

MINISTERIUM
FÜR EIN
LEBENSWEITERES
ÖSTERREICH

HBLFA RAUMBERG - GUMPENSTEIN
LANDWIRTSCHAFT

Neues und Aktuelles aus Forschung & Lehre

Termine
Forschung
Ergebnisse - Veröffentlichungen - Berichte
aktuelle Projekte
Schule

Ausgabe 33/2014

rauberg-gumpenstein.at

Termine

- ➔ **Sensorische Qualitätsbewertung von Silage, Gärheu und Heu 16.10.2014**
Seminar für Praktiker, Berater und Lehrer am 16. Oktober 2014 am LFZ Raumberg-Gumpenstein, Seminarraum Schloss Gumpenstein (Forschung - Standort Gumpenstein)
Organisation: Ing. Reinhard Resch
- ➔ **Klimasymposium, 16.10.2014**
Das Klimasymposium zum Themenbereich „Grünland im Klimawandel: Szenarien, Prozesse, Forschungsansätze“ findet am 16. Oktober 2014 am LFZ Raumberg-Gumpenstein statt.
Organisation: Dr. Erich M. Pötsch
- ➔ **Fachtagung für biologische Landwirtschaft 06.11.2014**
Bio-Fachtagung am 6. November 2014 am LFZ Raumberg-Gumpenstein „Internationale Bio-Forschungsergebnisse aus Core Organic II sowie Düngekonzepte im Bio-Grünland“
Organisation: Dr. Andreas Steinwider
- ➔ **8. Fachtagung für Schafhaltung 07.11.2014**
Fachtagung für Berater, Lehrer und Landwirte am 7. November 2014, LFZ Raumberg-Gumpenstein (Grimmingsaal Raumberg)
Organisation: Dr. Ferdinand Ringdorfer
- ➔ **Offener Tag am 8. 11. 2014**
Der nächste Offene Tag in Raumberg findet am Samstag, dem 8. November 2014, von 9:00 bis 13:00 statt.
- ➔ **65. Europäische Pflanzzüchtertagung 24. - 26.11.2014**
Europäische Pflanzzüchtertagung vom 24. - 26. November 2014 am LFZ Raumberg-Gumpenstein, Grimmingsaal
- ➔ **Tag der offenen Stalltür in Wels - November 2014**
Der Bio-Schweinestall der Aussenstelle Thalheim/Wels öffnet die Stalltüren für interessierte Personen.
Organisation: Dr. Werner Hagmüller

Forschung

Ergebnisse - Veröffentlichungen - Berichte

- ➔ **Schwarzbeinigkeit der Kartoffel. Eine Krankheit mit zunehmender Bedeutung?**
Dr. Herbert Huss
- ➔ **Nicht nur durch Fusarien verursacht: Die Ährenverbräunung der Gerste**
Dr. Herbert Huss

