oletín Mensual de ESTADÍSTICA del Market



Marzo 2009

- 1. Sumario
- 2. Indicadores estadísticos Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino
- 3. Operaciones estadísticas y páginas Web del MARM
- 4. Estadística de Medio Ambiente
 - 4.1. Informe de Coyuntura Ambiental de Marzo de 2009
 - 4.2. Perfil Ambiental de España: Naturaleza y biodiversidad
 - 4.3. Capa de ozono. Radiación solar ultravioleta
 - 4.4. Inventario de emisiones a la atmósfera. Año 2007
 - 4.5. PIB regional per cápita 2008. Evolución Impuestos ambientales
- 5. Estadísticas de Medio Rural
 - 5.1. Avances de superficies y producciones de cultivos: Febrero de 2009
 - 5.2. Sacrificio de ganado en matadero. Enero 2009
 - 5.3. Avicultura: producciones y previsiones ganaderas: Enero 2009
 - 5.4. Inscripciones de Maquinaria Agrícola: Febrero 2009
 - 5.5. Estadísticas mensuales de industrias lácteas: Enero 2009
 - 5.6. Coyuntura Agraria: precios sector agrícola. Marzo 2009
 - 5.7. Coyuntura agraria: precios sector ganadero. Marzo 2009
 - 5.8. Índices de precios percibidos, pagados y salarios: Diciembre 2008
 - 5.9. Índice Anual de precios percibidos y pagados. Año 2008
 - 5.10. Índice de precios al consumo y alimentos: Marzo 2009
 - 5.11. RECAN: Orientación Técnico-Económica "Ovino". 2007p
- 6. Estadísticas de Medio Marino
 - 6.1. Pesca marítima
 - 6.2. Acuicultura
- 7. Otras fuentes de información estadística
 - 7.1. Comunidades Autónomas
 - 7.2. Instituto Nacional de Estadística
 - 7.3. Eurostat
 - 7.4. Fao
 - 7.5. OCDE
- 8. Índice temático



MINISTERIO
DE MEDIO AMBIENTE
Y MEDIO RURAL Y MARINO

SUBSECRETARÍA

SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA

Redacción:

Subdirección General de Estadística

Rubén García Nuevo María José Postigo Rodríguez María Teresa Rábade Rodríguez Ricardo Allué Téllez Carmen Barrero Villar Miguel Ángel Cordón Marín Josefa García López Diego González-Conde Llopis José María Abad Tausiet Javier Ulargui Martínez-Zaporta Isabel Pérez Silva María Sánchez Jiménez María Victoria López Almansa María Teresa Miranda Prieto Cristina Sánchez de las Matas Jesús Fernández Fernández Carmen de Nicolás Latorre Elena Vicente Pelado Mónica Morillas Morillas Rafael Robas Mata

Publicación elaborada por la Secretaría General Técnica Subdirección General de Estadística



Edita

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y MEDIO RURAL Y MARINO SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA

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

SUMARIO

El Real Decreto 432/2008, de 12 de abril, establece que el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino es el departamento encargado de la propuesta y ejecución de la política del Gobierno en materia de: lucha contra el cambio climático, protección del patrimonio natural, de la biodiversidad y del mar, agua, desarrollo rural, recursos agrícolas, ganaderos y pesqueros, y alimentación. En este mes destacan los siguientes contenidos:

- 1. Indicadores estadísticos Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino. Página 4.
- 2. El Informe Mensual de Coyuntura Ambiental, febrero 2009. Página 6.
- 3. **Perfil ambiental de España: Naturaleza y biodiversidad.** La superficie forestal en España supera las 27.500.00 ha, lo que supone el 53% del territorio nacional. En 2008, las intervenciones realizadas por el SEPRONA han sido 136.706, un 4,5% menos que en 2007. Página 8.
- 4. **Capa de ozono. Radiación solar ultravioleta.** La media de las máximas del índice UVB (UVI) en febrero de 2009 para la península y Baleares es de 3,9. Página 10.
- 5. **Inventario de emisiones a la atmósfera. Año 2007.** El objetivo del Gobierno es que las emisiones totales en España, en el año 2012, no superen un incremento del 37% sobre el año base. Página 11.
- 6. **PIB regional per cápita 2008. Evolución Impuestos Ambientales.** El crecimiento del PIB por habitante durante 2008 fue del 1,2% y el total de impuestos ambientales en 2006 fue de 18.297,6 millones de euros, un 4,2% más que en 2005. Página 13.
- Avance de cultivos de febrero: Estabilidad en la superficie de girasol, mientras que en leguminosas se prevén aumentos generalizados. Las estimaciones de producción de aceite se cifran en 1.043.600 de toneladas. Página 14.
- 8. **Producción de carne, enero 2009.** El número de animales sacrificados desciende un 7,14% y la producción un 7,3%. Página 17.
- 9. **Avicultura: Producciones y previsiones, enero 2009**. Las pollitas incorporadas bajan (17%) respecto enero 2008. Las previsiones de ponedoras, producción de huevos, carne de broiler y pavo disminuyen. Página 18.
- 10. **Medios de producción: Inscripciones de Maquinaria Agrícola, febrero 2009.** Las inscripciones de enero a febrero de 2009 reflejan, en conjunto, una cifra muy inferior a la del mismo mes del año 2008. Página 21.
- 11. Estadística mensual de leche (recogida en Industrias Lácteas), enero 2009. La recogida de leche de vaca en el mes de enero aumenta con respecto al mes de diciembre. Página 22.
- 12. **Coyuntura Agraria: precios sector agrícola, marzo 2009.** Los precios de cítricos y de la mayoría de hortalizas han subido. Por el contrario, las cotizaciones de los cereales, de los vinos de mesa a granel y de los aceites vegetales descienden. Página 23.
- 13. Coyuntura Económica de Sector Ganadero, marzo 2009. Suben los precios de la carne de porcino de capa blanca, los huevos y el conejo. En cambio, descienden los precios de la carne de vacuno, la de cordero y la de pollo. Página 24.
- 14. **Índices de precios percibidos, pagados y salarios, diciembre 2008**. Con respecto a diciembre de 2007: Percibidos: -9,67%; Pagados: +0,83%; Salarios: +5,01%. Página 25.
- 15. **Índices Anual de precios percibidos y pagados, año 2008.** Con respecto a 2007, el índice general de precios percibidos subió un 2,88% y el índice general de precios pagados también subió un 17,6%. Página 28.
- 16. **Índice de Precios al Consumo y Alimentos, marzo 2009**. La tasa de variación interanual del IPC alcanza por primera vez valores negativos (-0,1%). Página 30.
- 17. **Red Contable Agraria**: **Orientación Técnico-Económica "Ovino". 2007p.** Características generales de la explotación media: 28,6 ha de SAU, 45,8 UG y un 1,2 de UTA. Página 31.
- 18. Estadística pesquera. Dos bloques: "Pesca marítima" y "Acuicultura". Página 33.
- 19. Comunidades Autónomas, se relacionan las operaciones estadísticas de la Comunidad Autónoma de Cataluña. Pág. 35.
- 20. Instituto Nacional de Estadística (INE). Mujeres y hombres en España 2009: Su objetivo es difundir una selección de indicadores de género relevantes en distintos campos de preocupación social. Página 35.
- 21. **EUROSTAT**. Destaca: **Energy, Transport and Environment Indicators**. Este libro ofrece una visión general de los indicadores más relevantes, centrándose en el desarrollo sostenible. Página 36.
- 22. **FAO**. Destaca: **Situación de los Bosques del Mundo 2009**. Esta publicación informa sobre la situación de los bosques y los últimos acontecimientos importantes, y considera el futuro próximo de los bosques y la actividad forestal. Página 36.
- 23. OCDE. Destaca: Reducing Fishing Capacity: Best Practices for Decommissionig Schemes. Este informe presenta orientaciones para el diseño y aplicación de sistemas para la retirada de buques de la actividad pesquera. Página 36.

INDICADORES ESTADÍSTICOS - MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, MEDIO RURAL Y MARINO

			Mada	15 (0/)
PIB		IV Trim. 2008	Variac IVT.08/IIIT.08	ión (%) IVT.08/IVT.07
P.I.B. U.E. 27		3.064.336		
P.I.B. Nacional		281.268	-1,0	-0,7
P.I.B. Nacional (Ramas agraria y pesquera)		7.157	-	-2,7
ud: millones de euros, términos corrientes Fuente: EUROSTAT - INE - Contabilidad Nacional Trimestral de España				
·		IV Trim. 2008		Variación (%)
POBLACIÓN Y EMPLEO	Total	Varones	Mujeres	IVT.08/IIIT.08
Población nacional (1 de enero de 2008, anual)	46.157,8	40,000 5	-	
Población activa nacional Población activa según Rama de actividad (CNAE-2009)	23.064,7	13.029,5	10.035,2	0,5
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	952,9	670,0		2,2
Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	870,2	598,6		3,5
Silvicultura y explotación forestal Pesca y acuicultura	36,6 46,1	32,0 39,3		-6,4 -12,5
C. Industria manufacturera:	3.060,7	2.281,6		-2,6
Industria de la alimentación	472,4	281,4		-2,8
Fabricación de bebidas Industria del tabaco	55,6 6,7	40,6 3,1		-6,4 4,7
E. Suministro de agua, activ. de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación	137,2	118,0		9,6
Captación, depuración y distribución de agua	42,5	34,6		2,4
Recogida y tratamiento de aguas residuales Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización	7,3 79,1	6,8 69,9		40,0 12,9
Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos	8,4	6,8		0,0
ud: miles de personas				·
Fuente: INE IPC NACIONAL MARZO-09		Var Morece	Var Animodeal-	Var Borosstu-
General IPC NACIONAL MARZO-09		Var. Mensual 0,2%		Var. Porcentual
Alimentos y bebidas		-0,7%		0,6%
Fuente: INE		.,.,.	,,,,,	.,
ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES		Ind. Mensual	Var. Año anterior	Aportación
Año 2008 (Base año 2000=100)		ma. monouu	var. And unterior	increm. ind. gral.
Índice de precios percibidos		118,81	2,88	2,88
De productos vegetales		120,63		1,79
De productos animales Índice de precios pagados		116,06 143,88		1,09 17,60
De fertilizantes		230,15	66,81	6,90
De alimentos para el ganado		135,15		6,76
De carburantes Fuente: S G de Estadística MARM		183,11	25,26	1,81
			Variac	ión (%)
RENTA AGRARIA (2ª estimación enero 2008)		2008	08	/07
Produccion Rama Agraria *		41.743		2,5
Consumos intermedios * Renta Rama Agraria *		19.943 23.282		13,4 -4,7
Renta Agraria por UTA (ud: euros corrientes)		24.619		0,6
Renta Agraria por UTA (ud: euros constantes)		12.119		-2,5
Renta Agraria por UTA (ud: euros constantes) en UE-27 * ud: millones de euros, términos corrientes				-3,5
Fuente: S G de Estadística MARM				
RECAN: Orientación Técnico-Económica "ovino".		2007p		ión (%)
Resultados medios nacionales (año 2007 provisionales)				ia 03-07
Sau (ha) Unidades Ganaderas (UG)		28,6 45,8		-5,3 -1,6
Producción Bruta *		61.796		11,4
Consumos intermedios *		29.345		22,9
VAN coste factores (Renta agraria) * * ud: euros/explotación		37.464		-0,7
Fuente: S G de Estadística MARM				
INCENDIOS FORESTALES (enero-febrero 2009)		Actual	Año anterior	Media 10 años
N° incendios forestales (>1ha) Superficie forestal afectada (ha)		5.616		1.007 11.235
Nº grandes incendios (>500ha)		1		11.200
Fuente: MARM			A.H	88 - J. 10 T
RESERVA HIDRÁULICA (31 marzo 2009) Embalses consuntivos (% sobre capacidad)		Actual 56,8%	Año anterior 40,5%	Media 10 años 57,9%
Embalses consumivos (% sobre capacidad) Embalses hidroeléctricos (% sobre capacidad)		67,4%		70,5%
Total Reserva peninsular (% sobre capacidad)				62,0%
Fuente: MARM		60,2%		
CLIMATOL COÍA (fabricare 0000)			A 0	42
CLIMATOLOGÍA (febrero 2009)		Mes	Acumulado	12 meses
CLIMATOLOGÍA (febrero 2009) Precipitación media peninsular (litros/m²) Fenómenos meteorológicos adversos (nº avisos)			129,5	731
Precipitación media peninsular (litros/m²) Fenómenos meteorológicos adversos (nº avisos) Fuente: MARM		Mes 54,8	129,5	731
Precipitación media peninsular (litros/m²) Fenómenos meteorológicos adversos (nº avisos) Fuente: MARM ENERGÍA (febrero 2009)		Mes 54,8 158	129,5 515 Acumulado	731 1.770 12 meses
Precipitación media peninsular (litros/m²) Fenómenos meteorológicos adversos (nº avisos) Fuente: MARM ENERGÍA (febrero 2009) Generación energía hidráulica (GWh)		Mes 54,8 158 Mes 3.197	129,5 515 Acumulado 5.347	731 1.770 12 meses 24.355
Precipitación media peninsular (litros/m²) Fenómenos meteorológicos adversos (nº avisos) Fuente: MARM ENERGÍA (febrero 2009)		Mes 54,8 158	129,5 515 Acumulado 5.347 6.463	731 1.770 12 meses 24.355 32.968
Precipitación media peninsular (litros/m²) Fenómenos meteorológicos adversos (nº avisos) Fuente: MARM ENERGÍA (febrero 2009) Generación energía hidráulica (GWh) Generación energía eólica (GWh) Generación de electricidad con energías renovables (GWh) Fuente: REE		Mes 54,8 158 Mes 3.197 3.105 7.184	129,5 515 Acumulado 5.347 6.463 13.458	731 1.770 12 meses 24.355 32.968 66.774
Precipitación media peninsular (litros/m²) Fenómenos meteorológicos adversos (nº avisos) Funte: MARM ENERGÍA (febrero 2009) Generación energía hidráulica (GWh) Generación energía edlica (GWh) Generación de electricidad con energías renovables (GWh) Fuente: REE CONSUMO DE BIOCOMBUSTIBLES (enero 2009)		Mes 54,8 158 Mes 3.197 3.105 7.184 Mes	129,5 515 Acumulado 5.347 6.463 13.458 Acumulado	731 1.770 12 meses 24.355 32.968 66.774 12 meses
Precipitación media peninsular (litros/m²) Fenómenos meteorológicos adversos (nº avisos) Fuente: MARM ENERGÍA (febrero 2009) Generación energía hidráulica (GWh) Generación energía eólica (GWh) Generación de electricidad con energías renovables (GWh) Fuente: REE CONSUMO DE BIOCOMBUSTIBLES (enero 2009) Bioetanol (miles de toneladas)		Mes 54,8 158 Mes 3.197 3.105 7.184 Mes 9,8	129.5 515 Acumulado 5.347 6.463 13.458 Acumulado 9,8	731 1.770 12 meses 24.355 32.968 66.774 12 meses
Precipitación media peninsular (litros/m²) Fenómenos meteorológicos adversos (nº avisos) Fuente: MARM ENERGÍA (febrero 2009) Generación energía hidráulica (GWh) Generación energía eólica (GWh) Generación de electricidad con energías renovables (GWh) Fuente: REE CONSUMO DE BIOCOMBUSTIBLES (enero 2009) Bioetanol (miles de toneladas) Biodiesel (miles de toneladas		Mes 54,8 158 Mes 3.197 3.105 7.184 Mes	129.5 515 Acumulado 5.347 6.463 13.458 Acumulado 9,8	73' 1.770 12 meses 24.35! 32.968 66.774 12 meses
Precipitación media peninsular (litros/m²) Fenómenos meteorológicos adversos (nº avisos) Fuente: MARM ENERGÍA (febrero 2009) Generación energía hidráulica (GWh) Generación de electricidad con energías renovables (GWh) Fuente: REE CONSUMO DE BIOCOMBUSTIBLES (enero 2009) Bioetanol (miles de toneladas)		Mes 54,8 158 Mes 3.197 3.105 7.184 Mes 9,8	129.5 515 Acumulado 5.347 6.463 13.458 Acumulado 9,8	73' 1.770 12 meses 24.35! 32.968 66.774 12 meses
Precipitación media peninsular (litros/m²) Fenómenos meteorológicos adversos (nº avisos) Fuente: MARM ENERGÍA (febrero 2009) Generación energía hidráulica (GWh) Generación energía eólica (GWh) Generación de electricidad con energías renovables (GWh) Fuente: REE CONSUMO DE BIOCOMBUSTIBLES (enero 2009) Bioetanol (miles de toneladas) Biodiesel (miles de toneladas Fuente: CORES. MITC DENUNCIAS (febrero 2009)		Mes 54,8 158 Mes 3.197 3.105 7.184 Mes 57,7 Mes 11.468	129.5 515 Acumulado 5.347 6.463 13.458 Acumulado 9,8 57,7 Acumulado 20.389	73 1.770 12 meses 24.351 32.960 66.774 12 meses 137, 603,9
Precipitación media peninsular (litros/m²) Fenómenos meteorológicos adversos (nº avisos) Fuente: MARM ENERGÍA (febrero 2009) Generación energía hidráulica (GWh) Generación de electricidad con energías renovables (GWh) Fuente: REE CONSUMO DE BIOCOMBUSTIBLES (enero 2009) Bioetanol (miles de toneladas) Biodiesel (miles de toneladas Fuente: CORES. MITC DENUNCIAS (febrero 2009) Intervenciones SEPRONA (número) Intervenciones en Parques Nacionales SEPRONA (número)		Mes 54,8 158 Mes 3,197 3,105 7,184 Mes 9,8 57,7	129.5 515 Acumulado 5.347 6.463 13.458 Acumulado 9,8 57,7 Acumulado 20.389	73 1.770 12 meses 24.351 32.960 66.774 12 meses 137, 603,9
Precipitación media peninsular (litros/m²) Fenómenos meteorológicos adversos (nº avisos) Fuente: MARM ENERGÍA (febrero 2009) Generación energía hidráulica (GWh) Generación energía ediica (GWh) Generación de electricidad con energías renovables (GWh) Fuente: REE CONSUMO DE BIOCOMBUSTIBLES (enero 2009) Bioetanol (miles de toneladas) Biodiesel (miles de toneladas Fuente: CORES. MITC DENUNCIAS (febrero 2009) Intervenciones SEPRONA (número) Intervenciones en Parques Nacionales SEPRONA (número) Fuente: SEPRONA		Mes 54,8 158 Mes 3.197 3.105 7.184 Mes 9,8 57,7	129.5 515 Acumulado 5.347 6.463 13.458 Acumulado 9.8 57.7 Acumulado 20.389 78	73 1.770 12 meses 24.35: 32.96i 66.774 12 meses 137, 603, 12 meses 132.02: 762
Precipitación media peninsular (litros/m²) Fenómenos meteorológicos adversos (nº avisos) Fuente: MARM ENERGÍA (febrero 2009) Generación energía hidráulica (GWh) Generación de electricidad con energías renovables (GWh) Fuente: REE CONSUMO DE BIOCOMBUSTIBLES (enero 2009) Bioetanol (miles de toneladas) Biodiesel (miles de toneladas Fuente: CORES. MITC DENUNCIAS (febrero 2009) Intervenciones SEPRONA (número) Intervenciones en Parques Nacionales SEPRONA (número)		Mes 54,8 158 Mes 3.197 3.105 7.184 Mes 9,8 57,7 Mes 11.468 53	129.5 515 Acumulado 5.347 6.463 13.458 Acumulado 9.8 57.7 Acumulado 20.389 78	73' 1.770 12 meses 24.35' 32.96' 66.774 12 meses 137,7 603,8 12 meses 132.02' 762 Mínimo
Precipitación media peninsular (litros/m²) Fenómenos meteorológicos adversos (nº avisos) Fuente: MARM ENERGÍA (febrero 2009) Generación energía hidráulica (GWh) Generación energía edica (GWh) Generación de electricidad con energías renovables (GWh) Fuente: REE CONSUMO DE BIOCOMBUSTIBLES (enero 2009) Bioetanol (miles de toneladas) Biodiesel (miles de toneladas) Fuente: CORES. MITC DENUNCIAS (febrero 2009) Intervenciones SEPRONA (número) Intervenciones on Parques Nacionales SEPRONA (número) Fuente: SEPRONA PRECIO TONELADA CO2 (marzo 2009)		Mes 54,8 158 Mes 3.197 3.105 7.184 Mes 9,8 57,7	129.5 515 Acumulado 5.347 6.463 13.458 Acumulado 9.8 57.7 Acumulado 20.389 78 Máximo 12,60	73 1.770 12 meses 24.355 32.966 66.774 12 meses 137.7 603.8 12 meses 132.027 762 Mínimo 9,86

