

Im Fokus

Immer nah an der Kuh!

Auf einem Grünlandbetrieb werden die Kühe „stein-alt“. Versorgt wird eine 90-köpfige Herde plus Nachzucht. Wie wird es geschafft, eine Milchleistung von 13.350 kg Milch und eine Abgangsleistung von 72.000 kg mit einer grasbetonten Fütterung zu erreichen?

Tiergesundheit

Welche Kuh benötigt noch Antibiotika?

Tierärzte fordern mehr Mut beim Verzicht von Antibiotika beim selektiven Trockenstellen. Mehr Kühe sollen nach einer negativen bakteriologischen Untersuchung nur mit einem Zitzenversiegler trockengestellt werden. Im Beitrag wird die Forderung mit Praxiserfahrungen und Tipps zur Umsetzung untermauert.

Verdaulichkeit von Mais und Gras beeinflusst Fut- teraufnahme

Wie wichtig sind hohe Verdaulichkeiten in Mais und Gras? Welche Werte sollten erreicht werden, um hohe Futterraufnahmen zu realisieren? Wie muss der Mais gehäckselt werden, um hohe Verdaulichkeiten in der Restpflanze zu erhalten?

Kälber

Elektrolyte bei Kälberdurchfall richtig anwenden

In der Praxis gibt es zum Teil eine Unsicherheit beim Einsatz von Elektrolytlösungen bei Durchfallkälbern. Der Artikel zeigt, wie die richtige Dosierung und Verabreichung aussehen soll und gibt Tipps zur Produktauswahl.

Wann ist es wirklich Durchfall?

Gerade bei Tränkekälbern beeinflusst die Art der Milchtränke das Aussehen und die Konsistenz des Kots. Es gibt Phasen, wo der Kot entwicklungsbedingt tageweise dünner ist. Wie lässt sich erkennen, ob es Durchfall ist? Was ist „normaler“ Kot?

Fütterung

GAP: Was kommt auf die Futterbetriebe zu?

Sinkende Prämien und deutliche steigende Auflagen beim Futteranbau bringt die neue GAP (gemeinsame Agrarpolitik) mit sich. Was bedeutet das für Futterbaubetriebe und Grünlandbetriebe? Welche Alternativen gibt es, um langfristig die Futtergrundlage zu garantieren?

Tipps zur Ernte und Fütterung von Ballensilage

Gras in Wickelballen zu ernten, bietet sich für trockene Schnitte an, wird häufig auch für Hebstschnitte genutzt. Die einfache Lagerfähigkeit, geringe Verluste und schnelle Fütterungstechnik müssen zum System Ballensilage passen. Nur bei optimaler Produktion kann das Futter später vielseitig genutzt werden.

Kongressbericht

World Nutrition Forum

Die Kongress Themen sind u.a. Optimierung der Effizienz, Fütterung entscheidend für bessere Tiergesundheit und Treibhausgas-Emissionen nachhaltig senken.

Sprechen Sie uns an – Wir beraten Sie gerne!

Kontakt:

Tel.: +49 (0) 2501/801 – 1233

E-Mail: mediamarketing@lv.de

Betriebsleitung

Ist der Osten bald milchfrei?

Die Voraussetzungen sind für die Milchkuhhaltung ideal. Dennoch geht die Milch. Was sind neben Mitarbeitermangel und Investitionsstaus die Gründe? Wir haben mit Milcherzeugern gesprochen, die ihre alten LPG-Ställe umgebaut haben bzw. die auf andere Rassen setzen.

Gründächer gegen Hitze

Praxiserfahrungen und Ergebnisse wissenschaftlicher Untersuchungen zu den Effekten von Gründächern: Was bringen sie für die Temperatur im Stall? Was sind sonstige Effekte? Was ist zu tun, um positive Effekte lange zu erhalten?

Hitzestress: Neue Erkenntnisse, neue Tipps

Die Anzahl der Ventilatoren in den Ställen ist in den vergangenen Jahren gestiegen. Durch die wiederkehrenden Dürren bleibt Hitzestress weiterhin ein Thema. Wir haben alle wichtigen (neuen) Entwicklungen zusammengetragen.

Ad libitum getränkte Kälber: Verschiebt sich hier der Besamungszeitpunkt?

Ad libitum getränkte Kälber haben als Jungrinder eine bessere Futtermittelverwertung. Sind auch die Fruchtbarkeitsorgane ausreichend entwickelt? Ist die Zuchtreife früher erreicht? Wie entwickeln sich früh besamte Färsen in ihren ersten zwei Produktionsjahren? Wann sind sie ausgewachsen?

Trockene Kühe im Hochsommer auf die Weide?

Welchen Einfluss hat die Hitze auf das Kalb? Wie wirkt sich die Futteraufnahme auf der Weide auf die Stoffwechsel- und Milchleistung nach der Kalbung aus?

Technik

Laufgänge schieben oder saugen?

Laufflächen sollten rutschfest sein. Es ist wichtig, dass die Kühe trocken stehen, denn das ist eine der wichtigsten Prophylaxe-Maßnahmen gegen Mortellaro. Wir zeigen Vor- und Nachteile der Systeme.

Wie die Kühe am Melkroboter richtig trockenstellen?

Wie lassen sich die Kühe optimal am Melkroboter trockenstellen? Wie sollten die Kraftfutterkurven aussehen? Welche Melkintervalle sind sinnvoll?

Beraterblog

Hitzestress bei Kälbern: Nicht unterschätzen, vorbeugen!

Unter heißen Bedingungen leiden Kälber besonders stark. Wir gehen auf die Bereiche Haltung, Fütterung und Erste Hilfe-Maßnahmen bei großer Hitze ein.

Sprechen Sie uns an – Wir beraten Sie gerne!

Kontakt:

Tel.: +49 (0) 2501/801 – 1233

E-Mail: mediamarketing@lv.de