

**BOLETÍN SEMANAL
DE INFORMACIÓN
AGRARIA Nº 995**

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

SERVICIO DE ESTUDIOS Y ESTADÍSTICAS

**Sevilla, 16 de marzo de 2009
(Datos del 7 al 13 de marzo de 2009)
Semana 11**

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. Febrero 2009.	19
2.3.Evolución de las Macromagnitudes Agrarias en Andalucía (2005-2008).	24
2.4.Estado Fitosanitario.....	28
3. - ESTADO DE LA GANADERIA	40
4. - PRECIOS AGRARIOS.....	44
4.1.Precios semanales de productos agrícolas.....	44
4.2.Precios semanales de productos ganaderos	50
4.3.Precios diarios de productos hortofrutícolas.....	53
5. - SEGUROS AGRARIOS	64
6. - OTRAS INFORMACIONES	70
7. - INFORMACION DEL IFAPA.....	77
8. - FONDO ANDALUZ DE GARANTÍA AGRARIA.....	82
9. - DISPOSICIONES AGRARIAS Y PESQUERAS PUBLICADAS EN LOS BOJA Y BOE	84

1. - CLIMATOLOGÍA

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

Semana con ausencia total de lluvias, y predominio de cielos descubiertos que han dejado numerosas horas de insolación, provocando buenas temperaturas diurnas para la mayor parte de los cultivos. En Andújar (Jaén) se han llegado a superar los 30°C. Estas buenas condiciones acompañadas de las lluvias de la semana anterior favorecen el que los cultivos presenten un marco óptimo para su desarrollo.

Este cambio al alza en las temperaturas ha propiciado un crecimiento de vegetación, aumento de floración y a la vez riesgo de daños de heladas si las temperaturas mínimas se reducen puntualmente.

En los cultivos hortícolas se ha observado que con la subida de la temperatura y la caída de la humedad, se ha producido una disminución en la expansión de las enfermedades criptogámicas.

Los cereales y el resto de cultivos herbáceos se siguen viendo favorecidos en su desarrollo, gracias a estas buenas condiciones. Tras las lluvias de la semana pasada los cultivos han ido incorporando el abonado que previamente se les había suministrado en cobertera.

Esta semana se han podido reanudar las siembras de girasol y la preparación de las tierras para la siembra de cultivos de verano, maíz y algodón principalmente.

En Almería los agricultores afectados por el granizo del pasado 25 de noviembre, han recibido las resoluciones correspondientes a la construcción de sus nuevos invernaderos. Los vientos que han azotado a la Comarca han ocasionado algunos daños por roturas de plásticos viejos en bandas y cubiertas aunque de escasa importancia económica.

En comarcas gaditanas como la de la Janda, la presencia del Levante viene bien de momento para detener las enfermedades criptogámicas tan abundantes en estas zonas.

Los embalses de nuestra Comunidad presentan en estos momentos un volumen embalsado total de 5.655,88 Hm³, en los cuatro distritos hidrográficos andaluces, lo que los sitúa al 53,86% de su capacidad total.

Esta semana se ha producido un incremento de 131,01 Hm³ en los embalses andaluces, o lo que es lo mismo un incremento de un 1,25%, y dado que durante la semana no se han registrado precipitaciones, este incremento se debe principalmente a las escorrentías y al deshielo por las altas temperaturas.

A día 13/03 los embalses del Distrito Hidrográfico del Guadalquivir disponen de 3.708,58 Hm³ (52,4% de su capacidad), en el Distrito Hidrográfico Mediterráneo hay 589,57 Hm³ (53,89%), en el Distrito Hidrográfico Guadalete-Barbate 895,51 Hm³ (53,30%) y en el Distrito Hidrográfico Tinto-Odiel-Piedras 462,22 Hm³ (68,06%).

1.2. Temperaturas

PROVINCIA	Estación de Referencia	Tas. Medias (°C) del 09/03/2009 al 15/03/2009			Tas. Absolutas (°C) del 09/03/2009 al 15/03/2009	
		MÁXIMA	MÍNIMA	MEDIA	MÁXIMA	MÍNIMA
ALMERÍA	Abla	19.4	7.4	13.4	23.7	4.7
	Almería	20.6	9.7	15.2	25.3	8.2
	La Moionera	19.2	9.3	14.3	22.5	8.0
	Albox	23.1	7.2	15.2	26.5	5.5
	Vélez Blanco	19.9	4.2	12.1	22.0	3.0
	Cabo Gata	19.9	10.2	15.1	23.0	8.5
	Laujar	15.4	5.7	10.6	17.5	3.5
CÁDIZ	Cádiz	21.0	13.1	17.1	24.2	11.7
	Algeciras	16.8	12.2	14.5	18.0	11.0
	Grazalema	19.1	6.7	12.9	21.9	4.9
	Jerez (A.)	24.8	9.6	17.2	26.5	8.0
	Rota (B.A.)	23.1	9.2	16.2	24.9	8.1
	Tarifa	16.3	12.8	14.6	17.0	11.7
CÓRDOBA	Córdoba	25.4	7.8	16.6	29.0	6.2
	Cabra	23.3	8.6	16.0	26.2	6.6
	Hinojosa del Duque	22.4	3.8	13.1	24.5	2.4
	Montilla	23.0	9.1	16.1	25.5	7.0
	Montoro	24.8	4.5	14.7	27.5	3.0
	Sta M. Trassierra	22.7	5.5	14.1	26.0	4.5
	Villanueva de Córdoba	21.8	5.6	13.7	23.0	3.5
GRANADA	Motril	17.6	10.0	13.8	18.3	8.9
	Granada	22.4	4.4	13.4	26.0	3.6
	Guadix	21.2	5.1	13.2	24.0	3.0
	Illora	21.6	7.8	14.7	25.0	7.0
	Lanjarón	17.2	6.3	11.8	21.2	4.8
	Iznalloz	21.6	6.4	14.0	24.0	4.5
HUELVA	Huelva	24.3	8.9	16.6	27.2	8.0
	Alajar	22.5	11.0	16.8	25.5	8.0
	Avamonte	22.3	9.6	16.0	24.2	7.8
	El Granado	26.0	8.7	17.4	27.0	6.0
	Minas Tharsis	23.3	11.9	17.6	26.0	10.0
	Valverde del Camino	24.4	9.6	17.0	27.5	8.0
JAÉN	Jaén	21.8	11.6	16.7	24.2	9.3
	Pontones	20.7	-1.1	9.8	23.0	-3.0
	Andujar	27.4	6.2	16.8	30.9	5.7
	Villadombarido	23.1	6.1	14.6	25.8	4.8
	Alcalá la Real	22.2	6.9	14.6	24.0	5.5
MÁLAGA	Torrox	17.8	10.5	14.2	19.6	9.3
	Nerja	18.0	11.4	14.7	20.0	10.0
	Fuengirola	19.3	11.7	15.5	20.1	10.6
	Torremolinos	18.4	10.2	14.3	21.0	9.0
	Ronda	24.0	10.3	17.2	28.3	8.7
	Alora	20.6	7.8	14.2	25.0	6.5
	Marbella - P. Banus	17.2	10.8	14.0	18.5	9.5
	Málaga	18.5	8.8	13.7	20.8	7.6
	Algarrobo	18.1	9.9	14.0	19.5	8.5
	Alpandeire	19.6	9.6	14.6	24.5	8.0
SEVILLA	Aeropuerto	25.1	10.7	17.9	28.2	10.1
	Ecija	24.8	7.7	16.3	27.8	6.8
	Gines	25.4	11.6	18.5	28.0	11.0
	Marchena (Ojuelos)	25.3	8.4	16.9	28.5	7.5
	Morón (B.A.)	24.9	8.1	16.5	27.2	7.0
	Cazalla Sierra "E.M.A"	22.5	6.6	14.6	26.9	4.9
	Pilas	25.6	11.7	18.7	28.0	11.0

Periodo comprendido entre el 09/03/09 y el 15/03/09

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

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

1.3.Precipitaciones

PROVINCIA	Estación de Referencia	Precipitación del 09/03/2009 al 15/03/2009 (mm)	Precipitación acumulada desde 01/09/2008 (mm)	P.N.A. Hasta el 15 de marzo (mm)	Exceso(+) Deficit (-) (mm)	Porcentaje
ALMERÍA	Abla	0,0	205,4	207,7	-2,3	-1%
	Almería	0,0	211,0	144,2	66,8	46%
	La Mojonera	0,0	406,4	150,8	255,6	169%
	Albox	0,0	270,9	188,0	82,9	44%
	Vélez Blanco	0,0	304,0	223,0	81,0	36%
	Cabo de Gata	0,0	160,7	123,1	37,6	31%
	Laujar	0,0	611,2	463,1	148,1	32%
CÁDIZ	Cádiz	0,0	621,2	438,7	182,5	42%
	Algeciras	0,0	1074,0	758,5	315,5	42%
	Grazalema	0,0	1942,8	1385,1	557,7	40%
	Jerez (A.)	0,0	537,6	457,7	79,9	17%
	Rota (B.A.)	0,0	570,2	459,1	111,1	24%
	Tarifa	0,0	941,4	479,6	461,8	96%
CÓRDOBA	Aeropuerto	0,0	358,5	400,3	-41,8	-10%
	P. Bembézar	0,0	457,7	481,4	-23,7	-5%
	Cabra	0,0	647,2	478,5	168,7	35%
	Hinojosa del Duque	0,0	240,0	297,7	-57,7	-19%
	Montilla	0,0	449,0	438,3	10,7	2%
	Montoro	0,0	465,7	456,7	9,0	2%
	Sta M. Trassierra	0,0	552,1	610,8	-58,7	-10%
	Villanueva de Córdoba	0,0	439,6	400,5	39,1	10%
GRANADA	Loja	0,0	437,8	362,5	75,3	21%
	Motril	0,0	386,3	299,0	87,3	29%
	Granada	0,0	346,3	233,4	112,9	48%
	Guadix	0,0	242,5	187,3	55,2	29%
	Illora	0,0	518,3	345,5	172,8	50%
	Lanjarón	0,1	511,7	354,6	157,1	44%
	Iznalloz	0,0	534,0	415,6	118,4	28%
HUELVA	Huelva	0,0	287,5	399,5	-112,0	-28%
	Alájar	0,0	747,9	867,4	-119,5	-14%
	Ayamonte	0,0	322,4	427,3	-104,9	-25%
	El Granado	0,0	331,9	388,3	-56,4	-15%
	La Palma del Condado	0,0	429,3	467,7	-38,4	-8%
	Minas Tharsis	0,0	401,8	474,6	-72,8	-15%
	Valverde del Camino	0,0	482,3	542,8	-60,5	-11%
	Zalamea la Real	0,0	429,4	525,7	-96,3	-18%
JAÉN	Jaén	0,0	451,1	385,3	65,8	17%
	Pontones	0,0	942,3	590,5	351,8	60%
	Andújar	0,0	391,2	471,6	-80,4	-17%
	Villadompardo	0,0	358,8	364,8	-6,0	-2%
	Alcalá la Real	0,0	581,8	439,3	142,5	32%
MÁLAGA	Torrox	0,0	375,8	312,3	63,5	20%
	Neria	0,0	513,4	348,3	165,1	47%
	Fuengirola	0,0	466,0	454,1	11,9	3%
	Torremolinos	0,0	668,6	462,5	206,1	45%
	Alora	0,0	464,3	385,4	78,9	20%
	Marbella - P. Banus	0,0	650,2	477,7	172,5	36%
	Málaga	0,0	518,5	435,2	83,3	19%
	Algarrobo	0,0	517,2	335,8	181,4	54%
Alpandeire	0,0	919,1	814,5	104,6	13%	
SEVILLA	Aeropuerto	0,0	325,4	407,2	-81,8	-20%
	Écija	0,0	396,9	437,3	-40,4	-9%
	Gines	0,0	405,4	529,7	-124,3	-23%
	Lora del Rio	0,0	399,9	456,5	-56,6	-12%
	Marchena (Ojuelos)	0,0	452,0	349,1	102,9	29%
	Morón (B.A.)	0,0	450,8	409,7	41,1	10%
	Cazalla Sierra "E.M.A"	0,3	552,5	609,3	-56,8	-9%
	Pilas	0,0	401,5	440,2	-38,7	-9%

P.N.A.:Precipitación normal acumulada desde el día 01/09/n al 15/03/n estimada con datos climatológicos medios de la serie 1.971-2000

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

1.4. Vientos

El sábado día 7 de marzo soplaron vientos de componente Norte flojos, siendo del Oeste moderados a fuertes en el litoral mediterráneo y moderados en el Estrecho, disminuyendo al final.