Operaciones estadísticas y página Web del Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino

Todas las operaciones: acceso directo (http://www.ine.es/ioe/ioeOrg.jsp?cod=ooooooo&L=o)

Página WEB del MARM: (http://www.marm.es/

Estructura de la página Web de información estadística

Medio Ambiente

- 1. Informes de Coyuntura
- 2. <u>Banco público de indicadores ambientales</u>: Agua, Aire, Energía, Hogares, Industria, Medio Urbano, Pesca, Residuos, Riesgos naturales y tecnológicos, Suelo y Transporte.
- 3. Perfil Ambiental de España
- 4. Aguas y Costas
- 5. Biodiversidad
 - i. Balance Nacional de la Madera
 - ii. <u>Biodiversidad Marina</u>. <u>Espacios Costeros y marinos protegidos</u>
 - iii. Biodiversidad Marina. Inventarios, catálogos y bases de datos
 - iv. Caracterización de la Superficie Forestal en la Red Natura 2000 y ENP
 - v. Estadística Anual de Caza
 - vi. Estadística Anual de Cortas de Madera
 - vii. Estadística Anual de otros aprovechamientos forestales
 - viii. Estadística Anual de Pesca Fluvial
 - ix. Estadística de producción y comercialización de material forestal de reproducción
 - x. Gestión Forestal Sostenible
 - xi. Incendios Forestales
 - xii. Inventario Forestal Nacional
 - xiii. Inventario Nacional de Erosión de Suelos
 - xiv. Inventario Nacional de Estado de Salud de los Bosques
 - xv. <u>Inventario Nacional de Sumideros de Carbono</u>
 - xvi. <u>Inventario Nacional de zonas húmedas</u>
 - xvii. Red Natura 2000 en España
- 6. Residuos y suelos contaminados

Medio Rural y Marino

Novedades de Estadística

Estadísticas pesqueras

Renta Agraria

Red Contable (RECAN)

Precios Medios

Encuesta de Precios de la Tierra

Cánones de Arrendamientos Rústicos

Precios percibidos, pagados y salarios agrarios

Avances de superficies y producciones de cultivos

Estadística Láctea

Encuesta sobre superficies y rendimientos de cultivos (ESYRCE)

Encuesta sobre plantaciones de árboles frutales

Encuestas ganaderas

Encuesta nacional de cunicultura

Encuesta de sacrificio de ganado

Precios Origen-Destino en Alimentación

Medios de producción

Publicaciones

Anuario de Estadística Agroalimentaria

Informe Mensual de Coyuntura Ambiental - Marzo 2009

En el año 2008 el **déficit** español se situó en el 3,82% del PIB y la **deuda** pública en el 39,4% del PIB. El déficit de la Administración Central fue del 2,74%, el de las Comunidades Autónomas del 1,45% y el de las Corporaciones Locales del 0,39%, mientras la Seguridad Social obtuvo un superávit del 0,39%.

SUPERÁVIT - DÉFICIT **ADMISTRACIONES PÚBLICAS** (% del PIB) 2,02% 0,96% -0,27% -0.34% -0 21% 2002 2003 2004 2005 2006 2007 -3.82% Fuente: MEH

El **PIB por habitante** en España fue de 24.020 € en 2008, un 1,2% más que en el año 2007, oscilando entre 32.133 € del País Vasco y 16.828 € de Extremadura.

El Banco Central Europeo ha reducido el **tipo de interés** oficial al 1,50%, con lo que se sitúa en el nivel más bajo desde su creación, mientras que el Banco de Inglaterra lo redujo al 0,50% (mínimo histórico).

El **paro registrado** aumentó en 154.058 personas en febrero, hasta situarse en 3.481.859 personas (49,6% mujeres y 50,4% hombres). A 28 de febrero, el número de **afiliados** a la Seguridad Social era de 18.075.777 trabajadores. En febrero, los **contratos de trabajo** Firmados descendieron un 29%.

La tasa interanual del **IPC** se redujo al 0,7% en febrero (mínimo en 40 años), mientras que en la ZE-16 fue del 1,2%. El IPC del grupo de alimentación disminuyó 5 décimas y su tasa interanual fue del 1,5%. El indicador adelantado del IPCA en marzo fue del -0,1%.

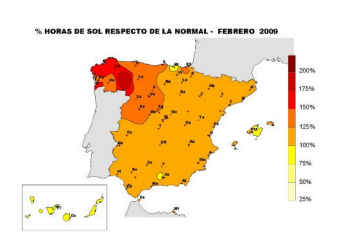
En febrero, la tasa interanual del Índice de Precios Industriales (IPRI) fue del -1,1%, mientras que la tasa interanual del Índice de Producción Industrial (IPI) fue del -20,2% en enero.

indice de producción industrial evolución últimos doce meses

1,7
-3,7
1,2
-6,5
-10,3
-7,3
-8,7
-13,8
-16,3
-20,2
-20,2
-20,2
-20,2
feb mar abr may jun jul ago sep oct nov dic ene 2009
Fuente: INE

La **temperatura** de febrero ha tenido carácter normal en el conjunto de España. La primera decena fue de fría a muy fría, la segunda de normal a calida y la tercera cálida.

El número de **horas de sol** despejado de nubes durante el mes de febrero ha sido superior a lo normal. La mayor insolación relativa se registró en el cuadrante noroeste peninsular y sobre todo en Galicia con superávits por encima del 50%.

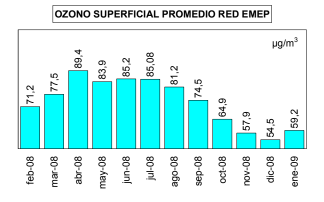


Las **precipitaciones** de febrero tuvieron carácter normal para la Península y Baleares, y carácter húmedo para Canarias. La precipitación media estimada del mes fue de 54,8 mm

En febrero se emitieron 158 boletines de aviso de **fenómenos meteorológicos adversos** (todos de nivel de alerta naranja). El 38% por nieve, el 36% por viento y oleaje y el 16% por viento fuerte en tierra.

En febrero, el promedio de precios de los **derechos de emisión** de CO₂ se redujo un 25,6%, en relación a enero, hasta 9,41 €/t y el de los **créditos de carbono** un 22,9%, hasta 9,02 €/t. Febrero marcó mínimos históricos de 7,9 €/t para EUAs y 7,5 €/t para CERs.

En enero, sólo se superó un día el valor objetivo de ozono para la protección de la salud humana, en el conjunto de las 13 estaciones que miden la **contaminación atmosférica en áreas rurales**.

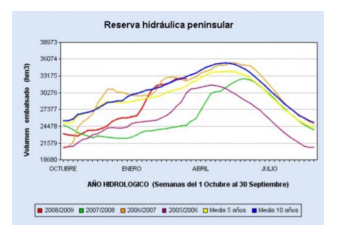


La **radiación solar** de febrero fue superior a la normal del mes. Sólo en algunos puntos de Canarias se dieron valores iguales o ligeramente por debajo de la media.

En febrero el índice máximo de **UVB** (radiación ultravioleta) peninsular, se dio en Málaga (4,9) y el mínimo en A Coruña (2,9). En Izaña (Canarias) el índice fue 10,4.

El promedio mensual de **ozono** total en columna sobre Madrid de febrero fue de 354 UD, frente a 326 UD de promedio del periodo 1993-2008.

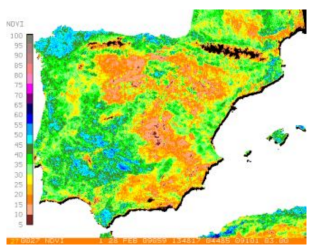
La **reserva hidráulica** peninsular aumentó 1.059 hm³ en marzo. Así, a 31 de marzo era de 32.739 hm³ (60,2% de su capacidad), situándose ligeramente por debajo de la reserva media de los últimos diez años y muy por encima de la reserva del año anterior.



En febrero, el índice de llenado de los **acuíferos** se encontraba por encima del 50% en la mayoría de las demarcaciones (excepto Duero 48% y Guadiana 46%), destacando Baleares con el 99%. En febrero, los niveles piezométricos ascendieron en todas las demarcaciones excepto en el Júcar.

En febrero, los valores más elevados de los **índices de vegetación** se presentaban en Galicia, norte de Asturias y Cantabria y áreas montañosas del suroeste peninsular y los más bajos en áreas de ambas Castillas, centro de Aragón y sureste peninsular.





Entre enero y febrero se han producido 605 **incendios forestales** mayores de 1 ha. La superficie forestal afectada (5.616 ha) ha sido la cuarta parte de la media de la década y la mitad de la del año anterior.



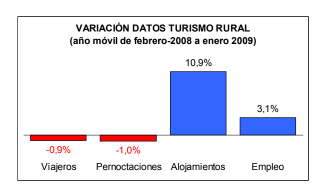
En febrero, la generación neta de **energía eléctrica** peninsular descendió un 10%. La hidráulica creció un 210% y la eólica un 57%

La producción de energía eléctrica con fuentes de **energías renovables** aumentó un 31% en enero. En los últimos doce meses, alcanzó los 63.320 GWh, con un incremento interanual del 2,3%.

En enero, se redujo un 5,9% el consumo de **productos petrolíferos** (el consumo de querosenos cayó un 22,5%). En enero el contenido de bioetanol en las gasolinas fue del 2,12% y el de biodiesel en el gasóleo de automoción del 2,45%.

El consumo de **gas natural** disminuyó un 12,7% en enero, por tercer mes consecutivo. Sin embargo, en los últimos doce meses el consumo creció un 8,3%.

En enero, disminuyeron un 1,9% los viajeros de **turismo rural**, pero aumentaron un 10% las pernoctaciones. En los últimos doce meses, se redujeron viajeros y pernoctaciones (entorno del -1%), ascendiendo alojamientos (+10,9%) y empleo (+3,1%).



El **SEPRONA** realizó 8.921 intervenciones en enero En los Parques Nacionales realizó 25 intervenciones, de las que 15 fueron por circulación de vehículos a motor.

En el **Anexo Normativo**, destaca en marzo el Acuerdo de Cooperación entre el Reino de España y la República Portuguesa, relativo al programa de reproducción en cautividad del lince ibérico, que entró en vigor el 3 de marzo de 2009.

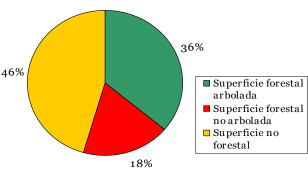
Perfil Ambiental de España: Naturaleza y biodiversidad

El objetivo principal de Perfil ambiental es difundir información sobre el estado del medio ambiente, basándose en la evolución de indicadores.

Naturaleza y biodiversidad

En cuanto a los ecosistemas forestales, la superficie forestal en España, incluyendo tanto la arbolada como la no arbolada, supera las 27.500.000 hectáreas, lo que supone en torno al 53% del territorio nacional, uno de los incrementos más altos de superficie forestal en Europa en los últimos cinco años.

DISTRIBUCIÓN DE LA SUPERFICIE DE ESPAÑA EN FUNCIÓN DE SUS CARACTERÍSTICAS FORESTA LES (IFN 3)



La **superficie forestal** en España era de 25.984.062 hectáreas en 1996, año en que finalizó el Segundo Inventario Forestal Nacional (IFN 2). Después de terminar el Tercer Inventario Forestal Nacional (IFN 3), la superficie forestal en España alcanza las 27.527.974 hectáreas. Según la FAO, España es uno de los países del sur de Europa que han experimentado un incremento mayor en la superficie forestal en los últimos cinco años.

A la vista de los datos actuales, **la superficie forestal arbolada** en España ha pasado de 14.080.037 hectáreas en 1996 a 18.265.394 hectáreas, lo que supone que de ocupar el 28% del territorio español, ha pasado a ocupar el 36%.

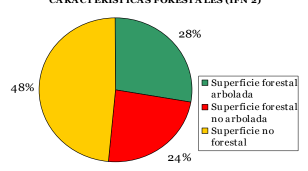
En cuanto a la **superficie forestal no arbolada** en España ha pasado de 11.904.024 hectáreas en 1996 a 9.262.580 hectáreas, lo que supone que de ocupar el 24% del territorio español, ha pasado a ocupar el 18%.

Los cuerpos de seguridad del Estado juegan un importante papel en la vigilancia del medio ambiente. Concretamente, el Servicio de Protección de la Naturaleza (SEPRONA) de la Guardia Civil tiene entre sus competencias velar por el cumplimiento de las disposiciones que tiendan a la conservación de la naturaleza y medio ambiente.

Ecosistemas forestales:

La superficie forestal en España ha aumentado en la última década, manteniéndose por encima del 50% de la superficie total española.

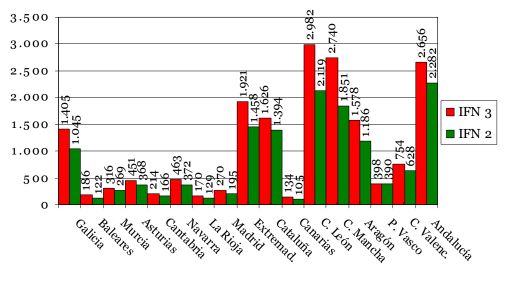
DISTRIBUCIÓN DE LA SUPERFICIE DE ESPAÑA EN FUNCIÓN DE SUS CARACTERÍSTICAS FORESTALES (IFN 2)



Por último, la **superficie no forestal** en España ha pasado de 24.611.951 hectáreas en 1996 a 23.064.588 hectáreas, lo que supone que de ocupar el 48% del territorio español, ha pasado a ocupar el 46%.

La superficie forestal arbolada se ha incrementado, con respecto al IFN 2, en un 29,7%, la superficie forestal desarbolada habrá disminuido un 22,2%, y la superficie no forestal habrá disminuido un 6,3% Haciendo un repaso por Comunidades Autónomas en cuanto a la evolución de la superficie forestal arbolada con respecto al IFN 2, es destacable el hecho de que en todas las comunidades esta superpie aumenta. Los mayores aumentos en cuanto a superficie forestal arbolada con respecto al IFN 2, se dan en Castilla La Mancha, Castilla y León, Madrid y Galicia. Por el contrario, las comunidades en las que esta superficie presenta menores incrementos son: País Vasco, Andalucía, Murcia y Cataluña.

EVOLUCIÓN SUPERFICIE FORESTAL ARBOLADA EN ESPAÑA



Vigilancia ambiental:

Durante el año 2008, las intervenciones realizadas por el SEPRONA han sido 136.706, un 4,5% menos que durante 2007. Del total de infracciones, el 97,1% corresponden a infracciones administrativas, mientras que el 2,6% son delitos y un 0,3% faltas.

Casi la mitad de las intervenciones realizadas por el SE-PRONA a lo largo del año 2008, correspondieron a cinco tipos de infracción (entre penales y administrativas): residuos urbanos (11,4%), caza (10,7%), residuos peligrosos (9,4%), pesca (9,9%) y acampadas (6,2%).

