

Bodentag im Mostlandl Hausruck



**Eigene Böden beobachten,
analysieren und verbessern**



Praxistag rund um den Bodenkoffer

Der Bodenkoffer ermöglicht eine selbstständige Beurteilung von Ackerböden und Grünflächen. Er ist ein einfach anzuwendendes Instrument für ein langfristiges Bodenmonitoring und eine daraus abgeleitete Bodenverbesserung.

06. November 2025
10:00 - 16:00 Uhr
Presshaus

Am Dorfplatz 2, 4714 Meggenhofen

Adresse Praxiseinheit am Feld:
Hirm 2, 4714 Meggenhofen

Bodentag – Themen

Klimawandel auf den Boden gebracht – Wege zu klimafitten Böden

Ausgehend von aktuellen Klimaszenarien werden die möglichen Auswirkungen auf den Pflanzenbau aufgezeigt. Dabei wird deutlich, dass die Bodenfruchtbarkeit eine entscheidende Rolle spielt, um die Produktivität langfristig zu sichern und Böden zukunftsfit zu gestalten. Außerdem werden Maßnahmen aufgezeigt, mit denen Landwirt:innen Bodenverdichtungen reduzieren und damit die Widerstandskraft ihrer Böden stärken können.

Boden schonen - Vielfalt fördern

Josef Pfeffer wird von seinen persönlichen Erfahrungen und Herausforderungen bei der Umstellung auf konservierende Landwirtschaft sowie über technische Erweiterungen bei der Direktsaatmaschine erzählen. Wichtige Punkte für ihn sind Boden-, Erosions-, und Umweltschutz sowie die Förderung und der Erhalt von Biodiversität.

Bodenkoffer und Vanhoof-Spaten

Der Bodenkoffer sowie der VanHoof-Spaten sind praxisnahe und leicht verständliche Beurteilungssysteme, mit dem sich die Bodenqualität erfassen lässt. Mit dem dazugehörigen Werkzeug können Landwirtinnen und Landwirte ihr eigenes Feld unter die Lupe nehmen und ein besseres Verständnis für die Gesundheit ihres Bodens entwickeln.



Programm

10:00 **Begrüßung und Einführung**

10:10 Fachvortrag

**Klimawandel auf den Boden gebracht -
Wege zu klimafitten Böden**

Ing. Patrick Falkensteiner, MSc, MBA

Boden.Wasser.Schutz.Beratung, LK OÖ

11:00 Fachvortrag

Boden schonen – Vielfalt fördern

Josef Pfeffer

Landwirt und Farming for Nature

Botschafter

12:00 **Mittagessen** im Gasthof Auzinger

13:30 Praxiseinheit auf dem Feld

**Bodenprofil analysieren, Bodenkoffer
und Vanhoof-Spaten im Einsatz**

Ing. Norbert Ecker

Bodensachverständiger Agrar-EN

16:00 **Gemütlicher Ausklang am Biohof Hirm**

Anmeldung

Anmeldungen unter:

leader@mostlandl-hausruck.at oder

+43 699 17330009

Anmeldeschluss ist der 31.10.2025.

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.



**Die Teilnahme ist
kostenlos.**

**2 Stunden
Weiterbildung**

GRUND
Wasser2030

Kontakt

Regionalverein

Mostlandl Hausruck

Tel.: +43 699 17330009

leader@mostlandl-hausruck.at

www.mostlandl-hausruck.at

Bildquellen: Canva, Absolventenverband LWBFS

Waizenkirchen, Mostlandl Hausruck

**Eine Veranstaltung der
LEADER- und KEM Region
Mostlandl Hausruck**



mostlandl
hausruck

Mit Unterstützung von Bund, Land und Europäischer Union
Bundesministerium
Land- und Forstwirtschaft,
Klima und Umwelt
Regionale Agrarpolitik
WIR leben Land
Land- und Forstwirtschaft
Regionale Agrarpolitik
LAND
KEMOSTERREICH
Entwicklung durch die regionale Entwicklung

LEADER
Entwicklung durch die regionale Entwicklung