

# BODEN – WASSER – KLIMA – BIODIVERSITÄT

„Das hält der Acker nicht aus“



**Hitze ist nicht nur ein Problem für Städte und Betonwüsten**

## E I N L A D U N G

zu einem Vortrags- und Gesprächsabend  
**zur Bedeutung von Wasserkreislauf und Verdunstung**  
für Landwirtschaft, Mensch und Natur

**Mittwoch, 11.02.2026, 18.30 Uhr**

Einlass mit Imbiss ab 18.00 Uhr

Mehrzweckhalle, 97294 Unterpleichfeld, Schulstr. 2

Einführung: **Klima und Wasser - die Situation in Unterfranken**  
Dr. Jens Habenstein, SG Wasserwirtschaft, Regierung v. Unterfranken

Impuls: **Wasser sichern und schützen**  
Verantwortung und Gestaltungsraum für die Daseinsvorsorge  
Gunnar Braun, Geschäftsführer der Landesgruppe Bayern im Verband kommunaler  
Unternehmen e.V.

Vortrag: **Wasserhaushaltbasierte Anpassung an den Klimawandel**  
Dr.-Ing. Christian Hildmann, Forschungsinstitut für Bergbaufolgelandschaften,  
erklärt grundlegende Zusammenhänge des Wasserkreislaufs und stellt Ergebnisse des  
Modellprojektes IAWAK-EE aus Südbrandenburg vor. Dieses untersucht, wie regionale,  
kosteneffiziente Maßnahmen gegen die Erderhitzung und zu ihrer Abmilderung optimal umgesetzt  
werden können. Der Ansatz ist auch **auf andere, dürregefährdete Regionen übertragbar** und  
enthält eine digitale Entscheidungshilfe für die Auswahl geeigneter Maßnahmen.

**Netzwerk  
Wasser**

**Ihre Fragen / Beiträge**

Kontakt: [zukunftsinitiative-land-wirt-schaft@web.de](mailto:zukunftsinitiative-land-wirt-schaft@web.de)

