

B

oletín Mensual de Estadística

M

e



Noviembre **2018**



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN

REDACCIÓN

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ANÁLISIS, COORDINACIÓN Y ESTADÍSTICA

sgestadi@mapama.es
sgpac@mapama.es

UNIDADES COLABORADORAS

**SUBDIRECCIÓN GENERAL DE ESTRUCTURA
DE LA CADENA ALIMENTARIA**

**DIRECCIÓN GENERAL DE LA INDUSTRIA
ALIMENTARIA**

**SUBDIRECCIÓN GENERAL DE POLÍTICA
FORESTAL**

**DIRECCIÓN GENERAL DE DESARROLLO
RURAL, INNOVACIÓN Y POLÍTICA FORESTAL**

ENTIDAD ESTATAL DE SEGUROS AGRARIOS

DEPARTAMENTOS COLABORADORES

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA

**MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN
ECOLÓGICA**

**SUBDIRECCIÓN GENERAL DE
PLANIFICACIÓN Y USO SOSTENIBLE
DEL AGUA.**

**DIRECCIÓN GENERAL DEL AGUA
MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN
ECOLÓGICA**

**SUBDIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN
INTEGRADA DEL DOMINIO PÚBLICO
HIDRÁULICO**

**DIRECCIÓN GENERAL DEL AGUA
MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN
ECOLÓGICA**

Publicación elaborada por la
Subsecretaría de Agricultura, Pesca y Alimentación
Subdirección General de Análisis, Coordinación y Estadística



**MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN**

Edita

© Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación
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 355/2018, de 6 de junio, por el que se reestructuran los departamentos ministeriales (<http://www.mapama.gob.es/es/ministerio/funciones-estructura/organizacion-organismos/>), establece que corresponde al Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación la propuesta y ejecución de la política del Gobierno en materia de recursos agrícolas, ganaderos y pesqueros, de industria agroalimentaria, de desarrollo rural y de alimentación.

En este mes destacan los siguientes contenidos:

	Página
	1. Operaciones estadísticas y páginas web del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación ... 4.
	2. Indicadores 5.
	2.1 Indicadores estadísticos. Noviembre 2018 5.
	2.2 Índices de precios al consumo y alimentos: Octubre 2018 6.
	2.3 Avance de Comercio Exterior: Septiembre 2018..... 7.
	3. Agricultura..... 8.
	3.1 Avances de superficies y producciones de cultivos: Septiembre 2018 8.
	3.2 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Cereales, Vino y Aceite. Octubre 2018 11.
	3.3 Coyuntura Agraria: Precios productos agrícolas - Frutas y Hortalizas. Octubre 2018 12.
	3.4 Inscripciones de maquinaria agrícola: Octubre 2018..... 13.
	3.5 Seguro Agrario: Contratación líneas agrícolas y forestal 14.
	4. Agua 15.
	4.1 Precipitaciones. Octubre 2018 15.
	4.2 Estado de la sequía hidrológica. Septiembre 2018 18.
	5. Alimentación..... 20.
	5.1 Consumo alimentario en el hogar: Noviembre 2017..... 20.
	6. Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural 24.
	6.1 Contaminación atmosférica en áreas rurales. Octubre 2018..... 24.
	6.2 Capa de Ozono. Octubre 2018..... 25.
	6.3 Radiación solar y ultravioleta. Octubre 2018 26.
	7. Cambio Climático 27.
	7.1 Temperatura. Octubre 2018..... 27.
	7.2 Fenómenos meteorológicos adversos. Octubre 2018 29.
	7.3 Descargas eléctricas. Octubre 2018 30.
	8. Desarrollo Rural y Política Forestal 31.
	8.1 Humedad del suelo. Octubre 2018 31.
	9. Ganadería 32.
	9.1 Sacrificio de ganado en mataderos. Septiembre 2018 32.
	9.2 Estadísticas mensuales de industrias lácteas: Septiembre 2018 35.
	9.3 Coyuntura Agraria: Precios sector ganadero. Octubre 2018..... 36.
	9.4 Seguro Agrario: Contratación líneas ganaderas y acuícolas..... 39.
	10. Pesca..... 40.
	10.1 Pesca Marítima 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 MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

Todas las operaciones: <http://www.ine.es/ioe/ioeOrg.jsp?cod=0000000&L=0>



Página WEB del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación: <http://www.mapa.es/>



Estructura de la página Web de información estadística

Agricultura, Pesca y Alimentación:

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

2. INDICADORES



2.1 INDICADORES ESTADÍSTICOS

NOVIEMBRE 2018

PIB	Total 2016	Total 2017	Variación (%)	
			IIIT.18/IIIT.18	IIIT.18/IIIT.17
P.I.B. Nacional (Avanzado, para trimestres)	ine	1.166.319	0,6	2,5
P.I.B. Nacional (Ramaz: agricultura, ganadería, silvicultura y pesca)	30.096	31.335		
ud: (millones de euros términos corrientes) (% términos volumen encadenado y corregidos referencia año 2010)				
Fuente: - INE - Contabilidad Nacional Trimestral de España (Base 2010)				

POBLACIÓN Y EMPLEO	IIITrim. 2018			Variación (%)
	Total	Varones	Mujeres	IIIT.18/IIIT.18
Población inscrita padrón continuo (a 1/1/2018) Provisionales	46.698,6	22.885,5	23.813,1	
Población activa nacional	22.854,0	12.272,0	10.582,0	-0,1
Población activa según Rama de actividad (CNAE-2009)				
A. Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca:	962,7	719,4	243,3	-4,6
Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	881,6	647,6	234,0	-5,6
Silvicultura y explotación forestal	38,3	34,2	4,1	31,2
Pesca y acuicultura	42,9	37,7	5,2	-6,7
C. Industria manufacturera:	2.596,2	1.890,1	706,1	-0,7
Industria de la alimentación	474,1	291,3	182,8	-3,5
Fabricación de bebidas	61,7	44,5	17,2	-1,6
Industria del tabaco	3,3	1,5	1,8	-15,4
E. Suministro de agua, activ. de saneamiento, gestión de residuos y descontaminaci	164,6	136,9	27,7	3,1
Captación, depuración y distribución de agua	62,2	51,4	10,8	13,7
Recogida y tratamiento de aguas residuales	7,4	5,8	1,6	2,8
Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización	84,3	70,4	13,9	-4,4
Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos	10,7	9,3	1,4	12,6
ud: miles de personas Fuente: INE (Revisión metodológica 04/04/2014)				

IPC NACIONAL Octubre 2018	Var. Mensual	Var. Acumulada	Var. Interanual
General	0,9%	1,8%	2,3%
Alimentos y bebidas no alcohólicas	1,2%	2,1%	1,7%
Fuente: INE (Base 2016)			

ÍNDICES DE PRECIOS PERCIBIDOS Y PAGADOS AGRARIOS. Junio 2018	Índice Mensual	Variación (%) respecto mes anterior	Variación (%) respecto mismo mes año anterior
Índice general de precios percibidos agrarios (Base 2010)	114,65	-9,96	-2,99
De productos agrícolas	115,85	-17,47	-1,70
De productos animales	113,34	1,16	-4,39
Índice general de precios pagados agrarios (Base 2010)	113,34	0,06	4,47
De fertilizantes	105,83	0,00	1,13
De alimentos para el ganado	110,94	-0,31	3,83
De carburantes	107,52	1,97	20,99
Fuente: Estadística (Mº Agricultura, Pesca y Alimentación)			

RENTA AGRARIA 2017 (Avance, octubre 2018)	2017 (A)	Variación (%) 2017(A) / 2016
Produccion Rama Agraria *	50.613,5	4,5
Consumos Intermedios *	21.834,8	3,6
Renta Rama Agraria *	28.958,3	4,7
Renta Agraria por UTA (Indicador A)**		-1,58
* ud: millones de euros, términos corrientes		
** variación (términos constantes)		
Fuente: Estadística (Mº Agricultura, Pesca y Alimentación)		

ENCUESTA DE CÁNONES DE ARRENDAMIENTO RÚSTICO 2016. (Base 2009. Valores medios nacionales)	2016	Variación (%) 2016/2015
Valor a precios corrientes (euros/ha)	144,0	3,0
* ud: euros/explotación		
Fuente: Estadística (Mº Agricultura, Pesca y Alimentación)		

ENCUESTA DE PRECIOS DE LA TIERRA 2017. (Base 2016. Valores medios nacionales)	2017	Variación (%) 2017/2016
Valor a precios corrientes (euros/ha)	10.082,0	2,0
Fuente: Estadística (Mº Agricultura, Pesca y Alimentación)		



2.2 INDICES DE PRECIOS AL CONSUMO Y ALIMENTOS

OCTUBRE 2018

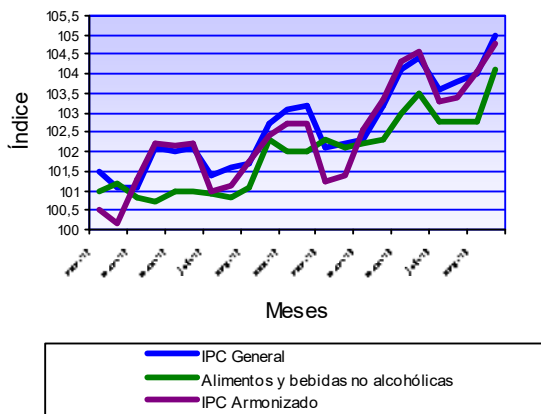
Subida mensual del 0,9% en el Índice de Precios al Consumo (IPC) en el mes de octubre, siendo la mayor subida de precios en el año igualando a la recogida en el mes de mayo. En lo que se lleva de año, la subida de precios anotada es del 1,8% y, respecto a octubre de 2017, la diferencia se mantiene en el 2,3%. Las subidas de precios se debieron a las alzas recogidas en el *vestido y calzado* (11,1%) por la comercialización de los productos de la nueva temporada de invierno, en los *alimentos y bebidas no alcohólicas* (1,2%) al aumentar los precios de las frutas un 7,0% y de las legumbres y hortalizas un 3,3% y, en el *transporte* (0,6%). Los grupos con mayores descensos de precios registrados en octubre fueron las *comunicaciones* (-0,7%) y el *ocio y cultura* (-0,6% en el mes).

Índice de Precios al Consumo (IPC)				Alimentos
2018	Variación mensual	Variación acumulada	Variación interanual	Variación mensual
Enero	-1,1	-1,1	0,6	0,3
Febrero	0,1	-0,9	1,1	-0,2
Marzo	0,1	-0,8	1,2	0,1
Abril	0,8	0,0	1,1	0,1
Mayo	0,9	0,9	2,1	0,7
Junio	0,3	1,2	2,3	0,5
Julio	-0,7	0,4	2,2	-0,7
Agosto	0,1	0,6	2,2	0,0
Septiembre	0,2	0,8	2,3	0,0
Octubre	0,9	1,8	2,3	1,2

Fuente: INE

En octubre, la tasa de variación interanual del IPC no varió, manteniéndose en el 2,3%. La tasa anual de inflación subyacente (precios sin alimentos no elaborados ni productos energéticos) aumentó dos décimas en el mes hasta alcanzar el 1,0% en el año. El Índice de Precios de Consumo Armonizado se mantuvo en el 2,3% anual.

IPC General y Alimentos. 2017-2018



Los precios de los carburantes y lubricantes para vehículos personales subieron un 1,5% en el mes, con un incremento anual del 8,2%. Los precios de los carburantes y combustibles subieron el 2,5% en el mes, 11,3% en el año y 13,8% interanual. Los precios de los productos energéticos subieron el 0,8% en el mes (8,1% en el año y 10,7% de tasa interanual). En el grupo de la vivienda, destaca la subida de precios registrada en el gas (6,3%) y la bajada del (-3,1%) en la electricidad.

Los precios medios de los **Alimentos** en el mes de octubre registraron una subida media del 1,2%, destacando las subidas recogidas en los precios de: las *frutas frescas*, 8,1% mensual, 18,3% en estos 10 primeros meses del año 2018 y 7,0% respecto a octubre de 2017; las *legumbres y hortalizas frescas*, 6,3% en el mes, 1,0% en el año y 2,6% interanual; el *pescado fresco y congelado*, 1,2% en el mes, (-0,5%) en el año y 2,3% interanual y; las *patatas y sus preparados* (0,2% mensual, 8,9% anual y 11,1% interanual). Las bajadas de precios se anotaron en productos como: los *aceites y grasas* (-1,0% en el mes, -8,5% en el año y -8,1% interanual) y; la *carne de ave* (-0,5% mensual, 1,0% anual y 1,7% interanual).

ALIMENTOS Octubre 2018	Variación mensual	Variación anual	Variación interanual
Pan	0,2	1,2	1,3
Cereales	0,4	1,2	1,3
Carne de Vacuno	0,1	0,9	1,4
Carne de Ovino	-0,3	-2,3	-0,2
Carne de Porcino	-0,2	0,2	-0,2
Carne de Aves	-0,5	1,0	1,7
Pescado	1,2	-0,5	2,3
Huevos	0,1	0,3	5,5
Leche	0,4	0,1	0,0
Prod. Lácteos	0,1	0,7	1,1
Aceites y grasas	-1,0	-8,5	-8,1
Frutas frescas	8,1	18,3	7,0
Frutas en conserva y Frutos Secos	-0,1	0,0	-1,0
Legumbres y Hortalizas frescas	6,3	1,0	2,6
Preparados Legumbres y Hortalizas	0,2	1,1	1,3
Patatas y sus preparados	0,2	8,9	11,1
Alimentos	1,2	2,1	1,7

Fuente: INE

Por **Comunidades Autónomas**, la subida media nacional del IPC del 0,9% se repartió de manera similar, destacando el 1,2% registrado en Castilla-La Mancha, Extremadura y La Rioja y, con alzas más moderadas destaca el 0,4% de Baleares. Respecto al grupo de los Alimentos, la media de variación fue del 1,2%, con subidas del 1,5% en Baleares, en la C. Valenciana y en La Rioja y bajadas del (-0,1%) Ceuta y Melilla.

Variación IPC General y Alimentos, por CC.AA.

2018	IPC General		Alimentos	
	Variación Octubre	Variación en el año	Variación Octubre	Variación en el año
Andalucía	0,9	1,6	1,3	2,1
Aragón	1,1	1,8	1,0	1,5
Asturias	0,9	1,4	1,3	2,2
Baleares	0,4	1,3	1,5	2,0
Canarias	0,8	1,5	1,2	1,1
Cantabria	1,0	1,5	1,1	2,1
Castilla y León	1,0	2,0	1,0	1,8
Castilla-La Mancha	1,2	2,1	1,4	2,0
Cataluña	0,9	1,9	1,2	2,3
C. Valenciana	0,9	1,8	1,5	2,3
Extremadura	1,2	1,9	1,3	2,0
Galicia	1,1	1,7	0,8	2,1
Madrid	0,8	1,8	1,3	2,2
Murcia	1,1	1,5	1,3	2,3
Navarra	0,9	1,7	1,2	2,1
País Vasco	1,1	1,8	1,0	1,6
La Rioja	1,2	1,4	1,5	1,6
Ceuta	0,9	1,1	-0,1	0,0
Melilla	0,8	0,3	-0,1	0,0
ESPAÑA	0,9	1,8	1,2	2,1

Fuente: INE

<http://www.ine.es/daco/daco42/daco421/ipc1018.pdf>
http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/categoria.htm?c=Estadistica_P&cid=1254735976607

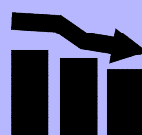
2.3 AVANCE DE COMERCIO EXTERIOR

Septiembre 2018



Exportaciones
SEPTIEMBRE

3.475 M €



-3,7 %
frente a septiembre 2017

Todos los sectores

	variación interanual	valor septiembre 2018
	-4,6 %	22.177 M €
	+0,3 %	25.474 M €
	-53,5 %	-3.297 M €

Principales sectores

	variación interanual	valor septiembre 2018
carne	-7,0 %	421 M €
hortal.	+11,2 %	245 M €
fruta	-6,6 %	437 M €
acelit.	-9,4 %	327 M €
bebid.	-4,4 %	353 M €

Sector Agroalimentario y pesquero

SEPTIEMBRE 2018

export
3.475 M€
-3,7 %

TRANSFORMADOS
2.347 M€
-5,5%

import
2.915 M€
-7,3 %

TRANSFORMADOS
1.708 M€
-9,0 %

saldo
561 M€
+20,2%

TRANSFORMADOS
639 M€
+5,2%

AÑO MÓVIL

export
50.124 M€
+1,0 %

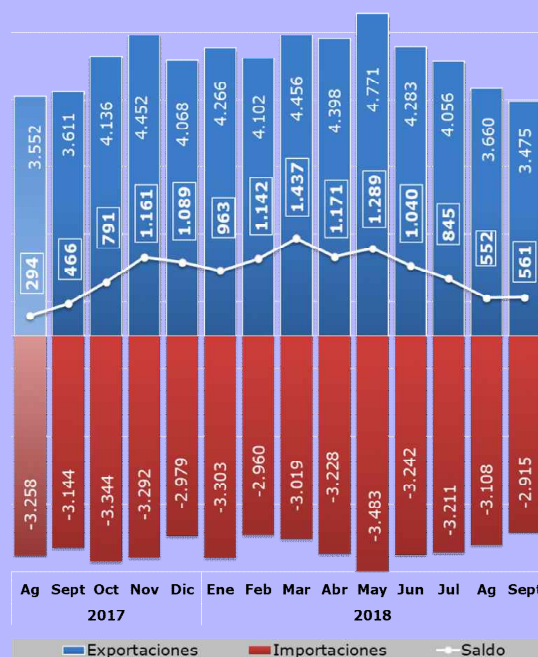
TRANSFORMADOS
29.855 M€
+0,7%

saldo
12.040 M€
-0,8 %

TRANSFORMADOS
7,680 M€
+1,4%

import
38.084 M€
+1,5 %

TRANSFORMADOS
22,175 M€
+0,4%



Indicadores

70 %



UE

Destinos de la exportación

	variación interanual	valor septiembre 2018	variación interanual	valor septiembre 2018
SEPTIEMBRE 2018	-6,6%	2.437 M €	+3,6 %	1.039 M €
AÑO MÓVIL	-0,7 %	36.826 M €	+1,7 %	13.298 M €



PAÍSES
TERCEROS

30 %

Subdirección General de Análisis, Coordinación y Estadística

Fuente: Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT). Fecha de extracción 22/11/2018. (Datos 2017 y 2018 provisionales).



3. AGRICULTURA

3.1 AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

SEPTIEMBRE 2018

Se presentan las estimaciones disponibles de los cultivos y grupos de cultivos de mayor importancia en España correspondientes al **30 de septiembre de 2018**, 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 periodo 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.

Cereales

Los últimos avances de **producción de los cereales de otoño-invierno para la cosecha 2018, campaña de comercialización 2018-19**, indican, para todo el grupo en general, un fuerte ascenso respecto a la campaña precedente, (+59,3%). Todos los cultivos experimentan subidas importantes. Se da la circunstancia añadida que la cosecha anterior fue excepcionalmente baja en varias comunidades autónomas.

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2016	Provis. 2017	Avance 2018	2018 (2017=100)
Trigo blando	9	6.815,2	3.828,8	6.718,9	175,5
Trigo duro	9	1.057,9	1.159,9	1.322,3	114,0
Trigo total	9	7.873,1	4.988,8	8.041,2	161,2
Cebada seis carreras	9	878,1	569,0	936,7	164,6
Cebada dos carreras	9	8.298,0	5.370,6	8.057,2	150,0
Cebada total	9	9.176,2	5.939,6	8.993,9	151,4
Avena	9	1.110,1	872,1	1.485,8	170,4
Centeno	9	377,4	131,8	384,3	291,6
Triticale	9	550,8	349,3	664,4	190,2
Cereales otoño invierno	9	19.087,6	12.281,6	19.569,6	159,3

Entre los **cereales de primavera**, los primeros avances de **producción de la cosecha 2018**, registran con relación a la campaña pasada, descensos en maíz (-4,8%) y sorgo (-28,7%), mientras que el arroz sube un 2,8%.

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2015	Provis. 2016	Avance 2017	2017 (2016=100)
Maíz	9	4.069,5	3.784,4	3.603,1	95,2
Sorgo	7	36,4	42,9	30,6	71,3
Arroz	9	835,4	805,4	828,2	102,8

Leguminosas grano

Las estimaciones de **producción de la cosecha 2018**, presentan ascensos importantes, salvo en judías secas que descienden un 18% y habas secas un 15%.

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2016	Provis. 2017	Avance 2018	2018 (2017=100)
Judías secas	8	17,8	19,8	16,2	82,0
Habas secas	8	53,6	50,9	43,2	85,0
Lentejas	8	29,8	18,5	42,5	229,4
Garbanzos	8	37,4	39,0	75,9	194,7
Guisantes secos	8	274,0	194,3	263,0	135,4
Veza	8	114,9	80,3	131,6	163,9
Altramuz dulce	8	3,4	2,7	3,2	119,6
Yeros	8	92,6	51,5	63,5	123,3

Cultivos industriales

La estimación de **producción de remolacha total** indica un ascenso del 6,8% respecto a la campaña anterior. Por tipos, la remolacha de invierno sube un 7,1%, en su primera estimación, y la remolacha de verano, en su última estimación, lo hace en un 5,8%. Suben también el algodón (+3,1%), el girasol (+3,7%) y sobre todo la colza (+38%). Los descensos se producen en soja (-6,9%) y en tabaco (-4,3%).

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2016	Provis. 2017	Avance 2018	2018 (2017=100)
Remolacha azucarera (verano)	9	660,5	661,4	699,7	105,8
Remolacha azucarera (invierno)	9	2.353,8	2.473,3	2.649,3	107,1
Remolacha total	9	3.014,4	3.134,6	3.349,0	106,8
Algodón	9	165,6	195,6	201,6	103,1
Girasol	9	772,2	887,9	920,7	103,7
Soja	9	2,9	4,9	4,5	93,1
Colza	7	225,2	142,0	195,9	138,0
Tabaco	9	29,2	28,9	27,6	95,7

Hortalizas y frutales no cítricos

Las estimaciones de **producción de hortalizas de la cosecha 2018** registran, respecto a la anterior campaña, descensos en patata de media estación (-18,3%) y en patata tardía (-9,7%), lo que produce que la **patata total**, en su primera estimación y sumando las patatas extratemprana y temprana, de avances anteriores, descienda un 16,3%. En el **grupo de las cebollas**, la "babosa" sube un 5,6% y la "de grano" un 2,6%. En el **grupo de los tomates**, el "de verano" (rec. 1-VI/30-IX), que incluye el de conserva, disminuye un 11,8%.



Los avances de producción de **otras hortalizas** indican ascensos en melón (+11,3%), calabaza (+17,5%) y berenjena (+3,2%) y descensos en sandía (-1,5%) y zanahoria (-3,6%).

Son primeras estimaciones las de calabaza y concluyen sus avances de campaña la patata de media estación, el tomate de verano, la berenjena y la zanahoria.

En **frutales no cítricos** desciende el melocotón, en su última estimación, (-7,4%), y también lo hace la manzana total (-3%) y la pera (-7,2%).

En los **frutos secos** fuerte incremento en almendra (+29,2%) e importante descenso en avellana (-37,5%).

Cítricos

Las primeras estimaciones de producción de la cosecha 2018, campaña 2018/19, indican respecto

Cultivos (000 t)	Mes	Definit. 2016	Provis. 2017	Avance 2018	2018 (2017=100)
Patata de media estación	9	902,0	1.018,4	832,4	81,7
Patata tardía	9	787,4	765,5	691,0	90,3
Patata total	9	2.246,2	2.365,2	1.978,6	83,7
Cebolla babosa	8	267,0	197,5	208,5	105,6
Cebolla grano	9	681,3	766,2	786,0	102,6
Tomate (rec.1-VI/30-IX)	9	3.611,2	3.801,3	3.351,4	88,2
Sandía	9	1.092,1	1.114,9	1.098,7	98,5
Melón	9	649,8	611,4	680,4	111,3
Calabaza	9	97,1	103,1	121,1	117,5
Zanahoria	9	405,0	388,0	374,1	96,4
Berenjena	8	242,6	227,5	234,7	103,2
Manzana total	9	621,2	613,6	595,3	97,0
Pera total	9	349,2	358,1	332,5	92,8
Melocotón	9	902,9	1.024,9	948,6	92,6
Almendra	9	198,8	230,6	298,0	129,2
Avellana	9	9,5	12,4	7,8	62,5

de la anterior, ascensos en todos los cultivos: satsuma (+30,4%), naranja (+10,4%) y limón (+17,7%).

Producciones vitivinícolas

Las primeras estimaciones de producción de la cosecha 2018, campaña 2018-19, aún muy preliminares, indican una producción de uva para vinificación de **5.888.413 t, un 23,4% superior a la campaña pasada.**

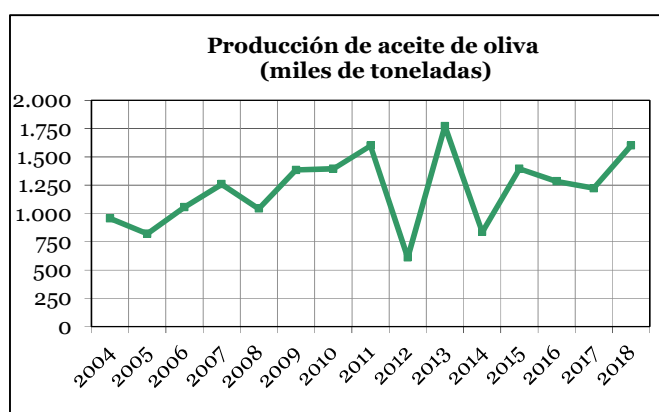
Productos (000 t/000hl)	Mes	Definit. 2016	Provis. 2017	Avance 2018	2018 (2017=100)
Uva de mesa	9	271,6	266,2	302,9	113,8
Uva vinificación	9	6.047,3	4.771,5	5.888,4	123,4
Vino + Mosto (000 hl) (*)		44.221,0	35.467,4	-	-

(*) Incluye los mostos concentrados y los mostos parcialmente fermentados, así como los pequeños productores sin obligación de hacer declaraciones de producción (autoconsumo).

Producciones de aceituna y aceite de oliva

Las primeras estimaciones de producción de aceituna y aceite de oliva de la cosecha 2018, campaña de comercialización 2018/19, todavía muy preliminares, sitúan la producción en **1.598.951 t de aceite**, un 30,7% superior a la campaña pasada.

Productos (000 t)	Mes	Definit. 2016	Provis. 2017	Avance 2018	2018 (2017=100)
Aceituna de aderezo	9	596,3	567,8	641,4	113,0
Aceituna de almazara	9	6.474,5	5.915,2	7.733,7	130,7
Aceite	9	1.282,8	1.223,4	1.599,0	130,7



Agricultura





AVANCES SEPTIEMBRE (...continuación)

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS SEPTIEMBRE 2018

Agricultura

	SUPERFICIES (Miles de Hectáreas)					PRODUCCIONES (Miles de Toneladas)				
	MES (1)	DEFINIT. 2016	PROVIS. 2017	AVANCE 2018	2018 2017=100	MES (1)	DEFINIT. 2016	PROVIS. 2017	AVANCE 2018	2018 2017=100
CEREALES										
trigoblando	9	1.808,7	1.647,3	1.689,4	102,6	9	6.815,2	3.828,8	6.718,9	175,5
trigo duro	9	448,2	424,3	373,8	88,1	9	1.057,9	1.159,9	1.322,3	114,0
trigototal	9	2.256,8	2.071,6	2.063,2	99,6	9	7.873,1	4.988,8	8.041,2	161,2
cebada de seis carreras	9	321,8	281,1	318,2	113,2	9	87,1	569,0	936,7	164,6
cebada de dos carreras	9	2.241,4	2.316,5	2.243,9	96,9	9	8.298,0	5.370,6	8.057,2	150,0
cebada total	9	2.563,2	2.597,6	2.562,2	98,6	9	9.176,2	5.939,6	8.993,9	151,4
avena	9	509,8	558,2	553,5	99,2	9	1.110,1	87,2	1.485,8	170,4
centeno	9	155,3	107,6	134,8	125,2	9	377,4	131,8	384,3	291,6
triticale	9	227,8	190,0	216,0	113,7	9	550,8	349,3	664,4	190,2
cereales otoño/invierno	9	5.712,9	5.525,1	5.529,7	100,1	9	19.087,6	12.281,6	19.569,6	159,3
maíz	7	359,3	332,7	326,6	98,2	9	4.069,5	3.784,4	3.603,1	95,2
sorgo	6	8,1	7,4	6,5	87,0	7	36,4	42,9	30,6	71,3
arroz (2)	9	109,3	107,9	104,9	97,2	9	835,4	805,4	828,2	102,8
LEGUMINOSAS GRANO										
judías secas	8	9,4	9,9	9,7	97,4	8	17,8	19,8	16,2	82,0
habas secas	8	47,1	43,6	24,5	56,2	8	53,6	50,9	43,2	85,0
lentejas	8	26,4	36,3	44,0	121,1	8	29,8	18,5	42,5	229,4
garbanzos	8	33,7	39,8	69,7	175,2	8	37,4	39,0	75,9	194,7
guisantes secos	8	155,4	173,3	148,6	85,7	8	274,0	194,3	263,0	135,4
veza	8	94,0	125,4	102,1	81,4	8	114,9	80,3	131,6	163,9
altramuz dulce	8	3,6	3,5	2,7	78,2	8	3,4	2,7	3,2	119,6
yerros	8	71,8	66,5	55,5	83,4	8	92,6	51,5	63,5	123,3
TUBÉRCULOS										
patata temprana	6	15,6	15,5	15,2	98,4	6	447,1	484,9	368,7	76,0
patata media estación	9	31,3	34,2	29,0	84,7	9	902,0	1.018,4	832,4	81,7
patata tardía	8	21,3	20,4	18,7	91,5	9	787,4	765,5	691,0	90,3
patata total	7	72,1	74,1	66,5	89,8	9	2.246,2	2.365,2	1.978,6	83,7
CULTIVOS INDUSTRIALES										
remolacha azucarera (r. verano)	9	7,2	7,3	7,7	106,0	9	660,5	661,4	699,7	105,8
remolacha azucarera (r. invierno)	9	25,7	29,1	28,0	96,1	9	2.353,8	2.473,3	2.649,3	107,1
remolacha total		32,9	36,4	35,7	98,1		3.014,4	3.134,6	3.349,0	106,8
algodón (3)	7	60,8	63,0	65,1	103,4	9	165,6	195,6	201,6	103,1
girasol	6	717,7	716,3	702,0	98,0	9	772,2	887,9	920,7	103,7
soja	9	1,0	1,7	1,5	89,9	9	2,9	4,9	4,5	93,1
colza	7	91,5	91,2	86,8	95,1	7	225,2	142,0	195,9	138,0
tabaco (4)	9	9,0	8,8	8,4	96,2	9	29,2	28,9	27,6	95,7
HORTALIZAS										
tomate (rec. 1-vi/30-ix)	9	46,7	45,5	40,4	88,8	9	3.611,2	3.801,3	3.351,4	88,2
cebolla babosa	8	5,4	4,9	4,1	83,4	8	267,0	197,5	208,5	105,6
cebolla grano y medio grano	9	19,2	20,0	20,1	100,3	9	681,3	766,2	786,0	102,6
sandía	9	19,2	20,0	20,1	100,3	9	1.092,1	1.114,9	1.098,7	98,5
melón	9	20,7	19,5	19,1	98,0	9	649,8	611,4	680,4	111,3
calabaza	5	3,2	3,4	3,7	109,2	9	97,1	103,1	121,1	117,5
zanahoria	5	6,7	6,8	6,2	91,8	9	405,0	388,0	374,1	96,4
pepinillo (5)	6	4,1	5,8	4,3	74,1	9	0,5	0,6	0,4	64,2
berenjena	6	36,0	36,2	34,1	94,2	8	242,6	227,5	234,7	103,2
endivias (5)	8	31,8	37,2	40,2	108,1	9	7,7	9,1	9,5	104,9
FRUTALES										
manzana de mesa						9	541,7	515,4	514,7	99,8
manzana total						9	621,2	613,6	595,3	97,0
pera total						9	349,2	358,1	332,5	92,8
melocotón (6)						9	902,9	1.024,9	948,6	92,6
kiwi						9	21,4	19,4	21,5	110,8
almendra (7)						9	198,8	230,6	298,0	129,2
avellana (7)						9	9,5	12,4	7,8	62,5
nuez (7)						9	14,9	18,2	13,2	72,8
castaña						9	161,8	163,7	164,3	100,4
CÍTRICOS										
naranja dulce						8	3.654,8	3.368,7	3.717,4	110,4
limón						8	995,9	927,9	1.092,0	117,7
satsumas						9	214,0	156,4	203,9	130,4
VINEDO										
uva de mesa						9	271,6	266,2	302,9	113,8
uva vinificación (8)						9	6.047,3	4.771,5	5.888,4	123,4
vino + mosto (9)						9	44.221,0	35.467,4		
OLIVAR										
aceituna de aderezo						9	596,3	567,8	641,4	113,0
aceituna de almazara						9	6.474,5	5.915,2	7.733,7	130,7
aceite						9	1.282,8	1.223,4	1.599,0	130,7

(1) Mes al que corresponde la última estimación

(2) Arroz cáscara

(3) Producción bruta para fibra

(4) Tabaco seco no fermentado

(5) La superficie se expresa en miles de áreas

(6) Incluye el paraguay o "melocotón plano" y las "pavías", pero no las nectarinas

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

(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

3.2 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Cereales, Vino y Aceite



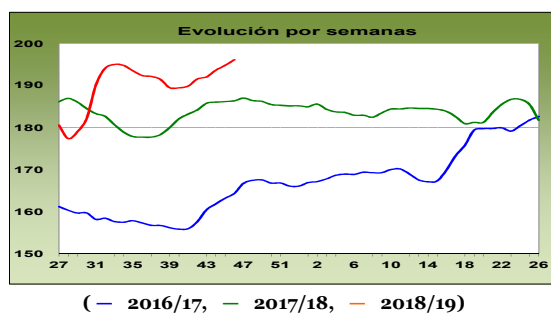
OCTUBRE 2018

PRODUCTOS	Precio Medio OCTUBRE 2018	Variación % Octubre 2018/ Septiembre 2018	Variación % Octubre 2018/ Octubre 2017
Trigo blando panificable (1)	191,36	-0,03	4,08
Cebada pienso (1)	182,06	2,18	3,99
Maíz grano (1)	182,33	-4,02	6,05
Arroz Cáscara (1)	303,36	-2,33	7,66
Alfalfa (1)	163,82	1,16	5,82
Vino blanco sin DOP/IGP (2)	43,72	-3,44	11,51
Vino tinto sin DOP/IGP (2)	57,96	-1,48	21,08
Aceite de oliva virgen (3)	245,13	-2,09	-33,16
Aceite de oliva lampante (3)	234,94	-2,43	-34,69
Aceite girasol refinado (3)	73,18	-2,82	-5,81

(1) €/Tonelada ; (2) €/Hectolitro ; (3) €/100 Kg.

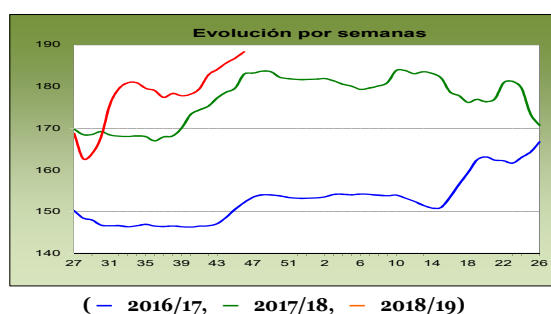
Fuente: S. G. de Análisis, Coordinación y Estadística. MAPA.

Evolución Precios Trigo Blando Panificable



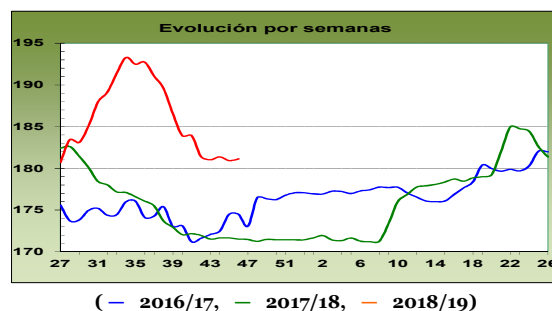
El **trigo blando panificable** experimenta una bajada del -0,03% en comparación con septiembre de 2018; en cuanto a la variación interanual con respecto a octubre de 2017, se observa una subida del 4,08%; tendencia a ligero incremento de precios.

Evolución Precios Cebada Pienso



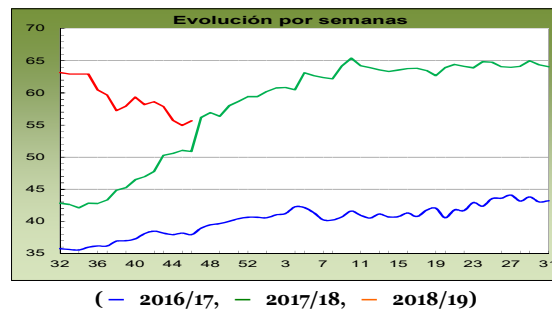
La **cebada pienso** experimenta una subida de precio del 2,18% respecto del mes septiembre de 2018; la variación interanual con respecto a octubre de 2017, experimenta una subida del 3,99%; tendencia a ligero incremento de precios.

Evolución Precios Maíz Grano



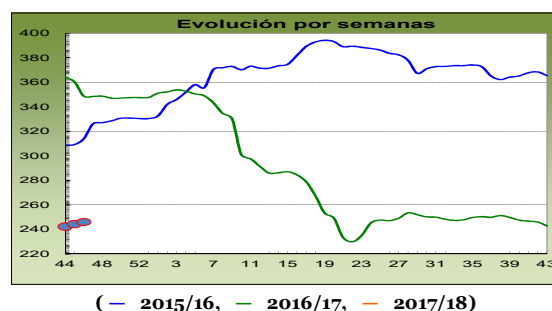
El **maíz grano** experimenta en relación con el mes de septiembre de 2018 un descenso del -4,02%; en cuanto a la variación interanual en comparación con octubre de 2017, se observa una subida del 6,05%; tendencia al mantenimiento.

Evolución Precios Vino Tinto sin DOP/IGP



El **vino tinto** (sin DOP/IGP) experimenta una bajada en comparación con septiembre de 2018 del -1,48%; en cuanto a la variación interanual, con respecto a octubre de 2017, se ha producido una subida del 21,08%; tendencia estable.

Evolución Precios Aceite de Oliva Virgen



El **aceite de oliva virgen** experimenta un descenso en comparación con septiembre 2018 del -2,09%; en cuanto a la variación interanual con respecto a octubre de 2017 tiene un nivel de precios inferior en un -33,16%; tendencia a ligero incremento de precios.

<http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/precios-covunturales-prod-agricolas/>
https://www.mapa.gob.es/app/precios-medios-nacionales/pmn_tabla.asp



3.3 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS: Frutas y Hortalizas

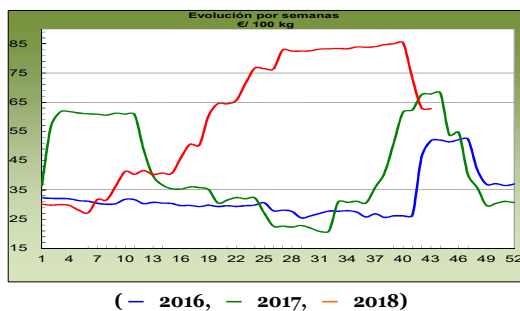
OCTUBRE 2018

PRODUCTOS	Precio Medio octubre 2018	Variación % oct.18/ sep.18	Variación % oct.18/ oct.17
Clementina	28,22	-23,73%	-7,60%
Limón	54,95	12,95%	17,41%
Naranja	18,65	-10,39%	-18,36%
Aguacate	160,36	21,48%	12,70%
Ciruela	52,50	-19,01%	-33,33%
Melocotón	61,99	22,29%	8,87%
Manzana Golden	57,67	-10,93%	28,89%
Pera Blanquilla	56,23	2,04%	9,46%
Uva de mesa	66,15	0,17%	3,68%
Plátano	71,09	-15,75%	9,61%
Acelga	45,77	3,20%	-5,15%
Alcachofa	153,27	15,68%	32,16%
Ajo	120,42	10,35%	-18,59%
Berenjena	32,99	-47,20%	-2,63%
Calabacín	48,88	87,05%	-11,22%
Cebolla	16,86	2,71%	15,92%
Coliflor	62,22	8,28%	30,71%
Col-repollo	26,09	4,09%	-6,08%
Champiñón	159,50	13,17%	-0,35%
Judía Verde Plana	176,24	1,83%	11,40%
Lechuga Romana	28,23	31,32%	41,38%
Melón Piel de Sapo	32,67	62,20%	-8,62%
Pepino, conjunto tipos	41,32	16,01%	0,94%
Pimiento Verde Italiano	43,96	1,57%	-27,41%
Sandía	23,53	43,17%	65,59%
Tomate liso	7,449	0,83%	8,94%
Zanahoria	18,92	0,88%	61,00%
Patata	24,10	-2,64%	241,27%

bre (-10,93%), ésta se mantuvo cerca de un 30% por encima de la observada en el mismo periodo de 2017. En *pera Blanquilla*, sin embargo, tanto la variación mensual (2,04%) como la interanual (9,46%) fueron de signo positivo.

Tras un verano en cotas máximas, debido principalmente a la escasez de oferta, el precio medio en origen del **plátano canario** comenzó a descender en octubre (-15,75% en relación con el de septiembre), aunque aún conservó cierto margen con respecto al registrado en el mismo mes de 2017 (9,61%).

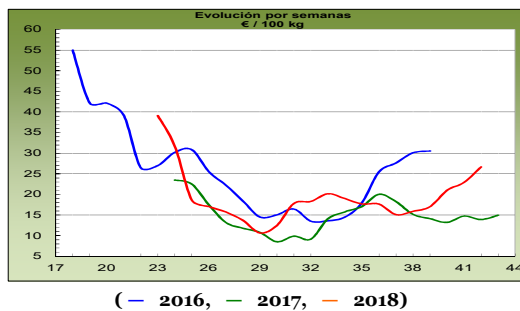
Evolución Precios Plátano



(— 2016, — 2017, — 2018)

Con la única excepción de la *berenjena* —cuya cotización media mensual bajó muy significativamente (-47,20%)—, en contraste con lo observado en septiembre, en octubre, todos los productos **hortícolas** en seguimiento vieron incrementar sus precios en origen con respecto a los del mes anterior. Las subidas más destacadas correspondieron al *calabacín* (87,05%), el *melón piel de Sapo* (62,2%) y la *sandía* (43,17%) —estos últimos en el final de sus campañas—, así como a la *lechuga romana* (31,32%).

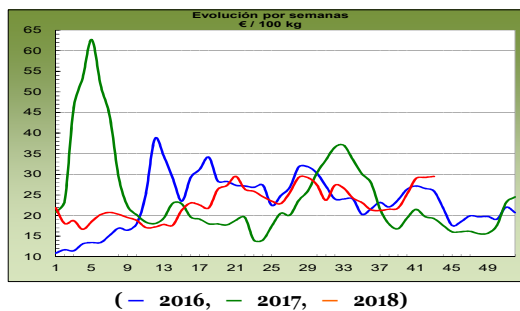
Evolución Precios Sandía



(— 2016, — 2017, — 2018)

Estos ascensos mensuales permitieron equilibrar la relación en las comparaciones interanuales, tras un septiembre casi al completo de números rojos en este apartado. Así, los mayores incrementos se registraron en *sandía* (65,59%), *zanahoria* (61%) y *lechuga romana* (41,38%). Entre los que aún permanecieron con saldo negativo, destacaron el *pimiento verde italiano* (-27,41%), el *ajo* (-18,59%) y el *calabacín* (-11,22%).

Evolución Precios Lechuga Romana



(— 2016, — 2017, — 2018)

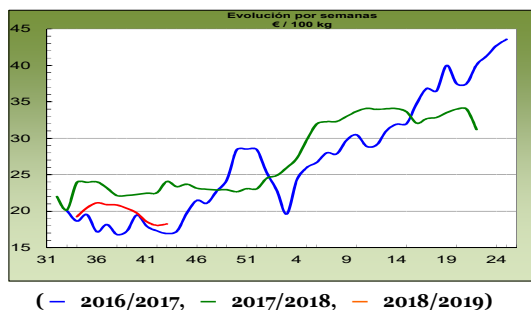
De nuevo bajó ligeramente el precio en origen de la **patata** (-2,64%), pero, como sucedió en septiembre, menos de lo que lo hizo en el mismo periodo de 2017, con lo que la diferencia interanual volvió a subir hasta el 241,27%.

€/100 kg

Fuente: S. G. de Análisis, Coordinación y Estadística. MAPA.

Los descensos de los precios medios en origen de *clementina* (-23,73%) y *naranja tipo Navel* —todavía Navelina fundamentalmente— (-10,39%) en octubre con respecto a los de septiembre, pasaron a situar a estos **cítricos** en niveles inferiores a los registrados en el mismo mes del año pasado: *naranja* (-18,36%) y *clementina* (-7,6%). El *limón* Fino subió su cotización este mes (12,95%), lo que le permitió mantener un margen positivo (17,41%) en relación con la observada en octubre de 2017.

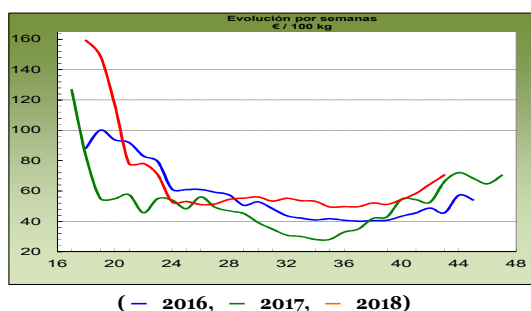
Evolución Precios Naranja



(— 2016/2017, — 2017/2018, — 2018/2019)

En **fruta de hueso**, al final de su temporada, como suele ser habitual, el *melocotón* incrementó su cotización durante octubre (22,29%), quedando la diferencia interanual también en términos positivos (8,87%). Descensos en *ciruela*: -19,01% con respecto a septiembre y -33,33% en relación con el valor registrado el pasado año en las mismas fechas.

