

# 05/07

# Boletín Mensual de ESTADÍSTICA

## M A Y O 2 0 0 7

### ÍNDICE

**Introducción** 3

**Sector agrícola**

Avances de superficies y producciones. Abril 2007 4

Encuesta de Superficies y Rendimientos de Cultivos (ESYRCE). Año 2006 7

**Novedad**

**Sector ganadero**

Censos ganaderos. Ovino 9

Sacrificio de ganado 12

**Novedad**

**Medios de Producción**

Fertilizantes 14

Maquinaria agrícola 15

**Industrias Agroalimentarias**

Estadísticas mensuales de industrias lácteas. Marzo 2007 16

**Economía agraria**

Precios nacionales en origen. Abril 2007 17

Indicadores de precios y salarios agrarios. Febrero 2007 20

RECAN. Orientación Técnico-Económica "Cereales, oleaginosas, proteaginosas". 2005p 23

**Índice temático de anteriores boletines** 26



MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN

SUBSECRETARÍA

SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA

Publicación elaborada por la  
Secretaría General Técnica  
Subdirección General de Estadísticas Agroalimentarias



Edita

**MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN**  
**SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA**

Se permite la utilización, copia o reproducción de los datos de este Boletín siempre que se cite expresamente su procedencia.

# Introducción

## Novedades

La página web de estadística del Mapa se ha actualizado. Introduce un apartado de "Novedades", destacando los documentos e informaciones más importantes que se publican, con un acceso directo a las mismas.

<http://www.mapa.es/es/estadistica/infoestad.html>

## Sector agrícola

➔ **Avances de superficies y producciones agrícolas. Abril 2007.**

Las estimaciones de producción de cereal de invierno son de 17.135.000 Tm. Supera la campaña pasada, un 10% en trigo y 16% en cebada. Estos datos se han obtenido antes de los desastres climatológicos acaecidos en la última quincena de mayo.

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

➔ **Encuesta sobre Superficies y Rendimientos de Cultivos (ESYRCE) 2006.**

Resultados detallados de 2006, incluyendo por vez primera cifras sobre sumideros agrícolas de CO<sub>2</sub>, como son las superficies de cultivos leñosos mantenidas con cubierta vegetal.

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

## Sector ganadero

➔ **Censos de Ganado Ovino. Evolución y situación en el año 2005**

Ligera tendencia a la baja desde el año 2000. Se presenta también la distribución de la cabaña ovina por Comunidades Autónomas en el año 2005, junto con un análisis de la importancia de las distintas regiones.

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestaganadera/encuesta.htm>

➔ **Sacrificio de ganado. Enero 2007**

Asciende el total de animales sacrificados respecto al mes de enero de 2006.

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/sacrificio/encuesta.asp>

## Medios de Producción

➔ **Fertilizantes. Enero y Febrero 2007**

El consumo de fertilizantes en los dos primeros meses del año 2007 muestra cifras globales claramente superiores a las del mismo periodo del año 2006.

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/medios/fertilizantes/fertilizantes.htm>

➔ **Maquinaria. Enero a Marzo 2007**

Las inscripciones de maquinaria agrícola en el primer trimestre del año 2007, reflejan cifras menores que las del primer trimestre del año pasado.

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/medios/maquinaria/maquinaria.htm>

## Industrias agroalimentarias

➔ **Estadísticas mensuales industrias lácteas. Marzo 2007**

Se ofrecen los resultados obtenidos en los últimos 12 meses, incluyendo los datos de la recogida de leche de vaca y los productos elaborados de mayor importancia.

[http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/Lactea/lactea\\_mensual.htm](http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/Lactea/lactea_mensual.htm)

## Economía agraria

➔ **Precios percibidos y pagados por los agricultores. Febrero 2007**

El Índice General de Precios Percibidos por los Agricultores y Ganaderos bajó en febrero un -6,26% respecto al mismo mes del año anterior; se espera que el *Índice General Avanzado* para el mes de marzo suba un 0,79%, con un margen de confianza de +-5%. El Índice General de Precios Pagados por los medios de producción agrarios se situó en febrero un 3,26% superior. El Índice General de Salarios Agrarios se incrementó un 2,79% en el mismo periodo.

[www.mapa.es/es/estadistica/pags/PreciosPercibidos/indicadores/indicadores\\_precios.htm](http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/PreciosPercibidos/indicadores/indicadores_precios.htm)

➔ **Precios medios nacionales en origen. Abril 2007**

El mayor incremento en productos agrícolas se produce en hortalizas; más moderados en cereales y alfalfa. Estabilidad en vino de mesa y aceite de oliva.

En productos ganaderos son reseñables las subidas en pollo y conejo. En vacuno, las variaciones porcentuales son de signo negativo; así mismo, se observa pérdida de valor en corderos y huevos de gramaje medio. La canal de cerdo mantiene su cotización y el lechón baja.

Las variaciones interanuales en productos agrícolas muestran fuertes alzas en frutas de pepita, cereales y, entre las hortalizas, en cebolla grano, lechuga romana y fresón; tan sólo el aceite de oliva registra un saldo negativo.

En productos ganaderos, el balance interanual es positivo. Los incrementos más destacados son para pollo y huevos. Variaciones interanuales negativas se constatan en lechón y conejo.

[www.mapa.es/es/estadistica/pags/publicaciones/ISC/introduccion.htm](http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/publicaciones/ISC/introduccion.htm)

➔ **Red Contable Agraria Nacional: Principales resultados medios nacionales. OTE: Cereales, oleaginosas, proteaginosas. (Año 2005, provisional).**

Con carácter provisional, la explotación agraria media para el año 2005 posee para la referida OTE una SAU de 53,4 ha y un volumen de mano de obra de 0,7 UTAs. Las principales variables económicas ofrecen los siguientes saldos medios: producción bruta: 19.377€, subvenciones: 10.305€, consumos intermedios: 15.488 €, Renta Agraria: 12.329 € y disponibilidades empresariales: 9.664 €. El ratio calculado como cociente entre los valores de renta agraria y producción bruta alcanzó una cifra media de 63,6; este ratio comparado con la media del último quinquenio desciende un -20,3%.

## Producciones agrícolas

### Avances de superficies y producciones agrícolas. Abril de 2007

Se presentan las estimaciones disponibles de los cultivos y grupos de cultivos de mayor importancia en España correspondientes al 30 de abril de 2007, elaboradas con las informaciones remitidas por las Comunidades Autónomas. Estas estimaciones tienen carácter coyuntural y se actualizan mensualmente.

#### Resumen

Las estimaciones de **producción de cereal de invierno muestran una clara superación de los registros de la campaña pasada**, de casi un 10% en trigo y de más de un 16% en cebada. Estos datos se han obtenido **antes de los desastres climatológicos** acaecidos en la última quincena de mayo que han mermado las cosechas en algunas zonas cerealistas.

En cuanto a las **siembras de cereal de invierno**, las estimaciones de superficie muestran **cifras globales similares** a las de la campaña pasada.

En el grupo de las **leguminosas grano, se detecta un nuevo descenso de las superficies sembradas**, que varía de cerca de un 15% en garbanzos a casi un 65% en yeros.

Entre los cultivos industriales destaca el **incremento de superficie de un 10% en algodón**, así como el aumento habido en colza.

Entre los **frutales**, la estimación de abril, **previa a las tormentas del mes de mayo**, muestra cifras similares a las de la campaña pasada, salvo en el caso del albaricoque y la almendra, donde se espera entre un 16 y un 19% menos producción que en 2006.

#### Superficies de cereales

Las estimaciones realizadas a 30 de abril de superficie sembrada de cereal de invierno muestran cifras globales prácticamente iguales a las de la campaña precedente. Internamente sí existen cambios moderados, con aumentos en las siembras de trigo blando, localizados mayoritariamente en Castilla y León y en Andalucía, acompañados de descensos en trigo duro, fundamentalmente en Andalucía y Castilla La Mancha. Los incrementos de superficie de cereales más minoritarios como la avena, el centeno y el triticale, compensan el pequeño decremento de cebada.

Las primeras informaciones recibidas sobre la superficie de maíz suponen un ligero aumento del 3% respecto a la campaña pasada (en la que se redujo la superficie en más de 60.000 ha respecto al año 2005). En cuanto al arroz se refiere, se estima una menor superficie que en años anteriores, estando este descenso muy localizado en la provincia de Sevilla.

Cultivos (ooo. ha)	Mes	Prov. 2005	Prov. 2006	Avance 2007	2007 (2006=100)
Trigo					
Blando	3	1.349,5	1.335,9	1.371,2	102,6
Trigo Duro	4	900,3	622,3	600,7	96,5
Cebada					
Total	4	3.143,7	3.226,7	3.092,7	95,8
Avena	4	451,8	503,2	507,5	100,9
Maíz	4	417,3	353,6	365,7	103,4
Arroz	4	119,0	106,4	101,6	95,5

#### Producciones de cereal de invierno

Las expectativas de producción recibidas indican que la cosecha superará las cifras del año pasado, más claramente en cebada que en trigo. Los cambios acaecidos respecto a la estimación de marzo son debidos en parte al efecto estadístico de la incorporación de la totalidad de las provincias como fuente de datos para la estimación. Conviene destacar que esta estimación se ha realizado a fecha de 30 de abril, por lo que no ha tenido en cuenta los desastres climatológicos acaecidos en la última quincena de mayo, que han mermado las cosechas en bastantes zonas cerealistas.

Cultivos (ooo. t)	Mes	Def. 2005	Prov. 2006	Avance 2007	2007 (2006=100)
Trigo Blando	4	2.986,1	4.008,4	4.576,2	114,2
Trigo Duro	4	828,8	1.567,5	1.527,1	97,4
Cebada					
Total	4	4.456,9	8.318,4	9.681,8	116,4
Avena	4	532,8	922,6	1.000,1	108,4
Cereales inv		8.986,6	15.089,9	17.135,0	113,6

#### Superficies de leguminosas

Las estimaciones realizadas en cuanto a las superficies sembradas de leguminosas grano, muestran un nuevo descenso de las mismas, que varía de un 14% en garbanzos a casi un 65% en yeros. Esta tendencia es la misma de la campaña anterior, una vez desacoplada la ayuda a las leguminosas grano. Sin embargo, proteaginosas como el guisante seco o el haba seca, apenas ven modificadas sus cifras.

Cultivos (ooo. ha)	Mes	Prov. 2005	Prov. 2006	Avance 2007	2007 (2006=100)
Lentejas	4	32,0	23,5	18,6	79,3
Garbanzos	4	63,2	32,9	25,0	76,0
Veza	4	142,1	79,0	46,7	59,1
Yeros	4	107,7	56,3	20,6	36,6

### Cultivos industriales y hortalizas

Las estimaciones de superficie de remolacha andaluza (recolección en verano) muestran un descenso de un 28,1% respecto a la última campaña. En cuanto a la remolacha de recolección en invierno, las cifras parecen mantenerse prácticamente constantes en el segundo año de aplicación de la reforma de su régimen de ayudas.

El primer avance de algodón andaluz muestra un aumento de un 10% de superficie respecto a la campaña pasada, que fue la primera de aplicación de la reforma del sector.

Mientras que en girasol la superficie no cambia excesivamente, en colza se ha detectado un importante incremento de este cultivo, todavía minoritario, con un total de 12.406 ha estimadas.

Cultivos (ooo. ha)	Mes	Def. 2005	Prov. 2006	Avance 2007	2007 (2006=100)
Remolacha (r. verano)	3	36,9	37,5	27,0	71,9
Remolacha (r. invierno)	4	65,1	49,3	49,6	100,5
Algodón	4	86,0	62,8	69,5	110,6
Girasol	4	517,3	633,4	613,3	96,8
Colza	4	4,8	5,7	12,4	216,2

### Producciones de frutales

Las previsiones de cosecha de frutales de hueso a 30 de abril sitúan la producción en niveles inferiores a los de la campaña precedente, con descensos de hasta un 16,6 % en albaricoque. En cuanto a la previsión de producción de almendra, esta se sitúa un 18,4 % por debajo del 2006. Conviene recordar que estas estimaciones no han tenido en cuenta la incidencia de las tormentas de finales de mayo sobre la cosecha de fruta.

