

**BOLETÍN SEMANAL
DE INFORMACIÓN
AGRARIA Nº 1006**

**SECRETARÍA GENERAL DEL MEDIO RURAL
Y LA PRODUCCIÓN ECOLÓGICA**

SERVICIO DE ESTUDIOS Y ESTADÍSTICAS

**Sevilla, 1 de junio de 2009
(Datos del 23 al 29 de mayo de 2009)
Semana 22**



INDICE

	PAG
1. - CLIMATOLOGÍA	3
1.1.Incidencia del clima sobre la agricultura y la ganadería en Andalucía	3
1.2.Temperaturas	4
1.3.Precipitaciones.....	5
1.4.Vientos.....	6
1.5.Predicción meteorológica	7
1.6.Situación de los Embalses.....	9
2. - ESTADO DE LOS CULTIVOS.....	11
2.1.Evolución de los cultivos.....	11
2.2.Avances de superficies y producciones. Abril 2009.....	18
2.3.Evolución de las Macromagnitudes Agrarias en Andalucía (2005-2008).	24
2.4.Estado Fitosanitario.....	28
3. - ESTADO DE LA GANADERIA	48
4. - PRECIOS AGRARIOS.....	53
4.1.Precios semanales de productos agrícolas.....	53
4.2.Precios semanales de productos ganaderos	59
4.3.Precios diarios de productos hortofrutícolas.....	62
5. - SEGUROS AGRARIOS	73
6. - OTRAS INFORMACIONES	78
7. - INFORMACION DEL IFAPA.....	84
8. - FONDO ANDALUZ DE GARANTÍA AGRARIA.....	87
9. - DISPOSICIONES AGRARIAS Y PESQUERAS PUBLICADAS EN LOS BOJA Y BOE	89

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

Otra semana más de escasas precipitaciones. En la mayor parte de las estaciones no se produjeron registros de precipitaciones, salvo en Granada capital que registró 18,1mm y en la sierra de Pontones en Jaén donde se registraron 15 mm. En la época del año en que nos encontramos cada vez serán menores las precipitaciones semanales, y habrá que esperar a septiembre-octubre para que vuelvan de nuevo las lluvias de forma más generalizada.

El cultivo del girasol es uno de los más afectados por las bajas precipitaciones de todo el mes de mayo. Estas bajas precipitaciones junto con las altas temperaturas han hecho que en muchas zonas haya tenido problemas de nascencia, sobre todo las siembras más tardías.

En el cultivo de la fresa de Huelva el fuerte calor y viento de Levante de estos últimos días está provocando que la fresa llegue demasiado madura a los mercados y prácticamente sin vida comercial.

En los cereales, como hemos venido contando la terminación del cultivo no está siendo demasiado buena, ya que además de la sequía, las temperaturas han sido altas, superándose en numerosas ocasiones los 30°C en las zonas principalmente cerealistas. Esta semana se han producido fuertes vientos que también han afectado a su desarrollo final.

Los embalses de nuestra Comunidad presentan en estos momentos un volumen embalsado total de 5.623,79 Hm³, en los cuatro distritos hidrográficos andaluces, lo que los sitúa al 53,55% de su capacidad total. Esta semana, como consecuencia de la prácticamente ausencia de lluvias y las altas temperaturas, han vuelto a producirse disminuciones en el volumen embalsado que han ascendido a 76,3 Hm³.

A fecha 29-05-09 los embalses del Distrito Hidrográfico del Guadalquivir disponen de 3.730,45 Hm³ (52,71% de su capacidad), en el Distrito Hidrográfico Mediterráneo hay 609,99 Hm³ (55,76 %), en el Distrito Hidrográfico Guadalete-Barbate 870,64 Hm³ (52,71%) y en el Distrito Hidrográfico Tinto-Odiel-Piedras 412,72 Hm³ (60,77%)

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

1.2. Temperaturas

PROVINCIA	Estación de Referencia	Tas. Medias (°C) del 25/05/2009 al 31/05/2009			Tas. Absolutas (°C) del 25/05/2009 al 31/05/2009	
		MÁXIMA	MÍNIMA	MEDIA	MÁXIMA	MÍNIMA
ALMERÍA	Carboneras	25,2	18,7	22,0	28,3	16,3
	Almería	26,4	18,0	22,2	30,6	15,1
	La Moionera	26,2	16,6	21,4	28,5	14,0
	Albox	31,6	14,7	23,2	33,0	14,0
	Vélez Blanco	23,9	9,4	16,7	26,0	8,0
	Cabo Gata	27,2	18,8	23,0	29,5	16,0
	Laujar	21,9	11,1	16,5	25,5	8,5
CÁDIZ	Cádiz	24,4	18,3	21,4	27,1	16,0
	Algeciras	24,4	16,1	20,3	30,0	15,2
	Grazalema	25,6	14,5	20,1	30,5	9,5
	Jerez (A.)	29,1	17,1	23,1	32,9	13,6
	Rota (B.A.)	26,9	16,3	21,6	29,4	14,0
	Tarifa	21,6	16,3	19,0	23,7	14,4
CÓRDOBA	Córdoba	33,1	15,0	24,1	35,9	12,6
	Cabra	30,3	13,9	22,1	33,6	11,7
	Fuente Palmera	32,4	15,3	23,9	35,7	12,9
	Hinojosa del Duque	30,1	13,1	21,6	34,1	8,2
	Montilla	29,9	15,1	22,5	33,0	11,5
	Sta M. Trassierra	30,4	11,6	21,0	33,5	9,5
	Villanueva de Córdoba	28,2	13,3	20,8	31,5	9,0
GRANADA	Baza	28,7	10,3	19,5	31,7	8,3
	Motril	23,2	16,2	19,7	25,7	13,4
	Granada	28,9	10,8	19,9	32,7	8,7
	Guadix	27,2	11,3	19,3	29,5	9,5
	Illora	30,8	13,7	22,3	35,0	9,5
	Lanjarón	24,6	10,5	17,6	26,8	8,6
	Iznalloz	27,5	12,3	19,9	30,5	9,0
HUELVA	Huelva	29,3	15,1	22,2	32,6	13,0
	Alajar	27,8	13,9	20,9	31,0	10,0
	Avamonte	26,0	15,3	20,7	28,8	12,8
	El Granado	32,0	13,9	23,0	36,0	12,0
	La Palma del Condado	32,3	17,3	24,8	37,0	14,0
	Minas Tharsis	29,6	15,6	22,6	34,0	10,5
	Valverde del Camino	30,9	15,1	23,0	35,0	12,0
JAÉN	Jaén	28,7	17,0	22,9	32,5	12,5
	Pontones	27,1	9,9	18,5	34,0	8,0
	Andujar	34,6	14,9	24,8	37,9	10,8
	Villadombardo	31,6	12,7	22,2	34,8	9,0
	Alcalá la Real	28,4	12,2	20,3	33,5	9,0
MÁLAGA	Torrox	23,4	16,5	20,0	25,0	13,2
	Fuengirola	25,0	18,5	21,8	27,9	16,6
	Torremolinos	25,6	17,6	21,6	29,0	15,5
	Ronda	27,1	14,6	20,9	33,5	7,8
	Alora	28,2	14,1	21,2	33,0	13,0
	Marbella - P. Banus	23,1	16,9	20,0	24,5	14,0
	Málaga	26,9	17,1	22,0	31,6	16,2
	Algarrobo	25,1	16,4	20,8	26,5	13,5
	Alpandeire	25,6	14,0	19,8	29,5	9,0
SEVILLA	Aeropuerto	32,2	17,7	25,0	35,8	15,0
	Ecija	31,4	13,3	22,4	35,0	10,4
	Gines	31,7	17,1	24,4	35,0	14,5
	Lora del Rio	32,9	17,7	25,3	36,0	15,0
	Marchena (Ojuelos)	31,0	14,6	22,8	35,5	11,0
	Morón (B.A.)	31,4	15,3	23,4	34,8	11,3
	Cazalla Sierra "E.M.A"	29,0	12,8	20,9	32,2	9,0
	Pilas	31,3	17,4	24,4	35,0	14,0

Periodo comprendido entre el 25/05/09 y el 31/05/09

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 25/05/2009 al 31/05/2009 (mm)	Precipitación acumulada desde 01/09/2008 (mm)	P.N.A. Hasta el 31 de mayo (mm)	Exceso(+) Deficit (-) (mm)	Porcentaje
ALMERÍA	Abla	1,0	224,4	254,8	-30,4	-12%
	Almería	0,0	223,1	189,1	34,0	18%
	La Mojonera	1,3	436,6	197,8	238,8	121%
	Albox	0,2	327,6	266,2	61,4	23%
	Vélez Blanco	0,0	361,0	325,5	35,5	11%
	Cabo de Gata	0,0	170,4	155,8	14,6	9%
	Laujar	0,0	660,3	618,4	41,9	7%
CÁDIZ	Cádiz	0,0	682,3	528,9	153,4	29%
	Algeciras	0,0	1123,0	897,0	226,0	25%
	Grazalema	0,0	2160,0	1733,5	426,5	25%
	Jerez (A.)	0,0	607,8	562,7	45,1	8%
	Rota (B.A.)	0,0	639,3	546,4	92,9	17%
	Tarifa	0,0	1004,4	586,8	417,6	71%
CÓRDOBA	Aeropuerto	0,2	420,0	511,4	-91,4	-18%
	P. Bembézar	0,0	509,6	617,5	-107,9	-17%
	Cabra	0,0	759,7	617,3	142,4	23%
	Hinojosa del Duque	0,0	270,7	403,9	-133,2	-33%
	Montilla	0,0	549,0	558,6	-9,6	-2%
	Montoro	0,0	558,4	570,1	-11,7	-2%
	Sta M. Trassierra	0,5	636,0	753,7	-117,7	-16%
	Villanueva de Córdoba	0,0	514,7	517,0	-2,3	0%
GRANADA	Loja	0,0	482,5	479,0	3,5	1%
	Motril	0,0	401,1	384,2	16,9	4%
	Granada	18,1	413,6	310,6	103,0	33%
	Guadix	0,0	308,6	272,5	36,1	13%
	Illora	1,2	567,4	452,5	114,9	25%
	Lanjarón	0,0	551,0	465,4	85,6	18%
	Iznalloz	0,8	616,6	547,5	69,1	13%
HUELVA	Huelva	0,0	339,5	488,2	-148,7	-30%
	Alájar	0,0	798,0	1093,2	-295,2	-27%
	Avamonte	0,0	383,8	513,3	-129,5	-25%
	El Granado	0,0	372,0	489,9	-117,9	-24%
	La Palma del Condado	0,0	481,9	584,5	-102,6	-18%
	Minas Tharsis	0,0	449,4	600,7	-151,3	-25%
	Valverde del Camino	1,3	518,4	680,2	-161,8	-24%
	Zalamea la Real	0,0	463,7	670,3	-206,6	-31%
JAÉN	Jaén	0,2	526,3	516,6	9,7	2%
	Pontones	15,0	1124,8	810,9	313,9	39%
	Andújar	0,0	523,8	615,5	-91,7	-15%
	Villadomardo	0,0	439,2	502,6	-63,4	-13%
	Alcalá la Real	1,8	684,5	581,9	102,6	18%
MÁLAGA	Torrox	0,0	391,7	392,0	-0,3	0%
	Fuengirola	0,0	489,1	565,2	-76,1	-13%
	Torremolinos	0,0	697,6	561,0	136,6	24%
	Alora	0,0	511,2	487,1	24,1	5%
	Marbella - P. Banus	0,0	679,5	577,4	102,1	18%
	Málaga	0,0	547,0	529,3	17,7	3%
	Algarrobo	0,0	541,3	422,0	119,3	28%
	Alpandeire	0,0	992,9	1016,7	-23,8	-2%
SEVILLA	Aeropuerto	0,0	353,6	510,8	-157,2	-31%
	Écija	0,0	458,1	536,7	-78,6	-15%
	Gines	0,0	453,7	640,5	-186,8	-29%
	Lora del Rio	0,0	438,0	557,8	-119,8	-21%
	Marchena (Ojuelos)	0,0	499,0	452,0	47,0	10%
	Morón (B.A.)	0,0	499,4	531,6	-32,2	-6%
	Cazalla Sierra "E.M.A"	0,0	604,0	775,4	-171,4	-22%
	Pilas	0,0	445,5	541,4	-95,9	-18%

P.N.A.:Precipitación normal acumulada desde el día 01/09/n al 31/05/n+1 estimada con datos climatológicos medios de la serie 1.973-2000

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

1.4. Vientos

El sábado 23 de mayo hubo vientos del Suroeste flojos con intervalos moderados por la tarde siendo moderados en el litoral mediterráneo y Estrecho y con intervalos fuertes en el litoral mediterráneo oriental.

El domingo 24 soplaron vientos del Oeste o Suroeste flojos a moderados, siendo moderados en el litoral mediterráneo y Estrecho y moderados a fuertes en las costas de Almería.

El lunes 25 se registraron en el interior y litoral occidental vientos de componente Oeste flojos con intervalos moderados por la tarde. En el litoral oriental y Estrecho hubo vientos moderados del Oeste.

El martes 26 los vientos fueron del Norte y Nordeste en general flojos en el interior, flojos a moderados en el litoral atlántico y del Oeste moderados en el litoral mediterráneo y Estrecho, girando al Este por la tarde.

El miércoles 27 hubo vientos del Este, flojos a moderados en el interior y moderados a fuertes en el litoral con Levante fuerte en el Estrecho.

El jueves 28 siguieron soplando vientos de componente Este, flojos a moderados en el interior y moderados a fuertes en el litoral.

Por último, el viernes 29 los vientos soplaron del Este, moderados en el interior, fuertes en el litoral y muy fuertes en el Estrecho, disminuyendo por la tarde.

1.5.Predicción meteorológica

ZONA OCCIDENTAL

Las altas presiones se debilitan y una borrasca atlántica penetrará en la Península Ibérica hacia el final de la semana.

Lunes 1 a viernes 5: Predominarán los cielos poco nubosos, aunque a primeras horas de la mañana pueden aparecer intervalos nubosos en el litoral y zonas cercanas. Las temperaturas se mantienen altas los primeros días, sobre todo en el interior, pero a partir del miércoles irán descendiendo progresivamente. Los vientos soplarán de componente Oeste, flojos a moderados en el interior, y moderados en el litoral.

Sábado 6 y domingo 7: Tendremos en general cielos nubosos, y son probables los chubascos, sobre todo el domingo cuando podrían ir acompañados de tormentas, principalmente en las sierras. Las temperaturas continuarán en descenso, con valores máximos en torno a 25 grados en el valle del Guadalquivir. Los vientos soplarán de componente Oeste moderados.

RESUMEN

Tiempo caluroso los primeros días en el interior, con descenso gradual de las temperaturas a partir de mediados de semana, y con posibilidad de chubascos o tormentas al final.

ZONA ORIENTAL

Lunes 1: Nuboso en el litoral, disminuyendo a poco nuboso en las horas centrales del día. Poco nuboso en el interior, con nubosidad de evolución y posibilidad de chubascos, más probables en las sierras nororientales, donde pueden ir acompañados de tormentas. Temperaturas mínimas sin cambios o en ligero ascenso y máximas en ligero a moderado ascenso. Vientos flojos variables, con brisas en el litoral.

Martes 2: Poco nuboso o despejado, con nubosidad de evolución en las sierras orientales, donde son posibles chubascos moderados acompañados de tormentas. Brumas y posibles bancos de niebla matinales en el litoral. Temperaturas sin cambios o mínimas en ligero ascenso. Vientos de componente Oeste flojos, con intervalos moderados en el litoral.

Miércoles 3: Intervalos de nubes altas y medias. Posibilidad de precipitaciones débiles ocasionalmente acompañadas de tormentas en las sierras del Norte. Brumas y bancos de niebla por la mañana en el litoral. Temperaturas sin cambios. Vientos del Oeste flojos en el interior y moderados en el litoral.

Jueves 4: Intervalos de nubes altas, y nubosidad de evolución en las sierras orientales. Temperaturas sin cambios o en ligero descenso. Vientos del Oeste flojos a moderados en el interior, y moderados en el litoral aumentando a fuertes al final.

Viernes 5: Poco nuboso. Temperaturas nocturnas sin cambios o en ligero descenso, y diurnas en ligero a moderado descenso. Vientos de componente Oeste, moderados en el interior, y fuertes en el litoral.

Sábado 6: Intervalos nubosos con posibilidad de chubascos débiles más probables en las comarcas occidentales, y del Norte. Temperaturas sin cambios o en ligero descenso, más acusado en las diurnas. Vientos de componente Oeste, moderados con intervalos de fuertes en cotas altas del interior, y litoral.

Domingo 7: Intervalos nubosos y posibilidad de chubascos débiles en las comarcas del Norte. Temperaturas sin cambios o en ligero descenso. Vientos de componente Oeste, moderados en el interior, y fuertes en el litoral.

1.6.Situación de los Embalses

DISTRITO HIDROGRAFICO DEL GUADALQUIVIR				
EMBALSE	PROVINCIA	CAPACIDAD	VOLUMEN	EMBALSADO
		Hm3	Hm3	% CAP. 2009
ARENOSO	Cordoba	167,00	55,7	33,34
BEMBEZAR	Cordoba	342,10	187,1	54,70
GUADALMELLATO	Cordoba	146,60	107,0	73,01
GUADANUÑO	Cordoba	1,60	1,3	83,75
IZNAJAR	Cordoba	981,10	398,1	40,57
LA BREÑA	Cordoba	100,10	57,4	57,37
MARTIN GONZALO	Cordoba	17,80	8,2	45,90
PUENTE NUEVO	Cordoba	281,70	58,4	20,73
RETORTILLO	Cordoba	61,20	30,7	50,11
SAN RAFAEL	Cordoba	156,50	85,0	54,30
SIERRA BOYERA	Cordoba	40,90	29,1	71,17
YEGUAS	Cordoba	228,70	89,7	39,23
CANALES	Granada	70,00	46,8	66,90
COLOMERA	Granada	40,20	25,8	64,10
CUBILLAS	Granada	18,70	18,4	98,50
EL PORTILLO	Granada	32,90	26,3	80,06
FRANCISCO ABELLAN	Granada	58,20	24,8	42,59
LOS BERMEDIALES	Granada	102,60	60,7	59,17
NEGRATIN	Granada	567,10	334,2	58,93
QUENTAR	Granada	13,50	13,4	99,56
SAN CLEMENTE	Granada	117,90	25,2	21,37
ARACENA	Huelva	126,80	83,2	65,62
ZUFRE	Huelva	175,30	138,7	79,12
AGUASCEBAS	Jaen	6,40	6,0	93,44
DANADOR	Jaen	4,10	3,9	96,10
GIRIBAILE	Jaen	475,10	174,5	36,72
GUADALEN	Jaen	168,00	120,9	71,94
GUADALMENA	Jaen	346,50	189,3	54,64
JANDULA	Jaen	322,00	124,8	38,74
LA BOLERA	Jaen	53,20	47,3	88,87
LA FERNANDINA	Jaen	244,50	141,2	57,76
QUIEBRAJANO	Jaen	31,60	13,1	41,42
RUMBLAR	Jaen	126,00	67,4	53,46
TRANCO DE BEAS	Jaen	498,20	326,4	65,52
VADOMOJON	Jaen	163,20	109,9	67,37
VIBORAS	Jaen	19,10	10,1	52,93
CALA	Sevilla	58,80	19,6	33,33
EL AGRIO	Sevilla	20,30	15,5	76,11
EL PINTADO	Sevilla	212,80	126,6	59,51
GERGAL	Sevilla	35,00	17,5	50,06
HUESNA	Sevilla	134,60	114,3	84,88
JOSE TORAN	Sevilla	113,20	71,7	63,37
LA MINILLA	Sevilla	57,80	37,8	65,40
PUEBLA DE CAZALLA	Sevilla	73,70	36,8	49,89
TORRE DEL AGUILA	Sevilla	64,40	50,7	78,71
CORDOBILLA	Cordoba	33,10	34,1	103,11
EL CARPIO	Cordoba	18,00	17,2	95,78
HORNACHUELOS	Cordoba	12,00	11,4	94,75
MALPASILLO JAUJA	Cordoba	6,00	5,8	96,67
RETORTILLO (DERIVACION)	Cordoba	3,80	3,7	96,58
DOÑA ALDONZA	Jaen	23,00	21,7	94,17
ENCINAREJO	Jaen	15,20	11,6	76,18
MARMOLEJO	Jaen	10,10	9,9	98,02
PEDRO MARIN	Jaen	19,00	18,2	95,58
ALCALA DEL RIO	Sevilla	20,40	16,8	82,40
CANTILLANA	Sevilla	14,0	13,61	97,21

DISTRITO HIDROGRAFICO MEDITERRANEO				
EMBALSE	PROVINCIA	CAPACIDAD	VOLUMEN	EMBALSADO
		Hm3	Hm3	% CAP. 2009
BENINAR	Almeria	63,0	11,3	17,9
CUEVAS DE ALMANZORA	Almeria	168,0	1,5	0,9
CHARCO REDONDO	Cadiz	73,0	76,8	105,2
GUADARRANQUE	Cadiz	78,0	86,2	110,5
BEZNAR	Granada	56,0	48,5	86,6
RULES	Granada	42,1	37,4	88,7
CONDE GUADALHORCE	Malaga	70,0	61,7	88,1
EL LIMONERO	Malaga	25,0	13,1	52,6
CASASOLA	Malaga	10,9	10,2	93,8
GUADALTEBA	Malaga	156,0	69,7	44,7
GUADALHORCE	Malaga	126,0	72,9	57,9
LA CONCEPCION	Malaga	56,0	54,2	96,7
LA VIÑUELA	Malaga	170,0	66,5	39,1

DISTRITO HIDROGRAFICO GUADELETE BARBATE				
EMBALSE	PROVINCIA	CAPACIDAD	VOLUMEN	EMBALSADO
		Hm3	Hm3	% CAP. 2009
ARCOS	Cadiz	14,6	14,0	95,9
ALMODOVAR	Cadiz	5,7	5,1	88,9
BARBATE	Cadiz	228,1	137,7	60,4
BORNOS	Cadiz	200,2	175,4	87,6
CELEMIN	Cadiz	44,8	31,4	70,1
GUADALCACIN	Cadiz	800,3	260,3	32,5
LOS HURONES	Cadiz	135,3	113,3	83,7
ZAHARA	Cadiz	222,7	133,5	59,9

DISTRITO HIDROGRAFICO TINTO-ODIEL-PIEDRAS				
EMBALSE	PROVINCIA	CAPACIDAD	VOLUMEN	EMBALSADO
		Hm3	Hm3	% CAP. 2009
ANDÉVALO	Huelva	205,6	125,0	60,8
CHANZA	Huelva	341,4	181,9	53,3
CORUMBEL BAJO	Huelva	18,0	15,6	86,6
JARRAMA	Huelva	42,6	40,3	94,5
LOS MACHOS	Huelva	12,0	9,0	74,8
PIEDRAS	Huelva	59,5	41,0	68,9

TOTAL ANDALUCIA			
CAPACIDAD	VOLUMEN	EMBALSADO	% CAP. 2009
Hm3	Hm3	Hm3	% CAP. 2009
10.501,80	5.623,79	53,55	

Datos en tiempo real a 29/05/09 a las 8:00

Datos a 23/03/09

Datos a 28/03/09

Nota: Datos del Distrito Guadalquivir facilitados por el SAIH (8:00)

Nota: Los datos de volumen total embalsado y variaciones diaria, anual y semanal se refieren a los volúmenes acumulados en los embalses, excluyendo las centrales fluyentes y las presas de derivación.

Fuente: Agencia Andaluza del Agua. Consejería de Medio Ambiente.

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

DATOS POR DISTRITOS HIDROGRÁFICOS, SISTEMAS DE EXPLOTACIÓN Y PROVINCIAS								
DISTRITOS HIDROGRÁFICOS	CAPACIDAD (HM3)	EMBALSADA 29/05/09	VARIACION (HM3)			% DE LLENADO		
			EN 24H (28/05/09)	EN 1 SEMANA (22/05/09)	EN 1 AÑO (29/05/08)	HOY	HACE UNA SEMANA	HACE UN AÑO
GUADALETE BARBATE								
TOTAL	1.651,70	870,64	-0,96	-6,22	315,01	52,71%	53,09%	33,64%
SISTEMAS DE EXPLOTACION								
GUADALETE	1.373,10	696,5	-0,9	-4,7	214,42	50,72%	51,06%	35,11%
BARBATE	278,6	174,1	-0,10	-1,56	100,59	62,51%	63,06%	26,40%
PROVINCIAS								
CADIZ	1.651,70	870,64	-0,96	-6,22	315,01	52,71%	53,09%	33,64%
GUADALQUIVIR								
TOTAL	7.077,0	3.730,5	-9,76	-64,73	603,3	52,71%	53,63%	44,19%
SISTEMAS DE EXPLOTACION								
REGULACION GENERAL	4.883,70	2385,7	-6,77	-47,98	668,08	48,85%	49,83%	35,17%
BEMBEZAR-RETORTILLO	403,3	217,8	-0,55	-3,88	-67,96	54,01%	54,97%	70,86%
SEVILLA	600,30	403,8	-0,70	-3,70	-95,87	67,27%	67,89%	83,24%
ALTO GENIL	245,00	165,2	0,19	2,90	65	67,42%	66,23%	40,89%
JAÉN	50,7	23,2	0,00	0,07	9,71	45,77%	45,63%	26,62%
ALTO GUADIANA MENOR	262,2	123,6	-0,34	-2,18	29,48	47,14%	47,97%	35,89%
RUMBLAR	126,00	67,4	-0,14	-0,66	27	53,46%	53,99%	32,03%
ALMONTE MARISMAS	20,3	15,5	-0,52	-0,96	-5,28	76,11%	80,85%	100,00%
VIAR	212,8	126,63	-0,55	-3,74	-53,3	59,51%	61,26%	84,55%
RIBERA DE HUESNA	134,6	114,25	-0,08	-0,48	-5,89	84,88%	85,24%	89,25%
CAMPIÑA SEVILLANA	73,7	36,77	-0,02	-2,71	13,5	49,89%	53,56%	31,57%
SALADO DE MORÓN	64,4	50,69	-0,28	-1,39	18,81	78,72%	80,88%	49,51%
PROVINCIAS								
CÓRDOBA	2.525,30	1.107,71	-3,02	-26,9	46,85	43,86%	44,93%	42,01%
GRANADA	1.021,10	575,66	-0,56	-0,33	167,03	56,38%	56,41%	40,02%
HUELVA	302,1	221,89	-0,43	-2,55	-48,38	73,45%	74,30%	89,46%
JAÉN	2.457,90	1.334,75	-3,88	-23,52	510,08	54,30%	55,26%	33,55%
SEVILLA	770,6	490,44	-1,86	-11,41	-72,3	63,64%	65,12%	73,03%
MEDITERRANEO								
TOTAL	1.094,0	609,99	-0,56	-0,98	268,06	55,76%	55,85%	31,26%
SISTEMAS DE EXPLOTACION								
AXARQUIA	170	66,52	-0,09	-0,72	31,27	39,13%	39,55%	20,74%
CAMPO DE GIBRALTAR	151	163,01	-0,15	-0,95	69,65	100,00%	100,00%	61,83%
GRANADA	98,1	85,86	0,09	4,85	34,84	87,52%	82,58%	52,01%
PONIENTE ALMERIENSE	63	11,27	-0,06	-0,48	0,93	17,89%	18,65%	16,41%
SERRANÍA DE RONDA	307	198,67	-0,27	-2,63	67,42	64,71%	65,57%	42,75%
SIERRA FILABRES ESTANCIAS	168	1,5	0	0	-2,04	0,89%	0,89%	2,11%
PROVINCIAS								
ALMERIA	231	12,77	-0,06	-0,48	-1,11	5,53%	5,74%	6,01%
CADIZ	151	163,01	-0,15	-0,95	69,65	100,00%	100,00%	61,83%
GRANADA	98,1	85,86	0,09	4,85	34,84	87,52%	82,58%	52,01%
MÁLAGA	613,9	348,35	-0,44	-4,4	164,68	56,74%	57,46%	29,92%
TINTO ODIEL PIEDRAS								
TOTAL	679,1	412,72	-0,69	-4,37	-53,24	60,77%	61,42%	68,21%
PROVINCIAS								
HUELVA	679,1	412,72	-0,69	-4,37	-53,24	60,77%	61,42%	68,21%
SISTEMAS DE EXPLOTACION								
HUELVA	679,1	412,72	-0,69	-4,37	-53,24	60,77%	61,42%	68,21%
TOTAL GENERAL	10.501,80	5623,79	-11,97	-76,3	1133,12	53,55%	54,28%	42,76%

Fuente: Agencia Andaluza del Agua. Consejería de Medio Ambiente.

2. - ESTADO DE LOS CULTIVOS

2.1. Evolución de los cultivos

- ***En Sevilla prosiguen las siembras de la actual campaña de arroz. Este año con menos limitaciones de agua que en las últimas campañas, se espera que se siembren todas las hectáreas del coto arrocero.***
- ***Ya se ha iniciado de forma más generalizada la recolección de los cereales, sobre todo en las zonas más occidentales. La falta de agua durante este mes de mayo junto con las altas temperaturas y el viento seco en algunas zonas, está provocando que la terminación sea menos buena de lo que se deseaba.***
- ***El fuerte calor y viento de Levante de estos últimos días está provocando que la fresa llegue demasiado madura a los mercados y prácticamente sin vida comercial. Por estas causas, la mayor parte de los almacenes han dado por finalizada la campaña 2009.***
- ***En tierras más ligeras sembradas con girasol empieza a ser patente la necesidad de alguna precipitación que alivie su estrés hídrico.***
- ***En Sevilla se entra ya en la recta final de la campaña de recolección de melocotones y nectarinas extratempranas y tempranas. Actualmente se recolecta melocotón amarillo como Riocrest-Zisemay y Springcrest y nectarina amarilla como Star-Zinearm.***

CEREALES

De invierno: En Almería continúa el desarrollo de los cereales de invierno. En muchas zonas están viviendo de "las rentas" de las abundantes precipitaciones de este otoño e invierno pasados. En la comarca del Alto Almanzora la siega comenzará en las dos primeras semanas de junio.

En Cádiz todos los trigos tempranos se encuentran en estado de recolección, grano maduro y a la espera de que amaine el Levante para poder cosechar ya que de otra manera, se perdería la paja. Las parcelas de trigos blandos, avenas y cebadas, con malas perspectivas de cosecha, serán henificadas. En zonas más retrasadas, las siembras tardías están en fase de grano lechoso o pastoso y las muy tardías, están todavía en fase de preñez o formación de espiga.

En Córdoba, las escasas lluvias primaverales y el aumento de las temperaturas máximas de final de abril y primeros de mayo han reducido las perspectivas de cosecha de los cereales de invierno, con mayor incidencia en la zona Norte de la provincia. Actualmente el trigo se encuentra en grano pastoso y comienza a solidificarse, por lo que es fundamental que las temperaturas máximas no suban en exceso para que madure lentamente. En las zonas más adelantadas ya han comenzado a realizarse las primeras recolecciones.

En Granada, el estado predominante de los cereales es el de grano pastoso blando. Aunque la bajada de temperaturas experimentada esta semana respecto a la anterior ha favorecido la buena maduración de cereales, la escasez de lluvias y las elevadas temperaturas de las últimas semanas están provocando los primeros síntomas de asurado.

En Huelva los trigos continúan el amarilleamiento, presentando las espigas un buen aspecto.

En Jaén se observa disparidad en el estado fenológico de los cereales, los más retrasados están entrando en formación del fruto y los más adelantados que ya han comenzado a recolectarse, aunque en muchas zonas aún se encuentra en grano pastoso. Desde la OCA de Linares nos comentan que los cereales no han terminado bien la granazón, 1/3 de la espiga está vacía o no llega a granar bien (ahijado tardío o nulo).

En Málaga, en las parcelas de trigo se observa un cambio de color, señal de que el grano se encuentra en periodo de maduración y que corresponde a la acumulación de almidón en el grano. En algunas parcelas se observa el fenómeno denominado asurado, ya que hay granos arrugados, que no acumulan reservas. Hay parcelas que se han recolectado en verde, para ensilar y que sirven de alimentación para la ganadería. Aunque el trigo presenta por lo general un buen aspecto, el grano por falta de agua en momentos críticos, no ha conseguido una buena granazón.

En Sevilla esta semana se ha iniciado de forma generalizada la recolección de las parcelas de trigos en toda la provincia. El cultivo se encuentra en general bien aunque la falta de agua durante este mes de mayo junto con las altas temperaturas y el viento seco en algunas zonas está provocando que la terminación sea menos buena de lo que se deseaba, por lo que la producción bajará algo en relación a lo previsto en abril. En la zona de Ecija, en algunas parcelas sembradas tempranas, que este año no han sufrido heladas en el espigado y que cuando ha llegado la falta de agua y los aires calientes de la primera quincena de mayo tenían el grano hecho, se están dando producciones en secano superiores a los 5.000 kg/ha. De forma general, es muy pronto para hablar de producciones medias en trigo, ya que se están recolectando parcelas por encima de los 5.000 kg/ha, como se ha dicho antes, pero otras no llegan a los 1.500, por lo que hemos de esperar una o dos semanas para tener datos más fidedignos. Lo que sí es más seguro es que la calidad es buena en las parcelas recolectadas de trigo duro. En cuanto a la cebada, al ser de ciclo más corto, parece ser que ha sufrido menos la sequía y los calores de mayo.

De primavera: En la comarca de la Janda (Cádiz) ya ha finalizado la siembra de arroz tanto en parcelas inundadas como en seco y a día de hoy la mayoría se encuentran nacidos. En el caso de nascencia con terreno inundado solo para que germinen las semillas, se está pasando el rulo para romper la costra, encontrándose el arroz en cotiledones, esto supone ahorro de agua y parece ser adelanto del cultivo, además de no tener la deriva de plantas por efecto del Levante, estas parcelas se inundarán dentro de unos quince días.

En Sevilla prosigue la siembra de la nueva campaña de arroz y dado que en este año la dotación aprobada por la Comisión de Desembalse del Distrito Hidrográfico del Guadalquivir para este cultivo asciende a 350 Hectómetros cúbicos (200 en la 2008), hace pensar que se sembrarán las 36.500 hectáreas del coto arrocero de la provincia, hecho que no ha ocurrido durante los tres últimos años.

El cultivo del maíz evoluciona favorablemente y sin incidencias, prácticamente todas las parcelas tienen instalados los sistemas de riego y en los más adelantados se aplica abonado nitrogenado en el agua de riego. En Granada continúa el buen desarrollo de las siembras de maíz de ciclo largo y medio, en las que se están haciendo binas y aporcados sobre las líneas de cultivos. Siguen sembrándose parcelas con maíces de ciclo corto para aprovechamiento forrajero.

LEGUMINOSAS DE GRANO

En Cádiz las matas de garbanzos se encuentran poco desarrolladas, en floración. Por el momento son pocos los agricultores que hasta ahora han tratado contra hongos y plagas. En el cultivo de las habas ya hay agricultores que han empezado la siega ó la henificación. En la comarca de la Janda, aún es pronto para poder deducir rendimientos, según maquileros los primeros rendimientos obtenidos de varias parcelas oscilan entre los 800 y los 1.000 Kg. por ha.

En Granada se aprecia buen llenado de vainas de veza. En garbanzo y guisante comienza el llenado de vainas. La mayoría de las parcelas sembradas de habas se encuentran en fase de endurecimiento del grano.

TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO

En Sevilla, se está en plena recolección de la patata temprana obteniéndose unas producciones bastante aceptables aunque ligeramente inferiores a las de la campaña anterior. En cuanto a rendimientos, aunque es muy pronto para ser un balance, en base a lo recolectado, se estima que estarán sobre un 10% por debajo del pasado año.

CULTIVOS FORRAJEROS

En Granada se siguen realizando las operaciones de corta y retirada de la producción del segundo corte de la campaña de alfalfa, y se generalizan los riegos. Ya va finalizando la retirada de heno en parcelas de sembradas de veza-avena para forrajes.

En Córdoba continúa la siega de los cereales de invierno para heno en la zona Norte de la provincia, la actividad es alta coexistiendo actualmente parcelas no segadas, segadas y acordonadas a la espera del empacado, e incluso ya recogidas. No obstante este año, a diferencia del anterior, los henos son de mejor calidad, pero en producción inferior a la media debido a las escasas precipitaciones de primavera (3.000 kg/ha de forraje), y al no producirse lluvias las labores de campo no se han interrumpido ni el heno ha perdido calidad.

En Sevilla sigue la evolución normal del cultivo de la alfalfa. En el Bajo Guadalquivir (Lebrija-Las Cabezas) se le ha dado el 2º riego entre cortes. La próxima semana se espera iniciar el tercer corte.

