

B

oletín Mensual de Estadística

M

e



Agosto-Septiembre **2016**



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

REDACCIÓN

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ESTADÍSTICA
sgestadi@magrama.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

Diego González-Conde Llopis

María Victoria López Almansa

María Teresa Miranda Prieto

Justo Luis Mora Araujo

José Manuel Pedrosa García

Mariano Abad Ayllón

Raúl de Benito Martín

Federico Velado Ganga

Ramón Carrillo Martínez

Ventura Trigo García

Rafael Ortega Huedo

Sergio Mancheño Losa

Israel Senra Díaz

Jesús García Arévalo

Ilustraciones, Maquetado y Coordinación

Rafael Robas Mata

Publicación elaborada por la
Secretaría General Técnica
Subdirección General de Estadística



MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Edita

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

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

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.boe.es/boe/dias/2011/12/22/pdfs/BOE-A-2011-19939.pdf>), establece que corresponde al Ministerio de Agricultura, 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, Alimentación y Medio Ambiente 5.

2. Indicadores 6.

- 2.1 Indicadores estadísticos. Agosto y Septiembre 2016 6.
- 2.2 Índices de precios al consumo y alimentos: Julio y Agosto 2016 8.
- 2.3 Encuesta de Precios de la Tierra. Año 2015 (Base 2011) 10. **NOVEDAD**
- 2.4 Informe Mensual de Comercio Exterior Agroalimentario y Pesquero: Mayo y Junio 2016 14.



3. Agricultura 66.

- 3.1 Avances de superficies y producciones de cultivos: Junio y Julio 2016 66.
- 3.2 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Cereales, Vino y Aceite. Julio y Agosto 2016 72.
- 3.3 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Frutas y Hortalizas. Julio y Agosto 2016 74.
- 3.4 Fertilizantes: Enero, Febrero y Marzo 2016 76. **NOVEDAD**
- 3.5 Inscripciones de maquinaria agrícola: Julio y Agosto 2016 79.
- 3.6 Seguro Agrario: Contratación líneas agrícolas y forestal 81. **NOVEDAD**



4. Agua 82.

- 4.1 Precipitaciones. Julio y Agosto 2016 82.
- 4.2 Resumen estacional climático. Precipitaciones. Verano 2016 86. **NOVEDAD**
- 4.3 Estado de la sequía hidrológica. Agosto 2016 88.



5. Alimentación 89.

- 5.1 Consumo alimentario en el hogar: Diciembre 2015 89.



6. Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural 93.

- 6.1 Contaminación atmosférica en áreas rurales. Julio y Agosto 2016 93.
- 6.2 Capa de Ozono. Julio y Agosto 2016 95.
- 6.3 Radiación solar y ultravioleta. Julio y Agosto 2016 97.



7. Cambio Climático 99.

- 7.1 Temperatura. Julio y Agosto 2016 99.
- 7.2 Resumen estacional climático. Temperatura. Verano 2016 101. **NOVEDAD**
- 7.3 Fenómenos meteorológicos adversos. Julio y Agosto 2016 103.
- 7.4 Descargas eléctricas. Julio y Agosto 2016 105.



8. Desarrollo Rural y Política Forestal 106.

- 8.1 Humedad del suelo. Julio y Agosto 2016 106.



9. Ganadería 108.

- 9.1 Sacrificio de ganado en mataderos. Junio y Julio 2016 108.
- 9.2 Estadísticas mensuales de industrias lácteas: Julio 2016 114.
- 9.3 Coyuntura Agraria: Precios sector ganadero. Julio y Agosto 2016 115.
- 9.4 Seguro Agrario: Contratación líneas ganaderas y acuícolas 121. **NOVEDAD**



10. Pesca 122.

- 10.1 Pesca marítima 122.
- 10.2 Contenido de las estadísticas pesqueras 124.



11. Otras fuentes de información estadística 125.

- 11.1 Instituciones nacionales 125.
- 11.2 Organismos internacionales 126.

Índice temático de anteriores boletines 128.

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, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

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



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



Página WEB del Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente: <http://www.magrama.es/>



Estructura de la página Web de información estadística

Medio Ambiente:

- * Informes de Coyuntura (http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/estadisticas-generales/informes_coyuntura/default.aspx)
- * Banco público de indicadores ambientales (<http://www.magrama.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.magrama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/perfil_ambiental_espania.aspx)
- * Aguas y Costas (<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/aguas.aspx>)
- * Biodiversidad (<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/biodiversidad2.aspx>)
 - Balance Nacional de la Madera (http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/industria_forestal_2006.aspx)
 - Biodiversidad Marina. Espacios Costeros y marinos protegidos (http://www.magrama.es/es/costas/temas/proteccion-del-medio-marino/biodiversidad-marina/bm_bbdd.aspx)
 - Biodiversidad Marina. Inventarios, catálogos y bases de datos (http://www.magrama.es/es/costas/temas/proteccion-del-medio-marino/biodiversidad-marina/bm_bbdd.aspx)
 - Caracterización de la Superficie Forestal en la Red Natura 2000 y ENP (http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion_super_forestales_2006.aspx#para8)
 - Estadística Anual de Caza (http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/produccion_2006.aspx#para2)
 - Estadística Anual de Cortas de Madera (http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/produccion_2006.aspx#para0)
 - Estadística Anual de otros aprovechamientos forestales (http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/produccion_2006.aspx#para1)
 - Estadística Anual de Pesca Fluvial (http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/produccion_2006.aspx#para2)
 - Estadística de producción y comercialización de material forestal de reproducción (http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion_super_forestales_2006.aspx#para1)
 - Gestión Forestal Sostenible (http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion_super_forestales_2006.aspx#para2)
 - Incendios Forestales (http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion_super_forestales_2006.aspx#para3)
 - Inventario Forestal Nacional (<http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/inventarios-nacionales/inventario-forestal-nacional/default.aspx>)
 - Inventario Nacional de Erosión de Suelos (<http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/inventarios-nacionales/inventario-nacional-de-erosion-de-suelos/default.aspx>)
 - Inventario Nacional de Estado de Salud de los Bosques (http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion_super_forestales.aspx#para4)
 - Inventario Nacional de Sumideros de Carbono (http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/caracterizacion_super_forestales.aspx#para6)
 - Inventario Nacional de zonas húmedas (<http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/inventarios-nacionales/inventario-nacional-de-zonas-humedas/default.aspx>)
 - Red Natura 2000 en España (<http://www.magrama.es/es/biodiversidad/temas/red-natura-2000/red-natura-2000-en-espana/default.aspx>)
 - Residuos y suelos contaminados (<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/index.aspx>)

Agricultura, Alimentación y Pesca:

- * Novedades de Estadística (<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/novedades-de-estadistica/>)
- * Estadísticas pesqueras (<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/>)
- * Renta Agraria (<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/renta-agraria/>)
- * Red Contable (RECAN) (<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/red-contable-recan/>)
- * Precios Medios (http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/precios-medios/pmn_tabla.asp)
- * Encuesta de Precios de la Tierra (<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/encuesta-de-precios-de-la-tierra/>)
- * Cánones de Arrendamientos Rústicos (<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/canones-de-arrendamientos-rusticos/>)
- * Precios percibidos, pagados y salarios agrarios (<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/precios-percibidos-pagados-y-salarios-agrarios/>)
- * Avances de superficies y producciones de cultivos (<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/avances-de-superficies-y-producciones-de-cultivos/>)
- * Estadística Láctea (<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/estadistica-lactea/>)
- * Encuesta sobre superficies y rendimientos de cultivos (ESYRCE) (<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/encuesta-sobre-superficies-y-rendimientos-de-cultivos-esyrce/>)
- * Encuesta sobre plantaciones de árboles frutales (<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/encuesta-sobre-plantaciones-de-arboles-frutales/>)
- * Encuestas ganaderas (<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/encuestas-ganaderas/>)
- * Encuesta nacional de cunicultura (<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/encuesta-nacional-de-cunicultura/>)
- * Encuesta de sacrificio de ganado (<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/encuesta-de-sacrificio-de-ganado/>)
- * Precios Origen-Destino en Alimentación (<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/observatorio-de-precios-origen-destino-en-alimentacion/>)
- * Medios de producción (<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/>)
- * Publicaciones (<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/publicaciones/>)
- * Anuario de Estadística Agroalimentaria (<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/anuario-de-estadistica/>)



2. INDICADORES

2.1 INDICADORES ESTADÍSTICOS

AGOSTO

PIB	Total 2014	Total 2015	Variación (%)	
			IIT.16/I.T.16	IIT.16/I.T.15
P.I.B. Nacional	1.037.025	1.075.639	0,8	3,2
P.I.B. Nacional (Ramaz: agricultura, ganadería, silvicultura y pesca)	23.560	25.004	-0,9	3,5

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	IITrim. 2016			Variación (%)
	Total	Varones	Mujeres	IIT.16/I.T.16
Población nacional (a 1 enero 2016) (variación respecto 1/1/2015)	46.524,9	22.829,3	23.695,6	-0,2
Población activa nacional	22.875,7	12.220,7	10.654,9	0,2
Población activa según Rama de actividad (CNAE-2009)				
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	1.011,9	756,1	255,8	-2,4
Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	939,4	693,7	245,8	-2,8
Silvicultura y explotación forestal	31,7	28,0	3,7	-2,5
Pesca y acuicultura	40,7	34,4	6,3	7,1
C. Industria manufacturera:	2.430,8	1.807,8	623,0	0,7
Industria de la alimentación	473,9	295,4	178,5	5,7
Fabricación de bebidas	56,7	40,4	16,3	-6,3
Industria del tabaco	3,7	3,0	0,8	-24,5
E. Suministro de agua, activ. de saneamiento, gestión de residuos y d	125,7	104,6	21,2	-3,1
Captación, depuración y distribución de agua	44,1	31,0	13,2	2,8
Recogida y tratamiento de aguas residuales	7,2	6,1	1,1	35,8
Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización	69,9	63,7	6,1	-4,9
Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de re	4,5	3,8	0,8	-43,8

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

IPC NACIONAL julio 2016	Var. Mensual	Var. Acumulada	Var. Interanual
General	-0,7%	-0,7%	-0,6%
Alimentos y bebidas no alcohólicas	0,6%	1,3%	2,5%

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 2015 (2ª estimación, enero 2016)	2015 (2ª)	Variación (%)
		2015(2ª)/2014(A)
Producción Rama Agraria *	43.664,7	2,5
Consumos intermedios *	21.754,9	2,8
Renta Rama Agraria *	22.063,6	1,2
Renta Agraria por UTA (Indicador A) nacional**		3,3

* ud: millones de euros, términos corrientes
** variación (términos constantes)
Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)

ENCUESTA DE CÁNONES DE ARRENDAMIENTO RÚSTICO 2014. (Base 2009. Valores medios nacionales)	2014	Variación (%)
		14/13
Valor a precios corrientes (euros/ha)	137,7	1,1

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

ENCUESTA DE PRECIOS DE LA TIERRA 2014. (Base 2011. Valores medios nacionales)	2014	Variación (%)
		14/13
Valor a precios corrientes (euros/ha)	10.126,6	1,7

Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)



INDICADORES ESTADÍSTICOS (...continuación)

SEPTIEMBRE

PIB	Total 2014	Total 2015	Variación (%)	
			IIT.16/IIT.16	IIT.16/IIT.15
P.I.B. Nacional	1.037.025	1.075.639	0,8	3,2
P.I.B. Nacional (Ramaz: agricultura, ganadería, silvicultura y pesca)	23.560	25.004	-0,9	3,5
<i>ud: (millones de euros términos corrientes) (% términos volumen encadenado y corregidos referencia año 2010)</i>				
<i>Fuente: - INE - Contabilidad Nacional Trimestral de España (Base 2010)</i>				

POBLACIÓN Y EMPLEO	II Trim. 2016			Variación (%)
	Total	Varones	Mujeres	IIT.16/IIT.16
Población nacional (a 1 enero 2016) (variación respecto 1/1/2015)	46.524,9	22.829,3	23.695,6	-0,2
Población activa nacional	22.875,7	12.220,7	10.654,9	0,2
Población activa según Rama de actividad (CNAE-2009)				
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	1.011,9	756,1	255,8	-2,4
Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	939,4	693,7	245,8	-2,8
Silvicultura y explotación forestal	31,7	28,0	3,7	-2,5
Pesca y acuicultura	40,7	34,4	6,3	7,1
C. Industria manufacturera:	2.430,8	1.807,8	623,0	0,7
Industria de la alimentación	473,9	295,4	178,5	5,7
Fabricación de bebidas	56,7	40,4	16,3	-6,3
Industria del tabaco	3,7	3,0	0,8	-24,5
E. Suministro de agua, activ. de saneamiento, gestión de residuos y d	125,7	104,6	21,2	-3,1
Captación, depuración y distribución de agua	44,1	31,0	13,2	2,8
Recogida y tratamiento de aguas residuales	7,2	6,1	1,1	35,8
Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización	69,9	63,7	6,1	-4,9
Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de re	4,5	3,8	0,8	-43,8
<i>ud: miles de personas Fuente: INE (Revisión metodológica 04/04/2014)</i>				

IPC NACIONAL agosto 2016	Var. Mensual	Var. Acumulada	Var. Interanual
General	0,1%	-0,5%	-0,1%
Alimentos y bebidas no alcohólicas	0,0%	1,3%	1,8%
<i>Fuente: INE</i>			

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
<i>Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)</i>		
<i>*Los índices de Pagados (base 2005) son provisionales</i>		

RENTA AGRARIA 2015 (2ª estimación, enero 2016)	2015 (2ª)	Variación (%)
		2015(2ª)/2014(A)
Producción Rama Agraria *	43.664,7	2,5
Consumos intermedios *	21.754,9	2,8
Renta Rama Agraria *	22.063,6	1,2
Renta Agraria por UTA (Indicador A) nacional**		3,3
<i>* ud: millones de euros, términos corrientes</i>		
<i>** variación (términos constantes)</i>		
<i>Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)</i>		

ENCUESTA DE CÁNONES DE ARRENDAMIENTO RÚSTICO 2014. (Base 2009. Valores medios nacionales)	2015	Variación (%)
		15/14
Valor a precios corrientes (euros/ha)	139,8	1,5
<i>* ud: euros/explotación</i>		
<i>Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)</i>		

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
<i>Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente)</i>		



2.2 INDICES DE PRECIOS AL CONSUMO Y ALIMENTOS

JULIO 2016

Importante bajada del Índice de Precios al Consumo en el mes de julio (-0,7%), siendo el segundo mayor descenso de lo que se lleva de año. La variación acumulada en el año, que el mes de junio había alcanzado valores positivos (0,1%), vuelve a los valores negativos que caracterizan este 2016 (-0,7% registrado en julio). La variación interanual sigue marcando precios inferiores a los registrados en el mismo mes del año precedente (-0,6%). El descenso de precios de este mes de julio se debe, principalmente, a las bajadas registradas en el *vestido y calzado* (-12,8%), al mantenerse el período de rebajas iniciado en el mes anterior; el *transporte* cambió el signo en el comportamiento de sus precios y, de las subidas, se volvió a las bajadas, en este caso del (-0,6%). Los precios subieron en grupos como el *ocio y cultura* (3,0%) y; los *alimentos y bebidas no alcohólicas* (0,6%).

to a julio de 2015; el *pescado fresco y congelado* subió un 3,0% sus precios mensuales, alcanzando el (-1,1%) en el año y el 5,6% interanual); las *legumbres y hortalizas frescas* registraron subidas mensuales del 1,2% (0,6% anual y 9,3% interanual); la *carne de ovino* incrementó sus precios un 0,9% en el mes de julio (-6,0% en el año y -1,1% respecto al mismo mes del año anterior); la *carne de porcino* (0,8% mensual, 0,1% en el año y -1,2% interanual) y; la *carne de ave* (0,4% mensual, -0,2% en el año y -2,2% interanual). Solamente se registraron bajadas de precios significativas en los *aceites y grasas* (-0,7% en el mes, -1,5% en el año y 9,6% interanual).

ALIMENTOS Julio 2016	Variación mensual	Variación anual	Variación interanual
Pan	0,0	-0,1	-0,2
Cereales	-0,1	0,4	0,6
Carne de Vacuno	-0,1	-0,1	0,6
Carne de Ovino	0,9	-6,0	-1,1
Carne de Porcino	0,8	0,1	-1,2
Carne de Ave	0,4	-0,2	-2,2
Pescado	3,0	-1,1	5,6
Huevos	0,1	-0,5	-0,4
Leche	0,0	-1,9	-3,2
Prod. Lácteos	-0,1	-0,2	-0,2
Aceites y grasas	-0,7	-1,5	9,6
Frutas frescas	5,2	17,6	14,4
Frutas en conserva y Frutos Secos	-0,2	1,7	3,9
Legumbres y Hortalizas frescas	1,2	0,6	9,3
Preparados Legumbres y Hortalizas	0,1	2,8	2,5
Patatas y sus preparados	0,0	7,8	11,6
Alimentos	0,6	1,3	2,5

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

Fuente: INE

Fuente: INE

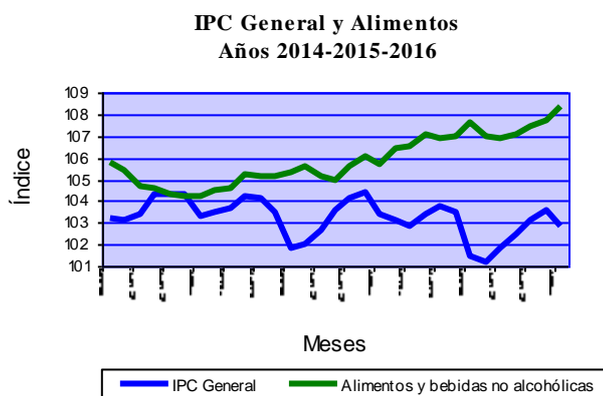
Indicadores

La tasa anual de inflación subyacente (precios sin alimentos no elaborados ni productos energéticos) se sitúa en el 0,7%, con una subida mensual del 0,1%. El Índice de Precios de Consumo Armonizado subió dos décimas en el mes, con una tasa anual que alcanza el (-0,7%).

Cambio de tendencia en los precios de los combustibles, que registran bajadas del (-2,0%) en los carburantes y lubricantes, del (-1,8%) en los carburantes y combustibles (0,8% en el año y -11,1% interanual) y, del (-1,0%) en los productos energéticos (-2,6% en el año y -12,0% interanual).

Bajadas de precios generalizadas en el conjunto de las Comunidades Autónomas (-0,7% de media nacional), destacando el (-1,4%) de La Rioja y Melilla por una parte, el (-0,2%) de Baleares y el (-0,4%) de Cantabria, por la otra. En cuanto a los precios de los Alimentos se refiere, las subidas ha sido la tónica general, 0,6% de media nacional, destacando el 1,0% de subida en Castilla-La Mancha, el 0,9% de Extremadura y el 0,8% de Madrid y Murcia.

Variación IPC General y Alimentos, por CC.AA.



Cuarto mes consecutivo de subidas en los precios de los Alimentos, **siento esta subida la más amplia registrada en lo que se lleva de año** (0,6% de media). Los **incrementos de precios más significativos se produjeron en: las frutas frescas**, con una subida en el mes del 5,2%, que lleva a un incremento de precios del 17,6% en el año y del 14,4% respec-

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

Fuente: INE

<http://www.ine.es/daco/daco42/daco421/ipc0716.pdf>
http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/categoria.htm?c=Estadística_P&cid=1254735976607



AGOSTO 2016

Precios estables en el mes de agosto, con una variación mensual del Índice de Precios al Consumo del 0,1%. La variación acumulada en el año registra el (-0,5%) y destaca el valor del (-0,1%) anotado en la variación interanual, siendo la diferencia más baja recogida en el año y haciendo que los precios sean prácticamente los mismos que los recogidos en agosto de 2015. La estabilidad de precios se debe, este mes, a las leves variaciones recogidas en el conjunto de grupos que forman el IPC y, ante una subida importante, se ha producido una bajada del mismo valor. Los precios en el *vestido y calzado* bajaron un (-1,3%), **contrarrestándose con una subida de precios del 1,6% en ocio y cultura.**

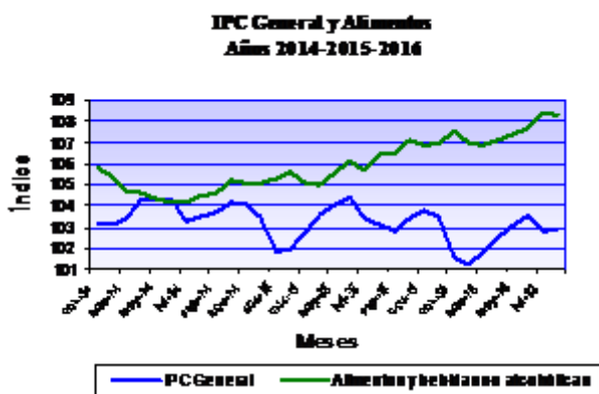
pecto a agosto de 2015, la diferencia alcanza el (-0,4%); las *patatas y sus preparados* se encarecieron un 1,1% en el mes, con una revalorización en el año del 9,0% y una diferencia interanual que alcanza el 15,4%; el *pescado fresco y congelado* subió un 0,4% sus precios mensuales (-0,7% en el año y 3,3% interanual). Las **bajadas de precios más destacables** se produjeron en: las *frutas frescas*, con un descenso mensual del (-0,8%), alcanzando una subida del 16,6% en el año y del 10,3% interanual; las *legumbres y hortalizas frescas* registraron bajadas del (-2,1%) en agosto (-1,5% anual y 2,3% interanual) y; los *aceites y grasas* (-0,3% en el mes, -1,8% en el año y 6,2% interanual).

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

Fuente: INE

La tasa anual de inflación subyacente (precios sin alimentos no elaborados ni productos energéticos) aumentó dos décimas en el mes, situándose en el 0,9% anual. Índice de Precios de Consumo Armonizado subió cuatro décimas en el mes, con una tasa anual que alcanza el (-0,3%).

Se mantienen los descensos en los precios de los combustibles, aunque bajan menos que en el mismo mes del año precedente. Los precios de los carburantes y lubricantes bajan el (-1,7%), los otros combustibles bajan el (-3,8%), los carburantes y combustibles bajan el (-1,7%) mensual (-0,9% en el año y -8,3% interanual) y, los productos energéticos bajan el (-1,0%) en el mes (-3,6% en el año y -9,1% interanual).



Los precios de los Alimentos en el mes de agosto se han mantenido similares a los recogidos en el mes de julio. Las **subidas de precios más significativas** se produjeron en productos como: la *carne de ovino*, que **incrementó un 2,7%** sus cotizaciones mensuales, al ser un producto de gran demanda en la época veraniega, a pesar de esta subida, registra una diferencia del (-3,4%) en lo que se lleva de año 2016 y res-

ALIMENTOS Agosto 2016	Variación mensual	Variación anual	Variación interanual
Pan	0,0	-0,1	0,0
Cereales	0,1	0,5	0,4
Carne de Vacuno	-0,2	-0,3	0,2
Carne de Ovino	2,7	-3,4	-0,4
Carne de Porcino	0,4	0,4	-0,7
Carne de Aves	0,0	-0,3	-2,6
Pescado	0,4	-0,7	3,3
Huevos	0,0	-0,5	-1,1
Leche	0,3	-1,6	-2,5
Prod. Lácteos	0,1	-0,1	0,0
Aceites y grasas	-0,3	-1,8	6,2
Frutas frescas	-0,8	16,6	10,3
Frutas en conserva y Frutos Secos	0,3	2,0	3,8
Legumbres y Hortalizas frescas	-2,1	-1,5	2,3
Preparados Legumbres y Hortalizas	-0,1	2,8	2,1
Patatas y sus preparados	1,1	9,0	15,4
Alimentos	0,0	1,3	1,8

Fuente: INE

La subida de precios del 0,1% en España, es el fiel reflejo de la evolución de precios en el conjunto de las Comunidades Autónomas, donde las variaciones han ido del (-0,1%) registrado en Navarra hasta el 0,3% Asturias y La Rioja. Respecto a los precios de los Alimentos, estabilidad en los mismos (0,0% de media nacional), con variaciones del (-0,3%) en Extremadura y Murcia, del (-0,2%) en comunidades como Asturias, Cantabria, Cataluña, País Vasco y Melilla y subidas del 0,2% en Canarias, Galicia, Navarra y La Rioja.

Variación IPC General y Alimentos, por CC.AA.

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

Fuente: INE

<http://www.ine.es/daco/daco42/daco421/ipc0816.pdf>
http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/categoria.htm?c=Estadistica_P&cid=1254735976607



NOVEDAD

2.3 ENCUESTA DE PRECIOS DE LA TIERRA

Año 2015 (Base 2011)

Aspectos más destacados

Los precios de la tierra han aumentado **325€/ha** en 2015, hasta **10.451€/ha**, el dato más elevado en la base 2011. El precio medio asciende en 18 de las 25 categorías consideradas y conduce a una evolución positiva de los cultivos (+3,1%) y aprovechamientos (+3,7%).

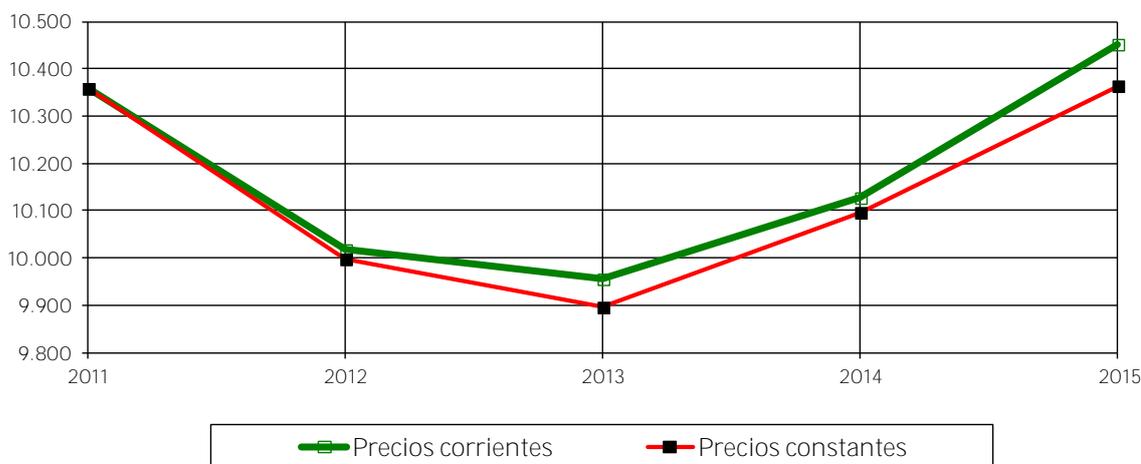
El índice general experimenta el mayor ascenso en el periodo de análisis en términos nominales (+3,2%) y reales (+2,7%), situándose por encima del índice de referencia (100), mientras que en 2012 a 2014 se encuentra por debajo.

EVOLUCIÓN DE LOS PRECIOS DE LA TIERRA 2011-2015 (Base 2011)

Años	Precios Corrientes			Deflactor del PIB			Precios Constantes		
	Euros / Ha.	Índice 2011=100	Var. % Interanual	Índice 2011=100	Var. % Interanual	Euros / Ha.	Índice 2011=100	Var. % Interanual	
2011	10.358	100,0	--	100,0	--	10.358	100,0	--	
2012	10.017	96,7	-3,3%	100,2	0,2%	9.997	96,5	-3,5%	
2013	9.955	96,1	-0,6%	100,6	0,4%	9.895	95,5	-1,0%	
2014	10.127	97,8	1,7%	100,3	-0,3%	10.096	97,5	2,0%	
2015	10.451	100,9	3,2%	100,8	0,5%	10.363	100,1	2,7%	

EVOLUCIÓN DE LOS PRECIOS DE LA TIERRA (euros/ha) (2011-2015)

Indicadores



Principales resultados por clase de tierra

El precio de diversos cultivos retrocede de forma atenuada, localizándose las principales caídas en el viñedo de mesa de secano (-5,4%), olivar de transformación de regadío (-4,3%) y hortalizas al aire libre de regadío (-3,4%). Las tierras de labor evolucionan positivamente (+2,4%) y contribuyen de forma decisiva en la apreciación de los cultivos, donde representan el 72,7% de la superficie (53,1% de 73,1%).

El aumento de precio de los aprovechamientos (+3,7%)

se debe a su incremento en pastizales (4,6%) y prados de secano (3,2%).

El precio de las tierras de secano se eleva en todas las categorías excepto en el viñedo de mesa (-5,4%), con un aumento global de 4,4 puntos, ya que en los agregados más importantes (tierras de labor, aprovechamientos y olivar) el precio se incrementa entre 2,2% y 10,4%.

Las tierras de regadío experimentan menor crecimiento (+1,3%), puesto que su superficie se encuentra más dispersa entre las distintas categorías, que evolucionan de forma desigual.

ENCUESTA DE PRECIOS DE LA TIERRA (...continuación)



PRECIOS MEDIOS NACIONALES POR CULTIVOS-APROVECHAMIENTOS. AÑOS 2014 y 2015

CLASES DE TIERRA	Ponderaciones Base 2011 (%)	Precios 14 (Euros/Ha)	Precios 15 (Euros/Ha)	Variación precios (Euros/Ha)	Variación precios (%)	Repercusión (%)
CULTIVOS	73,1	22.292	22.574	282	1,3	2,8
TIERRAS DE LABOR	53,1	8.289	8.491	202	2,4	1,1
SECANO	44,8	6.622	6.767	145	2,2	0,6
REGADÍO	8,3	17.272	17.777	506	2,9	0,4
HORTALIZAS AIRE LIBRE REGADÍO	0,7	30.566	29.535	-1.031	-3,4	-0,1
CULTIVOS PROTEGIDOS REGADÍO	0,2	165.468	172.923	7.456	4,5	0,1
ARROZ	0,4	27.745	29.102	1.357	4,9	0,1
FRESÓN	0,0	45.878	53.921	8.043	17,5	0,0
CÍTRICOS	1,2	38.376	37.946	-430	-1,1	0,0
NARANJO REGADÍO	0,5	35.699	35.381	-319	-0,9	0,0
MANDARINO REGADÍO	0,5	36.164	35.317	-847	-2,3	0,0
LIMÓN REGADÍO	0,2	52.436	52.902	466	0,9	0,0
FRUTALES	3,1	17.784	18.395	612	3,4	0,2
DE HUESO SECANO	0,1	13.358	13.323	-35	-0,3	0,0
DE HUESO REGADÍO	0,4	24.224	27.168	2.944	12,2	0,1
DE PEPITA SECANO	0,0	13.586	14.966	1.379	10,2	0,0
DE PEPITA REGADÍO	0,2	24.648	25.948	1.299	5,3	0,0
DE FRUTO SECO SECANO	2,0	8.107	8.310	203	2,5	0,0
DE FRUTO SECO REGADÍO	0,2	22.695	23.894	1.198	5,3	0,0
CARNOSOS REGADÍO	0,1	81.708	80.437	-1.270	-1,6	0,0
PLATANERA	0,0	207.973	203.814	-4.159	-2,0	0,0
VIÑEDO	4,0	15.098	15.127	29	0,2	0,0
DE MESA SECANO	0,0	16.833	15.929	-904	-5,4	0,0
DE MESA REGADÍO	0,1	32.381	32.912	532	1,6	0,0
DE TRANSFORMACIÓN SECANO	3,3	14.006	14.010	4	0,0	0,0
DE TRANSFORMACIÓN REGADÍO	0,7	19.044	19.160	116	0,6	0,0
OLIVAR	10,3	21.751	23.136	1.385	6,4	1,4
DE MESA SECANO	0,5	10.100	11.491	1.371	13,5	0,1
DE MESA REGADÍO	0,2	21.903	28.729	6.826	31,2	0,1
DE TRANSFORMACIÓN SECANO	8,0	18.487	20.388	1.900	10,3	1,5
DE TRANSFORMACIÓN REGADÍO	1,6	41.204	39.448	-1.756	-4,3	-0,3
APROVECHAMIENTOS	26,9	4.526	4.684	158	3,5	0,4
PRADOS NATURALES SECANO	4,6	11.012	11.519	507	4,6	0,2
PRADOS NATURALES REGADÍO	0,4	11.191	11.819	628	5,6	0,0
PASTIZALES SECANO	22,0	3.032	3.172	140	4,6	0,3
TOTAL	100,0	10.127	10.451	325	3,2	3,2

PRECIOS MEDIOS NACIONALES POR SECANO-REGADÍO. AÑOS 2014 y 2015

CLASES DE TIERRA	Ponderaciones Base 2011 (%)	Precios 14 (Euros/Ha)	Precios 15 (Euros/Ha)	Variación precios (Euros/Ha)	Variación precios (%)	Repercusión (%)
SECANO	85,3	7.399	7.721	322	4,4	2,7
TIERRAS DE LABOR	44,8	6.622	6.767	145	2,2	0,6
FRUTALES NO CÍTRICOS	2,2	8.369	8.588	219	2,6	0,0
DE HUESO	0,1	13.358	13.323	-35	-0,3	0,0
DE PEPITA	0,0	13.586	14.966	1.379	10,2	0,0
DE FRUTO SECO	2,0	8.107	8.310	203	2,5	0,0
VIÑEDO	3,3	14.010	14.013	3	0,0	0,0
DE MESA	0,0	16.833	15.929	-904	-5,4	0,0
DE TRANSFORMACIÓN	3,3	14.006	14.010	4	0,0	0,0
OLIVAR	8,5	18.033	19.904	1.872	10,4	1,6
DE MESA	0,5	10.100	11.491	1.371	13,5	0,1
DE TRANSFORMACIÓN	8,0	18.487	20.388	1.900	10,3	1,5
APROVECHAMIENTOS	26,5	4.404	4.580	176	4,0	0,5
PRADOS NATURALES	4,6	11.012	11.519	507	4,6	0,2
PASTIZALES	22,0	3.032	3.172	140	4,6	0,3
REGADÍO	14,7	25.936	26.271	335	1,3	0,5
TIERRAS DE LABOR	8,3	17.272	17.777	506	2,9	0,4
HORTALIZAS AIRE LIBRE REGADÍO	0,7	30.566	29.535	-1.031	-3,4	-0,1
CULTIVOS PROTEGIDOS REGADÍO	0,2	165.468	172.923	7.456	4,5	0,1
ARROZ	0,4	27.745	29.102	1.357	4,9	0,1
FRESÓN	0,0	45.878	53.921	8.043	17,5	0,0
FRUTALES CÍTRICOS	1,2	38.376	37.946	-430	-1,1	0,0
NARANJO REGADÍO	0,5	35.699	35.381	-319	-0,9	0,0
MANDARINO REGADÍO	0,5	36.164	35.317	-847	-2,3	0,0
LIMÓN REGADÍO	0,2	52.436	52.902	466	0,9	0,0
FRUTALES NO CÍTRICOS	1,0	39.078	40.579	1.500	3,8	0,1
DE HUESO	0,4	24.224	27.168	2.944	12,2	0,1
DE PEPITA	0,2	24.648	25.948	1.299	5,3	0,0
DE FRUTO SECO	0,2	22.695	23.894	1.198	5,3	0,0
CARNOSOS REGADÍO	0,1	81.708	80.437	-1.270	-1,6	0,0
PLATANERA	0,0	207.973	203.814	-4.159	-2,0	0,0
VIÑEDO	0,7	20.044	20.191	146	0,7	0,0
DE MESA	0,1	32.381	32.912	532	1,6	0,0
DE TRANSFORMACIÓN	0,7	19.044	19.160	116	0,6	0,0
OLIVAR	1,8	39.301	38.392	-909	-2,3	-0,2
DE MESA	0,2	21.903	28.729	6.826	31,2	0,1
DE TRANSFORMACIÓN	1,6	41.204	39.448	-1.756	-4,3	-0,3
APROVECHAMIENTOS	0,4	11.141	11.819	678	6,1	0,0
PRADOS NATURALES	0,4	11.191	11.819	628	5,6	0,0
TOTAL	100,0	10.127	10.451	325	3,2	3,2



ENCUESTA DE PRECIOS DE LA TIERRA (...continuación)

Principales resultados por Comunidades Autónomas

El precio medio aumenta en 9 de las 18 Comunidades Autónomas, las cuales recogen el 85,8% de la superficie objeto de compra-venta.

Los descensos más acusados se producen en: Cantabria (-8,8%), R. de Murcia (-6,3%) y País Vasco (-4,6%). El mayor incremento tiene lugar en P. de Asturias (+30,7%) por la apreciación de los prados naturales de secano (de 10.593€/ha a 14.500€/ha); le siguen de for-

ma más moderada Castilla y León (+6,2%), Andalucía (+5,7%), Baleares (+5,2%) y Extremadura (+5,0%).

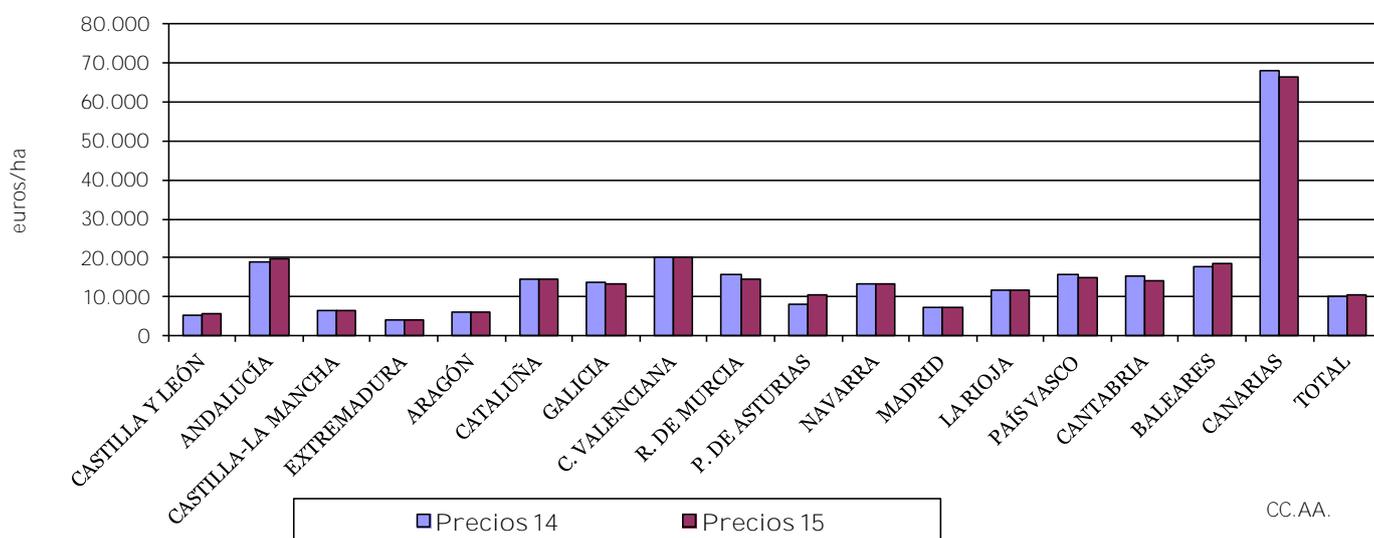
En valor absoluto resaltan las diferencias de precio entre 2015 y 2014 en P. de Asturias (2.422€/ha), Canarias (-1.359€/ha) y Cantabria (-1.344€/ha).

En términos de repercusión, las CC.AA. que contribuyen con más intensidad en el aumento de 3,2 puntos del precio en España son Andalucía (2,1), Castilla y León (0,7) y P. de Asturias (0,4).

PRECIOS MEDIOS NACIONALES POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS. AÑOS 2014 y 2015
(CC.AA. ordenadas de mayor a menor por su importancia superficial)

CC.AA.	Ponderaciones Base 2011 (%)	Precios 14 (Euros /Ha)	Precios 15 (Euros /Ha)	Variación precios (Euros /Ha)	Variación precios (%)	Repercusión (%)
CASTILLA Y LEÓN	22,2	5.296	5.627	331	6,2	0,7
ANDALUCÍA	19,8	18.785	19.856	1.071	5,7	2,1
CASTILLA-LA MANCHA	18,5	6.527	6.653	126	1,9	0,2
EXTREMADURA	9,6	3.949	4.145	196	5,0	0,2
ARAGÓN	8,7	5.923	6.047	124	2,1	0,1
CATALUÑA	3,6	14.403	14.458	55	0,4	0,0
GALICIA	3,5	13.633	13.242	-391	-2,9	-0,1
C. VALENCIANA	2,8	20.271	19.983	-289	-1,4	-0,1
R. DE MURCIA	2,4	15.630	14.652	-978	-6,3	-0,2
P. DE ASTURIAS	1,8	7.893	10.315	2.422	30,7	0,4
NAVARRA	1,8	13.315	13.231	-84	-0,6	0,0
MADRID	1,6	7.243	7.203	-40	-0,6	0,0
LA RIOJA	1,0	11.515	11.826	311	2,7	0,0
PAÍS VASCO	1,0	15.557	14.834	-723	-4,6	-0,1
CANTABRIA	0,7	15.315	13.971	-1.344	-8,8	-0,1
BALEARES	0,6	17.577	18.491	915	5,2	0,1
CANARIAS	0,3	67.930	66.571	-1.359	-2,0	0,0
TOTAL	100,0	10.127	10.451	325	3,2	3,2

Precios medios de la tierra por CC.AA. Años 2014 y 2015





Principales resultados por aprovechamientos y Comunidades Autónomas

Se observa el siguiente comportamiento *en las regiones más significativas dentro de cada categoría*:

Tierras de labor de secano: la apreciación (+2,2%) es debida al incremento de 418€/ha en Castilla y León (+7,7%), que obtiene la mayor repercusión (1,9), y de 112€/ha en Castilla-La Mancha (+0,4%). En Andalucía y Aragón retrocede -1,2% y -2,6%, repercutiendo conjuntamente -0,5 en el precio medio del cultivo.

Tierras de labor de regadío: el precio evoluciona de forma positiva en las cuatro comunidades más importantes, especialmente en Aragón (+6,0%) y Castilla y León (+4,3%), que representan el 43,8% del cultivo y obtienen las principales repercusiones (1,0 y 0,7).

Frutales de fruto seco de secano: la evolución positiva del precio (+2,5%) se debe a que su incremento de valor en Andalucía (+7,2%) y C. Valenciana (+8,3%), que suponen el 52,0% del cultivo, contrarresta la caída en R. de Murcia (-7,4%) y Cataluña (-6,9%), cuya aportación se reduce al 23,1%.

Viñedo de transformación de secano: el precio medio varía 4€/ha y se observa una evolución dispar. En el lado positivo se encuentran Extremadura (+10,0%), Cataluña (+8,7%) y Castilla y León (+3,1%). En el negativo, Castilla-La Mancha (-1,3%), que aporta el 45,2% de la superficie y C. Valenciana (-18,2%).

Olivar de transformación de secano: experimenta un crecimiento global del 10,3%. Andalucía, cuya ponderación es el 57,0%, registra un aumento de 11,9 puntos. Las tres comunidades restantes con mayor presencia en el cultivo registran ascensos entre el 1,0% y el 5,7%. Como consecuencia, el precio aumenta 1.900€/ha.

Prados naturales de secano: el incremento del precio en P. de Asturias (36,9%) unido a su gran ponderación (20,1%) se traducen en una repercusión de 7,1. Así, amortigua la caída del precio en Galicia (-3,9%) y Cantabria (-8,8%) y el precio medio crece el 3,2%.

Pastizales: el precio asciende en Castilla y León (+4,6%) y Andalucía (+9,3%), que suponen conjuntamente el 48,4% de la ponderación. En Extremadura el precio se mantiene y en Castilla-La Mancha se eleva 18 €/ha (+0,8%). El efecto global es un aumento de 4,6 puntos, del cual las primeras dos regiones repercuten en 3,6 puntos.

Notas metodológicas

Objetivo:

Medir la EVOLUCIÓN del nivel de precios medios de las clases de tierras agrarias más significativas; es decir, tierras libres a la venta y cuyo destino es el de su explotación agraria.

Dicha encuesta, de periodicidad anual, se realiza desde 1983 por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, actualmente Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, en colaboración con las Comunidades Autónomas.

Características:

- **Período base:** aquel cuyos precios sirven de referencia para medir la evolución de los mismos. El período considerado es 2011, por lo que para dicho año el índice es 100.
- **Período de referencia de ponderaciones:** se corresponde con el conjunto de años a que hacen referencia las superficies de cultivos y aprovechamientos utilizados como ponderaciones en la agregación de los precios. En el cálculo de la estructura de ponderaciones de la actual base se han utilizado las superficies medias de los años 2010, 2011 y 2012 que figuran en los anuarios estadísticos de 2011, 2012 y 2013, los cuales recogen la información relativa al año precedente.
- **Clases de tierra:** se emplean los grupos de cultivos y aprovechamientos de la base 1997 en la base 2011. Las categorías que

integran cada grupo se han asignado de acuerdo al nivel de detalle que ofrecen los anuarios.

- **Criterio de representatividad:** las provincias objeto de estudio seleccionadas en cada clase son aquellas que, tras la ordenación de mayor a menor según la superficie ocupada por esa clase, el acumulado de ésta cubre como mínimo el 80% de la superficie nacional de la clase. No obstante, quedan incluidas las provincias consideradas de especial interés por las Comunidades Autónomas, aún habiendo sido eliminadas mediante la aplicación del criterio anterior, obteniéndose una cobertura de 94,9% (95,3% en base 1997). La tasa asciende especialmente en P. de Asturias (de 62,5% a 95,9%) y País Vasco (de 77,3% a 91,8%), donde se han añadido los pastizales y tierras de labor de regadío, respectivamente.
- **Origen y tratamiento de la información:** La recogida de precios es responsabilidad de los Servicios de Estadística de las Comunidades Autónomas, a través de sus unidades provinciales. Los técnicos expertos cumplimentan un cuestionario con los precios (observados y, en su defecto, estimados) para cada clase, de las transacciones realizadas en cada unidad territorial inferior seleccionada como representativa (comarca, municipio o paraje). Posteriormente, son remitidos a los servicios provinciales y/o territoriales de las CC.AA., quienes elaboran y resumen la información por clases en un estadillo provincial. La Subdirección General de Estadística calcula los precios e índices por Comunidades Autónomas y nacionales.

Resultados:

- **Precios medios:** teniendo en cuenta las ponderaciones y por sucesivas agregaciones, se obtienen los precios medios: provinciales, por CC.AA. y nacionales.
- **Índices de precios:** para medir la evolución de los precios se utilizan los índices, es decir, la expresión de "cuánto ha cambiado el precio en un período de tiempo".

NOTA: El índice de una clase en una unidad territorial se calcula mediante el cociente entre el precio actual y un precio base, multiplicado por 100. Siendo el período base el año "2011", el precio medio durante ese año se considera como precio base para dicha clase, y su índice es 100. El índice del precio actual es el porcentaje relativo calculado. Los índices de los agregados se calculan como "Laspeyres", es decir, a partir de los precios (base y actual); las superficies son fijas y corresponden a las registradas en el período base.

- **Enlace de series:** con el fin de disponer de una serie histórica desde el año 1983 y poder realizar estudios sobre la evolución de los precios, se han calculado los correspondientes coeficientes de enlace entre los precios medios e índices de la antigua ("1997") y nueva base ("2011") para el año 2011.
- **Variación del precio con respecto al año anterior:** medida en porcentaje.
- **Repercusión del precio de cada clase o agregado en la variación general:** refleja las clases de tierra que más influyen en esa variación. Por tanto, la suma de las repercusiones coincide con la variación general.

Publicación:

Debido a la magnitud de la encuesta, se obtienen resultados al año siguiente al año de referencia. Los resultados detallados se publican en la WEB del Ministerio:

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/encuesta-precios-tierra/>, y se remiten a EUROSTAT.

La descripción metodológica de la base "2011" efectuado par el período 2011-d013 y los resultados de 2014 y 2015 pueden consultar en el enlace anterior.



2.4 INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO Mayo 2016

Fuente: Subdirección General de Análisis, Prospectiva y Coordinación

Nota metodológica:

http://www.magrama.gob.es/es/ministerio/servicios/analisis-y-prospectiva/notametodologica2016_tcm7-323893.pdf

Datos 2015 y 2016 provisionales (EXTRAIDOS EL 26/07/2016).

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 — MAGRAMA

(Correo electrónico: sgapc@magrama.es).

En breve

- En mayo de 2016, las exportaciones españolas de mercancías de todos los sectores económicos aumentaron un 4,7% con respecto a mayo de 2015, hasta los **22.014 M€**, y las importaciones los hicieron en un **1,2%** situándose en **22.955 M€**, dejando un saldo negativo de **941 M€** lo que supone una mejora de un 43,2% interanual.
- En el Sector Agroalimentario y Pesquero, ámbito del MAGRAMA, las exportaciones aumentan un 7% respecto a mayo de 2015, hasta alcanzar los **4.190 M€**, y las importaciones lo hacen en un **10,4%** hasta los **2.927 M€**, mientras el saldo se mantiene en **1.262 M€**.
- Por subsectores, el Alimentario Agrario transformado, es el que más ha contribuido al incremento de las exportaciones del ámbito MAGRAMA, y lo hace en un 7,6%.
- Ranking productos más exportados: Aceite de Oliva, Carne de porcino y Frutos rojos, kiwis y caquis. Entre los productos más importados destacan las Habas de soja, Moluscos y Maíz.
- Ranking países: se produce un acentuado creci-

miento de las exportaciones a Países terceros (en adelante PPTT), aumentando en valor un 19,4% y con un incremento de su representación sobre el total de las exportaciones de un 11,5% siendo su cuota del 26% sobre el total. Son especialmente significativos los aumentos de exportaciones a China (▲67,6%) y EE.UU (▲29,3%) que, este último, con una cuota del 15% sobre PPTT, se mantiene como primer destino extracomunitario.

- En importaciones, se produce un aumento de las de origen intracomunitario (▲12,1%), siendo los que más aumentan Reino Unido (▲58,7%) y Países Bajos (▲22,5%).
- Por grupos los que más han incrementado el valor de sus exportaciones han sido las Carnes (▲119,1%), Hortalizas (▲13,6%), Aceites y grasas (▲47,9%) a PPTT y Bebidas (▲9%) a la UE.

Respecto a las importaciones, su aumento se debe a Carnes (▲44,5%), Pescados (▲20,9%), Cereales (▲107,7%), Aceites y grasas (▲23,4%) y Bebidas (▲11,3%), con origen en PPTT y Hortalizas (▲23,1%), Frutas (▲16,2%) y Semillas (▲93,8%), procedentes de la UE.

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



Principales datos de Mayo de 2016

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

		2016		Variación 2016/2015 (%)	Año móvil Jun15- May16	Año móvil Jun14- May15	Variación Año móvil 2016/2015 (%)	*Contrib	2014-2016 Media Mayo (últimos 3 años)
		Mayo	Mayo						
Total España Comercio Exterior	EXP	22.014	21.025	4,7	252.685	243.746	3,7		21.183
	IMP	22.955	22.683	1,2	273.946	268.105	2,2		22.753
	Saldo	-941	-1.657	43,2	-21.261	-24.360	12,7		-1.570
Sector Agrario y Pesquero (A+B)	EXP	4.190	3.914	7,0	44.874	42.380	5,9		3.903
	IMP	2.927	2.653	10,4	34.781	32.344	7,5		2.749
	Saldo	1.262	1.261	0,1	10.092	10.035	0,6		1.154
A. Subsector Alimentario (a+b)	EXP	3.844	3.574	7,6	41.269	38.707	6,6	6,9	3.566
	IMP	2.537	2.293	10,6	30.384	28.289	7,4	9,2	2.380
	Saldo	1.307	1.280	2,1	10.885	10.418	4,5		1.186
a. Alimentario Agrario (a1+a2)	EXP	3.542	3.260	8,6	37.844	35.572	6,4	7,3	3.275
	IMP	2.034	1.843	10,3	24.462	22.743	7,6	7,2	1.923
	Saldo	1.508	1.417	6,4	13.382	12.828	4,3		1.352
a1. Sector Alimentario Agrario No Transformado	EXP	1.378	1.375	0,2	14.505	13.431	8,0	0,1	1.305
	IMP	793	688	15,2	9.463	8.573	10,4	4,1	705
	Saldo	586	687	-14,7	5.042	4.858	3,8		600
a2. Sector Alimentario Agrario Transformado	EXP	2.163	1.885	14,8	23.340	22.141	5,4	7,6	1.970
	IMP	1.241	1.155	7,5	14.999	14.170	5,9	3,2	1.217
	Saldo	922	730	26,3	8.340	7.971	4,6		752
b. Alimentario Pesquero (b1+b2)	EXP	302	313	-3,6	3.425	3.136	9,2	-0,3	291
	IMP	503	450	11,8	5.921	5.546	6,8	2,0	457
	Saldo	-201	-137	-47,2	-2.497	-2.411	-3,6		-166
b1. Alimentario Pesquero No Transformado	EXP	54	55	-1,7	617	575	7,4	0,0	51
	IMP	114	96	18,5	1.318	1.168	12,8	0,7	99
	Saldo	-59	-41	-45,8	-701	-594	-18,0		-47
b2. Alimentario Pesquero Transformado	EXP	248	258	-4,0	2.807	2.561	9,6	-0,2	240
	IMP	390	354	10,0	4.603	4.378	5,2	1,3	359
	Saldo	-142	-96	-47,8	-1.796	-1.817	1,2		-119
B. Subsector NO Alimentario (c+d+e)	EXP	346	341	1,6	3.605	3.672	-1,8	0,1	337
	IMP	391	360	8,6	4.398	4.055	8,5	1,1	369
	Saldo	-45	-19	-132,9	-793	-382	-107,4		-32
c. No Alimentario Agrario	EXP	184	183	0,9	1.821	1.816	0,3	0,0	173
	IMP	214	196	8,8	2.273	2.124	7,0	0,6	202
	Saldo	-29	-14	-113,7	-452	-309	-46,5		-29
d. No Alimentario Pesquero	EXP	5	5	12,8	59	51	15,9	0,0	5
	IMP	6	3	127,1	52	46	11,9	0,3	4
	Saldo	-1	2	-154,4	7	5	55,2		0
e. No Alimentario Forestal	EXP	156	153	2,0	1.725	1.806	-4,5	0,1	160
	IMP	171	161	6,3	2.073	1.884	10,0	0,4	162
	Saldo	-14	-7	-94,5	-349	-79	-542,7		-3

* 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)
Mayo 2015 y 2016. M€.

	2016			2015		
	EXP	IMP	SALDO	EXP	IMP	SALDO
MENSUAL	2.411	1.631	781	2.143	1.509	634
Peso sobre Sector Agroalimentario	58%	56%	62%	55%	57%	50%
AÑO MÓVIL	26.147	19.603	6.544	24.702	18.548	6.153

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 mayo de 2016 por valor de 2.411 M€ e importado 1.631 M€, lo que supone un aumento de un 12,5% de las exportaciones y un 8,1% de las importaciones, con respecto a mayo de 2015.

Los grupos transformados que más han contribuido al incremento de las exportaciones en abril de 2016 han sido: Carnes y despojos (O2), Grasas y Aceites (15), y, además también han contribuido, aunque en menor me-

didada grupos como Bebidas (22), Preparaciones de cereales, panadería y pastelería (19) y Azúcares y artículos de confitería (17).

El subsector transformado ha aumentado su peso sobre el total de las exportaciones un 5,1%, en cambio, ha disminuido su representación sobre las importaciones totales un 2,1%. El peso del saldo sobre el total agroalimentario ha aumentado un 23%.

En el año móvil, las exportaciones han alcanzado los 26.147 M€ (un incremento interanual del 5,9%), las importaciones los 19.603 M€ (un incremento interanual del 5,7%) y el saldo 6.544 M€ (un incremento interanual del 6,4%).



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

Evolución del comercio exterior Agroalimentario y Pesquero

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

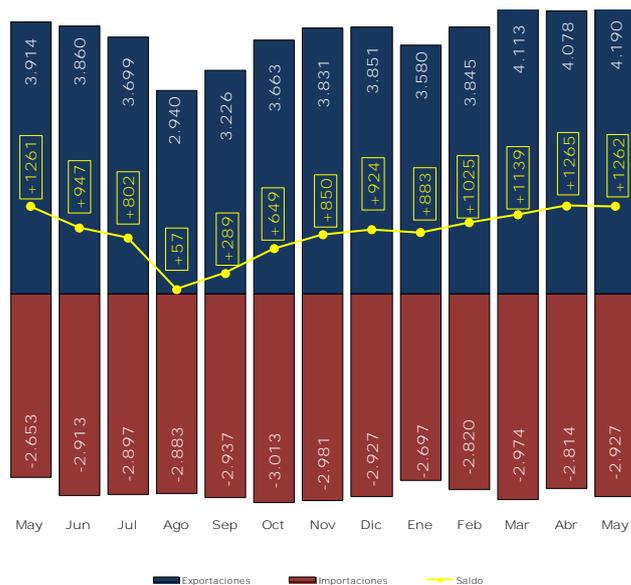
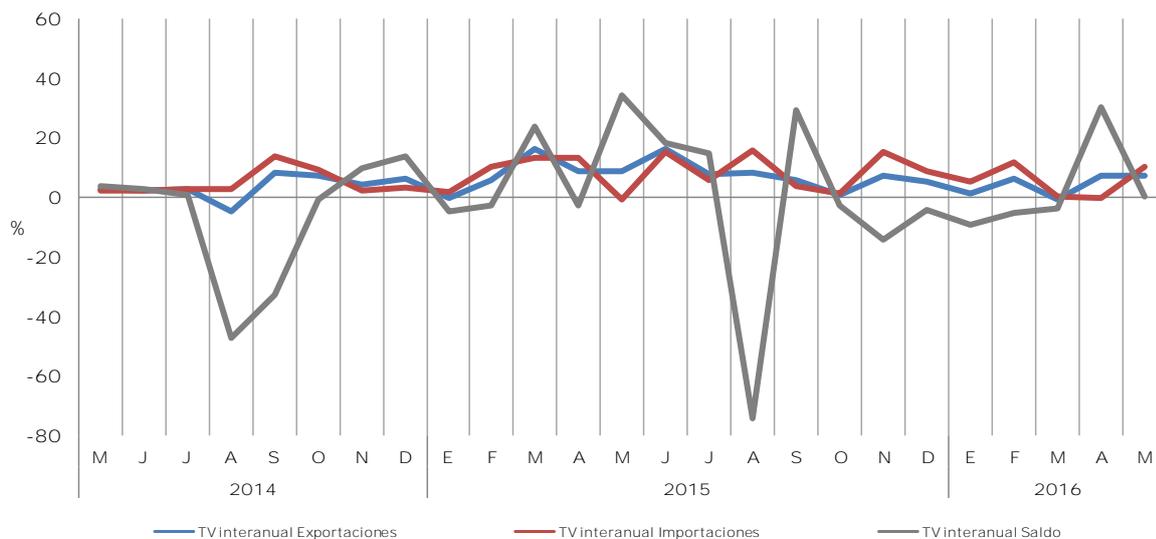


Gráfico 2.
Tasa de Variación Interanual de exportaciones, importaciones y saldo
Mayo 2014 a Mayo 2016.



Tras un mes de abril en que la variación interanual de las exportaciones fue superior a la de las importaciones, en mayo se vuelve a la situación que ha habido desde

octubre de 2015 con tasas de variación de importaciones superiores a las de las exportaciones.

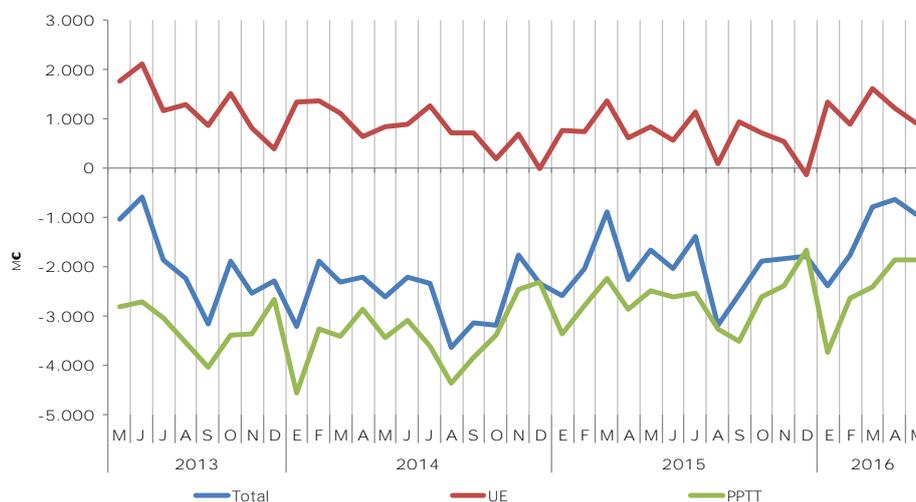
INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

Mayo 2016 (...continuación)



Evolución del saldo comercial

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

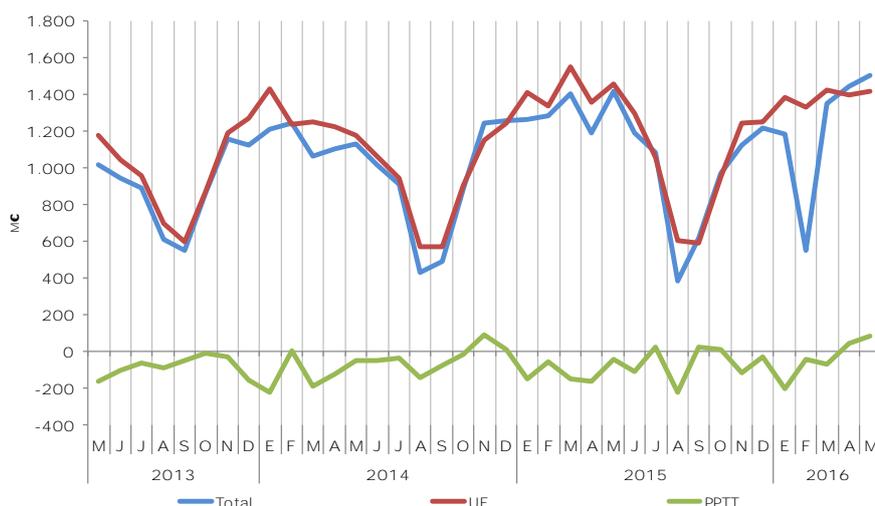


El saldo para el total de sectores de la economía mejora respecto a mayo de 2015 un 43,2%, debido tanto al incremento del saldo comercial con países miembros de la UE, que mejora un 10,3%, como con PPTT, que también lo hace un 25,2%.

Si el saldo se analiza respecto al mes anterior, se produce un empeoramiento del saldo de un 47,6%, impulsado por el que se produce con los países comunitarios, donde el saldo empeora un 23,9%, en cambio, respecto a los PPTT apenas varía (-0,6%).

Indicadores

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



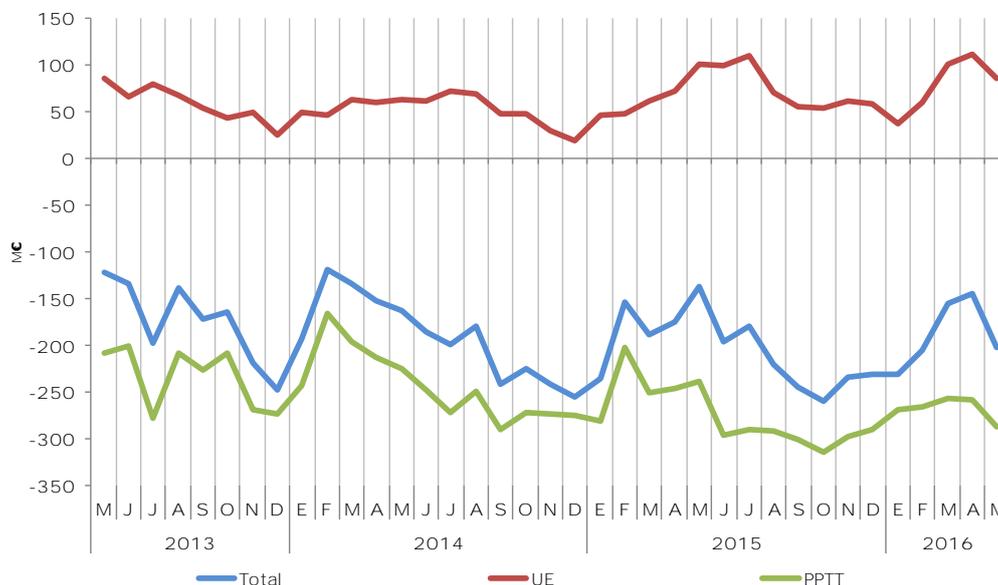
Si analizamos el saldo del sector Alimentario Agrario, se observa una mejora interanual de un 6,4%, provocada por el incremento de las exportaciones en un 8,6% y pese al aumento también de las importaciones un 10,3%. La mejora del saldo se ha producido respecto a PPTT un 320%, por el contrario, con los países miembros de la UE el saldo desciende un 2,6%.

En comparación con el mes de abril, también se produce una mejora aunque más leve, de un 4,2%, también impulsada por PPTT, que asciende un 93,2% siendo positivo por segundo mes consecutivo, tras meses en negativo. El saldo con los países miembros de la UE también mejora pero en menor medida, un 1,3%.



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

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



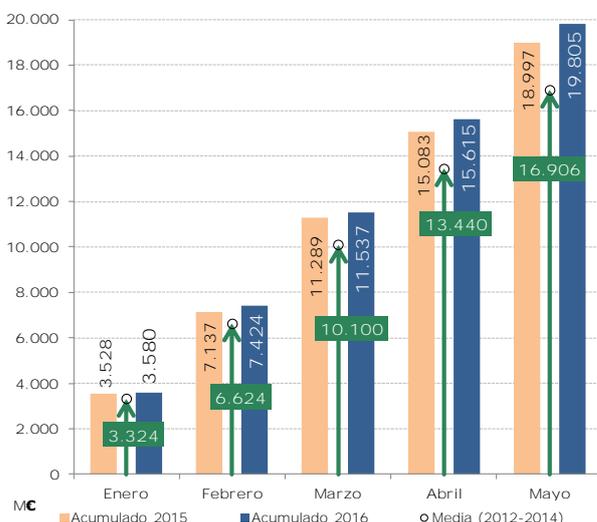
Indicadores

El saldo Alimentario Pesquero empeora un 47,2% respecto a mayo de 2015, y lo hace debido tanto al empeoramiento del saldo con los países intracomunitarios, con los que desciende un 16,1%, como con los PPTT, que empeora un 20,1%.

Si se compara con el mes anterior, las variaciones son similares, empeora el saldo un 38,8%, provocada también por el empeoramiento de los saldos tanto de los países intracomunitarios (24%), como de los PPTT (11,4%).

Análisis de los datos acumulados

Gráfico 6.
Acumulado del año del Sector agrario y pesquero
Media meses de Mayo de 2012 a 2014, Mayo 2015 y Mayo 2016. M€..



Las exportaciones acumuladas en el quinto mes del año, que ascienden a los 19.805 millones de euros, son un 5,4% superiores a las registradas para el año 2015. Si la cifra acumulada se compara con la media de los **3 años anteriores a 2015**, el incremento es de un 17,1%.

