

122

UDS

Zootecnia de bovinos

Ensayo: Producción bovina en el
altiplano, zonas tropicales y semi-
desérticas.

Prof: Doctor Oscar Fabián Díaz.

Vanesa Del Carmen López mendoza

Fecha de entrega: Martes, 19 mayo 2020

Tuxtla Gutiérrez, Chiapas

Introducción.

Las vacas, de acuerdo a la región en la que se encuentran, necesitan una nutrición especial para producir la cantidad de leche esperada por el ganadero y la calidad que siempre busca el consumidor.

Existen muchas razas pero cada una es para cierta zona, por lo cual más adelante especificare las razas adecuadas conforme a lo que se requiere.

Desarrollo

Altiplano

Proceso a seguir para proporcionar nutrientes ideales a los vacos lecheros que se ubican en el altiplano

Material Seco

Lo primero que se toma en cuenta es el forraje. Otra ración de material seco se halla en los suplementos alimenticios que se encuentran en el mercado. Proporciona proteínas y energía a los vacas.

En el caso del altiplano se valora el kibyo, gramínea que crece en los suelos de la región con calidad proteínica, por lo que recomienda más proporciones de este forraje y menos de leguminosas.

Agua:

Las ganaderías que no priorizan en la hidratación de sus reses, cuando cada vaca en lactancia necesita consumir al día un mínimo de 70 litros de agua.

Tipo de ganado en el altiplano

▷ Raza Holstein

▷ Charolais

- ▷ Criollo
- ▷ Pardo suizo.

Zonas tropicales.

En la mayoría de las explotaciones productoras de leche y carne en el trópico. En las regiones tropicales existe una relación entre la producción de forraje y nivel de producción de leche.

Los meses en que más leche se produce son de julio a octubre y donde tiende a disminuir la productividad son de diciembre a mayo. Por esto es necesario establecer programas estratégicos de complementación alimenticia a fin de reducir los desbalances de nutrimentos y de oferta de forraje para los animales en pastoreo.

Tipo de ganado:

- ▷ Girolando
- ▷ Brahman
- ▷ Simmental.

Semidesérticas

El forraje Verde hidropónico es una alternativa para la obtención de alimento para el ganado, ante la sequía de las zonas áridas.

En lo que se refiere a la Productividad y el valor ambiental de las zonas áridas, se debe valorar no solo su contribución al ahorro de agua, sino su papel como sumidero de Carbono.

Tipo de ganado:

- ▷ Criollo Argentino
- ▷ Aberdeen Angus
- ▷ Cebú.

Conclusion

Realizar este trabajo fue de mucha ayuda para tener un mejor conocimiento. Tener en cuenta los factores que requiere cada zona para poder tener animales adecuados es de suma importancia.

Hay animales que necesitan climas fríos o calurosos, para cada tipo de raza, se necesita crear una alimentación adecuada para poder tener una mejora en la producción del ganado.