



Blähende Kälber bei starken Temperaturschwankungen

Pansenblähungen können verschiedene Ursachen haben. Sehr häufig führt ein temporärer Wassermangel nach rationierter Kraftfuttermenge zu diesem Problem.

Die stärksten Kälber fressen in kurzer Zeit relativ viel Kraftfutter und trinken zu wenig Wasser.

Tipp: Das Kraftfutter immer ad libitum anbieten.

Eine weitere wichtige Ursache sehen Fachleute in täglich stark schwankenden Umgebungstemperaturen. Über Tag steigt das Thermometer auf bis zu 20°C an, nachts kühlt es bis auf den Gefrierpunkt ab. In der Folge erkälten sich häufig schwächere Tiere einer Gruppe, die nicht immer einen trockenen Liegebereich vorfinden.

Eine Erkältung kann das Abrülpsen der Gase aus dem Pansen behindern, in der Folge kann das Tier aufblähen.

Tipp: Empfehlen Sie Ihren Kunden, die Kälberställe immer gut einzustreuen.

4.2019

Sie wollen künftig keine Informationen über NORMI mehr erhalten? Schicken Sie uns eine E-Mail an NORMI-informiert@norlac.com

Haben Sie weitere Fragen? Besuchen Sie unsere Homepage www.NORMI.de, rufen Sie Ihren zuständigen Außendienst oder den NORMI Infoservice unter Tel. 04281 / 72-57 347 an!

NORLAC GmbH · 27404 Zeven · Germany · + 49 (0) 42 81 / 72-57 347 · www.NORMI.de