

Webinar: Innovationen beim mechanischen Pflanzenschutz - Was ist praxisreif?

Mechanische Unkrautbekämpfung und Hightech? Mit moderner Technik, wie der Hackgerätenlenkung mittels Kamera und/oder GPS bis hin zu autonomen Hackrobotern, gelingt die mechanische Unkrautbekämpfung gleich noch viel besser und effektiver.

Information

Kursdauer:	2 Einheiten
Kursbeitrag:	35,00 € TN-Beitrag gefördert gem. LE14-20 70,00 € TN-Beitrag Bildungsförderung LE 14-20
Fachbereich:	Pflanzenbau
Zielgruppe:	Landwirt:innen

Verfügbare Termine