

El ganado ovino en la comarca del Gironés

A. Andreu; J. M. Gomis. Veterinarios

La ganadería ovina se encuentra atravesando momentos de acuciada crisis siendo, en opinión de muchos ganaderos, la prima concedida por la CEE para los productores de ovino-caprino el único ingreso asegurado que les permite seguir con la explotación de este ganado.

La inminente incorporación de nuestro país en el sistema de libre mercado y la necesidad imperiosa de estar preparados para competir en él es lo que nos ha movido a realizar el presente estudio sobre los sistemas de manejo actuales, para que el propio lector pueda juzgar por sí mismo si estaremos o no preparados para el reto del Mercado Unico.

Cataluña tiene un censo total de 1.237.404 cabezas de ovino, según datos de enero de 1991 (*). La provincia de Gerona representa un 20% y, dentro de ésta, la comarca del Gironés representa el 8,4%, siendo por tanto, una comarca con un censo poco im-

portante. Pero es precisamente este hecho lo que nos interesa, al ser considerada una comarca periurbana, alrededor de una capital de provincia y con importantes núcleos de población.

El método de trabajo ha consistido en la realización de una encuesta diseñada por los propios autores, a un total de 26 explotaciones elegidas de forma totalmente aleatoria. Este número aunque objetivamente pequeño, corresponde al 37% de las existentes, lo hemos considerado suficiente para disponer de unos datos orientativos que nos permitieran medir el pulso de la cabaña ovina durante el año 1991, período de obtención de los datos. A tan solo un año de 1993.

ASPECTOS SOCIALES

La edad de los pastores se encuentra entre los 36 a 55 años en la mitad de los casos, superan los 56 años práctica-

mente el resto, y tan sólo un 3,8% tiene por debajo de los 35 años.

De entre los ganaderos, un 46% opina que sus hijos no seguirán con esta actividad, un porcentaje algo inferior considera, no sin cierta inseguridad, que sus hijos seguirán, y sobre un 12% restante prefiere no manifestarse al respecto.

Las explotaciones son en todos los casos familiares o individuales, y en un 96% de los casos carecen de ayudantes asalariados, encargándose ellos mismos y la familia del cuidado de los animales.

El régimen económico es en un 73% de los casos de propiedad, siendo el resto en régimen de arrendamiento o masovería.

TAMAÑO DEL REBAÑO

La mayoría de los rebaños tienen un censo comprendido entre 200 y 400

OVINO-CAPRINO

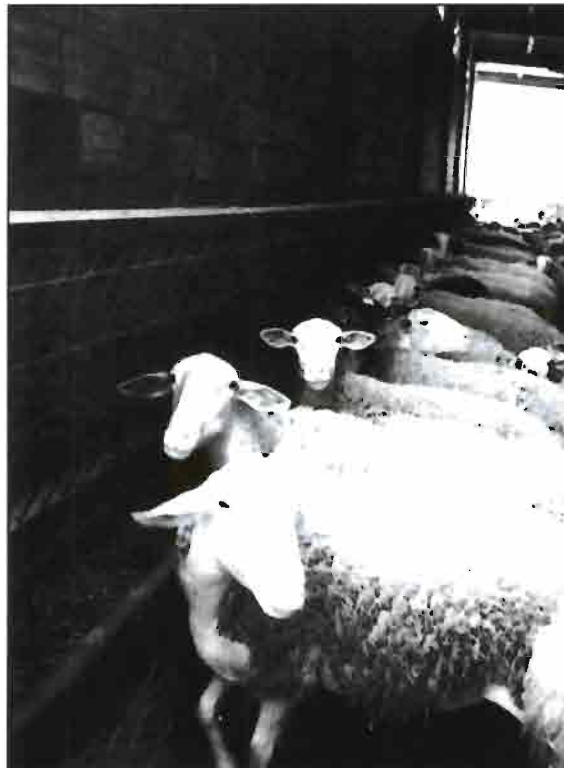
cabezas. Los rebaños con un número de animales inferiores a cien coinciden en todos los casos con pastores que realizan actividades complementarias, ya sea en el campo o en la industria, y en algunos casos se trata de personas que se encuentran ya jubiladas, lo que creemos se justifica por la presencia de la prima de la CEE. Podemos apreciar la ausencia de rebaños de tamaño superior a las mil cabezas, siendo el rebaño de mayor número de animales de setecientas ovejas.

