



**BUNDESMINISTERIUM
FÜR NACHHALTIGKEIT
UND TOURISMUS**

**HBLFA RAUMBERG-GUMPENSTEIN
LANDWIRTSCHAFT**

NEUES UND AKTUELLES AUS FORSCHUNG & LEHRE

TERMINE
FORSCHUNG
DOWNLOADS
ERGEBNISSE - VERÖFFENTLICHUNGEN -
BERICHTE
AKTUELLE PROJEKTE
SCHULE
Ausgabe 50/2018

raumberg-gumpenstein.at

Termine

- ➔ **37. Rinderfachtag am Samstag, dem 26. 1. 2019 im Gasthaus Donner in Fladnitz/Teichalm**
- ➔ **Raumbergball 12.01.2019**
- ➔ **25. Wintertagung 31.01.-01.02.2019**
in der Puttererseehalle 8943 Aigen/Ennstal.
Organisation: Dr. Karl Buchgraber
- ➔ **Weidetagung 14.02.2019**
mit dem Thema „Weide mit Melkroboter - so funktioniert's“.
Organisation: Dr. Andreas Steinwider
- ➔ **Ausbildungskurs für Ziegenbesamung - Februar 2019**
Künstliche Besamung bei der Ziege
Organisation: Dr. Beate Berger
- ➔ **8. Österreichische Pferdefachtagung 09.03.2019**
in Aigen im Ennstal/Puttererseehalle.
Organisation: Dr. Karl Buchgraber
- ➔ **25. Jägertagung 11.-12.03.2019**
in der Puttererseehalle in Aigen/Ennstal.
Organisation: Dr. Karl Buchgraber

Forschung

Downloads

Fachtagung für biologische Landwirtschaft 30.10.2018
Fachvorträge der Veranstaltung stehen für Sie zum Download zur Verfügung.

10. Fachtagung für Schafhaltung 16.11.2018
Fachvorträge der Veranstaltung stehen für Sie zum Download zur Verfügung.

Ergebnisse - Veröffentlichungen - Berichte

- ➔ **Lämmermast auf Weide**
Dr. Leopold Podstatzky
- ➔ **Einfluss von Heukonservierung, -lagerung und Silierung auf die Wiederfindung von Parasitenlarven**
Dr. Leopold Podstatzky
- ➔ **Fleischmarmorierung als Qualitätskriterium bei Rindfleisch**
Dr. Margit Velik
- ➔ **Züchtung, Fütterung und Leistung am grünlandbasierten Rinderbetrieb. Mutterkuhhaltung, Ochsen- und Kalbinnenmast**
Johann Häusler
- ➔ **Abferkelbuchten/Pro-SAU - Erfolgreicher Abschluss des Projektes Pro-SAU**
DI Birgit Heidinger
- ➔ **Klimadaten 2016 Irdning ? Wetterstation HBLFA Raumberg-Gumpenstein**
Matthias Kandolf
- ➔ **Gezielt anpaaren! Eigenverantwortung in der Bio-Zucht**
Dr. Andreas Steinwider
- ➔ **Im Test: 13 Lüfter für den Rinderstall**
Ing. Eduard Zentner
- ➔ **Brennende Fragen zum Wolf**
Dr. Ferdinand Ringdorfer
- ➔ **Sanftmütig, trittsicher und unverwechselbar - Die Pfauenziege**
Dr. Ferdinand Ringdorfer
- ➔ **Almen im Klimawandel - Alte und neue Daten für die Zukunft aus dem Nationalpark Gesäuse**
Dr. Albin Blaschka
- ➔ **Domestic livestock as ecosystems engineers: Possibilities and pitfalls - Linking case study and landscape approach**
Dr. Albin Blaschka
- ➔ **Linsen, Bohnen & Co.**
DI Daniel Lehner
- ➔ **Optimierung der Fütterung in der grünlandbasierten Rindermast**
DI Georg Terler
- ➔ **Einfluss der Tränkemethode (restriktiv vs. ad libitum) auf Futteraufnahme, Tageszunahme und Körperzusammensetzung von Kälbern**
DI Georg Terler
- ➔ **Low Input dairy farming in Austria-Experiences from training courses and results of participating farmers**
Dr. Andreas Steinwider
- ➔ **Organic agriculture and food industry in Austria - attitudes, wishes, expectations and knowledge of young people and young adults**
Dr. Andreas Steinwider
- ➔ **Automatische Melksysteme taugen auch bei Bioweide**
Dr. Andreas Steinwider
- ➔ **Ökonomie und Ökologie auf Milchviehbetrieben in Einklang bringen ? Eine Fallstudie aus der Modellregion Bezirk Liezen**
Dr. Markus Herndl
- ➔ **Was spricht für Heutrocknung?**
Mag. Christian Fritz
- ➔ **Die richtige Lüftung im Legehennenstall - Ausschlaggebende Faktoren und Grenzbereiche der Klimatisierung**
Ing. Irene Mösenbacher-Molterer
- ➔ **Technik und Elektronik zur Überwachung der Tiergesundheit und des Herdenmanagements am Beispiel des Pansensensors**
Dr. Johann Gasteiner
- ➔ **Aktuelles aus der Forschung: Mastengewichte und Milchrasen in der Stiermast**
Dr. Margit Velik

➤ Dauergrünland in der Biologischen

Landwirtschaft

DI Walter Starz

➤ Kalbinnen- und Ochsenmast - Wie man Qualitätsrindfleisch im Berggebiet erzeugt

Dr. Margit Velik

➤ Einfluss der Fütterungsintensität auf die Milchleistung

Dr. Ferdinand Ringdorfer

➤ In der Milch lesen lernen

Dr. Andreas Steinwiddler

aktuelle Projekte

Mastfähigkeit, Schlachtleistung und Fleischqualität von Nachkommen aus der Milchschaft- und Milchziegenhaltung

Projektleiter: Dr. Ferdinand Ringdorfer

Fraktionierung und Mobilität des Phosphors in Grünlandböden

Projektleiter: Dr. Andreas Bohner

Geruchsbegehung zur Evaluierung der Berechnungsergebnisse eines computergestützten Ausbreitungsmodells

Projektleiter: Michael Kropsch

Maßnahmen zur Ertragsoptimierung am Bio-Grünland

Projektleiter: DI Walter Starz

CAMARO-D: Transnationale Management-Erfahrungen hinsichtlich Landnutzungseinflüsse auf das Wasserregime im Donauraum

Projektleiter: DI Renate Mayer

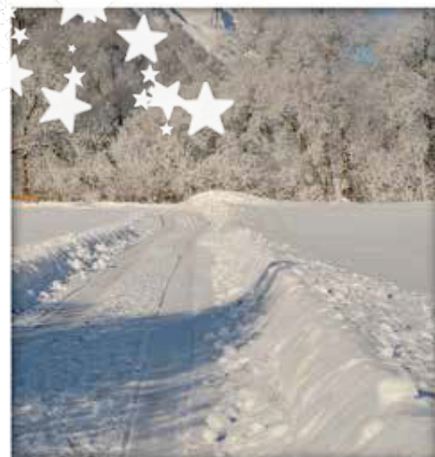
Schule

➤ SchülerInnen treffen Frau BM Köstinger

Am 29.10.2018 hatten wir die Ehre bei einem Galadinner in Graz anlässlich eines EU-Ministertreffens (Rat Umwelt und Verkehr) zu Themen rund um Umwelt- und Ressourcenfragen teilnehmen zu dürfen. In der Alten Universität fand das bedeutende Ereignis statt.



*Frohe
Weihnachten
und ein glückliches
Neues Jahr*



Impressum

Newsletter anmelden

Newsletter abmelden

LEHR- UND FORSCHUNGSZENTRUM FÜR LANDWIRTSCHAFT RAUMBERG-GUMPENSTEIN

Raumberg 38, A-8952 Irdning, Tel. +43/3682/22481-0 oder 22451, Fax +43/3682/22481-210, www.raumberg-gumpenstein.at