Cultivos (ooo. t)	Mes	Def. 2005	Prov. 2006	Avance 2007	2007 (2006=100)
Albaricoque	4	136,6	141,4	118,0	83,4
Melocotón	4	1.198,3	1.255,6	1.200,6	95,6
Almendra	4	209,5	272,5	222,3	81,6

Estos avances se pueden consultar en detalle en la página web del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación

(<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>).

## RESUMEN DE LOS AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

ABRIL 2007

CULTIVOS	SUPERFICIES (Miles de Hectáreas)					PRODUCCIONES (Miles de Toneladas)				
	MES(*)	DEFINIT.	PROVIS.	AVANCE	2007	MES	DEFINIT.	PROVIS.	AVANCE	2007
		2005	2006	2007	2006=100		2005	2006	2007	2006=100
<b>CEREALES</b>										
trigo blando	3	1.349,5	1.335,9	<b>1.371,2</b>	102,6	4	2.986,1	4.008,4	<b>4.576,2</b>	114,2
trigo duro	4	900,3	622,3	<b>600,7</b>	96,5	4	828,8	1.567,5	<b>1.527,1</b>	97,4
trigo total	4	2.249,8	1.957,6	<b>1.971,9</b>	100,7	4	3.815,0	5.575,8	<b>6.103,3</b>	109,5
cebada total	4	3.143,7	3.226,7	<b>3.092,7</b>	95,8	4	4.456,9	8.318,4	<b>9.681,8</b>	116,4
avena	4	451,8	503,2	<b>507,5</b>	100,9	4	532,8	922,6	<b>1.000,1</b>	108,4
centeno	4	90,5	99,1	<b>107,6</b>	108,7	4	126,5	158,7	<b>209,1</b>	131,8
triticale	3	39,0	44,7	<b>47,8</b>	107,0	4	55,5	114,3	<b>141</b>	123,0
<b>Cereales otoño-invierno</b>		<b>5.974,8</b>	<b>5.831,3</b>	<b>5.727,6</b>	<b>98,2</b>		<b>8.986,6</b>	<b>15.089,9</b>	<b>17.135,0</b>	<b>113,6</b>
maíz	4	417,3	353,6	<b>365,7</b>	103,4		4.119,6	3.460,8		
arroz	4	119,0	106,4	<b>101,6</b>	95,5		838,7	746,1		
<b>LEGUMINOSAS GRANO</b>										
guisantes secos	4	146,5	155,0	<b>149,2</b>	96,3	4	18,0	26,8	<b>23,3</b>	86,8
veza	4	142,1	79,0	<b>46,7</b>	59,1	4	124,2	206,9	<b>185,9</b>	89,9
yeros	4	107,7	56,3	<b>20,6</b>	36,6	4	21,3	39,7	<b>17,5</b>	44,1
<b>TUBÉRCULOS</b>										
patata extratemprana	4	3,3	3,7	<b>4,0</b>	107,7	4	59,8	84,7	<b>85,4</b>	100,9
patata temprana	4	17,2	14,7	<b>14,7</b>	100,3	4	409,2	362,5	<b>370,1</b>	102,1
<b>C INDUSTRIALES</b>										
remolacha azuc (r. verano)	3	36,9	37,5	<b>27,0</b>	71,9	3	1.913,3	2.097,3	<b>1.599,5</b>	76,3
remolacha azuc (r. invierno)	4	65,1	49,3	<b>49,6</b>	100,5		5.362,5	3.948,0		
algodón	4	86,0	62,8	<b>69,5</b>	110,6		346,1	141,2		
girasol	4	517,3	633,4	<b>613,3</b>	96,8		360,9	606,8		
colza	4	4,8	5,7	<b>12,4</b>	216,2	4	5,4	9,0	<b>18,0</b>	199,7
<b>C. FORRAJEROS</b>										
alfalfa	3	246,5	255,7	<b>252,4</b>	98,7	4	10.195,4	13.077,8		
<b>HORTALIZAS</b>										
tomate (rec. 1-i/31-v)	2	11,4	12,0	<b>11,9</b>	99,0	4	778,0	868,1	<b>956,0</b>	110,1
fresa y fresón	4	7,6	7,4	<b>7,0</b>	95,3	4	308,0	333,5	<b>275,9</b>	82,7
cebolla total	4	22,6	22,7	<b>22,4</b>	98,6		1.113,5	1.151,2		
<b>FRUTALES</b>										
albaricoque						4	136,6	141,4	<b>118,0</b>	83,4
cereza y guinda						3	92,5	93,9	<b>93,4</b>	99,4
melocotón						4	1.198,3	1.255,6	<b>1.200,6</b>	95,6
ciruela						3	190,8	160,3	<b>156,7</b>	97,7
plátano						2	356,2	362,2	<b>367,2</b>	101,4
almendra						4	209,5	272,5	<b>222,3</b>	81,6

(\*) Mes al que corresponde la última estimación

# Encuesta de Superficies y Rendimientos de Cultivos (ESYRCE)

## Año 2006

Se han difundido recientemente a través de la página web del MAPA los resultados detallados de la **Encuesta sobre Superficies y Rendimientos del año 2006 (ESYRCE)**, realizada mediante visitas directas a una muestra georeferenciada del territorio nacional.

(<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>)

Se publican por vez primera cifras sobre las **superficies de cultivos leñosos según la técnica de mantenimiento del suelo**, como por ejemplo puede ser la cubierta vegetal. Estas técnicas tienen importantes implicaciones medioambientales en relación a su efecto sobre las emisiones de CO<sub>2</sub> de la agricultura.

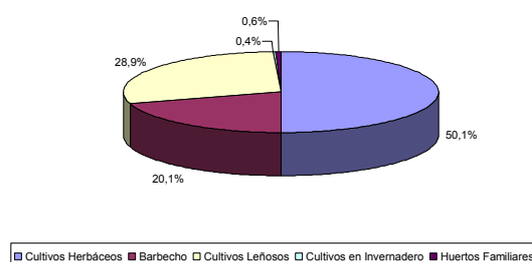
### Distribución general de la tierra

Los resultados obtenidos permiten desagregar la superficie de tierra de cultivo en sus distintos grupos, cada uno con su respectivo coeficiente de variación. En el año 2006 coincidieron varios factores como la implantación del pago único y un segundo año de sequía, que condujeron a cambios en las superficies de cultivo, entre los que destaca la reducción en casi un 35 % de las leguminosas grano.

ESPAÑA. Distribución General de la Tierra 2006 (ha)

CULTIVO	Superficie	C. Var. (%)
CEREALES GRANO	6.559.612	1,03
LEGUMINOSAS	269.549	3,99
TUBERCULOS	60.460	6,23
INDUSTRIALES	788.203	2,73
FORRAJERAS	861.842	2,22
HORTALIZAS	227.416	4,29
FLORES Y ORNAMENTALES	4.996	27,22
<b>CULTIVOS HERBÁCEOS</b>	<b>8.772.078</b>	
BARBECHOS	3.515.680	1,39
<b>TIERRAS DE LABOR</b>	<b>12.287.758</b>	
FRUTALES CITRICOS	320.530	3,3
FRUTALES NO CITRICOS	1.048.022	2,0
VIÑEDO	1.135.845	2,1
OLIVAR	2.476.540	1,7
OTROS CULTIVOS LEÑOSOS	58.503	5,2
VIVEROS	16.320	11,0
<b>CULTIVOS LEÑOSOS</b>	<b>5.055.761</b>	
SUPERFICIE EN INVERNADERO	64.668	12,3
HUERTOS FAMILIARES	96.891	3,1
<b>TOTAL TIERRAS DE CULTIVO</b>	<b>17.470.767</b>	
<b>OTRAS SUPERFICIES</b>	<b>33.017.046</b>	
<b>SUPERFICIE GEOGRÁFICA</b>	<b>50.487.815</b>	

Distribución Nacional de las Tierras de Cultivo. Año 2006

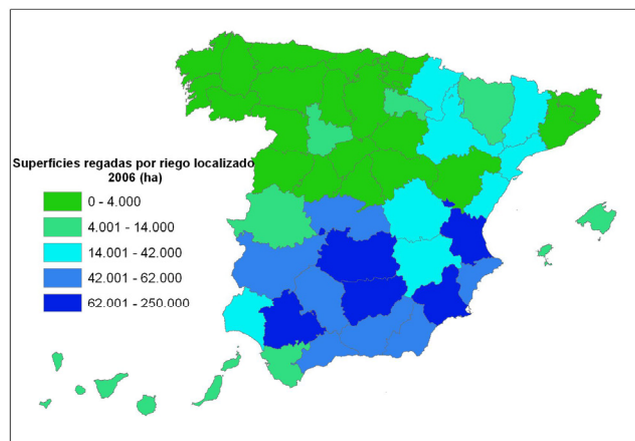


### El riego localizado supera al riego por gravedad

Desde el año 2005 los resultados obtenidos a través de ESYRCE detectan mayores superficies regadas con sistemas localizados que las regadas por gravedad. Esta evolución hacia los tipos de riegos más eficientes es perfectamente coherente con las políticas de regadío desarrolladas en los últimos años, encaminadas a lograr una agricultura sostenible y más respetuosa con el medio ambiente.

Distribución por tipo de regadío de las tierras regadas de cultivo e invernadero. Año 2006 (ha)

Gravedad	1.132.090
Aspersión	490.421
Automotriz	248.753
Localizado	1.317.166
Otros	9.353
Sin información	16.455
Invernadero	64.668
<b>Total regadío</b>	<b>3.278.906</b>



## Rendimientos de cereales aforados en campo

La tabla adjunta muestra los rendimientos medios de cereales obtenidos en base a aforos directos realizados a pie de parcela por técnicos especializados. Los rendimientos obtenidos pueden calificarse de medios, aunque bastante por encima de los del año 2005, que fue anormalmente seco.

**CEREALES. Número de parcelas aforadas y rendimiento. Año 2006**

	Nº parcelas aforadas		Rendimiento kg/Ha	
	Secano	Regadío	Secano	Regadío
Trigo duro	1.855	438	834	3.467
Trigo blando	3.193	966	2.050	4.456
Cebada 2 carreras	7.212	1.357	1.297	3.271
Cebada 6 carreras	1.219	106	910	2.517
Avena	1.206	73	874	2.431
Centeno	365		1.262	1.748
Arroz		370		8.169
Maíz	256	2.487	7.416	10.983

## Rotaciones de cultivo

Dado que una gran parte de la muestra territorial se visita año tras año, se han podido obtener datos relativos a las rotaciones de cultivos y se han analizado los cambios ocurridos en una campaña tan significativa como la 2005/06. Los resultados se presentan a través de matrices de cambio de cultivo. Así, por ejemplo, se ha determinado que dentro de las superficies de cereal de invierno del año 2006, un 56,3 % de las mismas también se había sembrado de cereal de invierno en el año 2005, un 16,4 % se había sembrado de otros cultivos herbáceos y un 26,1 % se había dejado en barbecho.

**Origen de las superficies del año 2006**

Cultivo 2006	Cultivo 2005 (%)				
	Cereales inv	Otros herbáceos	Barbecho	Leñosos	Otros
Cereales Invierno	56,3	16,4	26,1	0,2	1,0
Total herbáceos	39,4	52,4	6,2	0,2	1,8
Barbecho	50,5	6,8	39,6	1,0	2,1
Leñosos	0,5	0,3	0,7	97,8	0,7
Otras sup. (sin cultivo)	0,2	0,2	0,4	0,1	99,1

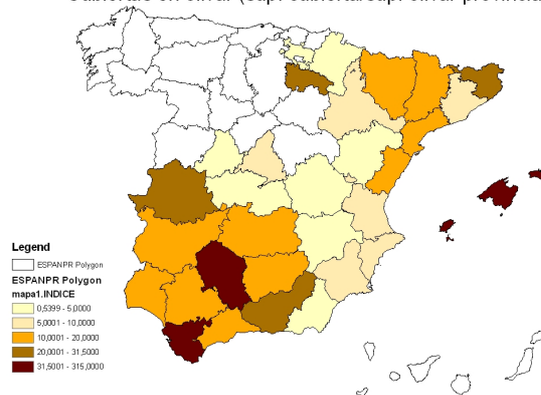
## Técnicas de mantenimiento del suelo en cultivos leñosos

Por primera vez se ha recogido a través de ESYRCE 2006 información sobre las técnicas de mantenimiento del suelo en cultivos leñosos (laboreo tradicional, laboreo mínimo, cubiertas vegetales, no laboreo, etc.) Estas técnicas están cobrando una importancia cada vez mayor desde el punto de vista medioambiental, puesto que influyen notablemente en las emisiones de CO<sub>2</sub> de la agricultura española. Las 832.730 ha de cultivos leñosos mantenidas con cubierta vegetal espontánea, sembrada o inerte, entre las que destacan las más de 430.000 ha de olivar, reflejan el descenso de la intensidad de laboreo (y en consecuencia de las emisiones de CO<sub>2</sub>) que ha tenido lugar en los últimos años.

