



**oekoZentrum
pafendall**



HOLISTIC RESOURCE MANAGEMENT FOR
CLIMATE RESILIENCE OF FARMING

Workshop *Wie mache ich meinen Boden und Betrieb klimafit?*

Wann: Freitag, den 23. Februar 2024, ab 9 bis 16 Uhr
Wo: LTA Gilsdorf - Ackerbauschoul

- 9:00 Uhr Anmeldung
9:30 Uhr Begrüßung und Projektvorstellung (OekoZentrum Pafendall)
9:45 Uhr Einführung zu Klimawandel und Landwirtschaft (Triebwerk)
- 10:00 Uhr **Teil 1 - ClimateFarming-Zyklus (Triebwerk)**
Schritt 1 - Status Quo: Wie ist mein Betrieb aufgestellt? Wie ist mein Boden?
- 10:30 Uhr Kaffeepause
- 10:45 Uhr *Schritt 2 – Vulnerabilitätsanalyse: Wie anfällig ist mein Betrieb im Hinblick auf den Klimawandel?*
Schritt 3 – Wie kann ich meinen Boden verbessern (Schwerpunkt Acker) und meinen Betrieb anpassen?
- 12:15 Uhr Mittagsimbiss
- 13:15 Uhr Einführung zur **Feldbegehung „Boden & Klima“ (Triebwerk)**
13:25 Uhr Feldbegehung mit Bodenuntersuchungen
14:15 Uhr Austausch
- 14:45 **Teil 2 - ClimateFarming-Zyklus (Triebwerk)**
Schritt 4 - Klimastrategie: Wie mache ich meinen Betrieb klimafit (kurz-, mittel- und langfristig)?
Schritt 5 – Mit welchen Anpassungsmaßnahmen lege ich los? Wie überprüfe ich den Erfolg?
- 15:30 Fragen & Feedback

Ende

In Zusammenarbeit mit:



Assoziierte Projektpartner u.a.:



**Co-funded by
the European Union**

Die *Ekologesch Landwirtschaftsberodung* ist eine Initiative des OekoZentrum Pafendall und der Lëtzebuurger Landjugend a Jongbaueren asbl (LLJ), mit Unterstützung des Landwirtschaftsministeriums



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Agriculture,
de l'Alimentation et de la Viticulture

Über das Projekt

Die Landwirtschaft steht im Mittelpunkt einer Reihe großer ökologischer und klimatischer Herausforderungen. Die Klimakrise wird durch viele der derzeitigen Landnutzungsformen verschärft. Gleichzeitig stellen zunehmende Wetterextreme wie Dürren und Stürme, potenzielle Ressourcenknappheit, Bodendegradation, Verlust der biologischen Vielfalt und damit verbundene Risiken für die Landwirtschaft ernste Herausforderungen dar.

„*Holistic Resource Management for Climate Resilience of Farming*“ – kurz **ClimateFarming** – ist ein von der EU kofinanziertes Erasmus+ Projekt, das landwirtschaftliche Betriebe, Berater:innen und Ausbilder:innen dabei unterstützt, **Klimaanpassungs- und Klimaschutzmaßnahmen** in der Landwirtschaft zu planen und durchzuführen (Projektlaufzeit: Oktober 2022 - März 2025). Das Projekt wird von sechs Organisationen und Betrieben in Deutschland, Luxemburg und Tschechien getragen, darunter das OekoZenter Pafendall und Triebwerk in Deutschland.

Das Projekt entwickelt zukunftsweisende Beratungs- und Schulungsmaterialien zur Stärkung der Klimaresilienz landwirtschaftlicher Betriebe, die sich unter anderem auf Methoden und Erkenntnisse aus der regenerativen Landwirtschaft stützen.

Der **ClimateFarming-Zyklus** bietet einen innovativen Ansatz zur Erfassung der Vulnerabilität von Betrieben, zur Auswahl und Umsetzung praktischer Massnahmen zur Verbesserung der Bodengesundheit sowie zur Entwicklung betriebspezifischer Klimastrategien. Der Workshop bietet den Teilnehmenden die Gelegenheit, sich mit dem Thema Klimawandel auseinanderzusetzen und sich anhand interaktiver Übungen und praktischer Bodenuntersuchungen mit Methoden vertraut zu machen, die ihnen dabei helfen, ihren Betrieb für die vielfältigen Herausforderungen zu rüsten.

Der Workshop wird im Rahmen der Weiterbildung „LPP“ mit **2 Stunden Theorie** (vormittags) und **2 Stunden Praxis** (nachmittags) anerkannt. Er ist auf eine ganztägige Teilnahme ausgelegt.

