



Deutsches Maiskomitee e.V. (DMK)

Deutsches Maiskomitee e.V. (DMK)
Brühler Str. 9
53119 Bonn
Telefon. +49 (0)228 926580
Telefax. +49 (0)228 9265820
E-Mail. dmk@maiskomitee.de
www.maiskomitee.de

An die Mitglieder und Gäste des Ausschusses
Futterkonservierung und Fütterung
im Deutschen Maiskomitee e.V. (DMK)

Bonn, den 22. Februar 2023
AS FF 1-2023

Tagung des Ausschusses Futterkonservierung und Fütterung am 22. und 23. März 2023

Sehr geehrte Damen und Herren,

zur Tagung des DMK-Ausschusses Futterkonservierung und Fütterung am 22. und 23. März 2023 laden wir Sie herzlich nach Lichtenwalde ein.

Veranstaltungsort: Sächsischer Landeskontrollverband e.V.
August-Bebel-Str. 6
09577 Niederwiesa/OT Lichtenwalde

Über folgenden Link können Sie sich direkt für die Veranstaltung anmelden:
<https://www.maiskomitee.de/Termine/AS-FF-2023-22.03.2023>

Wir bitten um Anmeldung bis zum 15. März 2023.

Mit freundlichen Grüßen

gez. Prof. Dr. Karl-Heinz Südekum
(Vorsitzender des AS Futterkonservierung und Fütterung)

Anlage
- Programm

Programm

Mittwoch, 22. März 2022

10.30 Uhr Interne Sitzung der Mitglieder des Ausschusses Futterkonservierung und Fütterung
(gesonderte Einladung)

Öffentliche Tagung

12:30 Uhr **Begrüßungsimbiss**

13:30 Uhr

Eröffnung

*Prof. Dr. Karl-Heinz Südekum, Vorsitzender des DMK-Ausschusses
Futterkonservierung und Fütterung, Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität,
Bonn*

Grußwort

*Prof. Dr. Jörg Hilger, Geschäftsführer des Sächsischen Landeskontrollverbandes
e.V., Niederwiesa/ Lichtenwalde*

Block I

Futterqualitäten 2022 von Mais in Niedersachsen und Auswirkungen des
Klimawandels.

Dr. Christine Kalzendorf, Landwirtschaftskammer Niedersachsen, Oldenburg

Einfluss der Lagerdauer auf den Futterwert von Maissilagen - auf Basis der
Untersuchung von Praxisproben

Dr. Wolfram Richardt, LKS mbH, Niederwiesa

15.30 Uhr **Kaffeepause**

16.00 Uhr **Führung durch die Einrichtungen des Sächsischen Landeskontrollverbandes e.V.**

19.00 Uhr **Geselliger Abend** (Selbstzahler)

Schloßgasthaus Lichtenwalde

Raum: Kleine Gaststube

Schloßallee 5

09577 Lichtenwalde

Donnerstag, 23. März 2023

Block II

09.00 Uhr Untersuchungen zum ruminalem Nährstoffabbau von „brown- midrib“
Maishybriden
Christin Heidemann, Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität, Bonn

Einfluss zweier Silomaissorten mit unterschiedlicher Restpflanzenverdaulichkeit
auf Futteraufnahme und Leistungsparameter hochleistender Milchkühe
*Dr. Christian Böttger, Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen, Bad
Sassendorf*

Futterwert, Gäreigenschaften und Eignung von Sorghum-Ganzpflanzensilage im
Vergleich zu Maissilage
Dr. Georg Terler; HBLFA Raumberg-Gumpenstein, Irdning-Donnersbachtal

10.45 Uhr **Kaffeepause**

Block III

Bedeutung und Messung gasförmiger Emissionen von Silagen
Dr. Gerd Christian Maack, Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität, Bonn

Vergleich unterschiedlicher Proteinträger in maissilagebasierten Mischrationen für
Mastbullen bei variierendem Platzangebot
Dr. Thomas Ettle, Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft, Poing-Grub

Schlusswort
*Prof. Dr. Karl-Heinz Südekum, Vorsitzender des DMK-Ausschusses
Futtermittelkonservierung und Fütterung, Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität,
Bonn*

12.30 Uhr **Abschlussimbiss**