

CARACTERIZACIÓN DE LAS EXPLOTACIONES DE GANADO OVINO DE RAZA ALCARREÑA. II.- PRODUCCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN.

García L., Palacios C., Alvarez S., Colmenar L.

Área de Producción Animal. Departamento de Construcción y Agronomía, Universidad de Salamanca. Avda. Filiberto Villalobos 119. 37007 Salamanca.
carlospalacios@colvet.es.

INTRODUCCIÓN

Debido a la escasa información existente sobre el sector ganadero de oveja Alcarreña el objetivo de este trabajo es obtener una tipología de estas explotaciones ovinas, identificando características comunes que permitan hacer comparaciones estructurales y mejorar el conocimiento de la situación de la raza. En este trabajo se analizaron los datos productivos, sanitarios y de comercialización de corderos.

MATERIAL Y MÉTODOS

Se elaboraron encuestas a la totalidad de ganaderos (n=12) de la asociación de criadores de ganado ovino alcarreño (AGRAL), integradas por varios apartados, que nos permitiera entre otras cosas, contar con una fuente de información amplia y global de dicho sector. Se analizaron diferentes variables agrupadas en los siguientes bloques: sistemas reproductivos, sistemas productivos, gestión de alimentación y planes sanitarios.

RESULTADOS Y DISCUSIÓN

Control reproductivo

El 25% de las explotaciones no realizan ninguna gestión reproductiva en su rebaño, mantienen los machos continuamente con las ovejas. El sistema reproductivo para el resto de ganaderías es el de 3 partos en dos años, en la raza Castellana el 90% de los ganaderos aplican este plan productivo (Alonso et al., 2001), los ganaderos de la raza Segureña utilizan este sistema en un 78,5% (Marín-Bernal, 2008) y el 71,67% en los ganaderos de la raza Xisqueta (Avellanet et al., 2005). En la raza Ripollesa la monta continua se realiza en un 70% de las explotaciones (Milán y Caja, 1999). El 25% de los ganaderos con raza Alcarreña utilizan algún método de sincronización de celos (esponjas con progestágenos o implantes de melatonina). Para conseguir su objetivo de tres partos en dos años, realizan 2,67 parideras al año de media. Los partos se concentran entre los meses de septiembre, junio y noviembre.

Alimentación

Todas las explotaciones utilizan el pastoreo conducido en pastos naturales durante todo el año y para el máximo de animales posibles, tan solo condicionado por las condiciones meteorológicas. Es decir es un sistema extensivo mayoritariamente.

Para realizar la suplementación nutricional necesaria, el 16,67% utiliza los recursos obtenidos en la propia explotación, el resto debe compaginar (59.17% de ellos) con los comprados en el exterior.

Cría de corderos

Los corderos se mantienen con la madre en lactancia natural hasta los 42,08 días de media con 12,92 Kg de peso vivo. En los corderos de raza Segureña, la edad media del destete es de unos 50 días con un peso medio de 14,45 kg (Marín-Bernal, 2008). En la raza Ripollesa raramente se realiza el destete antes del sacrificio, y los corderos

permanecen estabulados en casi todas las explotaciones hasta su venta (Milán y Caja (1999).

Pueden vender corderos como "lechazos" o cebarlos en la propia explotación o fuera de ella en cebaderos especializados. Respecto a la edad media a la venta es a los 52,67 días con una media de 17,42 kg de peso vivo, con un mínimo de 11 kg y un máximo de 27 kg. Si comparamos este peso con el peso medio del cordero a la venta en diferentes rebaños de España que oscila en 16,09 kg (MARM, 2008) podemos observar que la raza Alcarreña presenta un mayor peso medio a la venta que otros rebaños. En los corderos Segureños el peso de venta en vivo es de 22,66 kg (Marín - Bernal, 2008), Milán y Caja (1999) proponen en los corderos de raza Ripollesa una media de 23,3 kg en el peso venta. El peso de los corderos de raza Xisqueta al destete se situó alrededor de los 16 kg y el peso a la venta en torno a los 24,5 kg, mientras que la edad al destete fue de unos 52 días y la edad a la venta de unos 84 días (Avellanet et al., 2005).

Para el 66,67% la edad de venta coincide con la de destete, mientras que el resto, esperan un periodo entre 15 y 45 días, con una media de 31,75 días; hasta realizar la venta. En ese periodo de tiempo la ganancia de peso oscila entre 10 y 14 kg, con una media 13,5 kg. Esto supone una ganancia media diaria de 0,43 Kg/día desde el destete hasta la venta de los corderos.

Si se estudia el número de corderos dejados para reposición, el porcentaje de animales por rebaño está alrededor del 24,17% por año. La reposición en todas las explotaciones se realiza con corderas de la propia explotación, seleccionando aquellas que mejores condiciones presentan y también teniendo en cuenta el prototipo racial de la oveja alcarreña. La tasa de reposición de ovejas en diferentes rebaños de España oscila entre el 15 y el 20% (MARM, 2008); siendo una tasa menor que la presentada por la raza Alcarreña (24,17%). En ovejas Xisquetas (Avellanet et al., 2005) el porcentaje de reposición estaba en torno al 15,4% de los efectivos. En la Ripollesa el porcentaje de reposición es de 13,7% (Milan y Caja, 1999).

