

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. Bednar-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

Dr. Markus Herndl

Tel.: ++43 3682 22451-340

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