
Presseaussendung, Feldkirchen am 11.11.2024

DEM HUMUS AUF DER SPUR Humusaufbau für Grünland- und Ackerbaubetriebe

VORTRAG & FELDBEGEHUNG

Am **Mo. 25. November 2024** lädt die **KLAR! Tiebeltal und Wimitzerberge** in Zusammenarbeit mit **Bio Austria Kärnten** sowie dem **LFI** zu einem Fachvortrag zum Thema "Humusaufbau in der Landwirtschaft" ein. Die Veranstaltung richtet sich an Landwirte und landwirtschaftlich Interessierte, die sich über Humusaufbau und nachhaltige Bodenfruchtbarkeit für Grünland- und Ackerbaubetriebe informieren möchten.

Der Vortrag wird von **DI Helmut Wutte von Bio Austria Kärnten** gehalten. Es werden praxisorientierte Ansätze zur Förderung des Humusaufbaus vorgestellt, die eine nachhaltige Bodenfruchtbarkeit sichern und gleichzeitig einen wichtigen Beitrag zur CO₂-Bindung und Klimawandelanpassung leisten.

Warum ist Humusaufbau so wichtig?

Humus, das organische Material im Boden, spielt eine zentrale Rolle für die Bodenfruchtbarkeit und die Bindung von Kohlenstoff. Gerade in Zeiten des Klimawandels ist der Aufbau von Humus eine der effektivsten Maßnahmen, um Böden widerstandsfähiger gegen extreme Wetterereignisse wie Trockenheit und Starkregen zu machen. Eine humusreiche Bodenstruktur fördert nicht nur das Pflanzenwachstum, sondern trägt auch dazu bei, CO₂ aus der Atmosphäre zu binden und verbessert gleichzeitig die langfristige Ertragsfähigkeit landwirtschaftlicher Flächen.

Veranstaltungsdetails

Der Vortrag sowie die anschließende Feldbegehung finden am **Mo. 25. November 2024, 13:30 bis 16:00 Uhr** im **Landgasthaus Zeilinger** (Himmelberg) bzw. am landwirtschaftlichen Betrieb von Leo Tropper statt. Die Teilnahme ist kostenlos!

Bei dieser Veranstaltung werden 2 Stunden für ÖPUL-BIO angerechnet.

BODENANALYSE & BERATUNG

Kostenlose Bodenanalyse zur Förderung der Bodenfruchtbarkeit für Grünland- und Ackerbaubetriebe

Ab sofort bietet die KLAR! Tiebeltal und Wimitzerberge kostenlose Bodenanalysen an, die speziell auf die Ermittlung des Humusgehalts und der Nährstoffsituation ausgerichtet sind. Diese Analysen geben den Betrieben fundierte Informationen über den Zustand ihrer Böden und bieten eine praxistaugliche Grundlage zur Verbesserung der Bodenfruchtbarkeit.

Teilnehmende Betriebe erhalten:

- **Detaillierte Analyseberichte** über die Bodenqualität (Humusgehalt, Haupt- und Spurennährstoffe, Basensättigung, pH-Wert).
- **Empfehlungen** zur Düngung und Verbesserung der Humusbilanz.
- **Beratung** zur Umsetzung humusfördernder Maßnahmen.

Jetzt teilnehmen!

Interessierte Grünland- und Ackerbaubetriebe in Feldkirchen, Himmelberg, Steuerberg und St. Urban können sich ab sofort für die kostenlose Bodenanalyse anmelden. Es stehen **20 kostenlose Bodenanalysen bis 15. Dezember 2024** zur Verfügung. Diese müssen im Vorfeld telefonisch (0664.3738672, Elke Müllegger) oder per Mail (klar@fenergiereich.at) gebucht werden. Vergabe nach dem First come, First serve – Prinzip!

Rückfragen und nähere Informationen

DIDIⁱⁿ Elke Müllegger

KLAR! Tiebeltal und Wimitzerberge

T: 0664 3738672

E: klar@fenergiereich.at

W: <http://klar.fenergiereich.at/klar/>

Diese Veranstaltung wird unterstützt von Bio Austria Kärnten, dem LFI Kärnten und gefördert durch das Programm Klimawandel-Anpassungsmodellregionen (KLAR!) des Klima- und Energiefonds.