



Nombre de alumno:

Ángel Diego Rodríguez Guillen.

Nombre del profesor:

Ana Gabriela Villafuerte Aguilar.

Nombre del trabajo:

Ensayo

Materia:

ovinos

Grado: "7"

Grupo: "A"

Comitán de Domínguez Chiapas a 25 de septiembre de 2022.

Ensayo

Introduccion

Para dar inicio con el siguiente contenido, es infalible aclarar que se hara mencion sobre los origenes, el mejoramiento genetico y produccion de leche en ovinos.

En el ambito social se ha incrementado la comercializacion de ellos por lo que con el tiempo a aumentado la demanda para el consumo de alimentos, ya que existen diferentes tipos de carnes en el mercado.

Desarrollo

Para extender el ensayo hare mencion sobre los origenes en especial de blackbell y pelibuey Los ovinos de las Antillas son muy variados, debido principalmente a la reproducción no controlada y al azar, así como a la selección natural. En consecuencia, ellos han evolucionado, principalmente, por aislamiento genético más bien que por una reproducción adecuada (selección, sistemas de cruzamiento, inseminación artificial, etc.)

El ovino de pelo llegó a Barbados procedente de Africa. occidental posiblemente entre 1624 y 1657 traído por los españoles y portugueses, por otro lado se introdujo la raza Pelibuey de Cuba a la península de Yucatán de México. A causa de su capacidad para adaptarse al medio ambiente húmedo tropical se fue trasladando poco a poco hacia el Oeste hasta penetrar en los estados de Tabasco y de Veracruz.

Siguiendo con el contenido el mejoramiento genetico deberá ser un componente equilibrado dentro de un conjunto de prácticas de manejo que

incluye adquisición de pie de cría de calidad, alimentación, control de enfermedades, manejo y comercialización; un proyecto aislado es de poco valor práctico, la oveja debe mejorarse genéticamente mediante selección dentro del mismo hato existente para aumentar la frecuencia de genes deseados por la cruce con animales con una alta frecuencia de genes del tipo deseado.

Al hablar de mejoramiento de la productividad se refiere generalmente a:

1. -Mayor cantidad de producto en un tiempo determinado.
2. -Mejor calidad del producto.
- 3.-Un producto diferente adicional al ya producido.

Por otra parte La producción de leche de la oveja no es una práctica común en los trópicos y al parecer no es un producto de gran importancia a menos que se relacione con programas de reproducción para la producción de crías. La medida normalizada para la selección de una alta producción de leche, sería la cantidad del producto durante un determinado período medido en días o meses.

Conclusion

Para finalizar este contenido hago mencion sobre la importancia de la genetica en los rebaños de los ovinos, ya que principalmente es lo que te lleva a un éxito y a un decreto sumamente de calidad, la importancia de saber que es lo que necesita para mejorar y en conclusion para tener un buen mercado.