- ➔ **Die Parasitenproblematik und Strategien zur Bekämpfung**
Dr. Leopold Podstatzky
- ➔ **Precipitation and evapotranspiration at the mountain lysimeter station**
Dr. Markus Herndl
- ➔ **Einfluss verschiedener Trocknungsverfahren auf die Heuqualität**
Ing. Reinhard Resch
- ➔ **Weidehaltung von Mutterkühen, Ochsen und Kalbinnen**
Johann Häusler
- ➔ **Versuchsergebnisse zur Weidehaltung von Mutterkühen, Ochsen und Kalbinnen**
Johann Häusler
- ➔ **Ökologischer Gesamtzuchtwert - Betriebe in der Zucht unterstützen!**
Dr. Andreas Steinwider
- ➔ **Investigating genotyp by supplementation interaction in an Alpine low-input dairy system**
Dr. Andreas Steinwider
- ➔ **Reticuloruminal pH values in dairy cows during the transition period from barn to**
Dr. Andreas Steinwider
- ➔ **Hitzestress bei Rindern - baulich technische Lösungsmöglichkeiten**
DI Ing. Eduard Zentner
- ➔ **Wenn's im Stall heiß wird**
DI Ing. Eduard Zentner
- ➔ **Klima im Kälberstall**
DI Ing. Eduard Zentner
- ➔ **Bodenuntersuchung im Grünland - Was gilt es zu beachten?**
Dr. Erich M. Pötsch
- ➔ **Der Pflanzenbestand im Dauergrünland - Bedeutung und ideale Zusammensetzung**
Dr. Erich M. Pötsch
- ➔ **Emissionen aus der Rinderhaltung - klimarelevante Gase und Ammoniak**
Michael Kropsch
- ➔ **Top-Heu dank Belüftungstrocknung**
Ing. Reinhard Resch
- ➔ **Holstein- oder Kreuzungskühe?**
Dr. Andreas Steinwider
- ➔ **Stallklima im Schweinestall**
DI Ing. Eduard Zentner
- ➔ **Kalbinnenfleisch überzeugt durch Qualität**
DI Georg Terler
- ➔ **Eiweiß aus dem Grünland nutzen - Vielfach unterschätzt**
DI Walter Starz
- ➔ **Mit Milch-Fettsäuren das Fütterungssystem beurteilen**
Dr. Margit Velik

- **Einmaleins der Wühlmausbekämpfung**
Ing. Reinhard Resch
- **Futtermverschmutzung mit Erde - Ursachen und Lösungsansätze**
Ing. Reinhard Resch
- **In der Milch lesen**
Dr. Andreas Steinwider
- **Weniger Eiweiß für die Rinder**
Dr. Andreas Steinwider
- **Vergleiche österreichischer uhtypen in einem alpinen Low-Input Weidesystem**
Dr. Andreas Steinwider
- **Auflaufprobleme beim Ölkürbis durch die Saatenfliege und Bodenpilze**
Dr. Herbert Huss
- **Multiple functions of organisms and their interaction - a different approach to multifunctionality of permanent grassland**
Dr. Erich M. Pötsch
- **Wie erkennt man erdige Futtermverschmutzung?**
Dr. Erich M. Pötsch
- **Rehwild füttern - Wenn ja, dann richtig!**
Dr. Johann Gasteiner
- **Unterschiedliche Aufwuchshöhen bei simuliertem Koppelsystem und deren Auswirkung auf Ertrag und Graszuwachs**
DI Walter Starz
- **Inhaltsstoffverläufe im Weidefutter auf vielfältigen Dauerweidebeständen im inneralpinen Klimaraum**
DI Walter Starz
- **Kalbfleischfarbe bei Vollmilchmast ? Einflussfaktoren und Maßnahmen zur Verhinderung einer dunklen Fleischfarbe**
Dr. Margit Velik
- **Auswirkungen von erdiger Futtermverschmutzung**
Ing. Reinhard Resch
- **Impact of climate change on grassland productivity and forage quality in Austria**
Dr. Erich M. Pötsch
- **Vielfalt im Wandel: Pathogene auf Pflanzen**
Dr. Herbert Huss
- **Bio-Grünlandforschung am Bio-Institut der HBLFA Raumberg-Gumpenstein**
DI Walter Starz
- **Futtermverschmutzung mit Erde - Ursachen, Erkennung, Auswirkungen und Lösungsansätze**
Ing. Reinhard Resch
- **Multifunktionalität und Bewirtschaftungsvielfalt im österreichischen Grünland**
Dr. Erich M. Pötsch
- **Grundfütterkonservierung in Österreich**
Dr. Erich M. Pötsch
- **Weidestrategien mit Zufütterung**
Dr. Andreas Steinwider

- **Strategien zur Erhöhung der Grundfütterleistung und Minimierung des Kraffuttereinsatzes in der Milchviehhaltung**
Dr. Andreas Steinwider
- **Haltungsfehler in Liegeboxenlaufställen vermeiden**
Dr. Elfriede Ofner-Schröck

aktuelle Projekte

Herkunftsbestimmung und Herkunftssicherung steirischer land- und forstwirtschaftlicher Produkte

