

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 Fruchtfolge, 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 ungefordert
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