

**BOLETÍN SEMANAL
DE INFORMACIÓN
AGRARIA**

**DIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN
Y ANÁLISIS DE MERCADOS**

SERVICIO DE ESTUDIOS Y ESTADÍSTICAS

**Sevilla, 1 de diciembre de 2008
(Datos del 22 al 28 de noviembre de 2008)**

Semana 48

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

INDICE

PAG

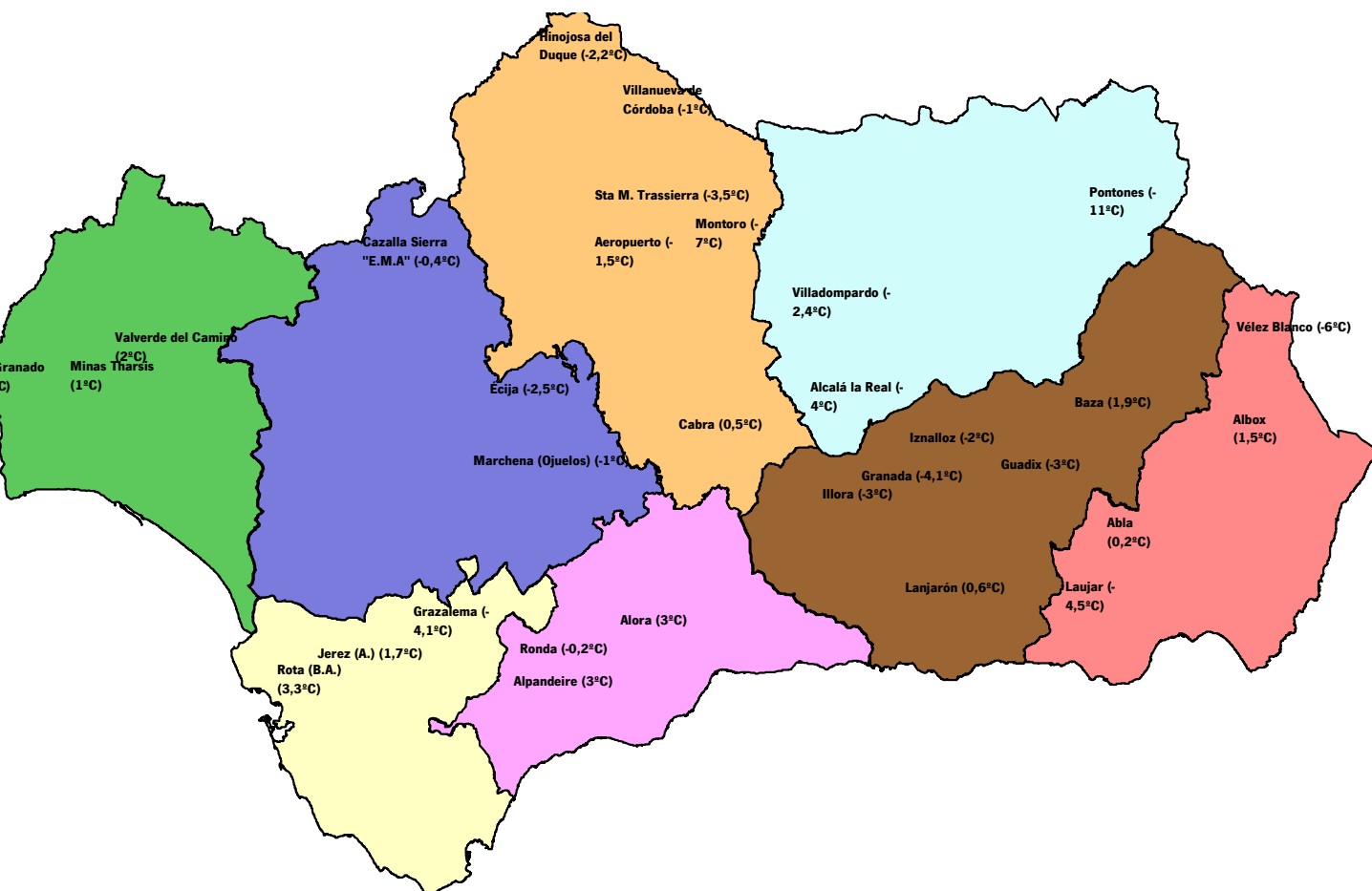
1. - CLIMATOLOGÍA	3
1.1 Incidencia del clima sobre la agricultura y la ganadería en Andalucía	3
1.2. Temperaturas	5
1.3 Precipitaciones	6
1.4. Vientos	7
1.5. Predicción meteorológica	8
1.6. Situación de los Embalses	10
2. - ESTADO DE LOS CULTIVOS.....	12
2.1. Evolución de los cultivos	12
2.2 Avances de superficies y producciones agrícolas. Octubre de 2008.	18
2.3. Evolución de las Macromagnitudes Agrarias en Andalucía (2005-2007).	29
2.4. Estado Fitosanitario	32
3. - ESTADO DE LA GANADERÍA	44
4. - PRECIOS AGRARIOS.....	51
4.1. Precios semanales de productos agrícolas	51
4.2 Informe semanal de precios ganaderos	58
4.3 Precios diarios de productos hortofrutícolas.....	61
5. - SEGUROS AGRARIOS	74
5.1. Calendario de suscripción por líneas de seguro agrario:.....	74
5.2. Evolución del índice de vegetación del seguro de sequía en pastos a lo largo de los meses de diciembre-07 a agosto-08 (plan 2007).	79
6. - OTRAS INFORMACIONES.....	80
7. - INFORMACION DEL IFAPA.....	85
8. - FONDO ANDALUZ DE GARANTÍA AGRARIA.....	86
9. - DISPOSICIONES AGRARIAS Y PESQUERAS PUBLICADAS EN BOJA Y BOE.....	88

1. - CLIMATOLOGÍA

1.1 Incidencia del clima sobre la agricultura y la ganadería en Andalucía

Esta semana la llegada de un frente junto con un embolsamiento de aire frío en las capas medias de la atmósfera trajo inestabilidad a nuestra Comunidad provocando la bajada de las temperaturas máximas y mínimas, originando en las cotas más altas precipitaciones en forma de nieve.

En el siguiente mapa de Andalucía pueden observarse las temperaturas mínimas alcanzadas en las distintas provincias a lo largo de esta semana:



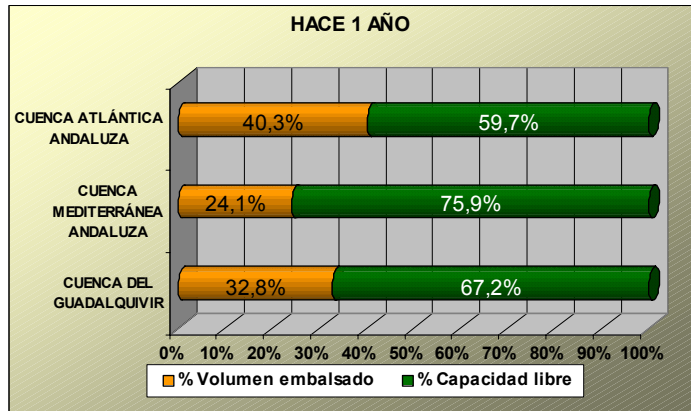
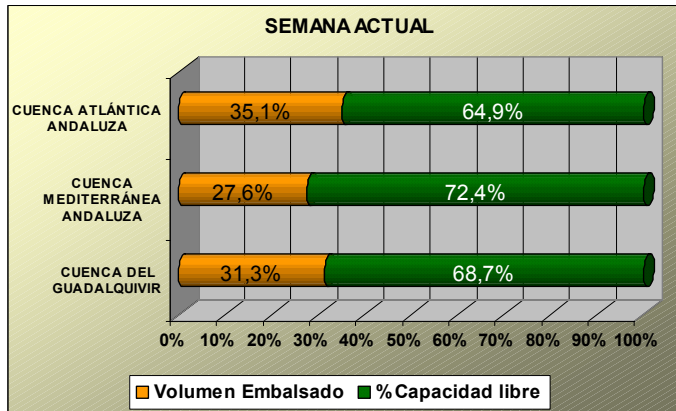
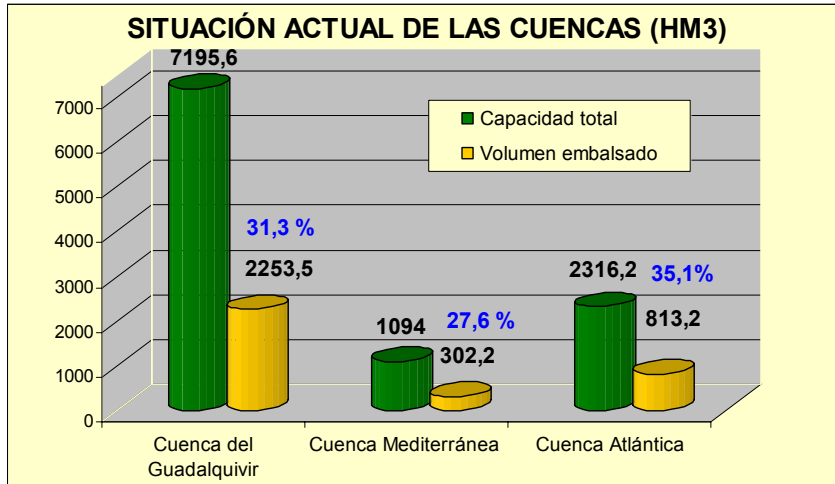
Como puede verse las temperaturas mínimas han alcanzado en bastantes casos valores por debajo de los 0°C, lo que ha provocado en muchos casos precipitaciones en forma de granizadas y nevadas en las distintas provincias.

En Almería la tarde-noche del pasado martes 25 la lluvia y el granizo hicieron acto de presencia. Mientras que en la capital se produjo un ligero chispeo y comarcas como el Levante apenas se han visto afectadas, la comarca del Poniente almeriense se ha visto gravemente perjudicada por estas precipitaciones en forma de granizo. Las zonas más afectadas por el granizo han sido principalmente la zona de los municipios de Vúcar y Roquetas de Mar y el Ejido. En lo que se refiere al número de has afectadas y a la espera de tener informes más detallados, oscila entre unas 350-400 has de explotaciones intensivas bajo plástico distribuidas principalmente entre esos tres municipios. En estas hectáreas se han producido daños tanto en las estructuras de los invernaderos como en sus cultivos. Desgraciadamente en estos momentos el fruto de los cultivos de Almería estaba sin recoger aproximadamente en un 90% de los casos, con el problema de que nuevas plantaciones no podrán volver a recogerse hasta la primavera. En el Sur de la Puebla de Vúcar y el Norte de Roquetas, por los barrios de Archilla y Yegua Verde, fue donde más daños han producido las precipitaciones, provocando la caída completa de las

infraestructuras de numerosos invernaderos, que se vieron cubiertos por unos 4 o 5 centímetros de nieve, con el cultivo debajo.

Las temperaturas bajas y mantenidas en Huelva siguen favoreciendo el agarre y desarrollo radicular de las plantas de fresa, para posteriormente, con la raíz ya formada continuar extendiendo su sistema foliar.

Esta semana los embalses de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir disponen de 2.253,5 Hm³ (31,8 % de su capacidad), en la Cuenca Atlántica Andaluza hay 813,2 Hm³ (35,1 %) y en la Cuenca Mediterránea Andaluza 302,2 Hm³ (27,6%).



Los porcentajes del año anterior, se han calculado con respecto a los datos de capacidad actuales.

1.2. Temperaturas

PROVINCIA	Estación de Referencia	Tas. Medias (°C) del 24/11/2008 al 30/11/2008			Tas. Absolutas (°C) del 24/11/2008 al 30/11/2008	
		MÁXIMA	MÍNIMA	MEDIA	MÁXIMA	MÍNIMA
ALMERÍA	Abla	10.7	3.0	6.9	16.6	0.2
	Almería	17.0	8.6	12.8	22.2	6.7
	La Mojonera	15.3	7.9	11.6	19.0	6.0
	Albox	13.1	5.2	9.2	20.5	1.5
	Vélez Blanco	5.9	-2.6	1.7	10.0	-6.0
	Cabo Gata	15.4	8.1	11.8	19.0	4.5
	Laujar	4.4	-2.3	1.1	10.0	-4.5
CÁDIZ	Cádiz	15.4	9.6	12.5	17.2	7.0
	Algeciras	14.5	8.9	11.7	17.0	6.2
	Grazalema	6.3	-0.2	3.1	9.9	-4.1
	Jerez (A.)	14.8	5.1	10.0	18.1	1.7
	Rota (B.A.)	15.0	6.6	10.8	17.6	3.3
	Tarifa	13.8	8.1	11.0	15.6	5.6
CÓRDOBA	Córdoba	13.6	3.9	8.8	16.2	-1.5
	Cabra	10.0	2.5	6.3	13.1	0.5
	Hinojosa del Duque	9.3	1.6	5.5	11.8	-2.2
	Montilla	10.6	3.8	7.2	13.0	1.5
	Montoro	12.2	-1.6	5.3	14.5	-7.0
	Sta M. Trassierra	10.9	0.4	5.7	13.5	-3.5
	Villanueva de Córdoba	7.6	1.2	4.4	11.0	-1.0
GRANADA	Baza	7.2	3.5	5.4	9.2	1.9
	Motril	15.9	9.3	12.6	20.4	7.1
	Granada	9.6	-0.3	4.7	11.8	-4.1
	Guadix	8.0	0.6	4.3	14.5	-3.0
	Illora	7.6	-0.8	3.4	12.0	-3.0
	Lanjarón	11.1	2.8	7.0	17.2	0.6
	Iznalloz	7.3	0.6	4.0	11.5	-2.0
HUELVA	Huelva	16.3	5.5	10.9	20.0	2.0
	Alaiar	9.6	4.4	7.0	12.5	3.0
	Ayamonte	15.2	6.4	10.8	17.2	3.0
	El Granado	14.4	5.0	9.7	18.0	1.0
	La Palma del Condado	13.2	4.9	9.1	16.0	3.0
	Minas Tharsis	12.2	4.0	8.1	15.1	1.0
	Valverde del Camino	12.9	4.7	8.8	16.0	2.0
JAEN	Jaén	9.0	3.8	6.4	13.3	1.4
	Pontones	2.9	-5.1	-1.1	8.0	-11.0
	Villadompardo	9.7	0.1	4.9	11.8	-2.4
	Alcalá la Real	8.4	-0.2	4.1	12.0	-4.0
MÁLAGA	Torrox	15.8	9.0	12.4	19.9	6.7
	Fuengirola	16.2	10.4	13.3	20.2	8.3
	Torremolinos	16.3	8.6	12.5	22.5	7.0
	Ronda	12.7	3.5	8.1	17.6	-0.2
	Alora	13.2	5.9	9.6	17.5	3.0
	Marbella - P. Banus	18.5	9.9	14.2	22.0	8.0
	Málaga	15.4	6.7	11.1	20.8	4.6
	Algarrobo	16.5	8.1	12.3	20.5	7.0
	Alpandeire	10.4	4.6	7.5	13.5	3.0
SEVILLA	Aeropuerto	15.4	5.8	10.6	20.0	1.9
	Ecija	13.4	2.1	7.8	16.5	-2.5
	Gines	15.1	5.8	10.5	18.0	3.0
	Lora del Rio	15.2	4.1	9.7	18.5	0.0
	Marchena (Ojuelos)	13.1	3.2	8.2	16.0	-1.0
	Morón (B.A.)	13.9	3.8	8.9	17.6	1.5
	Cazalla Sierra "E.M.A"	11.2	1.5	6.4	13.5	-0.4
	Pilas	14.7	6.1	10.4	17.0	4.0

Período comprendido entre el 24/11/08 y el 30/11/08

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

1.3 Precipitaciones

PROVINCIA	Estación de Referencia	Precipitación del 24/11/2008 al 30/11/2008 (mm)	Precipitación acumulada desde 01/09/2008 (mm)	P.N.A. Hasta el 30 de noviembre (mm)	Exceso(+) Deficit (-) (mm)	Porcentaje
ALMERÍA	Abla	19,1	120,0	98,4	21,6	22%
	Almería	26,5	111,3	71,7	39,6	55%
	La Mojonera	89,8	199,3	56,1	143,2	255%
	Albox	20,7	175,6	99,7	75,9	76%
	Vélez Blanco	13,5	175,5	105,9	69,6	66%
	Cabo de Gata	31,5	101,2	54,4	46,8	86%
	Laujar	60,6	291,9	193,0	98,9	51%
CÁDIZ	Cádiz	41,3	388,8	161,1	227,7	141%
	Algeciras	175,6	526,6	234,7	291,9	124%
	Grazalema	156,5	567,2	430,9	136,3	32%
	Jerez (A.)	36,5	279,0	172,0	107,0	62%
	Rota (B.A.)	36,6	304,8	190,5	114,3	60%
	Tarifa	155,4	463,4	157,8	305,6	194%
	CÓRDOBA	Aeropuerto	19,7	128,4	166,3	-37,9
P. Bembézar		15,5	189,5	188,2	1,3	1%
Cabra		52,0	272,3	204,3	68,0	33%
Hinojosa del Duque		12,5	120,2	128,3	-8,1	-6%
Montilla		36,5	148,0	188,4	-40,4	-21%
Montoro		39,5	181,7	192,1	-10,4	-5%
Sta M. Trassierra		36,0	266,0	252,0	14,0	6%
Villanueva de Córdoba		5,7	211,1	178,6	32,5	18%
GRANADA	Loja	46,0	166,7	132,8	33,9	26%
	Motril	68,1	205,5	120,6	84,9	70%
	Granada	29,6	121,5	100,7	20,8	21%
	Guadix	28,4	108,8	82,0	26,8	33%
	Illora	39,5	210,5	133,9	76,6	57%
	Lanjarón	41,1	239,6	137,5	102,1	74%
	Iznalloz	40,5	178,0	157,5	20,5	13%
HUELVA	Huelva	11,0	140,0	163,0	-23,0	-14%
	Alájar	37,0	286,7	321,7	-35,0	-11%
	Ayamonte	11,9	140,8	168,7	-27,9	-17%
	El Granado	13,5	158,6	167,7	-9,1	-5%
	La Palma del Condado	12,5	178,1	172,8	5,3	3%
	Minas Tharsis	8,0	189,8	187,5	2,3	1%
	Valverde del Camino	9,1	179,3	214,4	-35,1	-16%
	Zalamea la Real	12,0	143,7	207,8	-64,1	-31%
JAEN	Jaén	47,2	229,9	140,0	89,9	64%
	Pontones	98,5	387,8	202,8	185,0	91%
	Villadompardo	33,2	159,7	151,1	8,6	6%
	Alcalá la Real	47,8	183,1	162,0	21,1	13%
MÁLAGA	Torrox	50,0	171,1	127,0	44,1	35%
	Fuengirola	52,8	261,3	189,7	71,6	38%
	Torremolinos	60,8	395,0	182,0	213,0	117%
	Ronda	16,7	233,2	196,8	36,4	18%
	Alora	50,0	285,5	162,7	122,8	75%
	Marbella - P. Banus	31,0	361,5	179,8	181,7	101%
	Málaga	43,2	280,0	176,1	103,9	59%
	Algarrobo	42,9	314,1	139,0	175,1	126%
	Alpandeire	86,8	414,7	291,9	122,8	42%
SEVILLA	Aeropuerto	6,7	107,3	167,9	-60,6	-36%
	Écija	25,4	146,6	194,8	-48,2	-25%
	Gines	11,2	161,0	232,5	-71,5	-31%
	Lora del Rio	12,5	125,0	210,0	-85,0	-40%
	Marchena (Ojuelos)	34,0	194,0	159,5	34,5	22%
	Morón (B.A.)	36,7	191,7	159,3	32,4	20%
	Cazalla Sierra "E.M.A"	12,2	241,1	225,4	15,7	7%
	Pilas	12,0	168,5	166,8	1,7	1%

P.N.A.:Precipitación normal acumulada desde el día 01/09/n al 30/11/n estimada con datos climatológicos medios de la serie 1.971-200

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

1.4. Vientos

El sábado día 22 de noviembre hubo vientos flojos de componente Norte rolando a componente Oeste en el litoral mediterráneo.

El domingo 23 predominaron los vientos del Oeste, flojos a moderados en el interior y moderados con intervalos fuertes en el litoral.

El lunes 24 se registraron vientos del Oeste moderados, con intervalos de fuertes en el interior oriental y también del Oeste fuertes en el Estrecho y en el litoral mediterráneo donde hubo intervalos locales de muy fuertes en su parte oriental.

El martes 25 soplaron vientos moderados del Oeste que giraron después al Norte, flojos a moderados en el interior y moderados en el litoral atlántico. Vientos de Poniente en el litoral mediterráneo y en el Estrecho con algún intervalo de fuerte al principio del día, tendiendo a componente Este al final.

El miércoles 26 hubo vientos del Nordeste, flojos a moderados en el interior y de Levante moderados en las costas, aumentando a fuertes a lo largo del día en el área del Estrecho y en el litoral de Almería.

El jueves 27 soplaron vientos de componente Este, flojos a moderados en el interior y moderados en el litoral con intervalos de fuertes en el Estrecho y litoral almeriense disminuyendo y girando al final del día a flojos variables en el interior y a componente Oeste en el litoral.

Por último el viernes 28 el viento sopló del Oeste, flojo a moderado en el interior y moderado en el litoral, con intervalos de fuertes en el Estrecho y litoral de Almería.

1.5. Predicción meteorológica

ZONA OCCIDENTAL

Se acerca el anticiclón a la Península, tendiendo a estabilizar la atmósfera en los primeros días de la semana. Sin embargo esta situación será transitoria, pues a mediados de la semana volverán de nuevo los frentes sobre la región.

Lunes 1: Predominio de cielos nubosos o muy nubosos con algún chubasco aislado, en general, que sería de nieve por encima de los 700 metros. Las nubes y los chubascos serán más frecuentes en el área del Estrecho, donde no se descarta que puedan ser locamente moderados e incluso con alguna tormenta ocasional.

Las temperaturas no experimentarán grandes cambios. El viento soplará flojo a moderado del Oeste.

Martes 2: Se irán imponiendo las altas presiones y con ellas los cielos poco nubosos o prácticamente despejados.

Las temperaturas diurnas permanecerán sin grandes cambios, mientras que las mínimas bajarán de forma apreciable, registrándose heladas, incluso en puntos del valle del Guadalquivir. El viento soplará flojo a moderado de componente Norte.

Miércoles 3 a Domingo 7: Aumento de la nubosidad hasta predominar los cielos muy nubosos o cubiertos que traerán precipitaciones, sobre todo el jueves y el sábado coincidiendo con la llegada de sendos frentes. La cota de nieve subirá significativamente, situándose por encima de los 1100 metros o más. Al final de la semana, la atmósfera tenderá a estabilizarse, disminuyendo de nuevo la nubosidad. Las temperaturas tienden a subir, aunque todavía se registrarán heladas en la madrugada y primeras horas del miércoles, que podrían afectar a puntos del valle del Guadalquivir, restringiéndose después a cotas altas.

El viento soplará flojo a moderado de componente Oeste, en general, soplando con intervalos de fuerte en el Estrecho e incluso hacia el jueves en zonas montañosas.

Resumen:

Semana con tiempo muy variable, con jornadas donde predominará el tiempo seco y soleado como la del martes y lluviosas como la del jueves y sábado. Las heladas bajarán incluso al valle del Guadalquivir en las primeras horas del martes y miércoles

ZONA ORIENTAL

Lunes 1: Cielos nubosos en Melilla con chubascos moderados ocasionalmente fuertes que pueden ir acompañados de tormenta; cielos nubosos en el interior occidental con probabilidad de chubascos débiles a moderados, de nieve en cotas superiores a 300-600 mts, y predominio de los cielos poco nubosos hacia el tercio oriental y litoral. Temperaturas nocturnas en ligero descenso, con heladas débiles en puntos del interior y diurnas sin cambios. Vientos de componente Oeste, flojos a moderados en el interior y moderados a fuertes en el litoral.

Martes 2: Cielos nubosos a muy nubosos con chubascos débiles a moderados en Melilla y franja litoral, de nieve en cotas superiores a 400-700 mts, menos probables hacia el interior, ocasionalmente fuertes, y que pueden ir acompañados de tormenta en Melilla, tendiendo a poco nubosos durante la tarde. Temperaturas nocturnas sin cambios o en ligero descenso, con heladas débiles en puntos del interior; diurnas sin cambios. Vientos de componente Norte moderados con intervalos fuertes en el litoral.

Miércoles 3: Poco nuboso aumentando a intervalos de nubes medias y altas y al final del día a cielos nubosos o muy nubosos con probabilidad de precipitaciones débiles (poco probables hacia el extremo oriental), de nieve en cotas superiores a 1200-1300 mts. Temperaturas nocturnas sin cambios, con heladas débiles en puntos del interior; diurnas sin cambios o en ligero ascenso. Vientos de componente Oeste, flojos a moderados en el interior y moderados en el litoral con intervalos de fuertes al final del día.

Jueves 4: Cielos nubosos a muy nubosos con precipitaciones débiles a moderadas, menos probables hacia el extremo oriental, de nieve en cotas superiores a 1400-1600 subiendo a 2000 mts. Temperaturas en moderado ascenso. Viento del Oeste, moderado en el interior; moderados a fuertes en el litoral; fuertes en Melilla.

Viernes 5: Cielos nubosos a muy nubosos en el interior con posibilidad de precipitaciones débiles, más probables en las comarcas del Norte; intervalos nubosos en el litoral con posibilidad de precipitaciones débiles en el litoral oriental. Temperaturas en moderado descenso. Vientos de componente Oeste, moderados en el interior, moderados a fuertes en el litoral.

Sábado 6: Cielos nubosos en el interior, intervalos nubosos en el litoral con probabilidad de precipitaciones débiles a moderadas menos probables hacia el litoral. Temperaturas sin cambios o en ligero descenso. Vientos de componente Oeste moderados.

Domingo 7: Cielos nubosos en el interior con posibilidad de precipitaciones débiles; intervalos nubosos hacia el litoral. Nuboso en Melilla con probabilidad de precipitaciones débiles a moderadas. Temperaturas en ligero a moderado descenso. Viento de componente Oeste moderado.

1.6. Situación de los Embalses

CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL GUADALQUIVIR						
EMBALSE	CAPACIDAD		VOLUMEN EMBALSADO			
	Hm3	Hm3 27-nov-08	% CAP. 2008	Hm3 27-nov-07	% CAP. 2007	VARIACION 08/07 (%)
Tranco de Beas (JA)	498,2	129,4	26,0	127,9	25,7	1,2
Guadalmena (JA)	346,5	64,7	18,7	57,2	16,5	13,0
Giribaile (JA)	475,1	64,5	13,6	58,4	12,3	10,4
La Fernandina (JA)	244,5	91,5	37,4	76,0	31,1	20,3
Dañador (JA)	4,1	3,7	89,7	1,9	46,8	91,9
Guadalén (JA)	168,0	28,0	16,7	27,0	16,1	3,5
Rumblar (JA)	126,0	24,6	19,5	13,4	10,6	84,1
Fresneda (CR)	13,2	6,1	46,5	2,1	16,2	186,4
Montoro (CR)	105,4	37,0	35,1	30,8	29,2	20,1
Jándula (JA)	322,0	63,9	19,8	50,1	15,6	27,5
Yeguas (CO)	228,7	32,8	14,3	37,7	16,5	-13,1
Martín Gonzalo (CO)	17,8	5,7	32,1	6,1	34,5	-6,9
Arenoso (CO)	167,0	26,4	15,8			
Guadalmellato (CO)	146,6	96,0	65,5	96,5	65,8	-0,5
S. Rafael Navallana (CO)	156,5	50,6	32,3	50,9	32,5	-0,6
Guadanuño (CO)	1,6	1,4	90,0	0,9	54,0	66,7
Sierra Boyera (CO)	40,9	24,9	61,0	28,8	70,3	-13,3
Puente Nuevo (CO)	281,7	35,8	12,7	40,0	14,2	-10,5
La Breña (CO)	100,1	31,4	31,4	32,3	32,2	-2,7
Bembézar (CO)	342,1	180,1	52,7	237,4	69,4	-24,1
Retortillo (SE)	61,2	25,1	40,9	22,1	36,2	13,2
JoséTorán (SE)	113,2	59,4	52,5	70,6	62,4	-15,8
Huesna (SE)	134,6	109,4	81,3	105,1	78,1	4,1
Pintado (SE)	212,8	114,8	53,9	152,7	71,8	-24,8
Cala (SE)	58,8	18,0	30,7	13,7	23,4	31,2
Aracena (HU)	126,8	76,0	60,0	110,2	86,9	-31,0
Zufre (HU)	175,3	149,7	85,4	153,6	87,6	-2,5
La Minilla (SE)	57,8	37,9	65,5	35,5	61,4	6,6
Gergal (SE)	35,0	21,4	61,2	19,7	56,4	8,5
Agrio (SE)	20,3	15,9	78,4	16,1	79,2	-1,1
Aguascebas (JA)	6,4	3,8	58,8	2,8	43,1	36,3
La bolera (JA)	53,2	16,2	30,4	13,9	26,1	16,4
Portillo (GR)	32,9	23,9	72,6	30,8	93,5	-22,4
San Clemente (GR)	117,9	8,0	6,8	8,4	7,1	-5,2
Negratín (GR)	567,1	222,9	39,3	228,8	40,3	-2,6
Francisco Abellan (GR)	58,2	16,3	28,0	19,1	32,8	-14,7
Quiebrajano (JA)	31,6	1,8	5,6	2,6	8,1	-31,6
Viboras (JA)	19,1	7,6	39,5	6,1	31,8	24,2
Vadomojón (JA)	163,2	34,7	21,3	36,1	22,2	-4,0
Canales (GR)	70,0	17,5	25,1	10,7	15,3	63,6
Quentar (GR)	13,5	7,2	53,5	6,4	47,3	13,2
Cubillas (GR)	18,7	13,5	72,0	11,5	61,4	17,1
Colomera (GR)	40,2	5,2	13,0	6,7	16,8	-22,6
Bermejales (GR)	102,6	34,9	34,0	42,7	41,6	-18,3
Iznájar (CO)	981,1	177,7	18,1	220,9	22,5	-19,5
Puebla de Cazalla (SE)	73,7	20,0	27,2	18,7	25,4	7,1
Torre del Aguila (SE)	64,4	16,4	25,4	16,6	25,8	-1,4
TOTAL	7195,6	2253,5	31,3	2357,5	32,8	-4,4
RESUMEN POR PROVINCIAS						
PROVINCIA	CAPACIDAD		VOLUMEN EMBALSADO			
	Hm3	Hm3 27-nov-08	% CAP. 2008	Hm3 27-nov-07	% CAP. 2007	VARIACION 08/07 (%)
JAEN	2457,9	534,1	21,7	473,4	19,3	12,8
CORDOBA	2464,1	662,9	26,9	751,4	30,5	-11,8
CIUDAD REAL	118,6	43,2	36,4	33,0	27,8	30,9
SEVILLA	831,8	438,3	52,7	471,0	56,6	-6,9
HUELVA	302,1	225,7	74,7	263,8	87,3	-14,4
GRANADA	1021,1	349,3	34,2	365,0	35,7	-4,3
TOTAL	7195,6	2253,5	31,3	2357,5	32,8	-4,4

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

RESUMEN CUENCA DEL GUADALQUIVIR							
CUENCA	CAPACIDAD		VOLUMEN EMBALSADO				VARIACION 08/07 (%)
	Hm3	Hm3 27-nov-08	% CAP. 2008	Hm3 27-nov-07	% CAP. 2007		
1.-GUADALQUIVIR							
1.1 Emb.Reg.General	4886,6	1133,6	23,2	1132,7	23,2		0,1
1.2 Otros Embalses	2309,0	1119,9	48,5	1224,8	53,0		-8,6
TOTAL GUADALQUIVIR	7195,6	2253,5	31,3	2357,5	32,8		-4,4
CUENCA MEDITERRANEA ANDALUZA							
EMBALSE	CAPACIDAD		VOLUMEN EMBALSADO				VARIACION 08/07 (%)
	Hm3	Hm3 24-nov-08	% CAP. 2008	Hm3 24-nov-07	% CAP. 2007		
Charco Redondo (CA)	73,0	38,3	52,5	32,4	44,4		18,2
Guadarranque (CA)	78,0	44,5	57,1	44,3	56,8		0,5
Concepción (MA cap.)	56,0	54,6	97,5	33,1	59,1		65,0
Limonero (MA)	25,0	3,5	14,0	2,7	10,8		29,6
Conde de Guadalhorce (MA)	70,0	38,8	55,4	21,2	30,3		83,0
Casasola (MA)	11,0	3,2	29,1	2,2	20,0		45,5
Guadalhorce (MA)	126,0	23,8	18,9	15,2	12,1		56,6
Guadalteba(MA)	156,0	23,2	14,9	18,8	12,1		23,4
Viñuela (MA cap.)	170,0	20,3	11,9	45,6	26,8		-55,5
Benínar (AL)	63,0	8,4	13,3	8,8	14,0		-4,5
C. Almanzora (AL)	168,0	1,5	0,9	1,5	0,9		0,0
Béznar (GR)	56,0	31,5	56,3	30,4	54,3		3,6
Rules (GR)	42,0	10,6	25,2	7,0	16,7		51,4
TOTAL	1094,0	302,2	27,6	263,2	24,1		14,8
CUENCA ATLANTICA ANDALUZA							
EMBALSE	CAPACIDAD		VOLUMEN EMBALSADO				VARIACION 08/07 (%)
	Hm3	Hm3 24-nov-08	% CAP. 2008	Hm3 17-nov-07	% CAP. 2007		
Almodóvar (CA)	5,7	4,9	85,6	2,2	38,2		123,9
Barbate (CA)	228,1	55,3	24,2	55,6	24,4		-0,4
Bornos (CA)	200,2	60,0	30,0	43,1	21,5		39,0
Celemín (CA)	44,8	26,1	58,1	10,5	23,5		147,9
Guadalcaçín (CA)	800,3	135,1	16,9	205,5	25,7		-34,3
Zahara-Gastor (CA)	222,7	105,1	47,2	125,6	56,4		-16,3
Los Hurones (CA)	135,3	69,4	51,3	45,1	33,3		54,0
TOTAL CADIZ	1637,1	455,7	27,8	487,5	29,8		-6,5
Chanza (Hu)	341,4	130,5	38,2	188,1	55,1		-30,6
Piedras (Hu)	59,5	30,1	50,6	35,8	60,2		-15,9
Los Machos (Hu)	12,0	5,5	45,8	6,7	55,8		-17,9
Corumbel Bajo (Hu)	18,0	14,2	78,9	15,1	83,9		-6,0
Jarrama (Hu)	42,6	33,8	79,3	38,4	90,1		-12,0
Andévalo (Hu)	205,6	143,4	69,7	161,6	78,6		-11,3
TOTAL HUELVA	679,1	357,5	52,6	445,7	65,6		-19,8
TOTAL	2316,2	813,2	35,1	933,2	40,3		-12,9

2. - ESTADO DE LOS CULTIVOS

2.1. Evolución de los cultivos

Muchos agricultores han aprovechado la previsión de lluvias que había para esta semana y han realizado siembra de cereales en seco.

Ya se ha producido la caída de las hojas de la vid y se sigue a la espera de la llegada de los fríos para que comiencen de forma generalizada las labores de podas.

Se continúa con la siembra de remolacha en la zona del Bajo Guadalquivir (Lebrija-Las Cabezas), estimándose como sembrado el 90 por ciento de la superficie.

En los arrozales de la comarca de la Janda, en Cádiz, la totalidad de las parcelas que se dedicaron al cultivo del arroz se encuentran anegadas, a la espera de pasar el tractor con ruedas de jaula para enterrar la paja y así llevar a la pudrición a esta.

Prosigue la recolección de la aceituna de almazara, extendiéndose la recogida a nuevas comarcas donde se va procediendo también a la apertura de las almazaras.

CEREALES

De invierno: En la comarca de los Vélez, en Almería, está prácticamente finalizada la siembra de cebada y trigo, quedando por sembrar algunas superficies, que se dedicaran al cultivo de avena. El terreno que se dedicará a leguminosas está terminándose de preparar en estos días.