El domingo 8 hubo vientos del Nordeste flojos, siendo del Este flojos a moderados en el litoral mediterráneo, con Levante moderado por la tarde en el Estrecho.

El lunes 9 se registraron vientos del Este, flojos en el interior, flojos a moderados en el litoral atlántico y moderados en el litoral mediterráneo, con Levante fuerte por la tarde en el Estrecho.

El martes 10 siguieron soplando los vientos del Este, flojos en el interior, flojos a moderados en el litoral atlántico, moderados en el litoral mediterráneo y moderados a fuertes en el Estrecho.

El miércoles 11 soplaron vientos del Este, flojos en el interior y flojos a moderados en las costas con Levante fuerte en el Estrecho.

El jueves 12 hubo vientos del Este, flojos en el interior, moderados en el litoral y fuertes por la tarde en las costas de Almería y Cádiz. En el Estrecho sopló Levante de fuerte a muy fuerte.

Por último el viernes 13 los vientos fueron del Este, flojos en el interior, moderados en el litoral con intervalos de fuertes en zonas del litoral atlántico y muy fuertes en el Estrecho, disminuyendo la intensidad en todas las zonas por la tarde.

1.5.Predicción meteorológica

ZONA OCCIDENTAL

El anticiclón continuará varios días más bloqueando la circulación atmosférica, aunque al final de la semana se retirará hacia el Norte, dejando paso a la entrada de perturbaciones.

Lunes 16 a jueves 18: Continuará el tiempo con características similares a la semana anterior, con cielos poco nubosos o despejados, salvo en el Campo de Gibraltar, donde el viento de Levante acumulará nubes bajas e incluso podrá producirse alguna lluvia débil. En el área del Estrecho el Levante soplará con mucha fuerza, extendiéndose las rachas fuertes al resto de la provincia de Cádiz el martes y el miércoles. En el resto soplarán moderados en general, con alguna racha fuerte el martes. Coincidiendo con el aumento en la intensidad del viento, el martes ascenderán algo las mínimas y descenderán ligeramente las máximas, volviendo a aumentar la amplitud térmica los siguientes días.

Viernes 19 a domingo 22: Durante el fin de semana el anticiclón tiende a desplazarse hacia latitudes más septentrionales, lo que permitirá el acercamiento de una borrasca por el Oeste de la Península. Desde la tarde del viernes la nubosidad irá en aumento por el Oeste, pudiendo producirse precipitaciones débiles en el extremo occidental que probablemente se extenderán al resto y se intensificarán a lo largo del fin de semana. Los vientos serán flojos a moderados, predominando los del Sur o Suroeste. Las temperaturas máximas comenzarán a descender el sábado, descenso que será más acusado el domingo.

Resumen: Semana de transición, con tiempo estable al principio y probable regreso de las lluvias al final.

ZONA ORIENTAL

Lunes 16: Intervalos nubosos en el litoral, Melilla, y extremo oriental, y de nubes medias y altas en el resto, tendiendo a poco nubosos. Brumas matinales en el litoral. Temperaturas sin cambios o en ligero descenso. Vientos de componente Este; flojos a moderados en el interior, y moderados en el litoral con intervalos de fuertes por la tarde.

Martes 17: Intervalos nubosos en el extremo oriental, litoral y Melilla tendiendo a poco nubosos; cielos poco nubosos o despejados en el resto. Temperaturas nocturnas sin cambios; diurnas en moderado descenso. Viento de componente Este; moderados en el interior, y fuertes en el litoral.

Miércoles 18: Intervalos nubosos en el extremo oriental, litoral y Melilla tendiendo a poco nubosos; cielos poco nubosos o despejados en el resto. Temperaturas nocturnas sin cambios o en ligero descenso; diurnas sin cambios o en ligero ascenso. Viento de componente Este; moderados en el interior, y fuertes en el litoral.

Jueves 19: Intervalos nubosos en el litoral y Melilla; cielos poco nubosos o despejados en el resto. Temperaturas nocturnas sin cambios o en ligero descenso, y diurnas en ligero a moderado ascenso. Vientos flojos variables en el interior, y de componente Este moderados en el litoral girando al final a componente Oeste y disminuyendo a flojos.

Viernes 20: Intervalos nubosos en el litoral y Melilla. Poco nuboso en el resto con intervalos de nubes altas. Temperaturas en ligero a moderado ascenso. Vientos de componente Oeste flojos a moderados.

Sábado 21: Intervalos nubosos con predominio de nubes medias y altas, aumentando a nubosos con chubascos débiles a partir de la tarde. Temperaturas nocturnas sin cambios o en ligero ascenso, y diurnas en ligero a moderado descenso. Vientos de componente Oeste, flojos a moderados girando al final a componente Este.

Domingo 22: Nuboso a muy nuboso con chubascos moderados, que podrían ser localmente fuertes. Temperaturas en ligero a moderado descenso. Vientos de componente Este, flojos en el interior, y moderados a fuertes en el litoral.

1.6. Situación de los Embalses

DISTRITO HIDROGRAFICO DEL GUADALQUIVIR				
EMBALSE	PROVINCIA	CAPACIDAD	VOLUMEN	EMBALSADO
		Hm ³	Hm ³	% CAP. 2009
ARENOSO	Cordoba	167,00	52,9	31,69
BEIMBEZAR	Cordoba	342,10	214,9	62,82
GUADALMELLATO	Cordoba	146,60	111,7	76,21
GUADANUÑO	Cordoba	1,60	1,5	90,63
IZNAJAR	Cordoba	981,10	361,9	36,89
LA BREÑA	Cordoba	100,10	67,1	67,01
MARTIN GONZALO	Cordoba	17,80	8,7	48,76
PUENTE NUEVO	Cordoba	281,70	57,9	20,56
RETORTILLO	Cordoba	61,20	31,3	51,08
SAN RAFAEL	Cordoba	156,50	120,6	77,05
SIERRA BOYERA	Cordoba	40,90	31,0	75,67
YEGUAS	Cordoba	228,70	98,3	42,98
CANALES	Granada	70,00	24,9	35,57
COLOMERA	Granada	40,20	20,5	50,95
CUBILLAS	Granada	18,70	18,7	100,00
EL PORTILLO	Granada	32,90	26,2	79,64
FRANCISCO ABELLAN	Granada	58,20	23,0	39,47
LOS BERMEJALES	Granada	102,60	56,3	54,86
NEGRATIN	Granada	567,10	315,4	55,62
QUENTAR	Granada	13,50	12,6	93,33
SAN CLEMENTE	Granada	117,90	27,0	22,90
ARACENA	Huelva	126,80	93,2	73,52
ZUFRE	Huelva	175,30	141,9	80,92
AGUASCEBAS	Jaen	6,40	6,4	99,84
DAÑADOR	Jaen	4,10	4,1	100,00
GIRIBALE	Jaen	475,10	149,1	31,38
GUADALEN	Jaen	168,00	121,2	72,13
GUADALMENA	Jaen	346,50	170,9	49,33
JANDULA	Jaen	322,00	122,6	38,07
LA BOLERA	Jaen	53,20	50,3	94,57
LA FERNANDINA	Jaen	244,50	140,3	57,37
QUIBRAJANO	Jaen	31,60	11,2	35,32
RUMBLAR	Jaen	126,00	67,7	53,71
TRANCO DE BEAS	Jaen	498,20	305,3	61,28
VADOMQUON	Jaen	163,20	96,2	58,95
VIBORAS	Jaen	19,10	9,8	51,52
CALA	Sevilla	58,80	23,2	39,40
EL AGRIO	Sevilla	20,30	16,2	79,85
EL PINTADO	Sevilla	212,80	140,7	66,12
GERGAL	Sevilla	35,00	27,3	77,89
HUESNA	Sevilla	134,60	117,1	87,00
JOSE TORAN	Sevilla	113,20	75,0	66,22
LA MINILLA	Sevilla	57,80	37,8	65,43
PUEBLA DE CAZALLA	Sevilla	73,70	43,7	59,24
TORRE DEL AGUILA	Sevilla	64,40	55,4	86,04
CORDOBILLA	Cordoba	33,10	33,1	100,00
EL CARPIO	Cordoba	18,00	17,2	95,39
HORNACHUELOS	Cordoba	12,00	11,1	92,67
MALPASILLO JAUJA	Cordoba	6,00	5,5	92,17
RETORTILLO (DERIVACION)	Cordoba	3,80	3,6	94,74
DOÑA ALDONZA	Jaen	23,00	22,7	98,52
ENCINAREJO	Jaen	15,20	14,1	92,63
MARIVOLEJO	Jaen	10,10	9,7	95,74
PEDRO MARIN	Jaen	19,00	18,3	96,16
ALCALA DEL RIO	Sevilla	20,40	16,9	82,75
CANTILLANA	Sevilla	14,0	13,61	97,21

DISTRITO HIDROGRAFICO MEDITERRANEO				
EMBALSE	PROVINCIA	CAPACIDAD	VOLUMEN	EMBALSADO
		Hm ³	Hm ³	% CAP. 2009
BENINAR	Almeria	63,0	12,8	20,4
CUEVAS DE ALMANZORA	Almeria	168,0	1,5	0,9
CHARCO REDONDO	Cadiz	73,0	81,0	111,0
GUADARRANQUE	Cadiz	78,0	87,8	112,6
BEZAR	Granada	56,0	40,2	71,8
RULES	Granada	42,1	21,5	51,0
CONDE GUADALHORCE	Málaga	70,0	63,4	90,6
EL LIMONERO	Málaga	25,0	14,1	56,4
CASASOLA	Málaga	10,9	10,8	98,9
GUADALTEBA	Málaga	156,0	62,1	39,8
GUADALHORCE	Málaga	126,0	70,0	55,6
LA CONCEPCION	Málaga	56,0	58,2	103,9
LA VINUELA	Málaga	170,0	66,1	38,9

DISTRITO HIDROGRAFICO GUADALETE BARBATE				
EMBALSE	PROVINCIA	CAPACIDAD	VOLUMEN	EMBALSADO
		Hm ³	Hm ³	% CAP. 2009
ARCOS	Cadiz	14,6	14,1	96,7
ALMODOVAR	Cadiz	5,7	5,0	88,2
BARBATE	Cadiz	228,1	145,2	63,7
BORNOS	Cadiz	200,2	177,0	88,4
CELEMIN	Cadiz	44,8	38,1	85,0
GUADALCACIN	Cadiz	800,3	259,1	32,4
LOS HIRONES	Cadiz	135,3	124,7	92,1
ZAFARA	Cadiz	222,7	132,2	59,4

DISTRITO HIDROGRAFICO TINTO-ODIEL-PIEDRAS				
EMBALSE	PROVINCIA	CAPACIDAD	VOLUMEN	EMBALSADO
		Hm ³	Hm ³	% CAP. 2009
ANDÉVALO	Huelva	205,6	159,9	77,8
CHANZA	Huelva	341,4	185,2	54,2
CORUMBEL BAJO	Huelva	18,0	17,0	94,2
JARRAMA	Huelva	42,6	42,7	100,1
LOS MACHOS	Huelva	12,0	9,5	79,1
PIEDRAS	Huelva	59,5	48,1	80,8