**Técnicas de mantenimiento del suelo en cultivos leñosos. Año 2006**

CULTIVO LEÑOSO	Lab tradicional	Lab mínimo	Cubiertas	No Laboreo	Otros
Cítricos	16.170	46.605	153.956	74.204	29.595
Frutales de Pepita	2.301	3.641	50.066	637	8.576
Frutales de Hueso	11.126	34.284	68.797	14.240	24.787
Almendra y otros Frut.	112.857	368.973	79.155	26.191	242.392
Viñedo	453.211	525.110	36.035	2.824	118.665
Olivar	506.459	1.019.253	434.828	225.998	290.001
Otros Leñosos	4.317	13.247	9.893	3.355	27.692
<b>TOTAL</b>	<b>1.106.441</b>	<b>2.011.113</b>	<b>832.730</b>	<b>347.449</b>	<b>741.708</b>

Cubiertas en olivar (sup. cubierta/sup. olivar provincial)



Para obtener información más detallada sobre la Encuesta sobre Superficies y Rendimientos y sobre los resultados obtenidos en el año 2006, se remite al lector a la siguiente dirección de la página web del Ministerio, donde se encuentra una síntesis de la metodología utilizada y una publicación descargable con los datos obtenidos:

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

## Censos ganaderos

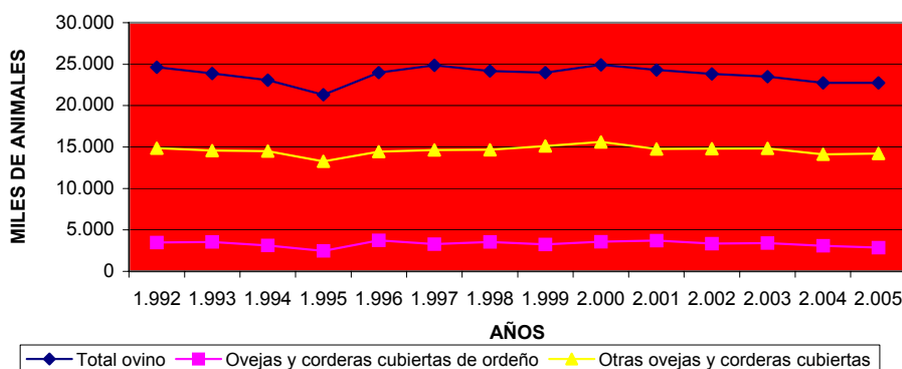
### Ganado ovino

#### Evolución del censo nacional

CENSO DE GANADO OVINO EN DICIEMBRE					
Efectivos de España en los últimos años ( miles de animales )					
Años	Total	Corderas cubiertas y ovejas			Otros ovinos
		Total	Lecheras	Otras	
1.992	24.615	18.334	3.472	14.862	6.281
1.993	23.872	18.149	3.557	14.592	5.723
1.994	23.058	17.639	3.115	14.524	5.419
1.995	21.323	15.759	2.482	13.277	5.564
1.996	23.982	18.206	3.747	14.459	5.776
1.997	24.857	17.940	3.290	14.650	6.917
1.998	24.190	18.209	3.538	14.671	5.981
1.999	23.965	18.381	3.263	15.118	5.584
2.000	24.927	19.213	3.593	15.620	5.714
2.001	24.300	18.495	3.711	14.784	5.805
2.002	23.813	18.173	3.362	14.811	5.640
2.003	23.486	18.255	3.429	14.826	5.231
2.004	22.736	17.184	3.076	14.108	5.552
2.005	22.749	17.076	2.850	14.226	5.673
%05/04	0,1	-0,6	-7,3	0,8	2,2

Como refleja la tabla el censo de ganado ovino en España se mantiene prácticamente en los mismos valores que el año anterior, situándose en diciembre del 2005 en 22.749.000 animales. Esto supone un ligerísimo aumento (0,1%) de en torno a 13.000 animales con respecto al año anterior. Por categorías destaca el importante descenso del 7,3% de las ovejas lecheras, de aproximadamente 225.000 efectivos, compensado por un ligero aumento del 0,8% de las ovejas no lecheras, aunque con una disminución global del 0,6% del total de corderas cubiertas y ovejas. El resto de ovinos, reunidos bajo la denominación "otros ovinos" se incrementaron en 2,2% con respecto al año anterior situándose en 5.673.000 cabezas aproximadamente.

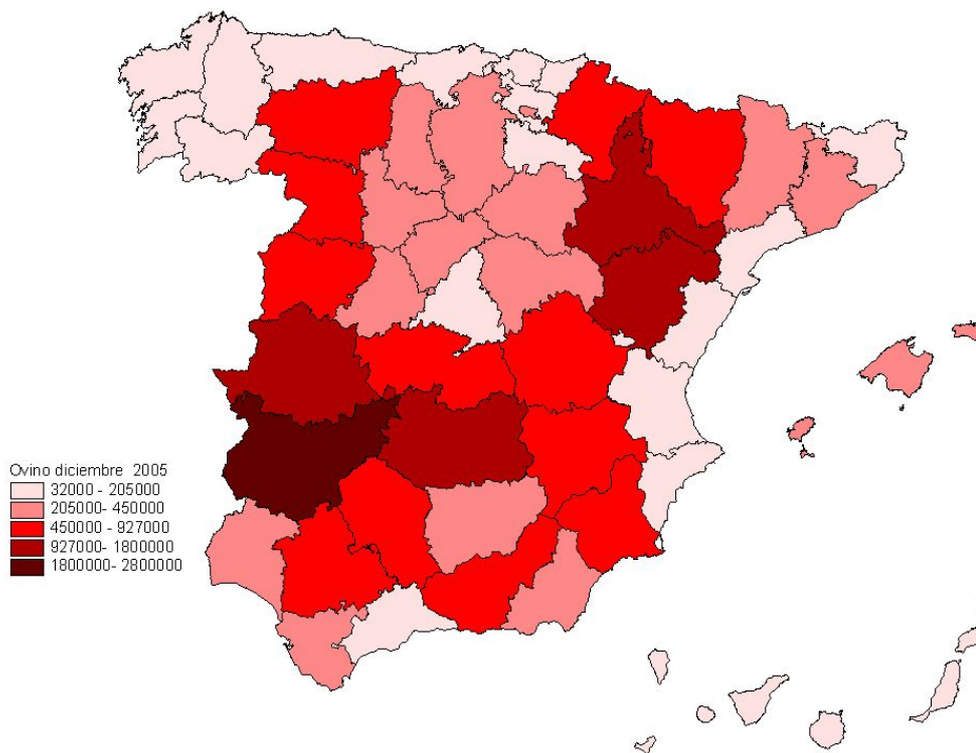
EVOLUCIÓN DEL CENSO DEL GANADO OVINO



Se puede apreciar en las tendencias que los efectivos de ordeño permanecen más o menos constantes desde 1992, y que la ligerísima disminución del total de ovi-

nos va más o menos pareja con la de animales de no ordeño.

## DISTRIBUCIÓN PROVINCIAL DEL GANADO OVINO EN ESPAÑA



Como se puede apreciar, el ganado ovino está presente en la práctica totalidad del territorio español, destacando Castilla y León, Castilla-La Mancha, Extremadura, Aragón y Andalucía. Sobresale Badajoz con 2.774.958 animales, como la provincia española con mayor censo, seguida de Cáceres y Ciudad Real, que superan con creces el millón de efectivos, y de Teruel y Zaragoza que se aproximan al millón de ejemplares de ganado ovino.

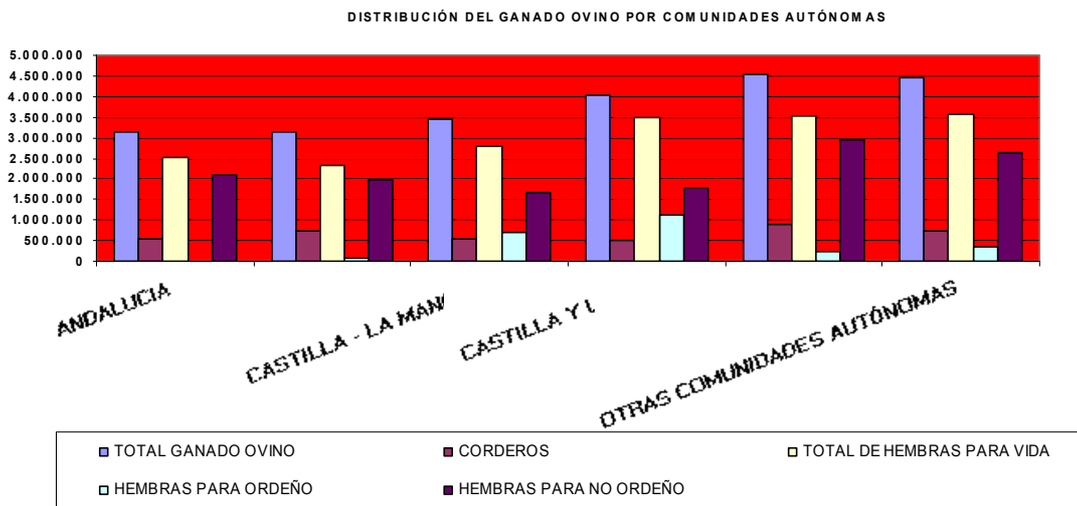
## Análisis autonómico del censo

La siguiente tabla muestra la importancia del ganado ovino en cada una de las 17 comunidades autónomas de España, tanto para el total de efectivos como para los tipos productivos de mayor relevancia.

GANADO OVINO									
Análisis autonómico del censo de animales por tipos, diciembre de 2005 (Número de animales)									
Provincias y Comunidades Autónomas	TOTAL	Corderos	Sementales.	HEMBRAS PARA VIDA					
				Total	Nunca han parido		Que ya han parido		
					No cubiertas	Cubiertas por 1ª vez		Ordeño	No ordeño
						Ordeño	No ordeño		
GALICIA	329.628	14.222	21.599	293.807	19.928	0	17.956	0	255.923
P. DE ASTURIAS	63.983	3.211	2.906	57.866	5.812	1.200	45.042	600	5.212
CANTABRIA	74.063	2.552	1.986	69.525	9.230	417	8.857	2.783	48.238
PAIS VASCO	354.445	16.785	11.502	326.157	43.188	27.087	19.593	130.657	105.632
NAVARRA	753.609	70.435	13.951	669.223	23.088	19.641	37.005	122.256	467.233
LA RIOJA	198.174	19.230	2.258	176.686	6.603	1.630	11.835	6.839	149.779
ARAGON	3.144.790	753.251	50.515	2.341.024	165.386	3.705	124.578	80.204	1.967.151
CATALUÑA	947.289	280.688	15.365	651.236	36.657	0	42.906	6.141	565.532
BALEARES	336.413	92.363	7.595	236.455	19.685	138	3.139	1.158	212.335
CASTILLA Y LEON	4.042.187	487.665	70.255	3.484.267	207.768	176.820	197.901	1.107.095	1.794.683
MADRID	119.761	16.786	2.263	100.712	4.953	6.102	2.531	55.201	31.925
CASTILLA - LA MANCHA	3.430.501	548.976	77.733	2.803.792	179.959	86.137	151.537	704.544	1.681.615
C. VALENCIANA	481.747	92.053	9.481	380.213	23.437	771	17.444	138	338.423
R. DE MURCIA	666.162	120.224	37.603	508.335	41.539	1.274	64.566	0	400.956
EXTREMADURA	4.545.955	906.242	108.504	3.531.209	193.995	14.779	128.087	244.581	2.949.767
ANDALUCIA	3.146.572	536.509	96.667	2.513.396	172.647	9.027	239.028	6.663	2.086.031
CANARIAS	114.204	12.810	4.279	97.115	11.139	10.192	4.945	22.397	48.442
ESPAÑA	22.749.483	3.974.002	534.462	18.241.018	1.165.014	358.920	1.116.950	2.491.257	13.108.877

Si estudiamos la distribución por comunidades autónomas, comprobamos que 5 de ellas tienen un papel preponderante en el censo nacional, todas con más de tres millones de ejemplares, mientras que el resto de comunidades no supera el millón de efectivos. Esas 5 comunidades son, de mayor a menor importancia censal Extremadura, Castilla y León, Castilla – La Mancha, Andalucía y Aragón. En referencia al número de corderos, Extremadura encabeza el panorama nacional con más de 900.000. En cuanto al número de hembras para

vida se repite la clasificación ya indicada para los efectivos totales. Sí se observan cambios en las ovejas de ordeño, situándose Castilla y León en primer lugar con 1.107.095 efectivos, seguida de Castilla La Mancha con 704.543 ejemplares. No obstante de las 18.241.008 hembras para vida, 13.108.873 no se aprovechan para el ordeño (el 71,8 % hablando en términos relativos), empleándose su lactación como sustento para los corderos.