CULTIVOS INDUSTRIALES

Azucareras: El estado fenológico dominante en la mayoría de las parcelas, tanto en Cádiz como en Sevilla es "15" (30-60% tamaño raíz estimado). Las parcelas más tempranas se encuentran en el estado "17" (Raíz tamaño cosecha); y las más retrasadas en el estado "13" (100% suelo cubierto).

En la zona de Lebrija en Sevilla el tamaño de la raíz de la remolacha está sobre el 70-75% del previsto final. En cuanto al inicio de recolección, la azucarera abre este jueves día 4 de junio y en la zona de Lebrija, los grupos remolacheros se han organizado para dar tres pases, por lo que se prevé una campaña larga.

Textiles: En Cádiz, se culminó el primer pase de cultivo en los algodones más adelantados, que tienen de tres a cinco hojas verdaderas, aunque otros que también siguen naciendo en caso de resiembra ó siembra tardía serán cultivados más adelante. En general se han regado para nascencia y para mantener el nivel de humedad en la tierra.

En Córdoba ya está sembrado el 100% del algodón de la provincia, se estima que la superficie estará en torno a las 4.000 has, un 10-15% más que el año pasado, y el estado fenológico está entre cotiledones y hojas verdaderas. Puntualmente ha habido que regar parcelas para ayudar a la nascencia.

En Jaén el cultivo del algodón se encuentra en estadio fenológico de 3-4 hojas. Se encuentra muy retrasado por las siembras tardías. El estado fenológico dominante es "V" (desarrollo vegetativo), alcanzando las plantas una altura media de 8'40 cm y una media de 2'40 nudos con una densidad de plantación entorno a las 170 mil plantas/ha.

En Sevilla, la mayoría de los cultivadores de algodón han optado por no regar aún, y lo que han hecho es dar un par de regabinas para cortar la evaporación por la capilaridad de los suelos con buen resultado.

Tomate de industria: En la zona de Lebrija, el cultivo se encuentra entre el 10-20% de cobertura de sombreado del lomo. En general se observa un buen desarrollo del cultivo.

Oleaginosas: La falta de lluvia de las últimas semanas, ha hecho que en aquellas parcelas de tierras algo más ligeras, las cuales pierden la humedad con facilidad, el cultivo se encuentre muy afectado por la sequía. Además hay zonas como las del Bajo Guadalquivir donde en estos días se ha producido fuerte Levante que ha perjudicado al cultivo.

En Cádiz, el girasol presenta en los estados más avanzados la formación del capítulo. Las parcelas más tardías presentan una nascencia peor que las tempranas, consecuencia principalmente de la poca disponibilidad de agua en el suelo.

CULTIVOS HORTÍCOLAS

El estado vegetativo de los principales cultivos hortícolas bajo plástico en Almería es el siguiente:

Pimientos: La práctica totalidad de los pimientos cortos se han arrancado. Continúa la recolección en los tipos largos tanto los de carne gruesa como los de carne fina.

Tomates: Las plantaciones más agotadas continúan el arranque por los bajos precios. Continúan en plena producción los tomates de ciclo corto de primavera, aunque en algunos invernaderos se ha iniciado el arranque.

Berenjenas: Se han arrancado las plantaciones viejas del otoño pasado. Las berenjenas injertadas se mantienen con mayor vigor y producción que las no injertadas. Las plantaciones nuevas continúan en recolección aunque al igual que en los tomates muchas han iniciado ya el arranque.

Pepinos: Continúan arrancándose la mayoría de los pepinos por los bajos precios que no cubren los costes de producción.

Calabacines: Las plantaciones más viejas se han arrancado y las restantes están en plena recolección pero como consecuencia de los bajos precios se están arrancando.

Judías: Muchas plantaciones nuevas aún no han iniciado la recolección. Se encuentran en todos los estadios fenológicos (crecimiento, floración, cuaje, engorde y recolección).

Sandía y Melón: Ya se han recolectado muchos invernaderos de melones y sandías, encontrándose muchas plantaciones en plena recolección. El resto se encuentra en fase de maduración. Esta campaña se observa poco virus de las venas.

Semilleros: Continúa la siembra de los pimientos cortos para la zona de Berja y Dalías y también para la costa.

En Córdoba, la recolección de ajo chino se encuentra muy avanzada. Tras el secado en campo se inician las labores de limpieza y corte en campo previo al traslado del producto a los almacenes. Los rendimientos por hectárea son buenos aunque los calibres son algo inferiores respecto a la media de otros años. A diferencia de la campaña pasada, la recolección se está realizando de forma rápida pues hay suficiente mano de obra y no se

están produciendo precipitaciones que interrumpen los trabajos de campo ni mermen la calidad del producto. A los ajos blancos y morados, más tardíos, se les están dando riegos de pocas horas siendo su estado sanitario muy bueno.

Los cultivos hortícolas en invernadero y mallas de la zona de la **costa granadina**, presentan el siguiente aspecto:

Tomate: Las plantaciones de primavera están en producción destacando las variedades de Asurcado y de tomate Cherry (cereza), con buen nivel de polen en las flores, cuajado y formación de frutos. Las plantaciones de otoño continúan siendo arrancadas, debido a que presentan una baja productividad y a que se hace incompatible su mantenimiento con la situación comercial. La plaga de la Tutta absoluta se está generalizando en toda la comarca.

Pepino holandés: Las plantaciones de primavera están en recolección y con un buen desarrollo vegetativo. Se aprecian entrenudos cortos consecuencia de las temperaturas primaverales obtenidas. El fruto presenta una buena calidad.

Guisantes y tirabeques: Al igual que en la semana anterior, continúan los arranques de las plantaciones, debido al agotamiento de los cultivos por la subida de temperaturas y por el efecto de las plagas y enfermedades.

Pimientos: Se observan plantaciones en formación, cuajado y recolección.

Sandía: Frutos en engrosamiento y en recolección.

Melón: Frutos en engrosamiento y en recolección.

Judía: Las plantaciones se encuentran en todos los estados fenológicos, desde siembra directa o transplante a recolección. El fruto se está dando con buena calidad. Las plagas y enfermedades no son obstáculo para su desarrollo. La variedad predominante es Helda.

También en Granada continúa la recolección de ajos chinos en condiciones excelentes de calidad comercial. En cuanto a los espárragos, está finalizando la campaña de recolección, aumentando progresivamente las parcelas en fase de crecimiento de esparragueras. En cuanto al cultivo de hortícolas al aire libre, en zonas como Alhama – El Temple se realizan las primeras cortas de alcachofas, coles y coliflores, lechugas. Los calabacines entrarán en producción en las dos próximas semanas.

En Huelva, el rendimiento de la planta de fresa durante la presente semana se puede cifrar en unos 50 gramos (valor similar al alcanzado durante las dos últimas semanas), con lo cual se aprecia el estancamiento en el cultivo por causas climáticas, fenológicas y de evolución. El fuerte calor y viento de Levante de estos últimos días está provocando que la fresa llegue demasiado madura a los mercados y prácticamente sin vida comercial. Por estas causas la mayor parte de los almacenes han dado por finalizada la campaña 2009.

En Málaga está finalizando la recolección de espárragos en todas las parcelas, estando las cortas bastante reducidas, aunque todavía en algunas parcelas más retrasadas son significativas. A las cebollas se les aplican abonos y escardas manuales de hierbas esporádicas, y se inician tratamientos después de los riegos a base de cobre para prevenir el mildiu y abonos foliares complejos ricos en potasio para favorecer el engorde del bulbo. Se encuentran en plena actividad de desarrollo.

CÍTRICOS

La fenología dominante de las variedades por recolectar del grupo tardías se encuentra en "M" (Maduración), y en "I1"/"I2" (Cuajado del fruto/ Cierre del cáliz) aquellas ya recolectadas.

En algunas fincas aún continúan la plantación de cítricos, bien de sustitución ó plantación nueva. Continúan los tratamientos de primavera contra fillocniti citri, pulgón cochinillas y hongos.

En la comarca del campo de Gibraltar en Cádiz en general se observa un menor número de frutos cuajados por árbol que la campaña pasada por lo que se prevé que la cosecha este año será menor. Está finalizando la

campana de recolección de los cítricos y prácticamente la única variedad que aún queda en el campo es la Valencia Late.

En Córdoba se están terminando de recolectar las variedades tardías, Valencia Late y Barberina que aunque representan poca cantidad en porcentaje con respecto al resto de variedades, al principio de su recolección alcanzaron precios más altos que las variedades tempranas y medias, pero actualmente también tienen dificultades en la comercialización. Se realizan principalmente labores de riego y fertirriego, así como poda y destrucción posterior de residuos, siendo cada vez más frecuente el uso de picadoras.

En Sevilla y Huelva continúa la recolección de naranjas aunque ya se están dando los últimos coletazos. Las variedades que más se está recolectando son las tardías, como Valencia Late.

FRUTALES NO CÍTRICOS

Frutos secos: En los almendros, se están realizando entre otras labores la eliminación de las malas hierbas. Prosigue mientras tanto la maduración de los frutos.

Los almendros del Valle del Almanzora (Almería) presentan una cosecha aceptable a excepción de ciertas zonas donde el cuajado fue deficiente debido a nieblas puntuales o debido a heladas como en la zona de Bacares. Por lo demás este cultivo no presenta graves problemas por plagas o enfermedades.

En Granada continúa el buen desarrollo en la mayoría de parcelas de almendro con una buena carga del fruto. Se encuentra entre otros el estado de endurecimiento de la cáscara.

Frutales de hueso y pepita: En Huelva, la campana de la fruta de hueso, en sus variedades tempranas de melocotón (Florida, Red Candem, Sherman, etc y nectarina Zincal), ha finalizado. Pasado ya el melocotón extratemprano (85% de nuestra superficie) entran en producción las variedades de media estación, de carne roja que no son nada representativas en nuestro campo. Habrá que esperar al tardío amarillo a principios de julio para ver en los mercados más melocotón provincial; sobre el 10% del total.

En Sevilla en esta semana se entra ya en la última recta de la campana de recolección de melocotones y nectarinas, haciéndolo una semana más a un ritmo normal de recolección. Se recolecta melocotón amarillo como Riocrest-Zisemay y Springcrest y nectarina amarilla como Star-Zinearm. Estas variedades presentan un muy buen calibre, centrandó la producción en calibres A y B, color excepcional y entorno a unos 10-11° brix de media.

Subtropicales: En lo que se refiere a los cultivos subtropicales de la Costa Granadina y Malagueña:

En los aguacates sigue la formación de frutos y se aprecia la presencia del ácaro cristalino. Se observan los siguientes estados fenológicos:

- G (Marchitez de tépalos desde el ápice hacia la base).
- H (Cuajado, el ovario de color verde se engrosa en el centro de las flores que han sido polinizadas y fecundadas).

En las plantaciones de nísperos, la recolección está prácticamente finalizada.

En los mangos se encuentran las plantaciones cuajando y formando los primeros frutos.

En los chirimoyos siguen brotando las yemas de las plantaciones de poda tardía y a las que se les hizo la poda temprana muestran las primeras flores. El cuajado de estas flores es manual, continuando el proceso de polinización manual.

VIÑEDO

El estado fenológico en las diferentes provincias es muy variado. La provincia más atrasada fenológicamente es Granada, en estado "G" (racimos separados). Le siguen las provincias de Almería y Jaén que presenta un estado "I" (floración). En Málaga predomina "j" (cuajado o caída de capuchón floral). Con una fenología más adelantada se encuentran Cádiz, Córdoba, Huelva y Sevilla "K" (grano tamaño guisante).

Se siguen haciendo podas en verde para eliminar sarmientos procedentes de yemas ciegas, casqueras y facilitar la aireación e insolación de los sarmientos productivos. Se eliminan las malas hierbas, bien con lucha química o bien con medios mecánicos. Se realiza también tratamientos con azufre.

OLIVAR

Los estados fenológicos dominantes en la Comunidad son "F" (floración) - "G1" (caída de pétalos), para las provincias de Almería, Jaén y Granada. Por otra parte, son las provincias de Sevilla y Huelva las que tiene el estado fenológico dominante más avanzado "G2" (fruto cuajado), mientras que Cádiz, Córdoba y Málaga tienen el estado "G1" (caída de pétalos) - "G2" (fruto cuajado).

En Jaén el estado fenológico de los olivares en algunas de sus comarcas es el siguiente:

En la comarca de los Montes Occidentales el cultivo se encuentra entre los estadios fenológicos "comienzo de la floración" y "plena floración". En las zonas más adelantadas de Alcaudete hay fruto cuajado. En la comarca de la Sierra de Segura se encuentra en estadio fenológico "comienzo de la floración". En la comarca de la Sierra de Segura/Campiña de Jaén el cultivo se encuentra entre los estadios fenológicos "frutos cuajados" y "crecimiento del fruto" aunque el cuajado es muy irregular. Se continúa con la eliminación de malas hierbas con métodos mecánicos o químicos. En la comarca de El Condado se informa que en los municipios más cercanos a La Mancha el cultivo se encuentra en estadio de "comienzo de la floración" y en los demás en "plena floración". Se observa la presencia de algodoncillo.

2.2. Avances de superficies y producciones. Abril 2009.

Se presentan en esta publicación a nivel del total de la Comunidad Autónoma de Andalucía las últimas estimaciones disponibles a la fecha 30 de abril de 2009 sobre superficies y producciones de los cultivos que más importancia tienen en ella. Estas estimaciones tienen carácter coyuntural y se actualizan mensualmente. Para una información desagregada a nivel de provincia consultar el apartado ESTADÍSTICAS AGRARIAS –Avances de Superficies y Producciones- de la web de la Consejería de Agricultura y Pesca: www.cap.junta-andalucia.es

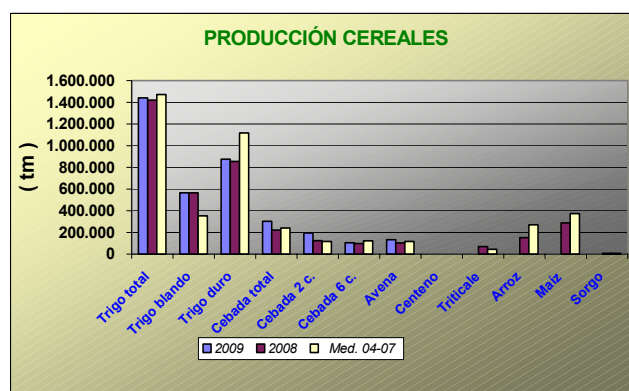
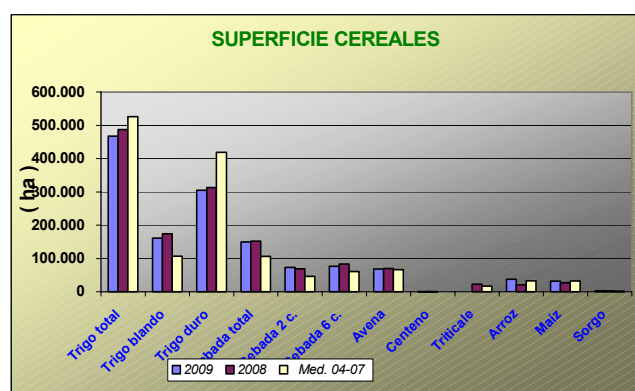
Resumen de los avances de superficies y producciones a 30 de abril de 2009.

Cereales: Las estimaciones arrojan un descenso de la superficie sembrada de cereales de invierno en 2009 en relación al 2008, posiblemente a causa de los bajos precios alcanzados en el año precedente. Se estima una bajada en la superficie cultivada del trigo total en torno a un -4% respecto al año anterior y un -11% respecto a la media de los años 2004-2007. La cebada total por su parte desciende un -2% respecto a 2008, aunque se observa que sube la superficie de cebada de 2 carreras (6%) y baja la superficie de cebada de 6 carreras (-8%). En relación con la media de los cuatro últimos años la cebada total presenta un aumento del 41%.

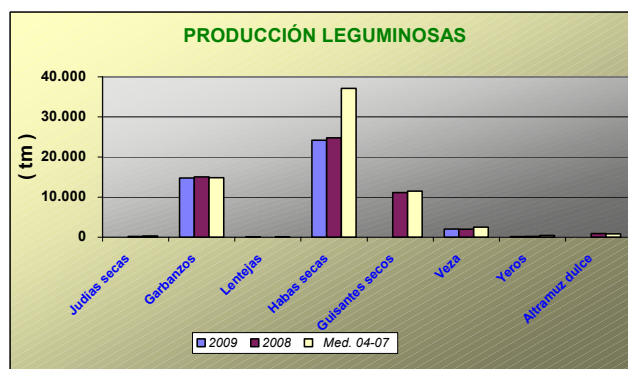
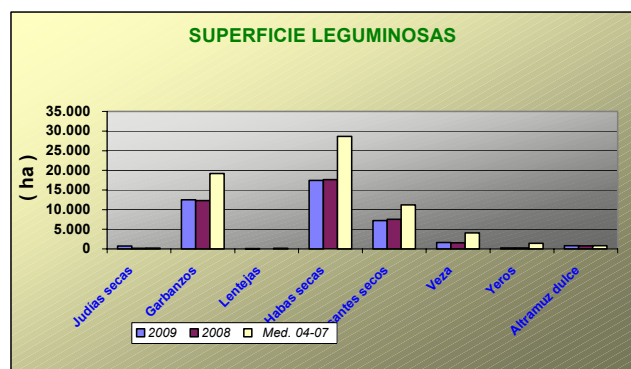
Disminuye en relación al año anterior la superficie cultivada de avena (-1%) y sube la superficie cultivada de centeno (4%).

Este mes parece confirmarse que la superficie que se va a sembrar de arroz va a ser la de un año normal cosa que no sucedía desde el año 2005. El motivo es que gracias a la recuperación de los embalses a consecuencia de las lluvias del otoño e invierno pasados, la Comisión de Desembalses del Guadalquivir ha autorizado una dotación de agua para el riego de 1.200 Hm³ lo que permitirá llevar a cabo las siembras de los cultivos de regadío sin los problemas de las campañas anteriores. En definitiva de arroz se estima que puede haber 38.000 ha, subiendo un 84% en relación a la del año pasado.

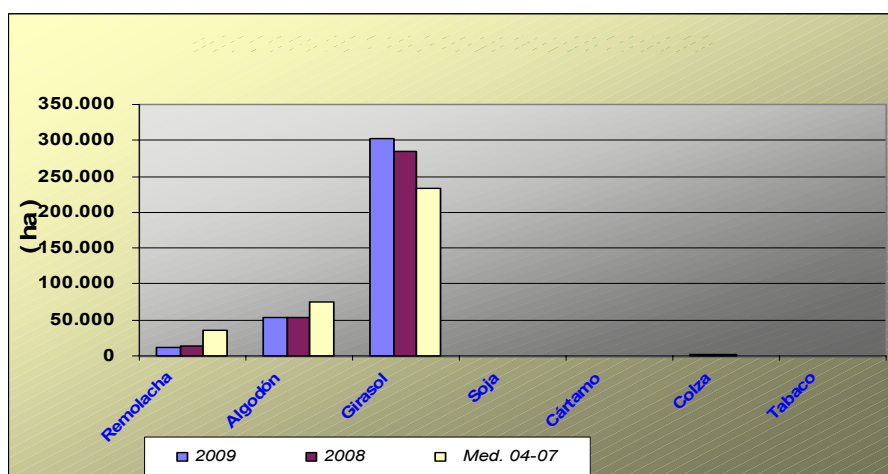
Por otra parte, se ha dado este mes un segundo avance de las producciones de los cereales de invierno a la vista del actual estado de las siembras, avance que aún puede variar dependiendo de cómo discurra la climatología en las semanas que restan hasta la recolección. Si suben las temperaturas por encima de lo normal o soplan muchos días de vientos de Levante, las espigas que secan rápidamente (asurado) y se pierden muchos kilos, por el contrario si se producen lluvias, los granos perderán calidad y puede haber infecciones de hongos que también influyen negativamente en los resultados finales. En principio podría subir la producción estimada de trigo un 1% en relación a la campaña anterior y se mantendría en cifras similares a la media de los años 2004-2007; de cebada por su parte se estiman producciones en torno a un 35% más que en la campaña anterior y un 25% también más en relación con la media de las campañas 2004-2007. También señalar subidas en la producción estimada de avena y centeno con un 28% y 45% respectivamente en relación con la campaña anterior.



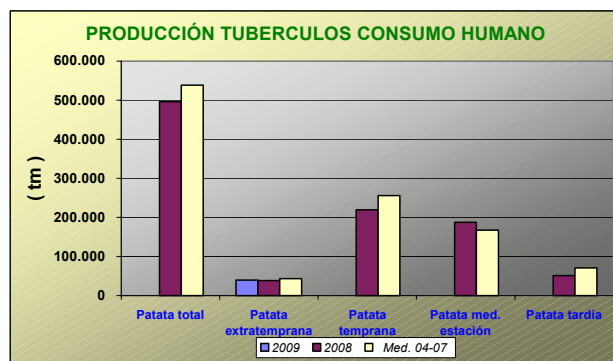
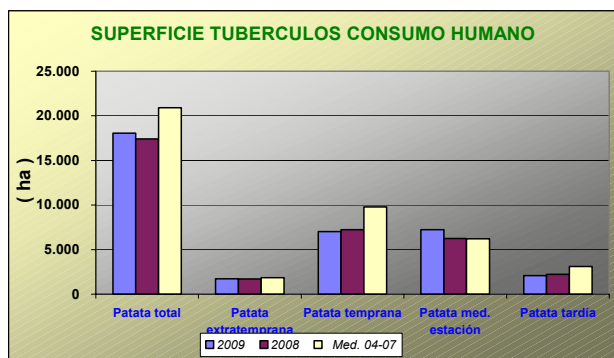
Leguminosas grano: Pequeña subida en relación al año pasado en la superficie sembrada de veza +4%, yeros +2% garbanzo +1% y altramuz +7% por el contrario si comparamos con la media de los últimos cuatro años se ha producido un descenso de la superficie para todos los cultivos de este grupo. Las habas secas mantienen cifras de superficie sembradas semejantes a las del año anterior y hay un aumento considerable de la superficie sembrada de lentejas mientras que baja la de judías secas. En cuanto a las producciones, las primeras estimaciones señalan pequeños descensos en la producción estimada de este grupo de cultivos a excepción de las lentejas debido principalmente al aumento de la superficie cultivada aunque hay que hacer constar que este es un cultivo con una superficie pequeña en nuestra Comunidad.



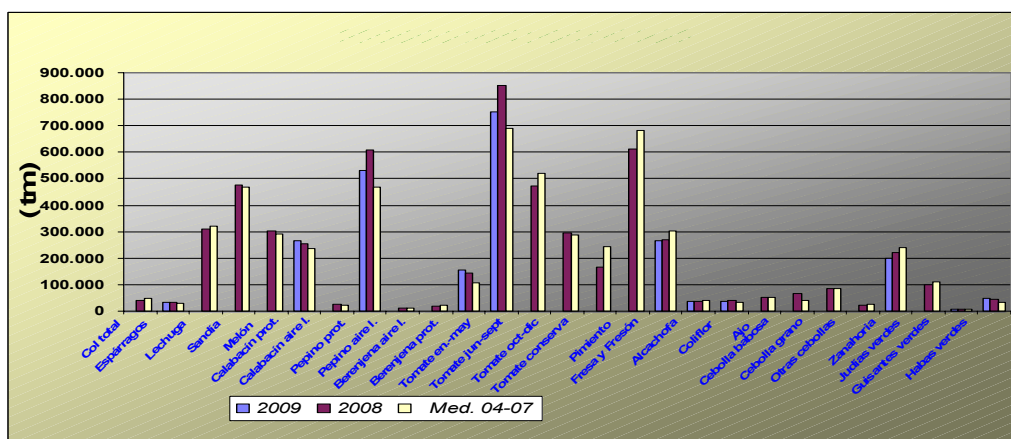
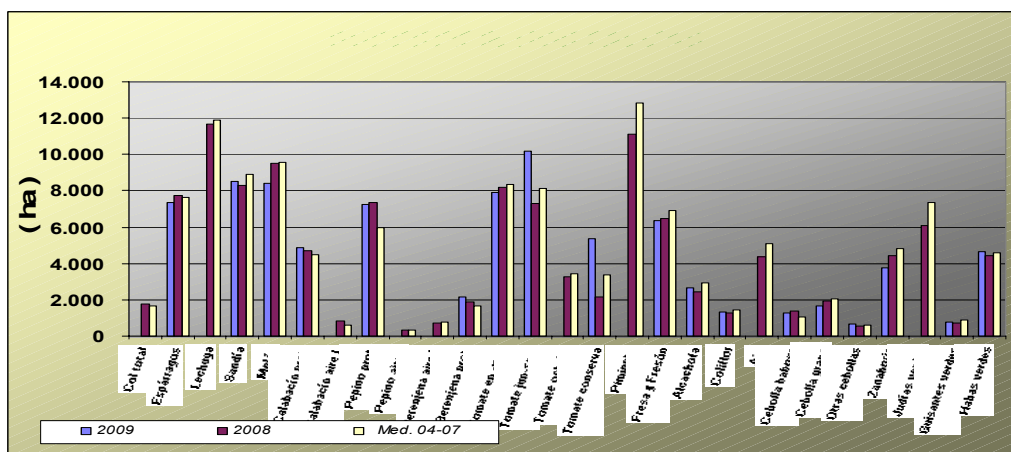
Cultivos industriales: Baja la superficie de remolacha azucarera como consecuencia de la aplicación de la nueva OCM para este cultivo estimándose que hay un -66% menos hectáreas que las que se sembraron de media en los últimos cuatro años. Disminuye un 10% la superficie respecto al año anterior, observándose que se ha sembrado un 38% menos hectáreas en Cádiz y un 9% más en Sevilla, principales provincias productoras desapareciendo casi el cultivo en Córdoba (99% menos que la media de 2004-2007) y en Jaén (97% menos que en 2004-2007). La superficie de girasol parece que va a aumentar un 6% en relación a la del año anterior y con respecto a la media 2004-2007 presenta un aumento del 30%; aumenta también la superficie estimada sembrada de colza un 23% más que en la campaña precedente. De algodón se calcula que se ha sembrado algo más que en el año anterior (un +2%) aunque bastante menos (casi un 30%) que la media de las campañas 2004-2007



Tubérculos Consumo Humano: Las estimaciones de superficie de patata total sembrada reflejan un aumento del 4% en relación con la campaña anterior, presentando distintos comportamientos según la época de siembra. Baja la temprana un 3%, sube la de media estación un 16%, baja la patata tardía un 7% y hay un aumento de la extratemprana de un 2%. En cuanto a la producción de la patata extratemprana se estima que la producción ha sido un 6% inferior a la del año anterior.

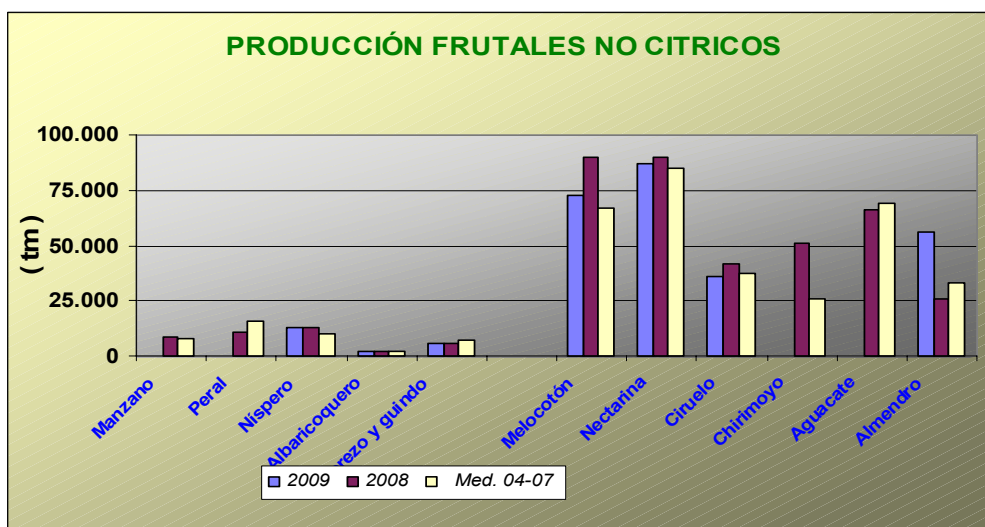


Hortalizas: En cuanto al grupo de hortalizas, no hay grandes cambios en las superficies con los datos disponibles hasta la fecha, siendo reseñables descensos en las superficies de melón 12%, cebolla 6% y zanahoria 15%; y aumentos en las de alcachofa y guisantes verdes con un 8% en ambos cultivos. También aumenta la superficie de tomate destinado a la industria. En cuanto a las producciones tampoco existen grandes diferencias respecto a la campaña anterior con los datos disponibles en este mes. Se puede observar en los gráficos como han evolucionado las superficies y producciones de los distintos cultivos hortícolas.



Producción de Frutales de Hueso: Las primeras previsiones de producción de fruta de hueso, todavía muy preliminares marcan un descenso generalizado en la producción de estos cultivos; cabe destacar los descensos de cereza y guinda (5%), melocotón (20%) y ciruelo (13%). El níspero por su parte mantiene una cifra de producción similar a la de la campaña anterior.

Cabe destacar de este grupo las previsiones que hacen las Delegaciones Provinciales sobre la próxima cosecha de almendra que se estima casi el doble que la del año anterior a pesar de las pequeñas heladas que sufrió el cultivo a finales de marzo-primeros de abril.



BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Andalucía ABRIL 2.009	Superficies (Has)				Producciones (Tm)				% VARIACIÓN				
	CULTIVOS	(*)	2009	2008	Media 04-07	(*)	2.009	2.008	Media 04-07	Superficie		Producción	
										%08	%04-07	%08	%04-07
CEREALES													
Trigo total	4	467.046	487.365	526.094	4	1.441.255	1.420.434	1.471.498	-4	-11	1	-2	
Trigo blando	4	161.702	174.515	107.072	4	566.122	565.602	353.289	-7	51	0	60	
Trigo duro	4	305.344	312.850	419.022	4	875.133	854.832	1.118.209	-2	-27	2	-22	
Cebada total	4	149.964	152.314	106.526	4	301.611	221.675	239.649	-2	41	36	26	
Cebada 2 carreras	4	73.448	69.399	46.214	4	196.120	124.872	117.096	6	59	57	67	
Cebada 6 carreras	4	76.516	82.915	60.310	4	105.491	96.803	122.553	-8	27	9	-14	
Avena	4	68.451	69.450	66.619	4	133.031	104.200	115.800	-1	3	28	15	
Centeno	4	338	325	297	4	387	267	240	4	14	45	61	
Triticale			22.874	17.338			69.049	44.920					
Arroz	4	37.920	20.576	32.881			152.336	271.341	84	15			
Maíz	4	31.910	26.690	32.602			287.118	373.964	20	-2			
Sorgo	4	2.657	2.508	1.560			8.107	8.021	6	70			
LEGUMINOSAS GRANO													
Judías secas	4	114	152	212			186	286	-25	-46			
Garbanzos	4	12.480	12.303	19.228	4	14.735	15.029	14.817	1	-35	-2	-1	
Lentejas	4	115	23	132	4	61	16	68	399	-13	281	-10	
Habas secas	4	17.450	17.635	28.679	4	24.207	24.793	37.137	-1	-39	-2	-35	
Guisantes secos	4	7.196	7.533	11.235			11.156	11.481	-4	-36			
Veza	4	1.629	1.571	4.091	4	2.002	1.960	2.493	4	-60	2	-20	
Yeros	4	259	254	1.425	4	125	198	448	2	-82	-37	-72	
Altramuz dulce	4	831	774	822			915	813	7	1			
TUBÉRCULOS CONS. HUMANO													
Patata total	4	18.067	17.401	20.919			496.297	538.359	4	-14			
Patata extratemprana	4	1.720	1.690	1.835	4	39.785	38.420	43.372	2	-6	4	-8	
Patata temprana	4	7.031	7.233	9.778			219.430	256.191	-3	-28			
Patata media estación	4	7.236	6.249	6.207			187.333	167.648	16	17			
Patata tardía	4	2.080	2.229	3.099			51.114	70.847	-7	-33			
CULTIV. INDUSTRIALES HERB.													
Remolacha azuc. (rec. verano)	4	12.135	13.553	35.664			791.162	1.886.077	-10	-66			
Algodón (bruto)	4	53.420	52.531	74.781			55.111	238.211	2	-29			
Girasol	4	302.357	285.483	232.514			392.682	295.235	6	30			
Soja			85	54			198	95					
Cártamo			9	42			8	41					
Colza	2	1.856	1.510	889	4	3.731	2.201	1.221	23	109	70	205	
Tabaco			539	987			1.643	3.182					
CULTIVOS FORRAJEROS													
Maíz forrajero			2.435	2.725			103.148	108.729					
Alfalfa	3	8.511	8.165	8.121			491.987	456.883	4	5			
Veza para forraje	2	4.729	4.787	5.978			52.446	53.683	-1	-21			
HORTALIZAS													
Col total			1.770	1.640			41.370	48.056					
Espárragos	3	7.383	7.726	7.612	4	33.570	32.889	28.670	-4	-3	2	17	
Lechuga			11.701	11.920			311.551	319.084					
Sandía		8.499	8.315	8.934			474.697	469.549	2	-5			
Melón		8.420	9.533	9.561			300.703	290.787	-12	-12			
Calabacín total			5.501	5.085			281.468	257.632					
Calabacín protegido	4	4.877	4.695	4.481	4	264.457	255.491	236.933	4	9	4	12	
Calabacín aire libre			806	610			25.977	20.700					
Pepino total			7.670	6.299			618.402	477.040					
Pepino protegido	4	7.225	7.351	5.963	4	531.157	607.733	467.119	-2	21	-13	14	
Pepino aire libre			319	336			10.669	9.921					

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Andalucía	Superficies (Has)				Producciones (Tm)				% VARIACIÓN			
	ABRIL 2.009								Superficie		Producción	
	CULTIVOS	(*)	2009	2008	Media	(*)	2.009	2.008	Media	%08	%04-07	%08
Berenjena total			2.616	2.426			163.058	127.330				
Berenjena aire libre			710	764			20.184	20.466				
Berenjena protegida	4	2.152	1.906	1.662	4	153.565	142.874	106.864	13	30	7	44
Tomate total			18.752	19.949			1.622.025	1.495.529				
Tomate enero-mayo	4	7.894	8.167	8.350	4	754.147	852.660	689.936	-3	-5	-12	9
Tomate jun-sept. (incluye t.conserva)	4	10.202	7.296	8.142			473.712	518.373	40	25		
Tomate octubre-diciembre			3.289	3.457			295.653	287.220				
Tomate conserva	3	5.368	2.159	3.348			166.023	241.712	149	60		
Pimiento			11.115	12.834			612.733	682.731				
Fresa y Fresón	4	6.349	6.473	6.913	4	264.351	270.349	301.805	-2	-8	-2	-12
Alcachofa	1	2.656	2.459	2.931	1	35.310	35.385	39.928	8	-9	0	-12
Coliflor	1	1.308	1.285	1.422	1	38.152	38.777	32.296	2	-8	-2	18
Ajo			4.369	5.083			50.917	49.958				
Cebolla total	4	3.604	3.816	3.678		#¡VALOR!	174.533	149.925	-6	-2		
Cebolla babosa	4	1.271	1.363	1.028		60.548	66.936	41.075	-7	24	-10	47
Cebolla grano y medio grano	4	1.676	1.914	2.041			85.932	84.252	-12	-18		
Otras cebollas	4	657	539	609			21.665	24.599	22	8		
Zanahoria	4	3.758	4.406	4.790	4	199.818	222.494	239.299	-15	-22	-10	-16
Judías verdes			6.066	7.349			98.073	109.306				
Guisantes verdes	3	773	715	895	3	7.960	6.884	8.084	8	-14	16	-2
Habas verdes	3	4.642	4.419	4.617	3	46.852	44.467	33.028	5	1	5	42
FLORES Y PLANTAS ORNAM.												
Flor cortada (miles de unidades)	3	474	460	722	3	714.586	704.166	1.062.419	3	-34	1	-33
Plantas Ornamentales (miles unidades)	3	581	570	511	4	42.837	40.431	49.011	2	14	6	-13
CÍTRICOS												
Naranja dulce				51.182			1.093.169	1.044.937				
Mandarino				13.837			248.742	212.633				
Limonero				7.947			135.689	157.792				
FRUTALES NO CÍTRICOS												
Manzano				634			8.804	8.039				
Peral				942			10.989	15.655				
Níspero				1.200	4	13.033	13.003	10.280			0	27
Albaricoquero				232	3	2.050	2.062	1.821			-1	13
Cerezo y guindo				1.971	3	5.749	6.030	6.963			-5	-17
Melocotón total				11.716	4	159.725	180.071	151.877			-11	5
Melocotón				6.638	4	72.466	90.187	66.903			-20	8
Nectarina				5.078	4	87.259	89.884	84.974			-3	3
Ciruelo				3.106	3	36.088	41.491	37.122			-13	-3
Chirimoyo				3.223			50.948	25.747				
Aguacate				9.012			66.097	69.156				
Almendro				178.336	4	56.089	26.076	33.407			115	68
OLIVAR												
Olivar aceituna mesa							388.986	387.526				
Olivar aceituna almazara							4.019.308	3.908.391				
Aceite de oliva							839.280	845.303				
VIÑEDO												
Viñedo uva mesa				3.548			31.185	31.042				
Viñedo uva vinificación				36.763			207.216	231.860				
Vino + mosto (prod. en Hl.)							1.182.307	1.467.870				
CULTIVOS INDUST. LEÑOSOS												
Alcaparra		81	86	250			50	171	-6	-68		

