

Bionet Webinar: Mulchmaterialien

Im Rahmen des Webinars werden aktuelle Entwicklungen, Forschungsergebnisse und Praxiserfahrungen rund um den Einsatz verschiedener Mulchmaterialien im Gemüsebau vorgestellt und diskutiert. Die Expertinnen und Experten berichten über unterschiedliche Ansätze, Materialien und Anwendungen – von innovativen Lösungen zur Reduktion von Mikroplastik bis hin zu neuen Methoden zur Beikrautkontrolle und Nährstoffversorgung.

Weniger Mikroplastik im Boden – mein Beitrag zählt! (Ildiko Heim, FiBL AT)

Mulchen mit Mehrwert: Erste Erfahrungen mit Schafwollfilz (Daniel Lehner, Raumberg-Gumpenstein)

Praktische Erfahrungen mit Mulchmaterialien: Nährstoffe, Beikraut & Handling im Vergleich (Achim Holzinger, Bioland eV)

LiquiMulch – spritzbares Mulchmaterial zur Beikrautkontrolle (Michael Kirchner, TFZ Bayern)

Information

Kursdauer: 0 Einheiten

Kursbeitrag: 20,00 € Teilnahmebeitrag gefördert
Bildungsförderung LE 23-27 Poolprojekte

Fachbereich: Pflanzenbau, Biologische Wirtschaftsweise

Anrechnung: 2 Stunde(n) für ÖPUL23-BIO

Verfügbare Termine

16.12.2025 10:00, Online Seminarraum

Ort	Online Seminarraum
Beginn	16.12.2025 10:00
Ende	16.12.2025 12:00
Örtlichkeit	zu Hause am PC, Online Seminarraum
Information	Christine Judt, Tel 0680 3171473 , christine.judt@fibl.org
Kursnummer	3-0093963
Trainer:in	Achim Holzinger Maga. MBA Ildiko Heim DI Daniel Lehner und 1 mehr
Veranstalter	LFI Niederösterreich