

BOLETIN SEMANAL
DE
INFORMACION AGRARIA

DIRECCIÓN GENERAL DE
PLANIFICACIÓN Y ANÁLISIS DE MERCADOS

Servicio de Estudios y Estadísticas

Sevilla, 9 de junio de 2008
(Datos del 31 de mayo al 6 de junio de 2008)
Semana 23

Se permite la reproducción total o parcial de los datos o
gráficos de esta publicación, citando su procedencia.

Este Boletín puede consultarse en la siguiente dirección de Internet:

<http://www.juntadeandalucia.es/agriculturaypesca>

INDICE

PAG

1. - CLIMATOLOGÍA	3
1.1. Incidencia del clima sobre la agricultura y la ganadería en Andalucía	3
1.2. Temperaturas	5
1.3. Precipitaciones	6
1.4. Vientos	7
1.5. Predicción meteorológica	8
1.6. Situación de los Embalses	10
2. - ESTADO DE LOS CULTIVOS.....	12
2.1. Evolución de los cultivos	12
2.2. Avances de superficies y producciones (a 30/04/2008)	19
2.3. Evolución de las Macromagnitudes Agrarias en Andalucía (2004-2007).....	24
2.4. Estado Fitosanitario	27
3. - ESTADO DE LA GANADERIA	38
4. - PRECIOS AGRARIOS	42
4.1. Precios semanales de productos agrícolas	42
4.2. Precios semanales de productos ganaderos	48
4.3. Precios diarios de productos hortofrutícolas.....	51
5. - SEGUROS AGRARIOS	61
5.1. Legislación básica de seguros agrarios. Año 2008.....	61
6. - OTRAS INFORMACIONES.....	62
7. - INFORMACION DEL IFAPA (Instituto de Investigación y Formación Agraria, Pesquera y de la A.Ecológica).....	69
8. - FONDO ANDALUZ DE GARANTÍA AGRARIA.....	71
9. - DISPOSICIONES AGRARIAS Y PESQUERAS PUBLICADAS EN LOS BOJA Y BOE	73

1. - CLIMATOLOGÍA***1.1. Incidencia del clima sobre la agricultura y la ganadería en Andalucía***

La meteorología reinante a lo largo de esta semana se ha situado en torno a los valores normales de la época. La semana se ha presentado más o menos estable, aunque se ha desarrollado algún fenómeno tormentoso localizado principalmente el domingo día 8, que dejó ligeras precipitaciones, siendo destacables los 24 mm registrados en la estación de referencia de Vélez Blanco. Esta lluvia ha sido fruto de tormentas, como demuestra el hecho que en la localidad de Lora del Río, en la estación meteorológica del IFAPA, se recogieron, un total de 7,40 litros por metro cuadrado, y en cambio en esa misma localidad pero en un observatorio de la Agencia Estatal de Meteorología, la lluvia recogida fue inapreciable.

Como consecuencia de las precipitaciones y humedad del mes de mayo al igual que ha ocurrido con los cereales, en el cultivo del girasol están produciéndose problemas con el control de las malas hierbas.

Los días de esta semana han sido mayoritariamente soleados, con unas temperaturas diurnas en lento y paulatino ascenso a lo largo de la semana, cuyos valores no han excedido de los valores normales de la época. Este incremento en las temperaturas ha provocado una mejora en el aspecto de cultivos como el algodón o el tomate de industria, que ya iban necesitando de una mayor temperatura para mejorar su desarrollo.

En las viñas el exceso de humedad ambiental y las temperaturas del mes de mayo han perjudicado mucho a este cultivo en forma de elevados niveles en el ataque de mildiu y otras enfermedades. En Córdoba se observan síntomas en más de un 20% de las cepas de mildiu.

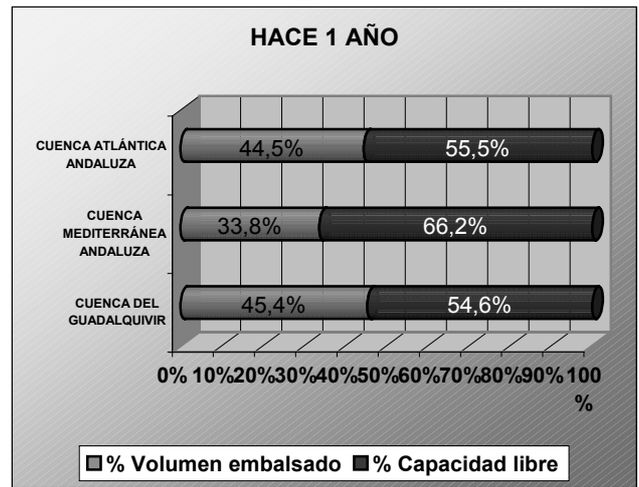
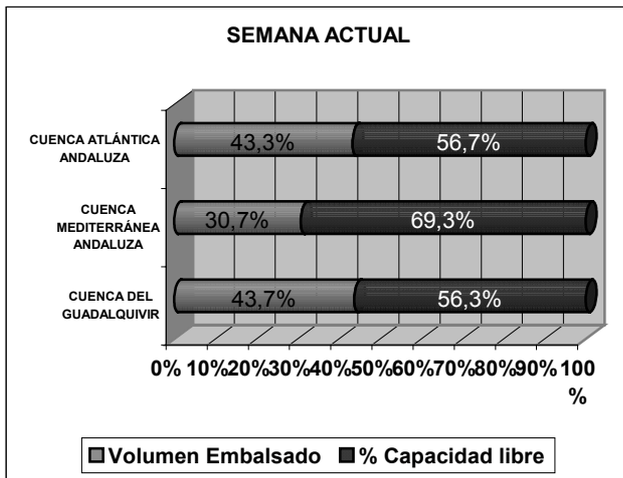
En cuanto al cultivo del girasol, la buena climatología, y las abundantes lluvias de los meses de abril y mayo, está haciendo que los campos de girasol presenten un buen aspecto, tanto en aquellas parcelas sembradas tempranas, las cuales se encuentran en plena floración o finalizando la misma y aquellas sembradas más tardías, que ahora están en el inicio de la floración.

En lo que se refiere al estado de los embalses si el tiempo no nos da ninguna sorpresa próximamente, lo normal es que al estar ya próxima la entrada del verano, comuniquemos semana tras semana un descenso en los recursos hídricos disponibles en nuestros embalses, al menos hasta la llegada del próximo otoño, ya que lo normal es que sean mayores las salidas de recursos que se suministran para el riego, que las posibles precipitaciones que se produzcan.

Esta semana en la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir se disponen de 3.146,77 Hm³ (43,7% de su capacidad), de estos 1.668,3 Hm³ se encuentran en los embalses de regulación general, que normalmente abastecen a los regadíos de la Cuenca del Guadalquivir.

En la Cuenca Atlántica Andaluza el volumen embalsado es de 1.003,0 Hm³ (43,3%) y en la Cuenca Mediterránea Andaluza de 336,4 Hm³ (30,7%).

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA



BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

1.2. Temperaturas

PROVINCIA	Estación de Referencia	Tas. Médias (°C)			Tas. Absolutas (°C)	
		MÁXIMA	MÍNIMA	MEDIA	MÁXIMA	MÍNIMA
ALMERÍA	Abla	24,3	13,4	18,9	28,8	11,8
	Almería	23,9	16,9	20,4	27,3	15,5
	La Mojonera	24,8	15,4	20,1	26,0	14,0
	Albox	30,2	16,6	23,4	33,0	15,5
	Vélez Blanco	22,8	8,9	15,9	25,0	8,0
	Laujar	15,9	8,3	12,1	18,0	5,5
CÁDIZ	Cádiz	23,3	17,3	20,3	27,8	16,5
	Algeciras	25,3	16,3	20,8	29,2	14,8
	Grazalema	22,0	9,0	15,5	25,1	6,2
	Jerez (A.)	28,3	14,2	21,3	32,1	12,5
	Rota (B.A.)	25,3	15,8	20,6	29,0	14,2
	Tarifa	20,9	15,5	18,2	22,3	14,0
CÓRDOBA	Córdoba	30,7	13,3	22,0	33,2	11,6
	Cabra	27,5	13,0	20,3	29,6	10,6
	Hinojosa del Duque	26,2	11,7	19,0	28,2	10,2
	Montilla	27,9	13,8	20,9	30,0	11,0
	Montoro	29,8	10,9	20,4	32,0	9,0
	Sta M. Trassierra	27,6	9,8	18,7	30,0	8,0
	Villanueva de Córdoba	24,4	11,9	18,2	26,0	9,5
GRANADA	Granada	25,2	11,0	18,1	28,4	8,6
	Guadix	25,9	12,4	19,2	27,0	10,0
	Illora	26,3	11,5	18,9	30,0	8,5
	Lanjarón	23,1	9,9	16,5	25,4	8,6
	Iznalloz	26,9	10,6	18,8	28,5	8,0
HUELVA	Huelva	27,7	13,9	20,8	29,4	11,8
	Alajar	26,3	15,6	21,0	30,5	11,0
	Ayamonte	25,1	15,0	20,1	27,4	13,4
	El Granado	30,3	13,7	22,0	34,0	12,0
	La Palma del Condado	29,6	15,6	22,6	33,0	14,0
	Minas Tharsis	28,9	13,8	21,4	32,0	11,0
	Valverde del Camino	28,9	13,3	21,1	32,0	11,0
JAEN	Jaén	25,5	14,5	20,0	28,3	11,8
	Pontones	23,1	4,9	14,0	26,0	3,0
	Villadompardo	28,7	12,8	20,8	31,6	10,2
	Alcalá la Real	24,6	10,0	17,3	26,5	8,0
MÁLAGA	Nerja	22,7	14,1	18,4	25,0	13,0
	Fuengirola	24,1	17,1	20,6	27,4	15,8
	Torremolinos	24,9	18,4	21,7	30,0	17,5
	Ronda	28,3	12,7	20,5	31,2	10,1
	Alora	28,6	15,9	22,3	31,5	14,0
	Marbella - P. Banus	22,4	16,2	19,3	24,5	15,5
	Málaga	26,2	16,7	21,5	32,0	15,4
	Algarrobo	24,5	16,1	20,3	27,0	14,5
	Alpandeire	25,6	13,7	19,7	27,0	11,0
SEVILLA	Aeropuerto	30,9	17,0	24,0	33,3	14,5
	Ecija	29,7	12,9	21,3	31,0	11,0
	Gines	30,4	16,4	23,4	33,0	14,0
	Lora del Rio	32,3	15,1	23,7	35,0	13,5
	Marchena (Ojuelos)	30,4	13,4	21,9	33,5	11,5
	Morón (B.A.)	29,3	13,1	21,2	31,5	11,5
	Cazalla Sierra "E.M.A"	26,4	11,2	18,8	29,6	8,8
	Pilas	30,0	15,6	22,8	33,0	13,0

Período comprendido entre el 02/06/08 y el 08/06/08.

Datos facilitados por la Delegación de la A.E.MET. en la Comunidad Autónoma de Andalucía.

Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa de la A.E.MET.

1.3. Precipitaciones

PROVINCIA	Estación de Referencia	Precipitación del 02/06/2008 al 08/06/2008 (mm)	Precipitación acumulada desde 01/09/2007 (mm)	P.N.A. hasta el 8 junio (mm)	Exceso (+) Déficit (-)	Porcentaje
ALMERÍA	Almería	0,0	230,9	192,3	38,6	20%
	La Mojonera	0,0	235,6	199,7	35,9	18%
	Albox	3,4	224,7	271,9	-47,2	-17%
	Vélez Blanco	24,0	248,5	332,9	-84,4	-25%
	Laujar	0,0	487,2	625,9	-138,7	-22%
CÁDIZ	Cádiz	0,0	423,1	532,1	-109,0	-20%
	Algeciras	0,2	918,2	899,8	18,4	2%
	Grazalema	0,0	1382,1	1744,3	-362,2	-21%
	Jerez (A.)	0,0	574,5	566,4	8,1	1%
	Rota (B.A.)	0,0	488,7	548,8	-60,1	-11%
	Tarifa	0,0	623,1	590,0	33,1	6%
CÓRDOBA	Aeropuerto	0,2	565,3	519,0	46,3	9%
	P. Bembézar	0,0	551,7	624,8	-73,1	-12%
	Cabra	1,4	491,4	858,9	-367,5	-43%
	Hinojosa del Duque	1,1	392,2	413,5	-21,3	-5%
	Montilla	0,5	621,0	563,9	57,1	10%
	Montoro	1,0	636,4	578,0	58,4	10%
	Sta M. Trassierra	0,3	603,4	761,5	-158,1	-21%
	Villanueva de Córdoba	1,2	497,7	523,7	-26,0	-5%
GRANADA	Loja	0,3	337,2	484,9	-147,7	-30%
	Granada	3,1	256,0	315,8	-59,8	-19%
	Guadix	5,7	251,7	280,0	-28,3	-10%
	Illora	4,0	380,5	459,9	-79,4	-17%
	Lanjarón	0,0	372,6	469,9	-97,3	-21%
	Iznalloz	6,0	406,0	554,9	-148,9	-27%
HUELVA	Huelva	0,0	487,5	490,7	-3,2	-1%
	Alájar	0,0	891,1	1107,6	-216,5	-20%
	Ayamonte	0,0	524,9	515,0	9,9	2%
	El Granada	0,0	485,5	494,7	-9,2	-2%
	La Palma del Condado	0,0	585,3	588,9	-3,6	-1%
	Minas Tharsis	0,0	565,1	606,9	-41,8	-7%
	Valverde del Camino	0,0	655,4	688,2	-32,8	-5%
	Zalamea la Real	0,0	662,8	678,2	-15,4	-2%
JAEN	Jaén	11,5	541,1	523,1	18,0	3%
	Pontones	21,5	761,1	823,8	-62,7	-8%
	Villadompardo	1,4	457,8	508,2	-50,4	-10%
	Alcalá la Real	8,5	525,5	590,7	-65,2	-11%
MÁLAGA	Nerja	0,0	489,8	427,9	61,9	14%
	Fuengirola	0,0	400,8	566,1	-165,3	-29%
	Torremolinos	0,0	514,3	564,0	-49,7	-9%
	Ronda	0,0	507,2	610,1	-102,9	-17%
	Alora	0,0	423,5	490,4	-66,9	-14%
	Marbella - P. Banus	0,0	747,0	578,8	168,2	29%
	Málaga	0,0	328,6	532,6	-204,0	-38%
	Algarrobo	0,0	342,4	425,3	-82,9	-19%
	Alpandeire	0,0	798,6	1023,0	-224,4	-22%
SEVILLA	Aeropuerto	0,0	525,2	513,7	11,5	2%
	Écija	4,0	567,6	539,1	28,5	5%
	Gines	0,0	582,0	644,8	-62,8	-10%
	Lora del Río	0,0	529,4	563,4	-34,0	-6%
	Marchena (Ojuelos)	0,0	538,0	454,4	83,6	18%
	Morón (B.A.)	0,0	576,9	536,1	40,8	8%
	Cazalla Sierra "E.M.A"	0,0	774,5	782,6	-8,1	-1%
	Pilas	0,0	489,0	545,8	-56,8	-10%

P.N.A.: Precipitación normal acumulada desde el día 01/09/n al 08/06/n+1 estimada con datos climatológicos medios de la serie 1.971-2000.

(*) Datos facilitados por la Delegación de la A.E.MET. en la Comunidad Autónoma de Andalucía.

Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa de la A.E.MET.

1.4. Vientos

El sábado día 31 de mayo soplaron vientos flojos y variables con intervalos de componente Este moderado en las costas.

El domingo día 1 de junio en el interior hubo vientos flojos y variables, y en las costas predominaron los de componente Oeste flojos aumentando a moderados en el litoral.

El lunes 2 sopló viento de componente Oeste moderado en el área del Estrecho y flojo en el resto de la Comunidad aumentando a moderado en los litorales por la tarde.

El martes 3 soplaron en el interior vientos flojos y variables con intervalos de componente Oeste moderado en el litoral. En el Estrecho se registró Poniente moderado.

El miércoles 4 hubo viento flojo y variable con predominio de la componente Norte en la mitad occidental y con intervalos del Noroeste moderados en el litoral atlántico.

El jueves 5 soplaron en la mitad occidental de la Comunidad vientos del Oeste o Noroeste, flojos en el interior y de flojos a moderados en el litoral y en la mitad oriental hubo vientos flojos y variables, tendiendo durante el día a componente Oeste.

Por último el viernes 6 los vientos fueron de componente Norte y flojos en el interior, del Noroeste flojos a moderados en el litoral atlántico y de componente Oeste flojos a moderados en el litoral mediterráneo donde giraron a lo largo del día a la componente Este.

1.5. Predicción meteorológica

El Anticiclón Atlántico se encuentra cercano a la Península, por lo que en general la estabilidad atmosférica será la nota dominante durante la mayor parte de la semana. Sin embargo la presencia de un embolsamiento en los primeros días de la semana sobre la mitad oriental andaluza también podría dejar alguna inestabilidad en las comarcas occidentales adyacentes.

ZONA OCCIDENTAL

Lunes 9 y martes 10: En general la nubosidad será escasa, aunque se formarán nubes de evolución diurna, sobre todo en las comarcas más cercanas a Andalucía Oriental, donde es probable algún chubasco aislado y en ocasiones con tormenta.

Las temperaturas máximas bajarán de forma apreciable el lunes, manteniéndose sin cambios el martes. Las mínimas también bajarán, aunque un poco menos.

El viento soplará flojo a moderado del Nordeste, siendo de Levante en el Estrecho.

Miércoles 11 a domingo 15: En general predominarán los cielos poco nubosos, aunque con nubes de evolución diurna, sobre todo en las sierras del Norte, siendo muy poco probable que alguna de estas nubes puedan terminar en tormenta.

Las temperaturas subirán, sobre todo el miércoles, siendo después más suave el ascenso.

El viento soplará flojo de dirección variable en general con intervalos de Levante moderado en el Estrecho.

Resumen: Bajarán las temperaturas en los primeros días de la semana. Puede que este descenso térmico en algunas zonas venga acompañado de algún chubasco ocasional, aunque en la segunda mitad de la semana las temperaturas volverán a subir, aproximándose las máximas a los 35 grados en el valle del Guadalquivir.

ZONA ORIENTAL

Lunes 9: Cielos nubosos a muy nubosos con chubascos débiles a moderados, ocasionalmente acompañados de tormentas, que pueden ser localmente fuertes en las comarcas del NE. Temperaturas en ligero descenso. Vientos de componente Este; moderados a fuertes en el litoral oriental, y flojos a moderados en el resto.

Martes 10: Intervalos nubosos, aumentando por el día a nubosos, con probabilidad de chubascos débiles en el interior, ocasionalmente moderados y acompañados de tormentas en las comarcas del NE. Brumas matinales costeras. Temperaturas mínimas sin cambios, y máximas en ligero ascenso. Vientos variables flojos en el interior; de componente Este flojos a moderados en el litoral.

Miércoles 11: Cielos poco nubosos, aumentando a nubosos con nubes de evolución diurna y posibilidad de chubascos débiles, que pueden ser localmente moderados en las comarcas del Nordeste. Brumas matinales costeras. Temperaturas mínimas sin cambios; máximas en ligero a moderado ascenso. Vientos flojos variables, con predominio de la componente Norte por la tarde en el interior.

Jueves 12: Cielos con intervalos nubosos; nubosidad de evolución por la tarde en el interior oriental, donde hay posibilidad de chubascos débiles y dispersos más probables en las sierras donde pueden localmente moderados y acompañados de tormentas. Temperaturas en ligero ascenso. Vientos de componente Norte flojos en el interior, y variables flojos en el litoral.

Viernes 13: Cielos poco nubosos; nubosidad de evolución por la tarde en el interior oriental, donde hay posibilidad de chubascos débiles y dispersos más probables en las sierras donde pueden ser localmente moderados y acompañados de tormentas orientales. Temperaturas sin cambios. Vientos variables flojos.

Sábado 14: Cielos poco nubosos o despejados. Temperaturas en ligero ascenso. Vientos de componente Oeste flojos a moderados en el interior; variables flojos en el litoral.

Domingo 15: Cielos poco nubosos o despejados. Temperaturas sin cambios o en ligero descenso. Vientos de componente oeste flojos a moderados.

1.6. Situación de los Embalses

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL GUADALQUIVIR						
EMBALSE	CAPACIDAD	VOLUMEN EMBALSADO				
		Hm3	% CAP.	Hm3	% CAP.	VARIACION
		05-jun-08	2008	05-jun-07	2007	08/07 (%)
Tranco de Beas (JA)	498,2	198,4	39,8	202,7	40,7	-2,1
Guadalmena (JA)	346,5	91,9	26,5	87,5	25,3	5,0
Giribaile (JA)	475,1	107,6	22,7	94,1	19,8	14,4
La Fernandina (JA)	244,5	106,1	43,4	83,1	34,0	27,7
Guadalén (JA)	168,0	71,8	42,7	51,1	30,4	40,5
Rumblar (JA)	126,0	40,1	31,8	21,4	17,0	87,5
Jándula (JA)	322,0	100,1	31,1	84,2	26,1	18,9
Yeguas (CO)	228,7	75,6	33,0	83,9	36,7	-9,9
Guadalmellato (CO)	146,6	123,5	84,3	115,1	78,5	7,3
S. Rafael Navallana (CO)	156,5	81,7	52,2	91,1	58,2	-10,3
Puente Nuevo (CO)	281,7	56,0	19,9	63,7	22,6	-12,1
La Breña (CO)	100,1	58,4	58,3	75,1	75,0	-22,3
Bembézar (CO)	342,1	254,6	74,4	311,2	91,0	-18,2
Retortillo (SE)	61,2	26,1	42,6	43,0	70,2	-39,3
JoséTorán (SE)	113,2	79,8	70,5	88,6	78,3	-9,9
Huesna (SE)	134,6	119,9	89,1	115,2	85,6	4,1
Pintado (SE)	212,8	178,9	84,1	198,4	93,2	-9,8
Aracena (HU)	126,8	103,3	81,5	112,6	88,8	-8,2
Zúfre (HU)	175,3	166,5	95,0	152,4	87,0	9,3
San Clemente (GR)	117,9	10,3	8,8	14,4	12,2	-28,4
Negratín (GR)	567,1	243,3	42,9	295,3	52,1	-17,6
Vadamojón (JA)	163,2	58,2	35,7	46,4	28,5	25,4
Canales (GR)	70,0	20,1	28,7	22,8	32,6	-11,8
Bermejales (GR)	102,6	49,4	48,1	56,9	55,5	-13,2
Iznájar (CO)	981,1	268,8	27,4	338,8	34,5	-20,7
Torre del Aguila (SE)	64,4	31,7	49,3	18,8	29,1	69,2
Otros Embalses	867,2	424,2	48,9	396,0	45,7	7,1
TOTAL	7193,4	3146,5	43,7	3263,8	45,4	-3,6
RESUMEN POR PROVINCIAS						
PROVINCIA	CAPACIDAD	VOLUMEN EMBALSADO				
		Hm3	%s/ CAP	Hm3	%s/ CAP	VARIACION
		2008	2008	2007	2007	08/07 (%)
JAEN	2457,9	826,4	33,6	727,3	29,6	13,6
CORDOBA	2464,1	1005,7	40,8	1123,7	45,6	-10,5
CIUDAD REAL	116,4	50,4	43,3	46,3	39,8	8,8
SEVILLA	831,8	584,1	70,2	621,3	74,7	-6,0
HUELVA	302,1	269,8	89,3	265,0	87,7	1,8
GRANADA	1021,1	410,2	40,2	480,2	47,0	-14,6
TOTAL	7193,4	3146,5	43,7	3263,8	45,4	-3,6
RESUMEN CUENCA DEL GUADALQUIVIR						
CUENCA	CAPACIDAD	VOLUMEN EMBALSADO				
		Hm3	% CAP.	Hm3	% CAP.	VARIACION
		05-jun-08	2008	05-jun-07	2007	08/07 (%)
1.-GUADALQUIVIR						
1.1 Emb.Reg.General	4886,6	1668,3	34,1	1709,9	35,0	-2,4
1.2 Otros Embalses	2306,8	1478,2	64,1	1553,9	67,4	-4,9
TOTAL GUADALQUIVIR	7193,4	3146,5	43,7	3263,8	45,4	-3,6

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

CUENCA MEDITERRÁNEA ANDALUZA						
EMBALSE	CAPACIDAD	VOLUMEN EMBALSADO				
		Hm3	% CAP	Hm3	% CAP.	VARIACION
		02-jun-08	2008	04-jun-07	2007	08/07 (%)
Charco Redondo (CA)	73	35,1	48,1	44,3	60,7	-20,8
Guadarranque (CA)	78	57,8	74,1	67,1	86,0	-13,9
Concepción (MA cap.)	56	56,0	100,0	56,0	100,0	0,0
Limonero (MA)	25	2,5	10,0	3,3	13,2	-24,2
Conde de Guadalhorce (MA)	70	39,3	56,1	36,2	51,7	8,6
Casasola (MA)(*)	11	2,3	20,9			
Guadalhorce (MA)	126	15,0	11,9	22,0	17,5	-31,8
Guadalteba(MA)	156	30,2	19,4	30,9	19,8	-2,3
Viñuela (MA cap.)	170	34,8	20,5	69,3	40,8	-49,8
Beninar (AL)	63	10,3	16,3	9,5	15,1	8,4
C. Almazora (AL)	168	1,5	0,9	1,5	0,9	0,0
Béznar (GR)	56	32,1	57,3	29,2	52,1	9,9
Rules (GR)(**)	42	19,5	46,4			
TOTAL	1094	336,4	30,7	369,3	33,8	-8,9

(*) El embalse de CASASOLA, en Málaga, se incorpora con el máximo nivel de llenado autorizado en estos momentos por su Plan de Emergencia, un total de 10,9 Hm3.

(**) El embalse de RULES, en Granada, ha superado el primer escalón de llenado que se establece en el Plan de Emergencia, por lo que se incorpora el dato del segundo escalón de llenado, fijado en 42,1 Hm3.

CUENCA ATLÁNTICA ANDALUZA						
EMBALSE	CAPACIDAD	VOLUMEN EMBALSADO				
		Hm3	% CAP	Hm3	% CAP.	VARIACION
		02-jun-08	2008	02-jun-07	2007	08/07 (%)
Almodóvar (CA)	5,7	3,6	63,2	3,9	68,4	-7,7
Barbate (CA)	228,1	53,3	23,4	92,5	40,6	-42,4
Bornos (CA)	200,2	69,1	34,5	55,1	27,5	25,4
Celemin (CA)	44,8	13,1	29,2	20,7	46,2	-36,7
Guadalcaçin (CA)	800,3	175,3	21,9	262,7	32,8	-33,3
Zahara-Gastor (CA)	222,7	141,1	63,4	169,6	76,2	-16,8
Los Hurones (CA)	135,3	82,2	60,8	68,0	50,3	20,9
TOTAL CADIZ	1637,1	537,7	32,8	672,5	41,1	-20,0
Chanza (Hu)	341,4	173,1	50,7	236,6	69,3	-26,8
Piedras (Hu)	59,5	58,3	98,0	51,1	85,9	14,1
Los Machos (Hu)	12	7,9	65,8	11,7	97,5	-32,5
Corumbel Bajo (Hu)	18	18,0	100,0	17,6	97,8	2,3
Jarrama (Hu)	42,6	42,3	99,3	41,9	98,4	1,0
Andévalo (Hu)(*)	205,6	165,7	80,6			
TOTAL HUELVA	679,1	465,3	68,5	358,9	52,8	29,6
TOTAL	2316,2	1003,0	43,3	1031,4	44,5	-2,8

(*) El embalse del Andévalo, en Huelva, se incorpora desde el 11-06-2007 con la capacidad de 205,6 Hm3 que se corresponde al máximo nivel de llenado autorizado actualmente en función de su plan de seguridad.

2. - ESTADO DE LOS CULTIVOS**2.1. Evolución de los cultivos****CEREALES**

De invierno: Este año la superficie de cereales se ha incrementado por dos causas fundamentalmente, los buenos precios del año 2007 y el cambio en la normativa comunitaria, que ha eliminado para esta campaña la retirada obligatoria de tierra de la producción. Las buenas condiciones climáticas de los meses de abril y mayo han favorecido también el desarrollo del cultivo, pero igualmente han favorecido a las malas hierbas que pueden dificultar la recolección. Esta circunstancia está haciendo que algunas parcelas, donde la aplicación herbicida fue inadecuada o inoportuna, se estén prácticamente invadiendo de hierbas, favorecidas en su desarrollo por la humedad del suelo. Esto va a motivar más de un quebradero de cabeza por el encarecimiento de la limpieza del cereal, además de dificultar la labor de la cosechadora puesto que estas malas hierbas están, y se mantendrán un largo período, verdes, incluso se suelen dar casos de manchado del grano de "verdín".

En la Comarca del Litoral de Cádiz ya han comenzado a cosecharse algunas parcelas de trigos, con producciones que han alcanzado los 3.500 a 4.400 Kg/Ha, en la comarca del Litoral de Cádiz, en los municipios de alrededor de Rota.

En Córdoba se encuentra próximo el inicio de la campaña de recolección con expectativas de cosecha algo por encima de la campaña anterior, más por el aumento de la superficie de cultivo que por los rendimientos medios esperados, que se estiman algo inferiores a los del 2007. En la zona norte de la provincia la humedad y las temperaturas suaves de semanas pasadas dificultaron la recolección de forraje para henificar y para ensilar, por lo que muchos agricultores han decidido llevarlo a grano, mientras que los que se encontraban segados, en cordones o empacados, se han secado durante esta semana y se están recogiendo, pero con la consecuente pérdida de calidad.

En Huelva, el trigo continúa bien espigado, a la espera de la recolección, y de que se obtengan unos buenos rendimientos.

En la Vega de Granada, los cereales están finalizando su ciclo vegetativo, presentando un buen desarrollo en parcelas de riego y en las zonas más tardías de secano. Cabe destacar en este periodo las excelentes condiciones meteorológicas registradas que están contribuyendo a un buen llenado de granos que contribuirá a mejorar los rendimientos y calidades de los cereales de esta campaña.

En Jaén el estado fenológico de los cereales es el siguiente según las comarcas:

En la comarca de los Montes occidentales, los cereales se encuentran en los estados fenológico de "grano pastoso" a "mitad pastoso". En Sierra Morena/Campiña de Jaén, se encuentran al final de la maduración y la recolección se efectuará en los próximos días. En la comarca de la Sierra de Segura presentan como estadio fenológico "final pastoso, grano duro pero no maduro". En la Sierra de Cazorla los trigos presentan "pastoso general", las cebadas "endurecimiento de la semilla", y las avenas "lechoso" y en la comarca de El Condado los cereales se encuentran por lo general en fase de maduración.

En cuanto a los trigos duros y blandos de la provincia de Sevilla, durante esta semana, se ha iniciado de una forma regular por toda la provincia su siega, con unas producciones unitarias, tal como se esperaba, muy irregulares, con parcelas con producciones superiores a los 4.000 kgs/ha y otras que apenas llegan a los

2.000 kgs/ha. No obstante, en base a lo cosechado hasta ahora, aproximadamente un 10 a 15% de la superficie, las producciones medias oscilan alrededor de los 3.250 - 3.500 kgs/hectárea. Los trigos duros en general superan 82% de granos vítreos, aunque hay parcelas, donde no se alcanzan los 80. En cuanto al blando, en general son de buena calidad harino panadera. Con respecto a los precios, como siempre ocurre al principio de cada recolección y dado que gran parte de la cosecha va a las cooperativas las ofertas son escasas.

