

21. LA GANADERIA EN 1987

21.1. INTRODUCCION

En 1987, la producción final agraria extremeña debida al subsector ganadero ha tenido un crecimiento de un 32% con respecto a 1986; ello supone una producción final de 65.268,8 millones de pesetas. Dicho crecimiento ha permitido un cambio estructural, deseable a nuestro juicio, en la producción final agraria, pasando el subsector ganadero de representar el 37,7% en 1986 al 41,7% en 1987, frente a una media nacional del 36,6% (Cuadro 21.1). El número de explotaciones ganaderas que ha originado dicho crecimiento asciende a 29.073 (13.829 de ganado vacuno, 11.299 de ovino-caprino y 3.945 de porcino, no incluye esta cifra las pequeñas explotaciones familiares).

En el capítulo referente a la ganadería, del libro "La agricultura y la ganadería extremeña en 1986", analizamos no sólo la situación del subsector ganadero en dicho año sino también un análisis de su evolución en los últimos años.

Ello hace que el enfoque del comportamiento de la ganadería en 1987 sea distinto en parte. Primeramente se va a realizar una actualización de los datos censales y de producción; después se comprobará si se confirma o no la tendencia que se observaba en 1986. Posteriormente se estudiarán, con carácter monográfico, aspectos de especial importancia en el contexto de la economía de las producciones ganaderas en Extremadura: la estructura de la ganadería extensiva de ovino-caprino y la valoración de sus producciones y comercialización. Capítulos posteriores tratarán de las producciones y comercialización ganadera en 1987, así como del cerdo ibérico.

(I) EVOLUCION DE LOS CENSOS

21.2. EL CENSO GANADERO EN 1987

21.2.1. Ganado Bovino

El censo de ganado vacuno (Cuadro 21.2) se elevaba en diciembre de 1987 a 389.164 cabezas, el 7,6% del total nacional, con un crecimiento del 8,5% respecto al censo de 1986. Lo cual

CUADRO 21.1. Evolución de la producción final agraria en Extremadura

| SUBSECTORES | 1986 | | | 1987 (*) | | | % 1987/86 | | |
|---------------------------------|-----------------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|------------------|------------|------------|------------|
| | Badajoz | Cáceres | Extrem. | Badajoz | Cáceres | Extrem. | Badajoz | Cáceres | Extrem. |
| | 1. Subsector Agrícola | 45.769,8 | 27.784,5 | 73.554,3 | 54.386,0 | 28.514,4 | 82.900,4 | 119 | 103 |
| 2. Subsector Ganadero | 28.128,1 | 21.125,7 | 49.253,8 | 40.040,2 | 25.228,6 | 65.268,8 | 142 | 119 | 133 |
| 3. Subsector Forestal | 2.197,0 | 2.549,0 | 4.746,0 | 2.699,2 | 2.778,6 | 5.477,8 | 123 | 109 | 115 |
| 4. Otras Producciones | 1.366,3 | 1.715,0 | 3.081,3 | 1.100,0 | 1.500,0 | 2.600,0 | 81 | 87 | 84 |
| PRODUCCION FINAL AGRARIA | 77.461,2 | 53.174,2 | 130.635,4 | 98.225,4 | 58.021,6 | 156.247,0 | 127 | 109 | 120 |

* Datos provisionales.

significa el mantenimiento de la tendencia creciente de la ganadería bovina de Extremadura, ya señalado en el estudio del pasado año, un crecimiento que se refleja aunque muy débilmente en el contexto nacional. El 53,4% del censo extremeño se concentra en la provincia de Cáceres.

Si analizamos el total de hembras mayores de 24 meses, en el citado cuadro 21.2, se aprecia un aumento más sustancial, ya que de las poco más de doscientas mil cabezas censadas en 1986, se ha pasado a 248.005 en 1987, lo que supone una elevación del 23,8%. Ahora bien, este aumento no ha sido paritario entre los dos principales grupos (de ordeño y que no se ordeñan, esto es, las destinadas a la producción láctea y cárnica). Así, mientras en 1986 del total de hembras mayores de 24 meses, el 22,3% eran de ordeño y el 77,7% no se ordeñaban, en el 87 las diferencias se han incrementado y las vacas que no se ordeñan suponen el 82,1%, lo cual hay que interpretarlo como un reforzamiento de la orientación ganadera bovina extremeña hacia la producción cárnica, reforzamiento que confirma lo indicado a este respecto el pasado año, cuando constatábamos que del 67% de vacas que no se ordeñaban en 1982 se había pasado al 77% en el 86. A nivel nacional las vacas mayores de dos años que no se ordeñan representan el 35,5%, lo cual contrasta notablemente con el caso extremeño.

Desde el punto de vista racial, es necesario hacer referencia al Censo de la Ganadería Española de 1986 que no se encontraba disponible en el año anterior. Como puede verse en el Cuadro 21.3, el conjunto de razas y agrupaciones raciales presentes en Extremadura en 1986 era el mismo que el de 1982, con la única incorporación de la raza Tudanca. A nivel regional y considerando las distintas razas en función de su origen, hay que señalar el mantenimiento de las mismas proporciones; las de origen extranjero, el 51%, y las autóctonas el 49%.

Dentro del conjunto étnico del ganado vacuno explotado en Extremadura, cabe señalar un cambio notable que ha revelado el citado Censo Ganadero de 1986 y que confirma lo expuesto en párrafos anteriores respecto a la orientación cárnica de la cabaña bovina extremeña. Se trata de la pérdida de protagonismo de la raza Frisona, que supone según la citada fuente el 20,7% del total. La Frisona ha sido desplazada por el grupo formado por los cruces de razas autóctonas con extranjeras cuyos efectivos suponen ahora el 25,3% del total. Ahora bien, no sólo ha disminuido la Frisona, tanto en términos absolutos como relativos, sino que también han experimentado disminuciones la Parda Alpina y el grupo de "Otras Razas Extranjeras". Dentro de las razas autóctonas, la Retinta, segunda raza en importancia en el 82, ha visto reducir ligeramente sus censos, así como el ganado de Lidia, por citar tan sólo las más destacadas. Por el contrario hay que reseñar el aumento de la Avileña y la Charolesa, que han pasado del 8,5% al 10,1% y del 2,9% al 3,5%, respectivamente.

21.2.2. Ganado Ovino

El censo de ganado ovino se ha elevado en 1987 a 2.970.378 cabezas de las cuales el 64% se concentran en la provincia de Badajoz (Cuadro 21.4). Esta cifra supone un crecimiento del 25% respecto al censo del año 1986, y un aumento de más de un punto en el censo ovino nacional. Comparando el censo ovino de Extremadura con el de la CEE, aquél representa el 3,3% del comunitario, y a título indicativo hay que señalar que el censo ovino extremeño supera a la suma de los censos de Alemania, Bélgica, Dinamarca, Holanda y Luxemburgo.

CUADRO 21.2. Censo de ganado bovino (1987)

| ANIMALES MAYORES DE 24 MESES | MACHOS | | | | FRISONAS OTRAS RAZAS | ESPAÑA |
|---------------------------------------|---------------------------------|----------------|-------------------------|------------------|-------------------------|--------|
| | HAN PARIDO AL MENOS 1 VEZ | PARA ORDEÑO | FRISONAS OTRAS RAZAS | ESPAÑA | | |
| | 4.220 | 6.238 | 10.458 | 72.155 | | |
| | 24.517 | 10.521 | 35.038 | 1.355.455 | | |
| | 3.049 | 2.048 | 5.097 | 437.506 | | |
| | 82.993 | 110.720 | 193.713 | 1.015.372 | | |
| | 733 | 1.524 | 2.257 | 18.096 | | |
| | 1.013 | 204 | 1.217 | 61.075 | | |
| | 5 | 740 | 745 | 29.419 | | |
| | 4.001 | 5.937 | 9.938 | 72.861 | | |
| | 3.629 | 3.801 | 7.430 | 160.802 | | |
| | 7.316 | 1.429 | 8.745 | 61.726 | | |
| | 10.423 | 16.065 | 26.488 | 436.059 | | |
| | 19.412 | 20.405 | 39.817 | 636.617 | | |
| | 9.857 | 13.437 | 23.294 | 300.854 | | |
| | 9.844 | 15.083 | 24.927 | 437.000 | | |
| TOTAL DE GANADO BOVINO | 181.012 | 208.152 | 389.164 | 5.094.997 | | |

Encuesta a explotaciones de ganado bovino, 1987 (Junta de Extremadura-MAPA).

