

# Praxistag mechanische Unkrautregulierung 2022

## Pflanzenbauliche Aspekte und Status Quo der Technik

**Mittwoch, 28. September 2022**

im Forum des Fachzentrums für Energie und Landtechnik  
91746 Weidenbach, Seckendorffstr. 2

- 9.30 Uhr      **Begrüßung und Einführung**  
Norbert Bleisteiner  
Fachzentrum für Energie und Landtechnik Triesdorf  
Markus Heinz  
Pflanzenbau und Versuchswesen Triesdorf
- 9.45 Uhr      **Wie kann die mechanische Unkrautregulierung gelingen  
- Handlungsempfehlungen aus der Praxis-**  
Manfred Weller, Bioland
- 10.15 Uhr     **Bewirtschaftungsstrategien mit der Kombination aus chemischer  
und mechanischer Unkrautregulierung**  
Prof. Dr. Bernhard Bauer, Hochschule Weihenstephan Triesdorf
- 10.50 Uhr     **Bewirtschaftungsstrategien zur Unkrautregulierung und dem  
Nährstoffmanagement in ökologischen Fruchtfolgen**  
Prof. Dr. Klaus Wilbois Hochschule Weihenstephan-Triesdorf
- 11.05 Uhr     **Erfahrungen und Strategien zur mechanischen und autonomen  
Unkrautregulierung in Triesdorf**  
Markus Heinz Leiter Pflanzenbau und Versuchswesen
- 11.25 Uhr     **Aktuelle verfügbare technische Entwicklungen auf dem Markt der  
mechanischen Bestandespflege**  
Peter Roßmeier  
Fachzentrum für Energie und Landtechnik Triesdorf

11.45 Uhr      **Mittagspause**

13.00 Uhr      **Praxiseinsatz**

Einsatz von kameragesteuerten Hacken im Feld in Mais und Getreide

Einsatz von Striegeln in Getreide und Dammkulturen

Einsatz des Feldroboters „Farmdroid“

### **Kontaktbörse in der Energiehalle und am Freigelände**

Hersteller stellen Ihre Technik zur mechanischen Bestandespflege aus.

Firmenmitarbeiter stehen für Fragen parat.

### **Anmeldung**

Die Teilnahmegebühr von 50 € beinhaltet Seminar Getränke und Mittagessen.

Onlineanmeldung unter [www.triesdorf.de](http://www.triesdorf.de)

Die Teilnahmebestätigung ist für den Zugang erforderlich.

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.