Cereales de primavera: Se pueda dar ya por finalizada la siembra de arroz en la provincia de Sevilla, se calcula que se han sembrado unas 18.500 hectáreas. En cuanto a la salinidad, el sector opina que con la extracción de arena y con el drenaje del río el índice de salinidad se está elevando, según mediciones a unos 5 gramos de sal por litro de agua lo que está perjudicando la germinación del grano sembrado. El Consejero de Agricultura y Pesca, Martín Soler en compañía del Sr. Delegado de Agricultura y Pesca de Sevilla, se entrevistó este jueves en Isla Mayor (Sevilla) con los representantes de la Federación de Arroceros de Sevilla, que preside Julián Borja, para analizar la puesta en marcha del Plan Estratégico del Sector.

Los maíces de la Vega de Granada se encuentran en crecimiento, alcanzando hasta 1 metro de altura las más precoces. Continúan algunas siembras de variedades de ciclo corto y en algunos casos para aprovechamiento forrajero.

LEGUMINOSAS

En Málaga se prosigue con la recolección en algunas parcelas de guisante, a la vez que se van desarrollando las primeras vainas de garbanzos.

En las siembras de garbanzos de la Vega de Granada, se observan en algunas de ellas el estado de floración.

En Jaén, en la comarca de Sierra Morena, las parcelas de habas para grano se encuentran a la espera de la recolección, y en la comarca de la Sierra de Cazorla, las habas secas se encuentran en estadio fenológico "madurez completa, casi todas las vainas oscuras, semillas secas y duras" y las habas verdes se encuentran en estadios fenológicos desde "50% de las vainas han alcanzado su tamaño final" hasta "comienzo de la maduración, semillas verdes; rellenando la cavidad de la vaina", en las tardías. Las tempranas tienen un estado fenológico similar al de las habas secas.

TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO

Continúa con normalidad, en toda la provincia de Sevilla la recolección de patatas tempranas. Las producciones unitarias, en estas dos últimas semanas han subido algo. No obstante son algo más bajas que en campañas anteriores, esperándose que la media de la campaña esté alrededor de los 30.000 kgs/ha. (en la campaña anterior la media de este tipo de patata fue de unos 33.000 kgs/ha). En cuanto a precios que está percibiendo el agricultor en campo, estos están alrededor de los 30 céntimos/kgs, por lo tanto muy similares a los percibidos por estas fechas en el pasado año 2007.

CULTIVOS FORRAJEROS

Los pastos, por lo general, han mejorado mucho durante el mes de mayo, si bien su calidad es deficiente, debido principalmente a la sequía otoñal, que dificultó el desarrollo de las leguminosas. Son pastos con muchas gramíneas de baja calidad, aunque la persistencia de las lluvias y temperaturas suaves han permitido el desarrollo de gramas y otras especies más nutritivas. Los pastos siguen verdes, y puede haber comida suficiente para el verano, si es que viene un otoño temprano. La ganadería extensiva, por tanto, mantiene las buenas expectativas de reducir costes de alimentación.

En la comarca de la Costa del Levante Almeriense, las precipitaciones caídas durante el mes de mayo, no han mejorado de forma significativa la situación de los terrenos de pastoreo ya que han llegado algo tarde, no permitiendo el normal aprovechamiento por el ganado ovino y caprino. En esa misma comarca las parcelas de Alfalfa se encuentran en fase de crecimiento activo, continuándose con el ciclo normal de cortes. Presentan un adecuado desarrollo vegetativo consecuencia de las buenas condiciones climatológicas registradas a lo largo del pasado mes de mayo.

También en Granada se está observando un agostamiento de los pastos procedentes del invierno y se encuentran en crecimiento la vegetación de plantas de primavera y verano.

Se ha realizado el segundo corte de la alfalfa, en la zona del Bajo del Guadalquivir y el cultivo se desarrolla con normalidad. En algunas comarcas de Jaén también se han realizado ya nuevos cortes, y en Granada la alfalfa presenta en la mayoría de las parcelas el crecimiento de los brotes a la espera del segundo corte.

CULTIVOS INDUSTRIALES

Azucareras: El estado fenológico dominante de la remolacha azucarera en Cádiz es el "12" (100% calle cubierta + 120 días), en Huelva es el "11" (100% calle cubierta + 90 días) y en Sevilla el "10" (100% calle cubierta + 60 días). En Cádiz, las parcelas más adelantadas están en el estado "13" (100% calle cubierta > 120 días).

El cultivo de la remolacha azucarera presenta en general muy buen estado vegetativo. La evapotranspiración durante la última semana en la zona de Lebrija ha sido de 28 milímetros.

Oleaginosas: En cuanto al girasol, apuntar que en Cádiz, ya se ha generalizado la floración para los cultivares más atrasados y su desarrollo se ha visto muy favorecido por las condiciones reinantes a finales de mayo, no obstante, a corto plazo precisará un cambio de éstas, puesto que necesitará de las suficientes horas de calor para un buen y completo granado de las panículas.

En Córdoba, el girasol sembrado temprano presenta un buen estado y se encuentra en floración, con buenas expectativas de rendimientos si las condiciones meteorológicas no son adversas. Muchas parcelas, sembradas después de empezar las lluvias, se encuentran más atrasadas en su desarrollo fenológico, no llegando a alcanzar la apertura de capítulos.

En Sevilla, los campos de girasol siguen presentando un buen aspecto vegetativo, y en general se encuentra en floración. Al igual que en el resto de las provincias la climatología le está siendo muy favorable.

Textiles: En Cádiz, prácticamente, ya está todo el algodón nacido y se están dando labores entre líneas. El desarrollo está un poco atrasado, debido a las bajas temperaturas.

El algodón en Córdoba se encuentra con poco desarrollo, las plantaciones más avanzadas presentan tres o cuatro hojas verdaderas. Como consecuencia del aumento de las temperaturas han mejorado algo su aspecto.

En Jaén, en la comarca de Sierra Morena/Campiña de Jaén, el algodón se encuentra nacido con dos o tres hojas verdaderas. Ya se están presentando los primeros ataques de pulgón, araña roja y trips.

En la zona de Lebrija el estado vegetativo del algodón es de unas 6 hojas. Al igual que ocurre con el tomate la elevación de las temperaturas los han mejorado de forma considerable.

Tomate de industria: En los principales municipios sevillanos productores de esta hortaliza, el cultivo se encuentra en un nivel entre el 60 y el 90 % de cobertura del suelo. En general el cultivo se encuentra en un estado aceptable, y ha mejorado mucho con respecto a semanas anteriores gracias a la elevación de las temperaturas.

Otros: En Granada, el cultivo del tabaco se encuentra en su mayoría plantado en las parcelas definitivas, ó ultimándose la fase de trasplante.

CULTIVOS HORTÍCOLAS

En la provincia de Almería, en la Comarca del Poniente Almeriense, la situación de los principales cultivos hortícolas es la siguiente:

Pimientos: Las plantaciones de pimiento de carne gruesa se encuentran en fase de remate. En las alhóndigas se ve cierta cantidad de pimiento dulce italiano.

Tomates: La mayoría de las plantaciones de tomate se han arrancado y los restantes se arrancarán en los próximos días.

Berenjenas: Las plantaciones de marzo aún no han iniciado la recolección y las de enero-febrero están en plena producción.

Pepinos: Las plantaciones de pepinos que aún no se han arrancado lo harán en breve.

Calabacín: Cada día se arrancan más plantaciones. Las plantaciones más viejas se han arrancado mientras que las restantes están en plena producción, y siguen recolectándose todos los días.

Judías: A pesar de que las siembras nuevas comienzan a recolectarse, se ve muy poca cantidad de mercancía en las subastas.

Melones y Sandías: La mayoría de las plantaciones de melones y sandías se han terminado en esta comarca. Quedan muy pocas plantaciones en Berja.

Semilleros: Ya se están sembrando las primeras partidas de pimiento California y parece que en mayor cantidad que la campaña pasada por estas fechas, siendo el mayor porcentaje para rojo y mucho menor para amarillo.

En la Comarca del Río Andarax-Río Nacimiento, en Almería, se sigue plantando tomate y continúa el desarrollo de calabacín, melón y sandía.

También en Almería, en la Comarca del Levante, los cultivos de tomates están finalizando la recolección en las plantaciones de otoño realizadas en invernadero, iniciándose el arranque de las mismas, debido a la bajada de calidad en la producción y a los bajos precios. Por el contrario se recolecta cada día más producción en invernadero y en malla de plantaciones nuevas realizadas a finales del invierno. En las plantaciones de melones realizadas al aire libre se va a iniciar la recolección en las más adelantadas, encontrándose el resto en fase de engorde y maduración de frutos. En las plantaciones de sandías realizadas en invernadero, se continúa con la recolección de las más tardías, en las plantaciones en malla, se encuentran en plena recolección, observándose las más tardías en fase de maduración de frutos y las plantaciones al aire libre, se encuentran en fase de engorde y maduración de frutos, las más tempranas se van a comenzar a recolectar próximamente. Prosiguen las labores preparatorias del terreno en las parcelas que se van a dedicar

al cultivo de lechuga la próxima campaña. Continúa además la recolección en invernadero de pequeñas superficies de pepino, berenjena y pimiento, en calabacín se está acabando de recolectar para proceder al arranque de las plantaciones.

En las huertas de Cádiz sigue la recolección de zanahorias y remolachas de mesa para la exportación. Se están recolectando ya la mayoría de las hortalizas de verano: melón, sandías, tomates, pimientos, berenjenas, etc. Ya ha finalizado la plantación de boniatos.

En la provincia de Granada, el estado que presentan los cultivos bajo invernadero o malla en la zona de la Costa es el siguiente:

Tomate: En esta semana, con la subida de temperaturas, se ha producido un incremento en el proceso de maduración de frutos y de kilos recolectados.

Sandía: Se sigue apreciando una merma en el rendimiento en algunas plantaciones realizadas entre febrero-marzo, consecuencia de las dificultades que tuvieron las colmenas para polinizar las flores.

Melón: Se encuentra en recolección los trasplantes más tardíos.

Judía: Se sigue recolectando judías y quedan invernaderos por entrar en producción. Se está sembrando judía en la vega de Motril y Salobreña al aire libre, es poca cantidad y se están encañando. Al ser al aire libre, se aprecia una importante presencia de trips debido a la finalización de los cultivos de los invernaderos, desplazándose las poblaciones de insectos hacia los cultivos al aire libre.

Pepino Holandés: Las plantaciones están en pleno rendimiento cogiéndose pepinos del tallo entutorado en el tercio superior. Aparecen fuertes problemas de oidio y de trips en las fincas.

También en Granada, se está finalizando en algunas parcelas la campaña de recogida del espárrago. La gran mayoría se encuentran con las esparragueras en formación. Continúa en plena campaña la recolección de ajos chinos, observándose en la producción recolectada la fase de oreo y manipulación para el mercado en el campo ó en los almacenes de confección. Con respecto a las cebollas, se observa un buen desarrollo en la escasa superficie dedicada a la producción en la Vega de Granada.

En Córdoba se está empezando a recolectar el ajo blanco y el morado, que presenta buena calidad, aunque de calibre algo inferior al esperado debido al desarrollo de enfermedades fúngicas durante el mes de mayo (roya y mancha púrpura principalmente). El ajo chino tiene problemas de comercialización por la merma de calidad del producto a consecuencia de la continua humedad del mes de mayo.

El cultivo de la fresa de Huelva se encuentra finalizado y en términos económicos globales, se puede considerar esta campaña como buena. En cuanto a la frambuesa, la campaña ha sido económicamente mala, los precios se recuperan (7€/Kg), pero hay poca fruta disponible al haber poca superficie en recolección.

En Málaga, en la Comarca de la Costa de Málaga, se ha iniciado la cosecha de las brevas previéndose una buena campaña.

FLOR CORTADA

En general, los agricultores que han decidido renovar sus plantaciones de clavel, están dedicados a la preparación del terreno para recepcionar los esquejes, es decir, la formación de las mesillas (banquetas de cultivos) y sistema de entutorado (soportes esquineros o cabezales, soportes intermedios y mallas). La malla de plantación es la primera que se coloca al objeto de facilitar la propia plantación, sujetando el esqueje en la

primera fase de cultivo; se determinará igualmente la densidad de plantación y el tipo de marco (real, rectangular y tresbolillo).

CÍTRICOS

La fenología dominante en la mayoría de las provincias cítricas es "I1" (Cuajado del fruto)-"I2" (Cierre del cáliz). Se pueden observar parcelas en Sevilla, Córdoba y Cádiz en "J" (Fruto al 40% del desarrollo).

El aumento de las temperaturas y la ausencia de precipitaciones, favorecen el desarrollo de plagas como el pulgón, minador y la mosca blanca. Sin embargo, el endurecimiento de la brotación de primavera y los diferentes tratamientos dirigidos al control de otros agentes, pueden condicionar su presencia en el cultivo.

En la Costa de Málaga, la campaña de limón está en su pico de máxima recogida, advirtiéndose una recuperación de los precios. Se está finalizando también la campaña de naranja con las últimas huertas de Valencia Late. Ya se han iniciado los tratamientos contra el piojo y la mosca de la fruta.

FRUTALES NO CÍTRICOS

Frutos secos: En Almería, en la Costa del Levante, las plantaciones de almendro han tenido un buen desarrollo vegetativo, debido en gran medida a las lluvias caídas el mes pasado, en especial las de secano. En lo que respecta a la cosecha las estimaciones son optimistas, ya que se esperan unos buenos rendimientos, tanto en secano como en regadío. En las plantaciones principalmente de secano se han realizado pases de grada para conservar el tempero del terreno y eliminar malas hierbas.

Frutales de hueso y pepita: En Huelva, durante esta campaña, las plantaciones de melocotones tempranos (Florida) han sido rentables para los agricultores. Se espera en el sector que los próximos años sean como éste y el cultivo empiece a ser más rentable. Ahora entran en producción los de media estación de otras zonas productoras y sobre julio entrará en producción el amarillo de la zona.

En Jaén y Granada se va generalizando la recolección de las cerezas y se va observando en el árbol el color característico de los frutos. Se observa una mejora en la calidad comercial de los frutos.

Subtropicales: Los principales cultivos subtropicales de Granada presentan las siguientes situaciones:

Chirimoyo: Siguen brotando las yemas de las plantaciones de poda, apareciendo las nuevas hojas y continúa realizándose el cuajado de las flores, que es manual.

Aguacate: Prosigue la formación de frutos y continúa la presencia del ácaro cristalino.

Mangos: Continúan igual, mostrando frutos cuajados y el engrosamiento de frutos.

Nísperos: Siguen las plantaciones en el periodo de parada.

En Málaga, como consecuencia de las temperaturas benignas, se ha adelantado el inicio de la campaña del chirimoyo. Los aguacates continúan con una buena formación del fruto.

VIÑEDO

El estado fenológico en las diferentes provincias es muy variado. La provincia más atrasada fenológicamente es Granada, en estado "H" (Botones florales separados). Le siguen las provincias de Almería, que presenta un estado "I" (Floración) y la de Jaén en estado "J" (Cuajado o caída de capuchones florales).

Con una fenología más adelantada se encuentran Cádiz y Córdoba, "K" (Grano tamaño guisante). Sevilla, Huelva y parcelas de la provincia de Cádiz, se encuentran en un estado fenológico más avanzado, "L" (Cerramiento del racimo).

Se está realizando aclareo de hojas en algunas parcelas. Esta labor ayuda a la aireación de las cepas y con ello no se favorece el desarrollo de enfermedades.

En la comarca del Litoral de Cádiz se observa en algunos municipios una buena cosecha de la variedad palomino. No se puede decir lo mismo del moscatel, que en la zona costera, debido a los fuertes vientos de poniente, ha sufrido daños que causarán mermas en la producción. Se siguen los tratamientos contra el mildiu y oidio.

En los viñedos de Huelva, al igual que en el resto de la Comunidad, sigue la preocupación en el sector a causa de los elevados niveles de enfermedad que invaden al cultivo. Continúan realizándose los tratamientos.

En la comarca de la Costa de Málaga, el viñedo se encuentra en estado fenológico K (grano tamaño guisante) y acaban de finalizar los tratamientos con azufre contra el oidio. Sin embargo en el Guadalhorce oriental se continúan los tratamientos con azufre.

OLIVAR

El estado fenológico dominante en la Comunidad es de G (fruto cuajado), siendo en las comarcas más orientales de la provincia de Granada y Sierra Mágina en la provincia de Jaén las que presenta una fenología algo más atrasada D2 (la corola cambia de color) y F1 (inicio de floración). Como estado fenológico más avanzado encontramos algunas parcelas puntuales de las provincias de Cádiz donde encontramos H (endurecimiento del hueso).

2.2. Avances de superficies y producciones (a 30/04/2008)

Avances de superficies y producciones agrícolas. Abril de 2008.

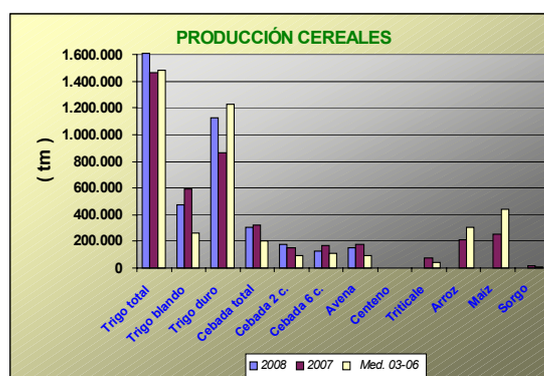
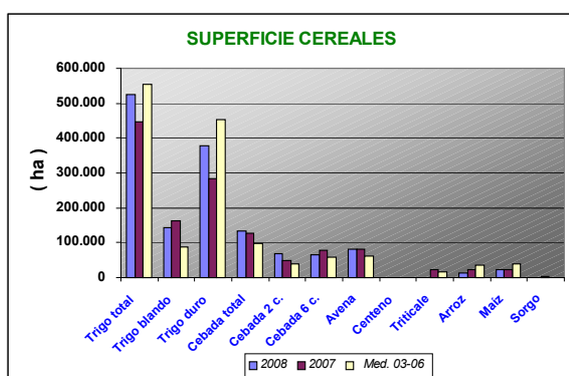
Se presentan en esta publicación a nivel del total de la Comunidad Autónoma de Andalucía las últimas estimaciones disponibles a la fecha 30 de abril de 2008 sobre superficies y producciones de los cultivos que más importancia tienen en ella. Estas estimaciones tienen carácter coyuntural y se actualizan mensualmente. Para una información desagregada a nivel de provincia consultar el apartado ESTADÍSTICAS AGRARIAS – Avances de Superficies y Producciones- de la web de la Consejería de Agricultura y Pesca: www.cap.junta-andalucia.es.

Resumen de los avances de superficies y producciones a 30 de Abril de 2008.

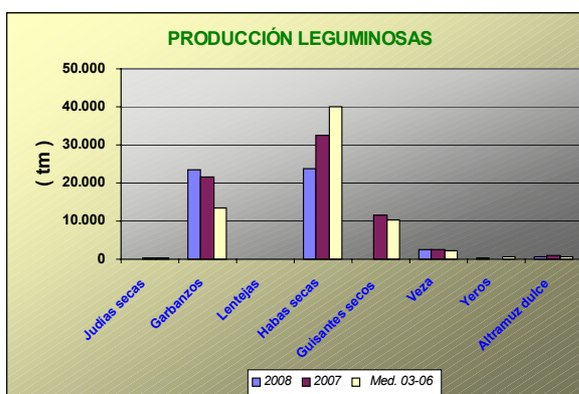
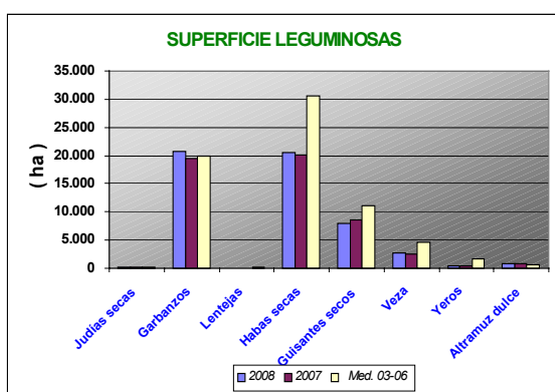
Cereales de invierno. Sube este año en relación al 2007 la superficie dedicada a éstos cultivos a causa de los excelentes precios alcanzados entonces y del cambio coyuntural en la normativa comunitaria permitiendo sembrar esta campaña en tierras que se venían retirando obligatoriamente. La subida es sobre todo importante para trigo duro (34%) y cebada (6%) bajando en cambio algo la superficie de trigo blando (-11%). Las estimaciones reflejan un aumento de la superficie cultivada de cereales de invierno para el total de Andalucía del 14%.

Las expectativas de producción hasta la fecha indican que la cosecha se situará por encima de la cifra del año anterior, debido sobre todo al aumento de la producción de trigo duro. Este incremento se produce gracias a la subida ya indicada de la superficie pues los rendimientos esperados, aunque superiores a los medios del periodo 2003-2006, en principio se estima que serán algo inferiores a los de 2007. Conviene destacar que esta primera estimación puede estar todavía sujeta a cambios en función de la climatología del próximo mes.

Cereales de primavera. Se estima un descenso de la superficie de arroz de casi un 70% en relación a la media de los últimos años a causa de la escasa dotación de agua que se le va a conceder a este cultivo aunque esa cifra puede variar a tenor de la decisión definitiva de la Comisión de Desembalses que se reunirá a finales de mayo; también desciende la superficie cultivada de maíz un -3% respecto a la campaña anterior y mas de un -40 respecto a la media de los años 2003-2006.

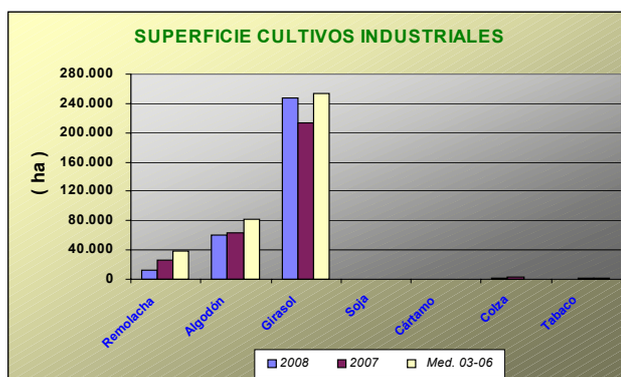


Leguminosas grano: Pequeñas subidas en relación al año pasado en las superficies de garbanzos y habas secas y descenso en la de guisantes secos. Con respecto a la producción apuntar el descenso previsible de la producción de habas secas, a causa sobre todo de las heladas del mes de marzo.

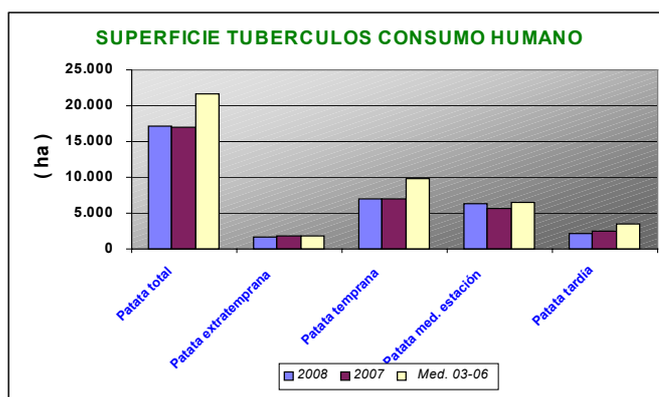


Cultivos industriales: Baja la superficie de remolacha azucarera como consecuencia de la aplicación de la nueva normativa PAC para este cultivo estimándose que hay casi un 70% menos hectáreas que las que se sembraron de media en los últimos cuatro años. Disminuye un 51% la superficie respecto al año anterior.

Por lo que se refiere al girasol sube su superficie un 16% en relación al que hubo en 2007 gracias a los buenos precios alcanzados la campaña pasada y a la disminución de los cultivos del algodón y la remolacha azucarera. El algodón baja su superficie en un 4% respecto a la campaña anterior y más de un 25% con respecto a la media sembrada en los últimos cuatro años a causa de la aplicación de la nueva OCM.



Tubérculos Consumo Humano: Las estimaciones de superficie de patata reflejan prácticamente la misma superficie sembrada respecto a la campaña anterior (+1%), presentando distintos comportamientos según la época de siembra; así baja la superficie de extratemprana, temprana y tardía y sube la de patata de media estación.



Producción de Frutales de Hueso. Las primeras previsiones de producción de fruta de hueso son diferentes según la especie. Así se espera que la cosecha de melocotones y nectarinas sea un 12% superior a la del año pasado y más de un 20% mayor que la recogida de media en el periodo 2003 a 2006, gracias sobre todo a la entrada en producción de las nuevas plantaciones llevadas a cabo en los últimos años.

La producción de ciruelas se estima que puede ser un 6% superior a la del año 2007 y hasta un 37% también mayor que la media de los últimos cuatro años (las circunstancias no han sido favorables en ese periodo para esta especie).

Por último la producción de cereza se calcula que sea un 34% inferior a la del año pasado siendo ese descenso debido por un lado al arranque de una cierta superficie llevado a cabo en las principales provincias productoras (Jaén y Granada) y por otro a los problemas que tuvo el cultivo en el mes de marzo (descenso de los termómetros sobre todo).

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Andalucía.	Superficies (Has)				Producciones (Tm)				% VARIACIÓN			
ABRIL 2.008				Media				Media	Superficie		Producción	
CULTIVOS	(*)	2008	2007	03-06	(*)	2.008	2.007	03-06	% 07	% 03-06	% 07	% 03-06
CEREALES												
Trigo total	3	524.839	446.371	554.535	4	1.604.264	1.461.290	1.484.403	18	-5	10	8
Trigo blando	3	144.976	163.617	87.555	4	476.450	595.143	259.324	-11	66	-20	84
Trigo duro	3	379.863	282.754	453.336	4	1.127.814	866.147	1.225.080	34	-16	30	-8
Cebada total	4	134.007	126.106	97.199	4	302.590	325.395	202.645	6	38	-7	49
Cebada 2 carreras	4	69.110	49.152	38.456	4	175.383	155.005	93.904	41	80	13	87
Cebada 6 carreras	3	64.897	76.954	58.742	4	127.207	170.390	108.741	-16	10	-25	17
Avena	3	82.847	80.689	60.851	4	152.826	176.478	96.460	3	36	-13	58
Centeno	3	200	259	286	4	140	277	198	-23	-30	-49	-29
Triticale			21.351	15.859			74.466	38.691				
Arroz	4	11.820	23.687	36.874			208.080	303.028	-50	-68		
Maiz	4	22.471	23.169	39.378			254.620	442.759	-3	-43		
Sorgo	4	1.537	2.637	1.169			20.873	6.513	-42	32		
LEGUMINOSAS GRANO												
Judías secas	4	152	157	230			197	323	-3	-34		
Garbanzos	4	20.646	19.462	20.005	4	23.407	21.557	13.396	6	3	9	75
Lentejas	4	62	28	169	4	42	19	84	121	-63	121	-50
Habas secas	2	20.505	20.149	30.513	4	23.867	32.522	40.054	2	-33	-27	-40
Guisantes secos	4	7.874	8.502	11.015			11.626	10.374	-7	-29		
Veza	2	2.628	2.479	4.608	4	2.407	2.616	2.279	6	-43	-8	6
Yeros	2	343	359	1.773	4	275	135	479	-4	-81	104	-43
Altramuz dulce	4	740	811	728	4	730	926	701	-9	2	-21	4
TUBÉRCULOS CONS. HUMANO												
Patata total	4	17.122	16.988	21.626			484.593	522.261	1	-21		
Patata extratemprana	4	1.661	1.784	1.825	4	37.815	47.692	41.718	-7	-9	-21	-9
Patata temprana	4	6.990	7.056	9.905	4	216.292	203.528	243.484	-1	-29	6	-11
Patata media estación	3	6.258	5.672	6.458			172.148	164.104	10	-3		
Patata tardía	4	2.213	2.476	3.438			61.225	74.805	-11	-36		
CULTIV. INDUSTRIALES HERB.												
Remolacha azuc. (rec. verano)	3	12.915	26.307	39.131			1.400.865	2.058.034	-51	-67		
Algodón (bruto)	4	60.600	63.442	81.687			118.156	278.248	-4	-26		
Girasol	4	247.101	213.321	253.133			308.380	298.733	16	-2		
Soja			71	62			166	108				
Cártamo			9	66			8	65				
Colza	2	1.915	3.274	194	4	2.211	5.116	233	-42	886	-57	851
Tabaco			799	1.161			2.317	3.627				
CULTIVOS FORRAJEROS												
Maiz forrajero			2.893	2.626			143.290	103.364				
Alfalfa	3	7.612	8.388	7.738			556.555	432.143	-9	-2		
Veza para forraje	2	5.156	5.369	5.940			57.563	52.057	-4	-13		
HORTALIZAS												
Col total			1.315	1.513			40.910	48.718				
Espárragos	3	6.235	6.068	7.569	4	31.752	22.793	31.336	3	-18	39	1
Lechuga			11.940	11.888			314.805	322.606				
Sandía	4	8.205	8.191	8.693			445.667	455.020	0	-6		
Melón	4	9.216	9.025	9.302			278.209	279.952	2	-1		
Calabacín total			4.978	5.048			259.204	257.384				
Calabacín protegido	2	4.695	4.391	4.415	4	255.491	238.254	235.097	7	6	7	9
Calabacín aire libre			587	640			20.950	22.287				
Pepino total			6.194	6.184			499.966	482.231				
Pepino protegido	2	4.931	5.824	5.822	4	407.534	488.240	471.430	-15	-15	-17	-14
Pepino aire libre			370	362			11.726	10.801				
Berenjena total			2.396	2.385			133.699	124.121				
Berenjena aire libre			726	801			20.419	21.835				
Berenjena protegida	2	1.906	1.670	1.584	4	142.974	113.280	102.287	14	20	26	40
Tomate total			19.290	19.455			1.472.065	1.468.438				
Tomate enero-mayo	3	8.132	8.850	7.955	4	734.750	735.170	668.214	-8	2	0	10
Tomate jun-sept. (incluye t.conserva)	4	7.071	7.185	7.902			447.615	506.497	-2	-11		
Tomate octubre-diciembre			3.255	3.598			289.280	293.728				
Tomate conserva	4	2.129	2.239	3.251			159.420	233.794	-5	-35		
Pimiento			12.162	12.912			671.620	686.835				
Fresa y Fresón	4	6.193	6.229	7.141	4	245.703	253.024	298.473	-1	-13	-3	-18
Alcachofa	1	2.463	2.574	3.027	1	38.291	37.230	41.146	-4	-19	3	-7
Coliflor	1	1.413	1.325	1.418	1	38.599	37.223	31.364	7	0	4	23
Ajo	1	4.067	4.393	5.210			46.125	51.435	-7	-22		
Cebolla total	4	3.877	3.841	3.481			164.694	131.742	1	11		
Cebolla babosa	4	1.363	1.221	947	4	63.718	56.110	35.629	12	44	14	79