CUADRO 21.3. Censo de razas bovinas (1986)

| RAZAS | BADAJOZ | CACERES | EXTREMADURA | | INDICE (base 1982 = 100) |
|---------------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|-----------------------------|
| | | | Censo | % | |
| Frisona | 45.451 | 28.874 | 74.325 | 20,7 | 67,3 |
| Parda Alpina | 931 | 1.253 | 2.184 | 0,6 | 40,7 |
| Charolesa | 5.054 | 7.834 | 12.888 | 3,5 | 112,6 |
| Otras Razas Extranjeras | 877 | 733 | 1.650 | 0,4 | 61,5 |
| Cruces (Autóctonas-extranjeras) | 37.229 | 53.704 | 90.933 | 25,3 | 131,8 |
| Rubia Gallega | 289 | 192 | 481 | 0,1 | 318,5 |
| Asturias | 0 | 130 | 130 | 0,0 | 49,2 |
| Tudanca | 0 | 4 | 4 | 0,0 | - |
| Pirenaica | 0 | 1 | 1 | 0,0 | 2,1 |
| Morucha | 745 | 22.577 | 23.322 | 6,4 | 98,4 |
| Alistana | 0 | 50 | 50 | 0,0 | 27,1 |
| Avileña | 7.860 | 28.414 | 36.274 | 10,1 | 109,6 |
| Retinta | 41.460 | 25.510 | 67.170 | 18,7 | 79,1 |
| Andaluzas | 1.643 | 452 | 2.095 | 0,5 | 78,2 |
| Lidia | 5.307 | 5.428 | 10.735 | 2,9 | 84,3 |
| Otras Autoctonas | 641 | 13.249 | 13.890 | 3,8 | 224,3 |
| Cruces Autoctonas | 9.855 | 13.053 | 22.908 | 6,3 | 88,2 |
| TOTAL RAZAS | 157.542 | 201.498 | 359.040 | 100,0 | 92,3 |

Censo de la Ganadería Española. Marzo 1986. MAPA.

Este aumento puede parecer desmedido y poco realista, por tanto conviene hacer algunas matizaciones al respecto. Los datos utilizados proceden de la "Encuesta a explotaciones de ganado ovino y caprino" referida al mes de diciembre de 1987, y realizada de acuerdo con la Directiva del Consejo de la Comunidad Económica Europea 82/177/CEE. Esto significa un cambio notable de la metodología estadística ganadera utilizada hasta el momento, que además de las variaciones propias de las fuentes y procedimientos empleados, implica una variación de la presentación de los resultados. Así hasta el año 1986, los datos se presentaban atendiendo a criterios de edad y sexo (menores de 12 meses; mayores de 12 meses y dentro de éstos, machos y hembras) y por supuesto el total de animales.

En la actualidad se sigue un criterio de funcionalidad, independientemente de la edad. Así se clasifican los animales en función de la aptitud: para vida o sacrificio. Dentro de estos últimos se considera un único grupo, los corderos, que engloban a los animales destinados a la producción de carne. Entre los primeros se desglosan: 1) Sementales, 2) Hembras que han parido, con especificación de las que se ordeñan al menos 20 días al año (ordeñadas), y de las que no se han ordeñado (no ordeñadas), y 3) Hembras que nunca han parido, que son las destinadas a la reposición, distinguiéndose las que han sido cubiertas (cubiertas 1.ª vez), de las que todavía no han sido cubiertas (no cubiertas).

La información proporcionada con esta nueva metodología se amplía formal y estructuralmente y la comparación de las series existentes con criterios diferentes puede dar lugar a interpretaciones erróneas.

Asimismo, las estadísticas y censos oficiales tanto de bovino como de ovino, se han perfeccionado en 1986 y 1987, especialmente los de esta última especie, debido a las primas a pagar a los ganaderos de vacas de carne (vacas nodrizas en la terminología comunitaria) y de ovino.

Las solicitudes presentadas, que reflejan con bastante exactitud los efectivos ganaderos a primar de cada explotación, debidamente clasificadas e informatizadas, han constituido un valioso material y banco de datos de apoyo a la metodología estadística a aplicar en cada momento.

Baste decir que las primeras primas de ovino pagadas desde nuestra entrada en la CEE a los ganaderos, pago efectuado en 1987, ya reflejaron un censo ovino de la región superior en más de 200.000 ovejas para vida, al oficialmente en vigor en aquel momento (1986).

En definitiva, al comparar los datos relativos a 1987 respecto a los del año anterior e incluso años anteriores hay que adoptar una gran cautela por cuanto en las posibles variaciones que se producen, ha actuado fundamentalmente una componente metodológica derivada de un conocimiento más exacto y mejor de la realidad, aunque también puede haberse experimentado un incremento que encuentra su justificación en la tendencia manifestada por la ganadería ovina extremeña en los años 80.

Si dentro del ganado ovino analizamos la importancia de las hembras para vida respecto al total de ganado, observamos que representan el 76%, cifra ligeramente superior a la del año 86, pero prácticamente igual a la del año 85, y dentro de los márgenes manifestados en el período 1981-86.

En cuanto a la estructura racial del ganado lanar en Extremadura, reflejado en el citado Censo de la Ganadería Española de 1986, como puede observarse en el Cuadro 21.5, la raza Merina constituye el 70,7% (1.628.484 animales), seguida del conjunto racial "cruces" con el 17%, y dos razas, la Talaverana, 5,4%, y la Castellana, 3,5%, ubicadas principalmente en la provincia

CUADRO 21.4. Censo de ganado ovino (1987)

| | BADAJOS | CACERES | EXTREMADURA | ESPAÑA |
|-------------------|-----------|-----------|-------------|------------|
| CORDEROS | 401.207 | 221.195 | 622.402 | 3.901.987 |
| SEMENTALES | 45.417 | 24.682 | 70.099 | 378.465 |
| TOTAL | 1.470.788 | 807.809 | 2.277.877 | 16.029.843 |
| HEMBRAS PARA VIDA | 110.545 | 59.964 | 170.509 | 1.437.021 |
| NO CUBIERTAS | 132.334 | 78.711 | 211.045 | 1.574.110 |
| PARIDO QUE YA HAN | 76.251 | 26.696 | 102.947 | 3.134.744 |
| ORDENADAS | 1.151.658 | 641.718 | 1.793.376 | 9.883.968 |
| NO ORDENADAS | 1.917.412 | 1.052.966 | 2.970.378 | 20.310.295 |

Encuesta a explotaciones de ganado ovino y caprino, 1987. (Junta de Extremadura-MAPA).

CUADRO 21.5. Censo de razas ovinas (1986)

| RAZAS | EXTREMADURA | | INDICE (base 1982 = 100) |
|-------------------|-------------|-----------|-----------------------------|
| | BADAJOS | CACERES | |
| Merino | 1.077.465 | 551.019 | 108,4 |
| Manchega | 3.987 | 11.570 | 43,0 |
| Segureña | 4.068 | 154 | * |
| Alcarreña | 0 | 611 | * |
| Castellana | 0 | 81.046 | 25,7 |
| Churra | 1.948 | 185 | 33,1 |
| Talaverana | 13.593 | 112.682 | * |
| Montesina | 100 | 0 | * |
| Ojalada | 350 | 94 | * |
| Otras Autóctonas | 0 | 25.998 | 143,2 |
| Otras Extranjeras | 15.750 | 9.534 | 50,2 |
| Cruces | 25.817 | 140.928 | 77,0 |
| TOTAL RAZAS | 1.368.058 | 933.821 | 106,6 |
| | | 2.301.879 | 100,0 |

* Raza inexistente en 1982.

Censo de la Ganadería Española. Marzo 1986. MAPA.

de Cáceres, de hecho no existen animales de la última raza citada en Badajoz, provincia en la que el predominio de la Merina es aún más acusado que en el conjunto extremeño.

Las nueve razas y tres agrupaciones raciales señaladas pueden ser clasificadas en tres grupos cuatro en función de su evolución respecto al 82. Así tenemos cuatro razas que elevan sus censos: la Merina, en un 8,4%; la Castellana, que es la que ha experimentado un mayor crecimiento, con el 125%; la Talaverana, un 6,4%; y el conjunto denominado "Otras Autóctonas", formado por 25.264 cabezas, de las cuales 20.327 son hembras mayores de 12 meses pertenecientes a la raza Entrefina Cacereña, cuyos efectivos están circunscritos a diez municipios cacereños. Este conjunto ha aumentado en un 43,2%.