En Cádiz, se siembran sobre todo trigos duros y blandos principalmente. En algunos casos, se realizan abonados de fondo, aunque muchos agricultores han decidido no abonar en fondo y esperar a aplicarlo en cobertura. El problema ha sido eminentemente económico, alto precio de los abonos y bajo precio de la cosecha. En la comarca de la Janda hay un 40% de agricultores de la Comarca que han sembrado con la tierra en seco, por lo que en breve se iniciará la nascencia, salvo en zonas encharcadas que se tendrá que resembrar por exceso de agua. Algunos agricultores abonaron con 150 kg/ha de urea y sembraron posteriormente, tanto los duros como los blandos.

En Córdoba, la siembra de cereales de invierno en La Sierra y Valle de los Pedroches ha terminado mientras que en La Campiña continúan las labores de preparación de terreno y la posterior siembra de cereales.

En la Vega de Granada ya se ha iniciado la nascencia de las parcelas más tempranas.

En Jaén, gran parte de los campos de cereales se encuentran ya con las siembras finalizadas, aunque en la comarca de los Montes Occidentales se acaba de iniciar.

En Sevilla en esta semana, ante el anuncio de lluvias, previsión que se ha cumplido fielmente ya que la lluvia media provincial ha estado próxima a los 24 litros/metro cuadrado y en algunos observatorios de la campiña

se han sobrepasado los 50, han sido bastantes cerealistas los que han realizado la siembra de cereales, sobre todo trigo duro, en seco, por lo cual esta lluvia le ha venido bastante bien.

De primavera: En los arrozales de la comarca de la Janda, en Cádiz, la totalidad de las parcelas se encuentran anegadas, a la espera de pasar el tractor con ruedas de jaula para enterrar la paja y así llevar a la pudrición a esta.

En Granada ya se está finalizando la recolección del maíz.

En los campos de arroz de la provincia de Sevilla como ya comentamos la semana anterior, se da por finalizada la campaña. Los rendimientos, por los problemas de salinidad, son muy dispares, ya que van desde aquellas parcelas donde se han alcanzado los 9.000 kg/ha, a otras donde apenas han llegado a los 4.500 kg/ha. No obstante a nivel provincial, se estima en las 18.850 has declaradas como sembradas a efectos de ayudas PAC-2008, una producción media de 7.215 kg/ha, lo que daría una producción total próxima a los 135 millones de Kg.

TUBÉRCULOS

La siembra de la patata extratemprana en la zona de la costa de Granada se realizó en el pasado mes dando por finalizada la misma. Aún no se aprecia la emergencia de la plántula.

CULTIVOS INDUSTRIALES

Azúcar: En la campiña de Cádiz prácticamente se ha sembrado la totalidad de la superficie de remolacha. En algunas siembras más tempranas, se observan plantas con hojas verdaderas, y otras que aún conservan los cotiledones. En la comarca de la Janda se estima que se ha sembrado en secano la totalidad de la remolacha programada, no así la remolacha de riego que no supera el 25 %. La de secano se encuentra con cinco hojas verdaderas y sana, demandando días de sol.

Se continúa con la siembra de remolacha en la zona del Bajo Guadalquivir (Lebrija-Las Cabezas), estimándose como sembrado el 90 por ciento de la superficie programada.

Textiles: En los campos recolectado de algodón se han realizado labores de desbroce de los restos de cosecha (zapeado) y se levantaron las tierras en espera de recibir las próximas lluvias.

La recolección del algodón en Sevilla se puede dar ya por finalizada, los rendimientos en general han sido muy bajos y se estima que las 33.000 hectáreas sembradas en la provincia producirán unas 31.000 toneladas de algodón bruto y que aproximadamente el 35% de la superficie no se ha recolectado por baja producción.

CULTIVOS HORTÍCOLAS

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

Pimientos: Las plantaciones están en plena producción y con gran sanidad. En la totalidad se emplea lucha biológica con muy buen resultado. Actualmente se encuentran cuajando, engordando, madurando y en recolección.

Tomates: Gran porcentaje de las plantaciones emplea plantas injertadas y lucha biológica. Las plantaciones más tempranas están en plena recolección y algunas muy tardías aún no han comenzado. Se encuentran plantaciones en todos los estadios fenológicos, por lo general se encuentran muy sanas.

Berenjenas: Unas plantaciones emplean lucha biológica mientras que otras realizan los tratamientos tradicionales. Las plantaciones se encuentran en plena producción y con gran calidad de frutos aunque con los fríos han disminuido los rendimientos.

Pepinos: Los de media temporada están en plena recolección y los más tardíos en invernaderos de parajes cálidos aún no han comenzado la recolección. Los más tempranos se arrancaron y en muchos casos se han vuelto a plantar de pepinos en invernaderos de doble techo.

Calabacines: Las plantaciones más tempranas ya se han arrancado y en muchos casos se han vuelto a sembrar de calabacín. Las plantaciones medias están en plena recolección, y las más tardías aún no han comenzado. Se ven muchos invernaderos con las plantas pequeñas.

Judías: Las plantaciones más tempranas se han arrancado y se han vuelto a sembrar. Se ven algunas plantas con el virus del desorden amarillo de las judías. Las plantaciones más tardías están en fase de recolección.

También en Almería, *en la Comarca del bajo Andarax-Campo de Nijar*, el estado y evolución de los cultivos de invernadero, tanto en sus aspectos vegetativos como productivos, transcurre dentro de la normalidad y en correspondencia con las fechas estacionales en que nos encontramos si bien, y dentro de los límites habituales, continúan observándose algunos focos de virus aislados en un buen número de explotaciones. A medida que avanza el desarrollo de la campaña se experimenta un incremento de oferta de productos tales como tomate, calabacín, berenjena y pepino principalmente, aunque debido a las bajas temperaturas reinantes, tanto diurnas como nocturnas y en comparativa con campañas precedentes, los incrementos en la oferta se producen de forma sostenida.

En la Comarca de Río Andarax- Río Nacimiento se sigue recogiendo pimiento y calabacín. Las plantaciones de tomate se siguen recolectando aunque ya se va dando por finalizada en algunas zonas.

En la comarca de la Janda, en Cádiz, los cultivos hortícolas extensivos como la zanahoria, remolachas de mesa, puerros y otras están evolucionando bien y solo se observan algunos lomos deteriorados por las lluvias torrenciales pero que no presentan mayor problema. En los invernaderos se sacan tomates, pimientos y tapines aunque con poca producción por falta de temperaturas.

En Córdoba, continúa a buen ritmo la siembra del ajo morado y blanco.

En los cultivos protegidos de la costa granadina, el estado es el siguiente:

Tomate: Las plantaciones más tempranas disminuyen su rendimiento actualmente. Así vemos que se continúa cosechando de las tres primeras infrutescencias, enverando los frutos del cuarto ramillete y en las siguientes inflorescencias se aprecian los frutos cuajados y las flores dispuestas para su polinización o polinizadas. A medida que aumentamos la cota, disminuye su ritmo de crecimiento dado que se aprecia aún más la caída de temperaturas. Se aprecian fallos en el cuajado al disminuir las colmenas de abejorros las horas dedicadas a la polinización, tanto por frío como por las intensas lluvias caídas en esta semana. Se mantiene la calidad del fruto que es superior al de semanas anteriores.

Pepino: Se ha apreciado una disminución muy importante tanto en el crecimiento de los frutos como en el desarrollo vegetativo de la planta, influenciados por la baja temperatura. Sigue la recolección de los pepinos de las zonas más cálidas, los pepinos recolectados corresponden a los tallos secundarios que se han dejado como rebrote. Los pepinos más tardíos están en recolección de frutos, siendo estos de muy buena calidad.

Judía: Continúa la regresión de la superficie. Encontrándose los cultivos en diferentes estados fenológicos desde crecimiento vegetativo a finalización del periodo productivo. La calidad del fruto ha disminuido considerablemente por las bajas temperaturas.

En la Vega de Motril ha comenzado el transplante de los puerros y en la Vega de Granada continúan las siembras de ajos a buen ritmo, estando cerca su finalización.

La fresa onubense recibe entre otras labores las de marra y replantado. Las temperaturas bajas y mantenidas favorecen el agarre y el desarrollo radicular de la planta, para posteriormente, con la raíz ya formada continuar extendiendo su sistema foliar. En cuanto a la frambuesa se sigue recolectando bien, pues los mercados presentan demanda por ser época habitual de repostería doméstica y prenavideña en los destinos centroeuropeos.

En Málaga, en la comarca de Vélez-Málaga prosigue la recolección de las alcachofas y en la comarca de Ronda se siguen recolectando hortalizas de otoño y preparando la tierra y plantando las hortalizas de esta época, ajos, cebollas, habas, lechugas etc.

CÍTRICOS

Los cítricos cordobeses presentan como estado fenológico dominante el K (envero) y el más adelantado M (maduración). Se siguen recolectando a muy bajo ritmo las variedades tempranas y se realizan tratamientos para el control de la mosca de la fruta (*Ceratitis capitata*) y aguado (*Phytophthora* spp.) en los que conviene tener muy en cuenta los plazos de seguridad de los productos empleados.

En Huelva apenas se recogen Clementinas: Oronules, Orogrande y Clemenules, y naranjas Navelina y New Hall.

En Sevilla, continúa también lentamente la recolección de mandarinas principalmente de Oronules y Clemenules, así como de naranja Navelinas y se inicia, de forma algo adelantada, debido a la poca demanda de la Navelinas por falta de tamaño, la recolección de las Navel y Salustianas. De todas formas el ritmo de recolección es muy lento por la falta de demanda sobre todo en Navelinas.

FRUTALES NO CÍTRICOS

Frutos secos: Continúan las labores de poda de almendro, acercándose su final en algunas comarcas.

Frutales de hueso y pepita: Los frutales se encuentran por lo general entrando en reposo invernal con la caída de hoja y a la espera de poda.

Subtropicales: La situación de los principales frutales subtropicales de Granada y de Málaga es la siguiente:

Las explotaciones de chirimoyos se encuentran en plena recolección del fruto. Se continúa obteniendo una calidad de fruto buena.

Los aguacates de la variedad Beicon y Fuerte de mayor precocidad según las zonas están prácticamente finalizando su recolección y los de calibre superior de la variedad Hass comienzan a madurar y recolectarse.

La recolección de mangos se encuentra casi finalizada recogiendo variedades tardías como el Keitt.

Los nísperos se encuentran en plena floración, y sus flores siguen siendo visitadas por abejas. Se aprecian frutos cuajados y botes florales sin abrir, si bien en estos últimos su número remite considerablemente.

VIÑEDO

Cada vez son menos las plantaciones donde aún no se ha producido la defoliación de las cepas, sobre todo ayudadas por las bajas temperaturas de esta semana. A partir de ahora y si continúan las bajas temperaturas solo quedará esperar a las labores de poda de las vides.

OLIVAR

Aceituna de molino: En las plantaciones intensivas del Campo de Tabernas en Almería, prosiguen las recolecciones tempranas que ofrecerán la obtención de aceites de alta calidad. En la Comarca de los Vélez la recolección de la variedad Arbequina está finalizando, y ya se ha comenzado la recolección de la variedad Lechín de Granada.

Se ha presentado la **estimación de producción de aceituna y aceite en la provincia de Córdoba para la campaña 2008/2009**: Los aspectos más destacables de la evolución del cultivo del olivar durante esta campaña son los siguientes:

1. Tras un otoño e invierno 2007/2008 relativamente secos, el olivar presentaba un mal aspecto vegetativo, que mejoró notablemente gracias a las precipitaciones de abril y mayo. El año se considera como seco, a pesar de que las lluvias alcanzaron un 90% de la media pues más del 50% de las precipitaciones se concentraron en tres días de noviembre (del 20 al 22) y catorce días de abril (del 7 al 20).
2. La floración fue buena, pero la meteorología afectó de forma negativa a la polinización y cuajado del fruto.
3. El estrés hídrico del mes de agosto ralentizó el desarrollo de la aceituna, fundamentalmente en la zona de la variedad Picual, lo que repercutirá en la producción final.
4. En cuanto a la **aceituna de almazara** destacar que aunque la cantidad de aceituna recolectada no va a variar mucho (5% menos que año anterior), los rendimientos grasos de principios de campaña están siendo algo inferiores a lo normal, en torno al 19,5%. La producción de aceite de oliva esperada, 206.007.443 kg, podría ser un 15% inferior a la campaña pasada. Pueden hacerse los siguientes comentarios por variedades:

- Hojiblanca, el año anterior tuvo mucha carga, pero debido a su marcada vecería, este año coincide con el de inferior producción.

- Picual, no está tan cargada como le correspondería debido a que es la más sensible al estrés hídrico.

- Arbequina, presenta una cosecha similar al año anterior, ya que se trata de plantaciones nuevas, muchas de ellas de regadío.

- Picuda, presenta una cosecha muy irregular.

5. En cuanto a la **aceituna de verdeo**, en las zonas tradicionales de verdeo las escasas precipitaciones de principios de otoño han dificultado que el fruto alcanzara un calibre adecuado. Sobre todo se han recogido las plantaciones nuevas y con menor carga, en las que el fruto presentaba mayor tamaño. Se estima una producción de 41 millones de kg. frente a los 58 de la campaña anterior, lo que supone un 30% menos.

**AFORO DEL OLIVAR DE LA PROVINCIA DE CÓRDOBA
DISTRIBUCIÓN POR ZONAS HOMOGÉNEAS**

Zona Homogénea	Superficie (Has)	Kg. de aceituna
Valle de los Pedroches	13.801	9.831.960
Sierra	27.033	28.212.992
V. Guadalquivir	56.645	200.084.192
Las Colonias	6.627	23.535.652
Río Genil	19.500	52.118.256
Campaña Baja	17.799	94.838.850
Penibética	57.147	177.603.540
Campaña alta	139.981	511.222.932
TOTAL	338.533	1.097.448.374
	Aceituna Verdeo	41.000.000
	Aceituna Almazara	1.056.448.374
	Kg. de Aceite	206.007.433

En la Vega de Granada se puede dar por finalizada la recolección mecanizada de la aceituna de la variedad Arbequina, presentando buenas producciones. Ha mejorado la variedad Picual, con mejores perspectivas debido a las lluvias. Se están finalizando las aplicaciones de herbicidas en las parcelas que se recolectarán más tardías a fin de cumplir los períodos establecidos.

En Jaén, la OCA de Andujar nos informa que el cultivo tras las últimas lluvias registradas ha mejorado sustancialmente de aspecto. La OCA de Santisteban del Puerto nos informa que la campaña de recolección de aceituna está a punto de empezar. Las cooperativas de la comarca tienen previsto abrir las puertas para el día 1 de Diciembre. A causa del frío y las heladas nocturnas la aceituna que quedaba verde de determinadas zonas de la Comarca se ha visto afectada.

Continúa también la recolección de la aceituna de almazara en Málaga, y se recogen entre otras Manzanilla, Arbequina, y Picual. Nos llegan por el momento noticias de bajos rendimientos y de frutos de poco tamaño de algunas comarcas, aunque habrá que esperar a ver como evoluciona la recolección en las distintas comarcas.

2.2 Avances de superficies y producciones agrícolas. Octubre de 2008.

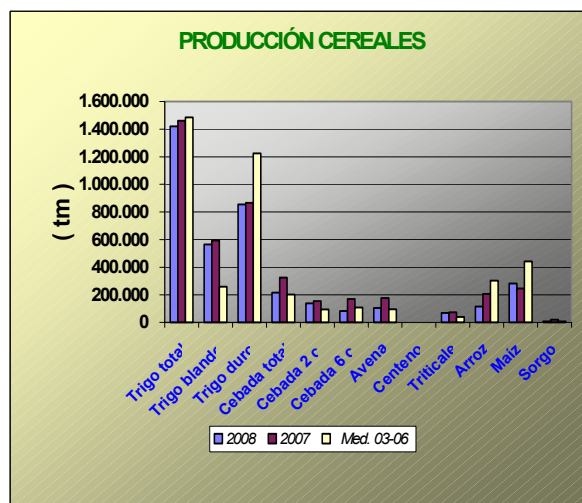
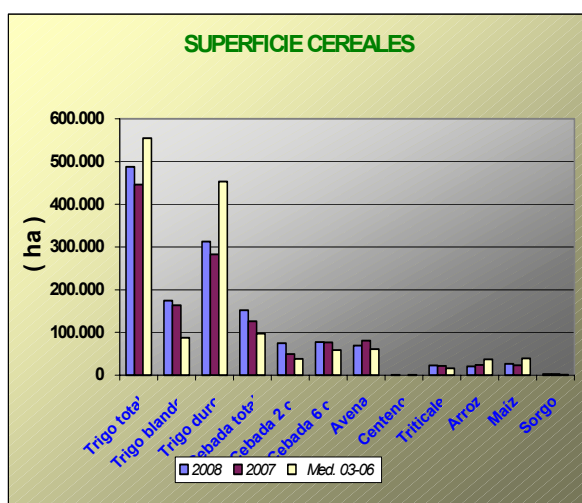
Se presentan en esta publicación a nivel del total de la Comunidad Autónoma de Andalucía las últimas estimaciones disponibles a la fecha de 31 de octubre de 2008 sobre superficies y producciones de los cultivos que más importancia tienen en ella. Estas estimaciones tienen carácter coyuntural y se actualizan 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 31 de octubre de 2008.

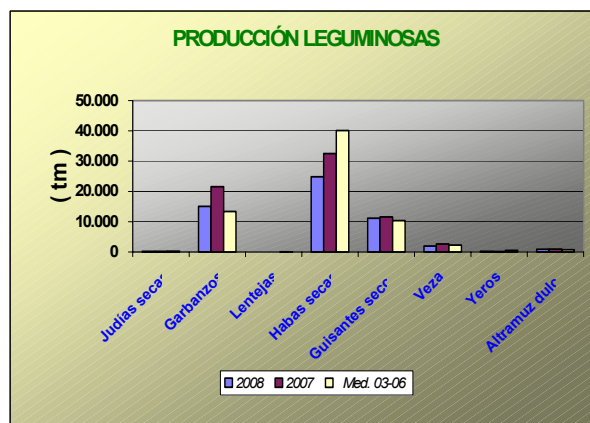
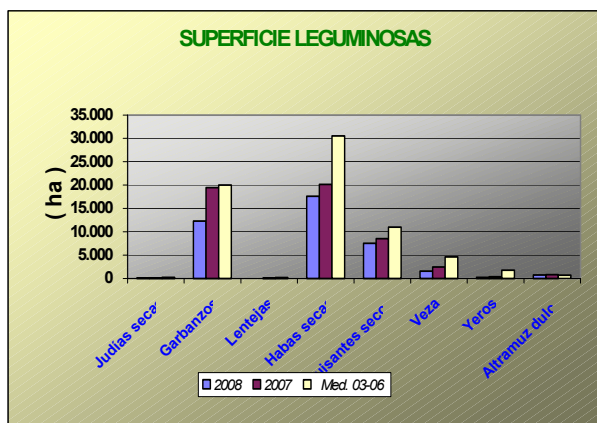
Cereales de invierno. Subió este año en relación al 2007 la superficie dedicada a éstos cultivos a causa de los excelentes precios alcanzados entonces y del cambio coyuntural en la normativa comunitaria permitiendo sembrar esta campaña en tierras que se venían retirando obligatoriamente. La subida fue sobre todo importante para trigo duro (11%) y cebada (21%). Las estimaciones reflejan un aumento de la superficie cultivada de cereales de invierno para el total de Andalucía del 11%.

Los datos de producción indican que la cosecha ha sido algo inferior a la del año anterior, a pesar del incremento de la superficie cultivada de los distintos cereales de invierno. Se estima que el descenso de la producción para el total de Andalucía sea en torno al -11%, destacando por su importancia el trigo con un descenso de producción del -3% y sobre todo la cebada con un descenso del -34%. Este descenso es debido a la bajada de los distintos rendimientos a causa de la sequía padecida a lo largo del ciclo de estos cultivos.

Cereales de primavera. Se estima un descenso de la superficie de arroz de un -44% en relación a la media de los últimos años a causa de la disminución en la dotación de agua que se le concedió a este cultivo, descenso que llega a ser del 70% si se comparan las hectáreas sembradas este año con las que se siembran un año en el que la dotación de agua de riego no sufre mermas; si comparamos con la superficie sembrada el pasado año el descenso es del -13%. Aumento de la superficie cultivada de maíz de un 15% respecto a la campaña anterior y descenso de más de un 30% respecto a la media de los años 2003-2006. En relación con las variaciones en las producciones, señalar aumento de la producción en el caso del maíz con un 14% respecto al año precedente y descenso en el caso del arroz en un -45% en comparación con el año 2007 influyendo en este cultivo no solo la bajada de la superficie sino también los problemas de alta salinidad en el agua de riego y de las lluvias otoñales que han dañado al cultivo en la fase final de su ciclo.



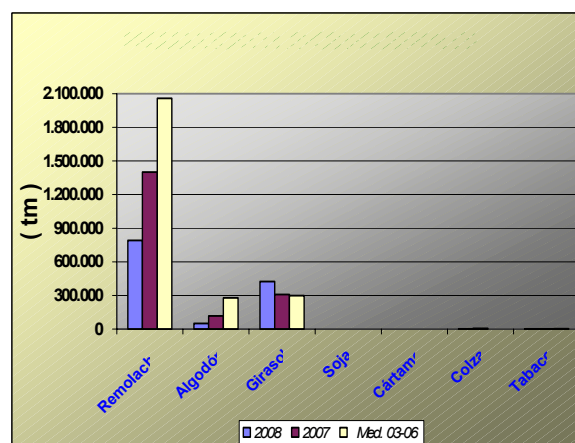
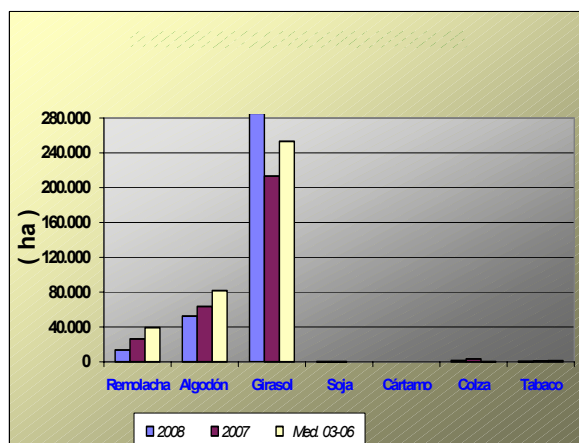
Leguminosas grano: Bajadas generalizadas en relación al año pasado en las superficies de las distintas leguminosas: garbanzos, judías secas, habas secas, yeros Con respecto a la producción señalar el descenso de la producción de garbanzos (-30%) debido al descenso de superficie y de habas secas -24%, a causa sobre todo de las heladas del mes de marzo y el descenso de superficie cultivada; aumento de los yeros en torno al 47% en comparación con el año anterior.



Cultivos industriales: Bajó la superficie de remolacha azucarera como consecuencia de la aplicación de la nueva OCM para este cultivo estimándose que hubo un 65% menos hectáreas que las que se sembraron de media en los últimos cuatro años. Disminuyó un 48% la superficie respecto al año anterior.

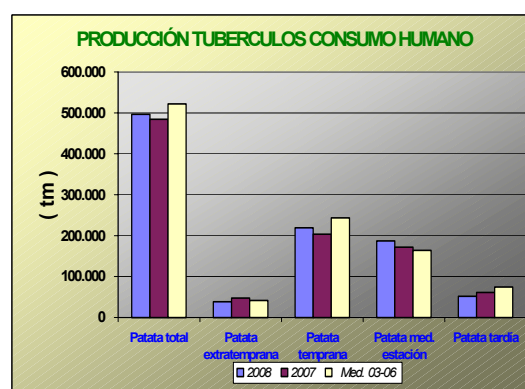
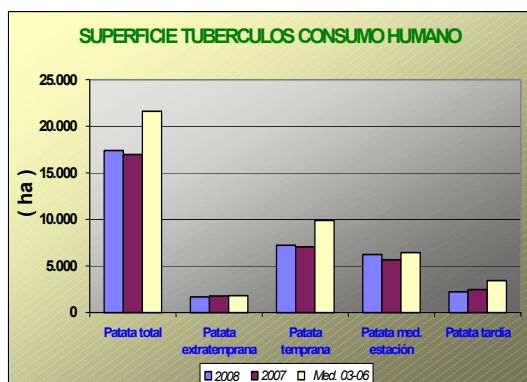
Por lo que se refiere al girasol subió su superficie un 34% en relación al que hubo en 2007 gracias a los buenos precios alcanzados la campaña pasada y a la disminución de los cultivos del algodón y la remolacha azucarera. El algodón bajó su superficie en un 17% respecto a la campaña anterior y más de un 35% con respecto a la media sembrada en los últimos cuatro años a causa de la aplicación de la nueva OCM.

En cuanto a las producciones descenso de la producción de remolacha azucarera en torno al -44% respecto a la campaña anterior también descenso en un -58% respecto al 2007 en la producción de algodón, cultivo en el que se han producido unos rendimientos muy bajos a causa de las plagas y la negativa influencia de la climatología durante su ciclo, que ha motivado que mucha de la superficie sembrada no haya sido recolectada. Por el contrario el girasol presenta un aumento en torno al 38% gracias a las lluvias de abril y mayo.

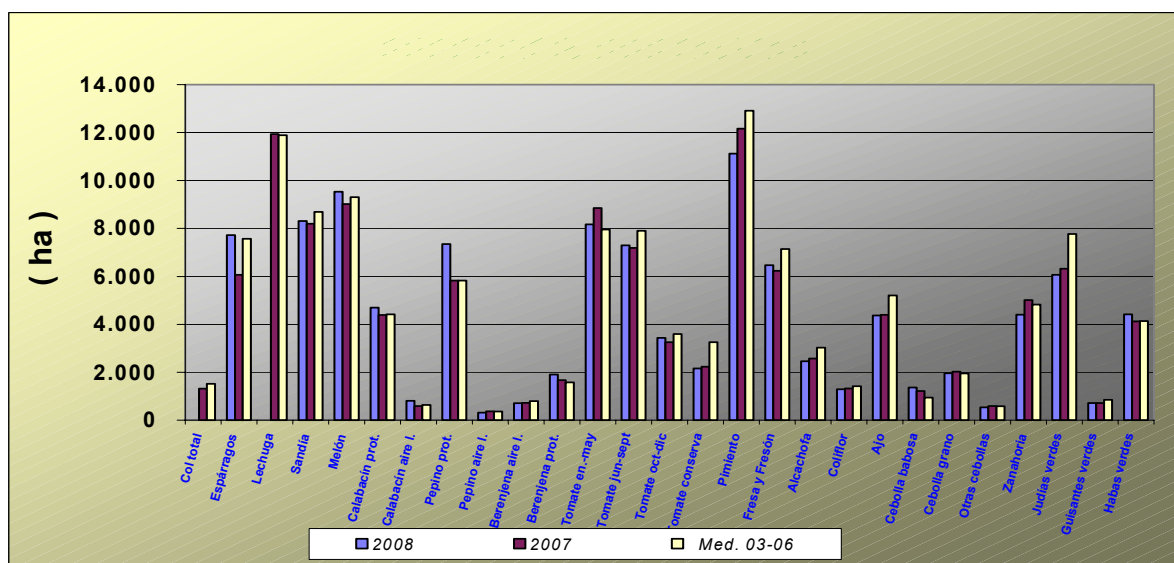


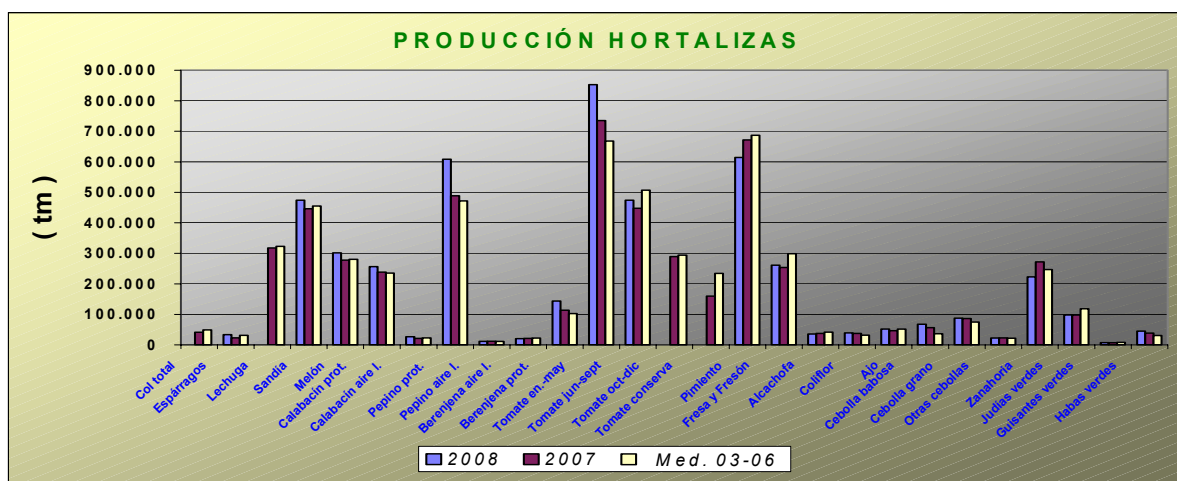
Tubérculos Consumo Humano: Las estimaciones de superficie de patata reflejan prácticamente la misma superficie sembrada respecto a la campaña anterior (+2%), presentando distintos comportamientos según la época de siembra, así baja la superficie de extratemprana y tardía y sube la de patata temprana y de media estación.

En relación a las producciones igual comportamiento, baja la producción de patata extratemprana y tardía (-19% y -16% respecto al 2007) y suben las producciones de patata temprana y media estación un 8% y 9% respectivamente en relación con el año anterior.



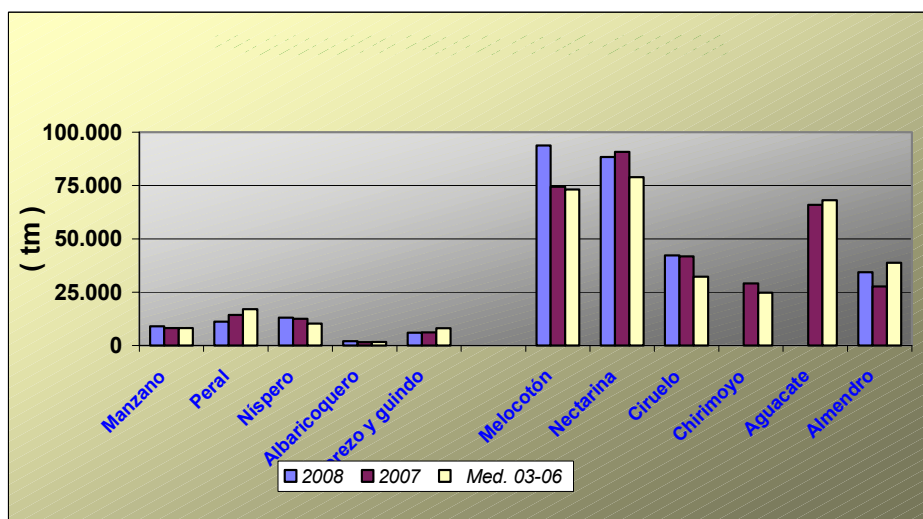
Hortalizas: En cuanto al grupo de hortalizas, no hay grandes cambios en las superficies, siendo reseñables descensos en tomate conserva (-4%), pimiento (-9%) y zanahoria (-12%) y aumentos en pepino, berenjena y calabacín. En cuanto a las producciones tampoco existen grandes diferencias respecto a la campaña anterior. Se puede observar en los gráficos como han evolucionado las superficies y producciones de los distintos cultivos hortícolas.





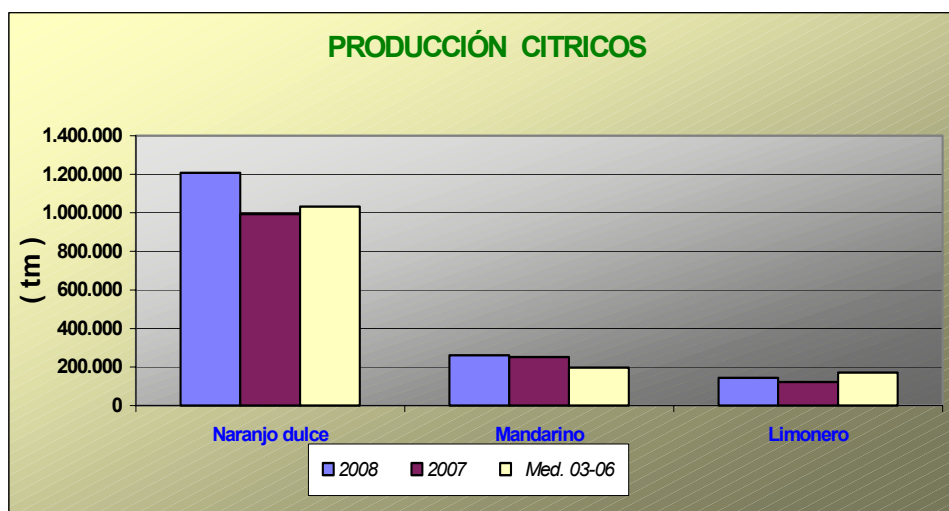
Producción de Frutales. Las cifras de producción de fruta de hueso, son diferentes según la especie, así se estima que la cosecha de melocotones ha sido un 10% superior a la del año pasado y un 20% mayor que la recogida de media en el periodo 2003 a 2006, gracias sobre todo a la entrada en producción de las nuevas plantaciones llevadas a cabo en lo últimos años.

La producción de cereza se calcula que ha sido un 3% inferior a la del año pasado y 26% menos que la media de los cuatro ultimo años, siendo ese descenso debido por un lado al arranque de una cierta superficie llevado a cabo en las principales provincias productoras y por otro a los problemas que tuvo el cultivo en el mes de marzo (descenso de los termómetros sobre todo) y a las lluvias de abril y mayo que originaron importantes daños en fruta que estaba siendo recolectada. Subió la producción de ciruela, níspero, manzano y albaricoquero en relación al 2007 y bajó la producción de peral.

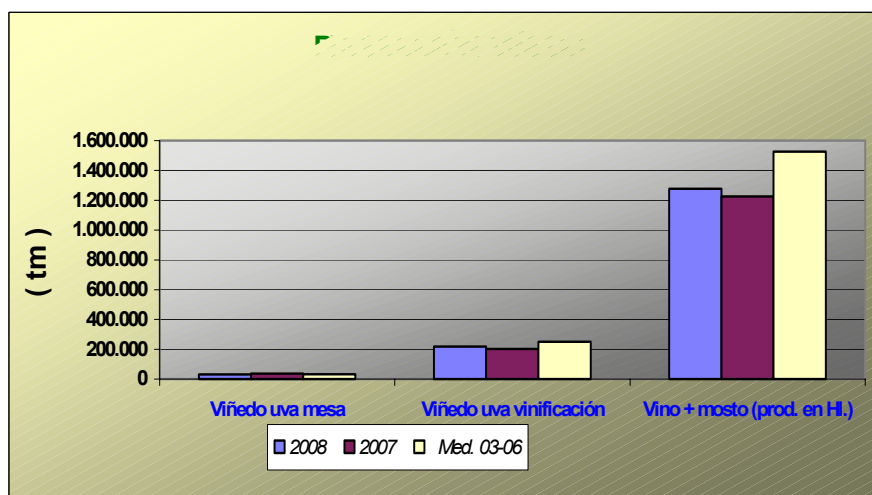


Producción de Frutos Secos: Se estima que se han recogido 34.344 tm de almendras lo que supone un 24% más que en 2007 pero un -11% menos que las recogidas de media en el periodo 2003-2006. El motivo de esas cifras es que en 2007 las heladas aún fueron más fuertes que las sufridas este año por este cultivo, por lo cual ha habido más almendras que entonces pero menos que las que se hubieran cosechado si las heladas tardías no hubieran originado daños en Almería y Granada.

