oletín Mensual de Estadística

Diciembre 2016



REDACCIÓN

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ESTADÍSTICA sgestadi@mapama.es

Paloma Seoane Spiegelberg

Estadísticas Económicas de Agricultura y Alimentación María José Postigo Rodríguez

Estadísticas Físicas de Agricultura y Alimentación

Iciar Barbier Díaz

Estadísticas Pesqueras

Eloy Tejedor Jiménez

Colaboradores

Mariano Abad Ayllón Raúl de Benito Martín Ramón Carrillo Martínez Jesús García Arévalo Diego González-Conde Llopis María Victoria Guardado Martín María Victoria López Almansa Sergio Mancheño Losa María Teresa Miranda Prieto Justo Luis Mora Araujo Rafael Ortega Huedo José Manuel Pedrosa García Israel Senra Díaz

Ilustraciones, Maquetado y Coordinación Rafael Robas Mata

Ventura Trigo García Federico Velado Ganga

Publicación elaborada por la Secretaría General Técnica Subdirección General de Estadística



MINISTERIO DE AGRICULTURA Y PESCA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Edita

© Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente Secretaría General Técnica Centro de Publicaciones Catálogo de Publicaciones de la Administración General del Estado: http://publicacionesoficiales.boe.es/

N.I.P.O.: 280-15-014-7

ÍNDICE

El Real Decreto 1823/2011, de 21 de diciembre, por el que se estructuran los departamentos ministeriales (http://www.mapama.gob.es/es/ministerio/funciones-estructura/organizacion-organismos/), establece que corresponde al el Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente la propuesta y ejecución de la política del Gobierno en materia de recursos agrícolas, ganaderos y pesqueros, de industria agroalimentaria y de desarrollo rural. Asimismo corresponde a este Ministerio la propuesta y ejecución de la política del Gobierno en materia de medio ambiente.

En este mes destacan los siguientes contenidos:

		Página
	Operaciones estadíst. y págs. Web. del Mº Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente	5.
	Indicadores Indicadores estadísticos. Diciembre 2016	NOVEDAD
K	3. Agricultura	
1	4. Agua 4.1 Precipitaciones. Noviembre 2016 49. 4.2 Estado de la sequía hidrológica. Noviembre 2016 51.	49.
	5. Alimentación 5.1 Consumo alimentario en el hogar: Febrero 2016	52.
0	6. Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural 6.1 Contaminación atmosférica en áreas rurales. Noviembre 2016 .56. 6.2 Capa de Ozono. Novlembre 2016 .57. 6.3 Radiación solar y ultravioleta. Noviembre 2016 .58.	56.
	7. Cambio Climático 59. 7.1 Temperatura. Noviembre 2016	59.
	8. Desarrollo Rural y Política Forestal 8.1 Humedad del suelo. Noviembre 2016 63.	63.
TH	9. Ganadería 9.1 Sacrificio de ganado en mataderos. Octubre 2016	64.
	10. Pesca 71. 10.1 Acuicultura . Producción en 2015 para consumo humano 71. 10.2 Contenido de las estadísticas pesqueras 73.	71.
	11. Otras fuentes de información estadística 74. 11.1 Instituciones nacionales 75. 11.2 Organismos internacionales 75.	74.
	Índice temático de anteriores boletines	77.

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ANÁLISIS, PROSPECTIVA Y COORDINACIÓN

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ESTRUCTURA
DE LA CADENA ALIMENTARIA

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE SILVICULTURA Y MONTES

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN Y USO SOSTENIBLE DEL AGUA

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN INTEGRADA
DEL DOMINIO PÚBLICO HIDRÁULICO

ENTIDAD ESTATAL DE SEGUROS AGRARIOS

MINISTERIO DE AGRICULTURA Y PESCA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO, AMBIENTE



1. OPERACIONES ESTADÍSTICAS Y PÁGINA WEB DEL Mº AGRICULTURA Y PESCA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE



Todas las operaciones: http://www.ine.es/ioe/ioeOrg.jsp?cod=00000000&L=0



Página WEB del Mº Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente: http://www.mapama.es/



edio Ambiente:

Estructura de la página Web de información estadística

- * Informes de Coyuntura (http://www.mapama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/estadisticas-generales/informes_coyuntura/default.aspx)
- * Banco público de indicadores ambientales (http://www.mapama.es/es/calidad-y-evaluacion-ambiental/temas/informacion-ambiental-indicadores-ambientales/banco-publico-de-indicadores-ambientales-bpia-/default.aspx): Agua, Aire, Energía, Hogares, Industria, Medio Urbano, Pesca, Residuos, Riesgos naturales y tecnológicos, Suelo y Transporte.
- * Perfil Ambiental de España (http://www.mapama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/perfil_ambiental_espania.aspx)
- * Aguas y Costas (http://www.mapama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/aguas.aspx)
- Biodiversidad (http://www.mapama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/biodiversidad2.aspx)
 - Balance Nacional de la Madera (http://www.mapama.qob.es/es/biodiversidad/estadisticas/forestal_balance_nacional_madera.aspx)
 - Biodiversidad Marina. Espacios Costeros y marinos protegidos (http://www.mapama.gob.es/es/costas/temas/proteccion-medio-marino/biodiversidad-marina/espacios-marinos-protegidos/)
 - Biodiversidad Marina. Inventarios, catálogos y bases de datos (http://www.mapama.gob.es/es/costas/temas/proteccion-medio-marino/biodiversidad-marina/habitats-especies-marinos/inventario-espanol-habitats-especies-marinos/inventario-habitats-especies-marinos/inventario-habitats-especies-marinos/inventario-espanol-habitats-espanol-habitats-especies-marinos/inventario-espanol-habitats-especies-marinos/inventario-espanol-habitats-espanol-habitats-espanol-habitats-espanol-habitats-espanol-habitats-espanol-habitats-espanol-habitats-espanol-habitats-espanol-habitats-espanol-habitats-espanol-habitats-espanol-habitats-espanol-habitats-espanol-habitats-espanol-habi
 - Caracterización de la Superficie Forestal en la Red Natura 2000 y ENP (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/4 2008 tcm7-158059.pdf)
 - Estadística Anual de Caza (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/Est_Anual_Caza.aspx)
 - Estadística Anual de Cortas de Madera (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/forestal_estad_anual_cortas_madera.aspx)
 - Estadística Anual de otros aprovechamientos forestales (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/forestal_aprovechamientos.aspx)
 - Estadística Anual de Pesca Fluvial (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/Est_Anual_Pesca_Fluvial.aspx)
 - Estadística de producción y comercialización de material forestal de reproducción (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/forestal_produc_comercializa_material_reproduccion.aspx)
 - Gestión Forestal Sostenible (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/forestal_gestion_sostenible.aspx)
 - Incendios Forestales (http://www.mapama.gob.es/es/desarrollo-rural/estadisticas/Incendios_default.aspx)
 - Inventario Forestal Nacional (http://www.mapama.gob.es/es/desarrollo-rural/temas/politica-forestal/inventario-cartografia/inventario-forestal-nacional/)
 - Inventario Nacional de Erosión de Suelos (http://www.mapama.gob.es/es/desarrollo-rural/temas/politica-forestal/inventario-cartografia/inventario-nacional-erosion-suelos/)
 - Inventario Nacional de Estado de Salud de los Bosques (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/Inventarios_nacionales.aspx)
 - Inventario Nacional de Sumideros de Carbono (http://www.mapama.gob.es/es/desarrollo-rural/estadisticas/forestal_caracterizacion_superficies.aspx)
 - Inventario Nacional de zonas húmedas (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/temas/inventarios-nacionales/inventario-nacional-de-zonas-humedas/index_invent_zonas_humedas.aspx)
 - Red Natura 2000 en España (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/temas/espacios-protegidos/red-natura-2000/rn_espana.aspx)
 - Residuos y suelos contaminados (http://www.mapama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/index.aspx)

∧ gricultura, Alimentación y Pesca:

- * Novedades de Estadística (http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/novedades/)
- * Estadísticas pesqueras (http://www.mapama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/)
- * Renta Agraria (http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/renta-agraria/)
- * Red Contable (RECAN) (http://www.mapama.es/es/estadistica/temas/red-contable-recan-/)
- Precios Medios (http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/encuesta-precios-tierra/)
- * Encuesta de Precios de la Tierra (http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/encuesta-precios-tierra/)
- * Cánones de Arrendamientos Rústicos (http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/canones-anuales-arrendamientos-rusticos/)
- Precios percibidos, pagados y salarios agrarios (http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-percibidos-pagados-salarios/)
- Avances de superficies y producciones de cultivos (http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/)
- * Estadística Láctea (http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/estadistica-industrias-lacteas/estadistica-lactea-anual/)
- * Encuesta sobre superficies y rendimientos de cultivos (ESYRCE) (http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce/)
- * Encuesta sobre plantaciones de árboles frutales (http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/encuestas-plantaciones-arboles-frutales/)
- * Encuestas ganaderas (http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-ganaderas/)
- * Encuesta nacional de cunicultura (http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuesta-nacional-cunicultura/)
- $* \quad \text{Encuesta de sacrificio de ganado } \\ (\underline{\text{http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-sacrificio-ganado/}) \\ \\$
- $* \ \ \, \text{Precios Origen-Destino en Alimentación ($\underline{\text{http://www.mapama.gob.es/es/alimentacion/servicios/observatorio-de-precios-de-los-alimentos/default2.aspx)} \\$
- * Medios de producción (http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/)
- * Publicaciones (http://www.mapama.es/es/estadistica/temas/publicaciones/)
- * Anuario de Estadística Agroalimentaria (http://www.mapama.gob.es/es/es/estadistica/temas/publicaciones/anuario-de-estadistica/default.aspx)



2. INDICADORES

2.1 INDICADORES ESTADÍSTICOS

DICIEMBRE

			Variación (%)	
PIB	Total 2014	Total 2015	IIIT.16/IIT.16	IIIT.16/IIIT.15
P.I.B. Nacional (Avanzado)	1.037.025	1.075.639	0.7	3,2
P.I.B. Nacional (Ramas: agricultura, ganadería, silvicultura y pesca)	23.560	25.004	0,7	0,2
ud: (millones de euros términos corrientes) (% términos volumen encadenado y corregidos referencia año 2010)				
Fuente: - INE - Contabilidad Nacional Trimestral de España (Base 2010)				

POBLACIÓN Y EMPLEO		IIITrim. 2016		Variación (%)
POBLACION Y EMPLEO	Total	Varones	Mujeres	IIIT.16/IIT.16
Población nacional (a 1 enero 2016) (variación respecto 1/1/2015)	46.438,4	22.805,0	23.633,4	-0,2
Población activa nacional	22.848,3	12.242,1	10.606,2	-0,1
Población activa según Rama de actividad (CNAE-2009)				
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	984,3	732,8	251,5	-2,7
Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	907,9	666,1	241,8	-3,4
Silvicultura y explotación forestal	37,2	33,7	3,5	17,4
Pesca y acuicultura	39,2	33,1	6,2	-3,7
C. Industria manufacturera:	2.448,7	1.827,0	621,7	0,7
Industria de la alimentación		296,2	179,6	0,4
Fabricación de bebidas		43,1	18,9	9,3
Industria del tabaco	3,1	1,9	1,2	-16,2
E. Suministro de agua, activ. de saneamiento, gestión de residuos y desconta	131,4	111,0	20,4	4,5
Captación, depuración y distribución de agua	48,0	35,5	12,5	8,8
Recogida y tratamiento de aguas residuales	8,2	7,4	0,8	13,9
Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización	70,7	64,7	6,0	1,1
Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos	4,4	3,3	1,1	-2,2
ud: miles de personas Fuente: INE (Revisión metodo	lógica 04/04/20	14)		

IPC NACIONAL noviembre 2016	Var. Mensual	Var. Acumulada	Var. Interanual
General	0,4%	1,0%	0,7%
Alimentos y bebidas no alcohólicas	-0,1%	0,3%	0,4%
Fuente: INE			

ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS DE LOS AGRICULTORES. Año 2015	Ind. Anual	Var. Año anterior (%)
Índice de precios agrarios (Base 2010)	113,43	6,34
De productos agrícolas	116,19	18,32
De productos animales	109,37	-8,19
Índice de precios pagados (Base 2005)	132,22	-1,53
De fertilizantes	159,78	2,60
De alimentos para el ganado	129,99	-1,02
De carburantes	119,75	-20,51
Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)		
*Los índices de Pagados (base 2005) son provisionales		·

RENTA AGRARIA 2016 (1ª estimación, diciembre 2016)		Variación (%)	
RENTA AGRARIA 2010 (1" estimación, diciembre 2010)	2016 (1 ^a E)	2016(1 ^a E) / 2015(A)	
Produccion Rama Agraria *	46.487,0	2,2	
Consumos Intermedios *	21.427,6	-0,3	
Renta Rama Agraria *	25.254,9	5,1	
Renta Agraria por UTA (Indicador A) nacional**		2,6	
* ud: millones de euros, términos corrientes			
** variación (términos constantes)			
Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)			

ENCUESTA DE CÁNONES DE ARRENDAMIENTO RÚSTICO 2015. (Base 2009. Valores	2015	Variación (%)
medios nacionales)	2015	15/14
Valor a precios corrientes (euros/ha)	139,8	1,5
* ud: euros/explotación		
Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)		

ENCUESTA DE PRECIOS DE LA TIERRA 2015. (Base 2011. Valores medios nacionales)	2015	Variación (%) 15/14
Valor a precios corrientes (euros/ha)	10.451,2	3,2
Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)		

2.2 INDICES DE PRECIOS AL CONSUMO Y ALIMENTOS



NOVIEMBRE 2016

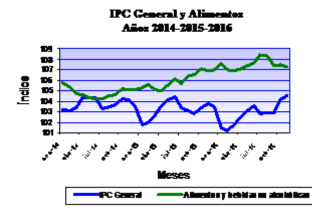
En el mes de noviembre se registraron subidas del 0,4% mensual en el Índice de Precios al Consumo. En estos once meses que se llevan de año, los precios han subido un 1,0% y, respecto a noviembre de 2015, la diferencia de precios se sitúa en el 0,7%. Nuevamente son los precios en el *vestido y calzado* los que llevan a un alza del IPC mensual, anotándose una subida en el sector del 5,1%; los precios de *la vivienda* subieron el 0,7%, siendo la subida de la electricidad (2,3%) y el gas (0,9%) quienes más contribuyeron a este alza. Los precios del *transporte* registraron bajadas del (-0,4%) con un (-1,2%) en los carburantes y lubricantes; los *hoteles, cafés y restaurantes* anotaron bajadas del (-0,4%).

Índ id	Alimentos			
2016	Variación mensual	Variación acumulada	Variación interanual	Variación mensual
Enero	-1,9	-1,9	-0,3	0,5
Febrero	-0,4	-2,3	-0,8	-0,5
Marzo	0,6	-1,6	-0,8	0,0
Abril	0,7	-0,9	-1,1	0,2
Mayo	0,5	-0,4	-1,0	0,3
Junio	0,5	0,1	-0,8	0,3
Julio	-0,7	-0,7	-0,6	0,6
Agosto	0,1	-0,5	-0,1	0,0
Septiembre	0,0	-0,5	0,2	-0,9
Octubre	1,1	0,6	0,7	0,1
Noviembre	0,4	1,0	0,7	-0,1

Fuente: INE

La tasa anual de inflación subyacente (precios sin alimentos no elaborados ni productos energéticos) se mantiene en el 0,8% anual, registrándose una variación del 0,0% respecto al mes previo. El Índice de Precios de Consumo Armonizado no varió respecto a octubre (0,5% anual).

Precios descendentes en los combustibles (-1,2% en los carburantes y lubricantes; -0,8% en los carburantes y combustibles, **2,4% en el año y** -1,0% interanual, y; 0,0% en los productos energéticos, 1,6% en el año y -0,5% interanual).



En el conjunto de los Alimentos, los precios en el mes de noviembre anotaron una variación del (-0,1%). Entre los productos que mantuvieron <u>descensos</u> en sus precios mensuales destacan: las *frutas frescas*, con una bajada del (-2,3%) en el mes, si bien, en lo que se lleva de año 2016, sus precios han aumentado un 2,0%, con una tasa interanual del (-0,9%); las *patatas y sus preparados*, con una variación del (-0,5%) en el mes (7,4% en el año y 9,4% respecto a noviembre de 2015); la *carne de porcino* (-0,3% mensual, 0,2% en el año y -0,2% interanual) y; las *legumbres y hortalizas frescas* (-0,3% en el mes, 0,3% en el año y -1,1% interanual). Las <u>subidas</u> de precios más cuantio-

sas se produjeron en: la *carne de ovino* (0,9% en el mes, 0,0% acumulado en el año y 0,4% respecto al mismo mes del año precedente) y; en el *pescado fresco y congelado*, con un alza del 0,4% en noviembre, (-1,0%) en el año y 2,6% interanual. El grueso de productos que componen el grupo de los alimentos registraron precios <u>estables</u> (0,2% el *pan* y los *huevos*; 0,1% la *carne de vacuno* y los *aceites y grasas*, 0,0% los *cereales* y la *leche* y; (-0,1%) la *carne de ave* y los *productos lácteos*.

ALIMENTOS Noviembre 2016	Variación mensual	Variación anual	Variación interanual
Pan	0,2	0,0	0,1
Cereales	0,0	0,4	0,5
Carne de Vacuno	0,1	-0,1	0,2
Carne de Ovino	0,9	0,0	0,4
Carne de Porcino	-0,3	0,2	-0,2
Carne de Ave	-0,1	-0,4	-1,0
Pescado	0,4	-1,0	2,6
Huevos	0,2	0,0	-0,3
Leche	0,0	-2,2	-2,2
Prod. Lácteos	-0,1	-0,3	-0,3
Aceites y grasas	0,1	-2,7	-2,7
Frutas frescas	-2,3	2,0	-0,9
Frutas en conserva y Frutos Secos	0,0	2,6	3,0
Legumbres y Hortalizas frescas	-0,3	0,3	-1,1
Preparados Legumbres y Hortalizas	-0,1	3,2	2,6
Patatas y sus preparados	-0,5	7,4	9,4
Alimentos	-0,1	0,3	0,4

Fuente: INE

Se mantienen las subidas de precios en el conjunto de Comunidades Autónomas (0,4% de incremento medio), destacando el 0,8% registrado en La Rioja y el 0,7% de Cantabria y Navarra; con el 0,2% de variación mensual están Extremadura y Ceuta. Respecto a los Alimentos (-0,1% de variación media), destaca el (-0,4%) de Asturias, Canarias, Cantabria y Murcia y el (-0,3%) de Baleares y Extremadura. Merece mención el 0,4% de incremento registrado en Melilla y el 0,0% de Aragón, Castilla y León, Cataluña y País Vasco, que rompen el comportamiento del resto de comunidades.

Variación IPC General y Alimentos, por CC.AA.

	IPC General		Alimentos		
2016	Variación	Variación en	Variación	Variación en	
	Noviembre	el año	Noviembre	el año	
Andalucía	0,4	1,1	-0,2	0,5	
Aragón	0,2	1,0	0,0	0,3	
Asturias	0,5	1,2	-0,4	0,1	
Baleares	0,5	1,0	-0,3	0,8	
Canarias	0,3	0,9	-0,4	-0,2	
Cantabria	0,7	1,0	-0,4	0,1	
Castilla y León	0,3	1,0	0,0	0,5	
Castilla-La Mancha	0,4	0,9	-0,1	0,6	
Cataluña	0,3	1,1	0,0	0,9	
C. Valenciana	0,4	0,7	-0,1	-0,2	
Extremadura	0,2	0,8	-0,3	-0,1	
Galicia	0,4	1,1	-0,2	0,7	
Madrid	0,3	0,8	-0,1	-0,1	
Murcia	0,4	1,0	-0,4	-0,3	
Navarra	0,7	1,1	-0,2	0,4	
País Vasco	0,4	1,1	0,0	0,4	
La Rioja	0,8	0,7	-0,1	-0,3	
Ceuta	0,2	0,6	-0,2	0,3	
Melilla	0,4	0,7	0,4	0,9	
ESPAÑA	0,4	1,0	-0,1	0,3	

Fuente: INE

http://www.ine.es/daco/daco42//daco421/ipc01116.pdf http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/categoria.htm?c=Estadistica P&cid=1254735976607

NOVEDAD 2.

2.3 CUENTAS ECONÓMICAS DE LA AGRICULTURA

RENTA AGRARIA 2016 (1ª estimación dic-2016)

rincipales resultados

La Renta Agraria en términos corrientes ha experimentado en 2016 un aumento del 5,1% respecto al año anterior.

Considerando para el mismo periodo un aumento del 1,6% en el volumen de trabajo de la agricultura expresado en UTAs (Unidades de Trabajo Año), de acuerdo con los datos suministrados por el Instituto Nacional de Estadística (INE), se obtiene un aumento de la Renta Agraria en términos corrientes por UTA del 3,4%.

Finalmente, para un deflactor del PIB del 0,7%, el valor del Indicador A (valor de la Renta Agraria en términos constantes por UTA) registra un ascenso del 2,6%.

El Indicador A de la UE-28 experimentó una reducción de un 2,1% en el mismo periodo.

Los resultados y comentarios que ahora se presentan corresponden a la primera estimación de los principales indicadores de la Renta Agraria del año 2016. Dicha estimación se realiza, de acuerdo con la reglamentación comunitaria, a finales de noviembre y se difunden, tanto por los EE.MM. como por EUROSTAT, en el mes de diciembre.

Resultados de los principales componentes de la Renta Agraria

La condición de valorar la *Producción de la Rama de la Actividad Agraria* a precios básicos, de acuerdo con la metodología armonizada obligatoria según reglamento comunitario, hace necesaria la separación de las *Subvenciones a los Productos* de las *Otras Subvenciones de explotación*. Por tanto, las Subvenciones a los Productos se agregan a cada uno de ellos para obtener la *Producción a precios básicos*, el resto de las subvenciones se contabilizan en Otras Subvenciones.

Tras valorar la Producción de la Rama Agraria a los precios percibidos por los agricultores, se añaden las subvenciones netas de impuestos para obtener la producción valorada a precios básicos. Posteriormente, y tras deducir los consumos intermedios, se obtiene el Valor Añadido Bruto (VAB) que representa el resultado económico final de la actividad productiva.

Finalmente, se detraen las amortizaciones e impuestos y se añaden las *Otras subvenciones a la explotación*, obteniendo la Renta Agraria (RA) o Renta de los Factores. Dicha Renta cuantifica el montante de las remuneraciones percibidas por los factores originarios de la producción, aplicados a la actividad agraria en el año de referencia.

EVOLUCION MACROMAGNITUDES AGRARIAS

2016 (E1)

	Primera estimación (diciembre 2016 (E1)			
	Variación	Variación en % interanua		
	Cantidad	Precio	Valor	%
A PRODUCCION RAMA AGRARIA	6,0	-3,6	2,2	100,0
		-,-		
PRODUCCION VEGETAL	6,8	-3,2	3,4	61,3
1 Cereales	18,1	-10,9	5,2	8,2
2 Plantas Industriales (1)	17,8	-3,7	13,4	2,3
3 Plantas Forrajeras	5,0	-11,9	-7,5	3,4
4 Hortalizas (2)	1,9	-10,9	-9,2	17,5
5 Patata	-3,7	20,2	15,8	1,4
6 Frutas (3)	-4,8	9,1	3,8	19,7
7 Vino y mosto	0,3	6,0	6,3	2,3
8 Aceite de oliva	69,9	-5,1	61,3	6,2
9 Otros	4,5	2,6	7,2	0,3
PRODUCCION ANIMAL	5,2	-4,6	0,3	35,1
Carne y Ganado	5,2	-3,7	1,5	26,3
1 Bovino	2,2	-0,4	1,5	5,9
2 Porcino	7,3	-1,3	6,0	12,9
3 Equino	3,6	-1,3	-0,1	0,1
4 Ovino y Caprino	2,2	-5,0 -5,0	-2,9	2,4
5 Aves	6,7	-12,7	-6,9	4,6
6 Otros (4)	-4,7	-12,7		
• •			-7,8	0,4
Productos Animales 1 Leche	4,8	-7,4	-3,0	8,8
	1,9	-5,4 -14,2	-3,6	6,3
2 Huevos 3 Otros	14,6 0,0	-14,2	-1,7 -0,4	2,1 0,4
	0,0	0/1	0/1	0,1
PRODUCCION DE SERVICIOS	-2,6	1,0	-1,6	1,0
OTRAS PRODUCCIONES (5)	0,2	-0,2	0,0	2,6
B CONSUMOS INTERMEDIOS	3,4	-3,6	-0,3	46,1
1 Semillas y Plantones	0,2	1,1	1,3	2,0
2 Energía y Lubricantes	0,1	-7,1	-7,0	3,8
3 Fertilizantes y Enmiendas	-2,4	-6,5	-8,8	3,9
4 Productos Fitosanitarios	6,4	0,3	6,7	2,1
5 Gastos Veterinarios	5,3	0,6	5,9	1,3
6 Piensos	6,3	-4,7	1,4	23,5
7 Mantenimiento de material	-2,5	1,2	-1,3	2,4
8 Mantenimiento de edificios	0,3	-2,3	-2,0	1,1
9 Servicios Agrícolas	0,2	-1,8	-1,6	1,0
10 Servicios Intermediación Financiera	9,4	0,0	9,4	0,7
11 Otros Bienes y Servicios	0,0	-0,6	-0,6	4,1
C=(A-B) VALOR AÑADI DO BRUTO			4,4	53,9
D AMORTIZACIONES (6)			-0,7	11,3
E OTRAS SUBVENCIONES (7)			2,3	12,5
F OTROS IMPUESTOS (8)			4,4	0,8
G = (C-D+E-F) RENTA AGRARIA (9)			5,1	54,3

- (1) Incluye: Remolacha, Tabaco, Algodón, Girasol y otras. Tambien se incluyen las Leguminosas Grano
- (2) Incluye: Flores y plantas de vivero
- (3) Incluye: Frutas frescas, Cítricos, Frutas tropicales, Uvas y Aceitunas
- (4) Incluye: Conejos, fundamentalmente
- (5) Otras Producciones: valor de las Actividades Secundarias NO Agrarias No Separables de la Agricultura (transformación leche, caza, ...)
- (6) Amortizaciones: de maquinaria, edificios y plantaciones
- (7) Otras Subvenciones, incluye: Otras subvenciones distintas a las subvenciones a los productos
- (8) Otros impuestos, incluye: IBI e impuesto sobre maquinaria

C.E.A. Renta Agraria 2016 (...continuación)



Durante 2016, la Rama de Actividad Agraria a precios básicos ha experimentado un aumento del 2,2% en valor. La producción vegetal aumentó un 3,4% en valor, la producción animal registró asimismo un aumento del 0,3%.

Producción Vegetal:

El aumento del 3,4% en valor se debe fundamentalmente a un aumento de las cantidades producidas (6,8%); mientras que los precios experimentaron un comportamiento opuesto, disminuyendo un 3,2%.

Cantidades: Destaca el aumento registrado por el aceite de oliva (69,9%), aunque debe tenerse en cuenta que la campaña que se contabiliza en las CEA 2016 es la del año anterior, campaña 2015-2016. Se han registrado asimismo ascensos en cereales (18,1%), plantas industriales (17,8%), plantas forrajeras (5,0%), hortalizas (1,9%), vino y mosto (0,3%). Descienden las producciones de frutas (-4,8%) y patata (-3,7%).

Precios básicos: Descienden los precios de plantas forrajeras (-11,9%), hortalizas (-10,9%), cereales (-10,9%), aceite de oliva (-5,1%), plantas industriales (-3,7%). Aumentan los precios de frutas (9,1%), vino y mosto (6,0%) y patata (20,2%).

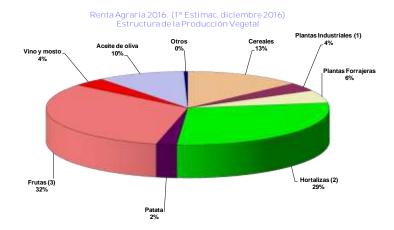
Renta Agraria 2016. (1ª Estimac, diciembre 2016) Estructura de la Producción Animal Porcino

Consumos intermedios:

Los consumos intermedios han experimentado un descenso del 0,3% en valor. Las cantidades consumidas se incrementaron un 3,4% y los precios descendieron un 3,6%.

Cantidades: Se produce un incremento de volumen en: servicios de intermediación financiera (9,4%), productos fitosanitarios (6,4%), piensos (6,3%), gastos veterinarios (5,3%), semillas y plantones (0,2%) y energía (0,1%)

Precios: En cuanto a los precios pagados por el agricultor aumentan en: semillas y plantones (1,1%), gastos veterinarios (0,6%), productos fitosanitarios (0,3%). Por el contrario descienden: energía (-7,1%), fertilizantes (-6,5%), piensos (-4,7%), servicios agrarios (-1,8%) y otros bienes y servicios (-0,6%).



Producción Animal:

Aumenta su valor un 0,3% debido principalmente a un comportamiento positivo de las cantidades producidas, que experimentan un aumento del 5,2%, mientras que los precios descendieron un 4,6%.

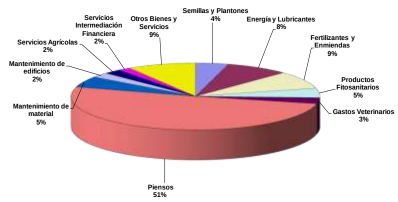
Cantidades: Se ha producido un ascenso en prácticamente todos los grupos: huevos (14,6%), porcino (7,3%), aves (6,7%), equino (3,6%), ovino-caprino (2,2%), bovino (2,2%) y leche (1,9%)

Precios básicos: Se ha producido un descenso generalizado en todos los grupos: huevos (-14,2%), aves (-12,7%), leche (-5,4%), ovino-caprino (-5,0%), equino (-3,6%), porcino (-1,3%) y bovino (-0,4%).

Subvenciones:

En el cómputo global se observa un aumento del 2,3%, situándose el total en 6.598,2 millones de euros, que incluyen 793,5 millones de euros de "subvenciones a los productos" y 5.804,7 millones de de euros en "otras subvenciones".

Renta Agraria 2016. (1ª Estimac, diciembre 2016) Estructura de los Consumos Intermedios





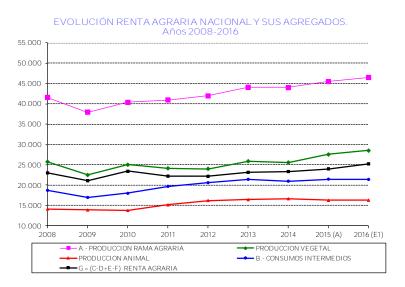
C.E.A. Renta Agraria 2016 (...continuación)

EVOLUCION MACROMAGNITUDES AGRARIAS (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante) (diciembre 2016) (Valores corrientes a precios básicos en Millones de euros)