TOTAL ANDALUCIA	10.501,80	5.655,88	53,86
------------------------	------------------	-----------------	--------------

Datos en tiempo real a 13/03/09 a las 8:00

Datos a 12/03/09 a las 8:00

Nota: Todos los datos -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)	EMBALSA 13/03/09	VARIACION (HM3)			% DE LLENADO		
			EN 24H (12/03/09)	EN 1 SEMANA (06/03/09)	EN 1 AÑO (13/03/08)	HOY	HACE UNA SEMANA	HACE UN AÑO
GUADALETE BARBATE								
TOTAL	1.651,70	895,51	0,93	15,14	404,56	54,22%	53,30%	29,72%
SISTEMAS DE EXPLOTACION								
GUADALETE	1.373,10	707,2	0,9	13,3	290,23	51,50%	50,53%	30,36%
BARBATE	278,6	188,3	0,02	1,81	114,33	67,60%	66,95%	26,56%
PROVINCIAS								
CADIZ	1.651,70	895,51	0,93	15,14	404,56	54,22%	53,30%	29,72%
GUADALQUIVIR								
TOTAL	7.077,0	3.708,6	8,70	104,09	1.254,2	52,40%	50,93%	34,68%
SISTEMAS DE EXPLOTACION								
REGULACION GENERAL	4.883,70	2306,2	7,85	91,96	1.015,39	47,22%	45,34%	26,43%
BEMBEZAR-RETORTILLO	403,3	246,2	-0,05	0,53	-12,29	61,04%	60,91%	64,08%
SEVILLA	600,30	435,1	-0,32	-2,08	23,97	72,47%	72,82%	68,48%
ALTO GENIL	245,00	133,0	0,52	4,85	50,46	54,27%	52,29%	33,68%
JAÉN	50,7	21,0	0,10	1,11	12,66	41,42%	39,24%	16,46%
ALTO GUADIANA MENOR	262,2	126,5	0,27	3,57	52,57	48,24%	46,87%	28,18%
RUMBLAR	126,00	67,7	0,08	1,87	54,35	53,70%	52,22%	10,57%
ALMONTE MARISMAS	20,3	16,2	0,01	-0,11	-1,23	79,86%	80,42%	85,90%
VIAR	212,8	140,7	0,06	1,04	-17,09	66,12%	65,63%	74,15%
RIBERA DE HUESNA	134,6	117,1	0,01	0,25	13,06	86,99%	86,81%	77,30%
CAMPIÑA SEVILLANA	73,7	43,66	0,05	1,00	24,71	59,24%	57,88%	25,72%
SALADO DE MORÓN	64,4	55,41	0,10	0,10	37,59	86,05%	85,90%	27,68%
PROVINCIAS								
CÓRDOBA	2.525,30	1.157,68	2,62	30,91	304,7	45,84%	44,62%	33,78%
GRANADA	1.021,10	524,54	2,21	24,75	149,11	51,37%	48,95%	36,77%
HUELVA	302,1	235,08	-0,25	-1,02	-6,49	77,81%	78,15%	79,96%
JAÉN	2.457,90	1.254,98	3,87	46,87	734,63	51,06%	49,15%	21,17%
SEVILLA	770,6	536,3	0,25	2,58	72,2	69,59%	69,26%	60,23%
MEDITERRANEO								
TOTAL	1.094,0	589,6	1,51	12,35	275,5	53,89%	52,76%	28,71%
SISTEMAS DE EXPLOTACION								
AXARQUIA	170	66,08	0,22	2,51	27,57	38,87%	37,39%	22,65%
CAMPO DE GIBRALTAR	151	168,86	0,06	1,03	76,65	100,00%	100,00%	61,07%
GRANADA	98,1	61,7	0,21	1,39	23,8	62,90%	61,48%	38,63%
PONIENTE ALMERIENSE	63	12,84	0	-0,04	2,35	20,38%	20,44%	16,65%
SERRANÍA DE RONDA	307	197,77	0,75	4,9	81,36	64,42%	62,82%	37,92%
SIERRA FILABRES ESTANCIAS	168	1,5	0	0	0	0,89%	0,89%	0,89%
PROVINCIAS								
ALMERIA	231	14,34	0	-0,04	2,35	6,21%	6,23%	5,19%
CADIZ	151	168,86	0,06	1,03	76,65	100,00%	100,00%	61,07%
GRANADA	98,1	61,7	0,21	1,39	23,8	62,90%	61,48%	38,63%
MÁLAGA	613,9	344,67	1,24	9,97	172,7	56,14%	54,52%	28,01%
TINTO ODIEL PIEDRAS								
TOTAL	679,1	462,22	0,22	-0,57	7,84	68,15%	68,07%	67,35%
PROVINCIAS								
HUELVA	679,1	462,22	0,22	-0,57	7,84	0,6806	0,6815	0,6691
SISTEMAS DE EXPLOTACIÓN								
HUELVA	679,1	462,22	0,22	-0,57	7,84	68,06%	68,15%	66,91%
TOTAL GENERAL	10.501,80	5.655,88	11,35	131,01	1.942,04	53,86%	52,61%	35,36%

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

2. - ESTADO DE LOS CULTIVOS

2.1. Evolución de los cultivos

- **Semana marcada por la estabilidad atmosférica, que ha producido un aumento tanto de las horas de insolación, como de las temperaturas diurnas, lo que ha acelerado el crecimiento vegetativo y la floración de muchos frutales que emergían de su estado de reposo.**
- **En la fresa onubense esta estabilidad ha producido un incremento en la producción.**
- **Conforme el terreno lo ha ido permitiendo, se han ido reiniciando las labores de preparación del terreno y siembra de girasol interrumpidas por las precipitaciones de la semana pasada.**
- **En Sevilla, una vez que lo ha permitido la climatología, se tiene conocimiento que en la zona de la Vega, se ha iniciado la plantación de algunas parcelas de tomate de industria.**
- **La recolección del olivar se encuentra muy avanzada y cada vez son más los agricultores que van concluyendo sus labores de recolección e inician las labores de poda y de abonado.**

CEREALES

De invierno: Como ya comentamos, gracias al aporte hídrico de las lluvias de semanas anteriores, y a la incorporación de los abonos que previamente se habían incorporado en cobertera, ha mejorado bastante el aspecto de los cereales que vuelve a ser óptimo.

Esta disolución de los nutrientes necesarios, ha provocado un inmediato cambio en el color de hojas y brotes, mejorando notablemente el aspecto de algunos sembrados que tras el último mes sin lluvias empezaban a presentar un aspecto amarillento, a causa de las carencias de nitrogenados, ya que no se debe olvidar que la mayoría de las siembras de cereales se realizaron sin abonados de fondo.

En Cádiz continúa en estos días la siembra de trigos en la Laguna de la Janda, al estar ahora las tierras menos encharcadas. Los trigos más adelantados se encuentran en estado fenológico de 4 a 5, es decir comienzo del pseudo-tallo con unas diez hojas verdaderas, observándose en general una deficiencia en el ahijamiento, sobre todo en terrenos que estuvieron encharcados. Se continúan abonando con unos 100Kg/ha de Urea ó 200 litros/ha de solución del 32% N algunos por segunda vez. Las parcelas más adelantadas han recibido ya sus dosis de herbicidas tanto hormonales como antigramíneas.

En Córdoba, los cereales de invierno evolucionan favorablemente, tanto en el Valle de los Pedroches y La Sierra como en La Campiña, donde esta semana se han iniciado los tratamientos herbicidas y de prevención contra enfermedades fúngicas, septoria y roya principalmente.

En Granada los cereales presentan un desarrollo muy favorable, tras la subida de temperaturas, y presencia de días soleados en este periodo. En la comarca de la Vega de Granada la mayoría de las siembras están en ahijamiento. Se observan algunas operaciones en campo de abonado de cobertera y aplicación de herbicidas de postemergencia. En la comarca de las Altiplanicies ha finalizado el ahijado y comienzan su encañado. Se observan bastantes malas hierbas en estas plantaciones y sobre todo en los cereales de regadío. Las siembras tardías se encuentran en estado de ahijamiento y la incidencia de malas hierbas en éstas es menor.

En Málaga los cereales se encuentran en ahijado y los más adelantados en encañado.

En Sevilla las altas temperaturas de la semana, han dado un fuerte empujón en el desarrollo del cultivo y ya se ven algunas parcelas, como es obvio las más tempranas, en donde empiezan a aparecer las raspas de las espigas. En cuanto al abonado de cobertera se puede decir que ha finalizado y lo mismo está ocurriendo con los tratamientos herbicidas. En general el cultivo se encuentra bastante bien, sobre todo en aquellas parcelas abonadas antes de las lluvias de finales de febrero-primeros de marzo.

De primavera: Las perspectivas de siembra del cultivo del arroz en la comarca de la Janda (Cádiz), siguen siendo muy buenas, al darse las circunstancias de que se dispone de agua almacenada en las presas, subsuelo, además de poseer buen precio, por lo que se espera que se siembre el 100% del terreno elegible para este cultivo.

LEGUMINOSAS DE GRANO

En secanos de Cádiz, se siembran garbanzos aprovechando la humedad del terreno, por lo que se supone nacerán bien, ya que se siembran a dos centímetros de profundidad y se rulea después, con idea de no cultivar, que la planta se alinee y la cosechadora se lleve la semilla limpia.

Las siembras de habas más adelantadas de Cádiz presentan de 20 a 30 cm de altura.

Mientras que en la Vega de Granada la mayoría de las siembras de habas están en estado de floración, en la zona de Huéscar-Baza-Guadix, las habas principalmente de consumo en verde, están próximas a floración. Se aprecian labores de escarda para eliminar malas hierbas antes de que se cierre la vegetación.

En Jaén las habas que están puestas desde el otoño, tienen una altura de unos 50 cm y empiezan a verse ya las primeras vainas, aunque de tamaño pequeño. Las que se han sembrado más tardías se encuentran con una altura de 20–22 cm. En algunas plantas que salen de forma esporádica por restos de semilla del año anterior, se ven ya vainas a punto de alcanzar su longitud definitiva.

TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO

En Cádiz se preparan terrenos para siembra de boniatos, quizás en más superficie que en años pasados, contratando en invernaderos las plantas que son trasplantadas posteriormente.

En la provincia de Sevilla y en general en la mayor parte de nuestra Comunidad, el cultivo de la patata temprana se encuentra algo atrasado debido a que hubo que sembrar tarde ya que las frecuentes lluvias de enero no permitían entrar en las parcelas.

CULTIVOS FORRAJEROS

La suavidad de las temperaturas de esta última semana, ha provocado el movimiento vegetativo de la alfalfa, lo que hace que en la zona de Utrera se estén dando cortes de limpieza. En la zona de Lebrija –Las Cabezas, se espera que esta semana, se inicie el primer corte, o de limpieza, de los 7 u 8 que se le dan durante toda la campaña (normalmente hasta mediados de octubre). Este corte se dará si no llueve ya que en esta época se necesitan de 6-7 días para el secado del producto.

CULTIVOS INDUSTRIALES

Azucareras: La remolacha en Cádiz, está recibiendo estos días la llegada del buen tiempo, se ha cultivado un par de veces, no presentando enfermedades ni plagas. Las más adelantadas están con diez a quince hojas. En

terrenos de la Laguna de la Janda, han sembrado en estos días pasados la superficie asignada ó contratada con la remolachera y están pendientes de su nascencia, claro que están en zona de riego en cobertura total, por lo que no debe tener ningún problema para conseguir los 16° de riqueza y entrega a final de julio, comienzos de agosto.

La fenología de la remolacha azucarera en la zona de Lebrija-Las Cabezas, se encuentra en general, con una superficie sombreada del 80%. Ya han terminado los pases de regabinas.

Textiles: Una vez publicada la normativa estatal para la actual campaña 2009/2010 de algodón, el sector está a la espera de que salga la normativa autonómica y se sigue con la preparación del suelo. Es muy probable que si la climatología lo permite, en la primera semana de abril se inicie la siembra, al objeto de que en los días festivos de Semana Santa ésta esté prácticamente finalizada.

En cuanto a la superficie a sembrar, de conformidad con la nueva normativa, y al objeto de poder cobrar la ayuda acoplada máxima, (1.400 Euros/Ha), se espera que a nivel de España no se sobrepasen las 48.000 hectáreas.

En la comarca de la Janda, en Cádiz, continúan las labores preparatorias del cultivo del algodón, como son las de pasar chisel de púas a unos 25 cm de profundidad, sin volteo de la tierra, para que se solee y meteorice en la medida de lo posible, se abonarán a final de mes según climatología, con perspectivas de sembrar el máximo de superficie elegible de la comarca.

En Sevilla, la superficie a sembrar de algodón podría estar en la horquilla de 32.000 a 35.000 hectáreas.

Tomate de industria: Se continúa, en la cooperativa de Lebrija, con la siembra de semilleros de tomate de industria. A fecha de hoy se estima que se tiene sembrado en bandeja más de un 50% del total a preparar. La plantación en terreno de asiento se estima que se realizará, de forma escalonada, en cuanto la climatología lo permita. No obstante se tiene conocimiento que en la zona de la Vega, se ha iniciado la plantación de algunas parcelas.

Oleaginosas: Se han reiniciado, conforme el terreno lo ha ido permitiendo, las labores de preparación del terreno y siembra de girasol interrumpidas por las precipitaciones de la semana pasada.

