

Termine

- **Raumbergball 09.01.2016**
- ➡ Bio-Schweinefachtag 28.01.2016 im Rahmen der Bio-Austria Bauerntage in Puchberg/ Wels

Organisation: Dr. Werner Hagmüller

⇒ 22. Wintertagung 11. - 12.02.2016
in der Puttererseehalle 8943 Aigen/Ennstal.
Organisation: Dr. Karl Buchgraber

 ⇒ 22. Jägertagung 25. - 26.02.2016 in der Puttererseehalle in Aigen/Ennstal. Organisation: Dr. Karl Buchgraber

 ➡ 5. Österreichische Pferdefachtagung 27.02.2016 in Aigen im Ennstal/Puttererseehalle. Organisation: Dr. Karl Buchgraber

⊃ Fachtagung Emissionsbeurteilung Landwirtschaft 15.3.2016

Organisation: Michael Kropsch

◆ 43. Viehwirtschaftliche Fachtagung 16.- 17.03.2015

Organisation: Dr. Leonhard Gruber

Forschung

Downloads

7. Fachtagung für Ziegenhaltung 06.11.2015

Fachvorträge sowie eine Bildergallery der Veranstaltung stehen für Sie zur Ansicht und zum Download zur Verfügung.

Fachtagung für biologische Landwirtschaft 06.11.2014 Fachvorträge der Veranstaltung stehen für Sie zur Ansicht und zum Download zur Verfügung.

Heidelbeeren - Eine Marktnische für heimische Landwirte? 26.11.2015

Präsentationen der Veranstaltung stehen für Sie zur Ansicht und zum Download zur Verfügung.

Ergebnisse - Veröffentlichungen - Berichte

➤ Massives Auftreten des Gartenkugelspringers in Ölkürbis: Kugelrund und gefräßig Dr. Herbert Huss

○ Getreideviren im Aufwind

Dr. Herbert Huss

- **Aktuelle Pflanzenschutzprobleme im Getreidebau** Dr. Herbert Huss
- **○** Getreideviren im Vormarsch!

Dr. Herbert Huss

- Neue Krankheiten am Steirischen Ölkürbis Dr. Herbert Huss
- Regulierung von bodenbürtigen Krankheitserregern

Dr. Herbert Huss

Die Sprenkelkrankheit nun auch auf Mais! Dr. Herbert Huss

Ramularia jetzt auch in Mais

Dr. Herbert Huss

Stängelbrenner schädigt Grünland Dr. Herbert Huss

○ Ölkürbisschäden durch die Saatenfliege Dr. Herbert Huss

⊃ Trockener Juli bremste Fruchtfäule Dr. Herbert Huss

○ Eine Krankheit von zunehmender Bedeutung: Die Fusarium - Ährenverbräunung der Gerste Dr. Herbert Huss

⇒ Brome Streak Mosaic Virus (Br.SMV): Ein neues Gräser- und Getreidevirus in Österreich Dr. Herbert Huss

Mildes Gerstenmosaikvirus in Oberösterreich gefunden

Dr. Herbert Huss

⊃ Xanthomonas translucens var. hordei: Ein neues Bakterium der Wintergerste

Dr. Herbert Huss

➡ Black medic leaf roll virus: Neues Leguminosenvirus auf Hopfenklee entdeckt Dr. Herbert Huss

○ Ökobilanzierung: Entscheidung unter Ambivalenz Mag. Elisabeth Finotti

20 Jahre Alpenländisches Expertenforum Dr. Erich M. Pötsch

⊃ Biodiversität als zentrales Schutzgut im Programm zur ländlichen Entwicklung Dr. Erich M. Pötsch

□ Langzeitversuche im Grünland? mehr als nur ressourcenzehrende Nostalgie?

Dr. Erich M. Pötsch

⇒ Bedeutung und Nutzen der Bodenuntersuchung im Grünland und Feldfutter

Dr. Erich M. Pötsch

⊃ Futterpflanzenzüchtung und Generhaltung? was braucht und was bietet das Grünland?

Dr. Bernhard Krautzer

➡ Futteraufnahme und Milchleistung von Milchkühen in Stallhaltung bzw. auf Halbtagsweide mit dem Ziel der Einsparung von Proteinkraftfutter

Johann Häusler

⇒ Änderungen in der Grünlandvegetation durch den Klimawandel

Mag. Albin Blaschka

 ➡ Biologische Landwirtschaft und seltene Nutztierrassen - eine österreichische Erfolgsgeschichte

Dr. Beate Berger

⇒ HCB-Zwischenbericht

Dr. Johann Gasteiner

⊃ Zu wenig Körnermais - was tun?

Dr. Andreas Steinwidder

Dauerweiden winterfit machen!

DI Walter Starz

Das Humusgeschenk pflegen

DI Walter Starz

⊃ Datenverarbeitung für die Ökobilanzierung

Mag. Thomas Guggenberger

⇒ Einzelbetriebliche Rückmeldung

Mag. Thomas Guggenberger

○ Umweltanalyse am Beispiel Milch

Mag. Thomas Guggenberger

⊃ Fachatlas Landwirtschaft

Mag. Thomas Guggenberger

⊃ Fachatlas Landwirtschaft - Tabellenteil

Mag. Thomas Guggenberger

○ Ohne Kundenbewusstsein keine Nachhaltigkeit!

