



UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS TAPACHULA



LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA
7° CUATRIMESTRE

NOMBRE DEL ALUMNO:
KEREN CECILIA MÉNDEZ MORENO

ZOOTECNIA DE OVINOS Y
CAPRINOS

NOMBRE DEL DOCENTE:
MVZ. DOMINGUEZ FIGUEROA MARIA DE
LOURDES

REFERENCIAS:

Manejo alimenticio de los ovinos en la VI Región. In. : Curso Ovinos para el secano de la VI Región. Hidango, VI Región. Serie La Platina N°43. Abril 1993.

SUPLEMENTOS DURANTE LA GESTACIÓN Y LACTANCIA EN OVEJAS Y CAPRINOS

¿QUÉ ES?

Los requerimientos alimenticios durante la gestación son variables, ya que el crecimiento fetal es lento en los primeros 100 días, acelerándose en los últimos 50 días. Así, por ejemplo, si el cordero nace con 5,0 kg, habrá conseguido alrededor de 1.700 gramos en sus primeros dos tercios de gestación y 3.300 gramos en sus últimos dos meses

¿PORQUÉ ES IMPORTANTE?

1. Cubre los requerimientos de energía
 2. Evita la desnutrición de los fetos
 3. Ayuda a mantener al feto
 4. Previene la toxemia de gestación
- Mantener un mejor estado de peso y CC antes y después del parto y, a su vez, se reflejó en una mayor tasa de crecimiento y mayor peso al destete de sus corderos

SUPLEMENTOS ALIMENTICIOS EN GESTACIÓN

PRIMEROS DOS TERCIOS DE GESTACIÓN

Se realiza uso directo de rastros de cereales y pajas de leguminosas en enero o febrero, lo que hace muy eficiente si se complementa con la colocación de bloques de urea - sal que existen en el comercio, ya que las pajas se caracterizan por tener bajos contenidos de proteína (nitrógeno), baja digestibilidad y deficiencia en minerales, elementos que son proporcionados por estos bloques alimenticios de bajo costo, los que permiten un aumento de la actividad microbiana en el rumen y así un mejor aprovechamiento de estos alimentos muy fibrosos

ÚLTIMO TERCIO DE GESTACIÓN

Cuando llega la primavera, el crecimiento de la pradera natural es más rápido que el consumo que puedan hacer los animales, de tal forma que pueda rezagarse una parte del campo para ser utilizado en otoño (heno en pié). Este regazo, lo aprovecha muy bien ya que con su selectividad en el consumo, elegirá lo mejor de esta pradera natural, llenando con ello sus necesidades alimenticias, aumentadas en ese momento. Otra solución es suplementar a las ovejas y cabras en sus últimos 50 días de preñez con heno de vicia - avena que pudiera producirse en el predio.

SUPLEMENTOS ALIMENTICIOS EN LACTANCIA

El cordero al nacer no tiene desarrollados todos sus estómagos. Prácticamente está en funcionamiento sólo el último estómago o abomasum, que es el que aprovecha bien la leche, por eso se dice que el cordero en esta primera etapa (primer mes de vida) actúa como no rumiante

Luego viene un período de transición entre las 4 y 6 semanas, para ser un rumiante completo después de las seis semanas de vida, en donde su alimentación será predominantemente pasto de la pradera. Esto último podría explicar también, el porqué se puede hacer un destete precoz si se dispone del forraje adecuado.

