

B

oletín Mensual de Estadística

M

e



Enero 2017



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

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

Ventura Trigo García

Federico Velado Ganga

Ilustraciones, Maquetado y Coordinación

Rafael Robas Mata

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.: 013-17-113-5

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

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
 1. Operaciones estadíst. y págs. Web. del Mº Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente	5.
 2. Indicadores	6.
2.1 Indicadores estadísticos. Enero 2017	6.
2.2 Índices de precios al consumo y alimentos: Diciembre 2016	7.
2.3 Informe Mensual de Comercio Exterior Agroalimentario y Pesquero: Octubre 2016	8.
 3. Agricultura	32.
3.1 Avances de superficies y producciones de cultivos: Noviembre 2016	32.
3.2 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Cereales, Vino y Aceite. Nov. y Dic. 2016 ..	35.
3.3 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Frutas y Hortalizas. Diciembre 2016	37.
3.4 Inscripciones de maquinaria agrícola: Diciembre 2016	38.
 4. Agua	39.
4.1 Precipitaciones. Diciembre 2016	39.
4.2 Estado de la sequía hidrológica. Diciembre 2016	41.
 5. Alimentación	42.
5.1 Consumo alimentario en el hogar: Marzo 2016	42.
 6. Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural	46.
6.1 Contaminación atmosférica en áreas rurales. Diciembre 2016	46.
6.2 Capa de Ozono. Diciembre 2016	47.
6.3 Radiación solar y ultravioleta. Diciembre 2016	48.
 7. Cambio Climático	49.
7.1 Temperatura. Diciembre 2016	49.
7.2 Fenómenos meteorológicos adversos. Diciembre 2016	51.
7.3 Descargas eléctricas. Diciembre 2016	52.
 8. Desarrollo Rural y Política Forestal	53.
8.1 Humedad del suelo. Diciembre 2016	53.
 9. Ganadería	54.
9.1 Sacrificio de ganado en mataderos. Noviembre 2016	54.
9.2 Estadísticas mensuales de industrias lácteas: Noviembre 2016	57.
9.3 Coyuntura Agraria: Precios sector ganadero. Diciembre 2016	58.
 10. Pesca	61.
10.1 Acuicultura	61.
10.2 Contenido de las estadísticas pesqueras	63.
 11. Otras fuentes de información estadística	64.
11.1 Instituciones nacionales	64.
11.2 Organismos Internacionales	65.
Índice temático de anteriores boletines	67.



UNIDADES COLABORADORAS

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 M^o AGRICULTURA Y PESCA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE



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



Página WEB del M^o Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente: <http://www.mapama.es/>



Estructura de la página Web de información estadística

Medio Ambiente:

- * 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.gob.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.aspx>)
 - 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_Anuar_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_Anuar_Pesca_Fluvia.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>)

Agricultura, 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-anales-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/>)
- * Encuesta de sacrificio de ganado (<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-sacrificio-ganado/>)
- * Precios Origen-Destino en Alimentación (<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/estadistica/temas/publicaciones/anuario-de-estadistica/default.aspx>)



2. INDICADORES

2.1 INDICADORES ESTADÍSTICOS

ENERO

PIB	Total 2014	Total 2015	Variación (%)	
			IVT.16/IIIT.16	IVT.16/IVT.15
P.I.B. Nacional (Avanzado)	1.037.025	1.075.639	0,7	3,0
P.I.B. Nacional (Ramaz: agricultura, ganadería, silvicultura y pesca)	23.560	25.004		

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	IVTrim. 2016			Variación (%)
	Total	Varones	Mujeres	IVT.16/IIIT.16
Población nacional (a 1 julio 2016) (variación respecto 1/1/2016)	46.468,1	22.813,6	23.654,5	0,1
Población activa nacional	22.745,9	12.166,9	10.578,9	-0,1
Población activa según Rama de actividad (CNAE-2009)				
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	1.034,2	773,3	261,0	5,1
Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	960,1	707,3	252,8	5,7
Silvicultura y explotación forestal	35,5	33,0	2,5	-4,6
Pesca y acuicultura	38,6	33,0	5,6	-1,5
C. Industria manufacturera:	2.490,4	1.850,5	639,9	1,7
Industria de la alimentación	477,8	298,1	179,7	0,4
Fabricación de bebidas	66,2	46,6	19,6	6,8
Industria del tabaco	3,7	2,2	1,4	19,4
E. Suministro de agua, activ. de saneamiento, gestión de residuos y desconta	139,0	116,7	22,2	5,8
Captación, depuración y distribución de agua	53,4	42,3	11,1	11,3
Recogida y tratamiento de aguas residuales	8,6	7,3	1,3	4,9
Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización	70,9	63,3	7,7	0,3
Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos	6,1	3,9	2,2	38,6

ud: miles de personas Fuente: INE (Revisión metodológica 04/04/2014)

IPC NACIONAL diciembre 2016	Var. Mensual	Var. Acumulada	Var. Interanual
General	0,6%	1,6%	1,6%
Alimentos y bebidas no alcohólicas	0,5%	0,8%	0,8%

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)	2016 (1ªE)	Variación (%) 2016(1ªE) / 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 y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente)

ENCUESTA DE CÁNONES DE ARRENDAMIENTO RÚSTICO 2015. (Base 2009. Valores medios nacionales)	2015	Variación (%) 15/14
Valor a precios corrientes (euros/ha)	139,8	1,5

* ud: euros/explotación
Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura y Pesca, 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 y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente)



DICIEMBRE 2016

Se cierra el año 2016 con un incremento mensual del IPC del **0,6%**, acumulando en el año una subida de precios del **1,6%**, si bien, en el último trimestre del año los precios subieron un 2,1%. En este mes de diciembre, los precios del *transporte* registraron subidas del 1,7%, con una subida del 4,0% en los carburantes y lubricantes; el *ocio y cultura* se encareció un 3,2% en el mes; *la vivienda* subió el **1,3% mensual (4,0% la electricidad y 0,7% el gas)** y; los *alimentos y bebidas no alcohólicas* (0,5%). Los precios del *vestido y calzado* bajaron el (-2,1%).

los carburantes y lubricantes; 4,4% mensual en otros combustibles; 3,5% mensual en los carburantes y combustibles (6,0% de incremento anual); y; 3,6% mensual en los productos energéticos (5,3% en el año)).

En el mes de diciembre, los precios de los Alimentos subieron un 0,5% de media mensual, con una variación anual del 0,8%. Las **subidas más destacadas se produjeron en: las legumbres y hortalizas frescas (7,4% mensual y 7,7% anual); el pescado fresco y congelado, con un alza del 2,6% en el mes y 1,6% en el año; la carne de ovino (2,1% en el mes y 2,1% en el año) y; las patatas y sus preparados (0,4% mensual y 7,8% anual). Los descensos de precios más significativos se dieron en: las frutas frescas (-2,2% en el mes y -0,2% anual) y; los aceites y grasas (-0,1% mensual y -2,7% anual).**

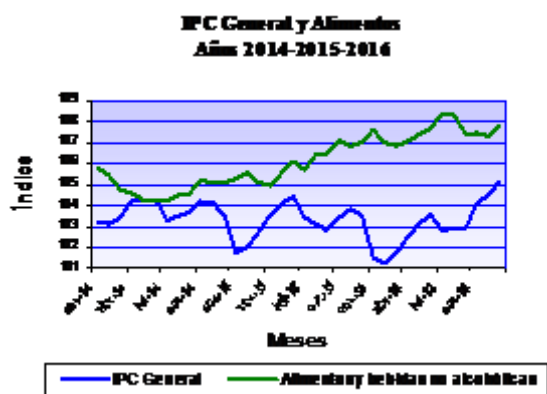
Índice de Precios al Consumo (IPC)				Alimentos
2016	Variación mensual	Variación acumulada	Variación interanual	Variación mensual
Enero	-1,9	-1,9	-0,3	0,5
Febrero	-0,4	-2,3	-0,8	-0,5
Marzo	0,6	-1,6	-0,8	0,0
Abril	0,7	-0,9	-1,1	0,2
Mayo	0,5	-0,4	-1,0	0,3
Junio	0,5	0,1	-0,8	0,3
Julio	-0,7	-0,7	-0,6	0,6
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
Diciembre	0,6	1,6	1,6	0,5

Fuente: INE

Por grupos, las variaciones de precios al finalizar el año 2016 fueron:

Índices nacionales: general y de grupos	Variación anual	Variación interanual
Alimentos y bebidas no alcohólicas	0,8	0,8
Bebidas alcohólicas y tabaco	0,9	0,9
Vestido y calzado	0,9	0,9
Vivienda	0,8	0,8
Menaje	0,0	0,0
Medicina	-0,1	-0,1
Transporte	4,7	4,7
Comunicaciones	3,3	3,3
Ocio y Cultura	0,5	0,5
Enseñanza	0,9	0,9
Hoteles, cafés y restaurantes	1,4	1,4
Otros bienes y servicios	1,9	1,9
ÍNDICE GENERAL	1,6	1,6

La tasa anual de inflación subyacente (precios sin alimentos no elaborados ni productos energéticos) subió dos décimas en el mes de diciembre, finalizando el año con un incremento del **1,0%**. El Índice de Precios de Consumo Armonizado subió el **0,9% mensual**, cerrando el año 2016 con un incremento del 1,4%.



En cuanto a los combustibles, subidas de precios en el mes de diciembre y subidas medias al final del año (4,0% mensual en

ALIMENTOS Diciembre 2016	Variación mensual	Variación anual	Variación interanual
Pan	0,0	0,0	0,0
Cereales	-0,2	0,2	0,2
Carne de Vacuno	0,2	0,2	0,2
Carne de Ovino	2,1	2,1	2,1
Carne de Porcino	0,2	0,4	0,4
Carne de Ave	0,2	-0,3	-0,3
Pescado	2,6	1,6	1,6
Huevos	0,1	0,1	0,1
Leche	-0,1	-2,3	-2,3
Prod. Lácteos	-0,1	-0,4	-0,4
Aceites y grasas	-0,1	-2,7	-2,7
Frutas frescas	-2,2	-0,2	-0,2
Frutas en conserva y Frutos Secos	0,0	2,5	2,5
Legumbres y Hortalizas frescas	7,4	7,7	7,7
Preparados Legumbres y Hortalizas	-0,1	3,2	3,2
Patatas y sus preparados	0,4	7,8	7,8
Alimentos	0,5	0,8	0,8

Fuente: INE

En el conjunto de Comunidades Autónomas los precios subieron un 0,6% de media en el mes de diciembre, cerrando **2016 con una variación de precios del 1,6%**. La **variación en el año más destacada fue la que se anotó en Cataluña (3 décimas por encima de la media nacional) y Ceuta (5 décimas por debajo)**. En cuanto a los alimentos, la variación media del mes fue del 0,5% (0,8% anual). En cuanto a la variación anual, destaca Cataluña, con una variación anotada del 1,5% (7 décimas por encima de la media nacional) y La Rioja (0,3% de media anual, 5 décimas por debajo de la media nacional).

Variación IPC General y Alimentos, por CC.AA.

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

Fuente: INE

<http://www.ine.es/daco/daco42/daco421/ipc01216.pdf>
http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/categoria.htm?c=Estadistica_P&cid=1254735976607



2.5 INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO Octubre 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 27/12/2016).

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: sgapc@mapama.es).

Indicadores

En breve

- En octubre de 2016, las exportaciones españolas de mercancías de todos los sectores económicos disminuyeron un 1,2% con respecto a octubre de 2015, siendo de 21.807 M€. Por su parte, las importaciones disminuyeron un 0,7% situándose en 23.640 M€, dejando así un saldo negativo de 1.834 M€ lo que supone una caída de un 6,5% interanual¹.
- En el Sector Agroalimentario y Pesquero, ámbito del MAPAMA, las exportaciones aumentaron un 1,3% respecto a octubre de 2015, hasta alcanzar los 3.712 M€. Las importaciones, con un valor de 2.903 M€ disminuyeron un 3,7% con carácter interanual. y el saldo exportador en octubre de 2016 fue de 809 M€, un 24,6% superior al mismo mes de 2015.
- Por subsectores, las exportaciones del Sector Alimentario Agrario transformado aumentan un 2,5%, y contribuyen un 1,4% al incremento de las exportaciones totales del sector. El subsector transformado (Agrario + Pesquero) contribuye al incremento de las exportaciones en 1,7%.
- Ranking productos más exportados en valor: Aceite de Oliva, Carne de porcino y Cítricos. Entre los productos más importados destacan los Moluscos, Crustáceos y Trigo.
- Ranking países: aumentan las exportaciones a Países Terceros (▲11,8%) manteniéndose su cuota en destino del 30% de las exportaciones agroalimentarias por segundo mes consecutivo. Entre los destinos extracomunitarios que más crecen, encontramos Japón, Marruecos, China y EE.UU sigue siendo el primer destino en PPTT, aunque las exportaciones se han mantenido estables.
- Las importaciones desde la UE disminuyen un 0,5% y de PPTT aumentan un 11,9%, aunque destacan los crecimientos en EE.UU y Marruecos.
- Todos los principales grupos han aumentado sus exportaciones a PPTT, Carnes (▲22%), Pescados (▲14,5%), Hortalizas (▲13,6%), Frutas (▲5,2%) y Aceites y grasas (▲41,9%). A la UE han aumentado los Cereales (▲12%) y las Semillas Oleaginosas (▲41,9%).
- Respecto a las importaciones, su aumento se debe a Carnes (▲10%), Hortalizas (▲14,9%), Semillas Oleaginosas (▲67%) y Aceites y grasas (▲0,9%) procedentes de la UE y Pescados (▲5,7%) y Bebidas (▲17,1%) con origen en PPTT.

1. Las variaciones de los datos del total de la economía se calculan sobre datos de 2015 extraídos en el mes en curso. Fuente: DATACOMEX, fecha de extracción: 27/12/2016.

INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

Octubre 2016 (...continuación)



Principales datos de Octubre de 2016

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

		2016		2015		Variación 2016/2015 (%)	Año móvil nov15- oct16	Año móvil nov14- oct15	Variación Año móvil 2016/2015 (%)	*Contrib	2014-2016 Media oct (últimos 3 años)
		Octubre	Octubre	Octubre	Octubre						
Total España Comercio Exterior	EXP	21.807	22.074	-1,2	251.888	247.646	1,7				22.006
	IMP	23.640	23.795	-0,7	270.724	272.197	-0,5				24.053
	Saldo	-1.834	-1.721	-6,5	-18.836	-24.551	23,3				-2.047
Sector Agrario y Pesquero (A+B)	EXP	3.712	3.663	1,3	45.988	43.611	5,5				3.671
	IMP	2.903	3.013	-3,7	34.869	33.443	4,3				2.962
	Saldo	809	649	24,6	11.118	10.168	9,3				709
A. Subsector Alimentario (a+b)	EXP	3.381	3.351	0,9	42.251	40.036	5,5	0,8			3.341
	IMP	2.542	2.641	-3,7	30.545	29.190	4,6	-3,3			2.602
	Saldo	840	710	18,2	11.706	10.846	7,9				738
a. Alimentario Agrario (a1+a2)	EXP	3.065	3.049	0,5	38.679	36.745	5,3	0,4			3.036
	IMP	1.962	2.080	-5,7	24.309	23.419	3,8	-3,8			2.049
	Saldo	1.104	969	13,9	14.370	13.326	7,8				987
a1. Sector Alimentario Agrario No Transformado	EXP	1.018	1.051	-3,2	14.567	14.173	2,8	-0,9			1.016
	IMP	702	786	-10,6	9.297	8.827	5,3	-2,6			757
	Saldo	315	266	18,6	5.270	5.346	-1,4				259
a2. Sector Alimentario Agrario Transformado	EXP	2.048	1.998	2,5	24.112	22.571	6,8	1,4			2.020
	IMP	1.259	1.294	-2,7	15.012	14.591	2,9	-1,2			1.292
	Saldo	789	704	12,1	9.100	7.980	14,0				728
b. Alimentario Pesquero (b1+b2)	EXP	316	302	4,7	3.572	3.291	8,5	0,4			305
	IMP	580	561	3,5	6.236	5.771	8,0	0,7			554
	Saldo	-264	-259	-2,0	-2.663	-2.480	-7,4				-249
b1. Alimentario Pesquero No Transformado	EXP	49	45	8,1	622	593	4,9	0,1			50
	IMP	118	110	8,0	1.382	1.229	12,5	0,3			110
	Saldo	-70	-65	-7,9	-760	-636	-19,5				-60
b2. Alimentario Pesquero Transformado	EXP	267	257	4,1	2.950	2.698	9,3	0,3			255
	IMP	462	451	2,4	4.853	4.542	6,9	0,4			444
	Saldo	-194	-194	-0,1	-1.903	-1.844	-3,2				-189
B. Subsector NO Alimentario (c+d+e)	EXP	331	312	6,0	3.737	3.575	4,5	0,5			330
	IMP	361	373	-3,1	4.325	4.253	1,7	-0,4			359
	Saldo	-30	-61	50,0	-588	-679	13,3				-30
c. No Alimentario Agrario	EXP	163	158	2,8	1.861	1.815	2,5	0,1			163
	IMP	192	194	-0,8	2.269	2.198	3,2	-0,1			185
	Saldo	-30	-36	17,1	-409	-383	-6,6				-22
d. No Alimentario Pesquero	EXP	6	4	28,3	62	56	12,3	0,0			5
	IMP	2	4	-45,9	47	47	-1,8	0,0			3
	Saldo	3	0	963,7	16	8	94,6				1
e. No Alimentario Forestal	EXP	162	149	8,8	1.814	1.704	6,4	0,4			162
	IMP	166	174	-4,6	2.009	2.008	0,1	-0,3			171
	Saldo	-4	-25	83,7	-195	-303	-164,4				-9

* 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)
Octubre 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 octubre de 2016 por valor de 2.315 M€ e importado 1.721 M€, lo que supone que las exportaciones aumentan un 2,7% mientras que las importaciones disminuyen un 1,4% con respecto a octubre de 2015. La contribución del Subsector transformado al incremento de las exportaciones totales del sector en octubre de 2016 respecto al mismo mes de 2015 ha sido de un 1,7%.

El subsector transformado ha aumentado su peso sobre el total de las exportaciones un 1,3%, y en importaciones un 2,3%.

En el año móvil, las exportaciones han alcanzado los 27.062M€ (un

	2016			2015		
	EXP	IMP	SALDO	EXP	IMP	SALDO
MENSUAL	2.315	1.721	594	2.255	1.746	509
Peso sobre Sector Agroalimentario	62%	59%	73%	62%	58%	78%
AÑO MÓVIL	27.062	19.865	7.197	25.269	19.133	6.136

incremento interanual del 7,1%) y las importaciones los 19.865 M€ (un aumento interanual del 3,8%) y un saldo de 7.197M€ (una mejora interanual del 17,3%).

Los grupos transformados que más han contribuido al incremento de las exportaciones en octubre de 2016 han sido Aceites y grasas (15) con una contribución de 3,1% por un incremento de las exportaciones del 33,5%, Preparaciones de carne, de pescado o de crustáceos y de moluscos (16), Carne y despojos comestibles (02), Azúcares y artículos de confitería (17), Preparaciones alimenticias diversas (21), con incrementos del 9,8%, 1,7%, 12,1% y 4,0%, respectivamente. Los grupos con mayor contribución al incremento de las importaciones han sido Carne y despojos comestibles (02), y Bebidas (22), con una contribución del 0,4% y el 0,1%, con incrementos del 8,8% y 1,5%, respectivamente.



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

Evolución del comercio exterior Agroalimentario y Pesquero

Gráfico 1.
Datos de comercio exterior Agroalimentario y Pesquero (ámbito MAPAMA)
Octubre 2015 a Octubre 2016. España. M€.

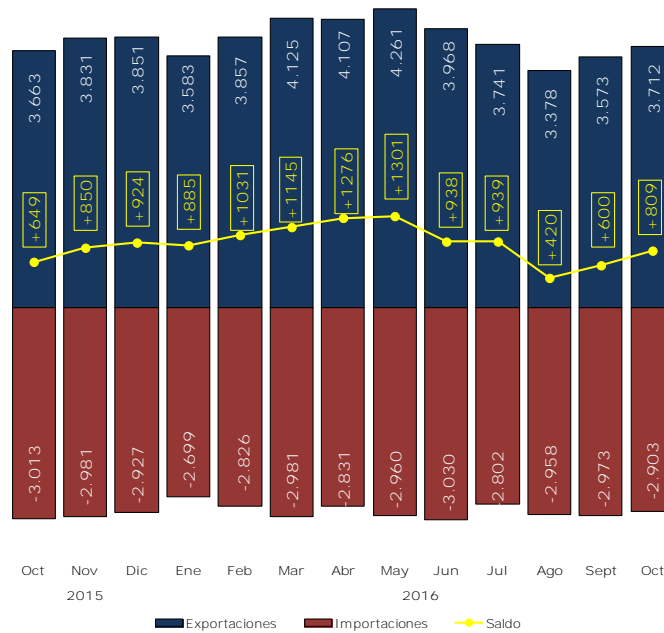
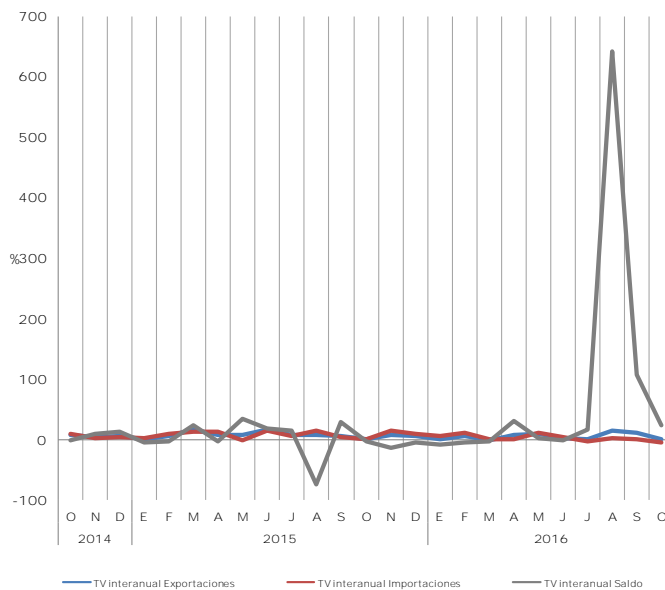


Gráfico 2.
Tasa de Variación Interanual de exportaciones, importaciones y saldo
Octubre 2014 a Octubre 2016.



En octubre de 2016 respecto al mismo mes de 2015, las exportaciones aumentan un 1,3%, mientras las importaciones disminuyen un 3,7%, provocando una mejora del saldo de un 24,6%.

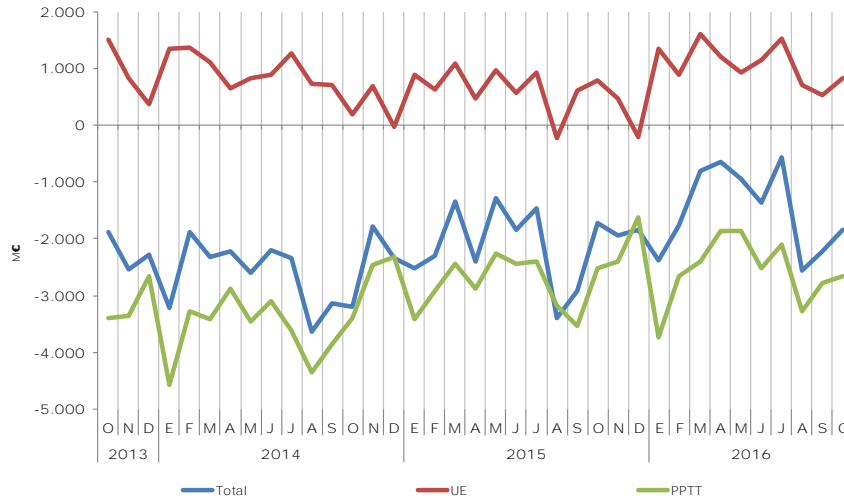
INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

Octubre 2016 (...continuación)



Evolución del saldo comercial

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

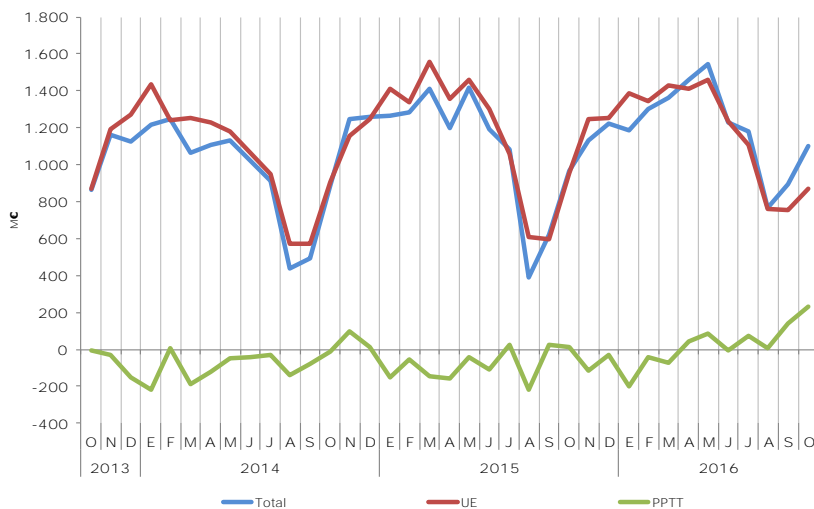


El saldo para el total de sectores de la economía disminuye un 6,5% respecto a octubre de 2015, debido al empeoramiento del saldo con PPTT de un 6,1%, por el contrario, el saldo comercial con países miembros de la UE asciende un 5,1%,

Si el saldo se analiza respecto al mes anterior, se produce una mejora del saldo de un 17,8%, por mejora tanto con PPTT (3,8%), como con los países comunitarios en un 54,2%.

Indicadores

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



Si analizamos el saldo del sector Alimentario Agrario, se observa una mejora interanual de un 13,9%, 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 1.476,1%, frente a los países intracomunitarios

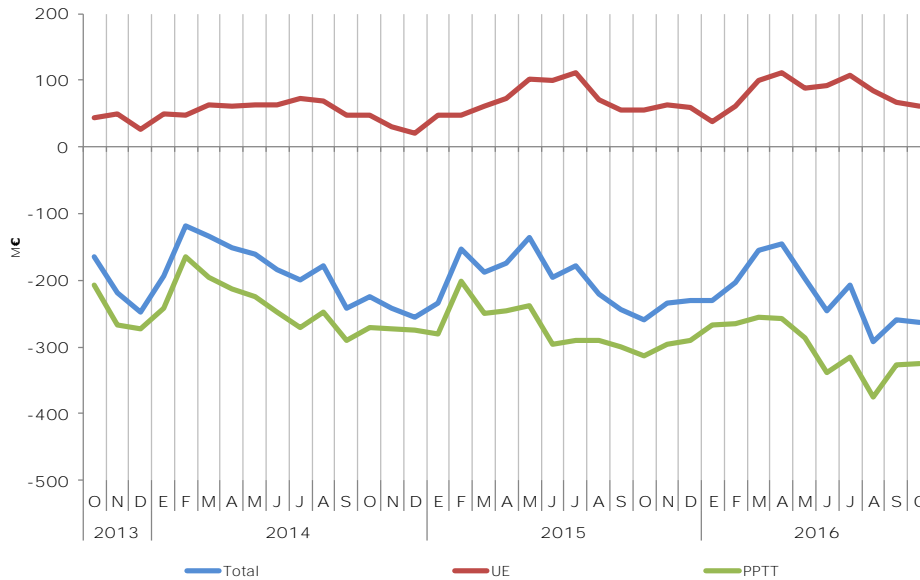
donde el saldo disminuye un 8,8% respecto a octubre de 2015.

En comparación con el mes de septiembre, se produce un aumento de un 23,3%, impulsado principalmente por la mejora con PPTT de un 65,7%, mientras que con la UE aumenta de un 15,3%.



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

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



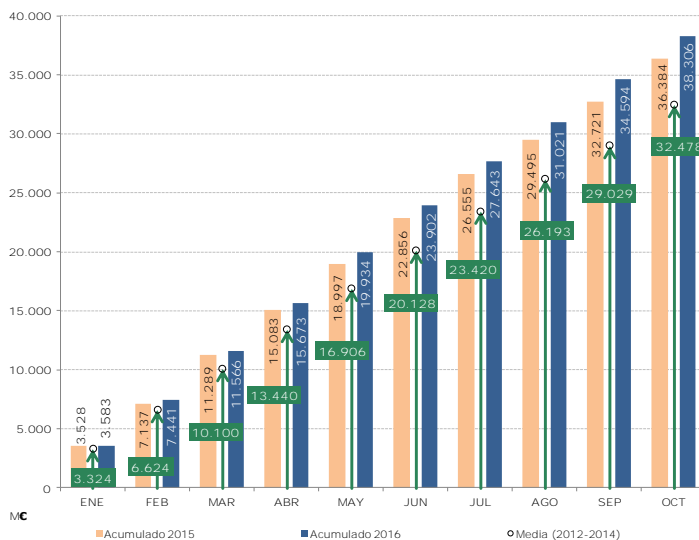
Indicadores

El saldo Alimentario Pesquero empeora un 2,0% respecto a octubre de 2015, y lo hace debido al empeoramiento del saldo con los países extracomunitarios, con los que desciende un 3,5%, mientras que con la UE el saldo mejora un 10,7%

Si se compara con septiembre, también empeora un 2,0%, debido al descenso hasta un 10,3 % en el comercio comunitario, y al leve aumento (0,5%) con PPTT.

Análisis 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 décimo mes del año, que ascienden a 38.306 millones de euros, son un 5,3% 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 17,9%.

INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

Octubre 2016 (...continuación)



Gráfico 7.
Acumulado móvil de 12 meses del Sector Agroalimentario y Pesquero
Octubre 2014 a Octubre 2016. Miles de M€.

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 octubre de 2016 es un 5,5% superior al dato del mismo mes de 2015 y las importaciones aumentan un 4,3%, mientras el saldo mejora un 9,3%.

Los datos acumulados comparados con el mes anterior, septiembre de 2016, prácticamente se mantienen estables, las exportaciones y las importaciones apenas varían, mientras que el saldo mejora un 1,5%.

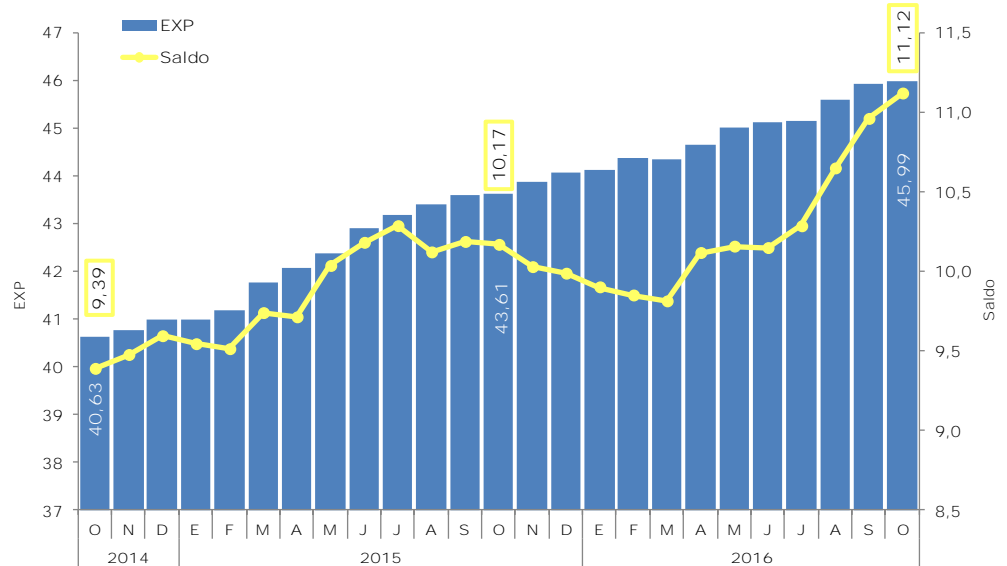
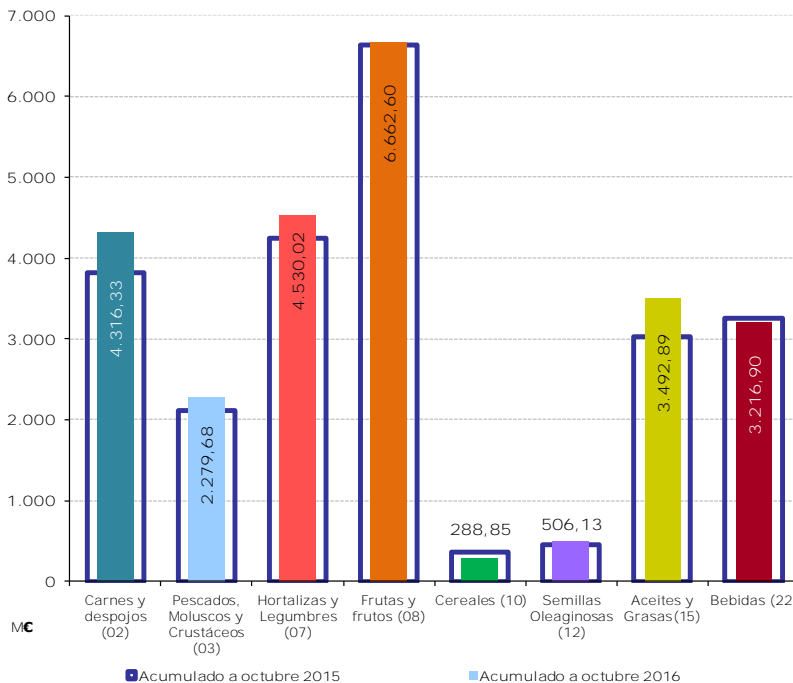


Gráfico 8.
Datos acumulados de las exportaciones a Octubre de los principales capítulos sector
Agroalimentario y Pesquero
Acumulados a Octubre de 2015 y Octubre de 2016. M€.