En Cádiz se continúa realizando la preparación de las tierras para el girasol, dándose pases de grada para matar hierbas y solear ó bien aplicar herbicidas totales y no residuales. Se espera que la siembra comience en estos días.

En esta semana, aprovechando que la climatología lo ha permitido, se ha iniciado en la provincia de Sevilla la siembra masiva de girasol y se calcula que en la campiña del eje Carmona-Écija, está casi sembrada el 50% de la superficie esperada de siembra.

CULTIVOS HORTÍCOLAS

Esta semana se ha producido un incremento de los volúmenes cosechados de hortalizas, como consecuencia de la presencia de días soleados, la ausencia de fuertes vientos y el ascenso de las temperaturas.

El estado vegetativo de los principales cultivos hortalizas bajo plástico en la provincia de Almería es el siguiente:

Pimientos: La mayor parte de los Californias se han arrancado aunque los amarillos y naranjas se van a dejar como cultivo único en su mayor parte. Continúan en recolección los más tardíos de California, así como el Lamuyo y el Dulce Italiano. La mayor parte de las plantaciones de los tipos largos tanto los de carne gruesa como los de carne fina, se van a mantener como cultivo único.

Tomates: Continúan en plena producción los diferentes tipos de tomates aunque las plantaciones tardías que se plantaron detrás de la primera ocupación aún no han iniciado la recolección e incluso aún se están realizando las últimas plantaciones.

Los productores de tomate están inquietos ante la llegada de la campaña de primavera y la incidencia que podrá tener la evolución de la plaga “Tuta absoluta”, la polilla del tomate. Esta plaga, que ya hizo su aparición en los cultivos de tomate a lo largo de la campaña agrícola pasada, está en estos momentos en toda la provincia de Almería pero el daño que ha hecho en los meses de otoño e invierno ha sido muy limitado en los cultivos de tomate. Por el momento, las medidas de prevención aplicadas por los agricultores están dando sus frutos. Las trampas de feromonas, la utilización de Nesidocoris como insecto auxiliar y el hermetismo de los invernaderos ha impedido que la “Tuta absoluta” haga daño en las plantaciones y solo provoca daños sin importancia en los cultivos. Lo grave no son los daños que produce en los frutos, sino los daños que ocasiona en la comercialización del producto al impedir la venta por los controles fitosanitarios en otros países.

Berenjenas: Todas las plantaciones se encuentran en recolección. Al aumentar las temperaturas y la longitud de los días, las plantaciones están incrementando sus producciones.

Pepinos: Todos los tipos están en producción. A medida que se alargan los días los rendimientos van aumentando. Las plantaciones más tardías aún no han entrado en producción.

Calabacines: Los cultivos están en plena recolección. Las plantaciones más tardías aún no han comenzado a producir, aunque aún quedan muchas plantaciones que no han comenzado. Las nuevas plantaciones o siembras se han terminado de cara a primavera.

Judías: Se continúa la recolección en escasa superficie. Se encuentran en todos los estadios fenológicos.

Semilleros: Los agricultores aún continúan retirando partidas de sandías y melones para su plantación en los invernaderos aunque en pequeña cantidad. Aún quedan partidas de tomates de ciclo corto que se están retirando para su plantación tardía de primavera-verano.

Sandía y Melón: Las plantaciones más tempranas se encuentran en floración y se están introduciendo las colmenas. Continúan las plantaciones de ambas especies de cucurbitáceas, aunque este año van más tardías que la campaña pasada. Las restantes plantaciones se encuentran en todos los estadios (recién plantados, creciendo y floreciendo).

Los cultivos hortícolas al aire libre de **Cádiz**, como zanahorias, puerros, remolachas de mesa, se están aporcando para calentar los lomos y así poder adelantar el ciclo, encontrándose zanahorias para sacar en manojitos y para presentar al por mayor. En los invernaderos continúan los trabajos de plantaciones nuevas con tomates, judías, pimientos etc.

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

Tomate: La pérdida en la producción debido a los fallos de polinización y cuajado se está haciendo patente, pues se observa una discontinuidad en el proceso de formación de frutos consecuencia de los fallos de cuajado. Estos fallos no son en todos los invernaderos, sino en algunos o en rodales de los mismos. Las variedades de pera son las que más sufren esta situación. Se están blanqueando los invernaderos para evitar sobremaduración de frutos y alteraciones fisiológicas y morfológicas de los tomates. Las plantaciones de primavera se están realizando desde finales de febrero y principios de este mes.

Pepino holandés: El arranque de los cultivos se está produciendo debido básicamente al envejecimiento de las plantas y a la caída de los precios. La situación comercial ha cambiado al caer el precio, pues se han incrementado los frutos en segunda categoría y los no comercializables, por lo que el cultivo del pepino pierde su rentabilidad. Hay una importante presencia de trips (*Franklinella Occidentalis*) y de ácaros en las plantaciones. Los trasplantes realizados para primavera están teniendo un buen desarrollo vegetativo.

Guisantes y tirabeques: Se encuentran en recolección, siguiendo con la formación de flores, cuajado y constitución de frutos. El oidio (*Erysiphe poligoni* D.C.) está expandiéndose mientras que la “rabia” (*Ascochyta pisis* lib.) está remitiendo. Con el incremento de las temperaturas, los hongos de suelo como *Rizoctonia Solani*, se muestran en las parcelas de forma localizada.

Pimientos: El estado vegetativo varía según la fecha de plantación.

–Noviembre-Enero: En crecimiento vegetativo, muy retrasados por las bajas temperaturas que se han tenido en esta campaña, por lo que no están tan desarrolladas las plantaciones como en años anteriores. Las más precoces muestran brotes florales y flores, según fecha del trasplante.

–Febrero-Marzo: Se están finalizando los trasplantes tras el arranque del pepino holandés. Inicio de crecimiento vegetativo.

Melón y Sandía: Se sigue con los trasplantes de sandía, que se han retrasado por los fríos de este año y las más tempranas comienzan a mostrar los tallos primarios. Las plantaciones más tempranas de melón han enraizado y comienzan a desarrollar sus primeras hojas verdaderas.

Judía: Se continúa con las siembras o trasplantes, principalmente en las fincas en las que hubo pepino holandés y se ha arrancado. Están enraizando bien y las más precoces se están entutorando con hilos de rafia plastificada.

En Granada, al aire libre los puerros presentan un buen sistema radicular que continúa engrosándose. Se sigue binando el terreno a fin de favorecer el desarrollo radicular y se realizan aplicaciones de abonado. Ya va generalizándose la aparición de espárragos en todas las parcelas, apreciándose en algunos turiones los efectos de las bajas temperaturas. Las siembras de ajos presentan un desarrollo muy favorable se le aplican binas, escardas y abonados.

En el cultivo de la fresa de **Huelva** las condiciones climáticas han favorecido un aumento en la producción y una recuperación con respecto a la semana anterior. El rendimiento por planta durante la semana del 6 al 12 de marzo se ha situado sobre los 41 gramos (la semana pasada estuvo en 30 gr). Los precios han continuado con la tendencia alcista iniciada la semana pasada, a la que ha contribuido la fuerte especulación originada por el hecho de que al no haberse cumplido las expectativas de aumento súbito de oferta que se había anunciado, muchos mayoristas y plataformas se han visto obligados a comprar fruta a precio elevado para cumplir así sus compromisos de venta con cadenas comerciales. Respecto a la calidad del fruto, los productores siguen encontrando fruta deformada aunque va disminuyendo, especialmente de la variedad Camarosa. Esta variedad continua sufriendo las consecuencias del frío padecido durante su floración, situando los niveles de incidencias en algunos casos, entre un 15 y un 20% de la producción, aunque puntualmente puede encontrarse alguna finca afectada hasta en un 50%. Por otra parte, la presencia permanente de sol durante la semana ha incrementado los niveles de azúcar en el fruto y, por tanto, su calidad. En lo que se refiere a la frambuesa, la situación sigue muy parecida, no hay apenas fruta disponible en el campo y los mercados tampoco demandan mucha fruta.

En **Jaén** desde la OCA de Beas de Segura informan que se observa un buen desarrollo de ajos y habas. Se realizan labores de preparación del suelo para la siembra de patatas y desde la OCA de Santisteban del Puerto nos comentan que todavía no se ha empezado a preparar el terreno para las próximas plantaciones de hortalizas.

En **Málaga**, en la Comarca del Guadalhorce Occidental de Málaga continúa la recolección de habichuelas, calabacín, pimientos y tomates.

CÍTRICOS

En Almería, al igual que en el resto de las provincias, las dificultades en la comercialización están provocando que una parte importante de la producción se destine a la industria. Se observan plantaciones de naranjas y mandarinas con pérdidas muy grandes de cosecha, encontrándose los frutos en el suelo debido a un exceso de maduración, ya que no se han podido recolectar en el momento oportuno. La caída de frutos al suelo se ha visto acentuada por los fuertes vientos registrados, provocando mayores pérdidas de producción. En las explotaciones recolectadas se realizan labores de poda, se aplican tratamientos herbicidas e incluso en algunas parcelas se están realizando pases de grada entre líneas para eliminar malas hierbas.

En Córdoba, el estado fenológico dominante en las variedades tempranas es “C” (primeros botones), y en las variedades medias que han finalizado la recolección es “B” (yema hinchada) mientras que en las variedades tardías es “M” (maduración). Como ya comentamos, está finalizando la recogida de naranjas de la variedad Salustiana y comienzan a cosecharse las Lane Late y Navel Powel. La fruta presenta calibres pequeños, y se ha incrementado la presencia de fruta en el suelo, ya que las temperaturas favorables de las últimas semanas han acelerado la maduración y hay muchas parcelas sin recoger debido a la escasa demanda. El miércoles día once se celebró en la Finca El Baldío, de Palma del Río, una demostración de maquinaria agrícola para la mecanización del cultivo de cítricos, con una gran asistencia y donde se pudo ver funcionando en campo maquinaria especializada, principalmente dedicadas a la recolección (varios modelos de vibradores, sacudidores de follaje, plataformas de recogida), diferentes tipos de podadoras de discos, y maquinaria de uso manual de poda, así como trituradoras de restos de poda.

En las plantaciones de cítricos onubenses siguen recogándose naranjas como la Navelate, Lanelate y la Salustiana. También se cortan variedades híbridas como Clemenville y Fortuna.

En Málaga va finalizando en algunas comarcas la cosecha de limón Fino, y se recoge limón Verna. Se está observando la presencia de mucho limón en los árboles.

En Sevilla la variedad que más se está recolectando ahora es la Salustiana, en las de ciclo medio y la Lane-Late entre las tardías, asimismo se ha iniciado la recolección de la Valencia Late. Se recogen también variedades híbridas como la Ortanique o la Clemenville. Encontramos en campo tres estados fenológicos distintos:

- a) Crecimiento de brotaciones con la aparición de los primeros botones florales: Navelina, Salustiana, Lane Late.
- b) Maduración final fruto: Valencias.
- c) Recolección: Lane Late, Salustianas.

En general podemos decir que la Lane Late es la variedad más adelantada, con botones florales. Salustianas y Navelinas en brotaciones sin botones.

FRUTALES NO CÍTRICOS

Frutos secos: Las plantaciones de almendros de la comarca de los Vélez (Almería) se encuentran al final de floración en las variedades más tempranas (Palomares, Atocha) y plena floración en toda la comarca de Marcona, Desmayo y Del Cid. Inicio de floración en variedades tardías en zonas cálidas. En la comarca del Rio Andarax-Rio Nacimiento la mayoría de las variedades de almendros están en floración y las plantaciones más tempranas muestran desarrollo foliar.

En la comarca de Vélez-Málaga los almendros están vegetando. En la comarca del Guadalhorce Oriental de Málaga siguen en algunas zonas en floración y en otras en caídas de pétalos y en la comarca de Ronda, los almendros están todos en floración, algunas variedades más tempranas con frutos cuajados pequeños.

En Granada, este es el estado que presentan los almendros en algunas comarcas:

- En la **Vega** las variedades más precoces (Desmayo Blanco y Rojo, Marcona, etc) se encuentran en su mayoría con frutos cuajados y crecimiento de frutos. Las variedades tardías (Ferragues, Guara, Tuono, etc) en plena floración.
- En la comarca de la **Alpujarra** existe una gran cantidad de variedades. De todas ellas destacan Desmayo y Marcona, que se encuentran en floración y Ferragnes y Guara que aún no la han comenzado.

