



MINISTERIUM
FÜR EIN
LEBENSWERTES
ÖSTERREICH

HBLFA RAUMBERG - GUMPENSTEIN
LANDWIRTSCHAFT

NEUES UND AKTUELLES AUS FORSCHUNG & LEHRE

TERMINE
FORSCHUNG
DOWNLOADS
ERGEBNISSE - VERÖFFENTLICHUNGEN -
BERICHTE
AKTUELLE PROJEKTE
SCHULE

Ausgabe 35/2015

raumberg-gumpenstein.at

Termine

- **Tag der offenen Stalltür in Wels - 14. April 2015**
Der Bio-Schweinehalt der Aussenstelle Thalheim/Wels öffnet die Stalltüren für interessierte Personen.
Organisation: Dr. Werner Hagmüller
- **16. Lysimetertagung 21. - 22.4.2015**
16. Gumpensteiner Lysimetertagung „Lysimeter: Forschung im System Boden - Pflanze - Atmosphäre“ am 21. und 22. April 2015, HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Grimmingsaal
Organisation: Dr. Andreas Bohner
- **Bautagung Raumberg-Gumpenstein 21.5.2015**
Bautagung Raumberg-Gumpenstein 2015 zum Thema „Zukunftsorientierte Rinder- und Schweinehaltung“ an der HBLFA Raumberg Gumpenstein, Grimmingsaal.
Organisation: Dr. Johann Gasteiner
- **Gemeinsame Tagung der Österreichischen Gesellschaft der Tierärzte 28.5.2015**
Organisation: Dr. Johann Gasteiner
- **Naturerlebnis am Fuße des Grimmings am 29. Mai 2015**
Organisation: DI Renate Mayer
- **Internationaler Grünland- und Viehwirtschaftstag 12. - 13.6.2015**
Die Höhere Bundeslehr- und Forschungsanstalt Raumberg-Gumpenstein organisiert in Zusammenarbeit mit der Österreichischen Arbeitsgemeinschaft für Grünland und Futterbau (ÖAG) den Internationalen Grünland- und Viehwirtschaftstag 2015

Forschung

Downloads

- 21. **Wintertagung 29. - 30.1.2015**
Fachvorträge und Bilder der Veranstaltung stehen für Sie zur Ansicht und zum Download zur Verfügung
- 21. **Jägertagung 26. - 27.2.2015**
Fachvorträge und Bilder der Veranstaltung stehen für Sie zur Ansicht und zum Download zur Verfügung
- 42. **Viehwirtschaftliche Fachtagung 25. - 26.3.2015**
Fachvorträge und Bilder der Veranstaltung stehen für Sie zur Ansicht und zum Download zur Verfügung

Ergebnisse - Veröffentlichungen - Berichte

- **Das passende Weidesystem finden**
Dr. Andreas Steinwider
- **Bio-Grünland - Düngung und Nutzung**
DI Walter Starz
- **Weidehaltung am Bio-Grünlandbetrieb**
DI Walter Starz
- **Bequemes Ruhen ist wichtig für leistungsstarke Rinder**
Dr. Elfriede Ofner-Schröck