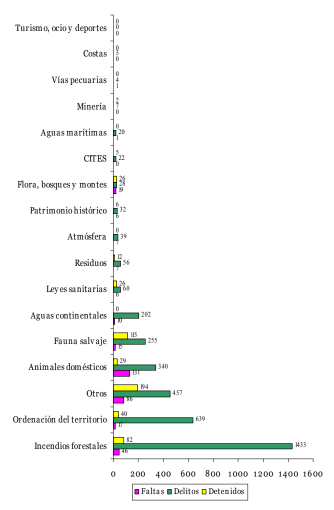
DENUNCIAS CURSADAS POR LA GUARDIA CIVIL Infracciones Detenciones Penales Administrativas 2003 157.378 3.567 544 2004 3.871 172.448 661 2005 5.486 166.297 1.034 2006 4.106 158.432 1.093 2007 4.379 138.706 474 2008 3.951 132.755 511

Fuente: Dirección General de la Guardia Civil

El sector más afectado es el de los incendios forestales, sector en el que habitualmente se producen más infracciones, habiéndose registrado una disminución en el número de delitos que ocasionan incendios forestales durante el año 2008, respecto al año 2007, pasando de 1.674 a 1.433, lo que supone una reducción del 14,4%.

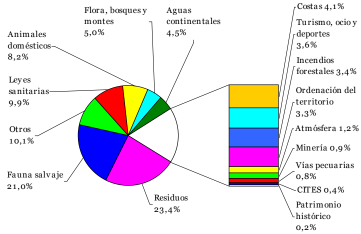
De los 511 detenidos en el año 2008, el 22,5% fueron por delitos contra la fauna salvaje (115 personas), el 16% por incendios forestales (82 personas), el 7,8% por infracciones contra la ordenación del territorio (40 personas), el 5,7%por incumplir la normativa sobre animales domésticos (29 personas), el 5,1% por infracción a leyes sanitarias (26 personas).

INFRACCIONES PENALES Y DET ENCIONES EN MATERIA DE MEDIO AMBIENTE, 2008



Fuente: Dirección General de la Guardia Civil

INTERVENCIONES SEPRONA - AÑO 2008 (Infracciones penales y administrativas)



Fuente: D.rección General de la Guardia Civil

Fuentes:

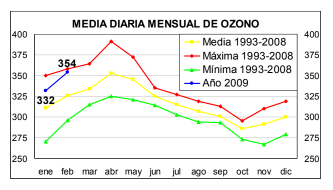
MARM: http://www.marm.es/

Dirección General de la Guardia Civil: www.guardiacivil.org

Capa de ozono. Radiación solar ultravioleta

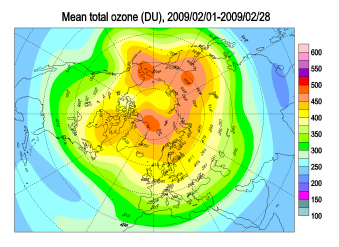
Capa de ozono

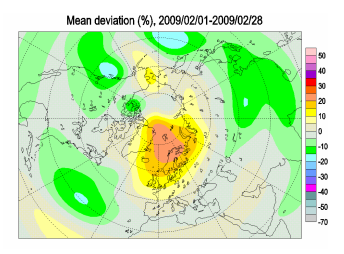
En el siguiente gráfico se representa la evolución mensual de los valores medios, máximos y mínimos de ozono, registrados en el Centro Radiométrico Nacional, en unidades Dobson.



El valor de febrero de 2009, está muy próximo al máximo del último quinquenio.

En los siguientes mapas se puede ver la distribución de la capa de Ozono en el Hemisferio Norte en febrero y la diferencia respecto a la media histórica del mismo mes.

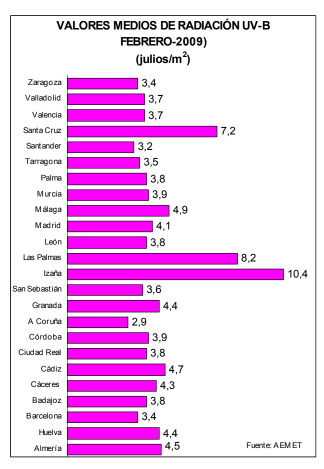




FUENTE: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino.

Radiación solar ultravioleta

En el siguiente gráfico se presentan los valores máximos del índice UVB (UVI), registrados en las estaciones de la red de la AEMET.



El máximo UVI registrado el mes de febrero de 2009, fue de 10,4 en el Observatorio especial de Izaña, situado en Tenerife a 2.400 m de altitud, seguido de 8,2 en Maspalomas (Gran Canaria). Los máximos peninsulares se produjeron en Málaga (4,9) y Cádiz (4,7). La media de las máximas en la Península y Baleares de este mes fue de 3,9.

A continuación se representa la evolución diaria del UVI, el día que se registró el máximo mensual en Málaga (4,9 el día 26), que fue el máximo peninsular de febrero.



FUENTE: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino.

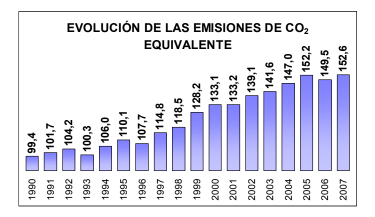
Inventario de emisiones a la atmósfera. Año 2007

Emisiones de gases de efecto invernadero

Según el protocolo de Kioto se permite a España aumentar un 15% las emisiones de GEI con respecto al año base (1990) en el quinquenio 2008-2012.

El objetivo del Gobierno es que las emisiones totales en España, en el año 2012, no superen un incremento del 37% sobre el año base. Este objetivo se corresponde con un aumento contemplado para España en el Protocolo de Kioto (+15%), más el 2% que se obtendrá mediante sumideros y más el 20% que se conseguirá a través de los mecanismos de flexibilidad (adquisición de créditos de carbono).

En 2007, se estima que las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI), han sido de 442.322 kilotoneladas de CO2-eq. Ello supone un aumento del 52,6% sobre el año base (1990) y del 2,1% sobre el año 2006.



Emisiones de GEI por sectores

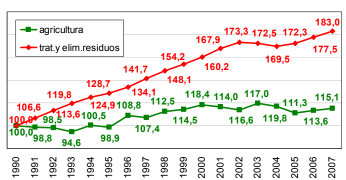
El sector que más GEI produce es el del procesado de la energía. En 2007, se estima que dicho sector fue responsable del 78% de los GEI en España, con una emisión total de 345.391 kilotoneladas de CO2-eq. El incremento de dicho sector en el año 2007 sobre el año base (1990), se cifró en el 62,6%.

Los procesos industriales generaron 34.853 kilotoneladas de CO2-eq (8% sobre el total de GEI). Su aumento desde 1990 fue del 32,4%.

La estimación 2007 de las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) procedentes de la **Agricultura**, es de 46.426 kilotoneladas de CO2-eq, lo que representa un incremento del 15,1% sobre el año base (1990) y del 1,3% sobre el año 2006.

Por su parte, el **tratamiento y eliminación de residuos** ha sido responsable de la emisión de 13.978 kilotoneladas de CO2-eq, un 83,0% de aumento sobre 1990 y un 3,1% más que en 2006.

EVOLUCIÓN DE LAS EMISIONES DE CO2-eq



Por último, la generación de GEI procedente del uso de disolventes y otros productos fue de 1.674 kilotoneladas de CO2-eq, habiendo aumentado un 20,6% desde el año 1990. Su peso en el total de emisiones de GEI es mínimo (0,4%).

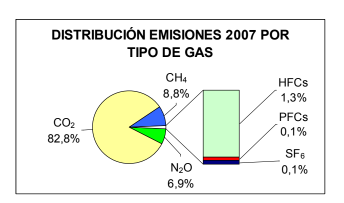
Emisiones de GEI por gases

Entre 1990 y 2007, las emisiones totales crecieron un 52,6%. En dicho periodo, se han producido los siguientes aumentos: CO2 un 60,4%; CH4, un 36,6%; y N2O un 9,8%. Los gases fluorados tienen una participación inferior al 1,5%, por lo que su repercusión es mínima.

EMISIONES GASES EFECTO INVERNADERO

	1990	2006	2007
CO ₂	228.447	358.418	366.366
CH₄	28.587	38.511	39.059
N_2O	27.747	30.020	30.470
HFCs	2.403	5.550	5.837
PFCs	883	248	249
SF ₆	67	327	340
TOTAL	288.135	433.070	442.322
% S/1990	0,0%	49,5%	52,6%

miles de toneladas equivalentes de CO₂



Emisiones de gases acidificadores, eutrofizadores y precursores de ozono

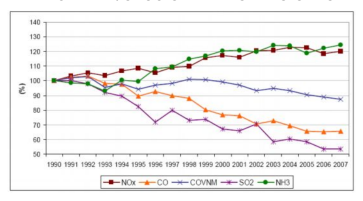
La acidificación del medio (agua y suelo) es uno de los grandes problemas de la sociedad industrializada provocada por las emisiones de SO2, NOx y NH3.

De igual forma la eutrofización de las aguas, e incluso del suelo, está provocada por las emisiones de NOx y NH3.

El incremento de la concentración del ozono es perjudicial para la salud humana, las cosechas, la vegetación y la conservación de materiales. Se produce principalmente a partir del NOx, los COVNM (compuestos orgánicos volátiles diferentes al metano), el CO y, en menor medida, el CH4.

A continuación se presenta un resumen de resultados de las emisiones de los principales acidificadores, eutrofizadores y precursores del ozono de la edición 2009 del Inventario de Emisiones a la Atmósfera de España, edición que cubre la serie temporal 1990-2007.

ÍNDICE DE EVOLUCIÓN DE LAS EMISIONES



Entre 1990 y 2007 se evidencia una evolución de conjunto creciente para el NOx y el NH3, que presentan en 2007 tasas de incremento con respecto al año 1990 del 19,9% y 24,5%, respectivamente.

Por su parte, los COVNM se caracterizan por una evolución relativamente estable hasta el año 2000, a la que sigue una tendencia decreciente finalizando con una caída del 12,5% entre 1990 y 2007.

El CO y el SOx muestran unos descensos notables, con caídas entre 1990 y 2007 del 34,4% para el primero y del 46,7% para el segundo.

Seguidamente se presenta para cada uno de los cinco gases analizados, la información sobre sus emisiones desglosada según sectores de actividad.

Óxidos de Nitrógeno (NOx)

La contribución a las emisiones de NOx viene absolutamente dominada por el sector de procesado de la energía, y dentro del mismo, y según importancia, por el sector energético (centrales térmicas, y refinerías principalmente), el transporte por carretera y por la combustión industrial y en el sector residencial/servicios. Es por ello que la evolución de emisiones de NOx sigue muy fielmente la evolución del sector de procesado de la energía, si bien respecto a éste muestra una atenuación en los años finales por el descenso que en las emisiones se opera en los restantes sectores.

Monóxido de carbono (CO)

El principal sector por su contribución a las emisiones de CO es el de procesado de la energía, si bien su participación relativa ha descendido desde un valor superior al 80% en el año 1990 a uno inferior al 70% en el año 2007, cambio que se ha visto compensado con el crecimiento que se produce en la participación relativa de los procesos industriales y de la agricultura. El índice agregado ha evolucionado notablemente a la baja, con una reducción del 35% entre los años 1990 y 2007, evolución motivada por un descenso generalizado en los sectores que sólo ha sido contrarrestado por el incremento en los procesos industriales.

Compuestos Orgánicos Volátiles No-Metánicos (COVNM)

En las emisiones de COVNM el reparto de las contribuciones relativas ha variado a lo largo del periodo inventariado, pues si el procesado de la energía era en 1990 del 52% y ha pasado en 2007 al 34%, la evolución inversa en sentido y cuantía se ha producido en el uso de disolventes y otros productos. Los restantes sectores tienen una contribución ya menor, en conjunto no superior al 15% a lo largo de los años. El descenso del índice global, que presenta un descenso del 12,5% en 2007 con respecto a 1990, es consecuencia fundamentalmente del importante descenso en las emisiones del procesado de la energía que han sido parcialmente contrarrestadas por los incrementos en algunos de los restantes sectores.

Óxidos de Azufre (SOx)

La contribución por sectores a las emisiones de este contaminante es muy similar a la del NOx, con la importante diferencia de que el tráfico por carretera no tiene una representación significativa en el conjunto del sector de procesado de energía, que es el sector absolutamente dominante. Este dominio implica que el descenso del índice agregado, que en 2007 es un 47% inferior al año 1990, es prácticamente el reflejo de la evolución del correspondiente índice del sector procesado de la energía.

Amoníaco (NH3)

La contribución dominante a las emisiones de este compuesto proviene del sector agrario (agrícola y ganadero), con una participación relativa por encima del 90% a lo largo del periodo inventariado. De los restantes sectores son apreciables las correspondientes a los procesos industriales (química inorgánica de base). El índice agregado de las emisiones muestra un incremento del 25% entre el año 1990 y 2007, que prácticamente coincide con el correspondiente al sector agrario.

Fuente: Inventario de emisiones a la atmósfera 2007 Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental. Secretaría de Estado de Cambio Climático.

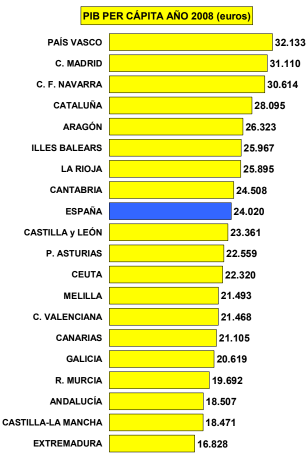
Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino.

PIB regional per cápita 2008. Evolución Impuestos ambientales

PIB regional per cápita en España 2008

Según la Contabilidad Regional de España del INE, el crecimiento del PIB por habitante en España durante el año 2008 fue del 1,2%.

La media de España se situó en **24.020 euros por habitante**, oscilando entre los **32.133** euros del País vasco y los **16.828** euros de Extremadura.



Fuente: INE

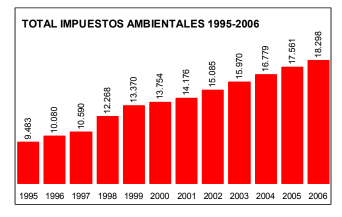
Por comunidades autónomas, los crecimientos fueron, oscilaron entre el 2,1% del País Vasco y el 0,5% de la Comunidad Valenciana.

- País Vasco (2,1%), Comunidad Foral de Navarra (1,9%), Illes Balears (1,8%), Extremadura (1,8%), Galicia (1,8%), Ceuta (1,8%), Comunidad de Madrid (1,6%), La Rioja (1,5%), Región de Murcia (1,5%), Canarias (1,3%) y Cantabria (1,3%), que crecieron más que la media.
- Principado de Asturias (1,2%) y Melilla (1,2%), igualaron con la media.
- Aragón (1,1%), Castilla y León (0,9%), Andalucía (0,8%), Cataluña (0,7%), Castilla La Mancha (0,7%) y Comunitat Valenciana (0,5%), crecieron menos que la media.

Evolución impuestos ambientales

De acuerdo con los últimos datos publicados por el INE, el total de impuestos ambientales en el año 2006 fue de 18.297,6 millones de euros, un 4,2% más que en 2005. Desde el año 1995, el importe total de los impuestos ambientales se ha duplicado.

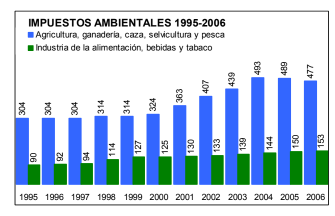
Del total de impuestos ambientales del año 2006, corresponden a impuestos sobre los productos energéticos 14.038 millones de euros, a impuestos sobre el transporte 4.122 millones de euros y a impuestos sobre la contaminación 137,6 millones de euros.



Fuente: INE

De acuerdo con la CNAE, los impuestos ambientales de la rama de agricultura, ganadería, caza, selvicultura y pesca, del año 2006 fueron de 476,6 millones de euros, un 2,5% menos que en 2005. De ellos, 476,3 millones de euros correspondieron a impuestos sobre los productos energéticos y 0,3 millones de euros a impuestos sobre la contaminación).

Por lo que respecta a la rama de la industria de la alimentación, bebidas y tabaco, en el año 2006 el importe de los impuestos ambientales fue de 153 millones de euros (un 2,1% más que en 2005), con el siguiente desglose: 139,4 millones de euros correspondieron a impuestos sobre los productos energéticos; y 13,6 millones de euros a impuestos sobre la contaminación).



Fuente: INE

Avances de superficies y producciones agrícolas. Febrero 2009

Se presentan las estimaciones disponibles de los cultivos y grupos de cultivos de mayor importancia en España correspondientes al 28 de febrero de 2009, elaboradas con las informaciones remitidas por las Comunidades Autónomas. Estas estimaciones tienen carácter coyuntural y se actualizan mensualmente.

Resumen

En cuanto a los cereales de invierno se refiere, las estimaciones de febrero reflejan descensos generalizados en las superficies de cereal respecto a la campaña pasada, siguiendo la tendencia observada en el mes anterior. Los descensos a escala nacional van desde el -13%, correspondiente al trigo blando, hasta descensos ligeros como en el caso del trigo duro, avena y centeno, -1,9%, -0,3% y -0,4%, respectivamente.

Las primeras estimaciones recibidas apuntan hacia la estabilidad en cuanto a la **superficie sembrada de girasol**, +0,3%, mientras que en **leguminosas se prevén aumentos generalizados.**

Las estimaciones de producción de aceituna y aceite, efectuadas a 28 de febrero, sitúan la **producción de aceite en 1.043.600 toneladas**, disminuyendo un -17,1% con respecto al año 2007.

Siembras de cereales de invierno

En cuanto a los cereales de invierno se refiere, las estimaciones de febrero reflejan descensos generalizados en las superficies de cereal respecto a la campaña pasada, siguiendo la tendencia observada en el mes anterior. Los descensos a escala nacional van desde el -13%, correspondiente al trigo blando, hasta descensos ligeros como en el caso del trigo duro, avena y centeno, -1,9%, -0,3% y -0,4%, respectivamente. Respecto a la estimación de enero se registran descensos en el trigo blando, cebada, centeno y triticale, manteniéndose la superficie de trigo duro constante y registrándose aumentos en el caso de la avena y del centeno. En el conjunto de los cereales de invierno se estima un descenso de unas 525.000 hectáreas (-8,5%) por debajo de las cifras de la campaña 2008.

Cultivos (000. ha)	Mes	Prov. 2007	Prov. 2008	Avance 2009	2009 (2008=100)
Trigo					_
Blando	2	1.333,9	1.538,3	1.338,1	87,0
Trigo Duro	2	495,9	528,7	518,8	98,1
Cebada	2	3.220,1	3.462,4	3.152,4	91,0
Avena	2	526,8	498,8	497,2	99,7
Centeno	2	111,1	110,0	109,6	99,6
Triticale	2	44,6	50,0	48,4	96,8
Cereales invierno		5.732,3	6.188,1	5.664,4	91,5

Siembras de leguminosas

Las primeras estimaciones realizadas en cuanto a las superficies sembradas de leguminosas grano, muestran aumentos generalizados en las superficies con respecto a la campaña anterior. Destaca el aumento registrado en veza (+26,4%). Semejante tendencia siguen los yeros (+6,3%), lentejas (+3,9%) y garbanzos (+3,1%), mientras que las estimaciones para las habas secas se mantienen constantes.

Cultivos (000. ha)	Mes	Def. 2007	Prov. 2008	Avance 2009	2009 (2008=100)
Habas secas	2	27,1	22,3	22,3	100,0
Lentejas	2	18,2	17,5	18,2	103,9
Garbanzos	2	31,6	21,2	21,9	103,2
Veza	2	37,5	22,5	28,5	126,6
Yeros	2	15,9	13,3	14,2	106,3

Cultivos industriales y hortalizas

Las estimaciones de superficie de remolacha andaluza de recolección en verano, reflejan un segundo año de descenso del área cultivada (-5,1%), no tan acusado como en la campaña precedente. En cuanto a la superficie de remolacha de recolección en invierno, las estimaciones apuntan a un final de campaña con unas 38.700 hectáreas.

Con respecto a la primera estimación, también muy preliminar, de la superficie sembrada de girasol, ésta apunta hacia la estabilidad respecto de la situación de la campaña precedente, +0,3%.

En el grupo de las hortalizas destaca el tomate de conserva, su primera estimación en cuanto a superficie apunta a un aumento del +46,0%, concentrándose los principales aumentos en Andalucía y Extremadura.

En cuanto a la cebolla babosa y cebolla grano se registran descensos en las estimaciones de superficie con respecto a la campaña pasada. Concretamente, -11% y -7,9%, respectivamente.

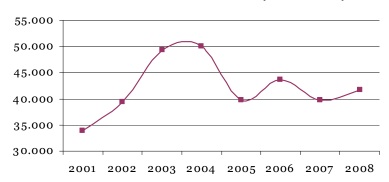
Cultivos (000. ha)	Mes	Def. 2007	Prov. 2008	Avance 2009	2009 (2008=100)
Remolacha azuc (r. verano)	1	26,3	13,6	12,9	94,9
Remolacha azuc (r. inv)		47,5	38,7		
Girasol	2	601,0	724,7	726,8	100,3
Colza	2	16,8	11,7	11,3	96,7
Tomate conserva	2	23,3	24,5	35,8	146,0
Cebolla babosa	2	3,7	3,5	3,2	89,0
Cebolla grano	2	12,9	12,4	11,4	92,1

Producciones de uva y vino

Las cifras de producción vitivinícola se estiman en una cantidad cercana a los 41,7 millones de hectolitros de vino más mosto, superior en un 4,8% a la obtenida en el año 2007. Si comparamos con la media de los últimos cinco años se observa un descenso del 6,3%.

Cultivos (ooo. t)	Mes	Prov. 2006	Prov. 2007	Avance 2008	2008(2007 =100)
Uva de					
mesa	11	317,6	286,4	292,9	102,3
Uva vinifi-					
cación	11	6.083,9	5.575,6	5.721,1	102,7
Vino +					_
Mosto	11	43.659,1	39.834,3	41.754,0	104,8

Producciones de vino+mosto (miles de hl)

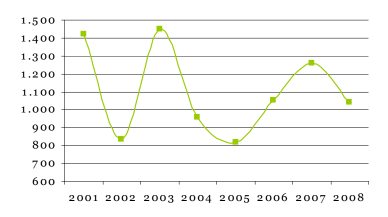


Producciones de aceituna y aceite

Las previsiones de producción de aceituna y aceite se mantienen constantes respecto a las publicadas de enero, cifrándose ahora la producción de aceite en 1.143.600 toneladas.

Cultivos (000. t)	Mes	Def. 2006	Prov. 2007	Avance 2008	2008 (2007=100)
Aceituna de aderezo		440.0	40=0	16.4.=	00.4
Aceituna	11	440,2	497,9	464,5	93,4
almazara	2	5.032,3	5.724,2	5.010,8	87,5
Aceite	2	1.054,8	1.258,1	1.043,6	83,0

Producciones de aceite (miles de ton)



Estos avances se pueden consultar en detalle en la página web del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino.

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

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS FEBRERO 2009

		SUPERFICIES (Miles de Hectáreas) DEFINIT. PROVIS. AVANCE 2009			PRODUCCIONES (Miles de Toneladas) DEFINIT. PROVIS. AVANCE 2009					
	MES(*)	2007	2008	2009	2008=100	MES(*)	2007	2008	2009	2008=100
CEREALES										
trigo blando	2	1.333,9	1.538,3	1.338,1	87,0	2	5.116,5	5.568,8		
trigo duro trigo total	2	495,9 1.829,8	528,7 2.067,0	518,8 1.856,9	98,1 89,8	2	1.233,0	1.145,5		
cebada total	2	3.220,1	3.462,4	3.152,4	91,0	2	6.349,5 11.597,8	6.714,3		
avena	2	526,8	498,8	497,2	99,7	2	1.302,4	1.148,9		
centeno	2	111,1	110,0	109,6	99,6	2	258,8	279,8		
triticale	2	44,6	50,0	48,4	96,8	2	135,7	139,2		
Cereales otoño-invierno		5.732,3	6.188,1	5.664,4	91,5		19.644,2	19.543,3		
maíz	1	354,8	366,1	3,004,4	9-10	1	3.518,5	3.628,6		
sorgo	12	7,0	6,4			12	36,6	29,1		
			-71				0-7-			
LEG. GRANO										
habas secas	2	27,1	22,3	22,3	100,0	8	36,7	29,9		
lentejas	2	18,2	17,5	18,2	103,9	8	15,4	12,8		
garbanzos	2	31,6	21,2	21,9	103,1	8	30,1	22,3		
veza	2	37,5	22,5	28,5	126,4	8	35,1	29,2		
yeros	2	15,9	13,3	14,2	106,3	8	14,6	12,5		
		0.7	5,0	•/			•,,-	,0		
TUBÉRCULOS										
patata extratemprana	2	4,0	3,5	3,4	96,0	12	87,2	75,5	68,2	90,3
patata temprana	2	15,0	14,6	16,2	111,5	12	375,2	356,4		
patata med. est.	2	46,0	43,8	43,3	98,8		1.249,9	1.176,8		
C. INDUSTRIALES										
remolacha azucarera (r. verano)	1	26,3	13,6	12,9	94,9	9	1.401,9	791,2		
remolacha azucarera (r. invierno)	2	47,5	38,7			2	3.913,0	3.282,7		
algodón	1	63,8	52,6			1	119,7	55,4		
girasol	2	601,0	724,7	726,8	100,3	11	703,0	821,9		
colza	2	16,8	11,7	11,3	96,7	7	32,5	23,1		
C. FORRAJEROS										
veza para forraje	2	55,0	54,4	56,9	104,7	11	722,5	847,7		
rem para forraje		33,0	57,7	30,9	104,7		/ ==,5	04/,,/		
HORTALIZAS										
tomate (rec. 1-i/31-v)	2	11,8	11,1	10,8	97,9	2	869,0	1.000,4	1.071,5	107,1
tomate conserva	2	23,3	24,5	35,8	146,0	11	1.581,3	1.547,6		
alcachofa	1	16,8	16,4	16,8	102,4	2	212,4	203,9	202,8	99,5
coliflor	1	24,5	23,4	20,7	88,3	1	450,1	439,6	381,0	86,7
ajo	1	16,1	15,5	15,3	96,7	8	142,4	142,5		
cebolla babosa	2	3,7	3,5	3,2	89,0	11	165,9	152,2		
cebolla grano guisantes verdes	2 1	12,9 10,4	12,4 10,2	11,4 11,1	92,1 108,5	6	791,8	746,7 66,9		
habas verdes	1	7,9	8,5	8,1	95,9	1	55,1 64,7	70,4	66,6	94,6
nabab veraeb	*	/19	0,,,	0,1	7.38 7	•	04,7	/ 0,4	00,0	2410
CÍTRICOS										
naranja dulce						2	2.746,1	3.367,0		
mandarina						2	2.024,7	2.212,7		
limón						2	513,8	688,9		
777 / 477 / 4 77										
FRUTALES										
manzana de mesa						11	566,5	615,8		
pera total						11	518,1	557,9		
albaricoque melocotón						11 11	86,7 1.159,3	103,4		
almendra										
						11	203,5	173,7		
avellana						11	18,0	24,0		
VIÑEDO										
VIÑEDO							006 4	000.0		
uva de mesa uva vinificación						11	286,4	292,9		
vino + mosto						11	5.575,6 39.834,3	5.727,1 41.754,0		
······································						11	J9.034,3	41./04,0		
OLIVAR										
aceituna de aderezo						11	497,9	464,5		
aceituna de almazara						2	5.724,2	5.010,8		
aceite						2	1.258,1	1.043,6		
			_	_						

^(*) Mes al que corresponde la última estimación

Sacrificio de ganado en matadero. Mes de Enero 2009/2008

El año comienza con **descensos** en casi todas las producciones, el número de animales sacrificados desciende un 7,14% y la producción un 7,3%

	Ene-09	Ene-o8	09 vs 08 (%)
Nº animales	66.144.577	71.230.812	-7,14
Peso canal	489.724	528.224	-7,29

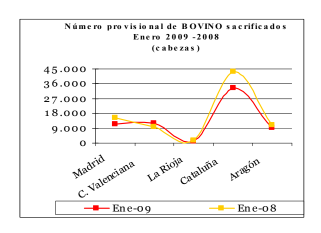
Si se compara enero 2009 con el mismo mes del año anterior se observa que las principales variaciones se registran en las producciones de:

- Ganado Bovino: descenso del 9,6% en peso canal y del 8% en número de animales sacrificados.
- Ganado Porcino: también registra caídas, del 7,5% en peso canal y del 6,4% en el número de animales sacrificados.

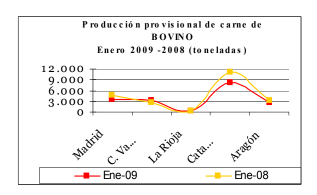
GANADO BOVINO:

Las Comunidades Autónomas que registran variaciones más importantes en el número de animales sacrificados y en producción de carne son: Madrid, Valencia, La Rioja, Cataluña y Aragón:

Número provisional de ganado BOVINO sacrificado						
CC.AA.	Ene-09	Ene-08	% Ene-09 / Ene-08			
- Madrid	11.627	15.590	-25,4			
- C. Valenciana	12.309	9.895	24,4			
- La Rioja	1.064	1.403	-24,2			
- Cataluña	33.717	43-397	-22,3			
- Aragón	9.304	10.804	-13,9			



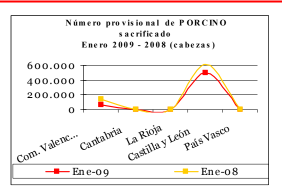
Producción provisional del total de carne de BOVINO (tm)							
CC.AA.	Ene-09	Ene-08	% Ene-09 / Ene-08				
- Madrid	3.389	4.789	-29,2				
- C. Valenciana	3.331	2.701	23,3				
- La Rioja	286	413	-30,9				
- Cataluña	8.198	11.007	-25,5				
- Aragón	2.636	3.204	-17,7				



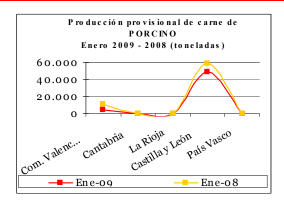
GANADO PORCINO:

Las Comunidades Autónomas que registran mayores variaciones porcentuales en el número de animales sacrificados y producción de carne son: Valencia, Cantabria, La Rioja, Castilla y León y País Vasco.

Número provisional de ganado PORCINO sacrificado						
CC.AA.	Ene-09 Ene-08		% Ene-09 / Ene-08			
Com. Valenciana	64.029	138.347	-53,7			
Cantabria	107	197	-45,9			
La Rioja	3.584	4.389	-18,3			
Castilla y León	500.162	612.103	-18,3			
País Vasco	3.738	4.355	-14,2			



Producción provisional del total de carne de PORCINO (tm) CC.AA. Ene-o9 Ene-o8 Ene-09 / Ene-08 Valencia 4.879 11.478 -57,5 Cantabria 8 16 -49,1 La Rioja 267 321 -16,7 Castilla y León -16,8 49.275 59.226 País Vasco 350 -5,4



http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/sacrificio/encuesta.htm

Producciones ganaderas

Avicultura

Pollitas incorporadas para ponedoras Enero 2009 (miles).

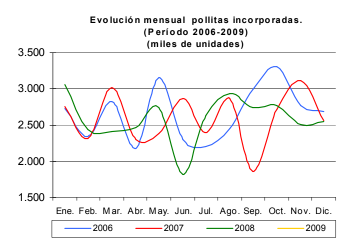
El número de pollitas incorporadas, durante el primer mes del año 2009 ha **descendido** un 17% respecto a

enero de 2008. Comparado con la media anual del año anterior este descenso representa un 2%.

En el gráfico adjunto se observan estas diferencias mensuales.

Pollitas incorporadas para ponedoras en miles de unidades (2006-2009)

	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Media anual	% inter- anual
2006	2.726	2.335	2.818	2.178	3.159	2.304	2.209	2.448	2.987	3.314	2.769	2.693	2.662	-12,01
2007	2.761	2.307	3.022	2.303	2.386	2.867	2.390	2.862	1.854	2.714	3.117	2.555	2.595	-2,51
2008	3.061	2.441	2.411	2.462	2.739	1.812	2.629	2.928	2.747	2.774	2.503	2.548	2.588	-0,27
2009	2.534													
%06/05	-3,24	-21,79	-8,85	-4,90	7,27	-6,21	-28,94	-28,32	-18,95	6,42	5,56	-28,50	-12,01	
%07/06	1,31	-1,20	7,21	5,71	-24,46	24,46	8,17	16,89	-37,93	-18,08	12,56	-5,11	-2,51	
%08/07	10,85	5,79	-20,23	6,90	14,77	-36,81	10,03	2,31	48,18	2,20	-19,69	-0,28	-0,27	
%09/08	-17,22													



Previsión ponedoras Enero-Junio 2009 (miles).

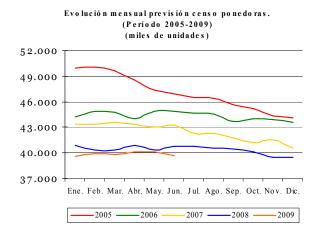
La previsión del censo de ponedoras durante los meses de Enero a Junio de 2009, como vemos en la tabla, se mantiene por debajo del pasado año 2008 entre un 1% y un 3%. En la tabla-1, al comparar el periodo Enero-Junio de los últimos años, vemos que

se registra un **descenso** del 1,7% con respecto al año 2008.

Descenso menos acusado si lo comparamos con el mismo periodo de los últimos años. En el gráfico se pueden apreciar claramente estas variaciones.

Previsión censo ponedoras en miles de unidades (2005-2009)

	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Media anual	% inter- anual
2005	49.896	50.024	49.654	48.574	47.330	46.888	46.443	46.439	45.619	45.200	44.317	44.116	47.042	-5,42
2006	44.214	44.878	44.739	43.999	44.859	44.884	44.645	44.528	43.687	43.966	43.942	43.539	44.323	-5,78
2007	43.328	43.380	43.575	43.385	43.091	43.222	42.309	42.316	41.734	41.204	41.539	40.589	42.473	-4,18
2008	40.856	40.376	40.362	40.848	40.343	40.804	40.791	40.550	40.407	40.149	39.453	39.509	40.371	-4,95
2009	39.604	39.919	39.823	40.110	40.118	39.723								
%o6/o5	-11,39	-10,29	-9,90	-9,42	-5,22	-4,27	-3,87	-4,12	-4,23	-2,73	-0,85	-1,31	-5,78	
%o7/o6	-2,00	-3,34	-2,60	-1,40	-3,94	-3,70	-5,23	-4,97	-4,47	-6,28	-5,47	-6,77	-4,18	
% 08/0 7	-5,71	-6,92	-7,37	-5,85	-6,38	-5,59	-3,59	-4,17	-3,18	-2,56	-5,02	-2,66	-4,95	
%09/08	-3,06	-1,13	-1,34	-1,81	-0,56	-2,65								



Promedio Censo Ponedoras (Enero-Junio)

AÑOS	Miles de unidades	Tasa de variación (%)
2005	48.727	
2006	44.596	-8,48
2007	43.330	-2,84
2008	40.598	-6,30
2009	39.883	-1,76
	(m.11)	
	(Tabla 1)	

Previsión producción de huevos Enero-Junio 2009 (miles de docenas).

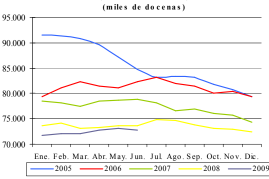
La previsión de producción de huevos durante los meses de Enero a Junio de 2009, como vemos en la tabla, se mantiene por debajo del pasado año 2008 en valores que oscilan entre el 0,7% y el 2,9%.

En cuanto al promedio del periodo Enero-Junio vemos, en la tabla-2, que registra un **descenso** del 1,6% respecto al mismo periodo del año anterior que es también inferior a años anteriores.

Previsión producción de huevos en miles de docenas (2005-2009)

	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Total anual	% inter- anual
2005	91.590	91.383	90.825	89.598	87.178	84.818	83.215	83.398	83.111	81.781	80.689	79.296	1.026.880	-5,83
2006	79.371	81.060	82.247	81.469	81.114	82.398	83.173	81.926	81.391	79.985	80.463	79.327	973.925	-5,16
2007	78.572	78.201	77.464	78.497	78.751	78.788	78.213	76.628	76.888	76.077	75.801	74.290	928.170	-4,70
2008	73.624	74.251	73.140	73.342	73.713	73.594	74.821	74.614	73.900	73.193	72.922	72.434	883.547	-4,81
2009	71.679	72.061	72.165	72.816	73.167	72.697								
%o6/o5	-13,34	-11,30	-9,44	-9,07	-6,96	-2,85	-0,05	-1,77	-2,07	-2,20	-0,28	0,04	-5,16	
%07/06	-1,01	-3,53	-5,82	-3,65	-2,91	-4,38	-5,96	-6,47	-5,53	-4,89	-5,79	-6,35	-4,70	
%08/07	-6,30	-5,05	-5,58	-6,57	-6,40	-6,59	-4,34	-2,63	-3,89	-3,79	-3,80	-2,50	-4,81	
%09/08	-2,64	-2,95	-1,33	-0,72	-0,74	-1,22								





Promedio de Huevos (Enero-Junio)

AÑOS	Miles de docenas	Tasa de variación intersemestral (%)	Indice base 2005=100
2005	89.232		100,00
2006	81.277	-8,92	91,80
2007	78.379	-3,57	87,84
2008	73.611	-6,08	82,49
2009	72.431	-1,60	81,17

(Tabla 2)

Previsión producción de carne de broilers Enero-Marzo 2009 (toneladas).

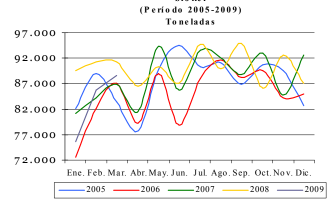
La previsión de producción de carne de broiler en los primeros meses del año 2009 es inferior respecto al mismo periodo del año anterior, oscilando entre un 3% y un 15%.

En cuanto al acumulado Enero-Marzo vemos, en la tabla-3, que registra un **descenso** del 8,1 % debido en gran medida al descenso de sacrificio durante el mes de enero (15 %).

Previsión producción carne de broiler (2005-2009) (toneladas)

	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Total anual	% inter- anual
2005	82.042	89.021	83.519	77.670	89.694	94.488	90.298	90.993	86.973	90.628	89.651	82.599	1.047.575	-0,55
2006	72.582	82.153	87.025	79.177	89.017	78.934	88.094	91.574	88.149	89.575	84.229	84.912	1.015.424	-3,07
2007	81.089	84.288	86.831	81.479	94.235	85.739	93.621	91.967	88.792	93.039	84.812	92.613	1.058.505	4,24
2008	89.480	91.323	91.365	86.438	90.365	87.068	94.768	89.903	94.912	86.175	92.678	87.027	1.081.504	2,17
2009	75.635	85.724	88.564											
%05/04	8,49	-0,04	-5,17	-4,57	-4,79	0,35	1,51	-0,18	-7,92	-0,14	4,33	3,76	-0,55	
%06/05	-11,53	-7,71	4,20	1,94	-0,75	-16,46	-2,44	0,64	1,35	-1,16	-6,05	2,80	-3,0 7	
%07/06	11,72	2,60	-0,22	2,91	5,86	8,62	6,27	0,43	0,73	3,87	0,69	9,07	4,24	
%08/07	10,35	8,35	5,22	6,09	-4,17	1,55	1,23	-2,25	6,89	-6,99	9,27	-6,03	2,23	
%09/08	-15,47	-6,13	-3,38											

Evolución mensual previsión producción carne bro iler



Previsión Producción Carne de Broiler (Enero-Marzo)

AÑOS	Toneladas	Tasa de variación inter trimestral (%)	Índice base 2005=100
2005	254.583		100
2006	241.761	-5,04	94,96
2007	252.208	4,32	104,32
2008	272.169	7,91	107,91
2009	249.923	-8,17	91,83

(Tabla 3)

Previsión producción de carne de pavo Enero-Abril 2009 (toneladas).

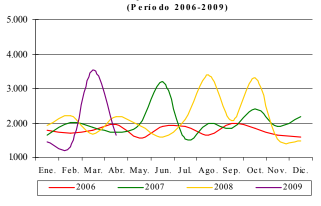
La previsión de producción de carne de pavo durante los meses de Enero a Abril de 2009 disminuye todos los meses excepto Marzo.

Este periodo concluye en abril con un **descenso** global, respecto al mismo periodo del año anterior, de un 1,1 %.

Previsión producción carne de pavo (2006-2009) (toneladas)

	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Total anual	% inter- anual
2006	1.779	1.701	1.789	1.955	1.571	1.906	1.894	1.638	1.981	1.839	1.656	1.597	21.304	5,70
2007	1.660	2.003	1.887	1.730	1.965	3.206	1.549	1.984	1.834	2.408	1.913	2.180	24.320	14,16
2008	1.926	2.223	1.681	2.186	1.943	1.582	2.113	3.386	2.084	3.305	1.540	1.488	25.457	4,67
2009	1.449	1.303	3.530	1.646										
%o6/o5	3,60	14,54	8,28	17,17	-2,26	14,85	17,59	-3,84	5,88	7,19	-6,39	-5,89	5,70	
%o7/o6	-6,68	17,76	5,47	-11,48	25,09	68,27	-18,21	21,18	-7,45	30,99	15,57	36,52	14,16	
%08/07	16,02	10,98	-10,90	26,32	-1,12	-50,66	36,39	70,62	13,66	37,23	-19,50	-31,72	4,67	
%09/08	-24,77	-41,37	109,98	-24,71										

Evolución mensual previsión producción carne pavo. To neladas



Previsión Producción Carne de Pavo (Enero-Abril)

AÑOS	Toneladas	Tsa de variación inter cuatrimestral (%)	base 06=100
2006	7.224		100,00
2007	7.281	0,78	100,78
2008	8.016	10,10	110,97
2009	7.928	-1,10	109,75

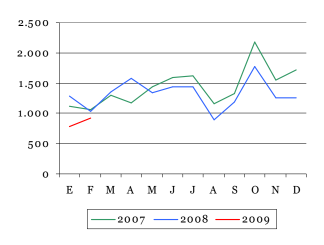
(Tabla 4)

Inscripciones de Maquinaria Agrícola Febrero 2009

Los datos recibidos de la Dirección General de Agricultura del MAPA, referentes a **inscripciones de maquinaria agrícola en el periodo de enero a febrero de 2009**, reflejan, en conjunto, una cifra muy inferior a la del mismo periodo del año 2008.

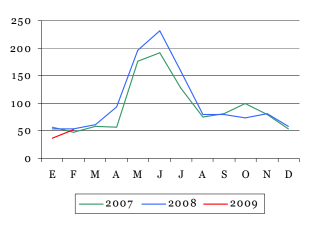
El análisis individualizado por tipos de máquinas muestra que, en este periodo, la cifra de **tractores** inscritos es inferior en un 26,1% a la del año 2008 y en un 21,2 % a la del año 2007.

Inscripciones de Tractores (ud.)



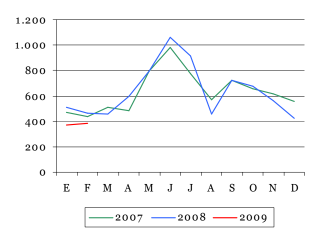
En el caso de las **máquinas automotrices** se observa también un descenso del número de inscripciones en este periodo, tanto respecto a los datos del año 2008 (-17.6 %) como del 2007 (-13.6 %).

Inscripciones de Máquinas Automotrices (ud.)



En cuanto a los **remolques**, el total del periodo registra también un número de inscripciones muy inferiores a las del año pasado (22,6%), así como un descenso del 17.1% respecto a las registradas en el año 2007.

Inscripciones de Remolques (ud.)



Para una información más detallada, consultar la página web del MARM.

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

Estadísticas mensuales de industrias lácteas. Enero 2009

Se presentan los resultados de la ESTADISTICA 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.

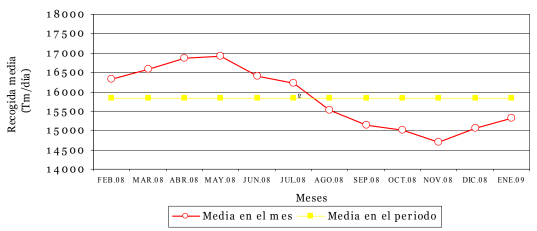
Esta encuesta se dirige a todas las empresas, tanto Industrias como Centros de Recogida, que compren leche de vaca en las explotaciones ganaderas ubicadas en la Península y Baleares. En el cuadro se reflejan los resultados obtenidos en cada uno de los doce últimos meses, incluyendo tanto los datos de 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

copulious (r ciliisulu)	Durour.											
						2008						2009
Recogida	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene
Leche de vaca	473,4	514,1	505,6	524,2	491,8	502,5	481,5	454,2	465,6	441,2	466,4	474,9
% medio de Mat. Grasa	3,7	3,7	3,7	3,7	3,6	3,6	3,6	3,7	3,8	3,8	3,8	3,8
% medio de Proteínas	3,2	3,2	3,2	3,1	3,3	3,2	3,2	3,2	3,2	3,3	3,3	3,2
Productos obtenidos												
Leche de consumo directo	288,0	296,2	299,7	311,5	283,1	301,0	284,2	277,0	296,0	270,1	307,4	319,1
Nata de consumo directo	8,0	11,1	11,8	12,7	9,5	11,8	11,0	10,9	11,0	12,8	13,0	13,3
Leche concentrada	4,1	4,0	3,8	3,5	3,0	3,1	3,6	3,5	3,4	3,9	4,3	6,3
Leche desnatada en polvo	0,4	1,2	0,4	0,9	0,2	0,2	0,2	0,1	0,4	0,2	0,5	0,6
Otras leches en polvo (1)	0,2	0,1	0,7	0,2	0,3	0,4	1,0	0,3	0,7	0,3	0,4	0,2
Mantequilla	4,0	3,6	3,8	3,5	3,4	2,9	2,7	2,6	3,2	2,2	3,5	3,8
Queso de vaca (2)	10,5	9,8	9,9	9,5	9,3	10,8	9,7	9,8	10,3	9,3	9,1	10,0
Leches acidificadas (yogures)	63,5	64,6	69,7	68,9	63,5	67,2	61,6	67,1	66,8	57,0	53,6	59,1

EV OLUCIÓN MENSUAL DE LAS RECOGIDAS MEDIAS DIARIAS DE LECHE DE VACA POR LAS INDUSTRIAS (Peninsula y Baleares) DATOS PROVISIONA LES DE LOS ÚLTIMOS 12 MESES DISPONIBLES FEBRERO DE 2008 A ENERO DE 2009



Coyuntura Agraria. Precios Sector Agrícola. Marzo 2009

Los precios de cítricos y de la mayoría de las hortalizas han mantenido una evolución positiva en el mes de marzo. Por el contrario, las cotizaciones de los principales cereales, de los vinos de mesa a granel y de los aceites vegetales registran variaciones mensuales de signo negativo.

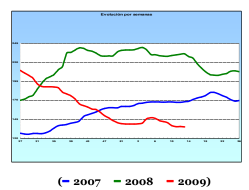
PRODUCTOS	Precio Medio Marzo 09	Variación % Mar.09/Feb.09	Variación % Mar.09/Mar.08
Trigo blando panificable (1)	188,34	-5,22	-33,62
Cebada pienso (1)	135,70	-5,17	-41,04
Maíz grano (1)	148,97	-3,37	-32,88
Arroz cáscara (1)	442,86	4,37	38,35
Alfalfa (1)	166,94	-4,33	-7,32
Vino blanco mesa (2)	2,49	-3,40	-14,01
Vino tinto mesa (2)	2,71	-1,73	-9,08
Aceite de oliva virgen (3)	178,73	-5,77	-30,07
Aceite de oliva lampante (3)	170,35	-7,54	-31,89
Aceite girasol refinado (3)	72,49	-5,13	-47,05
Limón (3)	6,54	13,01	-89,14
Naranja grupo Navel (3)	23,65	168,06	-14,96
Manzana Golden (3)	33,50	-6,94	-25,72
Pera Blanquilla (3)	70,00	3,07	43,64
Tomate liso (3)	65,74	75,02	15,12
Pimiento Verde Italiano (3)	138,32	22,27	4,24
Lechuga Romana(4)	22,74	-13,13	23,97
Judía Verde Plana (3)	227,43	-15,71	16,21
Fresón (3)	230,83	44,27	85,66
Patata (3)	22,06	32,48	0,72

(1) €/t; (2) €/hectogrado; (3) €/100kg; (4) €/100 Unidades

Fuente: SG Estadística. MARM

Escasa operatividad en el mercado de los **cereales de invier-no**, retrocediendo las cotizaciones de trigo blando y cebada pienso más de un 5%. Las variaciones interanuales se encuentran en niveles inferiores a los 30 puntos porcentuales. El precio del arroz cáscara sigue evolucionando al alza, y en marzo se aprecia un 4,37%. La variación porcentual entre "marzos" también es positiva (38,85%).

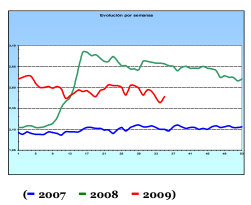
Evolución Precios Cebada Pienso



Fuente: SG Estadística. MARM

El mercado de **vinos de mesa** a granel sigue sin registrar un cambio de tendencia y, en tasas mensuales, los precios de ambos tipos retroceden con respecto a febrero. Las cotizaciones respecto a marzo 2008 arrojan un saldo negativo, principalmente la del blanco (-14,01%).

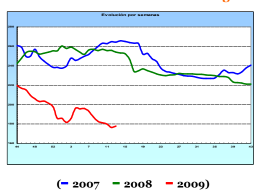
Evolución Precios Vino Blanco de Mesa



Fuente: SG Estadística. MARM

El comportamiento del mercado de los **aceites vegetales**, no ha sido positivo en este mes, registrando los precios variaciones negativas superiores a los cinco puntos porcentuales en todos los tipos. En tasas interanuales, las variaciones negativas son superiores al 30% en los de oliva y 47% en el de girasol refinado.

Evolución Precios Aceite Oliva Virgen



Fuente: SG Estadística. MARM

Los **cítricos** han mantenido una evolución favorable en marzo, con importantes subidas de cotización en naranja del grupo Navel (168,06%), al incrementarse la oferta de variedades tardías. Sube así mismo el limón (13,01%). En tasas interanuales el resultado no es favorable a este año, con variaciones negativas del 89,14% en limón y del 14,98% en naranja.

Dentro de las **fruta de pepita**, la pera Blanquilla registra variaciones porcentuales positivas, tanto en tasas mensuales (3,07%), como interanuales (43,64%). Por el contrario, en manzana Golden las variaciones con respecto a febrero y "entre marzos", son negativas (-6,94% y -25,72%, respectivamente).

El sector **hortícola** ha presentado, en general, un comportamiento positivo a lo largo de marzo, destacando las subidas experimentadas por las cotizaciones de tomate liso (75,02%), fresón (44,27%) y patata 32,48%. Por el contrario, la judía verde tipo plana y la lechuga romana registran variaciones negativas, próximas al 15%, con respecto a febrero 2009. En tasas interanuales, todas las variaciones son positivas, destacando el fresón (85,66%) y, en menor medida, la lechuga romana (23,97). La patata cotiza a niveles similares a los del año pasado por estas fechas.

Coyuntura Agraria. Precios Sector Ganadero. Marzo 2009

En tasas mensuales, el mes de marzo se ha caracterizado por las subidas de precios de la carne de porcino de capa blanca (11% de media), los huevos (11%) y el conejo (14,88%). En el extremo opuesto se encuentran la carne de vacuno (-5,40%), la de cordero (-7%) y la de pollo (-28,78%).

En tasas interanuales, se registran revalorizaciones en las cotizaciones del lechón base 20 kg (21,73%) y de los huevos, especialmente los de menor gramaje, (clase M, 9,46%). Los descensos se produjeron en la leche de vaca (-26,10%) y en la carne de pollo (-25,84%).

Precios y Variaciones Productos Ganaderos

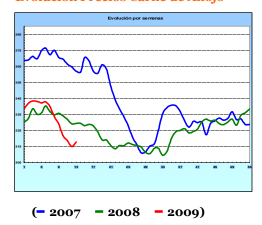
PRODUCTOS	Precio Medio Marzo 09	Variación % Maro9/Febo9	Variación % Maro9/Maro8
Terneras 180-300 kg (1)	337,71	-4,43	-1,50
Añojo (1)	318,31	-5,40	-3,90
Bovino vivo (2)	182,16	-3,66	2,48
Corderos 9-19 kilos (1)	488,09	-7,11	-0,07
Corderos 12-16 kilos (1)	482,50	-6,65	0,77
Porcino 60-55% magro (1)	147,64	10,72	-4,21
Porcino 50-55% magro (1)	145,37	11,06	-3,44
Porcino <50% magro (1)	143,44	11,88	-3,21
Lechón 20 kg (3)	44,47	7,69	21,73
Pollo (1)	127,27	-28,78	-25,84
Huevos Clase L (4)	0,92	10,15	6,03
Huevos Clase M (4)	0,87	11,58	9,46
Conejo 1,8-2,2 kg (2)	177,98	14,88	1,50
Leche de Vaca 3,7% materia grasa (5)	35,73 (Eneo9)	-3,14 (Eneo9/Dico8)	-26,10 (Eneo9/Eneo8)

(1) €/100 kg Canal; (2) €/100 kg Vivo; (3) Unidad; (4) €/docena; (5) €/100 l

Fuente: SG Estadística. MARM

El **sector bovino** muestra una tendencia descendente en los dos últimos meses, constatándose en marzo una media de -5%, más acusado en la carne de añojo que en la de ternera. Los precios respecto a marzo de 2008 sufren una ligera variación del -3,90% en añojo y del -1,50% en ternera. El bovino vivo se revalorizo un 2,48% respecto al mismo mes del año pasado.

Evolución Precios Carne de Añojo

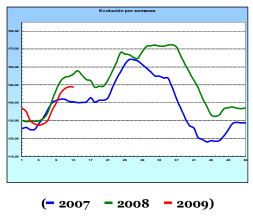


Fuente: SG Estadística. MARM

La **carne de cordero** se encuentra en los mismos niveles de cotización de marzo de 2008 (0,5% de media). Como es habitual por estas fechas, los precios de este tipo de carne descienden, constatándose unas variaciones del -7% de media.

El **sector porcino** muestra una tendencia ascendente en los precios, aumentando un 11% de media. Por lo general, los ganaderos en los primeros meses del año compran lechones para cebar y sacarlos a la venta en los próximos meses; estas adquisiciones podrían verse reflejadas en los precios del lechón, incrementándose un 7,69% (21,73% interanual).

Evolución Precios Carne de Porcino

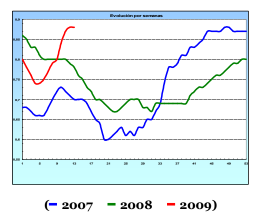


Fuente: SG Estadística. MARM

Las cotizaciones de la **carne de pollo** han disminuido un -28,78%, situándose por debajo de las registradas en marzo del pasado año.

El precio de los **huevos** se ha incrementado un 11% de media ante el aumento del consumo, alcanzando precios máximos en relación a las tres últimas campañas.

Evolución Precios Huevos Clase M



Fuente: S G Estadística. MARM

La carne de **conejo** también experimento un alza del 14,88% en el precio durante el mes de marzo

Nueva bajada del precio de la **leche de vaca** (-3,14%), situándose un -26,10% por debajo de los precios de hace un año.

http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/publicaciones/ISC/introduccion.htm http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/publicaciones/BME/introduccion.htm http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestaganadera/encuesta.htm http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/sacrificio/encuesta.htm http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/PreciosOrigenDestino/precios.asp

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

El Índice General de Precios Percibidos por los Agricultores y Ganaderos bajó en el mes de diciembre de 2008 un -9,67 % respecto al mismo mes del año anterior, si bien subió un 2,98% respecto a noviembre de este año. Esta bajada es debida principalmente a los productos agrícolas que descendieron un 13,72% respecto al año 2007 (aportación -8,33 puntos) subiendo 4,76% respecto al mes anterior; los productos animales

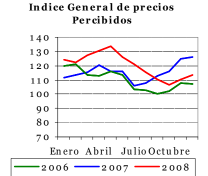
también bajaron un -3,61%, con aportación de -1,34 puntos al índice general y -0,16% respecto al mes anterior.

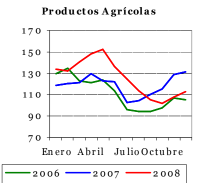
El índice general avanzado para el mes de enero baja nuevamente, un -5,40% sobre el mismo mes del año anterior, siendo el margen de confianza de más menos 5%.

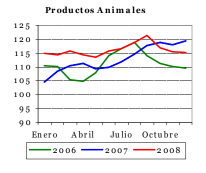
Índices de precios percibidos por los agricultores (base 2000=100). Diciembre 2008

		Mismo m		
	Índice		Aportación increm. índ.	% Variación mes
Descripción	mensual	anterior	gral	anteror
Indice general de precios percibidos	113,67	-9,67	-9,67	2,98
Productos vegetales	112,58	-13,35	-8,33	4,62
Productos agrícolas	113,13	-13,72	-8,43	4,76
Cereales	108,64	-35,35	-4,43	-8,48
Leguminosas	105,89	3,48	0,01	-21,64
Tubérculos	107,75	3,11	0,04	-2,42
Cultivos industriales	75,72	-6,44	-0,13	-8,86
Cultivos forrajeros	153,59	9,59	0,07	2,38
Cítricos	59,49	-52,62	-3,62	-18,01
Frutas no cítricas	144,56	-6,36	-0,25	0,25
Hortalizas	153,85	9,56	1,98	4,64
Vitivinícola	65,58	-5,78	-0,14	-8,83
Aceite de oliva total	92,08	-23,64	-2,08	-1,51
Semillas	153,37	0,43	0,00	2,63
Flores y plantas ornamentales	152,43	7,07	0,12	18,35
Productos forestales	95,16	8,79	0,10	0,46
Productos animales	115,21	-3,61	-1,34	-0,16
Ganado para abasto	111,84	3,41	0,88	0,04
Vacuno para abasto	119,96	4,87	0,29	-0,36
Ovino ara abasto	134,95	5,72	0,25	-6,47
Caprino para abasto	133,9	0,65	0,00	4,06
Porcino para abasto	96,24	2,82	0,28	0,71
Aves para abasto	121,1	-3,80	-0,16	6,67
Conejos para abasto	120,51	18,35	0,22	0,40
Productos ganaderos	125,14	-18,26	-2,22	-0,66
Leche	124,08	-20,08	-1,88	-1,87
Huevos	128,46	-12,25		3,20
Lana	126,92	-10,35	0,00	0,00

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







La bajada del índice de precios de productos agrícolas se debió principalmente a los cereales que bajan un -35,35% (aportación -4,43 y bajada intermensual del -8,48 %), los cítricos cuyos precios descienden un -52,62% respectos a diciembre 2007 (bajada del -18,01% intermensual y -3,62 puntos de aportación al índice general), el aceite de oliva -23,64% (aportación -2,08), también influyen en esta bajada, aunque en menor medida, las frutas no cítricas con una bajada del -6.36% (aportación -0,25), los precios de los productos vitivinícolas con -5,78% (aportación -0,14) y los cultivos industriales cuya bajada fue del -6,44% (aportación -0,13 y -8,86% intermensual); subieron las hortalizas un 9,56% (aportación 1,98), las flores y plantas ornamentales un 7,07% (aportación 0,12), los cultivos forrajeros el 9,59% (aportación 0,07) los tubérculos un 3,11% (aportación 0,04) y las leguminosas un 3,48% (aportación -0,01); subieron respecto al mismo mes del año anterior las semillas 0,43% sin repercusión en el índice general.

El índice de precios de productos animales debe su descenso a los productos ganaderos cuyos precios bajaron un -18,26% respecto al mismo mes del año anterior y el -0,66% respecto al mes de noviembre de 2008, el ganado para abasto subió un 3,41% respecto al mismo mes del año anterior y 0,04% respecto al mes anterior.

Los precios del ganado para sacrificio, y según su influencia en el índice general, subieron el vacuno el 4,87% (aportación 0,29) el porcino 2,82% (aportación 0,28), el ovino el 5,72% (aportación 0,25), los conejos el 18,35% (aportación 0,22) y el caprino 0,65% sin repercusión en el índice general; solo descendieron las aves el -3,80% respecto al año anterior (aportación -0.16).

Los productos ganaderos bajaron los precios de todos sus componentes, el precio de la leche bajó el -20,08% interanual y el -1,87% intermensual, descendieron los huevos el -12,25% respecto al mismo mes del año anterior y subieron 3,20% respecto al mes de noviembre y la lana que bajó el -10,35% respecto al mismo mes del año.

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

www.mapa.es/es/estadistica/pags/PreciosPercibidos/indicado res/indicadores precios.htm

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

El índice general de precios pagados por los medios de producción agrarios se situó en diciembre de 2008 en 134,34 ligeramente por encima del mismo mes del año anterior, un 0,83%.

El mayor incremento, teniendo en cuenta la repercusión en el índice general, corresponde a los fertilizantes que subieron 54,28% (aportación 5,97), le siguen, con menor influencia en el índice general, los productos fitopatológicos un 11,42% (aportación 0,63), la conservación y reparación de maquinaría un 7,77% (aportación 0,41), la conservación y reparación de edificios subió 7,98% (aportación 0,19), los servicios veterinarios un 4,21%

(aportación 0,14) y el pequeño material un 2,64% (aportación 0,07); descienden los precios de los piensos un -11,14% interanual (aportación -4,98), la energía un -12,89% (aportación -1,27) debido, principalmente, al descenso de los carburantes (-19,59%), los gastos generales que bajaron un -2,31% (aportación -0,22) y las semillas y plantones -2,16% (aportación -0,13).

Dentro del grupo de los piensos bajaron un -11,36% los piensos compuestos y un -10,27% los simples; dentro del grupo de los fertilizantes subieron menos los simples (41,24%) que los compuestos (71,78%).

Índices de precios pagados por los agricultores (base 2000=100). Diciembre 2008

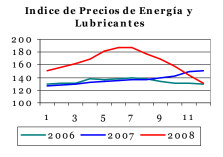
Descripción	Índice anual	% Variación año anterior	Aportación increm. índ. gral.
Índice general de precios de bienes y servicios	134,34	0,83	0,83
Semillas y plantones	115,58	-2,16	-0,13
Semillas	133,72	-2,55	-0,10
Plantones	92,20	-1,41	-0,03
Fertilizantes	246,95	54,28	5,97
Fertilizantes simples	242,34	41,24	2,10
Fertilizantes nitrogenados	236,45	35,35	1,57
Fertilizantes fosfatados	260,72	63,96	0,18
Fertilizantes potásicos	288,75	93,84	0,35
Fertilizantes compuestos	280,35	71,78	3,86
Enmiendas	88,11	1,61	0,01
Alimentos del ganado	117,47	-11,14	-4,98
Piensos simples	113,66	-10,27	-0,94
Piensos compuestos	118,51	-11,36	-4,04
Piensos compuestos para bovino	118,66	-9,14	-0,80
Piensos compuestos para ovino	113,49	-13,51	-0,21
Piensos compuestos para porcino	115,45	-17,62	-2,63
Piensos compuestos para aves	117,21	-8,57	-0,12
Piensos compuestos para conejos	124,03	-3,19	
Productos fitopatológicos	123,70	11,42	0,63
Servicios veterinarios	122,66	4,21	0,14
Conservación y reparación de maquinaria	148,48	7,77	0,41
Conservación y reparación de edificios	145,24	7,98	0,19
Energía	130,82	-12,89	-1,27
Carburantes	132,95	-19,59	-1,46
Lubricantes	128,89	4,91	0,03
Electricidad	125,35	9,02	0,17
Material y pequeño utillaje	123,26	2,64	0,07
Gastos generales	127,25	-2,31	-0,22

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



Indice General de Bienes y





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

www.mapa.es/es/estadistica/pags/PreciosPercibidos/indicadores/indicadores precios.htm.

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

El índice general de salarios agrarios se situó en diciembre de 2008 en 355,58, un 5,01% por encima del mismo mes del año anterior y un 1,83% sobre el mes de noviembre de 2008.

El incremento de los asalariados fijos, con una subida interanual de 6,27%, fue superior que el de los salarios de los trabajadores eventuales cuya subida fue el 4,23% respecto a diciembre 2007.

Entre los trabajadores fijos las mayores subidas interanuales las han experimentado los vaqueros o porqueros (8,97%), los guardas y caseros (7,36%) y los peones para trabajos diversos (7,84%).

Los asalariados eventuales suben en menor porcentaje descendiendo, en algunos casos, respecto al mes anterior, son el caso de los regadores, los vendimiadores y podadores. Tuvieron subidas, aunque más moderadas (entre 1,72 % y 6,41%) el resto de los trabajadores en labores agrarias.

Índices de salarios agrarios (base 1985=100). Diciembre 2008

	Índice	% var. año	% var. mes
	mensual	anterior	anterior
Índice general	355,58	5,01	1,83
Trabajadores fijos	335,02	6,27	0,71
Encargados, capataces	322,79	6,36	0,35
Tractoristas y maquinistas	332,41	4,36	0,14
Pastores	340,66	6,41	0,11
Vaqueros o porqueros	339,81	7,99	0,06
Hortelanos	383,24	6,28	-0,32
Guardas o caseros	387,24	7,36	0,31
Peón fijo para trabajos diversos	323,31	7,84	1,72
Trabajadores eventuales (tipos de trabajo)	369,81	4,23	1,33
Preparación del terreno	367,14	3,46	1,11
Siembra y abonado	369,90	1,72	3,93
Labores complementarias	414,79	3,70	1,58
Riegos	334,11	2,50	-11,37
Tratamientos de plagas	-	-	-
Recolección productos herbáceos	352,87	5,01	10,10
Recolección frutas y agrios	401,92	3,82	3,05
Recolección de aceituna	349,27	5,36	4,27
Vendimia	308,15	3,00	-24,08
Poda	408,01	4,46	-5,21
Plantación y tala de árboles	347,86	2,80	-0,89
Manejo de ganado	335,60	1,92	0,22

Nota:

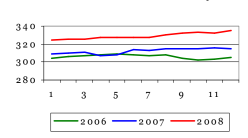
Se señalan en rojo los descensos inferiores al:

Se señalan en azul las subidas superiores al:

-5 %

5 %





Indice Salario Mano de Obra Fija



Índice Anual de precios percibidos. Año 2008 (base 2000 =100).

El Índice General de Precios Percibidos por los Agricultores y Ganaderos subió el año 2008 un 2,88% respecto al año anterior. Esta subida es debida tanto a los productos agrícolas que suben el 2,98% sobre el año anterior, con una aportación al índice general de 1,78 puntos, como a los productos animales que suben un 2,81% respecto al año anterior aportando 1,09 puntos al índice general.

La subida del índice de precios de productos agrícolas se debió, y según su participación en el índice general, a los cítricos con un 35,95% (aportación 1,21), las frutas no cítricas con 6,85% (aportación 0,57), los cultivos forrajeros 32,62% (aportación 0,55), el sector vitivinícola cuyos precios subieron el 9,67% (aportación 0,44), las hortalizas cuyo incremento fue el 0,92% (aportación 0,15), las semillas (aportación 0,06) con ascenso de 18% y, por último, 7,17% subieron las leguminosas aportando 0,02 puntos al índice general. Bajaron los precios del aceite de oliva un -9,97% (aportación -0,74), los cereales que des-

cendieron el -1,46% respecto al año 2007, los tubérculos y los cultivos forrajeros que bajaron -7,50% y -4,84% respectivamente (aportación 0,15 en ambos casos), y las flores y plantas ornamentales un -1,59% (aportación -0,03).

El índice de precios de productos animales debe su subida, tanto, a los precios de los productos ganaderos que ha experimentado un incremento de 17,70% y que aportan 0,59 puntos a la variación del índice general, como a los precios del ganado para abasto también subieron un 1,82% respecto al año anterior (aportación 0,51)).

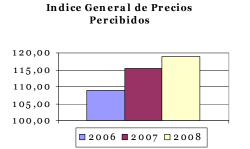
El ganado para abasto tuvo descensos en los precios del vacuno -1,65%, el caprino -5,53% y las aves el -5,33%. Subieron los precios del porcino 5,00%, el ovino 3,68% y los conejos el 21,77%. Entre los productos ganaderos solo bajaron los huevos -0,73%, subiendo tanto la leche (7,33%) como la lana (0,20%).

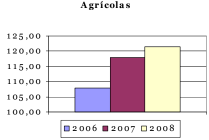
Mismo mes año anterior

Índices de precios percibidos por los agricultores (base 2000=100). Año 2008

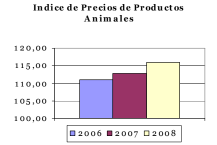
		Mismo mes ano anterior		
			Aportación increm. índ.	
Descripción	Índice anual	anterior	gral	
Indice general de precios percibidos	118,81	2,88	2,88	
Productos vegetales	120,63	2,94	1,79	
Productos agrícolas	121,36	2,98	1,78	
Cereales	147,92	-1,46	-0,16	
Leguminosas	130,08	7,17	0,02	
Tubérculos	129,58	-7,50	-0,15	
Cultivos industriales	104,51	-4,84	-0,15	
Cultivos forrajeros	145,16	32,72	0,55	
Cítricos	128,96	35,95	1,21	
Frutas no cítricas	149,46	6,85	0,57	
Hortalizas	116,54	0,92	0,15	
Vitivinícola	73,86	9,67	0,44	
Aceite de oliva total	116,59	-9,97	-0,74	
Semillas	166,08	18,00	0,06	
Flores y plantas ornamentales	131,41	-1,59	-0,03	
Productos forestales	93,94	0,63	0,01	
Productos animales	116,06	2,81	1,09	
Ganado para abasto	110,78	1,82	0,51	
Vacuno para abasto	114,46	-1,65	-0,11	
Ovino ara abasto	111,62	3,68	0,15	
Caprino para abasto	117,62	-5,53	-0,02	
Porcino para abasto	105,47	5,00	0,58	
Aves para abasto	120,24	-5,33	-0,25	
Conejos para abasto	110,48	21,77	0,17	
Productos ganaderos	131,65	5,37	0,59	
Leche	133,95	7,33	0,61	
Huevos	124,44	-0,73	-0,02	
Lana	127,44	0,20	0,00	

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





Indice de Precios de Productos



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

www.mapa.es/es/estadistica/pags/PreciosPercibidos/indicadores/indicadores precios.htm

Índice Anual de precios pagados. Año 2008 (base 2000 =100).

El índice general de precios pagados por los medios de producción agrarios se situó en el año 2008 en 143,88, un 17,6% por encima del año anterior.

Los piensos y los fertilizantes fueron los mayores impulsores de esta subida con un incremento interanual de 15,73% y 66,81% y una aportación de 6,67 y 6,90 puntos al índice general respectivamente. Dentro del grupo de los piensos subieron, tanto los simples como los compuestos, un 17,95% y 15,17% respectivamente. Entre los fertilizantes el incremento de los simples fue 54% y muy superior los compuestos 87,62%.

