



An EU-wide farm network demonstrating and promoting cost-effective IPM strategies

Feldtag / Seminar

mechanische Unkrautregulierung im Ackerbau

Wann? 02. Juni 2023 (9:30 - 14 Uhr)
Wo? LAWO (Hainweg 11 OT Pahren, 07937 Zeulenroda-Triebes)
Verwaltungsgebäude der **Pahren Agrar GmbH und Co. KG**

Das Programm

09:30 - 10:00 Uhr	Ankunft
10:00 - 10:15 Uhr	Begrüßung - Silke Dachbrodt-Saaydeh und Dr. Thomas Rottstock (JKI)
10:15 - 10:30 Uhr	Vorstellung von Betrieb und Anbausystem - René Kolbe (Geschäftsführer der Pahren Agrar Kooperation)
10:30 - 11:00 Uhr	Praxiserfahrungen zum Striegeln und Hacken - Josef Rauwolf (Agrar GbR Tanna / Bioland)
11:00 - 11:15 Uhr	Diskussion
11:15 - 11:45 Uhr	Potentiale der mechanischen Unkrautregulierung - Erkenntnisse aus Forschung und Praxis - Dr. Arnd Verschwele (JKI Braunschweig)
11:45 - 12:00 Uhr	Diskussion
12:00 - 12:30 Uhr	Mittagsimbiss
12:30 - 14:00 Uhr	Feldbesichtigung: Besprechung des praktischen Einsatzes von Hack- und Striegeltechnik in verschiedenen Kulturen, darunter auch eine „Biostar“ Rollhacke - René Becker (GST Dänemark)

Anmeldung bitte bis zum 31.05.

Dr. Thomas Rottstock

Thomas.Rottstock@julius-kuehn.de

☎ 0179-8039555

Julius Kühn-Institut

Institut für Strategien und Folgenabschätzung

Stahnsdorfer Damm 81

14532 Kleinmachnow



THIS PROJECT HAS RECEIVED FUNDING FROM
THE EUROPEAN UNION' HORIZON 2020 RESEARCH
AND INNOVATION PROGRAMME
UNDER GRANT AGREEMENT N. 101000339