



**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 47/2018

raumberg-gumpenstein.at

Termine

- ➔ **Tag der offenen Stalltür in Wels - April 2018**
Organisation: Dr. Werner Hagmüller
- ➔ **Internationaler Grünland- und Viehwirtschaftstag in Otterbach, 29.4.2018**
- ➔ **Nutztierschutztagung 2018, 16. Mai 2018**
Thema: Ethik, Umweltwirkungen, Tiergesundheit und Schlachtung
Organisation: Dr. Johann Gasteiner
- ➔ **Benefizveranstaltung „Naturerlebnis auf den Trautenfelder Iriswiesen, 26. Mai 2018**
Organisation: DI Mayer Renate
- ➔ **Tag der Forschung für SchülerInnen, 3.7.2018**
Die Höhere Bundeslehr- und Forschungsanstalt für Landwirtschaft Raumberg-Gumpenstein veranstaltet am 3.7.2018 von 9:00 Uhr bis 12:00 Uhr unter dem Motto „Landwirtschaft mit allen Sinnen erforschen“ einen Tag der Forschung für Schülerinnen und Schüler.
Organisation: Birgit Huber-Kitzer

Forschung

Downloads

- 24. Wintertagung, 1.-2. Februar 2018**
Fachvorträge und Bilder der Veranstaltung stehen für Sie zur Ansicht und zum Download zur Verfügung
- 24. Österreichische Jägertagung, 5.-6. März 2018**
Fachvorträge und Bilder der Veranstaltung stehen für Sie zur Ansicht und zum Download zur Verfügung
- 6. Umweltökologisches Symposium, 7.-8. März 2018**
Fachvorträge und Bilder der Veranstaltung stehen für Sie zur Ansicht und zum Download zur Verfügung
- Schaf- und Ziegenbewerberschulung in Raumberg-Gumpenstein, 19. und 20. März 2018**
Bilder der Veranstaltung stehen für Sie zur Ansicht und zum Download zur Verfügung
- Fachtagung Emissionsbeurteilung in der Nutztierhaltung, 20. März 2018**
Bilder der Veranstaltung stehen für Sie zur Ansicht und zum Download zur Verfügung
- 45. Viehwirtschaftliche Fachtagung 21.- 22. März 2018**
Fachvorträge und Bilder der Veranstaltung stehen für Sie zur Ansicht und zum Download zur Verfügung

Ergebnisse - Veröffentlichungen - Berichte

- ➔ **Beste Rindfleisch-Qualität für Feinschmecker**
Ing. Irene Mösenbacher-Molterer
- ➔ **Weniger N-Verluste und sauberes Futter, 6 Gülleverteiler im Vergleich**
DI Alfred Pöllinger
- ➔ **Bedeutung der Genetik in der Mutterkuhhaltung**
DI Georg Terler

- ➔ **Systemvergleich ? Einfluss von Vollweide- oder Stallfütterung auf die Milchproduktion im Berggebiet Österreichs**
Dr. Andreas Steinwider
- ➔ **Das Kalb, die Kuh von Morgen - Kalbinnen- und Jungrindaufzucht**
Johann Häusler
- ➔ **Gesetzliche Vorgaben und fachliche Grundlagen bei der Haltung von Milchkühen**
Dr. Elfriede Ofner-Schröck
- ➔ **Der Lungau ist (k)eine Insel**
Dr. Thomas Guggenberger
- ➔ **A2-Milch**
Dr. Andreas Steinwider
- ➔ **Aufzucht im Milchbetrieb, mit oder ohne Muttertier?**
Dr. Ferdinand Ringdorfer
- ➔ **Auf welches Weidesystem setzen?**
Dr. Andreas Steinwider
- ➔ **Die effiziente Mutterkuh für meinen Betrieb**
Johann Häusler
- ➔ **Wie man Almen (nicht) schützen kann**
Dr. Ferdinand Ringdorfer
- ➔ **Bericht zur Entwicklung des Betriebsmanagement-Werkzeug FarmLife für die österreichische Landwirtschaft**
Dr. Thomas Guggenberger
- ➔ **Moderne Weidezauntechnik für Rinder**
Dr. Andreas Steinwider
- ➔ **Das Kärntner Brillenschaf - die Rasse mit Durchblick**
Dr. Ferdinand Ringdorfer
- ➔ **Bedeutung der funktionellen Einheit für die Ökobilanzierung in der Landwirtschaft**
Dr. Thomas Guggenberger
- ➔ **Erfolgreicher Abschluss des Projekts zur? Evaluierung von neuen Abferkelbuchten mit Bewegungsmöglichkeit für die Sau?**
DI Birgit Heidinger
- ➔ **Ergebnisse aus der Bio-Jugendstudie in Österreich**
Dr. Andreas Steinwider
- ➔ **Ökobilanzierung in der österreichischen Landwirtschaft - Einflussfaktor Stallbau2017**
Dr. Thomas Guggenberger
- ➔ **Fünf Bewegungsbuchten im Vergleich**
DI Birgit Heidinger
- ➔ **Die richtige Enthornung**
Dr. Leopold Podstatsky
- ➔ **Neues Stallkonzept für Mastschweine: Tierwohl und Emissionsminderung schließen einander nicht aus!**
DI Birgit Heidinger
- ➔ **Ein ÖZW für alle Bullen**
Dr. Andreas Steinwider
- ➔ **Ökologischer Zuchtwert kommt!**
Dr. Andreas Steinwider

- **Ökoeffiziente Milchviehhaltung**
Dr. Thomas Guggenberger
 - **Ökologischer Zuchtwert offiziell anerkannt**
Dr. Andreas Steinwider
 - **Wirkung der Ausgleichszahlungen auf die Biodiversität und den Erosionsschutz in Österreich**
Dr. Thomas Guggenberger
 - **Dauergrünland in der Biologischen Landwirtschaft**
DI Walter Starz
 - **Bio-Abferkelställe in Modulbauweise: Vor- und Nachteile des Fertigteilbaus im Vergleich zu herkömmlicher Bauweise**
Dr. Werner Hagmüller
 - **Ökologischer Zuchtwert - Neue Wege in der Bio-Milchviehzucht**
Dr. Andreas Steinwider
 - **Mehr Milch bringt's**
Dr. Andreas Steinwider
 - **Ökologische Zucht**
Dr. Andreas Steinwider
 - **Anders züchten leicht gemacht**
Dr. Andreas Steinwider
 - **Abschlussbericht Bio-Jugendstudie „Bio-Land- und Lebensmittelwirtschaft in Österreich - Einstellungen, Wünsche Erwartungen und Wissen Jugendlicher und junger Erwachsener“**
Dr. Andreas Steinwider
 - **Wo wächst mehr Milch?**
Dr. Andreas Steinwider
 - **Gezielte Zucht: Ökologischer Zuchtwert für Bio-Stiere**
Dr. Andreas Steinwider
 - **Erfahrungen mit Stallklimaverbesserungsmaßnahmen**
Ing. Eduard Zentner
 - **Fütterung-Mastleistung-Fleischqualität**
Reinhard Huber
 - **Fütterungsversuche mit ActiProt - Aktuelles zur Mastgeflügelhaltung**
Ing. Eduard Zentner
 - **Medienmitteilung Bio-Jugendstudie**
Dr. Andreas Steinwider
 - **Expertenmeinung: Welche Bucht?**
DI Birgit Heidinger
 - **“Hitzestress bei Rindern“ Stallklima - beste Luftqualität für optimale Leistungen**
Ing. Eduard Zentner
 - **Warum Kühe das Futter sortieren**
Dr. Andreas Steinwider
 - **Praxistaugliche Ammoniak-Minderungspotenziale in der Nutztierhaltung**
Ing. Eduard Zentner
 - **Kalbinnenaufzucht und Fütterung der Milchkuh auf Leistung und Tiergesundheit**
Johann Häusler
 - **Neue Abferkelbuchten in Österreich „Pro-SAU“: Ergebnisse liegen vor**
DI Birgit Heidinger
 - **Praxistaugliche Ammoniak-Minderungspotenziale in der Nutztierhaltung**
Ing. Eduard Zentner
 - **Wirtschaftsdünger optimal lagern und ausbringen**
DI Walter Starz
 - **Pro-SAU: Was die neuen Buchten leisten**
DI Birgit Heidinger
 - **Ist der Stall hell genug?**
Ing. Irene Mösenbacher-Molterer
 - **Interne und externe Einflussfaktoren auf die Pflanzendynamik von Grünlandbeständen und deren Artenzusammensetzung**
DI Walter Starz
 - **Rindermast mit Shredlage und Bandfütterung**
Ing. Irene Mösenbacher-Molterer
 - **Grassilage in die Mastrationen? - Trends und Versuchsergebnisse aus Österreich**
DI Georg Terler
 - **Weidehaltung und AMS: So funktioniert es**
Dr. Andreas Steinwider
 - **Aktualisierung der Richtlinie für die sachgerechte Düngung - Schwerpunkt Grünlanddüngung und Wirtschaftsdünger**
Dr. Erich M. Pötsch
 - **Intensive Mast von Stier, Ochse, Kalbin - Welche Stärken hat jede Rinderkategorie**
Dr. Margit Velik
 - **Genussregion Ennstal**
Reinhard Huber
 - **Die Rasse Angus in der Jungrinder - Erste Versuchsergebnisse**
Dr. Margit Velik
 - **Funktionelle Klauenpflege bei Schafen**
Reinhard Huber
 - **Lämmernast auf Kurzrasenweide**
Dr. Leopold Podstatzky
 - **Fächerübergreifendes Lernen mit dem Ökobilanz-Tool Farmlife**
Mag. Elisabeth Finotti
 - **Drei neue Abferkelbuchten praxisreif**
DI Birgit Heidinger
 - **Wie Sie technische und stallklimatische Mängel im Rinderstall beheben?**
Ing. Eduard Zentner
- aktuelle Projekte**
- Aktualisierung der Energie- und Proteinbewertung von Grundfuttermitteln auf Basis von chemischen Analysen und in vitro-Untersuchungen**
Projektleiter: Dr. Leonhard Gruber
 - Sparkling Science-Projekt „Game of Clones“**
Projektleiter: Dr. Andreas Bohner
 - ERA-NET SUSAN Project: FreeWalk**
Projektleiter: Dr. Elfriede Ofner-Schröck

Phosphor- und Schwefeldüngung bei Körnerleguminosen - mehr als nur Erbsen zählen

Projektleiter: DI Daniel Lehner

Naturschutzpreis „Die Brennessel“ für HBLFA Raumberg- Gumpenstein

Projektleiter: DI Mayer Renate

Schule

Besuch der EU-Institutionen in Brüssel

7 Schülerinnen und Schüler der HBLFA Raumberg-Gumpenstein hatten die Möglichkeit die EU-Institutionen in Brüssel näher kennenzulernen.

Skitag am Hauser Kaibling

Eine perfekte Vorbereitung auf den Schulball der HBLFA Raumberg-Gumpenstein. Nachdem in der Schule „Klassennot“ herrscht, werden in der Woche vor dem Ball immer die Skitage

abgehalten. Dieses Jahr ging es zum Hauser Kaibling und auf die Tauplitzalm.

Schönstes Praxisfoto!

“Unsere Landwirtschaftsschulen gelten als weltweit einzigartige Öko-Kaderschmieden. Jungbauern ernten regelmäßig Bestnoten“ so beschreibt am 25.7.2017 die Kronenzeitung die Landwirtschaftsschulen in Österreich.

Wie auch im Vorjahr erzielten die Landwirtschaftsschulen im Zentralmaturavergleich mit der AHS die besseren Ergebnisse.

Fußballschülerturnier: Raumberg-Gumpenstein siegt überlegen!

Kollege Ing. Franz Luidold hat auch heuer wieder, am 16.01.2018, in bewährter Weise ein Fußballturnier für die höheren Schulen des Ennstals in der Puttererseehalle in Aigen organisiert. Die Mannschaften unseres Hauses haben sich dabei ganz ausgezeichnet geschlagen und konnten sowohl bei den Damen, wie auch bei den Herren den Mannschaftssieg erringen!



Foto: Sonja Keiblinger

Impressum

Newsletter anmelden

LEHR- UND FORSCHUNGSZENTRUM FÜR LANDWIRTSCHAFT RAUMBERG-GUMPENSTEIN
Raumberg 38, A-8952 Irdning-Donnersbachtal, Tel. +43/3682/22481-0 oder 22451, Fax +43/3682/22481-210, www.raumberg-gumpenstein.at

