

# Fachtagung

## Ökologische Retention für Großräume

**28. August 2018 | Schweiggers**  
Gasthof Swidger (Hauptplatz 32, 3931 Schweiggers)  
Parkplätze befinden sich ausreichend unmittelbar vor dem Sitzungssaal

### PROGRAMM

- 9:00 Uhr **Empfang und Registrierung**
- 9:30 Uhr **Begrüßung** - Bürgermeister Johann Hölzl, Marktgemeinde Schweiggers  
**Vorstellung des Programmes** - KR Mag. Andreas Stefenelli
- 9:40 Uhr **Landschaftsbezogene Anpassung an den Klimawandel**  
**Spannungsfeld Wald – Wasser** -  
Dr. Müller, Fachbereichsleiter, Thünen-Institut für Waldbau
- 10:20 Uhr **Entwicklung von Sensoren Messtechnik zum Thema Wald**  
**und Retention** - Dr. Seyfarth, UGT Müncheberg
- 10:40 Uhr **Pause**
- 10:50 Uhr **„Problemstellung Starkregen im Klimawandel“**  
**Am Beispiel: Regenwassermanagement Projekt Pielachtal** -  
Univ. Prof. DI Dr. Thomas Ertl, Universität für Bodenkultur Wien, Leiter des  
Instituts für Siedlungswasserbau, Industriewasserwirtschaft und Gewässerschutz
- 11:15 Uhr **Nature Based Solutions** - Priv.- Doz. DI Dr. Uli Pitha,  
Universität für Bodenkultur, Department für Bautechnik und Naturgefahren
- 11:30 Uhr **Bodenmatrix - Konzept und praktische Umsetzung** -  
DI Bernhard Pucher, Ing. Anton Rath
- 11:45 Uhr **Klimawandel und die Auswirkungen für's Waldviertel** -  
Mag. Manfred Bürstmayr MSc., Energie- und Umweltagentur NÖ
- 11:55 Uhr **Starkregensimulation - Planungsinstrument in der**  
**kommunalen Wasserwirtschaft** - DI Florian Reisinger,  
Hydroingenieure
- 12:15 Uhr **Pflanze als Lösung im Klimawandel** - Ing. Robert Lhotka,  
Natur im Garten
- 12:25 Uhr **Mittagsbuffet**
- 13:30 Uhr **Thementische** - Austausch mit Vortragenden/Expertinnen
- 14:30 Uhr **Präsentation der Ergebnisse**, Ausklang

Ein Video zum Kernthema des Fachvortrages finden Sie vorab unter [www.zenebio.at](http://www.zenebio.at)