A-PRODUCCION RAMA AGRARIA 41.599.3 37.945.8 40.371.2 40.963.7 41.954.5 44.046.6 43.993.8 45.490.8 46.487.0 PRODUCCION YEGETAL 257.56.5 22.510.0 25.028.1 24.157.4 24.030.3 25.895.9 25.584.9 27.520.0 28.502.1 1 Cercales 4.24.7 2.832.5 6.796.6 44.092. 40.192.4 20.031.1 4.216.6 3.586.8 3.06.7 3.795.6 2 Plantas Industriales (1) 875.1 847.9 92.3 11.12.9 879.7 97.7 94.4.2 91.9 10.067.9 2 Plantas Industriales (2) 80.881.7 1.493.9 80.554.6 5.27.9 70.86.9 7.701.4 7.511.6 8.968.0 81.42.8 5 Patata 48.8 9.404.9 5.858.8 5.054.8 5.07.9 70.86.9 7.701.4 7.511.6 8.968.0 81.42.8 5 Patata 48.8 9.404.9 5.858.8 5.054.8 5.370. 724.8 4.46.5 1.896.8 81.2.8 6 Frutas (3) 7.025.2 6.568.2 6.967.3 6.552.4 6.045.0 7.487.2 7.442.0 8.811.3 91.797.7 7 Vinory mosto 1.001. 814.5 883.4 99.77 1.375.5 1.491.1 1.01.00.0 1.050.8 8 Acate de eliva 2.180.1 1.518.4 1.890.2 1.753.7 2.138.5 1.080.7 2.688.2 1.777.1 2.866.7 9 Olros 1.101.4 1.096. 1.304.1 1.804.8 1.204.2 1.753.7 2.138.5 1.080.7 2.688.2 1.777.1 2.866.7 9 Olros 1.101.4 1.096.8 1.304.1 1.02.41.5 11.400.8 12.281.3 12.468.3 12.314.7 12.040.5 12.291.3 12.402.2 1.700.5 2.716.2 2.700.5 2.716.2 2.700.5 2.716.0 2.716.2 2.700.5 2.716.2 2.700.5 2.716.0 2.716.2 2.700.5 2.716.0 2.700.5 2.716.0 2.716.2 2.700.5 2.716.0 2.700.5 2.716.0 2.716.0 2.700.5 2.716.0 2.716.0 2.700.5 2.716.0 2.700.5 2.716.0 2.700.5 2.716.0 2.700.5 2.716.0 2.700.5 2.716.0 2.716.0 2.700.5 2.716.0 2.700.5 2.716.0 2.700.5 2.716.0 2.700.5 2.716.0 2.700.5 2.716.0 2.700.5 2.716.0 2.700.5 2.716.0 2.700.5 2.716.0 2.700.5 2.716.0 2.700.5 2.716.0 2.700.5 2.716.0 2.700.5 2.700.5 2.700.5 2.700.5 2.700.5 2.716.0 2.700.5 2.700.5 2.700.5 2.716.0 2.700.5										
PRODUCCION VEGETAL		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015 (A)	2016 (E1)
PRODUCCION VEGETAL		44 500 0	07.045.0	10.071.0	10.0/0.7			40.000.0	15 100 0	44 407 0
1 Cerealiss	A PRODUCCION RAMA AGRARIA	41.589,3	37.945,8	40.371,2	40.963,7	41.954,5	44.064,6	43.993,8	45.490,8	46.487,0
1 Cerealiss	PRODUCCION V EGET A I	25.756.5	22.510.0	25.028.1	24.157.4	24.030.3	25.895.9	25.584.9	27.552.0	28.502.1
2 PIRITAIS INGUISTICISES (1) 875, 1 887, 9 922, 3 1112, 9 879, 1 927, 7 944, 2 941, 9 1067, 9 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1										
3 Pintas Forriajerias 74.9 1.92.0 1.97.17 2.11.49 1.73.75 2.01.05 1.78.6 1.72.68 1.597.6 4 Hortal Itas(2) 8.08.81 7.49.9 8.055.4 6.527.9 7.08.69 7.701.5 7.16.8 6.81.22.6 5 Pintals 4.88.9 4.04.9 5.85.8 6.52.4 6.05.0 7.24.8 4.84.4 571.8 6.62.0 6.52.1 6.52.1 6.52.2 6.52.2 6.52.2 6.52.2 6.52.2 6.52.2 6.52.2 6.52.2 6.52.2 6.52.2 6.52.2 6.52.2 6.52.2 6.52.2 6.52.2 7.62.5 7.48.2 7.44.0 8.841.3 9.11.7 7.7 Vinory mosto 2.180.1 1.518.4 8.62.2 1.73.7 2.13.5 1.80.0 2.688.2 1.777.1 2.866.7 9.0 Ortos 1.00.0 1.00.1 1.519.4 1.80.2 1.53.2 1.32.1 1.22.1 1.22.2 1.22.1 1.22.2 1.22.2 1.777.1 2.866.7 9.0 Ortos 1.00.0 1.00.0 1.00.1 1.30.2 1.52.2 1.22.1 1.22.2 1.22.2 1.777.1 2.866.7 9.0 Ortos 1.00.0 1.00.0 1.00.1 1.30.2 1.24.5 11.49.0 1.22.1 1.22.1 1.22.2 1.22.1 1.22.2 1.22.1 1.22.2 1.2										
5 Patiata 488,9 404,9 581,8 504,8 537,0 742,8 484,4 571,8 662,0 6 Frutats (3) 7,025,2 6,668,2 6,973,3 6,552,4 6,045,0 7,482,7 7,442,0 8,841,3 9,177,7 7,700,0 1,011,1 1,002,0 1,065,0 8,000,0 1,002,0 1,065,0 1,002,0 1,004,0 1,002,0 1,035,0 1,002,0 1,004,0 1,002,0 1,002,0 1,004,0 1,002,0 1,002,0 1,004,0 1,002,0	. ,									
6 Prulas (3) 7,052, 6,568 2, 6,967, 3, 6,552, 4, 6,045, 0, 7,487, 2, 7,42, 0, 8,841, 3, 9,179, 7, 7 Vinoy mosto 1,020, 1	4 Hortalizas (2)	8.088,1	7.493,9	8.055,4	6.527,9	7.086,9	7.701,4	7.511,6	8.968,0	8.142,8
8 Notinoy mosto 1 0.20, 1 8.14.5 88.34.4 98.7, 1 1.31.5, 5 1.41.9, 1 1.01.1, 2 0.00.0 1.06.6, 2 9 Otros 1.101.4 109.0 1.30.4 1.53.9 2.13.5 1.080.7 2.68.82 1.777.1 2.866.7 PODUCCION ANIMAL 1.41.61.6 13.91.4 13.797.4 15.160.0 16.245.1 16.457.7 16.681.6 16.264.7 16.318.2 1 Bovino 2.196.2 2.260.9 2.23.51. 1.490.8 12.281.3 12.468.3 12.314.7 12.040.5 12.219.3 2 Porcino 4.663.3 4.641.9 4.926.8 5.528.0 5.440.7 6.202.2 6.019.1 5.766.5 4 Ovinoy Caprino 1.036.0 1.065.8 7.784.9 4.208.8 5.528.0 5.944.7 6.202.2 6.019.1 5.96.5 5 Aves 1.036.0 1.065.8 7.784.9 4.238.8 2.938.9 2.338.2 2.380.6 2.308.9 2.119.8 6 Otros 1.050.0 1.06.2 1.901.1 1.898.9	5 Patata	488,9	404,9	585,8	504,8	537,0	724,8	484,4	571,8	662,0
Realise de cilva 2.180,	6 Frutas (3)	7.025,2	6.568,2	6.967,3	6.552,4	6.045,0	7.487,2	7.442,0	8.841,3	9.179,7
PRODUCCION ANIMAL	7 Vino y mosto	1.020,1	814,5	853,4	987,7	1.375,5	1.419,1	1.011,7	1.002,0	1.065,0
PRODUCCION ANIMAL 14.161.6 13.911.4 13.797.4 15.160.0 16.245.1 16.457.7 16.681.6 16.264.7 16.318.2 Carney Ganado 10.071.7 10.132.1 10.241.5 11.490.8 12.281.3 12.468.3 12.314.7 12.040.5 12.219.3 1 Bovino 21.96.2 2.266.0 2.325.1 2.495.0 2.642.7 2.700.5 2.718.0 2.717.6 2.764.9 2.764.0 3 Equino 78.6 40.61.0 71.1 60.8 60.3 50.8 55.0 59.5 56.5 40.7 40.	8 Aceite de oliva	2.180,1	1.518,4	1.862,2	1.753,7	2.138,5	1.080,7	2.688,2	1.777,1	2.866,7
Carne y Ganado	9 Otros	1.101,4	109,6	130,4	153,9	219,1	122,9	130,4	116,4	124,8
Carne y Ganado	DRODUCCIONI A NUMA I	141417	12 011 4	12 707 4	15 140 0	14 245 1	14 457 7	14 401 /	14 24 4 7	14 210 2
1 Bovino 2.196.2 2.269.0 2.325.1 2.495.0 2.642.7 2.00.5 2.718.0 2.717.6 2.764.9 2 Porcino 4.663.3 4.641.9 4.926.8 5.528.0 5.944.7 6.202.2 6.019.1 5.639.0 5.976.6 4 Ovinoy Caprino 1.036.0 1.065.8 798.4 932.8 983.4 952.4 937.8 1.131.5 1.099.1 5 Aves 1.901.1 1.889.9 1.908.9 2.233.2 2.380.6 2.300.9 2.149.8 6 Otros 1.066.5 1.964.4 211.2 230.8 235.7 229.2 204.2 187.0 2.149.4 6 Otros 1.066.5 1.964.4 211.2 230.8 235.7 229.2 204.2 187.0 21.49.9 1 Leche 3.004.6 2.480.9 3.779.3 3.555.9 3.669.2 3.98.8 4.26.2 2.886.9 3.183.7 3.016.5 2.999.4 2 Hevos 990.2 1.109.5 239.3 978.0 1.227.7 898.0 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td> , .</td><td></td><td></td></t<>								, .		
2 Porcino 4.663,3 4.641,9 4.926,8 5.528.0 5.944,7 6.202,2 6.01,1 5.63,0 5.976,6 3 Equino 78.6 60.1 71,1 67.8 66.3 50.8 55.0 56.5 56.5 4 Ovinoy Caprino 1.036,0 1.065,8 798,4 930.8 983,4 952,4 937.8 1.131,5 1.099,1 5 Aves 1.901,1 1.898,9 1.908,9 2.238,8 2.333,2 2.380,6 2.308,9 2.149,8 6 Otros 1.906,5 196,4 211,2 230,8 2.98,7 229,2 204,2 187,0 172,4 Productos Animales 4.089,9 3.779,3 3.555,9 3.669,2 3.963,8 3.989,4 4.366,9 4.224,2 4.098,9 1 Leche 3.004,6 2.482,0 2.481,0 2.446,0 2.558,2 2.886,9 3.183,7 3.016,5 2.999,4 2 Huevos 990,1 1.19,7 939,3 978,0 196,6 197,9 204,5 222,0 <td>T</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	T									
3 Equino 78,6 60,1 71,1 67,8 66,3 50,8 55,0 56,5 56,5 4 Ovinoy Caprino 1,036,0 1065,8 798,4 930,8 983,4 952,4 937,8 1,131,5 1,099,1 5 Aves 1901,1 1,898,9 1,908,9 2,238,2 2,238,2 2,380,6 2,381,2 2,380,6 2,381,2 2,380,6 2,381,2 2,380,6 2,381,2 2,402,2 1,49,8 60 fors 60 fors 1,400,4 2,412,2 2,308,6 2,381,2 2,404,4 3,669,2 3,963,8 3,989,4 4,366,9 4,224,2 4,098,9 1,100,6 2,481,0 2,441,4 2,446,6 2,558,2 2,886,9 3,183,7 3,016,5 2,999,4 1,418,0 2,202,0 2,007,2 2,009,4 2,009,4 2,009,4 2,009,4 2,009,4 2,009,4 2,009,4 2,009,4 2,009,4 2,009,2 2,009,2 2,009,2 2,009,2 2,009,2 2,009,2 2,009,2 2,009,2 2,009,2 2,009,2 2,009,2										
4 Ovinoy Caprino 1.036,0 1.065,8 798,4 930,8 983,4 952,4 937,8 1.31,5 1.099,1 5 Aves 1.901,1 1.898,9 1.908,9 2.238,4 2.408,5 2.333,2 2.380,6 2.308,9 2.149,8 6 Otros 1.906,5 1.96,4 211,2 230,8 233,8 3.389,4 4.366,9 4.214,2 4.089,9 1 Leche 3.004,6 2.482,0 2.401,4 2.494,6 2.558,2 2.886,9 3.183,7 3.016,5 2.909,4 2 Huevos 990,2 1.109,5 939,3 978,0 1.207,7 898,0 3.183,7 3.016,5 2.909,4 2 Huevos 990,2 1.109,6 939,3 978,0 1.207,7 898,0 961,2 1000,5 983,2 3 Otros 95,1 187,8 215,5 1.156,1 1.231,2 1.236,6 1.242,3 1.207,1 1.190,1 1.190,4 BCONSUMOS INTERMEDIOS 18,741,8 16,992,3 18.005,1 19714,8 20,625,1<										
5 Aves 1.901,1 1.898,9 1.908,9 2.238,4 2.408,5 2.333,2 2.380,6 2.308,9 2.149,8 6 Otros 196,5 196,4 211,2 223,08 235,7 229,2 204,2 187,0 172,4 Productos Animales 4.089,9 3.779,3 3.555,5 3.669,2 3.963,8 3.984,4 4.366,9 4.224,2 4.098,9 1 Leche 3.004,6 2.482,0 2.401,4 2.494,6 2.558,2 2.886,9 3.183,7 3.016,5 2.909,4 2 Huevos 990,2 1.109,5 939,3 978,0 1.207,7 898,0 961,2 1.000,5 983,2 3 Otros 95,1 1.187,8 215,2 196,6 197,9 204,5 222,2 484,0 476,3 PRODUCTION DE SERVICIOS 439,0 367,9 389,6 415,1 442,5 468,7 520,2 484,0 476,3 ACTIVIDA DES SECUND. NO AGRARIAS NO 1874,8 1.6992,3 18.05,1 1.231,2 1.231,2 <th< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></th<>										
Coltrois 196,5 196,4 211,2 230,8 235,7 229,2 204,2 187,0 177,4 170,4 120,4 1	* *									
Productos Animales										
Leche 3.004,6 2.482,0 2.401,4 2.494,6 2.558,2 2.886,9 3.183,7 3.016,5 2.909,4 2.401005 2.00105 2.001,5 2.001										
PRODUCCION DE SERVICIOS 439,0 367,9 389,6 415,1 442,5 468,7 520,2 2484,0 476,3 4										
PRODUCCION DE SERVICIOS										
PRODUCCION DE SERVICIOS 439,0 367,9 389,6 415,1 442,5 468,7 520,2 484,0 476,3 ACTIVIDADES SECUND. NO AGRARIAS NO SEPARABLES 1.232,2 1.156,5 1.156,1 1.231,2 1.236,6 1.242,3 1.207,1 1.190,1 1.190,4										
ACTIVIDADES SECUND. NO AGRARIAS NO SEPARABLES 1.232,2 1.156,5 1.156,1 1.231,2 1.236,6 1.242,3 1.207,1 1.190,1 1.190,4 BCONSUMOS INTERMEDIOS 18.741,8 16.992,3 18.005,1 19.714,8 20.625,1 21.445,2 20.997,8 21.495,5 21.427,6 1 Semillas y Plantones 807,2 768,2 764,0 759,7 799,1 867,1 903,6 906,3 918,0 2 Energía y Lubricantes 1.621,5 1.320,6 1.452,5 1.767,1 1.942,3 1.978,4 1.972,1 1.897,1 1.764,7 3 Fertilizantes y Enmiendas 1.595,1 1.193,0 1.428,1 1.658,9 1.760,7 1.952,1 1.984,3 2.009,2 1.833,3 4 Productos Fitosanitarios 760,2 682,8 692,2 719,6 744,2 857,4 975,8 915,4 977,0 5 Gastos Veterinarios 564,9 575,8 579,5 558,8 541,7 545,0 564,6 587,7 622,6 6 Piensos 9.220,9 8.388,1 8.943,6 10.115,6 10.588,1 10.733,3 10.132,6 10.781,2 10.928,3 7 Mantenimiento de material 1.402,0 1.432,6 1.443,2 1.432,6 1.464,4 1.533,6 1.144,3 1.147,8 1.132,0 9 Servicios Agrícolas 439,0 368,0 389,6 415,1 442,6 468,7 520,2 484,2 476,3 9 Servicios Agrícolas 439,0 368,0 389,6 415,1 442,6 468,7 520,2 484,2 476,3 421,0 469,0 397,0 338,0 293,0 305,0 295,0 318,0 347,8 10 Otros Bienes y Servicios 1.435,1 1.313,0 1.422,2 1.437,8 1.537,0 1.689,2 1.986,4 1.932,1 1.920,4 C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO 22.847,5 20.953,5 22.366,1 21.248,9 21.329,4 22.619,4 22.996,0 23.995,3 25.059,4 DAMORTIZACIONES 4.820,0 4.794,1 4.758,3 4.699,9 4.884,5 5.021,5 5.250,6 5.281,4 5.246,8 EOTRAS SUBVENCIONES 5.223,8 5.189,3 6.081,1 5.934,3 6.033,7 5.877,8 5.943,7 5.673,2 5.804,7 FOTROS IMPUESTOS 219,7 247,7 255,7 264,1 285,1 314,2 328,0 347,0 362,4	3 01103	73,1	107,0	213,2	170,0	177,7	204,3	222,0	201,2	200,3
SEPARABLES 1.232,2 1.156,5 1.156,1 1.231,2 1.236,6 1.242,3 1.207,1 1.190,1 1.190,4	PRODUCCION DE SERVICIOS	439,0	367,9	389,6	415,1	442,5	468,7	520,2	484,0	476,3
SEPARABLES 1.232,2 1.156,5 1.156,1 1.231,2 1.236,6 1.242,3 1.207,1 1.190,1 1.190,4	ACTIVIDADES SECUND. NO AGRARIAS NO									
1 Semillas y Plantones 807,2 768,2 764,0 759,7 799,1 867,1 903,6 906,3 918,0 2 Energía y Lubricantes 1.621,5 1.320,6 1.452,5 1.767,1 1.942,3 1.978,4 1.972,1 1.897,1 1.764,7 3 Fertilizantes y Enmiendas 1.595,1 1.193,0 1.428,1 1.658,9 1.760,7 1.952,1 1.984,3 2.009,2 1.833,3 4 Productos Fitosanitarios 760,2 682,8 692,2 719,6 744,2 857,4 975,8 915,4 977,0 5 Gastos Veterinarios 564,9 575,8 579,5 558,8 541,7 545,0 564,6 587,7 622,6 6 Piensos 9.220,9 8.388,1 8.943,6 10.115,6 10.588,1 10.733,3 10.132,6 10.781,2 10.928,3 7 Mantenimiento de material 1.402,0 1.432,6 1.443,2 1.446,4 1.533,6 1.144,3 1.147,8 1.312,9 9 Servicios Agrícolas 439,0 368,0 389,6 415,1 442,6 468,7 520,2 484,2 476,3		1.232,2	1.156,5	1.156,1	1.231,2	1.236,6	1.242,3	1.207,1	1.190,1	1.190,4
1 Semillas y Plantones 807,2 768,2 764,0 759,7 799,1 867,1 903,6 906,3 918,0 2 Energía y Lubricantes 1.621,5 1.320,6 1.452,5 1.767,1 1.942,3 1.978,4 1.972,1 1.897,1 1.764,7 3 Fertilizantes y Enmiendas 1.595,1 1.193,0 1.428,1 1.658,9 1.760,7 1.952,1 1.984,3 2.009,2 1.833,3 4 Productos Fitosanitarios 760,2 682,8 692,2 719,6 744,2 857,4 975,8 915,4 977,0 5 Gastos Veterinarios 564,9 575,8 579,5 558,8 541,7 545,0 564,6 587,7 622,6 6 Piensos 9.220,9 8.388,1 8.943,6 10.115,6 10.588,1 10.733,3 10.132,6 10.781,2 10.928,3 7 Mantenimiento de material 1.402,0 1.432,6 1.443,2 1.446,4 1.533,6 1.144,3 1.147,8 1.312,9 9 Servicios Agrícolas 439,0 368,0 389,6 415,1 442,6 468,7 520,2 484,2 476,3	D. CONCUNOS INTERMEDIOS	10 741 0	1/ 000 0	10.005.1	10.714.0	00 (05 1	01 445 0	00 007 0	01 405 5	01 407 (
2 Energía y Lubricantes 1.621,5 1.320,6 1.452,5 1.767,1 1.942,3 1.978,4 1.972,1 1.897,1 1.764,7 3 Fertilizantes y Enmiendas 1.595,1 1.193,0 1.428,1 1.658,9 1.760,7 1.952,1 1.984,3 2.009,2 1.833,3 4 Productos Fitosanitarios 760,2 682,8 692,2 719,6 744,2 857,4 975,8 915,4 977,0 5 Gastos Veterinarios 564,9 575,8 579,5 558,8 541,7 545,0 564,6 587,7 622,6 6 Piensos 9.220,9 8.388,1 8,943,6 10.115,6 10.588,1 10.733,3 10.132,6 10.781,2 10.928,3 7 Mantenimiento de material 1.402,0 1.432,6 1.443,2 1.432,6 1.464,4 1.533,6 1.144,3 1.147,8 1.132,9 8 Mantenimiento de edificios 474,9 481,2 493,2 511,6 512,0 515,4 518,9 516,5 506,3 9 Servicios Agrícolas 439,0 368,0 389,6 415,1 442,6 468,7 520,2 484,2 476	B CONSUMOS IN LERMEDIOS	18.741,8	16.992,3	18.005,1	19.714,8	20.625,1	21.445,2	20.997,8	21.495,5	21.427,6
3 Fertilizantes y Enmiendas 1.595,1 1.193,0 1.428,1 1.658,9 1.760,7 1.952,1 1.984,3 2.009,2 1.833,3 4 Productos Fitosanitarios 760,2 682,8 692,2 719,6 744,2 857,4 975,8 915,4 977,0 5 Gastos Veterinarios 564,9 575,8 579,5 558,8 541,7 545,0 564,6 587,7 622,6 6 Piensos 9,220,9 8.388,1 8.943,6 10.115,6 10.588,1 10.733,3 10.132,6 10.781,2 10.928,3 7 Mantenimiento de material 1.402,0 1.432,6 1.443,2 1.432,6 1.444,4 1.533,6 1.144,3 1.147,8 1.132,9 8 Mantenimiento de edificios 474,9 481,2 493,2 511,6 512,0 515,4 518,9 516,5 506,3 9 Servicios Agrícolas 439,0 368,0 389,6 415,1 442,6 468,7 520,2 484,2 476,3 421,0 469,0 397,0 338,0 293,0 305,0 295,0 318,0 347,8 10 Otros Bienes y Servicios 1.435,1 1.313,0 1.422,2 1.437,8 1.537,0 1.689,2 1.986,4 1.932,1 1.920,4 10 Otros Bienes y Servicios 1.435,1 1.313,0 1.422,2 1.437,8 1.537,0 1.689,2 1.986,4 1.932,1 1.920,4 10 Otros Bienes y Servicios 1.435,1 1.313,0 1.422,2 1.437,8 1.537,0 1.689,2 1.986,4 1.932,1 1.920,4 10 Otros Bienes y Servicios 1.435,1 1.313,0 1.422,2 1.437,8 1.537,0 1.689,2 1.986,4 1.932,1 1.920,4 10 Otros Bienes y Servicios 1.435,1 1.313,0 1.422,2 1.437,8 1.537,0 1.689,2 1.986,4 1.932,1 1.920,4 10 Otros Bienes y Servicios 1.435,1 1.313,0 1.422,2 1.437,8 1.537,0 1.689,2 1.986,4 1.932,1 1.920,4 10 Otros Bienes y Servicios 1.435,1 1.313,0 1.422,2 1.437,8 1.537,0 1.689,2 1.986,4 1.932,1 1.920,4 10 Otros Bienes y Servicios 1.435,1 1.313,0 1.422,2 1.437,8 1.537,0 1.689,2 1.986,4 1.932,1 1.920,4 10 Otros Bienes y Servicios 1.435,1 1.313,0 1.422,2 1.437,8 1.537,0 1.689,2 1.986,4 1.932,1 1.920,4 10 Otros Bienes y Servicios 1.435,1 1.313,0 1.422,2 1.437,8 1.537,0 1.689,2 1.986,4 1.932,1 1.920,4 10 Otros Bienes y Servicios 1.435,1 1.313,0 1.422,2 1.437,8 1.537,0 1.689,2 1.986,4 1.932,1 1.920,4 10 Otros Bienes y Servicios 1.435,1 1.313,0 1.422,2 1.437,8 1.537,0 1.689,2 1.986,4 1.932,1 1.920,4 1.932,1 1.920,4 10 Otros Bienes y Servicios 1.435,1 1.313,0 1.422,2 1.437,8 1.537,0 1.689,2 1.986,4 1.932,1 1.920,4 1.920,4 1.920,4 1.920,4 1.920,4 1.920,4 1.920,4 1.920,4 1.920,4 1.920,4	1 Semillas y Plantones	807,2	768,2	764,0	759,7	799,1	867,1	903,6	906,3	918,0
4 Productos Fitosanitarios 760,2 682,8 692,2 719,6 74,2 857,4 975,8 915,4 977,0 5 Gastos Veterinarios 564,9 575,8 579,5 558,8 541,7 545,0 564,6 587,7 622,6 6 Piensos 9.220,9 8.388,1 8.943,6 10.115,6 10.588,1 10.733,3 10.132,6 10.781,2 10.928,3 7 Mantenimi einto de material 1.402,0 1.432,6 1.443,2 1.436,6 1.464,4 1.533,6 1.144,3 1.147,8 1.132,9 8 Mantenimi einto de edificios 474,9 481,2 493,2 511,6 512,0 515,4 518,9 516,5 506,3 9 Servicios Agrícolas 439,0 368,0 389,6 415,1 442,6 468,7 520,2 484,2 476,3 4 21,0 469,0 397,0 338,0 293,0 305,0 295,0 318,0 347,8 10 Otros Bienes y Servicios 1.435,1 1.313,0 1.422,2 1.437,8 1.537,0 <td>2 Energía y Lubricantes</td> <td>1.621,5</td> <td>1.320,6</td> <td>1.452,5</td> <td>1.767,1</td> <td>1.942,3</td> <td>1.978,4</td> <td>1.972,1</td> <td>1.897,1</td> <td>1.764,7</td>	2 Energía y Lubricantes	1.621,5	1.320,6	1.452,5	1.767,1	1.942,3	1.978,4	1.972,1	1.897,1	1.764,7
5 Gastos Veterinarios 564,9 575,8 579,5 558,8 541,7 545,0 564,6 587,7 622,6 6 Piensos 9.220,9 8.388,1 8.943,6 10.115,6 10.588,1 10.733,3 10.132,6 10.781,2 10.928,3 7 Mantenimiento de material 1.402,0 1.432,6 1.443,2 1.432,6 1.464,4 15.33,6 1.144,3 1.147,8 1.132,9 8 Mantenimiento de edificios 474,9 481,2 493,0 389,6 415,1 442,6 468,7 520,2 484,2 476,3 9 Servicios Agrícolas 439,0 368,0 389,6 415,1 442,6 468,7 520,2 484,2 476,3 10 Otros Bienes y Servicios 1.435,1 1.313,0 1.422,2 1.437,8 1.537,0 1.689,2 1.986,4 1.932,1 1.920,4 C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO 22.847,5 20.953,5 22.366,1 21.248,9 21.329,4 22.619,4 22.996,0 23.995,3 25.059,4 D- AMORTIZACIONES 4.820,0 <td>3 Fertilizantes y Enmiendas</td> <td>1.595,1</td> <td>1.193,0</td> <td>1.428,1</td> <td>1.658,9</td> <td>1.760,7</td> <td>1.952,1</td> <td>1.984,3</td> <td>2.009,2</td> <td>1.833,3</td>	3 Fertilizantes y Enmiendas	1.595,1	1.193,0	1.428,1	1.658,9	1.760,7	1.952,1	1.984,3	2.009,2	1.833,3
6 Piensos 9.220,9 8.388,1 8.943,6 10.115,6 10.588,1 10.733,3 10.132,6 10.781,2 10.928,3 7 Mantenimiento de material 1.402,0 1.432,6 1.443,2 1.432,6 1.464,4 1.533,6 1.144,3 1.147,8 1.132,9 8 Mantenimiento de edificios 474,9 481,2 493,2 511,6 512,0 515,4 518,9 516,5 506,3 9 Servicios Agrícolas 439,0 368,0 389,6 415,1 442,6 468,7 520,2 484,2 476,3 10 Otros Bienes y Servicios 1.435,1 1.313,0 1.422,2 1.437,8 1.537,0 1.689,2 1.986,4 1.932,1 1.920,4 C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO 22.847,5 20.953,5 22.366,1 21.248,9 21.329,4 22.619,4 22.996,0 23.995,3 25.059,4 DAMORTIZACIONES 4.820,0 4.794,1 4.758,3 4.699,9 4.884,5 5.021,5 5.250,6 5.281,4 5.246,8 E- OTRAS SUBVENCIONES 5.223,8	4 Productos Fitosanitarios	760,2	682,8	692,2	719,6	744,2	857,4	975,8	915,4	977,0
7 Mantenimiento de material 1.402,0 1.432,6 1.443,2 1.432,6 1.464,4 1.533,6 1.144,3 1.147,8 1.132,9 8 Mantenimiento de edificios 474,9 481,2 493,2 511,6 512,0 515,4 518,9 516,5 506,3 9 Servicios Agrícolas 439,0 368,0 389,6 415,1 442,6 468,7 520,2 484,2 476,3 10 Otros Bienes y Servicios 1.435,1 1.313,0 1.422,2 1.437,8 1.537,0 1.689,2 1.986,4 1.932,1 1.920,4 C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO 22.847,5 20.953,5 22.366,1 21.248,9 21.329,4 22.619,4 22.996,0 23.995,3 25.059,4 D AMORTIZACIONES 4.820,0 4.794,1 4.758,3 4.699,9 4.884,5 5.021,5 5.250,6 5.281,4 5.246,8 E- OTRAS SUBVENCIONES 5.223,8 5.189,3 6.081,1 5.934,3 6.033,7 5.877,8 5.943,7 5.673,2 5.804,7 F- OTROS IMPUESTOS 219,7	5 Gastos Veterinarios	564,9	575,8	579,5	558,8	541,7	545,0	564,6	587,7	622,6
8 Mantenimiento de edificios 474.9 481.2 493.2 511.6 512.0 515.4 518.9 516.5 506.3 9 Servicios Agrícolas 439.0 368.0 389.6 415.1 442.6 468.7 520.2 484.2 476.3 421.0 469.0 397.0 338.0 293.0 305.0 295.0 318.0 347.8 10 Otros Bienes y Servicios 1.435.1 1.313.0 1.422.2 1.437.8 1.537.0 1.689.2 1.986.4 1.932.1 1.920.4 C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO 22.847.5 20.953.5 22.366.1 21.248.9 21.329.4 22.619.4 22.996.0 23.995.3 25.059.4 D AMORTIZACIONES 4.820.0 4.794.1 4.758.3 4.699.9 4.884.5 5.021.5 5.250.6 5.281.4 5.246.8 E- OTRAS SUBVENCIONES 5.223.8 5.189.3 6.081.1 5.934.3 6.033.7 5.877.8 5.943.7 5.673.2 5.804.7 F- OTROS IMPUESTOS 219.7 247.7 255.7 264.1	6 Piensos	9.220,9	8.388,1	8.943,6	10.115,6	10.588,1	10.733,3	10.132,6	10.781,2	10.928,3
9 Servicios Agrícolas 439,0 439,0 469,0 469,0 389,6 415,1 442,6 468,7 520,2 484,2 476,3 421,0 469,0 3897,0 338,0 293,0 305,0 295,0 318,0 347,8 10 0tros Bienes y Servicios 1.435,1 1.313,0 1.422,2 1.437,8 1.537,0 1.689,2 1.986,4 1.932,1 1.920,4 1.932,1 1.920,4 1.932,1 1.920,4 1.932,1 1.9322,1 1.932,1 1.932,1 1.932,1 1.9322,1 1.932,1 1.932,1 1.932,1 1.932,1 1.932,1	7 Mantenimiento de material	1.402,0	1.432,6	1.443,2	1.432,6	1.464,4	1.533,6	1.144,3	1.147,8	1.132,9
421,0 469,0 397,0 338,0 293,0 305,0 295,0 318,0 347,8 10 Otros Bienes y Servicios 1.435,1 1.313,0 1.422,2 1.437,8 1.537,0 1.689,2 1.986,4 1.932,1 1.920,4 C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO 22.847,5 20.953,5 22.366,1 21.248,9 21.329,4 22.619,4 22.996,0 23.995,3 25.059,4 D AMORTIZACIONES 4.820,0 4.794,1 4.758,3 4.699,9 4.884,5 5.021,5 5.250,6 5.281,4 5.246,8 E OTRAS SUBVENCIONES 5.223,8 5.189,3 6.081,1 5.934,3 6.033,7 5.877,8 5.943,7 5.673,2 5.804,7 F OTROS IMPUESTOS 219,7 247,7 255,7 264,1 285,1 314,2 328,0 347,0 362,4	8 Mantenimiento de edificios	474,9	481,2	493,2	511,6	512,0	515,4	518,9	516,5	506,3
10 Otros Bienes y Servicios 1.435,1 1.313,0 1.422,2 1.437,8 1.537,0 1.689,2 1.986,4 1.932,1 1.920,4 C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO 22.847,5 20.953,5 22.366,1 21.248,9 21.329,4 22.619,4 22.996,0 23.995,3 25.059,4 DAMORTIZACIONES 4.820,0 4.794,1 4.758,3 4.699,9 4.884,5 5.021,5 5.250,6 5.281,4 5.246,8 EOTRAS SUBVENCIONES 5.223,8 5.189,3 6.081,1 5.934,3 6.033,7 5.877,8 5.943,7 5.673,2 5.804,7 FOTROS IMPUESTOS 219,7 247,7 255,7 264,1 285,1 314,2 328,0 347,0 362,4	9 Servicios Agrícolas	439,0	368,0	389,6	415,1	442,6	468,7	520,2	484,2	476,3
10 Otros Bienes y Servicios 1.435,1 1.313,0 1.422,2 1.437,8 1.537,0 1.689,2 1.986,4 1.932,1 1.920,4 C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO 22.847,5 20.953,5 22.366,1 21.248,9 21.329,4 22.619,4 22.996,0 23.995,3 25.059,4 DAMORTIZACIONES 4.820,0 4.794,1 4.758,3 4.699,9 4.884,5 5.021,5 5.250,6 5.281,4 5.246,8 EOTRAS SUBVENCIONES 5.223,8 5.189,3 6.081,1 5.934,3 6.033,7 5.877,8 5.943,7 5.673,2 5.804,7 FOTROS IMPUESTOS 219,7 247,7 255,7 264,1 285,1 314,2 328,0 347,0 362,4		421,0	469,0	397,0	338,0	293,0	305,0	295,0	318,0	347,8
DAMORTIZACIONES 4.820,0 4.794,1 4.758,3 4.699,9 4.884,5 5.021,5 5.250,6 5.281,4 5.246,8 EOTRAS SUBVENCIONES 5.223,8 5.189,3 6.081,1 5.934,3 6.033,7 5.877,8 5.943,7 5.673,2 5.804,7 FOTROS IMPUESTOS 219,7 247,7 255,7 264,1 285,1 314,2 328,0 347,0 362,4	10 Otros Bienes y Servicios			1.422,2	1.437,8	1.537,0		1.986,4	1.932,1	1.920,4
DAMORTIZACIONES 4.820,0 4.794,1 4.758,3 4.699,9 4.884,5 5.021,5 5.250,6 5.281,4 5.246,8 EOTRAS SUBVENCIONES 5.223,8 5.189,3 6.081,1 5.934,3 6.033,7 5.877,8 5.943,7 5.673,2 5.804,7 FOTROS IMPUESTOS 219,7 247,7 255,7 264,1 285,1 314,2 328,0 347,0 362,4										
EOTRAS SUBVENCIONES 5.223,8 5.189,3 6.081,1 5.934,3 6.033,7 5.877,8 5.943,7 5.673,2 5.804,7 FOTROS IMPUESTOS 219,7 247,7 255,7 264,1 285,1 314,2 328,0 347,0 362,4	C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	22.847,5	20.953,5	22.366,1	21.248,9	21.329,4	22.619,4	22.996,0	23.995,3	25.059,4
EOTRAS SUBVENCIONES 5.223,8 5.189,3 6.081,1 5.934,3 6.033,7 5.877,8 5.943,7 5.673,2 5.804,7 FOTROS IMPUESTOS 219,7 247,7 255,7 264,1 285,1 314,2 328,0 347,0 362,4	D - AMORTIZACIONES	4.820.0	4.7941	4.7583	4.6999	4.884.5	5.021.5	5.250.6	5.281.4	5.246.8
F OTROS IMPUESTOS 219,7 247,7 255,7 264,1 285,1 314,2 328,0 347,0 362,4										
G = (C-D+E-F) RENTA AGRARIA 23.031.6 21.101.0 23.433.2 22.219.2 22.193.5 23.161.5 23.361.1 24.040.1 25.254.9	-									
	G = (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	23.031,6	21.101,0	23.433,2	22.219,2	22.193,5	23.161,5	23.361,1	24.040,1	25.254,9

- (A) Avance (E) Estimación
- (1) Incluye: Remolacha, Tabaco, Algodón, Girasol y otras.; también se incluyen las leguminosas grano (2) Incluye: Flores y plantas de vivero (3) Incluye: Frutas frescas, Cítricos, Frutas tropicales, Uvas y Aceitunas

Fuente de información: Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente (MAPAMA)



C.E.A. Renta Agraria 2016 (...continuación)



otas metodológicas Marco institucional:

El marco específico lo constituye el Reglamento 138/2004 del Parlamento Europeo y del Consejo de 5 de diciembre de 2003 sobre Cuentas Económicas de la Agricultura de la Comunidad, dentro del marco general del Reglamento 549/2013 del Parlamento Europeo y del Consejo de 21 de mayo de 2013 que define el Sistema Integrado Europeo de Cuentas Nacionales y Regionales (SEC-2010); ambos de aplicación directa en España.

Los datos y comentarios que ahora se presentan corresponden a la primera estimación de los principales indicadores de la Renta Agraria del año 2016. Dicha estimación se realiza de acuerdo con la reglamentación comunitaria, a fecha 30 de noviembre. A finales de enero de 2016 se realiza una segunda estimación. Un avance se publicará en septiembre de 2017 y, finalmente, los resultados definitivos en septiembre de 2018.

Principales agregados de la renta:

La Renta Agraria ("Renta de los Factores" o "Valor Añadido Neto a Coste de los Factores" representa el valor generado por la actividad de la producción agraria. Mide la remuneración de los factores de producción (tierra, capital y trabajo).

La Producción de la Rama de la Actividad Agraria designa el conjunto de bienes y servicios producidos durante un año valorados a "precios básicos"; es decir, agregando al valor de la "Producción a Precios del Productor" las "Subvenciones a los Productos Netas de Impuestos" en cada uno de sus componentes. Comprende: la producción vegetal y animal, servicios agrarios y actividades secundarias no agrarias no separables de la actividad agraria.

La Producción Vegetal recoge el valor de los productos vegetales (cereales, cultivos industriales, hortalizas, frutas, ...) obtenidos en el desarrollo de la actividad agraria de las explotaciones y cooperativas. Además del valor de la uva/aceituna producidas y comercializadas en dichas unidades, incluye el valor del vino/aceite elaborados y comercializados por los mismos obtenidos de sus propias materias primas.

Para la evaluación de las macromagnitudes agrarias del año t se considera la producción del aceite de oliva de la campaña t-1/t, dado que dicha producción se comercializa a partir de los meses de enero y febrero del año t.

La Producción Animal recoge el valor de los productos derivados del ganado (carne, leche, huevos, ...). Se incluyen, además de los obtenidos a partir de las especies domésticas clásicas: vacuno, ovino, caprino, porcino, aves y conejos; los derivados del ganado de lidia y la cría de caballos de raza.

Tanto los productos vegetales como animales valorados, se corresponden con los criterios armonizados de las clasificaciones internacionales de actividades económicas.

Los Servicios Agrarios incluyen, a precios de mercado, los principales servicios realizados por terceros (unidades diferentes de las explotaciones agrarias) y que intervienen directamente en el proceso de producción agrario: recolección de productos, tratamientos fitosanitarios, etc. Se trata de actividades muy frecuentes que habitualmente desarrollaba el agricultor.

Las Actividades Secundarias no Agrarias no Separables de la Actividad Agraria son actividades muy vinculadas al proceso de

producción en la explotación, ya que suponen, bien una prolongación de la actividad agraria en sus productos (transformación de leche en queso y/o mantequilla en la explotación), o una utilización de los mismos medios de producción (equipos, instalaciones, tierra (caza), mano de obra,...); por tanto, su valoración no puede realizarse de forma separada de la actividad agraria. Existe la posibilidad de ampliar la lista de actividades: calibrado y acondicionado de productos agrarios, agroturismo, servicios de conservación del paisaje y del suelo, etc.; pero siempre que dichas actividades: posean importancia para un elevado número de explotaciones agrarias, se disponga de información fehaciente y no hayan sido contabilizadas en otras ramas de actividad.

Los Consumos Intermedios representan el valor, a precios de mercado, de los medios de producción consumidos o transformados en su totalidad en el proceso de producción. Incluyen los gastos de los medios de producción corrientes: semillas/plantas de vivero, energía, fertilizantes, fitosanitarios, alimentos para el ganado, gastos veterinarios, mantenimiento de material y edificios, y otros servicios.

El Valor Añadido Bruto a precios básicos es el resultado económico final de la actividad productiva, y se obtiene por diferencia entre el valor de la "Producción de la Rama de la Actividad Agraria" y los "Consumos Intermedios".

Las Amortizaciones o consumo de capital fijo expresan el valor a precios de mercado de los medios de producción con una vida útil superior a un año utilizados en el proceso productivo; en caso contrario se registran como consumos intermedios. Se consideran como amortizables las plantaciones, el ganado para vida, la maquinaria y equipos agrícolas, y las construcciones relacionadas con la actividad agraria.

Las Subvenciones son pagos corrientes efectuados por la Administración a los productores con el fin de influir en sus niveles de producción, precios o remuneración de los medios de producción. A efectos del cálculo de la Renta Agraria, se subdividen en dos grupos: Subvenciones a los productos y Otras subvenciones a la producción.

Las Subvenciones a los productos las recibe el agricultor en función de la "cantidad producida de un determinado producto vegetal o animal" en su parte acoplada.

Las Otras subvenciones a la producción las recibe el agricultor por el hecho de "participar" en el proceso. Destacan por su valor: "Pago Básico", Medidas agroambientales, Ayudas a producción agraria en zonas desfavorecidas, etc.

Los Impuestos sobre la producción y las importaciones son pagos obligatorios recaudados por la Administración Pública, que pueden gravar la producción y las importaciones de bienes y servicios; la utilización de la mano de obra, la propiedad o el uso de la tierra; y los edificios u otros activos utilizados. A efectos del cálculo de la Renta Agraria dichos impuestos se subdividen en dos grupos: Impuestos a los productos y Otros impuestos a la producción.

Los datos de la Mano de Obra en la Agricultura se obtienen a partir del Censo Agrario y Encuesta de Estructuras de Explotaciones Agrarias, rectificada con los datos de la Encuesta de Población Activa (que considera la actividad laboral como la evolución del número de activos y horas trabajadas) para los años en que no se ejecutan las mencionadas.