Para más información consultar la web:

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestas/ganadera/encuesta.htm>

## Producciones ganaderas

### Sacrificio de ganado en matadero. Octubre y Noviembre de 2006

Se presentan los resultados provisionales de la encuesta del mes de enero de 2007 por especies y CCAA.

### Datos totales. Variaciones respecto de enero 2006

Asciende el número de animales sacrificados y el peso total obtenido en un 14% y 15%, respectivamente, respecto del mismo mes de 2006.

Las CCAA que registran elevaciones más importantes en el número de animales son: Extremadura (28%), Cataluña (25%), La Rioja (22%) y Navarra ("").

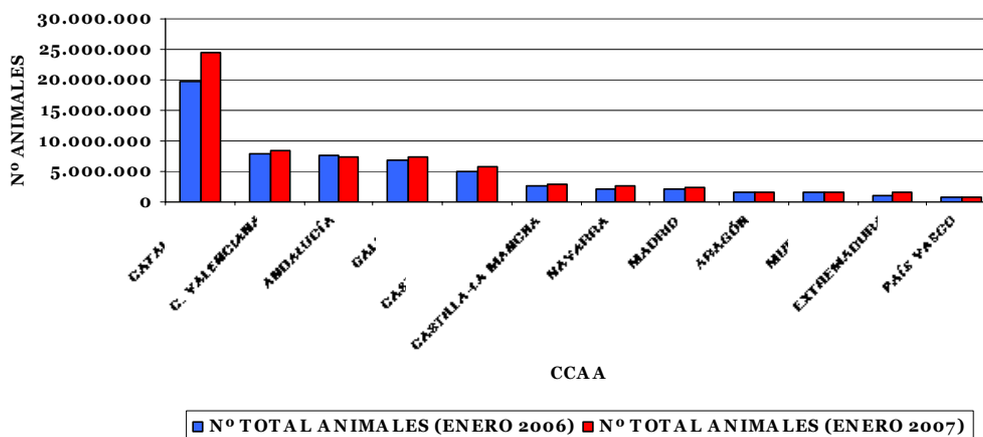
Las producciones de carne se elevan principalmente en las CCAA de: Cataluña (42%), Navarra (20%), Castilla y León (19%) y La Rioja /16%).

#### RESULTADOS PROVISIONALES DE LA ENCUESTA DE SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS MES DE ENERO

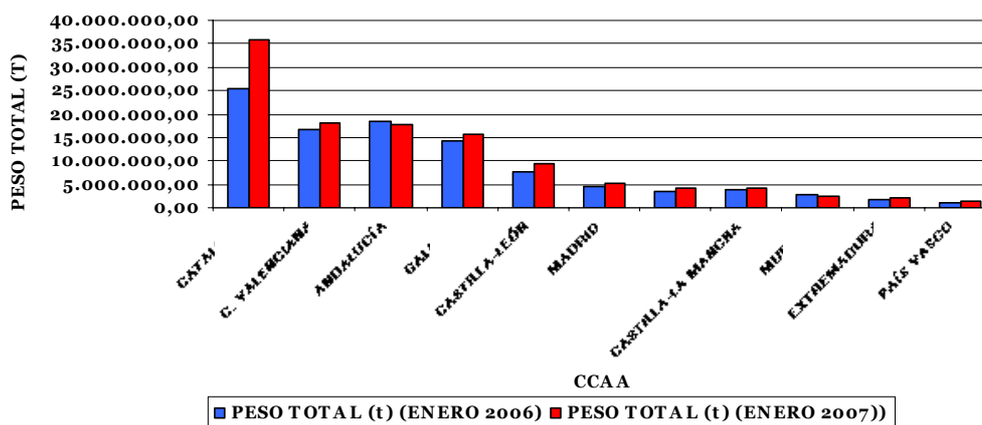
	<u>Nº TOTAL ANIMALES</u> <u>(ENERO 2006)</u>	<u>Nº TOTAL ANIMALES</u> <u>(ENERO 2007)</u>	<u>%Variación</u> <u>Enero</u> <u>2007/2006</u>		<u>PESO TOTAL (t)</u> <u>(ENERO 2006)</u>	<u>PESO TOTAL (t)</u> <u>(ENERO 2007)</u>	<u>%Variación</u> <u>Enero</u> <u>2007/2006</u>
CATALUÑA	19.621.450	24.529.909	25,02	CATALUÑA	25.248.908,02	35.779.286,62	41,71
C. VALENCIANA	7.886.887	8.420.379	6,76	C. VALENCIANA	16.735.346,43	17.943.721,61	7,22
ANDALUCÍA	7.504.923	7.495.940	-0,12	ANDALUCÍA	18.423.436,76	17.742.092,56	-3,70
GALICIA	6.812.859	7.366.406	8,13	GALICIA	14.350.121,13	15.750.246,92	9,76
CASTILLA-LEÓN	4.991.829	5.718.884	14,56	CASTILLA-LEÓN	7.751.710,69	9.247.544,22	19,30
CASTILLA-LA MANCHA	2.536.047	2.787.927	9,93	MADRID	4.493.772,52	5.080.386,05	13,05
NAVARRA	2.204.982	2.691.787	22,08	NAVARRA	3.368.804,15	4.042.075,61	19,99
MADRID	2.128.349	2.465.724	15,85	CASTILLA-LA MANCHA	3.682.907,41	4.032.573,33	9,49
ARAGÓN	1.469.003	1.499.551	2,08	MURCIA	2.803.859,65	2.414.706,00	-13,88
MURCIA	1.524.902	1.480.488	-2,91	EXTREMADURA	1.863.628,06	2.139.454,81	14,80
EXTREMADURA	1.138.416	1.455.931	27,89	PAÍS VASCO	1.122.218,59	1.297.059,38	15,58
PAÍS VASCO	774.718	769.990	-0,61	ARAGÓN	1.226.361,88	1.228.900,27	0,21
CANARIAS	483.535	528.121	9,22	CANARIAS	709.352,85	777.367,56	9,59
LA RIOJA	282.158	345.026	22,28	BALEARES	636.446,78	551.404,77	-13,36
BALEARES	333.251	302.902	-9,11	LA RIOJA	402.724,78	468.711,59	16,39
ASTURIAS	66.328	67.282	1,44	ASTURIAS	45.652,11	45.501,30	-0,33
CANTABRIA	11.887	11.887	0,00	CANTABRIA	10.970,04	10.970,04	0,00
<b>TOTAL</b>	<b>59.771.524</b>	<b>67.938.135</b>	<b>13,66</b>	<b>TOTAL</b>	<b>102.876.221,85</b>	<b>118.552.002,62</b>	<b>15,24</b>

NOTA: LOS DATOS SON PROVISIONALES

#### EVOLUCION SACRIFICIO DE GANADO EN MATADERO. MES DE ENERO



## EVOLUCION SACRIFICIO DE GANADO EN MATADERO. MES DE ENERO



### Datos por especies y por CCAA en enero 2007 y 2006.

En la tabla adjunta se señalan las principales CCAA que tienen mayor peso en el sacrificio de cada especie:

Las CCAA ven elevarse el número de animales sacrificados en la práctica totalidad de las especies, respecto de 2005, así tenemos:

Cataluña asciende un 12% en bovino.

Castilla y León asciende un 9% el ovino.

Andalucía asciende el 72% en caprino.

Cataluña asciende el 11% en porcino, y el 28% en aves.

### RESULTADOS PROVISIONALES DEL Nº ANIMALES SACRIFICADOS POR ESPECIES. ENCUESTAS DE ENERO 2007 Y 2006

	BOVINOS		OVINOS		CAPRINOS		PORCINOS		EQUINOS		AVES		CONEJOS	
	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006
GALICIA	34.461	32.963	2.483	3.239	534	843	109.175	108.203	107	89	6.687	6.179	532	489
ASTURIAS	7.916	8.497	1.702	1.622	31	59	25.730	24.143	105	204	0	0	32	32
CANTABRIA	2.838	2.838	223	223	28	28	137	137	161	161	0	0	9	9
PAÍS VASCO	6.809	7.756	13.105	13.879	11	14	4.236	4.061	40	27	641	671	105	78
NAVARRA	2.502	3.355	41.274	37.581	183	212	51.515	45.586	33	28	2.401	1.941	195	178
LA RIOJA	1.276	1.358	26.689	25.218	4.925	4.276	4.848	4.828	6	8	260	187	47	60
ARAGÓN	13.776	11.674	97.160	93.155	9.160	8.293	244.899	221.325	14	14	654	654	481	481
CATALUÑA	<b>45.977</b>	<b>41.173</b>	155.246	<b>126.178</b>	8.062	<b>14.721</b>	<b>1.528.834</b>	<b>1.376.859</b>	<b>692</b>	<b>660</b>	<b>21.769</b>	<b>17.007</b>	<b>1.022</b>	<b>1.055</b>
BALEARES	1.307	1.148	15.868	12.902	331	337	11.413	11.126	8	10	273	306	1	1
CASTILLA-LEÓN	<b>31.345</b>	<b>34.438</b>	<b>335.210</b>	<b>306.281</b>	4.693	5.787	<b>592.228</b>	<b>553.148</b>	266	318	4.359	3.722	397	370
MADRID	14.908	16.594	30.615	28.146	1.259	2.428	99.970	84.558	0	0	2.319	1.997	0	0
CASTILLA-LA MANCHA	17.871	19.897	<b>161.371</b>	96.808	5.725	5.723	315.273	298.381	0	5	1.792	1.632	496	484
C. VALENCIANA	4.553	4.258	66.136	65.230	1.999	1.981	94.820	95.703	<b>752</b>	<b>763</b>	<b>7.752</b>	<b>7.209</b>	<b>500</b>	<b>510</b>
MURCIA	5.534	5.500	63.652	58.785	<b>10.960</b>	12.234	225.612	206.709	0	0	1.132	1.199	43	42
EXTREMADURA	5.718	5.934	36.963	18.889	1.886	2.011	92.204	71.044	0	0	1.319	1.031	0	10
ANDALUCÍA	8.642	10.196	46.386	25.830	<b>27.043</b>	<b>15.651</b>	358.033	319.891	15	23	7.014	7.092	41	41
CANARIAS	662	779	334	769	2.490	2.379	6.473	6.757	0	0	500	455	18	17

# Medios de producción

## Fertilizantes

### Consumo de fertilizantes inorgánicos

Se presentan los datos recogidos sobre consumo nacional de fertilizantes inorgánicos en usos agrícolas correspondientes a enero y febrero del año 2007.

El consumo de fertilizantes en estos dos primeros meses del año muestra cifras globales claramente superiores a las del año 2006. Cifras que a su vez alcanzan los niveles medios del trienio 2003-2005.

Los fertilizantes nitrogenados, los más importantes en cuanto a volumen, presentan unas cifras acumuladas superiores en un 8,2% a las del año 2006.

En lo que respecta a los fertilizantes fosfatados, se observa un importante aumento de los consumos respecto al mismo periodo del año 2006 de un 48,0%.

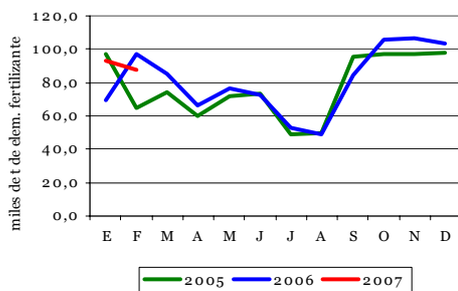
En cuanto a los fertilizantes potásicos, los consumos del periodo son superiores en un 15,6 % a los del año pasado.

Para obtener una información más detallada sobre consumo de fertilizantes inorgánicos en usos agrícolas, se puede consultar la página web (<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/medios/fertilizantes/fertilizantes.htm>).

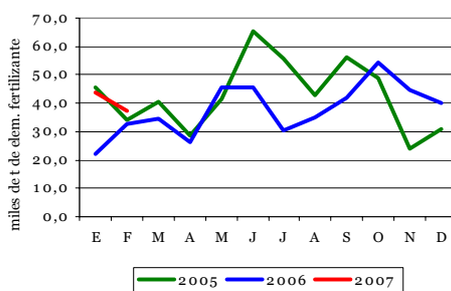
Consumo de fertilizantes en usos agrícolas (Miles de t de elemento fertilizante)

	Año	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	TOTAL
Nitrogenados	2003	114,4	93,9	106,0	67,4	93,4	72,6	71,7	66,1	96,5	123,7	157,8	142,7	1.206,2
	2004	100,9	81,1	103,5	71,5	61,9	80,9	66,1	60,4	90,6	127,0	125,0	111,2	1.080,1
	2005	96,8	64,6	74,4	60,2	71,7	73,1	48,8	49,9	95,4	96,9	97,5	98,1	927,4
	2006	69,7	97,3	85,6	66,7	76,5	72,3	53,2	48,7	84,2	105,7	106,7	103,8	970,4
	2007	92,9	87,8											
Fosfatados	2003	30,4	40,0	51,2	28,5	32,7	69,7	66,4	54,0	65,7	70,4	58,4	47,0	614,4
	2004	49,7	42,5	36,8	30,4	29,0	67,6	57,8	52,8	77,5	55,3	51,8	37,6	588,8
	2005	45,8	34,1	40,3	28,4	41,3	65,2	55,7	42,9	56,3	48,7	24,1	30,7	513,5
	2006	22,0	32,8	34,4	26,4	45,5	45,4	30,2	35,1	42,0	54,2	44,5	40,1	452,5
	2007	43,6	37,5											
Potásicos	2003	28,7	38,6	60,5	50,8	35,6	32,8	30,8	29,6	48,5	63,5	41,7	34,2	495,3
	2004	39,7	43,1	53,8	43,3	27,6	34,0	35,3	33,8	48,8	59,9	52,9	45,7	517,9
	2005	32,9	29,9	38,8	34,8	41,0	37,4	25,9	28,4	47,7	31,4	33,1	32,4	413,7
	2006	26,9	39,3	37,5	36,0	39,4	26,0	13,2	23,4	36,1	38,5	42,4	31,7	390,5
	2007	38,9	37,6											

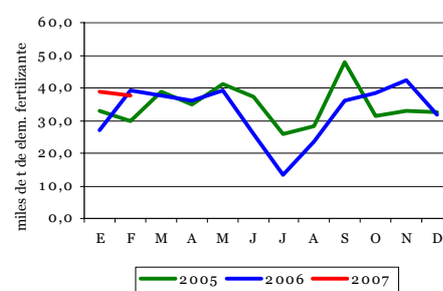
Consumo de fertilizantes nitrogenados



Consumo de fertilizantes fosfatados



Consumo de fertilizantes potásicos

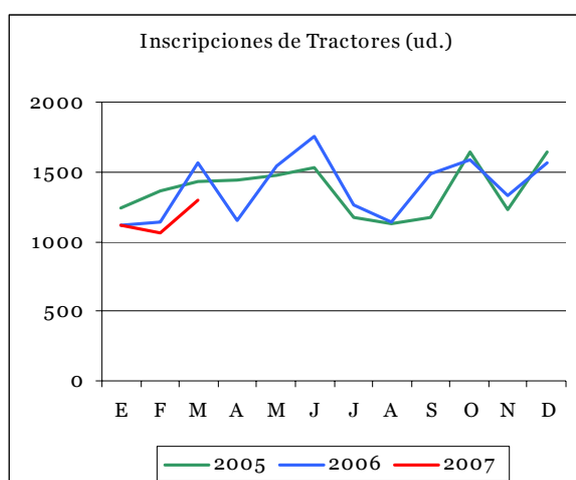


## Medios de producción

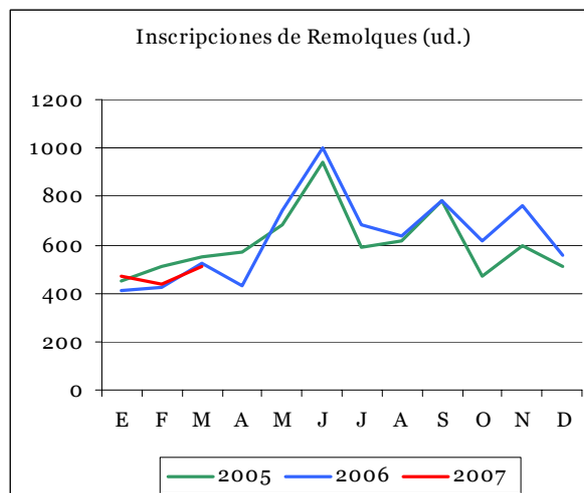
### Inscripciones de Maquinaria Agrícola

Los datos recibidos de la Dirección General de Agricultura del MAPA, referentes a **inscripciones de maquinaria agrícola en los tres primeros meses del año 2007**, reflejan, en conjunto, cifras menores que las correspondientes al mismo intervalo temporal del año 2006. De esta manera se mantiene la tendencia decreciente en el número de inscripciones que ya se inició en el año 2005.

El análisis individualizado por tipos de máquinas muestra, que en el primer trimestre del año 2007 la cifra de **tractores** inscritos es inferior en un 8,8% respecto a la del año 2006 y un 13,9 % menor que la del año 2005.



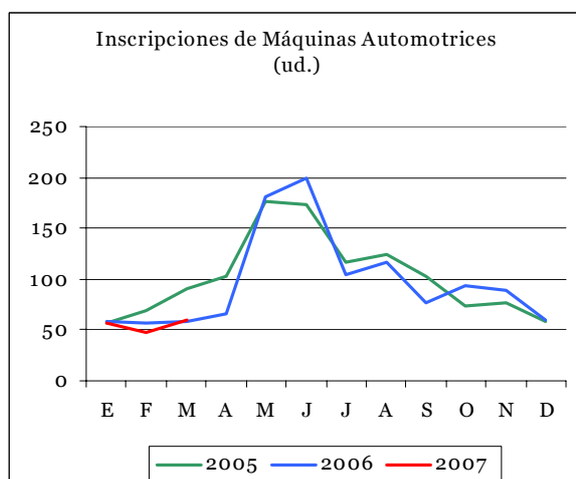
En cuanto a los **remolques**, el total del periodo registra un número de inscripciones superiores a las del año pasado (4%), e inferior en un 6% a las registradas en el año 2005.



Para obtener una información más detallada se puede consultar la página web del MAPA.

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/medios/maquinaria/maquinaria.htm>

En el caso de las **máquinas automotrices** se observa una bajada del número de inscripciones, de un 5,2 % respecto al mismo periodo del año 2006; asimismo se produce un descenso del 24,5% respecto a la del año 2005.



## Industrias agroalimentarias

### Estadísticas mensuales de industrias lácteas. Marzo de 2007

Se presentan los resultados de la ESTADÍSTICA MENSUAL DE RECOGIDA DE LECHE DE VACA Y PRODUCTOS OBTENIDOS, que se realiza desde el año 1997 por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, de acuerdo con lo establecido en la Directiva 96/16/CE, del Consejo, de 19-03-1996, la Decisión de la Comisión de 18-12-96 y la Directiva 2003/107/CE del Parlamento Europeo y el Consejo, de 5-12-03, por la que se modifica la anterior.

Esta encuesta se dirige a todas las empresas, tanto Industrias como Centros de Recogida, que compren leche de vaca en las explotaciones ganaderas ubicadas en la Península y Baleares.

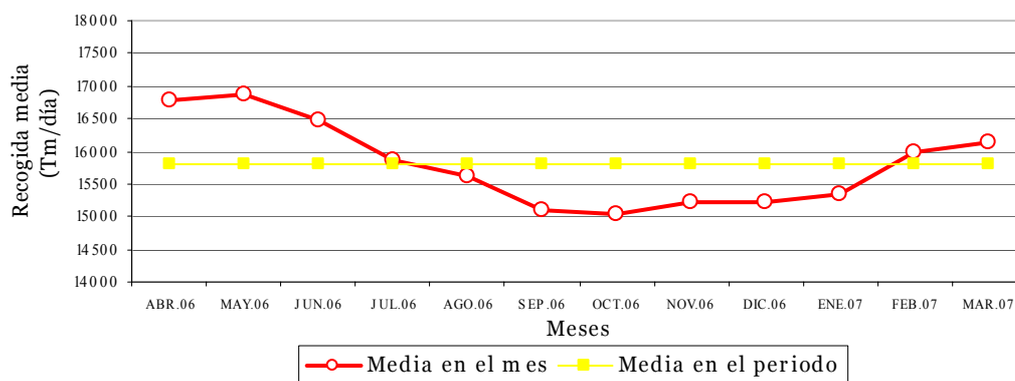
En el cuadro se reflejan los resultados obtenidos en cada uno de los doce últimos meses, incluyendo tanto los datos de la recogida de leche de vaca como de los productos elaborados de mayor importancia, según lo establecido en la citada Normativa de la Unión Europea.

En el gráfico se hace un seguimiento de la evolución mensual de las recogidas medias diarias de la leche de vaca en los mismos últimos doce meses, a fin de destacar su estacionalidad.

### Estadística mensual de recogida de leche de vaca y productos elaborados por las industrias lácteas españolas (Península y Baleares). Datos provisionales expresados en miles de toneladas

Recogida	2006									2007		
	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar
Leche de vaca	503,2	522,6	494,0	492,1	484,4	453,4	465,9	456,3	471,4	476,0	447,7	500,6
% medio de Mat. Grasa	3,7	3,7	3,6	3,6	3,7	3,7	3,8	3,8	3,9	3,8	3,8	3,8
% medio de Proteínas	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2
<b>Productos obtenidos</b>												
Leche de consumo directo	287,5	307,8	295,2	272,0	300,3	276,8	296,5	289,6	293,5	307,5	281,5	320,7
Nata de consumo directo	5,1	6,1	7,7	9,0	10,0	8,7	9,6	10,9	9,9	10,5	10,0	10,5
Leche concentrada	3,4	4,4	3,3	3,4	4,2	3,6	3,7	4,3	3,4	4,0	3,6	4,6
Leche desnatada en polvo	0,2	0,2	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Otras leches en polvo (1)	0,9	1,1	0,9	0,9	0,5	0,4	0,8	0,6	0,3	0,4	0,3	0,5
Mantequilla	5,9	5,8	3,1	3,2	2,9	2,6	2,4	2,4	2,2	3,4	3,0	3,2
Queso de vaca (2)	11,4	11,2	11,3	11,5	12,1	11,6	12,1	11,0	9,9	11,1	10,2	11,8
Leches acidificadas (yogures)	64,3	68,4	67,9	65,1	67,1	65,6	68,8	62,5	56,6	57,3	54,8	69,2

EVOLUCIÓN MENSUAL DE LAS RECOGIDAS MEDIAS DIARIAS DE LECHE DE VACA POR LAS INDUSTRIAS (Península y Baleares)  
DATOS PROVISIONALES DE LOS ÚLTIMOS 12 MESES DISPONIBLES  
ABRIL DE 2006 A MARZO DE 2007