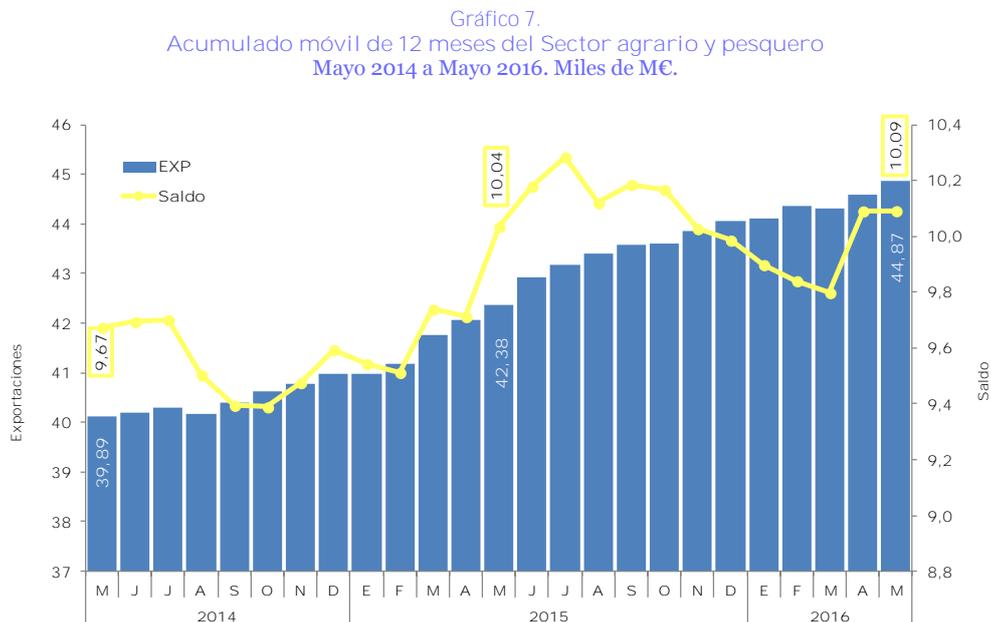
INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

Mayo 2016 (...continuación)



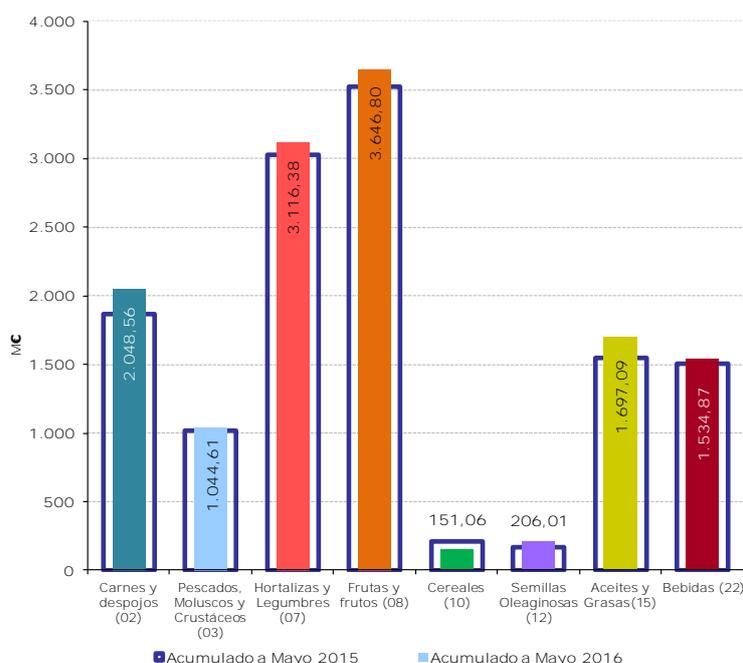
En el gráfico 7, se puede observar el dato acumulado de las exportaciones en los diferentes meses a lo largo de los dos últimos años. El dato acumulado móvil en mayo de 2016 es un 5,9% superior al dato del mismo mes de 2015; en el caso de las importaciones, el crecimiento es aún superior, un 7,5%, y también el saldo mejora respecto al dato acumulado móvil de mayo de 2015 en un 0,6%.

Los datos acumulados comparados con el mes anterior, abril de 2016, también mejoran, pero levemente. Las exportaciones y las importaciones acumuladas han crecido levemente, un 0,6% y un 0,8% respectivamente, mientras que el saldo se mantiene constante.



Indicadores

Gráfico 8.
Datos acumulados a Marzo de los principales capítulos sector agroalimentario
Acumulados a Mayo 2015 y Mayo 2016. M€.



En el quinto mes del año, aumentan las exportaciones acumuladas de los grupos principales, a excepción de Cereales que disminuye un 28,7%.

El grupo que más crece es el de Semillas Oleaginosas que lo hace en un 21,5%, aunque la cifra de exportación es muy inferior al resto. Destacan los aumentos de Carnes y Aceites y grasas, ambos lo hacen en un 9,7%. En importancia les siguen Frutas (▲3,6%), Hortalizas y legumbres (▲2,9%), Pescados, crustáceos y moluscos (▲2,6%), y Bebidas (▲2,2%).

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

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



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

Ranking de productos del mes

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

PRINCIPALES PRODUCTOS EXPORTADOS DEL MES	May 2016 (MC)	May 2015 (MC)	Var. 2016/15	TARIC	PRINCIPALES PRODUCTOS IMPORTADOS DEL MES	May 2016 (MC)	May 2015 (MC)	Var. 2016/15	TARIC
Aceite de oliva	318,78	243,57	30,9%	1509+1510	Habas de soja	125,71	105,90	18,7%	1201
Carne de porcino fresca, refrigerada o congelada	293,61	207,87	41,2%	0203	Moluscos	122,16	103,49	18,0%	0307
Frutos rojos, kiwis y caquis	254,67	240,94	5,7%	0810	Maíz	106,92	80,35	33,1%	1005
Vino	217,93	217,01	0,4%	2204	Trigo	95,86	50,92	88,3%	1001
Cítricos	207,62	227,77	-8,8%	0805	Pescado fresco (exc. Filetes)	89,06	75,27	18,3%	0302
Frutas de hueso	178,20	208,00	-14,3%	0809	Aceite de palma	81,02	52,63	53,9%	1511
Melones, sandías y papayas	136,33	99,58	36,9%	0807	Bebidas espirituosas	78,36	69,56	12,6%	2208
Hortalizas frescas (Espárragos, pimientos, champiñones, aceitunas frescas...etc.)	130,33	135,93	-4,1%	0709	Crustáceos	76,70	74,93	2,4%	0306
Legumbres y hortalizas en conserva (exc. en vinagre)	88,59	80,97	9,4%	2005	Café	74,88	74,14	1,0%	0901
Bebidas espirituosas	81,25	47,93	69,5%	2208	Quesos y requesón	69,86	66,58	4,9%	0406
Productos de panadería, pastelería o galletería	70,19	61,69	13,8%	1905	Filetes y carne de pescado	68,44	53,27	28,5%	0304
Pescado congelado (exc. Filetes)	64,01	77,91	-17,8%	0303	Pescado congelado (exc. Filetes)	65,69	47,21	39,2%	0303
Conservas de pescado, caviar y sucedáneos	60,50	54,64	10,7%	1604	Frutos secos	54,92	91,89	-40,2%	0802
Lechugas	57,00	47,32	20,5%	0705	Preparaciones alimenticias no comprendidas en otras partidas	54,80	48,05	14,1%	2106
Tomates	52,85	63,42	-16,7%	0702	Productos de panadería, pastelería o galletería	51,72	55,06	-6,1%	1905

Indicadores

En Mayo el Aceite de oliva se convirtió en el producto más exportado tras un incremento del 30,9%, siendo los destinos que más crecen Alemania (▲305,7%) y EE.UU (▲149,5%); **EEUU fue además el segundo destino de las exportaciones de este producto en el mes de mayo, duplicando su cuota respecto a mayo de 2015.** El crecimiento de las exportaciones se debió al aumento del volumen de las exportaciones, que lo hicieron en un **35,4%, mientras que el precio medio descendió un 3,1%.** La Carne de porcino también experimenta un fuerte incremento de las exportaciones, impulsadas por el aumento del volumen en un 49% mientras el precio medio desciende un 5,2%. En cuanto a los destinos de exportación destacan los extracomunitarios como China

(▲327,6%) que se posiciona como primer destino de exportación, adelantando a Francia, Japón (▲75,1%) y Corea del Sur (▲92,1%). Se producen incrementos en las exportaciones de Melones, sandías y papayas, y Bebidas Espirituosas, también impulsados por el incremento en el volumen, al contrario que ocurre con las Lechugas, donde el incremento de las exportaciones se debe a un incremento del precio medio.

En los productos importados, destacan los incrementos de Maíz, Trigo, Aceite de palma, Filetes y carne de pescado y Pescado congelado (exc. Filetes), siendo en todos ellos el aumento del volumen mayor que el del precio medio.

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



Ranking de países del mes

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

DESTINOS DE LAS EXPORTACIONES						ORÍGENES DE LAS IMPORTACIONES					
Mayo de 2016			Mayo de 2015			Mayo de 2016			Mayo de 2015		
UE	M€	Cuota	M€	Cuota	Var.M€ 16/15	UE	M€	Cuota	M€	Cuota	Var.M€ 16/15
Francia	685,88	22%	674,82	23%	1,6%	Francia	438,37	27%	400,96	28%	9,3%
Alemania	546,33	18%	457,74	15%	19,4%	Países Bajos	204,06	13%	166,51	12%	22,5%
Italia	434,95	14%	473,70	16%	-8,2%	Alemania	186,98	12%	190,32	13%	-1,8%
Portugal	370,56	12%	360,17	12%	2,9%	Portugal	161,23	10%	151,02	11%	6,8%
Reino Unido	357,08	12%	346,85	12%	2,9%	Reino Unido	123,50	8%	77,80	5%	58,7%
Total UE	3.090,56	74%	2.993,55	76%	3,2%	Total UE	1.611,19	55%	1.437,77	54%	12,1%
PPTT	M€	Cuota	M€	Cuota	Var.M€ 16/15	PPTT	M€	Cuota	M€	Cuota	Var.M€ 16/15
EE.UU	179,28	16%	138,62	15%	29,3%	Brasil	177,92	14%	136,99	11%	29,9%
China	149,11	14%	88,95	10%	67,6%	Marruecos	127,36	10%	99,65	8%	27,8%
Japón	77,77	7%	54,84	6%	41,8%	EE.UU	94,95	7%	134,12	11%	-29,2%
Suiza	60,73	6%	52,47	6%	15,7%	Indonesia	82,91	6%	62,78	5%	32,1%
Argelia	42,25	4%	31,08	3%	36,0%	Argentina	72,83	6%	83,28	7%	-12,5%
Total PPTT	1.099,16	26%	920,54	24%	19,4%	Total PPTT	1.316,25	45%	1.214,99	46%	8,3%

En Mayo de 2016, han aumentado las exportaciones e importaciones tanto intracomunitarias, como extracomunitarias. La cuota que representa la UE sobre el total de exportaciones agroalimentarias ha disminuido un 3,6%, al igual que ocurre con la cuota que representan las importaciones intracomunitarias que también lo ha hecho en un 8,1%.

Aumentan las exportaciones a todos los destinos principales de la UE, a excepción de Italia, donde aumentan las disminuyen en valor un 8,2% y su cuota un 11,1% entre los países miembros. El aumento más destacado se produce en las exportaciones con destino a Alemania, donde se produce un drástico incremento de las exportaciones de bebidas espirituosas (**▲790%**) y **en concreto, de Ron alcanzado los 42, 75 M€**. También se incrementan para el grupo de Frutas: Melones, Sandías y Papayas (**▲47,1%**), Frutos rojos, kiwis y caquis (**▲14,3%**), Cítricos (**▲14%**) y Frutas de hueso (**▲13,4%**).

En las importaciones, se incrementan también los principales países origen de las mismas, a excepción de Alemania, aunque destacan los fuertes incrementos de las importaciones provenientes de Reino Unido y Países Bajos. Entre los productos importados de Reino Unido, el mayor incremento se produce en el Azúcar de caña, ya que las importaciones en el mismo **mes de 2015 fueron nulas, alcanzando 8,32 M€, el primer producto fue el Trigo (▲760,9%) alcanzando 25,35 M€**. Con origen en Países Bajos aumentan las importaciones de Semillas para siembra (**▲229,7%**), Aceite de palma (**▲178,2%**), que alcanza los 10,54M€ y Bebidas espirituosas (**▲157,4%**).

Respecto al mercado extracomunitario, se mantienen la tendencia de crecimiento de los intercambios comerciales, la cuota de exportaciones que representan los PPTT sobre el total

del comercio exterior ha aumentado un 11,5% hasta representar el 26%, provocado por un aumento en valor del 19,4%. Las importaciones provenientes de PPTT se han incrementado en valor un 8,3%, aunque desciende su representación sobre el total levemente un 1,8%.

El incremento más destacable se produce en China, debido a los acentuados aumentos de las exportaciones para productos como la Carne de porcino (**▲327,6%**) alcanzando los 58,13 M€, **Despojos de cerdo (▲106,4%)**, Vino (**▲40,6%**). Aumentan las exportaciones a EE.UU, que se mantiene como primer destino extracomunitario debido también a fuertes incrementos en productos como el Aceite de Oliva (**▲149,5%**) y las exportaciones alcanzan los 62,90 M€, cifra record de exportación para 2016 y 2015. También aumentan las exportaciones a Japón, provocado por el incremento de Carne de porcino (**▲75,1%**) y Aceite de oliva (**▲76%**). Las exportaciones a Argelia crecen provocado, principalmente, por el incremento de las mismas para el Aceite de soja (**▲60,2%**).

En las importaciones extracomunitarias, crecen, principalmente, las que tiene como origen Brasil, Marruecos e Indonesia. Provenientes de Brasil, aumentan las importaciones de Habas de soja (**▲46,3%**) y de Tortas y residuos de la extracción del aceite de soja, que fueron nulas en mayo de 2015 y **alcanzan los 7M€ en el mismo mes de este año. Con origen en Marruecos aumentan las importaciones de productos pesqueros: Moluscos (▲71,2%) alcanzando los 35,07 M€, siendo el producto más importado y Pescado fresco (▲36,8%)**. También aumentan las de Frutos rojos, kiwis y caquis (**▲16,3%**) y de Hortalizas de vaina (**▲15,8%**). Las importaciones desde Indonesia han crecido debido al incremento, básicamente, de Aceite de palma (**▲62,1%**).



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

Análisis de los principales grupos de ámbito MAGRAMA

CARNES (02)

En este mes de mayo el grupo Carnes mantiene su tendencia volcada a la exportación, así como una tendencia creciente. El saldo incrementa un 35,1% con respecto al mismo mes del año pasado, alcanzando los **360,07 M€**. Ha aumentado la exportación en un 28,7%, debido fundamentalmente al tirón de los PPTT (119,1%). Las importaciones también se incrementan (9,6%). El precio medio de exportación ha bajado un 6,2% hasta los **2,12 €/kg**. Por su parte, el de importación también desciende, aunque en mayor cuantía, un 9,3%, hasta los **2,70 €/kg**.

Indicadores

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

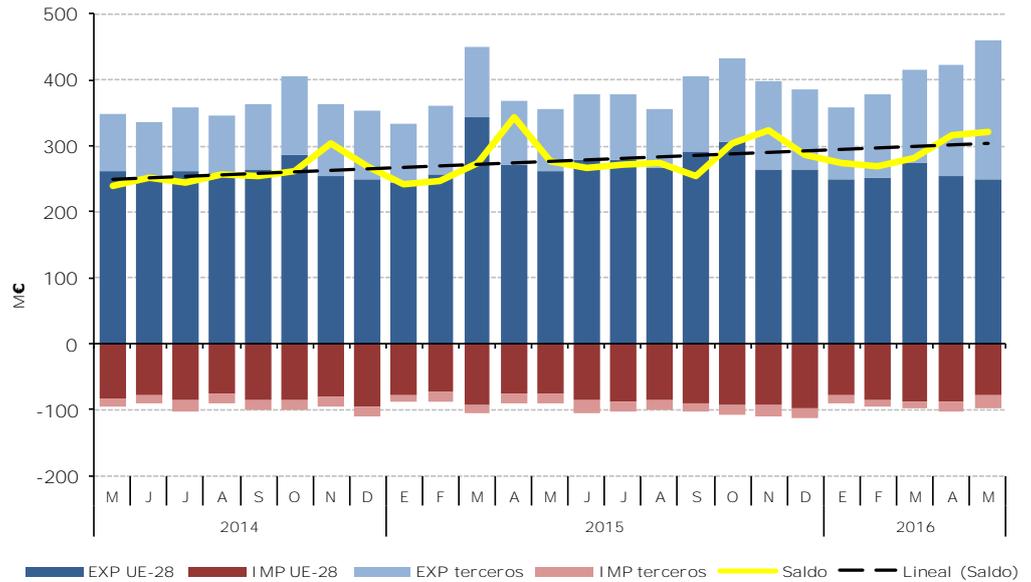
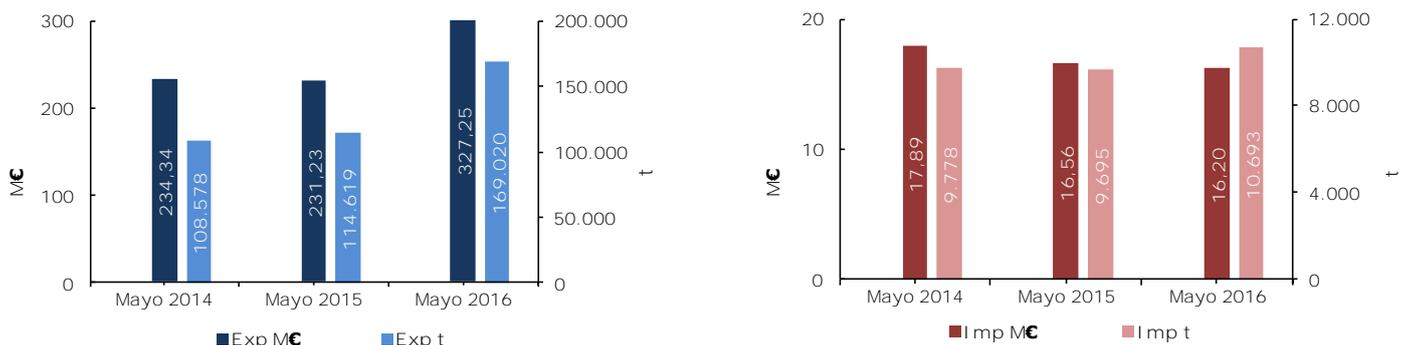


Tabla 5.
Evolución del comercio exterior grupo Carnes
Mayo 2016.

Carnes y despojos (02)		M€		t		€/kg	
		Mayo 2016	Var. May 2016/2015	Mayo 2016	Var. May 2016/2015	Mayo 2016	Var. May 2016/2015
EXP	Total	459,07	28,7%	216.998	37,2%	2,12	-6,2%
	UE-28	249,03	-4,6%	122.370	11,6%	2,04	-14,4%
	PPTT	210,04	119,1%	94.628	95,0%	2,22	12,4%
IMP	Total	99,00	9,6%	36.636	20,9%	2,70	-9,3%
	UE-28	79,20	3,4%	32.611	21,0%	2,43	-14,6%
	PPTT	19,80	44,5%	4.025	19,8%	4,92	20,6%
Saldo		360,07	35,1%	180.362	41,0%		

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



INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR

AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

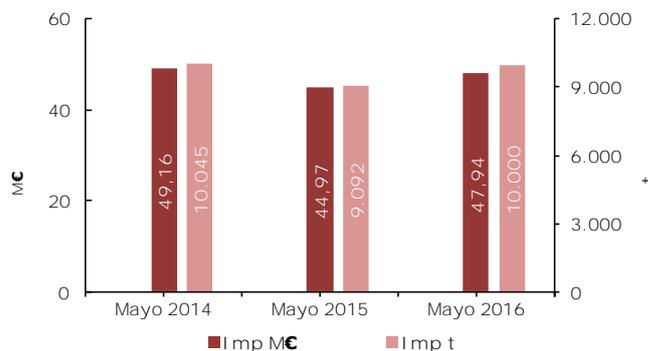
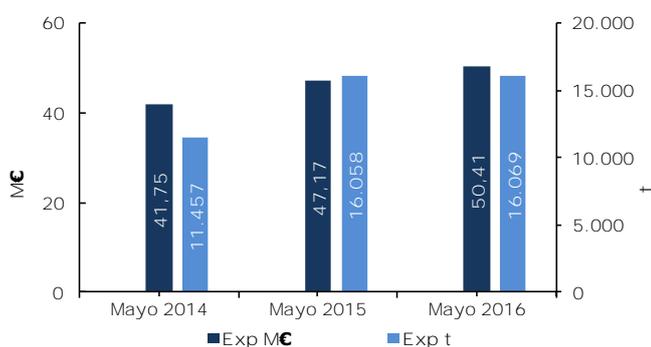
Mayo 2016 (...continuación)



El subgrupo de Carne de Porcino, representa más del 71% de las exportaciones del grupo. Con respecto a mayo 2015, se ha producido un aumento muy considerable, cifrado en un 41,5% en valor y en un 47,5% en volumen. La importación ha descendido en valor muy ligeramente (2,2%), lo que provoca que el saldo aumente en un

44,9%, alcanzando la cifra de 311,05 M€. El precio de exportación baja de 2,02 €/kg a 1,94 €/kg al igual que ocurre con el precio de importación, que desciende de 1,71 €/kg a 1,51 €/kg, aunque su importancia cuantitativa es mucho menor.

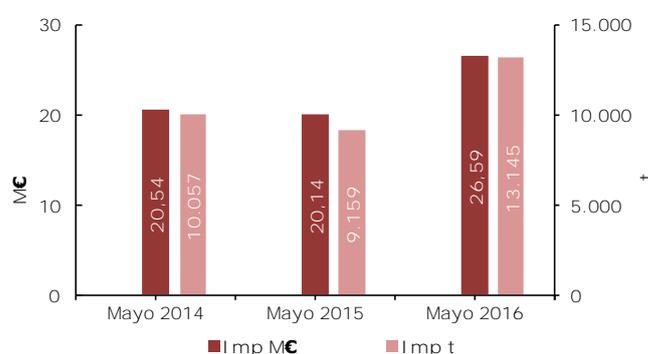
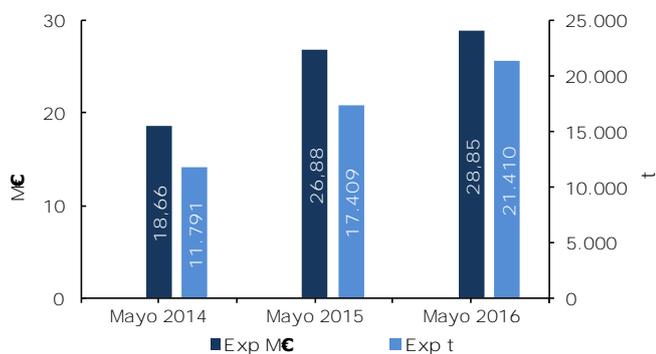
Gráficos 12 y 13.
Evolución de las exportaciones e importaciones de la Carne de Bovino (0201+0202+020610+020621+020622+020629)
Mayo de 2014, 2015 y 2016.



En el subgrupo Carne de Bovino las importaciones representan el 48,4% de las importaciones totales del grupo. En el mes de mayo de 2016, este subgrupo presenta un saldo positivo de 2,48 M€, frente a un saldo negativo de -7,41 M€, en el mes de mayo del año 2014. Las exportaciones aumentan en valor (6,9%) y se mantienen

estables en volumen. Las importaciones también aumentan en valor (6,6%) y más intensamente en volumen (10,0%). Como consecuencia, el precio de exportación aumenta un 6,8% llegando a 3,14 €/kg, mientras que el precio de importación disminuye un 3,1%, pasando de 4,95 €/kg a 4,79 €/kg.

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



En el subgrupo Carne de Aves de Corral la importante subida del valor de las importaciones cifrada en un 32,0% combinada con una subida en valor de las exportaciones mucho más modesta (7,3%) ha provocado que el saldo pase de 6,74 M€ en mayo de 2015 a 2,26 M€ en mayo de 2016, con una bajada del 66,5%. Estas subidas

desiguales también tienen lugar en los volúmenes. Así, las importaciones aumentan en un 43,5% frente a las exportaciones que sólo lo hacen en un 23,0%. Los precios medios de exportación disminuyen pasando de 1,54 €/kg a 1,35 €/kg, de igual forma que los precios de importación, que pasan de 2,20 €/kg a 2,02 €/kg.

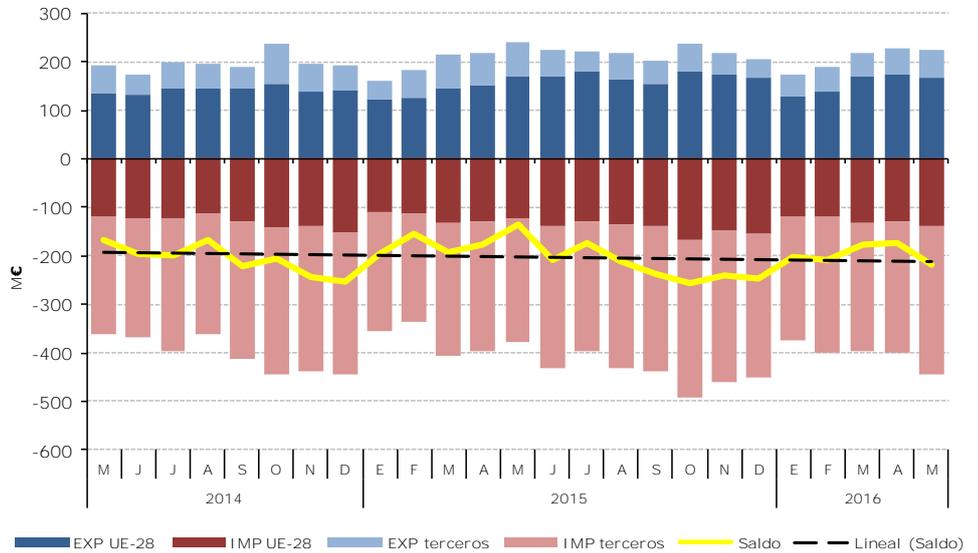


INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO Mayo 2016 (...continuación)

PESCADOS, MOLUSCOS Y CRUSTÁCEOS (03)

El grupo de Pescados tiene un carácter importador con tendencia ligeramente creciente. El saldo con respecto a mayo 2015 ha empeorado en un 63,4%, pasando de **-134,45 M€** a **-219,76 M€**, como resultado de un descenso del 7,5% en las exportaciones, acompañado por un aumento del 17,9% registrado en las importaciones. Los precios medios, tanto de exportación como de importación aumentan, así en exportaciones ha subido hasta **3,38 €/kg** frente a la subida hasta **3,60 €/kg** registrada en importaciones. Las exportaciones se dirigen principalmente a la UE (74,4 % del total), mientras que las importaciones provienen sobre todo de PPTT (68,7 % del total)

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

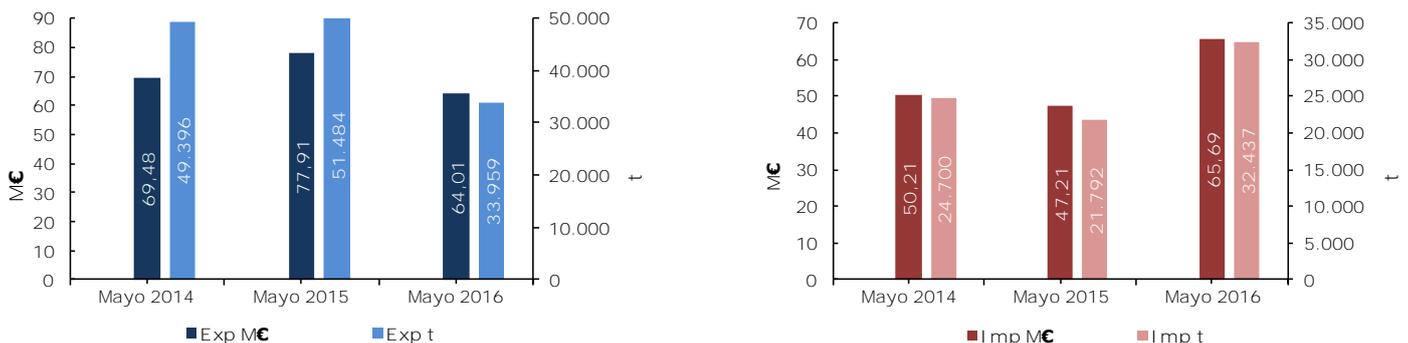


Indicadores

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

Pescados, Moluscos y Crustáceos (03)	M€		t		€/kg		
	Mayo 2016	Var. May 2016/2015	Mayo 2016	Var. May 2016/2015	Mayo 2016	Var. May 2016/2015	
EXP	Total	223,45	-7,5%	66.169	-22,9%	3,38	20,0%
	UE-28	166,31	-2,9%	37.792	-7,0%	4,40	4,4%
	PPTT	57,15	-18,8%	28.377	-37,2%	2,01	29,4%
IMP	Total	443,21	17,9%	123.116	14,1%	3,60	3,3%
	UE-28	138,76	11,8%	37.197	12,2%	3,73	-0,3%
	PPTT	304,45	20,9%	85.919	15,0%	3,54	5,1%
Saldo	-219,76	-63,4%	-56.947	-158,3%			

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



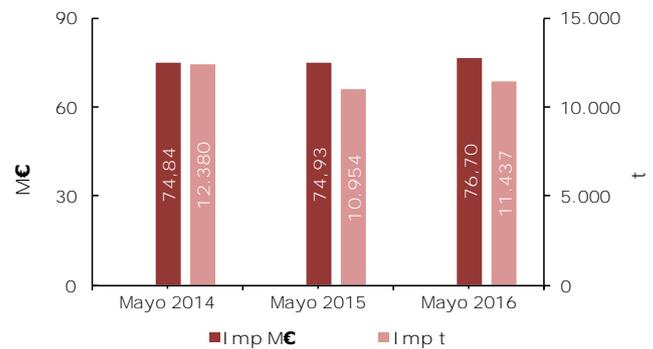
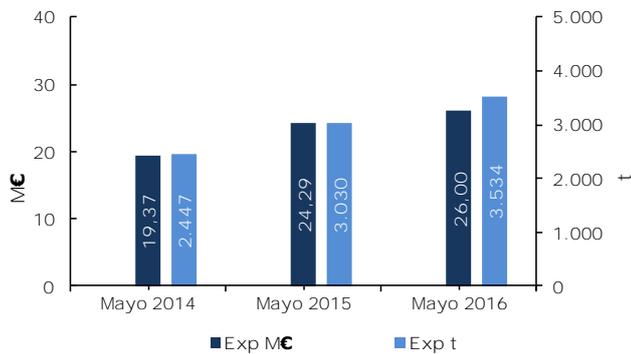
INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO Mayo 2016 (...continuación)



En el subgrupo Pescado Congelado, cuyo saldo tradicionalmente es positivo, el saldo ha sufrido una bajada muy importante, incluso alcanzando valores negativos (pasa de 30,71 M€ a -1,68 M€). Esto es debido a la bajada del valor de las exportaciones en un 17,8% combinado con una subida del valor de las importaciones en un

39,2%. En volúmenes, también descienden las exportaciones, en un 34,0%, al mismo tiempo que suben las importaciones un 48,8%. Los precios de exportación han subido un 24,6%, de 1,51 €/kg a 1,89 €/kg, mientras que los de importación disminuyen en 6,5%, de 2,17 €/kg a 2,03 €/kg.

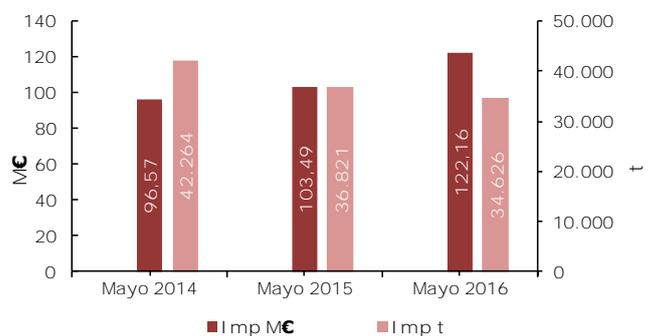
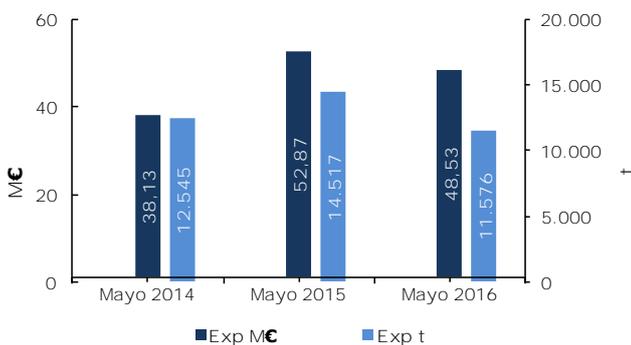
Gráficos 19 y 20.
Evolución de las exportaciones e importaciones de Crustáceos (O306)
Mayo de 2014, 2015 y 2016.



El saldo del subgrupo de Crustáceos con respecto a mayo 2015 prácticamente se mantiene estable (pasa de -50,65 M€ a -50,70 M€), tanto las exportaciones como las importaciones aumentan en valor, aunque es muy superior el porcentaje de aumento de las primeras (7,1%) frente al de las segundas (2,4%). En volumen, tam-

bién aumentan más las exportaciones (16,6%), que las importaciones (4,4%). El precio de las exportaciones sufre una bajada del 8,2%, que pasa de 8,02 €/kg a 7,36 €/kg. Por su parte, las importaciones también sufren una disminución en el valor del precio medio (2,0%) que pasa de 6,84 €/kg a 6,71 €/kg.

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



El subgrupo Moluscos, muestra una disminución en valor en las exportaciones respecto a mayo 2015 (8,2%). En volumen, también bajan las exportaciones en un 20,3%, lo que motiva que el precio aumente con fuerza (15,1%) pasando de 3,64 €/kg a 4,19 €/kg. Por su parte,

las importaciones aumentan un 18,0% en valor y bajan un 6,0% en volumen. Su precio también aumenta considerablemente (25,5%), pasando de 2,81 €/kg a 3,53 €/kg. El saldo que sigue siendo negativo, pasa de -50,61 M€ a los -73,63 M€ actuales.

Indicadores



INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

Mayo 2016 (...continuación)

HORTALIZAS Y LEGUMBRES (07)

El grupo de Hortalizas y Legumbres tiene un carácter claramente exportador con tendencia creciente. Consecuentemente, el valor de las exportaciones ha aumentado frente a mayo 2015 en un 7,3%. Las importaciones también aumentan en un 8,9%. Las exportaciones se dirigen fundamentalmente hacia UE-28 (94,5%), mientras que en las importaciones son más importantes las provenientes de los PPTT (52,9%). Tanto las exportaciones como las importaciones han aumentado lo que provoca que el saldo comercial se incremente un 6,9%, pasando de 334,36 M€ a 357,45 M€. Por su parte, el precio medio de exportación ha aumentado un 4,3%, pasando de 0,92 €/kg a 0,96 €/kg, mientras que el precio medio de importación ha aumentado un 17,1%, pasando de 0,59 €/kg a 0,69 €/kg.

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

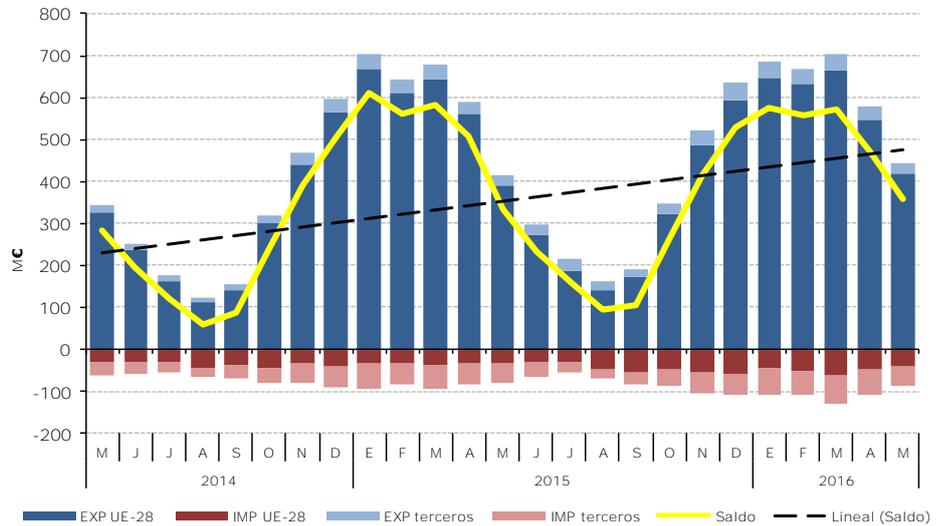
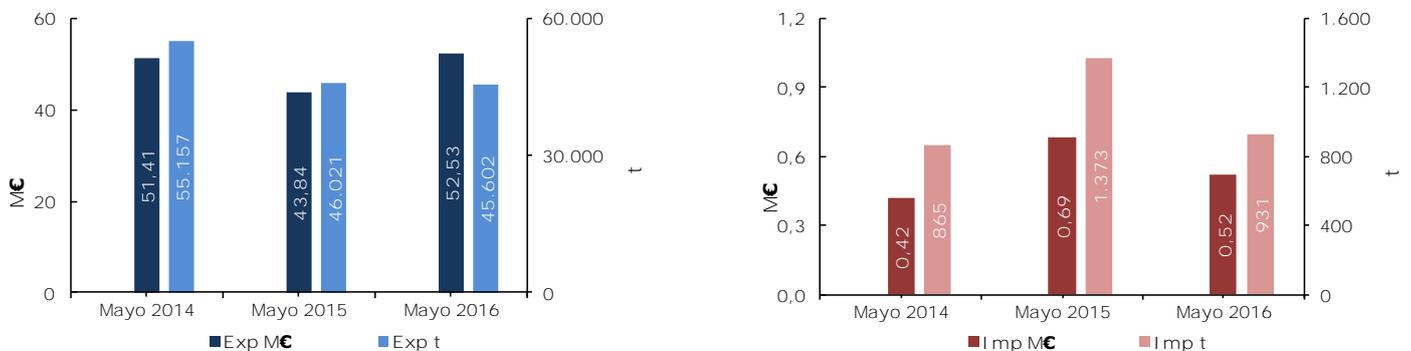


Tabla 7.
Evolución del comercio exterior grupo Hortalizas y Legumbres
Mayo de 2016.

Hortalizas y legumbres (07)		M€		t		€/kg	
		Mayo 2016	Var. May 2016/2015	Mayo 2016	Var. May 2016/2015	Mayo 2016	Var. May 2016/2015
EXP	Total	443,58	7,3%	461.021	2,9%	0,96	4,3%
	UE-28	419,15	6,9%	440.640	2,6%	0,95	4,2%
	PPTT	24,42	13,6%	20.381	9,4%	1,20	3,9%
IMP	Total	86,13	8,9%	124.137	-7,0%	0,69	17,1%
	UE-28	40,54	23,1%	81.959	-7,9%	0,49	33,7%
	PPTT	45,59	-1,2%	42.178	-5,2%	1,08	4,2%
Saldo		357,45	6,9%	336.884	7,1%		

Gráficos 24 y 25.
Evolución de las exportaciones e importaciones de Coles (0704)
Mayo de 2014, 2015 y 2016.



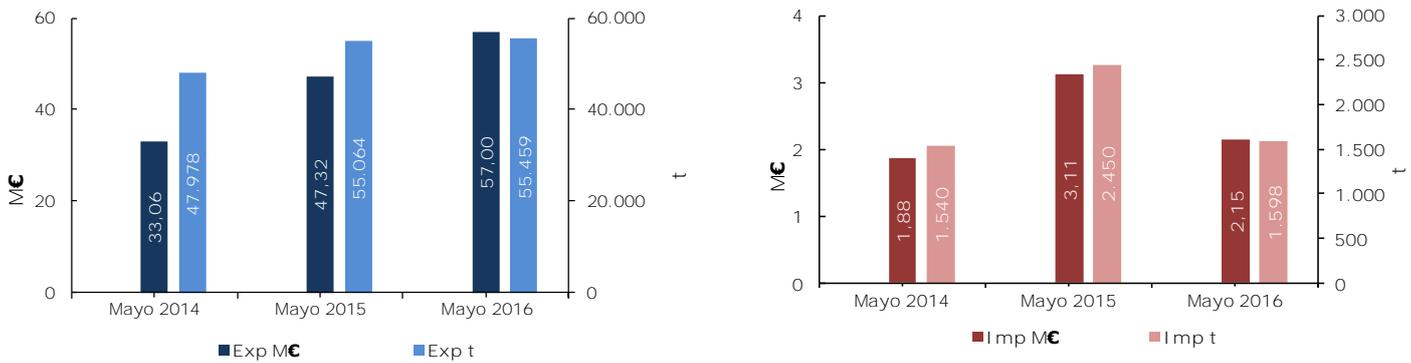
En el subgrupo Coles, las exportaciones con respecto a mayo 2015 han aumentado en valor (19,8%) y disminuido en volumen (13,1%), por lo que su precio medio de exportación aumenta con fuerza (20,9%) pasando de 0,95 €/kg a 1,15 €/kg. Las importaciones disminuyen en valor (23,7%)

y con más fuerza en volumen (32,2%), lo que provoca que su precio también aumente, en este caso en un 12,4%, desde 0,50 €/kg a 0,56 €/kg. El saldo se ha incrementado en un 20,5%, pasando de valer 43,16 M€ a 52,00 M€.

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



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

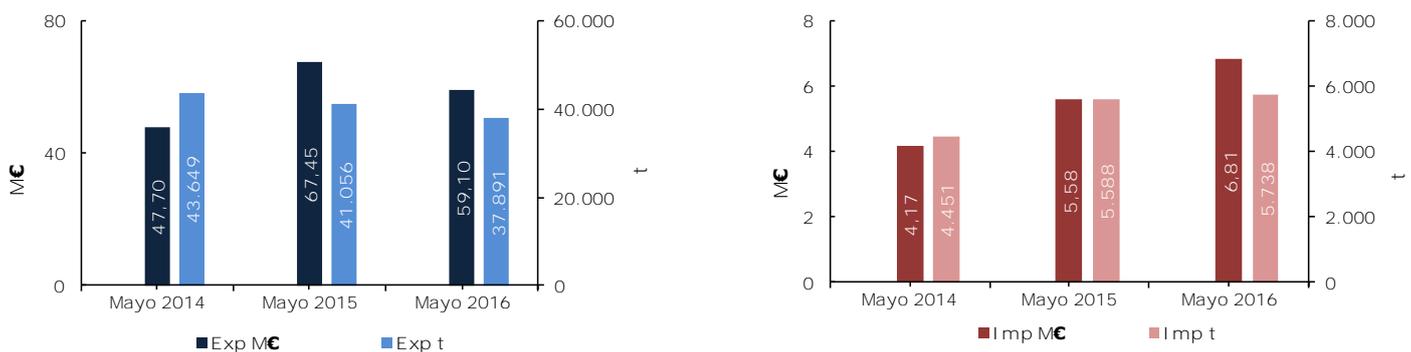


El subgrupo Lechugas tiene en el mes de mayo de 2016 un saldo positivo de 54,84 M€, después de tener una subida del 24,1% con respecto al mismo mes del año anterior (44,20 M€). El valor exportado respecto a mayo 2015 aumenta en un porcentaje del 20,5%, muy superior al incremento del volumen, que es muy inferior,

0,7%. Consecuentemente, el precio medio aumenta un 19,6% pasando de 0,86 €/kg a 1,03 €/kg. Las importaciones disminuyen en valor (30,8%) pero lo hacen también en volumen, pero en un porcentaje superior (34,8%), por lo que el precio también tiene una subida, en este caso del 6,1%, pasando de 1,27 €/kg a 1,35 €/kg.

Indicadores

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



En el subgrupo de Pimientos, las exportaciones representan el 13,3% de las exportaciones totales. Con respecto a mayo 2015, éstas han disminuido en valor (12,4%), al mismo tiempo que también bajan en volumen (7,7%). Lógicamente, el precio de exportación baja un 5,1% pasando de 1,64 €/kg a 1,56 €/kg. Las importa-

ciones aumentan más en valor (22,0%) que en volumen (2,7%) por lo que su precio sube en un 18,8%, pasando de 1,00 €/kg a 1,19 €/kg, aunque sus magnitudes son todavía poco significativas. El saldo desciende en un 15,5% desde los 61,87 M€ de mayo de 2015 hasta los 52,29 M€ del año actual.



INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

Mayo 2016 (...continuación)

FRUTAS (08)

El grupo Frutas tiene un carácter netamente exportador con tendencia ligeramente creciente. A pesar de ello el saldo empeora un 0,2%, con respecto a mayo 2015, con un **valor de 660,38 M€**, debido a una bajada en valor de las exportaciones (1,0%) superior a la bajada en valor de las importaciones (0,9%). En exportaciones destacan las destinadas a la UE-28, que suponen el 93,4% de las mismas, mientras que en importaciones las que provienen de PPTT, que suponen el 76,2% del total. Los precios medios se incrementan en exportaciones un 7,6%, pasando de 1,26 €/kg a 1,36 €/kg, mientras que en importaciones disminuyen con fuerza, un 22,0%, pasando de 1,61 €/kg a 1,25 €/kg.

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

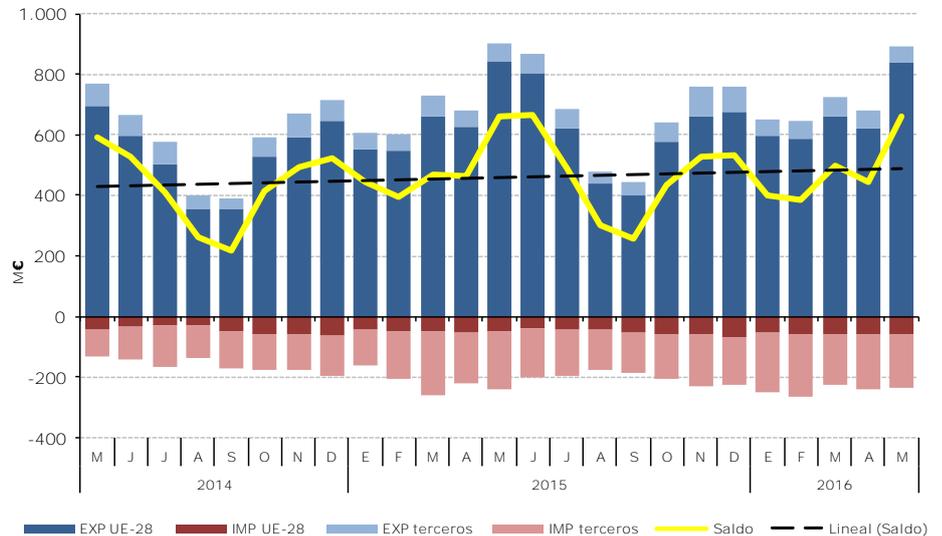
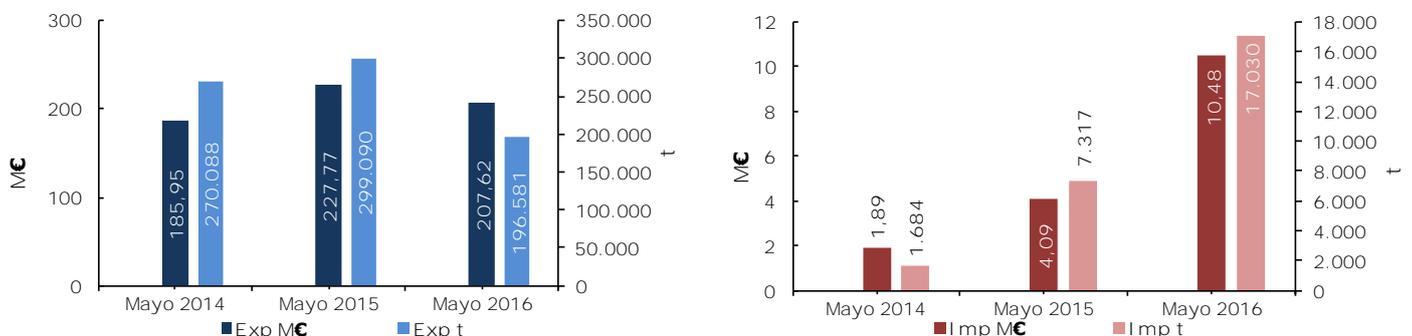


Tabla 8.
Evolución del comercio exterior grupo Frutas
Mayo 2016.

Frutas (08)		M€		t		€/kg	
		Mayo 2016	Var. May 2016/2015	Mayo 2016	Var. May 2016/2015	Mayo 2016	Var. May 2016/2015
EXP	Total	893,92	-1,0%	657.255	-8,0%	1,36	7,6%
	UE-28	835,35	-0,9%	621.490	-7,4%	1,34	7,0%
	PPTT	58,57	-1,5%	35.764	-17,0%	1,64	18,7%
IMP	Total	233,54	-3,2%	186.322	24,2%	1,25	-22,0%
	UE-28	55,54	16,2%	62.774	35,0%	0,88	-13,9%
	PPTT	178,00	-7,9%	123.548	19,4%	1,44	-22,9%
Saldo		660,38	-0,2%	470.932	-16,5%		

Gráficos 31 y 32.
Evolución de las exportaciones e importaciones de Cítricos (0805)
Mayo de 2014, 2015 y 2016.



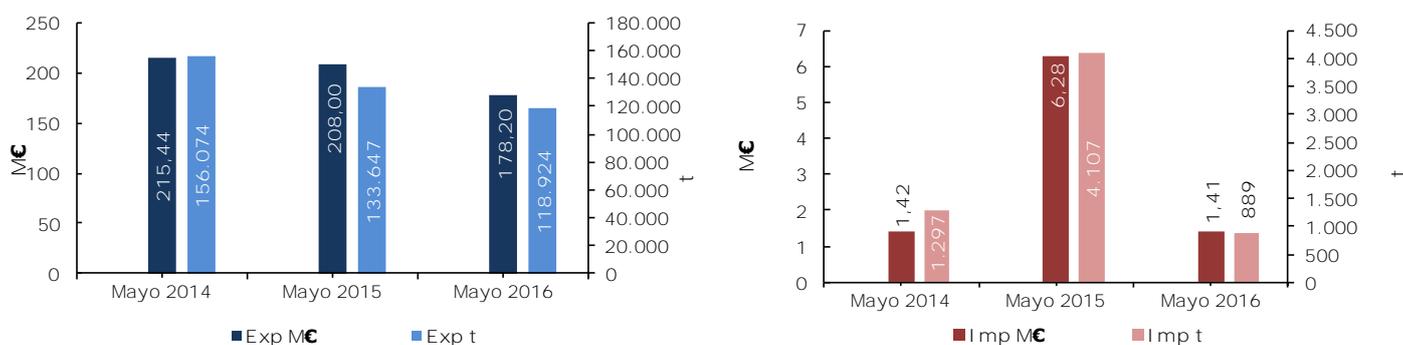
El subgrupo de Cítricos supone el 23,2% del total de exportaciones. Éstas han disminuido en un 8,8%, mientras que las importaciones aumentan y con fuerza, en concreto en un 156,4%, a pesar de que son poco significativas. Consecuentemente el saldo ha empeorado en un 11,9%, pasando de 223,68 M€ a 197,14 M€. Con respec-

to al volumen, se repite lo que sucede con el valor, las exportaciones bajan (34,3%), mientras que las importaciones suben (132,7%). Los precios medios de exportación aumentan un 38,7%, pasando de 0,76 €/kg a 1,06 €/kg. El precio medio de las importaciones aumenta un 10,2%, pasando de 0,56 €/kg a 0,62 €/kg.

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



Gráficos 33 y 34.
Evolución de las exportaciones e importaciones de Frutas de hueso (0809)
Mayo de 2014, 2015 y 2016.

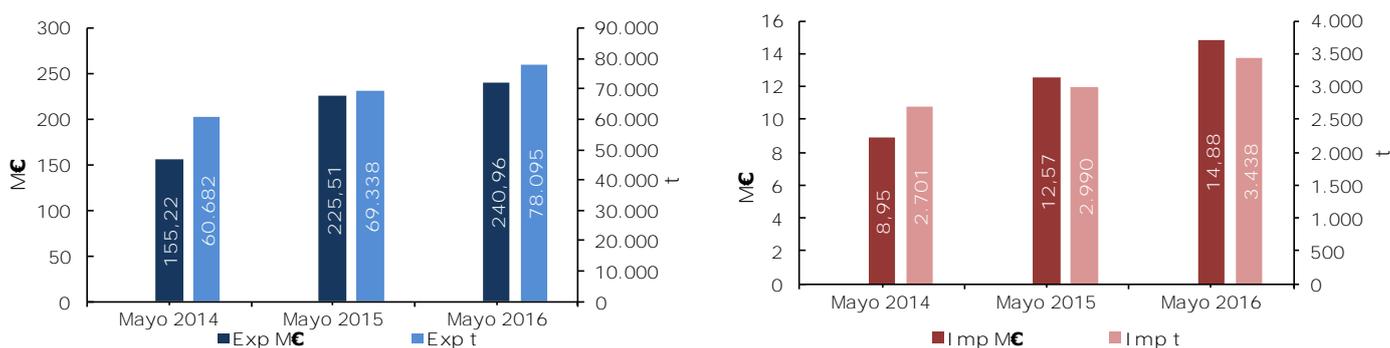


En el subgrupo Frutas de Hueso, las exportaciones durante el mes de mayo representaron el 19,9% del total de las mismas. Han bajado más en valor (14,3%) que en volumen (11,0%), por lo que su precio medio ha disminuido (3,7%), pasando de 1,56 €/kg a 1,50 €/kg. Las

importaciones han disminuido con mucha fuerza, tanto en valor (77,6%), como en volumen (78,4%), aunque son muy poco representativas frente a las exportaciones. El **precio medio aumenta un 3,6%, desde 1,53 €/kg hasta 1,58 €/kg.**

Indicadores

Gráficos 35 y 36.
Evolución de las exportaciones e importaciones de Frutos del bosque (081010+081020+081030+081040)
Mayo de 2014, 2015 y 2016.



El subgrupo de Frutos del bosque representa el 26,9% del total de las exportaciones y sólo el 6,3% de las importaciones. Las exportaciones se han incrementado con respecto a mayo 2015, con menor intensidad en valor (6,8%) que en volumen (12,6%). Estas condiciones han provocado un descenso del 5,1% en el precio medio, que

ha pasado de 3,25 €/kg a 3,09 €/kg. Las importaciones han subido con más fuerza en valor (18,4%), que en volumen (15,0%) lo que ha hecho que el precio aumente (3,0%) hasta los 4,33 €/kg. El saldo ha mejorado un 6,2% pasando de 212,95 M€ en mayo de 2015 a 226,08 M€ en mayo de 2016.



INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

Mayo 2016 (...continuación)

CEREALES (10)

El grupo Cereales en grano mantiene un carácter importador con tendencia creciente. Las importaciones han aumentado con fuerza, sobre todo las procedentes de PPTT que lo han hecho en 107,7%, responsables en gran medida de que el conjunto de las importaciones aumentasen en un 56,1%. Como las exportaciones tienen un valor muy inferior, y además han disminuido (9,9%), el saldo ha empeorado en un 70,8%, llegando a los -206,48 M€. El precio de exportación ha subido en un 12,8 % hasta 0,42 €/kg, mientras que el precio de importación, en consonancia con los precios internacionales, ha disminuido en un 12,8%, pasando de 0,20 €/kg a 0,18 €/kg.

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

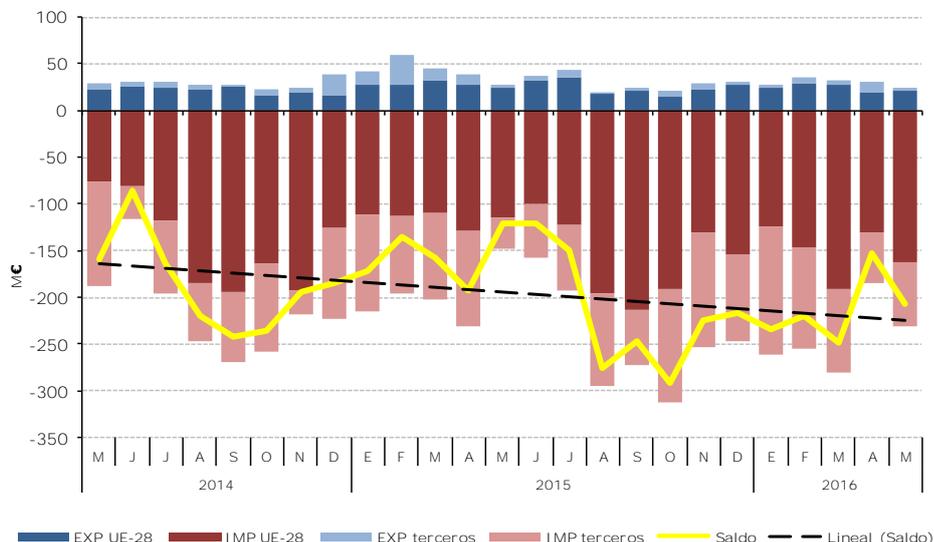
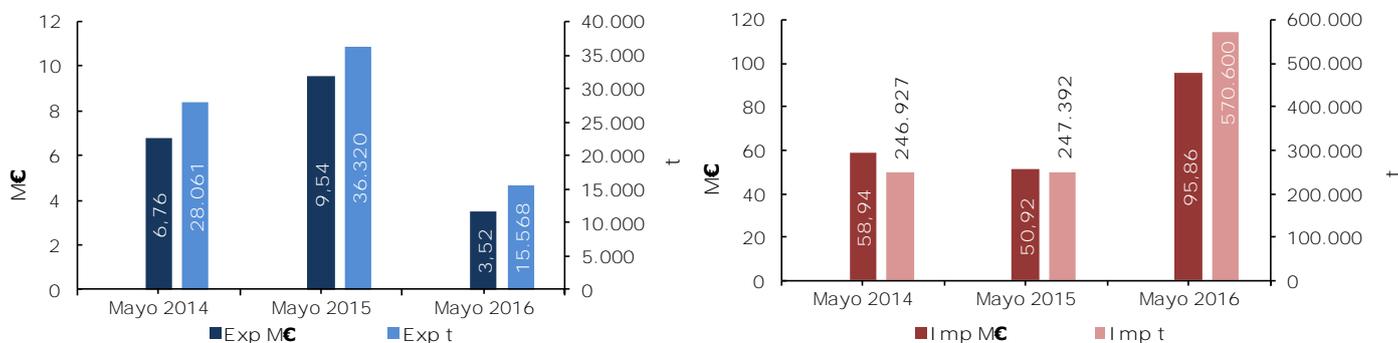


Tabla 9.
Evolución del comercio exterior grupo Cereales
Mayo 2016.

Cereales (10)	M€		t		€/kg		
	Mayo 2016	Var. May 2016/2015	Mayo 2016	Var. May 2016/2015	Mayo 2016	Var. May 2016/2015	
EXP	Total	24,24	-9,9%	57.562	-20,1%	0,42	12,8%
	UE-28	20,33	-16,0%	49.060	-28,0%	0,41	16,7%
	PPTT	3,91	45,4%	8.502	120,7%	0,46	-34,1%
IMP	Total	230,72	56,1%	1.299.108	79,0%	0,18	-12,8%
	UE-28	162,60	41,4%	899.050	60,2%	0,18	-11,7%
	PPTT	68,12	107,7%	400.059	143,3%	0,17	-14,6%
Saldo	-206,48	-70,8%	-1.241.546	-90,0%			

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



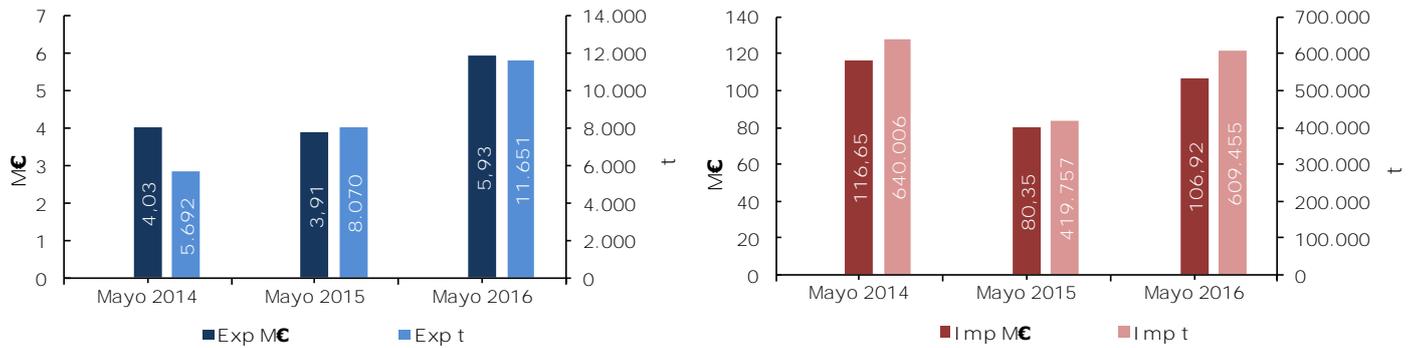
El subgrupo del Trigo supone el 41,5 % de las importaciones totales del grupo. Las importaciones han aumentado mucho en valor (88,3%) hasta llegar a 95,86 M€, pero han aumentado más en volumen (130,6%), llegando a las 570.600 t. Su precio medio ha bajado considerablemente, en concreto un 18,4%, desde 0,21 €/kg has-

ta 0,17 €/kg, en consonancia con los mercados internacionales. Las exportaciones, que son mucho menos significativas, han disminuido en valor, volumen y precio. El saldo ha empeorado un 123,1% pasando de -41,38 M€ a -92,34 M€.

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



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

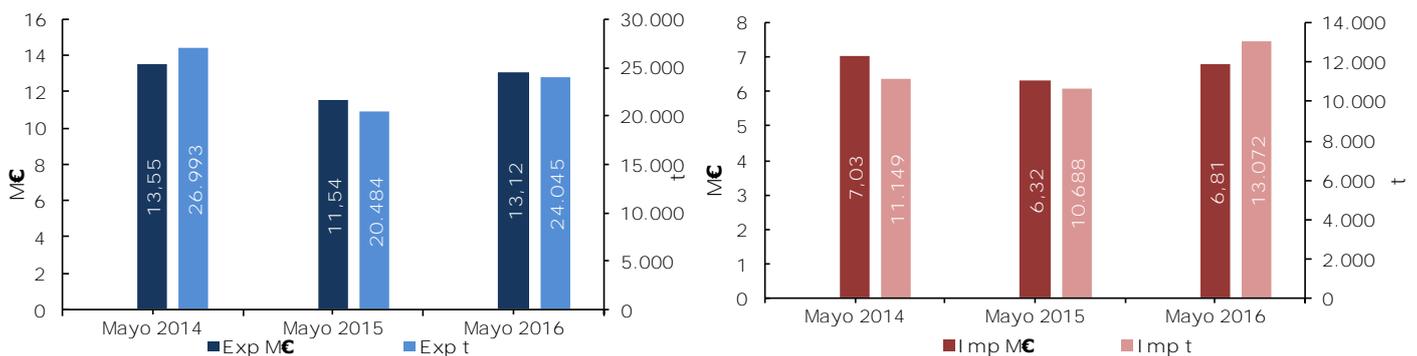


El subgrupo del Maíz, ha supuesto el 46,3% de las importaciones del grupo. Éstas, al igual que lo sucedido con el trigo, han aumentado con respecto a mayo 2015, un 33,1% en valor y un 45,2% en volumen. Su precio medio, al subir más los volúmenes que su valor sufre

una caída, en concreto de un 8,4% hasta los 0,18 €/kg. Las exportaciones en este subgrupo tienen un carácter testimonial, si bien han aumentado tanto en valor, volumen como en precio medio. El saldo ha empeorado un 32,1% pasando de -76,45 M€ a -100,99 M€.

Indicadores

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



El subgrupo del Arroz, representa el 54,1% de las exportaciones y es el único subgrupo con saldo positivo. Éste ha aumentado con respecto a mayo 2015 en un 20,7%, hasta 6,31 M€ debido a la subida de las exportaciones (13,6%), superior a la subida de las importaciones

(7,8%). En volumen, suben tanto las exportaciones (un 17,4%) como las importaciones (22,3%). Los precios disminuyen, el de exportación en un 3,2%, de 0,56 €/kg a 0,55 €/kg, y el de importación un 11,9%, de 0,59 €/kg a 0,52 €/kg.



INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

Mayo 2016 (...continuación)

SEMILLAS OLEAGINOSAS (12)

El grupo Semillas Oleaginosas, tiene un carácter importador con tendencia ligeramente decreciente. Respecto a mayo de 2015, su saldo comercial ha empeorado un 38,1%, debido a un gran aumento en el valor de las importaciones (29,6%), mientras que el valor de las exportaciones ha disminuido (1,7%). Las exportaciones se dirigen mayoritariamente hacia los PPTT (56,4%); en el caso de las importaciones, el comercio se realiza sobre todo con PPTT (71,8%). El precio de exportación ha subido de 0,36 €/kg a 0,50 €/kg, mientras que el de importación ha descendido, de 0,51 €/kg a 0,47 €/kg.