 $\underline{\text{http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/cuentas-economicas-agricultura/}$



2.4 INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO Septiembre 2016

Fuente: Subdirección General de Análisis, Prospectiva y Coordinación

Nota metodológica:

http://www.mapama.gob.es/es/ministerio/servicios/analisis-y-prospectiva/notametodologica2016 tcm7-323893.pdf

Datos 2015 y 2016 provisionales (EXTRAIDOS EL 22/11/2016).

Todos los gráficos y tablas de este informe han sido elaborados por la Subdirección General de Análisis, Prospectiva y Coordinación a partir de datos del Departamento de Aduanas e Impuestos especiales (AEAT).

Se autoriza su utilización siempre que se cite expresamente su origen.

Subdirección General de Análisis, Prospectiva y Coordinación — Subsecretaría — MAPAMA (Correo electrónico: sqapc@mapama.es).

n breve

- En españolas de mercancías de todos los sectores económicos se mantuvieron estables con respecto a septiembre de 2015, hasta los 21.432 M€, las importaciones disminuyeron un 1,4% situándose en 23.662 M€, dejando un saldo negativo de 2.231 M€ lo que supone una mejora de un 13,2% interanual.
- En el Sector Agroalimentario y Pesquero, ámbito del MAPAMA, las exportaciones aumentaron un 8,9% respecto a septiembre de 2015, hasta alcanzar los 3.513 M€, y las importaciones lo hicieron levemente en un 0,8% hasta los 2.959 M€, lo que supone un mejora del saldo de un 91,5% situándolo en 554 M€.
- Por subsectores, las exportaciones del Sector Alimentario Agrario transformado aumentan un 8,2%, y contribuyen un 5% al incremento de las exportaciones totales del sector. El subsector transformado (Agrario + Pesquero) contribuye al incremento de las exportaciones en un 6,8%.
- Ranking productos más exportados: Carne de porcino, Aceite de Oliva y Vino. Entre los productos

más importados destacan las Crustáceos, Trigo y Moluscos.

- Ranking países: aumentan las exportaciones para las dos agrupaciones, UE (▲5,6%) y Países Terceros (▲17,5%) y aumenta la cuota de PPTT hasta convertirse en el destino del 30% de las exportaciones totales. Entre los destinos comunitarios, los que más crecen son Portugal e Italia. Entre los PPTT, EE.UU continúa siendo primer destino extracomunitario (▲17,5%).
- Las importaciones de la UE disminuyen y de PPTT aumentan un 5,4%, aunque destacan los crecimientos en EE.UU, Argentina e Indonesia.
- Todos los principales grupos han aumentado sus exportaciones a PPTT, Carnes (▲26%), Pescados (▲33,9%), Hortalizas (▲80%), Frutas (▲11,5%), Cereales (▲111,5%), Semillas Oleaginosas (▲24,8%), Aceites y grasas (▲32,8%) y Bebidas (▲16,6%septiembre de 2016, las exportaciones).

Respecto a las importaciones, su aumento se debe a Carnes (\blacktriangle 7%), Pescados (\blacktriangle 27,6%) y Bebidas (\blacktriangle 5,8%) procedentes de la UE y Frutas (\blacktriangle 18,2%), Semillas Oleaginosas (\blacktriangle 37,7%) y Aceites y grasas (\blacktriangle 20,7%) con origen en PPTT.



Septiembre 2016 (...continuación)

rincipales datos de Septiembre de 2016

Tabla 1. Evolución del Sector Agroalimentario y Pesquero y sus subsectores Septiembre 2016 y 2015. Media meses de Septiembre 2014, 2015 y 2016.

				2016	2015						2014-2016
				Septiembre	Septiembre	Variación 2016/2015 (%)	Año movil Oct15- Sept16	Año movil Oct14- Sept15	Variación Año móvil 2016/2015 (%)	*Contrib	Media Sepi (últimos 3 años)
			EXP	21.432	21.424	0,0	252.465	247.847	1,9		21.21
otal E	spaña (Comercio Exterior	IMP	23.662	23.995	-1,4	271.224	272.422	-0,4		23.66
			Saldo	-2.231	-2.571	13,2	-18.759	-24.575	23,7		-2.4
			EXP	3.513	3.226	8,9	45.845	43.585	5,2		3.2
ector	Agrario	y Pesquero (A+B)	IMP	2.959	2.937	0,8	34.957	33.399	4,7		2.9
			Saldo	554	289	91,5	10.888	10.186	6,9		3
			EXP	3.212	2.960	8,5	42.139	39.975	5,4	7,8	2.9
A. S	ubsect	or Alimentario (a+b)	IMP	2.614	2.586	1,1	30.626	29.174	5,0	1,0	2.5
			Saldo	597	374	59,6	11.513	10.801	6,6		4
			EXP	2.883	2.695	6,9	38.582	36.688	5,2	5,7	2.6
	a. Ali (a1+	imentario Agrario	IMP	2.027	2.078	-2,5	24.410	23.443	4,1	-1,7	2.0
	(417	·d2)	Saldo	856	618	38,6	14.172	13.246	7,0		6
		a1. Sector Alimentario	EXP	749	723	3,6	14.588	14.100	3,5	0,8	7
		Agrario No	IMP	716	758	-5,5	9.377	8.823	6,3	-1,3	7
		Transformado	Saldo	33	-35	193,8	5.210	5.277	-1,3		-
			EXP	2.134	1.972	8,2	23.994	22.588	6,2	5,0	1.9
		 a2. Sector Alimentario Agrario Transformado 	IMP	1.310	1.320	-0,7	15.033	14.619	2,8	-0,3	1.2
		Agrario fransiorniado	Saldo	823	653	26,1	8.961	7.969	12,5		6
			EXP	329	264	24,5	3.557	3.287	8,2	2,3	2
	b. Ali (b1+	imentario Pesquero	IMP	588	508	15,7	6.215	5.731	8,4	3,1	5
	+10)	-02)	Saldo	-259	-243	-6,2	-2.658	-2.445	-8,7		-2
		b1. Alimentario	EXP	56	46	20,8	618	604	2,3	0,3	
		Pesquero No	IMP	125	109	15,1	1.373	1.221	12,5	0,6	1
		Transformado	Saldo	-69	-62	- 10,8	- 755	-617	-22,4		-
		b2. Alimentario	EXP	273	218	25,2	2.938	2.682	9,5	2,0	2
		Pesquero	IMP	463	399	15,9	4.842	4.511	7,3	2,5	4
		Transformado	Saldo	-190	-181	-4,6	-1.903	-1.828	-4,1		-1
			EXP	302	266	13,4	3.706	3.610	2,7	1,1	2
	Subsect d+e)	or NO Alimentario	IMP	345	351	-1,7	4.331	4.225	2,5	-0,2	3
(C+	u+e)		Saldo	-43	-85	48,9	-625	-615	-1,6		-
			EXP	145	134	8,0	1.846	1.826	1,1	0,3	1
	c. No	o Alimentario Agrario	IMP	172	165	4,0	2.269	2.173	4,4	0,2	1
			Saldo	-27	-31	13,5	-423	- 347	-21,9		-
			EXP	6	5	14,1	61	55	11,0	0,0	
	d. No Alimentario Pesquero	IMP	4	3	34,3	48	47	3,9	0,0		
		Saldo	2	2	-15,6	13	8	50,8			
			EXP	150	126	19,1	1.799	1.729	4,1	0,8	1
	e. No	Alimentario Forestal	IMP	169	182	-7,5	2.014	2.005	0,4	-0,4	1
			Saldo	-18	-56	67,2	-215	-276	-177,6		-

^{*}Contribución de cada subsector a la tasa de variación de las exportaciones/importaciones del sector agrario y pesquero, en puntos porcentuales

Tabla 2. Evolución del Subsector Alimentario Transformado (Agrario y Pesquero)

Septiembre 2015 y 2016. M€.

El conjunto formado por los subsectores Alimentario Agrario Transformado y Pesquero Transformado, equivalente a los productos de la Industria de Alimentación y Bebidas, ha exportado en septiembre de 2016 por valor de 2.407 M€ e importado 1.773M€, lo que supone

2015 IMP SALDO IMP SALDO MENSUAL 2.407 1.773 634 2.190 1.719 471 Peso sobre Sector 69% 114% 68% 59% 60% 163% Agroalimentario AÑO MÓVIL 26.933 19.875 7.058 25.271 19.130 6.141

incremento interanual del 6,6%) y las importaciones los 19.875 M€ (un aumento interanual del 3,9%) y un saldo de 7.058 M€ (una mejora interanual del 14,9%).

que las exportaciones aumentan un 9,9% mientras que las importaciones lo hacen, aunque en menor medida, un 3,2% con respecto a septiembre de 2015. La contribución del Subsector transformado al incremento de las exportaciones totales del sector en septiembre de 2016 respecto al mismo mes de 2015 ha sido de un 6,8%.

El subsector transformado ha aumentado su peso sobre el total de las exportaciones un 0,9%, y sobre las importaciones un 2,4%.

En el año móvil, las exportaciones han alcanzado los 26.933M€ (un

Los grupos transformados que más han contribuido al incremento de las exportaciones en septiembre de

2016 han sido Aceites y grasas (15) con una contribución de 1,9% por un incremento de las exportaciones del 18,9%, Azúcares y artículos de confitería (17), Preparaciones alimenticias diversas (21), Conservas de legumbres, hortalizas y frutas (20) y Cacao y sus preparaciones, con incrementos del 15,2%, 6,2%, 2,1% y 7,5%, respectivamente. Los grupos con mayor contribución al incremento de las importaciones han sido Azúcares y artículos de confitería (17) y Aceites y grasas (15), con una contribución del 0,8% y el 0,6%, con incrementos del 26,6% y 9,1%, respectivamente.



Septiembre 2016 (...continuación)

volución del comercio exterior Agroalimentario y Pesquero

Gráfico 1.

Datos de comercio exterior Agroalimentario y Pesquero (ámbito MAPAMA)

Septiembre 2015 a Septiembre 2016. España. M€.

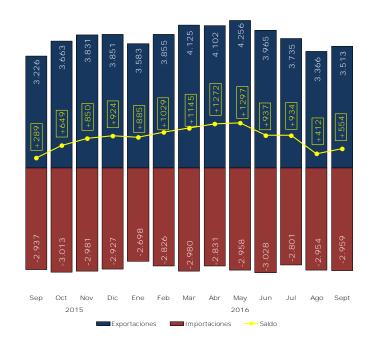
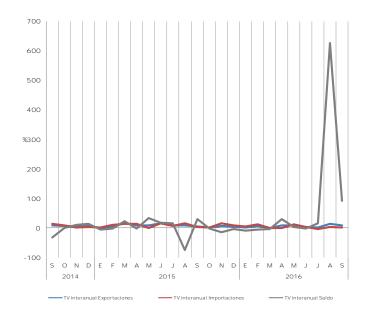


Gráfico 2. Tasa de Variación Interanual de exportaciones, importaciones y saldo Septiembre 2014 a Septiembre 2016.



En septiembre de 2016 respecto al mismo mes de 2015, las exportaciones aumentan un 8,9%, mientras las importaciones lo hacen un 0,8%, esto ha provocado una mejora del saldo de un 91,5%.



Septiembre 2016 (...continuación)

volución del saldo comercial

Gráfico 3.
Saldo comercial del total de sectores de la Economía Septiembre 2013 a Septiembre 2016. Total, UE y PPTT. M€.



El saldo para el total de sectores de la economía mejora respecto a septiembre de 2015 un 13,2%, debido al descenso del saldo comercial con países miembros de la UE, que desciende un 43%, mientras que PPTT mejora un 21,3%.

Si el saldo se analiza respecto al mes anterior, se produce una mejora del saldo de un 12,8%, por mejora con PPTT en un 15,4%, mientras se produce el empeoramiento del saldo con los países comunitarios en un 24,3%.

Gráfico 4.
Saldo comercial del sector Alimentario Agrario
Septiembre 2013 a Septiembre 2016. Total, UE y PPTT. M€.



Si analizamos el saldo del sector Alimentario Agrario, se observa una mejora interanual de un 38,6%, por un incremento de las exportaciones de un 6,9%, mientras disminuyen las importaciones un 2,5%. La mejora del saldo total está impulsada por la que se produce con PPTT 497,7%, frente a los países intracomunitarios don-

de el saldo aumenta, en menor medida, un 20,3% respecto a septiembre de 2015.

En comparación con el mes de agosto, se produce un aumento de un 12,8%, impulsado principalmente por la mejora con PPTT de un 1628%, mientras que con la UE sufre un leve descenso de un 4,8%.



Septiembre 2016 (...continuación)

Gráfico 5.
Saldo comercial del sector Alimentario Pesquero
Septiembre 2013 a Septiembre 2016. Total, UE y PPTT. M€.



El saldo Alimentario Pesquero empeora un 6,2% respecto a septiembre de 2015, y lo hace debido al empeoramiento del saldo con los países extracomunitarios, con los que desciende un 8,9%, mientras que con la UE el saldo mejora un 20,4%

Si se compara con agosto, mejora el saldo un 11,4%, debido a la que se produce en respecto a PPTT en un 13,2%, mientras que con la UE desciende un 19,6%.

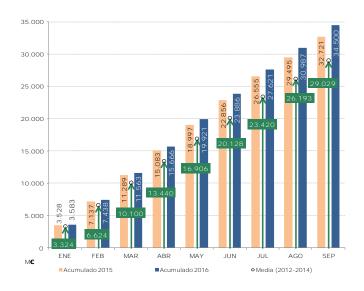


nálisis de los datos acumulados

Gráfico 6.

Acumulado del año del Sector agrario y pesquero

Media del mes acumulado de 2012 a 2014, acumulado a 2015 y a 2016. M€..



Las exportaciones acumuladas en el noveno mes del año, que ascienden a 34.500 millones de euros, son un 5,4% superiores a las registradas para el mismo período de 2015. Si la cifra acumulada se compara con la media de los 3 años anteriores a 2015, el incremento es de un 18,8%.

AGROALIMENTARIO Y PESQUERO



Septiembre 2016 (...continuación)

En el gráfico 7, se puede observar el dato acumulado de las exportaciones en los diferentes meses a lo largo de los dos últimos años. El dato acumulado móvil de las exportaciones en septiembre de 2016 es un 5,2% superior al dato del mismo mes de 2015 y las importaciones aumentan un 4,7%, mientras el saldo mejora un 6,9%.

Los datos acumulados comparados con el mes anterior, agosto de 2016, prácticamente se mantienen estables, las exportaciones y las importaciones apenas varían, mientras que el saldo mejora un 2,5%.

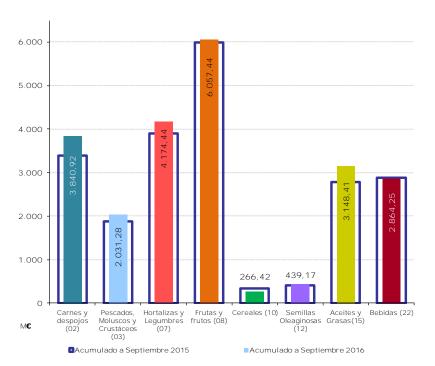
Gráfico 7. Acumulado móvil de 12 meses del Sector agrario y pesquero (ámbito MAPAMA) Septiembre 2014 a Septiembre 2016. Miles de M€.



Gráfico 8.

Datos acumulados de las exportaciones a Agosto de los principales capítulos sector Agrario y Pesquero (ámbito MAPAMA)

Acumulados a Septiembre de 2015 y Septiembre de 2016. M€.



En septiembre aumentan las exportaciones acumuladas de los grupos principales, a excepción de Cereales y Bebidas que disminuyen un 20,6% y 0,4%, respectivamente.

El grupo que más crece es el de Carnes y despojos que lo hace en un 13,4%, seguido de Grasas y aceites, que aumenta, también, un 13,4 %, y a continuación con cifras similares, Semillas Oleaginosas, Pescados, crustáceos y moluscos y Hortalizas y Legumbres que aumenta un 8%, un 7,9% y 7,1%, respectivamente. Por último, las Frutas aumentan levemente un 1%.

Para más información de datos acumulados consultar Anexo datos acumulados enero-septiembre 2016 elaborado por la SG de Apoyo y Coordinación. Secretaría General de Agricultura y Alimentación en el enlace:

http://www.mapama.gob.es/es/ministerio/servicios/analisis-y-prospectiva/Informe_mensual.aspx



INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO Septiembre 2016 (...continuación)

anking de productos del mes

Tabla 3.
Principales productos exportados e importados del mes.
Septiembre 2016 y 2015.

PRINCIPALES PRODUCTOS EXPORTADOS DEL MES	Sept 2016 (M€)	Sept 2015 (M€)	Var. 2016/15	TARIC	PRINCIPALES PRODUCTOS IMPORTADOS DEL MES	Sept 2016 (M€)	Sept 2015 (M€)	Var. 2016/15	TARIC
Carne de porcino fresca, refrigerada o congelada	283,71	236,60	19,9%	0203	Crustáceos	141,55	125,54	12,8%	0306
Aceite de oliva	278,90	226,96	22,9%	1509+ 1510	Trigo	133,73	164,70	-18,8%	1001
Vino	260,55	236,42	10,2%	2204	Moluscos	124,27	94,68	31,2%	0307
Frutas de hueso	124,21	107,70	15,3%	0809	Aceite de palma	98,37	73,71	33,4%	1511
Otras legumbres y hortalizas en conservadas	84,06	83,28	0,9%	2005	Pescado fresco o refrigerado (exc. Filetes)	94,31	86,59	8,9%	0302
Productos de panadería, pastelería o galletería	73,34	70,67	3,8%	1905	Habas de soja	91,03	65,55	38,9%	1201
Pescado congelado (exc. Filetes)	66,52	57,31	16,1%	0303	Bebidas espirituosas	79,09	82,66	-4,3%	2208
Cítricos	64,80	66,32	-2,3%	0805	Pescado congelado (exc. Filetes)	77,35	53,04	45,8%	0303
Frutos secos	63,09	93,18	-32,3%	0802	Quesos y requesón	75,35	73,72	2,2%	0406
Moluscos	59,55	41,68	42,9%	0307	Café	71,32	77,65	-8,2%	0901
Preparaciones para alimentación animal	56,21	44,39	26,6%	2309	Frutos secos	64,03	61,14	4,7%	0802
Conservas de pescado	55,34	48,23	14,8%	1604	Azúcar de caña o de remolacha	59,56	46,06	29,3%	1701
Uvas y pasas	54,69	58,81	-7,0%	0806	Chocolate y preparaciones alimenticias que contengan cacao	58,93	57,34	2,8%	1806
Preparaciones alimenticias no comprendidas en otras partidas	53,16	42,02	26,5%	2106	Filetes y demás carne de pescado frescos, refrigerados o congelados	58,59	60,31	-2,9%	0304
Otras hortalizas frescas (Espárragos, pimientos, champiñones, aceitunas frescas, etc.)	52,45	45,66	14,9%	0709	Cítricos	55,23	44,89	23,1%	0805

En septiembre de 2016, la Carne de porcino fue el producto más exportado, el principal destino fue Francia a donde se dirigieron el 18% de las exportaciones aunque han descendido un 3% respecto al mismo mes de 2015. Se incrementaron las exportaciones a Corea del Sur (▲77%), Reino Unido (▲38%), Polonia (▲37%) y Japón (▲31%). Los destinos a donde más han crecido las exportaciones de Aceite de oliva han sido Corea del Sur (▲218,1%), Estados Unidos (▲83,6%) y China (▲35,6%). En tercer lugar, encontramos el Vino que ha aumentado sus exportaciones principalmente a destinos extracomunitarios, los principales incrementos se producen en Suiza (▲98,2%), China (▲24,1%) y Estados Unidos (▲23,0%). También destaca el incremento que se produce en la exportación de Moluscos, cuyo primer destino es Italia y a donde se destinó el 46% de las exportaciones, y que han aumentado un 33,3%, el resto de destinos principales son también comunitarios, donde aumentan Francia (▲20,9%) y Portugal (▲15,7%) y en PPTT destaca el incremento en Estados Unidos (▲149,9%), pero aún con cifras bajas comparado con el resto de destinos.

El principal producto importado fueron los Crustáceos donde destacan los incrementos de las importaciones procedentes de Argentina (37,2%), que es el principal origen del producto. Se produce un fuerte incremento en las importaciones de Moluscos, el principal proveedor es Marruecos desde donde las importaciones han disminuido un 5%, en cambio, aumenta China (▲200,4%), Portugal (▲129,1%) y Perú (▲48,3%). También destacan los incrementos en la importación de Habas de soja, Paraguay se convierte en el primer origen de las importaciones (▲102,5%), Estados Unidos es el segundo origen y alcanza los 32,84 M€, habiendo sido nulas el mismo mes del año anterior, y descienden, por el contrario, las que provienen de Brasil un 48,5%, habiendo sido en 2015 el principal suministrador de Habas de soja. Por último, se produce un aumento de las importaciones de Pescado congelado cuyo principal proveedor es Francia (▲955,7%), principal proveedor habiendo sido nulas en septiembre de 2015, destacando también los incrementos en Seychelles (**▲ 223,3%**) Curação (**▲ 170,9%**) y Panamá (**▲** 134,7%)



Septiembre 2016 (...continuación)



Tabla 4.
Principales destinos de las exportaciones y orígenes de las importaciones
Septiembre 2016 y 2015.

	DESTINOS [DE LAS EX	(PORTACIONE	S		(ORÍGENES D	DE LAS II	MPORTACIO	DNES	
	Septiembre	2016	Septiembre	2015			Septiembr	e 2016	Septiemb	e 2015	
UE	М€	Cuota	М€	Cuota	Var.M€ 16/15	UE	М€	Cuota	М€	Cuota	Var.M€ 16/15
Francia	579,13	24%	573,15	25%	1,0%	Francia	447,16	26%	453,47	26%	-1,4%
Portugal	400,46	16%	373,54	16%	7,2%	Países Bajos	211,11	12%	211,36	12%	-0,1%
Italia	377,44	15%	354,11	15%	6,6%	Alemania	190,11	11%	202,72	12%	-6,2%
Alemania	326,25	13%	312,27	13%	4,5%	Portugal	183,28	11%	189,75	11%	-3,4%
Reino Unido	255,29	10%	249,90	11%	2,2%	Italia	125,89	7%	124,29	7%	1,3%
Total UE	2.460,68	70%	2.330,24	72%	5,6%	Total UE	1.690,89	57%	1.733,07	59%	-2,4%
PPTT	М€	Cuota	М€	Cuota	Var.M€ 16/15	PPTT	м€	Cuota	мє	Cuota	Var.M€ 16/15
EE.UU	161,98	15%	137,87	15%	17,5%	EE.UU	151,87	12%	97,68	8%	55,5%
China	113,26	11%	92,35	10%	22,6%	Argentina	136,03	11%	116,12	10%	17,1%
Japón	68,59	7%	55,76	6%	23,0%	Indonesia	97,58	8%	83,83	7%	16,4%
Suiza	41,81	4%	30,05	3%	39,1%	Brasil	88,98	7%	141,45	12%	-37,1%
Marruecos	39,85	4%	21,28	2%	87,3%	China	66,52	5%	57,73	5%	15,2%
Total PPTT	1.052,53	30%	895,60	28%	17,5%	Total PPTT	1.268,37	43%	1.203,44	41%	5,4%

En Septiembre de 2016, aumentan las exportaciones tanto comunitarias como extracomunitarias, mientras que las importaciones con procedencia en la UE disminuyen y las de PPTT aumentan. La cuota que representan los PPTT en las exportaciones ha aumentado un 7,9% situándose como destino del 30% de las exportaciones agroalimentarias, mientras que la representación de la UE disminuye un 3%, siendo del 70%. Al igual ocurre en el caso de las importaciones la representación de PPTT aumenta un 4,6% y se convierte en el origen del 43%, y las importaciones intracomunitarias, tras un descenso del 3,2%, se sitúan en el 57%.

Aumentan las exportaciones a todos los destinos principales de la UE y destacan por sus aumentos, Portugal e Italia. Portugal es el destino que más crece debido principalmente a los incrementos en las exportaciones de Aceite de oliva (\triangle 12%), que es el principal producto, la Carnes de porcino (\triangle 15,8%) y las Preparaciones para alimentación animal (\triangle 21,1%). Por su parte, las exportaciones a Italia experimentan fuertes incrementos en productos como las Frutas de hueso (\triangle 72,3%), Crustáceos (\triangle 50,0%), Moluscos (\triangle 40%) y Filetes de pescado (\triangle 33%).

En relación a PPTT, las exportaciones crecen un 17,5%. Estados Unidos vuelve a ser el primer destino de las exportaciones aumentando el valor de las mismas respecto a Septiembre de 2015 un 17,5%, los principales productos exportados fueron el Aceite de oliva (▲83,6%) hasta alcanzar los 39,02M€ que lo convierte en el segundo destino de este producto con una cuota del 14%. Aumentan también los Quesos (▲40,9%), las Cebollas y chalotas (▲28,1%) y el Vino (▲23%).

Las exportaciones a China continúan la tendencia de crecimiento impulsada principalmente por productos como Aceite de oliva

(▲35,6%), Vino (▲34,1%), y Despojos cárnicos (▲21,8%). La Carne de porcino que se mantiene como principal producto exportado, sin variaciones en el valor respecto al mismo mes de 2015. A Japón aumentan las exportaciones de Carne de porcino (▲31,2%) y Aceite de oliva (▲20,3%), además destaca el aumento de las exportaciones de Pescado fresco que alcanzan los 5,15 M€, habiendo sido nulas en Septiembre de 2015.

Se producen mayores incrementos en las exportaciones a Suiza y Marruecos. Las exportaciones de Vino a Suiza se han duplicado hasta alcanzar los 22,06M€, suponiendo el 53% del total exportado. También se han duplicado las exportaciones de Aceite de oliva pero en cifras muy inferiores (2,56 M€). Con destino a Marruecos aumentan las exportaciones de Aceite de soja que se convierte en el principal producto exportado a ese país, alcanzando los 9,24 M€, habiendo sido nulas en el mismo mes de 2015, al igual ocurre con las exportaciones de Cebada y Trigo, que fueron nulas en septiembre de 2015 y alcanzan los 2,84 y 2,21 M€, respectivamente.

En las importaciones provenientes de PPTT se produce un fuerte incremento del 55,5% en las que proceden de EE.UU, donde se han incrementado las de Frutos secos (\blacktriangle 17,7%) hasta los 43,69 M€, y de Habas de soja y de los otros Aceite vegetales (de lino, maíz, ricino, sésamo, etc.), que fueron nulas en septiembre de 2015 y alcanzan 32,84 M€ y 8,73 M€. De Argentina aumentan las importaciones de Crustáceos (\blacktriangle 37,2%) y Cítricos (\blacktriangle 29,8%). Por último, el incremento de las importaciones que provienen de Indonesia se ha debido al incremento de Aceite de palma (\blacktriangle 21%), Aceites esenciales (\blacktriangle 18%) y el Aceite de coco que ha alcanzo los 3M€, pero en septiembre de 2015 fueron inexistentes.



Septiembre 2016 (...continuación)



nálisis de los principales grupos de ámbito MAPAMA

CARNES (02)

En el mes de septiembre de 2016, el grupo Carnes continúa con carácter exportador y tendencia creciente. El saldo se incrementa fuertemente, un 17,3% con respecto al mismo mes del año pasado, alcanzando los 355,14 M€. Las exportaciones han aumentado en un 14,1%, debido fundamentalmente a la demanda de los PPTT, que aumenta un 26,0%. Las importaciones también aumentan, pero con menor intensidad (4,9%). El precio medio de exportación ha subido un 1,5% hasta los 2,25 €/kg, mientras que el de importación baja un 2,4%, pasando de 3,03 €/kg a 2,96 €/kg.

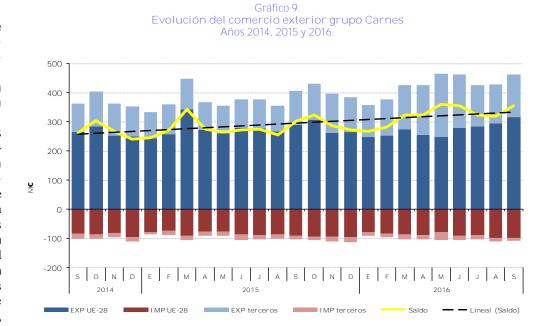
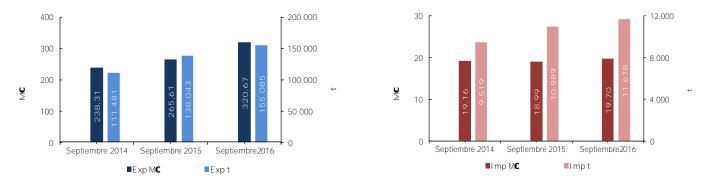


Tabla 5. Evolución del comercio exterior grupo Carnes Septiembre 2016.

Carnes	y despojos	M€		t		€/kg		
-	02)	Septiembre2016	Var. Sep 2016/2015	Septiembre2016	Var. Sep 2016/2015	Septiembre2016	Var. Sep 2016/2015	
	Total	464,07	14,1%	206.481	12,4%	2,25	1,5%	
EXP	UE-28	317,81	9,4%	128.501	5,9%	2,47	3,2%	
	PPTT	146,26	26,0%	77.980	24,9%	1,88	0,9%	
	Total	108,93	4,9%	36.776	7,4%	2,96	-2,4%	
IMP	UE-28	97,71	7,0%	33.274	7,8%	2,94	-0,7%	
	PPTT	11,22	-10,8%	3.502	4,1%	3,20	-14,3%	
Saldo		355,14	17,3%	169.705	13,5%			

Gráficos 10 y 11.
Evolución de las exportaciones e importaciones de la Carne de Porcino (0203+02063000+02064100+020910)
Septiembre de 2014, 2015 y 2016.





Septiembre 2016 (...continuación)

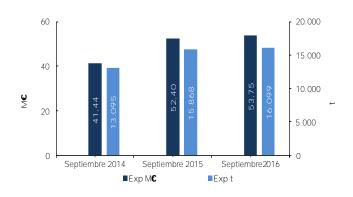
El subgrupo de Carne de Porcino, representa el 69,0% de las exportaciones del grupo. Con respecto a septiembre 2015, se ha producido un aumento considerable en la exportación, un 20,7% en valor y en un 12,3% en volumen. La importación también ha subido en valor (3,7%) y en volumen (6,3%). Con estos antecedentes, el precio

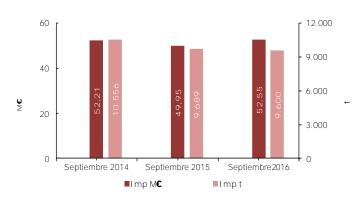
de exportación sube de 1,92 €/kg a 2,07 €/kg al contrario de lo que sucede con el precio de importación, que desciende de 1,73 €/kg a 1,69 €/kg. El saldo por su parte tiene un aumento del 22,0%, pasando de 246,62 M€ en septiembre de 2015 a 300,98 M€ en septiembre de 2016.

Gráficos 12 y 13.

Evolución de las exportaciones e importaciones de la Carne de Bovino (0201+0202+020610+020621+020622+020629)

Septiembre de 2014, 2015 y 2016.

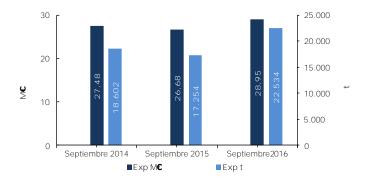


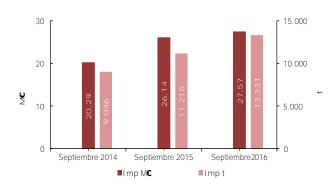


En el subgrupo Carne de Bovino las importaciones representan el 48,2% de las importaciones totales del grupo. En valor, las exportaciones crecen un 2,6%, mientras que las importaciones también aumentan y con más intensidad (5,2%). Este hecho provoca que el saldo empeore pasando de 2,45 M€ en septiembre de 2015, a 1,20 M€ en el mes de septiembre de 2016. En volumen

también se producen aumentos en las exportaciones (1,5%) mientras que las importaciones disminuyen un 0,9%. Como consecuencia, el precio de exportación se incrementa un 1,1% llegando a 3,34 €/kg, y el precio de importación también sube un 6,2%, pasando de 5,16 €/kg a 5,47 €/kg.

Gráficos 14 y 15.
Evolución de las exportaciones e importaciones de la Carne de Aves de Corral (0207+02109971+02109979)
Septiembre de 2014, 2015 y 2016.





En el subgrupo Carne de Aves de Corral, la subida del valor de las exportaciones cifrada en un 8,5%, combinada con un aumento en el valor de las importaciones de 5,4%, ha provocado que el saldo mejore en septiembre de 2016 un 158,6%, con respecto al mismo mes del año pasado, hasta tener un valor de 1,38 M€. Con respecto al volumen, las exportaciones aumentan en un 30,6%

frente a las importaciones que también suben, pero en menor proporción (un 18,9%). Como consecuencia, los precios medios de exportación disminuyen un 16,9% pasando de 1,55 €/kg a 1,28 €/kg, de igual forma que los precios de importación, que también bajan, (un 11,3%), pasando de 2,33 €/kg a 2,07 €/kg.



Septiembre 2016 (...continuación)

PESCADOS, MOLUSCOS Y CRUSTÁCEOS (03)

El grupo de Pescados tiene un carácter importador con tendencia creciente. El saldo de septiembre 2016 con respecto a septiembre 2015 ha empeorado en un 12,2%, pasando de -237,25 M€ a -266,29 M€. Las exportaciones han aumentado un 24,8% hasta los 251,39 M€, mientras que las importaciones han aumentado un 18,0% hasta los 517,68 M€. Los precios medios, tanto de exportación como de importación aumentan. Las exportaciones se dirigen principalmente a la UE (75,5 % del total), mientras que las importaciones provienen sobre todo de PPTT (65,8 % del total).

Gráfico 16. Evolución del comercio exterior grupo Pescados, Crustáceos y Moluscos Años 2014, 2015 y 2016.

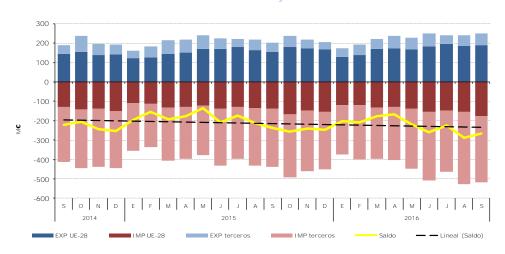
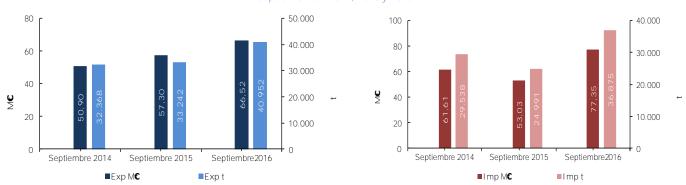


Tabla 6. Evolución del comercio exterior grupo Pescados, Crustáceos y Moluscos Septiembre de 2016.

Pescados	Moluscos y	M€		t		€/kg	€/kg		
	eos (03)	Septiembre 2016	Var. Sep 2016/2015	Septiembre 2016	Var. Sep 2016/2015	Septiembre 2016	Var. Sep 2016/2015		
	Total	251,39	24,8%	78.952	15,2%	3,18	8,3%		
EXP	UE-28	190,01	22,1%	45.099	3,9%	4,21	17,6%		
	PPTT	61,38	33,9%	33.853	34,8%	1,81	-0,7%		
	Total	517,68	18,0%	134.521	14,5%	3,85	3,1%		
IMP	UE-28	176,98	27,6%	50.640	32,9%	3,49	-4,0%		
	PPTT	340,70	13,6%	83.880	5,7%	4,06	7,5%		
Saldo		-266,29	-12,2%	-55.569	-13,5%				

Gráficos 17 y 18. Evolución de las exportaciones e importaciones de Pescado Congelado (0303) Septiembre de 2014, 2015 y 2016.



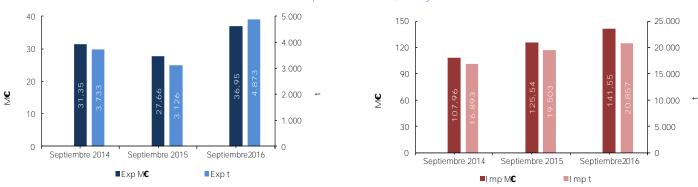


Septiembre 2016 (...continuación)

En el subgrupo Pescado Congelado, se ha impuesto el saldo negativo, ya que si en septiembre de 2015 tenía un valor positivo de 4,27 M€, se ha pasado a tener un valor negativo de 10,82 M€ en septiembre de 2016. Esto es debido a que la subida del valor de las exportaciones de un 16,1% ha sido muy inferior a la subida de las impor-

taciones, de un 45,9%. En volúmenes, también se produce una subida en las exportaciones de un 23,2%, también inferior al que se produce en las importaciones, de un 47,5%. Los precios de exportación han disminuido con fuerza, un 5,8%, mientras que los de importación disminuyen pero con menos intensidad, un 1,1%.

