

**ERSCHÖPFT?  
DER KLIMAWANDEL  
UND DIE FOLGEN  
FÜR UNSER WASSER**



**23. Juni 2021  
Online-Veranstaltung  
Meet the Scientist**

Veranstalter:  
ISOE – Institut für sozial-ökologische Forschung  
(Medienpartner hr-iNFO)

## ERSCHÖPFT? DER KLIMAWANDEL UND DIE FOLGEN FÜR UNSER WASSER

Weltweit warnen Wasserforschende schon seit vielen Jahren vor lokalen Wasserkrisen. Drei Dürrejahre in Folge haben gezeigt, dass auch in Deutschland während Dürrephasen das Trinkwasser in manchen Regionen knapp wird. Demographische und wirtschaftliche Veränderungen, aber auch der Klimawandel haben den Wasserkreislauf verändert. Aber wie sehen nachhaltige Nutzungskonzepte aus? In der Online-Veranstaltung „Meet the Scientist“ am 23. Juni 2021 stellen Forschende des ISOE – Institut für sozial-ökologische Forschung aktuelle Ergebnisse aus der Wasserforschung vor und zeigen, wie eine nachhaltige Nutzung unserer Wasserressourcen aussehen kann und welche konkreten Gestaltungsmöglichkeiten es im Alltag gibt.

### **Meet the Scientist: Wissenschaftler\*innen des ISOE – Institut für sozial-ökologische Forschung im Gespräch mit Bürger\*innen**

- Datum:** 23. Juni 2021, 18.30–20.00 Uhr
- Podium:** Dr. Stefan Liehr und Dr. Robert Lütkemeier
- Moderation:** Stephan Hübner (hr-iNFO)
- Veranstalter:** ISOE – Institut für sozial-ökologische Forschung (Medienpartner hr-iNFO)
- Anmeldung:** [isoe.clickmeeting.com/erschopft-wasser-in-der-klimakrise](https://isoe.clickmeeting.com/erschopft-wasser-in-der-klimakrise)
- Mitdiskutieren:** #Wasserkrise
- Ansprechpartnerin:** Dr. Nicola Schuldt-Baumgart  
Tel. +49 (0) 69 707 6919-0  
[schuldt-baumgart@isoe.de](mailto:schuldt-baumgart@isoe.de)