

Aktuelles aus Lehre und Forschung

Aktuelles Forschung



Dipl. Tierarzt Dr. Johann Gasteiner - Direktor der HBLFA Raumberg-Gumpenstein

Mit 1. November wurde Dr. Johann Gasteiner zum neuen Direktor der HBLFA Raumberg-Gumpenstein bestellt.



Europatage 2021 - Sebastian Kettner blickt zurück

Am 19. und 20. November 2021 wurden heuer wieder die Europatage in Raumberg-Gumpenstein ausgetragen, coronabedingt auch diesmal online. Nichtsdestotrotz haben wir an den beiden Tagen spannende Vorträge aus verschiedensten Branchen



Neuer Termin!!

27. Österreichische Jägertagung 2022

findet vom 30.-31.05.2022 in der Puttererseeehalle in Aigen im Ennstal statt. Thema: Wild und Lebensraum - ein Blick in die Zukunft. Die Anmeldung wird ab 1.2.2022 für Sie freigeschaltet. Das Programm folgt in Kürze.

[Weiterlesen](#)

gehört. Berichtet wurde auf
der einen Seite ...

[Weiterlesen](#)

[Weiterlesen](#)

Terminvorschau 2022

27.01.2022

Aktuelle Themen der Bioschweinehaltung

05.03.2022

10. Österreichische Pferdefachtagung

16./17.03.2022

FarmLife für PraktikerInnen - Train the Trainer

22./23.03.2022

8. Umweltökologisches Symposium "Klimaschutz und Klimawandelanpassung"

05.04.2022

Emissionsbeurteilung Landwirtschaft 2022

06./7.04.2022

49. Viehwirtschaftliche Fachtagung 2022

07.04.2022

Farmlife Advanced

29.04.2022

Bio-Viehwirtschaftstag 2022

18.05.2022

Nutztierschutztagung Raumberg-Gumpenstein 2022

19.05.2022

EIP Projekt Berg-Milchvieh - Abschlusstagung

23.05.2022

Grünlandseminar - Aktuelle Forschung im Grünland

30./31.05.2022

27. Österreichische Jägertagung

01.06.2022

Begrünung mit Wildpflanzsaatgut

21.06.2022

Bio-Ackerbaufeldtag 2022

13.10.2022

Sensorische Qualitätsbewertung von Silage, Gärheu und Heu

10.11.2022

Österreichische Fachtagung für Biologische Landwirtschaft

11.11.2022

12. Fachtagung für Schafhaltung

Infos | Ergebnisse

- Bautagung Raumberg-Gumpenstein 2021 - Nachlese - [Weiter](#)
- 48. Viehwirtschaftliche Fachtagung 2021 - Nachlese - [Weiter](#)
- 19. Gumpensteiner Lysimetertagung 2021 - Nachlese - [Weiter](#)
- Boden auf dem Prüfstand - Bodenverdichtung - [Weiter](#)

- Bodenqualität in der Bio-Schweinehaltung - [Weiter](#)
- Zwischen Ertrag und Biodiversität - [Weiter](#)
- Virtueller Stallrundgang des Bio-Schweinestalls in Thalheim/Wels ist online - [Weiter](#)
- 10. Fachtagung für Ziegenhaltung 2021 - Nachlese - [Weiter](#)
- Bio-Fachtagung 2021 - Nachlese - [Weiter](#)
- Fachveranstaltung zu Tierhaltung und Weidemanagement im Bio-Landbau - Nachlese - [Weiter](#)
- Unser SchülerInnenfachtag am Moarhof - [Weiter](#)
- Eröffnungsfeier des Bio-Institutsgebäudes am Moarhof und Grünland-Viehwirtschaftstag 2021 - [Weiter](#)
- LIFE WolfAlps EU: Meeting mit JungjägerInnen - [Weiter](#)
- FarmLife-News: Konzeptpräsentation zur Biodiversitätsbewertung landwirtschaftlicher Betriebe - [Weiter](#)
- Erfolgreicher Abschluss des ersten Grundlehrgangs der Klauenpflege 2021 - [Weiter](#)
- Umweltbewertungskonzept – einfach erklärt - [Weiter](#)
- Video – Farm4More Life Projekt – Daran wird geforscht - [Weiter](#)
- Auszeichnung für Lehrling Florian Kern - [Weiter](#)
- Begleithandbuch zur FarmLife-Tierwohl-Potenzial-Bewertung - [Weiter](#)
- Dicke Luft im Stall? Das muss nicht sein - Mösenbacher-Molterer, I. - [Weiter](#)
- Richtige Positionierung von Ventilatoren - Mösenbacher-Molterer, I. - [Weiter](#)
- Manual zum FarmLife Teacher-Tool - Finotti, E. - [Weiter](#)
- FarmLife Newsletter, Nr. 1/2021 - Finotti, E.- [Weiter](#)
- Ertrag und Futterqualität von Grünschnittroggen in Abhängigkeit von Sorte und Schnittzeitpunkt - Resch, R. - [Weiter](#)
- FarmLife-Konzept mit eigenem Betrieb für den Aufbaulehrgang an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein - Finotti, E. - [Weiter](#)
- Standortangepasste Weidelösungen vor dem Hintergrund der neuen EU Bio-Verordnung - Steinwider, A. - [Weiter](#)
- Das Einmaleins der Weidehaltung - Steinwider, A. - [Weiter](#)
- Fleisch-Marmorierung als Qualitätsmerkmal bei Rindfleisch - Velik, M. - [Weiter](#)
- Fatty Acid Prediction in Bovine Milk by Attenuated Total Reflection Infrared Spectroscopy after Solvent-Free Lipid Separation - Velik, M. - [Weiter](#)
- Vorsicht bei frischem Gras! - Steinwider, A. - [Weiter](#)
- Die richtige Beilage zur Weide - Steinwider, A. - [Weiter](#)
- Stiere gut auswählen - Steinwider, A. - [Weiter](#)
- Stallbau, Management und Tierwohl ? erste Ergebnisse aus der Anwendung des FarmLife-Welfare-Index - Ofner-Schröck, E. - [Weiter](#)
- Energiebilanz verbessern - hilft ein Mal täglich melken? - Steinwider, A. - [Weiter](#)
- Wo bleiben die Kälber? - Steinwider, A. - [Weiter](#)
- Freewalk - internationale Untersuchungen zum Kompoststall als innovatives Rinderhaltungssystem mit freier Liegefläche - Zentner, A. - [Weiter](#)
- Silage-Eiweiß für Huhn und Schwein - Steinwider, A. - [Weiter](#)
- Schweinestall: Kühlen und Staub reduzieren - Zentner, E. - [Weiter](#)

- Emissionsminderung in der Schweinehaltung - Richtig abgestaubt - Mösenbacher-Molterer, I. - [Weiter](#)
- Staubemissionen und Minderungsmaßnahmen in der Schweinehaltung - Mösenbacher-Molterer, I. - [Weiter](#)
- Beurteilung von Rindern - Welche Rückschlüsse kann ich daraus ziehen? - Gappmaier, S. - [Weiter](#)
- Weideflächenbedarf von Rindern - Steinwidder, A. - [Weiter](#)
- Rinderschlachtung - Kitzer, R. - [Weiter](#)
- Forschungsprojekt: Grünlandbasierte Ochsenmast mit Pinzgauer und Fleckvieh - Velik, M. - [Weiter](#)
- Lebensmittel statt Futtermittel vom Bio-Ackerbaubetrieb - Lehner, D. - [Weiter](#)
- Fächerübergreifendes Unterrichten mit FarmLife - Finotti, E. - [Weiter](#)
- Worauf es beim Schlachten ankommt - Kitzer, R. - [Weiter](#)
- Einmal am Tag melken - Steinwidder, A. - [Weiter](#)
- Tipps gegen das Besaugen - Ofner-Schröck, E. - [Weiter](#)
- Praktische Möglichkeiten zur Reduktion von Methanemissionen aus der Rinderhaltung - Terler, G. - [Weiter](#)
- Auf Qualität setzen! Einflussfaktoren auf die Fleischqualität - Velik, M. - [Weiter](#)
- Im Interview: Dr.in Birgit Heidinger - [Weiter](#)
- Bewertung von landwirtschaftlichen Treibhausgas-Minderungsmaßnahmen - Fritz, C. - [Weiter](#)
- Ergebnisse des Projekts "Almschlachttiere" - Velik, M. - [Weiter](#)
- Association with carcass traits and beef tenderness - Velik, M. - [Weiter](#)
- Vorstellung des Projektkonzepts IBeSt - Heidinger, B. - [Weiter](#)
- Freie Sau erfordert Umdenken - Heidinger, B. - [Weiter](#)
- Wie kommt das Fett ins Fleisch - Velik, M. - [Weiter](#)
- Umweltbewertungskonzept zur Beurteilung von Umweltauswirkungen bei der Anwendung von digitalen Technologien - Herndl, M. - [Weiter](#)
- Grünlandbasierte Mast von Ochse und Kalbin - Produktion und Schlachtkörperqualität - Velik, M. - [Weiter](#)
- Hitzestress in der Milchviehhaltung - Zentner, E. - [Weiter](#)
- Potentiale zur Temperaturreduktion im Milchviehstall - Zentner, E. - [Weiter](#)
- Das DeLaval-Kühlsystem im Praxistest - Mösenbacher-Molterer, I. - [Weiter](#)
- Kühe selbst den Schalter umlegen lassen - Mösenbacher-Molterer, I. - [Weiter](#)
- Fleisch für Feinschmecker - Velik, M. - [Weiter](#)
- Projektergebnisse "Österreichische Almschlachttiere" - Velik, M. - [Weiter](#)
- Projektvorstellung: Nachhaltiger Weinbau zur Klimawandel - Anpassung - Graiss, W. - [Weiter](#)
- Neue Ideen und Konzepte für die Schweinemast - Aus Sicht der Tierhaltung und Emissionen - Heidinger, B. - [Weiter](#)
- SaLuT - multifunktionaler Lösungsansatz zu Tierwohl und Emissionen in der Schweinemast? - [Weiter](#)

Aktuelles Schule



Raumberger Advent
Mittwoch, 22.12.2021
19.30 Uhr
HBLFA Raumberg-Gumpenstein
Onlineveranstaltung – der Link zur Teilnahme steht am Veranstaltungstag ab 16:00 Uhr unter:
www.raumberg-gumpenstein.at/raumbergeradvent
zur Verfügung

Verbringen Sie mit uns eine besinnliche vorweihnachtliche Feierstunde

HBLFA Raumberg-Gumpenstein Landwirtschaft
Es zeigen und erklären für Sie: SchülerInnen, Lehrer und Mitarbeiter der HBLFA Raumberg-Gumpenstein

[Raumberger Advent 2021](#)

Die Schülerinnen und Schüler und die Bediensteten der HBLFA Raumberg-Gumpenstein bereiten auch in diesem Jahr eine besinnliche vorweihnachtliche Adventfeier für Sie vor.

.....

[Weiterlesen](#)



[Bericht über die Forstwoche der 4U](#)

Von 2.11 bis 5.11. 2021 fand die Forstwoche der 4U an der Forstlichen Ausbildungsstätte in Ossiach statt. Dabei konnten die Schülerinnen und Schüler ihr in der Schulpraxis erlerntes Wissen vertiefen. Neben der Arbeit mit der Motorsäge wurde der Umgang mit Rückewagen, Seilkrananlage, Baumsteigen und Stützenbau erlernt.


[Weiterlesen](#)



[Adventkranzbinden im Internat](#)

Am Donnerstag dem 25. November 2021 wurden bei uns im Internat Adventkränze gebunden. Viele Schülerinnen waren dabei und machten sehr ausgefallene Adventkränze. Wir (Bermdette Titschenacher und Eva Leitner), die Sozialpädagogen von Raumberg-Gumpenstein, wünschen allen eine schöne und besinnliche Adventzeit.....

[Weiterlesen](#)

 HBLFA
Raumberg-Gumpenstein
Landwirtschaft



Höhere Bundeslehr- und Forschungsanstalt für Landwirtschaft Raumberg-Gumpenstein
Raumberg 38, 8952 Irdning-Donnersbachtal, www.raumberg-gumpenstein.at, office@raumberg-gumpenstein.at

[Newsletter](#)