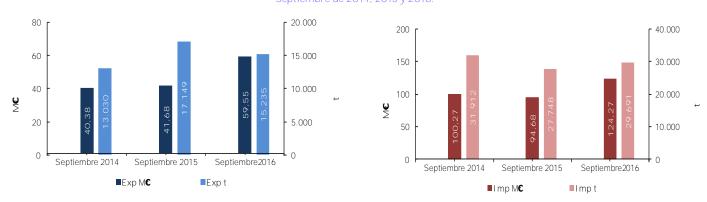




El saldo del subgrupo de Crustáceos con respecto a septiembre 2015 empeora en un 6,9% (pasando de -97,88 M€ a -104,60 M€), y eso a pesar de que en valor, las exportaciones suben en un 33,6%, mientras que las importaciones solo aumentan en un 12,8%, pero su valor es muy superior. En volumen, también se repite el esquema, las exportaciones suben en un 55,9%, mientras

que las importaciones solo aumentan en un 6,9%, pero su valor es marcadamente superior. El precio de las exportaciones tiene una fuerte bajada del 14,3%, que pasa de 8,85 €/kg a 7,58 €/kg. Sin embargo, por el contrario las importaciones tienen un aumento en el valor del precio medio, un 5,4%, pasando de 6,44 €/kg a 6,79 €/kg.

Gráficos 21 y 22. Evolución de I as exportaciones e importaciones de Moluscos (0307) Septiembre de 2014, 2015 y 2016.



El subgrupo Moluscos muestra un aumento en valor en las exportaciones del 42,9% respecto a septiembre 2015. Lo mismo sucede en las importaciones que lo hacen en un valor también considerable, un 31,2%. Sin embargo, debido al mayor valor de éstas, se produce un empeoramiento del saldo en un 22,1%, pasando de -53,01 M€ en septiembre de 2015 a -64,72 M€ en septiembre de 2016. En volumen, las exportaciones disminuyen (11,2%),

mientras las importaciones aumentan (7,0%). Esta situación de aumento de valor y bajada o menor incremento en los volúmenes, provoca subidas de precios, así el precio de las exportaciones sube un importante 60,8% pasando de 2,43 €/kg a 3,91 €/kg. Por su parte, el precio de importación también aumenta pero con menor intensidad (22,7%), pasando de 3,41 €/kg a 4,19 €/kg.



Continue 201// continue (4n)

Septiembre 2016 (...continuación)

HORTALIZAS Y LEGUMBRES (07)

El grupo de Hortalizas y Legumbres tiene un carácter claramente exportador con tendencia ligeramente decreciente. El valor de las exportaciones ha aumentado frente a septiembre 2015 en un 21,0%. Las importaciones disminuyen en un 6,5%. Las exportaciones se dirigen fundamentalmente hacia UE-28 (85,7%) y de la misma forma, en las importaciones el origen principal también es la UE-28 (67,0%). Este aumento de las exportaciones superior al que tiene lugar en las importaciones provoca que el saldo comercial se incremente un 42,5%, pasando de 107,09 M€ a 152,60 M€. Por su parte, el precio medio de exportación ha disminuido un 1,3%, pasando de 0,89 €/kg a 0,88 €/kg, mientras que en sentido contrario, el precio medio de importación ha aumentado un 3,2%, pasando de 0,63 €/kg a 0,65 €/kg.

Gráfico 23. Evolución del comercio exterior grupo Hortalizas y Legumbres Años 2014, 2015 y 2016.

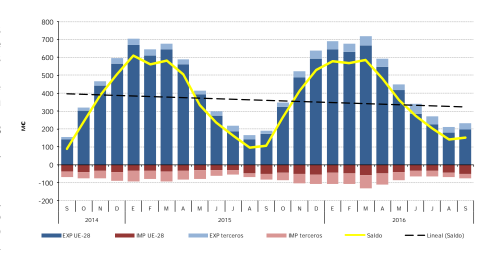
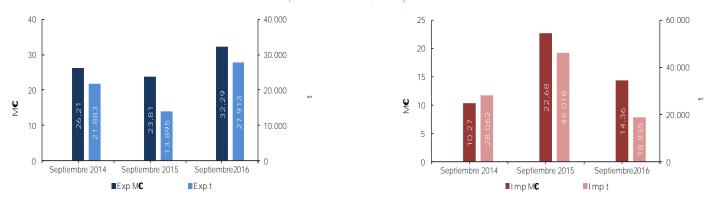


Tabla 7. Evolución del comercio exterior grupo Hortalizas y Legumbres Septiembre de 2016.

Hortalizas	y legumbres	M€		t		€/kg	
	07)	Septiembre 2016	Var. Sep 2016/2015	Septiembre 2016	Var. Sep 2016/2015	Septiembre 2016	Var. Sep 2016/2015
	Total	230,56	21,0%	261.462	22,6%	0,88	-1,3%
EXP	UE-28	197,60	14,8%	234.493	20,9%	0,84	-5,0%
	PPTT	32,96	80,0%	26.970	39,9%	1,22	28,7%
	Total	77,96	-6,5%	119.078	-9,4%	0,65	3,2%
IMP	UE-28	52,25	-1,9%	100.091	-5,5%	0,52	3,9%
	PPTT	25,71	-14,8%	18.987	-25,6%	1,35	14,6%
Saldo		152,60	42,5%	142.385	74,0%		

Gráficos 24 y 25. Evolución de las exportaciones e importaciones de Tomates (0702) Septiembre de 2014, 2015 y 2016.



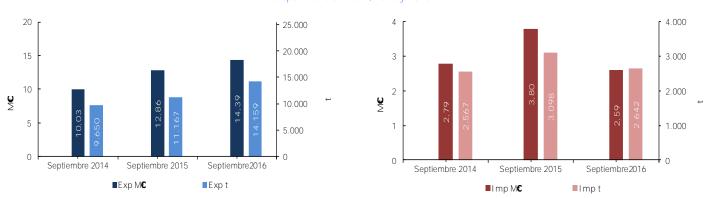
En el subgrupo Tomates, las exportaciones representan el 14,0% de las exportaciones del grupo. Estas con respecto a septiembre 2015 han aumentado en valor (35,6%) y también han aumentado en volumen, pero con mayor intensidad (100,9%), por lo que su precio medio de exportación disminuye, un 32,5% pasando de 1,71 €/kg a 1,16 €/kg.

Las importaciones disminuyen en valor (36,7%) y con más fuerza en volumen (59,1%), lo que provoca que su precio aumente, en este caso en un 54,7%, desde 0,49 €/kg a 0,76 €/kg. El saldo en este mes de septiembre aumenta con respecto a septiembre 2015 en un 1.495,3%, pasando de 1,12 M€ a 17,93 M€.



Septiembre 2016 (...continuación)

Gráficos 26 y 27. Evolución de las exportaciones e importaciones de Lechugas (0705) Septiembre de 2014, 2015 y 2016.



El subgrupo Lechugas tiene en el mes de septiembre de 2016 un saldo positivo de 11,80 M€, que es un 30,2% superior respecto al mismo mes del año anterior (9,06 M€). Esto es como consecuencia que el valor exportado respecto a septiembre 2015 ha aumentado en un porcentaje del 11,9%, mientras que el valor de la importación ha bajado, en concreto un 31,8%. En volumen, se repite la tendencia, la exportación aumenta con fuerza

(26,8%) mientras que la importación muestra una disminución, aunque menos notoria (14,7%). Como consecuencia, el precio medio de exportación disminuye un 11,8% pasando de 1,15 €/kg a 1,02 €/kg, mientras que el precio medio de importación también sufre una bajada, en este caso con una mayor intensidad, del 20,0%, pasando de 1,23 €/kg a 0,98 €/kg.

Gráficos 28 y 29. Evolución de las exportaciones e importaciones de Pimientos (070960) Septiembre de 2014, 2015 y 2016.





En el subgrupo de Pimientos, las exportaciones representan el 14,9% de las exportaciones del grupo. Con respecto a septiembre 2015, las exportaciones han subido en valor (57,8%). Sentido contrario han seguido las importaciones que disminuyen en un 22,4%. Como consecuencia, el saldo aumenta en un 61,2%, desde los 21,01 M€ de septiembre de 2015 hasta los 33,86 M€ del año actual. Con respecto al volumen, las exportaciones au-

mentan en un 83,3%, mientras que las importaciones bajan en un 32,4%. En este escenario de aumentos en valor de una cuantía menor que los incrementos en volumen, el precio de exportación disminuye en un 13,9% pasando de 1,37 €/kg a 1,18 €/kg, mientras que su precio de importación sufre el proceso contrario, se incrementa, en este caso en un 14,7%, pasando de 1,05 €/kg a 1,21 €/kg.



Septiembre 2016 (...continuación)

FRUTAS (08)

El grupo Frutas tiene un carácter netamente exportador con tendencia a la estabilidad. A pesar de ello el saldo empeora un 9,3%, con respecto a septiembre 2015, alcanzando un valor de 232,67 M€, debido a que la subida en valor de las exportaciones (0,7%) es muy inferior a la subida en valor de las importaciones (14,5%). En exportaciones destacan las destinadas a la UE-28, que suponen el 89,8% de las mismas, mientras que en importaciones destacan las que provienen de PPTT, que suponen el 75,2% del total. Los precios medios disminuyen, en exportaciones un 10,0%, pasando de 1,20 €/kg a 1,08 €/kg, mientras que en importaciones, el precio desciende un 7,5%, pasando de 1,36 €/kg a 1,26 €/kg.

Gráfico 30. Evolución del comercio exterior grupo Frutas

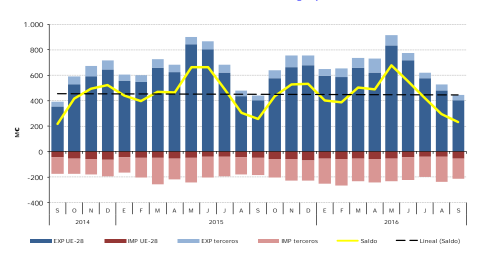
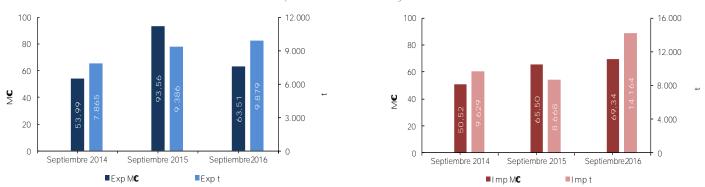


Tabla 8. Evolución del comercio exterior grupo Frutas Septiembre 2016.

		M€		t		€/kg	ſ
Fruta	ıs (08)	Septiembre 2016	Var. Sep 2016/2015	Septiembre 2016	Var. Sep 2016/2015	Septiembre 2016	Var. Sep 2016/2015
	Total	445,97	0,7%	411.908	11,9%	1,08	-10,0%
EXP	UE-28	400,65	-0,4%	376.531	11,1%	1,06	-10,4%
	PPTT	45,32	11,5%	35.377	20,5%	1,28	-7,5%
	Total	213,30	14,5%	169.556	23,7%	1,26	-7,5%
IMP	UE-28	52,84	4,7%	63.732	17,9%	0,83	-11,3%
	PPTT	160,46	18,2%	105.823	27,5%	1,52	-7,3%
Saldo		232,67	-9,3%	242.352	4,9%		

Gráficos 31 y 32. Evolución de las exportaciones e importaciones de Frutos secos (0801+0802) Septiembre de 2014, 2015 y 2016.



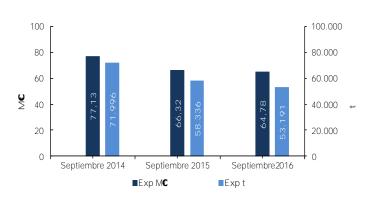
El subgrupo de Frutos Secos representa el 14,2% del total de exportaciones y 32,5% del total de las importaciones. Las exportaciones han bajado en valor, un 32,1%, al mismo tiempo las importaciones aumentan en un 5,9%. La variación del saldo es muy significativa, en concreto un -120,8%, pasando de un valor positivo de 28,06 M€ a un valor negativo de -5,83 M€. Con respec-

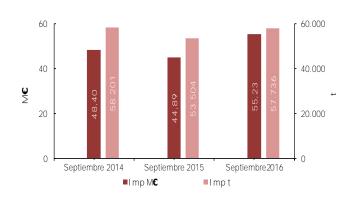
to al volumen, las exportaciones suben (5,3%), mientras que las importaciones lo hacen pero con mayor intensidad (63,4%). El precio medio de exportación disminuye un 35,5%, pasando de 9,97 €/kg a 6,43 €/kg. El precio medio de las importaciones disminuye en un porcentaje similar, 35,2%, pasando de 7,56 €/kg a 4,90 €/kg.



Septiembre 2016 (...continuación)

Gráficos 33 y 34. Evolución de las exportaciones e importaciones de Cítricos (0805) Septiembre de 2014, 2015 y 2016.

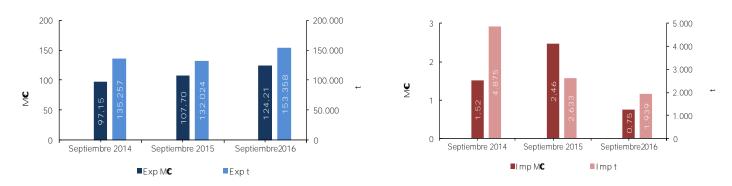




El subgrupo de Cítricos supone el 14,5% del total de exportaciones y 25,8% del total de las importaciones. Las exportaciones han disminuido en valor un 2,3%, mientras que las importaciones se incrementan considerablemente, en concreto en un 23,1%. Consecuentemente el saldo ha empeorado en un 55,5%, pasando de 21,43 M€ a 9,55 M€. Con respecto al volumen, las exportaciones

bajan (8,8%), mientras que las importaciones suben (7,9%). Consecuentemente, los precios medios de exportación aumentan significativamente un 7,1%, pasando de 1,14 €/kg a 1,22 €/kg. El precio medio de las importaciones también aumenta, aunque con mayor intensidad, en concreto un 14,0%, pasando de 0,84 €/kg a 0,96 €/kg.

Gráficos 35 y 36. Evolución de las exportaciones e importaciones de Frutas de Hueso (0809) Septiembre de 2014, 2015 y 2016.



En el subgrupo Frutas de Hueso, las exportaciones durante el mes de septiembre de 2016 han supuesto más de la cuarta parte de las mismas, en concreto el 27,8% del total. Las importaciones son muy poco significativas. Las exportaciones han subido en valor con intensidad (15,3%). A su vez, las importaciones disminuyen en valor (69,7%), y además ya hemos indicado su carácter residual frente a las exportaciones. Lógicamente el saldo recoge esta tendencia y aumenta con fuerza, en concreto

un 17,3%, pasando de 105,23 M€ en septiembre de 2015 a 123,46 M€ en septiembre de 2016. En volumen se sigue el mismo patrón con subidas en las exportaciones, un 16,2% y bajadas en las importaciones, un 26,4%. El precio medio de exportación disminuye un 0,7%, pasando de 0,82 €/kg a 0,81 €/kg. A su vez, el precio medio de importación disminuye un 58,8%, desde 0,94 €/kg hasta 0,39 €/kg.



INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR

AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

Septiembre 2016 (...continuación)

CEREALES (10)

El grupo Cereales en grano mantiene un carácter importador con tendencia ligeramente creciente. Las importaciones con respecto a septiembre 2015, han disminuido un 25,1%, sobre todo las procedentes de PPTT, que lo han hecho en 56,1%. Las exportaciones tienen un valor muy inferior, y han aumentado un 9,5%. Con estas cifras, el saldo ha mejorado en un 28,6%, Ilegando a los -176,32 M€. El precio de exportación ha subido, en un 5,2 %, hasta 0,36 €/kg, mientras que el precio de importación, en consonancia con los precios internacionales, ha disminuido en un 5,9%, pasando de 0,18 €/kg a 0,17 €/kg.

Gráfico 37. Evolución del comercio exterior grupo Cereales Años 2014, 2015 y 2016.

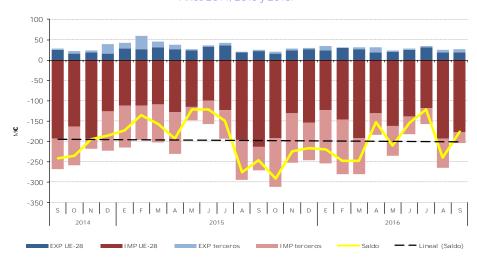
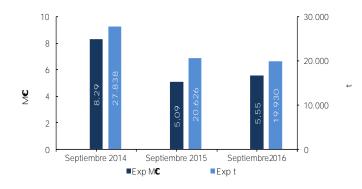
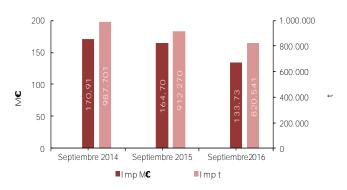


Tabla 9. Evolución del comercio exterior grupo Cereales Septiembre 2016.

		M€		t		€/kg		
Cerea	les (10)	Septiembre 2016	Var. Sep 2016/2015	Septiembre 2016	Var. Sep 2016/2015	Septiembre 2016	Var. Sep 2016/2015	
	Total	27,38	9,5%	75.844	4,1%	0,36	5,2%	
EXP	UE-28	19,38	-8,7%	57.108	-9,5%	0,34	0,9%	
	PPTT	8,00	111,5%	18.736	91,7%	0,43	10,3%	
	Total	203,70	-25,1%	1.191.327	-20,3%	0,17	-5,9%	
IMP	UE-28	178,34	-16,7%	1.068.362	-9,8%	0,17	-7,7%	
	PPTT	25,36	-56,1%	122.966	-60,5%	0,21	11,2%	
Saldo		-176,32	28,6%	-1.115.483	21,6%			

Gráficos 38 y 39. Evolución de las exportaciones e importaciones de Trigo (1001) Septiembre de 2014, 2015 y 2016





El subgrupo del Trigo las importaciones han supuesto más de la mitad de las mismas, en concreto el 65,6% de las importaciones totales del grupo. El saldo ha mejorado un 19,7% pasando de -159,61 M€ a -128,18 M€. Esto es debido a que se ha producido una considerable disminución en las importaciones (18,8%). Las exportaciones son mucho menos significativas, pero han

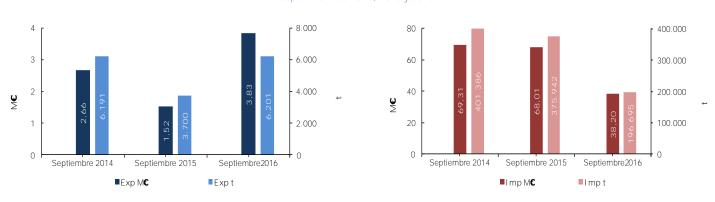
subido un 9,0%, hasta llegar a 5,55 M€. En volumen, las exportaciones bajan un 3,4% mientras que las importaciones también disminuyen un 10,1% llegando a las 820.541 t. Se ha producido una bajada en el precio medio de las importaciones, en un 9,7% desde 0,18 €/kg a 0,16 €/kg, mientras en las exportaciones el precio sube 12,8%, desde 0,25 €/kg hasta 0,28 €/kg.

AGROALIMENTARIO Y PESQUERO



Septiembre 2016 (...continuación)

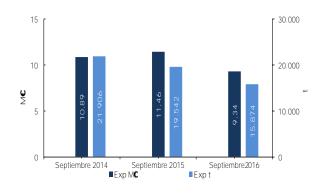
Gráficos 40 y 41. Evolución de las exportaciones e importaciones de Maíz (1005) Septiembre de 2014, 2015 y 2016.

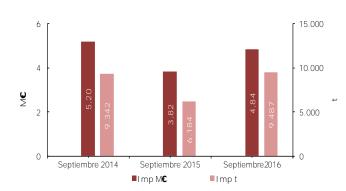


El subgrupo del Maíz, ha supuesto más de un sexto de las importaciones del grupo (18,7%). Las importaciones han disminuido en valor un 43,8%, hasta los 38,20 M€. También han bajado en volumen, en concreto un 47,7%, hasta los 196.695 t. Al ser la disminución en volumen superior a la disminución en valor, el precio medio de

importación sube un 7,3% hasta los 0,19 €/kg. Las exportaciones en este subgrupo tienen un carácter testimonial, si bien han aumentado tanto en valor (151,5%) como en volumen (67,6%). Su precio medio ha subido hasta los 0,62 €/kg. El saldo ha mejorado un 48,3% pasando de -66,49 M€ a -34,36 M€.

Gráficos 42 y 43. Evolución de las exportaciones e importaciones de Arroz (1006) Septiembre de 2014, 2015 y 2016.





El subgrupo del Arroz, supone más de un tercio de las exportaciones (34,11%) y es el único subgrupo con saldo positivo. Éste ha disminuido un 41,1% con respecto a septiembre 2015, pasando de 7,64 M€ a 4,50 M€ debido a la fuerte caída del valor de las exportaciones (18,5%) y a la importante subida de las importaciones (26,7%).

Este esquema se repite en volumen, bajan las exportaciones, un 18,8%, hasta las 15.874 t y aumentan las importaciones, un 53,4%, hasta las 9.487 t. El precio medio de exportación aumenta en un 0,3%, hasta 0,59 €/kg, mientras que el precio de importación desciende un 17,4%, desde 0,62 €/kg a 0,51 €/kg.



Septiembre 2016 (...continuación)

SEMILLAS OLEAGINOSAS (12)

El grupo Semillas Oleaginosas, tiene un carácter importador con tendencia muy ligeramente decreciente. Respecto a septiembre de 2015, su saldo comercial ha empeorado un 10,1%, como consecuencia de un subida del valor de las importaciones del 13,5%, que pasan de 155,90 M€ a 176,89 M€, al mismo tiempo que las exportaciones también suben hasta alcanzar el 59,92 M€. Las exportaciones se dirigen prioritariamente hacia los PPTT (54,0%). De la misma forma en el caso de las importaciones el comercio se realiza también sobre todo con PPTT (65,5%). El precio medio de exportación ha subido un 8,1%, de 0,27 €/kg a 0,29 €/kg, y el de importación se ha incrementado en apenas un 2,8%, de 0,50 €/kg a 0,51 €/kg.

Gráfico 44. Evolución del comercio exterior grupo Semillas Oleaginosas Años 2014, 2015 y 2016.

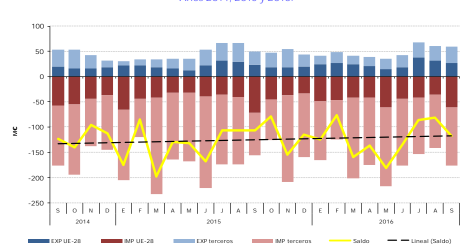
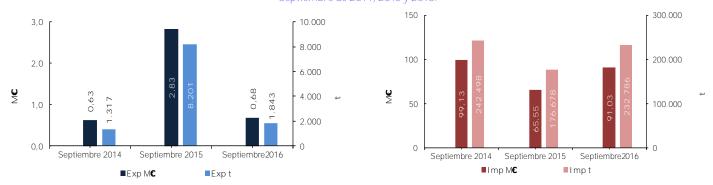


Tabla 10. Evolución del comercio exterior grupo Semillas Oleaginosas Septiembre 2016.

	Semillas oleaginosas, plantas industriales y forrajes (12)		M€		t		€/kg		
			Septiembre 2016	Var. Sep 2016/2015	Septiembre 2016	Var. Sep 2016/2015	Septiembre 2016	Var. Sep 2016/2015	
		Total	59,92	20,6%	204.057	11,5%	0,29	8,1%	
	EXP	UE-28	27,57	16,0%	53.977	0,1%	0,51	15,8%	
		PPTT	32,36	24,8%	150.080	16,2%	0,22	7,4%	
		Total	176,89	13,5%	345.717	10,4%	0,51	2,8%	
	IMP	UE-28	60,88	-15,0%	100.825	-19,6%	0,60	5,7%	
		PPTT	116,01	37,7%	244.892	30,5%	0,47	5,5%	
	Saldo		-116,97	-10,1%	-141.660	-8,9%			

Gráficos 45 y 46. Evolución de las exportaciones e importaciones de Habas de Soja (1201) Septiembre de 2014, 2015 y 2016.



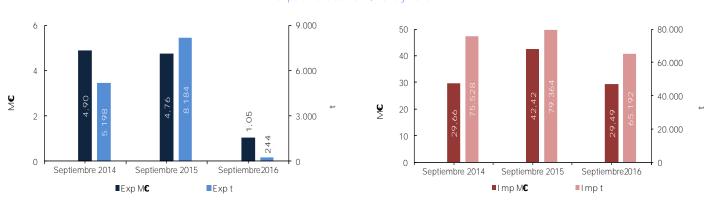
El subgrupo Habas de Soja ha representado el 51,4% del valor del total de las importaciones del grupo en septiembre. Su saldo ha empeorado (de $-62,72~\rm MC$ a $-90,35~\rm MC$), debido a la subida en el valor de las importaciones del 38,9%, pasando de 65,55 $\rm MC$ a 91,03 $\rm MC$. Como se observa las exportaciones son testimoniales. En volumen, las importaciones aumentan en un porcentaje infe-

rior (31,8%), hasta las 232.786 t. Como consecuencia de esta subida en volumen que es inferior a la subida en valor, el precio medio de importación se incrementa en un 5,4%, pasando de 0,37 $\mbox{\ensuremath{$



Septiembre 2016 (...continuación)

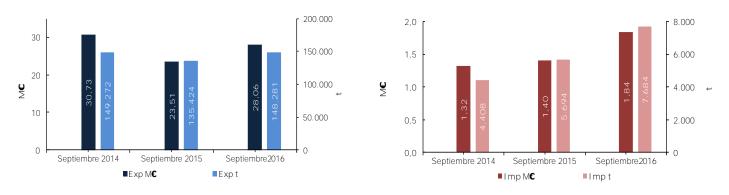
Gráficos 47 y 48. Evolución de las exportaciones e importaciones de Semillas de Girasol (1206) Septiembre de 2014, 2015 y 2016.



En el subgrupo Semillas de Girasol, el saldo en este mes de septiembre ha mejorado en 24,5%, pasando de -37,66 M€ a -28,44 M€. Las exportaciones disminuyen en un 77,9%, pasando de 4,76 M€ a 1,05 M€, mientras que las importaciones bajan un 30,5% pasando de 42,42 M€ a 29,49 M€. Con respecto a los volúmenes, la exportación también tiene una fuerte caída del 97,0%, mien-

tras que la importación aunque también baja, pero menos, un 17,9%. Esta situación ha provocado que el precio medio de exportación aumente un 643,3%, pasando de 0,58 €/kg a 4,32 €/kg, mientras que el precio medio de importación disminuya un 15,4%, de 0,53 €/kg a 0,45 €/kg.

Gráficos 49 y 50. Evolución de las exportaciones e importaciones de Forrajes (1214) Septiembre de 2014, 2015 y 2016.



El subgrupo Forrajes es el único que tiene saldo positivo (26,22 M€), dentro de este grupo. Las exportaciones están cerca de ser la mitad de las totales, en concreto suponen el 46,8 % de las exportaciones del grupo. Al contrario que en los dos subgrupos anteriores, las importaciones son poco significativas tanto en valor como en volumen, frente a las exportaciones. Durante el mes

de septiembre de 2016, el valor de las exportaciones ha aumentado un 19,4% y el volumen exportado un 9,5%. Consecuentemente a este menor aumento del volumen con respecto al valor, el precio medio de exportación aumentó un 9,0%, pasando de 0,17 €/kg a 0,19 €/kg. El precio medio de importación disminuyó un 2,6% de 0,25 €/kg a 0,24 €/kg.



INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR

AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

Septiembre 2016 (...continuación)

ACEITES Y GRASAS (15)

El grupo Aceites y Grasas, tiene un carácter marcadamente exportador, si bien durante los meses de la campaña anterior ha mostrado una tendencia decreciente de los que parece recuperarse. Con respecto a septiembre 2015, el saldo mejora con fuerza (31,9%), pasando de 127,61 M€ a 168,37 M€, debido a que las exportaciones aumentan un 18,9%, mientras que importaciones solo suben en un 9,1%. Las exportaciones se dirigen principalmente a la UE-28 (54,5%). Las importaciones provienen en mayor medida de los PPTT (69,9%). El precio medio de exportación ha disminuido un 3,3%, llegando a los 2,02 €/kg, mientras que el precio de importación también ha disminuido, en este caso con mayor intensidad (4,8%), pasando de 0,80 €/kg a 0,77 €/kg.

Gráfico 51. Evolución del comercio exterior grupo Aceites y Grasas Años 2014, 2015 y 2016.

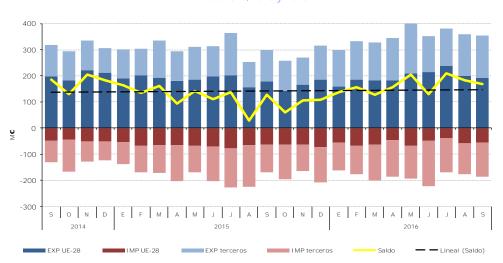
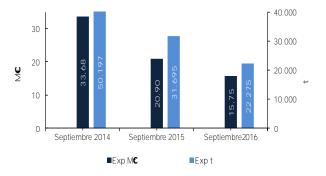


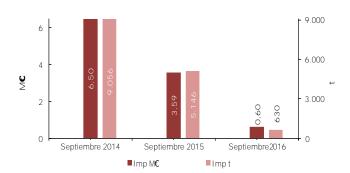
Tabla 11. Evolución del comercio exterior grupo Aceites y Grasas Septiembre de 2016.

		M€		t		€/kg		
Aceites y	grasas (15)	Septiembre 2016	Var. Sep 2016/2015	Septiembre 2016	Var. Sep 2016/2015	Septiembre 2016	Var. Sep 2016/2015	
	Total	354,68	18,9%	175.318	22,9%	2,02	-3,3%	
EXP	UE-28	193,63	9,3%	100.678	17,6%	1,92	-7,0%	
	PPTT	161,05	32,8%	74.639	30,9%	2,16	1,5%	
	Total	186,31	9,1%	243.286	14,7%	0,77	-4,8%	
IMP	UE-28	55,95	-10,8%	53.749	-19,6%	1,04	10,9%	
	PPTT	130,36	20,7%	189.537	30,4%	0,69	-7,4%	
Saldo		168,37	31,9%	-67.968	2,2%			

Gráficos 52 y 53. Evolución de las exportaciones e importaciones de Aceite de Soja (1507) Septiembre de 2014, 2015 y 2016.



El subgrupo de Aceite de Soja, representa el 4,4% de las exportaciones del grupo. Las importaciones son mucho menos importantes, teniendo casi un carácter residual. De hecho, el considerable descenso del valor de las exportaciones (24,7%) es el responsable de que el saldo disminuyera un 12,5%, pasando de 17,31 M€ a 15,15 M€. El volumen exportado también

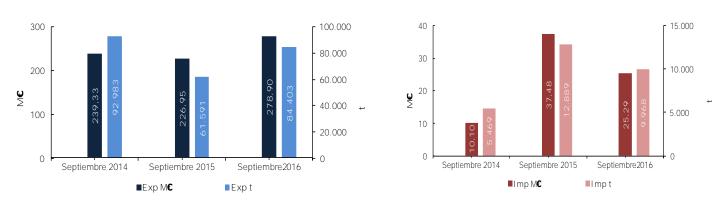


se ha disminuido en gran medida (29,7%). Consecuentemente el precio medio de exportación ha aumentado un 7,2%, hasta los 0,71 €/kg. Por su parte el precio medio de importación también ha aumentado, pasando de 0,70 €/kg a 0,95 €/kg en el mes de septiembre.



Septiembre 2016 (...continuación)

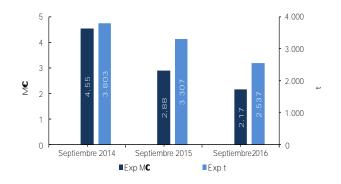
Gráficos 54 y 55. Evolución de las exportaciones e importaciones de Aceites de Oliva (1509+1510) Septiembre de 2014, 2015 y 2016.

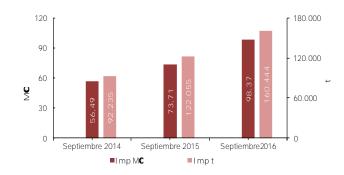


El subgrupo Aceites de Oliva (que también incluye el aceite de orujo) representó el 78,6% de las exportaciones y el 13,5% de las importaciones del grupo durante el mes de septiembre. Las exportaciones han aumentado fuertemente, tanto en valor (22,9%) como en volumen (37,0%). Como consecuencia del mayor aumento en vo-

lumen, su precio desciende un 10,3%, pasando de 3,68 €/kg a 3,30 €/kg. En importaciones se producen fuertes bajadas en valor (32,5%), volumen (22,7%) y también en precio, que disminuyó un 12,8% hasta los 2,54 €/kg. El saldo ha aumentado con fuerza, un 33,9%, desde los 189,47 M€ a los 253,61 M€.

Gráficos 56 y 57. Evolución de las exportaciones e importaciones de Aceite de Palma (1511) Septiembre de 2014, 2015 y 2016.





El Aceite de Palma representa el 52,7% de las importaciones del grupo. Este último septiembre se ha producido un aumento de las importaciones, tanto en valor (33,4%) como en volumen (31,5%), llegando a la considerable cifra de 160.444 t. Consecuentemente al ser superior la subida en valor que en volumen, se produce

una subida del precio de un 1,5%, pasando de 0,60 €/kg a 0,61 €/kg. Las exportaciones de este producto se pueden considerar como testimoniales, aunque han disminuido en valor (24,7%) y volumen (23,3%). El saldo ha empeorado en un 35,8%, pasando de -70,83 M€ a -96,20 M€.



INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR

AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

Septiembre 2016 (...continuación)

BEBIDAS (22)

El grupo de las Bebidas es marcadamente exportador con una tendencia ligeramente decreciente. Aún así, con respecto a septiembre 2015, el saldo ha mejorado en un 2,1%, alcanzado los 191,65 M€. Las exportaciones han aumentado en un 1,3% mientras que las importaciones han aumentado más ligeramente (0,2%). Las exportaciones tienen lugar principalmente con la UE-28 (54,5%). Las importaciones se comportan de la misma manera y la UE-28 supone el 86,3 % de las mismas. El precio de exportación ha subido un 7,0%, pasando de 1,12 €/kg a 1,20 €/kg, mientras que el de importación ha bajado en un 12,6% pasando de 1,62 €/kg a 1,41 €/kg.



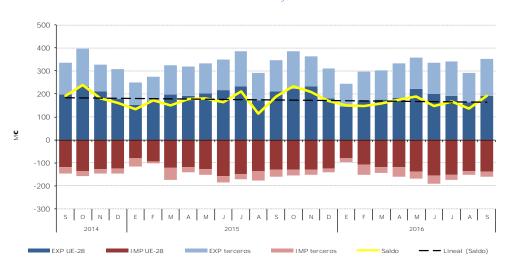
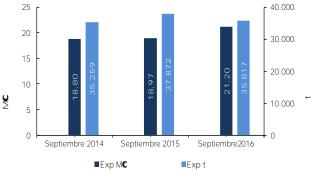


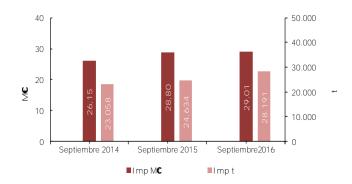
Tabla 12. Evolución del comercio exterior grupo Bebidas Septiembre 2016.

		M€		t		€/kg	l
Bebidas (22)		Septiembre 2016	Var. Sep 2016/2015	Septiembre 2016	Var. Sep 2016/2015	Septiembre 2016	Var. Sep 2016/2015
	Total	352,52	1,3%	293.625	-5,4%	1,20	7,0%
EXP	UE-28	192,22	-8,8%	196.300	-13,7%	0,98	5,7%
	PPTT	160,30	16,6%	97.325	17,4%	1,65	-0,6%
	Total	160,87	0,2%	113.924	14,7%	1,41	-12,6%
IMP	UE-28	138,88	5,8%	118.351	33,8%	1,17	-21,0%
	PPTT	21,99	-24,7%	-4.426	-140,6%	-4,97	-285,5%
Saldo		191,65	2,1%	179.700	-14,8%		

Gráficos 59 y 60. Evolución de las exportaciones e importaciones de Bebidas Refrescantes (2202) Septiembre de 2014, 2015 y 2016.







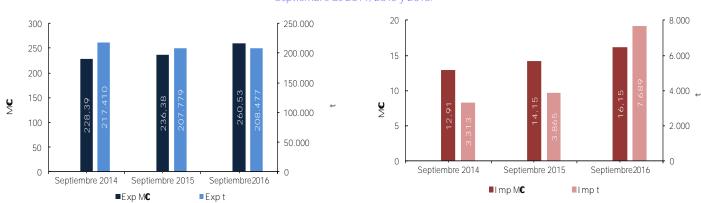
portaciones. En cuanto a los volúmenes, bajan las exportaciones (5,4%), mientras que suben las importaciones (14,4%). Los precios de exportación aumentan (18,2%) hasta un valor de 0,59 $\$ /kg. De forma contraria, los precios de importación bajan un 12,0%, pasando de 1,17 $\$ /kg a 1,03 $\$ /kg.