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

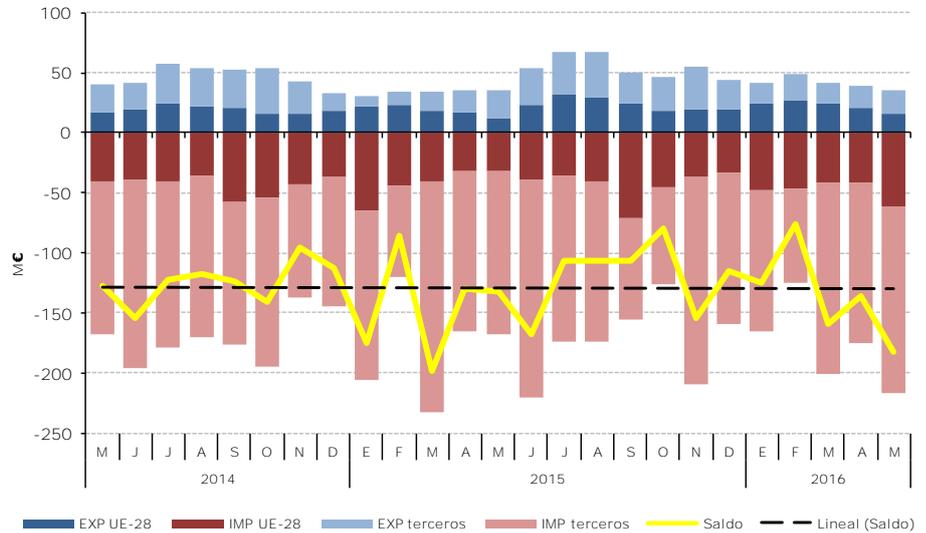
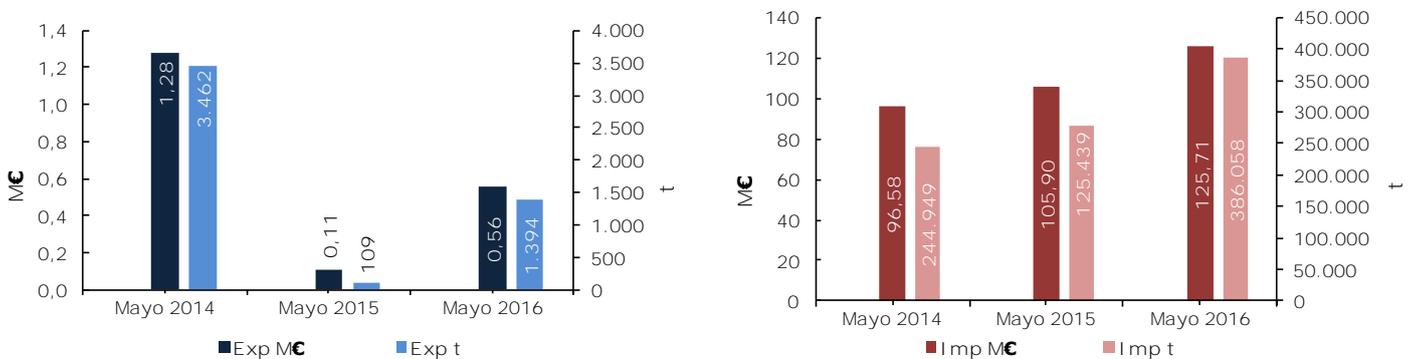


Tabla 10.
Evolución del comercio exterior grupo Semillas Oleaginosas
Mayo 2016.

Semillas oleaginosas, plantas industriales y forrajes (12)	M€		t		€/kg		
	Mayo 2016	Var. May 2016/2015	Mayo 2016	Var. May 2016/2015	Mayo 2016	Var. May 2016/2015	
EXP	Total	35,05	-1,7%	70.534	-29,5%	0,50	39,5%
	UE-28	15,27	22,4%	19.888	-16,8%	0,77	47,1%
	PPTT	19,78	-14,7%	50.645	-33,5%	0,39	28,4%
IMP	Total	217,24	29,6%	458.213	40,3%	0,47	-7,6%
	UE-28	61,24	93,8%	58.114	75,4%	1,05	10,5%
	PPTT	156,00	14,7%	400.100	36,3%	0,39	-15,8%
Saldo	-182,19	-38,1%	-387.680	-71,1%			

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



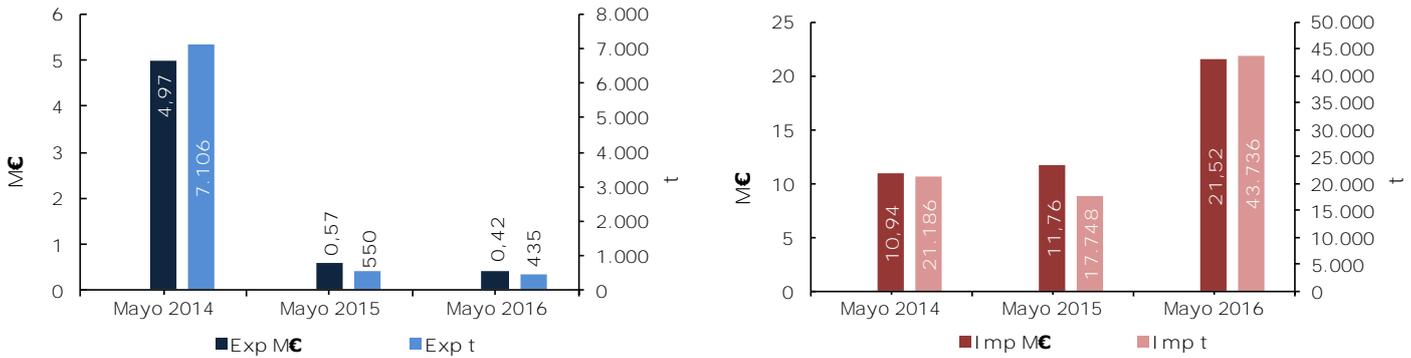
El subgrupo Habas de Soja representa el 57,8% del valor del total de las importaciones del grupo en mayo. Su saldo ha empeorado (de -105,79 M€ a -125,15 M€), debido al incremento en el valor de las importaciones del 18,7%, pasando de 105,9 M€ a 125,71 M€. Las exportaciones son muy poco significativas frente a las impor-

taciones. En volumen, las importaciones aumentan de forma muy notable (38,4%), hasta las 386.058 t. Los precios medios disminuyen, los de exportación, de 0,99 €/kg a 0,40 €/kg, mientras que los de importación lo hacen de 0,38 €/kg a 0,33 €/kg.

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



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

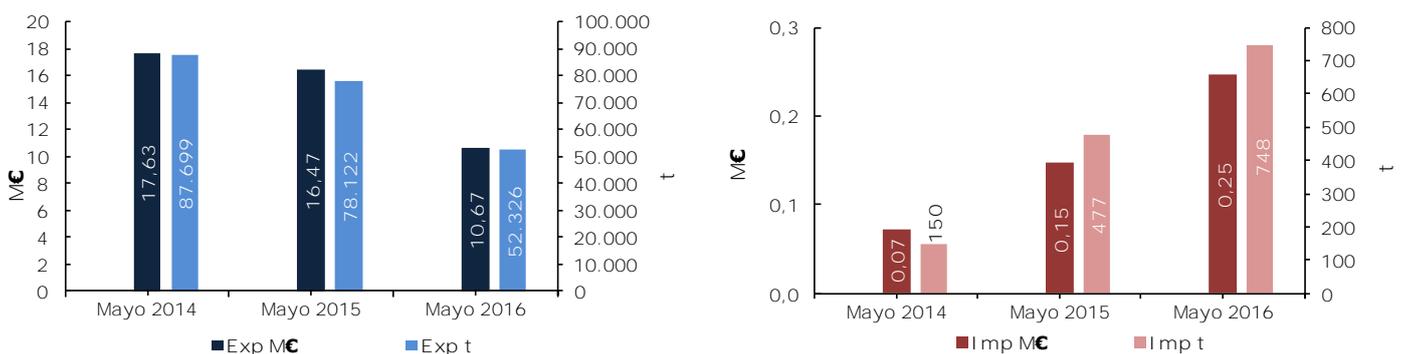


En el subgrupo Semillas de Girasol, el saldo en este mes de mayo se ha deteriorado considerablemente debido al fuerte incremento del valor de las importaciones en un **83,0%**, pasando de **11,76 M€ a 21,52 M€**. En cuanto a las exportaciones, son muy poco significativas frente a

las importaciones. El incremento de los volúmenes importados ha sido muy considerable (146,4%). Esta situación ha provocado que el precio medio de importación disminuya un **25,7%**, pasando de **0,66 €/kg a 0,49 €/kg**.

Indicadores

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



Forrajes es el único subgrupo que tiene saldo positivo (**10,42 M€**), dentro de este grupo. Las exportaciones representan el 30,44 % de las exportaciones totales 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 mayo de 2016, el valor de las exportaciones ha disminuido un 35,2% y el volumen exportado también hizo lo mismo, en este caso hasta un 33,0%. Consecuentemente, el precio medio de exportación disminuyó un **3,3%**, pasando de **0,21 €/kg a 0,20 €/kg**



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

ACEITES Y GRASAS (15)

El grupo Aceites y Grasas, tiene un carácter marcadamente exportador, si bien durante los meses anteriores a mayo ha mostrado una tendencia decreciente. Con respecto a mayo 2015, el saldo mejora considerablemente (42,2%), debido fundamentalmente al incremento de las exportaciones (27,2%), especialmente las que se dirigen a PPTT (47,9%). A su vez las importaciones totales, también aumentan aunque en menor medida (14,6%), sobre todo por las provenientes de PPTT (23,4%). El precio medio de exportación ha aumentado un 3,9%, llegando a **los 2,05 €/kg**, mientras que el precio de importación ha disminuido en un 16,8%, pasando de **0,93 €/kg a 0,78 €/kg**.

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

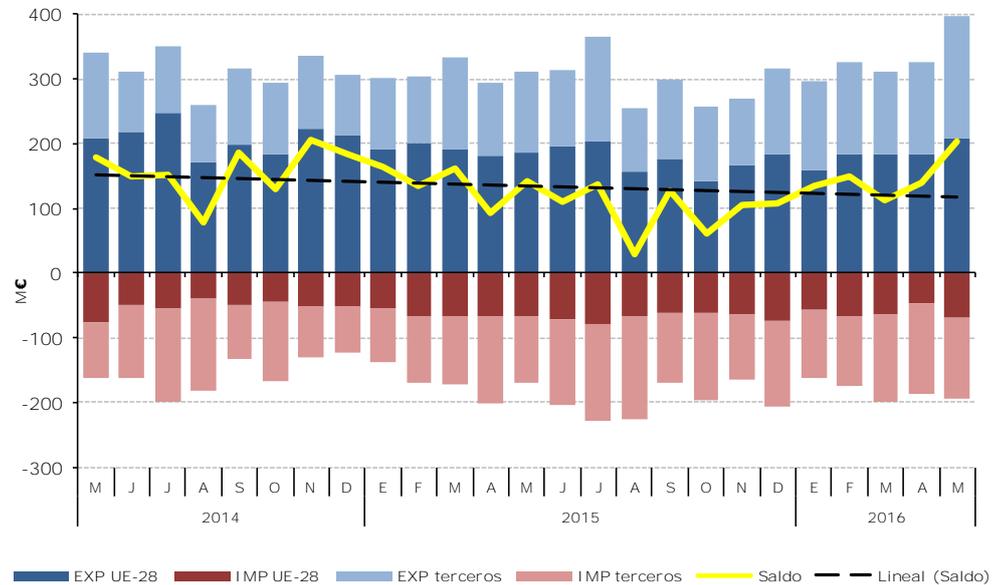
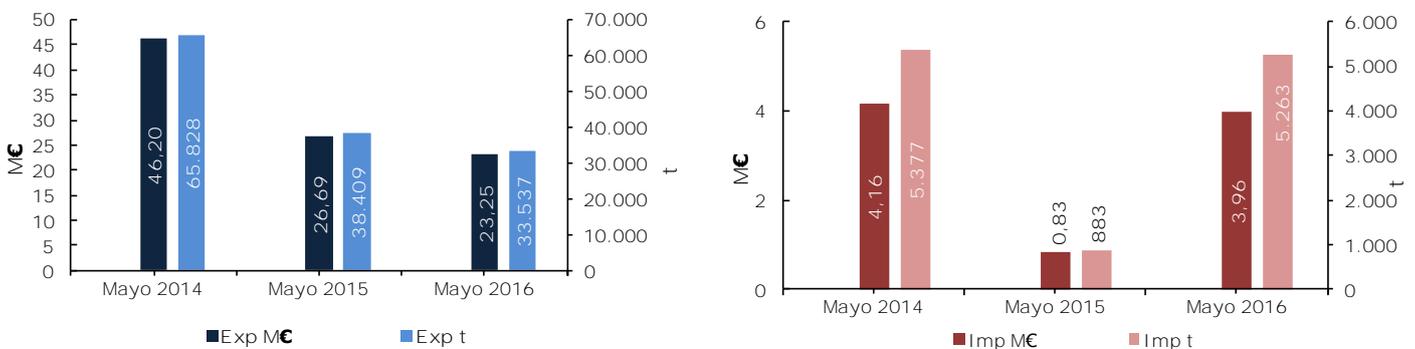


Tabla 11.
Evolución del comercio exterior grupo Aceites y Grasas
Mayo de 2016.

Aceites y grasas (15)	M€		t		€/kg	
	Mayo 2016	Var. May 2016/2015	Mayo 2016	Var. May 2016/2015	Mayo 2016	Var. May 2016/2015
EXP						
Total	396,93	27,2%	194.084	22,4%	2,05	3,9%
UE-28	209,44	13,1%	89.951	6,7%	2,33	6,0%
PPTT	187,50	47,9%	104.133	40,2%	1,80	5,5%
IMP						
Total	193,75	14,6%	249.866	37,7%	0,78	-16,8%
UE-28	68,15	1,3%	69.919	-5,0%	0,97	6,7%
PPTT	125,60	23,4%	179.947	66,9%	0,70	-26,1%
Saldo	203,18	42,2%	-55.782	-144,0%		

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



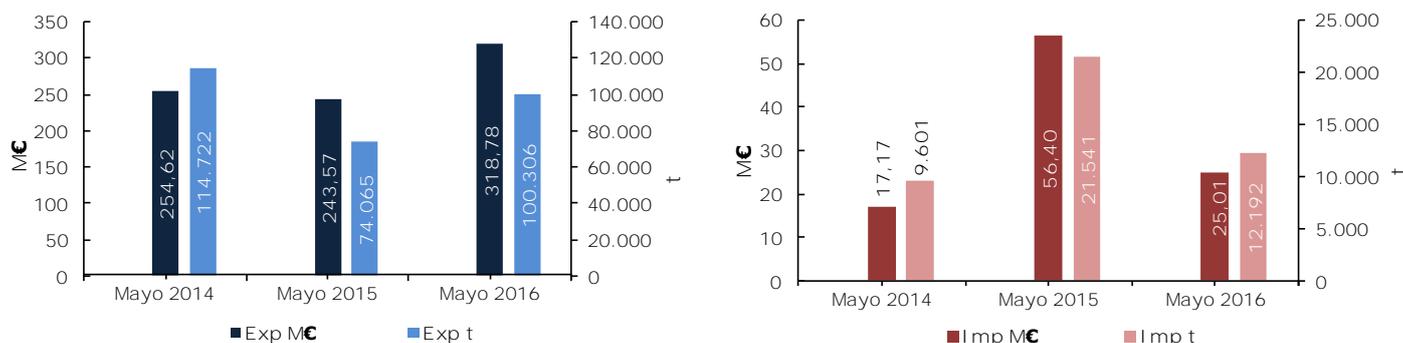
El subgrupo de Aceite de Soja, representa el 5,8% de las exportaciones del grupo. El considerable retroceso del valor de las exportaciones (12,9%) es el responsable de que el saldo disminuyera un 25,4%, pasando de 25,86 M€ a 19,28 M€. El volumen exportado también ha bajado en una magnitud semejante (12,7%). Consecuente-

mente el precio medio de exportación ha disminuido un 0,2%, hasta los 0,69 €/kg. Por su parte las importaciones son mucho menos importantes en valor y volumen. El precio de las importaciones ha disminuido en mayor medida que el de las exportaciones, pasando de 0,94 €/kg a 0,75 €/kg.

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



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

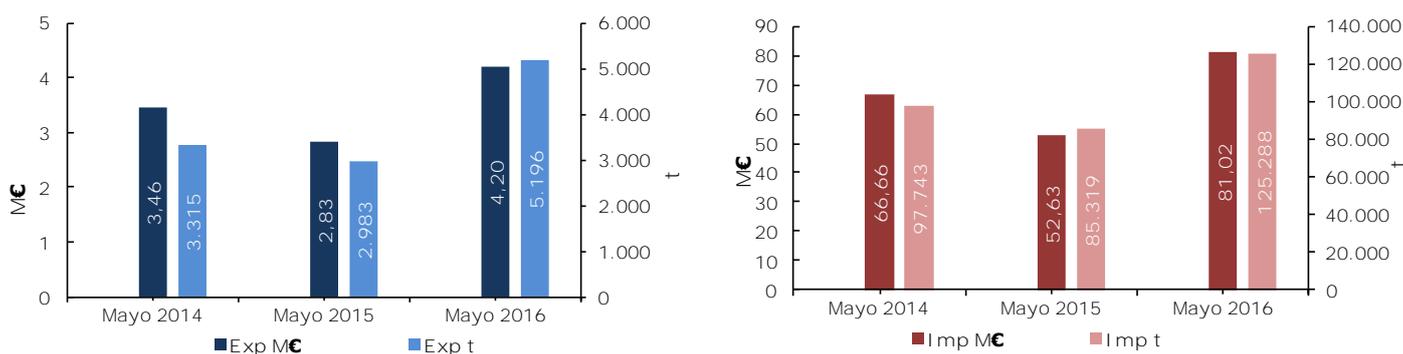


El subgrupo Aceite de Oliva (que incluye el aceite de orujo) representa el 80,3% de las exportaciones y el 12,9% de las importaciones del grupo durante el mes de mayo. Las exportaciones han aumentado tanto en valor (30,9%) como en volumen (35,4%), por lo que su precio descendiendo ligeramente un 3,4%, pasando de 3,29 €/kg a

3,18 €/kg. En importaciones se producen fuertes bajadas en valor (55,7%), volumen (43,4%) y también en precio, que disminuyó un 21,7% hasta los 2,05 €/kg. El saldo ha aumentado con fuerza un 57,0% desde los 187,17 M€ a los 293,77 M€.

Indicadores

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



El Aceite de Palma representa el 41,8% de las importaciones del grupo. Este último mayo se ha producido un aumento de las importaciones, tanto en valor (53,9%) como en volumen (46,8%), motivando una ligera subida del precio de un 4,8%, pasando de 0,62 €/kg a 0,65 €/

kg. Las exportaciones de este producto se pueden considerar testimoniales, aunque también han aumentado en valor y volumen. El saldo ha empeorado en un 54,3%, pasando de -49,80 M€ a -76,82 M€.



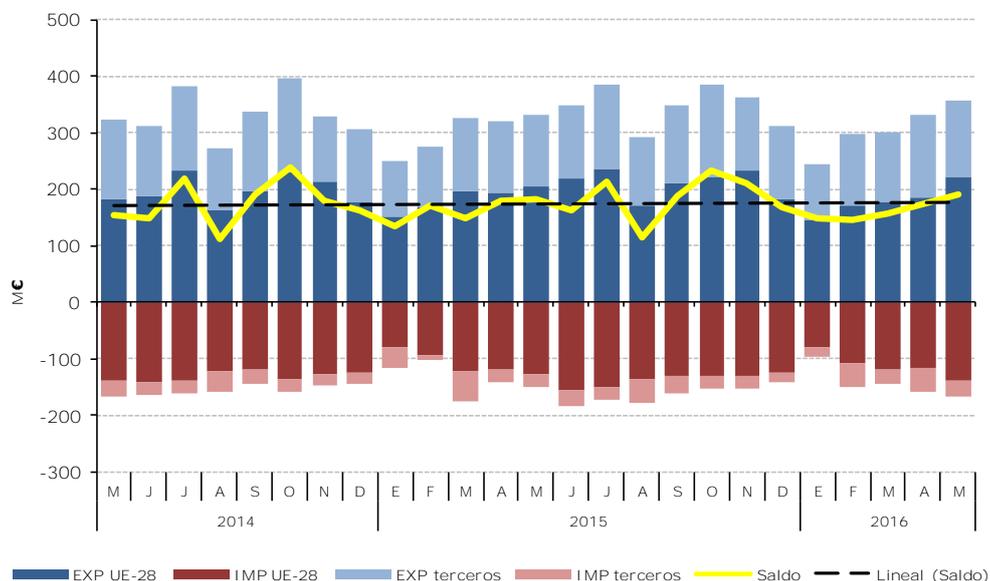
INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

Mayo 2016 (...continuación)

BEBIDAS (22)

El grupo de las Bebidas es marcadamente exportador con una tendencia ligeramente creciente. Con respecto a mayo 2015, el saldo ha aumentado en un 4,9%, alcanzado los **189,81 M€**. Tanto las exportaciones como las importaciones han aumentado, un 7,2% y un 10,0% respectivamente. Las exportaciones tienen lugar principalmente con la UE-28 (62,1%). Las importaciones se comportan de la misma manera y la UE-28 supone el 83,8% de las mismas. Los precios han subido, el precio de exportación ha subido un 21,8%, pasando de **1,05 €/kg a 1,28 €/kg**, mientras que el de importación lo ha hecho en un 91,1% pasando de **0,77 €/kg a 1,48 €/kg**.

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

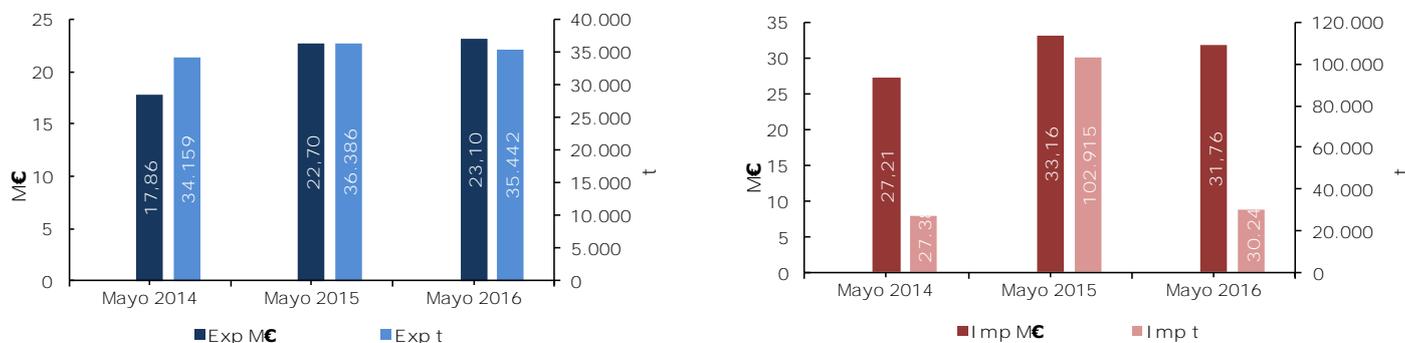


Indicadores

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

Bebidas (22)		M€		t		€/kg	
		Mayo 2016	Var. May 2016/2015	Mayo 2016	Var. May 2016/2015	Mayo 2016	Var. May 2016/2015
EXP	Total	356,36	7,2%	278.113	-12,0%	1,28	21,8%
	UE-28	221,54	9,0%	194.797	-16,7%	1,14	30,8%
	PPTT	134,81	4,5%	83.316	1,5%	1,62	2,9%
IMP	Total	166,55	10,0%	112.756	-42,4%	1,48	91,1%
	UE-28	139,64	9,8%	100.694	-45,8%	1,39	102,3%
	PPTT	26,91	11,3%	12.062	17,7%	2,23	-5,5%
Saldo		189,81	4,9%	165.357	37,7%		

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



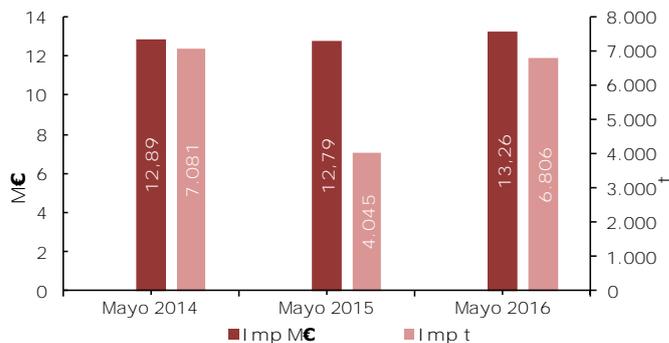
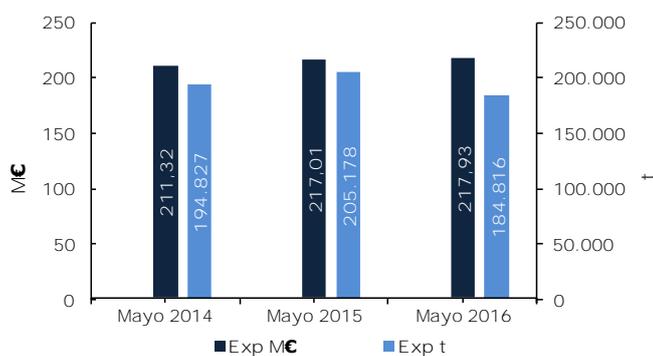
El subgrupo de las Bebidas Refrescantes disminuye en este mayo su saldo negativo en un 17,1% hasta los **-8,66 M€**, debido a que las exportaciones aumentan un 1,7%, mientras que las importaciones descienden en un 4,2%. En cuanto a los volúmenes, se producen bajadas más acusadas

en las importaciones (70,6%) que en las exportaciones (2,6%). Los precios de exportación aumentan ligeramente (4,5%) hasta un valor de **0,65 €/kg**, mientras que los precios de importación suben de forma muy acusada (226,0%), pasando de **0,32 €/kg a 1,05 €/kg**.

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



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

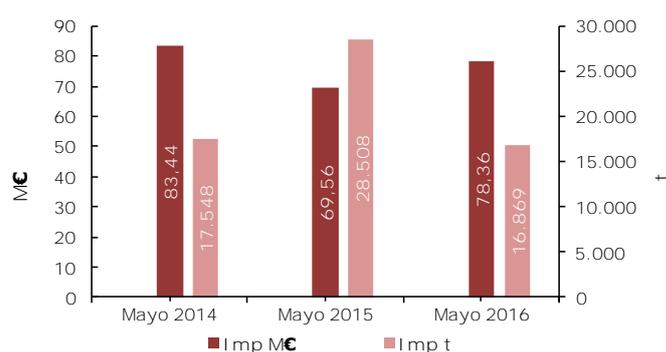


El subgrupo de Vinos representa el 61,1% de las exportaciones del grupo. El saldo ha aumentado con respecto a mayo del 2015 aunque de forma muy ligera (0,2%), pasando de 204,22 M€ a 204,68 M€. Las exportaciones aumentan muy ligeramente en valor (0,4%) mientras descienden de forma más intensa en volumen (9,9%) de

lo que resulta una subida del precio medio del 11,5% pasando de 1,06 €/kg a 1,18 €/kg. El valor importado sube un 3,6% y su volumen también aumenta, aunque de forma más importante, un 68,3%, por lo que, consecuentemente, el precio baja un 38,4%, pasando de 3,16 €/kg a 1,95 €/kg.

Indicadores

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



El subgrupo de Bebidas Espirituosas representa el 22,8% de las exportaciones y el 47,0% de las importaciones del grupo. El saldo ha mejorado considerablemente pasando de -21,64 M€ a tener un valor positivo de 2,88 M€. Tanto las exportaciones como las importaciones han aumentado en valor y disminuido en volu-

men. El precio de exportación ha subido con intensidad hasta un 161,8%, pasando de 3,00 €/kg a 7,85 €/kg y de la misma manera el precio de importación ha subido, aunque mas ligeramente, un 90,4%, pasando de 2,44 €/kg a 4,65 €/kg.



INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO Junio 2016

Fuente: Subdirección General de Análisis, Prospectiva y Coordinación

Nota metodológica:

http://www.magrama.gob.es/es/ministerio/servicios/analisis-y-prospectiva/notametodologica2016_tcm7-323893.pdf

Datos 2015 y 2016 provisionales (EXTRAIDOS EL 24/08/2016).

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 — MAGRAMA

(Correo electrónico: sgapc@magrama.es).

En breve

- En junio de 2016, las exportaciones españolas de mercancías de todos los sectores económicos aumentaron un 2,1% con respecto a junio de 2015, hasta los **22.681 M€**, y las importaciones disminuyeron un 0,9% situándose en **24.038 M€**, dejando un saldo negativo de **1.357 M€** lo que supone una mejora de un 33,7% interanual.
- En el Sector Agroalimentario y Pesquero, ámbito del MAGRAMA, las exportaciones aumentan un 0,5% respecto a junio de 2015, hasta alcanzar los **3.881 M€**, y las importaciones lo hacen en un **2,8%** hasta los **2.995 M€**, lo que supone un empeoramiento del saldo de un **6,5%** situándolo en **886 M€**.
- Por subsectores, el Alimentario Agrario transformado, es el que más ha contribuido al incremento de las exportaciones del ámbito MAGRAMA, y lo hace en un 2,8%.
- Ranking productos **más exportados**: Carne de porcino, Aceite de Oliva y Frutas de hueso. Entre los productos más importados destacan las Moluscos, Aceite de Palma y Habas de soja.
- Ranking países: se produce un acentuado crecimiento de las exportaciones a Países terceros (en adelante PPTT), aumentando en valor un 12,2% y con un incremento de su representación sobre el total de las exportaciones de un 11,6% siendo su cuota del 26% sobre el total. Son especialmente significativos los aumentos de exportaciones a China (▲53%), Brasil (▲20,6%), Suiza (17,1%) y EE.UU (▲7,6%). EE.UU deja de ser el primer destino extracomunitario en favor de China, ambos destinos mantienen una cuota del 14%.
- En importaciones, se produce un aumento de las de origen extracomunitario (▲4,3%), siendo los que más aumentan Indonesia (▲46,7%) y Argentina (▲33,1%), mientras las que tienen como origen el mercado intracomunitario aumentan más discretamente (▲1,6%).
- Por grupos **los que más han incrementado el valor** de sus exportaciones han sido las Carnes (▲69,9%), Hortalizas (▲87,7%), Aceites y grasas (▲8,4%) y Bebidas (▲3,2%) a PPTT y Pescados (▲7,4%) y Aceites y grasas (▲9,8%) a la UE.
- Respecto a las importaciones, su aumento se debe a Aceites y grasas (▲29,2%), Pescados (▲19,4%) y Bebidas (▲7,9%), con origen en PPTT y Cereales (▲38,7%), Frutas (▲16,1%), Hortalizas (▲14,2%), Pescados (▲12,3%), Semillas (▲11%) y Carnes (▲4,6%) procedentes de la UE.

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



Principales datos de Junio de 2016

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

		2016		2015		Variación 2016/2015 (%)	Año móvil Jul15-Jun16	Año móvil Jul14-Jun15	Variación Año móvil 2016/2015 (%)	*Contrib	2014-2016	
		Junio	Junio	Junio	Junio						Media Jun (últimos 3 años)	
Total España Comercio Exterior	EXP	22.681	22.207	2,1	253.160	245.066	3,3				21.925	
	IMP	24.038	24.253	-0,9	273.731	269.894	1,4				23.585	
	Saldo	-1.357	-2.046	33,7	-20.572	-24.828	17,1				-1.660	
Sector Agrario y Pesquero (A+B)	EXP	3.881	3.860	0,5	44.955	42.915	4,8				3.688	
	IMP	2.995	2.913	2,8	34.905	32.734	6,6				2.810	
	Saldo	886	947	-6,5	10.050	10.181	-1,3				878	
A. Subsector Alimentario (a+b)	EXP	3.548	3.520	0,8	41.351	39.211	5,5	0,7			3.361	
	IMP	2.618	2.523	3,7	30.508	28.632	6,6	3,3			2.441	
	Saldo	930	996	-6,7	10.843	10.579	2,5				920	
a. Alimentario Agrario (a1+a2)	EXP	3.234	3.208	0,8	37.923	36.008	5,3	0,7			3.071	
	IMP	2.049	2.016	1,7	24.523	23.007	6,6	1,2			1.939	
	Saldo	1.185	1.192	-0,6	13.400	13.001	3,1				1.132	
a1. Sector Alimentario Agrario No Transformado	EXP	1.163	1.240	-6,2	14.457	13.697	5,5	-1,9			1.125	
	IMP	695	693	0,3	9.472	8.712	8,7	0,1			647	
	Saldo	468	547	-14,4	4.985	4.986	0,0				478	
a2. Sector Alimentario Agrario Transformado	EXP	2.071	1.968	5,2	23.466	22.310	5,2	2,8			1.946	
	IMP	1.355	1.323	2,4	15.051	14.295	5,3	1,1			1.292	
	Saldo	716	645	11,0	8.415	8.015	5,0				654	
b. Alimentario Pesquero (b1+b2)	EXP	314	312	0,5	3.428	3.204	7,0	0,0			290	
	IMP	568	508	11,9	5.985	5.625	6,4	2,3			502	
	Saldo	-255	-196	-30,1	-2.557	-2.422	-5,6				-212	
b1. Alimentario Pesquero No Transformado	EXP	47	47	-0,5	617	581	6,2	0,0			45	
	IMP	125	113	10,7	1.331	1.186	12,2	0,4			111	
	Saldo	-78	-66	-18,6	-714	-605	-18,0				-66	
b2. Alimentario Pesquero Transformado	EXP	267	265	0,7	2.811	2.622	7,2	0,0			245	
	IMP	443	395	12,2	4.654	4.439	4,8	1,8			391	
	Saldo	-176	-130	-36,0	-1.843	-1.817	-1,5				-145	
B. Subsector NO Alimentario (c+d+e)	EXP	333	340	-2,0	3.604	3.704	-2,7	-0,2			327	
	IMP	377	389	-3,1	4.397	4.102	7,2	-0,4			369	
	Saldo	-44	-49	10,3	-793	-399	-98,9				-42	
c. No Alimentario Agrario	EXP	166	171	-2,9	1.821	1.843	-1,2	-0,1			160	
	IMP	201	205	-2,1	2.276	2.138	6,4	-0,1			199	
	Saldo	-35	-34	-1,9	-455	-296	-53,8				-39	
d. No Alimentario Pesquero	EXP	6	5	12,0	60	52	14,9	0,0			5	
	IMP	3	4	-32,4	50	47	7,9	0,0			3	
	Saldo	3	1	182,9	9	5	78,8				1	
e. No Alimentario Forestal	EXP	161	164	-1,5	1.723	1.809	-4,7	-0,1			162	
	IMP	174	180	-3,6	2.071	1.917	8,0	-0,2			167	
	Saldo	-12	-16	24,1	-348	-108	-421,0				-5	

*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)
Junio 2015 y 2016. M€.

	2016			2015		
	EXP	IMP	SALDO	EXP	IMP	SALDO
MENSUAL	2.338	1.798	540	2.233	1.718	515
Peso sobre Sector Agroalimentario	60%	60%	61%	58%	59%	54%
AÑO MÓVIL	26.277	19.705	6.572	24.933	18.734	6.199

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 junio de 2016 por valor de 2.338 M€ e importado 1.798 M€, lo que supone un aumento de un 4,7% de las exportaciones y de un 4,1% de las importaciones, con respecto a junio de 2015. La contribución del subsector al aumento de las exportaciones totales ha sido de un 2,8%.

Los grupos transformados que más han contribuido al incremento de las exportaciones en junio de 2016 han sido Carne y despojos (O2), Preparaciones de cereales, panadería y pasteler-

ía (19) y Grasas y aceites (15) con aumentos de 18,6%, 9,9% y 8,9%, respectivamente, comparados con el mismo mes de 2015.

El subsector transformado ha aumentado su peso sobre el total de las exportaciones un 4,1%, y en importaciones un 1,7%. El peso sobre el saldo total agroalimentario ha aumentado un 12%.

En el año móvil, las exportaciones han alcanzado los 26.277 M€ (un incremento interanual del 5,4%) y las importaciones los 19.705 M€ (un incremento interanual del 5,2%) dejando un saldo de 6.572 M€ (un incremento interanual 6%).

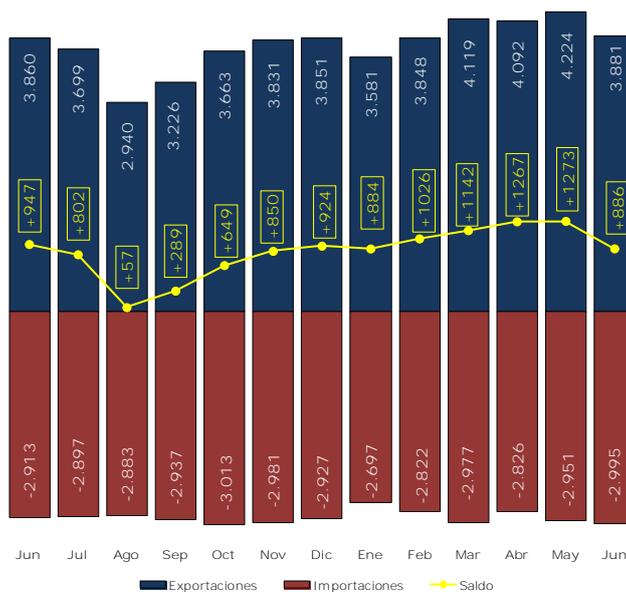


INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO Junio 2016 (...continuación)

Evolución del comercio exterior Agroalimentario y Pesquero

Gráfico 1.

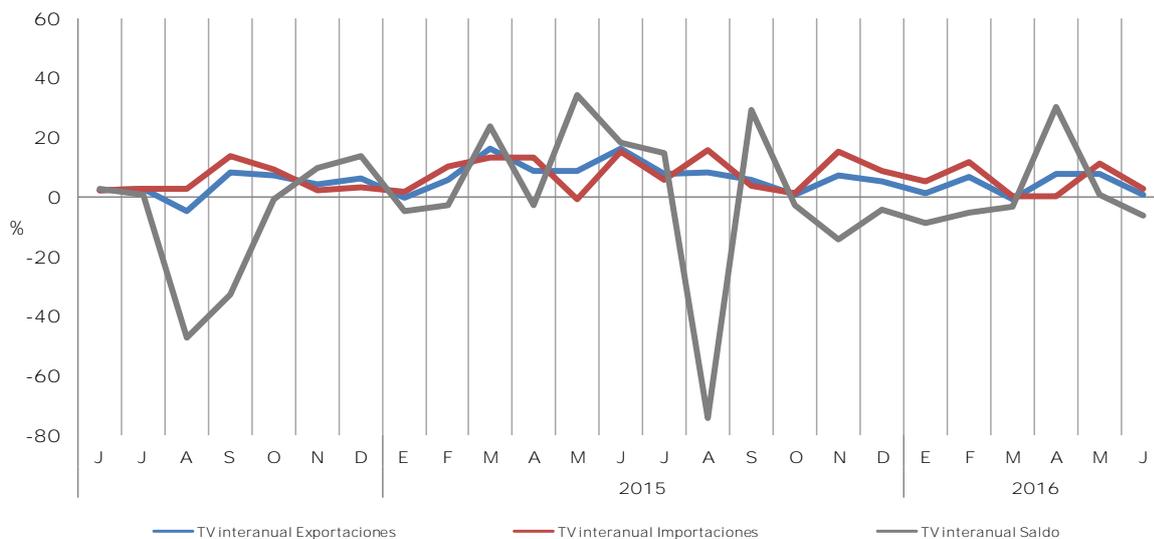
Datos de comercio exterior Agroalimentario y Pesquero (ámbito MAGRAMA)
Junio 2015 a Junio 2016. España. M€.



Indicadores

Gráfico 2.

Tasa de Variación Interanual de exportaciones, importaciones y saldo
Junio 2014 a Junio 2016.



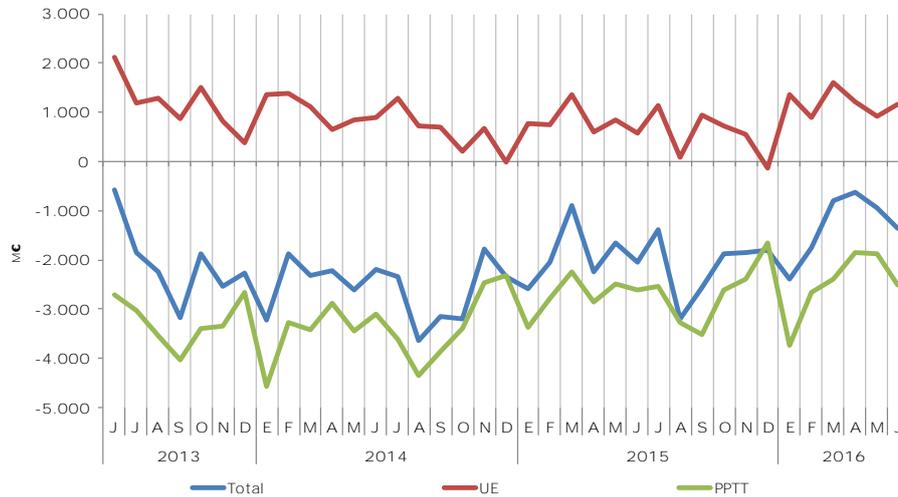
Se mantiene la situación de tasas de variación de importaciones superiores a las de las exportaciones, provocando un empeoramiento del saldo.

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



Evolución del saldo comercial

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

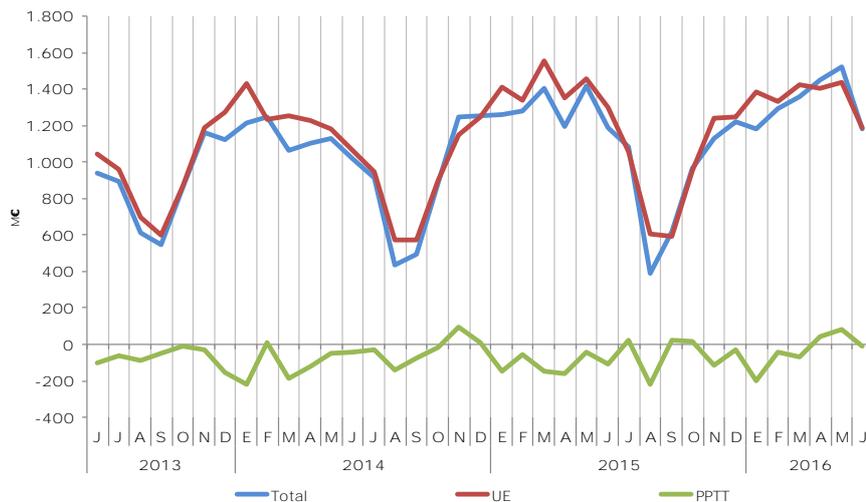


El saldo para el total de sectores de la economía mejora respecto a junio de 2015 un 33,7%, debido tanto al incremento del saldo comercial con países miembros de la UE, que mejora un 100,6%, como con PPTT, que también lo hace, aunque levemente (4,2%).

Si el saldo se analiza respecto al mes anterior, se produce un empeoramiento del saldo de un 44,2%, impulsado por el que se produce con los países extracomunitarios, donde el saldo empeora un 34,4%, en cambio respecto a los países de la UE mejora un 24,6%.

Indicadores

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



Si analizamos el saldo del sector Alimentario Agrario, se observa un ligero empeoramiento interanual de un 0,6%, porque se produce un incremento mayor de las importaciones que de las exportaciones. Se ha producido una mejora del saldo respecto a PPTT de un 92,4%, por el contrario, con los países miembros de la UE el

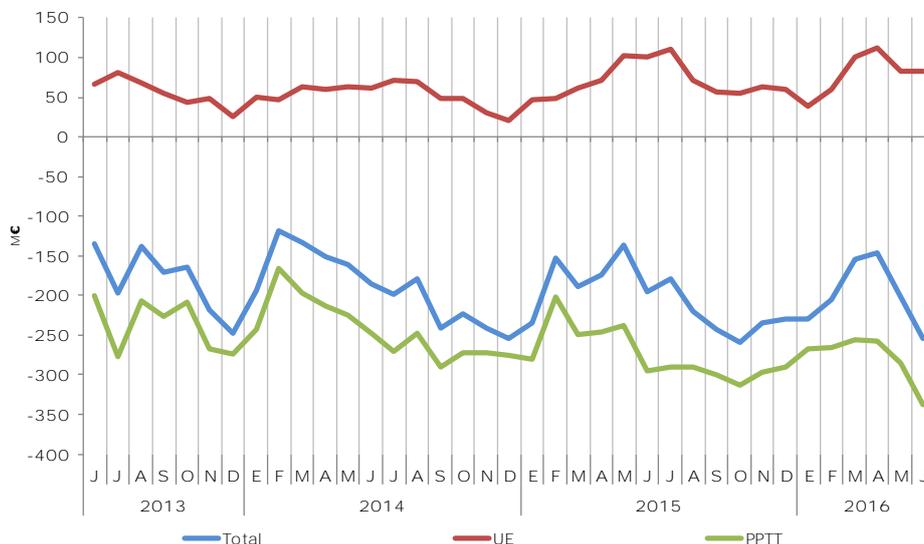
saldo descende un 8,2%.

En comparación con el mes de mayo, se produce un descenso de un 22,2%, impulsado principalmente por el empeoramiento del mismo tanto con PPTT (109,6%) como con los países de la UE (17%)



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

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



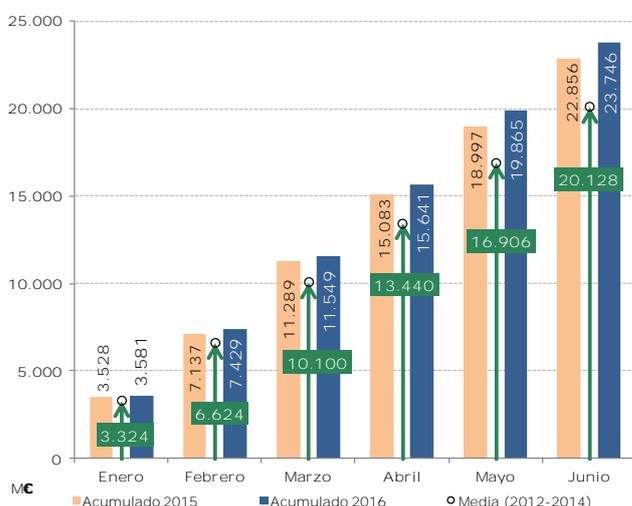
Indicadores

El saldo Alimentario Pesquero empeora un 30,1% respecto a junio de 2015, y lo hace debido tanto al empeoramiento del saldo con los países intracomunitarios, con los que desciende un 16,8%, como con los PPTT, que empeora un 14,2%.

Si se compara con el mes anterior, empeora el saldo un 26,1%, provocada sobre todo por el empeoramiento del saldo con países extracomunitarios (18,4%), mientras que con la UE apenas hay variación (-0,4%).

Análisis de los datos acumulados

Gráfico 6.
Acumulado del año del Sector agrario y pesquero
Media meses de Junio de 2012 a 2014, Junio 2015 y Junio 2016. M€..



Las exportaciones acumuladas en el sexto mes del año, que ascienden a los 23.746 millones de euros, son un 3,9% superiores a las registradas para el año 2015. Si la cifra acumulada se compara con la media de los 3 años anteriores a 2015, el incremento es de un 18%.

INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

Junio 2016 (...continuación)



En el gráfico 7, se puede observar el dato acumulado de las exportaciones en los diferentes meses a lo largo de los dos últimos años. El dato acumulado móvil de las exportaciones en junio de 2016 es un 4,8% superior al dato del mismo mes de 2015; las importaciones aumentan en mayor medida, un 6,6%, lo que provoca un descenso del saldo de un 1,3%.

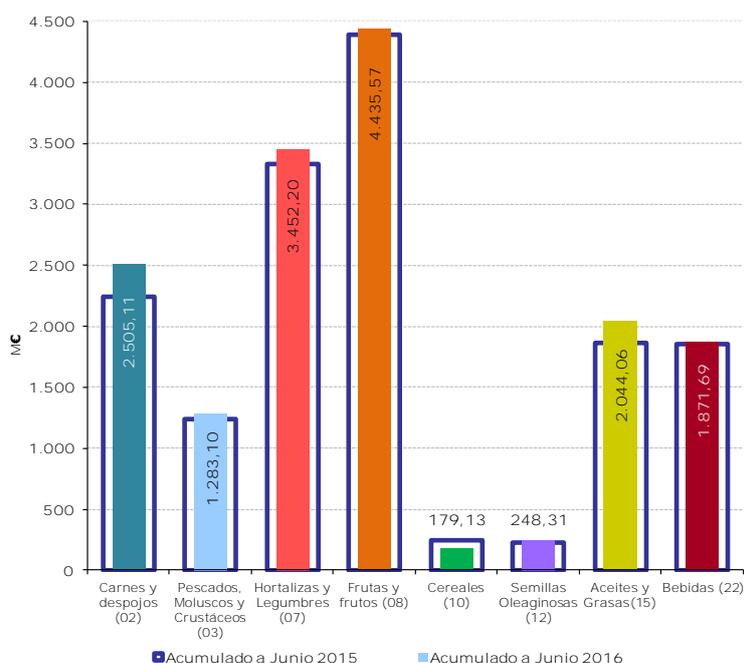
Los datos acumulados comparados con el mes anterior, mayo de 2016, prácticamente se mantienen estables, las exportaciones y el saldo no varían, mientras que las importaciones descienden un 0,6%.

Gráfico 7.
Acumulado móvil de 12 meses del Sector agrario y pesquero
Junio 2014 a Junio 2016. Miles de M€.



Indicadores

Gráfico 8.
Datos acumulados a Marzo de los principales capítulos sector agroalimentario
Acumulados a Junio 2015 y Junio 2016. M€.



En junio aumentan las exportaciones acumuladas de los grupos principales, a excepción de Cereales que disminuye un 27,8%.

El grupo que más crece es el de Carnes y despojos que lo hace en un 11,5%, seguido de Semillas Oleaginosas, que aumenta un 11,4%, aunque la cifra de exportación es muy inferior al resto. Destaca el aumento de Aceites y grasas en un 9,9%. En importancia le siguen Hortalizas y legumbres (▲3,7%), Pescados, crustáceos y moluscos (▲3,3%) Bebidas (▲1,2%) y Frutas (1,1%).

Para más información de datos acumulados consultar Anexo datos acumulados enero-junio 2016 elaborado por la SG de Apoyo y Coordinación. Secretaría General de Agricultura y Alimentación en el enlace:
http://www.magrama.gob.es/es/ministerio/servicios/analisis-y-prospectiva/informe_mensual.aspx



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

Ranking de productos del mes

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

PRINCIPALES PRODUCTOS EXPORTADOS DEL MES	Jun 2016 (M€)	Jun 2015 (M€)	Var. 2016/15	TARIC	PRINCIPALES PRODUCTOS IMPORTADOS DEL MES	Jun 2016 (M€)	Jun 2015 (M€)	Var. 2016/15	TARIC
Carne de porcino	276,05	213,28	29,4%	0203	Moluscos	168,28	120,32	39,9%	0307
Aceite de oliva	282,32	249,09	13,3%	1509+1510	Aceite de palma	106,91	68,88	55,2%	1511
Frutas de hueso	241,40	315,32	-23,4%	0809	Habas de soja	103,23	152,45	-32,3%	1201
Vino	220,55	226,41	-2,6%	2204	Pescado fresco o refrigerado (exc. Filetes)	97,50	91,15	7,0%	0302
Melones, sandías y papayas, frescos	171,13	167,82	2,0%	0807	Trigo	91,77	57,35	60,0%	1001
Cítricos	117,93	149,80	-21,3%	0805	Crustáceos	91,15	87,01	4,8%	0306
Frutos rojos, kiwis y caquis	101,14	81,21	24,5%	0810	Café	85,29	77,66	9,8%	0901
Legumbres y hortalizas en conserva	88,94	89,80	-1,0%	2005	Bebidas espirituosas	83,22	87,16	-4,5%	2208
Hortalizas frescas (Espárragos, pimientos, champiñones, aceitunas frescas...etc.)	78,97	80,98	-2,5%	0709	Tortas y residuos de la extracción de aceite de soja	78,88	55,09	43,2%	2304
Moluscos	71,87	56,93	26,2%	0307	Queso y requesón	70,10	74,25	-5,6%	0406
Productos de panadería, pastelería o galletería	70,62	64,66	9,2%	1905	Filetes y carne de pescado, frescos, refrigerados o congelados	67,13	60,10	11,7%	0304
Cebollas, chalotes, ajos y puerros	69,16	46,62	48,3%	0703	Preparaciones alimenticias no comprendidas en otras partidas	63,47	56,90	11,5%	2106
Pescado congelado (exc. Filetes)	63,32	64,52	-1,8%	0303	Pescado congelado (exc. Filetes)	61,45	54,79	12,1%	0303
Conservas de pescado	58,75	65,76	-10,6%	1604	Maíz	58,87	83,42	-29,4%	1005
Bebidas espirituosas	53,71	50,30	6,8%	2208	Frutos secos	57,99	77,22	-24,9%	0802

En junio, la Carne de porcino fue el producto más exportado tras un aumento de un 29,4%, de nuevo impulsado por el crecimiento de las exportaciones a Países Terceros, concretamente a China (▲209,1%), Corea del Sur (▲75%) y Japón (▲32,5%). El segundo producto más exportado fue el Aceite de oliva, y su primer destino fue Italia donde aumentaron las exportaciones un 32,5%, aunque el crecimiento más destacado se ha producido en las exportaciones a EEUU (▲55,1%), que fue el segundo destino. Destacan también los incrementos de las exportaciones de Frutos rojos, kiwis y caquis que crecen, principalmente hacia destinos europeos, Reino Unido, Alemania y Países Bajos. Las Cebollas, chalotas y ajos cuyo principal

destino es Brasil y hacia donde han aumentado las exportaciones un 85,4%, han alcanzado los 20,22 M€.

El principal producto importado fueron los Moluscos, cuyo principal origen han sido Islas Mauricio (▲82,1%) hasta alcanzar los 63 M€, aunque los mayores incrementos se producen en las importaciones provenientes de China (▲110,8%) y Perú (▲52,7%). El segundo producto más importado fue el Aceite de palma que tiene como principal origen Indonesia (▲56,3%), alcanzado las importaciones los 73,61 M€. Las importaciones de Trigo se han incrementado un 60%, siendo los principales proveedores Francia, (desde donde descienden levemente) y Reino Unido (▲289,6%).

INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR

AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

Junio 2016 (...continuación)



Ranking de países del mes

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

DESTINOS DE LAS EXPORTACIONES						ORÍGENES DE LAS IMPORTACIONES					
		Junio de 2016		Junio de 2015				Junio de 2016		Junio de 2015	
UE	M€	Cuota	M€	Cuota	Var.M€ 16/15	UE	M€	Cuota	M€	Cuota	Var.M€ 16/15
Francia	682,76	24%	714,39	24%	-4,4%	Francia	436,72	27%	469,92	30%	-7,1%
Alemania	431,71	15%	445,36	15%	-3,1%	Países Bajos	213,75	13%	205,44	13%	4,0%
Italia	417,97	15%	426,07	14%	-1,9%	Alemania	187,97	12%	204,67	13%	-8,2%
Portugal	402,56	14%	398,51	14%	1,0%	Portugal	160,16	10%	168,36	11%	-4,9%
Reino Unido	305,56	11%	316,32	11%	-3,4%	Italia	123,11	8%	120,67	8%	2,0%
Total UE	2.852,77	74%	2.943,66	76%	-3,1%	Total UE	1.611,66	54%	1.585,98	54%	1,6%
PPTT	M€	Cuota	M€	Cuota	Var.M€ 16/15	PPTT	M€	Cuota	M€	Cuota	Var.M€ 16/15
China	145,14	14%	94,87	10%	53,0%	Brasil	181,58	13%	221,44	17%	-18,0%
EE.UU.	138,87	14%	129,05	14%	7,6%	Argentina	107,46	8%	80,73	6%	33,1%
Japón	60,24	6%	54,04	6%	11,5%	Indonesia	97,01	7%	66,13	5%	46,7%
Suiza	48,70	5%	41,60	5%	17,1%	EE.UU.	96,38	7%	120,78	9%	-20,2%
Brasil	36,08	4%	29,91	3%	20,6%	Marruecos	89,88	6%	84,84	6%	5,9%
Total PPTT	1.028,01	26%	916,17	24%	12,2%	Total PPTT	1.383,47	46%	1.326,79	46%	4,3%

En Junio de 2016, han aumentado las exportaciones e importaciones extracomunitarias, mientras que las exportaciones intracomunitarias han disminuido y las importaciones han aumentado, aunque levemente. La cuota que representa la UE sobre el total de exportaciones agroalimentarias ha disminuido un 3,6%, al igual que ocurre con la cuota que representan las importaciones intracomunitarias que también lo ha hecho en un 1,2%.

Disminuyen las exportaciones a todos los destinos principales de la UE, a excepción de Portugal, las cuales se han mantenido. Los cambios más destacables se producen en el Aceite de oliva (▲25,2%), Productos de panadería, pastelería o galletería (▲6,4%) y Carne de porcino (▼12,7%).

En las importaciones, también disminuyen en la mayoría de los países origen de las importaciones. Sólo se incrementan las provenientes de Países Bajos e Italia ligeramente. De Países Bajos destacan los aumentos de las importaciones de Semillas para siembra (▲21,6%) y Agua (▲27,6%).

Respecto al mercado extracomunitario, se mantienen la tendencia de crecimiento de los intercambios comerciales, la cuota de exportaciones que representan los PPTT sobre el total del comercio exterior ha aumentado un 11,6% hasta representar el 26%, provocado por un aumento en valor del 12,2%. Las importaciones provenientes de PPTT se han incrementado en valor un 4,3%, incrementándose su representación sobre el total un 1,4%.

El incremento más destacable se produce en China, que se

convierte en el primer destino de las exportaciones extracomunitarias, debido a los acentuados aumentos de las exportaciones para productos como la Carne de porcino (▲209,1%) alcanzando los 53,07 M€, Despojos de cerdo (▲101,5%) y Aceite de oliva (▲27%). Aumentan las exportaciones a EE.UU, pero lo hacen en menor medida que los últimos meses. Los aumentos más destacables se producen en las exportaciones de Aceite de Oliva (▲59,8%) y en las Legumbres y hortalizas en conserva (▲12,9%). También aumentan las exportaciones a Suiza, provocadas por el incremento de Frutas de hueso (▲14,7%) y Vino (▲2%). Y por último, el incremento de las exportaciones a Brasil crecen provocado, principalmente, por el incremento de las mismas de Cebollas, Chalotas y ajos (▲85,4%) y Aceite de oliva, aunque con cifras de exportaciones poco significativas.

En las importaciones extracomunitarias, crecen principalmente, las que tiene como origen Indonesia, Argentina y Marruecos. Provenientes de Indonesia, aumentan las importaciones de Aceite de palma (▲56,3%) que supusieron el 76% de las importaciones de junio de 2016. Con origen en Argentina aumentan las importaciones Tortas y residuos sólidos de la extracción del aceite de soja (▲30,5%) siendo el producto más importado y el mayor incremento se produce en cítricos que siendo nulas en el mismo mes del año anterior, en junio de 2016 las importaciones alcanzaron los 23,92 M€. Por último, en el caso de Marruecos las importaciones se mantienen estables, sobre todo en los productos tradicionalmente importados pero se incrementan las de Frutos rojos, kiwis y caquis (▲66,2%) y Uvas y pasas (▲46,2%).



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

Análisis de los principales grupos de ámbito MAGRAMA

CARNES (O2)

En este mes de junio el grupo Carnes mantiene su carácter exportador, así como una tendencia creciente. El saldo incrementa un 26,2% con respecto al mismo mes del año pasado, alcanzando los **344,09 M€**. Las exportaciones han aumentado en un 18,6%, debido fundamentalmente a la demanda de los PPTT (69,9%). Por su parte, las importaciones descienden, aunque muy ligeramente (0,9%). El precio medio de exportación ha bajado un **6,1% hasta los 2,20 €/kg**. Por su parte, el de importación también desciende, aunque en mayor cuantía (6,3%), hasta los **2,83 €/kg**.

Indicadores

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

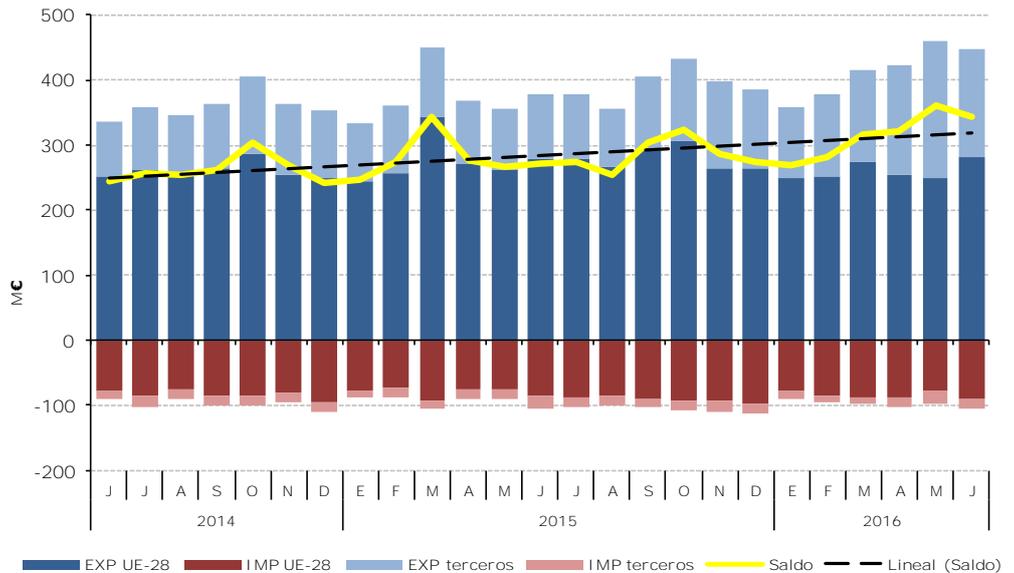
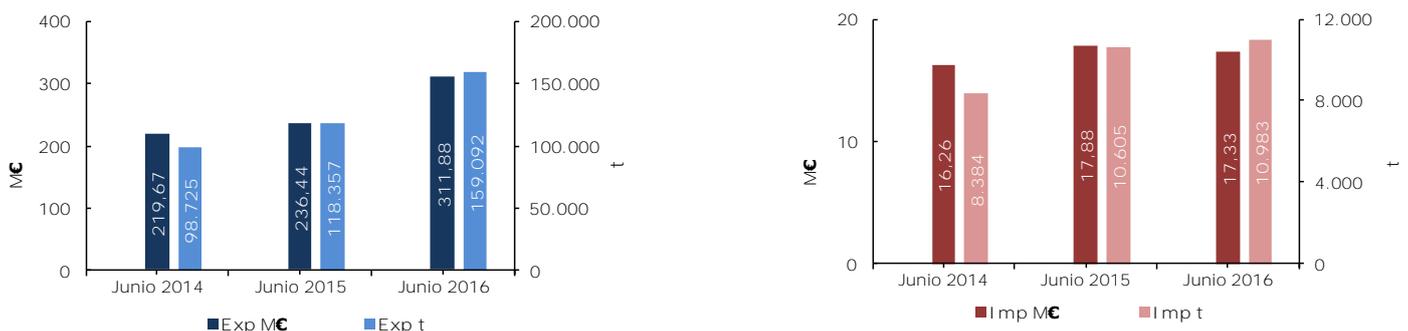


Tabla 5.
Evolución del comercio exterior grupo Carnes
Junio 2016.

Carnes y despojos (O2)		M€		t		€/kg	
		Junio 2016	Var. Jun 2016/2015	Junio 2016	Var. Jun 2016/2015	Junio 2016	Var. Jun 2016/2015
EXP	Total	448,63	18,6%	204.163	26,3%	2,20	-6,1%
	UE-28	280,71	0,5%	115.576	3,7%	2,43	-3,1%
	PPTT	167,92	69,9%	88.587	76,5%	1,90	-3,7%
IMP	Total	104,53	-0,9%	37.000	5,7%	2,83	-6,3%
	UE-28	89,79	4,6%	32.647	10,4%	2,75	-5,3%
	PPTT	14,74	-25,1%	4.353	-20,0%	3,39	-6,4%
Saldo		344,09	26,2%	167.162	32,0%		

Gráficos 10 y 11.
Evolución de las exportaciones e importaciones de la Carne de Porcino (O203+O2063000+O2064100+O20910)
Junio de 2014, 2015 y 2016.



INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR

AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

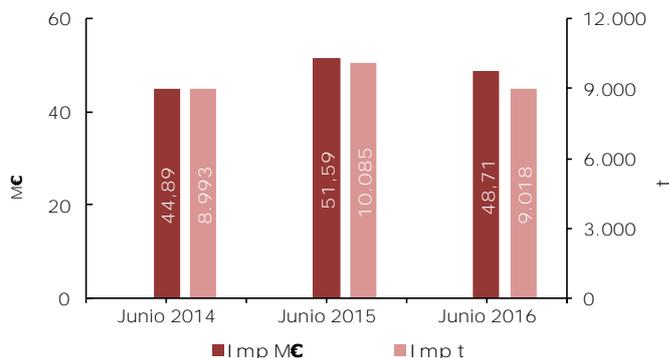
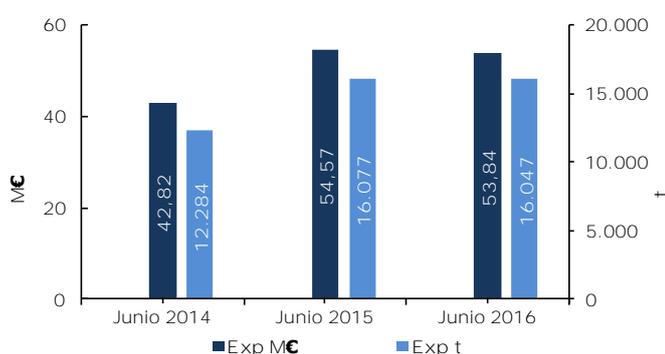
Junio 2016 (...continuación)



El subgrupo de Carne de Porcino, representa más del 69% de las exportaciones del grupo. Con respecto a junio 2015, se ha producido un aumento muy considerable en la exportación, cifrado en un 31,9% en valor y en un 34,4% en volumen. La importación ha descendido en valor (3,0%) y aumentado en volumen (3,6%). Con estos

datos el precio de exportación baja de 2,00 €/kg a 1,96 €/kg al igual que ocurre con el precio de importación, que desciende de 1,69 €/kg a 1,58 €/kg. El saldo por su parte tiene un aumento considerable (34,8%), pasando de 218,56 M€ en junio de 2015 a 294,55 M€ en junio de 2016.

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

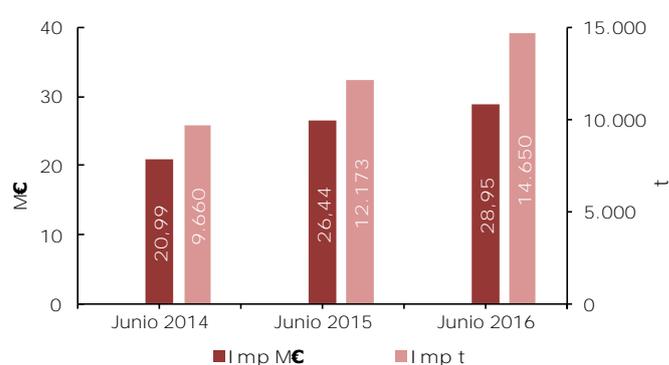
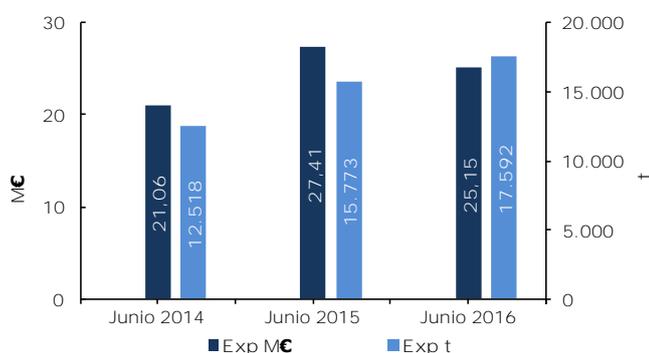


En el subgrupo Carne de Bovino las importaciones representan el 46,5% de las importaciones totales del grupo. En valor, las exportaciones descienden un 1,3% y las importaciones, en mayor cuantía, un 5,6%. Este hecho provoca que el saldo mejore desde 2,98 M€, en junio de 2015, a 5,13 M€ en el mes de junio

del año 2016. En volumen también se producen descensos, más acusados en las importaciones (10,6%) que en las exportaciones (0,6%). Como consecuencia, el precio de exportación disminuye un 1,2% llegando a 3,36 €/kg, mientras que el precio de importación aumenta un 5,6%, pasando de 5,12 €/kg a 5,40 €/kg.