- **Neue Idealfigur beim Kalben**
Dr. Andreas Steinwider
- **Auswirkungen unterschiedlicher Absetztermine auf Fleckviehmutterkühe und deren Nachzucht**
Johann Häusler
- **Fütterung in der intensiven Kalbinnemast und Versuchsergebnisse von Gumpensteiner Mastversuchen**
Dr. Margit Velik
- **Einfluss der Kraftfuttermittelversorgung nach der Abkalbung auf den Vormagen pH-Wert von frischlaktierenden Milchkühen**
Dr. Andreas Steinwider
- **Ausbildung zum Weidepraktiker - Evaluierung des Lerntransfers**
Dr. Andreas Steinwider
- **Wie reagieren unterschiedliche Kuhtypen auf die Reduktion des Konzentratfuttermittelsatzes in einem Bio-Low-Input System?**
Dr. Andreas Steinwider
- **Einsatz eines alkoholischen Mehrpflanzenansatzes bei Waldschafen im Hinblick auf das Parasitengeschehen**
Dr. Leopold Podstatzky
- **Gülle und Bio-Grünland - wie passt das zusammen?**
DI Walter Starz
- **Auswinterungspilze der Gräser: Anpassungskünstler an unwirtliche Bedingungen**
Dr. Herbert Huss
- **Blattrandnekrosen durch Pseudomonas viridiflava und Ascochyta pisi: Ein neues Krankheitsbild bei Rotklee**
Dr. Herbert Huss
- **„Gummistängel“ bei Ölkürbis**
Dr. Herbert Huss
- **Rahmenbedingungen für den Einsatz von Kompostställen in der Milchviehhaltung**
Dr. Elfriede Ofner-Schröck
- **Was bringt die Rasse Limousin in der Mutterkuhhaltung?**
DI Georg Terler
- **Dachbegrünung inneralpin extensive Dachbegrünung mit Saatgut inneralpiner Herkünfte**
Dr. Wilhelm Graiss
- **Wie gut schmeckt Fleisch von Wagyu-Kreuzungsrindern?**
DI Georg Terler
- **Optimierte Lüftungsanlagen für besseres Stallklima**
Ing. Eduard Zentner
- **Stallklima im Kälber- und Rinderstall**
Ing. Eduard Zentner
- **Vergleich von verschiedenen Heutrocknungsverfahren hinsichtlich**

- Energieverbrauch und Trocknungskosten**
DI Alfred Pöllinger
 - ➔ **Comparison of different hay trying techniques**
DI Alfred Pöllinger
 - ➔ **Emissionen aus der Tierhaltung - Reduktionspotenziale und gesetzliche Vorgaben**
Ing. Eduard Zentner
 - ➔ **§ 29 Verfahren - Stmk. Baugesetz, Gemeinde Murfeld - Seibersdorf**
Ing. Eduard Zentner
 - ➔ **Moderner Stallbau Verträgliche LW, Genehmigungsfähigkeit, Wohlbefinden**
Ing. Eduard Zentner
 - ➔ **Optimierung des Stallklimas für einen guten Start ins Ferkelleben**
Ing. Eduard Zentner
 - ➔ **Hitzestress bei Rindern**
Ing. Eduard Zentner
 - ➔ **Grünlandbewirtschaftung in der Biologischen Landwirtschaft**
DI Walter Starz
 - ➔ **Grünlandbasierte Low-Input-Milchviehhaltung**
DI Walter Starz
 - ➔ **Bei der Entmistung im Stall Geruch- und Ammoniakemissionen minimieren**
DI Alfred Pöllinger
 - ➔ **Pongauer Grundfutterqualität 2014**
Ing. Reinhard Resch
 - ➔ **Untersuchungen zur Eignung von Kühen unterschiedlicher genetischer Herkünfte für die Low-Input Milcherzeugung - Teil des EU Projektes SOLID**
Dr. Andreas Steinwider
 - ➔ **10 Jahre Bio-Institut**
Dr. Andreas Steinwider
 - ➔ **In welchen Buchten ferkeln Sauen in Zukunft ab?**
DI Birgit Heidinger
 - ➔ **Neue Abferkelbuchten braucht das Land!**
DI Birgit Heidinger
 - ➔ **Tiroler Grundfutterqualität 2014**
Ing. Reinhard Resch
 - ➔ **Innovatives Almmangement durch gezielte Beweidung mit Schafen zur nachhaltigen Bewirtschaftung der alpinen Kulturlandschaft**
Reinhard Huber
 - ➔ **8. Fachtagung für Schafhaltung**
Dr. Ferdinand Ringdorfer
 - ➔ **Kornertrag und Rohproteingehalt verschiedener Triticale-Sorten auf unterschiedlichen Standorten im humiden Klimagebiet in biologischer Wirtschaftsweise 2010-2014**
DI Waltraud Hein
 - ➔ **30_jahre_nirs**
Lucia Haberl
 - ➔ **Gute Heuqualität - Probleme und Lösungsansätze**
Ing. Reinhard Resch
 - ➔ **Evaluation of ultrasound scanning to predict carcass composition of Austrian meat sheep**
Dr. Ferdinand Ringdorfer
 - ➔ **Continuous measurement of reticularuminal pH values in dairy cows during the transition period from barn to pasture feeding using an indwelling wireless data transmitting unit**
Dr. Johann Gasteiner
 - ➔ **Langzeitmessung des Vormagen-pH-Wertes bei Milchkühen**
Dr. Johann Gasteiner
 - ➔ **Einsatz von Pansenpuffern in der Rindermast unter praktischen Bedingungen**
Dr. Johann Gasteiner
 - ➔ **Methoden der Brunsterkennung beim Rind**
Dr. Johann Gasteiner
 - ➔ **Im High-Tech-Rinderstall kommen die Daten direkt aus dem Kuhmagen auf den Server**
Dr. Johann Gasteiner
 - ➔ **Low Input als Betriebsstrategie**
Dr. Andreas Steinwider
 - ➔ **Neophyten und Giftpflanzen - Bedeutung und Gefahren für das österreichische Grünland**
Dr. Erich M. Pötsch
 - ➔ **Trinkwasserversorgung für Rinder**
Dr. Elfriede Ofner-Schröck
 - ➔ **Weide- und Wiesenutzung im Berggebiet**
DI Walter Starz
 - ➔ **Untersuchung der Fleischqualität**
Roland Kitzer
 - ➔ **Weidefutter hat es in sich**
DI Walter Starz
 - ➔ **Ist Linienzucht noch zeitgemäß?**
Dr. Beate Berger
 - ➔ **Milchbetonte Rindertypen in der Stiermast - Einfluss auf Leistungsvermögen, Fleischqualität, Effizienz und Wirtschaftlichkeit von Holstein Friesian und Fleckvieh**
Dr. Margit Velik
 - ➔ **Dunkles Kalbfleisch im Fokus**
Dr. Margit Velik
 - ➔ **Licht an im Stall**
Ing. Eduard Zentner
 - ➔ **Gülle im Bio-Grünland**
DI Walter Starz
 - ➔ **ClimGrass ? Klimafolgenforschung im Grünland**
Dr. Erich M. Pötsch
 - ➔ **Mais-Ganzkornsilage (GKS) - Was passiert während der Lagerung?**
Ing. Reinhard Resch
- aktuelle Projekte**
- Qualität und Schwermetallgehalt bei Reh-, Rot- und Gamswild im Frühjahr und Herbst
Projektleiter: Roland Kitzer