Mag. Thomas Guggenberger

⇒ Woher kommt Ihr Wissen?

Mag. Thomas Guggenberger

→ Auswirkungen unterschiedlicher Absetztermine auf extensiv gefütterte Fleckviehmutterkühe und deren Kälber

Johann Häusler

○ Wie oft melken?

Dr. Andreas Steinwidder

○ Aktuelle ÖZW-Zuchtstiere für Bio-Betriebe

Dr. Andreas Steinwidder

○ So fit sind unsere Kälber

Johann Häusler

➡ Langzeitwirkungen von behandelten und unbehandelten Wirtschaftsdüngern auf den Boden und den Pflanzenbestand im biologisch bewirtschafteten alpinen Dauergrünland

DI Walter Starz

→ Mast- und Schlachtleistung sowie Fleischqualität von Kitzen bei Aufzucht mit Ziegenvollmilch bzw. Milchaustauscher

Dr. Ferdinand Ringdorfer

○ Aufzuchtleistung von Kitzen bei unterschiedlicher Dauer der Milchphase

Reinhard Huber

⊃ Planungs- und Ausführungsfehler in heimischen Stallungen

Ing. Eduard Zentner

○ Ganz oder gar nicht

DI Alfred Pöllinger

○ Kartoffelkrankheiten: Aktuelle Probleme

Dr. Herbert Huss

○ Ist eine verkürzte Trockenstehzeit sinnvoll?

Dr. Andreas Steinwidder

Spektrometrie - moderne, nicht-invasive Erfassungstechnik von Pflanzenbeständen

Dr. Andreas Schaumberger

○ Luzerne und Rotkleegras im oberösterreichischen Alpenvorland

DI Walter Starz

○ Sheep and goat breeding programme and breeding organization scheme - Austrian case

Dr. Ferdinand Ringdorfer

○ Effect of genotype, birth type and sex on lamb carcass and meat quality

Dr. Ferdinand Ringdorfer

○ Qualitätslammerzeugung mit milch- bzw. fleischbetonten Muttertieren (F1) unter möglichst effizienter Ausnutzung des Grundfutters

Dr. Ferdinand Ringdorfer

⇒ Fingerabdruck der Milch

Dr. Andreas Steinwidder

→ Moving Floor - ein neues System zur Kälberhaltung

Gregor Huber

⇒ Boden und Pflanze als Basis des Biobetriebes

DI Walter Starz

○ Betriebsangepasste Produktionsoptimierung

Johann Häusler

aktuelle Projekte

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

Projektleiter: DI Georg Terler

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

Projektleiter: Dr. Wilhelm Graiss

Optimierung der Saatgutproduktion standortgerechter Gräser und Leguminosen für die Grünlandwirtschaft und den Landschaftsbau im Alpenraum

Projektleiter: Dr. Bernhard Krautzer

Schallemission von landwirtschaftlichen Betriebstypen und Flächenwidmung

Projektleiter: Michael Kropsch

Fingerabdruck der Milch

Projektleiter: Dr. Andreas Steinwidder

Schule

⇒ Trautenfels: Lange Nacht der Museen 2015

Raumberger Schüler des Freifaches Produktion & Präsentation machten am 3. Oktober 2015 wieder mit bei der österreichweiten "Langen Nacht der Museen".

Restart a heart day 2015

Der 16. Oktober wurde in Österreich von der Arbeitsgemeinschaft für Notfallmedizin zum "Restart a heart day 2015" ausgerufen.

○ Neue Tuba - schöne Töne - Oktober 2015

Aus dem Ertrag des letzten Maturaballs wurde für die Raumberger Schülerinnen und Schüler eine Tuba gekauft.

⊃ Biotop der HBLFA Raumberg-Gumpenstein saniert

Zwei Jahre lang planten und arbeiteten SchülerInnen der 4b-Jahrgänge 2013-2015 der HBLFA Raumberg-

Gumpenstein an der Sanierung des etwa 2 ha großen Schulbiotops in Trautenfels.

Rückblick zum Tag der offenen Tür

Kürzlich lud die HBLFA Raumberg-Gumpenstein wieder zum "Tag der offenen Tür" und präsentierte sich Interessierten aus ganz Österreich.

⊃ Heide Glaser, M.A., stellt sich vor - Herbst 2015

Frau Heide Glaser, Master of Arts, ist seit Herbst 2015 für den Elternverein Raumberg-Gumpenstein als psychologische Beraterin für unsere Schülerinnen und Schüler tätig.

⇒ Raumberger Schüler besuchten Brüssel

Studierende der HBLFA Raumberg-Gumpenstein unternahmen von 15. bis 18. November 2015 auf Einladung von Bundesminister DI Andrä Rupprechter eine Fahrt zu den Einrichtungen der Europäischen Union in Brüssel.



Wir wünschen allen unseren Newsletter-Abonnenten

Frohe Weihnachten und ein gutes Jahr 2016!