



Feldtag Ökologischer Landbau

am 19. Juni 2019 in Köllitsch

An der Verbindungsstraße von Arzberg nach Köllitsch am Ortseingang Köllitsch (Anzeigetafel) rechts in Richtung Tierhaltungsanlagen zum Naturschutzgebiet der asphaltierten Straße um die Tierhaltungsanlagen herum und über den Elbdeich folgen.

Um Anmeldung per Telefon, Fax oder E-Mail bis zum 14. Juni 2019 wird gebeten!

Ansprechpartner:
Ulf Jäckel
Abteilung Landwirtschaft/Referat Pflanzenbau
Telefon: + 49 35242 631-7210
Telefax: + 49 35242 631-7299
E-Mail: Ulf.Jaekel@smul.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: lfulg@smul.sachsen.de



Feldtag Ökologischer Landbau

Termin: 19. Juni 2019
09:00 bis 12:00 Uhr

Ort: Lehr- und Versuchsgut Köllitsch
Naturschutzgebiet Alte Elbe-Kathewitz
04886 Köllitsch

Schwerpunkt des Feldtages sind die Versuche und Demonstrationen des Lehr- und Versuchsgutes (LVG) Köllitsch im Ökologischen Landbau:

- Stickstofftransfer aus dem Luzerneumbruch in die Folgefrüchte Silomais und Winterweizen
- Etablierung von Luzerne als Untersaat in Getreide
- Gemengeanbau von Hafer und Körnerfuttererbse sowie Winterweizen und Wintererbse
- Besichtigung der Vorführfläche des Hacken-Feldtages

Im LVG werden seit dem Jahr 2000 rund 48 ha Ackerland und 42 ha Grünland nach den Regeln des Ökologischen Landbaus bewirtschaftet. In einer für tierhaltende Betriebe typischen Fruchtfolge (1. Luzerne – 2. Luzerne –3. Silomais – 4. Winterweizen – 5. Hafer bzw. Hafer – Erbsen – Gemenge – 6. Winterweizen) werden – ergänzend zu den Parzellenversuchen in Nossen – unterschiedliche Fragestellungen des Ökologischen Pflanzenbaus untersucht.

Die Veranstaltung reiht sich ein in das LfULG- Leitprojekt „Landwirtschaft in Sachsen – kompetent und verantwortungsvoll“.

Norbert Eichkorn
Präsident des Landesamtes
für Umwelt, Landwirtschaft
und Geologie

Dr. Uwe Bergfeld
Abteilungsleiter Landwirtschaft

Programm

- 09:00 Uhr Begrüßung
Dr. Uwe Bergfeld, LfULG
- 09:15 Uhr Ergebnisse aus EIP-Agri-Projekten zum Öko-Pflanzenbau
Tsvetelina Krachunowa und Martin Scholz, Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden
- 10:00 Uhr Rundgang über die Ökoflächen des LVG
Ulf Jäckel, Nico Wolf, LfULG
- Erfahrungen des LVG mit Ökolandbau
 - Stickstofftransfer aus dem Luzerneumbruch in die Folgefrüchte Silomais und Winterweizen
 - Etablierung von Luzerne als Untersaat in Getreide
 - Gemengeanbau von Hafer und Körnerfuttererbse sowie Winterweizen und Wintererbse
- 12:00 Uhr Mittag
- 13:00 Uhr Besichtigung der Vorführflächen Hackgeräte vom Feldtag am 24.5.