Evolución Precios Melocotón



(— 2016, — 2017, — 2018)

En **fruta de pepita**, la *manzana Golden*, pese a experimentar en octubre una bajada de su cotización con respecto a la de septiem-

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

3.4 INSCRIPCIONES DE MAQUINARIA AGRÍCOLA

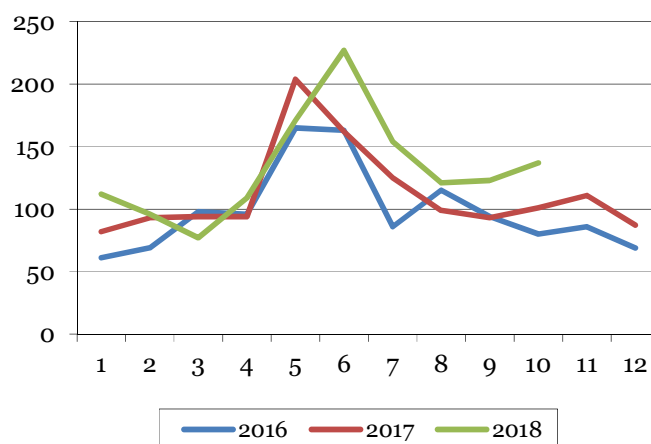


OCTUBRE 2018

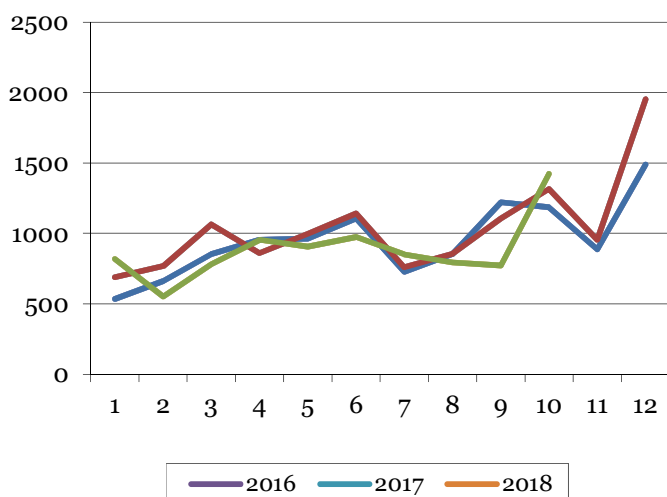
Los datos recibidos de la Dirección General de Producciones y Mercados Agrarios del MAPA, referentes a inscripciones de maquinaria agrícola en el periodo enero a octubre 2018, reflejan, en su conjunto, unos datos inferiores en un 2,30% respecto a los datos del mismo periodo del 2017 y son superiores también en un 0,70% respecto a los mismos datos del 2016.

El análisis individualizado por tipos de máquinas muestra que en este periodo, la cifra de **tractores** inscritos ha disminuido en un 7,60% respecto a los datos del año 2017, y son inferiores también a los del año 2016 en un 2,60%.

Inscripciones de Máquinas Automotrices (ud.)



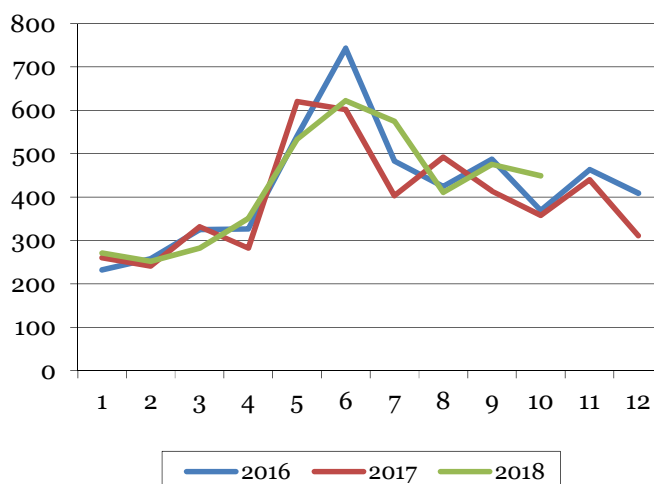
Inscripciones de Tractores (ud.)



En cuanto a los **remolques**, el total del periodo registra un incremento del número de inscripciones del 5,40% respecto del año 2017, y una disminución del 0,80% respecto a los registrados en el año 2016.

Agricultura

Inscripciones de Remolques (ud.)



En el caso de las **máquinas automotrices** los datos son superiores en un 15,70%, respecto a los datos del año 2017, y el número de inscritos en este periodo se ha incrementado también en un 29,20% respecto a los datos del año 2016.

Se excluyen los motocultores y las moto - máquinas.

NOTA.- Los datos correspondientes a los ejercicios 2016 y 2017 sufren pequeñas modificaciones, según van siendo actualizados.

Para una información más detallada, consultar la página web del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación:

<http://www.mapa.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, Pesca y Alimentación 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, ganaderos, propietarios forestales y acuicultores 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 **27 líneas de seguro que contempla el 39º Plan de Seguros Agrarios Combinados para este sector. Las explotaciones forestales pueden ser aseguradas a través de una línea específica.**

La apertura del periodo de suscripción por línea se fija en dicho Plan, siendo muy variable la finalización del mismo al depender fundamentalmente del ámbito geográfico y opciones de aseguramiento. La contratación de las líneas de aseguramiento agrícolas evoluciona con normalidad

en lo que va de ejercicio, si bien, no es posible sacar conclusiones generales del ejercicio, ya que la suscripción de las líneas de otoño, de gran importancia por su volumen, se sigue realizando en estos momentos. Cabe destacar que el 15 de noviembre se abrió el periodo de suscripción de las líneas de seguros para explotaciones frutícolas, cultivos agroenergéticos y forrajeros.

A continuación, se muestran, los valores alcanzados por los principales parámetros del seguro correspondientes a todo el ejercicio 2017, así como la situación de la contratación del seguro agrario en las líneas agrícolas para el ejercicio 2018, contratadas desde el 1 de enero de 2018 hasta el 22 de noviembre de 2018.

Agricultura

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO	TOTAL EJERCICIO 2017 (1 de enero al 31 de diciembre de 2017)					PARCIAL. EJERCICIO 2018. (1 de enero a 22 de noviembre de 2018)				
	Nº Pólizas.	Producción asegurada (Kg.)	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)	Nº Pólizas.	Producción asegurada (Kg.)	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)
AGROENERGÉTICOS	4	930.247	60.843	247	29	5	1.111.618	67.357	374	85
CITRÍCOS	19.962	3.008.403.292	910.640.512	73.979.877	18.388.036	20.246	3.324.146.651	1.101.530.648	87.989.886	21.904.366
FORESTALES	1.694	4.826.084	122.255.580	562.495	64.091	1.629	5.502.901	130.127.036	588.807	66.484
FORRAJEROS	1.715	787.084.113	41.314.390	646.398	164.962	1.568	866.970.841	45.676.695	714.648	168.478
FRUTALES	21.900	2.782.975.573	1.398.785.117	176.218.812	58.180.407	19.905	2.716.051.766	1.338.520.317	163.727.219	55.134.015
CEREZA	1.029	36.426.928	56.180.165	6.963.453	1.998.188	1.096	39.975.991	61.855.318	7.768.001	2.280.453
FRUTOS SECOS	2.611	35.158.866	90.592.712	4.315.512	1.743.619	1.857	31.877.134	80.716.332	2.235.129	676.998
HERBÁCEOS EXTENSIVOS	131.683	17.314.735.148	3.245.224.897	144.943.481	49.393.742	92.561	9.857.730.932	1.859.825.702	32.089.922	5.624.654
HORTALIZAS, PLANTA VIVA Y FLOR CORTADA	15.213	6.126.974.608	2.387.290.231	65.451.675	20.945.684	15.011	5.979.573.041	2.334.052.432	63.266.526	19.301.177
INDUSTRIALES NO TEXTILES	2.777	1.096.230.241	125.059.379	3.178.872	863.884	2.859	1.351.029.861	131.239.475	3.340.799	900.980
INDUSTRIALES TEXTILES	174	9.187.050	4.560.182	97.584	14.739	238	14.208.643	7.033.035	144.841	19.396
OLIVAR	10.167	1.087.515.176	469.990.923	31.213.878	16.953.600	6.088	445.153.150	201.318.355	3.279.567	553.426
OP Y COOPERATIVAS	11	140.566.388	7.739.188	706.123	355.361	7	122.866.140	6.673.469	568.520	244.685
PLATANO	3.228	619.914.420	316.156.354	9.579.683	3.396.760	3.256	638.073.489	325.417.479	9.370.607	3.486.756
TROPICALES Y SUBTROPICALES	568	14.088.853	24.831.995	710.159	172.301	618	15.808.278	22.723.621	761.642	203.044
UVA DE MESA	1.054	183.227.429	176.473.441	11.123.077	3.100.527	1.106	205.596.541	203.549.711	12.608.058	3.519.874
UVA DE VINO	29.666	3.017.051.156	987.926.471	63.761.289	18.191.814	11.612	1.039.942.990	320.818.681	15.020.958	2.522.113
TOTAL LÍNEAS AGRÍCOLAS Y FORESTALES	243.456	36.265.295.572	10.365.082.379	593.452.617	193.927.743	179.662	26.655.619.967	8.171.145.664	403.475.505	116.606.983

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" 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

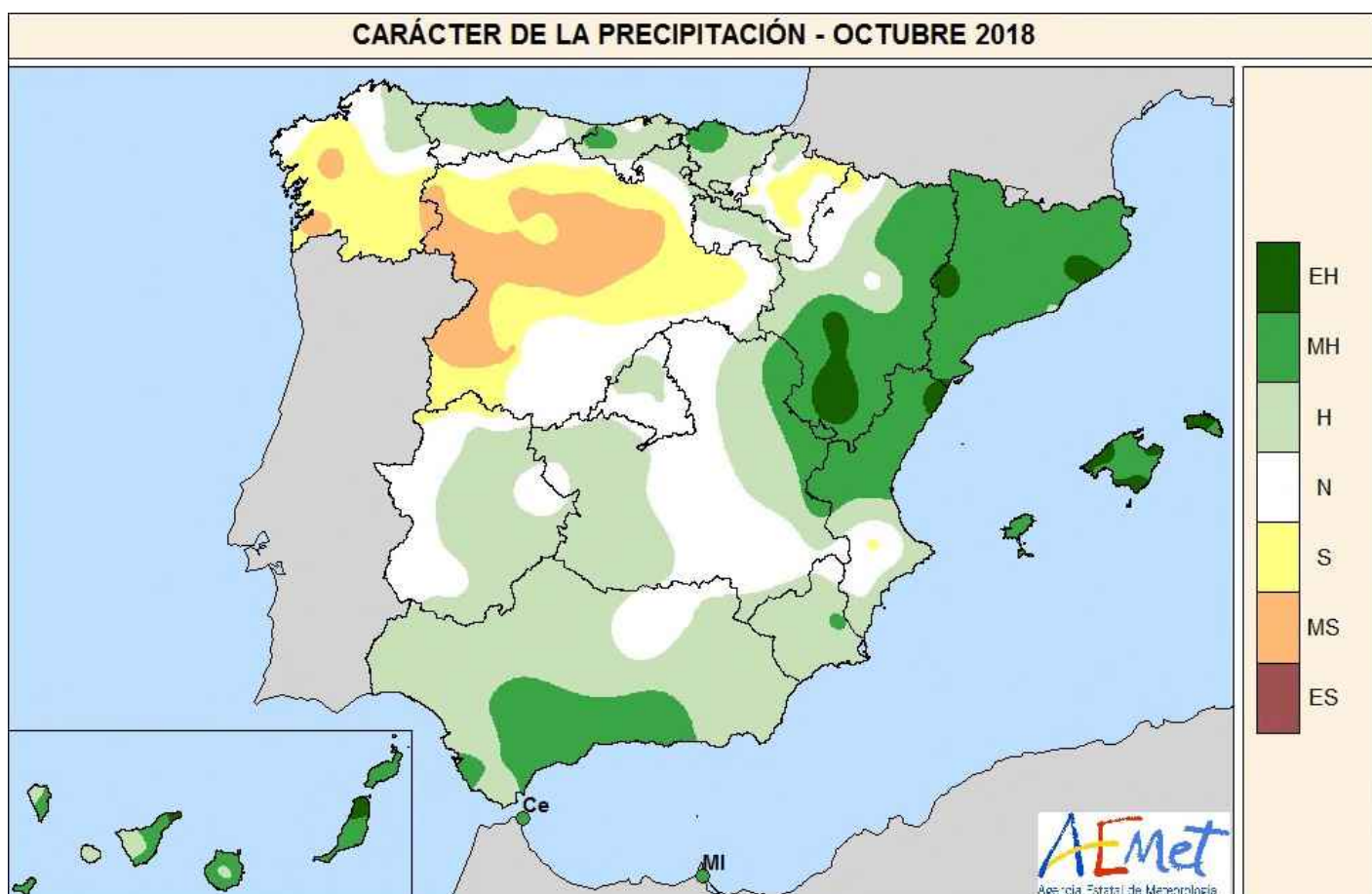


4.1 PRECIPITACIONES

Octubre

Octubre ha sido en su conjunto húmedo, con una precipitación media sobre España de 98 mm, valor que

supera en un 26 % el valor normal, que es de 78 mm (Periodo de referencia 1981-2010).



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

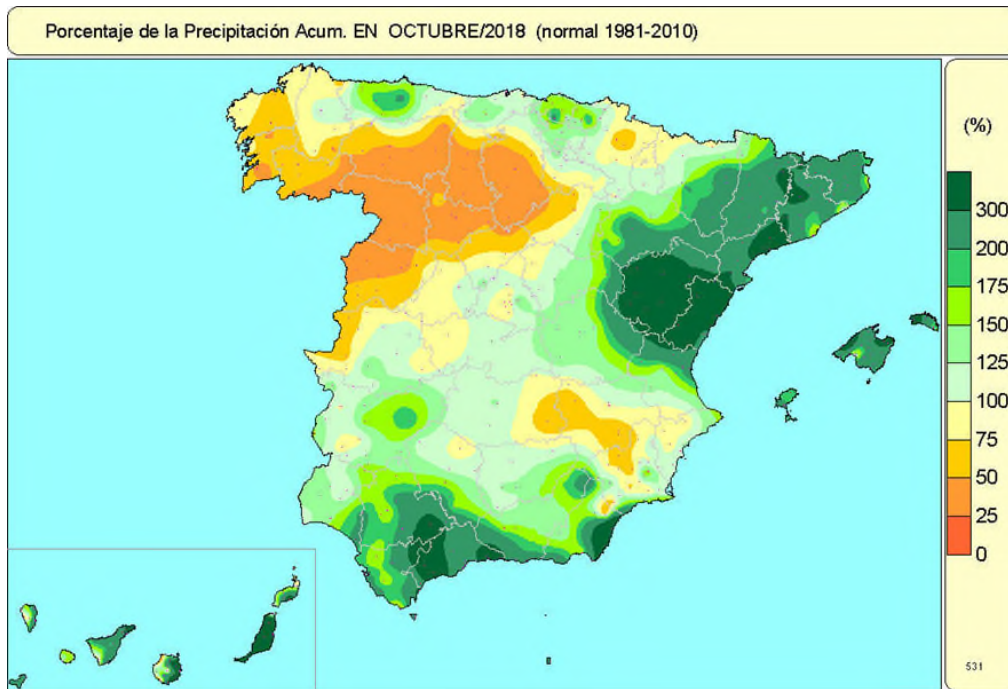
La distribución espacial de las precipitaciones acumuladas en octubre, ha sido muy desigual afectando con mayor intensidad a zonas de la mitad este y sur peninsulares, regiones cantábricas, Baleares y Canarias, donde el mes ha resultado húmedo o muy húmedo, e incluso extremadamente húmedo en algunas zonas, mientras que

el mes ha sido seco o muy seco, en zonas del cuadrante noroeste peninsular y de Navarra. En algunos puntos de la vertiente mediterránea se han registrado precipitaciones torrenciales con acumulaciones de más de 60 mm en 1 hora.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica



PRECIPITACIONES (...continuación)



Agua

En cuanto al porcentaje de precipitación sobre el valor normal las cantidades acumuladas en el mes han superado dichos valores en gran parte del territorio, quedando un 50 % por encima del valor normal en diversas áreas de las regiones cantábricas, en una extensa área que abarca Cataluña, parte de Aragón, norte de la comunidad valenciana y extremo nordeste de Castilla-La Mancha, en otra que abarca gran parte de Andalucía, en una zona al sureste de Extremadura, en Baleares y Canarias. Destaca que se han llegado a triplicar los valores normales en las provincias de Castellón, Teruel, Málaga, norte de Tarragona y Barcelona, sur de Almería, y en algunos puntos de Baleares y Canarias oriental. Por el contrario, las precipitaciones no superaron ni el 75 % de los valores normales en zonas del interior de Navarra, sureste de Castilla-La Mancha, norte de Murcia, Galicia y meseta norte, no alcanzándose ni la mitad de la precipitación normal en una extensa área del interior de Castilla y León.

En la primera decena las precipitaciones se extendieron a todo el territorio, superándose los 30 mm al oeste de Galicia, en diversas áreas de Cantabria, País Vasco, Pirineos, este de Cataluña, isla de Mallorca y provincia de Málaga. En pequeñas áreas al norte de la provincia de Tarragona, nordeste de la isla de Mallorca y al oeste de Málaga, las precipitaciones superaron los 120 mm.

En la segunda decena las precipitaciones también se extendieron a todo el territorio y fueron superiores a 30 mm en Galicia, Asturias, gran parte de los cuadrantes nordeste y suroeste peninsulares, y en Baleares. Se superaron los 120 mm en una extensa área que abarca zonas de Castellón, Teruel, Tarragona, y nordeste de Cataluña, así como al suroeste de A Coruña, norte de la provincia de Málaga y norte de Mallorca, siendo al nordeste de Castellón donde se acumularon más de 300 mm.

En la tercera decena las precipitaciones se extendieron de nuevo a todo el territorio superándose los 30 mm al norte de Galicia, regiones cantábricas, Cataluña, Sistema Central,

extensas áreas de Castilla-La Mancha, Andalucía, Baleares y algunas zonas de Canarias. Se acumularon más de 100 mm en la cornisa cantábrica, este de Baleares, una pequeña área en el Pirineo oriental y en una zona entre Málaga y Cádiz.

En cuanto a eventos de precipitaciones intensas cabe destacar: los días 8 y 9, en que las precipitaciones se extendieron a la vertiente mediterránea y Baleares, siendo puntualmente persistentes e intensas en zonas de Tarragona, oeste de Málaga y al nordeste de Mallorca, donde se llegaron a registrar más de 80 mm en 1 hora y una acumulación en 24 horas de más de 230 mm; el día 14 las precipitaciones se intensificaron en Cataluña; los días 18 y 19 las mayores precipitaciones se registraron en Castellón y Baleares, con más de 150 mm en 1 hora en Vinarós (Castellón); los días 20 y 21 las precipitaciones más intensas fueron en la Serranía de Ronda entre Málaga y Cádiz, siendo en Alpandeire (Málaga) donde se registraron 118 mm en una hora y 355 mm en 24 horas; y en los días 24 y 25 las precipitaciones se extendieron a Canarias.

En los últimos cinco días del mes las precipitaciones se extendieron en menor o mayor medida a todo el territorio, destacando que debido a la entrada de aire muy frío, en áreas montañosas e incluso en algunas zonas de cotas más bajas, parte de la precipitación fue en forma de nieve. En 8 observatorios principales el número de días de nieve en el mes, aunque en algunos casos sólo hubiera sido de un día, ha resultado ser el mayor de la correspondiente serie mensual de octubre (ver tabla adjunta).

Las mayores precipitaciones diarias de octubre entre observatorios principales se observaron el día 9 en Reus/aeropuerto con 145 mm, el día 18 con 136 mm en Valencia y 128 mm en Castellón-Almassora, el día 19 con 86 mm en Tortosa, y el día 27 con 75 mm en La Palma/aeropuerto. En 4 observatorios principales se superó el anterior valor de precipitación máxima diaria de la correspondiente serie mensual (ver tabla adjunta).

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica



PRECIPITACIONES (...continuación)

Precipitación por cuencas

El mes de octubre tuvo un carácter normal en la vertiente atlántica y muy húmedo en la mediterránea, con unas precipitaciones estimadas de un 106 % y un 191 % del valor medio del período 1981-2010, respectivamente.

Dentro de la vertiente atlántica el mes resultó seco en la cuenca del Duero, con unas precipitaciones estimadas

que solo llegaron a la mitad del valor medio. La cuenca del Norte y Noroeste tuvo un carácter normal y el mes fue húmedo o muy húmedo en el resto.

En las cuencas mediterráneas el mes resultó muy húmedo, salvo en la del Segura que fue húmedo y en la del Pirineo Oriental, que con una precipitación estimada que casi triplicaba la media, resultó extremadamente húmedo.

CUENCAS	P. m	P. e	% P	CA	PA	% PA
NORTE Y NOROESTE	152,9	144,3	94	N	170,4	73
DUERO	73,3	37,0	50	S	57,6	51
TAJO	79,5	80,8	102	H	106,1	93
GUADIANA	67,7	73,1	108	H	94,2	96
GUADALQUIVIR	68,3	106,2	155	MH	135,0	138
SUR	59,3	155,6	262	MH	200,8	224
SEGURA	43,3	38,4	89	H	89,2	111
JÚCAR	64,0	119,3	186	MH	179,5	154
EBRO	64,3	107,7	167	MH	140,7	123
PIRINEO ORIENTAL	86,5	252,5	292	EH	304,1	187
VERTIENTE ATLANTICA	79,7	84,3	106	N	108,5	85
VERTIENTE MEDITERRANEA	63,6	121,3	191	MH	165,4	146
MEDIA PENINSULAR	77,8	98,0	126	H	129,5	106

Agua

Pm = Precipitación media 1981 - 2010.

Pe = Precipitación media estimada del mes.

%P = % con respecto a la media 1981 - 2010.

CA = Carácter de la precipitación estimada del mes.

EH = Extremadamente húmedo.

MH = Muy húmedo.

H = Húmedo.

N = Normal.

S = Seco.

MS = Muy seco.

ES = Extremadamente seco

PA = Precipitación estimada acumulada desde 1º de septiembre.

%PA = % con respecto a la media 1981 - 2010 de las precipitaciones acumuladas.

Las posibles variaciones en PA e IPS se deben al recalcu de la precipitación con un número mayor de estaciones

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica



4.2 ESTADO DE LA SEQUÍA HIDROLÓGICA

Octubre 2018

La situación de los indicadores de sequía hidrológica en las demarcaciones intercomunitarias, correspondientes al final del mes de **octubre de 2018**, era la siguiente:

- Miño-Sil: Continúa la situación general de *Normalidad* en la demarcación, aunque la sensibilidad de los indicadores a situaciones de estiaje hace que a finales de octubre caiga a valores de *Emergencia* el sistema del Miño Alto.