AGROALIMENTARIO Y PESQUERO



Septiembre 2016 (...continuación)

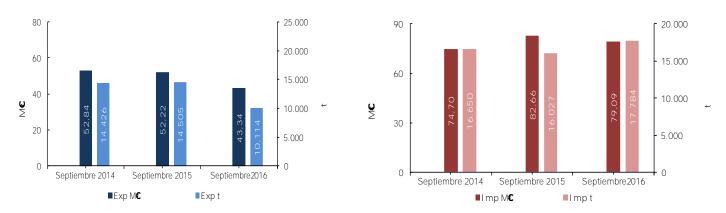
Gráficos 61 y 62. Evolución de las exportaciones e importaciones de Vino (2204) Septiembre de 2014, 2015 y 2016.



El subgrupo de Vinos representa el 73,9% de las exportaciones del grupo. El saldo ha aumentado con respecto a septiembre del 2015 en un 10,0%, pasando de 222,23 M€ a 244,38 M€. Las exportaciones suben en valor (10,2%) y con mucha menos intensidad en volumen (0,3%) de lo que resulta una importante subida del pre-

cio medio del 9,9% pasando de 1,14 €/kg a 1,25 €/kg. El valor de las importaciones aumenta un 14,2%, mientras que su volumen aumenta de forma más intensa (99,0%), por lo que, consecuentemente, el precio baja fuertemente, un 42,6%, pasando de 3,66 €/kg a 2,10 €/kg.

Gráficos 63 y 64. Evolución de las exportaciones e importaciones de Bebidas Espirituosas (2208) Septiembre de 2014, 2015 y 2016.



El subgrupo de Bebidas Espirituosas representa el 12,1% de las exportaciones y el 49,1% de las importaciones del grupo. El saldo ha empeorado este septiembre un 17,4%, pasando de −30,44 M€ a -35,74 M€. En valor, las exportaciones disminuyen de forma importante, un 17,0%, mientras que las importaciones también disminuyen, aunque de forma menos notoria, un 4,3%. En volumen,

las exportaciones disminuyen en gran cantidad, un 30,3%, mientras las importaciones aumentan aunque más ligeramente, un 11,0%. Como consecuencia, el precio medio de exportación aumenta en un 19,0%, pasando de 3,60 €/kg a 4,29 €/kg y de la misma forma el precio de importación baja, aunque de forma menos intensa, en un 13,8%, pasando de 5,16 €/kg a 4,45 €/kg.



Septiembre 2016 (...continuación)

A nálisis de los flujos comerciales para los principales grupos de ámbito MAPAMA: acumulado enero-septiembre de 2016

CARNES (02)

Mapa 1.
Principales destinos de las exportaciones de Carnes

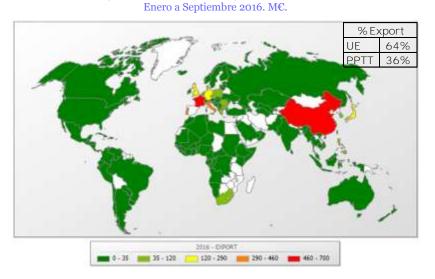


Tabla 13.

Principales destinos de las exportaciones de Carnes

Enero a Septiembre 2016

Exportaciones Grupo Carnes (02) Países М€ Francia 697,15 China 485.18 Portugal 445,05 Italia 336,31 Japón 249,57 Alemania 181,82 Reino Unido 131,94 Polonia 114.60 Corea del Sur 102,75

98,12

Las exportaciones de carnes y despojos han alcanzado en los tres primeros trimestres de 2016 la cifra de 3.840,92 M€, un 13,4% superior a las exportaciones en el mismo periodo que el año pasado, siendo el grupo que más crece. Los destinos comunitarios han disminuido su presencia a favor de los terceros países, especialmente los asiáticos. Francia se ha mantenido como el primer destino de exportación, aunque han disminuido las exportaciones un 10,1% respecto a los nueves primeros meses de 2015. Portugal ocupaba tradicionalmente la se-

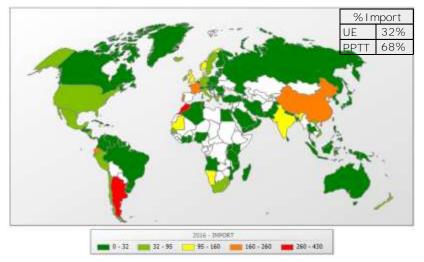
gunda posición pero ha sido superada por China, hacia donde se han incrementado las exportaciones un 118,3%. Con destino a Japón se han incrementado un 29,8% y a Corea del Sur un 8,5%. Dentro de los destinos comunitarios han aumentado las exportaciones a Polonia un 40,5%.

Los productos más destacados por el incremento de las exportaciones han sido los Despojos (0206) con un aumento del 25,3% respecto al mismo período de 2015, así como la Carne de porcino (0203) con un incremento del 17,8%.

PESCADOS, MOLUSCOS Y CRUSTÁCEOS (03)

Mapa 2.

Principales destinos de las exportaciones de Pescados, Moluscos y Crustáceos Enero a Septiembre 2016. M€.



El grupo Pescados presenta un carácter importador. Las importaciones en los primeros nueve meses de 2016 se han incrementado un 13,2% llegando a los 4.037,64M€. Las importaciones procedentes de Marruecos se han incrementado un 19,2% con respecto al mismo período de 2015 y las de Argentina, en segunda posición, con aumentos del 9,9%. Han crecido, también, las importaciones de China (▲ 28%) y

Tabla 14.

Países Bajos

Principales destinos de las exportaciones de Pescados, Moluscos y Crustáceos Enero a Marzo 2016

Importaciones Grupo Pescados (03)	
Países	M€
Marruecos	423,65
Argentina	278,25
Francia	259,95
China	235,05
Portugal	230,46
Ecuador	172,69
Reino Unido	148,80
Namibia	144,04
Países Bajos	143,75
Mauritania	129,99

Ecuador (\blacktriangle 9,2%) y entre los países comunitarios destacan Portugal (\blacktriangle 16,2%) y Países Bajos (\blacktriangle 12,7%).

Los productos que experimentan mayores incrementos son los Moluscos (0307) con aumentos de las importaciones de un 22,2%, Pescado congelado (exc. filetes y carnes) (0303) de un 20,8% y Pescado fresco o refrigerado (exc. filetes y carnes) (0302) de un 12,5%.

INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

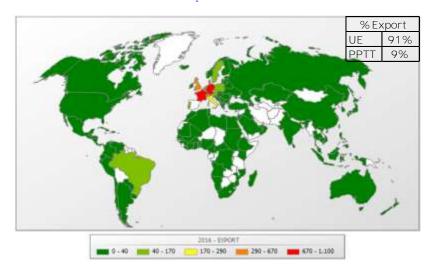


Septiembre 2016 (...continuación)

HORTALIZAS Y LEGUMBRES (07)

Mapa 3.

Principales destinos de las exportaciones de Hortalizas y Legumbres Enero a Septiembre 2016. M€.



El grupo Hortalizas y legumbres ha incrementado las exportaciones en los tres primeros trimestres de 2016 un 7,1% y ascienden a 4.174,44 M€. Como puede verse en la tabla 15, los principales destinos de exportación son comunitarios. La mayoría de los destinos crecen, a excepción de Italia y Francia. Destacan los crecimientos que se producen en Portugal (▲20,7%), República Checa (▲18,9%) y Alemania (▲11,7%). Entre países terceros destacan los aumentos en Estados Unidos y Taiwán, aunque las cifras están aún alejadas de los destinos

comunitarios.

Los productos más destacados por el incremento de las exportaciones han sido las Patatas (0701) que aumentan un 40,4% y las Cebollas, chalotes, ajos, puerros (0703) que lo hacen en un 38,9% respecto a los tres primeros trimestres de 2015. Los productos más exportados son las Otras hortalizas frescas (Espárragos, pimientos, champiñones, aceitunas frescas, etc.) (0709), que se mantienen respecto al mismo período de 2015.

Tabla 15.

Principales destinos de las exportaciones de Hortalizas y Legumbres Enero a Septiembre 2016

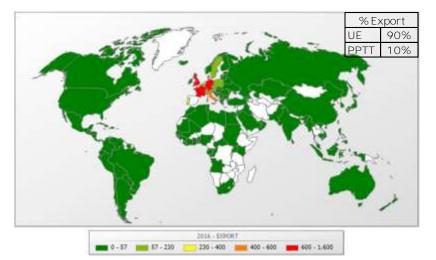
Exportaciones Grupo

Hortalizas	(07)
Países	М€
Alemania	1.038,81
Francia	700,60
Reino Unido	640,51
Países Bajos	386,94
Italia	198,75
Portugal	145,13
Polonia	135,80
Bélgica	131,72
Suecia	104,01
República Checa	74,38

FRUTAS (08)

Mapa 4.

Principales destinos de las exportaciones de Frutas
Enero a Septiembre 2016. M€.



El grupo Frutas es el que menos crece dentro de los grupos relevantes en el apartado de exportaciones con respecto al mismo período de 2015, aún así es el primer grupo exportador habiendo alcanzado los 6.057,44 M€. Los destinos de exportación se mantienen en la misma posición que en el tres primeros trimestres de 2015, siendo los que más crecen Suiza (\blacktriangle 20,6%), Portugal (\blacktriangle 20,8%), Suecia (\blacktriangle 5,3%) y Reino Unido (\bigstar 5,1%). En países terceros destaca el aumento de las exportaciones a Brasil que lo hacen un 20%.

En el grupo de frutas destacan los aumentos en las exportaciones de Dátiles, higos, piñas, aguacates y mangos (0804) que crecen un 19,1%, Frutos rojos, kiwis y caquis (0810) con un incremento del 14,6% y Melones, sandías y papayas (0807) que lo hace en un 11,5%. Se producen descensos en productos tan destacados como los Frutos secos, con una fuerte caída de las exportaciones de un 20,1% y Cítricos (0805) que desciende un 1,8%.

Tabla 16.

Principales destinos de las exportaciones de Frutas Enero a Septiembre 2016

Exportacione Frutas (
Países	Mill €
Alemania	1.507,83
Francia	1185,1
Reino Unido	790,27
Italia	426,00
Países Bajos	388,78
Portugal	254,99
Polonia	211,96
Bélgica	185,48
Suiza	125,20
Suecia	106,61



INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

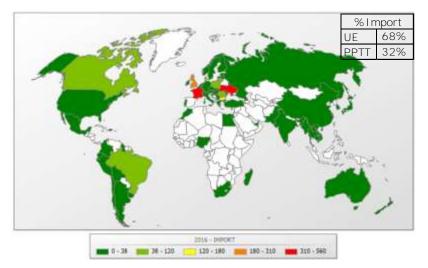
Septiembre 2016 (...continuación)

CEREALES (10)

Mapa 5.

Principales orígenes de las importaciones de Cereales

Enero a Septiembre 2016. M€.



El grupo de cereales tiene un marcado carácter importador. Las importaciones en los tres primeros trimestres del año han aumentado un 6% con respecto al mismo periodo de 2015, situándose en 2.025,17M€. Francia y Ucrania son los principales orígenes de las importaciones, sumando entre los dos, el 47% de las importaciones totales, aunque las importaciones no han aumentado, se ha mantenido constantes. Los crecimientos más destacados se producen en Polonia (▲295,1%), aún con cifras reducidas, Reino Unido

Tabla 17.

Principales orígenes de las importaciones de Cereales Enero a Septiembre 2016

Importaciones Grupo

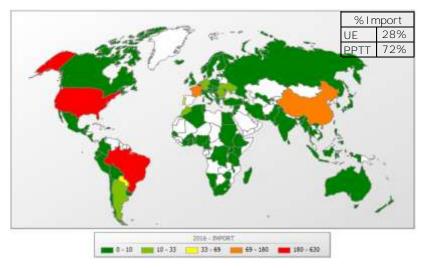
Cereales (10)
Países	М€
Francia	557,15
Ucrania	390,80
Reino Unido	233,22
Bulgaria	127,31
Rumanía	115,23
Dinamarca	75,30
Lituania	59,27
Canadá	56,80
Polonia	48,64
Brasil	40,76

(▲152,2%), Dinamarca (▲62,2%) y Rumanía (▲28,9%)

Por productos, el cereal que más ha aumentado sus importaciones con respecto a los tres primeros trimestres de 2015 ha sido la Cebada (1003) con un incremento del 36,3%, aunque la cifra de importación es muy inferior a la de los productos más importados, como el Maíz y el Trigo, este último también con un incremento del 16,4%, mientras que las importaciones de Maíz (1005) descienden un 6,4%.

SEMILLAS OLEAGINOSAS (12)

Mapa 6.
Principales orígenes de las importaciones de Semillas oleaginosas
Enero a Septiembre 2016. M€.



Las importaciones del grupo de Semillas oleaginosas han disminuido un 4,9% con respecto al mismo periodo de 2015, situándose en 1.535,47 M€. Esto es debido a la disminución de las importaciones de Habas de soja (1201) que disminuyen en un 10,9% y que suponen el 57% de las importaciones totales del grupo.

Tabla 18.

Principales orígenes de las importaciones de Semillas oleaginosas
Enero a Septiembre 2016

Importaciones Grupo Semillas oleaginosas (12)

Países	М€
Brasil	623,08
Estados Unidos	205,89
Francia	162,34
Países Bajos	140,42
China	74,26
Paraguay	64,60
Portugal	35,66
Marruecos	31,64
Argentina	25,51
Alemania	20,88

Los dos principales suministradores son Brasil, con un 41% de cuota, desde dónde las importaciones se han reducido un 9,2%, y Estados Unidos, con un 13% de la cuota, que ha disminuido sus exportaciones a España en un 6,1% respecto al a los nueve primeros meses de 2015. Por otro lado, destaca el incremento de Marruecos (\blacktriangle 85,4%), Países Bajos (\blacktriangle 59,1%) y Argentina (\blacktriangle 35,5%).

INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO



Septiembre 2016 (...continuación)

ACEITES Y GRASAS (15)

Mapa 7.

Principales destinos de las exportaciones de Aceites y Grasas
Enero a Septiembre 2016. M€.

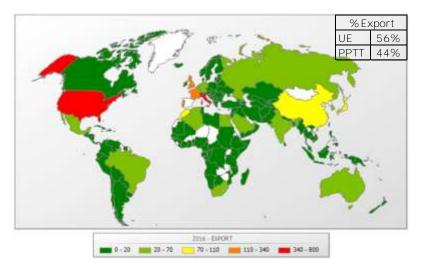


Tabla 19.

Principales destinos de las exportaciones de Aceites y Grasas Enero a Septiembre 2016

Exportaciones Grupo
Aceites y grasas (15)

Países	M€
Italia	799,26
Estados Unidos	375,26
Portugal	319,36
Francia	318,13
Reino Unido	118,35
China	106,89
Japón	104,90
Marruecos	70,72
Alemania	69,67
Australia	56,32

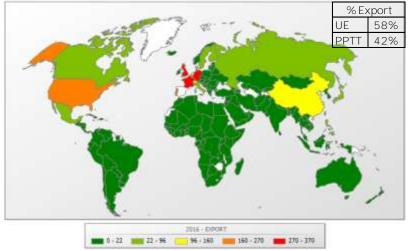
El grupo de Aceites y grasas, tradicionalmente de carácter exportador, ha experimentado un crecimiento del 13,4% de sus exportaciones, que se sitúan en 3.148,41 M€. Con respecto a los destinos, se observan cambios en el posicionamiento de los principales países, siendo el más relevante el segundo lugar que ocupa Estados Unidos, desplazando a Portugal, debido a un incremento de las exportaciones del 61,4% del primero. A continuación observamos 3 destinos europeos: Portugal, Francia, y Reino Unido y a todos ellos aumentan las exportaciones, 13,8%, 6,1% y 7,2%, respectiva-

mente. También es importante el incremento en Alemania, aún con cifras reducidas, pero con fuertes incrementos (\blacktriangle 67,4%). Entre los destinos extracomunitarios destacan los aumentos en Australia (\blacktriangle 53,8%), Marruecos (\blacktriangle 28,1%) y China (\blacktriangle 19,7%).

El Aceite de oliva (1509+1510) que dentro del grupo es el producto más exportado, supone el 80% de las exportaciones totales y ha aumentado un 17,2% respecto al mismo período de 2015.

BEBIDAS (22)

Mapa 8.
Principales destinos de las exportaciones de Bebidas
Enero a Septiembre 2016. M€.



El grupo de Bebidas se ha mantenido prácticamente constante respecto al mismo periodo del año anterior, tras un leve descenso del 0,4%, sus exportaciones se cifran en 2.864,25 M€, siendo los países comunitarios los principales destinos. Por su parte, las importaciones han crecido en mayor medida, un 3,9%. Durante los tres primeros trimestres de 2016, a la mayoría de los principales destinos han disminuido las exportaciones, a excepción de los incrementos más importantes

Tabla 20.

Principales destinos de las exportaciones de Bebidas Enero a Septiembre 2016

Exportaciones Grupo

)
Mill €
368,64
272,27
270,99
250,98
178,25
145,09
129,99
101,34
92,39
91,30

que se producen en destinos comunitarios como Alemania (\blacktriangle 9,45) y en destinos extracomunitarios como Estados Unidos (\blacktriangle 10,3%), China (\blacktriangle 34,1%) o Suiza (\blacktriangle 17,6%).

El producto más exportado del grupo es el Vino (2204) que crece un 1,2%. Las Bebidas espirituosas (2208) sin embargo son las que experimentan un mayor crecimiento, concretamente de un 10,2%.

Ver

3. AGRICULTURA

3.1 AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

OCTUBRE 2016

Se presentan las estimaciones disponibles de los cultivos y grupos de cultivos de mayor importancia en España correspondientes al 31 de octubre de 2016, elaboradas con las informaciones remitidas por las Comunidades Autónomas. Estas estimaciones tienen carácter coyuntural y se actualizan mensualmente. Los índices de variación están calculados sobre los datos con tres decimales, aunque en las tablas figuren redondeados con sólo uno.

ereales

Las últimas estimaciones de producción de los cereales de otoño-invierno, campaña de comercialización 2016-17, indican que la cosecha de 2016 se ha situado en torno a los 19,2798 millones de toneladas, un ascenso del 32,2% respecto a la campaña precedente, debido en su mayor parte a las mejores condiciones climatológicas. Todos los cultivos aumentan, salvo la cebada de seis carreras, que apenas varía. Destaca el ascenso de la cebada de dos carreras (+43,9%). En trigo la subida se atenúa por los bajos rendimientos obtenidos en el sur. La superficie cultivada presenta en general una ligera subida de un 1,4%, si bien el trigo duro registra un aumento del 29%.

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2014	Prov. Avance 2015 2016		2016 (2015=100)
Trigo blando	9	5.647,3	5.437,7	6.913,1	127,1
Trigo duro	9	825,5	925,0	1.029,9	111,3
Trigo total	9	6.472,8	6.362,7	7.943,0	124,8
Cebada seis carreras	9	704,3	809,3	808,4	99,9
Cebada dos carreras	9	6.279,0	5.895,8	8.481,3	143,9
Cebada total	9	6.983,3	6.705,1	9.289,8	138,5
Avena	9	649,2	781,0	1.115,6	142,8
Centeno	9	233,5	281,4	390,7	138,9
Triticale	9	449,7	450,0	540,8	120,2
Cereales otoño invierno	9	14.788,5	14.580,2	19.279,8	132,2

Entre los cereales de primavera, los avances de producción de la cosecha 2016 registran, con relación a la campaña pasada, descensos en maíz (-12,2%), sorgo (-14%) y arroz (-1,8%).

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2014	Prov. 2015	Avance 2016	2016 (2015=100)
Maíz	10	4.811,5	4.547,8	3.994,4	87,8
Sorgo	10	45,8	54,4	46,8	86,0
Arroz	10	861,1	842,5	826,9	98,2

ultivos industriales

La estimación de producción de remolacha total indica una disminución del 3,5% respecto a la campaña anterior. Por tipos, la remolacha de invierno desciende un 3,3%, en su primera estimación, y la remolacha de verano lo hace en un 4,1%. Desciende también el girasol (-4,8%), mientras que el algodón sube un 13,5%.

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2014	Prov. 2015	Avance 2016	2016 (2015=100)
Remolacha azucarera (verano)	9	752,8	683,0	654,9	95,9
Remolacha azucarera (invierno)	9	2.970,5	2.552,6	2.468,0	96,7
Remolacha total	9	3.723,3	3.235,7	3.122,9	96,5
Algodón	10	224,7	160,0	181,6	113,5
Girasol	10	953,0	745,4	709,7	95,2

ortalizas y frutales no cítricos

Las estimaciones de producción para las hortalizas de la cosecha 2016 registran, con relación a la campaña anterior, descensos en patata de media estación (-3,6%) y ascensos en patata tardía (+6,4%), con lo que la patata total desciende en sus primeras estimaciones un 1,7%.

En el grupo de los tomates se producen ascensos. El tomate "de verano" (recolección 1-VI/30-IX) sube un 4% y el "de otoño" (rec. 1-X/31-XII) un 30,6%. Este último ascenso va acompañado de subidas paralelas en su superficie. En lo referente a las producciones de cebolla, se registran también ascensos en cebolla grano (+6,2%), que unidos a los de los otros tipos, hacen que la cebolla total suba un 7,8%.

Los avances de producción de otras hortalizas indican ascensos en calabacín (+6,6%) y espinaca (+18%).

Son primeras estimaciones las de espinaca y el tomate "de otoño" y concluyen sus avances de campaña la cebolla grano y el calabacín.

En lo que respecta a las estimaciones de producción de frutales **no** cítricos, suben la manzana total (+1,1%) y los higos (+18,7%), mientras que los descensos se los apuntan nectarina (-12,1%) y pera (-11,9%). Son últimas estimaciones las de nectarina e higos. En frutos secos se producen descensos apreciables en almendra (-12,6%) y avellana (-10,1%).

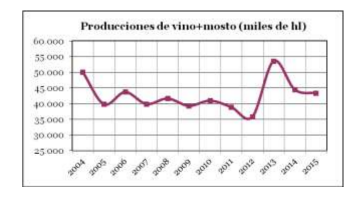
AVANCES OCTUBRE (...continuación)



		Def.	Prov.	Avance	2016
Cultivos (000 t)	Mes	2014	2015	2016	(2015=100)
Patata de media estación	9	1.035,8	978,0	943,2	96,4
Patata tardía	10	949,5	743,1	790,7	106,4
Patata total	10	2.544,0	2.244,8	2.206,2	98,3
Cebolla grano	10	789,9	749,8	796,3	106,2
Cebolla total	8	1.347,5	1.247,3	1.345,1	107,8
Tomate (rec.1-VI/30-IX)	9	3.300,1	3.412,6	3.550,2	104,0
Tomate (rec.1-X/31-XII)	10	504,1	403,3	526,7	130,6
Tomate total	10	4.864,6	4.854,2	5.161,4	106,3
Espinaca	10	63,4	66,3	78,2	118,0
Calabacín	10	464,5	539,0	574,8	106,6
Nectarina	10	642,6	610,3	536,1	87,9
Pera total	10	427,3	381,2	335,8	88,1
Manzana total	10	619,9	628,0	634,6	101,1
Avellana	10	13,5	13,6	12,2	89,9
Almendra	10	195,7	219,2	191,6	87,4
Higo	10	28,9	24,3	28,8	118,7

Productos (000t/000hl)	Mes	Def. 2014	Prov. 2015	Avance 2016	2016 (2015=100)
Uva de mesa	10	233,0	280,4	300,2	107,0
Uva vinificación	10	5.911,6	5.720,1	5.679,4	99,3
Vino + Mosto (000 hl) (**)	9	44.415,2	43.259,1	-	-

(**) Datos FEGA 2015: 42.218.291 hl. No incluye pequeños productores ni la conversión de mostos concentrados a mosto natural.



ítricos

Las estimaciones **de producción de la cosecha 2016, campaña 2016/17,** indican, respecto de la anterior, considerables subidas, especialmente en las satsumas (+90,5%), si bien son estimaciones todavía muy preliminares. El limón asciende un 23% y la naranja un 17,6%. Por otro lado, en sus primeras estimaciones, la clementina sube un 25,7% y el pomelo desciende levemente (-1%)

No obstante, se debe señalar que no están recogidas en este avance de octubre las variaciones a la baja en las previsiones que pueden registrarse debido al temporal de lluvia y viento producidos recientemente en algunas provincias productoras.

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2014	Prov. 2015	Avance 2016	2016 (2015=100)
Limón	8	1.089,0	775,8	954,2	123,0
Pomelo	10	77,9	68,4	67,7	99,0
Naranja	8	3.483,6	3.086,8	3.629,7	117,6
Satsuma	10	135,8	117,5	223,8	190,5
Clementina	10	1.694,5	1.353,4	1.701,1	125,7

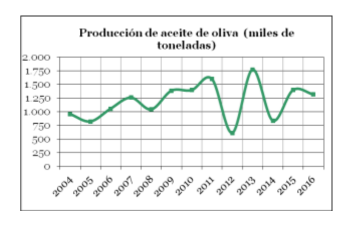
/ iñedo

Las estimaciones de producción de la cosecha 2016, campaña 2016-17 presentan una producción de uva para vinificación de 5.679.412 toneladas, muy similar a la campaña pasada (-0,7%).

Droducciones de aceituna y aceite de oliva

Las primeras estimaciones de producción de aceituna y aceite de oliva para la cosecha 2016, campaña 2016-17, sitúan la producción en torno a 1,316 millones ton. de aceite, un 5,6% inferior a la campaña pasada.

Productos (000 t)	Mes	Def. 2014	Prov. 2015	Avance 2016	2016 (2015=100)
Aceituna de aderezo	10	554,0	602,4	491,2	81,6
Aceituna de almazara	10	4.060,1	6.759,2	6.388,8	94,5
Aceite	10	842,0	1.395,1	1.316,4	94,4



http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/



AVANCES OCTUBRE (...continuación)

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS OCTUBRE 2016

				CTUBR	E 2016					
		SUPERFIC						ONES (Miles		
		DEFINIT.	PROVIS.	AVANCE	2016		DEFINIT.	PROVIS.	AVANCE	2016
	MES (*)	2014	2015	2016	2015=100	MES (*)	2014	2015	2016	2015=100
CEREALES										
trigo blando	9	1.874,5	1.828,4	1.800,2	98,5	9	5.647,3	5.437,7	6.913,1	127,1
trigo duro	9	297,1	347,9	448,8	129,0	9	825,5	925,0	1.029,9	111,3
trigo total	9	2.171,7	2.176,4	2.249,0	103,3	9	6.472,8	6.362,7	7.943,0	124,8
cebada de seis carreras	9	384,5	368,4	304,5	82,6	9	704,3	809,3	808,4	99,9
cebada de dos carreras	9	2.407,7	2.230,5	2.265,2	101,6	9	6.279,0	5.895,8	8.481,3	143,9
cebada total	9	2.792,2	2.598,9	2.569,6	98,9	9	6.983,3	6.705,1	9.289,8	138,5
avena	9	430,4	483,7	500,9	103,6	9	649,2	781,0	1.115,6	142,8
centeno triticale	9	134,6 195,7	146,6 215,6	156,4 224,0	106,7 103,9	9	233,5 449,7	281,4 450,0	390,7 540,8	138,9 120,2
cereales otoño invierno	9	5.724,6	5.621,2	5.700,0	103,9	9	14.788,5	14.580,2	19.279,8	132,2
maíz	7	421,6	390,9	357,2	91,4	10	4.811,5	4.547,8	3.994,4	87,8
sorgo	6	7,3	8,4	7,9	93,7	10	45,8	54,4	46,8	86,0
arroz	9	110,4	109,5	109,3	99,9	10	861,1	842,5	826,9	98,2
TUBÉRCULOS										
patata media estación	9	33,5	33,8	33,2	98,0	9	1.035,8	978,0	943,2	96,4
patata tardía	8	23,4	20,0	21,6	107,5	10	949,5	743,1	790,7	106,4
patata total	7	76,1	72,1	73,3	101,7	10	2.544,0	2.244,8	2.206,2	98,3
CULTIVOS INDUSTRIALES	0	0.7	0.75	7.04	02.0	0	750.0	(02.0	(F4.0	05.0
remolacha azucarera (r. verano)	9	8,6 29,8	8,75 28,8	7,24 25,8	82,8 89,5	9	752,8	683,0	654,9	95,9
remolacha azucarera (r. invierno) remolacha total	9	38,4	28,8 37,5	33,0	89,5 87,9	9	2.970,5 3.723,3	2.552,6 3.235,7	2.468,0 3.122,9	96,7 96,5
algodón	7	74,3	63,3	60,8	96,1	10	224,7	160,0	181,6	113,5
girasol	6	783,4	738,0	713,0	96,6	10	953,0	745,4	709,7	95,2
soja	9	0,8	1,4	1,1	75,0	9	2,7	4,2	3,2	77,9
tabaco	10	10,2	9,0	9,0	99,5	9	33,6	28,7	28,8	100,5
HORTALIZAS										
melón	9	16,0	16,5	16,4	99,3	10	203,3	198,9	190,3	95,7
cebolla grano y medio grano	10	12,5	12,7	12,9	101,5	10	789,9	749,8	796,3	106,2
otras cebollas	8	8,2	7,1	7,5	106,7	8	364,4	312,5	337,7	108,1
cebolla total	8	24,7	23,6	24,4	103,7	8	1.347,5	1.247,3	1.345,1	107,8
tomate (rec. 1-vi/30-ix)	9	38,1	42,8	45,9	107,3 128,4	9	3.300,1	3.412,6	3.550,2	104,0
tomate (rec. 1-x/31xii) tomate total	10	4,9 54,7	4,6 58,6	5,9 63,1	128,4	10 10	504,1 4.864,6	403,3	526,7 5.161,4	130,6 106,3
espinacas	9	3,3	3,6	4,3	120,5	10	63,4	66,3	78,2	118,0
calabacín	5	10,1	10,3	10,9	105,8	10	464,5	539,0	574,8	106,6
alcachofa	8	16,8	15,8	15,7	99,6	10	222,3	214,2		,.
FRUTALES NO CITRICOS										
nectarina						10	642,6	610,3	536,1	87,9
pera total						10	427,3	381,2	335,8	88,1
manzana de mesa						10	542,9	534,8	538,6	100,7
manzana total						10	619,9	628,0	634,6	101,1
avellana (***)						10	13,5	13,6	12,2	89,9
almendra (***) higo						10	195,7 28,9	219,2 24,3	191,6 28,8	87,4 118,7
CÍTRICOS						10	20,9	24,3	20,0	110,7
limón						8	1.089,0	775,8	954,2	123,0
pomelo						10	77,9	68,4	67,7	99,0
naranja dulce						8	3.483,6	3.086,8	3.629,7	117,6
satsumas						10	135,8	117,5	223,8	190,5
clementinas						10	1.694,5	1.353,4	1.701,1	125,7
VIÑEDO										
uva de mesa						10	233,0	280,4	300,2	107,0
uva vinificación						10	5.911,6	5.720,1	5.679,4	99,3
vino + mosto (**) uva pasa (****)						10	44.415,2	43.259,1	1 0	U2 4
uva pasa (^^^) OLIVAR						10	1,0	1,3	1,2	93,4
aceituna de aderezo						10	554,0	602,4	491,2	81,6
aceituna de almazara						10	4.060,1	6.759,2	6.388,8	94,5
aceite						10	842,0	1.395,1	1.316,4	94,4
· · · ·						- 10	3 12,0	1.070,1		, .

 $^{(\}sp{*})$ Mes al que corresponde la última estimación

^(**) Producción total de Vino y Mosto en miles de Hectolitros.

^(***) Los datos se dan en cáscara, no en grano

^(****)Producción de uva, no de pasa

3.2 COYUNTURA AGRARIA



PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Cereales, Vino y Aceite

NOVIEMBRE 2016

PRODUCTOS	Precio Medio OCTUBRE 2016	Variación % octubre 2016/ septiemb 2016	Variación % octubre 2016 / octubre 2015
Trigo blando panificable (1)	157,51	0,46	-14,25
Cebada pienso (1)	146,61	0,10	-16,70
Maíz grano (1)	172,00	-1,27	-3,82
Arroz Cáscara (1)	283,66	-7,97	1,26
Alfalfa (1)	146,04	-1,68	-12,22
Vino blanco sin DOP/IGP (2)	2,26	-0,58	6,48
Vino tinto sin DOP/IGP (2)	2,93	4,05	3,63
Aceite de oliva virgen (3)	309,46	-0,85	-9,70
Aceite de oliva lampante (3)	303,37	-0,73	-5,83
Aceite girasol refinado (3)	83,53	0,39	-3,82

(1) €/t ; (2) €/hectógrado ; (3) €/100 kg

Fuente: S. G. Estadística. MAGRAMA

Evolución Precios Trigo Blando Panificable



El trigo blando panificable experimenta una subida del 0,46% en comparación con septiembre; en cuanto a la variación interanual con respecto a octubre de 2015, se observa una bajada de (-14,25%); tendencia a mantenimiento de precios.

Evolución Precios Cebada Pienso



La cebada pienso experimenta una subida del 0,10% con respecto a septiembre; la variación interanual con respecto a octubre de 2015, experimenta una bajada de (-16,70%); tendencia a mantenimiento de precios.

Evolución Precios Maíz Grano



El maíz grano experimenta en relación con el mes de septiembre una bajada del (-1,27%); en cuanto a la variación interanual en comparación con octubre de 2015, se observa un descenso del (-3,82%); tendencia a ligero incremento de precios.

Evolución Precios Vino Tinto sin DOP/IGP



(- 2014/15, - 2015/16, - 2016/17)

El vino tinto (sin DOP/IGP) experimenta una subida en comparación con septiembre del 4,05%; en cuanto a la variación interanual, con respecto a octubre de 2015, se ha producido una subida del 3,63 %; tendencia estable.

Evolución Precios Aceite de Oliva Virgen



El aceite de oliva virgen experimenta una bajada en comparación con septiembre de (-0,85%); en cuanto a la variación interanual con respecto a octubre de 2015 tiene un nivel de precios inferior en un (-9,70%); tendencia a la estabilidad.

http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-coyunturales-prod-agricolas/http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-medios-nacionales/pmn_tabla.asp http://ec.europa.eu/agriculture/foodprices/index_en.htm



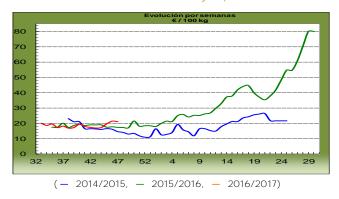
PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas NOVIEMBRE 2016

PRODUCTOS	Precio Medio noviembre 2016	Variación% nov.16/oct.16	Variación% nov.16/nov.15
Clementina	18,98	-29,39%	-29,57%
Limón	42,62	-31,69%	-37,34%
Naranja	19,89	11,02%	11,27%
Manzana Golden	35,45	-14,65%	-16,11%
Pera Blanquilla	53,21	3,34%	-0,82%
Aguacate	245,00	58,06%	51,76%
Plátano	52,03	38,19%	-31,56%
Acelga	47,72	12,62%	12,48%
Alcachofa	110,96	-23,18%	-9,24%
Berenjena	68,85	59,83%	44,93%
Calabacín	61,59	122,70%	14,52%
Cebolla	9,92	-26,45%	-59,55%
Champiñón	108,43	-3,02%	3,00%
Coliflor	51,78	-9,68%	67,52%
Judía Verde Plana	168,03	-24,46%	35,65%
Lechuga Romana (€/100 ud.)	19,50	-26,46%	-26,47%
Pepino, conjunto tipos	51,60	19,85%	62,69%
Pimiento Verde Italiano	48,60	-22,51%	56,38%
Tomate liso	48,82	-22,36%	36,42%
Zanahoria	13,08	-6,47%	-12,78%
Patata	22,50	-5,89%	11,87%

€/100 kg Fuente: S. G. Estadística. MAPAMA

Por lo que al sector **citrícola** se refiere, descensos significativos en limón y clementina, tanto con respecto al mes anterior: limón (-31,61%) y clementina (-29,39%), como en relación con las cotizaciones de noviembre del año 2015: limón (-37,34%) y clementina (-29,57%). Tendencia contraria en las naranjas tipo Navel, dado que el precio medio en noviembre de la Navelina se situó un 11,02% por encima del registrado el mes anterior y un porcentaje muy similar (11,27%) también superior al de noviembre del pasado año.

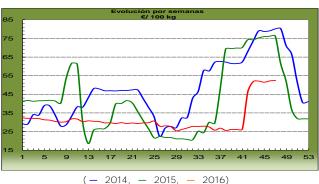
Evolución Precios Naranja tipo Navel



En fruta de pepita, el precio medio en noviembre de la manzana Golden desciende con respecto al de octubre (-14,65%) y también en términos interanuales (-16,11%). El de la pera Blanquilla se eleva ligeramente en relación con el del mes anterior (3,34%), situándose a unos niveles muy similares a los registrados hace un año (0,82%).

Prosigue la evolución otoñal favorable del precio del plátano canario en el mes de referencia con respecto al anterior (38,19%), aunque se encuentra bastante por debajo del consignado por estas fechas en 2015 (-1,56%), que ya era un 47,78% inferior al de noviembre de 2014.

Evolución Precios Plátano



En tasas mensuales, predominio de descensos de cotizaciones en las producciones hortícolas: lechuga romana (-26,46%), cebolla (-26,45%), judía verde plana (-24,46%), alcachofa (-23,18%), pimiento verde italiano (-22,51%) o tomate redondo liso (-22,36%), que contrastan con las notables subidas registradas en calabacín (122,70%), berenjena (59,83%) o pepino (19,85%).

