

Tagungsort

Kloster der Hochschule Anhalt in der Stadt Bernburg (Breite Straße, Ecke Kahnsgasse)

Veranstalter

Hochschule Anhalt
Fachbereich Landwirtschaft, Ökologie und Landschaftsentwicklung
Strenzfelder Allee 28
06406 Bernburg

Tagungsgebühr

75,00 EURO je Teilnehmer

Ansprechpartner

Heiko Scholz
Tel.: 03471-355 1178
Fax: 03471-355 91178
Email: h.scholz@loel.hs-anhalt.de

Katharina Stephan

Tel. : 03471-355 1151
Fax : 03471-355 91178
Email : k.stephan@loel.hs-anhalt.de

Kathleen Fischer

Tel. : 03471-355 3842
Fax : 03471-355 91178
Email : k.fischer@loel.hs-anhalt.de

Anfahrtsskizze Bernburg



Bernburg - Talstadt

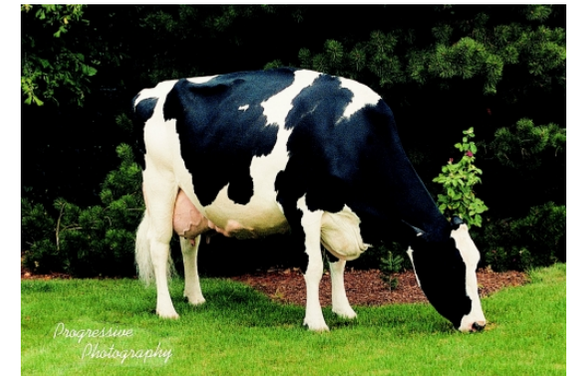
A14 Abfahrt Staßfurt oder Bernburg → weiter in Richtung Bernburg (Stadt) → beiliegende Wegebekanntmachung benutzen

ATF-Anerkennung:
7 Stunden

4. Mitteldeutscher Rinderworkshop

06./07. Mai 2011
Hochschule Anhalt
Fachbereich LOEL

Milchproduktion 2011
Potentiale
im Stall nutzen



Freitag, 06. Mai 2011

13:00 - 18:00 Uhr

Eröffnung und Begrüßung

Prof. Dr. D. Orzessek

Präsident der Hochschule Anhalt

Moderation und Einführung

H. Scholz, Hochschule Anhalt

T. Engelhard; LLFG Iden

Einsatz heimischer Proteinquellen in der Milchviehfütterung und weiterer Forschungsbedarf

G. Stürmer, RSA eG Stendal

Stoffwechselbelastungen bei Milchkühen und die Auswirkungen auf den Glukosestoffwechsel und die Fruchtbarkeit

B. Bohr, Orffa Deutschland GmbH, Wesel

Übersicht zu den Möglichkeiten des sinnvollen Einsatzes von Lebendhefen bei Milchkühen

M. Roffeis, LELF Brandenburg

Fruchtbarkeit und Lebensleistung bei hochleistenden Holstein Friesian-Kühen

R. Reil, ALF Augsburg

Management und Erfahrungen zur Optimierung des Besamungserfolges in einem Milchviehbetrieb

H. Dorfmeier, farmconnect

Strukturierung von Arbeitsabläufen in der Milchproduktion zur Sicherung der Arbeitsproduktivität

K. Riehmer, TLL Jena

Chancen und Risiken der Nutzung von genomisch selektierten Bullen in der Milchproduktion

G. Knutzen, Hochschule Anhalt Bernburg

Einflußfaktoren auf die Qualität der Kolostralmilch von Milchkühen

B. Fischer, LLFG Iden

Einfluss der Menge an Milchaustauscher auf die Entwicklung der Kälber

ab 19:30 Uhr Abendveranstaltung mit einem Buffet im Kloster der Hochschule Anhalt

Samstag, 07. Mai 2011

09:00 - 13:00 Uhr

M. Hoffmann, LKV Sachsen

Oxidativer Stress und Rationsgestaltung bei Milchkühen

F. Menn, Lohmann Cuxhaven

Antioxidantien im Futter und deren Beitrag zur Gesunderhaltung und besseren Fruchtbarkeit beim Rind

W. Richardt, LKS Lichtenwalde

Ergebnisse der MLP und zusätzlicher Stoffwechselfparameter für eine optimale Gesundheit und Fruchtbarkeit

A. Ahrens, TGD Thüringen, Jena

Ergebnisse der Stoffwechseluntersuchungen in Thüringer Rinder- und Milchviehbeständen

S. Kaiser, RMV Woldegk

Ergebnisse aus der Fruchtbarkeitsberatung der Milchviehbetriebe in Mecklenburg-Vorpommern

M. Kreher, praktischer Tierarzt (Sachsen)

Nachgeburtsmanagement bei Kühen und Puerperalsysteme in der Praxis aus Sicht eines Tierarztes

W.-D. Storm, DKB Berlin

Finanzierungsmöglichkeiten mit Blick auf die Sicherung oder Erweiterung der Milchproduktion

