Online-Veranstaltung am Donnerstag, den 07. Dezember 2023:

Wie geht es unserem Boden in Klimawandel und Umweltbelastung?

Wie geht es unseren Böden bei Wasserknappheit, klimatischer Veränderung und steigender Umweltbelastung? Sind Fruchtbarkeit, CO2 Bindefähigkeit und die Struktur unserer Böden in Gefahr?

Expert*innen zeigen aus praktischer und wissenschaftlicher Sicht, wie es den Böden geht. Praktiker*innen stellen ihre Strategie für ihre Bodenbearbeitung im Klimawandel vor.

Programm

19:30 Uhr Begrüßung

Margarethe Hinterlang, Vorstandsmitglied BIONALES - Bürger für regionale Landwirtschaft und Ernährung e.V.

19:40 Uhr Vorstellung der Gäste auf dem virtuellen Podium

- Eva Domes, Gärtnerin aus dem Odenwald
- Dr. Christopher Brock, Demeter e.V. Forschungsstelle, Darmstadt
- Collin Weber, Philipps-Universität Marburg
- Tom Mühlbauer, Solawi Feldgarten, Echzell-Bingenheim

20:10 Uhr Offene Diskussion zu der Frage

Wie geht es unserem Boden in Klimawandel und Umweltbelastung?

20:50 Uhr Ausblick

21:00 Uhr Ende der Veranstaltung

Moderation: Susanne v. Münchhausen, Ernährungsrat Frankfurt

Anmeldung unter: https://eveeno.com/229244224

Veranstalter:



BIONALES

Bürger für regionale
Landwirtschaft

EFRANKFURT

unterstützt durch:

