



**Nombre de alumno: Carlos Daniel
Ramírez Hernández**

**Nombre del profesor: Ana Gabriela
Villafuerte Aguilar**

Nombre del trabajo: súper nota

**Materia: introducción a la historia de la
medicina veterinaria ya zootecnia**

Grado:1

Grupo: a

Comitán de Domínguez Chiapas a 13 de Noviembre de 2022.

Introducción

En esta actividad conoceremos acerca de los factores que influyen dentro de la producción ganadera. Sean cuales fueren las técnicas de la producción animal, existen una serie de factores que condicionan la obtención de cualquier producto animal, y que constituyen las bases para tener en cuenta en todo proceso productivo.

También nos da a conocer un poco sobre la zootecnia su división quienes son estos: Biología, Anatomía, Fisiología, Etnología, Genética, Alimentación, Agricultura, Reproducción, Etología, Producción Animal.

Mas sin embargo hay mas factores que intervienen dentro de la producción como también el comercio que el sistema tecnificado esta encargado este sistema maneja adelantos tecnológicos disponibles en todo el mundo, adaptados a las condiciones climáticas de la zona productora y a las necesidades de producción, así como a las características del mercado del entorno

FACTORES BÁSICOS DE LA PRODUCCIÓN GANADERA



FACTOR ANIMAL

Se estudia desde varios aspectos:

- Genética y mejora genética
- Estudios etnológicos
- Etología



FACTOR TÉCNICA DE PRODUCCIÓN

- Racionalización de los apareamientos
- Obtención de crías y productos
- Demandas del mercado
- Producción en cantidad y calidad de acuerdo con la demanda y economía



FACTOR DE MEDIO ECOLÓGICO

Alojamientos, iluminación, calor, frío, radiaciones, lluvia, pastos, nutrimentos (alimentación racional, sistemas de pastoreo), prevención de enfermedades y patología zootécnica o de las colectividades.



FACTOR ECONÓMICO

con la conjunción de los tres factores anteriormente reseñados obtenemos el producto de origen animal (leche, carne, huevos, pieles, lana, miel, velocidad, acometividad, etc.)



DIVISIÓN DE LA ZOOTECNIA CON FINES DIDÁCTICOS

Biología, Anatomía, Fisiología,
Etnología, Genética, Alimentación,
Agricultura, Reproducción, Etología,
Producción Animal, etc.



DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA DE LA PRODUCCIÓN ANIMAL EN MÉXICO

La generación de productos pecuarios presenta diferentes características, debido al grado de tecnología empleada, de los niveles de integración vertical y horizontal; de la forma de vincularse al mercado y de la ubicación urbana, periurbana y rural



SISTEMAS PRODUCTIVOS

. Los sistemas son: el tecnificado, el semi tecnificado y el familiar, al que también le llegan a nombrar rural, periurbano. Asimismo, se presenta el de doble propósito



GENÉTICA

Animales que pueden criarse y
animales que deben cazarse;
animales que procreaban
mejores hijos que otros y
aquellos cuyas familias ni
siquiera debían reproducirse.



MANEJO Y APROVECHAMIENTO DEL MATERIAL GENÉTICO

El objetivo común de un programa de mejora animal radica en optimizar al máximo los fenotipos de interés productivo, lo cual puede hacerse por dos caminos.



Conclusión

En mi conclusión sería que los factores que acabamos de conocer son de mucha importancia tanto para el mercado como para la producción de ganados, nos mencionaba también sobre la genética este es un factor fundamental para la producción animal ya que debemos de tener en cuenta la importancia que este tiene dentro de la producción ganadera. Animales que pueden criarse y animales que deben cazarse y nos mencionaba varios aspectos más, en fin esto es lo que pude concluir.