Más información en: <https://www.chminosil.es/es/chms/planificacionhidrologica/recursos-hidricos/fenomenos-extremos/sequias>

- Cantábrico: Continúa la situación general de *Normalidad* en las dos demarcaciones del Cantábrico. También en este caso la rápida respuesta de los indicadores a un periodo de estiaje hace que los sistemas del Agüera y del Sella (en la demarcación occidental) se sitúen en valores de *Emergencia*, aunque no se han detectado problemas desde el punto de vista de la sequía hidrológica.

Más información en: <https://www.chcantabrico.es/plan-de-sequias>

- Duero: Se mantiene la situación de *Normalidad* en el indicador global de la demarcación. Por su parte, los indicadores de todos sus sistemas considerados individualmente tienen valores de *Normalidad* o de *Prealerta*.

Más información en:

<http://www.chduero.es/Inicio/Planificación/Plandesequias2007/SeguimientodelPlan/tabid/284/Default.aspx>

- Tajo: La situación es similar a la del mes anterior. Todos los sistemas de la demarcación tienen valores de *Normalidad* en su indicador de sequía hidrológica, excepto el de Cabecera, que continúa en valores de *Alerta*, y el del Alberche, que ha caído durante el mes de octubre a valores de *Prealerta*.

A fecha 5 de noviembre, el volumen de agua en los embalses para usos consuntivos de la demarcación se situaba al 40,3% de su capacidad máxima. El primer mes del año hidrológico ha supuesto un descenso de 1,3 puntos porcentuales en el volumen almacenado, aunque está 17 puntos porcentuales por encima del valor existente un año antes (23,4%). Los embalses de Entrepeñas y Buendía, en Cabecera, almacenaban a fecha del 5 de noviembre 586 hm³ (23,7% de su capacidad máxima).

Más información en:

<http://www.chtajo.es/LaCuenca/SequiasAvenidas/Paginas/IndicadoresSequia.aspx>

- Guadiana: Se mantiene la situación de *Normalidad*, tanto en el global de la demarcación como en la escala de los cuatro grandes sistemas de explotación (Oriental, Central, Ardila y Sur).

Descendiendo a escala de Zonas, solo la de Los Montes tiene un valor de *Alerta* en su indicador de sequía hidrológica, mientras que las 21 restantes están en *Normalidad* (18) o *Prealerta* (3: La Mancha, Bullaque y Guadiana Central).

A fecha 5 de noviembre el volumen de agua en los embalses para usos consuntivos de la demarcación estaba al 52,7% de su capacidad máxima, 8 puntos porcentuales por encima del valor existente un año antes (44,7%).

Más información en:

<https://www.chguadiana.es/actualidad/sequia-cadagotasuma/situacion-sequia>

- Guadalquivir: Se mantiene la situación de *Normalidad* en el indicador global de sequía hidrológica de la demarcación.

Por sistemas, a finales de octubre tenían valores de *Alerta* en su indicador de sequía hidrológica, los de Cubillas-Colomera, San Clemente y La Bolera. El resto de sistemas de la demarcación se mantenían en *Normalidad* (13) o *Prealerta* (4).

A fecha 5 de noviembre el volumen de agua en los embalses para usos consuntivos de la demarcación estaba al 51,7% de su capacidad máxima, más de 20 puntos porcentuales por encima del valor que existía un año antes (31,5%).

Más información en: <http://www.chguadalquivir.es/plan-de-sequia-vigente>

- Segura: En el mes de septiembre las variaciones de los valores de los indicadores de sequía hidrológica de la demarcación han sido muy pequeñas.

Sin embargo, el ligero ascenso experimentado por el indicador del subsistema Trasmonte es suficiente para que recupere valores de *Prealerta*, tras haber caído a un valor de *Alerta* el mes anterior. El subsistema Cuenca se mantiene en valores de *Normalidad*. Por su parte, el indicador Global de la demarcación, dependiente de los dos subsistemas mencionados, permanece en *Prealerta*.



El 29 de septiembre se publicó en el BOE el Real Decreto 1210/2018, de 28 de septiembre, que prorroga hasta el 30 de septiembre de 2019 la declaración de sequía para el ámbito territorial de la Confederación Hidrográfica del Segura, vigente desde la publicación del RD 356/2015. Esta declaración ha permitido adoptar numerosas medidas excepcionales para una mejor gestión de los recursos hídricos.

Por su parte, el 20 de octubre se publicó en el BOE la Orden TEC/1097/2018, por la que se autorizaba un trasvase de 20 hm³ desde los embalses de Entrepeñas-Buendía, a través del acueducto Tajo-Segura, para el mes de octubre.

Más información en: <http://www.chsegura.es/chs/cuenca/sequias/gestion/>

- Júcar: Durante el mes de octubre ha salido de valores de *Emergencia* el indicador de sequía hidrológica del sistema de la Marina Alta, pasando a un valor de *Alerta*, aunque de acuerdo con los criterios establecidos por el Plan Especial de Sequías se mantiene la fase declarada de *Emergencia*. En general, los restantes sistemas de la demarcación también han mejorado, y tienen valores de *Normalidad* (5) o de *Prealerta* (3).

A fecha 5 de noviembre el volumen de agua en los embalses para usos consuntivos de la demarcación estaba al 27,9% de su capacidad máxima, 5,4 puntos porcentuales por encima del valor existente un año antes (22,5%).

Como en el caso del Segura, mediante el Real Decreto

1209/2018, de 28 de septiembre, se ha prorrogado hasta el 30 de septiembre de 2019 la declaración de sequía prolongada para el ámbito territorial de la Confederación Hidrográfica del Júcar, vigente desde la publicación del RD 355/2015. Esta declaración permite adoptar medidas excepcionales para la gestión de sus recursos hídricos.

Más información en:

<http://www.chj.es/es-es/medioambiente/gestionsequia/Paginas/InformesdeSeguimiento.aspx>

- Ebro: A finales de octubre, los indicadores globales de la demarcación, tanto el de sistemas regulados como el de sistemas no regulados, continúan en *Normalidad*.

Por subsistemas, todos los regulados de la cuenca tienen valores de *Normalidad* o *Prealerta* en su indicador de sequía hidrológica. Entre los subsistemas no regulados, los de Cabecera y Aragón-Arba se encuentran en valores de *Emergencia* y el de Irati-Arga-Ega en *Alerta*, mientras que el resto permanece también en *Normalidad* o *Prealerta*.

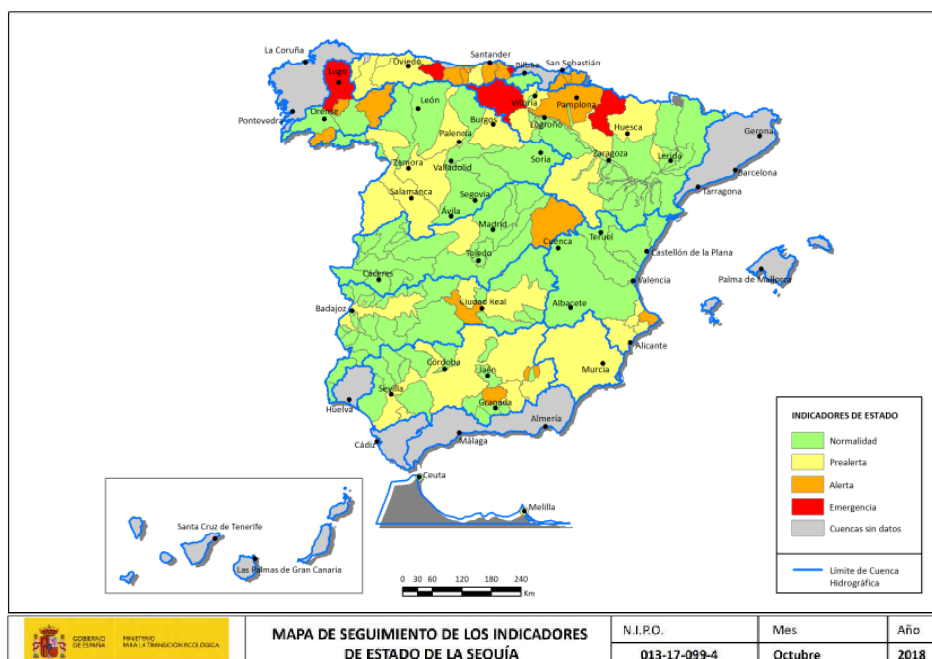
A fecha 5 de noviembre el volumen de agua en los embalses para usos consuntivos de la demarcación estaba al 58,5% de su capacidad máxima, casi 24 puntos porcentuales por encima del valor existente un año antes (34,8%).

Más información en:

<http://www.chebro.es/contenido.visualizar.do?idContenido=13761&idMenu=2183>

Agua

MAPA DE INDICADORES DE ESTADO DE SEQUÍA – OCTUBRE 2018



Fuente: Subdirección General de Planificación y Uso Sostenible del Agua. Dirección General del Agua. Ministerio para la Transición Ecológica



5. ALIMENTACIÓN

5.1 CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR - NOVIEMBRE 2017

Panel de Consumo Alimentario

Consumo en el mes de Noviembre 2017

- El Consumo de Alimentación en España permanece estable respecto al mismo mes del año anterior.

- El consumo de Carne durante el mes de noviembre experimenta un ligero decrecimiento del 0,4%, el aumento en la carne congelada no compensa el descenso de consumo del resto de los tipos de carne. Dentro de fresca, destacan el descenso de la carne de Conejo (-4,6%) y el crecimiento (2,1%) de la carne de Cerdo.
- Respecto a la compra de productos pesqueros, ésta también es inferior respecto al mismo mes del año anterior (-4,0%), descenso provocado principalmente por los Pescados Frescos y Congelados. Las Conservas de Pescado y Marisco es el tipo de productos de pesca que experimenta un ligero aumento (0,2%).
- La leche líquida tiene un consumo ligeramente superior al del mismo mes del año anterior (0,9%). Los derivados lácteos también aumentan su consumo (0,9%), el descenso de los bífidos no arrastra la categoría.
- La evolución de los diferentes tipos de productos básicos de alimentación es dispar. Los Huevos aumentan un 5,6% su nivel demanda, las legumbres un 1,6%, y en el lado contrario tenemos el Pan que desciende un 1,6% y el Azúcar un 3,8%.
- El Aceite recupera su consumo (+1,5%) provocado por la recuperación del Aceite de Girasol (+10,1%). El aceite de oliva desciende un 2,5% su demanda.
- En lo que respecta a hortalizas y frutas, tanto las patatas frescas y las frutas frescas sufren reducciones de demanda. Las hortalizas frescas aumentan ligeramente su consumo (+0,9%), el aumento en el consumo de los pimientos compensa la caída de las judías verdes y las coles. En el caso de las frutas frescas existen dos grandes grupos; los melocotones, albaricoques, melón, sandía, ciruelas y cerezas disminuyen considerablemente su consumo con descensos mayores del 20% mientras que en lado positivo están las fresas y limones.
- En bebidas, las sidras y los vinos licorosos aumentan su consumo (20% y 10,5% respectivamente). Los vinos espumosos descienden un 16%. Las cervezas aumentan su consumo un 2,4%.

Consumo en el Año Móvil de Diciembre de 2016 hasta Noviembre de 2017

TAM Noviembre sufre un retroceso del 0,6% en el volumen comprado de alimentos para consumo en casa.

- El consumo de carne es un 1,1% inferior al TAM anterior, siendo la carne fresca, en todas sus especies, el tipo que ejerce de freno al consumo (-2,1%). Por el contrario, tanto la carne congelada como la transformada sí experimentan crecimientos en volumen (3,4% y 1,5% respectivamente).
- En el caso de productos pesqueros, la demanda se contrae un 3,4% aunque en valor crece un 0,2%. Tanto pescados como mariscos ven reducido su consumo, solo las conservas de pescado/marisco logran crecer un 1,2% en volumen y 4,7% en valor.
- El consumo de leche líquida permanece en números ligeramente negativos en cuanto al volumen de compra. Por su parte, dentro los productos de consumo básico, crece la compra de huevos y legumbres y se reduce el pan y el azúcar.
- Aceite ve disminuido su volumen de compra un 5,2%, sobre todo por la reducción del aceite de oliva (-9,7%) que no se compensa con el incremento del aceite de girasol (+20,8%).
- A nivel anual se reduce el consumo de patatas, hortalizas y frutas frescas. En el caso de hortalizas, la disminución es homogénea en todos los tipos, sobre todo en tomates, lechugas y judías verdes, mientras que en frutas frescas destaca el crecimiento de limones, cerezas y ciruelas, las cuales no consiguen que la categoría repunte su consumo.
- Las bebidas tienen evoluciones dispares. Se reduce el consumo de Vinos un 1,9%, de Sidras (-3,7%) y Bebidas espirituosas (-5,1%), en cambio crece la compra de Cervezas (+2,5%) y Bebidas derivadas del vino (+3,4%).

	TAM Noviembre 17	% Variación TAM Noviembre 17 vs Noviembre 16	% Variación Agosto 17 vs Agosto 16	% Variación Septiembre 17 vs Septiembre 16	% Variación Octubre 17 vs Octubre 16	% Variación Noviembre 17 vs Noviembre 16
Volumen (Millones Kg/L)	28.945,8	-0,6%	2,2%	2,1%	-2,7%	-0,3%
Valor (Millones €)	67.564,00	0,7%	4,1%	5,9%	-1,2%	1,8%
Precio Medio	2,33	1,3%	1,8%	3,7%	1,5%	2,1%

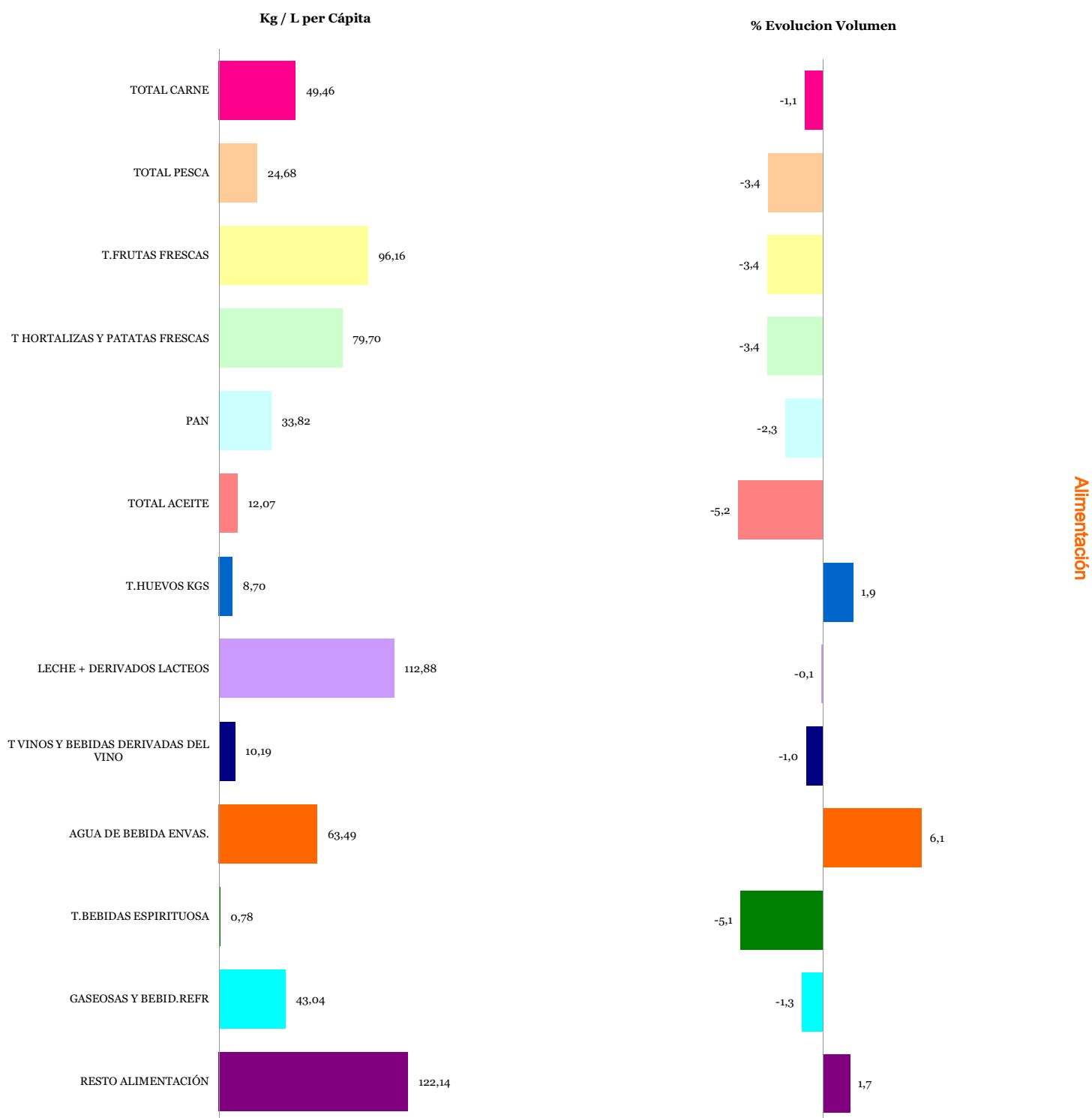
Consumo x Capita	657,09	-0,8%	1,8%	1,7%	-3,1%	-0,7%
Gasto x Capita	1.533,85	0,5%	3,7%	5,5%	-1,6%	1,4%

CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)



TAM NOVIEMBRE 2017

TOTAL ALIMENTACIÓN (HOGAR)	
CONSUMO PER CAPITA	VOLUMEN EN LA CESTA DE LA COMPRA
657,09	28.945,8
Kg./L./Capita	Cantidad (Millones de Kgs./L.)



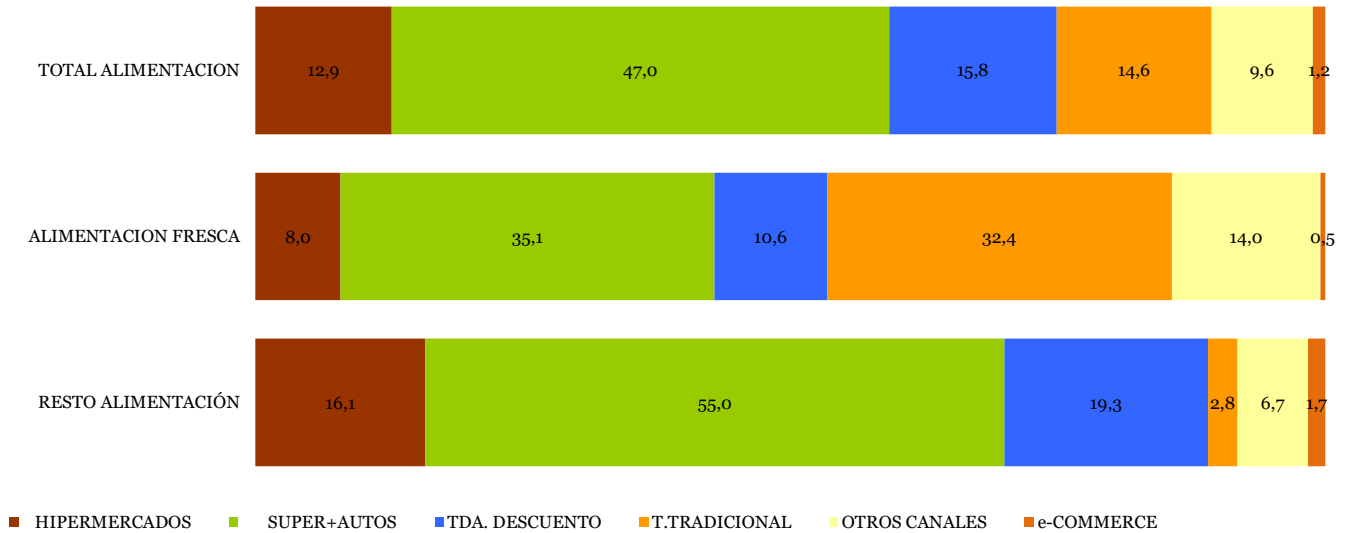
T Hortalizas y Patatas Frescas: incluye todas las hortalizas frescas y las patatas frescas
 Leche y Derivados Lácteos: incluye Leche Líquida, Preparados Lácteos, Total Otras Leches, Derivados Lácteos
 T Vinos y Bebidas Derivadas del Vino: Incluye, Vinos, Espumosos, Cava, Tinto de Verano, Sangría, Vermouth,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



CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)

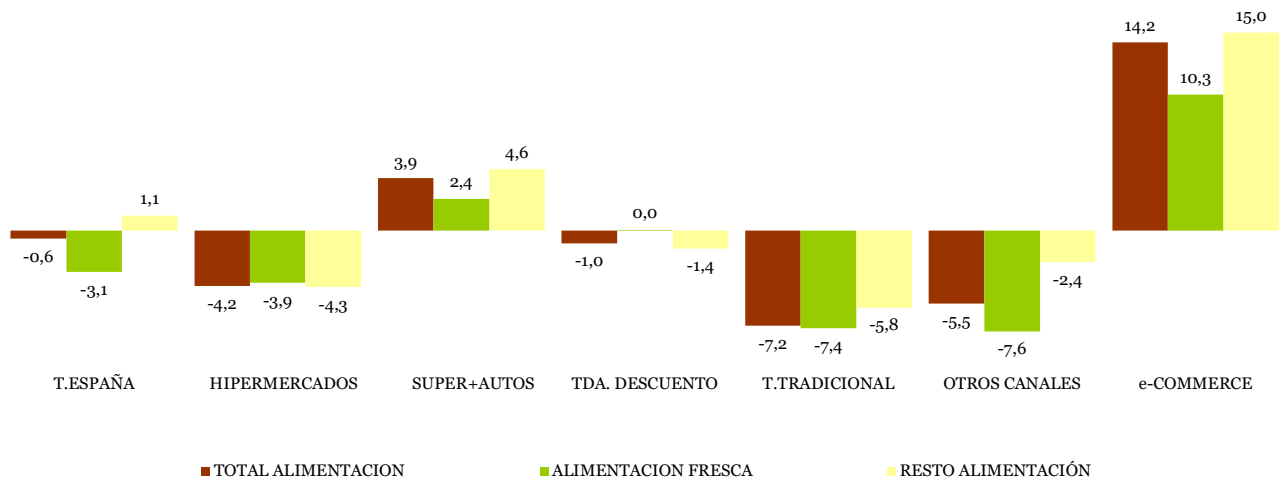
TAM NOVIEMBRE 2017

Cuota de los lugares de compra en Volumen (Kg/L)



Alimentación

% Evolución de Volumen (Kg/L) en cada Lugar de Compra



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

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

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

ALIMENTACION SECA: Carnes Frescas, Huevos, Pescados Frescos, Mariscos/Moluscos Frescos, Pan, Patatas Frescas, Hortalizas Frescas, Frutas Frescas

CONSUMO ALIMENTARIO EN EL HOGAR (...continuación)