Evolución Precios Pimiento Verde Italiano



En tasas interanuales, mayoría de ascensos, algunos muy considerables, como en los casos de la coliflor (67,52%), el pepino (62,69%), el pimiento verde italiano (56,38%), la berenjena o el tomate redondo liso (36,42%). Entre las bajadas, destacan las de la cebolla (-59,55%), la lechuga romana (-26,47%) o la zanahoria (-12,78%).

La patata baja con respecto a octubre (-5,89%) pero se mantiene en niveles superiores a los de noviembre de 2015 (11,87%).

Evolución Precios Patata



http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-coyunturales-prod-agricolas/http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-medios-nacionales/pmn_tabla.asp

3.4 FERTILIZANTES

JULIO 2016

entas de fertilizantes inorgánicos

Se presentan los datos recogidos de ventas nacionales de fertilizantes inorgánicos en usos agrícolas, correspondientes a los meses de Enero a Julio del año 2016.

Las ventas de fertilizantes en este periodo han disminuido respecto a las del año 2015 en un (-12.27%) y son menores a las del nivel medio del trienio 2013-15 (-14.29%).

Las ventas de fertilizantes nitrogenados, los más importantes en cuanto a volumen, presentan unas cifras infe-

riores a las del año 2015 (-13.31%). Y también son inferiores respecto a las del año 2014 en un (-24.17%).

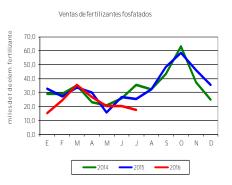
Con respecto a las de fertilizantes fosfatados, las ventas en relación con el mismo periodo del año 2015 han disminuido (-16,41%). Si las comparamos con las del 2014, también han disminuido en un (-19.03%).

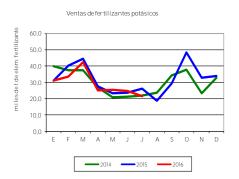
En cuanto a las ventas de fertilizantes potásicos en el periodo y respecto a las del 2015, han disminuido (-5.77%). Comparando con las ventas del mismo periodo en el ejercicio 2014, también han disminuido en un (-0.68%).

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

	Año	Е	F	М	А	М	J	J	А	S	0	Ν	D	TOTAL	_
Nitrogenados	2012	97,9	97,0	54,2	47,3	59,7	59,7	56,0	55,8	71,0	71,4	73,1	95,3	838,4	
	2013	117,8	111,2	68,9	80,0	79,7	82,5	53,8	45,1	62,7	90,0	96,5	73,3	961,5	
	2014	138,7	94,9	120,2	88,3	105,6	68,1	61,6	73,0	80,9	82,1	81,8	106,7	1.101,9	
	2015	133,5	104,6	92,3	59,6	77,7	63,4	61,5	70,4	78,7	96,9	85,2	144,3	1.068,1	
	2016	90,5	92,4	71,9	57,1	56,8	84,5	60,5						513,7	
Fosfatados	2012	34,6	27,4	27,5	21,3	21,4	24,2	26,0	33,4	48,8	47,2	34,2	19,6	365,6	
	2013	31,4	31,8	30,0	35,3	19,1	20,3	21,2	25,9	54,9	73,8	47,3	41,9	432,9	ڇ
	2014	29,0	28,8	34,8	23,0	20,8	25,9	35,3	32,4	43,3	63,2	37,4	24,7	398,6	2
	2015	32,6	27,4	33,4	30,1	15,7	26,8	25,4	32,1	48,5	58,4	45,9	35,5	411,8	2
	2016	15,4	24,4	35,4	26,8	20,1	20,4	17,5						160,0	
Potásicos	2012	36,2	29,6	32,7	19,4	21,0	24,5	17,2	27,6	30,1	33,2	27,9	19,3	318,7	
	2013	30,0	27,1	33,9	34,5	32,0	25,3	25,9	17,7	32,1	43,8	35,6	16,8	354,7	
	2014	39,9	37,4	37,4	27,0	20,9	21,1	22,0	23,6	34,4	37,8	23,5	32,9	357,9	
	2015	31,2	40,4	44,4	27,6	23,3	23,8	26,1	18,8	29,5	48,4	32,9	33,9	380,3	
	2016	31,1	33,5	42,5	25,0	25,6	24,9	21,7						204,3	_







Para obtener una información más detallada sobre este tema, se recomienda la consulta de la página web : http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/fertilizantes.aspx



AGOSTO 2016

entas de fertilizantes inorgánicos

Se presentan los datos recogidos de ventas nacionales de fertilizantes inorgánicos en usos agrícolas, correspondientes a los meses de Enero a Agosto del año 2016.

Las ventas de fertilizantes en este periodo han disminuido respecto a las del año 2015 en un (-11.85%) y son menores a las del nivel medio del trienio 2013-15 (-13.04%).

Las ventas de fertilizantes nitrogenados, los más importantes en cuanto a volumen, presentan unas cifras infe-

riores a las del año 2015 (-13.77%). Y también son inferiores respecto a las del año 2014 en un (-23.81%).

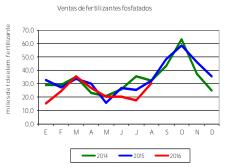
Con respecto a las de fertilizantes fosfatados, las ventas en relación con el mismo periodo del año 2015 han disminuido (-14.81%). Si las comparamos con las del 2014, también han disminuido en un (-17.22%).

En cuanto a las ventas de fertilizantes potásicos en el periodo y respecto a las del 2015, han disminuido (-3.65%). Comparando con las ventas del mismo periodo en el ejercicio 2014, también han disminuido en un (-1.00%).

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

	Año	Е	F	М	А	М	J	J	А	S	Ο	Ν	D	TOTAL
Nitrogenados	2012	97,9	97,0	54,2	47,3	59,7	59,7	56,0	55,8	71,0	71,4	73,1	95,3	838,4
	2013	117,8	111,2	68,9	80,0	79,7	82,5	53,8	45,1	62,7	90,0	96,5	73,3	961,5
	2014	138,7	94,9	120,2	88,3	105,6	68,1	61,6	73,0	80,9	82,1	81,8	106,7	1.101,9
	2015	133,5	104,6	92,3	59,6	77,7	63,4	61,5	70,4	78,7	96,9	85,2	144,3	1.068,1
	2016	90,5	92,4	71,9	57,1	56,8	84,5	60,5	58,0					571,7
Fosfatados	2012	34,6	27,4	27,5	21,3	21,4	24,2	26,0	33,4	48,8	47,2	34,2	19,6	365,6
	2013	31,4	31,8	30,0	35,3	19,1	20,3	21,2	25,9	54,9	73,8	47,3	41,9	432,9
	2014	29,0	28,8	34,8	23,0	20,8	25,9	35,3	32,4	43,3	63,2	37,4	24,7	398,6
	2015	32,6	27,4	33,4	30,1	15,7	26,8	25,4	32,1	48,5	58,4	45,9	35,5	411,8
	2016	15,4	24,4	35,4	26,8	20,1	20,4	17,5	30,4					190,4
Potásicos	2012	36,2	29,6	32,7	19,4	21,0	24,5	17,2	27,6	30,1	33,2	27,9	19,3	318,7
	2013	30,0	27,1	33,9	34,5	32,0	25,3	25,9	17,7	32,1	43,8	35,6	16,8	354,7
	2014	39,9	37,4	37,4	27,0	20,9	21,1	22,0	23,6	34,4	37,8	23,5	32,9	357,9
	2015	31,2	40,4	44,4	27,6	23,3	23,8	26,1	18,8	29,5	48,4	32,9	33,9	380,3
	2016	31,1	33,5	42,5	25,0	25,6	24,9	21,7	22,7					227,0







Para obtener una información más detallada sobre este tema, se recomienda la consulta de la página web : http://www.mapama.gob.es/es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/fertilizantes.aspx

FERTILIZANTES (...continuación)



SEPTIEMBRE 2016

/ entas de fertilizantes inorgánicos

Se presentan los datos recogidos de ventas nacionales de fertilizantes inorgánicos en usos agrícolas, correspondientes a los meses de Enero a Setiembre del año 2016.

Las ventas de fertilizantes en este periodo han disminuido respecto a las del año 2015 en un (-10.76%) y son menores a las del nivel medio del trienio 2013-15 (-11.70%).

Las ventas de fertilizantes nitrogenados, los más importantes en cuanto a volumen, presentan unas cifras infe-

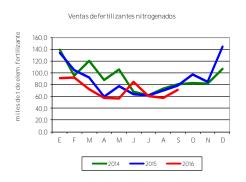
riores a las del año 2015 (-13.36%). Y también son inferiores respecto a las del año 2014 en un (-22.70%).

Con respecto a las de fertilizantes fosfatados, las ventas en relación con el mismo periodo del año 2015 han disminuido (-12.72%). Si las comparamos con las del 2014, también han disminuido en un (-13.14%).

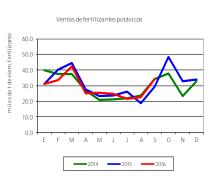
En cuanto a las ventas de fertilizantes potásicos en el periodo y respecto a las del 2015, han disminuido (-1.47%). Comparando con las ventas del mismo periodo en el ejercicio 2014, también han disminuido en un (-0.95%).

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

	Año	Е	F	М	А	Μ	J	J	А	S	0	Ν	D	TOTAL
Nitrogenados	2012	97,9	97,0	54,2	47,3	59,7	59,7	56,0	55,8	71,0	71,4	73,1	95,3	838,4
	2013	117,8	111,2	68,9	80,0	79,7	82,5	53,8	45,1	62,7	90,0	96,5	73,3	961,5
	2014	138,7	94,9	120,2	88,3	105,6	68,1	61,6	73,0	80,9	82,1	81,8	106,7	1.101,9
	2015	133,5	104,6	92,3	59,6	77,7	63,4	61,5	70,4	78,7	96,9	85,2	144,3	1.068,1
	2016	90,5	92,4	71,9	57,1	56,8	84,5	60,5	58,0	70,9				642,6
Fosfatados	2012	34,6	27,4	27,5	21,3	21,4	24,2	26,0	33,4	48,8	47,2	34,2	19,6	365,6
	2013	31,4	31,8	30,0	35,3	19,1	20,3	21,2	25,9	54,9	73,8	47,3	41,9	432,9
	2014	29,0	28,8	34,8	23,0	20,8	25,9	35,3	32,4	43,3	63,2	37,4	24,7	398,6
	2015	32,6	27,4	33,4	30,1	15,7	26,8	25,4	32,1	48,5	58,4	45,9	35,5	411,8
	2016	15,4	24,4	35,4	26,8	20,1	20,4	17,5	30,4	47,0				237,4
Potásicos	2012	36,2	29,6	32,7	19,4	21,0	24,5	17,2	27,6	30,1	33,2	27,9	19,3	318,7
	2013	30,0	27,1	33,9	34,5	32,0	25,3	25,9	17,7	32,1	43,8	35,6	16,8	354,7
	2014	39,9	37,4	37,4	27,0	20,9	21,1	22,0	23,6	34,4	37,8	23,5	32,9	357,9
	2015	31,2	40,4	44,4	27,6	23,3	23,8	26,1	18,8	29,5	48,4	32,9	33,9	380,3
	2016	31,1	33,5	42,5	25,0	25,6	24,9	21,7	22,7	34,2				261,2







Para obtener una información más detallada sobre este tema, se recomienda la consulta de la página web : <a href="http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadistica/te

Ve

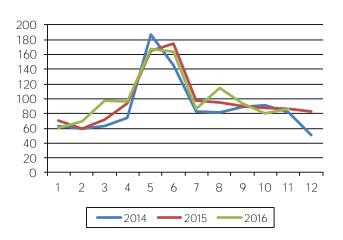
3.5 INSCRIPCIONES DE MAQUINARIA AGRÍCOLA

NOVIEMBRE 2016

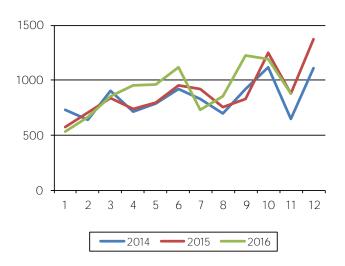
Los datos recibidos de la Dirección General de Producciones y Mercados Agrarios del MAPAMA, referentes a inscripciones de maquinaria agrícola en el periodo enero a noviembre 2016, reflejan, en su conjunto, unos datos superiores en un 4,00% respecto a los datos del mismo periodo del 2015 y superiores también en un 5,90% respecto a los mismos datos del 2014.

El análisis individualizado por tipos de máquinas muestra que en este periodo, la cifra de tractores inscritos se ha incrementado en un 7,90% respecto a la del año 2015, y también son superiores a los del año 2014 en un 11,90%.

Inscripciones de Máquinas Automotrices (ud.)



Inscripciones de Tractores (ud.)

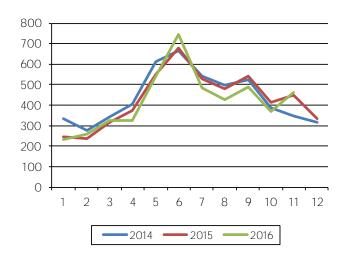


En el caso de las máquinas automotrices ha habido un incremento en este periodo del 2,20%, respecto a los datos del año 2015, y el número de inscritos en este periodo se ha incrementado en un 9,60% respecto a los datos del año 2014.

Se excluyen los motocultores y las moto - máquinas.

En cuanto a los remolques, el total del periodo registra una disminución en el número de inscripciones del 3,20% respecto del año 2015, y un descenso del 5,50% respecto a las registradas en el año 2014.

Inscripciones de Remolques (ud.)



NOTA.- Los datos de 2014 y 2015 han podido sufrir una pequeña modificación al ser actualizados.

Para una información más detallada, consultar la página web del M° Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente: http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/maquinaria-agricola.aspx

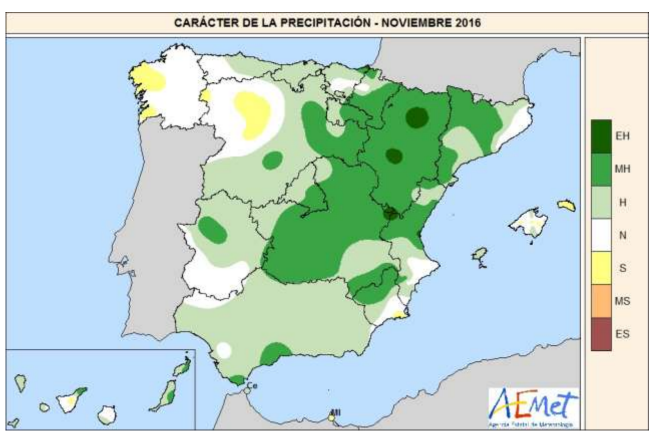
4. AGUA



4.1 PRECIPITACIONES

Noviembre ha sido en su conjunto húmedo, con una precipitación media sobre España de 107 mm, lo que

supone un 33% por encima de la media de este mes que es de 80 mm (Periodo de referencia 1981-2010).



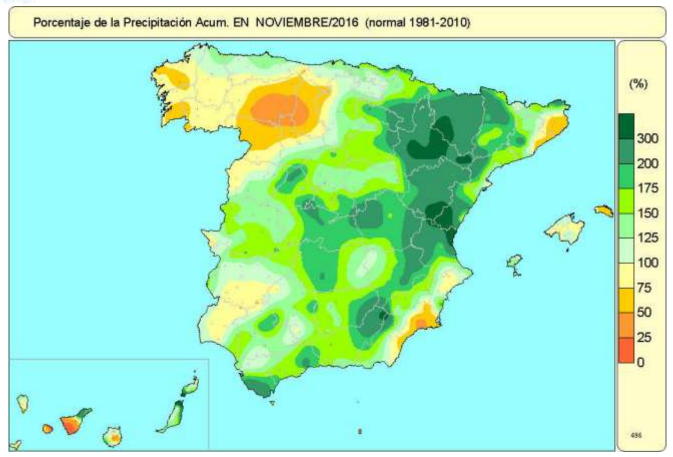
- EH = Extremadamente húmedo: Las precipitaciones sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1981 2000.
- MH = muy húmedo: f<20%. Las precipitaciones se encuentran en el intervalo correspondiente al 20% de los años más húmedos.
- H = **Húmedo: 20% ≤ f<40%.**
- N = **Normal: 40% ≤ 60%.** Las precipitaciones registradas se sitúan alrededor de la mediana.
- S = Seco: 60% ≤ f<80
- $MS = Muy seco: f \ge 80\%.$
- ES = Extremadamente seco: Las precipitaciones no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981 2000.

En el mes de noviembre las precipitaciones acumuladas superiores a 60 mm se extendieron a gran parte de España, registrándose cantidades superiores a 250 mm en Cádiz y en algunas zonas elevadas de Pirineos y del Sistema Central, mientras que en una extensa área del centro de Castilla y León, y en algunas zonas del sureste peninsular y de Canarias, no se superaron los 30 mm. En cuanto al porcentaje de precipitación acumulada en el mes respecto del valor normal, éste ha sido inferior al 75% en gran parte de Castilla y León, y en algunas zonas del oeste de Galicia, nordeste de Cataluña, sureste de Murcia e islas de Menorca, La Gomera, sur de Tenerife y zona centro de Gran Canaria.

Por el contrario, se han superado los valores normales en más de un 50% en gran parte de la mitad este peninsular, en algunas zonas de Extremadura, en extensas áreas de Andalucía, nordeste de Tenerife y en algunos puntos de Fuerteventura y Lanzarote. En un área que abarca desde el sur de Navarra, norte de Aragón y oeste de Cataluña, hasta Valencia y este de Castilla-La Mancha, así como en algunas zonas de la provincia de Cuenca, noroeste de Toledo, norte de Ávila, nordeste Granada, sur de Cádiz y al norte de Canarias, se han duplicado los valores normales, siendo en el centro y sur de Aragón y zona centro de la comunidad valenciana donde se han llegado a triplicar.



PRECIPITACIONES (...continuación)



Porcentaje sobre el valor medio normal (1981-2010) de la precipitación acumulada en el mes de noviembre de 2016.

En la primera decena las precipitaciones afectaron a todo el territorio y fueron superiores a 30 mm en la franja norte peninsular desde Galicia hasta el norte de Cataluña, en áreas de Andalucía, Sistema Central, noroeste del Sistema Ibérico, norte de Extremadura, norte de Ibiza y Mallorca, y norte de Canarias occidental. En extensas zonas de las regiones cantábricas y Pirineos, las precipitaciones acumuladas superaron los 100 mm, y por el contrario, en el litoral mediterráneo las precipitaciones fueron en general inferiores a 5 mm.

En la segunda decena las precipitaciones afectaron en mayor medida a la mitad oeste peninsular, Pirineos y Baleares, quedando sin precipitación el sureste peninsular, Fuerteventura y Lanzarote. Se acumularon más de 30 mm en zonas de Pirineos, Galicia, norte de Castilla y León, sur de La Rioja, Sistema Central, norte de Extremadura, oeste de Andalucía, Baleares e isla de La Palma, siendo al oeste de Galicia donde se superaron los 100 mm.

En la tercera decena de nuevo se registraron precipitaciones en toda España y fueron inferiores a 10 mm tan sólo en extensas áreas del centro de Castilla y León, y en alguna zona del sur de Canarias. Se superaron los 30 mm en gran parte de la mitad este peninsular y del cuadrante suroeste, así como en zonas al norte y sur de Galicia, regiones cantábricas, pequeñas áreas de Ibiza y Mallorca, y del norte de las islas Canarias. Precipitaciones acumuladas superiores a 100 mm se registraron en diversas áre-

as, una que abarca desde el nordeste de Navarra hasta el norte de Cataluña, otra en la zona centro de la comunidad Valenciana y otra que incluye gran parte de las provincias de Cádiz y de Málaga. También se registraron dichas precipitaciones en algunos puntos del Sistema Central, sureste de Huelva, nordeste de Córdoba, interior de las provincias de Tarragona y de Barcelona. En pequeñas zonas del Pirineo Oscense, Valencia, sur de Málaga y de Cádiz, se acumularon más de 150 mm.

En cuanto a eventos de precipitaciones intensas, a lo largo del mes de noviembre cabe destacar el episodio del 4 y 5 que afectó principalmente a Pirineos, regiones cantábricas, Sistema Central, centro peninsular y norte de Tenerife; el episodio del 19 al 23 con precipitaciones que se iniciaron en Galicia y afectaron posteriormente a todo el territorio, y el episodio del 24 al 28 que afectó en mayor medida al cuadrante suroeste peninsular y a zonas de la Comunidad Valenciana y de Cataluña.

Las mayores precipitaciones diarias de noviembre entre observatorios principales se observaron el día 5 en Santander con 85 mm, el día 25 en Málaga/aeropuerto con 75 mm y el día 27 en Valencia con 130 mm, y en Castellón de la Plana con 78 mm. El día 21 se registró una precipitación diaria de 50 mm en Granada/aeropuerto, el día 22 de 48 mm en Teruel, y el día 27 de 112 mm en Valencia/aeropuerto, superándose en los tres casos el máximo de precipitación diaria registrado en cada una de las series.

4.2 ESTADO DE LA SEQUÍA HIDROLÓGICA



oviembre

El Observatorio Nacional de la Sequía (ONS), se creó a partir de una iniciativa conjunta de los antiguos Ministerio de Medio Ambiente y Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, actual Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (MAGRAMA), para aglutinar a todas las administraciones hidráulicas españolas con competencias en materia de aguas, con el fin de constituir un Centro de conocimiento, anticipación, mitigación y seguimiento de los efectos de la seguía en el territorio nacional. Forman parte de este Observatorio:

- los organismos de cuenca intercomunitarios dependientes de la Administración General del Estado;
- las administraciones hidráulicas intracomunitarias:
- las comunidades autónomas;
- las ciudades autónomas de Ceuta y Melilla;
- las entidades locales.

La situación de los indicadores de sequía hidrológica en las demarcaciones intercomunitarias, correspondientes al final del mes de noviembre de 2016, era la siguiente:

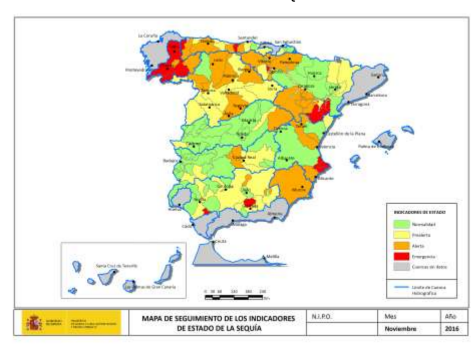
- Miño-Sil: No se detectan problemas destacables de sequía hidrológica, aunque la sensibilidad de los indicadores de las cuencas del Norte a periodos no muy largos de escasas precipitaciones hace que tengan valores de *Emergencia* los sistemas del Miño Alto, Sil Inferior, Bajo Miño y Limia.
- Cantábrico: Aunque la situación general es de absoluta Normalidad, algunos sistemas (Gandarillas, Nansa y Eo) permanecen con valores numéricos de Emergencia en su indicador. Aun así la mejoría de estos valores es notable, pues el mes anterior eran 15 los sistemas en Emergencia.
- Duero: Los valores de los indicadores descendieron de forma generalizada durante el mes de noviembre. El indicador global de la cuenca está en *Prealerta* y no hay problemas reseñables, aunque varios sistemas entran en valores de *Alerta* (Tera-Aliste, Esla -Valderaduey, Carrión, Arlanza y Cega-Eresma-Adaja).
- Tajo: Continúa la misma situación que en meses anteriores. Todos los sistemas se mantienen en valores de Normalidad, excepto los del Tajuña y Salor, que están en Prealerta, y el de Cabecera, en valores de Alerta.
- Guadiana: El indicador global de la demarcación continúa en valores de Prealerta, y los correspondientes a los cuatro grandes sistemas de explotación están en Normalidad o Prealerta. Descendiendo a la escala de Zonas, continúan en Alerta las de Los Montes y Bullaque. El resto están en Normalidad o Prealerta, incluida la de Bañuelos, única que el mes anterior estaba en valores de Emergencia.
- Guadalquivir: Se mantiene la misma situación del mes anterior, con valor de *Prealerta* en el indicador global de la cuenca. Por subsistemas, permanecen en valores de *Emergencia* los de Cubillas-Colomera y Salado de Morón. Los restantes están en *Normalidad* o *Prealerta*, excepto los de La Bolera, San Clemente y Rumblar, que están en *Alerta*.
- Segura: Continúa la situación problemática. Un mínimo descenso adicional en el valor de los indicadores hace caer al subsistema Cuenca a la fase de Alerta. Se mantiene el valor de Emergencia en el subsistema Trasva-

se, y el de *Alerta* para el Global de la demarcación. Mediante el Real Decreto 335/2016, de 23 de septiembre, se prorrogó hasta el **30 de septiembre de 2017 la situación de sequía declarada para el** ámbito territorial de la Confederación Hidrográfica del Segura, que permanecía vigente desde la publicación del RD 356/2015, permitiendo adoptar medidas excepcionales para la gestión de sus recursos hídricos.

- Júcar: También continuaban a finales de noviembre los problemas en varias zonas. Se mantienen en Emergencia los indicadores de los sistemas de la Marina Alta y de la Marina Baja, a los que se le une el del Serpis. En Alerta están los sistemas de Palancia-Los Valles, Turia y Vinalopó-Alacantí. Los restantes sistemas permanecen en Normalidad o Prealerta. En el periodo estival se detectaron problemas de suministro en varios municipios de Alicante: Millena y Tolllos (Serpis), Llíber y Xaló (Marina Alta) y Tárbena (Marina Baja). Como en el caso del Segura, el Real Decreto 335/2016, de 23 de septiembre, ha prorrogado hasta el 30 de septiembre de 2017 la situación de seguía declarada para el ámbito territorial de la Confederación Hidrográfica del Júcar, que permanecía vigente desde la publicación del RD 355/2015. El 30 de noviembre se reunió la Comisión Permanente de Sequías, para poner de manifiesto la situación y analizar las previsiones y medidas para los próximos meses.
- Ebro: Los índices globales, tanto para sistemas regulados como no regulados, tienen valores de *Prealerta*. A escala de subsistemas, entre los regulados sólo está en *Emergencia* el de los Regadíos del Najerilla, además de los subsistemas no regulados del Guadalope y Matarraña. Entre los demás subsistemas regulados, tienen valores de *Alerta* los del Eje del Huerva y el Eje del Aguas Vivas. Todos los demás están en *Normalidad* o *Prealerta*.

La situación más comprometida respecto a la sequía hidrológica se mantiene en la demarcación del Júcar, donde se encuentran en valores de *Emergencia* los sistemas de la Marina Alta, Marina Baja y Serpis. En esta demarcación, al igual que en la del Segura, el Real Decreto 335/2016, de 23 de septiembre, prorrogó hasta el 30 de septiembre de 2017 la situación de sequía declarada en sus ámbitos territoriales, lo que permite la adopción de medidas excepcionales para la gestión de los recursos hídricos. En el caso del Segura, el indicador Global de la demarcación permanece en *Alerta*, condicionado principalmente por su subsistema Trasvase, dependiente de la situación de la Cabecera del Tajo, que a finales de septiembre entró en valores de *Emergencia*. En las restantes demarcaciones no se detectan problemas importantes relacionados con la sequía hidrológica.

MAPA DE INDICADORES DE ESTADO DE SEQUÍA - NOVIEMBRE 2016



Fuente: Observatorio Nacional de la Sequía



5. ALIMENTACIÓN

5.1 CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR - FEBRERO 2016

Panel de Consumo Alimentario

Consumo en el mes de Febrero 2016

- Crece el consumo de alimentación en los hogares a cierre del mes de Febrero de 2016, en un 5,1% comparado con el mismo mes del año anterior, con un incremento parejo en valor del 4,7%. El precio medio muestra estabilidad con un variación en negativo de 0,4% entre periodos.
 - El consumo de Carne por parte de los hogares españoles es mayor a cierre de mes de Febrero de 2016, un 1,9% más que en el mismo mes del año precedente, como consecuencia de la evolución positiva tanto de Carne Fresca (+2,3%) como de Carne Congelada (+5,3%). Por su parte, las Carnes Transformadas permanecen estables (+0,5%).
 - La compra de Total Pesca presenta un fuerte incremento en este periodo (+4,2%). Todas las categorías presentan una evolución positiva. Los Pescados incrementan su presencia en los hogares españoles en un 4,3%, los Mariscos/Moluscos/Crustáceos en un 1,7% y las Conservas en un 7,4%.
 - La compra de Leche Líquida aumenta en este mes en comparación con Febrero de 2015 (+3,6%); la categoría de Derivados Lácteos gana importancia al conseguir un 4,0% más de compras para consumo dentro de los hogares españoles.
 - Incremento del volumen de compra en categorías básicas de alimentación como Huevos (+4,4%), Pan (+4,2%) y Azúcar (+2,0).
 Las Legumbres ven reducida de forma significativa su presencia en los hogares en este mes con un descenso de su compra de 5,5 puntos.
 - Fuerte incremento de la importancia del Aceite, la cantidad de litros comprados es en este mes un 7,1% mayor que en Febrero de 2015. Se debe al aumento de la presencia en los hogares españoles del Aceite de Oliva (+7,7%) y del Aceite de Girasol (+4,1%).
 - Permanece estable la cantidad de Patatas Frescas en el hogar durante Febrero de 2016 (-0,4%). Si bien, se produce un notable crecimiento en el volumen de compra de las Hortalizas Frescas, con un incremento del 9,4%, siendo favorables los datos para prácticamente todas las variedades de Hortalizas. Las Frutas también ganaron presencia en los hogares (+3,2%), con diferencias tendencias según la fruta en cuestión, por ejemplo, fue positiva la evolución para Fresas, Plátanos, Manzanas y Peras así como para otras variedades, y negativa para Sandías, Cerezas y Melocotones.

Consumo en el Año Móvil de Marzo de 2015 hasta Febrero de 2016

El año móvil Febrero 2016 cerró con descenso en compra (-1,1%), unido a un incremento de los precios medios (+2,0%), lo que implica que en términos de valor el Total Alimentación se haya incrementado un 0,9%.

- Los hogares redujeron la compra de Carne durante este periodo en un 2,4%, como consecuencia de una menor compra de Carne Fresca (-2,4%), así como de Carne Transformada (-1,4%) y de Carne Congelada (-10,6%). Dentro del segmento de carne fresca se observan evoluciones negativas para todos los tipos de carne. La compra de Carne de Vacuno disminuye 3,7 puntos porcentuales, la Carne de Pollo pierde un 2,7% de su volumen de compra conseguido en el año móvil Febrero 2015 al igual que la Carne de Ovino/Caprino (-4,35) y la Carne de Cerdo (-1,5%).
- El consumo de Pescados a cierre de año móvil retrocedió un 3,1% como consecuencia de la menor compra de Pescados Frescos (-2,2%) y de Pescados Congelados (-6,5%). La presencia en los hogares españoles de Mariscos/Moluscos/Crustáceos desciende significativamente en este periodo (-3,8%). Si bien las Conservas de Pescado/Molusco consiguen aumentar su volumen de compras en un 1,3% más que en el mismo periodo del año pasado.
- El consumo de Leche Líquida se vio reducido en este año móvil Febrero 2016, con una variación del 1,4% en compra respecto al año móvil Febrero 2015. La categoría de Derivados lácteos evolucionó en positivo con un leve crecimiento del 0,8%.
 - Otras categorías de alimentación básica como Pan, Legumbres y Azúcar tuvieron evolución negativa en comparación con el mismo periodo del año anterior (-1,8%, -4,6% Y -10,9% respectivamente). Si bien, crecen categorías de consumo como Otras Leches (+3,5%), Aceitunas (+2,1%), Frutos Secos (+2,7%) así como Platos Preparados (+2,6%).
- Desciende la compra de Aceite por parte de los hogares españoles un 6,0%. Las dos variedades principales evolucionaron en términos negativos con caídas del 9,7% para la variedad de Aceite de Oliva, y del 2,4% para el Aceite de Girasol. El resto de Aceite (entre el que se incluye el Aceite de Semilla) evoluciona de forma muy positiva con un crecimiento del 20,1%.
- Disminuye la compra de Patatas Frescas durante este periodo, un 4,4%. La presencia de Hortalizas y Frutas en el hogar también es menor que en el año móvil Febrero 2015, un 2,5% y un 3,7% respectivamente. Sin embargo existen variedades que ganaron presencia en el hogar en estos últimos doce meses como por ejemplo Lechugas/Esca/Endi (+1,1%), Limones (+3,8%), Sandias (+1,7%), y Uvas (+6,8%).
- Ganaron presencia en el hogar en los últimos doce meses en comparación con los doce anteriores categorías como; Vinos con IGP (+8,6%), Cervezas (+1,1%), Bebidas Espirituosas (+1,9%), y Otras Bebidas con Vino en un 5,0%. De igual manera fue positiva la evolución para Aguas de Bebidas Envasadas, con un incremento en compra del 7,1%. Los hogares redujeron su compra en categorías como Vinos Espumosos (-1,2%) Sidras (-7,6%) y Gaseosas y Bebidas Refrescantes 2,1%.

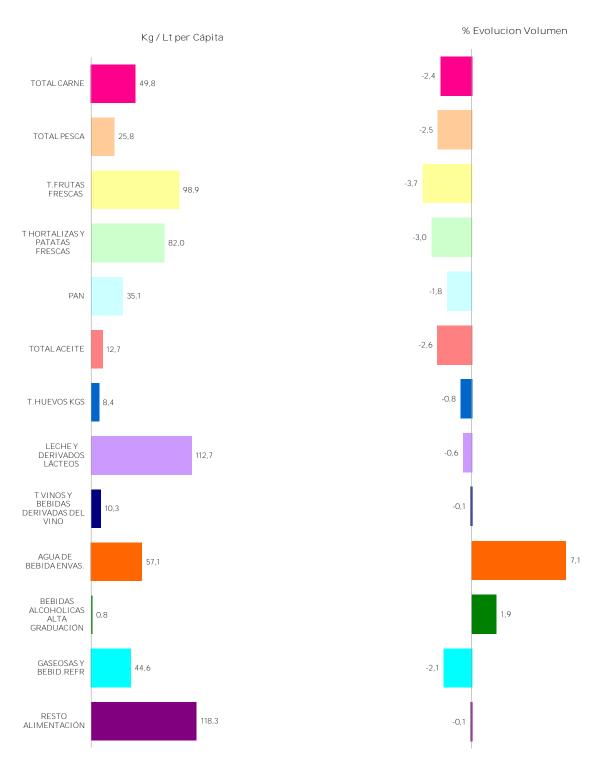
	TAM FEBRERO 2016	% Variación Año 2016 vs Año 2015	% Variación Noviembre 2015 Vs Noviembre 2014	% Variación Diciembre 2015 Vs Diciembre 2014		% Variación Febrero 2016 Vs Febrero 2015
Volumen (Millones K	29.294,27	-1,1%	-1,7%	0,5%	-4,7%	5,1%
Valor (Millones €)	66.987,52	0,9%	-0,1%	2,4%	-5,1%	4,7%
Precio Medio	2,29	2,0%	1,6%	1,9%	-0,5%	-0,4%
Consumo x Capita	656,57	-0,7%	-1,3%	1,0%	-4,8%	5,0%
Gasto x Capita	1.501,38	1,3%	0,4%	2,9%	-5,2%	4,6%

TAM: Total Año Móvil Febrero 2016, 1 de Marzo de 2015 al 29 de Febrero de 2016



TAM FEBRERO 2016

TOTAL ALIMENTACIÓN (HOGAR)						
CONSUMO PER CAPITA	VOLUMEN EN LA CESTA DE LA COMPRA					
656,57	29.294,3					
Kg./L./Capita	Cantidad (Millones de Kgs./L.)					

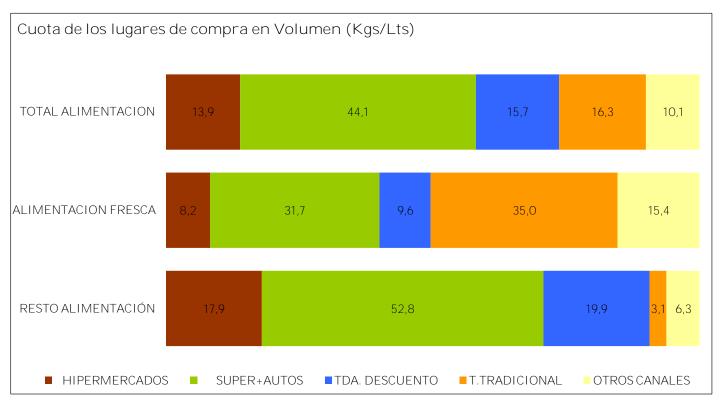


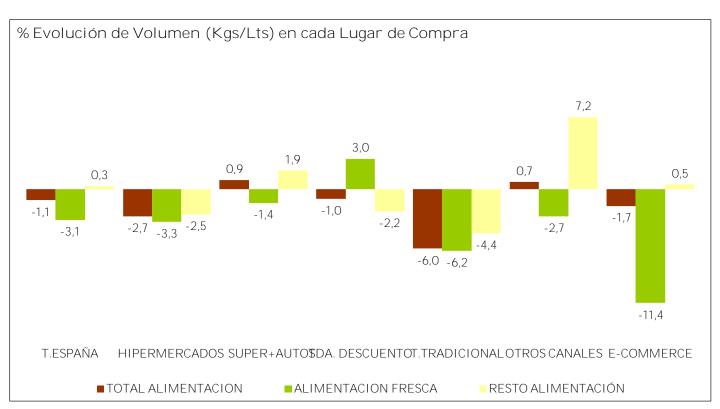
T Hortalizas y Patatas Frescas: incluye todas las hortalizas frescas y las patatas frescas Leche y Derivados Lácteos =incluye Leche Líquida, Preparados Lácteos, Total Otras Leches, Derivados Lácteos T Vinos y Bebidas Derivadas del Vino: Incluye, Vinos, Espumosos, Cava, Tinto de Verano, Sangría, Vermouth, resto. Bebidas Alcohólicas alta Graduación: incluye Brandy, Whisky, Ginebra, Ron, Anís, Bebidas Espirituosas Resto Alimentación: todos aquellos productos no desglosados.