En cuanto a las variaciones del tamaño de los rebaños respecto del año anterior, éstos aumentaron ligeramente su censo o permanecieron sin modificarlo.

Alrededor de un 40% de los rebaños tienen cabras en pequeño número, únicamente con la finalidad de amamantar los corderos que pierden la madre o son rechazados. Destaca la poca importancia del ganado cabrío en la comarca, que solo representa el 7,8% respecto al ovino, habiendo no obstante dos rebaños formados exclusivamente por cabras, con 37 y 10 cabezas respectivamente.

MANEJO REPRODUCTIVO

El 96% de las explotaciones man-



La mayoría de los rebaños de la comarca del Gironés tienen un censo comprendido entre 200 y 400 cabezas.

tiene los machos mezclados con el rebaño durante todo el año, así como el mismo porcentaje no realiza sincronización de celo, hecho que conocen por referencias, pero del que unánimemente desconfían. Ninguno de los encuestados manifestó practicar la técnica del flushing.

El número de machos por cada cien ovejas es, en nuestra opinión, en casi todos los rebaños, inferior al necesario,

puesto que sólo el 36% de las explotaciones contaban con más de tres machos por cada cien ovejas, siendo la relación inferior en el resto de los casos.

El número de partos dobles es muy variable, desde el 2-50%, siendo difícil extraer conclusiones, aunque la mayoría de las explotaciones se encuentran dentro de un margen del 10-20%, presentándose un caso aislado que citamos a título de curiosidad, que manifestó tener entre un 70-80% de partos dobles, incluso triples y cuádruples, conseguido con un sistema de estabulación permanente con cruces de Romanov x Hampshire.

Hemos de constatar que estos datos son orientativos, puesto que se basan en apreciaciones no cuantificadas de los propios ganaderos, los cuales en ningún caso supieron darnos una respuesta concreta al número de corderos nacidos vivos, y difícilmente los corderos vendidos anualmente, puesto que no efectúan en la mayoría de los casos controles de producción.

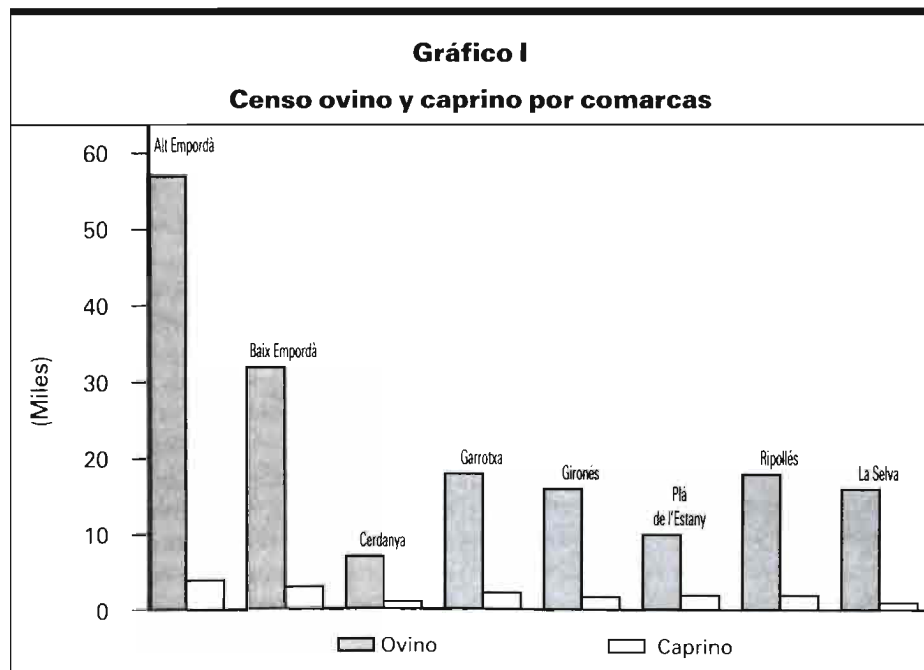
Respecto a los períodos de actividad sexual, los resultados de la encuesta no se apartan de lo esperado, siendo los meses de mayor número de parideras desde octubre a marzo, y el anoestro estacional en primavera, aunque haya montas durante todo el año al estar los machos con el rebaño.