Projektleiter: DI Christian Fasching

Nutzungsrichtung von Milchkühen

Projektleiter: Dr. Leonhard Gruber

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

Projektleiter: Dr. Markus Herndl

Ex-situ Erhalt der pflanzengenetischen Vielfalt des österreichischen Extensivgrünlands (Grünland-Genbank)

Projektleiter: Dr. Wilhelm Graiss

Vergleich von CCM-Futterautomaten für die Ferkelaufzucht

Projektleiter: DI Birgit Heidinger

Bestandesverbesserung von intensiv genutzten Bio-Schnittwiesen durch Einbringung von Wiesenrispengras

Projektleiter: DI Walter Starz

Funktionelles Futter für Kühe – Mehrwert als Nährwert

Projektleiter: DI Renate Mayer

Be-NATUR

Projektleiter: DI Renate Mayer

Cattle Farming

Projektleiter: DI Renate Mayer

Schule

Exkursion an die Veterinärmedizinische Universität Wien und das LFG Kremesberg

Am Dienstag, dem 23. September 2014, fand die lange geplante Exkursion an die Veterinärmedizinische Universität Wien und an das LFG Kremesberg statt.

8 Days in Scotland - Sprachwoche 1S Juni 2014

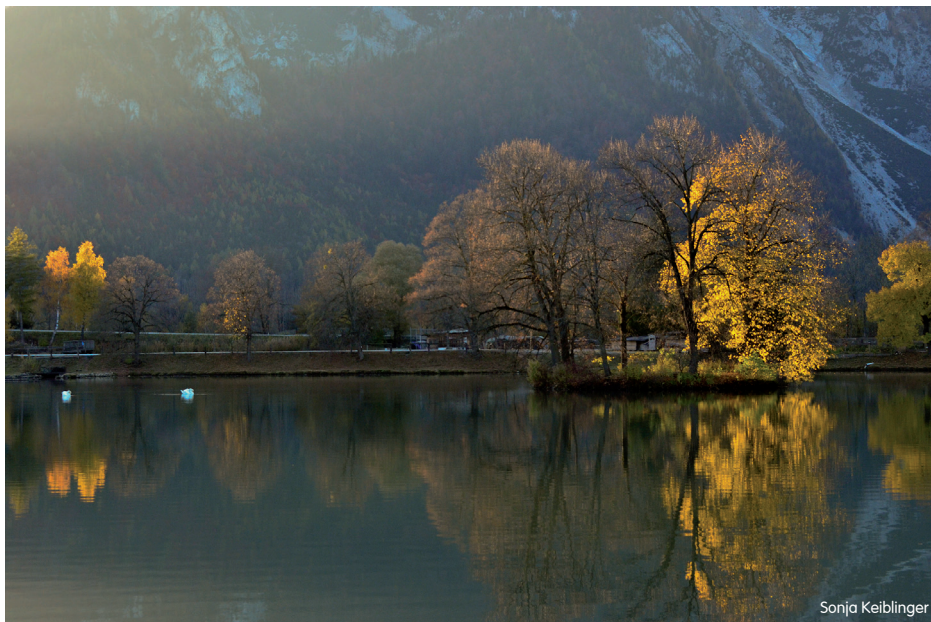
Von 24. Juni bis 1. Juli 2014 begab sich der 1S 2013/2014, Aufbaulehrgang von Jahrgangsvorstand DI Schweiger, in das Vereinigte Königreich, genau gesagt nach Edinburgh in Schottland, um seine englischen Sprachkenntnisse zu verbessern.

Sonnige Tage in London - 4A auf Reisen im Juni 2014

Am 25. Juni 2014 starteten wir, die 4A-Klasse, mit dem Bus zum Flughafen nach Wien. Nach dem problemlosen Check-In genossen wir unser zweites Frühstück und beobachteten den regen Flugverkehr in Schwechat.



Sonja Keiblinger



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

