

CAPITULO VI

6. RECOMENDACIONES

- Se recomienda la utilización del Sustituto de leche (king care) ya que ayuda a contrarrestar la transmisión de enfermedades infectocontagiosas lo que es muy importante para mantener un estado sanitario optimo de las terneras.
- Se recomienda tener una cama seca, una temperatura moderada uniforme y sin fluctuaciones, una adecuada ventilación y que no haya corrientes de aire para alcanzar un adecuado desarrollo de las terneras.
- Se recomienda a los medianos y pequeños productores destinar un potrero solo para la crianza de terneras.
- La incorporación de la levadura en la alimentación de terneras tiene un impacto inmunológico ya que tiene la capacidad de prevenir infecciones es decir evita la colonización de bacterias patógenas en el tracto gastrointestinal. .
- A través de esta investigación se puede recomendar la utilización de un sustituto de leche + Yea-sacc ya que ayuda al desarrollo del rumen en corto tiempo, disminuye los costos de producción y se tiene mayor número de animales en el campo en menor tiempo.

- Se recomienda hacer una investigación suministrando la alimentación de leche una sola vez al día para ver que resultados se obtendría en la crianza de terneras.
- Se recomienda realizar una alimentación adecuada en la edad de lactante de una ternera ya que es un período crítico en un animal de reposición lo cual es un factor importante en el destete precoz.
- Se recomienda realizar una investigación en diferentes pisos climáticos para determinar donde se desarrolla mejor el animal de reemplazo.
- Se recomienda la aplicación del probiótico en la alimentación de terneros machos de 1 a 90 de edad para ver que resultados se obtienen en la ganancia de peso, altura y longitud.
- Se recomienda hacer una investigación aplicando la levadura *Saccharomices cerevisiae* en la dieta de vacas en producción para determinar que beneficios se obtiene con este probiótico.
- Se recomienda realizar una investigación de la aplicación de la levadura en animales alimentados con dietas totalmente fibrosas.
- Se recomienda aplicar cualquiera de las dos frecuencias de desparasitación que se analizaron en esta investigación para obtener mejores resultados en la ganancia de peso, altura y longitud.
- Se recomienda dar seguimiento al mejor tratamiento de esta investigación en la etapa reproductiva para ver resultados de rendimiento y fisiológicos.