

Kälber und Fresser für Spezialisten

am 23. – 24. September 2025 in Schärding/Oberösterreich

Agrar- und Veterinär-Akademie

Haltung, Fütterung, Tiergesundheit, Prophylaxen, Metaphylaxen, Management, «Prudent use» von Antibiotika, ..., für eine anschließende erfolgreiche Milchproduktion

für Tierärztinnen, Tierärzte, Landwirtinnen und Landwirte, Beraterinnen und Berater, Produktionsbegleitende, Studierende der Agrar- und Veterinärwissenschaften

Ziel des Seminars:

Das aktuelle Wissen um Managementmaßnahmen und Co. rund um die Kälber- und Fresser-Gesundheit, -haltung und -aufzucht zur Vorbereitung für eine hohe Milchleistung mit langer Nutzungsdauer und bester Tiergesundheit für zukunftsorientierte Spezialisten (Tierärzte, Landwirte, Fütterungsexperten, Produktionsberater, ...) in der Milchproduktion nach neuesten landwirtschaftlichen und tiermedizinischen Wissenschaften auf Augenhöhe mit Landwirtschaft und Tiermedizin zu diskutieren.



Programm

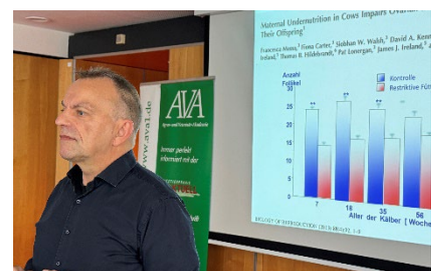
1. Tag Beginn: 09:00 – Ende: 18:30 Uhr

Ernst-Günther Hellwig, AVA: Begrüßung und Einführung in die Thematik

Prof. Dr. Martin Kaske

Die Trockensteherkuh aus tierärztlicher Sicht:

- selektives antibiotisches Trockenstellen und seine Herausforderungen
- «Critical control points» im Trockensteherbereich
- Abkalbung

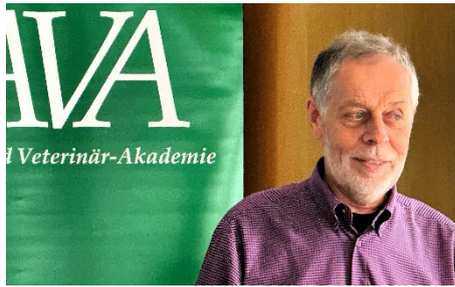


Dr. Hans-Jürgen Kunz

Biestmilchmanagement als Schlüssel für eine erfolgreiche Kälberaufzucht

- Biestmilch von der Mutter oder aus dem Biestmilchvorrat
- Wie lange soll Biestmilch vertränkt werden?

Dr. Hans-Jürgen Kunz



Tränke- und Fütterungsmanagement in der Tränkeperiode

- Tränkeempfehlungen
- Ad libitum-Tränke
- Milchaustauscher
- Fütterung und Immunsystem
Beifütterung

13:00 – 14:00 Mittagspause

Dr. Hans-Jürgen Kunz

Tränke- und Fütterungsmanagement nach dem Abtränken

- Vermeiden eines Wachstumseinbruch nach dem Abtränken
- Mineralstoff-, Spurenelement- und Wasserversorgung
- Fütterung bis zur Besamung bzw. ersten Kalbung

Prof. Dr. Martin Kaske

Durchfall- und Atemwegserkrankungen

- Diagnostik
- Therapie
- Prävention

Prof. Dr. Martin Kaske /Dr. Hans-Jürgen Kunz

Offene Fragen und Diskussion

Ende 18.30 Uhr

2. Tag Beginn: 08:15 Uhr – Ende: 16:00 Uhr

Dr. Hans-Jürgen Kunz

Kälberhaltung

- Einzelhaltung
- Gruppenhaltung
- Empfehlungen für Alt- und Umbauten
- Desinfektion
- Arbeitswirtschaft

Prof. Dr. Martin Kaske

«Prudent use» von Antibiotika

- Einstellungsmedikationen
- Auswahl der Antibiotika
- Möglichkeiten zur Verminderung des Einsatzes

13:30 – 14:30 Mittagspause

Prof. Dr. Martin Kaske / Dr. Hans-Jürgen Kunz

Stallklima

- Prinzipien
- Messmethoden
- Empfehlungen
-



Prof. Dr. Martin Kaske / Dr. Hans-Jürgen Kunz

Neue Entwicklungen und Trends in der Kälberhaltung

- «End the cage age»
- «Paired housing»
- 28 Tage – Pro und Contra
- «Leaky gut»
- Eisenversorgung

Prof. Dr. Martin Kaske / Dr. Hans-Jürgen Kunz

Offene Fragen und Diskussion

Austausch aktueller Problemlösungen der gesamten „Kälber- und Fresserthematik“

Prof. Dr. Martin Kaske / Dr. Hans-Jürgen Kunz

Fazit und Resümee

Ende: 16:00 Uhr

Termin:	Di, 24. – Mi, 25. September 2025
Veranstalter:	Agrar- und Veterinär-Akademie (AVA) Birkenweg 7, 48565 Steinfurt-Burgsteinfurt
Veranstaltungsort:	Schärding/ Oberösterreich
Zielgruppe:	Tierärzte/-innen, Landwirte/-innen mit hohen Ansprüchen sowie Berater/-innen der Industrie
ÖTK Bildungsstunden:	15 Stunden / 11,00 FTA-Wiederkäuer beantragt
Seminargebühr:	555 Euro Tierärzte/-innen 645 Euro Berater/-innen der Industrie 475 Euro Landwirte/-innen

Anmeldung aus Österreich/Schweiz bitte per E-Mail shop@ava1.de mit Angabe der UID-Nummer.

Anmeldungen für Teilnahme aus Deutschland, bitte per E-Mail: shop@ava1.de oder über die Homepage www.ava1.de