

3963

Esta es la cifra, «Ministerio de Medio Rural y Marino dixit» de granjas activas de conejos que oficialmente existían en España a 1 de junio de 2010. De estas, 505 habrán cerrado a fecha de 1 junio de 2011.

Desde junio de 2009 hasta junio de 2010 hubo una disminución del 12,8% en el número de granjas cunícolas declaradas en el REGA (Registro General Ganadero), pasando de 4.543 a 3.963 granjas. De continuar este porcentaje de disminución interanual, en junio de 2011 habrán cerrado en España este medio millar de granjas.

Pero no todo es negativo, la concentración de las granjas cunícolas, algo común a absolutamente todos los sectores ganaderos en Europa, ha ido acompañada de una mayor profesionalidad y aumento del tamaño medio de las explotaciones que sí continúan la actividad. En concreto, en 2009 se produjeron en España 238 t más de carne de conejo que en 2008 (un 1 % más).

Estos son los datos que la Subdirección General de Productos Ganaderos del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino ha publicado con los principales indicadores económicos de 2009 relacionados con la cunicultura. En el informe, titulado *El sector de la carne de conejo en cifras*, el Ministerio ofrece una

Distribución por CCAA del número de explotaciones cunícolas

| CCAA | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | Variación 2007-2010 |
|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------------------|
| Andalucía | 89 | 98 | 155 | 172 | 93,3% |
| Aragón | 425 | 396 | 377 | 365 | -14,1% |
| Islas Baleares | 431 | 149 | 136 | | -68,4% |
| Canarias | 281 | 287 | 309 | 213 | -24,2% |
| Cast-Mancha | 315 | 282 | 247 | 225 | -28,6% |
| Cast-León | 324 | 346 | 326 | 304 | -6,2% |
| Cataluña | 2.176 | 2.064 | 1.905 | 1.536 | -29,4% |
| Extremadura | 102 | 154 | 185 | 200 | 96,1% |
| Galicia | 378 | 353 | 346 | 331 | -12,4% |
| C.Valenciana | 349 | 291 | 259 | 248 | -28,9% |
| Resto | 325 | 329 | 298 | 369 | 13,5% |
| Total | 5.195 | 4.749 | 4.543 | 3.963 | -23,7% |

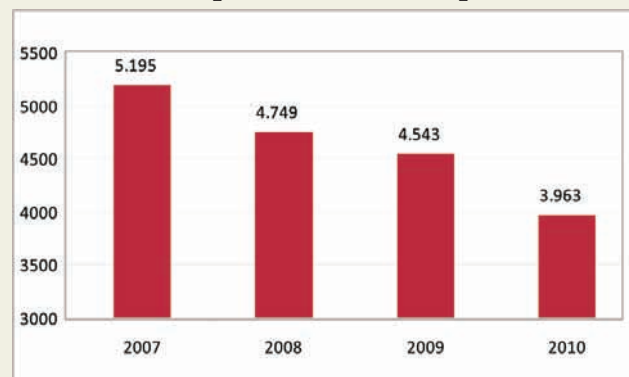
relación del número de explotaciones y el censo según los datos del REGA; las principales magnitudes de la producción de carne de conejo en España y en la Unión Europea; el comercio exterior que mantiene el Estado español con otros países y, por último, una aproximación al nivel de autoabastecimiento que posee España teniendo en cuenta el consumo per cápita, el abastecimiento, las importaciones y exportaciones y los stocks.

En el apartado del censo, el MARM ofrece el número de granjas registradas por comunidades autónomas, clasificadas por tipología: dedicadas a la cría de animales de compañía, a la selección genética, a la experimentación, a la inseminación, a la multiplicación, a la producción para caza, a la producción de gazapos para carne, a la producción de pelo o a la producción de piel. Sin embargo, estas cifras se tendrían que matizar, y deberían verse como ejemplo de la tendencia general que sigue el sector.

Evolución de granjas en España de 2007 a 2010

La primera pregunta que surge es acerca de los criterios seguidos para la clasificación de las diferentes explotaciones, ya que hay granjas que se dedican a varias actividades a la vez. En Cataluña, por ejemplo, están registrados tres centros de inseminación, cuando en realidad existe alrededor de una decena. En el caso de Murcia, hay dos explotaciones que aparecen clasificadas como selección, pero al menos una es simultáneamente centro de selección genética, multiplicación y centro de inseminación.