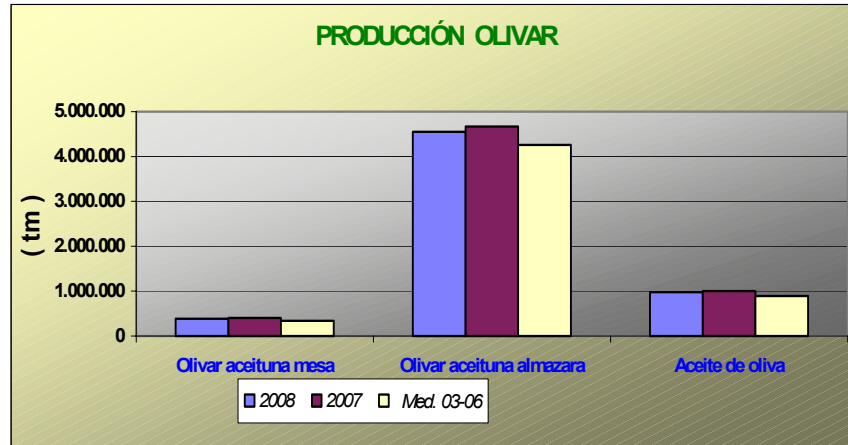
Producción de Frutales Cítricos: Una vez realizado el aforo de cítricos las previsiones de producción de esta fruta son diferentes según la especie, encontrándonos con la subida del 22% en la producción de naranjo dulce en relación con el año anterior, y del 4% y 17% en mandarina y limón.



Producción de viñedo: Las estimaciones de producción de uva de mesa indican un descenso de la misma de -14% en relación a la recogida el año precedente mientras que la producción de uva de vinificación presenta un aumento del 3% en relación al año 2007.



Producción de olivar: Las estimaciones de aceite de oliva de 2008 indican un descenso en la producción del – 4% con respecto al año 2007, aunque es un 10% mayor que la media de los años 2003-2006, por su parte la aceituna de mesa al igual que la de almazara presentan un descenso del –5% y -4% respectivamente en relación al año precedente.



BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Andalucía.	Superficies (Has)			Producciones (Tm)			% VARIACIÓN					
OCTUBRE 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	9	487.365	446.371	554.535	9	1.420.434	1.461.290	1.484.403	9	-12	-3	-4
Trigo blando	9	174.515	163.617	87.555	9	566.602	595.143	259.324	7	99	-5	118
Trigo duro	9	312.850	282.754	453.336	9	854.832	866.147	1.225.080	11	-31	-1	-30
Cebada total	9	152.314	126.106	97.199	9	215.533	325.395	202.645	21	57	-34	6
Cebada 2 carreras	9	74.583	49.152	38.456	9	138.722	155.005	93.904	52	94	-11	48
Cebada 6 carreras	9	77.731	76.954	58.742	9	82.953	170.390	108.741	1	32	-51	-24
Avena	9	69.450	80.689	60.851	9	104.200	176.478	96.460	-14	14	-41	8
Centeno	9	325	259	286	9	267	277	198	25	14	-4	35
Triticale	9	22.874	21.351	15.859	9	69.049	74.466	38.691	7	44	-7	78
Arroz	9	20.576	23.687	36.874	10	114.250	208.080	303.028	-13	-44	-45	-62
Maíz	9	26.690	23.169	39.378	10	282.508	247.305	442.759	15	-32	14	-36
Sorgo	9	2.508	2.637	1.169	10	7.002	20.873	6.513	-5	115	-66	8
LEGUMINOSAS GRANO												
Judías secas	9	152	157	230	9	186	197	323	-3	-34	-6	-42
Garbanzos	9	12.303	19.462	20.005	9	15.029	21.557	13.396	-37	-38	-30	12
Lentejas	9	23	28	169	9	16	19	84	-18	-86	-16	-81
Habas secas	9	17.635	20.149	30.513	9	24.793	32.522	40.054	-12	-42	-24	-38
Guisantes secos	9	7.533	8.502	11.015	9	11.156	11.626	10.374	-11	-32	-4	8
Veza	9	1.571	2.479	4.608	9	1.960	2.616	2.279	-37	-66	-25	-14
Yeros	9	254	359	1.773	9	198	135	479	-29	-86	47	-59
Altramuz dulce	9	774	811	728	9	915	926	701	-5	6	-1	31
TUBÉRCULOS CONS. HUMANO												
Patata total	9	17.410	16.988	21.626	10	496.847	484.593	522.261	2	-19	3	-5
Patata extratemprana	4	1.690	1.784	1.825	4	38.420	47.692	41.718	-5	-7	-19	-8
Patata temprana	6	7.233	7.056	9.905	6	219.430	203.528	243.484	3	-27	8	-10
Patata media estación	9	6.249	5.672	6.458	9	187.333	172.148	164.104	10	-3	9	14
Patata tardía	7	2.238	2.476	3.438	10	51.664	61.225	74.805	-10	-35	-16	-31
CULTIV. INDUSTRIALES HERB.												
Remolacha azuc. (rec. verano)	9	13.553	26.307	39.131	9	791.162	1.400.865	2.058.034	-48	-65	-44	-62
Algodón (bruto)	9	52.531	63.442	81.687	10	49.817	118.156	278.248	-17	-36	-58	-82
Girasol	9	285.482	213.321	253.133	10	424.892	308.380	298.733	34	13	38	42
Soja	9	86	71	62	9	195	166	108	21	39	17	80
Cártamo	9	9	9	66	9	8	8	65	0	-86	0	-88
Colza	9	1.510	3.274	194	9	2.201	5.117	233	-54	677	-57	847
Tabaco	9	539	799	1.161	9	1.642	2.317	3.627	-33	-54	-29	-55
CULTIVOS FORRAJEROS												
Maíz forrajero	8	2.435	2.893	2.626	8	103.848	143.290	103.364	-16	-7	-28	0
Alfalfa	8	8.165	8.388	7.738	8	468.747	556.555	432.143	-3	6	-16	8
Veza para forraje	8	4.787	5.369	5.940	8	52.446	57.563	52.057	-11	-19	-9	1
HORTALIZAS												
Col total	10	1.748	1.315	1.513			40.910	48.718	33	16		
Espárragos	7	7.726	6.068	7.569	7	32.889	22.793	31.336	27	2	44	5
Lechuga			11.940	11.888			317.505	322.606				
Sandía	9	8.315	8.191	8.693	9	473.680	445.667	455.020	2	-4	6	4
Melón	9	9.533	9.025	9.302	9	300.853	277.518	279.952	6	2	8	7
Calabacín total	8	5.501	4.978	5.048	8	281.468	259.204	257.384	11	9	9	9
Calabacín protegido	2	4.695	4.391	4.415	6	255.491	238.254	235.097	7	6	7	9
Calabacín aire libre	8	806	587	640	8	25.977	20.950	22.287	37	26	24	17
Pepino total	8	7.670	6.194	6.184	8	618.402	499.966	482.231	24	24	24	28
Pepino protegido	7	7.351	5.824	5.822	7	607.733	488.240	471.430	26	26	24	29
Pepino aire libre	8	319	370	362	8	10.669	11.726	10.801	-14	-12	-9	-1
Berenjena total	8	2.616	2.396	2.385	8	163.058	133.699	124.121	9	10	22	31
Berenjena aire libre	8	710	726	801	8	20.184	20.419	21.835	-2	-11	-1	-8
Berenjena protegida	2	1.906	1.670	1.584	4	142.874	113.280	102.287	14	20	26	40
Tomate total	9	18.750	19.290	19.455	10	1.621.930	1.472.065	1.468.438	-3	-4	10	10
Tomate enero-mayo	3	8.167	8.850	7.955	4	852.660	735.170	668.214	-8	3	16	28
Tomate jun-sept. (incluye t.conserva)	9	7.296	7.185	7.902	9	473.712	447.615	506.497	2	-8	6	-6
Tomate octubre-diciembre	9	3.287	3.255	3.598	10	295.603	289.280	293.728	1	-9	2	1
Tomate conserva	4	2.159	2.239	3.251	10	166.073	159.420	233.794	-4	-34	4	-29
Pimiento	5	11.122	12.162	12.912	6	614.008	671.620	686.835	-9	-14	-9	-11
Fresa y Fresón	8	6.473	6.229	7.141	8	260.651	253.024	298.473	4	-9	3	-13
Alcachofa	6	2.459	2.574	3.027	6	35.385	37.230	41.146	-4	-19	-5	-14
Coliflor	1	1.290	1.325	1.418	1	39.045	37.223	31.364	-3	-9	5	24

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Andalucía.	Superficies (Has)				Producciones (Tm)				% VARIACIÓN			
OCTUBRE 2.008				Media				Media	Superficie		Producción	
CULTIVOS	(*)	2008	2007	03-06	(*)	2.008	2.007	03-06	% 07	% 03-06	% 07	% 03-06
Ajo	8	4.369	4.393	5.210	8	50.917	46.125	51.435	-1	-16	10	-1
Cebolla total	10	3.816	3.841	3.481	10	174.533	164.694	131.742	-1	10	6	32
Cebolla babosa	8	1.363	1.221	947	8	66.936	56.110	35.629	12	44	19	88
Cebolla grano y medio grano	10	1.914	2.025	1.957	10	85.932	85.757	74.584	-5	-2	0	15
Otras cebollas	8	539	595	578	8	21.665	22.827	21.530	-9	-7	-5	1
Zanahoria	2	4.406	5.015	4.828	6	222.494	271.759	246.435	-12	-9	-18	-10
Judías verdes	5	6.066	6.325	7.766	5	97.693	97.373	118.038	-4	-22	0	-17
Guisantes verdes	6	715	715	851	6	6.884	7.002	7.927	0	-16	-2	-13
Habas verdes	6	4.419	4.122	4.131	6	44.467	38.368	30.204	7	7	16	47
FLORES Y PLANTAS ORNAM.												
Flor cortada (miles de unidades)	3	460	498	825	7	704.166	918.585	1.316.868	-8	-44	-23	-47
Plantas Ornamen (miles unidades)	3	570	477	454	4	40.431	40.930	41.176	19	25	-1	-2
CÍTRICOS												
Naranja dulce			51.490	48.822	8	1.208.155	992.356	1.032.848			22	17
Mandarino			14.241	13.178	8	260.281	251.158	197.408			4	32
Limonero			7.847	8.209	8	143.164	122.554	170.297			17	-16
FRUTALES NO CÍTRICOS												
Manzano			604	603	8	8.921	8.173	8.249			9	8
Peral			871	1.016	8	11.145	14.403	16.995			-23	-34
Nispero			1.177	1.205	6	13.003	12.502	10.228			4	27
Albaricoquero			239	214	6	2.067	1.592	1.694			30	22
Cerezo y guindo			1.943	2.249	7	5.985	6.202	8.129			-3	-26
Melocotón total			11.660	11.800	10	182.178	165.173	151.963			10	20
Melocotón			6.462	6.851	10	93.780	74.452	73.153			26	28
Nectarina			5.198	4.949	9	88.398	90.721	78.810			-3	12
Ciruelo			3.305	2.989	6	42.258	41.717	32.328			1	31
Chirimoyo			3.194	3.225			29.069	24.763				
Aguacate			8.950	8.909			65.926	68.069				
Almendro			179.327	177.261	10	34.344	27.701	38.775			24	-11
OLIVAR												
Olivar aceituna mesa					10	380.781	402.301	339.659			-5	12
Olivar aceituna almazara				1.396.161	10	4.497.196	4.665.703	4.255.597			-4	6
Aceite de oliva					10	967.910	1.003.726	890.900			-4	9
VIÑEDO												
Viñedo uva mesa				3.515	10	31.210	36.096	32.105			-14	-3
Viñedo uva vinificación				37.316	10	206.416	201.154	249.854			3	-17
Vino + mosto (prod. en HI.)					10	1.180.087	1.225.460	1.527.140			-4	-23
CULTIVOS INDUST. LEÑOSOS												
Alcaparra				1.140	4	50	86	207			-42	-76

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

<i>Superficie (has)</i>									
CULTIVOS	ALMERIA	CADIZ	CORDOBA	GRANADA	HUELVA	JAEN	MALAGA	SEVILLA	ANDALUCIA
CEREALES									
Trigo total	2.242	85.559	113.668	12.668	19.414	16.664	30.550	206.600	487.365
Trigo blando	1.430	19.174	28.966	5.849	9.898	3.998	5.200	100.000	174.515
Trigo duro	812	66.385	84.702	6.819	9.516	12.666	25.350	106.600	312.850
Cebada total	12.240	7.154	17.062	71.050	1.115	9.843	14.500	19.350	152.314
Cebada 2 carreras	0	6.169	3.412	29.131	115	5.906	12.000	17.850	74.583
Cebada 6 carreras	12.240	985	13.650	41.919	1.000	3.937	2.500	1.500	77.731
Avena	3.355	6.865	15.833	21.299	2.106	3.617	6.700	9.675	69.450
Centeno	18	0	41	231	0	31	4	0	325
Triticale	56	7.652	1.036	386	6.233	51	610	6.850	22.874
Arroz	0	1.656	0	0	20	0	0	18.900	20.576
Maiz	16	4.520	4.148	2.473	235	778	470	14.050	26.690
Sorgo	0	2.381	40	7	0	0	10	70	2.508
LEGUMINOSAS GRANO									
Judías secas	0	0	0	92	0	10	50	0	152
Garbanzos	6	1.950	3.402	962	350	233	1.500	3.900	12.303
Lentejas	2	2	0	3	0	15	0	1	23
Habas secas	5	3.679	4.668	300	250	623	2.760	5.350	17.635
Guisantes secos	10	810	1.393	468	550	197	2.580	1.525	7.533
Veza	80	147	31	311	50	177	650	125	1.571
Yeros	40	0	10	151	0	4	14	35	254
Altramuz dulce	0	2	51	0	450	0	6	265	774
TUBÉRCULOS CONS. HUMANO									
Patata total	528	2.895	3.180	1.680	645	482	2.400	5.600	17.410
Patata extratemprana	110	700	0	155	25	0	400	300	1.690
Patata temprana	159	650	700	272	250	2	700	4.500	7.233
Patata media estación	173	920	1.985	1.171	300	300	900	500	6.249
Patata tardía	86	625	495	82	70	180	400	300	2.238
CULTIV. INDUSTRIALES HERB.									
Remolacha azuc. (rec. verano)	0	5.161	19	0	243	43	37	8.050	13.553
Algodón (bruto)	0	10.628	3.541	0	695	4.367	0	33.300	52.531
Girasol	9	54.844	55.237	2.932	16.916	2.124	5.420	148.000	285.482
Soja	0	0	60	0	0	0	0	26	86
Cártamo	0	0	0	0	0	0	9	0	9
Colza	2	98	100	155	0	115	190	850	1.510
Tabaco	0	0	0	538	0	0	0	1	539
CULTIVOS FORRAJEROS									
Maiz forrajero	43	385	1.000	227	200	5	475	100	2.435
Alfalfa	104	625	1.200	2.398	300	488	550	2.500	8.165
Veza para forraje	28	102	400	147	550	60	3.000	500	4.787
HORTALIZAS									
Col total	33	165	150	1.060	60	0	180	100	1.748
Espárragos	35	625	765	4.623	35	418	250	975	7.726
Lechuga									
Sandía	4.775	485	1.000	345	300	140	270	1.000	8.315
Melón	4.981	570	1.200	290	250	167	700	1.375	9.533
Calabacín total	4.492	239	140	448	28	0	130	24	5.501
Calabacín protegido	4.472	29	0	100	0	0	85	9	4.695
Calabacín aire libre	20	210	140	348	28	0	45	15	806
Pepino total	4.551	119	75	2.533	4	74	300	14	7.670
Pepino protegido	4.551	29	0	2.507	0	0	260	4	7.351
Pepino aire libre	0	90	75	26	4	74	40	10	319
Berenjena total	1.622	305	115	161	6	136	235	36	2.616
Berenjena aire libre	0	285	115	48	6	136	85	35	710
Berenjena protegida	1.622	20	0	113	0	0	150	1	1.906
Tomate total	9.700	1.540	590	2.620	165	420	1.350	2.365	18.750
Tomate enero-mayo	6.300	430	0	680	7	0	700	50	8.167
Tomate jun-sept.(incluye t.conserva)	1.300	680	590	1.531	150	420	350	2.275	7.296
Tomate octubre-diciembre	2.100	430	0	409	8	0	300	40	3.287
Tomate conserva	14	95	0	0	0	0	0	2.050	2.159
Pimiento	7.039	900	475	818	200	290	750	650	11.122
Fresa y Fresón	0	75	20	11	6.280	10	2	75	6.473
Alcachofa	267	440	285	670	22	70	580	125	2.459
Coliflor	65	300	165	415	30	50	190	75	1.290
Ajo	25	105	2.200	499	100	190	750	500	4.369
Cebolla total	39	439	1.000	395	83	290	870	700	3.816
Cebolla babosa	10	110	500	65	28	50	300	300	1.363
Cebolla grano y medio grano	24	239	350	291	30	180	500	300	1.914
Otras cebollas	5	90	150	39	25	60	70	100	539
Zanahoria	0	3.550	180	18	18	20	70	550	4.406
Judías verdes	1.259	265	100	2.282	50	140	1.960	10	6.066
Guisantes verdes	90	65	120	155	30	0	185	70	715
Habas verdes	389	180	850	450	150	300	1.600	500	4.419
FLORES Y PLANTAS ORNAM.									
Flor cortada (miles de unidades)	22	298	20	36	0	1	13	70	460
Plantas Ornamen (miles unidades)	195	25	20	40	15	65	130	80	570

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Producciones (tm)									
OCTUBRE 2.008									
CULTIVOS	ALMERIA	CADIZ	CORDOBA	GRANADA	HUELVA	JAEN	MALAGA	SEVILLA	ANDALUCIA
CEREALES									
Trigo total	1.483	241.750	299.881	10.037	61.630	44.708	92.120	668.825	1.420.434
Trigo blando	1.055	60.250	79.656	5.264	35.630	9.627	16.120	358.000	565.602
Trigo duro	428	181.500	220.225	4.773	26.000	35.081	76.000	310.825	854.832
Cebada total	12.750	19.450	21.840	48.456	2.175	26.774	30.200	53.888	215.533
Cebada 2 carreras	0	16.650	6.142	23.305	375	16.537	25.200	50.513	138.722
Cebada 6 carreras	12.750	2.800	21.840	25.151	1.800	10.237	5.000	3.375	82.953
Avena	3.080	21.300	27.699	12.779	3.700	6.032	13.735	15.875	104.200
Centeno	9	0	49	162	0	43	4	0	267
Triticale	25	28.100	1.865	374	17.400	139	1.708	19.438	69.049
Arroz	0	14.975	0	0	200	0	0	99.075	114.250
Maiz	60	40.100	51.850	18.300	2.115	8.793	3.290	158.000	282.508
Sorgo	0	6.125	260	42	0	0	65	510	7.002
LEGUMINOSAS GRANO									
Judías secas	0	0	0	138	0	13	35	0	186
Garbanzos	2	1.990	4.082	862	350	153	2.250	5.340	15.029
Lentejas	1	3	0	2	0	9	0	1	16
Habas secas	4	3.575	5.135	565	290	618	6.000	8.606	24.793
Guisantes secos	7	950	1.672	608	750	144	4.644	2.381	11.156
Veza	24	150	28	279	40	138	1.170	131	1.960
Yeros	12	0	8	134	0	2	12	30	198
Altramuz dulce	0	2	38	0	450	0	5	420	915
TUBÉRCULOS CONS. HUMANO									
Patata total	12.308	66.450	119.240	45.700	10.770	10.204	64.000	168.175	496.847
Patata extratemprana	2.225	15.400	0	5.075	370	0	9.200	6.150	38.420
Patata temprana	3.631	17.500	24.500	6.490	4.450	34	18.200	144.625	219.430
Patata media estación	4.873	23.500	77.415	32.245	4.750	6.300	27.000	11.250	187.333
Patata tardía	1.579	10.050	17.325	1.890	1.200	3.870	9.600	6.150	51.664
CULTIV. INDUSTRIALES HERB.									
Girasol	2	64.135	77.332	440	24.200	2.555	6.000	250.228	424.892
Soja	0	0	110	0	0	0	0	85	195
Cártamo	0	0	0	0	0	0	8	0	8
Colza	1	100	150	32	0	188	247	1.483	2.201
Tabaco	0	0	0	1.640	0	0	0	2	1.642
CULTIVOS FORRAJEROS									
Veza para forraje	322	3.100	12.000	1.048	8.000	676	19.500	7.800	52.446
HORTALIZAS									
Sandía	332.125	14.125	30.000	16.755	6.600	1.400	10.800	61.875	473.680
Melón	186.621	12.250	27.600	11.598	4.750	2.034	14.000	42.000	300.853
Calabacín total	242.921	10.295	5.040	14.262	650	0	6.875	1.425	281.468
Calabacín protegido	242.121	1.195	0	5.900	0	0	5.525	750	255.491
Calabacín aire libre	800	9.100	5.040	8.362	650	0	1.350	675	25.977
Pepino total	382.734	5.985	2.250	206.137	90	1.406	19.200	600	618.402
Pepino protegido	382.734	1.185	0	205.314	0	0	18.200	300	607.733
Pepino aire libre	0	4.800	2.250	823	90	1.406	1.000	300	10.669
Berenjena total	126.904	10.350	3.163	6.640	170	2.611	12.130	1.090	163.058
Berenjena aire libre	0	9.300	3.163	1.510	170	2.611	2.380	1.050	20.184
Berenjena protegida	126.904	1.050	0	5.130	0	0	9.750	40	142.874
Tomate total	1.077.809	57.250	11.800	226.251	6.755	15.540	49.800	176.725	1.621.930
Tomate enero-mayo	732.910	15.600	0	68.000	500	0	29.400	6.250	852.660
Tomate jun-sept.(incluye t.conserva)	107.781	26.600	11.800	131.666	5.800	15.540	8.400	166.125	473.712
Tomate octubre-diciembre	237.118	15.050	0	26.585	500	0	12.000	4.350	295.603
Tomate conserva	798	5.150	0	0	0	0	0	160.125	166.073
Pimiento	446.421	42.500	9.500	45.027	6.500	6.960	33.750	23.350	614.008
Fresa y Fresón	0	2.850	90	156	254.968	60	14	2.513	260.651
Alcachofa	3.961	7.025	3.847	5.349	210	630	12.000	2.363	35.385
Coliflor	2.120	15.000	4.125	9.622	550	1.075	4.400	2.153	39.045
Ajo	160	1.675	27.500	5.680	450	1.702	6.750	7.000	50.917

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Producciones (tm)									
SEPTIEMBRE 2.008									
CULTIVOS	ALMERIA	CADIZ	CORDOBA	GRANADA	HUELVA	JAEN	MALAGA	SEVILLA	ANDALUCIA
Cebolla total	601	11.415	51.750	19.913	1.750	9.120	39.950	41.439	175.938
Cebolla babosa	180	2.980	25.000	3.413	600	1.500	15.000	18.263	66.936
Cebolla grano y medio grano	354	6.135	19.250	14.550	600	5.760	22.500	18.188	87.337
Otras cebollas	67	2.300	7.500	1.950	550	1.860	2.450	4.988	21.665
Zanahoria	0	189.400	7.200	675	360	484	1.750	22.625	222.494
Judías verdes	18.665	2.650	1.100	51.840	300	1.470	21.560	108	97.693
Guisantes verdes	541	910	960	2.325	180	0	1.300	668	6.884
Habas verdes	4.844	2.550	7.695	5.400	1.000	1.815	17.600	3.563	44.467
FLORES Y PLANTAS ORNAM.									
Flor cortada (miles de unidades)	26.476	532.500	26.400	30.285	0	1.480	3.900	83.125	704.166
Plantas Ornamen (miles unidades)	16.871	1.300	1.600	9.720	1.440	860	6.640	2.000	40.431
CÍTRICOS									
Naranja dulce	182.760	58.381	202.715	10.918	246.840	1	88.100	418.440	1.208.155
Mandarino	52.270	8.943	8.148	140	126.900	0	14.700	49.180	260.281
Limonero	50.250	378	244	437	240	10	90.100	1.505	143.164
FRUTALES NO CÍTRICOS									
Manzano	986	15	1.125	5.196	265	219	850	265	8.921
Peral	322	6	580	6.899	440	73	2.200	625	11.145
Nispero	145	8	212	9.546	2	0	2.917	173	13.003
Albaricoquero	252	11	250	169	50	98	350	887	2.067
Cerezo y guindo	215	0	192	3.481	25	1.726	200	146	5.985
Melocotón total	340	146	7.695	29.980	21.500	631	800	121.087	182.179
Melocotón	297	146	6.540	29.480	14.500	631	700	41.487	93.781
Nectarina	43	0	1.155	500	7.000	0	100	79.600	88.398
Ciruelo	346	15	5.700	970	5.800	1.477	500	27.450	42.258
Chirimoyo									
Aguacate									
Almendro	20.958	140	368	3.741	950	1.938	6.000	250	34.345
OLIVAR									
Olivar aceituna mesa	2.249	3.000	55.000	1.159	7.000	7.373	35.000	275.000	385.781
Olivar aceituna almazara	40.898	25.800	1.100.000	443.683	29.000	2.235.502	278.000	400.000	4.552.883
Aceite de oliva	8.646	5.150	220.000	99.921	5.300	505.000	57.000	78.000	979.017
VIÑEDO									
Viñedo uva mesa	2.435	2.100	24	576	2.250	0	3.800	20.025	31.210
Viñedo uva vinificación	3.564	99.800	43.300	14.196	41.000	1.234	9.000	5.250	217.344
Vino + mosto (prod. en Hl.)	22.696	470.600	298.770	103.240	280.000	9.610	54.000	38.325	1.277.241
CULTIVOS INDUST. LEÑOSOS									
Alcaparra	0	0	13	8	0	28	0	1	50

2.3. Evolución de las Macromagnitudes Agrarias en Andalucía (2005-2007).*(Valores corrientes y constantes a precios básicos en Mills de euros)*

		2005	2006 (*)	2007	Var 07/06
A.- PRODUCCION RAMA AGRARIA	valor corr	10.802,94	9.578,93	10.043,84	4,85%
(A.1. + A.2. + A.3. + A.4.)	indice2000	122,01	114,07	120,62	
		8.853,89	8.397,12	8.326,89	-0,84%
A.1.-PRODUCCION VEGETAL	valor corr	9.100,29	7.944,70	8.450,91	6,37%
(1+2+3+4+5+6+7+8+9)	indice2000	125,31	114,71	122,09	
		7.261,95	6.925,69	6.921,85	-0,06%
1 Cereales	valor corr	535,93	474,27	607,06	28,00%
		103,97	105,26	150,11	
		515,47	450,57	404,41	-10,25%
2 Plantas Industriales	valor corr	497,08	353,35	361,76	2,38%
(2.1+2.2+2.3+2.4+2.5+2.6)	indice2000	100,35	99,49	109,83	
		495,34	355,16	329,38	-7,26%
2.1 Semillas y frutos oleaginosos	valor corr	90,47	108,60	164,10	51,11%
		100,35	99,49	109,83	
		90,15	109,16	149,42	36,88%
2.2 Proteaginosas	valor corr	18,99	14,16	13,44	-5,05%
		100,35	99,49	109,83	
		18,92	14,23	12,24	-13,99%
2.3 Tabaco	valor corr	10,68	4,89	4,78	-2,34%
		100,35	99,49	109,83	
		10,64	4,92	4,35	-11,53%
2.4 Remolacha azucarera	valor corr	102,64	102,63	56,96	-44,50%
		100,35	99,49	109,83	
		102,28	103,15	51,86	-49,73%
2.5 Plantas textiles	valor corr	257,95	104,39	99,02	-5,14%
		100,35	99,49	109,83	
		257,05	104,92	90,16	-14,07%
2.6 Otras industriales	valor corr	16,35	18,68	23,45	25,56%
		100,35	99,49	109,83	
		16,29	18,77	21,35	13,74%
3 Plantas Forrajeras	valor corr	64,20	92,32	41,65	-54,89%
		109,96	97,09	109,37	
		58,39	95,09	38,08	-59,95%
4 Hortalizas, Plantones, Flores y Plantaciones	valor corr	3.167,69	3.168,15	3.318,96	4,76%
(4.1 + 4.2 + 4.3 + 4.4)	indice2000	120,37	106,69	115,48	
		2.631,63	2.969,49	2.874,06	-3,21%
4.1 Hortalizas	valor corr	2.686,01	2.747,61	2.895,54	5,38%
		120,37	106,69	115,48	
		2.231,46	2.575,32	2.507,39	-2,64%
4.2 Plantones de vivero	valor corr	90,24	109,78	118,82	8,24%
		120,37	106,69	115,48	
		74,97	102,89	102,89	0,00%
4.3 Flores y Plantas ornamentales	valor corr	239,45	182,93	174,21	-4,77%
		120,37	106,69	115,48	
		198,93	171,46	150,85	-12,02%
4.4 Plantaciones	valor corr	152,00	127,84	130,40	2,00%
		120,37	106,69	115,48	
		126,28	119,83	112,92	-5,76%
5 Patata	valor corr	121,15	188,60	168,43	-10,70%
		100,65	153,55	140,09	
		120,37	122,83	120,23	-2,12%
6 Frutas	valor corr	2.055,00	1.976,18	2.086,46	5,58%
(6.1 + 6.2 + 6.3 + 6.4)	indice2000	125,31	106,32	123,10	
		1.639,93	1.858,71	1.694,93	-8,81%
6.1 Frutas frescas	valor corr	581,03	577,05	529,58	-8,23%
		125,31	106,32	123,10	
		463,67	542,75	430,20	-20,74%
6.2 Citricos	valor corr	437,91	482,31	437,93	-9,20%
		125,31	106,32	123,10	
		349,46	453,64	355,75	-21,58%
6.3 Frutas Tropicales	valor corr	103,98	120,86	126,83	4,94%
		125,31	106,32	123,10	
		82,98	113,67	103,03	-9,37%
6.4 Uvas(1)	valor corr	61,23	54,44	75,05	37,87%
		125,31	106,32	123,10	
		48,86	51,20	60,97	19,08%

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

		2005	2006 (*)	2007	Var 07/06
6.5 Aceituna(2)	valor corr	870,86	741,53		23,67%
		<i>125,31</i>	<i>106,32</i>	<i>123,10</i>	
		<i>694,96</i>	<i>697,45</i>	<i>744,99</i>	<i>6,82%</i>
7 Vino y mosto	valor corr	21,72	20,12	15,94	
		<i>63,38</i>	<i>61,38</i>	<i>67,35</i>	
	valor const		32,77	23,67	<i>-27,77%</i>
8 Aceite de oliva	valor corr	2.529,01	1.578,50	1.751,81	10,98%
		<i>151,41</i>	<i>165,39</i>	<i>129,50</i>	
		1.670,31		1.352,75	<i>41,74%</i>
9 Otros	valor corr	108,49	93,22	98,84	6,03%
	<i>indice2000</i>	<i>112,74</i>	<i>107,56</i>	<i>117,19</i>	
	valor const	96,23	86,67	84,34	<i>-2,68%</i>
		2005	2006 (*)	2007	Var 07/06
A.2.- PRODUCCION ANIMAL	valor corr	1.369,60	1.346,68	1.290,70	-4,16%
<i>(A.2.1 + A.2.2)</i>	<i>indice2000</i>	<i>106,26</i>	<i>111,54</i>	<i>112,89</i>	
	valor const	1.288,92	1.207,40	1.143,32	<i>-5,31%</i>
A.2.1 Carne y Ganado	valor corr	969,40	985,10		
<i>(1+2+3+4+5+6)</i>	<i>indice2000</i>	<i>106,56</i>	<i>113,54</i>		
	valor const	909,75	867,61		
1 Bovino	valor corr	254,61	164,38		
	<i>indice2000</i>	<i>102,84</i>	<i>117,20</i>		
	valor const	247,58	140,26		
2 Porcino	valor corr	345,95	440,58		
	<i>indice2000</i>	<i>103,33</i>	<i>110,84</i>		
	valor const	334,80	397,49		
3 Equino	valor corr	27,53	27,28		
	<i>indice2000</i>	<i>105,93</i>	<i>112,80</i>		
	valor const	25,99	24,18		
4 Ovino y Caprino	valor corr	225,69	177,78		
	<i>indice2000</i>	<i>118,61</i>	<i>117,99</i>		
	valor const	190,28	150,68		
	valor corr	111,65	173,03		
		<i>103,92</i>	<i>113,01</i>		
		<i>107,44</i>	<i>153,11</i>		
	valor corr	3,96	2,04		
		<i>108,35</i>	<i>108,58</i>		
		<i>3,65</i>	<i>1,88</i>		
	valor corr	400,21	361,58		
<i>(1+2+3)</i>	<i>indice2000</i>	<i>105,55</i>	<i>106,41</i>		
		<i>379,17</i>	<i>339,79</i>		
	valor corr	270,11	282,06		
		<i>109,77</i>	<i>107,54</i>		
		<i>246,07</i>	<i>262,29</i>		
	valor corr	74,14	63,50		
		<i>92,52</i>	<i>101,74</i>		
		<i>80,14</i>	<i>62,41</i>		
	valor corr	55,95	16,02		
		<i>105,64</i>	<i>106,15</i>		
		<i>52,96</i>	<i>15,09</i>		
A.3.- PRODUCCION DE SERVICIOS	valor corr	156,55	135,28	148,14	9,50%
		<i>109,91</i>	<i>108,91</i>	<i>115,48</i>	
		<i>142,44</i>	<i>124,21</i>	<i>128,28</i>	<i>3,27%</i>
A.4.- ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	valor corr	176,50	152,27	154,09	1,20%
		<i>109,91</i>	<i>108,91</i>	<i>115,48</i>	
		<i>160,59</i>	<i>139,81</i>	<i>133,44</i>	<i>-4,56%</i>
		2005	2006 (*)	2007	Var 07/06
B.- CONSUMOS INTERMEDIOS	valor corr	2.235,10	2.087,22	2.164,79	3,72%
<i>(1+2+3+4+5+6+7+8+9+10)</i>	<i>indice2000</i>	<i>111,82</i>	<i>113,33</i>	<i>122,35</i>	
	valor const	1.998,88	1.841,72	1.769,34	<i>-3,93%</i>
1 Semillas y Plantones	valor corr	239,99			
		<i>108,23</i>			
		<i>221,74</i>			
	valor corr	256,40			
		<i>124,22</i>			
		<i>206,41</i>			
	valor corr	195,24			
		<i>121,76</i>			
		<i>160,34</i>			
	valor corr	201,05			
		<i>106,36</i>			
		<i>189,03</i>			

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

		2005	2006 (*)	2007	Var 07/06
5 Gastos Veterinarios	valor corr	74,85			
	indice2000	108,09			
		69,25			
	valor corr	544,75			
		101,12			
		538,71			
	valor corr	135,18			
		117,84			
		114,71			
	valor corr	42,84			
		117,84			
		36,35			
	valor corr	183,35			
		117,84			
		155,59			
	valor corr	361,45			
		117,84			
		306,73			
C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	valor corr	8.567,84	7.491,71	7.879,04	5,17%
		124,99	114,28	120,15	
		6.855,01	6.555,40	6.557,55	0,03%
D.- AMORTIZACIONES	valor corr	576,78	459,72	469,49	2,12%
		119,20	123,92	129,56	
		483,87	370,98	362,37	-2,32%
F.- OTRAS SUBVENCIONES	valor corr	244,64	1.361,40	1.336,54	-1,83%
		109,91	108,91	115,48	
		222,58	1.250,03	1.157,38	-7,41%
G.- OTROS IMPUESTOS	valor corr	51,75	44,55	44,25	-0,67%
		109,91	108,91	115,48	
		47,08	40,91	38,32	-6,32%
I = (C-D+F-G) RENTA AGRARIA	valor corr	8.183,96	8.348,84	8.701,85	4,23%
		125,01	112,92	118,97	
		6.546,64	7.393,54	7.314,23	-1,07%

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

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

indice2000: Indices de Precios Percibidos por los agricultores. MAPA

Provisionales 2006 y 2007
Avance 2.008

Actualizado Octubre 2008

*Para la estimación de las macromagnitudes agrarias del año t se considera la producción de aceite de oliva de la campaña t-1/t, dado que dicha producción se comercializa a partir de los meses de enero y febrero del año t.

*La estimación se ha elaborado con datos disponibles a fecha 30-Septiembre-2008 y proyecciones para el resto del año.

