



# ZAUSTAVITE TOPLINSKI STRES



## TELAD

### ZNAKOVI TOPLINSKOG STRESA

- Veća brzina disanja od normalne (24–36 udisaja/min)
- Disanje otvorenim ustima
- Dehidracija
- Gubitak apetita
- Tjelesna temperatura teladi >39,5 °C
- Smanjeno kretanje
- Produljeno stajanje, manje ležanja
- Smanjen unos mlijeka
- Smanjen unos žitarica kod startera
- Povećan unos vode
- Povećan morbiditet i smrtnost
- Slabije dobivanje na težini zbog smanjenog unosa žitarica i povećanih potreba za održavanjem tijela

### NASTAMBA I OKOLIŠ<sup>T</sup>

- Osigurati hladno, zasjenjeno i ventilirano mjesto za odmor teladi
  - Nastambe od pleksiglasa/plastični iglui mogu postati saune, stelja od slame može zadržavati toplinu
  - Pijesak, piljevina (strugotine drveta) ili rižine ljuske mogu biti bolji izbor
- Veliki komadi tkanine mogu osigurati hlad kako bi se smanjilo sunčevo zračenje
  - Blokirati najmanje 80 % ultraljubičastog zračenja
- Dobri su visoki krovovi koji omogućuju dobro prozračivanje
- Podignuti plastične nastambe s poda kako bi se povećala cirkulacija zraka
- Osigurati dovoljno prostora oko pojedinačnih nastamba radi cirkulacije zraka
- Smanjiti broj teladi u skupinama i osigurajte da se svi mogu odmoriti u hladu

### HRANIDBA I NUTRITIVNA RJEŠENJA

- Osigurati opskrbu kvalitetnom vodom i žitaricama
- Osigurati da telad konzumira svo mlijeko i ponuditi im elektrolite u 12:00 sati
  - Hidratacija je ključna
- Omogućiti pristup vodi i hrani u hladu
- Povećati količinu hrane koja se daje ujutro
- Odgoditi popodnevno hranjenje za navečer
- Koristiti Bio-Mos<sup>®</sup> ili Actigen<sup>®</sup> za bolji rad crijeva teladi tijekom razdoblja povećanog stresa