TAM: Tiempo Anual Móvil

CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

TAM FEBRERO 2016





^{*} El peso que representan las compras por INTERNET durante TAM FEBRERO 2016 corresponde a 0,8%.

T. TRADCIONAL: Pescadería, Carnicería/Charcuteria, Lechería, Herboristeria, Tda Congelados, Mercados y Plazas, Panadería, Bar/bodega, Farmacia, Verdulería/Frutería y tiendas de alimentación/comestibles/ultramarinos.

 $OTROS\ CANALES:\ Economato/Coop,\ Venta\ Domicilio,\ Mercadillos,\ Autoconsumo,\ Compra\ Directa\ al\ productor,\ E-commerce,\ Resto\ Canales.$

E-COMMERCE: Compras realizadas a través de internet. Este canal está incluido dentro de Otros Canales.

TAM: Tiempo Anual Móvil

CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)



LA ALIMENTACIÓN MESA MES							
TAM FEBRERO 2016 Vs TAM FEBRERO 2015 HOGARES							
	Captidad (Mills	HOG/ ones de Kgs / Lt)	Evolución	Valor (Mi	llones de €)	Evolución	Kg / Lt per Capita
Productos	TAM FEBRERO	TAM FEBRERO	% 15 Vs14	TAM FEBRERO	TAM FEBRERO	% 15 Vs 14	TAM FEBRERO
	2015	2016		2015	2016		2016
T.HUEVOS KGS	379,4	376,2	-0,8	823,3	816,8	-0,8	8,4
CARNE POLLO	631,1	613,9	-2,7	2.550,8	2.489,2	-2,4	13,8
CARNE CERDO	487,3	480,1	-1,5	2.876,6	2.839,9	-1,3	10,8
CA RN E VACUNO	261,2	251,7	-3,7	2.401,3	2.310,9	-3,8	5,6
CARNE OV INO/CAPRINO	78,0	74,6	-4,3	803,9	786,3	-2,2	1,7
CARNE TRANSFORMA DA	528,0	520,7	-1 ,4	4.408,2	4.468,7	1,4	11,7
RESTO CARNES CONG.	8,5	8,9	4,1	50,7	55,2	9,0	0,2
RESTO CARNE	291,7	282,5	-3,2	1.561,0	1.522,6	-2,5	6,3
PESCADOS	662,0	641,6	-3,1	4.605,2	4.624,3	0,4	14,4
MARISCO/MOLUSCO/CRUS	320,6	308,3	-3,8	2.519,8	2.495,8	-1 ,0	6,9
CONS.PESCADO/MOLUSCO	197,4	200,0	1,3	1.813,6	1.832,5	1,0	4,5
TOTAL LECHE LIQUIDA	3.295,8	3.248,1	-1,4	2.367,9	2.304,6	-2,7	72,8
TOTAL OTRAS LECHES	29,5	30,5	3,5	211,8	228,5	7,9	0,7
T DERIVADOS LACTEOS	1.733,4	1.747,8	0,8	5.752,8	5.811,1	1,0	39,2
PAN	1.595,6	1.566,1	-1,8	3.808,4	3.776,3	-0,8	35,1
BOLL. PAST. GALLET.CERE	620,9	616,6	-0,7	2.774,5	2.808,6	1,2	13,8
CHOCOLATES/CACAOS/SUC	165,1	164,3	-0,5	1.080,2	1.094,7	1,3	3,7
CAFES E INFUSIONES	79,5	77,2	-2,9	1.073,9	1.089,3	1,4	1,7
ARROZ	174,4	171,9	-1,4	248,3	254,1	2,3	3,9
TOTAL PASTAS	181,5	182,7	0,6	320,1	341,3	6,6	4,1
AZUCAR	193,0	171,9	-10,9	176,7	145,8	-17,5	3,9
LEGUMBRES	141,1	134,7	-4,6	238,4	228,4	-4,2	3,0
TOTAL ACEITE OLIVA	1	-				1	
ACEITE DE GIRASOL	398,2 143,7	377,7 139,5	-5,2 -2,9	1.092,9 171,6	1.312,0 171,1	20,0 -0,3	8,5 3,1
	1	-		· ·	· ·		
RESTO ACEITE	38,5	48,2	25,3	48,1	65,2	35,6	1,1
PATATAS FRESCAS	1.022,0	976,8	-4,4	627,3	675,9	7,7	21,9
PATATAS CONGELADAS	42,6	42,1	-1,2	51,2	49,2	-3,9	0,9
PATATAS PROCESA DAS	59,3	59,0	-0,4	300,1	299,6	-0,1	1,3
TOMATES	635,8	626,2	-1,5	877,4	909,8	3,7	14,0
RESTO HORTALIZAS FRESCAS	2.115,2	2.056,1	-2,8	3.465,7	3.495,7	0,9	46,1
CITRICOS	1.316,1	1.294,7	-1,6	1.261,0	1.374,0	9,0	29,0
RESTO FRUTAS FRESCAS	4.245,8	4.025,5	-5,2	5.265,7	5.266,6	0,0	90,2
ACEITUNAS	113,2	115,5	2,1	319,4	331,3	3,7	2,6
FRUTOS SECOS	127,2	130,5	2,7	879,3	934,4	6,3	2,9
T.FRUTA&HORTA.TRANSF	590,2	590,1	0,0	1.240,0	1.250,7	0,9	13,2
PLATOS PREPARADOS	561,4	575,8	2,6	2.306,1	2.375,0	3,0	12,9
VINOS TRANQUILOS	138,2	137,2	-0,7	512,6	531,4	3,7	3,1
ESPUM(INC CAVA)+GAS	23,8	23,5	-1,2	119,6	125,7	5,1	0,5
VINO SIN DOP/IGP	*	*	*	*	*	*	*
VINOS CON I.G.P.	12,7	13,8	8,6	29,6	35,8	20,6	0,3
CERVEZAS	813,2	822,1	1,1	946,4	977,0	3,2	18,4
BEBIDAS ALCOHOLICAS ALTA GRADUACIÓN	36,9	37,5	1,9	384,2	395,6	3,0	0,8
TOTAL ZUMO Y NECTAR	458,2	454,1	-0,9	417,9	428,3	2,5	10,2
AGUA DE BEBIDA ENVAS.	2.380,3	2.548,7	7,1	487,6	532,9	9,3	57,1
GASEOSAS Y BEBID. REFR	2.034,3	1.991,5	-2,1	1.572,2	1.568,5	-0,2	44,6
OTROS PROD. EN PESO	40,3		0,6	298,2	299,6	0,2	0,9
		40,5					
OTROS PROD. EN VOLUMEN	184,0	200,3	8,9	245,3	268,3	9,4	4,5
TOTAL ALIMENTACION	20 621 2	20 204 3		66 109 1	66 987 5	0.9	656.6

RESTO CARNE: incluye la carne de despojos, de pav o, de avestruz, carne congelada.....

T DERIVADOS LACTEOS: Incluye Preparados Lacteos y Derivados Lacteos

RESTO ACEITE: Incluye todos los aceites que no son de Oliva o Girasol

 $RESTO\ HORTALIZAS\ FRESCAS:\ incluye\ los\ ajos,\ las\ cebollas,\ las\ coles,\ los\ pepin\ os,\ verduras\ de\ h\ ojas....$

CITRICOS: incluyen las Naranjas, Mandarinas y Limones

 $RESTO\ FRUTAS\ FRESCAS:\ incluyen\ los\ platanos,\ las\ fresas\ y\ fresones,\ el\ melon,\ la\ sandia,\ las\ uvas,\ el\ kiwi.....$

BEBIDAS ESPIRITUOSAS: incluye el Brandy, Whisky, Ginebra, Ron, Anis, Otras Bebidas Espirituosas.

OTROS PRODUCTOS EN VOLUMEN

 $O.\ PRODUCTOS\ EN\ PESO:\ incluye\ la\ miel,\ los\ edulco \ rantes,\ bases\ pizzas\ y\ masas\ de\ hojal dre,\ harinas\ y\ sem\ olas,\ en\ curtidos,\ sal,\ caldos....$

O. PRODUCTOS ENVOLUMEN: incluye la sidra, el vinagre, bebidas con vino, horchata, leche de distinta especie a la devaca,....

TAM: Tiempo Anual Móvil

^{*} No se dispone de dato por cambio en la definición.

6.1 CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES

Noviembre

El Programa Concertado de Seguimiento y de Evaluación del Transporte a Gran Distancia de los Contaminantes Atmosféricos en Europa, EMEP, forma parte del Convenio de Ginebra sobre contaminación atmosférica transfronteriza a gran distancia. El programa VAG, Vigilancia de la Atmósfera Global, está incluido dentro del Programa de Investigación de la Atmósfera y el Medio Ambiente, PIAMA, de la Organización Meteorológica Mundial. El Programa Integral de Control Atmosférico, CAMP, tiene por objeto conocer los aportes atmosféricos a la región del Nordeste Atlántico y estudiar sus efectos sobre el medio marino.

La red española EMEP/VAG/CAMP, creada en 1983 y reunificada en 2006, pretende satisfacer los compromisos de medición de contaminantes contraídos por España con los tres programas anteriores. Las mediciones obtenidas en las estaciones de

dicha red permiten determinar los niveles de contaminación de fondo en una región, así como evaluar el transporte desde fuentes emisoras situadas a grandes distancias de ellas.

Las estaciones que forman en la actualidad esta red de medida de la contaminación atmosférica de fondo son: SAN PABLO DE LOS MONTES (Toledo), NOIA (A Coruña), MAHÓN (Menorca), VÍZNAR (Granada), NIEMBRO-LLANES (Asturias), CAMPISÁBALOS (Guadalajara), CABO DE CREUS (Girona), BARCARROTA (Badajoz), ZARRA (Valencia), PE-ÑAUSENDE (Zamora), ELS TORMS (Lleida), O SAVIÑAO (Lugo), y DOÑANA (Huelva).

A continuación se presentan los resultados, procedentes de analizadores automáticos, obtenidos en todas las estaciones de la red en noviembre de 2016.

ióxido de Azufre - SO₂

Durante el mes de noviembre no se han superado ni los umbrales ni los valores límite de dióxido de azufre, establecidos por la UE, en ninguna de las estaciones de la red. La siguiente tabla muestra los valores medios mensuales de SO₂ en cada una de las estaciones.

Estaciones	Valor medio de NO ₂ (μg/m³)	Valor medio de NO _x (μg/m³)
San Pablo de los Montes	1,59	1,86
Noia	3,84	4,13
Mahón	3,10	3,84
Víznar	4,60	5,76
Niembro	3,66	4,46
Campisábalos	2,48	2,75
Cabo de Creus	4,36	4,79
Barcarrota	2,73	3,32
Zarra	3,14	3,33
Peñausende	1,08	1,30
Els Torms	4,24	4,54
O Saviñao	4,58	5,24
Doñana	4,34	5,22

Estaciones	Valor medio de SO ₂ (μg/m³)
San Pablo de los Montes	0,20
Noia	0,97
Mahón	0,84
Víznar	1,08
Niembro	0,84
Campisábalos	0,54
Cabo de Creus	0,49
Barcarrota	0,47
Zarra	0,67
Peñausende	0,35
Els Torms	0,71
O Saviñao	0,30
Doñana	0,52

Dióxido de nitrógeno y óxidos de nitrógeno - NO₂ y NO_x

Durante el mes de noviembre no se han superado ni los umbrales ni los valores límite de dióxido de nitrógeno, establecidos por la UE, en ninguna de las estaciones de la red. La siguiente tabla muestra los valores medios mensuales de NO₂ y de NO_x en cada una de las estaciones.

zono superficial - O_3

Durante el mes de noviembre no se han superado los valores umbrales de ozono, establecidos por la UE, en ninguna de las estaciones de la red. La siguiente

tabla refleja los valores medios mensuales de ozono superficial, el número de días con superación del valor objetivo para la protección de la salud humana (120 μ g/m³, media móvil en 8 h) y el número total de días con superaciones de este valor objetivo en el año 2016.

Estaciones	V. medio O ₃ (μg/m³)	Días O ₃ > 120 μg/m³	Núm. días acumulado 2016
San Pablo de los Montes	69	0	35
Noia	66	0	21
Mahón	78	0	29
Víznar	74	0	30
Niembro	63	0	3
Campisábalos	56	0	4
Cabo de Creus	53	0	2
Barcarrota	39	0	0
Zarra	75	0	65
Peñausende	54	0	4
Els Torms	54	0	17
O Saviñao	41	0	10
Doñana	51	0	9

6.2 CAPA DE OZONO



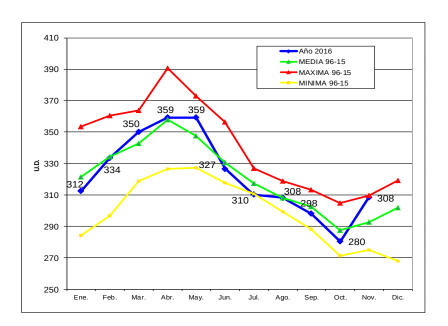
oviembre

El espesor medio mensual de la capa de ozono, medido en la estación del Centro Radiométrico Nacional (CRN), fue de 308 Unidades Dobson, en noviembre. El dato del espesor de noviembre (308 UD), se ha situado por encima del valor del espesor medio de noviembre del periodo 1996-2015 (292 UD) y por debajo del valor máximo del promedio de noviembre que fue de 310 UD.

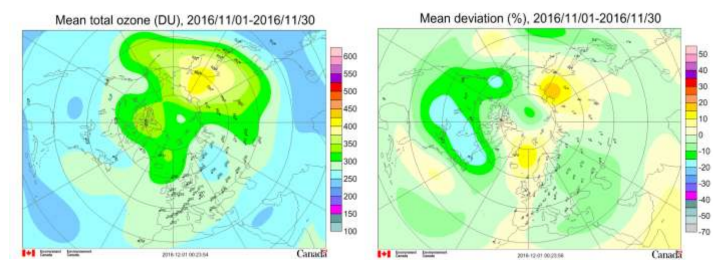
AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGIA CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

MEDIA DIARIA MENSUAL DE OZONO ESTACION : MADRID (AEMET-CRN- Ciudad universitaria) UNIDADES: Unidades Dobson

	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
Año 2016	312	334	350	359	359	327	310	308	298	280	308	
MEDIA 96-15	321	334	343	358	347	331	317	308	302	287	292	302
MAXIMA 96-15	353	360	364	391	373	356	327	319	313	305	310	319
MINIMA 96-15	284	296	319	327	327	317	311	299	288	271	275	268



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



Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente



6.3 RADIACIÓN SOLAR Y ULTRAVIOLETA

adiación solar noviembre

En el siguiente cuadro, aparecen los distintos valores de la irradiación solar medida en el CRN durante el pasado mes de noviembre. En dicho mes el máximo de radiación global se dio el día 8, con 1293 10kJ/ m² (3.59 kwh/m²), un 72% de la radiación extraterrestre (radiación que llega fuera de la atmósfera terrestre procedente del sol) y el mínimo fue el día 20, con tan solo 176 10kJ/ m² (0.49 kwh/m²), un 11% de la radiación extraterrestre.

VALORES DE LAS DISTINTAS IRRADIANCIAS SOLARES MEDIDAS EN EL CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL (NOVIEMBRE)

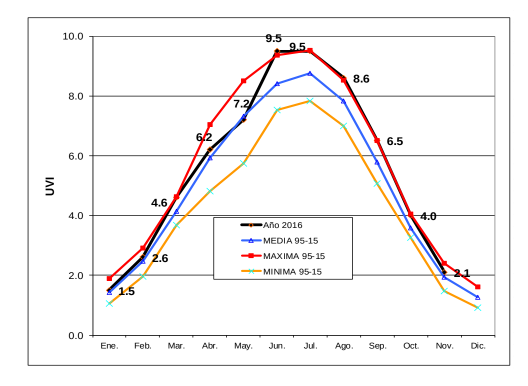
DIA	GLOBAL	DIRECTA	DIFUSA	UVB	SOL	GL/EXT
	10 kJ/ m ²	10 kJ/ m²	10 kJ/ m²	J/ m²	horas	%
TOTAL	23709	36633	10033	23182	145.10	
MEDIA	790	1221	334	773	4.84	47
MAXIMO	1293	2861	604	1363	9.85	72
MINIMO	176	20	158	132	0.00	11



AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

MEDIA DIARIA MENSUAL DE UVI MAX DIARIO ESTACION: MADRID (AEMET - CRN - Ciudad universitaria)

	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
Año 2016	1.5	2.6	4.6	6.2	7.2	9.5	9.5	8.6	6.5	4.0	2.1	
MEDIA 95-15	1.4	2.5	4.1	5.9	7.3	8.4	8.8	7.8	5.8	3.6	1.9	1.3
MAXIMA 95-15	1.9	2.9	4.6	7.0	8.5	9.4	9.5	8.5	6.5	4.1	2.4	1.6
MINIMA 95-15	11	20	3.7	4.8	5.7	7.5	7.8	7.0	5.1	3.3	1.5	0.9



7. CAMBIO CLIMÁTICO

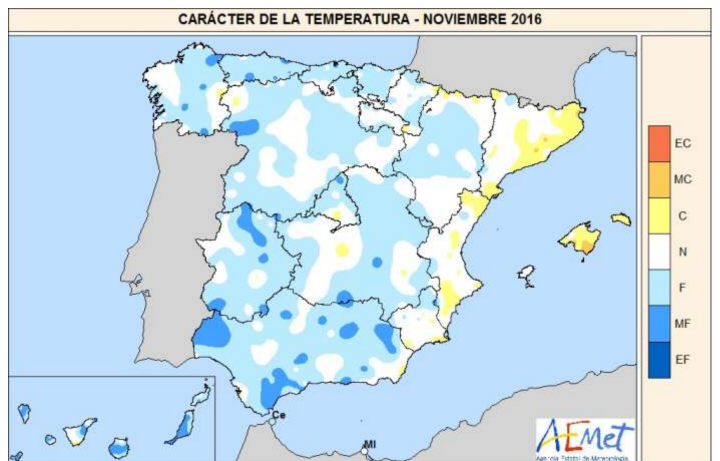


7.1 TEMPERATURA

emperatura noviembre 2016

El mes de noviembre ha tenido en conjunto un carácter normal o ligeramente frío, con una temperatura media sobre España de 10,8° C, valor que queda 0,1°

C por debajo de la media de este mes (Periodo de Referencia: 1981-2010). Se ha tratado del octavo mes de noviembre más frío de lo que Ilevamos de siglo XXI (el noveno más cálido), y el vigésimo segundo noviembre más cálido desde 1965 (el trigésimo primero más frío).



EC = Extremadamente Cálido: Las temperaturas sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2000.

MC = Muy cálido: f < 20%. Las temperaturas registradas se encuentran en el intervalo correspondiente al 20% de los años más cálidos.

 $C = C\'{a}lido: 20\% \le f < 40\%.$

N = Normal: $40\% \le 60\%$. Las temperaturas registradas se sitúan alrededor de la mediana.

F = Frío: $60\% \le f < 80\%$ MF = Muy Frío: $f \ge 80\%$.

EF = Extremadamente frío: Las temperaturas no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2000.

Noviembre ha tenido un carácter entre frío y normal en la mayor parte del oeste y del centro de la península, resultando muy frío en algunas zonas de Andalucía y en puntos aislados del centro y noroeste peninsulares. En el tercio oriental de la península, en cambio, el mes tuvo un carácter entre normal y cálido, mientras que en Baleares fue cálido. En Canarias resultó, en conjunto, frío.

Se observaron anomalías negativas de alrededor de 1° C en amplias zonas de Andalucía, Extremadura, Castilla-

La Mancha, Madrid, Castilla y León, Galicia, Asturias, Cantabria, País Vasco, Navarra y centro de Aragón. En el tercio oriental de la península las anomalías se situaron en valores próximos a 0° C o ligeramente positivos, observándose anomalías de alrededor de 1° C en zonas del Pirineo, regiones costeras de Cataluña y algunas zonas de Valencia y Murcia, así como en la mayor parte de las Islas Baleares. En Canarias, las anomalías de temperatura se situaron alrededor de 1° C negativo en la mayor parte de las zonas.



TEMPERATURA (...continuación)



La oscilación térmica resultó 0,1° C inferior a la normal, al haberse observado una anomalía térmica en las máximas de -0,2° C y una anomalía en las mínimas de -0,1° C.

Durante los primeros días de noviembre se registraron temperaturas elevadas para la época del año, especialmente las máximas. A partir del día 4 las temperaturas experimentaron un descenso generalizado, dando lugar a un periodo de temperaturas inferiores a las normales que se extendió hasta el día 12. En la segunda quincena del mes las temperaturas tomaron en general valores próximos o ligeramente superiores a lo esperado para esta época del año, salvo los días 22-26, en los que las temperaturas fueron inferiores a las normales.

Las temperaturas más elevadas del mes entre estaciones principales correspondieron a Alicante y Alicante Aeropuerto, con 29,2° C y 28,4° C medidos el día 3, seguidos de Tenerife Sur Aeropuerto, donde se registraron 28,2° C el día 16. En cuanto a las temperaturas mínimas, los valores más bajos en observatorios principales correspondieron a Molina de Aragón, con -5,3° C el día 15, y al Puerto de Navacerrada, con -5,1° C el día 8. En capitales de provincia las temperaturas más bajas correspondieron a la estación de Teruel, donde se midieron -3,5° C el día 16, seguida de Valladolid y León, donde se registraron -3,2° C el día 8 y el día 22, respectivamente.

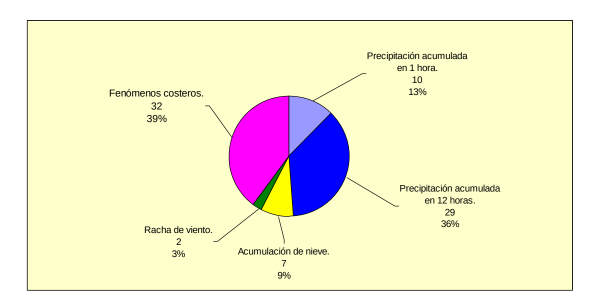


7.2 FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS

Durante el mes de noviembre se han emitido 1095 avisos por fenómenos adversos. De ellos, 1015 corresponden a avisos de nivel amarillo, 79 a avisos de nivel naranja y 1 a un aviso de nivel rojo causado por precipi-

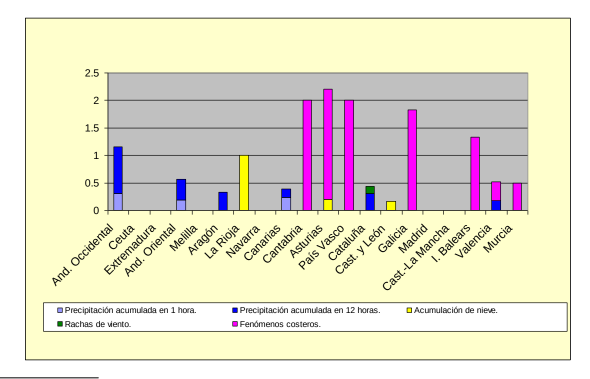
taciones en Málaga.

A continuación se muestra la distribución de los avisos de nivel naranja y rojo emitidos para cada uno de los fenómenos adversos contemplados en el Plan Nacional de Predicción y Vigilancia de Fenómenos Adversos (METEOALERTA)¹. Para cada fenómeno se indica el número de avisos emitidos y su porcentaje.



En el gráfico siguiente se representa, para cada Comunidad Autónoma y cada fenómeno adverso, el número

medio de avisos (<u>naranjas y rojos</u>) promediados por zona provincial²:



¹ Únicamente se muestran aquellos fenómenos contemplados en el Plan que se han producido durante el mes.

² La zonificación se especifica en el Anexo 5 del Plan METEOALERTA

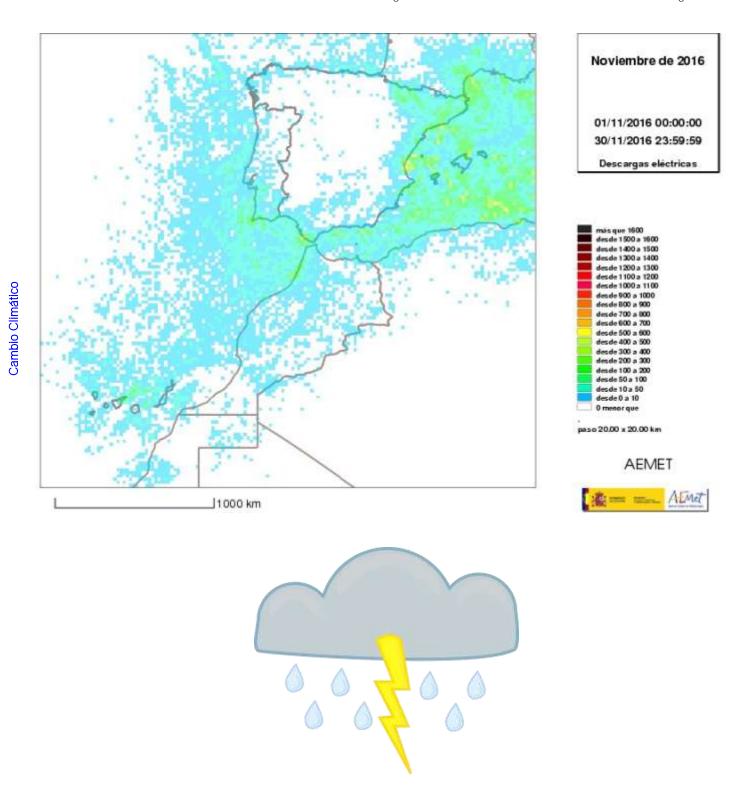


7.3 DESCARGAS ELECTRICAS

oviembre

El número de descargas eléctricas registradas en el área geográfica que abarca la Península Ibérica, Ba-

leares y Canarias durante el mes de noviembre de 2016, fue de 185.052, registrándose la máxima actividad eléctrica el día 23 de noviembre con 32.492 descargas, seguido del día 28 de noviembre con 28.571 descargas.



8, DESARROLLO RURAL Y POLÍTICA FORESTAL

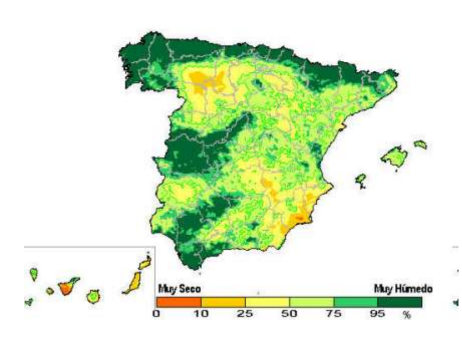


8.1 HUMEDAD DEL SUELO

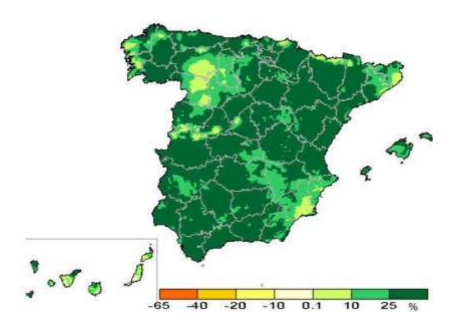
oviembre

Al término del pasado mes de noviembre de 2016 como resultado de un mes en su conjunto húmedo y normal o ligeramente frío los suelos se encontraban con un nivel aceptable de humedad en la mayor parte de España, especialmente en toda la franja norte, a lo largo de todo el Sistema Central, en el valle del Guadalquivir y en las provincias de Cádiz y Málaga. Los suelos se presentaban secos tan sólo en el interior de Casti-Ila y León, en zonas de Murcia y sureste de Castilla-La Mancha y en el sur de Tenerife junto con las Islas Canarias más orientales. Debido a las precipitaciones durante el mes de noviembre, la capa superficial del suelo al finalizar el mes se encontraba con niveles aceptables de humedad en todas las regiones, especialmente en el tercio este peninsular, Sistema Central, pirineo oriental y en las provincias de Huelva y Cádiz.

%RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MAXIMA A 30/11/2016



VARIACION MENSUAL (noviembre 2016) DEL MISMO INDICE



Durante el mes de noviembre y debido a las Iluvias generalizadas durante este periodo, las variaciones de humedad han sido positivas en todo el territorio.



9. GANADERÍA

9.1 SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS

OCTUBRE 2016/2015

Durante los diez meses de este año (Enero-Octubre), respecto al mismo periodo del año anterior, continua un ascenso, tanto en la producción total de carne (5,5%) como en el número de animales sacrificados (4,3%).

	Enero / Octubre 16	Enero / Octubre 15	16 vs 15 (%)
Número animales	731.165.580	700.976.169	4,31
Peso canal (t)	5.334.106	5.057.977	5,46

Comparando el mes de Octubre de 2016 con Octubre de 2015, se aprecia un ligero descenso tanto en la producción de carne (1,3%) como en el número total de animales sacrificados (1,5%).

	Oct-16	Oct-15	16 vs 15 (%)
N° animales	72.597.601	73.703.710	-1,50
Peso canal (tm)	527.102	534.179	-1,32

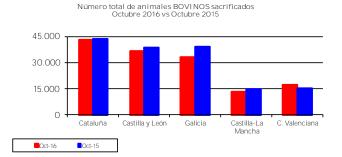
En Octubre (16 vs 15), las principales variaciones se registran en las producciones de:

- Ganado BOVINO: descenso de un 3,6 % tanto en el número de animales como en el peso canal.
- Ganado OVINO, ligero ascenso tanto en el número de animales sacrificados (0,1 %) como en el peso canal (1,7%).
- Ganado CAPRINO, elevado ascenso de un 14,6% en el número de animales sacrificados y de un 13,4% en el peso canal.
- Ganado PORCINO, ligero descenso de un 0,8% en el número de animales sacrificados y de un 1,1% en el peso canal.
- AVICULTURA, ligero descenso de un 1,4% en el número de animales sacrificados y de un 1,1% en el peso canal.

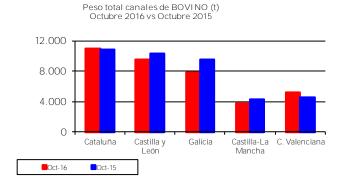
GANADO BOVINO

Las principales Comunidades Autónomas en cuanto al sacrificio de ganado BOVINO son:

Número total provisional de animales BOVINOS sacrificados						
CC.AA.	% Oct-16 / Oct-15					
Cataluña	43.211	43.618	-0,9			
Castilla y León	36.468	38.815	-6,0			
Galicia	32.925	39.176	-16,0			
Castilla-La Mancha	13.336	14.823	-10,0			
C. Valenciana	16.995	15.073	12,8			
Total España	199.446	206.938	-3,6			



Peso total provisional canales de BOVINO (t)						
CC.AA.	Oct-16	Oct-15	% Oct-16 / Oct-15			
Cataluña	11.033	10.868	1,5			
Castilla y León	9.555	10.377	-7,9			
Galicia	7.806	9.561	-18,4			
Castilla-La Mancha	3.772	4.273	-11,7			
C. Valenciana	5.161	4.482	15,2			
Total España	53.428	55.397	-3,6			





SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS - OCTUBRE (...continuación)

GANADO OVINO

C. Valenciana

Total España

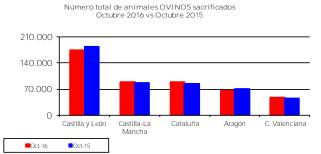
Las principales Comunidades Autónomas en cuanto al sacrificio de ganado OVINO son:

Número total provisional de animales OVINOS sacrificados					
CC.AA.	Oct-16	Oct-15	% Oct-16 / Oct-15		
Castilla y León	174.503	184.332	-5,3		
Castilla-La Mancha	87.780	85.528	2,6		
Cataluña	87.719	84.567	3,7		
Aragón	66.248	71.026	-6,7		
C. Valenciana	45.916	45.525	0,9		
Total España	642.755	642.257	0,1		

GANADO CAPRINO

Las principales Comunidades Autónomas en cuanto al sacrificio de ganado CAPRINO son:

Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados					
CC.AA.	Oct-16	Oct-15	% Oct-16 / Oct-15		
Andalucía	36.912	28.558	29,3		
Canarias	12.918	12.484	3,5		
Cataluña	9.878	8.911	10,9		
Murcia	12.213	9.922	23,1		
Castilla-La Mancha	8.948	6.295	42,1		
Total España	96.894	84.557	14,6		





632

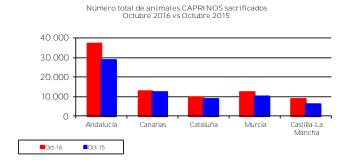
7.725

-1.1

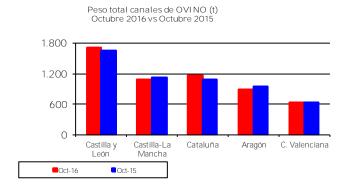
1,7

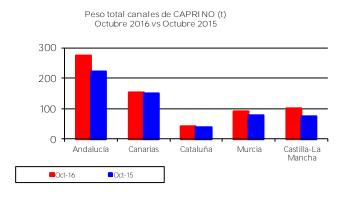
625

7.860



Peso total provisional canales de CAPRINO (t)							
CC.AA.	Oct-16	Oct-15	% Oct-16 / Oct-15				
Andalucía	274	224	22,7				
Canarias	153	151	1,1				
Cataluña	44	39	12,9				
Murcia	91	78	17,4				
Castilla-La Mancha	102	74	38,1				
Total España	786	693	13,4				





SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS - OCTUBRE (...continuación)

GANADO PORCINO

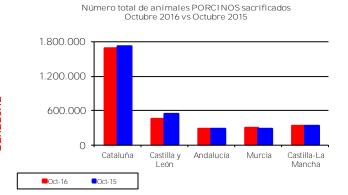
Las principales Comunidades Autónomas en cuanto al sacrificio de ganado PORCINO son:

Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados							
CC.AA.	Oct-16	Oct-15	% Oct-16 / Oct-15				
Cataluña	1.685.801	1.717.493	-1,8				
Castilla y León	461.491	552.299	-16,4				
Andalucía	281.125	283.807	-0,9				
Murcia	298.317	293.334	1,7				
Castilla-La Mancha	343.824	335.759	2,4				
Total España	3.952.766	3.985.672	-0,8				

AVICULTURA

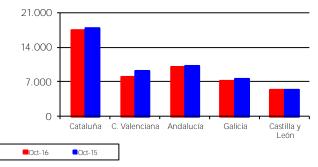
Las principales Comunidades Autónomas en cuanto al sacrificio de AVES son:

Número total provisional de AVES sacrificadas (miles)							
CC.AA.	Oct-16	Oct-15	% Oct-16 / Oct-15				
Cataluña	17.540	17.975	-2,4				
C. Valenciana	8.087	9.173	-11,8				
Andalucía	10.108	10.195	-0,8				
Galicia	7.285	7.514	-3,0				
Castilla y León	5.362	5.391	-O,5				
Total España	63.886	64.772	-1,4				

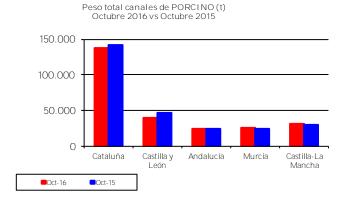


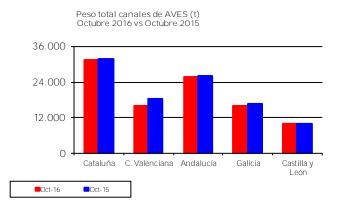
Peso total provisional canales de PORCINO (t)							
CC.AA.	Oct-16	Oct-15	% Oct-16 / Oct-15				
Cataluña	137.892	142.234	-3,1				
Castilla y León	39.953	46.523	-14,1				
Andalucía	23.498	24.045	-2,3				
Murcia	25.237	24.805	1,7				
Castilla-La Mancha	30.476	29.540	3,2				
Total España	332.434	336.029	-1,1				





Peso total provisional canales de AVES (t)							
Oct-16	Oct-15	% Oct-16 / Oct-15					
31.275	31.773	-1,6					
15.820	18.219	-13,2					
25.739	25.981	-0,9					
15.933	16.763	-5,O					
9.860	9.825	0,4					
126.832	128.148	-1,0					
	31.275 15.820 25.739 15.933 9.860	31.275 31.773 15.820 18.219 25.739 25.981 15.933 16.763 9.860 9.825					





 $\underline{http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-sacrificio-ganado/linearias/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-sacrificio-ganado/linearias/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-sacrificio-ganado/linearias/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-sacrificio-ganado/linearias/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-sacrificio-ganado/linearias/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-sacrificio-ganado/linearias/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-sacrificio-ganado/linearias/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-sacrificio-ganado/linearias/estadisticas-agrarias/estadis-agr$

9.2 ESTADÍSTICAS MENSUALES DE INDUSTRIAS LÁCTEAS



OCTUBRE 2016

Se presentan los resultados de la estadística mensual de recogida de leche de vaca y productos lácteos, que se realiza desde el año 1997 por este Departamento, 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 Es-

paña.

