

Humusbilanzierung für den eigenen Betrieb

Humus spielt eine entscheidende Rolle für die Bodenfruchtbarkeit, den Klima - und den Grundwasserschutz. Im ersten Teil des Seminars wird die neue Humustheorie erläutert. Sie beschreibt aktuelle wissenschaftliche Erkenntnisse zur Stabilität von Humusverbindungen im Boden. Im zweiten Teil wird die Humusbilanzierung als Berechnungsinstrument vorgestellt und humusaufbauende und humusabbauende Maßnahmen erläutert.

Im Seminar wird am PC eine Humusbilanz mit den eigenen Betriebsdaten erstellt. Mitzubringen sind (wenn vorhanden): Daten über eigene Fruchfolge, organische Düngermengen, Ernte- und/oder Strohmengen.

Anerkannte Weiterbildung ÖPUL-Maßnahme Vorbeugender Grundwasserschutz Acker: 3 Stunden

Änderungen vorbehalten.

Information	Verfügbare Termine
Kursdauer: 4 Einheiten	
Kursbeitrag: 77,00 € Kursbeitrag ohne Förderung	
33,00 € Kursbeitrag gefördert	
Fachbereich: Biologische Wirtschaftsweise	
Zielgruppe: Bodenpraktiker:innen, Landwirtinnen und Landwirte, Lehrer:innen von LWFS	
Mitzubringen: Bitte Daten, Unterlagen eigene Fruchfolge, organische Düngermengen, Ernte- od. Strohmengen	
Anrechnung: 3 Stunde(n) für ÖPUL23-GWA (Grundwasser Acker)	