



Universität für Bodenkultur Wien  
Universität in Österreich



unser Regionaler Klimagipfel 2022 mit BOKU & Anton Rath

# Impulsvorträge und Diskussionen zum Passiven Hochwasserschutz

## Klimawandel und Niederschläge – neue Lösungsansätze

bodensparende und kostenschonende Varianten des Hochwasserschutzes  
Maßnahmen gegen Landschaftsaustrocknung

**Donnerstag, den 15. September 2022**

**Gasthaus Deimbacher**

Hauptstraße 39 · 3125 Statzendorf

---

<b>18.30 Uhr</b>	Empfang und Registrierung
<b>19.00 Uhr</b>	Begrüßung durch Landtagsabgeordneter BGM Anton Kasser und durch Bürgermeister Herbert Ramler
<b>19.15 Uhr</b>	<i>Hochwasserprobleme abseits von Flüssen – Spannungsfeld Hangwasser, Kanal und Wasserbilanz Passiver Hochwasserschutz</i>  Univ. Prof. DI Dr. Thomas Ertl - Boku Wien Leiter Institut für Siedlungswasserbau, Industriewasserwirtschaft und Gewässerschutz
<b>19.25 Uhr</b>	<i>Erfahrungen mit Siedlungen Projekten ohne Kanal Entwässerung in Grüne Retentionsanlagen</i>  Ziviltechniker Dipl. Ing. Georg Zeleny
<b>19.35 Uhr</b>	<i>Gerichtspraxis - Hochwasserretentionsflächen, Entschädigungen, Wassereffiziente Landwirtschaft</i>  Mag. Dr. Johannes Ausserladscheiter EU-Konsulent, Gerichtssachverständiger; Wien, Brüssel
<b>19.45 Uhr</b>	<i>Neue Lösungsansätze für Siedlungsräume in der Praxis</i>  Ing. Anton Rath Obmann Verein Regentropfen.
<b>19.55 Uhr</b>	<i>Diskussion , Buffet</i>  <i>Moderation: Regionalmanagement Alexander Simader</i>

---

**um Anmeldung wird erbeten unter [klar@kem-zentrum.at](mailto:klar@kem-zentrum.at)**