

Digitalisierung im Pflanzenschutz: Feldbegehung zum Thema Spot Spraying und Feldrobotik



Die Projekte FarmerSpace und Phenorob laden Sie zu einem spannenden Nachmittag mit Maschinendemonstrationen und Ergebnissen zum Thema Spot Applikation und Feldrobotik ein

Programm:

- Demonstration des Spot Sprayers **Ecorobotix ARA** in spät gedriltem Mais
- Feldbegehung eines facettenreichen Spot Spray-Feldversuchs in Mais mit verschiedenen Spot Spray-Systemen
- Demonstration und Feldbegehung zur autonomen mechanischen Unkrautbekämpfung mit dem Sä- und Hackroboter **Farmdroid FD20** in Zuckerrüben.
- Demonstration der Bekämpfung nesterweise auftretender Krankheiten in Zuckerrübe mittels **Sprühdrohne**.

Wann?

- **Mittwoch, 19.07.2023 13:30 Uhr**

Wo?

- Nördlich des Versuchsguts Reinshof bei Göttingen
- Koordinaten: 51.501662, 9.932292

<https://goo.gl/maps/5AgwG6b9NnU6B8XN6>

Treffpunkt




In Kooperation mit  **AGRAVIS**
TECHNIK



Foto: Lohrberg



Foto: Koops



Foto: Koops

Die Stationen werden nacheinander vorgestellt und mit Ihnen diskutiert.
Die Projektteams freuen sich auf Ihr Kommen!

Bei Fragen wenden Sie sich gerne per E-Mail
an farmerspace@uni-goettingen.de