

## 6. LAS CUENTAS ECONÓMICAS DE LA AGRICULTURA EN 2001

---

*Arturo Díaz Mariño  
Jesús Sánchez Fernández*

### 1. LA CLIMATOLOGÍA

En el gráfico 1 se representan los diagramas termopluviométricos de las estaciones meteorológicas de Badajoz y Cáceres, que venimos considerando como representativas de las zonas de cereales y pastizales en secano al sur del Tajo.

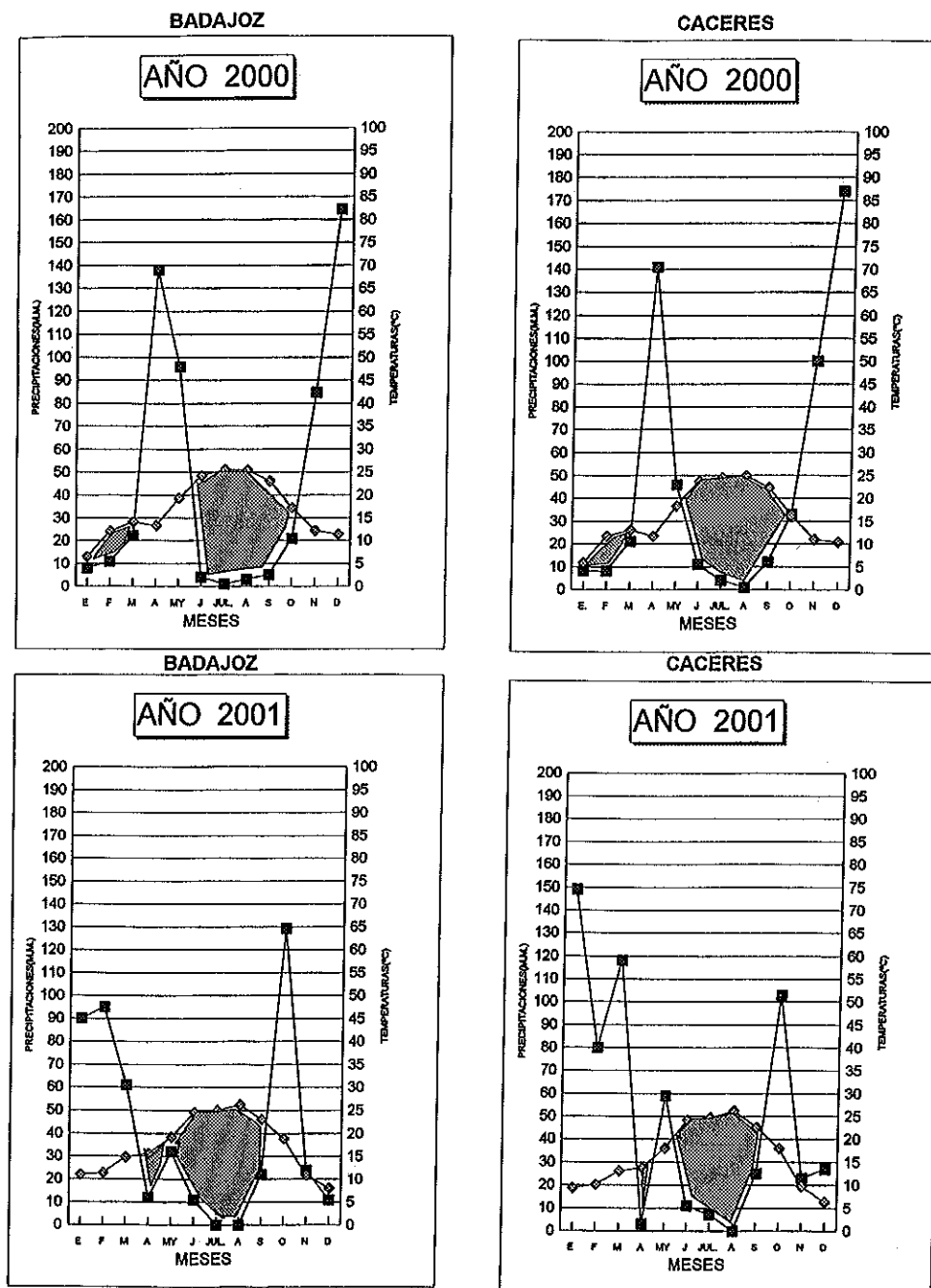
La distribución de las lluvias habidas permitió que, a la salida del invierno, las reservas hídricas en los suelos favorecieran la obtención de buenas cosechas, aunque algo mermadas, porque abril fue un mes sin lluvia.

Conviene también comentar cómo fueron las cosechas en Castilla y León y Andalucía, dos zonas muy influyentes en la formación de los precios. La carencia de lluvias en abril fue un hecho generalizado en la península, salvo Levante y Aragón, de forma que Andalucía, como zona más temprana, se vio menos afectada que Extremadura, y ésta, a su vez, menos que Castilla y León, que tuvo unas de sus peores cosechas, lo que fue determinante para que tuviésemos precios muy superiores a los del 2.000.

También hubo en Extremadura buenas producciones forrajeras, tanto para la siega como para pastoreo. Octubre fue muy lluvioso, propiciando una inmejorable otoñada, estimándose que durante este periodo se obtiene la tercera parte de la producción anual. La producción de primavera, aprovechada también en el estiaje como pasto seco, fue menos abundante que el año anterior, aunque se aprovechó mejor.

En todas las zonas de regadío, sin embargo, al contrario que en 2000, el hecho de que abril fuera seco permitió que se sembraran muy bien maíz, arroz tomate y girasol.

GRÁFICO 1: Diagramas termoplumiométricos



## 2. LAS PRODUCCIONES VEGETALES DEL SECANO

### 2.1. Cereales de invierno

Se mantuvieron las superficies sembradas de *trigo blando*, *cebada* y *avena*; no así la de *trigo duro*, que bajó un 12,7 %, quedando en suspenso las subidas que se venían produciendo desde 1999, a tenor de la ayuda específica a este cultivo "oportunist". La causa de tal bajada podemos encontrarla en el fallo de las siembras y en la falta de nuevas oportunidades para efectuarlas de nuevo, debido a la distribución de las lluvias en los tres últimos meses del año.

Las producciones de estos cereales descendieron casi 170.000 t en la región respecto al año 2000, aunque gracias a la subida de precios, su valoración económica fue incluso levemente superior.

### 2.2. Los pastizales

Constituyen el principal recurso para el mantenimiento de nuestros sistemas extensivos pastoreables<sup>1</sup>.

CUADRO 1: Variaciones (%) de los precios medios de los principales productos agrícolas y ganaderos (año 2001/ año 2000)

| AGRÍCOLAS                           | GANADEROS |                             |        |
|-------------------------------------|-----------|-----------------------------|--------|
| <b>Cereales</b>                     |           | <b>Porcino</b>              |        |
| Trigo duro                          | +29,55    | Cebado ibérico              | -13,76 |
| Trigo blando                        | +19,70    | Cebado blanco               | +25,16 |
| Cebada                              | +32,97    | Lechones ibéricos           | -11,20 |
| Maíz                                | -7,21     | <b>Ovino</b>                |        |
| Arroz                               | +1,85     | Corderos de 23 kgs          | +21,92 |
| <b>Cultivos industriales</b>        |           | Lechales de 14 kgs          | +11,80 |
| Girasol                             | +50,87    | <b>Vacuno</b>               |        |
| Tabaco (precio diferencial)         | +8,57     | Terneros (machos y hembras) |        |
| <b>Hortalizas</b>                   |           | menores de 7 meses          | -16,18 |
| Tomate conserva                     | +1,86     | Añojos cruzados             |        |
| Espárrago                           | +17,64    | menores de 500 kgs          | -17,90 |
| Melón                               | -24,08    |                             |        |
| <b>Frutales</b>                     |           |                             |        |
| Cereza                              | +20,14    |                             |        |
| Melocotón y nectarina               | +22,14    |                             |        |
| Pera                                | +9,30     |                             |        |
| Ciruella                            | +22,53    |                             |        |
| <b>Uva blanca para vinificación</b> | -15,73    |                             |        |
| <b>Aceituna de mesa</b>             | -8,37     |                             |        |
| <b>Aceite</b>                       | -21,10    |                             |        |

<sup>1</sup> Ver "Recursos forrajeros y primas ganaderas" en La Agricultura y la Ganadería Extremeña. Informe 1996. pag. 247. (A. Díaz Mariño)

La cuantificación de su producción nos permitiría calcular a continuación, teniendo en cuenta las necesidades alimenticias de la ganadería, la compra de piensos. La comparación con el año anterior, vincularía finalmente la climatología con la variación de la renta agraria.

En el 2001 se han contabilizado en toda Extremadura 651.743.497 UU.FF., a las que podemos imputarle un valor de 16.000 millones de pesetas, si consideramos como precio de la unidad forrajera el que alcanzó este año la cebada.

Tenemos que señalar además que también influyen en las compras de piensos otros recursos que se han inventariado en el reemplazo: forrajes cosechados, granos de cereales y leguminosas, praderas de regadío, prados de montaña, bellota, pajas y rastros; todos estos aportan otras 710.407.018 UU.FF. más.

Comparando los balances totales de los dos años, 2001 y 2000, se deduce un descenso del 5,7 %, que podemos considerarlo poco importante, pero que indudablemente contribuyó también a una subida muy fuerte en el precio de los piensos, motivada fundamentalmente por la escasa cosecha de Castilla y León. También influyeron en ello unas mayores existencias ganaderas, especialmente de porcino.

### 2.3. Los cultivos industriales

Por la importancia de las variaciones habidas sólo analizamos el cultivo de *girasol*. La superficie sembrada en secano volvió a bajar, como lo viene haciendo año tras año, estando tan sólo ya en las 27.500 hectáreas. La causa la tenemos, más que en una alternativa de labranza de las tierras, en la disminución de la ayuda comunitaria, con deriva hacia la retirada y el trigo duro.

Sin embargo, creemos que la superficie con vocación para este cultivo es muy superior, no hay más que remontarse a series históricas estadísticas.

Los rendimientos por hectárea fueron buenos, aunque inferiores los del 2000 que podemos considerarlos máximos.

### 2.4. El olivar

Sus dos producciones, *aceite* y *aceituna de mesa*, representaron el 12,6 % de la Producción Final Vegetal, cifra solamente superada por el conjunto de cereales de invierno y primavera (29,0 %) y por las hortalizas (21,4%).

El Sistema de Información Geográfico oleícola español, la base informática con las declaraciones de olivar, así como estimaciones de las nuevas plantaciones realizadas a partir del 98, nos permiten establecer en 179.095 las hectáreas en Badajoz y 77.544 en Cáceres.

El apartado de datos estadísticos de los Sectores Agroganadero y Forestal de Extremadura en la página web de la Consejería de Agricultura y Medio Ambiente, da las superficies que se han imputado a cada uno de sus términos municipales.

El valor monetario que se comercializó a lo largo del 2001 bajó un 37 % con respecto al año anterior, al bajar simultáneamente el volumen (20,3%) y el precio (21%). Asistimos año tras año a una bajada de los precios debido a que la oferta nacional no

remite, como consecuencia de la entrada en producción de las nuevas plantaciones, haciendo problemático el futuro de un producto (por otra parte insuperable en la nutrición humana), en el que las penalizaciones a la ayuda podemos darlas por seguras. Aún más si consideramos que, sólo Jaén, con sus 589.532 hectáreas totales de olivar, de las que 149.114 son de regadío, casi podría cubrir toda la demanda.

Sin embargo, mantener al menos la situación actual de cara a la ayuda podría ser remedada con una ayuda fija a la renta. Un procedimiento que si llega a implantarse, no dejaría de refrendar el mantenimiento de sistemas productivos con arbolado (olivar y agrosilvopastorales), con gran interés para las actuales políticas conservacionistas hacia el medio ambiente.

