

# EINLADUNG

## Rundfahrt zu unterschiedliche Möglichkeiten der Klee grasverwertung im Biobetrieb

### Abendseminar

**Wann:** 21. April 2026, 10.00 – 16.00 Uhr

**Wo:** Start: Bioland-Hof Benjamin Joas, Ersthofsiedlung 7, 97877 Wertheim

**Thema:** Der Klee- und oder Luzernegrasanbau gilt als Motor der Fruchtfolge im Biolandbetrieb. Jedoch hängt die Verwertungsmöglichkeit stark von der einzelbetrieblichen Situation ab. Ob viehhaltend, viehlos, mit oder ohne Kooperationsmöglichkeiten, es gibt viele Wege der Klee grasverwertung.

An diesem Feldtag wollen wir im Rahmen einer Rundfahrt vier verschiedene Betriebe besuchen und ihre Art der Klee grasverwertung kennen lernen. Benjamin Joas betreibt eine Biogasanlage, Thorsten Klein kooperiert mit dieser, betreibt aber auch Rotklee vermehrung. Edwin Flegler siliert seinen Aufwuchs selbst ein und nutzt die Silage als direkter Dünger und Familie Bund verfüttert den Aufwuchs im eigenen Milchviehstall. Wir wollen die jeweiligen Klee grasbestände aber auch die Flächen die mit Gülle, Substrat oder Silage gedüngt werden gemeinsam anschauen und die Vor- und Nachteile der jeweiligen Systeme besprechen.

**Zur Mittagspause wird Familie Bund den Grill anwerfen.**

**Referenten:** Jonathan Kern, Bioland-Beratung; Benjamin Joas, Thorsten Klein, Edwin Flegler, Andreas Bund, Bioland-Betriebsleiter

**Kosten:** Für die Teilnahme am Seminar wird keine Teilnahmegebühr erhoben, denn das Seminar wird gefördert im Rahmen der Förderung von Wissenstransfer- und Informationsmaßnahmen im Ökologischen Landbau durch das Land Baden-Württemberg. Zzgl. Verpflegung vor Ort

**Veranstalter:** Bioland e.V. Landesverband Baden-Württemberg, Schelztorstr. 49, 73728 Esslingen

**Habt ihr inhaltliche Fragen zur Veranstaltung?** Dann wendet euch gerne an



Jonathan Kern  
T.: +49 711 550939-55  
jonathan.kern@bioland.de

Anmeldung über [www.bioland.de/veranstaltungskalender](http://www.bioland.de/veranstaltungskalender)  
Für Rückfragen wendet Euch an Tel.: 0711-550939-77  
oder E-Mail [veranstaltungen-bw@bioland.de](mailto:veranstaltungen-bw@bioland.de)



Anmeldung bis zum 20. April 2026