

Wien, 13.01.2026

Einladung zu den Webinaren

1. Qplus Kuh Eutergesundheit

Termin: Dienstag, 24. Februar 2026 ab 19:30 Uhr ONLINE

Referent: Dr. Martina Baumgartner (VetMed Wien),
Martin Gehringer (LKV Niederösterreich)

TGD-Stunde: 1

2. Qplus Kuh Stoffwechsel

Termin: Donnerstag, 5. März 2026 ab 19:30 Uhr ONLINE

Referent: Prof. Eva Zeiler (Hochschule Weihenstephan-Triesdorf)

TGD-Stunde: 1

3. Qplus Kuh Fleischrinder

Termin: Dienstag, 10. März 2026 ab 19:30 Uhr ONLINE

Referent: Dr.med.vet. Harald Pothmann (VetMed Wien)

TGD-Stunde: 1

Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union

 Bundesministerium
Land- und Forstwirtschaft,
Klima- und Umweltschutz,
Regionen und Wasserwirtschaft


Gemeinsame Agrarpolitik Österreich



WEBINAR:

Qplus Kuh Eutergesundheit: Nachhaltige Strategien und digitale Unterstützung für die Trockenperiode

Termin: Dienstag, 24. Februar 2026 ab 19:30 Uhr ONLINE
Anmeldung: Online unter <https://bildung.nutztier.at/Pages/rinder>
TGD-Stunde: 1
Referent:innen: Dr. Martina Baumgartner und Martin Gehringer
Teilnahmebeitrag: Kostenlos (mit LFBIS) bei online-Anmeldung
Moderation: Katharina Bauer (Rinderzucht Austria)

Teil 1: Analyse und Vorbeugung – Die Basis für eine gesunde Herde

Im ersten Teil stellt Ihnen **Dr. Martina Baumgartner** von der VetMed Wien fundierte Einblicke in die Ursachenforschung und Vorbeugung von Eutergesundheitsproblemen dar:

- Die häufigsten Gründe für eine erhöhte Zellzahl in der Herde sowie begleitende Prophylaxemaßnahmen in Melkmanagement und Haltung.
- Welche Mastitiserreger relevant sind und wie sich die Bekämpfungsstrategien unterscheiden.
- Die Rolle des Selektiven Trockenstellens in der Prophylaxe und dessen Voraussetzungen im Bestandsmanagement.
- Risiken für die Eutergesundheit in der Trockenstehzeit und Frühlaktation.

Teil 2: Digitale Entscheidungshilfe – Das neue Trockenstell-Tool

Danach präsentiert Ihnen **Martin Gehringer** vom LKV Niederösterreich eine wichtige Neuerung für Ihr Herdenmanagement: Das neue LKV-Trockenstell-Tool. Dieses Tool dient als digitale Entscheidungshilfe, um das selektive Trockenstellen sicher und zielgerichtet in Ihrem Betrieb zu implementieren. Sie erfahren, wie Sie das Programm effizient nutzen, um sicher über die notwendige Behandlung jeder Kuh zu entscheiden und damit Zellzahlprobleme zu minimieren und den Antibiotikaeinsatz zu optimieren.

Nehmen Sie teil, um Ihr Fachwissen zur Ursachenbekämpfung zu vertiefen und das neue digitale Werkzeug kennenzulernen, mit dem Sie die Eutergesundheit effizient verbessern und den Antibiotikaeinsatz in Ihrem Betrieb optimieren können.

Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union

 Bundesministerium
Land- und Forstwirtschaft,
Klima- und Umweltschutz,
Regionen und Wasserwirtschaft

 **WIR leben Land**
Gemeinsame Agrarpolitik Österreich


Kofinanziert von der
Europäischen Union

WEBINAR:

Qplus Kuh Stoffwechsel: Ketose im Griff – Strategien für den erfolgreichen Laktationsstart

Termin:	Donnerstag, 5. März 2026 ab 19:30 Uhr ONLINE
Anmeldung:	Online unter https://bildung.nutztier.at/Pages/rinder
TGD-Stunde:	1
Referentin:	Prof. Eva Zeiler (Hochschule Weihenstephan-Triesdorf)
Teilnahmebeitrag:	Kostenlos (mit LFBIS) bei online-Anmeldung
Moderation:	Katharina Bauer (Rinderzucht Austria)

Die Ketose ist eine der häufigsten und wirtschaftlich relevantesten Stoffwechselstörungen in der Transitphase. Sie wirkt sich negativ auf die Milchleistung, die Fruchtbarkeit und die allgemeine Tiergesundheit aus.

In diesem kompakten Webinar erhalten Sie von **Prof. Dr. Eva Zeiler** praxisnahe Wissen, um Ketose effektiv vorzubeugen und frühzeitig zu erkennen:

- **Ursachen verstehen:** Welche Managementfehler oder Fütterungsparameter führen zum erhöhten Ketoserisiko?
- **Früherkennung leicht gemacht:** Die Interpretation von Milchinhaltstoffen und die Nutzung des Tools KetoMIR zur Klassifizierung von Ketose-Fällen.
- **Vorsorge in der Praxis:** Effektive Strategien zur Vorbeugung von Ketose in den entscheidenden Phasen.
- **Kondition und Monitoring:** Die Bedeutung der Körperkondition (BCS) als Frühwarnsystem und das gezielte Überwachen von Risikokühen.

Optimieren Sie das Stoffwechsel-Management in Ihrem Betrieb, verbessern Sie die Tiergesundheit und steigern Sie die Wirtschaftlichkeit Ihrer Herde.

Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union

 Bundesministerium
Land- und Forstwirtschaft,
Klima- und Umweltschutz,
Regionen und Wasserwirtschaft

WIR leben Land
Gemeinsame Agrarpolitik Österreich



WEBINAR:

Qplus Kuh Fleischrinder: Fruchtbarkeit in der Mutterkuhhaltung

Termin:	Dienstag, 10. März 2026 ab 19:30 Uhr ONLINE
Ort:	ONLINE via Zoom
Anmeldung:	Online unter https://bildung.nutztier.at/Pages/rinder
TGD-Stunde:	1
Referent:	Dr.med.vet. Harald Pothmann (VetMed Wien)
Teilnahmebetrag:	Kostenlos mit LFBIS-Nummer bei Online-Anmeldung
Moderation:	Anna Kiner (Rinderzucht Austria)

Die Fruchtbarkeit ist der zentrale Faktor für die Wirtschaftlichkeit in der Mutterkuhhaltung. Entsprechend steht ihre Verbesserung im Mittelpunkt des Programms QplusKuh für Fleischrinderbetriebe.

Dr. Harald Pothmann ist in der Bestandsbetreuung an der Veterinärmedizinischen Universität Wien tätig und befasst sich in seiner Forschung schwerpunktmäßig mit dem Fruchtbarkeitsmanagement bei Rindern. Als Leiter der Mobilklinik für Bestandsbetreuung arbeitet er direkt auf den landwirtschaftlichen Betrieben.

In seinem Vortrag beleuchtet Dr. Pothmann verschiedene Aspekte der Fruchtbarkeit in der Mutterkuhhaltung: Körperkondition, Stoffwechsel und weitere Einflussfaktoren auf die Trächtigkeitsrate sowie praxisnahe Möglichkeiten zur Optimierung des Fruchtbarkeitsmanagements in Mutterkuhherden.

Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union

 Bundesministerium
Land- und Forstwirtschaft,
Klima- und Umweltschutz,
Regionen und Wasserwirtschaft


Gemeinsame Agrarpolitik Österreich


Kofinanziert von der
Europäischen Union