

So gelingt die antibiotikafreie Natura-Beef-Produktion

Best Practice-Konzept zur Erhaltung und Förderung der Tiergesundheit in der Mutterkuhhaltung

Ein gesundes Kalb pro Kuh und Jahr ist das Ziel in der Mutterkuhhaltung. Ein Praxisversuch hat gezeigt, dass die Leistung von Kälbern geringer ist, wenn sie oder ihre Mutter erkranken. Durch geringere Leistung und zusätzliche Behandlungskosten schmälert sich der wirtschaftliche Ertrag. Das vorliegende Konzept ist nicht abschliessend, dient aber als Leitfaden für Betriebe, um eine möglichst hohe Tiergesundheit zu erlangen.



Muss	Soll	Kann
------	------	------

Anforderung an den Stall

- ✓ Hell und frisch ohne Zugluft
- ✓ Separate Abkalbebox, nicht integriert in Tiefstreubereich der Kälber
- ✓ Bietet Möglichkeit zur Herdenunterteilung

Grundsätze der Versorgung

- ✓ Nur qualitativ gutes Futter ohne Schimmel verabreichen
- ✓ Immer frisches Wasser zur Verfügung stellen

Die Mutterkuh vor der Abkalbung

- ✓ Bei Belegung Leichtkalbigkeit beachten
- ✓ Der Produktion angepasste Fütterung, Verfetten während der Produktionsphase vermeiden
- ✓ Versorgung mit Salz und Mineralstoffen sicherstellen
- ✓ Futterration in der Galtphase anpassen
- ✓ Mutterschutzimpfung

Mutterkuh während Abkalben

- ✓ Kuh in Abkalbebox oder auf Weide abkalben lassen
- ✓ Geburtsbeobachtung durchführen, Lage Kalb kontrollieren, der Kuh Zeit lassen und Stress vermeiden

Mutterkuh nach dem Abkalben

- ✓ Tiergesundheit beobachten, Abgang Nachgeburt kontrollieren, Euterkontrolle
- ✓ Anfangs zurückhaltende Fütterung

Kalb nach der Geburt

- ✓ Freihalten der Atemwege
- ✓ Überwachung Kolostrumaufnahme
- ✓ Die Kolostrumaufnahme innerhalb 3h sicherstellen, ev. durch manuelle Unterstützung
- ✓ Verabreichen von Immunstärkung (Eisen und Selen)

Kalb in den ersten 14 Tagen

- ✓ Überwachung Tiergesundheit, optische Nabelkontrolle ohne Berühren, Anzeichen von Durchfall prüfen
- ✓ Anbieten von Wasser und hochwertigem Futter
- ✓ Impfung gegen Lungenentzündung

Kalb nach 14 Tage

- ✓ Überwachung Tiergesundheit, vor allem Anzeichen von Lungenentzündung
- ✓ Versorgung mit Salz und Mineralstoffen sicherstellen

Stallhygiene

- ✓ Die separat angelegte Abkalbebox nach jeder Belegung reinigen und abtrocknen lassen
- ✓ Keimdruck im Tiefstreubereich der Kälber durch häufiges Ausmisten (4-6 Mal jährlich) reduzieren
- ✓ Desinfektionen nach Stallreinigung durchführen