En octubre aumentan las exportaciones acumuladas de los grupos principales, a excepción de Cereales y Bebidas que disminuyen un 18,8% y 1,3%, respectivamente.

El grupo que más crece es el de grasas y aceites que lo hace en un 15,1%, seguido de carnes y despojos, que aumenta un 13,1%, semillas oleaginosas 11,6%, Pescados, crustáceos y moluscos y Hortalizas y Legumbres que aumenta un 7,5% y 6,7% respectivamente. Por último, las Frutas aumentan levemente un 0,5%.

Para más información de datos acumulados consultar Anexo datos acumulados enero-octubre 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 Octubre 2016 (...continuación)

Ranking de productos del mes

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

PRINCIPALES PRODUCTOS EXPORTADOS DEL MES	Oct 2016 (M€)	Oct 2015 (M€)	Var. 2016/15	TARIC	PRINCIPALES PRODUCTOS IMPORTADOS DEL MES	Oct 2016 (M€)	Oct 2015 (M€)	Var. 2016/15	TARIC
Aceite de oliva	265,72	196,15	35,5%	1509+1510	Moluscos	151,16	134,61	12,3%	0307
Carne de porcino fresca, refrigerada o congelada	263,66	262,65	0,4%	0203	Crustáceos	131,00	125,44	4,4%	0306
Cítricos	256,15	281,94	-9,1%	0805	Trigo	104,63	151,89	-31,1%	1001
Vino	241,05	278,24	-13,4%	2204	Maíz	95,60	133,63	-28,5%	1005
Hortalizas frescas (Espárragos, pimientos, champiñones, aceitunas frescas, etc.)	106,95	108,15	-1,1%	0709	Pescado fresco o refrigerado (exc. Filetes)	90,69	83,96	8,0%	0302
Legumbres y hortalizas en conserva	79,29	80,13	-1,1%	2005	Bebidas espirituosas	78,21	74,71	4,7%	2208
Frutos secos	78,68	128,67	-38,8%	0802	Quesos y requesón	75,71	73,13	3,5%	0406
Productos de panadería, pastelería o galletería	72,00	73,86	-2,5%	1905	Café	74,93	71,68	4,5%	0901
Pescado congelado (exc. Filetes)	69,88	67,90	2,9%	0303	Chocolate y preparaciones alimenticias que contengan cacao	64,29	65,92	-2,5%	1806
Frutos frescos	63,05	66,86	-5,7%	0810	Filetes y demás carne de pescado frescos, refrigerados o congelados	62,64	53,37	17,4%	0304
Moluscos	62,75	62,28	0,7%	0307	Frutos secos	60,54	75,26	-19,6%	0802
Frutas de hueso	59,08	38,22	54,6%	0809	Productos de panadería, pastelería o galletería	60,45	58,57	3,2%	1905
Piensos	51,82	48,66	6,5%	2309	Aceite de palma	56,10	71,84	-21,9%	1511
Pepinos y pepinillos, frescos o refrigerados	51,66	46,61	10,8%	0707	Pescado congelado (exc. Filetes)	55,13	71,01	-22,4%	0303
Uvas y pasas	51,44	49,96	3,0%	0806	Harina de soja	52,72	73,18	-28,0%	2304

En octubre de 2016 el Aceite de oliva fue el producto más exportado tras un incremento del 35,5% respecto a octubre de 2015. Italia se mantiene como primer destino de las exportaciones (▲49,6%) y EE.UU se consolida como el segundo destino (▲56,1%). Dentro de la UE, destaca el aumento de las exportaciones a Portugal (▲21,8%) y en PPTT experimentan fuertes crecimientos destinos como Brasil (▲530%), Australia (▲125,3%) y Japón (▲42%), aunque aún mantienen cifras de exportación inferiores al resto de destino, todos ellos se encuentran alrededor de los 10M€.

Las exportaciones de la Carne de porcino permanecieron estables, el principal destino fue Francia a donde se dirigieron el 21% de las exportaciones tras un aumento del 6,6% respecto al mismo mes de 2015. Se incrementaron las exportaciones a Rumania (▲96,6%), Corea del Sur (▲62,4%), Portugal (▲29,9%) y Japón (▲10,7%). Aumentaron las exportaciones de productos como las Frutas de hueso, siendo los destinos comunitarios donde más han crecido Francia (▲120,9%), Alemania (▲113,4%) e Italia (▲70,3%), y entre los extracomunitarios destaca Brasil tras un incremento del 65%. También experimenta un aumento de sus

exportaciones, principalmente a destinos comunitarios, los Pepinos y Pepinillos, en Reino Unido (▲38,6%), Polonia (▲25,4%), República Checa (▲20,2%) y Alemania (▲11,1%). Por último, es destacable el incremento que se produce en la exportación de Pescado Congelado, principalmente a destinos extracomunitarios, como Ecuador (▲349,4%), Tailandia (▲163,6%) o China (▲129,5%), aunque los destinos más importantes son comunitarios, Portugal con un cuota de un 24% e Italia con una cuota de un 13%.

Entre los productos importados destacan los incrementos en productos pesqueros. El principal producto importado fueron los Moluscos de los que Islas Mauricio es el principal proveedor y que experimenta un leve aumento del 2%; los incrementos más destacables se producen en China (▲111%), Perú (▲24%), Marruecos (▲21,2%) e India (▲20,3%). Los Filetes de pescado incrementan sus importaciones procedentes de Noruega (▲91,8%), Namibia (▲90,6%), principal proveedor del producto, y China (▲14%). Por último, también aumentan levemente las importaciones de Crustáceos, sobre todo las que tienen como origen Ecuador (▲40,1%), Túnez (▲29,2%) y Reino Unido (▲21,3%).

INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR

AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

Octubre 2016 (...continuación)



Ranking de países del mes

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

DESTINOS DE LAS EXPORTACIONES						ORÍGENES DE LAS IMPORTACIONES					
Octubre 2016			Octubre 2015			Octubre 2016			Octubre 2015		
UE	M€	Cuota	M€	Cuota	Var.M€ 16/15	UE	M€	Cuota	M€	Cuota	Var.M€ 16/15
Francia	578,13	22%	599,66	22%	-3,6%	Francia	424,80	25%	440,12	26%	-3,5%
Portugal	384,44	15%	378,80	14%	1,5%	Alemania	209,98	12%	193,47	11%	8,5%
Alemania	381,96	15%	397,88	15%	-4,0%	Países Bajos	200,92	12%	191,88	11%	4,7%
Italia	376,17	14%	396,37	15%	-5,1%	Portugal	169,90	10%	186,68	11%	-9,0%
Reino Unido	295,12	11%	296,13	11%	-0,3%	Italia	134,49	8%	138,81	8%	-3,1%
Total UE	2.604,66	70%	2.672,99	73%	-2,6%	Total UE	1.700,83	59%	1.708,69	61%	-0,5%
PPTT	M€	Cuota	M€	Cuota	Var.M€ 16/15	PPTT	M€	Cuota	M€	Cuota	Var.M€ 16/15
EE.UU	160,17	14%	160,06	16%	0,1%	EE.UU	116,59	10%	103,36	10%	12,8%
China	120,64	11%	99,30	10%	21,5%	Argentina	116,05	10%	147,15	14%	-21,1%
Japón	72,43	7%	54,55	6%	32,8%	Marruecos	66,91	6%	62,93	6%	6,3%
Marruecos	47,34	4%	38,09	4%	24,3%	China	60,60	5%	61,96	6%	-2,2%
Suiza	40,63	4%	41,91	4%	-3,0%	Indonesia	54,47	5%	65,12	6%	-16,3%
Total PPTT	1.107,07	30%	989,83	27%	11,8%	Total PPTT	1.201,87	41%	1.074,20	39%	11,9%

Indicadores

En octubre de 2016, las exportaciones comunitarias disminuyeron mientras que las extracomunitarias aumentaron, lo que ha provocado que la cuota que representan los PPTT en las exportaciones haya aumentado un 10,4% situándose como destino del 30% de las exportaciones agroalimentarias por segundo mes consecutivo, mientras que la representación de la UE disminuye un 3,8%, siendo del 70%. Disminuyen las exportaciones a todos los destinos principales de la UE, a excepción de Portugal que es el único destino que crece. Este aumento se debe, principalmente, a los incrementos en las exportaciones de Aceite de oliva (▲22,1%), que es el principal producto exportado, y el Pescado Congelado (▲17,7%).

En relación a PPTT, las exportaciones crecen un 11,8%. Estados Unidos vuelve a ser el primer destino de las exportaciones, aunque se mantienen estables respecto a octubre de 2015. Destaca el incremento de las exportaciones a EEUU de Aceite de oliva (▲56,1%) hasta alcanzar los 40,93M€ que lo convierte en el segundo destino de este producto, con una cuota del 15%, tras Italia cuya cuota es del 23%. En cambio, disminuyen las exportaciones de productos como los Quesos (18,8%) y el Vino (17,4%). Las exportaciones a China continúan la tendencia de crecimiento impulsada principalmente por productos como Papel o cartón (▲35,7%), Despojos cárnicos (▲33,2%) y Vino (▲21,9%). La Carne de porcino que se mantiene como principal producto exportado, aumenta en menor medida (▲5,1%), al igual que el Aceite de oliva, segundo producto más exportado que aumenta un 3,5%. A Japón, el destino extracomunitario que más crece, aumentan las exportaciones de Filetes de pescado (▲337,4%) hasta alcanzar los 6,04M€, los Despojos cárnicos (▲79,9%) y Aceite de oliva (▲42%); la Carne de porcino sigue siendo el principal producto exportado, aunque el aumento es más leve (▲10,7%). Con destino a Marruecos aumentan las exportaciones de Cebollas, chalotas, ajos y puerros, que aunque se duplican aún mantienen cifras bajas (1,71 M€), del Aceite de soja (▲25,9%) y de Las

demás plantas vivas, producto más exportado, que aumentan en menor medida (▲7,3%).

En el caso de las importaciones ocurre lo mismo, la cuota de PPTT aumenta un 7,3% y se convierte en el origen del 41%, y las importaciones intracomunitarias, tras un descenso del 4,6%, se sitúan en el 59%.

En las importaciones provenientes de PPTT se produce un incremento del 11,9%, mientras que las que provienen de la UE se mantienen estables. Entre los países comunitarios aumentan las importaciones que provienen de Alemania y Países Bajos. Con origen en Alemania han aumentado, principalmente, las importaciones de Trigo, pues habiendo sido prácticamente inexistentes en el mismo mes de 2015 han alcanzado 10,60 M€ en 2016, también destaca el aumento de las importaciones de Quesos y requesón, que es el principal producto importado (▲12,5%). Provenientes de Países Bajos, destacan los aumentos de las importaciones de Bebidas espirituosas, principal producto importado, que tras un aumento del 26,4% alcanza los 20,13 M€; también destacan las importaciones de Semillas para siembra (▲29,2%) y Preparaciones alimenticias no comprendidas en otras partidas (▲27,0%).

Con origen en PPTT, aumentan las que proceden de EE.UU, donde se han incrementado las de Frutos secos, principal producto importado (▲5,2%), Plantas destinadas a perfumería (▲58,9%) y Bebidas espirituosas (▲22,7%); destaca la importación de Resina de la industria del almidón, que habiendo sido nula en agosto de 2015, alcanza los 12,37 M€ y se convierte en el segundo producto más importado. Por último, con origen en Marruecos destacan los incrementos de las importaciones de Moluscos (▲21,2%), Preparaciones y conservas de pescado (▲21,2%) y Hortalizas de vaina (▲8,9%).



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

A nálisis de los principales grupos de ámbito MAPAMA

CARNES (O2)

En el mes de octubre de 2016, el grupo Carnes continúa con su habitual carácter exportador y tendencia creciente. El saldo desciende ligeramente, un 0,5% con respecto al mismo mes del año anterior, alcanzando los **322,92 M€**. Las exportaciones han aumentado en un 1,8%, debido fundamentalmente a la demanda de los PPTT, que aumenta un 22%, mientras que las destinadas a la UE-28 descienden un 6,4%. Las importaciones también aumentan, pero con mayor intensidad (8,8%). El precio medio de exportación ha subido un 5,6% hasta los **2,29 €/kg**, mientras que el de importación baja un 18,1%, pasando de **3,01 €/kg a 2,47 €/kg**.

Indicadores

Gráfico 9.
Evolución del comercio exterior grupo Carnes
Años 2014, 2015 y 2016.

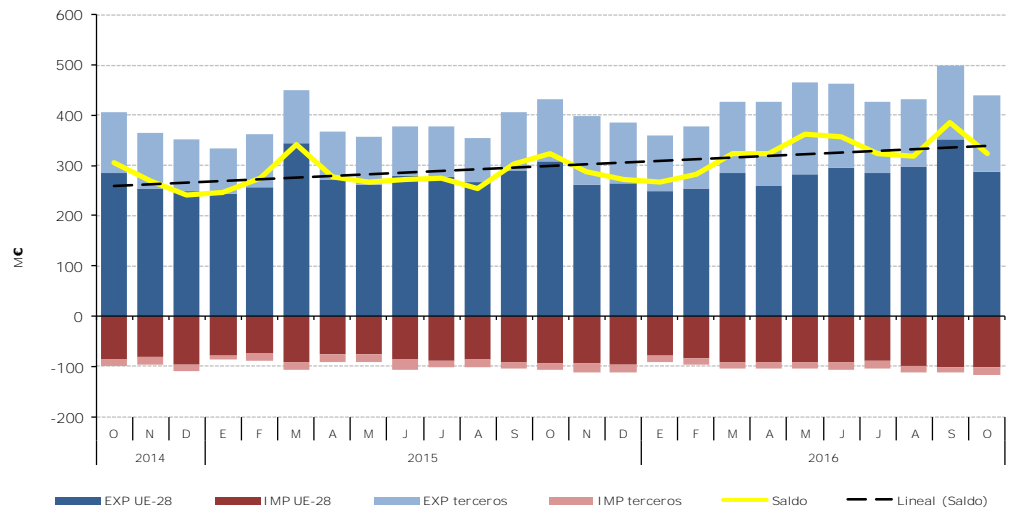
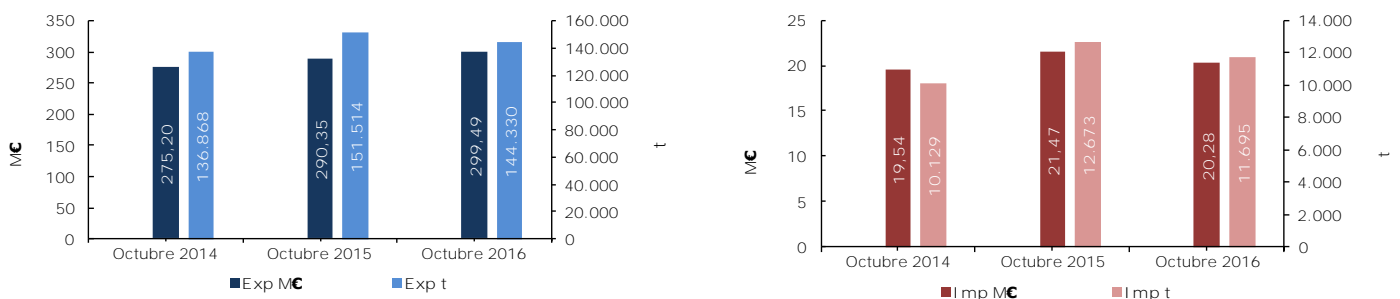


Tabla 5.
Evolución del comercio exterior grupo Carnes
Octubre 2016.

Carnes y despojos (O2)	M€		t		€/kg		
	Octubre 2016	Var. Oct 2016/2015	Octubre 2016	Var. Oct 2016/2015	Octubre 2016	Var. Oct 2016/2015	
EXP	Total	439,09	1,8%	191.527	-3,6%	2,29	5,6%
	UE-28	287,80	-6,4%	118.184	-11,5%	2,44	5,8%
	PPTT	151,29	22,0%	73.343	12,4%	2,06	8,5%
IMP	Total	116,17	8,8%	47.114	32,8%	2,47	-18,1%
	UE-28	102,37	10,0%	43.611	34,8%	2,35	-18,4%
	PPTT	13,80	0,5%	3.503	12,2%	3,94	-10,4%
Saldo	322,92	-0,5%	144.413	-11,5%			

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



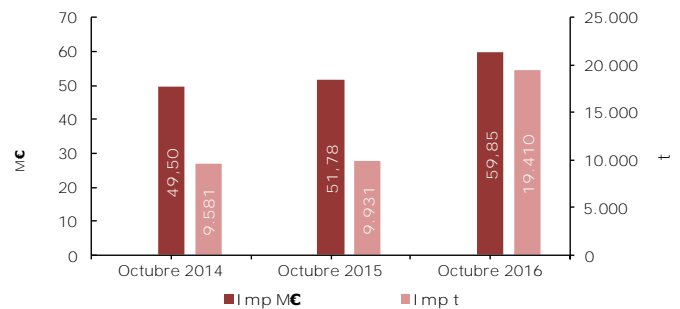
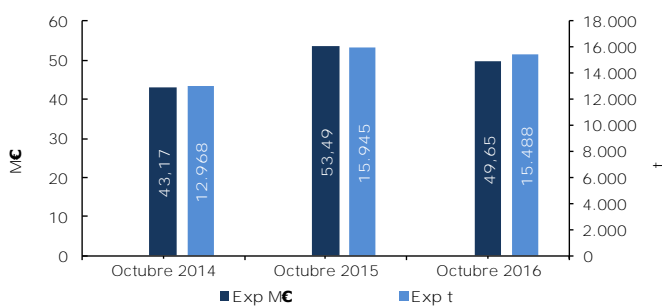
INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO Octubre 2016 (...continuación)



El subgrupo de Carne de Porcino, representa el 68,2% de las exportaciones del grupo. Con respecto a octubre 2015, se ha producido un aumento en valor de la exportación, un 3,2%. Al mismo tiempo ha bajado en volumen un 4,7%. La importación ha descendido en valor (5,5%) y en volumen (7,7%). Con estos antecedentes, el precio

de exportación sube notablemente de 1,92 €/kg a 2,08 €/kg. El precio de importación, también sube pero con menor intensidad de 1,69 €/kg a 1,73 €/kg. El saldo por su parte tiene un aumento del 3,8%, pasando de 269,03 M€ en octubre de 2015 a 279,21 M€ en octubre de 2016.

Gráficos 12 y 13.
Evolución de las exportaciones e importaciones de la Carne de Bovino (0201+0202+020610+020621+020622+020629)
Octubre de 2014, 2015 y 2016.

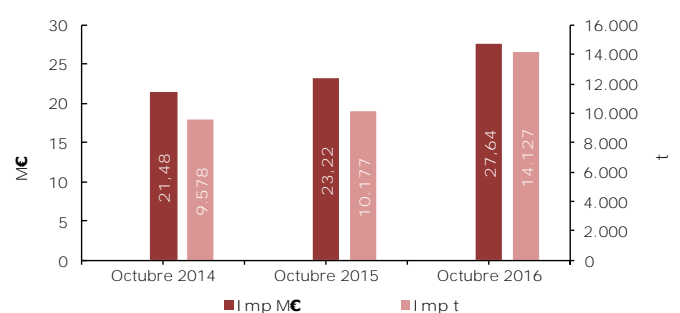
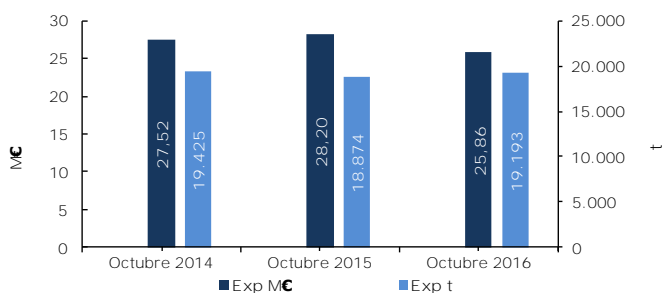


En el subgrupo Carne de Bovino las importaciones representan el 51,5% de las importaciones totales del grupo. En valor, las exportaciones descienden un 7,2%, mientras que las importaciones aumentan con fuerza (15,6%). Este hecho provoca que el saldo empeore pasando de un valor positivo de 1,70 M€ en octubre de 2015, a un valor negativo de 10,21 M€ en el mes de octu-

bre de 2016. En volumen se repite este patrón, con descensos en las exportaciones (2,9%) mientras que las importaciones aumentan notablemente, en concreto un 95,4%. Como consecuencia, el precio de exportación disminuye un 4,4% llegando hasta 3,21 €/kg, y el precio de importación también baja, en porcentaje del 40,9%, pasando de 5,21 €/kg a 3,08 €/kg.

Indicadores

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



En el subgrupo Carne de Aves de Corral, la bajada del valor de las exportaciones cifrada en un 8,3%, combinada con un aumento en el valor de las importaciones de 19,0%, ha provocado que el saldo empeore en octubre de 2016 un 136%, con respecto al mismo mes del año pasado, hasta tener un valor negativo de 1,79 M€. Con respecto al volumen, las exportaciones aumentan en un

1,7% frente a las importaciones que también suben en mayor proporción, un 38,8%. Como consecuencia, los precios medios de exportación disminuyen un 9,8% pasando de 1,49 €/kg a 1,35 €/kg, de igual forma que los precios de importación, que también bajan, en este caso un 14,2%, pasando de 2,28 €/kg a 1,96 €/kg.

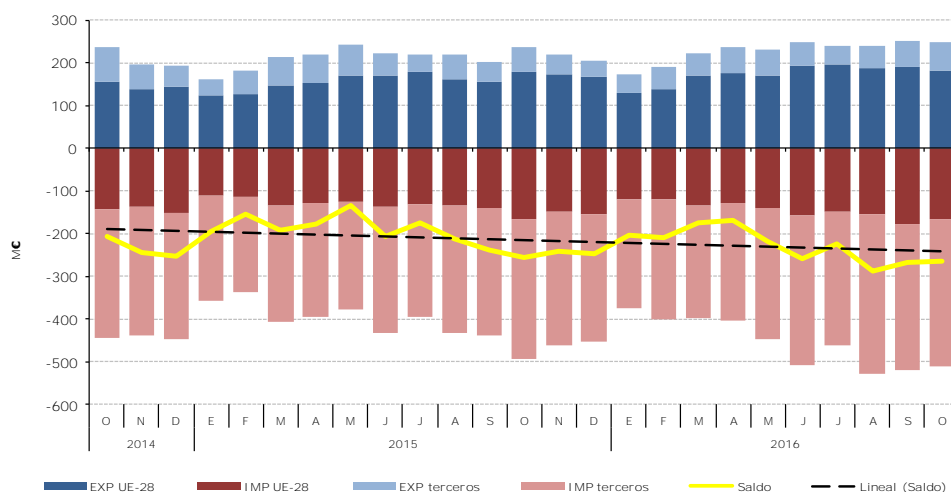


INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO Octubre 2016 (...continuación)

PESCADOS, MOLUSCOS Y CRUSTÁCEOS (03)

El grupo de Pescados tiene un carácter claramente importador y con tendencia creciente. El saldo de octubre 2016 con respecto a octubre 2015 ha empeorado en un 2,8%, pasando de **-256,35 M€ a -263,52 M€**. Las exportaciones han aumentado un 4,4% hasta los **247,42 M€**, mientras que las importaciones han aumentado un **3,6% hasta los 510,94 M€**. Los precios medios, tanto de exportación como de importación aumentan. Las exportaciones se dirigen principalmente a la UE (73 % del total), al contrario que las importaciones que provienen sobre todo de PPTT (67% del total).

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

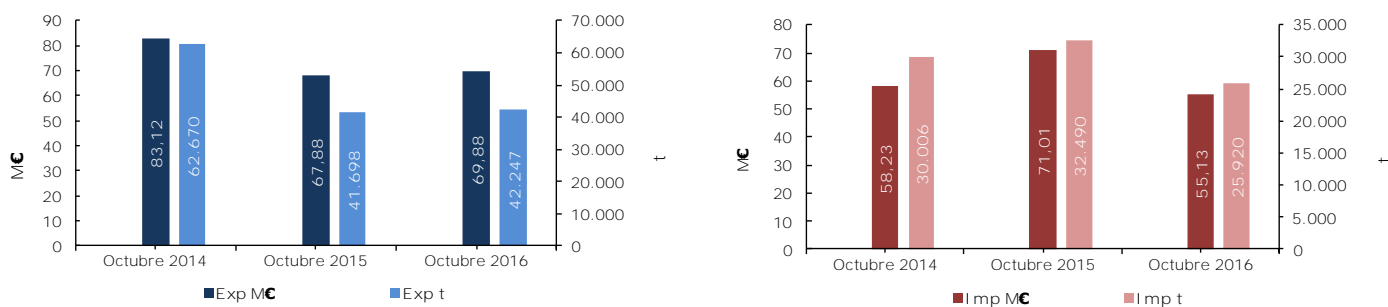


Indicadores

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

Pescados, Moluscos y Crustáceos (03)	M€		t		€/kg		
	Octubre 2016	Var. Oct 2016/2015	Octubre 2016	Var. Oct 2016/2015	Octubre 2016	Var. Oct 2016/2015	
EXP	Total	247,42	4,4%	81.328	-5,1%	3,04	10,0%
	UE-28	181,04	1,1%	49.678	-6,3%	3,64	7,9%
	PPTT	66,38	14,5%	31.650	-3,1%	2,10	18,1%
IMP	Total	510,94	3,6%	120.792	-8,9%	4,23	13,6%
	UE-28	166,21	-0,6%	37.621	-22,7%	4,42	28,5%
	PPTT	344,73	5,7%	83.172	-0,9%	4,14	6,6%
Saldo	-263,52	-2,8%	-39.464	15,8%			

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



INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR

AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

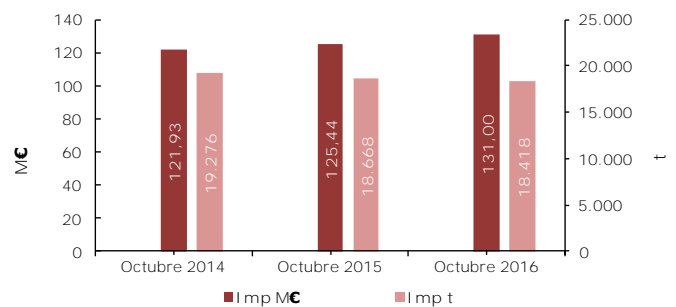
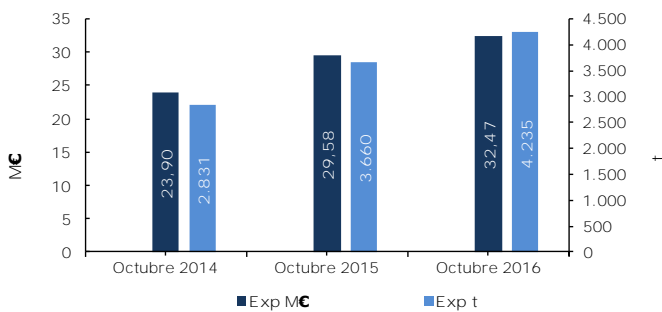
Octubre 2016 (...continuación)



El subgrupo Pescado Congelado ha vuelto al tradicional saldo positivo. Si en octubre de 2015 tenía un valor negativo de 3,11 M€, ha pasado a tener un valor positivo de 14,75 M€ en octubre de 2016. Esto es debido a que la subida del valor de las exportaciones de un 2,9% acompañada de una bajada de las importaciones, de un

22,4%. En volúmenes, también se reproduce este esquema, con una subida en las exportaciones de un 1,3% acompañado de una bajada de las importaciones, de un 20,2%. Los precios de exportación han subido un 1,6%, mientras que los de importación disminuyen un 2,7%, pasando de 2,19 €/kg a 2,13 €/kg.

Gráficos 19 y 20.
Evolución de las exportaciones e importaciones de Crustáceos (O306)
Octubre de 2014, 2015 y 2016.

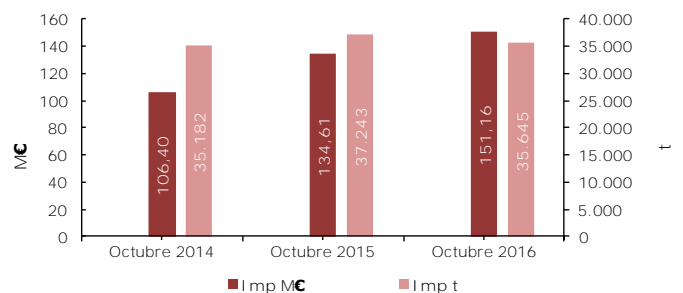
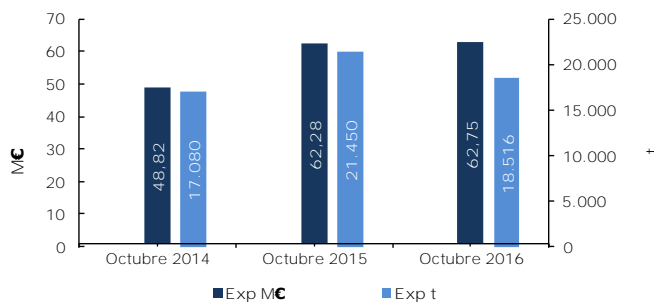


El saldo del subgrupo de Crustáceos con respecto a octubre 2015 empeora en un 2,8% (pasando de -95,86 M€ a -98,53 M€), y eso a pesar de que en valor, las exportaciones suben en un 9,8%, mientras que las importaciones sólo aumentan en un 4,4%, pero su valor es muy superior. En volumen, las exportaciones suben notablemente en un 15,7%, mientras que las importaciones dis-

minuyen en un 1,3%, aún así el saldo es negativo porque el volumen de las importaciones es marcadamente superior. El precio de las exportaciones tiene una disminución del 5,1%, que pasa de 8,08 €/kg a 7,67 €/kg. Sin embargo, por el contrario las importaciones tienen un aumento en el valor del precio medio, un 5,8%, pasando de 6,72 €/kg a 7,11 €/kg.

Indicadores

Gráficos 21 y 22.
Evolución de las exportaciones e importaciones de Moluscos (O307)
Octubre de 2014, 2015 y 2016.



El subgrupo Moluscos muestra un aumento en valor en las exportaciones del 0,7% respecto a octubre 2015. Lo mismo sucede en las importaciones que lo hacen en una cantidad más importante, un 12,3%. Debido al mayor valor de éstas últimas, se produce un empeoramiento del saldo en un 22,2%, pasando de -72,33 M€ en octubre de 2015 a -88,41 M€ en octubre de 2016. En volumen, las exportaciones disminuyen (13,7%), lo mismo

que hacen las importaciones (4,3%). 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 16,7% pasando de 2,90 €/kg a 3,39 €/kg. Por su parte, el precio de importación también aumenta en una cuantía semejante (17,3%), pasando de 3,61 €/kg a 4,24 €/kg.



INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO Octubre 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 octubre 2015 en un 1,1%. Las importaciones aumentan en mayor cuantía, un 13,7%. Las exportaciones se dirigen fundamentalmente hacia UE-28 (92%) y de la misma forma, en las importaciones el origen principal también es la UE-28 (55%). Esta aumento de las exportaciones inferior al que tiene lugar en las importaciones provoca que el saldo comercial disminuya un 3,0%, pasando de 261,79 M€ a 254,03 M€. Por su parte, el precio medio de exportación ha disminuido un 7,1%, pasando de 0,91 €/kg a 0,84 €/kg, mientras que el precio medio de importación también disminuye, en esta ocasión un 18,2%, pasando de 0,77 €/kg a 0,63 €/kg.

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

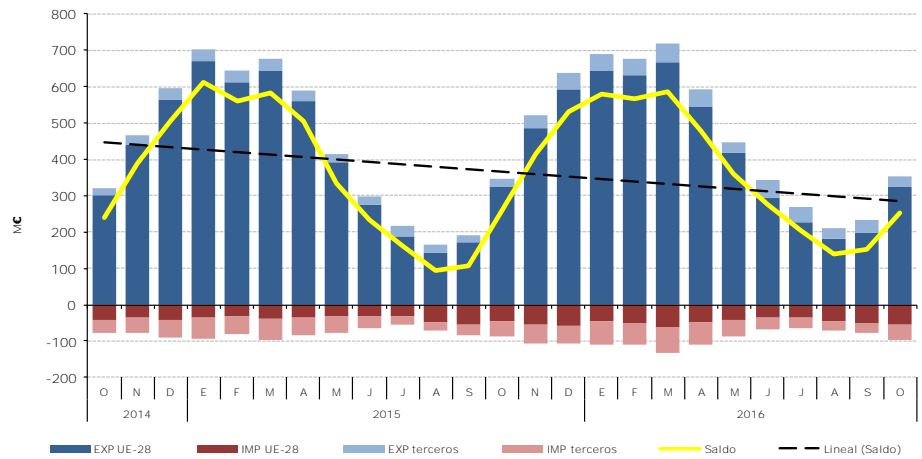
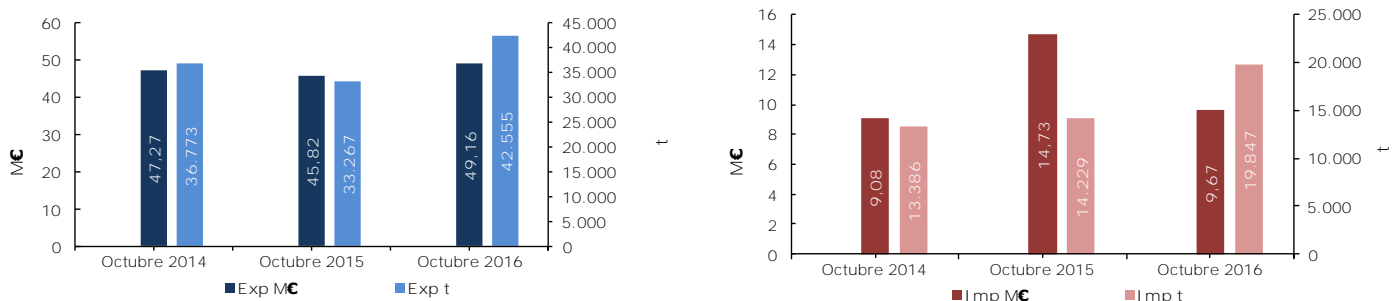


Tabla 7.
Evolución del comercio exterior grupo Hortalizas y Legumbres
Octubre de 2016.