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Andalucía.	Superficies (Has)				Producciones (Tm)				% VARIACIÓN			
ABRIL 2.008												
CULTIVOS	(*)	2008	2007	Media 03-06	(*)	2.008	2.007	Media 03-06	Superficie		Producción	
									% 07	% 03-06	% 07	% 03-06
Cebolla grano y medio grano	4	1.950	2.025	1.957			85.757	74.584	-4	0		
Otras cebollas	4	564	595	578			22.827	21.530	-5	-2		
Zanahoria	2	4.406	5.015	4.828	4	222.594	271.759	246.435	-12	-9	-18	-10
Judías verdes			6.325	7.766			97.373	118.038				
Guisantes verdes	3	748	715	851	3	7.007	7.002	7.927	5	-12	0	-12
Habas verdes	3	4.292	4.122	4.131	3	42.666	38.368	30.204	4	4	11	41
FLORES Y PLANTAS ORNAM.												
Flor cortada (miles de unidades)	3	449	498	825	3	708.650	918.585	1.316.868	-10	-46	-23	-46
Plantas Ornamen (miles unidades)	3	570	477	454	4	42.271	40.930	41.176	19	25	3	3
CÍTRICOS												
Naranja dulce			51.276	48.822			1.030.464	1.032.848				
Mandarino			14.241	13.178			251.158	197.408				
Limonero			7.843	8.209			138.884	170.297				
FRUTALES NO CÍTRICOS												
Manzano			604	603			8.173	8.249				
Peral			871	1.016			14.403	16.995				
Níspero			1.177	1.205	4	8.569	12.502	10.228			-31	-16
Albaricoquero			239	214	3	1.834	1.592	1.694			15	8
Cerezo y guindo			1.943	2.249	3	4.100	6.202	8.129			-34	-50
Melocotón total			11.660	11.800	4	184.364	165.173	151.963			12	21
Melocotón			6.462	6.851	4	90.251	74.452	73.153			21	23
Nectarina			5.198	4.949	3	94.113	90.721	78.810			4	19
Ciruelo			3.305	2.989	3	44.133	41.717	32.328			6	37
Chirimoyo			3.194	3.225			29.069	24.763				
Aguacate			8.950	8.909			65.926	68.069				
Almendro			179.327	177.261	4	35.930	27.701	38.775			30	-7
OLIVAR												
Olivar aceituna mesa							402.301	339.659				
Olivar aceituna almazara				1.396.161			4.665.703	4.255.597				
Aceite de oliva							1.003.726	890.900				
VIÑEDO												
Viñedo uva mesa				3.515			36.096	32.105				
Viñedo uva vinificación				37.316			201.154	249.854				
Vino + mosto (prod. en Hl.)							1.225.460	1.527.140				
CULTIVOS INDUST. LEÑOSOS												
Alcaparra				1.140	4	50	86	207			-42	-76

2.3. Evolución de las Macromagnitudes Agrarias en Andalucía (2004-2007).*(Valores corrientes y constantes a precios básicos en Mills de euros)*

		2004	2005	2006 (*)	2007	VAR 07/06
A.- PRODUCCION RAMA AGRARIA	valor corr	11.356,02	10.557,12	9.835,66	10.059,12	2,27%
(A.1. + A.2. + A.3. + A.4.)	<i>indice2000</i>	<i>111,86</i>	<i>122,21</i>	<i>113,19</i>		
	valor const	10.152,01	8.638,38	8.689,84		
A.1.-PRODUCCION VEGETAL	valor corr	9.640,07	8.935,39	8.156,34	8.374,14	2,67%
(1+2+3+4+5+6+7+8+9)	<i>indice2000</i>	<i>113,31</i>	<i>125,47</i>	<i>113,71</i>		
	valor const	8.507,66	7.121,38	7.172,85		
1 Cereales	valor corr	820,48	526,86	528,54	671,28	27,01%
	<i>indice2000</i>	<i>104,64</i>	<i>103,97</i>	<i>105,26</i>		
	valor const	784,10	506,74	502,13		
2 Plantas Industriales	valor corr	656,67	489,64	370,52	363,82	-1,81%
(2.1+2.2+2.3+2.4+2.5+2.6)	<i>indice2000</i>	<i>107,00</i>	<i>100,35</i>	<i>99,49</i>		
	valor const	613,71	487,94	372,42		
2.1 Semillas y frutos oleaginosos	valor corr	166,38	75,02	90,25	157,60	74,63%
	<i>indice2000</i>	<i>107,00</i>	<i>100,35</i>	<i>99,49</i>		
	valor const	155,50	74,75	90,71		
2.2 Proteaginosas	valor corr	22,93	19,10	13,64	15,39	12,86%
	<i>indice2000</i>	<i>107,00</i>	<i>100,35</i>	<i>99,49</i>		
	valor const	21,43	19,04	13,71		
2.3 Tabaco	valor corr	11,16	10,67	6,47	6,29	-2,77%
	<i>indice2000</i>	<i>107,00</i>	<i>100,35</i>	<i>99,49</i>		
	valor const	10,43	10,64	6,51		
2.4 Remolacha azucarera	valor corr	140,82	102,64	112,27	49,55	-55,86%
	<i>indice2000</i>	<i>107,00</i>	<i>100,35</i>	<i>99,49</i>		
	valor const	131,61	102,28	112,85		
2.5 Plantas textiles	valor corr	292,41	264,93	131,81	110,14	-16,44%
	<i>indice2000</i>	<i>107,00</i>	<i>100,35</i>	<i>99,49</i>		
	valor const	273,28	264,00	132,48		
2.6 Otras industriales	valor corr	22,96	17,29	16,09	24,84	54,42%
	<i>indice2000</i>	<i>107,00</i>	<i>100,35</i>	<i>99,49</i>		
	valor const	21,46	17,23	16,17		
3 Plantas Forrajeras	valor corr	55,04	62,55	74,42	83,26	11,89%
	<i>indice2000</i>	<i>103,59</i>	<i>109,96</i>	<i>97,09</i>		
	valor const	53,14	56,88	76,65		
4 Hortalizas, Plantones, Flores y Plantaciones	valor corr	2.801,73	3.007,65	3.156,19	3.122,30	-1,07%
(4.1+4.2+4.3+4.4)	<i>indice2000</i>	<i>105,15</i>	<i>120,37</i>	<i>104,06</i>		
	valor const	2.664,51	2.498,67	3.033,05		
4.1 Hortalizas	valor corr	2.452,02	2.610,10	2.794,51	2.784,34	-0,36%
	<i>indice2000</i>	<i>105,15</i>	<i>120,37</i>	<i>104,06</i>		
	valor const	2.331,92	2.168,40	2.685,48		
4.2 Plantones de vivero	valor corr	50,99	89,00	89,00	89,00	0,00%
	<i>indice2000</i>	<i>105,15</i>	<i>120,37</i>	<i>104,06</i>		
	valor const	48,49	73,94	85,53		
4.3 Flores y Plantas ornamentales	valor corr	181,75	217,43	181,57	157,85	-13,06%
	<i>indice2000</i>	<i>105,15</i>	<i>120,37</i>	<i>104,06</i>		
	valor const	172,85	180,64	174,48		
4.4 Plantaciones	valor corr	116,97	91,11	91,11	91,11	0,00%
	<i>indice2000</i>	<i>105,15</i>	<i>120,37</i>	<i>104,06</i>		
	valor const	111,24	75,69	87,56		
5 Patata	valor corr	177,93	121,21	156,52	221,12	41,27%
	<i>indice2000</i>	<i>128,06</i>	<i>100,65</i>	<i>153,55</i>		
	valor const	138,94	120,43	101,93		
6 Frutas	valor corr	2.088,64	2.042,23	2.035,00	1.962,23	-3,58%
(6.1+6.2+6.3+6.4)	<i>indice2000</i>	<i>128,76</i>	<i>125,31</i>	<i>106,32</i>		
	valor const	1.622,12	1.629,74	1.914,04		
6.1 Frutas frescas	valor corr	606,51	574,42	589,27	464,71	-21,14%
	<i>indice2000</i>	<i>128,76</i>	<i>125,31</i>	<i>106,32</i>		
	valor const	471,04	458,40	554,24		
6.2 Citricos	valor corr	393,61	432,89	474,98	464,06	-2,30%
	<i>indice2000</i>	<i>128,76</i>	<i>125,31</i>	<i>106,32</i>		
	valor const	305,69	345,46	446,75		
6.3 Frutas Tropicales	valor corr	94,92	103,90	111,86	111,86	0,00%
	<i>indice2000</i>	<i>128,76</i>	<i>125,31</i>	<i>106,32</i>		
	valor const	73,72	82,92	105,22		
6.4 Uvas(1)	valor corr	77,92	60,98	64,31	67,98	5,70%
	<i>indice2000</i>	<i>128,76</i>	<i>125,31</i>	<i>106,32</i>		
	valor const	60,51	48,66	60,49		

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

		2004	2005	2006 (*)	2007	VAR 07/06
6.5 Aceituna(2)	valor corr	915,68	870,04	794,57	853,61	7,43%
	<i>indice2000</i>	<i>128,76</i>	<i>125,31</i>	<i>106,32</i>		
	valor const	711,15	694,31	747,34		
7 Vino y mosto	valor corr	28,53	17,06	16,09	16,41	1,98%
	<i>indice2000</i>	<i>68,32</i>	<i>63,38</i>	<i>61,38</i>		
	valor const	41,76	26,92	26,22		
8 Aceite de oliva	valor corr	2.828,65	2.527,64	1.675,84	1.787,63	6,67%
	<i>indice2000</i>	<i>116,84</i>	<i>151,41</i>	<i>165,39</i>		
	valor const	2.420,96	1.669,40	1.013,26		
9 Otros	valor corr	182,39	140,54	143,22	146,08	2,00%
	<i>indice2000</i>	<i>108,29</i>	<i>112,74</i>	<i>107,56</i>		
	valor const	168,43	124,66	133,15		
		2004	2005	2006 (*)	2007	Var 07/06
A.2.- PRODUCCION ANIMAL	valor corr	1.387,33	1.324,23	1.366,13	1.361,61	-0,33%
(A.2.1 + A.2.2)	<i>indice2000</i>	<i>103,80</i>	<i>106,25</i>	<i>111,12</i>		
	valor const	1.336,57	1.246,32	1.229,42		
A.2.1 Carne y Ganado	valor corr	964,47	920,31			
(1+2+3+4+5+6)	<i>indice2000</i>	<i>102,16</i>	<i>106,56</i>			
	valor const	944,04	863,67			
1 Bovino	valor corr	229,18	267,90			
	<i>indice2000</i>	<i>98,09</i>	<i>102,84</i>			
	valor const	233,64	260,50			
2 Porcino	valor corr	379,52	319,96			
	<i>indice2000</i>	<i>100,62</i>	<i>103,33</i>			
	valor const	377,18	309,65			
3 Equino	valor corr	29,63	27,12			
	<i>indice2000</i>	<i>101,99</i>	<i>105,93</i>			
	valor const	29,05	25,60			
4 Ovino y Caprino	valor corr	223,86	216,60			
	<i>indice2000</i>	<i>110,84</i>	<i>118,61</i>			
	valor const	201,97	182,62			
5 Aves	valor corr	98,69	86,90			
	<i>indice2000</i>	<i>99,93</i>	<i>103,92</i>			
	valor const	98,76	83,62			
6 Otros	valor corr	3,59	1,82			
	<i>indice2000</i>	<i>104,34</i>	<i>108,35</i>			
	valor const	3,44	1,68			
A.2.2 Productos Animales	valor corr	436,83	403,93			
(1+2+3)	<i>indice2000</i>	<i>111,29</i>	<i>105,56</i>			
	valor const	392,53	382,65			
1 Leche	valor corr	261,73	272,92			
	<i>indice2000</i>	<i>110,01</i>	<i>109,77</i>			
	valor const	237,91	248,63			
2 Huevos	valor corr	97,71	74,54			
	<i>indice2000</i>	<i>114,89</i>	<i>92,52</i>			
	valor const	85,05	80,57			
3 Otros	valor corr	77,39	56,47			
	<i>indice2000</i>	<i>111,25</i>	<i>105,64</i>			
	valor const	69,56	53,45			
A.3.- PRODUCCION DE SERVICIOS	valor corr	164,30	126,93	163,57	168,16	2,81%
	<i>indice2000</i>	<i>106,77</i>	<i>109,91</i>	<i>108,91</i>		
	valor const	153,88	115,48	150,18		
A.4.- ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	valor corr	164,32	170,57	149,63	155,22	3,73%
	<i>indice2000</i>	<i>106,77</i>	<i>109,91</i>	<i>108,91</i>		
	valor const	153,90	155,19	137,39		
		2004	2005	2006 (*)	2007	Var 07/06
B.- CONSUMOS INTERMEDIOS	valor corr	2.387,11	2.093,76	2.188,74	2.281,70	4,25%
(1+2+3+4+5+6+7+8+9+10)	<i>indice2000</i>	<i>110,64</i>	<i>114,71</i>	<i>113,33</i>		
	valor const	2.157,48	1.825,27	1.931,30		
1 Semillas y Plantones	valor corr	225,32	142,98			
	<i>indice2000</i>	<i>113,15</i>	<i>108,23</i>			
	valor const	199,13	132,11			
2 Energia y Lubricantes	valor corr	222,75	256,46			
	<i>indice2000</i>	<i>105,14</i>	<i>124,22</i>			
	valor const	211,86	206,46			
3 Fertilizantes y Enmiendas	valor corr	270,55	194,19			
	<i>indice2000</i>	<i>111,59</i>	<i>121,76</i>			
	valor const	242,45	159,49			
4 Productos Fitosanitarios	valor corr	258,99	207,16			
	<i>indice2000</i>	<i>110,33</i>	<i>106,36</i>			
	valor const	234,74	194,77			

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

		2004	2005	2006 (*)	2007	VAR 07/06
5 Gastos Veterinarios	valor corr	71,71	81,74			
	<i>indice2000</i>	104,27	108,09			
	valor const	68,77	75,62			
6 Piensos	valor corr	569,49	528,09			
	<i>indice2000</i>	105,53	101,12			
	valor const	539,65	522,24			
7 Mantenimiento de material	valor corr	227,89	135,43			
	<i>indice2000</i>	125,98	128,33			
	valor const	180,90	105,53			
8 Mantenimiento de edificios	valor corr	41,12	42,11			
	<i>indice2000</i>	115,57	120,91			
	valor const	35,58				
9 Servicios Agrícolas	valor corr	175,60	144,20			
	<i>indice2000</i>	112,39	117,84			
	valor const	156,24	122,37			
10 Otros Bienes y Servicios	valor corr	323,86	361,40			
	<i>indice2000</i>	112,39	117,84			
	valor const	288,15	306,69			
C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	valor corr	8.968,91	8.463,36	7.646,92	7.777,42	1,71%
	<i>indice2000</i>	112,19	124,22	113,14		
	valor const	7.994,54	6.813,11	6.758,54		
D.- AMORTIZACIONES	valor corr	549,82	573,40	455,35	481,10	5,66%
	<i>indice2000</i>	116,35	119,20	123,92		
	valor const	472,56	481,04	367,46		
F.- OTRAS SUBVENCIONES	valor corr	203,37	244,23	960,37	967,64	0,76%
	<i>indice2000</i>	106,77	109,91	108,91		
	valor const	190,47	222,20	881,80		
G.- OTROS IMPUESTOS	valor corr	50,81	51,57	49,05	50,94	3,85%
	<i>indice2000</i>	106,77	109,91	108,91		
	valor const	47,59	46,92	45,03		
I = (C-D+F-G) RENTA AGRARIA	valor corr	8.571,65	8.082,61	8.102,89	8.213,02	1,36%
	<i>indice2000</i>	111,83	124,21	112,11		
	valor const	7.664,87	6.507,35	7.227,85		

(Metodología SEC-95).

(1) Incluye: Uva de mesa y uva transformación que elaboran las industrias.

(2) Incluye: Aceituna de mesa y aceituna de almazara que transforman las industrias.

Indice 2000: Indices de Precios Percibidos por los Agricultores. MAPA.

Actualizado noviembre 2007.

2.4. Estado Fitosanitario

Se incluye un resumen de la información que elabora la Red de Alerta e Información Fitosanitaria de esta Consejería, dependiente del Servicio de Sanidad Vegetal de la Dirección General de la Producción Agrícola y Ganadera correspondiente a la semana 23 del año 2008, junto con los datos que remiten las Delegaciones Provinciales sobre determinados cultivos.

ALGODÓN

El cultivo se encuentra en un estado fenológico "V" (Crecimiento vegetativo). Las parcelas de la provincia de Cádiz presentan un mayor desarrollo que las de Jaén, 2-4 hojas y en fase de cotiledones, respectivamente. En general, se observa una ralentización del desarrollo vegetativo del algodón como consecuencia de las actuales condiciones meteorológicas. La densidad de plantas es de 179.000 plantas/ha en Cádiz y entre 186.000 y 205.000 plantas/ha en Jaén.

Se observan focos con presencia de araña roja (*Tetranychus urticae*) aunque en niveles muy bajos en las dos provincias. En la Zona Biológica de la Vega Baja de Jaén se registra un 10´9% de plantas ocupadas por pulgón. Se recomienda localizar los primeros focos de araña y vigilar su evolución, ya que en el estado fenológico en el que se encuentra el cultivo, los daños pueden tener consecuencias importantes en su desarrollo.

En cuanto a la presencia de pulgón (*Aphis gossypii*), al igual que la araña, continúa siendo escasa localizándose principalmente en las lindes de las parcelas. Se observa un ligero aumento de las poblaciones en la provincia de Jaén, alcanzando valores del 0´2% de plantas ocupadas. Se han comenzado a realizar tratamientos en parcelas de la Zona Biológica de La Vega en Jaén.

En la provincia de Cádiz se ha iniciado el seguimiento de adultos de heliothis (*Helicoverpa armigera*) y de gusano rosado (*Pectinophora gossypiella*) con el fin de estudiar su curva de vuelo y determinar el momento más eficaz para aplicar el tratamiento fitosanitario.

Destaca la captura de 27´5 adultos/trampa y día de gusano rosado en la Zona Biológica de Campiña de Jerez, en Cádiz.

En referencia a los agentes causantes de la caída de plántulas (*Agriotes* ssp., *Agrotis* ssp., *Rhizoctonia solani*), se ha registrado un 1´4% de plantas caídas en Cádiz y un 0´86% en Jaén. Los daños ocasionados por estos fitopatógenos obligan en muchos casos a la resiembra de las parcelas.

CÍTRICOS

La fenología dominante en la mayoría de las provincias citrícolas es "11" (Cuajado del fruto) -"12" (Cierre del cáliz). Se pueden observar parcelas en Sevilla, Córdoba y Cádiz en "J" (Fruto al 40% del desarrollo).

El aumento de las temperaturas y la ausencia de precipitaciones, favorecen el desarrollo de plagas como el pulgón, minador y la mosca blanca. Sin embargo, el endurecimiento de la brotación de primavera y los diferentes tratamientos dirigidos al control de otros agentes, pueden condicionar su presencia en el cultivo.

Las condiciones de temperaturas cálidas, ausencia de vientos fuertes, humedad relativa y en algunos casos la presencia de frutos receptivos, favorecen el vuelo de la mosca de la fruta (*Ceratitis capitata*). Estos factores hacen que comience a observarse un aumento de las capturas de adultos de este díptero. Destacan

las provincias de Cádiz y Málaga con 12'8 y 7'31 moscas/mosquero y día, respectivamente. Solamente se ha observado fruto afectado con formas vivas en Málaga, en muy poca cantidad.

Se recomienda continuar vigilando la evolución en parcelas con variedades tardías aún por recolectar, ya que estos frutos en maduración son más receptivos.

Con el fin de determinar el momento más eficaz para aplicar el tratamiento contra formas sensibles de piojo rojo de California (*Aonidiella aurantii*), se realiza un seguimiento semanal de sus distintos estadios biológicos.

En general, se observa un descenso de las capturas de machos en placas con feromonas sexuales como atrayente. Los valores son muy bajos, destacando los 3'5 machos/placa y día de Huelva.

Esta semana, tras realizar el seguimiento de los distintos estadios de los individuos en frutos, se ha alcanzado el momento óptimo para efectuar un tratamiento efectivo contra este insecto en Almería (Alto Andarax y Bajo Andarax), Córdoba, Málaga (Guadalhorce), Huelva y Sevilla. Los valores obtenidos se acercan al momento en el que podría ser más efectivo un tratamiento, aunque sin alcanzarlo todavía. Los porcentajes de formas sensibles (L1+L2) oscilan entre el 58% de Huelva y el 81'33% de Córdoba y el porcentaje de hembras avivadas oscila entre el 50% de Córdoba y el 80% en Almería (Bajo Andarax).

La presencia de mosca blanca algodonosa (*Aleurothrixus floccosus*) es generalizada en casi todas las provincias aunque con poca incidencia. El porcentaje de brotes afectados con formas vivas oscila entre 0'4% en Almería y el 2'3% en Málaga.

El endurecimiento de los brotes y la presencia de depredadores naturales, mantienen bajos los niveles poblacionales de pulgones (*Aphis spiraecola*, *Toxoptera aurantii*, *Aphis gossypii* y/o *Myzus persicae*). Predominan los del género *Aphis*. La incidencia oscila entre el 1'1% de brotes afectados en Cádiz y el 27% de Almería.

Aunque la presencia del minador (*Phyllocnistis citrella*) es mínima, se observa un aumento de los brotes atacados. El porcentaje de brotes afectados es muy pequeño en todos los casos y salvo en plantaciones jóvenes o reinjertadas no hay que prestarle gran atención. El valor más alto se registra en la Zona Biológica de La Janda, en Cádiz, con un 8%.

En Almería se aprecian daños por prais o polilla del limonero (*Prays citri*) siendo el porcentaje medio provincial de flores y frutos afectados del 9%.

Se están realizando muestreos para detectar la presencia de frutos con cotonet (*Planococcus citri*). Es importante este seguimiento antes de que se cierre el cáliz. En Almería se ha registrado un 16% de frutos con colonias y se observan frutos con melaza.

En Málaga, en el 1'33% de los frutos se observa presencia de serpetas (*Cornuaspis* spp.), en el 3'7% de los brotes aparece ceroplastes (*Ceroplastes* spp.) y en la Zona de Estepona se detecta un 9% de brotes con cochinilla acanalada (*Icerya pruchasi*). En la Zona Biológica de Condado Doñana en Huelva, se observa también presencia de cochinilla acanalada, con un 1'4% de brotes con individuos. Recordar que la mejor estrategia para el control de esta cochinilla no es con productos químicos sino favoreciendo la proliferación de insectos auxiliares.

OLIVO

El estado fenológico dominante en la Comunidad es de G (fruto cuajado), siendo en las comarcas más orientales de la provincia de Granada y Sierra Mágina en la provincia de Jaén las que presenta una fenología algo más atrasada D2 (la corola cambia de color) y F1 (inicio de floración). Como estado fenológico más

avanzado encontramos algunas parcelas puntuales de las provincias de Cádiz donde encontramos H (endurecimiento del hueso).

Respecto a la incidencia de la polilla del olivo (*Prays oleae*) en su generación antófaga, se observa su presencia en las provincias con fenología más atrasada, si bien con unos índices de ataque bajos. Destaca la Zona Biológica de Baza en Granada con un 3% de inflorescencias atacadas con formas vivas y en la provincia de Jaén las Zonas Biológicas de Sierra de Cazorla y Mágina Norte con un 2'70 y 1'90 % de inflorescencias atacadas con formas vivas, respectivamente.

Hay que recordar, que esta generación debe ser vigilada en aquellas plantaciones que se encuentran iniciando la floración y principalmente en aquellas otras plantaciones, que por su escaso porcentaje de inflorescencias o con un porcentaje de flores fértiles muy bajo, puede provocar daños muy importantes en las mismas, viéndose mermada considerablemente la producción del cultivo.

Respecto a la generación carpófaga, está teniendo más incidencia en la provincia de Jaén, Sevilla y Córdoba, con un 37, 29 y 21% de frutos con puestas viables. En resto de provincias andaluzas presentan unos niveles de ataque bajos. Huelva con un 13'7% de puesta viable, Cádiz con una media provincial del 6'8% y Málaga con el 4'6% de frutos atacados con puesta viable.

Con relación al monitoreo poblacional de la polilla del olivo, destacan las provincias de Sevilla, Córdoba y Jaén donde se han registrado valores medios de 225, 69 y 34 adultos/trampa y día, respectivamente. En el resto de las provincias, las capturas oscilan entre 5 adultos/ trampa y día en Almería y 8 adultos/ trampa y día en Cádiz.

A nivel autonómico descienden las capturas de abichado (*Euzophera pinguis*) en todas las provincias, situándose en 31'65 adultos/trampa y día en Granada y 26 Adultos/trampa y día en Jaén. En las demás provincias los índices se mantienen en unos niveles bajos. Con estos datos obtenidos podemos decir que esta finalizando el vuelo de los adultos en primavera. Tenemos que estar atentos al momento en el que se alcanza el máximo de capturas de adultos de esta generación, al ser éste el período de máxima eficacia en el control del abichado. Esto es debido, a que en ese momento es cuando son más abundantes las larvas recién nacidas, están más cerca de la superficie de la corteza y por tanto son más susceptibles a los tratamientos fitosanitarios.

Se ha iniciado el seguimiento de mosca del olivo (*Bactrocera oleae*) en toda la comunidad. Hasta el momento los índices de capturas son muy bajos destacando las provincias de Huelva y Sevilla con un valor medio provincial de 4'4 y 3'3 Adultos/placa y día. En cuanto a la incidencia que esta mostrando este agente sobre el cultivo se han observado frutos con picada en la Zona Biológica de Serranía (suroeste) de Sevilla y se ha encontrado la primera picada en Cádiz en la Zona Biológica de Algodonales. Hay que prestar atención en aquellas parcelas más adelantadas donde el fruto pueda estar receptivo para la picada de mosca.

Continúa la salida de adultos de barrenillo (*Phloeotribus scarabaeoides*) de las leñas de poda. En los conteos realizados durante esta semana para determinar el ataque en brotes, se observa su presencia aunque con un nivel bajo, siendo las zonas más afectadas aquellas próximas a lugares donde se almacenen leñas. La Zona Biológica de la comunidad donde se ha detectado una mayor incidencia ha sido en la Axarquía de Málaga un 0'50% de brotes afectados con formas vivas.

Para evitar daños de barrenillo (*Phloeotribus scarabaeoides*), se recuerda que la legislación prohíbe dejar leña en campo después del día 1 de Mayo y que ésta debe almacenarse de manera hermética, para que no puedan salir los insectos al exterior, como se indica en la Orden de 2 de Noviembre de 1981.

En las provincias de Sevilla y Jaén se han realizado prospecciones para cuantificar la presencia de árboles afectados por verticilosis (*Verticillium dahliae*), registrándose una media provincial de 2'32 y 1% de árboles con síntomas, respectivamente. La distribución de árboles afectados está diseminada, siendo más frecuente encontrarlos en olivares de regadío y principalmente en parcelas próximas o asentados en aquellas que anteriormente ha habido algodón.

REMOLACHA

La humedad existente en el terreno, unida a las buenas temperaturas registradas durante la semana, favorecen tanto al desarrollo del cultivo como a la presencia de plagas y enfermedades.

El estado fenológico dominante en Cádiz es el "12" (100% calle cubierta + 120 días), en Huelva es el "11" (100% calle cubierta + 90 días) y en Sevilla el "10" (100% calle cubierta + 60 días). En Cádiz, las parcelas más adelantadas están en el estado "13" (100% calle cubierta > 120 días).

Los niveles de presencia de lixus (*Lixus junci* y *Lixus scabricollis*) aumentan ligeramente esta semana en Cádiz y se mantienen en la provincia de Cádiz. En la provincia de Huelva la presencia de adultos de este coleóptero es nula.

Con respecto a casida (*Cassida vittata*), los niveles de presencia de esta plaga disminuyen en las tres provincias. Se han realizado tratamientos para su control en las parcelas que se ha superado el umbral. Las temperaturas de estos días son favorables para el desarrollo de este agente, por lo que se recomienda estar atentos a su evolución, ya que los daños que provoca esta plaga en las hojas pueden ser muy perjudiciales para el rendimiento del cultivo.

Los niveles de presencia de colonias de pulgón negro (*Aphis fabae*) son muy bajos en las tres provincias remolacheras. Se mantienen en Sevilla, descienden en Cádiz y aumentan ligeramente en Huelva. Se aconseja estar atentos al desarrollo de este agente, ya que las actuales temperaturas son propicias para su rápida expansión en el cultivo. Es importante controlar la presencia de estos insectos, tanto por el daño directo que causa en el cultivo como por ser vector de transmisión del virus de la amarillez (BYV).

En cuanto a la presencia de larvas de gardama (*Spodoptera exigua*), es baja en general. Los valores poblacionales de este lepidóptero han disminuido esta semana en Sevilla y se mantienen en Cádiz. En Huelva, continúa siendo nula su presencia. Se han realizado tratamientos para su control en las parcelas que se ha superado el umbral.

La incidencia de cercospora (*Cercospora beticola*) ha aumentado con respecto a la anterior semana en Sevilla y Cádiz, mientras que desciende en Huelva. En Sevilla, la media provincial de hojas con presencia de esta enfermedad es del 14'43%, en Huelva un 7% y en Cádiz del 3'4%. Se están realizando aplicaciones fitosanitarias en aquellas parcelas donde se ha superado el umbral de tratamiento. Habrá que estar atentos a su evolución ya que la humedad presente en el terreno y las suaves temperaturas favorecen su desarrollo y aceleran su expansión en el cultivo.

Las condiciones meteorológicas actuales favorecen el desarrollo del hongo de la roya (*Uromyces betae*) y acelera su expansión en el cultivo. Esta semana se ha observado plantas con pústulas en las tres provincias remolacheras. En Cádiz y Huelva, aumenta su nivel de daño, mientras que en Sevilla desciende. Destaca la Zona Biológica de Campo de Gibraltar en la provincia de Cádiz, con un 48% de plantas afectadas. Se recomienda estar atentos a la evolución de esta enfermedad. Se están realizando tratamientos fitosanitarios en aquellas parcelas donde se ha superado el umbral.

Con respecto al oidio (*Erysiphe betae*), está aumentando su incidencia en Sevilla y Huelva y disminuye en Cádiz. Los valores registrados en las tres provincias están próximos al 2% de plantas afectadas. Las actuales condiciones de humedad y temperatura favorecen el rápido desarrollo del hongo, por lo que se deberá prestar especial atención a su evolución.

Los niveles de presencia de plantas con tumores de lepra (*Physoderma leproides*) en corona se mantienen muy bajos en las provincias de Sevilla y Cádiz; mientras que en Huelva no se ha observado aún.

