

# 8. Umwelt- ökologisches Symposium

## Webinar

Klimaschutz und  
Klimawandelanpassung

22. - 23. März 2022  
HBLFA Raumberg-Gumpenstein

Eine Einrichtung des Bundesministeriums  
für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus

### Dienstag, 22. März 2022

- 08.30 Technische Einführung - Online Webinar-  
Tool (Matthias Kandolf)
- 09.00 Begrüßung und Eröffnung  
5' J. Gasteiner  
5' R. Nolz
- Vorsitz: A. Bohner
- 09.10 Klimawandelanpassung und Klimaschutz:  
Herausforderungen für Österreichs  
Landwirtschaft  
30' N. Mitterböck
- 09.40 Klimawandelauswirkungen auf die  
Landwirtschaft in der Schweiz und  
Möglichkeiten der Anpassung  
30' A. Holzkämper
- 10.10 Landnutzung im Klimawandel:  
Herausforderungen für eine zukunftsfähige  
Landwirtschaft  
30' I. Meyer
- 10.40 Pause
- 10.50 Moorstrategie Österreich 2030+  
Moore und Torfböden unter dem Aspekt  
des Klimawandels  
30' J. Lorenz
- 11.20 Klimawandel versus Landschaftswandel -  
was sind die Ursachen der Erosion im HOAL  
Petzenkirchen?  
30' P. Strauss, S. Wang, E. Schmaltz, G. Blöschl
- 11.50 Pause
- 12.30 Humusaufbau für den Klimaschutz -  
Potentiale und Grenzen  
A. Don
- 13.00 Boden.Pioniere: Optimierung des  
Bodenwasserhaushalts durch Humusaufbau  
30' G. Bodner
- 13.30 Boden.Pioniere: Humusaufbau-Potentiale  
innovativer Ackerbaubetriebe in Österreich  
30' K. Keiblinger

- 14.00 Kann Humusaufbau in der Österreichi-  
schen Landwirtschaft das Klima retten?  
- Potenziale und Zertifizierung  
30' F. Hölzl
- 14.30 Workshop "Grünlandnutzung im  
Klimawandel - Auswirkungen und  
Anpassungsempfehlungen"

### Mittwoch, 23. März 2022

Vorsitz: M. Herndl

- 08.30 Klimafitter Ackerbau aus und für die  
Praxis  
30' J. Maßwohl
- 09.00 Klimawandelanpassungsstrategien im  
Dauergrünland  
30' A. Bohner
- 09.30 Lachgas und N<sub>2</sub>-Emissionen intensiv  
bewirtschafteter Weiden in den  
australischen Subtropen  
30' J. Friedl
- 10.00 Nachhaltige Nutztierhaltung: mehr als  
nur Treibhausgase  
30' S. Hörtenhuber
- 10.30 Pause
- 10.40 Wirtschaftsdüngermanagement NEU  
im Hinblick auf Klimaschutz und  
Klimawandelanpassung  
30' A. Pöllinger-Zierler und A. Zentner
- 11.10 ARGE Ammosafe - Emissionsarme  
Düngung durch Nährstoffrückgewinnung  
30' C. Werni
- 11.40 DIE WASSERSCHUTZBAUERN: Boden-  
und Wasserschutz im Kreislauf gedacht  
30' A. Oswald
- 12.10 Klimaschutz und Klimawandelanpassung  
- Maßnahmen der Boden.Wasser.Schutz.  
Beratung in Oberösterreich  
30' T. Wallner

## Organisation

Anmeldungen nehmen Sie bitte verbindlich bis spätestens 18. März 2022 online unter <http://www.raumberg-gumpenstein.at> vor.

### Technische Hinweise

Jedem Tagungsteilnehmer werden die Zugangsdaten für das Webinar (Zoom-Meeting) per email zugesendet. Für die Teilnahme benötigen Sie ein technisches Endgerät (Laptop, Computer, Tablet, Smartphone) mit Internetverbindung. Headset und Webcam sind von Vorteil.

### Tagungsunterlagen

Tagungsbeiträge und Vorträge (die Zustimmung der Referenten vorausgesetzt) werden auf der Homepage der HBLFA Raumberg-Gumpenstein zur Verfügung gestellt.

Ich bin einverstanden, dass ich von der HBLFA Raumberg-Gumpenstein Einladungen zu Fachveranstaltungen, Informationen über Fachthemen, aktuelle Projekte, Projektergebnisse und sonstige Neuigkeiten aus Forschung und Lehre digital erhalte.

Im Zuge der Veranstaltung können von den Teilnehmern Fotoaufnahmen gemacht werden. Verwendet werden die Fotoaufnahmen zu Dokumentations- und Präsentationszwecken.

---

Unterschrift

## Organisation

Dr. Andreas Bohner

Brigitte Marold

HBLFA Raumberg-Gumpenstein

Abteilung für Umweltökologie

Raumberg 38, A-8952 Irdning-Donnersbachtal

Tel.: ++43 3682 22451-334

Fax: ++43 3682 22451 210

[brigitte.marold@raumberg-gumpenstein.at](mailto:brigitte.marold@raumberg-gumpenstein.at)

### Arbeitsgruppe Lysimeter

Eine Veranstaltung in Kooperation mit der  
Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik Wien

Die Teilnahme an dieser Veranstaltung in Form eines  
Webinars ist kostenlos.



lysimeter  
research  
group

### Impressum

Medieninhaber und Herausgeber:

HBLFA Raumberg-Gumpenstein

Landwirtschaft

Raumberg 38, A-8952 Irdning-Donnersbachtal

Alle Rechte vorbehalten

A-8952 Irdning-Donnersbachtal 2022

[raumberg-gumpenstein.at](http://raumberg-gumpenstein.at)