(*) Nota Metodológica: La reforma de la Pac en materia de Subvenciones ha supuesto para el año 2006 un desacoplamiento parcial entre éstas y las producciones, percibiendo los agricultores parte de las subvenciones en concepto de "PAGO UNICO", es decir, se trata de un concepto nuevo. Este hecho supone que dichas cantidades no pueden imputarse a ningún producto concreto, por lo que parte de las Subvenciones a los Productos que se contabilizaban en el valor de la producción en 2005, forman el montante de "PAGO UNICO" en el año 2006 y posteriores y se computan, por tanto, como "Otras Subvenciones".

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 48 del año 2008, junto con los datos que remiten las Delegaciones Provinciales sobre determinados cultivos.

CÍTRICOS

La fenología dominante en variedades del grupo Tardías es “J” (Fruto al 40% del desarrollo), siendo para las del grupo Tempranas y Medias “K” (Envero).

La incidencia, tanto en hoja como en fruto, de **araña roja** (*Tetranychus urticae*) (principalmente en mandarino) se mantiene en valores prácticamente nulos en la Comunidad. Tan sólo destacar el 3'5% de hojas con formas móviles que se registra en Cádiz.

Continúa observándose, de manera importante, aunque disminuyendo, presencia de **Eutetranychus spp.** en la provincia de Málaga, registrándose un valor del 23'3% de hojas con formas móviles; el resto de provincias registran valores prácticamente nulos.

Comentar que, de mantenerse bajas las temperaturas mínimas, la probabilidad de que los niveles actuales de ácaros se mantengan o disminuyan de forma natural, es elevada. Aún así, y en el caso específico de *Eutetranychus spp.*, se recomienda continuar observando su presencia teniendo en cuenta que su incidencia en hojas aumenta rápidamente hasta colonizar en pocas semanas la mayor parte del árbol.

Si bien, aún se registran temperaturas suaves durante el día que mantienen activo al adulto de la **mosca de la fruta** (*Ceratitis capitata*), las bajas temperaturas nocturnas pueden afectar negativamente tanto al vuelo como al desarrollo larvario.

Destaca la provincia de Málaga con una media provincial de capturas de 5'7 moscas/ trampa y día, el resto de provincias registran valores en torno a 0'8.

El porcentaje de frutos picados es bajo en general, siendo importante el dato de que a fecha de este informe se observan frutos picados en variedades Tempranas que han alcanzado el envero.

Se recomienda continuar vigilando la evolución poblacional de este agente, sobre todo, en fincas con variedades del grupo Tempranas y Medias.

En el caso de programar un tratamiento fitosanitario en aquellas parcelas que alberguen variedades próximas al envero o en envero habrá que tener en cuenta, entre otros factores, el plazo de seguridad de la materia activa a emplear.

Tanto la eliminación de la fruta del suelo, foco de una nueva generación, como el control de este agente en frutales huésped que se encuentren en las inmediaciones de la parcela, son medidas que disminuyen su población.

Respecto al **piojo rojo de California** (*Aonidiella aurantii*), la curva de vuelo que este agente describe, a partir de las capturas de machos en placa, indica con una alta probabilidad, que se halla en su 4ª generación y con valores de capturas de machos prácticamente nulas, excepto en la provincia de Málaga donde se registra un valor de 8'1 machos/ placa y día. Esta 4ª generación tan sólo se constata, en Almería, en la Zona Biológica Bajo Andarax.

La presencia de **mosca blanca algodonosa** (*Aleurothrixus floccosus*) es generalizada en la Comunidad, manteniéndose su potencial reproductivo debido, principalmente, a las suaves temperaturas diurnas registradas aún. Si bien, su incidencia se mantiene baja, registrándose valores alrededor del 1'3% de brotes con presencia. Destaca su incidencia en el Valle de Lecrín, Granada, al registrarse un 14'2% de brotes con presencia.

Se recomienda observar la evolución de este agente, sobre todo, en zonas con una brotación importante, más por los daños indirectos que pueda originar, al favorecer el desarrollo de hongos saprofitos o "negrilla" y otras plagas, que por la propia succión de savia.

El endurecimiento de los brotes, el descenso de las temperaturas, la presencia de depredadores y parásitos naturales, los tratamientos que localmente se han realizado para su control y los picos de temperaturas máximas que durante el verano se han registrado, mantienen bajos los niveles poblacionales de **pulgones** (*Aphis spiraecola*, *Toxoptera aurantii*, *Aphis gossypii* y/o *Myzus persicae*).

La mayor incidencia de brotes con presencia de colonias se observa en Málaga con un valor del 4'6%.

La presencia del **minador** (*Phyllocnistis citrella*) es poco significativa en la Comunidad. El valor más elevado se registra en Sevilla con un 2'2% de brotes con presencia.

Habrà que prestar atención a la aparición de daños en brotes nuevos, principalmente en plantaciones jóvenes y en variedades reinjertadas, ya que éstas son muy sensibles a su ataque.

Coincidiendo con el agostamiento y lignificación de otros huéspedes, se observa, de manera poco significativa daños en frutos producidos por **mosquito verde** (*Empoasca decipiens*). Destacan las provincias de Cádiz y Córdoba al registrar valores en torno al 2% de frutos atacados.

Señalar la importancia del muestreo en fruto de **cotonet** (*Planococcus citri*) desde el cierre del cáliz, periodo en el que se desplaza hacia el ombligo del fruto aumentando así su vulnerabilidad ante un posible tratamiento.

Por ahora, los valores registrados, son prácticamente nulos.

En Málaga, en el Guadalhorce Occidental, el porcentaje de limones con **piojo blanco** (*Aspidiotus nerii*) es del 1'7%; en Almería, concretamente en Huércal-Overa, dicho índice es del 15%.

En cuanto a enfermedades se refiere, comentar que durante el otoño, en periodos de lluvia, hay que prestar atención al **aguado** (*Phytophthora spp.*), enfermedad que afecta a frutos en envero y en maduración, recomendándose evitar que las ramas bajas toquen el suelo.

Por ahora no se registra una incidencia importante de esta enfermedad, registrándose valores en torno al 3% de frutos afectados en Córdoba, Sevilla y Cádiz.

FRESA

La media de intensidad de daños ocasionada por **podredumbre de raíz y cuello** se mantiene leve en la provincia al registrarse un 2'3% de plantas cloróticas y/o con síntomas de daños vasculares recientes, si bien, dicho valor aumenta, respecto a la semana pasada, desde el 1'4%.

Sin embargo, la intensidad de ataque de **oidio** (*Sphaerotheca macularis f.sp. fragariae*) aumenta hasta el nivel moderado en la provincia, registrando el índice que evalúa el % de plantas con síntomas, tanto en hojas como en frutos, un 10'8%, valor que aumenta desde el 4'1%.

Periodos con una elevada humedad relativa y temperaturas mínimas frías son los factores meteorológicos principales que favorecen el desarrollo de la **mancha púrpura** (*Mycosphaerella fragariae*), es por ello que se observan las primeras plantas con síntomas en parcelas de la Zona Biológica Costa Oriental.

En cuanto al índice que evalúa los daños de **orugas de lepidópteros**, éste registra niveles de intensidad de ataque moderados en tres de las cuatro Zonas Biológicas existentes en la provincia, registrándose el nivel grave en Costa Oriental.

OLIVO

El estado fenológico dominante en la Comunidad es "J1" (Fruto maduro-pulpa blanca), el más adelantado es el estado "J2" (Fruto maduro-pulpa roja) en la mayoría de las provincias y el más atrasado "I2" (Envero-Mancha Roja). Ha comenzado la recolección en toda la Comunidad y en el caso concreto de Granada, se ha tenido que adelantar en las Zonas más frías de la provincia, ya que empiezan a observarse los primeros frutos helados (que merman la calidad de aceite). En Sevilla, Cádiz, Almería y Huelva hay ya Zonas Biológicas completamente recolectadas.

Durante esta semana las capturas de adultos en trampas cromotrópicas de **mosca del olivo** (*Bactrocera oleae*) han vuelto a descender de forma general en todas las provincias, debido al descenso de las temperaturas y al menor número de frutos observados tras la recolección. Destacan los índices registrados en Sevilla y Cádiz, con un valor medio de 4'45 y 3'1 adultos/placa y día respectivamente. El resto de las provincias presentan una media que está entorno a las 1'85 capturas/placa y día (3'44 la semana anterior). El valor máximo de capturas se ha registrado en la Zona Biológica de Sierra Sur de Sevilla con un valor de 10'40 adultos/placa y día.

Durante esta semana ha disminuido el porcentaje de frutos afectados en todas las provincias a excepción de Málaga debido sobre todo al descenso de las temperaturas. Destaca una semana más la provincia de Sevilla con unos valores medios provinciales del 23'46% de picada total y del 20'16% de picada viva. En el resto de las provincias también se supera el 10% de picada total, a excepción de Granada con un 6'55%. Se registra el valor máximo con 82% de picada total y 57% de picada viva en la Zona Biológica de Sierra Norte en Sevilla, destacando también el 35'9% de picada total de la Zona del Guadiato en Córdoba.

Por otra parte, la evolución de esta picada nos muestra que las provincias con un mayor índice de picada viva son Sevilla y Huelva, con unos valores medios provinciales de 20'16 y 13'3% de picada viva.

Los daños ocasionados por este díptero pueden ser directos por disminución de la producción, debido a pérdida de peso y caída prematura del fruto, e indirectos por pérdida de calidad de los aceites producidos, ya que en las galerías hechas por la mosca se instalan diferentes clases de hongos, que en condiciones óptimas de temperatura y humedad producen podredumbres, alterando el índice de acidez y la calidad organoléptica de los aceites. Las lluvias de los últimos días favorecen el estado del fruto, siendo más receptivo a la picada de este díptero. Se recomienda estar alerta al incremento de picada y con mayor interés aquellas que presenten formas vivas.

Como medidas culturales para paliar la incidencia de este agente sobre el cultivo, se aconseja realizar trampeo masivo colocando trampas tipo Olike, cebadas con fosfato biamónico para el control de adultos. Si fuera necesario realizar un tratamiento se aconseja para una mayor efectividad la mezcla del insecticida con atrayentes, tipo feromonas o proteína hidrolizada, además se debe respetar el plazo de seguridad de los productos antes de la recolección.

En general descienden las capturas de adultos de **abichado** (*Euzophera pinguis*), obteniéndose los valores entorno a 1 adulto/trampa y día en todas las provincias, estando prácticamente finalizada la curva de vuelo de los adultos en otoño.

Continúa el seguimiento de la curva de vuelo de la generación carpófaga de **la polilla del olivo** (*Prays oleae*), que penetraron al interior del hueso del fruto durante los meses de junio y julio. Disminuyen las capturas de adultos en todas las provincias, los adultos por trampa y día, oscilando los valores entre los 1'09 adultos capturados por trampa y día en Málaga y 0 en la mayoría de las provincias.

Respecto a **repilo** (*Spilocaea oleagina*), la presencia de este agente se localiza principalmente en aquellos lugares como arroyos, cañadas y zonas de umbría, en donde, es fácil que se produzca la condensación de agua en la hoja, lo que unido a temperaturas próximas a los 14°C favorece su desarrollo y posterior dispersión por efectos de la lluvia y el viento. No obstante, para que se produzca la infección de este agente, además de que concurren estos dos factores de agua libre sobre hoja durante 2-3 días y temperatura en torno a los 14°C, es necesaria la presencia de conidias (esporas asexuales) de este hongo.

En los muestreos realizados, se registra una incidencia notable de este agente sobre el cultivo en la mayoría de las provincias. Destacan los valores registrados en las provincias de Sevilla y Cádiz, en donde hay una incidencia es del 4'36 y 3'80% de hojas con repilo visible como media provincial respectivamente. En el resto de provincias la incidencia de repilo oscila entre 0'10% en Jaén y 1,42% en Granada.

Hay presencia de frutos atacados por **escudete** (*Camarosporium dalmaticum*) en casi todas las provincias, destacando la Zona Biológica de Guadalhorce Occidental en la provincia de Málaga donde se han contabilizado hasta un 15'25% de frutos afectados y en la de Sierra Norte en Sevilla con 15%. Las manchas causadas por el hongo hacen que los frutos no sean válidos para el verdeo. Se observa presencia generalizada de larvas del díptero cecidómido *Prolasioptera berlesiana* (que puede alimentarse de huevos de la mosca del olivo) en los frutos afectados. La mejor estrategia para controlar esta enfermedad es luchar contra la mosca (la infección se causa a través de las heridas) y no descuidar los tratamientos cúpricos contra el repilo.

Se han realizado prospecciones para cuantificar la presencia de árboles afectados por **verticilosis** (*Verticillium dahliae*). Destacan los datos obtenidos en las provincias de Sevilla y Jaén, registrándose una media provincial de 2'32 y 1% de árboles con síntomas. 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 han tenido algodón.

Como medidas culturales para paliar la incidencia de este agente sobre el cultivo, se aconseja la eliminación y destrucción de la parte de ramas afectadas por la enfermedad, evitar el exceso de abonado principalmente el nitrogenado, realizar abonados equilibrados, evitar el exceso agua de riego, evitar el movimiento de la capa superficial de suelo, abonar las plantaciones con pasto de Sudán, realizar la solarización de suelos en el punto de plantación del árbol, descontaminar las herramientas de poda, emplear variedades con una cierta resistencia y realizar cubiertas vegetales con plantas de la familia de las crucíferas.

En la provincia de Sevilla aumenta la presencia de frutos afectados por **aceituna jabonosa** (*Gloesporium olivarum*), favorecido por el elevado porcentaje de picada, así como por las precipitaciones registradas en días pasados. La Zona Biológica que presenta una mayor presencia es La Sierra Norte con un 20% de frutos con síntomas.

Debemos de recordar, que al realizar cualquier tipo de tratamiento químico se debe respetar las indicaciones de la etiqueta de los productos fitosanitarios a utilizar, así como respetar los plazos de seguridad que marcan los fabricantes de estos productos.

Hortícolas (cultivos protegidos). Provincia de Almería**PIMIENTO**

La fenología dominante es Floración-Inicio de Recolección pero algunos términos municipales se encuentran en plena recolección (Recolección-Final de Cultivo).

Los niveles de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) se mantienen con respecto a la semana anterior. Está presente en el 15'6% de las plantas a nivel provincial. Destacan los términos municipales de La Mojonera con un máximo del 29'6% de plantas con presencia (nivel medio por el estado fenológico en el que se encuentra) y un mínimo en Almería donde no se ha detectado presencia. Los enemigos naturales encargados del control de esta plaga son *Amblyseius swirskii* en el 77'6% de las plantas a nivel provincial. En general está perfectamente instalado en todos los términos municipales. *Eretmocerus mundus* (5'6%) y *Nesidiocoris tenuis* en el 4% de las plantas con presencia a nivel provincial. En general están realizando un buen control.

Las plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) se mantienen con respecto a la semana anterior. Está presente en el 15% de las plantas a nivel provincial. Nivel bajo de la plaga. Destacan los términos municipales de La Mojonera con un máximo del 41% y un mínimo en Almería del 3% de plantas con presencia. Se han observado daños por trips en el 0'1% de los frutos a nivel provincial esta semana. Los depredadores son *Orius laevigatus* que mantiene su alto nivel de instalación en el cultivo. Está presente en el 70% de las plantas a nivel provincial y *Amblyseius swirskii* (como hemos citado anteriormente).

El virus más importante transmitido por este vector es el **virus del bronceado del tomate** (*TSWV*). Esta semana la presencia de plantas con síntomas es del 0'1% a nivel provincial. Nivel muy bajo en el estado fenológico en el que nos encontramos.

Una de las plagas más problemáticas en este cultivo son las orugas. Hasta ahora la más importante era la **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*), pero en las últimas semanas está aumentando el porcentaje de **heliotis** (*heliolithis* spp.). Se han detectado daños en el 5% de las plantas a nivel provincial (4'5% la semana anterior) y en el 0'5% de los frutos (1% la semana anterior) a nivel provincial.

De las plagas que se detectan por focos se ha observado presencia de **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) en el 0'7% de las plantas a nivel provincial (se mantiene con respecto a la semana anterior). El parásito encargado del control de esta plaga, está siendo *Aphidius colemani*, con presencia en el 0'6% de las plantas a nivel provincial (se ha instalado perfectamente).

Otra de las plagas que se detectan por focos es la **araña roja** (*Tetranychus urticae*) en el 0'1% de las plantas a nivel provincial. El enemigo natural encargado del control de esta plaga es *Neoseiulus californicus* con presencia en el 0'1% de las plantas a nivel provincial.

En general, tanto las plagas como los auxiliares sufrirán una disminución en sus porcentajes, debido a las bajadas de las temperaturas de los últimos días.

Las condiciones climáticas han favorecido el desarrollo de **oidiopsis** (*Leveillula taurica*) en el 9% de las plantas a nivel provincial. Destacan el término municipal de Berja con un máximo del 19%. **Podredumbre gris** (*botrytis cinerea*) en el 0'5% de las plantas y **podredumbre blanda** (*Erwinia carotovora*) en el 0'1% de las plantas a nivel provincial.

TOMATE

La fenología dominante es Floración-Inicio Recolección pero algunos términos se encuentran en plena recolección (Recolección-Final de Cultivo) y otros iniciando el cultivo (Plantación-Inicio de Floración).

Los niveles de presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) se mantienen con respecto a la semana anterior. La presencia de mosca blanca esta semana es en el 10% de las plantas a nivel provincial. Es un nivel alto en este estado fenológico por el riesgo de transmisión de virus. A destacar los términos municipales de El Ejido con un máximo del 21'5% y Santa Fe de Mondújar donde no se ha detectado presencia. Nesidiocoris tenuis está presente en el 23% de las plantas esta semana (34'6% la semana anterior) y Eretmocerus mundus en el 2% (4'2% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial.

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 2'5% a nivel provincial (nivel bajo). A destacar el término municipal de Níjar con un máximo del 4'4% de plantas con síntomas (nivel bajo).

Se ha observado presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) en el 1'7% de las plantas a nivel provincial (3'7% la semana anterior). No se han detectado daños producidos por trips en fruto.

Una de las plagas más problemáticas en estos momentos son las orugas. Hasta ahora la más importante era la **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*), pero en las últimas semanas está aumentando el porcentaje de **heliotis** (*heliothis spp.*). Se han detectado daños en el 1% de las plantas (2'3% la semana anterior) y en el 0'1% de los frutos a nivel provincial.

Se ha detectado capturas de adultos en trampa de la **polilla del tomate** (*Tuta absoluta*) en el 0'4%, en el 0'5% de las plantas y en fruto no se han detectado daños a nivel provincial.

Otra plaga es el **minador** (*Liriomyza spp*) presente en el 1% de las plantas (1'6% la semana anterior) a nivel provincial. Nivel bajo. Su parásito Diglyphus isaea está en el 0'1% de las plantas a nivel provincial (se está instalando).

De las plagas que se detectan por focos solo se ha detectado presencia de **vasates** (*Aculops lycopersici*) en el 3'4% de las plantas a nivel provincial (6% la semana anterior) y **araña roja** (*Tetranychus urticae*) en el 0'6% de las plantas a nivel provincial.

En general, tanto las plagas como los auxiliares sufrirán una disminución en sus porcentajes, debido a las bajadas de las temperaturas de los últimos días.

Las condiciones climáticas han favorecido el desarrollo de **oidiopsis** (*Leveillula taurica*) en el 1'4%, **mildiu del tomate** (*Phytophthora infestans*) y **podredumbre de cuello y raíz** en el 0'2% y **podredumbre gris** (*botrytis cinerea*) en el 0'6% de las plantas a nivel provincial.

CALABACÍN

En general, la fenología dominante es Recolección-Final de Cultivo, pero en el término municipal de El Ejido también existen parcelas en Plantación-Inicio de Floración y Floración-Inicio de Recolección.

Los niveles de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) son del 24'6% de plantas con presencia a nivel provincial (25% la semana anterior). Destaca el término municipal de Níjar con un máximo del 35% y Adra donde no se han

detectado plantas con presencia. *Amblyseius swirskii* está presente en el 53'4% de las plantas, *Nesidiocoris tenuis* en el 3% y *Eretmocerus mundus* en el 6'6% de las plantas a nivel provincial (se han instalado muy bien).

Uno de los virus transmitidos por la mosca blanca es el **virus de las venas amarillas del pepino** (CVM) presente en el 10% de las plantas con síntomas en el término municipal de Níjar.

Hay que destacar la presencia de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*) en el 1'6% de las plantas a nivel provincial (6% la semana anterior). No se ha detectado presencia de frutos con daños.

Se han detectado pequeños focos de **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) en el 2% de las plantas y *Aphidius colemani* en el 0'5% de las plantas a nivel provincial.

Otra de las plagas que se detectan por focos es la **araña roja** (*Tetranychus urticae*) con presencia en el 0'5% de las plantas a nivel provincial. Uno de sus depredadores es *Phytoseiulus persimilis* en el 0'3% de las plantas a nivel provincial (se están instalando).

De las plagas producidas por hongos se ha detectado presencia del **oidio de las cucurbitáceas** (*Sphaerotheca fuliginea*) en el 18% , **mildiu de las cucurbitáceas** (*Pseudoperonospora cubensis*) en el 2%, **bacteriosis** en el 0'4% y **podredumbre gris** (*Botrytis cinerea*) en el 0'6% de las plantas a nivel provincial.

PEPINO

La fenología dominante en la que se encuentra el cultivo es Floración-Inicio Recolección, pero existen términos municipales que tienen parcelas que están iniciando el cultivo (Plantación-Inicio de Recolección) y otros que están en plena recolección (Recolección-Final de cultivo).

El **trips** (*Frankliniella occidentalis*) se mantiene con respecto a la semana anterior. Está presente en el 13'7% de las plantas a nivel provincial (12'5% la semana anterior). Destacan los términos municipales de Vicar con un máximo del 30% y Adra y Níjar donde no se han detectado plantas con presencia. No se han observado daños en los frutos esta semana a nivel provincial. *Amblyseius swirskii* está presente en el 47% de las plantas a nivel provincial. Está perfectamente instalado.

Los niveles de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) son del 17'3% de plantas con presencia a nivel provincial (19% la semana anterior). A destacar los términos municipales de Níjar con un máximo del 70% y en Adra donde no se han detectado plantas con presencia. *Amblyseius swirskii* (como se ha citado anteriormente), *Nesidiocoris tenuis* con un 1% y *Eretmocerus mundus* presentes en el 4% de las plantas a nivel provincial están controlando esta plaga.

Uno de los virus transmitidos por esta plaga (junto con el pulgón), son los **amarilleamientos virales**: CYSDV cuando el agente transmisor ha sido la mosca blanca y CABYV cuando ha sido el pulgón. Se ha detectado presencia de amarilleamientos virales en el 3'2% de las plantas a nivel provincial (nivel bajo). A destacar el término municipal de Vicar con un máximo del 40% de plantas con síntomas (este virus aparece sobre todo al final del cultivo).

Otros de los virus transmitidos por la mosca blanca es el **virus de las venas amarillas** del pepino (CVM) presente en el 0'2% de las plantas con síntomas a nivel provincial. A destacar el término municipal de Vicar con un máximo del 5% de plantas con síntomas.

Las plantas con presencia de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*) han sido del 1'2% a nivel provincial (2'5% la semana anterior). No se han detectado frutos dañados esta semana.

De las plagas que se detectan por focos destaca la presencia de **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) en el 3'7% de las plantas y su parásito *Aphidius Colemani* en el 0'2% de las plantas a nivel provincial. Buen control.

Otra de las plagas que se detectan por focos es la **araña roja** (*Tetranychus urticae*) con presencia en el 0'3% de las plantas a nivel provincial.

De las plagas producidas por hongos se ha detectado presencia del **oidio de las cucurbitáceas** (*Sphaerotheca fuliginea*) en el 11%, **mildiu de las cucurbitáceas** (*Pseudoperonospora cubensis*) en el 14%, **podredumbre blanda** (*Erwinia carotovora*) en el 0'1% y **podredumbre de cuello y raíz** en el 0'2% de las plantas a nivel provincial.

BERENJENA

En general, la fenología dominante es Floración-Inicio Recolección, pero también hay términos municipales que se encuentran en plena recolección (Recolección-Final de Cultivo).

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) esta presente en el 28'6% de las plantas a nivel provincial (32% la semana anterior). Esta plaga es importante por la negrilla que produce en la planta (depreciación del fruto). A destacar los términos municipales de La Mojonera con un máximo del 50% (44% la semana anterior) y Adra con un mínimo del 23'7% (nivel bajo) respectivamente de plantas con presencia. Los enemigos naturales que están realizando el control de esta plaga son *Amblyseius swirskii* (67'6%), *Eretmocerus mundus* (16'3%) y *Nesidiocoris tenuis* con un 56'8% de plantas con presencia a nivel provincial (buena instalación en general).

Otra plaga importante en este cultivo es el **trips** (*Frankliniella occidentalis*), por el daño que produce en los frutos. Está presente en el cultivo en el 25% de las plantas a nivel provincial (18% la semana anterior). A destacar los términos municipales de Vícar con un máximo del 36% y un mínimo del 19% en Adra de plantas con presencia. Se han detectado daños por trips en el 0'1% de los frutos a nivel provincial. Destaca el término municipal de Vícar con un máximo de frutos dañados del 0'6%. El depredador que está realizando el control es *Amblyseius swirskii* (como se ha citado anteriormente).

Se ha detectado presencia de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*) en el 2'3% de las plantas (se mantiene con respecto a la semana anterior) a nivel provincial. Se han detectado daños en el 0'1% de los frutos.

De las plagas que se detectan por focos, destacar la **araña roja** (*Tetranychus urticae*) presente en el 1'4% y uno de sus auxiliares *Phytoseiulus persimilis* en el 0'3% de las plantas a nivel provincial (se están instalando).

Otra plaga que se detecta por focos es el **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) en el 0'7% de las plantas y *Aphidius Colemanii* en el 0'2% a nivel provincial (buena instalación).

El **minador** (*Liriomyza spp.*) se ha observado en el 1'8% de las plantas a nivel provincial (4'4% la semana anterior). Su parásito *Diglyphus isaea* está presente en el 1% de las plantas a nivel provincial (se está instalando bien).

En general, tanto las plagas como los auxiliares sufrirán una disminución en sus porcentajes, debido a las bajadas de las temperaturas de los últimos días.

Esta semana de las plagas producidas por hongos, solo se ha detectado presencia de **Podredumbre gris** (*botrytis cinerea*) en el 2% de las plantas a nivel provincial.

JUDÍA

La información reflejada en el informe se ha obtenido en base a pocos puntos de control del término municipal de El Ejido.

En El Ejido en estos momentos existen parcelas en plena recolección (Recolección-Final de Cultivo) y otras recién sembradas (Plantación-Inicio de Floración).

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) ha disminuido con respecto a la semana anterior. Está presente en el 5% de plantas (8% la semana anterior). *Amblyseius swirskii* está presente en el 42% de las plantas.

No se han detectado plantas con síntomas de virus transmitidos por ese vector.

Se ha detectado presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) en el 7'5% de las plantas (10% la semana anterior). No se han detectado frutos dañados.

Se ha observado presencia de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*), en el 2'5% de las plantas. No se han observado daños en fruto.

Otra plaga es el **minador** (*Liriomyza spp*) presente en el 18'7% de las plantas (se mantiene con respecto a la semana anterior) y su parásito *Diglyphus isaea* está presente en el 2'7% de las plantas.

No se han dado las condiciones idóneas para el desarrollo de plagas producidas por hongos.

Hortícolas (cultivos protegidos). Provincia de Granada**TOMATE**

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) durante esta semana no tiene una presencia elevada, aunque sí ha provocado que aparezcan plantas de virus de la cuchara (TYLCV) en un 0'33% de plantas observadas, destacando la Zona de Molvízar con un 50%. A pesar de la bajada de temperaturas este agente no se encuentra muy activo, de hecho los niveles han disminuido con el 4'93% de plantas con presencia a nivel provincial, aunque está controlada gracias a los tratamientos con productos biológicos y sueltas de OCB, observándose menor número de entradas de la calle. Destacar la Zona de Molvízar con un valor del 50% de plantas con presencia. Esta plaga está siendo controlada también por *Nesidiocoris tenuis* presente en el 30'83% de las plantas observadas (8'57% la semana pasada) aunque el crecimiento de población se está produciendo lentamente debido al frío, y sin embargo *Eretmocerus mundus* está respondiendo mejor, presente en el 7'17% de las plantas a nivel provincial (4'29% la semana pasada), que se están instalando muy bien y realizándose las últimas sueltas en la Zona de Motril.

No se ha observado esta semana presencia destacable de plantas con larvas o daños recientes de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*).

La **polilla del tomate** (*Tuta absoluta*) sigue presente en el 90% de las fincas visitadas de tomate, aunque no se evidencia un incremento de la población. Se observan daños en hoja pero no en fruto, ralentizándose su actividad debido al frío en la mayoría de las Zonas Biológicas, con una media provincial de 0'50 capturas/trampa y día, por lo que aumenta el número de capturas de tuta absoluta en trampas con respecto a la semana anterior (0'14%).

Esta semana no se han detectado con demasía plantas con presencia, ni frutos dañados por **trips** (*Frankliniella occidentalis*) en ninguna de las Zonas Biológicas, ni tampoco presencia del virus del bronceado del tomate (TSWV). Se observa alguno que otro por las orillas y ventanas de los invernaderos, con una media provincial del 0'17% de plantas con presencia.

La presencia de plantas con **minador** (*Liriomyza spp*) es prácticamente nula durante esta semana a nivel provincial, observándose solamente galerías en las hojas inferiores pero con el individuo muerto. El parásito *Diglyphus isaea* encargado de controlar este agente, está presente en el 0'1% de las plantas a nivel provincial (se está instalando perfectamente).

Durante esta semana no ha habido presencia de nuevos focos de **araña roja** (*Tetranychus urticae*), continuando con el 0'1% de las plantas con presencia a nivel provincial. Con respecto a los focos detectados de **vasates** (*Aculops lycopersici*), se observa su presencia en el 5'83% de las plantas observadas a nivel provincial, destacando la Zona de Motril con el 50% de plantas afectadas.

Las condiciones climáticas han favorecido el desarrollo de **oidiopsis** (*Leveillula taurica*) en las semanas anteriores, pero actualmente los porcentajes de plantas con síntomas son del 8'33% a nivel provincial, aunque hay que destacar la Zona de Motril con un 9'80% afectadas, sin causar daños de importancia y sin observarse plantas muertas.

Con respecto a la podredumbre de cuello y raíz, se observa su presencia en el 4'50% de las plantas a nivel provincial y el porcentaje de plantas con presencia de **mildiu** del tomate (*Phytophthora infestans*) ha disminuido, observándose sólo en un 0'33% de las plantas muestreadas y sin daños sobre ellas, aunque se observa más presencia en las zonas del interior costero.

PEPINO

Los niveles medios provinciales de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) han disminuido durante esta semana, pasando del 13'03% de plantas con presencia al 9'67%, destacando la Zona de Carchuna-La Rijana y de Motril con una media de 12% y 11%. Así que por ahora se mantienen en un nivel medio-bajo y con estas condiciones climatológicas que acompañan, aún tenderán a disminuir más. *Amblyseius swirskii* está presente en todas las estaciones de control (presencia del 8'44%) pero de momento no actúa, ya que por ahora se va observando que estos fríos y los tratamientos efectuados contra el **mildiu de las cucurbitáceas** (*Pseudoperonospora cubensis*) le afectan considerablemente. También en algunas parcelas se están soltando *Eretmocerus mundus* (con un porcentaje de presencia del 0'51%).

Uno de los virus transmitidos por esta plaga (junto con el pulgón), son los **amarilleamientos virales**: CYSDV cuando el agente transmisor ha sido la mosca blanca y CABYV cuando ha sido el pulgón. Prácticamente durante esta semana no se ha detectado presencia de amarilleamientos virales, en concreto el CYSDV aún no representa un problema, aunque está repartido de forma desigual desde el punto de vista geográfico y con un 0'22% de plantas con síntomas a nivel provincial, destacando la Zona de Motril con un 1% de las plantas observadas.

Otro de los virus transmitidos por la mosca blanca es el **virus de las venas amarillas** (CVV), con presencia casi nula a nivel provincial durante esta semana, prácticamente igual que la anterior.

Los niveles de **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) han disminuido considerablemente, encontrándose presente en el 4'19% de las plantas observadas a nivel provincial. Incluso ha llegado a desaparecer en muchas ECBs donde se ha observado hasta un 90% de parasitismo gracias a las sueltas para su control de *Aphidius colemani*, que está presente hasta en un 16'32% de las plantas observadas. Se ha instalando muy bien sobre todo

en la Zona de Motril donde se encuentra en el 32'50% de las plantas observadas (30% la semana anterior). En algunas estaciones de control ya se encuentra en mayor proporción que el agente a controlar y en otras como las de ecológico éste ha acabado con el cultivo.

Han aumentado las poblaciones de **trips** (*Frankliniella occidentalis*), con un valor que ha pasado del 11'43% de las plantas observadas a nivel provincial al 7'22% y prácticamente sin efecto sobre los frutos, continuando en progresión, hecho que inusual para esta época. Se observa su presencia en casi todas las ECBs y sobre todo junto a las bandas y puertas de los invernaderos. Esta plaga está siendo controlada por *Amblyseius swirskii* (como se ha citado anteriormente).

Con respecto al **minador** (*Liriomyza spp*) ha descendido el porcentaje de plantas con presencia, casi hasta valores nulos nivel provincial.

La **araña roja** (*Tetranychus urticae*) en general ha disminuido, estando presente en muy bajo nivel en la provincia.

Los niveles de plantas con larvas o daños recientes de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*) continúan presentes a nivel provincial, con un 0'33%. Destacar la Zona de Gualchos-Lujar-Castell de Ferro con un 1'50% de plantas con presencia, aunque sobre todo se observan en frutos en esta Zona, con un nivel de 1'50%.

Las condiciones climáticas de los días anteriores han favorecido el desarrollo de **mildiu de las cucurbitáceas** (*Pseudoperonospora cubensis*) a pesar de haber cesado las lluvias, observándose síntomas en 22'29% de las plantas a nivel provincial (el 11'23% la semana anterior). Destacar la Zona de Motril con un máximo del 60% de plantas con presencia. En el caso de algunas plantaciones ecológicas, esta enfermedad ha acabado con la totalidad de la plantación, y en otras está afectando a la producción de manera notable. Sería recomendable estar atentos ya que este elevado grado de humedad unido a posibles vientos del levante puede causar grandes perjuicios sobre el cultivo en las próximas semanas y en general está bastante bien controlado.

En el caso del **oidio de las cucurbitáceas** (*Sphaerotheca fuliginea*) continúa presente el porcentaje de plantas con presencia a nivel provincial, estando más controlada que la plaga anterior, con un 5'33% de plantas con síntomas (2'11% la semana pasada) y destacando la Zona de Motril con un 22'50%, sobre todo en variedades sensibles. De igual manera ocurre con la presencia de plantas con síntomas de podredumbres de cuello y raíz sobre todo en aquellas estaciones de control donde hay problemas de encharcamiento por encontrarse el suelo saturado por las últimas lluvias y por los riegos excesivos.

De las plagas producidas por hongos sólo se ha observado presencia de **podredumbre gris** (*botrytis cinerea*) en el 0'29%, aumento debido a la climatología y al envejecimiento del cultivo.

PIMIENTO

Los niveles de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) son actualmente sólo del 1% (nivel bajo y sobre todo en las bandas de los invernaderos) igual que la semana anterior, esperando que no se produzcan aumentos en la actividad de este agente debido a las temperaturas bajas que se están registrando. Los enemigos naturales encargados del control de esta plaga son *Amblyseius swirskii* con presencia en estos momentos sobre este cultivo recién establecido, *Eretmocerus mundus* y *Nesidiocoris tenuis* que en pocas semanas estarán efectuando un buen control.

El **trips** (*Frankliniella occidentalis*) prácticamente sin presencia a nivel provincial. El depredador *Orius laevigatus* y *Amblyseius swirskii* son los más destacados para su control, aunque aún no están establecidos debido a la escasa presencia de este agente.

