



UNIVERSITÄT  
HOHENHEIM

Versuchsstation Agrarwissenschaften, Standort Ihinger Hof

Institut für Phytomedizin, Fachgebiet Herbologie



SAVE THE  
DATE

FELDTAG IHINGER HOF 2024

Donnerstag 20. Juni 2024 11.00-17.00 Uhr

**Wir freuen uns auf Ihren Besuch!**

»» **Anmeldung erforderlich!** ««



<https://phytomedizin.uni-hohenheim.de/feldtag2024>

**Veranstaltungsort:**

Versuchsstation Agrarwissenschaften, Ihinger Hof 1, 71272 Renningen

**in Zusammenarbeit mit:**



## Das Programm:

11.00 Uhr **Begrüßung** und **Infos zum Feldtag**

11.15 Uhr **Vorträge:**

- „Ökokonventionelle Lösungen in der mechanischen Unkrautkontrolle“ (Florian Löckle, Zürn Harvesting)
- „Biodiversität von Unkräutern – Wie wir sie beeinflussen, erhalten und nutzen könn(t)en!“ (Dr. Matthias Schumacher, Hohenheim)
- „Aktuelle rechtliche Vorgaben von Pflanzenschutzmaßnahmen und deren Umsetzung“ (Dr. Andreas Maier)

12.30 Uhr: **Getränke und Mittagessen vom Grill (kostenpflichtig)**

13.00-16.30 Uhr **Versuchsbesichtigungen / Felderrundfahrt**

- Biodiversität und Artenschutz (Schumacher, Özcan)
- Zwischenfruchtversuche mit UAV (Kimmel, Merkle)
- TopCut- Versuche (Roggenbuck)
- Unkrautkontrolle in Dammkulturen ENABLE (Hajek und Sökefeld)
- InRow-Hacken und Bandspritze (Spaeth)
- Dammversuche Raps (Allmendinger)
- Kohl- und Salatversuchsanlage Herbologie (Saile)
- Systemversuch HGV Winterweizen, Mais & Sojabohnen (Brechlin)
- 5G-PRECISE Pilot Region zu Cloud Infrastructure, Smart Farming & effizienter Düngung im Landkreis Böblingen (Palmer, Heshmati)
- Hohenheimer Weizen Cup 2024 (Pflugfelder, Stamm)
- DSV Sortendemonstrationen
- Weitere aktuelle Projektvorstellungen/ Versuchsanlagen

ab 16.00 Uhr: Ausgabe **Fortbildungsbescheinigung Sachkunde**