También subieron aunque en menor medida, y según su aportación al índice general, la energía que subió 20,28% (aportación 1,98), los gastos generales 5,98% (aportación 0,61), los productos fitopatológicos un 8,06% (aportación 0,48), la conservación y reparación de maquinaría un 7,09% (aportación 0,41), la conservación y reparación de edificios con un 5,44% y los servicios veterinarios con un 3,97% (aportación 0,41 en ambos), las semillas y los plantones que subieron un 1,72% (aportación 0,11) y el pequeño material un 5,98% (aportación 0,61).

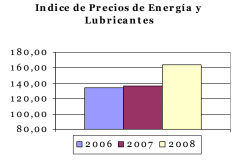
Índices de precios pagados por los agricultores (base 2000=100). Año 2008

Descripción	Índice anual	% Variación año anterior	Aportación increm. índ. gral.
Índice general de precios de bienes y servicios	143,88	17,6	17,6
Semillas y plantones	116,95	1,72	0,11
Semillas	134,65	1,16	0,05
Plantones	94,13	2,77	0,06
Fertilizantes	230,15	66,81	6,90
Fertilizantes simples	234,62	54,00	2,66
Fertilizantes nitrogenados	235,18	50,74	2,19
Fertilizantes fosfatados	213,89	63,57	0,16
Fertilizantes potásicos	243,37	86,59	0,31
Fertilizantes compuestos	252,28	87,62	4,23
Enmiendas	88,11	1,61	0,01
Alimentos del ganado	135,15	15,73	6,76
Piensos simples	128,84	17,95	1,54
Piensos compuestos	136,87	15,17	5,22
Piensos compuestos para bovino	133,12	13,87	1,18
Piensos compuestos para ovino	133,98	15,84	0,23
Piensos compuestos para porcino	141,62	14,82	2,12
Piensos compuestos para aves	130,69	14,67	0,20
Piensos compuestos para conejos	134,64	16,97	1,49
Productos fitopatológicos	119,09	8,06	0,48
Servicios veterinarios	120,60	3,97	0,14
Conservación y reparación de maquinaria	147,18	7,09	0,41
Conservación y reparación de edificios	139,95	5,44	0,14
Energía	164,44	20,28	1,98
Carburantes	183,11	25,26	1,81
Lubricantes	127,73	4,67	0,03
Electricidad	122,02	6,96	0,14
Material y pequeño utillaje	121,27	2,93	0,08
Gastos generales	134,74	5,98	0,61

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



Indice General de Precios





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

 $\underline{www.mapa.es/es/estadistica/pags/PreciosPercibidos/indicadores/indicadores_precios.htm}.$

Índice de Precios al Consumo y Alimentos

Índice de Precios al Consumo y Alimentos. MARZO 2009

LOS PRECIOS DE MARZO DE 2009 SE SITÚAN UNA DÉCIMA POR DEBAJO DE LOS DE MARZO DE 2008

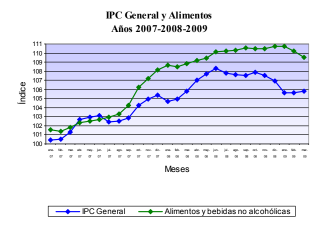
La variación interanual del IPC se sitúa en el -0,1%. Como hace mención el INE en su "Nota de Prensa" de marzo de 2009, la tasa de variación interanual del IPC alcanza por primera vez desde que se calcula este índice valores negativos (-0,1%). Aunque la variación mensual del Índice General aumentó 2 décimas, el resto de índices experimentaron descensos importantes; así, la tasa anual de la inflación subyacente cede tres décimas respecto a febrero, situándose en el 1,3%; el IPC Armonizado sufre una bajada aún más cuantiosa (8 décimas) alcanzando valores negativos del -0,1%.

	Alimentos				
	2009 Variación mensual Va		Variación mensual Variación acumulada V		Variación mensual
Enero		-1,2	-1,2	0,8	0
Febrero		0	-1,2	0,7	-0,5
Marzo		0,2	-1,1	-0,1	-0,7

Fuente: INE

Segundo mes consecutivo de bajadas en los precios de los alimentos (-0,5% en febrero y -0,7% en marzo).

Como se puede observar en el gráfico adjunto, se consolida la tendencia descendente de los precios de los **Alimentos**, mientras que el IPC General aumenta ligeramente en este mes un 0,2%, con un ligero incremento de cotizaciones en lo que va de año, la variación acumulada en el 2009 se sitúa en el -1,1% debido al importante descenso de precios en enero.



Las bajadas son generalizadas, destacando el -5,8% en el precio de la *carne de ovino*, que ya alcanza un -14,9% en lo que se lleva de año; el precio del *pescado* baja un -3,7% (-6,6% acumulado); los *aceites y grasas* también descienden (-1,4% en el mes y -7,3% acumulado); la *carne de ave* disminuye en el mes un -1,4% y la de *porcino* un -1,0%. Las *legumbres y hortalizas frescas* vuelven a ser el grupo que mayor incremento presenta (0,8%) alcanzando el 3,2% en la variación acumulada en el año.

ALIMENTOS	Variación mensual	Variación anual
Pan	-0,2	-0,4
Cereales	-0,3	-0,4
Carne de Vacuno	-0,5	0,2
Carne de Ovino	-5,8	-14,9
Carne de Porcino	-1	-2,4
Carne de Ave	-1,4	1,8
Pescado	-3,7	-6,6
Huevos	-0,1	0
Leche	-0,4	-2,3
Prod. Lácteos	-0,4	-0,5
Aceites y grasas	-1,4	-7,3
Frutas frescas	0,1	0,5
Legumbres y Hortalizas frescas	0,8	3,2
Preparados Legumbres y Hortalizas	-0,3	-0,5
Patatas y sus derivados	-0,1	0,1
Alimentos	-0,7	-1,1

Fuente: INE

Respecto a los precios registrados por **Comunidades Autó-nomas**, destacan las subidas de los mismos en Ceuta y Melilla (1,0% y 1,1% respectivamente) y en Navarra (0,4%). El precio de los Alimentos cayó de forma importante en Aragón (-1,2%), Madrid (-1,0%), Cantabria (-0,9%) y La Rioja (-0,9%).

Tasas de Variación Mensual IPC General y Alimentos, por CC.AA.

	IPC	Alimentos
mar-09	General	
Andalucía	0,3	-0,6
Aragón	0,1	-1,2
Asturias	0,1	-0,6
Baleares	0,2	-0,3
Canarias	0,3	-0,4
Cantabria	0	-0,9
Castilla y León	0,1	-0,6
Castilla-La Mancha	0,1	-0,8
Cataluña	0,1	-0,6
C. Valenciana	0,1	-0,6
Extremadura	0,2	-0,5
Galicia	0,3	-0,5
Madrid	0	-1
Murcia	0,1	-0,5
Navarra	0,4	-0,8
País Vasco	0,3	-0,6
La Rioja	0	-0,9
Ceuta	1	0,5
Melilla	1,1	-0,2
ESPAÑA	0,2	-0,7

Fuente: INE

http://www.ine.es/jaxi/menu.do?type=pcaxis&path=/t25/p138&file=inebase&L=0

http://www.ine.es/daco/daco42/daco4218/ipceo209.xls http://www.ine.es/daco/daco42/daco4218/ipceo109.xls

http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/PreciosOrigenDestino/precios.asp

http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/preciostestigo/testigo.asp

Red Contable Agraria Nacional Orientación Técnico-Económica "Ovino". 2007p

Principales resultados

El documento que se presenta expone, para la Orientación Técnico-Económica de Ovino, los principales resultados económicos medios provisionales por explotación correspondientes al ejercicio contable del año 2007, obtenidos mediante la operación estadística "Red Contable Agraria Nacional".

Con respecto a las características generales, la explotación agraria media de esta Orientación Técnico-Económica en el año 2007 posee 28,6 ha de SAU; 45,8 UG y un 1,2 UTA de volumen de mano de obra. Las cifras nacionales suponen una variación, respecto a 2006, de 6,2% en SAU, 8,5% en UG y 9,1% en UTA. Comparando estas cifras con la media de los últimos cinco años, se aprecian las siguientes variaciones: -5,3% en SAU; 2,6% en UG y -1,6% en UTA.

Las principales variables económicas ofrecen, para el año 2007, los siguientes saldos medios nacionales: Producción Bruta 61.796€, Subvenciones 10.068€, Consumos Intermedios 29.345€, Renta Agraria 37.464€ y Disponibilidades Empresariales: 33.881€.

Estas mismas variables, respecto al año anterior y la media de los cinco últimos años, presentan respectiva-

mente las siguientes variaciones: producción bruta, 9,6% y 11,4%; subvenciones, 5,3% y 2,3%; consumos intermedios, 23,6% y 22,9%; renta agraria, -2,6% y -0,7% y disponibilidades empresariales -5,2% y -1,8%.

Analizando el ratio calculado como el cociente entre la Producción bruta animal y Unidades de Ganado (UG), el valor medio para el año 2007 es de 1.243€/UG; comparado con el año 2006, la variación es de -0,7% y en relación con los últimos cinco años de 6,7%.

Respecto al ratio calculado como el cociente entre los Costes específicos de ganado y Unidades de Ganado, para el año objeto de este análisis, la media nacional es de 457€/UG, con variaciones positivas respecto al 2006 del 13,1% y 4,5% respecto al último quinquenio.

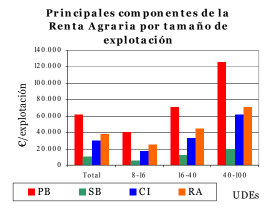
Principales resultados por tamaño de explotación. (Año 2007p).

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.

	Tamaño (intervalos de UDEs)						
CONCEPTO	Total	8-16	16-40	40-100			
Caracteristicas Generales							
Sau (ha)	28,6	12,5	34,4	55,5			
Unidades Ganaderas (UG)	45,8	25,3	49,7	109,6			
Mano de obra Total (UTAs)	1,2	1,0	1,1	2,2			
Ingresos y Gastos (€)							
Producción Bruta (PB)	61.796	40.093	70.613	126.206			
Producción Bruta Vegetal (PBv)	4.751	1.466	5.489	12.805			
Producción Bruta Animal (Pba)	56.942	38.598	64.960	113.326			
Subvenciones (SB)	10.068	5.579	12.220	19.521			
Producción Final Agraria (PFA)	59.367	39.235	67.823	118.894			
Consumos Intermedios (CI)	29.345	17.519	33.469	61.568			
VAB a precios de mercado (VABpm)	30.022	21.716	34.354	57.326			
VAN coste factores (RA)	37.464	25.683	44.285	71.632			
Disponibilid. Empresariales (DE)	33.881	24.9 77	41.208	56.674			
Ratios							
PBvegetal/Sau (€/ha)	166	117	160	231			
PBanimal/UG (€/UG)	1.243	1.526	1.307	1.034			
Costes espec. Cult/ SAU (€/ha)	31	20	27	37			
Costes espec. Ganado/ UG (€/UG)	551	616	586	503			
VAN coste factores (RA) / PB	60,6	64,1	62,7	56,8			

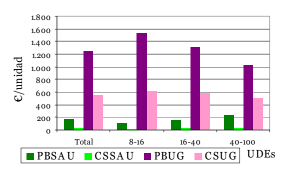
Siguientes puntos a destacar:

- Se consideran tres intervalos objeto de estudio: de 8-16 UDEs, de 16-40 UDEs y de 40-100 UDEs, observándose que la mayor parte de las explotaciones representadas se concentran en el intervalo central.
- Todos los conceptos recogidos en el apartado "Ingresos y Gastos" prácticamente mantienen la proporción de 1:2:3 entre los valores.



 Los ratios analizados, en la mayoría de los casos, se presentan más favorables para las explotaciones de pequeño tamaño.

Principales ratios técnicos por tamaño de explotación



Principales resultados por CC.AA. (Año 2007p).

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:

- Las Comunidades Autónomas que concentran el mayor número de explotaciones representadas en la muestra, dedicadas a ovino son: Castilla y León, Castilla-La Mancha, Extremadura y Andalucía.
- LA SAU media nacional de las explotaciones es de 28,6 ha, destacando Extremadura con 64,9 ha y Aragón con 64,5 ha, ambas Comunidades con superficies por encima de la media nacional; por debajo quedan P. Vasco, Navarra y Murcia, con un tamaño de apenas un tercio.
- Respecto a las Unidades Ganaderas, la media nacional se encuentra en 39,4 UG, situándose muy por encima de este valor medio: Castilla-La Mancha (65,0 UG), Aragón (61,2 UG) y Navarra (54,0 UG); la media más reducida corresponde a P. Vasco con 17,7 UG.
- La Producción Bruta Total nacional asciende a 61.796€, destacando con valores por encima de la media: Castilla-La Mancha con 86.240€, Castilla y León con 83.1265€ y Madrid con 70.859€; mientras que Aragón, Extremadura y Andalucía presentan valores en torno a los 30.000€, siempre por debajo de la media. En cuanto a la Producción Bruta Animal, la media nacional se sitúa en los 56.942€, siendo las mimas Comunidades Autónomas señaladas anteriormente las que se sitúan, respectivamente, por encima y por debajo de la media.
- En el concepto de Subvenciones, la media nacional es de 10.068€; con valores alrededor de los 17.000€ en Navarra y Aragón; presentan importes inferiores a dicha media y entorno a los 8.000€ en País Vasco, Extremadura y Andalucía.

 Respecto a la Renta Agraria, la media nacional se sitúa en 37.464€, destacando con valores superiores a la media y alrededor de los 50.000€ en Castilla y León y Castilla-La Mancha; e inferiores en Murcia y Extremadura.

Principales costes de producción. (Año 2007p).

Los costes medios por explotación más importantes y su estructura de reparto se resumen a continuación:

- Los costes medios por explotación y su variación respectivamente con respecto al año anterior y a la media de los 5 últimos años suponen: 34.736€; 21,6%; 19,9%; representado los consumos intermedios el 84,5% y los otros gastos generales (amortizaciones, salarios y arrendamientos) el 15,5%.
- Estas mismas variables para los consumos intermedios específicos de producciones ganaderas son: 22.703€; 20,3%; 18,2%. Los conceptos más destacados son los piensos comprados con un valor de 20.393€ con una aportación estable en torno al 58,7% y los piensos reempleados con 2.429€ y una aportación de media entorno al 7,0%.
- Los consumos intermedios generales suponen 5.702€ con fuertes variaciones en los períodos considerados superiores al 20%. Destacan los 1.712€ que se dedican a energía (representando una media del 4,9% sobre el total de los costes), los 1.195€ destinados al pago de mantenimiento de maquinaria y edificios (3,4% de la estructura de costes), y los destinados a otros gastos generales, 1.918€, lo que supone un 5,5% de las aportaciones a los gastos.
- Los otros gastos presentan cifras y variaciones de: 5.391€; 11,6%; 6,0% y aportan partidas importantes, como el caso de las amortizaciones (2.987€; 18,4%; 13,5%) que suponen el 8,6% de la estructura.

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 Ministerio donde se recoge información más detallada. Los resúmenes se publican en: el Boletín Mensual Estadística y Anuario del MARM) y se remiten al Comité RICA de la UE.

http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/anuario/Anu o4/indice.asp?parte=7&capitulo=36

ESTADÍSTICAS PESQUERAS

Introducción

La información de las estadísticas pesqueras se ha obtenido de diferentes fuentes. Por un lado están las Operaciones Estadísticas del sector pesquero incluidas en el Plan Estadístico Nacional (PEN) que son responsabilidad del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino (MARM), y por otro lado se muestran resultados de Operaciones Estadísticas realizadas por otros organismos, como son el Ministerio de Trabajo e Inmigración (MTIN), el Instituto Nacional de Estadística (INE) y la Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT).

Las estadísticas pesqueras se presentan en la página Web del MARM en cinco grupos: dos pertenecen al sector primario de la economía y recogen la pesca marítima y la acuicultura; el tercer grupo pertenece al sector secundario y da información básica de las industrias de productos de la pesca; el cuarto grupo pertenece al sector terciario y recoge información básica del comercio exterior de los citados productos; por último, el quinto grupo recopila y agrupa información sobre el empleo, tanto del sector primario como secundario, según las diferentes fuentes que generan los datos.

1. Pesca marítima

Las estadísticas de pesca marítima se han agrupado en tres bloques, uno de "<u>Indicadores económicos de pesca marítima</u>", otro de "<u>Flota pesquera</u>" y otro de "<u>Capturas realizadas por buques pesqueros españoles</u>".

1.1 Indicadores económicos de pesca marítima

La fuente principal de este apartado es la "Encuesta Económica de Pesca Marítima", incluida en el PEN y realizada anualmente a los armadores de buques pesqueros. Dicha encuesta está referida a los buques pesqueros españoles, que es el principal componente del sector pesquero extractivo. El otro componente de dicho sector extractivo es la pesca realizada a pie, fundamentalmente por los mariscadores.

Como principales variables de los resultados obtenidos están algunas magnitudes macroeconómicas, las cuentas de resultados de gestión de las empresas y algunos datos de empleo y actividad de las flotas pesqueras. Todo ello agrupado en determinados estratos de buques y otras variables de clasificación, que se detallan en las correspondientes notas metodológicas.

Este apartado de Indicadores Económicos se complementa con información de fuentes externas al MARM.

1.2 Flota pesquera

La flota pesquera es el conjunto de buques que se utilizan para la captura de las diferentes especies. Las principales variables medidas son el número de buques, el arqueo, la potencia, la eslora, etc. Estas variables se agrupan y clasifican por el tipo de pesca principal, el caladero donde faenan, etc. La Operación Estadística del PEN que da origen a los resultados es la "Estadística de Flota Pesquera". Esta información forma parte de los datos de carácter administrativo que la Secretaría General del Mar (SGM) tiene y utiliza para la gestión del sector pesquero extractivo.

