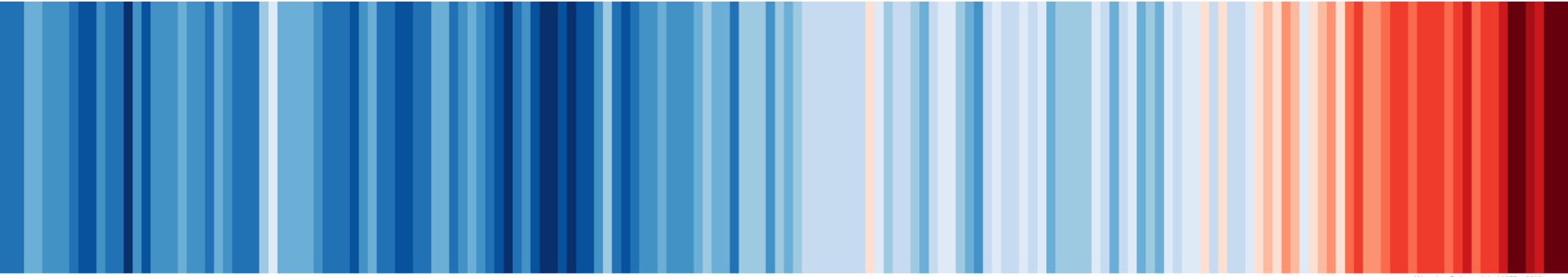


## 7. VORTRAGSREIHE

# KLIMAWANDEL UND KLIMASCHUTZ

Hörsaal 15/E16, Seminarstr. 20 (EW-Gebäude),  
Vortragsbeginn: 19:00 Uhr, Einlass: ab 18:30 Uhr  
(Zugang unter Einhaltung der aktuellen UOS Hygieneregeln)

- 
9. NOVEMBER 2022 Umweltentlastung und Klimaanpassung in der Landwirtschaft  
**Prof. Dr. Dieter Trautz** | Agrarökologie und umweltschonende Landbewirtschaftung,  
Fakultät Agrarwissenschaften und Landschaftsarchitektur, Hochschule Osnabrück
23. NOVEMBER 2022 Potenzial der Kreislaufwirtschaft in Zeiten der Klimakrise  
**Jan Quaing** M. Sc. | Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU),  
Zentrum für Umweltkommunikation
7. DEZEMBER 2022 Klimaanpassung oder Nachverdichtung: Herausforderungen und Perspektiven  
für eine nachhaltige Stadtentwicklung  
**Prof. Dr.'in-Ing.'in Johanna Schoppengerd** | Stadtplanung und Planungsrecht,  
Fakultät Agrarwissenschaften und Landschaftsarchitektur, Hochschule Osnabrück
11. JANUAR 2023 Klimaschutz durch Moorschutz  
**Dr.'in Franziska Tanneberger** | Greifswald Moor Centrum (GMC)
25. JANUAR 2023 Dürren in Europa: Zur regionalen Zunahme von Wetterextremen als Folge der  
Erderwärmung und deren Konsequenzen  
**AR Dr. Andreas Lechner** | Institut für Geographie, Arbeitsgruppe Gewässerökologie und  
Paläoökologie, Universität Osnabrück
8. FEBRUAR 2023 »Möge die Macht mit uns sein«  
Wie uns Mikroben aus der Klimakatastrophe retten können  
**Dr. Michael Lohmeyer** | Mikrobiologisches Labor Dr. Michael Lohmeyer GmbH, Münster

Die Veranstaltungen sind kostenfrei. Alle Bürgerinnen und Bürger sind herzlich willkommen.  
Details zu den Vorträgen unter [os-scientists4future.de/vortragsreihe-klimawandel-und-klimaschutz](https://os-scientists4future.de/vortragsreihe-klimawandel-und-klimaschutz)

Organisiert durch die Scientists for Future Osnabrück. Unterstützt durch die Abteilung Verhaltensbiologie, Universität Osnabrück.

Weitere Infos unter



[os-scientists4future.de](https://os-scientists4future.de)