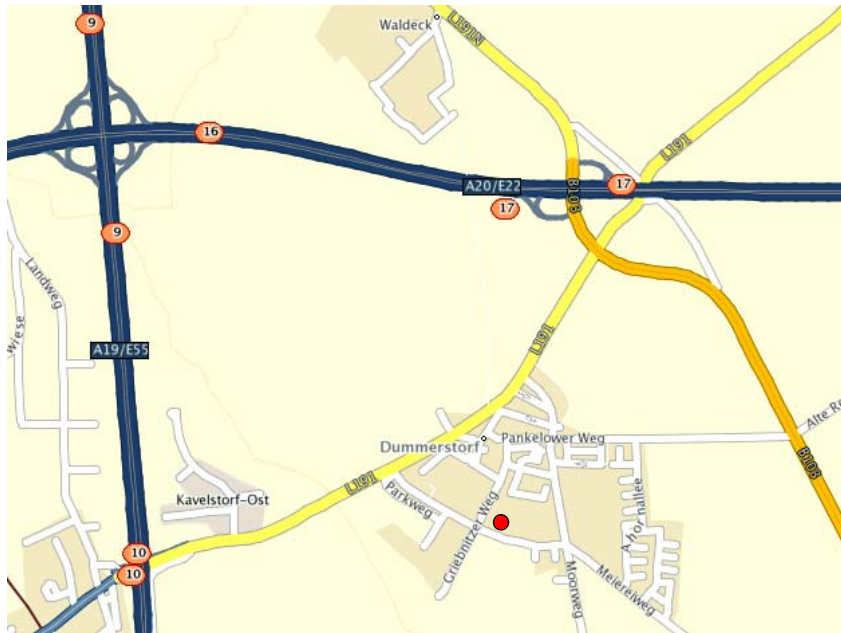


Veranstaltungsort: Hörsaal im Tagungszentrum
des Leibniz-Institutes für Nutztierbiologie (FBN)
18196 Dummerstorf
Wilhelm-Stahl-Allee 2

Imbiss: 9.00 Uhr Frühstück
11.15 Uhr Mittag
(Landfleischerei Wiechmann)

Anfahrtskizze



Anfragen an: LFA, Institut für Tierproduktion
Frau Dr. Jänicke/Frau Berger
Wilhelm-Stahl-Allee 2
18196 Dummerstorf

Telefon-Nr.: 038208/630316 o. 630301 Fax: 630311
E-Mail: h.jaenicke@lfa.mvnet.de

Wir bitten um Anmeldung auf beiliegendem Formular.



Tag der Ballensilage MV

zum **Tag der Ballensilage MV**
am **Freitag, den 08. Juni 2012**

Beginn 9.30 Uhr
Ende gegen 14.30 Uhr

Tagungsort **Hörsaal im Tagungszentrum
des Leibniz-Institutes für Nutztier-
biologie (FBN)
Wilhelm-Stahl-Allee 2**

laden wir herzlich ein.

Dr. Peter Sanftleben

Direktor der Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei Mecklenburg-Vorpommern	Institutsleiter Institut für Tierproduktion der Landesforschungsanstalt
---	--

Der Tag der Ballensilage MV wird unterstützt von:



Begrüßung und Moderation

Prof. Dr. Winfried Matthes, LFA Dummerstorf

Auf das Ausgangsmaterial kommt es an - auch bei der Herstellung von Silageballen

Dr. Heidi Jänicke, LFA Dummerstorf

Anforderungen an Ballensilagen aus Sicht der Fütterung

Dr. Bernd Losand, Dr. Jörg Martin, LFA Dummerstorf

Ballensilage - Pressen, Behandeln mit Zusätzen, Wickeln, Transportieren und Lagern

Dr. Johannes Thaysen, LWK Schleswig-Holstein

11.15 – 12.00 Uhr **P a u s e**

12.15 – 14.15 Uhr **Technikvorführung**

Luzernegrasschlag am Ortsrand von Dummerstorf

Pressen, Wickeln, Laden und Lagern von Rund- und Quader- ballen mit verschiedenen Gerätetypen

Kommentiert von Dr. Johannes Thaysen,
LWK Schleswig-Holstein

Hinweise zum Siliermittel- und Folieneinsatz

Frau Rosemarie Kremp und Kollegen,
HaGe Nord AG, Region Mecklenburg

Moderation des Praxisteils und Schlusswort

Dr. Bernd Losand, LFA Dummerstorf