

Veranstaltungsort

Zucht- und Vermarktungszentrum
Laasdorf, Dorfring 33, 07646 Laasdorf

Organisatorisches

Die Teilnahme sowie die Frühstücks- und Mittagsversorgung sind kostenfrei.
Eine Anmeldung ist nicht notwendig.

Ansprechpartner

Dr. Ute Philipp
Tel.: 0163 7497738
dr.philipp@qnetics.de

Datenschutzeinwilligung

Teilnehmer an der Veranstaltung sind damit einverstanden, dass eventuell erhobene persönliche Bilddaten exklusiv und unentgeltlich von der Qnetics GmbH für die Öffentlichkeitsarbeit genutzt werden.

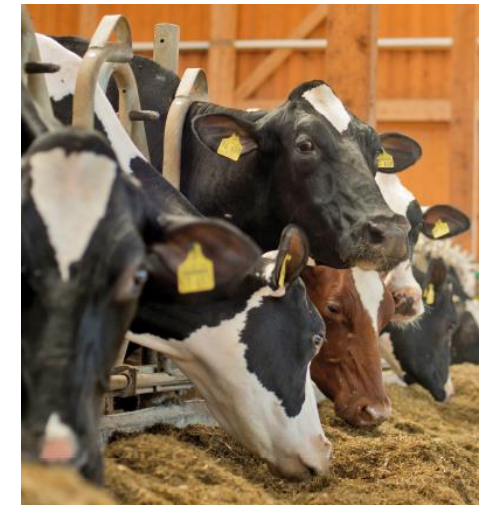
Das Fütterungssymposium wird unterstützt von:

- ADDCON
- AHRHOFF
- BASU Mineralfutter
- Byoprofin
- Deutsche Tiernahrung Cremer, DEUKA
- Deutsche Vilomix Tierernährung
- dsp-Agrosoft
- ForFarmers Beelitz
- H. Wilhelm Schaumann
- LHG-Landhandelsgesellschaft eG
Schmölln
- Milkivit, Trouw Nutrition
- PROFUMA Spezialfutterwerke
- Sprayfo, Trouw Nutrition
- Velthof Export B. V.



Einladung

12. Fütterungssymposium



Mittwoch, 30. Oktober 2019

Zucht- und Vermarktungszentrum
Laasdorf

Programm

8.30 – 9.15 Uhr

Frühstück und Firmenpräsentationen

9.15 – 9.30 Uhr

Eröffnung – Aktuelle Aspekte aus der Arbeit der Qnetics GmbH

Dr. Sonja Kleinhans, Geschäftsführerin,
Qnetics GmbH, Erfurt

9.35 – 10.20 Uhr

**Einfluss unterschiedlicher Trockensteher-
Fütterungskonzepte von Milchkühen auf
ausgewählte Leistungsparameter in der
Frühlaktation**

Jana Denißen, Landwirtschaftskammer Nordrhein-
Westfalen, Kleve

10.25 – 11.10 Uhr

**Ausgestaltung einer zukunftsfähigen
Milchproduktion unter besonderer
Berücksichtigung von Fütterung und
Fütterungstechnologien**

Dr. Stefan Weber, LMS Agrarberatung, Rostock

Programm

11.15 – 11.45 Uhr

**Fütterungsmaßnahmen bei Milchkühen
zur Anpassung an die Klimaveränderungen**

Prof. Manfred Hoffmann, Sächsischer
Landeskontrollverband e. V., Lichtenwalde

11.50 – 12.50 Uhr

Mittagspause und Firmenpräsentationen

12.50 – 13.35 Uhr

**Digitalisierung und automatische
Informationssysteme zur Steuerung
der Fütterung und Überwachung des
Fütterungserfolges**

Uwe Mohr, Landwirtschaftliche Lehranstalten
Triesdorf

13.40 – 14.10 Uhr

**Qualität und Quantität der Silagen aus
dem Erntejahr 2019 und Schlussfolgerungen
für die Rationsgestaltung bei
Milchkühen**

Dr. Wolfram Richardt, LKS GmbH, Lichtenwalde

Programm

14.15 – 14.45 Uhr

**Ketosemonitoring in der Rhönland eG
Dermbach im Rahmen des
Forschungsprojektes Q-Check**

Dr. Ute Philipp, Qnetics GmbH, Erfurt

Schlusswort

