

Beikrautregulierung - effiziente Hack- und Striegeltechnik

Beikrautregulierung ohne Chemieeinsatz ist erfolgreich, wenn es gelingt, die vorbeugenden Maßnahmen der Unkrautregulierung mit den mechanischen Regulierungsmaßnahmen effizient zu kombinieren. Mit der richtigen Einstellung kann mit Striegel und Hackgerät ein sauberer Pflanzenbestand erreicht werden. Christoph Berndl, vom Bildungszentrum Mold erklärt in diesem Kurs alle Feinheiten zur mechanischen Unkrautregulierung. Außerdem gibt es vom Technikexperten Tipps zur Dieseleinsparung und zur Digitalisierung bzw. GPS-Einsatz in der Landwirtschaft. Mit Gerätevorführung am Acker.

Information	
Kursdauer:	6,5 Einheiten
Kursbeitrag:	150,00 € Teilnehmerbeitrag
	50,00 € Teilnehmerbeitrag gefördert
	20,00 € Teilnehmerbeitrag ISP
	Bildungsförderung von Projektmaßnahmen der
	Ländlichen Entwicklung im Rahmen des
	GAP-Strategieplan Österreich 2023-2027
Fachbereich:	Pflanzenbau, Biologische Wirtschaftsweise
Zielgruppe:	Bäuerinnen und Bauern
Anrechnung:	5 Stunde(n) für BIO-Austria Weiterbildung, 5
	Stunde(n) für ÖPUL23-BIO

Verfügbare Termine

© 2025 - Ifi.at Ausdruck vom 10.11.2025