

## 22. Alpenländisches Expertenforum

Trockenheit als neue  
Herausforderung der  
Grünlandbewirtschaftung

8. November 2022  
HBLFA Raumberg-Gumpenstein

Eine Einrichtung des Bundesministeriums für Land-  
und Forstwirtschaft, Regionen und Wasserwirtschaft

### Dienstag, 08. November 2022

#### 08.30 Begrüßung

10' Johann Gasteiner, Direktor der HBLFA  
Raumberg-Gumpenstein

#### Block I: Klimawandel und Klimafolgen

Moderation: M. Bahn

#### 08.40 Erkenntnisse zu Klimawandelfolgen und Anpassung aus dem Weltklimabericht 2022

40' B. Rednar-Friedl, Wegener Center für Klima  
und Globalen Wandel, Universität Graz

#### 09.20 Klimawandel und Entwicklung von Extremereignissen mit Fokus auf Trockenheit

25' K. Haslinger, Zentralanstalt für  
Meteorologie und Geodynamik, Wien

#### 09.45 Auswirkungen von Dürren auf den Boden- und Grundwasserhaushalt

25' S. Birk, Institut für Erdwissenschaften,  
Universität Graz

#### 10.10 Diskussion

#### 10.20 Pause

#### Block II: Trockenheit im Grünland

Moderation: B. Krautzer

#### 10.40 Sommerdürre und die Resilienz von Grünland im globalen Wandel

40' M. Bahn, Institut für Ökologie, Universität  
Innsbruck

#### 11.20 Bodenwasserflüsse in Trockenperioden unter Klimawandelbedingungen

25' M. Herndl, Institut für Pflanzenbau und  
Kulturlandschaft, HBLFA Raumberg-  
Gumpenstein

#### 11.45 Auswirkungen von Trockenheit auf Grünlandertrag und Futterqualität

25' A. Schaumberger, Institut für Pflanzenbau  
und Kulturlandschaft, HBLFA Raumberg-  
Gumpenstein

#### 12.10 Diskussion

#### 12.20 Mittagspause

### Block III: Klimawandelanpassung im Grünland

Moderation: A. Schaumberger

#### 13.10 Anpassungsmöglichkeiten der Grünlandwirtschaft an die Trockenheit

25' A. Klingler, Institut für Pflanzenbau und  
Kulturlandschaft, HBLFA Raumberg-  
Gumpenstein

#### 13.35 Anforderungen an den Pflanzenbestand: Mischungen, Arten und Sorten

25' L. Gaier, Institut für Pflanzenbau und  
Kulturlandschaft, HBLFA Raumberg-  
Gumpenstein

#### 14.00 Erfahrungen zur Bewässerung von Grünland im Alpenraum

25' G. Peratoner, Fachbereich  
Berglandwirtschaft, Versuchszentrum  
Laimburg

#### 14.25 Diskussion

#### Anschließend Exkursion am Versuchsfeld der HBLFA Raumberg-Gumpenstein

Pflanzenbauliche Forschungsthemen im  
Überblick, Schaubereich: Boden-Wasser-  
Pflanze  
Führung: M. Herndl

Projekte Seedmix und SatGrass  
(Anpassung und Monitoring)  
Führung: L. Gaier und A. Klingler

Projekte ClimGrass und IrriGrass  
(Versuchsanlage ClimGrass)  
Führung: A. Schaumberger

#### 16.00 Ende der Veranstaltung



## Organisation

Anmeldungen nehmen Sie bitte verbindlich bis spätestens 31. Oktober 2022 online unter <http://www.raumberg-gumpenstein.at> vor.

### Tagungsbeitrag:

€ 50,- inkl. Pausenverpflegung sowie Mittagssnack.  
Einzahlung mittels Vorab-Überweisung auf das Konto:  
ÖAG ARGE GUV, IBAN: AT98 3811 3010 0313 7486,  
BIC: RZSTAT2G113

### Tagungsunterlagen:

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

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

### Covid-Maßnahmen

Die zum Zeitpunkt der Veranstaltung geltenden Covid-Vorgaben werden strikt eingehalten. Bitte erkundigen Sie sich vor der Anreise dazu auf der Homepage der HBLFA Raumberg-Gumpenstein.

## Organisation

Dr. Andreas Schaumberger

Tel.: ++43 3682 22451-315

[andreas.schaumberger@raumberg-gumpenstein.at](mailto:andreas.schaumberger@raumberg-gumpenstein.at)

Dr. Markus Herndl

Tel.: ++43 3682 22451-340

[markus.herndl@raumberg-gumpenstein.at](mailto:markus.herndl@raumberg-gumpenstein.at)

HBLFA Raumberg-Gumpenstein  
Institut für Pflanzenbau und Kulturlandschaft  
Raumberg 38, A-8952 Irdning-Donnersbachtal

Es wird angestrebt, die Veranstaltung nach den Kriterien des Österreichischen Umweltzeichens für Green Meetings auszurichten.



Es ist möglich, mit öffentlichen Verkehrsmitteln zur Veranstaltung anzureisen. Ein Shuttledienst vom Bahnhof Stainach-Irdning steht zur Verfügung.



### 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)