2.3. Evolución de las Macromagnitudes Agrarias en Andalucía (2005-2008).

(Valores corrientes y constantes a precios básicos en Mills de euros)

		2005	2006 (*)	2007	2008	Var 08/07
A.- PRODUCCION RAMA AGRARIA	valor corr	10.802,94	9.536,87	10.150,43	10.256,03	1,04%
(A.1. + A.2. + A.3. + A.4.)	indice2000	122,01	114,10	120,62		
	valor const	8.853,89	8.358,35	8.415,49		
A.1.-PRODUCCION VEGETAL	valor corr	9.100,29	7.916,07	8.543,92	8.636,07	1,08%
(1+2+3+4+5+6+7+8+9)	indice2000	125,31	114,75	122,08		
	valor const	7.261,95	6.898,67	6.998,50		
1 Cereales	valor corr	535,93	474,27	617,22	515,11	-16,54%
	indice2000	103,97	105,26	150,11		
	valor const	515,47	450,57	411,18		
2 Plantas Industriales	valor corr	497,08	353,35	387,53	312,28	-19,42%
(2.1+2.2+2.3+2.4+2.5+2.6)	indice2000	100,35	99,49	109,83		
	valor const	495,34	355,16	352,84		
2.1 Semillas y frutos oleaginosos	valor corr	90,47	108,60	185,50	201,15	8,44%
	indice2000	100,35	99,49	109,83		
	valor const	90,15	109,16	168,90		
2.2 Proteaginosas	valor corr	18,99	14,16	13,06	11,17	-14,48%
	indice2000	100,35	99,49	109,83		
	valor const	18,92	14,23	11,89		
2.3 Tabaco	valor corr	10,68	4,89	4,78	3,90	-18,33%
	indice2000	100,35	99,49	109,83		
	valor const	10,64	4,92	4,35		
2.4 Remolacha azucarera	valor corr	102,64	102,63	53,51	33,82	-36,79%
	indice2000	100,35	99,49	109,83		
	valor const	102,28	103,15	48,72		
2.5 Plantas textiles	valor corr	257,95	104,39	106,67	43,05	-59,64%
	indice2000	100,35	99,49	109,83		
	valor const	257,05	104,92	97,13		
2.6 Otras industriales	valor corr	16,35	18,68	24,01	19,19	-20,05%
	indice2000	100,35	99,49	109,83		
	valor const	16,29	18,77	21,86		
3 Plantas Forrajeras	valor corr	64,20	92,32	42,94	40,08	-6,65%
	indice2000	109,96	97,09	109,37		
	valor const	58,39	95,09	39,26		
4 Hortalizas, Plantones, Flores y Plantaciones	valor corr	3.167,69	3.197,81	3.354,58	3.483,35	3,84%
(4.1 + 4.2 + 4.3 + 4.4)	indice2000	120,37	106,69	115,48		
	valor const	2.631,63	2.997,29	2.904,90		
4.1 Hortalizas	valor corr	2.686,01	2.761,78	2.906,54	3.062,43	5,36%
	indice2000	120,37	106,69	115,48		
	valor const	2.231,46	2.588,60	2.516,92		
4.2 Plantones de vivero	valor corr	90,24	109,78	118,82	118,82	0,00%
	indice2000	120,37	106,69	115,48		
	valor const	74,97	102,89	102,89		
4.3 Flores y Plantas ornamentales	valor corr	239,45	182,74	182,84	155,72	-14,83%
	indice2000	120,37	106,69	115,48		
	valor const	198,93	171,28	158,33		
4.4 Plantaciones	valor corr	152,00	143,51	146,38	146,38	0,00%
	indice2000	120,37	106,69	115,48		
	valor const	126,28	134,51	126,76		

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

5 Patata	valor corr	121,15	188,60	191,61	171,24	-10,63%
	<i>indice2000</i>	100,65	153,55	140,09		
	<i>valor const</i>	120,37	122,83	136,78		
6 Frutas	valor corr	2.055,00	1.917,90	2.083,03	2.179,58	4,64%
(6.1 + 6.2 + 6.3 + 6.4)	<i>indice2000</i>	125,31	106,32	123,10		
	<i>valor const</i>	1.639,93	1.803,89	1.692,15		
6.1 Frutas frescas	valor corr	581,03	577,05	527,19	545,96	3,56%
	<i>indice2000</i>	125,31	106,32	123,10		
	<i>valor const</i>	463,67	542,75	428,26		
6.2 Citricos	valor corr	437,91	424,03	413,83	470,42	13,67%
	<i>indice2000</i>	125,31	106,32	123,10		
	<i>valor const</i>	349,46	398,82	336,18		
6.3 Frutas Tropicales	valor corr	103,98	120,86	135,21	146,90	8,64%
	<i>indice2000</i>	125,31	106,32	123,10		
	<i>valor const</i>	82,98	113,67	109,84		
6.4 Uvas(1)	valor corr	61,23	54,44	76,04	74,16	-2,48%
	<i>indice2000</i>	125,31	106,32	123,10		
	<i>valor const</i>	48,86	51,20	61,77		
6.5 Aceituna(2)	valor corr	870,86	741,53	930,75	942,15	1,22%
	<i>indice2000</i>	125,31	106,32	123,10		
	<i>valor const</i>	694,96	697,45	756,09		
7 Vino y mosto	valor corr	21,72	20,12	16,36	16,17	-1,18%
	<i>indice2000</i>	63,38	61,38	67,35		
	<i>valor const</i>	34,27	32,77	24,30		
8 Aceite de oliva	valor corr	2.529,01	1.578,50	1.751,81	1.815,54	3,64%
	<i>indice2000</i>	151,41	165,39	129,50		
	<i>valor const</i>	1.670,31	954,41	1.352,75		
9 Otros	valor corr	108,49	93,22	98,84	102,70	3,90%
	<i>indice2000</i>	112,74	107,56	117,19		
	<i>valor const</i>	96,23	86,67	84,34		
		2005	2006 (*)	2007	2008	Var 08/07
A.2.- PRODUCCION ANIMAL	valor corr	1.369,60	1.336,12	1.300,75	1.310,71	0,77%
(A.2.1 + A.2.2)	<i>indice2000</i>	106,26	111,50	112,89		
	<i>valor const</i>	1.288,92	1.198,29	1.152,23		
A.2.1 Carne y Ganado	valor corr	969,40	974,54			
(1+2+3+4+5+6)	<i>indice2000</i>	106,56	113,52			
	<i>valor const</i>	909,75	858,50			
1 Bovino	valor corr	254,61	156,79			
	<i>indice2000</i>	102,84	117,20			
	<i>valor const</i>	247,58	133,78			
2 Porcino	valor corr	345,95	440,58			
	<i>indice2000</i>	103,33	110,84			
	<i>valor const</i>	334,80	397,49			
3 Equino	valor corr	27,53	24,31			
	<i>indice2000</i>	105,93	112,80			
	<i>valor const</i>	25,99	21,55			
4 Ovino y Caprino	valor corr	225,69	177,78			
	<i>indice2000</i>	118,61	117,99			
	<i>valor const</i>	190,28	150,68			
5 Aves	valor corr	111,65	173,03			
	<i>indice2000</i>	103,92	113,01			
	<i>valor const</i>	107,44	153,11			
6 Otros	valor corr	3,96	2,04			
	<i>indice2000</i>	108,35	108,58			
	<i>valor const</i>	3,65	1,88			
A.2.2 Productos Animales	valor corr	400,21	361,58			
(1+2+3)	<i>indice2000</i>	105,55	106,41			
	<i>valor const</i>	379,17	339,79			

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

1 Leche	valor corr	270,11	282,06			
	<i>indice2000</i>	109,77	107,54			
	<i>valor const</i>	246,07	262,29			
2 Huevos	valor corr	74,14	63,50			
	<i>indice2000</i>	92,52	101,74			
	<i>valor const</i>	80,14	62,41			
3 Otros	valor corr	55,95	16,02			
	<i>indice2000</i>	105,64	106,15			
	<i>valor const</i>	52,96	15,09			
A.3.- PRODUCCION DE SERVICIOS	valor corr	156,55	105,32	150,17	152,18	1,34%
	<i>indice2000</i>	109,91	108,91	115,48		
	<i>valor const</i>	142,44	96,71	130,04		
A.4.- ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	valor corr	176,50	179,36	155,59	157,08	0,95%
	<i>indice2000</i>	109,91	108,91	115,48		
	<i>valor const</i>	160,59	164,68	134,73		
		2005	2006 (*)	2007	2008	Var 08/07
B.- CONSUMOS INTERMEDIOS	valor corr	2.235,10	2.643,90	2.181,75	2.278,55	4,44%
<i>(1+2+3+4+5+6+7+8+9+10)</i>	<i>indice2000</i>	111,82	113,33	122,35		
	<i>valor const</i>	1.998,88	2.332,93	1.783,20		
1 Semillas y Plantones	valor corr	239,99				
	<i>indice2000</i>	108,23				
	<i>valor const</i>	221,74				
2 Energía y Lubricantes	valor corr	256,40				
	<i>indice2000</i>	124,22				
	<i>valor const</i>	206,41				
3 Fertilizantes y Enmiendas	valor corr	195,24				
	<i>indice2000</i>	121,76				
	<i>valor const</i>	160,34				
4 Productos Fitosanitarios	valor corr	201,05				
	<i>indice2000</i>	106,36				
	<i>valor const</i>	189,03				
5 Gastos Veterinarios	valor corr	74,85				
	<i>indice2000</i>	108,09				
	<i>valor const</i>	69,25				
6 Piensos	valor corr	544,75				
	<i>indice2000</i>	101,12				
	<i>valor const</i>	538,71				
7 Mantenimiento de material	valor corr	135,18				
	<i>indice2000</i>	117,84				
	<i>valor const</i>	114,71				
8 Mantenimiento de edificios	valor corr	42,84				
	<i>indice2000</i>	117,84				
	<i>valor const</i>	36,35				
9 Servicios Agrícolas	valor corr	183,35				
	<i>indice2000</i>	117,84				
	<i>valor const</i>	155,59				
10 Otros Bienes y Servicios	valor corr	361,45				
	<i>indice2000</i>	117,84				
	<i>valor const</i>	306,73				
C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	valor corr	8.567,84	6.892,96	7.968,68	7.977,48	0,11%
	<i>indice2000</i>	124,99	114,40	120,15		
	<i>valor const</i>	6.855,01	6.025,42	6.632,29		
D.- AMORTIZACIONES	valor corr	576,78	548,08	472,71	475,91	0,68%
	<i>indice2000</i>	119,20	123,92	129,56		
	<i>valor const</i>	483,87	442,29	364,86		

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

F.- OTRAS SUBVENCIONES	valor corr	244,64	1.545,97	1.522,84	1.528,50	0,37%
	<i>indice2000</i>	109,91	108,91	115,48		
	<i>valor const</i>	222,58	1.419,49	1.318,71		
G.- OTROS IMPUESTOS	valor corr	51,75	52,49	44,76	45,26	1,12%
	<i>indice2000</i>	109,91	108,91	115,48		
	<i>valor const</i>	47,08	48,20	38,76		
I = (C-D+F-G) RENTA AGRARIA	valor corr	8.183,96	7.838,36	8.974,05	8.984,82	0,12%
	<i>indice2000</i>	125,01	112,71	118,90		
	<i>valor const</i>	6.546,64	6.954,43	7.547,38		

- (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 Marzo 2009

* 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 28 de febrero de 2009.

(*) 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 21 del año 2009.

ALGODÓN

El estado fenológico dominante en la Comunidad es "V" (desarrollo vegetativo), alcanzando las plantas una altura media de 8'40 cm y una media de 2'40 nudos con una densidad de plantación entorno a las 170 mil plantas/ha, en la provincia de Jaén.

Se observa la presencia de **hongos de suelo** tipo (*Rhizoctonia solari*) en las provincias de Córdoba y Jaén, con una incidencia a nivel provincial de 1'11 y 0'90% de plantas caídas y en menor medida por **rosquillas** (*Agrotis spp*) en la provincia de Jaén, con una incidencia a nivel provincial de 0'40% de plantas caídas, motivando la incidencia de estos agentes lo que se conoce como caída de plántulas. Se han registrado los primeros tratamientos químicos contra el agente, en parcelas aisladas de esta provincia.

Por otra parte, se detecta la presencia de **pulgón** (*Aphis gossypii*), estando localizados en las lindes, principalmente en aquellas parcelas más adelantadas, observándose en las provincias de Córdoba y Jaén unos niveles provinciales muy bajos de presencia, destaca la provincia de Jaén, con un nivel de presencia de 0'1, en una escala de 0 a 3.

En cuanto a la **araña roja** (*Tetranychus urticae*), se empieza a encontrar presencia de este agente en algunas de las observaciones realizadas, a nivel de focos, repartidos éstos tanto en las lindes como en las partes centrales de las parcelas, observándose en las provincias de Jaén y Córdoba, un nivel medio provincial de 1'40 y 0'25% de plantas ocupadas, respectivamente.

Hay que tener en cuenta, que respecto a este agente es preciso extremar la atención sobre el cultivo, controlando desde los primeros ataques, ya que va a atacar durante todo el periodo vegetativo y se debe vigilar principalmente, en aquellas plantaciones jóvenes o en aquellos cultivares que por su escaso porte vegetativo pueden sufrir daños muy importantes en los brotes y hojas, lo que afectará al normal desarrollo del cultivo.

Por lo que respecta al **trips** (*Frankliniella occidentalis*, *Thrips tabacci*, etc.), se comienza a detectar la presencia de este agente en las observaciones realizadas, con una incidencia baja. Recordar que este agente también actúa como auxiliar frente a araña roja.

CÍTRICOS

La fenología dominante de las variedades por recolectar del grupo Tardías se encuentra en "M" (Maduración), y en "I1"/"I2" (Cuajado del fruto/ Cierre del cáliz) aquellas ya recolectadas.

La incidencia en hojas de araña roja (*Tetranychus urticae*) (principalmente en mandarino), ácaro rojo (*Panonychus citri*) (principalmente en naranjo) y *Eutetranychus spp.* (en general) continúa siendo prácticamente nula en la Comunidad salvo presencia de focos importantes de araña roja en estaciones de control del andévalo onubense, donde se registran valores en torno al 11% de hojas con formas móviles.

Si bien se están alcanzando temperaturas diurnas óptimas para su desarrollo, los moderados y localmente fuertes vientos registrados durante las últimas semanas cuyo efecto es el descenso de la humedad relativa, junto

con las frescas temperaturas nocturnas registradas en semanas anteriores, están siendo factores desfavorables tanto para su desarrollo como para el aumento de la población de manera generalizada.

Aunque el nivel de capturas de **mosca de la fruta** (*Ceratitis capitata*) es prácticamente nulo a nivel autonómico debido, entre otros factores, a la escasez de frutos maduros que limitan la población de este agente, más acusada conforme se van recolectando las últimas variedades tardías, se aconseja, al alcanzarse temperaturas medias diarias cálidas que favorecen la actividad de los adultos, continuar observando su población en fincas con variedades aún por recolectar cuyo estado fenológico actual, Maduración, aumenta su receptividad. Destacan Huelva y Málaga con un índice de capturas de 0'1 moscas trampa y día.

Por otro lado, el porcentaje de frutos picados es muy bajo en general, destacando, nuevamente, la provincia de Málaga al registrar un 2% de picada total, no observándose picada con formas vivas a nivel autonómico.

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.

Destacar la importancia del seguimiento semanal de los distintos estadios biológicos por los que evoluciona el **piojo rojo de California** (*Aonidiella aurantii*) a fin de programar un posible tratamiento contra formas sensibles.

De los análisis realizados se obtiene un porcentaje de formas sensibles (L1+L2) medio-alto en todas las provincias de Andalucía, en torno al 58%, excepto en Granada donde la presencia de este agente es anecdótica, destacando Córdoba al registrar un 77'7%. Por otro lado, el porcentaje de hembras avivadas respecto al total de hembras alcanza ya valores altos en dichas provincias, en torno al 57%.

Ambos índices, en conjunto, son ya importantes, encontrándose algunas parcelas de control en el momento en el que podría ser más efectivo un tratamiento para el control de esta cochinilla, máximo de formas sensibles junto con elevado porcentaje de hembras avivadas. Por ello se aconseja continuar realizando el seguimiento de los distintos estadios biológicos por los que evoluciona este agente a nivel local, teniendo presente que en el estado fenológico "I2" (Cierre del cáliz) las larvas tienden a refugiarse bajo dicho órgano, siendo más difícil, por tanto, su control.

Señalar la importancia del muestreo en fruto de **cotonet** (*Planococcus citri*) antes del cierre del cáliz, momento en el que se desplaza hacia el ombligo del fruto aumentando así su vulnerabilidad ante un posible tratamiento. Por ahora su presencia está siendo poco importante en la Comunidad, recomendándose continuar su seguimiento en la provincia de Cádiz.

Señalar que al endurecerse la brotación de primavera junto a condiciones meteorológicas desfavorables para su desarrollo (temperaturas máximas absolutas elevadas y disminución de la humedad relativa) se observa un descenso de la presencia de **pulgones** (principalmente *Aphis spiraecola*) hasta valores en torno al 3%. Destacar la provincia de Málaga donde se registra un 5'7% de brotes con presencia.

Por último en cuanto a plagas se refiere, comentar que la presencia de **minador** (*Phyllocnistis citrella*) está siendo muy baja en general, destacando la provincia de Cádiz con un valor del 3'6% de brotes con presencia. Se recomienda prestar atención a la aparición de daños en brotes nuevos, sobre todo en plantaciones jóvenes y en variedades reinjertadas, ya que éstas son muy sensibles a su ataque.

Recordar que en periodo de lluvias, junto a temperaturas suaves, hay que prestar atención al **aguado** (*Phytophthora spp.*), enfermedad que afecta a frutos en envero y en maduración, sobre todo los situados en las

faldas de los árboles, siendo importante evitar que las ramas bajas toquen el suelo. Respecto a dicha enfermedad destacar Almería al registrar un 18% de frutos afectados.

OLIVO

Los estados fenológicos dominantes en la Comunidad son “F” (floración) - “G1” (caída de pétalos), para las provincias de Almería, Jaén y Granada. Por otra parte, son las provincias de Sevilla y Huelva las que tienen el estado fenológico dominante más avanzado “G2” (fruto cuajado), mientras que Cádiz, Córdoba y Málaga tienen el estado “G1” (caída de pétalos) - “G2” (fruto cuajado).

En todas las provincias se observa la presencia incipiente de pequeñas colonias de **algodoncillo** (*Euphyllura olivina*) sobre los brotes del cultivo, siendo la repercusión que tiene este agente sobre el mismo mínima.

Respecto a la incidencia de la **polilla del olivo** (*Prays oleae*) en su generación antófaga, se observa un descenso de la presencia de este agente en todas las provincias y si bien, los índices de ataque son bajos, destacan por su incidencia las provincias de Málaga, Cádiz y Jaén, con 6, 5 y 3'80% de inflorescencias atacadas con formas vivas, respectivamente. Se produce la mayor incidencia de este agente en la Zona Biológica de Jerez (Cádiz) con un dato del 14'80% de inflorescencias atacadas con formas vivas.

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

En aquellas provincias más adelantadas fenológicamente se comienzan a detectar los primeros ataques de la generación carpófaga de este agente, que ataca al fruto. Por la incidencia que está teniendo, destacan las provincias de Sevilla, Córdoba y Huelva, con unos valores medios de 45, 16'41 y 10'10% de aceitunas con prays vivo.

En cuanto a la actividad de los adultos de **abichado** (*Euzophera pinguis*), las capturas registradas durante esta semana descienden sensiblemente, destacando las provincias de Jaén, Granada y Sevilla, con una media provincial de 61, 36 y 27 adultos por trampa y día respectivamente.

Por otra parte, el **barrenillo** (*Phloeotribus scarabaeoides*) muestra una escasa presencia sobre el cultivo durante esta semana, destaca el inicio de la salida de adultos de las leñeras, por lo que debemos de estar alerta y vigilar aquellos olivares ubicados cerca de los cascos urbanos y en lugares donde se almacenan leñas.

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

Durante estas semanas anteriores se han realizado muestreos para determinar el **repilo visible** (*Spilacoea oleagina*), destacando las provincias de Cádiz, Sevilla y Córdoba, con unas medias provinciales obtenidas de 8'60, 7'83 y 3'45% de hojas con síntomas, respectivamente. Dentro de estas provincias destacan las Zonas Biológicas de Palacios-Utrera (Sevilla) con un 30 % y Setenil (Cádiz) con un 22'40% de hojas con síntomas.

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.

De los muestreos realizados para determinar la incidencia que está produciendo la **verticilosis** (*Verticillium dahliae*) en el cultivo, destacan las provincias de Granada, Jaén, Huelva y Cádiz, en donde se han registrado unos valores de 2, 0'40, 0'30 y 0'30% de árboles con síntomas, respectivamente.

Como medidas a tomar para evitar la extensión de este agente 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 de agua en el 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; realizar cubiertas vegetales con plantas de la familia de las crucíferas.

REMOLACHA

Esta semana se ha caracterizado por unas temperaturas moderadas y ausencia de precipitaciones. Continúan los riegos, según balance hídrico. En general, el cultivo se está desarrollando con normalidad.

El estado fenológico dominante en la mayoría de las parcelas, tanto en Cádiz como en Sevilla es "15" (30-60% tamaño raíz estimado). Las parcelas más tempranas se encuentran en el estado "17" (Raíz tamaño cosecha); y las más retrasadas en el estado "13" (100% suelo cubierto).

En referencia a **noctuidos defoliadores** (*Spodoptera spp.*), se registran unas medias provinciales de 2 y 1 larvas pequeñas por Unidad de Muestreo (U.M) en Sevilla y Cádiz, respectivamente. Se han detectado orugas de estos lepidópteros en el 43% de las parcelas de Sevilla y en el 25% de las parcelas de Cádiz. Se han realizado tratamientos para el control de estos agentes en el 1'2% de las parcelas de Cádiz.

Con respecto a **lixus** (*Lixus junci* y *L. scabricollis*), se ha observado un descenso en los niveles de adultos de este agente, detectándose su presencia en el 75% de las parcelas de Sevilla y en el 48% de las parcelas de Cádiz, con unas medias provinciales de 3'5 y 1'9 adultos por U.M., respectivamente. La zona biológica con mayor presencia de esta plaga ha sido Aznalcázar (Sevilla), con 7'2 adultos por U.M.

La presencia de individuos de **cásida** (*Cassida vittata*) desciende esta semana, registrándose una media provincial de 15'2 huevos+larvas por U.M. en Sevilla y 11'9 en Cádiz. Del mismo modo se ha observado presencia de adultos, detectándose éstos en el 80% de las parcelas de Sevilla y en el 64% de las de Cádiz, con unas medias provinciales de 19'3 y 7'3 adultos por U.M., respectivamente. Las zonas biológicas más afectadas han sido Las Cabezas (Sevilla) con 21'9 huevos+larvas por U.M., y Campiña Alta (Cádiz) con 21. Se han realizado tratamientos en el 2'5% de las parcelas de Cádiz donde se ha superado el umbral.

Esta semana se observa un ligero ascenso en los niveles de **pulgón negro** (*Aphis fabae*) en la provincia de Sevilla y un ligero descenso en Cádiz. Se detectan éstos en el 55% de las parcelas de Cádiz y en el 40% de las de Sevilla, con unas medias provinciales de 1'5 y 1'3 colonias por U.M., respectivamente. La zona biológica con mayor presencia de este áfido es Aznalcázar (Sevilla), con 3'1 colonias por U.M. En general, en ambas provincias, se observa un descenso en los niveles de insectos auxiliares (sifidos, coccinélidos y crisopas), predominando la presencia de adultos de coccinélidos y larvas de crisopas.

En referencia a **cercospora** (*Cercospora beticola*), se observan síntomas de esta enfermedad en el 80% y el 50% de las parcelas muestreadas de Sevilla y Cádiz, con unas medias provinciales de 8'4% y 2'5% de hojas intermedias con presencia del hongo, respectivamente. La zona biológica más afectada es Campiña de Lebrija (Sevilla), con 12'7% de hojas intermedias con presencia. Se han realizado tratamientos en el 2'5% de las parcelas de Cádiz que han superado el respectivo umbral.

En cuanto a **roya** (*Uromyces betae*), continúan aumentando los niveles de presencia de este hongo, detectándose ésta en el 73% de las parcelas de Cádiz y en el 63% de las de Sevilla, registrándose unas medias provinciales del 15% y 6'4% de hojas intermedias con presencia de este hongo, respectivamente. La zona biológica más afectada es Costa Noroeste (Cádiz), con un 20'8%. En Cádiz se han realizado tratamientos para el control de esta enfermedad en el 2'5% de las parcelas.

Se ha observado presencia de micelio de **oidio** (*Erysiphe betae*) en el 43% de las parcelas de Sevilla y en el 14% de las de Cádiz, con unas medias provinciales del 2'8% e inferiores al 1% de plantas afectadas, respectivamente. Se han realizado tratamientos químicos en aquellas parcelas de Sevilla que han superado el umbral.

Con respecto a **lepra** (*Urophlyctis leproides*), esta enfermedad se ha detectado en el 40% de las parcelas de Cádiz, y en el 33% de las de Sevilla, con unas medias provinciales del 2'1% y 1'6% de plantas con tumores en corona, respectivamente. La zona biológica más afectada por este hongo ha sido La Janda (Cádiz), con un 6'1% de plantas con tumores en corona.

VID

El estado fenológico en las diferentes provincias es muy variado. La provincia más atrasada fenológicamente es Granada, en estado "G" (racimos separados). Le siguen las provincias de Almería y Jaén que presentan un estado "I" (floración). En Málaga predomina "j" (cuajado o caída de capuchón floral). Con una fenología más adelantada se encuentran Cádiz, Córdoba, Huelva y Sevilla "K" (grano tamaño guisante).

Se observa presencia de **araña** (*Tetranychus urticae*) en las provincias de Cádiz, Córdoba, Huelva y Málaga. El nivel de ataque más alto se registra en Huelva, con 11% de cepas afectadas, seguida de Cádiz con 7% y Córdoba con 5'7%. La provincia de Málaga es la que presenta un menor registro con 2'6%. Las temperaturas durante esta semana pueden favorecer su incidencia en el cultivo. Se recomienda vigilar su evolución a medida que aumente la masa foliar y las temperaturas. Es conveniente hacer un seguimiento de este agente no sólo en las lindes, sino en toda la parcela, para detectar si hay focos.

Continúan observándose cepas con **eriosis** (*Eriophyes vitis*) en las provincias de Huelva, Córdoba y Málaga con 3'5, 1'82 y 2'67% de cepas afectadas, respectivamente.

En Málaga se detectan, aunque con una incidencia poco importante, hojas con presencia de **mosquito verde** (*Jacobyasca lybica* y/o *Empoasca spp*). Destacar el valor registrado en la Zona Biológica de La Axarquía con un 8% de hojas con presencia de mosquito (1'79% a nivel provincial). Se observa con mayor frecuencia en el último tercio de los pámpanos, pero sin daños apreciables.

Empiezan a observarse las primeras capturas de adultos de **lobesia** (*Lobesia botrana*), en las provincias de Almería y Jaén con unos valores bajos. Estos adultos pertenecen a la primera generación de este *microlepidóptero*. En las provincias más adelantadas como Cádiz, Córdoba, Huelva, Málaga y Sevilla, aumentan las capturas de adultos que pondrán las puestas en los racimos dando lugar a la segunda generación. La provincia de Córdoba es la que registra el valor más elevado con 0'64 adultos por trampa y día. En Cádiz se observan las primeras puestas pero con niveles muy bajos. Se recomienda estar atentos, ya que las heridas que provocan las larvas en las bayas, son vías de entrada para los hongos causantes de la podredumbre de los racimos.

Aumenta la presencia de **pulgón** (*Aphis gossypii*) en explotaciones de uva de mesa del Alto Andarax en Almería, con un 11% de brotes con presencia.

Tras haberse registrado las condiciones meteorológicas óptimas para el desarrollo del **mildiu** (*Plasmopara viticola*), las primeras manchas se observaron en las provincias de Cádiz (el 22 de abril en la Zona Biológica de Trebujena), Córdoba (el 2 de mayo en las Zonas Biológicas de las Arenas y Los Llanos) y Jaén (el 20 de mayo).

En general, los porcentajes de cepas afectadas en este momento son bajos en estas tres provincias. Se aconseja tener en cuenta los pronósticos de temperatura, lluvias y humedad relativa. Aunque las condiciones meteorológicas pronosticadas para los próximos días no son favorables para su desarrollo, la presencia de importantes rociadas puede propiciar nuevas infecciones.

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

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

Se han contabilizado adultos de **altica** (*Haltica ampelofaga*) en el 10% de las parcelas gaditanas, con niveles muy bajos de presencia.

Esta semana se observa en las provincias de Córdoba presencia de **oidio** (*Uncinula necator*), en la Zona Biológica de Las Arenas con un 3'6% de cepas afectadas, (2'57% a nivel provincial). Aunque la incidencia de esta enfermedad en cepas y racimos es muy baja, se recomienda estar atentos, ya que las condiciones meteorológicas actuales de ausencia de precipitaciones y aumento de las temperaturas, son favorables para su desarrollo. Por ello se aconseja tener en cuenta las previsiones meteorológicas y establecer una estrategia protección y/o control. Se están realizando tratamientos conjuntos para el control de esta y otras enfermedades fúngicas.

Se observan daños de **excoriosis** (*Phomopsis viticola*) en Huelva con un 1'5% de brotes a nivel provincial, destacando la Zona Biológica Condado Campiña.

HORTÍCOLAS (CULTIVOS PROTEGIDOS). PROVINCIA DE ALMERÍA

PIMIENTO

La fenología dominante es Recolección-Final de Cultivo, pero también existen invernaderos en Plantación-Inicio de Floración y Floración-Inicio de Recolección.

Los niveles de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) son del 3'8% (14'8% la semana anterior) a nivel provincial. Nivel muy bajo en este estado fenológico. Destaca el término municipal de Roquetas de Mar con un máximo del 5% de plantas con presencia.

Amblyseius swirskii en el 34'7%, *Nesidiocoris tenuis* en el 1% y *Eretmocerus mundus* en el 1'7% de las plantas con presencia a nivel provincial, están controlando esta plaga.

En los invernaderos que se encuentran en un estado fenológico más temprano (Plantación-Inicio de Floración y Floración-Inicio de Recolección) se ha detectado presencia de **mosca blanca** en el 10'4% (15'2% la semana

anterior) de las plantas a nivel provincial. Nivel medio en este estado fenológico por el riesgo directo de aparición de negrilla en planta y frutos.

Amblyseius swirskii en el 3'7%, **Eretmocerus mundus** en el 1'2% de las plantas a nivel provincial, están controlando perfectamente esta plaga.

Las plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) son del 15'6% (26'3% la semana anterior) a nivel provincial. Nivel medio. Destaca el término municipal de Roquetas de Mar con un máximo del 31'6% de plantas con presencia. No se han detectado daños en los frutos a nivel provincial.

Los auxiliares que están controlando esta plaga son **Orius laevigatus** en el 32'3% y **Amblyseius swirskii** en el 34'7% de las plantas a nivel provincial.

El virus más importante transmitido por este vector es el **virus del bronceado del tomate** (TSWV). Esta semana ha tenido una presencia mínima a nivel provincial.

En plantaciones más tardías se ha detectado presencia de **trips** en el 14'7% (se mantiene con respecto a la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. No se han detectado frutos con daños.

Los auxiliares que están controlando esta plaga son **Orius laevigatus** y **Amblyseius swirskii** en el 1'2 y 3'7% respectivamente de las plantas a nivel provincial.

Se han detectado síntomas del **virus del bronceado del tomate** (TSWV), en el 1% de las plantas en el término municipal de Dalías.

Se ha detectado presencia de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*), en el 1'2% de las plantas a nivel provincial, en invernaderos que no han iniciado la Recolección. No se han observado frutos con daños.

En cuanto a enfermedades, hay síntomas de **Oidiopsis** (*Leveillula taurica*) en el 4'3% (6'2% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Almería del 13% de plantas con síntomas.

Se han observado síntomas de **Bacteriosis** en el 0'2% de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de El Ejido del 0'5%.

TOMATE

La fenología dominante es Recolección-Final de cultivo, pero en algunos términos hay parcelas empezando la recolección (Floración-Inicio de Recolección).

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) está presente en el 5'1% (se mantiene con respecto a la semana anterior) de los invernaderos a nivel provincial. Es un nivel bajo en este estado fenológico porque el riesgo de transmisión de virus es mínimo. Destaca el término municipal de Almería con un máximo del 9'2% de plantas con presencia. El depredador **Nesidiocoris tenuis** está presente en el 11% de las plantas a nivel provincial.

El virus más importante transmitido por esta plaga es el **virus de la cuchara** (TYLCV). En este estado fenológico no se han detectado plantas con síntomas.

En el estado fenológico Floración-Inicio de Recolección, el nivel provincial de presencia en las plantas de **mosca blanca** es del 3'7% (5% la semana anterior). Se ha detectado **Nesidiocoris tenuis** en el 5'4% de las plantas a nivel provincial.

Se ha observado presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) en el 3'1% de las plantas a nivel provincial (se mantiene con respecto a la semana anterior), en invernaderos que están en plena recolección. En los que se está iniciando la recolección, se ha detectado presencia en el 5'2% (se mantiene con respecto a la semana anterior) de las plantas a nivel provincial.

Esta semana se han detectado daños producidos por **trips** en el 0'1% de los frutos a nivel provincial en plantaciones que están en plena Recolección.

Se han observado capturas de la **polilla del tomate** (*Tuta absoluta*) en el 77'5% (69'6% la semana anterior) de los invernaderos a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Pechina con capturas en el 100% de los invernaderos. En invernaderos que están iniciando la Recolección, se han detectado capturas en el 6'2% de los invernaderos. Se han observado daños producidos por la **polilla del tomate** (*Tuta absoluta*) en el 0'5% (2'9% la semana anterior) de las plantas en el estado fenológico (Recolección-Final de cultivo) a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de El Ejido del 1'6% de plantas con daños. En invernaderos donde se está iniciando la Recolección, se han observado daños en el 1% de las plantas a nivel provincial. Se han detectado daños en el 0'2% (0'8% la semana anterior) de los frutos a nivel provincial, con un máximo en los términos municipales de Níjar y Almería del 4% de frutos con daños.

Sólo se han detectado daños por **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*) en planta. En plantaciones que están en plena Recolección se ha detectado presencia en el 1'7% (0'3% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Almería del 3'7%. En plantaciones que están iniciando la Recolección se han observado daños en el 0'1% (1'2% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Níjar del 0'3%.

De las plagas que se detectan por focos se ha detectado presencia de **vasates** (*Aculops lycopersici*) en el 6'8% (se mantiene con respecto a la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, en invernaderos que están en plena Recolección, con un máximo en el término municipal de Pechina del 13% y en los que se está iniciando la Recolección, se ha observado en el 0'1% (3'7% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Níjar del 0'3%.

El **minador** (*Liriomyza spp*), está presente en el 0'8% (0'4% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo del 3% (1'5% la semana anterior) en el término municipal de Pechina. En invernaderos que están iniciando la Recolección, se ha detectado presencia en el 3'7% de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Níjar del 7'5%.

En cuanto a **araña roja** (*Tetranychus urticae*) hay presencia en el 1'1% (se mantiene con respecto a la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. Destacan los términos municipales de El Ejido y Almería con un máximo del 2%.

Hay **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) en el 0'6% (se mantiene con respecto a la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de El Ejido del 3%.

Hay **Podredumbre gris** (*Botrytis cinerea*) en el término municipal de El Ejido en el 4% (2'5% la semana anterior) de las plantas en invernaderos que están en plena recolección.

La **oidiopsis** (*Leveillula taurica*) está presente en el 1'8% de las plantas en el término municipal de Viator.

Se han observado síntomas del **mildiu del tomate** (*Phytophthora infestans*) en el 0'6% de las plantas en el término municipal de Almería.

CALABACÍN

La mayoría de los cultivos se encuentran en plena recolección. La fenología dominante es Recolección-Final de cultivo, pero también existen parcelas en Plantación-Inicio de Recolección y Floración-Inicio de Recolección.

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) está presente en el 2'6% (6'3% la semana anterior) de plantas con presencia a nivel provincial. Nivel bajo en este estado fenológico porque el riesgo de transmisión de virosis es mínimo. Destaca el término municipal de El Ejido con un 4'3% de plantas con presencia.

El auxiliar que está controlando esta plaga es *Amblyseius swirskii* con presencia en el 42'3% de las plantas a nivel provincial.

De los virus más importantes transmitidos por este vector, sólo se han detectado síntomas de **amarilleamientos virales** en el 0'3% de las plantas en el término municipal de El Ejido.

En plantaciones que están iniciando la Recolección, se ha detectado presencia de **mosca blanca** en el 3'3% de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Dalías en el 10%. El auxiliar que está controlando esta plaga es *Amblyseius swirskii* con presencia en el 20% de las plantas a nivel provincial.

Los niveles de plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*), son del 8% (30'7% la semana anterior) en el estado fenológico dominante y en plantaciones que están iniciando la Recolección, en el 6'6% a nivel provincial.

De las enfermedades que afectan a este cultivo, se han detectado síntomas de **oidio de las cucurbitáceas** (*Sphaerotheca fuliginea*) en el 3'6% (18'6% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. En invernaderos que no han comenzado la Recolección presentan síntomas el 3'3% (23'3% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial.

PEPINO

La información reflejada en el informe se ha obtenido en base a pocos puntos de control y a poca superficie de los términos municipales de El Ejido y Níjar. Existen invernaderos en los tres estados fenológicos, siendo el dominante Recolección-Final de cultivo.

El **trips** (*Frankliniella occidentalis*) está presente en el 0'75% de las plantas a nivel provincial. *Amblyseius swirskii*, en el 50% de las plantas, está controlando esta plaga. En plantaciones más tardías, se ha observado **trips** en el 1'5% de las plantas. Se han detectado daños en el 0'5% de los frutos. *Amblyseius swirskii*, está presente en el 50% de las plantas a nivel provincial. En general niveles muy bajos de la plaga.

Los niveles de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*), han sido del 10% a nivel provincial (nivel bajo). Destaca el término municipal de El Ejido con un 20%. Sigue siendo un nivel bajo de la plaga. *Amblyseius swirskii*, está ejerciendo el control de la misma.

No se han detectado plantas con síntomas de los distintos virus transmitidos por este vector.

En plantaciones más tardías, esta plaga se ha observado en el 6'2% (30% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. *Amblyseius swirskii* (como se ha citado anteriormente) está ayudando a controlar esta plaga.

Se ha detectado presencia de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*) en el 0'2% de las plantas a nivel provincial. Nivel muy bajo. En invernaderos con un estado fenológico más retrasado, se ha observado presencia en el 0'5% de las plantas. Se han observado daños en el 0'5% de los frutos a nivel provincial.

Esta semana no se ha observado ninguna de las enfermedades que afectan a este cultivo.

BERENJENA

En general, la fenología dominante es Recolección-Final de Cultivo (se encuentran en plena recolección) pero también existen parcelas que están iniciando el cultivo (Plantación-Inicio de Recolección) y otras que están iniciando la Recolección (Floración-Inicio de Recolección).

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) está presente en el 26'3% (se mantiene con respecto a la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. Esta plaga es importante por la negrilla que produce en la planta (depreciación del fruto). La presencia de negrilla está siendo mínima esta campaña. Destaca el término municipal de La Mojonera con un máximo del 50% de plantas con presencia.

Los enemigos naturales que están controlando esta plaga son *Amblyseius swirskii* en el 23'8%, *Eretmocerus mundus* en el 4'6% y *Nesidiocoris tenuis* con un 36'1% de las plantas con presencia a nivel provincial.

En plantaciones que están iniciando el cultivo, se ha detectado presencia de la plaga en el 19'1% de las plantas a nivel provincial.

Los enemigos naturales que están controlando esta plaga son *Amblyseius swirskii* y *Nesidiocoris tenuis*, con un 2'8% y 7'2% de plantas con presencia respectivamente a nivel provincial.

En plantaciones que están iniciando la Recolección, se ha detectado presencia de la plaga en el 5% (35% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. *Nesidiocoris tenuis* en el 5% y *Amblyseius swirskii* en el 20% de las plantas a nivel provincial, están controlando esta plaga.

Otra plaga importante en este cultivo es el **trips** (*Frankliniella occidentalis*). Está presente en el 20'9% (25'9% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo del 30% en el término municipal de La Mojonera. Se han detectado daños en el 0'1% de los frutos a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de El Ejido del 0'4%.

En plantaciones que está iniciando el cultivo se ha detectado presencia de la plaga en el 18'9% de las plantas a nivel provincial.

El depredador que está realizando el control es *Amblyseius swirskii*.

Una de las plagas más problemáticas por el daño que produce en los frutos es la **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*). Se han detectado daños en el 0'6% (1'3% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Berja del 2'5% de plantas con daños. No se han observado frutos con daños en ninguno de los estados fenológicos.

En plantaciones que están iniciando el cultivo, se ha detectado presencia en el 3% (1'5% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de El Ejido del 9'1% de plantas con presencia.

Una de las plagas que se detectan por focos es la **araña roja** (*Tetranychus urticae*) con presencia en el 2% (se mantiene con respecto a la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. Destaca el término municipal de La Mojonera con un máximo del 5% de plantas con presencia.

El control de esta plaga lo está realizando *Phytoseiulus persimilis*, con presencia en el 0'7% de las plantas a nivel a nivel provincial, con un máximo en el término de Berja del 2'5%.

En plantaciones que están iniciando el cultivo, se ha detectado presencia de la plaga en el 1'6% de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de VÍcar del 5%.

El **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) en el 0'3% (0'6% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Berja del 1% de plantas con presencia. *Aphidius colemani* está presente en el 0'6% de las plantas a nivel provincial.

Esta semana no se han observado plantas con síntomas de ninguna de las enfermedades que afectan a este cultivo.

JUDÍA

La información reflejada en el informe se ha obtenido en base a pocos puntos de control y a poca superficie de los términos municipales de El Ejido y de Berja

En Berja en estos momentos existen parcelas iniciando el cultivo (Plantación-Inicio de Floración) y en El Ejido en plena Recolección (Recolección-Final de cultivo).

Se ha detectado presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*), en el 8'3% (se mantiene con respecto a la semana anterior) de las plantas en el término municipal de Berja y en el 10% (7'5% la semana anterior) en El Ejido.

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

Se ha detectado presencia de *Amblyseius swirskii* en el 31'6% de las plantas en el término municipal de Berja y en el 85% en El Ejido.

Se ha detectado presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) en el 6'6% (se mantiene con respecto a la semana anterior) de las plantas en el término municipal de Berja y en el 15% (32% la semana anterior) en El Ejido. En el término municipal de Berja se han observado daños en el 5% (7'5% la semana anterior) de los frutos.

Esta plaga está siendo controlada por *Amblyseius swirskii*.

Solo se ha observado **minador** (*Liriomyza spp*), en el término municipal de El Ejido, en el 1% de las plantas.

No se ha detectado presencia de enfermedades en las plantaciones muestreadas.

MELÓN

La fenología dominante es Floración-Inicio de Recolección pero también existen parcelas en Recolección-Final de cultivo.

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*), está presente en el 5'7% (16'2% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. Nivel bajo-medio por el riesgo de transmisión de virus en este estado fenológico. Los porcentajes son parecidos en todos los términos municipales. El control de esta plaga lo está realizando el depredador *Amblyseius swirskii*, con presencia en el 67'5% de las plantas a nivel provincial.

Esta semana no se han detectado plantas con síntomas de ninguno de los virus que transmite este vector.

En los invernaderos que están Recolectando, la **mosca blanca** está presente en el 4'5% (se mantiene con respecto a la semana anterior) de las plantas. Nivel bajo en este estado fenológico porque el riesgo de transmisión de virus es mínimo. *Amblyseius swirskii* está presente en el 25'9% de las plantas.

No se han detectado plantas con síntomas de virosis en este estado fenológico.

La presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) es del 6'7% (13'4% la semana anterior) en las plantas en invernaderos que están con una fenología más retrasada y en invernaderos que están a punto de la Recolección, esta plaga ha estado presente en el 3'2% (6% la semana anterior) de las plantas. Se han detectado daños en el 0'2% de los frutos.

De las distintas enfermedades, esta semana se han detectado síntomas de **mildiu de las cucurbitáceas** (*Pseudoperonospora cubensis*) en el 0'5% (8'6% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. En invernaderos que están a punto de la Recolección se han observado síntomas en el 0'2%. En ambos casos niveles muy bajos de la enfermedad.

Hay **podredumbre gris** (*Botrytis cinerea*) en el 0'2% (1'4% la semana anterior) de las plantas con síntomas a nivel provincial.

SANDÍA

La fenología dominante es Floración-Inicio de Recolección, pero también existen parcelas en Plantación-Inicio de Floración (solo en el término municipal de Níjar) y Recolección-Final de cultivo.

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) ha disminuido ligeramente sus porcentajes de presencia con respecto a la semana anterior. Está presente en el 5% (7'8% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. Nivel bajo en este estado fenológico por el riesgo de transmisión de virus. Destaca el término municipal de El Ejido con un máximo del 9% de plantas con presencia. Nivel medio de la plaga.

Hasta el momento no se han detectado plantas con síntomas de virus transmitidos por este vector.

El depredador *Amblyseius swirskii* en el 3'8% y *Nesidiocoris tenuis* en el 1'6% de las plantas a nivel provincial, están ayudando a controlar esta plaga.

En invernaderos que están en la recta final de cultivo (Recolección-Final de Cultivo), se ha detectado presencia de esta plaga en el 2% (3'6% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. Nivel bajo. *Nesidiocoris tenuis*, en el 0'8% de las plantas, está ayudando a realizar el control de la misma.

Se ha detectado presencia de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*), en el 0'2% (3% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Níjar del 0'7% de plantas con presencia. La presencia de esta plaga está siendo mínima a nivel provincial.

La **araña roja** (*Tetranychus urticae*) ha tenido presencia en el 1% de las plantas a nivel provincial (se mantiene con respecto a la semana anterior), con un máximo en el término municipal de Lucainena de las Torres del 3%.

Se han detectado pequeños focos de **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) en el 2'6% (4'1% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Lucainena de las Torres del 8%. Hay *Aphidius colemani* en el 3'7% de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Lucainena de las Torres del 8%. En invernaderos que están en Recolección, se ha detectado presencia de esta plaga en el 5'3% (0'8% la semana anterior), y *Aphidius colemani* en el 9% de las plantas a nivel provincial.

De las enfermedades que afectan a este cultivo, se han detectado síntomas de **oidio de las cucurbitáceas** (*Sphaerotheca fuliginea*), en el 0'1% (2'6% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Níjar del 0'3%. En invernaderos que están en la recta final de cultivo, se han detectado síntomas en el 0'3% de las plantas a nivel provincial.

HORTÍCOLAS (CULTIVOS PROTEGIDOS). PROVINCIA DE GRANADA

TOMATE

El estado fenológico dominante continúa siendo Recolección-Final de cultivo en los cultivos avanzados y Floración-Inicio de Recolección en los de primavera. Las plantaciones de ciclo largo están llegando a su fin, presentando un nivel medio-bajo de plagas y enfermedades en lo referente al estado fitosanitario. En lo referente a insectos auxiliares, siguen aumentando los niveles de presencia, con especial mención a *Nesidiocoris tenuis* en sus diferentes estadios, observándose incluso entradas de forma espontánea en cultivos donde no se han realizado sueltas.

Continúa el aumento del número de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) como viene siendo habitual durante las últimas semanas, debido sobre todo a las entradas producidas desde el exterior al arrancar los cultivos cercanos (destaca la presencia de este agente en las bandas de los invernaderos). Es el caso concreto de la Zona Biológica de Motril, donde posiblemente el incremento es algo mayor que en semanas anteriores, aunque este hecho no es generalizado en todas las fincas. Los niveles son inferiores a los alcanzados en las mismas fechas de años anteriores. La media provincial de plantas con presencia ha pasado del 24% al 25%, destacando la Zona de Motril, donde se alcanza hasta un 29% (27'7% la pasada semana). Hay un 9% de las plantas con presencia de *Nesidiocoris tenuis* (6'7% la semana anterior) y un 0'5% de *Eretmocerus mundus* a nivel provincial.

El porcentaje de plantas con síntomas de **virus de la cuchara** (TYLCV) está incrementándose a medida que los cultivos avanzan en su desarrollo, no obstante, los niveles son moderados e inferiores a los de años anteriores. El valor medio provincial ha aumentado durante esta semana, pasando del 2'1% al 5%, destacando la Zona de Motril con un 8%. En los cultivos de otoño el nivel de virus es más elevado, el 13%.

Se observa presencia en todas las estaciones de control de plantas con larvas o daños recientes de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*) pero en general el nivel y extensión son poco significativos, incluso está siendo menos significativa que el resto de las plagas. Uno de los motivos de esta escasa presencia puede ser que los

tratamientos que se están realizando para controlar la **polilla del tomate** (*Tuta absoluta*) también están controlando este agente. El porcentaje de plantas con presencia es del 0'1%.

En general continúa aumentando la presencia de plantas con larvas o daños recientes de **polilla del tomate** (*Tuta absoluta*), estando prácticamente extendida por todas las Zonas y sobre todo en aquellas fincas donde se descuidan los tratamientos fitosanitarios y el trampeo masivo. La incidencia entre invernaderos es muy variable dependiendo de la Zona, variedad, hermetismo del invernadero y eficacia de los productos fitosanitarios. El porcentaje medio provincial de plantas con larvas o daños es del 8%, destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 9%, produciéndose capturas en todas las estaciones de control. La incidencia de frutos afectados es baja, únicamente se han observado daños en fincas que están muy afectadas por este agente, con un nivel medio provincial del 0'5%, destacando la Zona de Motril con un 0'8%. En la mayor parte de las fincas con sueltas de insectos auxiliares, al menos hasta el momento, estos no son suficientes para el control de las poblaciones.

Con respecto al **trips** (*Frankliniella occidentalis*), decir que del mismo modo que ha ocurrido con la **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*), el arranque de cultivos (melón, sandía, judía) ha provocado que aumente el nivel en las fincas próximas. La distribución de la plaga no es uniforme, encontrándose fincas prácticamente sin incidencias, otras con niveles medios desde hace varias semanas y fincas con niveles más altos que suele coincidir con cultivos avanzados (y más descuidados de lo normal). El nivel de la plaga ha aumentado, sobre todo en los cultivos de primavera, así el porcentaje ha pasado del 10'7% al 12%, destacando la Zona de Motril con un 13% (12% en el anterior muestreo). El nivel medio de frutos con daños ha aumentado, pasando del 1'5% al 2'5%, destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 3% (2% la pasada semana).

Hay presencia del **virus del bronceado del tomate** (TSWV) en algunas plantas aisladas.

El **minador** (*Liriomyza spp*) está presente en las todas las estaciones de control muestreadas, pero no se están produciendo ni daños significativos ni incrementos de poblaciones importantes. El porcentaje medio de plantas a nivel provincial con presencia ha disminuido levemente durante esta semana, pasando del 0'6% al 0'4%, destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 0'5%. El nivel de ataque puede aumentar en las próximas semanas, pero sin embargo no es preocupante gracias al control efectuado por los insectos auxiliares y los tratamientos fitosanitarios con productos autorizados. El insecto auxiliar **Diglyphus isaea** está presente en el 1% de las plantas muestreadas a nivel provincial.

La **araña roja** (*Tetranychus urticae*) también está presente en todas las estaciones de control muestreadas durante esta semana, pero su distribución y la gravedad de los daños está siendo menos importante que el resto de plagas. El porcentaje de plantas afectadas es mayor que el de la pasada, pasando del 0'2% al 0'6%, destacando la Zona de Motril con un 0'7%. El nivel medio provincial de plantas con presencia es más bajo que en campañas anteriores.

Continúan apareciendo nuevas parcelas afectadas por **vasates** (*Aculops lycopersici*), debido a que las condiciones climatológicas han sido favorables para su desarrollo. A pesar de ello el nivel medio provincial de plantas con presencia ha disminuido, pasando del 15'3% al 11'2%, destacando la Zona de Motril con un nivel medio del 13'1%. En las plantaciones de tomate de primavera se pueden apreciar niveles medios/altos. Los frutos no están aún afectados, recomendándose para su control realizar buenas prácticas culturales, como puede ser la eliminación de material vegetal contaminado al realizar el deshoje, aislándolo totalmente de la finca. Se están realizando tratamientos con azufre sin llegar a ser una medida suficiente para el control de las fincas con problemas más graves. Los insectos auxiliares como *Nesidiocoris tenuis*, *Diglyphus isaea* y *Eretmocerus mundus* están realizando bien su función.

El **pulgón** sólo se encuentra en focos y en fincas con cultivos muy avanzados, sin presentar daños significativos. Durante esta semana el nivel medio provincial de plantas con presencia ha descendido levemente, pasando del 2'7% al 2'2%. El parásito que se encarga de su control es *Aphidius colemani*, con un 6'5% de las plantas con presencia a nivel provincial (6'7% la pasada semana), destacando la Zona de Motril con un 7'5% (el último muestreo un 8'2%). De momento está controlado.

Con respecto a las enfermedades, la **oidiopsis** (*Leveillula taurica*) sigue siendo la más extendida durante esta semana sobre todo en plantaciones avanzadas. A pesar de ello el porcentaje de plantas con síntomas a nivel provincial ha disminuido, pasando del 2'1% al 1'2%. Es un nivel bajo y de momento no preocupa su presencia. En fincas de segundo ciclo aparecen algunos focos nuevos pero por ahora se están controlando.

No ha avanzado el porcentaje medio provincial de plantas con presencia de **mildiu del tomate** (*Phytophthora infestans*), con un valor medio provincial del 0'1%, destacando la Zona de Albuñol-Albondón con un 0'2%. Tan sólo se observan los daños que esta enfermedad causó en meses anteriores.

Han aparecido puntualmente síntomas de **podredumbre gris** (*Botrytis cinerea*) en invernaderos mal ventilados y con mucha masa foliar (en los que se han descuidado las labores de destalle y deshojado). El porcentaje de plantas afectadas por esta enfermedad es casi nulo.

Durante esta semana el porcentaje medio provincial de plantas afectadas por **podredumbres de cuello y raíz** continúa aumentando levemente, con un valor medio provincial del 6'5%, destacando la Zona de Motril con un 7%. No es un problema generalizado, pero en las fincas afectadas de semanas anteriores aún no se ha controlado y continúan apareciendo plantas enfermas. Sería recomendable estar atentos a la presencia de plantas afectadas, ya que con la llegada de las temperaturas elevadas y un mal manejo del riego, puede provocar un aumento de los porcentajes.

El número de plantas con síntomas de **bacteriosis** no ha avanzado durante esta semana, es del 0'4% a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Motril del 0'5%. Continúan los daños causado en los primeros meses del año.

PEPINO

La fenología dominante en la provincia es Recolección-Final de cultivo. Las pocas parcelas que quedan presentan un estado fitosanitario aceptable. Las plantas banker están con un alto nivel de parasitismo y eso es muy buen indicador del control de las plagas por parte de los insectos auxiliares.

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) sigue presente de forma casi generalizada en la mayoría de las plantaciones, produciéndose un aumento del nivel medio provincial con respecto a la pasada semana, pasando del 1'5% al 4'6%, nivel bajo. *Amblyseius swirskii* continúa teniendo muy buena adaptación a este cultivo, con un porcentaje de plantas con presencia del 10% (6'5% la pasada semana). *Eretmocerus mundus* está presente en todas las estaciones de control, con un 1'5% de media, controlando perfectamente a este agente. *Nesidiocoris tenuis* continúa sin observarse en muchas estaciones de control.

Entre los virus transmitidos por **mosca blanca** y **pulgón** y que causan amarilleamientos, se encuentran: CYSDV cuando el agente transmisor ha sido la **mosca blanca** y CABYV cuando ha sido el **pulgón**. No se ha observado durante esta semana plantas con presencia de **amarilleamientos virales**, en concreto de CYSDV.

Otro de los virus transmitidos por la **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) es el **virus de las venas amarillas** (CVYV), con una presencia de plantas con síntomas prácticamente nula durante esta semana.

Durante esta semana continúa la presencia de **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*), sobre todo en los cultivos nuevos. El porcentaje de plantas con individuos a nivel provincial es del 5%, destacando la Zona de Carchuna-La Rijana con un 8'5%. Continúan realizándose sueltas del insecto auxiliar **Aphidius colemani** (2'1% de plantas con presencia), observándose gran cantidad de individuos parasitados (2% de momias), aunque no termina de realizar un control total sobre el agente, debido a la rápida reproducción de esta plaga.

En plantaciones nuevas el **trips** (*Frankliniella occidentalis*) también se está extendiendo, con un nivel medio provincial de plantas observadas con presencia del 11'5%, destacando la Zona de Carchuna-La Rijana con un 14%. El porcentaje de frutos afectados es del 0'5%. *Amblyseius swirskii* es el depredador más visible, presente en el 10% de las plantas observadas. Sería conveniente prestar atención a su evolución, ya que el aumento de la temperatura está favoreciendo su actividad.

El porcentaje de plantas con presencia de larvas vivas de **minador** (*Liriomyza spp*) durante esta semana es del 0'9%, destacando la Zona de Carchuna-La Rijana con un 1'3%.

Continúan observándose focos de **araña roja** (*Tetranychus urticae*) durante esta semana, con un nivel de presencia bajo, por lo que no es preocupante. El valor medio provincial es estable, con un 5'7% de plantas con presencia. Su control no es fácil de realizar, a pesar de realizar tratamientos químicos localizados o sueltas de *Phytoseiulus persimilis*.

Durante esta semana no se ha observado presencia de larvas o daños recientes de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*).

En relación a enfermedades, comentar que en general no se observan problemas significativos, ni incidencias destacables.

El porcentaje de plantas dañadas por **mildiu de las cucurbitáceas** (*Pseudoperonospora cubensis*) a nivel provincial sigue siendo del 0'4%, destacando la Zona de Carchuna-La Rijana con un 1'2%, niveles muy bajos. Una buena práctica para evitar su presencia es aumentar la ventilación de los invernaderos.

La enfermedad más destacable en estas fechas es la **ceniza u oídio de las cucurbitáceas** (*Sphaerotheca fuliginea*), estando presente sobre todo en los cultivos avanzados. Su distribución e incidencia es irregular, observándose presencia de plantas afectadas en un porcentaje a nivel provincial del 2'9%, destacando la Zona de Carchuna-La Rijana con un 4'3%.

El número de plantas con síntomas de **podredumbre gris** (*Botrytis cinerea*) continúa sin alcanzar el 1% en cultivos avanzados, sobre todo en los más descuidados o con peor manejo. Los daños que siguen progresando son los de semanas anteriores.

La **bacteriosis** está presente tanto en cultivos de primavera como en los de otoño (que ya estaban afectados y mal ventilados). No se observa presencia de nuevas infecciones en invernaderos sin contaminar. El nivel medio provincial de plantas afectadas es del 0'1%.

PIMIENTO

El estado fenológico dominante durante esta semana es Recolección-Final de cultivo y Floración-Inicio de Recolección. Destacar la gran presencia de insectos auxiliares que controlan las plagas de este cultivo, ejerciendo una presión sobre ellas muy eficaz. El cultivo se está desarrollando adecuadamente y las plagas están aumentando levemente.

El nivel medio provincial de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) es del 5'3%, por lo que continúa siendo un nivel bajo-medio y sin tener consecuencias destacables sobre el cultivo. En los puntos más expuestos en los invernaderos a la presencia de este agente se observan pocas plantas para el nivel de presencia que hay durante esta semana. *Amblyseius swirskii* es el depredador que mejor está controlando este agente, con un nivel de plantas con presencia del 2%. También controlan a este agente, *Eretmocerus mundus* (2%) y *Nesidiocoris tenuis* con porcentajes inferiores. Debido a la gran cantidad de vegetación espontánea existente en los alrededores de los invernaderos, sería recomendable estar atentos a la evolución de este agente, ya que se pueden producir nuevas entradas.

El nivel provincial de plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) ha aumentado levemente, con un nivel medio provincial que ha pasado del 11% al 12'5%, destacando la Zona de Carchuna-La Rijana con un 19%. Los daños en fruto son escasos, con un porcentaje del 0'3%. Las ninfas del insecto auxiliar *Orius laevigatus* se encuentran en todas las estaciones de control, observándose un ligero descenso, con un valor medio provincial que ha pasado del 13% al 10%, controlando perfectamente las poblaciones de este agente, es un éxito, junto con *Amblyseius swirskii*.

Durante esta semana continúan aumentando el número de plantas con síntomas del virus más importante transmitido por este vector anteriormente citado, que es el **virus del bronceado del tomate** (TSWV). El porcentaje medio a nivel provincial ha pasado del 5'6% al 6%.

Se vuelven a observar daños producidos por la **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*), con un porcentaje de plantas con presencia de larvas o huevos a nivel provincial que ha aumentado con respecto a la pasada semana, pasando del 1'7% al 4'1%. Destaca la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un porcentaje del 5%, observándose también daños en frutos, con un porcentaje del 0'2%.

El porcentaje de plantas con presencia de **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) a nivel provincial ha vuelto a descender durante esta semana, pasando del 0'7% al 0'3%. Este agente está perfectamente controlado gracias a *Aphidius colemani*, con un porcentaje de plantas con presencia de este insecto auxiliar del 7%, destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 8%. El porcentaje de plantas con presencia de momias es del 1%. Sería recomendable estar atentos a su evolución, ya que tiende a aumentar su población a partir de esta época, con el incremento de la temperatura.

Durante esta semana se ha observado presencia de plantas con **araña roja** (*Tetranychus urticae*), con una disminución del porcentaje medio provincial, pasando del 0'3% al 0'1%. Sería recomendable estar atentos a su evolución ya que tiende a aumentar su presencia con el aumento de la temperatura.

Durante esta semana no se han observado focos de **araña blanca** (*Polyphagotarsonemus latus*).

Con respecto a las enfermedades, prácticamente no hay ninguna que destacar, si acaso hacer mención a una de las que más afectan a este cultivo como es la **oidiopsis** (*Leveillula taurica*), con un porcentaje de plantas con síntomas del 2'5%, destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 5%.

Muy escasa presencia de plantas con síntomas de **podredumbre gris** (*Botrytis cinerea*), aunque sería aconsejable continuar teniendo cuidado con las heridas que se causan a las plantas cuando se recolectan los frutos, ya que es una vía de entrada para este patógeno.

El porcentaje de plantas afectadas por **podredumbre de cuello y raíz** es del 1% destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 2%. Sería aconsejable estar atentos a la evolución de esta enfermedad ya que con las altas temperaturas y con un mal manejo del riego, podría provocar un aumento del porcentaje de plantas afectadas.

JUDÍA

El estado fenológico dominante durante esta semana es el de Recolección-Final de cultivo y son muy pocas las parcelas que quedan por arrancar. Esta es la última semana de muestreo sobre este cultivo.

El número de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) a nivel provincial ha aumentado levemente, pasando del 12% al 13%, destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 14%. En general el nivel es bajo-medio, con presencia concentrada sobre todo en las bandas del invernadero. No se observan plantas con síntomas de virus transmitidos por este agente. *Amblyseius swirskii* es el insecto auxiliar encargado de controlarlo, con un porcentaje de plantas con presencia del 10%, destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 14%.

El porcentaje de plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) a nivel provincial ha aumentado con respecto a la pasada semana, pasando del 10% al 12%, destacando la Zona de Motril con un 13%. En algunas estaciones de control se observan hojas muy dañadas. Gracias a *Amblyseius swirskii* la población se está controlando. Sería recomendable estar atentos a este agente ya que es difícil de erradicar en el caso de que el nivel de presencia aumente.

El porcentaje de plantas con presencia de **araña roja** (*Tetranychus urticae*) es del 3'5%, destacando la Zona de Motril con un 4% y con la presencia de focos en la Zona de Carchuna-La Rijana. Sería recomendable estar atentos a su evolución ya que tiende a aumentar su presencia con el aumento de la temperatura.

La presencia de plantas con larvas vivas de **minador americano de las hojas** (*Liriomyza trifolii*) es del 5%, destacando la Zona de Motril con un 7%.

Con respecto a las enfermedades no hay nada especialmente destacable.

SANDÍA

Durante esta semana se está efectuando la recolección en todas las estaciones de control, por lo que será la última de muestreo. La situación fitosanitaria es similar al de la pasada semana, con un ligero aumento en los niveles de plagas.

El número de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) a nivel provincial ha aumentado levemente, ya que está finalizando el cultivo, pasando del 6'3% al 6'5% y destacando al Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro y Carchuna-La Rijana con un 7%. *Amblyseius swirskii* es el insecto auxiliar que mejor controla este agente en estos momento, con un porcentaje medio a nivel provincial de plantas con presencia del 20%, destacando la Zona de La Mamola-Castillo de Baños con un 28%.

Se han observado durante esta semana plantas con síntomas de **amarilleamientos virales**, en concreto de CYSDV, con un porcentaje provincial del 0'1%, y también de plantas con síntomas de **virus de las venas amarillas** (CVYV), con un porcentaje del 1% (nivel bajo).

Descenso en el porcentaje de plantas con presencia de **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) con un valor medio del 0'5% (0'7% la pasada semana), destacando la Zona Biológica de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 1% de plantas con presencia. El parásito *Aphidius colemani* es el encargado del control de esta plaga, con presencia en el 6% de las plantas observadas a nivel provincial, destacando la misma Zona anteriormente mencionada con un 7%. El porcentaje de plantas con presencia de momias es del 1%.

El porcentaje de plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) se ha mantenido estable con respecto a la pasada semana, es del 3%, destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 6%. *Amblyseius swirskii* está bien establecido.

El porcentaje de plantas con larvas, huevos o daños recientes de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*) ha disminuido durante esta semana, pasando del 5% al 2%, destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro

con un 3%. Hay una disminución del porcentaje de frutos con daños, pasando del 2% al 0'4%, destacando al Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 0'6%. Sería aconsejable estar atentos a la evolución de esta plaga, ya que con estas condiciones climatológicas su desarrollo es muy rápido y también sería adecuado controlar las malas hierbas cercanas a los invernaderos.

El porcentaje de plantas con presencia de **araña roja** (*Tetranychus urticae*) durante esta semana ha sido del 0'6%, destacando la Zona de Carchuna-La Rijana con un 1%.

Con respecto a las enfermedades destacar una semana más la presencia de **ceniza u oidio de las cucurbitáceas** (*Sphaerotheca fuliginea*), con un porcentaje medio provincial de plantas con síntomas que ha aumentado con respecto a la pasada semana, pasando del 1'1% al 3%, destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 3'5%. Los tratamientos fungicidas contra esta enfermedad son efectivos en general, aunque los resultados se observarán mejor las próximas semanas.

Prácticamente no hay plantas con síntomas de **mildiu de las cucurbitáceas** (*Pseudoperonospora cubensis*).

La fenología dominante es Recolección-Final de Cultivo, pero también existen invernaderos en Plantación-Inicio de Floración y Floración-Inicio de Recolección.

Los niveles de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) son del 14'8% (11'8% la semana anterior) a nivel provincial. Nivel bajo en este estado fenológico. Destaca el término municipal de Roquetas de Mar con un máximo del 40% de plantas con presencia.

Amblyseius swirskii en el 38'8%, *Nesidiocoris tenuis* en el 0'3% y *Eretmocerus mundus* en el 1'7% de la de las plantas con presencia a nivel provincial, están controlando esta plaga.

En los invernaderos que se encuentran en un estado fenológico más temprano (Plantación-Inicio de Floración y Floración-Inicio de Recolección) se ha detectado presencia de **mosca blanca** en el 15'2% (2'2% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. Nivel medio en este estado fenológico por el riesgo directo de aparición de negrilla en planta y frutos. Destaca el término municipal de Vócar con un 30% de plantas con presencia de esta plaga.

Amblyseius swirskii en el 62'5% de las plantas a nivel provincial, esta controlando perfectamente esta plaga.

Las plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) son del 26'3% (16% la semana anterior) a nivel provincial. Nivel alto. Destaca el término municipal de Roquetas de Mar con un máximo del 80% plantas con presencia. Se han detectado daños en el 9'1% de los frutos a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Roquetas de Mar con un 45% de frutos dañados.

Los auxiliares que están controlando esta plaga son *Orius laevigatus* en el 23'4% y *Amblyseius swirskii* en el 38'8% de las plantas a nivel provincial. El virus más importante transmitido por este vector es el **virus del bronceado del tomate** (TSWV). Esta semana ha tenido una presencia mínima a nivel provincial.

En plantaciones más tardías se ha detectado presencia de **trips** en el 15'5% (23% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Vócar del 30% de plantas con presencia. No se han detectado frutos con daños.

Los auxiliares que están controlando esta plaga son *Orius laevigatus* y *Amblyseius swirskii* en el 62'5% de las plantas a nivel provincial. Hasta el momento, no se ha detectado presencia de virus transmitidos por este vector en este estado fenológico.

Se ha detectado presencia de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*), en el 0'1% (3'3% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de El Ejido del 0'3% de plantas con daños. No se han observado frutos con daños.

Las enfermedades más importantes a destacar esta semana son las siguientes: **Oidiopsis** (*Leveillula taurica*), con síntomas en el 6'2% (0'7% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Roquetas de Mar del 12% de plantas con síntomas.

Bacteriosis se han observado síntomas en el 0'1% de las plantas a nivel provincial.

3. - ESTADO DE LA GANADERIA

- **Publicado el Real Decreto 784/2009 por el que se establecen las bases reguladoras de las subvenciones destinadas a las agrupaciones de defensa sanitaria ganaderas.**
- **Fijado el importe unitario de los pagos adicionales a las vacas nodrizas para 2008.**
- **La penalización en la prima al sacrificio de bovino adulto aumenta en 2008.**
- **Se reduce la prima al sacrificio de bovinos jóvenes en 2008.**
- **En 2008 habrá coeficiente de reducción para la prima a la vaca nodriza y la complementaria.**
- **Publicado el Reglamento 416/2009 por el que la Comisión europea actualiza las cuotas lácteas de los Estados miembros.**
- **El MARM presenta las "Guías de Buenas Prácticas de Higiene" en Helicicultura.**
- **La FAO ha lanzado un nuevo portal de Internet con toda la información actualizada sobre el bienestar animal.**
- **Convocadas ayudas por la Consejería de Agricultura y Pesca para renovar los compromisos anuales de sostenibilidad para la producción de razas ganaderas autóctonas en regímenes extensivos.**
- **Convocadas ayudas por la Consejería de Agricultura y Pesca para financiar proyectos que mejoren la capacidad de gestión de subproductos de origen animal no destinados al consumo humano (Sandach).**

En Almería, las últimas precipitaciones registradas favorecen el crecimiento de los pastos, propiciando una apreciable mejoría y asegurándose una buena primavera para el pastoreo. En las plantaciones de lechugas recolectadas, se siguen utilizando para la alimentación del ganado los restos de cosecha sobre el terreno. Los apicultores comentan que en esta actividad también la primavera esta siendo muy buena, pues hay gran cantidad de floración y por tanto de miel.

En Cádiz, la comarca de la campiña está padeciendo una primavera seca, ya que desde primeros de marzo, las precipitaciones han sido muy escasas. En general, los pastos, igual que todos los cultivos, acusan la falta de agua. Los terrenos con aprovechamiento ganadero presentan mal aspecto, con hierbas cortas y escasas. En la comarca de la Janda, las lluvias caídas beneficiaron a las explotaciones de ganadería extensiva pues el rebrote de los pastizales logrará alargar la primavera, evitando tener que recurrir a piensos y forrajes antes de la llegada del verano.

En Córdoba, en relación con la ganadería extensiva, las escasas precipitaciones de primavera están acelerando la maduración de la hierba de las dehesas de la zona norte de la provincia. Durante el mes de mayo se generalizan las faenas del esquilado del ganado ovino.

En la provincia de Granada la mayoría de especies de la flora existente en terrenos de pastizales, cunetas y lindes de parcelas están produciendo gran cantidad de semillas. Aunque se aprecia necesidad de agua para mantener el nivel vegetativo de semanas anteriores, su abundancia y calidad tienen muy buena repercusión en la alimentación del ganado sin que sea necesario recurrir a complementos alimenticios. Empieza el aprovechamiento de rastrojeras en terrenos sembrados de forrajes y ajos que se han recolectado. En la Costa, los rebaños pastan sin tener que realizar grandes desplazamientos desde sus corrales. La ganadería que hay en esta comarca está constituida básicamente por caprino-ovino en régimen semiextensivo. Los ganaderos están aprovechando el

material procedente de los arranques en explotaciones hortícolas para alimentar sus rebaños, bien llevándolos a las cuadras o bien trasladando los animales al interior de los invernaderos. Ello representa una forma de eliminar los restos vegetales de las cosechas con este aprovechamiento, si bien también es una forma de dispersión de semillas de malas hierbas al interior de los invernaderos(zoócaras).

En Jaén, la situación de los pastos es aceptable, la hierba continúa creciendo y se puede aprovechar a diente por el ganado. Los pastores inician el regreso de la trashumancia a los pastos de verano. Las encinas siguen su buen estado vegetativo; el color anaranjado de los amentos contrasta con el verde del árbol.

Situación sanitaria de la cabaña ganadera.

Rumiantes: Se continúa con las actuaciones sanitarias dentro del Plan Nacional de Erradicación de Enfermedades de Animales: Tuberculosis, Brucelosis, Leucosis y Neumonía en Bovinos, Brucelosis en Ovinos y Caprinos. Sigue aumentando el número de explotaciones indemnes de Brucelosis, sobre todo en pequeños rumiantes.

Porcinos: Continúa el Programa de Control y Erradicación de la Enfermedad de Aujeszky. También el Control Anual de PPA, PPC y EVP.

Aves: Continúa el programa de vigilancia y control de influenza Aviar; con toma de muestras.

Équidos: No hay ninguna actuación oficial. Sin novedad en la cabaña. Se está procediendo actualmente al visado de tarjetas sanitarias equinas.

Lengua Azul: Continúa la vacunación de Lengua Azul con las corderas que se dejan para reposición y ovinos adultos. Se continúa con el Programa de Vigilancia Entomológica y Control de Centinelas. Se aplican vacunas inactivadas a bovinos y ovinos. Se realizan los chequeos previos a los movimientos. A partir del 31 de marzo de 2009, para realizar movimientos de animales de las especies sensibles dentro de la zona restringida, es requisito imprescindible que estos procedan de explotaciones vacunadas.

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

Publicado el Real Decreto 784/2009 por el que se establecen las bases reguladoras de las subvenciones destinadas a las agrupaciones de defensa sanitaria ganaderas. Las asociaciones ganaderas de defensa sanitaria pueden solicitar las subvenciones para compensar los costes de las actuaciones de prevención, lucha o erradicación de enfermedades de los animales incluidas en programas o actuaciones sanitarias.

El Real Decreto que publicado en el Boletín Oficial del Estado (BOE) del 22 de Mayo, establece que podrán solicitar las subvenciones las pequeñas y medianas explotaciones en actividad integradas en agrupaciones de defensa sanitaria ganadera oficialmente reconocidas por la Comunidad Autónoma correspondiente.

Precisa que las actuaciones subvencionadas serán los controles sanitarios, pruebas diagnósticas, análisis de laboratorio u otras medidas de detección de enfermedades de los animales.

La normativa también incluye la compra y administración de vacunas, medicamentos veterinarios, biocidas y otros productos sanitarios, incluidos los gastos de la actuación profesional de los veterinarios de las asociaciones, además del sacrificio de animales o la destrucción de colmenas, enfermos o sospechosos de estarlo.

Detalla que la cuantía a percibir por cada asociación será como máximo, el cien por cien del importe presupuestado por la asociación que lo solicite.

Finalmente subraya que el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino (MARM) transferirá a las Comunidades Autónomas las cantidades correspondientes para el pago de las subvenciones y ha añadido que dichas cantidades serán tramitadas por los órganos correspondientes de cada Autonomía.

Fijado el importe unitario de los pagos adicionales a las vacas nodrizas para 2008. Para el año 2008, el importe unitario para los pagos adicionales a las vacas nodrizas será de 32,03144191€/animal, de acuerdo con los datos del Fondo Español de Garantía Agraria (FEGA). Dicho importe se ha obtenido teniendo en cuenta que hay un límite presupuestario asignado de 47.966.000€, a repartir entre 1.730.240 animales con derecho a pago, según los datos comunicados por las Comunidades Autónomas.

Teniendo en cuenta que el pago se concede por estratos, las primeras 40 cabezas de una explotación recibirán el importe unitario completo, es decir 32,03€/animal), de 41 a 70 cabezas percibirán dos tercios del pago adicional (21,35€/animal) y de 71 a 100 cabezas percibirán un tercio del pago adicional (10,68€/animal).

El importe unitario de 2008 ha sido ligeramente más bajo que el de la campaña 2007 (32,66752318€/animal) y de la campaña 2006 (32,62150586€/animal).

La penalización en la prima al sacrificio de bovino adulto aumenta en 2008. El número de solicitudes de animales primables, presentadas para la prima al sacrificio de animales vacunos adultos (de más de 8 meses) durante el año 2008, ascendió a 2.260.201. La cantidad garantizada para esta prima es de 1.982.216, lo que implica un factor de corrección de 0,87700873. Esto quiere decir que la penalización será del 12,3% y que por tanto, cada ganadero recibirá prima solamente por el 87,7% de los animales para los que la haya solicitado y tuvieran derecho a la misma.

En 2008, la penalización ha crecido en relación con 2007, donde llegó a 9,44%, pero se ha mantenido inferior a la de 2006 (14,8%). El 2006 fue el primer año en el que se registró un descenso de la penalización, desde que se empezó aplicar la prima en 2000. En los cinco años anteriores (2001-2005), la penalización no había hecho más que crecer, año tras año, como consecuencia del incremento en el número de solicitudes primables. En el año 2000 no hubo penalización y el número de solicitudes se situó un 25% por debajo del límite. En 2001 ya hubo penalización por primera vez, aunque ésta solo fue de un 2,11%. En 2002, la penalización ya ascendió a más del 12%, en 2003 al 19,5%, en 2004 a 22,52% y en 2005 23,5%.

Se reduce la prima al sacrificio de bovinos jóvenes en 2008. El número de solicitudes de animales primables presentadas para la prima al sacrificio de animales vacunos de más de 1 mes y de menos de 8 meses durante el año 2008, ascendió a 36.342. La cantidad garantizada para esta prima es de 25.629, lo que implica un factor de corrección de 0,70521710. Esto quiere decir que la penalización será del 29,48% y que por tanto, cada ganadero recibirá prima solamente por el 70,52% de los animales para los que la haya solicitado y tuvieran derecho a la misma.

La penalización en 2008 ha sido inferior a la de los tres últimos años, ya que en 2007 llegó a 33,6%, en 2006 a 44,4% y en 2005 a 40,5%. En 2004 no hubo penalización.

En 2008 habrá coeficiente de reducción para la prima a la vaca nodriza y la complementaria. El Fondo Español de Garantía Agraria (FEGA) ha anunciado que para 2008 si habrá coeficiente de reducción por rebasamiento de límite presupuestario para la prima por vaca nodriza y prima complementaria por vaca nodriza. A partir de la información recibida de las Comunidades Autónomas, el FEGA ha verificado que el límite presupuestario asignado para la prima por vaca nodriza, asciende a 261.153.000€ y el importe que las CCAA tienen previsto abonar asciende a 262.454.368,17€.

Asimismo, el límite presupuestario asignado para la prima complementaria por vaca nodriza, asciende a 26.000.000€, mientras que el importe que las CCAA tienen previsto abonar, asciende a 26.291.672,63€.

En consecuencia, se van a aplicar los siguientes coeficientes de reducción a los importes por rebasamiento del límite presupuestario:

Prima por Vaca nodriza: 0,99504155

Prima Complementaria por Vaca nodriza: 0,98890627

En 2007 y 2006 no se aplicó coeficiente de reducción.

Publicado el Reglamento 416/2009 por el que la Comisión europea actualiza las cuotas lácteas de los Estados miembros. Se acaba de publicar el Reglamento 416/2009 por el que la Comisión Europea actualiza las cuotas lácteas de los Estados miembros con el reparto entre “entregas” y “ventas directas” de las cuotas nacionales, aplicable durante el período comprendido entre el 1 de abril de 2008 y el 31 de marzo de 2009.

Para dicho período, en España, la cantidad de referencia disponible es de 6.239.289 tn, repartida en 6.173.230,927 tn de cuota de venta a industria y en 66.058,073 tn de cuota de venta directa.

El MARM presenta las "Guías de Buenas Prácticas de Higiene" en Helicicultura. Las publicaciones abordan, entre otros temas, las necesidades nutricionales del caracol, la situación parasitaria, el trabajo de las agrupaciones de Defensa Sanitaria y los retos en la investigación sobre esta actividad ganadera

El Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino ha presentado las "Guías de Buenas Prácticas de Higiene" en Helicicultura, en el marco de la celebración de la II Jornada Técnica Helicícola en Lleida.

Esta Jornada, organizada conjuntamente por la Asociación Nacional de cría y Engorde del Caracol (ANCEC) y el MARM, es fruto de un convenio de colaboración que ambas entidades mantienen desde hace años y que se plasma en una colaboración técnica por ambas partes para el fomento del sector productor en su conjunto.

El proceso de elaboración de estas guías se ha realizado de forma coordinada entre el sector productor, a través de su Asociación Interprofesional Interhélix, y los técnicos del MARM, que han supervisado su estructura y contenido y han procedido a su publicación. Próximamente, la guía se encontrará disponible en el sitio web del sector helicícola, dentro de la página del MARM.

La realización de guías de buenas prácticas es un procedimiento recomendado por la normativa europea de higiene en la producción primaria, para facilitar el cumplimiento de la normativa aplicable a la producción, garantizando por tanto la óptima calidad del producto desde su origen, y respondiendo así a las exigencias de los consumidores. Además, es una herramienta muy eficaz para adecuarse a las demandas de terceros países, facilitando el conocimiento y los intercambios comerciales de nuestros productos.

Actualmente se encuentran inscritas en el Registro General de Explotaciones Ganaderas (REGA) 106 explotaciones helicícolas, cuantificándose el mayor número en Cataluña, Aragón y Galicia. En su mayor parte, se trata de explotaciones pequeñas que suponen una renta complementaria para los agricultores y familias rurales, ocupando España uno de los primeros puestos en el ranking de consumo de este producto, con una demanda en constante aumento. El consumo de caracol en España está muy ligado a la gastronomía y al folclore en muchas zonas del país, coincidiendo sus mayores cotas de consumo en muchos casos con la celebración de fiestas populares.

La FAO ha lanzado un nuevo portal de Internet con toda la información actualizada sobre el bienestar animal. El portal para el Bienestar de los Animales de Granja está diseñado para proporcionar información fiable sobre legislación y resultados de investigaciones del sector, así como sobre estándares, prácticas y políticas de bienestar animal. Se espera que este portal sea utilizado por agricultores, funcionarios, legisladores, investigadores, la industria alimentaria y ganadera y las organizaciones no gubernamentales.

Constituirá un foro importante para las cuestiones del bienestar animal relacionadas con actividades como el transporte, gestión del sacrificio y pre-sacrificio, cría y manejo, y el sacrificio selectivo de animales para el control de enfermedades.

La producción ganadera representa el 40% del valor de la producción agrícola mundial y los productos de origen animal proporcionan un tercio del aporte proteínico mundial. Los animales también contribuyen a los ingresos, posición social y seguridad de unos mil millones de personas, muchas de ellas pobres. Desde la década de 1990, el centro de gravedad de la producción ganadera se ha desplazado del Norte al Sur, y unos pocos países en desarrollo han irrumpido en la escena mundial como nuevos e importantes actores.

Al ofrecer a los gobiernos, profesionales y productores de los países menos desarrollados el acceso a través de Internet a la información más actualizada y la oportunidad de aportar información relativa su propia situación, el portal ayudará a mejorar el bienestar, la salud y la productividad del ganado en todo el mundo. La conformidad con los estándares de bienestar animal puede abrir las puertas a mercados internacionales a los productos de los países menos desarrollados económicamente.

El portal también ofrecerá conferencias y seminarios a través de Internet.

La FAO ha desarrollado el portal en colaboración con socios internacionales claves en el bienestar animal: la Comisión Europea, el Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola (FIDA), la Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE), Compasión en la Ganadería Mundial, Sociedad Humanitaria Internacional, el Fondo Internacional para el Bienestar Animal, la Real Sociedad para la Prevención de la Crueldad con Animales, el Brooke, la Sociedad Mundial Protectora de Animales, la Federación Internacional de Lechería, la Federación Internacional de Productores Agrícolas, la Asociación Mundial Veterinaria y la Asociación Latinoamericana de Avicultura.

La Consejería de Agricultura ha abierto el plazo de presentación de solicitudes para acogerse a dos líneas de ayudas diferenciadas, una para renovar los compromisos anuales de sostenibilidad para la producción de razas ganaderas autóctonas en regímenes extensivos, y otra para financiar proyectos que mejoren la capacidad de gestión de subproductos de origen animal no destinados al consumo humano, conocidos como ‘Sandach’. Las condiciones para acceder a cada una de ellas están reguladas en sendas órdenes de la Consejería, publicadas en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía. La primera línea de ayudas es para que los beneficiarios renueven el compromiso de realizar una serie de prácticas y requisitos medioambientales y de sanidad animal, con los que se pretende fomentar los sistemas de producción de razas ganaderas autóctonas en régimen extensivo de Andalucía.

Estas ayudas se pusieron en marcha por un periodo máximo de cinco anualidades consecutivas (2008-2012) durante el cual el beneficiario debe renovar cada año los compromisos de sostenibilidad adquiridos. En este sentido, cabe destacar que esta medida tiene como finalidad impulsar métodos productivos compatibles con la protección del medio ambiente, el bienestar animal, la sanidad animal y la seguridad alimentaria.

El importe de las ayudas será de 100 euros por unidad de ganado reproductor (UGM) perteneciente a una raza autóctona y 130 euros si está en peligro de extinción, con un máximo de 6.000 euros por explotación ganadera. Este importe podrá incrementarse hasta un 20% si la explotación ganadera está incluida en un sistema de calidad diferenciada agroalimentaria.

Por otro lado, las pequeñas y medianas empresas agrarias pueden solicitar las nuevas ayudas destinadas a financiar la puesta en marcha de proyectos que mejoren la capacidad técnica de gestión de subproductos ‘Sandach’, además de facilitar una adecuada clasificación en origen de los diferentes subproductos que generan las explotaciones ganaderas. El objetivo de esta medida es mejorar el tratamiento de los subproductos, garantizando la protección de la sanidad animal y del medio ambiente. Para ello, se subvencionará hasta el 75% de la inversión realizada si la explotación está ubicada en zona calificada como desfavorecida, según la clasificación de la UE, y hasta el 60% en el resto. En cualquier caso, la cuantía máxima por beneficiario será de 6.000 euros.

4. - PRECIOS AGRARIOS

4.1. Precios semanales de productos agrícolas

Producto	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 21	semana 22	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
CEREALES DE INVIERNO									
AVENA									
Común	Tm.	CÁDIZ	Alm.	155,00	155,00	0,00	0	-60,00	-28
Común	Tm.	GR - ALHAMA	Alm.	130,00	130,00	0,00	0	-70,00	-35
forraje	Tm.	GR - ALHAMA	Alm.	110,00	110,00	0,00	0	-	-
CEBADA									
Caballar	Tm.	CÁDIZ	Alm.	142,50	142,50	0,00	0	33,00	30
Caballar	Tm.	CÓRDOBA	Cam.	145,00	145,00	0,00	0	-	-
Caballar	Tm.	JAÉN	Alm.	121,00	127,00	6,00	5	-34,00	-21
Cervecera	Tm.	GR - ALHAMA	Alm.	120,00	130,00	10,00	8	-60,00	-32
Cervecera	Tm.	JAÉN	E.A.I.	138,00	146,00	8,00	6	-15,00	-9
Cervecera	Tm.	SEVILLA	E.A.I.	139,40	140,20	0,80	1	-	-
TRIGO									
Blando anza	Tm.	CÁDIZ	Alm.	142,00	142,00	0,00	0	-93,00	-40
Blando anza	Tm.	GR - ALHAMA	Alm.	130,00	130,00	0,00	0	-90,00	-41
Blando anza	Tm.	JAÉN	Alm.	139,00	143,00	4,00	3	-44,00	-24
Blando cajeme	Tm.	CÁDIZ	Alm.	144,50	144,50	0,00	0	-94,50	-40
Blando cajeme	Tm.	CÓRDOBA	Cam.	150,00	150,00	0,00	0	-78,00	-34
Blando cajeme	Tm.	JAÉN	Alm.	160,00	163,00	3,00	2	-32,00	-16
Blando panificable	Tm.	JAÉN	E.A.I.	180,39	167,48	-12,91	-7	-72,92	-30
Blando panificable	Tm.	SEVILLA	Alm.	156,30	159,80	3,50	2	-22,20	-12
Duro	Tm.	GR - ALHAMA	Alm.	150,00	160,00	10,00	7	-140,00	-47
Duro	Tm.	SEVILLA	Alm.	210,40	210,40	0,00	0	-58,60	-22
Duro mexa	Tm.	CÁDIZ	Alm.	205,00	205,00	0,00	0	-143,00	-41
Duro vitrón	Tm.	CÓRDOBA	Cam.	210,00	210,00	0,00	0	-126,00	-38
Pienso	Tm.	CÁDIZ	Alm.	139,00	139,00	0,00	0	-77,00	-36
Pienso	Tm.	CÓRDOBA	Cam.	160,00	160,00	0,00	0	-33,00	-17
TRITICALE									
Pienso	Tm.	CÁDIZ	Alm.	140,00	140,00	0,00	0	-79,50	-36
CEREALES DE PRIMAVERA									
MAÍZ									
Nacional	Tm.	CÁDIZ	Alm.	141,00	141,00	0,00	0	-62,50	-31
Nacional	Tm.	CÓRDOBA	Cam.	175,00	175,00	0,00	0	-	-
Nacional	Tm.	SEVILLA	Alm.	162,60	169,40	6,80	4	-	-
SORGO									
Nacional	Tm.	CÁDIZ	Alm.	139,00	139,00	0,00	0	-74,00	-35
LEGUMINOSAS GRANO									
GARBANZO									
Blanco lechoso	100 kg.	CÁDIZ	Alm.	75,00	75,00	0,00	0	-1,90	-2
HABA									
Pienso	100 kg.	CÁDIZ	Alm.	55,00	55,00	0,00	0	-	-
VEZA									
FORRAJE	Tm.	GR - ALHAMA	Alm.	-	130,00	-	-	-	-
CULTIVOS INDUSTRIALES									
GIRASOL									
Molturación	100 kg.	SEVILLA	n/c	30,05	30,05	0,00	0	-	-
CULTIVOS FORRAJEROS									
ALFALFA									
Empacada	Tm.	GR - IZNALLOZ	Cam.	150,00	150,00	0,00	0	-60,00	-29
Heno	Tm.	CÁDIZ	Alm.	175,00	160,00	-15,00	-9	-40,00	-20
Heno	Tm.	GR - VEGA	Alm.	84,00	84,00	0,00	0	-48,20	-36
VEZA - AVENA									
empacada	Tm.	GR - IZNALLOZ	Cam.	120,00	120,00	0,00	0	-	-
TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO									
PATATA									
Media estación	100	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	16,00	14,00	-2,00	-13	-	-
Temprana	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	20,00	20,00	0,00	0	-	-
Temprana	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	25,00	21,00	-4,00	-16	-	-
Temprana	100 kg.	CO - VEGA	Cam.	20,00	16,00	-4,00	-20	-	-
Temprana	100 kg.	SEVILLA	Cam.	15,00	15,00	0,00	0	-	-
Temprana	100 kg.	SE - CANTILLANA	Alm.	-	18,00	-	-	-	-

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Producto	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 21	semana 22	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
HORTALIZAS				---	---	---	---	---	---
ACELGA				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	80,00	81,00	1,00	1	12,20	18
s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	36,00	36,00	0,00	0	-5,00	-12
ALCACHOFA				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	GR - ALHAMA	Alh.	20,00	40,00	20,00	100	-143,00	-78
s.c.	100 kg.	GR - VEGA	Alh.	22,00	30,00	8,00	36	-	-
Verde	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	85,00	87,00	2,00	2	-	-
APIO				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	115,00	115,00	0,00	0	0,00	0
Verde	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	40,00	40,00	0,00	0	15,00	60
Verde (manejo)	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	33,00	30,00	-3,00	-9	-4,80	-14
BERENJENA				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	30,00	-	-	-	-	-
s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	40,00	36,00	-4,00	-10	9,00	33
Larga semilarga	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	30,88	15,95	-14,93	-48	-	-
Larga semilarga	100 kg.	AL-BERJA	Alh.	28,40	13,20	-15,20	-54	-	-
Redonda s.c.	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	-	22,50	-	-	-	-
Redonda s.c.	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	81,50	57,50	-24,00	-29	-	-
Redonda s.c.	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	30,00	30,00	0,00	0	15,00	100
Redonda s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	74,00	64,00	-10,00	-14	38,50	151
BRÓCOLI				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	B. ALMANZORA	Alh.	-	80,00	-	-	-	-
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	45,00	32,00	-13,00	-29	-	-
CALABACÍN				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	-	15,00	-	-	-5,00	-25
s.c.	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	26,18	14,00	-12,18	-47	-	-
s.c.	100 kg.	AL - NÚJAR	Alh.	20,55	11,73	-8,82	-43	-10,05	-46
s.c.	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	16,47	19,20	2,73	17	5,20	37
s.c.	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	17,14	13,17	-3,97	-23	-	-
s.c.	100 kg.	AL-BERJA	Alh.	20,77	14,65	-6,12	-29	-	-
s.c.	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	-	8,00	-	-	-	-
s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	18,00	22,00	4,00	22	-5,00	-19
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	45,00	45,00	0,00	0	-15,00	-25
Blanco	100 kg.	SE - CANTILLANA	Alm.	35,00	45,00	10,00	29	-	-
Blanco	100 kg.	SE - ALJARAFE	Cam.	30,00	34,00	4,00	13	4,00	13
CALABAZA				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	65,00	52,00	-13,00	-20	16,50	46
Aire libre	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	50,00	35,00	-15,00	-30	23,00	192
CEBOLLA				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alh.	25,00	23,00	-2,00	-8	1,00	5
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	30,00	36,00	6,00	20	1,00	3
Babosa temprana	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	22,00	22,00	0,00	0	8,00	57
Babosa temprana	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	35,00	35,00	0,00	0	5,00	17
CEBOLLETA				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	36,00	36,00	0,00	0	-18,00	-33
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	70,00	70,00	0,00	0	-	-
s.c.	100 kg.	SE - ALJARAFE	Alm.	60,00	60,00	0,00	0	-15,00	-20
Blanca	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	35,00	40,00	5,00	14	-	-
Blanca	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	46,00	61,00	15,00	33	-4,00	-6
Roja	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	56,00	58,00	2,00	4	-12,00	-17
COL				---	---	---	---	---	---
Repollo	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	12,00	10,00	-2,00	-17	-	-
Repollo	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	18,00	22,00	4,00	22	2,00	10
Repollo	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	13,00	14,00	1,00	8	-2,00	-13
COLIFLOR				---	---	---	---	---	---
Coronada c/ hojas	100 kg.	CA - CHIPIONA	C.M.	-	20,00	-	-	-	-
Coronada c/ hojas	100 kg.	CA - CONIL	C.M.	33,00	25,00	-8,00	-24	-	-
ESPÁRRAGO				---	---	---	---	---	---
Verde	100 kg.	CO - VEGA	Cam.	100,00	100,00	0,00	0	-	-
Verde nacional	100 kg.	GR - VEGA	Coop.	82,50	90,00	7,50	9	-	-
Verde nacional	100 kg.	SE - CANTILLANA	Cam.	85,00	85,00	0,00	0	-	-
FRESA Y FRESÓN				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	141,00	-	-	-	-	-
Exportación	kg.	HUELVA	C.M.	0,66	0,70	0,04	6	-	-
s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	135,00	135,00	0,00	0	-	-
GUISANTE				---	---	---	---	---	---
Grano verde	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	150,00	150,00	0,00	0	-	-
Grano verde	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	208,00	-	-	-	-	-
Grano verde	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	153,15	183,57	30,42	20	-	-

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Producto	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 21	semana 22	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
HABA VERDE									
Verde	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	-	65,00	-	-	-	-
Verde	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	36,00	45,00	9,00	25	-	-
JUDÍA VERDE									
Esmeralda plana	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	90,00	104,00	14,00	16	-64,00	-38
Perona	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	91,00	84,00	-7,00	-8	-50,00	-37
Perona	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	80,24	76,23	-4,01	-5	-43,77	-36
Plana amarilla	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	200,00	175,10	-24,90	-12	-	-
Plana Garrafal	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alh.	74,00	94,00	20,00	27	-	-
Plana Helda esmeralda	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	62,28	56,95	-5,33	-9	-195,87	-77
Plana Helda esmeralda	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	70,00	70,00	0,00	0	-	-
Plana S/T	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	130,00	100,00	-30,00	-23	-40,00	-29
Plana S/T	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	85,80	94,33	8,53	10	-	-
Plana S/T	100 kg.	AL-BERJA	Alh.	102,54	109,81	7,27	7	-	-
Redonda	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	120,00	117,50	-2,50	-2	7,50	7
Redonda	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	102,57	76,17	-26,40	-26	-	-
Tubular Emerite negra	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	88,70	85,28	-3,42	-4	-257,82	-75
Tubular Xera	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	-	68,33	-	-	-	-
LECHUGA									
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	30,00	36,00	6,00	20	-2,00	-5
Acogollada	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	20,00	-	-	-	-	-
Acogollada	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	21,00	19,00	-2,00	-10	-	-
Acogollada	100 kg.	CÓRDOBA	Cam.	20,00	20,00	0,00	0	-15,00	-43
Acogollada	100 kg.	GR - ALHAMA	Alm.	-	8,00	-	-	-8,00	-50
Iceberg	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	83,17	83,17	0,00	0	-45,83	-36
Little Gen	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	133,76	133,76	0,00	0	4,76	4
Oreja de Mulo	100 kg.	SE - CANTILLANA	Cam.	12,00	12,00	0,00	0	-	-
Oreja de Mulo	100 kg.	SE - ALJARAFE	Cam.	-	15,00	-	-	-	-
Romana	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	-	41,50	-	-	-	-
Romana	100 kg.	CÓRDOBA	Alm.	15,00	15,00	0,00	0	-20,00	-57
Malagueña	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	45,00	45,00	0,00	0	-27,00	-38
MELÓN									
Amarillo	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	50,32	21,10	-29,22	-58	-	-
Amarillo	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	36,00	30,00	-6,00	-17	-	-
Cantaloup	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	50,00	50,00	0,00	0	-	-
Globo Galia	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	29,00	129,00	100,00	345	-	-
Globo Galia	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	28,00	16,50	-11,50	-41	-	-
Globo Galia	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	-	90,00	-	-	0,00	0
Globo Galia	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	-	84,00	-	-	9,20	12
Globo Galia	100 kg.		Cam.	85,00	75,00	-10,00		-	-
Piel de Sapo	100 kg.	LA CAÑADA (AL)	C.M.	60,00	-			-	-
Piel de Sapo	100 kg.	AL - PARTIDORES		47,24	55,48	8,24		-36,52	
NABO									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	34,00		-2,00	-6	-33,30	
PEPINO									
Corto		AL - LA CAÑADA		18,00				-	-
Corto	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	15,97	12,12	-3,85	-24	-15,44	-56
	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	25,00	14,02	-10,98		-22,98	-62
Español	100 kg.		Alh.	20,00	22,50	2,50	13	-15,00	-40
Español	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	17,28		1,19	7	-	-
Español	101 kg.		Alh.		8,63		-3		-82
Español		AL - PARTIDORES	Alh.	16,10		2,05	13	-18,15	
Francés	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	10,80	18,77	7,97	74	-	-
Francés	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	6,50	8,00	1,50		-	-
Francés	100 kg.	CA - CONIL	C.M.		29,00		7	-	-
Francés	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA		13,00	18,00	5,00	38	-13,00	
Hol. o de Almería		AL - EL EJIDO	Alh.	14,00		-	-	-	-
Hol. o de Almería	100 kg.		Alh.		13,44	-2,38	-15	-	-
Hol. o de Almería	100 kg.	GR - ALBUÑOL		19,05		-7,99	-42	-	-
PIMIENTO									
	100 kg.	SE - LOS PALACIOS		80,00	75,00	-5,00		5,00	
California amarillo	100 kg.		Alh.	33,50	16,50		-51	-	-
California rojo		AL - EL EJIDO		22,91	18,38	-4,53	-20	-	-
California rojo	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	14,67	8,60		-41	-	-
California verde		AL - EL EJIDO	Alh.	14,40		2,60		-	-
California verde	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	16,33	25,00		53	-	-
Italiano		SE - CANTILLANA	Cam.	70,00	66,00	-4,00	-6	21,00	47
Italiano rojo	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	33,00	15,33	-17,67	-54	-	-
Italiano rojo	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.		-	-		-	-

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Producto	Unidad	Mercado	Pos. Com.	21	semana 22	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
Italiano verde	100 kg.		Alh.	65,00	42,50				
Italiano verde		AL - EL EJIDO	Alh.	28,58	23,50	-5,08	-18	-	-
Italiano verde	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	20,38	17,33	-3,05	-15	-	-
Italiano verde		AL-BERJA	Alh.	15,00	-	-	-	-	-
Italiano verde	100 kg.	GR - ALBUÑOL		26,74	20,80	-5,94	-22	-56,86	-73
Italiano verde	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	15,00	22,00	7,00		-30,24	-58
Italiano verde s.c.	100 kg.		Alm.	46,00	41,00	-5,00	-11	-13,00	
Italiano verde I	100 kg.		Alh.		25,00		-17	-5,00	-17
Italiano verde I	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	49,00	44,00	-5,00	-10	2,00	5
Lamuyo rojo	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	27,45	32,75	5,30	19	-	-
Lamuyo rojo s.c.		MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	45,00	45,00	0,00	0	-81,00	-64
Lamuyo rojo	100 kg.	SEVILLA	Alm.		60,00		0	-	-
Lamuyo verde	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	17,00		-	-	-	-
Lamuyo verde	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	15,00	-	-	-	-	-
Lamuyo verde s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	54,00	63,00	9,00	17	0,00	0
Lamuyo verde s.c.	100 kg.	SEVILLA	Alm.	80,00	50,00	-30,00	-38	-	-
Lamuyo verde I	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	100,00	60,00	-40,00	-40	0,00	0
Lamuyo verde I	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	85,00	59,00		-31	-5,30	-8
PUERRO									
s.c.	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	40,00	50,00	10,00		-25,00	-33
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	47,00	46,00	-1,00	-2	-36,60	-44
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	100,00	90,00	-10,00	-10	-20,00	-18
RÁBANO									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	37,00		-1,00	-3	-	-
REMOLACHA									
De mesa	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	30,00	30,00	0,00	0	-31,00	-51
SANDÍA									
s.c.	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	26,00		-	-	-	-
s.c.	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	16,00		-0,35	-2	-	-
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	85,00		-25,00	-29	-	-
Blanca	100 kg.	AL - LA CAÑADA	Alh.	26,00	-	-	-	-	-
Con pepita	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	25,00		-	-	-	-
Con pepita	100 kg.	AL - NÍJAR	Alh.	12,16		-2,36	-19	-	-
Sugar Baby	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	70,00		-10,00	-14	-20,00	-25
Sugar Baby	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	-		-	-	1,50	3
TIRABEQUE									
Consumo	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	106,18		-25,44	-24	-	-
TOMATE									
Asurcado	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	27,00	-	-	-	-	-
Asurcado	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	57,00		-	-	-	-
Asurcado	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	56,96	58,34	1,38	2	17,01	41
Bolas	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	10,00		-	-	-	-
Cherry pera	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	32,02	-	-	-	-	-
Cherry pera	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	56,97		-11,97	-21	-	-
Cherry	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	47,00	-	-	-	-	-
Cherry	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	64,04		-28,41	-44	-21,47	-38
Cherry	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	65,87	61,47	-4,40	-7	-	-
Cherry RAMA	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	82,62	-	-	-	-	-
Cherry Eurepgap	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	66,10		-26,64	-40	-15,24	
Cuello verde	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	45,00		-	-	-	-
Cuello verde	100 kg.	AL - NÍJAR	Alh.	39,24		-5,10	-13	-30,90	-48
Cuello verde	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	39,51	36,56	-2,95	-7	-14,11	-28
Cuello verde	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	18,50		-	-	-	-
Daniela	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	51,00		-15,00	-29	-63,00	
Larga vida	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	45,00		-5,00	-11	-25,00	-38
Larga vida	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	24,00		-	-	-	-
Larga vida	100 kg.	AL - NÍJAR	Alh.	40,50		-14,67	-36	-24,70	
Larga vida	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	25,71		-3,44	-13	-42,88	-66
Larga vida	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	10,00	-	-	-	-	-
Liso s.c.	100 kg.	CO - VEGA	Cam.	35,00		-5,00	-14	-8,00	-21
Liso s.c.	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	25,60	17,71	-7,89	-31	-	-
Liso s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alh.	36,00	41,00	5,00	14	-40,00	-49
Liso s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	50,00		0,00		-60,00	-55
Liso s.c.	100 kg.	SE - ALJARAFE	Alm.	45,00	45,00	0,00	0	-20,00	-31
Liso I	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	75,00	45,00	-30,00	-40	0,00	0
Liso I	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	48,00		-1,00	-2	-35,10	-43
Liso II	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	39,00	-	-	-	-	-
Liso II	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	35,00	20,00	-15,00	-43	8,00	67

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Producto	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 21	semana 22	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
Pera	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	-	121,00	-	-	-	-
Pera	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	24,00	-	-	-	-	-
Pera		AL - NÚJAR	Alh.	33,93	28,55	-5,38	-16	-47,73	-63
	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	26,04	24,44	-1,60	-6	-	-60
Pera	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	70,00	70,00	0,00	0	-	-
Racimo	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	30,00	-	-	-	-	-
Ramillete/Racimo	100 kg.	AL - NÚJAR	Alh.	59,21	36,16	-23,05	-39	-16,50	-31
Ramillete/Racimo	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	33,09	26,90	-6,19	-19	-38,30	-59
Ramillete/Racimo	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	75,00	75,00	0,00	0	-	-
TIPO RAF	100 kg.	AL - NÚJAR	Alh.	63,28	64,91	1,63	3	-	-
TIPO RAF		AL - PARTIDORES		52,25	44,19	-8,06	-15	-	-
ZANAHORIA									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.		38,00	-2,00	-5	-5,50	-13
en bolsa	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	37,00	40,00	3,00	8	5,00	14
I (manejo)	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.		55,00	0,00	0	-	-
FRAMBUESA									
Tardía	kg.	HUELVA	C.M.	4,50	5,00	0,50	11	-	-
TAGARNINA									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	145,00	100,00	-45,00	-31	-	-
CARDILLOS									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alh.		65,00	11,00	20	-35,00	-35
TAPINES BLANCOS									
s.c.	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.		14,00	-1,00	-7	-21,00	-60
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.		18,00	-8,00	-31	-25,60	-59
RABANITA									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	34,00	42,00	8,00	24	-	-
LOMBARDA									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	23,00	21,00	-2,00	-9	-26,00	-55
FLORES									
CLAVEL									
Export. Extra (70 cm.)	100 uds.	CA - CHIPIONA	C.M.	6,00	6,00	0,00	0	0,00	0
Export. I (60 cm.)	100 uds.	CA - CHIPIONA	C.M.		4,00	0,00	0	0,00	0
Nacional s.c.	100 uds.	SE - LOS PALACIOS	C.M.	9,25	10,35	1,10	12	0,10	1
CRISANTEMO									
Nacional	100 uds.	CA - CHIPIONA	C.M.	25,00	25,00	0,00	0	0,00	0
MINICLAVEL									
Export. I (60 cm.)	100 uds.	CA - CHIPIONA	C.M.		5,00	0,00	0	-1,00	-17
Export. II (50 cm.)	100 uds.	CA - CHIPIONA	C.M.	3,00	3,00	0,00	0	-1,00	-25
PANICULATA									
s.c.	100 uds.	CA - CHIPIONA	C.M.		70,00	0,00	0	20,00	40
FRUTALES									
AGUACATE									
Bacon	100 kg.	GR - ALMUÑÉCAR	Alh.		115,00	0,00	0	-	-
Fuerte	100 kg.	GR - ALMUÑÉCAR	Alh.	135,00	135,00	0,00	0	-	-
Hass	100 kg.	GR - ALMUÑÉCAR	Alh.		175,00	0,00	0	-	-
Hass	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.		180,00	0,00	0	18,00	11
ALMENDRA									
Comuna cáscara	100 kg.	MÁLAGA	Alm.	53,00	53,00	0,00	0	-10,00	-16
Desmayo cáscara	100 kg.	MÁLAGA	Alm.	87,00	87,00	0,00	0	4,00	5
Marcona cáscara	100 kg.	MÁLAGA	Alm.	96,00	96,00	0,00	0	-5,00	-5
CEREZA									
Burlat CUARTO CORTE	100 kg.	GR - VEGA	Alh.	120,00	137,00	17,00	14	-	-
Burlat PRIMER CORTE	100 kg.	GR - VEGA	Alh.	225,00	218,00	-7,00	-3	-	-
Burlat QUINTO CORTE	100 kg.	GR - VEGA	Alh.	110,00	111,00	1,00	1	-	-
Burlat SEGUNDO CORTE	100 kg.	GR - VEGA	Alh.	185,00	175,00	-10,00	-5	-	-
Burlat TERCER CORTE	100 kg.	GR - VEGA	Alh.		140,00	6,00	4	-	-
Burlat SEXTO CORTE	100 kg.	GR - VEGA	Alh.	93,00	87,00	-6,00	-	-	-
Burlat SPTIMO CORTE	100 kg.	GR - VEGA	Alh.		77,00	7,00	10	-	-
MELOCOTÓN									
Extratrapano	100 kg.	CO - VEGA	Cam.	70,00	70,00	0,00	0	-	-
Extratrapano	100 kg.	SE - CANTILLANA	Cam.		110,00	-10,00	-8	-	-
Florida Crest	kg.	HUELVA	Alm.	0,60	-	-	-	-	-
NECTARINA									
s.c.	kg.	HUELVA	Alm.		-	-	-	-	-
Extratrapana	100 kg.	SE - CANTILLANA	Cam.	105,00	105,00	0,00	0	-	-
Golden III	100 kg.	GR - ALMUÑÉCAR	Alh.	275,00	265,00	-10,00	-4	-	-
Golden I	100 kg.	GR - ALMUÑÉCAR	Alh.	320,00	315,00	-5,00	-2	-	-
Golden II	100 kg.	GR - ALMUÑÉCAR	Alh.	300,00	295,00	-5,00	-2	-	-

