

# Anmeldung

„Boden- und wasserschonende Aussaat bei Trockenheit“  
Feldtag mit Maschinenvorführung am **24. September 2020** in der Thüringer Lehr-, Prüf- und Versuchsgut GmbH

Anmeldung zwingend erforderlich bis **17. September 2020** an nachfolgende Adresse:

Thüringer Landesamt für Landwirtschaft  
und Ländlichen Raum  
Karin Marschall  
Naumburger Straße 98  
07743 Jena

Hier abtrennen!

Hier abtrennen!

## Organisatorische Hinweise

Bitte melden Sie uns Ihre Teilnahme per **Anmeldungskarte**, Fax oder Mail bis spätestens **17. September 2020**.

Eine Anmeldung ist aufgrund der Hygienevorgaben zwingend erforderlich und bedarf Ihrer privaten Adressdaten.  
Bitte Name, Anschrift und Telefonnummer des Teilnehmers angeben!

Es steht kein Mittagsimbiss zur Verfügung.

### Kontakt

Karin Marschall  
Telefon: 0361 574041-267  
Fax: 0361 574041-117  
Mail: [karin.marschall@tlllr.thueringen.de](mailto:karin.marschall@tlllr.thueringen.de)

### Veranstalter

Thüringer Landesamt für Landwirtschaft und Ländlichen Raum  
Thüringer Lehr-, Prüf- und Versuchsgut GmbH



Quelle: Geoproxy

[www.thueringen.de/th9/tlllr](http://www.thueringen.de/th9/tlllr)

Freistaat  
Thüringen  
Landesamt für  
Landwirtschaft und  
Ländlichen Raum

## Boden- und wasserschonende Aussaat bei Trockenheit

*Feldtag mit Maschinenvorführung*

**24. September 2020**  
**9:30 Uhr**

Thüringer Lehr-, Prüf- und Versuchsgut GmbH Buttstedt  
Am Feldschlößchen 7, OT Buttstedt  
99439 Am Ettersberg



Dies ist eine gemeinsame Veranstaltung mit der

**TLPVG** Buttstedt  
Thüringer Lehr-, Prüf- und Versuchsgut GmbH

**Anmeldung „Feldtag mit Maschinenvorführung am 24.09.2020“**  
Teilnehmer (Vor- und Zuname):

private Anschrift:

Tel.: 0361 574041-267  
Fax: 0361 574041-117

Telefonnummer:

Mail: [karin.marschall@tllr.thueringen.de](mailto:karin.marschall@tllr.thueringen.de)

Diese werden nach der 4-Wochen-Aufbewahrungsfrist vernichtet!

Die Wetterextreme der letzten Jahre haben gezeigt, wie wichtig Aussaatverfahren sind, die einerseits die geringen Bodenwasservorräte schonen und andererseits den Boden widerstandsfähig gegen Erosion erhalten.

Auf dem Feldtag werden Sämaschinen verschiedener Hersteller zur Weizenaussaat vorgeführt, die diese Ansprüche auf unterschiedliche Weise umsetzen. Die gleichen Maschinen haben ca. 3 Wochen zuvor Raps ausgesät.

## Programm

### Standort Weizenfläche

9:30 Uhr

Begrüßung und Einführung

*Dr. Sven Reimann*

*(Thüringer Lehr-, Prüf- und Versuchsgut GmbH Butteltstedt)*

*und Dr. Matthias Leiterer*

*(Thüringer Landesamt für Landwirtschaft und Ländlichen Raum)*

Witterungsrückblick 2018 bis 2020

*Herbert Michel*

*(Thüringer Landesamt für Landwirtschaft und Ländlichen Raum)*

Raps und Getreideaussaat 2020 im TLPVG

Einführung in den Demonstrationsversuch

*Andreas Kröckel (Thüringer Lehr-, Prüf- und Versuchsgut GmbH Butteltstedt)*

10:00 Uhr

Vorführung der Sätechnik bei der

Weizenaussaat

*Moderation Dr. Sven Reimann (Thüringer Lehr-, Prüf- und Versuchsgut GmbH Butteltstedt)*

### Standort Rapsfläche

11:30 Uhr

Beurteilung der Arbeitsqualität der Maschinen zur Rapsaussaat

*Andreas Kröckel (Thüringer Lehr-, Prüf- und Versuchsgut GmbH Butteltstedt)*

Vorstellung der Boniturergebnisse

*Karin Marschall*

*(Thüringer Landesamt für Landwirtschaft und Ländlichen Raum)*

ca. 12:30 Uhr

Zusammenfassung

*Dr. Sven Reimann (Thüringer Lehr-, Prüf- und Versuchsgut GmbH Butteltstedt)*

### Teilnehmende Firmen:

- Amazone
- Claydon
- Horsch
- Köckerling
- Väderstad

### Hinweis:

Dieser Feldtag wird in vergleichbarer Form am 22.09.2020 in Köllitsch (Nordsachsen) und am 23.09.2020 in Littdorf (Mittelsachsen) durchgeführt.

Informationen dazu finden Sie unter

<https://lfulg.sachsen.de/veranstaltungen.html>