## Precios nacionales en origen. Abril 2007

Productos y Especificaciones		Precio medio abril año 2007	Variación mensual% abr.07/mar.07	Precio medio abril año 2006	Variación anual% abr.07/abr.06
<b>CEREALES Y FORRAJES</b>					
(1)	Trigo blando panificable (t)	186,40	1,86	148,22	25,76
(1)	Cebada (t)	171,81	2,45	134,31	27,92
(1)	Maíz (t)	179,30	1,14	141,86	26,39
(1)	Arroz cáscara (t)	237,95	2,09	193,64	22,88
(1)	Alfalfa (t)	116,12	1,73	124,10	-6,43
<b>VINO DE MESA</b>					
(2)	Vino blanco mesa (hgdo)	2,12	0,00	2,02	4,95
(2)	Vino tinto mesa (hgdo)	2,73	0,15	2,69	1,49
<b>ACEITE DE OLIVA</b>					
(3)	Aceite de oliva virgen (100 kg)	264,42	0,69	341,03	-22,46
(3)	Aceite de oliva lampante (100 kg)	258,43	0,15	330,62	-21,83
<b>FRUTAS , HORTALIZAS Y TUBERCULOS</b>					
(4)	Limón Verna (100 kg)	13,02	0,62	12,38	5,17
(4)	Naranja Valencia-late (100 kg)	14,93	10,84	14,61	2,23
(5)	Manzana Golden (100 kg)	45,67	3,43	19,95	128,93
(5)	Pera Blanquilla (100 kg)	56,38	1,11	26,77	110,61
(6)	Lechuga Romana (100 kg)	28,44	31,23	18,03	57,72
(6)	Tomate liso (100 kg)	90,75	21,26	94,54	-4,01
(6)	Cebolla Grano (100 kg)	52,22	14,11	30,21	72,84
(6)	Pimiento verde tipo italiano (100 kg)	156,49	102,33	125,85	24,34
(6)	Judía verde tipo plana (100 kg)	164,78	-6,89	141,29	16,62
(6)	Acelga (100 kg)	41,36	4,23	36,35	13,78
(5)	Fresa y fresón (100kg.)	94,40	-12,59	66,80	41,32
(6)	Patata (100 kg)	44,49	26,90	46,43	-4,18
<b>PRODUCTOS GANADEROS</b>					
(7)	Terneras 180-300 kg , buena conformación (100 kg. canal)	358,66	-2,28	354,36	1,21
(7)	Añojo, buena conformación (100kg. canal)	365,50	-0,30	356,95	2,39
(7)	Corderos 9-19 kilos (100 kg. canal)	462,81	-4,68	420,67	10,02
(7)	Porcino 50-55% magro (100 kg. canal)	138,03	-0,08	150,81	-8,48
(7)	Lechón 20kg. unidad	35,95	-12,97	49,40	-27,22
(8)	Pollo (100 kg. canal)	173,69	12,21	124,67	39,32
(9)	Huevos Clase M (docena)	0,69	-4,17	0,57	21,05
(10)	Conejo (100 kg. vivo)	161,69	9,84	205,16	-21,19
(11)	Leche de vaca (100 litros) (febrero 07)				

(marzo 07)

(mar.07/ febr.07)

(mar. 06)

(mar.07/mar.06)

**Posición Comercial:** (1) Entrada industria transformadora; (2) Salida bodega; (3) Salida almazara; (4) Producto a granel sobre árbol; (5) Salida central, clasificado y calibrado; (6) Producto a granel, finca, almacén origen, alhóndiga, lonja, entrada cooperativa; (7) Entrada matadero; (8) Salida muelle matadero; (9) Salida muelle centro de embalaje; (10) Salida granja; (11) Salida muelle industria o centro recogida.

## PRODUCTOS AGRÍCOLAS

El mes de abril se puede considerar que ha sido favorable para la comercialización de los productos agrícolas en general, ya que las variaciones porcentuales de los precios con respecto al mes de marzo han sido positivas, salvo para la fresa, el fresón y la judía verde tipo plana.

La comparativa con abril 2006 arroja así mismo un saldo positivo en todos los sectores referenciados, salvo en el del aceite de oliva y en el de la alfalfa.

Las cotizaciones de los **cereales** de referencia siguen marcando un comportamiento alcista inusual en las últimas campañas, que en términos porcentuales se cifran en 1,86% para el trigo blando panificable, 2,45% para la cebada pienso y 1,14% para el maíz grano. La retención de la oferta y el interés de la demanda en cubrir sus necesidades influyen sobremanera en la evolución de estos mercados. En tasas interanuales la situación es aún más favorable ya que las variaciones interanuales oscilan entre el 23% y el 28%.

El mercado de **alfalfa** ha mantenido este mes la tendencia alcista que se inició en marzo, y su precio ha subido en abril un 1,73%. En tasas interanuales la cotización se encuentra un -6,43% por debajo de la de abril 2006.

Mercado plano en **vino de mesa** a lo largo del mes de referencia, con mínimas variaciones porcentuales. Sin embargo, el balance arroja un saldo positivo en términos interanuales, con niveles de cotización superiores en 2007, cifrados en un 4,95% para el blanco y un 1,49% para el tinto.

Estabilidad en las cotizaciones de los distintos tipos de **aceite de oliva**; en tasas mensuales la variación es del 0,69% para el virgen y del 0,15% para el lampante. Por el contrario los niveles a los que han cotizado este mes los distintos tipos se mueven muy por debajo de los constatados en abril 2006. En porcentaje se cifran en un -22,46% para el de 0,8º a 2º, y en un -21,83% para el de más de 2º.

En **cítricos**, las variedades tardías de naranja compensan en alguna medida los malos resultados que se están registrando en esta campaña. La Valencia-late sube un 10,84% en tasas mensuales y en interanuales la variación de signo positivo es del 2,23%.

Igual comportamiento se detecta en limón Verna, con variaciones porcentuales de signo positivo tanto en la comparativa con marzo 2007 (0,62%), como en la interanual (5,17%).

En abril, al igual que en marzo, puede considerarse muy favorables los resultados para el productor de **fruta de pepita**. Si la manzana Golden se ha apreciado un 3,43% y la pera Blanquilla un 1,11% con respecto al mes anterior, las cotizaciones actuales de estos dos productos casi triplican a las constatadas en abril 2006. Así el precio de la Golden registra una variación interanual del 128,93% y la Blanquilla, del 110,61%.

El sector **hortícola**, en general, ha mantenido este mes un comportamiento rentable para el productor, ya que en tasas intermensuales tan sólo el fresón (12,59%) y la judía verde tipo plana (-6,89%) han registrado una pérdida de valor. Entre las subidas destaca la del pimiento verde tipo italiano, que ha duplicado su cotización con respecto a la del mes de marzo. En menor escala son importantes las subidas de la lechuga romana (31,23%), del tomate liso (21,16%) y de la patata (26,90%). Las variaciones porcentuales entre abril son también de signo positivo en la mayoría de las hortalizas de referencia. Destacan en tasas interanuales, el mayor valor en el 2007 de la cebolla grano (72,84%), de la lechuga romana (57,72%) y de la fresa - fresón (41,32%). Frente a éstas, las variaciones de signo negativo son mucho más moderadas y se centran en la patata (-4,18%) y en el tomate liso (-4,01%).

## PRODUCTOS GANADEROS

En tasas mensuales, el comportamiento de los mercados ganaderos ha sido opuesto al reseñado para los agrícolas. En efecto, han predominado las variaciones porcentuales negativas en la mayoría de los productos, salvo en el precio de la canal de pollo y en el del conejo de granja.

En el mercado de **vacuno**, las cotizaciones han descendido con respecto al mes de marzo, de manera más señalada en hembras (-2,28%). Los añejos han mantenido prácticamente la cotización del mes anterior. En tasas interanuales la variación porcentual es positiva este año tanto en machos como en hembras. Terneras (1,21%) y añejos (2,39%).

El mercado de los **corderos** ha ajustado este mes los precios a la baja, reflejo de un descenso del consumo y un desequilibrio entre oferta y demanda. La cotización para la canal desciende un 4,68% con respecto a la de marzo. Por el contrario los precios de abril de 2007 se mantienen un 10,02% por encima de los constatados en el mismo mes del año pasado.

Estabilidad en la cotización de la canal de **cerdo** de capa blanca, con una ligera variación porcentual de signo negativo (-0,08%) con respecto a marzo. En tasas interanuales la variación porcentual es de signo negativo, cifrada en un -8,48%.

En tasas mensuales e interanuales, el **lechón** ha sido sin duda el producto que peor comportamiento ha tenido en este mes. La desaceleración de su consumo y la mayor oferta en origen han provocado un descenso de sus cotizaciones a lo largo del mes, cifrado en un -12,97%. La comparativa interanual arroja este año un saldo negativo de la cotización, valorado en un -27,22%.

La canal de **pollo** ha sido el producto “estrella”, en este mes, dentro de los mercados ganaderos. Si importante es la variación intermensual del 12,21%, colocando su cotización en máximos históricos al final de mes, también es digna de destacar la variación interanual del 39,32% a favor de abril 2007, la mayor en valor absoluto de todos los productos ganaderos reseñados en este informe.

El precio de los **huevos** se deja un -4,17% en abril, aunque la comparativa con respecto al mismo mes del 2006, muestra un saldo positivo a favor del año en curso, valorado en un 21,05%, para la clase “M”.

En tasas mensuales, sube la cotización del conejo en granja, entorno al 10%, gracias a su mayor consumo, por los niveles bajos a los que cotiza este producto, tal y como lo demuestra el hecho de una variación interanual de signo negativo valorada en -21,19%.

## Índices mensuales de precios percibidos

### Índices de precios percibidos. Mes de febrero (base 2000 =100).

El Índice General de Precios Percibidos por los Agricultores y Ganaderos bajó, este mes de febrero de 2007, un -6,26% respecto al mismo mes del año anterior. Esta bajada es debida, tanto a los productos agrícolas que bajan -10,79% (aportación -5,59) sobre el mismo mes del año anterior, como a los productos animales que también han bajado un -1,42% respecto al mismo mes del año anterior (aportación -0,67). En ambos casos, sin embargo, subieron respecto al mes anterior un 1,73% y un 3,81%, respectivamente.

La bajada del índice de precios de productos agrícolas se debió, nuevamente, al aceite de oliva que bajó -35,71% respecto al mismo mes del año 2006 (aportación -5,93) si bien subió 3,08% respecto al mes anterior.

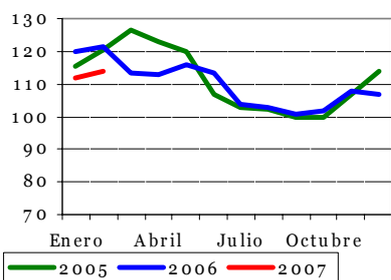
En menor medida influyen en esta bajada de precios los cítricos con un descenso de -26,82% (aportación -1,19), las flores y plantas ornamentales -10,06% (aportación -0,20), las hortalizas un -0,73% (repercusión -10), las frutas no cítricas con un -1,14% (repercusión -0,06), los cultivos forrajeros con -9,62% (repercusión -0,06) y los cultivos industriales con un -5,40% (repercusión -0,01). Subieron los cereales 18,81% (repercusión 1,11), continúan su subida los tubérculos 100,96% (aportación 0,55),

en menor medida, el sector vitivinícola con un 9,99% (aportación 0,27), las semillas un 52,24% (aportación 0,03) y las leguminosas 5,27% que no repercuten en el índice general. El índice de precios de productos animales debe su bajada a los precios de ganado para abasto que descienden un -3,22% y que aportan -1,12 puntos a la variación del índice general, los precios de los productos ganaderos suben 4,12% con aportación 0,46 puntos. Entre el ganado para abasto tuvieron incrementos el vacuno 6,56%, el ovino 3,71% y el caprino 3,29% y bajaron el porcino -6,26%, las aves 14,20% y los conejos -9,05%. Los productos ganaderos subieron todos, los huevos 13,48%, la leche 1,41% y la lana 2,08% respecto al mismo mes del año anterior.

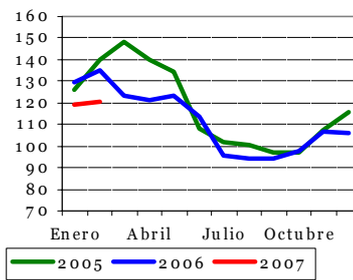
El índice general avanzado para el mes de marzo sube un 0,79% sobre el mismo mes del año anterior, siendo el margen de confianza de más menos 5%.

