

27./28. November 2019
Leonardo Royal Hotel,
Berlin

DRV-Forum Tierische Veredelung 2019

KLIMA.WANDELN.WIR.



Einladung

**Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe DRV-Mitglieder,**

die Auswirkungen des Klimawandels schweben wie ein Damoklesschwert über sämtlichen Bereichen unseres Lebens. Wir stehen vor großen Veränderungen und der Frage, wie wir damit umgehen. Welche Auswirkungen wird der Klimawandel auf unsere Art zu wirtschaften haben? Dabei ist die Agrarwirtschaft Verursacherin und Betroffene – aber auch Teil der Lösung.

Nicht nur aus meteorologischer Sicht ist diese Frage aktuell, sondern auch das gesellschaftliche Klima verändert sich zusehends. Wie Lebensmittel produziert und verarbeitet werden, wird zunehmend kritisch hinterfragt. Wie kann unserer Branche darauf reagieren?

Unter dem Motto KLIMA.WANDELN.WIR. wollen wir gemeinsam mit Ihnen dieser Frage nachgehen. Der Genossenschaftsgedanke kann Antworten darauf geben, wie wir erfolgreich mit den hohen Anforderungen an Klimateffizienz und gesellschaftliche Akzeptanz umgehen können.

Ich freue mich, in meiner Funktion als DRV-Präsident mit Ihnen über dieses aktuelle Thema zu diskutieren. Ich lade Sie herzlich zum fünften DRV-Forum Tierische Veredelung ein, um gemeinsam Lösungen für die Genossenschaften und ihre Mitglieder zu finden. Wir freuen uns auf rege Diskussionen sowie eine informative Tagung mit Ihnen in Berlin.



DRV-Präsident

Programm

Mittwoch, 27. November 2019

■ **ab 13:00 Uhr**
Registrierung und Mittagsimbiss

■ **14:00 Uhr Beginn**

Begrüßung

Franz-Josef Holzenkamp
Präsident Deutscher Raiffeisenverband e.V.

Moderation
Wiebke Schwarze
Deutscher Raiffeisenverband e.V.

Der meteorologische Klimawandel

Klimawandel und die daraus resultierenden Herausforderungen für die Landwirtschaft
Prof. Dr. Hermann Lotze-Campen
Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung, Potsdam

Sich verändernde Märkte – betriebswirtschaftliche Antworten
Prof. Dr. Rainer Kühl
Justus-Liebig-Universität Gießen, Institut für Betriebslehre der Agrar- und Ernährungswirtschaft, Gießen

■ **Diskussion mit den Tagungsteilnehmern**

■ **Kommunikations- und Kaffeepause**

Der gesellschaftliche Klimawandel

**Zwischen schwarz-weiß und ziemlich bunt:
Tierhaltung aus Sicht der Verbraucher**

Dr. Inken Christoph-Schulz

Johann Heinrich von Thünen-Institut, Bundesforschungsanstalt für Ländliche Räume, Wald und Fischerei, Braunschweig

**#AlleFürsKlima –
Ernährungskommunikation 2.0**

Dr. Simone Frey

NUTRITION HUB, Berlin

■ **Diskussion mit den Tagungsteilnehmern**

■ **18:30 Uhr
Ende der Plenarveranstaltung**

■ **ab 19:15 Uhr
Bus-Shuttle zur Abendveranstaltung**

■ **19:30 Uhr
Beginn der Abendveranstaltung**

**Madame Tussauds
Unter den Linden 74
10117 Berlin**

Donnerstag, 28. November 2019

■ **9:00 – 11:00 Uhr
Parallele Fachforen Vieh & Fleisch,
Futter und Milch**

Fachforum Vieh & Fleisch

**Moderation
Rudolf Festag**

Erzeugergemeinschaft für Schlachtvieh
im Raum Osnabrück eG, Georgsmarienhütte

**ITW 3.0 im Kontext der aktuellen
gesellschaftlichen Diskussion**

Dr. Alexander Hinrichs

Initiative Tierwohl
Gesellschaft zur Förderung des Tierwohls
in der Nutztierhaltung mbH i.G., Bonn

**Ferkelkastration - quo vadis? Zusätzlicher
Arbeitsaufwand bei der Ferkelkastration un-
ter Betäubung.**

Dr. Jürgen Harlizius

Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen,
Haus Düsse, Bad Sassendorf

Fachforum Futter

in Kooperation mit Deutscher Verband
Tiernahrung e. V.

**Moderation
Annerose Bornholdt**

Deutscher Raiffeisenverband e.V.

Peter Radewahn

Deutscher Verband Tiernahrung e.V.

**Methanemission bei Wiederkäuern - Fütte-
rungsstrategien und Minderungspotenzial**

Prof. Dr. med. vet. Gerhard Breves

Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover,
Hannover

Nachhaltige Lieferketten bei Soja

Dr. Christoph Rathmann

Bunge Handelsgesellschaft mbH, Hamburg

Fachforum Milch

**Moderation
Heinrich Schmidt**

Deutscher Raiffeisenverband e.V.

**Nachhaltigkeitsmodul Milch: Entwicklung
und Perspektiven**

Anna Sophie Claus

Thünen-Institut für Betriebswirtschaft,
Braunschweig

**Einzelbetriebliche Klimaschutzberatungen
auf Milchviehbetrieben**

Ansgar Lasar

Klimabeauftragter Landwirtschaftskammer Nie-
dersachsen, Oldenburg

■ **Kommunikations- und Kaffeepause**

■ **11:30 Uhr
Fortsetzung der Veranstaltung im Plenum**

**Moderation
Wiebke Schwarze**

Deutscher Raiffeisenverband e.V.

**(Meinungs)Klima im Wandel - Folgerungen
für die Landwirtschaft**

Dr. Christian Dürnberger

Messerli Forschungsinstitut, Veterinärmedizini-
sche Universität Wien, Wien

■ **12:30 Uhr
Ende der Veranstaltung mit anschließendem
Mittagsimbiss**

Organisatorische Hinweise

Anmeldung

- Info zur Anmeldung: www.raiffeisen.de
Anmeldeschluss: 31. Oktober 2019

Veranstaltungsort

- Leonardo Royal Hotel Berlin Alexanderplatz
Otto-Braun-Str. 90 · 10249 Berlin
Tel. 030 755 430 0 · Fax 030 755 430 810
E-Mail: info.royalberlin@leonardo-hotels.com
www.leonardo-hotels.de

Tagungsbeitrag

- Der Tagungsbeitrag beträgt für DRV-Mitglieder 290 €, für Nichtmitglieder 390 € (zzgl. USt.) pro Person und für beide Veranstaltungstage. Darin sind die im Programm angeführten Mahlzeiten und die Abendveranstaltung enthalten. Mit Anmeldebestätigung erhalten Sie von der Raiffeisen Service GmbH eine Rechnung über den Tagungsbeitrag. Eine kostenfreie Stornierung ist nur bis zum Anmeldeschluss (31. Oktober 2019) möglich.

Veranstalter

Deutscher Raiffeisenverband e.V.
tv@drv.raiffeisen.de
Tel. 030 856214 534

Für die Dauer der Veranstaltung erreichen Sie uns unter: 0152 02695563

Hotelreservierung

- Der DRV hat im Leonardo Royal Hotel Berlin Alexanderplatz ein Zimmerkontingent reserviert.
 - Bitte beachten Sie die Abrufrfrist und nennen Sie bei der Buchung das Stichwort „**Raiffeisen**“.
- Die Übernachtungskosten zahlen Sie direkt vor Ort.

Leonardo Royal Hotel Berlin Alexanderplatz

- Otto-Braun-Str. 90, 10249 Berlin
Tel. 030 688322 422
E-Mail: reservations.berlin@leonardo-hotels.com
Internetbuchung: <https://www.leonardo-hotels.com/Raif19>
Einzelzimmer: 119,00 € inkl. Frühstück
Doppelzimmer: 139,00 € inkl. Frühstück
Abrufbar bis 6. November 2019

Mit freundlicher Unterstützung von



MOOTRAL