LA ALIMENTACIÓN MES A MES							
TAM NOVIEMBRE 2017 vs TAM NOVIEMBRE 2016							
HOGARES							
Productos	Cantidad (Millones de Kg / L)		Evolución	Valor (Millones de €)		Evolución	Kg / L per Capita
	TAM NOVIEM- BRE 2016	TAM NOVIEM- BRE 2017	% 17 vs 16	TAM NOVIEM- BRE 2016	TAM NOVIEM- BRE 2017	% 17 vs 16	TAM NOVIEM- BRE 2017
T.HUEVOS KGS	376,0	383,0	1,9	816,02	833,38	2,1	8,70
CARNE POLLO FRESCA	609,2	594,1	-2,5	2.416,33	2.434,77	0,8	13,49
CARNE CERDO FRESCA	471,6	466,4	-1,1	2.679,45	2.727,14	1,8	10,59
CARNE VACUNO FRESCA	246,5	237,9	-3,5	2.257,16	2.238,69	-0,8	5,40
CARNE CONEJO FRESCA	56,3	53,3	-5,2	293,46	300,30	2,3	1,21
CARNE OVINO/CAPRINO FRESCA	72,1	69,0	-4,2	753,56	742,86	-1,4	1,57
CARNE TRANSFORMADA	515,9	523,6	1,5	4.401,45	4.539,33	3,1	11,89
RESTO CARNE	231,6	234,2	1,1	1.236,78	1.260,75	1,9	5,32
PESCADOS	627,9	599,4	-4,5	4.615,92	4.570,03	-1,0	13,61
MARISCO/MOLUSCO/CRUS	298,4	286,8	-3,9	2.470,26	2.449,64	-0,8	6,51
CONS.PESCAO/MOLUSCO	198,5	200,8	1,2	1.849,21	1.935,29	4,7	4,56
TOTAL LECHE LIQUIDA	3.203,3	3.194,5	-0,3	2.265,60	2.216,42	-2,2	72,52
TOTAL OTRAS LECHE	30,4	28,4	-6,7	236,37	204,31	-13,6	0,64
T DERIVADOS LACTEOS	1.743,0	1.749,6	0,4	5.778,93	5.752,17	-0,5	39,72
PAN	1.525,0	1.489,6	-2,3	3.694,99	3.585,03	-3,0	33,82
BOLL.PAST.GALLET.CERE	620,9	613,4	-1,2	2.830,21	2.779,80	-1,8	13,92
CHOCOLATES/CACAO/SUC	163,7	162,6	-0,7	1.113,29	1.125,93	1,1	3,69
CAFES E INFUSIONES	78,0	77,4	-0,9	1.138,17	1.135,82	-0,2	1,76
ARROZ	171,4	174,3	1,6	262,58	271,28	3,3	3,96
TOTAL PASTAS	180,9	185,2	2,4	340,07	348,99	2,6	4,20
AZUCAR	162,7	158,6	-2,6	140,07	141,83	1,3	3,60
LEGUMBRES	135,3	142,5	5,3	235,53	265,58	12,8	3,23
TOTAL ACEITE OLIVA	377,5	340,9	-9,7	1.369,58	1.355,94	-1,0	7,74
ACEITE DE GIRASOL	139,5	168,5	20,8	169,24	182,24	7,7	3,83
RESTO ACEITE	44,1	22,3	-49,3	62,00	45,90	-26,0	0,51
PATATAS FRESCAS	984,5	973,3	-1,1	752,08	714,55	-5,0	22,09
PATATAS CONGELADAS	41,4	41,0	-1,0	48,87	50,44	3,2	0,93
PATATAS PROCESADAS	59,7	58,9	-1,2	303,63	309,61	2,0	1,34
TOMATES	630,1	588,0	-6,7	909,49	933,60	2,7	13,35
RESTO HORTALIZAS FRESCAS	2.020,2	1.949,6	-3,5	3.534,05	3.567,13	0,9	44,26
CITRICOS	1.252,8	1.192,1	-4,9	1.395,93	1.348,63	-3,4	27,06
RESTO FRUTAS FRESCAS	3.133,6	3.044,0	-2,9	4.807,38	4.797,20	-0,2	69,09
ACEITUNAS	110,6	118,0	6,7	311,10	348,12	11,9	2,68
FRUTOS SECOS	129,7	136,8	5,5	950,08	1.007,38	6,0	3,11
T.FRUTA&HORTA.TRANSF	582,4	591,0	1,5	1.249,46	1.282,02	2,6	13,42
PLATOS PREPARADOS	598,5	626,6	4,7	2.455,69	2.582,39	5,2	14,22
BEBIDAS DERIVADAS VI	73,4	75,9	3,4	107,86	112,01	3,9	1,72
VINOS TRANQUILOS	139,5	139,6	0,1	548,75	565,75	3,1	3,17
ESPUM(INC CAVA)+GAS	26,6	27,8	4,6	139,64	141,36	1,2	0,63
VINOS DE AGUJA	8,0	6,5	-17,9	23,89	18,28	-23,5	0,15
VINOS LICOROSOS	10,7	10,9	1,6	40,55	40,02	-1,3	0,25
OTROS VINOS CON DOP	-	-	-	-	-	-	-
VINO SIN DOP/IGP	178,5	171,4	-4,0	208,34	202,85	-2,6	3,89
VINOS CON I.G.P.	14,5	13,8	-4,8	38,51	33,54	-12,9	0,31
CERVEZAS	823,7	843,9	2,5	987,48	1.026,35	3,9	19,16
T.BEBIDAS ESPIRITUOSA	36,3	34,5	-5,1	394,03	369,26	-6,3	0,78
TOTAL ZUMO Y NECTAR	438,2	423,2	-3,4	427,23	436,54	2,2	9,61
AGUA DE BEBIDA ENVAS.	2.636,2	2.796,9	6,1	555,60	581,53	4,7	63,49
GASEOSAS Y BEBID.REFR	1.920,3	1.895,8	-1,3	1.541,06	1.527,43	-0,9	43,04
OTROS PROD.EN PESO	44,9	60,8	35,4	333,39	485,96	45,8	1,38
OTROS PROD.EN VOLUMEN	218,7	227,0	3,8	289,75	297,38	2,6	5,15
.TOTAL ALIMENTACION	29.126,7	28.945,8	-0,6	67.107,95	67.564,00	0,7	657,09

Alimentación

Resto Carne: Incluye todos los tipos de Carne a excepción de la Carne de Pollo Fresca, Carne de Cerdo Fresca, Carne de Vacuno Fresca, Carne de ovino/caprino Fresca y Carne Transformada

T. Derivados Lácteos: Incluye Preparados Lácteos y Derivados Lácteos

Resto Aceite: Incluye todos los aceites que no son de Oliva o Girasol

Resto Hortalizas Frescas: incluye todas las Hortalizas Frescas a excepción de los Tomates

Cítricos: incluyen las frutas cítricas (Naranjas, Mandarinas y Limones)

Resto Frutas Frescas: Incluye todas las frutas frescas a excepción de las cítricas (Naranjas, Mandarinas y Limones)

Bebidas Alcohólicas Alta Graduación: incluye el Brandy, Whisky, Ginebra, Ron, Anís, Otras Bebidas Espirituosas.

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 porque aún no dispone de compras registradas



6. CALIDAD Y EVALUACIÓN AMBIENTAL Y MEDIO NATURAL

6.1 CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN ÁREAS RURALES

Octubre

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 **octubre** de 2018.

Estaciones	Valor medio de SO ₂ (µg/m ³)
San Pablo de los Montes	0,19
Noia	1,23
Mahón	0,42
Víznar	0,52
Niembro	0,51
Campisábalos	0,86
Cabo de Creus	0,43
Barcarrota	0,18
Zarra	0,55
Peñausende	0,21
Els Torms	0,71
O Saviñao	0,42
Doñana	0,26

Dióxido de Azufre - SO₂

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

Estaciones	Valor medio de NO ₂ (µg/m ³)	Valor medio de NO _x (µg/m ³)
San Pablo de los Montes	1,52	1,83
Noia	3,54	4,00
Mahón	3,51	4,12
Víznar	4,22	5,20
Niembro	3,03	4,11
Campisábalos	1,81	2,28
Cabo de Creus	2,72	3,25
Barcarrota	2,24	2,57
Zarra	2,16	2,31
Peñausende	1,60	1,75
Els Torms	4,60	4,81
O Saviñao	2,86	3,27
Doñana	5,22	6,47

Dióxido de nitrógeno y óxidos de nitrógeno - NO₂ y NO_x

Durante el mes de octubre 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 octubre 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 2018.

Estaciones	V. medio O ₃ (µg/m ³)	Días O ₃ > 120 µg/m ³	Núm. días acumulado 2018
San Pablo de los Montes	75	0	30
Noia	69	0	1
Mahón	71	0	35
Víznar	76	0	51
Niembro	73	0	4
Campisábalos	68	0	24
Cabo de Creus	72	0	15
Barcarrota	61	1	3
Zarra	79	0	51
Peñausende	69	0	4
Els Torms	69	0	16
O Saviñao	57	0	2
Doñana	54	0	4

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica

6.2 CAPA DE OZONO



Octubre

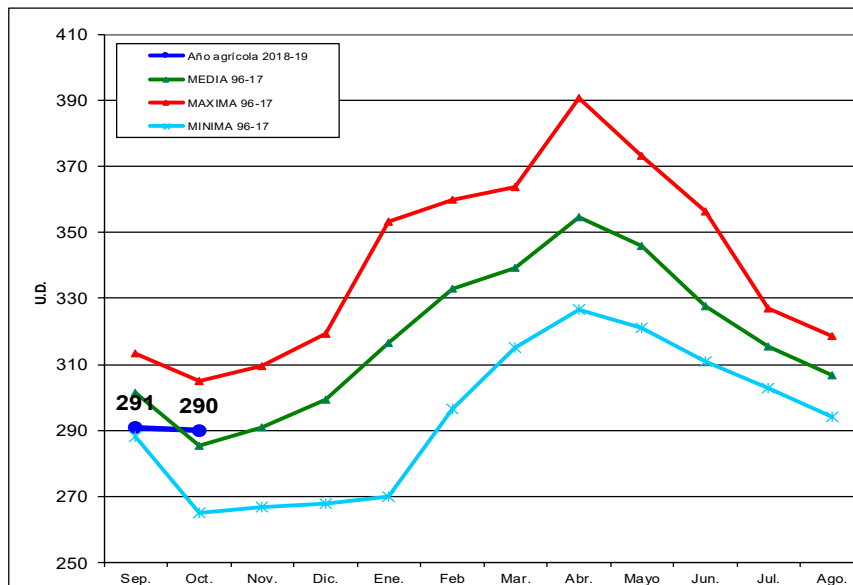
El espesor medio mensual de la capa de ozono, medido en la estación del Centro Radiométrico Nacional (CRN), fue de 290 Unidades Dobson, en octu-

bre. El dato del espesor de octubre (290 UD), se ha situado por encima del valor del espesor medio del periodo 1996-2017 (285 UD) y por debajo del valor máximo del promedio de octubre que fue de 305 UD.

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGIA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

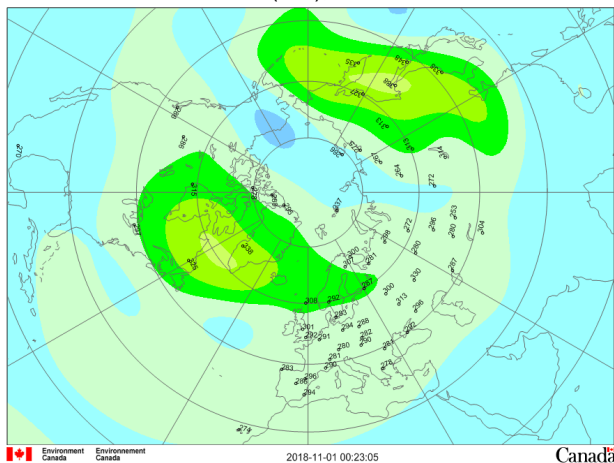
	2018						2019					
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	Mayo	Jun.	Jul.	Ago.
Año agrícola 2018-19	291	290										
MEDIA 96-17	301	285	291	299	317	333	339	355	346	328	315	307
MAXIMA 96-17	313	305	310	319	353	360	364	391	373	356	327	319
MINIMA 96-17	288	265	267	268	270	296	315	327	321	311	303	294



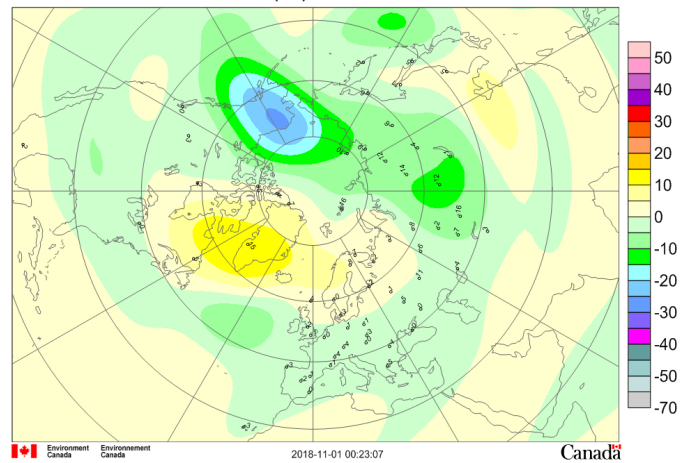
Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural

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

Mean total ozone (DU), 2018/10/01-2018/10/31



Mean deviation (%), 2018/10/01-2018/10/31



Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica



6.3 RADIACIÓN SOLAR Y ULTRAVIOLETA

Radiación solar octubre

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

diación global se dio el día 1, con 1999 10kJ/ m² (5.55 kwh/m²), un 75% de la radiación extraterrestre (radiación que llega fuera de la atmósfera terrestre procedente del Sol) y el mínimo fue el día 30, con 254 10kJ/ m² (0.71 kwh/m²), un 13% de la radiación extraterrestre.

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

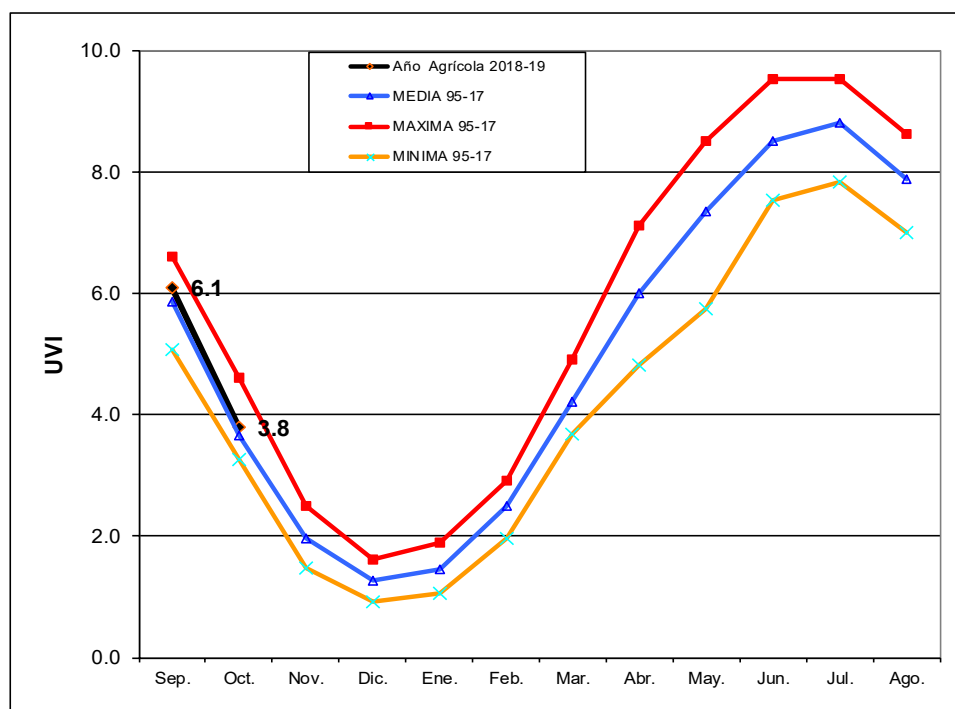
	GLOBAL 10 kJ/ m ²	DIRECTA 10 kJ/ m ²	DIFUSA 10 kJ/ m ²	UVB J/ m ²	SOL horas
TOTAL	38861	52597	13099	49279	205.02
MEDIA	1254	1697	423	1590	6.61
MAXIMO	1999	3389	755	2583	11.35
MINIMO	254	1	194	337	0.00

Radiación ultravioleta

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA
CENTRO RADIOMÉTRICO NACIONAL

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

	2018				2019							
	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.
Año Agrícola 2018-19	6.1	3.8										
MEDIA 95-17	5.9	3.7	2.0	1.3	1.5	2.5	4.2	6.0	7.3	8.5	8.8	7.9
MAXIMA 95-17	6.6	4.6	2.5	1.6	1.9	2.9	4.9	7.1	8.5	9.5	9.5	8.6
MINIMA 95-17	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 para la Transición Ecológica

7. CAMBIO CLIMÁTICO

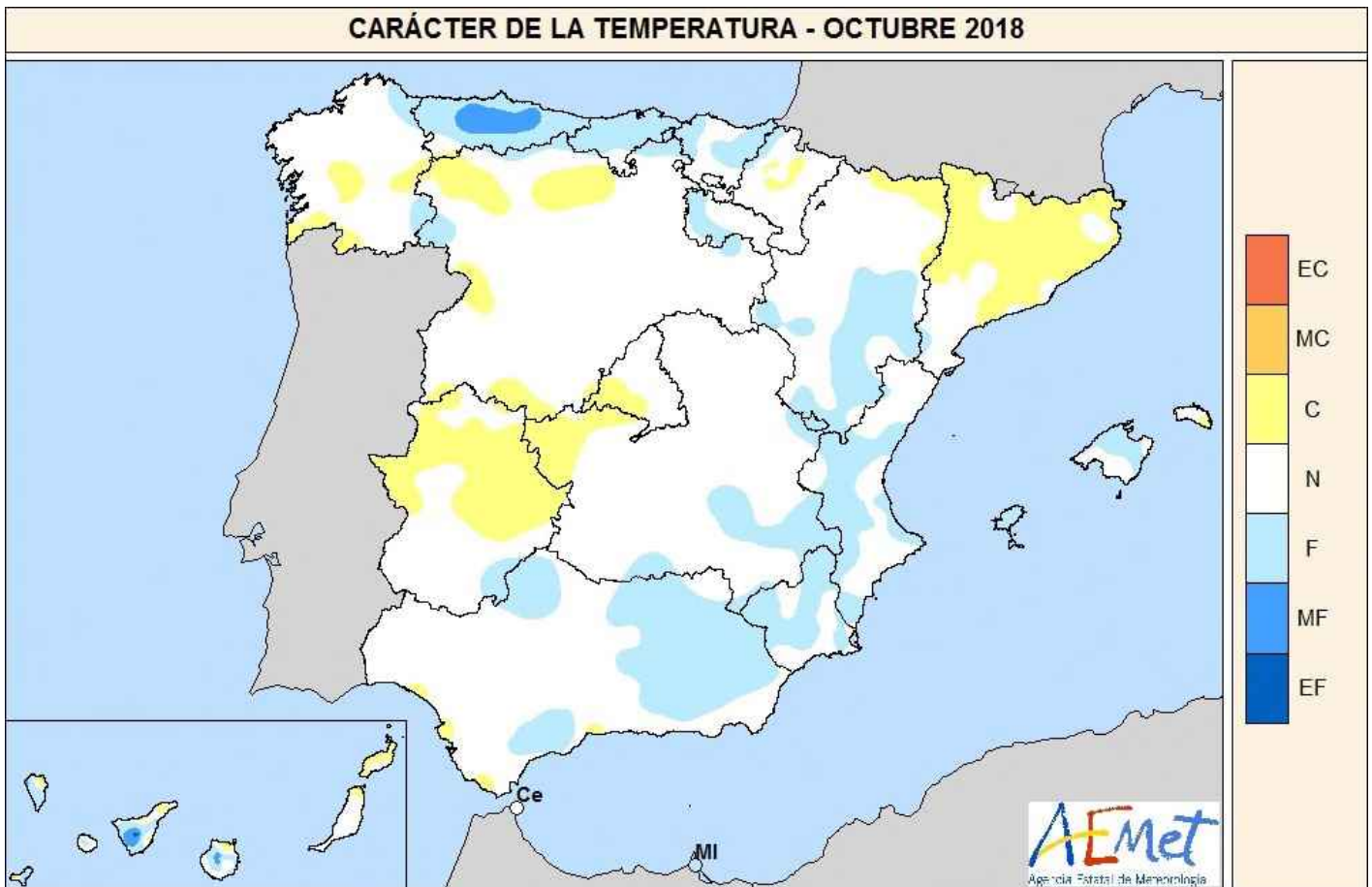


7.1 TEMPERATURA

Temperatura octubre 2018

El mes de octubre ha presentado en conjunto un carácter normal, con una temperatura media sobre España de 16,0° C, valor que queda 0,1° C por encima de

la media de este mes (periodo de referencia: 1981-2010). Se ha tratado del vigesimoquinto octubre más cálido desde 1965 y del decimocuarto más cálido (el quinto más frío) desde el comienzo del 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 = Frío: $60\% \leq f < 80\%$.
- MF = Muy Frío: $f \geq 80\%$.
- EF = Extremadamente frío: Las temperaturas no alcanzan el valor mínimo registrado en el periodo de referencia 1981 – 2010.

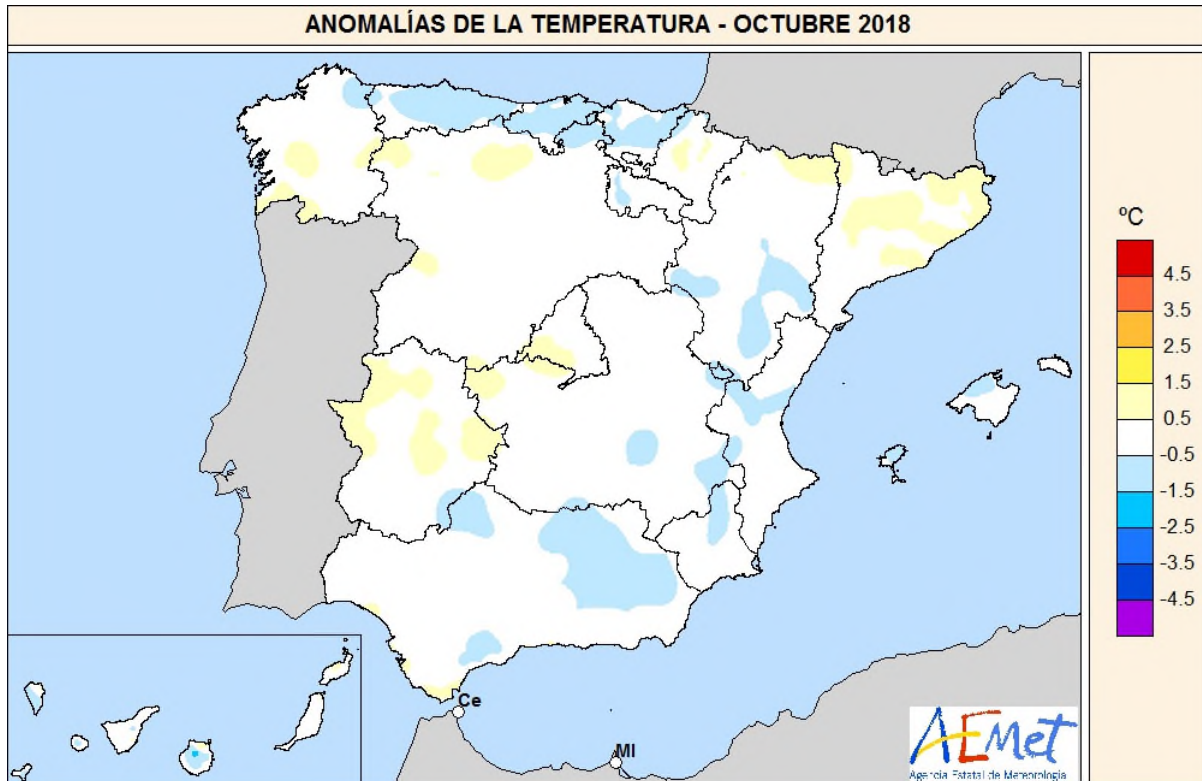
Octubre resultó cálido en amplias zonas de Cataluña, pirineo oscense, Extremadura y en puntos del oeste de Andalucía, Castilla y León, Madrid y sur de Galicia. En cambio, tuvo un carácter frío en las regiones cantábricas, en amplias zonas del centro y sur de Aragón y del

cuadrante sureste peninsular. En el resto del territorio peninsular español el mes resultó normal. En Baleares tuvo un carácter normal o frío, mientras que en Canarias resultó muy variable en cuanto a temperaturas, siendo en conjunto ligeramente frío.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica



TEMPERATURA (...continuación)



Se observaron anomalías térmicas cercanas a 1°C en amplias zonas del pirineo oscense, norte y este de Cataluña, sur de Galicia, Extremadura y en puntos de Andalucía occidental, sureste de Madrid y norte de Castilla y León. En contraste, las anomalías se situaron en valores negativos próximos a -1°C en amplias zonas de Asturias, Cantabria, País Vasco, sur de Aragón, este de Andalucía y en puntos de Valencia, Murcia y este de Castilla-La Mancha. En el resto de la península predominaron anomalías cercanas a 0°C . En Baleares y en Canarias las anomalías se situaron mayoritariamente entre 0 y -1°C .

Las temperaturas máximas quedaron en promedio $0,2^{\circ}\text{C}$ por encima del valor normal de octubre, mientras que las mínimas se situaron $0,1^{\circ}\text{C}$ por debajo de las normales, resultando por tanto una oscilación térmica diurna $0,3^{\circ}\text{C}$ mayor que la normal del mes.

Durante la primera semana de octubre las temperaturas máximas se situaron por encima de los valores normales mientras que las mínimas fueron prácticamente iguales a las normales para la época del año. El día 7 se observó un descenso térmico que dio paso a un breve periodo frío que se extendió hasta el día 10, con temperaturas ligeramente por debajo de las normales. Entre los días 10 y 14 las temperaturas, tanto máximas como mínimas, fueron superiores a las normales. Tras un periodo de temperaturas próximas a la media que se extendió entre los días 15 y 19, se observó un nuevo episodio cálido a partir del día 20, con temperaturas claramente superiores a las normales. El día 27 las temperaturas descendieron bruscamente en todas las regiones

debido a la llegada de una masa de aire polar que dio lugar a un marcado episodio frío, con temperaturas máximas y mínimas muy por debajo de las normales, que se extendió hasta el final del mes.

Las temperaturas más elevadas se registraron durante la primera semana del mes, destacando entre observatorios principales los $34,5^{\circ}\text{C}$ medidos en Sevilla/aeropuerto el día 2, seguidos de los $34,0^{\circ}\text{C}$ de Córdoba/aeropuerto el día 1, los $33,8^{\circ}\text{C}$ de Málaga/aeropuerto el día 7 y los $33,7^{\circ}\text{C}$ de Jerez de la Frontera/aeropuerto el día 2.

En cuanto a las temperaturas mínimas, los valores más bajos se registraron en el episodio frío del final del mes, destacando entre observatorios principales los $-6,5^{\circ}\text{C}$ registrados en el Puerto de Navacerrada el día 29, los $-3,3^{\circ}\text{C}$ de Salamanca/aeropuerto y Valladolid/aeropuerto medidos ambos el día 28, y los $-1,8^{\circ}\text{C}$ de Molina de Aragón registrados también el día 28.

En al menos 5 estaciones principales la temperatura mínima diaria más baja registrada resultó ser la más baja de un mes de octubre desde el comienzo de la serie (ver tabla adjunta). Así mismo, en 20 estaciones principales la temperatura máxima diaria más baja del mes fue la más baja desde el comienzo de la serie, mientras que en una estación principal, Bilbao/aeropuerto, la temperatura mínima del día 13 fue la más alta de la serie de octubre con $22,4^{\circ}\text{C}$. Por otra parte, en la estación de Santander la media mensual de las mínimas fue la más baja de un mes de octubre desde el comienzo de la serie.



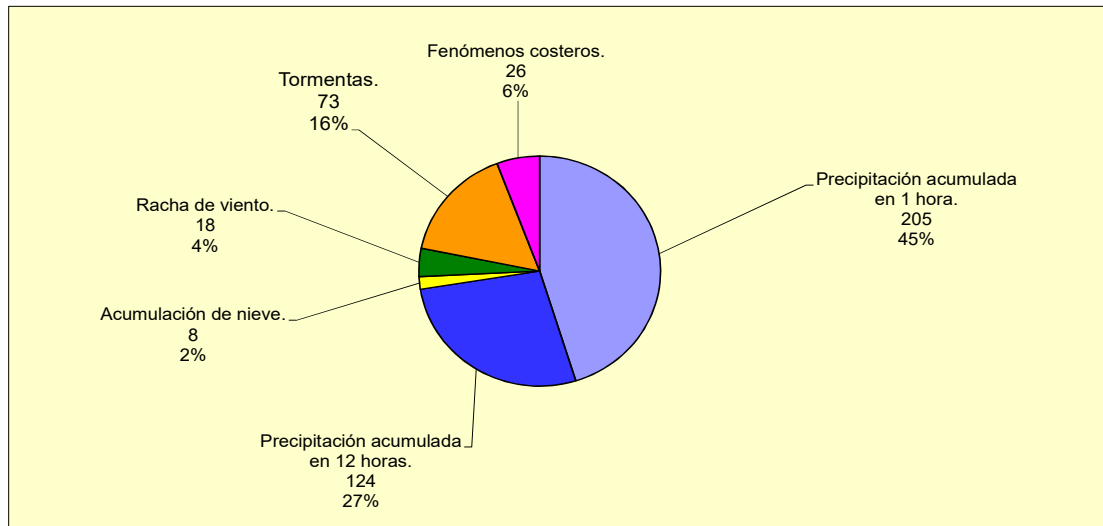
7.2 FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS

Avisos emitidos octubre

Durante el mes de octubre se han emitido 2127 avisos por fenómenos adversos. De ellos, 1673 corresponden a avisos de nivel amarillo, 424 a avisos de nivel naranja y 30 a avisos de nivel rojo causados por precipitación acumulada en 12 horas en Palma de Mallorca, Málaga, Sevilla, Castellón, Tarragona, Teruel y Valencia

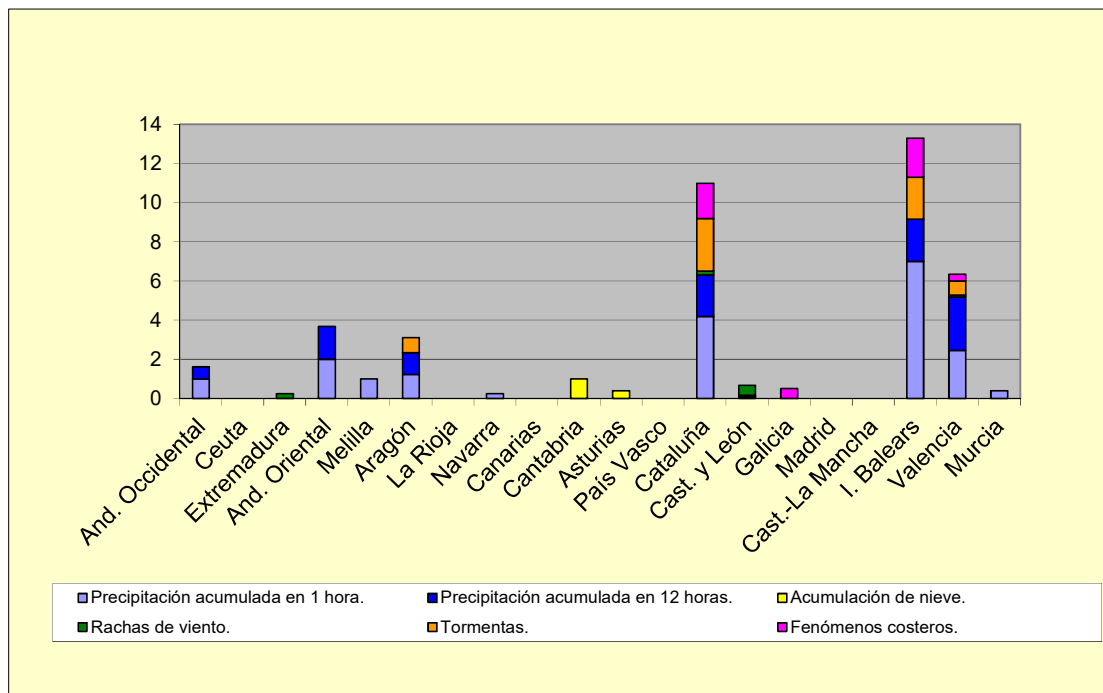
y por precipitación acumulada en una hora en Tarragona, Castellón y Valencia.

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



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

medio de avisos (**naranjas y rojos**) promediados por zona provincial²:



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

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

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica



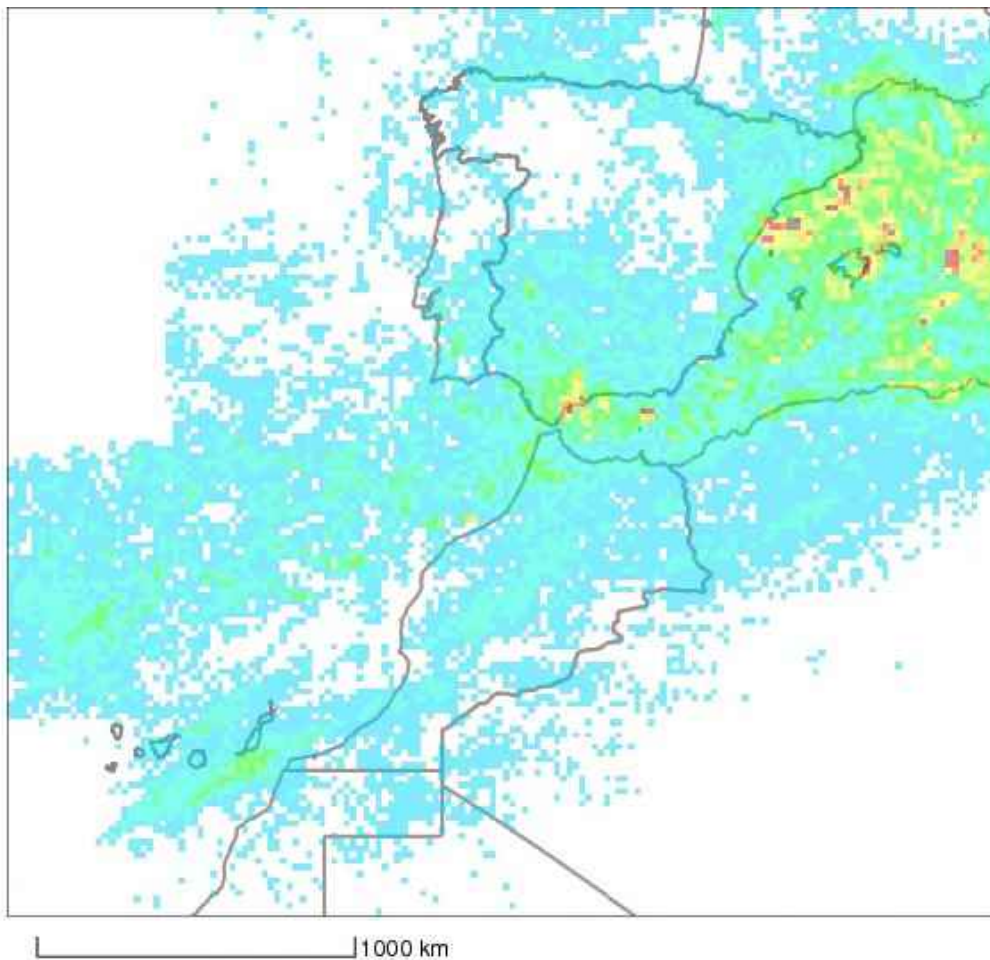
7.3 DESCARGAS ELECTRICAS

Octubre

El número de descargas eléctricas registradas en el área geográfica que abarca la Península Ibérica, Baleares y Canarias durante el mes de octubre de 2018, fue de 475.544, registrándose la máxima actividad eléctrica el día 9 de octubre con 80.550 descargas, seguido del día 8 de septiembre con 77.751 descargas.



Cambio Climático



Octubre 2018

01/10/2018 00:00:00
31/10/2018 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 para la Transición Ecológica

8. DESARROLLO RURAL Y POLÍTICA FORESTAL

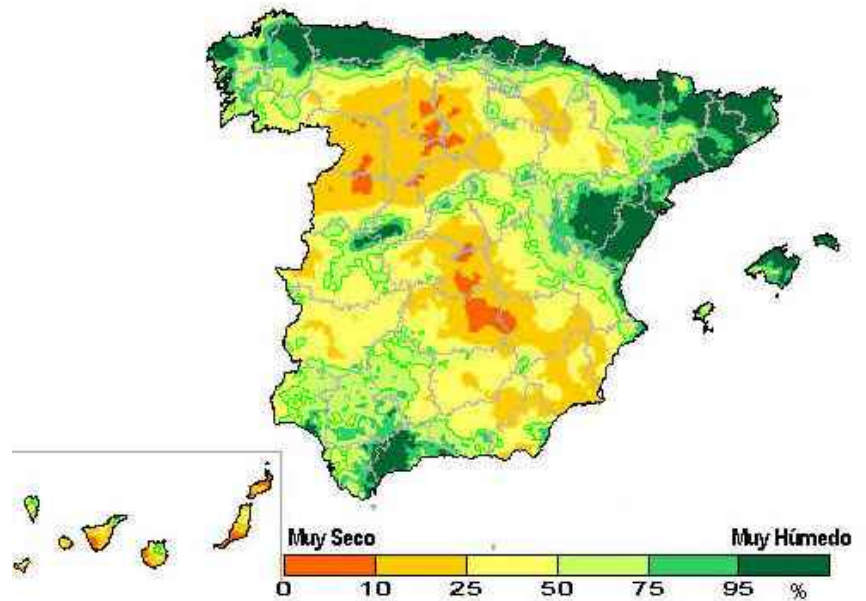


8.1 HUMEDAD DEL SUELO

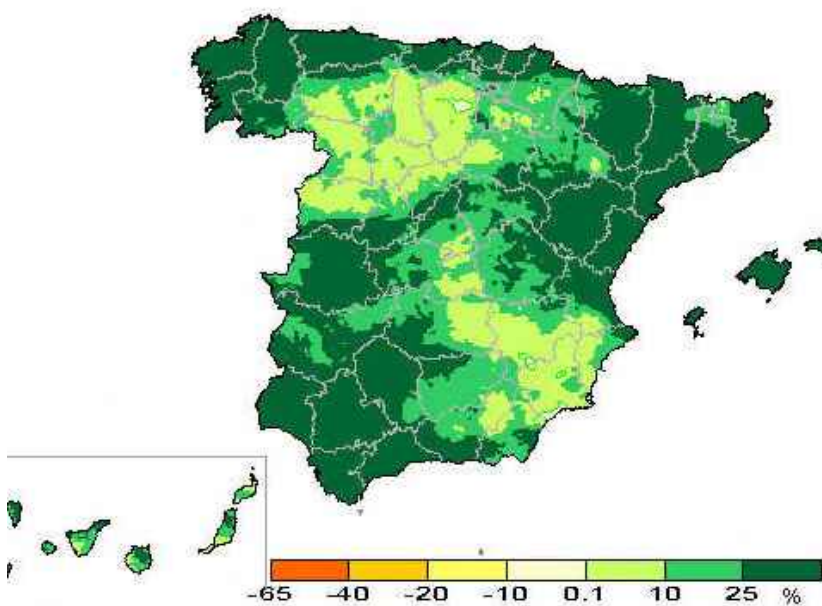
Octubre

Al término del pasado mes de octubre de 2018 y como resultado de un mes en su conjunto normal en cuanto a temperaturas y húmedo en cuanto a precipitaciones, los suelos se encontraban con una humedad aceptable en toda la franja norte peninsular, en el cuadrante nororiental, en zonas del sistema Central, en la mitad este de Andalucía, en las islas Baleares y en el norte de las islas Canarias de mayor relieve. En el resto del territorio se encontraban secos o muy secos, especialmente en el interior de ambas mesetas y en el sur de las islas Canarias. Los niveles de humedad en la capa superficial al finalizar el mes eran aceptables salvo en la mitad este de Castilla y León, en la región de Murcia y en el sureste de Castilla-La Mancha.

%RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD MAXIMA A 31/10/2018



VARIACION MENSUAL (octubre 2018) DEL MISMO INDICE



Durante el mes de octubre y debido a las precipitaciones registradas durante este periodo de tiempo, la humedad experimentó variaciones positivas en todo el territorio.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Ministerio para la Transición Ecológica



9. GANADERÍA

9.1 SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS

SEPTIEMBRE 2018/2017

Durante los nueve primeros meses de este año (enero-septiembre), respecto al mismo periodo del año anterior, continua un ascenso tanto en la producción total de carne como en el número de animales sacrificados.

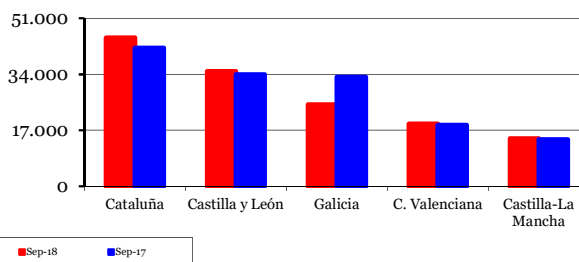
GANADO BOVINO

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

Número total provisional de animales BOVINOS sacrificados			
CC.AA.	Sep-18	Sep-17	% Sep-18 / Sep-17
Cataluña	45.039	41.984	7,3
Castilla y León	34.872	33.995	2,6
Galicia	24.814	33.196	-25,3
C. Valenciana	18.873	18.506	2,0
Castilla-La Mancha	14.508	14.228	2,0
Total España	196.951	199.248	-1,2

Comparando el mes de Septiembre de 2018 con Septiembre de 2017, apenas hay variación en el número total de animales sacrificados y un ligero ascenso en el peso canal (1,2%).

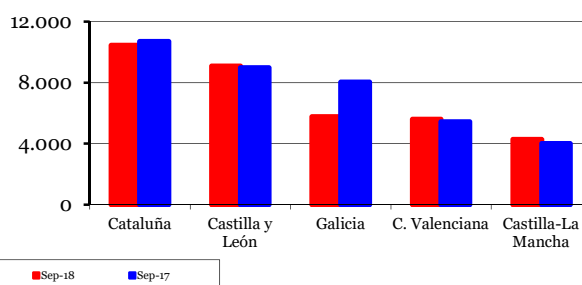
Número total de animales BOVINOS sacrificados Septiembre 2018 vs Septiembre 2017



Ganadería

Peso total provisional canales de BOVINO (t)			
CC.AA.	Sep-18	Sep-17	% Sep-18 / Sep-17
Cataluña	10.447	10.697	-2,3
Castilla y León	9.090	8.984	1,2
Galicia	5.765	8.027	-28,2
C. Valenciana	5.594	5.433	3,0
Castilla-La Mancha	4.272	4.012	6,5
Total España	52.328	53.602	-2,4

Peso total canales de BOVINO (t) Septiembre 2018 vs Septiembre 2017



En septiembre (18 vs 17), las principales variaciones se registran en las producciones de:

- **Ganado BOVINO:** ligero descenso en el número de animales sacrificados (1,2%) y en el peso canal (2,4%).
- **Ganado OVINO,** descenso en el número de animales sacrificados (12,5%) y en el peso canal (13,4%).
- **Ganado CAPRINO,** descenso tanto en el número de animales sacrificados (7,3%) como en el peso canal (6,1%).
- **Ganado PORCINO,** ligero ascenso tanto en el número de animales sacrificados (2,4%) como en el peso canal (1,6%).
- **AVICULTURA,** sin apenas variación en el número de animales sacrificados y aumento de un 3% en el peso canal.



