

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:



unterstützt durch:



Kontakt:

Margarethe Hinterlang, m.hinterlang@bionales.de, Bionales e.V. / Ernährungsrat Frankfurt