



Bundesministerium  
für Ernährung  
und Landwirtschaft



# Kongress

26. bis 28. September 2022, Bonn

[bmel.de](https://www.bmel.de)  

# Nationaler Kongress zur Zucht und Erhaltung alter und bedrohter einheimischer Nutzierrassen



## Sehr geehrte Teilnehmer- innen und Teilnehmer,

die genetische Vielfalt  
bei einheimischen  
Nutzierrassen ist  
Grundlage für eine  
innovative und  
nachhaltige Tierhaltung  
und -züchtung. Sie

ist zudem elementarer Teil der biologischen  
Vielfalt sowie ein Kulturgut unserer Heimat.

Leider sind viele Rassen in den vergangenen  
Jahrzehnten fast vollständig verloren gegangen und  
finden sich heute in der „Roten Liste der gefährdeten  
einheimischen Nutzierrassen“ wieder. Daher  
müssen Wege und Möglichkeiten gefunden werden,  
wie wir diesem Prozess entgegenwirken können.

Mit unserem „Nationalen Kongress zur Zucht  
und Erhaltung alter und bedrohter einheimischer  
Nutzierrassen“ wollen wir über den aktuellen  
Stand der Wissenschaft zu Zucht und Haltung von  
gefährdeten Nutzierrassen informieren. Wir wollen

eine Plattform für den Wissensaustausch bieten sowie Konzepte erarbeiten, um dem weiteren Verlust einheimischer Nutzierrassen entgegenzuwirken. Wir würden uns freuen, Sie im September 2022 zu unserem Kongress als Gäste begrüßen zu können.

Mit freundlichen Grüßen

**Silvia Bender**

Staatssekretärin im Bundesministerium  
für Ernährung und Landwirtschaft

# Programm

## Montag 26.09.2022

08:00 Uhr Anmeldung und Frühstückskaffee	Seite 6
10:00 Uhr <b>Begrüßung</b>	
10:45 Uhr <b>Block 1</b> <b>Klimawandel und Marktforschung</b>	Seite 7
12:15 Uhr Mittagspause	
13:45 Uhr <b>Block 2</b> <b>Nationale und internationale Strukturen</b>	Seite 8
15:15 Uhr Kaffeepause	
15:45 Uhr <b>Block 3</b> <b>In situ Erhaltung</b>	Seite 9
17:30 Uhr Ende Tag 1	

## Dienstag 27.09.2022

08:00 Uhr Frühstückskaffee	Seite 10
08:30 Uhr <b>Block 4</b> <b>Fördermaßnahmen und Verwaltungsaspekte</b>	
09:45 Uhr Kaffeepause	
10:00 Uhr <b>Block 5</b> (Parallel zu Block 6) <b>Kaninchen</b>	Seite 11
10:00 Uhr <b>Block 6</b> (Parallel zu Block 5) <b>Rinder</b>	Seite 12
11:30 Uhr <b>Block 7</b> (Parallel zu Block 8) <b>Geflügel</b>	Seite 13

11:30 Uhr <b>Block 8</b> (Parallel zu Block 7) <b>Schweine</b>	Seite 15
13:30 Uhr Mittagspause	
14:00 Uhr <b>Block 9</b> (Parallel zu Block 10) <b>Bienen</b>	Seite 16
14:00 Uhr <b>Block 10</b> (Parallel zu Block 9) <b>Gesundheitsmanagement und Seuchenschutz</b>	Seite 17
15:15 Uhr Kaffeepause	
15:30 Uhr <b>Block 11</b> (Parallel zu Block 12) <b>Schafe und Ziegen</b>	Seite 18 - 19
15:30 Uhr <b>Block 12</b> (Parallel zu Block 11) <b>Pferde</b>	Seite 20
17:30 Uhr Ende Tag 2	
19:00 Uhr Abendveranstaltung (separate Anmeldung)	

## **Mittwoch 28.09.2022**

08:00 Uhr Frühstückskaffee	Seite 21
08:30 Uhr <b>Block 13</b> <b>Wissenschaft</b>	
10:30 Uhr Kaffeepause	
11:00 Uhr <b>Block 14</b> (Parallel zu Block 15) <b>Vermarktung</b>	Seite 22
11:00 Uhr <b>Block 15</b> (Parallel zu Block 14) <b>Workshop</b>	Seite 23
12:30 Uhr Mittagspause	
14:00 Uhr <b>Ergebnisse</b>	
16:00 Uhr Ende Tag 3	

# Montag, 26. September 2022

**8:00 Uhr**    **Anmeldung und Frühstückskaffee**

**10:00 Uhr**    **Begrüßung**

**Grußworte:**

**Silvia Bender**

Staatssekretärin im Bundesministerium  
für Ernährung und Landwirtschaft

**Melanie Grabowy**

Stellvertretende Bürgermeisterin  
der Stadt Bonn

**Karl-Heinrich Göpel**

Vorsitzender der Gesellschaft zur  
Erhaltung alter und gefährdeter  
Haustierrassen e. V.

**Dr. Erwin Hasenpusch**

Präsident der Deutschen  
Gesellschaft für Züchtungskunde e. V.

**Dr. Hanns-Christoph Eiden**

Präsident der Bundesanstalt  
für Landwirtschaft und Ernährung

**Moderation:**

**Dr. Bernhard Polten**

Bundesministerium für Ernährung  
und Landwirtschaft

**10:45 Uhr Block 1**

**Klimawandel und Marktforschung**

**Allgemeine Einführung in das Thema**

Prof. Dr. Susanne Crewell

Universität Köln

**Klimawandel Speziell**

Prof. Dr. Daniela Jacob

Hereon Hamburg

**Biodiversität**

Prof. Dr. Oliver Glöckner

Universität Bremen

**Zirkularität**

Prof. Wilhelm Windisch

Technische Universität München

**Marketing**

Fritz Nützel

OPUS Marketing

Moderation:

Dr. Bernhard Polten

Bundesministerium für Ernährung  
und Landwirtschaft

**12:15 Uhr Mittagspause**

**13:45 Uhr** **Block 2**  
**Nationale und internationale Strukturen**

**Nationales Fachprogramm**

Holger Göderz

Bundesanstalt für Landwirtschaft  
und Ernährung, Informations- und  
Koordinationszentrum für  
Biologische Vielfalt

**Monitoring und Dokumentation**

Lisa Balzar

Bundesanstalt für Landwirtschaft  
und Ernährung, Informations- und  
Koordinationszentrum für  
Biologische Vielfalt

**Gefährdungsbeurteilung**

Dr. Johanne Waßmuth

Niedersächsisches Ministerium für  
Ernährung, Landwirtschaft  
und Verbraucherschutz

**Deutsche Genbank landwirt-  
schaftlicher Nutztiere**

Prof. Dr. Steffen Weigend

Friedrich-Loeffler-Institut

**Internationale Strukturen  
auf europäischer Ebene**

Dr. Jan Hendrik Schneider

Bundesministerium für Ernährung  
und Landwirtschaft

**Internationale Strukturen  
auf globaler Ebene**

Roswitha Baumung

Ernährungs- und Landwirtschaftsorga-  
nisation der Vereinten Nationen

Moderation:

Holger Göderz

**15:15 Uhr** **Kaffeepause**



**15:45 Uhr Block 3**

**In situ Erhaltung**

**Blitzlichter aus der Lebenderhaltung**  
**Antje Feldmann**

Gesellschaft zur Erhaltung alter und gefährdeter Haustierrassen e. V.

**Landschaftspflege mit drei gefährdeten Schafrassen**

**Ortrun Humpert**

Schäferei und Arche-Hof

**Erhaltungszucht und Leistungszucht im Einklang als Erfolgskonzept der Thüringer Wald Ziege**

**Dr. Katja Peter**

Landesverband Thüringer

Ziegenzüchter e. V. und

Arche-Hof in Thüringen

**Im Vollerwerb für die Erhaltungsarbeit gefährdeter Nutztierassen**

**Wolfgang Birk**

Arche-Hof im Allgäu

**Das Dreinutzungsrind - alte Tierhaltungsformen neu gelebt**

**Jörg Bremond**

Bundesanstalt für Ernährung

und Landwirtschaft

**Blick über den Zaun - In situ Maßnahmen für gefährdete Nutztierassen in der Schweiz**

**Philippe Ammann**

Pro Specie Rara Schweiz

Moderation:

**Antje Feldmann**

Gesellschaft zur Erhaltung alter

und gefährdeter Haustierrassen e. V.

**17:30 Uhr Ende der Veranstaltung Tag 1**

**18:00 Uhr Get together**

# Dienstag, 27. September 2022

**8:00 Uhr**    **Frühstückskaffee**

**8:30 Uhr**    **Block 4**

**Fördermaßnahmen und Verwaltungsaspekte „Verwalten der Alten“**

**Erhaltung seltener Nutztierassen in österreichischen Agrarumweltprogrammen von 1995 bis heute**

Dipl. Tzt. Beate Berger

Höhere Bundeslehr- und

Forschungsanstalt für Landwirtschaft

Raumberg-Gumpenstein

**Staatliche Aufgaben, Förderung**

Dr. Viktoria Welker

Sächsisches Staatsministerium für

Energie, Klimaschutz, Umwelt

und Landwirtschaft

**Beispiel ausgewählter Maßnahmen zum Erhalt existenzbedrohter Rassen – Erfahrungen aus Niedersachsen**

Karsten Pleuß

Landwirtschaftskammer Niedersachsen

**Aktuelle Fördermaßnahmen des BMEL im Bereich Nutztiere**

Frithjof Gutberlet

Bundesanstalt für Landwirtschaft

und Ernährung

Moderation:

Wolfgang Oxe

Ministerium für Wirtschaft, Tourismus,

Landwirtschaft und Forsten

Sachsen-Anhalt

**9:45 Uhr**    **Kaffeepause**

**10:00 Uhr** **Block 5**  
**Kaninchen**

**Der Zentralverband Deutscher  
Rasse-Kaninchenzüchter stellt sich vor**  
Bernd Graf

Präsident des Zentralverbandes  
Deutscher Rasse-Kaninchenzüchter

**Erhalt der Kaninchenrassen in der  
Praxis: Förderprogramm des  
Zentralverbandes Deutscher Rasse-  
Kaninchenzüchter zeigt Wirkung**  
Markus Eber

Zentralverband Deutscher  
Rasse-Kaninchenzüchter

**Praktische Erfahrung der Kryokonser-  
vierung bei Kaninchen: Leben aus dem  
Eis gewinnen**

Prof. Dr. Thierry Joly  
Enseignant Chercheur en  
Sciences Animales

**Die Nutzung von Tieren fördert deren  
Erhalt: Erhalt durch Aufessen**

Dr. Jens-Ove Heckel  
Direktor Zoo Landau und Vorsitzender  
der Zoologischen Gesellschaft für  
Arten- und Populationsschutz

**Herausforderungen und Gefahren  
beim Erhalt alter Kaninchenrassen:  
Verdrängt das Neue das Alte?**

Bernd Graf

Moderation:  
Bernd Graf

**10:00 Uhr Block 6  
Rinder**

**Rotbunte Rassen: Genetische und geschichtliche Betrachtung**

Prof. Dr. Nicolas Gengler

Universität Liege, Belgien

**DSN: Informationen der Genanalyse, neue Merkmale & Zuchtwertschätzung, praktische Zuchtarbeit**

Prof. Dr. Gudrun Brockmann

Humboldt-Universität zu Berlin

Prof. Dr. Sven König

Justus-Liebig-Universität Gießen

Cornelia Buchholz

Rinderproduktion Berlin-Brandenburg

**Rassen im alpinen Raum:**

**“Kuisa, kuisa,... das Tiroler Grauvieh kommt!”**

Prof. Dr. Alfons Willam

Universität für Bodenkultur Wien

**Forschung: Rolle der Vollgenomsequenzierung im Schutz von kleinen Nutztierassen**

Prof. Dr. Bernt Gulbrandtsen

Universität Kopenhagen

**Zoo: Aktivitäten und Potenziale für lokale Rinderrassen**

Dr. Julia Kögler

Verband der Zoologischen Gärten e. V.

Moderation:

Prof. Dr. Gudrun Brockmann

Prof. Dr. Sven König

**11:30 Uhr Block 7  
Geflügel**

**Vorstellung Bund Deutscher  
Rassegeflügelzüchter**

**Christoph Günzel**

Präsident des Bundes Deutscher  
Rassegeflügelzüchter e. V.

**Alt aber nicht angestaubt -  
Nutzungsfähigkeit alter Hühnerrassen**

**Dr. Mareike Fellmin**

Wissenschaftlicher Geflügelhof  
des Bundes Deutscher  
Rassegeflügelzüchter e. V.

**Erfahrungen aus Leistungsprüfungen  
alter, einheimischer Hühnerrassen  
in Projekten des Versuchsgutes  
Kitzingen und der HTW Dresden**

**Prof. Dr. Markus Freick**

**Dr. Ruben Schreiter,**  
Hochschule für Technik  
und Wirtschaft Dresden

**Das Sundheimer Huhn –  
eine Zweinutzungsrasse aus  
Baden-Württemberg**

**Dr. Annik Imort-Just,  
David Kohnke**

Universität Hohenheim

**Ein elektronisches Zuchtbuch für  
Geflügel am Beispiel des Sachsenhuhns  
und des Vorwerkshuhns**

**Dr. Ulf Müller**

Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft  
und Geologie Sachsen

**Prof. Dr. Steffen Weigend**

Friedrich-Loeffler Institut

**Prof. Dr. Markus Freick**

**Dr. Ruben Schreiter**

Hochschule Für Technik  
und Wirtschaft Dresden

**Das Erhaltungsprojekt Sachsenhühner  
im „Biosphärenreservat Oberlausitzer  
Heide und Teichlandschaft“**

**Dipl. agr. Ing. Eva Lehmann**

Biosphärenverwaltung, Staatsbetrieb  
Sachsenforst

Moderation:

**Dr. Manfred Golze**

Bund Deutscher

Rassegeflügelzüchter e. V.

**11:30 Uhr**   **Block 8**  
**Schweine**

**Die Bedeutung deutscher Schweine-  
besamungsstationen für den Erhalt  
seltener Schweinerassen**

**Dr. Meike Friedrichs**

Genossenschaft zur Förderung  
der Schweinehaltung eG

**Die Bedeutung der Züchtervereini-  
gungen für den Erhalt seltener Rassen**

**Angela Brugger**

Erzeugergemeinschaft und  
Züchtervereinigung für Zucht- und  
Hybridzuchtschweine in Bayern w.V.

**Züchtungskonzept für bedrohte  
heimische Schweinerassen für  
tiergerechte Haltungsformen zur  
Verminderung von Verlusten und  
Förderung der Vitalität**

**Dr. Raffael Wesoly**

German Genetic

**Wie ein einheitlicher Förderstandard  
die Zucht und Erhaltung gefährdeter  
Nutztierrassen fördern kann**

**Renate Schuster**

Hybridschweinezuchtverband Nord-Ost

**Regional vermarkten zu fairen Preisen**  
**Steffanie Renz**

Schirmerhof – Anbieter von [sattelsau.de](http://sattelsau.de)

Moderation:

**Dr. Nora Hammer**

Bundesverband Rind und Schwein e. V.

**13:00 Uhr**   **Mittagspause**

**14:00 Uhr** **Block 9**  
**Bienen**

**Bedrohte Honigbienenpopulationen  
in Europa – Strategien und  
Maßnahmen zu ihrer Erhaltung**

**Dr. Per Kryger**

Universität Aarhus, Dänemark

**Zucht und Zuchtwertschätzung als  
Strategie für die Erhaltung gefährdeter  
Bienenpopulationen**

**Dr. Andreas Hoppe**

Länderinstitut für Bienenkunde

Hohen-Neuendorf

**Aktuelle Entwicklungen in  
der Varroaresistenzzucht**

**Martin Gabel**

Landesbetrieb Landwirtschaft Hessen,

Bieneninstitut Kirchhain

**Kryokonservierung als Baustein zur  
Erhaltung von gefährdeten Zuchtpopu-  
lationen bei der Honigbiene**

**Dr. Jakob Wegener**

Länderinstitut für Bienenkunde

Hohen-Neuendorf

**Dr. Marina Meixner**

Landesbetrieb Landwirtschaft Hessen,

Bieneninstitut Kirchhain

Moderation:

**Marina Meixner**



**14:00 Uhr** **Block 10**

**Gesundheitsmanagement  
und Seuchenschutz**

**Einführung Veterinärrecht**

Dr. Jan Hendrik Schneider

Bundesministerium für Ernährung  
und Landwirtschaft

**Gesundheitsmanagement und**

**Seuchenschutz für gefährdete**

**Nutztierrassen (GeSGeN) – GEH-Projekt**

Antje Feldmann

Gesellschaft zur Erhaltung

alter und gefährdeter Haustierrassen e. V.

Felix Butemann

Fachhochschule Soest

**Schweine-Freilandhaltung und**

**Biosicherheit – wie kann das gehen?**

Kathrin Ollendorf

Hutewaldhof

**Schutz gefährdeter Nutztierrassen**

**aus der Sicht eines Veterinärs**

Dr. Udo Moog

Tierseuchenkasse Thüringen

Moderation:

Dr. Jan Hendrik Schneider

**15:15 Uhr** **Kaffeepause**

**15:30 Uhr** **Block 11**

## **Schafe und Ziegen**

**Überblick über gefährdete  
einheimische Schaf -und Ziegenrassen**  
Klaus Gerdes

Landwirtschaftskammer Niedersachsen

**Forschung im Schaf- und Ziegensektor  
– Neue Wege zur Untersuchung  
und Erhaltung der genetischen  
Vielfalt unserer gefährdeten Rassen**

Prof. Dr. Gesine Lühken

Justus-Liebig-Universität Gießen

**Scrapieresistenzzucht bei Schafen  
und Ziegen: Aktueller Stand in  
Deutschland, rassespezifische  
Probleme, Lösungsmöglichkeiten  
am Beispiel des Islandschafes**

Prof. Dr. Gesine Lühken

Justus-Liebig-Universität Gießen

Karólína Elísabetardóttir

Schafzüchterin in Island

**Serv.it OVICAP – Züchterinnen,  
Züchter und Verbände managen  
Biodiversität bei Schaf und Ziege**

Dr. Jens Wilkens

Vereinigte Informationssysteme

Tierhaltung w.V. Verden

**Landschaftspflege mit 50 Bentheimer  
Landschafen im Wolfsgebiet –  
Geht das zusammen?**

Tobias Böckermann

Journalist und Schafzüchter

**Entwicklung eines nachhaltigen  
Zuchtprogramms für gefährdete  
Schafrassen am Beispiel des  
Rhönschafs unter Nutzung des  
Multi-Natursprungs**

**Dr. Christian Mendel**

Landesanstalt für Landwirtschaft  
Bayern

**Ergebnisse aus dem Projekt „Nach-  
haltige Bekämpfung der Moderhinke  
bei Schafen – MoRes“. Welche Chancen  
bietet ein Zuchtprogramm zur  
Moderhinkeresistenzzucht?**

**Prof. Dr. Ottmar Distl**

Stiftung Tierärztliche  
Hochschule Hannover

**Darstellung der genetischen Diversität  
von Ziegen und Schafen am  
Beispiel von Schweizer Ziegenrassen**  
**Markus Neuditschko**

Animal GenoPhenomics,  
Agroscope, Schweiz

Moderation:

**Klaus Gerdes**

**15:30 Uhr Block 12**  
**Pferde**

**Vorstellung und Statement Deutsche  
Reiterliche Vereinigung**

Dr. Klaus Miesner

Deutsche Reiterliche Vereinigung

**Einführung zu den jeweiligen  
einheimischen Rassen**

Dr. Teresa Dohms-Warnecke

Deutsche Reiterliche Vereinigung

**Dülmener Wildpferde – Genetik,  
Landschaftspflege und aktuelle  
Probleme mit dem Wolf**

Herzog von Croy

Herzog von Croy'sche Verwaltung

**Zuchtprogramm Schleswiger Kaltblut**

Dr. Elisabeth Jensen

Pferdestammbuch Schleswig-Holstein/  
Hamburg e. V.

**Zuchtwertschätzung Schweres Kaltblut**

Dr. Wietje Nolte

Sächsisches Landesamt für Umwelt,  
Landwirtschaft und Geologie

**Genetische Untersuchungen beim  
Rheinisch Deutschen Kaltblut**

Prof. Jens Tetens

Georg-August-Universität Göttingen

Moderation:

Dr. Klaus Miesner

**17:30 Uhr Ende der Veranstaltung Tag 2**

**19:00 Uhr Abendveranstaltung**

separate Anmeldung

# Mittwoch, 28. September 2022

**8:00 Uhr**    **Frühstückskaffee**

**8:30 Uhr**    **Block 13**  
**Wissenschaft**

**Biodiversität und nachhaltige Tierzucht**  
Prof. Dr. Ivica Medugorac  
Ludwigs-Maximilians-Universität  
München

**Genomannotation/FAANG**  
Prof. Dr. Christa Kühn  
Forschungsinstitut für Nutztierbiologie

**Kryokonservierung**  
Prof. Dr. Harald Sieme  
Stiftung Tierärztliche  
Hochschule Hannover

**Mikrobiom**  
Prof. Dr. Hauke Smidt  
Universität Wageningen

**Spuren der Selektion**  
Prof. Dr. Johann Sölkner  
Universität für Bodenkultur Wien

**Genotyp-Umwelt-Interaktion**  
Prof. Dr. Klaus Wimmers  
Forschungsinstitut für Nutztierbiologie

Moderation:  
Prof. Dr. Klaus Wimmers

**10:30 Uhr**    **Kaffeepause**

**11:00 Uhr Block 14**  
**Vermarktung**

**Chancen und besondere Herausforderungen bei der Vermarktung einheimischer und alter Nutztierassen und ihrer Produkte**

Dr. Alexander Wirsig  
Marketing- und  
Absatzförderungsgesellschaft  
für Agrar- und Forstprodukte  
Baden-Württemberg mbH

**Chancen & Grenzen der Vermarktung des Leicoma-Schweins**

Wouter Uwland  
Raunitzer Agrar GmbH

**Es muss nicht immer mehr sein – aber genug**

Thomas Schumacher  
Bentheimer Landschaft Betrieb  
Julia und Thomas Schumacher

**Weideochse vom Limpurger Rind g.U. – wie eine Züchtervereinigung Erfolgsgeschichte schreibt**

Clara Dompert  
Züchtervereinigung Limpurger Rind

Moderation:

Dr. Bettina Bongartz  
Deutsche Gesellschaft für  
Züchtungskunde e. V.

**11:00 Uhr Block 15  
Workshop**

**Brainstorming in Kleingruppen**

Austausch zu verschiedenen Themen, z.B.

- Erhaltungszucht und Maßnahmen aus Sicht von Tierhalterinnen und Tierhaltern
- Wie müsste die Politik die Haltung einheimischer und gefährdeter Rassen weiter unterstützen?
- Garantien für eine erfolgreiche Erhaltungsarbeit
- Wie ist die Wahrnehmung der Rassenvielfalt in der Öffentlichkeit und wie könnte man diese unterstützen?

Moderation:

**Antje Feldmann**

Gesellschaft zur Erhaltung alter und gefährdeter Haustierrassen e. V.

**12:30 Uhr Mittagspause**

**14:00 Uhr Ergebnisse**

**Ergebnisse der Note-Taker**

**Schlussfolgerungen**

Moderation:

**Bernhard Polten**

Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft

**16:00 Uhr Ende der Veranstaltung**

## VERANSTALTUNGSORT

World Conference Center Bonn  
Platz der Vereinten Nationen 2  
53113 Bonn

## Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

von Bonn Hauptbahnhof:

Bus 610 und 611

Haltestelle:

Deutsche Welle



**Legende:**

- Anfahrt Parken
- Eingang
- Anlieferung

- Gelände UN-Campus
- Fußweg zu den Haupteingängen



## ANMELDUNG

Die Anmeldung ist ausschließlich online möglich unter:

<https://haustierrassen-bmel.colada.info>

Anmeldeschluss:

16.09.2022

## WorldCCBonn Anfahrt / Anlieferung



Adresseingabe für Navigationsgeräte:

**P** = Karl-Carstens-Straße 4

**P** = Charles-de-Gaulle-Straße





## **HERAUSGEBER**

Bundesministerium für Ernährung  
und Landwirtschaft (BMEL)  
Referat 715  
Rochusstraße 1  
53123 Bonn

## **BEI FACHLICHEN FRAGEN**

Bundesministerium für Ernährung  
und Landwirtschaft (BMEL)  
Referat 715, Dr. Bernhard Polten  
Rochusstraße 1  
53123 Bonn  
[715@bmel.bund.de](mailto:715@bmel.bund.de)  
Tel.: +49 (0) 228 99 529-3480

## **BEI ORGANISATORISCHEN FRAGEN**

Bundesanstalt für Landwirtschaft  
und Ernährung (BLE)  
Referat 216 – Konferenz-  
und Tagungsmanagement  
Deichmanns Aue 29  
53179 Bonn  
[haustierrassen-vielfalt2022@ble.de](mailto:haustierrassen-vielfalt2022@ble.de)  
Tel.: +49 (0) 228 6845 99 4005

## **STAND**

Juli 2022

## **GESTALTUNG**

BLE, Referat 216

## **BILDNACHWEIS**

Titelfoto: BLE, S74  
Innenseite Bundesregierung, Steffen Kugler  
Karte: WCCB Anfahrtsskizze

Diese Publikation wird vom BMEL  
unentgeltlich abgegeben. Sie darf nicht  
im Rahmen von Wahlwerbung politischer  
Parteien oder Gruppen eingesetzt werden.

Weitere Informationen unter:

[www.bmel.de](http://www.bmel.de)

 [@bmel](https://twitter.com/bmel)

 [Lebensministerium](https://www.instagram.com/Lebensministerium)