Se pueden consultar detalladamente los datos en nuestra página web en el siguiente enlace:

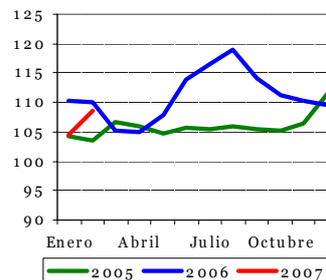
Índice General de precios Percibidos



Productos Agrícolas



Productos Animales



### Índices de precios percibidos por los agricultores (base 2000=100). Febrero 2007

Descripción	Índice mensual	Mismo mes año anterior		% Variación mes anterior
		% Variación año anterior	Aportación increm. índ. gal	
<b>Índice general de precios percibidos</b>	113,76	-6,26	-6,26	1,73
<b>Productos vegetales</b>	119,21	-10,47	-5,59	0,90
Productos agrícolas	120,32	-10,79	-5,59	1,05
Cereales	122,45	18,81	1,11	1,80
Leguminosas	140,68	5,27	0,00	29,71
Tubérculos	196,24	100,96	0,55	15,51
Cultivos industriales	117,86	-5,40	-0,01	50,33
Cultivos forrajeros	103,59	-9,62	-0,06	2,87
Cítricos	72,87	-26,82	-1,19	17,49
Frutas no cítricas	164,81	-1,14	-0,06	7,75
Hortalizas	143,44	-0,73	-0,10	-3,46
Vitivinícola	61,01	9,99	0,27	-0,49
Aceite de oliva total	133,47	-35,71	-5,93	3,08
Semillas	145,15	48,19	0,03	-3,36
Flores y plantas ornamentales	118,6	-10,06	-0,20	18,49
Productos forestales	93,93	-0,18	0,00	1,15
<b>Productos animales</b>	108,59	-1,42	-0,67	3,81
Ganado para abasto	107,81	-3,22	-1,12	5,37
Vacuno para abasto	124,38	6,56	0,53	-0,08
Ovino ara abasto	104	3,71	0,17	8,31
Caprino para abasto	116,45	3,29	0,01	-6,11
Porcino para abasto	104,09	-6,23	-0,98	7,11
Aves para abasto	101,13	-14,20	-0,77	8,54
Conejos para abasto	91,58	-9,05	-0,09	6,80
Productos ganaderos	110,87	4,12	0,46	-0,41
Leche	110,14	1,41	0,12	-0,56
Huevos	113,25	13,48	0,34	0,04
Lana	105,53	2,08	0,00	0,04

Nota: Se señalan en rojo los descensos interiores al -15% y en azul las subidas superiores al 15%

[www.mapa.es/es/estadistica/pags/PreciosPercibidos/indicadores/indicadores\\_precios.htm](http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/PreciosPercibidos/indicadores/indicadores_precios.htm)

## Índices mensuales de precios pagados

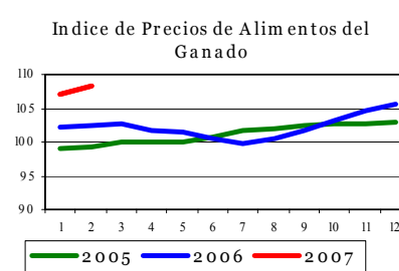
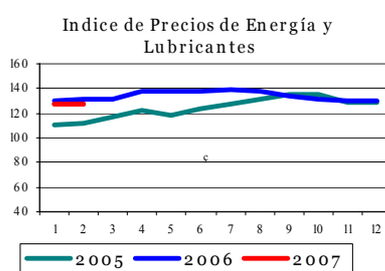
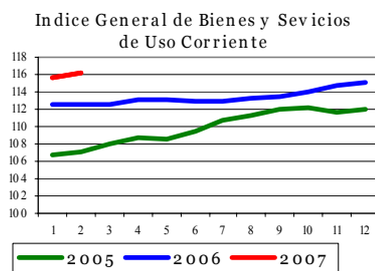
### Índices de precios pagados. Mes de febrero (base 2000 =100).

El índice general de precios pagados por los medios de producción agrarios se situó en febrero de 2007 en 116,15, un 3,26% por encima del mismo mes del año anterior.

Se incrementaron, en general los precios de casi todos los grupos. El mayor incremento, teniendo en cuenta la repercusión en el índice general, corresponde nuevamente a los piensos con una subida del 5,95% interanual (aportación 2,44), en este grupo subieron un 7,34% los compuestos y 0,64% los simples; las semillas y plantones suben 4,06% (aportación 0,26), los fertilizantes 2,13%, dentro de este grupo subieron más los simples

(2,70%) que los compuestos (2,14%), bajando las enmiendas (-2,36%), los gastos generales subieron 1,73% (aportación 0,18), la conservación y reparación de edificios 5,96% (aportación 0,15), los servicios veterinarios un 3,77% (aportación 0,14), los productos fitopatológicos un 1,78% (aportación 0,11), el pequeño material un 2,01% (aportación 0,06); solo descendieron los precios de la energía -2,55% con una aportación al índice general de -0,26 puntos y la reparación de maquinaria un -0,58%, con aportación -0,04.

Se pueden consultar detalladamente los datos en nuestra página web en el siguiente enlace:



### Índices de precios pagados por los agricultores (base 2000=100). Febrero 2007

Descripción	Índice anual	% Variación año anterior	Aportación increm. índ. gal.
<b>Índice general de precios de bienes y servicios</b>	<b>116,15</b>	<b>3,26</b>	<b>3,26</b>
Semillas y plantones	112,73	4,06	0,26
Semillas	130,38	5,71	0,24
Plantones	89,98	1,12	0,03
Fertilizantes	127,89	2,13	0,22
Fertilizantes simples	145,21	2,70	0,13
Fertilizantes nitrogenados	149,23	3,05	0,13
Fertilizantes fosfatados	121,44	-1,82	0,00
Fertilizantes potásicos	121,25	1,71	0,01
Fertilizantes compuestos	119,89	2,14	0,10
Enmiendas	86,71	-2,36	-0,02
Alimentos del ganado	108,41	5,95	2,44
Piensos simples	99,50	0,64	0,05
Piensos compuestos	110,84	7,34	2,39
Piensos compuestos para bovino	108,82	5,15	0,42
Piensos compuestos para ovino	106,64	6,29	0,09
Piensos compuestos para porcino	114,27	9,24	1,22
Piensos compuestos para aves	107,25	5,59	0,07
Piensos compuestos para conejos	108,77	6,90	0,58
Productos fitopatológicos	108,99	1,78	0,11
Servicios veterinarios	114,66	3,77	0,14
Conservación y reparación de maquinaria	136,73	-0,58	-0,04
Conservación y reparación de edificios	130,93	5,96	0,15
Energía	127,47	-2,55	-0,26
Carburantes	133,17	-5,00	-0,37
Lubricantes	121,43	3,69	0,02
Electricidad	113,06	4,50	0,09
Material y pequeño utillaje	115,95	2,01	0,06
Gastos generales	124,22	1,73	0,18

Nota: Se señalan en rojo los descensos inferiores al -5 % y en azul las subidas superiores al 5 %.

[www.mapa.es/es/estadistica/pags/PreciosPercibidos/indicadores/indicadores\\_precios.htm](http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/PreciosPercibidos/indicadores/indicadores_precios.htm)

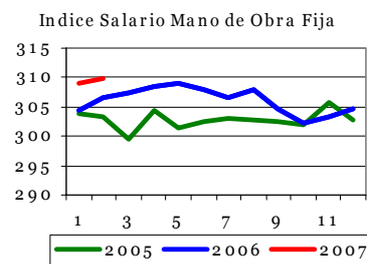
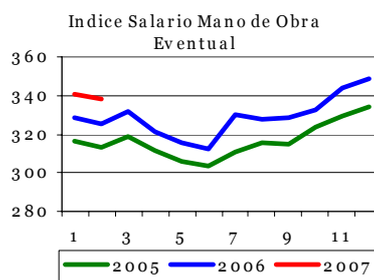
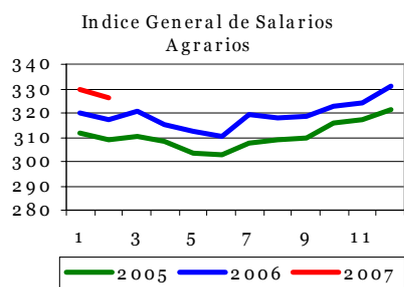
## Índices mensuales de salarios agrarios

### Índices de salarios agrarios. Mes de febrero (base 1985 = 100).

El índice general de salarios agrarios se situó en febrero de 2007 en 326,42, un 2,79% por encima del mismo mes del año anterior. El mayor incremento corresponde a los asalariados eventuales con un incremento interanual de 3,92%, siendo el crecimiento de los trabajadores fijos un 2,79% respecto a febrero de 2006.

Entre los trabajadores fijos las mayores subidas interanuales las han experimentado los vaqueros o porqueros, que han subido 7,06%, únicamente bajaron los peones para trabajos diversos un -2,77%.

Entre los asalariados eventuales destaca la subida de los empleados en el tratamiento de plagas con un incremento del 10,32% respecto al mes de febrero de 2006.



### Índices de salarios agrarios (base 2000=100). Febrero 2007

	Índice mensual	% var. año anterior	% var. mes anterior
<b>Índice general</b>	<b>326,42</b>	<b>2,79</b>	<b>-0,94</b>
<b>Trabajadores fijos</b>	<b>309,72</b>	<b>1,07</b>	<b>0,22</b>
Encargados, capataces	299,35	0,93	0,46
Tractoristas y maquinistas	315,83	1,67	0,15
Pastores	314,72	5,33	0,20
Vaqueros o porqueros	320,87	7,06	0,24
Hortelanos	354,07	5,62	0,29
Guardas o caseros	352,46	5,54	0,34
Peón fijo para trabajos diversos	293,42	-2,77	0,16
<b>Trabajadores eventuales (tipos de trabajo)</b>	<b>338,00</b>	<b>3,92</b>	<b>-0,67</b>
Preparación del terreno	306,49	3,60	-7,46
Siembra y abonado	382,74	2,85	0,75
Labores complementarias	378,43	6,14	-7,99
Riegos	348,22	4,10	8,73
Tratamientos de plagas	420,30	10,32	13,76
Recolección productos herbáceos	286,04	0,28	-7,42
Recolección frutas y agrios	354,51	1,38	4,61
Recolección de aceituna	329,64	5,97	-1,16
Vendimia	-	-	-
Poda	328,90	3,26	-5,32
Plantación y tala de árboles	331,52	-2,23	0,05
Manejo de ganado	321,00	4,35	1,64

**Nota:**

Se señalan en rojo los descensos inferiores al:

-5 %

Se señalan en azul las subidas superiores al:

5 %

## Red Contable Agraria Nacional

### Orientación Técnico-Económica "Cereales, oleaginosas, proteaginosas". 2005p

#### Principales resultados globales (Año 2005p)

El documento que se presenta expone, para la Orientación Técnico-Económica de cereales excepto arroz, oleaginosas y leguminosas grano, los principales resultados económicos medios provisionales por explotación correspondientes al ejercicio contable del año 2005, obtenidos mediante la operación estadística "Red Contable Agraria Nacional".

Es de destacar las malas condiciones climatológicas del año objeto de exposición.

Con respecto a las características generales, la explotación agraria media de esta Orientación posee una SAU de 53,4 ha y un volumen de mano de obra de 0,7 UTAs.

Las cifras estatales suponen una variación, respecto a 2004, de -0,4% en SAU y de -12,5% en mano de obra. Estas variaciones apuntan a una estabilidad del tamaño de las explotaciones (de 53,6 ha en 2004 a 53,4 ha en 2005). Si se comparan estas cifras con la media de los últimos cinco años, se observa que las variaciones son más importantes, con descenso del tamaño de las explotaciones en más de un 7%, pasando de las 57,5 ha regis-

tradas de media en el quinquenio 2001-2005 a las 53,4 ha de este 2005.

Las principales variables económicas ofrecen, para el año 2005, los siguientes saldos medios nacionales: Producción Bruta: 19.377€, Subvenciones: 10.305€, Consumos intermedios: 15.488€, Renta Agraria: 12.329 € y Disponibilidades Empresariales: 9.664 €.

Estas mismas variables, respecto a la media de los cinco últimos años, presentan las siguientes variaciones: producción bruta: -16,7%; subvenciones: -10,3%; consumos intermedios: 12,4%; renta agraria: -34,3% y disponibilidades empresariales: -39,2%.