Hortalizas y legumbres (07)		M€		t		€/kg	
		Octubre 2016	Var. Oct 2016/2015	Octubre 2016	Var. Oct 2016/2015	Octubre 2016	Var. Oct 2016/2015
EXP	Total	351,70	1,1%	417.834	8,9%	0,84	-7,1%
	UE-28	322,99	0,2%	392.673	8,3%	0,82	-7,5%
	PPTT	28,71	13,6%	25.161	19,2%	1,14	-4,7%
IMP	Total	97,67	13,7%	155.841	38,9%	0,63	-18,2%
	UE-28	53,47	14,9%	118.845	52,1%	0,45	-24,5%
	PPTT	44,20	12,2%	36.997	8,7%	1,19	3,2%
Saldo		254,03	-3,0%	261.992	-3,5%		

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



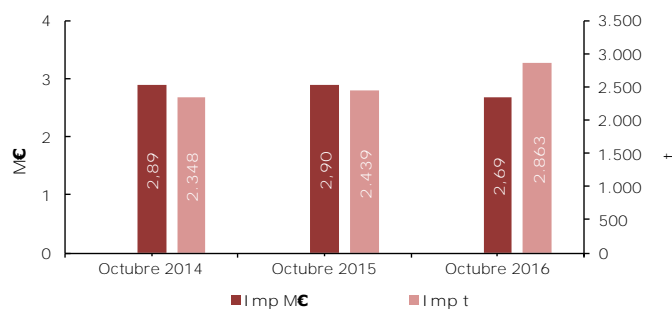
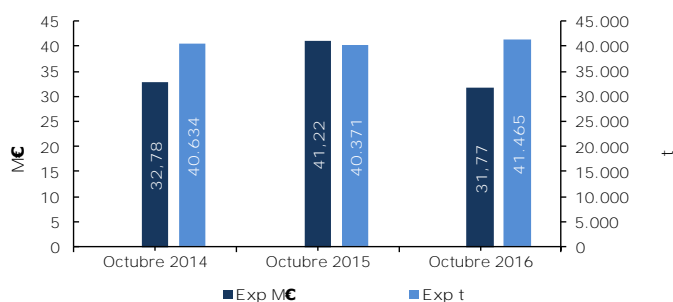
En el subgrupo Tomates, las exportaciones representan el 13,9% de las exportaciones del grupo. Éstas con respecto a octubre 2015 han aumentado en valor (7,3%) y también han aumentado en volumen, pero con mayor intensidad (27,9%), por lo que su precio medio de exportación disminuye, un 16,1% pasando de 1,38 €/kg a

1,16 €/kg. Por su parte, las importaciones disminuyen en valor (34,4%) y aumentan en volumen (39,5%), lo que provoca que su precio descienda, en este caso en un 53,0%, desde 1,04 €/kg a 0,49 €/kg. El saldo en este mes de octubre aumenta con respecto a octubre 2015 en un 27,0%, pasando de 31,09 M€ a 39,49 M€.

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



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

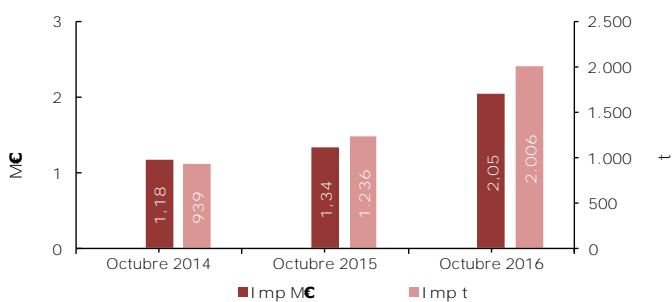
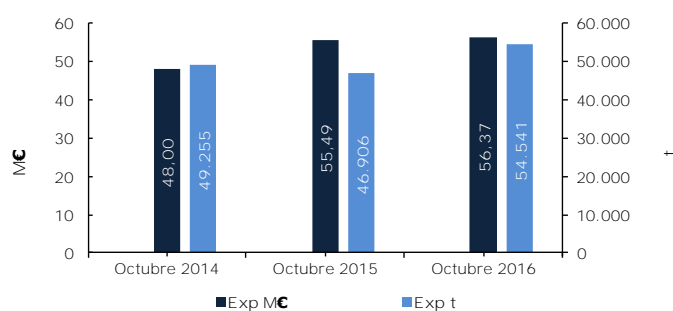


El subgrupo Lechugas tiene en el mes de octubre de 2016 un saldo positivo de 29,08 M€, que es un 24,1% inferior respecto al mismo mes del año anterior (38,31 M€). Esto es como consecuencia que el valor exportado respecto a octubre 2015 ha disminuido en un porcentaje del 22,9%, mientras que el valor de la importación ha bajado, a su vez, en un porcentaje del 7,3%. En volumen, la exportación aumenta un 2,7% al mismo tiempo

que la importación aumenta un 17,4%. Como consecuencia, el precio medio de exportación disminuye un 25,0% pasando de 1,02 €/kg a 0,77 €/kg, mientras que el precio medio de importación también sufre una bajada, en este caso del 21,0%, pasando de 1,19 €/kg a 0,94 €/kg.

Indicadores

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



En el subgrupo de Pimientos, las exportaciones representan el 16,0% de las exportaciones del grupo. Con respecto a octubre 2015, las exportaciones han subido en valor apenas un 1,6%, mientras que las importaciones han aumentado con mucha fuerza, en concreto un 53,0%. Sin embargo dado que las exportaciones tienen una cuantía muy superior al de las importaciones, el saldo aumenta, tan solo un 0,3%, desde los 54,15 M€ de octubre de 2015 hasta los 54,32 M€ del año actual. Si

nos referimos al volumen, las exportaciones aumentan en un 16,3%, mientras que las importaciones suben en un 62,2%. En este escenario de aumentos en valor de una cuantía menor que los incrementos en volumen, los precios disminuyen, en concreto, el precio de exportación disminuye en un 12,6% pasando de 1,18 €/kg a 1,03 €/kg, mientras que el precio de importación desciende en un 5,7%, pasando de 1,08 €/kg a 1,02 €/kg.



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

FRUTAS (08)

El grupo Frutas tiene un carácter netamente exportador con tendencia ligeramente decreciente. El saldo empeora un 6,2%, con respecto a octubre 2015, alcanzando un valor de 409,00 M€, debido a una disminución en valor tanto de las exportaciones (6,9%) como de las importaciones (8,4%). El valor de las exportaciones es muy superior al de las importaciones. En exportaciones destacan las destinadas a la UE-28, que suponen el 89% de las mismas, mientras que en importaciones destacan las que provienen de PPTT, que suponen el 71% del total. Los precios medios disminuyen, en exportaciones un 10,8%, pasando de 1,27 €/kg a 1,13 €/kg, mientras que en importaciones, el precio desciende un 8,4%, pasando de 1,42 €/kg a 1,30 €/kg.

Gráfico 30.
Evolución del comercio exterior grupo Frutas
Años 2014, 2015 y 2016.

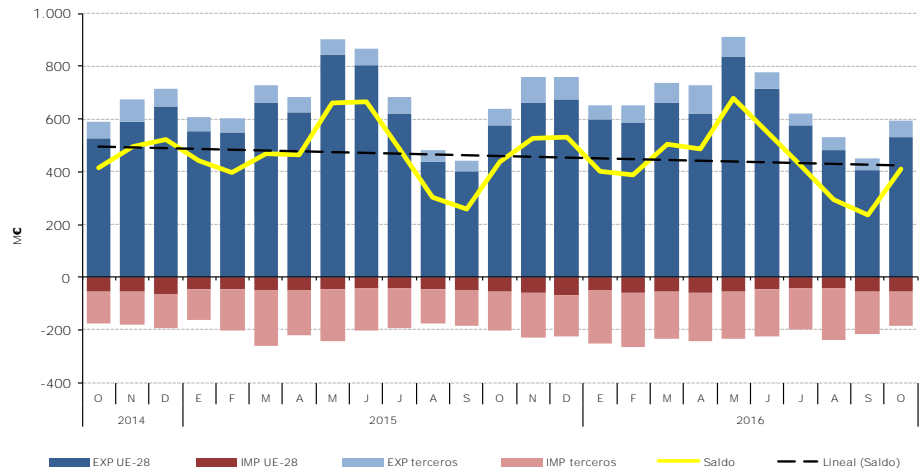
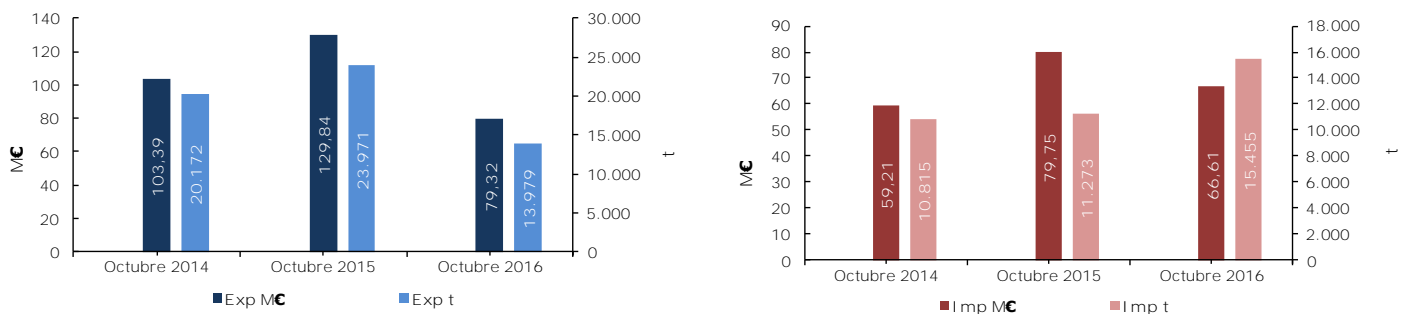


Tabla 8.
Evolución del comercio exterior grupo Frutas
Octubre 2016.

Frutas (08)		M€		t		€/kg	
		Octubre 2016	Var. Oct 2016/2015	Octubre 2016	Var. Oct 2016/2015	Octubre 2016	Var. Oct 2016/2015
EXP	Total	594,72	-6,9%	525.234	4,4%	1,13	-10,8%
	UE-28	530,43	-8,2%	476.078	3,3%	1,11	-11,1%
	PPTT	64,29	5,1%	49.155	16,3%	1,31	-9,6%
IMP	Total	185,74	-8,4%	142.482	0,0%	1,30	-8,4%
	UE-28	54,12	-4,1%	57.735	0,9%	0,94	-4,9%
	PPTT	131,62	-10,1%	84.747	-0,6%	1,55	-9,5%
Saldo		408,99	-6,2%	382.751	6,1%		

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



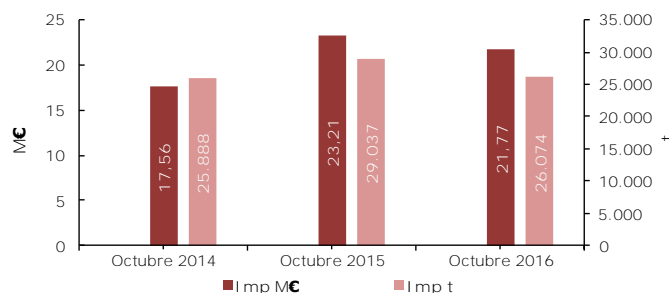
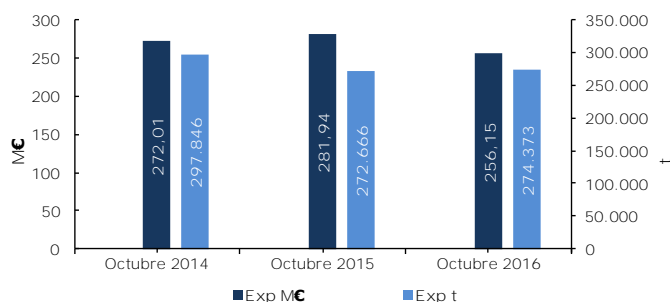
El subgrupo de Frutos Secos representa el 13,3% del total de exportaciones y 35,8% del total de las importaciones. Las exportaciones han bajado en valor, un 38,9%. Al mismo tiempo las importaciones también bajan en un 16,5%. El saldo sigue siendo positivo, pero la variación del saldo es muy significativa, en concreto un 74,6%, pasando de un valor de 50,09 M€ a un valor de

12,72 M€. Con respecto al volumen, las exportaciones bajan (41,7%), mientras que las importaciones suben (37,1%). El precio medio de exportación aumenta un 4,8%, pasando de 5,42 €/kg a 5,67 €/kg. El precio medio de las importaciones disminuye en un gran porcentaje, 39,1%, pasando de 7,07 €/kg a 4,31 €/kg.

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



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

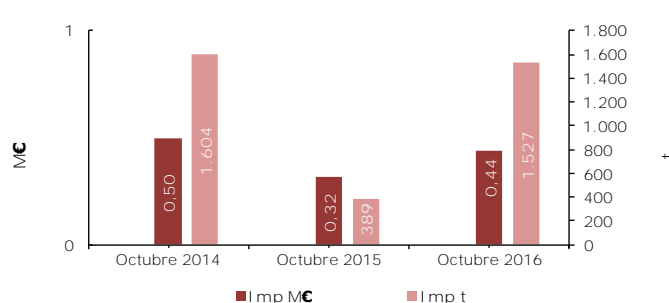
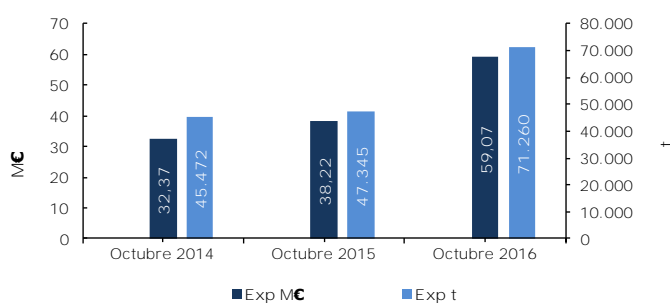


El subgrupo de Cítricos supone un importante 43,0% del total de exportaciones y 11,7% del total de las importaciones. Las exportaciones han disminuido en valor un **9,1%**, mientras que las importaciones también disminuyen, en concreto en un 6,2%. Consecuentemente el saldo ha empeorado en un 9,4%, pasando de 258,63 M€ a 234,38 M€. Con respecto al volumen, las exportaciones

suben muy ligeramente (0,6%), mientras que las importaciones bajan (10,2%). Consecuentemente, los precios medios de exportación disminuyen significativamente, un **9,7%**, pasando de 1,03 €/kg a 0,93 €/kg. El precio medio de las importaciones aumenta, en concreto un 4,5%, pasando de 0,80 €/kg a 0,83 €/kg.

Indicadores

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



En el subgrupo Frutas de Hueso, las exportaciones durante el mes de octubre de 2016 han supuesto casi la décima parte de las mismas, en concreto el 9,9% del total. Las importaciones son muy poco significativas. Las exportaciones han subido en valor con intensidad **(54,5%)**. A su vez, las importaciones también aumentan en valor (37,3%), a pesar de su carácter residual frente a las exportaciones. Lógicamente el saldo recoge esta tendencia y aumenta con fuerza, en concreto un 54,7%, pa-

sando de 37,91 M€ en octubre de 2015 a 58,64 M€ en octubre de 2016. En volumen se sigue el mismo patrón con subidas tanto en las exportaciones, un 50,5% como en las importaciones, en este caso un 292,7%. Consecuentemente el precio medio de exportación aumenta un 2,7%, pasando de 0,81 €/kg a 0,83 €/kg. A su vez, el precio medio de importación disminuye un 65,0%, desde 0,82 €/kg hasta 0,29 €/kg.



INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

Octubre 2016 (...continuación)

CEREALES (10)

El grupo Cereales mantiene un carácter importador con tendencia ligeramente creciente a pesar de las grandes diferencias entre meses. Las importaciones con respecto a octubre 2015, han disminuido un 28,3%, sobre todo las procedentes de PPTT, que lo han hecho en 47,4%. Las exportaciones tienen un valor muy inferior, y han aumentado un 9,6%. Con estas cifras, el saldo ha mejorado en un 31,0%, llegando a los **-201,78 M€**, desde los **-292,22 M€** de octubre 2015. El precio de exportación ha disminuido, en un 11,8 %, hasta **0,36 €/kg**, mientras que el precio de importación, en consonancia con los precios internacionales, ha disminuido en un 13,7%, pasando de **0,19 €/kg** a **0,17 €/kg**.

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

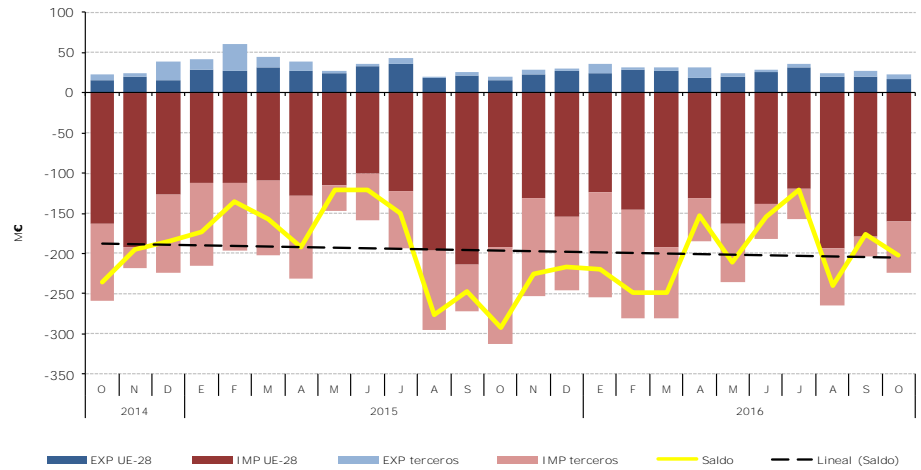
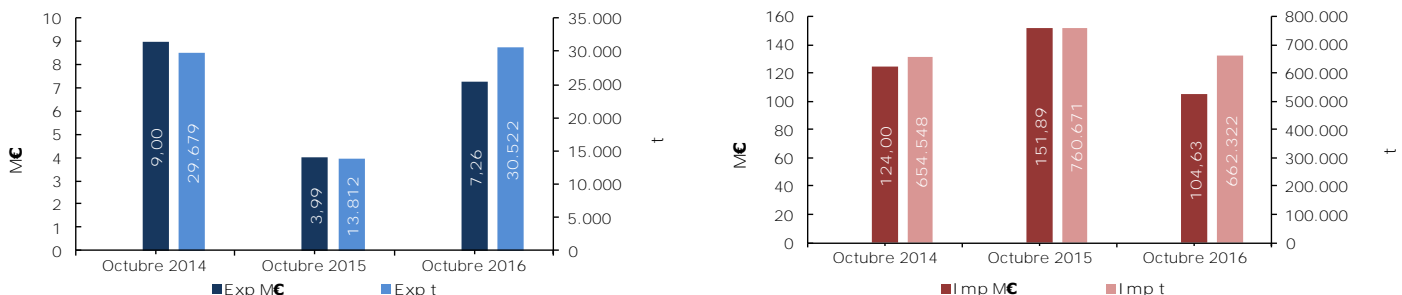


Tabla 9.
Evolución del comercio exterior grupo Cereales
Octubre 2016.

Cereales (10)	M€		t		€/kg	
	Octubre 2016	Var. Oct 2016/2015	Octubre 2016	Var. Oct 2016/2015	Octubre 2016	Var. Oct 2016/2015
EXP						
Total	22,43	9,6%	63.006	24,2%	0,36	-11,8%
UE-28	16,99	12,0%	52.244	47,5%	0,33	-24,1%
PPTT	5,44	2,6%	10.762	-29,7%	0,51	45,8%
IMP						
Total	224,21	-28,3%	1.355.848	-16,9%	0,17	-13,7%
UE-28	160,43	-16,2%	998.064	8,2%	0,16	-22,5%
PPTT	63,78	-47,4%	357.784	-49,6%	0,18	4,3%
Saldo	-201,78	31,0%	-1.292.842	18,2%		

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



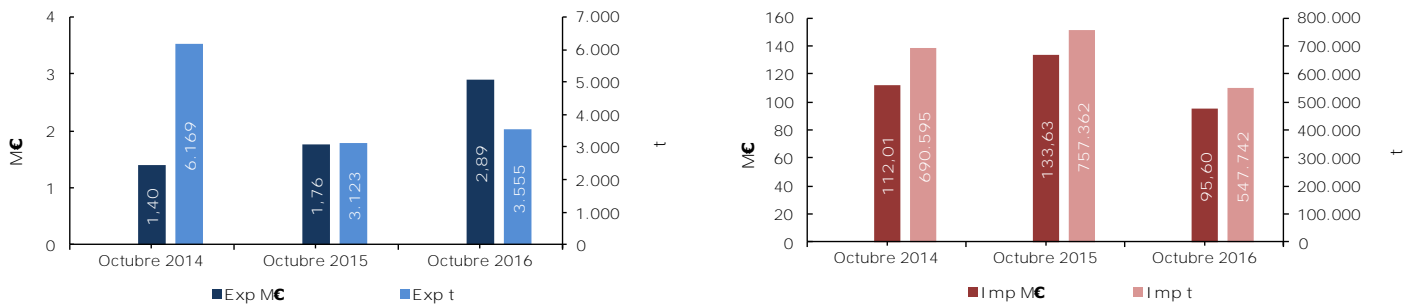
El subgrupo del Trigo ha supuesto casi la mitad de las importaciones del grupo, en concreto el 46,7%. El saldo ha mejorado un 34,2% pasando de **-147,90 M€** a **-97,37 M€**. Esto es debido a que se ha producido una considerable disminución en las importaciones (31,1%). Las exportaciones son mucho menos significativas, pero aún así han subido un 82,1%, hasta llegar a

7,26 M€. En volumen, las exportaciones suben un 121,0% mientras que las importaciones disminuyen un significativo 12,9% llegando a las 662.322 t. Se ha producido una bajada en el precio medio de las importaciones, en un 20,9% desde **0,20 €/kg** a **0,16 €/kg**, mientras en las exportaciones el precio disminuye un 17,6%, desde **0,29 €/kg** hasta **0,24 €/kg**.

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



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

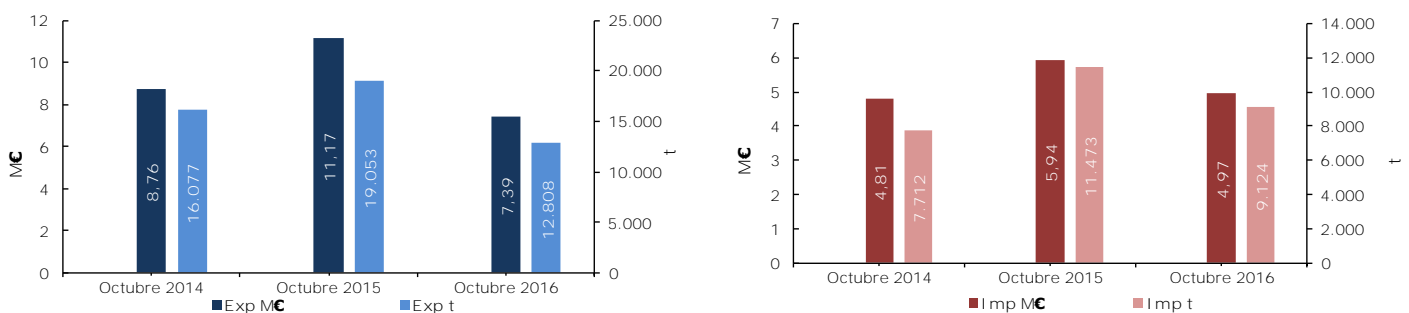


El subgrupo del Maíz, ha supuesto más de un 40% de las importaciones del grupo (42,6%). Las importaciones **han disminuido en valor un 28,5%, hasta los 95,60 M€**. También han bajado en volumen, en concreto un 27,7%, hasta los 547.742 t. Como consecuencia, el precio medio de importación baja un 1,1%, pasando de 0,18€/kg a

0,17 €/kg. Las exportaciones en este subgrupo tienen un carácter testimonial, si bien han aumentado tanto en valor (64,9%) como en volumen (13,9%). Su precio medio ha subido hasta los 0,81 €/kg. El saldo ha mejorado un 29,7% pasando de -131,88 M€ a -92,71 M€.

Indicadores

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



El subgrupo del Arroz, supone un tercio de las exportaciones (32,9%) y es el único subgrupo con saldo positivo. Éste ha disminuido fuertemente, un 53,7% con respecto a octubre 2015, pasando de 5,23 M€ a 2,42 M€ debido a la fuerte caída del valor de las exportaciones (33,8%), muy superior a la bajada de las importaciones (16,4%). Este esquema se repite en volumen, bajan con

intensidad las exportaciones, un 32,8%, hasta las **12.808 t** y las importaciones también disminuyen, pero con menos fuerza, un 20,5%, hasta las 9.124 t. El precio medio de exportación baja en un 1,6%, hasta 0,58 €/kg, mientras que el precio de importación aumenta un 5,2%, desde 0,52 €/kg a 0,54 €/kg.



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

SEMILLAS OLEAGINOSAS (12)

El grupo Semillas Oleaginosas, tiene un carácter importador con tendencia ligeramente decreciente. Respecto a octubre de 2015, su saldo comercial ha empeorado un 3,7%, como consecuencia de un subida del valor de las importaciones del 11,0%, que pasan de 126,28 M€ a 140,16 M€, al mismo tiempo que las exportaciones también suben hasta alcanzar los 57,87 M€. Las exportaciones se dirigen prioritariamente hacia los PPTT (45%). Las importaciones se comportan de forma contraria ya que se realizan mayoritariamente con la UE-28 (54%). El precio medio de exportación ha subido un 20,4%, de 0,30 €/kg a 0,36 €/kg, mientras que el de importación ha descendido en un 1,3%, alcanzando los 0,51 €/kg.

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

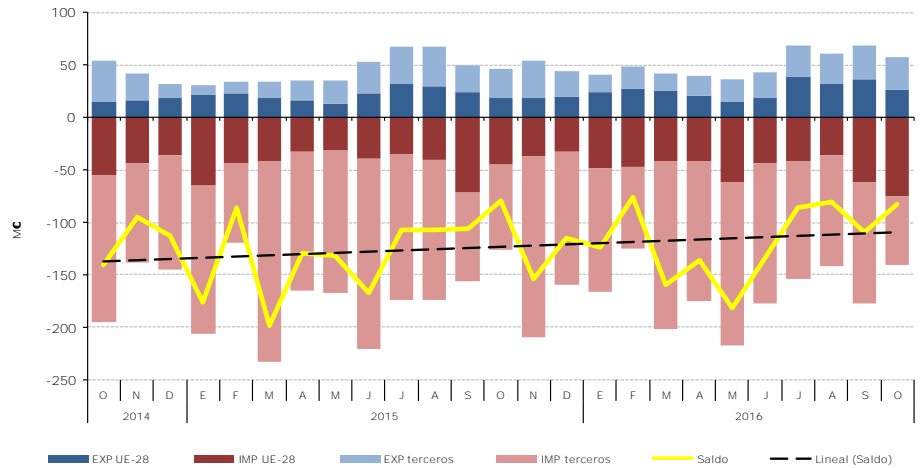
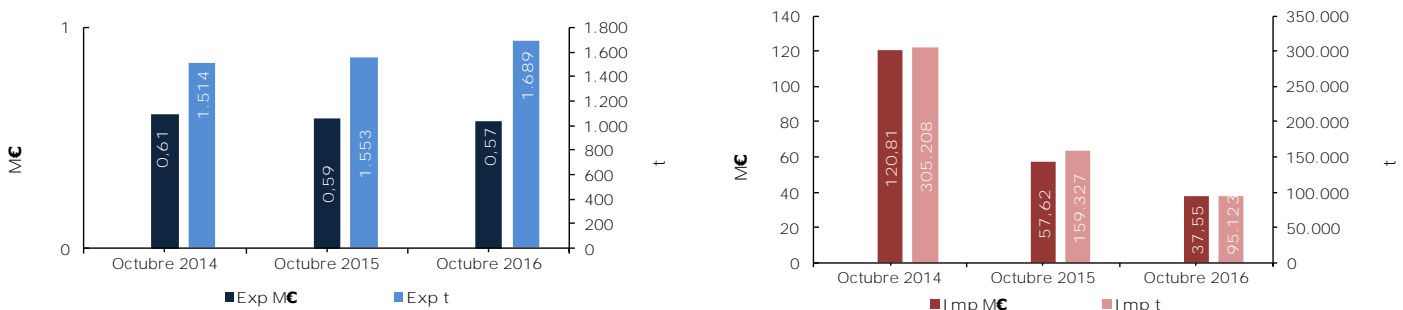


Tabla 10.
Evolución del comercio exterior grupo Semillas Oleaginosas
Octubre 2016.

Semillas oleaginosas, plantas industriales y forrajes (12)	M€		t		€/kg		
	Octubre 2016	Var. Oct 2016/2015	Octubre 2016	Var. Oct 2016/2015	Octubre 2016	Var. Oct 2016/2015	
EXP	Total	57,87	23,4%	161.871	2,5%	0,36	20,4%
	UE-28	26,23	40,4%	35.628	7,4%	0,74	30,7%
	PPTT	31,64	12,2%	126.244	1,2%	0,25	10,8%
IMP	Total	140,16	11,0%	276.308	12,4%	0,51	-1,3%
	UE-28	75,08	67,0%	169.465	120,9%	0,44	-24,4%
	PPTT	65,08	-20,0%	106.843	-36,8%	0,61	26,6%
Saldo	-82,29	-3,7%	-114.437	-30,2%			

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



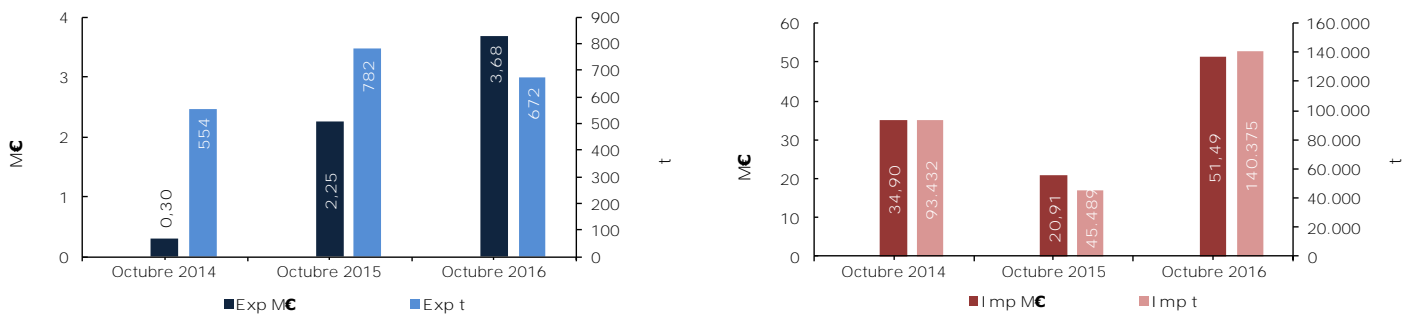
El subgrupo Habas de Soja ha representado el 26,7% del valor del total de las importaciones del grupo en octubre de 2016, mientras que en octubre de 2015 era el 45,6%. Su saldo ha mejorado (de -57,03 M€ a -36,98 M€), debido a la bajada en el valor de las importaciones del 34,8%, pasando de 57,62 M€ a 37,55 M€. Como se observa las exportaciones son testimoniales. En volumen, las importaciones descienden en un por-

centaje superior (40,3%), hasta las 95.123 t. Como consecuencia de esta bajada en volumen que es superior a la bajada en valor, el precio medio de importación se incrementa en un 9,2%, pasando de 0,36 €/kg a los 0,39 €/kg. Las exportaciones son muy poco significativas frente a las importaciones, aún así el precio de exportación desciende un 10,6%, pasando de 0,38 €/kg a 0,34 €/kg.