Indicadores

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



En el subgrupo Carne de Aves de Corral la subida del valor de las importaciones cifrada en un 9,5% combinada con una bajada en el valor de las exportaciones (8,2%) ha provocado que el saldo pase de un valor positivo de 0,97 M€ en junio de 2015 a un valor negativo de 3,80 M€ en junio de 2016. Por su parte, las importacio-

nes aumentan en volumen un 20,3% frente a las exportaciones que sólo lo hacen en un 11,5%. Los precios medios de exportación disminuyen (17,7%) pasando de 1,74 €/kg a 1,43 €/kg, de igual forma que los precios de importación, que bajan un 9,0%, pasando de 2,17 €/kg a 1,98 €/kg.



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

PESCADOS, MOLUSCOS Y CRUSTÁCEOS (03)

El grupo de Pescados tiene un carácter importador con tendencia ligeramente creciente. El saldo con respecto a junio 2015 ha empeorado en un 29,0%, pasando de -207,68 M€ a -267,92 M€, como resultado de un aumento de las importaciones del 17,1%, muy superior al de las exportaciones, del 6,1%. Los precios medios, tanto de exportación como de importación aumentan, así en exportaciones ha subido hasta 3,30 €/kg frente a la subida hasta 3,83 €/kg registrada en importaciones. Las exportaciones se dirigen principalmente a la UE (76,7 % del total), mientras que las importaciones provienen sobre todo de PPTT (69,4 % del total).

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

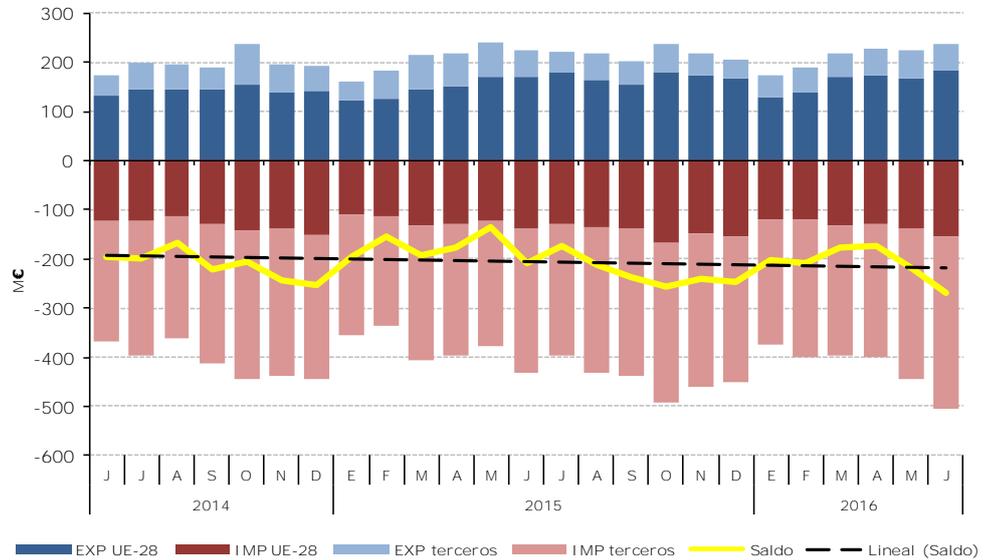
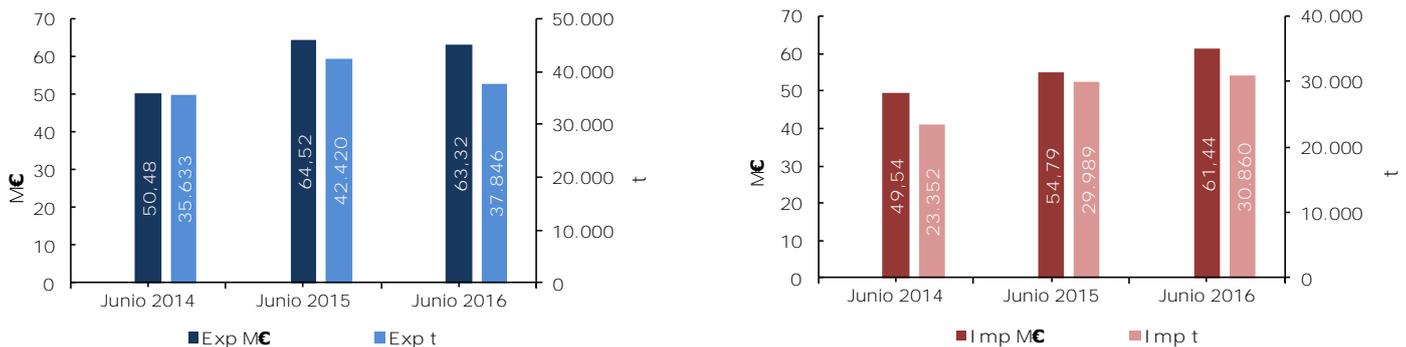


Tabla 6.
Evolución del comercio exterior grupo Pescados, Crustáceos y Moluscos
Junio de 2016.

Pescados, Moluscos y Crustáceos (03)		M€		t		€/kg	
		Junio 2016	Var. Jun 2016/2015	Junio 2016	Var. Jun 2016/2015	Junio 2016	Var. Jun 2016/2015
EXP	Total	236,87	6,1%	71.815	-6,8%	3,30	13,8%
	UE-28	181,90	7,4%	43.504	2,2%	4,18	5,1%
	PPTT	54,96	1,8%	28.311	-18,0%	1,94	24,2%
IMP	Total	504,78	17,1%	131.788	-1,1%	3,83	18,4%
	UE-28	154,22	12,3%	41.159	8,5%	3,75	3,4%
	PPTT	350,56	19,4%	90.628	-4,9%	3,87	25,6%
Saldo		-267,92	-29,0%	-59.973	-6,8%		

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



INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

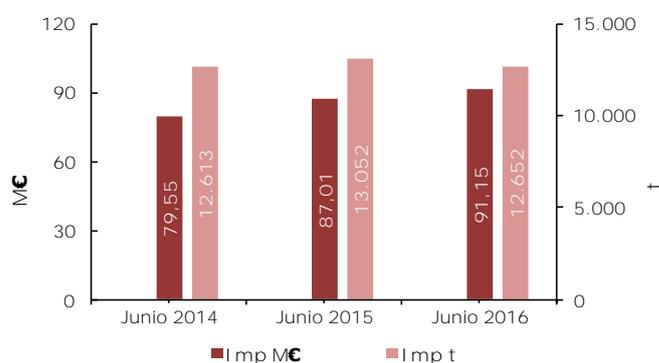
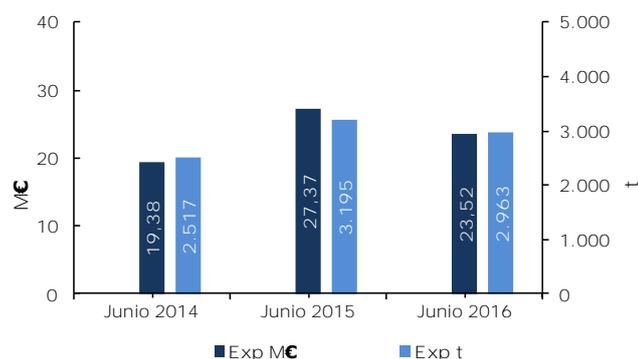
Junio 2016 (...continuación)



En el subgrupo Pescado Congelado, cuyo saldo tradicionalmente es positivo, éste ha sufrido una bajada muy importante (80,7%), pasando de 9,73 M€, en junio de 2015 a 1,88 M€, en junio de 2016. Esto es debido a la bajada del valor de las exportaciones en un 1,8% combinado con una subida del valor de las importaciones en

un 12,1%. En volúmenes, también descienden las exportaciones, en un 10,8%, al mismo tiempo que suben las importaciones un 2,9%. Los precios de exportación han subido un 10,0%, de 1,52 €/kg a 1,67 €/kg, mientras que los de importación también aumentan, en un 9,0%, de 1,83 €/kg a 1,99 €/kg.

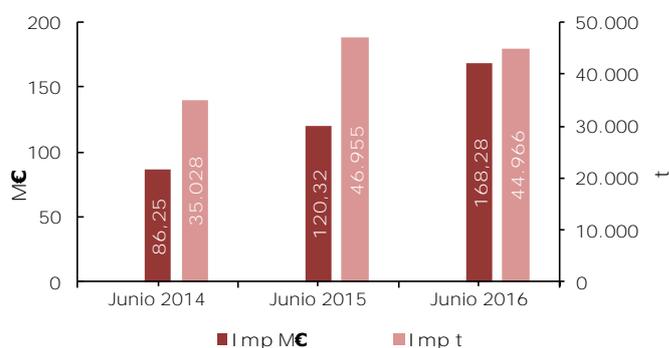
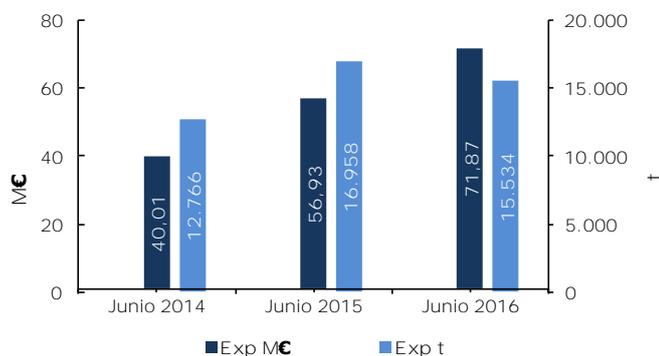
Gráficos 19 y 20.
Evolución de las exportaciones e importaciones de Crustáceos (0306)
Junio de 2014, 2015 y 2016.



El saldo del subgrupo de Crustáceos con respecto a junio 2015 empeora en un 13,1% (pasando de -59,64 M€ a -67,63 M€), debido a que las exportaciones disminuyen un 14,1% en valor, mientras que las importaciones aumentan en un 4,8%. En volumen, tanto las exportaciones (7,3%), como las importaciones (3,1%) disminuyen.

El precio de las exportaciones sufre una bajada del 7,3%, que pasa de 8,56 €/kg a 7,94 €/kg. Por el contrario las importaciones tienen un aumento en el valor del precio medio (8,1%) que pasa de 6,67 €/kg a 7,20 €/kg.

Gráficos 21 y 22.
Evolución de las exportaciones e importaciones de Moluscos (0307)
Junio de 2014, 2015 y 2016.



El subgrupo Moluscos, muestra un aumento en valor en las exportaciones respecto a junio 2015 (26,2%). Lo mismo sucede en las importaciones que aumentan con fuerza con respecto a junio 2015 (39,9%). Como las importaciones son superiores a las exportaciones (aproximadamente el doble), el saldo se reduce (-52,1%), pasando de -63,38 M€ en junio de 2015 a -96,41 M€ en junio de 2016. En volumen, tanto las ex-

portaciones (8,4%), como las importaciones (4,2%) disminuyen. Esta situación de aumento de valor y bajada en los volúmenes, provoca aumentos de precios, así el precio de las exportación sube con intensidad (37,8%) pasando de 3,36 €/kg a 4,63 €/kg. Por su parte, el precio de importación aumenta considerablemente (46,1%), pasando de 2,56 €/kg a 3,74 €/kg.

Indicadores



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

HORTALIZAS Y LEGUMBRES (07)

El grupo de Hortalizas y Legumbres tiene un carácter claramente exportador con tendencia creciente. Consecuentemente, el valor de las exportaciones ha aumentado frente a junio 2015 en un 11,1%. Las importaciones también aumentan en un 4,1%. Las exportaciones se dirigen fundamentalmente hacia UE-28 (86,2%), de la misma forma que en las importaciones el origen principal también es la UE-28 (53,6%). El aumento tanto las exportaciones como las importaciones ha provocado que el saldo comercial se incremente un 13,1%, pasando de **234,08 M€ a 264,64 M€**. Por su parte, el precio medio de exportación ha aumentado un 9,8%, pasando de **0,84 €/kg a 0,93 €/kg**, mientras que el precio medio de importación también ha aumentado, aunque en menor cuantía, un 5,6%, pasando de **0,68 €/kg a 0,72 €/kg**.

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

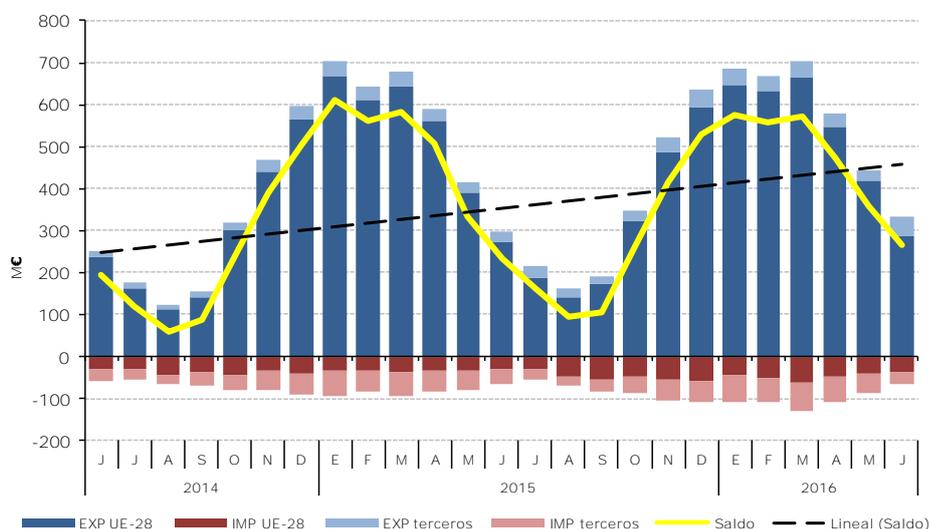
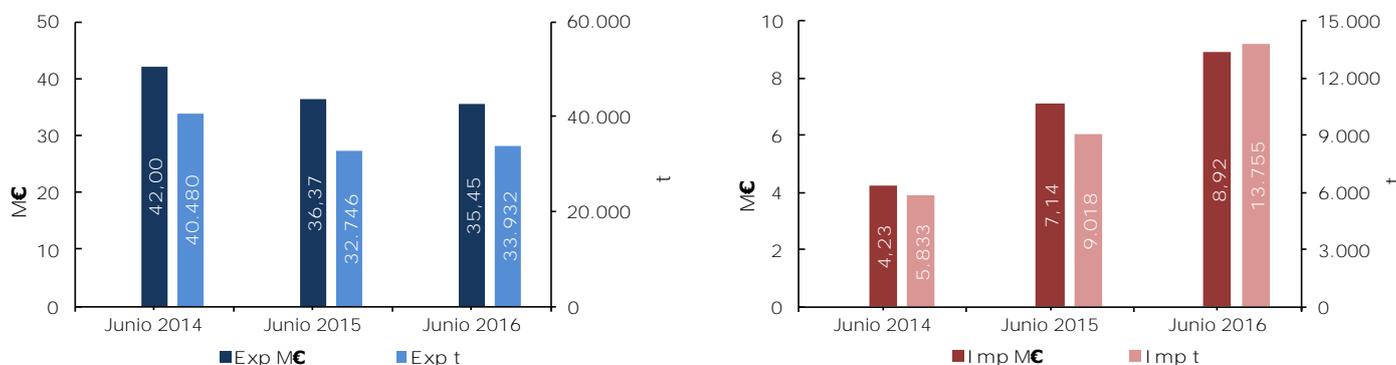


Tabla 7.
Evolución del comercio exterior grupo Hortalizas y Legumbres
Junio 2016.

Hortalizas y legumbres (07)		M€		t		€/kg	
		Junio 2016	Var. Jun 2016/2015	Junio 2016	Var. Jun 2016/2015	Junio 2016	Var. Jun 2016/2015
EXP	Total	764,66	-11,8%	668.169	-19,5%	1,14	9,5%
	UE-28	715,52	-11,0%	632.857	-19,4%	1,13	10,3%
	PPTT	49,15	-21,6%	35.313	-21,6%	1,39	0,0%
IMP	Total	223,51	10,4%	173.446	31,7%	1,29	-16,2%
	UE-28	46,04	16,1%	57.332	50,9%	0,80	-23,0%
	PPTT	177,47	9,0%	116.114	23,9%	1,53	-12,0%
Saldo		541,15	-18,6%	494.723	-29,1%		

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



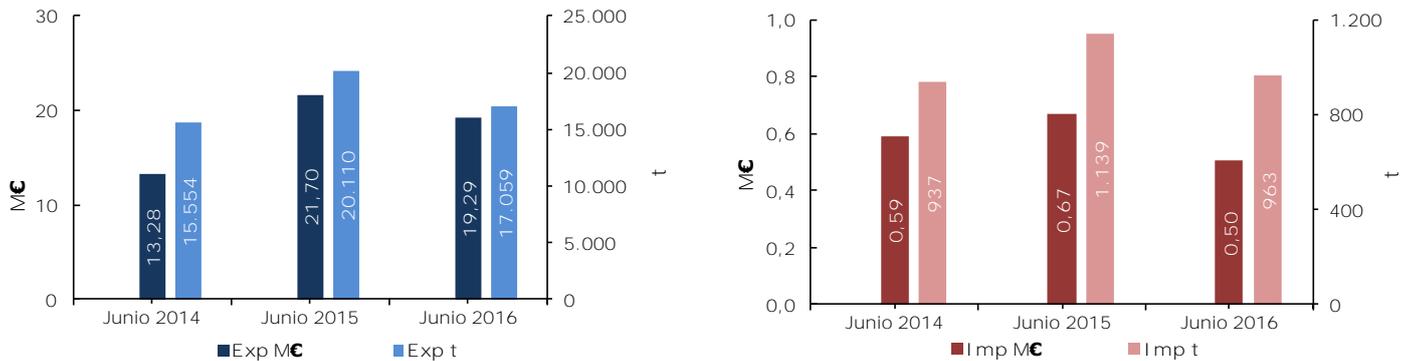
En el subgrupo Tomates, las exportaciones con respecto a junio 2015 han bajado en valor (2,5%) y aumentado en volumen (3,6%), por lo que su precio medio de exportación disminuye un 5,9% pasando de **1,11 €/kg a 1,04 €/kg**. Las importaciones aumentan en valor (25,0%) y con más fuerza en volumen (52,5%), lo que pro-

ca que su precio también descienda, en este caso en un 18,1%, desde **0,79 €/kg a 0,65 €/kg**. El saldo en los meses de junio sigue bajando, disminuyendo con respecto a junio 2015 en un 9,2%, pasando de **29,23 M€ a 26,53 M€**.

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



Gráficos 26 y 27.
Evolución de las exportaciones e importaciones de Coles (0704)
Junio de 2014, 2015 y 2016.

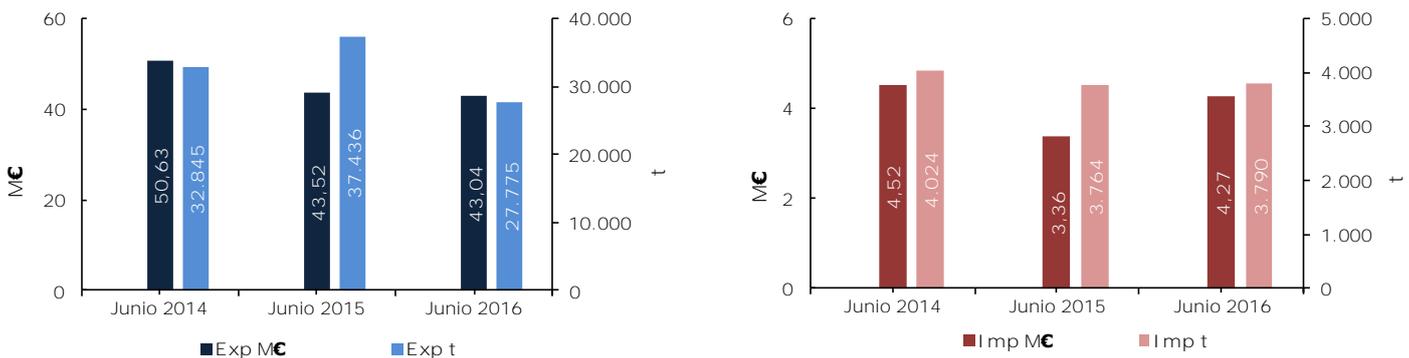


El subgrupo Coles tiene en el mes de junio de 2016 un saldo positivo de 18,79 M€, un 10,7% inferior con respecto al mismo mes del año anterior (21,03 M€). Esto es como consecuencia que el valor exportado respecto a junio 2015 ha disminuido en un porcentaje del 11,1%, mientras que la bajada del valor de la importación es muy superior: 24,4%. En volumen, tanto la exportación

(15,2%) como la importación (15,5%) tiene una bajada en un porcentaje muy parecido. El precio medio de exportación aumenta un 4,8% pasando de 1,08 €/kg a 1,13 €/kg, mientras que el precio medio de importación sufre una bajada del 10,5%, pasando de 0,59 €/kg a 0,52 €/kg.

Indicadores

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



En el subgrupo de Pimientos, las exportaciones representan el 12,9% de las exportaciones totales. Con respecto a junio 2015, las exportaciones han disminuido ligeramente en valor (1,1%), al mismo tiempo que las importaciones aumentan (27,1%) por lo que el saldo desciende en un 3,5% desde los 40,16 M€ de junio de 2015 hasta los 38,77 M€ del año actual. Con respecto al volumen, las exportaciones también descienden (25,8%)

y las importaciones aumentan levemente (0,7%). Con estos datos el precio de exportación se incrementa un 33,3% pasando de 1,16 €/kg a 1,55 €/kg, mientras que su precio de importación sube en un 26,2%, pasando de 0,89 €/kg a 1,13 €/kg (aunque las magnitudes de las importaciones son poco significativas con respecto a las exportaciones).



INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

Junio 2016 (...continuación)

FRUTAS (08)

El grupo Frutas tiene un carácter netamente exportador con tendencia ligeramente creciente. A pesar de ello el saldo empeora un 18,6%, con respecto a junio 2015, con un **valor de 541,15 M€**, debido a una bajada en valor de las exportaciones (11,8%) y una subida en valor de las importaciones (10,4%). En exportaciones destacan las destinadas a la UE-28, que suponen el 93,5% de las mismas, mientras que en importaciones las que provienen de PPTT, que suponen el 79,4% del total. Los precios medios se incrementan en exportaciones un 9,5%, pasando de 1,04 €/kg a 1,14 €/kg, mientras que en importaciones disminuyen, un 16,2%, pasando de 1,54 €/kg a 1,29 €/kg.

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

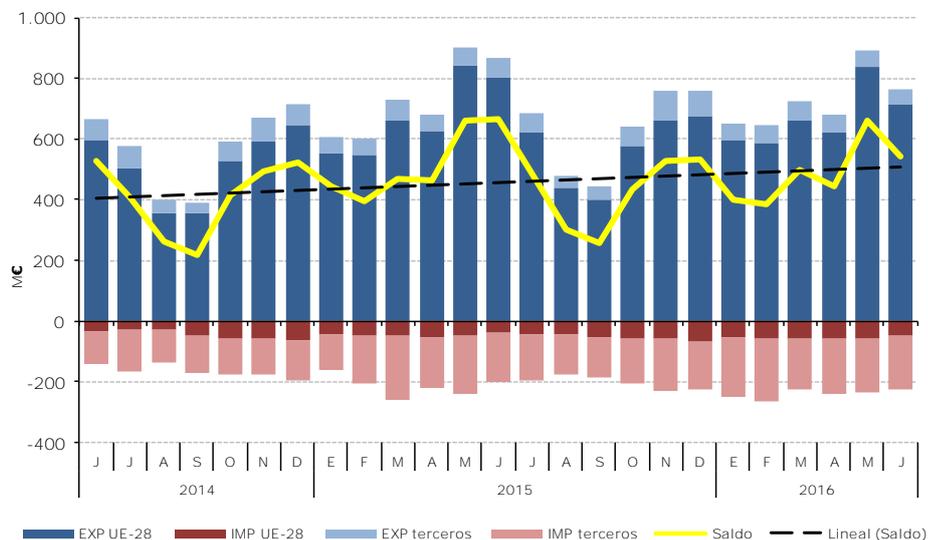
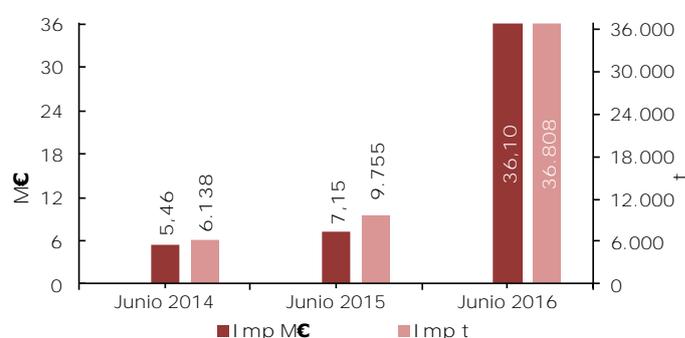
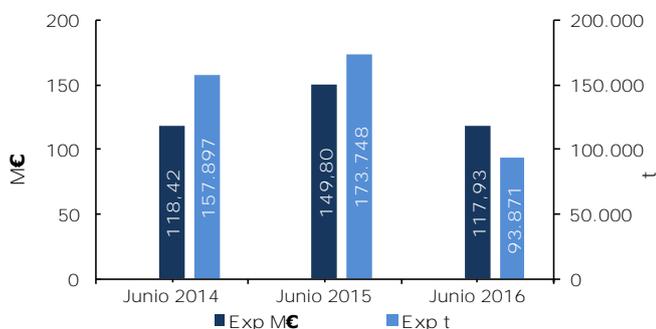


Tabla 8.
Evolución del comercio exterior grupo Frutas
Junio 2016.

Frutas (08)		M€		t		€/kg	
		Junio 2016	Var. Jun 2016/2015	Junio 2016	Var. Jun 2016/2015	Junio 2016	Var. Jun 2016/2015
EXP	Total	764,66	-11,8%	668.169	-19,5%	1,14	9,5%
	UE-28	715,52	-11,0%	632.857	-19,4%	1,13	10,3%
	PPTT	49,15	-21,6%	35.313	-21,6%	1,39	0,0%
IMP	Total	223,51	10,4%	173.446	31,7%	1,29	-16,2%
	UE-28	46,04	16,1%	57.332	50,9%	0,80	-23,0%
	PPTT	177,47	9,0%	116.114	23,9%	1,53	-12,0%
Saldo		541,15	-18,6%	494.723	-29,1%		

Gráficos 31 y 32.
Evolución de las exportaciones e importaciones de Cítricos (0805)
Junio de 2014, 2015 y 2016.



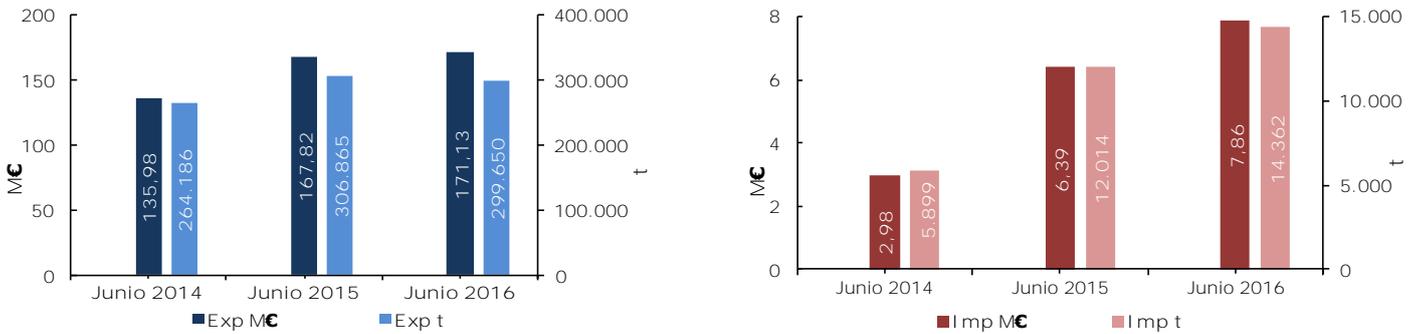
El subgrupo de Cítricos supone el 15,4% del total de exportaciones. Éstas han disminuido en valor un 21,3%, mientras que las importaciones aumentan considerablemente, en concreto en un 405,1%, a pesar de que son poco significativas. Consecuentemente el saldo ha empeorado en un 42,6%, pasando de 142,65 M€ a 81,83 M€. Con respecto al volumen, se repite lo que sucede

con el valor, las exportaciones bajan (46,0%), mientras que las importaciones suben (277,3%). Los precios medios de exportación aumentan significativamente un 45,7%, pasando de 0,86 €/kg a 1,26 €/kg. El precio medio de las importaciones aumenta un 33,9%, pasando de 0,73 €/kg a 0,98 €/kg.

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



Gráficos 33 y 34.
Evolución de las exportaciones e importaciones de Melones y Sandías (0807)
Junio de 2014, 2015 y 2016.

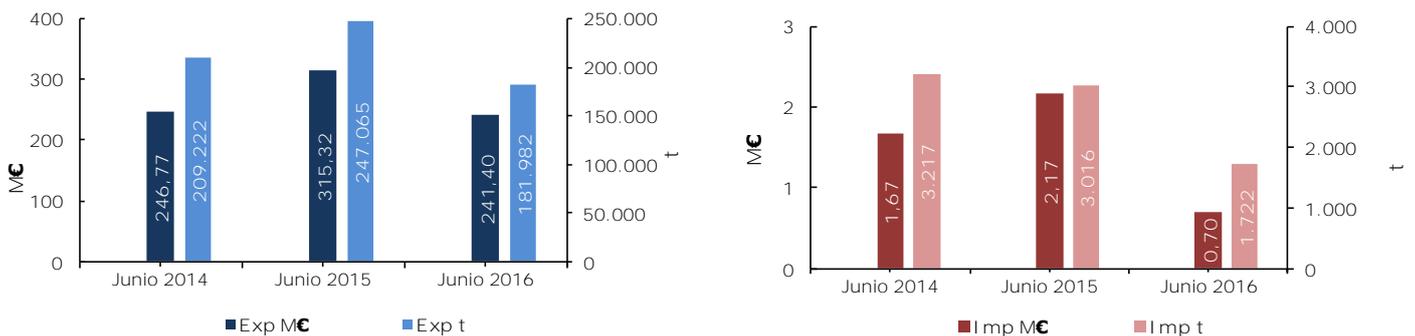


El subgrupo de Melones y sandías representa el 22,3% del total de exportaciones. Éstas han aumentado en valor un 2,0%, mientras que las importaciones también aumentan, pero de forma más importante (23,1%), a pesar de que son poco significativas. El saldo ha mejorado en un 1,1%, pasando de 161,43 M€ a 163,27 M€. Con

respecto al volumen, las exportaciones bajan ligeramente (2,4%), mientras que las importaciones suben (19,5%). Los precios medios de exportación aumentan un 4,4%, pasando de 0,55 €/kg a 0,57 €/kg. El precio medio de las importaciones aumenta un 3,0%, pasando de 0,53 €/kg a 0,55 €/kg.

Indicadores

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



En el subgrupo Frutas de Hueso, las exportaciones durante el mes de junio de 2016 han supuesto el 31,5% del total de las mismas. Las exportaciones han bajado en valor (23,4%). Las importaciones también disminuyen en valor (67,8%), pero son poco significativas. El saldo se resiente con fuerza y disminuye un 23,1%, pasando de 313,14 M€ en junio de 2015 a 240,70 M€ en junio de

2016. En volumen también se producen bajadas generalizadas, en exportaciones un 26,3% y en importaciones un 42,9%. El precio medio de exportación aumenta un 3,9%, pasando de 1,28 €/kg a 1,33 €/kg. El precio medio de importación disminuye un 43,6%, desde 0,72 €/kg hasta 0,41 €/kg.



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

CEREALES (10)

El grupo Cereales en grano mantiene un carácter importador con tendencia creciente. Las importaciones han aumentado con fuerza (12,0%), sobre todo las procedentes de UE-28, que lo han hecho en 38,7%. Como las exportaciones tienen un valor muy inferior, y además han disminuido (23,1%), el saldo ha empeorado en un 22,5%, llegando a los **-149,09 M€**. El precio de exportación ha bajado ligeramente, en un 0,4 %, hasta **0,46 €/kg**, mientras que el precio de importación, en consonancia con los precios internacionales, ha disminuido en un 6,1%, pasando de **0,20 €/kg a 0,18 €/kg**.

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

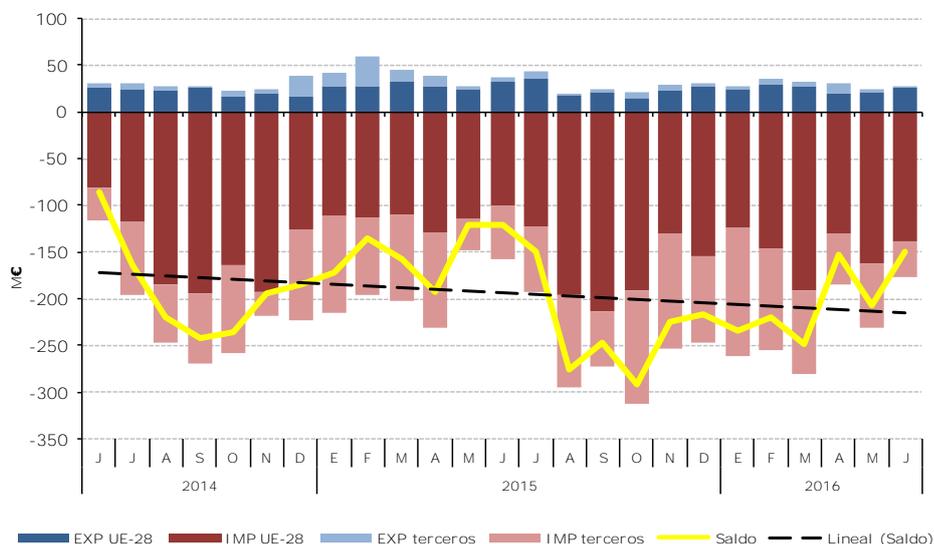
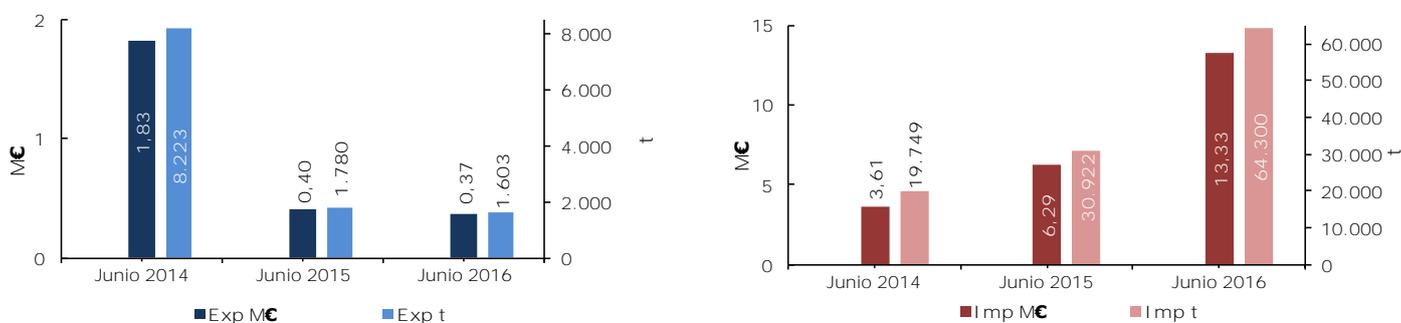


Tabla 9.
Evolución del comercio exterior grupo Cereales
Junio 2016.

Cereales (10)		M€		t		€/kg	
		Junio 2016	Var. Jun 2016/2015	Junio 2016	Var. Jun 2016/2015	Junio 2016	Var. Jun 2016/2015
EXP	Total	28,03	-23,1%	61.209	-22,8%	0,46	-0,4%
	UE-28	25,72	-20,7%	58.390	-18,6%	0,44	-2,5%
	PPTT	2,30	-42,7%	2.819	-62,6%	0,82	53,5%
IMP	Total	177,12	12,0%	963.275	19,3%	0,18	-6,1%
	UE-28	138,78	38,7%	770.286	52,9%	0,18	-9,3%
	PPTT	38,34	-33,9%	192.989	-36,5%	0,20	4,0%
Saldo		-149,09	-22,5%	-902.066	-23,8%		

Gráficos 38 y 39.
Evolución de las exportaciones e importaciones de Cebada (1003)
Junio de 2014, 2015 y 2016



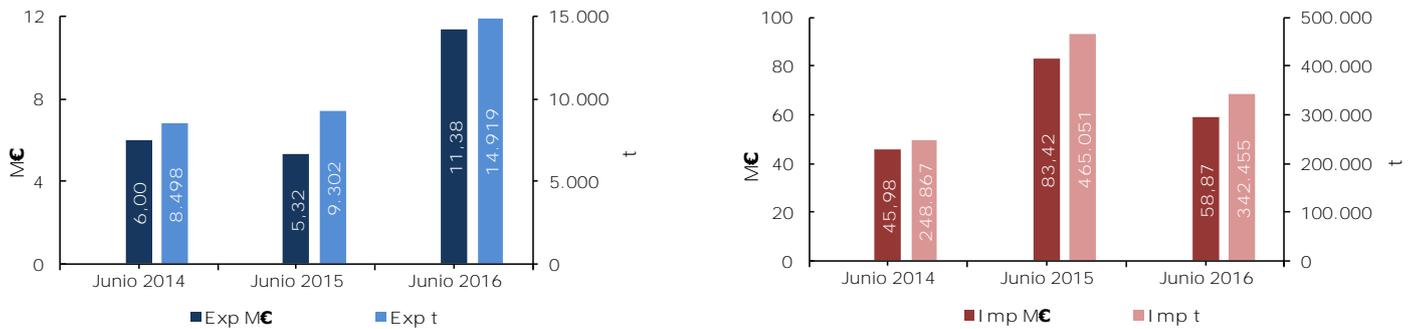
El subgrupo del Cebada representa el 7,5% de las importaciones totales del grupo. Las importaciones han aumentado mucho en valor (111,8%) hasta llegar a **13,33 M€**. Paralelamente también han aumentado en volumen, un 107,9%, llegando a las **64.300 t**. Su precio me-

dio ha subido muy ligeramente, un **1,8%**, desde **0,20 €/kg** hasta **0,21 €/kg**. Las exportaciones, que son mucho menos significativas, han disminuido en valor, volumen y se han mantenido en precio. El saldo ha empeorado un 120,0% pasando de **-5,89 M€ a -12,96 M€**.

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



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

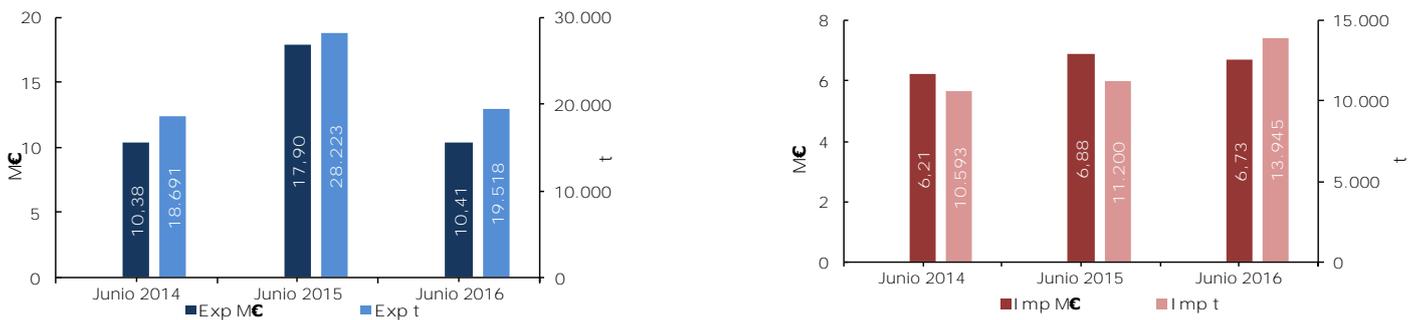


El subgrupo del Maíz, ha supuesto un tercio de las importaciones del grupo (33,2%). Las importaciones han **disminuido en valor un 29,4%, hasta los 58,87 M€**. También han bajado en volumen un 26,4%, hasta los **342.455 t**. Su **precio medio sufre una pequeña caída, en**

concreto de un 4,2% hasta los 0,17 €/kg. Las exportaciones en este subgrupo tienen un carácter testimonial, si bien han aumentado tanto en valor, volumen como en precio medio. El saldo ha mejorado un 39,2% pasando de **-78,10 M€ a -47,49 M€**.

Indicadores

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



El subgrupo del Arroz, supone el 37,1% de las exportaciones y es el único subgrupo con saldo positivo. Éste ha disminuido con respecto a junio 2015 (66,6%), pasando de **11,03 M€ a 3,68 M€** debido a la fuerte bajada del valor de las exportaciones (41,9%), muy superior a la baja-

da de las importaciones (2,2%). En volumen, bajan las exportaciones (30,8%), mientras suben las importaciones (24,5%). Los precios medios disminuyen, el de exportación en un 15,9%, de **0,63€/kg a 0,53 €/kg**, y el de importación un 21,4%, desde **0,61 €/kg a 0,48 €/kg**.



INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

Junio 2016 (...continuación)

SEMILLAS OLEAGINOSAS (12)

El grupo Semillas Oleaginosas, tiene un carácter importador con tendencia muy ligeramente creciente. Respecto a junio de 2015, su saldo comercial ha mejorado un 19,5%, como consecuencia de un bajada del valor de las importaciones del 20,2%, que pasa de **221,02 M€ a 176,47 M€**, mientras que el valor de las exportaciones disminuye en un 22,47%, pasando de **53,37 M€ a 41,44 M€**. Las exportaciones se dirigen prioritariamente hacia los PPTT (55,8%) de igual manera que en el caso de las importaciones, que el comercio se realiza sobre todo con PPTT (74,9%). El precio medio de exportación ha subido un 8,2%, de **0,37 €/kg a 0,40 €/kg**, y el de importación se ha incrementado un 11,9%, de **0,48 €/kg a 0,54 €/kg**.

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

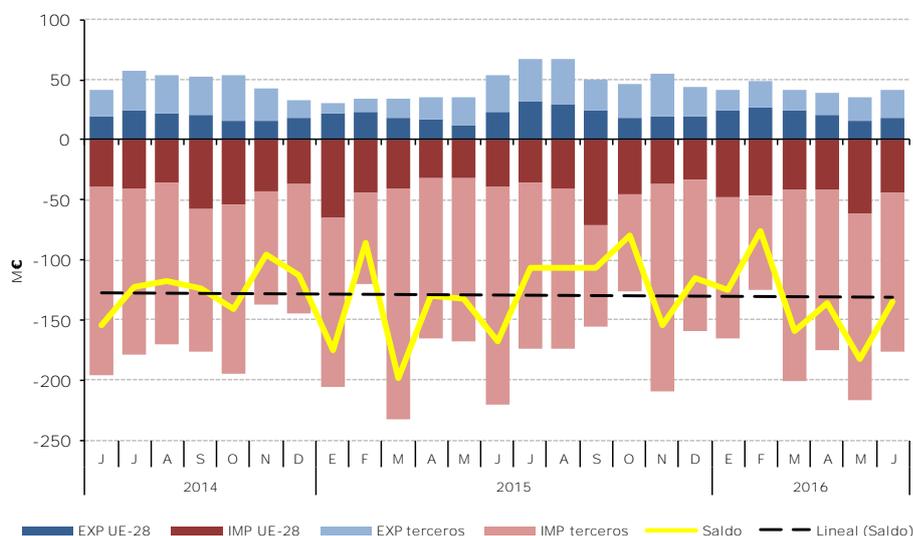
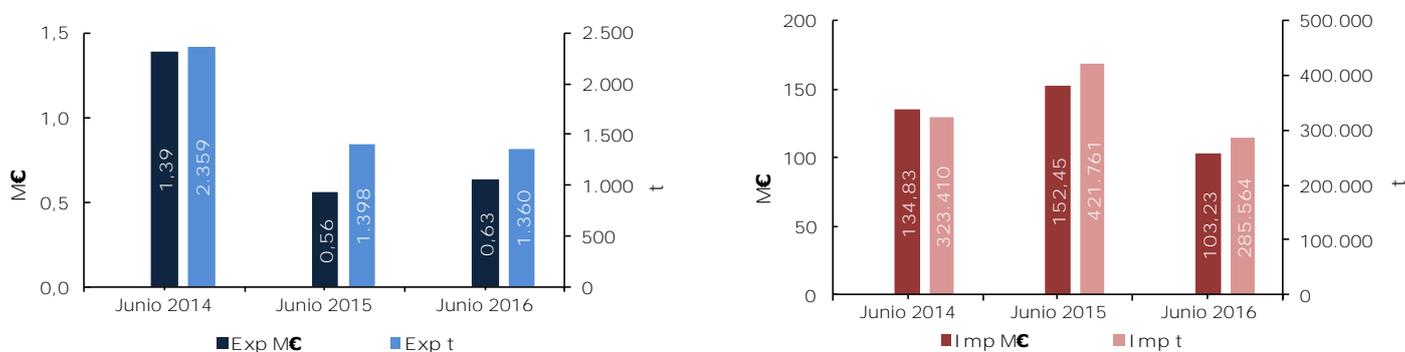


Tabla 10.
Evolución del comercio exterior grupo Semillas Oleaginosas
Junio 2016.

Semillas oleaginosas, plantas industriales y forrajes (12)	M€		t		€/kg		
	Junio 2016	Var. Jun 2016/2015	Junio 2016	Var. Jun 2016/2015	Junio 2016	Var. Jun 2016/2015	
EXP	Total	41,44	-22,4%	103.609	-28,2%	0,40	8,2%
	UE-28	18,32	-18,9%	24.199	-31,0%	0,76	17,6%
	PPTT	23,12	-24,9%	79.410	-27,3%	0,29	3,3%
IMP	Total	176,47	-20,2%	329.831	-28,6%	0,54	11,9%
	UE-28	44,17	11,0%	31.187	14,8%	1,42	-3,3%
	PPTT	132,31	-27,0%	298.643	-31,4%	0,44	6,4%
Saldo	-135,04	19,5%	-226.222	28,8%			

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



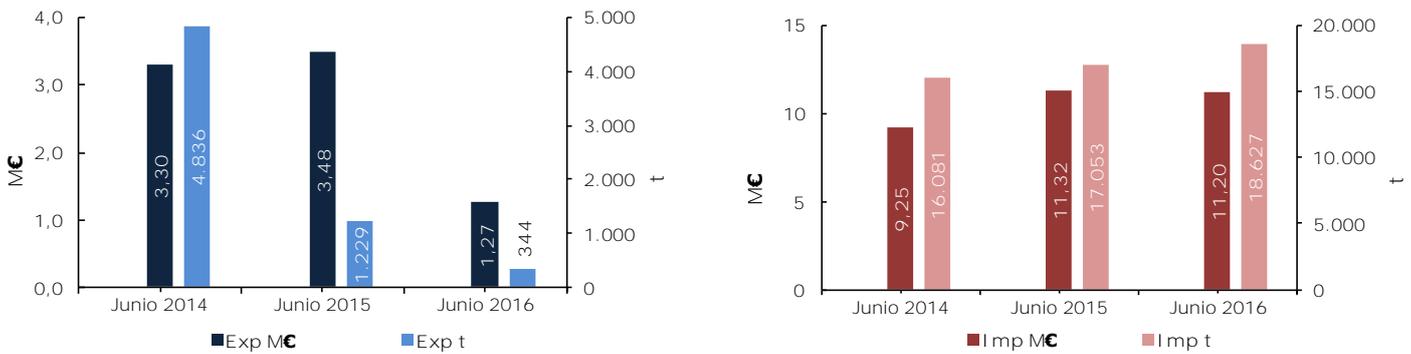
El subgrupo Habas de Soja representa el 58,5% del valor del total de las importaciones del grupo en junio. Su saldo ha mejorado (de **-151,89 M€ a -102,60 M€**), debido a la caída en el valor de las importaciones del **32,3%**, pasando de **152,45 M€ a 103,23 M€**. En volumen, las importaciones disminuyen en un porcentaje igual (32,3%), hasta las 285.564 t. Como consecuencia

de esta coincidencia en la bajada de los porcentajes en valor y volumen los precios medios de importación se **mantienen en 0,36 €/kg**. Las exportaciones son muy poco significativas frente a las importaciones, aún así el precio de exportación aumenta un 17,2%, pasando de **0,40 €/kg a 0,47 €/kg**.

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



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

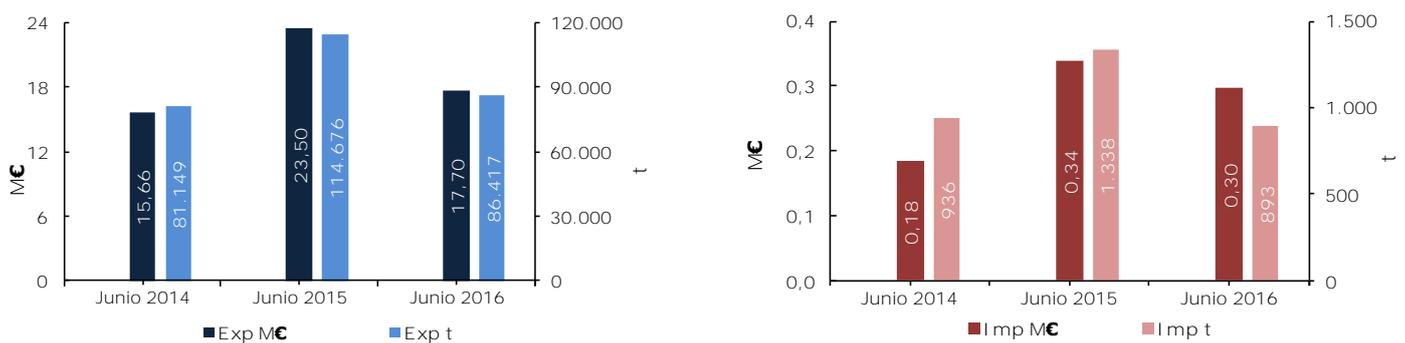


En el subgrupo Semillas de Girasol, el saldo en este mes de junio se ha deteriorado en 26,7%, pasando de -7,84 M€ a -9,93 M€, debido a la fuerte caída del valor de las exportaciones en un 63,6%, que pasan de 3,48 M€ a 1,27 M€. En cuanto a las importaciones, éstas se mantienen prácticamente estables con una bajada poco significativa, del 1,1%, pasando de 11,32 M€ a 11,20 M€.

Con respecto a los volúmenes, la exportación también tiene una fuerte caída del 72,0%, mientras que la importación sube en un 9,2%. Esta situación ha provocado que el precio medio de exportación aumente un 30,2%, pasando de 2,83 €/kg a 3,69 €/kg, mientras que el precio medio de importación disminuye un 9,4%, de 0,66 €/kg a 0,60 €/kg.

Indicadores

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



Forrajes es el único subgrupo que tiene saldo positivo (17,40 M€), dentro de este grupo. Las exportaciones representan el 42,7 % de las exportaciones totales 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 junio de 2016, el valor de las exportaciones ha disminuido un 24,7% y el volumen exportado un 24,6%. Consecuentemente, el precio medio de exportación se mantuvo constante en 0,20 €/kg. El precio de importación alcanzó en este mes los 0,33 €/kg



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

ACEITES Y GRASAS (15)

El grupo Aceites y Grasas, tiene un carácter marcadamente exportador, si bien durante los meses anteriores a junio ha mostrado una tendencia decreciente. Con respecto a junio 2015, el saldo mejora (10,3%), pasando de 109,85 M€ a 121,17 M€, debido a que las exportaciones aumentan en mayor proporción que las importaciones. Las exportaciones se dirigen principalmente a la UE-28, aunque en este mes, el principal aumento proviene de las destinadas a los PPTT (9,8%). Las importaciones aumentan sobre todo por las provenientes de PPTT (29,2%), ya que las que tienen su origen en la UE-28 disminuyen (30,5%). El precio medio de exportación ha disminuido un 0,8%, llegando a los 2,17 €/kg, mientras que el precio de importación también ha disminuido, en este caso con mayor intensidad (13,8%), pasando de 0,88 €/kg a 0,76 €/kg.

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

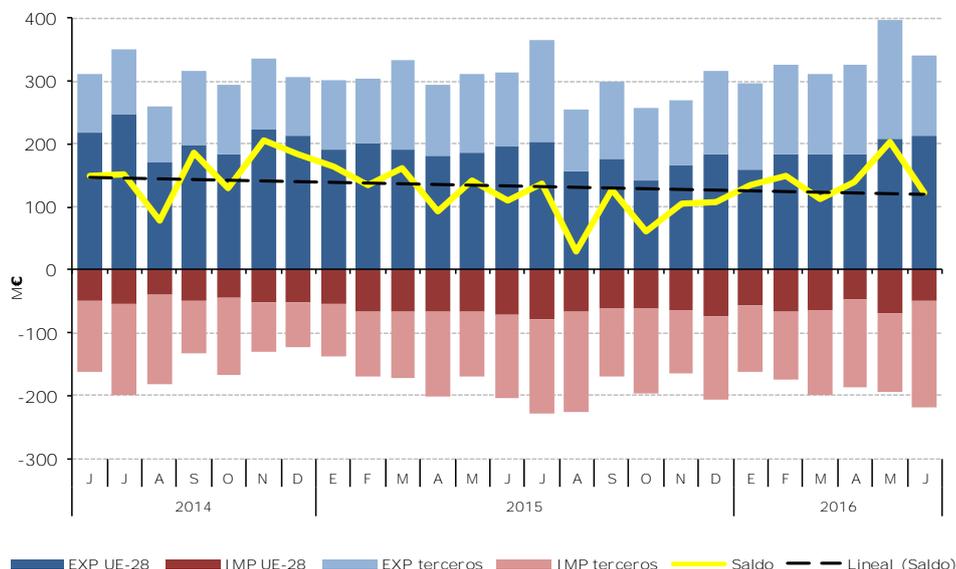
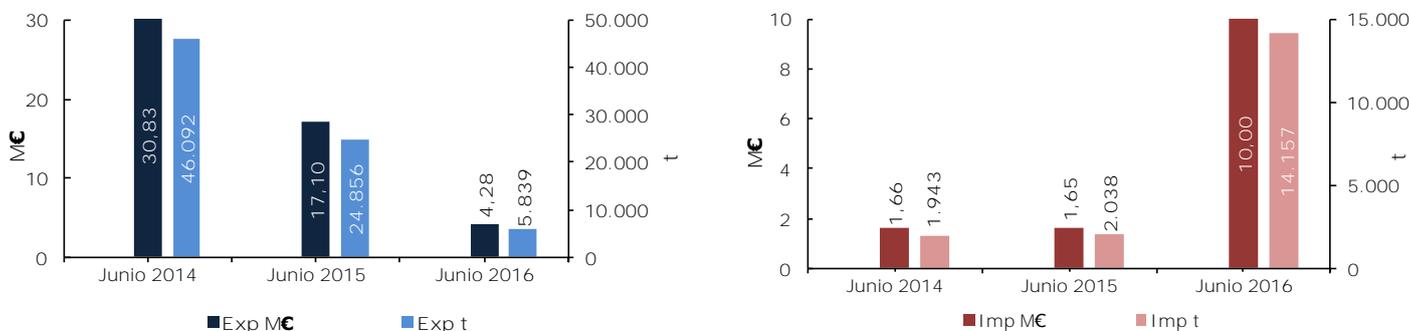


Tabla 11.
Evolución del comercio exterior grupo Aceites y Grasas
Junio 2016.

Aceites y grasas (15)		M€		t		€/kg	
		Junio 2016	Var. Jun 2016/2015	Junio 2016	Var. Jun 2016/2015	Junio 2016	Var. Jun 2016/2015
EXP	Total	340,81	8,9%	156.850	9,8%	2,17	-0,8%
	UE-28	213,50	8,4%	96.517	6,4%	2,21	1,9%
	PPTT	127,30	9,8%	60.332	15,9%	2,11	-5,3%
IMP	Total	219,63	8,2%	290.682	25,5%	0,76	-13,8%
	UE-28	49,68	-30,5%	52.314	-32,0%	0,95	2,3%
	PPTT	169,96	29,2%	238.369	54,2%	0,71	-16,2%
Saldo		121,17	10,3%	-133.833	-50,7%		

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



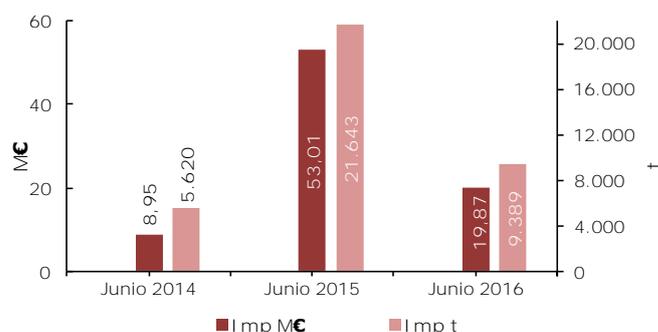
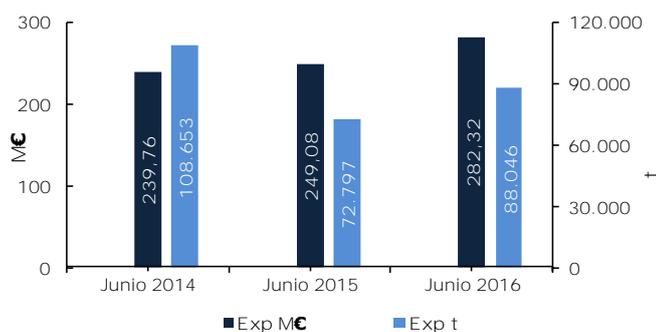
El subgrupo de Aceite de Soja, representa el 4,5% de las importaciones del grupo. El considerable retroceso del valor de las exportaciones (75,0%) es el responsable de que el saldo disminuyera un 137,0%, pasando de 15,46 M€ a -5,72 M€. El volumen exportado también ha dis-

minuido en gran medida (76,5%). Consecuentemente el precio medio de exportación ha aumentado un 6,5%, hasta los 0,73 €/kg. Por su parte el precio medio de importación ha disminuido, pasando de 0,81 €/kg a 0,71 €/kg.

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



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

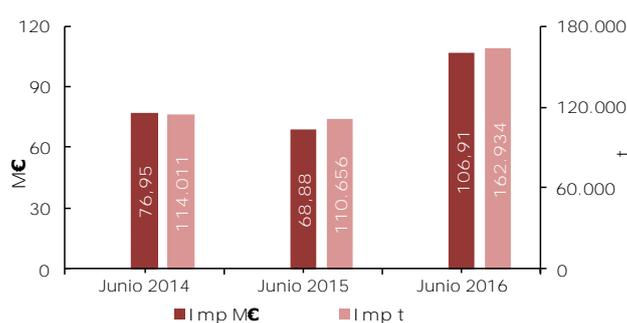


El subgrupo Aceites de Oliva (que también incluye el aceite de orujo) representa el 82,8% de las exportaciones y el 9,0% de las importaciones del grupo durante el mes de junio. Las exportaciones han aumentado tanto en valor (13,3%) como en volumen (20,9%). Como consecuencia del mayor aumento en volumen, su precio

desciende un 6,3%, pasando de 3,42 €/kg a 3,21 €/kg. En importaciones se producen fuertes bajadas en valor (62,5%), volumen (56,6%) y también en precio, que disminuyó un 13,6% hasta los 2,12 €/kg. El saldo ha aumentado con fuerza un 33,9% desde los 196,07 M€ a los 262,45 M€.

Indicadores

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



El Aceite de Palma representa el 48,6% de las importaciones del grupo. Este último junio se ha producido un aumento de las importaciones, tanto en valor (55,2%) como en volumen (47,2%), motivando una ligera subida del precio de un 5,4%, pasando de 0,62 €/kg a 0,66 €/

kg. Las exportaciones de este producto se pueden considerar testimoniales, aunque han aumentado fuertemente en valor y volumen. El saldo ha empeorado en un 51,2%, pasando de -66,02 M€ a -99,83 M€.

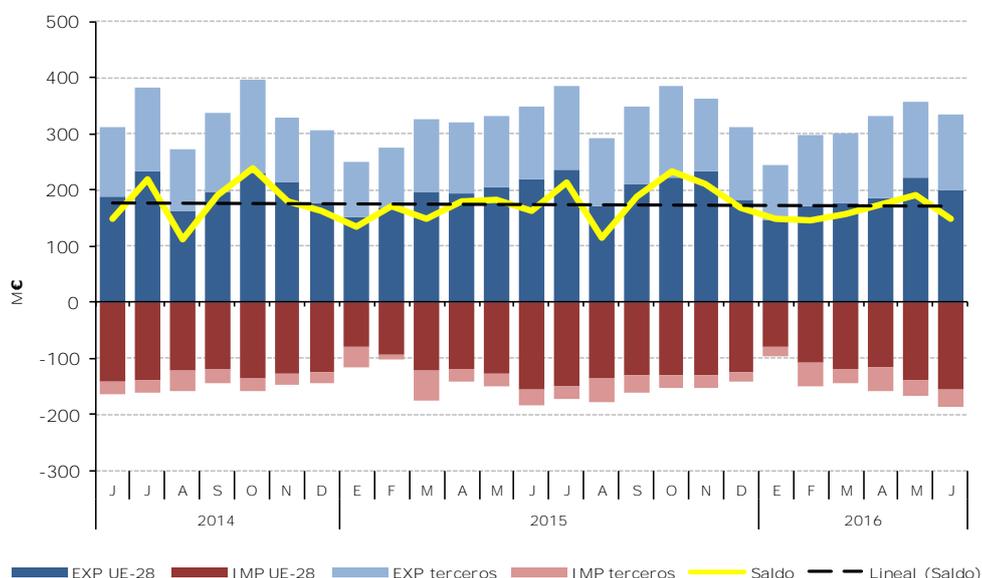


INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO Junio 2016 (...continuación)

BEBIDAS (22)

El grupo de las Bebidas es marcadamente exportador con una tendencia ligeramente decreciente. Con respecto a junio 2015, el saldo ha empeorado en un 9,5%, alcanzado los **147,95 M€**. Las exportaciones han disminuido en un 4,0% mientras que las importaciones han aumentado, un 0,9%. Las exportaciones tienen lugar principalmente con la UE-28 (59,6%). Las importaciones se comportan de la misma manera y la UE-28 supone el 83,7% de las mismas. Los precios han subido; el precio de exportación ha subido un 7,0%, pasando de **0,98 €/kg a 1,05 €/kg**, mientras que el de importación lo ha hecho en un **13,0%** pasando de **1,18 €/kg a 1,33 €/kg**.

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

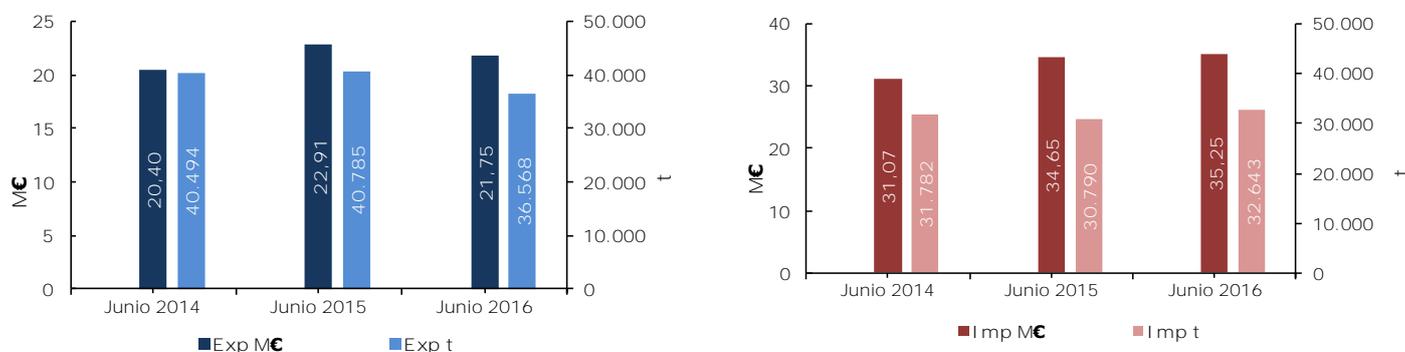


■ EXP UE-28 ■ IMP UE-28 ■ EXP terceros ■ IMP terceros ■ Saldo — Lineal (Saldo)

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

Bebidas (22)	M€		t		€/kg		
	Junio 2016	Var. Jun 2016/2015	Junio 2016	Var. Jun 2016/2015	Junio 2016	Var. Jun 2016/2015	
EXP	Total	334,45	-4,0%	317.490	-10,2%	1,05	7,0%
	UE-28	199,62	-8,3%	229.765	-13,8%	0,87	6,5%
	PPTT	134,83	3,2%	87.726	0,7%	1,54	2,4%
IMP	Total	186,50	0,9%	139.751	-10,7%	1,33	13,0%
	UE-28	156,08	-0,3%	121.315	-13,7%	1,29	15,5%
	PPTT	30,41	7,9%	18.436	16,2%	1,65	-7,1%
Saldo	147,95	-9,5%	177.740	-9,9%			

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



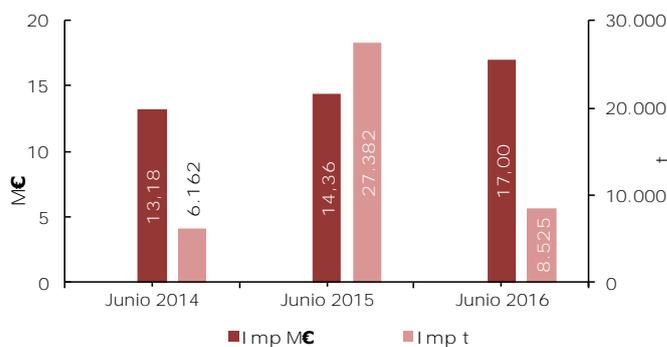
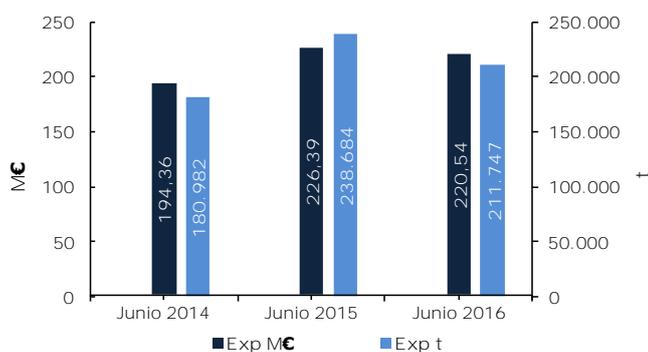
El subgrupo de las Bebidas Refrescantes aumenta en este junio su saldo negativo en un 15,0% hasta **-13,50 M€**, debido a que las exportaciones descienden en un 5,1%, mientras que las importaciones aumentan en un 1,7%. En cuanto a los volúmenes, bajan las exportaciones (10,3%), mientras que las impor-

taciones suben en un 6,0%. Los precios de exportación aumentan (5,9%) hasta un valor de **0,59 €/kg**, mientras que los precios de importación descienden un 4,0%, pasando de **1,13 €/kg a 1,08 €/kg**.

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



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

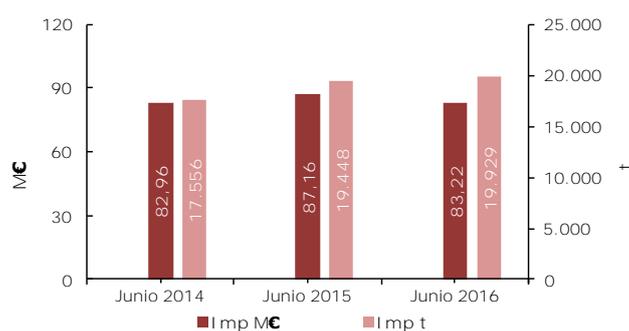
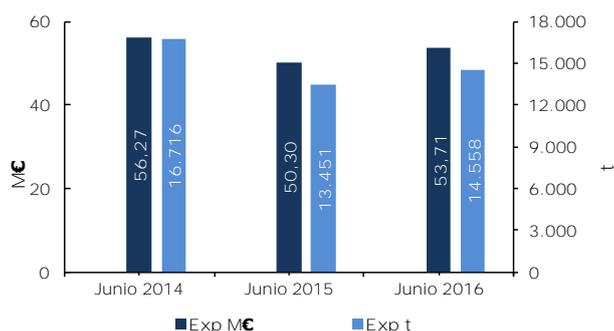


El subgrupo de Vinos representa el 65,9% de las exportaciones del grupo. El saldo ha disminuido con respecto a junio del 2015 en un 4,0%, pasando de 212,03 M€ a 203,53 M€. Las exportaciones descienden ligeramente en valor (2,6%) y de forma más intensa en volumen (11,3%) de lo que resulta una subida del precio medio

del 9,8% pasando de 0,95 €/kg a 1,04 €/kg. El valor de las importaciones sube un 18,4%, mientras que su volumen desciende de forma importante (68,9%), por lo que, consecuentemente, el precio sube un 280,4%, pasando de 0,52 €/kg a 1,99 €/kg.

Indicadores

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



El subgrupo de Bebidas Espirituosas representa el 6,5% de las exportaciones y el 18,9% de las importaciones del grupo. El saldo ha mejorado un 19,9%, pasando de -36,86 M€ a -29,51 M€. En valor las exportaciones aumentan un 6,8%, mientras que las importaciones descienden en un 4,5%. En volumen, tanto las exportacio-

nes (8,2%) como las importaciones aumentan (2,5%). Los precios medios descienden; el de exportación en un 1,3%, pasando de 3,74 €/kg a 3,69 €/kg y de la misma manera el precio de importación baja en 6,8%, que pasa de 4,48 €/kg a 4,18 €/kg.

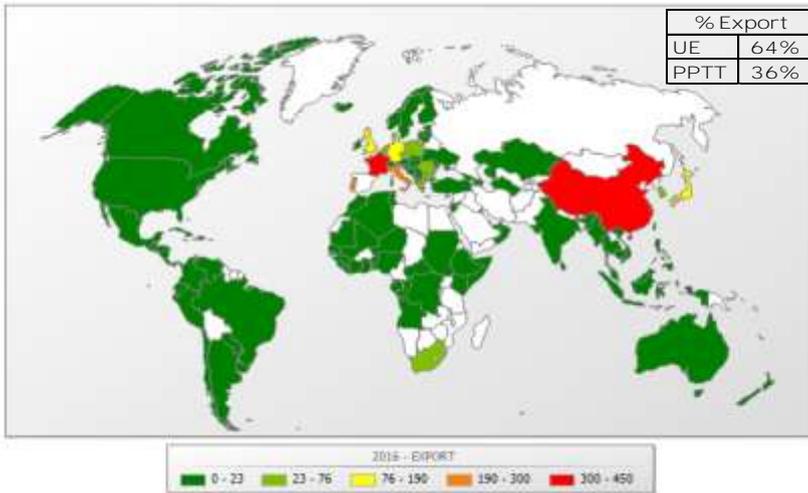


INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO Junio 2016 (...continuación)

CARNES (02)

Mapa 1.

Principales destinos de las exportaciones de Carnes
Enero a Junio 2016. M€.C.



Las exportaciones de carnes y despojos han alcanzado en el primer semestre de 2016 la cifra de **2.505,11 M€**, la cual ha sido un **11,5%** superior a las exportaciones en el mismo periodo que el año pasado, siendo el grupo relevante que más crece. Los destinos comunitarios han disminuido su presencia a favor de los terceros países, especialmente los asiáticos. Francia se ha mantenido como el primer destino de exportación, aunque ha disminuido su cuota un 15,4% respecto al primer semestre de 2015. Portugal ocupaba tradicionalmente la segun-

da posición pero ha sido superada por China, hacia donde se han incrementado las exportaciones un 167,7%. Con destino a Japón se han incrementado un 29,9%, mientras que a Corea del Sur han disminuido un 9,7%.

Los productos más destacados por el incremento de las exportaciones han sido los Despojos (0206) con un aumento del **25,8% respecto al primer semestre de 2015**, así como la Carne de porcino (0203) con un incremento del 15%.

Tabla 13.

Principales destinos de las exportaciones de Carnes
Enero a Junio 2016

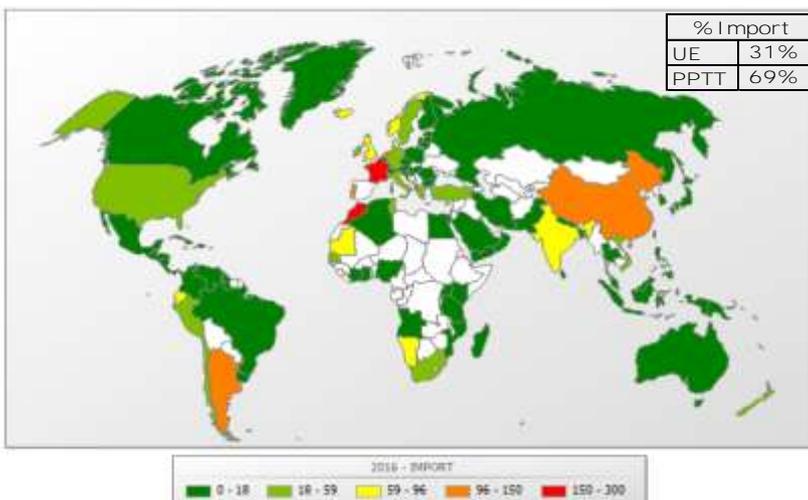
Exportaciones Grupo Carnes (02)	
Países	M€
Francia	449,99
China	345,04
Portugal	274,14
Italia	222,86
Japón	169,18
Alemania	121,61
Reino Unido	83,44
Polonia	68,66
Corea del Sur	66,70
Países Bajos	66,34

Indicadores

PESCADOS (03)

Mapa 2.

Principales destinos de las exportaciones de Pescados
Enero a Junio 2016. M€.C.



El grupo Pescados presenta un carácter importador. Las importaciones en el primer semestre de 2016 se han incrementado un 9,7% llegando a los **2.525,81 M€**. Los orígenes de las importaciones se han mantenido en la misma posición, aunque con aumentos en los principales. Las importaciones procedentes de Marruecos se han incrementado un 26,5% con respecto al mismo semestre de 2015, las procedentes de Francia un 5,9% y Argentina, en tercera posición, con aumentos del 6,8%. Han crecido las importaciones provenientes de países euro-

peos como Países Bajos (▲22,4%) y Reino Unido (▲13,3%), mientras que han disminuido otros de Países Terceros como Mauritania (7,3%) y Namibia (10,9%).

Los productos que experimentan mayores incrementos son Moluscos (0307) con aumento de las importaciones de un 15,9%, Pescado fresco o refrigerado (exc. filetes y carnes) (0302) de un 12,4% y Pescado congelado (exc. filetes y carnes) (0303) de un 10,6%.

Tabla 14.

Principales destinos de las exportaciones de Pescados
Enero a Junio 2016

Importaciones Grupo Pescados (03)	
Países	M€
Marruecos	294,49
Francia	162,14
Argentina	143,74
China	141,66
Portugal	135,26
Países Bajos	98,81
Mauritania	93,44
Reino Unido	91,59
Ecuador	89,80
Namibia	89,74

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



HORTALIZAS Y LEGUMBRES (07)

Mapa 3.

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



El grupo Hortalizas y legumbres ha incrementado las exportaciones en el primer semestre de 2016 un 3,7% y ascienden a **3.452,20 M€**. Como puede verse en la tabla 15, los principales destinos de exportación son comunitarios. Todos los destinos crecen, a excepción de Italia donde disminuyen un 10,4%. Destacan los crecimientos que se producen en Alemania (\uparrow 12,5%), Reino Unido (\uparrow 9,2%), Francia (\uparrow 9,2%) y Portugal

(\uparrow 20,4%).

Los productos más destacados por el incremento de las exportaciones han sido las Cebollas, chalotes, ajos, puerros (0703) con un aumento del 40% respecto al primer semestre de 2015, así como las Legumbres y hortalizas congeladas (0710) con un incremento del 21,5%.

FRUTAS (08)

Mapa 4.

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



El grupo Frutas es el que menos crece dentro de los grupos relevantes en el apartado de exportaciones con respecto al primer semestre de 2015, aún así es el primer grupo exportador habiendo alcanzado los **4.435,57 M€**. Los destinos de exportación se mantienen en la misma posición que en el mismo semestre de 2015, a todos los principales destinos crecen las exportaciones a excepción de Italia y Polonia, donde disminuyen las exportaciones un 21,2% y un 6,9%, respectiva-

mente. Por el contrario, los que más crecen son: Suiza (\uparrow 21,9%), Reino Unido (\uparrow 12,4%), Alemania (\uparrow 11,9%) y Francia (\uparrow 10,0%).

En el grupo de frutas destacan los aumentos en las exportaciones de Dátiles, higos, piñas, aguacates y mangos (0804) que crecen un 17,0%, Melones, sandías y papayas (0807) que lo hace en un 14,8%, y Frutos rojos, kiwis y caquis (0810) con un incremento del 14,1%.

Tabla 15.

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

Exportaciones Grupo Hortalizas (07)	
Países	M€
Alemania	876,52
Reino Unido	562,08
Francia	544,67
Países Bajos	340,05
Italia	156,50
Polonia	128,19
Bélgica	104,13
Portugal	101,95
Suecia	91,63
República Checa	64,46

Tabla 16.

Principales destinos de las exportaciones de Frutas
Enero a Junio 2016

Exportaciones Grupo Frutas (08)	
Países	Mill €
Alemania	1.111,97
Francia	884,0
Reino Unido	573,52
Italia	312,56
Países Bajos	293,82
Polonia	157,15
Portugal	155,91
Bélgica	142,38
Suiza	106,25
Suecia	77,15

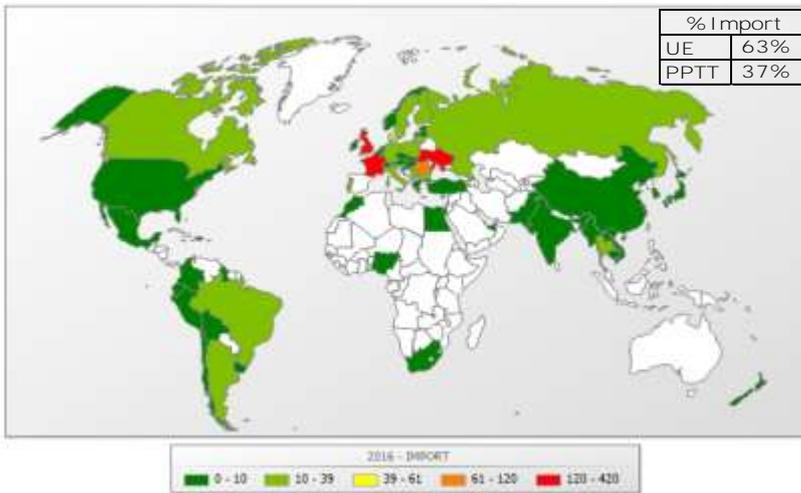


INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO Junio 2016 (...continuación)

CEREALES (10)

Mapa 5.

Principales orígenes de las importaciones de Cereales
Enero a Junio 2016. M€.



El grupo de cereales tiene un marcado carácter importador. Las importaciones en el primer semestre han aumentado un 21,2% con respecto al mismo periodo de 2015, situándose en 1.394,17 M€. **Francia y Ucrania son los principales orígenes de las importaciones**, sumando entre los dos más del 50% de las importaciones totales, aunque sus crecimientos son más moderados 11,4% y 18,2%, respectivamente. **Los crecimientos más destacados se producen en Brasil (▲638,2%),** aún con cifras reducidas, Reino Unido (▲275,1%), Polonia (▲251,8%), Rumanía (▲80,2%) y Dina-

marca (▲78,1%). Pese a que son menos relevantes que las importaciones en términos económicos, es destacable que las exportaciones de cereales han experimentado un descenso del 27,8%.

Por productos, el cereal que más ha aumentado sus importaciones con respecto al primer semestre de 2015 ha sido la Cebada (1003) con un incremento del 207,3%, aunque la cifra de importación es muy inferior a la de los productos más importados, como el Maíz y el Trigo (este último también con un incremento del 54,3%).

Tabla 17.

Principales orígenes de las importaciones de Cereales
Enero a Junio 2016

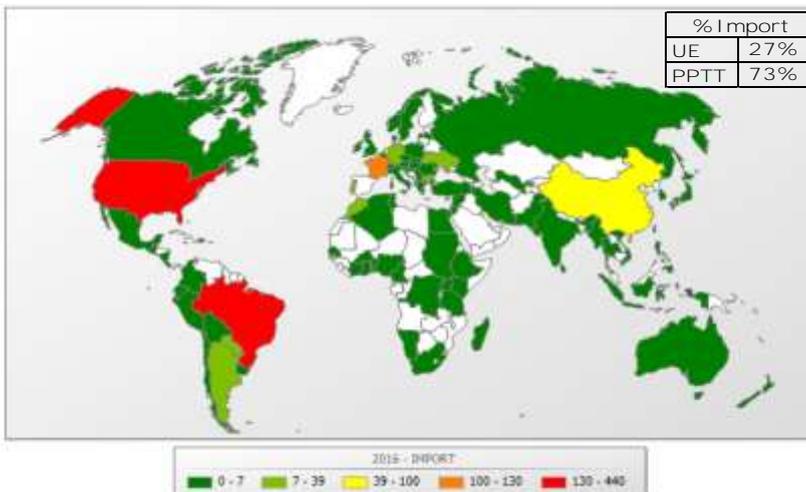
Importaciones Grupo Cereales (10)	
Países	M€
Francia	411,79
Ucrania	351,72
Reino Unido	177,61
Rumanía	80,08
Dinamarca	43,25
Polonia	35,91
Serbia	26,23
Canadá	24,92
Suecia	24,03
Brasil	21,30

Indicadores

SEMILLAS OLEAGINOSAS (12)

Mapa 6.

Principales orígenes de las importaciones de Semillas Oleaginosas
Enero a Junio 2016. M€.



Las importaciones del grupo de Semillas oleaginosas han disminuido un 4,5% con respecto al mismo periodo de 2015, situándose en 1.061,95 M€. **Esto es debido a la disminución de todos los productos del grupo,** a excepción de las semillas de lino que tienen un carácter residual, principalmente a la reducción de las habas de soja (1201) que disminuyen en un 11,8%. Los dos principales suministradores son Brasil, con un 41% de

cuota, desde donde las importaciones se han mantenido estables, y Estados Unidos, con un 15% de la cuota, ha disminuido sus exportaciones a España en un 23,4% respecto al primer semestre de 2015. **Por otro lado, destaca el incremento de Países Bajos (▲78%) y Portugal (▲67,4%).** Es relevante la aparición de Marruecos dentro de los 10 principales orígenes de importaciones con un crecimiento del 113%.

Tabla 18.

Principales orígenes de las importaciones de Semillas Oleaginosas
Enero a Junio 2016

Importaciones Grupo Semillas oleaginosas (12)	
Países	M€
Brasil	435,74
Estados Unidos	156,75
Francia	112,12
Países Bajos	98,79
China	52,56
Portugal	26,42
Marruecos	26,04
Paraguay	23,34
Argentina	17,24
Israel	15,38

INFORME MENSUAL DE COMERCIO EXTERIOR

AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

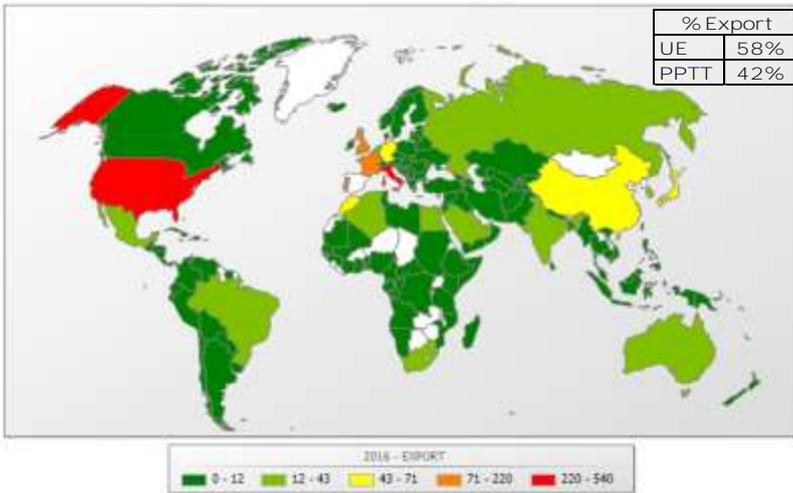
Junio 2016 (...continuación)



ACEITES Y GRASAS (15)

Mapa 7.

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



El grupo de Aceites y grasas, tradicionalmente de carácter exportador, ha experimentado un crecimiento del 9,9% de sus exportaciones, que se sitúan en **2.044,06 M€**, mientras que las importaciones lo han hecho en menor medida (8,4%). Con respecto a los destinos, se observan cambios en el posicionamiento de los principales países, siendo el más relevante el segundo lugar que ocupa Estados Unidos, desplazando a Portugal, debido a un incremento de las exportaciones del 67,7% del primero. A continuación observamos 3 destinos europeos: Francia, Portugal y Reino Unido y a todos ellos aumentan las exportaciones, 15,5%, 8,8% y 7,8%, respectivamente. También es importante el incremento en Alemania, aún con cifras reduci-

das, pero con fuertes incrementos (\blacktriangle 63%). Entre los destinos extracomunitarios destacan los aumentos en Japón (\blacktriangle 15,1%), China (\blacktriangle 12,1%) y Marruecos (\blacktriangle 54%), mientras que a Argelia disminuyen las exportaciones un 24,5% si se comparan con el primer semestre de 2015.

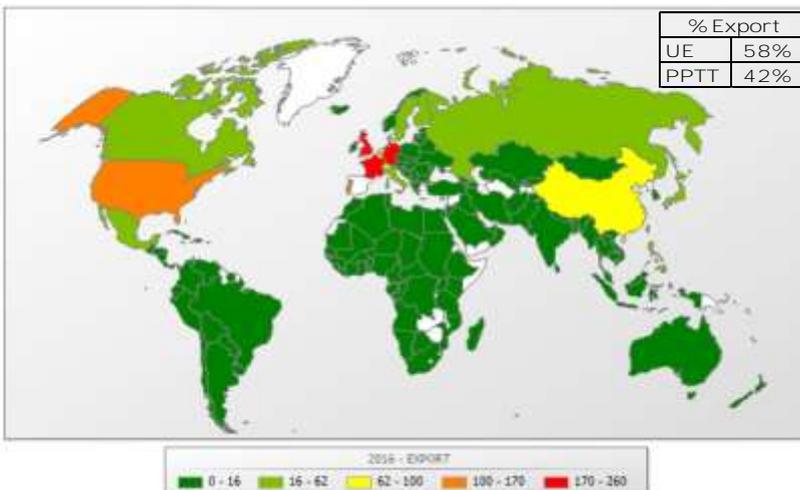
Los productos que más se han incrementado en el primer semestre de 2016 respecto a 2015 han sido el Aceite de oliva (1509+1510), que representa el 80% de las exportaciones del grupo y aumenta un 12,8%, y Aceites de girasol (1512) del que crecen las exportaciones un 40,0%. En importaciones destacan los aumentos de Aceite de palma (1511) un 43,8% y Aceites de girasol (1512) en un 57,1%.

Indicadores

BEBIDAS (22)

Mapa 8.

Principales destinos de las exportaciones de Bebidas
Enero a Junio 2016. M€.



El grupo de Bebidas se ha mantenido prácticamente constante respecto al mismo periodo del año anterior, tras un leve incremento del 1,2%, sus exportaciones se cifran en **1.871,69 M€**, siendo los países comunitarios los principales destinos. Por su parte, las importaciones han crecido en mayor medida, un 3,9%. Durante el primer semestre de 2016, los incrementos más importantes se producen en destinos comunitarios como Alemania (\blacktriangle 16,4%) y Países Bajos (\blacktriangle 3,7%), y en destinos extracomunitarios como Estados Unidos (\blacktriangle 11,8%), China (\blacktriangle 32,1%) o Suiza (\blacktriangle 12,4%). En el resto

de destinos se producen descensos de las exportaciones.

El producto más exportado del grupo es el Vino (2204) que crece, aunque de forma leve, un 1,8%. Crecen en mayor medida las importaciones de este producto un 6,4%. Por su parte, las Bebidas espirituosas (2208) sí experimentan un mayor crecimiento, concretamente de un 14,8% de las exportaciones, en cuanto a las importaciones, es el primer producto de importación del grupo y aumentan un 3%.

Tabla 19.

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

Exportaciones Grupo Aceites y grasas (15)	
Países	M€
Italia	534,22
Estados Unidos	254,26
Francia	205,57
Portugal	193,82
Reino Unido	74,61
Japón	69,37
China	61,56
Marruecos	44,53
Alemania	43,38
Argelia	35,57

Tabla 20.

Principales destinos de las exportaciones de Bebidas
Enero a Junio 2016

Exportaciones Grupo Bebidas (22)	
Países	Mill €
Alemania	253,86
Francia	180,11
Reino Unido	179,07
Estados Unidos	166,03
Portugal	108,65
China	96,04
Países Bajos	85,19
Suiza	62,85
Bélgica	62,08
México	53,46



3. AGRICULTURA

3.1 AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

JUNIO 2016

Se presentan las estimaciones disponibles de los cultivos y grupos de cultivos de mayor importancia en España correspondientes al 30 de junio 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 estimaciones de **producción de cereales** de otoño-invierno para la cosecha 2016, campaña de comercialización 2016-17, reflejan para todo el grupo, en general, subidas importantes respecto a la campaña precedente (+31,3%). Todos los cultivos experimentan ascensos significativos debido a la climatología favorable para el cereal en general, salvo el trigo duro, que desciende un 11%, motivado principalmente por sus bajos rendimientos en Andalucía.

Las superficies cultivadas, en todo el grupo en su conjunto, no presentan variaciones importantes, subiendo un 1,2%. No obstante, en trigo duro este aumento es mayor (+10%).

En los cereales de primavera, los avances de superficie de la cosecha 2016, registran con relación a la campaña pasada, descensos en maíz (-8,1%), mientras que el arroz apenas varía y el sorgo desciende ligeramente (-3,6%), aunque no es significativo por su escasa magnitud.

Cultivos (000 Ha)	Mes	Def. 2014	Prov. 2015	Avance 2016	2016 (2015=100)
Maíz	6	421,6	392,0	360,3	91,9
Sorgo	6	7,3	8,4	8,1	96,4
Arroz	6	110,4	109,5	109,3	99,8

Agricultura

En cuanto a producciones, **todavía son estimaciones** muy preliminares, no disponiéndose de datos en algunas provincias (Ver Hojas de cultivo).

Leguminosas grano

Las estimaciones de **producción** para las leguminosas grano en la **cosecha 2016, campaña de comercialización 2016-17**, presentan, en relación a la campaña pasada, ascensos en todos los cultivos, con la excepción del altramuz (-9,1%). Destacan las subidas de guisantes secos (+29,1%) y veza (+26,1%).

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2014	Prov. 2015	Avance 2016	2016 (2015=100)
Trigo blando	6	5.647,3	5.426,5	6.766,9	124,7
Trigo duro	6	825,5	905,0	805,6	89,0
Trigo total	6	6.472,8	6.331,5	7.572,5	119,6
Cebada seis carreras	6	704,3	706,3	864,6	122,4
Cebada dos carreras	6	6.279,0	5.696,5	8.231,2	144,5
Cebada total	6	6.983,3	6.402,8	9.095,8	142,1
Avena	6	649,2	779,5	1.063,2	136,4
Centeno	6	233,5	279,4	386,0	138,1
Triticale	6	449,7	439,8	570,5	129,7
Cereales otoño invierno	6	14.788,5	14.233,0	18.688,0	131,3

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2014	Prov. 2015	Avance 2016	2016 (2015=100)
Habas secas	6	39,0	62,4	70,5	112,9
Lentejas	6	23,9	20,1	24,9	124,0
Garbanzos	6	34,0	27,7	31,6	114,3
Guisantes secos	6	141,9	192,6	248,7	129,1
Veza	6	79,0	87,8	110,7	126,1
Altramuz dulce	6	3,0	2,4	1,9	81,9
Yeros	6	103,2	56,3	62,6	111,1



Cultivos industriales

Los primeros datos de previsión de producción para la cosecha 2016 son muy preliminares, no disponiéndose de datos en algunas provincias, al igual que en el caso de los cereales de primavera, por lo que no se han totalizado, dándose la información provincial disponible (ver Hojas de cultivo). Destaca el aumento en colza (+43,2% en producción y +20,3% en superficie).

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2014	Prov. 2015	Avance 2016	2016 (2015=100)
Colza	6	104,4	144,0	206,2	143,2

Hortalizas y frutales no cítricos

Las estimaciones de producción de hortalizas de la cosecha 2016, indican, respecto a la anterior campaña, estabilidad en la patata temprana (-0,3%), en su último avance.

En el grupo de las cebollas, la babosa sube un 13,3%.

En el grupo de los tomates, en el “de verano” (rec. Junio-Sept), en sus primeras estimaciones, no se dispone de datos en varias provincias por lo que no se totaliza (Ver Hojas de cultivo).

En otras hortalizas, con respecto a la campaña anterior, las estimaciones de producción registran aumentos en habas verdes (+17,6%), guisantes verdes (+14,1%), ajo (+13,3%), rábano (+8,5%), fresa y fresón (+6,2%),

champiñón (+9%), otras setas (+1,3%) y zanahoria (+0,9%). Bajan espárrago (-7,5%), pepino (-4,9%), berenjena (-3,7%) y alcachofa (-4,1%). La estimación de la alcachofa en este mes corresponde, por su calendario específico, a la cosecha 2015.

Son últimos avances de campaña los de alcachofa, guisantes verdes, habas verdes, champiñón, otras setas, pepino y rábano.

Son primeras estimaciones las de tomate de verano (inc. el de conserva), pimiento, cebolla grano y ajo.

En frutales las estimaciones de producción registran aumentos únicamente en frambuesa (+12,7%), en su último avance de campaña. El resto desciende, salvo cereza, que no varía: ciruela (-11,4%), melocotón (-7,7%), almendra (-1,1%) y albaricoque (-0,3%).

Por no disponerse de todas las provincias, al tratarse de primeras estimaciones, no se totalizan datos de otros frutales como manzana, pera, nectarina, higo o avellana, dándose la información provincial disponible (ver Hojas de cultivo).

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2014	Prov. 2015	Avance 2016	2016 (2015=100)
Patata temprana	6	448,8	419,7	418,6	99,7
Cebolla babosa	6	193,2	185,0	209,6	113,3
Champiñón	6	134,3	121,8	132,7	109,0
Otras setas	6	15,5	15,8	16,0	101,3
Alcachofa	6	222,3	213,1		95,9 (*)
Berenjena	6	208,8	246,5	237,3	96,3
Guisantes verdes	6	98,9	78,0	89,0	114,1
Habas verdes	6	51,1	48,8	57,4	117,6
Fresa y fresón	6	292,1	317,7	337,4	106,2
Espárragos	6	48,8	52,9	49,0	92,5
Pepino	6	778,6	764,4	726,8	95,1
Zanahoria	6	377,0	403,4	407,2	100,9
Rábanos	6	4,6	4,7	5,1	108,5
Ajo	6	177,4	177,6	201,3	113,3
Albaricoque	6	136,0	154,1	153,4	99,6
Cereza y guinda	6	111,8	86,1	86,1	100,0
Melocotón	6	930,1	894,1	825,3	92,3
Ciruela	6	232,6	211,4	187,4	88,6
Almendra	6	195,7	219,8	217,2	98,9
Frambuesa	6	14,3	16,8	18,9	112,7

Producciones vitivinícolas

Las primeras estimaciones de producción de uva de la cosecha 2016, campaña 2016-17, son muy preliminares, al igual que en el caso de los frutales citados y de otros cultivos, por lo que no se totalizan al no disponerse de información en todas las provincias. No obstante, el análisis de los datos remitidos en comunidades significativas parecen indicar, para el total nacional, un aumento moderado en relación a la campaña anterior (ver Hojas de cultivo).

Productos (000t/000hl)	Mes	Def. 2014	Prov. 2015	Avance 2016	2016 (2015=100)
Uva de mesa		233,0	280,7		
Uva vinificación		5.911,6	5.729,9		
Vino + Mosto (000 hl) (**)		44.415,2	43.284,0		

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





AVANCES JUNIO (...continuación)

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS JUNIO 2016

	SUPERFICIES (Miles de Hectáreas)					PRODUCCIONES (Miles de Toneladas)				
	MES (*)	DEFINIT. 2014	PROVIS. 2015	AVANCE 2016	2016 2015=100	MES (*)	DEFINIT. 2014	PROVIS. 2015	AVANCE 2016	2016 2015=100
CEREALES										
trigo blando	3	1.874,5	1.817,2	1.835,3	101,0	6	5.647,3	5.426,5	6.766,9	124,7
trigo duro	3	297,1	349,3	384,1	110,0	6	825,5	905,0	805,6	89,0
trigo total	3	2.171,7	2.166,4	2.219,4	102,4	6	6.472,8	6.331,5	7.572,5	119,6
cebada de seis carreras	3	384,5	334,2	337,8	101,1	6	704,3	706,3	864,6	122,4
cebada de dos carreras	4	2.407,7	2.266,7	2.266,8	100,0	6	6.279,0	5.696,5	8.231,2	144,5
cebada total	4	2.792,2	2.600,9	2.604,7	100,1	6	6.983,3	6.402,8	9.095,8	142,1
avena	3	430,4	492,4	492,9	100,1	6	649,2	779,5	1.063,2	136,4
centeno	3	134,6	146,6	153,3	104,5	6	233,5	279,4	386,0	138,1
triticale	3	195,7	211,2	216,3	102,4	6	449,7	439,8	570,5	129,7
cereales otoño invierno		5.724,6	5.617,5	5.686,6	101,2	6	14.788,5	14.233,0	18.688,0	131,3
maíz	6	421,6	392,0	360,3	91,9		4.811,5	4.564,7		
sorgo	6	7,3	8,4	8,1	96,4	6	45,8	54,4	47,0	86,4
arroz	6	110,4	109,5	109,3	99,8		861,1	842,5		
LEGUMINOSAS GRANO										
judías secas	6	7,7	8,9	9,2	103,4		12,6	18,2		
habas secas	6	23,2	50,3	48,1	95,6	6	39,0	62,4	70,5	112,9
lentejas	6	31,4	30,7	31,8	103,5	6	23,9	20,1	24,9	124,0
garbanzos	6	38,6	38,1	34,9	91,6	6	34,0	27,7	31,6	114,3
guisantes secos	6	139,4	164,1	147,3	89,8	6	141,9	192,6	248,7	129,1
veza	6	94,7	100,5	92,6	92,1	6	79,0	87,8	110,7	126,1
altramuz dulce	6	4,7	3,4	2,4	72,1	6	3,0	2,4	1,9	81,9
yeros	6	105,2	75,2	63,9	85,1	6	103,2	56,3	62,6	111,1
TUBERCULOS										
patata temprana	6	14,7	13,9	14,2	102,0	6	448,8	419,7	418,6	99,7
patata media estación	6	33,5	33,8	33,3	98,5		1.035,8	977,8		
patata tardía	6	23,4	20,0	21,3	106,3	12	949,5	743,0		
patata total	4	76,1	72,0	73,1	101,5	12	2.544,0	2.244,6		
CULTIVOS INDUSTRIALES										
remolacha azucarera (r. verano)	6	8,6	8,7	8,8	100,1		752,8	683,0		
remolacha azucarera (r. invierno)	6	29,8	28,8	25,8	89,6		2.970,5	2.835,2		
remolacha total	6	38,4	37,5	34,6	92,0		3.723,3	3.518,2		
algodón	6	74,3	63,3	63,2	99,7		224,7	172,3		
girasol	6	783,4	739,4	730,1	98,7		953,0	691,6		
soja	5	0,8	1,4	1,1	78,6		2,7	4,2		
colza	2	43,2	68,4	82,3	120,3	6	104,4	144,0	206,2	143,2
HORTALIZAS										
espárrago	7	10,1	10,6			6	48,8	52,9	49,0	92,5
cebolla babosa	4	4,0	3,8	3,9	103,9	6	193,2	185,0	209,6	113,3
berenjena	4	3,4	3,4	4,0	118,8	6	208,8	246,5	237,3	96,3
calabacín	5	10,1	10,3	10,9	105,9		464,5	539,0		
guisantes verdes	6	13,6	11,9	13,4	112,1	6	98,9	78,0	89,0	114,1
pimiento total	6	18,5	18,6	18,9	101,8		1.130,9	1.094,5		
habas verdes	6	6,0	5,6	6,1	109,1	6	51,1	48,8	57,4	117,6
pepino	3	8,9	9,0	8,1	89,3	6	778,6	764,4	726,8	95,1
fresa y fresón	6	7,8	7,3	6,8	93,6	6	292,1	317,7	337,4	106,2
alcachofa		16,8	15,7				222,3	213,1		95,9
champiñón (**)	5	48,2	45,3	45,8	101,2	6	134,3	121,8	132,7	109,0
otras setas (**)	5	10,3	9,7	9,4	97,0	6	15,5	15,8	16,0	101,3
rábano (**)	3	25,6	24,5	28,7	111,1	6	4,6	4,7	5,1	108,5
ajo	6	21,0	20,1	20,5	102,3	6	177,4	177,6	201,3	113,3
zanahoria	5	6,9	6,7	6,5	97,7	6	377,0	403,4	407,2	100,9
espinacas	3	3,3	3,7	3,8	101,3		63,4	70,7		
FRUTALES										
manzana sidra							79,9	83,6		
manzana de mesa							542,9	534,8		
pera total							427,3	381,2		
albaricoque						6	136,0	154,1	153,4	99,6
cereza y guinda						6	111,8	86,1	86,1	100,0
melocotón (****)						6	930,1	894,1	825,3	92,3
nectarina							642,6	615,3		
ciruela						6	232,6	211,4	187,4	88,6
almendra (****)						6	195,7	219,8	217,2	98,9
avellana							13,5	13,6		
frambuesa						6	14,3	16,8	18,9	112,7
higo							30,0	24,1		
VIÑEDO										
uva de mesa							233,0	280,7		
uva vinificación							5.911,6	5.729,9		
vino + mosto (**)							44.415,2	43.284,0		

Agricultura

(*) Mesal que corresponde la última estimación

(**) La superficie se expresa en miles de áreas

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

(****) Incluye el paraguayo o "melocotón plano" y las "pavías", pero no las nectarinas

(*****) Los datos se dan en cáscara, no en grano, siendo la relación grano/cáscara de 1 / (3,54), según variedades

Notas: 1. En Madrid sin actualizar información por falta de envío de datos por la comunidad autónoma

2. Datos FEGA 2015 Vino + Mosto: 42.218.291 hl. No incluye a los pequeños productores ni la conversión de los mostos concentrados a mosto normal



AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

JULIO 2016

Se presentan las estimaciones disponibles de los cultivos y grupos de cultivos de mayor importancia en España correspondientes al 31 de julio 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.

Entre los cereales de primavera, los primeros avances de producción de la cosecha 2016 registran, con relación a la campaña pasada, descensos en sorgo (-13,3%), mientras que en arroz apenas hay variación (-0,5%). En cuanto al maíz, todavía son estimaciones muy preliminares, no disponiéndose de datos en algunas provincias (Ver Hojas de cultivo).

Cereales

Las estimaciones de **producción de cereales de otoño-invierno** para la cosecha 2016, campaña de comercialización 2016-17, experimentan aumentos significativos en relación a los de la campaña precedente (+34%), mientras que la superficie cultivada apenas crece un 1,1% en todo el grupo.

Todos los cultivos experimentan ascensos de consideración debido a la climatología favorable que se ha producido para el cereal, con la excepción del trigo duro, que desciende un 6,1% por los bajos rendimientos obtenidos en Andalucía.

Leguminosas grano

Las estimaciones **de producción de las leguminosas grano** de la cosecha 2016, muestran ascensos respecto de la campaña anterior en la mayoría de los cultivos, con la excepción de las habas secas y las judías secas, que descienden un 13,8% y un 4,2%, respectivamente. Destacan en términos absolutos, las subidas de guisantes secos (+39,1%), veza (+26,3%) y yeros (+21,8%). En términos porcentuales destacan también las subidas de altramuza (+32,3%) y lenteja (+29,3%).

Cultivos industriales

Los datos de previsión de producción para la cosecha 2016 reflejan, respecto a la anterior, un nuevo y significativo ascenso en colza (+53,5% en producción y +25,6% en superficie) y moderados ascensos en remolacha de verano (+5,3%) y girasol (+3,7%), si bien en este último caso, con producciones cortas, al igual que el año anterior

El algodón, en su primera estimación, desciende un 7,2% y la soja un 28%, si bien en ambos casos se producen con bajadas parecidas en su superficie cultivada.

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2014	Prov. 2015	Avance 2016	2016 (2015=100)
Trigo blando	7	5.647,3	5.426,5	6.877,9	126,7
Trigo duro	7	825,5	905,0	850,2	93,9
Trigo total	7	6.472,8	6.331,5	7.417,1	117,1
Cebada seis carreras	7	704,3	706,3	891,4	126,2
Cebada dos carreras	7	6.279,0	5.696,5	8.658,5	152,0
Cebada total	7	6.983,3	6.402,8	9.549,9	149,2
Avena	7	649,2	779,5	1.148,8	147,4
Centeno	7	233,5	279,4	385,0	137,8
Triticale	6	449,7	439,8	574,1	130,5
Cereales otoño invierno	7	14.788,5	14.233,0	19.074,9	134,0

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2014	Prov. 2015	Avance 2016	2016 (2015=100)
Judías secas	7	12,6	18,2	17,4	95,8
Habas secas	6	39,0	62,4	53,8	86,2
Lentejas	6	23,9	20,1	25,9	129,3
Garbanzos	6	34,0	27,7	32,2	116,4
Guisantes secos	6	141,9	192,6	268,0	139,1
Veza	6	79,0	87,8	110,8	126,3
Altramuz dulce	6	3,0	2,4	3,1	132,3
Yeros	6	103,2	56,3	68,6	121,8



AVANCES JULIO (...continuación)



Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2014	Prov. 2015	Avance 2016	2016 (2015=100)
Remolacha azucarera (verano)	7	752,8	683,0	719,4	105,3
Remolacha azucarera (invierno)		2.970,5	2.568,7		
Algodón	7	224,7	172,3	159,9	92,8
Girasol	7	953,0	691,6	717,5	103,7
Soja	7	2,7	4,2	3,0	72,0
Colza	7	104,4	144,0	220,9	153,5

Cultivos (000 t)	Mes	Def. 2014	Prov. 2015	Avance 2016	2016 (2015=100)
Patata temprana	6	448,8	419,7	366,6	87,3
Patata media estación	7	1.035,8	977,8	954,3	97,6
Cebolla babosa	7	193,2	185,0	207,3	112,0
Cebolla grano	7	789,9	742,3	734,4	98,9
Tomate (rec.1-vi/30-ix)	6	3.300,1	3.462,8	3.660,1	105,7
Pimiento total	6	1.130,9	1.094,5	1.084,4	99,1
Espárrago	7	48,8	52,9	50,5	95,5
Sandía	7	918,3	1.035,2	1.107,3	107,0
Melón	7	750,6	736,2	696,2	94,6
Manzana mesa	7	542,9	534,8	542,6	101,5
Pera total	7	427,3	381,2	334,6	87,8
Cereza	6	111,8	86,1	85,1	98,9
Albaricoque	7	136,0	154,1	148,7	96,5
Melocotón	7	930,1	894,1	852,6	95,4
Ciruela	6	232,6	211,4	186,9	88,4
Higo	6	30,0	24,1	22,9	95,2
Nectarina	6	642,6	615,3	538,3	87,5
Almendra	7	195,7	219,8	206,6	94,0
Avellana	7	13,5	13,6	12,7	93,6

Hortalizas y frutales no cítricos

Las estimaciones de producción indican descensos en patata temprana (-12,7%) y en patata de media estación (-2,4%).

Se registran ascensos en cebolla babosa (+12% en producción y +4,8% en superficie) y un leve descenso en cebolla grano (-1,1%).

En el grupo del **tomate, el "de verano" (rec. junio-septiembre)**, sube su producción un 5,7%, paralelamente a su superficie, que sube un 6,4%.

En otras hortalizas, respecto a la campaña anterior, las estimaciones **de producción** registran aumentos en sandía (+7%) y descensos en espárrago (-4,5%), en su última estimación, así como en melón (-5,4%) y pimiento (-0,9%). Son primeras estimaciones de campaña las de melón.

En relación a los frutales **no cítricos, se anotan aumentos** únicamente en la manzana de mesa (+1,5%), presentando descensos los demás, que oscilan entre el 12,5% de las nectarinas hasta el 1,1% de las cerezas. El melocotón retrocede un 4,6%.

En frutos secos **también se producen descensos: almendra un 6% y avellana un 6,4%.**

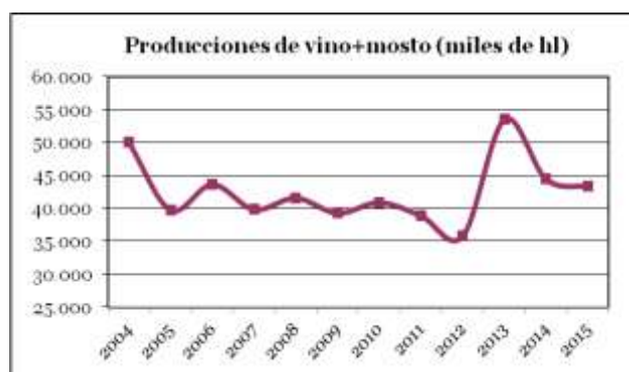


Vinredo

Las estimaciones de producción de la cosecha 2016, **campaña 2016-17, aún preliminares, presentan** una producción de uva para vinificación de 5.411.501 toneladas, un 5,6% menor **que la campaña pasada.** Algo inferiores a las que se apuntaban inicialmente, debido a las altas temperaturas y sequía producidas en los últimos meses.

Productos (000t/000hl)	Mes	Def. 2014	Prov. 2015	Avance 2016	2016 (2015=100)
Uva de mesa	7	233,0	280,7	291,2	103,8
Uva vinificación	7	5.911,6	5.729,9	5.411,5	94,4
Vino + Mosto (000 hl) (**)		44.415,2	43.284,0		

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



AVANCES JULIO (...continuación)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS JULIO 2016

	SUPERFICIES (Miles de Hectáreas)					PRODUCCIONES (Miles de Toneladas)				
	MES (*)	DEFINIT. 2014	PROVIS. 2015	AVANCE 2016	2016 2015=100	MES (*)	DEFINIT. 2014	PROVIS. 2015	AVANCE 2016	2016 2015=100
CEREALES										
trigo blando	3	1.874,5	1.817,2	1.820,1	100,2	7	5.647,3	5.426,5	6.877,9	126,7
trigo duro	3	297,1	349,3	404,3	115,8	7	825,5	905,0	850,2	93,9
trigo total	3	2.171,7	2.166,4	2.224,4	102,7	7	6.472,8	6.331,5	7.417,1	117,1
cebada de seis carreras	3	384,5	334,2	333,5	99,8	7	704,3	706,3	891,4	126,2
cebada de dos carreras	4	2.407,7	2.266,7	2.258,7	99,6	7	6.279,0	5.696,5	8.658,5	152,0
cebada total	4	2.792,2	2.600,9	2.592,2	99,7	7	6.983,3	6.402,8	9.549,9	149,2
avena	3	430,4	492,4	494,9	100,5	7	649,2	779,5	1.148,8	147,4
centeno	3	134,6	146,6	151,9	103,6	7	233,5	279,4	385,0	137,8
triticale	3	195,7	211,2	216,3	102,4	6	449,7	439,8	574,1	130,5
cereales otoño invierno		5.724,6	5.617,5	5.679,8	101,1	7	14.788,5	14.233,0	19.074,9	134,0
maíz	7	421,6	392,0	363,5	92,7		4.811,5	4.564,7		
sorgo	6	7,3	8,4	8,3	98,2	7	45,8	54,4	47,1	86,7
arroz	6	110,4	109,5	109,4	99,9	7	861,1	842,5	838,3	99,5
LEGUMINOSAS GRANO										
judías secas	6	7,7	8,9	9,3	103,6	7	12,6	18,2	17,4	95,8
habas secas	6	23,2	50,3	45,5	90,5	6	39,0	62,4	53,8	86,2
lentejas	6	31,4	30,7	29,7	96,8	6	23,9	20,1	25,9	129,3
garbanzos	6	38,6	38,1	33,5	87,9	6	34,0	27,7	32,2	116,4
guisantes secos	6	139,4	164,1	149,1	90,9	6	141,9	192,6	268,0	139,1
veza	6	94,7	100,5	91,4	91,0	6	79,0	87,8	110,8	126,3
altramuz dulce	6	4,7	3,4	3,2	93,5	6	3,0	2,4	3,1	132,3
yerros	6	105,2	75,2	62,0	82,4	6	103,2	56,3	68,6	121,8
TUBÉRCULOS										
patata temprana	6	14,7	13,9	14,2	102,2	6	448,8	419,7	366,6	87,3
patata media estación	6	33,5	33,8	33,2	98,1	7	1.035,8	977,8	954,3	97,6
patata tardía	7	23,4	20,0	21,3	106,4	12	949,5	743,0		
patata total	7	76,1	72,0	73,0	101,3	12	2.544,0	2.244,6		
CULTIVOS INDUSTRIALES										
remolacha azucarera (r. verano)	6	8,6	8,7	8,2	93,9	7	752,8	683,0	719,4	105,3
remolacha azucarera (r. invierno)	6	29,8	28,8	25,9	89,8		2.970,5	2.568,7		
remolacha total	6	38,4	37,5	34,1	90,7	7	3.723,3	3.251,7		
algodón	7	74,3	63,3	61,0	96,4	7	224,7	172,3	159,9	92,8
girasol	6	783,4	739,4	708,2	95,8	7	953,0	691,6	717,5	103,7
soja	5	0,8	1,4	1,0	68,6	7	2,7	4,2	3,0	72,0
colza	7	43,2	68,4	85,9	125,6	7	104,4	144,0	220,9	153,5
HORTALIZAS										
espárrago	7	10,1	10,6	11,4	107,3	7	48,8	52,9	50,5	95,5
sandía	4	18,1	19,8	19,9	100,5	7	918,3	1.035,2	1.107,3	107,0
melón	4	23,8	23,3	22,3	95,8	7	750,6	736,2	696,2	94,6
tomate (rec. 1-vi/30-ix)	4	38,1	43,0	45,8	106,4	6	3.300,1	3.462,8	3.660,1	105,7
tomate (rec. 1-x/31-xii)		4,9	4,9			12	504,1	503,3		
tomate (rec. 1-i/31-v)	5	11,6	11,2	11,4	101,2	5	1.060,5	1.044,4	1.084,6	103,8
pimiento total	5	18,5	18,6	19,2	103,1	6	1.130,9	1.094,5	1.084,4	99,1
tomate total		54,7	59,1			12	4.864,6	5.010,5		
cebolla babosa	4	4,0	3,8	4,0	104,8	7	193,2	185,0	207,3	112,0
cebolla grano y medio grano	6	12,5	12,4	12,4	100,2	7	789,9	742,3	734,4	98,9
calabacín	5	10,1	10,3	11,0	106,1		464,5	539,0		
CÍTRICOS										
naranja dulce							3.483,6	2.979,8		
limón							1.089,0	749,7		
pomelo							77,9	68,7		
satsumas							135,8	112,5		
clementinas							1.694,5	1.349,8		
híbridos (mandarina)							559,6	510,0		
mandarina total							2.389,9	1.972,3		
FRUTALES										
manzana de mesa						7	542,9	534,8	542,6	101,5
pera total						7	427,3	381,2	334,6	87,8
albaricoque						7	136,0	154,1	148,7	96,5
cereza y guinda						6	111,8	86,1	85,1	98,9
melocotón (**)						7	930,1	894,1	852,6	95,4
nectarina						6	642,6	615,3	538,3	87,5
ciruela						6	232,6	211,4	186,9	88,4
almendra (***)						7	195,7	219,8	206,6	94,0
avellana (***)						7	13,5	13,6	12,7	93,6
higo						6	30,0	24,1	22,9	95,2
VIÑEDO										
uva de mesa						7	233,0	280,7	291,2	103,8
uva vinificación						7	5.911,6	5.729,9	5.411,5	94,4
vino+ mosto (****)						7	44.415,2	43.284,0		

Agricultura

(*) Mesal que corresponde de la última estimación

(**) Incluye el paraguayano "melocotón plano" y las "pavías", pero no las nectarinas

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

(****) 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

JULIO 2016

PRODUCTOS	Precio Medio JULIO 2016	Variación % julio 2016/ junio 2016	Variación % julio 2016 / julio 2015
Trigo blando panificable (1)	160,27	-1,76	-15,33
Cebada pienso (1)	148,35	-4,13	-17,14
Maíz grano (1)	174,52	-0,96	-8,30
Arroz Cáscara (1)	308,22	-0,66	7,48
Alfalfa (1)	154,13	-1,13	-11,97
Vino blanco sin DOP/IGP (2)	2,30	-5,56	23,52
Vino tinto sin DOP/IGP (2)	2,80	-1,93	-2,00
Aceite de oliva virgen (3)	302,22	4,27	-11,87
Aceite de oliva lampante (3)	295,55	5,13	-9,81
Aceite girasol refinado (3)	83,80	-0,44	-6,19

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

Fuente: S. G. Estadística. MAGRAMA

Evolución Precios Trigo Blando Panificable



El trigo blando panificable experimenta una bajada del (-1,76%) en comparación con junio; en cuanto a la variación interanual con respecto a julio de 2015, se observa una bajada de (-15,33%); tendencia a ligero descenso de precios.

Evolución Precios Cebada Pienso



La cebada pienso experimenta una bajada del (-4,13%) con respecto a junio; la variación interanual con respecto a julio de 2015, experimenta una bajada de (-17,14%); tendencia a ligero descenso de precios.

Evolución Precios Maíz Grano



El maíz grano experimenta en relación con el mes de junio una bajada del (-0,96%); en cuanto a la variación interanual en comparación con julio de 2015, se observa un descenso del (-8,30%); tendencia a mantenimiento de precios.

Evolución Precios Vino Tinto sin DOP/IGP



El vino tinto (sin DOP/IGP) experimenta una bajada en el precio en comparación con junio de (-1,93%); en cuanto a la variación interanual, con respecto a julio de 2015, se ha producido una bajada del (-2,0 %); tendencia estable.

Evolución Precios Aceite de Oliva Virgen



El aceite de oliva virgen experimenta una subida en comparación con mayo de 4,27%; en cuanto a la variación interanual con respecto a junio de 2015 tiene un nivel de precios inferior en un (-11,87%); tendencia a la estabilidad.

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



AGOSTO 2016

PRODUCTOS	Precio Medio AGOSTO 2016	Variación % agosto 2016/ julio 2016	Variación % agosto 2016 / agosto 2015
Trigo blando panificable (1)	157,96	-1,44	-14,39
Cebada pienso (1)	146,61	-1,17	-16,54
Maíz grano (1)	175,22	0,40	-6,91
Arroz Cáscara (1)	308,22	0,00	7,48
Alfalfa (1)	151,92	-1,44	-11,89
Vino blanco sin DOP/IGP (2)	2,29	-0,04	13,99
Vino tinto sin DOP/IGP (2)	2,75	-1,75	-5,72
Aceite de oliva virgen (3)	306,57	1,44	-22,58
Aceite de oliva lampante (3)	300,07	1,53	-20,87
Aceite girasol refinado (3)	83,51	-0,35	-6,44

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

Fuente: S. G. Estadística. MAGRAMA

Evolución Precios Trigo Blando Panificable



El trigo blando panificable experimenta una bajada del (-1,44%) en comparación con julio; en cuanto a la variación interanual con respecto a agosto de 2015, se observa una bajada de (-14,39%); tendencia a mantenimiento de precios.

Evolución Precios Cebada Pienso



La cebada pienso experimenta una bajada del (-1,17%) con respecto a julio; la variación interanual con respecto a agosto de 2015, experimenta una bajada de (-16,54%); tendencia a mantenimiento de precios.

Evolución Precios Maíz Grano



El maíz grano experimenta en relación con el mes de julio una subida del (0,40%); en cuanto a la variación interanual en comparación con agosto de 2015, se observa un descenso del (-6,91%); tendencia a mantenimiento de precios.

Evolución Precios Vino Tinto sin DOP/IGP



El vino tinto (sin DOP/IGP) experimenta una bajada en el precio en comparación con julio de (-1,75%); en cuanto a la variación interanual, con respecto a agosto de 2015, se ha producido una bajada del (-5,72 %); tendencia estable.

Evolución Precios Aceite de Oliva Virgen



El aceite de oliva virgen experimenta una subida en comparación con julio de 1,44%; en cuanto a la variación interanual con respecto a agosto de 2015 tiene un nivel de precios inferior en un (-22,58%); tendencia a la estabilidad.

Agricultura



3.3 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas

JULIO 2016

PRODUCTOS	Precio Medio julio 2016	Variación% jl.16/jn.16	Variación% jl.16/jl.15
Limón	96,56	-19,20%	185,60%
Albaricoque	86,73	14,80%	-0,94%
Cereza	166,03	-13,14%	-4,65%
Ciruela	66,00	-9,11%	18,22%
Melocotón	55,02	-20,45%	31,78%
Plátano	26,84	-8,90%	23,93%
Acelga	51,09	15,49%	-2,61%
Berenjena	41,58	-2,79%	3,81%
Calabacín	33,46	23,64%	79,17%
Cebolla	22,41	-26,08%	-11,38%
Judía Verde Plana	177,85	26,76%	20,37%
Lechuga Romana	30,22	17,39%	17,54%
Melón Piel de Sapo	37,45	-23,20%	89,95%
Pepino, conjunto tipos	43,47	15,41%	7,39%
Pimiento Verde Italiano	70,84	31,71%	45,53%
Sandía con pepitas	17,58	-37,25%	49,24%
Tomate liso	49,56	44,23%	22,49%
Zanahoria	16,00	-47,47%	-5,34%
Patata	34,99	-3,32%	43,76%

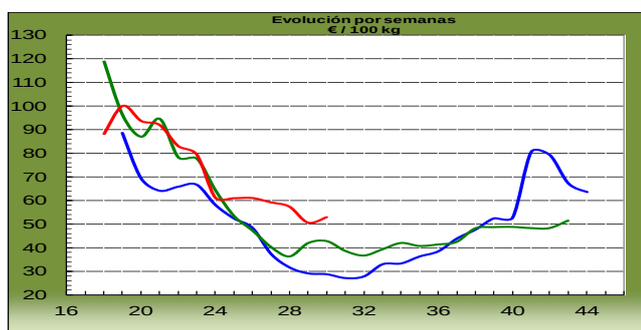
€/100 kg

Fuente: S. G. Estadística. MAGRAMA

Al final de una campaña de precios muy altos del limón, como indica el incremento del 185,60% interanual, se registra este mes un descenso con respecto al precio medio de junio (-19,20%).

En el sector de la fruta de hueso la variación de los precios con respecto a los del mes anterior es, en general, negativa: melocotón (-20,45%), cereza (-13,14%) y ciruela (-9,11%), aun con la significativa excepción del albaricoque (14,80%). Sin embargo, en términos interanuales, se aprecia una evolución importante de los precios medios registrados de melocotón (31,78%) y ciruela (18,22%), con ligeros descensos en cereza (-4,65%) y albaricoque (-0,94%).

Evolución Precios Melocotón



(— 2014, — 2015, — 2016)

Al igual que en pasadas campañas, persiste el mal comportamiento del precio del plátano en julio en tasas mensuales (-8,90%), aunque se observa un incremento considerable con respecto al del año 2015 (23,93%).

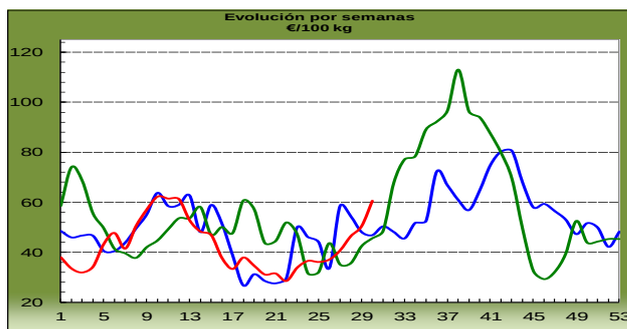
Evolución Precios Plátano



(— 2014, — 2015, — 2016)

En el mercado de productos hortícolas, disparidad de tendencias en las cotizaciones con respecto al mes de junio: se registraron fuertes caídas en los precios de la zanahoria (-47,47%), la sandía con pepitas (-37,25%), la cebolla (-26,08%) o el melón Piel de Sapo (-23,20%), pero también subidas destacadas en productos como el tomate redondo liso (44,23%), el pimiento verde italiano (31,71%), la judía verde plana (26,76%), el calabacín (23,64%) o la lechuga romana (17,39%).

Evolución Precios Tomate Redondo Liso

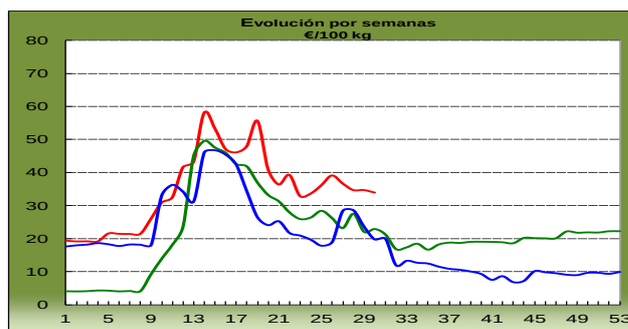


(— 2014, — 2015, — 2016)

Con respecto a julio de 2015, se aprecian incrementos generalizados, algunos muy relevantes, como en los casos del melón (89,95%), el calabacín (79,17%), la sandía (49,24%) o el pimiento verde italiano (45,53%). Bajan, por el contrario, cebolla (-11,38%), zanahoria (-5,34%) y acelga (-2,61%).

Desciende ligeramente la cotización de la patata con respecto al mes anterior (-3,32%) mientras que se incrementa muy destacadamente en tasas interanuales (43,76%).

Evolución Precios Patata



(— 2014, — 2015, — 2016)

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



AGOSTO 2016

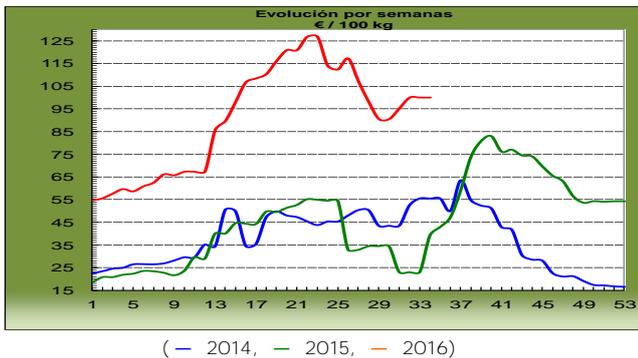
PRODUCTOS	Precio Medio agosto 2016	Variación% ag.16/11.16	Variación% ag.16/ag.15
Limón	98,81	2,33%	265,32%
Albaricoque	99,75	15,01%	-
Cereza	173,75	4,65%	-
Ciruela	48,77	-26,10%	-24,00%
Melocotón	43,79	-20,40%	11,76%
Plátano	27,60	2,81%	21,18%
Acelga	53,50	4,72%	33,74%
Berenjena	41,95	0,89%	-49,73%
Calabacín	48,23	44,16%	76,35%
Cebolla	19,33	-13,77%	-27,63%
Judía Verde Plana	159,67	-10,22%	-30,96%
Lechuga Romana	24,81	-17,87%	-29,45%
Melón Piel de Sapo	24,91	-33,48%	19,49%
Pepino, conjunto tipos	36,84	-15,23%	-48,65%
Pimiento Verde Italiano	47,36	-33,14%	1,58%
Sandía, con pepitas	14,52	-17,37%	34,64%
Tomate liso	66,24	33,66%	-2,13%
Zanahoria	17,01	6,32%	0,83%
Patata	33,35	-4,67%	80,84%

€/100 kg

Fuente: S. G. Estadística. MAGRAMA

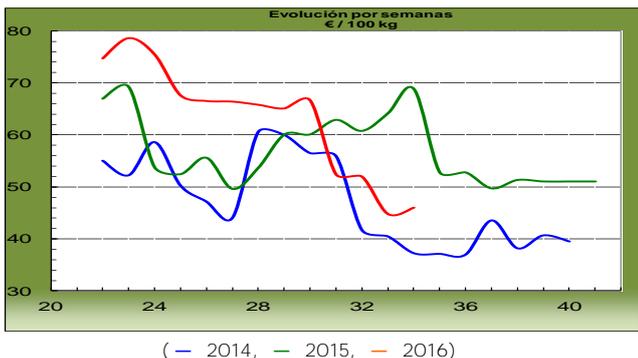
Dentro del sector citrícola, **sube el limón** tanto, levemente, en tasas mensuales (2,33%), como, de manera muy destacada, en términos interanuales (265,32%).

Evolución Precios Limón



En fruta de hueso, **al final de sus campañas, repuntan** con respecto al mes anterior los precios medios del albaricoque (15,01%) y de la cereza (4,65%). Sin embargo, descienden notablemente los de la ciruela (-26,10%) y el melocotón (-20,40). En tasas interanuales, frente al incremento en el melocotón (11,76%) se observa un nivel sensiblemente inferior en el caso de la ciruela (-24%).

Evolución Precios Ciruela

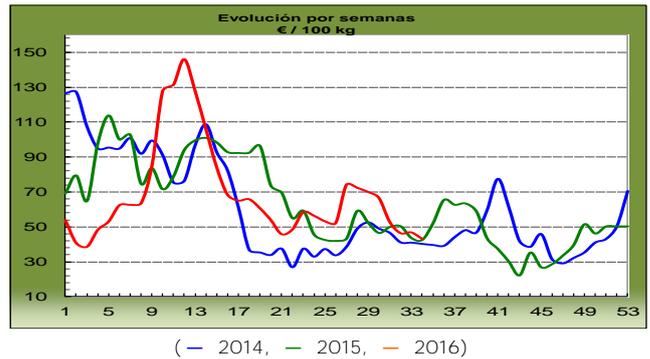


<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-coyunturales-prod-agricolas/>
http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-medios-nacionales/pmn_tabla.asp

El plátano canario sube ligeramente con respecto al mes anterior (2,81%) y de manera más relevante en relación con agosto de 2015 (21,18%).

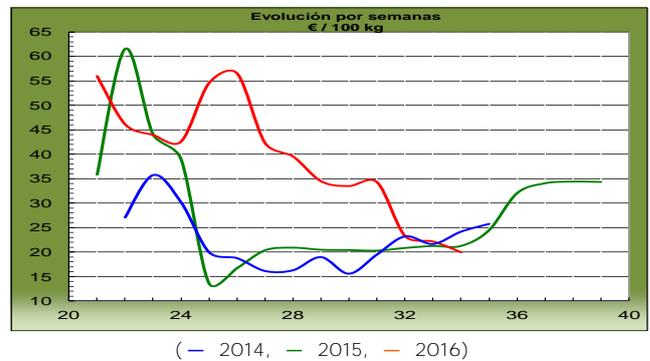
Sin tendencia clara en el sector **hortícola**: llaman la atención las subidas del calabacín (44,16%) y del tomate redondo liso (33,66%), o los retrocesos en melón Piel de Sapo (-33,48%), pimiento verde italiano (-33,14%) y sandía con pepitas (-17,37%).

Evolución Precios Pimiento Verde Italiano



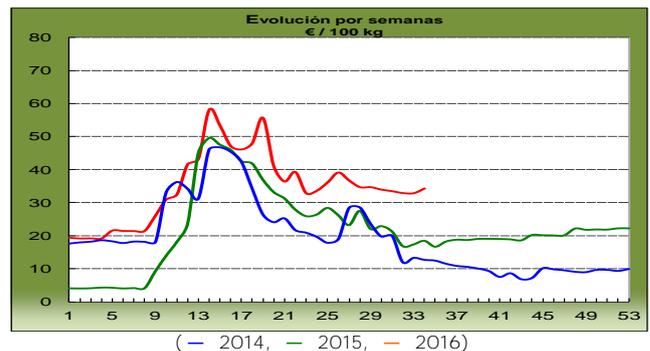
Disparidad también en la variación de los precios medios de las hortalizas en tasas interanuales, donde sobresalen las subidas del calabacín (76,75%) y la sandía (34,64%), que contrastan con los fuertes descensos de la berenjena (-49,73%) y el pepino (-48,65%).

Evolución Precios Melón Piel de Sapo



De nuevo el precio de la patata desciende con respecto al mes anterior (-4,67%) pero se encuentra en niveles muy superiores a los del mismo mes del año anterior (80,84%).

Evolución Precios Patata



Agricultura



NOVEDAD

3.4 FERTILIZANTES

ENERO 2016

Ventas de fertilizantes inorgánicos

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

Las ventas de fertilizantes en este periodo ha disminuido respecto al del año 2015 en un (-30.56%) y es menor a las del nivel medio del trienio 2013-15 (-29.64%).

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

riores a las del año 2015 (-32.21%). Y también son inferiores respecto a las del año 2014 en un (-34.75%).

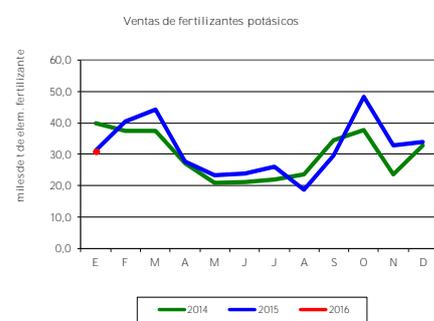
Con respecto a los fertilizantes fosfatados, las ventas en relación con el mismo periodo del año 2015 ha disminuido (-52.76%). Si lo comparamos con el de 2014, en que también han disminuido en un (-46.90%).

En cuanto a los fertilizantes potásicos, las ventas en el periodo, respecto al mismo del 2015, han disminuido (-0.32%). Comparando con las ventas del mismo periodo en el ejercicio 2014, en que han disminuido en un (-22,06%).

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

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

Agricultura



Para obtener una información más detallada sobre este tema, se recomienda la consulta de la página web :

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/fertilizantes.aspx>



FEBRERO 2016

Ventas de fertilizantes inorgánicos

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

Las ventas de fertilizantes en este periodo ha disminuido respecto a las del año 2015 en un (-22.29%) y son menores a las del nivel medio del trienio 2013-15 (-20.76%).

Las ventas de fertilizantes nitrogenados, los más importantes en cuanto a volumen, presentan unas cifras inferiores a las del

año 2015 (-23.18%). Y también son inferiores respecto a las del año 2014 en un (-21.70%).

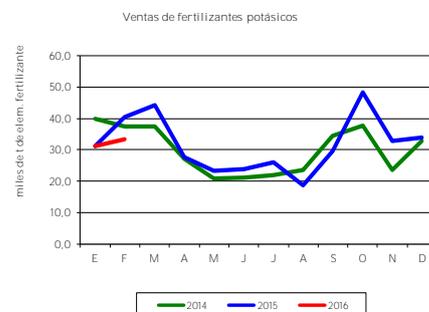
Con respecto a las ventas de fertilizantes fosfatados, las ventas en relación con el mismo periodo del año 2015 han disminuido (-33.67%). Si las comparamos con las del 2014, también han disminuido en un -31.14%.

En cuanto a las ventas de fertilizantes potásicos en el periodo, respecto al de 2015, han disminuido (-9.78%). Comparando con las ventas del mismo periodo en el ejercicio 2014, también han disminuido en un -16.43%.

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

	Año	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	TOTAL
Nitrogenados	2012	97,9	97,0	54,2	47,3	59,7	59,7	56,0	55,8	71,0	71,4	73,1	95,3	838,4
	2013	117,8	111,2	68,9	80,0	79,7	82,5	53,8	45,1	62,7	90,0	96,5	73,3	961,5
	2014	138,7	94,9	120,2	88,3	105,6	68,1	61,6	73,0	80,9	82,1	81,8	106,7	1.101,9
	2015	133,5	104,6	92,3	59,6	77,7	63,4	61,5	70,4	78,7	96,9	85,2	144,3	1.068,1
	2016	90,5	92,4											182,9
Fosfatados	2012	34,6	27,4	27,5	21,3	21,4	24,2	26,0	33,4	48,8	47,2	34,2	19,6	365,6
	2013	31,4	31,8	30,0	35,3	19,1	20,3	21,2	25,9	54,9	73,8	47,3	41,9	432,9
	2014	29,0	28,8	34,8	23,0	20,8	25,9	35,3	32,4	43,3	63,2	37,4	24,7	398,6
	2015	32,6	27,4	33,4	30,1	15,7	26,8	25,4	32,1	48,5	58,4	45,9	35,5	411,8
	2016	15,4	24,4											39,8
Potásicos	2012	36,2	29,6	32,7	19,4	21,0	24,5	17,2	27,6	30,1	33,2	27,9	19,3	318,7
	2013	30,0	27,1	33,9	34,5	32,0	25,3	25,9	17,7	32,1	43,8	35,6	16,8	354,7
	2014	39,9	37,4	37,4	27,0	20,9	21,1	22,0	23,6	34,4	37,8	23,5	32,9	357,9
	2015	31,2	40,4	44,4	27,6	23,3	23,8	26,1	18,8	29,5	48,4	32,9	33,9	380,3
	2016	31,1	33,5											64,6

Agricultura



Para obtener una información más detallada sobre este tema, se recomienda la consulta de la página web :

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/fertilizantes.aspx>



FERTILIZANTES (...continuación)

MARZO 2016

Consumo de fertilizantes inorgánicos

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

Las ventas de fertilizantes en este periodo ha disminuido respecto a las del año 2015 en un (-19.03%) y son menores a las del nivel medio del trienio 2013-15 (-17.16%).

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

riores a las del año 2015 (-22.88%). Y también son inferiores respecto a las del año 2014 en un (-27.98%).

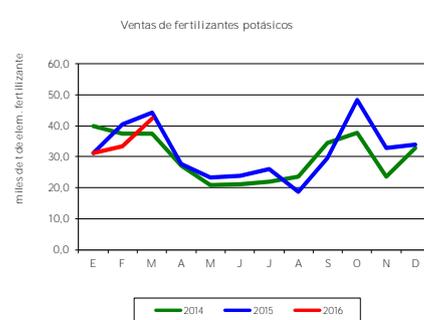
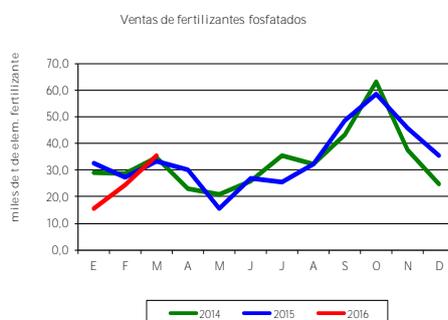
Con respecto a las ventas de fertilizantes fosfatados, las ventas en relación con el mismo periodo del año 2015 han disminuido (-19.49%). Si las comparamos con las del 2014, también han disminuido en un -18.79%.

En cuanto a las ventas de fertilizantes potásicos en el periodo, respecto al de 2015, han disminuido (-7.67%). Comparando con las ventas del mismo periodo en el ejercicio 2014, también han disminuido en un -6.63%.

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

	Año	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	TOTAL
Nitrogenados	2012	97,9	97,0	54,2	47,3	59,7	59,7	56,0	55,8	71,0	71,4	73,1	95,3	838,4
	2013	117,8	111,2	68,9	80,0	79,7	82,5	53,8	45,1	62,7	90,0	96,5	73,3	961,5
	2014	138,7	94,9	120,2	88,3	105,6	68,1	61,6	73,0	80,9	82,1	81,8	106,7	1.101,9
	2015	133,5	104,6	92,3	59,6	77,7	63,4	61,5	70,4	78,7	96,9	85,2	144,3	1.068,1
	2016	90,5	92,4	71,9										254,8
Fosfatados	2012	34,6	27,4	27,5	21,3	21,4	24,2	26,0	33,4	48,8	47,2	34,2	19,6	365,6
	2013	31,4	31,8	30,0	35,3	19,1	20,3	21,2	25,9	54,9	73,8	47,3	41,9	432,9
	2014	29,0	28,8	34,8	23,0	20,8	25,9	35,3	32,4	43,3	63,2	37,4	24,7	398,6
	2015	32,6	27,4	33,4	30,1	15,7	26,8	25,4	32,1	48,5	58,4	45,9	35,5	411,8
	2016	15,4	24,4	35,4										75,2
Potásicos	2012	36,2	29,6	32,7	19,4	21,0	24,5	17,2	27,6	30,1	33,2	27,9	19,3	318,7
	2013	30,0	27,1	33,9	34,5	32,0	25,3	25,9	17,7	32,1	43,8	35,6	16,8	354,7
	2014	39,9	37,4	37,4	27,0	20,9	21,1	22,0	23,6	34,4	37,8	23,5	32,9	357,9
	2015	31,2	40,4	44,4	27,6	23,3	23,8	26,1	18,8	29,5	48,4	32,9	33,9	380,3
	2016	31,1	33,5	42,5										107,1

Agricultura



Para obtener una información más detallada sobre este tema, se recomienda la consulta de la página web :

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/fertilizantes.aspx>

3.5 INSCRIPCIONES DE MAQUINARIA AGRÍCOLA

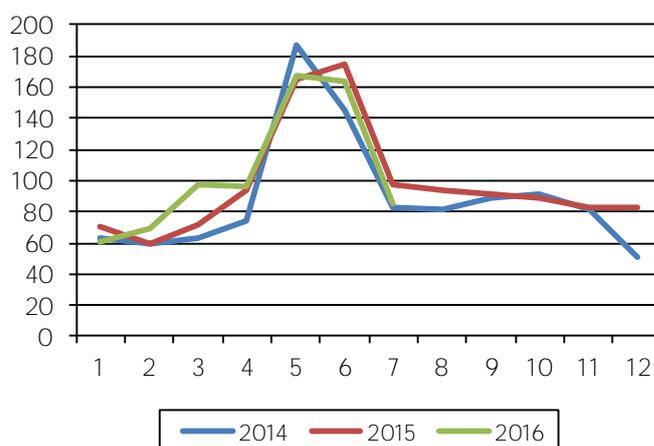


JULIO 2016

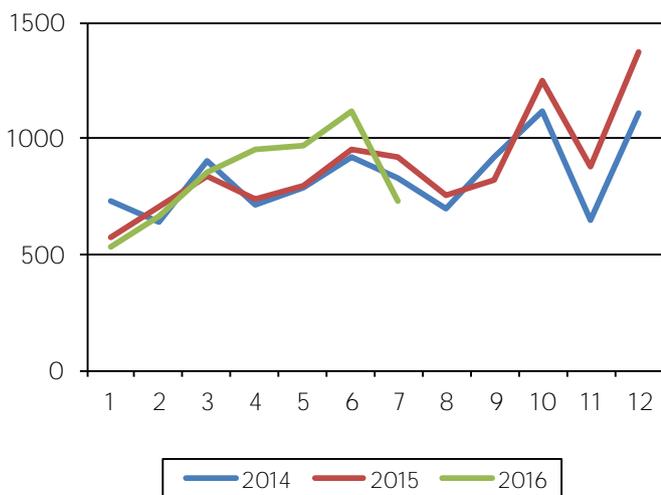
Los datos recibidos de la Dirección General de Recursos Agrícolas y Ganaderos del MAGRAMA, referentes a inscripciones de maquinaria agrícola en el periodo enero a julio 2016, reflejan, en su conjunto, unos datos superiores en un 3,10% respecto a los datos del mismo periodo del 2015 y superiores también en un 1,00% 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 5,40% respecto a la del año 2015, y también son superiores a los del año 2014 en un 5,30%.

Inscripciones de Máquinas Automotrices (ud.)



Inscripciones de Tractores (ud.)



En cuanto a los remolques, el total del periodo registra una disminución en el número de inscripciones del 0,60% respecto del año 2015, y un descenso del 8,40% respecto a las registradas en el año 2014.

Agricultura

Inscripciones de Remolques (ud.)



En el caso de las máquinas automotrices ha habido un incremento en este periodo del 1,00%, respecto a los datos del año 2015, y el número de inscritos en este periodo se ha incrementado en un **9,80% 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 M^o Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente:
<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/maquinaria-agricola.aspx>



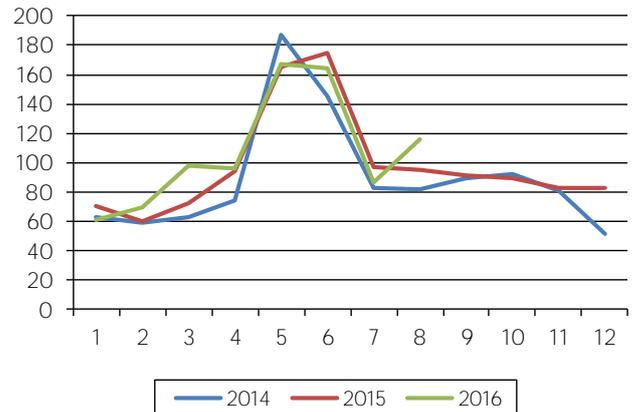
INSCRIPCIONES DE MAQUINARIA AGRÍCOLA

AGOSTO 2016

Los datos recibidos de la Dirección General de Recursos Agrícolas y Ganaderos del MAGRAMA, referentes a inscripciones de maquinaria agrícola en el periodo enero a agosto 2016, reflejan, en su conjunto, unos datos superiores en un 3,30% respecto a los datos del mismo periodo del 2015 y superiores también en un 1,00% 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 6,20% respecto a la del año 2015, y también son superiores a los del año 2014 en un 7,10%.

Inscripciones de Máquinas Automotrices (ud.)



Inscripciones de Tractores (ud.)



En cuanto a los remolques, el total del periodo registra una disminución en el número de inscripciones del 2,10% respecto del año 2015, y un descenso del 9,20% respecto a las registradas en el año 2014.

Inscripciones de Remolques (ud.)



En el caso de las máquinas automotrices ha habido un incremento en este periodo del 3,50%, respecto a los datos del año 2015, y el número de inscritos en este periodo se ha incrementado en un **13,40% 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, Alimentación y Medio Ambiente: <http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/maquinaria-agricola.aspx>

3.6 SEGURO AGRARIO: CONTRATACIÓN LÍNEAS AGRÍCOLAS Y FORESTAL



NOVEDAD

El Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente a través de la Entidad Estatal de Seguros Agrarios (ENESA), promueve la contratación de pólizas de seguros como herramienta de gestión de riesgos en el sector agrario. Así, aquellos agricultores y ganaderos que suscriban voluntariamente pólizas de seguros frente a daños

derivados de los fenómenos naturales no controlables, tales como meteorología adversa, plagas o enfermedades en el marco del Plan de Seguros Agrarios Combinados, reciben un apoyo público en el pago del coste de dicha póliza.

SEGUROS AGRÍCOLAS

La contratación de las líneas de aseguramiento agrícolas evoluciona positivamente en lo que va de ejercicio, tal y como se percibe en los primeros resultados que arrojan las líneas que acaban de cerrar su contratación, como es la de cítricos, industriales textiles y tropicales y subtropicales que experimentan en el 2016, un incremento de la producción asegurada del 11.01%, 10.65% y 11.77% respectivamente, en relación al 2015.

Si bien, teniendo en cuenta la reciente apertura de la suscripción en algunas líneas del 37º plan de seguros agrarios,

aún es pronto para sacar conclusiones generales del ejercicio. Cabe destacar que el 1 de septiembre se inició la contratación de las líneas de seguros para cultivos herbáceos extensivos, olivar, frutos secos y caqui y otros frutales.

A continuación, se muestran, los valores alcanzados por los principales parámetros del seguro correspondientes a todo el ejercicio 2015, así como la situación de la contratación del seguro agrario en las líneas agrícolas para el ejercicio 2016, contratadas desde el 1 de enero de 2016 hasta el 22 de septiembre de 2016.

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO	TOTAL EJERCICIO 2015 (1 de enero al 31 de diciembre de 2015)					PARCIAL. EJERCICIO 2016. (1 de enero a 22.09.2016)				
	Nº Polizas	Producción asegurada (Kg.)	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)	Nº Polizas	Producción asegurada (Kg.)	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)
AGROENERGÉTICOS	3	1.853.447	497.277	1.315	150	4	1.222.315	109.458	568	121
CITRÍCOS	20.440	2.787.304.992	746.554.072	60.329.554	16.949.003	20.701	3.094.200.821	890.821.567	71.698.243	22.915.503
FORESTALES	1.736	1.309.263	97.165.010	487.225	75.060	1.698	1.584.489	119.898.605	550.740	96.200
FORRAJEROS	1.297	555.465.737	31.495.086	347.593	102.450	1.283	621.664.494	33.874.737	371.837	117.612
FRUTALES	21.731	2.622.812.616	1.262.935.253	149.945.708	51.090.588	20.234	2.758.386.150	1.363.426.372	178.412.097	72.659.739
CEREZA	1.092	32.008.759	48.509.028	6.256.479	1.949.264	1.123	37.396.624	57.084.135	7.629.782	2.806.463
FRUTOS SECOS	2.385	26.680.401	36.457.276	2.437.757	1.039.273	912	17.611.077	35.188.312	703.541	197.208
HERBÁCEOS EXTENSIVOS	134.991	17.067.799.024	3.161.115.976	122.678.886	44.359.157	94.778	10.400.684.881	1.956.777.149	32.348.427	6.816.371
HORTALIZAS, PLANTA VIVA Y FLOR CORTADA	13.816	4.991.595.188	1.994.355.875	53.268.406	17.993.197	12.414	5.175.680.196	1.551.025.606	49.070.987	18.174.695
INDUSTRIALES NOTEXTILES	2.696	823.600.748	111.732.998	2.852.443	892.761	2.698	845.801.673	120.383.715	3.117.980	1.041.360
INDUSTRIALES TEXTILES	131	8.483.782	4.126.924	109.286	20.091	179	9.387.490	4.558.832	106.870	21.454
OLIVAR	11.925	1.119.030.655	457.233.053	31.887.096	17.649.213	5.128	333.437.414	147.002.037	2.290.545	458.740
OP Y COOPERATIVAS	10	91.322.175	4.930.198	530.155	238.210	11	133.484.153	7.256.398	633.507	308.839
PLÁTANO	3.175	588.187.618	299.929.785	8.403.647	3.645.872	3.230	605.675.139	308.894.321	8.830.088	4.052.677
TROPICALES Y SUBTROPICALES	541	12.659.102	17.716.203	676.685	182.762	565	14.148.921	21.634.608	784.917	251.481
UVA DE MESA	1.037	161.111.216	142.189.458	9.906.582	3.363.983	1.126	184.614.605	156.663.186	11.488.023	4.065.431
UVA DE VINO	26.729	2.575.460.059	799.536.880	50.847.190	16.667.513	11.108	1.000.721.874	309.331.340	13.925.767	3.263.427
TOTAL LÍNEAS AGRÍCOLAS Y FORESTALES	243.735	33.466.684.782	9.216.480.353	500.966.007	176.218.546	177.192	25.235.702.316	7.083.930.378	381.963.920	137.247.321

Agricultura

Para información adicional sobre el Plan de Seguros Agrarios Combinados, la página Web de ENESA (www.enesa.es) dispone de información actualizada sobre toda la legislación de estos seguros, tanto a nivel de líneas de seguro como de subvenciones al coste del seguro agrario, constituyendo una vía ágil para obtener asesoramiento sobre cualquier aspecto relacionado con el seguro agrario.

Para mayor información sobre contratación, ENESA publica periódicamente los "Informes de Contratación del Seguro Agrario" y los "Avances de Contratación del Seguro Agrario" donde se muestra información más detallada de contratación de las diferentes líneas de seguro, se presentan diferentes datos en relación con el aseguramiento y se analiza la evolución de esos parámetros respecto a ejercicios pasados. El calendario de publicación del "Informe de Contratación del Seguro Agrario" así como los números publicados hasta la fecha está disponible en la página Web de ENESA.



4. AGUA

4.1 PRECIPITACIONES

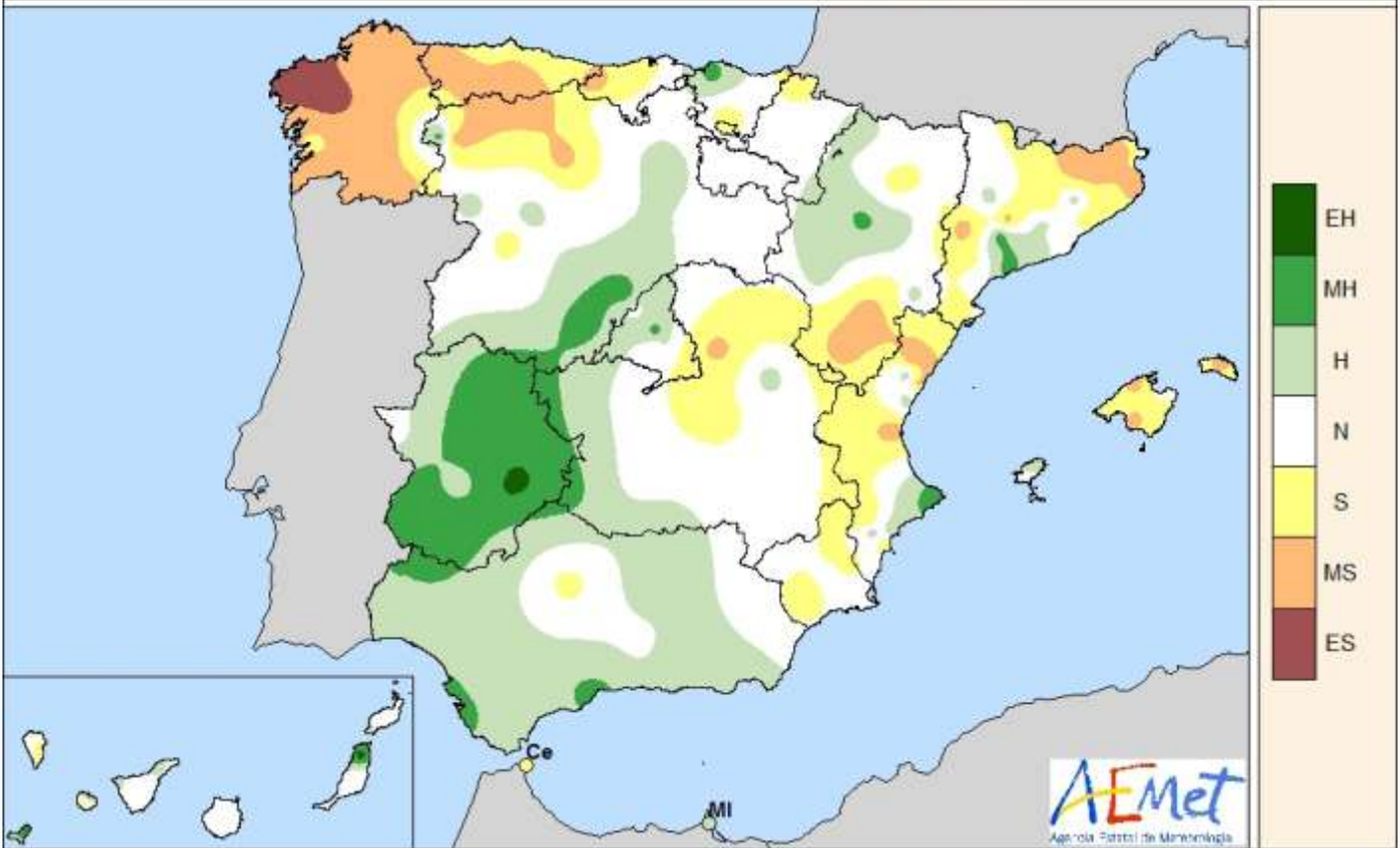
Julio

Julio ha sido en su conjunto seco, con una precipitación media sobre España de 12 mm, lo que supone el 60% de la media de este mes que es de 20 mm (Periodo de referencia 1981-2010).

La distribución espacial de las precipitaciones acumuladas en julio, ha sido muy desigual y en general han estado asociadas a tormentas. En extensas zonas de la mitad sur peninsular, Galicia, cuenca baja del Ebro, nordeste de Cataluña, Baleares y Canarias, la precipitación mensual no ha superado los 5 mm. No obstante, comparando con los valores normales las precipitaciones han superado dichos valores en Extremadura, en amplias zonas de Cas-

tilla y León, centro de Andalucía, norte de Aragón, este de La Rioja y de Navarra, así como en algunas pequeñas áreas de Castilla-La Mancha, Cataluña, oeste de Castellón, Cantabria, Madrid, País Vasco y Canarias, llegando incluso a duplicar el valor normal al norte y sur de Extremadura, sureste de Navarra, noroeste de la provincia de Ávila y en algunos puntos de Canarias y de las provincias de Córdoba y Zaragoza. Por el contrario, las precipitaciones no alcanzan ni el 25% de los valores normales en gran parte del cuadrante sureste peninsular, en Baleares, Galicia, oeste de Andalucía, norte de la provincia de León y suroeste de Asturias, este y sur de Cataluña, zonas al este y sur de Aragón, y en amplias zonas de Canarias.

CARÁCTER DE LA PRECIPITACIÓN - JULIO 2016



- EH = Extremadamente húmedo: Las precipitaciones sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2000.
- MH = muy húmedo: $f < 20\%$. Las precipitaciones se encuentran en el intervalo correspondiente al 20% de los años más húmedos.
- H = **Húmedo: $20\% \leq f < 40\%$.**
- N = **Normal: $40\% \leq f \leq 60\%$.** 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 – 2000.

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

PRECIPITACIONES (...continuación)

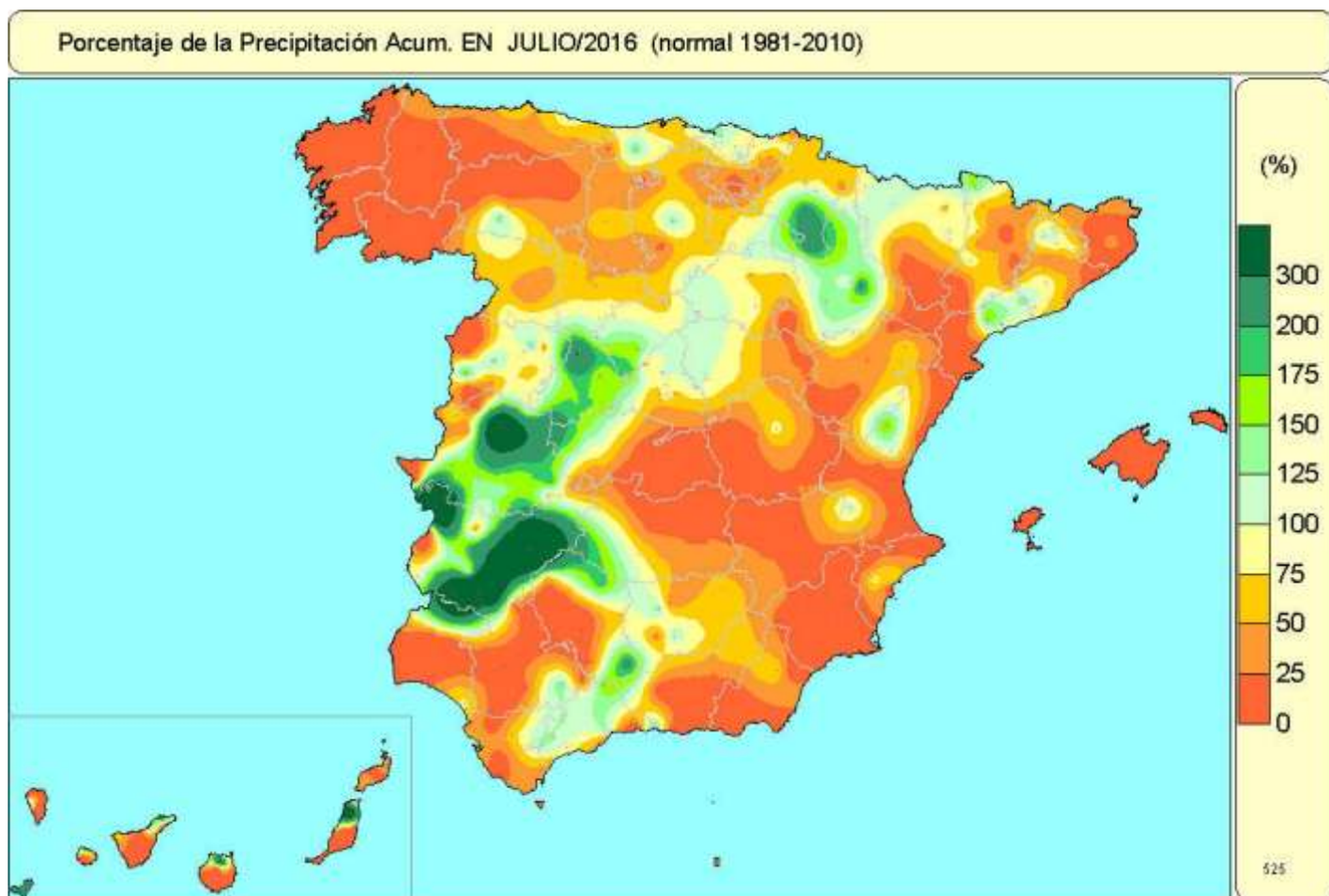


En la primera decena las precipitaciones afectaron a gran parte de la península y algunos puntos del norte de Canarias. Se acumularon más de 10 mm en amplias zonas de Castilla y León, Extremadura, regiones cantábricas, Navarra, La Rioja, Aragón, norte de Cataluña, Madrid y algunos puntos del interior de la comunidad valenciana, y más de 30 mm en áreas del Pirineo oscense y catalán, sistemas Central e Ibérico, y en puntos de Extremadura, norte de León y sur de Navarra.

En la segunda decena las precipitaciones disminuyeron

extendiéndose tan sólo a zonas del cuadrante nordeste peninsular, regiones cantábricas, provincia de Alicante y algunos puntos en Andalucía y oeste de Galicia. Las precipitaciones acumuladas no superaron los 20 mm.

En la tercera decena se registraron precipitaciones en la franja norte desde Galicia hasta Cataluña, así como en un área entre Castellón y Teruel, y en otra al noreste de la provincia de Granada. En algunas áreas de Cantabria, País Vasco y norte de Cataluña se superaron los 30 mm.



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



En cuanto a eventos de precipitaciones intensas, a lo largo del mes de julio cabe destacar el episodio del 4 al 6 de julio que afectó principalmente a zonas del Sistema Central, Pirineos, Castilla y León y Navarra, y el episodio del 20 al **22 de julio con precipitaciones que se extendieron al País Vasco y nordeste peninsular**. El día 27 de julio hubo puntualmente precipitaciones superiores a 40 mm al norte de Barcelona y el día 30 de julio al oeste de Santander.

Las mayores precipitaciones diarias de julio entre observatorios principales se observaron el día 6 en Burgos/Aeropuerto con 35 mm y el día 22 en Bilbao/Aeropuerto con 35 mm y en Reus/Aeropuerto con 23 mm.

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



PRECIPITACIONES (...continuación)

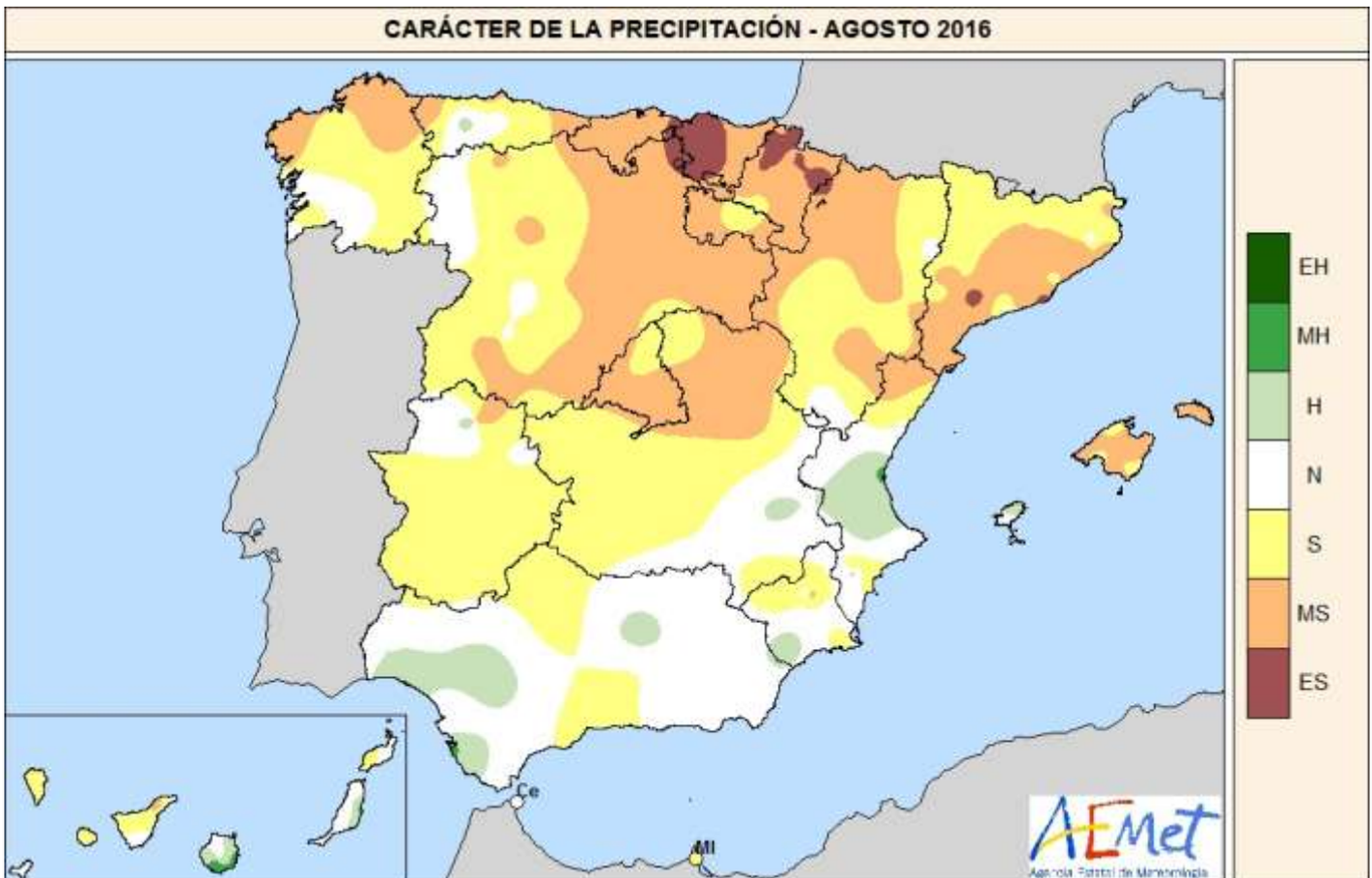
Agosto

Agosto ha sido en su conjunto muy seco, con una precipitación media sobre España de 8 mm, lo que supone el 35 % de la media de este mes que es de 23 mm (Periodo de referencia 1981-2010).

Además de tratarse de un mes de agosto con escasas precipitaciones su distribución espacial ha sido muy desigual tal como se aprecia en el mapa que se adjunta, ya que en general han estado asociadas a tormentas. Las precipitaciones no han alcanzado ni el 25 % de los valores normales en el valle del Ebro, Navarra, este de Castilla y León, extremo sureste de Galicia, en algunas zonas de Cantabria y oeste del País Vasco, cuadrante suroeste y centro

peninsulares, diversas zonas de la costa mediterránea, este de Baleares y en Canarias. En amplias zonas de Galicia, oeste de Castilla y León, regiones cantábricas y Pirineos las precipitaciones no alcanzaron el 50% del valor normal. Por el contrario, las únicas áreas donde la precipitación ha superado los valores normales han sido la zona centro de la comunidad valenciana, y diversas áreas en las provincias de Teruel, Cuenca, Albacete, Granada y Almería. De forma puntual, también se superaron los valores normales al este de Gerona, norte de Cáceres, sur de Huelva y sur de Ciudad Real. Cabe destacar que en una extensa área del interior de la provincia de Valencia las precipitaciones superaron en un 75 % los valores normales.

Agua



EH = Extremadamente húmedo: Las precipitaciones sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2000.

MH = muy húmedo: $f < 20\%$. Las precipitaciones se encuentran en el intervalo correspondiente al 20% de los años más húmedos.

H = **Húmedo: $20\% \leq f < 40\%$.**

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 – 2000.

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

PRECIPITACIONES (...continuación)

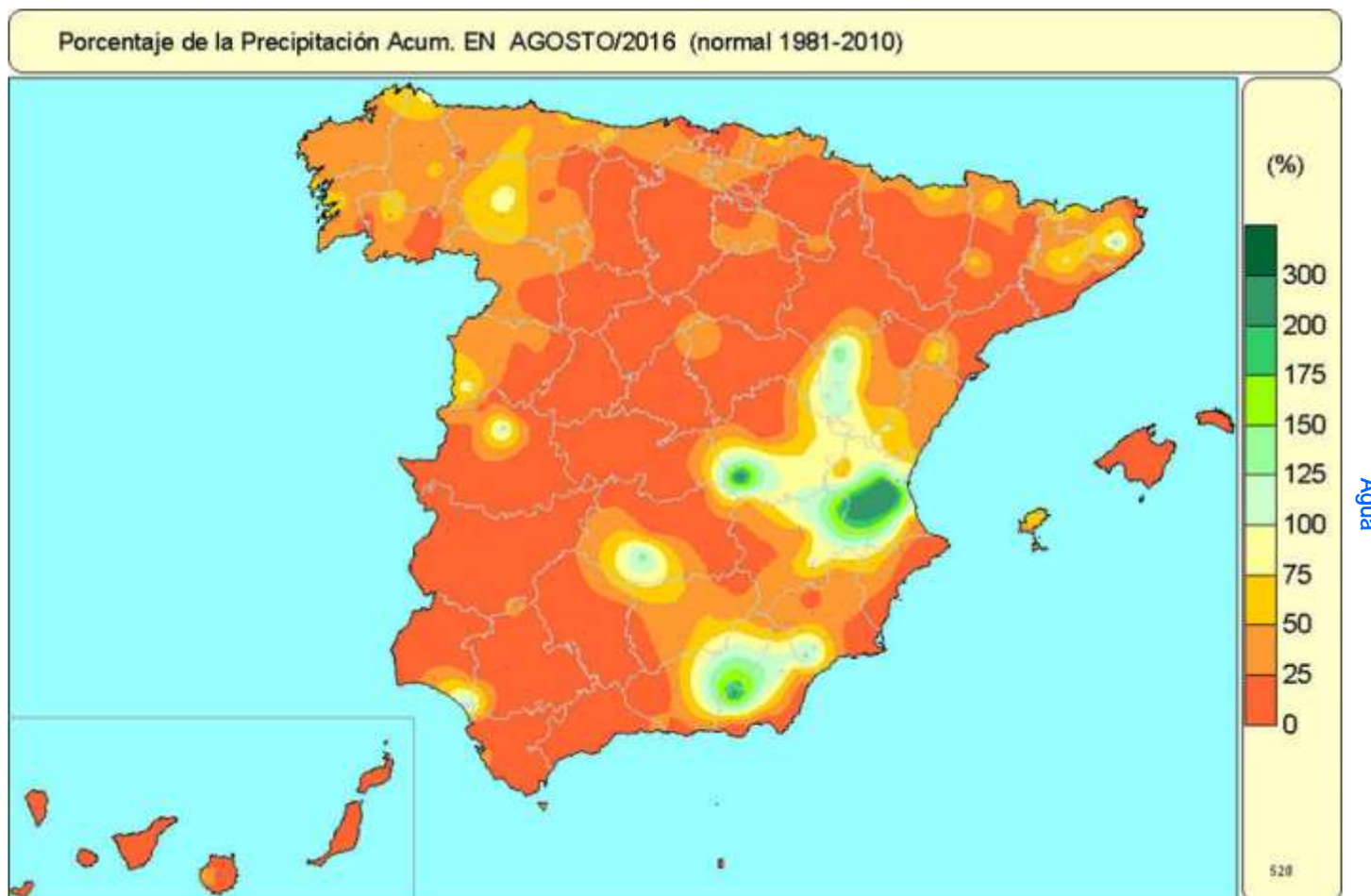


En la primera decena las precipitaciones afectaron a la franja norte desde el norte de Galicia hasta el norte de Cataluña y a extensas áreas de levante, de Castilla-La Mancha, nordeste de Andalucía e isla de Ibiza, superándose los 30 mm al este de Gerona, algunos puntos de Cantabria y nordeste de Jaén, mientras que en zonas del interior de Valencia se llegaron a acumular más de 40 mm.

En la segunda decena las precipitaciones se extendieron al tercio norte peninsular y a la vertiente mediterránea, incluyendo el norte de Baleares. Se acumularon más de

10 mm tan sólo al oeste de Galicia, en Pirineos y en un área entre Teruel y Castellón, siendo en algunas zonas del Pirineo catalán donde se alcanzaron precipitaciones superiores a 30 mm.

En la tercera decena las precipitaciones afectaron a gran parte del cuadrante noroeste peninsular, a Pirineos y algunas pequeñas áreas de la vertiente mediterránea. En Galicia, noroeste de León y Asturias se superaron los 10 mm y en un área del Pirineo oscense debido a las tormentas, se superaron los 30 mm.



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



En cuanto a eventos de precipitaciones intensas, a lo largo del mes de agosto cabe destacar el episodio del 9 al 10 de agosto que afectó principalmente a zonas del levante peninsular, Cataluña y regiones cantábricas, y el episodio del 28 al 29 de agosto con precipitaciones que se extendieron principalmente a áreas del Pirineo y extremo nordeste del País Vasco.

Las mayores precipitaciones diarias de agosto entre observatorios principales se observaron el día 10 en Valencia con 28 mm, el día 28 en San Sebastián/Igueldo con 23 mm y el día 9 en Gerona con 20 mm.

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



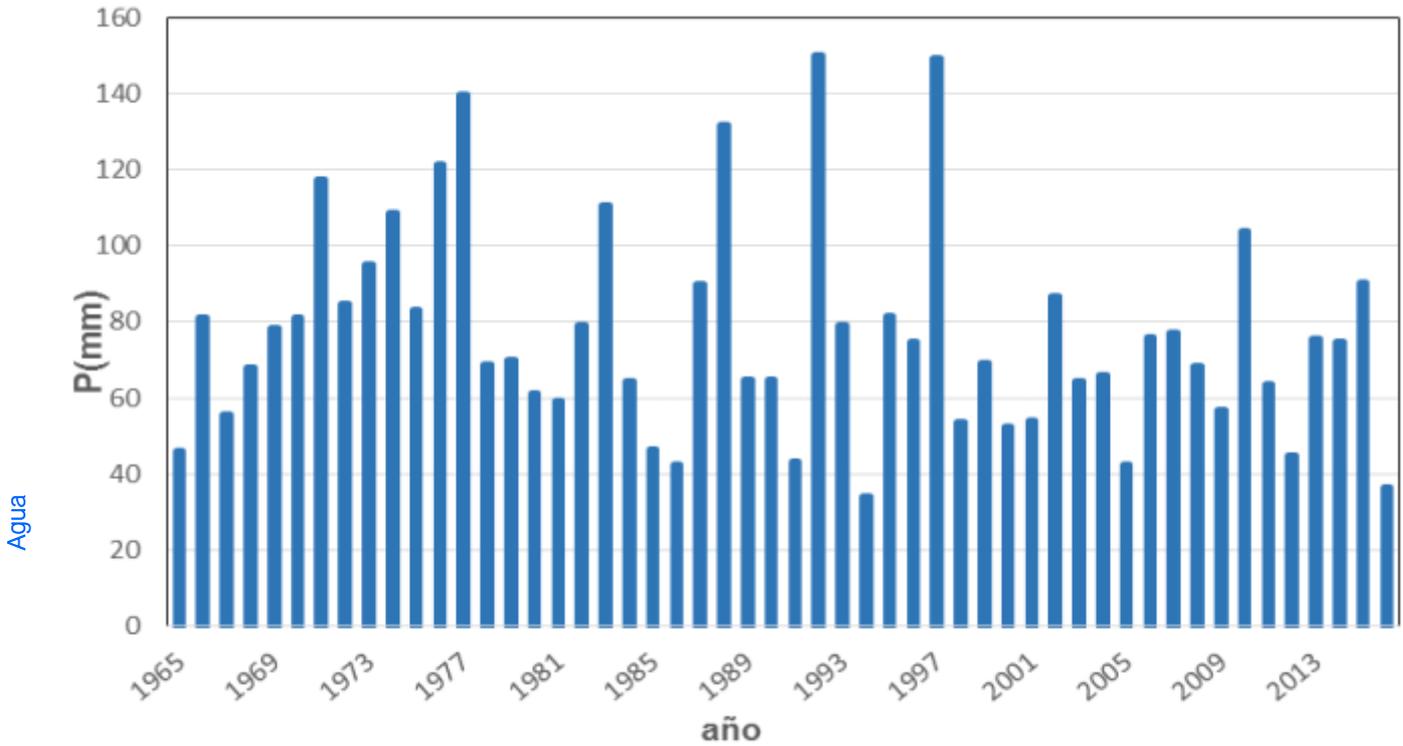
4.2 RESUMEN ESTACIONAL CLIMÁTICO

PRECIPITACIONES - VERANO 2016



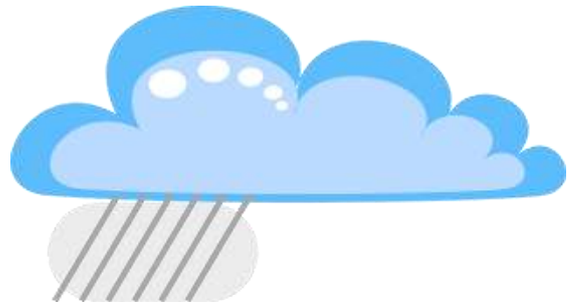
El verano ha sido en su conjunto muy seco, con una precipitación media sobre España de 36 mm, valor que queda un 51 % por debajo del valor medio del trimestre según el periodo de referencia 1981-2010. Tanto en el

mes de junio, como en los meses de julio y agosto las precipitaciones han estado muy por debajo de los valores normales, habiendo sido el mes de agosto el más seco.



Serie de precipitaciones medias sobre España (mm) del trimestre junio-agosto (1965-2016)

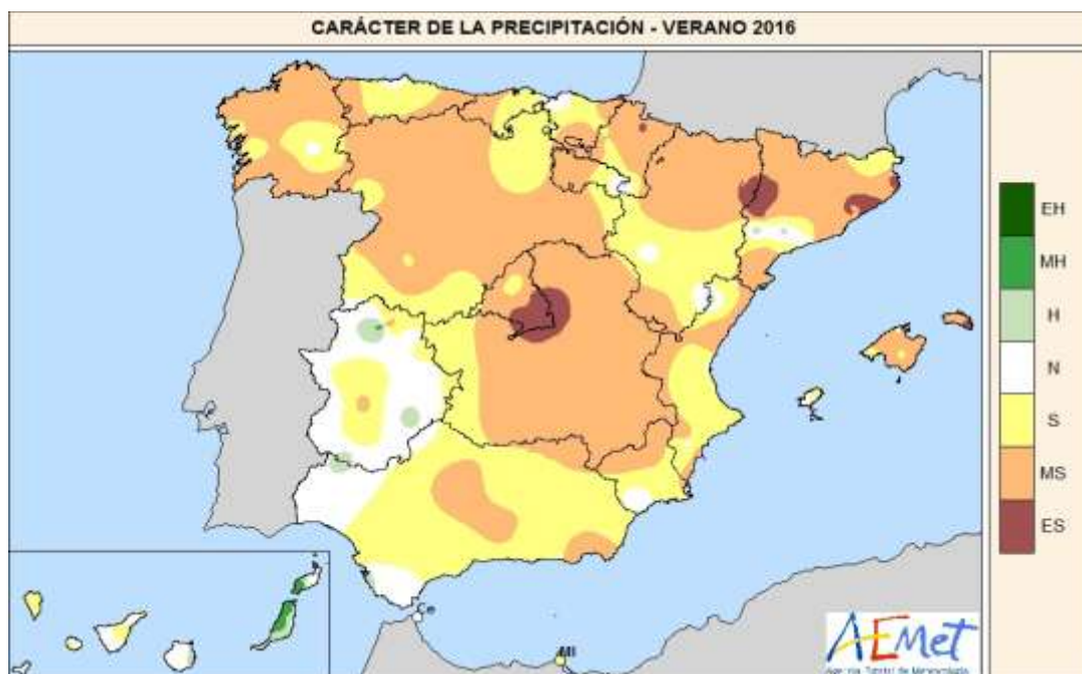
Las precipitaciones fueron inferiores a los valores normales en la mayor parte de España, quedando tan sólo con precipitaciones superiores a los valores normales aquellas zonas afectadas en general por tormentas como son algunas áreas de Extremadura, interior de la provincia de Valencia e islas de Fuerteventura y Lanzarote, así como puntualmente el noroeste de la provincia de Castellón, nordeste de Asturias y nordeste de la provincia de Ciudad Real.



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

RESUMEN ESTACIONAL CLIMÁTICO

PRECIPITACIONES - VERANO 2016 (...continuación)



- EH = Extremadamente húmedo: Las precipitaciones sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2000.
- MH = muy húmedo: $f < 20\%$. Las precipitaciones se encuentran en el intervalo correspondiente al 20% de los años más húmedos.
- H = **Húmedo: $20\% \leq f < 40\%$.**
- 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 – 2000.

En una estrecha franja del norte peninsular desde el oeste de Galicia hasta Pirineos, en gran parte del valle del Ebro, nordeste de la provincia de Granada y algunas zonas de Castilla y León, las precipitaciones registradas estuvieron entre el 50 y el 75 % de los valores normales. No obstante, en el interior de Castilla y León, sur de Madrid, oeste y sur de Andalucía, Canarias occidental y oeste de Baleares, así como en diversas áreas de Castilla-La Mancha, Cataluña, oeste de Aragón y del sureste peninsular, las precipitaciones no alcanzaron ni el 25 % de los valores normales. En gran parte de Andalucía y en Canarias las precipitaciones acumuladas en los tres meses no superaron los 5 mm.

Se inició el trimestre de verano con un mes de junio en su conjunto muy seco, con una precipitación que supuso el 52 % del valor medio del mes. No obstante, la distribución espacial de las precipitaciones fue muy desigual afectando principalmente a la franja norte peninsular desde Galicia hasta el norte de Cataluña y a diversas áreas del Sistema Ibérico, La Rioja, este de Castilla y León, y Aragón. Dado que gran parte de las precipitaciones estuvieron asociadas a tormentas, en algunos puntos como son al sur de la provincia de Huesca, interior de la de Castellón, y litoral oriental de Asturias, las precipitaciones han sido superiores al valor normal en un 75 %.

Julio fue en su conjunto seco con una precipitación algo inferior a la de junio que alcanzó el 60 % del valor medio mensual. La distribución espacial de las precipitaciones también fue muy desigual, superándose los valores normales en Extremadura, en amplias zonas de Castilla-La Mancha, en Cataluña, oeste de Castellón, Cantabria, Madrid, País Vasco y Canarias. Se llegaron a duplicar los valores normales en extensas áreas del norte y sur de Extremadura, sureste de Navarra y noroeste de la provincia de Ávila.

El mes de agosto fue muy seco y la precipitación fue inferior a la de junio y julio, suponiendo el 35 % del valor medio mensual. Las precipitaciones en gran parte de la mitad oeste peninsular, así como en extensas zonas de Navarra, Aragón, Cataluña, Canarias e islas de Mallorca y Menorca no superó ni el 25 % del valor normal. Las únicas zonas donde se superaron los valores normales fueron la zona centro de la comunidad valenciana y diversas áreas en las provincias de Teruel, Cuenca, Albacete, Granada y Almería, siendo en una extensa área del interior de la provincia de Valencia donde las precipitaciones superaron en un 75 % los valores normales.

pitaciones en gran parte de la mitad oeste peninsular, así como en extensas zonas de Navarra, Aragón, Cataluña, Canarias e islas de Mallorca y Menorca no superó ni el 25 % del valor normal. Las únicas zonas donde se superaron los valores normales fueron la zona centro de la comunidad valenciana y diversas áreas en las provincias de Teruel, Cuenca, Albacete, Granada y Almería, siendo en una extensa área del interior de la provincia de Valencia donde las precipitaciones superaron en un 75 % los valores normales.

Episodios destacados

A lo largo del trimestre de verano se produjeron diversos episodios de precipitaciones intensas, en gran parte asociados a tormentas, de entre los cuales los más importantes fueron: durante el mes de junio el episodio de los días 14 al 18 que afectó principalmente al norte peninsular y a Baleares, registrándose en el observatorio de San Sebastián 27 mm el día 17, así como el episodio del día 29 que afectó a zonas de Castilla-La Mancha, Baleares y Sistema Ibérico donde en puntos de la provincia de Soria se registraron más de 40 mm; en el mes de Julio el episodio del 4 al 6 que afectó a zonas del Sistema Central, Pirineos, Castilla y León y Navarra, y el episodio de los días 20 a 22 con precipitaciones que se extendieron al País Vasco y nordeste peninsular; y en el mes de agosto el episodio de los días 9 y 10 que afectó principalmente a zonas del levante peninsular, Cataluña y regiones cantábricas, y el de los días 28 y 29 con precipitaciones que se extendieron principalmente a áreas del Pirineo y extremo nordeste del País Vasco.

El valor más elevado de precipitación máxima diaria registrado en este verano en un observatorio principal fue de 35 mm que correspondió a Burgos el día 6 de julio y a Bilbao el día 22 de julio, seguido de 28 mm registrados el 10 de agosto en Valencia.

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

4.3 ESTADO DE LA SEQUÍA HIDROLÓGICA



Agosto

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 agosto de 2016, era la siguiente:

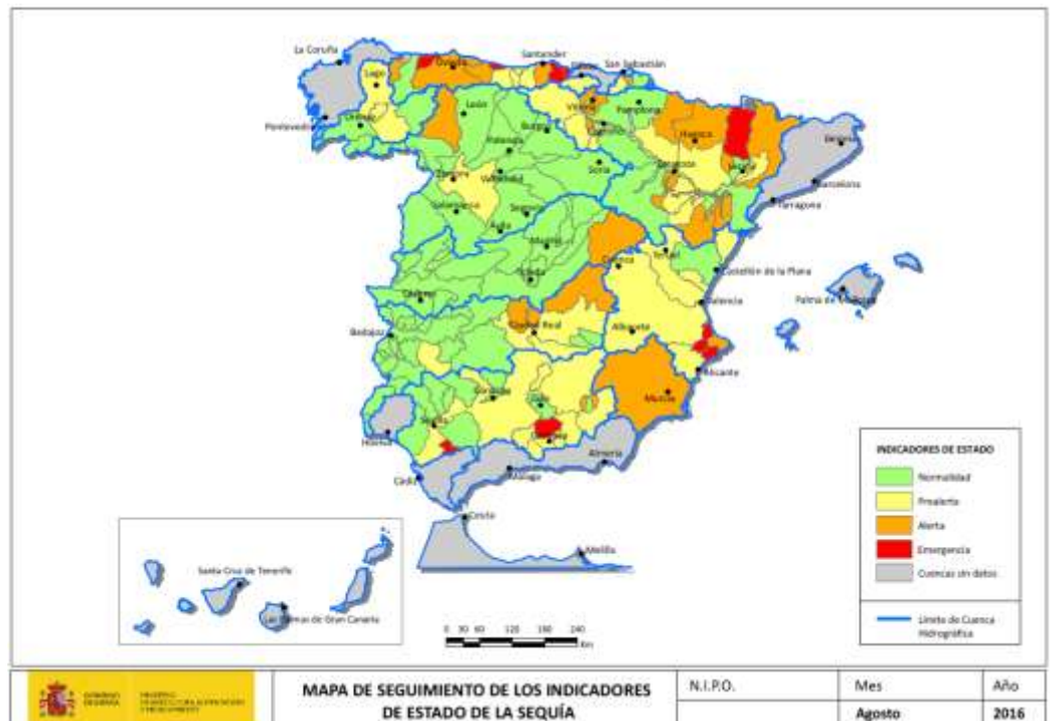
- Miño-Sil: Todos los sistemas de la demarcación tienen los indicadores de sequía hidrológica en valores de *Normalidad* o de *Prealerta*.
- Cantábrico: La situación general de las dos demarcaciones (Occidental y Oriental) es de *Normalidad*, aunque la alta sensibilidad de los indicadores a situaciones no muy acusadas de estiaje hace que cuatro sistemas en la demarcación Occidental (Aguera, Asón, Llanes y Esva) tengan valores numéricos de *Emergencia*.
- Duero: El indicador global de la demarcación se mantiene en *Normalidad* por séptimo mes consecutivo, aunque con tendencia descendente. A escala de subzonas, todas se mantienen en *Normalidad*, excepto las del Bajo Duero y Órbigo, que pasan a valores de *Prealerta* y *Alerta* respectivamente.
- Tajo: Se mantiene la misma situación del mes anterior, con todos los sistemas en valores de *Normalidad*, excepto el de Cabecera, que continúa en *Alerta*.
- Guadiana: El indicador global de la demarcación permanece en *Normalidad*, y los correspondientes a los cuatro grandes sistemas de explotación están en *Normalidad* (3) o *Prealerta* (Sistema Oriental). Descendiendo a la escala de Zonas, todas están en *Normalidad* o *Prealerta*, excepto las de Cigüela, Banauelos y Bullaque, que tienen valores de *Alerta*.
- Guadalquivir: Se mantiene el valor de *Prealerta* en el indicador global de la cuenca. Por subsistemas, entra en valores de *Emergencia* el de Cubillas-Colomera y permanece en ellos el de Salado de Morón. Los restantes están en *Normalidad* o *Prealerta*, excepto los de La Bolera y San Clemente, que están en *Alerta*.
- Segura: Se mantiene la fase de *Prealerta* en el indicador del subsistema Cuenca y la de *Alerta* en el subsistema Traslase. El indicador Global también permanece en *Alerta*. En los tres casos los valores numéricos han registrado un cierto empeoramiento respecto al mes anterior.

Mediante el Real Decreto 335/2016, de 23 de septiembre, se ha prorrogado hasta el 30 de septiembre de 2017 la situación de sequía declarada para el ámbito territorial de la Confederación Hidrográfica del Segura, que permanece vigente desde la publicación del Real Decreto 356/2015, y su prórroga con el Real Decreto 817/2015, permitiendo adoptar medidas excepcionales para la gestión de sus recursos hídricos.

- Júcar: Situación muy similar a la del mes anterior. Continúan en *Emergencia* los sistemas de la Marina Baja y Serpis, aunque a diferencia del resto de sistemas de la demarcación mejoran ligeramente los valores de sus indicadores, gracias a las medidas aplicadas. Del resto de sistemas, continúa en *Alerta* el de la Marina Alta, mientras que todos los demás se mantienen en *Normalidad* o *Prealerta*. Como en el caso del Segura, el Real Decreto 335/2016, de 23 de septiembre, ha prorrogado hasta el 30 de septiembre de 2017 la situación de sequía declarada para el ámbito territorial de la Confederación Hidrográfica del Júcar, que permanecía vigente desde la publicación del Real Decreto 355/2015, y su prórroga con el Real Decreto 817/2015.
- Ebro: No hay problemas respecto a la sequía hidrológica. Los índices globales, tanto el de sistemas regulados como el de los no regulados se encuentran en *Prealerta*. Sólo el subsistema no regulado del Ésera-Noguera Ribagorzana tiene valores de *Emergencia* a finales de agosto. Entre los subsistemas regulados, tienen valores de *Alerta* los de Regadíos del Najerilla, Eje del Aguas Vivas y Zona Alta del Canal de Aragón y Cataluña. Todos los demás están en *Normalidad* o *Prealerta*.

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

MAPA DE INDICADORES DE ESTADO DE SEQUÍA – AGOSTO 2016



Fuente: Observatorio Nacional de la Sequía

5. ALIMENTACIÓN



5.1 CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR - DICIEMBRE 2015

Panel de Consumo Alimentario

Consumo en el mes de Diciembre 2015

- El consumo en volumen se mantiene a cierre del mes de Diciembre de 2015 (+0,5%), en valor se obtiene crecimiento del 2,4%, como consecuencia de incremento del precio medio +1,9%.
 - El consumo de Carne retrocede por parte de los hogares a cierre de mes de Diciembre de 2015 un -1,5%, como consecuencia de la evolución negativa tanto de Carne Fresca (-2,0%) como de Carne Congelada (cae de forma más acusada un -7,9%). Por su parte las Carnes Procesadas aportan en positivo a la categoría (+1,0%).
 - La compra de Total Pesca para consumo dentro de los hogares españoles, permanece estable en este periodo (-0,3%). Los Pescados evolucionan en negativo con una caída del -1,3%, por su parte estable permanece la categoría de Marisco/Molusco/Crustáceo (-0,1%); y en positivo aportan las Conservas de Pescados/Moluscos (+1,5%).
 - El último mes del año 2015, resultó positivo para la categoría de Leche Líquida, con una variación positiva en consumo del +1,2%; **la categoría de Derivados Lácteos** permanece estable (+0,3%). Fue positivo el incremento en volumen de Huevos (+2,1%) por parte de los hogares.
 - Si bien, sigue habiendo categorías básicas de Alimentación como Legumbres, Pan y Azúcar que permanecen en términos negativos de evolución, lo que implica un consumo menor que en el mismo periodo del año anterior.
 - Estabilidad en consumo para la categoría de Aceite, con apenas variación en relación al mismo periodo del año anterior (-0,1%). En este sentido hay dos movimientos claramente diferenciados: Es evidente una fuerte caída para la variedad de Aceite de Oliva con un descenso en compra del -3,5%; mientras que la variedad de Aceite de Girasol crece en consumo un +1,5%.
 - Desciende la compra de Patatas Frescas en el hogar durante Diciembre de 2015 (-5,8%). Sin embargo Diciembre resultó ser un buen mes para Hortalizas Frescas, con un incremento en compra del +3,5%, siendo favorables los datos para prácticamente todas las variedades de Hortalizas. Las Frutas también ganaron presencia en los hogares (+2,9%), con diferencias tendencias según tipología de fruta, por ejemplo, fue positiva **la evolución para Naranjas, Plátanos, Melocotones** así como para otras variedades, y negativa para Limones, Manzanas y Peras.
 - Desciende la compra de Vinos Tranquilos (-3,1%), también pierde presencia en el hogar la Sidra, con una variación negativa del -7,1%. Sin embargo la tendencia fue favorable y se incrementó así pues la compra de Cervezas (+7,9%), Bebidas Espirituosas (+9,3%), Vinos con IGP (+5,4%), Agua de Bebidas Envasadas (+7,7%), así como Gaseosas y Bebidas Refrescantes (+0,6%).

Consumo en el Año Móvil de Enero de 2015 hasta Diciembre de 2015

El año 2015 cerró con descenso en compra (-1,3%), unido a un incremento de los precios medios (+2,2%), lo que implica que en términos de valor el Total Alimentación se haya incrementado cerca del +0,9%.

Alimentación

- Los hogares redujeron la compra de Carne fresca durante el año 2015 en un -2,2%, como consecuencia de una menor compra de Carne Fresca (-1,9%), **así como de Carne Transformada (-2,1%)** y de Carne Congelada (-10,3%). Dentro del segmento de carne fresca, se observan las siguientes tendencias: Evolución favorable con un leve incremento del +0,9% para Carne Fresca de Cerdo; descenso para Carne Fresca de Vacuno y Pollo, la Carne Fresca de Ovino/Caprino también evoluciona en términos negativos en este año, con una variación del -5,9% en comparación con el año 2014.
- El consumo de Pescados durante el año 2015 retrocedió un -2,4%. Las Conservas de Pescado/Molusco ganaron presencia en los hogares (+1,8%), sin embargo esta es el único segmento que aporta en positivo a la categoría, ya que el consumo de Mariscos/Moluscos/Crustáceos desciende fuertemente en este año (-4,3%). Fuerte caída para la compra de Pescados Congelados (-6,4%), siendo está mucho mas contenida para Pescados Frescos (-1,8%).
- El consumo de Leche Líquida a año cerrado 2015 permaneció estable, con una variación del -0,5% en compra. La categoría de Derivados lácteos evolucionó en positivo con un leve crecimiento del +1,0%. Otras categorías de alimentación básica como Pan, Legumbres y Azúcar tuvieron evolución negativa en comparación con el mismo periodo del año anterior. Crecen categorías de consumo como Otras Leches (+2,1%), Chocolates/Cacaos/Suc (+1,2%), **Total Pastas (+1,5%), Frutos Secos (+2,0%)** así como **Platos Preparados (+4,1%)**.
- Desciende la compra de Aceite por parte de los hogares españoles un -6,0%. Las dos variedades principales evolucionaron en términos negativos con caídas del -9,7% para la variedad de Aceite de Oliva, y del -2,4% para el Aceite de Girasol. El resto de Aceite (entre el que se incluye el Aceite de Semilla) evoluciona de forma muy positiva con un crecimiento del +20,1%.
- Desciende la compra de Patatas Frescas durante el año 2015 un -4,9%. La presencia de Hortalizas y Frutas en el hogar también es menor en el año **2015 en comparación con el año 2014, exactamente un -4,7% y un -3,7%**. Sin embargo existen variedades que ganaron presencia en el hogar en estos últimos doce meses como por ejemplo Lechugas/Escalor/Endi (+1,1%), Limones (+5,4%), Manzanas +0,9%, y Uvas +5,3%.
- Ganaron presencia en el hogar en comparación con el año anterior, con incremento en compra categorías como; Vinos Tranquilos +1,1%, Bebidas Espirituosas +2,5%, y Otras Bebidas con Vino +5,1%. Los hogares redujeron su compra en categorías como Sidras -4,2% y Gaseosas y Bebidas Refrescantes -2,6%. De igual manera favorable y muy positiva fue la evolución para Aguas de Bebidas Envasadas, con un incremento en compra del +6,9%.

	AÑO 2015	% Variación Año 2015 vs Año 2014	% Variación Septiembre 2015 Vs Septiembre 2014	% Variación Octubre 2015 Vs Octubre 2014	% Variación Noviembre 2015 Vs Noviembre 2014	% Variación Diciembre 2015 Vs Diciembre 2014
Volumen (Millones Kgs/Lts.)	29.295,95	-1,3%	-4,4%	1,5%	-1,7%	0,5%
Valor (Millones €)	67.043,60	0,9%	0,9%	5,3%	-0,1%	2,4%
Precio Medio	2,29	2,2%	5,5%	3,7%	1,6%	1,9%

Consumo x Capita	656,73	-0,8%	-3,9%	2,0%	-1,3%	1,0%
Gasto x Capita	1.502,92	1,4%	1,4%	5,8%	0,4%	2,9%

TAM: Total Año Móvil Diciembre 2015, 1 de Enero de 2015 al 31 de Diciembre de 2015

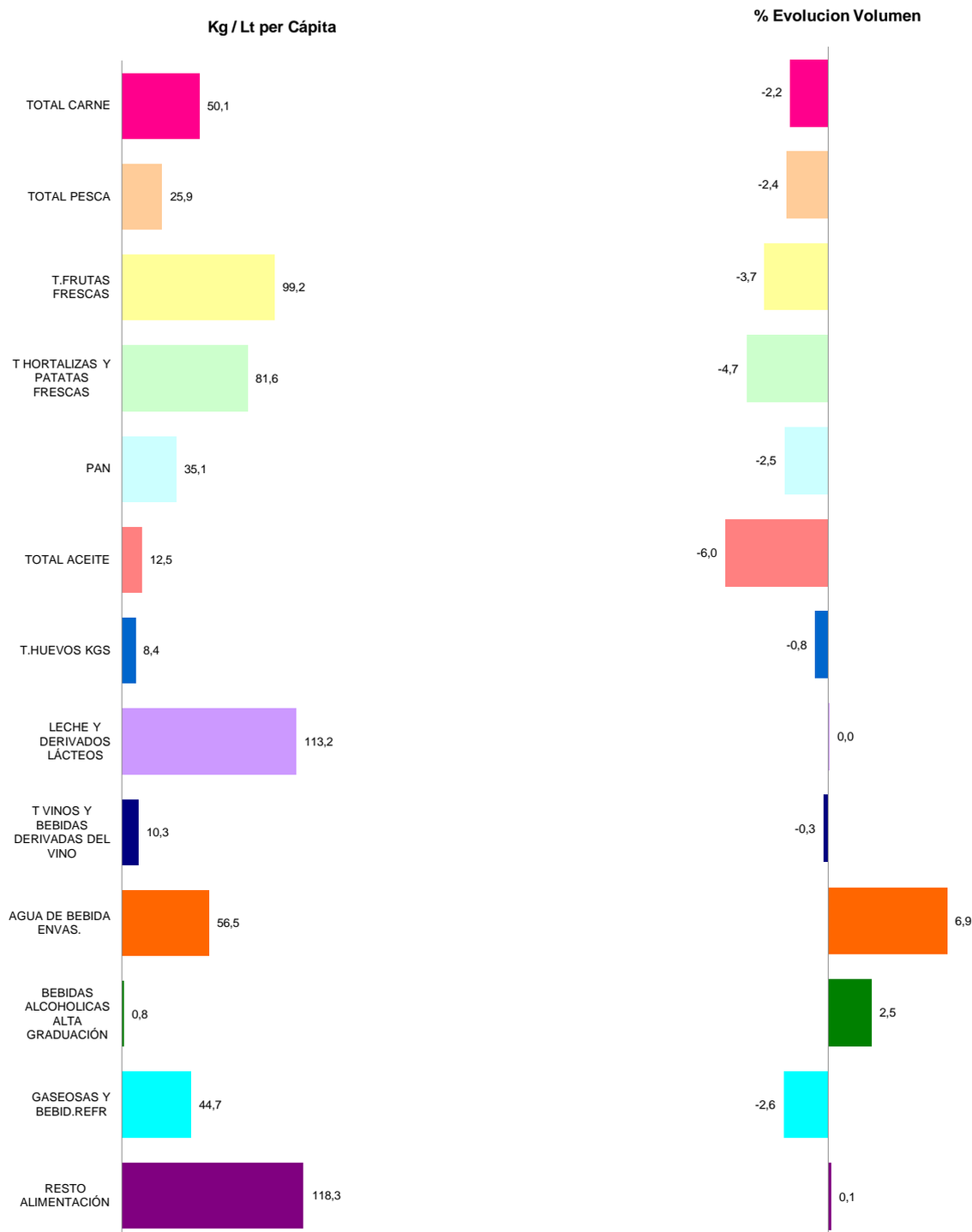


CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

TAM DICIEMBRE 2015

TOTAL ALIMENTACIÓN (HOGAR)	
CONSUMO PER CAPITA	VOLUMEN EN LA CESTA DE LA COMPRA
656,73	29.295,9
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.

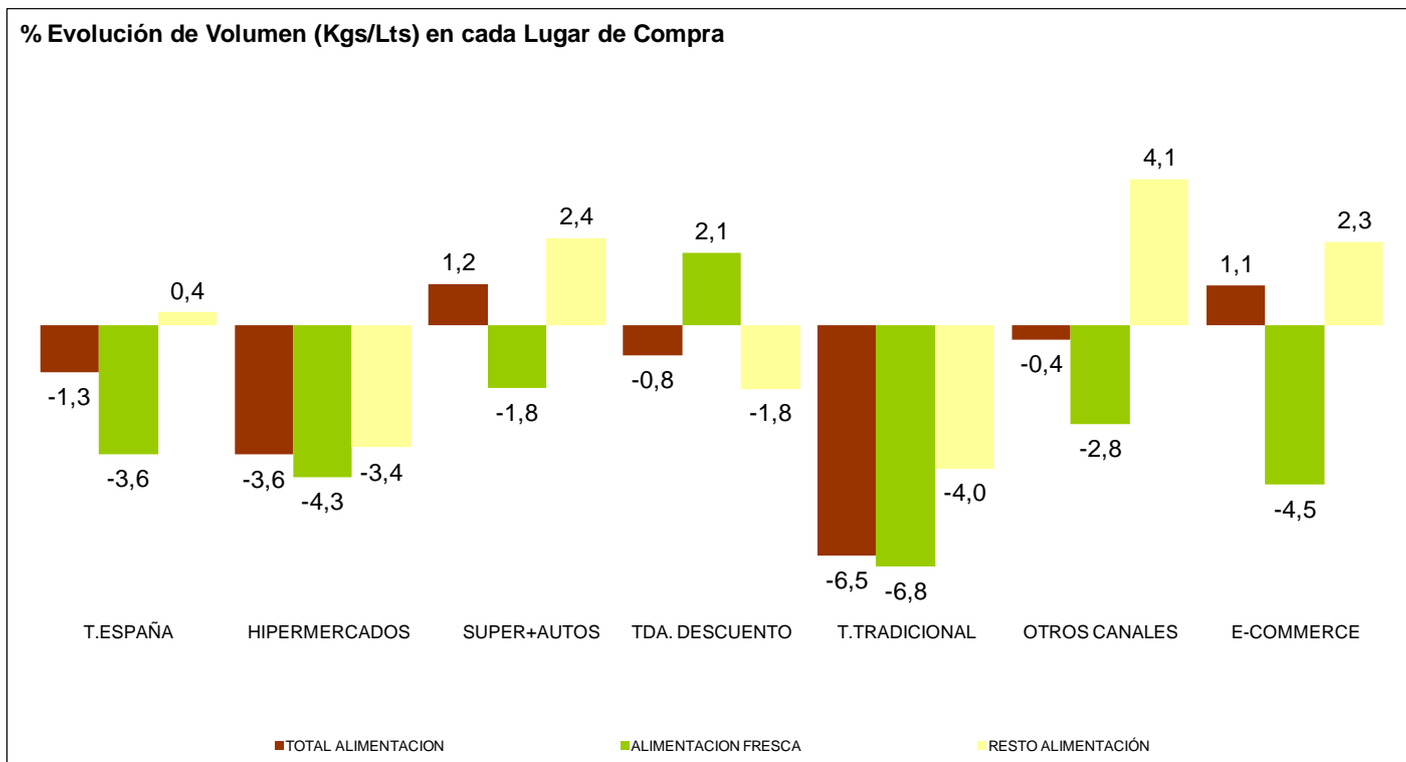
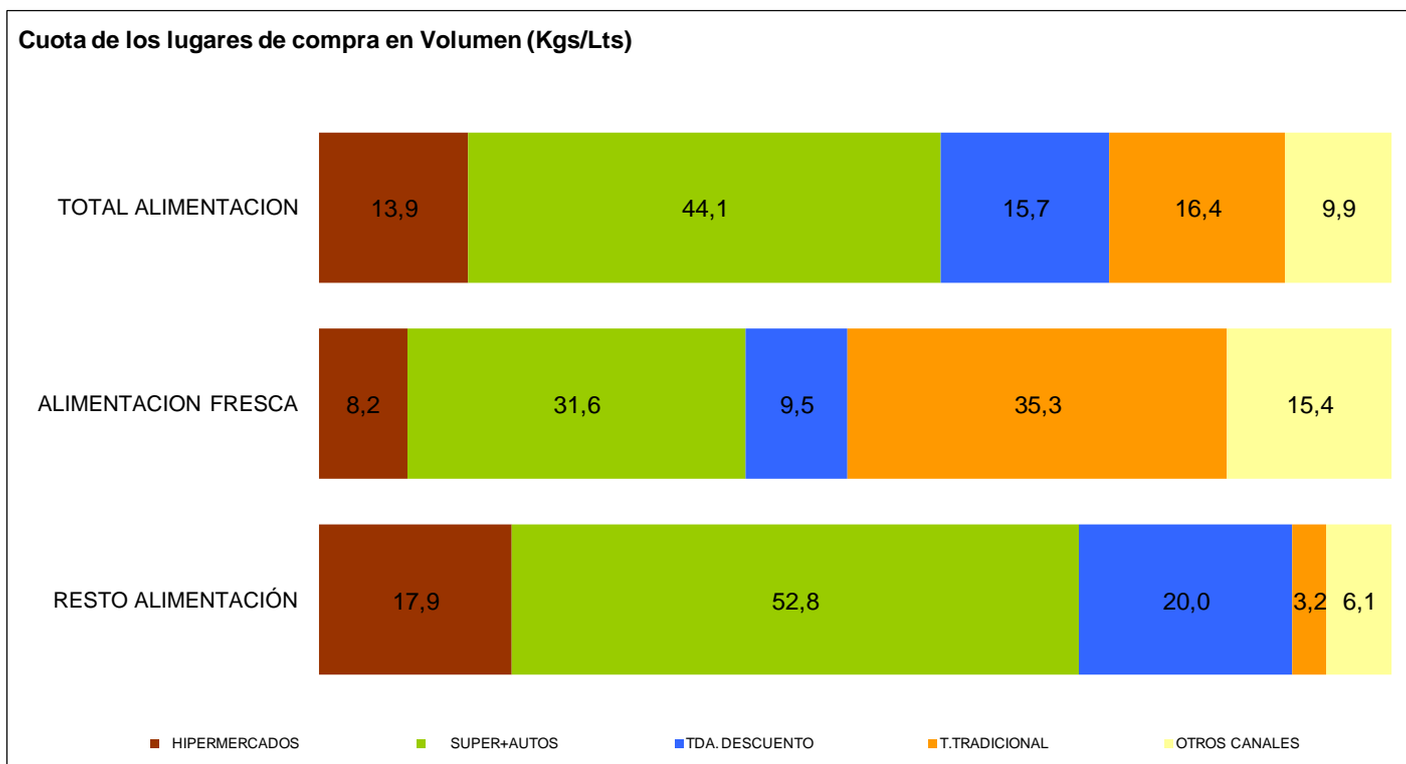
Bebidas Alcohólicas alta Graduación: incluye Brandy, Whisky, Ginebra, Ron, Anís, Bebidas Espirituosas

Resto Alimentación: todos aquellos productos no desglosados.

TAM: Tiempo Anual Móvil



TAM DICIEMBRE 2015



* El peso que representan las compras por INTERNET durante TAM DICIEMBRE 2015 corresponde a 0,8%.

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

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

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

TAM: Tiempo Anual Móvil



CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

LA ALIMENTACIÓN MES A MES							
TAM DICIEMBRE 2015 Vs TAM DICIEMBRE 2014							
HOGARES							
Productos	Cantidad (Millones de Kgs / Lt)		Evolución	Valor (Millones de €)		Evolución	Kg / Lt per Capita
	AÑO 2014	AÑO 2015	% 15 Vs 14	AÑO 2014	AÑO 2015	% 15 Vs 14	AÑO 2015
T.HUEVOS KGS	379,5	376,6	-0,8	826,0	818,2	-1,0	8,4
CARNE POLLO	635,2	614,9	-3,2	2.551,5	2.521,3	-1,2	13,8
CARNE CERDO	481,5	485,8	0,9	2.802,3	2.924,5	4,4	10,9
CARNE VACUNO	263,8	253,9	-3,8	2.420,4	2.337,0	-3,4	5,7
CARNE OVINO/CAPRINO	79,9	75,1	-5,9	811,1	799,6	-1,4	1,7
CARNE TRANSFORMADA	534,8	523,5	-2,1	4.446,4	4.503,2	1,3	11,7
RESTO CARNES CONG.	8,1	8,8	8,9	47,4	55,6	17,4	0,2
RESTO CARNE	291,9	283,6	-2,8	1.541,2	1.546,8	0,4	6,4
PESCADOS	663,1	645,1	-2,7	4.602,8	4.633,0	0,7	14,5
MARISCO/MOLUSCO/CRUS	324,5	310,5	-4,3	2.535,2	2.508,2	-1,1	7,0
CONS.PESCADO/MOLUSCO	196,0	199,6	1,8	1.805,4	1.827,5	1,2	4,5
TOTAL LECHE LIQUIDA	3.286,8	3.270,9	-0,5	2.365,7	2.321,9	-1,9	73,3
TOTAL OTRAS LECHE	29,5	30,2	2,1	213,3	221,9	4,0	0,7
T DERIVADOS LACTEOS	1.732,1	1.748,8	1,0	5.760,6	5.797,9	0,6	39,2
PAN	1.608,7	1.567,9	-2,5	3.812,1	3.781,8	-0,8	35,1
BOLL.PAST.GALLET.CERE	618,8	616,5	-0,4	2.760,0	2.806,7	1,7	13,8
CHOCOLATES/CACAOS/SUC	163,6	165,5	1,2	1.073,4	1.098,0	2,3	3,7
CAFES E INFUSIONES	79,6	77,2	-3,1	1.074,5	1.082,2	0,7	1,7
ARROZ	173,8	172,0	-1,0	248,8	252,0	1,3	3,9
TOTAL PASTAS	180,5	183,2	1,5	316,0	338,5	7,1	4,1
AZUCAR	194,4	172,9	-11,1	183,1	146,5	-19,9	3,9
LEGUMBRES	140,9	136,3	-3,3	238,5	230,0	-3,6	3,1
TOTAL ACEITE OLIVA	412,7	372,8	-9,7	1.125,9	1.252,5	11,2	8,4
ACEITE DE GIRASOL	142,4	139,0	-2,4	171,7	168,9	-1,6	3,1
RESTO ACEITE	39,1	47,0	20,1	48,9	62,6	27,9	1,1
PATATAS FRESCAS	1.027,5	977,6	-4,9	648,7	659,1	1,6	21,9
PATATAS CONGELADAS	42,9	42,1	-1,7	51,9	49,4	-4,8	0,9
PATATAS PROCESADAS	58,9	59,1	0,3	298,8	299,4	0,2	1,3
TOMATES	640,9	623,7	-2,7	880,2	913,2	3,8	14,0
RESTO HORTALIZAS FRESCAS	2.153,8	2.039,9	-5,3	3.490,6	3.501,5	0,3	45,7
CITRICOS	1.315,4	1.311,5	-0,3	1.252,5	1.364,4	8,9	29,4
RESTO FRUTAS FRESCAS	3.278,0	3.112,9	-5,0	4.660,1	4.608,8	-1,1	69,8
ACEITUNAS	114,5	113,5	-0,9	327,2	319,0	-2,5	2,5
FRUTOS SECOS	126,6	129,1	2,0	869,6	921,9	6,0	2,9
T.FRUTA&HORTA.TRANSF	587,4	592,7	0,9	1.237,8	1.251,0	1,1	13,3
PLATOS PREPARADOS	554,3	577,1	4,1	2.285,6	2.369,3	3,7	12,9
VINOS TRANQUILOS	136,1	137,6	1,1	505,3	529,5	4,8	3,1
ESPUM(INC CAVA)+GAS	24,1	23,3	-3,2	121,2	121,5	0,2	0,5
VINO SIN DOP/IGP	*	*	*	*	*	*	*
VINOS CON I.G.P.	12,8	13,3	3,8	30,0	34,2	14,0	0,3
CERVEZAS	814,7	817,0	0,3	946,9	968,9	2,3	18,3
BEBIDAS ALCOHOLICAS ALTA GRADUACIÓN	36,9	37,8	2,5	384,5	395,2	2,8	0,8
TOTAL ZUMO Y NECTAR	458,7	457,6	-0,2	418,4	428,1	2,3	10,3
AGUA DE BEBIDA ENVAS.	2.357,0	2.518,8	6,9	483,3	525,4	8,7	56,5
GASEOSAS Y BEBID.REFR	2.045,6	1.992,9	-2,6	1.584,6	1.562,0	-1,4	44,7
OTROS PROD.EN PESO	40,5	40,2	-0,8	301,9	297,4	-1,5	0,9
OTROS PROD.EN VOLUMEN	182,4	195,8	7,3	242,6	263,3	8,5	4,4
.TOTAL ALIMENTACION	29.686,5	29.295,9	-1,3	66.443,5	67.043,6	0,9	656,7

Alimentación

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

T DERIVADOS LACTEOS: Incluye Preparados Lácteos y Derivados Lácteos

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 plátanos, las fresas y fresones, el melón, la sandía, las uvas, el kiwi.....

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

OTROS PRODUCTOS EN VOLUMEN

O. PRODUCTOS EN PESO: incluye la miel, los edulcorantes, bases pizzas y masas de hojaldre, harinas y sémolas, 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

Julio

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 julio de 2016.

Estaciones	Valor medio de SO ₂ (µg/m ³)
San Pablo de los Montes	0,56
Noia	1,58
Mahón	0,35
Víznar	0,45
Niembro	0,13
Campisábalos	0,50
Cabo de Creus	0,62
Barcarrota	0,55
Zarra	0,78
Peñausende	0,40
Els Torms	1,16
O Saviñao	0,42
Doñana	0,37

Dióxido de Azufre - SO₂

Durante el mes de julio 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	1,42	1,58
Noia	6,22	6,57
Mahón	2,81	3,00
Víznar	3,05	3,80
Niembro	2,20	2,98
Campisábalos	2,29	2,55
Cabo de Creus	4,62	5,29
Barcarrota	2,44	2,88
Zarra	2,20	2,38
Peñausende	0,98	1,20
Els Torms	2,41	2,65
O Saviñao	2,82	3,29
Doñana	0,48	0,78

Dióxido de nitrógeno y óxidos de nitrógeno - NO₂ y NO_x

Durante el mes de julio 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 julio, en la estación de Noia, se ha superado el umbral de información para el ozono, establecido por la Unión Europea, los días 17 y 18. En concreto, el día 17 se ha superado ocho veces, desde las 14h hasta las 20h, y a las 24h. El valor máximo alcanzado es de 228 µg/m³ a las 16h. El día 18 se ha superado en

tres ocasiones, a las 19h, 20h y 21h, siendo el máximo valor registrado 202 µg/m³ correspondiente a las 19h. 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	106	14	23
Noia	68	7	10
Mahón	99	4	18
Víznar	101	8	25
Niembro	71	3	3
Campisábalos	76	1	4
Cabo de Creus	77	0	2
Barcarrota	68	0	0
Zarra	110	20	44
Peñausende	82	2	2
Els Torms	94	8	11
O Saviñao	57	2	2
Doñana	77	2	3

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



CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES (...continuación)

Agosto

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 agosto de 2016.

Estaciones	Valor medio de SO ₂ (µg/m ³)
San Pablo de los Montes	0,58
Noia	1,40
Mahón	0,44
Víznar	0,81
Niembro	0,29
Campisábalos	0,52
Cabo de Creus	0,57
Barcarrota	0,62
Zarra	0,68
Peñausende	0,48
Els Torms	1,06
O Saviñao	0,49
Doñana	0,26

Dióxido de Azufre - SO₂

Durante el mes de agosto 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	1,17	1,34
Noia	4,41	4,84
Mahón	1,51	1,73
Víznar	3,22	4,15
Niembro	2,24	2,93
Campisábalos	2,12	2,41
Cabo de Creus	5,45	6,30
Barcarrota	2,08	2,46
Zarra	2,18	2,32
Peñausende	0,97	1,21
Els Torms	2,08	2,31
O Saviñao	3,56	4,01
Doñana	1,01	1,27

Dióxido de nitrógeno y óxidos de nitrógeno - NO₂ y NO_x

Durante el mes de agosto 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 agosto, en la estación de Noia, se ha superado el umbral de información para el ozono, establecido por la Unión Europea, los días 12 y 13. En concreto, el día 12 se ha superado seis veces, a las 15h y desde las 18h hasta las 22h, y a las 24h. El valor máximo alcanzado es de 228 µg/m³ a las 21h. El día 13 se ha

superado en tres ocasiones, a la 1h, 2h y 3h, siendo el máximo valor registrado 211 µg/m³ correspondiente a las 19h. 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	101	11	34
Noia	76	6	16
Mahón	84	0	18
Víznar	90	3	28
Niembro	70	0	3
Campisábalos	71	0	4
Cabo de Creus	75	0	2
Barcarrota	65	0	0
Zarra	102	11	55
Peñausende	79	2	4
Els Torms	87	4	15
O Saviñao	66	6	8
Doñana	78	3	6

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

6.2 CAPA DE OZONO



Julio

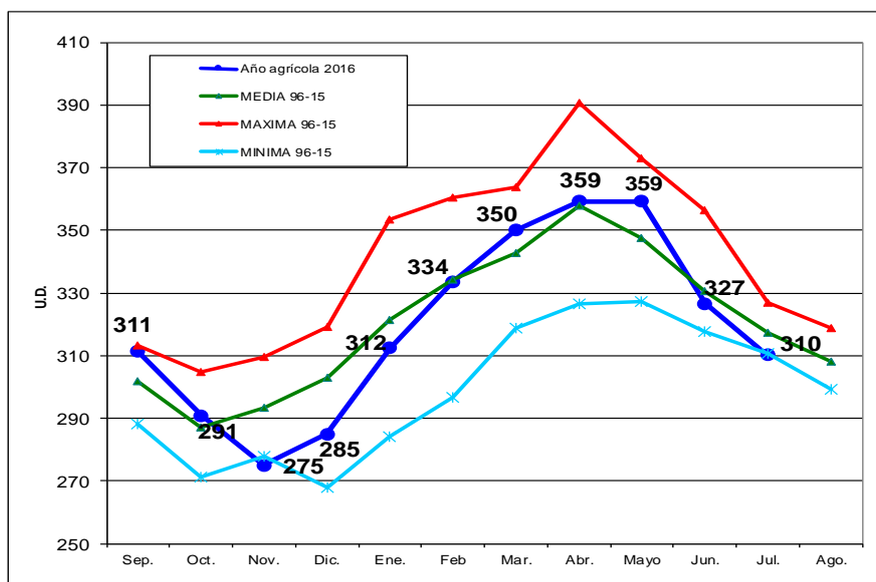
El espesor medio mensual de la capa de ozono, medido en la estación del Centro Radiométrico Nacional (CRN), fue de 310 Unidades Dobson, en julio.

El dato del espesor de julio (310 UD), se ha situado por debajo del valor del espesor medio de julio del periodo 1996-2015 (317 UD) y por debajo del valor máximo del promedio de julio que fue de 327 UD.

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGIA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

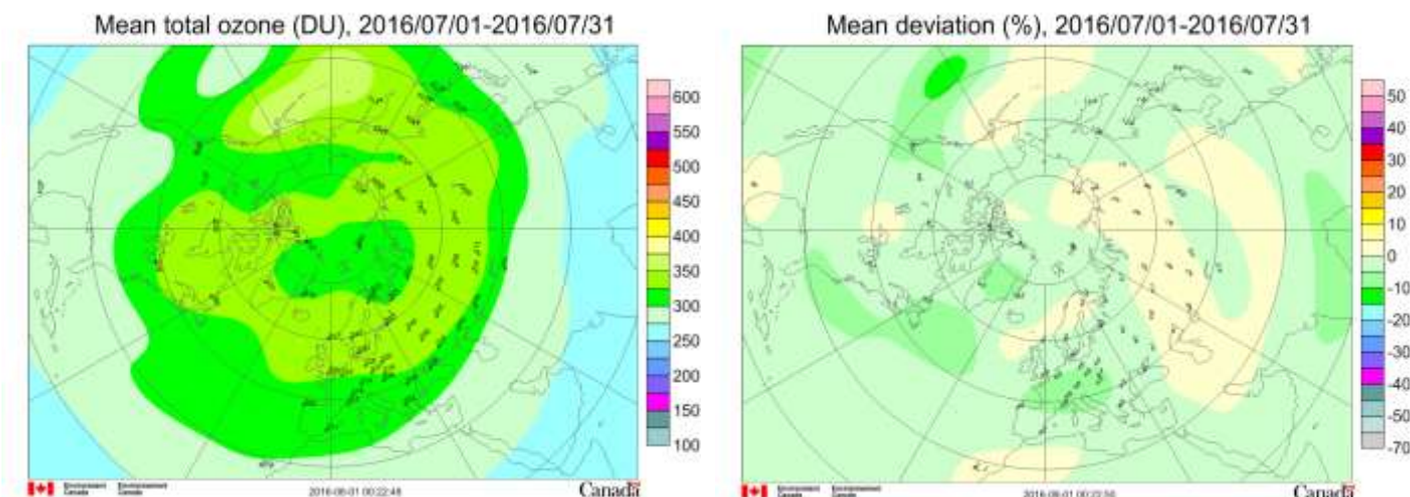
MEDIA DIARIA MENSUAL DE OZONO
ESTACION : MADRID (AEMET-CRN- Ciudad universitaria)
UNIDADES: Unidades Dobson

	2015					2016						
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	Mayo	Jun.	Jul.	Ago.
Año agrícola 2016	311	291	275	285	312	334	350	359	359	327	310	
MEDIA 96-15	302	287	293	303	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	278	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 julio y la diferencia respecto a la media histórica del mismo mes.



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



CAPA DE OZONO (...continuación)

Agosto

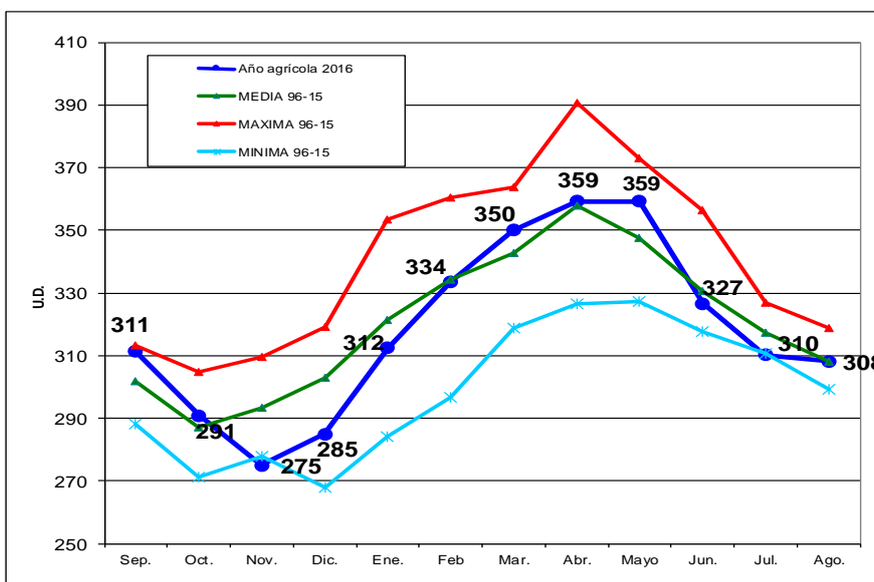
El espesor medio mensual de la capa de ozono, medido en la estación del Centro Radiométrico Nacional (CRN), fue de 308 Unidades Dobson, en agosto.

El dato del espesor de agosto (308 UD), se ha situado igualo que el valor del espesor medio de agosto del periodo 1996-2015 (308 UD) y por debajo del valor máximo del promedio de agosto que fue de 319 UD.

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGIA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

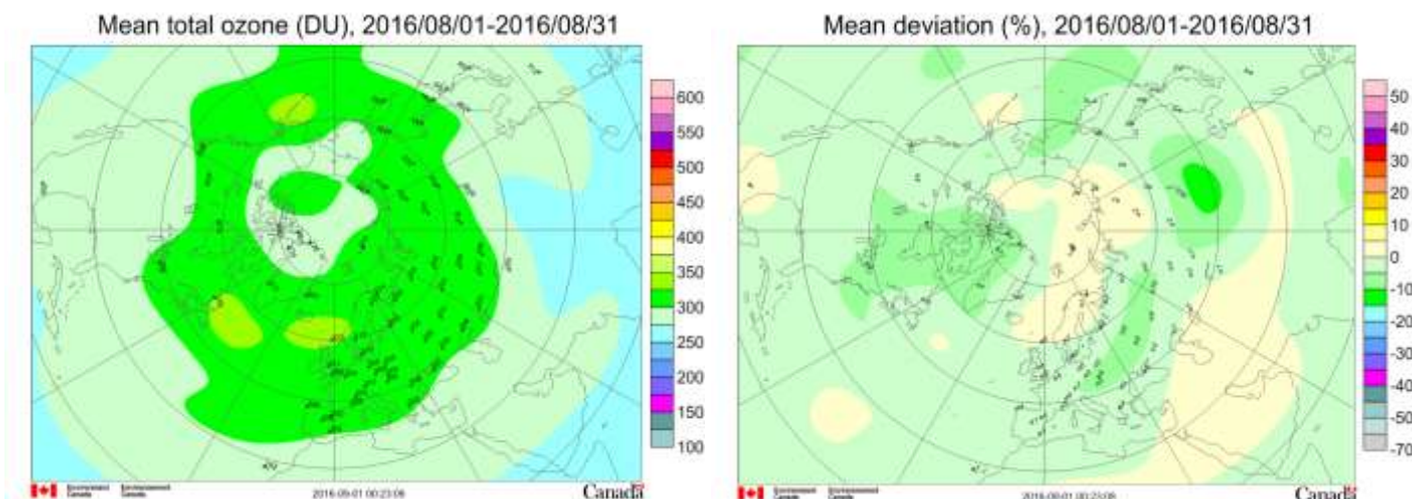
MEDIA DIARIA MENSUAL DE OZONO ESTACION : MADRID (AEMET-CRN- Ciudad universitaria) UNIDADES: Unidades Dobson

	2015					2016						
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	Mayo	Jun.	Jul.	Ago.
Año agrícola 2016	311	291	275	285	312	334	350	359	359	327	310	308
MEDIA 96-15	302	287	293	303	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	278	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 agosto y la diferencia respecto a la media histórica del mismo mes.



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

6.3 RADIACIÓN SOLAR Y ULTRAVIOLETA



Radiación solar julio

En el siguiente cuadro, aparecen los distintos valores de la irradiación solar medida en el CRN durante el pasado mes de julio. En dicho mes el máximo de radia-

ción global se dio el día 15, con 3161 10kJ/ m² (8.78 kwh/ m²), un 77% de la radiación extraterrestre (radiación que llega fuera de la atmósfera terrestre procedente del sol) y el mínimo fue el día 7, con solo 1566 10kJ/ m² (4.35 kwh/m²), un 38% de la radiación extraterrestre.

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

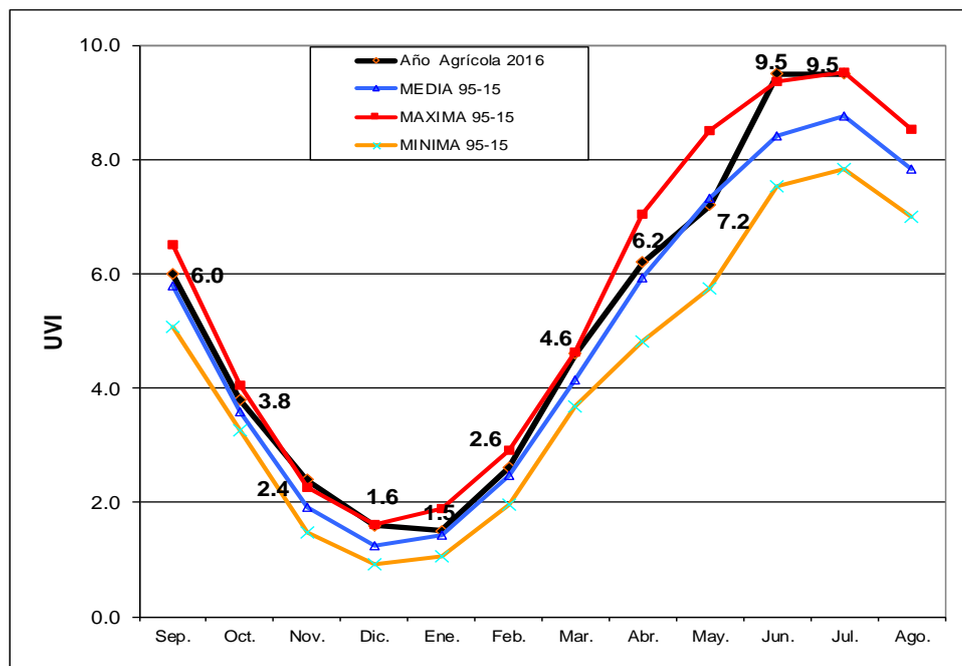
DIA	GLOBAL 10 kJ/ m ²	DIRECTA 10 kJ/ m ²	DIFUSA 10 kJ/ m ²	UVB J/ m ²	SOL horas	GL/EXT %
TOTAL	87165	103237	17822	165157	383.68	
MEDIA	2812	3330	575	5328	12.38	69
MAXIMO	3161	4489	1249	6146	14.32	77
MINIMO	1566	473	253	2803	2.15	38

Radiación ultravioleta julio

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

	2015				2016							
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.
Año Agrícola 2016	6.0	3.8	2.4	1.6	1.5	2.6	4.6	6.2	7.2	9.5	9.5	
MEDIA 95-15	5.8	3.6	1.9	1.2	1.4	2.5	4.1	5.9	7.3	8.4	8.8	7.8
MAXIMA 95-15	6.5	4.1	2.3	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, Alimentación y Medio Ambiente



RADIACIÓN SOLAR Y ULTRAVIOLETA (...continuación)

Radiación solar agosto

En el siguiente cuadro, aparecen los distintos valores de la irradiación solar medida en el CRN durante el pasado mes de agosto. En dicho mes el máximo de radiación global se dio el día 6, con 2894 10kJ/ m² (8.04 kWh/

m²), un 76% de la radiación extraterrestre (radiación que llega fuera de la atmósfera terrestre procedente del sol) y el mínimo fue el día 26, con solo 2009 10kJ/ m² (5.58 kWh/m²), un 58% de la radiación extraterrestre.

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

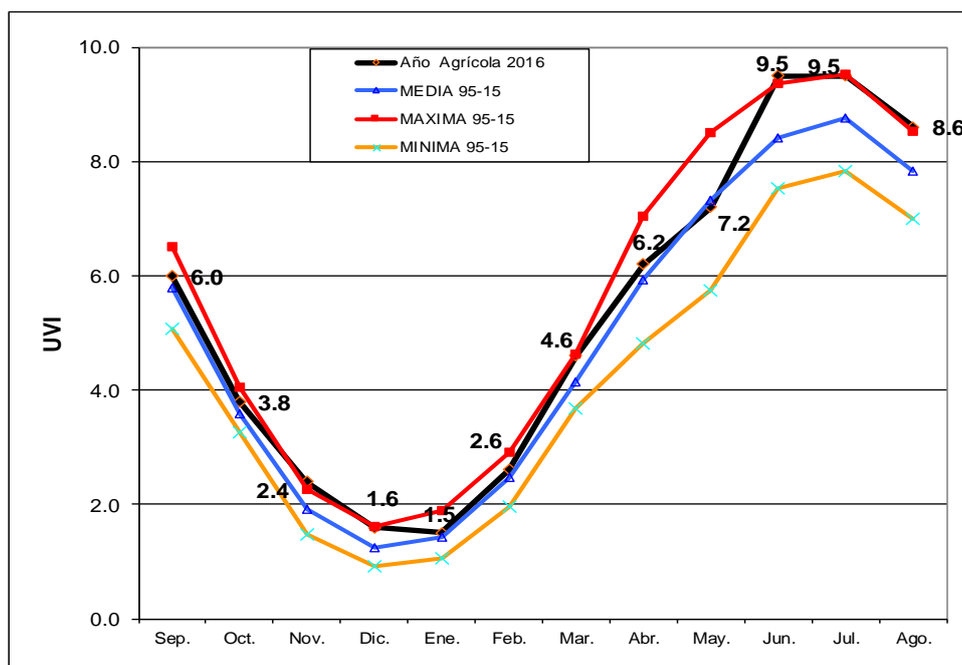
DIA	GLOBAL 10 kJ/ m ²	DIRECTA 10 kJ/ m ²	DIFUSA 10 kJ/ m ²	UVB J/ m ²	SOL horas	GL/EXT %
TOTAL	79467	102686	14327	144708	375.43	
MEDIA	2563	3312	462	4668	12.11	70
MAXIMO	2894	4160	995	5448	13.57	76
MINIMO	2009	2006	257	3507	7.92	54

Radiación ultravioleta agosto

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

	2015				2016							
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.
Año Agrícola 2016	6.0	3.8	2.4	1.6	1.5	2.6	4.6	6.2	7.2	9.5	9.5	8.6
MEDIA 95-15	5.8	3.6	1.9	1.2	1.4	2.5	4.1	5.9	7.3	8.4	8.8	7.8
MAXIMA 95-15	6.5	4.1	2.3	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, Alimentación y Medio Ambiente

7. CAMBIO CLIMÁTICO



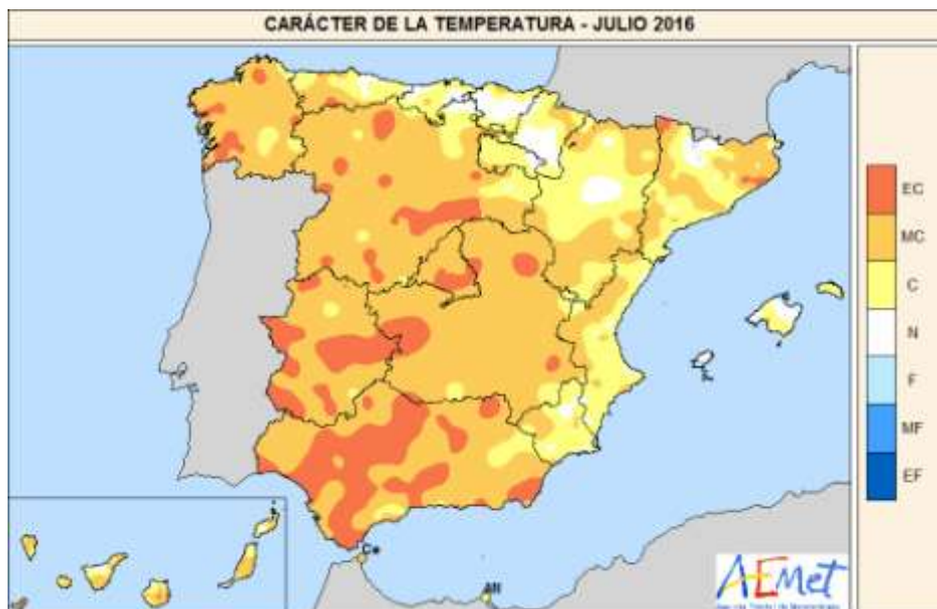
7.1 TEMPERATURA

Temperatura julio 2016

El mes de julio ha tenido un carácter muy cálido, con una temperatura media sobre España de 25,5° C, valor que queda 1,5° C por encima de la media de este mes (Periodo de Referencia: 1981-2010). Se ha tratado del cuarto julio más cálido desde 1961, igualado con julio de 1994 y por detrás de los meses de julio de 2015, 2006 y 2010, siendo por tanto también el cuarto mes de julio más cálido en lo que llevamos de siglo XXI. La temperatura media ha sido un grado inferior a la de julio del año anterior, en el que se registró el valor más alto de la serie con 26,5° C.

Julio ha tenido un carácter entre muy cálido y extremadamente cálido en el sur, centro y oeste de la península, habiéndose

observado anomalías de temperatura de alrededor de 2° C en amplias zonas de Andalucía, Extremadura, Castilla-la Mancha, Madrid, Castilla y León y Galicia. En las regiones mediterráneas y en el valle del Ebro ha predominado el carácter cálido, habiéndose observado anomalías del orden de 1° C en gran parte de La Rioja, Aragón, Cataluña, Comunidad Valenciana y Murcia, mientras que en el Cantábrico y Baleares ha tenido un carácter entre normal y cálido, con anomalías en general inferiores a 1° C. En Canarias el mes resultó en conjunto muy cálido, observándose anomalías de temperatura que superaron los 2° C en zonas altas de las islas de mayor relieve.



- 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: $f \geq 80\%$.
- EF = Extremadamente frío: Las temperaturas no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2000.

La oscilación térmica diaria ha sido algo superior a la normal, debido a que la media de las máximas quedó 1,7° C por encima de la normal mientras que la media de las mínimas fue **1,2° C superior a dicho valor.**

Durante la primera decena de julio las temperaturas se mantuvieron en general en valores superiores a los normales, salvo en zonas del Cantábrico en donde se mantuvieron cercanas a las normales. A partir del día 11 se produjo un descenso térmico generalizado en la península, observándose temperaturas por debajo de lo normal en la mayor parte de las regiones hasta el día 15. En la segunda quincena de julio predominaron nuevamente temperaturas por encima de las normales, observándose dos episodios de temperaturas elevadas en la península: el primero entre los días 17 y 19, y el segundo entre el 24 y el 26 de julio. En Canarias hubo dos episodios de temperaturas elevadas en julio, el primero entre los días 11 y 14 y el segundo, más intenso, entre los días 19 y 21.

Los valores más altos en observatorios principales correspondieron a Sevilla Aeropuerto y Morón de la Frontera, donde se

midieron 42,3° C en ambas estaciones el día 19, seguidos de los 42,0° C registrados en Granada Aeropuerto el día 3 y en Zaragoza Aeropuerto el día 30. En Canarias, el valor más alto entre estaciones principales correspondió a Lanzarote Aeropuerto, con 36,3° C el día 26.

En el observatorio de Oviedo se superó el valor máximo absoluto de julio al medirse una temperatura de 37,0° C el día 18, valor que supera en 2° C el anterior registro más alto que se había registrado en julio de 1990. Así mismo, se superaron los anteriores valores más altos de las series de temperatura media mensual de julio en las estaciones de Badajoz Aeropuerto (**28,6° C frente a los 28,2° C de 1989**), Vigo Aeropuerto (**22,8° C frente a 22,7° C de 2013**) y Gran Canaria Aeropuerto (26,0° C frente a los 25,5° C de 2015).

Las temperaturas más bajas en observatorios principales correspondieron a Molina de Aragón, con una temperatura mínima de 4,3° C medida el día 15, seguida de Soria y Foronda-Txokiza, con 5,5° C en ambas estaciones los días 14 y 15, respectivamente.

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



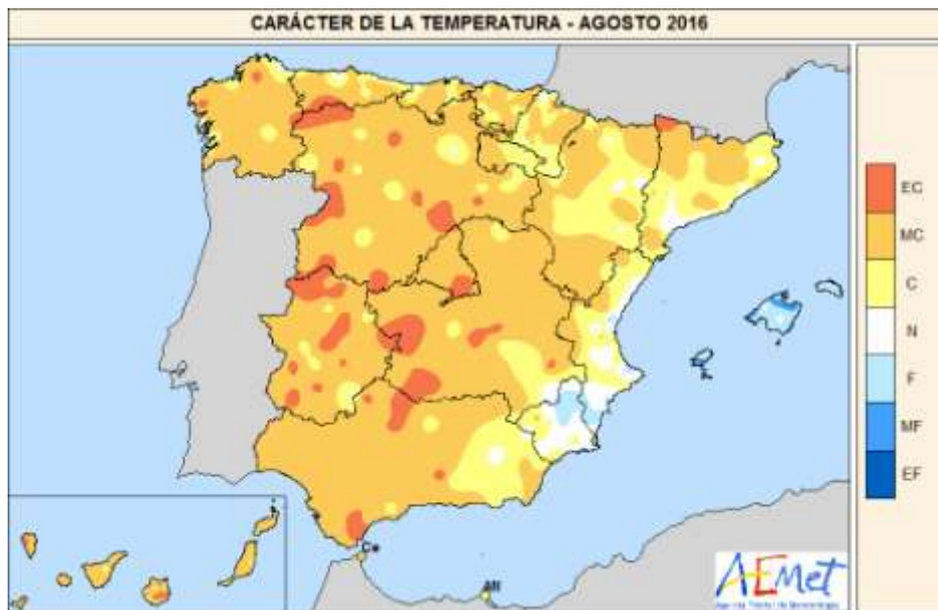
TEMPERATURA (...continuación)

Temperatura agosto 2016

El mes de agosto ha tenido un carácter muy cálido, con una temperatura media sobre España de 25,2° C, valor que queda **1,3° C** por encima de la media de este mes (Periodo de Referencia: 1981-2010). Se ha tratado del quinto agosto más cálido desde 1961, por detrás de los meses de agosto de **2003, 1991, 2012 y 2009, y el cuarto más cálido en lo que llevamos de siglo XXI.**

Agosto ha tenido un carácter muy cálido en la mayor parte del tercio occidental y central de la península, mientras que ha sido predominantemente normal en zonas costeras de las comunidades de Valencia y Murcia y frío en las islas Baleares y en el interior de Murcia y Alicante. Se observaron anomalías

de temperatura de alrededor de 2° C en amplias zonas de Galicia, Castilla y León, Extremadura, Madrid, mitad occidental de Castilla-La Mancha, oeste y centro de Andalucía y regiones pirenaicas, habiéndose alcanzado valores del orden de 3° C en algunos puntos de estas regiones, principalmente en zonas de montaña. En el Cantábrico, Valle del Ebro, sureste de Castilla-La Mancha, interior de la Comunidad Valenciana y este de Andalucía las anomalías fueron del orden de 1° C, mientras que estuvieron próximas a cero en las costas del sureste de la península y alrededor de 1° C negativo en la mayor parte de Baleares y del interior de la Región de Murcia. En Canarias el mes resultó en conjunto muy cálido, con anomalías en general cercanas a 2° C.



- 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: $f \geq 80\%$.
- EF = Extremadamente frío: Las temperaturas no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2000.

Las anomalías térmicas fueron significativamente más altas en las temperaturas máximas que en las mínimas: mientras que la media de las máximas se situó 1,8° C por encima del valor normal, la media de las mínimas quedó solo 0,8° C por encima de dicho valor, resultando una oscilación térmica diaria 1,0° C mayor que lo normal.

Durante la primera semana de agosto las temperaturas se mantuvieron en valores superiores a los normales en la mayor parte de las zonas, situándose en cambio por debajo de lo normal en la región mediterránea. El día 9 se produjo un descenso generalizado de temperaturas que se mantuvo hasta el día 13. En la segunda quincena del mes nuevamente predominaron las temperaturas por encima de lo normal en la mayoría de las regiones, observándose un episodio de temperaturas elevadas entre los días 22 y 28 que afectó principalmente al oeste y centro de la península. En Canarias hubo tres episodios de temperaturas elevadas que se extendieron entre los días 4-6, 9-11 y 29-30.

Los valores más altos en observatorios principales correspon-

dieron a los aeropuertos de Málaga y Badajoz, en los que se midieron 41,7° C los días 4 y 7, respectivamente, seguidos de los 40,9° C y 40,8° C registrados el día 7 en las estaciones de Ourense y Vigo Aeropuerto. En Canarias, el valor más alto entre estaciones principales correspondió a Tenerife Sur Aeropuerto, donde se midieron 40,5° C el 10 de agosto.

El valor de 40,8° C registrado el día 7 en Vigo Aeropuerto constituye un nuevo máximo absoluto de la serie de esta estación, con datos desde 1956, al superar en 3,0° C al anterior registro que se había observado en agosto de 2013. Así mismo, se superaron los anteriores valores más altos de las series de temperatura media mensual de agosto en las estaciones de Badajoz Aeropuerto (28,3° C frente a los 28,2° C de 2010) y Granada Aeropuerto (27,2° C frente a 27,0° C de 2013).

En cuanto a las temperaturas mínimas, los valores más bajos correspondieron a Molina de Aragón, con 5,1° C el día 11, seguidos de los 5,8° C de León Virgen del Camino y los 6,2° C de Lugo Aeropuerto, registrados también ambos el día 11.

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

7.2 RESUMEN ESTACIONAL CLIMÁTICO

TEMPERATURA - VERANO 2016

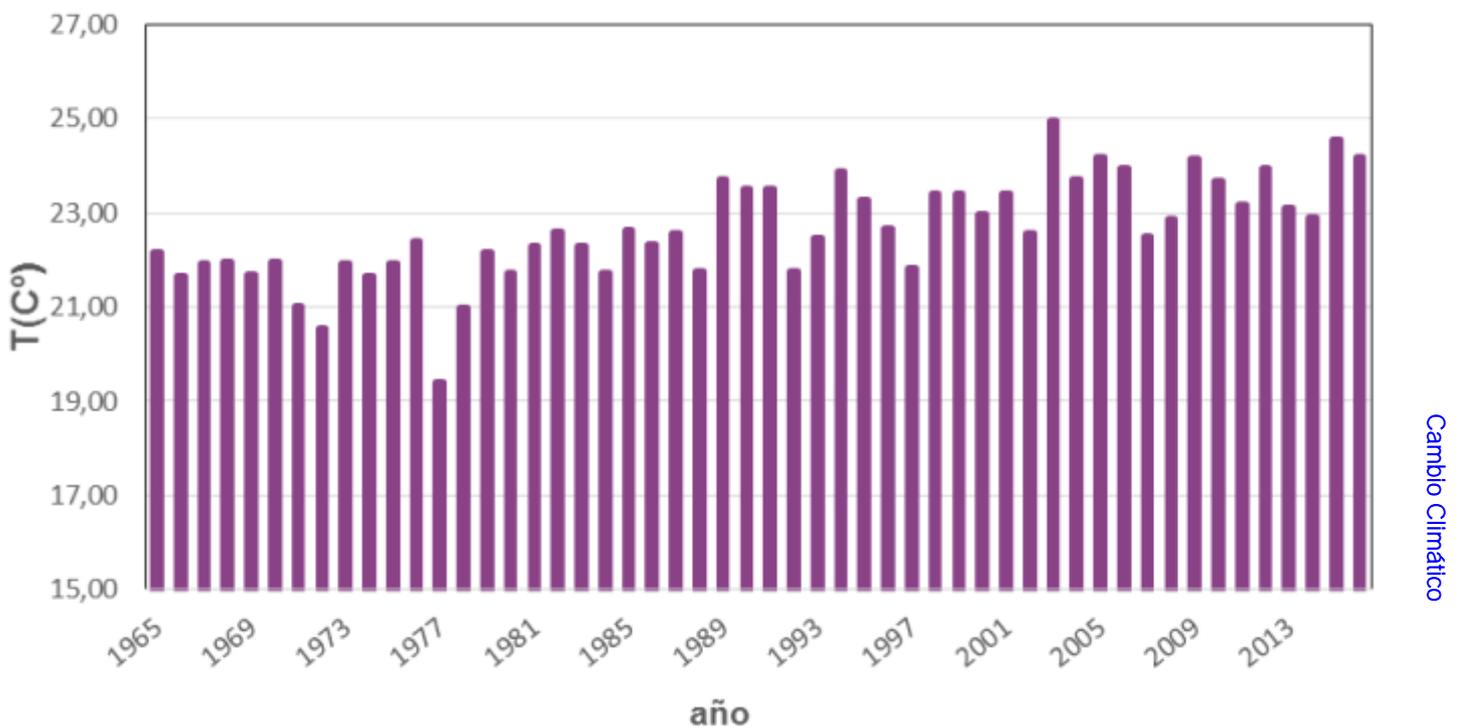


NOVEDAD

Temperatura verano 2016

El verano 2016 (período comprendido entre el 1 de junio y el 31 de agosto de 2016) ha tenido un carácter muy cálido, con una temperatura media de 24,2° C, va-

lor que queda 1,2° C por encima de la media de esta estación (período de referencia 1981-2010). Se ha tratado del tercer verano más cálido desde 1965, por detrás de los veranos de los años 2003 y 2015, y por tanto también el tercero más cálido desde el comienzo del siglo XXI.



Serie de temperaturas medias en España en el trimestre junio-agosto (1965-2016)

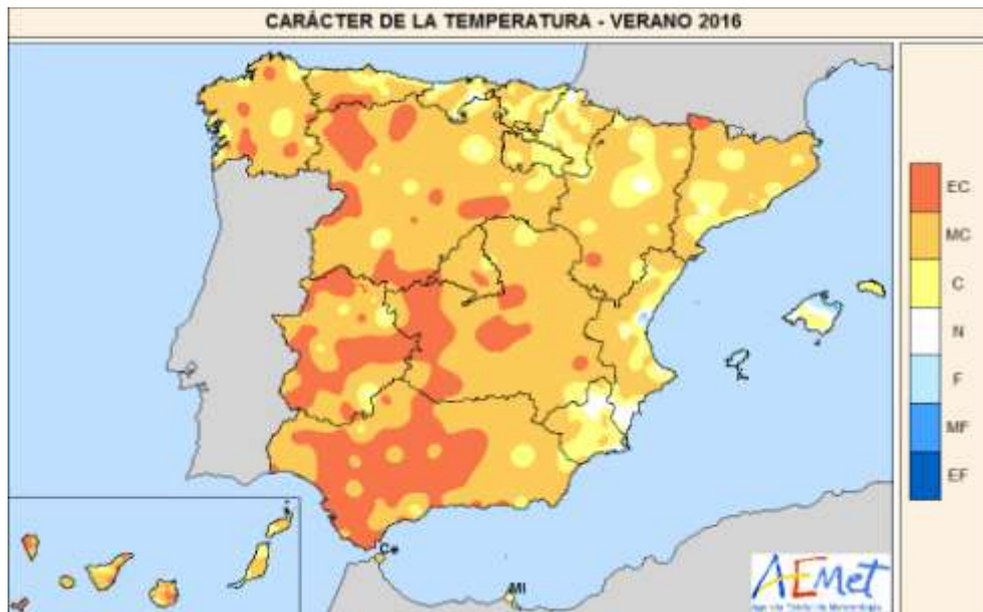
El trimestre ha tenido un carácter extremadamente cálido en amplias zonas del centro y suroeste de la península, mientras que en el resto de España ha sido en general muy cálido, salvo en Baleares y en algunas zonas de la costa mediterránea, donde resultó normal o incluso ligeramente frío en algunos puntos. Las temperaturas medias estacionales fueron superiores a los valores normales en la mayor parte de España. Las anomalías térmicas se situaron alrededor de 2° C en amplias zonas de Andalucía occidental y central, Extremadura, mitad occidental de Castilla-La Mancha, Madrid, centro y oeste de

Castilla y León y Pirineo Central, mientras que fueron cercanas a 1° C en la mayor parte de Galicia, regiones cantábricas, este de Castilla y León y Castilla-La Mancha, valle del Ebro y e interior de las comunidades de Valencia y Murcia. En las Islas Baleares y en algunas zonas de la costa mediterránea el verano ha tenido un carácter entre normal y algo frío, observándose anomalías próximas a 0° C o ligeramente negativas en algunos puntos. En Canarias el trimestre resultó muy cálido en conjunto, con anomalías térmicas en general de alrededor de 2° C, que fueron mayores en zonas altas.

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



RESUMEN ESTACIONAL CLIMÁTICO TEMPERATURA - VERANO 2016 (...continuación)



- 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: $f \geq 80\%$.
 EF = Extremadamente frío: Las temperaturas no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2000.

El verano comenzó con un mes de junio cálido, con una temperatura media que se situó $0,7^{\circ}\text{C}$ por encima de la normal del mes. Los meses de julio y agosto tuvieron ambos carácter muy cálido, con temperaturas medias que superaron en $1,5^{\circ}\text{C}$ y $1,3^{\circ}\text{C}$ los valores normales, respectivamente.

Junio resultó cálido en la mayor parte de las regiones. Las temperaturas medias mensuales fueron superiores a los valores normales en gran parte de España y tan sólo en algunas zonas del Pirineo, Galicia, País Vasco, Navarra y noreste de Extremadura dichas temperaturas medias fueron ligeramente inferiores al valor normal. En Andalucía, Murcia, Comunidad Valenciana, Madrid, Castilla-La Mancha y Canarias, así como en amplias zonas de Galicia, oeste de Asturias, Castilla y León, Aragón, sur de Cataluña, oeste de Extremadura, sur de Mallorca e isla de Menorca, las diferencias positivas sobre el valor normal estuvieron en torno a 1°C . Las mayores anomalías positivas se registraron en el este de Andalucía, zonas del interior de la Comunidad valenciana, extremo sur de Aragón y sur de las islas Canarias, con valores que superaron los 2°C , llegando a situarse en torno a los 3°C en algunos puntos del este de Andalucía.

Julio tuvo un carácter entre muy cálido y extremadamente cálido en el sur, centro y oeste de la península, presentando anomalías de temperatura de alrededor de 2°C en amplias zonas de Andalucía, Extremadura, Castilla-la Mancha, Madrid, Castilla y León y Galicia. En las regiones mediterráneas y en el valle del Ebro predominó el carácter cálido, observándose anomalías del orden de 1°C en gran parte de La Rioja, Aragón, Cataluña, Comunidad Valenciana y Murcia, mientras que en el Cantábrico y Baleares tuvo un carácter entre normal y cálido, con anomalías en general inferiores a 1°C . En Canarias el mes resultó en conjunto muy cálido, con anomalías de temperatura que superaron los 2°C en zonas altas de las islas de mayor relieve.

Agosto tuvo un carácter muy cálido en la mayor parte del tercio occidental y central de la península, mientras que resultó normal en zonas costeras de las comunidades de Valencia y Murcia y frío en

las islas Baleares y en el interior de Murcia y Alicante. Se observaron anomalías de temperatura de alrededor de 2°C en amplias zonas de Galicia, Castilla y León, Extremadura, Madrid, mitad occidental de Castilla-La Mancha, oeste y centro de Andalucía y regiones pirenaicas, alcanzándose valores del orden de 3°C en algunos puntos de estas regiones, principalmente en zonas de montaña. En el Cantábrico, Valle del Ebro, sureste de Castilla-La Mancha, interior de la Comunidad Valenciana y este de Andalucía, las anomalías fueron del orden de 1°C , mientras que estuvieron próximas a cero en las costas del sureste de la península y alrededor de 1°C negativo en la mayor parte de Baleares y del interior de la Región de Murcia. En Canarias el mes resultó en conjunto muy cálido, con anomalías en general cercanas a 2°C .

Episodios destacados

Durante el verano se sucedieron diversos episodios de temperaturas elevadas que afectaron a la península, destacando los de los días 17-19 y 26-28 de julio y los episodios del 6-8 y 23-25 de agosto. En Canarias, los episodios de calor más intenso se observaron durante los días 11-14 y 19-21 de julio, y 5-6, 9-10 y 30 de agosto.

Las temperaturas más elevadas del trimestre en estaciones principales correspondieron a Sevilla Aeropuerto y Morón de la Frontera, con $42,3^{\circ}\text{C}$ medidos el día 19 de julio en ambas estaciones, seguidas de los $42,0^{\circ}\text{C}$ observados en Granada Aeropuerto el 3 de julio y en Zaragoza Aeropuerto el 30 de julio. En Canarias, las temperaturas más elevadas entre observatorios principales se registraron el **10 de agosto, fecha en la que se midieron $40,5^{\circ}\text{C}$ en Tenerife Sur Aeropuerto.**

Las temperaturas mínimas del trimestre se registraron los primeros días de junio, destacando entre los observatorios principales los **$0,1^{\circ}\text{C}$ de Molina de Aragón y los $1,1^{\circ}\text{C}$ del Puerto de Navacerrada**, medidos ambos el 1 de junio. La temperatura más baja entre capitales de provincia se registró en Burgos Aeropuerto, con $1,5^{\circ}\text{C}$ el 1 de junio, seguida de Soria con $3,8^{\circ}\text{C}$ el mismo día.

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

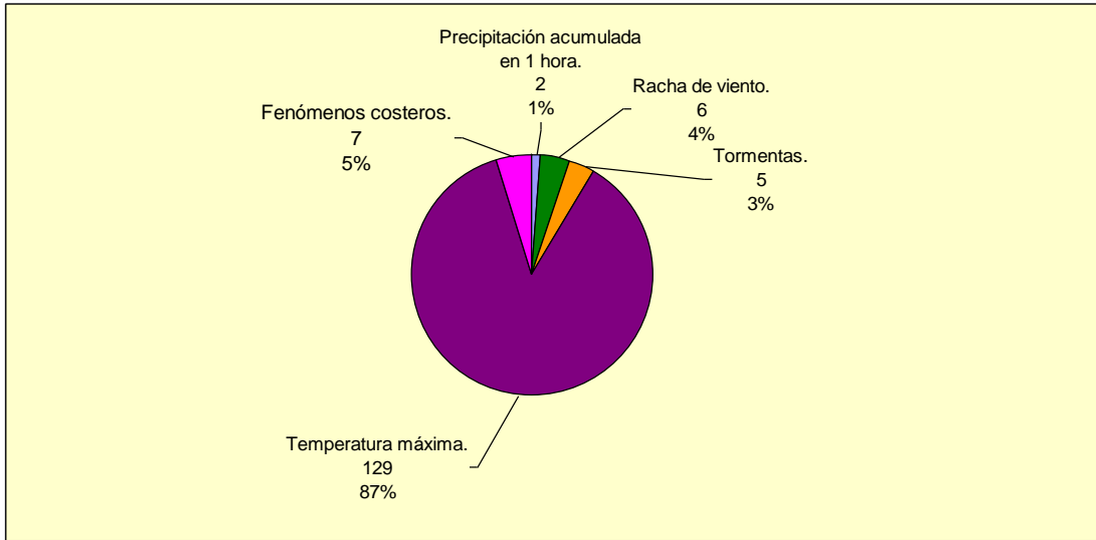


7.3 FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS

Avisos emitidos julio

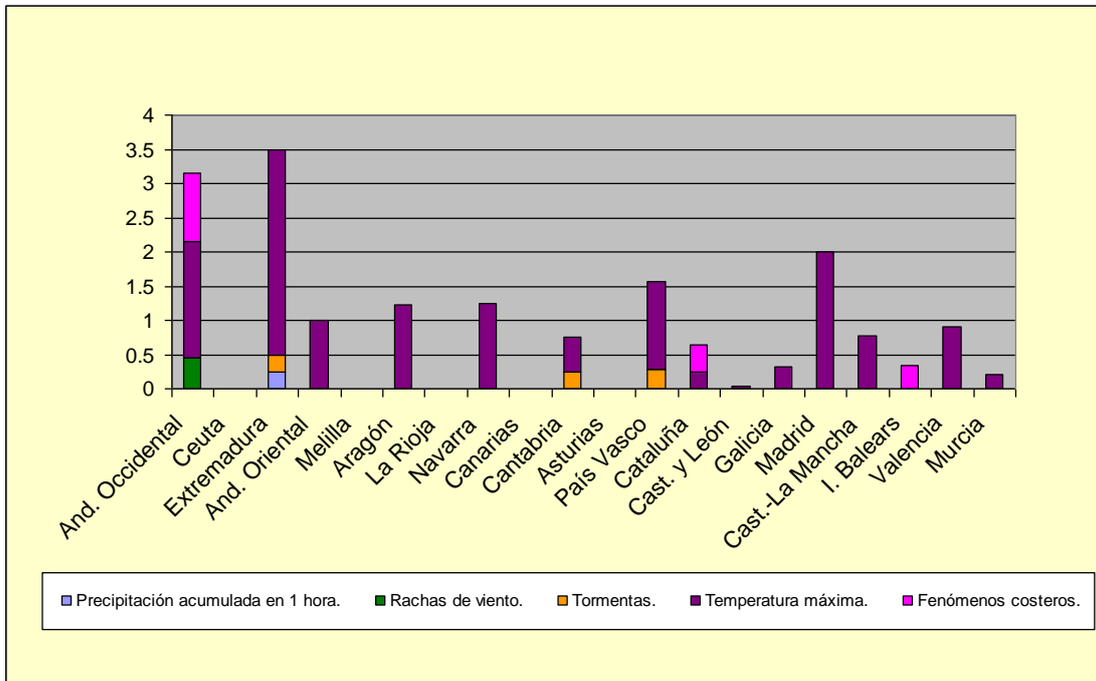
Durante el mes de julio se han emitido 1507 avisos por fenómenos adversos. De ellos, 1358 corresponden a avisos de nivel amarillo y 149 a avisos de nivel naranja.

A continuación se muestra la distribución de los avisos de nivel naranja 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, Alimentación y Medio Ambiente

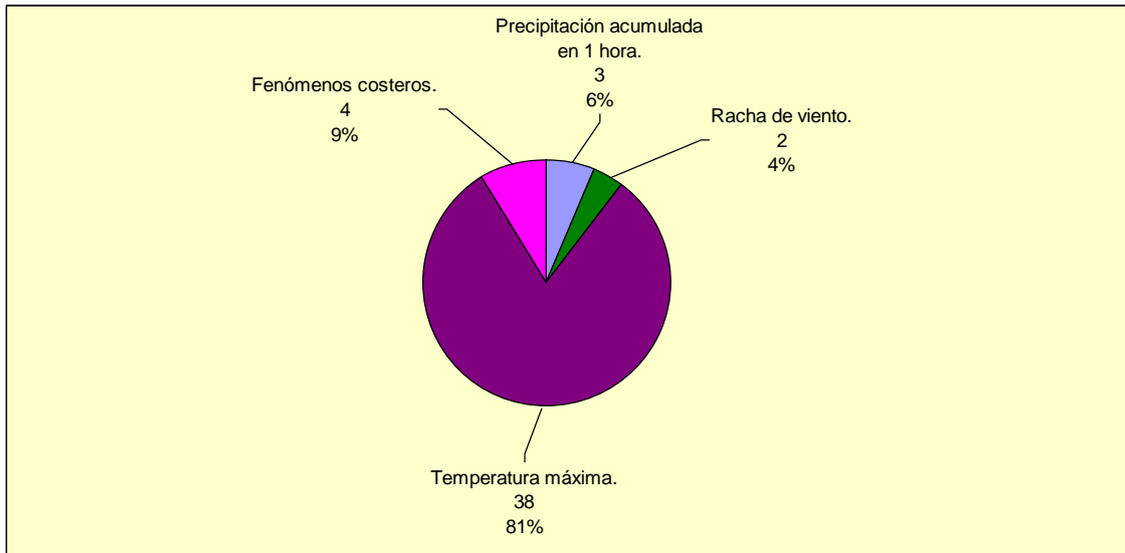


FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS (...continuación)

Avisos emitidos agosto

Durante el mes de agosto se han emitido 785 avisos por fenómenos adversos. De ellos, 738 corresponden a avisos de nivel amarillo y 47 a avisos de nivel naranja.

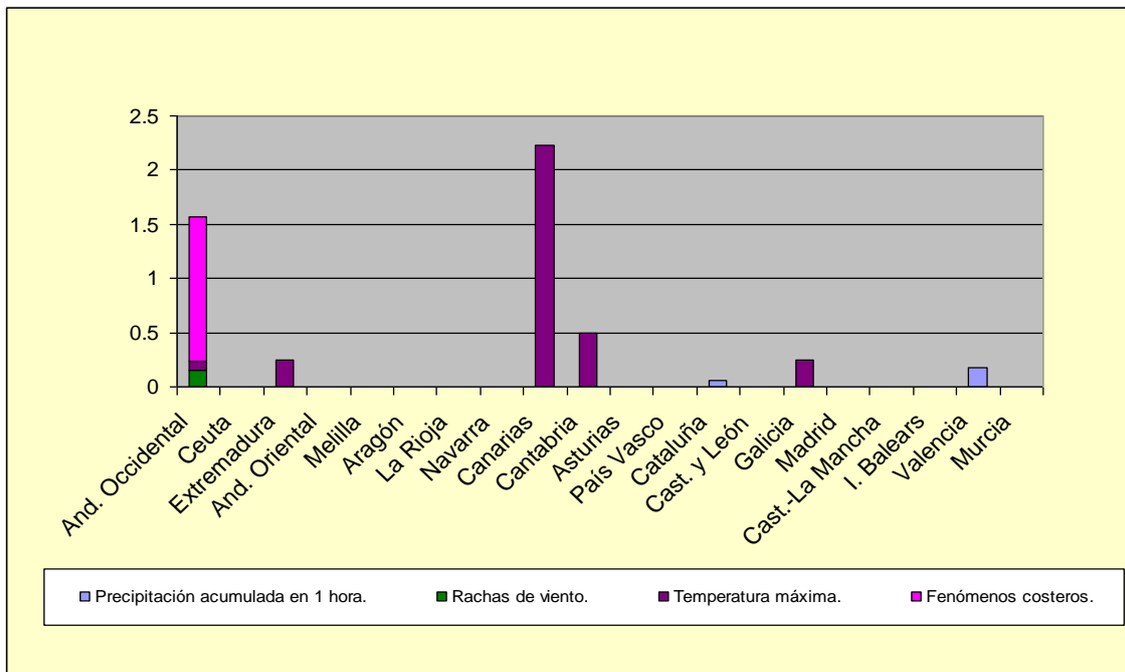
A continuación se muestra la distribución de los avisos de nivel naranja emitidos para cada uno de los fenómenos adversos contemplados en el Plan Nacional de Predicción y Vigilancia de Fenómenos Adversos (METEOALERTA)¹. Para cada fenómeno se indica el número de avisos emitidos y su porcentaje.



