

Einladung zum 5. Erfahrungsaustausch „Erzeugung hochwertiger Silagen“

Wuthenow, den 17.01.2018

Sehr geehrte Damen und Herren,

aufgrund neuer wissenschaftlicher, technischer und praktischer Erkenntnisse und auf Wunsch vieler Praktiker veranstalten wir den „5. Erfahrungsaustausch zur Erzeugung hochwertiger Silagen“.

Termin: **Donnerstag, den 22. März 2018, Beginn 9.00 Uhr**
Ort: **Tagungsraum der Rhinmilch GmbH Fehrbellin, Betziner Weg 18, 16833 Fehrbellin**

TAGESORDNUNG

- 09.00-09.30 Uhr** **Imbiss**
- 09.30-09.35 Uhr** **Begrüßung**
Hellmuth Riestock, Geschäftsführer der Rhinmilch GmbH Fehrbellin
- 09.35-10.10 Uhr** **Hinweise zur Bedeutung von Störungen im Säuren-Basen-Haushalt von Kühen unter besonderer Berücksichtigung der DCAB der eingesetzten Silagen**
Prof. Dr. Rudolf Staufenbiel¹, Thomas Engelhard²
- 10.10-10.20 Uhr Diskussion**
- 10.20-10.45 Uhr** **Einfluss der Häcksellänge, der Aufbereitungstechnologien und des Erntetermins von Silagemais auf die Silagequalität und die Milchleistung**
Dr. Johannes Thaysen³
- Diskussion 10.45-10.50 Uhr**
- 10.50-11.20 Uhr** **Einsatz der Homöopathie in der Milchproduktion - aktuelle Ergebnisse aus drei Studien der Klinik für Klauentiere der FU-Berlin**
Dr. Fanny Ebert^{1,4}, Dr. Julia Simons¹, Dr. Livia Bella-Paul¹, Dr. Laura Pieper PhD¹, Prof. Dr. Rudolf Staufenbiel¹
- Diskussion 11.20-11.25 Uhr**
- 11.25-11.40 Uhr** **Laktatabbau unterschiedlicher Hefe-Species und ihr Einfluss auf die aerobe Stabilität von Maissilagen**
Jutta Zielke^{5,6}, Dr. Ulrich Korn⁶, Dr. Bernd Pieper⁶
- Diskussion 11.40-11.45 Uhr**
- 11.45-12.00 Uhr** **Einfluss unterschiedlicher Tannine auf das Wachstum homo- und heterofermentativer Milchsäurebakterien im Silierprozess**
Dr. Ulrich Korn⁶, Dr. Bernd Pieper⁶
- Diskussion 12.00-12.05 Uhr**
- 12.05-12.15 Uhr** **Vorstellung einer neuen durchsatzorientierten Dosiertechnik für unterschiedlichste Silierzusätze als Voraussetzung für die Anwendung neuer Silierverfahren in der Praxis**
Dr. Bernd Pieper⁶, Rheinhard Roicke⁶
- 12.15-12.45 Uhr** **Neue Erkenntnisse zur Herstellung hochwertiger Silagen unter besonderer Berücksichtigung der Minimierung der Proteolyse als Grundlage für eine gute Proteinversorgung, gesunde Tiere und hohe Leistungen**
Dr. Bernd Pieper⁶, Dr. Ulrich Korn⁶, PD Dr. Robert Pieper⁷
- Diskussion 12.45-12.50 Uhr** **anschließend Mittagessen**

¹ Klinik für Klauentiere der Freien Universität Berlin

² Landesanstalt für Landwirtschaft und Gartenbau, Zentrum für Tierhaltung und Technik, Iden

³ Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein Abt. Pflanzenbau/ Pflanzenschutz/ Umwelt, Rendsburg

⁴ Klinik für Klauentiere der Universität Leipzig

⁵ Beuth Hochschule für Technik Berlin

⁶ Fa. Dr. Pieper Technologie- und Produktentwicklung GmbH, Wuthenow

⁷ Institut für Tierernährung der Freien Universität Berlin

Zu diesem Erfahrungsaustausch sind Sie herzlich eingeladen.

Ihr Dr. Pieper-Team
Dr. Bernd Pieper/Geschäftsführer

Anmeldung siehe Rückseite
bis **02.03.18**

ANMELDUNG

(Fax bitte an 03391 6848-10 oder
Email an info@dr-pieper.com)

zum »Erfahrungsaustausch zur Erzeugung hochwertiger Silagen«

Wir melden uns mit _____ Personen zum Workshop am 22. März 2018 in Fehrbellin an

Absender:

Firma:

Name:

Vorname:

Straße:

PLZ/Ort:

Tel.:

Fax:

Datum/Unterschrift:
