

**Praxisfeldtag**

**Anbau von Qualitätsgetreide im modernen Ackerbau**

# Anbau von Qualitätsgetreide heute – Herausforderungen und Praxisansätze bei Düngung und Sortenwahl

## **Veranstaltungsort:**

Vormittags Birkenhof, Fam. Meuer  
56424 Staudt

Nachmittags Gut Westerwald,  
56412 Kleinholbach

## **Anmeldeschluss:**

19. Mai 2025

Eine Anmeldung ist beim Agrarbüro Mittermeier aufgrund der begrenzten Teilnehmerplätze notwendig!

## **Kontakt und Info:**

agrarbuero-mittermeier@t-online.de  
06435/408060 Agrarbüro Mittermeier  
0151/70616677 Christine Mittermeier

Wo geht die Reise hin beim Protein in Weizen und Gerste? Was haben die Landwirte für Möglichkeiten auf veränderte Rahmenbedingungen zu reagieren? Diese Fragen sind der Anlass, Erfahrungen und Wissen mit Landwirten, Wissenschaftlern, Mühlen- und Firmenvertretern, Versuchstechnikern und allen Interessierten zu teilen.

In Fachvorträgen, Diskussionen und Praxisdemonstrationen auf dem Versuchsfeld erwartet Sie ein praxisnaher Austausch unter Kollegen.

**Wir freuen uns, wenn Sie am 22. Mai dabei sind!**

# Programm

- 8.30 h** Ankommen und Begrüßung  
*Christine Mittermeier, Agrarbüro Mittermeier*  
*Paul Prassler und Elia Mondorf, Gut Westerwald*
- 9.00 h** Dilemma Back- und Brauqualität im Getreideanbau –  
bietet die Pflanzenernährung Ansätze für Lösungen?  
*Henning Jaworski, Technisches Management Fachberatung und*  
*Versuchswesen (Lebosol® Dünger GmbH)*
- 9.45 h** Backqualität beim Weizen – alles eine Frage der  
Ähre?  
*Rolf Allner, Nutzpflanzenwissenschaftler und Versuchstechniker (trial-*  
*tec, Gobio GmbH)*
- 10.30 h** Kaffeepause und Austausch
- 11.00 h** Brotweizen- und Braugerstenverarbeitung unter  
geänderten Rahmenbedingungen  
*Karlheinz Müller, Einkaufsleitung Südwest-Deutschland (Bindewald &*  
*Gutting Mühlengruppe)*
- 12.00 h** Diskussion  
*Christine Mittermeier, Agrarbüro Mittermeier*
- 12.30 h** Mittagspause
- Ab ca.**
- 14.00 h** Praxisdemonstrationen Versuchsfeld  
Feldbegehung  
Bodengrube mit Bodenansprache (Prof. Dr. Erdle, TH Bingen, Professor  
für Bodenkunde, Pflanzenernährung & Ressourcenschutz)  
Düngungsversuche im Weizen mit verschiedenen Spurenelementen  
Sortenversuche KWS Weizen und Roggen  
Versuche mit verschiedenen Pflanzen- und Bodenhilfsstoffen der Firmen  
Corteva und Omnicult in Winterweizen und Erbse  
Praktikeraustausch uvm.

Die Teilnahme an der Veranstaltung erfolgt auf eigene Gefahr.  
Für Unterlagen und Verpflegung ist gesorgt, es wird eine Unkostenpauschale von 20 Euro erhoben, Lehrlinge und Studenten zahlen 10 Euro!  
Anreise und Unterkunft sind selbst zu organisieren.  
Sie erhalten nach Anmeldung eine Bestätigungsmail.

Mit freundlicher  
Unterstützung der  
Firmen  
Lebosol, Corteva,  
Omnicult und KWS