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



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

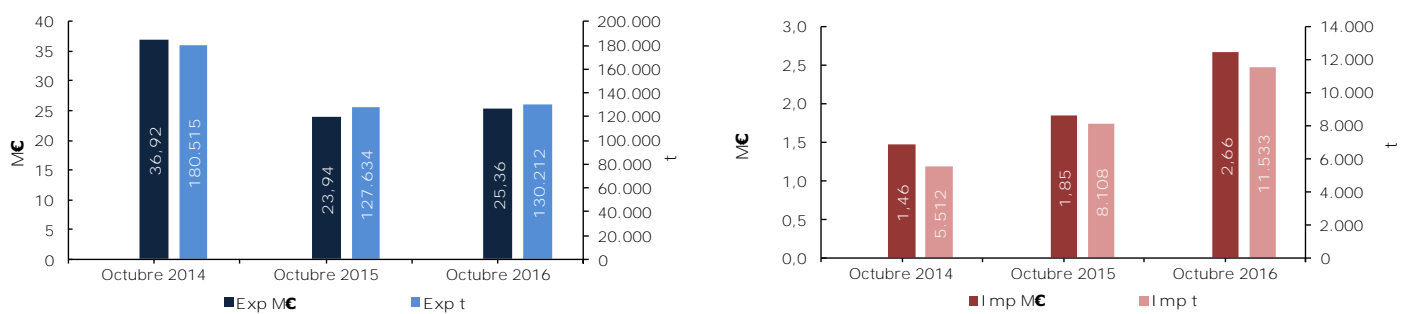


En el subgrupo Semillas de Girasol, el saldo en este mes de octubre ha empeorado en 156,3%, pasando de -18,66 M€ a -47,81 M€. Las exportaciones aumentan en un 63,5%, pasando de 2,25 M€ a 3,68 M€, mientras que las importaciones también aumentan, pero en esta ocasión con más fuerza, un 146,3% pasando de 20,91 M€ a 51,49 M€. Con respecto a los volúmenes, la exportación tam-

bién tiene una bajada del 14,0%, mientras que la importación tiene una fuerte subida del 208,6%. Esta situación ha provocado que el precio medio de exportación aumente un 90,2%, pasando de 2,88 €/kg a 5,48 €/kg, mientras que el precio medio de importación disminuya un 20,2%, de 0,46 €/kg a 0,37 €/kg.

Indicadores

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



El subgrupo Forrajes es el único que tiene saldo positivo (22,70 M€), dentro de este grupo. Las exportaciones suponen más del 40% de las totales, en concreto el 43,8 % 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 octubre de 2016, el

valor de las exportaciones ha aumentado un 5,9% hasta 25,36 M€ y el volumen exportado un 2,0% hasta 130.212 t. Consecuentemente a este menor aumento del volumen con respecto al aumento del valor, el precio medio de exportación aumentó un 3,8%, llegando a 0,19 €/kg. El precio medio de importación también aumentó, en esta ocasión un 1,3%, llegando a 0,23 €/kg.



INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

Octubre 2016 (...continuación)

ACEITES Y GRASAS (15)

El grupo Aceites y Grasas, tiene un carácter marcadamente exportador, si bien durante los meses anteriores había mostrado una tendencia decreciente de los que parece recuperarse en la actualidad. Con respecto a octubre 2015, el saldo mejora espectacularmente (201,8%), pasando de 60,90 M€ a 183,77 M€, debido a que las exportaciones aumentan un 33,5%, mientras que importaciones descienden en un 18,7%. Las exportaciones se dirigen principalmente a la UE-28 (53%). Las importaciones provienen en mayor medida de los PPTT (60%). El precio medio de exportación ha aumentado un 5,4%, llegando a los 2,08 €/kg, mientras que el precio de importación ha disminuido en un 10,3%, pasando de 0,86 €/kg a 0,77 €/kg.

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

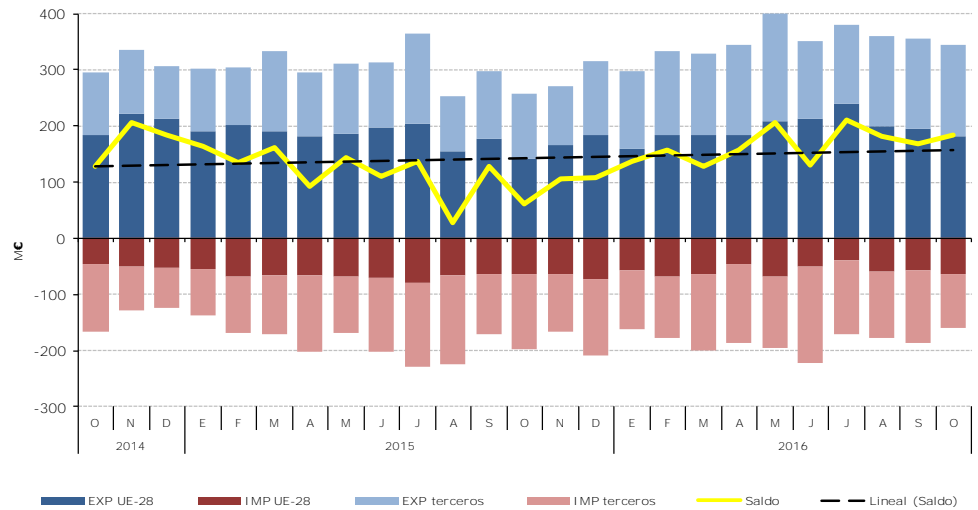
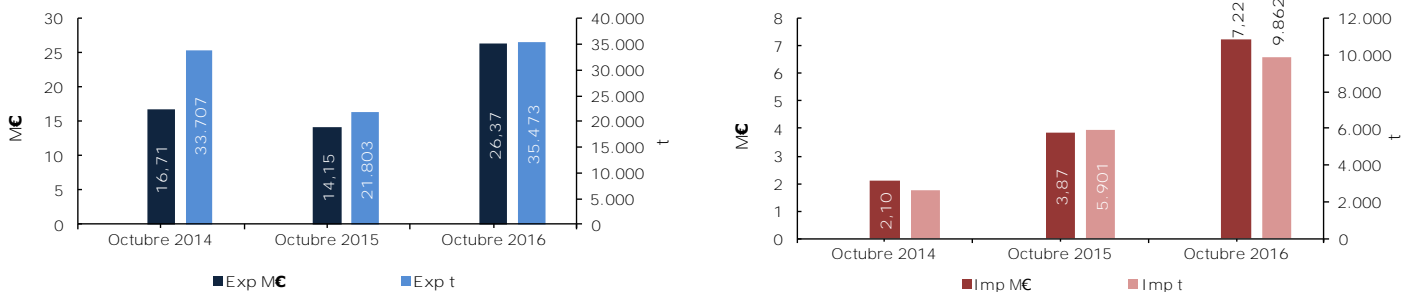


Tabla 11.
Evolución del comercio exterior grupo Aceites y Grasas
Octubre de 2016.

Aceites y grasas (15)	M€		t		€/kg		
	Octubre 2016	Var. Oct 2016/2015	Octubre 2016	Var. Oct 2016/2015	Octubre 2016	Var. Oct 2016/2015	
EXP	Total	343,57	33,5%	165.181	26,6%	2,08	5,4%
	UE-28	180,59	26,6%	78.940	18,6%	2,29	6,8%
	PPTT	162,98	41,9%	86.241	34,9%	1,89	5,2%
IMP	Total	159,80	-18,7%	206.688	-9,4%	0,77	-10,3%
	UE-28	63,51	0,9%	84.320	41,9%	0,75	-28,9%
	PPTT	96,29	-27,9%	122.368	-27,5%	0,79	-0,7%
Saldo	183,77	201,8%	-41.507	57,5%			

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



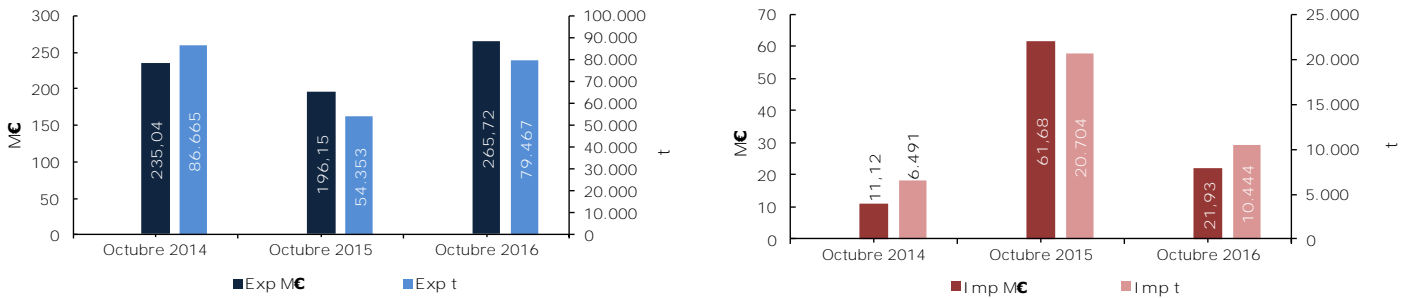
El subgrupo de Aceite de Soja, representa el 7,6% de las exportaciones del grupo. Las importaciones son mucho menos importantes, alcanzando sólo hasta el 4,5% del total. De hecho, el considerable aumento del valor de las exportaciones (86,3%) es el responsable de que el saldo aumentara un 86,3%, pasando de 10,28 M€ a 19,15 M€. El volumen exportado también se

ha aumentado en gran cantidad, un 62,7%, hasta las 35.473 t. Consecuentemente el precio medio de exportación ha aumentado un 14,5%, hasta los 0,74 €/kg. Por su parte el precio medio de importación también ha aumentado, pasando de 0,66 €/kg a 0,73 €/kg en el mes de octubre.

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



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

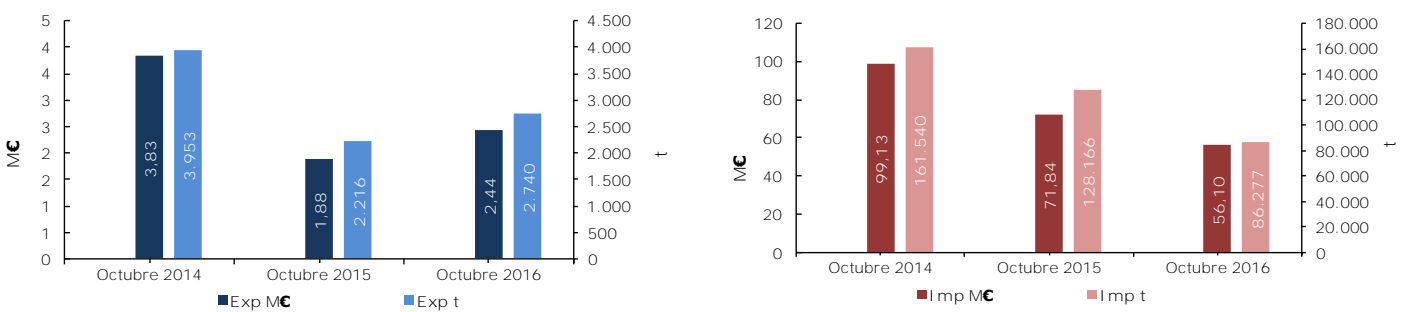


El subgrupo Aceites de Oliva (que también incluye el aceite de orujo) representó el 77,3% de las exportaciones y el 13,7% de las importaciones del grupo durante el mes de octubre. Las exportaciones han aumentado fuertemente, tanto en valor (35,5%) como en volumen (46,2%). Como consecuencia del mayor aumento en

volumen, su precio desciende un 7,3%, pasando de 3,61 €/kg a 3,34 €/kg. En importaciones se producen fuertes bajadas en valor (64,4%), volumen (49,6%) y también en precio, que disminuyó un 29,5% hasta los 2,10 €/kg. El saldo ha aumentado con fuerza, un 81,3%, desde los 134,47 M€ a los 243,79 M€.

Indicadores

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



El Aceite de Palma representa el 35,1% de las importaciones del grupo. Este último octubre se ha producido un descenso de las importaciones tanto en valor (21,9%), como en volumen (32,7%). Aun así se llega a la considerable cifra de 86.277 t. Consecuentemente al ser inferior la bajada en valor que la sucedida en volumen, se produce una subida del precio de un 16,0%, pasando

de 0,56 €/kg a 0,65 €/kg. Las exportaciones de este producto se pueden considerar como testimoniales, aunque han aumentado en valor (29,8%), volumen (23,6%) y precio (5,0%) hasta los 0,89€/kg. El saldo ha mejorado en un 23,3%, pasando de -69,96 M€ a -53,66 M€ en octubre 2016.



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

BEBIDAS (22)

El grupo de las Bebidas es marcadamente exportador con una tendencia ligeramente decreciente. Con respecto a octubre 2015, el saldo ha empeorado en un 22,2%, alcanzado los 180,29 M€. Las exportaciones han caído en un 12,8% mientras que las importaciones han aumentado ligeramente (1,5%). Las exportaciones tienen lugar principalmente con la UE-28 (54%). Las importaciones se comportan de la misma manera y la UE-28 supone el 82% de las mismas. El precio de exportación ha bajado un 3,8%, pasando de 1,33 €/kg a 1,28 €/kg, a su vez el de importación también ha bajado en un 4,2% pasando de 1,54 €/kg a 1,48 €/kg.

Gráfico 58.
Evolución del comercio exterior grupo Bebidas
Años 2014, 2015 y 2016.

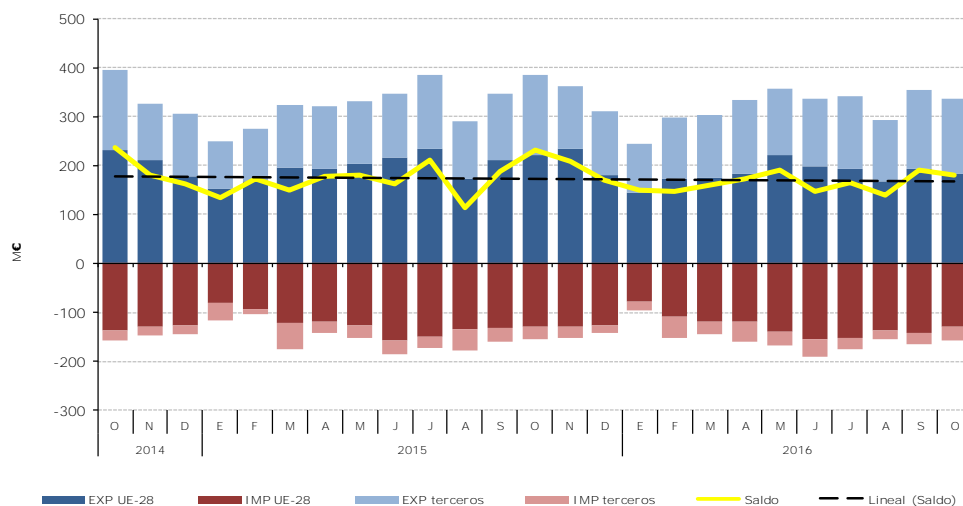
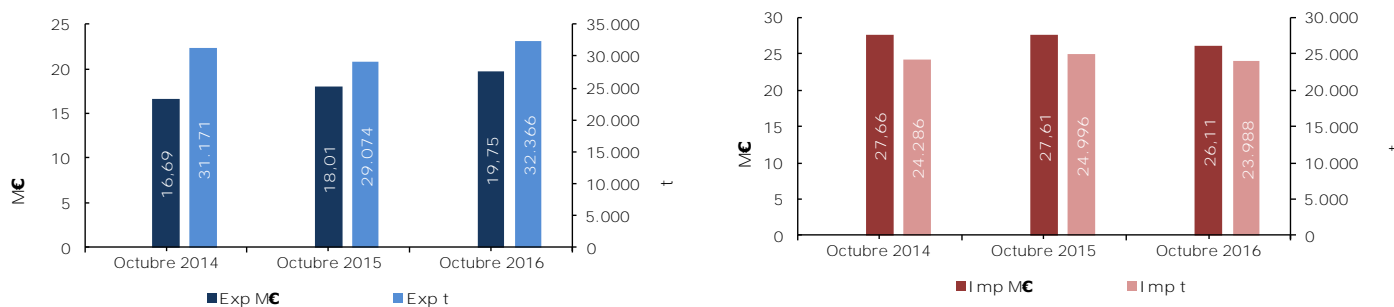


Tabla 12.
Evolución del comercio exterior grupo Bebidas
Octubre 2016.

Bebidas (22)	M€		t		€/kg		
	Octubre 2016	Var. Oct 2016/2015	Octubre 2016	Var. Oct 2016/2015	Octubre 2016	Var. Oct 2016/2015	
EXP	Total	336,77	-12,8%	263.975	-9,3%	1,28	-3,8%
	UE-28	182,26	-17,9%	176.826	-9,1%	1,03	-9,6%
	PPTT	154,51	-5,8%	87.148	-9,7%	1,77	4,3%
IMP	Total	156,48	1,5%	105.855	5,9%	1,48	-4,2%
	UE-28	128,87	-1,3%	91.125	0,6%	1,41	-1,9%
	PPTT	27,61	17,1%	14.730	57,6%	1,87	-25,7%
Saldo	180,29	-22,2%	158.119	-17,3%			

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



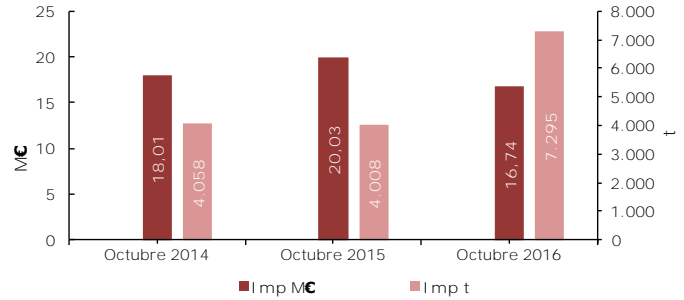
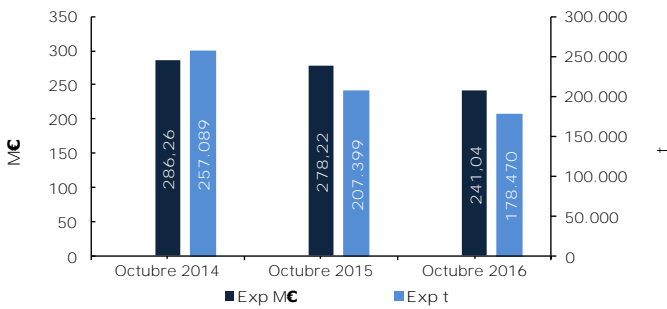
El subgrupo de las Bebidas Refrescantes disminuye en este octubre su saldo negativo en un 33,9% hasta -6,35 M€, debido a que las exportaciones aumentan en un 9,7%, hasta los 19,75 M€, mientras que las importaciones disminuyen en un 5,5%, hasta los 26,11 M€. En los volúmenes se

repite el escenario, suben las exportaciones (11,3%), mientras que bajan las importaciones (4,0%). Los precios de exportación disminuyen (1,4%) hasta un valor de 0,61 €/kg. De igual forma, los precios de importación bajan un 1,5%, pasando de 1,10 €/kg a 1,09 €/kg.

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



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

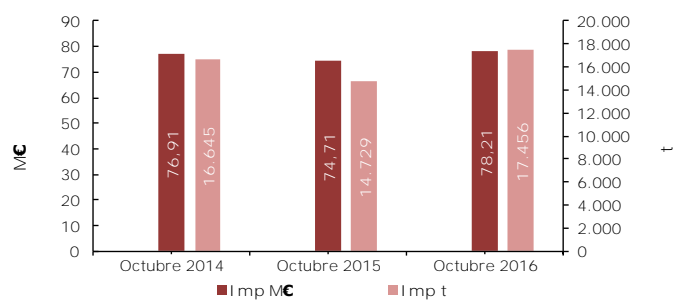
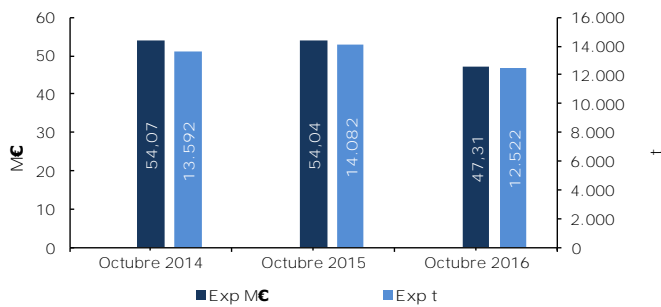


El subgrupo de Vinos representa el 71,5% de las exportaciones del grupo. El saldo ha disminuido con respecto a octubre del 2015 en un 13,4%, pasando de 278,22 M€ a 241,04 M€. Las exportaciones bajan en valor (13,4%) y con casi igual intensidad en volumen (13,9%) de lo que resulta una mínima subida del precio medio del 0,7%

pasando de 1,34 €/kg a 1,35 €/kg. El valor de las importaciones baja un 16,4%, mientras que su volumen aumenta de forma intensa (82,0%), hasta las 7.295 t por lo que, consecuentemente, el precio baja fuertemente, un 54,1%, pasando de 5,00 €/kg a 2,29 €/kg.

Indicadores

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



El subgrupo de Bebidas Espirituosas representa el 14,0% de las exportaciones y el 49,9% de las importaciones del grupo. El saldo ha empeorado este octubre un 49,5%, pasando de -20,68 M€ a -30,90 M€. En valor, las exportaciones disminuyen en un 12,4%, mientras que las importaciones aumentan en un 4,7%, hasta los 78,21 M€. En volumen, las exportaciones disminuyen

en un 11,1%, mientras las importaciones aumentan en un 18,5%, hasta las 17.456t. Como consecuencia, el precio medio de exportación disminuye en un 1,5%, pasando de 3,84 €/kg a 3,78 €/kg y de la misma forma el precio de importación baja, aunque de forma más intensa, en un 11,7%, pasando de 5,07 €/kg a 4,48 €/kg en octubre 2016.



3. AGRICULTURA

3.1 AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

NOVIEMBRE 2016

Se presentan las estimaciones disponibles de los cultivos y grupos de cultivos de mayor importancia en España correspondientes al 30 de noviembre 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.

Cereales

Las previsiones de superficie cultivada de cereales de otoño-invierno para la cosecha 2017, campaña de comercialización 2017-18, reflejan muy pocas variaciones respecto de la anterior. Ligeró descenso en trigo duro (-1,4%) y leves aumentos en avena (+1,4%) y cebada de seis carreras (+0,9%), mientras que el resto apenas varía.

Cultivos (000 ha)	Mes	Prov. 2015	Prov. 2016	Avance 2017	2017 (2016=100)
Trigo blando	11	1.828,4	1.800,2	1.799,5	99,96
Trigo duro	11	347,9	448,8	442,7	98,6
Trigo total	11	2.176,4	2.249,0	2.242,3	99,7
Cebada seis carreras	11	368,4	304,5	307,1	100,9
Avena	11	483,7	500,9	508,0	101,4
Centeno	11	146,6	156,4	156,2	99,9
Triticale	11	215,6	224,0	224,8	100,4

Entre los cereales de primavera, las estimaciones de producción de la cosecha 2016 registran, con relación a la campaña anterior, descensos en maíz (-12,4%), sorgo (-2,3%) y arroz (-2,5%).

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2014	Prov. 2015	Avance 2016	2016 (2015=100)
Maíz	11	4.811,5	4.547,8	3.981,8	87,6
Sorgo	11	45,8	54,4	53,1	97,7
Arroz	11	861,1	842,5	821,5	97,5

Cultivos industriales

La estimación de producción de remolacha total, cosecha 2016, refleja un descenso del 3,8% respecto a la campaña anterior, con un descenso en superficie del 12,4%. Por tipos, la producción de la remolacha de invierno desciende un 3,7%, en sus primeras estimaciones, y la remolacha de verano lo hace en un 4,2%. En otros cultivos, el girasol desciende un 4,3%, mientras que el algodón aumenta un 10,7% y el tabaco un 1%.

Son últimos avances de campaña los de girasol y tabaco.

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2014	Prov. 2015	Avance 2016	2016 (2015=100)
Remolacha az. (verano)	9	752,8	683,0	654,2	95,8
Remolacha az. (invierno)	9	2.970,5	2.552,6	2.459,3	96,3
Remolacha total	9	3.723,3	3.235,7	3.113,5	96,2
Algodón	11	224,7	160,0	177,2	110,7
Girasol	11	953,0	745,4	713,3	95,7
Tabaco	11	33,6	28,7	29,0	101,0

Cultivos forrajeros

Las últimas estimaciones de producción de la cosecha de 2016 muestran ascensos, respecto de la campaña anterior, en alfalfa (+13,4%) y veza forrajera (+16,3%), mientras que el maíz forrajero desciende un 7,1%.

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2014	Prov. 2015	Avance 2016	2016 (2015=100)
Maíz forrajero	11	5.000,7	4.747,8	4.411,1	92,9
Alfalfa	11	10.127,0	9.833,9	11.151,0	113,4
Veza forrajera	11	1.290,3	1.492,1	1.735,9	116,3

Hortalizas y frutales no cítricos

En relación con las producciones de cebolla, en su último avance de la cosecha 2016, se registran, respecto de la anterior campaña, ascensos en "otras cebollas" de un 8,8% mientras que la "cebolla total" sube un 8%, como resultado de los aumentos que también se han producido en los otros tipos (cebolla babosa, +14,1% y cebolla grano, +6,2%). También se producen ascensos en superficie, aunque menores.

En el grupo de la patata se producen, asimismo, ascensos. La patata tardía sube un 6,7%, mientras que la patata total en su conjunto apenas varía (+0,2%).

En el grupo del tomate también se reflejan ascensos. El tomate "de otoño" (rec. 1-X/31-XII) sube un 30,5% (+28,2% en superficie), mientras que el "tomate total" en conjunto aumenta un 6,3% (+7,7% en superficie).

Los avances de producción de otras hortalizas indican ascensos en calabaza (+39,1%), col repollo (+8,9%), pimiento total (+6,9%), y sandía (+3,8%), mientras que descienden melón (-7,2%) judía verde (-4%) y lechuga (-1,5%).

Las estimaciones de producción de los frutales indican ascensos, con respecto a la campaña precedente, en manzana total (+0,8%), (manzana de mesa, +2,6% y manzana de sidra, -9,7%), albaricoque (+2,1%), plátano (+12,4%), kiwi (+26,9%) y aguacate (+0,25). Los descensos se producen en ciruela (-11,9%), cereza (-5%) y pera (-3,6%). En cuanto a la producción de frutos secos, se registran incrementos en castaña (+1,8%) y descensos en almendra (-11,2%), avellana (-10,4%) y nuez (-8,6%).

AVANCES NOVIEMBRE (...continuación)



Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2014	Prov. 2015	Avance 2016	2016 (2015=100)
Otras cebollas	11	364,4	312,5	339,9	108,8
Cebolla total	11	1.347,5	1.247,3	1.347,2	108,0
Patata tardía	11	949,5	743,1	792,7	106,7
Patata total	11	2.544,0	2.244,8	2.249,3	100,2
Tomate rec. 1-X/ 31-XII	11	504,1	403,3	526,4	130,5
Tomate total	10	4.864,6	4.854,2	5.161,2	106,3
Pimiento total	11	1.130,9	1.111,4	1.187,8	106,9
Calabaza	11	65,7	72,7	101,1	139,1
Col repollo total	11	124,6	175,4	190,9	108,9
Lechuga total	11	904,9	929,2	915,0	98,5
Melón	11	750,6	736,2	683,2	92,8
Sandía	11	918,3	1.035,2	1.074,3	103,8
Judía verde	11	187,4	178,9	171,8	96,0
Manzana de sidra	11	77,0	93,2	84,2	90,3
Manzana de mesa	11	542,9	528,3	542,2	102,6
Manzana total	11	619,9	621,4	626,3	100,8
Pera total	11	427,3	352,0	339,3	96,4
Ciruela	11	232,6	212,3	186,9	88,1
Albaricoque	11	136,0	153,0	156,3	102,1
Cereza y guinda	11	111,8	91,2	86,7	95,0
Avellana	11	13,5	13,5	12,1	89,6
Almendra	11	195,7	218,0	193,5	88,8
Castaña	11	161,4	163,3	166,3	101,8
Nuez	11	15,5	15,0	13,7	91,4
Plátano	11	363,6	373,3	419,4	112,4
Kiwi	11	20,9	21,3	27,0	126,9
Aguacate	11	79,9	83,6	83,8	100,2

Viñedo

Las estimaciones de producción de la cosecha 2016, campaña 2016-17 **presentan una producción de uva para vinificación de 5.727.650 toneladas**, muy similar a la campaña pasada (+0,03%).

Productos (000t/000hl)	Mes	Def. 2014	Prov. 2015	Avance 2016	2016 (2015=100)
Uva de mesa	11	232,9	280,4	271,6	96,9
Uva vinificación	11	5.911,6	5.725,8	5.727,6	100,03
Uva pasa	11	1,0	1,3	1,2	93,4
Vino + Mosto (000 hl) (**)	11	44.415,2	43.259,1	-	-

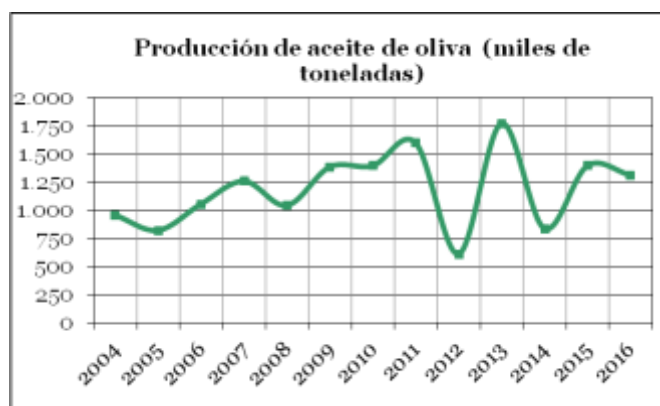
(**) Datos FEGA 2015 : 42.218.291 hl. No incluye pequeños productores ni la conversión de mostos concentrados a mosto natural



Producciones 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 1,312 millones de toneladas de aceite**, un 6% inferior a la campaña pasada.

Productos (000 t)	Mes	Def. 2014	Prov. 2015	Avance 2016	2016 (2015=100)
Aceituna de aderezo	11	554,0	602,4	505,5	83,9
Aceituna de almazara	11	4.060,1	6.759,2	6.325,6	93,6
Aceite	11	842,0	1.395,1	1.312,0	94,0



Cítricos

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 21,9% y la naranja un 18%. 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 noviembre las variaciones a la baja en las previsiones que pueden registrarse debido al temporal de lluvia y viento producidos en diciembre en algunas provincias productoras.

