



# **Bio-News**

## AKTUELLES AUS BIO-FORSCHUNG & UMSETZUNG

Mai 2017



raumberg-gumpenstein.at/bio-news

### **Bio-News**

#### Bio-Forschung & Umsetzung bewegen!

Durch das Klicken auf die mit einem Pfeil gekennzeichnete Überschrift erhalten Sie ausführliche Infos zum jeweiligen Thema.



**⇒** Bio-Ackerbaufeldtag in Lambach - 21. Juni 2017

Organisation: Waltraud Hein & Daniel Lehner

**○** Österreichische Fachtagung Biologische Landwirtschaft - 9. November 2017

zum Thema "Grünlandbasiertde Bio-Milchviehhaltung"

Organisation: Andreas Steinwidder & Walter Starz

**⇒** Bio-Grünland und Weidetage in den Bundesländern

**Tirol:** 23.Mai 2017, 24. Mai 2017 **Oberösterreich:** 07. Juni 2017 **Kärnten:** 08. Juni 2017

Salzburg: 13. Juni 2017

**⊃** Tag der offenen Stalltür in Wels - 9. Juni 2017

Organisation: Werner Hagmüller



- ➡ Einfluss der Frühjahrsbeweidung auf den Pflanzenbestand von Schnittwiesen Walter Starz et al.
- **⊃** Gezielte parasitologische Behandlung von Jungziegen unter den Bedingungen der Kurzrasenweide

Leopold Podstatzky et al.

**→** A2 Milch - weiterführende Infos Andreas Steinwidder ➡ Einfluss der Entwurmung auf parasitologische und Produktionparameter bei weidenden Milchziegen

Leopold Podstatzky et al.

- Neue Bio-ÖAG-Info "Gülle als wertvoller Wirtschaftsdünger im Bio-Grünland Walter Starz
- **⊃** Energieeffizienter Bio-Abferkelstall eröffnet Werner Hagmüller

- ➡ Video "Weidetriebwege richtig anlegen" Andreas Steinwidder
- **○** Leitfaden für die Tierbehandlung am Bio-Betrieb Werner Hagmüller et al.
- → Lebensmitteleffizienz in der Rindermast Andreas Steinwidder et al.
- → Phosphor- und Schwefeldüngung bei Körnerleguminosen - mehr als nur Erbsen zählen Daniel Lehner
- Südtirol Interesse an Ergebnissen zur Weideforschung

Andreas Steinwidder

**⊃** "Low-Input Rinderhaltung" - Salzburger Nachrichten

Andreas Steinwidder

**⊃** Die neuen ÖZW-Zuchtstiere für Bio Andreas Steinwidder

# Neue Projekte new projects

**○** Einführung der künstlichen Besamung in der österreichischen Ziegenzucht

Leopold Podstatzky et al.

- **⊃** Einfluss der Besatzstärke auf Flächeneffizienz und Leistung in den Weidemast von Lämmern Leopold Podstatzky et al.
- **⊃** Jugend und Bio Erwartungen, Wünsche und Wissen

Andreas Steinwidder et al

→ Phosphor- und Schwefeldüngung bei Körnerleguminosen Daniel Lehner

## Bi@ Institut News

Publikationen Presse Umsetzung



publications press impact

- Stall- und weidebasierte Milchproduktionssysteme - Modellbetriebsanalysen zur Wirtschaftlichkeit unter österreichischen Produktionsbedingungen Josef Wolfthaler et al.
- **⊃** Stallbau für die Biotierhaltung Rinder 3. Auflage. Walter Breininger et al.
- Sojabohnen im biologischen Landbau. Herausforderung oder Risiko?
  Waltraud Hein
- **⊃** Rindergülle schäumt. Frage. Walter Starz
- **○** Weide verbessern das können Sie dafür tun Walter Starz

→ Der Einfluss veränderter genetischer Korrelaktionen auf den Selektionserfolg bei Selektion mit einem Ökologischen Gesamtzuchtwert

Dieter Krogmeier et al.

**○** Einfluss von HTC-Biokohle als Bodenverbesserer auf den Wachstums- und Entwicklungsverlauf bei Soiabohnen

Daniel Lehner

➡ Einsatz einer Kräutermischung zur Parasitenkontrolle bei Ziegenkitzen während der Weideperiode

Leopold Podstatzky

→ Unterschiedliche Entwurmung von laktierenden Milchziegen: Einfluss auf Milchleistung und Parasiteneierzahl

Leopold Podstatzky et al.

**⊃** Die Untersuchung der Überlebensfähigkeit von infektionsfähigen Endoparasitenlarven in Silagen unterschiedlicher Qualität

Leopold Podstatzky et al.

**⊃** Frühjahrsweide auf Schnittwiesen Walter Starz

**○** An welchen Stellschrauben drehen? Walter Starz

➡ Einfluss des Rührens von Rindergülle auf den pH-Wert während der Lagerung

Walter Starz et al.

**⊃** Das Bio-Grünland fit halten! Walter Starz et al.

**⊃** Futterqualität bei Weide- und Schnittnutzung im ostalpinen Berggebiet

Andreas Steinwidder et al.

**○** Einfluss der Wirtschaftdüngereform auf die Entwicklung von Dauergrünlandbeständen im Berggebiet

Walter Starz

**○** Einfluss der Weideaufwuchshöhe auf Ertrag und Zuwachsleistung im Bergebiet

Walter Starz et al.

**⊃** Biodiversität - Flächen nutzen oder Vielfalt steigern?

Andreas Steinwidder

**⊃** Was ist dran an A2-Milch?

Andreas Steinwidder

**⊃** Auf welches Weidesystem setzen?

Andreas Steinwidder

**⊃** Grundfutter und Weide verbessern die Eiqualität

Andreas Steinwidder

Sieben Fragen zu Weidetriebwegen

Andreas Steinwidder

**⇒** Wer kauft warum Bio?

Andreas Steinwidder

Tipps zur Weide

Andreas Steinwidder

**○** Analysen zur Netto-Lebensmittelproduktion und Ackerflächenbedarf von Rindermastsystemen

Andreas Steinwidder

**⊃** Stall- und weidebasierte Milchproduktionssysteme

- Analaysen zur Lebensmittelkonversionseffizienz Andreas Steinwidder et al.

○ Ökologischer Zuchtwert - Neue Wege in der Bio-Milchviehzucht

Andreas Steinwidder et al.



Wir danken für die gute Zusammenarbeit und wünschen Ihnen einen schönen, erholsamen Sommer!

