



“Universidad del Sureste”

Turno matutino.

Zootecnia de bovinos.

“Potencial de producción de los bovinos en el trópico de México.”

Presenta:

Yadira Barrios López

Sexto Cuatrimestre ‘U’.

Medicina Veterinaria y Zootecnia.

Catedrático:

MVZ. Sergio Chong Velázquez

Sábado 04 de julio de 2020

Tapachula, Chiapas, México.

Potencial de producción de los bovinos en el trópico de México

Los rumiantes tienen una gran importancia como productores de alimentos de su alta calidad nutritiva. convierten en leche y carne, las plantas y su productos agrícolas e industriales que no sean usado directamente por el hombre.

Descripción de la situación actual

- ♣ Población. En el trópico se encuentran aproximadamente el 31.5% de los bovinos, el 14% de los ovinos y el 13.4% de los caprinos del inventario nacional.
- ♣ Razas. razas de bobinas como la Indobrasil y la Brahman y las europeas como la Criolla y la Suizo Pardo.
- ♣ Composición de los hatos. hay un porcentaje bajo de extracción anual y una baja eficiencia productiva en general.
- ♣ Actividades ganaderas. Las actividades más importantes son quizá en la cría y le engorda.
- ♣ Sistemas de producción. la predominante en el trópico tanto para producción de carne como leche es el extensivo.
- ♣ Índice de producción. Los índices de producción de los bovinos en el trópico son en general bajos.

Factores que limitan la productividad

- ♣ Medio ambiente: Las temperaturas del aire, la humedad relativa, la radiación neta, la precipitación, el movimiento del aire y la luminosidad.
- ♣ Manejo y alimentación
 - a) Identificación. b) Problemas sanitarios.
 - c) Problemas productivos. d) Problemas de alimentación. e) Potencial genético.

Posibilidades de incrementar la productividad

- ♣ Mayor población de bovinos.
- ♣ Mejor alimentación.
- ♣ Mejoramiento reproductivo.
- ♣ Mejor control sanitario.
- ♣ Mejor potencial genérico.
- ♣ Sistemas de producción.