



Einladung

zum RINDERZUCHT AUSTRIA-Seminar

„Tierwohl – transparent, nachvollziehbar, messbar“

Donnerstag, 10. März 2022

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

Anmeldung unter www.nutztier.at/bildung bis 06.03.2022

Bei der Teilnahme ist vor Ort ein gültiger Antigen- bzw. PCR-Test vorzuweisen.

Programm

08:30	Registrierung
09:00	Eröffnung und Begrüßung Obmann Stefan Lindner, RINDERZUCHT AUSTRIA
09:15	Tierwohl messen: Grundsätzliche Überlegungen und Beurteilung in der Praxis Prof. Dr. Christoph Winckler, BOKU Wien
09:50	Tiergesundheit und Tierwohl – Status Quo in der österreichischen Milchwirtschaft Dr. Christa Egger-Danner, ZuchtData
10:10	Q Check: Tierwohl mit System – Von der betrieblichen Eigenkontrolle zum nationalen Monitoring Dr. Jan Brinkmann, Thünen Institut, Deutschland
10:30	Diskussion
10:45	Kaffeepause
11:15	Möglichkeiten zur genetischen Verbesserung des Tierwohls Dr. Christian Fürst, ZuchtData
11:40	Tierwohl 4.0 – Wie können Sensordaten zur Verbesserung des Tierwohls in Milchviehherden beitragen? Dr. Katharina Schodl, ZuchtData
12:00	Diskussion
12:15	Mittagspause



13:30	Gesellschaftliche Herausforderungen Prof. Dr. Christian Dürnberger, Vetmeduni Wien
14:15	FarmLife Welfare – Erste Ergebnisse aus der Anwendung eines Tools zur Unterstützung der Praxis in der Tierhaltung Dr. Elfriede Ofner-Schröck, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
14:35	Was brauchen die Landwirt:innen? Renate Emmerstorfer, BSc, Landwirtin
14:55	Herausforderungen durch die Tierwohlkennzeichnung für die österreichische Milchwirtschaft Helmut Petschar, Präsident VÖM
15:15	AMA – Nationale Strategie zur Tierwohlkennzeichnung DI Rüdiger Sachsenhofer, AMA Marketing
15:30	Milchproduktion im Spannungsfeld von Anforderungen, Wirtschaftlichkeit und möglichen Strategien für Verbesserungen Diskussionsrunde
16:30	Ende der Veranstaltung

Kosten:

Normalpreis: 75,00 € inkl. Verpflegung

Reduzierter Betrag für Projektbetriebe und Presse: 50,00 € inkl. Verpflegung

Anrechnung:

TGD-Weiterbildungsstunden für Landwirt:innen und Tierärzt:innen

Anmeldung:

www.nutztier.at/bildung bis 06.03.2022



Organisiert in Zusammenarbeit mit



ZuchtData EDV-Dienstleistungen GmbH, Dresdner Straße 89/B1/18
A-1200 Wien

Universität für Bodenkultur, Department für Nachhaltige Agrarsysteme,
Institut für Nutztierwissenschaften, Gregor Mendel Straße 33
A-1180 Wien



HOCHSCHULE FÜR
Agrar- und Umweltpädagogik

Mit freundlicher Unterstützung der Hochschule für Agrar- und
Umweltpädagogik und dem Bundesministerium für Landwirtschaft,
Regionen und Tourismus.