VID

El estado fenológico en las diferentes provincias es muy variado. La provincia más atrasada fenológicamente es Granada, en estado "H" (Botones florales separados). Le siguen las provincias de Almería, que presenta un estado "I" (Floración) y la de Jaén en estado "J" (Cuajado o caída de capuchones florales). Con una fenología más adelantada se encuentran Cádiz y Córdoba, "K" (Grano tamaño guisante). Sevilla, Huelva y parcelas de la provincia de Cádiz, se encuentran en un estado fenológico más avanzado, "L" (Cerramiento del racimo).

Se observa presencia de araña (*Tetranychus urticae*) en todas las provincias. El nivel de ataque más alto se registra, de nuevo esta semana, en Huelva, con 12% de cepas afectadas, seguida de Sevilla y Jaén con un 8%. Durante esta semana, en la generalidad de las provincias, los niveles se han mantenido o han descendido, pero el aumento de las temperaturas durante esta semana puede favorecer su incidencia en el cultivo en semanas próximas.

Es conveniente localizar los primeros focos de araña en las parcelas y vigilar la evolución de este agente a medida que aumenta la masa foliar y las temperaturas. En el caso de que exista presencia es importante controlar los focos puntuales, evitando que se extiendan y tener cuidado con la presencia de malas hierbas ya que cuando se sequen o eliminen puede migrar a las vides.

Aparece erinosis (*Eriophyes vitis*) en las provincias de Málaga (1'33% de cepas afectadas en la Axarquía) y en Huelva (22'5% de cepas afectadas en Condado Campiña).

En la provincia de Almería, en la Zona Biológica del Alto Andarax, se han observado un 4% de cepas afectadas de pulgón (*Aphis gossipy*). Los diferentes tratamientos con azufre, dirigidos al control de otros agentes, condicionan su presencia en el cultivo.

En Sevilla y en Huelva, se observa, aunque con una incidencia poco importante, hojas con presencia de mosquito verde (*Jacobyasca lybica* y/o *Empoasca* spp). Se observa con mayor frecuencia en el último tercio de los pámpanos, tanto ninfas como adultos, pero sin daños apreciables.

Aunque los niveles de capturas de adultos de lobesia (*Lobesia botrana*), continúan siendo muy bajos o prácticamente nulos, se observa un aumento generalizado. Destaca la Zona de Los Llanos, en Córdoba, donde se han registrado 6 ' 57 adultos/trampa y día. En el resto de las provincias no se supera en ningún caso los 0'7 adultos/trampa y día. En las provincias más occidentales y adelantadas fenológicamente, como son, Cádiz. Córdoba, Huelva y Sevilla, estas capturas corresponden a una segunda generación de la polilla.

Respecto a la presencia de racimos con larvas, sólo se observan en Zonas Biológicas determinadas de las provincias de Cádiz (Sanlúcar) y Huelva (Condado Litoral). Los valores registrados son muy bajos, siendo éstas las últimas larvas de primera generación en los últimos estadios de su desarrollo. En Huelva, Cádiz, Córdoba y Sevilla se observan las primeras puestas de 2ª generación en las parcelas de fenología más adelantada.

Hasta esta semana, las condiciones meteorológicas para el desarrollo de mildiu (*Plasmopara viticola*), han sido óptimas. Se constata la presencia de síntomas en las provincias de Cádiz, Huelva, Córdoba, Sevilla y Málaga. Destaca Huelva con un 38 ' 5% de cepas afectadas como valor más alto. En Sevilla la incidencia es del 10 ' 67%, en Córdoba del 6%, en Málaga del 4 ' 5% y en Cádiz del 2%.

Continúan observándose daños en racimos. La incidencia de este agente sobre racimos es por el momento baja, aunque podemos destacar el 4'69% de racimos con síntomas de mildiu en la provincia de Córdoba.

Aunque el pronóstico para los próximos es de cielos poco nubosos y aumento de las temperaturas, condiciones meteorológicas que disminuyen la probabilidad de que se produzcan nuevas infecciones, se recomienda estar atentos ante posibles cambios de estas condiciones que puedan beneficiar el desarrollo y dispersión del hongo.

Recordar que es muy importante la detección y control de estas primeras manchas, para poder controlar infecciones secundarias. Se están realizando tratamientos preventivos y/o curativos para el control de este hongo.

En Granada, Jaén y Almería, a partir de los datos de temperatura y humedad relativa acumulados desde las precipitaciones acaecidas a primeros de abril hasta la fecha de este informe, la probabilidad de que el periodo de incubación de mildiu haya concluido es elevada. Por ello, ya es posible que aparezcan los primeros síntomas en forma de manchas aceitosas principalmente en las viñas más tempranas, siendo muy importante la detección de éstas. Hay que extremar la vigilancia ya que las lluvias de estas semanas pasadas han podido iniciar nuevos ciclos de infección.

La incidencia de altica (*Haltica ampelofaga*) en la provincia de Cádiz sigue siendo muy baja. Aunque es importante el control de este agente en los viñedos gaditanos, por el momento no requiere de tratamiento fitosanitario.

Esta semana se observa presencia de oidio (*Uncinula necator*), en viñas de Sevilla, Huelva, Cádiz y Córdoba en niveles bajos. En el resto de las provincias no se observa incidencia de esta enfermedad. Aunque la incidencia de esta enfermedad en cepas y racimos es muy baja, se recomienda estar atentos, ya que las condiciones meteorológicas actuales de ausencia de precipitaciones y aumento de las temperaturas, son favorables para su desarrollo. Por ello se aconseja tener en cuenta las previsiones meteorológicas y establecer una estrategia protección y/o control. Se están realizando tratamientos conjuntos para el control de esta y otras enfermedades fúngicas.

Se observan daños, aunque poco significativos de excoriosis (*Phomopsis viticola*) en Huelva, en las Zonas Biológicas de Condado Campiña y Condado Litoral.

HORTÍCOLAS

En la provincia de Almería, la lucha integrada se está aplicando también en los cultivos de primavera. En las plantaciones de melón y la sandía que sustituyeron hace unos meses a los pimientos, permanecen los insectos auxiliares que ya se habían empleado para combatir las plagas en los cultivos anteriores. Con respecto a los insectos auxiliares más utilizados para combatir las plagas en estos cultivos, son el "Amblyseius swirskii" y el "Eretmocerus mundus", un depredador bastante efectivo cuando se detectan las primeras larvas de mosca blanca.

La situación de los cultivos protegidos en la provincia de Almería, es la siguiente:

Tomate: La fenología dominante es Recolección-Final de cultivo. Este cultivo está a punto de finalizar en esta campaña 2007-2008.

El nivel de frutos dañados por trips (*Frankliniella occidentalis*) ha descendido con respecto a la semana anterior. Esta semana está presente en el 0'07% a nivel provincial. Son valores bajos si consideramos el estado fenológico en el que se encuentra el cultivo.

Los niveles de presencia de mosca blanca (*Bemisia tabaci*) también han descendido con respecto a la semana anterior. Están presentes en el 8'3% de las plantas a nivel provincial. Son valores bajos. Destacan los términos municipales de Vicar con un máximo del 36'7% (nivel alto) y Nijar con un mínimo del 7% de plantas con presencia (nivel bajo). Sus enemigos naturales *Eretmocerus mundus* y *Nesidiocoris tenuis* se encuentran presentes en el 1'2 y 17'4% de las plantas respectivamente a nivel provincial (están realizando un buen control de la plaga). Destaca el término municipal de El Ejido con unos valores del 100% de plantas con presencia de *Nesidiocoris tenuis*.

En cuanto a los virus transmitidos por esta plaga, cabe destacar el virus de la cuchara (TYLCV), con un nivel de plantas con síntomas del 0'8% (nivel bajo en este estado fenológico) a nivel provincial.

Se siguen detectando capturas en trampas delta de la polilla del tomate (*Tuta absoluta*), en el término municipal de Nijar, con presencia en el 0'05% de los invernaderos muestreados.

Las plantas con presencia de minador (*Liriomyza* spp.) han disminuido con respecto a la semana anterior. Están presentes en el 2'3% a nivel provincial.

Los niveles de presencia de vasates (*Aculops lycopersici*) han disminuido con respecto a la semana anterior. Están presentes en el 7% de plantas a nivel provincial.

Se han detectado pequeños focos de araña roja (*Tetranychus urticae*) en el 0'43% de las plantas a nivel provincial.

Las condiciones climáticas (humedades relativas del 65% y temperaturas medias por debajo de 20°C) no han favorecido el desarrollo de plagas producidas por hongos. A destacar la oidiopsis (*Leveillula taurica*) en el 0'9% de plantas con presencia a nivel provincial.

Pepino: La fenología en la que se encuentra el cultivo es recolección-final de cultivo. Este cultivo está a punto de finalizar en esta campaña 2007-2008.

El trips (*Frankliniella occidentalis*) se mantiene en el 60% de las plantas. Son valores bajos porque no se han detectado daños en fruto. Los niveles de *Amblyseius swirskii* se mantienen en el 85% de las plantas (nivel alto de control).

Los niveles de mosca blanca (*Bemisia tabaci*) han descendido ligeramente con respecto a la semana anterior. Están presentes en el 23% de plantas (es un nivel bajo). El enemigo natural *Amblyseius swirskii* está realizando un buen control (como hemos citado anteriormente).

A destacar la escasa existencia de virus transmitidos por esta plaga.

Los niveles de plantas con presencia de rosquilla verde (*Spodoptera exigua*) se mantienen en el 10%. Valores bajos ya que no se han detectado daños en fruto.

Las condiciones climáticas no han favoreciendo la aparición de plagas producidas por hongos.

Berenjena: La fenología dominante es Recolección-Final de cultivo. Este cultivo está a punto de finalizar en esta campaña 2007-2008.

Los niveles de mosca blanca (*Bemisia tabaci*) se mantienen con respecto a la semana anterior (13% de plantas con presencia). Estos niveles son muy bajos para este estado fenológico anteriormente citado. Los

valores de los auxiliares no han sufrido variación con respecto a la semana anterior. *Amblyseius swirskii* (32%), *Eretmocerus mundus* (5%) y *Nesidiocoris tenuis* con un 33'3% de plantas con presencia. Excelente control.

Las plantas con presencia de trips (*Frankliniella occidentalis*) se mantienen en el 15% (nivel muy bajo). El control de esta plaga lo está realizando *Amblyseius swirskii* con unos niveles de presencia anteriormente citados. No se han detectado daños en fruto.

Se siguen observando pequeños focos de pulgón (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) y de araña roja (*Tetranychus urticae*) perfectamente controlados por *Aphidius colemani* y *Phytoseiulus persimilis* respectivamente.

En general las condiciones climáticas no han favorecido la proliferación de plagas producidas por hongos (humedades relativas del 65% y temperaturas medias por debajo de 20°C).

Judía: La fenología dominante es recolección-final de cultivo. Este cultivo está a punto de finalizar en esta campaña 2007-2008.

En general no ha existido variación en los niveles de las plagas más importantes de este cultivo. La mosca blanca (*Bemisia tabaci*) y el trips (*Frankliniella occidentalis*) están presentes en el 7% de las plantas (nivel bajo). *Amblyseius swirskii* está presente en el 48% de las plantas. Está realizando un excelente control de las plagas anteriormente citadas.

Melón: La fenología dominante es Recolección-Fin de cultivo. Este cultivo está a punto de finalizar en esta campaña 2007-2008.

Las plantas con presencia de mosca blanca (*Bemisia tabaci*) se mantienen en un nivel bajo (22%) y sus auxiliares en unos niveles altos. *Amblyseius swirskii* en el 44% y *Nesidiocoris tenuis* en el 6% de las plantas.

Uno de los virus transmitidos por esta plaga son los amarilleamientos virales (CYSDV) presentes en el 0'5% de las plantas (valores muy bajos en el estado fenológico en el que se encuentra el cultivo).

Los niveles de plantas con presencia de rosquilla verde (*Spodoptera exigua*) han descendido con respecto a la semana anterior, pasando del 5% al 2%. Los daños en fruto esta semana han sido mínimos.

Las condiciones climáticas no han favorecido la proliferación de plagas producidas por hongos (como se ha citado anteriormente). Se ha detectado presencia de oidio de las cucurbitáceas (*Sphaerotheca fuliginea*) en el 2% de las plantas (niveles muy bajos para este estado fenológico).

Sandía: La fenología dominante es Recolección-Final de cultivo estando a punto de finalizar.

Los niveles de mosca blanca (*Bemisia tabaci*) han descendido ligeramente. Se ha pasado del 5'8% de la semana anterior al 3'8% de plantas con presencia esta semana. Es un nivel muy bajo en el actual estado fenológico. Sus depredadores *Amblyseius swirskii* y *Nesidiocoris tenuis* están presentes en el cultivo en un 5% y 4% respectivamente de las plantas (buena instalación).

La rosquilla verde (*Spodoptera exigua*) se encuentra presente en el 1'2% de las plantas esta semana. Han descendido los niveles con respecto a la semana anterior (4'8%). Son niveles bajos. No se han detectado daños en fruto.

Las condiciones climáticas en general no han favorecido la proliferación de plagas producidas por hongos (humedades relativas del 65% y temperaturas medias por debajo de 20°C). A destacar el oidio de las cucurbitáceas (*Sphaerotheca fuliginea*) presente en el 2'5% de las plantas (nivel bajo).

En el cultivo de ajo de la provincia de Córdoba, la humedad y las temperaturas suaves registradas en el mes de mayo, han favorecido el desarrollo de enfermedades fúngicas (roya y mancha púrpura principalmente) en las variedades blancas y moradas, por lo que han disminuido las previsiones de cosecha.

En la comarca de la Vega de Granada, continúa la situación fitosanitaria con normalidad en la mayoría de cultivos. Cabe destacar en este periodo el aumento de daños provocados por pulgones de distintas especies. En la Costa, no se aprecian cambios significativos en las poblaciones de las plagas en esta semana, por lo que se mantienen los mismos niveles que en la semana anterior. Las poblaciones de mosca blanca (*Bemisia Tabaci* y *Thrialudores vaporiorum*) y trip (*Frankinella Occidentales*), continúan su expansión en invernaderos y al aire libre. En algunos invernaderos de tomate se aprecian graves daños por el virus TCVY, denominado “virus de la cuchara”. En invernaderos de tomate con cultivos envejecidos destaca la presencia de vassate (ácaro). El virus del bronceado del tomate, (TSWV), transmitido por el trip sigue observándose en las plantaciones. La presencia de *Tuta absoluta*, nueva plaga introducida en la comarca, se aprecia en las trampas que se han colocado, si bien no se aprecia gran cantidad de estos individuos. En los cultivos al aire libre se aprecia incremento de trips, poblaciones que proceden de cultivos finalizados en los invernaderos.

En plantaciones de patata de la provincia de Málaga se realizan tratamientos fungicidas con productos a base de cobre y azufres micronizados, ya que se dan condiciones de humedad y temperaturas, que favorecen el desarrollo de este tipo de enfermedades.

En plantaciones de cebolla, se efectúan tratamientos fungicidas.

OTROS CULTIVOS

Cereales de invierno: En la provincia de Cádiz, en aquellas parcelas de cereales que no han sido tratadas con fungicidas, se observan síntomas de enfermedades (septoria principalmente) que están afectando al proceso de maduración.

En Córdoba, hay parcelas muy afectadas por septoria y malas hierbas en campos no tratados con fungicidas y herbicidas debido a que las pesimistas previsiones de desarrollo de estos cultivos durante del invierno y principios de primavera condicionaron el desembolso económico de estos tratamientos.

En la provincia de Málaga, hay algunos problemas de roya, oidio y septoria.

En Sevilla, la alta humedad de la primera quincena de abril, ha ocasionado problemas de hongos, en diversas variedades de trigos blandos en la zona de Ecija y otras comarcas han sufrido intensos ataques de roya, más de parda que de amarilla, los cuales no han podido ser contenidos por los tratamientos fungicidas. También se han presentado problemas de oidio y septoria.

Garbanzo: En la provincia de Córdoba, prácticamente todas las parcelas de garbanzos se han tratado con la contra la rabia (*Ascochyta rabiei*) y se observan algunas parcelas afectadas de fusarium.

Igualmente, en la provincia de Cádiz, el cultivo del garbanzo ha sido tratado contra la rabia.

En Málaga se han perdido parcelas de garbanzos y otras están con algunos problemas de hongos, debido a la humedad, sobre todo los tempranos.

Frutales de hueso: En la comarca Costa de Levante almeriense, en plantaciones de almendro se siguen detectando ataques puntuales de pulgón, principalmente en plantaciones de secano de escasa importancia.

En la provincia de Jaén se observan ataques de pulgón en ciruelos y melocotoneros y lepra en melocotonero.

En la provincia de Sevilla, se detecta presencia de pulgón, trips y anarsia, aunque sin superar los umbrales de tratamiento. En cuanto al piojo de San José, se esperará una semana más para realizar los tratamientos, aprovechando el período de mayor movimiento de la plaga y la finalización de la recolección.

Aumentan considerablemente con respecto a semanas anteriores, las capturas de adultos de *Ceratitis capitata* en mosqueros, a 1,2 moscas/mosquero/día. Se tratan suelos en las variedades recolectadas, ya que la fruta madura caída, favorece la propagación de las larvas, así como en las variedades donde el plazo de seguridad esté garantizado.

En cuanto a enfermedades, se observa presencia de lepra y/o cribado, aunque los niveles de incidencia han bajado considerablemente y es necesaria la realización de tratamientos.

Asimismo se observa presencia leve de roya en la variedad red top, fusicocum que se encuentra controlado y oidio, principalmente en nectarina, aunque sin importancia, no se detecta en fruto.

Tropicales: En las plantaciones de aguacate de la provincia de Granada, comienza a apreciarse la presencia del ácaro cristalino.

En Málaga, en plantaciones de mango se observa un fuerte ataque de ceniza.

OTRAS NOTICIAS

En la provincia de Huelva, las continuas y persistentes precipitaciones recogidas en los meses de primavera están propiciando el ataque de *Mildium* en los viñedos de la zona del Condado.

Aunque las nuevas técnicas de cultivo en espaldera contribuyen a que la cepa sufra en menor medida la humedad persistente del suelo, logrando así una mejor aireación en la planta, la mayor parte de las explotaciones en el Condado onubense continúan con el cultivo según el método tradicional.

Como medida de prevención, los agricultores han intensificado las fumigaciones, aunque han sido pocos los que han optado por el azufre, dado que éste no actúa en temperaturas inferiores a los 18°C, mientras que si se superan los 30°C puede producir en las hojas fototoxicidad.

Estos tratamientos en la planta suelen realizarse cuando los brotes tienen aproximadamente unos 15 centímetros, al comenzar de la floración y a principios de año, aunque por las atípicas condiciones climáticas de la presente campaña éstas han debido intensificarse, aunque siempre respetando los plazos entre una y otra fumigación.

Si la llegada de las altas temperaturas se retrasa, el desarrollo de la vid se encontrará más adelantado y sufrirá en menor medida la enfermedad.

Mildium es una deformación de la palabra de origen inglés *mildew*, que significa "moho". La enfermedad criptogámica proviene del hongo llamado *Plasmopara*, cuyo desarrollo se ve favorecido por la presencia de humedad y su "poder" se acrecienta con las altas temperaturas, atacando a todos los órganos verdes de la vid. Su manifestación se produce mediante unas manchas traslúcidas, y si no se logra controlar la enfermedad se entiende a los racimos atacando a su pedúnculo y los granos en los que aparecen manchas blanquecinas que después se oscurecen.

Los agricultores y empresarios han dado la voz de alarma sobre el aumento del coste experimentado en los últimos años por los productos fitosanitarios. Un aumento que cifran en torno al 15 y el 20 por ciento, dado el aumento del número de tratamientos necesarios para evitar el desarrollo de la enfermedad, que en esta zona se realizan desde mediados de marzo y que probablemente se tendrá que seguir llevando a cabo hasta la segunda quincena de Junio, con el consiguiente gasto y la posterior pérdida de rentabilidad del cultivo.

En Granada, en relación con los posibles daños por langosta en la comarca de Huéscar, la OCA informa que el actual estado del insecto es de larva, no afectando por el momento a los cultivos. Se están haciendo en este momento tratamientos terrestres a mano y se espera que próximamente se puedan hacer aéreos para evitar que el insecto ocasione daños en el futuro a los cultivos.

La Consejería de Agricultura y Pesca ha aprobado las medidas fitosanitarias obligatorias incluidas en los programas nacionales de control de plagas de insectos vectores, mosca del olivo y mosca mediterránea, así como las ayudas para su ejecución durante el período 2007 – 2011. Con estas subvenciones se pretende apoyar a sectores productivos con el fin de mejorar la sanidad vegetal mediante el empleo de sistemas respetuosos con el medio ambiente.

Podrán beneficiarse de estas ayudas las Agrupaciones de Producción Integrada (APIs) de cítricos y frutales, hortícolas y olivar, Agrupaciones de Tratamientos Integrados en Agricultura (ATRIAs), Agrupaciones de Producción Ecológica (APEs) y las entidades que hayan suscrito convenios de producción integrada con la Consejería de Agricultura y Pesca.

Cada una de ellas deberá comprometerse a realizar actuaciones conjuntas dirigidas por el servicio técnico responsable de coordinar el programa de control. Este tipo de medidas es necesario ya que si no se lucha contra estas plagas se deteriora la calidad de los productos, descienden los rendimientos y en definitiva se produce una reducción de los ingresos de las explotaciones agrícolas.

Para facilitar y apoyar la lucha contra estas plagas, la Consejería destina al sector para la campaña 2008-2009 un presupuesto de 21 millones para el control de los virus en hortícolas mediante lucha biológica, 1,6 millones para tratamientos contra la mosca del olivo y 1,2 millones para la lucha contra la mosca mediterránea.

La legislación vigente, obliga durante el periodo del 1 de mayo al 31 de octubre, a tomar las medidas reguladas por la ley 43/2002 de 20 de noviembre de Sanidad Vegetal y desarrollada en la Comunidad Autónoma de Andalucía mediante la Orden de 2 de noviembre del 1981, para evitar daños por barrenillo (*Phloeotribus scarabaeoides*).

Las obligaciones en esta materia, son las siguientes:

1. °- La leña de poda del olivo, que no haya sido triturada o destruida, no podrá estar en el campo más allá del día 1 de mayo.
2. °- El almacenamiento de la leña para su aprovechamiento doméstico o industrial es el punto fundamental y por ello es absolutamente necesario y por lo tanto obligatorio, el cumplimiento de las siguientes medidas previstas en la vigente legislación; en cuanto al almacenamiento de la leña que deberá hacerse en:
 - a) Leñeras herméticamente tabicadas y cerradas.
 - b) En zanjas o trincheras, cubiertas con al menos 25 centímetros de tierra.
 - c) En albercas, quedando en este caso la leña cubierta de agua.
 - d) Por cualquier otro método que suponga un aislamiento totalmente hermético de la leña al exterior.

3. - ESTADO DE LA GANADERIA

En Almería, las precipitaciones caídas durante el mes de mayo, no han mejorado de forma significativa la situación de los terrenos de pastoreo ya que han llegado algo tarde, no permitiendo el normal aprovechamiento por el ganado ovino y caprino.

En la provincia de Córdoba, sin embargo, con las lluvias los pastos han mejorado mucho durante el mes de mayo, si bien su calidad es deficiente, debido principalmente a la sequía otoñal, que dificultó el desarrollo de las leguminosas: son pastos con muchas gramíneas de baja calidad, aunque la persistencia de las lluvias y temperaturas suaves han permitido el desarrollo de gramas y otras especies más nutritivas. Los pastos siguen verdes, y puede haber comida suficiente para el verano, si es que viene un otoño temprano. La ganadería extensiva, por tanto, mantiene las buenas expectativas de reducir costes de alimentación.

En la provincia de Jaén, los pastos pueden aprovecharse a diente por el ganado; en las dehesas las encinas ya tienen los frutos cuajados y se observan las primeras bellotas.

Por lo que respecta al estado de la ganadería, la situación esta semana ha sido la siguiente:

Continúa la campaña de Saneamiento de los Programas Nacionales de Erradicación (PNEEA) de rumiantes.

Équidos: No hay ninguna actuación oficial. Sin novedad en la cabaña.

PNIR: Continúa el muestreo de agua, orina y pienso en explotaciones de rumiantes, porcinos y aves.

Porcino: Continúa el Programa de Control y Erradicación de la Enfermedad de Aujeszky. También el Control Anual de PPA, PPC y EVP. Asimismo, se inició en el mes de Junio de 2007 un Programa Epidemiológico de Salmonelosis en Porcinos.

Lengua azul: El Consejo de Ministros ha aprobado la declaración de emergencia para la adquisición de vacunas necesarias en la lucha frente a la enfermedad de lengua azul, enfermedad vírica que afecta a los animales rumiantes. Con esta medida se aprueba un importe de 10 millones de euros que se empleará para la adquisición de al menos 20 millones de dosis, reforzándose de esta forma el programa de vacunación frente a esta enfermedad. En España se ha venido combatiendo el serotipo 4 de la enfermedad mediante la vacunación masiva de ganado ovino y vacuno en las zonas afectadas, obteniéndose unos resultados satisfactorios, ya que no se han detectado contagios por este serotipo desde finales de 2006.

Sin embargo, la aparición del serotipo 1 en el sur peninsular a mediados de 2007 y su salto al norte de España a finales del año, unido a la aparición del primer foco del serotipo 8 a finales de enero en la cornisa cantábrica, hacen necesaria la intensificación de los esfuerzos de vacunación en las zonas afectadas y la previsión de su empleo en las nuevas zonas que puedan verse afectadas por el avance de la enfermedad.

Gracias a la vacunación se evitarán pérdidas económicas en los productores, a la vez que se reducirá la circulación vírica, que es el objetivo fundamental para conseguir una futura erradicación de la enfermedad. Asimismo, se facilitará el movimiento de los animales desde las zonas afectadas a las libres con el fin de mantener un desarrollo normal de los flujos comerciales, tanto dentro de España, como los destinados a la exportación de rumiantes vivos.

Por otra parte se ha llevado a cabo una modificación del Real Decreto 2611/1996 que afecta a las medidas de control frente a la brucelosis en ganado vacuno. Esta modificación consiste en ampliar la fecha prevista para autorizar la vacunación de hembras frente a esta enfermedad, cuando la situación epidemiológica de la enfermedad valorada en cada región así lo aconseje, quedando en todo caso circunscrita a determinadas áreas o explotaciones.

Vacuna frente al serotipo 8 de la lengua azul: La primera vacuna frente al serotipo 8 del virus de la lengua azul para ganado ovino ya está disponible en el mercado español. Bajo el nombre de Zulvac® 8 Ovis, esta nueva vacuna ha sido desarrollada por Fort Dodge Animal Health y supone un paso más en la lucha y control de esta enfermedad, al proporcionar inmunidad al ganado ovino protegiéndole de la patología causada por el serotipo 8 del virus de la lengua azul.

Las primeras dosis de la vacuna ya han sido distribuidas en las zonas afectadas por este serotipo de acuerdo a la información proporcionada por el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino. El serotipo 8 de la lengua azul está presente en la actualidad en numerosos países de la Unión Europea, detectándose su presencia en España por primera vez a principios de 2008 en la cornisa cantábrica.

Influenza aviar: El Departamento de Asuntos Rurales del Reino Unido ha confirmado un caso de influenza aviar en explotaciones de pollo cerca de Banbury en el condado de Oxfordshire. Los test han confirmado que se trata de la cepa H7, de alta patogenicidad. Las autoridades han sacrificado todas las aves de las explotaciones afectadas, como medida de precaución, y han establecido una zona temporal de control.

El virus H7 no se transmite fácilmente a los humanos, por lo que el riesgo para las personas es bajo. Casi todos los casos humanos que se han producido por el virus H7 se han debido a un contacto muy próximo con aves muertas o muriéndose. Normalmente, provoca conjuntivitis. No obstante, en 2003 cuando se produjeron un elevado número de casos de la influenza aviar H7N7 en Holanda, un veterinario falleció.

Secuenciado el genoma de la influenza aviar: La secuencia completa del código genético de los 150 virus diferentes de la influenza aviar ha sido descifrada por el Departamento de Agricultura de EEUU. Esta información será de gran valor para una mejor comprensión científica de la biología del virus y mejorar los tests de diagnóstico para los virus de la influenza aviar. El fin último del proyecto es secuenciar los 900 virus de la influenza aviar disponibles en el Southeast Poultry Research Laboratory en Athens (Ga. EEUU), lo que incluye virus recogidos tanto en aves domésticas como silvestres y en los EEUU como en el resto del mundo.

Apoyo al sector ganadero: El Consejo de Gobierno el pasado día 3, aprobó una generación un crédito de 15,5 millones de euros para apoyar a los sectores agrícola y ganadero. En esta partida, procedente de la distribución de fondos entre comunidades autónomas aprobada en las recientes conferencias sectoriales de Agricultura, destacan los casi 12 millones de euros para sanidad animal.

Las principales cantidades corresponden a las compensaciones por el sacrificio de animales a causa de la enfermedad de la lengua azul (10,39 millones) y a las intervenciones de lucha contra esta enfermedad a través de las Agrupaciones de Defensa Sanitaria Ganadera (1,43 millones). Con esta línea de crédito también se apoyan las medidas control de las enfermedades de Aujeszky (28.568 euros) y Encefalopatías Esponjiformes Transmisibles (44.880 euros).

Las compensaciones al sector ganadero se completan con créditos para impulsar el sector equino (394.956 euros) y mejorar la calidad de la leche (100.335 euros), así como con la aplicación de la normativa de desarrollo de los reales decretos sobre ayudas a las agrupaciones de productores en los sectores ovino y caprino (100.000 euros), fomento de sistemas de producción de razas ganaderas autóctonas en regímenes extensivos (80.000 euros) e impulso a la producción de productos agroalimentarios de calidad de origen animal (100.000 euros).

En el apartado agrícola, destacan los 2,64 millones de euros para la mejora de la rentabilidad económica de las explotaciones, que servirán para dotar la línea de ayudas del Plan Renove de Maquinaria Agrícola y Tractores. Finalmente, se destinan 112.262 euros al fomento de las Agrupaciones para Tratamientos Integrados en Andalucía y 73.700 a respaldar la calidad de las variedades vegetales y la certificación de material de reproducción.

Nueva regulación de las tasas de mataderos: El Consejo de Gobierno Andaluz, reunido hoy en Almería, ha fijado una nueva regulación de las tasas cárnicas, que acaba con el sistema de coste por hora y vuelve a aplicar el de importes mínimos por animal.

El sistema que ahora se retoma, permite calcular las tasas cárnicas en función de la producción, es decir, del número de animales sacrificados o de productos derivados de ellos, es decir, que pagarán más quienes sacrifiquen más animales.

Método para el diagnóstico precoz de la gestación en vacas: Se ha desarrollado un método de diagnóstico precoz de la gestación en ganado vacuno que permite un adelanto de 17 días con respecto a otros métodos tradicionales, como la palpación rectal, que permite conocer la gestación entre los 30 y 40 días del ciclo. El adelanto del diagnóstico puede suponer un ahorro para el ganadero estimado en hasta 4.000 euros por cada 100 vacas.