Veremos más adelante, cómo el mal comportamiento del subsector del aceite extremeño en el 2001, va a ser uno de los que más van a influir en la bajada de la renta agraria.

En *aceituna para mesa* sin embargo, el volumen regional sube un 62,1% (cifra provisional), aunque el valor monetario aumentó solo un 23,8%, como consecuencia de que el precio medio equivalente regional baja un 23,6 %.

### 2.5. La producción vitivinícola

Dentro de la metodología de valoración, es preciso considerar dos tipos de producciones y dos campañas también, 2000/2001 y 2001/2002, evaluando por un lado el vino comercializado por las cooperativas y por otro la uva vendida por los viticultores fuera de ellas.

Todo ello origina un importante descenso en términos monetarios del 23,2 %, lo que contribuirá también, junto con el aceite, a la bajada de la renta agraria. Hasta los precios de las uvas negras han sido decepcionantes, y más aún en plena reestructuración del viñedo.

Conviene aclarar que las cifras volumétricas que figuran en los cuadros 2,6,7 y 8, son hectolitros equivalentes, con la integración de las uvas mediante la utilización del coeficiente 0,74.

## 3. LAS PRODUCCIONES VEGETALES EN EL REGADÍO

### 3.1. Las superficies regadas

Se han contabilizado 130.896 hectáreas en Badajoz y 87.409 en Cáceres. Corresponden a superficies con al menos un riego.

Las cifras catastrales con la clasificación de regadío, dan 145.260 y 102.366 hectáreas respectivamente, que con gran probabilidad podemos suponerlas como la totalidad de las transformadas para el riego, sea cual sea el sistema que se utilice, ya que las ayudas comunitarias han contribuido al máximo (de certificaciones) de regadío de los respectivos Catastros Provinciales.

La comparabilidad de esas cuatro cifras fundamentarían la hipótesis de que el 10% de las tierras transformadas en Badajoz y el 17 % en Cáceres, no se han regado. Entran ahí

las retiradas de la PAC, que suponen 7.250 hectáreas en Badajoz y 3.650 en Cáceres. Las que restan, serían las que no pudieron o no se quisieron regar, desconociéndose las causas.

### 3.2. Las praderas sembradas

Este "cultivo" tiene su importancia dentro del reemplazo como recurso pastoreable, con presencia casi exclusiva en Cáceres<sup>2</sup> ya que en Badajoz sólo existen 500 hectáreas.

Las 21.400 hectáreas de Cáceres representan el 25,3 % de su superficie regada. Regarlas todos los años se hace imprescindible para la persistencia de las praderas sembradas, y para que se mantengan productivas.

A Cáceres le siguen en cuanto a superficies, Palencia con 7.000 hectáreas, Huesca con 3.700 y Zamora con 900. Si bien es probable que, para estas provincias, se hayan considerado incluidas superficies de prados de riego eventual, con especies espontáneas de montaña.

Se trata de un cultivo tan característico para Cáceres como lo puede ser el de la cereza en secano. Los rendimientos por hectárea, bien en kilos de materia verde, bien en peso vivo mantenido anualmente, pueden consultarse en la página web de la Consejería con las estadísticas agroganaderas y forestales. En las praderas que figuran como cosechadas, su aprovechamiento principal es el pastoreo a diente, aunque también son objeto de corte para heno; serían las más productivas, bien abonadas y bien regadas. Las pastadas solamente, una gran parte de ellas se encuentran bastante degeneradas (invadidas de "zagatón", gramas y otras) y muchas a su vez con riegos defectuosos en ladera.

Están ubicadas la mayoría en la Zona del Alagón, siguiéndole las del Arrago y Peraleda. Mantienen una importante cabaña ganadera de vacuno, especialmente en los términos de Coria, Moraleja y Montehermoso.

Utilizando el mismo procedimiento de valoración de pastizales, su producción en términos monetarios es de 1.874,2 millones de pesetas.

### 3.3. Los cereales de primavera

La superficie sembrada de *maíz* subió un 5,9 % y el rendimiento medio por hectárea sube también un 15 %. Su cultivo se desarrolló sin incidencias destacables, aunque si las hubo en precios, con una bajada del 7,2 % lo que redujo el incremento monetario a sólo el 7,7 %.

La producción final del *maíz* en el año 2001 fue de 15.538 millones de pesetas (incluyendo el reemplazo serían 17.264 millones). Supera con mucho a toda la producción vitivinícola (11.301 millones) y también a la del aceite de oliva (9.505 millones), lo que no suele ocurrir en años normales para esos dos subsectores. Superó también a la del tomate para conserva (14.582 millones) y la de todo el subsector frutícola (13.553,8 millones).

El *arroz*, otro de los grandes cultivos junto al *maíz*, tomate, girasol y tabaco, siendo el segundo por superficie sembrada y el tercero por valor monetario, es el primero

<sup>2</sup> Cáceres es la provincia española con mayor superficie de praderas de riego.

por consumo de agua, y se tienen grandes dudas, tal como van los precios, de su viabilidad económica si el costo de agua fuera más elevado. Hay una subida del 7 % en superficie, del 14,5 % en rendimiento de campo, y de sólo el 2 % en el precio. Como en el *maíz* no hubo incidencias especiales en su cultivo.

### 3.4. Los cultivos industriales

Destacan las bajadas en superficie sembrada de *remolacha* (24,2 %), cultivo en desaparición, así como en *girasol* (24,3 %), *soja* (23,0 %) y *colza* (20,0 %). La siembra de oleaginosas pierde interés a consecuencia de la bajada de la ayuda comunitaria.

El cultivo del *linó textil* lo podemos ya considerar como extinto; se sembraron sólo 50 hectáreas en Badajoz.

La producción final monetaria de *pimiento para pimentón* sube ligeramente. Hubo altos rendimientos por hectárea como consecuencia de condiciones muy favorables en su cultivo; temperaturas suaves en julio, agosto sin ataque de "gusanillo" y una pluviometría en octubre que favoreció su recolección. Ello se tradujo, de cara al mercado, en un exceso de oferta que dió al traste con los precios, poniendo de manifiesto la insuficiencia de la Denominación de Origen, que no es un Organismo regulador de mercados. Quizás podría ayudar la Administración Autonómica a encontrar algún tipo de solución al respecto, como viene haciendo Murcia, aunque se trata de un pimiento sin humo con un volumen muy importante de exportación a los Estados Unidos. En esta Comunidad hay retiradas de los excedentes ("ramas").

### 3.5. Las hortalizas

Inadecuadamente se incluye en este subsector el *tomate para conserva*, pues tiene todas las características para considerarlo como un cultivo industrial, pero se hizo así porque a nivel nacional tiene menos importancia que el tomate para consumo en fresco.

La producción final monetaria de este subsector tuvo una subida del 13,9 %, que en términos absolutos han supuesto 3.519,7 millones de pesetas más, de los que 1.789,3 vendrían del *espárrago* por la subida de sus precios y sobre todo por la subida de sus rendimientos de campo; 1.000 del *tomate*, por una ligera subida en los rendimientos de campo, y aproximadamente otros 1.000 del resto de las hortalizas. Dentro de éstas, el melón restó, al haber bajado su precio un 25,7 %.

El comportamiento en su conjunto de este subsector, contribuyó a paliar en parte la bajada de la producción final debida a los subsectores del aceite y vitivinícola.

### 3.6. Las frutas

Las evaluaciones de cosechas en este importante subsector, dado el único tipo de información que nos vemos obligado a utilizar, carecen del debido rigor y volvemos a

CUADRO 2: Producción Final Vegetal. Año 2001

| PRODUCTOS                  | BADAJOZ        |                  |               |                  | CACERES      |               |                |               | EXTREMADURA     |              |                |                  |               |                  |              |
|----------------------------|----------------|------------------|---------------|------------------|--------------|---------------|----------------|---------------|-----------------|--------------|----------------|------------------|---------------|------------------|--------------|
|                            | Sup. (ha)      | Prod. (t)        | Precio pta/kg | Val. mill pta    | %            | Sup. (ha)     | Prod. (t)      | Precio pta/kg | Val. mill pta   | %            | Sup. (ha)      | Prod. (t)        | Precio pta/kg | Val. mill pta    | %            |
| Trigo                      | 132.300        | 411.560          | 25,62         | 10.543,43        | 10,42        | 7.190         | 21.240         | 24,34         | 517,01          | 1,54         | 139.490        | 432.800          | 25,56         | 11.060,44        | 8,21         |
| Cebada                     | 46.210         | 97.860           | 24,60         | 2.407,26         | 2,38         | 4.320         | 6.210          | 24,60         | 152,76          | 0,46         | 50.530         | 104.070          | 24,60         | 2.560,02         | 1,90         |
| Avena                      | 40.800         | 48.050           | 21,61         | 1.038,27         | 1,03         | 21.840        | 29.390         | 21,60         | 634,83          | 1,89         | 62.640         | 77.440           | 21,61         | 1.673,10         | 1,24         |
| Maíz                       | 45.000         | 477.920          | 22,99         | 10.989,29        | 10,86        | 21.000        | 204.440        | 22,25         | 4.548,68        | 13,57        | 66.000         | 682.360          | 22,77         | 15.537,97        | 11,53        |
| Arroz                      | 19.000         | 141.360          | 44,06         | 6.228,52         | 6,15         | 4.900         | 34.986         | 44,00         | 1.539,38        | 4,59         | 23.900         | 176.346          | 44,05         | 7.767,90         | 5,76         |
| Otros cereales             | 7.175          | 14.790           | 23,28         | 344,32           | 0,34         | 2.510         | 4.870          | 22,32         | 108,68          | 0,32         | 9.685          | 19.660           | 23,04         | 453,00           | 0,34         |
| <b>Cereales</b>            | <b>290.485</b> | <b>1.191.540</b> |               | <b>31.551,09</b> | <b>31,17</b> | <b>61.760</b> | <b>301.136</b> |               | <b>7.501,34</b> | <b>22,38</b> | <b>352.245</b> | <b>1.492.676</b> |               | <b>39.052,43</b> | <b>28,98</b> |
| Leguminosas grano          | 38.590         | 25.520           |               | 1.678,99         | 1,66         | 9.455         | 4.720          |               | 346,73          | 1,03         | 48.045         | 30.240           |               | 2.025,72         | 1,50         |
| Patata                     | 1.320          | 33.000           | 54,00         | 1.782,00         | 1,76         | 810           | 16.200         | 54,00         | 874,80          | 2,61         | 2.130          | 49.200           | 54,00         | 2.656,80         | 1,97         |
| Remolacha                  | 1.250          | 53.442           | 8,20          | 438,22           | 0,43         | 0             | 0              |               |                 | 0,00         | 1.250          | 53.442           | 8,20          | 438,22           | 0,33         |
| <b>Raíces y tubérculos</b> | <b>2.570</b>   | <b>86.442</b>    |               | <b>2.220,22</b>  | <b>2,19</b>  | <b>810</b>    | <b>16.200</b>  |               | <b>874,80</b>   | <b>2,61</b>  | <b>3.380</b>   | <b>102.642</b>   |               | <b>3.095,02</b>  | <b>2,30</b>  |
| Girasol                    | 42.300         | 68.107           | 43,00         | 2.928,60         | 2,89         | 4.520         | 6.630          | 43,00         | 285,09          | 0,85         | 46.820         | 74.737           | 43,00         | 3.213,69         | 2,39         |
| Tabaco                     | 94             | 253              | 100,00        | 25,30            | 0,02         | 11.000        | 35.035         | 100,32        | 3.514,71        | 10,49        | 11.094         | 35.288           | 100,32        | 3.540,01         | 2,63         |
| Soja                       | 765            | 2.448            | 35,00         | 85,68            | 0,08         | 1.400         | 3.500          | 35,00         | 122,50          | 0,37         | 2.165          | 5.948            | 35,00         | 208,18           | 0,15         |
| Colza                      | 2.630          | 3.728            | 32,50         | 121,16           | 0,12         | 3.802         | 3.754          | 32,50         | 122,01          | 0,36         | 6.432          | 7.482            | 32,50         | 243,17           | 0,18         |
| Pimiento pimentón          | 700            | 2.100            | 340,00        | 714,00           | 0,71         | 1.500         | 4.500          | 365,00        | 1.642,50        | 4,90         | 2.200          | 6.600            | 357,05        | 2.356,50         | 1,75         |
| Otros prod. Industriales   | 113            | 93               | 24,62         | 2,29             | 0,00         | 0             | 0              |               |                 | 0,00         | 113            | 93               | 24,62         | 2,29             | 0,00         |
| <b>Industriales</b>        | <b>46.602</b>  | <b>76.729</b>    |               | <b>3.877,03</b>  | <b>3,83</b>  | <b>22.222</b> | <b>53.419</b>  |               | <b>5.686,81</b> | <b>16,97</b> | <b>68.824</b>  | <b>130.148</b>   |               | <b>9.563,84</b>  | <b>7,10</b>  |

