



PASIÓN POR EDUCAR

Nombre de alumno: Sergio Ramon Rodriguez Mandujano.

Nombre del profesor: Ana Gabriela Villafuerte Aguilar.

Nombre del trabajo: Reproducción ovina unidad 2

Materia. Zootecnia de ovinos y caprinos.

Grado: 7º

Grupo: Medicina veterinaria y Zootecnia



PASIÓN POR EDUCAR

Reproducción del ovino.

Características reproductivas de la hembra

La pubertad es el momento en que la reproducción se torna posible, caracterizada por la primera manifestación de la hembra de un período receptivo al macho denominado estro.

Gestación

- 137-158 días.
- 50-70% mas de alimentación
- Suplementación
- Vacunación y desparasitación.



Aspectos reproductivos a considerar

- Animales reproductores
- Remplazos
- Fotoperiodo



Nutrición

Temperatura y humedad

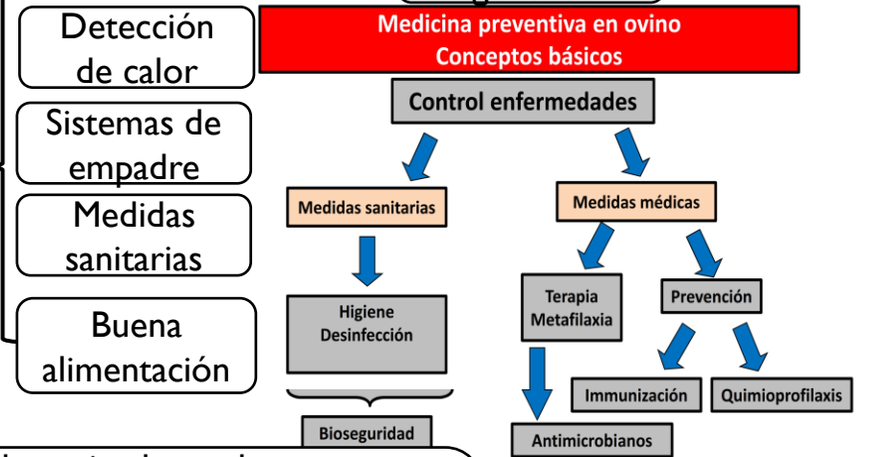
Temperaturas extremas pueden tener un efecto adverso sobre los índices de fertilidad y prolificidad de las ovejas. Mantener ovejas alrededor de los 32° C por 5 días antes del estro, estas muestran un menor índice de fertilidad, un incremento en los niveles de pérdida embrionaria

Factores

- Raza
- Estación del año.
- Nivel de nutrición.
- Precencia del macho.
- Control de enfermedades.
- Estado fisico general.



Manejo reproductivo



Quando los animales padezcan una escasez prolongada de comida, pueden verse afectados el inicio y duración en la estación reproductiva en un aumento en el número de ovulaciones silenciosas.

Inseminación Artificial

- Difunde el potencial genético
- Diversas técnicas
- Disminuye el uso de machos
- Mayor uso en sistemas extensivos