Leistungsvermögen und Fleischqualität von Angus-Jungrindern aus der Mutterkuh-Haltung

Projektleiter: DI Georg Terler

Weiterentwicklung und Testung eines Messsystems zur Quantifizierung der atmosphärischen Stickstoffdeposition in ein Boden/Pflanzen-System

Projektleiter: Dr. Markus Herndl

Schallemission von landwirtschaftlichen Betriebstypen und Flächenwidmung

Projektleiter: Michael Kropsch

Bestandesverbesserung von intensiv genutzten Bio-Schnittwiesen durch Einbringung von Wiesenrispengras

Projektleiter: DI Walter Starz

Einfluss eines Futterwechsels auf das Mid-Infrarot Spektrum der Kuhmilch

Projektleiter: Dr. Andreas Steinwider

PowerStreams – Die Selbstreinigungskraft von Fließgewässern unter dem Druck zunehmender Nährstoffbelastung

DI Renate Mayer

AgriEnvironment -Sustainable Agriculture in the Light of European targets

DI Renate Mayer

Schule

5. Raumberger Tischtennisturnier 2015

Am 17. März 2015 fand das 5. Raumberger Tischtennisturnier statt.

Raumberger Fußballsiege im Hallenturnier Aigen 2015

Die Raumberger Fußballer konnten am 10. März 2015 beim Hallenfußballturnier aller Ennstaler Bundesschulen in Aigen die Plätze 1 und 3 erreichen!

9 x in den Korb beim 1. roomhill basketball challenge!

Diesen Bewerb, der am Tag der offenen Tür der Schule Raumberg im November 2014 erstmals durchgeführt wurde, konnte Professor DI Franz Hanus für sich entscheiden.

Filmaufnahmen an der HBLFA

Im Jänner haben an der HBLFA Raumberg-Gumpenstein Filmaufnahmen zur Sendung „Rund um den Grimming“ mit Bertl Göttl (Absolvent der HBLFA) unter der Leitung von denfilm stattgefunden.



Sonja Keiblinger

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

