



11. BOKU-Symposium Tierernährung
19. April 2012, Wien



TIERERNÄHRUNG
TIERISCHE LEBENSMITTEL
ERNÄHRUNGSPHYSIOLOGIE

Die Zukunft der Tierernährung

Tagungsort: Universität für Bodenkultur Wien, 1190 Wien, Muthgasse 18, Hörsaal XX

VORLÄUFIGES Tagungsprogramm

Anmeldung im Foyer ab 8:30 Uhr

Eröffnung 9:30 Uhr

Diskussionsleitung: Prof. Dr. Wilhelm Windisch

Vorträge

- **Prof. Dr. G. Flachowsky** – Braunschweig, Deutschland: 10:00 Uhr
Erwartung der Tierernährung an die Futterpflanzenzüchtung
- **Prof. Dr. K.H. Südekum** – Universität Bonn, Deutschland: 10:40 Uhr
Stickstoffreduzierte Fütterung von Milchkühen – Welches Potential geht vom Grob- und Kraftfuttermittel aus?
- **Prof. Dr. G. Breves** – Tierärztliche Hochschule Hannover, Deutschland: 11:20 Uhr
Optimierung der Stickstoffeffizienz aus physiologischer Sicht beim Monogaster

Vorstellung der Poster 12:00 Uhr

Mittagspause im Foyer 12:15 Uhr

Diskussionsleitung: Dr. Karl Schedle

Vorträge

- **Prof. Dr. Annette Liesegang** – Universität Zürich, Schweiz: 13:40 Uhr
Einfluss von Calcium und Phosphor auf den Stoffwechsel beim Schwein
- **Prof. Dr. Q. Zebeli** – Veterinärmedizinische Universität Wien, Österreich: 14:20 Uhr
Tierische Produktion als Schlüssel zur nachhaltigen Ernährungssicherheit am Beispiel Rind

Posterbesichtigung / Posterprämierung 15:00 Uhr

anschließend Kaffeepause 15:30 Uhr

Vorträge

- **Prof. Dr. W. Wetscherek** – Universität für Bodenkultur, Österreich: 16:00 Uhr
Einfluss der Tierernährung auf Effizienz und Ökologie in der Fleischerzeugung
- **DI Irmengard Strnad** – AGES Wien, Österreich: 16:40 Uhr
Antinutritive Substanzen in Österreichs Futtermitteln

Verleihung der Posterpreise 17:20 Uhr

Anschließend gemütlicher Ausklang im VIBT, Seminarraum 12, Muthgasse 11