

Tema: ENSAYO



- Nombre del docente: MVZ. Gumeta Moreno Sarain
- Nombre del alumno: Osvaldo Morales Morales
- CARRERA: Medicina Veterinaria y Zootecnia
- CUATRIMESTRES: 7 Cuatrimestre
- MATERIA: Zootecnia de Ovinos y Caprinos
- FECHA: 10 de Septiembre del 2020
- Grupo: "B"

**COMITÁN DE DOMINGUEZ CHIAPAS, A
SEPTIEMBRE DEL 2020**

Introducción:

En esta unidad veremos temas que nos ayudara a tener el mejor conocimiento acerca de los ovinos y caprinos por medio de la estabulación sus sistemas de producción y sistemas de producción intensivas y por pastoreo dentro de la lectura nos explicara cada paso

Sistemas de producción ovina y caprina

La ovino cultura de carne se desarrolla bajo un esquema de tipo regional, en la zona central se producen carne y pieles con razas de lana como Suffolk, Hampshire, Rambouillet y Dorset y de pelo (Katahdin, Dorper y Pelibuey), la producción de carne con razas de pelo (Pelibuey, Black Belly, Katahdin y Dorper) y produce un poco de lana para uso artesanal con animales criollos en Oaxaca y Chiapas, Se dice que Existen varios sistemas de producción ovina, que se desarrollan en pastoreo, en estabulación o en la combinación de estas dos modalidades, se dividen en: intensivo, semi-intensivo y extensivo, según su propósito se dividen en comerciales y de autoconsumo, Los sistemas comerciales deben estar muy pendientes de los factores que afectan la producción para lograr una buena rentabilidad y para ser sustentables. los sistemas de autoconsumo o ovino cultura social, se encuentran fuera de la economía formal, no participan en la cadena de producción ni tienen acceso a crédito, se manejan con mano de obra familiar (pastoreo por jóvenes, viejos o mujeres), durante el día se pastorean los animales en terrenos comunales de áreas federales y en propiedades desatendidas. Por la noche se guarecen los rebaños en el traspatio, donde se les proporciona residuos de cosechas y subproductos agrícolas

Sistema de producción intensiva

Su propósito primordial es generar ingresos económicos, su viabilidad económica gira en función del precio de los insumos, sobre todo de los cereales, ya que la alimentación representa más del 60% de los costos de producción, la alimentación se basa en el uso de dietas integrales que son proporcionadas a libre acceso, o bien se emplean la combinación de forrajes de buena calidad con alimentos concentrados, que se ofrecen dos o tres veces al día, buscando tener la conversión alimenticia más equitativa y la máxima eficiencia de transformación, los sistemas intensivos procuran tener la mayor

eficiencia reproductiva (5 ó más partos en 3 años), La producción intensiva puede ser realizada en pastoreo tecnificado, en completa estabulación o en esquemas mixtos con la combinación de estos dos procesos.

Pastoreo tecnificado o racional

El sistema de producción ovina en pastoreo tecnificado se basa en el consumo de forrajes, la mayor parte de alimento que ingiere el animal, provienen de las especies vegetales, es indispensable mantener una interrelación óptima entre los forrajes y los animales, pues uno de los primeros retos que enfrentan los sistemas de producción en el pastoreo, esto hace necesaria la utilización de cercas, bajo un esquema de rotación de potreros. La radiación solar incide directamente sobre la fotosíntesis, lo cual se refleja en el desarrollo de los forrajes y su rendimiento, así como en el contenido de proteína y la digestibilidad de la materia seca. Dependiendo del tipo de clima, varían las especies utilizadas y el manejo del pastoreo. Por lo general, en condiciones templadas se emplean gramíneas de ciclo C3 y en los tropicales se cultivan especies C4, aunque el sorgo y maíz son de este último tipo. El pastoreo se realiza durante un periodo controlado en cada una de las áreas y se establecen los lapsos de descanso y aprovechamiento de acuerdo con las necesidades fenológicas de cada especie, Las hembras se mantienen en grupos que son constituidos de acuerdo con su estado fisiológico y los machos se integran en lotes con corderos de pesos similares. Dependiendo de la magnitud de la explotación los rebaños tienen entre 250 y 2,500 borregas más las hembras de reposición y los lotes de producción. las ventajas del pastoreo tecnificados son la promoción del desarrollo regenerativo de la vegetación y el suelo, y la disminución del desperdicio o subutilización del forraje, lo que garantiza un aporte óptimo de nutrientes durante todo el año,

Estabulación.

Existen grandes unidades de producción que mantienen los animales en áreas determinadas para cada etapa fisiológica, donde se proporcionan los nutrientes para satisfacer las necesidades específicas de cada sexo, edad, peso y etapa fisiológica. Este tipo de sistemas se incluyen la cría y desarrollo de animales para propósitos reproductivos (venta de pie de cría), la producción, finalización y venta de corderos para el abasto. El peso al sacrificio en nuestro país va de 30 a 50 kg y se prefieren animales jóvenes, Los hatos varían de 1,000 a 15,000 vientres y se distribuyen principalmente en la zona central del país, se proporcionan forrajes de corte o ensilaje al pie de cría y sólo se da una

pequeña cantidad de concentrado diariamente, pero los corderos se mantienen desde el destete hasta la venta

Conclusión:

Como bien sabemos vimos temas de gran interés que son como la estabulación los sistemas de producción y el pastoreo ya que nos explico acerca de cómo llevarlo acaba para poder tener buenos resultados y que todo nos salga como nosotros lo deseemos

Fuente:

Antología de zootecnia de ovinos y caprinos

Bibliografía:

Diagnóstico Clínico del Ganado Ovino. (s.f.). Libro Electrónico.

El Manejo Sanitario del Ganado Ovino. (s.f.). Libro Electrónico

Manual de Buenas Prácticas Ganado Ovino. (s.f.). Libro Electrónico.

Manual de Producción Caprina. (s.f.). Libro Electrónico.

Manual del Manejo Ganado Ovino. (s.f.). Libro Electrónico.

Peña, J. A. (s.f.). Producción de carne ovina