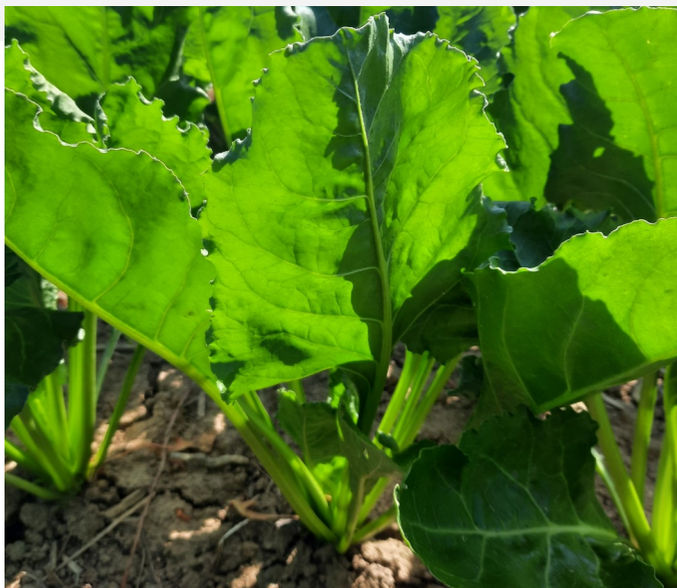


# Einladung zum Feldtag „Zuckerrübenanbau neu gedacht“

Freitag, 24. Mai 13:30 Uhr  
Igersheim- Bernsfelden



## Veranstalter:

Bio-Musterregion Main-Tauber-Kreis

Landratsamt Main-Tauber-Kreis

LTZ Augustenberg

Südzucker AG

Verband Baden- Württ.

Zuckerrübenanbauer e.V.



Main-Tauber-Kreis



Gefördert durch



Baden-Württemberg  
MINISTERIUM FÜR ERNÄHRUNG, LÄNDLICHEN RAUM  
UND VERBRAUCHERSCHUTZ

## Programm

13.30 Uhr Fachvorträge / Praktische Vorführung

„Herausforderungen des Zuckerrübenanbaues  
unter veränderten Klimabedingungen, Krankheiten  
und Schädlingen“



Regionale Beobachtungen und Erkenntnisse  
bei SBR und Stolbur

*Hartmut Lindner und Theodor Bender*

*Landwirtschaftsamt Bad Mergentheim*

Aktuelle Projekte und Forschung zu SBR und  
Stolbur

*Dr. Larissa Klein*

*Verband Baden-Württembergischer Zucker-  
rübenanbauer e.V. Heilbronn*



„Pflanzenschutzmittelreduktion durch Bandspritzung /  
Spotapplikation und mechanische Unkrautregulierung“

Vorführung und Bewertung einer Bandspritzung / Spotapplikation  
und eines Striegels

*Karl-Otto Sprinzing*

*LTZ Augustenberg Außenstelle Kupferzell*

*Kim Haug und Jannik Pantel Fa. ecorobotix*

## „Zuckerrübenanbau mit Begleitpflanzen“



Praktische Umsetzung und Ziele beim Anbau mit Begleitpflanzen

*Stefan Fiedler*

*Regionalmanager Bio- Musterregion*

*Bad Mergentheim*

Erfahrungen beim Anbau mit Begleitpflanzen

*Michael Schmitt, Landwirt und*

*Beratungsdienst Ackerbau*

*Neckar-Odenwald-Tauber e.V.*



## „Zuckerrübenanbau Kultur mit Zukunftspotential“

Aktuelles von der Südzucker-Gruppe und zum Zuckerrübenanbau

*Veit Nübel*

*Südzucker Offenau*

## Vielen Dank an

- ◆ **Betrieb Michael Schmitt und Martin Mark für die Bereitstellung der Fläche und die vielen Vorarbeiten**
- ◆ **für ihre Mitwirkung und Bereitstellung der Maschinen:**
  - \* **Südzucker**
  - \* **Verband Baden-Württembergischer Zuckerrübenanbauer e.V.**
  - \* **Firma Eder Landtechnik / Fa. ecorobotix**
  - \* **Herrn Neckermann für seine Bandspritze**