El ratio calculado como el cociente entre los valores de la renta agraria y la producción bruta alcanzó una cifra media de 63,6, este mismo ratio comparado con el obtenido en 2004 ha sufrido un descenso del -27,5%, que sobre la media del último quinquenio es del -20,3%.

#### Principales resultados por tamaño de explotación. (Año 2005p).

Aunque los intervalos utilizados en la encuesta son más numerosos, por incluir explotaciones de menor y mayor tamaño, los tres intervalos especificados a continuación resultan ser los más representativos.

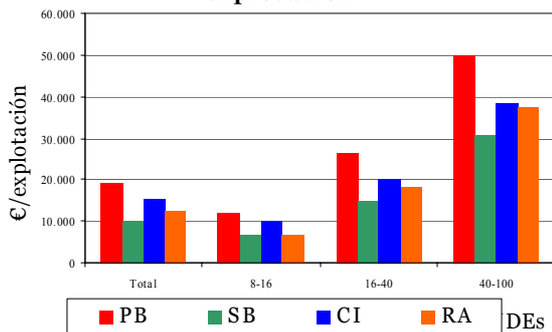
CONCEPTO	Tamaño (intervalos de UDE)			
	Total	8-16	16-40	40-100
<b>Características Generales</b>				
Sau (ha)	53,4	35,7	78,3	163,4
Unidades Ganaderas (UG)	1,1	0,2	1,8	3,2
Mano de obra Total (UTAs)	0,7	0,7	0,8	1,0
<b>Ingresos y Gastos (€)</b>				
<b>Producción Bruta (PB)</b>	<b>19.377</b>	<b>11.876</b>	<b>26.222</b>	<b>49.977</b>
Producción Bruta Vegetal (PBv)	14.888	10.758	22.431	44.997
Producción Bruta Animal (Pba)	3.402	144	2.509	3.694
Subvenciones (SB)	10.305	6.787	15.094	30.775
<b>Producción Final Agraria (PFA)</b>	<b>19.188</b>	<b>11.747</b>	<b>25.928</b>	<b>49.294</b>
Consumos Intermedios (CI)	15.488	10.273	19.946	38.517
<b>VAB a precios de mercado (VABpm)</b>	<b>3.700</b>	<b>1.474</b>	<b>5.982</b>	<b>10.777</b>
<b>VAN coste factores (RA)</b>	<b>12.329</b>	<b>6.959</b>	<b>18.270</b>	<b>37.641</b>
<b>Disponibilid. Empresariales (DE)</b>	<b>9.664</b>	<b>5.794</b>	<b>14.483</b>	<b>27.213</b>
<b>Ratios</b>				
PBvegetal/Sau (€/ha)	279	301	286	275
PBanimal/UG (€/UG)	1.093	720	1.394	1.154
Costes espec. Cult/ SAU (€/ha)	109	123	109	110
Costes espec. Ganado/ UG (€/UG)	420	380	652	594
Disp. Empresariales / PB	49,9	48,8	55,2	54,5

Siguientes puntos a destacar:

- El intervalo de SAU media por explotación se encuentra entre las 35,7 ha de las explotaciones de 8 a 16 UDEs y las 163,4 ha de las de 40 a 100 UDEs, es decir, la proporción es, aproximadamente de 1:4; siendo la media nacional de 53,4 ha.

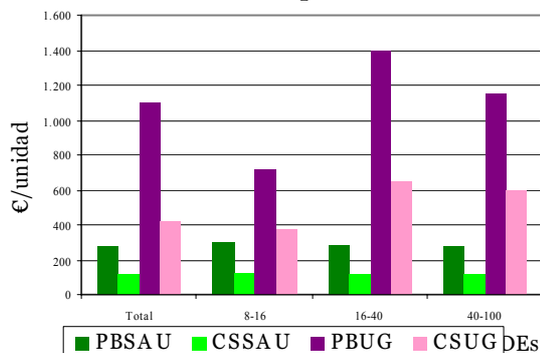
Todos los conceptos recogidos en el apartado “Ingresos y Gastos” prácticamente mantienen la proporción de 1:2:4 entre los valores de las tres clases de intervalos analizados.

**Principales componentes de la Renta Agraria por tamaño de explotación**



- Los ratios, en la mayoría de los casos, se presentan más favorables para las explotaciones medianas y grandes.

**Principales ratios técnicos por tamaño de explotación**



**Principales resultados por CC.AA. (Año 2005p).**

A continuación se exponen los principales resultados medios de las explotaciones para esta orientación en las CC.AA. más representativas.

Las principales conclusiones son las siguientes:

- El mayor número de explotaciones dedicadas al cultivo de cereales excepto arroz, oleaginosas o leguminosas grano se encuentra en Castilla y León, Castilla-La Mancha, Aragón y Andalucía (39.417, 19.540, 15.196 y 12.026 explotaciones, respectivamente, entre la población objeto de estudio), suponiendo ello que, estas cuatro comunidades

alojan al 83,61% de las explotaciones del total nacional.

- LA SAU media nacional de las explotaciones es de 53,4 ha; destacando las Castilla-La Mancha, Navarra y Castilla León superando la media. En el extremo opuesto figuran Cataluña y la C. Valenciana, con una superficie en torno a 30 ha.
- La Producción Bruta media nacional asciende a 19.377€; destacando los 39.843€ del País Vasco y las 30.377€ Navarra. En el lado contrario se sitúan los 12.192€ de Extremadura y los 14.816€ de Andalucía.
- Las CC.AA. cuyas explotaciones poseen más ingresos de media por el concepto de Subvenciones son Andalucía, País Vasco y Navarra, Castilla-La Mancha o Aragón, con cifras que superan los 10.000€. Por el contrario, son Cataluña y Extremadura quienes ven menos subvencionadas las explotaciones dedicadas a esta producción, con valores en torno a los 7.000€.
- El montante medio por explotación en Consumos Intermedios se sitúa en los 15.488€; adquiriendo valores máximos en el País Vasco: 26.951€ y mínimos en Extremadura: 8.597€.
- Los valores más elevados por explotación correspondientes al indicador de la Renta Agraria se obtienen para la C. Valenciana y la C. de Madrid, con más de 20.000€. En el extremo opuesto se sitúa Extremadura y Castilla y León con 10.000€. El valor medio está en 12.329€

**Principales costes de producción. (Año 2005p).**

Los costes medios por explotación más importantes y su estructura de reparto se resumen de la siguiente manera:

- Los costes medios por explotación y su variación respectivamente con respecto al año anterior y a la media de los 5 últimos años suponen: 19.236€; 8,1%; 6,7%. Los consumos intermedios representan el 78,1% y los otros gastos generales (amortizaciones, salarios y arrendamientos) el 21,9%.
- Estas mismas variables para los consumos intermedios específicos de producciones agrícolas son: 5.830€; -7,4%; -6,8%. Los conceptos más destacados son los abonos con un valor de 3.025€ con una aportación estable en torno al 16,0% y las semillas con 1.980€ y una aportación de media del 11,0%.
- Los consumos intermedios generales suponen 6.641€ con variaciones en los períodos considerados de 1,1% y 6,3% respectivamente. Destacan los 2.333€ que se dedican a energía (sobre un 11,5% de peso), y los 1.530€ destinados al pago de servicios empleados por terceros (8,5% de la estructura de costes).

- Los otros gastos presentan cifras y variaciones de: 4.215€; -8,5%; -8,3% y aportan partidas importantes, como el caso de los arrendamientos (1.970€; 6,4%; 2,9%) que representan el 10,5% de la estructura y las amortizaciones (1.676€; -4,4%; -13,6%) con el 9,5%.

### Objeto y difusión.

La Red Contable Agraria Nacional es un instrumento que **permite evaluar la renta de las explotaciones agrarias** y el impacto de la política agraria. Se rige por el Reglamento 79/65 del Consejo de la UE, lo que significa los mismos principios contables en todos los países; se trata pues, de la única fuente de microdatos completa en España y armonizada con el resto de los países de la UE.

Debido a la magnitud de la encuesta, se obtienen resultados al año y medio siguiente al año de referencia. Existe una publicación anual de la unidad estadística del MAPA donde se recoge información más detallada. Los resúmenes se publican en: el Boletín Mensual Estadística del MAPA, el Anuario del MAPA ([http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/anuario/Anu\\_04/indice.asp?parte=7&capitulo=36](http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/anuario/Anu_04/indice.asp?parte=7&capitulo=36)) y se remiten al Comité RICA de la UE.

# Índice temático de anteriores boletines

Título	BME (1)
Análisis evolutivo de la Agricultura en España. Años 1990-2005	Octubre 2006
Avance de superficies y producciones. Febrero 2007	Abril 2007
Avicultura	Marzo 2007
Balances de productos agrarios	Febrero 2005
Cánones de Arrendamientos Rústicos en España y su relación con los Precios de la Tierra, Los	Diciembre, 2006
Censos ganaderos	Abril 2007
Comercio exterior	Ago-Sep 2006
Comparación Encuesta Precios de la Tierra y Cánones Arrendamientos Rústicos. Años 1998-2004	Octubre 2006
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2006 (2ª estimación 2006)	Marzo 2007
Distribución de la tierra, 2004 (monográfico)	Octubre 2005
Encuesta de actividad de los establecimientos de acuicultura 2002-2004 (monográfico)	Marzo 2006
Encuesta de Cánones de Arrendamientos Rústicos. Años 1998-2004	Ago-Sep 2006
Encuesta de precios de la tierra. Año 2005	Julio 2006
Encuesta intermedia sobre la superficie vitícola para la producción de vino y mosto. Campaña Vitícola 2003-2004 (monográfico)	Febrero 2006
Encuesta nacional de cunicultura 2003 (número monográfico)	Jul-Ago 2005
Encuesta nacional de cunicultura 2003 (resumen)	Jul-Ago 2005
Encuestas ganaderas 2004	Marzo 2005
Encuestas industrias lácteas anual 2005	Octubre 2005
Encuesta sobre Superficies y Rendimientos de Cultivos de España (ESYRCE 2006)	Diciembre 2006
Evolución del precio de la miel (monográfico)	Marzo 2006
Fertilizantes	Marzo 2007
Indicadores de precios y salarios agrarios. Enero 2007	Abril 2007
Índices de Precios. Año 2006.	Marzo 2007
Industrias lácteas. Estadística mensual. Febrero 2007	Abril 2007
Macromagnitudes agrarias. Evolución 1990-2004 (monográfico)	Sept. 2005
Macromagnitudes agrarias. Año 2005 (Avance septiembre 2006)	Sep-Ago 2006
Maquinaria agrícola	Marzo 2007
Movimiento comercial pecuario 2004 (monográfico)	Sept. 2005
Planes de mejora de estadísticas agroalimentarias (monográfico)	Octubre 2005
Precio de la Tierra en España, El: Factores determinantes de su evol. en el largo plazo (1983-2005)	Diciembre 2006
Precios nacionales en origen. Marzo 2007	Abril 2007
Producciones forestales: madera y leña	Jul-Ago 2005
Red Contable Agraria Nacional. OTE "Bovino de leche". 2004 (provisional)	Febrero 2007
Red Contable Agraria Nacional. Orientación Técnico-Económica. "Vacuno de leche". 2003	Mayo-Junio 2006
Red Contable Agraria Nacional. Resultados 2004	Ago-Sep 2006
Red Contable Agraria Nacional. Principales resultados medios nacionales. 2005 (provisionales)	Abril 2007
Red Contable Agraria Nacional. UTE cultivos COP 2003.	Abril 2006
Red Contable Agraria Nacional. OTE "Viticultura". Año 2003	Julio 2006
Red Contable Agraria Nacional. OTE "Cereales, oleaginosas, proteaginosas". 2004	Octubre 2006
Red Contable Agraria Nacional. OTE "Olivar". 2004 (provisional)	Diciembre 2006
Red Contable Agraria Nacional. OTE "Mixto Cultivos". 2004 (provisional)	Enero 2007
Red Contable Agraria Nacional. OTE "Horticultura Aire Libre". 2004 (provisional)	Marzo 2007
Sacrificio de ganado. Octubre y Noviembre 2006	Febrero 2007

(1) Último Boletín Mensual de Estadística en el que aparece publicado