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2014	Prov. 2015	Avance 2016	2016 (2015=100)
Limón	11	1.089,0	775,8	946,0	121,9
Pomelo	10	77,9	68,4	67,7	99,0
Naranja	11	3.483,6	3.086,8	3.641,4	118,0
Satsuma	10	135,8	117,5	223,8	190,5
Clementina	10	1.694,5	1.353,4	1.701,1	125,7

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



AVANCES NOVIEMBRE (...continuación)

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS NOVIEMBRE 2016

	SUPERFICIES (Miles de Hectáreas)					PRODUCCIONES (Miles de Toneladas)				
	MES(*)	DEF. 2014	PROVIS. 2015	AVANCE 2016	2015=100	MES(*)	DEF. 2014	PROVIS. 2015	AVANCE 2016	2015=100
CEREALES PRIMAVERA										
maíz	7	421,6	390,9	357,3	91,4	11	4.811,5	4.547,8	3.981,8	87,6
sorgo	11	7,3	8,4	9,0	106,2	11	45,8	54,4	53,1	97,7
arroz	11	110,4	109,5	109,3	99,9	11	861,1	842,5	821,5	97,5
LEGUMINOSAS GRANO										
judías secas	11	7,7	8,8	9,4	107,2	11	12,6	18,1	17,7	97,8
TUBÉRCULOS										
patata extratemprana	4	4,5	4,3	4,3	100,9	4	109,9	104,0	105,5	101,4
patata temprana	6	14,7	13,9	14,2	102,4	6	448,8	419,7	408,0	97,2
patata media estación	9	33,5	33,8	33,2	98,0	9	1.035,8	978,0	943,0	96,4
patata tardía	11	23,4	20,0	21,5	107,4	11	949,5	743,1	792,7	106,7
patata total	11	76,1	72,1	73,3	101,7	11	2.544,0	2.244,8	2.249,3	100,2
C. INDUSTRIALES										
remolacha azucarera (r. verano)	9	8,6	8,7	7,2	82,7	9	752,8	683,0	654,2	95,8
remolacha azucarera (r. invierno)	9	29,8	28,8	25,7	89,1	9	2.970,5	2.552,6	2.459,3	96,3
remolacha total	9	38,4	37,5	32,9	87,6	9	3.723,3	3.235,7	3.113,5	96,2
algodón	7	74,3	63,3	60,8	96,1	11	224,7	160,0	177,2	110,7
girasol	11	783,4	738,0	719,1	97,4	11	953,0	745,4	713,3	95,7
soja	11	0,81	1,43	1,04	72,9	11	2,7	4,2	3,0	72,6
tabaco	10	10,2	9,0	9,0	99,5	11	33,6	28,7	29,0	101,0
C. FORRAJEROS										
maíz forrajero	11	110,2	108,1	108,0	99,9	11	5.000,7	4.747,8	4.411,1	92,9
alfalfa	11	247,6	256,4	267,4	104,3	11	10.127,0	9.833,9	11.151,0	113,4
veza para forraje	11	113,7	131,5	121,6	92,4	11	1.290,3	1.492,1	1.735,9	116,3
HORTALIZAS										
otras cebollas	11	8,2	7,1	7,5	105,6	11	364,4	312,5	339,9	108,8
cebolla total	11	24,7	23,6	24,3	103,4	11	1.347,5	1.247,3	1.347,2	108,0
patata tardía	11	23,4	20,0	21,5	107,4	11	949,5	743,1	792,7	106,7
patata total	11	76,1	72,1	73,3	101,7	11	2.544,0	2.244,8	2.249,3	100,2
pimiento total	11	18,5	18,6	20,3	109,4	11	1.130,9	1.111,4	1.187,8	106,9
calabaza	5	2,4	2,5	3,0	119,4	11	65,7	72,7	101,1	139,1
col repollo total	11	3,7	5,6	5,7	101,4	11	124,6	175,4	190,9	108,9
lechuga total	11	33,9	34,5	35,2	102,0	11	904,9	929,2	915,0	98,5
melón	11	23,8	23,3	21,5	92,2	11	750,6	736,2	683,2	92,8
sandía	11	18,1	19,8	19,7	99,2	11	918,3	1.035,2	1.074,3	103,8
judías verdes	11	10,1	9,3	9,3	99,6	11	187,4	178,9	171,8	96,0
tomate (rec. 1-x/31xii)	9	4,9	4,6	5,9	128,2	11	504,1	403,3	526,4	130,5
tomate total	10	54,7	58,6	63,1	107,7	10	4.864,6	4.854,2	5.161,2	106,3
FRUTALES										
manzana sidra	11	77,0	93,2	84,2	90,3	11	542,9	528,3	542,2	102,6
manzana de mesa	11	619,9	621,4	626,3	100,8	11	619,9	621,4	626,3	100,8
pera total	11	427,3	352,0	339,3	96,4	11	427,3	352,0	339,3	96,4
ciruela	11	232,6	212,3	186,9	88,1	11	232,6	212,3	186,9	88,1
albaricoque	11	136,0	153,0	156,3	102,1	11	136,0	153,0	156,3	102,1
cereza y quinda	11	111,8	91,2	86,7	95,0	11	111,8	91,2	86,7	95,0
avellana (**)	11	13,5	13,5	12,1	89,6	11	13,5	13,5	12,1	89,6
almendra (**)	11	195,7	218,0	193,5	88,8	11	195,7	218,0	193,5	88,8
castaña	11	161,4	163,3	166,3	101,8	11	161,4	163,3	166,3	101,8
nuez	11	15,5	15,0	13,7	91,4	11	15,5	15,0	13,7	91,4
kiwi	11	20,9	21,3	27,0	126,9	11	20,9	21,3	27,0	126,9
aguacate	11	79,9	83,6	83,8	100,2	11	79,9	83,6	83,8	100,2
plátano	11	363,6	373,3	419,4	112,4	11	363,6	373,3	419,4	112,4
CÍTRICOS										
limón	11	1.089,0	775,8	946,0	121,9	11	1.089,0	775,8	946,0	121,9
pomelo	10	77,9	68,4	67,7	99,0	10	77,9	68,4	67,7	99,0
naranja dulce	11	3.483,6	3.086,8	3.641,4	118,0	11	3.483,6	3.086,8	3.641,4	118,0
clementinas	10	1.694,5	1.353,4	1.701,1	125,7	10	1.694,5	1.353,4	1.701,1	125,7
satsumas	10	135,8	117,5	223,8	190,5	10	135,8	117,5	223,8	190,5
VINEDO										
uva pasa (***)	11	1,0	1,3	1,2	93,4	11	1,0	1,3	1,2	93,4
uva de mesa	11	232,9	280,4	271,6	96,9	11	232,9	280,4	271,6	96,9
uva vinificación	11	5.911,6	5.725,8	5.727,6	100,03	11	5.911,6	5.725,8	5.727,6	100,03
vino + mosto (****)	11	44.415,2	43.259,1			11	44.415,2	43.259,1		
OLIVAR										
aceituna de aderezo	11	554,0	602,4	505,5	83,9	11	554,0	602,4	505,5	83,9
aceituna de almazara	11	4.060,1	6.759,2	6.325,6	93,6	11	4.060,1	6.759,2	6.325,6	93,6
aceite	11	842,0	1.395,1	1.312,0	94,0	11	842,0	1.395,1	1.312,0	94,0
	SUPERFICIES (Miles de Hectáreas)					PRODUCCIONES (Miles de Toneladas)				
	MES (*)	PROVIS. 2015	PROVIS. 2016	AVANCE 2017	2016=100	MES (*)	PROVIS. 2015	PROVIS. 2016	AVANCE 2017	2016=100
CEREALES DE INVIERNO										
trigo blando	11	1.828,4	1.800,2	1.799,5	99,96	9	5.437,7	6.913,1		
trigo duro	11	347,9	448,8	442,7	98,6	9	925,0	1.029,9		
trigo total	11	2.176,4	2.249,0	2.242,3	99,7	9	6.362,7	7.943,0		
cebada de seis carreras	11	368,4	304,5	307,1	100,9	9	809,3	808,4		
avena	11	483,7	500,9	508,0	101,4	9	781,0	1.115,6		
centeno	11	146,6	156,4	156,2	99,9	9	281,4	390,7		
triticale	11	215,6	224,0	224,8	100,4	9	450,0	540,8		

(*) Mes al que corresponde la última estimación

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

(***) Producción de uva, no de pasa

(****) Producción total de Vino y Mosto en miles de Hectolitros. No corresponde a las existencias a 25 de noviembre

3.2 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Cereales, Vino y Aceite



NOVIEMBRE 2016

PRODUCTOS	Precio Medio NOVIEMBRE 2016	Variación % noviembre 2016/octubre 2016	Variación % noviembre 2016 / noviembre 2015
Trigo blando panificable (1)	164,75	4,59	-11,46
Cebada pienso (1)	151,77	3,52	-15,13
Maíz grano (1)	174,20	1,28	-2,34
Arroz Cáscara (1)	288,92	1,85	4,82
Alfalfa (1)	147,03	0,68	-10,88
Vino blanco sin DOP/IGP (2)	2,38	5,47	11,13
Vino tinto sin DOP/IGP (2)	2,96	1,21	3,96
Aceite de oliva virgen (3)	317,05	2,45	1,78
Aceite de oliva lampante (3)	308,33	1,64	4,64
Aceite girasol refinado (3)	84,35	0,99	-5,39

Evolución Precios Maíz Grano



(— 2014/15, — 2015/16, — 2016/17)

El maíz grano experimenta en relación con el mes de octubre una subida del 1,28%; en cuanto a la variación interanual en comparación con noviembre de 2015, se observa un descenso del (-2,34%); tendencia a ligero incremento de precios.

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

Fuente: S. G. Estadística. MAGRAMA

Evolución Precios Trigo Blando Panificable



(— 2014/15, — 2015/16, — 2016/17)

El trigo blando panificable experimenta una subida del 4,59% en comparación con octubre; en cuanto a la variación interanual con respecto a noviembre de 2015, se observa una bajada de (-11,46%); tendencia a mantenimiento 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 octubre del 1,21%; en cuanto a la variación interanual, con respecto a noviembre de 2015, se ha producido una subida del 3,96 %; tendencia ascendente.

Evolución Precios Cebada Pienso



(— 2014/15, — 2015/16, — 2016/17)

La cebada pienso experimenta una subida del 3,52% con respecto a octubre; la variación interanual con respecto a noviembre de 2015, experimenta una bajada de (-15,13%); tendencia a mantenimiento de precios.

Evolución Precios Aceite de Oliva Virgen



(— 2014/15, — 2015/16, — 2016/17)

El aceite de oliva virgen experimenta una subida en comparación con octubre de 2,45%; en cuanto a la variación interanual con respecto a noviembre de 2015 tiene un nivel de precios superior en un 1,78%; tendencia ascendente.

Agricultura



PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Cereales, Vino y Aceite (...continuación)

DICIEMBRE 2016

PRODUCTOS	Precio Medio DICIEMBRE 2016	Variación % diciembre 2016/ noviembre 2016	Variación % diciembre 2016 / diciembre 2015
Trigo blando panificable (1)	166,86	1,28	-9,09
Cebada pienso (1)	153,59	1,20	-13,58
Maíz grano (1)	176,61	1,38	0,62
Arroz Cáscara (1)	296,27	2,54	9,46
Alfalfa (1)	150,77	2,54	-8,56
Vino blanco sin DOP/IGP (2)	2,61	9,55	20,45
Vino tinto sin DOP/IGP (2)	3,09	4,41	8,30
Aceite de oliva virgen (3)	330,15	4,13	12,63
Aceite de oliva lampante (3)	319,68	3,68	13,93
Aceite girasol refinado (3)	86,95	3,07	-0,66

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

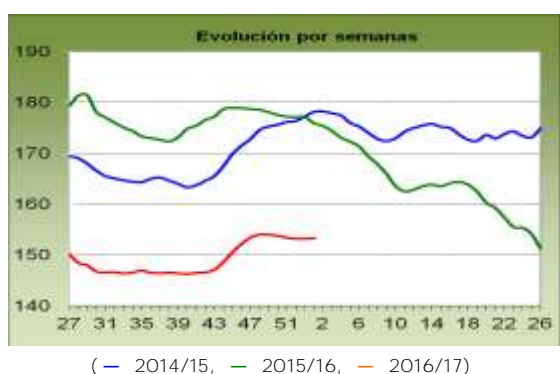
Fuente: S. G. Estadística. MAGRAMA

Evolución Precios Trigo Blando Panificable



El trigo blando panificable experimenta una subida del 1,28% en comparación con noviembre; en cuanto a la variación interanual con respecto a diciembre de 2015, se observa una bajada de (-9,09%); tendencia a incremento de precios.

Evolución Precios Cebada Pienso



La cebada pienso experimenta una subida del 1,20% con respecto a noviembre; la variación interanual con respecto a diciembre de 2015, experimenta una bajada de (-13,58%); tendencia a mantenimiento de precios.

Evolución Precios Maíz Grano



El maíz grano experimenta en relación con el mes de noviembre una subida del 1,38%; en cuanto a la variación interanual en comparación con diciembre de 2015, se observa una subida del 0,62%; tendencia a incremento de precios.

Evolución Precios Vino Tinto sin DOP/IGP



El vino tinto (sin DOP/IGP) experimenta una subida en comparación con noviembre del 4,41%; en cuanto a la variación interanual, con respecto a diciembre de 2015, se ha producido una subida del 8,30 %; tendencia ascendente.

Evolución Precios Aceite de Oliva Virgen



El aceite de oliva virgen experimenta una subida en comparación con noviembre de 4,13%; en cuanto a la variación interanual con respecto a diciembre de 2015 tiene un nivel de precios superior en un 12,63%; tendencia ascendente.

<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

3.3 COYUNTURA AGRARIA



PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas

DICIEMBRE 2016

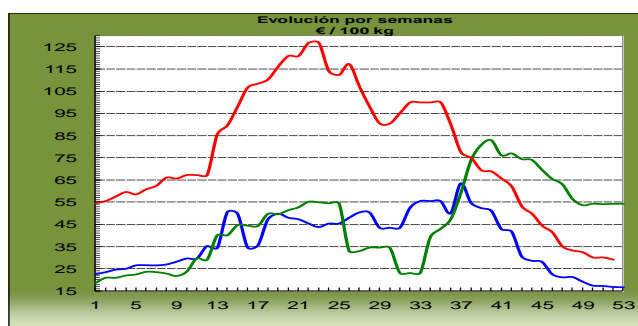
PRODUCTOS	Precio Medio diciembre 2016	Variación% dic.16/nov.16	Variación% dic.16/dic.15
Clementina	18,98	-31,00%	-24,05%
Limón	42,62	-45,46%	-21,83%
Naranja	19,89	-36,25%	7,74%
Manzana Golden	35,45	-7,94%	-16,31%
Pera Blanquilla	53,21	-3,22%	-9,14%
Aguacate	250,00	2,04%	42,59%
Plátano	52,03	59,56%	21,44%
Acelga	47,72	6,65%	20,47%
Alcachofa	110,96	29,47%	49,12%
Berenjena	68,85	46,60%	26,90%
Calabacín	61,59	48,50%	53,75%
Cebolla	9,92	-60,86%	-64,90%
Champiñón	108,43	0,55%	1,23%
Coliflor	51,78	-4,49%	93,13%
Judía Verde Plana	168,03	-8,89%	-3,38%
Lechuga Romana (€/100 ud.)	19,50	-16,47%	26,52%
Pepino, conjunto tipos	51,60	21,90%	119,13%
Pimiento Verde Italiano	48,60	-25,85%	2,15%
Tomate liso	48,82	-3,54%	8,36%
Zanahoria	13,08	-29,47%	-13,13%
Patata	22,50	-29,01%	2,49%

€/100 kg

Fuente: S. G. Estadística. MAPAMA

En los mercados de **cítricos**, el pasado diciembre se registraron, en tasas mensuales, descensos de las cotizaciones generalizados y significativos: limón (-45,46%), naranja tipo Navel (-36,25%) y clementina (-31%). En tasas interanuales, también bajadas destacadas en clementina (-24,05%) y limón (-21,83%), subiendo, por el contrario, aunque ligeramente, el precio medio de la naranja tipo Navel (7,74%).

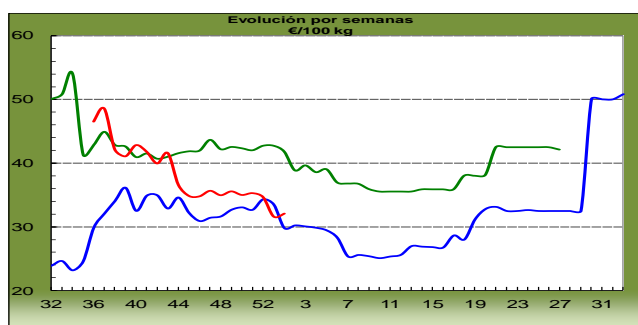
Evolución Precios Limón



(— 2014, — 2015, — 2016)

También se observan tendencias descendentes en la variación de las cotizaciones de la fruta de pepita, tanto con respecto a las del mes de noviembre: manzana Golden (-7,94%) y pera Blanquilla (-3,22%), como en relación con las de diciembre de 2015: manzana Golden (-16,31%) y pera Blanquilla (-9,14%).

Evolución Precios Manzana Golden



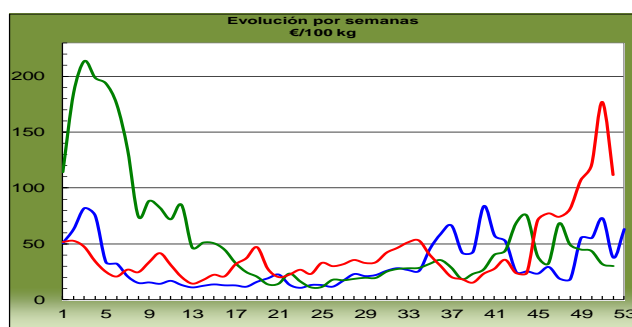
(— 2014/2015, — 2015/2016, — 2016/2017)

<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

Por el contrario, el precio medio en origen del plátano canario **subió en diciembre considerablemente, tanto en tasas mensuales (59,56%) como en interanuales (21,44%).**

Diversidad de tendencias en la variación de los precios en origen de los productos hortícolas en el último mes de 2016. Con respecto al mes anterior, las mayores subidas se registraron en calabacín (48,5%), berenjena (46,60%), alcachofa (29,47%) y pepino (21,90%), mientras que los descensos más acusados corresponden a la cebolla (-60,86%), la zanahoria (-29,47%), el pimiento verde italiano (-25,85%) y la lechuga romana (-16,47%).

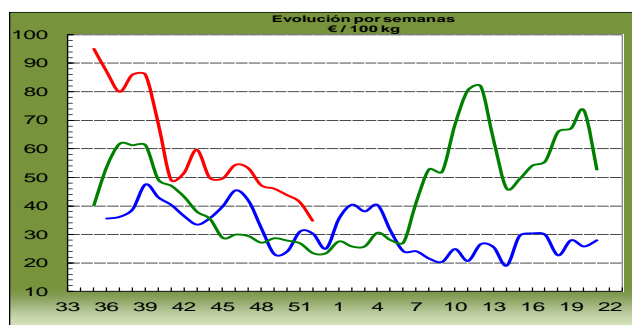
Evolución Precios Calabacín



(— 2014, — 2015, — 2016)

En tasas interanuales, predominio de ascensos, algunos muy notables, como en los casos del pepino (119,13%), la coliflor (93,13%), el calabacín (53,75%), la alcachofa (49,12%), la berenjena (26,90%), la lechuga romana (26,52%) y la acelga (20,47%). Entre los escasos productos hortícolas cuyos precios medios descienden en diciembre de 2016 con respecto a los del mismo mes de 2015, cabe destacar la cebolla (-64,90%) y la zanahoria (-13,13%).

Evolución Precios Coliflor



(— 2014/2015, — 2015/2016, — 2016/2017)

Descenso de la cotización en origen de la patata con respecto a la del noviembre anterior (-29,01%), concluyendo el año un poco por encima del nivel al que terminó el anterior (2,49%).

Muy ligera variación porcentual positiva del precio del champiñón **en relación con el del mes precedente (0,55%), manteniéndose esta estabilidad también en términos interanuales (1,23%).**

Agricultura



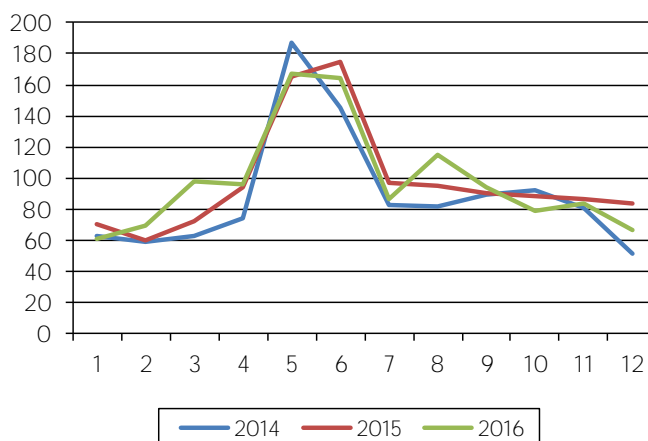
3.4 INSCRIPCIONES DE MAQUINARIA AGRÍCOLA

DICIEMBRE 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 diciembre 2016, reflejan, en su conjunto, unos datos superiores en un 4,70% respecto a los datos del mismo periodo del 2015 y superiores también en un 8,50% respecto a los mismos datos del 2014.

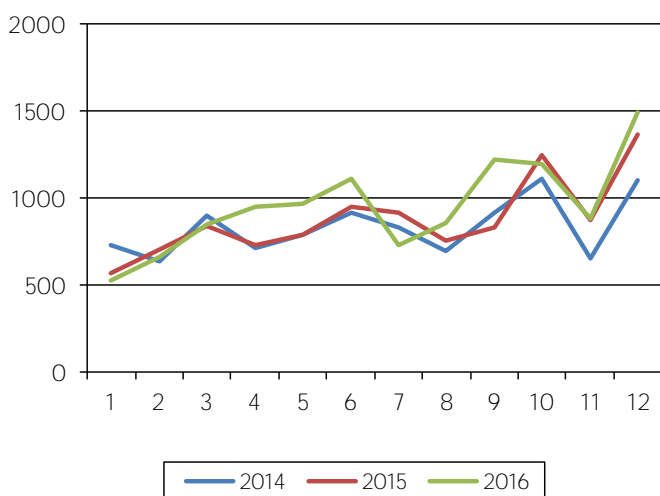
El análisis individualizado por tipos de máquinas muestra que en este periodo, la cifra de tractores inscritos se ha incrementado en un 8,20% respecto a la del año 2015, y también son superiores a los del año 2014 en un 14,50%.

Inscripciones de Máquinas Automotrices (ud.)



Inscripciones de Tractores (ud.)

Agricultura



En cuanto a los remolques, el total del periodo registra una disminución en el número de inscripciones del 1,50% respecto del año 2015, y un descenso del 3,30% respecto a las registradas en el año 2014.

Inscripciones de Remolques (ud.)



En el caso de las máquinas automotrices ha habido un incremento mínimo en este periodo del **0,30%, respecto a los datos del año 2015**, y el número de inscritos en este periodo se ha incrementado en un 10,40% respecto a los datos del año 2014.

Se excluyen los motocultores y las moto - máquinas.

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 Mº 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

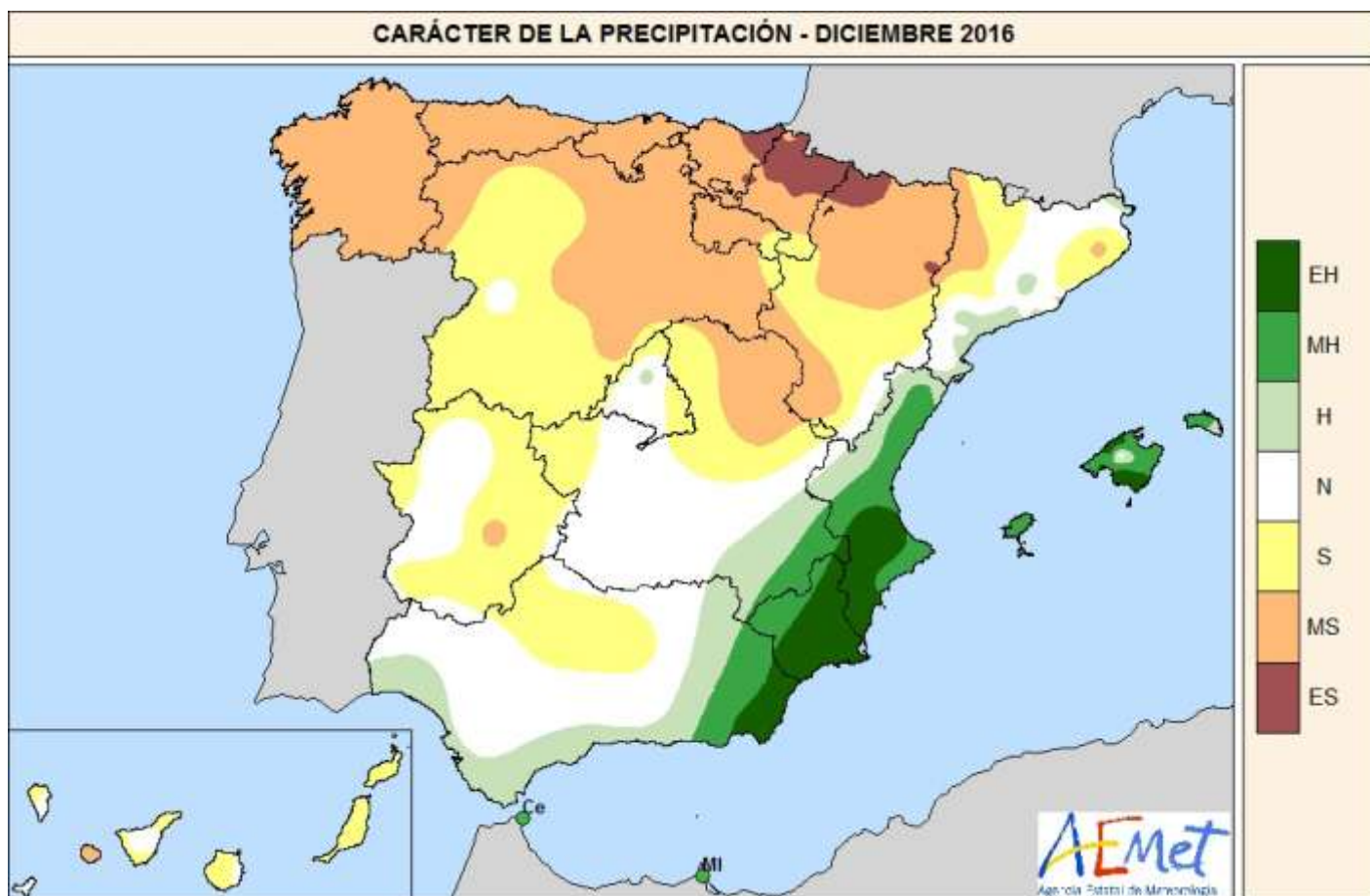


4.1 PRECIPITACIONES

Diciembre

Diciembre ha sido en su conjunto seco, con una precipitación media sobre España de 48 mm, lo que su-

pone el 58% de la media de este mes que es de 82 mm (Periodo de referencia 1981-2010).



- EH = Extremadamente húmedo: Las precipitaciones sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.
- MH= muy húmedo: $f < 20\%$. Las precipitaciones se encuentran en el intervalo correspondiente al 20% de los años más húmedos.
- H = **Húmedo: $20\% \leq f < 40\%$.**
- N = **Normal: $40\% \leq f < 60\%$.** Las precipitaciones registradas se sitúan alrededor de la mediana.
- S = Seco: $60\% \leq f < 80\%$
- MS = **Muy seco: $f \geq 80\%$.**
- ES = Extremadamente seco: Las precipitaciones no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.

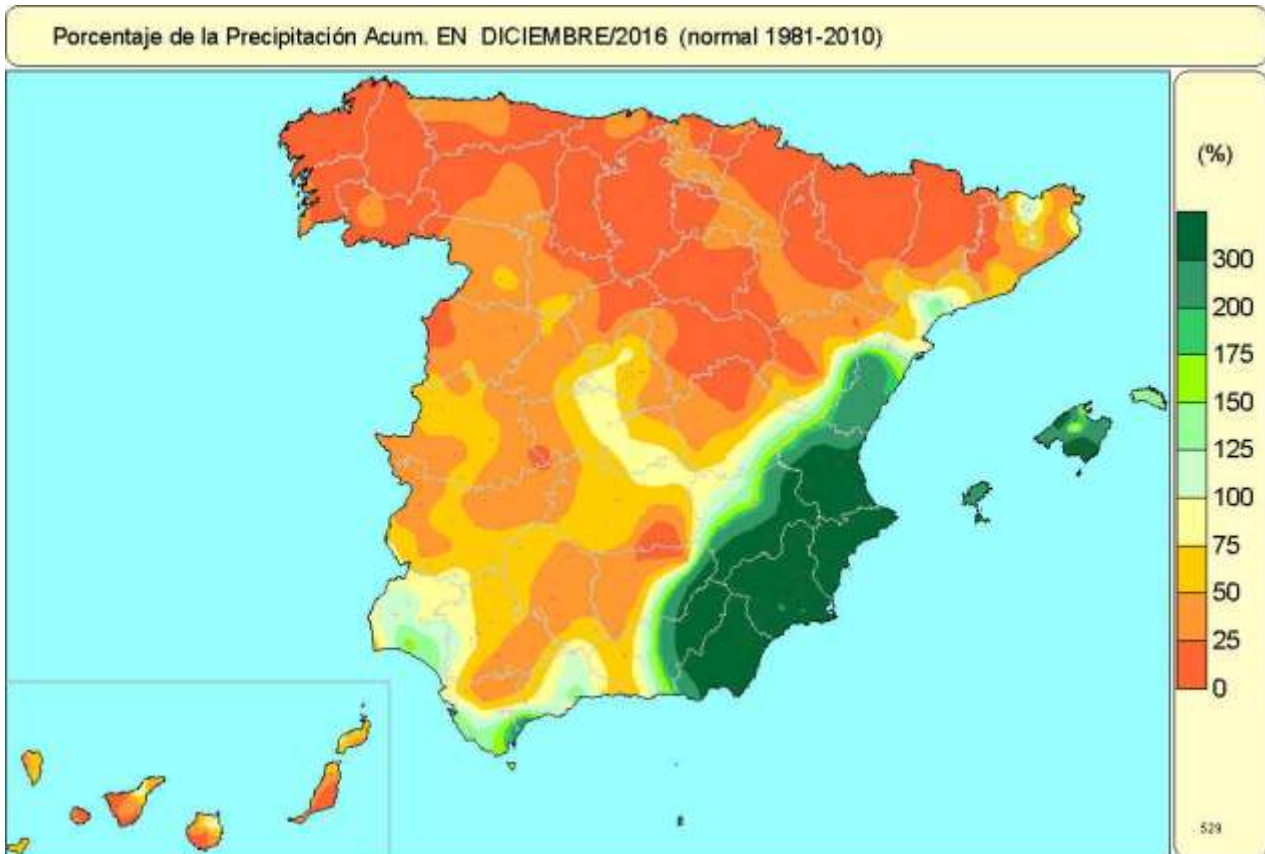
En el mes de diciembre las precipitaciones han estado muy desigualmente repartidas, tanto espacialmente como en el tiempo. En algunas zonas del Levante y de Baleares se han superado los 400 mm de precipitación acumulada, mientras que, en una extensa área al norte de Huesca y en la mitad sur de la provincia de Burgos no se han alcanzado ni los 5 mm. En cuanto al porcentaje de precipitación acumulada en el mes respecto del valor normal destacan por triplicar los valores normales, el

sureste peninsular en una extensa área que abarca desde Valencia hasta Almería y que incluye algunas zonas al nordeste de Granada y oeste de Albacete, así como otras zonas al sur y norte de la isla de Mallorca. Las precipitaciones también fueron superiores a los valores normales en diversas áreas del sur de Andalucía, Baleares, provincia de Castellón y puntos al sur de Cataluña y norte de Gerona.

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



PRECIPITACIONES (...continuación)



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

Agua

Por el contrario, las precipitaciones no alcanzaron ni el 75% de los valores normales en gran parte del área peninsular y de Canarias, y fueron inferiores al 25% del valor normal en Galicia, extensas áreas de las regiones Cantábricas, una zona que abarca desde el oeste del País Vasco hasta el oeste de Barcelona, zonas al norte y oeste de Castilla y León, oeste de La Rioja, norte y suroeste de Aragón, y diversas áreas al norte y sur de Castilla-La Mancha, y del sur de Canarias.

En la primera decena las precipitaciones fueron escasas en el tercio norte peninsular y por el contrario, en puntos elevados del Sistema Central, suroeste y este de Andalucía, sureste peninsular, diversas áreas del Pirineo de Gerona y este de Baleares, e isla de La Palma en Canarias, se acumularon más de 30 mm. Al sur de las provincias de Huelva, Cádiz, Málaga y Valencia las precipitaciones acumuladas superaron los 120 mm.

En la segunda decena las precipitaciones afectaron a todo el territorio excepto a zonas del Pirineo oscense, superándose los 30 mm al oeste de Galicia, oeste de Asturias, norte de Extremadura, diversas áreas de Andalucía, sureste peninsular, comunidad valenciana, zonas de las provincias de Tarragona y Gerona, Baleares, y parte elevada de Gran Canaria. En las provincias de Valencia, Alicante, Murcia, e islas de Ibiza y Mallorca se superaron los 120 mm, siendo al sur de la provincia de Valencia y al norte de Mallorca donde se acumularon más de 300 mm.

En la tercera decena las precipitaciones disminuyeron y tan sólo se registraron precipitaciones superiores a 10 mm en Baleares, Canarias occidental y Gran Canaria, y en pequeñas

áreas de Cantabria y País Vasco. En algunos puntos al norte de la isla de Mallorca como continuación del episodio de precipitaciones intensas que tuvo lugar a finales de la segunda decena, se volvían a registrar precipitaciones superiores a 100 mm.

En cuanto a eventos de precipitaciones intensas, a lo largo del mes de diciembre cabe destacar el episodio de los días 3 y 4 que afectó principalmente a zonas del sureste peninsular, sur y oeste de Andalucía y al Sistema Central, siendo el sur de la provincia de Málaga donde se acumularon en dichos días más de 200 mm; y el episodio del 16 al 22 con precipitaciones intensas en una extensa área desde Valencia hasta Almería e islas de Ibiza y Mallorca, con cantidades acumuladas en algunos puntos al norte de Mallorca de más de 450 mm y al sureste de Valencia de más de 350 mm.

Las mayores precipitaciones diarias de diciembre entre observatorios principales se observaron el día 18 en Alcantarilla con 112 mm, Murcia con 109 mm, Palma de Mallorca-aeropuerto con 103 mm, Ibiza-aeropuerto con 76 mm, Valencia con 74 mm y Palma de Mallorca-puerto con 70 mm, seguidas de las precipitaciones diarias del día 17 en San Javier-aeropuerto con 77 mm, Almería con 70 mm y en Ceuta con 62 mm, y del día 4 en Cádiz con 62 mm. En todos estos observatorios con excepción de Valencia, Ceuta y Cádiz, la precipitación máxima diaria registrada fue la mayor de las registradas en su correspondiente serie mensual coincidiendo también con el mayor valor de precipitación acumulada mensual de la serie en: Alcantarilla, Murcia, San Javier-aeropuerto, Palma de Mallorca-puerto y Almería-aeropuerto.