El sistema utiliza una ecografía para medir el cuerpo lúteo, que es una glándula endocrina del ovario básico para la gestación en la vaca, porque produce progesterona y otros elementos como oxitocina, neurofisisina y relaxina. Así, si no hay gestación, el cuerpo lúteo desaparece a partir del día 17 del ciclo. Si gesta, el cuerpo lúteo se mantiene los nueve meses. El cuerpo lúteo siempre se forma nada más producirse la ovulación y siempre en el mismo ovario. Por eso se puede utilizar para predecir la gestación.

Este método ha sido desarrollado por la investigadora Judith Tejero Martínez, del departamento de Reproducción y Obstetricia de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de León, en su tesis doctoral. Tejero realizó un estudio de 76 vacas para observar diferencias en el tamaño del cuerpo lúteo entre gestantes y no gestantes los 21 primeros días del ciclo reproductivo. Las mayores diferencias en los tamaños las encontró los días 13, 16 y 21 después de la inseminación artificial.

En otra fase del estudio, la investigadora analizó 302 animales para estudiar unos parámetros discriminativos de gestación (diámetros mayor y menor del cuerpo lúteo, área y volumen), a partir de los cuales se puede predecir si la vaca está preñada. Estos datos se compararon con los obtenidos en periodos más avanzados de la gestación para comprobar la fiabilidad del método. La fiabilidad media para el diagnóstico negativo en el día 13 fue un 75%, y para el diagnóstico positivo un 65%. En el día 16, para el diagnóstico negativo se llegó al 81,5% de fiabilidad. Los estudios se han realizado en la cooperativa Afrivepa de Santa María del Páramo (León), en grupos de vacas con el ciclo reproductivo sincronizado.

Sector agroalimentario. El Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino y representantes de las Comunidades Autónomas se reunieron los días 5 y 6 de junio en la segunda mesa del ibérico, tras la publicación de la Norma de Calidad para la carne, el jamón, la paleta y la caña de lomo, ibéricos, el 30 de noviembre de 2007.

En esta mesa se han revisado, entre otros asuntos, los protocolos armonizados de actuación de los organismos independientes de control del ibérico, la situación de la autorización y acreditación de estos organismos, las proyectadas campañas de control oficial y la campaña de formación e información que se va a dirigir a consumidores, operadores del sector y distribuidores.

Sector caprino. El consejero de Agricultura y Pesca, Martín Soler, ha presidido en Antequera (Málaga) el acto de constitución del grupo de trabajo del sector caprino, en el que se integrarán las organizaciones profesionales agrarias, las cooperativas y otras asociaciones ganaderas con el fin de analizar la situación actual del mismo en la Comunidad andaluza. Este grupo de trabajo estudiará actuaciones específicas a desarrollar desde la producción, la transformación de materias primas, la elaboración de productos en todas las gamas, hasta la distribución y la comercialización final.

Las conclusiones de dicha mesa de trabajo, integrarán en el futuro Plan Integral de la Ganadería Andaluza –diseñado y adaptado a cada uno de los sectores pecuarios y actualmente en fase de elaboración– se ocupará también de analizar el apoyo a la calidad, las formas de garantizar la seguridad alimentaria, la trazabilidad de los productos y su diferenciación a través del impulso de las denominaciones de calidad de quesos andaluces y lechales.

Próximamente se irán constituyendo el resto de grupos de trabajo con los diferentes sectores ganaderos, cuyas conclusiones configurarán el Plan Integral de la Ganadería Andaluza, fruto del consenso y con el objetivo de ofrecer soluciones a las incertidumbres del sector y fortalecerlo para mejorar su competitividad.

El consejero de Agricultura y Pesca convocó este encuentro con el sector caprino en el marco de la Feria Agrícola y Ganadera de Antequera, Agrogant 08, que se celebró en la localidad malagueña del 30 de mayo al 1 de junio, y cuyo objetivo es fomentar los avances tecnológicos y las últimas estrategias en el mundo agrícola y ganadero, así como facilitar la adaptación de los empresarios de ambos sectores a las nuevas necesidades del mercado.

Sanidad pecuaria: El Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino participó en la XLVI Reunión del Comité Mixto Hispano - Francés de higiene y sanidad pecuaria, celebrada en Pamplona los días 5 y 6 de junio. Las delegaciones analizaron también las repercusiones del incremento comercial, de cara a la elaboración de programas comunes de erradicación de enfermedades y a la solicitud de ayudas para programas de desarrollo entre regiones.

Las delegaciones de España y Francia, presididas por el Director General de Recursos Agrícolas y Ganaderos del MARM, Carlos Escribano, y la Directora General Adjunta de Alimentación del Ministerio de Agricultura y Pesca francés, analizaron la situación sanitaria de la ganadería en ambos países, detallando el análisis sobre sanidad animal en Comunidades Autónomas y Departamentos limítrofes.

4. - PRECIOS AGRARIOS

4.1. Precios semanales de productos agrícolas

PRODUCTO	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 22	semana 23	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
CEREALES DE INVIERNO									
AVENA									
Común	Tm.	CÁDIZ	Alm.	223,00	223,00	0,00	0	61,00	38
Común	Tm.	GR - ALHAMA	Alm.	210,00	210,00	0,00	0	60,00	40
Común	Tm.	GR - LOS MONTES	Coop.	280,00	240,00	-40,00	-14	-	-
Común	Tm.	SEVILLA	Alm.	212,30	-	-	-	-	-
CEBADA									
Caballar	Tm.	CÁDIZ	Alm.	226,00	225,80	-0,20	0	81,80	57
Caballar	Tm.	GR - GUADIX	Alm.	170,00	180,00	10,00	6	20,00	13
Caballar	Tm.	GR - LOS MONTES	Alm.	320,00	250,00	-70,00	-22	-	-
Caballar	Tm.	JAÉN	Alm.	190,00	181,00	-9,00	-5	32,25	22
Caballar	Tm.	SEVILLA	Alm.	191,80	-	-	-	-	-
Cervecera	Tm.	GR - ALHAMA	Alm.	210,00	210,00	0,00	0	70,00	50
Cervecera	Tm.	GR - GUADIX	Alm.	180,00	190,00	10,00	6	20,00	12
Cervecera	Tm.	JAÉN	E.A.I.	190,00	181,00	-9,00	-5	32,25	22
Cervecera	Tm.	SEVILLA	E.A.I.	238,80	235,00	-3,80	-2	61,30	35
TRIGO									
Blando anza	Tm.	CÁDIZ	Alm.	248,00	247,80	-0,20	0	92,30	59
Blando anza	Tm.	GR - ALHAMA	Alm.	290,00	280,00	-10,00	-3	-	-
Blando anza	Tm.	GR - GUADIX	Alm.	220,00	220,00	0,00	0	-	-
Blando anza	Tm.	GR - LOS MONTES	Coop.	400,00	400,00	0,00	0	-	-
Blando anza	Tm.	JAÉN	Alm.	210,00	190,00	-20,00	-10	39,00	26
Blando cajeme	Tm.	CÁDIZ	Alm.	263,00	262,80	-0,20	0	106,80	68
Blando cajeme	Tm.	JAÉN	Alm.	210,00	205,00	-5,00	-2	47,50	30
Blando panificable	Tm.	JAÉN	E.A.I.	234,40	228,50	-5,90	-3	45,19	25
Blando panificable	Tm.	SEVILLA	Alm.	240,00	210,30	-29,70	-12	-	-
Duro	Tm.	GR - ALHAMA	Alm.	310,00	300,00	-10,00	-3	150,00	100
Duro	Tm.	GR - GUADIX	Alm.	330,00	330,00	0,00	0	150,00	83
Duro	Tm.	SEVILLA	Alm.	328,70	300,50	-28,20	-9	-	-
Duro cocorit	Tm.	GR - LOS MONTES	Coop.	430,00	430,00	0,00	0	-	-
Duro mexa	Tm.	CÁDIZ	Alm.	442,00	442,00	0,00	0	273,00	162
Pienso	Tm.	CÁDIZ	Alm.	228,00	228,00	0,00	0	76,00	50
TRITICALE									
Pienso	Tm.	CÁDIZ	Alm.	233,00	233,00	0,00	0	86,00	59
CEREALES DE PRIMAVERA									
MAÍZ									
Nacional	Tm.	CÁDIZ	Alm.	218,00	217,50	-0,50	0	43,50	25
Nacional	Tm.	GR - GUADIX	Alm.	190,00	200,00	10,00	5	20,00	11
Nacional	Tm.	SEVILLA	Alm.	206,40	-	-	-	-	-
SORGO									
Nacional	Tm.	CÁDIZ	Alm.	223,00	222,60	-0,40	0	70,85	47
LEGUMINOSAS GRANO									
GARBANZO									
Blanco lechoso	100 kg.	CÁDIZ	Alm.	77,00	76,80	-0,20	0	5,30	7
Blanco lechoso	100 kg.	GR - LOS MONTES	Coop.	79,00	79,00	0,00	0	-	-
CULTIVOS FORRAJEROS									
ALFALFA									
Empacada	Tm.	GR - IZNALLOZ	Cam.	250,00	200,00	-50,00	-20	50,00	33
Heno	Tm.	CÁDIZ	Alm.	221,50	221,30	-0,20	0	78,30	55
Heno	Tm.	GR - VEGA	Alm.	132,20	132,20	0,00	0	24,00	22
VEZA - AVENA									
empacada	Tm.	GR - IZNALLOZ	Cam.	220,00	140,00	-80,00	-36	-	-
TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO									
PATATA									
Media estación	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	-	34,00	-	-	-	-
Media estación	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	-	32,00	-	-	-	-
Temprana	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	30,00	-	-	-	-	-
Temprana	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	32,00	-	-	-	-	-
Temprana	100 kg.	CO - VEGA	Cam.	30,00	30,00	0,00	0	5,00	20
Temprana	100 kg.	SEVILLA	Cam.	30,00	-	-	-	-	-
Temprana	100 kg.	SE - CANTILLANA	Cam.	-	33,00	-	-	-	-
Temprana	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	37,86	48,08	10,22	27	5,41	13
HORTALIZAS									
ACELGA									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	74,00	64,00	-10,00	-14	6,00	10
s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	41,00	41,00	0,00	0	-4,00	-9

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

PRODUCTO	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 22	semana 23	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
AJO									
Chino cortado	100 kg.	GR - VEGA	Alm.	65,00	48,00	-17,00	-26	-	-
ALCACHOFA									
s.c.	100 kg.	GR - VEGA	Alh.	80,85	90,94	10,09	12	-13,67	-13
Verde	100 kg.	MA-CHURRIANA	Coop.	40,00	-	-	-	-	-
APIO									
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	114,79	114,79	0,00	0	4,79	4
Blanco	100 kg.	SEVILLA	Alm.	95,00	-	-	-	-	-
Verde	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	50,00	40,00	-10,00	-20	0,00	0
Verde (manejo)	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	41,00	38,00	-3,00	-7	-3,00	-7
BERENJENA									
s.c.	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	20,00	17,00	-3,00	-15	-2,30	-12
s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	45,00	45,00	0,00	0	-22,00	-33
Redonda s.c.	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	30,00	28,00	-2,00	-7	-12,00	-30
Redonda s.c.	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	35,00	30,00	-5,00	-14	-10,00	-25
Redonda s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	-	52,00	-	-	-18,00	-26
BRÓCOLI									
s.c.	100 kg.	B. ALMANZORA	Alh.	27,90	60,00	32,10	115	-	-
CALABACÍN									
s.c.	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	32,50	25,00	-7,50	-23	7,50	43
s.c.	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	17,00	15,00	-2,00	-12	-14,00	-48
s.c.	100 kg.	AL - NIJAR	Alh.	15,54	17,10	1,56	10	-1,38	-7
s.c.	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	19,38	15,11	-4,27	-22	-8,15	-35
s.c.	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	15,36	10,46	-4,90	-32	-1,97	-16
s.c.	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	13,18	12,00	-1,18	-9	-4,84	-29
s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	41,00	32,00	-9,00	-22	10,00	45
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	75,13	-	-	-	-	-
Blanco	100 kg.	SEVILLA	Alm.	100,00	-	-	-	-	-
Blanco	100 kg.	SEVILLA	Cam.	90,00	-	-	-	-	-
Blanco	100 kg.	SE - CANTILLANA	Cam.	-	80,00	-	-	-	-
CALABAZA									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	41,00	44,00	3,00	7	-	-
Aire libre	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	20,00	14,00	-6,00	-30	-11,00	-44
CEBOLLA									
s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alh.	23,00	23,00	0,00	0	-31,00	-57
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	39,67	39,67	0,00	0	-20,43	-34
Babosa	100 kg.	GR - VEGA	Alm.	11,00	11,00	0,00	0	-	-
Babosa temprana	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	40,00	35,00	-5,00	-13	-	-
Babosa temprana	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	-	36,00	-	-	-	-
CEBOLLETA									
s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	45,00	45,00	0,00	0	-18,00	-29
s.c.	100 kg.	SEVILLA	Alm.	75,00	-	-	-	-	-
s.c.	100 kg.	SE - CANTILLANA	Cam.	-	75,00	-	-	-	-
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	79,93	75,13	-4,80	-6	-14,42	-16
Blanca	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	40,00	40,00	0,00	0	-20,00	-33
Blanca	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	50,00	48,00	-2,00	-4	-24,00	-33
Roja	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	53,00	57,00	4,00	8	-13,00	-19
COL									
Lisa	100 kg.	SEVILLA	Cam.	30,00	-	-	-	-	-
Repollo	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	8,00	14,00	6,00	75	-11,00	-44
Repollo	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	16,00	18,00	2,00	13	-3,00	-14
Repollo	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	14,00	14,00	0,00	0	-15,00	-52
COLIFLOR									
s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alh.	-	36,00	-	-	-	-
Coronada c/ hojas	100 kg.	CA - CHIPIONA	C.M.	60,00	60,00	0,00	0	20,00	50
Coronada c/ hojas	100 kg.	CA - CONIL	C.M.	71,00	64,00	-7,00	-10	-24,00	-27
Coronada c/ hojas	100 kg.	GR - ALHAMA	Alm.	-	44,00	-	-	-	-
ESPÁRRAGO									
Verde	100 kg.	CO - VEGA	Cam.	100,00	100,00	0,00	0	-	-
Verde exportaci?n	100 kg.	GR - VEGA	Coop.	216,31	202,05	-14,26	-7	-	-
ESPINACA									
Cor. c/hojas	100 kg.	CA - CONIL	C.M.	47,00	45,00	-2,00	-4	-	-
FRESA Y FRESÓN									
Exportación	kg.	HUELVA	C.M.	1,05	-	-	-	-	-
Industria	kg.	HUELVA	Alm.	0,30	0,30	0,00	0	-	-
FRESA									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	102,00	105,00	3,00	3	-	-
GUISANTE									
Grano verde	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	225,00	-	-	-	-	-
Grano verde	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	270,77	253,32	-17,45	-6	-	-
JUDÍA VERDE									
Esmeralda plana	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	162,00	158,00	-4,00	-2	-112,00	-41
Perona	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	194,00	150,00	-44,00	-23	4,00	3
Perona	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	165,39	128,54	-36,85	-22	-79,31	-38

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

PRODUCTO	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 22	semana 23	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
Plana amarilla	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	136,14	107,55	-28,59	-21	-	-
Plana Helda esmeralda	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	129,47	102,09	-27,38	-21	-65,04	-39
Plana Helda esmeralda	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	150,59	102,26	-48,33	-32	-	-
Plana S/T	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	70,97	152,00	81,03	114	-28,00	-16
Redonda	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	86,15	175,00	88,85	103	-77,50	-31
Tubular Emerite negra	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	233,82	156,67	-77,15	-33	-46,12	-23
Plana Rastra	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	-	61,87	-	-	-	-
garrafal oro	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	-	90,00	-	-	-	-
LECHUGA									
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	39,67	39,67	0,00	0	-5,41	-12
Acogollada	100 kg.	CÓRDOBA	Cam.	25,00	25,00	0,00	0	-25,00	-50
Acogollada	100 kg.	GR - ALHAMA	Alm.	-	10,00	-	-	-25,00	-71
Iceberg	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	135,25	135,25	0,00	0	-	-
Lite Gen	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	145,67	145,67	0,00	0	-	-
Oreja de Mulo	100 kg.	SEVILLA	Alm.	42,00	-	-	-	-	-
Oreja de Mulo	100 kg.	SE - CANTILLANA	Cam.	-	35,00	-	-	10,00	40
Romana	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	19,67	21,60	1,93	10	-	-
Romana	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	23,00	22,00	-1,00	-4	-9,00	-29
Romana	100 kg.	CÓRDOBA	Alm.	30,00	30,00	0,00	0	-5,00	-14
Malagueña	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	54,00	63,00	9,00	17	-9,00	-13
MELÓN									
sin especificar	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	-	25,00	-	-	-	-
s.c.	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	-	30,00	-	-	-30,00	-50
Globo Galia	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	90,00	80,00	-10,00	-11	-35,00	-30
Globo Galia	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	64,00	80,00	16,00	25	-	-
Piel de Sapo	100 kg.	LA CAÑADA (AL)	C.M.	42,00	50,00	8,00	19	-51,00	-50
Piel de Sapo	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	-	50,00	-	-	-	-
NABO									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	29,00	28,00	-1,00	-3	-7,00	-20
PEPINO									
Corto	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	25,00	23,00	-2,00	-8	-11,00	-32
Corto	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	24,71	-	-	-	-	-
Corto	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	24,10	12,17	-11,93	-50	-15,52	-56
Español	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	50,00	27,50	-22,50	-45	-2,50	-8
Español	101 kg.	AL - NIJAR	Alh.	21,40	15,41	-5,99	-28	-5,78	-27
Español	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	32,31	22,50	-9,81	-30	-8,19	-27
Francés	100 kg.	AL - NIJAR	Alh.	20,78	11,41	-9,37	-45	-1,96	-15
Francés	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	35,00	35,00	0,00	0	-	-
Francés	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	-	41,00	-	-	-	-
Francés	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	27,00	16,00	-11,00	-41	-15,00	-48
Hol. o de Almería	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	7,78	8,00	0,22	3	-	-
PIMIENTO									
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	75,13	69,72	-5,41	-7	-19,83	-22
California verde	100 kg.	AL - NIJAR	Alh.	28,00	-	-	-	-	-
Italiano verde	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	72,50	36,50	-36,00	-50	-66,00	-64
Italiano verde	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	43,17	37,88	-5,29	-12	-42,63	-53
Italiano verde	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	47,00	39,00	-8,00	-17	-61,00	-61
Italiano verde s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	63,00	54,00	-9,00	-14	-54,00	-50
Italiano verde	100 kg.	SEVILLA	Cam.	40,00	-	-	-	-	-
Italiano verde I	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	35,00	35,00	0,00	0	-10,00	-22
Italiano verde I	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	59,00	72,00	13,00	22	-15,00	-17
Lamuyo rojo	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	152,17	141,14	-11,03	-7	18,14	15
Lamuyo rojo s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	135,00	126,00	-9,00	-7	-27,00	-18
Lamuyo verde s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	72,00	68,00	-4,00	-6	-22,00	-24
Lamuyo verde I	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	90,00	80,00	-10,00	-11	-	-
Lamuyo verde I	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	106,50	77,00	-29,50	-28	15,00	24
Verde	100 kg.	CÓRDOBA	Cam.	120,00	120,00	0,00	0	-	-
PUERRO									
s.c.	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	60,00	50,00	-10,00	-17	10,00	25
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	58,00	59,00	1,00	2	6,00	11
s.c.	100 kg.	SEVILLA	Alm.	80,00	-	-	-	-	-
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	79,93	114,79	34,86	44	25,24	28
RÁBANO									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	44,00	42,00	-2,00	-5	-9,00	-18
REMOLACHA									
De mesa	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	63,00	61,00	-2,00	-3	30,00	97
SANDÍA									
s.c.	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	36,00	29,00	-7,00	-19	-30,00	-51
s.c.	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	-	27,00	-	-	-24,00	-47
Blanca	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	30,00	18,00	-12,00	-40	-	-
Con pepita	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	-	31,50	-	-	-	-
Con pepita	100 kg.	AL - NIJAR	Alh.	14,70	9,41	-5,29	-36	-	-
Con pepita	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	34,52	25,10	-9,42	-27	-12,24	-33
Sugar Baby	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	60,00	48,00	-12,00	-20	-27,00	-36
Sugar Baby	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	-	67,00	-	-	-	-

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

PRODUCTO	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 22	semana 23	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
TIRABEQUE									
Consumo	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	204,95	127,06	-77,89	-38	-46,42	-27
TOMATE									
Asurcado	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	69,00	68,00	-1,00	-1	-14,00	-17
Asurcado	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	80,02	77,62	-2,40	-3	-8,28	-10
Bolas	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	6,00	6,74	0,74	12	-	-
Cherry pera	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	95,47	67,55	-27,92	-29	-	-
Cherry	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	56,00	60,00	4,00	7	-4,00	-6
Cherry	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	76,07	51,02	-25,05	-33	4,61	10
Cherry	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	76,52	64,21	-12,31	-16	25,40	65
Cherry RAMA	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	50,69	30,00	-20,69	-41	-	-
Cherry Eurepgap	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	70,37	63,38	-6,99	-10	-	-
Cuello verde	100 kg.	AL - NIJAR	Alh.	43,02	35,10	-7,92	-18	-7,59	-18
Cuello verde	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	59,50	57,10	-2,40	-4	-0,24	0
Daniela	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	59,00	52,00	-7,00	-12	16,00	44
Larga vida	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	12,77	44,00	31,23	245	-12,00	-21
Larga vida	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	30,00	33,00	3,00	10	1,00	3
Larga vida	100 kg.	AL - NIJAR	Alh.	34,04	29,11	-4,93	-14	5,68	24
Larga vida	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	29,80	32,43	2,63	9	2,09	7
Liso s.c.	100 kg.	CO - VEGA	Cam.	50,00	50,00	0,00	0	-	-
Liso s.c.	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	41,45	32,98	-8,47	-20	-	-
Liso s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alh.	54,00	54,00	0,00	0	0,00	0
Liso s.c.	100 kg.	SEVILLA	Alm.	50,00	-	-	-	-	-
Liso s.c.	100 kg.	SE - CANTILLANA	Cam.	-	50,00	-	-	-	-
Liso s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	60,10	69,72	9,62	16	9,62	16
Liso I	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	55,00	60,00	5,00	9	30,00	100
Liso I	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	56,00	57,00	1,00	2	30,00	111
Liso II	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	54,00	63,00	9,00	17	-6,00	-9
Liso II	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	20,00	25,00	5,00	25	13,00	108
Pera	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	35,00	32,00	-3,00	-9	-1,00	-3
Pera	100 kg.	AL - NIJAR	Alh.	39,54	30,42	-9,12	-23	7,62	33
Pera	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	40,27	32,15	-8,12	-20	4,46	16
Racimo	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	33,00	33,00	0,00	0	4,00	14
Ramillete/Racimo	100 kg.	AL - NIJAR	Alh.	25,36	31,34	5,98	24	9,48	43
Ramillete/Racimo	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	35,51	32,40	-3,11	-9	6,72	26
RAMA	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	40,66	32,72	-7,94	-20	-	-
RAMA	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	37,85	30,99	-6,86	-18	-	-
TIPO RAF	100 kg.	AL - NIJAR	Alh.	77,02	78,70	1,68	2	-26,76	-25
ZANAHORIA									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	38,00	37,00	-1,00	-3	-4,00	-10
en bolsa	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	35,00	35,00	0,00	0	0,00	0
I (manejo)	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	48,00	48,00	0,00	0	3,00	7
TAGARNINA									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	153,00	138,00	-15,00	-10	-	-
CARDILLOS									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	68,00	74,00	6,00	9	11,00	17
TAPINES BLANCOS									
s.c.	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	-	35,00	-	-	-5,00	-13
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	45,00	26,00	-19,00	-42	-5,00	-16
RABANITA									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	29,00	31,00	2,00	7	-22,00	-42
FLORES									
CLAVEL									
Export. Extra (70 cm.)	100 uds.	CA - CHIPIONA	C.M.	5,00	6,00	1,00	20	1,00	20
Export. I (60 cm.)	100 uds.	CA - CHIPIONA	C.M.	3,00	4,00	1,00	33	1,00	33
Nacional s.c.	100 uds.	SE - LOS PALACIOS	C.M.	9,98	9,98	0,00	0	0,00	0
CRISANTEMO									
Nacional	100 uds.	CA - CHIPIONA	C.M.	20,00	22,00	2,00	10	0,00	0
MINICLAVEL									
Export. I (60 cm.)	100 uds.	CA - CHIPIONA	C.M.	5,00	6,00	1,00	20	1,00	20
Export. II (50 cm.)	100 uds.	CA - CHIPIONA	C.M.	3,00	4,00	1,00	33	1,00	33
PANICULATA									
s.c.	100 uds.	CA - CHIPIONA	C.M.	60,00	50,00	-10,00	-17	20,00	67
FRUTALES									
AGUACATE									
Hass	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	153,00	153,00	0,00	0	-	-
ALMENDRA									
Comuna cáscara	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.	62,70	62,70	0,00	0	-20,90	-25
Comuna cáscara	100 kg.	MÁLAGA	Alm.	61,00	60,00	-1,00	-2	-14,00	-19
Desmayo cáscara	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.	82,80	82,80	0,00	0	-5,75	-6
Desmayo cáscara	100 kg.	MÁLAGA	Alm.	82,00	82,00	0,00	0	4,00	5
Marcona cáscara	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.	100,80	100,80	0,00	0	-17,52	-15
Marcona cáscara	100 kg.	MÁLAGA	Alm.	101,00	101,00	0,00	0	-5,00	-5

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

PRODUCTO	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 22	semana 23	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
CEREZA									
Burlat CUARTO CORTE	100 kg.	GR - VEGA	Alh.	200,00	187,00	-13,00	-7	-113,00	-38
Burlat PRIMER CORTE	100 kg.	GR - VEGA	Alh.	287,00	320,00	33,00	11	-80,00	-20
Burlat QUINTO CORTE	100 kg.	GR - VEGA	Alh.	150,00	162,00	12,00	8	-128,00	-44
Burlat SEGUNDO CORTE	100 kg.	GR - VEGA	Alh.	245,00	269,00	24,00	10	-81,00	-23
Burlat TERCER CORTE	100 kg.	GR - VEGA	Alh.	229,00	216,00	-13,00	-6	-124,00	-36
Burlat SEXTO CORTE	100 kg.	GR - D?RCAL	Alh.	1,00	-	-	-	-	-
Burlat SEXTO CORTE	100 kg.	GR - VEGA	Alh.	138,00	150,00	12,00	9	-	-
Burlat S?PTIMO CORTE	100 kg.	GR - VEGA	Alh.	100,00	140,00	40,00	40	-	-
CIRUELA									
Red Beauty	100 kg.	SE - CANTILLANA	Cam.	-	85,00	-	-	-	-
MELOCOTÓN									
Extratrapano	100 kg.	CÓRDOBA	Cam.	80,00	60,00	-20,00	-25	-	-
Extratrapano	100 kg.	SE - CANTILLANA	Cam.	110,00	-	-	-	-	-
Temprano	100 kg.	SE - CANTILLANA	Cam.	-	100,00	-	-	50,00	100
NECTARINA									
s.c.	100 kg.	CÓRDOBA	Cam.	70,00	60,00	-10,00	-14	-	-
Extratrapana	100 kg.	SE - CANTILLANA	Cam.	120,00	-	-	-	-	-
Temprano	100 kg.	SE - CANTILLANA	Cam.	-	110,00	-	-	-	-
Golden III	100 kg.	GR - ALMUÑECAR	Alh.	195,00	190,00	-5,00	-3	-	-
Golden I	100 kg.	GR - ALMUÑECAR	Alh.	240,00	230,00	-10,00	-4	-	-
Golden II	100 kg.	GR - ALMUÑECAR	Alh.	220,00	200,00	-20,00	-9	-	-
Golden IV	100 kg.	GR - ALMUÑECAR	Alh.	160,00	150,00	-10,00	-6	-	-
MANZANA									
Golden	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alh.	100,00	-	-	-	-	-
Golden	101 kg.	GR - DÚRCAL	Alh.	100,00	-	-	-	-	-
CÍTRICOS									
LIMÓN									
INDUSTRIA	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.	40,00	40,00	0,00	0	39,00	3.900
Redrojo s.c.	100 kg.	MÁLAGA	Alm.	50,00	50,00	0,00	0	-	-
Verna s.c.	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.	96,00	98,00	2,00	2	-	-
Verna	100 kg.	M?LAGA	Cam.	90,00	90,00	0,00	0	-	-
NARANJA									
Blanca	100 kg.	CO - PALMA DEL RÍO	Alm.	-	40,00	-	-	-	-
Industria	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.	12,00	11,00	-1,00	-8	3,00	38
Lane-Late	100 kg.	CA - C. GIBRALTAR	Cam.	23,90	-	-	-	-	-
Lane-Late	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.	80,00	80,00	0,00	0	-	-
Navelate	100 kg.	GR - D?RCAL	Alm.	65,00	65,00	0,00	0	-	-
NAVEL-POWER	100 kg.	CA - C. GIBRALTAR	Cam.	23,67	-	-	-	-	-
Valencia Late	kg.	HUELVA	Cam.	0,35	0,35	0,00	0	0,13	59
Valencia Late	100 kg.	CA - C. GIBRALTAR	Cam.	22,84	-	-	-	-	-
Valencia Late	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.	54,00	54,00	0,00	0	-	-
Valencia Late	100 kg.	MÁLAGA	Cam.	30,00	30,00	0,00	0	18,00	150
Valencia Late	100 kg.	SE - CANTILLANA	Cam.	24,00	-	-	-	-	-
PRODUCTOS INDUSTRIALES									
ACEITE DE GIRASOL									
Refinado	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	150,00	154,00	4,00	3	77,00	100
ACEITE DE OLIVA									
Orujo crudo 5 g. bas. 10	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	108,00	108,00	0,00	0	20,00	23
Orujo crudo 5 g. bas. 10	100 kg.	JAÉN	A.I.	111,18	108,18	-3,00	-3	18,03	20
Orujo refinado	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	167,00	167,00	0,00	0	31,00	23
Orujo refinado winter.	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	167,00	168,00	1,00	1	32,00	24
Orujo refinado winter.	100 kg.	JAÉN	A.I.	168,28	168,28	0,00	0	33,05	24
Refinado	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	236,00	234,00	-2,00	-1	-8,00	-3
Refinado	100 kg.	JAÉN	A.I.	237,39	234,39	-3,00	-1	-9,02	-4
Virgen < 0,7 g.	100 kg.	JAÉN	A.I.	237,39	237,39	0,00	0	-4,51	-2
Virgen < 0,8 g.	100 kg.	CÁDIZ	A.I.	249,00	248,00	-1,00	0	-11,00	-4
Virgen < 0,8 g.	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	230,00	230,00	0,00	0	-9,00	-4
Virgen < 0,8 g.	100 kg.	GR - LOS MONTES	Coop.	240,00	240,00	0,00	0	-	-
Virgen < 0,8 g.	100 kg.	HUELVA	A.I.	255,00	255,00	0,00	0	-75,00	-23
Virgen < 0,8 g.	100 kg.	JAÉN	A.I.	237,39	237,39	0,00	0	-4,51	-2
Virgen < 0,8 g.	100 kg.	MÁLAGA	A.I.	236,00	238,00	2,00	1	-21,00	-8
Virgen < 0,8 g.	100 kg.	SEVILLA	A.I.	250,00	246,00	-4,00	-2	-	-
Virgen 0,8 g. a 2 g.	100 kg.	CÁDIZ	A.I.	244,00	242,50	-1,50	-1	-1,50	-1
Virgen 0,8 g. a 2 g.	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	227,00	225,00	-2,00	-1	-8,00	-3
Virgen 0,8 a 2g	100 kg.	GR - ALHAMA	A.I.	250,00	230,00	-20,00	-8	-12,00	-5
Virgen 0,8 g. a 2 g.	100 kg.	GR - LOS MONTES	Coop.	235,00	235,00	0,00	0	-	-
Virgen 0,8 g. a 2 g.	100 kg.	HUELVA	A.I.	240,00	240,00	0,00	0	-70,00	-23
Virgen 0,8 g. a 2 g.	100 kg.	JAÉN	A.I.	231,39	229,89	-1,50	-1	-4,50	-2
Virgen 0,8 g. a 2 g.	100 kg.	MÁLAGA	A.I.	232,00	230,00	-2,00	-1	-11,00	-5
Virgen 0,8 a 2g	100 kg.	SEVILLA	A.I.	231,70	231,00	-0,70	0	-	-
Virgen 1 g. envasar	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	233,00	230,00	-3,00	-1	-9,00	-4
Virgen 1 g. envasar	100 kg.	JAÉN	A.I.	231,39	229,89	-1,50	-1	-4,50	-2
Virgen 1g refinar	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	227,00	222,00	-5,00	-2	-9,00	-4
Virgen 1 g. refinar	100 kg.	JAÉN	A.I.	225,38	222,37	-3,01	-1	-9,02	-4