CUADRO 2: Producción Final Vegetal. Año 2001 (Continuación)

| PRODUCTOS                       | BADAJOZ       |                  |                 |                   | CACERES      |               |                |                 | EXTREMADURA      |              |               |                  |                 |                   |               |
|---------------------------------|---------------|------------------|-----------------|-------------------|--------------|---------------|----------------|-----------------|------------------|--------------|---------------|------------------|-----------------|-------------------|---------------|
|                                 | Sup. (ha)     | Prod. (t)        | Precio pta/kg   | Val. mill pta     | %            | Sup. (ha)     | Prod. (t)      | Precio pta/kg   | Val. mill pta    | %            | Sup. (ha)     | Prod. (t)        | Precio pta/kg   | Val. mill pta     | %             |
| Tomate industria                | 16.000        | 928.000          | 13,65           | 12.667,20         | 12,51        | 2.550         | 140.250        | 13,65           | 1.914,41         | 5,71         | 18.550        | 1.068.250        | 13,65           | 14.581,61         | 10,82         |
| Espárrago                       | 1.400         | 6.300            | 300,00          | 1.890,00          | 1,87         | 1.300         | 5.590          | 300,00          | 1.677,00         | 5,00         | 2.700         | 11.890           | 300,00          | 3.567,00          | 2,65          |
| Melón                           | 3.750         | 60.450           | 20,65           | 1.248,29          | 1,23         | 550           | 7.450          | 20,65           | 153,84           | 0,46         | 4.300         | 67.900           | 20,65           | 1.402,13          | 1,04          |
| Otras horticolas                | 7.263         | 148.482          | 41,32           | 6.135,21          | 6,06         | 2.840         | 52.820         | 58,91           | 3.111,46         | 9,28         | 10.103        | 201.302          | 45,93           | 9.246,67          | 6,86          |
| <b>Horticolas</b>               | <b>28.413</b> | <b>1.143.232</b> |                 | <b>21.940,70</b>  | <b>21,68</b> | <b>7.240</b>  | <b>206.110</b> |                 | <b>6.856,71</b>  | <b>20,46</b> | <b>35.653</b> | <b>1.349.342</b> |                 | <b>28.797,41</b>  | <b>21,37</b>  |
| Cereza                          | 60            | 256              | 230,00          | 58,88             | 0,06         | 6.885         | 14.440         | 246,30          | 3.556,57         | 10,61        | 6.945         | 14.696           | 246,02          | 3.615,45          | 2,68          |
| Pera                            | 1.600         | 32.040           | 47,00           | 1.505,88          | 1,49         | 200           | 3.830          | 47,00           | 180,01           | 0,54         | 1.800         | 35.870           | 47,00           | 1.685,89          | 1,25          |
| Melocotón y nectarina           | 2.500         | 33.035           | 85,50           | 2.824,49          | 2,79         | 270           | 3.610          | 85,50           | 308,66           | 0,92         | 2.770         | 36.645           | 85,50           | 3.133,15          | 2,33          |
| Ciruela                         | 1.100         | 19.950           | 87,00           | 1.735,65          | 1,71         | 200           | 3.800          | 87,00           | 330,60           | 0,99         | 1.300         | 23.750           | 87,00           | 2.066,25          | 1,53          |
| Otros frutales                  | 6.050         | 13.302           | 148,00          | 1.968,65          | 1,94         | 2.828         | 12.121         | 89,47           | 1.084,41         | 3,24         | 8.878         | 25.423           | 120,09          | 3.053,06          | 2,27          |
| <b>Frutales</b>                 | <b>11.310</b> | <b>98.583</b>    |                 | <b>8.093,55</b>   | <b>8,00</b>  | <b>10.383</b> | <b>37.801</b>  |                 | <b>5.460,25</b>  | <b>16,29</b> | <b>21.693</b> | <b>136.384</b>   |                 | <b>13.553,80</b>  | <b>10,06</b>  |
| <b>Vino + mosto (hl)</b>        |               | <b>3.170.960</b> | <b>3.400,31</b> | <b>10.782,25</b>  | <b>10,65</b> |               | <b>80.000</b>  | <b>6.486,25</b> | <b>518,90</b>    | <b>1,55</b>  |               | <b>3.250.960</b> | <b>3.476,25</b> | <b>11.301,15</b>  | <b>8,39</b>   |
| <b>Aceituna de mesa</b>         |               | <b>72.010</b>    | <b>70,00</b>    | <b>5.040,98</b>   | <b>4,98</b>  |               | <b>34.000</b>  | <b>71,00</b>    | <b>2.414,00</b>  | <b>7,20</b>  |               | <b>106.010</b>   | <b>70,32</b>    | <b>7.454,98</b>   | <b>5,53</b>   |
| <b>Aceite</b>                   |               | <b>29.150</b>    | <b>283,34</b>   | <b>8.259,39</b>   | <b>8,16</b>  |               | <b>4.420</b>   | <b>282,75</b>   | <b>1.249,76</b>  | <b>3,73</b>  |               | <b>33.570</b>    | <b>283,26</b>   | <b>9.509,15</b>   | <b>7,06</b>   |
| Otras producciones vegetales    |               |                  |                 | 7.781,43          | 7,69         |               |                |                 | 2.609,03         | 7,78         |               |                  |                 | 10.390,46         | 7,71          |
| <b>Produccion final vegetal</b> |               |                  |                 | <b>101.225,63</b> | <b>75,12</b> |               |                |                 | <b>33.518,33</b> | <b>24,88</b> |               |                  |                 | <b>134.743,96</b> | <b>100,00</b> |

suscitar la necesaria realización de inventarios. Mientras tanto, esperemos que el control de la producción integrada nos ofrezca información mejorante al respecto.

Utilizando el mismo procedimiento que en años anteriores hemos obtenido una producción final, de 13.553,8 millones de pesetas, con bajada del 22,7 % en volumen, subida del precio equivalente del 16,9 % y bajada del valor monetario del 9,6 %.

Los rendimientos por hectárea bajaron en todas las especies principales, especialmente en *cereza* (32,2%) y en *melocotón-nectarina* (34,1 %). La contrapartida fueron los precios, con subidas en *pera* del 9,3 %, en *ciruela* del 22,2%, melocotón-nectarina del 22,5% y en *cereza* del 20,14%.

A todo esto tenemos una excepción en las cifras que nos ofrece el *nogal* cuya producción volumétrica subió un 102,5% así como su precio, un 10,1%. Los rendimientos del año anterior fueron muy bajos por exceso de lluvia durante la recolección así como por importantes ataques de fusarium.

#### 4. LA PRODUCCION ANIMAL

##### 4.1. Ganado bovino.

El sector del ganado bovino en el año 2001 estuvo marcado por la enfermedad de la Encefalopatía Espongiforme Bovina, cuyo primer caso en España se confirmó el 22 de noviembre de 2000. A la importancia del hecho en sí, con las implicaciones graves de salud pública que conllevaba, siguieron una serie de declaraciones confusas, desafortunadas y poco claras de determinados políticos, que elevaron la sensación de alarma en todo el país. Las consecuencias fueron la paralización del mercado, con una fuerte retracción en el consumo y la suspensión inicial de cotizaciones con fuertes bajadas posteriores. Como dato numérico relevante, en los tres primeros meses de 2001 se movió (estadística del Movimiento Comercial Pecuario) un 23% menos de animales de la especie bovina que en el mismo periodo del año 2000. (cuadro 4)

La producción estimada de carne bovina en 2001 fue de 78.733 t. de peso vivo en Extremadura, con un descenso de casi el 1% con respecto a 2000. En valor económico (21.435 millones de pesetas), la caída fue casi del 17 %, lo que hace descender la aportación de la carne de bovino al 19% de la Producción Final Animal de la región en 2001, cuando en años anteriores suponía alrededor del 24%.

La crisis de precios afectó a todos los tipos de carne, si bien por tratarse de la producción más importante en Extremadura, la repercusión en el mercado de los terneros de vida, fue especialmente notable, con descensos del 17% en el precio medio del año, que se mantuvo alrededor de las 334 pts/Kg vivo, similar, en términos corrientes, a los precios del año 1996 (primera crisis de las "vacas locas"). La misma evolución de precios tuvieron los añejos cruzados para sacrificio, con descensos de precios medios entre el 18 y 19%.

La crisis no distinguió provincias, como es lógico, y afectó económicamente casi en idénticos porcentajes a Badajoz y Cáceres.

##### 4.2. Ganado ovino.

Como consecuencia directa de la crisis de precios de la carne de vacuno, en 2001 se ha producido un año récord de precios de la carne de ovino, alcanzándose cifras históricas. Para el cordero de 23 Kg de peso vivo (el tipo de cordero más producido en nuestra región), el precio medio anual fue de 463 pts/Kg vivo, casi un 22% superior al del año 2000.

En el conjunto de Extremadura, las 69.980 t. de carne en vivo producidas, suponen un incremento del 0,9%, consecuente con el ligero incremento del censo de reproductoras. Sin embargo, la valoración económica de 25.065 millones de pesetas, indica un crecimiento monetario del 19,25% respecto al año anterior, evidentemente derivado de la subida de precios unitarios antes citada.

Para la provincia de Badajoz, el volumen de carne producido en peso vivo fue de 42.932 t., frente a 42.777 t. del año anterior, prácticamente iguales. En valor económico suponen 16.972 millones de pesetas, frente a 14.288 millones de 2000, esto es un incremento del 18,8%.

En la provincia de Cáceres, la producción alcanzó 26.958 t., subiendo un 1,8% respecto a 2000. La valoración económica (10.704 millones de pesetas), supuso sin embargo un incremento del 19,9%.

El sector ovino ha pasado así a suponer el 24,9% de la Producción Final Animal de Extremadura, cuatro puntos por encima de su participación en el año 2000.

##### 4.3. Ganado caprino.

Igual que ha ocurrido con el ganado ovino, la crisis de la carne de bovino ha disparado los precios en el ganado caprino: un incremento del 19,9% en el precio medio de los cabritos lechales y un 9,9% en el de los chivos.

En el total de Extremadura, el volumen producido fue de 4.875 t., lo que significa un 4,7% menos que en 2000, motivado por el descenso del censo de reproductoras (un 1,8% en Badajoz y un 2,5% en Cáceres).

En valor monetario, los 2.484 millones de pesetas corrientes en los que se estima la producción cárnica de caprino, significan un 9,8% más que el valor de 2000, consecuencia de esos mejores precios en cabritos lechales y chivos.

La producción de carne de la especie caprina, al igual que en años anteriores, continúa con una clara diferenciación provincial en Extremadura.

Cáceres, con un mayor censo de cabras y una orientación casi exclusivamente lechera, se caracteriza por producir cabritos lechales: 1.517 t. con un valor de 1.177 millones de pesetas en 2001, si bien el valor total de la producción cárnica en vivo fue de 1.393 millones de pesetas. En el conjunto, la producción provincial disminuyó un 6,6% en volumen y aumentó un 11,7% en valor económico.

En Badajoz, por el contrario, la producción cárnica fundamental es de animales de mayor peso (chivos), con una explotación de los rebaños de tipo mixto (ordeño y carne). Se produjeron casi 1.779 t. de peso vivo en chivos, con un valor estimado de 832 millones de pesetas. La producción final total fue de 2.394 t. de carne (un 2,7% inferior a la de 2000), con un valor de 1.090 millones de pesetas (un 7,6% superior que en 2000).



#### 4.4. Ganado porcino.

La producción de carne de porcino en Extremadura en 2001 se sitúa en 202.563 t., lo que significa un incremento del 6,9% con respecto al año 2000. Este aumento se produce exclusivamente en la provincia de Badajoz, que sube de 161.607 t. en 2000, a 175.668 t. en el año 2001 y está claramente relacionada con la subida del censo de cerdas reproductoras (9,6%). En Cáceres, por el contrario, donde el censo de cerdas reproductoras baja casi un 1%, la producción desciende casi un 4%.

No ocurrió lo mismo con la valoración económica, que ascendió a 42.543 millones de pesetas, un 4,5% inferior al año 2000. Por provincias Badajoz bajó un 2,7% y Cáceres un 14,5%.

Los precios de todos los tipos de animales de *tronco ibérico* sufrieron importantes descensos a lo largo de todo el año<sup>3</sup>. Así, en términos medios anuales, los lechones ibéricos de 50 libras sufrieron un descenso del 12,5% respecto al año 2000, los cerdos de pienso extensivo bajaron un 10,25%, y los cebados de recebo y bellota un 21%. Son los precios más bajos desde los máximos históricos del año 1997 (¿ciclo quinquenal del ibérico?). Esta variación tan negativa en los precios es la causante de que la valoración económica de la producción final del porcino baje 2.000 millones de pesetas con respecto al año 2000, a pesar del incremento en la producción. Y es que el comportamiento del porcino ibérico en un año tan atípico como el 2001 ha revelado, y no de manera empírica, que los ciclos de los precios están exclusivamente ligados a las salidas que tengan sus derivados industriales en los diferentes tipos de mercado. El estancamiento o, si se quiere, el techo actual, no justificaría en modo alguno superar el censo actual de reproductoras.

En cuanto al *porcino blanco*, el precio medio anual se sitúa en el entorno de las 205-210 pts/Kg, máximo histórico, lo que supone un incremento superior al 25% sobre el precio del año 2000. Los casos persistentes de Peste Porcina Clásica detectados en ciertas comarcas de Cataluña, que motivaron la inmovilización del ganado y el sacrificio de miles de animales, coincidente además con un mayor consumo de su carne, como consecuencia de la crisis del vacuno, fueran la causa de tan importante subida.

La combinación de un exceso de oferta en el porcino ibérico junto a la crisis del porcino blanco ha provocado que, por primera vez, el precio medio estadístico del cebado de raza ibérica haya sido semejante al cebado de raza blanca.

El porcino pierde peso relativo en la valoración de la producción ganadera regional, pasando del 40,1% en el año 2000 al 38,4% en el año 2001.

#### 4.5. Aves.

La carne de aves ( en Extremadura, casi exclusivamente pollos), ha experimentado un proceso similar al de las carnes de ovino y caprino, en lo que se refiere a los precios percibidos por los agricultores. Como consecuencia también de la "crisis de las vacas locas" se incrementó notablemente la demanda de este tipo de carne, subiendo también los precios. El precio medio del año 2001 subió un 7% respecto al año 2000, con lo cual

<sup>3</sup> Ver también Anexo 2: Cotizaciones de precios de la Lonja Agropecuaria de Extremadura.

el precio medio anual se situó en 146 pts/Kg, siendo récord de precios de los últimos cinco años. En el primer cuatrimestre del año se constataron precios cercanos y superiores a las 170 pts/Kg, coincidiendo con la época álgida de la crisis del ganado vacuno; por el contrario, en el último trimestre del año los precios rondaron las 110 pts/Kg.

La producción avícola aumentó en volumen en Extremadura un 9,2%, y en valoración un 16,7%, situándose en 5.546 millones de pesetas, lo que supone el 5% de la producción final ganadera de la región. Supera este año por primera vez al sector lácteo en cuanto a importancia económica se refiere. La estadística de producción de broilers reflejada, está basada en las Guías de Origen y Sanidad pecuarias, que establecen una producción de 18,8 millones de broilers, sacrificados mayoritariamente en mataderos de la provincia de Sevilla.

#### 4.6. La producción de leche.

##### *Leche de vaca.*

El censo de vacas de leche en Extremadura parece haberse estabilizado en una cifra cercana a las 12.000 cabezas frenando el progresivo descenso de años anteriores. La producción desciende un 1,25% respecto al año 2000 y la valoración económica aumenta casi un 9,25%, como consecuencia de unos precios cercanos a las 52 Pts/l, un 10% superiores a los del año anterior.

##### *Leche de oveja.*

La producción de leche de oveja en el año 2001 fue de 5,65 millones de litros, un 10% superior al año 2000. Como los precios permanecieron prácticamente estables, la valoración económica se incrementa en un porcentaje similar. Los autores señalan la dificultad de conseguir datos fehacientes de la producción de leche de muchas explotaciones, dado el carácter sumergido y oscurantista de parte del sector.

##### *Leche de cabra.*

La producción de leche de cabra en 2001 fue de 30,56 millones de litros, un 3,25% inferior al año 2000, debido al descenso de la cabaña caprina. Como los precios subieron un porcentaje cercano al 5,5%, la valoración económica se incrementa en un 2,1%.

#### 4.7. Otras producciones ganaderas.

La producción de *huevos de gallina* en la región fue de 15,06 millones de docenas en 2001 lo que significa un 1,70% de aumento respecto al año anterior. Los precios, sin embargo, fueron un 6% de media inferiores al año 2000, lo que ha dado lugar a que su valor ascendiera a 1.724 millones de pesetas, un 4,6% inferior al año 2000.

Los productos procedentes de la *apicultura* (*miel, cera y polen*) se han valorado en 2001 en 1.476 millones de pesetas, frente a 1.235 en el año 2000. Este incremento se ha debido a tres causas: incremento del censo de colmenas (en la provincia de Badajoz,

CUADRO 3: Producción Final Animal. Año 2001

| PRODUCTOS      | Unidades         | BADAJOZ        |                        |              | CACERES       |                        |              | EXTREMADURA    |                        |              |
|----------------|------------------|----------------|------------------------|--------------|---------------|------------------------|--------------|----------------|------------------------|--------------|
|                |                  | Volumen        | Valoración<br>mill pta | %            | Volumen       | Valoración<br>mill pta | %            | Volumen        | Valoración<br>mill pta | %            |
| Temeras        | 000 tp.v.        | 13,149         | 4.372,28               | 6,04         | 20,918        | 6.964,33               | 18,11        | 34,068         | 11.336,61              | 10,23        |
| Novillas       | 000 tp.v.        | 2,363          | 533,22                 | 0,74         | 3,459         | 769,12                 | 2,00         | 5,822          | 1.302,34               | 1,17         |
| Vacas          | 000 tp.v.        | 8,742          | 1.422,92               | 1,97         | 14,136        | 2.295,42               | 5,97         | 22,878         | 3.718,35               | 3,35         |
| Toros          | 000 tp.v.        | 6,099          | 1.952,07               | 2,70         | 9,866         | 3.144,14               | 8,18         | 15,965         | 5.096,21               | 4,60         |
| <b>BOVINO</b>  | <b>000 tp.v.</b> | <b>30,353</b>  | <b>8.280,498</b>       | <b>11,44</b> | <b>48,380</b> | <b>13.173,010</b>      | <b>34,25</b> | <b>78,733</b>  | <b>21.453,51</b>       | <b>19,35</b> |
| Lechales       | 000 tp.v.        | 1,699          | 1.010,74               | 1,40         | 1,115         | 663,63                 | 1,73         | 2,814          | 1.674,37               | 1,51         |
| Otros corderos | 000 tp.v.        | 32,428         | 14.609,02              | 20,18        | 19,744        | 8.916,12               | 23,18        | 52,172         | 23.525,14              | 21,22        |
| Mayor          | 000 tp.v.        | 8,805          | 1.353,14               | 1,87         | 6,098         | 1.124,64               | 2,92         | 14,903         | 2.477,78               | 2,23         |
| <b>OVINO</b>   | <b>000 tp.v.</b> | <b>42,932</b>  | <b>16.972,895</b>      | <b>23,44</b> | <b>26,958</b> | <b>10.704,391</b>      | <b>27,83</b> | <b>69,890</b>  | <b>27.677,29</b>       | <b>24,97</b> |
| Lechales       | 000 tp.v.        | 0,128          | 103,51                 | 0,14         | 1,518         | 1.177,66               | 3,06         | 1,646          | 1.281,17               | 1,16         |
| Chivos         | 000 tp.v.        | 1,779          | 832,44                 | 1,15         | 0,282         | 133,32                 | 0,35         | 2,061          | 965,75                 | 0,87         |
| Mayor          | 000 tp.v.        | 0,487          | 154,70                 | 0,21         | 0,682         | 82,90                  | 0,22         | 1,169          | 237,60                 | 0,21         |
| <b>CAPRINO</b> | <b>000 tp.v.</b> | <b>2,394</b>   | <b>1.090,639</b>       | <b>1,51</b>  | <b>2,482</b>  | <b>1.393,879</b>       | <b>3,62</b>  | <b>4,875</b>   | <b>2.484,52</b>        | <b>2,24</b>  |
| Lechones       | 000 tp.v.        | 2,857          | 1.328,46               | 1,83         | 0,082         | 76,29                  | 0,20         | 2,939          | 1.404,74               | 1,27         |
| Resto Porcino  | 000 tp.v.        | 172,811        | 35.550,53              | 49,10        | 26,813        | 5.587,45               | 14,53        | 199,624        | 41.137,98              | 37,11        |
| <b>PORCINO</b> | <b>000 tp.v.</b> | <b>175,668</b> | <b>36.878,99</b>       | <b>50,93</b> | <b>26,895</b> | <b>5.663,73</b>        | <b>14,73</b> | <b>202,563</b> | <b>42.542,72</b>       | <b>38,37</b> |
| Caballar       | 000 tp.v.        | 1,930          | 322,31                 | 0,45         | 1,520         | 253,84                 | 0,66         | 3,450          | 576,15                 | 0,52         |
| Mular          | 000 tp.v.        | 0,230          | 21,85                  | 0,03         | 0,072         | 6,84                   | 0,02         | 0,302          | 28,69                  | 0,03         |
| Asnal          | 000 tp.v.        | 0,085          | 4,42                   | 0,01         | 0,065         | 3,38                   | 0,01         | 0,150          | 7,80                   | 0,01         |
| <b>EQUINO</b>  | <b>000 tp.v.</b> | <b>2,245</b>   | <b>348,58</b>          | <b>0,48</b>  | <b>1,657</b>  | <b>264,06</b>          | <b>0,69</b>  | <b>3,902</b>   | <b>612,64</b>          | <b>0,55</b>  |
| Broilers       | 000 tp.v.        | 24,551         | 3.596,79               | 4,97         | 13,027        | 1.917,52               | 4,99         | 37,578         | 5.514,31               | 4,97         |
| Gallinas       | 000 tp.v.        | 0,175          | 9,52                   | 0,01         | 0,075         | 4,08                   | 0,01         | 0,250          | 13,60                  | 0,01         |
| Otras          | 000 tp.v.        | 0,038          | 8,55                   | 0,01         | 0,045         | 10,13                  | 0,03         | 0,083          | 18,68                  | 0,02         |
| <b>AVES</b>    | <b>000 tp.v.</b> | <b>24,764</b>  | <b>3.614,86</b>        | <b>4,99</b>  | <b>13,147</b> | <b>1.931,72</b>        | <b>5,02</b>  | <b>37,911</b>  | <b>5.546,58</b>        | <b>5,00</b>  |

CUADRO 3: Producción Final Animal. Año 2001 (Continuación)

| PRODUCTOS                      | Unidades                | BADAJOZ          |                        |              | CACERES          |                        |              | EXTREMADURA      |                        |               |
|--------------------------------|-------------------------|------------------|------------------------|--------------|------------------|------------------------|--------------|------------------|------------------------|---------------|
|                                |                         | Volumen          | Valoración<br>mill pta | %            | Volumen          | Valoración<br>mill pta | %            | Volumen          | Valoración<br>mill pta | %             |
| <b>CONEJOS</b>                 | <b>000 tp.v.</b>        | <b>0,150</b>     | <b>43,13</b>           | <b>0,06</b>  | <b>0,111</b>     | <b>31,86</b>           | <b>0,08</b>  | <b>0,261</b>     | <b>74,99</b>           | <b>0,07</b>   |
| Leche de vaca                  | Millones litros         | 27,938           | 1.452,79               | 2,01         | 19,357           | 1.006,57               | 2,62         | 47,295           | 2.459,37               | 2,22          |
| Leche de oveja                 | Millones litros         | 2,693            | 356,84                 | 0,49         | 2,960            | 392,19                 | 1,02         | 5,653            | 749,02                 | 0,68          |
| Leche de cabra                 | Millones litros         | 3,587            | 272,48                 | 0,38         | 26,976           | 2.048,83               | 5,33         | 30,563           | 2.321,31               | 2,09          |
| <b>LECHE</b>                   | <b>Millones litros</b>  | <b>34,218</b>    | <b>2.082,10</b>        | <b>2,88</b>  | <b>49,293</b>    | <b>3.447,59</b>        | <b>8,96</b>  | <b>83,511</b>    | <b>5.529,70</b>        | <b>4,99</b>   |
| Huevos de gallina              | Millones docenas        | 10,366           | 1.186,91               | 1,64         | 4,694            | 537,46                 | 1,40         | 15,060           | 1.724,37               | 1,56          |
| Huevos de otras aves           | Millones docenas        | 0,021            | 4,10                   | 0,01         | 0,020            | 3,90                   | 0,01         | 0,041            | 8,00                   | 0,01          |
| <b>HUEVOS</b>                  | <b>Millones docenas</b> | <b>10,387</b>    | <b>1.191,00</b>        | <b>1,64</b>  | <b>4,714</b>     | <b>541,36</b>          | <b>1,41</b>  | <b>15,101</b>    | <b>1.732,37</b>        | <b>1,56</b>   |
| Lana blanca fina               | t                       | 3.649,210        | 314,65                 | 0,43         | 752,160          | 58,14                  | 0,15         | 4.401,370        | 372,79                 | 0,34          |
| Lana blanca entrefina          | t                       | 358,700          | 18,40                  | 0,03         | 1.672,560        | 85,80                  | 0,22         | 2.031,260        | 104,20                 | 0,09          |
| Otras lanas                    | t                       | 129,140          | 4,49                   | 0,01         | 43,790           | 1,39                   | 0,00         | 172,930          | 5,88                   | 0,01          |
| <b>LANA</b>                    | <b>t</b>                | <b>4.137,050</b> | <b>337,54</b>          | <b>0,47</b>  | <b>2.468,510</b> | <b>145,33</b>          | <b>0,38</b>  | <b>6.605,560</b> | <b>482,87</b>          | <b>0,44</b>   |
| <b>MIEL</b>                    | <b>t</b>                | <b>3.328,000</b> | <b>848,64</b>          | <b>1,17</b>  | <b>1.204,960</b> | <b>319,31</b>          | <b>0,83</b>  | <b>4.532,960</b> | <b>1.167,95</b>        | <b>1,05</b>   |
| <b>CERA</b>                    | <b>t</b>                | <b>239,200</b>   | <b>56,21</b>           | <b>0,08</b>  | <b>203,780</b>   | <b>47,89</b>           | <b>0,12</b>  | <b>442,980</b>   | <b>104,10</b>          | <b>0,09</b>   |
| <b>CAZA</b>                    | <b>t</b>                | <b>943,527</b>   | <b>661,77</b>          | <b>0,91</b>  | <b>1.120,470</b> | <b>617,47</b>          | <b>1,61</b>  | <b>2.063,997</b> | <b>1.279,25</b>        | <b>1,15</b>   |
| <b>POLEN</b>                   | <b>t</b>                | <b>0,000</b>     | <b>0,00</b>            | <b>0,00</b>  | <b>412,000</b>   | <b>175,10</b>          | <b>0,46</b>  | <b>412,000</b>   | <b>175,10</b>          | <b>0,16</b>   |
| <b>TOTAL PRODUCCION ANIMAL</b> |                         |                  | <b>72.406,86</b>       | <b>65,31</b> |                  | <b>38.456,72</b>       | <b>34,69</b> |                  | <b>110.863,59</b>      | <b>100,00</b> |



en la de Cáceres desciende ligeramente), incremento en la producción debido a las buenas condiciones climatológicas e incremento de los precios (precios medios de la miel cercanos a las 260 Pts/Kg, cuando en el año 2000 rondaron las 240 Pts/kg).

En cuanto a la lana, la producción ascendió a 6.605 Tm, prácticamente igual al año 2000, como corresponde a unos censos estabilizados, mientras que su valoración fue de 482 millones de pesetas, un 10% superior al año anterior, debido a los incrementos generalizados en los precios de los distintos tipos de lana.

**4.8. Sacrificio de ganado.**

Se presenta en el cuadro 4 la estadística de sacrificio de ganado en mataderos de la región correspondiente a los años 2000 y 2001.

A destacar el fuerte incremento (23,5 %) en el número de cabezas de *ganado bovino* sacrificadas, consecuencia de las medidas tomadas para paliar el efecto de la Encefalopatía Espongiforme Bovina (Compra y almacenamiento de canales y medias canales de bovinos y Adquisición para su destrucción de bovinos de más de 30 meses de edad a los que no se les haya practicado la prueba de detección de la E.E.B.).

En *ganado ovino* hay un aumento del ganado sacrificado del 6 %, pero sigue siendo mínimo el número de animales sacrificados en relación con la cabaña. Como nota positiva, hacer notar que en los primeros seis meses del año 2002 los mataderos de la provincia de Cáceres han sacrificado casi el mismo número de cabezas que en todo el año 2001.

En *ganado caprino* hay un descenso del 6,8 %, motivado por la bajada experimentada en Badajoz, manteniéndose Cáceres en el entorno de las 40.000 cabezas sacrificadas; la gran tradición que existe en Cáceres por el cabrito lechal explica la enorme distancia entre las dos provincias.

En *ganado porcino* hay un aumento del 14,1 %, acercándose a 700.000 el número de cerdos sacrificados. Frente a los 470.000 cerdos sacrificados en el año 1998, no cabe duda que el incremento ha sido notable.

En *ganado avícola* hay un aumento del 9 %, acercándose a 7.000.000 el número de aves sacrificadas. Recordemos que la estadística del Movimiento Comercial Pecuario da para Extremadura la cifra de 18,8 millones de broilers/gallinas que van a sacrificio.

**5. LOS CONSUMOS INTERMEDIOS**

La variación interanual da la importante subida del 9,4%, con una incidencia muy negativa sobre la renta agraria. La subida del 21,7% en piensos ha estado motivada principalmente por la gran subida en el precio de los piensos compuestos y de la cebada, que es el principal componente de los simples. También suben mucho los fertilizantes, un 11,2%, sobre todo los nitrogenados. Bajan las semillas, el gasóleo y el agua de riego. La bajada del agua es solo debida al montante que las Confederaciones Hidrográficas logran recaudar.

**CUADRO 4: Estadística del sacrificio de ganado en mataderos (Distribución del sacrificio por meses. N° de cabezas)**

|              | BADAJOZ 2000 |                |               |                |                  |                  | BADAJOZ 2001  |                |               |                |                  |                  |
|--------------|--------------|----------------|---------------|----------------|------------------|------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|------------------|------------------|
|              | Bovino       | Ovino          | Caprino       | Porcino        | Avícola (Miles)  | Cunicula (Miles) | Bovino        | Ovino          | Caprino       | Porcino        | Avícola (Miles)  | Cunicula (Miles) |
| Enero        | 910          | 5.025          | 327           | 59.517         | 290.336          | 22.977           | 253           | 6.399          | 78            | 67.132         | 362.283          | 19.005           |
| Febrero      | 1.035        | 6.479          | 248           | 60.662         | 331.892          | 21.841           | 196           | 5.664          | 198           | 72.702         | 356.094          | 19.790           |
| Marzo        | 1.052        | 13.292         | 469           | 50.076         | 460.168          | 27.320           | 522           | 12.706         | 403           | 64.281         | 406.476          | 21.720           |
| Abril        | 882          | 17.642         | 381           | 41.849         | 383.562          | 20.940           | 856           | 14.882         | 351           | 46.109         | 347.836          | 20.855           |
| Mayo         | 1.219        | 14.740         | 416           | 47.403         | 427.897          | 28.647           | 1.678         | 11.998         | 335           | 51.522         | 395.167          | 25.965           |
| Junio        | 1.131        | 8.554          | 451           | 35.808         | 419.520          | 27.229           | 1.765         | 10.447         | 378           | 42.228         | 411.483          | 24.295           |
| Julio        | 712          | 8.006          | 547           | 29.861         | 426.598          | 25.510           | 1.313         | 10.669         | 460           | 36.921         | 413.928          | 24.900           |
| Agosto       | 666          | 7.366          | 946           | 22.376         | 465.583          | 24.475           | 1.109         | 9.753          | 535           | 27.730         | 443.537          | 25.205           |
| Septiembre   | 534          | 4.435          | 408           | 28.914         | 484.623          | 19.870           | 1.030         | 6.676          | 223           | 33.119         | 367.927          | 18.950           |
| Octubre      | 604          | 5.221          | 315           | 39.906         | 342.520          | 19.667           | 1.094         | 4.534          | 304           | 45.358         | 412.785          | 23.256           |
| Noviembre    | 445          | 5.270          | 2281          | 43.036         | 396.784          | 19.990           | 1.004         | 3.936          | 189           | 40.956         | 401.172          | 18.206           |
| Diciembre    | 306          | 12.118         | 273           | 40.919         | 354.420          | 17.080           | 1.082         | 12.704         | 364           | 44.427         | 326.810          | 20.265           |
| <b>TOTAL</b> | <b>9.496</b> | <b>108.148</b> | <b>7.062</b>  | <b>500.327</b> | <b>4.783.903</b> | <b>275.546</b>   | <b>11.902</b> | <b>110.368</b> | <b>3.818</b>  | <b>572.485</b> | <b>4.645.498</b> | <b>262.412</b>   |
|              | BADAJOZ 2000 |                |               |                |                  |                  | CÁCERES 2001  |                |               |                |                  |                  |
|              | Bovino       | Ovino          | Caprino       | Porcino        | Avícola (Miles)  | Cunicula (Miles) | Bovino        | Ovino          | Caprino       | Porcino        | Avícola (Miles)  | Cunicula (Miles) |
| Enero        | 583          | 3.648          | 1.918         | 11.551         | 99.695           | 0,000            | 334           | 4.686          | 1.998         | 13.618         | 158.855          | 0,000            |
| Febrero      | 591          | 4.939          | 3.685         | 10.842         | 98.582           | 0,000            | 327           | 4.638          | 2.360         | 11.135         | 151.442          | 0,000            |
| Marzo        | 619          | 6.456          | 4.642         | 9.937          | 118.800          | 0,000            | 430           | 5.851          | 3.546         | 9.847          | 178.273          | 0,000            |
| Abril        | 649          | 7.786          | 4.737         | 8.802          | 102.681          | 0,000            | 654           | 8.204          | 4.745         | 9.424          | 197.405          | 0,000            |
| Mayo         | 655          | 6.882          | 2.868         | 10.193         | 126.953          | 0,000            | 609           | 6.744          | 3.779         | 10.729         | 213.340          | 0,000            |
| Junio        | 596          | 5.803          | 2.071         | 8.559          | 132.236          | 0,000            | 721           | 5.859          | 2.609         | 9.700          | 198.055          | 0,000            |
| Julio        | 595          | 5.982          | 2.325         | 7.305          | 143.820          | 0,000            | 874           | 9.025          | 2.522         | 8.614          | 241.553          | 0,000            |
| Agosto       | 804          | 7.635          | 2.830         | 8.345          | 179.000          | 0,000            | 1.178         | 9.866          | 3.321         | 9.843          | 219.375          | 0,000            |
| Septiembre   | 545          | 4.649          | 2.130         | 6.432          | 134.055          | 0,000            | 790           | 5.477          | 1.905         | 6.580          | 185.120          | 0,000            |
| Octubre      | 684          | 5.056          | 2.364         | 8.372          | 155.623          | 0,000            | 1.160         | 5.125          | 2.419         | 10.557         | 231.690          | 0,000            |
| Noviembre    | 533          | 5.175          | 3.033         | 9.155          | 167.637          | 0,000            | 894           | 5.227          | 2.673         | 10.543         | 205.940          | 0,000            |
| Diciembre    | 391          | 8.749          | 7.941         | 9.419          | 163.848          | 0,000            | 805           | 10.863         | 7.980         | 12.369         | 189.735          | 0,000            |
| <b>TOTAL</b> | <b>7.245</b> | <b>72.760</b>  | <b>40.544</b> | <b>108.912</b> | <b>1.622.930</b> | <b>0,000</b>     | <b>8.776</b>  | <b>81.565</b>  | <b>39.857</b> | <b>122.959</b> | <b>2.340.783</b> | <b>0,000</b>     |

## 6. LAS SUBVENCIONES DE EXPLOTACION

Se contabilizaron en 2001 para Extremadura 80.166.729.574 pesetas que es el valor máximo alcanzado en los últimos años. El 96% de ellas han sido financiadas por el FEOGA-GARANTIA. Las variaciones habidas quedan reflejadas en el cuadro 5, teniendo sólo valor contable, no pudiendo ser utilizadas para sacar conclusiones de los programas de instrumentación de ayudas.

## 7. LAS CIFRAS FINALES MACROECONÓMICAS.

La *Producción Final Vegetal* alcanzó en Extremadura un valor económico de 134.744 millones de pesetas corrientes, prácticamente igual que en el año anterior, compensándose los importantes descensos productivos y monetarios, de frutas, vino y aceite de oliva, con aumentos en el valor del resto de las producciones agrícolas.

La *Producción Final Animal*, también se mantuvo prácticamente en la misma valoración monetaria para Extremadura que en el año anterior: 110.863 millones de pesetas corrientes de 2001, frente a 111.029 millones en el año 2000. No obstante, sube un 1,7% en Badajoz y baja un 3,4% en Cáceres. Como se ha señalado, destaca de forma especial el descenso en valoración de la carne de bovino, debido a la crisis de la E.E.B., compensada con la subida en volumen y valor del resto de las producciones cárnicas, salvo la de porcino ibérico, que aumenta en volumen pero baja en valoración.

Los *Consumos Intermedios* aumentaron un 9,4%, ascendiendo a 107.854 millones de pesetas los gastos efectuados por los agricultores fuera del sector.

Las *Subvenciones de Explotación* tanto procedentes del Feoga, como nacionales o autonómicas, aumentaron un 10%, ascendiendo a 80.167 millones de pesetas corrientes, la cifra más elevada de los últimos años. A partir de las macromagnitudes anteriores se llega a un V.A.B.c.f. de 216.658 millones de pesetas corrientes de 2001, descendiendo un 3,7% en relación al año anterior, siendo mayor al descenso en la provincia de Cáceres (-7,9%) que en Badajoz (-1,3%).

Todo ello conduce a que la *Renta Agraria* presente finalmente un descenso del 4,2% en Extremadura (-1,6% en la provincia de Badajoz y -8,7% en la de Cáceres).

Los cuadros 6, 7 y 8 cuantifican y detallan los distintos sectores productivos y su valoración, para Badajoz, Cáceres y Extremadura respectivamente.

CUADRO 5: Subvenciones de explotación. Badajoz (pta)

|  | 2.000                 | 2.001                 |
|--|-----------------------|-----------------------|
| <b>A LOS CULTIVOS</b>                                | <b>24.655.011.890</b> | <b>28.756.719.721</b> |
| Primas del tabaco                                    | 150.247.044           | 119.823.730           |
| Cereales+oleagi.+proteag.+lino no tex.+retiradas     | 16.696.419.579        | 15.590.807.229        |
| Leguminosas  | 23.614.615            | 1.713.840.288         |
| Arroz  | 626.559.545           | 583.315.951           |
| Textiles   | 217.330.863           | 77.126.516            |
| Aceite de oliva                                      | 5.317.135.631         | 9.060.118.042         |
| Ayudas agroambientales                               | 1.222.357.093         | 1.222.539.330         |
| Programas de sanidad vegetal                         | 165.986.922           | 40.727.811            |
| Almacenamientos de vinos y mostos                    | 77.674.844            | 221.201.817           |
| Retiradas de frutas y hortalizas                     | 157.685.754           | 127.219.007           |
| Cultivos de regadío                                  |                       |                       |
| <b>A LA GANADERÍA</b>                                | <b>13.398.223.064</b> | <b>13.451.425.113</b> |
| Ovino y caprino                                      | 8.030.495.022         | 6.650.288.263         |
| Vacas nodrizas                                       | 4.056.708.881         | 5.329.405.331         |
| Bovinos machos                                       | 433.948.101           | 754.192.348           |
| Apicultura   | 435.236.538           | 423.343.887           |
| Programas de sanidad animal                          | 420.807.291           | 280.384.247           |
| Ayudas agroambientales                               | 8.162.591             | 5.426.113             |
| Abandono definitivo de la producción láctea          | 7.904.640             | 2.673.924             |
| Criadores de razas puras                             | 4.960.000             | 5.711.000             |
| <b>A LOS CULTIVOS Y A LA GANADERÍA</b>               | <b>995.617.870</b>    | <b>738.176.364</b>    |
| Bonificación de intereses en mejora de explotaciones | 450.414.008           | 541.095.730           |
| Indemnización compensatoria en zonas desfavorecidas  | 316.427.219           | 56.022.534            |
| Seqúas 93 , 95 y 99                                  | 223.846.643           | 138.128.100           |
| Fomento innovación tecnológica                       | 4.930.000             | 2.930.000             |
| <b>TOTALES</b>                                       | <b>39.048.852.824</b> | <b>42.946.321.198</b> |

CUADRO 5: Subvenciones de explotación. Cáceres (pta)

|  | 2.000                 | 2.001                 |
|--|-----------------------|-----------------------|
| <b>A LOS CULTIVOS</b>                                | <b>25.403.356.155</b> | <b>22.343.295.314</b> |
| Primas del tabaco                                    | 18.631.224.928        | 14.858.142.467        |
| Cereales+oleagi.+proteag.+lino no tex.+retiradas     | 4.096.462.365         | 3.308.428.243         |
| Leguminosas  | 2.335.511             | 76.827.323            |
| Arroz  | 156.639.886           | 144.173.247           |
| Textiles   | 13.820.289            | 0                     |
| Aceite de oliva                                      | 1.868.182.790         | 3.350.065.250         |
| Ayudas agroambientales                               | 575.226.867           | 575.312.626           |
| Programas de sanidad vegetal                         | 54.844.056            | 30.346.158            |
| Almacenamientos de vinos y mostos                    |                       | 0                     |
| Retiradas de frutas y hortalizas                     |                       | 0                     |
| Cultivos de regadío                                  | 4.619.463             | 0                     |
| <b>A LA GANADERÍA</b>                                | <b>12.665.015.255</b> | <b>14.261.729.963</b> |
| Ovino y caprino                                      | 4.921.916.305         | 4.074.717.942         |
| Vacas nodrizas                                       | 6.345.108.763         | 8.335.736.544         |
| Bovinos machos                                       | 624.461.900           | 1.085.301.183         |
| Apicultura   | 323.881.471           | 406.278.374           |
| Programas de sanidad animal                          | 433.393.625           | 323.680.961           |
| Ayudas agroambientales                               | 8.162.591             | 5.426.113             |
| Abandono definitivo de la producción láctea          | 3.486.600             | 25.101.846            |
| Criadores de razas puras                             | 4.604.000             | 5.487.000             |
| <b>A LOS CULTIVOS Y A LA GANADERÍA</b>               | <b>774.369.308</b>    | <b>615.383.099</b>    |
| Bonificación de intereses en mejora de explotaciones | 427.967.102           | 470.298.157           |
| Indemnización compensatoria en zonas desfavorecidas  | 225.405.001           | 40.568.042            |
| Sequías 93, 95 y 99                                  | 119.927.205           | 104.201.900           |
| Fomento innovación tecnológica                       | 1.070.000             | 315.000               |
| <b>TOTALES</b>                                       | <b>38.842.740.718</b> | <b>37.220.408.376</b> |

CUADRO 5: Subvenciones de explotación. Extremadura (pta)

|  | 2.000                 | 2.001                 |
|--|-----------------------|-----------------------|
| <b>A LOS CULTIVOS</b>                                | <b>50.058.368.045</b> | <b>51.100.015.035</b> |
| Primas del tabaco                                    | 18.781.471.972        | 14.977.966.197        |
| Cereales+oleagi.+proteag.+lino no tex.+retiradas     | 20.792.881.944        | 18.899.235.472        |
| Leguminosas  | 25.950.126            | 1.790.667.611         |
| Arroz  | 783.199.431           | 727.489.198           |
| Textiles   | 231.151.152           | 77.126.516            |
| Aceite de oliva                                      | 7.185.318.421         | 12.410.183.292        |
| Ayudas agroambientales                               | 1.797.583.960         | 1.797.851.956         |
| Programas de sanidad vegetal                         | 220.830.978           | 71.073.969            |
| Almacenamientos de vinos y mostos                    | 77.674.844            | 221.201.817           |
| Retiradas de frutas y hortalizas                     | 157.685.754           | 127.219.007           |
| Cultivos de regadío                                  | 4.619.463             | 0                     |
| <b>A LA GANADERÍA</b>                                | <b>26.063.238.319</b> | <b>27.713.155.076</b> |
| Ovino y caprino                                      | 12.952.411.327        | 10.725.006.205        |
| Vacas nodrizas                                       | 10.401.817.644        | 13.665.141.875        |
| Bovinos machos                                       | 1.058.410.001         | 1.839.493.531         |
| Apicultura   | 759.118.009           | 829.622.261           |
| Programas de sanidad animal                          | 854.200.916           | 604.065.208           |
| Ayudas agroambientales                               | 16.325.182            | 10.852.226            |
| Abandono definitivo de la producción láctea          | 11.391.240            | 27.775.770            |
| Criadores de razas puras                             | 9.564.000             | 11.198.000            |
| <b>A LOS CULTIVOS Y A LA GANADERÍA</b>               | <b>1.769.987.178</b>  | <b>1.353.559.463</b>  |
| Bonificación de intereses en mejora de explotaciones | 878.381.110           | 1.011.393.887         |
| Indemnización compensatoria en zonas desfavorecidas  | 541.832.220           | 96.590.576            |
| Sequías 93, 95 y 99                                  | 343.773.848           | 242.330.000           |
| Fomento innovación tecnológica                       | 6.000.000             | 3.245.000             |
| <b>TOTALES</b>                                       | <b>77.891.593.542</b> | <b>80.166.729.574</b> |

CUADRO 6: Cuentas Económicas de la Agricultura. Badajoz. 2001\*

| PRODUCTOS Y CONCEPTOS                              | Unidades      | 2000            |                                  | 2001            |                                  | Variaciones<br>2000=100 |              |
|--|---------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------------------|--------------|
|  |               | Volumen<br>Uds. | Valor monetario<br>Millones Pts. | Volumen<br>Uds. | Valor monetario<br>Millones Pts. | Volumen                 | Valor        |
| <b>1.- PRODUCCION VEGETAL FINAL</b>                |               |                 | <b>101.575,3</b>                 |                 | <b>101.225,6</b>                 |                         | <b>99,7</b>  |
| Cereales (excepto arroz)                           | Miles t       | 1.104,1         | 23.656,8                         | 1.050,2         | 25.322,6                         | 95,1                    | 107,0        |
| Arroz  | Miles t       | 136,3           | 5.997,1                          | 141,4           | 6.228,5                          | 103,7                   | 103,9        |
| Leguminosas grano                                  | Miles t       | 15,6            | 778,4                            | 25,5            | 1.679,0                          | 163,3                   | 215,7        |
| Raíces y tubérculos (incluida remolacha azucarera) | Miles t       | 107,7           | 1.308,1                          | 86,4            | 2.220,2                          | 80,2                    | 169,7        |
| Plantas industriales                               | Miles t       | 114,9           | 3.953,9                          | 76,7            | 3.877,0                          | 66,8                    | 98,1         |
| Hortalizas frescas (incluido tomate conserva)      | Miles t       | 1.113,9         | 19.449,8                         | 1.143,2         | 21.940,7                         | 102,6                   | 112,8        |
| Frutas frescas                                     | Miles t       | 131,3           | 8.792,3                          | 101,9           | 8.093,6                          | 77,6                    | 92,1         |
| Vino y mosto                                       | Miles Hl      | 3.452,0         | 14.160,0                         | 3.171,0         | 10.782,3                         | 91,9                    | 76,1         |
| Aceituna de mesa                                   | Miles t       | 55,4            | 4.819,4                          | 72,0            | 5.041,0                          | 130,0                   | 104,6        |
| Aceite de oliva                                    | Miles t       | 30,1            | 10.816,1                         | 29,2            | 8.259,4                          | 96,8                    | 76,4         |
| Otro veg. y prod. vegetales                        | Varias        |                 | 7.843,5                          |                 | 7.781,4                          |                         | 99,2         |
| <b>2.- PRODUCCION ANIMAL FINAL</b>                 |               |                 | <b>71.218,2</b>                  |                 | <b>72.406,9</b>                  |                         | <b>101,7</b> |
| <b>PRODUCCION CARNICA</b>                          |               |                 |                                  |                 |                                  |                         |              |
| Bovino   | Miles t       | 30,4            | 9.867,8                          | 30,4            | 8.280,5                          | 99,9                    | 83,9         |
| Ovino  | Miles t       | 42,8            | 14.288,3                         | 42,9            | 16.972,9                         | 100,4                   | 118,8        |
| Caprino  | Miles t       | 2,5             | 1.014,0                          | 2,4             | 1.090,6                          | 97,3                    | 107,6        |
| Porcino  | Miles t       | 161,6           | 37.908,8                         | 175,7           | 36.879,0                         | 108,7                   | 97,3         |
| Aves   | Miles t       | 21,9            | 3.006,4                          | 24,8            | 3.614,9                          | 113,2                   | 120,2        |
| Equino   | Miles t       | 2,3             | 304,8                            | 2,2             | 348,6                            | 99,6                    | 114,3        |
| Otros animales                                     | Miles t       | 0,10            | 25,3                             | 0,15            | 43,1                             | 153,3                   | 170,7        |
| <b>OTRAS PRODUCCIONES ANIMALES</b>                 |               |                 |                                  |                 |                                  |                         |              |
| Leche  | Millones L.   | 33,7            | 1.870,5                          | 34,2            | 2.082,1                          | 101,5                   | 111,3        |
| Huevos   | Millones Doc. | 10,2            | 1.247,3                          | 10,4            | 1.191,0                          | 101,7                   | 95,5         |
| Lana   | Miles t       | 4.115,7         | 300,8                            | 4.137,1         | 337,5                            | 100,5                   | 112,2        |
| Otros  | Varias        |                 | 1.384,2                          |                 | 1.566,6                          |                         | 113,2        |
| 1.- PRODUCCION VEGETAL FINAL                       |               |                 | 101.575,3                        |                 | 101.225,6                        |                         |              |
| 2.- PRODUCCION ANIMAL FINAL                        |               |                 | 71.218,2                         |                 | 72.406,9                         |                         |              |
| <b>3.- NUEVAS PLANTACIONES</b>                     |               |                 | <b>360,0</b>                     |                 | <b>370,0</b>                     |                         |              |
| <b>4.- PRODUCCION FINAL DE LA AGRICULTURA</b>      |               |                 | <b>173.153,5</b>                 |                 | <b>174.002,5</b>                 |                         | <b>100,5</b> |
| <b>5.- CONSUMOS INTERMEDIOS</b>                    |               |                 | <b>69.026,0</b>                  |                 | <b>75.393,3</b>                  |                         | <b>109,2</b> |
| Semillas y plantones                               |               |                 | 5.914,7                          |                 | 5.839,6                          |                         | 98,7         |
| Energía  |               |                 | 5.344,6                          |                 | 5.130,3                          |                         | 96,0         |
| Fertilizantes                                      |               |                 | 8.908,9                          |                 | 9.911,6                          |                         | 111,3        |
| Fitosanitarios                                     |               |                 | 3.311,8                          |                 | 3.372,1                          |                         | 101,8        |
| Zoosanitarios                                      |               |                 | 3.904,9                          |                 | 4.153,2                          |                         | 106,4        |
| Piensos  |               |                 | 27.968,0                         |                 | 33.601,5                         |                         | 120,1        |
| Material y reparaciones                            |               |                 | 7.127,5                          |                 | 7.133,4                          |                         | 100,1        |
| Servicios  |               |                 | 3.789,5                          |                 | 3.856,9                          |                         | 101,8        |
| Otros (tarifas de riego)                           |               |                 | 2.756,1                          |                 | 2.394,7                          |                         | 86,9         |
| <b>6.- VALOR AÑADIDO BRUTO a p. m.</b>             |               |                 | <b>104.127,5</b>                 |                 | <b>98.609,2</b>                  |                         | <b>94,7</b>  |
| Subvenciones de explotación                        |               |                 | 39.048,9                         |                 | 42.946,3                         |                         | 110,0        |
| Impuestos ligados a la producción                  |               |                 | 976,4                            |                 | 1.179,0                          |                         |              |
| <b>7.- VALOR AÑADIDO BRUTO a c. f.</b>             |               |                 | <b>142.199,9</b>                 |                 | <b>140.376,5</b>                 |                         | <b>98,7</b>  |
| Amortizaciones                                     |               |                 | 9.425,0                          |                 | 9.753,0                          |                         | 103,5        |
| <b>8.- VALOR AÑADIDO NETO a c. f.(RENTA)</b>       |               |                 | <b>132.774,9</b>                 |                 | <b>130.623,5</b>                 |                         | <b>98,4</b>  |

\* Avance 1-9-2002

CUADRO 7: Cuentas Económicas de la Agricultura. Cáceres. 2001\*

| PRODUCTOS Y CONCEPTOS                              | Unidades      | 2000            |                                  | 2001            |                                  | Variaciones<br>2000=100 |              |
|--|---------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------------------|--------------|
|  |               | Volumen<br>Uds. | Valor monetario<br>Millones Pts. | Volumen<br>Uds. | Valor monetario<br>Millones Pts. | Volumen                 | Valor        |
| <b>1.- PRODUCCION VEGETAL FINAL</b>                |               |                 | <b>34.169,6</b>                  |                 | <b>33.518,3</b>                  |                         | <b>98,1</b>  |
| Cereales (excepto arroz)                           | Miles t       | 296,1           | 6.764,7                          | 266,2           | 5.962,0                          | 89,9                    | 88,1         |
| Arroz  | Miles t       | 29,1            | 1.257,5                          | 35,0            | 1.539,4                          | 120,2                   | 122,4        |
| Leguminosas grano                                  | Miles t       | 3,2             | 257,4                            | 4,7             | 346,7                            | 148,0                   | 134,7        |
| Raíces y tubérculos (incluida remolacha azucarera) | Miles t       | 12,8            | 300,8                            | 16,2            | 874,8                            | 126,6                   | 290,8        |
| Plantas industriales                               | Miles t       | 59,0            | 5.175,0                          | 53,4            | 5.686,8                          | 90,6                    | 109,9        |
| Hortalizas frescas (incluido tomate conserva)      | Miles t       | 186,5           | 5.827,9                          | 206,1           | 6.856,7                          | 110,5                   | 117,7        |
| Frutas frescas                                     | Miles t       | 45,6            | 6.197,0                          | 34,8            | 5.460,3                          | 76,3                    | 88,1         |
| Vino y mosto                                       | Miles Hl      | 98,5            | 558,2                            | 80,0            | 518,9                            | 81,2                    | 93,0         |
| Aceituna de mesa                                   | Miles t       | 10,0            | 1.200,0                          | 34,0            | 2.414,0                          | 340,0                   | 201,2        |
| Aceite de oliva                                    | Miles t       | 12,0            | 4.275,2                          | 4,4             | 1.249,8                          | 36,7                    | 29,2         |
| Otro veg. y prod. vegetales                        | Varias        |                 | 2.355,9                          |                 | 2.609,0                          |                         | 110,7        |
| <b>2.- PRODUCCION ANIMAL FINAL</b>                 |               |                 | <b>39.810,4</b>                  |                 | <b>38.456,7</b>                  |                         | <b>96,6</b>  |
| <b>PRODUCCION CARNICA</b>                          |               |                 |                                  |                 |                                  |                         |              |
| Bovino   | Miles t       | 49,1            | 15.872,5                         | 48,4            | 13.173,0                         | 98,6                    | 83,0         |
| Ovino  | Miles t       | 26,5            | 8.921,6                          | 27,0            | 10.704,4                         | 101,8                   | 120,0        |
| Caprino  | Miles t       | 2,7             | 1.248,2                          | 2,5             | 1.393,9                          | 93,4                    | 111,7        |
| Porcino  | Miles t       | 28,0            | 6.623,1                          | 26,9            | 5.663,7                          | 96,2                    | 85,5         |
| Aves   | Miles t       | 12,8            | 1.749,5                          | 13,1            | 1.931,7                          | 102,5                   | 110,4        |
| Equino   | Miles t       | 1,7             | 229,2                            | 1,7             | 264,1                            | 100,3                   | 115,2        |
| Otros animales                                     | Miles t       | 0,1             | 28,2                             | 0,1             | 31,9                             | 101,6                   | 113,1        |
| <b>OTRAS PRODUCCIONES ANIMALES</b>                 |               |                 |                                  |                 |                                  |                         |              |
| Leche  | Millones L.   | 50,9            | 3.322,4                          | 49,3            | 3.447,6                          | 96,9                    | 103,8        |
| Huevos   | Millones Doc. | 4,6             | 567,6                            | 4,7             | 541,4                            | 101,6                   | 95,4         |
| Lana   | Miles t       | 2.456,4         | 136,8                            | 2.468,5         | 145,3                            | 100,5                   | 106,2        |
| Otros  | Varias        |                 | 1.111,3                          |                 | 1.159,8                          |                         | 104,4        |
| 1.- PRODUCCION VEGETAL FINAL                       |               |                 | 34.169,6                         |                 | 33.518,3                         |                         |              |
| 2.- PRODUCCION ANIMAL FINAL                        |               |                 | 39.810,4                         |                 | 38.456,7                         |                         |              |
| <b>3.- NUEVAS PLANTACIONES</b>                     |               |                 | <b>190,0</b>                     |                 | <b>195,0</b>                     |                         |              |
| <b>4.- PRODUCCION FINAL DE LA AGRICULTURA</b>      |               |                 | <b>74.170,0</b>                  |                 | <b>72.170,1</b>                  |                         | <b>97,3</b>  |
| <b>5.- CONSUMOS INTERMEDIOS</b>                    |               |                 | <b>29.572,6</b>                  |                 | <b>32.460,9</b>                  |                         | <b>109,8</b> |
| Semillas y plantones                               |               |                 | 1.686,3                          |                 | 1.669,1                          |                         | 99,0         |
| Energía  |               |                 | 1.830,4                          |                 | 1.745,0                          |                         | 95,3         |
| Fertilizantes                                      |               |                 | 2.662,6                          |                 | 2.956,2                          |                         | 111,0        |
| Fitosanitarios                                     |               |                 | 1.379,0                          |                 | 1.404,1                          |                         | 101,8        |
| Zoosanitarios                                      |               |                 | 3.175,9                          |                 | 3.457,4                          |                         | 108,9        |
| Piensos  |               |                 | 10.118,2                         |                 | 12.738,0                         |                         | 125,9        |
| Material y reparaciones                            |               |                 | 4.224,8                          |                 | 4.220,3                          |                         | 99,9         |
| Servicios  |               |                 | 2.932,1                          |                 | 2.986,9                          |                         | 101,9        |
| Otros (tarifas de riego)                           |               |                 | 1.563,3                          |                 | 1.283,9                          |                         | 82,1         |
| <b>6.- VALOR AÑADIDO BRUTO a p. m.</b>             |               |                 | <b>44.597,4</b>                  |                 | <b>39.709,2</b>                  |                         | <b>89,0</b>  |
| Subvenciones de explotación                        |               |                 | 38.842,7                         |                 | 37.220,4                         |                         | 95,8         |
| Impuestos ligados a la producción                  |               |                 | 606,4                            |                 | 648,1                            |                         |              |
| <b>7.- VALOR AÑADIDO BRUTO a c. f.</b>             |               |                 | <b>82.833,7</b>                  |                 | <b>76.281,5</b>                  |                         | <b>92,1</b>  |
| Amortizaciones                                     |               |                 | 5.123,7                          |                 | 5.306,0                          |                         | 103,6        |
| <b>8.- VALOR AÑADIDO NETO a c. f.(RENTA)</b>       |               |                 | <b>77.710,0</b>                  |                 | <b>70.975,5</b>                  |                         | <b>91,3</b>  |