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

4.2 ESTADO DE LA SEQUÍA HIDROLÓGICA



Diciembre

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 sequía 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 diciembre de 2016, era la siguiente:

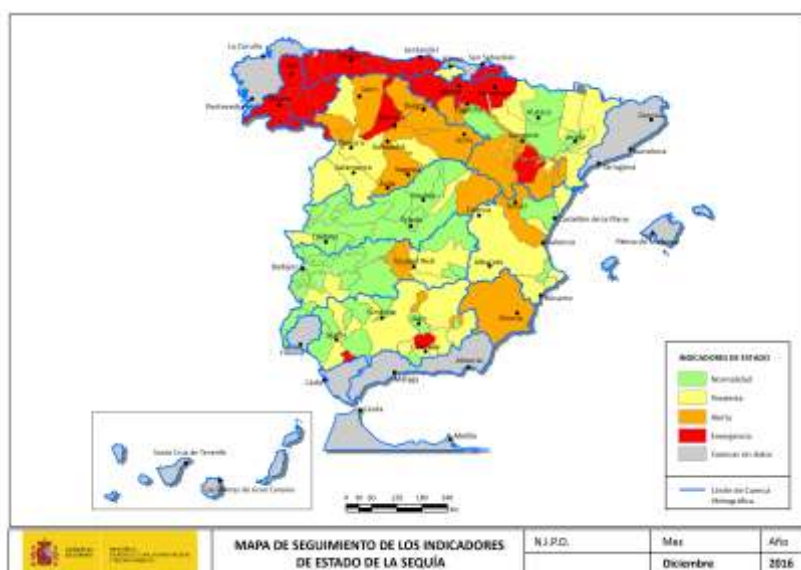
- **Miño-Sil:** Las muy escasas lluvias de los últimos meses, unidas a la gran sensibilidad de los indicadores de las cuencas del Norte a secuencias secas, han llevado a que todos los sistemas se encuentren en valores numéricos de *Emergencia*. **Aun así, no se detectan problemas importantes relacionados con la sequía hidrológica.**
- **Cantábrico:** Al igual que en el caso del Miño-Sil, todos los sistemas de las demarcaciones del Cantábrico Occidental y Oriental (a excepción del sistema del Nervión, en *Prealerta*) **han caído a valores numéricos de *Emergencia***. Tampoco en este caso se han detectado problemas importantes, y por el momento la situación declarada es de *Normalidad*.
- **Duero:** La escasa pluviometría hace que continúe la tendencia descendente en los indicadores. Los sistemas del Tamega-Manzanas y Carrión (este con mínimos históricos) entran en valores numéricos de *Emergencia*. El indicador global de la cuenca cae a valores de *Alerta*, **situación en la que no se encontraba desde 2013. De acuerdo con los criterios de entrada y salida en las distintas fases de sequía establecidos en el Plan Especial de Sequías, la peor fase declarada es la de *Alerta* (en 5 sistemas).**
- **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:** Mejora el indicador global de la demarcación, que pasa de valores de *Prealerta* a *Normalidad*. Los correspondientes a los cuatro grandes sistemas de explotación permanecen en *Normalidad* o *Prealerta*. Descendiendo a la escala de Zonas, continúan en *Alerta* las de Los Montes y Bullaque. El resto se mantiene en *Normalidad* o *Prealerta*.
- **Guadalquivir:** Se mantiene la misma situación de meses anteriores, 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:** Hay una ligera mejoría en el subsistema Cuenca, que pasa de valores de *Alerta* a *Prealerta*. Este ascenso supone un cambio de la tendencia de descenso continuo que se mantenía durante 33 meses (desde marzo de 2014). Se mantiene el valor de *Emergencia* en el subsistema Trasvase, y el de *Alerta* para el Global de la demarcación, con un ligero ascenso en su valor. 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:** Las lluvias torrenciales producidas en la segunda quincena de diciembre han producido un espectacular incremento de los indicadores de sequía en algunos sistemas. El sistema del Serpis ha pasado directamente en un mes de valores de *Emergencia* a *Normalidad*. Por su parte, los de la Marina Alta y Baja han pasado de *Emergencia* a *Prealerta*. **También mejoran los sistemas de Palancia -Los Valles y Vinalopó-Alacantí, que pasan de *Alerta* a *Prealerta***. Como en el caso del Segura, el Real Decreto 335/2016, de 23 de septiembre, prorrogó hasta el 30 de septiembre de 2017 la situación de sequía declarada para el ámbito territorial de la Confederación Hidrográfica del Júcar. Sin embargo, las lluvias producidas parecen garantizar la falta de problemas relacionados con la sequía hidrológica para los meses próximos.
- **Ebro:** El índice global para sistemas regulados se mantiene en *Prealerta*, mientras que el correspondiente a los sistemas no regulados desciende a valores de *Alerta*. **A escala de subsistemas, están en *Emergencia* los regulados de Regadíos del Najerilla y Eje del Zadorra-Abastecimiento de Vitoria, así como 5 subsistemas no regulados (Cabecera del Ebro, Aguas Vivas, Martín, Irati-Arga-Ega y Bayas-Zadorra-Inglares).**

Con independencia de sus consecuencias negativas, las inundaciones producidas en diciembre en la zona de Levante han producido una mejora muy importante desde el punto de vista de la sequía hidrológica en la demarcación del Júcar, que era la que tenía una situación más preocupante. Los 3 sistemas que a finales de noviembre tenían valores de *Emergencia* han pasado a tener a finales de diciembre valores de *Normalidad* (Serpis) o *Prealerta* (Marina Alta y Marina Baja). La demarcación del Segura, que al igual que la del Júcar tiene prorrogada hasta el 30 de septiembre de 2017 la situación de sequía declarada en su ámbito territorial (Real Decreto 335/2016, de 23 de septiembre), ha tenido una mejoría más limitada, permaneciendo su indicador Global en *Alerta*, condicionado principalmente por su subsistema Trasvase, dependiente de la situación de la Cabecera del Tajo, que continúa en valores de *Emergencia*. Entre las restantes demarcaciones empeora bastante la situación en el Duero, cuyo indicador general de la cuenca entra en valores de *Alerta* por primera vez desde 2013. Por su parte, las escasas lluvias que en el presente año hidrológico está registrando el Norte peninsular hacen que los indicadores de casi todos sus sistemas, muy sensibles a la pluviometría, hayan descendido a valores de *Emergencia*, si bien no se han detectado problemas importantes relacionados con la sequía hidrológica.

MAPA DE INDICADORES DE ESTADO DE SEQUÍA – DICIEMBRE 2016



Fuente: Observatorio Nacional de la Sequía



5. ALIMENTACIÓN

5.1 CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR - MARZO 2016

Panel de Consumo Alimentario

Consumo en el mes de Marzo 2016

- Estabilidad en el consumo de alimentación en los hogares a cierre del mes de Marzo de 2016, con un -0,4% de variación comparado con el mismo mes del año anterior, con un leve incremento en valor del 1,1% debido al aumento del precio medio en 1,5 puntos porcentuales.

- El consumo de Carne por parte de los hogares españoles presenta estabilidad a cierre de mes de Marzo de 2016, un -0,4% que en el mismo mes del año precedente. La Carne Fresca de Vacuno retrocede un 4,5% en su volumen de compra mientras que la Carne Fresca de Ovino/Caprino y de Cerdo evolucionan de forma positiva (+16,2% y +1,4% respectivamente) y la de pollo permanece estable (-0,6%). Disminuye la compra de Carne Transformada un 2,8% y aumenta la de Carne Congelada un 2,5%.
 - La compra de Total Pesca presenta un ligero incremento en este periodo (+0,9%). Todas las categorías presentan una evolución positiva excepto los pescados congelados que retroceden un 1,4% y las Conservas que permanecen estables (+0,1%). Los Pescados incrementan su presencia en los hogares españoles en un 1,1% y los Mariscos/Moluscos/Crustáceos en un 1,2%.
 - La compra de Leche Líquida disminuye en este mes en comparación con Marzo de 2015 (-1,3%); la categoría de Derivados Lácteos presenta estabilidad con una variación en negativo de 0,4 puntos porcentuales.
 - Incremento del volumen de compra en categorías básicas de alimentación como Huevos (+3,3%) y Legumbres (+1,5%) a la vez que otras como Pan y Azúcar ven disminuida su presencia en los hogares (-2,1% y -2,7% respectivamente).
 - Fuerte incremento de la compra de Aceite, la cantidad de litros comprados es en este mes un 5,9% mayor que en el mismo mes del año anterior. Se debe al aumento de la presencia en los hogares españoles del Aceite de Oliva (+7,2%). El volumen comprado de Aceite de Girasol permanece estable, con una variación de -0,5%.
 - Aumenta la presencia de Patatas Frescas en el hogar durante Marzo de 2016 (9,2%). Si bien, las Hortalizas Frescas ven disminuido su volumen de compra un 5,1% con decrecimientos en todas sus variedades excepto Judías Verdes que presentan estabilidad (-0,2%). Las Frutas Frescas pierden importancia de forma más contenida (-1,5%) con evoluciones dispares según la variedad en cuestión.
 - Incremento de compra para Total Vinos (+3,6%) debido a la evolución favorable tanto de Vinos Sin D.O.P./I.G.P. (+4,0%) como de Vinos con D.O.P. (+1,4%) y vinos con I.G.P. que ganan importancia de forma notable, un 29,7% más de litros que en Marzo 2015. Buena evolución también para las Sidras (+2,6%), si bien las Bebidas Espirituosas ven reducida su presencia en los hogares con un 2,0% menos de volumen de compras.
- Evolución positiva para el agua envasada, su volumen de compra fue en este mes un 5,9% mayor que en Marzo 2015. Las gaseosas y Bebidas Refrescantes pierden importancia a cierre de Marzo 2016 (-2,7%).

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

El año móvil Marzo 2016 cerró con un leve descenso en compra (-0,8%), unido a un incremento de los precios medios de un 1,9%, lo que implica que en términos de valor el Total Alimentación presente un crecimiento del 1,1% en valor.

- Los hogares españoles redujeron la compra de Carne durante este periodo en un 2,0%, todas las variedades evolucionan de forma negativa. La Carne Fresca presenta la misma variación que el total de la categoría (-2,0%), la Carne Congelada pierde importancia de forma fuerte (-9,0%) y la Carne Transformada lo hace de forma más contenida con un 0,9% de disminución de su volumen de compra. Dentro de la Carne Fresca el mayor decrecimiento se da en la Carne de Vacuno (-3,7%).
- El consumo de Pescados a cierre de año móvil retrocedió un 2,1% como consecuencia de la menor compra de Pescados Frescos y Congelados (-1,5% y -6,1% respectivamente) y de Mariscos/Moluscos/Crustáceos (-3,1%). Las Conservas presentan una evolución positiva a cierre de año móvil Marzo 2016 (+0,7%).
- El consumo de Leche Líquida se vio reducido en este año móvil Marzo 2016, con una variación del 1,4% en compra respecto al año móvil Marzo 2015. La categoría de Derivados lácteos evolucionó en positivo con un suave crecimiento del 0,9%.
Otras categorías básicas de alimentación como Pan, Legumbres y Azúcar ven reducida su presencia en los hogares en comparación con el mismo periodo del año anterior (-1,2%, -3,9% y -9,8% respectivamente). Si bien, crecen categorías de consumo como Platos Preparados (+2,6%) y Frutos Secos (+2,7%).
- Disminuye la compra de Aceite por parte de los hogares españoles un 1,2%. Las dos variedades principales evolucionaron en términos negativos con caídas del 3,7% para la variedad de Aceite de Oliva, y del 2,2% para el Aceite de Girasol. El resto de Aceite (entre el que se incluye el Aceite de Semilla) evoluciona de forma muy favorable con un crecimiento del 28,1%.
- Decece la compra de Patatas Frescas durante este periodo, un 2,9%. La presencia de Hortalizas y Frutas en el hogar también es menor que en el año móvil Marzo 2015, un 2,0% y un 3,2% respectivamente. Sin embargo existen variedades que ganaron presencia en el hogar en estos últimos doce meses como por ejemplo Judías Verdes (+2,3%), Mandarinas (+1,8%), Limones (+3,1%), Plátanos (+1,2%) y Uvas (+7,6%).
- Incrementan su importancia en los últimos doce meses en comparación con los doce anteriores categorías como: Vinos con IGP (+14,5%), Cervezas (+1,5%), Bebidas Espirituosas (+1,8%), y Otras Bebidas con Vino en un 3,9%. De igual manera fue positiva la evolución para Aguas de Bebidas Envasadas, con un incremento en compra del 7,2%. Los hogares redujeron su compra en categorías como Vinos Tranquilos (-1,3%) Sidras (-8,4%) y Gaseosas y Bebidas Refrescantes en un 1,7%.

	TAM MARZO 2016	% Variación Año 2016 vs Año 2015	% Variación Diciembre 2015 Vs Diciembre 2014	% Variación Enero 2016 Vs Enero 2015	% Variación Febrero 2016 Vs Febrero 2015	% Variación Marzo 2016 Vs Marzo 2015
Volumen (Millones Kgs/Lts.)	29.284,00	-0,8%	0,5%	-4,7%	5,1%	-0,4%
Valor (Millones €)	67.047,30	1,1%	2,4%	-5,1%	4,7%	1,1%
Precio Medio	2,29	1,9%	1,9%	-0,5%	-0,4%	1,5%
Consumo x Capita	656,27	-0,4%	1,0%	-4,8%	5,0%	-0,5%
Gasto x Capita	1.502,57	1,5%	2,9%	-5,2%	4,6%	0,9%

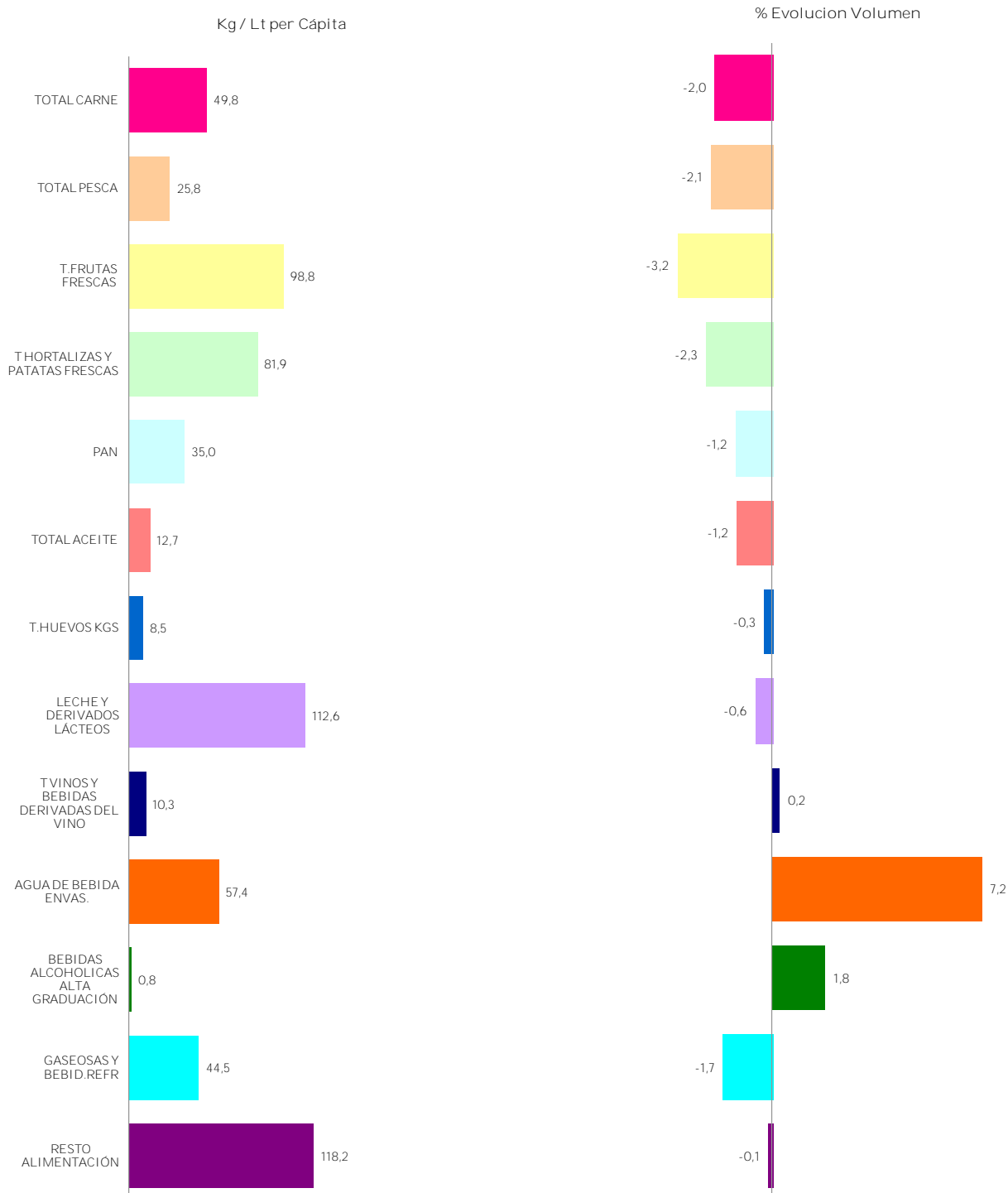
TAM: Total Año Móvil Marzo 2016, 1 de Abril de 2015 al 31 de Marzo de 2016

CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)



TAM MARZO 2016

TOTAL ALIMENTACIÓN (HOGAR)	
CONSUMO PER CAPITA	VOLUMEN EN LA CESTA DE LA COMPRA
656,27	29.284,0
Kg./L./Capita	Cantidad (Millones de Kgs./L.)



Alimentación

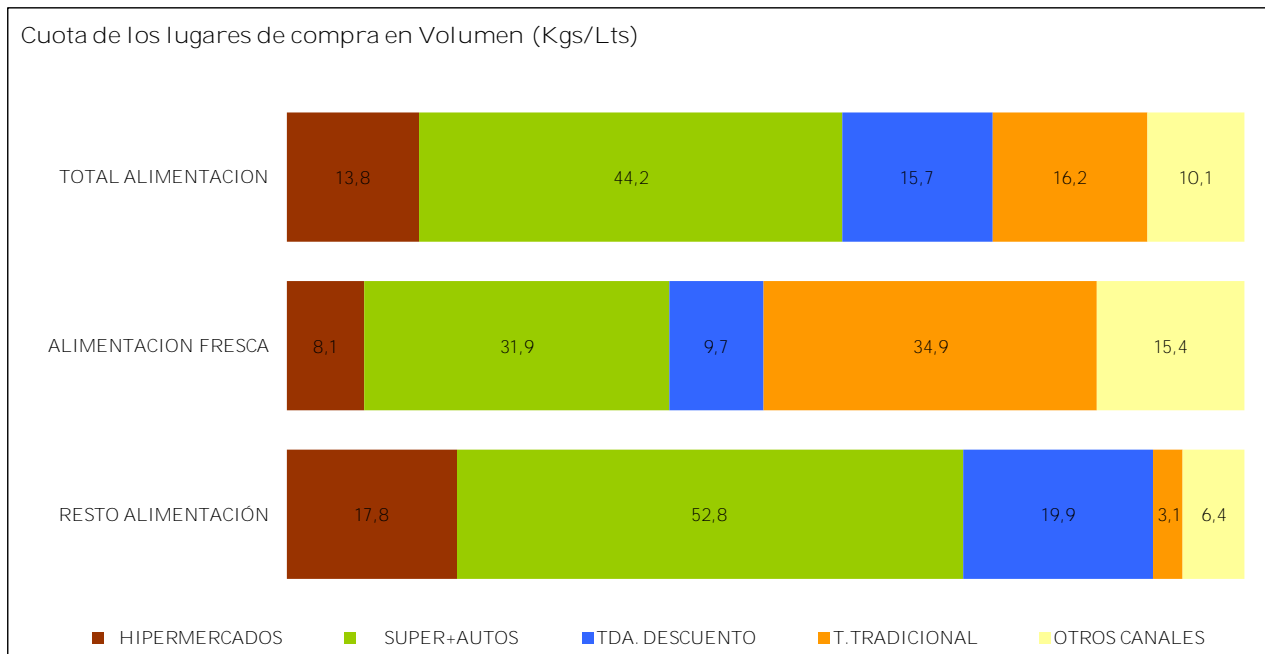
T Hortalizas y Patatas Frescas: incluye todas las hortalizas frescas y las patatas frescas
 Leche y Derivados Lácteos = incluye Leche Líquida, Preparados Lácteos, Total Otras Leches, Derivados Lácteos
 T Vinos y Bebidas Derivadas del Vino: Incluye, Vinos, Espumosos, Cava, Tinto de Verano, Sangría, Vermouth,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

TAM: Tiempo Anual Móvil

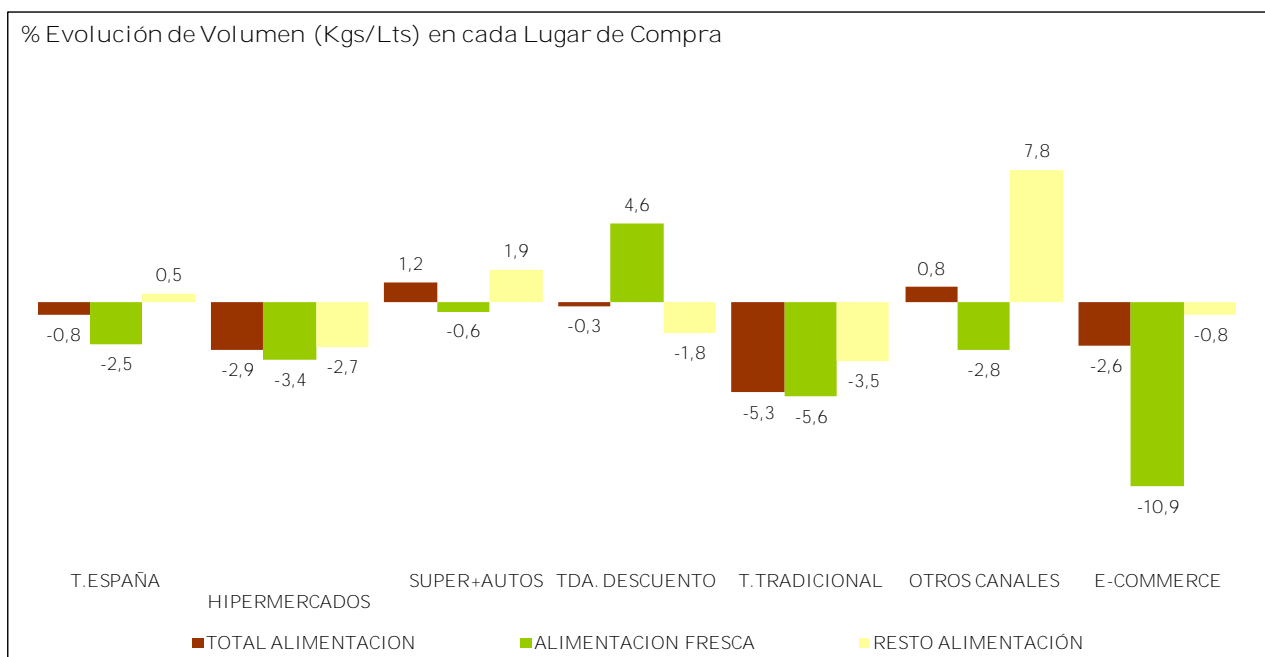


CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

TAM MARZO 2016



Alimentación



* El peso que representan las compras por INTERNET durante TAM MARZO 2016 corresponde a 0,8%.

T. TRADICIONAL: Pescadería, Carnicería/Charcutería, Lechería, Herboristería, Tda Congelados, Mercados y Plazas, Panadería, Bar/bodega, Farmacia, Verdulería/Fruitería y tiendas de alimentación/comestibles/ultramarios.

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 MES A MES							
TAM MARZO 2016 Vs TAM MARZO 2015							
HOGARES							
Productos	Cantidad (Millones de Kgs /		Evolucion % 16 Vs 15	Valor (Millones de €)		Evolucion % 16 Vs 15	Kg / Lt per Capita TAM MARZO 2016
	TAM MARZO 2015	TAM MARZO 2016		TAM MARZO 2015	TAM MARZO 2016		
T.HUEVOS KGS	378,3	377,3	-0,3	819,6	820,4	0,1	8,5
CARNE POLLO	628,4	613,6	-2,3	2.546,0	2.481,3	-2,5	13,8
CARNE CERDO	486,1	480,6	-1,1	2.885,8	2.824,7	-2,1	10,8
CARNE VACUNO	260,2	250,7	-3,7	2.397,1	2.300,9	-4,0	5,6
CARNE OVINO/CAPRINO	77,5	75,6	-2,5	805,8	793,5	-1,5	1,7
CARNE TRANSFORMADA	524,2	519,4	-0,9	4.385,1	4.455,7	1,6	11,6
RESTO CARNES CONG.	8,6	8,9	3,5	51,2	55,2	7,9	0,2
RESTO CARNE	291,1	282,8	-2,9	1.563,7	1.519,7	-2,8	6,3
PESCADOS	658,2	642,2	-2,4	4.589,5	4.640,6	1,1	14,4
MARISCO/MOLUSCO/CRUS	318,5	308,6	-3,1	2.514,6	2.499,5	-0,6	6,9
CONS.PESCADO/MOLUSCO	198,7	200,0	0,7	1.825,2	1.836,5	0,6	4,5
TOTAL LECHE LIQUIDA	3.289,8	3.244,4	-1,4	2.358,6	2.305,7	-2,2	72,7
TOTAL OTRAS LECHE	29,5	30,8	4,4	209,9	232,3	10,7	0,7
T DERIVADOS LACTEOS	1.732,0	1.747,2	0,9	5.741,4	5.829,9	1,5	39,2
PAN	1.582,9	1.563,2	-1,2	3.795,5	3.767,0	-0,8	35,0
BOLL.PAST.GALLET.CERE	620,1	616,5	-0,6	2.778,6	2.812,6	1,2	13,8
CHOCOLATES/CACAOS/SUC	164,5	164,0	-0,3	1.075,9	1.096,6	1,9	3,7
CAFES E INFUSIONES	79,3	76,9	-3,0	1.076,7	1.082,2	0,5	1,7
ARROZ	173,9	171,4	-1,4	248,6	253,7	2,0	3,8
TOTAL PASTAS	182,3	182,0	-0,1	322,4	340,6	5,6	4,1
AZUCAR	190,1	171,5	-9,8	170,9	145,8	-14,7	3,8
LEGUMBRES	140,3	134,8	-3,9	237,0	229,9	-3,0	3,0
TOTAL ACEITE OLIVA	394,6	380,0	-3,7	1.093,3	1.339,2	22,5	8,5
ACEITE DE GIRASOL	142,5	139,4	-2,2	170,1	171,4	0,7	3,1
RESTO ACEITE	38,1	48,8	28,2	48,0	66,4	38,2	1,1
PATATAS FRESCAS	1.013,1	984,2	-2,9	615,8	688,9	11,9	22,1
PATATAS CONGELADAS	42,7	41,7	-2,4	50,9	48,5	-4,7	0,9
PATATAS PROCESADAS	59,2	58,9	-0,6	298,7	299,4	0,2	1,3
TOMATES	635,5	622,2	-2,1	872,6	909,6	4,2	13,9
RESTO HORTALIZAS FRESCAS	2.090,8	2.048,6	-2,0	3.454,7	3.489,3	1,0	45,9
BEB.REFRESC.CITRICOS	396,7	380,3	-4,1	240,1	240,1	0,0	8,5
CITRICOS	1.311,8	1.290,5	-1,6	1.262,6	1.386,6	9,8	28,9
RESTO FRUTAS FRESCAS	4.216,0	4.022,7	-4,6	5.252,4	5.282,4	0,6	90,2
ACEITUNAS	113,9	114,4	0,5	322,3	326,8	1,4	2,6
FRUTOS SECOS	127,2	130,7	2,7	881,0	937,1	6,4	2,9
T.FRUTA&HORTA.TRANSF	592,1	587,6	-0,8	1.243,1	1.246,8	0,3	13,2
PLATOS PREPARADOS	562,8	577,2	2,6	2.310,0	2.379,0	3,0	12,9
VINOS TRANQUILOS	139,1	137,2	-1,3	516,1	532,8	3,2	3,1
ESPUM(INC CAVA)+GAS	23,7	23,6	-0,4	119,6	126,5	5,7	0,5
VINO SIN DOP/IGP	185,9	182,5	-1,8	219,2	204,4	-6,7	4,1
VINOS CON I.G.P.	12,3	14,1	14,5	29,3	36,7	25,1	0,3
CERVEZAS	810,6	822,4	1,5	945,3	977,0	3,4	18,4
BEBIDAS ALCOHOLICAS ALTA GRADUACIÓN	36,8	37,5	1,8	382,6	397,6	3,9	0,8
TOTAL ZUMO Y NECTAR	455,9	452,2	-0,8	416,9	428,4	2,8	10,1
AGUA DE BEBIDA ENVAS.	2.389,1	2.560,3	7,2	489,3	536,9	9,7	57,4
GASEOSAS Y BEBID.REFR	2.021,3	1.987,3	-1,7	1.563,1	1.568,1	0,3	44,5
OTROS PROD.EN PESO	40,3	40,5	0,4	297,5	299,2	0,6	0,9
.TOTAL ALIMENTACION	29.509,8	29.284,0	-0,8	66.297,9	67.047,3	1,1	656,3

Alimentación

RESTO CARNE: incluye la carne de despojos, de pavo, 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 pepinos, verduras de hojas.....

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 edulcorantes, bases pizzas y masas de hojaldre, harinas y semolas, encurtidos, sal, caldos.....

O. PRODUCTOS EN VOLUMEN: incluye la sidra, el vinagre, bebidas con vino, horchata, leche de distinta especie a la de vaca,....

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

TAM: Tiempo Anual Móvil



6.1 CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES

Diciembre

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), PEÑAUSENDE (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 diciembre de 2016.

Estaciones	Valor medio de SO ₂ (µg/m ³)
San Pablo de los Montes	0,10
Noia	0,59
Mahón	0,66
Víznar	1,05
Niembro	1,24
Campisábalos	0,29
Cabo de Creus	0,55
Barcarrota	0,39
Zarra	0,52
Peñausende	0,39
Els Torms	0,64
O Saviñao	0,31
Doñana	0,50

Dióxido de Azufre - SO₂

Durante el mes de diciembre 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/m ³)	Valor medio de NO _x (µg/m ³)
San Pablo de los Montes	2,23	2,47
Noia	5,31	5,50
Mahón	1,70	2,16
Víznar	3,98	5,49
Niembro	4,28	5,22
Campisábalos	1,93	2,09
Cabo de Creus	6,35	7,43
Barcarrota	2,24	2,71
Zarra	2,79	2,94
Peñausende	1,71	2,16
Els Torms	6,14	6,99
O Saviñao	5,97	6,79
Doñana	5,06	6,16

Dióxido de nitrógeno y óxidos de nitrógeno - NO₂ y NO_x

Durante el mes de diciembre 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.

Ozono superficial - O₃

Durante el mes de diciembre 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 µg/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/m ³)	Días O ₃ > 120 µg/m ³	Núm. días acumulado 2016
San Pablo de los Montes	62	0	35
Noia	61	0	21
Mahón	77	0	29
Víznar	72	2	30
Niembro	58	0	3
Campisábalos	52	0	4
Cabo de Creus	45	0	2
Barcarrota	37	0	0
Zarra	69	2	65
Peñausende	44	0	4
Els Torms	34	0	17
O Saviñao	37	0	10
Doñana	43	1	9

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

6.2 CAPA DE OZONO



Diciembre

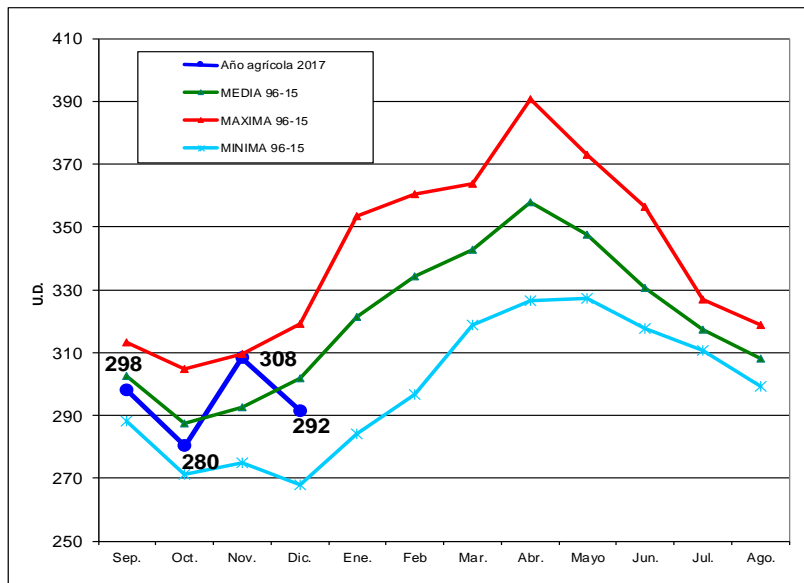
El espesor medio mensual de la capa de ozono, medido en la estación del Centro Radiométrico Nacional (CRN), fue de 292 Unidades Dobson, en diciembre.

El dato del espesor de diciembre (292 UD), se ha situado por debajo del valor del espesor medio de diciembre del periodo 1996-2015 (302 UD).

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGIA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

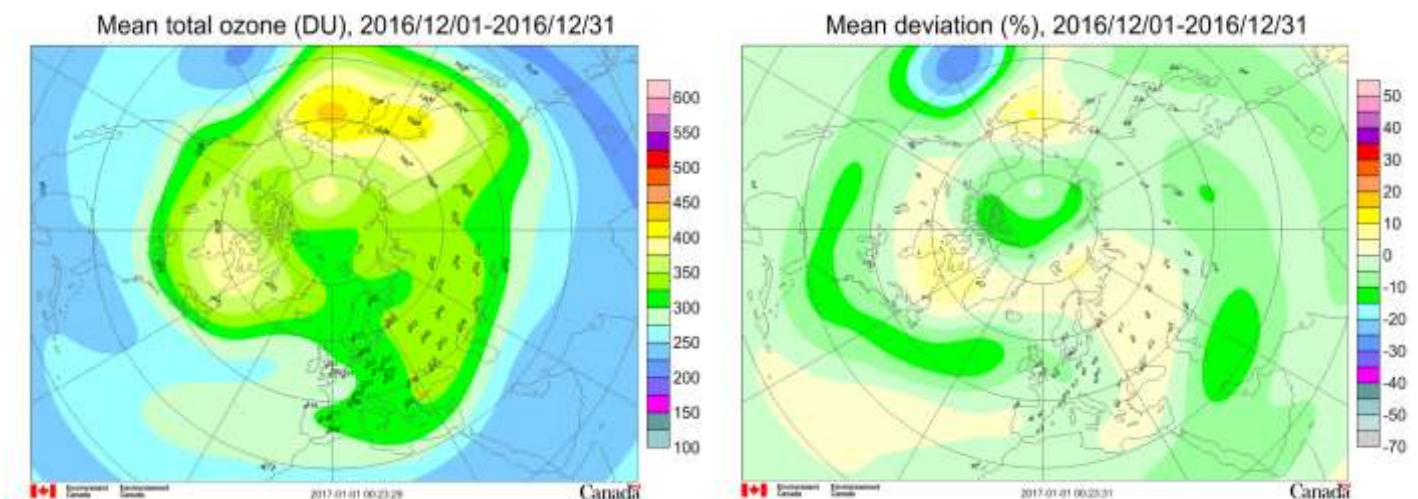
MEDIA DIARIA MENSUAL DE OZONO
ESTACION : MADRID (AEMET-CRN- Ciudad universitaria)
UNIDADES: Unidades Dobson

	2016				2017							
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	Mayo	Jun.	Jul.	Ago.
Año agrícola 2017	298	280	308	292								
MEDIA 96-15	302	287	292	302	321	334	343	358	347	331	317	308
MAXIMA 96-15	313	305	310	319	353	360	364	391	373	356	327	319
MINIMA 96-15	288	271	275	268	284	296	319	327	327	317	311	299



Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural

En los siguientes mapas se puede ver la distribución de la capa de Ozono en el Hemisferio Norte durante el mes de diciembre 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

Radiación solar diciembre

En el siguiente cuadro, aparecen los distintos valores de la irradiación solar medida en el CRN durante el pasado mes de diciembre. En dicho mes el máximo de radiación global se dio el día 30, con 982 10kJ/ m² (2.73

kwh/m²), un 73% de la radiación extraterrestre (radiación que llega fuera de la atmósfera terrestre procedente del sol) y el mínimo fue el día 4, con tan solo 125 10kJ/ m² (0.35 kwh/m²), un 9% de la radiación extraterrestre.