Durante esta semana aún no se han observado plantas con síntomas del virus más importante transmitido por este vector anteriormente citado, que es el **virus del bronceado del tomate** (*TSWV*).

Destacar como plaga más problemática en este cultivo las orugas. Hasta ahora la más importante era la **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*), que como se ha comentado anteriormente es recomendable estar atentos ya que están acompañando a las plántulas desde los viveros. El porcentaje de plantas con presencia a nivel provincial es del 2'15% (nivel bajo), incluso después de haber realizado tratamientos fitosanitarios para controlarlo. Aún no se han detectado focos de **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) a nivel provincial, siendo el parásito encargado del control de esta plaga *Aphidius Colemani*.

También se mantienen las plantaciones limpias de otra de las plagas que se detectan por focos como es la **araña roja** (*Tetranychus urticae*) y la **araña blanca** (*Polyphagotarsonemus latus*).

Con respecto a las enfermedades, aún no se han detectado las más representativas como son: **oidiopsis** (*Leveillula taurica*), **podredumbre gris** (*botrytis cinerea*) y **podredumbre blanca** (*sclerotinia sclerotiorum*). Se ha observado alguna caída de plántulas causadas por **Pythium** (hongos que atacan en fase de semillero).

3. – ESTADO DE LA GANADERÍA

En Almería, la situación de los pastos continúa siendo positiva debido a las lluvias caídas durante la estación otoñal que, aunque sin ser excesivas, sin embargo han roto en parte la tendencia de sequía prolongada de los últimos años.

En la provincia de Cádiz, es un buen año para los pastos, el otoño está siendo muy bueno debido a las lluvias que han caído en su momento y a la bondad de las temperaturas hasta hace una semana. La alimentación complementaria de la cabaña es mínima, debido a las favorables condiciones climatológicas que han posibilitado buena disponibilidad de recursos naturales.

En ganado porcino, se están produciendo salidas de animales con destino a mataderos de Salamanca y recría para cebaderos y montanera en Sevilla y Extremadura. En cuanto a enfermedades, se controlan los reproductores (EVP, PPC) y más exhaustiva y periódicamente, para la enfermedad de Aujeszky y PPA. En cuanto al ganado ovino-caprino, se están produciendo las primeras salidas hacia cebaderos, para los mercados tradicionales navideños.

En Córdoba, la bajada de las temperaturas afecta negativamente al crecimiento de la hierba de la dehesa, por lo que hay que controlar las cargas ganaderas de las fincas, para no tener que empezar pronto a aportar alimentación suplementaria. El ganado porcino aprovecha bien la montanera, más por la hierba que por la bellota, ya que hay menos de la que se estimaba, y será de duración inferior a años anteriores. Continúan a buen ritmo los partos en ovino.

En la provincia de Granada en general, las lluvias y las buenas temperaturas están propiciando una buena otoñada, aunque las recientes heladas han paralizado el desarrollo vegetativo en algunas zonas. El estado de los pastos está propiciando una reducción de costes en la ganadería.

En la provincia de Jaén los pastos de la sierra están haciendo posible en algunas zonas la alimentación del ganado mientras que en otras hay que suministrar pienso al mismo. En las dehesas, las bellotas completamente maduras continúan cayendo al suelo y sirven de apoyo a la alimentación del ganado. Los ganaderos trashumantes ya se están instalando en Sierra Morena para pasar el invierno, dónde llevan su ganado por las mejores temperaturas y pastos, que los de Sierra de Segura.

En Huelva, en relación con la lengua azul, se emprende un programa de vigilancia numérico de explotaciones de animales no vacunados (25 explotaciones) realizándose controles cada 15 días para observar incidencias. Se activa el Plan de Vigilancia en explotaciones ovinas para investigar genotipo EET en explotaciones ovinas (Plan de Vigilancia de Encefalopatía Espongiforme Transmisible, en pequeños rumiantes).

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, con su ritmo habitual, aprovechándose la misma para la vacunación de la cabaña contra la lengua azul y para efectuar los controles sobre identificación y bienestar animal.

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, prosigue el Programa Epidemiológico de Salmonelosis en Porcino.

Desarrollo futuro de las denominaciones de calidad. El Subdirector General de Calidad Diferenciada y Agricultura Ecológica del MARM, Clemente Mata, ha intervenido en el III Congreso Nacional de Carne de Vacuno, celebrado en Ávila, con una ponencia sobre el “Desarrollo futuro de las Denominaciones de Calidad”, cuyas bases se recogen en el Libro Verde sobre la Calidad, para ser analizadas y debatidas.

En ella se ha hecho un repaso sobre el origen y tradición de la producción ecológica y la aplicación de la última normativa sobre las Denominaciones de Origen Protegidas (DOPs) y las Indicaciones Geográficas Protegidas, (IGPs) de productos agroalimentarios

En cuanto al marco legal aplicable a estas denominaciones, los planes nacionales de control deben abarcar toda la legislación sobre piensos y alimentos.

Asimismo, estos planes nacionales deben aplicarse a todas las mercancías y en todas las etapas de producción, lo que incluye, en su caso, la importación, la producción primaria, la transformación y la fabricación hasta el almacenamiento, el transporte, la distribución y la venta o el suministro al consumidor final.

El Libro verde sobre la calidad, recoge entre otros, los requisitos comunitarios de producción en tres aspectos generales para su consulta. Por un lado, se plantea cómo desarrollar los elementos obligatorios, de las normas de comercialización de la UE. También, si es posible ampliar el uso de las menciones facultativas, y las posibilidades que existen de simplificar los procesos de adopción de normas de comercialización.

Otra parte del Libro Verde está dedicada a los esquemas de calidad existentes en la UE y que son la piedra angular de la política de calidad: las (IGPs), las ETGs, la producción ecológica y las producciones de calidad de las regiones de ultramar. En este sentido, se plantean diferentes asuntos para revisar la normativa actual, relacionados con los conflictos con nombres de variedades vegetales y razas animales, así como los criterios para determinar si un nombre es genérico, las definiciones y su vínculo geográfico.

Por último, en el Libro Verde también se abordan posibles necesidades y acciones en relación con la usurpación de las indicaciones geográficas europeas en terceros países, la utilización de los nombres de la IGs cuando se usan como ingredientes de productos preparados, y la armonización y simplificación de los tres sistemas, productos agroalimentarios, vinos y bebidas espirituosas, que son similares en ciertos aspectos pero que presentan diferencias debidas a exigencias específicas.

Detectado el serotipo 1 de la lengua azul en el Reino Unido. El Departamento de Medio Rural del Reino Unido (DEFRA) ha anunciado la detección del serotipo 1 de la lengua azul en 5 bovinos importados. Los animales procedían de una zona restringida de serotipos 1 y 8 del suroeste de Francia.

Esta es la primera vez que se detecta el serotipo 1 en el Reino Unido. Como no hay evidencia de que el virus de este serotipo circule por el país no se han establecido zonas de control adicionales.

Hasta el momento se han detectado en el Reino Unido 148 casos de lengua azul, pero todos ellos correspondientes al serotipo 8.

Se detecta en Alemania el primer caso en décadas del parásito trichinella. Por primera vez en décadas se han detectado en Alemania en un porcino larvas de trichinella, el nematodo causante de la triquinosis, una enfermedad que en el hombre provoca trastornos gastrointestinales y patologías reumáticas.

El parásito ha aparecido en un cerdo de una pequeña granja de la comarca de Anklam en Pomerania Oriental (noreste del país), en la que sólo había cinco puercos, todos de corral. El cerdo probablemente ingirió el nematodo a través de algún roedor.

Mientras todas las granjas se atengan a los reglamentos veterinarios para el ganado porcino, no hay peligro para el hombre, no obstante, el parásito, que el año pasado se detectó ya en Polonia, puede propagarse hacia Occidente a través de mapaches.

En 2007, las autoridades sanitarias de Mecklemburgo-Antepomerania, estado federado lindante con Polonia, alertaron contra el consumo de salchichas crudas procedentes de ese país, tras detectarse 214 casos de trichinella.

La triquinosis se contrae mediante la ingestión de carne de porcino cruda o no suficientemente cocinada. Los primeros síntomas son cansancio, insomnio, diarreas o vómitos, y posteriormente dolencias musculares y articulares.

Leche de pequeños rumiantes: propuestas restricciones para prevenir la propagación del scrapie. Los Estados miembros de la UE, han apoyado la propuesta de la Comisión Europea de prohibir el uso de leche en la alimentación de rumiantes, con el fin de prevenir y eventualmente erradicar, el scrapie clásico. La prohibición afecta al uso de leche procedente de rebaños infectados de scrapie para la alimentación de vacuno, ovino y caprino. Especialmente, la leche procedente de ovejas sensibles al scrapie clásico y la leche de todas las cabras.

Estas medidas, que serán cofinanciadas por la Comisión Europea, tienen como objetivo erradicar a los animales sensibles a la enfermedad. De esta forma, en un rebaño infectado, las ovejas sensibles y todas las cabras serán sacrificadas y reemplazadas por ejemplares resistentes. Las cabras y las ovejas sensibles de los rebaños lecheros tendrían que ser erradicadas durante los 18 meses posteriores al diagnóstico de la enfermedad.

Esta prohibición no afecta al consumo humano de leche de rebaños infectados con scrapie, por lo que esta leche podrá seguir vendiéndose para la producción de queso.

Esta propuesta de la Comisión, que ahora pasará a la revisión por el Parlamento Europeo durante un mes, se ha tomado tras el dictamen de la Autoridad Europea de Seguridad de los Alimentos (EFSA) en el que confirmaba que existe riesgo de transmisión de scrapie desde una oveja infectada a un cordero a través de la leche o los calostros y señalaba que el uso de la leche de rebaños afectados en la alimentación animal podía propagar la enfermedad.

La oveja churra lebrijana, en peligro de extinción. La oveja churra lebrijana, una raza autóctona de Sevilla, está en peligro "extremo" de extinción por la poca rentabilidad económica de su lana, que se usaba sobre todo para rellenar los colchones, y de los corderos que cría, con menos rendimiento que los de otras razas.

Ahora sólo quedan 200 ejemplares de esta oveja, la mayoría de ellos (150) en la finca Monte San Antonio que la Diputación de Sevilla tiene en Cazalla de la Sierra, aunque también hay ejemplares entregados a la Fundación Doñana y a un ganadero de Huelva que mostró interés por su crianza.

Uno de los tres veterinarios de la Diputación, cuida a las ovejas en su finca de Cazalla desde hace trece años, cuando la institución provincial acudió en "auxilio" de esta raza comprando los últimos ejemplares que quedaban en las marismas del Guadalquivir, su hábitat natural.

Esta oveja se caracteriza por tener unas fibras de lana largas de hasta 30 centímetros, bastas y sin ondulaciones, lo que le resta calidad y le impide su comercialización para la industria textil, y es exclusiva de esta raza la presencia de "moña" o lana en el frontal.

La lana de esta raza ovina tenía rendimiento económico cuando era habitual rellenar los colchones con este producto, lo que se dejó de hacer hace unas décadas, ha puntualizado el veterinario.

Las extremidades son muy delgadas, pero de pezuñas fuertes y buenos aplomos, lo que les permite una buena adaptación a las zonas de marismas, aunque ahora, en la sierra norte de Sevilla, también están proliferando gracias a los cuidados de los veterinarios de la Diputación y del pastor que las atiende.

El pastor ha destacado que esta oveja es "muy bronca" en su comportamiento respecto a otro ganado con el que está acostumbrado a trabajar, lo que le impide acercarse mucho a ellas y le obliga a dar amplios rodeos para conducir las hasta las naves en las que pasan la noche.

Importe unitario para los pagos adicionales al sector lácteo. Campaña 2.008. A partir de la información recibida de las Comunidades Autónomas, relativa a las solicitudes y toneladas que tienen previsto abonar para los pagos adicionales al sector lácteo contemplados en la Sección 3ª del capítulo IV del Título IV del Real Decreto 1470/2007, sobre aplicación de los pagos directos a la agricultura y a la ganadería, el Fondo Español de Garantía Agraria ha calculado el importe unitario correspondiente a la campaña 2008.

Teniendo en cuenta que para dicho pago hay un límite presupuestario de 19.763.000 €, a repartir entre 5.164.372,262 toneladas comunicadas por las Comunidades Autónomas, resulta un importe unitario de 3,82679617 €/tonelada.

La Universidad de Córdoba acoge la primera granja experimental de Andalucía. Esta instalación alberga especies autóctonas de la comunidad, como la cabra malagueña, el asno andaluz o el cerdo ibérico. La Universidad de Córdoba cuenta con la primera granja experimental de Andalucía que alberga tanto especies autóctonas de la comunidad, como la cabra malagueña, el asno andaluz o el cerdo ibérico, y actividades como el cultivo de caracoles.

La explotación, situada en la finca de Rabanales y dirigida por el profesor del Departamento de Producción Animal Antón García, se completa con la única instalación universitaria en España de caprino lechero ecológico, de modo que está orientado a sistemas sostenibles que sirven de complemento de renta de los ganaderos, como señala el profesor cordobés.

La granja abarca una extensión de 2,6 hectáreas cedidas por la Universidad de Córdoba, donde trabajan unas 20 personas, entre investigadores, profesores y becarios, y cuenta con 33 grupos de investigación andaluces implicados en el desarrollo de esta iniciativa. Está financiada con fondos Feder y otras colaboraciones privadas de empresas y cuenta con un coste total de más de 500.000 euros.

Las instalaciones están formadas por tres naves, dos con animales permanentes, orientados fundamentalmente a la docencia (porcino y caprino), y la tercera de carácter multifuncional, en la que predomina la actividad investigadora. En consecuencia, se han seleccionado aquellas especies con mayor demanda social en la comunidad autónoma y mayor interés para la investigación en los campos de la producción animal y el sector agroalimentario.

Una de las naves está destinada al estudio del cerdo ibérico, concretamente de la variedad retinta-extremeña. En ella se controlan las condiciones de temperatura y luz (fotoperíodo) y se efectúa un seguimiento alimentario del animal.

Por otra parte, el cultivo de caracoles (helicicultura) es el gran protagonista de la nave multifuncional. Así, unos 15.000 ejemplares de la especie *Cepea nemoralis*, en peligro de extinción, además de las especies *Helix Aspersa* y *Otala Láctea*, forman parte de la instalación.

Respecto a la tercera nave, está destinada a caprino lechero; la granja tiene 28 cabras cedidas por la finca El Arquillo de Málaga. Destaca, en este sentido, la puesta en marcha de la primera explotación ecológica lechera de carácter experimental en España. Otra de las investigaciones que se realiza en la granja trata sobre el mal de la lengua azul, con el objetivo de valorar los efectos de los serotipos 1 y 4 de la enfermedad. De este modo, existe un convenio con la Consejería de Agricultura y Pesca, que convierte al centro en la granja de referencia de la Junta de Andalucía a nivel experimental.

Fibes reducirá costes para salvar la Feria del Toro tras el empuje de la Junta. La consignación presupuestaria de 100.000 euros asignada por la Consejería de Agricultura y Pesca para subvencionar la Feria del Toro en 2009, anunciada por el responsable, Martín Soler, ha devuelto la confianza a los directivos del Palacio de Exposiciones y Congresos de Sevilla (Fibes) para salvar la celebración de este certamen que, peligraba por falta de patrocinios.

El consejero de Agricultura y Pesca sostuvo que mantiene su compromiso presupuestario para esta feria temática en 2009 y advirtió que hará todo lo posible para que se celebre en las fechas acordadas, esto es, durante cinco jornadas de febrero próximo. Soler precisó que esta feria debe mantenerse e informó de que, como patrocinador del evento, se reunirá con representantes del sector y organizadores para analizar dónde están las causas de una posible suspensión y corregirlas. El consejero pidió al resto de patrocinadores su colaboración para mantener una feria útil e interesante que traslada una imagen moderna de lo que significa el mundo del toro y que representa a un sector económico que ha de potenciarse".

El director gerente de Fibes, Felipe Luis Maestro, calificó de muy positiva la defensa del evento realizada por el consejero del ramo, por cuanto "puede desbloquear la falta de patrocinios y animar a entidades financieras y empresas privadas a aportar fondos para mantener la cita en agenda. Maestro reconoció que ha mantenido

contactos para que el sector privado cubra la retirada de subvenciones de las administraciones públicas, fondos que tradicionalmente sumaban unos 400.000 euros de los 1,3 millones de presupuesto de la Feria del Toro.

Maestro se pondrá a disposición del consejero de Agricultura para recabar fondos en otros departamentos de la Administración regional. Se abre un nuevo escenario que nos permite ser optimistas, aunque habrá que reajustar los costes del evento a la baja sin perjudicar ni su formato ni su calidad, dijo Maestro. Así, el recorte presupuestario se aplicaría al montaje técnico, en ningún momento a los contenidos, que seguirán conjugando espectáculos, stands comerciales y cita de ganaderías.

La Feria del Toro es, tras Sicab, el segundo evento en importancia económica y cifras de visitantes de Fibes. Este año congregó a más de 160.000 personas.

La Junta formará a más de 6.000 transportistas andaluces en bienestar animal. La Consejería de Agricultura y Pesca de la Junta de Andalucía, a través del Instituto de Investigación y Formación Agraria y Pesquera (IFAPA), formará a más de 6.000 profesionales del transporte animal de Andalucía con el fin de capacitarlos en la protección y el bienestar de los animales.

El presidente del IFAPA, Javier de las Nieves, ha informado que el Gobierno andaluz tiene previsto poner en marcha un plan de teleformación on-line para 2009, que incluye la actividad de bienestar animal en el transporte, ya que las nuevas tecnologías "pueden facilitar y agilizar la realización del curso a estos profesionales".

De las Nieves ha hecho estas declaraciones en la presentación de la publicación didáctica "El Bienestar Animal en el transporte" en el centro IFAPA de Hinojosa del Duque (Córdoba), con motivo de la celebración de las Jornadas de Puertas Abiertas del centro en el marco de la Semana de la Ciencia 2008.

En la presentación, ha señalado que la publicación responde a una demanda aprobada "recientemente como norma europea", por la que todos los transportistas de ganado deben saber las condiciones de higiene y seguridad que tienen que cumplir en su actividad diaria, de tal forma que "trata de ser una herramienta útil" de trabajo para los alumnos que participarán en los cursos.

El sector equino ha quintuplicado su producción hasta alcanzar los 1.044 millones de euros en 2007. El consejero de Agricultura y Pesca presentó en Sevilla el libro "Valoración del complejo hípico en Andalucía". En este libro, ha indicado, el consejero Martín Soler, se realiza por primera vez una valoración clara y precisa de un sector tan importante como es el equino en Andalucía, y ha resaltado que este sector ha experimentado una evolución económica tremendamente positiva en los últimos diez años, en los que se ha visto quintuplicada su producción total efectiva, pasando de 216,6 millones de euros en el año 1997, a los 1.044,5 millones de euros obtenidos el año pasado.

Soler ha añadido que en este complejo hípico andaluz convergen múltiples sectores, como el comercio, la zootecnia, el deporte, la cultura o el ocio y constituye un patrimonio que debe ser justamente valorado, preservado y potenciado por todos los estamentos de la sociedad.

Asimismo, ha señalado que desde el Gobierno andaluz se ha puesto especial empeño en dar impulso, promoción y difusión a las actividades que se desarrollan en el sector equino, una de las cuales es el estudio que se presenta, fruto del convenio de colaboración firmado entre la Consejería de Agricultura y Pesca y la Universidad de Córdoba. Una de las conclusiones de este análisis sobre la evolución del sector equino hasta nuestros días ha revelado que Andalucía es la comunidad autónoma dentro del Estado español donde cobran mayor importancia las actividades desarrolladas por el complejo hípico.

Por otra parte destacó que, dentro de las actividades económicas de este complejo hípico, es el subsector zootécnico, el de la ganadería como tal, el que adquiere mayor importancia, erigiéndose como el auténtico motor del mismo, al acaparar el 61,19% de la producción efectiva del complejo hípico de Andalucía y alcanzar los 507 millones de euros el año pasado.

Soler resaltó también que "en Andalucía tenemos registradas el 49,13% del total de explotaciones y centros relacionados con la cría del caballo, con su pupilaje (alojamiento) y su mantenimiento, así como el 45,34% del censo total de équidos de España". Su distribución se reparte por toda la Comunidad, Huelva, Cádiz y Sevilla poseen el mayor censo, seguidas de Málaga, Córdoba y Granada. El número de animales en Andalucía ha

aumentado en la última década un 27,25%, de forma que en la actualidad se cuenta con un censo de más de 170.000 cabezas.

Otra de las conclusiones destacables de este trabajo, ha explicado Martín Soler, es que, además de la aportación a la economía regional, el sector equino ha demostrado una gran capacidad de arrastre e impulso de otras ramas de actividad económica que posee el complejo hípico, implicando sectores como la ganadería, la alimentación, la industria textil y guarnicionería, las telecomunicaciones, las actividades deportivas y de ocio al aire libre y el turismo rural.

Soler señaló que "este libro ayudará a conocer las particularidades del sector equino, será una aportación clave para promover y difundir los valores inherentes a nuestra ganadería equina y constituirá un instrumento para el diseño de políticas que mejoren la competitividad del sector".

En este sentido, destacó que el impulso y la presencia del caballo y del turismo ecuestre en ferias y certámenes, tanto nacionales como internacionales, es uno de los objetivos de la Consejería de Agricultura y Pesca, como demuestran la presencia con ANCCE (Asociación Nacional de Criadores de Pura Raza Española) en Fieracavalli (Verona), en el Salón Internacional del Enganche SIAT o en SICAB (Salón Internacional del Caballo).

Los apicultores creen que una producción de calidad mejoraría el mercado. Los más de 500 apicultores participantes en las XII Jornadas Técnicas de la Feria Andaluza de Apicultura Expomiel 2008 creen que para mejorar la situación actual del mercado de la miel la única salida es una producción de calidad para ser competitivos y aumentar las exportaciones.

El coordinador de las jornadas, Francisco Puerta, ha indicado en un comunicado que los apicultores centran sus preocupaciones actuales en la excesiva dependencia de las importaciones extranjeras y que consideran fundamental para competir en calidad la creación del Centro de Referencia Apícola Andaluz.

En concreto, ha señalado que esta herramienta conseguiría mejores niveles de calidad "mediante el control de sanidad de las colmenas o el aprendizaje de aspectos sobre su manejo", así como la creación de una denominación de origen.

En relación con el despoblamiento de colmenas, Puerta ha resaltado que se ha llegado a la conclusión de que el origen del síndrome es multisectorial, ya que "intervienen varios factores como los plaguicidas, la parasitosis por un ácaro denominado varroa o los problemas de nutrición".

Por su parte, la delgada de Medio Ambiente de la Diputación de Córdoba, Pilar García, ha indicado que Expomiel ha contado esta edición con 13.000 visitantes y con un volumen de negocio similar al del año anterior. Ha resaltado que los expositores con mayor éxito han sido los dedicados a maquinaria apícola ya que "han comprometido muchos pedidos y han vendido todo el material que traían para exposición".

Desarrollo futuro de las denominaciones de calidad en el Congreso Nacional de Carne de Vacuno.

Detectado el serotipo 1 de la lengua azul en el Reino Unido.

Se detecta en Alemania el primer caso en décadas del parásito trichinella.

Leche de pequeños rumiantes: propuestas restricciones para prevenir la propagación del scrapie.

La oveja churra lebrijana, en peligro de extinción.

Importe unitario para los pagos adicionales al sector lácteo. Campaña 2.008.

La Universidad de Córdoba acoge la primera granja experimental de Andalucía.

Fibes reducirá costes para salvar la Feria del Toro tras el empuje de la Junta.

La Junta formará a más de 6.000 transportistas andaluces en bienestar animal.

El sector equino ha quintuplicado su producción hasta alcanzar los 1.044 millones de euros en 2007.

Los apicultores creen que una producción de calidad mejoraría el mercado.

4. - PRECIOS AGRARIOS**4.1. Precios semanales de productos agrícolas**

Producto	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 47	semana 48	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
CEREALES DE INVIERNO									
AVENA									
Común	Tm.	CÁDIZ	Alm.	175,00	176,60	1,60	1	-81,40	-32
Común	Tm.	GR - ALHAMA	Alm.	180,00	180,00	0,00	0	10,00	6
Común	Tm.	GR - LOS MONTES	Coop.	140,00	135,00	-5,00	-4	-55,00	-29
CEBADA									
Caballar	Tm.	CÁDIZ	Alm.	150,00	149,49	-0,51	0	-60,51	-29
Caballar	Tm.	GR - GUADIX	Alm.	230,00	-	-	-	-	-
Caballar	Tm.	GR - LOS MONTES	Alm.	133,00	132,00	-1,00	-1	-68,00	-34
Caballar	Tm.	JAÉN	Alm.	133,00	129,00	-4,00	-3	-75,34	-37
Cervecera	Tm.	GR - ALHAMA	Alm.	150,00	120,00	-30,00	-25	-60,00	-33
Cervecera	Tm.	GR - GUADIX	Alm.	260,00	-	-	-	-	-
Cervecera	Tm.	GR - IZNALLOZ	Alm.	150,00	150,00	0,00	0	-	-
Cervecera	Tm.	JAÉN	E.A.I.	145,00	141,00	-4,00	-3	-63,34	-31
Cervecera	Tm.	SEVILLA	E.A.I.	166,30	-	-	-	-	-
TRIGO									
Blando anza	Tm.	CÁDIZ	Alm.	169,50	169,25	-0,25	0	-60,75	-26
Blando anza	Tm.	GR - ALHAMA	Alm.	180,00	170,00	-10,00	-6	-	-
Blando anza	Tm.	GR - GUADIX	Alm.	280,00	-	-	-	-	-
Blando anza	Tm.	GR - LOS MONTES	Coop.	160,00	156,00	-4,00	-3	-84,00	-35
Blando anza	Tm.	JAÉN	Alm.	150,00	145,00	-5,00	-3	-83,38	-37
Blando cajeme	Tm.	CÁDIZ	Alm.	174,50	174,00	-0,50	0	-56,00	-24
Blando cajeme	Tm.	CÓRDOBA	Cam.	170,00	170,00	0,00	0	-	-
Blando cajeme	Tm.	JAÉN	Alm.	195,30	185,00	-10,30	-6	-67,43	-27
Blando panificable	Tm.	JAÉN	E.A.I.	195,58	177,00	-18,58	-10	-114,14	-39
Blando panificable	Tm.	SEVILLA	Alm.	165,00	165,00	0,00	0	-104,70	-39
Duro	Tm.	GR - ALHAMA	Alm.	240,00	230,00	-10,00	-4	-110,00	-32
Duro	Tm.	GR - GUADIX	Alm.	290,00	-	-	-	-	-
Duro	Tm.	SEVILLA	Alm.	211,00	200,00	-11,00	-6	-207,40	-51
Duro cocorit	Tm.	GR - LOS MONTES	Coop.	270,00	240,00	-30,00	-13	-120,00	-33
Duro mexa	Tm.	CÁDIZ	Alm.	251,00	250,85	-0,15	0	-157,15	-39
Duro vitrón	Tm.	CÓRDOBA	Cam.	204,00	204,00	0,00	0	-	-
Pienso	Tm.	CÁDIZ	Alm.	149,00	149,00	0,00	0	-66,00	-31
Pienso	Tm.	CÓRDOBA	Cam.	135,00	135,00	0,00	0	-	-
TRITICALE									
Pienso	Tm.	CÁDIZ	Alm.	149,80	149,50	-0,30	0	-87,50	-37
CEREALES DE PRIMAVERA									
ARROZ									
Largo	100 kg.	SEVILLA	Alm.	36,00	38,00	2,00	5	6,17	19
MAÍZ									
Nacional	Tm.	CÁDIZ	Alm.	139,45	138,00	-1,45	-1	-82,00	-37
Nacional	Tm.	GR - GUADIX	Alm.	250,00	-	-	-	-	-
Nacional	Tm.	SEVILLA	Alm.	142,00	141,00	-1,00	-1	-78,30	-36
SORGO									
Nacional	Tm.	CÁDIZ	Alm.	138,65	137,60	-1,05	-1	-81,40	-37
LEGUMINOSAS GRANO									
GARBANZO									
Blanco lechoso	100 kg.	CÁDIZ	Alm.	70,00	69,80	-0,20	0	-	-
Blanco lechoso	100 kg.	GR - LOS MONTES	Coop.	76,00	76,00	0,00	0	-4,00	-5
CULTIVOS INDUSTRIALES									
GIRASOL									
Moltruración	100 kg.	SEVILLA	n/c	29,40	29,40	0,00	0	-11,58	-28
ALGODÓN									
Bruto (anticipo)	Tm.	CÁDIZ	E.A.I.	-	22,84	-	-	-	-
CULTIVOS FORRAJEROS									
ALFALFA									
Heno	Tm.	CÁDIZ	Alm.	173,00	-	-	-	-	-
Heno	Tm.	GR - VEGA	Alm.	132,20	-	-	-	-	-

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Producto	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 47	Semana 48	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO									
BATATA									
s.c.	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	25,00	25,00	0,00	0	0,00	0
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	29,00	27,00	-2,00	-7	-3,00	-10
PATATA									
Tardía	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	45,00	45,00	0,00	0	-	-
Tardía	100 kg.	CO - VEGA	Cam.	-	25,00	-	-	-	-
Tardía Sin tipo	100 kg.	SEVILLA	Alm.	55,00	55,00	0,00	0	22,00	67
Tardía	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	45,08	45,08	0,00	0	7,22	19
HORTALIZAS									
ACELGA									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	97,00	100,00	3,00	3	60,00	150
s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	40,00	40,00	0,00	0	4,00	11
ALCACHOFA									
s.c.	100 kg.	GR - ALHAMA	Alh.	120,00	-	-	-	-	-
s.c.	100 kg.	GR - VEGA	Alh.	150,00	-	-	-	-	-
Verde	100 kg.	MÁLAGA	Coop.	280,00	200,00	-80,00	-40	-	-
APIO									
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	114,79	114,79	0,00	0	0,00	0
Verde	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	60,00	60,00	0,00	0	25,00	71
Verde	100 kg.	SE - ALJARAFE	Alm.	45,00	40,00	-5,00	-13	-	-
Verde (manejo)	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	37,00	38,00	1,00	3	-2,00	-5
BERENJENA									
s.c.	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	68,68	70,24	1,56	2	26,24	60
s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	73,00	72,00	-1,00	-1	9,00	14
Larga semilarga	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	82,89	86,18	3,29	4	-	-
Larga semilarga	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	80,00	-	-	-	-	-
Larga semilarga	100 kg.	AL-BERJA	Alh.	-	82,00	-	-	-	-
Redonda s.c.	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	-	80,00	-	-	3,50	5
Redonda s.c.	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	81,50	94,20	12,70	13	-	-
Redonda s.c.	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	70,00	70,00	0,00	0	20,00	40
Redonda s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	32,00	52,00	20,00	38	6,00	13
BRÓCOLI									
s.c.	100 kg.	B. ALMANZORA	Alh.	-	90,00	-	-	-2,50	-3
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	117,00	115,00	-2,00	-2	-	-
CALABACÍN									
s.c.	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	-	60,00	-	-	13,50	29
s.c.	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	64,61	75,68	11,07	15	-	-
s.c.	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	63,00	60,00	-3,00	-5	-	-
s.c.	100 kg.	AL - NIJAR	Alh.	45,00	63,59	18,59	29	18,92	42
s.c.	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	54,00	61,24	7,24	12	10,04	20
s.c.	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	46,43	57,27	10,84	19	-	-
s.c.	100 kg.	AL-BERJA	Alh.	65,14	71,20	6,06	9	-	-
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	46,00	23,40	-22,60	-97	-	-
s.c.	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	36,80	39,32	2,52	6	-3,83	-9
s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	45,00	45,00	0,00	0	4,00	10
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	89,55	79,93	-9,62	-12	-9,62	-11
Blanco	100 kg.	SE - ALJARAFE	Alm.	60,00	70,00	10,00	14	-	-
CALABAZA									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	31,00	30,00	-1,00	-3	0,00	0
Aire libre	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	85,00	85,00	0,00	0	35,00	70
CEBOLLA									
s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alh.	18,00	18,00	0,00	0	-54,00	-75
s.c.	100 kg.	SEVILLA	Alm.	35,00	40,00	5,00	13	5,00	14
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	30,00	30,00	0,00	0	-6,06	-17
Babosa temprana	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	-	21,00	-	-	-	-
CEBOLLETA									
s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	90,00	108,00	18,00	17	-	-
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	114,79	114,79	0,00	0	25,24	28
s.c.	100 kg.	SE - ALJARAFE	Alm.	70,00	65,00	-5,00	-8	-	-
Blanca	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	120,00	120,00	0,00	0	0,00	0
Blanca	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	80,00	68,00	-12,00	-18	-28,00	-29
Roja	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	197,00	152,00	-45,00	-30	42,00	38

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Producto	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 47	semana 48	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
COL				---	---	---	---	---	---
Repollo	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	20,00	20,00	0,00	0	5,00	33
Repollo	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	23,00	20,00	-3,00	-15	-4,00	-17
Repollo	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	18,00	14,00	-4,00	-29	6,00	75
COLIFLOR				---	---	---	---	---	---
Coronada c/ hojas	100 kg.	CA - CHIPIONA	C.M.	60,00	60,00	0,00	0	10,00	20
Coronada c/ hojas	100 kg.	CA - CONIL	C.M.	49,00	44,00	-5,00	-11	-6,00	-12
Coronada c/ hojas	100 kg.	GR - ALHAMA	Alm.	38,00	22,00	-16,00	-73	-	-
ESPINACA				---	---	---	---	---	---
Cor. c/hojas	100 kg.	CA - CONIL	C.M.	75,00	75,00	0,00	0	-	-
GUISANTE				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	-	285,00	-	-	0,00	0
Grano verde	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	353,29	389,84	36,55	9	7,74	2
Grano verde	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	190,00	213,20	23,20	11	-24,22	-10
HABA VERDE				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	180,00	162,33	-17,67	-11	-13,55	-8
Verde	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	175,00	175,00	0,00	0	5,00	3
JUDÍA VERDE				---	---	---	---	---	---
Esmeralda plana	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	164,00	117,00	-47,00	-40	-22,00	-16
Perona	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	227,00	257,00	30,00	12	87,00	51
Perona	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	227,40	222,73	-4,67	-2	75,07	51
Plana Helda esmeralda	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	141,78	135,65	-6,13	-5	19,79	17
Plana S/T	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	-	207,50	-	-	10,00	5
Plana S/T	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	169,24	143,15	-26,09	-18	-	-
Plana S/T	100 kg.	AL - NIJAR	Alh.	-	110,14	-	-	-	-
Plana S/T	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	144,00	120,00	-24,00	-20	-	-
Plana S/T	100 kg.	AL-BERJA	Alh.	181,50	128,13	-53,37	-42	-	-
Redonda	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	-	257,50	-	-	0,00	0
Redonda	100 kg.	AL - NIJAR	Alh.	-	207,50	-	-	-	-
Tubular Emerite negra	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	248,25	175,79	-72,46	-41	42,74	32
Tubular Xera	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	246,21	-	-	-	-	-
LECHUGA				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	60,10	64,91	4,81	7	-10,22	-14
Acogollada	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	43,00	49,00	6,00	12	-	-
Acogollada	100 kg.	CÓRDOBA	Cam.	30,00	30,00	0,00	0	0,00	0
Iceberg	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	120,00	140,46	20,46	15	59,21	73
Litle Gen	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	150,00	151,62	1,62	1	48,09	46
Romana	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	-	19,66	-	-	-11,71	-37
Romana	100 kg.	CÓRDOBA	Alm.	30,00	30,00	0,00	0	-5,00	-14
Malagueña	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	54,00	54,00	0,00	0	9,00	20
MELÓN				---	---	---	---	---	---
Piel de Sapo	100 kg.	LA CAÑADA (AL)	C.M.	49,00	48,00	-1,00	-2	-	-
Piel de Sapo	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	50,00	48,20	-1,80	-4	-	-
NABO				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	55,00	49,00	-6,00	-12	15,00	44
PEPINO				---	---	---	---	---	---
Corto	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	64,00	39,00	-25,00	-64	-1,00	-3
Corto	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	68,98	46,42	-22,56	-49	28,35	157
Español	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	-	19,00	-	-	-13,50	-42
Español	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	81,64	42,94	-38,70	-90	-	-
Español	101 kg.	AL - NIJAR	Alh.	81,20	51,10	-30,10	-59	21,17	71
Español	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	75,40	44,44	-30,96	-70	13,15	42
Francés	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	69,21	66,27	-2,94	-4	-	-
Francés	100 kg.	AL - NIJAR	Alh.	30,80	-	-	-	-	-
Francés	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	-	57,00	-	-	-	-
Francés	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	54,00	45,00	-9,00	-20	17,00	61
Hol. o de Almería	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	67,56	48,11	-19,45	-40	-	-
Hol. o de Almería	100 kg.	AL - NIJAR	Alh.	62,40	39,97	-22,43	-56	23,20	138
Hol. o de Almería	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	69,44	48,08	-21,36	-44	-	-
Hol. o de Almería	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	62,62	58,12	-4,50	-8	23,21	66
Hol. o de Almería	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	60,24	39,97	-20,27	-51	10,82	37

