

Einladung

zum

Gießener Tag der Nutztierwissenschaften

Thema

Alternativen zu zootechnischen Maßnahmen beim Nutztier

23.01.2019 • 12:45 Uhr



Hörsaal Nutztierwissenschaften
Institut für Tierzucht und Haustiergenetik
Ludwigstraße 21B
35390 Gießen



Das Institut für Tierzucht und Haustiergenetik und die Klinik für
Geburtshilfe, Gynäkologie und Andrologie der Groß- und
Kleintiere mit Tierärztlicher Ambulanz der
Justus-Liebig-Universität Gießen laden ein zum

Gießener Tag der Nutztierwissenschaften

Programm:

12:45 Begrüßung

13:00 Zootechnische Maßnahmen beim Nutztier: Problematik
und gesellschaftliche Erwartungen

Prof. Dr. Dr. Matthias Gauly, Fakultät für Nutztierwissenschaften und
Technik, Freie Universität von Bozen, Italien

13:45 Alternativen zur Ferkelkastration

Dr. Inga Schwarzlose, Institut für Tierschutz und Tierhaltung, FLI Celle

14:30 Zucht auf Hornlosigkeit: Strategien und Motivation im
landwirtschaftlichen Betrieb

Guido Simon, Milchviehzüchter, Sundern

15:00 Kaffeepause

15:20 Genome Editing beim landwirtschaftlichen Nutztier

Dr. med. vet. Björn Petersen, Institut für Nutztiergenetik, FLI Mariensee

16:05 Zootechnische Maßnahmen und Alternativen beim kleinen
Wiederkäuer

Prof. Dr. Gesine Lühken, Institut für Tierzucht und Haustiergenetik,
Dr. Henrik Wagner, Klinik für Geburtshilfe, Gynäkologie und Andrologie der
Groß- und Kleintiere mit Tierärztlicher Ambulanz;
Justus-Liebig-Universität Gießen

16:50 Schlusswort

Imbiss

Organisation:

Prof. Dr. König,
Prof. Dr. König v. Borstel,
Prof. Dr. Lühken,
Prof. Dr. Wehrend,
Prof. Dr. Wrenzycki



Kontakt: Prof. Dr. Sven König, Tel: 0641/99-37620, E-Mail: sven.koenig@agrar.uni-giessen.de