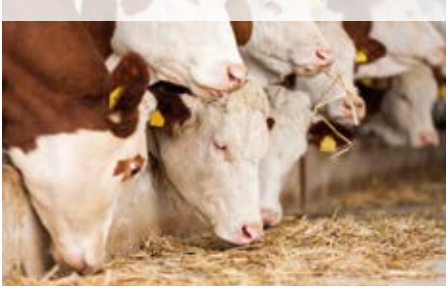


Hitzestress bei Bullen



Folgen von Hitzestress für Ihre Tiere

Managementempfehlungen

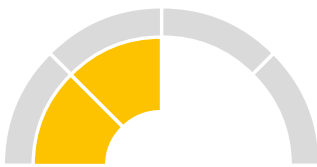


Die Klimasituation entspricht den Anforderungen der Bullen

Tiere sind keinem Hitzestress ausgesetzt



- Wettervorhersagen weiterhin beobachten
- Tiere beobachten und auf Futteraufnahme und Tierverhalten achten



↳ Leichter Rückgang der Futteraufnahme

Bullen sind leichtem Hitzestress ausgesetzt

- Atemfrequenz erhöht sich
- Leichte Auswirkungen auf die Tageszunahmen



- Für Luftbewegung sorgen (Tore und Türen öffnen)
- Wasserversorgung und -qualität sicherstellen
- Futteraufnahme kontrollieren und VitaMiral® Bulle Relax einsetzen, um den pH-Wert im Pansen zu stabilisieren*



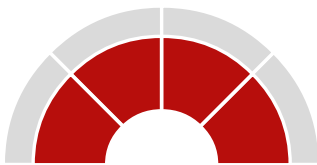
↳ Deutlicher Rückgang der Futteraufnahme

Tiere sind mäßigem Hitzestress ausgesetzt

- Erhöhte Atemfrequenz
- Bullen sind unruhig
- Rückgang der Futteraufnahme



- Hinweise aus der vorherigen Stufe beachten
- Zusätzliche Tränkemöglichkeiten
 - Zusätzlichen Stress vermeiden
 - Strukturwirksamkeit der Ration beachten
 - Einsatz von VitaMiral® Bulle Relax Cool bei Auftreten von Nacherwärmung der Ration auf dem Futtertisch



↳ Deutlicher Rückgang der Futteraufnahme
↳ Rückgang der Tageszunahmen
↗ Steigerung der Aggressivität

Bullen haben starken Hitzestress

- Starker Rückgang der Futteraufnahme
- Rückgang der Tageszunahmen



- Hinweise auf den vorherigen Stufen verfolgen
- MIRAVIT® VitalExtra zur Reduzierung des oxydativen Stresses durch Antioxidantien einsetzen



*CRYSTALYX® Cattle Booster kann helfen, die Futteraufnahme zu erhöhen und den tierischen Stoffwechsel zu stabilisieren.

MIRAVIT

Hält Ihre Tiere fit.