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Producto	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 47	semana 48	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
PIMIENTO				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	99,76	125,00	25,24	20	25,23	25
California amarillo	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	76,33	70,67	-5,66	-8	-	-
California amarillo	100 kg.	AL - NÍJAR	Alh.	60,00	66,18	6,18	9	-	-
California amarillo	100 kg.	AL-BERJA	Alh.	-	70,17	-	-	-	-
California rojo	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	77,90	81,77	3,87	5	-	-
California rojo	100 kg.	AL - NÍJAR	Alh.	77,40	82,00	4,60	6	-42,09	-34
California rojo	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	-	80,00	-	-	-	-
California rojo s.c.	100 kg.	AL-BERJA	Alh.	-	79,74	-	-	-	-
California verde	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	61,53	67,50	5,97	9	-	-
California verde	100 kg.	AL - NÍJAR	Alh.	60,00	59,08	-0,92	-2	-18,32	-24
California verde	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	-	64,38	-	-	-	-
California verde	100 kg.	AL-BERJA	Alh.	-	69,24	-	-	-	-
Italiano rojo	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	81,50	101,33	19,83	20	-	-
Italiano verde	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	-	79,50	-	-	26,00	49
Italiano verde	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	71,58	85,25	13,67	16	-	-
Italiano verde	100 kg.	AL - NÍJAR	Alh.	65,00	70,47	5,47	8	28,80	69
Italiano verde	100 kg.	AL-BERJA	Alh.	-	84,50	-	-	-	-
Italiano verde	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	68,38	73,59	5,21	7	14,00	23
Italiano verde s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	102,00	90,00	-12,00	-13	20,00	29
Italiano verde I	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	80,00	80,00	0,00	0	25,00	45
Italiano verde I	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	85,00	97,00	12,00	12	28,00	41
Lamuyo rojo	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	99,69	101,23	1,54	2	-	-
Lamuyo rojo	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	-	104,00	-	-	-	-
Lamuyo rojo	100 kg.	AL-BERJA	Alh.	-	86,57	-	-	-	-
Lamuyo rojo s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	72,00	90,00	18,00	20	-54,00	-38
Lamuyo rojo s.c.	100 kg.	SE - ALJARAFE	Alm.	90,00	90,00	0,00	0	-	-
Lamuyo verde	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	68,25	74,83	6,58	9	-	-
Lamuyo verde	100 kg.	AL-BERJA	Alh.	-	66,00	-	-	-	-
Lamuyo verde s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	45,00	54,00	9,00	17	-18,00	-25
Lamuyo verde s.c.	100 kg.	SE - ALJARAFE	Alm.	90,00	90,00	0,00	0	-	-
Lamuyo verde I	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	70,00	70,00	0,00	0	-	-
Lamuyo verde I	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	66,00	55,00	-11,00	-20	-31,00	-36
rojo s/c	100 kg.	CÓRDOBA	Cam.	50,00	-	-	-	-	-
PUERRO				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	70,00	70,00	0,00	0	0,00	0
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	58,00	59,00	1,00	2	-21,00	-26
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	109,99	110,00	0,01	0	20,45	23
RÁBANO				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	37,00	38,00	1,00	3	5,00	15
REMOLACHA				---	---	---	---	---	---
De mesa	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	75,00	79,00	4,00	5	-	-
TIRABEQUE				---	---	---	---	---	---
Consumo	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	273,57	354,62	81,05	23	88,37	33
TOMATE				---	---	---	---	---	---
Asurcado	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	157,00	118,00	-39,00	-33	-14,00	-11
Asurcado	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	160,00	122,82	-37,18	-30	-6,83	-5
Asurcado	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	-	79,93	-	-	-	-
Cherry pera	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	130,09	130,02	-0,07	0	-14,57	-10
Cherry pera	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	135,00	135,00	0,00	0	-	-
Cherry	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	164,00	98,00	-66,00	-67	-66,00	-40
Cherry	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	118,20	120,00	1,80	2	-43,06	-26
Cherry	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	107,88	110,00	2,12	2	-36,76	-25
Cherry RAMA	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	114,67	118,73	4,06	3	-16,27	-12
Cherry Eurepgap	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	120,00	120,00	0,00	0	-33,45	-22
Cuello verde	100 kg.	AL - NÍJAR	Alh.	102,00	90,40	-11,60	-13	20,92	30
Cuello verde	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	130,00	94,35	-35,65	-38	11,60	14
Cuello verde	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	84,00	71,00	-13,00	-18	-	-
Daniela	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	99,00	90,00	-9,00	-10	7,00	8
Larga vida	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	-	86,50	-	-	11,50	15
Larga vida	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	92,00	83,00	-9,00	-11	0,00	0
Larga vida	100 kg.	AL - NÍJAR	Alh.	80,00	87,22	7,22	8	20,70	31
Larga vida	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	81,00	62,39	-18,61	-30	-18,53	-23
Larga vida	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	86,33	83,25	-3,08	-4	-	-
Liso s.c.	100 kg.	CO - VEGA	Cam.	40,00	60,00	20,00	33	-	-
Liso s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alh.	104,00	82,00	-22,00	-27	1,00	1

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Producto	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 47	semana 48	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
Liso s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	99,77	129,82	30,05	23	30,05	30
Liso s.c.	100 kg.	SE - ALJARAFE	Alm.	90,00	90,00	0,00	0	-	-
Liso I	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	70,00	70,00	0,00	0	-40,00	-36
Liso I	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	93,00	91,00	-2,00	-2	1,00	1
Liso II	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	103,00	94,00	-9,00	-10	11,00	13
Liso II	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	35,00	35,00	0,00	0	-15,00	-30
Pera	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	115,00	120,00	5,00	4	36,00	43
Pera	100 kg.	AL - NÍJAR	Alh.	80,00	104,21	24,21	23	32,38	45
Pera	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	100,00	119,86	19,86	17	36,70	44
Pera	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	37,00	62,00	25,00	40	-4,00	-6
Racimo	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	104,00	106,00	2,00	2	0,00	0
Ramillete/Racimo	100 kg.	AL - NÍJAR	Alh.	80,50	91,65	11,15	12	16,72	22
Ramillete/Racimo	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	95,00	106,21	11,21	11	20,07	23
TIPO RAF	100 kg.	AL - NÍJAR	Alh.	181,40	156,56	-24,84	-16	38,48	33
ZANAHORIA									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	48,00	49,00	1,00	2	4,00	9
en bolsa	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	45,00	45,00	0,00	0	10,00	29
FRAMBUESA									
Tardía	kg.	HUELVA	C.M.	8,00	7,00	-1,00	-14	1,00	17
TAGARNINA									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	145,00	139,00	-6,00	-4	43,00	45
CARDILLOS									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	108,00	100,00	-8,00	-8	0,00	0
TAPINES BLANCOS									
s.c.	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	100,00	100,00	0,00	0	40,00	67
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	45,00	40,00	-5,00	-13	-10,00	-20
RABANITA									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	45,00	45,00	0,00	0	-5,00	-10
LOMBARDA									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	28,00	27,00	-1,00	-4	-	-
FLORES									
CLAVEL									
Export. Extra (70 cm.)	100 uds.	CA - CHIPIONA	C.M.	9,00	9,00	0,00	0	0,00	0
Export. I (60 cm.)	100 uds.	CA - CHIPIONA	C.M.	7,00	7,00	0,00	0	0,00	0
Nacional s.c.	100 uds.	SE - LOS PALACIOS	C.M.	11,00	13,50	2,50	19	2,02	18
CRISANTEMO									
Nacional	100 uds.	CA - CHIPIONA	C.M.	25,00	25,00	0,00	0	-5,00	-17
MINICLAVEL									
Export. I (60 cm.)	100 uds.	CA - CHIPIONA	C.M.	7,00	7,00	0,00	0	0,00	0
Export. II (50 cm.)	100 uds.	CA - CHIPIONA	C.M.	5,00	5,00	0,00	0	0,00	0
PANICULATA									
s.c.	100 uds.	CA - CHIPIONA	C.M.	70,00	70,00	0,00	0	-10,00	-13
FRUTALES									
AGUACATE									
Bacon	100 kg.	GR - ALMUÑECAR	Alh.	95,00	125,00	30,00	24	-	-
Bacon	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	60,00	52,82	-7,18	-14	2,82	6
Fuerte	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	72,00	72,00	0,00	0	-8,00	-10
Hass	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	135,00	135,00	0,00	0	-	-
ALMENDRA									
Comuna cáscara	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.	64,24	63,80	-0,44	-1	-14,30	-18
Desmayo cáscara	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.	92,00	94,30	2,30	2	-2,53	-3
Marcona cáscara	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.	122,40	120,00	-2,40	-2	12,48	12
Sabana Rend. 30%	100 kg.	GR - IZNALLOZ	Alm.	90,00	-	-	-	-	-
CHIRIMOYA									
extra	100 kg.	GR - ALMUÑECAR	Alh.	175,00	170,00	-5,00	-3	10,00	6
Extra	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	114,45	-	-	-	-	-
F. Jete II	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alh.	162,00	162,00	0,00	0	-	-

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Producto	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 47	semana 48	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
primera	100 kg.	GR - ALMUÑÉCAR	Alh.	130,00	135,00	5,00	4	-15,00	-10
I	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	92,22	92,92	0,70	1	-6,55	-7
segunda	100 kg.	GR - ALMUÑÉCAR	Alh.	110,00	110,00	0,00	0	-20,00	-15
II	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	87,25	87,30	0,05	0	-	-
MANGO									
s.c.	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	125,00	-	-	-	-	-
Osteen	100 kg.	GR - ALMUÑÉCAR	Alh.	165,00	165,00	0,00	0	-	-
Tommy Atkins	100 kg.	GR - ALMUÑÉCAR	Alh.	135,00	135,00	0,00	0	-15,00	-10
CÍTRICOS									
LIMÓN									
Fino	100 kg.	ALMERÍA	C.M.	30,00	-	-	-	-	-
Fino	100 kg.	MÁLAGA	Alm.	15,00	15,00	0,00	0	-	-
INDUSTRIA	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.	21,00	15,00	-6,00	-40	-	-
Verna s.c.	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.	39,00	21,00	-18,00	-86	-	-
Eureka	100 kg.	ALMERÍA	C.M.	30,00	-	-	-	-	-
MANDARINA									
Clementina Precoces Orogrande, Oronules, Clemenpon	kg.	HU - CONDADO	Cam.	0,12	0,20	0,08	40	-	-
Clementina	100 kg.	CO - PALMA DEL RÍO	Alm.	25,00	25,00	0,00	0	10,00	67
Clemenules	kg.	HUELVA	Cam.	0,12	0,20	0,08	40	-0,05	-20
Clemenules	100 kg.	ALMERÍA	C.M.	25,00	-	-	-	-	-
Clemenules	100 kg.	MA - V?LEZ-M?LAGA	Alm.	18,00	18,00	0,00	0	-	-
Clemenules	100 kg.	SE - CANTILLANA	Cam.	33,00	33,00	0,00	0	8,00	32
Clemenville	100 kg.	ALMERÍA	C.M.	30,00	-	-	-	-	-
Oronules	kg.	HUELVA	n/c	0,12	0,20	0,08	40	-0,10	-33
Oronules	100 kg.	ALMERÍA	C.M.	35,00	-	-	-	-	-
Oronules	100 kg.	SE - CANTILLANA	Cam.	48,00	48,00	0,00	0	-	-
Clementina otras	100 kg.	ALMERÍA	C.M.	21,00	-	-	-	-	-
OROGRANDE	100 kg.	ALMERÍA	C.M.	20,00	-	-	-	-	-
NARANJA									
Navelate	100 kg.	GR - D?RCAL	Alm.	229,00	-	-	-	-	-
Navelina s.c.	kg.	HUELVA	Cam.	0,14	0,25	0,11	44	0,00	0
Navelina	100 kg.	ALMERÍA	C.M.	24,00	-	-	-	-	-
Navelina	100 kg.	CA - C. GIBRALTAR	Cam.	18,27	18,48	0,21	1	-	-
Navelina	100 kg.	CO - PALMA DEL RÍO	Alm.	17,00	12,00	-5,00	-42	-4,00	-25
Navelina	100 kg.	MÁLAGA	Cam.	18,00	15,00	-3,00	-20	-4,00	-21
Navelina sin tipo sin categoria	100 kg.	SE - CANTILLANA	Cam.	15,00	15,00	0,00	0	2,00	15
New-Hall	kg.	HUELVA	Cam.	0,15	0,25	0,10	40	0,03	14
New-Hall	100 kg.	CA - C. GIBRALTAR	Cam.	18,54	17,90	-0,64	-4	2,61	17
Salustiana	100 kg.	ALMERÍA	C.M.	24,00	-	-	-	-	-
Salustiana	100 kg.	CA - C. GIBRALTAR	Cam.	14,76	20,24	5,48	27	0,97	5
Salustiana	100 kg.	CO - PALMA DEL RÍO	Alm.	-	12,00	-	-	-	-
PRODUCTOS INDUSTRIALES									
ACEITE DE GIRASOL									
Refinado	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	79,00	79,00	0,00	0	-32,00	-29
ACEITE DE OLIVA									
Orujo crudo 5 g. bas. 10	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	97,00	91,00	-6,00	-7	-20,00	-18
Orujo crudo 5 g. bas. 10	100 kg.	JAÉN	A.I.	97,36	96,16	-1,20	-1	-15,02	-14
Orujo refinado	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	135,00	133,00	-2,00	-2	-37,00	-22
Orujo refinado winter.	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	135,00	133,00	-2,00	-2	-37,00	-22
Orujo refinado winter.	100 kg.	JAÉN	A.I.	135,22	132,22	-3,00	-2	-37,26	-22
Refinado	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	222,00	218,00	-4,00	-2	-42,00	-16
Refinado	100 kg.	JAÉN	A.I.	222,37	219,36	-3,01	-1	-42,08	-16
Virgen < 0,7 g.	100 kg.	JAÉN	A.I.	219,37	205,84	-13,53	-7	-49,59	-19
Virgen < 0,8 g.	100 kg.	CÁDIZ	A.I.	212,00	221,70	9,70	4	-23,30	-10
Virgen < 0,8 g.	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	210,00	203,00	-7,00	-3	-51,00	-20
Virgen < 0,8 g.	100 kg.	GR - LOS MONTES	Coop.	215,00	210,00	-5,00	-2	-48,00	-19
Virgen < 0,8 g.	100 kg.	HUELVA	A.I.	220,00	220,00	0,00	0	-	-
Virgen < 0,8 g.	100 kg.	JAÉN	A.I.	219,37	205,84	-13,53	-7	-49,59	-19
Virgen < 0,8 g.	100 kg.	MÁLAGA	A.I.	220,00	198,50	-21,50	-11	-73,50	-27
Virgen < 0,8 g.	100 kg.	SEVILLA	A.I.	220,00	215,00	-5,00	-2	-61,00	-22
Virgen 0,8 g. a 2 g.	100 kg.	CÁDIZ	A.I.	209,00	219,00	10,00	5	-21,00	-9
Virgen 0,8 g. a 2 g.	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	207,00	201,00	-6,00	-3	-48,00	-19
Virgen 0,8 a 2g	100 kg.	GR - ALHAMA	A.I.	216,00	200,00	-16,00	-8	-70,00	-26
Virgen 0,8 g. a 2 g.	100 kg.	GR - LOS MONTES	Coop.	212,00	206,00	-6,00	-3	-43,00	-17
Virgen 0,8 g. a 2 g.	100 kg.	HUELVA	A.I.	210,00	210,00	0,00	0	-	-

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Producto	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 47	semana 48	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
Virgen 0,8 g. a 2 g.	100 kg.	JAÉN	A.I.	208,35	204,34	-4,01	-2	-51,09	-20
Virgen 0,8 g. a 2 g.	100 kg.	MÁLAGA	A.I.	208,00	191,50	-16,50	-9	-65,50	-25
Virgen 0,8 a 2g	100 kg.	SEVILLA	A.I.	212,00	207,30	-4,70	-2	-47,45	-19
Virgen 1 g. envasar	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	210,00	204,00	-6,00	-3	-50,00	-20
Virgen 1 g. envasar	100 kg.	JAÉN	A.I.	208,85	204,34	-4,51	-2	-51,09	-20
Virgen 1g refinar	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	206,00	201,00	-5,00	-2	-46,00	-19
Virgen 1 g. refinar	100 kg.	JAÉN	A.I.	205,84	201,33	-4,51	-2	-48,09	-19
Virgen Aceite Lampante > 2 g.	100 kg.	CÁDIZ	A.I.	207,00	217,00	10,00	5	-20,00	-8
virgen aceite lampante >2g	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	206,00	201,00	-5,00	-2	-46,00	-19
virgen aceite lampante >2g	100 kg.	GR - LOS MONTES	Coop.	208,00	201,00	-7,00	-3	-39,00	-16
Virgen Aceite Lampante > 2 g.	100 kg.	HUELVA	A.I.	205,00	205,00	0,00	0	-	-
Virgen Aceite Lampante > 2 g.	100 kg.	JAÉN	A.I.	205,84	201,33	-4,51	-2	-48,09	-19
Virgen Aceite Lampante > 2 g.	100 kg.	MÁLAGA	A.I.	201,00	216,50	15,50	7	-30,50	-12
Virgen Aceite Lampante > 2 g.	100 kg.	SEVILLA	A.I.	200,90	196,98	-3,92	-2	-49,77	-20
Virgen Fino (1 a 1,5 g.)	100 kg.	JAÉN	A.I.	208,85	204,34	-4,51	-2	-51,09	-20
s.c.	kg.	HUELVA	n/c	0,50	-	-	-	-	-
MOSTO				—	—	—	—	—	—
Ruedos	litro	HU - CONDADO	Alm.	1,10	1,10	0,00	0	0,10	10
Ruedos	Hgdo.	CO - MONTILLA	A.I.	6,50	6,25	-0,25	-4	0,05	1
Superior	Hgdo.	CO - MONTILLA	A.I.	7,00	6,90	-0,10	-1	0,10	1
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.	8,90	8,80	-0,10	-1	-1,00	-10
VINO				—	—	—	—	—	—
Fino	litro	CA - JEREZ	A.I.	1,41	1,40	-0,01	-1	0,02	1
Manzanilla	litro	CA - SANLÚCAR	A.I.	1,41	1,40	-0,01	-1	0,02	1
Oloroso	litro	CA - JEREZ	A.I.	2,19	2,16	-0,03	-1	-0,14	-6

4.2 Informe semanal de precios ganaderos

Producto	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 47	semana 48	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
BOVINO PARA SACRIFICIO									
AÑOJOS									
cCH	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	179,00	179,60	0,60	0	-7,40	-4
cCH	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	217,00	217,00	0,00	0	-12,00	-5
cCH	100 kg. vivo	GR - GUADIX	Expl.	238,00	238,00	0,00	0	52,00	28
cCH	100 kg. vivo	HUELVA	Expl.	198,00	198,00	0,00	0	33,00	20
cCH	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	185,00	185,00	0,00	0	9,40	5
Fr	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	165,00	165,00	0,00	0	-35,00	-18
Fr	100 kg. vivo	GR - GUADIX	Expl.	199,00	199,00	0,00	0	38,00	24
Fr	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	150,00	150,00	0,00	0	0,50	0
Re	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	157,00	157,80	0,80	1	-27,20	-15
Re	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	190,00	180,00	-10,00	-5	-55,00	-23
Re	100 kg. vivo	HUELVA	Expl.	186,00	186,00	0,00	0	42,00	29
Re	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	168,75	168,75	0,00	0	20,75	14
TERNEROS/AS									
cCH	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	189,80	190,00	0,20	0	1,00	1
cCH	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	214,00	212,50	-1,50	-1	-3,00	-1
cCH	100 kg. vivo	HUELVA	Expl.	210,00	210,00	0,00	0	15,00	8
cCH	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	188,49	188,49	0,00	0	0,49	0
Fr	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	205,00	205,00	0,00	0	-30,00	-13
Fr	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	153,00	153,00	0,00	0	2,00	1
Re	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	155,00	158,00	3,00	2	-22,00	-12
Re	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	220,00	220,00	0,00	0	-40,00	-15
TOROS									
Varias razas	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	105,00	117,00	12,00	11	-5,50	-4
Varias razas	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	65,00	65,00	0,00	0	-46,00	-41
VACAS									
cCH Desecho	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	117,00	118,00	1,00	1	-16,00	-12
Fr	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	94,50	94,50	0,00	0	7,00	8
Fr	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	65,00	65,00	0,00	0	-58,00	-47
Re	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	75,00	75,00	0,00	0	-10,00	-12
Re	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	65,00	65,00	0,00	0	-58,00	-47
Re Desecho	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	119,00	120,00	1,00	1	-2,00	-2
BOVINO PARA VIDA									
TERNEROS/AS									
cCH Al destete Hembra	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	204,00	205,00	1,00	0	-16,00	-7
cCH Al destete Macho	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	204,00	205,00	1,00	0	-18,00	-8
cCH Al destete Macho	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	190,00	190,00	0,00	0	-16,33	-8
Fr Al destete Macho	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	127,50	127,50	0,00	0	-41,75	-25
Re Al destete Hembra	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	610,00	610,00	0,00	0	-70,00	-10
Re Al destete Hembra	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	204,00	205,00	1,00	0	7,00	4
Re Al destete Macho	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	410,00	410,00	0,00	0	-40,00	-9
Re Al destete Macho	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	165,00	168,00	3,00	2	-29,00	-15
Re Al destete Macho	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	150,00	150,00	0,00	0	-11,43	-7
VACAS									
Fr 2-3 partos Cubierta	res	SEVILLA	Expl.	1.175,00	1.175,00	0,00	0	-80,00	-6
Fr 2-3 partos Parida	res	SEVILLA	Expl.	1.115,00	1.115,00	0,00	0	-75,00	-6
Fr 4-5 partos Cubierta	res	SEVILLA	Expl.	1.050,00	1.050,00	0,00	0	50,00	5
Fr 4-5 partos Parida	res	SEVILLA	Expl.	990,00	990,00	0,00	0	55,00	6
Re 4-5 partos Cubierta	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	880,00	880,00	0,00	0	0,00	0
Re 4-5 partos Cubierta	res	SEVILLA	Expl.	950,00	950,00	0,00	0	-13,00	-1
Re 4-5 partos Parida	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	960,00	960,00	0,00	0	0,00	0
Re 4-5 partos Parida	res	SEVILLA	Expl.	880,00	880,00	0,00	0	-18,00	-2
NOVILLAS									
Fr Cubierta	res	SEVILLA	Expl.	1.650,00	1.650,00	0,00	0	0,00	0
Fr Parida	res	SEVILLA	Expl.	1.585,00	1.585,00	0,00	0	20,00	1
Re Cubierta	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	950,00	950,00	0,00	0	50,00	6
Re Cubierta	res	SEVILLA	Expl.	850,00	850,00	0,00	0	-85,00	-9
Re Parida	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	1.000,00	1.000,00	0,00	0	0,00	0
Re Parida	res	SEVILLA	Expl.	785,00	785,00	0,00	0	-85,00	-10

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Producto	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 47	semana 48	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
SEMENTAL									
Fr	res	CO - POZOBLANCO	Expl.	1.550,00	1.550,00	0,00	0	0,00	0
Re	res	CADIZ	Expl.	1.550,00	1.600,00	50,00	3	-350,00	-18
Re	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	1.300,00	1.350,00	50,00	4	50,00	4
cLIM	res	CADIZ	Expl.	1.550,00	1.600,00	50,00	3	-640,00	-29
CAPRINO PARA SACRIFICIO									
CABRITOS									
Ma Lechal	100 kg. vivo	MÁLAGA	Expl.	487,00	487,00	0,00	0	-54,00	-10
M-G Lechal	100 kg. vivo	GRANADA	Expl.	540,25	522,50	-17,75	-3	-14,25	-3
M-G Lechal	100 kg. vivo	GR - BAZA	Lonja	422,22	450,00	27,78	7	-38,89	-8
M-G Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	GR - BAZA	Lonja	266,67	266,67	0,00	0	-33,33	-11
M-G Pascual > 23 kg.	100 kg. vivo	GR - BAZA	Lonja	180,00	180,00	0,00	0	-8,00	-4
Sr Lechal	kg. vivo	HUELVA	Expl.	4,35	4,36	0,01	0	0,86	25
Sr Lechal	100 kg. vivo	CADIZ	Expl.	303,00	304,00	1,00	0	-126,00	-29
Sr Lechal	100 kg. vivo	MÁLAGA	Expl.	392,00	392,00	0,00	0	-59,00	-13
Sr Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	CADIZ	Expl.	279,00	280,00	1,00	0	-45,00	-14
Sr Pascual > 23 kg.	arroba	HUELVA	Expl.	5,40	5,40	0,00	0	0,00	0
CAPRINO PARA VIDA									
CABRAS									
Sr Preñada	res	CADIZ	Expl.	35,00	35,50	0,50	1	-24,50	-41
Sr Vacía	res	HUELVA	Expl.	39,00	39,00	0,00	0	0,00	0
CHIVARRAS									
Sr Recrío 12-15 kg.	res	CADIZ	Expl.	30,00	30,80	0,80	3	-8,20	-21
PRIMALAS									
Sr Preñada	res	CADIZ	Expl.	32,00	32,50	0,50	2	-9,50	-23
OVINO PARA SACRIFICIO									
CORDEROS									
Me Lechal	100 kg. vivo	CADIZ	Expl.	302,00	305,00	3,00	1	-125,00	-29
Me Lechal	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	-	650,00	-	-	-	-
Me Lechal	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	485,00	470,00	-15,00	-3	4,13	1
Me Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	CADIZ	Expl.	209,00	209,85	0,85	0	-70,15	-25
Me Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	355,00	355,00	0,00	0	35,00	11
Me Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	357,50	347,50	-10,00	-3	20,00	6
Me Pascual < 23 kg.	arroba	HUELVA	Expl.	37,50	37,50	0,00	0	9,00	32
Me Pascual > 23 kg.	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	325,00	325,00	0,00	0	45,00	16
Me Pascual > 23 kg.	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	266,25	266,25	0,00	0	-14,75	-5
Me Pascual > 23 kg.	arroba	HUELVA	Expl.	21,00	21,00	0,00	0	1,50	8
Sg Lechal	100 kg. vivo	GRANADA	Expl.	493,16	500,40	7,24	1	113,92	29
Sg Lechal	100 kg. vivo	GR - BAZA	Lonja	403,85	403,85	0,00	0	70,52	21
Sg Lechal	100 kg. vivo	JAÉN	Expl.	476,00	456,00	-20,00	-4	36,00	9
Sg Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	GRANADA	Expl.	295,48	283,93	-11,55	-4	-8,83	-3
Sg Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	GR - BAZA	Lonja	360,53	360,53	0,00	0	71,06	25
Sg Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	JAÉN	Expl.	431,00	415,50	-15,50	-4	91,00	28
Sg Pascual > 23 kg.	100 kg. vivo	GRANADA	Expl.	275,00	267,50	-7,50	-3	23,50	10
Sg Pascual > 23 kg.	100 kg. vivo	GR - BAZA	Lonja	366,00	366,00	0,00	0	96,00	36
Sg Pascual > 23 kg.	100 kg. vivo	JAÉN	Expl.	371,00	379,00	8,00	2	57,00	18
Me Desecho	res	HUELVA	Expl.	9,50	9,50	0,00	0	0,00	0
OVINO PARA VIDA									
PRIMALAS									
Me Con cría	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	85,00	85,00	0,00	0	-	-
Me Pre?ada	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	75,00	75,00	0,00	0	-	-
BORRAS									
Me Recrío 12-15 kg.	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	55,00	55,00	0,00	0	-	-
OVEJAS									
Me Con cría	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	60,00	60,00	0,00	0	-	-
Me Pre?ada	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	45,00	45,00	0,00	0	-	-
Me Vacía	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	35,00	35,00	0,00	0	-	-
Me Vacía	res	HUELVA	Expl.	54,00	54,00	0,00	0	-	-
PORCINO PARA SACRIFICIO									
CERDOS									
Bc 60-80 kg.	100 kg. vivo	CADIZ	Expl.	112,30	112,50	0,20	0	22,50	25
Bc 60-80 kg.	100 kg. vivo	JA - VILCHES	Expl.	99,50	100,00	0,50	1	12,00	14
Bc 60-80 kg.	100 kg. vivo	MA - CAMPILLOS	Expl.	107,00	109,00	2,00	2	14,00	15
Bc 60-80 kg.	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	104,00	104,00	0,00	0	12,80	14
Bc 80-90 kg.	100 kg. vivo	GRANADA	Expl.	102,13	101,90	-0,23	-0	11,67	13
Bc 80-90 kg.	100 kg. vivo	MA - CAMPILLOS	Expl.	105,00	107,00	2,00	2	14,00	15

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Producto	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 47	semana 48	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
Bc 80-90 kg.	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	104,00	104,00	0,00	0	12,80	14
Bc 90 y más	100 kg. vivo	JA - VILCHES	Expl.	99,50	100,00	0,50	1	12,00	14
Bc 90 y más	100 kg. vivo	MA - CAMPILLOS	Expl.	104,00	106,00	2,00	2	14,00	15
Bc 90 y más	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	104,00	104,00	0,00	0	12,80	14
Bc FORPPA	100 kg. en canal	MA - CAMPILLOS	Mat.	134,00	137,00	3,00	2	19,00	16
Bc Selecto	kg. vivo	SE - ARAPORC	Expl.	1,01	1,04	0,03	3	0,12	13
Ib Pienso	100 kg. vivo	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	116,00	116,00	0,00	0	-48,25	-29
Ib Pienso	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	114,00	114,00	0,00	0	-45,25	-28
Ib Pienso	arroba	HUELVA	Expl.	12,95	12,92	-0,03	-0	-6,08	-32
Ib Pienso Extensivo	arroba	SE - ARAPORC	Expl.	14,30	14,30	0,00	0	-4,97	-26
Ib Pienso Intensivo	arroba	SE - ARAPORC	Expl.	13,30	13,30	0,00	0	-4,75	-26
Ib Reproductoras (6-8 m.)	res	SE - ARAPORC	Expl.	135,00	120,00	-15,00	-11	-103,00	-46
CERDOS DESECHO									
Bc Cerdos desecho	100 kg. vivo	GR - IZNALLOZ	Expl.	50,00	50,00	0,00	0	10,00	25
Desvieje	100 kg. vivo	MA - CAMPILLOS	Expl.	59,00	62,00	3,00	5	18,00	41
Ib Cerdos desecho	arroba	SE - ARAPORC	Expl.	7,00	6,50	-0,50	-7	-1,50	-19
PORCINO PARA VIDA									
LECHONES									
Bc Al destete 20 kg.	res	GRANADA	Expl.	18,67	21,67	3,00	16	4,34	25
Bc Al destete 20 kg.	res	JA - VILCHES	Expl.	28,00	30,00	2,00	7	5,00	20
Bc Al destete 20 kg.	100 kg. vivo	MÁLAGA	Expl.	170,00	180,00	10,00	6	15,00	9
Bc Al destete 20 kg.	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	160,00	170,00	10,00	6	33,00	24
Bc Al destete 20 kg.	100 kg. vivo	SE - ARAPORC	Expl.	165,00	190,00	25,00	15	35,00	23
Ib Al destete 20 kg.	100 kg. vivo	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	66,00	57,00	-9,00	-14	-30,00	-34
Ib Al destete 20 kg.	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	141,30	138,59	-2,71	-2	-81,84	-37
MARRANOS Y PRIMALES									
Ib De 3 a 5 arrobas	arroba	HUELVA	Expl.	12,02	12,02	0,00	0	-2,40	-17
Ib De 3 a 5 arrobas	arroba	SE - ARAPORC	Expl.	12,50	12,50	0,00	0	-2,00	-14
Ib De 6 a 9 arrobas	100 kg. vivo	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	135,00	135,00	0,00	0	-95,00	-41
Ib De 6 a 9 arrobas	arroba	HUELVA	Expl.	12,62	12,62	0,00	0	-8,88	-41
OTROS PRODUCTOS GANADEROS									
HUEVOS									
L rubios	docena	GR - D?RCAL	-	1,30	1,30	0,00	0	-	-
CLASE L	docena	SEVILLA	E.A.My.	0,74	0,74	0,00	0	-0,19	-20
M rubios	docena	GR - D?RCAL	-	1,22	1,22	0,00	0	-	-
CLASE M	docena	SEVILLA	E.A.My.	0,61	0,61	0,00	0	-0,22	-27
S rubios	docena	GR - D?RCAL	-	0,93	0,93	0,00	0	-	-
CLASE S	docena	SEVILLA	E.A.My.	0,53	0,53	0,00	0	-0,07	-12
XL rubios	docena	GR - D?RCAL	-	1,56	1,56	0,00	0	-	-
CLASE XL	docena	SEVILLA	E.A.My.	0,92	0,92	0,00	0	-0,15	-14
LECHE									
Cabra	100 litros	MÁLAGA	Expl.	59,00	60,00	1,00	2	-8,50	-12
Vaca	100 litros	CÁDIZ	Expl.	40,35	37,50	-2,85	-7	-10,50	-22
Vaca	100 litros	CÓRDOBA	Expl.	37,25	37,25	0,00	0	-9,60	-20
POLLOS									
-	100 kg. vivo	GRANADA	Expl.	98,00	98,00	0,00	0	-16,00	-14
-	100 kg. en canal	SEVILLA	Mat.	165,00	165,00	0,00	0	-26,00	-14
GALLINAS PESADAS									
2,5 a 3 kg.	100 kg. en canal	SEVILLA	Mat.	85,00	85,00	0,00	0	-103,00	-55
PAVOS									
6 a 8 kg.	100 kg. en canal	SEVILLA	Mat.	195,00	195,00	0,00	0	-50,00	-20

4.3 Precios diarios de productos hortofrutícolas

PRODUCTO	MERCADO	VARIEDAD O TIPO	CAT.	CALIBRE	DIA/MES				
					24/11	25/11	26/11	27/11	28/11
CLEMENTINA	Castellón	-	I	1x2	63,92	64,54	64,60	65,47	63,45
	Valencia	-	I	1x2	55,25	56,78	54,30	54,66	54,69
LIMON	Alicante	-	I	1-3	-	58,00	-	56,74	-
	Murcia	-	I	1-3	51,00	51,00	51,00	51,00	51,00
MANDARINA	Valencia	-	I	1x2	-	-	65,87	65,87	65,87
NARANJA	Sevilla	Navelina	I	2-4	-	44,00	-	44,00	-
	Valencia	Navelina	I	2-4	42,69	42,26	41,65	41,48	41,60
SATSUMA	Valencia	-	I	1x2	52,07	48,90	50,75	48,90	49,80
MANZANA	Girona	Fuji	I	70-80	63,99	63,99	63,99	63,99	63,99
	Girona	Gala	I	70-80	60,21	60,21	60,21	60,21	60,21
	Girona	Golden Delicious	I	70-80	60,40	60,40	60,40	60,40	60,40
	Girona	Granny Smith	I	70-80	57,29	57,29	57,29	57,29	57,29
	Girona	Red Delicious	I	70-80	57,17	57,17	57,17	57,17	57,17
	Lleida	Fuji	I	70-80	60,87	60,00	60,00	60,85	60,00
	Lleida	Gala	I	70-80	54,80	55,72	54,32	54,38	55,08
	Lleida	Golden Delicious	I	70-80	53,50	53,36	53,08	52,94	52,78
	Lleida	Granny Smith	I	70-80	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00
	Lleida	Red Delicious	I	70-80	53,44	53,07	51,19	52,23	52,13
PERA	Lleida	Blanquilla	I	55-60	76,20	76,77	76,65	76,93	76,38
	Lleida	Conferencia	I	60-65	74,69	73,26	73,67	73,13	73,84
	Lleida	Decana del Comicio	I	75-80	59,00	59,00	59,00	59,00	59,00
	Zaragoza	Blanquilla	I	55-60	-	-	-	74,29	74,88
UVA DE MESA	Alicante	Italia	I	-	-	-	110,23	-	-
	Murcia	Sultanina-thomson seedless	I	-	155,00	155,00	155,00	155,00	155,00
MELOCOTON	Huesca	Carne Amarilla	I	A/B	-	67,24	68,25	-	-
NECTARINA	Zaragoza	Carne Amarilla	I	A/B	78,46	78,00	78,00	-	-
BERENJENA	Almería	-	I	-	95,64	-	96,75	-	100,18
CALABACIN	Almería	-	I	140-210	67,70	-	69,72	71,76	77,14
CEBOLLA	Albacete	Amarilla	I	-	20,25	20,25	20,25	20,25	20,25
CHAMPIÑON	La Rioja	Cerrado	I	30-65	153,31	153,04	153,92	153,08	151,47
COLIFLOR	La Rioja	Coronada	I	-	26,09	26,09	26,09	26,09	26,09
JUDIA VERDE	Almería	Plana	I	-	180,57	-	172,08	-	162,75
	Granada	Plana	I	-	230,00	228,57	220,00	220,00	-
LECHUGA	Almería	Iceberg	I	400y+	153,61	-	162,45	-	168,49
	Murcia	Iceberg	I	400y+	167,50	167,50	167,50	167,50	167,50
PEPINO	Almería	Liso	I	-	66,01	-	61,17	-	56,02
PIMIENTO	Almería	Alargado Verde	I	40y+	88,00	-	98,00	-	105,45
	Almería	Cuadrado color (rojo o amarillo)	I	70y+	81,20	-	85,23	-	87,85
TOMATE	Almería	Racimo	I	-	104,11	-	107,65	111,57	117,26
	Almería	Redondo	I	57-82	100,01	98,82	97,50	96,05	94,79
	Granada	Cereza	I	-	191,36	191,67	196,82	196,36	-
	Murcia	Redondo	I	57-82	78,95	78,95	78,95	78,95	78,95

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

ZANAHORIA	Cádiz	-	I	-	57,00	57,00	57,00	57,00	57,00
-----------	-------	---	---	---	-------	-------	-------	-------	-------

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

La Junta de Andalucía elabora un paquete de medidas en apoyo al sector agrario.