\* Avance 1-9-2002

**CUADRO 8: Cuentas Económicas de la Agricultura. Extremadura. 2001\***

| PRODUCTOS Y CONCEPTOS                              | Unidades      | 2000            |                                  | 2001            |                                  | Variaciones<br>2000=100 |              |
|--|---------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------------------|--------------|
|  |               | Volumen<br>Uds. | Valor monetario<br>Millones Pts. | Volumen<br>Uds. | Valor monetario<br>Millones Pts. | Volumen                 | Valor        |
| <b>1.- PRODUCCION VEGETAL FINAL</b>                |               |                 | <b>135.744,9</b>                 |                 | <b>134.744,0</b>                 |                         | <b>99,3</b>  |
| Cereales (excepto arroz)                           | Miles t       | 1.400,2         | 30.421,4                         | 1.316,3         | 31.284,5                         | 94,0                    | 102,8        |
| Arroz  | Miles t       | 165,4           | 7.254,6                          | 176,3           | 7.767,9                          | 106,6                   | 107,1        |
| Leguminosas grano                                  | Miles t       | 18,8            | 1.035,8                          | 30,2            | 2.025,7                          | 160,7                   | 195,6        |
| Raíces y tubérculos (incluida remolacha azucarera) | Miles t       | 120,5           | 1.608,9                          | 102,6           | 3.095,0                          | 85,2                    | 192,4        |
| Plantas industriales                               | Miles t       | 173,9           | 9.128,9                          | 130,1           | 9.563,8                          | 74,9                    | 104,8        |
| Hortalizas frescas (incluido tomate conserva)      | Miles t       | 1.300,4         | 25.277,7                         | 1.349,3         | 28.797,4                         | 103,8                   | 113,9        |
| Frutas frescas                                     | Miles t       | 176,9           | 14.989,3                         | 136,7           | 13.553,8                         | 77,3                    | 90,4         |
| Vino y mosto                                       | Miles Hl.     | 3.550,5         | 14.718,2                         | 3.251,0         | 11.301,2                         | 91,6                    | 76,8         |
| Aceituna de mesa                                   | Miles t       | 65,4            | 6.019,4                          | 106,0           | 7.455,0                          | 162,1                   | 123,8        |
| Aceite de oliva                                    | Miles t       | 42,1            | 15.091,2                         | 33,6            | 9.509,2                          | 79,7                    | 63,0         |
| Otros veg. y prod. vegetales                       | Varias        |                 | 10.199,4                         |                 | 10.390,5                         |                         | 101,9        |
| <b>2.- PRODUCCION ANIMAL FINAL</b>                 |               |                 | <b>111.028,7</b>                 |                 | <b>110.863,6</b>                 |                         | <b>99,9</b>  |
| <b>PRODUCCION CARNICA</b>                          |               |                 |                                  |                 |                                  |                         |              |
| Bovino   | Miles t       | 79,4            | 25.740,3                         | 78,7            | 21.453,5                         | 99,1                    | 83,3         |
| Ovino  | Miles t       | 69,2            | 23.209,8                         | 69,9            | 27.677,3                         | 100,9                   | 119,2        |
| Caprino  | Miles t       | 5,1             | 2.262,1                          | 4,9             | 2.484,5                          | 95,3                    | 109,8        |
| Porcino  | Miles t       | 189,6           | 44.532,0                         | 202,6           | 42.542,7                         | 106,9                   | 95,5         |
| Aves   | Miles t       | 34,7            | 4.755,9                          | 37,9            | 5.546,6                          | 109,2                   | 116,6        |
| Equino   | Miles t       | 3,9             | 534,1                            | 3,9             | 612,6                            | 99,9                    | 114,7        |
| Otros animales                                     | Miles t       | 0,21            | 53,5                             | 0,26            | 75,0                             | 126,0                   | 140,3        |
| <b>OTRAS PRODUCCIONES ANIMALES</b>                 |               |                 |                                  |                 |                                  |                         |              |
| Leche  | Millones L.   | 84,6            | 5.192,9                          | 83,5            | 5.529,7                          | 98,7                    | 106,5        |
| Huevos   | Millones Doc. | 14,9            | 1.815,0                          | 15,1            | 1.732,4                          | 101,7                   | 95,4         |
| Lana   | Miles t       | 6.572,1         | 437,7                            | 6.605,6         | 482,9                            | 100,5                   | 110,3        |
| Otros  | Varias        |                 | 2.495,5                          |                 | 2.726,4                          |                         | 109,3        |
| 1.- PRODUCCION VEGETAL FINAL                       |               |                 | 135.744,9                        |                 | 134.744,0                        |                         |              |
| 2.- PRODUCCION ANIMAL FINAL                        |               |                 | 111.028,7                        |                 | 110.863,6                        |                         |              |
| <b>3.- NUEVAS PLANTACIONES</b>                     |               |                 | <b>550,0</b>                     |                 | <b>565,0</b>                     |                         |              |
| <b>4.- PRODUCCION FINAL DE LA AGRICULTURA</b>      |               |                 | <b>247.323,5</b>                 |                 | <b>246.172,5</b>                 |                         | <b>99,5</b>  |
| <b>5.- CONSUMOS INTERMEDIOS</b>                    |               |                 | <b>98.598,6</b>                  |                 | <b>107.854,2</b>                 |                         | <b>109,4</b> |
| Semillas y plantones                               |               |                 | 7.601,0                          |                 | 7.508,7                          |                         | 98,8         |
| Energía  |               |                 | 7.175,0                          |                 | 6.875,3                          |                         | 95,8         |
| Fertilizantes                                      |               |                 | 11.571,5                         |                 | 12.867,8                         |                         | 111,2        |
| Fitosanitarios                                     |               |                 | 4.690,8                          |                 | 4.776,2                          |                         | 101,8        |
| Zoosanitarios                                      |               |                 | 7.080,8                          |                 | 7.610,6                          |                         | 107,5        |
| Piensos  |               |                 | 38.086,2                         |                 | 46.339,5                         |                         | 121,7        |
| Material y reparaciones                            |               |                 | 11.352,3                         |                 | 11.353,7                         |                         | 100,0        |
| Servicios  |               |                 | 6.721,6                          |                 | 6.843,8                          |                         | 101,8        |
| Otros (tarifas de riego)                           |               |                 | 4.319,4                          |                 | 3.678,6                          |                         | 85,2         |
| <b>6.- VALOR AÑADIDO BRUTO a p. m.</b>             |               |                 | <b>148.724,9</b>                 |                 | <b>138.318,3</b>                 |                         | <b>93,0</b>  |
| Subvenciones de explotación                        |               |                 | 77.891,6                         |                 | 80.166,7                         |                         | 102,9        |
| Impuestos ligados a la producción                  |               |                 | 1.582,8                          |                 | 1.827,1                          |                         |              |
| <b>7.- VALOR AÑADIDO BRUTO a c. f.</b>             |               |                 | <b>225.033,6</b>                 |                 | <b>216.658,0</b>                 |                         | <b>96,3</b>  |
| Amortizaciones                                     |               |                 | 14.548,7                         |                 | 15.059,0                         |                         | 103,5        |
| <b>8.- VALOR AÑADIDO NETO a c. f.(RENTA)</b>       |               |                 | <b>210.484,9</b>                 |                 | <b>201.598,97</b>                |                         | <b>95,8</b>  |

\* Avance 1-9-2002

## 7. EL ORGANISMO PAGADOR DE LA CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y MEDIO AMBIENTE. AYUDAS DEL FEOGA-GARANTÍA PAGADAS EN 2001.

*M<sup>a</sup> Luisa Antón Gamero*

### 1. INTRODUCCIÓN.

Según establece en la normativa comunitaria el Reglamento (CEE) 729/70 sobre la financiación de la Política Agrícola Común, modificado por el Reglamento (CEE) 1287/95, los Estados miembros, previa consulta a la Comisión, autorizarán la creación de los organismos encargados de la ejecución de los pagos con cargo a la Sección Garantía del Feoga. Estos Organismos Pagadores son organismos de los Estados miembros que en su actuación deben ofrecer las garantías suficientes de que:

- Antes de emitirse la orden de pago, las solicitudes cumplen los requisitos necesarios y son conformes a las disposiciones comunitarias.
- Los pagos efectuados se contabilizan de forma exacta y exhaustiva.
- Los documentos exigidos por la normativa comunitaria se presentan dentro de los plazos y en la forma prevista en la misma.

Para obtener la autorización, los Organismos Pagadores deberán cumplir una serie de condiciones necesarias y, en caso de incumplimiento de éstas, será retirada la autorización.

Solamente serán financiados por el Feoga los gastos realizados por los Organismos Pagadores autorizados.