La edad en que los machos empiezan a montar oscila entre los ocho meses y el año, y las hembras son montadas por primera vez hacia el año de vida.

Podemos, a la vista de estos datos, concluir que la planificación de la reproducción es prácticamente nula, y clasificar el manejo como tradicional.

Este hecho, no obstante, contrasta con la presencia de machos de razas selectas, puesto que el 73% de los rebaños obtiene los machos de reposición en otros rebaños, o en el exterior. Las razas más apreciadas en esta comarca y más comúnmente objeto de compra, son por este orden: Lacón, Ripollés y Berrichón, encontrando también Romanov, y como ya hemos indicado, en una explotación encontramos un morueco Hampshire.

Podemos ver pues, que si bien los ganaderos realizan inversiones en genética, esta inversión no se ve acompa-



OVINO-CAPRINO

ñada de un programa técnico que las pueda llevar a una máxima rentabilidad. Asimismo, hemos de aclarar que estos machos «selectos», en la mayoría de los casos, carecen de documentos que los acrediten como tales.

La reposición de las corderas también demuestra una falta de planificación puesto que en el 80% de los casos la reposición es inferior al 20%, constatando la presencia de alguna explotación con índices del 0-1% de reposición.

Ninguno de los encuestados manifestó practicar el «desvieje», manteniendo en todos los casos las ovejas dentro del rebaño hasta el momento en que son consideradas poco productivas, sin fijar una edad a partir de la cual las ovejas deban ser retiradas del rebaño. Puesto que carecen de controles de producción individuales registra-

dos por escrito, todas las apreciaciones efectuadas por el ganadero sobre la productividad de una oveja determinada son forzosamente subjetivas, pudiendo darse casos de mantenimiento de alguna oveja con consecuencias antieconómicas.

Los criterios que determinan la selección de una cordera son comunes en casi todos los rebaños: a) provenir de parto doble, b) presencia de poca lana, c) ausencia de cuernos.

La práctica de cruzamientos F1 se observa en un 11,5% de los encuestados siendo, fundamentalmente, la raza Lacón x Ripollésa o x oveja del país, y encontramos una sola explotación que realizara cruce industrial, siendo éste Romanov x oveja del país, y los machos F1 enviados al matadero, y el segundo cruce de hembras F1 x Lacón.

El prototipo de rebaño de esta co-

marca es el formado por ovejas ripollésas, o afines así como sus productos de cruces con las mismas.

ALIMENTACION

El régimen alimenticio principal es el pastoreo, y todos los ganaderos encuestados suplementan al ganado. El número de horas de pastoreo depende lógicamente en gran medida de la duración del día, variando pues los hábitos de una estación a otra.

El sistema de explotación podemos definirlo por este motivo como semi-extensivo, siempre considerando la elasticidad de este término y la dificultad de una clasificación rigurosa.

Encontramos dos explotaciones con sistema de estabulación permanente tratándose de rebaños de menos de cien ovejas en la mitad de los casos, siendo el rebaño mayor el formado por doscientas cuarenta cabezas.

La mayoría de los pastos y campos utilizados son propiedad de los propios ganaderos, que en algunos casos consiguen aumentar el número de éstos pagando el arrendamiento de campos próximos a los vecinos, o utilizando pastos próximos que se encuentren en desuso de modo gratuito por un entendimiento vecinal.

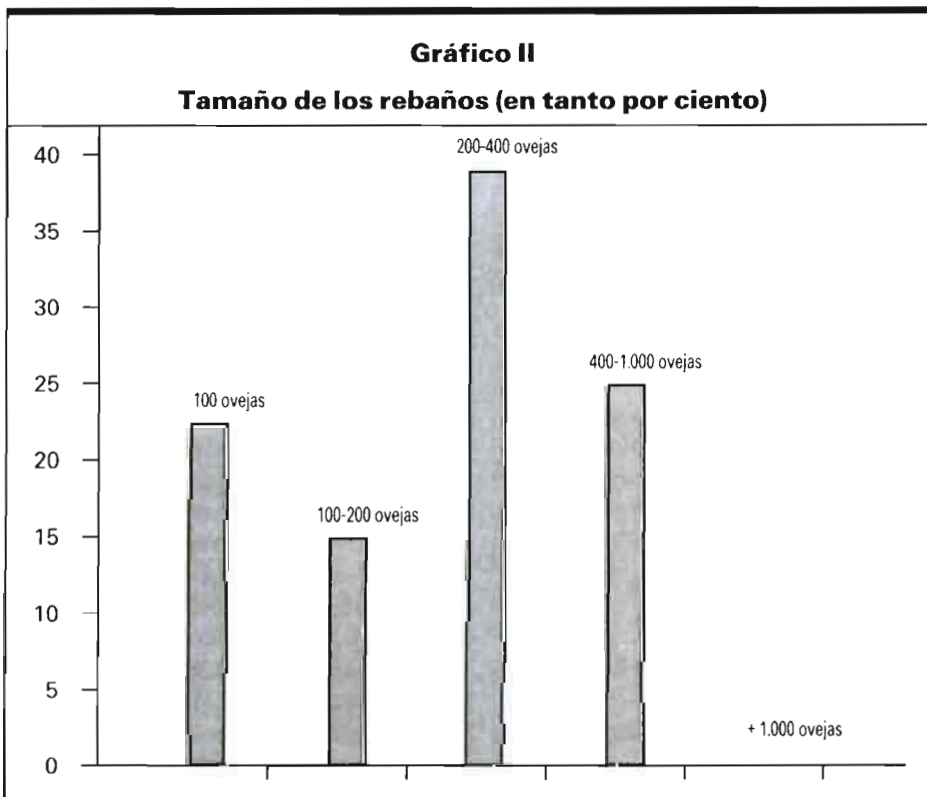
El cálculo de la carga ganadera es forzosamente orientativo, puesto que por las condiciones anteriormente descritas las dimensiones reales de los terrenos es desconocida por muchos de los ganaderos, que nos aportan unas cifras orientativas. Analizando pues los datos de que disponemos, la carga ganadera media parece ser de 13,4 ovejas/ha, estando el 71,5% de las explotaciones dentro de un amplio margen de 6-20 ovejas/ha.

Por tanto, y siempre considerando que estos datos son sólo orientativos así como las características climáticas de la comarca, parece garantizada una superficie mínima de pastos para la cabaña ovina.

El tipo de pasto en la mayoría de los casos es rai-gras, en combinación con alfalfa y prados. También encontramos explotaciones que combinan el rai-gras con cebada, e incluso en alguna explotación se utiliza la esparceta, o la combinación cebada-veza.

Cuadro I

Comarca	Ovino	Caprino
Alt Empordà	58.259	2.646
Baix Empordà	30.923	2.077
Cerdanya	5.877	319
Garrotxa	17.932	1.560
Gironés	14.679	533
Plá de L'Estany	8.604	882
Ripollés	17.690	1.309
La Selva	15.912	506



A la pregunta de si realizaban lotes de alimentación, la respuesta en todos los casos, excepto en uno, fue negativa, así mismo, únicamente uno de los encuestados manifestó destetar al cordero al mes de su nacimiento, mientras que en todos los demás casos el cordero permanecía mamando hasta el final.

Este último factor creemos que merecería estudios posteriores en mayor profundidad, puesto que, sin duda, este hecho de la lactancia hasta el matadero, unida al sistema de alimentación de las madres anteriormente comentado, confiere un sabor y textura característico a la carne de cordero producida en esta comarca, y probablemente, en general, en toda la provincia de Gerona.

PRODUCCIONES

La falta de sistemas precisos de control por parte de los ganaderos, como ya hemos comentado anteriormente, hace muy laborioso cualquier análisis de productividad, que debe ser realizado por otros métodos distintos al sistema de trabajo basado únicamente en encuestas de campo utilizado por los autores.

Por este motivo, los dos únicos datos de que podemos hacer mención son el peso en canal del cordero, el cual es comprobado a menudo por el ganadero en el matadero, que es de unos 11 kg y el 1-1,5 kg de lana producida por oveja.

Este último dato sin ningún valor para un análisis económico, dado su escaso valor actual, encontrando incluso alguna explotación que no había esquilado sus ovejas el año anterior ya que esta operación suplía una pérdida económica al ser superior el coste del esquila (operación que generalmente no es llevada a cabo por los propios pastores) al precio obtenido por la lana, siendo ésta una pérdida superior a cien pesetas por cabeza.

INSTALACIONES

La mayoría de las construcciones son sencillas, utilizando materiales como uralita y ladrillos, y tienen buena ventilación. Son también frecuentes antiguas cuadras de cerdos o vacas que por un cambio de orientación produc-



Las instalaciones para ganado ovino en esta zona suelen ser sencillas, utilizando materiales como uralita y ladrillos, y con buena ventilación.

tiva son ahora aprovechadas para las ovejas.

Encontramos, por último, en menor número, construcciones muy deficitarias, formadas por cuatro maderas y un techo de uralita, con vallas formadas por viejos somieres, así como diversos materiales reaprovechados.

La mayor parte de las instalaciones disponen de agua corriente y luz eléctrica. Carecen de manga de manejo y pediluvio, excepto en un caso donde las cuadras eran de nueva construcción.

SANIDAD

Actualmente se lleva a cabo una campaña antibrucerlar con eliminación de los animales positivos y vacunación de las crías de reposición con vacuna Rev-1 de acuerdo a la legislación vigente.

A parte de esta práctica sanitaria obligatoria, hay otro tipo de vacunaciones, que aun siendo voluntarias, se encuentran muy extendidas, como la vacunación de basquilla realizada por un 61% de los ganaderos, o de aborto enzootico realizada por el 28% de los encuestados, también en alguna explotación se vacunaba de agalaxia.

La desparasitación es práctica habitual de todos los ganaderos como mínimo una vez al año, y la mayoría de los mismos dos veces al año, generalmente en primavera y otoño. La vía de administración más frecuentemente utilizada es la vía oral, aunque en algu-

nos casos se combina una desparasitación por vía oral, con otra por vía parenteral.

Referente a las enfermedades más comunes en el ganado ovino, un 38,4% de los encuestados manifestaron haber padecido algún broto de basquilla en los últimos años, un 26,9% habían padecido de gabarro (pedero), un 23% abortos no brucelares, y ninguna de las explotaciones había padecido agalaxia.

La situación sanitaria, por tanto, no es mala, aunque será necesario mejorarla mucho más de cara al futuro próximo. En este sentido, es interesante recordar la asistencia de una subvención para el desarrollo de programas de higiene y profilaxis administrada por las CCAA, destinada a aquellos ganaderos que se encuentren agrupados en asociaciones de defensa sanitaria, lo que sin duda es un buen camino para conseguir un estado sanitario óptimo y mejorar las producciones.

BIBLIOGRAFIA

CAÑEQUE, V., RUIZ DE HUIDOBRO, F., DOLF, J.F., HERNÁNDEZ, J.A. 1989. Producción de carne de cordero. Mapa.
 DARP. 1991. Botlletí d'Estadística i Informació Agrària. N.º 40. (*)
 JORDÁN DE URRIES, F. 1990. Manual de Ganado Ovino de Carne. Servicio de Extensión Agraria-MAPA.
 MARTÍN, W.B. 1988. Enfermedades de la Oveja. Acribia S.A.
 FOLCH PERA, J. 1984. Manejo reproductivo de los ovinos de carne y sus bases fisiológicas. Departamento de Producción Animal, Pastos y Forrajes. INIA-CRIDA.