Sanidad

Estudiando la tasa media total de mortalidad adulta por año de las ovejas Alcarreñas, encontramos un porcentaje medio de 14,5%; si dicha tasa la comparamos con la tasa de mortalidad de ovejas adultas de Rasa Aragonesa que es de 4,5% (GTE Oviaragón, 2009) y con el raza Xisqueta que es del 9% (Avellanet, 2005), se puede observar que es superior la de las Alcarreñas. La mortalidad que muestra las ovejas adultas alcarreñas se puede deber a diferentes causas: muerte natural por vejez (9,17%); sacrificio por desvío (2,67%) o accidente (1,42%).

Estudiando la tasa media total de mortalidad de los corderos Alcarreños por año, encontramos un porcentaje medio de 9,83%; si dicha tasa la comparamos con la tasa de mortalidad de los corderos de Rasa Aragonesa que es de 1,18% (GTE Oviaragón, 2009), se puede observar una gran diferencia entre ambas como también ocurrió con la mortalidad de las ovejas adultas, siendo muy superior la de las Alcarreñas. En el caso de la raza Xisqueta la mortalidad de corderos está entorno al 9% (Avellanet, 2005) y de la raza Ripollesa, es de 11,7% (Milan y Caja, 1999).

Las causas de las bajas de los corderos son: diarreas (33,33% de las explotaciones); problemas pulmonares (8,33%), Pasteurella (8,33%), Scrapie (8,33%), muerte natural (16,67%), accidentes (8,33%) y diferentes problemas que no han sabido identificar (25%).

El porcentaje medio de abortos por explotación es del 2,42%, dato que coincide con el presentado por en ovejas de Rasa Aragonesa que es de 2,66% (Pardos et al., 2000) y el presentado por ovejas Xisquetas es del 3%.

Los ganaderos siguen el plan de saneamiento de las ADS en las que participan para lengua azul, pasteurella o basquilla, scrapie y visna. La desparasitación, que también se realiza en todas las explotaciones, dos veces al año.

En lo que se refiere al estado sanitario en brucelosis, las explotaciones se encuentran en estado M4, es decir, rebaños calificados como "oficialmente indemnes".

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Alonso, E., González, M.C y Redondo P.A. (2001): *Ánalysis del manejo de la oveja de raza Castellana*. Archivos de Zootecnia, N° 50, pp.: 375-378.
- Avellanet R., Aranguren-Méndez J.A., y Jordana J. (2005). *La raza ovina Xisqueta en España: caracterización estructural de las explotaciones*. Animal Genetic Resources Information, 37: 21-29.
- GTE Oviaragón. (2009): *Situación del sector del ovino de carne en Aragón*. XXXIV Jornadas Científicas SEOC. Barbastro (Huesca).
- Marín-Bernal, A.M.; Navarro-Ríos M.J. y Puntas J. (2008): *Caracterización de las explotaciones ovinas segureñas en la zona geográfica de la IGP "Cordero de las Sierras de Segura y la Sagra" en España*. XXXIII Jornadas Científicas de la SEOC. Almería.
- Marm (2008): *Anuario de Estadísticas Agronómicas*. MARM. 2008.
- Milán, M.J. y Caja, G. (1999): *Caracterización estructural de las explotaciones ovinas de Raza Ripollesa en Catalunya*. ITEA. Vol. 95ª N° 2, pp.: 91-107.
- Pardos Castillo, L; Maza Rubio, M.T. y Fantova Puyalto, E. (2007): *Influencia de la prolificidad en explotaciones ovinas de carne de raza Rasa en Aragón*. Archivos de Zootecnia, 56 (215): 363-366.
- Sanchez- Belda, A y Sánchez Trujillano M.C. (1986): *Razas ovinas españolas*. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. Madrid.

Agradecimientos:

Agradecemos la colaboración de los ganaderos de la Asociación de Ganaderos de ganado ovino Alcarreño AGRAL así como a los miembros de la Junta directiva.

CHARACTERISATION OF ALCARREÑA SHEEP FARMS. II.- PRODUCTION AND MARKETING

ABSTRACT: A survey to sheep breeders belonging to the Alcarreña herdbook has been carried on in order to know productive and sanitary characteristics. 25% of them do not make any reproductive control, and the others use a lambing system with 3 lambings in 2 years, with 2.67 calving seasons every year. The feeding has an extensive basis, with a supplementary ration besides their natural resources. The weaning is 42 days after birth with a medium weight of 13 kg. At selling, the medium age is 52.67 days and with 17.42 kg of live weight. Adult mortality rate is 14.5% per year, and this is high if compared with other similar breeds. In lambs, mortality is 9.83%, and abortion rate per farm is 2.42%..

Keywords: Alcarreña sheep, production management, health.