Cambio Climático

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, Alimentación y Medio Ambiente

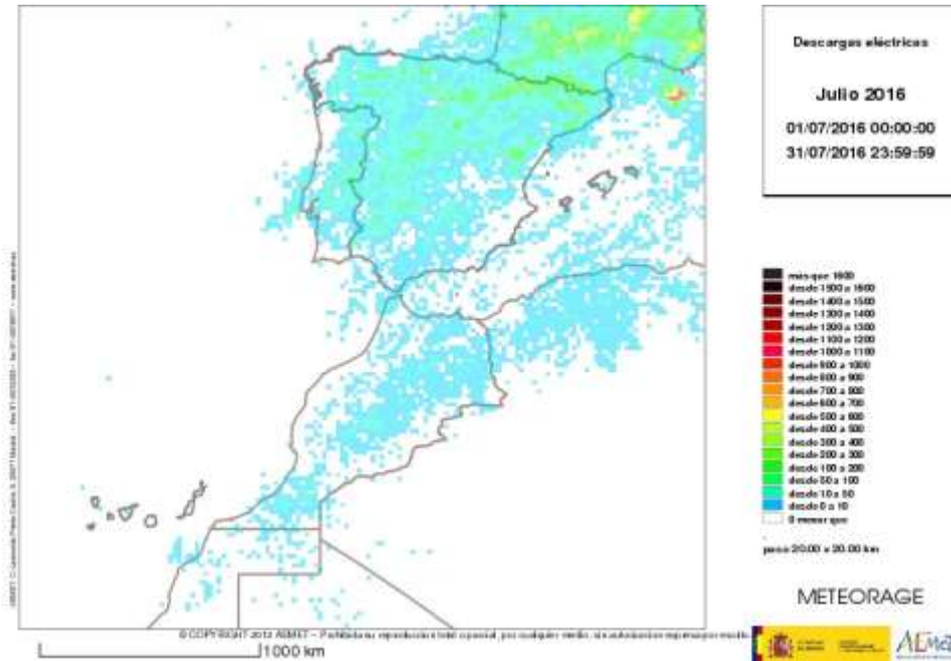


7.4 DESCARGAS ELECTRICAS

Julio

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

res y Canarias durante el mes de julio de 2016, fue de **139.256**, registrándose la máxima actividad eléctrica el día 22 de julio con 21.788 descargas, seguido del día 23 de julio con 15.710 descargas.





8. DESARROLLO RURAL Y POLÍTICA FORESTAL

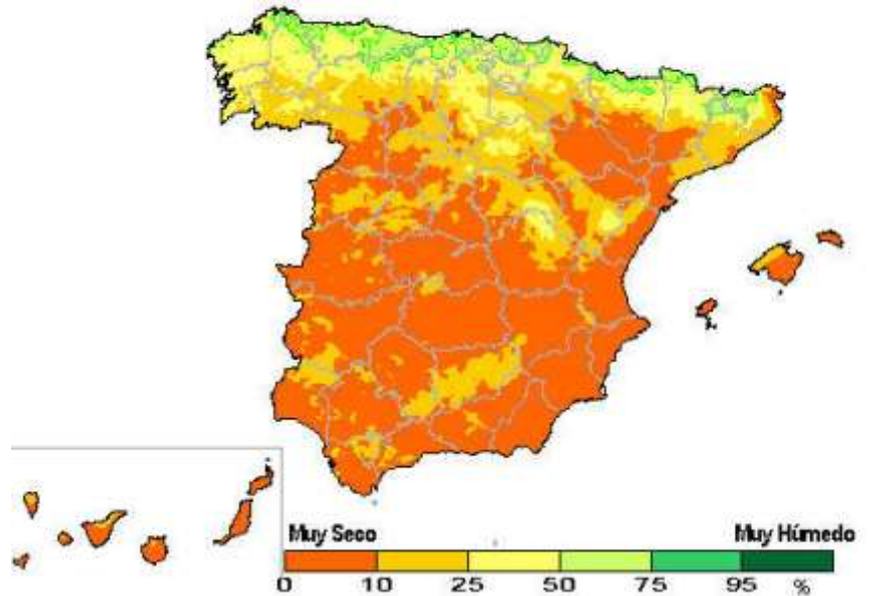
8.1 HUMEDAD DEL SUELO

Julio

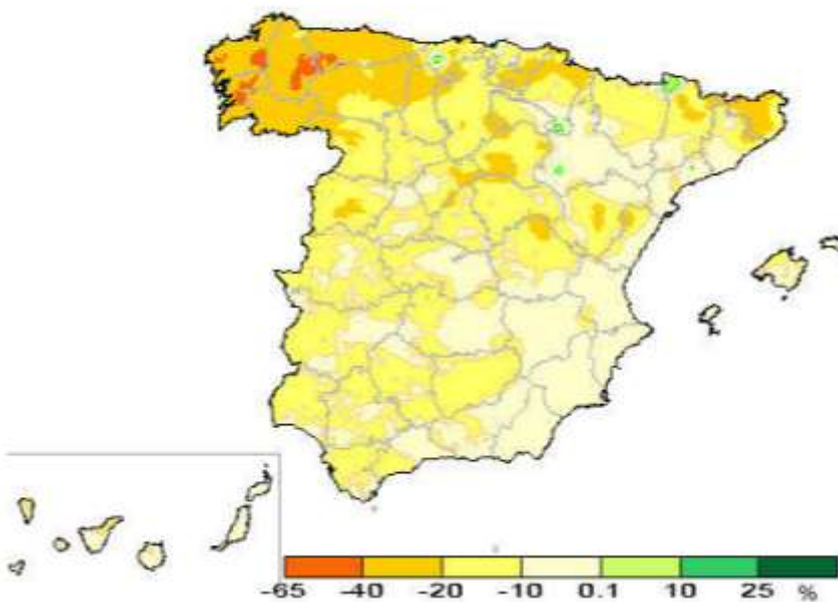
Al término del pasado mes de julio de 2016 como resultado de un mes en su conjunto seco y muy cálido, los suelos se encontraban muy secos en gran parte de España, manteniéndose tan sólo las regiones cantábricas y Pirineos con un nivel aceptable de humedad. En extensas áreas de la mitad sur peninsular, del valle del Ebro, comunidad de Madrid, zonas del interior y oeste de Castilla y León, Baleares y Canarias, los suelos se presentaban muy secos. En la capa superficial del suelo al finalizar el mes tan sólo había un cierto nivel de humedad en zonas de Cantabria y País Vasco y al norte de la provincia de Barcelona, donde se produjeron algunas precipitaciones intensas debidas a tormentas en los últimos días del mes.

Desarrollo Rural y Política Forestal

%RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MAXIMA A 31/07/2016



VARIACION MENSUAL (julio 2016) DEL MISMO INDICE



Durante el mes de julio, debido a una tasa de evapotranspiración elevada y escasez de precipitaciones, las variaciones de humedad han sido negativas en todo el territorio, con excepción de una pequeña área en el Pirineo de Lérida y otra al oeste de Cantabria donde se manifiesta una ligera variación positiva. El descenso en los niveles de humedad del suelo ha sido más acusado en aquellos lugares donde el mes comenzaba con un buen nivel de humedad, como han sido Galicia, Asturias y noroeste de Castilla y León, así como en algunas zonas del País Vasco, norte de Navarra y provincia de Gerona, y algunos puntos del Sistema Ibérico.

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

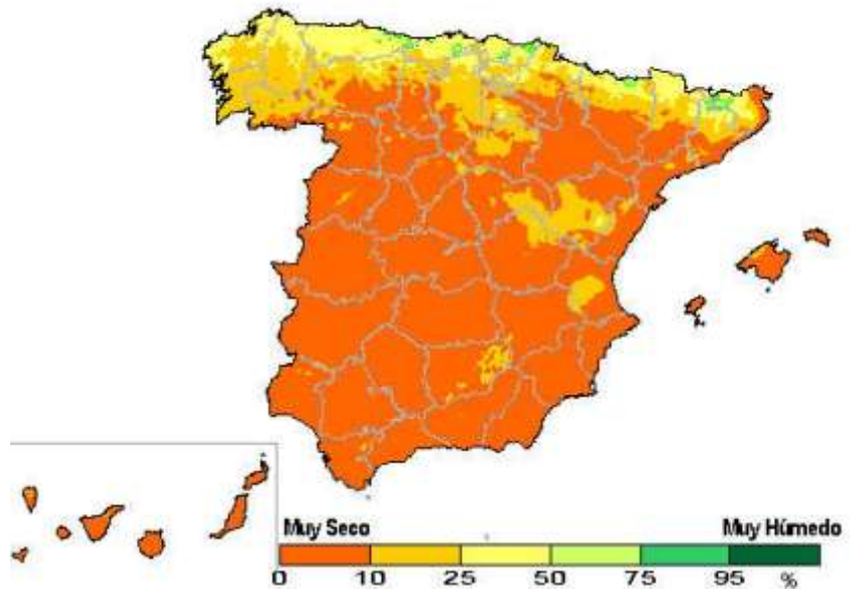


HUMEDAD DEL SUELO (...continuación)

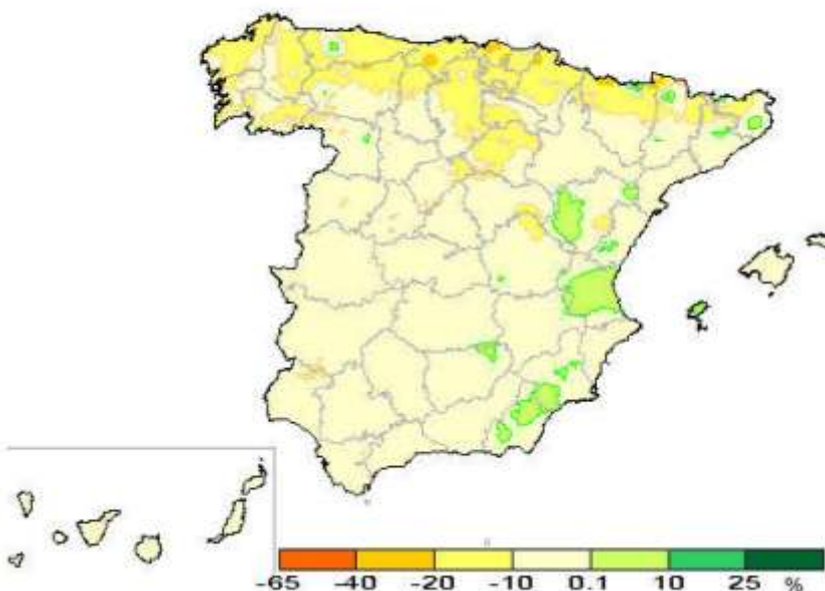
Agosto

Al término del pasado mes de agosto de 2016 como resultado de un mes en su conjunto muy seco y muy cálido, los suelos tan sólo tenían un cierto nivel de humedad en las regiones cantábricas y Pirineos. En el resto de la península, Canarias y Baleares se presentaban muy secos, aunque en algunas zonas de las provincias de Teruel y Valencia estaban algo menos secos debido a las precipitaciones de agosto que en estas zonas llegaron a superar los 30 mm. En la capa superficial del suelo al finalizar el mes tan sólo había un cierto nivel de humedad en puntos del Pirineo oscense y catalán, del oeste de Asturias y oeste de la provincia de Teruel, donde se produjeron algunas precipitaciones debidas a tormentas en los últimos días del mes.

%RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MAXIMA A 31/08/2016



VARIACION MENSUAL (agosto 2016) DEL MISMO INDICE



El mes de agosto se inició con niveles muy bajos de humedad en el suelo en gran parte de España. Durante dicho mes la tasa de evapotranspiración fue elevada y las precipitaciones escasas, por lo que las variaciones de humedad han sido negativas tan sólo en la franja norte desde Galicia hasta Cataluña, donde los suelos presentaban un cierto nivel de humedad al iniciarse el mes. Por el contrario, las precipitaciones de agosto, han dado como resultado una ligera variación positiva en la humedad del suelo en algunas zonas de Cataluña, sur de Aragón, centro de la comunidad Valenciana, sureste peninsular e Ibiza.

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



9. GANADERÍA

9.1 SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS

JUNIO 2016/2015

En el acumulado de los seis meses continua el aumento del número de animales y del peso canal.

	Enero / Junio 16	Enero / Junio 15	16 vs 15 (%)
Número animales	434.676.212	414.015.285	4,99
Peso canal (t)	3.270.133	3.060.251	6,86

En el mes de Junio, aumenta tanto el número de animales sacrificados (3,8%) como del peso canal (2,2%).

	Jun-16	Jun-15	16 vs 15 (%)
Nº animales	74.095.802	71.413.676	3,8
Peso canal (tm)	517.199	506.238	2,2

Ganadería

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

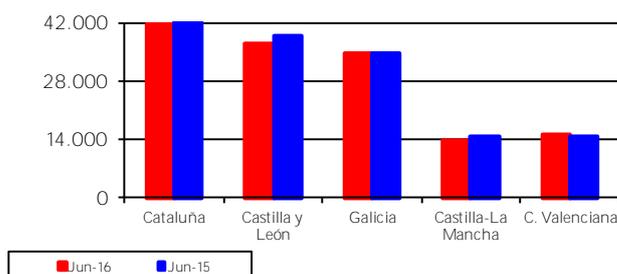
- Ganado BOVINO: **descenso tanto en el número** de animales sacrificados (2,8%) como en el peso canal (2,7%).
- Ganado OVINO, **aumento en el número de animales** sacrificados (5,1%) y en el peso canal (1,3%).
- Ganado CAPRINO, **descenso en el número de animales** sacrificados (7,5%) y ligero aumento en el peso canal (0,1%).
- Ganado PORCINO, aumento de un 1,5% en el número de animales sacrificados y de un 2,4% en el peso canal.
- AVICULTURA, aumento en el número de animales sacrificados (4,5%) y en el peso canal (4,2%).

GANADO BOVINO

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

Número total provisional de animales BOVINOS sacrificados			
CC.AA.	Jun-16	Jun-15	% Jun-16 /Jun-15
Cataluña	41.481	42.184	-1,7
Castilla y León	37.067	38.859	-4,6
Galicia	34.661	34.610	0,1
Castilla-La Mancha	13.831	14.656	-5,6
C. Valenciana	15.012	14.892	0,8
Total España	200.038	205.786	-2,8

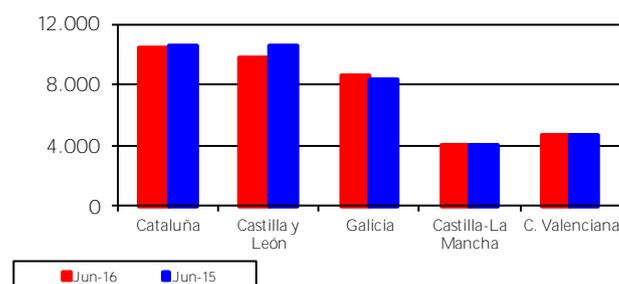
Número total de animales BOVINOS sacrificados Junio 2016 vs Junio 2015



Peso total provisional canales de BOVINO (t)

CC.AA.	Jun-16	Jun-15	% Jun-16 /Jun-15
Cataluña	10.508	10.628	-1,1
Castilla y León	9.831	10.644	-7,6
Galicia	8.651	8.409	2,9
Castilla-La Mancha	4.028	4.084	-1,4
C. Valenciana	4.726	4.742	-0,3
Total España	54.429	55.958	-2,7

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





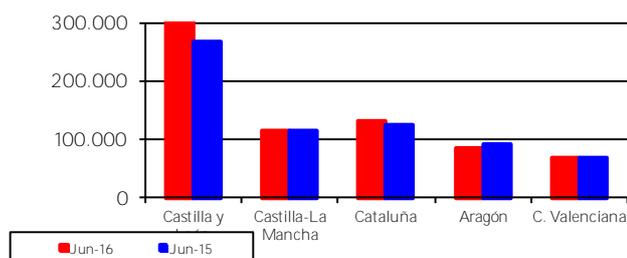
SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS - JUNIO (...continuación)

GANADO OVINO

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

Número total provisional de animales OVINOS sacrificados			
CC.AA.	Jun-16	Jun-15	% Jun-16 /Jun-15
Castilla y León	323.326	265.792	21,6
Castilla-La Mancha	115.679	115.289	0,3
Cataluña	132.317	125.043	5,8
Aragón	84.872	92.017	-7,8
C. Valenciana	69.943	67.507	3,6
Total España	967.586	920.393	5,1

Número total de animales OVINOS sacrificados
Junio 2016 vs Junio 2015

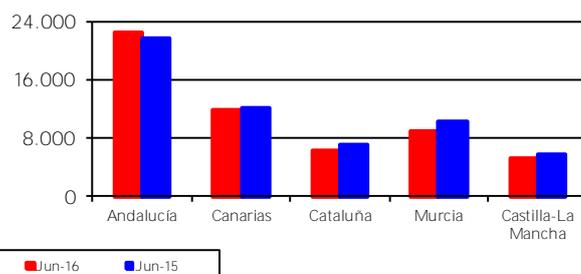


GANADO CAPRINO

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

Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados			
CC.AA.	Jun-16	Jun-15	% Jun-16 /Jun-15
Andalucía	22.619	21.838	3,6
Canarias	11.912	12.279	-3,0
Cataluña	6.266	7.275	-13,9
Murcia	8.980	10.430	-13,9
Castilla-La Mancha	5.266	5.727	-8,1
Total España	69.237	74.840	-7,5

Número total de animales CAPRINOS sacrificados
Junio 2016 vs Junio 2015

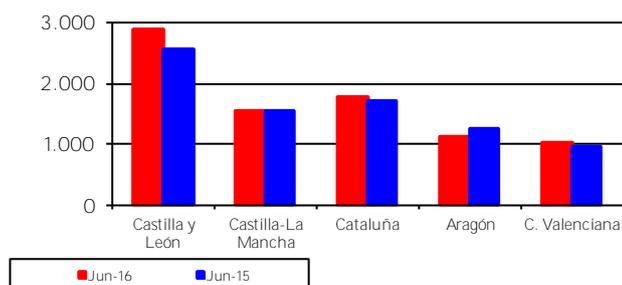


Ganadería

Peso total provisional canales de OVINO (t)

CC.AA.	Jun-16	Jun-15	% Jun-16 /Jun-15
Castilla y León	2.895	2.558	13,2
Castilla-La Mancha	1.564	1.548	1,0
Cataluña	1.796	1.713	4,9
Aragón	1.134	1.245	-8,9
C. Valenciana	1.028	970	6,0
Total España	11.536	11.385	1,3

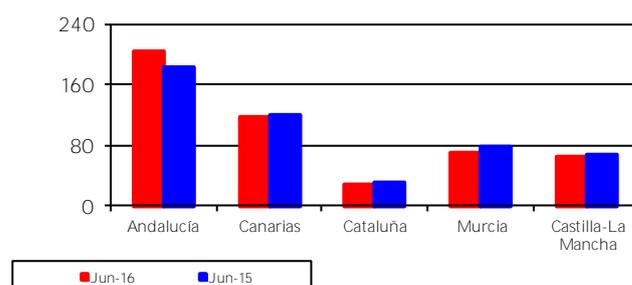
Peso total canales de OVINO (t)
Junio 2016 vs Junio 2015



Peso total provisional canales de CAPRINO (t)

CC.AA.	Jun-16	Jun-15	% Jun-16 /Jun-15
Andalucía	203	183	10,9
Canarias	118	121	-2,3
Cataluña	29	32	-12,1
Murcia	70	78	-10,6
Castilla-La Mancha	66	67	-1,8
Total España	606	605	0,1

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





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

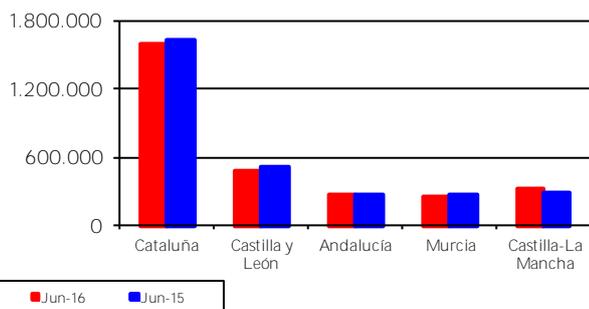
GANADO PORCINO

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

Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados			
CC.AA.	Jun-16	Jun-15	% Jun-16 /Jun-15
Cataluña	1.595.995	1.626.949	-1,9
Castilla y León	477.577	511.593	-6,6
Andalucía	272.478	273.147	-0,2
Murcia	258.722	264.673	-2,2
Castilla-La Mancha	319.180	292.490	9,1
Total España	3.763.582	3.707.182	1,5

Número total de animales PORCINOS sacrificados
Junio 2016 vs Junio 2015

Ganadería

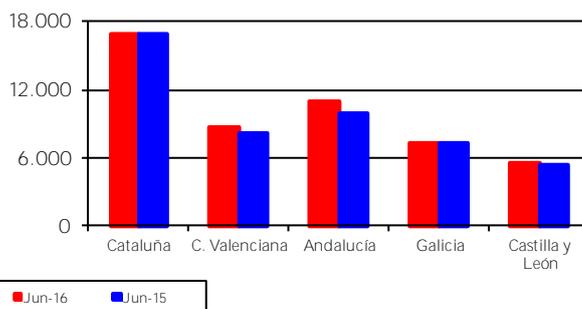


AVICULTURA

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

Número total provisional de AVES sacrificadas (miles)			
CC.AA.	Jun-16	Jun-15	% Jun-16 /Jun-15
Cataluña	16.912	16.838	0,4
C. Valenciana	8.768	8.220	6,7
Andalucía	10.980	9.876	11,2
Galicia	7.321	7.345	-0,3
Castilla y León	5.568	5.388	3,4
Total España	64.774	61.970	4,5

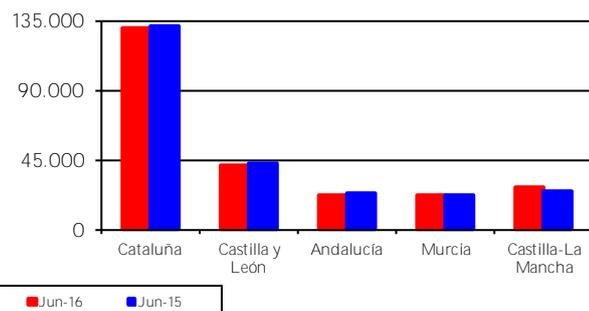
Número total (miles de cabezas) de AVES sacrificadas
Junio 2016 vs Junio 2015



Peso total provisional canales de PORCINO (t)

CC.AA.	Jun-16	Jun-15	% Jun-16 /Jun-15
Cataluña	129.949	131.978	-1,5
Castilla y León	42.150	43.292	-2,6
Andalucía	22.881	23.020	-0,6
Murcia	21.868	22.407	-2,4
Castilla-La Mancha	27.668	25.265	9,5
Total España	315.547	308.287	2,4

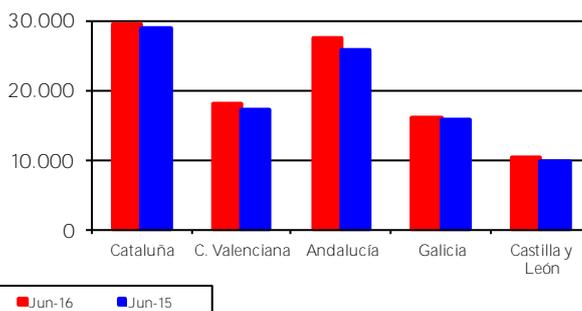
Peso total canales de PORCINO (t)
Junio 2016 vs Junio 2015



Peso total provisional canales de AVES (t)

CC.AA.	Jun-16	Jun-15	% Jun-16 /Jun-15
Cataluña	29.574	29.100	1,6
C. Valenciana	18.139	17.263	5,1
Andalucía	27.435	25.739	6,6
Galicia	16.101	15.926	1,1
Castilla y León	10.315	9.759	5,7
Total España	128.566	123.411	4,2

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





SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS (...continuación)

JULIO 2016/2015

En el acumulado de los seis meses continua el aumento del número de animales y del peso canal.

GANADO BOVINO

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

	Enero / Julio 16	Enero / Julio 15	16 vs 15 (%)
Número animales	504.450.644	485.916.353	3,81
Peso canal (t)	3.756.004	3.546.034	5,92

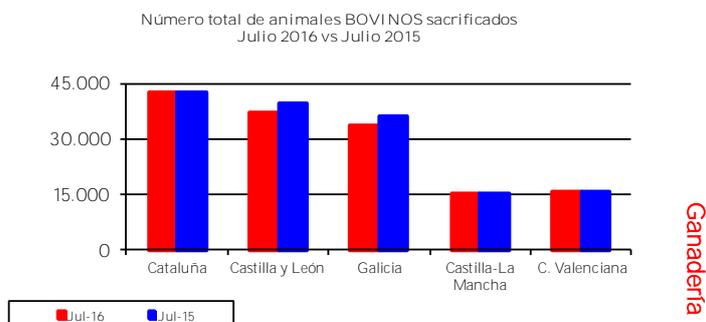
Número total provisional de animales BOVINOS sacrificados			
CC.AA.	Jul-16	Jul-15	% Jul-16 / Jul-15
Cataluña	42.761	42.731	0,1
Castilla y León	37.343	39.547	-5,6
Galicia	33.654	36.320	-7,3
Castilla-La Mancha	15.191	15.169	0,1
C. Valenciana	15.597	15.607	-0,1
Total España	200.839	208.641	-3,7

Comparando el mes de julio de 2016 con julio de 2015, se aprecia una ligera disminución en el número total de animales sacrificados (3%), y sin apenas variaciones en el peso canal.

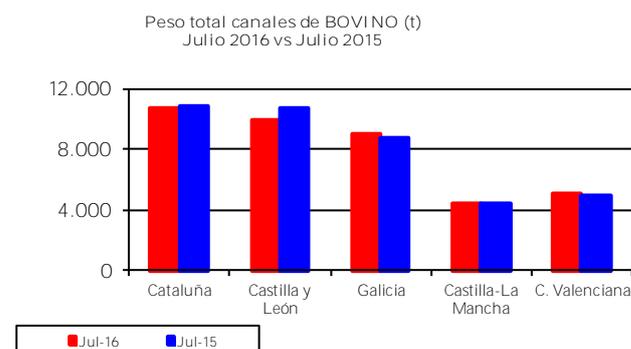
	Jul-16	Jul-15	16 vs 15 (%)
Nº animales	69.774.432	71.901.067	-2,96
Peso canal (tm)	485.870	485.783	0,02

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

- Ganado BOVINO: **disminución en el número de animales sacrificados (3,7%)** y en el peso canal (2,6%).
- Ganado OVINO, **elevado descenso en el número de animales sacrificados (9,4%)** y en el peso canal (10,2%).
- Ganado CAPRINO, **descenso tanto en el número de animales sacrificados (6,8%)** como en el peso canal (4,1%).
- Ganado PORCINO, ligero aumento de un 1,5% en el número de animales sacrificados y de un 1,1% en el peso canal.
- AVICULTURA, ligero descenso en el número de animales sacrificados (2,4%) y sin apenas variaciones en el peso canal.



Peso total provisional canales de BOVINO (t)			
CC.AA.	Jul-16	Jul-15	% Jul-16 / Jul-15
Cataluña	10.760	10.831	-0,7
Castilla y León	9.907	10.783	-8,1
Galicia	9.007	8.750	2,9
Castilla-La Mancha	4.408	4.403	0,1
C. Valenciana	5.016	5.007	0,2
Total España	55.298	56.746	-2,6





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

GANADO OVINO

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

Número total provisional de animales OVINOS sacrificados			
CC.AA.	Jul-16	Jul-15	% Jul-16 / Jul-15
Castilla y León	194.799	224.576	-13,3
Castilla-La Mancha	103.865	103.652	0,2
Cataluña	102.293	108.717	-5,9
Aragón	75.101	84.903	-11,5
C. Valenciana	57.830	61.945	-6,6
Total España	725.320	800.716	-9,4

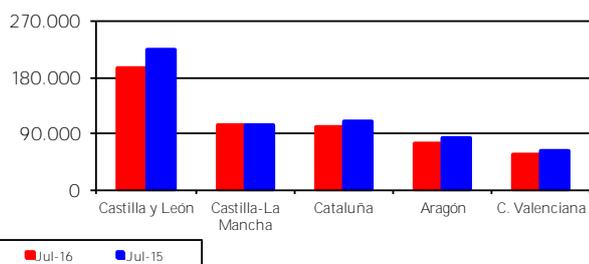
GANADO CAPRINO

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

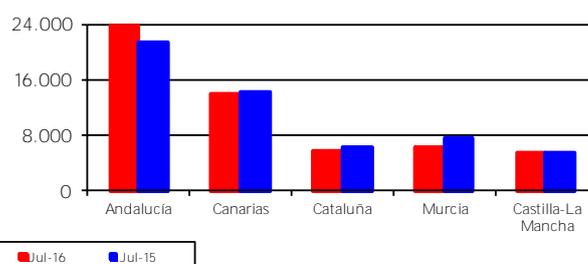
Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados			
CC.AA.	Jul-16	Jul-15	% Jul-16 / Jul-15
Andalucía	23.820	21.450	11,0
Canarias	14.063	14.263	-1,4
Cataluña	5.871	6.481	-9,4
Murcia	6.471	7.637	-15,3
Castilla-La Mancha	5.546	5.674	-2,2
Total España	68.049	73.046	-6,8

Ganadería

Número total de animales OVINOS sacrificados
Julio 2016 vs Julio 2015



Número total de animales CAPRINOS sacrificados
Julio 2016 vs Julio 2015



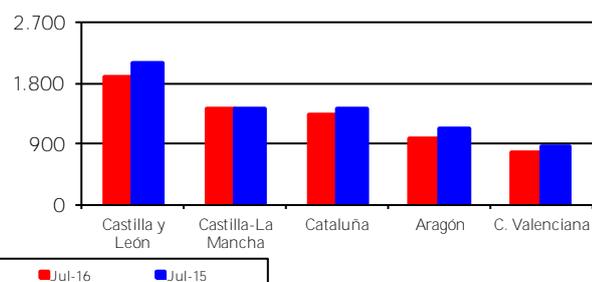
Peso total provisional canales de OVINO (t)

CC.AA.	Jul-16	Jul-15	% Jul-16 / Jul-15
Castilla y León	1.895	2.115	-10,4
Castilla-La Mancha	1.427	1.412	1,0
Cataluña	1.329	1.437	-7,6
Aragón	995	1.137	-12,5
C. Valenciana	782	875	-10,7
Total España	8.864	9.877	-10,2

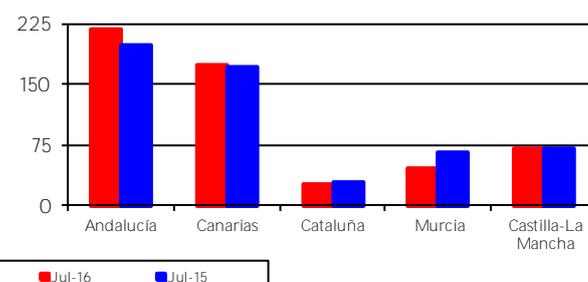
Peso total provisional canales de CAPRINO (t)

CC.AA.	Jul-16	Jul-15	% Jul-16 / Jul-15
Andalucía	218	199	9,6
Canarias	175	173	1,7
Cataluña	27	29	-7,1
Murcia	47	67	-28,8
Castilla-La Mancha	71	71	-0,1
Total España	631	658	-4,1

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



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





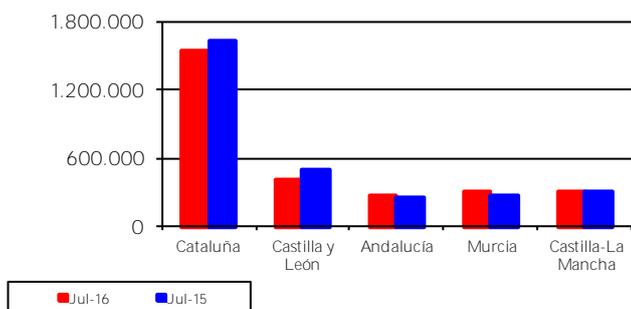
SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS - JULIO (...continuación)

GANADO PORCINO

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

Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados			
CC.AA.	Jul-16	Jul-15	% Jul-16 / Jul-15
Cataluña	1.541.149	1.629.874	-5,4
Castilla y León	412.780	496.994	-16,9
Andalucía	266.706	258.752	3,1
Murcia	304.233	277.924	9,5
Castilla-La Mancha	301.874	302.075	-0,1
Total España	3.598.027	3.571.835	0,7

Número total de animales PORCINOS sacrificados
Julio 2016 vs Julio 2015

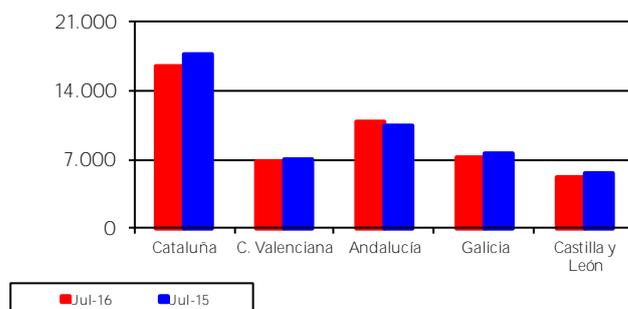


AVICULTURA

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

Número total provisional de AVES sacrificadas (miles)			
CC.AA.	Jul-16	Jul-15	% Jul-16 / Jul-15
Cataluña	16.449	17.621	-6,6
C. Valenciana	6.729	7.007	-4,0
Andalucía	10.860	10.463	3,8
Galicia	7.173	7.651	-6,2
Castilla y León	5.244	5.692	-7,9
Total España	61.041	62.573	-2,4

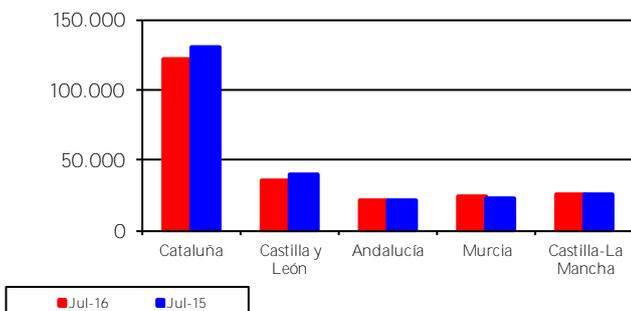
Número total (miles de cabezas) de AVES sacrificadas
Julio 2016 vs Julio 2015



Ganadería

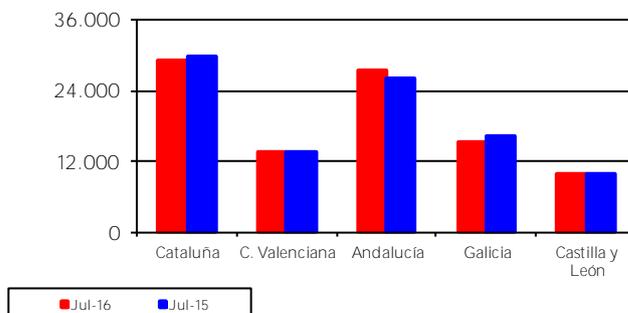
Peso total provisional canales de PORCINO (t)			
CC.AA.	Jul-16	Jul-15	% Jul-16 / Jul-15
Cataluña	122.777	130.258	-5,7
Castilla y León	35.271	40.359	-12,6
Andalucía	21.400	20.969	2,1
Murcia	24.956	23.513	6,1
Castilla-La Mancha	25.218	25.264	-0,2
Total España	294.369	291.044	1,1

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



Peso total provisional canales de AVES (t)			
CC.AA.	Jul-16	Jul-15	% Jul-16 / Jul-15
Cataluña	29.249	29.744	-1,7
C. Valenciana	13.497	13.718	-1,6
Andalucía	27.304	26.213	4,2
Galicia	15.336	16.436	-6,7
Castilla y León	9.912	10.030	-1,2
Total España	120.778	120.621	0,1

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





9.2 ESTADÍSTICAS MENSUALES DE INDUSTRIAS LÁCTEAS

JULIO 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 la

Península y Baleares.

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

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

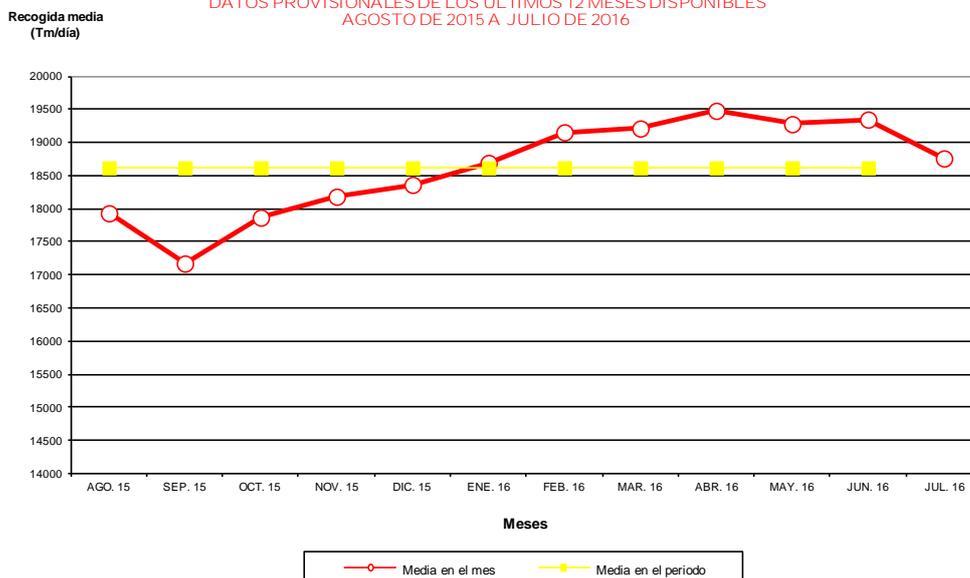
Estadística mensual de recogida de leche de vaca y productos elaborados por las industrias lácteas españolas (Península y Baleares). Datos provisionales expresados en miles de toneladas

Recogida	2015					2016						
	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul
Leche de vaca	556,0	515,3	554,0	545,6	569,3	579,5	555,6	595,7	584,5	597,7	580,5	581,6
% medio de Mat. Grasa	3,6	3,6	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,6	3,6	3,6
% medio de Proteínas	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,2	3,3	3,2	3,2	3,2	3,2
Productos obtenidos												
Leche de consumo directo	253,6	249,1	267,3	258,2	282,1	285,8	281,9	296,0	288,7	288,3	273,9	284,8
Nata de consumo directo	8,8	9,7	10,2	9,9	8,6	6,4	9,2	9,4	8,0	10,0	9,8	9,3
Leche concentrada	65,8	71,3	72,3	63,8	62,1	68,4	67,2	75,6	73,5	74,4	73,8	72,7
Leche desnatada en polvo	2,6	3,7	3,5	2,8	2,6	3,0	3,4	2,3	2,4	2,2	1,8	2,4
Otras leches en polvo (1)	1,8	1,4	1,9	1,6	1,5	2,1	2,2	2,4	2,6	2,1	2,1	2,3
Mantequilla	2,5	2,2	1,5	1,8	1,8	1,1	0,7	1,0	2,0	1,8	2,0	1,5
Queso de vaca (2)	2,9	3,1	3,4	3,6	3,9	3,4	3,1	4,0	3,7	3,9	3,1	3,5
Leches acidificadas (yogures)	13,8	15,2	13,9	12,7	13,6	15,2	15,0	15,8	15,6	16,2	16,3	15,8

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

(2) - No incluye el queso de mezcla

EVOLUCIÓN MENSUAL DE LAS RECOGIDAS MEDIAS DIARIAS DE LECHE DE VACA POR LAS INDUSTRIAS (Península y Baleares) DATOS PROVISIONALES DE LOS ÚLTIMOS 12 MESES DISPONIBLES AGOSTO DE 2015 A JULIO DE 2016



9.3 COYUNTURA AGRARIA



PRECIOS SECTOR GANADERO - JULIO 2016

Precios y Variaciones Productos Ganaderos

PRODUCTOS	Precio Medio julio 2016	Variación % jul16/jun16	Variación % jul16/jul15
Terneritas 180-300 kg (1)	369,24	-0,35	-0,11
Machos 12-24 meses, AR(1)	359,60	-1,50	1,24
Animales 8-12 meses, ZR (1)	375,39	-0,71	1,84
Bovino vivo (2)	188,98	-0,94	-0,40
Corderos 9-19 kilos (1)	568,83	4,35	5,17
Corderos 12-16 kilos (1)	521,27	4,48	5,84
Porcino >60% magro, S(1)	167,28	8,08	4,41
Porcino 60-55% magro, E(1)	161,96	8,46	5,05
Porcino 55-50% magro, U(1)	169,28	8,71	5,99
Porcino 50-45% magro, R(1)	171,45	8,46	7,23
Lechón 20 kg (3)	34,05	11,31	28,68
Pollo (1)	165,91	1,97	-7,98
Huevos Clase L (4)	0,60	0,00	-34,78
Huevos Clase M (4)	0,52	-3,70	-36,59
Conejo 1,8-2,2 kg (2)	158,04	11,96	13,17
Suero de leche en polvo (5)	55,64	2,47	-14,32
Leche de vaca (€/100 l) precio pagado al ganadero (Fuente FEAGA)			28,80 (junio 2016)
Miel Multifloral a granel (€/100 kg) venta a la industria o mayorista			302,01 (junio 2016)

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

Fuente: S. G. Estadística.

VACUNO: En el mes de julio, se registraron descensos de precios generalizados en el sector vacuno. En cuanto a las canales de vacuno, la tendencia descendente de precios de los últimos meses sigue manteniéndose en julio, con bajadas mensuales del (-0,35%) en las canales de ternera, del (-1,50%) en las de los machos 12-24 meses y (-0,71%) en las de los animales 8-12 meses. Los operadores esperan que, al igual que en otros años, los precios empiecen a repuntar una vez pasadas las fiestas estivales, donde este tipo de carne se sustituye por otro tipo de alimentos. En tasas interanuales –precios de un mes respecto al mismo mes del año precedente- los precios están a los mismos niveles de los anotados en julio de 2015 (-0,11% en las canales de ternera, 1,24% en las de los machos 12-24 meses y 1,84% 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)



Ganadería

Las cotizaciones del bovino para vida mantienen la tendencia descendente de los últimos 4 meses, anotándose, en este mes, una bajada del (-0,94%). Respecto a julio de 2015, apenas hay diferencias de precios, con una leve variación del (-0,40%). En el gráfico posterior se observa como los precios se han igualado a los de julio del año previo, aunque aún están muy alejados de los registrados en julio de 2014 (-4,41%).

Evolución Precios Bovino Vivo





PRECIOS SECTOR GANADERO - JULIO (...continuación)

CORDERO: Con la llegada del calor, el consumo de carne de cordero aumenta, con lo que la demanda se activa, si bien es que en menor medida que en años anteriores, aún así, este aumento permite que los precios de las canales de cordero aumenten en julio un 4,42% de media. Lo más destacado este mes fue el aumento de demanda por parte de los países árabes, preparando ya la Fiesta del Cordero que se celebrará en septiembre. La oferta disminuye, siendo otro factor determinante para que los precios aumenten. Se espera que en el mes de agosto las cotizaciones sigan al alza, equiparándose a las registradas en años anteriores. En julio de este año, la diferencia de precios alcanzó el 5,51% respecto al mismo mes del año anterior.

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



Evolución Precios Carne de Cordero (12-16 kilos)



Los precios de los lechones base 20 kg aumentaron sus precios un 11,31% respecto a junio, con un cierto equilibrio entre oferta y demanda, si bien, todo indica que ya se han alcanzado los precios máximos de la temporada pues, desde aquí hasta mediados de noviembre, lo normal es que la demanda caiga y, con ello, los precios. La diferencia de precios entre julio de 2016 y julio de 2015 alcanzó el 28,68%, por lo que los precios recibidos por los productores fueron mucho mejores que los recibidos en el mismo mes del año previo y similares a los percibidos en julio de 2014.

PORCINO: Tercer mes consecutivo en el que las canales de porcino de capa blanca registran incrementos de precios mensuales superiores al 8,00% (9,32% en mayo, 16,78% en junio y 8,43% en julio). Estos incrementos de precios empezaron a mostrar debilidad en las últimas semanas del mes de julio, por lo que es de esperar que empiece un impasse con posibles bajadas de cotizaciones. En este mes, fue de nuevo la demanda exterior, principalmente desde China, la que impulsó los precios al alza, pero también el descenso de oferta, bien vía número de animales bien vía peso. Por fin, en este mes de julio, los precios de 2016 han superado a los recogidos en los mismos meses de 2015, pasando de valores negativos a positivos (5,67% interanual). En el gráfico posterior se observa como la línea que recoge los precios de 2016 superó, en el mes de julio, a la línea que recoge los precios del ejercicio 2015.

Evolución Precios Lechón (Base 20 Kg.)





PRECIOS SECTOR GANADERO - JULIO (...continuación)

POLLO: En esta época del año el consumo de este tipo de carne aumenta, por lo que lo normal es que los precios aumenten (1,97% respecto a junio). Desde principio de año, los precios han estado siempre por debajo de los registrados en 2015, constatándose una variación interanual del (-7,98%).

Evolución Precios Pollo



Evolución Precios Conejo Vivo de Granja



LÁCTEOS: Subida del 2,47% en el precio del suero de leche en polvo (-14,32% interanual). Descenso del (-1,37%) en el precio recogido de la leche de vaca (fuente: FEGA) del mes de junio. En el año, el precio ha caído un (-6,49%) y, respecto a junio de 2015, la diferencia es del (-4,95%) y, respecto a junio de 2014, del (-21,10%).

HUEVOS: Descenso de la demanda de huevos, tanto de la industria como del exterior, lo que hace que los precios caigan, principalmente en las clases de menor tamaño (-3,70% en la Clase M y 0,00% en la Clase L). En tasas interanuales, la diferencia de precios alcanza el (-36,59%) en la Clase M y el (-34,78%) en la Clase L.

Evolución Precios Huevos Clase M



Evolución Precios Leche de Vaca



MIEL: Descenso del (-7,38%) en el precio de la miel multifloral a granel en el mes de junio respecto a mayo. En tasas interanuales, la diferencia se cuantifica en el (-3,81%).

(— 2014, — 2015, — 2016)

Fuente: S. G. Estadística.

<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/publicaciones/boletin-mensual-de-estadistica/default.aspx>
<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/informe-semanal-coyuntura/default.aspx>
<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/observatorio-de-precios-origen-destino-en-alimentacion/>
http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/precios-medios/pmn_tabla.asp
http://ec.europa.eu/agriculture/index_en.htm



COYUNTURA AGRARIA (...continuación)

PRECIOS SECTOR GANADERO - AGOSTO 2016

Precios y Variaciones Productos Ganaderos

PRODUCTOS	Precio Medio agosto 2016	Variación % ago16/jul16	Variación % ago16/ago15
Terneras 180-300 kg (1)	369,70	0,12	-0,20
Machos 12-24 meses, AR(1)	360,94	0,37	0,96
Animales 8-12 meses, ZR (1)	372,74	-0,71	1,41
Bovino vivo (2)	189,28	0,16	-0,48
Corderos 9-19 kilos (1)	599,27	5,35	3,51
Corderos 12-16 kilos (1)	554,27	6,33	5,94
Porcino >60% magro, S(1)	168,21	0,56	5,66
Porcino 60-55% magro, E(1)	163,54	0,98	6,41
Porcino 55-50% magro, U(1)	170,99	1,01	7,20
Porcino 50-45% magro, R(1)	172,7	0,73	7,04
Lechón 20 kg (3)	28,49	-16,33	32,88
Pollo (1)	163,39	-1,52	-10,71
Huevos Clase L (4)	0,60	0,00	-34,78
Huevos Clase M (4)	0,51	-1,92	-37,04
Conejo 1,8-2,2 kg (2)	173,91	10,04	29,36
Suero de leche en polvo (5)	57,45	3,25	-8,49
Leche de vaca (€/100 l) precio pagado al ganadero (Fuente FEAGA)			28,60 (julio 2016)
Miel Multifloral a granel (€/100 kg) venta a la industria o mayorista			298,43 (julio 2016)

Ganadería

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

Fuente: S. G. Estadística.

VACUNO: El mes de agosto se caracterizó por la estabilidad de precios respecto al mes precedente. Las cotizaciones mensuales de las canales de vacuno mostraron precios con pocas variaciones, aunque de signos contrarios. Así, por ejemplo, los precios en las canales de ternera variaron un 0,12% respecto a julio, las canales de los machos 12-24 meses lo hicieron un 0,37% y las de los animales 8-12 meses, un (-0,71%). En tasas interanuales –precios de un mes respecto al mismo mes del año precedente- los precios están próximos a los registrados en agosto de 2015, con diferencias del (-0,20%) en las canales de ternera, 0,96% en las de los machos 12-24 meses y 1,41% 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)



Las cotizaciones del bovino para vida mantienen los mismos niveles anotados en el mes de julio, con una leve diferencia del 0,16%. Como se puede observar en el gráfico posterior, los precios registrados en agosto de 2016 están, prácticamente, a los mismos niveles de los registrados en agosto de 2015, constatándose una variación media interanual del (-0,48%).

Evolución Precios Bovino Vivo





PRECIOS SECTOR GANADERO - AGOSTO (...continuación)

CORDERO: Como es habitual por estas fechas veraniegas, la demanda de carne de cordero aumenta, tanto a nivel nacional como internacional, lo que conlleva un alza en los precios de este tipo de canales. En agosto, siguiendo el comportamiento en la evolución de precios del mes de julio, los mismos subieron, cuantificándose estos ascensos mensuales de cotizaciones en el 5,84% de media. En el gráfico posterior se observa como las cotizaciones están próximas a converger con las registradas a principios de septiembre, tanto de 2015 como de 2014, anotándose una diferencia media interanual respecto a agosto de 2015 del 4,73%.

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



Evolución Precios Carne de Cordero (12-16 kilos)



Si en el mes de julio los precios de los lechones base 20 kg aumentaron un 11,31%, en agosto se ha cambiado la tendencia, con una bajada de los mismos del (-16,33%). La inusual subida de precios en julio, se ha visto contrarrestada con la bajada en agosto, comportamiento lógico en la época del año en la que nos encontramos. La diferencia de precios interanual es del 32,88%, lo que supone precios más elevados en agosto de 2016 que en agosto de 2015.

Ganadería

PORCINO: Las importantes subidas de precios registradas en los meses previos en las canales de porcino de capa blanca, se frenaron en agosto, siguiendo el comportamiento típico de esta época del año. La subida media de precios respecto a julio fue del 0,82%. Respecto a agosto del año previo, las diferencias medias de cotizaciones alcanzaron el 6,58% y, es de esperar, según la tendencia marcada en las campañas pasadas, que en septiembre los precios caigan y, eso sí, habrá que esperar para saber en qué medida lo harán.

Evolución Precios Lechón (Base 20 Kg.)





PRECIOS SECTOR GANADERO - AGOSTO (...continuación)

POLLO: Descenso del (-1,52%) en el precio de la carne de pollo durante el mes de agosto. Las diferencias de cotizaciones, respecto a agosto del año previo, son del (-10,71%).

Evolución Precios Pollo



Evolución Precios Conejo Vivo de Granja



LÁCTEOS: Subida del 3,25% en el precio del suero de leche en polvo (-8,49% interanual). Descenso del (-0,70%) en el precio recogido de la leche de vaca (fuente: FEAGA) del mes de julio manteniendo la tendencia descendente marcada desde principios de año. Respecto a julio de 2015, la diferencia es del (-3,70%).

Ganadería

HUEVOS: Descenso mensual de los precios de los huevos de la Clase M (-1,92%) y estabilidad en los de la Clase L (0,00%). En tasas interanuales, las diferencias de precios registradas son del (-37,04%) en la Clase M y el (-34,78%) en la Clase L.

Evolución Precios Huevos Clase M



Evolución Precios Leche de Vaca



(— 2014, — 2015, — 2016)

Fuente: S. G. Estadística.

CONEJO: La subida de precios del 11,96% en el mes de julio se mantuvo en agosto (10,04%). Respecto a agosto de 2015 la diferencia alcanza el 29,36%, con precios iguales a los registrados en el mismo mes del año 2014.

<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/publicaciones/boletin-mensual-de-estadistica/default.aspx>
<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/informe-semanal-coyuntura/default.aspx>
<http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/observatorio-de-precios-origen-destino-en-alimentacion/>
http://www.magrama.es/es/estadistica/temas/precios-medios/pmn_tabla.asp
http://ec.europa.eu/agriculture/index_en.htm

9.4 SEGURO AGRARIO: CONTRATACIÓN LÍNEAS GANADERAS Y ACUÍCOLAS



NOVEDAD

El Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente a través de la Entidad Estatal de Seguros Agrarios (ENESA), promueve la contratación de pólizas de seguros como herramienta de gestión de riesgos en el sector agrario. Así, aquellos agricultores y ganaderos que suscriban voluntariamente pólizas de seguros frente a daños

derivados de los fenómenos naturales no controlables, tales como meteorología adversa, plagas o enfermedades en el marco del Plan de Seguros Agrarios Combinados, reciben un apoyo público en el pago del coste de dicha póliza.

SEGUROS GANADEROS

La contratación de las líneas de aseguramiento ganaderas y acuícolas está sometida a un calendario de contratación por línea de seguro cuyo inicio se fija en el Plan Anual. La mayor parte de las líneas se contrata a lo largo de todo el año.

A partir del 1 de junio se ha producido un cambio en la estructura de los seguros ganaderos y acuícolas. La nueva

plataforma ofrece importantes novedades, y un agrupamiento en la mayoría de las líneas de seguro.

A continuación, se muestran, para el ejercicio 2015, los valores alcanzados por estos parámetros, así como el estado de situación de la contratación del seguro agrario en las líneas ganaderas para el ejercicio 2016, contratadas desde el 1 de enero de 2016 hasta el 22 de septiembre de 2016.

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO	TOTAL EJERCICIO 2015 (1 de enero al 31 de diciembre de 2015)					PARCIAL EJERCICIO 2016 (1 de enero a 22 de septiembre de 2016)				
	Nº Pólizas	Nº Animales asegurados	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)	Nº Pólizas	Nº Animales asegurados	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)
ACUICULTURA	21	1.437.214	69.448.625	2.735.005	818.621	15	-	27.455.451,94	945.331,92	272.531,51
VACUNO	14.267	1.298.869	1.435.365.099	72.010.391	25.957.290	10.410	964.511	1.013.726.316	50.585.931	19.260.454
OVINO CAPRINO	2.690	377.016	118.913.073	748.759	193.333	1.963	1.004.253	89.196.056,70	600.158,42	152.542,51
PORCINO	79	369.761	56.284.126	178.465	55.095	43	313.618	40.374.255,00	78.290,52	29.320,45
AVICULTURA	114	20.356.613	77.425.763	400.186	140.520	91	11.743.556	42.516.514	371.105	121.898
EQUINO	391	6.449	4.760.642	260.834	67.927	259	5.151	3.885.236	205.124	62.829
TARIFA GENERAL GANADERA	22	162.790	1.086.340	4.652	1.011	17	132.001	943.316,70	4.683,34	963,76
PASTOS	4.220	1.628.915	118.731.097	12.093.912	4.584.579	3.974	1.598.899	111.469.089,00	15.721.177,88	5.969.739,71
APICULTURA	283	173.589	24.071.104	68.848	13.361	-	-	-	-	-
SEGUROS DE RETIRADA Y DESTRUCCIÓN	175.242	260.668.764	971.594.677	74.807.485	20.581.992	136.676	156.789.071	751.068.890,60	59.876.746,80	16.384.250,09
TOTAL LÍNEAS GANADERAS Y ACUÍCOLAS	197.329	286.479.980	2.877.680.546	163.308.537	52.413.729	153.448	172.551.060	2.080.635.126	128.388.550	42.254.529

NOTA

En la acuicultura el nº de animales corresponde al nº de kilogramos asegurados.
En la apicultura, el nº de animales corresponde al nº de colmenas

Para información adicional sobre el Plan de Seguros Agrarios Combinados, la página Web de ENESA (www.enesa.es) dispone de información actualizada sobre toda la legislación de estos seguros, tanto a nivel de líneas de seguro como de subvenciones al coste del seguro agrario, constituyendo una vía ágil para obtener asesoramiento sobre cualquier aspecto relacionado con el seguro agrario.

Para mayor información sobre contratación, ENESA publica periódicamente los "Informes de Contratación del Seguro Agrario" y los "Avances de Contratación del Seguro Agrario" donde se muestra información más detallada de contratación de las diferentes líneas de seguro, se presentan diferentes datos en relación con el aseguramiento y se analiza la evolución de esos parámetros respecto a ejercicios pasados. El calendario de publicación del "Informe de Contratación del Seguro Agrario" así como los números publicados hasta la fecha está disponible en la página Web de ENESA.



10. ESTADÍSTICAS PESQUERAS

10.1 PESCA MARÍTIMA

Capturas españolas de pesca marítima. Datos de 2014 y 2015. Variación interanual en términos absolutos y relativos

En el año 2015, las capturas españolas de pesca marítima fueron de 964.554 toneladas, alcanzando un valor en primera venta de 2.043,45 millones de euros. El concepto de captura de los datos presentados es el de captura nominal, utilizado por la FAO (Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación) y que se define como el equivalente de peso vivo de los desembarques. No se contabiliza, por tanto, la captura de pesca devuelta al mar (descartes).

El total de peso vivo, capturado en 2015, fue un 22,04% menor al del año 2014. Respecto al valor en primera venta, 2015 es un 25,70% menor que el de 2014.

El peso vivo, del pescado fresco para consumo humano,

aumentó en 2015, respecto de 2014, en 7.327 toneladas, es decir el 1,70%. En términos de valor el porcentaje fue del 14,51%, que en euros fue un aumento de 146,32 millones.

El pescado congelado y salado a bordo para consumo humano, tuvo una disminución de peso capturado de **280.325 toneladas, el 34,83%**. En términos de valor, tuvo una disminución de 853,56 millones de euros, el 49,01% menos que en 2014.

Dentro de los grupos de especies son los peces, congelados a bordo y con otras formas de conservación, los que más explican las variaciones descritas anteriormente. Las capturas de dicho grupo, de peces congelados o salados a bordo, disminuyeron en 259.120 toneladas, un **34,86% de disminución**. El valor de esta captura en 2015 fue de 530,68 millones de euros menos que en 2014, una disminución del 39,51%.

CAPTURAS DE PESCA MARÍTIMA EN 2014 Y 2015. PESO VIVO (en t) y VALOR (en miles de euros), POR AÑO, CONSERVACIÓN, DESTINO Y GRUPO PRINCIPAL (TAXONÓMICO) DE ESPECIES. VARIACIONES INTERANUALES, ABSOLUTAS Y PORCENTUALES.

Conservación, destino y grupo de especies	2014		2015		variación peso		variación valor		
	Peso vivo (t)	Valor (miles €)	Peso vivo (t)	Valor (miles €)	absoluta (t)	%	absoluta (miles €)	%	
Fresco, consumo humano	Peces	399.480	811.486	403.698	895.366	4.218	1,06	83.880	10,34
	Crustáceos	4.545	71.430	6.875	118.596	2.330	51,27	47.166	66,03
	Moluscos	25.733	123.561	26.392	137.971	659	2,56	14.410	11,66
	Otros	529	1.781	649	2.650	120	22,69	869	48,81
	Total	430.287	1.008.259	437.614	1.154.583	7.327	1,70	146.324	14,51
Congelado y otros, consumo humano	Peces	743.225	1.343.101	484.105	812.416	-259.120	-34,86	-530.685	-39,51
	Crustáceos	12.376	169.530	5.335	29.968	-7.041	-56,89	-139.562	-82,32
	Moluscos	49.246	228.874	35.028	45.445	-14.218	-28,87	-183.429	-80,14
	Otros	1	1	56	114	55	5.477,53	113	11.340,01
	Total	804.848	1.741.507	524.523	887.943	-280.325	-34,83	-853.564	-49,01
Total consumo humano	1.235.135	2.749.766	962.137	2.042.526	-272.998	-22,10	-707.240	-25,72	
Total consumo no humano	2.171	439	2.417	931	246	11,33	492	112,09	
Total general	1.237.307	2.750.205	964.554	2.043.457	-272.753	-22,04	-706.748	-25,70	

FUENTE: Subdirección General de Estadística

Capturas de pesca marítima. Porcentaje sobre el total

Conservación, para consumo humano	2014		2015	
	Peso vivo (% del total)	Valor (% del total)	Peso vivo (% del total)	Valor (% del total)
Fresco	34,78	36,66	45,37	56,50
Congelado y otros	65,05	63,32	54,38	43,45
Total general	100	100	100	100

FUENTE: Subdirección General de Estadística

La estructura del peso de las capturas, respecto de los totales, cambia entre 2014 y 2015. El peso capturado en fresco es el 34,78% en 2014 y el 45,37% en 2015. Las capturas de congelado y salado fueron el 65,05% en 2014 y el 54,38% en 2015.

La estructura del valor entre los dos años, 2014 y 2015, cambia de la forma siguiente: el fresco aumenta del 36,66% al 56,50% y el congelado y salado disminuye, pasando del 63,32% al 43,45%.



Las capturas españolas de pesca marítima en 2015, según las zonas de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO)

Las capturas españolas de pesca marítima se distribuyen de distinta forma según las diferentes zonas de FAO.

En el año 2015, la flota pesquera de pabellón español capturó en el océano Atlántico 774.230 toneladas de peso vivo, el 80,3% del peso total capturado, representando el 82,4% del valor, respecto del valor total de las capturas totales de pesca marítima. En términos absolutos este valor alcanzó los 1.683,06 millones de euros.

De las cifras anteriores, 362.346 toneladas correspondieron al Atlántico noreste, zona 27 de FAO que es la colindante con el continente europeo. Este peso representó el 37,6% del total de capturas españolas en todas las zonas de pesca. En términos de valor fueron 836,398 millones de euros que representaron el 40,9% del total de la pesca.

El mar Mediterráneo (zona 37 de FAO) tuvo una captura de pesca marítima de 76.416 toneladas en términos de

peso vivo, el 7,9% del total. En términos de valor, la captura fue de 295,016 millones de euros, el 14,4% del total.

La zona 34 de FAO incluye a los caladeros de Canarias y del norte de África. El peso vivo capturado fue de 125.679 toneladas, el 13% del peso total capturado. En valor fueron 250,867 millones de euros los generados por esta captura, el 12,3% del valor total.

La zona 41 de FAO es el Atlántico suroeste, colindante con Argentina, Uruguay y Brasil. La captura de peso vivo realizado en esta zona fue de 128.309 toneladas, el **13,3% del peso total capturado. En términos de valor la captura fue de 145,515 millones de euros, el 7,1% del valor total.**

En el océano Índico Occidental (zona 51) la flota pesquera de pabellón español realizó en 2015 unas capturas de 130.588 toneladas, el 13,5% del total, con un valor de 267,116 millones de euros, el 13,1% del valor total.

En el océano Pacífico la flota pesquera de pabellón español realizó en 2015 unas capturas de pesca marítima por valor de 83,31 millones de euros, el 4,1% del valor total, siendo su peso de 56.556 toneladas, el 5,9% del total.

Capturas españolas de pesca marítima en 2015, por zonas FAO. Totales de peso vivo (en tm) y valor (en miles de euros), y estructura porcentual respecto del total.

Zona FAO		2015		2015 (% del total)	
		Peso vivo (t)	Valor (miles €)	Peso vivo	Valor
21	Atlántico Norte Occidental	25.429	55.275	2,6	2,7
27	Atlántico Norte Oriental	362.346	836.398	37,6	40,9
31	Atlántico Centro Occidental	1.845	2.867	0,2	0,1
34	Atlántico Centro Oriental	125.679	250.867	13,0	12,3
37	Mediterráneo	76.416	295.016	7,9	14,4
41	Atlántico Sur Occidental	128.309	145.515	13,3	7,1
47	Atlántico Sur Oriental	54.208	97.128	5,6	4,8
48	Atlántico Antártico				
Total Atlántico		774.230	1.683.066	80,3	82,4
51	Índico Occidental	130.588	267.116	13,5	13,1
57	Índico Oriental	3.181	9.965	0,3	0,5
58	Índico Antártico			0,0	0,0
Total Índico		133.768	277.081	13,9	13,6
61	Pacífico Norte Occidental				
67	Pacífico Norte Oriental				
71	Pacífico Centro Occidental	2.710	1.075	0,3	0,1
77	Pacífico Centro Oriental	34.338	17.275	3,6	0,8
81	Pacífico Sur Occidental	3.052	8.900	0,3	0,4
87	Pacífico Sur Oriental	16.055	54.961	1,7	2,7
88	Antártico Central	400	1.099	0,0	0,1
Total Pacífico		56.556	83.310	5,9	4,1
Total general		964.554	2.043.457	100,0	100,0

FUENTE: Subdirección General de Estadística



10.2 CONTENIDO DE LAS ESTADÍSTICAS PESQUERAS

Los resultados de las Estadísticas Pesqueras **están disponibles en la WEB del MAGRAMA, 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 MAGRAMA 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 MAGRAMA.

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.caib.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/esp/esp/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=O>



11.2 ORGANISMOS INTERNACIONALES



EUROSTAT

Estadísticas sobre las regiones y ciudades europeas

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

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



Figuras básicas en la UE. 1er trimestre de 2014

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

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

AEMA

Mensajes marinos

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

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



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>





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 Río + 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

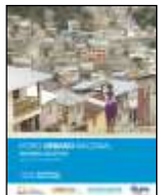
NACIONES UNIDAS



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

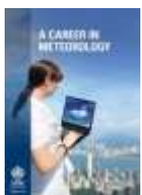


Planificación y diseño de una movilidad urbana sostenible: Informe Mundial sobre Asentamientos Humanos 2013

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

Índice temático

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

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



MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE



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

B
M
e



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE