

Medidas de mitigación

- Evitar condiciones adversas clima es variable, influyendo la

- Especie
- Raza
- Edad
- Color del pelo y piel
- Largo del pelo
- Plano nutricional

El ganado bovino, adulto soporta rasgos de temperaturas de 0 a 25°C

Evitar el movimiento de los animales

0 , 5 a $3,5^{\circ}\text{C}$ puede cambiar

Acceso a fuentes de agua

- principalmente tomando agua
- el animal reduce su capacidad
- en verano el consumo de agua aumenta

El aumento de temperatura puede ser por activación física o Solarde ambiente e ambas

Se recomienda mover el ganado en horas frescas

Consumo

$32,4 \pm 0,13 \text{ L/D}$ Verano
 $17,3 \pm 0,08 \text{ L/D}$ Invierno

Cambios de dieta, en las horas de alimentación

Mejora de la ventilación

- Costos por inversión
- si hay calor afecta los requerimientos

Depto en las regiones de campo y lecherías. Los cambios de humedad provocan (de manera crónica) acidosis x reducción en ganancias de peso

Alberca/rius

Se recomienda el 70% dos a 4 h después de alcanzar la temperatura del día

Uso de bombas

Creencias y acciones aumentan de
 auto presión en los tubos de caucho
 como alambres

Reduce el impacto
 de las ondas
 de choque directas e indirectas

El consumo de materia seca
 reduce la susceptibilidad a la

Reducción el viento