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

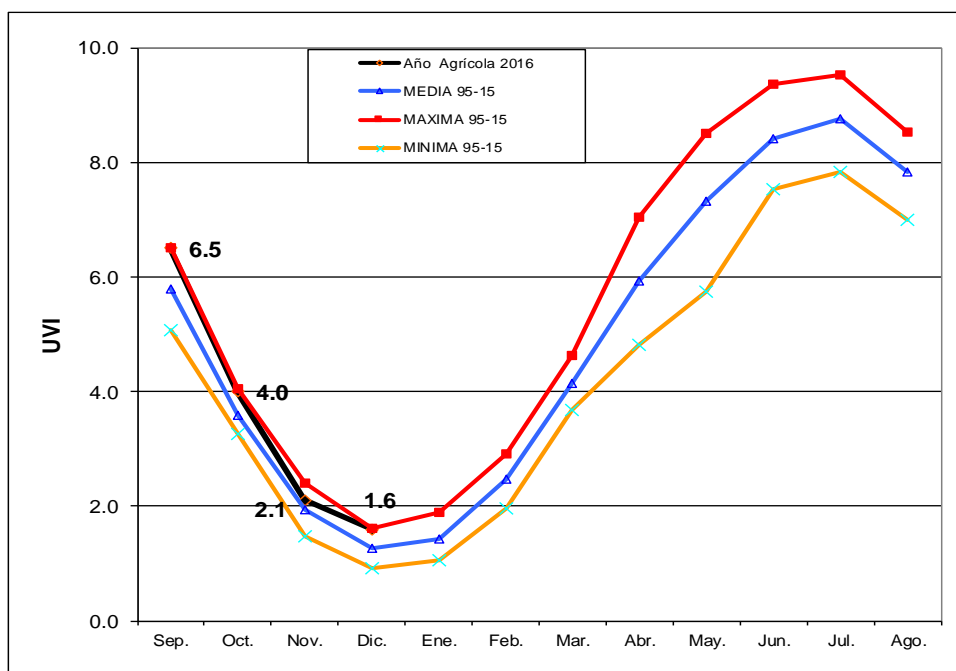
DÍA	GLOBAL 10 kJ/ m ²	DIRECTA 10 kJ/ m ²	DIFUSA 10 kJ/ m ²	UVB J/ m ²	SOL horas	GL/EXT %
TOTAL	21494	40071	8665	18749	163.95	
MEDIA	693	1293	280	605	5.29	51
MAXIMO	982	2667	504	879	8.72	73
MINIMO	125	0	125	174	0.00	9

Radiación ultravioleta diciembre

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

	2016				2017							
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.
Año Agrícola 2016	6.5	4.0	2.1	1.6								
MEDIA 95-15	5.8	3.6	1.9	1.3	1.4	2.5	4.1	5.9	7.3	8.4	8.8	7.8
MAXIMA 95-15	6.5	4.1	2.4	1.6	1.9	2.9	4.6	7.0	8.5	9.4	9.5	8.5
MINIMA 95-15	5.1	3.3	1.5	0.9	1.1	2.0	3.7	4.8	5.7	7.5	7.8	7.0



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

7. CAMBIO CLIMÁTICO

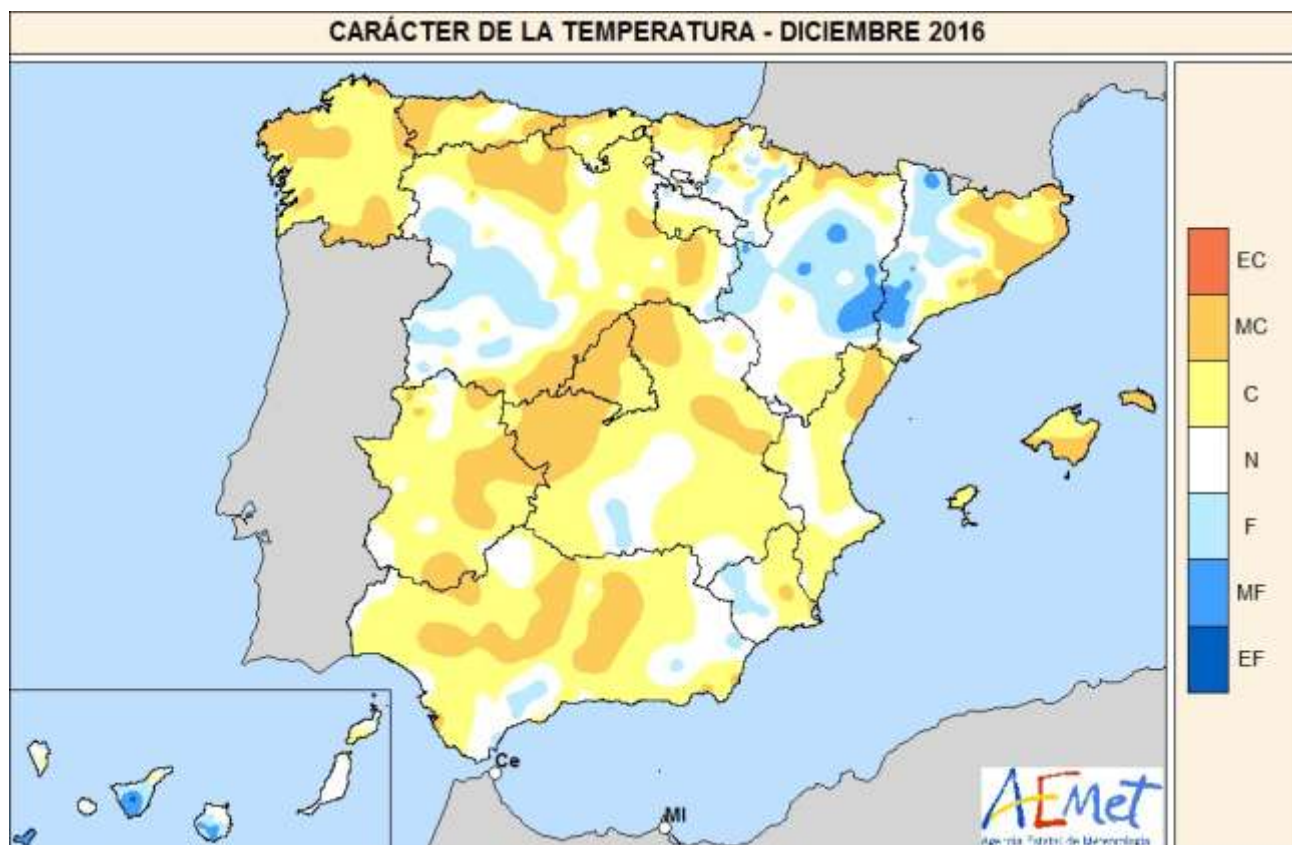


7.1 TEMPERATURA

Temperatura diciembre 2016

El mes de diciembre ha tenido en conjunto un carácter cálido, con una temperatura media sobre España de 8,6° C, valor que queda **0,6° C** por encima de la

media de este mes (Periodo de Referencia: 1981-2010). Se ha tratado del decimosegundo diciembre más cálido desde 1965 y el tercero más cálido en lo que llevamos de siglo XXI, por detrás de los meses de diciembre de 2015 y 2002.



- 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 = Cálido: $20\% \leq f < 40\%$.
- N = Normal: $40\% \leq f < 60\%$. Las temperaturas registradas se sitúan alrededor de la mediana.
- F = Frío: $60\% \leq f < 80\%$.
- MF = Muy Frío: $f \geq 80\%$.

Diciembre ha mostrado un carácter muy variable en cuanto a temperaturas, habiendo resultado entre cálido y muy cálido en gran parte de Galicia, región cantábrica, sistemas Central e Ibérico, Extremadura, mitad norte de Castilla-La Mancha, centro y oeste de Andalucía, Pirineos y regiones costeras de Cataluña, Valencia y Murcia, mientras que resultó entre frío y muy frío en la mayor parte del valle del Ebro y frío en la mitad oeste de Castilla y León y en zonas montañosas del sistema Bético. En Baleares fue cálido o muy cálido, mientras que en las Canarias predominó el carácter cálido en zonas bajas y el frío en los puntos de mayor altitud.

Se observaron anomalías de alrededor de 1° C en amplias zonas de Galicia, Asturias, Cantabria, País Vasco,

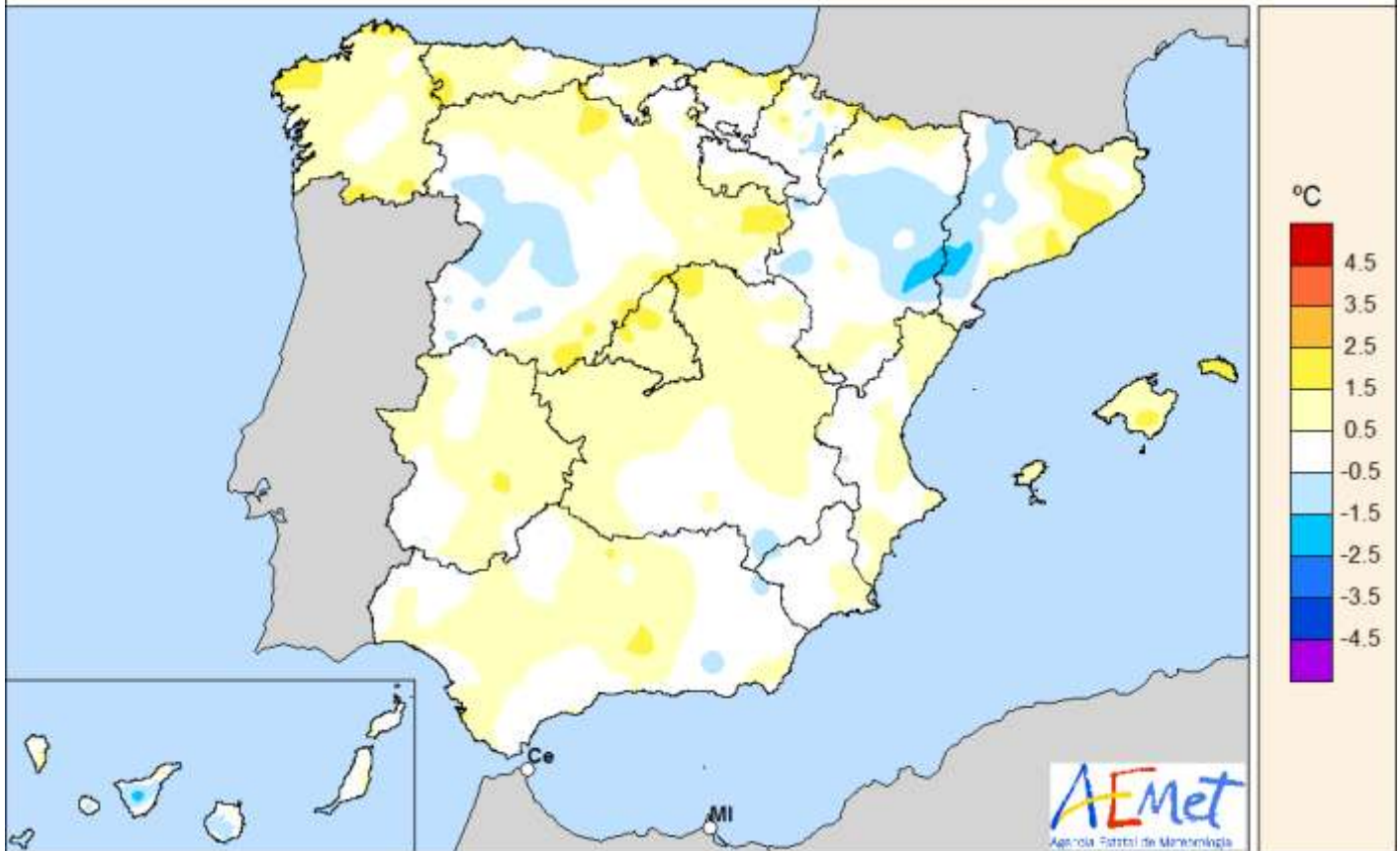
norte y este de Castilla y León, Extremadura, Madrid, mitad norte de Castilla-La Mancha, Andalucía occidental y central, regiones costeras mediterráneas y Baleares. En algunas de estas zonas las anomalías alcanzaron valores cercanos a 2° C, especialmente en el este de Cataluña y en zonas de montaña de los Pirineos y de los sistemas Cantábrico, Ibérico y Central. En contraste, se observaron anomalías negativas de alrededor de 2° C en zonas bajas del valle del Ebro y próximas a 1° C negativo en la mitad occidental de la meseta norte y en zonas montañosas del sureste peninsular. En Canarias predominaron anomalías próximas a 1° C en zonas bajas y de alrededor de 1° C negativo en zonas elevadas.

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



TEMPERATURA (...continuación)

ANOMALÍAS DE LA TEMPERATURA - DICIEMBRE 2016



Cambio Climático

La oscilación térmica resultó ligeramente superior a la normal al haberse observado una anomalía térmica en las máximas de $0,7^{\circ}\text{C}$ y una anomalía en las mínimas de $0,5^{\circ}\text{C}$.

Durante la primera decena de diciembre se registraron temperaturas en general superiores a las normales para la época del año. En la segunda decena, las temperaturas se mantuvieron en valores próximos a los normales, mientras que volvieron a ser elevadas para la época del año durante la última decena, salvo los días 30 y 31, en los que se observó un descenso generalizado de las temperaturas que dio paso a valores inferiores a los normales, especialmente en las mínimas.

Las temperaturas más elevadas del mes entre estacio-

nes principales correspondieron al aeropuerto de Fuerteventura, con $28,3^{\circ}\text{C}$ el día 2, y al aeropuerto de Gran Canaria, con $27,6^{\circ}\text{C}$ el día 3. En la península, los valores más altos se registraron en el aeropuerto de Jerez de La Frontera, donde se midieron $22,2^{\circ}\text{C}$ el día 6, y en el aeropuerto de Santander, con $22,0^{\circ}\text{C}$ el día 5.

En cuanto a las temperaturas mínimas, los valores más bajos en observatorios principales se observaron los dos últimos días del mes, registrándose $-11,0^{\circ}\text{C}$ en Molina de Aragón el día 30, $-8,2^{\circ}\text{C}$ en Burgos Aeropuerto el día 31 y $-7,3^{\circ}\text{C}$ en Valladolid Aeropuerto, también el día 31. Fueron frecuentes las heladas en ambas mesetas y en zonas de montaña, destacando los 24 días de helada registrados en Molina de Aragón y los 21 días de Soria.

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

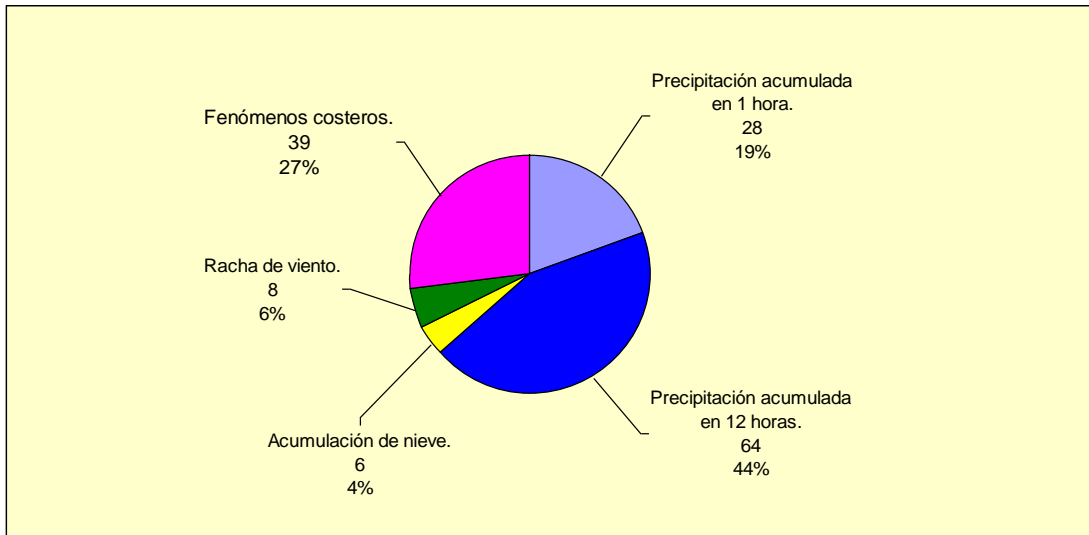


7.2 FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS

Avisos emitidos diciembre

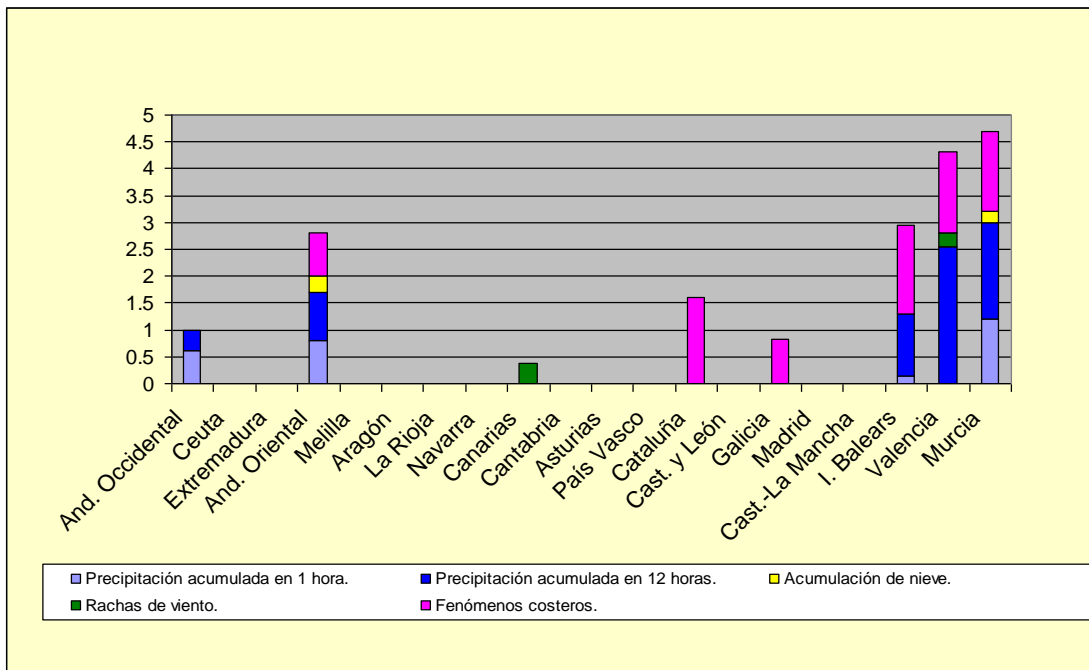
Durante el mes de diciembre se han emitido 1288 avisos por fenómenos adversos. De ellos, 1143 corresponden a avisos de nivel amarillo, 137 a avisos de nivel naranja y 8 a avisos de nivel rojo causados por acumulaciones de precipitación en 12 horas en Cádiz, Almería,

Alicante, Valencia y Málaga y en 1 hora 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 (naranjas y rojos) 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

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



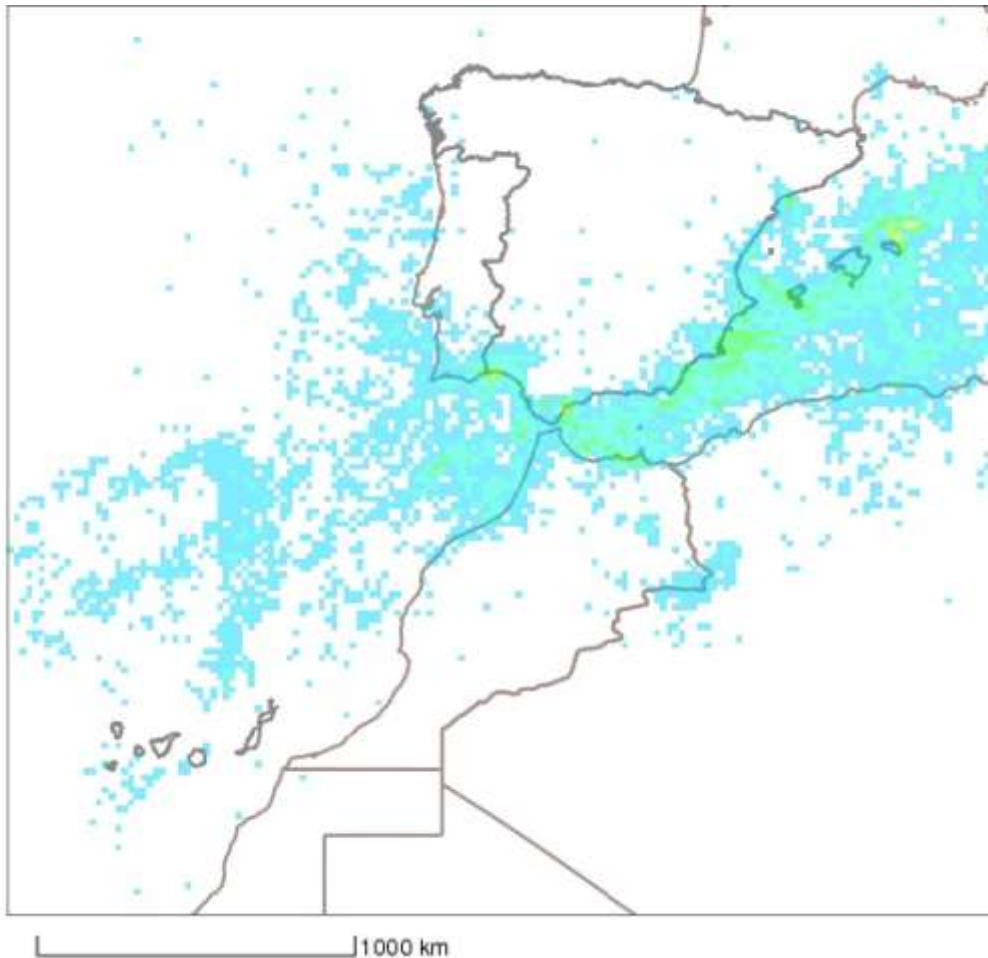
7.3 DESCARGAS ELECTRICAS

Diciembre

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

leares y Canarias durante el mes de diciembre de 2016, fue de 47.609, registrándose la máxima actividad eléctrica el día 19 de diciembre con 14.837 descargas, seguido del día 18 de diciembre con 13.023 descargas.

Cambio Climático



Diciembre 2016

01/12/2016 00:00:00
31/12/2016 23:59:59

Descargas eléctricas



AEMET



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

8. DESARROLLO RURAL Y POLÍTICA FORESTAL

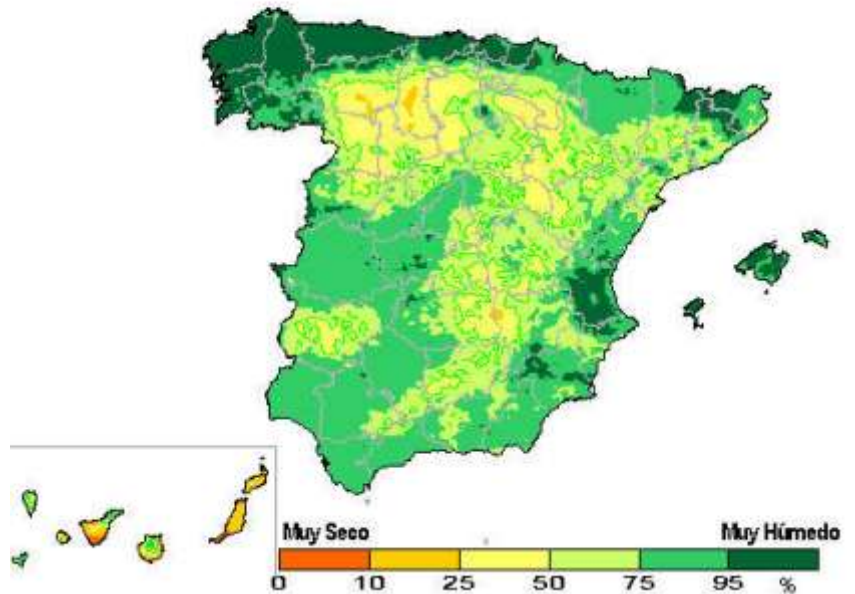


8.1 HUMEDAD DEL SUELO

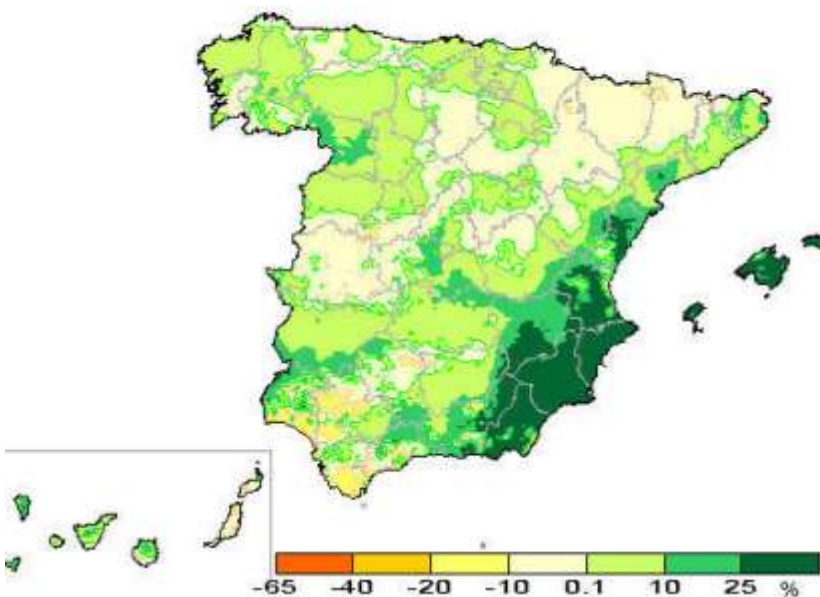
Diciembre

Al término del pasado mes de diciembre de 2016 como resultado de un mes en su conjunto seco y cálido los suelos se encontraban secos en el interior de Castilla y León, sur de Castilla-La Mancha y en el sur de Tenerife junto con las Islas Canarias más orientales. Los suelos se presentaban con un nivel aceptable de humedad en la franja norte que va desde Galicia hasta Navarra, en el pirineo oriental, en la Comunidad Valenciana, Islas Baleares y en algunas zonas de Murcia. La capa superficial del suelo al finalizar el mes se encontraba con niveles aceptables de humedad en todas las regiones con la excepción del sur de la provincia de Cádiz, sur de Tenerife e Islas Canarias más orientales.

%RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MAXIMA A 31/12/2016



VARIACION MENSUAL (diciembre 2016) DEL MISMO INDICE



Durante el mes de diciembre las variaciones de humedad han sido negativas en la mayor parte del territorio, con la excepción del levante peninsular y las Islas Baleares, donde debido al episodio de precipitaciones intensas, la humedad experimentó las mayores variaciones positivas.

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



9. GANADERÍA

9.1 SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS

NOVIEMBRE 2016/2015

Continúa el ascenso, respecto al mismo periodo del año anterior, tanto en la producción total de carne como en el número de animales sacrificados.

	Enero / Noviembre 16	Enero / Noviembre 15	16 vs 15 (%)
Número animales	802.545.237	772.568.826	3,88
Peso canal (t)	5.884.933	5.599.424	5,10

Comparando el mes de Noviembre de 2016 con Noviembre de 2015, se aprecia un ligero ascenso en la producción de carne y sin apenas variaciones en el número total de animales sacrificados.

	Nov-16	Nov-15	16 vs 15 (%)
Nº animales	71.404.270	71.592.657	-0,26
Peso canal (tm)	551.713	541.447	1,90

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

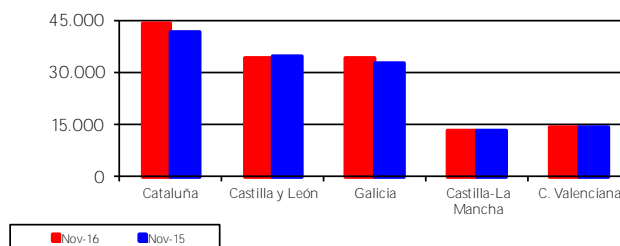
- Ganado BOVINO: **ascenso en el número de animales sacrificados (3,1%)** y en el peso canal (3,6%).
- Ganado OVINO, descenso de un 3 % en el número de animales sacrificados y de un 5% en el peso canal.
- Ganado CAPRINO, elevado aumento en el número de animales sacrificados (11,8%) y del peso canal (11%).
- Ganado PORCINO, aumento de un 1,4% en el número de animales sacrificados y de un 1,6% como en el peso canal.
- AVICULTURA, sin apenas variaciones en el número de animales sacrificados y aumento de un 2,8% 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.	Nov-16	Nov-15	% Nov-16 / Nov-15
Cataluña	44.309	41.423	7,0
Castilla y León	34.031	34.579	-1,6
Galicia	34.217	32.785	4,4
Castilla-La Mancha	13.134	13.475	-2,5
C. Valenciana	14.302	14.133	1,2
Total España	196.760	190.837	3,1

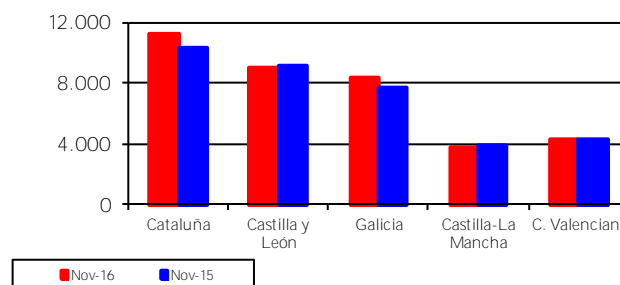
Número total de animales BOVINOS sacrificados
Noviembre 2016 vs Noviembre 2015



Peso total provisional canales de BOVINO (t)

CC.AA.	Nov-16	Nov-15	% Nov-16 / Nov-15
Cataluña	11.243	10.281	9,4
Castilla y León	8.981	9.180	-2,2
Galicia	8.302	7.715	7,6
Castilla-La Mancha	3.712	3.861	-3,9
C. Valenciana	4.329	4.323	0,1
Total España	52.742	50.919	3,6

Peso total canales de BOVINO (t)
Noviembre 2016 vs Noviembre 2015





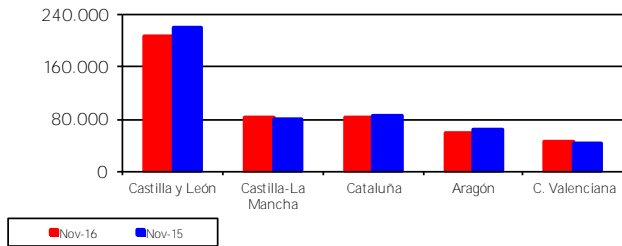
SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS - **NOVIEMBRE (...continuación)**

GANADO OVINO

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

Número total provisional de animales OVINOS sacrificados			
CC.AA.	Nov-16	Nov-15	% Nov-16 / Nov-15
Castilla y León	208.842	221.436	-5,7
Castilla-La Mancha	82.033	81.530	0,6
Cataluña	82.363	84.454	-2,5
Aragón	58.929	64.277	-8,3
C. Valenciana	44.664	44.336	0,7
Total España	657.662	678.210	-3,0

Número total de animales OVINOS sacrificados
Noviembre 2016 vs Noviembre 2015

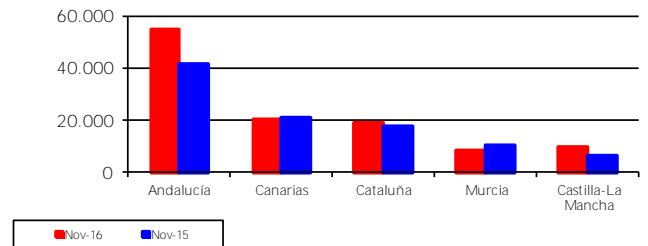


GANADO CAPRINO

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

Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados			
CC.AA.	Nov-16	Nov-15	% Nov-16 / Nov-15
Andalucía	55.128	41.792	31,9
Canarias	20.627	21.191	-2,7
Cataluña	19.043	17.489	8,9
Murcia	8.636	10.495	-17,7
Castilla-La Mancha	9.706	6.261	55,0
Total España	131.394	117.488	11,8

Número total de animales CAPRINOS sacrificados
Noviembre 2016 vs Noviembre 2015

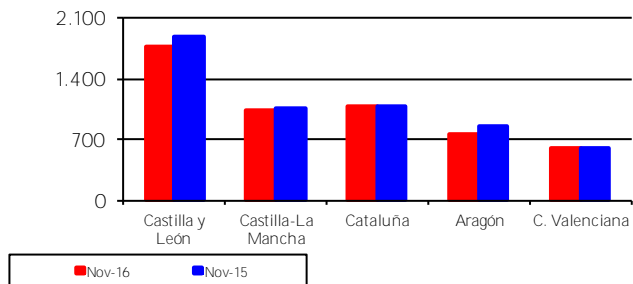


Ganadería

Peso total provisional canales de OVINO (t)

