

B

oletín Mensual de Estadística

M

e



Junio 2017



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

REDACCIÓN

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ESTADÍSTICA
sgestadi@mapama.es

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

Publicación elaborada por la
Secretaría General Técnica
Subdirección General de Estadística



MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Edita

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












N.I.P.O.: 013-17-113-5

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

ÍNDICE

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

En este mes destacan los siguientes contenidos:

	Página
	1. Operaciones estadíst. y págs. Web. del Mº Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente 4.
	2. Indicadores 5.
	2.1 Indicadores estadísticos. Junio 2017 5.
	2.2 Índices de precios al consumo y alimentos: Mayo 2017 6.
	2.3 Nota de Comercio Exterior: Marzo 2017 (Avance) 7.
	3. Agricultura 8.
	3.1 Avances de superficies y producciones de cultivos: Abril 2017 8.
	3.2 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Cereales, Vino y Aceite. Mayo 2017 11.
	3.3 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Frutas y Hortalizas. Mayo 2017 12.
	3.4 Inscripciones de maquinaria agrícola: Mayo 2017 13.
	3.5 Seguro Agrario: Contratación líneas agrícolas y forestal 14.
	4. Agua 15.
	4.1 Precipitaciones. Mayo 2017 15.
	4.2 Estado de la sequía hidrológica. Mayo 2017 17.
	5. Alimentación 20.
	5.1 Consumo alimentario en el hogar: Julio 2016 20.
	6. Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural 24.
	6.1 Contaminación atmosférica en áreas rurales. Mayo 2017 24.
	6.2 Capa de Ozono. Mayo 2017 25.
	6.3 Radiación solar y ultravioleta. Mayo 2017 26.
	7. Cambio Climático 27.
	7.1 Temperatura. Mayo 2017 27.
	7.2 Fenómenos meteorológicos adversos. Mayo 2017 29.
	7.3 Descargas eléctricas. Mayo 2017 30.
	8. Desarrollo Rural y Política Forestal 31.
	8.1 Humedad del suelo. Mayo 2017 31.
	9. Ganadería 32.
	9.1 Sacrificio de ganado en mataderos. Abril 2017 32.
	9.2 Estadísticas mensuales de industrias lácteas: Abril 2017 35.
	9.3 Coyuntura Agraria: Precios sector ganadero. Mayo 2017 36.
	9.4 Seguro Agrario: Contratación líneas ganaderas y acuícolas 39.
	10. Pesca 40.
	10.1 Comercio exterior de productos de la pesca 40.
	10.2 Contenido de las estadísticas pesqueras 42.
	11. Otras fuentes de información estadística 43.
	11.1 Instituciones nacionales 43.
	11.2 Organismos Internacionales 44.
	Índice temático de anteriores boletines 46.



1. OPERACIONES ESTADÍSTICAS Y PÁGINA WEB DEL M^o DE AGRICULTURA Y PESCA, ALIMENTACIÓN

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



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



Estructura de la página Web de información estadística

Medio Ambiente:

- * Informes de Coyuntura (http://www.mapama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/estadisticas-generales/informes_coyuntura/default.aspx)
- * Banco público de indicadores ambientales (<http://www.mapama.es/es/calidad-y-evaluacion-ambiental/temas/informacion-ambiental-indicadores-ambientales/banco-publico-de-indicadores-ambientales-bpia-/default.aspx>): Agua, Aire, Energía, Hogares, Industria, Medio Urbano, Pesca, Residuos, Riesgos naturales y tecnológicos, Suelo y Transporte.
- * Perfil Ambiental de España (http://www.mapama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/perfil_ambiental_espania.aspx)
- * Aguas y Costas (<http://www.mapama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/aguas.aspx>)
- * Biodiversidad (<http://www.mapama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/biodiversidad2.aspx>)
 - Balance Nacional de la Madera (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/forestal_balance_nacional_madera.aspx)
 - Biodiversidad Marina. Espacios Costeros y marinos protegidos (<http://www.mapama.gob.es/es/costas/temas/proteccion-medio-marino/biodiversidad-marina/espacios-marinos-protegidos/>)
 - Biodiversidad Marina. Inventarios, catálogos y bases de datos (<http://www.mapama.gob.es/es/costas/temas/proteccion-medio-marino/biodiversidad-marina/habitats-especies-marinos/inventario-espanol-habitats-especies-marinos/inventario-habitats-especies.aspx>)
 - Caracterización de la Superficie Forestal en la Red Natura 2000 y ENP (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/4_2008_tcm7-158059.pdf)
 - Estadística Anual de Caza (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/Est_Anuar_Caza.aspx)
 - Estadística Anual de Cortas de Madera (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/forestal_estad_anual_cortas_madera.aspx)
 - Estadística Anual de otros aprovechamientos forestales (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/forestal_aprovechamientos.aspx)
 - Estadística Anual de Pesca Fluvial (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/Est_Anuar_Pesca_Fluvia.aspx)
 - Estadística de producción y comercialización de material forestal de reproducción (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/forestal_produc_comercializa_material_reproduccion.aspx)
 - Gestión Forestal Sostenible (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/forestal_gestion_sostenible.aspx)
 - Incendios Forestales (http://www.mapama.gob.es/es/desarrollo-rural/estadisticas/Incendios_default.aspx)
 - Inventario Forestal Nacional (<http://www.mapama.gob.es/es/desarrollo-rural/temas/politica-forestal/inventario-cartografia/inventario-forestal-nacional/>)
 - Inventario Nacional de Erosión de Suelos (<http://www.mapama.gob.es/es/desarrollo-rural/temas/politica-forestal/inventario-cartografia/inventario-nacional-erosion-erosion-suelos/>)
 - Inventario Nacional de Estado de Salud de los Bosques (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/Inventarios_nacionales.aspx)
 - Inventario Nacional de Sumideros de Carbono (http://www.mapama.gob.es/es/desarrollo-rural/estadisticas/forestal_caracterizacion_superficies.aspx)
 - Inventario Nacional de zonas húmedas (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/temas/inventarios-nacionales/inventario-nacional-de-zonas-humedas/index_invent_zonas_humedas.aspx)
 - Red Natura 2000 en España (http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/temas/espacios-protegidos/red-natura-2000/rn_espana.aspx)
 - Residuos y suelos contaminados (<http://www.mapama.es/es/estadistica/temas/estadisticas-ambientales/index.aspx>)

Agricultura, Alimentación y Pesca:

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

2. INDICADORES



2.1 INDICADORES ESTADÍSTICOS

JUNIO

PIB	Total 2015	Total 2016	Variación (%)	
			IT.17/VT.16	IT.17/IT.16
P.I.B. Nacional (Avanzado)	1.075.639	1.113.851	0,8	3,0
P.I.B. Nacional (Ramras: agricultura, ganadería, silvicultura y pesca)	25.004			
ud: (millones de euros términos corrientes) (% términos volumen encadenado y corregidos referencia año 2010)				
Fuente: - INE - Contabilidad Nacional Trimestral de España (Base 2010)				

POBLACIÓN Y EMPLEO	ITrim. 2017			Variación (%)
	Total	Varones	Mujeres	IT.17/VT.16
Población inscrita padrón (a 1/1/2017) Prov. (variación respecto 1/1/2016)	46.539,0	22.817,4	23.721,6	
Población activa nacional	22.693,3	12.139,1	10.554,2	-0,2
Población activa según Rama de actividad (CNAE-2009)				
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	1.065,6	793,0	272,6	3,0
Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	988,0	724,7	263,3	2,9
Silvicultura y explotación forestal	34,9	32,2	2,6	-1,7
Pesca y acuicultura	42,7	36,1	6,7	10,6
C. Industria manufacturera:	2.488,8	1.835,0	653,8	-0,1
Industria de la alimentación	480,8	295,2	185,6	0,6
Fabricación de bebidas	63,0	45,8	17,2	-4,8
Industria del tabaco	3,5	2,4	1,1	-5,4
E. Suministro de agua, activ. de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación	135,9	112,9	23,0	-2,2
Captación, depuración y distribución de agua	47,2	37,5	9,8	-11,6
Recogida y tratamiento de aguas residuales	8,4	7,0	1,5	-2,3
Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización	74,2	64,0	10,2	4,7
Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos	6,0	4,4	1,6	-1,6
ud: miles de personas Fuente: INE (Revisión metodológica 04/04/2014)				

IPC NACIONAL mayo 2017	Var. Mensual	Var. Acumulada	Var. Interanual
General	-0,1%	0,0%	1,9%
Alimentos y bebidas no alcohólicas	0,3%	0,7%	1,1%
Fuente: INE			

Indicadores

ÍNDICES DE PRECIOS PERCIBIDOS/PAGADOS POR LOS AGRICULTORES/GANADEROS. Año 2016	Ind. Anual	Var. Año anterior (%)
Índice general de precios percibidos agrarios (Base 2010)	109,70	-3,29
De productos agrícolas	112,55	-3,13
De productos animales	105,53	-3,51
Índice general de precios pagados agrarios (Base 2010)	108,79	-3,12
De fertilizantes	110,12	-8,20
De alimentos para el ganado	108,51	-3,06
De carburantes	83,81	-12,88
Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente)		

RENTA AGRARIA 2016 (2ª estimación, enero 2017)	2016 (2ªE)	Variación (%)
		2016(2ªE) / 2015(A)
Producción Rama Agraria *	46.807,2	2,9
Consumos Intermedios *	21.310,3	-0,9
Renta Rama Agraria *	25.687,7	6,9
Renta Agraria por UTA (Indicador A) nacional**		4,4
* ud: millones de euros, términos corrientes		
** variación (términos constantes)		
Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente)		

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

ENCUESTA DE PRECIOS DE LA TIERRA 2015. (Base 2011. Valores medios nacionales)	2015	Variación (%)
		2015/2014
Valor a precios corrientes (euros/ha)	10.451,2	3,2
Fuente: S G de Estadística (Mº Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente)		



2.2 INDICES DE PRECIOS AL CONSUMO Y ALIMENTOS

MAYO 2017

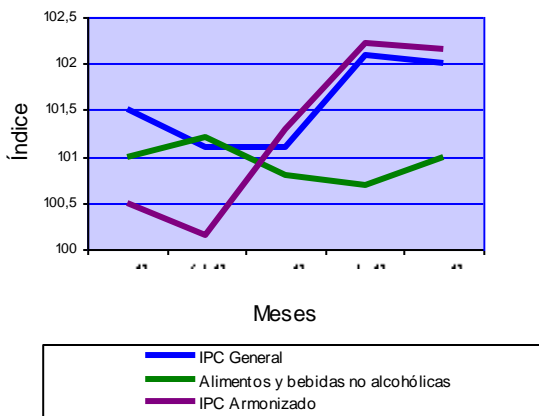
Leve descenso de precios en el Índice de Precios al Consumo (IPC) en el mes de mayo (-0,1%). De este comportamiento, destacan las bajadas de precios recogidas en grupos como el *ocio y cultura* (-2,3%) al descender los precios de los paquetes turísticos (-11,9%) y; el *transporte* (-1,1%) al descender los precios de los carburantes y lubricantes un (-2,5%). Las subidas de precios se dieron en el *vestido y calzado* (2,4%) por la comercialización de la temporada primavera/verano; en los *alimentos y bebidas no alcohólicas* (0,3%), que se analizará de forma más detallada posteriormente y; en la *vivienda* (0,3%), con variaciones del 0,7% tanto en la electricidad como en el gas.

Índice de Precios al Consumo (IPC)				Alimentos
2017	Variación mensual	Variación acumulada	Variación interanual	Variación mensual
Enero	-0,5	-0,5	3,0	0,7
Febrero	-0,4	-0,9	3,0	0,2
Marzo	0,0	-0,9	2,3	-0,3
Abril	1,0	0,0	2,6	-0,1
Mayo	-0,1	0,0	1,9	0,3

Fuente: INE

La variación interanual del IPC descendió siete décimas en el mes, alcanzando el 1,9% de variación respecto a mayo de 2016. La tasa anual de inflación subyacente (precios sin alimentos no elaborados ni productos energéticos) bajó dos décimas, situándose en el 1,0% anual. El Índice de Precios de Consumo Armonizado bajó seis décimas en el mes, con una tasa anual del 2,0%.

IPC General y Alimentos 2017



Los precios de los carburantes y combustibles disminuyeron un (-1,9%) en el mes, con una subida en estos primeros cinco meses del año del 0,8% y una diferencia del 6,2% respecto a mayo de 2016. Los productos energéticos bajaron el (-1,1%) mensual, (-2,3%) en lo que se lleva de año y 8,3% interanual.

Los precios de los Alimentos subieron el 0,3% en mayo respecto al mes de abril, destacando las subidas registradas en: las *frutas frescas*, con un incremento de precios mensual del 6,0% (8,4% en el año y 3,2% interanual); la *carne de ovino* (2,5% mensual, -7,2% anual y 1,8% respecto a mayo de 2016); los *aceites y grasas* anotan una subida de precios mensual del 2,3% (5,1% en el año y 2,3% interanual); la *carne de ave* (0,8% mensual, 1,0% anual y 1,5% interanual); la *carne de porcino* (0,7% en el mes, 1,0% anual y

2,8% respecto a mayo del año previo) y; las *frutas en conserva y frutos secos* (0,5% mensual, -0,1% anual y 0,4% interanual). Los principales descensos de precios anotados en el mes de mayo se produjeron en: las *legumbres y hortalizas frescas* (-6,9% en el mes, -0,6% en el año y 3,3% interanual) y; el *pescado fresco y congelado*, con una bajada del (-2,1%) mensual, (-3,0%) en el año y 2,5% respecto a abril de 2016).

ALIMENTOS Mayo 2017	Variación mensual	Variación anual	Variación interanual
Pan	-0,1	-0,1	-0,2
Cereales	-0,2	-0,9	-1,2
Carne de Vacuno	0,1	0,2	0,2
Carne de Ovino	2,5	-7,2	1,8
Carne de Porcino	0,7	1,0	2,8
Carne de Ave	0,8	1,0	1,5
Pescado	-2,1	-3,0	2,5
Huevos	0,0	-0,7	0,1
Leche	0,2	0,8	-0,2
Prod. Lácteos	0,2	-0,3	-0,7
Aceites y grasas	2,3	5,1	2,3
Frutas frescas	6,0	8,4	3,2
Frutas en conserva y Frutos Secos	0,5	-0,1	0,4
Legumbres y Hortalizas frescas	-6,9	-0,6	3,3
Preparados Legumbres y Hortalizas	-0,1	0,8	1,2
Patatas y sus preparados	0,2	2,5	3,4
Alimentos	0,3	0,7	1,1

Fuente: INE

En el conjunto de Comunidades Autónomas, los precios medios bajaron un (-0,1%), si bien hubo disparidad de comportamientos según comunidades, registrándose bajadas de precios del (-0,2%) en Asturias, Castilla-La Mancha y Madrid, estabilidad (0,0%) en Andalucía, Castilla y León, Galicia, Navarra, Ceuta y Melilla y subidas del 0,1% en Baleares, Canarias, Cantabria, C. Valenciana, Extremadura y La Rioja. Respecto a los Alimentos, los precios subieron, de media nacional, un 0,3%, destacando el 0,6% anotado en

Variación IPC General y Alimentos, por CC.AA.

2017	IPC General		Alimentos	
	Variación Mayo	Variación en el año	Variación Mayo	Variación en el año
Andalucía	0,0	0,0	0,2	0,9
Aragón	-0,1	-0,3	0,3	0,4
Asturias	-0,2	-0,4	0,2	-0,2
Baleares	0,1	0,3	0,3	1,0
Canarias	0,1	0,4	0,3	1,0
Cantabria	0,1	-0,5	0,1	0,0
Castilla y León	0,0	-0,2	0,4	0,6
Castilla-La Mancha	-0,2	-0,4	0,3	0,9
Cataluña	-0,1	0,0	0,4	0,9
C. Valenciana	0,1	0,1	0,4	0,9
Extremadura	0,1	-0,1	0,5	0,5
Galicia	0,0	-0,2	0,2	1,0
Madrid	-0,2	0,0	0,3	0,6
Murcia	-0,1	-0,1	0,1	0,8
Navarra	0,0	-0,6	0,3	-0,2
País Vasco	-0,1	-0,2	0,1	0,5
La Rioja	0,1	-0,2	0,6	0,5
Ceuta	0,0	0,4	0,1	0,8
Melilla	0,0	0,1	0,1	1,1
ESPAÑA	-0,1	0,0	0,3	0,7

Fuente: INE

<http://www.ine.es/daco/daco42/daco421/ipc0517.pdf>
http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/categoria.htm?c=Estadistica_P&cid=1254735976607

2.3 NOTA DE COMERCIO EXTERIOR

Marzo 2017 (Avance)



El saldo comercial de los productos agroalimentarios experimentan un crecimiento interanual de 20,8%

TODOS LOS SECTORES ECONÓMICOS (*)

En marzo de 2017, las exportaciones españolas de mercancías de todos los sectores económicos aumentaron un 16,9% con respecto a marzo de 2016, siendo de 26.226M€. Por su parte, las importaciones crecieron un 19,1% situándose en 27.684 M€, dejando así un saldo negativo de 1.459 M€ lo que supone una caída de un -83,3% interanual.

(*)Fuente: Informe Mensual de Comercio Exterior. Ministerio de Economía, Industria y competitividad. Marzo 2017.

SECTOR AGROALIMENTARIO Y PESQUERO

Evolución mensual

En marzo de 2017, las exportaciones fueron de 4.713 M€, un 14,2% superiores a las registradas en marzo de 2016. Las importaciones, aumentaron un 11,6% en el mismo periodo. El saldo exportador en marzo de 2017 fue de 1.386 M€, un 20,8% superior al mismo mes de 2016.

Las importaciones aumentaron un 3,9 % situándose en 35.977M€. El saldo comercial alcanzó la cifra de 12.291 M€, siendo un 24,7% superior que en el periodo anterior.

PRINCIPALES SECTORES EXPORTADORES Datos mensuales marzo 2017 (variación interanual)

- Carnes: +19,0% alcanzando el valor de 507 M€ (precio medio exp +17,0%).
- Hortalizas: +6,1% alcanzando el valor de 764 M€ (precio medio exp -1,1%).
- Frutas: +4,4% alcanzando el valor de 769 M€ (precio medio exp +0,7%).
- Aceites: +54,5% alcanzando el valor de 507 M€ (precio medio exp +10,2%).
- Bebidas: +13,6 % alcanzando el valor de 345 M€ (precio medio exp +5,3%).

DESTINOS DE EXPORTACIÓN

Evolución mensual

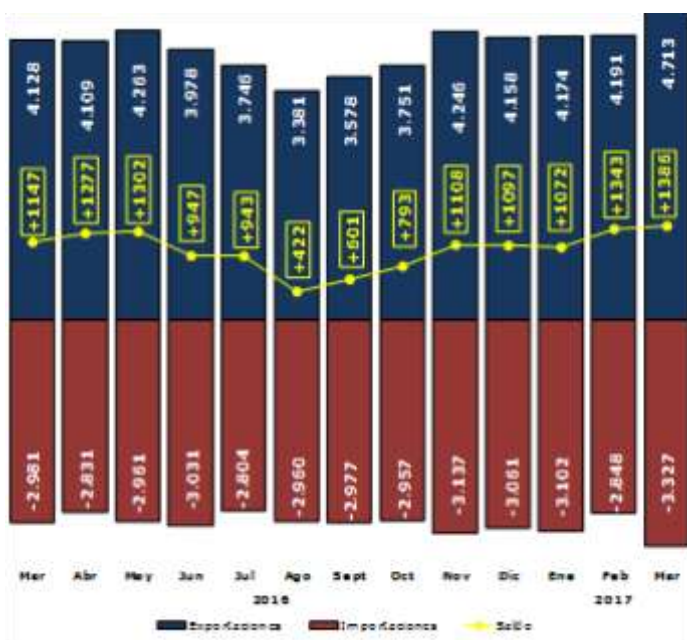
En marzo de 2017 aumentaron las exportaciones a países terceros (PPTT) en mayor proporción que a la UE. La cuota de exportación extracomunitaria aumenta un punto porcentual respecto al mes pasado, y tres por encima de marzo de 2016.

	Marzo 2017	Var. marzo 2017/2016	Cuota sobre total
UE	3.498	10,5%	74%
PPTT	1.215	26,4%	26%

Evolución año móvil (últimos 12 meses)

Si tenemos en cuenta las exportaciones de los últimos doce meses, estas también aumentan en mayor proporción a los PPTT que a la UE, sin embargo su cuota se reduce un punto porcentual con respecto al mismo periodo del año anterior (abril 15-marzo16).

	Año móvil abril 16-marzo 17	Var. Interanual año móvil	Cuota sobre total
UE	35.549	6,4%	74%
PPTT	12.739	14,7%	26%



Evolución año móvil (últimos 12 meses)

En el periodo comprendido entre abril de 2016 y marzo de 2017, las exportaciones de productos agroalimentarios alcanzaron los 48.288M€, un 8,5% superior respecto al mismo periodo del año anterior.

Podrá consultar el documento completo en: http://www.mapama.gob.es/es/ministerio/servicios/analisis-y-prospectiva/Informe_mensual.aspx

Fuente: Subdirección General de Análisis, Prospectiva y Coordinación



3. AGRICULTURA

3.1 AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

ABRIL 2017

Se presentan las estimaciones disponibles de los cultivos y grupos de cultivos de mayor importancia en España correspondientes al 30 de abril de 2017, elaboradas con las informaciones remitidas por las Comunidades Autónomas. Estas estimaciones tienen carácter coyuntural y se actualizan mensualmente. Los años reflejados no son años naturales sino el período medio de cosecha de cada cultivo. Los índices de variación están calculados sobre los datos con tres decimales, aunque en las tablas figuren redondeados con uno solamente.

solo se totalizan algunos cultivos por falta de datos en varias provincias (ver las hojas de cultivo con los datos parciales disponibles). Las lentejas descienden un 32,3%, las habas secas un 6,1% y los garbanzos un 6,4%.

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2015	Provis. 2016	Avance 2017	2017 (2016=100)
Habas secas	4	65,5	55,0	51,7	93,9
Lentejas	4	23,2	29,3	19,9	67,7
Garbanzos	4	27,3	38,9	36,4	93,6

Las primeras estimaciones de superficie, presentan, en relación a la campaña pasada, ascensos en lentejas (+7,3%), garbanzos (+3,6%) y altramuz (+12,7%), mientras que registran descensos los yeros (-13,4%), la veza (-5,8%), los guisantes secos (-3,1%) y las habas secas (-2,4%).

Cultivos (000 ha)	Mes	Definit. 2015	Provis. 2016	Avance 2017	2017 (2016=100)
Habas secas	2	50,1	46,2	45,1	97,6
Lentejas	4	29,7	26,6	28,6	107,3
Garbanzos	4	37,9	33,5	34,7	103,6
Guisantes secos	4	161,7	160,7	155,7	96,9
Veza	2	106,1	91,4	86,1	94,2
Altramuz dulce	4	3,9	3,2	3,7	112,7
Yeros	2	74,4	71,7	62,1	86,6

Cultivos industriales

Los primeros datos de superficie cultivada para la nueva cosecha 2017, muy preliminares, indican un ligero ascenso en remolacha total (+2,7%) y algodón (+2%), mientras que la colza retrocede un 3,2%. En girasol no se totalizan por falta de datos en algunas provincias, aunque se registran bajadas moderadas (ver hojas de cultivo).

Cultivos (000 ha)	Mes	Definit. 2015	Provis. 2016	Avance 2017	2017 (2016=100)
Remolacha verano	3	8,7	7,2	7,2	98,9
Remolacha invierno	4	28,9	25,7	26,6	103,8
Remolacha total	4	37,6	32,9	33,8	102,7
Algodón	4	63,3	60,7	61,9	102,0
Girasol		738,9	719,1		
Colza	2	71,0	89,8	86,9	96,8

En cuanto a las primeras estimaciones de producción, con pocos datos disponibles, son reseñables los descensos en colza, producidos principalmente por la sequía.

Hortalizas y frutales no cítricos

Las estimaciones de producción de hortalizas de la cosecha 2017, reflejan los siguientes datos respecto a la anterior campaña: Descensos en patata extratemprana (-5,8%), en su última estimación, que vienen acompañados de bajadas parecidas la superficie. La patata

Agricultura

Cereales

En relación a las primeras previsiones de producción de los cereales de otoño-invierno para la campaña de comercialización 2017-18, cosecha 2017, no se dan cifras nacionales al no disponer de las de todas las provincias. No obstante, aunque son estimaciones muy preliminares, se prevén descensos considerables en todos los cultivos, debido, en general, a la escasez de precipitaciones durante la primavera (ver las hojas de cultivo con los datos parciales disponibles). Se da la circunstancia añadida de que la cosecha anterior, sin embargo, fue excepcionalmente alta en varias comunidades autónomas.

Las estimaciones de superficie cultivada, respecto a la campaña precedente, no registran apenas variaciones para el grupo en general (+0,01%). Por cultivos, únicamente reseñar el ascenso en avena (+5,2%).

Cultivos (000 ha)	Mes	Definit. 2015	Provis. 2016	Avance 2017	2017 (2016=100)
Trigo blando	3	1.828,4	1.800,4	1.777,3	98,7
Trigo duro	3	347,9	448,8	443,8	98,9
Trigo total	3	2.176,4	2.249,2	2.221,1	98,8
Cebada seis carreras	3	368,4	304,5	307,6	101,0
Cebada dos carreras	4	2.230,5	2.265,2	2.265,3	100,01
Cebada total	4	2.598,9	2.569,6	2.573,0	100,1
Avena	3	483,7	500,9	527,1	105,2
Centeno	3	146,6	156,3	154,9	99,1
Triticale	3	215,6	224,0	224,3	100,1
Cereales otoño invierno		5.621,2	5.700,0	5.700,3	100,01

En los cereales de primavera, los primeros avances de superficie cultivada de la cosecha 2017, muy preliminares, apuntan un descenso en maíz del 4,2%. El arroz sube levemente (+0,5%).

Cultivos (000 ha)	Mes	Definit. 2015	Provis. 2016	Avance 2017	2017 (2016=100)
Maíz	4	398,3	353,2	338,4	95,8
Arroz	4	109,3	109,3	109,8	100,5

Leguminosas grano

Las primeras estimaciones de producción de la cosecha 2017 de las leguminosas grano, **todavía muy** preliminares, presentan descensos generalizados, si bien

AVANCES ABRIL (...continuación)



temprana, en sus primeras estimaciones de producción, sube un 12,8%, con leves variaciones al alza en superficie. En el grupo de los tomates, **el de recolección 1-1/31-V** también desciende (-5,1%). Entre las cebollas, la babosa apunta un 1,1% de subida en su primera estimación. En lo referente a otras hortalizas, **suben espárrago (+17,2%)**, fresa (+7,3%) y champiñón (+1,1%), mientras que las bajadas se las anotan berenjena (-3,3%) y otras setas (-3,3%).

En los frutales, las primeras estimaciones de producción, muy preliminares, reflejan ascensos en frambuesa **(+12,6%)**, **albaricoque (+1,9%)** y **melocotón (+0,6%)**. Dentro de los frutos secos, la almendra sube un 15,4%.

mosto en 44,221 millones de hl, un 2,2% superior a la campaña anterior. Incluyen los mostos concentrados convertidos a mosto natural y los mostos parcialmente fermentados. Para la conversión se ha utilizado el coeficiente 3,5. La cifra engloba, asimismo, la producción de los pequeños productores (autoconsumo), no sujetos a la obligación de presentar declaraciones de producción.

Productos (000t/000hl)	Mes	Def. 2014	Def. 2015	Prov. 2016	2016 (2015=100)
Uva de mesa	11	232,9	251,8	271,6	107,9
Uva vinificación(*)	3	5.911,6	5.725,8	6.047,3	105,6
Vino + Mosto (000 hl)(*) (**)	3	44.415,2	43.259,1	44.221,0	102,2
Uva pasa	11	1,0	1,3	1,2	93,3

(*) Última estimación: marzo 2017. Los datos de uva de vinificación de 2016 son de entrada en bodega.

(**) (Los datos del "INFOVI" 2016 son: Vino y mosto, 43.628.254 hl). No incluye los mostos concentrados y los mostos parcialmente fermentados, ni los pequeños productores (autoconsumo).



Producciones de aceituna y aceite de oliva

Las últimas estimaciones de producción de aceituna y aceite de oliva para la cosecha 2016, campaña 2016-17, **sitúan la producción de aceite en 1.279.500 toneladas, un 8,3% inferior a la campaña anterior.**

Productos (000 t)	Mes	Definit. 2014	Definit. 2015	Provis. 2016	2016 (2015=100)
Aceituna de aderezo	11	554,0	601,8	595,1	98,9
Aceituna de almazara(*)	3	4.060,1	6.759,2	6.375,4	94,3
Aceite(*)	3	842,0	1.395,1	1.279,5	91,7

(*) Última estimación: marzo 2017



Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2015	Provis. 2016	Avance 2017	2017 (2016=100)
Patata extratemprana	4	100,1	105,5	99,4	94,2
Patata temprana	4	407,1	408,0	460,5	112,8
Tomate (rec. 1-1 /31-V)	4	1.017,9	1.084,6	1.029,1	94,9
Cebolla babosa	4	200,2	211,0	213,4	101,1
Berenjena	4	244,5	236,6	228,7	96,7
Fresa y fresón	4	399,2	377,0	404,4	107,3
Champiñón	4	140,5	132,7	134,2	101,1
Otras setas	4	14,6	16,2	15,7	96,7
Espárrago	4	58,8	51,7	60,6	117,2
Albaricoque	4	153,7	156,3	159,4	101,9
Melocotón	4	964,1	939,7	945,6	100,6
Almendra	4	211,1	193,6	223,4	115,4
Frambuesa	4	16,7	21,9	24,6	112,6

Producciones de cítricos

Las estimaciones de producción de la cosecha **2016, campaña 2016-17**, indican ascensos en todos los cultivos en relación a la anterior campaña, si bien ésta fue muy corta. La mayor subida se da en satsuma (+71,9%), seguida de las de limón (+20,3%), clementina (+17,5%), naranja (+16,2%), híbridos de mandarina (+11,2%) y pomelo (+0,8%). El grupo de las mandarinas, en general, aumenta un 19,1%. Las estimaciones del grupo de los cítricos siguen teniendo carácter de provisionalidad en tanto no concluya definitivamente la valoración del impacto negativo producido por las adversas condiciones meteorológicas de los meses de noviembre y diciembre.

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2014	Definit. 2015	Provis. 2016	2016 (2015=100)
Limón (*)	2	1.089,0	775,8	933,5	120,3
Pomelo(*)	4	77,9	68,4	69,0	100,8
Naranja(*)	2	3.483,6	3.086,8	3.587,0	116,2
Mandarina total		2.389,9	1.994,3	2.374,6	119,1
-Satsuma	12	135,8	117,5	202,0	171,9
-Clementina (*)	1	1.694,5	1.353,4	1.590,6	117,5
-Híbridos mandarina (*)	3	559,6	523,4	581,9	111,2

(*) Última estimación: 2017

Producciones vitivinícolas

Las últimas estimaciones de las producciones vitivinícolas de la cosecha 2016, sitúan la producción de vino y



AVANCES ABRIL (...continuación)

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS ABRIL 2017

CULTIVOS	SUPERFICIES (Miles de Hectáreas)					PRODUCCIONES (Miles de Toneladas)				
	MES (1)	DEFINIT. 2015	PROVIS. 2016	AVANCE 2017	2017 2016=100	MES (1)	DEFINIT. 2015	PROVIS. 2016	AVANCE 2017	2017 2016=100
CEREALES										
trigoblando	3	1.828,4	1.800,4	1.777,3	98,7		5.437,7	6.913,5		
trigo duro	3	347,9	448,8	443,8	98,9		925,0	1.029,9		
trigo total	3	2.176,4	2.249,2	2.221,1	98,8		6.362,7	7.943,4		
cebada de seis carreras	3	368,4	304,5	307,6	101,0		809,3	808,4		
cebada de dos carreras	4	2.230,5	2.265,2	2.265,3	100,01		5.895,8	8.481,3		
cebada total	4	2.598,9	2.569,6	2.573,0	100,1		6.705,1	9.289,8		
avena	3	483,7	500,9	527,1	105,2		781,0	1.115,7		
centeno	3	146,6	156,3	154,9	99,1		281,4	390,4		
triticale	3	215,6	224,0	224,3	100,1		450,0	540,8		
cereales otoño invierno		5.621,2	5.700,0	5.700,3	100,01		14.580,2	19.280,1		
maíz	4	398,3	353,2	338,4	95,8		4.565,1	3.919,6		
sorgo		8,4	9,0			12	50,3	52,4		
arroz (2)	4	109,3	109,3	109,8	100,5	11	847,0	821,5		
LEGUMINOSAS GRANO										
habas secas	2	50,1	46,2	45,1	97,6	4	65,5	55,0	51,7	93,9
lentejas	4	29,7	26,6	28,6	107,3	4	23,2	29,3	19,9	67,7
garbanzos	4	37,9	33,5	34,7	103,6	4	27,3	38,9	36,4	93,6
guisantes secos	4	161,7	160,7	155,7	96,9		193,4	297,1		
veza	2	106,1	91,4	86,1	94,2		87,0	111,4		
altramuz dulce	4	3,9	3,2	3,7	112,7		2,8	3,2		
yerros	2	74,4	71,7	62,1	86,6		71,2	84,7		
TUBÉRCULOS										
patata extratemprana	4	4,5	4,3	4,0	92,1	4	100,1	105,5	99,4	94,2
patata temprana	4	14,1	14,2	14,6	102,9	4	407,1	408,0	460,5	112,8
patata media estación	4	33,1	33,1	34,6	104,6	9	1.033,0	940,8		
CULTIVOS INDUSTRIALES										
remolacha azucarera (f. verano)	3	8,7	7,2	7,2	98,9	3	77,67	644,6	645,0	100,1
remolacha azucarera (f. invierno)	4	28,9	25,7	26,6	103,8		2.564,6	2.317,4		
remolacha total	4	37,6	32,9	33,8	102,7		3.341,3	2.962,0		
algodón (3)	4	63,3	60,7	61,9	102,0		160,1	152,3		
girasol		738,9	719,1			11	7.692	7.133		
colza	2	71,0	89,8	86,9	96,8	4	149,4	231,6	165,4	71,4
HORTALIZAS										
berenjena	4	3,8	3,9	3,6	91,4	4	244,5	236,6	228,7	96,7
espárrago	7	11,3	11,6			4	58,8	51,7	60,6	117,2
cebolla babosa	4	4,0	4,0	4,5	112,2	4	200,2	211,0	213,4	101,1
champiñón (4)	2	49,0	45,8	46,9	102,3	4	140,5	132,7	134,2	101,1
otras setas (4)	3	9,2	9,4	9,4	99,2	4	14,6	16,2	15,7	96,7
fresa y fresón	4	7,3	6,8	7,4	107,7	4	399,2	377,0	404,4	107,3
calabacín	3	10,7	10,9	10,9	100,1	4	543,2	574,2	566,5	98,6
tomate (rec. 1-4/31-v)	2	10,8	11,3	11,4	100,7	4	1.017,9	1.084,6	1.029,1	94,9
FRUTALES										
frambuesa						4	16,7	21,9	24,6	112,6
albaricoque						4	153,7	156,3	159,4	101,9
cereza y quinda						3	94,1	86,7	89,9	103,8
melocotón (5)						4	964,1	939,7	945,6	100,6
almendra (6)						4	211,1	193,6	223,4	115,4
CÍTRICOS										
naranja dulce							3.086,8	3.587,0		
limón							775,8	933,5		
pomelo							68,4	69,0		
satsumas						12	117,5	202,0		
clementinas							1.353,4	1.590,6		
híbridos (mandarina)							523,4	581,9		
mandarina total (7)							1.994,3	2.374,6		
VINEDO										
uva de mesa						11	251,8	271,6		
uva vinificación (8)							5.725,8	6.047,3		
vino + mosto (9)							43.259,1	44.221,0		
uva pasa (10)						11	1,3	1,2		
OLIVAR										
aceituna de aderezo						11	601,8	595,1		
aceituna de almazara							6.759,2	6.375,4		
aceite							1.395,1	1.279,5		

Agricultura

(1) Mes al que corresponde la última estimación

(2) Arroz cáscara

(3) Producción bruta para fibra

(4) La superficie se expresa en miles de áreas

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

(6) Los datos se dan con cáscara, no en grano. Coeficientes de conversión, según variedades: Almendra y Nuez: 3´3 - 4´4, Avellana: 2 - 2´3

(7) Satsumas, Clementinas e Híbridos de mandarina

(8) En 2016 y posteriores son datos de entrada de uva en bodega. En cosechas anteriores son la producción provincial de uva

(9) Producción total de Vino y Mosto en miles de Hectolitros. Incluye a los pequeños productores (autoconsumo) y los mostos concentrados convertidos a mosto natural, con coeficiente 3´5

(10) Producción de uva, no de pasa

NOTAS

- En Madrid sin actualizar información por falta de envío de datos por la comunidad autónoma

- Datos INFOVI 2016: Vino + Mosto, 43.628.254 hl. No incluye a los pequeños productores (autoconsumo) ni los mostos concentrados

3.2 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Cereales, Vino y Aceite

MAYO 2017



PRODUCTOS	Precio Medio MAYO 2017	Variación % mayo 2017/ abril 2017	Variación % mayo 2017 / mayo 2016
Trigo blando panificable (1)	178,98	5,63	7,92
Cebada pienso (1)	161,87	5,83	0,25
Maíz grano (1)	179,65	1,70	5,69
Arroz Cáscara (1)	297,80	-0,32	-4,93
Alfalfa (1)	151,70	-0,18	-5,12
Vino blanco sin DOP/IGP (2)	2,66	3,35	8,19
Vino tinto sin DOP/IGP (2)	3,20	1,62	8,16
Aceite de oliva virgen (3)	391,77	3,15	37,87
Aceite de oliva lampante (3)	384,75	3,11	40,59
Aceite girasol refinado (3)	81,75	-0,53	-2,93

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

Fuente: S. G. Estadística. MAGRAMA

Evolución Precios Trigo Blando Panificable



El trigo blando panificable experimenta una subida del 5,63% en comparación con abril de 2017; en cuanto a la variación interanual con respecto a mayo de 2016, se observa una subida del 7,92%; tendencia a incremento de precios.

Evolución Precios Cebada Pienso



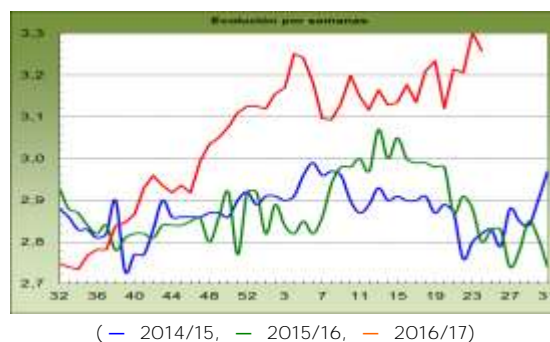
La cebada pienso experimenta una subida del 5,83% con respecto a abril de 2017; la variación interanual con respecto a mayo de 2016, experimenta una subida del 0,25%; tendencia a ligero incremento de precios.

Evolución Precios Maíz Grano



El maíz grano experimenta en relación con el mes de abril 2017 una subida del 1,70%; en cuanto a la variación interanual en comparación con mayo de 2016, se observa una subida del 5,69%; tendencia a ligero incremento de precios.

Evolución Precios Vino Tinto sin DOP/IGP



El vino tinto (sin DOP/IGP) experimenta una subida en comparación con abril 2017 del 1,62%; en cuanto a la variación interanual, con respecto a mayo de 2016, se ha producido una subida del 8,16%; tendencia a mantenerse.

Evolución Precios Aceite de Oliva Virgen



El aceite de oliva virgen experimenta una subida en comparación con abril 2017 de 3,15%; en cuanto a la variación interanual con respecto a mayo de 2016 tiene un nivel de precios superior en un 37,87%; tendencia ascendente.

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



3.3 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas

MAYO 2017

PRODUCTOS	Precio Medio mayo 2017	Variación% my.17/ab.17	Variación% my.17/my.16
Limón	67,03	64,29%	-42,77%
Naranja	37,88	11,79%	-3,56%
Albaricoque	55,82	-	-44,27%
Cereza	241,71	-	-42,68%
Melocotón	62,67	-50,56%	-33,00%
Níspero	113,99	3,67%	-
Manzana Golden	36,21	35,55%	-7,57%
Plátano	33,26	-7,32%	12,68%
Acelga	55,20	8,16%	34,16%
Alcachofa	46,54	10,98%	-18,10%
Berenjena	35,74	29,85%	19,49%
Calabacín	24,58	65,02%	-25,55%
Cebolla	26,61	-4,01%	-24,46%
Champiñón	112,81	1,83%	3,57%
Coliflor	50,66	10,84%	-20,90%
Espárrago	211,81	19,04%	-15,41%
Fresón	101,88	33,61%	2,28%
Judía Verde Plana	138,97	-32,89%	-20,97%
Lechuga Romana (c/100 ud.)	18,14	-14,23%	-38,59%
Pepino, conjunto tipos	20,90	-17,94%	-34,88%
Pimiento Verde Italiano	50,63	-25,16%	-10,56%
Tomate liso	32,08	-58,44%	-4,90%
Zanahoria	38,57	-2,55%	22,31%
Patata	42,21	-23,48%	-6,69%

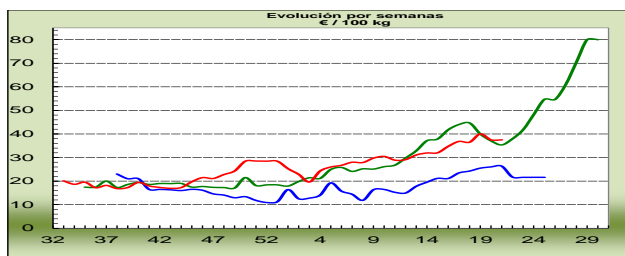
€/100 kg

Fuente: S. G. Estadística. MAPAMA

Agricultura

En los mercados cítricos, por lo que respecta a los productos de referencia, el precio medio del *limón* en mayo experimenta una importante subida frente al del mes anterior (64,29%) —tras la entrada en comercialización de la variedad Verna— pero aún sigue en niveles muy inferiores (-42,77%) a los registrados en mayo del año pasado, muy favorable en este sentido. Igualmente, bastante menos acentuadas, en *naranja tipo Navel*: incremento con respecto al mes anterior (11,79%) y retroceso en términos interanuales (-3,56%).

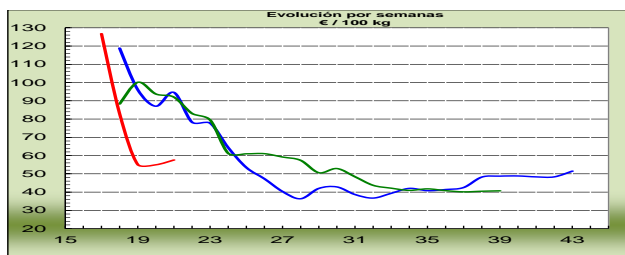
Evolución Precios Naranja



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

Finalizada la temporada de pera blanquilla, se mantiene la *manzana Golden* como representante de la fruta de pepita, con tendencias del mismo signo que las apuntadas en el caso de los cítricos: subida mensual (35,55%) y bajada interanual (-7,57%). Por su parte, arranca la temporada de fruta de hueso con precios sensiblemente inferiores a los observados el año pasado por estas fechas: así, los descensos con respecto a las cotizaciones de mayo de 2016 son de un 44,27% en *albaricoque*, un 42,68% en *cereza* y un 33% en *melocotón*.

Evolución Precios Melocotón

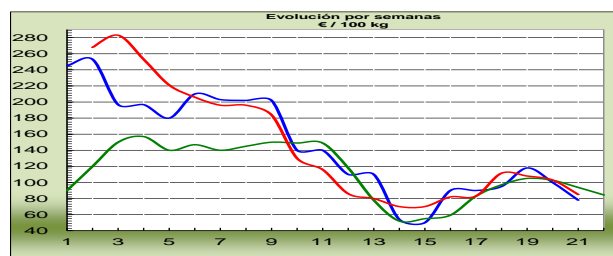


(— 2014/2015, — 2015/2016, — 2016/2017)

La cotización media mensual del plátano canario sufre en mayo un ligero retroceso con respecto a la de abril (-7,32%), pero se incrementa en un 12,68% en relación con la del mismo mes de 2016.

Por lo que se refiere a los productos hortícolas, disparidad de tendencias en cuanto a la variación mensual de sus precios medios. Los que más suben: *calabacín* (65,02%), *fresón* (33,61%), *berenjena* (29,85%) y *espárrago* (19,04%). Los descensos más acentuados se registran en *tomate redondo liso* (-58,44%), *judía verde plana* (-32,89%) y *pimiento verde italiano* (-25,16%).

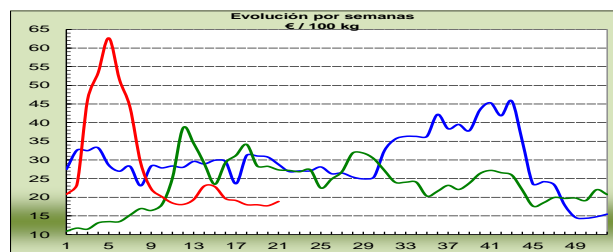
Evolución Precios Fresón



(— 2015, — 2016, — 2017)

Sin embargo, en la comparación interanual predominan los descensos, quedando muchas de las cotizaciones en un nivel apreciablemente inferior, en la mayoría de los casos, al alcanzado en mayo de 2016. Las mayores bajadas, entre los productos objeto de seguimiento, se dan en: *lechuga romana* (-38,59%), *pepino* (-34,88%), *calabacín* (-25,55%), *cebolla* (-24,46%), *judía verde plana* (-20,97%) y *coliflor* (-20,90%).

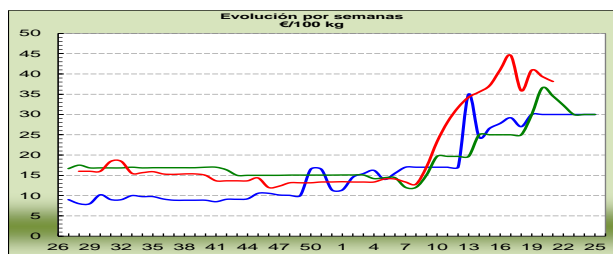
Evolución Precios Lechuga Romana



(— 2015, — 2016, — 2017)

Como excepciones a la tónica descrita, cabe hacer mención de las significativas subidas interanuales registradas en *acelga* (34,16%), *zanahoria* (22,31%) y *berenjena* (19,49%).

Evolución Precios Zanahoria



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

Desciende también el precio medio de la patata tanto con respecto al de abril (-23,48%), como es habitual a estas alturas de campaña, como en términos interanuales (-6,69%).

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

3.4 INSCRIPCIONES DE MAQUINARIA AGRÍCOLA

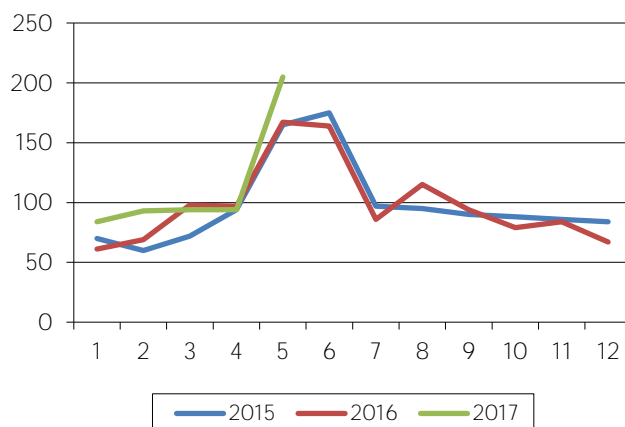


MAYO 2017

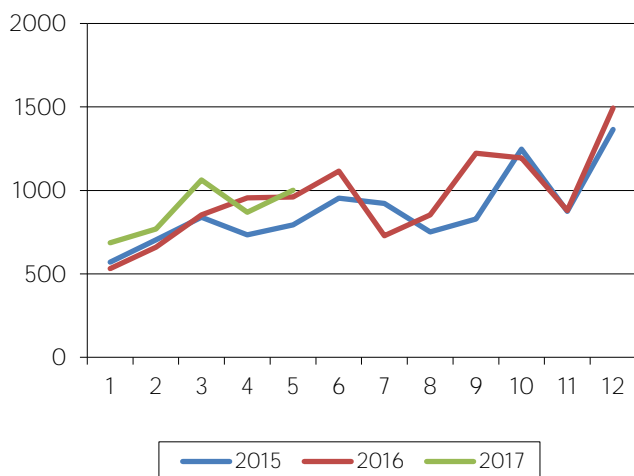
Los datos recibidos de la Dirección General de Producciones y Mercados Agrarios del MAPAMA, referentes a inscripciones de maquinaria agrícola en el periodo enero a mayo 2017, reflejan, en su conjunto, unos datos superiores en un 9,20% respecto a los datos del mismo periodo del 2016 y superiores también en un 15,10% respecto a los mismos datos del 2015.

El análisis individualizado por tipos de máquinas muestra que en este periodo, la cifra de tractores inscritos se ha incrementado en un 10,70% respecto a la del año 2016, y también son superiores a los del año 2015 en un 20,50%.

Inscripciones de Máquinas Automotrices (ud.)



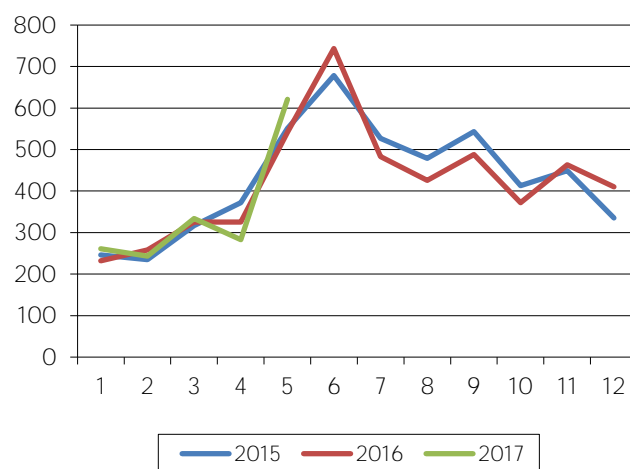
Inscripciones de Tractores (ud.)



En cuanto a los remolques, el total del periodo registran un incremento en el número de inscripciones del 3,60% respecto del año 2016, y un incremento del 1,20% respecto a las registradas en el año 2015.

Agricultura

Inscripciones de Remolques (ud.)



En el caso de las máquinas automotrices ha habido un incremento en este periodo del 15,90%, respecto a los datos del año 2016, y el número de inscritos en este periodo se ha incrementado en un **23,60% respecto a los datos del año 2015.**

Se excluyen los motocultores y las moto - máquinas.

NOTA.- Los datos de 2015 y 2016 han sufrido una pequeña modificación, al ser actualizados.

Para una información más detallada, consultar la página web del Mº Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente:

<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/maquinaria-agricola.aspx>



3.5 SEGURO AGRARIO: CONTRATACIÓN LÍNEAS AGRÍCOLAS Y FORESTAL

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 totalidad de las producciones agrícolas se pueden contratar de forma voluntaria a través de alguna de las **28 líneas de seguro que contempla el 3º Plan de Seguros Agrarios Combinados** para este sector. La apertura del periodo de suscripción por línea se fija en dicho Plan, siendo muy variable la finalización del mismo al depender fundamentalmente de variables geográficas y opciones de aseguramiento.

Los cierres de los periodos de suscripción de algunas líneas arrojan los primeros resultados del ejercicio. Si bien, teniendo en cuenta la reciente apertura de la suscripción en algunas líneas, aún es pronto para sacar conclusiones generales del ejercicio.

Durante el mes de mayo finalizó la contratación de las líneas de multicultivo de hortalizas y explotaciones forestales, por lo que estos resultados resultan ya definitivos.

Cabe destacar que el 1 de junio se inició la contratación de las líneas de seguros para las producciones plataneras, para fresón y otros frutos rojos, para hortalizas bajo cubierta y para hortalizas de ciclo otoño e invierno.

Hasta la fecha, la producción asegurada agraria supone un 59% del total de la contratada en el total del ejercicio **2016, un 4% menos que el año pasado a estas mismas fechas** sobre el mismo total.

A continuación, se muestran, los valores alcanzados por los principales parámetros del seguro correspondientes a todo el ejercicio 2016, así como la situación de la contratación del seguro agrario en las líneas agrícolas para el ejercicio 2017, contratadas desde el 1 de enero de 2017 hasta el 22 de junio de 2017.

Agricultura

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO	TOTAL EJERCICIO 2016 (1 de enero al 31 de diciembre de 2016)					PARCIAL EJERCICIO 2017. (1 de enero a 22 de junio de 2017)				
	Nº Pólizas.	Producción asegurada (Kg.)	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)	Nº Pólizas.	Producción asegurada (Kg.)	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)
AGROENERGÉTICOS	4	1.222.315	109.458	568	121	3	735.047	46.203	190	29
CITRÍCOS	20.923	3.156.197.769	909.932.215	73.155.190	23.349.806	12.876	1.657.441.586	489.620.524	42.515.374	10.336.370
FORESTALES	1.697	1.578.456	120.085.279	550.828	96.401	1.655	4.367.692	119.239.580	547.063	62.287
FORRAJEROS	1.714	717.535.047	45.868.212	631.942	190.654	1.264	655.697.751	32.866.812	50.1214	123.801
FRUTALES	20.899	2.818.690.727	1.402.929.874	183.453.099	74.422.620	20.857	2.722.973.667	1.358.956.091	171.947.449	56.621.825
CEREZA	1.124	37.414.274	57.114.865	7.632.955	2.808.588	1.029	36.426.928	56.180.164	6.963.449	1.996.204
FRUTOS SECOS	2.301	27.306.836	63.177.258	3.293.759	1.452.088	1.130	2.183.5486	51.150.642	10.112.711	285.973
HERBÁCEOS EXTENSIVOS	131.133	16.587.431.308	3.082.146.144	104.663.036	38.177.175	71.602	7.653.676.555	1.439.536.876	22.509.598	4.692.465
HORTALIZAS, PLANTA VIVA Y FLOR CORTADA	15.189	5.803.369.552	2.306.638.718	63.867.668	23.958.294	8.408	4.703.101.118	971.688.414	35.835.461	11.729.061
INDUSTRIALES NO TEXTILES	2.702	850.087.550	120.585.425	3.120.027	1.042.101	2.737	1.037.704.623	123.282.072	3.154.149	860.412
INDUSTRIALES TEXTILES	179	9.387.490	4.558.832	106.870	2.1454	173	9.153.650	4.543.482	97.403	14.754
OLIVAR	5.997	440.357.693	197.720.198	5.254.637	2.005.100	3.599	234.507.135	99.960.242	1.570.773	307.874
OP Y COOPERATIVAS	11	133.484.153	7.256.398	633.507	308.839	11	140.566.388	7.739.188	706.123	355.361
PLATANO	3.229	605.697.304	308.905.625	8.829.761	4.052.506	152	5.956.486	3.037.808	61.472	14.042
TROPICALES Y SUBTROPICALES	569	14.288.321	2.184.350	798.608	255.718	86	3.579.220	5.106.652	113.253	31.884
UVA DE MESA	1.127	184.506.605	156.596.136	11.455.637	4.053.508	1.046	186.328.793	166.273.517	10.672.746	2.959.001
UVA DE VINO	27.452	2.788.173.491	871.683.457	53.600.437	18.731.724	10.728	982.697.982	303.670.215	13.470.914	3.167.988
TOTAL LÍNEAS AGRÍCOLAS Y FORESTALES	236.250	34.176.728.891	9.677.156.444	521.048.528	194.926.696	137.356	20.056.750.107	5.232.898.481	311.677.901	93.559.332

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

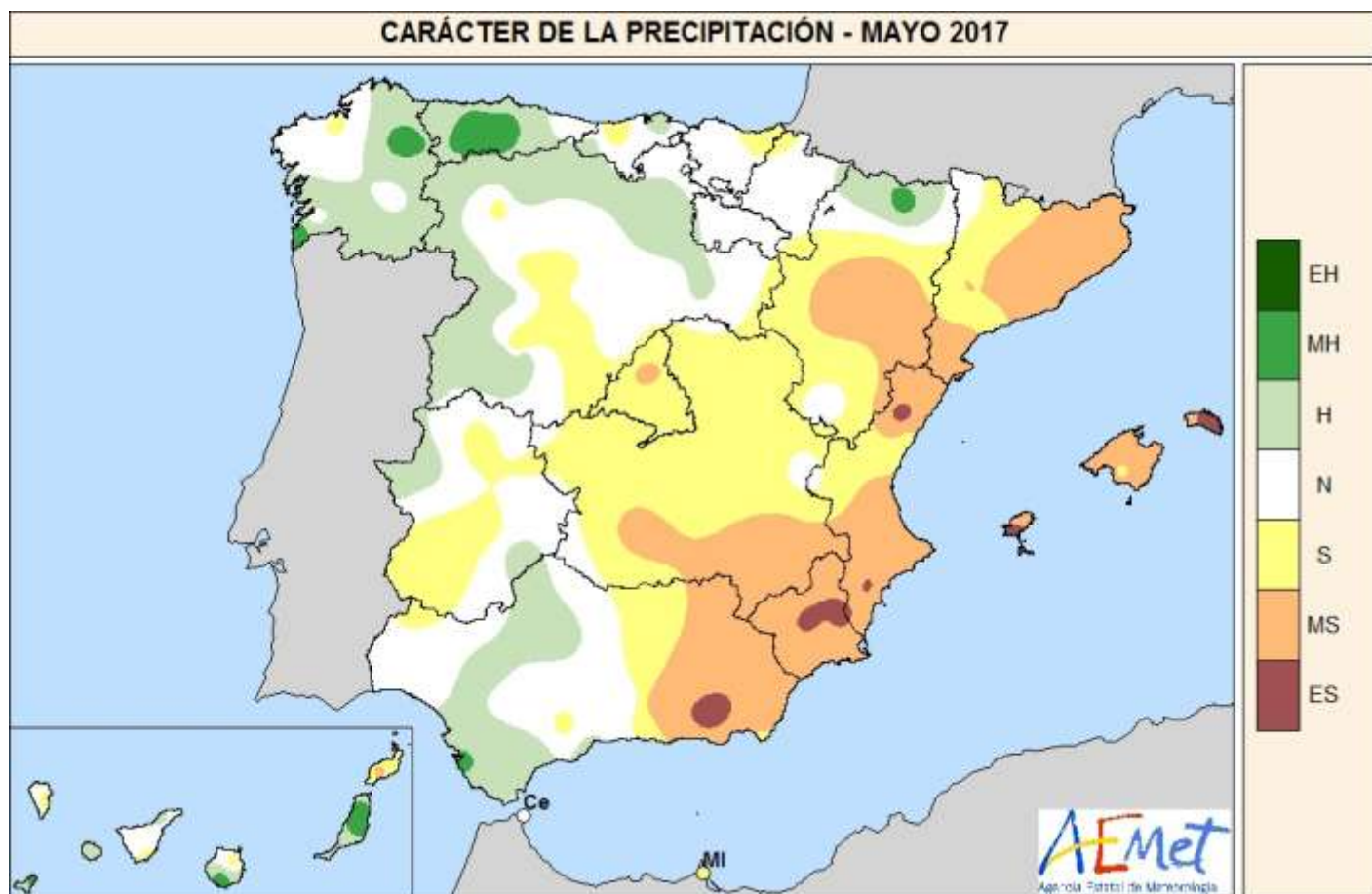


4.1 PRECIPITACIONES

Mayo

Mayo ha sido en su conjunto seco, con una precipitación media sobre España de 47 mm, lo que supone el

77 % de la media de este mes que es de 61 mm (Periodo de referencia 1981-2010).



EH = Extremadamente húmedo: Las precipitaciones sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.

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

H = **Húmedo: $20\% \leq f < 40\%$.**

N = **Normal: $40\% \leq f \leq 60\%$.** 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 – 2010.

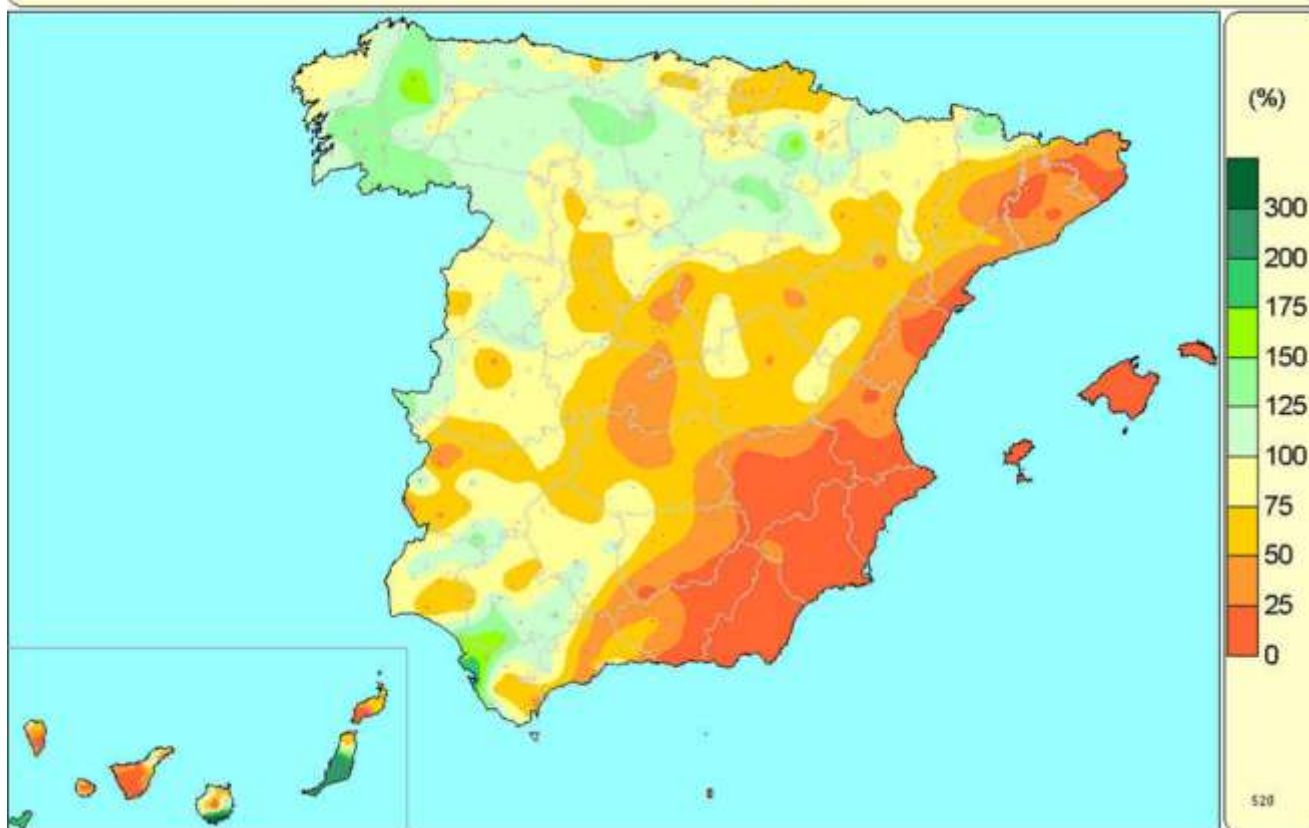
En el mes de mayo las precipitaciones han estado muy desigualmente repartidas y en muchas ocasiones asociadas a tormentas. Ha sido un mes muy húmedo en algunas zonas de Galicia, Asturias y Pirineo aragonés, pero muy seco en extensas zonas de Cataluña, centro de Aragón, comunidad valenciana, sureste peninsular y Baleares. En cuanto al porcentaje de precipitación acumulada con respecto del valor normal las precipitaciones han

superado los valores normales en amplias zonas de Galicia, Castilla y León, suroeste de Andalucía, sur de Navarra y La Rioja, zonas del noroeste de Aragón, Pirineo de Lérida, oeste de Extremadura y algunas zonas del sur de Canarias, e incluso se han superado en un 50 % dichos valores en el interior de Lugo, así como en la desembocadura del Guadalquivir, y al sur de las islas de Fuerteventura, Gran Canaria y el Hierro.

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



Porcentaje de la Precipitación Acum. EN MAYO/2017 (normal 1981-2010)



Porcentaje sobre el valor medio normal (1981-2010) de la precipitación acumulada en el mes de mayo de 2017.

Agua

Por el contrario, las precipitaciones no alcanzaron ni el 75 % de los valores normales en toda la vertiente Mediterránea desde Cataluña hasta Cádiz incluyendo Baleares, así como en amplias zonas del centro peninsular, de Andalucía, Extremadura, Canarias y sureste de Castilla y León, y en diversas áreas del noroeste de Navarra y del País Vasco. Y no se alcanzó ni el 25 % de dichos valores en Baleares, en zonas de Canarias y en una extensa área que abarca desde el sur de Valencia hasta el este de Granada que incluyendo gran parte de la provincia de Albacete.

En la primera decena las precipitaciones se extendieron a gran parte del territorio y quedaron sin precipitación Baleares y el sureste peninsular. Se acumularon más de 20 mm en Galicia, Pirineos, Sistema Central, y diversas áreas de Castilla y León, oeste de Andalucía y norte de Cuenca. En algunas pequeñas zonas al noroeste y sureste de Galicia, así como en puntos al norte de Cáceres se superaron los 60 mm.

En la segunda decena las precipitaciones fueron ligeramente superiores aunque se extendieron de forma similar a la primera decena. Se acumularon más de 20 mm en la franja norte peninsular desde Galicia hasta el noroeste de Cataluña, en extensas zonas de Castilla y León, Sistema Central, La Rioja, en una pequeña zona entre Guadalajara, Cuenca y Aragón, así como en puntos del oeste de

Andalucía. Destacan los más de 100 mm acumulados en pequeñas zonas al oeste de Galicia y los 60 mm acumulados tanto en un área entre León y Zamora, como en algunos puntos del Pirineo aragonés y norte de Huelva.

En la tercera decena las precipitaciones en general disminuyeron, siendo superiores a 10 mm tan sólo en la franja norte peninsular desde Galicia hasta Pirineos, en zonas del sur y oeste de Aragón y en diversas áreas al este de Castilla-La Mancha e interior de Valencia. Las mayores precipitaciones acumuladas superaron los 40 mm y tuvieron lugar en zonas de Galicia, Asturias y norte de Burgos, aunque puntualmente y debido a las tormentas también se registraron cantidades superiores a 40 mm al este de Castilla-La Mancha.

En cuanto a eventos de precipitaciones intensas, a lo largo del mes de mayo cabe destacar el episodio de los días **9 al 13 que afectó principalmente a la mitad oeste peninsular y Pirineos**, siendo al suroeste de la provincia de A Coruña donde se acumularon más de 150 mm, y el episodio de los días 17 y 18 que afectó a la mitad norte peninsular y con mayor intensidad en las regiones cantábricas.

Las mayores precipitaciones diarias de mayo entre observatorios principales se registraron el día 11 en Pontevedra con 58 mm, el día 17 en Santander/Aeropuerto con 40 mm, el día 9 en Lugo/aeropuerto con 35 mm y el día 30 en Teruel con 32 mm.

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



Mayo 2017

La situación de los indicadores de sequía hidrológica en las demarcaciones intercomunitarias, correspondientes al final del mes de mayo de 2017, era la siguiente:

- **Miño-Sil:** Continúan en valores de *Emergencia* los indicadores de los sistemas del Miño Alto, Sil Inferior y Limia, mientras que ha mejorado a valores de *Alerta* el del Miño Bajo. Permanece constituida desde enero la Oficina Técnica de la Sequía, que se reunió por última vez el pasado 11 de mayo, y se están realizando campañas de ahorro de agua. No se detectan problemas relacionados con el abastecimiento a poblaciones, aunque los caudales circulantes por los ríos de la cuenca son muy bajos y existe una percepción social de escasez de agua, como consecuencia de la baja pluviometría del presente año hidrológico. Como ejemplo, y a pesar de que en el mes de mayo las precipitaciones han estado por encima de la media, las estaciones pluviométricas de Lugo y Ourense llevan acumulada desde el inicio del año hidrológico (1 de octubre) una precipitación de 639 y 476 mm (a fecha 30 de mayo), cuando los valores medios a esa fecha en el periodo 1981-2010 son de 870 y 668 mm respectivamente.
- **Cantábrico:** Situación similar a la del Miño-Sil. Los caudales circulantes por los ríos son muy bajos, y podría requerirse alguna actuación respecto al abastecimiento de Santander, y en general de Cantabria, debido además a las bajas reservas existentes en el embalse del Ebro (demarcación del Ebro), al 49% de su capacidad máxima a fecha 5 de junio, lo que puede condicionar la atención del bitrasvase Ebro-Besaya. En mayo la precipitación ha sido algo superior a la media, pero se mantienen en valores de *Emergencia* los indicadores de numerosos sistemas, tanto de la demarcación Occidental (Agüera, Asón, Saja-Besaya, Gandarillas, Nansa, Deva, Llanes, Sella, Villaviciosa, Nalón y Esva), como de la Oriental (Bidasoa, Urumea y Oria). El 7 de junio, a la vista de la situación y de la evolución en los últimos meses de los indicadores, la Confederación Hidrográfica del Cantábrico adoptó la Resolución de declarar la situación de **Prealerta en la Demarcación Hidrográfica del Cantábrico Occidental**, de acuerdo con lo establecido en su Plan Especial de Sequías, y con las consecuencias derivadas de la aplicación de dicho Plan. A estos efectos, se acordó también la constitución de la Oficina Técnica de la Sequía. Las estaciones pluviométricas de Oviedo y Santander llevan registrada, a fecha 30 de mayo, una precipitación de 544 y 597 mm desde el inicio del año hidrológico, cuando los valores medios para ese periodo son de 729 y 855 mm respectivamente.
- **Duero:** El indicador global de la demarcación permanece en *Alerta* por sexto mes consecutivo. Por subzonas no hay variaciones respecto al mes anterior. Continúan en valores de *Emergencia* –y manteniendo la tendencia decreciente– las de Támega-Manzanas, Esla-Valderaduey, Carrión, Pisuerga y Arlanza. Se mantiene activado el Plan Especial de Sequías con las medidas operativas correspondientes a la situación general de *Alerta*, así como las de cada subzona de la cuenca de acuerdo con su situación. Como consecuencia, se prevén importantes restricciones para el regadío en varias zonas. El pasado 10 de mayo se publicó en el BOE el Anuncio del acuerdo adoptado por la Junta de Gobierno de la Confederación Hidrográfica del Duero en relación con el uso del agua durante la campaña de riegos 2017. Además, está en proceso de tramitación un Real Decreto para la declaración de la situación de sequía prolongada. En el presente año hidrológico las estaciones pluviométricas de León-Virgen del Camino, Burgos-Villafria, Valladolid, Soria y Salamanca-Matacán llevan registrada, a fecha 30 de mayo, una precipitación de 277, 272, 214, 290 y 206 mm respectivamente, cuando los valores medios para ese periodo son de 399, 416, 340, 374 y 284 mm. A fecha 5 de junio el volumen almacenado en los embalses de la cuenca estaba al 60% de su capacidad máxima, un 34% inferior al de la misma fecha del año anterior.
- **Tajo:** Ha entrado en valores de *Emergencia* el sistema de Cabecera. A fecha 5 de junio, el volumen conjunto almacenado en los embalses de Entrepeñas y Buendía, era de 354 hm³, **un 15% de su capacidad máxima, y por debajo del volumen no trasvasable (368 hm³)**. Continúa también en valores de *Emergencia* el sistema del Salor, debido al bajo volumen almacenado en el embalse del Salor (5 hm³ de sus 14 hm³ de capacidad máxima). Hay que tener en cuenta que en mayo y junio, ante la campaña de riego, el umbral de la situación de *Emergencia* es más estricto que durante el resto del año, y se sitúa por encima de los 7 hm³ de almacenamiento en el embalse del Salor. El sistema del Tajuña permanece en *Alerta*, y la campaña de riego se desarrollará con restricciones. Se han establecido los mecanismos y órganos de coordinación con los usuarios del sistema de riegos del Tajuña para programar la campaña de cultivos adecuando las necesidades hídricas a las disponibilidades previsibles. Los 15 restantes sistemas de la demarcación se encuentran en *Normalidad* o *Prealerta*.
- **Guadiana:** El indicador global de la demarcación desciende a valores de *Prealerta*. Los cuatro grandes sistemas permanecen en *Normalidad* (Central, Ardila y Sur) o *Prealerta* (Oriental). Descendiendo a escala de Zonas, todas se encuentran en *Normalidad* o *Prealerta* (18), excepto las de Los Montes, Bañuelos, Bullaque y Recursos Fluyentes del Sistema 4, que tienen valores de *Alerta*. Tanto en estas Zonas, como en los embalses que individualmente tienen una situación de *Alerta* (El Vicario, Gasset, Torre de Abraham, Vega del Jabalón y Llerena) se aplican las medidas específicas establecidas en el Plan Especial de Sequías. El pasado 30 de mayo se publicó en el BOE el acuerdo adoptado por la Junta de Gobierno de la Confederación Hidrográfica del Guadiana en su reunión del 17 de mayo, en relación con el uso del agua durante 2017 de diversos embalses del sistema Oriental de la cuenca, con el fin de adaptar la utilización de los aprovechamientos a los recursos existentes, y en coherencia con las determinaciones del Plan Hidrológico de la Demarcación y del Plan Especial de Sequías.

Fuente: Observatorio Nacional de la Sequía



- Guadalquivir: La situación es la misma que el mes anterior. El indicador global de la cuenca permanece en *Pre-alerta*. Por subsistemas, se encuentran en valores de *Emergencia* los de Cubillas-Colomera y Salado de Morón, principalmente de regadío. En el caso de Cubillas-Colomera se han reducido los desembalses disminuyendo las dotaciones en un 50% aproximadamente, mientras que en Salado de Morón se está trabajando para bombear agua al sistema gracias a la interconexión existente entre el canal del bajo Guadalquivir y Torre del Águila. Los restantes están en *Normalidad* o *Pre-alerta*, excepto los de La Bolera y San Clemente, que están en *Alerta*. Desde el punto de vista del abastecimiento a poblaciones la situación más negativa la tiene el embalse del Dañador. En este caso se sigue aumentando la aportación por bombeo del embalse del Guadalmena, que se está realizando desde el mes de mayo, hasta que se recupere la situación de *Normalidad*. A fecha 5 de junio, el volumen almacenado en los embalses de uso consuntivo de la cuenca se sitúa al 51,8% respecto de su capacidad máxima, lo que supone un 16% menos que un año antes.
- Segura: Continúan descendiendo los valores de los indicadores de sequía. El indicador global de la demarcación, en *Emergencia* por tercer mes consecutivo, sigue cayendo a valores que no registraba desde finales de 2008. El subsistema Cuenca cae a valores de *Alerta*, mientras que el subsistema Trasvase (dependiente de la Cabecera del Tajo), está en *Emergencia* por noveno mes consecutivo y con un continuo descenso del valor de su indicador que lo sitúa en valores cercanos a su mínimo histórico. Como se indicaba anteriormente, las reservas almacenadas en los embalses de Entrepeñas y Buendía, en el Tajo, son de 354 hm³ a fecha 1 de junio, por debajo del volumen no trasvasable (368 hm³). Mediante el Real Decreto 335/2016, de 23 de septiembre, se prorrogó hasta el 30 de septiembre de 2017 la situación de sequía declarada para el ámbito territorial de la Confederación Hidrográfica del Segura, que permanecía vigente desde la publicación del RD 356/2015, permitiendo adoptar medidas excepcionales para la gestión de sus recursos hídricos.
- Júcar: Se mantiene la misma situación del mes anterior. Todos los sistemas tienen valores de su indicador en *Normalidad* (siete de ellos) o *Pre-alerta* (**Turía y Júcar**), aunque de acuerdo con las condiciones establecidas en el Plan Especial de Sequías el sistema del Turía mantiene el escenario de *Alerta*. Como en el caso del Segura, el Real Decreto 335/2016, de 23 de septiembre, prorrogó hasta el 30 de septiembre de 2017 la situación de sequía declarada para el ámbito territorial de la Confederación Hidrográfica del Júcar. Las torrenciales lluvias del pasado diciembre fueron el inicio de una recuperación que llevó a los indicadores de los tres sistemas con mayores problemas (Serpis, Marina Alta y Marina Baja), desde valores de *Emergencia* a finales de noviembre de 2016, a valores de *Normalidad* en febrero del presente año, situación en la que se mantienen y que en esas zonas garantiza la ausencia de problemas relacionados con la sequía hidrológica durante los meses próximos. La mayor incertidumbre la presentan ahora los sistemas de Turía y Júcar, pues es precisamente en sus cabeceras, en las zonas donde se generan principalmente sus recursos, donde las precipitaciones han sido escasas. Así, hay zonas de dichos sistemas que tienen indicadores parciales en valores de *Emergencia* (**recursos del Alto Júcar, recursos del Alto Cabriel, recursos fluyentes del río Guadalaviar**), lo que podría condicionar una nueva prórroga de la situación de sequía declarada.
- Ebro: El indicador global de la demarcación para sistemas regulados se mantiene en *Normalidad*, mientras que el de sistemas no regulados está en *Pre-alerta*. Sin embargo, el comportamiento del año hidrológico hace que exista una gran diferencia entre la zona oriental – sin apenas problemas–, y la zona occidental y margen derecha hasta el río Martín, muy afectada por la escasez de lluvias. Así, tienen valores de *Emergencia* en su indicador los sistemas regulados del Eje del Ebro, Regadíos del Najerilla, Regadíos del Iregua-Abastecimiento a Logroño, Eje del Jalón, y Regadíos del Martín, así como los no regulados de la Cabecera del Ebro, Cuenca del Najerilla, Cuenca del Iregua, Huerva, Irati-Arga-Ega y Bayas-Zadorra-Inglares. Se están adoptando medidas por parte de la Comisión de Desembalse y por las comunidades de usuarios para garantizar los abastecimientos y minimizar en lo posible el impacto en los regadíos. Desde el punto de vista del abastecimiento no se detectan problemas, salvo algún pequeño núcleo, aunque preocupan las bajas reservas del embalse del Ebro (al 49% de su capacidad máxima a 5 de mayo) de cara a la atención del bitrasvase Ebro-Besaya (al Cantábrico Occidental). Se ha iniciado una aportación de caudales desde el embalse de La Loteta al Canal Imperial, para apoyar el eje del Ebro, por la precaria situación en el embalse del Ebro en cabecera. En las zonas afectadas hay restricciones de riego, particularmente relevantes en los casos de los riegos del Najerilla (16.000 ha, con los desembalses del embalse de Mansilla restringidos al 65%), y los del Jalón (19.000 ha, con dotaciones reducidas al 70% de lo habitual). En el caso del Martín, se ha solicitado a ACUAES un desembalse extraordinario del embalse de Las Parras.

RESUMEN:

La escasez pluviométrica del presente año hidrológico afecta principalmente al Norte de España, a la cuenca del Duero, y a la zona de cabecera del Ebro.

En las demarcaciones del Miño-Sil y las del Cantábrico son muy numerosos los sistemas con valores de *Emergencia* en su indicador de sequía hidrológica, en parte debido a la alta sensibilidad de los mismos a periodos sin lluvias importantes. Los caudales circulantes por sus ríos son muy bajos. El regadío es muy escaso en estas zonas y sólo se detectan problemas puntuales relacionados con el abastecimiento. Aun así, podría requerirse alguna actuación respecto al abastecimiento de Santander, y en general de Cantabria, debido a las bajas reservas existentes en el embalse del Ebro (**demarcación del Ebro**), al que está vinculado a través del bitrasvase Ebro-Besaya. En la demarcación del Cantábrico Occidental se ha declarado la situación general de *Pre-alerta* el pasado 7 de junio.



En el caso del Duero se mantiene el indicador global de **Alerta en la cuenca**. Están en valores de **Emergencia** las subzonas del Támega-Manzanas, Carrión, Esla-Valderaduey, Arlanza y Pisuegra. La campaña de riego se va a desarrollar con importantes restricciones en varias zonas, y está en proceso de tramitación un Real Decreto que declare la situación de sequía prolongada en la demarcación.

En la demarcación del Ebro, los problemas más importantes están en la zona ligada a la cabecera. Hay restricciones en las dotaciones de riego de las zonas afectadas, principalmente importantes en los casos del Najerilla y Jalón.

En la demarcación del Segura el indicador global continúa en valores de **Emergencia**, y el subsistema Trasvase, en la misma situación, sigue descendiendo hasta valores cercanos a los mínimos históricos. Además, cae a valores de **Alerta** el subsistema Cuenca. Permanece vigente el Real Decreto que declara la situación de sequía en su ámbito territorial.

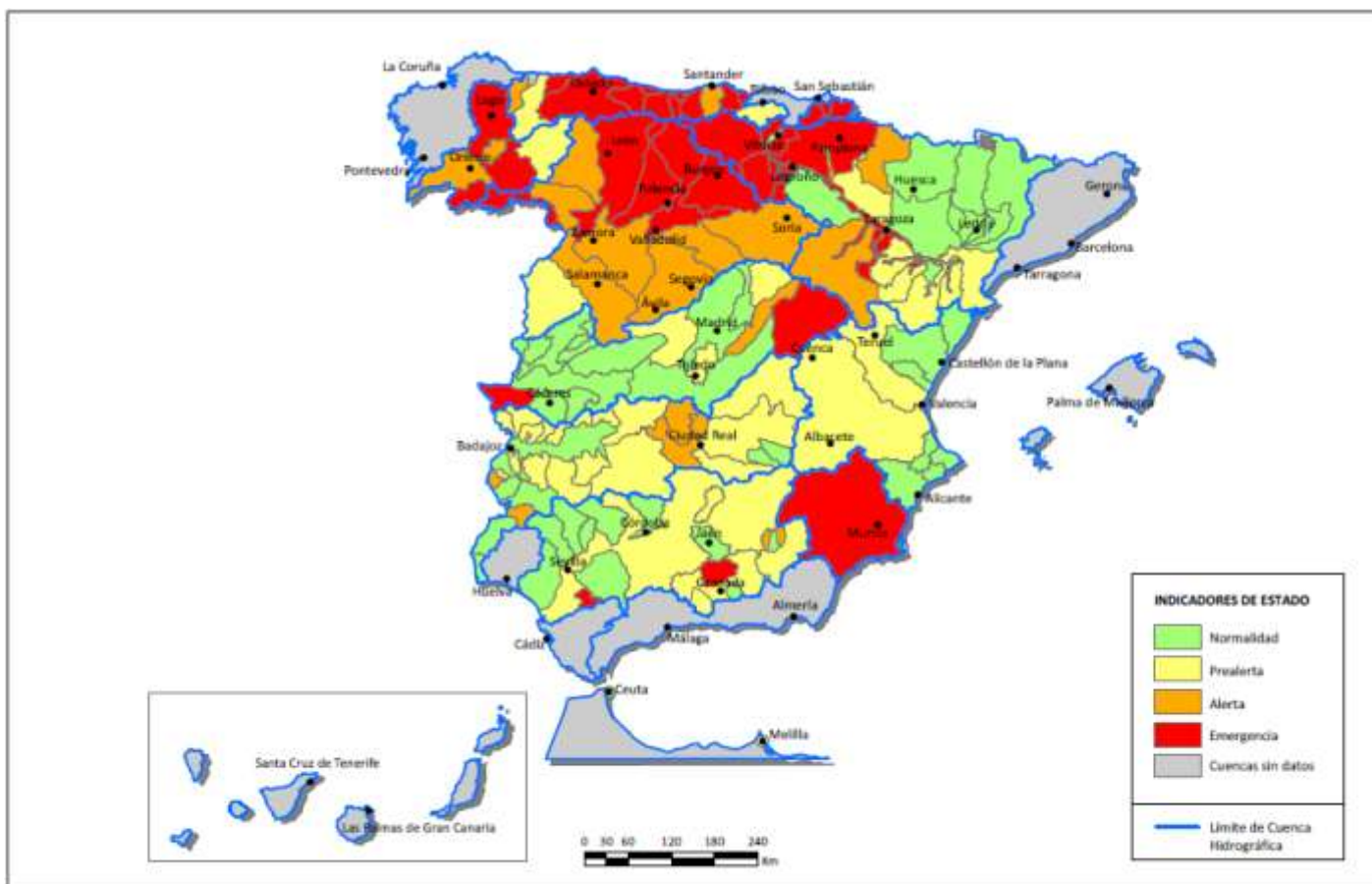
También permanece vigente el Real Decreto que declara la situación de sequía en el ámbito territorial del Júcar, aunque la gran recuperación iniciada con las lluvias torrenciales del pasado diciembre ha llevado a una situación de **Normalidad a las zonas más afectadas hace un año**.

La mayor incertidumbre la presentan ahora los sistemas de Turia y Júcar, pues es precisamente en sus cabeceras, en las zonas donde se generan principalmente sus recursos, donde las precipitaciones han sido escasas, existiendo indicadores parciales en valores de **Emergencia (recursos del Alto Júcar y del Alto Cabriel)**, lo que podría condicionar una nueva prórroga de la situación de sequía declarada.

En la demarcación del Tajo, además de los problemas del sistema de Cabecera (en **Emergencia**, y con valores por debajo del umbral de volumen no trasvasable), es mala la situación en los sistemas del Salor (en **Emergencia**) y **Tajuña (en Alerta, pero también con restricciones para el regadío)**.

En las demarcaciones del Guadiana y Guadalquivir existen también problemas puntuales relacionados con la sequía hidrológica. En el caso del Guadiana se han adoptado medidas relacionadas con el uso del agua en diversos embalses del sistema Oriental de la cuenca. En el caso del Guadalquivir, las zonas más afectadas y en las que se están adoptando las medidas determinadas por el Plan de Sequías son las de Cubillas-Colomera, Salado de Morón y el Embalse del Dañador.

MAPA DE INDICADORES DE ESTADO DE SEQUÍA – MAYO 2017



Agua

	MAPA DE SEGUIMIENTO DE LOS INDICADORES DE ESTADO DE LA SEQUÍA	N.I.P.O.	Mes	Año
		013-17-099-4	Mayo	2017

Fuente: Observatorio Nacional de la Sequía



5. ALIMENTACIÓN

5.1 CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR - JULIO 2016

Panel de Consumo Alimentario

Consumo en el mes de Julio 2016

- El consumo de Alimentación en volumen se reduce considerablemente en el mes de Julio de 2016 (-4,0%). Si bien, en valor hay estabilidad (+0,3%) como consecuencia de incremento del precio medio de un 4,5%.

- El consumo de Carne por parte de los hogares en este mes presenta estabilidad respecto a su nivel de Julio 2015. La evolución es **dispar según la variedad** de carne en cuestión: la Carne Fresca queda estable (-0,2%) mientras que la Congelada y la Transformada ganan volumen en este periodo (en un **5,8% y un 1,1% respectivamente**). **La Carne Fresca de Pollo se compró en una cantidad similar a Julio 2015** (-0,2%). Las Carnes Frescas de Cerdo y Vacuno presentan un 1,6% y un 1,5% de reducción y la de Ovino/Caprino pierde un 20,9% de su volumen de compra. Otras variedades de Carne Fresca presentan una evolución positiva (+10,1% equivalentes a 1,6 millones de Kg más).
- El volumen de compra de Total Pesca para consumo dentro de los hogares españoles decrece en este mes en comparación con el mismo mes del año pasado (-4,3%). Tanto los Pescados Frescos como los Congelados pierden importancia (-5,5% y -3,3% respectivamente). También se compraron en este mes un 3,6% menos de kilos de Marisco/Molusco/Crustáceo y un 3,1% en el caso de las Conservas de Pescado/Molusco.
- La Leche Líquida evoluciona en negativo, con una leve disminución en su volumen de compra del 1,3% vs Julio 2015. La categoría de Derivados Lácteos ve reducida su presencia en los hogares españoles, en este mes se compró un 2,2% menos en términos de volumen. La evolución es dispar según el producto en cuestión.
- Los Huevos ganan presencia en los hogares de forma leve (+0,6%). Si bien, otras categorías básicas de Alimentación como Pan, Legumbres y Azúcar ven reducida su compra en comparación a su nivel del mismo mes del año pasado, un 3,8% el Pan, un 2,6% las Legumbres y un 4,6% el Azúcar.
- Decrece fuertemente la categoría de Aceite (-10,3% vs Julio 2015). Se debe principalmente a la mala evolución del Aceite de Oliva, que pierde un 16,6% los litros comprados en Julio 2015 mientras que el Aceite de Girasol se compra un 9,2% más en términos de volumen.
- La compra de Patatas Frescas se reduce fuertemente en relación al mismo mes del año anterior (-9,6%). Este mes resultó negativo también para las Hortalizas Frescas, se compraron un 7,1% menos kilos que en Julio 2015, siendo negativa la evolución de prácticamente todas las variedades de Hortalizas. Las Frutas también perdieron presencia en los hogares de manera significativa (-4,0% en volumen), si bien, la evolución es muy dispar según la variedad en cuestión.
- Decrece ligeramente el volumen de compra de T.Vinos (-0,7%). Se debe a la disminución de la presencia en los hogares de los Vinos Sin DOP/IGP. (-1,5%) ya que los Vinos con DOP+IGP presentan estabilidad (+0,1%). Las Bebidas Derivadas del Vino ven fuertemente disminuida su importancia, su volumen de compra se reduce 12,1 puntos porcentuales vs Julio 2015. Por su parte, la Sidra evoluciona de forma favorable en este periodo (+66,6%), al contrario que las Cervezas y las Bebidas Espirituosas que ven reducido su volumen de compra, un 3,6% en el caso de las cervezas y un 5,4% para las Bebidas Espirituosas.

Consumo en el Año Móvil de Agosto de 2015 hasta Julio de 2016

Decrece ligeramente el volumen de compra de Alimentación en este periodo un 1,1% vs año móvil Julio 2015. Si bien, el valor aumenta un 1,0% como consecuencia del incremento del precio medio de 2,1 puntos porcentuales.

- Disminuye la compra de Carne un 2,1% en términos de volumen en comparación con el año móvil Julio 2015. Todas las categorías y variedades presentan una evolución negativa para este periodo. La Carne Fresca pierde un 2,1%, la Carne Congelada un 6,8% y la Transformada un 1,5%. La compra de Carne Fresca de Vacuno cae un 3,1%, la de Pollo un 2,3%, la de Ovino/Caprino un 5,9% y la Carne Fresca de Cerdo ve disminuida su compra un 2,7%.
- El consumo de Pescados durante el año móvil Julio 2016 retrocedió un 2,0%. Las Conservas de Pescado/Molusco presentan una ligera reducción en su volumen de compra (-0,6%). El consumo de Mariscos/Moluscos/Crustáceos desciende un 2,7% y la compra de Pescados un 2,0%, de forma más contenida para Pescados Frescos (-1,4%) que para Pescados Congelados (-4,7%).
- El consumo de Leche Líquida en este periodo desciende un 1,4% en comparación con su volumen del mismo periodo del año anterior. La compra de la categoría de Derivados lácteos se mantiene estable con una variación de un -0,4%. Otras categorías de alimentación básica como Pan, Legumbres y Azúcar tuvieron evolución negativa en comparación con el mismo periodo del año anterior (-2,0%, -1,0% y -7,5% respectivamente) mientras que la compra de Huevos crece ligeramente (+0,6%). Crecen categorías como Otras Leches (+5,8%), Cafés e Infusiones (+0,6%), Frutos Secos (+5,2%) y Platos Preparados (+3,3%).
- La compra de Aceite por parte de los hogares españoles crece un 1,8% vs año móvil Julio 2015. Se debe a la buena evolución del Aceite de Oliva (+1,6%) y del Resto Aceites (todos aquellos que no son de Oliva o Girasol) que crece en términos de volumen un 17,5%. El Aceite de Girasol pierde un 2,4% de los litros comprados en el mismo periodo del año anterior.
- Estabilidad en la compra de Patatas Frescas durante el año móvil Julio 2016, con una variación de un 0,0% en términos de volumen. La presencia de Hortalizas y Frutas en el hogar es menor en estos doce meses en comparación con los doce anteriores a estos, exactamente un 1,4% y un 2,8% respectivamente. Sin embargo existen algunas frutas que ganaron presencia en el hogar como por ejemplo los Plátanos (+5,0%) y las Uvas (+7,3%).
- Ganaron presencia en el hogar en comparación con el año anterior, con incrementos en su volumen de compra categorías como: Agua de Bebida Envasada un 3,1%, Vinos con IGP un 19,3%, Vinos de Aguja un 0,6% y Vinos Tranquillos (+0,9%). Los hogares redujeron su compra en categorías como Sidras (-3,4%), Otras bebidas con Vino (-8,7%), Cervezas un -0,7%, Gaseosas y Bebidas Refrescantes (-4,4%) y Zumos y Néctares un -5,5%.

	TAM JULIO 2016	% Variación Año 2016 vs Año 2015	% Variación Abril 2016 Vs Abril 2015	% Variación Mayo 2016 Vs Mayo 2015	% Variación Julio 2016 Vs Julio 2015	% Variación Julio 2016 Vs Julio 2015
Volumen (Millones Kgs/Lts.)	29.138,23	-1,1%	3,7%	-5,2%	0,1%	-4,0%
Valor (Millones €)	67.217,06	1,0%	4,3%	-3,0%	1,6%	0,3%
Precio Medio	2,31	2,1%	0,6%	2,4%	1,5%	4,5%
Consumo x Capita	652,75	-1,0%	3,6%	-5,3%	0,0%	-4,1%
Gasto x Capita	1.505,80	1,1%	4,2%	-3,1%	1,4%	0,2%

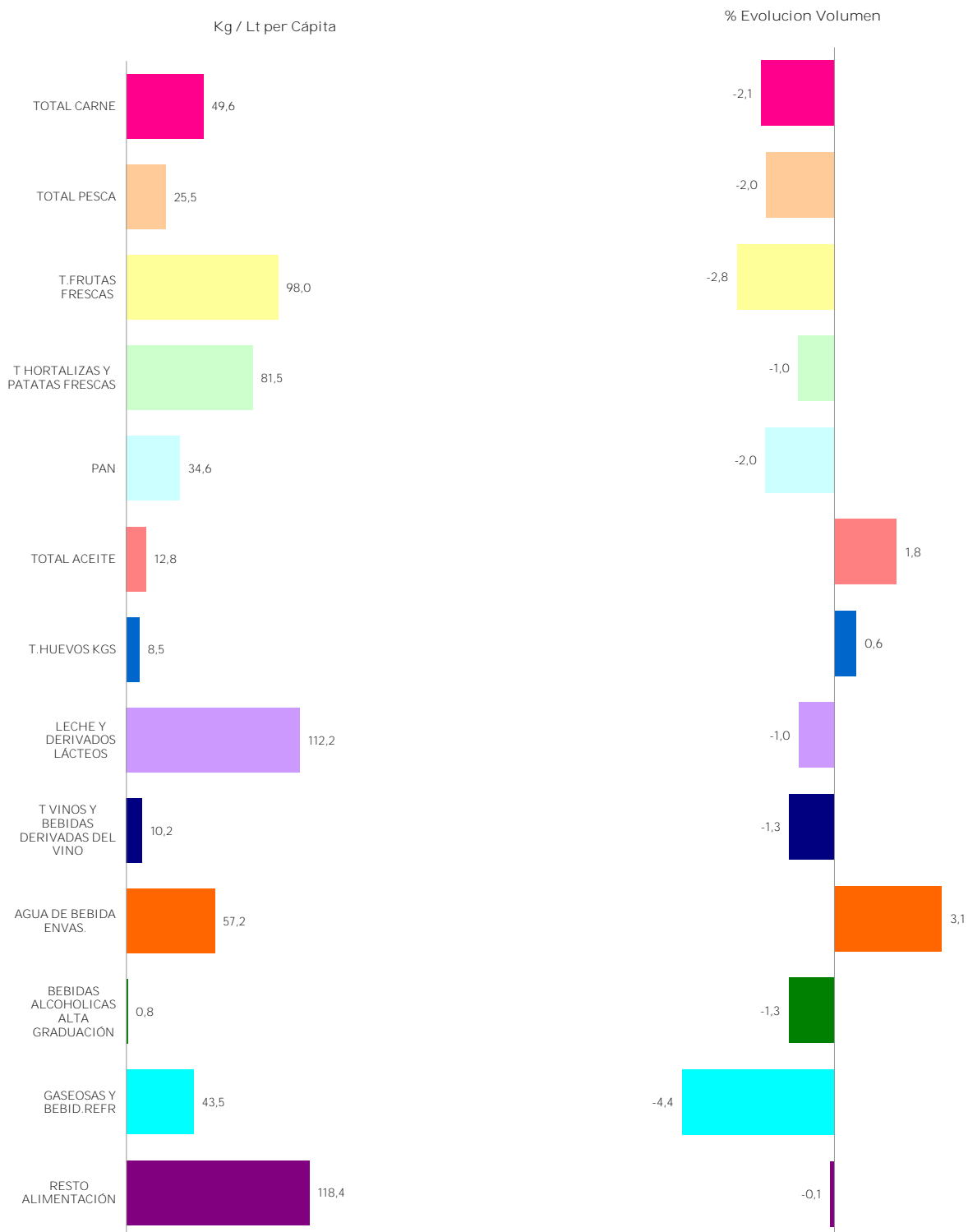
TAM: Total Año Móvil Julio 2016, 1 de Agosto de 2015 al 31 de Julio de 2016

CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)



TAM JULIO 2016

TOTAL ALIMENTACIÓN (HOGAR)	
CONSUMO PER CAPITA	VOLUMEN EN LA CESTA DE LA COMPRA
652,75	29.138,2
Kg./L./Capita	Cantidad (Millones de Kgs./L.)



Alimentación

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

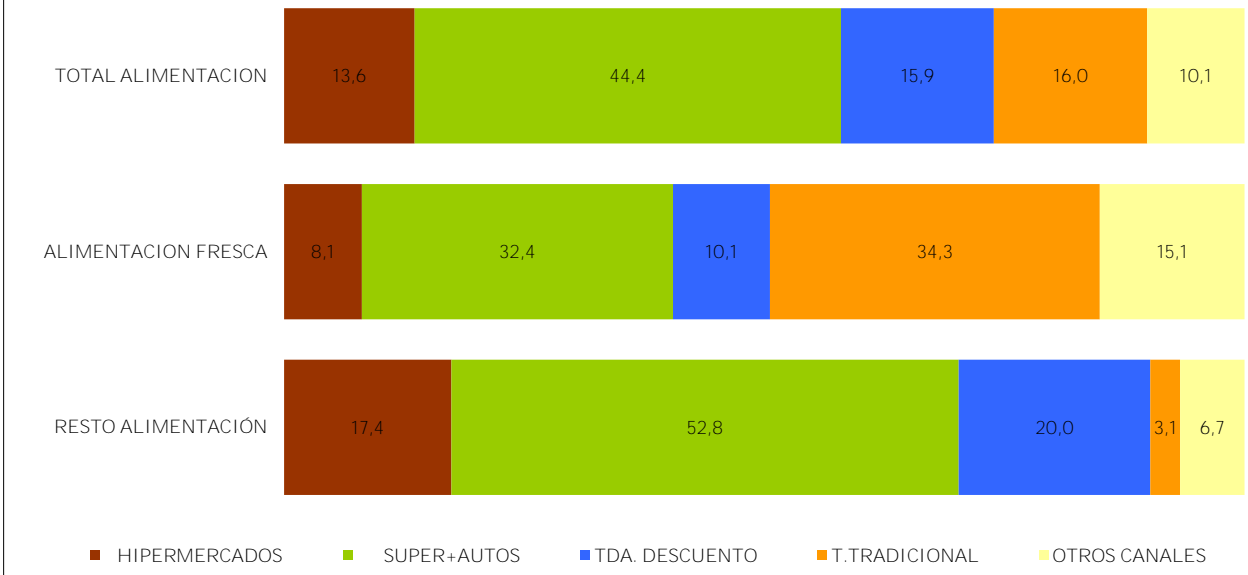
TAM: Tiempo Anual Móvil



CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

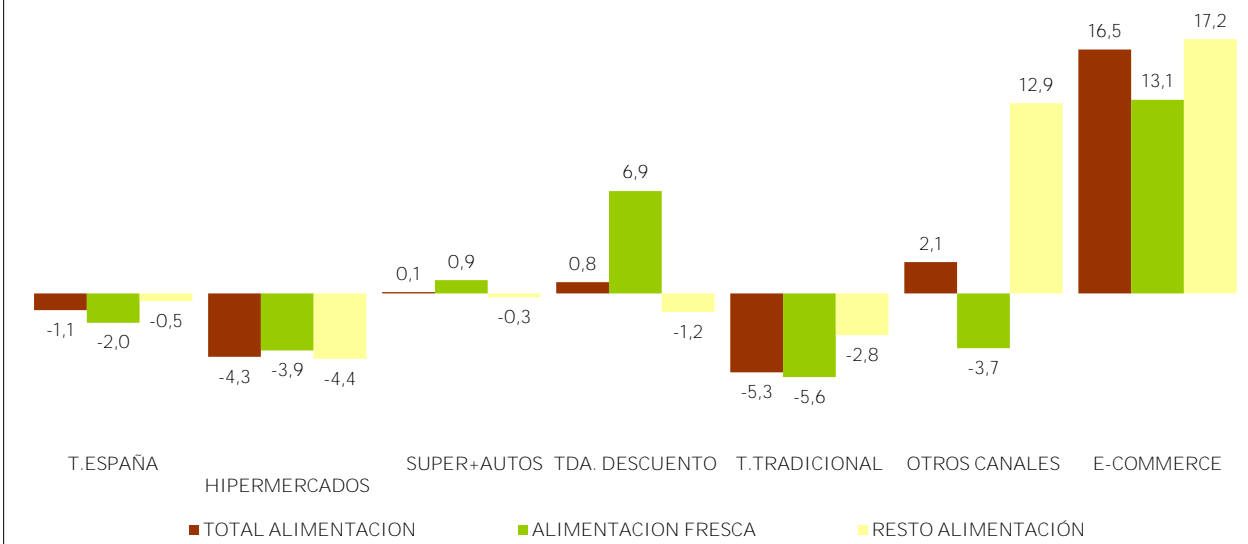
TAM JULIO 2016

Cuota de los lugares de compra en Volumen (Kgs/Lts)



Alimentación

% Evolución de Volumen (Kgs/Lts) en cada Lugar de Compra



* El peso que representan las compras por INTERNET durante TAM JULIO 2016 corresponde a 0,9%.

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

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 JULIO 2016 Vs TAM JULIO 2015							
HOGARES							
Productos	Cantidad (Millones de Kgs / Lt)		Evolución	Valor (Millones de €)		Evolución	Kg / Lt per Capita
	TAM JULIO 2015	TAM JULIO 2016	% 16 Vs 15	TAM JULIO 2015	TAM JULIO 2016	% 16 Vs 15	TAM JULIO 2016
T.HUEVOS KGS	375,1	377,5	0,6	811,9	819,5	0,9	8,5
CARNE POLLO	626,3	611,6	-2,3	2.552,0	2.447,9	-4,1	13,7
CARNE CERDO	490,6	477,5	-2,7	2.931,3	2.755,3	-6,0	10,7
CARNE VACUNO	258,4	250,3	-3,1	2.374,5	2.292,8	-3,4	5,6
CARNE OVINO/CAPRINO	77,8	73,2	-5,9	817,9	763,4	-6,7	1,6
CARNE TRANSFORMADA	524,1	516,2	-1,5	4.428,4	4.419,2	-0,2	11,6
RESTO CARNES CONG.	8,7	8,8	1,0	53,6	53,5	-0,1	0,2
RESTO CARNE	286,4	287,1	0,2	1.552,8	1.537,3	-1,0	6,4
PESCADOS	649,2	636,0	-2,0	4.584,5	4.641,6	1,2	14,2
MARISCO/MOLUSCO/CRUS	312,3	304,1	-2,7	2.509,8	2.474,9	-1,4	6,8
CONS.PESCADO/MOLUSCO	199,6	198,4	-0,6	1.817,5	1.830,2	0,7	4,4
TOTAL LECHE LIQUIDA	3.279,0	3.233,0	-1,4	2.338,4	2.296,4	-1,8	72,4
TOTAL OTRAS LECHE	29,1	30,8	5,8	208,4	235,7	13,1	0,7
T DERIVADOS LACTEOS	1.751,8	1.744,2	-0,4	5.789,9	5.823,2	0,6	39,1
PAN	1.576,5	1.545,2	-2,0	3.801,3	3.731,7	-1,8	34,6
BOLL.PAST.GALLET.CERE	616,2	620,9	0,8	2.779,4	2.828,7	1,8	13,9
CHOCOLATES/CACAO/SUC	165,3	163,6	-1,0	1.077,5	1.104,3	2,5	3,7
CAFES E INFUSIONES	77,5	78,0	0,6	1.068,1	1.111,0	4,0	1,7
ARROZ	172,7	172,3	-0,2	247,5	259,5	4,8	3,9
TOTAL PASTAS	183,7	181,9	-1,0	332,0	339,8	2,4	4,1
AZUCAR	181,8	168,1	-7,5	155,5	143,7	-7,6	3,8
LEGUMBRES	137,8	136,5	-1,0	232,3	234,9	1,1	3,1
TOTAL ACEITE OLIVA	377,4	383,5	1,6	1.129,5	1.390,5	23,1	8,6
ACEITE DE GIRASOL	140,6	137,3	-2,4	168,2	169,0	0,5	3,1
RESTO ACEITE	41,4	48,6	17,5	53,3	67,1	26,0	1,1
PATATAS FRESCAS	981,8	982,2	0,0	604,1	724,6	20,0	22,0
PATATAS CONGELADAS	41,8	41,9	0,3	49,2	49,0	-0,4	0,9
PATATAS PROCESADAS	59,0	59,5	0,8	297,5	301,3	1,3	1,3
TOMATES	634,7	615,3	-3,1	892,3	906,9	1,6	13,8
RESTO HORTALIZAS FRESCAS	2.061,1	2.041,8	-0,9	3.489,3	3.543,5	1,6	45,7
BEB.REFRESC.CITRICOS	398,6	371,9	-6,7	244,6	235,8	-3,6	8,3
CITRICOS	1.307,6	1.282,2	-1,9	1.305,7	1.429,0	9,4	28,7
RESTO FRUTAS FRESCAS	4.137,2	4.016,4	-2,9	5.241,4	5.431,8	3,6	90,0
ACEITUNAS	114,0	114,4	0,3	323,4	327,1	1,2	2,6
FRUTOS SECOS	126,8	133,3	5,2	890,9	961,3	7,9	3,0
T.FRUTA&HORTA.TRANSF	595,7	585,1	-1,8	1.250,9	1.245,3	-0,5	13,1
PLATOS PREPARADOS	568,4	586,9	3,3	2.328,6	2.421,3	4,0	13,1
VINOS TRANQUILOS	137,5	138,7	0,9	521,3	543,5	4,2	3,1
ESPUM(INC CAVA)+GAS	24,0	24,1	0,4	123,8	127,8	3,2	0,5
VINO SIN DOP/IGP	183,8	179,2	-2,5	209,1	206,9	-1,1	4,0
VINOS CON I.G.P.	12,2	14,5	19,3	30,3	37,9	25,2	0,3
CERVEZAS	822,1	816,4	-0,7	963,7	974,1	1,1	18,3
BEBIDAS ALCOHOLICAS ALTA GRADUACIÓN	37,0	36,6	-1,3	384,8	392,4	2,0	0,8
TOTAL ZUMO Y NECTAR	464,5	438,8	-5,5	427,7	421,8	-1,4	9,8
AGUA DE BEBIDA ENVAS.	2.479,5	2.555,5	3,1	510,9	539,0	5,5	57,2
GASEOSAS Y BEBID.REFR	2.028,0	1.939,7	-4,4	1.577,6	1.540,5	-2,4	43,5
OTROS PROD.EN PESO	40,5	40,6	0,3	298,2	298,8	0,2	0,9
TOTAL ALIMENTACION	29.468,7	29.138,2	-1,1	66.580,7	67.217,1	1,0	652,7

Alimentación

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

T DERIVADOS LACTEOS: Incluye Preparados Lacteos y Derivados Lacteos

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

RESTO HORTALIZAS FRESCAS: incluye los ajos, las cebollas, las coles, los pepinos, verduras de hojas.....

CITRICOS: incluyen las Naranjas, Mandarinas y Limones

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

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

OTROS PRODUCTOS EN VOLUMEN

O. PRODUCTOS EN PESO: incluye la miel, los edulcorantes, bases pizzas y masas de hojaldre, harinas y semolas, encurtidos, sal, caldos.....

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

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

TAM: Tiempo Anual Móvil



6.1 CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES

Mayo

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 mayo de 2017.

Estaciones	Valor medio de SO ₂ (µg/m ³)
San Pablo de los Montes	0,40
Noia	0,80
Mahón	0,40
Víznar	0,90
Niembro	0,73
Campisábalos	0,63
Cabo de Creus	0,38
Barcarrota	0,23
Zarra	0,65
Peñausende	0,61
Els Torms	0,79
O Saviñao	0,18
Doñana	0,52

Dióxido de Azufre - SO₂

Durante el mes de mayo 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	0,91	1,13
Noia	3,64	4,09
Mahón	2,19	2,62
Víznar	3,66	4,59
Niembro	1,69	2,20
Campisábalos	1,76	2,05
Cabo de Creus	2,98	3,57
Barcarrota	1,23	1,45
Zarra	1,91	2,12
Peñausende	0,68	0,76
Els Torms	1,99	2,20
O Saviñao	3,26	3,61
Doñana	3,45	4,30

Dióxido de nitrógeno y óxidos de nitrógeno - NO₂ y NO_x

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

refleja los valores medios mensuales de ozono superficial, el número de días con superación del valor objetivo para la protección de la salud humana (120 µg/m³, media móvil en 8 h) y el número total de días con superaciones de este valor objetivo en el año 2017.

Estaciones	V. medio O ₃ (µg/m ³)	Días O ₃ > 120 µg/m ³	Núm. días acumulado 2017
San Pablo de los Montes	96	0	6
Noia	75	1	4
Mahón	102	11	34
Víznar	99	1	23
Niembro	78	0	4
Campisábalos	72	0	0
Cabo de Creus	83	0	2
Barcarrota	44	0	0
Zarra	103	5	22
Peñausende	76	0	0
Els Torms	93	0	7
O Saviñao	62	0	7
Doñana	70	0	3

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

6.2 CAPA DE OZONO



Mayo

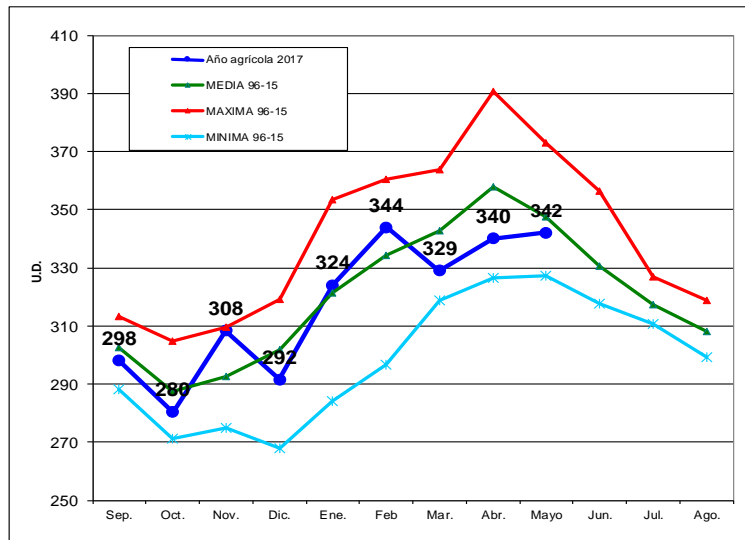
El espesor medio mensual de la capa de ozono, medido en la estación del Centro Radiométrico Nacional (CRN), fue de 342 Unidades Dobson, en mayo.

El dato del espesor de mayo (342 UD), se ha situado por debajo del valor del espesor medio de mayo del periodo 1996-2015 (347 UD).

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGIA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

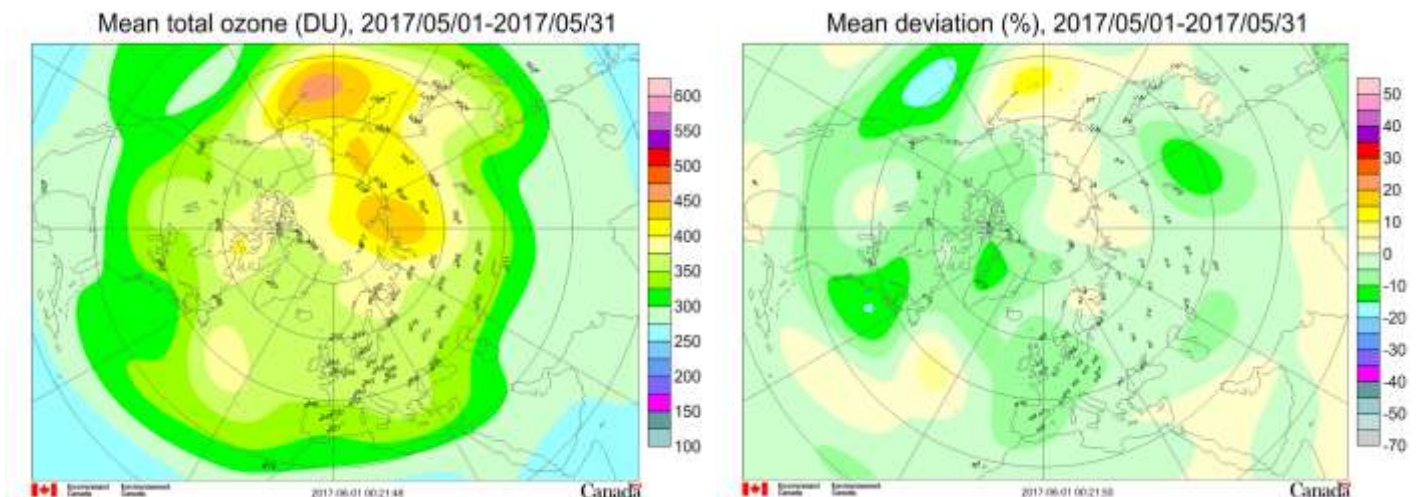
MEDIA DIARIA MENSUAL DE OZONO ESTACION : MADRID (AEMET-CRN- Ciudad universitaria) UNIDADES: Unidades Dobson

	2016					2017						
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	Mayo	Jun.	Jul.	Ago.
Año agrícola 2017	298	280	308	292	324	344	329	340	342			
MEDIA 96-15	302	287	292	302	321	334	343	358	347	331	317	308
MAXIMA 96-15	313	305	310	319	353	360	364	391	373	356	327	319
MINIMA 96-15	288	271	275	268	284	296	319	327	327	317	311	299



NOTA: Los datos de Madrid desde el día 26 al 31 han sido estimados. La falta de datos se debe a tareas de mantenimiento y calibración, que se hacen cada 2 años, a todos los equipos de la red en las instalaciones del INTA en El Arenosillo (Huelva).

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



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



6.3 RADIACIÓN SOLAR Y ULTRAVIOLETA

Radiación solar mayo

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

ción global se dio el día 19, con 3127 10kJ/ m² (8.85 kwh/m²), un 78% de la radiación extraterrestre (radiación que llega fuera de la atmósfera terrestre procedente del Sol) y el mínimo fue el día 12, con 1185 10kJ/ m²(3.29 kwh/m²), un 30% de la radiación extraterrestre.

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

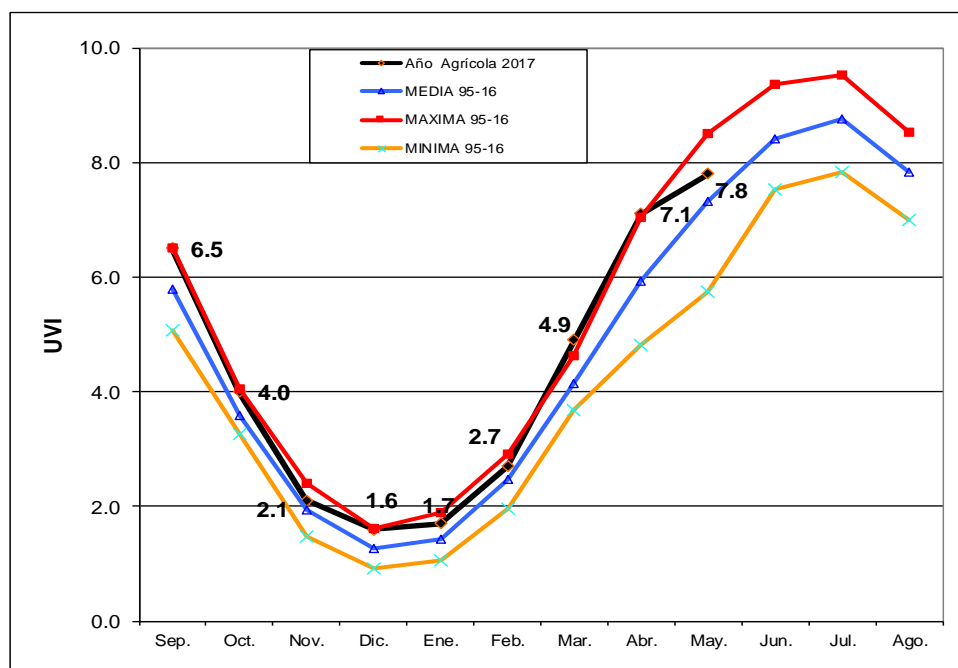
DIA	GLOBAL 10 kJ/ m ²	DIRECTA 10 kJ/ m ²	DIFUSA 10 kJ/ m ²	UVB J/ m ²	SOL horas
TOTAL	76148	75927	24639	127546	296.32
MEDIA	2456	2449	795	4114	9.56
MAXIMO	3127	4304	1325	5333	13.90
MINIMO	1185	48	300	1808	0.22

Radiación ultravioleta mayo

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

	2016				2017							
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.
Año Agrícola 2017	6.5	4.0	2.1	1.6	1.7	2.7	4.9	7.1	7.8			
MEDIA 95-16	5.8	3.6	1.9	1.3	1.4	2.5	4.1	5.9	7.3	8.4	8.8	7.8
MAXIMA 95-16	6.5	4.1	2.4	1.6	1.9	2.9	4.6	7.0	8.5	9.4	9.5	8.5
MINIMA 95-16	5.1	3.3	1.5	0.9	1.1	2.0	3.7	4.8	5.7	7.5	7.8	7.0



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

7. CAMBIO CLIMÁTICO

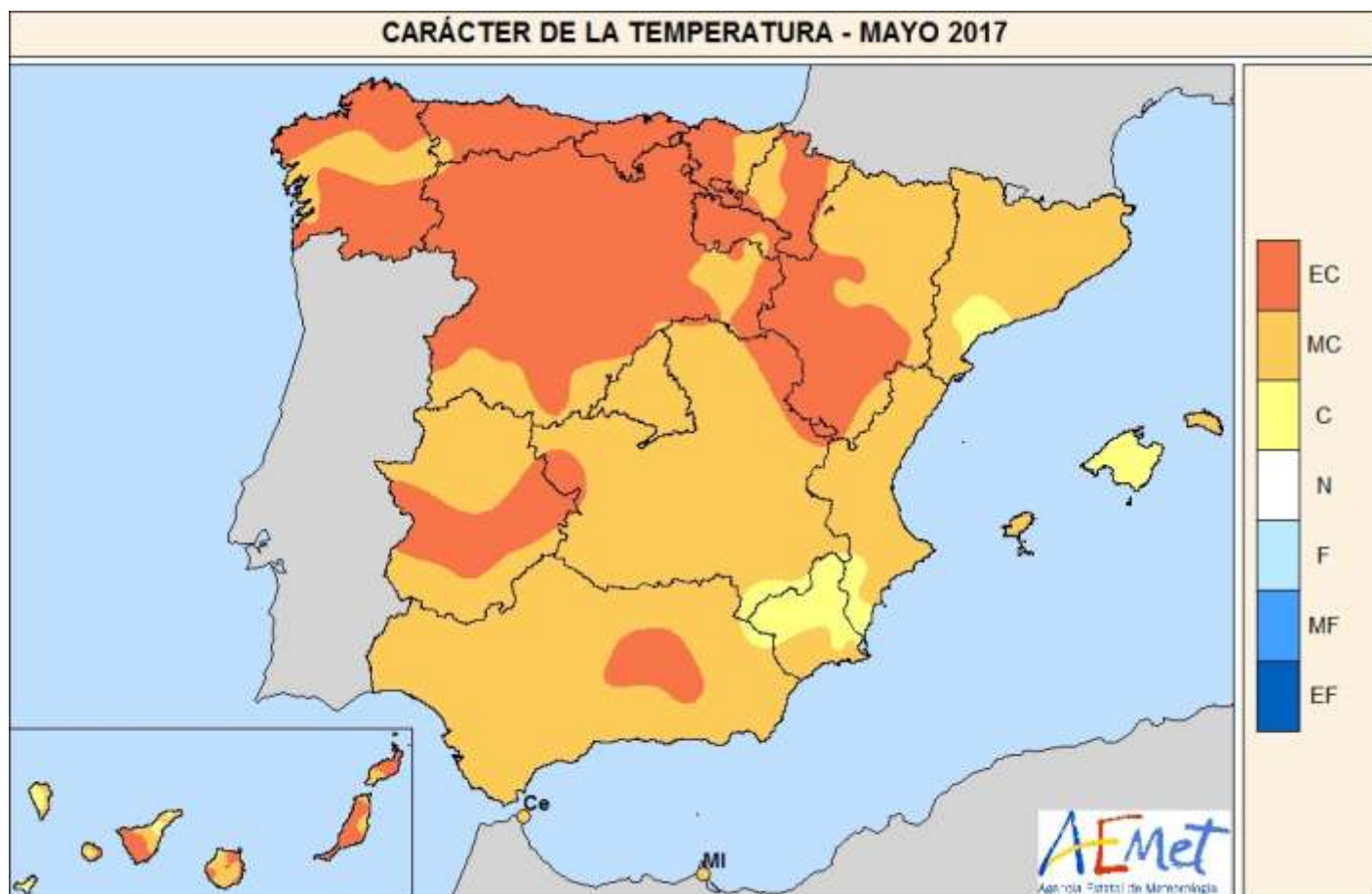


7.1 TEMPERATURA

Temperatura mayo 2017

El mes de mayo ha tenido en conjunto un carácter extremadamente cálido, con una temperatura media sobre España de 19,0° C, valor que queda 2,4° C por

encima de la media de este mes (periodo de referencia: 1981-2010). Se ha tratado del segundo mes de mayo más cálido desde 1965, por detrás de mayo de 2015, y por tanto también del segundo más cálido en lo que llevamos de siglo XXI.



- EC = Extremadamente Cálido: Las temperaturas sobrepasan el valor máximo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.
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 = Frio: $60\% \leq f < 80\%$.
MF = **Muy Frío: $f \geq 80\%$.**
EF = Extremadamente frío: Las temperaturas no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.

Mayo resultó extremadamente cálido en el cuadrante noroeste peninsular y en amplias zonas de Aragón, Andalucía y Extremadura, mientras que fue muy cálido en el resto de la península. El mes tuvo un carácter cálido en Baleares y entre muy cálido y extremadamente cálido en Canarias. Se observaron anomalías de alrededor de 3° C en la mayor parte de Galicia y de Castilla y León, en la mitad sur de Aragón y en zonas de Extrema-

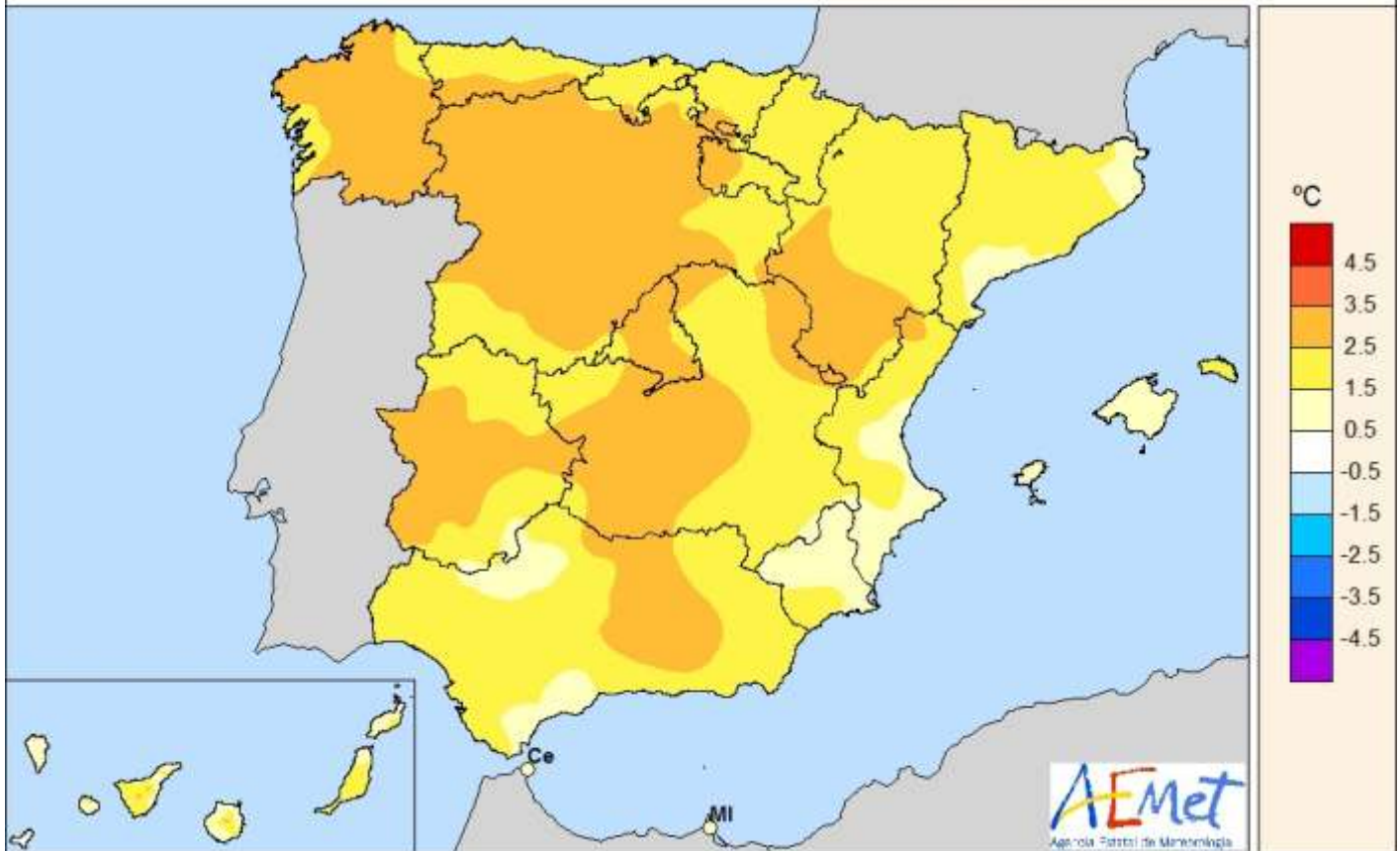
adura, Madrid, Castilla-La Mancha e interior de Andalucía. En el resto de las zonas peninsulares predominaron anomalías térmicas cercanas a 2° C, salvo en algunas áreas de la costa mediterránea y de la mitad oeste de Andalucía en las que se situaron alrededor de 1° C. En Baleares predominaron valores entre 1 y 2° C, mientras que en Canarias las anomalías fueron de alrededor de 2° C.

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



TEMPERATURA (...continuación)

ANOMALÍAS DE LA TEMPERATURA - MAYO 2017



Cambio Climático

En mayo, las anomalías de las temperaturas máximas se situaron en promedio $3,1^{\circ}\text{C}$ por encima del valor normal del mes, mientras que las de las temperaturas mínimas fueron tan solo $1,7^{\circ}\text{C}$ superiores a las normales, resultando, por tanto, una oscilación $1,4^{\circ}\text{C}$ mayor que la normal.

Durante la mayor parte de mayo las temperaturas se mantuvieron por encima de los valores normales para la época del año, especialmente las máximas, observándose sucesivos periodos cálidos que se alternaron con periodos cortos con temperaturas cercanas o algo inferiores a las normales. El periodo cálido más destacado correspondió a los días 21-27, en los que tanto las máximas como las mínimas se mantuvieron en valores muy por encima de lo normal para la época del año, alcanzándose durante este periodo las temperaturas más altas de mayo. Únicamente en el primer día del mes y

en el periodo comprendido entre los días 18-20 las temperaturas se situaron por debajo de los valores normales. En 17 observatorios principales de AEMET la media mensual de las máximas superó el valor más alto de la serie histórica (ver tabla adjunta).

Las temperaturas más elevadas entre observatorios principales fueron los $37,6^{\circ}\text{C}$ registrados en Ourense el día 24, seguidos de los $37,0^{\circ}\text{C}$ de Granada Aeropuerto del día 25 y los $36,4^{\circ}\text{C}$ de Bilbao Aeropuerto, también medidos el día 25.

En cuanto a las temperaturas mínimas, los valores más bajos entre observatorios principales se observaron el primer día del mes, destacando los $-4,7^{\circ}\text{C}$ registrados en el Puerto de Navacerrada, los $-2,4^{\circ}\text{C}$ de Valladolid Aeropuerto y los $-1,6^{\circ}\text{C}$ de Foronda-Txokiza, todos ellos medidos el 1 de mayo.

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

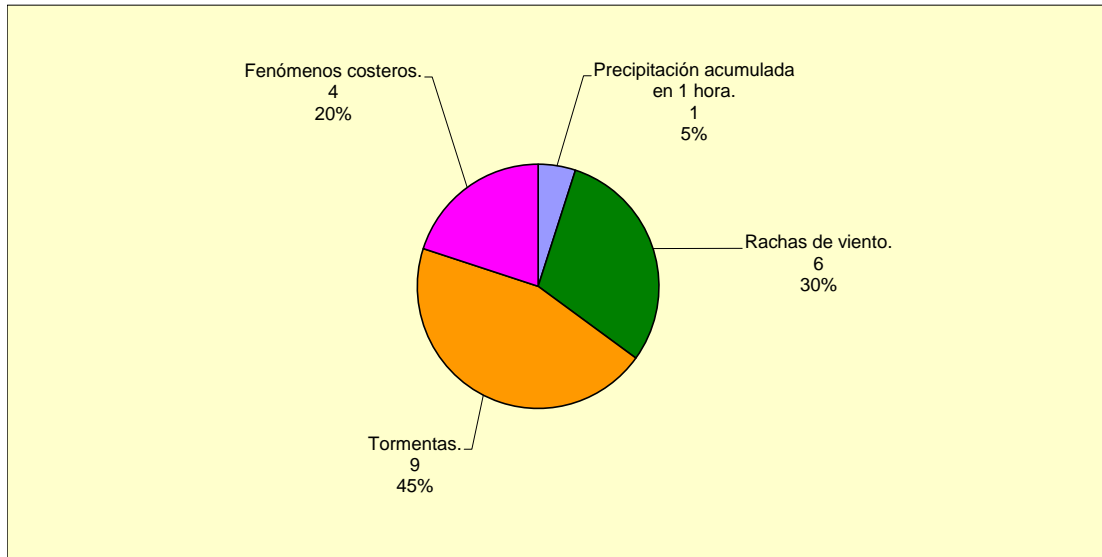


7.2 FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS

Avisos emitidos mayo

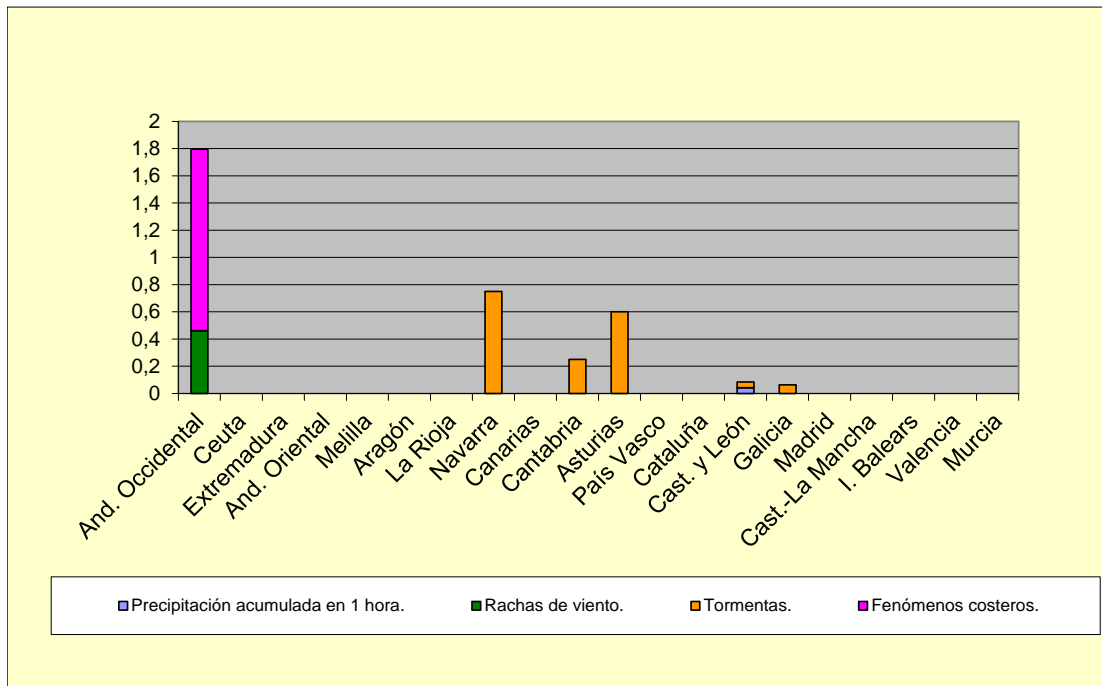
Durante el mes de mayo se han emitido 604 avisos por fenómenos adversos. De ellos, 584 corresponden a avisos de nivel amarillo y 20 a avisos de nivel naranja. No ha habido avisos de nivel rojo.

A continuación se muestra la distribución de los avisos de nivel naranja 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) promediados por zona provincial²:



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

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

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



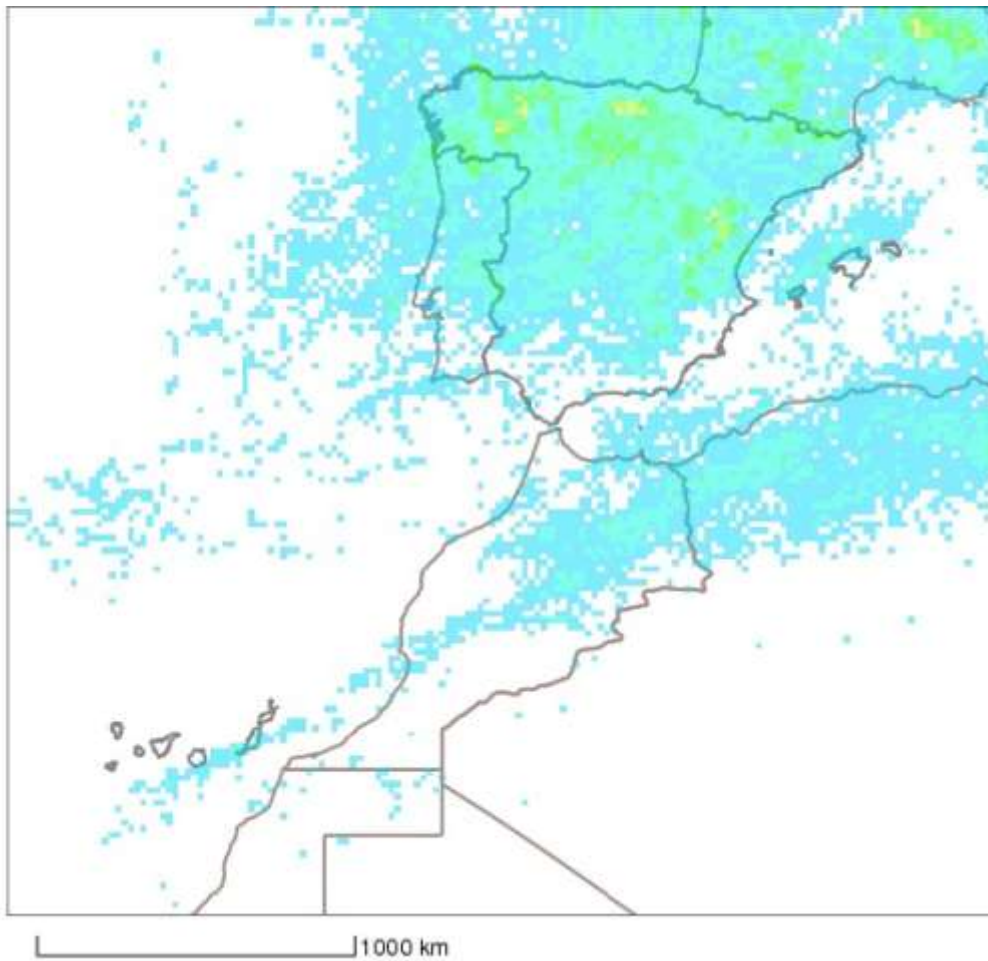
7.3 DESCARGAS ELECTRICAS

Mayo

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

leares y Canarias durante el mes de mayo de 2017, fue de 126.778, registrándose la máxima actividad eléctrica el día 26 de mayo con 15.188 descargas, seguido del día 18 de mayo con 12.283 descargas.

Cambio Climático



Mayo 2017

01/05/2017 00:00:00
31/05/2017 23:59:59

Número de rayos

- más que 1600
 - desde 1500 a 1600
 - desde 1400 a 1500
 - desde 1300 a 1400
 - desde 1200 a 1300
 - desde 1100 a 1200
 - desde 1000 a 1100
 - desde 900 a 1000
 - desde 800 a 900
 - desde 700 a 800
 - desde 600 a 700
 - desde 500 a 600
 - desde 400 a 500
 - desde 300 a 400
 - desde 200 a 300
 - desde 100 a 200
 - desde 50 a 100
 - desde 10 a 50
 - desde 0 a 10
 - 0 menor que
- Número total de rayos
paso 20.00 x 20.00 km

AEMET



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

8. DESARROLLO RURAL Y POLÍTICA FORESTAL



8.1 HUMEDAD DEL SUELO

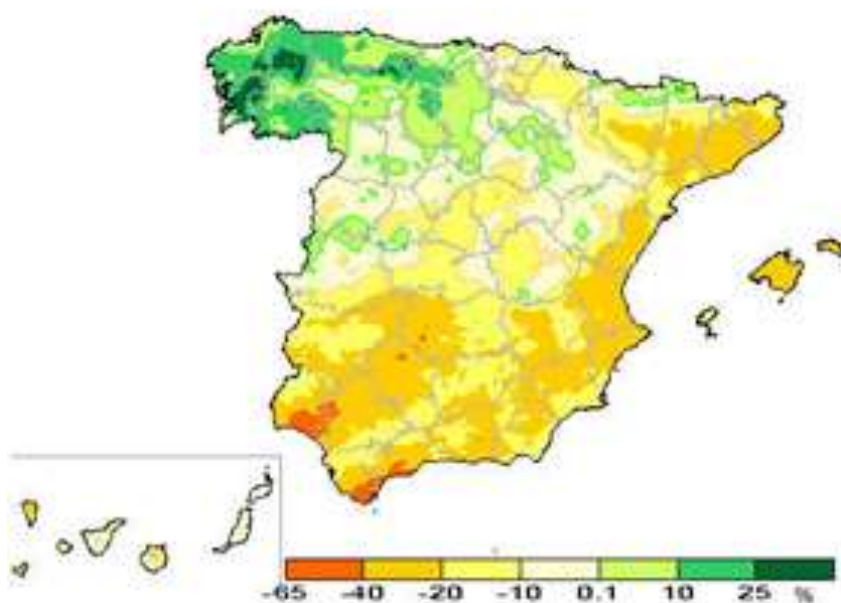
Mayo

Al término del pasado mes de mayo de 2017 como resultado de un mes en su conjunto seco y extremadamente cálido y debido a la escasez de precipitaciones durante este periodo, los suelos se encontraban secos en grandes áreas de la península, especialmente en toda la meseta central, en zonas de Aragón, Madrid, Castilla-La Mancha, Extremadura, en una franja que va desde Málaga hasta Alicante y en ambos archipiélagos. Por el contrario, los suelos se encontraban con una humedad aceptable en el norte peninsular, desde el este de Asturias hasta Girona. La capa superficial del suelo al finalizar el mes se encontraba con niveles bajos de humedad en toda la península salvo en zonas de Galicia, Asturias, Cantabria, País Vasco, Pirineos, en áreas del interior de Aragón y al este de Castilla-La Mancha.

%RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MÁXIMA A 31/05/2017



VARIACION MENSUAL (mayo 2017) DEL MISMO INDICE



Durante el mes de mayo la humedad ha experimentado variaciones negativas en todas las regiones, salvo en el cuadrante noroccidental, donde la humedad aumentó.

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



9. GANADERÍA

9.1 SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS

ABRIL 2017/2016

En el acumulado del primer cuatrimestre (Enero/Abril) disminuye tanto en el número de animales sacrificados como en el peso canal.

GANADO BOVINO

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

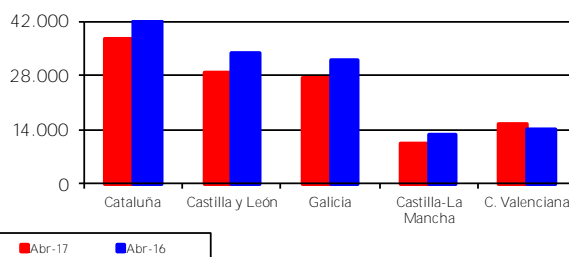
	Enero / Abril 17	Enero / Abril 16	17 vs 16 (%)
Número animales	280.930.209	285.335.917	-1,54
Peso canal (t)	2.187.607	2.205.688	-0,82

Número total provisional de animales BOVINOS sacrificados			
CC.AA.	Abr-17	Abr-16	% Abr-17 / Abr-16
Cataluña	37.460	42.336	-11,5
Castilla y León	28.995	33.948	-14,6
Galicia	27.386	32.011	-14,4
Castilla-La Mancha	10.723	12.723	-15,7
C. Valenciana	15.484	14.275	8,5
Total España	169.349	191.514	-11,6

En este mes de Abril, disminuye el número de animales sacrificados (10%) y el peso canal (12,8%).

	Abr-17	Abr-16	17 vs 16 (%)
Nº animales	65.121.277	72.404.938	-10,06
Peso canal (tm)	470.064	539.083	-12,80

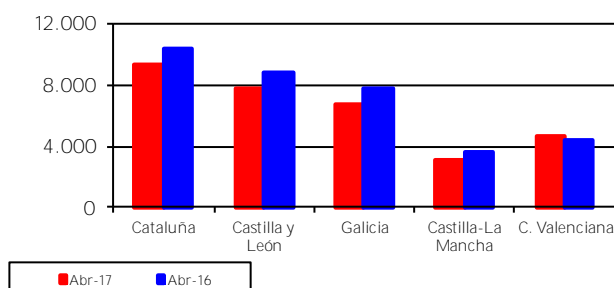
Número total de animales BOVINOS sacrificados
Abril 2017 vs Abril 2016



Peso total provisional canales de BOVINO (t)

CC.AA.	Abr-17	Abr-16	% Abr-17 / Abr-16
Cataluña	9.384	10.314	-9,0
Castilla y León	7.718	8.764	-11,9
Galicia	6.682	7.778	-14,1
Castilla-La Mancha	3.090	3.641	-15,1
C. Valenciana	4.595	4.451	3,2
Total España	45.610	50.956	-10,5

Peso total canales de BOVINO (t)
Abril 2017 vs Abril 2016



En Abril (17 vs 16), las principales variaciones se registran en las producciones de:

- Ganado BOVINO, **descenso en el número de animales sacrificados (11,6%)** y en el peso canal (10,5%).
- Ganado OVINO, notable aumento tanto en el número de animales sacrificados (17,4%) como en el peso canal (17,7%).
- Ganado CAPRINO, aumento de un 5,9% en el número de animales sacrificados y de un 5,8% el peso canal.
- Ganado PORCINO acusado descensos de un **13,7% en el número de animales y de un 15,2% en el peso canal.**
- AVICULTURA, descensos alrededor de un 10% tanto en el número de animales sacrificados como en el peso canal.



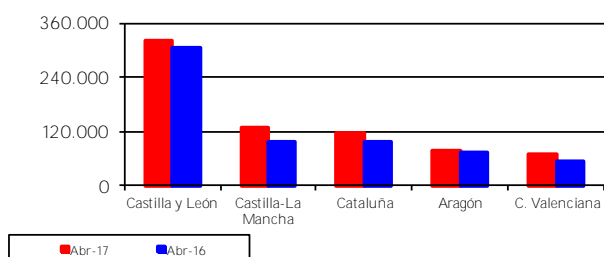
SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS - ABRIL (...continuación)

GANADO OVINO

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

Número total provisional de animales OVINOS sacrificados			
CC.AA.	Abr-17	Abr-16	% Abr-17 / Abr-16
Castilla y León	320.197	305.380	4,9
Castilla-La Mancha	129.940	97.538	33,2
Cataluña	118.688	97.072	22,3
Aragón	77.413	73.471	5,4
C. Valenciana	70.001	55.162	26,9
Total España	985.912	839.890	17,4

Número total de animales OVINOS sacrificados
Abril 2017 vs Abril 2016

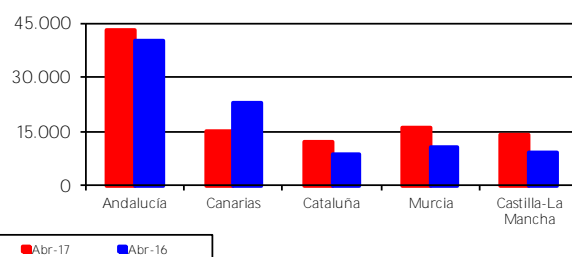


GANADO CAPRINO

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

Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados			
CC.AA.	Abr-17	Abr-16	% Abr-17 / Abr-16
Andalucía	43.180	40.086	7,7
Canarias	15.011	23.234	-35,4
Cataluña	11.996	8.884	35,0
Murcia	16.010	10.686	49,8
Castilla-La Mancha	14.291	9.314	53,4
Total España	123.708	116.820	5,9

Número total de animales CAPRINOS sacrificados
Abril 2017 vs Abril 2016

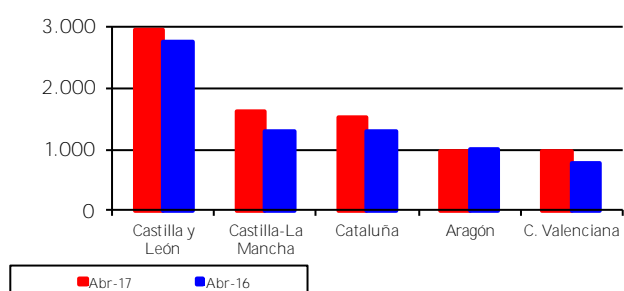


Ganadería

Peso total provisional canales de OVINO (t)

CC.AA.	Abr-17	Abr-16	% Abr-17 / Abr-16
Castilla y León	2.954	2.763	6,9
Castilla-La Mancha	1.614	1.279	26,2
Cataluña	1.532	1.281	19,6
Aragón	984	995	-1,1
C. Valenciana	977	785	24,4
Total España	11.494	9.767	17,7

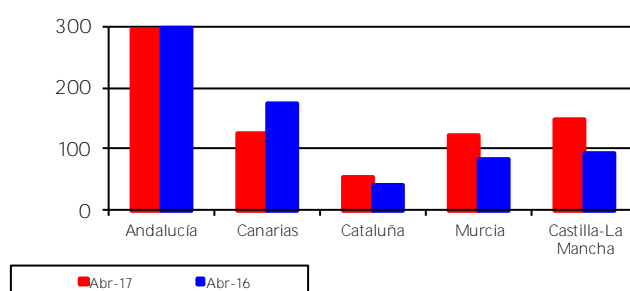
Peso total canales de OVINO (t)
Abril 2017 vs Abril 2016



Peso total provisional canales de CAPRINO (t)

CC.AA.	Abr-17	Abr-16	% Abr-17 / Abr-16
Andalucía	296	299	-1,0
Canarias	126	173	-27,3
Cataluña	56	40	39,7
Murcia	121	84	44,1
Castilla-La Mancha	148	92	61,0
Total España	907	856	5,8

Peso total canales de CAPRINO (t)
Abril 2017 vs Abril 2016





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

GANADO PORCINO

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

Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados			
CC.AA.	Abr-17	Abr-16	% Abr-17 / Abr-16
Cataluña	1.456.935	1.726.863	-15,63
Castilla y León	451.039	590.316	-23,59
Andalucía	249.763	282.974	-11,74
Murcia	261.688	277.364	-5,65
Castilla-La Mancha	278.128	323.974	-14,15
Total España	3.460.753	4.011.088	-13,7

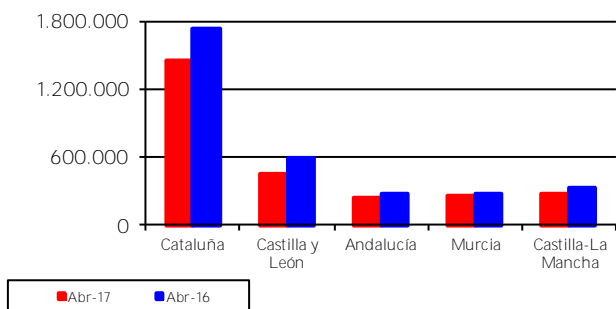
AVICULTURA

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

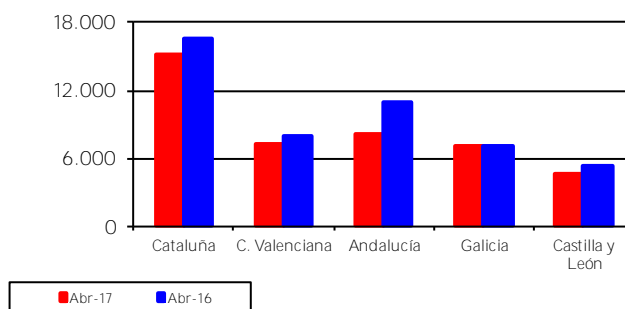
Número total provisional de AVES sacrificadas (miles)			
CC.AA.	Abr-17	Abr-16	% Abr-17 / Abr-16
Cataluña	15.131	16.529	-8,461
C. Valenciana	7.172	7.909	-9,3
Andalucía	8.190	10.900	-24,9
Galicia	7.008	7.001	0,1
Castilla y León	4.688	5.262	-10,9
Total España	56.679	63.155	-10,3

Número total de animales PORCINOS sacrificados
Abril 2017 vs Abril 2016

Ganadería



Número total (miles de cabezas) de AVES sacrificadas
Abril 2017 vs Abril 2016



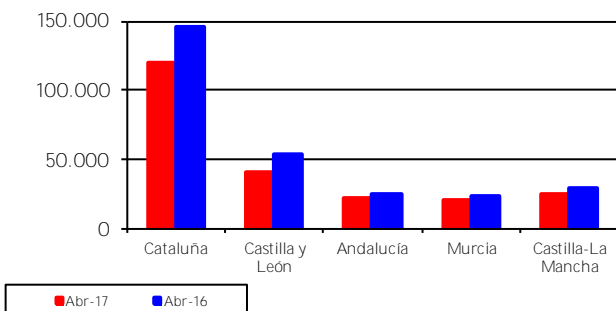
Peso total provisional canales de PORCINO (t)

CC.AA.	Abr-17	Abr-16	% Abr-17 / Abr-16
Cataluña	120.493	145.625	-17,3
Castilla y León	40.925	53.403	-23,4
Andalucía	21.615	24.837	-13,0
Murcia	21.252	23.050	-7,8
Castilla-La Mancha	24.492	29.024	-15,6
Total España	293.863	346.363	-15,2

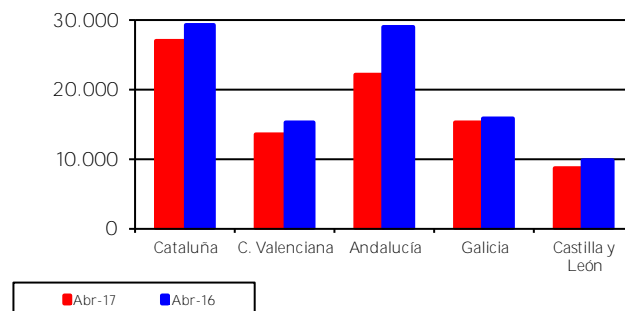
Peso total provisional canales de AVES (t)

CC.AA.	Abr-17	Abr-16	% Abr-17 / Abr-16
Cataluña	27.091	29.303	-7,5
C. Valenciana	13.426	15.261	-12,0
Andalucía	22.022	28.930	-23,9
Galicia	15.185	15.662	-3,0
Castilla y León	8.751	9.813	-10,8
Total España	112.805	124.984	-9,7

Peso total canales de PORCINO (t)
Abril 2017 vs Abril 2016



Peso total canales de AVES (t)
Abril 2017 vs Abril 2016



9.2 ESTADÍSTICAS MENSUALES DE INDUSTRIAS LÁCTEAS



ABRIL 2017

Se presentan los resultados de la estadística mensual de recogida de leche de vaca y productos lácteos, que se realiza desde el año 1997 por este Departamento, de acuerdo con lo establecido en la Directiva 96/16/CE, del Consejo, de 19-03-1996, la Decisión de la Comisión de 18-12-96 y la Directiva 2003/107/CE del Parlamento Europeo y el Consejo, de 5-12-03, por la que se modifica la anterior.

Esta encuesta se dirige a todas las empresas, tanto Industrias como Centros de Recogida, que compren leche de vaca en las explotaciones ganaderas ubicadas en Es-

paña.

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

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

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

Recogida	2016								2017			
	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Mar
Leche de vaca	604,4	580,4	581,7	566,4	533,6	551,7	537,1	569,7	582,1	542,4	619,8	603,6
% medio de Mat. Grasa	3,6	3,6	3,5	3,6	3,6	3,7	3,8	3,8	3,8	3,7	3,7	3,6
% medio de Proteínas	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,2	3,2
Productos obtenidos												
Leche de consumo directo	309,2	291,2	288,5	290,2	276,8	284,0	293,4	304,5	312,3	302,0	320,4	303,0
Nata de consumo directo	10,5	11,0	11,0	11,3	10,3	11,1	12,5	13,4	10,7	10,8	11,7	10,9
Leches acidificadas (yogures)	86,4	86,1	80,0	80,1	85,2	85,8	80,0	72,7	78,8	75,6	91,3	82,6
Leche concentrada	2,5	2,2	2,7	2,7	3,1	3,5	3,0	3,1	3,5	3,1	2,4	3,2
Otras leches en polvo (1)	0,8	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	1,1	0,9	0,7	0,7	0,6
Leche desnatada en polvo	1,7	1,9	1,4	1,2	0,7	0,6	0,9	0,9	0,7	0,6	1,1	2,3
Mantequilla	3,9	3,5	2,7	2,8	3,3	3,1	3,0	3,9	3,6	3,7	3,8	3,8
Queso de vaca (2)	18,8	18,9	17,7	18,0	19,0	20,2	19,4	18,0	18,6	19,8	21,6	20,6

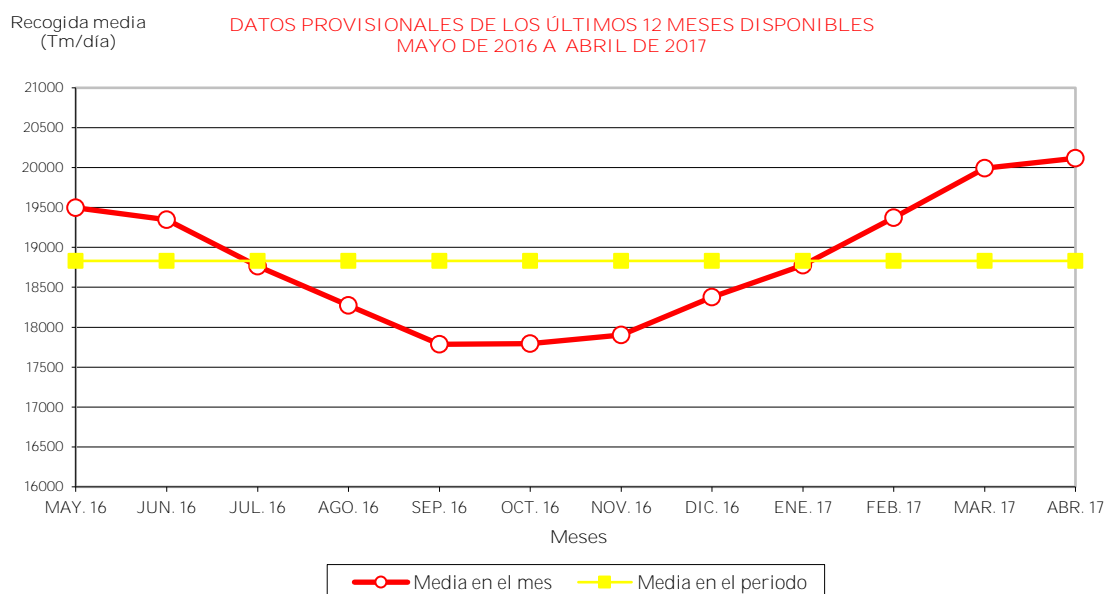
(1) - Incluye el Polvo de nata, leche entera y leche parcialmente desnatada.

(2) - No incluye el queso de mezcla

Ganadería

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

DATOS PROVISIONALES DE LOS ÚLTIMOS 12 MESES DISPONIBLES
MAYO DE 2016 A ABRIL DE 2017





9.3 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS SECTOR GANADERO - MAYO 2017

Precios y Variaciones Productos Ganaderos

PRODUCTOS	Precio Medio mayo 2017	Variación % may17/abr17	Variación % may17/may16
Terneras 180-300 kg (1)	381,12	0,19	2,40
Machos 12-24 meses, AR(1)	370,34	-0,29	0,68
Animales 8-12 meses, ZR (1)	385,79	0,63	2,87
Bovino vivo (2)	196,58	0,10	2,63
Corderos 9-19 kilos (1)	563,37	9,01	2,10
Corderos 12-16 kilos (1)	539,65	9,52	7,96
Porcino >60% magro, S(1)	173,43	1,17	30,57
Porcino 60-55% magro, E (1)	166,55	1,19	29,98
Porcino 55-50% magro, U (1)	173,46	1,65	29,43
Porcino 50-45% magro, R (1)	173,10	1,53	29,06
Lechón 20 kg (3)	58,29	-1,72	120,29
Pollo (1)	169,66	5,49	8,06
Huevos Clase L (4)	0,79	-8,14	33,90
Huevos Clase M (4)	0,64	-12,33	25,49
Conejo 1,8-2,2 kg (2)	162,70	-6,20	17,83
Suero de leche en polvo (5)	91,32	0,63	77,68
Leche de vaca (€/100 l) precio pagado al ganadero (Fuente FEAGA)			31,30 (abril 2017)
Miel Multifloral a granel (€/100 kg) venta a la industria o mayorista			286,49 (abril 2017)

Ganadería

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

Fuente: S. G. Estadística.

VACUNO: Leves variaciones en los precios de las canales de vacuno, con una demanda estable, ligeramente al alza sobre todo por parte internacional y una oferta similar a la del mes previo. Las canales de terneras registraron subidas en sus cotizaciones del 0,19%, las de los animales 8-12 meses lo hicieron en un 0,63% y las de los machos 12-24 meses bajaron un (-0,29%). En los gráficos posteriores se observa como la tendencia descendente de los precios de las canales de vacuno se interrumpió en mayo, iniciándose la recuperación de cotizaciones propia de los meses de verano. Las variaciones interanuales -precios de un mes respecto al mismo mes del año precedente- se han incrementado, alcanzando el 2,40% en las canales de ternera, 0,68% en las de los machos 12-24 meses y 2,87% 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)



Estabilidad en los precios del bovino para vida (0,10% de variación mensual), con una subida en la venta de animales hacia el exterior. Los precios son un 2,63% superiores a los recogidos en mayo de 2016.

Evolución Precios Bovino Vivo





PRECIOS SECTOR GANADERO - MAYO (...continuación)

CORDERO: A finales del mes de mayo dio inicio la festividad del Ramadán, por lo que los países árabes demandaron mucho este tipo de carne para esta celebración. La exportación fue muy alta y, con ello, los precios de las canales de corderos subieron (9,27% de media en sus diferentes clasificaciones). La demanda española sigue siendo muy baja y se despacha muy poca carne de ovino en los mostradores nacionales. Como se ve en el gráfico posterior, se han alcanzado los precios más altos registrados en un mes de mayo en los tres últimos ejercicios. En tasas interanuales, la diferencia de precios alcanza el 2,10% en las canales de los corderos 9-19 kilos y el 7,96% en las de los corderos 12-16 kilos.

Evolución Precios Carne de Cordero (12-16 kilos)



PORCINO: Las importantes subidas de precios de las canales de porcino de capa blanca en meses anteriores se han frenado en mayo, aunque la tendencia sigue siendo alcista, anotándose una subida mensual del 1,39% de media en sus diferentes clasificaciones. La demanda procedente de China ha disminuido, país que ha cambiado de proveedores mirando más hacia EE.UU. que mantiene precios inferiores a los europeos. Pero la mayor demanda por parte de los países centroeuropeos y la aparición de nuevos compradores procedentes de Corea del Sur y de Japón han permitido que los precios no cayesen. Respecto a mayo de 2016, las cotizaciones siguen mostrando gran fortaleza, con diferencias que alcanzan el 29,76% de media en sus diferentes clasificaciones.

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



A principios del mes de mayo, las expectativas de importantes incrementos en las cotizaciones del porcino de cebo se quebraron, por lo que el ganadero vio bajar su rentabilidad y, la única forma de mantenerla, era comprando lechones base 20 kg **para cebar a precios más bajos**, por lo que disminuyó su demanda a espera de bajadas en los precios. La tendencia en los precios cambió, registrándose las primeras bajadas de cotizaciones en 2017 (-1,72% en mayo respecto a abril) e interrumpiendo la senda alcista mantenida desde agosto de 2016. A pesar del descenso de precios en el mes de mayo, las diferencias interanuales alcanzan el 120,29%, lo que significa que los lechones cotizan más del doble que hace un año.

Ganadería

Evolución Precios Lechón (Base 20 Kg.)





PRECIOS SECTOR GANADERO - MAYO (...continuación)

POLLO: Segundo mes consecutivo de precios al alza en las canales de pollos (2,19% en abril y 5,49% en mayo. La demanda muestra gran fortaleza, impulsando los precios al alza. Respecto a mayo de 2016, los precios de las canales de pollo están un 8,06% por encima de las recogidas en dicho mes.

Evolución Precios Pollo

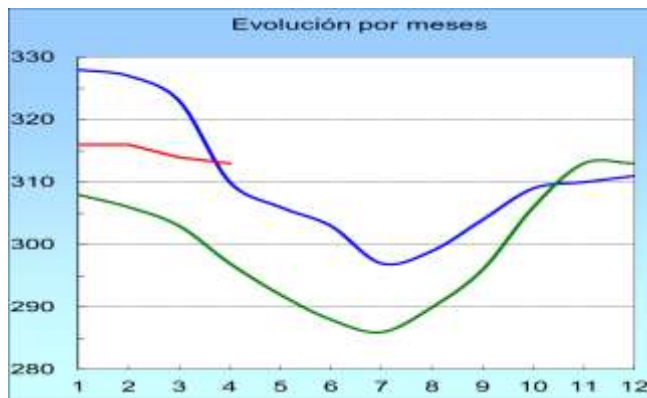


Evolución Precios Conejo Vivo de Granja



LÁCTEOS: El precio del suero de leche en polvo subió en el mes de mayo el 0,63% (77,68% interanual). El precio de la leche de vaca (fuente: FEAGA) en el mes de abril bajó un (-0,32%) respecto al mes previo (5,39% respecto a abril de 2016).

Evolución Precios Leche de Vaca



HUEVOS: Los altos precios registrados en los huevos en los meses de marzo y abril no han podido consolidarse y, en mayo, la demanda, tanto de la industria nacional como del exterior, cayó sobremanera, anotándose bajadas de precios del (-8,14%) en la docena de la Clase L y del (-12,33%) en la de la Clase M. En tasas interanuales, las diferencias de precios alcanzan el 33,90% en la Clase L y el 25,49% en la Clase M.

Evolución Precios Huevos Clase M



CONEJO: Se mantienen los niveles de demanda muy bajos y solamente la bajada en la oferta, permiten que las cotizaciones se mantengan, aunque este mes se registran descensos del (-6,20%) en las cotizaciones del conejo vivo de granja (17,83% de diferencia interanual por la disminución de la oferta respecto al mismo mes del año previo).

MIEL: Se inicia la campaña de producción de miel 2017/18 con precios un 0,94% superiores a los registrados en marzo de 2017 en cuanto a la miel multifloral a granel se refiere. Respecto a abril de 2016, las diferencias son del (-12,78%).

(— 2015, — 2016, — 2017)

Fuente: S. G. Estadística.

<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/boletin-mensual/default.aspx>
<http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/informe-semanal-coyuntura/default.aspx>
<http://www.mapama.gob.es/es/alimentacion/servicios/observatorio-de-precios-de-los-alimentos/default2.aspx>
http://www.mapama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-medios-nacionales/pmn_tabla.asp
http://ec.europa.eu/agriculture/index_en.htm

9.4 SEGURO AGRARIO: CONTRATACIÓN LÍNEAS GANADERAS Y ACUÍCOLAS



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

Las principales producciones ganaderas y acuícolas se pueden contratar de forma voluntaria a través de alguna de las 15 líneas de seguro que contempla el 38º Plan de Seguros Agrarios Combinados para este sector. La contratación de las líneas de aseguramiento ganaderas y acuícolas se realiza a lo largo del año, si bien los periodos de inicio de suscripción dependen de cada línea.

Cabe destacar que el 1 de junio se inició la contratación de las principales líneas de seguros ganaderos del 38º Plan de Seguros Agrarios.

A continuación, se muestran, para el ejercicio 2016, 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 2017, contratadas desde el 1 de enero de 2017 hasta el 22 de junio de 2017.

Hasta la fecha, el número de animales asegurados supone un 57% del total de los contratados en el total del ejercicio 2016, un 22% más que el año pasado a estas mismas fechas sobre el mismo total, concentrado este aumento en el ganado aviar.

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO	TOTAL EJERCICIO 2016 (1 de enero a 31 de diciembre de 2016)					PARCIAL EJERCICIO 2017 (1 de enero a 22 de junio de 2017)				
	Nº Pólizas	Nº Animales asegurados	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)	Nº Pólizas	Nº Animales asegurados	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)
ACUCULTURA	21	0	71.233.554	2.722.468	822.834	6	-	4.182.680	178.155	50.784
VACUNO	4.294	1.454.715	1.622.867.592	79.923.053	30.384.826	8.027	787.141	892.847.929	40.903.804	15.534.293
OVINO CAPRINO	2.482	1.281.966	115.287.202	794.534	210.872	1.299	678.969	59.617.970	418.974	132.317
PORCINO	86	390.098	58.323.959	152.078	56.343	31	35.330	5.848.648	32.790	10.889
AVICULTURA	130	13.827.528	51.930.078	451.335	147.600	228	32.247.936	108.003.010	611.418	173.940
EQUINO	322	6.722	4.670.724	246.874	74.667	200	3.751	3.050.548	139.038	43.180
TARIFA GENERAL GANADERA	22	174.985	1.198.248	6.669	1.628	7	43.798	360.478	1.888	203
PASTOS	4.688	1.844.286	138.637.909	19.554.938	7.394.923	8	624	203.150	22.091	7.898
APICULTURA	254	0	25.713.380	79.229	16.253	-	-	-	-	-
SEGUROS DE RETIRADA Y DESTRUCCIÓN	165.252	233.157.383	970.751.347	79.232.650	21.462.577	107.594	108.990.800	579.865.852	49.192.627	13.960.186
TOTAL LÍNEAS GANADERAS Y ACUÍCOLAS	187.551	252.137.683	3.060.613.992	183.163.828	60.572.522	117.400	142.788.349	1.653.980.265	91.500.785	29.913.689

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 COMERCIO EXTERIOR DE PRODUCTOS DE LA PESCA

IMPORTACIONES Y EXPORTACIONES DE PRODUCTOS DE LA PESCA Y LA ACUICULTURA. Año 2015

PRODUCTOS	IMPORTACIONES		EXPORTACIONES		Saldo comercial (Miles de €)	Tasa de cobertura
	Peso (Toneladas)	Valor (Miles de €)	Peso (Toneladas)	Valor (Miles de €)		
Peces vivos (0301)	4.874	41.126,41	12.759	55.710,02	14.583,62	135,46%
Pescado fresco y refrigerado (0302)	256.027	978.721,03	106.161	468.965,55	-509.755,48	47,92%
Pescado congelado (0303)	316.531	632.331,06	432.094	681.264,03	48.932,97	107,74%
Filetes y carnes de pescado (0304)	190.225	662.710,97	53.105	306.996,41	-355.714,56	46,32%
Pescado seco, salado o en salmuera, ahumado, harina, polvo y pellets (0305)	44.441	216.443,56	15.029	87.485,06	-128.958,50	40,42%
Crustáceos (0306)	190.981	1.255.569,35	40.733	339.109,46	-916.459,90	27,01%
Moluscos (0307)	373.107	1.195.826,90	197.652	588.557,35	-607.269,56	49,22%
Preparados y conservas de pescado (1604)	168.744	611.374,74	130.096	593.456,64	-17.918,10	97,07%
Preparados y conservas de crustáceos y moluscos (1605)	32.874	137.072,95	33.039	115.617,91	-21.455,04	84,35%
Aceites y grasas de pescado (1504)	17.971	20.956,21	7.424	17.876,65	-3.079,57	85,30%
Harinas de pescado, crustáceos y moluscos impropios para alimentación humana (230120)	37.244	50.484,31	33.250	39.936,76	-10.547,55	79,11%
TOTAL PRODUCTOS PESQUEROS	1.633.018	5.802.617,50	1.061.342	3.294.975,83	-2.507.641,67	56,78%

IMPORTACIONES Y EXPORTACIONES DE PRODUCTOS DE LA PESCA Y LA ACUICULTURA. Año 2016

PRODUCTOS	IMPORTACIONES		EXPORTACIONES		Saldo comercial (Miles de €)	Tasa de cobertura
	Peso (Toneladas)	Valor (Miles de €)	Peso (Toneladas)	Valor (Miles de €)		
Peces vivos (0301)	7.159	53.855,56	13.856	61.678,68	7.823,12	114,53%
Pescado fresco y refrigerado (0302)	255.637	1.083.831,57	102.908	472.312,14	-611.519,43	43,58%
Pescado congelado (0303)	354.611	737.979,75	425.812	714.641,17	-23.338,58	96,84%
Filetes y carnes de pescado (0304)	204.503	729.380,79	61.105	353.781,13	-375.599,66	48,50%
Pescado seco, salado o en salmuera, ahumado, harina, polvo y pellets (0305)	42.250	214.522,74	22.117	100.525,10	-113.997,64	46,86%
Crustáceos (0306)	191.404	1.306.334,91	46.946	364.730,68	-941.604,24	27,92%
Moluscos (0307)	376.926	1.508.274,24	188.264	709.697,22	-798.577,01	47,05%
Preparados y conservas de pescado (1604)	149.078	566.411,74	134.162	639.088,57	72.676,82	112,83%
Preparados y conservas de crustáceos y moluscos (1605)	34.582	133.726,34	38.792	142.368,30	8.641,96	106,46%
Aceites y grasas de pescado (1504)	22.278	29.047,33	8.589	23.585,05	-5.462,29	81,20%
Harinas de pescado, crustáceos y moluscos impropios para alimentación humana (230120)	39.031	47.870,35	30.681	37.935,50	-9.934,85	79,25%
TOTAL PRODUCTOS PESQUEROS	1.677.460	6.411.235,34	1.073.232	3.620.343,54	-2.790.891,80	56,47%

FUENTE: Agencia Estatal de Administración Tributaria

Ruta: AEAT. Portal de Aduanas e Impuestos Especiales. Enlaces. Consulta sobre operaciones de Comercio Exterior

Enlace: <http://aduanas.cameras.org/>

NOTA: Los números que aparecen entre paréntesis a continuación del nombre del producto hacen referencia al código TARIC



COMERCIO EXTERIOR DE PRODUCTOS DE LA PESCA (...continuación)

El comercio exterior de los productos de la pesca en 2015 y 2016.

La balanza comercial de productos de la pesca es claramente deficitaria en España. Las importaciones de dichos productos en el año 2015 sumaron 1.633.018 toneladas, con un valor de 5.802.617 miles de euros. Las importaciones de dichos productos en el año 2016, a expensas de alguna pequeña variación, sumaron 1.677.460 toneladas, con un valor de 6.411.235 miles de euros

Las cantidades físicas de la balanza comercial no son homogéneas con las cantidades de pesca marítima y acuicultura. Las partidas utilizadas en el comercio exterior se miden en peso de los productos, mientras que las capturas y la acuicultura se miden en equivalente de peso vivo. Las diferencias están en las transformaciones que se han realizado a cada uno de los productos. El fileteado, descabezado, eviscerado, enlatado, etc., hace que los productos de las diferentes partidas sean heterogéneas, y por tanto no comparables directamente. La forma de hacerlas comparables es llevar todos los productos a su equivalente de peso vivo, mediante un factor de conversión. Aquí es donde surge el problema, ya que es difícil llegar a factores de conversión que se acepten de forma general, en las diferentes instituciones y agentes económicos, tanto a nivel nacional como internacional.

No obstante, podemos hacer una aproximación grosera, comparando el peso vivo del sector primario y el peso de los productos de las partidas utilizadas en el comercio

exterior, sabiendo que el peso de estas partidas siempre será igual o menor que su equivalente en peso vivo. En este sentido, el déficit comercial de los productos de la pesca, en términos físicos, en el año 2015 sería de 571.676 toneladas (1.633.018 menos 1.061.342). En términos monetarios dicho déficit es de 2.507.641 miles de euros. En el año 2016, el déficit comercial de los productos de la pesca, en términos físicos, sería de 604.228 toneladas (1.677.460 menos 1.073.232). En términos monetarios dicho déficit es de 2.790.891 miles de euros.

Si comparamos ambos años, el déficit comercial ha aumentado un 11,30%, De importaciones en peso ha habido un aumento del 2,72% que corresponden con un aumento de 10,49% de valor. Las exportaciones han aumentado un 1,12% en peso que se corresponden con un 9,87% de valor.

En cuanto a cantidades de productos, destacar las importaciones de Moluscos (0307) y Crustáceos (0306), que ambos años sobrepasan los mil millones de euros. En exportaciones los productos destacados, tanto en valor como en peso, son el pescado congelado (0303) seguido de moluscos (0307) y preparados y conservas de pescado (1604).

Si continuamos con el mismo tipo de aproximación en las comparaciones, el consumo interno nacional en 2015 sería de 1.829.750 toneladas (1.258.074 más 571.676), con un valor de 5.066.059 miles de euros (2.558.418 más 2.507.641).

Pesca

Código TARIC y designación de mercancía.

Código	Designación de la mercancía
03	CAPÍTULO 3 - PESCADOS Y CRUSTÁCEOS, MOLUSCOS Y DEMÁS INVERTEBRADOS ACUÁTICOS
0301	Peces vivos
0302	Pescado fresco o refrigerado (excepto los filetes y demás carne de pescado de la partida 0304)
0303	Pescado congelado (excepto los filetes y demás carne de pescado de la partida 0304)
0304	Filetes y demás carne de pescado (incluso picada), frescos, refrigerados o congelados
0305	Pescado seco, salado o en salmuera; pescado ahumado, incluso cocido antes o durante el ahumado; harina, polvo y pellets de pescado, aptos para la alimentación humana
0306	Crustáceos, incluso pelados, vivos, frescos, refrigerados, congelados, secos, salados o en salmuera; crustáceos sin pelar, cocidos en agua o vapor, incluso refrigerados, congelados, secos, salados o en salmuera; harina, polvo y pellets de crustáceos, aptos para la alimentación humana
0307	Moluscos, incluso separados de sus valvas, vivos, frescos, refrigerados, congelados, secos, salados o en salmuera; invertebrados acuáticos, (excepto los crustáceos y moluscos), vivos, frescos, refrigerados, congelados, secos, salados o en salmuera; harina, polvo y pellets de invertebrados acuáticos (excepto los crustáceos), aptos para la alimentación humana
1604	Preparaciones y conservas de pescado; caviar y sus sucedáneos preparados con huevas de pescado
1605	Crustáceos, moluscos y demás invertebrados acuáticos, preparados o conservados
1504	Grasas y aceites, y sus fracciones, de pescado o de mamíferos marinos, incluso refinados, pero sin modificar químicamente
2301 20 00	Harina, polvo y pellets, de pescado o de crustáceos, moluscos o demás invertebrados acuáticos, impropios para la alimentación humana



10.2 CONTENIDO DE LAS ESTADÍSTICAS PESQUERAS

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

Estadísticas Pesqueras

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

1. Pesca marítima

Las estadísticas de pesca marítima se han agrupado en **tres bloques, uno de “[Encuesta económica de pesca marítima](#)”, otro de “[Flota pesquera](#)” y otro de “[Capturas](#)”.**

1.1 Encuesta Económica de pesca marítima

La fuente principal de este apartado es la “**Encuesta Económica de Pesca Marítima**”, incluida en el PEN y realizada anualmente a los armadores de buques pesqueros. Dicha encuesta está referida a los buques pesqueros españoles, que tienen autorización para pescar en el período de referencia. Hay que señalar que estos buques no tienen que coincidir necesariamente, con los que figuran en el Censo de Flota Pesquera Operativa, que son los que potencialmente pueden ser autorizados. Como principales variables de los resultados obtenidos están algunas magnitudes macroeconómicas, las cuentas de resultados de gestión de las empresas y algunos datos de empleo y actividad de las flotas pesqueras. Todo ello agrupado en determinados estratos de buques y otras variables de clasificación, que se detallan en las correspondientes notas metodológicas.

1.2 Flota pesquera

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

1.3 Capturas

Las capturas de pesca marítima son aquellas que realizan los buques pesqueros españoles en cualquier caladero donde faenen, sea en aguas nacionales, de otros países comunitarios, de terceros países o internacionales. Las principales variables medidas son el peso vivo capturado y el valor de la primera venta. Los resultados de estas variables se agrupan y clasifican por otras variables como, especies o grupos de especies, zonas de captura, conservación, etc. La Operación Estadística del PEN que

da origen a los resultados es la “**Estadística de Capturas y Desembarcos de Pesca Marítima**”.

Además de poder consultar diferentes tablas fijas, está disponible en la Web una base de datos de capturas, con datos desde el año 1992 en formato Excel.

2. Acuicultura

La acuicultura y la pesca marítima forman parte del sector económico primario. La acuicultura puede tener un futuro importante en el ámbito de la alimentación, pero la única forma de saber su importancia real, dentro del conjunto de los productos pesqueros, es conocer sus cifras. Con este apartado queremos colaborar en el conocimiento diferenciado de ambos tipos de producción citados, la acuicultura y la pesca extractiva.

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

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

3. Industrias de procesado de pescado

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

4. Comercio exterior de productos de la pesca

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

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

5. Economía y Empleo

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

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

11. OTRAS FUENTES DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA

11.1 INSTITUCIONES NACIONALES



CCAA:

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

ANDALUCÍA

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

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

ARAGÓN:

Sector agrario: <http://www.aragon.es/DepartamentosOrganismosPublicos/Departamentos/DesarrolloRuralSostenibilidad/AreasTematicas/EstadisticasAgrarias>

Medio ambiente: http://portal.aragon.es/portal/page/portal/MEDIOAMBIENTE/INFORMACION_PARTICIPACION/DATOS

ASTURIAS:

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

BALEARES:

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

http://www.fao.org/ag/save-and-grow/index_en.html

NACIONES UNIDAS



Informe sobre el Desarrollo Industrial 2013

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

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



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

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

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

ORGANIZACIÓN METEOROLÓGICA MUNDIAL



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

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

INDICE TEMÁTICO DE ANTERIORES BOLETINES

Índice temático

Título	BME (1)	Título	BME (1)
Acuicultura	febrero-2017	Índices de Precios al Consumo y Alimentos.	
Aguas subterráneas	mayo-2015	Abril 2017.....	mayo-2017
Análisis de los Regadíos Españoles. Resumen.....	diciembre-2015	Índice de vegetación. Noviembre 2015.....	diciembre-2015
Análisis y Prospectiva: Análisis del comercio exterior.		Índice de vegetación. Informe Año 2014.....	abril-2015
Noviembre y Diciembre 2015.....	febrero-2016	Informe mensual de Comercio Exterior Agroalimentario y	
Avances de superficies y producciones de cultivos:		Pesquero: Diciembre 2016	marzo-2017
Marzo 2017.....	mayo-2017	Informe sobre las técnicas de mantenimiento del suelo en	
Biocarburantes	marzo-2014	cultivos leñosos y los métodos de siembra en España.	
Caminos naturales.....	febrero-2014	Resumen	marzo-2015
Capa de Ozono. Abril 2017.....	mayo-2017	Inscripciones de Maquinaria Agrícola. Abril 2017	mayo-2017
Capa de Ozono. Informe Año 2014	abril-2015	Instituciones nacionales	junio-2015
Comercio exterior de productos de la pesca	julio-2016	Intervenciones SEPRONA.....	marzo-2014
Consumo alimentario en el hogar. Junio 2016	mayo-2017	La industria de alimentación cuya actividad es el	
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Abril 2017	mayo-2017	procesado y conservación de pescados, crustáceos y	
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Informe		moluscos.....	junio-2016
Año 2014	abril-2015	Nota de Comercio Exterior: Febrero 2017 (Avance)	mayo-2017
Contenido de las estadísticas pesqueras	mayo-2017	Operaciones estadísticas y páginas web del MAPAMA	mayo-2017
Coyuntura Agraria: Miel. Campaña 2016/2017	Mayo-2017	Organismos internacionales	junio-2015
Coyuntura Agraria: precios productos agrícolas.		Pesca marítima	octubre-2015
Cereales, Vino y Aceite. Abril 2017.....	mayo-2017	Precio de la tonelada de CO2.....	marzo-2014
Coyuntura Agraria: precios sector agrícola. Frutas y		Precios carburantes Unión Europea.....	marzo-2014
Hortalizas. Abril 2017.....	mayo-2017	Precipitaciones. Abril 2017	mayo-2017
Coyuntura Agraria: precios sector ganadero. Abril 2017	mayo-2017	Precipitaciones. Informe climático del año 2016	abril-2017
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta		Precipitaciones. Resumen estacional climático.	
Agraria 2015 (2ª estimación. Enero 2016).....	febrero-2016	Invierno 2016/2017.	abril-2017
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta		Precipitaciones. Resumen estacional climático. Otoño 2016 ...	marzo-2017
Agraria 2016 (2ª estimación. Enero 2017).....	febrero-2016	Precipitaciones. Primavera 2016	julio-2016
Descargas eléctricas. Abril 2017	mayo-2017	Productos elaborados por la industria de procesado y	
Descargas eléctricas. Informe climático. Año 2016	abril-2017	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-2017	Radiación solar y ultravioleta. Abril 2017	mayo-2017
El empleo en el sector pesquero	marzo-2017	Radiación solar y ultravioleta. Informe Año 2014.....	abril-2015
Encuesta de Cánones de Arrendamiento Rústico.		Reservas hidráulicas	marzo-2014
Año 2015.....	octubre-2016	Residuos de envases en la UE 27	enero-2014
Encuesta de comercialización de productos		Resumen estacional climático. Precipitaciones.	
fitosanitarios 2015.....	febrero-2017	Verano 2016	Agosto-Septiembre-2016
Encuesta económica de acuicultura	abril-2017	Resumen estacional climático. Temperatura.	
Encuesta económica de pesca marítima	Mayo-2017	Verano 2016	Agosto-Septiembre-2016
Encuesta de Precios de la Tierra. Año 2015	Agosto-Septiembre-2016	Revisión Estadística Comercialización Productos	
Energía eléctrica.....	marzo-2014	Fitosanitarios.....	marzo-2014
Energías renovables	marzo-2014	Sacrificio de ganado en mataderos. Marzo 2017	mayo-2017
Entorno económico	marzo-2014	Seguro Agrario: Contratación líneas agrícolas	
Estadísticas mensuales de industrias lácteas: Marzo 2017	mayo-2017	y forestal	mayo-2017
Estado de la sequía hidrológica. Abril 2017	mayo-2017	Seguro Agrario: Contratación líneas ganaderas y	
Fenómenos meteorológicos adversos. Abril 2017	mayo-2017	acuícolas	mayo-2017
Fenómenos meteorológicos adversos. Informe climático.		Sostenibilidad de la costa y del Mar: Deslindes dominio	
Año 2016	abril-2017	Público marítimo-terrestre. Año 2013.....	febrero-2014
Fertilizantes. Octubre, Noviembre y Diciembre 2016	abril-2017	Temperatura. Abril 2017.....	mayo-2017
Gas natural	marzo-2014	Temperatura. Informe climático del año 2016.....	abril-2017
Gasóleo agrícola y de pesca	marzo-2014	Temperatura. Resumen estacional climático.	
Humedad del suelo. Abril 2017	mayo-2017	Invierno 2016/2017	abril-2017
Humedad del suelo. Informe climático. Año 2016	abril-2017	Temperatura. Resumen estacional climático.	
Incendios forestales.....	marzo-2014	Invierno 2015/2016	abril-2016
Indicadores estadísticos. Mayo 2017	mayo-2017	Temperatura. Resumen estacional climático.	
Índices de precios percibidos y pagados. Año 2014	mayo-2015	Primavera 2016.....	julio-2016
Índices de precios percibidos, pagados y salarios agrarios.		Temperatura. Resumen estacional climático. Otoño 2016	marzo-2017
Diciembre 2014	abril-2015	Turismo rural.....	marzo-2014

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



MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE



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

B
M
e



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE