

Bodenuntersuchung und Humusaufbau

Humus und Bodenleben haben einen sehr großen Einfluss auf Pflanzenwachstum, Pflanzenernährung, auf Krankheiten und Schädlinge. Und sie spielen eine bedeutende Rolle beim Klimaschutz, bei der Lebensmittelqualität und Versorgung. Das Ziel ist Humusanreicherung im Boden zu stärken und das Bodenleben zu aktivieren. Praktische Erfahrungen mit regenerativer Landwirtschaft, Bodenbelebung und Humusaufbau.

Anrechnung: ÖPUL23-BIO 5 Stunden

Information

Kursdauer: 3 Einheiten

Kursbeitrag: Kostenlos
Bildungsförderung von Projektmaßnahmen der
Ländlichen Entwicklung im Rahmen des
GAP-Strategieplan Österreich 2023-2027

Fachbereich: Pflanzenbau, Biologische Wirtschaftsweise

Mitzubringen: Bekleidung für Felderbegehung

Anrechnung: 2 Stunde(n) für BIO-Austria Weiterbildung, 2
Stunde(n) für ÖPUL23-BIO

Verfügbare Termine