Número de explotaciones en España



La cifra

-23,7 %

de reducción en el número de granjas

+5,8 %

ha aumentado el censo de reproductoras

+94 %

ha crecido el nº de granjas de conejos para caza

en el período 2007-2010

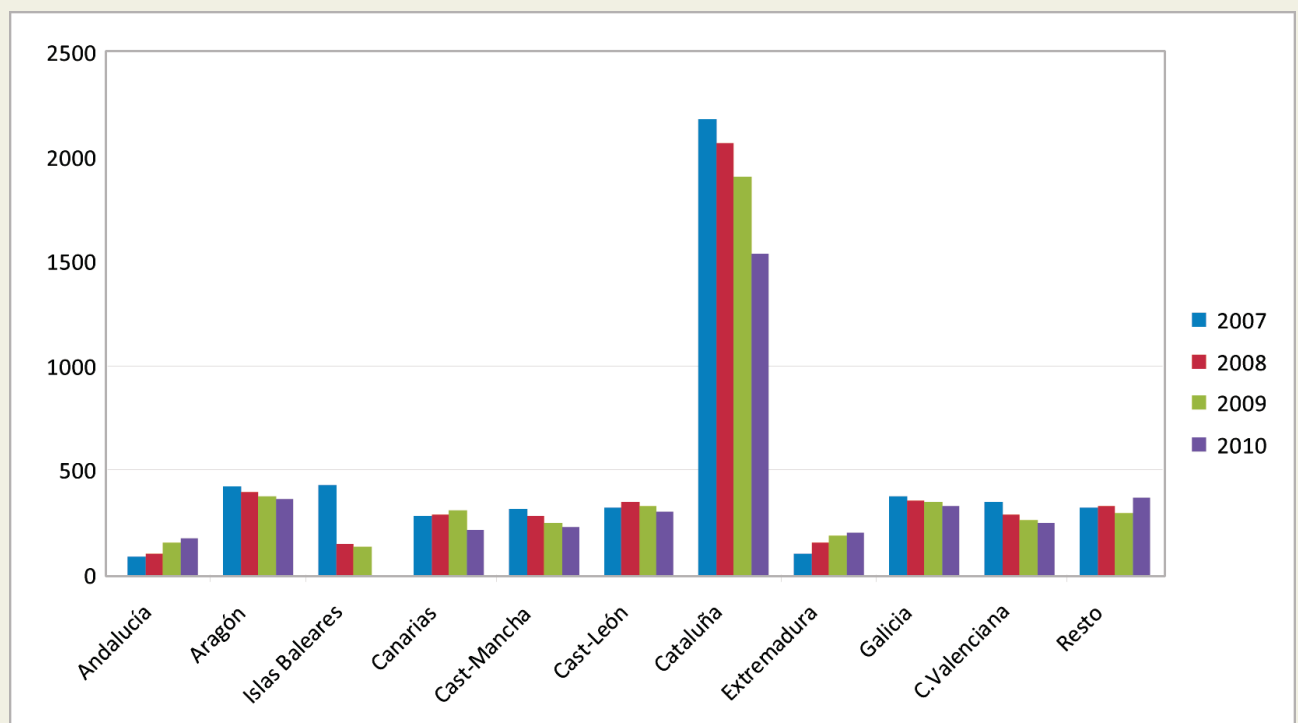
Llama la atención, por otra parte, la tendencia a la baja que se observa en el registro del número de granjas a lo largo de los últimos años. Desde 2007 a 2010, el descenso ha sido de un -23,72%, siendo una bajada acusada la de 2007 a 2008 (-8,58%), coincidiendo con la subida de precios de las materias primas. También se percibe claramente una crisis importante de 2009 a 2010 (un -12,77%), coincidiendo con la coyuntura económica y la baja cotización del conejo, junto con los altos precios de los piensos.

En general, queda claro que la tendencia en el número de granjas españolas ha sido a la baja. Por comunidades autónomas, podemos ver que el descenso más fuerte corresponde a Cataluña con un -29,4%, seguramente debido a que en Cataluña la cunicultura industrial lleva mucho más tiempo y se ha sumado el factor jubilación. Esto unido a la dificultad de acceder a ayudas institucionales y a la cada vez menor incorporación de los jóvenes al sector podría explicar el cese de actividad de tantas granjas -ya lo denunciaba hace varias semanas el presidente de la Federación de Cunicultores de

Cataluña- y la media de edad de los cunicultores de la comunidad, que es más elevada que en otras regiones.

