

## Aktuelles aus Lehre und Forschung

### Aktuelles Forschung



#### Neuer Leiter für Forschung und Innovation und stellvertretender Direktor

Die HBLFA Raumberg-Gumpenstein hat mit Univ. Doz. Dr. Andreas Steinwider einen neuen ...

[Weiterlesen](#)



#### 11. Pferdefachtagung 2023

Am Samstag, den 4. März 2023 findet die 11. Pferdefachtagung in der Puttererseehalle in Aigen i.E. statt. Das Tagungsprogramm wird alljährlich aus ...

[Weiterlesen](#)



#### 50. Viehwirtschaftliche Fachtagung 2023

Die 50. Viehwirtschaftliche Fachtagung findet vom 29. - 30. März 2023 an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein statt. Thema: 50 Jahre Fortbildung rund ums Rind...

[Weiterlesen](#)

### Terminvorschau bis Juni 2023

**01.-02.03.2023**

**Webinar: FarmLife für Lehrkräfte - Train the Trainer**

**06.-07.03.2023**

**28. Österreichische Jägertagung 2023**

**22.-23.03.2023**

**Seminar: FarmLife für Lehrkräfte - Train the Trainer**

**28.03.2023**

**Tagung Emissionsbeurteilung Landwirtschaft 2023**

**19.04.2023**

**LIFE VineAdapt: Mid-term-Workshop 2023 (1. Teil)**

**27.04.2023**

**WEBINAR: FarmLife Advanced für Lehrkräfte  
landwirtschaftlicher Schulen**

**23.-24.05.2023**

**Gumpensteiner Begrünungstagung 2023**

**31.05.2023**

**Bautagung Raumberg-Gumpenstein 2023**

**20.06.2023**

**Bio-Ackerbaufeldtag 2023**

**21.06.2023**

**Science Day für externe landwirtschaftliche Schulen**

**27.-28.06.2023**

**Moorschutztagung 2023**

## **Zu allen Terminen 2023**

### **Infos | Ergebnisse**

---

- 70. Wintertagung - Fachtag für Grünland- und Viehwirtschaft Rückblick - [Weiter](#)
- Neue Podcastserie - Klimakrise für immer?! Das späte Erbe der fossilen Energie - [Weiter](#)
- Abschluss des Projektes "Maßnahmen zur Reduktion von Treibhausgas-Emissionen" - [Weiter](#)
- Weideparasiten bei Ziegen in Österreich: Resistenzmonitoring und Entwicklung nachhaltiger Bekämpfungsstrategien für die Praxis - [Weiter](#)
- Nährstoffkreisläufe im Bio-Grünland - W. Starz - [Weiter](#)
- Drohendem Futtermangel mit eigenen Futterreserven begegnen - R. Resch - [Weiter](#)
- Ketose vorbeugen - Versuchsergebnisse zur Verringerung des Energiedefizits bei Bio-Milchkühen - A. Steinwidder - [Weiter](#)
- WT Sexing von Ziegensperma mit Dichtegradientenzentrifugation - B. Berger - [Weiter](#)
- Berg-Milchvieh - Innovativer Stallbau am Berg - E. Ofner-Schröck - [Weiter](#)
- 30 Jahre Life Projekte im Ennstal - R. Mayer - [Weiter](#)
- Erträge von Futtergräsern optimieren - W. Starz - [Weiter](#)
- Die dicke Bohne - D. Lehner - [Weiter](#)
- Linsen - klein, rund, wertvoll - D. Lehner - [Weiter](#)
- Ökologischer Zuchtwert bei Milchkühen - Ein Beitrag zum Tierwohl in der Bio-Landwirtschaft - A. Steinwidder - [Weiter](#)
- Raumplanungstechnische Beurteilungsgrundlage für Schallemissionen aus der Landwirtschaft - M. Kropsch - [Weiter](#)
- Tipps für den klimafitten Rinderstall - E. Zentner - [Weiter](#)
- Anpassungsmöglichkeiten der Grünlandwirtschaft an die Trockenheit - A. Klingler - [Weiter](#)
- Impact of drought stress and climate change on yield and forage quality of grassland - A. Schaumberger - [Weiter](#)
- Umweltwirkungen extensiver Produktionsverfahren im Dauergrünland mit und ohne Almnutzung - T. Guggenberger - [Weiter](#)
- Endbericht zum Projekt Maßnahmen THG-Reduktion - Analyse der Effizienz von Maßnahmen zur Reduktion von Treibhausgas-Emissionen in der österreichischen Landwirtschaft - C. Fritz - [Weiter](#)
- Blockabkalbung: Zu wem passt es? - A. Steinwidder - [Weiter](#)
- Dauergrünland im Klimawandel - W. Starz - [Weiter](#)

### **Aktuelles Schule**



### **Schüler\*Innen berichten: Mein Praktikum in Island**

Nach der 3. Klasse muss jeder ein 14-wöchiges Praktikum absolvieren. Gemeinsam mit zwei Freundinnen habe ich beschlossen nach Island zu gehen. Wir entschieden uns ...

[Weiterlesen](#)



### **70. Wintertagung 2023: - unsere Schüler\*Innen waren dabei**

Motiviert und voller Vorfreude stiegen die Schülerinnen und Schüler der Klassen 4UR und 2Alg am Dienstag um 6 Uhr in den Bus nach Wien. Dort erwartete uns die 70. ...

[Weiterlesen](#)



### **Schulanmeldung**

Zur Raumberger Matura führen drei Wege: die 5-jährigen Jahrgänge mit der Ausrichtung auf "Landwirtschaft" bzw. "Umwelt- und Ressourcenmanagement" bzw. der 3-jährige Aufbaulehrgang ...

[Weiterlesen](#)



Höhere Bundeslehr- und Forschungsanstalt für Landwirtschaft Raumberg-Gumpenstein  
Raumberg 38, 8952 Irdning-Donnersbachtal, [raumberg-gumpenstein.at](http://raumberg-gumpenstein.at), [office@raumberg-gumpenstein.at](mailto:office@raumberg-gumpenstein.at)

Image by rawpixel.com on Freepik