



BODENAUFBAU UND KLIMAWANDELANPASSUNG Humusstammtisch im Mühlviertel

Montag, 8. April 2024 • 14:00 Uhr
Biohof Hager, Aistbergthal 5, 4312 Ried/Riedmark

Umwelt



14:00 Uhr - Praktischer Teil mit Feldbegehung, Spatenprobe und fachmännischer Bodenbeurteilung

16:00 Uhr - Vortrag mit dem deutschen Bodenfachmann Stephan Junge, MSc über

- Bodenaufbau mit regenerativen Maßnahmen
- Vom Wert der Untersaaten und Zwischenfrüchte in der Fruchtfolge
- Zusammenspiel von Boden, Nährstoffen, Pflanzenwurzeln für eine ausgewogene Pflanzenernährung
- Nutzen einer gesunden, lebendigen Erde für die ganze Region

Referenten:

Stephan **Junge**, MSc

hat Ökologische Agrarwissenschaften studiert, arbeitet zu Themen wie reduzierte Bodenbearbeitung, Zwischenfrüchte, Transfermulch und leitet seit 2021 Versuche zum Thema regenerative Landwirtschaft, Klimawandelanpassung, Nährstoffversorgung und Bodenschutz an der UNI Kassel. Seit 2022 ist er Mitglied im Fachbeirat der Interessensgemeinschaft gesunder Boden Deutschland.

Ingmar **Prohaska**

ist Berater bei der HUMUS Bewegung und spezialisiert auf Begrünungssysteme, Futterbau und Biodiversität



Infos und Anmeldung

DI-Pädⁱⁿ DIⁱⁿ Marina **Aigner**, Abteilung Umweltschutz

us.post@ooe.gv.at oder 0732/7720-14501

Veranstalter und Auskünfte

Amt der Oö. Landesregierung, Direktion Umwelt und Wasserwirtschaft, Abteilung Umweltschutz,

Kärntnerstraße 10-12, 4021 Linz, Tel.: +43(0)732/7720-14501, E-Mail: us.post@ooe.gv.at

www.land-oberoesterreich.gv.at

in Zusammenarbeit mit der [HUMUS Bewegung.at](http://HUMUS.Bewegung.at)

Zielgruppen

Steakholder aus dem Bereich Boden- und Klimaschutz sowie Landwirtschaft, interessierte Personen

Fotos, Ton- und/oder Videoaufnahmen der Veranstaltung werden im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit zur Darstellung unserer Aktivitäten veröffentlicht und zum Download entsprechend unseren Nutzungsbedingungen zur Verfügung gestellt (berechtigtes Interesse).

Weitere Informationen zum Datenschutz finden Sie unter: www.land-oberoesterreich.gv.at/datenschutz

Grafik/Layout: Marianne Schöftner, Fotoquelle: HUMUS Bewegung