



©Bigstock/sergeeva Leka

**GEHT UNSER BODEN DEN BACH HINUNTER?
DIE KLAR!-BODENWOCHE WIDMET
SICH UNSERER LEBENSGRUNDLAGE,
UNSEREM BODEN.**

Wie wirkt sich der Klimawandel auf unseren Boden aus? Kann Humus unser Klima retten? Welchen Boden bewirtschafte ich? Was tun mit Hangwasser und Bodenabtrag am eigenen Grundstück? Und wie wird Abfall zu hochwertigem Kompost?

All diese Fragen werden im Rahmen der KLAR! - Bodenwoche durch Expert*innen und Praktiker*innen bei Vorträgen und Exkursionen beantwortet.

Sie findet vom 2. bis 6. Mai 2022 im Bezirk Freistadt statt und richtet sich an Landwirt*innen und interessierte Bürger*innen. Die Teilnahme ist kostenlos – um Anmeldung wird gebeten.

DER BODEN

ist ein wichtiger Kohlenstoff-, Nährstoff- und Wasserspeicher und hat damit eine zentrale Funktion bei der Bewältigung des Klimawandels und der Anpassung daran.

CO₂ wird im Boden eingebaut und aus dem Boden abgegeben. Wird im Boden zusätzlicher Kohlenstoff gespeichert, verringert dies den Treibhauseffekt. Der Boden reinigt und speichert Wasser für Pflanzen und Menschen, verringert Hochwasserspitzen und die Lufttemperatur in der Umgebung.

Eine ganze Woche lang steht unser Boden im Fokus der Veranstaltungsreihe:

KLAR! BODENWOCHE:

2.-6. Mai 2022 im Bezirk Freistadt

Die Teilnahme ist kostenlos.

Wir bitten um Anmeldung unter:

www.energiebezirk.at/bodenwoche
oder telefonisch unter 07941/21222

Details zu den Veranstaltungen werden nach Anmeldung bekannt gegeben.

Nähere Infos und Anmeldung:
www.energiebezirk.at/bodenwoche



Energiebezirk Freistadt
Götschka 5 | 4212 Neumarkt
www.energiebezirk.at

KLAR! BODENWOCHE

VERANSTALTUNGSREIHE VON 2. BIS 6. MAI 2022



**Geht unser
Boden den
Bach hinunter?**

Veranstaltungsreihe im
Bezirk Freistadt für Land-
wirt*innen & interessierte
Bürger*innen.

Für den Inhalt verantwortlich: Energiebezirk Freistadt, Neumarkt | Gestaltung: dsein werbegrafik, Freistadt | Druck: Plöchl GmbH, Freistadt | 103-2022, 2



KLAR!
BODENWOCHE

PROGRAMM

2. MAI 2022 UM 20.00 UHR | KINO FREISTADT

**FILMVORFÜHRUNG:
UNSER BODEN, UNSER ERBE**

Anschließende Podiumsdiskussion mit
Franz Xaver Hölzl | Bgm. Weitersfelden & LK OÖ
und **Gerlinde Larndorfer** | Bodenbündnis OÖ

3. MAI 2022 UM 19.30 UHR | ONLINE VIA ZOOM

**ONLINE-FACHVORTRAG:
KANN HUMUS UNSER KLIMA RETTEN?**

Franz Xaver Hölzl | Bgm. Weitersfelden & LK OÖ
Kann Humus unser Klima retten? – Potentiale
und Risiken für die Landwirtschaft

Andrea Spanischberger | BMLRT: Bodenkohlenstoff:
Aktivitäten auf EU-Ebene und im BMLRT

Nora Mitterböck | BMK
Klimawandelanpassung: Herausforderungen
in der Landwirtschaft

4. MAI 2022 UM 10.00 UHR | KÖNIGSWIESEN

**FELDTAG: WELCHEN BODEN IM GRÜNLAND
BEWIRTSCHAFTETE ICH?**

Biohof Obereder, Mayrhof 10 in Königswiesen

Elisabeth Murauer | LK OÖ und **Norbert Ecker** |
Agrar-EN: Bodenanalyse mit dem Bodenkoffer
und dem digitalen Spaten

Markus Obereder | Bodenmultiplikator:
Der Bodenkoffer im Einsatz: Erfahrungen aus
der Praxis

5. MAI 2022 UM 20.00 UHR | GASTHOF MADER

**VORTRAG: HANGWASSER UND BODENABTRAG
AM EIGENEN GRUNDSTÜCK - WAS TUN?**

Mathias Laudacher | EPZ
Starkregen, Hangwasser und Bodenabtrag
im Dialog mit **Peter Maier** | FF Kefermarkt
Praktische Maßnahmen zur Eigenvorsorge
und Einsatzbeispiele

6. MAI 2022 UM 14.00 UHR | WARTBERG/AIST

**EXKURSION: WIE WIRD AUS BIOGENEM ABFALL
HOCHWERTIGER KOMPOST?**

Halbtages-Exkursion zur Kompostieranlage
Gstöttenbauer in Wartberg/Aist

Christoph Gstöttenbauer | Gewinner
KompOskar 2021: Aus biogenem Abfall
hochwertigen Kompost herstellen

Gottlinde Reithmayr | BAV: Freistadt als
Vorzeigeregion

Details zu den Veranstaltungsorten werden
nach der Anmeldung bekannt gegeben.