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

PRODUCTO	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 22	semana 23	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
Virgen Aceite Lampante > 2 g.	100 kg.	CÁDIZ	A.I.	241,00	240,00	-1,00	0	8,00	3
virgen aceite lampante >2g	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	227,00	222,00	-5,00	-2	-9,00	-4
virgen aceite lampante >2g	100 kg.	GR - LOS MONTES	Coop.	231,00	231,00	0,00	0	-	-
Virgen Aceite Lampante > 2 g.	100 kg.	HUELVA	A.I.	210,00	210,00	0,00	0	-90,00	-30
Virgen Aceite Lampante > 2 g.	100 kg.	JAÉN	A.I.	225,38	227,37	1,99	1	-4,02	-2
Virgen Aceite Lampante > 2 g.	100 kg.	MÁLAGA	A.I.	200,00	223,00	23,00	12	-9,00	-4
Virgen Aceite Lampante > 2 g.	100 kg.	SEVILLA	A.I.	219,52	219,52	0,00	0	-	-
Virgen Fino (1 a 1,5 g.)	100 kg.	JAÉN	A.I.	231,39	229,89	-1,50	-1	-4,50	-2
MOSTO									
Ruedos	Hgdo.	CO - MONTILLA	A.I.	6,30	6,30	0,00	0	0,90	17
Superior	Hgdo.	CO - MONTILLA	A.I.	6,90	6,90	0,00	0	0,40	6
VINAGRE									
s.c.	litro	HU - CONDADO	n/c	0,70	0,70	0,00	0	0,10	17
s.c.	Hgdo.	CA - JEREZ	A.I.	9,50	9,50	0,00	0	0,40	4
VINO									
Fino	litro	CA - JEREZ	A.I.	1,45	1,45	0,00	0	-0,23	-14
Manzanilla	litro	CA - SANLÚCAR	A.I.	1,45	1,45	0,00	0	-0,22	-13
Nuevo	Hgdo.	HU - CONDADO	A.I.	2,55	2,50	-0,05	-2	0,40	19
Oloroso	litro	CA - JEREZ	A.I.	2,46	2,46	0,00	0	0,50	26

4.2. Precios semanales de productos ganaderos

PRODUCTO	Unidad	Mercado	Pos. Com.	Sem 22	Sem 23	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
BOVINO PARA SACRIFICIO				---	---	---	---	---	---
AÑOJOS				---	---	---	---	---	---
cCH	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	173,90	173,80	-0,10	-0	-30,20	-15
cCH	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	218,00	218,00	0,00	0	-22,00	-9
cCH	100 kg. vivo	GR - GUADIX	Expl.	210,00	210,00	0,00	0	30,00	17
cCH	100 kg. vivo	HUELVA	Expl.	168,00	168,00	0,00	0	3,00	2
cCH	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	165,00	167,50	2,50	2	-7,63	-4
Fr	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	200,00	200,00	0,00	0	-10,00	-5
Fr	100 kg. vivo	GR - GUADIX	Expl.	182,00	182,00	0,00	0	27,00	17
Fr	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	142,03	143,50	1,47	1	0,00	0
Re	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	150,50	150,48	-0,02	-0	-40,02	-21
Re	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	225,00	225,00	0,00	0	0,00	0
Re	100 kg. vivo	HUELVA	Expl.	150,00	150,00	0,00	0	9,00	6
Re	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	141,25	144,75	3,50	2	1,25	1
TERNEROS/AS				---	---	---	---	---	---
cCH	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	183,00	183,00	0,00	0	-13,00	-7
cCH	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	249,00	227,50	-21,50	-9	-70,00	-24
cCH	100 kg. vivo	HUELVA	Expl.	201,00	201,00	0,00	0	-49,00	-20
cCH	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	174,25	175,00	0,75	0	-9,00	-5
Fr	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	230,00	230,00	0,00	0	-10,00	-4
Fr	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	144,53	145,00	0,47	0	-2,00	-1
Re	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	148,00	148,00	0,00	0	-43,50	-23
Re	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	255,00	255,00	0,00	0	-20,00	-7
Re	100 kg. vivo	HUELVA	Expl.	174,00	174,00	0,00	0	-33,00	-16
Re	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	144,53	145,00	0,47	0	-2,00	-1
TOROS				---	---	---	---	---	---
Varias razas	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	122,50	117,50	-5,00	-4	5,00	4
Varias razas	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	111,00	110,00	-1,00	-1	5,00	5
VACAS				---	---	---	---	---	---
cCH Desecho	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	110,00	110,00	0,00	0	-28,00	-20
Fr	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	92,50	92,50	0,00	0	-2,50	-3
Fr	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	123,00	125,00	2,00	2	10,00	9
Re	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	80,00	70,00	-10,00	-13	-30,00	-30
Re	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	123,00	125,00	2,00	2	10,00	9
Re Desecho	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	110,00	110,00	0,00	0	-44,00	-29
BOVINO PARA VIDA				---	---	---	---	---	---
TERNEROS/AS				---	---	---	---	---	---
cCH Al destete Hembra	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	194,50	194,30	-0,20	-0	-21,70	-10
cCH Al destete Macho	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	194,50	194,48	-0,02	-0	-22,02	-10
cCH Al destete Macho	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	198,50	200,00	1,50	1	-53,73	-21
Fr 1-3 semanas Macho	res	SEVILLA	Expl.	50,00	-	-	-	-	-
Fr Al destete Macho	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	171,50	162,50	-9,00	-5	-26,28	-14
Re Al destete Hembra	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	680,00	680,00	0,00	0	55,00	9
Re Al destete Hembra	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	159,80	159,80	0,00	0	-47,70	-23
Re Al destete Macho	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	450,00	450,00	0,00	0	40,00	10
Re Al destete Macho	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	160,00	159,00	-1,00	-1	-48,50	-23
Re Al destete Macho	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	159,00	157,50	-1,50	-1	-66,01	-30
VACAS				---	---	---	---	---	---
Fr 2-3 partos Cubierta	res	SEVILLA	Expl.	1.255,00	1.250,00	-5,00	-0	325,00	35
Fr 2-3 partos Parida	res	SEVILLA	Expl.	1.195,00	1.190,00	-5,00	-0	335,00	39
Fr 4-5 partos Cubierta	res	SEVILLA	Expl.	1.000,00	1.000,00	0,00	0	490,00	96
Fr 4-5 partos Parida	res	SEVILLA	Expl.	940,00	940,00	0,00	0	505,00	116
Re 4-5 partos Cubierta	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	880,00	880,00	0,00	0	160,00	22
Re 4-5 partos Cubierta	res	SEVILLA	Expl.	926,00	950,00	24,00	3	156,00	20
Re 4-5 partos Parida	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	960,00	960,00	0,00	0	150,00	19
Re 4-5 partos Parida	res	SEVILLA	Expl.	866,00	890,00	24,00	3	176,00	25
NOVILLAS				---	---	---	---	---	---
Fr Cubierta	res	SEVILLA	Expl.	1.650,00	1.800,00	150,00	9	817,00	83
Fr Parida	res	SEVILLA	Expl.	1.585,00	1.735,00	150,00	9	832,00	92
Re Cubierta	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	950,00	950,00	0,00	0	200,00	27
Re Cubierta	res	SEVILLA	Expl.	910,00	910,00	0,00	0	60,00	7
Re Parida	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	1.000,00	1.000,00	0,00	0	160,00	19
Re Parida	res	SEVILLA	Expl.	845,00	845,00	0,00	0	65,00	8
SEMENTAL				---	---	---	---	---	---
Fr	res	CO - POZOBLANCO	Expl.	1.550,00	1.550,00	0,00	0	0,00	0
Re	res	CÁDIZ	Expl.	1.600,00	1.500,00	-100,00	-6	-875,00	-37
Re	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	1.300,00	1.300,00	0,00	0	200,00	18
cLIM	res	CÁDIZ	Expl.	1.600,00	1.500,00	-100,00	-6	-1.051,00	-41

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

PRODUCTO	Unidad	Mercado	Pos. Com.	Sem 22	Sem 23	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
CAPRINO PARA SACRIFICIO				---	---	---	---	---	---
CABRITOS				---	---	---	---	---	---
Ma Lechal	100 kg. vivo	MÁLAGA	Expl.	360,00	360,00	0,00	0	-241,00	-40
M-G Lechal	100 kg. vivo	GRANADA	Expl.	436,75	455,16	18,41	4	1,25	0
M-G Lechal	100 kg. vivo	GR - BAZA	Lonja	405,56	427,78	22,22	5	0,00	0
M-G Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	GR - BAZA	Lonja	266,66	253,33	-13,33	-5	-26,67	-10
M-G Pascual > 23 kg.	100 kg. vivo	GR - BAZA	Lonja	168,00	160,00	-8,00	-5	-20,00	-11
Sr Lechal	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	319,00	318,50	-0,50	-0	-79,50	-20
Sr Lechal	100 kg. vivo	MÁLAGA	Expl.	301,00	301,00	0,00	0	-240,00	-44
Sr Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	274,00	273,00	-1,00	-0	-115,00	-30
Sr Pascual < 23 kg.	arroba	HUELVA	Expl.	5,40	5,40	0,00	0	-16,10	-75
CAPRINO PARA VIDA				---	---	---	---	---	---
CABRAS				---	---	---	---	---	---
Sr Preñada	res	CÁDIZ	Expl.	44,80	44,80	0,00	0	-32,70	-42
Sr Vacía	res	CÁDIZ	Expl.	28,30	28,00	-0,30	-1	-17,80	-39
Sr Vacía	res	HUELVA	Expl.	39,00	39,00	0,00	0	-	-
CHIVARRAS				---	---	---	---	---	---
Sr Recrio 12-15 kg.	res	CÁDIZ	Expl.	32,00	32,00	0,00	0	-9,50	-23
PRIMALAS				---	---	---	---	---	---
Sr Preñada	res	CÁDIZ	Expl.	32,00	32,00	0,00	0	-20,60	-39
OVINO PARA SACRIFICIO				---	---	---	---	---	---
CORDEROS				---	---	---	---	---	---
Me Lechal	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	259,50	259,50	0,00	0	-142,50	-35
Me Lechal	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	262,00	265,00	3,00	1	-42,25	-14
Me Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	259,00	259,00	0,00	0	5,50	2
Me Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	215,00	220,00	5,00	2	20,00	10
Me Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	208,00	202,67	-5,33	-3	-32,83	-14
Me Pascual < 23 kg.	arroba	HUELVA	Expl.	21,33	21,33	0,00	0	1,80	9
Me Pascual > 23 kg.	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	180,00	185,00	5,00	3	5,00	3
Me Pascual > 23 kg.	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	161,25	168,75	7,50	5	-22,80	-12
Me Pascual > 23 kg.	arroba	HUELVA	Expl.	19,50	19,50	0,00	0	0,00	0
Sg Lechal	100 kg. vivo	GRANADA	Expl.	278,06	311,80	33,74	12	5,06	2
Sg Lechal	100 kg. vivo	GR - BAZA	Lonja	280,77	284,62	3,85	1	21,66	8
Sg Lechal	100 kg. vivo	JAÉN	Expl.	379,00	379,00	0,00	0	2,00	1
Sg Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	GRANADA	Expl.	238,51	237,70	-0,81	-0	16,13	7
Sg Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	GR - BAZA	Lonja	221,05	218,42	-2,63	-1	7,89	4
Sg Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	JAÉN	Expl.	277,00	277,00	0,00	0	-9,00	-3
Sg Pascual > 23 kg.	100 kg. vivo	GRANADA	Expl.	211,00	216,00	5,00	2	18,00	9
Sg Pascual > 23 kg.	100 kg. vivo	GR - BAZA	Lonja	198,00	196,00	-2,00	-1	14,00	8
Sg Pascual > 23 kg.	100 kg. vivo	JAÉN	Expl.	226,00	226,00	0,00	0	9,00	4
Me Desecho	res	HUELVA	Expl.	9,50	9,50	0,00	0	-	-
PORCINO PARA SACRIFICIO				---	---	---	---	---	---
CERDOS				---	---	---	---	---	---
Bc 60-80 kg.	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	105,00	105,00	0,00	0	-10,90	-9
Bc 60-80 kg.	100 kg. vivo	JA - VILCHES	Expl.	119,50	124,00	4,50	4	5,40	5
Bc 60-80 kg.	100 kg. vivo	MA - CAMPILLOS	Expl.	129,00	129,00	0,00	0	13,00	11
Bc 60-80 kg.	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	121,20	120,00	-1,20	-1	1,80	2
Bc 80-90 kg.	100 kg. vivo	GRANADA	Expl.	123,23	126,07	2,84	2	11,17	10
Bc 80-90 kg.	100 kg. vivo	MA - CAMPILLOS	Expl.	128,00	128,00	0,00	0	14,00	12
Bc 80-90 kg.	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	121,20	120,00	-1,20	-1	1,80	2
Bc 90 y más	100 kg. vivo	JA - VILCHES	Expl.	119,50	124,00	4,50	4	5,40	5
Bc 90 y más	100 kg. vivo	MA - CAMPILLOS	Expl.	126,00	126,00	0,00	0	13,00	12
Bc 90 y más	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	121,20	120,00	-1,20	-1	1,80	2
Bc FORPPA	100 kg. en canal	MA - CAMPILLOS	Mat.	162,00	162,00	0,00	0	16,00	11
Bc Selecto	kg. vivo	SE - ARAPORC	Expl.	1,24	1,27	0,03	2	0,11	9
Ib Pienso	100 kg. vivo	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	102,00	102,00	0,00	0	-52,00	-34
Ib Pienso	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	106,00	103,00	-3,00	-3	-48,42	-32
Ib Pienso	arroba	HUELVA	Expl.	12,32	12,32	0,00	0	-3,93	-24
Ib Pienso Extensivo	arroba	SE - ARAPORC	Expl.	13,60	13,75	0,15	1	-4,40	-24
Ib Pienso Intensivo	arroba	SE - ARAPORC	Expl.	12,60	12,75	0,15	1	-4,05	-24
Ib Reproductoras (6-8 m.)	res	SE - ARAPORC	Expl.	125,00	125,00	0,00	0	-123,00	-50
CERDOS DESECHO				---	---	---	---	---	---
Bc Cerdos desecho	100 kg. vivo	GR - IZNALLOZ	Expl.	50,00	50,00	0,00	0	-5,00	-9
Desvieje	100 kg. vivo	MA - CAMPILLOS	Expl.	70,00	70,00	0,00	0	19,00	37
Ib Cerdos desecho	arroba	SE - ARAPORC	Expl.	6,00	6,00	0,00	0	-3,00	-33
PORCINO PARA VIDA				---	---	---	---	---	---
LECHONES				---	---	---	---	---	---
Bc Al destete 20 kg.	res	GRANADA	Expl.	23,33	23,00	-0,33	-1	-3,00	-12
Bc Al destete 20 kg.	res	JA - VILCHES	Expl.	20,00	20,00	0,00	0	-5,00	-20
Bc Al destete 20 kg.	100 kg. vivo	MÁLAGA	Expl.	140,00	140,00	0,00	0	-9,00	-6
Bc Al destete 20 kg.	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	112,00	120,00	8,00	7	-20,00	-14
Bc Al destete 20 kg.	100 kg. vivo	SE - ARAPORC	Expl.	140,00	140,00	0,00	0	-15,00	-10
Ib Al destete 20 kg.	100 kg. vivo	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	48,00	48,00	0,00	0	-255,00	-84
Ib Al destete 20 kg.	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	92,98	101,01	8,03	9	-135,06	-57

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

PRODUCTO	Unidad	Mercado	Pos. Com.	Sem 22	Sem 23	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
MARRANOS Y PRIMALES									
lb De 3 a 5 arrobas	arroba	HUELVA	Expl.	11,42	11,42	0,00	0	-12,62	-52
lb De 3 a 5 arrobas	arroba	SE - ARAPORC	Expl.	11,00	11,00	0,00	0	-12,50	-53
lb De 3 a 6 arrobas	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	101,07	91,30	-9,77	-10	-116,72	-56
lb De 6 a 9 arrobas	100 kg. vivo	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	170,00	175,00	5,00	3	-125,00	-42
lb De 6 a 12 kg.	res	SE - ARAPORC	Expl.	8,00	8,00	0,00	0	-	-
OTROS PRODUCTOS GANADEROS									
HUEVOS									
L rubios	docena	GR - D?RCAL	-	1,14	1,14	0,00	0	-	-
CLASE L	docena	SEVILLA	E.A.My.	0,75	0,78	0,03	4	0,11	16
M rubios	docena	GR - D?RCAL	-	1,03	1,03	0,00	0	-	-
CLASE M	docena	SEVILLA	E.A.My.	0,62	0,65	0,03	5	0,11	20
S rubios	docena	GR - D?RCAL	-	0,82	0,82	0,00	0	-	-
CLASE S	docena	SEVILLA	E.A.My.	0,42	0,45	0,03	7	0,02	5
XL rubios	docena	GR - D?RCAL	-	1,43	1,43	0,00	0	-	-
CLASE XL	docena	SEVILLA	E.A.My.	0,95	0,97	0,02	2	0,12	14
LECHE									
Cabra	100 litros	MÁLAGA	Expl.	61,50	61,50	0,00	0	3,50	6
Cabra	litro	GR - ALHAMA	Expl.	0,52	0,52	0,00	0	-	-
Vaca	100 litros	CÁDIZ	Expl.	42,50	42,50	0,00	0	11,30	36
Vaca	100 litros	CÓRDOBA	Expl.	41,45	41,45	0,00	0	7,80	23
POLLOS									
-	100 kg. vivo	GRANADA	Expl.	115,00	115,00	0,00	0	1,00	1
-	100 kg. en canal	SEVILLA	Mat.	180,00	175,00	-5,00	-3	-13,00	-7
GALLINAS PESADAS									
2,5 a 3 kg.	100 kg. en canal	SEVILLA	Mat.	110,00	105,00	-5,00	-5	25,00	31
PAVOS									
6 a 8 kg.	100 kg. en canal	SEVILLA	Mat.	210,00	210,00	0,00	0	25,00	14

4.3. Precios diarios de productos hortofrutícolas

PRODUCTO	MERCADO	VARIEDAD O TIPO	CAT.	CALIBRE	DIA/MES				
					2/6	3/6	4/6	5/6	6/6
LIMON	Alicante	-	I	1-3	109,84	-	-	109,84	-
	Murcia	-	I	1-3	137,50	137,50	137,50	137,50	137,50
NARANJA	Alicante	Valencia Late	I	2-4	80,00	-	-	-	-
	Valencia	Valencia Late	I	2-4	71,31	69,63	70,42	71,04	72,23
MANZANA	Girona	Golden Delicious	I	70-80	58,76	58,76	58,76	58,76	58,76
	Girona	Red Delicious	I	70-80	57,70	57,70	57,70	57,70	57,70
	Lleida	Fuji	I	70-80	53,00	53,00	-	-	53,00
	Lleida	Golden Delicious	I	70-80	59,37	61,82	61,31	60,98	61,58
	Lleida	Red Delicious	I	70-80	59,05	62,40	62,40	62,19	63,12
PERA	Lleida	Blanquilla	I	55-60	62,35	-	-	-	61,82
	Lleida	Conferencia	I	60-65	99,32	98,72	99,32	99,12	100,12
ALBARICOQUE	Murcia	-	I	45-50	144,49	144,49	144,49	144,49	144,49
	Valencia	-	I	45-50	-	-	-	-	122,02
CEREZA	Zaragoza	-	I	22y+	285,48	263,46	265,54	259,27	253,50
CIRUELA	Murcia	Santa Rosa	I	40y+	112,50	112,50	112,50	112,50	112,50
MELOCOTON	Murcia	Carne amarilla	I	A/B	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00
BERENJENA	Almería	-	I	-	41,68	41,82	40,21	41,82	39,41
CALABACIN	Almería	-	I	140-210	36,00	36,52	-	36,80	36,36
CHAMPIÑON	La Rioja	Cerrado	I	30-65	151,24	150,85	152,27	150,06	150,63
COLIFLOR	La Rioja	Coronada	I	160-200	33,04	33,04	33,04	33,04	33,04
JUDIA VERDE	Almería	Plana	I	-	131,43	127,78	121,68	-	111,11
	Granada	Plana	I	-	180,00	170,00	160,00	156,52	-
LECHUGA	Almería	Iceberg	I	400y+	-	-	156,34	-	156,00
	Murcia	Iceberg	I	400y+	135,00	135,00	135,00	135,00	135,00
MELON	Almería	Amarillo	I	-	44,44	43,00	41,00	-	-
	Almería	Globo Galia	I	-	45,00	45,00	45,71	42,00	40,00
	Almería	Piel de Sapo	I	-	47,62	-	47,06	-	48,37
	Murcia	Piel de Sapo	I	-	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00
PEPINO	Almería	Liso	I	-	33,88	30,22	29,42	29,56	26,98
PIMIENTO	Almería	Alargado verde	I	40y+	50,79	-	47,00	-	48,00
	Murcia	Cuadrado color (rojo o amarillo)	I	70y+	114,00	114,00	114,00	114,00	114,00
	Murcia	Cuadrado verde	I	70y+	145,00	145,00	145,00	145,00	145,00
SANDIA	Almería	Con pepita	I	-	31,71	29,41	28,46	-	27,38
TOMATE	Almería	Racimo	I	-	-	40,24	39,14	38,99	38,00
	Almería	Redondo	I	57-82	48,73	48,42	49,02	49,14	50,17
	Granada	Cereza	I	-	134,29	134,41	134,41	138,65	-
	Murcia	Cereza	I	-	170,00	170,00	170,00	170,00	170,00
	Murcia	Racimo	I	-	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00
	Murcia	Redondo	I	57-82	67,59	67,59	67,59	67,59	67,59
ZANAHORIA	Cádiz	-	I	-	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

A continuación, se identifican las claves que aparecen en los cuadros de precios agrarios: (Euros/Kg, Euros/Unidades en flores, Euros/Litro o Euros grado/Hl. en vino) y ganaderos (Euros/Kg ó Euros/Res)

CLAVES DE POSICION COMERCIAL EN PRECIOS AGRICOLAS	
A.My.	Almacén mayorista: Salida de almacén distribuidor. Carga por cuenta del mayorista.
e.A.I.	Entrada almacén de industria: Producto sobre camión en almacén con destino en la industria. La descarga es por cuenta de ésta.
Alm.	Almacén de Agricultor. Producto sobre el camión por cuenta del agricultor. Se entiende también como almacén el campo, cuando las operaciones de recolección y carga sobre camión las hace el agricultor. Se entiende comprendido también cuando se trate del almacén de una agrupación de productores.
A.I.	Almacén de Industria. Salida del producto a granel del almacén de la industria. La carga del camión o cisterna es por cuenta de aquella.
Alh.	Alhóndiga. Precio medio ponderado pagado por los compradores en la subasta. No incluye el valor del envase.
C.M.	Centro de manipulación. Mercancía normalizada y envasada en condiciones de comercio minorista con especificación de categoría. El precio no comprende el valor del envase y embalaje. La mercancía se entiende situada sobre camión en el muelle del almacén.
Cam.	Campo. Mercancía en árbol o planta sin recolectar. La recolección se hace por el comprador o a cargo de éste.
(*)	Indica precio del producto importado.

CLAVES DE POSICION COMERCIAL EN PRECIOS GANADEROS			
R.E.	Res en explotación.	K.v.E.	Kilo vivo en explotación.
K.c.M.	Kilo canal en matadero	R.L.	Res en lonja.
K.v.L.	Kilo vivo en lonja	R.M.	Res en matadero
L.E.	Litro en explotación.		
CLAVES DE RAZAS EN PRECIOS GANADEROS			
Fr	Frisona	cCh	Cruzado Charolés
Re	Retintos	Ch	Charolés
Me	Merina	Sg	Segureña
MG	Murciano-Granadina	Sr	Serrana
Ma	Malagueña	Bc	Blanco cruzado
Ib	Ibérica		

COMENTARIOS A LOS MERCADOS AGRÍCOLAS

Roma acogió la pasada semana la Conferencia de Alto Nivel sobre la Seguridad Alimentaria Mundial: los Retos del Cambio Climático y la Bioenergía organizada por la Organización de Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO), esta parte con el objetivo en primer lugar de identificar los nuevos retos de la seguridad alimentaria mundial; lograr una comprensión mejor de la relación que existe entre seguridad alimentaria, cambio climático y bioenergía; y discutir y adoptar programas, políticas y estrategias no sólo para garantizar la seguridad alimentaria sino también para hacer frente al alza actual experimentada por los precios de los alimentos.

Según datos del Banco Mundial los precios mundiales han subido un 83% en los últimos tres años y esta situación ha llevado a la pobreza a más de 100 millones de personas, el director general de la FAO, Jacques Diouf, recordó que en el mundo hay "cerca de 862 millones de personas que sufren hambre y desnutrición". De éstas, la FAO calcula que unos 820 millones viven en los países en desarrollo, que son precisamente los que se prevé que se verán más afectados por el cambio climático.

En ese sentido, las acciones de los países latinoamericanos, que son grandes productores de materias primas agrícolas, se centran en tres puntos: subsidios al campo y rebaja de los aranceles al sector, fomento a la productividad acompañada de una reserva de productos y restricciones a las exportaciones de granos. En cuanto a la UE pretende modificar la política agrícola de manera que permita que los agricultores maximicen su potencial de producción para satisfacer la demanda creciente de alimentos y puedan responder con rapidez a las señales del mercado con más libertad para satisfacer la demanda o emprender iniciativas a largo plazo para incrementar el suministro y la seguridad alimentarios. Todo ello con soluciones viables coordinando su actuación en las Naciones Unidas y el G8.

La Cumbre concluyó con la adopción por aclamación de una declaración de la comunidad internacional para que incremente la ayuda para los países en desarrollo, en particular para los países menos desarrollados y para aquellos que resienten las repercusiones más negativas del alza de los precios, ayudar a los países en desarrollo y a los países en transición a incrementar su agricultura y la producción de alimentos, y a aumentar la inversión pública y privada en agricultura, agroempresas y desarrollo rural. Sobre el cambio climático, la Declaración señala que "hacer frente a la cuestión de cómo incrementar la capacidad de resistencia de los sistemas actuales de producción alimentaria ante los desafíos que plantea el cambio climático. Pedimos a los Gobiernos que den la prioridad adecuada al sector agrícola, forestal y pesquero, para crear las oportunidades que permitan a los pequeños campesinos y pescadores del mundo, incluyendo las poblaciones indígenas, en áreas particularmente vulnerables, que participen y se beneficien de los mecanismos financieros y los flujos de inversión en apoyo de la adaptación y mitigación del cambio climático y el desarrollo, transferencia y diseminación de la tecnología. Apoyamos el establecimiento de sistemas agrícolas y prácticas de gestión sostenibles que contribuyan de manera positiva a la mitigación del cambio climático y al equilibrio ecológico". Respecto a la cuestión de los biocombustibles, la Declaración expone: "afrontar los desafíos y las oportunidades que presentan los biocombustibles, en vista de las necesidades mundiales de seguridad alimentaria, energía y desarrollo sostenible. Estamos convencidos de la necesidad de contar con estudios profundos para garantizar que la producción y el uso de biocombustibles sea sostenible de acuerdo a los tres pilares del desarrollo sostenible, y tenga en cuenta la necesidad de lograr y mantener la seguridad alimentaria mundial".

CEREALES

De invierno: El desinterés que muestra la demanda frente a la oferta de almacenistas y productores, a pocas semanas del inicio de la nueva campaña, es evidente esta semana en las tablas donde se registran los precios de los cereales en la que predomina el rojo.

Esta semana la tendencia a la baja es más evidente y generalizada. Con respecto a la avena, ya bajó en Cádiz y Sevilla y esta semana lo hace en Granada. En cuanto a la cebada son muestra los descensos registrados en la tabla de cotizaciones, en Cádiz, Granada, Jaén y Sevilla, destacando la reducción de 22 puntos de la cebada caballar en Los Montes.

En cuanto al trigo también se observan descensos en diversos mercados destacando el trigo blando en Jaén con una reducción del 10% y en Sevilla cae un 12%.

Finalmente en la bolsa Chicago Board of Trade (CBOT) el bushel del trigo comercializado experimentó el lunes su mayor ganancia de cinco semanas por la especulación de que las malas condiciones climatológicas en la principal región productora de Australia retrasarían el proceso de la nueva cosecha.

La posición del cereal para entrega en julio ganó 21.00 centavos de dólar, o 2.76%, para cerrar en 7.8250 dólares el bushel, su mayor ganancia desde el 28 de abril.

Las malas condiciones climatológicas en Australia, el tercer mayor exportador del cereal, motivaron las compras especulativas en el mercado. El Centro Nacional del Clima en Melbourne estimó que la sequía que golpea a la principal región productora del oeste de Australia podría extenderse en esta semana. El trigo ha repuntado 50% en el último año particularmente por la permanente sequía que ha golpeado al país de Oceanía en los dos años recientes.

De primavera: En nuestra región no se dispone todavía de datos de arroz, en cuanto al maíz que bajó en semanas anteriores, esta semana se mantiene estable incluso llega a recuperarse en Guadix

Por su parte el maíz comercializado en el Chicago Board of Trade (CBOT) se recuperó de sus pérdidas iniciales y culminó con ganancia pronunciadas, animado por la especulación de que las bajas temperaturas en el medio oeste de la Unión Americana podrían dañar potencialmente el estado de los cultivos.

Así, el contrato del maíz para julio avanzó 16.50 centavos de dólar, o 2.75%, para concluir en 6.1575 dólares el bushel, tras recuperarse de una pérdida inicial de 0.6%.