Se inaugura en Almería Expoagro 2008 .

La tendencia de precios a la baja en las materias primas se mantendrá hasta mediados de 2009.

Queda poca patata en el mercado y mantiene buenos precios, pronto se empezará a recoger la patata extratemprana

El frío favorece la producción hortícola de nuestra región.

El sector del aceite busca estrategias para contener la caída de precios.

Bajada de precios en mostos y vinos, debido a la gran oferta de productos que se lanzan en estas fechas, frente a una demanda que por el momento se contiene.

El sector agroalimentario español sigue creciendo en facturación y empleo, la industria agroalimentaria ha generado 2.000 nuevos puestos de trabajo entre el primer y el tercer trimestre de este año y, la facturación ha alcanzado el pasado ejercicio 45.500 millones de euros con un incremento del 7%. Hay que destacar el papel que desempeñan las pequeñas y medianas empresas que engrosan el sector, que son la mayoría, por su trascendencia desde un punto de vista tanto económico como social y territorial. La internacionalización de las empresas, la inversión en I+D+i para mejorar la oferta de los productos, el apoyo a la creación de la figura del dinamizador empresarial para buscar nuevos productos, envases, sistemas de comercialización, etc., así como nuevas líneas de financiación para evitar los problemas de liquidez son las principales líneas de actuación del MARM para apoyar al sector. Además, es importante la reciprocidad en las normas fitosanitarias en las negociaciones con otros países tanto para garantizar la calidad de los productos que llegan a los consumidores españoles como para lograr más competitividad y eficiencia en los productos propios.

El presidente de la Junta de Andalucía, Manuel Chaves, junto con el vicepresidente segundo y consejero de Economía y Hacienda, José Antonio Griñán, y el consejero de Agricultura y Pesca, Martín Soler se reunieron la pasada semana con representantes de organizaciones agrarias, empresas y entidades financieras, para diseñar un paquete de medidas de apoyo al sector agrario ante la actual situación de crisis.

Una de las líneas de apoyo a este segmento pasa por "reorientar" las líneas de ayudas actuales con el objetivo de mejorar la comercialización y transformación de productos agroalimentarios. Los principales ejes de actuación se recogen en dos planes: el de la Agroindustria de Andalucía, que estará culminado en el primer trimestre de 2009 y contará con 100 millones de financiación, y el Plan Estratégico de las Cooperativas Agrarias.

Igualmente, están previstas ayudas por valor de 36,7 millones para la modernización de explotaciones agrícolas y otros 80 millones para mejora de regadíos. El presidente también anunció que creará en 2009 un fondo de 120 millones de ayuda para pymes agroalimentarias con problemas de financiación.

El sector hortofrutícola de Almería tiene una producción de casi 3 millones de toneladas que aportan a la Producción de la Rama Agraria Andaluza algo más de 4.000 millones de euros (datos de 2007). La agricultura almeriense tiene un importante peso en la economía provincial a la que aporta el 14% del Valor Añadido Bruto y emplea a más de 5.000 personas sólo en puestos fijos.

Y a finales de semana se inauguró la XXIV edición de la Feria Hortofrutícola Internacional de los Cultivos de Primor, Expo Agro Almería con la presencia del vicepresidente primero y consejero de la Presidencia, Gaspar Zarrías, y el consejero de Agricultura y Pesca, Martín Soler. Esta muestra constituye un escaparate del sistema de producción, elaboración y comercialización de los productos hortofrutícolas de la provincia de Almería y del modelo de producción agrícola bajo invernadero, "eficiente en el uso de los recursos disponibles, moderno e innovador, que utiliza las tecnologías más punteras y productivas" y "contará siempre, con el apoyo del Gobierno andaluz, por su capacidad de impulsar la promoción internacional de los productos almerienses".

CEREALES:

De invierno:

Recientemente se ha celebrado en Ginebra la conferencia internacional Global Grain 2009, en la que se ha analizado el mercado de los cereales a nivel mundial y sus perspectivas a corto plazo. Entre los participantes en la misma hubo quien auguró que este momento de precios a la baja que atravesamos no durará, ya que la situación de los factores básicos que rigen el mercado (oferta, demanda, existencias) orientará las cotizaciones al alza.

Desde hace algunas semanas los responsables de la FAO (Organización de Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura) están indicando que la disminución de la siembra de cereales este año dará lugar a menores cosechas y a una situación de nuevo muy ajustada entre oferta y demanda o incluso de déficit.

Durante la celebración de Global Grain, el presidente de AgResources, Dan Basse se pronunció en un sentido similar, "en estos momentos nos enfrentamos a una falta de confianza en el crédito y en los mercados" y el resultado es que la demanda por parte de los consumidores baja, las economías de los países desarrollados se ralentizan y las posibilidades de créditos son más débiles (también para los agricultores), al igual que los beneficios potenciales. Sin embargo, estima que esta situación no puede durar porque los stocks mundiales de grano siguen estando en niveles bajos. Y esto no mejorará en 2009, los agricultores sembrarán menos debido, sobre todo, a que los abonos son mucho más caros. Así la cosecha mundial el año que viene disminuirá entre 30 y 35 millones de toneladas. Europa será una de las zonas que registrará las mayores caídas. Su cosecha de trigo rondará los 140 millones de toneladas en 2009, frente a los 150 millones de 2008. Para Rusia y Ucrania se prevé una disminución de la producción de entre 2 y 4 millones de toneladas. En Canadá podría situarse por debajo de los 25 millones de toneladas y en la India se estancará. A la vista de todo esto, es previsible que el precio del trigo se oriente de nuevo al alza. Además, los fondos de inversión, que se retiraron masivamente de las bolsas americanas de la soja, el maíz y el trigo, volverán a estos mercados, posiblemente a principios del próximo año, ya que las materias primas agrícolas seguirán siendo valores seguros.

En España los precios de los cereales continúan a la baja, mientras que los almacenes siguen colapsados por la mercancía que acumulan porque no encuentran compradores para ella. Según los comerciantes, el panorama es el mismo desde hace varias semanas y no se esperan mejoras a corto plazo.

Por otro lado, comienza la campaña de siembra de cereales en la que se plantea varias dificultades: las bajas temperaturas, los altos precios de semillas y fertilizantes, los bajos precios de los cereales antes

mencionados y la gran cantidad de oferta almacenada, todo lo cual está creando una situación nada favorable para la nueva siembra.

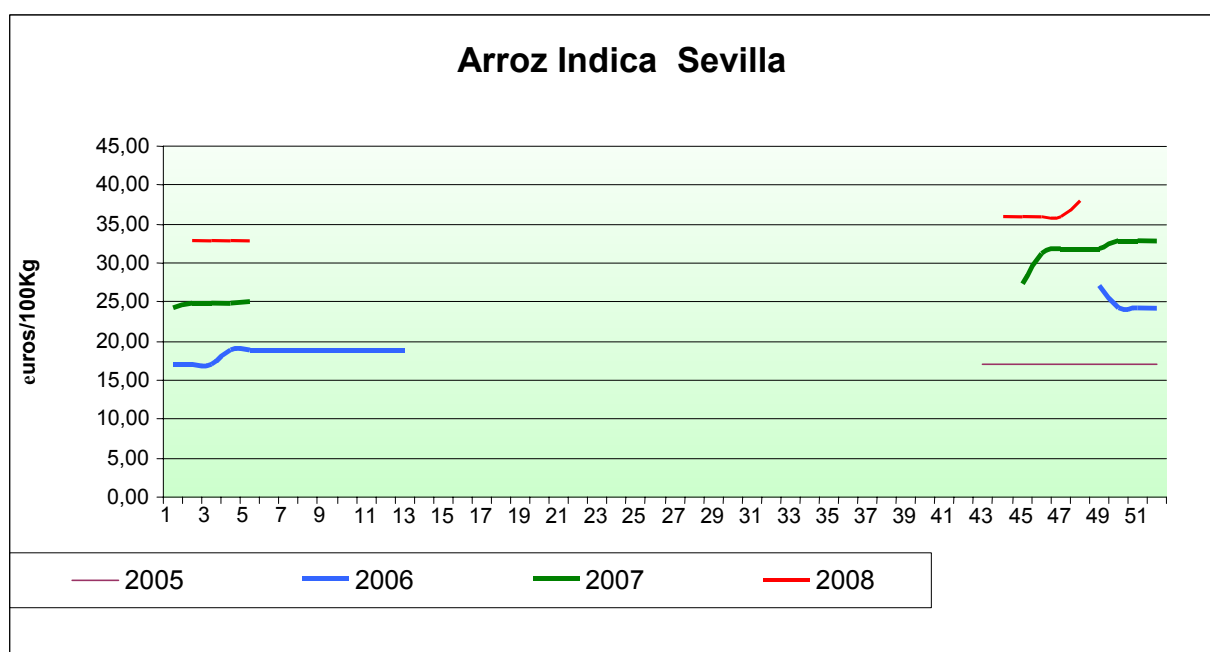
En nuestra región la avena se mantiene en Cádiz y Alama (Granada) y en Los Montes (Granada) bajan un 4%; en general el precio de la avena está un 30% más bajo que el año pasado.

La cebada también ha descendido esta semana de forma generalizada estando un 33% depreciada con respecto al año pasado.

El trigo tiene un comportamiento similar al resto de los cereales de invierno con un descenso en el valor de las cotizaciones del 35% (32% trigo blando y 37% trigo duro).

De primavera:

El arroz ha mejorado su posición en la tabla y esta semana se revaloriza un 5% lo que lo impulsa con respecto al año pasado, llegando a ser un 20% más caro, esto se debe como ya se ha apuntado semana atrás que la oferta es corta y que el arroz disponible es de alta calidad, se espera que continúe esta buena evolución.



En cuanto al maíz y el sorgo esta semana vuelven a bajar, 1% esto no es mucho pero el efecto de una semana tras otra acumula un descenso del 37% con respecto al año pasado.

LEGUMINOSAS GRANO

Esta semana el garbanzo lechoso se mantiene estable, repitiendo precios en Los Montes (Granada) y bajando 0,2 €/100kg, lo que resulta insignificante, pero en la comparativa interanual la diferencia es negativa en un 5%.

CULTIVOS INDUSTRIALES

El girasol para molturación repite el precio de la semana pasada y se mantiene el descenso del 28% respecto a las cotizaciones del año pasado.

CULTIVOS FORRAJEROS

Esta semana no se registran cotizaciones en los cultivos forrajeros, posiblemente las existencias se estén agotando y esto unido a la particular situación del sector ganadero darán lugar a que estos productos dejen de comercializarse en determinados momentos, sólo indicar que la pasada semana se producían ligeros incrementos, lo que daba como resultados un diferencial interanual muy positivo para los productores, con cotizaciones un 20% superiores a las del año pasado.

TUBÉRCULOS DE CONSUMO HUMANO

Cada vez quedan menos tubérculos en el mercado y no sólo baja la oferta sino también la calidad de lo que hay disponible. Esta semana vuelve a bajar la cotización de la batata de Conil que se sitúa a 27€/100kg, mientras en Chipiona se paga a 25 €/100kg.

En cuanto a la patata que queda en el mercado también es poca, però esta es más apreciada y mantiene el precio de la semana pasada, y un 40% más apreciada que el año pasado.

HORTALIZAS

Las bajas temperaturas favorecen a los productores, pues no solo se paraliza la producción de estos productos en Europa, sino que aquí, dentro de nuestras fronteras, donde estamos entrando en una época de recolección bajo plástico, el volumen recolectado también disminuye debido a las bajas temperaturas y así aunque se produzcan incrementos en la oferta ésta lo hace de forma progresiva, con lo que se consigue no saturar el mercado y mantener los buenos precios de la pasada semana.

Así los productos estrellas siguen siendo las **berenjenas** y los **calabacines** a los que los acompañan **acelgas, cebollas, guisantes y puerros**. Le ocurre lo mismo a los **pimientos** y muy especialmente los tipos dulce italiano que experimentan una gran subida, todo lo contrario a lo que le sucede a las **judías verdes**, que esta semana bajan, pero aún mantienen un precio muy favorable como se aprecia en la comparativa interanual, donde se observa incrementos de hasta el 50%, lo mismo le ha ocurrido al **pepino**, que ha bajado de forma generalizada esta semana, pero mantiene buena cotización respecto al año 2007, también los tomates han bajado esta semana, salvo los Peras y Ramo que han visto incrementado su valor.

La fresa se desarrolla con normalidad aunque existe inquietud en el sector por la financiación de la campaña, la evolución del cultivo, las futuras ventas, etc. En cuanto a la frambuesa y el arándano ya se están recolectando y se exportan con facilidad debido a lo desabastecido de los mercados, por lo que en la actualidad se obtiene buenos precios y el producto se encuentra en buena disposición para los cambios y la introducción de nuevas variedades. Así, ahora que la fase de plantación de fresas y frambuesas en la provincia de Huelva para la campaña 2008-2009 está prácticamente finalizada se ha dado a conocer que la superficie plantada este año para ambos productos es alrededor de 7.500 hectáreas, similar al año pasado, y se presenta con buenas expectativas gracias a que la climatología de finales de octubre ha sido beneficiosa.

Entre las noticias aparecidas esta semana destacaremos:

- El vicepresidente primero y consejero de la Presidencia, Gaspar Zarrías, y el consejero de Agricultura y Pesca, Martín Soler, han inaugurado la XXIV edición de la Feria Hortofrutícola Internacional de los Cultivos de Primor, Expo Agro Almería, en Roquetas de Mar (Almería), recordar que el sector hortofrutícola de Almería tiene una producción de casi 3 millones de toneladas que aportan a la Producción de la Rama Agraria Andaluza algo más de 4.000 millones de euros (datos de 2007). La agricultura almeriense tiene un importante peso en la economía provincial a la que aporta el 14% del Valor Añadido Bruto y emplea a más de 5.000 personas sólo en puestos fijos.

- Los ministros de Agricultura de la Unión Europea acordaron un programa de distribución gratuita de fruta y hortalizas en las escuelas, a partir del próximo curso escolar, siendo la aportación comunitaria al mismo de 90 millones de euros anuales.

- La exportación de hortalizas españolas en el mes de septiembre de este año se ha situado en 137.140 toneladas (+10%) por un valor de 94 millones de euros (+11%). La principal hortaliza exportada en este periodo es la cebolla que registró descensos en volumen y valor. La exportación de cebolla se situó en 28.012 toneladas (-9%) por un valor de 7,1 millones de euros (-10%). Por el contrario, la exportación de tomate creció en septiembre un 13%, la de pimiento creció un 38% la de patata creció también un 35%. FEPEX considera que la recuperación del mes de septiembre es imputable en gran medida al inicio de una buena campaña agrícola. La exportación de hortalizas de enero a hasta septiembre de 2008 se situó en 2,9 millones de toneladas (+11%) por un valor igual que el del año anterior: 2.324 millones de euros. Tomate, lechuga, pimiento y coles siguen siendo las principales hortalizas exportadas y registraron incrementos. La exportación de tomate se situó en 754.821 toneladas, con un aumento del 12% con relación al mismo periodo del año anterior, la lechuga se situó en 416.787 toneladas (+13%), el pimiento en 311.754 toneladas (+24%) y las coles se situaron en 246.932 toneladas (+2,5%).

- Acuerdo suscrito el pasado 13 de octubre entre la UE y Marruecos para apoyar el proceso de modernización, la reforma en todos los sectores y la transición democrática en el estado magrebí. En relación a la agricultura este acuerdo se limita a conseguir unos reglamentos transparentes, a apoyar al sector agrario marroquí en la organización de cadenas alimentarias y en ningún caso significará una integración progresiva de Marruecos en las políticas sectoriales sin ser miembro de pleno derecho de la Unión Europea.

FLORES

Repetición de precios y normalidad en los mercados es la nota destacada de este sector esta semana, sólo sube el clavel nacional y se sitúa un 18% más alto que la semana pasada, en cambio el crisantemo y la paniculata se encuentran un 17% y un 13% más bajos que el año pasado, estos son productos de un alto valor y cuya cotizaciones fluctúan con más facilidad.

FRUTALES

En cuanto a las almendras hay pocas existencias, ya está toda la cosecha vendida y hay pocas operaciones, sólo se recogen datos de Durcal donde bajan ligeramente el tipo Comuna y Marcona, pero sube la Desmayo. La chirimoya está en plena campaña y experimenta altibajos, como ajuste entre oferta y demanda, la campaña de este producto es muy corta, con lo que el productor quiere rentabilizar al máximo su producto, incrementando el precio hasta que la demanda se retrae y corre el riesgo de no venderse y entonces lo baja, es como un baile de tira y afloja entre oferta y demanda.

CÍTRICOS

Ahora mismo la oferta está mantenida y no han aparecido nuevas variedades en el mercado. Apenas se recolectan mandarinas, Clementinas, Clemenules y Oronules en Sevilla, donde mantienen su precio al igual que en Huelva.

En cuanto a las naranjas Navelinas y Salustianas ocurre algo similar tanto en Huelva como en Sevilla, se repiten los precios de la semana pasada, en general se aprecia una reactivación del mercado tras las protestas de la semana anterior.

Las comunidades autónomas de Andalucía, Murcia, Valencia y Cataluña se reunieron el viernes 28 de noviembre en Madrid con el objetivo de analizar la situación del sector citrícola español, para analizar el bajo precio de los frutos y los reducidos contratos con las industrias.

Esta reunión, que estará presidida por el Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino, se celebrará después de que la Junta de Andalucía se comprometiese con el sector citrícola andaluz a propiciar una reunión de todas las comunidades autónomas productoras, de manera que se puedan establecer mecanismos comunes que aseguren la viabilidad de la campaña, que ha comenzado con la recolección temprana (navel y salustianas), pero con resultado que no han sido el esperado, bien por la falta del calibre adecuado del fruto o por el consumo aún bajo de los cítricos debido a la ausencia de frío.

PRODUCTOS INDUSTRIALES

Aceite de Girasol: Esta semana se mantiene y repite precio de 79€/100kg, el diferencial interanual está un 29 % por debajo de la cotización del año pasado.

Aceite de Oliva: Los Aceites de orujo de menor acidez mantienen precios durante la semana; sin embargo, los de mayor acidez bajan 5 Ptas./Kg. (3 cent/Kg), lo mismo que han hecho los refinados winterizados. No obstante, las operaciones que se realizan son mínimas y el mercado para este tipo de aceites mantiene poca actividad. Para la categoría de aceites de oliva vírgenes extras los precios durante la presente semana cotizan entre 340 y 345 Ptas./Kg (2'04 - 2'07 €/Kg), Las pocas transacciones realizadas han sido todas con muestra y para aceites de muy baja acidez. Se están viendo aceites nuevos (presente campaña) en el mercado por los que se han pagado 345 Ptas./Kg (2'07 €/Kg).

Los finos-botellas se operan con cuentagotas y cotizan a 340 Ptas./Kg. (2'04 €/Kg). con tendencia a la baja en predios. Igualmente les sucede a la categoría de los aceites de oliva lampantes que bajan hasta cotizar 335 Ptas./Kg (2'01 €/Kg)., con tendencia similar a los finos-botella de bajada de precios, ya que a final de semana se quería pagar por ellos 330 Ptas./Kg (1'98 €/Kg).. Hay que señalar que las operaciones que se realizan son pocas.

La producción está teniendo reuniones semanales tratando de buscar una estrategia para contener la caída de precios. Por el momento parece ser que las cooperativas van a retirar del mercado la oferta durante un par de semanas para forzar al sector comprador a la subida de los precios. Otra de las medidas que se tratan de tomar es la concentración de la oferta a través del relanzamiento de la desaparecida CECASA, y que las ventas de la campaña que comienza se realicen desde CECASA que tratará de ir vendiendo durante el año con una regulación de la oferta que se ajustará a la demanda de los sectores Envasador y Exportador.

La Agencia de aceite de Oliva ha publicado los datos Oficiales, y las existencias totales en España de **aceituna de mesa** a 30 de septiembre, estimando 389.500 toneladas, 301.000 en manos de las entamadoras y 37.600 en las envasadoras. Se inició esta campaña 2008/2009 la campaña con un total de 339.500 toneladas (351.900 en manos de las entamadoras y 38.500 en las envasadoras). Las entradas netas de aceituna cruda, durante el citado mes, ha sido de 108.200 toneladas lo que supone un incremento del 9% respecto a la campaña pasada y todavía no ha habido importaciones. Se han comercializado 43.500 toneladas, 22.800 toneladas exportadas y 20.700 toneladas se han destinado a mercado interior.

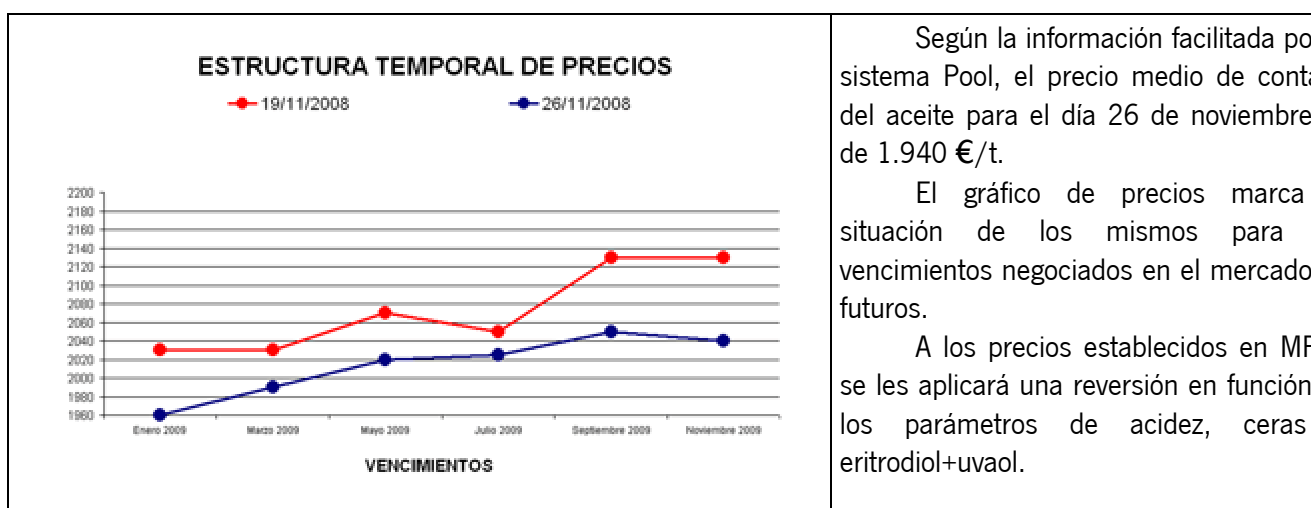
La pasada semana se llevaron a cabo una serie de jornadas en las distintas Delegaciones Provinciales con motivo de explicar y difundir el Mercado de Futuros del Aceite de Oliva (MFAO), que tiene por objeto garantizar una rentabilidad mínima en la comercialización del aceite de oliva - único a nivel mundial que gestiona este producto y el pionero en España en el sector agrario. Se trata de un mercado oficial supervisado por la Comisión Nacional del Mercado de Valores que garantiza, tanto a compradores como vendedores, que las operaciones contratadas se cumplan. Esta herramienta va a dar seguridad al sector frente a la volatilidad de los precios y mucha transparencia al mercado.

A través de este organismo, los empresarios del aceite de oliva pueden acordar la venta o compra del producto hasta un plazo de año y medio, es decir la producción de esta cosecha (que todavía no se ha recogido) y la de la siguiente. De este modo, el interesado puede acceder al Mercado de Futuros del Aceite de Oliva y proponer una oferta cuando considere que el precio estipulado por el organismo le conviene, propuesta que puede ser aceptada por el comprador, quedando formalizado el contrato sobre una determinada mercancía, en una determinada fecha y por un precio acordado.

Además, el Mercado de Valores también da transparencia a los precios, pues establece cuánto cuesta el kilo de aceite en cada vencimiento (los terceros lunes de los meses impares), y reduce los costes financieros.

Por otro lado, el hecho de tener garantizada la comercialización de la siguiente temporada aumenta el volumen de créditos bancarios a los que puede optar el empresario. Junto a esto, el Mercado de Futuros del Aceite de Oliva también puede funcionar como medio de inversiones, mediante el análisis del riesgo de que suban o bajen los precios y jugando con ello.

Así durante esta última semana en el Mercado de Futuros del Aceite de Oliva se han realizado operaciones por un total de 400.000 Kg. de aceite. El vencimiento más negociado ha sido marzo con 150 t., seguido de julio con 100 t. cerradas, mayo con 75 t. negociadas, enero con 50 t. cerradas y, finalmente, noviembre con 25 t. negociadas. El precio de los futuros ha oscilado entre los 1.960 €/t. y los 2.040 €/t.



Mosto, vinagre y vino: esta semana ha bajado tanto mostos vinagres y vinos, intentando motivar a la demana a comprar pues en esta epoca navideña es cuando se produce una de las ventas más importantes para este sector.

Siguen las ventas de mostos para diferentes destinos nacionales, sin grandes operaciones hasta el momento. En la actualidad se está negociando con las alcoholeras las ventas con destino a destilación. El Estado ha propuesto una cantidad de 2,40€/Hgdo, cantidad considerada demasiado baja por los productores.

Se empiezan a promover movimientos de embotellado con destino a regalos de Navidad. Sector muy en alza y que se va perfeccionando de campaña en campaña. Buen nivel de ventas alcanzado.

El sector plantea que por estas fechas el año pasado estaban muy adelantadas las ventas, no así este año, de este retraso responsabilizan entre otras cosas a la demora en la aprobación de la normativa española de apoyo al sector, a esto se le une la salida al mercado de los caldos de la campaña anterior que obtuvieron prima de almacenamiento.

COMENTARIOS A LOS MERCADOS GANADEROS

El mercado del porcino de capa blanca consolida el cambio de tendencia registra esta semana subidas y repeticiones en sus cotizaciones. Además el Comité de Gestión en Brusela podría decidir la adopción de medidas para apoyar al sector.

El vacuno de carne registra repeticiones tanto en añojos como en terneros, aunque aumenta la oferta.

Al contrario de la tendencia en el resto de mercados nacionales, y debido a la escasez de corderos, el ovino incrementa ligeramente sus precios y mantiene la tendencia al alza.

Se mantienen bajos los precios en la leche en España y el resto de la UE. La Comisión Europea decide adelantar la fecha de inicio del almacenamiento privado de mantequilla para reducir la oferta y evitar caídas de precios.

Los mercados ganaderos **nacionales**, han terminado el mes de noviembre con ligeros ascensos en el porcino de capa blanca, descensos en el ovino y repeticiones en vacuno.

En Andalucía la bajada de las temperaturas afecta negativamente al crecimiento de la hierba de la dehesa, por lo que hay que controlar las cargas ganaderas de las fincas, para no tener que empezar pronto a aportar alimentación suplementaria. El ganado porcino aprovecha bien la montanera, más por la hierba que por la bellota, ya que hay menos de la que se estimaba, y será de duración inferior a años anteriores. Continúan a buen ritmo los partos en ovino, por lo que ya va habiendo más oferta de corderos

BOVINO PARA SACRIFICIO

En Andalucía, esta semana de nuevo no hay variaciones en los precios, aunque la demanda se mantiene. Por tanto, algunos precios siguen estando por debajo de los registrados el año pasado en la misma semana, siendo significativamente inferiores al año pasado las cotizaciones correspondientes a vacas para sacrificio, que se sitúan entre un 12% y un 47% por debajo de éstas.

Según información aportada por la Delegación de Córdoba, aunque no se registran cambios en el precio de la carne de bovino cabe señalar que está aumentando la oferta.

BOVINO PARA VIDA

El mercado continua sin cambios, es decir se mantienen las cotizaciones de semanas precedentes y por tanto a un nivel de precios inferior al registrado durante el año 2007. En el caso de las vacas y novillas aún se consigue mantener los precios por encima de los del año pasado, aunque no en todas las provincias. En la provincia de Córdoba, en estas fechas se suelen adquirir los sementales y éstos sí han aumentado precios. Los más demandados son los Limusines y después los Charolés.

CAPRINO PARA SACRIFICIO Y VIDA

En el mercado de caprino para sacrificio también se mantienen los precios registrados la semana pasada en Cádiz, Málaga y Huelva. No obstante, la variación interanual sigue siendo negativa en todos los casos salvo en la provincia de Huelva donde los cabritos registran un precio un 25% superior al del año pasado.

OVINO PARA SACRIFICIO Y VIDA

Al contrario de lo ocurrido en los mercados nacionales donde la tendencia de los precios es a la baja, en Andalucía el comportamiento de los precios ha sido desigual: se han registrado repeticiones, así como ligeros aumentos y descensos en los precios

Según la información aportada por la Delegación de Córdoba, los corderos siguen con buena demanda y escaseando, pero esta semana no varían precios. Los que empiezan a demandarse son los lechales, para fechas próximas.

No se registran apenas operaciones con ovejas de vientre.

PORCINO PARA SACRIFICIO

Según la última encuesta publicada por el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, la cabaña española de ganado porcino ha disminuido en un 1,87% en los ocho primeros meses del año 2008. Los descensos han sido especialmente significativos para cerdos cebados así como en la cabaña de animales reproductores.

A la espera de cómo evolucione el mercado de carne de porcino, el Comité de Gestión previsto para el próximo 11 de diciembre en Bruselas, podría discutir la posibilidad de adoptar medidas de apoyo al sector debido a la situación que atraviesa el mercado. La Comisión ha solicitado a los Estados miembros informes que recojan la situación del sector.

En Andalucía, los precios registrados esta semana indican que puede consolidarse el cambio de tendencia, ya que o bien se repiten las cotizaciones de la semana pasada o se anotan ligeros ascensos. En porcino para sacrificio sólo descienden esta semana las cerdas ibéricas reproductoras en Sevilla-Araporc. Con respecto al año pasado, las cotizaciones del cerdo de capa blanca de esta semana siguen siendo superiores a las del año pasado, en cambio para cerdo ibérico se encuentran por debajo.

Según información aportada por la Delegación de Huelva, por el momento se sacrifica poco ganado, es probable que se intensifique la actividad tras la compra de cerdos y se fija como probable la fecha de mediados de diciembre. El precio de los cerdos de pienso está entre 10,82 y 12,02euros/arroba, y el de bellota a 24,04euros/arroba.

PORCINO PARA VIDA

Los lechones tienen pocas operaciones. Los primales igual en operaciones, por no haber demanda para pienso. Siguen disminuyendo las madres para vientres.

Al igual que en el porcino para sacrificio, el cerdo blanco continúa con cotizaciones superiores a las del año pasado, mientras que el ibérico se mantiene por debajo.

OTROS PRODUCTOS GANADEROS

Huevos: Esta semana se repiten lo precios de la semana pasada.

Leche: Esta semana se repiten las cotizaciones de la leche en Córdoba (0,3725 euros/litro), sin embargo caen un 7% en Cádiz hasta los 0,3750 euros/litro.

Continúan las movilizaciones de los ganaderos franceses en contra del descenso de los precios aplicados por las industrias. El sector productor francés exige una reunión urgente con el ministro de Agricultura y el resto de los implicados en el mercado lácteo para hablar sobre la situación de los precios.

La Comisión Europea ha acordado abrir el almacenamiento privado de mantequilla dos meses antes, tras varios meses de un rápido descenso de los precios de los productos lácteos en la UE. El almacenamiento se abrirá el 1 de enero de 2009 en lugar del 1 de marzo, con el fin de apoyar al mercado. El objetivo del almacenamiento es fomentar la salida del mercado de mantequilla durante los meses de mayor producción, reduciendo así la oferta y tratando de evitar nuevas caídas de precios.

Pollos, gallinas pesadas y pavos: En Andalucía se repite el precio de la semana pasada de carne de pollo y por tanto se confirma el cambio de tendencia, un 14% por debajo del precio de la misma semana del año pasado. Las gallinas y pavos mantienen su cotización y déficit con respecto al año pasado.