En el caso de Andalucía y Extremadura, el número de granjas ha aumentado llamativamente, con un crecimiento del 93% y 96%, respectivamente, debido básicamente al crecimiento de las explotaciones de producción de caza para la repoblación y a las del grupo de granjas sin clasificar (en el caso de la primera, pasando de 3 a 57 granjas en tres años), con lo que carecemos de información sobre qué tipo de explotación se ha creado.

Siguiendo estas cifras, y en el otro extremo, las Islas Baleares es la comunidad más afectada de toda España por el descenso del número de granjas (-81,9%). Volvemos una vez más a recordar que las cifras del MARM deben observarse como tendencias generales, ya que en este cómputo se incluyen todas las granjas censadas, aunque no tengan una producción significativa, ya que en las Baleares el promedio es de diez conejas por granja. En Castilla La Mancha, comunidad valenciana, Cataluña y Canarias el descenso ha sido de casi el 30% en el periodo estudiado.

Número de granjas por comunidades autónomas

La cifra

1,3 Kgconsumidos por
habitante y año...es el consumo de carne
de conejo en España en
2009**-1,1 Kg**menos de carne de
conejo...es el descenso en
consumo por habitante y
año en la última década**2 de cada
10** conejos...producidos en la UE
son criados en
España**Clasificación de granjas según su tipología**

Si atendemos a la clasificación zootécnica, se observa que la tendencia general es el aumento de las explotaciones para conejo de caza, que han experimentado un crecimiento sostenido en cuatro años: de 115 han pasado a 224 en toda España. Por el contrario, las granjas de gazapos para carne han descendido un 30,27%, algo comprensible, puesto que son las dedicadas a vender carne, y las más sensibles a los precios. También se puede observar que en el apartado granjas sin clasificar ha habido un incremento significativo del 68,8%.

Número de reproductoras por CC.AA.

En cuanto al censo de hembras reproductoras, destacan aspectos como la estabilidad del número de conejas en Cataluña o, por el contrario, la disparidad de Galicia, que ha pasado de 19.692 en 2007 a las 144.183 de 2010. En total, el número de reproductoras en el territorio nacional ha aumentado ligeramente (un 5,85%). Las Islas Baleares, Asturias, comunidad valenciana y Castilla La Mancha son las que más han visto disminuir el número de cabezas, mientras que Extremadura o Madrid, las que han experimentado un mayor aumento.

La producción de carne de conejo en España y la UE

En cuanto a los sacrificios, España ha perdido producción, puesto que el número de toneladas ha bajado en los últimos años un 18%, lo que significaría que están cerrando granjas pequeñas o medianas. Por otra parte, hay mucha diferencia de producción entre unas comunidades y otras. Andalucía, Castilla La Mancha y

Número de explotaciones cunícolas según clasificación zootécnica

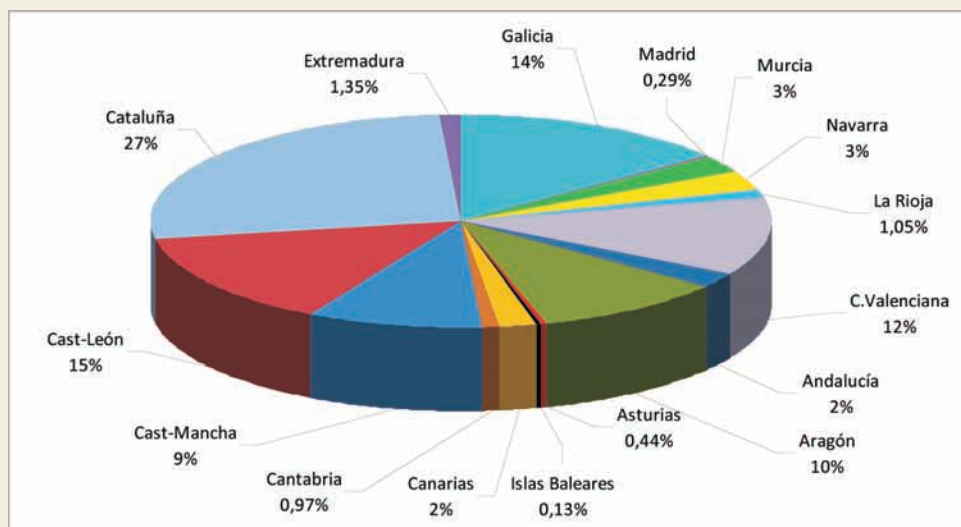
| Tipo | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | Variación 2007-2010 |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------------------|
| Selección | 19 | 19 | 24 | 24 | 26,3% |
| Multiplicación | 117 | 76 | 74 | 67 | -42,7% |
| Insem. Artif. | 25 | 24 | 22 | 20 | -20,0% |
| Gazapos | 4.691 | 4.198 | 3.888 | 3.271 | -30,3% |
| Caza | 115 | 170 | 206 | 224 | 94,8% |
| Anim. Comp. | 21 | 21 | 22 | 19 | -9,5% |
| Otras | 21 | 22 | 24 | 24 | 14,3% |
| Sin clasificación | 186 | 219 | 283 | 314 | 68,8% |
| Total | 5.195 | 4.749 | 4.543 | 3.963 | -23,7% |