LEGUMINOSAS GRANO

El garbanzo blanco lechoso en Cádiz se cotiza a 76,8€/100Kg, está perdiendo posiciones respecto al mercado de Granada en Los Montes que alcanza una cotización de 79€/100Kg no obstante la posición se mantiene ventajosa respecto al año 2007.

CULTIVOS FORRAJEROS

Las precipitaciones están perjudicando a los cultivos forrajeros y aunque éstos de encuentran bien posicionados y con cotizaciones por encima del 22% de las del año pasado, esto es debido a la imposibilidad de efectuar correctamente las labores de recolección y sobre todo la más importante el secado, todo esto hace que las cotizaciones esta semana sean desfavorables al igual que ocurriera la semana pasada.

TUBÉRCULOS DE CONSUMO HUMANO

Ya se están recogiendo en todas las provincias productoras de patatas este tipo de producto incluso en el caso de la costa de Cádiz, Conil y Chipiona, se ha empezado a recoger del tipo media estación, el precio medio de la patata en nuestra región es de 33€/100Kg salvo en Los Palacios donde la patata temprana se ha pagado esta semana a 48,08€/100Kg, lo que ha supuesto esta semana una subida del 27%.

Estos precios más interesantes para el producto son posiblemente debidos a que la patata almacenada no es excesiva.

HORTALIZAS

Los productos hortícolas esta semana no están muy bien situados de manera generalizada, y existen algunas excepciones, por ejemplo el tomate liso y el larga vida, la coliflor y la lechuga, la col, la cebolla y la cebolleta, pero salvo éstos el resto ha evolucionado a la baja. Esta semana de tiempo cambiante no ha beneficiado a los productos. Así desde Almería nos llega el siguiente comentario: El tomate suelto ha subido respecto a la semana pasada, mientras que el tipo en ramo ha bajado en los primeros cortes de las subastas aunque han subido las cotizaciones de los precios finales. Las cantidades de producto han experimentado una bajada considerable. Los pepinos mantienen muy bajos precios por lo que la mayoría de las plantaciones se han arrancado. Las berenjenas han subido, especialmente el tipo rayada, como consecuencia de las escasas cantidades de producto que afluye a los almacenes. Los calabacines finos han mejorado algo los precios de la semana anterior, mientras que han bajado los gordos. Los pimientos italianos han subido y los de carne gruesa prácticamente han terminado. Las judías han bajado a pesar de las pequeñas cantidades de mercancía que entran en las subastas. Las sandías se mantienen por la escasa cantidad que queda en esta comarca y los melones amarillos y piel de sapo o negro se mantienen aunque quedan ya muy pocos invernaderos por recolectar. Los melones tipo galia "larga vida" han bajado mucho y queda poco producto en el campo.

Por otra parte, destacar que al final de semana, ante la inminente huelga del transporte, los almacenes agilizan sus envíos. Las comercializadoras recomiendan a los agricultores que intensifiquen la recolección y advierten que a partir del miércoles no se garantiza la venta del producto. Confusión y preocupación son dos caras de una misma moneda, y aunque en principio la convocatoria de huelga es indefinida se espera que para finales de la próxima semana llegue a su fin.

Ya al final de la campaña de fresa, esta se ha calificado como buena por el sector, y aunque no se puede decir lo mismo de la de frambuesa, los precios se recuperan pero ya no se cuenta con suficiente fruta disponible.

FLORES

Después del importante descenso acaecido la semana pasada en el sector de las flores, esta semana se muestra una recuperación que no alcanza las cotizaciones del mes de mayo pero que son muy agradecidas por el sector que se aproxima a una época en la que se reducen las ventas pues el consumidor se encuentra rodeado de flores naturales y no demanda la flor cultivada.

En definitiva muy buena semana para este producto con incrementos del 33% tanto en clavel como en mini clavel y del 10% en crisantemo, la paniculata baja un 17%.

FRUTALES

Repetición de precios para el aguacate Hass de Vélez Málaga, también en la almendra tanto en Granada como en Málaga.

En cuanto a la cereza una semana más con cotizaciones al alza, aunque en la comparativa del año 2007 se observa que el pasado año tuvieron mejores precios y como nos encontramos al principio de la campaña se espera que siga subiendo a medida que mejora el tiempo que motiva la demanda.

Los melocotones aunque esta semana se recogen cotizaciones inferiores a la de la semana pasada, sí ha sido una buena campaña para el producto y ha cotizado mejorando la posición del año pasado, se espera que la próxima campaña sea aún mejor.

En cuanto a los nísperos ya empieza a finalizar la campaña y baja la calidad de los mismos y por tanto las cotizaciones se devalúan.

CÍTRICOS

Como ya se viene comentando en campañas anteriores queda poco limón nacional, y los limones que se consumen en Europa provienen fundamentalmente de Argentina entre un 80%-90% de las exportaciones a Europa, le sigue Sudáfrica con menores cantidades y Uruguay con volúmenes muy reducidos, con respecto al limón se espera que continúe este mismo ritmo en las semanas siguientes.

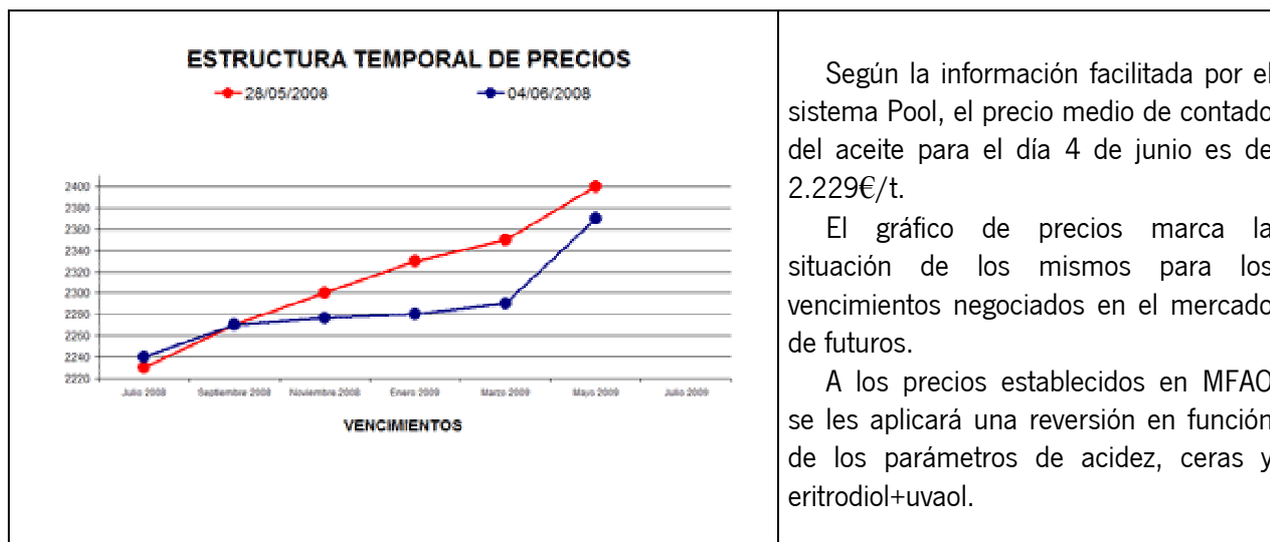
No queda nada de mandarina en nuestra región y la naranja tardía que se comercializa mantiene el mismo precio desde hace bastantes semanas.

PRODUCTOS INDUSTRIALES

Aceite de oliva: Semana tranquila en operaciones de aceites de orujo en todas sus categorías. Por tanto repiten precios y en todo caso se apunta una leve tendencia a la baja de los mismos. Aunque los refinadores de los orujos se quejan de que la distribución no les demanda apenas aceites. En cuanto al aceite de oliva el mercado se encuentra limitado a las mínimas operaciones que se han realizado. Dentro de la ínfima demanda los más solicitados han sido los vírgenes-botella y los aceites lampantes; para estos últimos se quería pagar a últimos de semana 219'37€/100Kg. si bien es verdad que las operaciones concertadas a estos precios han sido muy limitadas y han sido los especuladores quien las han ofertado ante la posibilidad que los precios bajaran. Los aceites extras no cotizan precio ya que tan solo se han cerrado un par de operaciones con muestra, y por las cantidades hechas en este tipo de calidades, poco o nada repercuten en el mercado. Los vírgenes botella se están demandando ligeramente, también se está pidiendo muestra para esta clase de aceites y como es normal se eligen los de mayor calidad llegando incluso a cerrarse operaciones de aceites que no tienen defectos ningunos. Por consiguiente, en este tipo siguen sin realizarse apenas operaciones en el mercado de los aceites de oliva, de tal forma que, los aceites vírgenes Extras bajan hasta situarse en 237'39€/QM. (395 Pts./Kg.). Los refinados de oliva bajan 60 céntimos por kilo puesto que los refinadores al tener en mercado los aceites lampantes más baratos, repercuten esta bajada asimismo en los refinados de oliva.

Para la próxima semana se espera tendencia a la bajada de precios y seguir con la misma tónica general de mercado, pocas operaciones y resistencia de la oferta a vender barato, forzando la demanda los precios baja.

Durante esta última semana en el Mercado de Futuros del Aceite de Oliva se han realizado operaciones por un total de 800.000 Kg. de aceite. El vencimiento más negociado ha sido noviembre con una negociación de 425 t., seguido por septiembre con 200 contratos cerrados, julio con 75 t. cerradas, enero con 50 contratos negociados y finalmente, marzo y mayo con 25 contratos cerrados en cada uno de ellos. El precio de los futuros ha oscilado entre los 2.230€/t. y los 2.370€/t.



Según la información facilitada por el sistema Pool, el precio medio de contado del aceite para el día 4 de junio es de 2.229€/t.

El gráfico de precios marca la situación de los mismos para los vencimientos negociados en el mercado de futuros.

A los precios establecidos en MFAO se les aplicará una reversión en función de los parámetros de acidez, ceras y eritrodíol+uvaol.

Mostos, vinagres y vinos: Mientras los vinos del marco de Jerez (fino, oloroso y manzanilla) se han recuperado con respecto al mes de mayo, los del Condado de Huelva vuelven a bajar en su segunda semana consecutiva, pero la bajada es muy pequeña, apenas del 2%; no obstante tanto el vino nuevo del Condado de Huelva como el oloroso de Jerez están mejor posicionados que el año pasado, no le ocurre lo mismo al Jerez y a la manzanilla que este año ha bajado su cotización.

Las cooperativas vitivinícolas consultadas desde Huelva y en general, el viticultor está satisfecho con la pasada campaña, indican que han vendido todo el vino disponible y que van sacando las partidas poco a poco y semana a semana (no es realmente un sector que recoja mucho beneficio, por eso cuando hay algo de ganancia es muy de agradecer).

A finales de abril se aprobó la OCM del vino y los viticultores esperan con impaciencia su transposición y aplicación en nuestra región.

Para finalizar, recientemente se ha publicado el análisis que la Federación Española del Vino, ha realizado de los datos de comercio exterior del primer trimestre de 2007. Las exportaciones españolas de este producto aumentaron un 15,9% en valor y un 16,4% en volumen, hasta los 454 millones de euros y los 411 millones de litros respectivamente. El precio medio desciende un ligero -0,5%, fijándose en 1,10 euros por litro. Evolución muy positiva, por tanto, de las ventas exteriores de vino español.

En términos de valor, se han facturado 62 millones de euros más que en el primer trimestre de 2007 (+16%). Este crecimiento se explica por el aumento de los espumosos y cava y el fuerte crecimiento de las exportaciones de vinos a granel, tanto de mesa (+43%) como vinos a granel de denominación de origen (+33%). Por su parte, los vinos de mesa envasados crecen (1,4%) y los vinos con denominación envasados presentan una ligera caída (-1,8%).

En términos de volumen, se han exportado 58 millones de litros más que durante el 1 trimestre del 2007, lo que supone un crecimiento del 16,4%. También en este caso destacan los vinos a granel, tanto vinos de mesa (+33%) como con denominación de origen (+54%) mientras caen los vinos envasados con D.O. (-3,5%), los espumosos y cava (-2,9%) y los vinos de mesa envasados (-1,2%).

En definitiva, datos positivos para nuestras exportaciones de vino, registrándose crecimiento tanto en términos de valor como de volumen, aunque son los vinos a granel los que protagonizan el aumento en este arranque de año.

COMENTARIOS A LOS MERCADOS GANADEROS

Se mantiene la problemática situación de la ganadería española, aunque en el caso de la ganadería extensiva la recuperación se mantiene debido a la buena meteorología del mes de mayo para los pastos, uno de los más lluviosos de los últimos 20 años en el ámbito nacional, que ha favorecido el desarrollo de éstos. Esta situación está permitiendo una mayor independencia de los piensos en la alimentación del ganado, y por tanto una disminución de los costes de producción, aspecto fundamental en una coyuntura en la que no mejoran los precios en origen.

En el caso de la ganadería intensiva los costes de producción se incrementan, especialmente por el aumento del precio de los productos de alimentación animal.

En la UE durante esta semana se ha hecho público el crecimiento del sector de piensos durante este pasado año, no sólo vía precios sino también en producción, con un incremento del 3,4%. Esto se ha debido, según los expertos, a que durante 2007 y principios de 2008 disminuyó el autoconsumo de cereal para la ganadería, por el buen precio en el mercado del que gozan los cereales, así como por una búsqueda de alimentos eficientes, ante la falta de rentabilidad de algunas producciones, que no son capaces de repercutir sus incrementos de costes de producción al precio a percibir.

BOVINO PARA SACRIFICIO

El mercado mantiene las tendencias de las últimas semanas donde se registran pocos movimientos.

En el mercado cordobés, uno de los más activos en este tipo de producciones, tras un ligero repunte la semana pasada, esta semana baja su cotización tanto en vacas como en terneros, llegando a disminuir un 13% y un 9%, respectivamente.

BOVINO PARA VIDA

Los terneros para vida apenas han registrado movimientos salvo en Sevilla, que ha habido una bajada del 5% respecto de la semana pasada. Se mantienen las pérdidas de valor de estas producciones respecto al año 2007, salvo en el Valle de los Pedroches.

En el caso de las novillas, por el contrario, se registra un incremento de valor respecto al año 2007, que en el caso de Sevilla ronda el 90%.

CAPRINO PARA SACRIFICIO

El mercado de los cabritos sigue sin recuperarse, registrando un valor inferior al del año 2007 entre un 30% y un 40%. La demanda es prácticamente inexistente y los ganaderos se encuentran en una difícil situación en el marco general de la crisis ganadera.

OVINO PARA SACRIFICIO

Esta semana se mantienen los precios de la semana pasada sin cambios, salvo el repunte del 12% que experimenta en Granada el cordero segureño lechal.

PORCINO PARA SACRIFICIO

Como viene siendo habitual, la situación de los cerdos blancos es mejor que la de los ibéricos, debido en gran parte a la bajada estacional en la oferta, así como a la mayor facilidad de ajuste de producción en los sistemas productivos del porcino intensivo integrados. A estas causas hay que unir la desaceleración económica que ha supuesto un descenso de la demanda.

En el caso del porcino ibérico, se registra una disminución del precio respecto a 2007 del 39% de media. Con el fin de mejorar esta situación los productores están realizando medidas de control de oferta como el sacrificio de reproductoras y lechones. A pesar de que estas medidas han supuesto ya una disminución de la oferta de un 20%, el precio aún no ha variado su tendencia a la baja.

En los mercados europeos, esta semana se ha producido una recuperación de las cotizaciones que en el caso español ha sido de 4 céntimos de media, manteniendo Alemania su liderazgo, 3 céntimos por encima del español.

Esta semana se han dado a conocer los datos que muestran a la UE como principal exportador mundial de carne de porcino, lo que sin duda ha contribuido a la resolución favorable del desajuste entre oferta y demanda que surgió el año pasado, al menos en el caso del porcino blanco.

PORCINO PARA VIDA

El mercado de lechones blancos e ibéricos se mantiene esta semana salvo incrementos puntuales como los registrados en Sevilla para ambos tipos, pero aún se encuentran muy por debajo de los precios del año anterior.

En el caso del ibérico la situación es más grave dado que la pérdida de precio respecto al año anterior ronda entre un 84% y un 57% según mercados.

El resto de porcino para vida mantiene la tendencia de las últimas semanas, perdiendo cotización.

OTROS PRODUCTOS GANADEROS

Huevos: Durante esta semana se han registrado escasos movimientos, aunque en Sevilla ha habido una tendencia alcista de diferente grado en función de la clase, desde un 2% en la clase XL a un 7% para los huevos de clase S.

Leche: En nuestra Comunidad se han mantenido las cotizaciones en relación con la semana pasada en el caso de la leche de vaca, bajando el precio de 0,43€/litro, cantidad media percibida en nuestra Comunidad Autónoma durante el mes de abril, debido a que las empresas han empezado a aplicar rebajas en los precios.

Los precios percibidos por los productores andaluces de leche de vaca esta semana, ha sido de media 0,42€/litro, cantidad que sigue siendo superior a la media percibida durante el mes de abril en España, 0,404€/litro.

Las entregas durante el mes de abril han sido superiores en un 1% a la de años anteriores, alcanzando en Andalucía las 37.848 tn.

En el ámbito europeo, la caída del precio de la leche provocó protestas del sector ganadero alemán, que se extendió a otros países de su entorno como Bélgica y Holanda, y que consistió en no realizar entregas de leche para demandar un precio de la leche de 0,43€/litro, con el fin de cubrir los costes de producción de la leche. Al final se ha logrado un principio de acuerdo para que realmente se establezca un precio de la leche que contemple los costes de producción y sus variaciones.

Según los datos conocidos esta semana los precios de la leche europeos durante el mes de mayo disminuyeron. El precio ha pasado de 0,328€/kg, en el mes de abril a 0,292€/kg en mayo, y supone un 24,3% más que el percibido el año anterior en el mismo mes, aunque muy lejano de lo demandado por el sector.

Los otros dos grandes productores mundiales de leche, EEUU y Nueva Zelanda, registraron precios inferiores a los europeos, 0,2628€/kg y 0,2783€/kg, respectivamente. Al tiempo se muestran las mismas tendencias a la baja en estos mercados.

Pollos, gallinas pesadas y pavos: Mercado estable, aunque en el caso de los pollos y gallinas pesadas en Sevilla, registra una bajada de 5 céntimos por kg, disminuyendo así el valor respecto a 2007.

5. - SEGUROS AGRARIOS

5.1. Legislación básica de seguros agrarios. Año 2008.

RESOLUCION de 9 de enero de 2008, de la Dirección General de la Producción Agrícola y Ganadera, por la que se establecen las determinaciones en relación con las ayudas a la contratación de seguros agrarios del plan 2008.

6. - OTRAS INFORMACIONES**PESCA****Del 29 de mayo al 04 de junio de 2008**

La situación actual de los sectores de producción es la siguiente:

Zonas de Producción de Moluscos bivalvos y gasterópodos en la provincia de Málaga

- Se prohíbe la captura y venta de Corruco y Vieira en toda la provincia, por contaminación por toxinas y veda.
- Se prohíbe la captura y venta de Búsano, por encontrarse en el momento de Veda.
- Se prohíbe la captura y venta de Concha Fina, por protección del recurso.
- Se autoriza la captura y venta de Coquina, Chirla, Almeja Chocha, Bolo y Cañailla.
- Se autoriza la extracción por empresas autorizadas, de la especie Mejillón, en las dos zonas donde se lleva a cabo su cultivo (Marbella y Caleta de Velez).

Paralizaciones temporales

A partir del 1 de mayo, comenzó la parada biológica de la modalidad de arrastre que se prolongará durante todo el mes de junio, de acuerdo a la Orden APA/254/2008 de 31 enero por la que se establece un Plan Integral de Gestión para la conservación de los recursos pesqueros del Mediterráneo (BOE núm. 33 de 07/02/08).

Finaliza la veda de pulpo iniciada a primeros de abril, conforme a la Orden de 7 de abril de 2004 (BOJA nº 76 de 20/4/04), para todas las modalidades de pesca con las que se captura (alcatruces, arrastre, etc.).

Finaliza la veda de dos de las especies marisqueras más significativas de Málaga: la coquina y chirla, de acuerdo a la Resolución de 31 de enero de 2008 (BOJA nº 37 de 21/02/08). Así mismo, se encuentran en veda la vieira y corruco y búsano, de acuerdo a la Orden de 25 de marzo de 2003 (BOJA nº 65 de 4/4/03).

Tramitación de ayudas

Continúa con normalidad la tramitación de los expedientes de Autorización y las Ayudas del Fondo Europeo de Pesca (antes IFOP) al sector pesquero, en las líneas siguientes:

- Construcción/Modernización.
- Paralización definitiva de Barcos.
- Paralización Temporal.
- Medidas de ahorro energético.
- Pesca costera artesanal.
- Comercialización/Transformación de productos.
- Equipamiento de puertos.
- Acuicultura.
- Socioeconómicas por paralización definitiva.
- Cese de acuerdo con Marruecos (1999).

OTRAS INFORMACIONES PESQUERAS

- Los 2.000 barcos en activo que integran, en estos momentos, la flota pesquera andaluza podrán beneficiarse de 295 millones de euros con destino a la mejora y modernización del sector, de acuerdo con el Programa Operativo Fondo Europeo de la Pesca de España 2007-2013. Estas ayudas que se publicaron en BOJA el pasado 6 de mayo, tienen como finalidad contribuir a la modernización del sector y favorecer la conservación y explotación sostenible a largo plazo de los recursos pesqueros. Los interesados pueden solicitar las ayudas desde el día siguiente a la publicación de la normativa hasta el 31 de octubre del presente año y podrán acogerse a las mismas, armadores, acuicultores, industrias de comercialización y transformación, organizaciones y entidades representativas del sector y los propios tripulantes embarcados en los buques.
- La Consejería de Agricultura y Pesca y la Federación Andaluza de Cofradías de Pescadores han acordado crear una “Mesa de trabajo permanente” para afrontar conjuntamente los problemas que afectan a este sector. En este sentido, Martín Soler ha subrayado que los ejes principales se centrarán en buscar soluciones al incremento del precio del combustible y la puesta en marcha del plan de modernización de la pesca para Andalucía. La Mesa se reunirá cada vez que el sector considere, según el Consejero. En el marco de las competencias propias de la Consejería, Martín Soler ha apuntado que se va a destinar un millón de euros para la incorporación inmediata de tecnología de carácter experimental para algunos buques con objeto de reducir el combustible en un 50%. También se ha puesto encima de la Mesa un fondo de 3 millones de euros para mediante avales bancarios ayudar al sector pesquero a financiar proyectos concretos que les permitan disponer de liquidez, así como un seguro evaluado en 3 millones de euros, de pérdidas por mal tiempo.
- La Unión Europea ha autorizado provisionalmente las Denominaciones Específicas o Indicaciones Geográficas Protegidas (IGP) “Melva de Andalucía” y “Caballa de Andalucía”, que contaban con la protección nacional transitoria desde febrero de 2005, según publica el Diario Oficial de la UE. Estas son las primeras denominaciones específicas del sector pesquero andaluz y tienen como objetivo garantizar el mantenimiento de los procesos artesanales de elaboración de las conservas evitando así que el pescado pierda sus características naturales. Las empresas que forman parte de dichas denominaciones dejan a un lado el pelado químico extendido actualmente entre las empresas conserveras de este sector para realizar este proceso de forma manual y artesanal.
- Las cuatro almadrabas de la provincia de Cádiz, situadas en Barbate, Zahara de los Atunes, Tarifa y Conil, han conseguido en la presente campaña, todavía con varios días por delante antes de concluir, 6.370 atunes, que han alcanzado un peso medio de 172 kilos por pieza. Para esta campaña las capturas máximas para España se han fijado en 5.378 toneladas, un 5% menos que el año anterior. Estas medidas han sido celebradas por los artesanos de las almadrabas, ya que estos recortes apenas afectan a este sistema de pesca y sí servirán para proteger el futuro del sector.
- Andalucía se ha convertido en la actualidad en la única Comunidad española en la producción industrial de microalgas con destino a biocombustibles. Las microalgas empezaron como elemento auxiliar para el cultivo de peces y moluscos, y se exportan desde Andalucía a numerosos países productores acuícolas, y ya se piensa en que las macroalgas tendrán más uso para el combustible al permitir conseguir mayores cosechas, todo ello a un coste reducido y sin impacto ambiental. A pesar de que la fabricación es aún incipiente, compañías petrolíferas y eléctricas de primer nivel están colaborando en proyectos sobre esta materia. La Junta de Andalucía, la Asociación andaluza de Empresas de Acuicultura Marina y las compañías del sector han creado una Fundación donde se abarca, entre otros aspectos, el estudio de las fuentes renovables de energía a partir de estas producciones.

- El Consejo de Ministros ha autorizado la creación de la Fundación Observatorio Español de Acuicultura, que estará dirigida por un Patronato integrado por el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), la Fundación Española de Ciencia y Tecnología (FECYT), la Fundación Alonso Martín Escudero (AFAME) y el Instituto Español de Oceanografía (IEO). Entre las actuaciones de la Fundación, se encuentran el recopilar y difundir información sobre los proyectos de investigación, desarrollo e innovación tecnológica, sobre los congresos, seminarios, talleres y reuniones, sobre las empresas productoras y proveedoras y sobre legislación. Además, la Fundación asesorará a empresas, investigadores y administraciones para la realización de trabajos de interés común y, para el desarrollo de la imagen de la acuicultura, elaborará un informe anual sobre el “Estado actual de la Acuicultura en España”.
- La Fundación pública para la investigación Genoma España ha conseguido desarrollar el mapa genético del lenguado, herramienta que optimizará el cultivo de este pez en piscina artificial. El proyecto denominado “Pleurogene” ha permitido conocer el perfil genético del lenguado y sus patologías, lo que permitirá mejorar la calidad de sus larvas y reducir las malformaciones. El estudio que se ha desarrollado en nueve centros españoles de investigación, ha durado tres años con un presupuesto de cuatro millones de euros financiados, entre otras Administraciones, por la Junta de Andalucía y la Diputación de Cádiz.

OTRAS INFORMACIONES

- La Consejería de Agricultura y Pesca ha concedido, en concepto de ayuda y subvenciones, a la provincia de Almería una partida de 114,9 millones de euros. De éstos, 37 millones corresponde al pago de subvenciones a las obras ya iniciadas por las comunidades de regantes para la mejora de los regadíos almerienses. También se han aprobado 34,6 millones de euros en ayudas de la Dirección General de Producción Agrícola y Ganadera, que incluyen una subvención de 16,6 millones para medidas de control biológico. Para el fomento de las industrias agroalimentarias se destinará a lo largo del presente año 12 millones de euros para subvencionar 43 proyectos de transformación de estas industrias y el fomento de los cultivos ecológicos. En materia de infraestructuras rurales, la inversión ascenderá a 5,7 millones de euros para la mejora y electrificación de caminos, mientras que se destinarán otros 7,2 millones a modernización de invernaderos y 4,2 millones a subvencionar a jóvenes agricultores en una convocatoria de ayudas que se resolverá en septiembre. Otros capítulos que se verán favorecidos por ayudas y subvenciones serán la pesca y la acuicultura, que recibirán 10,3 millones; el nuevo centro de investigación del Instituto de Formación Agraria, Pesquera y de la Producción Ecológica (IFAPA) en el parque científico tecnológico de Almería, con 1,5 millones; y proyectos de I+D, transferencia tecnológica y formación del IFAPA, con 2,4 millones.
- El Consejo de Gobierno ha aprobado una generación de crédito por importe de 15,5 millones de euros para apoyar a los sectores agrícola y ganadero. En esta partida, procedente de la distribución de fondos entre comunidades autónomas aprobada en las recientes conferencias sectoriales de Agricultura, destacan los casi 12 millones de euros para sanidad animal. En el apartado agrícola, destacan los 2,64 millones de euros para la mejora de la rentabilidad económica de las explotaciones, que servirán para dotar la línea de ayudas del Plan Renove de Maquinaria Agrícola y Tractores. Finalmente, se destinarán 112.262 euros al fomento de las Agrupaciones para Tratamientos Integrados en Andalucía y 73.700 a respaldar la calidad de las variedades vegetales y la certificación de material de reproducción.
- La Consejería de Agricultura y Pesca ha concedido ayudas por un importe global de casi 800.000 euros a varios ayuntamientos malagueños para realizar mejoras en los caminos rurales de sus respectivos municipios que se encuentren en mal estado o bien que han sufrido daños a consecuencia de las adversidades climatológicas. Los proyectos de mejora subvencionados alcanzan una inversión de 1.329.417 euros que serán financiados con la aportación mencionada de la Junta de Andalucía, que supone el 60% del total, más otra de la Diputación Provincial cuya cuantía asciende a 381.386 euros, el 30%, corriendo el restante 10% del presupuesto a cargo de los propios ayuntamientos. En conjunto, se actuará sobre una

longitud aproximada de 15,5 kilómetros con obras de arreglo y mejora que permitirán acondicionar adecuadamente los accesos a las explotaciones agrarias y facilitar el tránsito propio de estas zonas.

- El Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino ha adjudicado el concurso para la ejecución de las obras del proyecto de modernización y mejora del canal principal (sectores I y II) de la zona regable del Bembézar, en los términos municipales de Hornachuelos y Posadas (Córdoba). Esta actuación, cuyo presupuesto asciende a 1.735.450 euros, permitirá un importante ahorro de agua al eliminar los vertidos por rebose que se producen durante las campañas de riego. Esta actuación responde a los principios del Programa A.G.U.A del Ministerio que incluye proyectos de mejora de gestión y suministro de agua acordes con las necesidades existentes y futuras ligadas al desarrollo de los territorios de forma sostenible.
- Entre el 30 de mayo y el 14 de junio, la Consejería de Agricultura y Pesca está promocionando en centros Alcampo de seis Comunidades, 120 productos avalados por el sello Calidad Certificada y otros 20 certificados como Producción Ecológica, con el objeto de difundir la calidad agroalimentaria andaluza y fortalecer su presencia en la gran distribución. La Asociación Empresarial de la Calidad Certificada, Landaluz, que agrupa a empresas agroalimentarias andaluzas está colaborando con la Consejería en esta iniciativa.
- Bajo la denominación: "Claves de la futura agroindustria", El Centro de Innovación y Tecnología (CIT) de la Agroindustria Onubense, que gestiona la Asociación para el Desarrollo del Sistema Productivo Vinculado a la Agricultura Onubense (Adesva), va a comenzar a elaborar un plan estratégico sobre este sector a través del cual llevará a cabo un diagnóstico de las empresas de este ámbito en la provincia y propondrá acciones para mejorar su posición en los mercados. Por medio de este proyecto, Adesva pretende consolidar el crecimiento experimentado por la agroindustria onubense, incorporar nuevos valores de diferenciación de las producciones onubense y de optimización del sistema productivo, así como de ampliación del horizonte de mercado. El estudio abarcará a todas las empresas de la provincia que presten servicios o suministren género a los productores agrícolas. En este sentido, más de 80 empresas han manifestado su interés por el proyecto, que cuenta con un presupuesto de 180.000 euros y se estima esté listo a finales de este año.
- El proyecto "Alimentos Ecológicos para el Consumo Social en Andalucía" desarrollado por la Administración andaluza ha obtenido el premio "Alimentación Ecológica y Biodiversidad 2008", convocado por el Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino para destacar, impulsar y reconocer el esfuerzo de personas e instituciones en defensa de este modelo agroalimentario. En este sentido, la Junta de Andalucía ha sido premiada como la institución que ha realizado un mayor esfuerzo por la incorporación de los alimentos ecológicos en los centros y establecimientos de la Administración pública. Asimismo, el premio destaca la labor de la Consejería de Agricultura y Pesca por la introducción de estos alimentos ecológicos en estos centros. Esta es la 2ª de los premios que organiza el Ministerio a través de la Fundación Biodiversidad.
- La Consejería de Agricultura y Pesca ha participado a través de la marca Calidad Certificada en la V edición de la Feria del Olivar, Futurooliva, con los 13 Consejos Reguladores de aceite de la Comunidad representantes del sector olivarero andaluz. En la muestra, que ha tenido lugar en Baeza (Jaén), se dieron cita visitantes procedentes de todo el territorio nacional. En el stand de la Consejería de Agricultura y Pesca cada Consejo contó con un espacio expositivo individual de aceites. Además, se habilitó una zona específica de catas, con información básica sobre la variedad de aceituna que se da en su comarca, características de sus aceites y datos de producción.
- La Mancomunidad de Municipios Valle del Guadiato en una apuesta por el desarrollo de la producción ecológica, junto con la mejora en la comercialización de sus productos, ha organizado en la Granjuela (Granada), el 18 y 19 de junio, unas "Jornadas de Agricultura y Ganadería Ecológica en el Guadiato", subvencionadas por la Consejería de Agricultura y Pesca. Con estas jornadas se pretende informar a los/as agricultores/as y ganaderos/as de la comarca, sobre aspectos tales como la comercialización de productos

ecológicos, el proceso de certificación y las convocatorias de ayudas y subvenciones a la producción ecológica. Para más información: <http://www.guadiato.es>.