- En las **Altiplanicies**, las variedades tempranas como Largueta y Marcona ya han tirado los pétalos (Estado G), e incluso algunos de los árboles como las denominadas “Comuna” están en fruto cuajado (Estado H). Las variedades tardías como Guara están en flor abierta (Estado vegetativo F).

En Jaén, en la comarca de la Sierra de Segura los almendros se encuentran en estadio fenológico F “flor abierta” y en la comarca del Condado se encuentran en estado fenológico G “caída de los pétalos”.

Frutales de hueso y pepita: En la Vega de Granada se observa gran cantidad de frutales de hueso (albaricoquero, ciruelo, cerezo, melocotonero, etc) en plena floración, incrementándose los estados de cuaje y crecimiento de frutos. Los frutales de pepita se encuentran en prefloración iniciándose en algunos una floración incipiente.

Subtropicales: En lo que se refiere a los cultivos subtropicales de la Costa de Granada y Málaga:

Los chirimoyos se encuentran en el proceso de caída de hoja del árbol y también se están realizando podas a las plantaciones y eliminación de sus restos, salvo en las plantaciones a las que se les ha realizado un tratamiento específico de poda para inducir la formación de frutos en primavera. En estas parcelas la entrada en maduración de los frutos se ha retrasado como consecuencia de las temperaturas acontecidas en la presente campaña.

Las variedades de aguacate Bacon, Fuerte, y Hass están en prefloración. Estado fenológico D1 (eje secundario de botones florales visibles) y D2 (eje terciario de botones florales visibles). El estado D2 se manifiesta en las zonas cálidas. En algunas comarcas se observa ya la panícula floral en las variedades Bacon y Fuerte. Además continúa la recolección de la variedad Hass.

Los mangos siguen en la parada vegetativa de las plantas y en las zonas más cálidas se encuentran en el inicio de la floración.

En las plantaciones de nísperos el fruto se encuentra tierno, expandiéndose el pomo y con pelosidad menos densa. Tras los aclareos continúa su engrosamiento presentando un tamaño comprendido entre los 20-40 mm. Se observa un retraso en el crecimiento del fruto respecto a campañas anteriores.

VIÑEDO

Las labores de poda están prácticamente terminadas y con ella la consiguiente trituración o quemado de los sarmientos.

En Córdoba se realizan labores de control de malas hierbas, con medios mecánicos o mediante herbicidas.

En Granada, las plantaciones se encuentran desde reposo invernal hasta inicio del desborre. Se observa en parcelas que se han podado recientemente, el lloro de savia sobre los cortes de poda reciente. Se están ultimando la podas y la retirada y trituración de sarmientos. También se hacen labores del terreno y aplicación de herbicidas para controlar las malas hierbas.

En Jaén se observan los estadios fenológicos A “yema de invierno”, B “yema de algodón”, C “punta verde” y D “Salida de hojas”.

En Málaga se está produciendo el inicio de movimiento de sabia y en algunas comarcas el engorde de yemas está bastante adelantado, ya que la semana ha sido bastante calurosa.

En Sevilla el estado fenológico dominante de los viñedos es C (punta verde). Los estados atrasado y adelantado son B (yema hinchada) y E (hoja extendida) respectivamente. Con las temperaturas actuales se espera un rápido desarrollo de los brotes. En estos momentos no se observan plagas o enfermedades destacables en el cultivo.

OLIVAR

Almazara: Conforme la cosecha de olivar va finalizando, los agricultores realizan las labores de poda y de fertilización de invierno.

En Cádiz, la práctica más común que se realiza en el olivar es la de quema de restos de poda, cuando lo permite la caída de los fuertes vientos. También se están dando algunos tratamientos con productos cúpricos.

En Córdoba, continúa la recolección de aceituna en las zonas de la variedad Hojiblanca de la Campiña Alta y Penibética, aunque ya van terminándose muchos tajos. Conforme se terminan se realizan labores de abonado, poda y limpia y eliminación de los restos de poda que cada vez se realiza más mediante trituradoras de ramón en lugar de la tradicional quema. Hasta febrero se han recogido en la provincia un total de 873.802 Tm de aceituna con un rendimiento graso medio de 19,55%, lo que hacen un total de 170.841 Tm de aceite, por lo que las previsiones finales de cosecha se sitúan entre 180.000 y 185.000 Tm. Durante esta campaña se ha producido un hecho diferencial con respecto a las últimas cuatro campañas: en enero se ha recolectado un 20% menos aceituna que en diciembre debido a las adversas condiciones meteorológicas. En febrero no se ha corregido ese déficit, ya que se han obtenido 41.162 Tm de aceite, valor medio para este mes.

En Granada, en los olivares se aprecian todavía las últimas recolecciones de aceituna, observándose en algunas parcelas una gran cantidad de frutos en el suelo. Se generalizan las podas, abonados, labores y aplicación de herbicidas en el campo. En la zona de la Alpujarra baja los olivos comienzan a mostrar actividad pudiéndose ver desde el inicio del hinchado de yemas de madera y mixta al primer verticilio de hojas separado. En la zona de Huéscar-Baza-Guadix el estado fenológico en que se encuentra el cultivo es de yema dormida, más atrasado que el año pasado por estas fechas cuando ya estaba en yema movida.

Prosigue la recogida de la aceituna, en la principal productora nacional, Jaén. En la comarca de la Sierra de Segura ya está próxima a finalizar la recolección, actualmente se encuentra realizada alrededor del 90% con un rendimiento medio del 18%. Continúan las labores de poda y abonado. El cultivo se encuentra en fase A "yema de invierno". En la comarca del Condado (Jaén) la campaña también está próxima a su fin, pocos municipios quedan todavía con frutos sin recoger, uno de ellos es Santisteban del Puerto que es el más atrasado de la Comarca. Los olivares de esta comarca siguen estando en el estado fenológico A "yema de invierno", y en breve, empezarán a moverse las yemas.

La recolección también va finalizando en Málaga, al igual que en el resto de provincias, desde la OCA de Ronda, nos comentan que en general, se puede decir que ha finalizado la recolección, registrándose producciones que han bajado con respecto a la del año pasado. Tras finalizar las recolecciones, se poda, se abona, se dan labores y tratamientos cúpricos.

La cubierta vegetal obligatoria en olivares con pendientes medias superiores del 10%, donde se mantenga el suelo desnudo en los ruedos de los olivos mediante la aplicación de herbicidas, se está empezando a ver, y gracias, a los controles realizados durante la campaña anterior, los agricultores se están concienciando de que dejar dicha cubierta es bueno para ellos, sobre todo para retener el suelo y que no se formen cárcavas, que es un grave problema en municipios como Chiclana de Segura donde gran parte del olivar se encuentra en pendientes que superan el 15%.

2.2. Avances de superficies y producciones. Febrero 2009.

Se presentan en esta publicación a nivel del total de la Comunidad Autónoma de Andalucía las últimas estimaciones disponibles a la fecha 28 de febrero 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

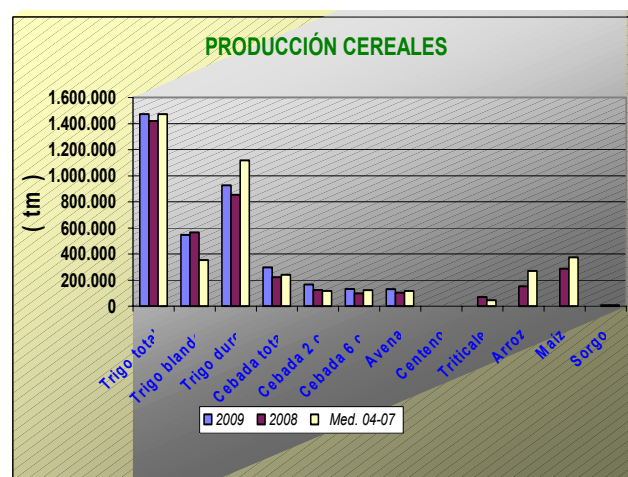
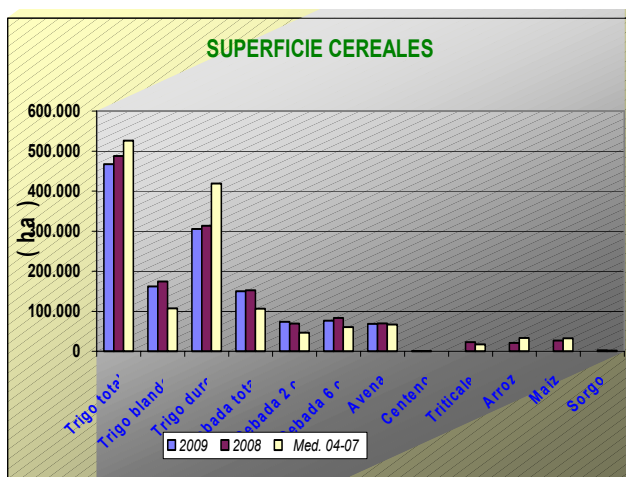
Resumen de los avances de superficies y producciones a 28 de Febrero de 2009.

Cereales de invierno. Las primeras estimaciones arrojan un descenso de la superficie sembrada 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%.

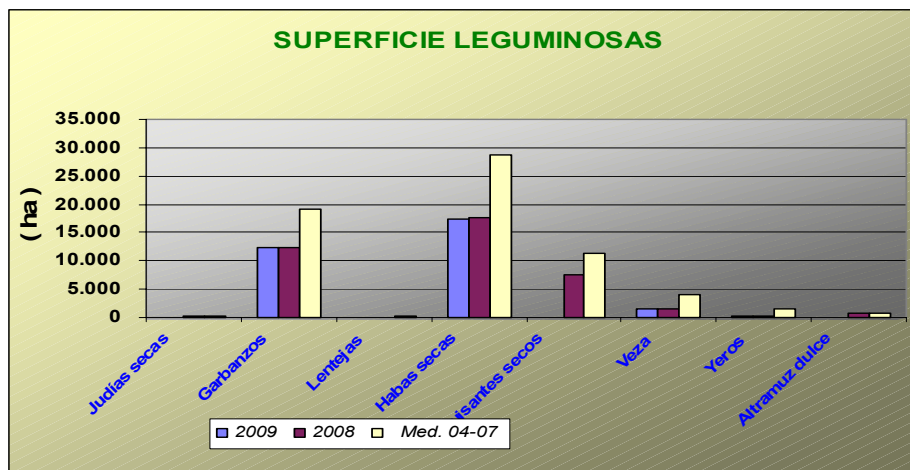
Disminuye en relación al año anterior la superficie cultivada de avena (-1%) y sube la superficie cultivada de centeno (4%).

Este mes se pide un primer avance de la posible superficie de arroz que se va a sembrar esta campaña y los informantes de las Delegaciones han considerado que gracias a las lluvias del invierno esta campaña no va a haber restricciones en el agua de riego para este cultivo por lo que la superficie que se sembraría sería la de un año "normal" subiendo un 85% en relación a la del año pasado aunque esto aún está por determinar.

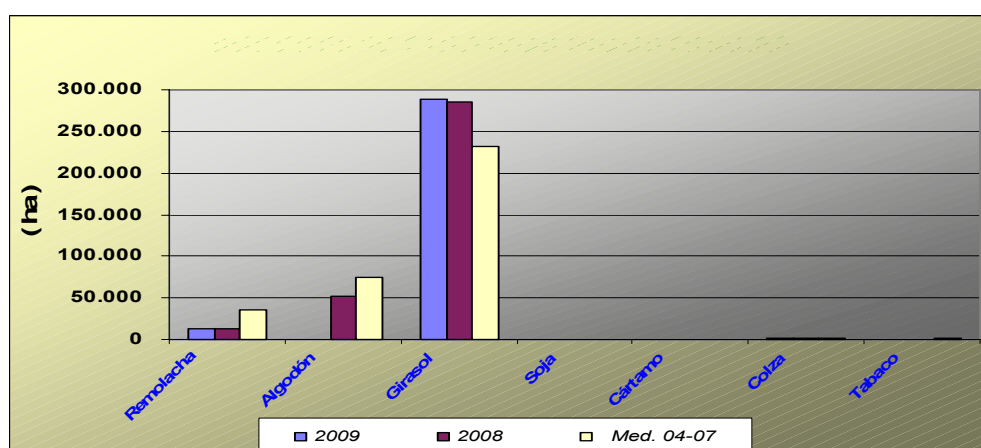
Por otra parte, y a pesar de que el cereal va bastante retrasado en su ciclo a consecuencia de la climatología del invierno se ha dado este mes un primer avance de producciones a la vista del actual estado de las siembras avance que aun puede variar mucho dependiendo de cómo sea la próxima primavera. En principio podría subir la producción estimada de trigo un 4% en relación a la campaña anterior y se mantendría en cifras similares a la media de los años 2004-2007; en la cebada por su parte se estiman producciones en torno a un 34% más que en la campaña anterior y un 24% también más en relación con la media de las campañas 2004-2007.



