

BETRIEBSLEITUNG

Milchpreis-Rückgang: Liquidität kurzfristig sichern

Die Milchpreise sind spürbar gesunken. In vielen Fällen lässt sich dieser Rückgang jedoch abfedern, da Prämien die kommenden Wochen überbrücken. Wir geben Hinweise, wie sich die Liquidität dennoch kurzfristig sichern lässt.

Sind Sie auf den Blackout vorbereitet?

Ob Sabotage, Extremwetter oder Sanierungsstau: Die deutsche Infrastruktur ist anfälliger als gedacht – Strom- oder Wasserausfälle kann es überall geben. Während Haushalte ein paar Tage überbrücken können, wird es im Milchkuhbetrieb schnell kritisch: Kühe müssen gemolken, Wasser gefördert und Milch gekühlt werden. Oft steht ein Notstromaggregat bereit – doch deckt das wirklich alles ab?

So lassen sich Düngefehler im Grünland aufdecken!

Fehler im Düngemanagement auf Grünland werden oft erst spät sichtbar – etwa an Silagequalität oder Ertragshöhe. Umso wichtiger ist es, Düngefehler frühzeitig zu erkennen und die Erkenntnisse für die nächste Saison zu nutzen. Der Artikel zeigt, wie sich typische Fehler aufdecken lassen und welche Versäumnisse in vielen Betrieben besonders häufig sind.

KÄLBER

Kälberhimmel: Segen oder Schadgasfalle?

Ist ein Kälberhimmel noch zeitgemäß – und wenn ja, mit welcher Luftaustauschrate, welchen Keimkonzentrationen und in welcher Höhe für welche Kälbergrößen? Über diese und weitere Fragen sprechen wir mit einem Kälberexperten.

TIERGESUNDHEIT

Frischabkalber-Check: Weniger Aufwand dank Sensor

Im Management der Frischkalber ist ein Umdenken erforderlich: Das tägliche Fiebermessen sollte der Vergangenheit angehören. Der Fokus sollte auf der klinischen Untersuchung von Verdachtskühen nach einem Sensoralarm liegen.

Parasitenbehandlung bei Jungvieh: Was Milch-Profis empfehlen

In vielen Regionen ist die Parasitenlast deutlich gestiegen, zudem treten neue Erreger auf. Wie schützt man die Herde am besten? Wir zeigen bewährte Prophylaxekonzepte für Jungvieh und Kühe und geben einen Überblick über Behandlungsmittel.

Der passende Impfschutz für Kälber, Teil 2

Gezielte Impfprogramme sind der effektivste Weg, um Kälber gesund zu halten. Besonders wichtig sind Impfungen des Muttertieres gegen Durchfall, intranasale Grippeimpfungen sowie Impfungen gegen Mykoplasmen und Trichophytie. In diesem Artikel stellen wir mögliche Impfmaßnahmen und deren Einsatz vor.

BERATERBLOG

Sind Vitamin D-Spritzen zur Milchfieber-Prophylaxe noch zeitgemäß?

Lange wurde empfohlen, Vitamin D zur Milchfieber-Prophylaxe zu spritzen. Wir gehen der Frage nach, ob dies noch zeitgemäß ist und welche Bedeutung die orale Supplementierung hat.

FOKUS

14.000 kg – Es dreht sich alles um die Fütterung!

Auf dem Milchviehbetrieb von Markus Eckert im Saarland melken zwei Lely-Roboter 133 Kühe mit 14.200 kg Jahresleistung je Kuh. Sein Erfolgsrezept sieht er vor allem in der Grundfutterfütterung: frühe Schnitzeitpunkte, konsequentes Controlling und der gezielte Einsatz saurer Salze.

TECHNIK

Tränkewasseraufbereitung: Was bringt sie wirklich?

Immer mehr Betriebe installieren eine Anlage zur Wasseraufbereitung und berichten von positiven Effekten auf die Tiergesundheit. Wir zeigen, welche Technik es gibt, welche Erfahrungen bisher gemacht wurden und welche Kosten entstehen.

Fortsetzung auf Seite 2

Fortsetzung von Seite 1

FÜTTERUNG

Laktations- vs. Leistungsgruppen

Gemeinsam mit einem Fütterungsexperten beleuchten wir in diesem Artikel, wie Fütterungsgruppen sinnvoll strukturiert werden können. Wir diskutieren, ob Leistungsgruppen noch zeitgemäß sind, wann Altmelkergruppen sinnvoll eingesetzt werden können und ab welcher Betriebsgröße sie von Vorteil sind. Darüber hinaus gehen wir der Frage nach, wie bei begrenztem Platz zwischen Färsengruppe und Leistungsgruppe entschieden werden sollte.

Silomanagement: Von der Siloabdeckung bis zum Siliermitteleinsatz

Das Silomanagement ist entscheidend für die Futterqualität – und damit für die Gesundheit und Leistungsfähigkeit der Milchkühe. Nur hochwertiges Grundfutter sichert eine stabile Milchleistung. Doch worauf kommt es bei einem guten Silo eigentlich an? Wie wird ein Silo richtig abgedeckt? Woran erkennt man frühzeitig Gärfehler?

HYGIENE

Rattenschwanzlarven gezielt vorbeugen

Im Sommer können Rattenschwanzlarven in feuchten Bereichen wie dem Güllekeller schnell zur Plage werden und Krankheiten übertragen. Was lässt sich schon im Frühjahr gegen die Bienenschwebfliege tun, welche Larvizide eignen sich – und worauf ist beim Einsatz zu achten? Experten geben Tipps.

FRUCHTBARKEIT

Hilfe, die Nachgeburt hängt

Normalerweise stößt die Kuh die Nachgeburt innerhalb von 30 Minuten bis acht Stunden aus. Bleibt sie nach 12 bis 24 Stunden in der Gebärmutter, spricht man von Nachgeburtshaltung. Wir erklären, wie man dann richtig vorgeht – und räumen mit gängigen Behandlungsmythen auf.

Milchmacher: Gegen den Shitstorm

Immer mehr Milchkuhbetriebe nutzen Social Media für Öffentlichkeitsarbeit und Werbung – und stoßen dabei oft auf heftigen Gegenwind. Eine Landwirtin berichtet von ihren Erfahrungen und zeigt, wie man mit Hass im Netz umgehen kann.

MELKEN

Die Kennzahlen am Melkroboter optimieren

Weniger Melkungen, ständiges Nachtreiben, viele Ansetzversuche oder Abbrüche: Läuft der Melkroboter nicht rund, kostet das Zeit, Geld und Nerven. AMS-Experte Simon Epping (Kuhblick) erklärt, welche Kennzahlen am Roboter entscheidend sind, in welchem Bereich sie liegen sollten und ab wann ein Eingreifen nötig ist.

KONGRESSBERICHT

11. Elite Herdenmanagement-Konferenz

Bei der diesjährigen Elite Herdenmanagement-Konferenz in Kempten und Melle wurden u.a. folgende Themen diskutiert:

- Mit Sensordaten das Management verbessern
- Bei Schmerzen schnell eingreifen
- Kälberstall 2.0: Worauf muss man bei der Haltung achten?
- Arbeitsorganisation: Zentraler Punkt im Herdenmanagement