- Con objeto de dar a conocer los planes y programas que se están llevando a cabo, tanto en el Valle del Guadalhorce, como en las comarcas de la Alpujarra y la Vega de Granada, todas ellas calificadas como zonas de especial interés en el II Plan Andaluz de Agricultura Ecológica para el periodo 2007-2013, va a celebrarse el 19 de junio en Pizarra (Málaga) una “Jornada de Productores Ecológicos”. En la misma se llevará a cabo el intercambio de experiencias entre empresas y asociaciones relacionadas con la comercialización de productos ecológicos y actuaciones a realizar en la misma: agriculturaecologica@valledelguadalhorce.com.
- En Coín (Málaga) se ha organizado para el 20 de junio la “Jornada Consumidores de Productos Ecológicos”, con objeto de informar sobre los beneficios de una alimentación ecológica y sensibilizar a la población respecto a los beneficios ambientales de la misma: agriculturaecologica@valledelguadalhorce.com.
- La Junta de Andalucía, Universidad de Córdoba y Ministerio de Sanidad y Consumo han organizado del 18 al 20 de junio el “Curso Avanzado de Microbiología Predictiva: Calidad y Seguridad Alimentaria”. Dirigido a evaluadores y gestores de riesgos microbiológicos, auditores de calidad y seguridad alimentaria, consultores y responsables de calidad de empresas. Personal de la administración en tareas de inspección y control de alimentos.
- El próximo 24 de Junio se va a celebrar en el Recinto Provincial de Ferias y Congresos de Jaén, la primera edición de las “Jornadas Agrícolas y Comerciales sobre el Olivar y el Aceite de Oliva”, organizadas por Cajasol. Para seleccionar los temas de mayor interés, las Jornadas cuenta con la colaboración de un Comité Asesor integrado por administraciones públicas, cooperativas, organizaciones agrarias y especialistas en el olivar. En esta primera edición, se abordarán temas como:
 - El futuro del olivar tradicional
 - Problemática de la dispersión en el sector productivo
 - Concentración del sector y las nuevas formulas de comercialización
 - Innovación y ley del olivar.El plazo de inscripción estará abierto hasta el día 23 de junio.
- Desde el pasado 2 de junio está abierto el plazo para formalizar la póliza de cosecha en cultivos protegidos de cara a la próxima campaña. Como cada año, los agricultores podrán suscribir el seguro durante un periodo de tres meses, hasta el próximo 30 de septiembre. La Entidad Estatal de Seguros Agrarios, Enesa, ha incluido la cobertura por virosis hasta la mitad del ciclo de cultivo, siempre que la afección supere el 25% de la extensión asegurada. Hasta ahora, el seguro cubría únicamente los daños por virosis durante los primeros 70 días de cultivo o hasta que se hubiese realizado la primera recolección. Ahora, además, se indemnizará al agricultor que haya recolectado más de un 5% y hasta el 50% por el valor de lo que le ha costado producir esa cosecha, según unas tablas preestablecidas con los costes de producción por cultivo. Asimismo, se incrementa el capital asegurado para el viento del 80 al 100% del valor de la producción.
- La Agrupación Española de Entidades Aseguradoras de los Seguros Agrarios Combinados (Agroseguro) ha incluido las producciones de aguacate, litchi, chumbera y palmera datilera en la línea para producciones tropicales y subtropicales, y ha ampliado el ámbito de aplicación de ésta para darles cobertura. Se ha adelantado además el periodo de suscripción para poder cubrir las nuevas producciones, que se incorporan con las mismas condiciones de franquicias, coberturas y mínimos indemnizables que las que tiene el seguro de tropicales.

- Agroseguro ha introducido una nueva modalidad multirriesgo en su línea para tomate de invierno, que excluye los daños por enfermedades. El ámbito de aplicación se ha ampliado a determinadas comarcas de Granada, Málaga y Almería y se ha hecho coincidir en las opciones de helada con el de la línea para cultivos protegidos. También ha introducido cambios respecto a la campaña pasada en la línea para las Organizaciones de Productores de tomate de invierno, ya que se elimina el periodo de carencia a los asegurados que la contrataron el año pasado y se devolverá toda la prima en caso de que la asociación no cumpla los requisitos para ser asegurable.
- La empresa almeriense Biocolor ha desarrollado un sistema de control biológico de plagas en cultivos hortícolas de invernadero, que utiliza una avispa para combatir lepidópteros como la rosquilla verde y la negra, que atacan a vegetales como pimiento y sandía. La avispa "Chelonus oculator" surgió tras estudios de investigadores de la Universidad de Almería. En prospecciones en el campo andaluz se detectaron altos porcentajes de orugas parasitadas por esta especie de avispa, que parasita los huevos de las larvas que provocan las plagas y termina por matar a su huésped.
- Un estudio publicado en la revista inglesa "Food and Chemical Toxicology" por investigadores de la Universidad de Sevilla y de la Estación Experimental del Zaidín (CSIC) en Granada ha revelado el buen estado de salud del naranjal urbano hispalense, de donde procede el 90% de la materia prima utilizada para fabricar la mermelada que se consume en Reino Unido. El naranjo de Sevilla, con más de 30.000 unidades plantadas, es un árbol típico de la región mediterránea. Entre otros usos, sus frutos se emplean para realizar confitura, perfumes, suplementos dietéticos o té. La materia prima de la conserva se encuentra en la producción de Sevilla, con 20 millones de kilos al año, seguida de Córdoba, Cádiz y Huelva, hasta sumar las 24.000 toneladas.
- La almazara Oleum Viride en Zahara de la Sierra (Cádiz), se ha convertido en la primera empresa gaditana en conseguir la certificación NOP, requisito indispensable para comercializar productos ecológicos en Estados Unidos y poder vender en este mercado. En Andalucía existen 23 empresas que cuentan con esta certificación, de las que 18 pertenecen al sector oleícola. El próximo 29 de junio será la presentación en EEUU de la firma en la edición de Fancy Food de Nueva York.
- Una veintena de empresas agroalimentarias andaluzas están exponiendo 67 referencias en una promoción, en los 16 centros de la cadena de supermercados Makro de Holanda, del 3 al 16 de junio. Esta acción es fruto de las actividades de internacionalización del sector que lleva a cabo la Junta de Andalucía junto a la Asociación Empresarial de la Calidad Certificada, Landaluz. El objetivo de esta promoción es difundir las excelencias y calidad de los alimentos andaluces y dar a conocer la gastronomía y cultura de la comunidad en Holanda.
- Un total de 23 empresas del sector agroalimentario participan en la promoción de productos andaluces que se realizará en siete supermercados de la cadena Cora en Budapest (Hungría), del 5 al 22 de junio. Las exportaciones andaluzas al mercado húngaro han crecido en los últimos cuatro años más de un 164%. Los principales capítulos arancelarios que representan estas ventas son los aparatos ópticos y médicos, las legumbres, hortalizas y conservas.
- Un grupo formado por 34 empresas cordobesas de productos agroalimentarios tendrán la oportunidad de presentar su oferta a 17 importadores extranjeros en un encuentro que tendrá lugar entre el 10 y el 12 de junio en la Diputación provincial. En este sentido, por primera vez se han unido en un mismo evento el "Segundo Encuentro Internacional de Negocios de Productos Agroalimentarios de Córdoba" y la muestra "Agosto. Encuentro Agroalimentario de Emprendedores Cordobeses", que también celebra este año su segunda edición. Las empresas que acudirán al encuentro son representantes de la industria agroalimentaria que trabajan con productos como el aceite, el vino, la carne o el queso, entre otros.

- La Agencia Andaluza de Promoción Exterior, Extenda, ha organizado un encuentro del 9 al 13 de junio en Sao Paulo (Brasil) y Montevideo (Uruguay) para empresas del sector agroalimentario andaluz. El objetivo de esta misión comercial es reforzar y consolidar la promoción del sector agroindustrial de la comunidad en estos mercados. Las empresas andaluzas que participan en esta promoción internacional provienen de Sevilla, Jaén, Huelva y Córdoba. Las exportaciones andaluzas de bebidas y alimentos a Brasil alcanzaron en 2007 un valor de 199 millones de euros. Por lo que respecta a Uruguay las exportaciones han crecido un 81% en el último año.

7. – INFORMACION DEL IFAPA

- El Consejero de Agricultura y Pesca, Martín Soler, se ha reunido en Granada con los directores de los diecinueve Centros de Investigación y Formación Agraria y Pesquera de Andalucía, con objeto de abordar las principales líneas de trabajo a seguir, basadas en el fomento y dinamización de la economía andaluza desde la innovación y la sostenibilidad de los sectores agroalimentario y pesquero andaluces.
Martín Soler señaló que una adecuada preparación del sector primario es necesaria para afrontar los retos que suponen trabajar en este ámbito, expuesto a continuos cambios debidos a las políticas agroalimentarias y pesqueras, en un mercado globalizado donde la diferenciación “es una estrategia de la que no podemos prescindir si queremos competir”. Resaltó el peso decisivo del Instituto Andaluz de Investigación y Formación Agraria, Pesquera, Alimentaria y de la Producción Ecológica (IFAPA) en este campo, como el único organismo público andaluz que realiza su actividad mediante proyectos de investigación, transferencia tecnológica y formación (I+D+i), lo que lo sitúa en un destacado nivel nacional e internacional.
Asimismo, explicó que el IFAPA, presente en el Plan Andaluz de Investigación, Desarrollo e Innovación, representa casi el 20% de la investigación pública agroalimentaria en Andalucía a través del liderazgo en proyectos y la participación en otras actuaciones conjuntas con Universidades y centros del CSIC (Centro Superior de Investigaciones Científicas), además de haber afrontado en los últimos años un intenso programa de modernización y mejora de la eficacia en investigación y transferencia de conocimientos al sector agroalimentario andaluz como pieza clave del impulso a la innovación.
El Consejero de Agricultura y Pesca insistió en que hay que trabajar para que la agricultura y la pesca generen en Andalucía nuevos productos atractivos para el consumidor, así como para que el mundo rural sea sostenible a través de la innovación, unos objetivos para los que, señaló, la labor del IFAPA resulta decisiva. Y en este sentido, anunció el impulso del Plan Estratégico Sectorial PRESS-IFAPA 2005-2008, cuyas líneas prioritarias se apoyan en la calidad, la excelencia y la especialización del capital humano, la orientación de la actividad hacia la calidad y la demanda, los programas de investigación, formación, transferencia e innovación, así como en la divulgación e información de la infraestructura y la gestión de los procesos. Martín Soler felicitó a los integrantes de los distintos Centros de Investigación y Formación por su profesionalidad, vocación y entrega, “piezas clave para que los excelentes resultados del IFAPA redunden en beneficio de todo el sector agroalimentario andaluz y para que el progreso económico se distribuya por todo el territorio, siempre bajo criterios de sostenibilidad”.

- El Instituto de Investigación y Formación Agraria y Pesquera de Andalucía, junto con la Consejería de Agricultura y Pesca han dado el apoyo necesario al Grupo de trabajo organizado para sacar adelante la IPG, Indicación Geográfica Protegida, para la naranja del Valle del Guadalquivir. Esta IPG englobará a los términos municipales de Córdoba y Sevilla que se encuentran en el Valle del Guadalquivir, una superficie citrícola de 26.000 hectáreas y una producción de 796.560 toneladas, lo que supone el 40% de la producción citrícola andaluza. Entre tanto, el Grupo de trabajo ha manifestado la intención de producir, comercializar y promocionar los cítricos de esta zona con la marca de garantía “Naranjas del Valle del Guadalquivir”.

- Del 8 al 12 de junio se está celebrando en el Palacio de Congresos de Córdoba la “17ª Conferencia Internacional del Girasol”, organizada por el Ifapa Alameda del Obispo de Córdoba. El objetivo del mismo es que la Conferencia sea una ocasión única para dar un paso adelante en el desarrollo de nuevos conocimientos sobre el cultivo, la producción y la utilización del girasol.

- El IFAPA de Chipiona, Camino de la Esparragosa, Cádiz, está organizando, del 9 al 26 de junio, el Curso: Producción Integrada en Cultivos Protegidos. La Orden de 24 de Octubre de 2005, establece que los técnicos responsables de las explotaciones que practican producción integrada, así como los operadores que dirijan su propia explotación, deben tener unos conocimientos básicos mínimos de la Producción Integrada y conocer los Reglamentos Específicos de aplicación. El curso se desarrollará 4 días a la semana (5 horas/día)

repartidos en tres semanas, en horario de tarde preferentemente. Para la expedición del diploma acreditativo se tendrá en cuenta la asistencia y la superación de un trabajo práctico y prueba de evaluación: chipiona.ifapa@juntadeandalucia.es.

- Del 17 al 18 de junio el IFAPA Centro Camino del Purchil de Granada va a celebrar la segunda edición de las "Jornadas sobre el cultivo del Pistacho en Andalucía". El cultivo del pistacho se está empezando a considerar como una opción productiva importante para muchas explotaciones agrarias andaluzas. El Instituto Andaluz de Investigación y Formación Agraria y Pesquera (IFAPA) está recibiendo una creciente demanda de información de este cultivo por parte de agricultores y técnicos. Para dar respuesta a ello, y consciente de las posibilidades de este cultivo, el IFAPA organiza las segundas jornadas de transferencia y demostración sobre el cultivo del pistacho, contando con la colaboración de la Asociación de Productores de Pistacho de Andalucía. Las solicitudes de asistencia deberán ser enviadas a la dirección de IFAPA Centro Camino de Purchil, Apartado 2027. 18080 Granada.

8. - FONDO ANDALUZ DE GARANTÍA AGRARIA

INFORME SEMANAL SOBRE AYUDAS PAGADAS POR EL F.A.G.A.**Ejercicio FEAGA 2007 (Periodo de 16/10/2007 al 15/10/2008)****Semana del 26/05/2008 al 30/05/2008**

Artículo	DENOMINACION	Nº Exp. Tramitados en la semana	Expedientes acumulados	Plazo reglamentario de pago	Fecha de propuesta de pago	Importe pagado en la semana en EUROS	Acumulado en EUROS
AYUDAS DIRECTAS							
50301	Pago Único		262.373				1.115.436.917,51
50302	Ayudas por Superficie	1	41.130	30/06/2008	29/05/2008	2.936,39	85.923.876,68
50302	Producción De Aceite De Oliva	2	181.111	30/06/2008	29/05/2008	143.107,11	63.614.775,40
50302	Primas por Vaca Nodrizza		3.096				23.283.690,77
50302	Prima por Sacrificio Precoz de Terneros		4.367				1.406.908,67
50302	Prima Especial Terneros		21				159.117,75
50302	Primas Ovino Caprino		20.122				31.775.342,61
50302	Frutos de Cáscara R1782/03		11.295				12.530.277,23
50302	Ayudas al Algodón	689	6.834	30/06/2008	29/05/2008	5.904.134,55	62.747.019,96
50302	Producción de Semillas	1	1	30/06/2007	29/05/2008	9.527,82	9.527,82
50302	Producción de Transf. a base de Uvas Pasas	118	1.266	31/05/2008	29/05/2008	105.591,15	1.232.963,60
50302	Pagos para tipos específicos de cultivos y producción de Calidad		1.181				1.508.331,38
50302	Primas por Tabaco		40				388.700,47
50302	Prima Láctea y Pagos Adicionales						
50302	Programas de Medidas	4	7	Todo el año	29/05/2008	6.516,88	9.672,34
50303	Pago Adicional por Modulación		202.276				1.459.210,55
50304	Ayudas Directas Accesorias (Remanentes, Pequeños Productores, Ayudas Agromonetarias, Etc...)						
INTERVENCIONES DE MERCADO							
50201	Cereales						
50206	Aceite de oliva						
50207	Plantas textiles (algodón)						
50208	Frutas y hortalizas	1	95	15/10/2007	29/05/2008	908,70	16.591.724,84
50209	Productos vitivinícolas	149	176	Todo el año	29/05/2008	5.623.637,71	6.120.355,95
50211	Otras medidas de productos vegetales (Forrajes desecados,)		79				747.921,39
50212	Leche y Productos Lácteos	6	67	Todo el año	29/05/2008	1.333,68	27.998,75
50215	Carne De Porcino, Huevos Y Aves De Corral, Apicultura Y Otros Productos De Origen Animal		3				183.090,72
50216	Fondo de reestructuración del azúcar		2.466				33.716.416,54
DESARROLLO RURAL							
50401	Desarrollo rural						
IRREGULARIDADES DEL FEAGA – INGRESOS AFECTADOS							
6702	Irregularidades del Feaga - Ingresos Afectados	94	4.026	Todo el año	29/05/2008	81.294,02	-1.142.544,68
	TOTAL	1.065	742.032			11.878.988,01	1.457.731.296,25

En el periodo del 02 al 06 de junio de 2008, está previsto realizar los pagos correspondientes a:

Artículo	DENOMINACION	Importe Euros	Importe Ptas
AYUDAS DIRECTAS			
50301	Pago Único	1.149.242,67	191.217.891
50302	Ayudas por Superficie	171.854,38	28.594.163
50302	Producción De Aceite De Oliva	1.749,19	291.041
50302	Primas Ovino Caprino	9.510,16	1.582.357
50302	Frutos de Cáscara R1782/03	399.667,08	66.499.007
50303	Pago Adicional por Modulación	200,00	33.277
INTERVENCIONES DE MERCADO			
50208	Frutas y hortalizas	73.247,23	12.187.314
50216	Fondo de reestructuración del azúcar	3.540.745,44	589.130.471
DESARROLLO RURAL			
50401	Desarrollo rural		
IRREGULARIDADES DEL FEAGA - INGRESOS AFECTADOS			
6702	Irregularidades del Feaga - Ingresos Afectados	69.299,44	11.530.456
	TOTAL	5.415.515,59	901.065.977

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Acumulado desde el 16/10/2007 al 30/05/2008

Artículo	DENOMINACION	ALMERIA	CADIZ	CORDOBA	GRANADA
AYUDAS DIRECTAS					
50301	Pago Único	7.953.262,98	86.550.075,26	237.340.493,69	96.247.505,45
50302	Ayudas por Superficie	548.681,23	14.534.912,24	18.391.702,44	4.096.074,79
50302	Producción De Aceite De Oliva	285.804,94	722.511,43	14.810.850,05	6.261.512,78
50302	Primas por Vaca Nodriza		8.096.299,95	4.580.976,44	344.723,74
50302	Prima por Sacrificio Precoz de Terneros	4.902,59	389.420,64	396.514,50	12.664,28
50302	Prima Especial Terneros		27,83	153.395,33	
50302	Primas Ovino Caprino	2.962.091,32	1.197.031,81	8.695.036,66	5.810.207,01
50302	Frutos de Cáscara R1782/03	4.745.418,55	1.376,31	53.143,39	6.668.819,62
50302	Ayudas al Algodón		11.760.956,91	5.284.790,77	13.147,50
50302	Producción de Semillas				
50302	Producción de Transf. a base de Uvas Pasas				
50302	Pagos para tipos específicos de cultivos y producción de Calidad	1.676,34	326.070,81	635.030,02	67.320,62
50302	Primas por Tabaco				388.700,47
50302	Prima Láctea y Pagos Adicionales				
50302	Programas de Medidas			2.013,49	16,79
50303	Pago Adicional por Modulación				
50304	Ayudas Directas Accesorias (Remanentes, Pequeños Productores, Ayudas Agromonetarias, Etc...)				
INTERVENCIONES DE MERCADO					
50201	Cereales				
50206	Aceite de oliva				
50207	Plantas textiles (algodón)				
50208	Frutas y hortalizas	4.718.709,79	653.013,27	1.219.556,07	514.406,79
50209	Productos vitivinícolas		2.037.019,09	3.293.018,65	281.703,18
50211	Otras medidas de productos vegetales (Forrajes desecados,)			204.595,89	300.327,87
50212	Leche y Productos Lácteos				
50215	Carne De Porcino, Huevos Y Aves De Corral, Apicultura Y Otros Productos De Origen Animal			146.563,15	36.527,57
50216	Fondo de reestructuración del azúcar				3.704.436,98
DESARROLLO RURAL					
50401	Desarrollo rural				
IRREGULARIDADES DEL FEAGA - INGRESOS AFECTADOS					
6702	Irregularidades del Feaga - Ingresos Afectados	-73.884,21	-227.720,70	-433.123,89	-223.343,60
	TOTAL	21.146.663,53	126.040.994,85	294.774.556,65	124.524.751,84

Artículo	DENOMINACION	HUELVA	JAEN	MALAGA	SEVILLA	Total general
AYUDAS DIRECTAS						
50301	Pago Único	23.351.942,55	345.629.696,12	62.626.405,45	255.737.536,01	1.115.436.917,51
50302	Ayudas por Superficie	3.285.397,64	2.342.476,96	4.812.358,25	37.912.273,13	85.923.876,68
50302	Producción De Aceite De Oliva	750.566,21	30.457.741,75	4.181.664,16	6.144.124,08	63.614.775,40
50302	Primas por Vaca Nodriza	3.906.161,35	1.242.954,36	497.785,23	4.614.789,70	23.283.690,77
50302	Prima por Sacrificio Precoz de Terneros	43.586,02	51.645,28	34.155,28	474.020,08	1.406.908,67
50302	Prima Especial Terneros	1.738,23		3.956,36		159.117,75
50302	Primas Ovino Caprino	2.482.259,13	3.294.487,70	3.241.720,73	4.092.508,25	31.775.342,61
50302	Frutos de Cáscara R1782/03	39.501,99	249.937,93	655.052,53	117.026,91	12.530.277,23
50302	Ayudas al Algodón	1.038.527,36	5.191.086,88	33.826,20	39.424.684,34	62.747.019,96
50302	Producción de Semillas				9.527,82	9.527,82
50302	Producción de Transf. a base de Uvas Pasas			1.232.963,60		1.232.963,60
50302	Pagos para tipos específicos de cultivos y producción de Calidad	33.029,04	110.000,80	54.376,96	280.826,79	1.508.331,38
50302	Primas por Tabaco					388.700,47
50302	Prima Láctea y Pagos Adicionales					
50302	Programas de Medidas	2.296,81	3.595,66	1.749,59		9.672,34
50303	Pago Adicional por Modulación				1.459.210,55	1.459.210,55
50304	Ayudas Directas Accesorias (Remanentes, Pequeños Productores, Ayudas Agromonetarias, Etc...)					
INTERVENCIONES DE MERCADO						
50201	Cereales					
50206	Aceite de oliva					
50207	Plantas textiles (algodón)					
50208	Frutas y hortalizas	3.981.935,00	66.923,73	776.879,38	4.660.300,81	16.591.724,84
50209	Productos vitivinícolas	444.350,67			64.264,36	6.120.355,95
50211	Otras medidas de productos vegetales (Forrajes desecados)				242.997,63	747.921,39
50212	Leche y Productos Lácteos				27.998,75	27.998,75
50215	Carne De Porcino, Huevos Y Aves De Corral, Apicultura Y Otros Productos De Origen Animal					183.090,72
50216	Fondo de reestructuración del azúcar		30.011.979,56			33.716.416,54
DESARROLLO RURAL						
50401	Desarrollo rural					
IRREGULARIDADES DEL FEAGA - INGRESOS AFECTADOS						
6702	Irregularidades del Feaga - Ingresos Afectados	-25.494,02	-69.593,85	-140.474,97	51.090,56	-1.142.544,68
	TOTAL	39.335.797,98	418.582.932,88	78.012.418,75	355.313.179,77	1.457.731.296,25

9. - DISPOSICIONES AGRARIAS Y PESQUERAS PUBLICADAS EN LOS BOJA Y BOE**BOJA****Nº 108****2/06/2008****CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA**

RESOLUCION de 21 de mayo de 2008, de la Dirección General de Pesca y Acuicultura, por la que se hacen públicas las retiradas de los reconocimientos como Organización de Productores de la Pesca a las entidades que se citan.

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA

RESOLUCION de 24 de abril de 2008, de la Delegación Provincial de Almería, por la que se resuelven las ayudas que se establecen en el marco del Programa Nacional de control de insectos vectores de los virus de los cultivos hortícolas en la provincia de Almería para el año 2007.

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA

RESOLUCION de 8 de febrero de 2008, de la Delegación Provincial de Huelva, por la que se hacen públicas las ayudas correspondientes a los gastos destinados al establecimiento de las medidas fitosanitarias obligatorias para la lucha contra la mosca del olivo (*Bactrocera oleae* Gmel) para la campaña 2007/2008.

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA

RESOLUCION de 8 de febrero de 2008, de la Delegación Provincial de Huelva, por la que se hace pública la concesión de las subvenciones a la mejora de la sanidad vegetal mediante el fomento de las Agrupaciones para Tratamientos Integrados en la Agricultura (ATRIAs) campaña 2007/2008.

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA

RESOLUCION de 8 de febrero de 2008, de la Delegación Provincial de Huelva, por la que se hacen públicas las ayudas correspondientes a los gastos destinados al establecimiento de las medidas fitosanitarias obligatorias para la lucha contra la mosca mediterránea de la fruta (*Ceratitis capitata* Wiedemann) para la campaña 2007.

Nº 109**3/06/2008****CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA**

RESOLUCION de 28 de abril de 2008, de la Dirección General de Pesca y Acuicultura, por la que se anuncia la publicación de las subvenciones concedidas con cargo al FEP desde el 1 de enero al 31 de marzo de 2008.

Nº 112**6/06/2008****CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA**

ORDEN de 16 de mayo de 2008, por la que se establecen las bases reguladoras de la concesión de ayudas para la mejora estructural y la modernización del sector pesquero andaluz, en el marco del Programa Operativo para 2007-2013, y se efectúa su convocatoria para 2008.

BOE

Nº 132

31/05/2008

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO

Seguros agrarios combinados.— Orden ARM/1499/2008, de 29 de mayo, por la que se definen las producciones y los rendimientos asegurables, las condiciones técnicas mínimas de cultivo, el ámbito de aplicación, los precios de garantía, las fechas de suscripción y los precios unitarios en relación con el seguro y de daños excepcionales en producciones tropicales y subtropicales comprendido en el Plan 2008 de Seguros Agrarios Combinados.

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO

Orden ARM/1500/2008, de 29 de mayo, por la que se definen las producciones y los rendimientos asegurables, las condiciones técnicas mínimas de cultivo, el ámbito de aplicación, los periodos de garantía, las fechas de suscripción y los precios unitarios en relación con el seguro combinado y de daños excepcionales en cultivos protegidos, comprendido en el Plan 2008 de Seguros Agrarios Combinados.

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO

Orden ARM/1501/2008, de 29 de mayo, por la que se definen las producciones y los rendimientos asegurables, las condiciones técnicas mínimas de cultivo, el ámbito de aplicación, los periodos de garantía, las fechas de suscripción y los precios unitarios del seguro combinado y de daños excepcionales en tomate de invierno, comprendido en el Plan 2008 de Seguros Agrarios Combinados.

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO

Orden ARM/1502/2008, de 29 de mayo, por la que se definen las producciones y rendimientos asegurables, las condiciones técnicas mínimas de cultivo, el ámbito de aplicación, los periodos de garantía, las fechas de suscripción y los precios unitarios del seguro combinado y de daños excepcionales en planta ornamental, comprendido en el Plan 2008 de Seguros Agrarios Combinados.

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO

Orden ARM/1503/2008, de 29 de mayo, por la que se definen las producciones y rendimientos asegurables, las condiciones técnicas mínimas de cultivo, el ámbito de aplicación, los periodos de garantía, las fechas de suscripción y los precios unitarios del seguro combinado y de daños excepcionales en plátano, comprendido en el Plan 2008 de Seguros Agrarios Combinados.

Nº 136

5/06/2008

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO

Varietades comerciales de plantas.— Orden ARM/1578/2008, de 5 de mayo, por la que se dispone el cambio de denominaciones de diversas variedades incluidas en el Registro de Varietades Comerciales.

Nº 137

6/06/2008

MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

Materiales forestales de reproducción.— Resolución de 10 de abril de 2008, de la Dirección General de Agricultura, de corrección de errores de la de 17 de diciembre de 2007, por la que se publica la ampliación del catálogo nacional de materiales de base de diversas especies forestales para la producción de los materiales forestales de reproducción identificados.

MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

Subvenciones.— Resolución de 3 de marzo de 2008, de la Entidad Estatal de Seguros Agrarios, por la que se convoca la concesión de subvenciones a Organizaciones Profesionales y Organizaciones de las Cooperativas

Agrarias de ámbito estatal, para la colaboración y asistencia a los grupos de trabajo y de normativa que emanan de la Comisión General de la Entidad Estatal de Seguros Agrarios, durante el año 2008.

MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

Resolución de 3 de marzo de 2008, de la Entidad Estatal de Seguros Agrarios, por la que se convoca la concesión de subvenciones a Organizaciones Profesionales y Organizaciones de las Cooperativas Agrarias de ámbito estatal, para la colaboración con la Entidad Estatal de Seguros Agrarios como miembros de la Comisión General de la misma, durante el año 2008.

MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

Resolución de 3 de marzo de 2008, de la Entidad Estatal de Seguros Agrarios, por la que se convoca la concesión de subvenciones a Organizaciones Profesionales y Organizaciones de las Cooperativas Agrarias de ámbito estatal, para la realización de actividades para la mejora del sistema de Seguros Agrarios, durante el año 2008.