



# Einladung

zum RINDERZUCHT AUSTRIA-Seminar

**„Erhaltung der genetischen Vielfalt bei großen und kleinen Rassen:  
Alte Ziele, neue Daten und Methoden“**

Donnerstag, 14. März 2024

Heffterhof Salzburg, Maria Cebotari Straße 1-7, 5020 Salzburg

Anmeldung unter: [Nachhaltige Tierhaltung Österreich \(nutztier.at\)](https://www.nutztier.at) (bis 7.3.2024)

# Programm

<b>08:30</b>	<b>Registrierung</b>
<b>09:00</b>	<b>Eröffnung und Begrüßung</b> Obmann Ing. Sebastian Auernig, RINDERZUCHT AUSTRIA
<b>09:10</b>	<b>Rinderrassen – wie sind sie entstanden</b> Dr. Erich Pucher, Naturhistorisches Museum Wien
<b>09:30</b>	<b>Erhaltung der genetischen Vielfalt von Nutztieren: die globale Perspektive der FAO</b> Dr. Roswitha Baumung, FAO Rom
<b>10:00</b>	<b>Diskussion</b>
<b>10:20</b>	<b>Kaffeepause</b>
<b>11:00</b>	<b>Diversität und Distanz: wie man genetische Vielfalt innerhalb und zwischen Rassen mißt</b> Univ.-Prof. Dr. Johann Sölkner, BOKU Wien
<b>11:30</b>	<b>Nutzung der Genomik zur Erkennung genetischer Besonderheiten und Bekämpfung von Erbfehlern</b> Dr. Hermann Schwarzenbacher, ZuchtData
<b>12:00</b>	<b>Diskussion</b>
<b>12:10</b>	<b>Mittagspause</b>

<b>13:20</b>	<b>ÖPUL 2023: Maßnahme "Erhaltung gefährdeter Nutztierassen": was neu ist und wie die genetische Vielfalt besser erhalten werden kann</b> Dipl.Tzt. Beate Berger HBLFA Raumberg-Gumpenstein
<b>13:40</b>	<b>Entwicklung der Diversität in Zeiten von Genomischer Selektion bei den Rassen Fleckvieh und Brown Swiss</b> Dr. Reiner Emmerling, LfL Grub
<b>14:05</b>	<b>Erfahrungen mit der genomischen Selektion aus Sicht der Besamungs- und Zuchtorganisation</b> DI Peter Stückler, Rind Steiermark
<b>14:30</b>	<b>Züchter: Betriebsvorstellung</b>
<b>14:45</b>	<b>Diskussion</b>
<b>15:00</b>	<b>Kaffeepause</b>
<b>15:40</b>	<b>Diskussionsrunde</b> Wie können die alten Ziele der züchterischen Verbesserung bei Erhaltung der genetischen Vielfalt der Rassen am besten erreicht werden? Wie unterscheiden sich die Strategien bei kleinen und großen Rassen? Wie helfen hier die neuen Daten und Methoden?  Moderation: DI Martin Stegfellner
<b>16:30</b>	<b>Ende der Veranstaltung</b>

**Moderation:** Univ.-Prof. Dr. Johann Sölkner



## Kosten:

Normalpreis: 90,00 € (inkl. USt) mit Verpflegung

Reduzierter Betrag für Projektbetriebe und Presse: 60,00 € (inkl. USt) mit Verpflegung

## Anrechnung:

TGD-Weiterbildungsstunden für Landwirt:innen und Tierärzt:innen

## Anmeldung:

[Nachhaltige Tierhaltung Österreich \(nutztier.at\)](https://www.nachhaltige-tierhaltung-oessterreich.at) bis 07.03.2024

Organisiert in Zusammenarbeit mit