En el segundo grupo hay que incluir aquellas razas que han disminuido en esos cuatro años, y son: la Manchega, con una disminución del 57%; la Churra, con una disminución del 66,9%; el conjunto "Otras razas extranjeras", 50%, y el de "Cruces", 33%. Como se ve en estos casos, además de disminuciones sustanciales se da la circunstancia de tratarse de razas o agrupaciones con una escasa implantación, con lo cual es posible que en un plazo no muy lejano, de mantenerse esta tendencia, queden rebaños o ejemplares de forma testimonial, como testimoniales son los censos de las cuatro razas que forman el tercero de los grupos aludidos, razas que no aparecen desglosadas en el anterior Censo General Ganadero. Estas son la Segureña, la Alcarreña, la Montesa y la Ojalada, que en conjunto representan el 0,2% del censo ovino regional.

21.2.3. Ganado Caprino

En el cuadro 21.6 puede observarse tanto el censo como la estructura del ganado caprino en Extremadura, censo que supera la barrera de las cuatrocientas mil cabezas, alcanzando la cifra de 423.153, que respecto a la de 1986 implica un aumento del 7,7%. Del censo total extremeño, el 71%, se concentra en la provincia de Cáceres, cuyo censo ha aumentado respecto al 86, contrariamente a lo sucedido en la provincia de Badajoz. El censo caprino de Extremadura representa el 14% del total nacional y el 3,5% del censo de la CEE.

Conviene señalar que también son de aplicación para el ganado caprino las matizaciones efectuadas para el caso del ovino, respecto a la modificación de la metodología estadística, esto es, hay que hacer referencia a la aplicación para esta especie de la Directiva del Consejo 82/177/CEE.

Sin embargo, las primas comunitarias a los ganaderos de caprino no han constituido una fuente de datos tan fiable como en el caso del ovino, ya que las características de las explotaciones de cabras, especialmente en el Norte de Cáceres, hicieron que gran parte de los "cabreros", propietarios de rebaños en dicha zona, por su especial idiosincrasia, no cumplimentaran las correspondientes solicitudes, por lo que se estima que casi un 30% del censo real existente (pero no declarado), quedó sin prima, y por tanto ausente de las estadísticas.

El peso de las hembras reproductoras, o destinadas a la reproducción, respecto al censo total es del 72%, cifra ligeramente inferior a la correspondiente a los años anteriores.

El incremento del censo caprino supone el mantenimiento de la tendencia creciente (ya expresada en el estudio relativo a la Ganadería Extremeña de 1986), que sin embargo es posible cambie de orientación o al menos disminuya la pendiente en 1988, a tenor de los precios de la leche y de la carne de cabrito en los años 87 y 88. Ahora bien, de producirse una inflexión en la tendencia habría que buscar las causas, no en problemas intrasectoriales, sino principalmente en la rigidez e inadecuación de las estructuras comerciales que afectan a los productos obtenidos de esta especie.

CUADRO 21.6. Censo de ganado caprino (1987)

| | BADAJOZ | CACERES | EXTREMADURA | ESPAÑA |
|-------------------------|---------|---------|-------------|-----------|
| CHIVOS | 29.744 | 75.503 | 105.247 | 477.730 |
| SEMENTALES | 3.349 | 6.853 | 10.202 | 84.418 |
| TOTAL | 87.014 | 220.690 | 307.704 | 2.325.683 |
| HEMBRAS PARA VIDA | 3.763 | 18.357 | 22.120 | 221.894 |
| NUNCA HAN PARIDO | 9.939 | 31.650 | 41.589 | 255.870 |
| QUE YA HAN PARIDO | 34.267 | 154.483 | 188.750 | 1.213.373 |
| NO ORDENADAS | 39.045 | 16.200 | 55.245 | 634.546 |
| TOTAL DE GANADO CAPRINO | 120.107 | 303.046 | 423.153 | 2.887.831 |

Encuesta a explotaciones de ganado ovino y caprino 1987 (Junta de Extremadura-MAPA).

CUADRO 21.7. Censo de razas caprinas (1986)

| RAZAS | BADAJOZ | CACERES | EXTREMADURA | | INDICE (base 1982 = 100) |
|--------------------|---------|---------|-------------|-------|-----------------------------|
| | | | Censo | % | |
| Murciana-Granadina | 2.561 | 8.567 | 11.128 | 2,8 | 127,4 |
| Malagueña | 1.430 | 582 | 2.012 | 0,5 | 239,2 |
| Serrana | 77.300 | 141.564 | 218.864 | 55,7 | 119,5 |
| Retinta | 7.178 | 7.670 | 14.848 | 3,7 | 125,8 |
| Biancas | 1.180 | 0 | 1.180 | 0,3 | 38,0 |
| Otras Razas | 4.897 | 74.456 | 79.353 | 20,1 | 96,9 |
| Cruces | 35.272 | 30.180 | 65.452 | 16,6 | 78,9 |
| TOTAL RAZAS | 129.818 | 263.019 | 392.837 | 100,0 | 105,5 |

Censo de la Ganadería Española, Marzo 1986-MAPA.

La estructura racial del ganado caprino reflejada en el Cuadro 21.7, se caracteriza por un claro predominio de la raza Serrana que con 218.804 cabezas y el 55,7% del total presenta un crecimiento del 19,5% con respecto a 1982. Le sigue en importancia el conjunto "Otras razas" que representa el 20,1% y cuyo principal componente es la cabra Verata que se encuentra representada por 56.675 hembras mayores de 12 meses (censalmente se desconoce por el momento la estructura de esta agrupación caprina). Los "Cruces de razas" es el tercer grupo de importancia en la estructura racial con 65.452 animales (16,6%).

En cuanto al crecimiento respecto a 1982 aparte de la Serrana, ya indicado (19,5%), está la Retinta que ha crecido un 25,8%. Sin embargo el mayor desarrollo se observa en la raza Malagueña con un 139%; no obstante este espectacular incremento, las cifras absolutas relativas al censo de esta raza en Extremadura son realmente modestas, tan sólo 2.012 cabezas. El conjunto "Otras razas", que incluye como hemos indicado a la cabra Verata, ha descendido en un 4%.

21.2.4. Ganado Porcino

La especie porcina está representada en Extremadura por 863.639 animales, lo que supone un crecimiento, con respecto a diciembre de 1986, de un 16,1%; no habiendo existido en esta especie ninguna modificación censal. Su importancia en el censo nacional es de un 4,9% (Cuadro 21.8), lo cual significa un aumento muy discreto del peso relativo del censo porcino extremeño en el conjunto nacional. No obstante, más interés que el aumento en términos porcentuales, es la tendencia que representa el inicio de la recuperación censal porcina de Extremadura respecto al resto de las Comunidades Autónomas. El censo porcino extremeño representa el 0,8% respecto a la CEE y es muy próximo al de la República de Irlanda.

Desde el punto de vista estructural, los cerdos de 80-109 Kgs. representan el 11,8% y los de más de 110 Kgs. el 16,0% del total nacional de estas categorías, preponderancia debida a la especialización productiva en esta especie, de la raza ibérica y sus cruces.

Las explotaciones porcinas se clasifican oficialmente según su tipo de actividad. Las *explotaciones de producción*, suponen el 46,9% del censo regional (405.645 animales, de los cuales, el 76,9% se encuentran en Badajoz). Otro 28,7% del censo se encuentra en *explotaciones de cebo* y el 24,2% en *explotaciones familiares*, que concentran el 48,8% de los animales en cebo con peso superior a 110 Kgs., especialmente del tronco ibérico. Los cuadros 21.9, 21.10 y 21.11 reflejan los datos respectivos de cada grupo de explotaciones, agrupándose todas ellas en el Cuadro 21.8.

La evolución de la estructura productiva denota diferencias notables entre las explotaciones de producción y de cebo. Las explotaciones de producción han crecido, con respecto a 1986, en un 30,3% mientras que las de cebo han descendido en un 22% (en Cáceres se han mantenido).

A pesar de esta evolución el número de plazas en las explotaciones de producción ha permanecido prácticamente igual, con un crecimiento del 3,7%; las explotaciones de cebo han experimentado una pérdida de plazas del 7,7%.

Las explotaciones familiares han crecido en Extremadura en un 13,6% probablemente debido a la mejor metodología censal, mientras que en el resto de España han descendido en un 33,7%. Este tipo de explotaciones, ligadas a condiciones económicas débiles (e incluso marginales) pueden representar un peligro potencial para el futuro del sector, por cuanto pueden suponer una atomización y fragmentación excesiva, con su secuela de una deficiente infraestructura productiva y sanitaria.

