

VIELEN DANK!

Für die Bereitstellung der Flächen und die Vorarbeiten an die

- BG Ackerbau Sindolsheim

Für die Mitwirkung und Bereitstellung der Maschinen an

- Claas Württemberg Osterburken
- Leibing Ballendorf
- Maschinenring Odenwald Bauland e.V.
- Milde Gerbenbach
- Samo Maschinenbau GmbH
- Schmotzer Hacktechnik GmbH & Co.KG
- ZG Raiffeisen Technik Walldürn
- Zürn Buchen

Und allen Beteiligten für die Unterstützung.



FREITAG, 20. MAI 2022
9:30 Uhr bis 15:00 Uhr
74749 Rosenberg - Sindolsheim

FELDTAG

MECHANISCHE UNKRAUTBEKÄMPFUNG



NECKAR-ODENWALD  KREIS

PROGRAMM

9.30 Uhr Eröffnung

Mehrzweckhalle Sindolsheim

Peter Hauk MdL, Minister für Ernährung, Ländlichen Raum und Verbraucherschutz
Dr. Achim Brötel, Landrat
Neckar-Odenwald-Kreis

10.00 Uhr Fachvortrag

Mechanische Unkrautbekämpfung - neue Wege auch im konventionellen Ackerbau?

Erhard Gapp, Demeter-Beratung

Ab 12 Uhr Maschinenvorfürungen

Moderation: Jonathan Kern,
Bioland-Beratung

Ca. 15 Uhr Ende der Veranstaltung

Für das leibliche Wohl ist gesorgt.



Gefördert durch



FOLGENDE MASCHINEN WERDEN IM EINSATZ GEZEIGT:

Striegel in Getreide oder Mais

- 1 Einböck AEROSTAR Fusion 600
- 2 Treffler Präzisions-Zinkenstriegel TS 920
- 3 Horsch Cura 12 ST

Mechanische Hacken in Getreide und Ackerbohne, 25 cm Reihenabstand

- 4 Leibing Fronthackgerät Sichelhacke 6m 24x25cm
- 5 Schmotzer Kameragesteuert 6m 24x25cm
- 6 Garford InterRow Kamerasteuerung 6m 24x25cm

Mechanische Hacken in Mais, 75 cm Reihenabstand

- 7 Samo VarioChop Frontanbau 4,5m 6x75cm
- 8 Steketee EC-Weeder 7V Kamerasteuerung 6m 8x75cm mit Fingerhacke

Die Anfahrt zu den Flächen ist ausgeschildert!



Der Fachtag wird ausgerichtet von:

Bio-Musterregion Main-Tauber-Kreis und Bio-Musterregion Neckar-Odenwald und unterstützt durch das LTZ Augustenberg.