



**Einladung und Programm für das  
Seminar für Nutztierwissenschaften  
im Sommersemester 2006**

**Ort:** Seminarraum L06 (Albrecht-Thaer-Weg 3)

**Zeit:** Montags, 16.15 - 17.45 Uhr

---

**THEMENPLAN**

<b>Zeit</b>	<b>Thema/Diskussionsleitung</b>	<b>Dozent</b>
24.04.06	Risikoanalyse für das Auftreten von Mastitiden. Prof. Dr. Dr. Matthias Gauly	Prof. Dr. Volker Krömker, Fachhochschule Hannover, Fachbereich Bioverfahrenstechnik
08.05.06	Fußbodengestaltung in der Schweinehaltung Dr. Engel Hessel	Prof. Dr. Eberhard von Borell Institut für Tierzucht und Tierhaltung, Universität Halle
15.05.06	A tour of applications of Bayesian methods in animal breeding and genetics Prof. Dr. Henner Simianer	Prof. Dr. Daniel Gianola, Department of Animal Science, University of Wisconsin, Madison, USA
22.05.06	Aktuelle Situation bei Geflügelpest durch H <sub>5</sub> N <sub>1</sub> Prof. Dr. Dr. Claus-Peter Czerny	Dr. Ortrud Werner, Nationales Referenzlabor für Aviäre Influenza, Friedrich-Löffler-Institute, Insel Riems
29.5.06	Funktionelle Klauenpflege. Dr. Sven König	Dr. Dietrich Landmann, Landwirtschaftskammer Niedersachsen, Echem

12.06.06	Bioethanol und Proteinfuttermittel aus Getreide.  Prof. Dr. Frank Liebert	Dr. Christine Chudaske, Südzucker Bioethanol GmbH, Ochsenfurt
19.06.06	Optimierte Futtermittel durch grüne Gentechnik?  Prof. Dr. Frank Liebert	Dr. Heinz Degenhardt, Pioneer Hi-Bred, Buxtehude
26.06.06	Ist eine genotypabhängige Ernährung beim Schwein erforderlich?  Dr. habil. Christian Wecke	Dr. Erhard Kornblum, PIC Deutschland GmbH, Schleswig
03.07.06	Schlachtnebenprodukte - nur Abfall?  Prof. Dr. Michael Wicke	Prof. Dr. Wolfgang Branscheid, Bundesforschungsanstalt für Ernährung und Lebensmittel, Kulmbach
10.07.06	Spezielle Anforderungen an die Legenhennenhaltung im Ökologischen Landbau.  Prof. Dr. Martina Gerken	Dipl. Ing. Christiane Keppler, Fachbereich Nutztierethologie und Tierhaltung, Universität Kassel-Witzenhausen
17.07.06	Pflanzen als Produktionsplattform zur Herstellung von non-food Produkten  Prof. Dr. Dr. Claus-Peter Czerny	Dr. Joachim Schiemann, Institut für Pflanzenvirologie, Mikrobiologie und biologische Sicherheit, Biologische Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft, Braunschweig

Prof. Dr. M. Gerken

Prof. Dr. Dr. C.-P. Czerny

Prof. Dr. Dr. F. Liebert