

Basiskurs Kälbergesundheit

Programm und Informationen

Datum und Ort: 11.09./12.09.2018 Universität Freiburg

Räumlichkeit: Universität Freiburg
Pérolles – Hörsaal A230
CH-1700 Freiburg

Kursziel

Der Basiskurs Kälbergesundheit vermittelt Grundlagenwissen über die Kälber in gestraffter Form und bietet Werkzeuge, um spezifische Bestandesprobleme aufzuarbeiten.

Zukünftige Vertragstierärzte/ärztinnen (VTA)

Der Kurs ist für zukünftige VTAs Voraussetzung. Die Bewerbung als VTA kann während des Kurses oder an die Geschäftsstelle (info@kgd-ssv.ch) bekundet werden.

Mitgliedschaft beim Kälbergesundheitsdienst (KGD)

Mit einem Jahresbeitrag von CHF 100.- profitieren Sie von kostenlosen Auskünften im Kälberbereich, regelmässigen News und Vergünstigungen bei Weiterbildungen.

Für zukünftige VTAs ist die KGD-Mitgliedschaft Voraussetzung.

Die Anmeldung für die Mitgliedschaft beim KGD kann während des Kurses oder über die Geschäftsstelle (info@kgd-ssv.ch) erfolgen.

Bildungspunkte:

Der Kurs wird mit 4 GST-Bildungspunkten akkreditiert.

Kurskosten inkl. Kursunterlagen, Mittagessen und Pausenverpflegung:

KGD-Mitglieder	CHF 300.-
SVW-Mitglieder	CHF 350.-
Ohne Mitgliedschaft bei KGD/SVW	CHF 400.-

Die Kosten werden nach dem Kurs in Rechnung gestellt.

Basiskurs Kälbergesundheit

Programm und Informationen

Dienstag, 11.09.2018

Zeit	Thema	Referenten
8.30	Begrüssung, Einführung und Ziele des Kurses	KGD
8.45	Physiologische Besonderheiten des Kalbes und deren Bedeutung für die ersten drei Lebenswochen <ul style="list-style-type: none"> • Respirationstrakt, GIT, Immunologie, Sonstiges 	Martin Kaske
09.30	Checkliste Geburtsbetrieb <ul style="list-style-type: none"> • Betriebsdaten, Management • Gesundheits- und Leistungsparameter 	KGD
10.30	Pause	
11.00	Klinische Untersuchung und Labordiagnostik <ul style="list-style-type: none"> • Kot, Blut, Trachealspülprobe 	Martin Kaske
11.30	Einzeltierbehandlung Durchfall <ul style="list-style-type: none"> • Kausale Therapie • Symptomatische Therapie 	Martin Kaske
12.15	Mittagessen / Stehlunch	
13.30	Einzeltierbehandlungen Respirationstrakt <ul style="list-style-type: none"> • SAID und NSAID • Antibiose ja/nein, Therapiedauer • Therapieleitlinien 	Martin Kaske
14.15	Einstellung von Kälbern <ul style="list-style-type: none"> • Problemstellungen • Präventionskonzepte, Medikation, Lösungsansätze 	Corinne Bähler
15.40	Pause	
15.30	Checkliste Fresseraufzucht <ul style="list-style-type: none"> • Betriebsdaten, Einstallmanagement • Gesundheits- und Leistungsdaten 	KGD
16.30	Der Kälbergesundheitsdienst <ul style="list-style-type: none"> • Entstehung und Entwicklung • Ziele • Konzepte und Massnahmenpakete • Die Rolle des/r VTA im KGD 	KGD
17.15	Tagesschlussrunde	
17.30	Tagungsende	

18.00 Gemeinsames Nachtessen gemäss Anmeldung am Kurstag.
 Übernachtung muss selber organisiert werden.

Basiskurs Kälbergesundheit

Programm und Informationen

Mittwoch, 12.09.2018

Zeit	Thema	Referenten
8.30	Grundlagen der Kälbermast <ul style="list-style-type: none"> • Tränkepläne, Fütterungskonzepte • Leistungs- und Schlachtdaten • Wirtschaftlichkeit 	Alfred Erni
9.30	Checkliste Kälbermast <ul style="list-style-type: none"> • Einstellungskonzepte • Fütterungssysteme • Leistungs- und Schlachtdaten, Wirtschaftlichkeit 	KGD
10.30	Pause	
10:45	Kälberstallungen in der Schweiz <ul style="list-style-type: none"> • Altbau vs. Neubau, Kosten pro Kälberplatz • Stallplanung – welche Prioritäten setzt der Tierhalter? • Grundlagen für optimierte Ställe (Grösse, Höhe, Material, etc.) 	Pius Bucher
11.30	Der Schlachtviehmarkt <ul style="list-style-type: none"> • Angebot – Nachfrage im Jahresverlauf, Freigabe Import • Preisentwicklungen, Marktentlastungsmassnahmen • CHTAX, Fettabdeckung, L-Wert, Abzüge, etc.) • Bedeutung Labelprogramme 	Peter Schneider
12.30	Mittagessen / Stehlunch	
13.45	Der Tränkermarkt <ul style="list-style-type: none"> • Ökonomische Bedeutung, Tränkerbeschaffung • Tränkerklassierung (AA, A, B, C) • Preisentwicklung im Jahresverlauf 	Peter Bosshard
14.30	Milchaustauscher <ul style="list-style-type: none"> • Zusammensetzung, MAT-Angebote in der Schweiz • Präbiotika und Probiotika • Spezielle Komponenten (Ig, Blutwurz, etc.) 	Martin Kaske
15.40	Pause	
15.45	Lüftung von Kälberställen <ul style="list-style-type: none"> • Grundlagen allgemein, Erfassung Stallklimaparameter • Empfehlungen bei ungenügendem Austausch • Jahreszeitlicher Einfluss und Anpassungen 	Referent Lüftung
16.30	Impfen von Kälbern <ul style="list-style-type: none"> • Grundlagen, Tot- vs. Lebendvakzine, Applikationsart, Boostern • Kosten-Nutzen-Verhältnis 	Martin Kaske
17.00	Schlussrunde <ul style="list-style-type: none"> • Rekrutierung von KGD-Betrieben • Back-Office • Mutterkuhhaltungen • Munimastbetriebe • Feedbackrunde • Lernkontrollen 	KGD
17.30	Tagungsende	