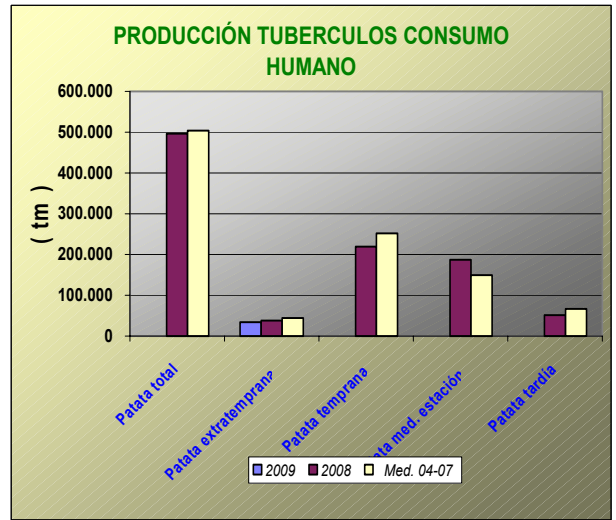
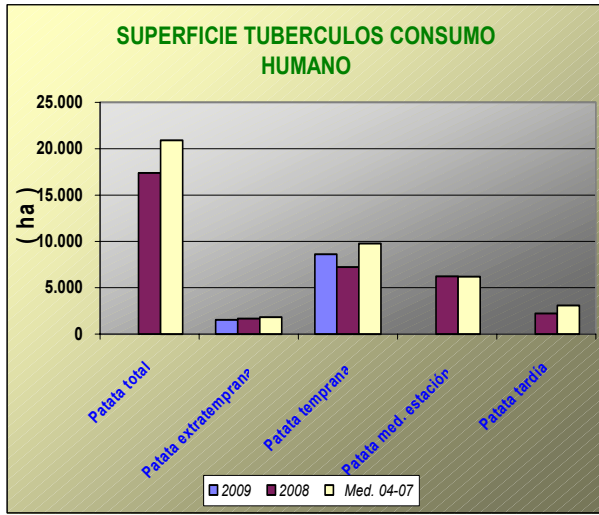
Leguminosas grano: Pequeña subida en relación al año pasado en la superficie sembrada de veza (4%), yeros (+2%) y garbanzo (+1%) por el contrario si comparamos con la media de los últimos cuatro años se ha producido un descenso de la superficie para todos los cultivos de este grupo. Las habas secas mantienen cifras de superficie sembradas semejantes a las del año anterior y aumento considerable de la superficie sembrada de lentejas.



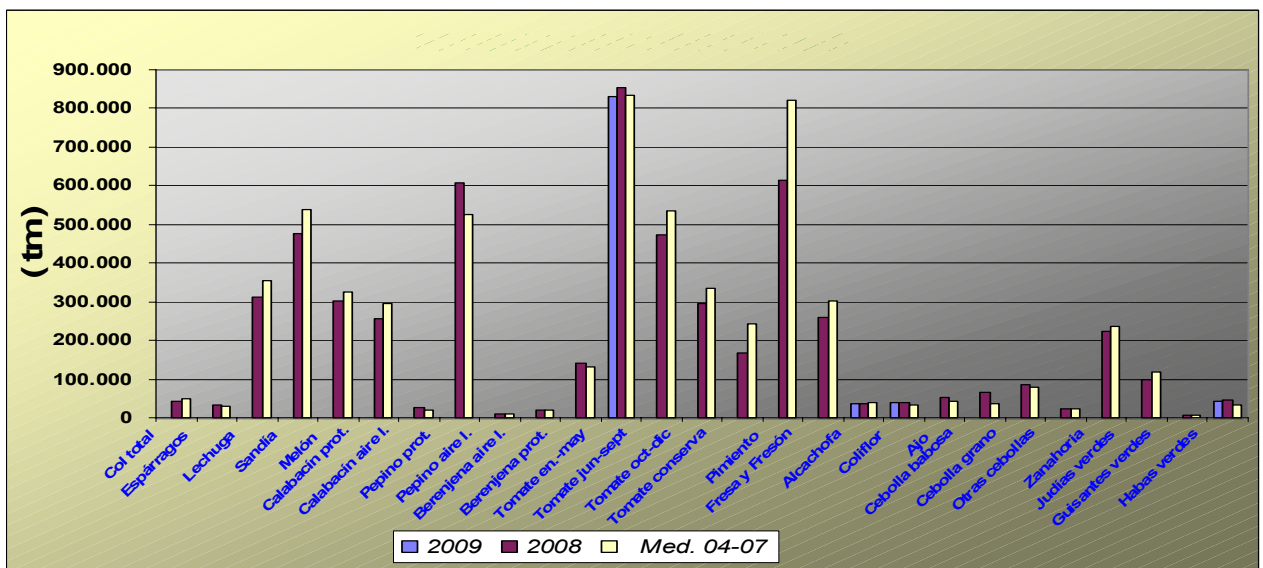
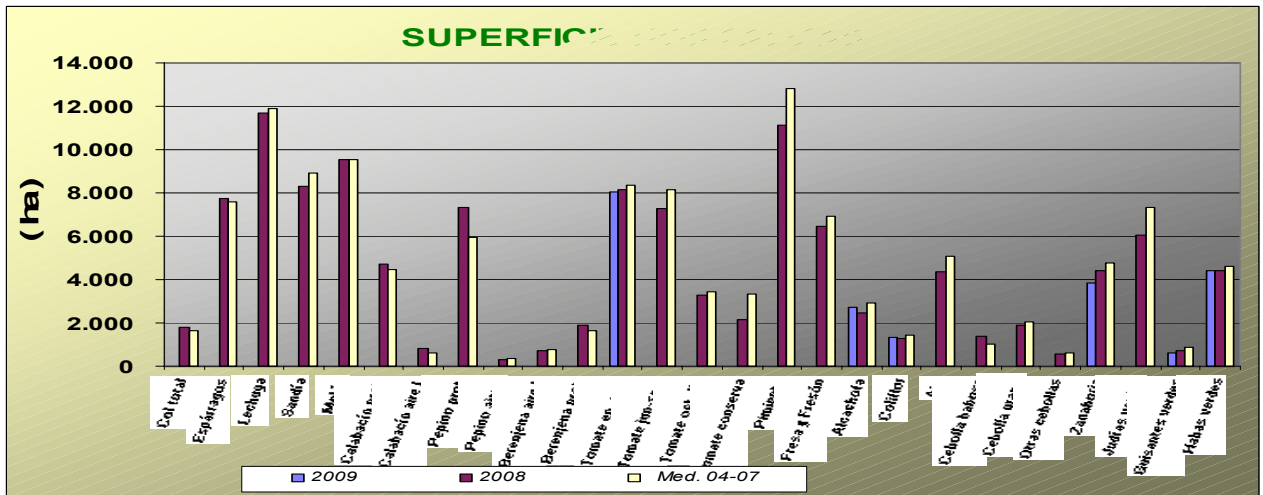
Cultivos industriales: Baja la superficie de remolacha azucarera como consecuencia de la aplicación de la nueva OCM para este cultivo estimándose que hay casi un 65% menos hectáreas que las que se sembraron de media en los últimos cuatro años. Disminuye un 5% la superficie respecto al año anterior, observándose que se ha sembrado un 24% 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 2004-2207) y en Jaén (97% menos que en 2004-2007). La superficie de girasol por su parte se mantiene en las cifras del año anterior y en relación con la media 2004-2007 presenta un aumento del 24%; aumenta también la superficie estimada sembrada de colza un 22% más que en la campaña precedente.



Tubérculos Consumo Humano: Las estimaciones de superficie de patata sembrada reflejan distintos comportamientos según la época de siembra, un descenso de la extratemprana de un 9% y un aumento de la temprana de un 19%. En cuanto a la producción de la patata extratemprana se estima que la producción será un 12% menor que la del año anterior, pues las lluvias de enero y febrero han perjudicado a este cultivo.



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 tomate (recol. enero-mayo) (3%) y guisantes verdes (10%) y aumentos en alcachofa y coliflor con un 8% y 2% respectivamente. 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.



BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Andalucía. FEBRERO 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	2	467.046	487.365	526.094	2	1.472.775	1.420.434	1.471.498	-4	-11	4	0	
Trigo blando	2	161.702	174.515	107.072	2	546.142	565.602	353.289	-7	51	-3	55	
Trigo duro	2	305.344	312.850	419.022	2	926.633	854.832	1.118.209	-2	-27	8	-17	
Cebada total	2	149.964	152.314	106.526	2	295.991	221.675	239.649	-2	41	34	24	
Cebada 2 carreras	2	73.448	69.399	46.214	2	190.930	124.872	117.096	6	59	53	63	
Cebada 6 carreras	2	76.516	82.915	60.310	2	105.061	96.803	122.553	-8	27	9	-14	
Avena	2	68.451	69.450	66.619	2	129.231	104.200	115.800	-1	3	24	12	
Centeno	2	338	325	297	2	387	267	240	4	14	45	61	
Triticale			22.874	17.338			69.049	44.920					
Arroz	2	38.000	20.576	32.881			152.336	271.341	85	16			
Maíz			26.690	32.602			287.118	373.964					
Sorgo			2.508	1.560			8.107	8.021					
LEGUMINOSAS GRANO													
Judías secas			152	212			186	286					
Garbanzos	2	12.435	12.303	19.228			15.029	14.817	1	-35			
Lentejas	2	123	23	132			16	68	434	-7			
Habas secas	1	17.447	17.635	28.679			24.793	37.137	-1	-39			
Guisantes secos			7.533	11.235			11.156	11.481					
Veza	2	1.629	1.571	4.091			1.960	2.493	4	-60			
Yeros	2	259	254	1.425			198	448	2	-82			
Altramuz dulce			774	822			915	813					
TUBÉRCULOS CONS. HUMANO													
Patata total			17.401	20.919			496.297	538.359					
Patata extratemprana	2	1.530	1.690	1.835	2	33.972	38.420	43.372	-9	-17	-12	-22	
Patata temprana	1	8.609	7.233	9.778			219.430	256.191	19	-12			
Patata media estación			6.249	6.207			187.333	167.648					
Patata tardía			2.229	3.099			51.114	70.847					
CULTIV. INDUSTRIALES HERB.													
Remolacha azuc. (rec. verano)	2	12.835	13.553	35.664			791.162	1.886.077	-5	-64			
Algodón (bruto)			52.531	74.781			55.111	238.211					
Girasol	2	288.657	285.483	232.514			392.682	295.235	1	24			
Soja			85	54			198	95					
Cártamo			9	42			8	41					
Colza	2	1.836	1.510	889			2.201	1.221	22	107			
Tabaco			539	987			1.643	3.182					
CULTIVOS FORRAJEROS													
Maíz forrajero			2.435	2.725			103.148	108.729					
Alfalfa			8.165	8.121			491.987	456.883					
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			7.726	7.612			32.889	28.670					
Lechuga			11.701	11.920			311.551	319.084					
Sandía			8.315	8.934			474.697	469.549					
Melón			9.533	9.561			300.703	290.787					
Calabacín total			5.501	5.085			281.468	257.632					
Calabacín protegido	2	4.685	4.695	4.481	2	253.754	255.491	236.933	0	5	-1	7	
Calabacín aire libre			806	610			25.977	20.700					
Pepino total		!	7.670	6.299			618.402	477.040					
Pepino protegido	2	7.340	7.351	5.963	2	552.197	607.733	467.119	0	23	-9	18	
Pepino aire libre			319	336			10.669	9.921					
Berenjena total		!	2.616	2.426			163.058	127.330					
Berenjena aire libre			710	764			20.184	20.466					
Berenjena protegida	2	1.906	1.906	1.662	2	142.814	142.874	106.864	0	15	0	34	
Tomate total			18.752	19.949			1.622.025	1.495.529					
Tomate enero-mayo	2	7.894	8.167	8.350	2	829.525	852.660	689.936	-3	-5	-3	20	
Tomate jun-sept.(incluye t.conserva)			7.296	8.142			473.712	518.373					
Tomate octubre-diciembre			3.289	3.457			295.653	287.220					
Tomate conserva	2	5.093	2.159	3.348			166.023	241.712	136	52			

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Andalucía.	Superficies (Has)				Producciones (Tm)				% VARIACIÓN			
				Media				Media	Superficie		Producción	
FEBRERO 2.009												
CULTIVOS	(*)	2009	2008	04-07	(*)	2.009	2.008	04-07	% 08	%04-07	%08	%04-07
Pimiento			11.115	12.834			612.733	682.731				
Fresa y Fresón	2	6.455	6.473	6.913			270.349	301.805	0	-7		
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			3.816	3.678		!	174.533	149.925				
Cebolla babosa			1.363	1.028			66.936	41.075				
Cebolla grano y medio grano			1.914	2.041			85.932	84.252				
Otras cebollas			539	609			21.665	24.599				
Zanahoria	1	4.558	4.406	4.790	2	227.867	222.494	239.299	3	-5	2	-5
Judías verdes			6.066	7.349			98.073	109.306				
Guisantes verdes	1	641	715	895			6.884	8.084	-10	-28		
Habas verdes	1	4.396	4.419	4.617	1	42.441	44.467	33.028	-1	-5	-5	28
FLORES Y PLANTAS ORNAM.												
Flor cortada (miles de unidades)	1	458	460	722	1	669.086	704.166	1.062.419	0	-37	-5	-37
Plantas Ornamen (miles unidades)	1	588	570	511	1	43.457	40.431	49.011	3	15	7	-11
CÍTRICOS												
Naranja dulce				51.182			1.103.017	1.044.937				
Mandarino				13.837			247.112	212.633				
Limonero				7.947			135.640	157.792				
FRUTALES NO CÍTRICOS												
Manzano				634			8.804	8.039				
Peral				942			10.989	15.655				
Nispero				1.200			13.003	10.280				
Albaricoquero				232			2.062	1.821				
Cerezo y guindo				1.971			6.030	6.963				
Melocotón total				11.716			180.071	151.877				
Melocotón				6.638			90.187	66.903				
Nectarina				5.078			89.884	84.974				
Ciruelo				3.106			41.491	37.122				
Chirimoyo				3.223			50.948					
Aguacate				9.012			64.526	69.156				
Almendro				178.336			26.076	33.407				
OLIVAR												
Olivar aceituna mesa							388.986	387.526				
Olivar aceituna almazara							4.100.388	3.908.391				
Aceite de oliva							855.473	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				250			50	171				

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	9.578,93	10.043,84	10.388,23	3,43%
(A.1. + A.2. + A.3. + A.4.)	indice2000	122,01	114,07	120,62		
	valor const	8.853,89	8.397,12	8.326,89		
A.1.-PRODUCCION VEGETAL	valor corr	9.100,29	7.944,70	8.450,91	8.751,43	3,56%
(1+2+3+4+5+6+7+8+9)	indice2000	125,31	114,71	122,09		
	valor const	7.261,95	6.925,69	6.921,85		
	valor corr	535,93	474,27	607,06	509,16	-16,13%
	<i>indice2000</i>	<i>103,97</i>	<i>105,26</i>	<i>150,11</i>		
	valor const	515,47	450,57	404,41		
	valor corr	497,08	353,35	361,76	369,75	2,21%
(2.1+ 2.2 + 2.3 + 2.4 + 2.5 + 2.6)	<i>indice2000</i>	<i>100,35</i>	<i>99,49</i>	<i>109,83</i>		
	valor const	495,34	355,16	329,38		
	valor corr	90,47	108,60	164,10	231,31	40,96%
		<i>100,35</i>	<i>99,49</i>	<i>109,83</i>		
		<i>90,15</i>	<i>109,16</i>	<i>149,42</i>		
	valor corr	18,99	14,16	13,44	11,17	-16,93%
		<i>100,35</i>	<i>99,49</i>	<i>109,83</i>		
		<i>18,92</i>	<i>14,23</i>	<i>12,24</i>		
	valor corr	10,68	4,89	4,78	3,39	-29,13%
		<i>100,35</i>	<i>99,49</i>	<i>109,83</i>		
		<i>10,64</i>	<i>4,92</i>	<i>4,35</i>		
	valor corr	102,64	102,63	56,96	32,04	-43,75%
		<i>100,35</i>	<i>99,49</i>	<i>109,83</i>		
		<i>102,28</i>	<i>103,15</i>	<i>51,86</i>		
	valor corr	257,95	104,39	99,02	72,64	-26,65%
		<i>100,35</i>	<i>99,49</i>	<i>109,83</i>		
		<i>257,05</i>	<i>104,92</i>	<i>90,16</i>		
	valor corr	16,35	18,68	23,45	19,20	-18,11%
	<i>indice2000</i>	<i>100,35</i>	<i>99,49</i>	<i>109,83</i>		
	<i>valor const</i>	<i>16,29</i>	<i>18,77</i>	<i>21,35</i>		
	valor corr	64,20	92,32	41,65	39,78	-4,48%
	<i>indice2000</i>	<i>109,96</i>	<i>97,09</i>	<i>109,37</i>		
	valor const	58,39	95,09	38,08		
Plantaciones	valor corr	3.167,69	3.168,15	3.318,96	3.463,06	4,34%
(4.1 + 4.2 + 4.3 + 4.4)	<i>indice2000</i>	<i>120,37</i>	<i>106,69</i>	<i>115,48</i>		
	valor const	2.631,63	2.969,49	2.874,06		
	valor corr	2.686,01	2.747,61	2.895,54	3.072,50	6,11%
	<i>indice2000</i>	<i>120,37</i>	<i>106,69</i>	<i>115,48</i>		
	<i>valor const</i>	<i>2.231,46</i>	<i>2.575,32</i>	<i>2.507,39</i>		
	valor corr	90,24	109,78	118,82	118,82	0,00%
	<i>indice2000</i>	<i>120,37</i>	<i>106,69</i>	<i>115,48</i>		
	<i>valor const</i>	<i>74,97</i>	<i>102,89</i>	<i>102,89</i>		
	valor corr	239,45	182,93	174,21	141,34	-18,87%
	<i>indice2000</i>	<i>120,37</i>	<i>106,69</i>	<i>115,48</i>		
	<i>valor const</i>	<i>198,93</i>	<i>171,46</i>	<i>150,85</i>		
	valor corr	152,00	127,84	130,40	130,40	0,00%
	<i>indice2000</i>	<i>120,37</i>	<i>106,69</i>	<i>115,48</i>		
	<i>valor const</i>	<i>126,28</i>	<i>119,83</i>	<i>112,92</i>		

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

5 Patata	valor corr	121,15	188,60	168,43		2,60%
		100,65	153,55	140,09		
		120,37	122,83	120,23		
	valor corr	2.055,00		2.086,46	2.237,31	7,23%
(6.1 + 6.2 + 6.3 + 6.4)	<i>indice2000</i>	125,31	106,32	123,10		
		1.639,93	1.858,71	1.694,93		
6.1 Frutas frescas	valor corr	581,03	577,05		548,13	3,50%
		125,31	106,32	123,10		
		463,67	542,75	430,20		
6.2 Citricos	valor corr		482,31	437,93	553,98	26,50%
		125,31	106,32	123,10		
		349,46	453,64	355,75		
6.3 Frutas Tropicales	valor corr	103,98	120,86	126,83	126,83	0,00%
	<i>indice2000</i>	125,31	106,32	123,10		
		82,98	113,67	103,03		
6.4 Uvas(1)	valor corr	61,23	54,44	75,05	74,85	-0,27%
		125,31	106,32	123,10		
		48,86	51,20	60,97		
	valor corr	870,86	741,53	917,08	933,53	1,79%
		125,31	106,32	123,10		
		694,96	697,45	744,99		
	valor corr	21,72	20,12	15,94	16,53	3,65%
		63,38	61,38	67,35		
		34,27	32,77	23,67		
	valor corr	2.529,01	1.578,50	1.751,81	1.844,19	5,27%
		151,41	165,39	129,50		
		1.670,31	954,41	1.352,75		
	valor corr	108,49	93,22	98,84	98,84	0,00%
		112,74	107,56	117,19		
		96,23	86,67	84,34		
A.2.- PRODUCCION ANIMAL	valor corr	1.369,60	1.346,68	1.290,70	1.323,17	2,52%
(A.2.1 + A.2.2)	<i>indice2000</i>	106,26	111,54	112,89		
		1.288,92	1.207,40	1.143,32		
A.2.1 Carne y Ganado	valor corr	969,40	985,10			
(1+2+3+4+5+6)	<i>indice2000</i>	106,56	113,54			
		909,75	867,61			
1 Bovino	valor corr	254,61	164,38			
		102,84	117,20			
		247,58	140,26			
	valor corr	345,95	440,58			
		103,33	110,84			
		334,80	397,49			
	valor corr	27,53	27,28			
		105,93	112,80			
		25,99	24,18			
	valor corr	225,69	177,78			
		118,61	117,99			
		190,28	150,68			
	valor corr	111,65	173,03			
		103,92	113,01			
		107,44	153,11			
	valor corr	3,96	2,04			
		108,35	108,58			
		3,65	1,88			

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

A.2.2 Productos Animales	valor corr	400,21	361,58			
<i>(1+2+3)</i>	<i>indice2000</i>	<i>105,55</i>	<i>106,41</i>			
		<i>379,17</i>	<i>339,79</i>			
	valor corr	270,11	282,06			
		<i>109,77</i>	<i>107,54</i>			
		<i>246,07</i>	<i>262,29</i>			
	valor corr	74,14	63,50			
		<i>92,52</i>	<i>101,74</i>			
		<i>80,14</i>	<i>62,41</i>			
3 Otros	valor corr	55,95	16,02			
		<i>105,64</i>	<i>106,15</i>			
		<i>52,96</i>	<i>15,09</i>			
A.3.- PRODUCCION DE SERVICIOS	valor corr	156,55	135,28	148,14	154,69	4,42%
		<i>109,91</i>	<i>108,91</i>	<i>115,48</i>		
		<i>142,44</i>	<i>124,21</i>	<i>128,28</i>		
A.4.- ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	valor corr	176,50	152,27	154,09	158,94	3,14%
		<i>109,91</i>	<i>108,91</i>	<i>115,48</i>		
		<i>160,59</i>	<i>139,81</i>	<i>133,44</i>		
B.- CONSUMOS INTERMEDIOS	valor corr	2.235,10	2.087,22	2.164,79	2.289,58	5,76%
<i>(1+2+3+4+5+6+7+8+9+10)</i>	<i>indice2000</i>	<i>111,82</i>	<i>113,33</i>	<i>122,35</i>		
		1.998,88	1.841,72	1.769,34		
1 Semillas y Plantones	valor corr	239,99				
		<i>108,23</i>				
		<i>221,74</i>				
2 Energía y Lubricantes	valor corr	256,40				
		<i>124,22</i>				
		<i>206,41</i>				
	valor corr	195,24				
		<i>121,76</i>				
		<i>160,34</i>				
	valor corr	201,05				
		<i>106,36</i>				
		<i>189,03</i>				
	valor corr	74,85				
	<i>indice2000</i>	<i>108,09</i>				
		<i>69,25</i>				
	valor corr	544,75				
		<i>101,12</i>				
		<i>538,71</i>				
7 Mantenimiento de material	valor corr	135,18				
		<i>117,84</i>				
		<i>114,71</i>				
8 Mantenimiento de edificios	valor corr	42,84				
		<i>117,84</i>				
		<i>36,35</i>				
9 Servicios Agrícolas	valor corr	183,35				
		<i>117,84</i>				
		<i>155,59</i>				
10 Otros Bienes y Servicios	valor corr	361,45				
		<i>117,84</i>				
		<i>306,73</i>				

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	valor corr	8.567,84	7.491,71	7.879,04	8.098,66	2,79%
		124,99	114,28	120,15		
		6.855,01	6.555,40	6.557,55		
D.- AMORTIZACIONES	valor corr	576,78	459,72	469,49	479,90	2,22%
		119,20	123,92	129,56		
		483,87	370,98	362,37		
	valor corr	244,64	1.361,40	1.336,54	1.342,20	0,42%
		109,91	108,91	115,48		
		222,58	1.250,03	1.157,38		
	valor corr	51,75	44,55	44,25	45,89	3,70%
		109,91	108,91	115,48		
		47,08	40,91	38,32		
I = (C-D+F-G) RENTA AGRARIA	valor corr	8.183,96	8.348,84	8.701,85	8.915,06	2,45%
		125,01	112,92	118,97		
		6.546,64	7.393,54	7.314,23		

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

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

indice2000: Indices de Precios Percibidos por los agricultores. MAPA

Provisionales	2006 y 2007
Avance	2.008

Actualizado Octubre 2008

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

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

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

2.4.Estado Fitosanitario

Se incluye un resumen de la información que elabora la Red de Alerta e Información Fitosanitaria de esta Consejería, dependiente del Servicio de Sanidad Vegetal de la Dirección General de la Producción Agrícola y Ganadera correspondiente a la semana 11 del año 2009.