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Producto	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 21	semana 22	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN (%)
LIMÓN				---	---	---	---	---	---
INDUSTRIA	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.	7,00	7,00	0,00	0	-	-
Verna s.c.	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.	7,00	7,00	0,00	0	-	-87
	100 kg.	MÁLAGA	Alm.	7,00	7,00	0,00	0	-	-
NARANJA				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.	10,00	10,00	0,00	0	-	-
Industria	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.	10,00	10,00	0,00	0	-	-
Lane-Late		CA - C. GIBRALTAR	Carn.	26,80	27,40	0,60	2	-	-
Lane-Late	100 kg.	CO - PALMA DEL RÍO	Alm.	22,00	22,00	0,00	0	-	-
Lane-Late	100 kg.	SE - ALJARAFE	Cam.	25,00	25,00	0,00	0	-	-
Navelate	kg.	HUELVA	Cam.	0,21	0,21	0,00	0	-	-
	100 kg.	CA - C. GIBRALTAR	Cam.	20,30	19,56	-0,74	-4	-	-
Navelate	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.	10,00	10,00	0,00	0	-291,00	-97
Salustiana	100 kg.	CA - C. GIBRALTAR	Cam.	17,69	-	-	-	-	-
Salustiana	100 kg.	CO - PALMA DEL RÍO	Alm.	18,00	18,00	0,00	0	-	-
Valencia Late	kg.	HUELVA	Cam.	0,21	0,21	0,00	0	-	-
Valencia Late	100 kg.	CA - C. GIBRALTAR	Cam.	21,98	22,41	0,43	2	-	-
Valencia Late	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.	10,00	10,00	0,00	0	-	-
Valencia Late	100 kg.	MÁLAGA	Carn.	14,00	14,00	0,00	0	-	-
Valencia Late	100 kg.	SE - CANTILLANA	Cam.	20,00	20,00	0,00	0	-	-
Valencia Late	100 kg.	SE - ALJARAFE	Cam.	23,00	21,00	-2,00	-9	-	-
Washington	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.	10,00	10,00	0,00	0	-	-
PRODUCTOS INDUSTRIALES				---	---	---	---	---	---
ACEITE DE GIRASOL				---	---	---	---	---	---
Refinado	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	78,00	78,00	0,00	0	-72,50	-48
ACEITE DE OLIVA				---	---	---	---	---	---
Orujo crudo 5 g. bas. 10	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	64,00	65,00	1,00	2	-38,00	-37
Orujo crudo 5 g. bas. 10	100 kg.	JAÉN	A.I.		66,11	1,81	3	-39,06	-37
Orujo refinado	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	101,00	106,00	5,00	5	-56,00	-35
Orujo refinado winter.	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.		106,00	5,00	5	-56,00	-35
Orujo refinado winter.	100 kg.	JAÉN	A.I.	99,16	105,17	6,01	6	-57,10	-35
Refinado	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	171,00	179,00	8,00	5	-59,00	-25
Refinado	100 kg.	JAÉN	A.I.	171,28	177,29	6,01	4	-60,11	-25
Virgen < 0,7 g.	100 kg.	JAÉN	A.I.	174,29	180,30	6,01	3	-54,09	-23
Virgen < 0,8 g.	100 kg.	CÁDIZ	A.I.	175,00	175,00	0,00	0	-68,00	-28
Virgen < 0,8 g.	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	169,00	175,00	6,00	4	-58,00	-25
Virgen < 0,8 g.	100 kg.	HUELVA	A.I.		175,00	0,00	0	-65,00	-27
Virgen < 0,8 g.	100 kg.	JAÉN	A.I.	174,29	180,30	6,01	3	-54,09	-23
Virgen < 0,8 g.	100 kg.	MÁLAGA	A.I.	170,00	173,50	3,50	2	-58,50	-25
Virgen < 0,8 g.	100 kg.	SEVILLA	A.I.	175,80	181,80	6,00	3	-64,20	-26
Virgen 0,8 g. a 2 g.	100 kg.	CÁDIZ	A.I.	171,00	171,00	0,00	0	-67,00	-28
Virgen 0,8 g. a 2 g.	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.		168,00	6,00	4	-59,00	-26
Virgen 0,8 a 2g	100 kg.	GR - ALHAMA	A.I.	165,00	170,00	5,00	3	-	-
Virgen 0,8 a 2g	100 kg.	GR - VEGA	Coop.	171,00	-	-	-	-	-
Virgen 0,8 g. a 2 g.	100 kg.	HUELVA	A.I.	160,00	160,00	0,00	0	-70,00	-30
Virgen 0,8 g. a 2 g.	100 kg.	JAÉN	A.I.	169,78	175,80	6,02	4	-55,59	-24
Virgen 0,8 g. a 2 g.	100 kg.	MÁLAGA	A.I.		167,00	4,50	3	-63,00	-27
Virgen 0,8 a 2g	100 kg.	SEVILLA	A.I.	163,65	165,05	1,40	1	-69,35	-30
Virgen 1 g. envasar	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	169,00	175,00	6,00	4	-56,00	-24
Virgen 1 g. envasar	100 kg.	JAÉN	A.I.	169,78	175,80	6,02	4	-55,59	-24
Virgen 1g refinar	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	160,00	169,00	9,00	6	-58,00	-26
Virgen 1 g. refinar	100 kg.	JAÉN	A.I.	160,77	169,80	9,03	6	-58,58	-26
Virgen Aceite Lampante > 2 g.	100 kg.	CÁDIZ	A.I.	166,00	166,00		0	-70,00	-30
virgen aceite lampante >2g	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.		168,00	11,00	7	-59,00	-26
	100 kg.	HUELVA	A.I.	160,00	160,00	0,00		-50,00	-24
Virgen Aceite Lampante > 2 g.	100 kg.		A.I.	160,77	169,80	9,03	6	-58,58	-26
Virgen Aceite Lampante > 2 g.	100 kg.	MÁLAGA	A.I.	153,00	161,00	8,00	5	-65,00	
Virgen Aceite Lampante > 2 g.	100 kg.		A.I.	153,17	154,55		1		-30
Virgen Fino (1 a 1,5 g.)		JAÉN		169,78		6,02		-55,59	
MOSTO				---	---	---	---	---	---
Ruedos	Hgdo.	CO - MONTILLA		5,90	6,20	0,30	5	-0,20	-3
Superior	Hgdo.	CO - MONTILLA	A.I.	6,50	6,60		2	-0,35	-5
VINAGRE				---	---	---	---	---	---
s.c.	litro		n/c	0,70	0,70		0		0
s.c.		CA - JEREZ	A.I.	8,90		0,00	0	-0,50	
VINO				---	---	---	---	---	---
Fino	litro	CA - JEREZ	A.I.	1,21	1,21	0,00	0	-0,24	-17
Manzanilla	litro	CA - SANLÚCAR	A.I.		1,19	0,00	0		-18
	litro	CA - JEREZ	A.I.	2,10	2,10	0,00		-0,35	-14

4.2. Precios semanales de productos ganaderos

Producto	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 21	semana	VARIACIÓN (euros)	VARIACIÓN SEMANAL	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL
BOVINO PARA SACRIFICIO									
AÑOJOS									
cCH	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	180,25	180,25	0,00	0	6,25	4
cCH	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	208,00	208,00	0,00	0	-21,50	-9
cCH	100 kg. vivo	GR - GUADIX	Expl.	220,00	220,00	0,00	0	7,00	3
cCH	100 kg. vivo	HUELVA	Expl.	198,00	198,00	0,00	0	33,00	20
cCH	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	172,66	172,56	-0,10	-0	6,56	4
Fr	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	160,00	160,00	0,00	0	-45,00	-22
Fr	100 kg. vivo	GR - GUADIX	Expl.	200,00	200,00	0,00	0	15,00	8
Fr	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	147,00	147,00	0,00	0	1,70	1
Re	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	160,00	160,00	0,00	0	10,00	7
Re	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	180,00	185,00	5,00	3	-55,00	-23
Re	100 kg. vivo	HUELVA	Expl.	186,00	186,00	0,00	0	36,00	24
Re	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	147,88	147,75	-0,13	-0	5,00	4
TERNEROS/AS									
cCH	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	184,00	184,00	0,00	0	-2,00	-1
cCH	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	252,50	247,50	-5,00	-2	-13,50	-5
cCH	100 kg. vivo	HUELVA	Expl.	256,00	256,00	0,00	0	151,00	144
cCH	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	173,88	173,88	0,00	0	3,88	2
Fr	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	220,00	215,00	-5,00	-2	-25,00	-10
Fr	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	150,00	150,00	0,00	0	9,00	6
Re	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	180,00	180,00	0,00	0	24,00	15
Re	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	240,00	230,00	-10,00	-4	-35,00	-13
Re	100 kg. vivo	HUELVA	Expl.	210,00	210,00	0,00	0	30,00	17
TOROS									
Varias razas	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	135,00	135,00	0,00	0	17,50	15
VACAS									
cCH Desecho	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	99,00	99,00	0,00	0	-14,00	-12
Fr	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	102,00	102,00	0,00	0	9,50	10
Re	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	90,00	90,00	0,00	0	20,00	29
Re Desecho	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	99,00	99,00	0,00	0	-13,00	-12
BOVINO PARA VIDA									
TERNEROS/AS									
cCH Al destete Hembra	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	204,00	204,00	0,00	0	5,00	3
cCH Al destete Macho	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	204,00	204,00	0,00	0	6,00	3
cCH Al destete Macho	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	221,25	213,75	-7,50	-3	9,25	5
Fr Al destete Macho	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	164,50	160,00	-4,50	-3	-22,50	-12
Re Al destete Hembra	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	675,00	635,00	-40,00	-6	-45,00	-7
Re Al destete Hembra	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	203,00	203,00	0,00	0	41,00	25
Re Al destete Macho	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	435,00	435,00	0,00	0	-15,00	-3
Re Al destete Macho	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	202,00	202,00	0,00	0	40,00	25
Re Al destete Macho	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	182,50	175,00	-7,50	-4	10,00	6
VACAS									
Fr 2-3 partos Cubierta	res	SEVILLA	Expl.	1.423,00	1.423,00	0,00	0	168,00	13
Fr 2-3 partos Parida	res	SEVILLA	Expl.	1.363,00	1.363,00	0,00	0	168,00	14
Fr 4-5 partos Cubierta	res	SEVILLA	Expl.	1.224,00	1.224,00	0,00	0	224,00	22
Fr 4-5 partos Parida	res	SEVILLA	Expl.	1.164,00	1.164,00	0,00	0	224,00	24
Re 4-5 partos Cubierta	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	930,00	930,00	0,00	0	50,00	6
Re 4-5 partos Cubierta	res	SEVILLA	Expl.	750,00	750,00	0,00	0	-175,00	-19
Re 4-5 partos Parida	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	1.010,00	1.010,00	0,00	0	50,00	5
Re 4-5 partos Parida	res	SEVILLA	Expl.	680,00	680,00	0,00	0	-181,00	-21
AÑOJAS									
cCH	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	190,00	190,00	0,00	0	-	-
Re	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	190,00	190,00	0,00	0	-	-
NOVILLAS									
Fr Cubierta	res	SEVILLA	Expl.	1.810,00	1.810,00	0,00	0	160,00	10
Fr Parida	res	SEVILLA	Expl.	1.745,00	1.745,00	0,00	0	160,00	10

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Producto	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 21	semana 22	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
Re Cubierta	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	1.000,00	1.000,00	0,00	0	50,00	5
Re Cubierta	res	SEVILLA	Expl.	845,00	845,00	0,00	0	-65,00	-7
Re Parida	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	1.050,00	1.050,00	0,00	0	50,00	5
Re Parida	res	SEVILLA	Expl.	780,00	780,00	0,00	0	-165,00	-17
SEMENTAL									
Fr	res	CO - POZOBLANCO	Expl.	1.550,00	1.550,00	0,00	0	0,00	0
Re	res	CÁDIZ	Expl.	1.450,00	1.450,00	0,00	0	-250,00	-15
Re	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	1.450,00	1.450,00	0,00	0	150,00	12
cLIM	res	CÁDIZ	Expl.	1.550,00	1.550,00	0,00	0	-150,00	-9
CAPRINO PARA SACRIFICIO									
CABRITOS									
Ma Lechal	100 kg. vivo	MÁLAGA	Expl.	302,00	302,00	0,00	0	-58,00	-16
M-G Lechal	100 kg. vivo	GRANADA	Expl.	339,25	339,25	0,00	0	-67,75	-17
M-G Lechal	100 kg. vivo	GR - BAZA	Lonja	388,89	388,89	0,00	0	11,11	3
M-G Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	GR - BAZA	Lonja	240,00	240,00	0,00	0	-6,67	-3
M-G Pascual > 23 kg.	100 kg. vivo	GR - BAZA	Lonja	168,00	168,00	0,00	0	8,00	5
Sr Lechal	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	282,00	282,00	0,00	0	-43,00	-13
Sr Lechal	100 kg. vivo	MÁLAGA	Expl.	262,00	262,00	0,00	0	-39,00	-13
Sr Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	268,00	268,00	0,00	0	-12,00	-4
Sr Pascual < 23 kg.	arroba	HUELVA	Expl.	5,40	5,40	0,00	0	-0,10	-2
CAPRINO PARA VIDA									
CABRAS									
Sr Preñada	res	CÁDIZ	Expl.	34,00	34,00	0,00	0	-14,00	-29
Sr Vacía	res	HUELVA	Expl.	39,00	39,00	0,00	0	0,00	0
CHIVARRAS									
Sr Recrío 12-15 kg.	res	CÁDIZ	Expl.	30,00	30,00	0,00	0	-4,00	-12
PRIMALAS									
Sr Preñada	res	CÁDIZ	Expl.	33,00	33,00	0,00	0	-1,00	-3
OVINO PARA SACRIFICIO									
CORDEROS									
Me Lechal	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	285,00	285,00	0,00	0	15,00	6
Me Lechal	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	288,50	288,50	0,00	0	48,50	20
Me Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	208,00	208,00	0,00	0	8,00	4
Me Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	210,00	210,00	0,00	0	20,00	11
Me Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	232,50	232,50	0,00	0	38,00	20
Me Pascual < 23 kg.	arroba	HUELVA	Expl.	22,54	22,54	0,00	0	-0,46	-2
Me Pascual > 23 kg.	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	185,00	185,00	0,00	0	20,00	12
Me Pascual > 23 kg.	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	192,50	192,50	0,00	0	35,25	22
Me Pascual > 23 kg.	arroba	HUELVA	Expl.	21,00	21,00	0,00	0	1,50	8
Sg Lechal	100 kg. vivo	GRANADA	Expl.	343,58	344,70	1,12	0	80,38	30
Sg Lechal	100 kg. vivo	GR - BAZA	Lonja	315,38	315,38	0,00	0	57,69	22
Sg Lechal	100 kg. vivo	JAÉN	Expl.	352,00	352,00	0,00	0	33,00	10
Sg Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	GRANADA	Expl.	243,98	238,51	-5,47	-2	-19,17	-7
Sg Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	GR - BAZA	Lonja	242,11	242,11	0,00	0	31,58	15
Sg Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	JAÉN	Expl.	289,00	289,00	0,00	0	40,50	16
Sg Pascual > 23 kg.	100 kg. vivo	GRANADA	Expl.	208,50	206,50	-2,00	-1	22,50	12
Sg Pascual > 23 kg.	100 kg. vivo	GR - BAZA	Lonja	216,00	216,00	0,00	0	26,00	14
Sg Pascual > 23 kg.	100 kg. vivo	JAÉN	Expl.	256,00	256,00	0,00	0	30,00	13
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 Preñada	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	75,00	75,00	0,00	0	-	-
BORRAS									
Me Recrío 12-15 kg.	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	40,00	40,00	0,00	0	-	-
OVEJAS									
Me Con cría	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	60,00	60,00	0,00	0	-	-
Me Preñada	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	-	-

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Producto	Unidad	Mercado	Pos.	semana 21	semana 22	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
PORCINO PARA SACRIFICIO									
CERDOS									
Bc 60-80 kg.	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	111,00	111,00	0,00	0	4,00	4
Bc 60-80 kg.	100 kg. vivo	JA - VILCHES	Expl.	110,30	113,30	3,00	3	4,80	4
Bc 60-80 kg.	100 kg. vivo	MA - CAMPILLOS	Expl.	116,00	119,00	3,00	3	-2,00	-2
Bc 60-80 kg.	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	112,71	115,00	2,29	2	0,30	0
Bc 80-90 kg.	100 kg. vivo	GRANADA	Expl.	108,63	113,33	4,70	4	0,13	0
Bc 80-90 kg.	100 kg. vivo	MA - CAMPILLOS	Expl.	114,00	118,00	4,00	4	-2,00	-2
Bc 80-90 kg.	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	112,71	115,00	2,29	2	0,30	0
Bc 90 y más	100 kg. vivo	JA - VILCHES	Expl.	110,30	113,30	3,00	3	4,80	4
Bc 90 y más	100 kg. vivo	MA - CAMPILLOS	Expl.	114,00	117,00	3,00	3	-1,00	-1
Bc 90 y más	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	112,71	115,00	2,29	2	0,30	0
Bc FORPPA	100 kg. en canal	MA - CAMPILLOS	Mat.	146,00	150,00	4,00	3	-2,00	-1
Bc Selecto	kg. vivo	SE - ARAPORC	Expl.	1,12	1,15	0,03	3	-0,03	-3
Ib Pienso	100 kg. vivo	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	108,00	107,00	-1,00	-1	-8,50	-7
Ib Pienso	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	100,25	100,25	0,00	0	-15,75	-14
Ib Pienso	arroba	HUELVA	Expl.	12,47	12,47	0,00	0	-6,03	-33
Ib Pienso Extensivo	arroba	SE - ARAPORC	Expl.	-	12,92	-	-	-1,88	-13
Ib Pienso Intensivo	arroba	SE - ARAPORC	Expl.	-	12,32	-	-	-1,48	-11
Ib Reproductoras (6-8 m.)	res	SE - ARAPORC	Expl.	-	135,00	-	-	-40,00	-23
CERDOS DESECHO									
Bc Cerdos desecho	100 kg. vivo	GR - IZNALLOZ	Expl.	50,00	50,00	0,00	0	-	-
Desvieje	100 kg. vivo	MA - CAMPILLOS	Expl.	59,00	59,00	0,00	0	1,00	2
Ib Cerdos desecho	arroba	SE - ARAPORC	Expl.	-	6,50	-	-	1,50	30
PORCINO PARA VIDA									
LECHONES									
Bc Al destete 20 kg.	res	GRANADA	Expl.	29,33	32,33	3,00	10	13,33	70
Bc Al destete 20 kg.	res	JA - VILCHES	Expl.	38,00	38,00	0,00	0	14,00	58
Bc Al destete 20 kg.	100 kg. vivo	MÁLAGA	Expl.	185,00	185,00	0,00	0	35,00	23
Bc Al destete 20 kg.	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	207,50	207,50	0,00	0	75,50	57
Bc Al destete 20 kg.	100 kg. vivo	SE - ARAPORC	Expl.	210,00	210,00	0,00	0	45,00	27
Ib Al destete 20 kg.	100 kg. vivo	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	78,00	78,00	0,00	0	18,00	30
Ib Al destete 20 kg.	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	141,65	141,65	0,00	0	24,19	21
Ib Al destete 20 kg.	libra	HUELVA	Expl.	0,75	0,65	-0,10	-13	-0,10	-13
MARRANOS Y PRIMALES									
Ib De 3 a 5 arrobas	arroba	HUELVA	Expl.	14,20	14,12	-0,08	-1	-6,63	-32
Ib De 3 a 5 arrobas	arroba	SE - ARAPORC	Expl.	-	15,00	-	-	3,00	25
Ib De 6 a 9 arrobas	100 kg. vivo	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	170,00	170,00	0,00	0	-25,00	-13
OTROS PRODUCTOS GANADEROS									
HUEVOS									
L rubios	docena	GR - D?RCAL	-	1,43	1,39	-0,04	-3	-	-
CLASE L	docena	SEVILLA	E.A.My.	0,73	0,73	0,00	0	0,00	0
M rubios	docena	GR - D?RCAL	-	1,41	1,37	-0,04	-3	-	-
CLASE M	docena	SEVILLA	E.A.My.	0,67	0,67	0,00	0	0,09	16
S rubios	docena	GR - D?RCAL	-	1,10	1,06	-0,04	-4	-	-
CLASE S	docena	SEVILLA	E.A.My.	0,51	0,51	0,00	0	0,09	21
XL rubios	docena	GR - D?RCAL	-	1,66	1,62	-0,04	-2	-	-
CLASE XL	docena	SEVILLA	E.A.My.	0,92	0,92	0,00	0	0,00	0
LECHE									
Cabra	100 litros	MÁLAGA	Expl.	58,25	58,25	0,00	0	-3,50	-6
Vaca	100 litros	CÁDIZ	Expl.	34,50	34,50	0,00	0	-8,50	-20
Vaca	100 litros	CÓRDOBA	Expl.	34,25	34,25	0,00	0	-8,40	-20
POLLOS									
-	100 kg. vivo	GRANADA	Expl.	90,00	90,00	0,00	0	-25,00	-22
-	100 kg. en canal	SEVILLA	Mat.	133,00	130,00	-3,00	-2	-50,00	-28
GALLINAS PESADAS									
2,5 a 3 kg.	100 kg. en canal	SEVILLA	Mat.	115,00	110,00	-5,00	-4	-61,00	-36
PAVOS									
6 a 8 kg.	100 kg. en canal	SEVILLA	Mat.	210,00	210,00	0,00	0	0,00	0

4.3.Precios diarios de productos hortofrutícolas

PRODUCTO	MERCADO	VARIEDAD O TIPO	CAT.	CALIBRE	DIA/MES				
					18/5	19/5	20/5	21/5	22/5
LIMON	Alicante	-	I	1-3	42,62	42,62	42,62	42,62	42,62
		-	I	1-3	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00
NARANJA	Alicante	Navel Lane Late	I	2-4	42,02	42,02	42,02	42,02	42,02
	Valencia	Navel Lane Late	I	2-4	50,28	50,28	50,28	50,28	-
	Valencia	Valencia Late	I	2-4	41,35	41,35	41,35	41,35	41,35
MANZANA	Girona	Gala	I	70-80	60,38	60,38	60,38	60,38	60,38
		Golden Delicious	I	70-80	57,37	57,37	57,37	57,37	57,37
	Girona	Granny Smith	I	70-80	56,95	56,95	56,95	56,95	56,95
	Girona	Red Delicious	I	70-80	58,52	58,52	58,52	58,52	58,52
	Lleida	Golden Delicious	I	70-80	-	-	52,86	51,38	50,09
	Lleida	Red Delicious	I	70-80	-	-	48,15	51,14	50,09
PERA	Lleida	Conferencia	I	60-65	-	-	84,58	86,17	85,94
	Zaragoza	Conferencia	I	60-65	-	-	-	-	74,71
ALBARICOQUE	Murcia	-	I	45-50	132,05	132,05	132,05	132,05	132,05
CEREZA	Zaragoza	-	I	22y+	-	-	-	212,71	212,71
CIRUELA	Murcia	Santa Rosa	I	40y+	165,00	165,00	165,00	165,00	165,00
MELOCOTÓN	Murcia	Carne amarilla	I	A/B	120,00	120,00	120,00		120,00
NECTARINA		Carne amarilla	I	A/B	135,00	135,00		135,00	135,00
	Murcia	Carne blanca	I		140,00	140,00	140,00		140,00
AJO	Cuenca	Blanco	I	50-80	155,00		155,00	155,00	155,00
	Cuenca	Morado		50-80		160,00	160,00	160,00	
BERENJENA		-	I	-	35,24	34,29	34,29	-	34,92
CALABACIN	Almería	-		140-210	26,98	-	25,40	-	22,22
	La Rioja	Coronada		-		33,91		33,77	
FRESON		-	I	-	116,00	116,00	125,00	129,00	-
JUDIA VERDE		Plana	I	-		-		-	103,17
	Granada	Plana	I		130,00	135,00	130,00	135,00	-
LECHUGA		Iceberg		400y+		-	82,35	-	
	Murcia	Iceberg	I		58,00		58,00	58,00	58,00
MELON	Almería	Piel de Sapo	I		60,00	-	60,71		53,94
PEPINO	Almería		I		24,29	23,53	22,22	21,18	20,00
PIMIENTO	Murcia		I	70y+	82,00		82,00		82,00
	Murcia	Cuadrado verde	I	70y+	90,00	91,00		93,00	
SANDIA	Almería	Con pepita	I	-	26,33	27,00	25,68	26,78	26,26
	Almería	Racimo	I		63,49	52,38	46,03		44,29
		Redondo		57-82	52,00	48,74	43,39	41,41	39,65
	Granada	Cereza	I	-	141,29	131,61	136,54	136,30	-
	Murcia	Cereza		-	170,00	171,00		173,00	
	Murcia	Redondo	I	57-82	100,80	100,80	100,80	100,80	100,80
ZANAHORIA	Cádiz	-	I	-	54,00	54,00	54,00	54,00	54,00

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

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

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

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

COMENTARIOS A LOS MERCADOS AGRÍCOLAS

- **Continúa la escalada de los precios de los cereales.**
- **Desfavorable evolución de la campaña de patata temprana.**
- **Continúa el descenso de los precios de las hortalizas por razones climáticas y entrada en competencia con producciones de terceros países.**
- **La producción de almendra se duplicará este año.**
- **Descenso de las cotizaciones de cerezas en plena campaña 2009.**
- **La reducida demanda de cítricos dirige la producción a la industria de zumo.**
- **El anuncio de la activación del almacenamiento privado en aceite, impulsa la subida de precios del aceite de oliva.**

CEREALES

De invierno: Las últimas previsiones del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino (MARM) sobre la cosecha de cereales de otoño-invierno de este año apuntan a un volumen de 15,3 millones de toneladas, un 21,4% por debajo de los 19,5 millones recogidos en 2008.

El Ministerio prevé descensos en todos los tipos de grano salvo en trigo duro. En este caso estima que podría registrarse un incremento del 8,1% a pesar de que la superficie se ha mantenido más o menos estable. Según las últimas estimaciones del MARM, la superficie total de cereales de otoño-invierno ha disminuido en 520.000 hectáreas con respecto al año pasado, situándose en 5,6 millones de hectáreas, frente a los más de 6 millones sembrados en 2008.

Los descensos corresponden al trigo blando (-13%, 1,33 millones de hectáreas) y a la cebada (-9,1%, 3,14 millones), ya que del resto de cereales se ha sembrado una superficie similar.

Previsiones de producción de cereales de otoño-invierno 2009 (en toneladas) son:

	2008	2009	Dif. % 09-08
Trigo blando	5.568,8	4.290,3	-23,0
Trigo duro	1.145,5	1.238,9	+8,1
Cebada	11.261,1	8.596,7	-23,7
Avena	1.148,9	888,5	-22,7
Centeno	279,8	200,1	-28,5
Triticale	139,2	137,1	-1,5
Total otoño-invierno	19.543,3	15.351,6	-21,4

Fuente: MARM.

Semana tranquila en el caso de la avena donde se repiten los precios en las provincias de Cádiz y Granada, siendo el diferencial con respecto al año 2008 del 30%.

La cebada por su parte mejora la cotización, especialmente la cervecera que incrementa su cotización en la mayoría de los mercados hasta un 8%, la caballar.

Y en cuanto al trigo y aunque de forma general se muestra bastante estable, el trigo blando muestra tendencia al alza subiendo en Jaén y Sevilla, el duro sólo sube en Granada, el resto mantiene la cotización del año pasado.

De primavera: El Ministerio ha lanzado también su primera estimación de superficie sembrada de maíz correspondiente al año 2009. Sus datos apuntan a 366.500 hectáreas, lo que supone un ligero incremento del 0,1% respecto a 2008. El año pasado se recogieron 36,6 millones de toneladas de maíz en 366.300 hectáreas sembradas a nivel nacional.

El maíz nacional en Sevilla sube un 4%, el resto repite precio y mantiene un diferencial con respecto al precio del año pasado del 30%.

LEGUMINOSAS

Tanto el garbanzo Blanco lechoso, como la haba pienso de Cádiz repiten la cotización de la semana pasada 75€/100kg en el caso del garbanzo y de 55€/100kg en el caso del haba. Esta semana por primera vez en esta campaña se recogen datos del precio de la veza para forraje que inicia su campaña de comercialización al precio de 130€/100kg.

CULTIVOS INDUSTRIALES

El girasol para molturación continua esta semana con una buena cotización (30,05€/100kg) que ha sido la mejor cotización registrada en todo 2009.

TUBÉRCULOS

Esta semana se nota cierta estabilidad, pues desde que comenzara la campaña de la patata temprana, el precio no ha hecho más que bajar, en estos momentos el precio medio de la patata temprana que se comercializa en Cádiz y Sevilla es de 19€/100kg.

CULTIVOS FORRAJEROS

El mercado sigue a la baja y esta semana desciende un 9% el heno de alfalfa en Cádiz, situándose a 20 puntos de la cotización del año pasado, en el caso de la Vega de Granada este diferencial es del 36%, aunque el precio de esta semana no varía del de la semana pasada. La desgana del comprador, ganadero que ha visto que su producción se ha devaluado tanto que le resulta imposible comprar forrajes.

HORTALIZAS

Continua la tendencia a la baja de las cotizaciones, convirtiendo al mes de mayo en el menos rentable de las últimas campañas. La crisis generalizada sufrida a lo largo de toda la campaña, unida al clima dominante en Centroeuropa, con chubascos dispersos y temperaturas que no superan en líneas generales los 20°C, está influyendo de forma notable en el consumo de productos hortícolas.

Durante una semana más el **tomate** no logra recuperarse de la caída de cotizaciones que viene registrando en las últimas semanas. El final de la cosecha de las plantaciones más antiguas se está alargando y las altas temperaturas están acelerando las producciones de las plantaciones jóvenes. Ambas circunstancias, conducen a un exceso de oferta y como consecuencia una reducción de los precios. Ante los bajos precios registrados por el tomate en las últimas semanas, algunas comercializadoras han optado por la retirada de producto con destino a vertedero y/o por aumentar el volumen de producto destinado a la industria transformadora.

El 20 de mayo Marruecos completó la exportación del contingente de 5.000 toneladas de tomate disponible para el citado mes. Del contingente adicional de 48.000 toneladas, cuyo período de exportación finalizó el 31 de este mes, a fecha del martes 26, el país alhahuita aún disponía de 3.143 toneladas. A pesar de esta circunstancia, son las masivas producciones que en estas fechas poseen tanto los países centroeuropeos, como

los países del Este y otros competidores como Turquía, las que perjudican en mayor medida la comercialización del tomate español en los mercados de destino.

El **pimiento** experimenta una leve mejoría del precio en los últimos días del período analizado. El caso más claro ha sido el del lamuyo rojo, el tipo verde, con menor representatividad en estas fechas mientras el pimiento italiano mantiene prácticamente los precios del período anterior.

El **pepino** es el producto que mejor se ha comportado esta semana, tiene un precio medio en Andalucía de 16 €/100Kg, especialmente el que registra una subida generalizada es el tipo español y francés del 25%, mientras el corto y el holandés experimentan descensos de hasta el 40%

En **berenjena** y el **calabacín** se observa una leve reducción de volumen respecto a la pasada semana. La bajada continuada de los precios en las últimas semanas ha animado a muchos agricultores al arranque de las plantaciones con producciones de peor calidad. La poca demanda europea está haciendo mella en los precios de ambos productos.

La **judía verde** plana supera las cotizaciones de la pasada semana, no así la redonda. Es significativo el amplio rango de oscilación en los precios de judía verde a lo largo de la semana. Las comercializadoras confirman diferencias importantes entre la calidad de las diferentes partidas que han recepcionado en sus instalaciones. El arranque de las plantaciones más avanzadas, en respuesta a la baja rentabilidad alcanzada por las producciones de judía en las últimas semanas, es una de las posibles causas que han propiciado este cambio de tendencia en las cotizaciones.

El volumen de **melón** y de **sandía** en los mercados sigue siendo muy elevado, y las cotizaciones de estos productos continúan sin recuperarse. El melón Piel de Sapo está teniendo buena salida en el mercado nacional, mientras que el tipo Galia cuyo destino principal es el mercado europeo está teniendo menor demanda. La sandía negra registra un precio medio similar a la pasada semana, observándose un mayor consumo de sandía negra sin pepitas. La costa granadina presenta durante este período volúmenes minoritarios de sandía, esperándose la mayor producción a partir de la semana próxima. Tradicionalmente este cultivo se transplanta después de levantar las plantaciones de pepino, que este año se han prolongado un par de semanas, por lo que el grueso de la producción de sandía granadina está sufriendo un ligero retardo.

Ya estamos llegando al final de la campaña de **fresa** de este 2009 donde el rendimiento de la planta comienza a descender y se cifra en unos 50 gr, observándose un estancamiento en el cultivo por causas climáticas y fenológicas o de evolución. La evolución de los precios en la posición salida de almacén para la fruta confeccionada presenta tendencia a la baja, con una media de precios que podemos considerar en estos últimos días sobre 0,70 €/Kg Toda la semana ha continuado el bajísimo nivel de precios y al igual que en la semana pasada, sin expectativas de que se produzca subida de precios, y continúan las dificultades para poder vender. Además el fuerte calor y viento de Levante de estos últimos días esta provocando que la fresa llegue demasiado madura a los mercados y prácticamente sin vida comercial. La fresa de industria apenas se recoge pues los precios ofertados son muy bajos y los almacenes están bien provistos de fresa de la campaña pasada. Mientras la situación de la **frambuesa** es diferente; lleva varias semanas con precios estables, Aunque empieza a notarse mayor presión en la venta, parece que continuaremos la próxima semana sin problemas.

FLORES

Una semana más sin grandes movimientos en el sector de la flor cortada. Todos los precios se repiten salvo en el caso del clavel nacional que registra un incremento del 12%. En esta situación, el clavel mantiene el mismo precio del año pasado, los miniclaveles muestran un descenso del 20% y la paniculada un incremento del 40%.

FRUTALES

En los aguacates los mercados están tranquilos y reina la tranquilidad con precios mantenidos desde hace un mes.

En cuanto a la almendra que ya ha llegado al final de la campaña de comercialización de este año y sólo se registran precios en Málaga, decir que éstos son estables. La producción de almendra podría situarse este año en España en 60.561 toneladas, prácticamente el doble de la obtenida el año pasado y la más elevada de los últimos quince años, según las previsiones realizadas por la Mesa Nacional de Frutos Secos, de la que forman parte las organizaciones agrarias ASAJA, COAG y UPA, Cooperativas Agroalimentarias y Aeofruse (Asociación Española de Organizaciones de Productores de Frutos Secos y Algarrobas).

De acuerdo con su valoración, por lo general se espera una cosecha muy buena prácticamente en todas las zonas productoras, aunque en algunas comarcas será muy irregular. Además, en Baleares, única Comunidad en la que se prevé un descenso respecto al año pasado, las plantaciones se vieron afectadas por las lluvias persistentes registradas en el momento de la floración. También ha caído pedrisco en algunos puntos, lo que afectará a los resultados.

El año pasado, la cosecha se vio muy perjudicada por las heladas en algunas zonas y por la sequía en otras, que dieron lugar a rendimientos muy irregulares y a pérdidas muy significativas en ciertas comarcas productoras.

Previsiones de producción de almendra en España. 2009 (en toneladas)

	2008	2009	Dif. % 09/08	Dif. % 09/media 2004-08
Andalucía	5.440	10.850	99,45	30,91
Aragón	5.116	10.823	111,55	116,32
Baleares	2.200	1.700	-22,73	-26,41
Castilla-La Mancha	3.206	8.136	153,77	191,93
Cataluña	3.071	7.102	131,26	114,80
La Rioja	390	1.010	158,97	198,29
Murcia	6.289	12.190	93,83	74,20
Navarra	228	400	75,44	116,68
C. Valenciana	4.450	7.800	75,28	42,54
Resto	280	550	96,43	143,36
TOTAL	30.670	60.561	97,46	73,46

Fuente: Mesa Nacional de Frutos Secos.

En cuanto a la cereza, muestra un comportamiento irregular, bajan los cortes 1 y 2 y el sexto y en cambio suben el tercero, cuarto, quinto y séptimo.

Para el melocotón y la nectarina que están en plena campaña de recolección y ofertándose importantes volúmenes, los precios continúan descendiendo en muchos mercados.

CITRICOS

Los datos recabados por el sector indican que la demanda de naranja ha disminuido, destinando la mayor parte de la fruta para la industria de zumo de naranja y no realizando prácticamente operaciones para fruta en fresco. Esta disminución de la demanda ha estado acompañada de un descenso muy acusado en los precios de la fruta, que algunas comercializadoras han cifrado en más del 30% con respecto a la semana precedente. En este sentido el sector comenta que la principal causa de la bajada en las operaciones ha sido debida a la irrupción en los mercados de las frutas de verano, tales como melón, sandía y un gran número de frutas de hueso.

Las exiguas operaciones realizadas de variedades tardías con destino a consumo en fresco, se han cerrado con ventas directamente sobre árbol, no procediendo posteriormente a ningún tipo de manipulación por lo menos, en los puntos de origen. En estos casos, las transacciones se han llevado a cabo con precios en árbol para las variedades tardías que oscilaron entre los 0,12-0,20€/kg, aunque alguna transacción puntual ha podido alcanzar un precio algo mayor.

Como ha venido sucediendo en semanas precedentes, la demanda tanto del limón Fino como Verna se han mantenido al mismo nivel, sin fluctuaciones en sus cotizaciones ni en los volúmenes comercializados.

PRODUCTOS INDUSTRIALES

Aceite de girasol: El aceite de girasol mantiene el precio alcanzado la semana pasada y cotiza a 78€/100kg, lo que representa un 48% por debajo de la cotización del pasado año 2008.

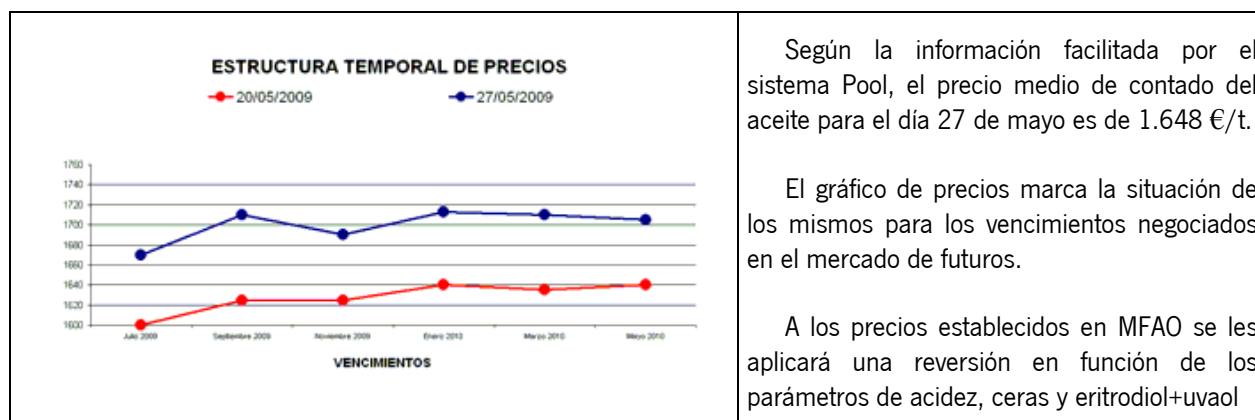
Aceite de oliva: Continúa la tendencia al alza de los aceites de orujo. Las existencias de los aceites de orujo crudo de más de 6° de acidez, son inferiores a las de menor acidez ya que hasta ahora se han ido vendiendo las de menor calidad, cotizando esta semana al mismo precio en ambas categorías.

Los aceites de oliva en general, en todas las categorías, han presentado durante la semana una subida de los precios.

La noticia de que la UE aprobará las ayudas a la producción en régimen de almacenamiento privado, ha causado un efecto de subida de precios, puesto que los compradores, a pesar de ir muy al día en existencias, han pensado que podrían retirarse del mercado cantidades importantes de aceite. Por el momento ha sido suficiente esta noticia para que, en general, todas las categorías de los aceites de oliva suban unas 10 Ptas./Kg. Al mismo tiempo ha influido también que los mercados en Italia han comenzado a demandar aceites en España y por tanto pensamos que serán los meses de mayo y junio de mayores salidas en ventas de la producción en lo que va de campaña.

Si el Reglamento que desarrolle las ayudas al almacenamiento se publica en los próximos días, los precios pudieran dar un salto hacia arriba de entre de entre 10 y 15 Ptas/Kg. Por el contrario si no se hiciera efectivo hasta el mes de julio parte de la producción pudiera dejar de acogerse a este tipo de ayuda. En general la próxima semana seguirá una tendencia al alza en los precios a pesar de la gran cantidad de aceite que se ha vendido en estos últimos días.

Durante esta última semana en el Mercado de Futuros del Aceite de Oliva se han realizado operaciones por un total de 4.560.000 Kg. de aceite. El vencimiento más negociado en estos días ha sido julio con 1.750 t. negociadas, seguido de enero con 1.175 t., marzo con 575 t., septiembre con 385 t. negociadas, noviembre con 325 t. cerradas, mayo con 200 t. negociadas y finalmente, julio 2010 con 150 t. negociadas. El precio de los futuros ha oscilado entre los 1.610 €/t. y los 1.750 €/t.



Mosto, vinagre y vino:

Los mostos de Córdoba presentan una ligera subida esta semana, salvo esto no se ha producido ningún hecho destacable en el sector vitivinícola.

Según los últimos datos de la Asociación Española Empresarial de Transformadores Comercializadores Exportadores de Mostos y Zumos de Uva, AEMZU, y su consorcio empresarial vitivinícola de España CEVINUM, las exportaciones durante el primer trimestre cayeron fuertemente hasta los 4,7 millones de litros, un 67% menos que en el mismo periodo de 2008, también el valor de las ventas al exterior en un 39,6% hasta situarse en los 24,5 millones de euros.

COMENTARIOS A LOS MERCADOS GANADEROS

- En Andalucía se mantienen las cotizaciones del ganado añojo, registrándose sólo un incremento de precio en el añojo Retinto de Córdoba (+3%). Los terneros para sacrificio también mantienen sus precios a excepción de la provincia de Córdoba donde se registran descensos tanto en Charolés como en el Retinto.

- Debido a las condiciones favorables del mercado, con precios europeos al alza y tendencia positiva estacional, la cotización del ganado porcino para sacrificio ha aumentado esta semana en todas las provincias y clasificaciones.

- En el mercado de carne de ovino, se mantienen los precios de semanas anteriores, realizándose menos operaciones de compra-venta que el año pasado debido a una oferta menor de corderos en campo. El mercado se encuentra a la espera de aumentar sus ventas de cara al verano.

Consejo de Ministros de la UE y precios agrarios

En el Consejo de Ministros celebrado el pasado 25 de mayo, Polonia, con el apoyo de Grecia, Lituania, Irlanda, Italia, Luxemburgo, Francia, Estonia, Bulgaria y Hungría, reclamó iniciativas comunitarias para tratar de paliar el problema de la diferencia entre los precios a la producción y los precios al consumo.

Las diferencias cada vez mayores entre los precios a la producción y al consumo son consecuencia de factores estructurales, como el incremento de los costes, pero “se deben principalmente a las imperfecciones del mercado”, a un sector agrario y de transformación “fragmentado” que debe enfrentarse a un sector comercial “que hace uso de su poder en el mercado”, afirma la delegación polaca. El circuito alimentario europeo “está dominado por grandes comerciantes”, añade la nota, que precisa que en la UE-15 “el nivel de concentración se ha más que triplicado en los últimos quince años y supera hoy el 70%”.

Mariann Fischer anunció la presentación de un informe sobre esta cuestión antes de fin de año. Ante la prensa, la comisaria europea de Agricultura recordó que corresponde a las autoridades nacionales intervenir en caso de “abuso de posición dominante en el sector de la venta al por menor”.

En una nota presentada a los ministros, Polonia afirma que “el problema de la diferencia creciente entre los precios al productor y los que paga el consumidor ha llegado a tal punto que es esencial que las instituciones europeas adopten decisiones” tales como las propuestas por el Parlamento Europeo en su resolución del pasado 26 de marzo.

Según la delegación polaca, en este país los precios a la producción han subido un 16% en los ocho últimos años, mientras que los precios finales se han incrementado en un 25%, “lo que ha hecho posible un aumento de los márgenes de los detallistas”, que, en algunos casos, como el de la leche de consumo, “prácticamente se han duplicado”. Polonia subraya el hecho de que la alimentación representa el 26% del gasto de los hogares en este país, un porcentaje dos veces superior a la media comunitaria.

BOVINO PARA SACRIFICIO Y PARA VIDA

En los mercados nacionales continúan los recortes de precios en el ganado vacuno. La disponibilidad de ganado ha ido aumentando conforme avanzaba el mes de mayo, mientras que la demanda continúa sin moverse, a pesar de que se han producido descensos de precios; a todo esto se une la entrada de carne de otras procedencias europeas y las pocas posibilidades existentes de ventas al exterior dado que sólo se realizan a precios muy competitivos.

En Andalucía esta semana se mantienen las cotizaciones del ganado añojo, registrándose sólo un incremento de precio en el añojo Retinto de Córdoba (+3%). Los terneros para sacrificio también mantienen sus precios a excepción de la provincia de Córdoba donde se registran descensos tanto en Charolés como en el Retinto.

En el mercado de ganado vacuno para cebo desciende el precio de los terneros en la provincia de Sevilla en torno a un 4%.

PORCINO PARA SACRIFICIO Y VIDA**Sector porcino y Consejo de Ministros de la UE**

En el Consejo de Ministros de Agricultura de la UE, celebrado el pasado 25 de mayo, la delegación francesa solicitó con el apoyo de Chipre, Bélgica, Grecia, Austria, Hungría, Eslovenia, Eslovaquia, la aprobación de restituciones a la exportación para el porcino. Sin embargo, la comisaria europea de Agricultura descartó esta idea. Exceptuando a Italia y Grecia, Mariann Fischer Boel estimó que los consumidores no han reducido sus compras de carne de porcino debido al estallido del virus de gripe atribuido en un primer momento a los cerdos.

Según indicó la comisaria, “durante la primavera, los precios pagados a los productores se recuperaron claramente para alcanzar un nivel similar al de la primavera de 2008. Estas últimas semanas las cotizaciones se han estabilizado en algunos Estados miembros. Sin embargo, es probable que la tendencia al alza se retome en las próximas semanas teniendo en cuenta que los precios son tradicionalmente mejores durante el período estival. Esta situación parece ser un escenario razonable teniendo en cuenta que la producción de porcino debería bajar todavía durante el año 2009”, explicó la comisaria de Agricultura.

Francia hizo circular una nota en la cual ponía de manifiesto que la crisis que actualmente atravesaba el sector de porcino, desde finales de 2007, “difiere de las crisis cíclicas hasta ahora ligadas a un desequilibrio de la oferta y la demanda”. Actualmente, indica París, “el descenso del consumo de carne en la Unión Europea y de las exportaciones de la Unión Europea hacia los países terceros retrasa la mejora del equilibrio de la oferta y la demanda.

Mercados

Debido a las condiciones favorables del mercado, con precios europeos al alza y tendencia positiva estacional, así como pesos de las canales a la baja, la cotización del ganado porcino para sacrificio ha aumentado esta semana en todas las provincias y clasificaciones. De esta manera los precios del cerdo blanco para sacrificio, a excepción de la provincia de Málaga, se aproximan a los del año pasado en esta misma semana.

En porcino ibérico se registran repeticiones o bien ligeros ajustes a la baja. Las cotizaciones continúan estando por debajo de las anotadas el año pasado tanto en ganado para sacrificio como para vida.

En cuanto al mercado de ganado para cebo, decir que se encuentra estancado, y por tanto se van acumulando los animales sobrantes que no se colocaron en semanas anteriores. La bajada de precios en el ganado para sacrificio ha dado paso a mayores entregas de cerdos a matadero y reducción en la compra de lechones. No obstante, las cotizaciones se encuentran por encima de las registradas el año pasado en estas mismas fechas.

OVINO PARA SACRIFICIO Y VIDA

De nuevo se mantienen los precios de semanas anteriores, realizándose menos operaciones de compra-venta que el año pasado debido a una oferta menor de corderos en campo. El mercado se encuentra a la espera de aumentar sus ventas de cara al verano. Repiten precios todas las provincias y clasificaciones a excepción de la provincia de Granada donde baja el precio de los corderos Segureños pascuales un 2%.

CAPRINO PARA SACRIFICIO Y VIDA

Según las últimas previsiones de la Oficina Estadística Europea (Eurostat), facilitadas por el servicio de estadísticas del Ministerio de Agricultura francés (Agreste), la producción indígena bruta de caprino (sacrificios + exportaciones – importaciones) volverá a disminuir este año en España, aunque en menor medida que el pasado. Se prevé una caída del 6%, con lo que la producción se situaría en 1,134 millones de cabezas. El descenso se agudizará en el segundo semestre del año. A pesar de ello, la disminución prevista para 2009 será menos acusada que la registrada ya en 2008. España es el segundo productor de caprino de la UE y será el Estado miembro con mayor descenso de su producción este año, al igual que el pasado. En Grecia, primer productor, las cifras se mantienen más estables.

En cuanto a los mercados en Andalucía, otra semana de repetición de precios en todas las provincias y categorías, tanto en ganado para sacrificio como para vida.

OTROS PRODUCTOS GANADEROS

HUEVOS: En Sevilla se mantiene el precio de todas las clases, mientras que en Granada se reduce la cotización de todas entre un 3% y un 4%.

LECHE DE VACA**Consejo de ministros de la UE y productos lácteos**

La Comisión Europea ha decidido anticipar el pago de una parte de las ayudas directas a los agricultores y ganaderos. La comisaria europea de Agricultura, Mariann Fischer, anunció esta medida durante la reunión del Consejo Agrícola. Sin embargo, este gesto no es suficiente para Francia y Alemania, que no están satisfechos con la política láctea europea resultante del chequeo médico de la PAC.

Los ganaderos, convocados por la European Milk Board (EMB), pudieron dialogar unos minutos con Mariann Fischer ante las puertas de la sede del Consejo de Ministros de la UE. La comisaria afirmó que “los consumidores compran menos productos lácteos debido a la crisis económica”. Según ella, hay que “analizar el conjunto de la cadena alimentaria para ver dónde se queda el valor añadido”, pero se mostró en contra de la reducción del 5% de las cuotas que reclamaban los manifestantes.

Mercados

Esta semana en Andalucía se repiten precios de la leche de vaca en Cádiz y Córdoba.

POLLOS, GALLINAS PESADAS Y PAVOS

El precio de la carne de pollo desciende en la provincia de Sevilla hasta situarse en 130 euros/100 kg, un 28% menos que el año pasado por estas fechas. En Granada no descienden los precios pero también se acumula un descenso significativo con respecto al año pasado (-22%).

Las gallinas pesadas descienden un 4% y los pavos mantienen precios.

5. - SEGUROS AGRARIOS

Publicada en el BOE del 26/12/2008 la Resolución de 15 de diciembre de 2008 de la Subsecretaría del MARM por la que se publica el Acuerdo del Consejo de Ministros de 5 de diciembre de 2008 que aprueba el Plan de Seguros Agrarios Combinados para el ejercicio 2009.

Se incluyen a continuación los calendarios para la contratación de las diferentes líneas de aseguramiento así como una relación de todas las órdenes que atañen al tema del aseguramiento agrario.

Índice de los tipos de seguro:		
A- Seguros para producciones agrícolas		
B- Seguros para producciones ganaderas y acuícolas		
C- Seguros para producciones forestales		
CALENDARIO DE SUSCRIPCIÓN POR LÍNEAS DE SEGUROS AGRARIOS		
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.	excepcionales.	1 de mayo de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en cultivos herbáceos extensivos.	Pedrisco, incendio, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de marzo de 2009.
Póliza multicultivo en cultivos herbáceos extensivos.	Pedrisco, incendio, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de marzo de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en fabes en la Comunidad Autónoma del Principado de Asturias.	Pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de mayo de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en paja de cereales de invierno.	Incendio e inundación.	1 de marzo de 2009.
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 2009.
Seguro integral de leguminosas grano en secano.	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas.	1 de septiembre de 2009.
Seguro de rendimientos en explotaciones de cultivos herbáceos extensivos.	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas.	1 de septiembre de 2009.
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, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	15 de noviembre de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en cereza.	Helada, pedrisco, lluvia, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de enero de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en cereza en la provincia de Cáceres.	Helada, pedrisco, lluvia, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de enero de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en caqui.	Pedrisco, helada, viento, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	15 de noviembre de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en frutos secos.	Viento, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de marzo de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en kiwi.	Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	15 de enero de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en membrillo y otros frutales.	Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	15 de noviembre de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en níspero.	Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de septiembre de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en producciones tropicales y subtropicales.	Viento, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de junio de 2009.

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Póliza multicultivo de cítricos.	Helada, pedrisco, viento, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de abril de 2009.
Seguro de pixat en cítricos.	Pixat.	1 de abril de 2009.
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 2009.
Seguro de explotación de cereza en la provincia de Cáceres.	Pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas.	1 de enero de 2009.
Seguro de explotación de cítricos.	Pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas.	1 de abril de 2009.
Seguro de explotación de frutales.	Pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas.	15 de noviembre de 2009.
Seguro de rendimientos en explotaciones frutícolas, en el Bierzo (León), Calatayud (Zaragoza), Hellín (Albacete) y Noroeste (Murcia).	Pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas.	15 de noviembre de 2009.
Seguro de rendimientos de endrino, en la Comunidad Foral de Navarra.	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas	1 de enero de 2009.
Seguro colectivo de plátano.	Viento huracanado, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de junio de 2009.
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, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	15 de enero de 2009.
Póliza combinada para hortalizas en Canarias.	Viento, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de abril de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en alcachofa.	Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de julio de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en ajo.	Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de septiembre de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en cultivos protegidos.	Viento, helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial, garantía de daños excepcionales y compensación por daños de virosis.	1 de junio de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en fresón y otros frutos rojos.	Helada, pedrisco, lluvia, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de septiembre de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en guisante verde y haba verde.	Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de julio de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en lechuga.	Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de marzo de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en patata.	Pedrisco, viento, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de octubre de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en papa, específico para la Comunidad Autónoma de Canarias.	Viento huracanado, inundación y lluvia torrencial, pedrisco y garantía de daños excepcionales.	1 de octubre de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en tomate.	Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial, garantía de daños excepcionales y compensación por daños de virosis.	15 de enero de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en tomate de invierno.	Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial, garantía de daños excepcionales y pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas.	1 de junio de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en flor cortada.	Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de marzo de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en planta ornamental.	Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de junio de 2009.
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 2009.
Póliza multicultivo en hortalizas	Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de marzo de 2009.
Seguro integral de cebolla en la Isla de Lanzarote	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas	1 de septiembre de 2009.
Seguro colectivo de tomate, específico para la Comunidad Autónoma de Canarias.	Pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas.	1 de julio de 2009.
A.4 Seguros en cultivos industriales		
A.4.1 Seguros de daños		
Seguro combinado y de daños excepcionales en algodón y otros cultivos textiles	Pedrisco, lluvia, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de febrero de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en lúpulo.	Pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de marzo de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en remolacha azucarera.	Pedrisco, inundación y garantía de daños excepcionales.	15 de enero de 2009.

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Seguro combinado y de daños excepcionales en tabaco.	Pedrisco, viento e inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de abril de 2009.
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 2009.
A.5 Seguros en olivar		
A.5.1 Seguros de daños		
Seguro combinado y de daños excepcionales en aceituna.	Pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de abril de 2009.
A.5.2 Seguros de explotación y de rendimientos		
Seguro de rendimientos de olivar.	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas.	1 de octubre de 2009.
A.6 Seguros en viñedo		
A.6.1 Seguros de daños		
Seguro combinado y de daños excepcionales en uva de mesa.	Helada, pedrisco, viento e inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de febrero de 2009
Seguro combinado y de daños excepcionales en uva de vinificación.	Helada, pedrisco, marchitez fisiológica, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	15 de enero de 2009.
Seguro combinado y de daños excepcionales en viveros de viñedo.	Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	15 de enero de 2009.
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 2009.
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 2009.
Seguro integral de uva de vinificación en la Isla de Lanzarote.	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas.	15 de enero de 2009.
A.7 Seguros en otras producciones agrícolas. Seguros de daños		
Tarifa general combinada.	Pedrisco, incendio, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de marzo de 2009.

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		
Sistema de manejo de explotación de aptitud cárnica		15 de enero de 2009
Otros sistemas de manejo de explotación		15 de enero de 2009
Seguro de explotación de ganado vacuno de cebo		15 de enero de 2009
Seguro de explotación de ganado vacuno de lidia		15 de enero de 2009
Seguro de explotación de ganado vacuno de alta valoración genética		15 de enero de 2009
Seguro de explotación de reproductores bovinos de aptitud cárnica		15 de enero de 2009
Seguro para la cobertura de daños por sequía en pastos		1 de julio de 2009
Seguro de encefalopatía espongiiforme bovina		15 de enero de 2009
Seguro de explotación en apicultura		1 de octubre de 2009
Seguro de explotación de ganado ovino y caprino		15 de enero de 2009
Seguro de explotación de ganado equino		1 de febrero de 2009
Seguro de explotación de ganado equino en razas selectas		1 de febrero de 2009
Seguro de explotación de ganado aviar de carne		1 de febrero de 2009
Seguro de explotación de ganado a de puesta		1 de febrero de 2009
Seguro de explotación de ganado porcino		1 de febrero de 2009
B.1.2 Seguros de retirada		
Seguro para la cobertura de gastos derivados de la retirada y destrucción de animales bovinos muertos en la explotación		15 de enero de 2009
Seguro renovable para la cobertura de gastos derivados de la destrucción de animales bovinos muertos en la explotación		1 de junio de 2009
Seguro para la cobertura de gastos derivados de la retirada y destrucción de animales ovinos y caprinos muertos en la explotación		15 de enero de 2009
Seguro renovable para la cobertura de gastos derivados de la destrucción de animales ovinos y caprinos muertos en la explotación		1 de junio de 2009
Seguro para la cobertura de gastos derivados de la retirada y destrucción de animales no bovinos muertos en la explotación (1)		15 de enero de 2009
Seguro renovable para la cobertura de gastos derivados de la retirada y destrucción de animales no bovinos muertos en la explotación		1 de junio de 2009
C. SEGUROS PARA PRODUCCIONES FORESTALES		
Seguro de piscifactorías de truchas		1 de febrero de 2009
Seguro de acuicultura marina para mejillón		1 de abril de 2009
Seguro de acuicultura marina para besugo, corvina, dorada, lubina y rodaballo		1 de febrero de 2009

Ordenes de Seguros Agrarios Combinados Plan 2009

Orden de 23 de diciembre, por la que se definen las explotaciones, animales y grupos asegurables, las condiciones técnicas mínimas de explotación, el ámbito de aplicación, el periodo de garantía y los precios y fechas de suscripción en relación con el seguro de explotación de ganado ovino y caprino, comprendido en el Plan 2009 de Seguros Agrarios Combinados.

Orden de 23 de diciembre, por la que se definen las explotaciones, animales y grupos asegurables, las condiciones técnicas mínimas de explotación, el ámbito de aplicación, el periodo de garantía y los precios y fechas de suscripción en relación con el seguro de encefalopatía espongiforme bovina, comprendido en el Plan 2009 de Seguros Agrarios Combinados.

Orden de 23 de diciembre, por la que se definen las producciones y los rendimientos asegurables, las condiciones técnicas mínimas de cultivo, el ámbito de aplicación, los periodos de garantía, las fechas de suscripción y los precios unitarios de seguro combinado y de daños excepcionales en tomate, comprendido en el Plan 2009 de Seguros Agrarios Combinados.

Orden de 23 de diciembre, por la que se definen las producciones y los rendimientos asegurables, las condiciones técnicas mínimas de cultivo, el ámbito de aplicación, los periodos de garantía, las fechas de suscripción y los precios unitarios del seguro combinado y de daños excepcionales en remolacha azucarera, comprendido en el Plan 2009 de Seguros Agrarios Combinados.

Orden de 23 de diciembre, por la que se definen las producciones y los rendimientos asegurables, las condiciones técnicas mínimas de cultivo, el ámbito de aplicación, los periodos de garantía, las fechas de suscripción y los precios unitarios del seguro combinado y de daños excepcionales en viveros de viñedo, comprendido en el Plan 2009 de Seguros Agrarios Combinados.

Orden de 23 de diciembre, por la que se definen las producciones y los rendimientos asegurables, las condiciones técnicas mínimas de cultivo, el ámbito de aplicación, los periodos de garantía, las fechas de suscripción y los precios unitarios del seguro combinado y de daños excepcionales en kiwi, comprendido en el Plan 2009 de Seguros Agrarios Combinados.

Orden de 23 de diciembre, por la que se definen las producciones y los rendimientos asegurables, las condiciones técnicas mínimas de cultivo, el ámbito de aplicación, los periodos de garantía, las fechas de suscripción y los precios unitarios del seguro combinado y de daños excepcionales en uva de vinificación, comprendido en el Plan 2009 de Seguros Agrarios Combinados.

Orden de 23 de diciembre, por la que se definen las producciones y los rendimientos asegurables, las condiciones técnicas mínimas de cultivo, el ámbito de aplicación, los periodos de garantía, las fechas de suscripción y los precios unitarios del seguro combinado y de daños excepcionales en hortalizas de primavera verano, comprendido en el Plan 2009 de Seguros Agrarios Combinados.

Orden de 23 de diciembre, por la que se definen las explotaciones de ganado asegurables y sus condiciones técnicas mínimas de explotación, el ámbito de aplicación, el periodo de garantía, las fechas de suscripción y el valor unitario de los animales en relación con el seguro para la cobertura de los gastos derivados de la retirada y destrucción de animales muertos en la explotación de las especies ovina y caprina, comprendido en el Plan 2009 de Seguros Agrarios Combinados.

Orden de 26 de diciembre, por la que se definen las explotaciones de ganado asegurables, las condiciones técnicas mínimas de explotación, el ámbito de aplicación, el periodo de garantía, las fechas de suscripción y el valor unitario de los animales en relación con el seguro para la cobertura de los gastos derivados de la retirada y destrucción de animales no bovinos muertos en la explotación, comprendido en el Plan 2009 de Seguros Agrarios Combinados.

Orden de 26 de diciembre, por la que se definen las explotaciones de ganado asegurables y sus condiciones técnicas mínimas de explotación, el ámbito de aplicación, el periodo de garantía, las fechas de suscripción y el valor unitario de los animales, en relación con el seguro de explotación de ganado vacuno reproductor y de recria, comprendido en el Plan 2009 de Seguros Agrarios Combinados.

Orden de 26 de diciembre, por la que se definen las explotaciones y animales asegurables, las condiciones técnicas mínimas de explotación, el ámbito de aplicación, el periodo de garantía y los precios y fechas de suscripción en relación con el seguro de explotación de ganado vacuno de lidia, comprendido en el Plan 2009 de Seguros Agrarios Combinados.

Orden de 26 de diciembre, por la que se definen las explotaciones, animales y grupos asegurables, las condiciones técnicas mínimas de explotación, el ámbito de aplicación, el periodo de garantía y los precios y fechas de suscripción en relación con el seguro de explotación de ganado vacuno de cebo, comprendido en el Plan 2009 de Seguros Agrarios Combinados.

Orden de 26 de diciembre, por la que se definen las explotaciones, animales y grupos asegurables, las condiciones técnicas mínimas de explotación, el ámbito de aplicación, el periodo de garantía y los precios y fechas de suscripción en relación con el seguro de explotación de reproductores bovinos de aptitud cárnica, comprendido en el Plan 2009 de Seguros Agrarios Combinados.

Orden de 26 de diciembre, por la que se definen las explotaciones, animales y grupos asegurables, las condiciones técnicas mínimas de explotación, el ámbito de aplicación, el periodo de garantía y los precios y fechas de suscripción en relación con el seguro de explotación de ganado vacuno de alta valoración genética, comprendido en el Plan 2009 de Seguros Agrarios Combinados.

Orden de 26 de diciembre, por la que se definen las explotaciones de ganado asegurables, las condiciones técnicas mínimas de explotación, el ámbito de aplicación, el periodo de garantía, las fechas de suscripción y el valor unitario de los animales en relación con el seguro para la cobertura de los gastos derivados de la retirada y destrucción de animales bovinos muertos en la explotación, comprendido en el Plan 2009 de Seguros Agrarios Combinados.

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Orden de 28 de enero, por la que se definen las explotaciones asegurables, las condiciones técnicas mínimas de explotación, el ámbito de aplicación, el periodo de garantía, las fechas de suscripción y el valor unitario de los animales en relación con el seguro de explotación en ganado aviar de carne, comprendido en el Plan 2009 de Seguros Agrarios Combinados.

Orden de 28 de enero, por la que se definen las explotaciones, animales y grupos de razas asegurables, las condiciones y requisitos en la contratación del seguro, las condiciones técnicas mínimas de explotación, manejo y bioseguridad, sistemas de manejo de explotación, el ámbito de aplicación, el periodo de garantía, las fechas de suscripción, y el valor unitario de los animales en relación con el seguro de explotación en ganado porcino, comprendido en el Plan 2009 de Seguros Agrarios Combinados.

Orden de 28 de enero, por la que se definen las explotaciones, y animales asegurables, las condiciones técnicas mínimas de explotación, el ámbito de aplicación, los precios, fechas de suscripción y el periodo de garantía en relación con el seguro de explotación de ganado equino, comprendido en el Plan Anual 2009 de Seguros Agrarios Combinados.

RESOLUCIÓN de 19 de diciembre de 2008, de la Dirección General de la Producción Agrícola y Ganadera, por la que se establecen las subvenciones a la contratación de seguros agrarios combinados 2009

Orden de 28 de enero, por la que se definen las explotaciones asegurables, las condiciones técnicas mínimas de explotación, el ámbito de aplicación, el periodo de garantía, las fechas de suscripción, y el valor unitario de los animales en relación con el seguro de piscifactorías de truchas, comprendido en el Plan 2009 de Seguros Agrarios Combinados.

Orden de 28 de enero, por la que se definen las explotaciones asegurables, las condiciones técnicas mínimas de explotación, el ámbito de aplicación, el periodo de garantía, las fechas de suscripción, y el valor unitario de los animales en relación con el seguro de acuicultura marina para las producciones de dorada, lubina, rodaballo, corvina y besugo, comprendido en el Plan 2009 de Seguros Agrarios Combinados.

Orden de 28 de enero, por la que se definen las explotaciones y animales asegurables, las condiciones técnicas mínimas de explotación, el ámbito de aplicación, los precios, fechas de suscripción y el periodo de garantía en relación con el seguro de explotación de ganado equino de razas puras, comprendido en el Plan Anual 2009 de Seguros Agrarios Combinados.

Orden de 28 de enero, por la que se definen las producciones y los rendimientos asegurables, los tipos y las condiciones técnicas mínimas de cultivo, el ámbito de aplicación, los periodos de garantía, las fechas de suscripción y los precios unitarios del seguro combinado y de daños excepcionales en uva de mesa, comprendido en el Plan 2009 de Seguros Agrarios Combinados.

Orden de 28 de enero, por la que se definen las explotaciones asegurables, las condiciones técnicas mínimas de explotación, el ámbito de aplicación, el periodo de garantía, las fechas de suscripción y el valor unitario de los animales en relación con el seguro de explotación en ganado aviar de puesta, comprendido en el Plan 2009 de Seguros Agrarios Combinados.

6. - OTRAS INFORMACIONES**PESCA****Del 21 al 27 de mayo de 2009****1. Zonas de Producción de Moluscos bivalvos y gasterópodos en la provincia de Málaga**

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

- Prohibición de captura y venta de las especies, Almeja Chocha, Búsano, Cañailla, Chirla, Coquina, Erizo negro, y Erizo común, en todas las zonas de producción de moluscos de la provincia, por veda de dichas especies.
- Prohibición de captura y venta de Vieira, por contaminación; y de corruco por encontrarse fuera de la campaña de comercialización por la industria de transformación.
- Se autoriza la extracción de mejillón, por las empresas autorizadas, en las zonas de producción siguiente 49 (Marbella) y 52 (Caleta de Vélez).

2. Vedas y Paralizaciones temporales

Continúa la parada biológica de la flota de arrastre, iniciada con fecha 1 de mayo, de acuerdo a la Orden APA/254/2008 de 31 de enero, por la que se establece un Plan integral de gestión para la conservación de los recursos pesqueros en el Mediterráneo. Dicha parada tendrá una permanencia de dos meses, mayo y junio, durante los cuales, dicha flota permanecerá inactiva.

Durante el mes de mayo se encuentran en veda las especies Almeja Chocha, Cañailla, Chirla, Coquina, Erizo negro y común y Búsano, según la Orden de 25 de Marzo de 2003 por la que se establecen las tallas mínimas y épocas de veda para los moluscos bivalvos y gasterópodos de la Comunidad Autónoma de Andalucía.

Continúa la veda para el pulpo, establecida por la Resolución de 25 de marzo de 2009, por la que se modifica dicho de veda del pulpo en el mediterráneo, pasando a los meses de mayo-junio. Por tanto, las artes menores deberán levantar los artes (alcatruces), y la flota debe dedicarse a otra actividad.

3. Tramitación de ayudas

Continúa abierto el plazo para 2009 para la presentación de solicitudes a las ayudas para la mejora estructural modernización del sector Pesquero, de acuerdo al Programa Operativo FEP (Fondo Europeo de la Pesca), de España, 2007-2013, y reguladas mediante la Orden de 16 de mayo de 2008, que finalizará el 31 de octubre del presente año, 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.

Especial mención a la tramitación de las ayudas correspondientes a las paradas biológicas de cerco y arrastre, así como a la indemnización por causas imprevisibles (marea roja) en el caso del marisqueo.

OTRAS INFORMACIONES PESQUERAS

- La Delegación Provincial de Agricultura y Pesca de Andalucía ha resuelto prohibir la captura y comercialización de almejas finas en las marismas comprendidas entre los ríos Guadiana y Carreras al haberse detectado salmonella en esta zona de producción del litoral onubense
La mayoría de las especies en esta zona de producción del litoral onubense no pueden mariscarse por encontrarse en veda.
- El Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino ha editado una guía para la aplicación de sistemas de certificación de la producción ecológica en el sector acuícola, en el marco del Plan de Acción de la Calidad de los productos pesqueros 2007-2008, impulsado por la Secretaría General del Mar.
Esta guía tiene como objetivo el orientar a las empresas acuícolas sobre los requisitos necesarios que deben cumplir para la implantación de un sistema de producción ecológica; muestra los requisitos que marca la legislación y presenta diferentes normas y legislación disponibles actualmente en España y en Europa.
- La consejera de Agricultura y Pesca, Clara Aguilera, en la ronda de contactos que está llevando a cabo, desde su nombramiento, con los representantes de los principales sectores productivos, se reunió la pasada semana con los representantes del sector de la pesca extractiva a los que ha manifestado su voluntad de trabajar conjuntamente y de buscar fórmulas en sintonía con la propuesta de la Reforma de la Política Pesquera Común (PPC) que está gestionando la Comisión Europea.
Asimismo, la titular de Agricultura y Pesca manifestó su intención de anticiparse, en la medida de lo posible, a la futura reforma comunitaria para garantizar el futuro y la rentabilidad de las pesquerías andaluzas.
- El Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino (MARM) condiciona la concesión de ayudas para la flota pesquera dedicada a la pesca de la merluza y cigala en Cantábrico Noroeste y aguas de Portugal, afectados por el plan de recuperación, a la existencia de crédito.
El MARM estima que la cantidad total calculada para hacer frente a la financiación de estas ayudas es de 12.386.443,00 euros, de los que 6.193.221,50 se asignarán en 2009 y el resto en 2010. Durante el periodo de paralización, la inactividad pesquera debe ser total y el buque debe permanecer amarrado a puerto, sin que sea necesario que ese puerto coincida con su puerto base.