5. - SEGUROS AGRARIOS

5.1. Calendario de suscripción por líneas de seguro agrario:

A. Seguros para producciones agrícolas		
Líneas de Seguro	Riesgos asegurables	Fecha inicio suscripción
A.1. Seguros en cultivos herbáceos extensivos		
A.1.1. Seguros de daños		
Seguro combinado y de daños excepcionales en arroz	Pedrisco, incendio e inundación y garantía de daños excepcionales	1 de mayo de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en cultivos herbáceos extendidos	Pedrisco, incendio e inundación y garantía de daños excepcionales	1 de marzo de 2008
Póliza multicultivo en cultivos herbáceos extensivos	Pedrisco, incendio e inundación y garantía de daños excepcionales	1 de marzo de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en fabes en la Comunidad Autónoma del Principado de Asturias	Pedrisco e inundación y garantía de daños excepcionales	1 de mayo de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en paja de cereales de invierno	Incendio e inundación y garantía de daños excepcionales	1 de marzo de 2008
A.1.2. Seguros integrales y de rendimientos		
Seguro integral de cereales de invierno en secano	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas	1 de Septiembre de 2008
Seguro integral de leguminosas grano en secano	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas	1 de Septiembre de 2008
Seguro de rendimientos en explotaciones de cultivo herbáceos extensivos	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas	1 de Septiembre de 2008
A.2. Seguros en frutales y cítricos		
A.2.1. Seguros de daños		
Seguro combinado y de daños excepcionales en frutales: albaricoque, ciruela, manzana, melocotón y pera.	Helada, pedrisco e inundación y garantía de daños excepcionales	15 de Noviembre de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en cereza	Helada, pedrisco, lluvia e inundación y garantía de daños excepcionales. -	1 de Enero de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en cereza de Cáceres	Helada, pedrisco, lluvia e inundación y garantía de daños excepcionales.-	1 de Enero de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en caqui	Pedrisco, helada, viento e inundación y garantía de daños excepcionales. -	15 de Noviembre de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en frutos secos	Viento, pedrisco e inundación y garantía de daños excepcionales	1 de marzo de 2008

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Seguro combinado y de daños excepcionales en kiwi	Helada, pedrisco e inundación y garantía de daños excepcionales	15 de Enero de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en membrillo	Helada, pedrisco e inundación y garantía de daños excepcionales	15 de Noviembre de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en níspero	Helada, pedrisco e inundación y garantía de daños excepcionales	1 de Septiembre de 2008
Seguro colectivo de plátano	Viento huracanado pedrisco e inundación y garantía de daños excepcionales	1 de Junio de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en producciones tropicales y subtropicales	Viento, pedrisco e inundación y garantía de daños excepcionales	1 de Junio de 2008
Poliza multicultivo de cítricos	Helada, pedrisco, viento e inundación y garantía de daños excepcionales.	1 de Abril de 2008
Seguro de pixat en cítricos	Pixat	1 de Abril de 2008
A.2.2. Seguros de explotación y de rendimientos		
Seguro de rendimientos de almendro	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas	1 de Septiembre de 2008
Seguro de explotación de cereza en Cáceres	Pérdida de producción por condiciones climáticas adversas	1 de Enero de 2008
Seguro de explotación de cítricos	Pérdida de producción por condiciones climáticas adversas	1 de Abril de 2008
Seguro de explotación de frutales	Pérdida de producción por condiciones climáticas adversas	15 de Noviembre de 2008
Seguro de rendimientos en explotaciones frutícolas, en el Bierzo (León), Calatayud (Zaragoza), Hellin (Albacete) y Noroeste (Murcia)	Pérdida de producción por condiciones climáticas adversas	15 de Noviembre de 2008
Seguro de rendimientos de endrino, en la Comunidad Foral de Navarra	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas	1 de Enero de 2008
A.3. Seguros en hortalizas, flores y patata		
A.3.1. Seguros de daños		
Seguro combinado y de daños excepcionales en hortalizas de primavera y verano	Helada, pedrisco e inundación y garantía de daños excepcionales	15 de Enero de 2008
Poliza combinada para hortalizas en Canarias	Viento, pedrisco e inundación y garantía de daños excepcionales	1 de Junio de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en alcachofa	Helada, pedrisco e inundación y garantía de daños excepcionales	1 de Julio de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en ajo	Helada, pedrisco e inundación y garantía de daños excepcionales	1 de Septiembre de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en cultivos protegidos	Viento, helada, pedrisco e inundación, garantía de daños excepcionales y compensación por daños de virosis	1 de Junio de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en frutos rojos	Helada, pedrisco, lluvia e inundación y garantía de daños excepcionales -	1 de Septiembre de 2008

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Seguro combinado y de daños excepcionales en guisante verde y haba verde	Helada, pedrisco e inundación y garantía de daños excepcionales	1 de Julio de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en lechuga	Helada, pedrisco e inundación y garantía de daños excepcionales	1 de marzo de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en patata	Pedrisco, viento e inundación y garantía de daños excepcionales	1 de Octubre de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en papa, específico para la Comunidad Autónoma de Canarias	Viento huracanado, inundación y pedrisco y garantía de daños excepcionales	1 de Octubre de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en tomate	Helada, pedrisco e inundación, garantía de daños excepcionales y compensación por daños de virosis	15 de Enero de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en tomate de invierno	Helada, pedrisco e inundación, garantía de daños excepcionales y pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas	1 de Abril de 2008
Seguro colectivo de tomate, específico para la Comunidad Autónoma de Canarias	Pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas	1 de Julio de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en flor cortada (1)	Helada, pedrisco e inundación y garantía de daños excepcionales	1 de marzo de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en planta ornamental	Helada, pedrisco e inundación y garantía de daños excepcionales	1 de Junio de 2008
A.3.2. Seguros de explotación y de rendimientos		
Seguro específico de fresa y fresón en Cádiz, Huelva y Sevilla	Pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas	1 de Septiembre de 2008
Póliza multicultivo en hortalizas	Helada, pedrisco e inundación y garantía de daños excepcionales	1 de marzo de 2008
Seguro integral de cebolla en la Isla de Lanzarote	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas	1 de Septiembre de 2008
A.4. Seguros en cultivos industriales		
A.4.1. Seguros de daños		
Seguro combinado y de daños excepcionales en cultivos textiles	Pedrisco, lluvia e inundación y garantía de daños excepcionales	1 de Febrero de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en lúpulo	Pedrisco e inundación y garantía de daños excepcionales	1 de marzo de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en remolacha azucarera	Pedrisco e inundación y garantía de daños excepcionales	15 de Enero de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en tabaco	Pedrisco, viento, lluvia e inundación y garantía de daños excepcionales -	1 de Abril de 2008
A.4.2. Seguros de explotación y de rendimientos		
Seguro de rendimientos de remolacha azucarera de secano	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas	1 de Septiembre de 2008

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

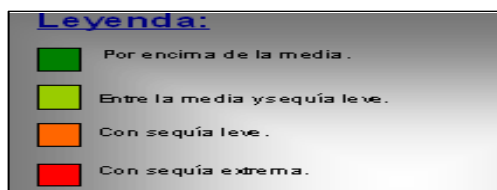
A.5. Seguros en olivar		
A.5.1. Seguros de daños		
Seguro combinado y de daños excepcionales en aceituna	Pedrisco e inundación y garantía de daños excepcionales	1 de mayo de 2008
A.5.2. Seguros de explotación y de rendimientos		
Seguro de rendimientos en olivar	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas	1 de Octubre de 2008
A.6. Seguro en viñedo		
A.6.1. Seguros de daños		
Seguro combinado y de daños excepcionales en uva de mesa	Helada, pedrisco, viento, lluvia e inundación y garantía de daños excepcionales	1 de Febrero de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en uva de vinificación	Helada, pedrisco, marchitez fisiológica e inundación y garantía de daños excepcionales	15 de Enero de 2008
Seguro combinado y de daños excepcionales en viveros de viñedo	Helada, pedrisco e inundación y garantía de daños excepcionales	15 de Enero de 2008
A.6.2. Seguros de explotación y de rendimientos		
Seguro de explotación de uva de vinificación	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas	1 de Octubre de 2008
Seguro de explotación de uva de vinificación, específico para la Comunidad Autónoma de Canarias	Viento huracanado y garantía de daños excepcionales	15 de Enero de 2008
Seguro integral de uva de vinificación en la Isla de Lanzarote	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas	15 de enero de 2008
A.7. Seguros en otras producciones agrícolas		
A.7.1. Seguros de daños		
Tarifa general combinada	Pedrisco, incendio e inundación y garantía de daños excepcionales	1 de marzo de 2008
B. Seguros para producciones ganaderas y acuícolas		
Líneas de Seguro	Riesgos asegurables	Fecha inicio suscripción
B.1. Seguros en producciones ganaderas		
B.1.1. Seguros de ganado		
Seguro de explotación de ganado vacuno reproductor y de cría		15 de enero de 2008
Seguro de explotación de ganado vacuno de cebo		15 de enero de 2008
Seguro de explotación de ganado vacuno de lidia		15 de enero de 2008
Seguro de ganado vacuno de alta valoración genética		15 de enero de 2008
Seguro de reproductores bovinos		1 de junio de 2008
Seguro para la cobertura de daños por la sequía en pastos		1 de julio de 2008
Seguro de encefalopatía espongiiforme bovina		15 de enero de 2008
Seguro para la cobertura de sequía e incendio en apicultura		1 de octubre de 2008
Seguro de explotación de ganado ovino y caprino		15 de enero de 2008

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Seguro de explotación de ganado equino		1 de febrero de 2008
Seguro de explotación de ganado equino en razas selectas		1 de febrero de 2008
Seguro de explotación en ganado aviar de carne		1 de febrero de 2008
Seguro de explotación de ganado en avicultura de apuesta		1 de junio de 2008
Seguro de explotación de ganado porcino (1)		1 de junio de 2008
B.1.2. Seguros de retirada		
Seguro para la cobertura de gastos derivados de la destrucción de animales bovinos muertos en la explotación		15 de enero de 2008
Seguro renovable para la cobertura de gastos derivados de la destrucción de animales bovinos muertos en la explotación		1 de junio de 2008
Seguro para la cobertura de gastos derivados de la destrucción de animales bovinos muertos en la explotación (2)		15 de enero de 2008
Seguro renovable para la cobertura de gastos derivados de la destrucción de animales no bovinos muertos en la explotación		1 de junio de 2008
B.2. Seguros en producciones acuícolas		
Seguro en piscifactorías de truchas		1 de febrero de 2008
Seguro en acuicultura marina para mejillón		1 de abril de 2008
Seguro de acuicultura marina para besugo, corvina, dorada, lubina y rodaballo		1 de febrero de 2008
C. Seguros para producciones forestales		
Líneas de Seguro	Riesgos asegurables	Fecha inicio suscripción
C.1. Seguros en producciones forestales		
Seguro forestal	Incendio en inundación y garantía de daños excepcionales	1 de marzo de 2008

5.2. Evolución del índice de vegetación del seguro de sequía en pastos a lo largo de los meses de diciembre-07 a agosto-08 (plan 2007).

COMARCA	DICIEMBRE 2007	ENERO 2008	FEBRERO 2008	MARZO 2008	ABRIL 2008	MAYO 2008	JUNIO 2008	JULIO 2008	AGOSTO 2008
ALMERIA									
ALTO ALMANZORA									
ALTO ANDARAX									
BAJO ALMANZORA									
CAMPO DE DALIAS									
CAMPO NIJAS O BAJO ANDARAX									
CAMPO TABERNAS									
LOS VÉLEZ									
RÍO NACIMIENTO									
CADIZ									
DE LA JANDA									
CAMPIÑA DE CÁDIZ									
SIERRA DE CÁDIZ									
CAMPO DE GIBRALTAR									
COSTA NOROESTE DE CADIZ									
CORDOBA									
PEDROCHES									
LA SIERRA									
CAMPIÑA BAJA									
CAMPIÑA ALTA									
LAS COLONIAS									
PENIBÉTICA									
GRANADA									
HUESCAR									
GUADIX									
BAZA									
ALHAMA									
DE LA VEGA									
IZNALLOZ									
LA COSTA									
LAS ALPUJARRAS									
MONTEFRIO									
VALLE DE LECRIN									
HUELVA									
SIERRA									
ANDEVALO OCCIDENTAL									
ANDEVALO ORIENTAL									
CONDADO LITORAL									
COSTA									
CONDADO CAMPIÑA									
JAEN									
CAMPIÑA DEL NORTE									
CAMPIÑA DEL SUR									
EL CONDADO									
LA LOMA									
MAGINA									
SIERRA DE CAZORLA									
SIERRA DE SEGURA									
SIERRA MORENA									
SIERRA SUR									
MALAGA									
SERRANIA DE RONDA									
NORTE O ANTEQUERA									
CENTRO SUR O GUADALORCE									
VELEZ MALAGA									
SEVILLA									
DE ESTEPA									
LA SIERRA NORTE									
LA CAMPIÑA									
LA SIERRA SUR									
LAS MARISMAS									
LA VEGA									
EL ALJARAFE									



6. - OTRAS INFORMACIONES**Del 20 al 26 de noviembre 2008****Zonas de Producción de Moluscos bivalvos y gasterópodos**

La situación actual de los sectores de producción en la provincia de Málaga es la siguiente:

- Se prohíbe la captura y venta de Vieira en toda la provincia, por contaminación por toxinas.
- Se prohíbe la captura y venta de Coquina, Búsano, Concha Fina, Chirla, Almeja Chocha, Bolo y Cañaila, por protección del recurso
- Se autoriza la captura del corruco, en todas las zonas de la provincia, con destino exclusivamente a las industrias de transformación, a excepción de la zona 32 (desde Puerto de Benalmádena hasta Punta de Calaburras), por contaminación por toxinas.
- 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).

Vedas y Paralizaciones temporales

Finalizadas todas las paradas biológicas, y vedas, todas las modalidades de pesca se encuentran en actividad.

Continúa la campaña de captura de la especie marisquera denominada "corruco", con destino a la industria de transformación.

Tramitación de ayudas

Publicada en BOJA (núm. 112) la nueva Orden que regula las Ayudas para la mejora y modernización del sector Pesquero, de acuerdo al Programa Operativo FEP (Fondo Europeo de la Pesca), de España, 2007-2013. Se ha abierto, pues, el plazo para la presentación de nuevas solicitudes para todas las líneas de ayudas establecidas, a la vez que continúa con normalidad la tramitación de los expedientes de Autorización y las Ayudas del Fondo Europeo de Pesca (antes IFOP) al sector pesquero, sujetos a la normativa anterior, y que, entre otras son:

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

OTRAS INFORMACIONES PESQUERAS

- Incentivar el consumo de pescado entre los más jóvenes es uno de los compromisos que está llevando a cabo el FROM entre la población infantil y juvenil y el sector pesquero. En este sentido, la ministra de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino, Elena Espinosa, presentó la semana pasada la campaña de promoción para incentivar dicho consumo a través de la creación de Radio FROM. En esta radio online los escolares tienen un papel activo y se convierten en prescriptores dentro de sus propios centros educativos y su familia. Bajo el lema del proyecto: "Hasta aquí hemos llegado por comer pescado", más de 3.000 niños de toda España crearán contenidos para la radio, enfocados en profundizar su conocimiento sobre la variedad y beneficios saludables del pescado.
- El centro de reproducción de atún rojo más grande del mundo, Futuna Blue España, iniciará la construcción del centro a principios de 2009. Así lo afirmó la empresa en el transcurso de las jornadas de I+D+i organizadas por la Fundación Centro Tecnológico de Acuicultura, ctaquA, y celebradas el pasado 27 de noviembre en el Puerto de Santa María (Cádiz). El proyecto, que se ubicará en las inmediaciones del IFAPA del Toruño, Cádiz, supera los 12 millones de euros de inversión y pretenden capturar los primeros reproductores a lo largo del mes de mayo.

OTRAS INFORMACIONES

- El consejero de Agricultura y Pesca, Martín Soler, ha expresado su apoyo a las estrategias de futuro y decisiones que adopte el sector del aceite, apuntando la necesidad de gestionar el aceite que tiene Andalucía, de manera que "se alcance un equilibrio entre oferta y demanda, garantizando la rentabilidad de producción con precios adecuados". En este sentido, el pasado día 24 de noviembre se celebró el primer encuentro entre la Consejería y la Interprofesional del Aceite de Oliva, consensuándose las bases de un plan de acción de promoción de este alimento, con el objetivo de aumentar su consumo. Así el sector contará con diez millones de euros, en el 2009, destinados a la promoción de este producto en el mercado nacional e internacional. En este sentido, el sector aportará unos 7,2 millones para las campañas de promoción y el resto lo sufragarán la Junta de Andalucía y el gobierno central a través del ICEX.
- El Plan Sectorial de Promoción de la Aceituna de Mesa, representado por el Icxex, Extenda e Interaceituna presentaron, la pasada semana, en la sede de la Asociación Nacional de Exportadores e Industriales de Aceitunas de Mesa, Asemesa, las acciones y el presupuesto previstos para 2009 dentro del Plan Sectorial de Promoción de la Aceituna de Mesa. Así el acuerdo entre las tres partes comprenden un montante de 1.200.000 € destinados al conocimiento y consumo del producto en el exterior en el año 2009. El presupuesto será financiado a partes iguales por el Icxex, Extenda e Interaceituna. Por un lado, irá destinado al desarrollo de acciones de promoción en nuevos mercados como Ucrania, y la República Checa. Por otro lado, consolidará los planes de promoción desarrollados en años anteriores en otros países a los que se destinará una mayor inversión: Rusia, México y Australia, entre otros.
- El presidente de la Junta de Andalucía, Manuel Chaves, ha anunciado un nuevo bloque de iniciativas de impulso económico al sector agrario y agroalimentario, en el marco de una reunión mantenida en Almería con representantes de organizaciones agrarias, empresas y entidades financieras. Las nuevas medidas pretenden que el sector agrario, junto al turismo, sirvan de "impulso" a la economía andaluza, en especial gracias al componente exportador de ambos sectores.

Los principales ejes de actuación se recogen en dos planes: el de la Agroindustria de Andalucía, que estará culminado en el primer trimestre de 2009 y contará con 100 millones de financiación, y el Plan Estratégico de las Cooperativas Agrarias.

Igualmente, están previstas ayudas por valor de 36,7 millones para la modernización de explotaciones agrícolas y otros 80 millones para mejora de regadíos. El presidente también anunció que creará en 2009 un fondo de 120 millones de ayuda para pymes agroalimentarias con problemas de financiación.

Además, el presidente señaló que se está estudiando aprobar un "plan renove" para los invernaderos. La Junta ya está analizando el coste de esta iniciativa, así como las posibilidades de financiación y de aportación de los propietarios agrícolas. En relación con la provincia de Almería, el presidente anunció la próxima puesta en marcha del Centro de Investigación de Lucha Biológica, con una dotación presupuestaria de 3 millones de euros y nuevos programas de I+D+i a través del IFAPA con este mismo fin.

- El Consejo de Gobierno aprobó, recientemente, el decreto por el que se regula y convoca la selección de los Grupos de Desarrollo Rural (GDR) que gestionarán los nuevos programas previstos en este ámbito en los próximos cinco años. Con esta norma, la Junta inicia el Plan de Desarrollo Rural 2007-2013, que estará dotado con unas inversiones públicas de 3.764 millones de euros.
De la cantidad total prevista, los GDR gestionarán 516 millones de euros (277 aportados por la Junta y el resto procedente del fondo europeo Feader) para la puesta en marcha de proyectos de diversificación económica y mejora de los sectores agrarios, del medio ambiente y de la calidad de vida, que generarán una inversión total de 1.200 millones e incidirán en el 90% del territorio andaluz.
El proceso de selección estará concluido en el plazo de dos meses y los grupos que se constituyan actuarán hasta finales de 2015, fecha en la que concluye la ejecución de los proyectos incluidos en el Plan de Desarrollo Rural.
- Más de 3.500 trabajadores eventuales agrícolas cordobeses se han registrado en el portal de Gestión del Empleo Agrario (GEA), la nueva herramienta informática puesta en marcha por el Servicio Andaluz de Empleo (SAE), que facilitará la participación en las diferentes campañas agrícolas que se realicen en Andalucía y en otras comunidades autónomas.
Según la Delegación del Gobierno de la Junta en Córdoba este nuevo programa específico para el sector agrícola permitirá también que los empresarios planifiquen con antelación sus necesidades de mano de obra para las distintas campañas, al facilitarles la búsqueda y la contratación por internet.
Por provincias, Córdoba es la segunda que más número de inscritos aporta al GEA, por detrás de Huelva con un 17 %.
Por sectores, los cordobeses registrados han mostrado su disposición a participar en la campaña del aceite (93%) y la de la aceituna de mesa (86%) junto a otras campañas, como la de la naranja (72%) y la del ajo (69%). En este sentido, el número de inscritos en toda Andalucía, para la campaña de aceituna, ha sido de 14.845 personas.
- El consejero de Agricultura y Pesca, Martín Soler, ha firmado en Sevilla con representantes de las Organizaciones Profesionales Agrarias, un acuerdo que recoge la postura andaluza ante la propuesta de la UE de reducir considerablemente el uso de plaguicidas, acuerdo que trasladarán a los eurodiputados andaluces el próximo 9 de diciembre.
Este acuerdo firmado considera que con las actuales propuestas legislativas se puede poner en "serio peligro la viabilidad de las explotaciones agrícolas", por lo que establece la necesidad de considerar una serie de modificaciones, como el establecimiento de unos criterios para conseguir un uso sostenible de plaguicidas basados en razones objetivas.
El documento considera además necesario elaborar un estudio de evaluación de impacto, tanto socioeconómico como medioambiental, sobre el territorio, así como mantener las sustancias activas a sustituir hasta que se encuentren alternativas de similar eficacia, sin fijar plazos, para evitar situaciones de indefensión fitosanitaria. Del mismo modo, Andalucía defiende el establecimiento de tres zonas en el marco europeo a la hora de autorizar los

productos fitosanitarios, ya que los métodos de lucha contra las plagas en zonas húmedas como el Norte de la UE, no tienen nada que ver con las técnicas del Sur.

- El MARM incrementará en 40 millones de euros la financiación del Plan Anual de Seguros Agrarios Combinados. La Entidad Estatal de Seguros Agrarios (ENESA), organismo autónomo del MARM ha solicitado esta aportación del Estado debido a que el total de subvenciones derivadas de la contratación de seguros agrarios se ha incrementado en el ejercicio 2008, respecto de lo previsto inicialmente.
Esta ampliación presupuestaria se enmarca dentro de la apuesta del Gobierno por el desarrollo de las políticas de gestión de riesgos en la agricultura, destinadas a estabilizar la renta de las explotaciones tras la ocurrencia de fenómenos adversos
- El plazo de contratación de los Seguros de Cultivos Herbáceos Extensivos e Integral de Cereales del Plan de Seguros Agrarios para 2009 finalizará el próximo 18 de diciembre. Ambos seguros cubren los daños ocasionados por riesgos como la sequía, pedrisco y otras adversidades climáticas, pudiendo optar a unos precios de cultivo de 0,18 euros para la cebada y 0,20 euros para el trigo blando, independientemente de la situación del mercado.
- La Consejería de Agricultura y Pesca ha concedido subvenciones por un total de 92.000 euros para la ejecución de proyectos de electrificación rural y mejora de caminos en la Comarca del Andarax, Almería, concretamente en los municipios de Bayárcal, Beires y Almócita.
- Alrededor de una treintena de importadores y medios de comunicación extranjeros han conocido la oferta de las empresas andaluzas del sector de la agricultura intensiva en el marco de Expo Agro Almería, en un encuentro organizado por la Consejería de Economía y Hacienda, a través de Extenda, Agencia Andaluza de Promoción Exterior, con el objetivo de fomentar la internacionalización del sector.
Asimismo, se organizaron entrevistas bilaterales con las empresas participantes en la feria y visitas al IFAPA La Mojonera y a las compañías CASI y Clisol Agro.
La delegación internacional ha estado compuesta por importadores y prensa especializada de Hungría, República Checa, Portugal, Alemania, Reino Unido, Estados Unidos y Rusia.
- El proyecto "Integración de los nuevos pobladores en las zonas rurales afectadas por las áreas metropolitanas", financiado por la Consejería de Agricultura y Pesca y coordinado por la Asociación para el Desarrollo Aljarafe-Doñana, ADAD y con la participación de siete Grupos de Desarrollo Rural ha analizado desde un punto de vista multidisciplinar y científico cómo está afectando urbanística y sociológicamente la presión que ejercen las áreas metropolitanas en las comarcas rurales andaluzas del Aljarafe-Doñana, Gran Vega y Corredor de la Plata, en Sevilla, la Axarquía en Málaga, Alfanevada y Promovega en Granada, y el Condado-Campiña, en Huelva.
El proyecto fue presentado la semana pasada en Sevilla por el director general de Desarrollo Sostenible en el Medio Rural.
- El 4 de diciembre tendrá lugar en Tocina (Sevilla), el I ciclo de conferencias: El mañana de la Agricultura. "Estudios preliminares del medio físico para la implantación de nuevos frutales". El ciclo se desarrollará mediante cuatro conferencias que se llevarán a cabo durante 4 jueves de los meses de noviembre y diciembre, todas ellas a las 19:30 horas en el salón de actos "Dulce Chacón" de Tocina. Contacto: tocina@dipusevilla.es
- El 4 de diciembre se celebra en Huelva una "Jornada sobre innovación tecnológica en citricultura". Esta jornada se inserta en el programa de innovación tecnológica en el sector de la citricultura y va dirigida a los citricultores de la Provincia de Huelva. El objetivo es poner a disposición de los mismos los últimos avances tecnológicos I+D+I en el sector de los cítricos del IFAPA conjuntamente con otras empresas del sector. Se impartirá en el Centro de Información tecnológica de Lepe e intervienen investigadores y técnicos del IFAPA, de la Universidad así como de otras empresas privadas. Esta jornada coincide con el curso de citricultura ecológica que se imparte en la cooperativa Cobella. Los agricultores participantes en dicho curso se podrán acoger a las ayudas

agroambientales. Este curso es el primero que se hace en Huelva. [Teléfonos de contacto: 959 00 62 08](tel:959006208); [Fax: 959 00 62 29](tel:959006229)

- El 10 de diciembre es la fecha elegida por Cajasol para celebrar la XXV Jornadas Agrícolas y Comerciales. El lugar de celebración será el Gran Hotel Puerto Antilla de la localidad onubense de Islantilla. El programa de este año abordará diferentes temas de interés general para los sectores del fresón y los cítricos, así como las perspectivas de futuro en Europa, las nuevas condiciones medioambientales o la política del agua. Igualmente se realizará un breve repaso a la historia de estas jornadas para conmemorar sus bodas de plata con el campo andaluz. Para más información: <http://www.cajasol.es>; teléfono: 954 59 94 01
- La Interprofesional de la Fresa de Andalucía recibirá durante los próximos tres años 288.000 euros de distintas entidades financieras e instituciones para potenciar el sector de la fresa en España y Europa. La primera cantidad de este montante global se hará efectiva gracias al convenio marco firmado entre el presidente de Interfresa, y el director de la Fundación Caja Rural del Sur, por el que la entidad colaborará con la entidad agraria a razón de 24.000 euros anuales. Convenios como el anterior y por la misma cuantía se suscribirán próximamente con la Diputación de Huelva y otras dos entidades financieras, al objeto de destinar ese dinero a actividades como el censo del sector, medidas de promoción y acciones que redunden en la mejora de la calidad y la trazabilidad del producto.
- Un grupo integrado por 20 chinos procedentes de la provincia de Pekín está visitando Huelva desde el pasado 16 de noviembre y hasta el próximo 12 de febrero, en virtud del acuerdo firmado entre la empresa Eurosemillas y el Gobierno de Pekín, con vistas a exportar el sistema de producción de fresa de la provincia onubense. El país oriental espera formar a más de 100 técnicos y agricultores para exportar el modelo de negocio de la fresa de Huelva a la provincia china. Se trata de uno de los principales acuerdos materializados tras la celebración del VI Congreso Internacional de la Fresa, que tuvo lugar en el pasado mes de marzo en Huelva.

7. - INFORMACION DEL IFAPA

- El Ifapa de Palma del Río (Sevilla), va a realizar el 4 de diciembre unas "Jornadas Elaboración, Control de Calidad y Comercialización de Conservas Ecológicas
Las V Jornadas de Conservas Vegetales dedicadas a la producción ecológica, sigue el esquema de las anteriores celebradas con una elaboración práctica en la fábrica de conservas del Centro y tres ponencias técnicas.
Para más información:
jesus.perez.aparicio@juntadeandalucia.es
<http://www.juntadeandalucia.es/innovacioncienciayempresa/ifapa/>
- La Consejería de Agricultura y Pesca de la Junta de Andalucía, a través del Instituto de Investigación y Formación Agraria y Pesquera, formará a más de 6.000 profesionales del transporte animal de Andalucía con el fin de capacitarlos en la protección y el bienestar de los animales.
Según el presidente del IFAPA, Javier de las Nieves, el Gobierno andaluz tiene previsto poner en marcha un plan de teleformación on-line para 2009, que incluye la actividad de bienestar animal en el transporte, ya que las nuevas tecnologías "pueden facilitar y agilizar la realización del curso a estos profesionales". De las Nieves hizo estas declaraciones en la presentación de la publicación didáctica "El Bienestar Animal en el transporte" en el centro IFAPA de Hinojosa del Duque (Córdoba), con motivo de la celebración de las Jornadas de Puertas Abiertas del centro en el marco de la Semana de la Ciencia 2008.
En la presentación, ha señaló que la publicación responde a una demanda aprobada "recientemente como norma europea", por la que todos los transportistas de ganado deben saber las condiciones de higiene y seguridad que tienen que cumplir en su actividad diaria, de tal forma que "trata de ser una herramienta útil" de trabajo para los alumnos que participarán en los cursos.

8. - FONDO ANDALUZ DE GARANTÍA AGRARIA

INFORME SEMANAL SOBRE AYUDAS PAGADAS POR LA D.G. FONDOS AGRARIOS**Ejercicio FEAGA 2009 (Periodo de 16/10/2008 al 15/10/2009)****Semana del 17/11/2008 al 21/11/2008**

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	514	514	30/06/2008	21/11/2008	802.167,95	802.167,95
50302	Ayudas por Superficie	71	71	30/06/2008	21/11/2008	56.615,38	56.615,38
50302	Producción De Aceite De Oliva		36				226.564,30
50302	Primas por Vaca Nodriz	11	11	30/06/2008	21/11/2008	40.850,74	
50302	Prima por Sacrificio Precoz de Terneros	82	82	30/06/2008	21/11/2008	6.140,67	6.140,67
50302	Prima Especial Terneros						
50302	Primas Ovino Caprino		24				57.894,73
50302	Frutos de Cáscara R1782/03	128	128	30/06/2008	21/11/2008	165.580,46	165.580,46
50302	Ayudas al Algodón						
50302	Producción de Semillas		2				
50302	Producción de Transf. a base de Uvas Pasas						
50302	Pagos para tipos específicos de cultivos y producción de Calidad		29				8.279,22
50302	Primas por Tabaco						
50302	Prima Láctea y Pagos Adicionales						
50302	Programas de Medidas						
50303	Pago Adicional por Modulación		1				31,42
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	5	31/12/2008	21/11/2008	46.954,27	129.950,07
50209	Productos vitivinícolas						
50211	Otras medidas de productos vegetales (Forrajes desecados, .)		3				151.674,37
50212	Leche y Productos Lácteos		16				
50215	Carne De Porcino, Huevos Y Aves De Corral, Apicultura Y Otros Productos De Origen Animal						
50216	Fondo de reestructuración del azúcar						
DESARROLLO RURAL							
50401	Desarrollo rural						
IRREGULARIDADES DEL FEAGA - INGRESOS AFECTADOS							
6702	Irregularidades del Feaga - Ingresos Afectados	5	6	Todo el año	21/11/2008	-556,45	-1.053,73
	TOTAL	812	928			1.117.753,02	1.710.592,28

En el periodo del 24 al 28 de noviembre de 2008, está previsto realizar los pagos correspondientes a:		
Artículo	DENOMINACION	Importe Euros
AYUDAS DIRECTAS		
50302	Producción De Aceite De Oliva	35.760,66
50304	Ayudas Directas Accesorias (Remanentes, Pequeños Productores, Ayudas Agromonetarias, Etc...)	506,18
INTERVENCIONES DE MERCADO		
50208	Frutas y hortalizas	17.866,56
50209	Productos vitivinícolas	42.891,77
50211	Otras medidas de productos vegetales (Forrajes desecados,...)	107.362,53
50212	Leche y Productos Lácteos	6.214,12
DESARROLLO RURAL		
IRREGULARIDADES DEL FEAGA - INGRESOS AFECTADOS		
6702	Irregularidades del Feaga - Ingresos Afectados	147.228,20
	TOTAL	357.830,02

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Acumulado desde el 16/10/2008 al 21/11/2008

Artículo	DENOMINACION	ALMERIA	CADIZ	CORDOBA	GRANADA
AYUDAS DIRECTAS					
50301	Pago Único	9.076,92	46.456,86	159.906,83	100.473,32
50302	Ayudas por Superficie	555,07	3.425,41	21.762,38	13.281,04
50302	Producción De Aceite De Oliva	202,10	1.180,37	27.335,14	10.778,36
50302	Primas por Vaca Nodriz		735,10	95,10	3.474,15
50302	Prima por Sacrificio Precoz de Terneros		1.336,79	220,92	1.824,45
50302	Prima Especial Terneros				
50302	Primas Ovino Caprino	752,17		5.733,85	13.731,23
50302	Frutos de Cáscara R1782/03	81.684,46			70.727,17
50302	Ayudas al Algodón				
50302	Producción de Semillas				
50302	Producción de Transf. a base de Uvas Pasas				
50302	Pagos para tipos específicos de cultivos y producción de Calidad	226,80	234,57	2.763,39	620,82
50302	Primas por Tabaco				
50302	Prima Láctea y Pagos Adicionales				
50302	Programas de Medidas				
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	69.556,09		1.884,54	
50209	Productos vitivinícolas				
50211	Otras medidas de productos vegetales (Forrajes desecados,...)				
50212	Leche y Productos Lácteos				
50215	Carne De Porcino, Huevos Y Aves De Corral, Apicultura Y Otros Productos De Origen Animal				
50216	Fondo de reestructuración del azúcar				
DESARROLLO RURAL					
50401	Desarrollo rural				
IRREGULARIDADES DEL FEAGA - INGRESOS AFECTADOS					
6702	Irregularidades del Feaga - Ingresos Afectados				-204,16
TOTAL		162.053,61	53.369,10	219.702,15	214.706,38

Artículo	DENOMINACION	HUELVA	JAEN	MALAGA	SEVILLA	Total general
AYUDAS DIRECTAS						
50301	Pago Único	36.228,32	289.100,62	30.503,02	130.422,06	802.167,95
50302	Ayudas por Superficie		2.709,52	1.097,32	13.784,64	56.615,38
50302	Producción De Aceite De Oliva		22.246,28	3.085,70	161.736,35	226.564,30
50302	Primas por Vaca Nodriz	108,12			36.438,27	40.850,74
50302	Prima por Sacrificio Precoz de Terneros	9,02	1.678,30		1.071,19	6.140,67
50302	Prima Especial Terneros					
50302	Primas Ovino Caprino	1.196,14	1.665,36	8.608,25	26.207,73	57.894,73
50302	Frutos de Cáscara R1782/03	785,27	1.544,98	10.710,74	127,84	165.580,46
50302	Ayudas al Algodón					
50302	Producción de Semillas				57.659,15	57.659,15
50302	Producción de Transf. a base de Uvas Pasas					
50302	Pagos para tipos específicos de cultivos y producción de Calidad	3.616,13	20,99	270,34	526,18	8.279,22
50302	Primas por Tabaco					
50302	Prima Láctea y Pagos Adicionales				8.237,55	8.237,55
50302	Programas de Medidas					
50303	Pago Adicional por Modulación				31,42	31,42
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	3.729,68			54.779,76	129.950,07
50209	Productos vitivinícolas					
50211	Otras medidas de productos vegetales (Forrajes desecados,...)				151.674,37	151.674,37
50212	Leche y Productos Lácteos					
50215	Carne De Porcino, Huevos Y Aves De Corral, Apicultura Y Otros Productos De Origen Animal					
50216	Fondo de reestructuración del azúcar					
DESARROLLO RURAL						
50401	Desarrollo rural					
IRREGULARIDADES DEL FEAGA - INGRESOS AFECTADOS						
6702	Irregularidades del Feaga - Ingresos Afectados			-826,46	-23,11	-1.053,73
TOTAL		45.672,68	318.966,05	53.448,91	642.673,40	1.710.592,28

9. - DISPOSICIONES AGRARIAS Y PESQUERAS PUBLICADAS EN BOJA Y BOE**BOJA****Nº 236****27/11/2008****CONSEJERÍA DE JUSTICIA Y ADMINISTRACIÓN PÚBLICA**

Orden de 11 de noviembre de 2008, por la que se nombran funcionarios de carrera del Cuerpo de Técnicos de Grado Medio, opción Ingeniería Técnica Agrícola (B.2002).

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA

Resolución de 18 de noviembre de 2008, de la Viceconsejería, por la que se anuncia convocatoria pública para cubrir puesto de trabajo de libre designación en la Consejería, próximo a quedar vacante (DL-5780/08).

BOE**Nº 287****28/11/2008****CORTES GENERALES**

Medidas urgentes.— Resolución de 20 de noviembre de 2008, del Congreso de los Diputados, por la que se ordena la publicación del Acuerdo de convalidación del Real Decreto-ley 8/2008, de 24 de octubre, por el que se adoptan medidas urgentes para paliar los efectos producidos por la sequía en determinados ámbitos de las cuencas hidrográficas.