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.

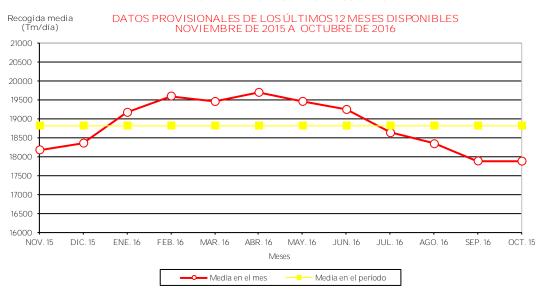
En el gráfico se hace un seguimiento de la evolución mensual de las recogidas medias diarias de la leche de vaca en los mismos últimos doce meses, a fin de destacar su estacionalidad.

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

		2015 (3)					2	016				
Recogida	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct
Leche de vaca	545,6	569,3	594,5	568,7	603,5	591,2	603,5	577,6	577,8	568,8	536,8	554,5
% medio de Mat. Grasa	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,6	3,6	3,5	3,6	3,6	3,7
% medio de Proteínas	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,3
Productos obtenidos												
Leche de consumo directo	258,2	282,1	304,9	302,7	315,5	308,1	306,1	290,0	287,0	290,8	281,0	284,5
Nata de consumo directo	9,9	8,6	7,8	10,1	11,4	10,0	10,9	12,2	12,0	12,4	10,5	11,2
Leches acidificadas (yogures)	63,8	62,1	81,9	82,2	90,0	87,9	87,3	86,9	80,8	80,9	87,2	86,6
Leche concentrada	2,8	2,6	3,4	3,7	2,6	2,6	2,5	2,1	2,8	2,8	3,2	3,9
Otras leches en polvo (1)	1,6	1,5	2,1	2,2	2,4	2,6	2,1	2,1	2,1	2,0	2,2	2,3
Leche desnatada en polvo	1,8	1,8	1,0	1,3	1,9	1,8	1,7	1,8	1,4	1,1	0,6	0,5
Mantequilla	3,6	3,9	3,4	3,0	4,0	3,6	3,8	3,1	2,3	2,3	3,3	2,9
Queso de vaca (2)	12,7	13,6	18,9	18,6	19,2	18,8	19,2	19,3	18,1	18,5	19,7	21,0

- (1) Incluye el Polvo de nata, leche entera y leche parcialmente desnatada
- (2) No incluye el queso de mezcla
- (3) Los datos de 2015 no incluyen la Comunidad Autónoma de Canarias

EVOLUCIÓN MENSUAL DE LAS RECOGIDAS MEDIAS DIARIAS DE LECHE DE VACA POR LAS INDUSTRIAS



9.3 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS SECTOR GANADERO - NOVIEMBRE 2016

289,15

(octubre 2016)

Precios y Variaciones Productos Ganaderos

PRODUCTOS	Precio Medio noviembre 2016	Variación % nov16/oct16	Variación % nov16/nov15
Terneras 180-300 kg (1)	377,77	1,14	-0,27
Machos 12-24 meses, AR(1)	370,46	1,37	1,76
Animales 8-12 meses, ZR (1)	379,50	1,77	-1,01
Bovino vivo (2)	194,31	1,39	0,86
Corderos 9-19 kilos (1)	648,64	2,97	2,68
Corderos 12-16 kilos (1)	599,10	2,90	6,07
Porcino >60% magro, S(1)	146,81	-7,63	15,29
Porcino 60-55% magro, E(1)	142,43	-7,33	14,17
Porcino 55-50% magro, U(1)	146,54	-8,56	13,49
Porcino 50-45% magro, R(1)	148,88	-8,36	17,08
Lechón 20 kg (3)	34,83	10,05	55,42
Pollo (1)	153,66	-1,34	-2,25
Huevos Clase L (4)	0,78	15,07	-7,94
Huevos Clase M (4)	0,68	14,83	-10,86
Conejo 1,8-2,2 kg (2)	195,09	8,54	3,32
Suero de leche en polvo (5)	80,17	5,51	37,74
Leche de vaca (€/100 l) precio	30,60 (octubre 2016)		

- (1) €/100 kg Canal
- (2) €/100 kg Vivo (3) Unidad
- (4) €/docena
- (5) €/100 kgs.

Fuente: S. G. Estadística

VACUNO: Subidas de más del 1,00% en los precios de las canales de vacuno durante el mes de noviembre (1,14% en las canales de terneras, 1,37% en las de los machos 12-24 meses y 1,77% en las de los animales 8-12 meses). Las buenas salidas de este tipo de carne a ciertos mercados europeos, junto a una oferta ajustada, permiten que las cotizaciones vayan al alza. En tasas interanuales -precios de un mes respecto al mismo mes del año precedente- los precios están muy próximos a los registrados en noviembre de 2015, con diferencias del (-0,27%) en las canales de ternera, del (-1,01%) en las de los animales 8-12 meses y del 1,76% en las de los machos 12-24 meses. En los dos gráficos posteriores se observa como, a finales del mes de noviembre, las cotizaciones superaban a las registradas en el mismo periodo del año precedente.

Miel Multifloral a granel (€/100 kg) venta a la industria o mayorista

Evolución Precios Carne de Vacuno (Ternera 180-300 kgs.)



Evolución Precios Carne de Vacuno (Machos 12-24 meses)



Las cotizaciones del bovino para vida mantienen la senda ascendente iniciada en el mes de agosto, registrándose una subida mensual del 1,39%. Los animales vivos tienen buen mercado en Portugal y Francia, lugares donde se demanda este tipo de animal. Los precios, como se observa en el gráfico posterior, han superado a los registrados en noviembre de 2015 y de 2014 (0,86% respecto a noviembre de 2015).

Evolución Precios Bovino Vivo





PRECIOS SECTOR GANADERO - NOVIEMBRE (...continuación)

CORDERO: Subida del 2,94%, de media, en los precios de las canales de cordero. Aunque la demanda sigue muy baja a nivel nacional, la que procede de los países árabes, principalmente, se mantiene a buen nivel lo que permite la subida de cotizaciones. Al final de mes se detectó un cierto repunte en la oferta que impidió un mayor crecimiento de los precios. Se han marcado precios máximos del año y, es de esperar, que los precios aumenten en el mes de diciembre debido al mayor consumo por las fiestas navideñas. Respecto a noviembre de 2015, los precios se han situado por encima, 2,68% en las canales de los corderos 9-19 kilos y 6,07% en las de los corderos 12-16 kilos.

Evolución Precios Carne de Porcino (60-55% magro)



Evolución Precios Carne de Cordero (12-16 kilos)



Si en el mes de octubre hablamos de subidas de cotizaciones del 20,21% en los lechones base 20 kg, en noviembre, el alza registrada fue del 10,05%. La elevada demanda de este tipo de animal para cubrir las plazas vacías que se quedan en las explotaciones ante el incremento de sacrificios de porcino de cebo, permite que los operadores pidan precios más elevados. En tasas interanuales, la diferencia de precios alcanza el 55,42%.

PORCINO: Se intensifican los descensos en los precios de las canales de porcino de capa blanca (-7,97% de media en sus diferentes clasificaciones), comportamiento propio del mes en el que nos encontramos. A pesar del buen nivel de sacrificio de animales y una demanda activa por parte de centro Europa y, en menor medida, de China, el exceso de animales provoca este comportamiento. Los bajos precios que se registran en EE.UU., hace que los operadores chinos busquen este mercado, desplazando al europeo, que muestra menos competitividad. En el gráfico posterior se observa como las cotizaciones españolas están por encima de las registradas en noviembre de 2015, con diferencias interanuales que alcanzan el 15,01% de media.







PRECIOS SECTOR GANADERO - NOVIEMBRE (...continuación)

POLLO: La tendencia descendente en los precios de las canales de pollo se mantiene en noviembre, con bajadas de los mismos del (-1,34%), debido a un cierto desequilibrio entre oferta y demanda. Respecto a noviembre de 2015, los precios se mantienen un (-2,25%) por debajo de los registrados en dicho mes.

Evolución Precios Pollo



HUEVOS: Un mes más, hay que hablar de revalorizaciones en los huevos (15,07% en la Clase L y 14,83% en la M), debido al incremento de la demanda, tanto de la industria nacional como de la exterior. En tasas interanuales, las diferencias de precios registradas son del (-7,94%) en la Clase L y del (-10,86%) en la Clase M.

Evolución Precios Huevos Clase M



CONEJO: Subida del 8,54% en el precio del conejo vivo de granja gracias al descenso de la oferta (3,32% interanual).

Evolución Precios Conejo Vivo de Granja



LÁCTEOS: Subida del 5,51% en el precio del suero de leche en polvo (37,74% interanual). Nueva subida del precio de la leche de vaca (fuente: FEGA) en el mes de octubre (3,38%). En tasas interanuales, la diferencia respecto a noviembre de 2015 es del (-0,97%).

Evolución Precios Leche de Vaca



(**-** 2014, **-** 2015, **-** 2016)

Fuente: S. G. Estadística.

http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/boletin-mensual/default.aspx http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/informe-semanal-coyunitura/default.aspx http://www.mapama.gob.es/es/alimentacion/servictos/observatorio-de-precios-de-los-alimentos/default2.aspx http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-aararias/economia/encuesta-precios-tierra/

10. ESTADÍSTICAS PESQUERAS



10.1 ACUICULTURA PRODUCCIÓN EN 2015 PARA CONSUMO HUMANO

a producción de acuicultura en 2015, destinada al consumo humano (valores absolutos).

En el año 2015, la acuicultura alcanzó un valor total de **514,9 millones de euros, en su producción para el consu**mo humano, tanto directo como de las industrias de transformación. Las toneladas producidas para dicho consumo humano fueron de 293.520,8.

Las cifras anteriores corresponden fundamentalmente a la producción de la fase "engorde a talla comercial para consumo humano" (F4), que generó un valor de más de 513 millones de euros, con una cantidad producida de 293.489,6 toneladas.

La producción para consumo humano de la fase de "puesta" (F1), alcanzó un valor de 1,64 millones de eu-

ros, con 31,2 toneladas producidas.

El valor de la producción del grupo de peces fue el más alto, alcanzando los 383,2 millones de euros. De este grupo, 65.483,4 toneladas fueron cultivadas en la fase F4, engorde a talla comercial para consumo humano, con un valor de 381,63 millones de euros.

Los moluscos, sin embargo, fueron los que tuvieron una cantidad producida más alta, con 227.804,9 toneladas, alcanzando su valor los 130,6 millones de euros. Sin embargo, este valor es algo más de la tercera parte del valor de los peces.

Es la acuicultura marina la que tiene mayor importancia, respecto del valor y la cantidad, de su producción para consumo humano. Se produjeron 276.920,7 toneladas con un valor de 463,2 millones de euros.

Año 2015. Acuicultura. Datos de producción para consumo humano								
Tipo Origen acuicultura agua		Grupo de	valor (miles de e	euros)	cantidad		
		especies	Total	F1	F4	F1 (t)	F4 (t)	
		Peces	321.674,5		321.674,5		47.635,8	
		Crustáceos	98,9		98,9		9,7	
	De mar	Moluscos	122.030,8		122.030,8		226.693,8	
		Plantas acuáticas	0,7		0,7		0,1	
		suma	443.804,8		443.804,8		274.339,3	
	De zona	Peces	10.047,3		10.047,3		1.287,2	
Marina		Crustáceos	824,5		824,5		183,0	
Iviaiiia	intermareal salobre	Moluscos	8.612,9		8.612,9		1.111,1	
	Saluble	suma	19.484,7		19.484,7		2.581,4	
		Peces	331.721,8		331.721,8		48.923,0	
		Crustáceos	923,4		923,4		192,7	
	Total	Moluscos	130.643,7		130.643,7		227.804,9	
		Plantas acuáticas	0,7		0,7		0,1	
		suma	463.289,5		463.289,5		276.920,7	
	De zona	Peces	51.561,9	1.646,3	49.915,5	31,2	16.563,4	
Continental	continental	Crustáceos	110,0		110,0		5,5	
	Continental	suma	51.671,9	1.646,3	50.025,5	31,2	16.568,9	
		Peces	383.283,6	1.646,3	381.637,3	31,2	65.486,4	
		Crustáceos	1.033,4		1.033,4		198,2	
To	tal	Moluscos	130.643,7		130.643,7		227.804,9	
		Plantas acuáticas	0,7		0,7		0,1	
		suma	514.961,4	1.646,3	513.315,0	31,2	293.489,6	

F1: fase de puesta

F4: fase de engorde a talla comercial para consumo humano Fuente: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura. SGE-MAPAMA



ACUICULTURA PRODUCCIÓN EN 2015 PARA CONSUMO HUMANO (...continuación)

a producción de acuicultura en 2015, destinada al consumo humano (porcentajes).

La producción acuícola para consumo humano la hemos recogido en una tabla, donde se han calculado los porcentajes, para conocer su estructura de valores y de cantidades. El valor de la producción, realizada en cada fase de cultivo, F1 y F4 y por cada grupo de especies y tipo de acuicultura, se ha comparado con el valor total de la producción para consumo humano, cuyo dato (de 514,9 millones de euros) representa el 100%. Otra comparación, equivalente a la del valor de la producción, se ha realizado con las cantidades producidas. Se han comparado las cantidades producidas para consumo humano, tanto en la fase de cultivo de "puesta" como de "engorde a talla comercial" (F1 y F4), con el total de dichas fases (293.520,8 toneladas), que representa el 100%.

El grupo de peces, cultivados en la fase de "engorde a talla comercial para consumo humano" (F4), representa el 22,31% de la cantidad total producida en dicha fase,

mientras que su valor es el 74,11% del valor total de la producción para consumo humano.

El valor y la cantidad producida de los moluscos invierten su importancia respecto del grupo de peces. La cantidad producida en la fase F4, es el 77,62% de la cantidad total y el valor es el 25,37% del valor total de la producción para consumo humano.

El valor de la producción para consumo humano, de la acuicultura marina, representa el 89,97% del valor total. Respecto de su cantidad producida en F4 es el 94,34% de la cantidad total producida en dicha fase.

En cuanto al grupo de especies cultivadas en acuicultura marina, los peces participan del 64,42% del valor total de la producción para consumo humano y del 16,67% de la cantidad total producida en la fase F4.

	Origen agua	Grupo de especies	·				
			Total	F1	F4	F1	F4
		Peces	62,47%		62,47%		16,23%
		Crustáceos	0,02%		0,02%		0,009
	De mar	Moluscos	23,70%		23,70%		77,249
		Plantas acuáticas	0,00%		0,00%		0,009
		suma	86,18%		86,18%		93,47%
	De zona	Peces	1,95%		1,95%		0,449
	intermareal	Crustáceos	0,16%		0,16%		0,069
iviaiiia	salobre	Moluscos	1,67%		1,67%		0,389
	Saloble	suma	3,78%		3,78%		0,889
		Peces	64,42%		64,42%		16,679
		Crustáceos	0,18%		0,18%		0,079
	Total	Moluscos	25,37%		25,37%		77,629
		Plantas acuáticas	0,00%		0,00%		0,009
		suma	89,97%		89,97%		94,349
	De zona	Peces	10,01%	0,32%	9,69%	0,01%	5,649
Continental	continental	Crustáceos	0,02%		0,02%		0,009
	CONTINENTAL	suma	10,03%	0,32%	9,71%		5,64%
		Peces	74,43%	0,32%	74,11%	0,01%	22,319
		Crustáceos	0,20%		0,20%		0,079
To	tal	Moluscos	25,37%		25,37%		77,629
		Plantas acuáticas	0,00%		0,00%		0,009
		suma	100,00%	0,32%	99,68%	0,01%	99,999

F1: fase de puesta

F4: fase de engorde a talla comercial para consumo humano Fuente: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura. SGE-MAPAMA



10.2 CONTENIDO DE LAS ESTADÍSTICAS PESQUERAS

Los resultados de las Estadísticas Pesqueras **están disponibles en la WEB del** MAPAMA**, en la siguiente dirección:**http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/

stadísticas Pesqueras

Las Estadísticas Pesqueras tienen una publicación propia que se actualiza dos veces al año. Se encuentra en la página WEB del MAPAMA y el esquema de contenido, al igual que el esquema de la propia WEB, es:

1. Pesca marítima

Las estadísticas de pesca marítima se han agrupado en **tres bloques, uno de** "<u>Encuesta económica de pesca marítima</u>", otro de "<u>Flota pesquera</u>" y otro de "<u>Capturas</u>".

1.1 Encuesta Económica 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 tienen autorización para pescar en el período de referencia. Hay que señalar que estos buques no tienen que coincidir necesariamente, con los que figuran en el Censo de Flota Pesquera Operativa, que son los que potencialmente pueden ser autorizados. 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.

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". La fuente de información es el Censo de Flota Pesquera Operativa, datos de carácter administrativo que la Secretaría General de Pesca (SGP) 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. La 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 1992 en formato Excel.

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.

Las Operaciones Estadísticas del PEN que dan origen a los resultados que se publican, son la "Encuesta Económica de Acuicultura y la "Encuesta de Establecimientos de Acuicultura", que se realizan anualmente a los responsables de los citados establecimientos.

Los resultados se pueden consultar en la página Web del MAPAMA.

3. Industrias de procesado de pescado

El origen de los datos de este apartado son, la Encuesta Industrial de Empresas, La Encuesta Industrial de Productos y la Encuesta de Consumos Energéticos, todas ellas realizadas por el INE cada año. Los resultados corresponden a las empresas incluidas en la rúbrica 102 "procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos", de la Clasificación Nacional de Actividades (CNAE-2009).

4. Comercio exterior de productos de la pesca

Los productos de la pesca que se consumen en España tienen su origen en capturas de buques españoles y en importaciones de dichos productos.

Los datos de la balanza comercial los obtiene la Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT), limitándose nuestro trabajo a seleccionar las partidas correspondientes a los productos de la pesca incluidos en la Nomenclatura Combinada (NC), utilizada por el Arancel Integrado de las Comunidades Europeas (TARIC) en el comercio exterior.

5. Economía y Empleo

El apartado de economía trata el sector pesquero en su conjunto. En los apartados anteriores, de pesca marítima y acuicultura, la economía se ha tratado separadamente para cada uno de estos sectores.

También mostramos aquí el empleo del sector pesquero, según diferentes fuentes de información.

11. OTRAS FUENTES DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA



11.1 INSTITUCIONES 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

 $Sector \ agrario: \ \underline{http://www.juntadeandalucia.es/agriculturaypesca/portal/servicios/estadisticas/estadisticas/index.html$

ARAGÓN:

Sector agrario: http://www.aragon.es/DepartamentosOrganismosPublicos/Departamentos/DesarrolloRuralSostenibilidad/AreasTematicas/EstadisticasAgrarias Medio ambiente: http://portal.aragon.es/portal/page/portal/MEDIOAMBIENTE/INFORMACION_PARTICIPACION/DATOS

ASTURIAS:

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

BALEARES:

Medio ambiente: http://www.caib.es/ibae/territori_cast.htm

CANARIAS:

Sector agrario: http://www.gobiernodecanarias.org/agricultura/otros/estadistica/

CANTABRIA:

Sector agrario: http://www.gobcantabria.es/portal/page? pageid=80,1884155& dad=interportal& schema=INTERPORTAL&org_id=51122

CASTILLA LA MANCHA

Sector agrario: http://www.ies.jccm.es/estadisticas/por-tema/sectores-economicos/agricultura/

Medio ambiente: http://pagina.jccm.es/medioambiente/estadisticas/estadisticas.htm

CASTILLA Y LEÓN:

Sector agrario: http://www.estadistica.jcyl.es/web/jcyl/Estadistica/es/Plantilla66y33/1284178180314/ / Medio ambiente: http://www.jcyl.es/web/jcyl/MedioAmbiente/es/Plantilla100/1131977831418/ / /

CATALUÑA:

Sector agrario: http://www20.gencat.cat/portal/site/DAR/menuitem.aeeb7bee2285e53053b88e10b031e1a0/?

vgnextoid=e123361d78b24110VgnVCM1000000b0c1e0aRCRD&vgnextchannel=e123361d78b24110VgnVCM1000000bc1e0aRCRD&vgnextfmt=default

COMUNIDAD DE MADRID:

Sector agrario: <a href="http://www.madrid.org/desvan/AccionLlamadaArbolDesvan_dwr.icm?tipoArbol=desvan_dwr.icm.icm.tipoArbol=desvan_dwr.icm.tipoArbol=desvan_dwr.icm.tipoArbol=desvan_dwr.icm.tipoArbol=desvan_dwr.icm.tipoArbol=desvan_dwr.icm.tipoArbol=desvan_dwr.icm.tipoArbol=desvan_dwr.icm.tipoArbol=desvan_dwr.icm.tipoArbol=desvan_dwr.icm.tipoA

COMUNIDAD VALENCIANA:

Sector agrario: http://www.agricultura.gva.es/web/guest/la-conselleria/estadisticas/datos-basicos-del-sector-agroalimentario/macromagnitudes

EXTREMADURA:

Sector agrario: http://estadistica.gobex.es/

GALICIA:

LA RIOJA

Sector agrario: http://www.larioja.org/npRioja/default/defaultpage.jsp?idtab=438520 Medio ambiente: http://www.larioja.org/npRioja/default/defaultpage.jsp?idtab=447138

NAVARRA:

Sector agrario y medio ambiente: http://www.navarra.es/home_es/Gobierno+de+Navarra/Organigrama/Los+departamentos/Desarrollo+Rural+y+Medio+Ambiente/Estadistica/

PAÍS VASCO:

Sector agrario: http://www.nasdap.ejgv.euskadi.net/r50-774/es/contenidos/informacion/seas/es_dapa/seas.html

REGIÓN DE MURCIA:

 $Sector\ agrario:\ \underline{http://www.carm.es/neweb2/servlet/integra.servlets.ControlPublico?IDCONTENIDO=1174\&IDTIPO=100\&RASTRO=c1355\m

INE

El Instituto Nacional de Estadística es un organismo autónomo que ejerce las funciones de coordinación general de los servicios estadísticos de la Administración General del Estado, la vigilancia, control y supervisión de las competencias de carácter técnico de los servicios estadísticos estatales. El acceso directo es http://www.ine.es/.

Publicaciones destacadas de este mes:

- España en cifras. Ofrece una visión actualizada sobre distintos aspectos de la realidad social y económica de nuestro país y también en relación con el entorno europeo. http://www.ine.es/prodyser/pubweb/espcif/espcif.htm
- Anuario Estadístico de España. Tiene como objetivo ofrecer un reflejo cuantitativo de la realidad económica, social y demográfica de España. http://www.ine.es/prodyser/pubweb/anuarios_mnu.htm
- Boletín Mensual Estadística INE. Recoge un amplio conjunto de indicadores, abarcando los aspectos demográficos, sociales y económicos de nuestro país. http://www.ine.es/jaxi/menu.do?type=pcaxis&path=%2Ft38%2Fp604&file=inebase&N=&L=0

11.2 ORGANISMOS INTERNACIONALES





EUROSTAT

Estadísticas sobre las regiones y ciudades europeas

Esta guía compacta proporciona un resumen de las estadísticas europeas subnacionales y los metadatos disponibles en los distintos sitios web públicos. Proporciona información esencial y enlaces para localizar las estadísticas europeas de regiones, ciudades y zonas costeras. Contiene información sobre política regional, desarrollo rural, política marítima, ciudades y metrópolis,

http://epp.eurostat.ec.europa.eu/cache/ITY_OFFPUB/KS-02-13-692/EN/KS-02-13-692-EN.PDF

Figuras básicas en la UE. 1er trimestre de 2014



La serie trimestral "Figuras básicas en la UE" presenta los datos de Eurostat más recientes de un reducido número de indicadores clave en los campos económico y social. Cada tema se hace público durante el segundo mes de cada trimestre. El mismo contenido está disponible en un folleto impreso compacto. Contiene los indicadores de la estrategia Europa 2020 de crecimiento sostenible: economía, finanzas públicas, población, condiciones de vida, educación, empleo

http://epp.eurostat.ec.europa.eu/cache/ITY_OFFPUB/KS-GL-14-001/EN/KS-GL-14-001-EN.PDF

AEMA



Mensajes marinos

Los mares de Europa son el hogar de una rica y diversa variedad de especies, hábitats y ecosistemas. Aunque es vital para el bienestar económico y social de Europa, muchos de estos ecosistemas tienen el riesgo de ser irreversiblemente dañado por las actividades humanas. "Mensajes marinos", informe de la Agencia Europea de Medio Ambiente (AEMA), proporciona una visión general del actual estado de los mares europeos y nuestro uso de ellos. Sostiene que las actividades económicas, incluyendo el transporte, pesca, turismo y energía offshore, deben gestionarse mejor para que garanticen la sostenibilidad de los ecosistemas marinos.

http://www.eea.europa.eu/publications/marine-messages

The second secon

Mapa de los hábitat terrestre en Europa: una visión general

Este es un informe conjunto del Espacio Económico Europeo (EEE) y del Muséum National d'Histoire naturelle (MNHN). Identificación, descripción, clasificación y cartografía de los hábitats naturales y seminaturales, están ganando reconocimiento en el ámbito de la aplicación de las políticas ambientales. Aunque la cartografía de los hábitats sigue siendo la base del enfoque, cada vez más encuentra aplicaciones en gestión y planificación de la tierra y a menudo es un paso necesario en la preparación de planes de conservación de la naturaleza y la biodiversidad.

http://www.eea.europa.eu/publications/terrestrial-habitat-mapping-in-europe



Análisis espacial de la infraestructura verde en Europa

El objetivo de este informe es proponer una metodología viable y replicable para su uso por las distintas entidades y a diferentes escalas, identificar elementos de infraestructura verde (GI). La metodología propuesta ayudará a las autoridades y a los profesionales, definiendo un paisaje GI de red para identificar las áreas donde pueden ser reconectados los hábitats claves y mejorar la calidad general ecológica de la zona.

http://www.eea.europa.eu/publications/spatial-analysis-of-green-infrastructure



Actualización global de megatendencias: 1 tendencias de la población mundial

En 2010, el EEE produjo su primera evaluación de megatendencias globales como parte de su evaluación quinquenal del estado del medio ambiente en Europa, tendencias y perspectivas (SOER 2010). En preparación para el año 2015 SOER, la AEMA está actualizando cada una de las megatendencias, proporcionando un análisis más detallado basado en los datos más recientes. Esta publicación es uno de las 11 actualizaciones que se publican por separado en el segundo semestre de 2013 y 2014. En 2014 se consolidarán los capítulos en un único informe técnico EEE, que servirá de base para el análisis de megatendencias incluido en SOER 2015. Punto 1 tendencias de la población mundial.

http://www.eea.europa.eu/publications/global-megatrend-update-1-diverging

Punto 10 aumento de la contaminación ambiental.

http://www.eea.europa.eu/publications/global-megatrend-update-10-increasing



Contaminación por ozono en Europa durante el verano de 2013

El ozono troposférico excedió los límites legales en cada Estado miembro y en muchos sitios de medición individual durante el verano de 2013, según el informe anual de la Agencia Europea de Medio Ambiente de este contaminante nocivo. Aunque el número de superaciones es alto, ha disminuido en las últimas décadas, señala el informe. La contaminación por ozono superó significativamente los estándares de la UE para proteger la salud durante el verano de 2013, particularmente durante los meses de julio y los primeros días de agosto. Las áreas más problemáticas fueron las regiones mediterráneas y alpinas. En algunos países hasta dos quintos de la población estuvo expuesto a niveles superiores a los límites, dice el informe.

http://www.eea.europa.eu/highlights/summer-ozone-at-harmful-levels

ORGANISMOS INTERNACIONALES (...continuación)

FAO



Desarrollo de nuevos enfoques a la producción de pesca y evaluación de la población potencial de los mares

Desarrollar nuevos enfoques globales de stock y evaluación del estado y potencial de producción de la industria pesquera de los mares, es un parámetro clave para evaluar la sostenibilidad de los recursos pesqueros y el desarrollo de planes de manejo correspondientes. Esta publicación se centra en dos enfoques para estimar la situación pesquera: uno basado solo en acción-estado, y otro basado en la producción del ecosistema.

http://www.fao.org/docrep/019/i3491e/i3491e.pdf



Adaptación al cambio climático en la pesca y acuicultura. Compilación de ejemplos iniciales Esta circular contiene una selección de las actividades de adaptación al cambio climático actuales, así como medidas recientes del sector pesquero y acuícola. Además, la publicación ofrece una descripción de los impactos del cambio climático global sobre la pesca y la acuicultura y el potencial de estrategias de adaptación y mitigación.

http://www.fao.org/docrep/019/i3569e/i3569e.pdf



Alimentación en la granja y gestión en acuicultura

Este documento técnico proporciona una revisión comprensiva de la alimentación en la granja y de las prácticas de manejo en la acuicultura. Con estudios de casos y comentarios de especialistas, esta publicación aborda algunos de los principales problemas así como las limitaciones en la optimización de la producción, uso y manejo de alimentos.

http://www.fao.org/docrep/019/i3481e/i3481e00.htm



Ahorrar para crecer. Guía de la intensificación sostenible de la producción agrícola minifundista

Esta nueva edición de Ahorrar y crecer viene a dar respuesta a los planteamientos de Rio + 20 y al lanzamiento del desafío de hambre cero por el Secretario General de las Naciones Unidas, Ban Ki-Moon. El desafío tiene cinco elementos: garantizar el acceso a una alimentación adecuada durante todo el año; acabar con el retraso del crecimiento en los niños; duplicar la productividad de los pequeños agricultores; promover sistemas de producción sostenible de alimentos; y reducir los desperdicios de comida y la pérdida a cero. Con la asistencia a los países para que adopten políticas y enfoques de ahorro y crecimiento, la FAO responder a ese desafío ayudando a construir el mundo libre de hambre que todos queremos. http://www.fao.org/ag/save-and-grow/index_en.html

NACIONES UNIDAS



Informe sobre el Desarrollo Industrial 2013

Este informe hace referencia a la industria manufacturera y a los sectores manufactureros específicos. Define países desarrollados o economías desarrolladas como el grupo identificado de «países de alto ingreso de la OCDE» por el Banco Mundial y países en desarrollo o economías en desarrollo como todos los otros países. Ver el anexo para una lista completa de las economías por región, nivel de ingreso, países menos desarrollados y grades economías en desarrollo de cada región.

http://www.unido.org/fileadmin/user_media/Research_and_Statistics/UNIDO_IDR13_Spanish_overview_1118_for_web.pdf



Planificación y diseño de una movilidad urbana sostenible: Informe Mundial sobre Asentamientos Humanos 2013

El informe busca poner de relieve los retos del transporte a que se enfrentan las ciudades en todo el mundo e identificar ejemplos de buenas prácticas de cómo algunas urbes abordan estos desafíos. El informe también ofrece recomendaciones sobre cómo los gobiernos nacionales, provinciales y locales, así como otros agentes implicados, pueden desarrollar futuros urbanos más sostenibles mediante la mejora de la planificación y el diseño de los sistemas de transporte.

http://www.onuhabitat.org/index.php?option=com_docman&task=cat_view&gid=362&Itemid=538





Esta segunda edición de "Una carrera en meteorología" se publica para conmemorar el Día Meteorológico Mundial de 2014, cuyo tema es "Comprometiendo a los jóvenes con el tiempo y el clima". Desde que se publicara la primera edición en 2006, el tiempo y los temas afines del clima y la hidrología han ido cobrando una importancia cada vez mayor. En 2007 el Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC), establecido por la Organización Meteorológica Mundial y el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA), fue galardonado con el Premio Nobel de la Paz. Hoy en día, el tiempo y el clima ocupan un lugar prominente en la elaboración de los objetivos de desarrollo sostenible para después de 2015 y de la etapa posterior a 2015 del Marco de Acción de Hyogo.

http://library.wmo.int/opac/index.php?lvl=notice_display&id=15890

ÍNDICE TEMÁTICO DE ANTERIORES BOLETINES

Título	BME (1)	Título BME (1)
Acuicultura	noviembre-2016	Índices de precios percibidos, pagados y salarios agrarios.
Aguas subterráneas		Diciembre 2014abril-2015
Análisis de los Regadíos Españoles. Resumen		Índices de Precios al Consumo y Alimentos.
Análisis y Prospectiva: Análisis del comercio exterior.		Octubre 2016noviembre-2016
Noviembre y Diciembre 2015	febrero-2016	Índice de vegetación. Noviembre 2015 diciembre-2015
Avances de superficies y producciones de cultivos:		Índice de vegetación. Informe Año 2014abril-2015
Septiembre 2016	noviembre-2016	Informe mensual de Comercio Exterior Agroalimentario y
Biocarburantes	marzo-2014	Pesquero: Agosto 2016noviembre-2016
Caminos naturales	febrero-2014	Informe sobre las técnicas de mantenimiento del suelo en
Capa de Ozono. Octubre 2016	noviembre-2016	cultivos leñosos y los métodos de siembra en España.
Capa de Ozono. Informe Año 2014	abril-2015	Resumen marzo-2015
Comercio exterior de productos de la pesca	julio-2016	Inscripciones de Maquinaria Agrícola. Octubre 2016noviembre-2016
Consumo alimentario en el hogar. Febrero 2016	noviembre-2016	Instituciones nacionalesjunio-2015
Contaminación atmosférica en áreas rurales.		Intervenciones SEPRONAmarzo-2014
Octubre 2016	noviembre-2016	La industria de alimentación cuya actividad es el
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Informe		procesado y conservación de pescados, crustáceos y
Año 2014	abril-2015	moluscosjunio-2016
Contenido de las estadísticas pesqueras	noviembre-2016	Operaciones estadísticas y páginas web del
Coyuntura Agraria: Miel. Campaña 2015/2016	Mayo-2015	MAPAMAnoviembre-2016
Coyuntura Agraria: precios productos agrícolas.		Organismos internacionalesjunio-2015
Cereales, Vino y Aceite. Octubre 2016	noviembre-2016	Pesca marítimaoctubre-2015
Coyuntura Agraria: precios sector agrícola. Frutas y		Precio de la tonelada de CO2marzo-2014
Hortalizas. Octubre 2016	noviembre-2016	Precios carburantes Unión Europeamarzo-2014
Coyuntura Agraria: precios sector ganadero.		Precipitaciones. Octubre 2016noviembre-2016
Octubre 2016	noviembre-2016	Precipitaciones. Resumen estacional climático.
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta		Invierno 2015/2016
Agraria 2015 (2ª estimación. Enero 2016)		Precipitaciones. Primavera 2016julio-2016
Descargas eléctricas. Octubre 2016		Productos elaborados por la industria de procesado y
Descargas eléctricas. Informe climático. Año 2014		conservación de pescados, crustáceos y moluscosjulio-2015
Dependencia energética año 2012 Unión Europea		Productos petrolíferos marzo-2014
El empleo en la pesca marítima		Radiación solar y ultravioleta. Octubre 2016noviembre-2016
El empleo en el sector pesquero	marzo-2016	Radiación solar y ultravioleta. Informe Año 2014abril-2015
Encuesta de Cánones de Arrendamiento Rústico.		Reservas hidráulicasmarzo-2014
Año 2015	octubre-2016	Residuos de envases en la UE 27enero-2014
Encuesta de comercialización de productos	5.1 001/	Resumen estacional climático. Precipitaciones.
fitosanitarios 2014		Verano 2016
Encuesta económica de acuicultura		Resumen estacional climático. Temperatura.
Encuesta económica de pesca marítima	IVIayo-2016	Verano 2016
Encuesta de Precios de la Tierra. Año 2015 Agosto		Revisión Estadística Comercialización Productos
Energía eléctrica		Fitosanitarios marzo-2014
Energías renovables		Sacrificio de ganado en mataderos. Septiembre 2016noviembre-2016
Entorno económico Estadísticas mensuales de industrias	111dl 20-2014	Seguro Agrario: Contratación líneas agrícolas y forestaloctubre-2016
lácteas: Septiembre 2016	noviembre 2014	Seguro Agrario: Contratación líneas ganaderas y
Estado de la sequía hidrológica. Octubre 2016	Hovieribre-2016	
Fenómenos meteorológicos adversos. Octubre 2016		acuícolasoctubre-2016 Sostenibilidad de la costa y del Mar: Deslindes dominio
Fenómenos meteorológicos adversos. Informe climátic		Público marítimo-terrestre. Año 2013 febrero-2014
Año 2014		Temperatura. Octubre 2016noviembre-2016
Fertilizantes. Abril, Mayo y Junio 2016		Temperatura. Resumen estacional climático.
Gas natural		Invierno 2015/2016abril-2016
Gasóleo agrícola y de pesca		Temperatura. Resumen estacional climático.
Humedad del suelo. Octubre 2016		Invierno 2015/2016abril-2016
Humedad del suelo. Octubre 2016 Humedad del suelo. Informe climático. Año 2014		Temperatura. Resumen estacional climático.
Incendios forestales		Primavera 2016julio-2016
Indicadores estadísticos. Noviembre 2016		Turismo rural marzo-2014
Índices de precios percibidos y pagados. Año 2014		. 2. 2. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3.
do prosido por osordos y pagados. 7 (110 2014		

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

Notas:

••••••



MINISTERIO DE AGRICULTURA Y PESCA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE





