

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

ALUMNO: JOSE MANUEL ORDAZ PALOMEQUE

CATEDRATICO: SERGIO CHONG VELAZQUEZ

MATERIA: ZOOTECNIA DE OVINOS Y CAPRINOS

TEMA: NUTRICION OVINA

GRADO: 7° CUATRIMESTRE

GRUPO: MVZ

FECHA: 02 DE OCTUBRE DEL 2020

NUTRICION OVINA

El cordero recién nacido depende totalmente de la leche materna para su sustento durante las primeras semanas, pero alrededor de la octava semana la producción láctea materna comienza a decrecer mientras los requerimientos alimenticios del cordero van en aumento, por lo que el animal empieza a depender cada vez más del forraje hasta su destete a las 16 semanas.

El concentrado se ofrece solamente durante 7 semanas, después de las cuales los animales deben alimentarse como se indica posteriormente para corderos destetados de forma normal.

Flushing y empadre. la base hipotética del Flushing es que la complementación alimenticia de las borregas desde dos semanas antes del empadre hasta que finaliza, incrementa su disponibilidad de energía y consecuentemente el porcentaje de ovulación y fertilización, tiene una duración de 50 días cada borrega consume 250 g diarios de complemento cuyo principal componente puede ser grano.

En el tercio final de la gestación, las necesidades alimenticias se incrementan considerablemente debido al crecimiento fetal en especial (si es gemelar) y de la glándula mamaria por lo que en condiciones de agostadero es recomendable proporcionar a estos animales un complemento de 500 g diarios de grano, o bien introducirlos a praderas mixtas de buena calidad donde el completo se dará solo en los pasos de mayor densidad de población de animales.

Las ocho semanas iniciales de lactancia son las de mayor demanda alimenticia puesto que la producción láctea es mayor especialmente en partos gemelares, en los que se requiere producir en 20 a 40% más

de leche en esa etapa también se recomienda ofrecer diariamente 500g. De algún grano a cada uno de los animales

Estos animales solamente requieren complemento durante el empadre, a razón de 500g de grano por carnero por día. El resto del año deben alimentarse de la misma forma que las reproductoras que no reciben complemento.

Las superficies conocidas como agostadero ofrecen a los borregos dos tipos principales de vegetales con valor alimenticio: los pastos y las arbustivas. Los pastos pueden ser perennes o anuales, estos tienen periodo corto de crecimiento intenso en el cual son buscados por los animales por su succulencia, tersura y alta calidad nutritiva (mayor proteína y energía digestible, menos fibra).