1.3 Capturas

Las capturas de pesca marítima son aquellas que realizan los buques pesqueros españoles en cualquier caladero donde faenen, sea en aguas nacionales, de otros países comunitarios, de terceros países o internacionales.

Las principales variables medidas son el **peso vivo** capturado y el **valor** de la primera venta. Los resultados de estas variables se agrupan y clasifican por otras variables como, especies o grupos de especies, zonas de captura, conservación, etc. Las Operación Estadística del PEN que da origen a los resultados es la "**Estadística de Capturas y Desembarcos de Pesca Marítima**".

Además de poder consultar diferentes tablas fijas, está disponible en la Web una **base de datos de capturas**, con datos desde el año 1996 en formato Excel.

Documentos adicionales: <u>Nota metodológica sobre las capturas.</u>, <u>Base de datos de capturas.</u> Periodo 1996-2007

NÚMERO DE	BUQUES PESQUEROS, por intervalos de a	ntigüedad	y caladero									
	Antigüedad (años)						Total general	Antigüedad				
Por grandes zonas	Por censos de modalidad	[0 - 5]	[6 - 10]	[11 - 15]	[16 - 20]	[21 - 25]	[26 - 30]	[31 - 35]	[36 - 40]	(> 40)	- J	Media
Aguas	Cantábrico-noroeste	512	630	507	671	761	655	552	515	1.873	6.676	30
Caladero	Mediterráneo	426	402	317	384	473	272	219	302	998	3.793	30
Nacional	Golfo de Cádiz	199	240	59	35	70	28	29	43	151	854	20
	Canarias	40	76	18	11	95	104	73	154	472	1.043	39
	cualquier zona	15	39	33	11	3		2	1	3	107	12
	Total	1.192	1.387	934	1.112	1.402	1.059	875	1.015	3.497	12.473	30
Aguas fuera	Atlántico, aguas comunitarias no españolas	56	71	51	23	3	3	16	4	2	229	12
del Caladero	Atlántico norte	8	5		9	10	1		5		38	18
Nacional	Aguas internacionales y terceros paises	18	47	15	15	11	4	3	3	5	121	14
	Aguas internacionales	38	29	13	34	12	2	8	1	4	141	14
	Total	120	152	79	81	36	10	27	13	11	529	13
Total genera	al	1.312	1.539	1.013	1.193	1.438	1.069	902	1.028	3.508	13.002	29

Fuente: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31/12/2007

2. Acuicultura

La acuicultura y la pesca marítima forman parte del sector económico primario. La acuicultura puede tener un futuro importante en el ámbito de la alimentación, pero la única forma de saber su importancia real, dentro del conjunto de los productos pesqueros, es conocer sus cifras. Con este apartado queremos colaborar en el conocimiento diferenciado de ambos tipos de producción citados, la acuicultura y la pesca extractiva. La Operación Estadística del PEN que da origen a los resultados que se publican, es la "Encuesta de Establecimientos de Acuicultura", que se realiza anualmente a los responsables de los citados establecimientos.

Los resultados se pueden consultar en la página Web del MARM de tres formas diferentes:

1. Mediante tablas fijas en los cuatro grupos siguientes: establecimientos, producción, empleo y consumos intermedios.

- 2. Con el "generador de consultas", para que cada usuario genere sus propios resultados, dentro de la Web.
- 3. Por descarga de la base de datos comprimida ("Acu2002_2007.zip" tiene un tamaño de 2040Kb). Esta lleva un programa interno que también permite a cada usuario realizar las consultas, para obtener los resultados que mejor se ajusten a sus necesidades, pero con menos restricciones que el programa que funciona en la Web. También contiene un pequeño manual de uso.

_	COICOL TORA 2007. FR	ODUCCION. VALOR	I CANTIDAD FOR	FASE DE COLTIVO I	030

		Valor (€)		Cantidad					
Uso de la producción	Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (Miles de huevos)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de unidades)	Fase 3. Preengorde- semillero (Nursery) (Individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Kg.)		
Consumo humano directo	386.512.036,71	1.551.992,00	384.960.044,71	112.075,00			176.964.727,51	592	
Consumo humano industria alimentaria	57.762.563,33	2.600.879,84	55.161.683,49	437.236,43			106.782.327,43		
Alimentación animal						300		12.000	
Repoblación (al medio natural)	2.683.127,84	453.658,24	2.229.469,60	548,00	2.335,45	7.671.190	1.221.279,59	21.030	
Ciclo acuícola	49.364.344,36	48.689.344,36	675.000,00	167.839,16	83.412,15	1.572.180.633	2.450,00	18.000	
Ornamental	14.452,00	10.300,00	4.152,00			40.000	336,00		
Otros	172.169,62	39.608,24	132.561,38			206.000	21.046,50	4	
TOTAL	496.508.693,85	53.345.782,67	443.162.911,18	717.698,59	85.747,60	1.580.098.123	284.992.167,03	51.626	

FUENTE: Subdirección General de Estadística del MARM

Acceso directo en la Web del MARM: http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/pesquera/introduccion.htm

ORGANIZACIONES NACIONALES

CCAA:

Se presenta una relación de Unidades estadísticas de las Comunidades Autónomas y de las operaciones que realizan, con el acceso directo a la información de las mismas.

ANDALUCÍA:

Sector primario y medio ambiente: http://www.juntadeandalucia.es/institutodeestadistica/mapa/index.htm

CASTILLA LA MANCHA:

Sector agrario: http://difusion.ies.jccm.es/wds/ReportFolders/ReportFolders.aspx
Medio ambiente: http://difusion.ies.jccm.es/wds/ReportFolders/ReportFolders.aspx

ARAGÓN:

Sector agrario: http://portal.aragon.es/portal/page/portal/IAEST/IAEST 0000/IAEST 01/IAEST 01020I/IAEST 0

COMUNIDAD VALENCIANA:

Sector primario v medio ambiente: http://www.ive.es/

BALEARES:

 $Sector\ primario:\ \underline{http://www.caib.es/sacmicrofront/contenido.do?campa=\underline{yes\&cont=1017\&idsite=72\&\&lang=es}}$

Medio ambiente: http://www.caib.es/ibae/territori cast.htm

CASTILLA Y LEÓN:

Sector agrario:

http://www.jcyl.es/scsiau/Satellite/up/es/AgriculturaGanaderia/Page/PlantillaN2TematicoTextoEnlaces/1131977261144/ / / ?asm = icyl&tipoLetra=x-small

Medio ambiente: http://www.jcyl.es/scsiau/Satellite/up/es/MedioAmbiente/Page/PlantillaN3/1131977831418/ / / ?asm=jcyl

CANARIAS:

Sector primario y medio ambiente:

http://www.gobiernodecanarias.org/istac/estadisticas/php/saltarA.php?mid=/istac/estadisticas/sector_primario/area_oo_frame.html

GALICIA:

Sector primario y medio ambiente:

http://www.ige.eu/web/mostrar informacion estatistica temas.jsp?paxina=002001&idioma=es#t0301

ASTURIAS:

Sector primario y medio ambiente: http://www.sadei.es/

EXTREMADURA:

Sector agrario y medio ambiente: http://www.estadisticaextremadura.com/listadon2.php?id=13

CANTABRIA:

 $Sector\ primario\ y\ medio\ ambiente:\ \underline{http://www.icane.es/banco/general.jsp?pagina=temas.jsp?strTipo=1\&subid=subo7o}$

PAÍS VACO:

Sector primario: http://www.eustat.es/estadisticas/idioma c/opt o/id 361/subarbol.html

Medio ambiente: http://www.eustat.es/estadisticas/idioma c/opt o/id 360/subarbol.html

COMUNIDAD DE MADRID:

Sector agrario: http://www.madrid.org/desvan/AccionLlamadaArbolDesvan dwr.icm?tipoArbol=desvan
Condiciones ambientales: http://www.madrid.org/desvan/AccionLlamadaArbolDesvan dwr.icm?tipoArbol=desvan

CATALUÑA:

Información estadística general: http://www.idescat.cat/es/

Sector agrario: http://www.idescat.cat/es/economia/ecoagrari.html
Medio ambiente: http://www.idescat.cat/es/societat/socmedi.html

INE

El Ine ha publicado el "Anuario Estadístico de España 2008": Los capítulos específicos son: Entorno físico y medio ambiente (815 Kb.) Agricultura, caza y pesca (1308 Kb.). Se pueden descargar en formato PDF.

El <u>Instituto Nacional de Estadística</u> elabora el Plan Estadístico Nacional y los <u>Programas Anuales</u>. En la Web del INE puedes encontrar información sobre las estadísticas de Agricultura, selvicultura y pesca. <u>El Censo Agrario</u> y la <u>Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas</u>, las realiza el INE. En está <u>página del INE</u> se puede acceder a los servidores estadísticos de los <u>Ministerios</u>, <u>CC.AA.</u>, <u>Unión Europea</u> y <u>Organismos Internacionales</u> como FAO y OCDE. El acceso directo es http://www.ine.es/.

Publicaciones destacadas de este mes:

- Mujeres y hombres en España 2009: es una publicación realizada en colaboración con el Instituto de la Mujer. Su objetivo es difundir una selección de indicadores de género relevantes en distintos campos de preocupación social. http://www.ine.es/prodyser/pubweb/myh/myh.htm
- Anuario Estadístico de España 2008: es una de las obras más emblemáticas del INE, que se viene editando desde el año 1858. Se trata de una obra de información estadística general, que recopila datos procedentes de diversas fuentes, internas y externas al INE y que tiene como objetivo ofrecer un reflejo cuantitativo de la realidad económica, social y demográfica de España.

ORGANIZACIONES INTERNACIONALES

EUROSTAT

<u>Eurostat</u> es el organismo de la Unión Europea especializado en la Estadística. La <u>Legislación estadística de la Unión Europea</u> está accesible por <u>orden cronológico</u>, <u>temas y operación estadística de la AGE a las que afecta</u>.

Acceso directo al "Portal oficial del Eurostat (en alemán, inglés y francés)

(http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page?_pageid=1090,30070682,1090_33076576&_dad=portal&_schema=PORTAL)

Página de Agricultura y Pesca: Acceso directo Agriculture and fisheries

(http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page? pageid=0,1136206,0 45570464& dad=portal& schema=PORTAL)

Publicaciones destacadas:

- Renta Agraria 2008 en la UE-27 (2ª estimación enero 2009). La Renta Agraria por UTA ha descendido un 3,5% en la Unión Europea. http://epp.eurostat.ec.europa.eu/cache/ITY_OFFPUB/KS-SF-09-018/EN/KS-SF-09-018-EN.PDF
- Energy, Transport and Environment Indicators. Este libro ofrece una visión general de los indicadores más relevantes, centrándose en el desarrollo sostenible.

 http://epp.eurostat.ec.europa.eu/cache/ITY_OFFPUB/KS-DK-08-001/EN/KS-DK-08-001-EN.PDF
- Los precios agrícolas de la UE en 2008: Según las estimaciones de los índices de precios agrícolas (API) que los Estados miembros han facilitado a Eurostat, los precios de producción en términos nominales, se calcula que han aumentado en un 6,5% en la Unión Europea (UE 27) en 2008 en comparación con 2007. http://epp.eurostat.ec.europa.eu/cache/ITY OFFPUB/KS-SF-09-010/EN/KS-SF-09-010-EN.PDF
- **Cifras clave sobre Europa. 2009. Edición 2009**: Esta publicación ofrece un conjunto equilibrado de los principales datos estadísticos sobre la Unión Europea Los datos son en general para el total de la Unión Europea (UE-27), la zona del euro y los Estados miembros.

 http://epp.eurostat.ec.europa.eu/cache/ITY_OFFPUB/KS-EI-08-001/EN/KS-EI-08-001-EN.PDF

FAO

La "Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación" es el organismo que facilita estadísticas agrarias a nivel mundial. Su página web, en español, es http://www.fao.org/index_es.htm El organismo de Fao especializado en estadísticas es FAOSTAT y su dirección es http://faostat.fao.org/default.aspx?lang=es .

Este mes destacamos:

- **Situación de los Bosques del Mundo 2009.** Esta publicación informa sobre la situación de los bosques y los últimos acontecimientos importantes, y considera el futuro próximo de los bosques y la actividad forestal en los ámbitos subregional, regional y mundial. http://www.fao.org/corp/publications/es/
- Irradiation to Ensure the Safety and Quality of Prepared Meals. Esta publicación presenta los resultados de un Proyecto de Investigación Coordinada de la FAO/OIEA sobre el uso de la irradicación para garantizar la seguridad y la calidad de los alimentos preparados. http://www-pub.iaea.org/MTCD/publications/PubDetails.asp?pubId=7906
- **El Estado mundial de la pesca y la acuicultura 2008.** Proporciona información sobre el panorama mundial de la pesca y la acuicultura que comprende las tendencias y las estadísticas del sector. http://www.fao.org/docrep/011/i0250s/i0250s00.htm

OCDE

La "Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico (OCDE)", es una organización de cooperación internacional, compuesta por treinta estados, cuyo objetivo es coordinar sus políticas económicas y sociales. Su página web es: http://www.oecd.org/

Este mes destacamos:

- **Reducing Fishing Capacity: Best Practices for Decommissionig Schemes.** Este informe presenta orientaciones para el diseño y aplicación de sistemas para la retirada de buques de la actividad pesquera. http://www.oecd.org/document/16/0,3343.en/2649/33901/42130896/1/1/1/1,000.html
- Managing Water for All: An OCDE Perspective on Pricing and Financing. Esta publicación destaca los aspectos económicos y financieros en cuanto a la gestión de los recursos hídricos y el servicio de suministro de agua. http://www.oecd.org/document/16/0,3343,en_2649_34311_42289488_1_1_1_37465,oo.html
- Agricultural Policies in OECD Countries: At a Glance 2008. Publicación que proporciona una vision general sobre el apoyo a la agricultura en países de la OCDE.
 http://www.oecd.org/document/47/0,3343,en-2649-33773-40900655-1-1-37401,00.html

Índice temático de anteriores boletines

Título	BME (1)
Acuicultura	febrero-09
Análisis de los regadíos españoles: 2002-2007	abril-08
Avances de superficies y producciones de cultivos: Enero 2009	febrero-09
Avicultura: producciones y previsiones ganaderas: Diciembre 2008	febrero-09
Banco Público de Indicadores Ambientales (BPIA): Aire	diciembre-08
Banco Público de Indicadores Ambientales (BPIA): Transporte	enero-09
Censos ganaderos. Bovino	junio-08
Comparación Encuesta Precios de la Tierra y Cánones Arrendamientos Rústicos. Años 1998-2007	noviembre-08
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2008 (2ª estimación 2008)	enero-o8
Coyuntura Agraria: precios sector agrícola. Febrero 2009	febrero-09
Coyuntura Agraria: precios sector ganadero. Febrero 2009	febrero-09
Denuncias ambientales. Turismo rural. Resíduos (Papel)	febrero-09
Encuesta de Cánones de Arrendamientos Rústicos. Año 2007	julio-agosto 2008
Encuesta de ganado porcino. Agosto 2008	enero-o9
Encuesta de precios de la tierra. Año 2007	junio-08
Encuestas industrias lácteas anual 2007	septiembre-08
Encuesta de Superficies y Rendimientos de Cultivos (ESYRCE). Año 2008	noviembre-08
Efectivos ganaderos 2007	mayo-o8
Estadísticas de incendios forestales. Año 2008	octubre-08
Estadísticas mensuales de indústrias lácteas: Diciembre 2008	febrero-09
Estadísticas pesqueras	enero-o9
Estadísticas de Producción de Energía Eléctrica. Año 2008	diciembre-08
Estadísticas de Reservas Hidráulicas y Precios de la Tonelada de CO2	enero-09
Estructura de la web de información estadística de Medio Rural y Marino	abril-08
Evolución de la Renta Agraria en el año 2007 (2ª estimación)	enero-o8
Fertilizantes. Diciembre 2008	febrero-09
Indicadores estadísticos - Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino	febrero-09
Índices de Precios. Año 2007	marzo-o8
Índices de precios percibidos, pagados y salarios agrarios. Noviembre 2008	febrero-09
Índice de Precios al Consumo y Alimentos. Febrero 2009	febrero-09
Informe de Coyuntura. Febrero 2009	febrero-09
Inscripciones de Maquinaria Agrícola. Enero 2009	febrero-09
Meteorología y climatología 2008	febrero-09
Operaciones estadísticas y páginas web del MARM	febrero-09
Pesca marítima	febrero-09
Perfil ambiental de España 2007: Industria	febrero-09
Perfil ambiental de España 2007: Suelo	enero-09
Perfil ambiental de España 2007: Turismo	diciembre-08
Precios agrarios nacionales en orígen: Junio 2008	junio-08
Red Contable Agraria Nacional. OTE "Vacuno de leche". 2006 (provisional)	junio-08
Red Contable Agraria Nacional. Principales resultados medios nacionales.2007 (provisionales)	enero-09
Red Contable Agraria Nacional. OTE "Cereales, oleaginosas y proteaginosas". 2007 (provisional)	febrero-09
Red Contable Agraria Nacional. OTE "Olivar". 2006 (provisional)	noviembre-08
Red Contable Agraria Nacional. OTE "Mixta Cultivo-Ganado". 2006 (provisional)	dic-08
Red Contable Agraria Nacional. OTE "Mixto Cultivos (anuales y permanentes)". 2006 (provisional)	oct-08
Red Contable Agraria Nacional OTE "Mixto Cultivos Herbáceos". 2006 (provisional)	julio-agosto 2008
Red Contable Agraria Nacional OTE "Mixto Cuntivos Herbaceos". 2000 (provisional) Red Contable Agraria Nacional OTE "Ovino". 2006 (provisional)	sep-08
Red Contable Agraria. Valor Añadido Neto	mar-o8
Sacrificio de ganado en matadero. Diciembre 2008	febrero-09
buermero de ganado en matadero. Dielembre 2000	1601610-09

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

