

Webinar: Humusbilanzierung für den eigenen Betrieb

Das Webinar widmet sich der Bedeutung des Humus für Bodenfruchtbarkeit und Klima- sowie Grundwasserschutz. Dabei wird die neue Humustheorie vorgestellt und der Frage nach stabilen Humusverbindungen im Boden nachgegangen. Die Humusbilanzierung wird als Recheninstrument vorgestellt, dabei werden Vor- und Nachteile verschiedener humusaufbauender Maßnahmen wie Fruchfolge, Zufuhr von Ernterückständen, Gründüngung und Kompost erläutert. Die Teilnehmer:innen erfahren, wie sie aus eBOD (elektronische Bodenkarte) die Bodendaten für die Humusbilanzierung entnehmen und welche Informationen sie noch für ihren Betrieb nutzen können.

Information

Kursdauer:	3 Einheiten
Kursbeitrag:	40,00 € Teilnahmebeitrag gefördert 90,00 € Teilnahmebeitrag ungefördert Bildungsförderung LE 23-27
Fachbereich:	Biologische Wirtschaftsweise
Zielgruppe:	Landwirt:innen, die sich für Humusaufbau, Boden- und Grundwasserschutz interessieren
Anrechnung:	3 Stunde(n) für ÖPUL23-GWA (Grundwasser Acker)

Verfügbare Termine