

alimentación y manejo especial, y lo único que haríamos es criar animales gordos que ni producen leche ni están preñadas.

Su ganadería ha sido galardonada año tras año en el Concurso Nacional de Ganado Selecto de Raza Manchega que se celebra durante Expovicaman, con premios en diversas secciones ¿Cómo se consigue este reconocimiento?

Gabriel Rozalen: Con mucho trabajo. Para ir al concurso de rendimiento lechero, ya tenemos las ovejas apartadas hasta mayo. Prácticamente, el trabajo para preparar la edición de Expovicaman de este año, comienza cuando terminas la del pasado.

Aquí mi padre y yo diferimos, pues para él sigue siendo muy importante preparar los concursos, pero para mí, a día de hoy, en explotaciones grandes...hay actividades más importantes. Además de que tenemos otra dificultad más, que son los 150 Km. que separan la explotación de la feria. Las ovejas llegan echas polvo, y en un día se tienen que recuperar y dar la leche que tienen normalmente, y eso es muy difícil... hasta notan el cambio de agua de bebida. Pero mientras se pueda, vamos a continuar yendo a la feria, aunque, si nos referimos al concurso de producción de leche, ya no sea tan significativo como antes el hecho de ganar, pues se ha mejorado tanto que las diferencias de cantidades de leche producidas entre las ovejas que se presentan a concurso son cada vez más pequeñas.

Su explotación posee también un rebaño de ovino manchego de variedad negra

¿Por qué decidieron tener también esta variedad?

Gabriel Rozalen: Tengo manchegas negras desde 2005. Me gusta esta variedad y considero que no debe estar en peligro de extinción. De momento, producen menos que las blancas, pero van mejorando. Creo que pueden llegar al mismo nivel, pero va a costar mucho trabajo, pues no se ha producido el mismo avance que en las blancas, en cuanto a selección, machos testados o en testaje para inseminaciones, etc. Creo que todos los ganaderos de AGRAMA que tenemos variedad negra, deberíamos trabajar en este sentido, y darle un impulso a la raza.

Nuestro objetivo a corto plazo es hacer una ganadería aparte de negro, con sus instalaciones propias. De este modo, podremos avanzar más en la selección genética. Ahora mismo, al estar todas en la misma explotación, sólo se separan para cubrirse.

En cuanto al futuro del sector ovino de la región ¿qué opinión tiene al respecto?

Gabriel Rozalén: Creo que vamos a continuar, sobre todo el manchego selecto, porque cada vez tenemos mejores animales, la leche con DO se vende mejor y a un precio más alto que la de otras razas, y esto va a continuar siendo así, pues el mercado internacional del queso manchego cada vez es más importante. Entonces, mientras sigan estando relacionadas estas cosas, es decir, raza manchega seleccionada y producciones amparadas por la DO, podremos continuar.

Ahora bien, tenemos que mantener muy bien y muy escrupulosamente la DO Queso Manchego, desde los ganaderos, con raza

pura manchega, hasta los queseros, no mezclando la leche con otras sin DO para hacer queso manchego. Si no trabajamos todos bien y fastidiamos la DO, entonces el futuro del ovino manchego estaría muy negro.

Otra cosa que nos puede perjudicar son los ganaderos de Lacaune y Assaf, que ahora se están cambiando a manchego y quieren tener sus producciones amparadas por la DO Queso Manchego. Creo que en estos casos se tendría que poner un tope mínimo de unos años antes de poder disfrutar de este sello de calidad, para evitar que estén dentro de la Denominación animal que aún pueden tener cruce, aunque morfológicamente no sea tan visible.

Y en esta línea, ¿qué debe hacer un ganadero para tener futuro en el sector?

Gabriel Rozalén: Trabajar en selección genética para aumentar las producciones, porque cuesta lo mismo mantener una oveja que produce un litro, que otra que produce dos y con la que se obtiene el doble de beneficio. Por tanto, el coste económico que supone trabajar en selección genética, perteneciendo a AGRAMA, etc., se compensa con los objetivos conseguidos, y que no sólo se basan en el aumento de las producciones, sino también en la mejora del manejo diario, lo que te ayuda a optimizar costes de producción.

Gregorio Rozalén: Además, intentar aumentar un poco el número de animales que hay en la explotación por trabajador. El censo mínimo sería de 300 ovejas/trabajador, con una producción de 1,5 litros por oveja y día.

En la gestión de la reproducción el tiempo, tu mejor aliado

SINCROPART
 SINCROPART® 30mg. Acetato de flugestona 30 mg. INDICACIONES: En la oveja en anestro fisiológica: Inducción y sincronización del celo. POSOLOGÍA Y MODO DE ADMINISTRACIÓN: Colocación por vía vaginal con la ayuda de un aplicador. La esponja deberá permanecer en la vagina durante 14 días. A los 14 días se procederá a la retirada de la esponja, y se administrará una inyección intramuscular de PMSG. Las ovejas pueden ser cubiertas a los 48-72 horas. PRECAUCIONES: Las ovejas deben estar sexualmente maduras y en buenas condiciones físicas. No administrar a hembras gestantes. TIEMPO DE ESPERA: El tiempo de permanencia de la esponja en la vagina del animal: 14 días. N.º de Registro 1124 ESP. SINCROPART® 40mg. Acetato de flugestona 40 mg. INDICACIONES: Corderas: Inducción y sincronización del celo. PRECAUCIONES: Las corderas deben estar sexualmente maduras y en buenas condiciones físicas. N.º de Registro 1123 ESP. USO VETERINARIO. DISPENSACIÓN CON RECETA VETERINARIA.

MELOVINE
 COMPOSICIÓN POR IMPLANTE: Melatonina 18,0 mg. INDICACIONES: Ovejas y Corderas sexualmente maduras: Aumentar la fecundidad. POSOLOGÍA: Un implante por oveja o cordera. 40 días tras la administración del implante introducir los monecos. Administrar por vía subcutánea en la base de la oreja mediante una pistola especial provista de una aguja. ADVERTENCIAS: MELOVINE®, no es un método de sincronización del celo. Los índices reproductivos obtenidos en ovejas tratadas con MELOVINE®, para avanzar la estación sexual, no son superiores a los obtenidos durante la estación de reproducción natural. TIEMPO DE ESPERA: Carne y leche: nulo. USO VETERINARIO. DISPENSACIÓN CON RECETA VETERINARIA. Registro N.º: 1274 ESP.

CEVA SALUD ANIMAL S.A.
 Calle Carabèla La Niña N.º12, 5ª planta - 08017 Barcelona
 Tel: 902 367218 - Fax: 902 197241
 www.ceva.com - E-mail: ceva.salud-animal@ceva.com

Innovar en reproducción para construir el futuro