CUADRO 21.8. Censo porcino en el total de explotaciones (1987)

| | Cerdos Cebo de Peso Vivo (+ 50 Kg.) | | | | Cerdas reproductoras | | | | TOTAL ANIMALES | |
|---------|-------------------------------------|------------------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------|------------------|----------------|------------|
| | Lechones de 20 a 50 Kgs. | Cerdos de 50 a 79 Kgs. | De 80 a 109 Kgs. | Más de 110 Kgs. | Nunca han parido | Han parido 1 vez | | Criando o reposo | | |
| | | | | | | Cubiertas 1.ª vez | Cubiertas | | | |
| Badajoz | 105.736 | 112.348 | 127.073 | 224.715 | 5.884 | 5.081 | 4.843 | 34.703 | 22.377 | 699.240 |
| Cáceres | 41.562 | 26.292 | 21.559 | 26.897 | 2.305 | 1.921 | 3.507 | 7.813 | 4.962 | 164.399 |
| Extrem. | 147.298 | 138.640 | 148.632 | 251.612 | 8.189 | 7.002 | 8.350 | 42.516 | 27.339 | 863.639 |
| ESPAÑA | 4.402.966 | 4.464.088 | 3.638.953 | 2.131.612 | 117.050 | 159.563 | 225.528 | 1.037.155 | 601.925 | 17.303.487 |

Encuesta a explotaciones de ganado porcino 1987 (Junta de Extremadura-MAPA).

CUADRO 21.9. Censo porcino en explotaciones de producción (1987)

| | Cerdos Cebo de Peso Vivo (+ 50 Kg.) | | | | Cerdas reproductoras | | | | TOTAL ANIMALES | |
|---------|-------------------------------------|------------------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------|------------------|----------------|------------|
| | Lechones de 20 a 50 Kgs. | Cerdos de 50 a 79 Kgs. | De 80 a 109 Kgs. | Más de 110 Kgs. | Nunca han parido | Han parido 1 vez | | Criando o reposo | | |
| | | | | | | Cubiertas 1.ª vez | Cubiertas | | | |
| Badajoz | 60.243 | 43.002 | 57.646 | 91.927 | 3.261 | 3.252 | 1.478 | 22.525 | 11.574 | 312.128 |
| Cáceres | 27.601 | 19.466 | 14.287 | 8.768 | 1.369 | 1.288 | 2.518 | 4.953 | 2.829 | 93.517 |
| Extrem. | 87.844 | 62.468 | 71.933 | 100.695 | 4.630 | 4.540 | 3.996 | 27.478 | 14.403 | 405.645 |
| ESPAÑA | 3.617.961 | 2.202.501 | 1.930.647 | 850.725 | 97.482 | 145.624 | 193.825 | 943.614 | 519.002 | 10.699.911 |

Encuesta a explotaciones de ganado porcino 1987 (Junta de Extremadura-MAPA).

CUADRO 21.10. Censo porcino en explotaciones de cebo (1987)

| | Cerdos Cebo de Peso Vivo (+ 50 Kg.) | | | | Cerdas reproductoras | | | | TOTAL ANIMALES | | |
|---------|-------------------------------------|------------------------|------------------|-----------------|----------------------|-----------|------------------|--------------------|----------------|--------|-----------|
| | Lechones de 20 a 50 Kgs. | Cerdos de 50 a 79 Kgs. | De 80 a 109 Kgs. | Más de 110 Kgs. | Nunca han parido | | Han parido 1 vez | | | | |
| | | | | | No Cubiertas 1.ª vez | Cubiertas | Criando | Cubiertas o reposo | | | |
| Badajoz | 19.574 | 44.005 | 51.062 | 100.139 | 12.500 | 551 | 71 | 584 | 4.034 | 2.484 | 235.004 |
| Cáceres | 2.017 | 2.020 | 3.386 | 2.319 | 2.805 | 76 | 0 | 0 | 428 | 126 | 13.178 |
| Extrem. | 21.591 | 46.025 | 54.448 | 102.458 | 15.305 | 627 | 71 | 584 | 4.462 | 2.610 | 248.182 |
| ESPAÑA | 514.456 | 1.956.930 | 1.569.090 | 1.060.952 | 132.710 | 5.006 | 6.900 | 10.178 | 40.901 | 23.448 | 5.320.573 |

Encuesta a explotaciones de ganado porcino 1987 (Junta de Extremadura-MAPA).

CUADRO 21.11. Censo porcino en explotaciones familiares (1987)

| | Cerdos Cebo de Peso Vivo (+ 50 Kg.) | | | | Cerdas reproductoras | | | | TOTAL ANIMALES | | |
|---------|-------------------------------------|------------------------|------------------|-----------------|----------------------|-----------|------------------|--------------------|----------------|--------|-----------|
| | Lechones de 20 a 50 Kgs. | Cerdos de 50 a 79 Kgs. | De 80 a 109 Kgs. | Más de 110 Kgs. | Nunca han parido | | Han parido 1 vez | | | | |
| | | | | | No Cubiertas 1.ª vez | Cubiertas | Criando | Cubiertas o reposo | | | |
| Badajoz | 25.919 | 25.431 | 18.365 | 32.649 | 26.760 | 2.072 | 1.758 | 2.871 | 8.144 | 8.319 | 152.108 |
| Cáceres | 11.944 | 4.806 | 3.886 | 15.810 | 14.337 | 860 | 633 | 989 | 2.432 | 2.007 | 57.704 |
| Extrem. | 37.863 | 30.147 | 22.251 | 48.459 | 41.097 | 2.932 | 2.931 | 3.770 | 10.576 | 10.326 | 209.812 |
| ESPAÑA | 270.549 | 304.657 | 139.216 | 219.955 | 193.445 | 14.562 | 7.039 | 21.525 | 52.640 | 59.435 | 1.283.003 |

Encuesta a explotaciones de ganado porcino 1987 (Junta de Extremadura-MAPA).

En lo que se refiere a la estructura racial (Cuadro 21.12), la preponderancia la tiene el conjunto "cruces" (autóctonas-extranjeras) con un 30,5% del censo (120.500 cabezas) y un crecimiento del 21% con respecto a 1982. Este grupo incluye fundamentalmente los cruces del tronco ibérico con Duroc-Jersey, tipo de animal habitualmente demandado por las industrias del cerdo ibérico. El conjunto "otros cruces" que representa el 27,4% del censo, ha disminuido desde 1982 en un 7%. La raza Ibérica con 104.845 animales, representa el 26,5% del censo, con un leve decrecimiento del 3,4%, en referencia a 1982.

El mayor crecimiento, desde 1982, lo representa la raza Large White con un 34%, si bien su presencia es tan sólo de un 3,7% (14.925 animales).

CUADRO 21.12. Censo de razas porcinas (1986)

| RAZAS | Badajoz | Cáceres | Extremadura | | Indice (Base 1982 = 100) |
|---------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|--------------------------|
| | | | Censo | % | |
| Ibérica | 71.754 | 33.051 | 104.845 | 26,5 | 96,6 |
| Otras razas autóctonas | 1.050 | 1.027 | 2.077 | 0,5 | 93,1 |
| Cruces (autóct.-extranj.) | 94.643 | 25.857 | 120.500 | 30,5 | 121,3 |
| Large White | 7.753 | 7.172 | 14.925 | 3,7 | 134,0 |
| Landrace | 20.310 | 15.758 | 36.068 | 9,1 | 98,3 |
| Otros cruces | 92.388 | 15.991 | 108.379 | 27,4 | 93,0 |
| Otras razas extranjeras | 4.742 | 3.076 | 7.818 | 1,9 | 95,9 |
| TOTAL RAZAS | 292.680 | 101.932 | 394.612 | 100,0 | 103,1 |

M.A.P.A. (Censo de la Ganadería Española, 1986).

(II) ESTRUCTURA Y PRODUCCIONES DEL SECTOR OVINO-CAPRINO

21.3. EL GANADO OVINO Y CAPRINO

A pesar de la importancia individual de cada una de estas especies e incluso el diferente aprovechamiento de los ecosistemas por parte de cada una de ellas, hemos preferido su análisis conjunto debido, entre otras cosas, a su abundante presencia mixta en las explotaciones ganaderas de pequeños rumiantes y a la normativa estadística de la C.E.E. al respecto. La encuesta a explotaciones de ganado ovino y caprino, realizada en diciembre de 1987 por el M.A.P.A. en colaboración con las CC.AA., denota (Cuadros 21.13 y 21.14) este hecho. De un censo español de más de 20 millones de ovinos, 15 millones (75%) se encuentran en explotaciones con dominancia, no exclusividad, de ovino. En el caso del ganado caprino, de 2,8 millones, sólo 1,7 (61%) se encuentran en explotaciones con dominancia de caprino. En Extremadura el 62% de los ovinos se encuentran en explotaciones con dominancia ovina, y el 53,2% del caprino se encuentra en explotaciones dominantes en su especie.

Como ya se ha indicado anteriormente, otra fuente para el estudio del sector ovino y caprino en Extremadura la constituye la información proporcionada por las solicitudes de las primas comunitarias por ganado ovino y caprino reproductor. En el caso del ganado ovino el censo de reproductoras proporcionado por esta fuente es ligeramente superior al indicado en la encuesta mencionada, ésta supone el 92,3% del que se consigue analizando las primas. La fiabilidad pues de esta información es elevada, máxime cuando la encuesta se realiza, según la metodología comunitaria, sobre un número de explotaciones válidas para el conocimiento de la situación nacional pero sólo aproximativa para la realidad regional. No ocurre lo mismo en el caso del ganado caprino, donde la aproximación es mínima. El hecho de que gran parte del censo caprino se sitúe en zonas deprimidas, en explotaciones familiares sumergidas o con el subsidio del paro, hace que no se declaren.

La ventaja de utilizar la información procedente de las primas por ganado madre radica en que proporciona información total a nivel comarcal y con mayor número de estratos.

CUADRO 21.13. Censo de ovino en explotaciones con ovino-caprino. Dominancia de ovino

| ESTRATO | EXTREMADURA | | | | ESPAÑA | | | |
|--------------|--------------|------------|------------------|------------|---------------|------------|-------------------|------------|
| | Explotac. | % | Animales | % | Explotac. | % | Animales | % |
| 1-99 | 3.356 | 43 | 137.562 | 7 | 38.443 | 44 | 1.508.493 | 10 |
| 100-199 | 1.367 | 18 | 187.321 | 10 | 21.931 | 25 | 3.088.256 | 20 |
| 200-399 | 1.429 | 18 | 393.437 | 21 | 18.166 | 21 | 4.863.929 | 32 |
| 400-599 | 894 | 11 | 417.349 | 22 | 5.210 | 6 | 2.417.207 | 16 |
| 600-999 | 532 | 7 | 383.289 | 22 | 2.613 | 3 | 1.888.184 | 12 |
| + 1.000 | 233 | 2 | 338.763 | 18 | 1.030 | 1 | 1.548.474 | 10 |
| TOTAL | 7.811 | 100 | 1.857.621 | 100 | 87.393 | 100 | 15.314.543 | 100 |

Encuesta a explotaciones de ganado ovino y caprino, 1987.

CUADRO 21.14. Censo de caprino en explotaciones con ovino-caprino. Dominancia de caprino

| ESTRATO | EXTREMADURA | | | | ESPAÑA | | | |
|--------------|--------------|------------|----------------|------------|---------------|------------|------------------|------------|
| | Explotac. | % | Animales | % | Explotac. | % | Animales | % |
| 1-29 | 1.811 | 52 | 20.904 | 9 | 12.792 | 45 | 151.539 | 8 |
| 30-49 | 371 | 11 | 13.845 | 6 | 4.199 | 15 | 156.513 | 9 |
| 50-99 | 515 | 15 | 35.667 | 16 | 5.771 | 20 | 393.848 | 22 |
| 100-199 | 473 | 14 | 64.973 | 29 | 3.698 | 13 | 488.201 | 28 |
| 200-399 | 283 | 7 | 76.784 | 34 | 1.683 | 6 | 452.600 | 26 |
| + 400 | 21 | 1 | 13.157 | 6 | 170 | 1 | 124.405 | 7 |
| TOTAL | 3.474 | 100 | 225.330 | 100 | 28.313 | 100 | 1.767.106 | 100 |

Encuesta a explotaciones de ganado ovino y caprino, 1987.

21.3.1. El Ganado Ovino

En base a las solicitudes de primas de la campaña 1986 (pagadas en 1987) se han elaborado los cuadros 21.15, 21.16 y 21.17, que muestran la distribución de las explotaciones y del censo de Extremadura por estratos y por comarcas.

En cuanto a la distribución del censo y de las explotaciones, según el tamaño de las mismas (Cuadro 21.15), se observa que el 79% de las explotaciones se encuentran entre 1-400 cabezas; pero sólo agrupan al 41% de los animales: Hay que destacar que el estrato correspondiente a más de 1.000 cabezas por explotación, comprende el 17% del censo, con el 2% del total de las explotaciones.

CUADRO 21.15. Distribución, según tamaño, de las explotaciones y censo ovino en Extremadura (1986)

| TAMAÑO DEL REBAÑO | BADAJOZ | | | | CACERES | | | | EXTREMADURA | | | | |
|-------------------|---------------|------------|------------------|------------|---------------|------------|----------------|------------|---------------|------------|------------------|------------|---|
| | Explotaciones | % | Ovejas reprod. | N.º | Explotaciones | % | Ovejas reprod. | N.º | Explotaciones | % | Ovejas reprod. | N.º | % |
| - 100 | 1.443 | 34 | 73.264 | 6 | 1.415 | 40 | 66.632 | 8 | 2.858 | 37 | 139.896 | 7 | |
| 100-200 | 902 | 21 | 129.843 | 11 | 654 | 18 | 92.962 | 11 | 1.556 | 20 | 222.805 | 11 | |
| 200-300 | 527 | 12 | 127.583 | 11 | 431 | 12 | 104.104 | 12 | 958 | 12 | 231.687 | 11 | |
| 300-400 | 390 | 9 | 132.984 | 11 | 352 | 10 | 121.114 | 14 | 742 | 10 | 254.098 | 12 | |
| 400-500 | 318 | 7 | 139.632 | 12 | 264 | 8 | 116.741 | 14 | 582 | 7 | 256.373 | 12 | |
| 500-600 | 221 | 5 | 118.649 | 10 | 182 | 5 | 97.789 | 12 | 403 | 5 | 216.841 | 11 | |
| 600-700 | 140 | 3 | 89.882 | 7 | 71 | 2 | 45.308 | 5 | 211 | 3 | 135.188 | 7 | |
| 700-800 | 112 | 3 | 82.486 | 7 | 45 | 1 | 33.432 | 4 | 157 | 2 | 115.918 | 6 | |
| 800-900 | 43 | 1 | 35.949 | 3 | 41 | 1 | 34.404 | 4 | 84 | 1 | 70.353 | 3 | |
| 900-1.000 | 44 | 1 | 41.682 | 3 | 22 | 1 | 20.663 | 2 | 66 | 1 | 62.345 | 3 | |
| + 1.000 | 149 | 4 | 233.779 | 19 | 85 | 2 | 114.707 | 14 | 184 | 2 | 348.486 | 17 | |
| TOTAL | 4.289 | 100 | 1.205.733 | 100 | 3.562 | 100 | 847.856 | 100 | 7.801 | 100 | 2.053.589 | 100 | |

Primas C.E.E. ovejas reproductoras. Campaña 1986 (Junta de Extremadura, Consejería de Agricultura y Comercio).

El tamaño medio de los rebaños sería de 281 cabezas reproductoras en Badajoz y 238 en Cáceres, bastante superiores a la media nacional.

En lo que se refiere a su distribución comarcal, en la provincia de Badajoz (Cuadro 21.16), hay que destacar las comarcas de Puebla de Alcocer que concentra el 16% de las explotaciones con el 13% de las hembras reproductoras; Castuera, con el 15% de las explotaciones y el 16% de las reproductoras; y Llerena, con el 11% de las explotaciones y el 12% del censo de hembras reproductoras.

CUADRO 21.16. Distribución comarcal de las explotaciones y censo ovino en Badajoz (1986)

| COMARCAS | N.º Explotaciones | | Ovejas Reproductoras | |
|-------------------|-------------------|------------|----------------------|------------|
| | Número | % | Número | % |
| Alburquerque | 265 | 6 | 66.205 | 5 |
| Mérida | 237 | 5 | 103.895 | 9 |
| Don Benito | 319 | 7 | 123.615 | 10 |
| Puebla de Alcocer | 696 | 16 | 160.505 | 13 |
| Herrera del Duque | 251 | 6 | 53.585 | 4 |
| Badajoz | 163 | 4 | 72.449 | 6 |
| Almendralejo | 437 | 10 | 80.833 | 7 |
| Castuera | 649 | 15 | 193.758 | 16 |
| Olivenza | 145 | 3 | 50.071 | 4 |
| Jerez Caballeros | 537 | 12 | 59.073 | 5 |
| Llerena | 480 | 11 | 146.904 | 12 |
| Azuaga | 263 | 6 | 94.850 | 8 |
| TOTAL | 4.442 | 100 | 1.205.733 | 100 |

Prima C.E.E. a ovejas reproductoras. Campaña 1986 (Junta de Extremadura).

9000 al 61

En Cáceres (Cuadro 21.17) cabe destacar la comarca de Trujillo, con el 19% de las explotaciones y el 18% del censo de reproductoras; la comarca de Cáceres agrupa el 22% de las hembras reproductoras y el 18% del total de explotaciones; y Guadalupe con el 11% de las explotaciones y el 12% de las hembras reproductoras.

CUADRO 21.17. Distribución comarcal de las explotaciones y censo ovino en Cáceres (1986)

| COMARCAS | N.º Explotaciones | | Ovejas Reproductoras | |
|-----------------------|-------------------|------------|----------------------|------------|
| | Número | % | Número | % |
| Alcántara | 223 | 6 | 61.297 | 7 |
| Ambroz-Gata | 189 | 5 | 17.480 | 2 |
| Cáceres | 642 | 18 | 189.153 | 22 |
| Coria | 300 | 9 | 59.863 | 7 |
| Guadalupe | 405 | 11 | 100.802 | 12 |
| Hurdes | 4 | — | 30 | — |
| Jaráiz de la Vera | 40 | 1 | 9.129 | 1 |
| Miajadas | 81 | 2 | 31.039 | 2 |
| Montánchez | 212 | 6 | 30.924 | 4 |
| Navalmoral de la Mata | 387 | 11 | 89.366 | 11 |
| Plasencia | 235 | 7 | 68.579 | 8 |
| Trujillo | 665 | 19 | 154.048 | 18 |
| Valencia Alcántara | 179 | 5 | 46.106 | 6 |
| TOTAL | 3.562 | 100 | 847.856 | 100 |

Prima C.E.E. ovejas reproductoras. Campaña 1986 (Junta de Extremadura).

21.3.1.1. Producción de carne y leche de ovino

En cuanto a la producción de carne y leche de oveja aún no se conoce, al redactar estas líneas, la estructura de los sacrificios (lechal, pascual y mayor) o del destino de la leche (autoconsumo o industrializada) en 1987. Por ello, para su estimación se han aplicado los porcentajes de los sacrificios correspondientes a los distintos tipos de animales o destino de la leche correspondientes a 1986 sobre los datos respectivos de la producción total en 1987.

Evaluada de esta forma la producción de los distintos tipos de animales sacrificados en Extremadura (Cuadro 21.18), se han aplicado los precios medios nacionales percibidos por los ganaderos, obteniéndose así el valor estimado de la producción (Cuadro 21.19). Conviene señalar que la producción de carne de ovino en peso vivo, es quizás, en lo que a corderos se refiere (lechal y pascual), de doce a trece veces superior a las cifras señaladas en dicho cuadro, ya que éste sólo refleja la carne procedente del ganado sacrificado en Extremadura, lo cual ratifica la idea que venimos expresando de que la salida de animales vivos supone una pérdida de potencial productivo de la ganadería extremeña.

El porcentaje mayor de sacrificio corresponde al ganado mayor (54% en Badajoz y 59% en Cáceres), lo que también indica el bajo nivel de renta de la región, que obliga al consumo de carne de baja calidad.

CUADRO 21.18. Producción de carne ovina en Extremadura (1987)

| | Lechal | | Pascual | | Mayor | | Total | |
|-------------|--------|---|---------|----|-------|----|-------|-----|
| | Tm. | % | Tm. | % | Tm. | % | Tm. | % |
| BADAJEZ | 4 | 1 | 482 | 45 | 578 | 54 | 1.064 | 100 |
| CACERES | 10 | 1 | 482 | 40 | 710 | 59 | 1.202 | 100 |
| EXTREMADURA | 14 | 1 | 964 | 42 | 1.288 | 57 | 2.266 | 100 |

CUADRO 21.19. Valor de la Producción de carne ovina sacrificada en Extremadura (1987)

| | Lechal | | Pascual | | Mayor | | Total | |
|-------------|----------|---|----------|----|----------|----|----------|-----|
| | 000 Pts. | % | 000 Pts. | % | 000 Pts. | % | 000 Pts. | % |
| BADAJEZ | 2.268 | 1 | 141.152 | 74 | 48.273 | 25 | 191.693 | 100 |
| CACERES | 4.915 | 2 | 141.000 | 69 | 59.220 | 29 | 205.135 | 100 |
| EXTREMADURA | 7.183 | 2 | 282.152 | 71 | 107.493 | 27 | 396.828 | 100 |

CUADRO 21.20. Destino de la leche de oveja (1987)

| | Badajoz | | Cáceres | | Extremadura | |
|---|---------|-----|---------|-----|-------------|-----|
| | 000 L. | % | 000 L. | % | 000 L. | % |
| Producción Total | 1.028 | 100 | 2.500 | 100 | 3.528 | 100 |
| Consumo Explotación (Fabricación artesana de queso) | 797 | 78 | 865 | 35 | 1.662 | 47 |
| Industria Láctea | 231 | 22 | 1.635 | 65 | 1.866 | 53 |

Criterios similares han sido utilizados para determinar el destino de la leche de oveja. Se parte de la estructura de destino en 1986 cuyos datos se aplican sobre el valor de la producción en 1987 (Cuadro 21.20). La producción, que se estima en 3,6 millones de litros, se concentra en Cáceres en un 68%. Dicha producción se comercializa a través de las industrias en un 51%; el resto se utiliza bien para autoconsumo bien para la fabricación artesana de queso.

21.3.2. Ganado Caprino

Siguiendo la metodología utilizada con el ganado ovino, de extraer información comarcal y por tamaño de rebaños, en base a las primas concedidas a los ganaderos de caprino, según la normativa comunitaria, se aprecia en el cuadro 21.21, que el 77% de los rebaños poseen menos de 100 cabras reproductoras, comprendiendo sólo el 36% del censo regional. Otro 30% del censo lo ocupan los rebaños entre 100 y 200 cabras y, finalmente, el 34% del censo restante se distribuye en tan sólo el 8% de las explotaciones.

CUADRO 21.21. Distribución, según tamaño, de las explotaciones y censo caprino en Extremadura (1986)

| TAMAÑO DEL REBAÑO | BADAJOZ | | | | CACERES | | | | EXTREMADURA | | | |
|-------------------|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|
| | Explotaciones | | Reproductoras | | Explotaciones | | Reproductoras | | Explotaciones | | Reproductoras | |
| | N.º | % | N.º | % | N.º | % | N.º | % | N.º | % | N.º | % |
| - 50 | 1.302 | 76 | 24.094 | 30 | 1.217 | 49 | 27.491 | 13 | 2.519 | 60 | 51.585 | 18 |
| 50-100 | 203 | 12 | 14.877 | 18 | 509 | 21 | 37.759 | 18 | 712 | 17 | 52.636 | 18 |
| 100-150 | 84 | 5 | 10.422 | 13 | 289 | 12 | 36.361 | 17 | 373 | 9 | 46.783 | 16 |
| 150-200 | 57 | 3 | 9.964 | 12 | 182 | 7 | 32.247 | 15 | 239 | 6 | 42.211 | 14 |
| + 200 | 72 | 4 | 21.979 | 27 | 266 | 11 | 77.165 | 37 | 338 | 8 | 99.144 | 34 |
| TOTAL | 1.718 | 100 | 81.336 | 100 | 2.463 | 100 | 211.023 | 100 | 4.181 | 100 | 292.359 | 100 |

Primas C.E.E. cabras reproductoras. Campaña 1986 (Junta de Extremadura, Consejería de Agricultura y Comercio).

CUADRO 21.22. Distribución Comarcal de las explotaciones y censo caprino en Badajoz (1986)

| COMARCAS | Explotaciones | | Cabras Reproductoras | |
|-------------------|---------------|-----|----------------------|-----|
| | Número | % | Número | % |
| Alburquerque | 92 | 5 | 3.296 | 4 |
| Mérida | 76 | 4 | 4.139 | 5 |
| Don Benito | 47 | 3 | 1.230 | 1 |
| Puebla de Alcocer | 193 | 11 | 7.291 | 9 |
| Herrera del Duque | 205 | 12 | 8.927 | 11 |
| Badajoz | 41 | 2 | 1.900 | 2 |
| Almendralejo | 100 | 6 | 4.846 | 6 |
| Castuera | 191 | 11 | 5.696 | 7 |
| Olivenza | 100 | 6 | 8.518 | 10 |
| Jerez Caballeros | 419 | 25 | 25.628 | 32 |
| Llerena | 189 | 11 | 7.855 | 10 |
| Azuaga | 73 | 4 | 2.010 | 3 |
| TOTAL | 1.718 | 100 | 81.336 | 100 |

Primas C.E.E. cabras reproductoras. (Junta de Extremadura).

El rebaño medio es de 47 cabras en Badajoz y 86 cabras en Cáceres, lo que denota el carácter familiar de estas explotaciones.

La distribución comarcal indica un agrupamiento del caprino en el suroeste de Badajoz (52% en Llerena, Jerez y Olivenza) y en el Noroeste (27% en Puebla de Alcocer, Herrera y Castuera). (Cuadro 21.22).

En Cáceres, en el tercio norte provincial, se encuentra el 61% del censo y el 60% de las explotaciones, mientras que otro 16% del censo se ubica en las comarcas de Trujillo y Guadalupe (Cuadro 21.23).

CUADRO 21.23. Distribución Comarcal de las explotaciones y censo caprino en Cáceres (1986)

| COMARCAS | Explotaciones | | Cabras Reproductoras | |
|-----------------------|---------------|------------|----------------------|------------|
| | Número | % | Número | % |
| Alcántara | 126 | 5 | 14.141 | 7 |
| Ambroz-Gata | 149 | 6 | 9.948 | 5 |
| Cáceres | 225 | 9 | 25.594 | 11 |
| Coria | 297 | 12 | 19.246 | 9 |
| Guadalupe | 216 | 9 | 15.602 | 7 |
| Hurdes | 45 | 2 | 1.325 | 1 |
| Jaraíz de la Vera | 333 | 13 | 28.494 | 13 |
| Míajadas | 11 | 1 | 519 | - |
| Montánchez | 35 | 1 | 1.660 | 1 |
| Navalmoral de la Mata | 407 | 16 | 34.895 | 17 |
| Plasencia | 266 | 11 | 33.851 | 16 |
| Trujillo | 239 | 10 | 19.286 | 9 |
| Valencia Alcántara | 114 | 5 | 9.462 | 4 |
| TOTAL | 2.463 | 100 | 211.023 | 100 |

Primas C.E.E. cabras reproductoras. Campaña 1986 (Junta de Extremadura).

21.3.2.1. Producción de carne y leche de caprino

En lo referente a las producciones animales el Cuadro 21.24 refleja la *producción de carne* de caprino obtenida en los mataderos de la región. Al igual que en el caso del ganado ovino, sólo se conoce la cantidad global, por lo que hemos tenido que aplicar, para conocer los distintos tipos de animales sacrificados, los porcentajes correspondientes a 1986.

Al comparar la producción así obtenida con la correspondiente a 1986, se observa un incremento notable, un 13-14% en Badajoz y un 85% en Cáceres. Dichos datos confirman la aseveración realizada anteriormente de que Cáceres orienta sus producciones hacia la producción de leche, pudiendo considerarse el cabrito como un subproducto a pesar de la importancia que tiene dentro de la estructura de los ingresos de las explotaciones (mayor número de cabritos sacrificados en Cáceres y mayor tasa de reposición de hembras).

La valoración estimada de esta producción asciende a 84,9 millones de pesetas en Badajoz y 206,3 en Cáceres.

La *leche de cabra* producida en Extremadura en 1987 ha alcanzado la cifra de 29,8 millones de litros (Cuadro 21.25), una producción sensiblemente superior a la de 1986; en términos porcentuales el incremento ha sido del 43,6%. Este aumento ha sido debido, en primer lugar, al espectacular crecimiento de la demanda de las industrias lácteas con una reducción en el autoconsumo que por definición no aparecía en las estadísticas; en segundo lugar, al incremento de la cabaña en un 8% y por último, a una mayor productividad y mejor manejo del ganado. El valor de la producción ascendería en Extremadura a 1.277 millones de pesetas, correspondiendo a Cáceres el 55%.

Aunque no existen todavía estadísticas oficiales del destino de la producción láctea en 1987, se pueden extrapolar los datos de 1985 y 1986. En la provincia de Badajoz, la mayor parte se destina a la elaboración de queso en la misma explotación y secundariamente para la venta en industrias lácteas. En la provincia de Cáceres se observa un incremento considerable de su venta a industrias lácteas, con disminución del autoconsumo y producción artesana de queso. Esta evolución se encuentra influenciada por la evolución de los precios de la leche y del queso, que se analizará más adelante.

CUADRO 21.24. Producción de carne de caprino en Extremadura (1987)

| | Cabritos | | Chivos | | Mayor | | Total | |
|--------------------|---------------|-----------|---------------|-----------|---------------|-----------|-----------------|------------|
| | Tm. | % | Tm. | % | Tm. | % | Tm. | % |
| Badajoz | 9,22 | 3 | 241,70 | 85 | 34,54 | 12 | 285,46 | 100 |
| Cáceres | 228,37 | 25 | 186,31 | 21 | 480,11 | 54 | 894,79 | 100 |
| EXTREMADURA | 237,59 | 20 | 428,01 | 36 | 514,65 | 44 | 1.180,25 | 100 |

Elaborado a partir de la Junta de Extremadura y M.A.P.A.

CUADRO 21.25. Producción de leche de caprino (1987)

| | 000 l. |
|--------------------|---------------|
| Badajoz | 11.061 |
| Cáceres | 18.800 |
| EXTREMADURA | 29.861 |

Junta de Extremadura

21.3.2.2. Comercialización de la carne y leche de caprino

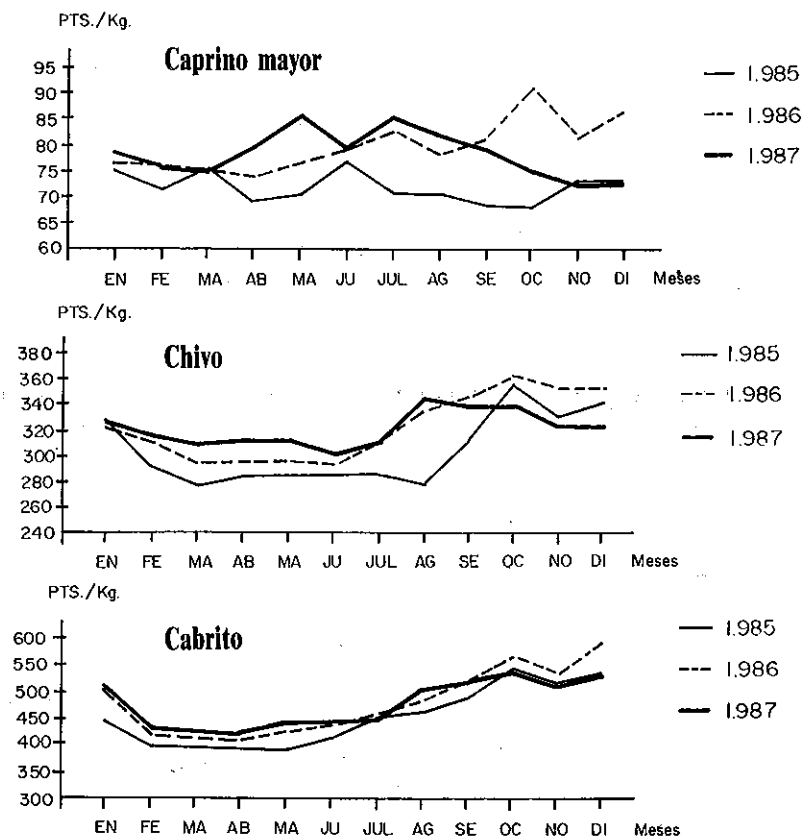
CARNE

La comercialización de los animales destinados a la producción de carne se realiza fundamentalmente a través de grandes o medianos intermediarios capaces de recoger un volumen grande de animales. Únicamente se realiza la venta directa a carniceros en aquellas explotaciones que se encuentran alejadas de un centro urbano o bien en circunstancias concretas o coyunturales.

La evolución de los precios mensuales pagados a los agricultores durante 1985, 86 y 87 se refleja en el gráfico 21.1 y cuadro 21.26, donde puede verse que el precio medio anual nacional de los 3 tipos de animales de esta especie (cabritos, chivos y caprino mayor) ha bajado en 1987, pero en mayor medida el precio del cabrito. Este hecho agrava más la situación por ser este tipo de animal el más importante de los tres citados en cuanto al número de animales sacrificados, y por el gran peso que tiene en la estructura de ingresos de la explotación caprina. En definitiva, aunque a nivel regional no se haya producido una disminución del valor total de las producciones obtenidas de esta especie, sin embargo, a nivel de las explotaciones, puede decirse que, el año 1987 no ha sido un buen año para los cabreros.

Respecto a los meses del año se observa un mayor precio durante los meses próximos a las Navidades y Semana Santa por ser en estas épocas donde hay una mayor demanda de estos productos.

GRAFICO 21.1. Precio de la carne de caprino.



CUADRO 21.26. Evolución del precio de la carne de caprino (Ptas./Kg.p.v.)

| AÑO | Cabrito (< 2 meses) | | | | | | | | | | | | Media Anual |
|-------------------|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------|
| | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Oct. | Nov. | Dic. | |
| 1985 | 442,67 | 396,18 | 396,77 | 393,39 | 393,93 | 415,69 | 454,09 | 464,06 | 489,21 | 543,43 | 517,06 | 537,67 | 454,81 |
| 1986 | 501,29 | 418,96 | 409,92 | 414,95 | 429,43 | 440,65 | 461,84 | 487,37 | 522,08 | 568,04 | 532,84 | 592,49 | 485,31 |
| 1987 | 489,08 | 427,01 | 427,38 | 419,25 | 442,35 | 439,94 | 453,60 | 506,88 | 516,84 | 536,23 | 509,33 | 543,42 | 476,02 |
| Chivo (2-6 meses) | | | | | | | | | | | | | |
| AÑO | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Oct. | Nov. | Dic. | Media Anual |
| 1985 | 328,01 | 289,33 | 275,75 | 284,58 | 284,57 | 285,46 | 283,46 | 276,89 | 312,61 | 356,69 | 332,76 | 344,31 | 300,44 |
| 1986 | 321,28 | 308,87 | 294,94 | 295,48 | 296,37 | 292,44 | 312,95 | 337,18 | 347,52 | 364,74 | 353,97 | 355,83 | 322,44 |
| 1987 | 325,79 | 314,87 | 308,08 | 311,54 | 312,87 | 300,03 | 312,27 | 345,84 | 338,39 | 341,01 | 324,88 | 323,69 | 322,05 |
| Caprino Mayor | | | | | | | | | | | | | |
| AÑO | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | Jun. | Jul. | Ago. | Sep. | Oct. | Nov. | Dic. | Media Anual |
| 1985 | 74,94 | 71,18 | 75,80 | 69,04 | 70,70 | 76,67 | 70,81 | 70,46 | 67,93 | 68,23 | 73,51 | 72,61 | 71,46 |
| 1986 | 76,30 | 76,18 | 74,58 | 74,02 | 77,06 | 79,29 | 83,05 | 78,09 | 81,98 | 91,42 | 81,69 | 87,03 | 80,47 |
| 1987 | 78,13 | 75,65 | 74,70 | 79,25 | 85,45 | 79,46 | 85,52 | 81,84 | 79,32 | 75,03 | 72,54 | 74,33 | 78,39 |

M.A.P.A. (datos medios nacionales).

LECHE

La comercialización de la leche en Extremadura está determinada por la existencia de industrias o cooperativas lácteas que permitan la recogida de leche. Si estas industrias no existen o las explotaciones están alejadas de ellas, la producción se destinará a la elaboración de queso artesano. La venta de este producto se realiza, en ocasiones, directamente al consumidor durante el mercado local, con escasos controles higiosanitarios. En este sentido es necesario la creación de cooperativas queseras a fin de evitar esta falta de control que podría, a largo plazo, perjudicar el mercado.

La Administración Autónoma ha tratado en 1987 de ayudar al sector caprino, promoviendo una cooperativa de segundo grado que —englobando a las débiles y dispersas cooperativas ya existentes— consiguiera, mediante contrataciones serias, defender el precio de la leche y llevarlo a niveles mínimos de rentabilidad. Asimismo se han incentivado equipos artesanales de fabricación de quesos y tanques de refrigeración de leche a las citadas cooperativas. No obstante, el grado de asociacionismo y los circuitos comerciales son aún muy imperfectos, con el consiguiente efecto en las rentas.

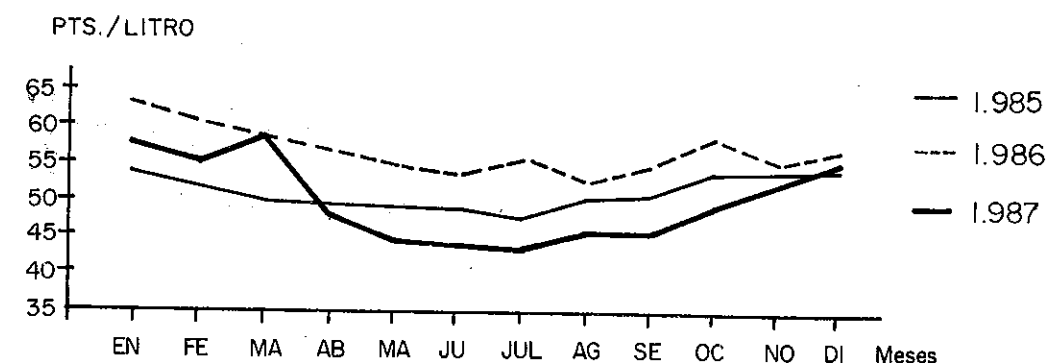
La evolución de los precios de leche de cabra en los años 1985, 86 y 87 se reflejan en el cuadro 21.27 y gráfico 21.2, según los cuales durante el año 87 los valores máximos se alcanzaron en los meses de enero, marzo y diciembre, siendo julio el mes en el que se alcanzó el nivel más bajo. No obstante, a pesar de que el precio medio anual nacional reflejado en dicho cuadro es de 50 pts./l., precio que se alcanzó en la provincia de Badajoz, en Cáceres el precio medio anual estuvo muy por debajo de esa cifra (38-40 pts./l.).

Cuadro 21.27. Evolución del precio de la leche de cabra

| MES | 1985 | 1986 | 1987 |
|-------------|-------|-------|-------|
| Enero | 53,74 | 62,80 | 57,64 |
| Febrero | 51,60 | 60,25 | 55,31 |
| Marzo | 50,14 | 58,56 | 58,92 |
| Abril | 50,38 | 57,23 | 48,29 |
| Mayo | 49,68 | 55,07 | 45,10 |
| Junio | 49,64 | 54,01 | 44,85 |
| Julio | 48,38 | 56,82 | 44,04 |
| Agosto | 51,41 | 53,15 | 46,73 |
| Septiembre | 52,18 | 56,12 | 46,76 |
| Octubre | 55,37 | 59,80 | 50,67 |
| Noviembre | 55,54 | 56,20 | 54,04 |
| Diciembre | 55,89 | 58,74 | 57,20 |
| Media Anual | 51,79 | 57,32 | 49,99 |

M.A.P.A. (datos medios nacionales).

GRAFICO 21.2. Evolución del precio de la leche de cabra.



El precio medio anual para la leche de cabra en 1987 es inferior al de 1986 en más de siete pesetas, expresadas éstas en su valor corriente. Si las deflactamos, encontramos que el precio de la leche de cabra en 1987, en realidad, ha bajado un 17% respecto a 1986. De tal modo que si el valor de la leche de cabra producida en Extremadura en el año que nos ocupa ha aumentado un 14% el nivel de rentas aparentemente se ha mantenido gracias al aumento de la producción. Esta reducción en los precios se debió, por un lado, al acuerdo de los productores de quesos industriales de pagar más baja la leche, aprovechando el exceso de oferta que su propia demanda había generado. Por otro lado esta situación de bajos precios tenía también su origen en los grandes stocks de quesos industriales de mezcla (destino principal del 80% de la leche de cabra), con una gran saturación del mercado en 1987; lo que originó una retracción de la demanda de leche de cabra en todas las zonas del país, al reducirse el ritmo de fabricación.