

Feldtag: Neue Wege der Unkrautregulierung in Zuckerrübe

Am 03. Mai 2024

Der Wegfall verschiedener Wirkstoffe sowie der Wunsch von Politik und Gesellschaft nach einem reduzierten Einsatz von Pflanzenschutzmitteln machen die Etablierung eines sauberen Bestandes immer herausfordernder. Beim Feldtag am 3. Mai in Nordhessen werden neue und präzise Techniken der Unkrautregulierung in Zuckerrübe vorgestellt, welche diesen Anforderungen gerecht werden sollen.

Am Vormittag werden sich verschiedene Firmen präsentieren und die Förderung bei der Anschaffung digitaler Technologien erläutert. Am Nachmittag besteht die Möglichkeit verschiedene Geräte im Einsatz zu sehen. Die Teilnahme ist kostenlos.

Beginn: 9:30

Treffpunkt Vormittag: Schöneberger Bauernhof Eis-Café, Bremer Str. 23 in 34369 Hofgeismar

Programm:

09:30 – 09:45	Begrüßung
09:45 – 10:15	Inputvortrag vom Institut für Zuckerrübenforschung
10:15 – 10:45	Ecorobotix (Spot sprayer)
10:45 – 11:15	Amazone (Spot sprayer)
11:15 – 11:45	geo-konzept (Nachrüstung für Spot spraying)
11:45 – 12:15	Schmotzer (Hacke-Bandspritze)
12:15 – 12:30	Förderung und Projekte des LLH
12:30 – 13:30	Mittagspause im Schöneberger Bauernhof Eis-Café. Kostenpflichtige Verpflegung vorhanden.

Treffpunkt Nachmittag: Feld bei Sielen in 34388 – Koordinaten: 51.555855, 9.398601

13:30 – 13:45 Ankommen am Feld

Maschinenvorführungen:

- Spot Sprayer der Firma Eco-Robotics
- Spot Sprayer der Firma Amazone
- Conviso Smart System der Firmen KWS/Bayer
- Hacke-Bandspritze der Firmen Schmotzer/Amazone

Treffpunkt Vormittag

Schöneberger Bauernhof Eis-Café
Bremer Str. 23 in 34369 Hofgeismar



Treffpunkt für die Maschinenvorführung

Geo-Koordinaten: 51.555855, 9.398601

Oder über QR-Code:

