

Mineralstoffmangel im Gras ausgleichen

Besonders heranwachsende Rinder haben einen hohen Bedarf an essentiellen Mengen- und Spurenelementen. Während Milchkühe meist eine mineralstoffreiche Futterergänzung erhalten, werden Färsen und Mast-rinder oft ausschließlich mit Gras gefüttert.

Gras ist zwar eines der preiswertesten Futtermittel, liefert jedoch abhängig von der Jahreszeit eine wechselnde Nährstoffqualität und enthält nur geringe Mengen an Mineralstoffen. Dabei führt Mineralstoffmangel bei Rindern zu erheblich verminderter Leistung und bei Jungtieren zu geringerem Wachstum.

Optimale Versorgung

Um diesen Mangel einfach und effizient auszugleichen, wurde Crystalyx Cattle Booster entwickelt. Der Crystalyx Cattle Booster ist eine energiereiche und sehr schmackhafte Leckmasse, die auf hohem Niveau alle wesentlichen Mineralien und Spurenelemente einschließlich Kupfer- und Zinkchelate enthält. Diese erhöhen die Absorption der Nährstoffe und gleichen Schwankungen im Grundfutter aus. Crystalyx Cattle Booster steigert somit die Grundfuturaufnahme, fördert die Verdauung und schöpft das Leistungspotenzial der Tiere optimal aus.

Beste Ergebnisse

Unabhängige Wissenschaftler der Universität Newcastle haben den Nutzen von Crystalyx Cattle Booster bei mit Gras gefütterten Färsen untersucht. Zwei Gruppen von je 15 Färsen (Holstein/Friesian, Gewichtsabschnitt ab ca. 340 kg) wurden auf einer mittels Elektrozaun getrennten Weide 71 Tage lang gehalten. Die



Kontrollgruppe nahm durchschnittlich 900 g pro Tag zu. Die Färsen mit Zugang zu Crystalyx Cattle Booster zeigten eine mittlere Tageszunahme von 1.120 g – das entspricht einer Steigerung von 24,6%!

Erstkalbealter senken

Das Ziel in der Färsenaufzucht, das Erstkalbealter von derzeit durchschnittlich 29–30 Monaten auf 24–25 Monate zu reduzieren, lässt sich nur mit hohen Tageszunahmen erreichen. Verschiedene ökonomische Auswertungen haben ergeben, dass bei einer Verkürzung des Erstkalbealters um einen Monat eine Kosten-

Crystalyx Cattle Booster sorgt auf der Weide für einen ausgeglichenen Mineralstoffhaushalt.

einsparung von etwa 40 EUR anzusetzen ist. Der Einsatz des Crystalyx Cattle Boosters erzielt somit unter geringem Aufwand (Kosten: 6 EUR je Tier und Monat bei einer durchschnittlichen Aufnahme von 200 g je Tier und Tag) einen höchstmöglichen Effekt.



Ihr Ansprechpartner:

Henning Schäfer
Telefon: 02131/2680-96
E-Mail: schaefhe@rwz.de