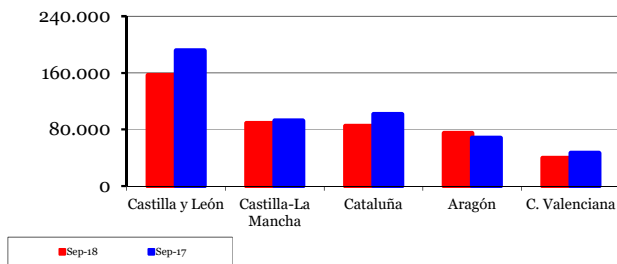
SACRIFICIO DE GANADO EN MATADEROS - SEPTIEMBRE (...continuación)

GANADO OVINO

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

Número total provisional de animales OVINOS sacrificados			
CC.AA.	Sep-18	Sep-17	% Sep-18 / Sep-17
Castilla y León	156.800	191.552	-18,1
Castilla-La Mancha	89.050	92.576	-3,8
Cataluña	84.649	101.553	-16,6
Aragón	74.631	68.070	9,6
C. Valenciana	39.483	46.663	-15,4
Total España	603.720	690.068	-12,5

Número total de animales OVINOS sacrificados
Septiembre 2018 vs Septiembre 2017

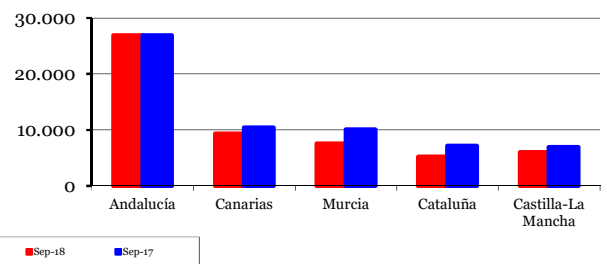


GANADO CAPRINO

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

Número total provisional de animales CAPRINOS sacrificados			
CC.AA.	Sep-18	Sep-17	% Sep-18 / Sep-17
Andalucía	26.871	26.884	0,0
Canarias	9.325	10.410	-10,4
Murcia	7.578	10.042	-24,5
Cataluña	5.147	7.125	-27,8
Castilla-La Mancha	6.014	6.920	-13,1
Total España	69.775	75.251	-7,3

Número total de animales CAPRINOS sacrificados
Septiembre 2018 vs Septiembre 2017

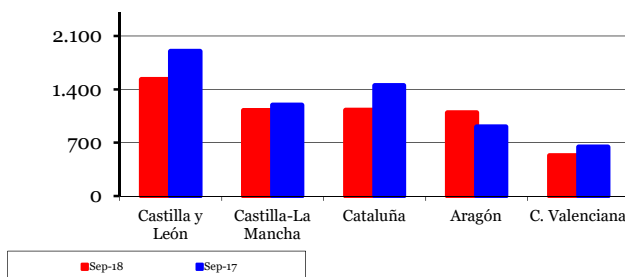


Ganadería

Peso total provisional canales de OVINO (t)

CC.AA.	Sep-18	Sep-17	% Sep-18 / Sep-17
Castilla y León	1.528	1.899	-19,6
Castilla-La Mancha	1.121	1.191	-5,9
Cataluña	1.124	1.450	-22,5
Aragón	1.091	907	20,3
C. Valenciana	531	643	-17,4
Total España	7.472	8.624	-13,4

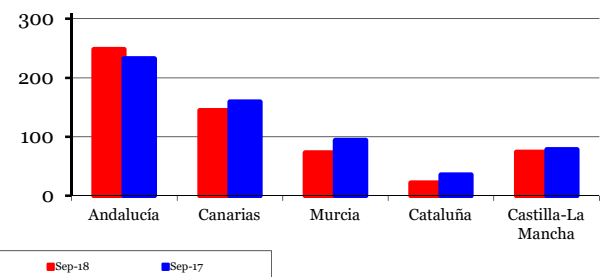
Peso total canales de OVINO (t)
Septiembre 2018 vs Septiembre 2017



Peso total provisional canales de CAPRINO (t)

CC.AA.	Sep-18	Sep-17	% Sep-18 / Sep-17
Andalucía	248	232	6,8
Canarias	144	159	-9,3
Murcia	73	94	-22,6
Cataluña	22	36	-38,0
Castilla-La Mancha	74	78	-5,6
Total España	674	718	-6,1

Peso total canales de CAPRINO (t)
Septiembre 2018 vs Septiembre 2017





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

GANADO PORCINO

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

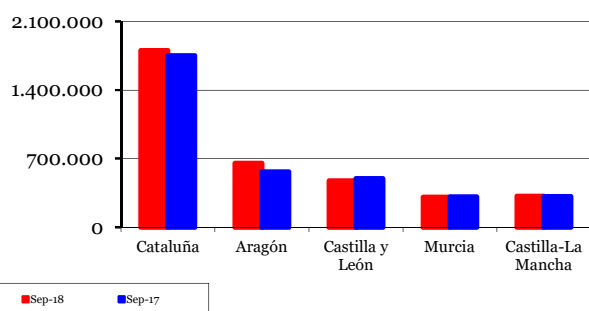
Número total provisional de animales PORCINOS sacrificados			
CC.AA.	Sep-18	Sep-17	% Sep-18 / Sep-17
Cataluña	1.802.488	1.750.102	3,0
Aragón	650.839	564.677	15,3
Castilla y León	471.351	496.398	-5,0
Murcia	307.677	308.699	-0,3
Castilla-La Mancha	314.953	311.442	1,1
Total España	4.122.781	4.027.918	2,4

AVICULTURA

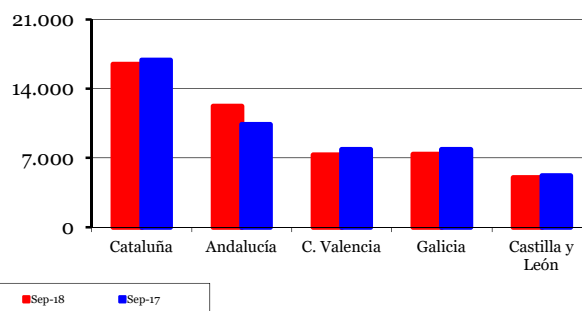
Las principales Comunidades Autónomas en cuanto al sacrificio de **AVES** son:

Número total provisional de AVES sacrificadas (miles)			
CC.AA.	Sep-18	Sep-17	% Sep-18 / Sep-17
Cataluña	16.485	16.878	-2,3
Andalucía	12.206	10.351	17,9
C. Valencia	7.289	7.851	-7,2
Galicia	7.370	7.836	-5,9
Castilla y León	5.014	5.190	-3,4
Total España	64.262	64.118	0,2

Número total de animales PORCINOS sacrificados
Septiembre 2018 vs Septiembre 2017



Número total (miles de cabezas) de AVES sacrificadas
Septiembre 2018 vs Septiembre 2017



Ganadería

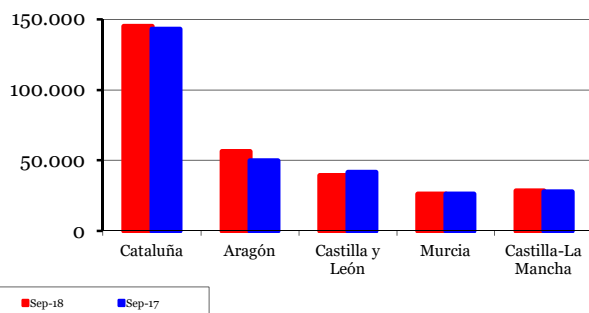
Peso total provisional canales de PORCINO (t)

CC.AA.	Sep-18	Sep-17	% Sep-18 / Sep-17
Cataluña	145.044	143.005	1,4
Aragón	56.201	49.557	13,4
Castilla y León	39.254	41.418	-5,2
Murcia	26.154	26.136	0,1
Castilla-La Mancha	28.237	27.647	2,1
Total España	344.284	338.839	1,6

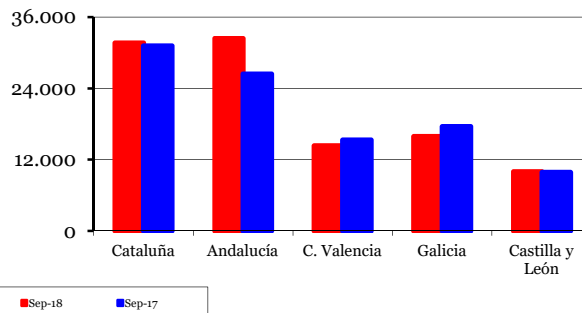
Peso total provisional canales de AVES (t)

CC.AA.	Sep-18	Sep-17	% Sep-18 / Sep-17
Cataluña	31.658	31.202	1,5
Andalucía	32.427	26.423	22,7
C. Valencia	14.323	15.286	-6,3
Galicia	15.866	17.538	-9,5
Castilla y León	9.969	9.876	0,9
Total España	133.646	129.719	3,0

Peso total canales de PORCINO (t)
Septiembre 2018 vs Septiembre 2017



Peso total canales de AVES (t)
Septiembre 2018 vs Septiembre 2017



9.2 ESTADÍSTICAS MENSUALES DE INDUSTRIAS LÁCTEAS



SEPTIEMBRE 2018

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	2017			2018								
	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep
Leche de vaca	575,3	560,5	588,5	612,8	566,1	623,7	608,2	633,6	607,3	599,5	581,6	558,1
% medio de Mat. Grasa	3,7	3,8	3,8	3,8	3,7	3,7	3,7	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
% medio de Proteínas	3,3	3,4	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,2	3,2	3,2	3,2
Productos obtenidos												
Leche de consumo directo	290,7	296,2	309,7	318,5	296,6	321,1	308,3	280,1	261,2	262,7	247,2	231,3
Nata de consumo directo	8,8	10,6	10,0	9,3	8,4	8,9	9,4	8,2	8,6	8,4	6,7	9,0
Leches acidificadas (yogures)	94,9	87,6	77,3	84,4	78,5	83,0	94,4	92,9	79,0	84,3	86,0	84,5
Leche concentrada	2,7	3,1	3,1	2,8	3,4	4,4	3,7	1,5	2,5	1,4	2,7	2,9
Otras leches en polvo (1)	0,8	0,8	0,9	0,7	0,7	0,9	0,8	1,0	1,1	1,0	0,8	0,9
Leche desnatada en polvo	1,2	1,0	0,8	1,1	1,5	1,8	1,6	1,1	2,1	2,0	1,4	0,5
Mantequilla	3,9	4,0	4,1	3,1	3,6	3,9	3,9	5,0	3,7	4,3	4,7	3,7
Queso de vaca (2)	23,9	21,8	19,7	22,2	20,3	21,7	22,9	22,3	20,6	23,6	20,4	17,4

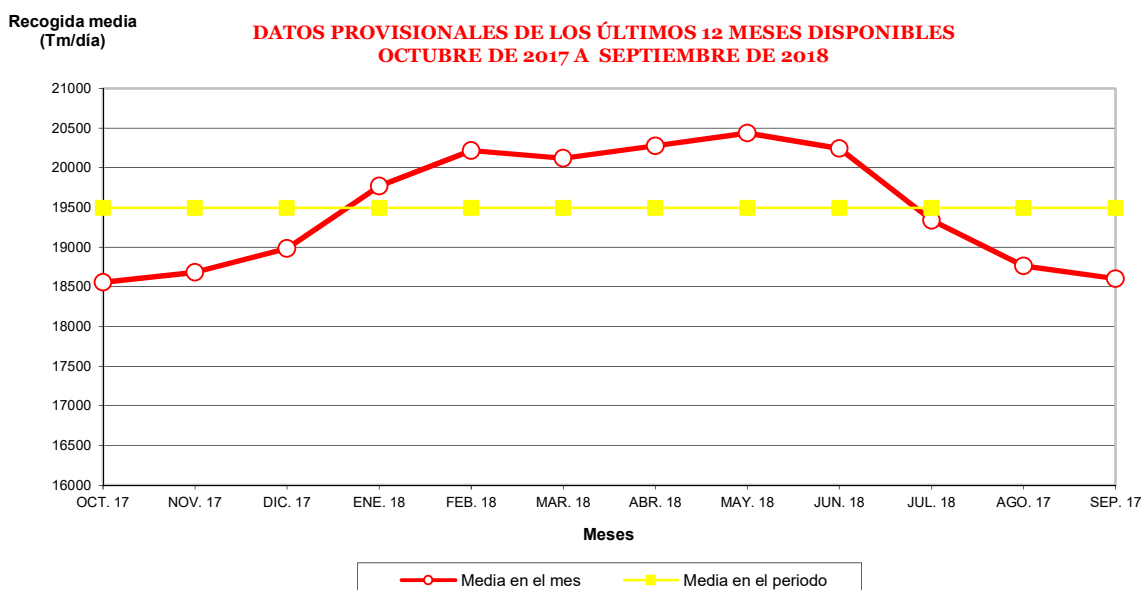
(1) - Incluye el Polvo de nata, leche entera y leche parcialmente desnatada.

(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 OCTUBRE DE 2017 A SEPTIEMBRE DE 2018





9.3 COYUNTURA AGRARIA

PRECIOS SECTOR GANADERO - OCTUBRE 2018

Precios y Variaciones Productos Ganaderos

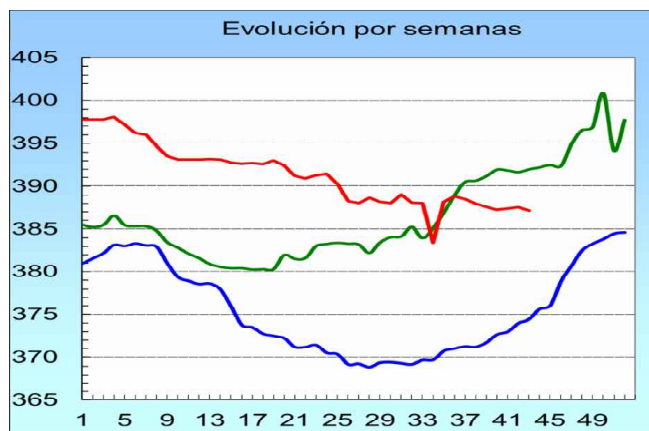
PRODUCTOS	Precio Medio octubre 2018	Variación % oct18/sep18	Variación % oct18/oct17
Terneras 180-300 kg (1)	387,36	-0,23	-1,15
Machos 12-24 meses, AR(1)	373,10	-2,00	-3,08
Animales 8-12 meses, ZR (1)	390,15	-1,07	-1,10
Bovino vivo (2)	197,90	-0,76	-1,83
Corderos 9-19 kilos (1)	613,04	-2,89	-9,87
Corderos 12-16 kilos (1)	578,29	-4,37	-11,82
Porcino >60% magro, S(1)	140,91	-7,74	-4,67
Porcino 60-55% magro, E(1)	136,79	-8,17	-5,53
Porcino 55-50% magro, U(1)	142,67	-8,04	-5,50
Porcino 50-45% magro, R(1)	141,81	-8,11	-7,03
Lechón 20 kg (3)	26,74	0,50	-20,62
Pollo (1)	161,65	-4,00	6,16
Huevos Clase L (4)	0,82	4,46	-29,46
Huevos Clase M (4)	0,65	9,28	-36,98
Conejo 1,8-2,2 kg (2)	222,35	13,18	8,13
Suero de leche en polvo (5)	72,53	-2,23	-5,04
Leche de vaca (€/100 l) precio pagado al ganadero (Fuente FEAGA)			31,70 (septiembre 2018)
Miel Multifloral a granel (€/100 kg) venta a la industria o mayorista			309,28 (septiembre 2018)

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

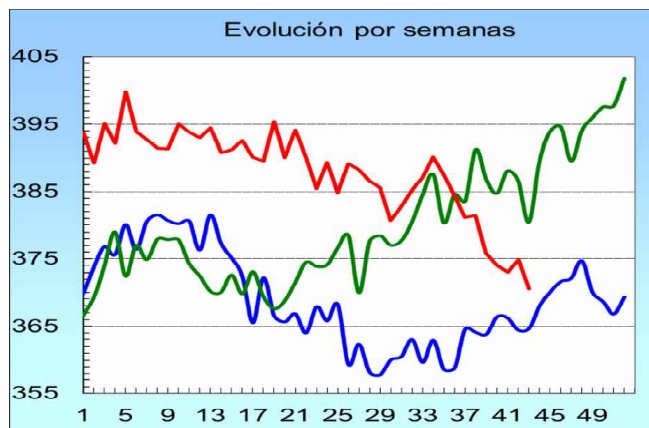
Fuente: S. G. Análisis, Coordinación y Estadística.

VACUNO: Descensos generalizados en las cotizaciones de las **canales de vacuno** en el mes de octubre, con bajadas del (-0,23%) en las canales de las terneras, del (-2,00%) en las de los machos 12-24 meses y del (-1,07%) en las de los animales 8-12 meses. La demanda baja semana a semana, sobre todo del exterior, mientras que la oferta nacional supera ampliamente a la demanda, de ahí que las cotizaciones sigan descendiendo. Solamente la demanda de las canales de las terneras se mantiene en niveles similares a los del mes anterior. Las variaciones interanuales –precios de un mes respecto al mismo mes del año precedente- siguen siendo negativas en todas las categorías (-1,15% en las canales de las terneras, -3,08% en las de los machos 12-24 meses y -1,10% en las de los animales 8-12 meses).

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

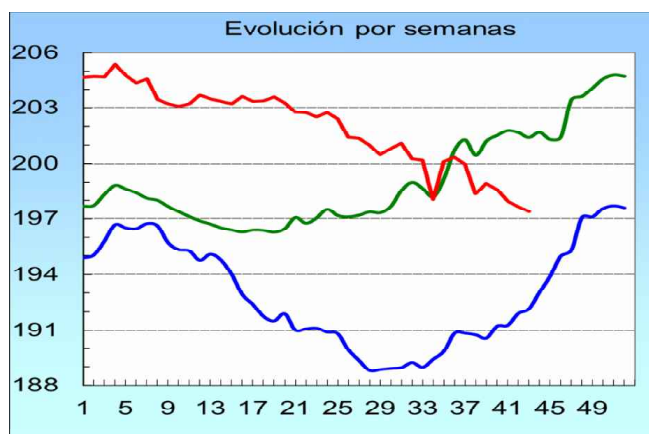


Evolución Precios Carne de Vacuno (Machos 12-24 meses)



Se mantiene la tendencia descendente en las cotizaciones de los **bovinos vivos**, anotándose una bajada mensual del (-0,76%) e interanual del (-1,83%). La salida de animales hacia el exterior sigue descendiendo y los animales se acumulan en el campo, especialmente los de mayor peso. Como se observa en el gráfico posterior, los precios no han dejado de bajar desde enero, acumulándose desde inicio del año 2018 una bajada del (-3,56%).

Evolución Precios Bovino Vivo

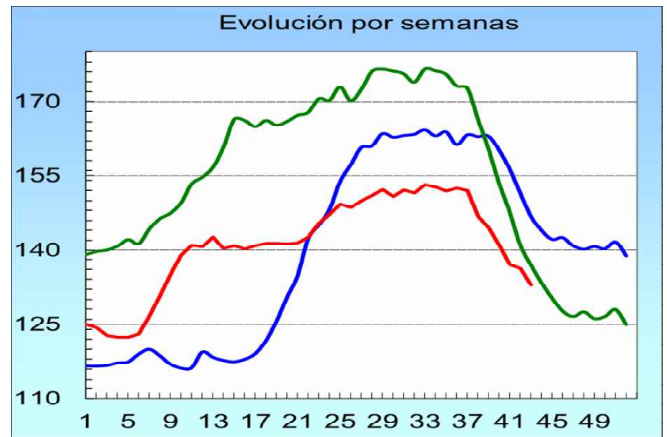




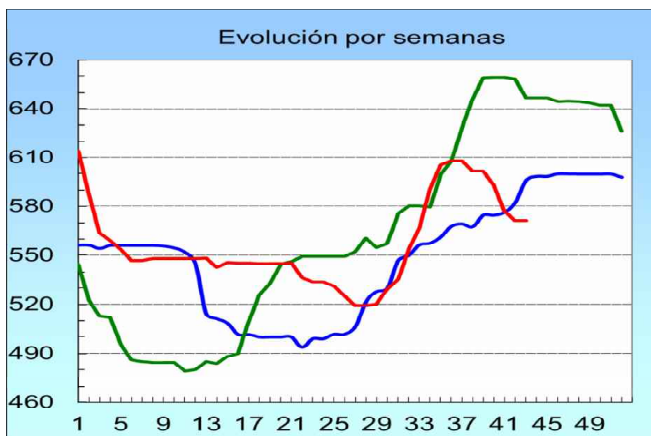
PRECIOS SECTOR GANADERO - OCTUBRE (...continuación)

CORDERO: Tras las subidas de cotizaciones en las canales de cordero de los meses estivales, en octubre ya se empieza a recoger el descenso de las mismas (-2,89% en las de los corderos 9-19 kilos y -4,37% en las de los corderos 12-16 kilos). El consumo nacional descendió brusca-mente en el mes y, la salida hacia el exterior, se paralizó. La demanda no absorbe la cantidad de cordero que queda en el campo, especialmente los de mayor tamaño. En el gráfico posterior se observa como los precios de las canales a finales del mes de octubre han marcado mínimos de este mes de las tres últimas campañas (-10,85% respecto a octubre de 2017 y -4,09% respecto a octubre de 2016).

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



Evolución Precios Carne de Cordero (12-16 kilos)

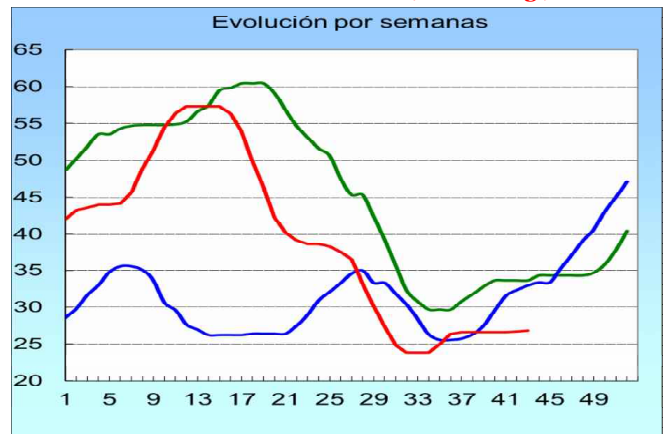


Leve variación mensual del 0,50% en las cotizaciones de los **lechones base 20 kg**. La demanda sigue muy baja, dado que los productores no venden porcino de cebo ya que su rentabilidad es muy baja al desplomarse los precios, por lo que la necesidad de cubrir las plazas vacías no existe. Por lo único que suben los precios en España es porque no están entrando lechones procedentes de Holanda, dada la incertidumbre de la PPA, por lo que los cebaderos españoles sólo compran producto nacional. En tasas interanuales, las diferencias de cotizaciones se situaron en el (-20,62%).

Ganadería

PORCINO: Las cotizaciones de las **canales de porcino de capa blanca** siguen descendiendo en el mes de octubre (-8,02% de media en sus diferentes clasificaciones). La incidencia de la PPA en la comercialización de este tipo de carne está afectando a nivel mundial, con un descenso muy acusado de la demanda en esos países donde se han dado casos de esta enfermedad y no sólo a esos países, sino a todos los de su entorno. Así, aunque en España no se han producido casos, la detección en Bélgica ha afectado a todo el mercado europeo. La oferta supera a una demanda muy débil. Respecto a octubre de 2017, la diferencia de cotizaciones alcanza el (-5,68%), de media en sus diferentes clasificaciones y, según se muestra la comercialización, lo esperado es que las cotizaciones sigan a la baja.

Evolución Precios Lechón (Base 20 Kg.)

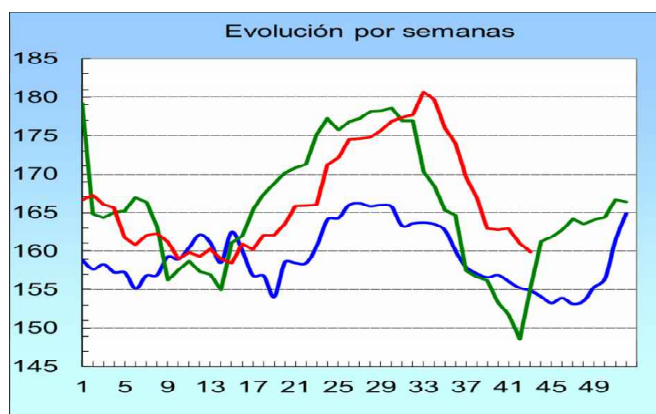




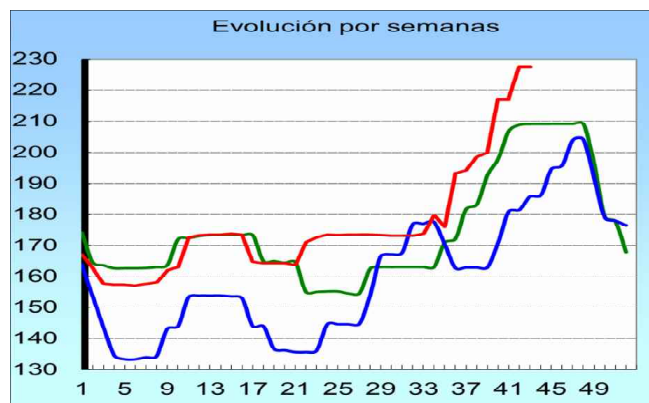
PRECIOS SECTOR GANADERO - OCTUBRE (...continuación)

POLLO: Si en el mes de septiembre se anotaron bajadas en las cotizaciones de las canales de pollo del (-5,56%), en octubre se mantuvo la tendencia (-4,00%) debido a una demanda que sigue descendiendo, aunque se espera que este comportamiento cambie en noviembre, donde la demanda aumenta y la oferta baja. En este mes, los precios están un 6,16%, de media, por encima de los anotados en el mismo mes del año previo.

Evolución Precios Pollo



Evolución Precios Conejo Vivo de Granja

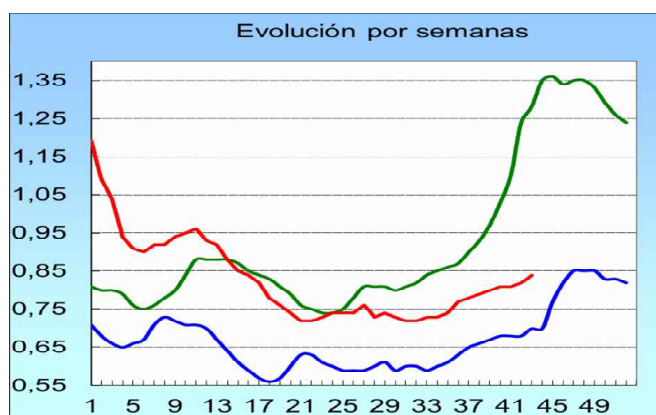


LÁCTEOS: Bajadas del (-2,23%) en el precio del **suero de leche en polvo** (-5,04% interanual). El precio de la **leche de vaca** (fuente: FEAGA), subió un 0,96% en septiembre respecto a agosto. Sobre septiembre de 2017, la diferencia de cotizaciones se cuantifica en el (-1,55%).

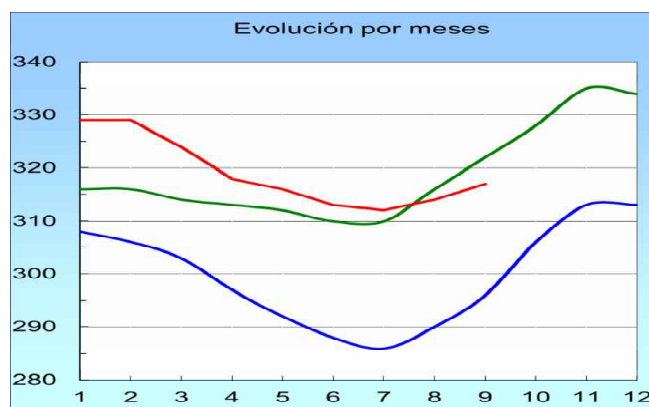
Ganadería

HUEVOS: El incremento en la demanda de huevos, tanto de la industria, como del exterior, como del consumo, posibilitan la subida en las cotizaciones de los mismos (4,46% en la docena de la Clase L y 9,28% en la de la Clase M). A pesar de estas subidas, no son tan importantes como las recogidas en octubre de 2017, por lo que la diferencia interanual alcanza el (-29,46% en la docena de la Clase L y -36,98% en la Clase M).

Evolución Precios Huevos Clase L



Evolución Precios Leche de Vaca



MIEL: En el mes de septiembre se anotó una subida del 2,25% en las cotizaciones de la **miel multifloral a grannel**. Respecto al mismo mes del año previo, la diferencia de cotizaciones se cuantifica en el (-6,66%).

(— 2016, — 2017, — 2018)

<http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/boletin-mensual/default.aspx>
<http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/publicaciones/informe-semanal-coyuntura/default.aspx>
<http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/>
http://ec.europa.eu/agriculture/index_en.htm

9.4 SEGURO AGRARIO: CONTRATACIÓN LÍNEAS GANADERAS Y ACUÍCOLAS



El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación 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, ganaderos, propietarios forestales y acuicultores 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 Y ACUÍCOLAS.

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 **39º Plan de Seguros Agrarios Combinados para estos sectores (12 líneas para ganadería y 3 para acuicultura)**.

La contratación de las líneas de aseguramiento ganaderas y acuícolas se realiza a lo largo del año, si bien los periodos de suscripción dependen de cada línea.

A continuación, se muestran, para el ejercicio 2017, 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 2018, contratadas desde el 1 de enero de 2018 hasta el 22 de noviembre de 2018.

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGURO	TOTAL EJERCICIO 2017 (1 de enero al 31 de diciembre de 2017)					PARCIAL. EJERCICIO 2018 (1 de enero a 22 de noviembre de 2018)				
	Nº Pólizas	Nº Animales asegurados	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)	Nº Pólizas	Nº Animales asegurados	Capital asegurado (€)	Coste Neto (€)	Subvención ENESA (€)
ACUICULTURA	15	-	91.376.996	4.008.147	938.946	17	0	81.916.084	2.791.450	647.206
VACUNO	14.343	1.749.042	1.756.820.541	79.753.868	27.328.461	12.660	1.399.254	1.548.304.648	65.895.913	20.063.124
OVINO CAPRINO	2.375	1.358.692	115.846.102	814.843	213.679	2.237	1.209.692	108.143.820	731.399	159.932
PORCINO	94	454.572	62.856.241	176.311	52.788	105	391.702	52.665.835	142.025	34.714
AVICULTURA	401	52.074.414	163.329.937	956.314	243.920	410	52.291.626	182.746.802	1.127.216	251.671
EQUINO	315	11.742	4.882.858	257.032	77.913	280	9.500	5.549.014	338.360	89.625
TARIFA GENERAL GANADERA	20	155.556	1.188.285	7.423	1.544	20	161.376	1.372.570	13.591	2.704
PASTOS	5.454	2.152.252	169.840.995	24.480.551	7.218.525	5.235	2.133.570	171.263.442	25.358.089	7.608.186
APICULTURA	414	-	38.523.233	191.798	33.617	49	0	3.520.719	21.718	3.953
SEGUROS DE RETIRADA Y DESTRUCCIÓN	159.714	249.265.432	967.925.375	83.856.978	22.768.268	146.126	210.174.344	901.834.043	78.878.254	21.389.513
TOTAL LÍNEAS GANADERAS Y ACUÍCOLAS	183.145	307.221.702	3.372.590.562	194.503.263	58.877.659	167.139	267.771.064	3.057.316.978	175.298.014	50.250.629

Ganadería

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



10. ESTADÍSTICAS PESQUERAS

10.1 PESCA MARÍTIMA

Capturas españolas de pesca marítima. Datos de 2016 y 2017. Variación interanual en términos absolutos y relativos

En el año 2017, las capturas españolas de pesca marítima fueron de 940.633 toneladas, alcanzando un valor en primera venta de 2.147,55 millones de euros. El concepto de captura de los datos presentados es el de **captura nominal**, utilizado por la FAO (Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación) y que se define como el **equivalente de peso vivo de los desembarques**. No se contabiliza, por tanto, la captura de pesca devuelta al mar (descartes).

El total de peso vivo, capturado en 2017, fue un 4,05% mayor al del año 2016. Respecto al valor en primera venta, 2017 es un 2,46% mayor que el de 2016.

El peso vivo, del pescado fresco para consumo humano, aumentó en 2017, respecto de 2016, en 17.246 toneladas,

es decir el 4,22%. En términos de valor el porcentaje aumentó un 1,71%, que en euros fueron 18,58 millones.

El pescado congelado y salado a bordo para consumo humano, tuvo un aumento de peso capturado de 19.445 toneladas, el 3,95%. En términos de valor, tuvo un aumento de 32,84 millones de euros, el 3,26% más que en 2016.

Dentro de los grupos de especies son los peces frescos y los moluscos congelados y con otras formas de conservación, los que más explican las variaciones de peso descritas anteriormente. Las capturas de peces frescos aumentaron en 20.847 toneladas y las de moluscos congelados y con otras formas de conservación en 11.200 toneladas. En cuanto al incremento del valor de las capturas en 2017, son los grupos de crustáceos y moluscos congelados y con otras formas de conservación, los que explican este incremento, con un aumento de 23,11 y 17,44 millones de euros respectivamente con respecto a 2016.

CAPTURAS DE PESCA MARÍTIMA EN 2016 Y 2017. PESO VIVO (en t) y VALOR (en miles de euros), POR AÑO, CONSERVACIÓN, DESTINO Y GRUPO PRINCIPAL (TAXONÓMICO) DE ESPECIES. VARIACIONES INTERANUALES, ABSOLUTAS Y PORCENTUALES.

Conservación, destino y grupo de especies	2016		2017		variación peso		variación valor		
	Peso vivo (t)	Valor (miles €)	Peso vivo (t)	Valor (miles €)	absoluta (t)	%	absoluta (miles €)	%	
Fresco, consumo humano	Peces	373.505	821.133	394.352	824.532	20.847	5,58	3.399	0,41
	Crustáceos	6.490	104.548	7.173	113.595	683	10,53	9.047	8,65
	Moluscos	27.839	157.666	23.383	162.741	-4.456	-16,01	5.075	3,22
	Otros	769	4.010	940	5.073	171	22,29	1.062	26,49
	Total	408.603	1.087.357	425.849	1.105.941	17.246	4,22	18.583	1,71
Congelado y otros, consumo humano	Peces	474.411	940.637	481.992	932.887	7.582	1,60	-7.750	-0,82
	Crustáceos	5.392	26.618	6.044	49.735	651	12,08	23.117	86,85
	Moluscos	12.048	38.655	23.249	56.100	11.200	92,96	17.445	45,13
	Otros	15	34	26	63	11	76,77	29	85,34
	Total	491.866	1.005.944	511.311	1.038.785	19.445	3,95	32.841	3,26
Total consumo humano		900.470	2.093.301	937.160	2.144.726	36.690	4,07	51.425	2,46
Total consumo no humano		3.562	2.250	3.473	2.288	-89	-2,50	38	1,69
Total general		904.032	2.095.551	940.633	2.147.014	36.602	4,05	51.463	2,46

FUENTE: Subdirección General de Análisis, Coordinación y Estadística

Capturas de pesca marítima. Porcentaje sobre el total

Conservación, para consumo humano	2016		2017	
	Peso vivo (% del total)	Valor (% del total)	Peso vivo (% del total)	Valor (% del total)
Fresco	45,38	51,94	45,44	51,57
Congelado y otros	54,62	48,06	54,56	48,43
Total general	100	100	100	100

FUENTE: Subdirección General de Análisis, Coordinación y Estadística

La estructura del peso de las capturas, respecto de los totales, se mantiene entre 2016 y 2017. El peso capturado en fresco se mantiene en torno al 45% y el congelado y salado en torno al 54%.

La estructura del valor entre los dos años, 2016 y 2017, también se mantiene: el fresco se mantiene en torno al 51% y el congelado y salado en torno al 48%.



PESCA MARÍTIMA (...continuación)

Las capturas españolas de pesca marítima en 2017, según las zonas de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO)

Las capturas españolas de pesca marítima se distribuyen de distinta forma según las diferentes zonas de FAO.

En el año 2017, la flota pesquera de pabellón español capturó en el océano Atlántico 743.117 toneladas de peso vivo, el 79% del peso total capturado, representando el 79,2% del valor, respecto del valor total de las capturas totales de pesca marítima. En términos absolutos este valor alcanzó los 1.699,93 millones de euros.

De las cifras anteriores, 341.249 toneladas correspondieron al Atlántico noreste, zona 27 de FAO que es la colindante con el continente europeo. Este peso representó el 36,3% del total de capturas españolas en todas las zonas de pesca. En términos de valor fueron 759,79 millones de euros que representaron el 35,4% del total de la pesca.

El mar Mediterráneo (zona 37 de FAO) tuvo una captura de pesca marítima de 86.835 toneladas en términos de

peso vivo, el 9,2% del total. En términos de valor, la captura fue de 326,86 millones de euros, el 15,2% del total.

La zona 34 de FAO incluye a los caladeros de Canarias y del norte de África. El peso vivo capturado fue de 137.220 toneladas, el 14,6% del peso total capturado. En valor fueron 289,32 millones de euros los generados por esta captura, el 13,5% del valor total.

La zona 41 de FAO es el Atlántico suroeste, colindante con Argentina, Uruguay y Brasil. La captura de peso vivo realizada en esta zona fue de 124.541 toneladas, el 13,2% del peso total capturado. En términos de valor la captura fue de 194,69 millones de euros, el 9,1% del valor total.

En el océano Índico Occidental (zona 51) la flota pesquera de pabellón español realizó en 2017 unas capturas de 160.494 toneladas, el 17,1% del total, con un valor de 357,1 millones de euros, el 16,6% del valor total.

En el océano Pacífico la flota pesquera de pabellón español realizó en 2017 unas capturas de pesca marítima por valor de 87,95 millones de euros, el 4,1% del valor total, siendo su peso de 36.030 toneladas, el 3,8% del total.

Capturas españolas de pesca marítima en 2017, por zonas FAO. Totales de peso vivo (en tm) y valor (en miles de euros), y estructura porcentual respecto del total.

Zona FAO		2017		2017 (% del total)	
		Peso vivo (t)	Valor (miles €)	Peso vivo	Valor
21	Atlántico Norte Occidental	20.755	56.261	2,2	2,6
27	Atlántico Norte Oriental	341.249	759.798	36,3	35,4
31	Atlántico Centro Occidental	856	2.396	0,1	0,1
34	Atlántico Centro Oriental	137.220	289.326	14,6	13,5
37	Mediterráneo	86.835	326.869	9,2	15,2
41	Atlántico Sur Occidental	124.541	194.698	13,2	9,1
47	Atlántico Sur Oriental	31.661	70.589	3,4	3,3
48	Atlántico Antártico				
Total Atlántico		743.117	1.699.938	79,0	79,2
51	Índico Occidental	160.494	357.100	17,1	16,6
57	Índico Oriental	921	1.874	0,1	0,1
58	Índico Antártico	72	143	0,0	0,0
Total Índico		161.486	359.117	17,2	16,7
61	Pacífico Norte Occidental				
67	Pacífico Norte Oriental				
71	Pacífico Centro Occidental	79	194	0,0	0,0
77	Pacífico Centro Oriental	16.429	28.302	1,7	1,3
81	Pacífico Sur Occidental	2.621	8.511	0,3	0,4
87	Pacífico Sur Oriental	16.804	50.296	1,8	2,3
88	Antártico Central	97	655	0,0	0,0
Total Pacífico		36.030	87.959	3,8	4,1
Total general		940.633	2.147.014	100,0	100,0

FUENTE: Subdirección General de Análisis, Coordinación y Estadística



10.2 CONTENIDO DE LAS ESTADÍSTICAS PESQUERAS

Los resultados de las **Estadísticas Pesqueras** están disponibles en la WEB del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, en la siguiente dirección: <http://www.mapa.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/>

Estadísticas Pesqueras

Las Estadísticas Pesqueras tienen una publicación propia que se actualiza dos veces al año. Se encuentra en la página WEB del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación 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 arqueado, 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 faenan, 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.bfo6f639a9088060e3295ce5510e1ca/?vgnextoid=eb23c70df517a010VgnVCM100000624e50aRCRD&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/ibae/territori_cast.htm

CANARIAS:

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

CANTABRIA:

Sector agrario: http://www.gobcantabria.es/portal/page?_pageid=80,1884155&_dad=interportal&_schema=INTERPORTAL&_org_id=51122

CASTILLA LA MANCHA

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

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

CASTILLA Y LEÓN:

Sector agrario: http://www.estadistica.jcyl.es/web/jcyl/Estadistica/es/Plantilla66y33/1284178180314/_/_/_

Medio ambiente: http://www.jcyl.es/web/jcyl/MedioAmbiente/es/Plantilla100/1131977831418/_/_/_

CATALUÑA:

Sector agrario: <http://www20.gencat.cat/portal/site/DAR/menuitem.aceb7bee2285e53053b88e10b031e1a0/?vgnextoid=e123361d78b24110VgnVCM1000000b0c1e0aRCRD&vgnnextchannel=e123361d78b24110VgnVCM1000000b0c1e0aRCRD&vgnnextfmt=default>

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

COMUNIDAD DE MADRID:

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

COMUNIDAD VALENCIANA:

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

EXTREMADURA:

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

GALICIA:

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

LA RIOJA

Sector agrario: <http://www.larioja.org/npRioja/default/defaultpage.jsp?idtab=438520>

Medio ambiente: <http://www.larioja.org/npRioja/default/defaultpage.jsp?idtab=447138>

NAVARRA:

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

PAÍS VASCO:

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

REGIÓN DE MURCIA:

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

INE

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

Publicaciones destacadas de este mes:

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



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. 1^{er} 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

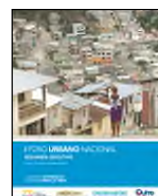
NACIONES UNIDAS



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

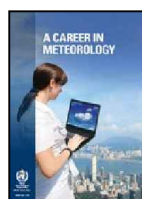


Planificación y diseño de una movilidad urbana sostenible: Informe Mundial sobre Asentamientos Humanos 2013

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.

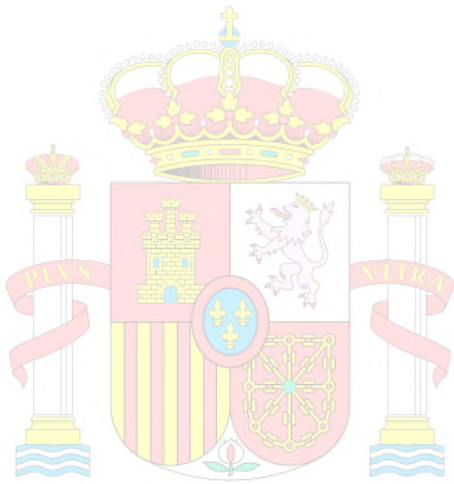
http://library.wmo.int/opac/index.php?lvl=notice_display&id=15890

INDICE TEMÁTICO DE ANTERIORES BOLETINES

Índice temático

Título	BME (1)	Título	BME (1)
Acuicultura. Producción en 2016 para consumo humano	enero-2018	Índices de precios percibidos, pagados y salarios agrarios.	
Análisis de los Regadíos Españoles. Resumen.....	marzo-2018	Abril y Mayo 2018	agosto-septiembre-2018
Análisis y Prospectiva: Análisis del comercio exterior.		Índices de Precios al Consumo y Alimentos. Septiembre 2018...	octubre-2018
Noviembre y Diciembre 2015.....	febrero-2016	Informe mensual de Comercio Exterior Agroalimentario y	
Avance de comercio exterior. Agosto 2018	octubre-2018	Pesquero: Diciembre 2016	marzo-2017
Avances de superficies y producciones de cultivos:		Informe sobre las técnicas de mantenimiento del suelo en	
Agosto 2018.....	octubre-2018	cultivos leñosos y los métodos de siembra en España.	
Capa de Ozono. Septiembre 2018	octubre-2018	Resumen.....	marzo-2018
Comercio exterior de productos de la pesca	agosto-septiembre-2018	Inscripciones de Maquinaria Agrícola. Septiembre 2018.....	octubre-2018
Consumo alimentario en el hogar. Octubre 2017	octubre-2018	Instituciones nacionales	octubre-2018
Contaminación atmosférica en áreas rurales. Septiembre 2018 .	octubre-2018	La industria de alimentación cuya actividad es el	
Contenido de las estadísticas pesqueras.....	octubre-2018	procesado y conservación de pescados, crustáceos y	
Coyuntura Agraria: Miel. Campaña 2016/2017.....	Mayo-2017	moluscos.....	junio-2018
Coyuntura Agraria: precios productos agrícolas.		Nota de Comercio Exterior:	
Cereales, Vino y Aceite. Septiembre 2018.....	octubre-2018	Mayo y Junio 2017 (Avance)	agosto-septiembre-2017
Coyuntura Agraria: precios sector agrícola. Frutas y		Operaciones estadísticas y página web	
Hortalizas. Septiembre 2018.....	octubre-2018	del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.....	octubre-2018
Coyuntura Agraria: precios sector ganadero. Septiembre 2018..	octubre-2018	Organismos internacionales.....	octubre-2018
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta		Pesca marítima. Flota pesquera española	octubre-2018
Agraria 2015 (2ª estimación. Enero 2016)	febrero-2016	Precipitaciones. Septiembre 2018.....	octubre-2018
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta		Precipitaciones. Informe climático del año 2017.....	marzo-2018
Agraria 2016 (2ª estimación. Enero 2017)	febrero-2016	Precipitaciones. Resumen estacional climático.	
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta		Primavera 2018	junio-2018
Agraria 2017 (1ª estimación. Diciembre 2017)	diciembre-2017	Precipitaciones. Resumen estacional climático. Otoño 2017.....	febrero-2018
Cuentas Económicas de la Agricultura. Renta		Precipitaciones. Resumen estacional climático.	
Agraria 2017 (2ª estimación. Enero 2018)	febrero-2018	Invierno 2017/2018.....	abril-2018
Descargas eléctricas. Septiembre 2018.....	octubre-2018	Precipitaciones. Primavera 2016.....	julio-2016
Descargas eléctricas. Informe climático. Año 2017	marzo-2018	Productos elaborados por la industria de procesado y	
El empleo en la pesca marítima	marzo-2018	conservación de pescados, crustáceos y moluscos.....	julio-2018
El empleo en el sector pesquero.....	marzo-2018	Productos petrolíferos	marzo-2014
Encuesta de Cánones de Arrendamiento Rústico.		Radiación solar y ultravioleta. Septiembre 2018	octubre-2018
Año 2016	noviembre-2017	Resumen estacional climático. Precipitaciones. Verano 2018.....	octubre-2018
Encuesta de comercialización de productos		Resumen estacional climático. Temperatura. Verano 2018	octubre-2018
fitosanitarios 2016.....	diciembre-2017	Revisión Estadística Comercialización Productos	
Encuesta económica de acuicultura.....	abril-2018	Sacrificio de ganado en mataderos. Agosto 2018.....	octubre-2018
Encuesta económica de pesca marítima	Mayo-2018	Seguro Agrario: Contratación líneas agrícolas y forestal.....	octubre-2018
Encuesta de Precios de la Tierra. Año 2017 (Base 2016)	octubre-2018	Seguro Agrario: Contratación líneas ganaderas y acuícolas	octubre-2018
Enero 2018	marzo-2018	Sostenibilidad de la costa y del Mar: Deslindes dominio	
Estadísticas mensuales de industrias lácteas. Agosto 2018.....	octubre-2018	Temperatura. Septiembre 2018	octubre-2018
Estado de la sequía hidrológica. Septiembre 2018	octubre-2018	Temperatura. Informe climático del año 2017.....	marzo-2018
Fenómenos meteorológicos adversos. Septiembre 2018.....	octubre-2018	Temperatura. Resumen estacional climático.	
Fenómenos meteorológicos adversos. Informe climático.		Invierno 2017/2018	abril-2018
Año 2017.....	marzo-2018	Temperatura. Resumen estacional climático.	
Fertilizantes. Octubre, Noviembre y Diciembre 2017.....	abril-2018	Invierno 2015/2016	abril-2016
Humedad del suelo. Septiembre 2018.....	octubre-2018	Temperatura. Resumen estacional climatológico.	
Humedad del suelo. Informe climático. Año 2017	marzo-2018	Primavera 2018	junio-2018
Indicadores estadísticos. Octubre 2018	octubre-2018	Temperatura. Resumen estacional climático. Otoño 2017.....	febrero-2018

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



MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN



El Boletín Mensual de Estadística del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, en su versión impresa, está confeccionado con papel reciclado

B
M
e



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN