
Webinar: Pflanzengesundheit - durch stabile Bodenprozesse fördern

Gesunde Pflanzen brauchen mehr als nur ausreichend Nährstoffe – entscheidend ist das Gleichgewicht im Boden und in der Pflanze. Regenerative Landwirtschaft setzt genau hier an: Ein aktiver Boden, stabile Bodenprozesse und ausgewogene Nährstoffverhältnisse bilden die Grundlage für vitale, widerstandsfähige Kulturen und langfristig stabile Erträge.

Dieses Webinar bietet einen praxisnahen Einstieg in das Thema Pflanzengesundheit und zeigt, wie natürliche Prozesse genutzt werden können, um Pflanzenstress zu reduzieren und die Bodenfruchtbarkeit nachhaltig zu verbessern.

Im Webinar erfahren Sie:

- welche Bedeutung Nährstoffgleichgewichte für gesunde und widerstandsfähige Pflanzen haben,
- wie Bodenleben, Humusaufbau und Wurzelaktivität die Nährstoffverfügbarkeit beeinflussen,
- wie Ungleichgewichte im Boden erkannt werden können und welche Auswirkungen sie auf Pflanzenentwicklung und Ertrag haben,
- und welche regenerativen Maßnahmen helfen können, natürliche Kreisläufe und stabile Bodenprozesse aufzubauen.

Das Webinar vermittelt die Grundlagen verständlich und praxisnah. Im Mittelpunkt steht die Frage: Welche Maßnahmen passen zu meinem Betrieb und wie kann ich damit langfristig gesunde Pflanzen, fruchtbare Böden und wirtschaftliche Stabilität fördern?

Information

Kursdauer:	2 Einheiten
Kursbeitrag:	90,00 € Teilnahmebeitrag 45,00 € Teilnahmebeitrag gefördert 20,00 € Teilnahmebeitrag Bio Austria Mitglied Bildungsförderung für alle
Fachbereich:	, Umwelt und Naturschutz
Zielgruppe:	Bäuerinnen, Bauern, Interessierte

Verfügbare Termine

23.11.2026 19:00,

Beginn	23.11.2026 19:00
Ende	23.11.2026 21:00
Kursnummer	7-1005723
Trainer:in	MSc Manon Puelacher
Veranstalter	Ländliches Fortbildungsinstitut Tirol Bio Austria Wissen