OTRAS INFORMACIONES

- Interfresa, representante de las organizaciones agrarias y cooperativas que la integran, junto con la Junta de Andalucía están estudiando denunciar a la productora francesa France 5 responsable de un reportaje donde se acusaba a los agricultores de dañar el medio ambiente y de abusar de las temporeras.
En este sentido, Interfresa, puso en conocimiento de las administraciones española y andaluza la situación y solicitó su amparo y defensa, así como que eleve las quejas oportunas a la Unión Europea, con el fin de que tome las medidas que propicien que dejen de producirse estos ataques.
Por su parte, la consejera andaluza de Agricultura y Pesca, Clara Aguilera, se ha mostrado "indignada ante este ataque al sector fresero", destacando que "es un ataque absolutamente increíble e indigno para un sector que es profesional y que cuida mucho la mano de obra y que cuida mucho que su producto tenga la mayor calidad". Además, informó que la Junta ha pedido una copia del reportaje emitido a la televisión francesa para estudiar y analizar el reportaje y "ver si hubiera indicio de delito", advirtiendo que "la Junta no dudará en querellarse contra la productora".
Por otra parte, la presidenta de la Diputación de Huelva se ha reunido, recientemente, con representantes del sector, tanto empresarios como sindicatos, para estudiar medidas conjuntas a adoptar en relación a este asunto.

- La consejera de Agricultura y Pesca, Clara Aguilera, anunció la semana pasada un nuevo proyecto de ley para la finalización de los asentamientos agrarios, que estaría listo para principios de 2011, y que se une a la futura Ley del Olivar, que será presentada previsiblemente en el último trimestre de 2009; la Ley de la Dehesa, para el próximo otoño y la Ley de la Calidad Agroalimentaria y Pesquera, para el primer semestre de 2010. Asimismo, en su primera Comisión de Agricultura y Pesca en el Parlamento de Andalucía, la consejera del ramo llamó la atención sobre el Plan Estratégico de la Industria Agroalimentaria, que ya anunció a finales de 2008 el ahora consejero de Innovación, Ciencia y Empresa, Martín Soler, y que ahora Aguilera apunta que estará finalizado en junio. También destacó la importancia del I Plan Integral de la Producción Ecológica Andaluza (Ecoplan), prevista su actuación en el 2010.
- El Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino ha convocado ayudas con un importe total de 7.925.000 euros, para programas plurirregionales de formación dirigidos a agricultores, ganaderos, emprendedores, directivos y otros profesionales y trabajadores integrados en el medio rural, BOE 22 mayo. Los beneficiarios de las ayudas podrán ser las organizaciones profesionales agrarias de carácter general, asociaciones de mujeres del medio rural, asociaciones constituidas en Redes de Desarrollo Rural, que mantengan interlocución con el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, así como otras entidades directamente relacionadas con el medio rural. El plazo de presentación de proyectos finaliza el 26 de junio, siendo el importe máximo total de 7.925.000 euros, para ocupados y no ocupados. Cuando la formación sea realizada por organizaciones de mujeres del medio rural dirigida a colectivos no ocupados (mujeres, jóvenes y discapacitados) se podrán destinar a este fin hasta el 50 % de la cantidad asignada a cada entidad financiera.
- El Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino subvencionará proyectos destinados a la cooperación territorial, a la innovación y al desarrollo sostenible en el medio rural con un importe total de 38.350.000 euros para un periodo de 4 años. Las ayudas se podrán solicitar hasta el 5 de julio, tal y como se establece en las dos normativas que incluyen tanto las bases reguladoras como los plazos de presentación de las solicitudes. En ambas órdenes se establece un límite máximo por proyecto de 2.000.000 euros y, al ser de carácter plurianual, pueden extenderse durante 4 años. Está previsto que la próxima convocatoria se publicará en el mes de diciembre de este mismo año. Según la orden ministerial dirigida a proyectos de cooperación, los potenciales beneficiarios de las subvenciones son los Grupos de Acción Local (GAL), seleccionados en el marco del eje 4, Leader, de los Programas Regionales de Desarrollo Rural. La condición fundamental para el acceso a estas ayudas es que participen en un proyecto de cooperación interterritorial o transnacional.
- La Consejería de Agricultura y Pesca convoca las nuevas ayudas destinadas al fomento de la cooperación entre empresas que se dedican a la transformación y comercialización de productos agrícolas. El objetivo de esta medida, que se regula en una orden de 21 de mayo de 2009 publicada el 27 de mayo en BOJA, es favorecer la concentración de la oferta mediante la creación de empresas de mayor dimensión económica. Para ello, se subvencionará la constitución de nuevas plataformas de comercialización integradas por 4 o más empresas agroalimentarias, y que comercialicen al menos el 70% de la producción de cada una de las integrantes. Mediante estas ayudas, procedentes de fondos propios, se financiará parte de la inversión realizada con distintos niveles de porcentaje dependiendo del tamaño de las industrias creadas, 30% para grandes empresas, 40% medianas y 50% para las pequeñas, con un máximo de 400.000 euros. Además se apoyará además durante dos años la contratación, tanto de personal necesario para el funcionamiento de la empresa creada, con una cantidad fija por año, como el mobiliario y material y

equipamiento, así como la compra o arrendamiento del local. Los beneficiarios deberán mantener las inversiones realizadas y el empleo creado durante al menos 5 años.

- La Consejería de Medio Ambiente ha convocado ayudas para fomentar la adquisición y mejora de instalaciones destinadas a proteger el medio ambiente en las empresas de transformación y comercialización de productos agroalimentarios, BOJA 25 en mayo.
El objetivo de la iniciativa es promover el empleo de nuevas tecnologías que reduzcan el impacto ambiental de los sectores productivos del aderezo de aceituna y extracción de aceite. De esta manera, la Junta subvencionará actuaciones dirigidas a fomentar la adaptación ambiental en las empresas del sector, la adquisición de materiales relacionados con la actividad empresarial; así como para la realización de trabajos dirigidos al ahorro de agua, gestión de residuos, utilización responsable de los recursos naturales, etc.
Las ayudas, dirigidas a las empresas privadas andaluzas del sector de transformación y comercialización de productos agroalimentarios, a excepción de los de pesca y forestales, cuentan este año con un presupuesto de 2 millones de euros y no podrán superar el 50% de la inversión prevista en el caso de las pequeñas y medianas empresas, ni el 25% en el caso de las grandes (menos de 750 empleados o volumen de negocio inferior a 200 millones de euros).
- La Comisaria europea de Agricultura, Mariann Fischer Boel, ha afirmado recientemente, durante el Consejo de ministros de Agricultura de la UE, que ha dado instrucciones a sus servicios para anticipar al 16 de octubre el abono de las subvenciones de la Política Agrícola Común (PAC), que llegan a los productores comunitarios.
La idea es que el agricultor o el ganadero pueda percibir en esa fecha hasta el 70% de la subvención total a la que tiene derecho, dentro del sistema europeo de "pago único", que se da por superficie o por explotación.
Esta propuesta debe ser ratificada por el Comité de Gestión de la UE, con representantes de los Veintisiete.
- La consejera Agricultura y Pesca, Clara Aguilera, ha mostrado su disposición a estudiar una posible regulación de las mieles monoflorales, como la de romero, azahar y castaño, entre otras, en las que se analizarían e identificarían los pólenes y parámetros físico-químicos entre otras variables, de acuerdo con la propuesta que le ha planteado la Denominación de Origen Protegida "Miel de Granada", con cuyo Consejo Regulador se ha reunido, recientemente, en Lanjarón (Granada).
Otras de las propuestas analizadas versarían sobre la instalación de criaderos de abejas reina autóctona destinados a mantener y proteger la especie ante la entrada de otras procedentes de otros continentes y países.
- La secretaria general del Medio Rural y la Producción Ecológica, María Isabel Salina, durante la inauguración de las jornadas "Producción Ecológica. De origen a destino", organizadas por la Federación Andaluza de Consumidores y Amas de casa, AL-ANDALUS, la Federación de Consumidores en Acción de Andalucía-FACUA y la Unión de Consumidores de Andalucía-UCA/UCE, ha hecho mención a la posición de liderazgo nacional y europeo que ocupa Andalucía en el crecimiento de la agricultura ecológica.
En este sentido, la Secretaria General resaltó que Andalucía había crecido en 200.000 hectáreas el último año y en casi 1000 operadores.
Por otro lado, en las jornadas se ha presentado la guía "Producción ecológica. De origen a destino" cuyo contenido ha sido elaborado por las tres federaciones de consumidores.
Esta guía, que incluye un CD, se repartirá de forma gratuita en las sedes de las organizaciones y AL-ANDALUS la colgará en su página web para que los usuarios la puedan descargar de forma gratuita.
- La Dirección General de Industria y Mercados Alimentarios del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino (MARM) ha establecido las normas de utilización de la mención "Vino de la Tierra de las Sierras de Las Estancias y Los Filabres" en Andalucía.
La Resolución indica que para poder utilizar la mención "Vino de la Tierra de las Sierras de Las Estancias y Los Filabres", los vinos deberán estar certificados por un organismo de certificación debidamente autorizado

por la Consejería de Agricultura y Pesca de la Junta de Andalucía.

El rendimiento máximo de las viñas con destino a vinificación no deberá superar los 10.000 kilos por hectárea, con objeto de salvaguardar la calidad de los caldos producidos a partir de las mismas.

- La Asociación para el desarrollo Aljarafe-Doñana ha subvencionado con fondos de la iniciativa comunitaria Leader Plus la primera empresa de apicultura ecológica registrada en la comarca, con sede social en Bollullos de la Mitación aunque las colmenas se localizan en montes públicos y fincas privadas del Espacio Natural de Doñana.

La miel elaborada por “Apicultura Ecológica del Aljarafe”, que es certificada como tal por el Comité Andaluz de Agricultura Ecológica (CAAE), garantiza la ausencia total de productos químicos de síntesis y su unidad de producción, las colmenas, cumple con la normativa comunitaria en cuanto a ubicación, sanidad, alimentación y manejo y es comercializada bajo la denominación de “Flor del Aljarafe”.

- La Interprofesional de Frutas y Hortalizas de Andalucía, Hortyfruta, ha exigido a la embajada sueca responsabilidades por la publicación en un periódico de ese país de una noticia que desprestigia las frutas y hortalizas de la región.

Tras la publicación el pasado 11 de mayo de la citada noticia en el periódico Sydsvenskan, la interprofesional ha remitido datos objetivos que desmienten las afirmaciones sobre el empleo de productos fitosanitarios ilegales en el campo andaluz.

Hortyfruta ha remitido un escrito de protesta a los responsables de la publicación y también al embajador de Suecia en España, a los que ha exigido responsabilidades y la rectificación de la información publicada.

- La Cooperativa Divino Salvador, de Vejer de la Frontera (Cádiz), ha comenzado a utilizar sus nuevas instalaciones para la cría y tipificación de terneros ecológicos.

Esta iniciativa es parte del proyecto que la cooperativa inició hace cinco años, cuando se empezó a cultivar las tierras de la cooperativa y el manejo de los animales sin utilizar productos químicos ni organismos transgénicos, apostando por razas autóctonas y por ser ellos directamente los que comercializarán la carne.

La mayor parte de los animales son el resultado de cruces de vacas de raza autóctona con sementales limusines o charoleses, aunque también se cuenta con animales puros. La oferta de canales incluirá tanto ternera como añojo, e incluso bueyes. Las carnes llegarán al consumidor en muy pocos meses, cuando se sacrifiquen estos primeros animales.

- Un grupo de investigación de la Universidad de Huelva (UHU) ha demostrado en un ensayo en laboratorio la eficacia del aceite de girasol -alto oleico- para la obtención de lubricantes industriales más respetuosos con el medio ambiente y similares prestaciones que los tradicionales.

El estudio de la Onubense, cimentado sobre un proyecto de excelencia de la Junta de Andalucía y otro del Ministerio de Ciencia e Innovación en colaboración con diversas industrias y organismos públicos, ha puesto de manifiesto que el alto oleico mezclado con compuestos como el copolímero etilen vinil-acetato pueden llegar a tener un rendimiento igual a los lubricantes minerales utilizados hoy en día.

- El 4 de junio se va a llevar a cabo en Granada un Seminario sobre “Agricultura de conservación”. El objetivo del mismo es hacer llegar a la mayor cantidad de agricultores métodos de ahorro y eficiencia energética en agricultura, así como los beneficios medioambientales (mejoras de las propiedades del suelo, reducción de la erosión, escorrentía, y emisiones de gases de efecto invernadero, etc.) y económicos que conllevan para los agricultores el uso prácticas de agricultura de conservación.

Además, habrá una demostración dinámica de maquinarias utilizadas en Agricultura de Conservación, donde se expondrán características, ventajas, rendimientos y mejoras que aportan.

Contacto: 957 42 20 99

E-mail: info@aeac-sv.org / fsanchez@aeac-sv.org

- La V Semana del Turismo Rural de Villanueva del Duque (Córdoba) que se desarrolla hasta el 7 de junio, está abordando desde el día 1 el potencial turístico del patrimonio tradicional del municipio, así como los propios valores culturales y gastronómicos de la comarca del Valle de los Pedroches.
- La Consejería de Agricultura y Pesca, a través de la Dirección General de la Producción Agrícola y Ganadera, ha organizado para el 10 de junio, en el salón de actos de la misma, una Jornada sobre la situación del sector porcino en Andalucía". A la misma asistirá la titular de Agricultura y Pesca, Clara Aguilera y demás especialistas en el sector.
- El Colegio Oficial de Veterinarios de Almería y Delegación Provincial de la Consejería de Agricultura y Pesca en Almería han convocado para los días 12 y 13 de junio las XI Jornadas Técnicas Sobre Ganado Caprino Y Ovino. Se llevarán a cabo en el Hotel Marina Playa de Mojácar (Almería).
Para mayor información:
Colegio Oficial de Veterinarios. C/Rambla de Obispo Orberá, 42-1º a
04004 Almería
Telf. 950 25 06 66- Fax 950 23 51 00
E-mail: coleofi@cajamar.es
- Desde el 5 al 7 y desde el 12 al 14 de junio de 2009 se va a llevar a cabo en Sevilla un "Curso sobre homeopatía y fitoterapia en ganadería ecológica".
Contacto: Área Técnica. Asociación CAAE. Edificio Torre Este. Avda. Emilio Lemos, nº 2. Mód. 603. 41020. Sevilla. Tlf.: 954 25 07 25; Fax: 954 51 46 44
E-mail: areatecnica@caae.es
- En El Puerto de Santa María (Cádiz), se va a llevar a cabo, el 16 de junio, una "Jornada de Transferencia de Tecnología, TAndalucía, en el sector de la Acuicultura".
Contacto: Cristina Cabeza Fernández. Asesor Tecnológico CITAndalucía, S.A.U. Enterprise europe Network-CESEAND. Avda. Isaac Newton, 4. Pabellón de Italia 3ª Planta. Isla de la Cartuja, 41092 Sevilla.
Tlf.: 955 03 98 33; Fax: 955 03 98 35
E-mail: cristina.cabeza@juntadeandalucia.es
Web: <http://www.citandalucia.es>
- El Instituto para la Diversificación y Ahorro de Energía (IDAE) y la Agencia Andaluza de la Energía, en colaboración con la Asociación Española Agricultura de Conservación / Suelos Vivos, van a organizar un Seminario y Jornada de Campo el 26 de junio, en Los Palacios y Villafranca (Sevilla), abierta a agricultores y técnicos para explicar las ventajas agronómicas y ahorro energético que supone implantar cubiertas vegetales en olivar.
Contacto: Tlf.: 957 42 20 99
E-mail: info@aeac-sv.org
- La Asociación CAAE organiza por cuarto año consecutivo los Campamentos de Verano Agricultura y Alimentación Ecológica dirigidos a niños y niñas de entre 6 y 14 años, con el objetivo de potenciar los valores que persigue la Agricultura Ecológica, la educación ambiental, la educación para la salud y el consumo responsable. La alimentación durante los días de campamento procederá de la agricultura y ganadería ecológica.
Fecha de celebración: Desde el 19 hasta el 25 de julio de 2009 en Dúrcal (Granada) y del 23 al 29 de agosto en Cazalla de la Sierra (Sevilla).
Contacto/Contact: Área Técnica de Asociación CAAE.
Tlf: 954 25 07 25
E-mail: areatecnica@caae.es

7. - INFORMACION DEL IFAPA

- El Parque Científico y Tecnológico Geolit, referente en materia de innovación y sostenibilidad, recibió la pasada semana la visita de la veintena de profesionales que participan en el Curso de Especialización en Estrategias de Desarrollo Rural y Nuevos Enfoques e Instrumentos de Sostenibilidad, organizado por el Centro IFAPA “Venta del Llano” de Mengíbar y la Consejería de Agricultura y Pesca de la Junta de Andalucía.
Este curso de especialización, ha tenido una duración de 20 horas lectivas y sus objetivos básicos han sido estudiar los proyectos y nuevas metodologías de la economía agroalimentaria, rural y de los recursos naturales en relación con cada uno de los ejes estratégicos del desarrollo rural europeo. También se ha analizado el desarrollo de proyectos en territorios caracterizados por una alta presencia de olivar.

- III Curso Europeo Calidad E Innovación De Los Productos Mínimamente Procesados

A celebrar en Almería del 7 al 10 de septiembre de 2009. Inscripción abierta hasta el 21 de agosto de 2009.

Los contenidos giran en torno a las siguientes ponencias:

- Biología de los Productos de IV Gama.
- Influencia de los Factores Precosecha.
- Ingeniería de Diseño de las Plantas Industriales.
- Instalaciones Auxiliares.
- Envasado y Atmósferas modificadas.
- Microbiología e Higiene.
- Calidad.
- Logística, Distribución y Comercialización.
- Productos de IV Gama.
- Perspectivas de Futuro.

Organizado por el IFAPA con la colaboración de las Universidades de Florida, Foggia y Córdoba.

PROGRAMA DE CURSOS DE IFAPA 1ª QUINCENA DE JUNIO 2009

Centro Náutico Pesquero de Almería: 950 156 453		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
CERTIFICADO DE FORMACIÓN BÁSICA	Almería	8/06/09

Centro la Mojonera (Almería): 950 156 453		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
BIENESTAR ANIMAL EN EXPLOTACIONES PORCINAS	Velez Rubio	8/06/09
BIENESTAR ANIMAL EN EXPLOTACIONES PORCINAS	Albox	8/06/09
APLICADOR DE PLAGUICIDAS: NIVEL BÁSICO	Nacimiento	15/06/09
RELACIONES EMPRESARIALES Y PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES. INCOR. EMPR. AGR.: AGRICULTURA INTENSIVA	La Cañada	8/06/09
TÉCNICAS DE CULTIVO. INCOR. EMPR. AGR.: AGRICULTURA INTENSIVA	La Mojonera	9/06/09

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Centro de Chipiona: 956 047 500		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
MANIPULACIÓN DE VEGETALES SECOS.	Chipiona	8/06/09
MÓDULO ESPECÍFICO PARA TÉCNICOS EN PRODUCCIÓN INTEGRADA DE PATATA	Chipiona	13/06/09
TÉCNICAS SOBRE BIODIVERSIDAD	Chipiona	9/06/09
JORNADA TÉCNICA SOBRE USO SEGURO DE PLAGUICIDAS	Chipiona	9/06/09

Centro Rancho de la Merced: 956 034 600		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
CATA DE VINOS	Jerez	15/06/09

Centro Náutico Pesquero de Sanlúcar de Barrameda Tfno: 956 386 377		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
OPERADOR RESTRINGIDO DEL SISTEMA MUNDIAL DE SOCORRO Y SEGURIDAD MARÍTIMA	Sanlúcar	15/06/09
AVANZADO DE LUCHA CONTRA INCENDIOS	Sanlúcar	8/06/09

Centro Alameda del Obispo (Córdoba): 957 016 000		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
ANÁLISIS DE ALIMENTOS	Córdoba	15/06/09

Centro de Cabra (Córdoba) Tfno: 957 596 644/45		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
CATA DE VINOS	Manilva	15/06/09
NUEVAS TÉCNICAS DE ELABORACIÓN Y CRIANZA DE VINOS	Láujar de Andaraxl	08/06/09

Centro de Hinojosa del Duque (Córdoba): 957 719 684		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
SANIDAD E HIGIENE DEL GANADO	Hinojosa	08/06/09
CONTABILIDAD E INICIACIÓN A LA INFORMÁTICA	Hinojosa	15/06/09

Centro de Palma del Río (Córdoba): 957 719 684		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
BIENESTAR ANIMAL EN EL TRANSPORTE	Palma del Río	08/06/09
ELABORACIÓN DE CONSERVAS VEGETALES	Palma del Río	08/06/09
JARDINES CON BAJO CONSUMO DE AGUA. XEROJARDINERÍA	Palma del Río	15/06/09

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Centro Camino del Purchil (Granada): 958 895 200		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
ELABORACIÓN ARTESANAL DE QUESO	Granada	15/06/09
ARTE FLORAL. MONOGRÁFICO	Granada	15/06/09
RIEGO LOCALIZADO Y FERTIRRIGACIÓN	Huescar	08/06/09
APLICADOR DE PLAGUICIDAS: NIVEL BÁSICO.	Cádiar	15/06/09
SUELO, NUTRICIÓN Y MEDIO AMBIENTE. INCOR. EMPR. AGR.: AGRICULTURA INTENSIVA	Motril	15/06/09
CONTABILIDAD E INICIACIÓN A LA INFORMÁTICA. INCOR. EMPR. AGR.: GANADERÍA LIGADA A LA TIERRA	Granada	15/06/09

Centro de Huelva Tfno: 959 006 200		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
BIENESTAR ANIMAL EN EL TRANSPORTE	Los Palacios	08/06/09
JORNADA DE PRODUCCIÓN AGRÍCOLA	Los Palacios	08/06/09
APLICACIÓN DE PLAGUICIDAS. NIVEL CUALIFICADO. INCOR. EMPR. AGR.: AGRICULTURA EXTENSIVA	Los Palacios	08/06/09

Centro Venta del Llano Tfno: 953 366 366		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
BIENESTAR ANIMAL EN EL TRANSPORTE	Huelma	08/06/09
RIEGO LOCALIZADO EN OLIVAR	Santisteban del Puerto	15/06/09
CARACTERIZACIÓN DE ACEITES	Úbeda	15/06/09
ANALISTAS DE LABORATORIO DE ACEITES	Menjíbar	15/06/09

Centro de Campanillas (Málaga): 951 036 100		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
CULTIVO DEL AGUACATE.	Algarrobo	08/06/09
PODA DE PLANTAS ORNAMENTALES	Benalmádena	15/06/09
BIENESTAR ANIMAL EN EL TRANSPORTE	Málaga	08/06/09
BIENESTAR ANIMAL EN EL TRANSPORTE	Ronda	15/06/09
MEJORA DEL USO Y GESTIÓN DEL AGUA DE RIEGO	Antequera	09/06/09

Centro Las Torres-Tomejil (Sevilla): 955 045 500		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
CUALIFICACIÓN DE TÉCNICOS EN PRODUCCIÓN INTEGRADA DE ARROZ	Alcalá del Río	15/06/09

Centro de Los Palacios (Sevilla): 954 787 513		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
BIENESTAR ANIMAL EN EL TRANSPORTE.	Los Palacios	08/06/09
APLICADOR DE PLAGUICIDAS: NIVEL BÁSICO.	Écija	08/06/09
MODULO ESPECIFICO PARA TÉCNICOS EN PRODUCCIÓN INTEGRADA DE PATATA	Los Palacios	15/06/09
JORNADA DE RIEGO: RIEGO EN PRODUCCIÓN INTEGRADA DEL ALGODÓN	Los Palacios	11/06/09
APLICACIÓN DE PLAGUICIDAS. NIVEL CUALIFICADO. INCOR. EMPR. AGR.: AGRICULTURA EXTENSIVA	Lebrija	15/06/09

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 25/05/2009 al 29/05/2009**

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		266.666				1.141.322.567,47
50302	Ayudas por Superficie		47.240				97.078.935,63
50302	Producción De Aceite De Oliva		171.308				63.224.351,37
50302	Primas por Vaca Nodriz		3.058				17.179.854,01
50302	Prima por Sacrificio Precoz de Terneros		3.283				861.209,06
50302	Prima Especial Terneros						
50302	Primas Ovino Caprino		10.687				31.007.103,95
50302	Frutos de Cáscara R1782/03		12.662				15.648.760,45
50302	Ayudas al Algodón		5.683				50.936.718,10
50302	Producción de Semillas		3				62.763,86
50302	Producción de Transf. a base de Uvas Pasas		32				30.794,22
50302	Pagos para tipos específicos de cultivos y producción de Calidad	2	5.215	30/06/2008	29/05/2009	298,90	13.311.485,96
50302	Primas por Tabaco	2	16	30/06/2008	29/05/2009	7.007,92	120.588,77
50302	Prima Láctea y Pagos Adicionales						
50302	Programas de Medidas						
50302	Produc. Transformados a base de tomate.		372				2.594.353,18
50303	Pago Adicional por Modulación		6.509				249.977,42
50304	Ayudas Directas Accesorias (Remanentes, Pequeños Productores, Ayudas Agromonetarias, Etc...)	2	9	Todo el año.	29/05/2009	175,72	15.182,31
INTERVENCIONES DE MERCADO							
50201	Cereales						
50206	Aceite de oliva		2				159.234,17
50207	Plantas textiles (algodón)		1				97.109,49
50208	Frutas y hortalizas	1	69	Todo el año.	29/05/2009	432.738,09	13.477.487,94
50209	Productos vitivinícolas		10				131.418,02
50211	Otras medidas de productos vegetales (Forrajes desecados,...)		47				476.682,76
50212	Leche y Productos Lácteos		72				32.728,38
50215	Carne De Porcino, Huevos Y Aves De Corral, Apicultura Y Otros Productos De Origen Animal						
50216	Fondo de reestructuración del azúcar		1				5.337.730,80
DESARROLLO RURAL							
50401	Desarrollo rural		3				2.150,53
IRREGULARIDADES DEL FEAGA - INGRESOS AFECTADOS							
6702	Irregularidades del Feaga - Ingresos Afectados	14	5.359	Todo el año.	29/05/2009	153.097,95	-129.335,65
	TOTAL	21	538.307			593.318,58	1.453.229.852,20

En el periodo del 01 al 05 de junio de 2009, está previsto realizar los pagos correspondientes a:

Artículo	DENOMINACION	Importe Euros	Nº de expedientes
AYUDAS DIRECTAS			
50301	Pago Único	1.916,51	2
50302	Producción De Aceite De Oliva	170,96	2
50304	Ayudas Directas Accesorias (Remanentes, Pequeños Productores, Ayudas Agromonetarias, Etc...)	8.219,23	1
INTERVENCIONES DE MERCADO			
50208	Frutas y hortalizas	4.630,89	2
50212	Leche y Productos Lácteos	3.024,64	16
50216	Fondo de reestructuración del azúcar	53.836.385,12	3.156
DESARROLLO RURAL			
50401	Desarrollo rural		
IRREGULARIDADES DEL FEAGA - INGRESOS AFECTADOS			
6702	Irregularidades del Feaga - Ingresos Afectados		
	TOTAL	53.854.347,35	3.179

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Acumulado desde el 16/10/2008 al 22/05/2009

Artículo	DENOMINACION	ALMERIA	CADIZ	CORDOBA	GRANADA
AYUDAS DIRECTAS					
50301	Pago Único	8.695.460,39	86.237.231,81	244.502.841,62	104.699.903,18
50302	Ayudas por Superficie	709.121,20	16.812.781,75	20.220.402,19	5.416.210,84
50302	Producción De Aceite De Oliva	309.710,43	656.521,75	14.406.718,18	7.141.696,23
50302	Primas por Vaca Nodriz	2.703,51	6.352.874,94	3.115.698,04	243.562,63
50302	Prima por Sacrificio Precoz de Terneros	9.105,59	283.279,36	240.634,69	38.652,76
50302	Prima Especial Terneros				
50302	Primas Ovino Caprino	3.131.052,55	1.430.347,64	7.971.615,03	5.588.099,68
50302	Frutos de Cáscara R1782/03	5.809.089,40	43.743,43	87.954,96	8.299.848,59
50302	Ayudas al Algodón		10.241.716,95	3.508.734,79	68.422,31
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	2.588.962,83	1.317.925,15	57.424,11
50302	Primas por Tabaco				120.588,77
50302	Prima Láctea y Pagos Adicionales				
50302	Programas de Medidas				
50302	Produc. Transformados a base de tomate.		337.442,35		6.426,03
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	5.426.421,77	157.187,11	107.662,50	72.406,57
50209	Productos vitivinícolas		27.555,00	86.752,19	
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	19.929,24	-353.050,03	-128.271,88	-343.211,73
	TOTAL	24.112.820,88	124.816.594,89	295.438.667,46	131.410.029,97

Artículo	DENOMINACION	HUELVA	JAEN	MALAGA	SEVILLA	Total general
AYUDAS DIRECTAS						
50301	Pago Único	23.915.386,96	344.376.034,54	66.384.362,56	262.511.346,41	1.141.322.567,47
50302	Ayudas por Superficie	4.281.005,58	2.705.600,86	5.456.018,24	41.477.794,97	97.078.935,63
50302	Producción De Aceite De Oliva	730.971,24	30.089.764,72	3.910.933,35	5.978.035,47	63.224.351,37
50302	Primas por Vaca Nodriz	2.560.126,28	1.169.741,88	340.046,15	3.395.100,58	17.179.854,01
50302	Prima por Sacrificio Precoz de Terneros	50.198,64	29.195,92	41.444,82	168.697,28	861.209,06
50302	Prima Especial Terneros					
50302	Primas Ovino Caprino	2.458.143,67	3.065.257,04	3.441.397,89	3.921.190,45	31.007.103,95
50302	Frutos de Cáscara R1782/03	73.090,90	248.447,12	904.617,49	181.968,56	15.648.760,45
50302	Ayudas al Algodón	627.458,86	4.169.280,03	12.831,65	32.308.273,51	50.936.718,10
50302	Producción de Semillas				62.763,86	62.763,86
50302	Producción de Transf. a base de Uvas Pasas			30.794,22		30.794,22
50302	Pagos para tipos específicos de cultivos y producción de Calidad	121.232,02	1.594.245,85	28.993,89	7.602.475,31	13.311.485,96
50302	Primas por Tabaco					120.588,77
50302	Prima Láctea y Pagos Adicionales					
50302	Programas de Medidas					
50302	Produc. Transformados a base de tomate.		36.619,71		2.213.865,09	2.594.353,18
50303	Pago Adicional por Modulación				249.977,42	249.977,42
50304	Ayudas Directas Accesorias (Remanentes, Pequeños Productores, Ayudas Agromonetarias, Etc...)				15.182,31	15.182,31
INTERVENCIONES DE MERCADO						
50201	Cereales					
50206	Aceite de oliva				159.234,17	159.234,17
50207	Plantas textiles (algodón)				97.109,49	97.109,49
50208	Frutas y hortalizas	6.881.148,79		94.767,45	737.893,75	13.477.487,94
50209	Productos vitivinícolas	17.110,83				131.418,02
50211	Otras medidas de productos vegetales (Forrajes desecados,...)				476.682,76	476.682,76
50212	Leche y Productos Lácteos				32.728,38	32.728,38
50215	Carne De Porcino, Huevos Y Aves De Corral, Apicultura Y Otros Productos De Origen Animal					
50216	Fondo de reestructuración del azúcar		5.337.730,80			5.337.730,80
DESARROLLO RURAL						
50401	Desarrollo rural		1.184,10	966,43		2.150,53
IRREGULARIDADES DEL FEAGA - INGRESOS AFECTADOS						
6702	Irregularidades del Feaga - Ingresos Afectados	-56.445,06	111.358,77	-202.684,90	823.039,94	-129.335,65
	TOTAL	41.659.428,71	392.934.461,34	80.444.489,24	362.413.359,71	1.453.229.852,20

9. - DISPOSICIONES AGRARIAS Y PESQUERAS PUBLICADAS EN LOS BOJA Y BOE**BOJA****Nº 98****25/5/2009****CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA**

Resolución de 14 de mayo de 2009, de la Dirección General de la Producción Agrícola y Ganadera, por la que se convocan para el año 2009 las subvenciones destinadas a determinados proyectos para la mejora de la capacidad técnica de gestión de subproductos de origen animal no destinados al consumo humano.

CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

Orden de 20 de abril de 2009, por la que se establecen las bases reguladoras para la concesión de ayudas a las inversiones en infraestructuras e instalaciones destinadas a la protección del medio ambiente en las empresas de transformación y comercialización de productos agroalimentarios y se convocan ayudas para los sectores que se citan en la disposición adicional primera.

Nº 100**27/5/2009****CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA**

Orden de 21 de mayo de 2009, por la que se establecen las bases reguladoras para el fomento de la cooperación entre empresas de transformación y comercialización de productos agrícolas, mediante la concesión de subvenciones para la creación de nuevas estructuras de comercialización, y se efectúa su convocatoria para 2009.

Nº 101**28/5/2009****CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA**

Resolución de 8 de mayo de 2009, de la Dirección General de Industrias y Calidad Agroalimentaria, por la que se hace pública la inscripción que se cita en el Registro de Entidades de Inspección y Certificación de Productos Agroalimentarios y Pesqueros.

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA

Resolución de 8 de mayo de 2009, de la Dirección General de Industrias y Calidad Agroalimentaria, por la que se hace pública la autorización que se cita, para actuar como entidad de certificación de producción integrada.

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA

Resolución de 8 de mayo de 2009, de la Dirección General de Industrias y Calidad Agroalimentaria, por la que se hace pública la autorización a la empresa que se cita como organismo de certificación de los pliegos de productos.

BOE

Nº 125

23/5/2009

MINISTERIO DE LA PRESIDENCIA

Organización.- Real Decreto 901/2009, de 22 de mayo, por el que se regula la organización, funciones y provisión de puestos de trabajo de las Consejerías del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino en el exterior.

Nº 126

25/5/2009

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO

Especies pesqueras y de acuicultura. Denominaciones comerciales.- Corrección de errores de la Resolución de 4 de marzo de 2009, de la Secretaría General del Mar, por la que se establece y se da publicidad al listado de denominaciones comerciales de especies pesqueras y de acuicultura admitidas en España.

Nº 128

27/5/2009

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO

Dominio público hidráulico.- Orden ARM/1312/2009, de 20 de mayo, por la que se regulan los sistemas para realizar el control efectivo de los volúmenes de agua utilizados por los aprovechamientos de agua del dominio público hidráulico, de los retornos al citado dominio público hidráulico y de los vertidos al mismo.

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO

Ayudas.- Orden ARM/1324/2009, de 20 de mayo, por la que se establecen las bases reguladoras y la convocatoria para la concesión de ayudas a los armadores o propietarios de buques españoles afectados por la paralización temporal de la actividad pesquera de los buques de palangre de superficie que capturan pez espada y tiburón en aguas de los océanos Atlántico, Índico y Pacífico.

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO

Ayudas.- Orden ARM/1325/2009, de 20 de mayo, por la que se establecen las bases reguladoras y la convocatoria para la concesión de ayudas a los armadores o propietarios de buques pesqueros españoles dirigidos a la pesquería del fletán negro afectados por la paralización temporal de la actividad en la zona de regulación de la Organización de la Pesca del Atlántico Noroccidental.

Nº 129

28/5/2009

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO

Indicaciones geográficas protegidas.- Resolución de 13 de abril de 2009, de la Dirección General de Industria y Mercados Alimentarios, por la que se publica la Orden de 21 de octubre de 2008, de la Consejería de Agricultura y Pesca de la Junta de Andalucía, por la que se establecen las normas de utilización de la mención "Vino de la Tierra de las Sierras de Las Estancias y Los Filabres".