Censo de hembras reproductoras por comunidades autónomas

| CCAA | Nº Conejas 2007 | Nº Conejas 2008 | Nº Conejas 2009 | Nº Conejas 2010 | Variación 2007-2010 |
|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------|
| Andalucía | 24.481 | 23.984 | 24.673 | 22.980 | -6,1% |
| Aragón | 84.381 | 88.215 | 91.214 | 99.228 | 17,6% |
| Asturias | 6.458 | 6.229 | 5.224 | 4.421 | -31,5% |
| Islas Baleares | 3.270 | 2.789 | 1.791 | 1.346 | -58,8% |
| Canarias | 24.281 | 23.633 | 23.139 | 20.312 | -16,3% |
| Cantabria | 10.022 | 12.634 | 12.917 | 9.751 | -2,7% |
| Cast-Mancha | 144.498 | 111.531 | 132.195 | 91.467 | -36,7% |
| Cast-León | 137.186 | 147.068 | 148.110 | 143.924 | 4,9% |
| Cataluña | 266.277 | 277.595 | 270.148 | 266.572 | 0,1% |
| Extremadura | 8.168 | 10.247 | 9.186 | 13.603 | 66,5% |
| Galicia | 19.692 | 156.135 | 156.426 | 144.183 | 632,2% |
| Madrid | 1.997 | 2.904 | 2.822 | 2.885 | 44,5% |
| Murcia | 21.966 | 30.424 | 27.376 | 26.886 | 22,4% |
| Navarra | 34.710 | 34.376 | 33.210 | 29.912 | -13,8% |
| País Vasco | | | | | |
| La Rioja | 11.538 | 11.848 | 11.677 | 10.560 | -8,5% |
| C.Valenciana | 154.001 | 138.606 | 124.989 | 120.644 | -21,7% |
| Total | 952.926 | 1.078.218 | 1.075.097 | 1.008.674 | 5,8% |



Distribución del número de granjas en España



Producción de carne de conejo en España: sacrificio en mataderos (toneladas)

| CC. AA. | 2007 | 2008 | 2009 | Variación 2007-2009 |
|--------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------------|
| Galicia | 8.866 | 9.058 | 9.128 | 3,0% |
| Cantabria | 106 | 130 | 126 | 18,9% |
| País Vasco | 1.909 | 1.587 | 1.446 | -24,3% |
| Navarra | 2.515 | 2.466 | 2.273 | -9,6% |
| La Rioja | 573 | 630 | 670 | 16,9% |
| Aragón | 7.326 | 6.782 | 6.401 | -12,6% |
| Cataluña | 16.039 | 14.548 | 14.925 | -6,9% |
| Islas Baleares | 9 | 6 | 3 | -66,7% |
| Cast-León | 5.373 | 3.767 | 6241 | 16,2% |
| Cast-Mancha | 6.925 | 3.570 | 3.134 | -54,7% |
| C. Valenciana | 5.319 | 6.527 | 5.143 | -3,3% |
| Murcia | 539 | 496 | 586 | 8,7% |
| Andalucía | 505 | 438 | 207 | -59,0% |
| Canarias | 295 | 291 | 292 | -1,0% |
| Total mataderos | 56.668 | 50.365 | 50.575 | -10,8% |
| Otros sacrificios | 17.997 | 10.593 | 10.621 | -41,0% |
| ESPAÑA | 74.665 | 60.958 | 61.196 | -18,0% |

País Vasco son las tres comunidades que más volumen de sacrificio han perdido porcentualmente desde 2007, superando con creces el promedio nacional. Por otro lado, es de resaltar los resultados de las Islas Baleares, con una disminución muy notable, aunque por su bajísimo volumen de sacrificio no influye en el volumen total de España. Las fuentes consultadas por CUNICULTURA, sin embargo, no han confirmado la existencia de ningún matadero en las islas.

Un dato curioso es la presencia del apartado "otros sacrificios", separado del total de mataderos, que representa el 17,3% de la matanza nacional, un volumen

Producción de carne de conejo en la UE (toneladas)

| País | 2007 | 2008 | 2009 | Variación 2007-2009 |
|-----------|--------------|--------------|------------|---------------------|
| R. Checa | 23,3 | 20,8 | 18 | -22,7% |
| España | 74,7 | 61 | 61,2 | -18,1% |
| Francia | 102 | 97 | 93 | -8,8% |
| Italia | 132 | 132 | 130 | -1,5% |
| Resto | 31,6 | 29,8 | 29,8 | -5,7% |
| UE | 363,6 | 340,6 | 332 | -8,7% |

muy importante dentro de los resultados publicados. En este sentido, tampoco queda claro de dónde proceden estas canales.

Comparando las cifras del resto de los países de la Unión Europea, hay que destacar que la Unión en general ha visto descender su producción de carne de conejo, si bien la disminución de España en el periodo comentado es muy superior a la de los países circundantes (España -18%; Francia -8,8%; Italia -1,5%), aunque también hay que resaltar la aparente estabilidad española del último año, mientras que en los otros países la disminución ha seguido su curso.

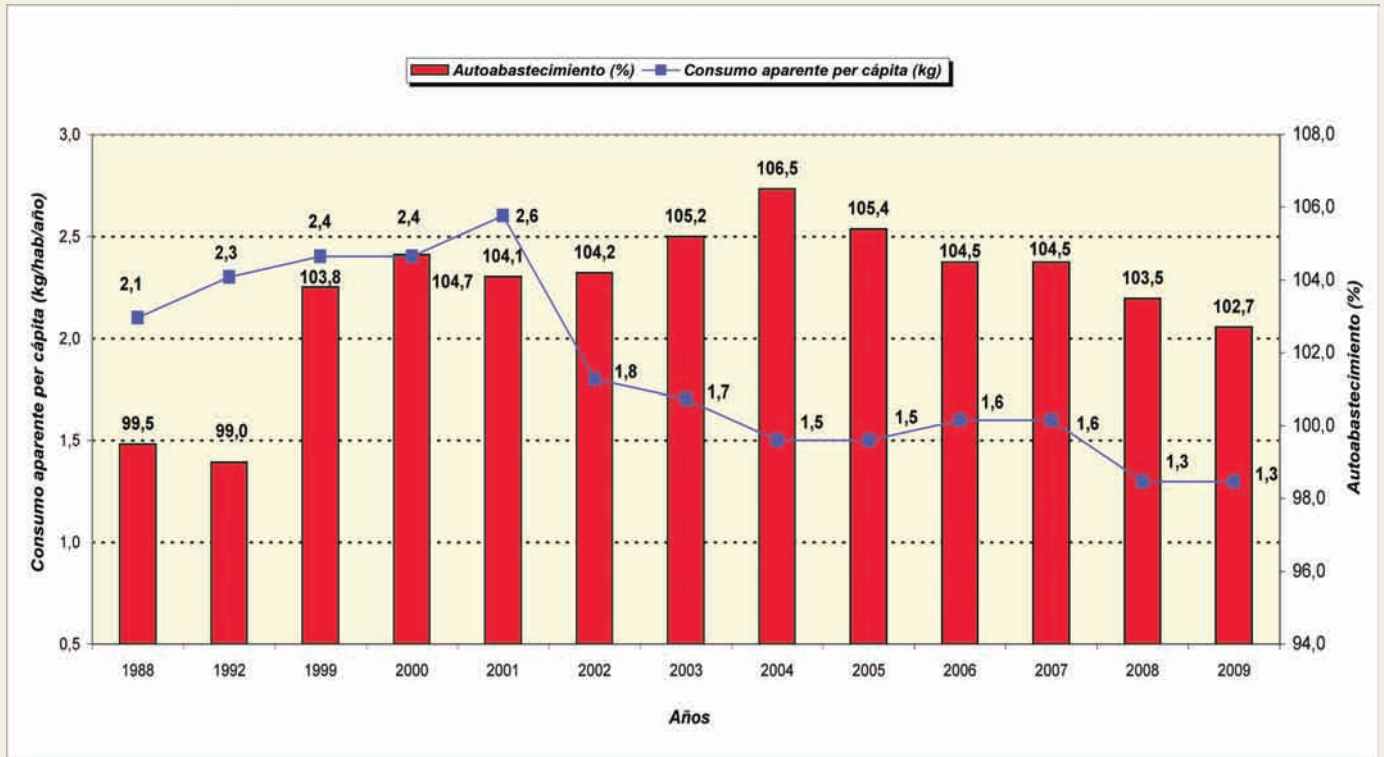
Comercio interior y exterior

En el apartado de abastecimiento y consumo de conejo en España, los números presentados en el informe son muy significativos y, a decir verdad, presentan una gran verosimilitud y son fáciles de comparar. Muchas son las conclusiones que se pueden deducir de una visión detallada y a conciencia, de las que intentaremos resaltar las más indicativas.

