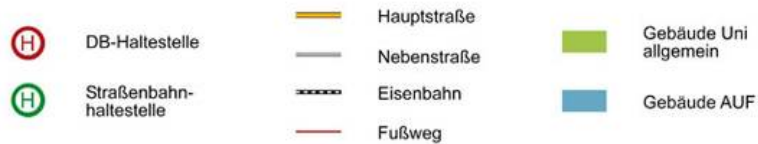


Imbiss: Landfleischerei Wiechmann



Im Interesse der Organisation faxen oder senden Sie uns bitte beiliegende Anmeldung für die Teilnahme an der Tagung zurück.

LFA, Institut für Tierproduktion
Wilhelm-Stahl-Allee 2
18196 Dummerstorf
Tel.: 038208/630314 oder 630301
Fax: 038208/630311
E-Mail: b.losand@lfa.mvnet.de

13. Dummerstorfer Seminar Futter und Fütterung

Einladung

Die Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und
Fischerei Mecklenburg-Vorpommern,
Institut für Tierproduktion Dummerstorf

lädt ein:

zum **13. Dummerstorfer Seminar
Futter und Fütterung**

am **Mittwoch, den 05. Dezember 2012**

Beginn: 9.30 Uhr
Ende: gegen 14.00 Uhr

Tagungsort: **Hörsaal der Agrar- und
Umweltwissenschaftlichen Fakultät
der Universität Rostock**
Justus-von-Liebig-Weg 8
18059 Rostock

Dr. Peter Sanftleben
Direktor der
Landesforschungsanstalt für
Landwirtschaft und Fischerei MV
Institutsleiter
Institut für Tierproduktion

Tagesordnung

Begrüßung und Moderation

Prof. Dr. Winfried Matthes
(LFA, Institut für Tierproduktion Dummerstorf)

Reduzierung von Futterkosten heißt strategisch arbeiten – welche Möglichkeiten gibt es?

Dr. Bernd Losand
(LFA, Institut für Tierproduktion Dummerstorf)

Neues aus Iden - Ergebnisse dreier Fütterungsversuche zum Einsatz von Raps als alleinigem Proteinkonzentrat in der Hochleistungsfütterung von Milchkühen

Thomas Engelhard
(Landesanstalt für Landwirtschaft, Forsten und Gartenbau Sachsen-
Anhalt, Zentrum für Tierhaltung und Technik Iden)

Grobfutterleguminosen sind eine Chance zur Verbesserung der betrieblichen Proteinbilanz – Ergebnisse eines Monitorings zum Futterwert von Luzerne in den östlichen Bundesländern

Dr. Heiko Scholz
(Hochschule Anhalt, Bernburg)

P a u s e (Imbiss)

Erhöhte Anforderungen zur Erhaltung der Proteinqualität von proteinreichen Grobfuttermitteln im Verlauf der Konservierung

Dr. Heidi Jänicke
(LFA, Institut für Tierproduktion Dummerstorf)

Feuchtkonservierung einheimischer Körnerleguminosen

Annett Gefrom
(AUF der Universität Rostock)

Betriebswirtschaftliche Betrachtungen zum Anbau von einheimischen Leguminosen und ihrem Einsatz in der Fütterung

Jana Harms
(LFA, Institut für Pflanzenproduktion und Betriebswirtschaft Gülzow)