

EN ÉPOCA DE ENCARNERADA, ALGUNAS PRECISIONES PARA LA BUENA ELECCIÓN DE CARNEROS

Prof. Adj. Dr. Daniel M. Elhordoy. 2005. Departamento de Reproducción Animal, Fac. de Veterinaria, Uruguay.

www.produccion-animal.com.ar

Volver a: [Producción Ovina](#)

En Uruguay según DICOSE (2003) existen unos 201.077 carneros, los estudios realizados muestran que aproximadamente entre un 15 a 24% de estos animales no son potencialmente aptos para la reproducción. A menudo se subestima la importancia de la preparación y revisada de los carneros.

Cualquier productor sabe que el carnero representa la mitad del potencial reproductivo de la majada. Desgraciadamente, cuando se compran carneros o borregos en remates o exposiciones se da mayor importancia al vellón, la conformación, el pedigrí, o al precio; sin embargo muchas veces queda relegado, el conocer si ese carnero está apto para la reproducción. Por lo tanto para evitar pobres resultados de parición es fundamental prestarle atención a los carneros, esto significa saber si los mismos están sanos y producen semen de buena calidad.

Estamos en la "zafra de carneros " y en época de encarnerada por lo tanto es útil recordar la importancia de realizar un examen de los carneros, con el propósito de descartar los improductivos. El examen o revisada de los carneros debemos hacerlo por lo menos 6 a 8 semanas antes de la época de encarnerada y de esta manera reemplazar a tiempo aquellos no aptos.

Una buena práctica bastante común entre los productores es detenerse del otro lado del alambrado y observar a los carneros trabajando en la majada. En la población de carneros, existen algunos con muy buenos genitales, que producen semen de calidad, pero no "trabajan", no buscan las ovejas o muestran poco interés por las hembras en celo. Estos animales de poca libido, si no son descartados, permanecen con la majada como un "invitado de piedra" antieconómico. (foto 1) Por otro lado podemos observar carneros muy activos, con excelente libido, pero, que no producen semen de calidad, ambos ejemplos llevarán indefectiblemente a una caída en el porcentaje de parición.

La gran mayoría de los productores con experiencia y sentido común pueden detectar anomalías físicas notorias en sus borregos o carneros; sin embargo existe un amplio margen de problemas y causas de infertilidad que solo un profesional podrá descartar. El examen completo de los reproductores realizado por un veterinario especializado es muy sencillo, reporta grandes beneficios y tranquilidad al productor. Incluye el examen físico general y del sistema reproductor en particular, estudio del comportamiento de servicio, y examen de semen en laboratorio especializado. La omisión en uno de estos componentes lleva a diagnósticos erróneos, e incertidumbres.

Un examen de aptitud reproductiva que solo se base en la revisada física puede dar lugar a errores por omisión. Un carnero con testículos simétricos, de buen tamaño, con buen tono (firme y elástico), colas del epidídimo llenas y elásticas son características de animales aptos; sin embargo el análisis de semen previo es fundamental, de la misma manera el comportamiento del servicio que incluye la habilidad de monta, libido y capacidad de servicio son necesarios para descartar cualquier patología o deficiencia en el servicio.

Actualmente, no hay disponible un método seguro que pueda usarse para predecir la tasa reproductiva o de parición de las ovejas expuestas a un carnero individualmente. Pero a través de un examen de aptitud reproductora previo a la encarnerada, los machos cuestionables o insatisfactorios pueden ser identificados y descartados, este examen debe realizarlo un veterinario especializado, siguiendo un esquema de procedimientos como el siguiente:

1. SANIDAD ESTRUCTURAL

- A. Condición corporal
- B. Pezuñas y miembros
- C. Visión
- D. Cualquier otro defecto que puede interferir con la capacidad del carnero para localizar y servir a las ovejas en celo.

II. SANIDAD REPRODUCTIVA

1. Pene y prepucio
2. Saco escrotal y medida de la circunferencia escrotal (foto 2)

3. Palpación de testículos y epidídimos
4. Colección. Semen
5. Evaluación del Semen
 1. Macroscópica
 2. Microscópico.

Tabla 1 : Características seminales en el carnero

Volumen	0.8-2
N° spz/eyaculado	1.5-4
Motilidad %	70-95
pH	5.9-7.3

Un carnero apto para la reproducción es el que no presenta anomalías físicas, congénitas o genitales que pueden causar directa o indirectamente incapacidad reproductiva.

Un carnero fértil es aquel que es capaz no solo de servir las ovejas que se le asignen , sino que también es capaz de producir corderos sanos.



RECOMENDACIONES

1. Realizar la revisada o examen de aptitud reproductiva a los carneros 8 semanas antes del comienzo de la encarnerada.
2. Mejorar la alimentación o suplementar para que los machos alcancen una buena condición corporal (CC 4) antes y durante el servicio.
3. Usar los borregos en una proporción de 4% por primera vez (RHM).
4. Dar preferencia a los carneros con mayor circunferencia escrotal al comienzo de la encarnerada.
5. Evitar juntar carneros viejos con borregos primerizos en la misma majada

Volver a: [Producción Ovina](#)