Uno de los datos que más rápido se observan es que mientras que las importaciones de carne de conejo son bastante bajas en general, del orden de unas 50 t mensuales de promedio -actualmente descendiendo desde unas



Evolución del consumo aparente per cápita y el abastecimiento de carne de conejo en España



Continúa...

SANIDAD • GENÉTICA • EXPERIENCIA

GENÉTICA e INSEMINACIÓN al alcance de todos

DESARROLLO DE CRUZAMIENTOS

NÚCLEO DE
 Macho Maternal L.PRAT Hembra Maternal L.PRAT

MULTIPLICACIÓN
 Abuela Maternal L.PRAT Abuelo Maternal L.V-(UPV)

PRODUCCIÓN
 Hembra Cruzada F1 Macho Finalizador L.CALDAS

TECUNSA
 Técnicas Cunicolas, S.A.

75 t desde hace unos años-, en el apartado de exportaciones ya es otro cantar. De las casi 5.000 t de carne vendida a nuestros vecinos, hemos pasado a poco más de 2.200 t.

Esta es una de las claves importantes del exceso de canales en el mercado español. En números redondos significa que de 80.000 conejos semanales que salían allende nuestras fronteras se ha reducido a apenas 35.000 conejos semanales -una disminución real del 47%-. Esto representa una pérdida de mercado del 4,5% de la producción de cada semana, que se han tenido que recolocar en el mercado interno en los tres últimos años principalmente.

Siguiendo con el estudio de los números presentados, resalta la disminución de consumo de carne de conejo en el periodo 2007 a 2009, que ronda el 18%. Aunque poco esperanzadora, es una disminución menos radical que la publicada en otras carnes, como puedan ser las de bovino.

En cuanto al consumo per cápita -kilos consumidos por habitante y año en España-, la cifra se mueve en unos parámetros similares, con una disminución del 16,5% en el periodo 2007-2009; sin embargo, hay que resaltar que si observamos el periodo desde el 2000 hasta el 2009, la pérdida es del 66%, un valor francamente muy preocupante porque está marcando una tendencia continuada.

Importación-exportación de carne de conejo

| Año | Importación | Exportación | Producción | Consumo total | Consumo per capita (Kg/hab./año) |
|------|-------------|-------------|------------|---------------|----------------------------------|
| 2000 | 120 | 4.753 | 103.596 | 98.963 | 2,4 |
| 2001 | 845 | 5.324 | 113.131 | 108.652 | 2,7 |
| 2002 | 704 | 3.905 | 80.005 | 76.804 | 1,8 |
| 2003 | 463 | 4.199 | 75.307 | 71.571 | 1,7 |
| 2004 | 443 | 4.757 | 70.524 | 66.210 | 1,5 |
| 2005 | 1.357 | 4.955 | 70.524 | 66.926 | 1,5 |
| 2006 | 1.287 | 4.425 | 72.308 | 69.170 | 1,6 |
| 2007 | 967 | 4.209 | 74.665 | 71.423 | 1,6 |
| 2008 | 888 | 2.932 | 60.958 | 58.914 | 1,3 |
| 2009 | 609 | 2.228 | 61.196 | 59.577 | 1,3 |

La producción de conejo da la impresión de que en los dos últimos años está entrando en una fase de estabilización, aunque siempre son situaciones precarias; sin embargo, el sacrificio parece mantenerse en un millón de canales a la semana, lejos de los más de 1,5 millones de los que se hablaban en los inicios de la década de los 2000. ♦

Para más información consultar el estudio completo en:
<http://www.mapa.es/app/Cunicultura/indicadores/Indicadores.aspx>



- Tratamiento de Aguas
- Algicidas
- Desinfectantes
- Acidificantes
- Secantes Desinfectantes Biológicos para camas
- Acaricida Natural (Ácaro Rojo)
- Detergentes



Biocidas Biodegradables ZIX

Tel. +34 974 230 381 • +34 670 210 100
 bbzix@bbzix.com • www.bbzix.com