
Webinar: Innovationen beim mechanischen Pflanzenschutz - Was ist praxisreif?

Mechanische Unkrautbekämpfung und Hightech? Mit moderner Technik, wie der Hackgerätelenkung 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