CC.AA.	Nov-16	Nov-15	% Nov-16 / Nov-15
Castilla y León	1.781	1.895	-6,0
Castilla-La Mancha	1.044	1.066	-2,1
Cataluña	1.080	1.091	-1,0
Aragón	764	859	-11,1
C. Valenciana	609	604	0,8
Total España	7.440	7.813	-4,8

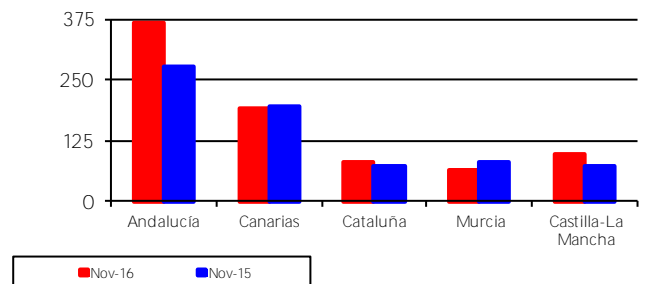
Peso total canales de OVINO (t)
Noviembre 2016 vs Noviembre 2015



Peso total provisional canales de CAPRINO (t)

CC.AA.	Nov-16	Nov-15	% Nov-16 / Nov-15
Andalucía	368	279	32,0
Canarias	191	197	-3,2
Cataluña	82	74	10,6
Murcia	65	81	-20,1
Castilla-La Mancha	99	71	39,2
Total España	936	844	10,9

Peso total canales de CAPRINO (t)
Noviembre 2016 vs Noviembre 2015





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

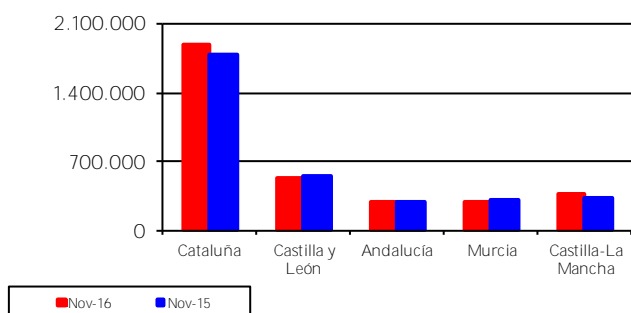
GANADO PORCINO

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

Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados			
CC.AA.	Nov-16	Nov-15	% Nov-16 / Nov-15
Cataluña	1.888.977	1.792.393	5,4
Castilla y León	536.466	560.750	-4,3
Andalucía	285.575	295.083	-3,2
Murcia	283.220	314.455	-9,9
Castilla-La Mancha	365.426	341.440	7,0
Total España	4.180.745	4.121.132	1,4

Número total de animales PORCINOS sacrificados
Noviembre 2016 vs Noviembre 2015

Ganadería

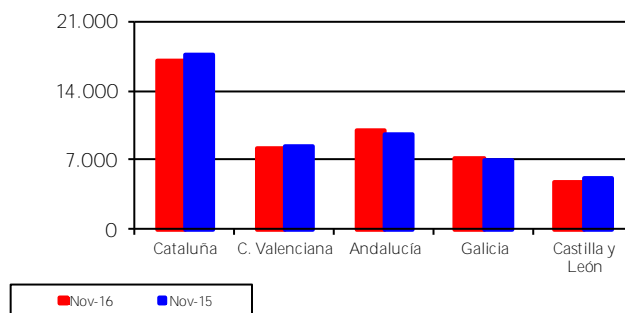


AVICULTURA

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

Número total provisional de AVES sacrificadas (miles)			
CC.AA.	Nov-16	Nov-15	% Nov-16 / Nov-15
Cataluña	17.134	17.769	-3,6
C. Valenciana	8.277	8.489	-2,5
Andalucía	9.957	9.687	2,8
Galicia	7.172	6.933	3,5
Castilla y León	4.789	5.264	-9,0
Total España	62.543	62.480	0,1

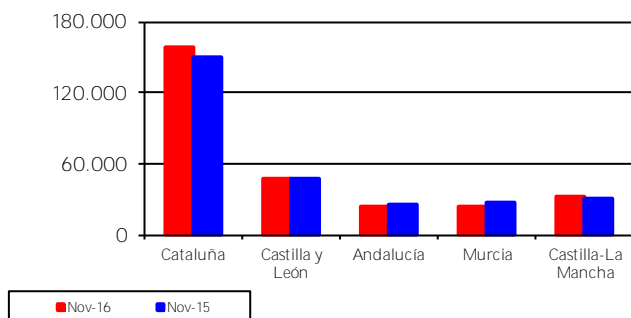
Número total (miles de cabezas) de AVES sacrificadas
Noviembre 2016 vs Noviembre 2015



Peso total provisional canales de PORCINO (t)

CC.AA.	Nov-16	Nov-15	% Nov-16 / Nov-15
Cataluña	157.894	149.591	5,6
Castilla y León	47.685	48.250	-1,2
Andalucía	24.458	25.680	-4,8
Murcia	23.922	26.710	-10,4
Castilla-La Mancha	32.645	30.806	6,0
Total España	357.634	351.978	1,6

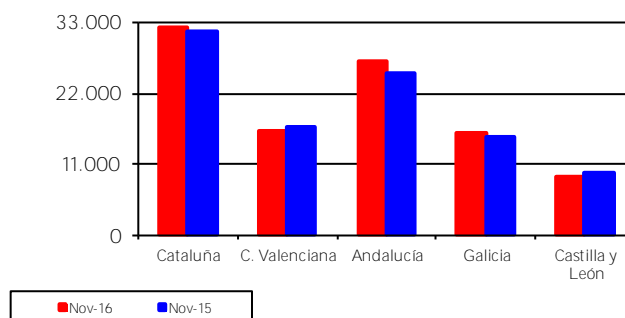
Peso total canales de PORCINO (t)
Noviembre 2016 vs Noviembre 2015



Peso total provisional canales de AVES (t)

CC.AA.	Nov-16	Nov-15	% Nov-16 / Nov-15
Cataluña	32.225	31.440	2,5
C. Valenciana	16.137	16.873	-4,4
Andalucía	26.998	25.220	7,1
Galicia	15.729	15.211	3,4
Castilla y León	9.046	9.750	-7,2
Total España	127.383	123.885	2,8

Peso total canales de AVES (t)
Noviembre 2016 vs Noviembre 2015



9.2 ESTADÍSTICAS MENSUALES DE INDUSTRIAS LÁCTEAS



NOVIEMBRE 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

Recogida	2015 (3)	2016											
	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	
Leche de vaca	569,3	584,5	563,3	599,9	591,0	604,4	580,4	581,7	566,4	533,6	551,7	537,1	
% medio de Mat. Grasa	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,6	3,6	3,5	3,6	3,6	3,7	3,8	
% medio de Proteínas	3,3	3,3	3,3	3,3	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,3	3,3	
Productos obtenidos													
Leche de consumo directo	282,1	302,4	301,2	315,0	307,8	309,2	291,2	288,5	290,2	276,8	284,0	293,4	
Nata de consumo directo	8,6	7,7	9,7	11,6	9,5	10,5	11,0	11,0	11,3	10,3	11,1	12,5	
Leches acidificadas (yogures)	62,1	81,1	81,4	89,3	87,1	86,4	86,1	80,0	80,1	85,2	85,8	80,0	
Leche concentrada	2,6	3,4	3,3	2,5	2,7	2,5	2,2	2,7	2,7	3,1	3,5	3,0	
Otras leches en polvo (1)	1,5	2,1	2,3	2,4	2,5	2,1	2,1	2,1	2,0	2,2	2,2	3,4	
Leche desnatada en polvo	1,8	1,0	1,3	1,9	1,4	1,7	1,9	1,4	1,2	0,7	0,6	0,9	
Mantequilla	3,9	3,4	3,2	4,3	3,7	3,9	3,5	2,7	2,8	3,3	3,1	3,0	
Queso de vaca (2)	13,6	18,5	18,2	18,8	18,3	18,8	18,9	17,7	18,0	19,0	20,2	19,4	

Ganadería

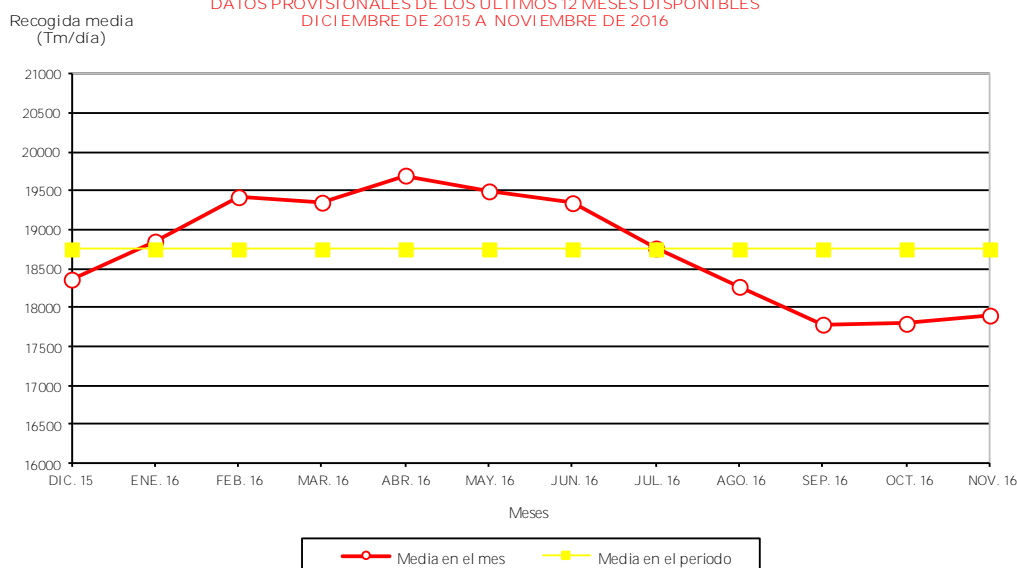
(1) - Incluye el Polvo de nata, leche entera y leche parcialmente desnatada

(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

DATOS PROVISIONALES DE LOS ÚLTIMOS 12 MESES DISPONIBLES
DICIEMBRE DE 2015 A NOVIEMBRE DE 2016





9.3 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS SECTOR GANADERO - DICIEMBRE 2016

Precios y Variaciones Productos Ganaderos

PRODUCTOS	Precio Medio diciembre 2016	Variación % dic16/nov16	Variación % dic16/dic15
Terneras 180-300 kg (1)	384,07	1,41	1,09
Machos 12-24 meses, AR(1)	368,70	-0,70	0,53
Animales 8-12 meses, ZR (1)	387,14	1,61	0,49
Bovino vivo (2)	197,48	1,34	1,81
Corderos 9-19 kilos (1)	648,25	-0,05	3,37
Corderos 12-16 kilos (1)	599,22	0,00	7,59
Porcino >60% magro, S(1)	144,52	-1,36	19,03
Porcino 60-55% magro, E (1)	140,41	-1,11	18,66
Porcino 55-50% magro, U (1)	144,97	-0,79	19,88
Porcino 50-45% magro, R (1)	147,94	-0,36	13,19
Lechón 20 kg (3)	43,97	23,20	65,55
Pollo (1)	159,50	3,81	-0,06
Huevos Clase L (4)	0,83	3,75	5,06
Huevos Clase M (4)	0,73	5,80	4,29
Conejo 1,8-2,2 kg (2)	181,32	-7,92	5,90
Suero de leche en polvo (5)	77,49	-3,33	44,60
Leche de vaca (€/100 l) precio pagado al ganadero (Fuente FEAGA)			31,30 (noviembre 2016)
Miel Multifloral a granel (€/100 kg) venta a la industria o mayorista			284,56 (noviembre 2016)

Ganadería

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

Fuente: S. G. Estadística.

VACUNO: En el mes de diciembre se recogieron precios al alza generalizados en las canales de vacuno (1,41% en las canales de terneras y 1,61% en las de los animales 8-12 meses), con la salvedad de las canales de los machos 12-24 meses, que redujeron sus cotizaciones un (-0,70%). El alto consumo de este tipo de carne durante las fiestas navideñas por parte minorista, hace que los mostradores deban estar llenos, con lo que la demanda aumenta y, con ello, los precios. En tasas interanuales –precios de un mes respecto al mismo mes del año precedente- los precios han estado por encima de los registrados en diciembre de 2015 (1,09% en las canales de ternera, 0,53% en las de los machos 12-24 meses y 0,49% en las de los animales 8-12 meses).

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



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



Durante este mes, las cotizaciones del bovino para vida siguieron la senda alcista de los meses previos, recogiendo un incremento mensual de precios del 1,34%. Respecto al mismo mes del año precedente, los precios cotizan un 1,81% por encima.

Evolución Precios Bovino Vivo





PRECIOS SECTOR GANADERO - DICIEMBRE (...continuación)

CORDERO: Precios sin apenas variación en las canales de cordero (-0,03% de variación media mensual). Los comerciantes hicieron acopio de este tipo de carne en los meses previos para abastecer la demanda navideña, por lo que los precios de las canales ya habían subido anteriormente. Los países árabes demandaron más animal vivo que canal, aunque en menor medida de lo esperado, dado que en los países musulmanes no se celebran estas fiestas con la intensidad que en los países con religión católica. Como se puede observar en el gráfico posterior, en este mes de diciembre, los precios han cerrado el año por encima de los registrados en diciembre de 2015 (3,37% en las canales de los corderos 9-19 kilos y 7,59% en las de los corderos 12-16 kilos).

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



Evolución Precios Carne de Cordero (12-16 kilos)



Prosigue la escalada de cotizaciones en los lechones base 20 kg, 23,20% en el mes, debido a un incremento de sacrificios en el porcino de cebo, con lo que las explotaciones nacionales han tenido que rellenar las plazas vacías que les iban quedando y, al ver los ganaderos como subían los precios semana a semana, su demanda se intensificaba, propiciando el repunte de cotizaciones de los últimos meses. En tasas interanuales, la diferencia de precios entre diciembre de 2016 y diciembre de 2015 alcanzó el 65,55%.

Ganadería

PORCINO: Los precios de las canales de porcino de capa blanca bajaron en el mes de diciembre respecto a noviembre (-0,91% de media en sus diferentes clasificaciones), debido al exceso de oferta, tanto nacional como europea, que no encuentra salida en los mercados exteriores, principalmente China y Japón. Mientras el consumo en Norte Europa sí se ha elevado, los altos precios que mantiene el porcino europeo hacen que no sea competitivo respecto a otros países, como Estados Unidos y Canadá, con precios más bajos y más apetecibles para los operadores chinos. En el gráfico posterior se observa como se cierra el año 2016 con cotizaciones un 17,69% por encima de las registradas en diciembre de 2015.

Evolución Precios Lechón (Base 20 Kg.)





PRECIOS SECTOR GANADERO - DICIEMBRE (...continuación)

POLLO: En el mes de diciembre normalmente sube el consumo de carne de pollo, lo que hace que la cotización de la canal de pollo se incremente, siendo lo que ha ocurrido este mismo año, con una subida del 3,81%. Respecto a diciembre del año previo, las diferencias de precios apenas existen (-0,06%).

Evolución Precios Pollo



Evolución Precios Conejo Vivo de Granja



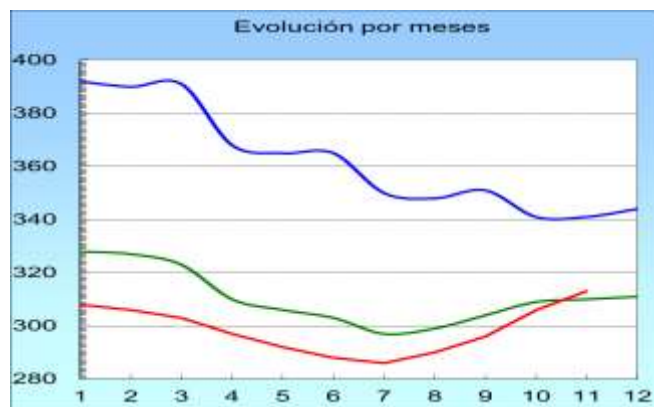
LÁCTEOS: Bajada del (-3,33%) en el precio del suero de leche en polvo, **cerrando el año con una variación** interanual del 44,60%. Subida del precio de la leche de vaca (fuente: FEGA) en el mes de noviembre (2,29%). En tasas interanuales, la diferencia respecto a noviembre de 2015 es del 0,97%.

HUEVOS: A pesar de que en las últimas semanas del año 2016 la industria nacional ha demandado menos producto, en las primeras semanas del mes de diciembre tanto la industria como la exportación demandaban más producto del que ofertaban los centros de embalaje, lo que permitió que los precios subieran en la media del mes (3,75% en la Clase L y 5,80% en la M). Por primera vez en el año, los precios de 2016 superaron a los de 2015, **cerrando el año con variaciones del 5,06% en la Clase L y del 4,29% en la Clase M.**

Evolución Precios Huevos Clase M



Evolución Precios Leche de Vaca



MIEL: En noviembre, el precio de la miel multifloral a granel **bajó un (-1,59%)** respecto a octubre. En tasas interanuales, la diferencia se cuantifica en el (-28,98%).

(— 2014, — 2015, — 2016)

CONEJO: La falta de demanda vuelve a mandar los precios del conejo vivo de granja a la baja (-7,92% semanal). En tasas interanuales, los precios cierran el año un 5,90% por encima de los registrados en diciembre de 2015.

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-coyuntura/default.aspx>
<http://www.mapama.gob.es/es/alimentacion/servicios/observatorio-de-precios-de-los-alimentos/default2.aspx>
<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/encuesta-precios-tierra/>
http://ec.europa.eu/agriculture/index_en.htm

10. ESTADÍSTICAS PESQUERAS



10.1 ACUICULTURA

Introducción.

La Encuesta de Establecimientos de Acuicultura clasifica los establecimientos en cinco tipos:

1. En tierra firme
2. En enclaves naturales
3. De cultivo horizontal
4. De cultivo vertical
5. De cultivo en jaulas y otros

Cada uno de estos establecimientos tiene, a su vez, diferentes tipos de instalaciones. Los cuadros que se presentan muestran los diferentes tipos de instalaciones que tienen los establecimientos, identificándose cada tipo por un número de dos dígitos. El primer dígito por la izquierda nos dice el tipo de establecimiento y el segundo dígito nos dice el tipo de instalación, dentro de cada tipo de establecimiento.

Los establecimientos utilizan tres tipos de agua: agua procedente del mar, agua procedente de zona intermareal salobre y agua procedente de zona continental.

La zona FAO nos indica la zona geográfica origen del agua utilizada en el cultivo de las especies. Aplicando a España la clasificación de la FAO hay dos zonas continentales y tres zonas marinas. Las zonas continentales son la península y Baleares (código 05), y las islas Canarias y las ciudades autónomas de Ceuta y Melilla (código 01). Las zonas marinas son las de las aguas colindantes con el territorio: Atlántico noreste (código 27), Atlántico central este (código 34) y Mediterráneo (código 37).

La capacidad de las instalaciones se mide en alguno de los tres tipos de unidades siguientes: metros lineales, metros cuadrados o metros cúbicos.

Las especies de cultivo se han agrupado en: peces, crustáceos, moluscos y plantas acuáticas.

Pesca

Acuicultura con agua de mar		Capacidad en el año 2015			Unidades de medida	Grupo especie cultivo	
Tipo instalación	Zona FAO	A. Instalada	B. Utilizada	% Utilizado (100*B/A)			
11	Tanques y canalizaciones	Atlántico central este	2.348,0	1.948,0	82,96	M3	Peces
		Atlántico noreste	292.097,6	212.845,1	72,87	M3	Peces
		Mediterráneo	29.291,1	20.721,1	70,74	M3	Peces
13	Sistemas de recirculación	Atlántico noreste	18.774,6	15.922,1	84,81	M2	Peces
14	Otras instalaciones en tierra firme	Atlántico noreste	113,0	77,0	68,14	M3	Peces
21	Salinas (esteros, etc.)	Atlántico noreste	11.908.990,0	9.574.929,0	80,40	M2	Peces
22	Marismas y albuferas	Atlántico noreste	9.030.923,0	7.826.182,0	86,66	M2	Peces
31	Parques de cultivo	Atlántico noreste	406.737,0	219.736,0	54,02	M2	Moluscos
		Mediterráneo	5.690.005,0	5.131.129,0	90,18	M2	Moluscos
32	Bancos naturales cultivados	Atlántico noreste	26.478.523,0	3.007.217,0	11,36	M2	Moluscos
33	Mesas y otros sobreelevados	Atlántico noreste	725,2	0,0	0,00	M2	Moluscos
		Mediterráneo	60.000,0	60.000,0	100,00	M2	Moluscos
41	Bateas flotantes	Atlántico noreste	19.914.991,4	18.195.584,7	91,37	M	Moluscos
		Atlántico noreste	181.329,3	83.052,0	45,80	M2	Moluscos
		Mediterráneo	240.718,0	237.568,0	98,69	M	Moluscos
42	Bateas fijas	Mediterráneo	713.295,6	629.221,6	88,21	M	Moluscos
43	Long-line	Atlántico noreste	110.939,0	64.839,0	58,45	M	Moluscos
		Mediterráneo	182.316,0	166.635,0	91,40	M	Moluscos
51	Jaulas flotantes	Atlántico central este	1.367.249,0	1.298.076,0	94,94	M3	Peces
		Atlántico noreste	1.064.281,5	904.423,0	84,98	M3	Peces
		Mediterráneo	8.714.922,8	5.692.061,0	65,31	M3	Peces
52	Jaulas sumergidas	Atlántico noreste	9.900,0	0,0	0,00	M3	Peces

Fuente: SG de Estadística. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente
M: metros; M2: metros cuadrados; M3: metros cúbicos

Acuicultura con agua de mar. Capacidad de las instalaciones en 2015.

La acuicultura que utiliza agua de mar para realizar el cultivo de las especies tiene establecimientos de los cinco tipos de nuestra clasificación.

Los principales establecimientos de cultivo vertical miden su capacidad en metros lineales. Incluyen a todas

las bateas y los "long line". Miden la longitud de las cuerdas que caen verticalmente. La mayor capacidad instalada en este tipo de instalaciones corresponde a las bateas flotantes de la zona Atlántico noreste, fundamentalmente en Galicia con casi 20.000 kilómetros de cuerdas instaladas y una utilización del 91,37% de dicha capacidad. El grupo de especies de cultivo es el de moluscos, y la principal especie es el mejillón.



ACUICULTURA (...continuación)

De las instalaciones que miden su capacidad en metros cúbicos, las principales son las jaulas, donde el grupo principal de especies de cultivo es el de peces. El volumen instalado en el Mediterráneo fue de 8.714.922,8 metros cúbicos, con una utilización del 65,31%. Las jaulas de las Islas Canarias tuvieron 1.367.249 metros cúbicos instalados, con una utilización del 94,94%.

Las instalaciones más importantes que miden su capacidad en metros cuadrados son los esteros de las salinas, las marismas y albuferas y los bancos naturales cultivados. En los primeros y segundos, los cultivos son de peces, y en los terceros, los cultivos son de moluscos, principalmente almejas. Los bancos naturales cultivados tienen una capacidad utilizada del 11,36% y los esteros del 80,40%.

Acuicultura con agua de zona intermareal salobre			Capacidad en el año 2015			Unidades de medida	Grupo especie cultivo
Tipo instalación		Zona FAO	A. Instalada	B. Utilizada	% Utilizado (100*B/A)		
11	Tanques y canalizaciones	Atlántico noreste	4.588,7	4.189,7	91,30	M3	Peces
13	Sistemas de recirculación	Atlántico noreste	1.378,0	1.378,0	100,00	M2	Peces
21	Salinas (esteros, etc.)	Atlántico noreste	442.755,0	167.529,0	37,84	M2	Moluscos
22	Marismas y albuferas	Atlántico noreste	34.971.771,0	30.211.600,0	86,39	M2	Peces
31	Parques de cultivo	Atlántico noreste	2.601.533,9	1.296.843,5	49,85	M2	Moluscos
32	Bancos naturales cultivados	Atlántico noreste	24.658.277,0	16.363.226,0	66,36	M2	Moluscos
33	Mesas y otros sobreelevados	Atlántico noreste	85.764,0	38.814,0	45,26	M2	Moluscos
41	Bateas flotantes	Atlántico noreste	33.817,0	33.817,0	100,00	M2	Moluscos
43	Long-line	Atlántico noreste	1.096,0	471,0	42,97	M	Moluscos

Fuente: SG de Estadística. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente

M: metros; M2: metros cuadrados; M3: metros cúbicos

Pesca

Acuicultura con agua de zona intermareal salobre. Capacidad de las instalaciones en 2015.

Las instalaciones más importantes, que utilizan agua de la zona intermareal salobre son las marismas y albuferas

y los bancos naturales cultivados, ubicados en dichas zonas. La capacidad utilizada en las marismas y albuferas ha sido del 86,39% y se han cultivado peces. En los bancos se cultivan moluscos, principalmente almejas, y la utilización ha sido del 66,36%.

Acuicultura con agua de zona continental			Capacidad en el año 2015			Unidades de medida	Grupo especie cultivo
Tipo instalación		Zona FAO	A. Instalada	B. Utilizada	% Utilizado (100*B/A)		
11	Tanques y canalizaciones	Islas Canarias	1.130,0	1.049,0	92,83	M3	Peces
		Península y Baleares	1.135.804,6	616.199,5	54,25	M3	Peces
13	Sistemas de recirculación	Península y Baleares	11.020,5	4.715,5	42,79	M2	Peces
		Península y Baleares	4.855,2	3.109,6	64,05	M2	Crustáceos
23	Charcas y pequeños embalses	Península y Baleares	11.203.464,9	5.382.698,6	48,04	M2	Peces

Fuente: SG de Estadística. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente

M: metros; M2: metros cuadrados; M3: metros cúbicos

Acuicultura con agua de zona continental. Capacidad de las instalaciones en 2015.

La acuicultura que utiliza agua de la zona continental (generalmente agua dulce), cultiva peces y crustáceos.

Las charcas y pequeños embalses ubicados en la Península y Baleares, fundamentalmente en Extremadura, tienen unas instalaciones de 11.203.464,9 metros cuadrados, de los que se utilizan el 48,04% en cultivo de peces.

Los establecimientos ubicados en tierra firme miden su capacidad en metros cúbicos, en el caso de los tanques y canalizaciones, y en metros cuadrados en los sistemas de recirculación. La capacidad instalada en los tanques y canalizaciones, donde se cultivan peces, es de más de un millón de metros cúbicos. Los ubicados en la Península y Baleares han utilizado su capacidad instalada en un 54,25%. En los sistemas de recirculación se cultivan peces, con una utilización del 42,79%, y crustáceos, con una utilización del 64,05%.



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/>

Estadísticas 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 “[Encuesta económica de pesca marítima](#)”, otro de “[Flota pesquera](#)” y otro de “[Capturas](#)”.**

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: <http://www.juntadeandalucia.es/agriculturaypesca/portal/servicios/estadisticas/estadisticas/index.html>

Medio ambiente: http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/site/web/menuitem.bf06f639a9088060e3295c9e5510e1ca/vgnextoid=eb23c70df517a010VgnVCM1000000624e50aRCRD&lr=lang_es

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.calb.es/lbae/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=e123361d78b24110VgnVCM1000000b0c1e0aRCRD&vgnextfmt=default>

Medio ambiente: http://mediambient.gencat.net/esp/el_departament/estadistiques/inici.jsp?ComponentID=87704&SourcePageID=593#1

COMUNIDAD DE MADRID:

Sector agrario: http://www.madrid.org/desvan/AccionLlamadaArbolDesvan_dwr.icm?tipoArbol=desvan

COMUNIDAD VALENCIANA:

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

EXTREMADURA:

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

GALICIA:

Sector agrario y medio ambiente: http://www.ige.eu/web/mostrar_actividade_estadistica.jsp?idioma=es&codigo=0501

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: [http://www.carm.es/neweb2/servlet/integra.servlets.ControlPublico?IDCONTENIDO=1174&IDTIPO=100&RASTRO=c1355\\$m](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/espcef/espcef.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>



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>



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 grados 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

ORGANIZACIÓN METEOROLÓGICA MUNDIAL



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	diciembre-2016	Índices de precios percibidos y pagados. Año 2014	mayo-2015
Aguas subterráneas.....	mayo-2015	Índices de precios percibidos, pagados y salarios agrarios. Diciembre 2014	abril-2015
Análisis de los Regadíos Españoles. Resumen	diciembre-2015	Índices de Precios al Consumo y Alimentos. Noviembre 2016	diciembre-2016
Análisis y Prospectiva: Análisis del comercio exterior. Noviembre y Diciembre 2015	febrero-2016	Índice de vegetación. Noviembre 2015	diciembre-2015
Avances de superficies y producciones de cultivos: Octubre 2016	diciembre-2016	Índice de vegetación. Informe Año 2014	abril-2015
Biocarburantes	marzo-2014	Informe mensual de Comercio Exterior Agroalimentario y Pesquero: Septiembre 2016	diciembre-2016
Caminos naturales	febrero-2014	Informe sobre las técnicas de mantenimiento del suelo en cultivos leñosos y los métodos de siembra en España. Resumen	marzo-2015
Capa de Ozono. Noviembre 2016	diciembre-2016	Inscripciones de Maquinaria Agrícola. Noviembre 2016	diciembre-2016
Capa de Ozono. Informe Año 2014	abril-2015	Instituciones nacionales.....	junio-2015
Comercio exterior de productos de la pesca	julio-2016	Intervenciones SEPRONA	marzo-2014
Consumo alimentario en el hogar. Febrero 2016	diciembre-2016	La industria de alimentación cuya actividad es el procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos.....	junio-2016
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Noviembre 2016	diciembre-2016	Operaciones estadísticas y páginas web del MAPAMA	diciembre-2016
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Informe Año 2014	abril-2015	Organismos internacionales	junio-2015
Contenido de las estadísticas pesqueras.....	diciembre-2016	Pesca marítima.....	octubre-2015
Coyuntura Agraria: Miel. Campaña 2015/2016	Mayo-2015	Precio de la tonelada de CO2	marzo-2014
Coyuntura Agraria: precios productos agrícolas. Cereales, Vino y Aceite. Noviembre 2016	diciembre-2016	Precios carburantes Unión Europea	marzo-2014
Coyuntura Agraria: precios sector agrícola. Frutas y Hortalizas. Noviembre 2016.....	diciembre-2016	Precipitaciones. Noviembre 2016	diciembre-2016
Coyuntura Agraria: precios sector ganadero. Noviembre 2016	diciembre-2016	Precipitaciones. Resumen estacional climático. Invierno 2015/2016	abril-2016
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2015 (2ª estimación. Enero 2016)	febrero-2016	Precipitaciones. Primavera 2016	julio-2016
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta Agraria 2016 (1ª estimación. Diciembre 2016)	diciembre-2016	Productos elaborados por la industria de procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos.....	julio-2015
Descargas eléctricas. Noviembre 2016	diciembre-2016	Productos petrolíferos.....	marzo-2014
Descargas eléctricas. Informe climático. Año 2014	abril-2015	Radiación solar y ultravioleta. Noviembre 2016	diciembre-2016
Dependencia energética año 2012 Unión Europea	febrero-2014	Radiación solar y ultravioleta. Informe Año 2014	abril-2015
El empleo en la pesca marítima	marzo-2016	Reservas hidráulicas	marzo-2014
El empleo en el sector pesquero	marzo-2016	Residuos de envases en la UE 27	enero-2014
Encuesta de Cánones de Arrendamiento Rústico. Año 2015	octubre-2016	Resumen estacional climático. Precipitaciones. Verano 2016	Agosto-Septiembre-2016
Encuesta de comercialización de productos fitosanitarios 2014	febrero-2016	Resumen estacional climático. Temperatura. Verano 2016	Agosto-Septiembre-2016
Encuesta económica de acuicultura	abril-2016	Revisión Estadística Comercialización Productos Fitosanitarios	marzo-2014
Encuesta económica de pesca marítima.....	Mayo-2016	Sacrificio de ganado en mataderos. Octubre 2016.....	diciembre-2016
Encuesta de Precios de la Tierra. Año 2015.....	Agosto-Septiembre-2016	Seguro Agrario: Contratación líneas agrícolas y forestal	octubre-2016
Energía eléctrica	marzo-2014	Seguro Agrario: Contratación líneas ganaderas y acuícolas	octubre-2016
Energías renovables.....	marzo-2014	Sostenibilidad de la costa y del Mar: Deslindes dominio Público marítimo-terrestre. Año 2013	febrero-2014
Entorno económico	marzo-2014	Temperatura. Noviembre 2016.....	diciembre-2016
Estadísticas mensuales de industrias lácteas: Octubre 2016	diciembre-2016	Temperatura. Resumen estacional climático. Invierno 2015/2016	abril-2016
Estado de la sequía hidrológica. Noviembre 2016	diciembre-2016	Temperatura. Resumen estacional climático. Invierno 2015/2016	abril-2016
Fenómenos meteorológicos adversos. Noviembre 2016	diciembre-2016	Temperatura. Resumen estacional climático. Primavera 2016	julio-2016
Fenómenos meteorológicos adversos. Informe climático. Año 2014	abril-2015	Turismo rural	marzo-2014
Fertilizantes. Julio, Agosto y Septiembre 2016	diciembre-2016		
Gas natural	marzo-2014		
Gasóleo agrícola y de pesca	marzo-2014		
Humedad del suelo. Noviembre 2016	diciembre-2016		
Humedad del suelo. Informe climático. Año 2014	abril-2015		
Incendios forestales.....	marzo-2014		
Indicadores estadísticos. Diciembre 2016	diciembre-2016		

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

Notas:

A series of horizontal dotted lines for taking notes.



MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE



El Boletín Mensual de Estadística del M^o Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente, en su versión impresa, está confeccionado con papel reciclado

B
M
e



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE