



**Wiener Wiederkäuer Module**  
**Fortbildung für Nutztierpraktiker**  
Vetmeduni Vienna

**vetmeduni**  
vienna

**Modul „Sonographie & Chirurgie an der Rinderzehe“**

Do., 6. - Fr., 7 Juli 2023

**Ort:** Vetmeduni Vienna, Veterinärplatz 1, Universitätsklinik für Wiederkäuer, A-1210 Wien

**Referent\*innen:** Prof. Dott. Loris DeVECCHIS, Como, Italien

Dr. Theresa TSCHONER, DECBHM, Wiederkäuerklinik, Vetmed Fakultät München

Mag. Heidi NIKL-ZINNER, Praktische Tierärztin, Scheibbs

Dr. ALTENBRUNNER-MARTINEK, Vetmeduni Wien

Dr. Cassandra EIBL, Vetmeduni Wien

Dr. Jasmin LASCHINGER, Vetmeduni Wien

Ao.Univ. Prof. Dr. Johann Kofler, DECBHM, Vetmeduni Wien

**Seminargebühr:**

Anmeldungen bis 30. April 2023 € 550,00

Anmeldungen ab 1. Mai 2023 € 650,00

Inkludiert:

Alle Vorträge, praktische Übungen, Kursunterlagen, Mittagessen, Pausenerfrischungen

**Max. Teilnehmerzahl: 24**

**Mind. Teilnehmeranzahl: 20**

**Ziel des Workshops:**

Dieser Workshop richtet sich an alle TierärztInnen, die ihr Wissen und ihre Fertigkeiten bei der Ultraschalluntersuchung von Erkrankungen der Zehenregion und bei chirurgischen Eingriffen an der Rinderzehe vertiefen möchten. Der Workshop ist konzipiert als eine Kombination aus kurzen Vorträgen von Expert\*innen aus diesem Fachbereich (aus Praxis und Klinik) und praktischen Übungen an Totklauen.

In den Vortragsreihen werden die klinisch-orthopädische und die Ultraschalldiagnostik, die Gelenkpunktionen, die verschiedenen Formen der Lokalanästhesie am Rinderfuß sowie chirurgische Eingriffe bei diversen Klauenerkrankungen und tiefen Klaueninfektionen des Rindes vorgestellt. Auch die peri- und postoperative Medikation und Nachsorge (antiphlogistische und antibiotische Medikation, Verbände, Klötze) wird ausführlich erörtert.

Die praktischen Übungen an Totklauen dienen dazu, die Ultraschalluntersuchung am Rinderfuß, die diversen Methoden der Lokalanästhesie am Rinderfuß sowie die chirurgischen Eingriffe an der Rinderzehe unter Anleitung erfahrener Tierärzt\*innen zu trainieren, damit Sie alles Erlernte dann umgehend in Ihrer Praxis anwenden können.

**Bildungsstunden der ÖTK:** in Anerkennung

**TGD-Stunden:** in Anerkennung

**FTA Wiederkäuer:** in Anerkennung

**ATF-Anerkennung:** in Anerkennung

**Anmeldung & Info:**

Sabine Melzer, Sekretariat Universitätsklinik für Wiederkäuer,

Klinische Abteilung für Wiederkäuermedizin, Veterinärplatz 1, 1210 Wien

Tel: 01-25077-5201; Fax: 01-25077-5290

E-Mail: [Sabine.Melzer@vetmeduni.ac.at](mailto:Sabine.Melzer@vetmeduni.ac.at)



**Wiener Wiederkäuer Module**  
**Fortbildung für Nutztierpraktiker**  
Vetmeduni Vienna

**vetmeduni**  
vienna

**Modul „Sonographie & Chirurgie an der Rinderzehe“**

Do., 6. - Fr., 7 Juli 2023

## Programm

**Veranstaltungsort:** Universitätsklinik für Wiederkäuer – **Hörsaal G**

**Donnerstag, 6. Juli 2023**

- ab 12:00** **Eintreffen & Anmeldung in der Aula vor Hörsaal G, Ausstellung**
- 12:30 – 14:25** **VORTRÄGE der Referent\*innen im Hörsaal G**
- 12:30 – 12:45 Begrüßung der Teilnehmer & Eröffnung der Veranstaltung. J. KOFLER
- 12:45 – 13:00 Organisation of a Veterinary Practice specialized in Cattle Lameness in Northern Italy. L. DeVECCHIS
- 13:00 – 13:15 Sind chirurgische Eingriffe an der Rinderzehe überhaupt ökonomisch? H. NIKL-ZINNER
- 13:15 – 13:30 Klinische Diagnostik tiefer Zeheninfektionen. J. KOFLER
- 13:30 – 13:50 Ultraschalldiagnostik bei Erkrankungen der Zehenregion. J. KOFLER
- 13:50 – 14:10 Methoden der Lokalanästhesien am Fuß des Rindes und Indikationen für intravenöse Stauungsantibiose. T. TSCHONER-UTZA
- 14:10 – 14:25 *Diskussion*
- 14:25 – 15:00** **Kaffeepause & Umziehen für Praxis**
- 15:00 – 18:00** **PRAXIS an Totklauen: 4 Gruppen á je 6 Teilnehmer\*innen besuchen im Rotationssystem 4 Stationen für je 45 Minuten**
1. Klinische Diagnostik tiefer Klaueninfektionen (an Totklauen mit Erkrankungen) und SOPs zur fachgerechten Behandlung – B. ALTENBRUNNER-MARTINEK
  2. Ultraschalldiagnostik an der Rinderzehe & Punktion Zehengelenke, Fesselbeugesehnenscheide und Spülung bei septischer seröser Entzündung – J. KOFLER & C. EIBL
  3. Lokalanästhesien an der Rinderzehe: Intravenöse Stauungsanästhesie, Dreipunkt-Leitungsanästhesie, Zwischenzehenanästhesie & Infiltrationsanästhesie (Ringblock) – T. TSCHONER-UTZA & H. NIKL-ZINNER
  4. Funktionelle Klauenpflege für Operations-Vorbereitung. L. DeVECCHIS & J. LASCHINGER
- 18:00 – 18:30** **Abschlussdiskussion mit den Referent\*innen im Hörsaal G**



Wiener Wiederkäuer Module  
Fortbildung für Nutztierpraktiker  
Vetmeduni Vienna

vetmeduni  
vienna

Modul „Sonographie & Chirurgie an der Rinderzehe“

Do., 6. - Fr., 7 Juli 2023

## Programm

**Veranstaltungsort:** Universitätsklinik für Wiederkäuer – **Hörsaal G**

**Freitag, 7. Juli 2023**

- 8:30 – 10:00** **VORTRÄGE der Referent\*innen im Hörsaal G, Ausstellung**
- 8:30 – 8:40 Chirurgische Behandlung der Limax und Interdigitalphlegmone.  
B. ALTENBRUNNER-MARTINEK
- 8:40 – 8:55 Resektion der Klauenbeinspitze bei Klauenbeinspitzennekrose & Chirurgisches Wunddebridement bei DD-assozierten Klauenhornläsionen sowie bei Wunden an der Gliedmaße. J. KOFLER
- 8:55 – 9:15 Resection of the distal sesamoidal bone & resection of deep digital flexor tendon at insertion site, digital amputation, postoperative survival time. L. DeVECCHIS
- 9:15 – 9:25 Resektion der Beugesehnen bei fibrinöser/eitriger Entzündung der Fesselbeugesehnenscheide. J. KOFLER
- 9:25 – 9:40 Peri- und postoperative Medikation: Sedierung, Antibiose, Schmerzmedikation.  
T. TSCHONER-UTZA
- 9:40 – 9:50 Klötze, Verbände, Verbandwechsel, Nachsorge u. Aufstallung zehenoperierter Rinder. H. NIKL-ZINNER & B. ALTENBRUNNER-MARTINEK
- 9:50 – 10:00 *Diskussion*
- 10:00 – 10:30 Kaffeepause & Umziehen für Praxis**
- 10:30 – 12:30 PRAXIS an Totklauen: 4 Gruppen á je 6 Teilnehmer\*innen besuchen im Rotationssystem 4 Stationen für je 60 Minuten**
1. OP bei großer Limax, OP bei tiefer Zwischenklauenphlegmone & Klötze kleben (Holz, Hartplastik, Weichplastik), Verbände anlegen.  
B. ALTENBRUNNER-MARTINEK
  2. OP bei Dermatitis-digitalis-assoziertem Weiße-Linie-Abszess/ -Hornspalt/ Sohlenspitzenengeschwür & Resektion der Klauenbeinspitze mit Ließ'scher Drahtsäge / Fräse / Messerscheibe. T. TSCHONER & H. NIKL-ZINNER
  3. Resektion des Klauensesambeines und der TBS am Ansatz, Spülung Klauengelenk & Amputation der Zehe im Kronbein / im distalem Fesselbein / Exartikulation im Krongelenk (ohne Drahtsäge). L. DeVECCHIS & C. EIBL
  4. Eröffnung der Fesselbeugesehnenschiede u. totale Resektion der oberflächlichen & tiefen Beugesehne bei eitriger Tendovaginitis u. Tendinitis & Chirurgisches Wunddebridement bei infizierten Wunden an Gliedmaßen.  
J. KOFLER & L. LASCHINGER
- 12:30 – 13:30 Mittagspause – Mittagessen in MENSA am Campus**
- 13:30 – 15:30 PRAXIS an Totklauen**
- 15:30 – 16:00 Abschlussdiskussion mit den Referent\*innen im Hörsaal G, Ende**