CÍTRICOS

La fenología dominante de las variedades por recolectar, Medias y Tardías, se encuentra en M “Maduración”, y en C “Aparición de los botones” 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.**, continúa siendo prácticamente nula en la Comunidad. Destacar únicamente la presencia de algunos focos en el Andévalo onubense.

Aunque el nivel de capturas de **mosca de la fruta** (*Ceratitis capitata*) es muy bajo a nivel autonómico, con máximos alrededor de 0'65 adultos/trampa y día en Málaga y Granada, se aconseja, al registrarse un aumento importante de la temperatura media que favorece la actividad de los adultos de este agente, continuar observando su población en fincas con variedades Medias y Tardías aún por recolectar cuyo estado fenológico actual, “Maduración”, aumenta su receptividad.

Por otro lado, el porcentaje de frutos picados es muy bajo en general, destacando, nuevamente, las provincias de Málaga y Granada al registrar en torno al 1'5% 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.

Aunque la presencia de **chinche verde** (*Closterotomus trivialis*) en los muestreos realizados está siendo nula, se recomienda vigilar su presencia y/o evolución hasta alcanzar el estado fenológico H “Caída de estilos”.

Por último, en cuanto a plagas se refiere, con el inicio de la brotación, y floración en las zonas más adelantadas, es posible observar, de manera poco significativa, **pulgones** y **minador** (*Phyllocnistis citrella*). Respecto al primero, destacar las provincias de Cádiz y Málaga donde se registra un 1'8% de brotes con presencia.

Comentar que en periodos de lluvia, 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 destacan Almería, Cádiz y Málaga con valores del 7, 4'7 y 3'2% de frutos afectados respectivamente, el resto de provincias registran valores alrededor del 0'7%.

Se recomienda, de nuevo, prestar especial atención a periodos con temperaturas suaves, factor que junto con una elevada humedad relativa favorece el desarrollo de esta enfermedad.

FRESA

Respecto a la intensidad de ataque del **oídio** (cuyo nombre científico cambia de *Sphaerotheca macularis f.sp. fragariae* a *Podosphaera aphanis*), ésta se mantiene en el nivel moderado, aumentando, ligeramente, el índice que evalúa el porcentaje de plantas con síntomas, tanto en hojas como en frutos, hasta el 6%.

Teniendo en cuenta que durante esta semana ha aumentado la temperatura media y la humedad relativa se mantiene en rangos favorables para el desarrollo de esta enfermedad, se recomienda, en ausencia de lluvias, ventilar los túneles durante las horas centrales del día, reduciendo, en lo posible, el ambiente húmedo en el interior de los invernaderos.

Señalar que, desde finales de enero, la intensidad de ataque por **podredumbre gris** (*Botrytis cinerea*), sobre flores y frutos, se mantiene en el nivel leve. Ello se debe, principalmente, a la ausencia de precipitaciones importantes durante las últimas semanas y a la retirada de frutos afectados que se realiza frecuentemente.

El porcentaje de parcelas con presencia disminuye hasta valores en torno al 36%.

De cara a los próximos días, se aconseja continuar prestando especial atención a la evolución de esta enfermedad, siendo muy importante eliminar aquellos frutos afectados inmediatamente y levantar los plásticos en la medida que sea posible para favorecer la ventilación.

En las condiciones actuales de temperaturas máximas de hasta 26°C, se registran daños leves ocasionados por **antracnosis** (*Colletotrichum spp.*) en frutos de la Zona Biológica Costa Occidental, en torno al 1% de frutos presentan síntomas.

La incidencia de **araña roja** (*Tetranychus urticae*) en la provincia registra una media de intensidad de ataque moderada, aumentando hasta el 12'6% el índice de hojas total con presencia.

Indicar que la intensidad de ataque por **trips** (*Frankliniella occidentalis*) se mantiene en el nivel leve, registrándose en la provincia una media del 11'2% de flores ocupadas, valor que aumenta de manera significativa respecto a la semana pasada.

Destacar la Zona Biológica Costa Oriental al registrar un 17'5%, valor que se corresponde con un nivel de intensidad de ataque leve.

OLIVAR

El estado fenológico dominante en la Comunidad es "B" (Yema movida). Como estado fenológico más avanzado, "D1" (Empieza corola), encontrándose este estado en parcelas dispersas en la provincia de Sevilla. Son las provincias de Granada, Jaén y Córdoba las más atrasadas por fenología, en donde el estado dominante es "A" (Yema de invierno).

Respecto a la incidencia de la **polilla del olivo** (*Prays oleae*) en su generación filófaga, se observa su presencia en todas las provincias, si bien con unos índices de ataque muy bajos, destaca por su incidencia las provincias de Córdoba, Sevilla y Jaén con 4'27, 2'50 y 1'20 % de brotes afectados con formas vivas.

Hay que recordar a los agricultores que esta plaga debe ser vigilada principalmente en aquellas plantaciones jóvenes de 2-4 años, que por su escaso porte vegetativo puede provocar daños muy importantes en los brotes y yemas terminales de las ramas lo que afectará al desarrollo del cultivo.

Con relación al movimiento poblacional de adultos de la polilla del olivo, las capturas registradas son mínimas, destacando la provincia de Jaén con una media provincial de 2'60 adultos por trampa y día, lo que muestra un escaso movimiento de estos adultos en el cultivo.

En cuanto a la actividad de los adultos de **abichado** (*Euzophera pinguis*), no se aprecian capturas en las trampas. Por otra parte, el **barrenillo** (*Phloeotribus scarabaeoides*) muestra una escasa presencia sobre el cultivo, destaca por la incidencia de este agente la provincia de Granada con 1% de brotes afectados con formas vivas como media provincial. La Zona Biológica de la Comunidad donde se ha detectado una mayor incidencia ha sido en la Alpujarra de Granada, con un 1% de brotes afectados con formas vivas.

Durante esta semana se han realizado muestreos para determinar el **repilo visible** (*Spilacocea oleagina*) en Málaga, Granada, Jaén y Almería. Las medias provinciales obtenidas son de 1'07, 0'58, 0'50 y 0% de hojas con síntomas, respectivamente.

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.

REMOLACHA

Las suaves temperaturas de la última semana están favoreciendo el buen desarrollo del cultivo.

El estado fenológico dominante en la mayoría de las parcelas, tanto de Cádiz como en Sevilla es "10" (10-30% suelo cubierto). Las parcelas más tempranas se encuentran en el estado "13" (100% suelo cubierto); estando las más retrasadas en el estado "08" (8 hojas desplegadas) en la provincia de Sevilla y en "06" (6 hojas desplegadas) en Cádiz.

Comienzan a observarse las primeras larvas de **noctuides defoliadores** (*Spodoptera spp.*) en el 8% de las parcelas de Cádiz y en el 1'8% de las de Sevilla, aunque de momento con niveles muy bajos.

En cuanto a capturas de adultos de **cleonus** (*Temnorhinus mendicus*), hasta el momento, se ha registrado una media provincial acumulada de 0'2 adultos/trampa y día en Cádiz y 0'05 en Sevilla. La zona biológica con mayor

número de capturas acumuladas de adultos de este curculiónido en Cádiz es Campiña de Jerez, con 0'28 individuos/trampa y día, y en Sevilla en la zona biológica de Los Palacios, con 0'20.

Con respecto a **lixus** (*Lixus junci* y *L. scabricollis*), se ha observado presencia leve de adultos de este agente en el 26% de las parcelas de Cádiz y en el 13% de las parcelas de Sevilla, con una media provincial de 0'50 y 0'24 adultos por U.M. (Unidad de Muestreo) respectivamente. Las zonas biológicas con mayor presencia son Campiña Alta (Cádiz), con 0'80 adultos/UM. y 0'72 en Marismas de las Cabezas (Sevilla).

La presencia de individuos de **cásida** (*Cassida vittata*) se ha generalizado esta semana, observándose huevos y/o larvas en el 62% de las parcelas de Cádiz y en el 24% de las de Sevilla, con unas medias provinciales de 7'2 y 2'1 huevos+larvas por U.M., respectivamente. Del mismo modo se ha observado presencia de adultos en el 87% de las parcelas de Cádiz y en el 34% de las de Sevilla, con una media provincial de 7'3 y 12'1 adultos por U.M., respectivamente.

En referencia a **cercospora** (*Cercospora beticola*), se ha observado presencia leve en el 36% y 20% de las parcelas muestreadas de Sevilla y Cádiz, con una media provincial de 1'5% y 0'5% de hojas intermedias con presencia del hongo, respectivamente. Las zonas biológicas de Marismas de Las Cabezas y Los Palacios (Sevilla) y Costa Noroeste (Cádiz) han sido las más afectadas, con un 2% y 1'1% de hojas intermedias.

Se han detectado las primeras pústulas de **roya** (*Uromyces betae*) en Cádiz, en la zona biológica de Costa Noroeste, con una media, en esta zona, de 0'3% de hojas intermedias afectadas. En Sevilla aún no se han detectado síntomas de esta enfermedad.

VID

Debido a la mayor permanencia de las bajas temperaturas medias en el transcurso de este invierno con respecto a las registradas el pasado año, se ha producido un retraso fenológico de aproximadamente una semana en los viñedos de todas las provincias andaluzas en relación con la campaña anterior.

El estado fenológico en el que se encuentran las viñas es muy variado dependiendo de la provincia. En Córdoba, Huelva y Málaga los viñedos se encuentran en estado "B2" (yema hinchada); en Sevilla el estado dominante es "C" (punta verde). En la provincia de Cádiz, la fenología es diferente dependiendo de la variedad. Las variedades blancas se encuentran más retrasadas, "C" (punta verde) y las variedades tintas con una fenología más adelantada, "D" (hojas incipientes).

Esta semana se ha realizado la instalación de trampas *Delta* para el monitoreo de adultos de la **polilla del racimo** (*Lobesia botrana*) en las provincias de Cádiz, Córdoba, Huelva, Málaga y Sevilla.

Se observa la presencia de **oruga peluda** (*Ocnogyna baetica*), en las viñas de la provincia de Córdoba con una media de 0'36% de yemas con larvas, más abundante en la Zona Biológica de Los Llanos. Habrá que estar atentos en estas fechas, ya que en primavera se produce la dispersión de los integrantes de la colonia. Estas orugas son muy resistentes al frío y las lluvias otoñales favorecen la salida de adultos. En cambio, las invernales les son perjudiciales. Como medida preventiva es conveniente eliminar la cubierta vegetal de las lindes y la realización de laboreo, ya que destruye gran número de crisálidas y puestas.

HORTÍCOLAS (CULTIVOS PROTEGIDOS). PROVINCIA DE ALMERÍA

PIMIENTO

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

Los niveles de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) son del 10'4% (5'3% la semana anterior) a nivel provincial. Nivel bajo en este estado fenológico. Destacan los términos municipales de La Mojonera con un máximo del 31'5% y un mínimo en Dalías donde no se han detectado plantas con presencia.

Los enemigos naturales encargados del control de esta plaga son **Amblyseius swirskii** en el 52'7%, **Eretmocerus mundus** 1'6% y **Nesidiocoris tenuis** en el 0'4% de las plantas con presencia a nivel provincial. En general con el buen tiempo (más horas de luz y subida de las temperaturas), los auxiliares han aumentado sus porcentajes de presencia.

En los invernaderos que se encuentran en un estado fenológico más tardío (Floración-Inicio de Recolección) se ha detectado presencia de **mosca blanca** en el 32'9% (18'5% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. Nivel alto en este estado fenológico. Destaca el término municipal de La Mojonera con un máximo del 53% de plantas con presencia. Hay que vigilar los niveles de presencia de esta plaga porque altos niveles de la misma producen negrilla en planta y frutos.

Los auxiliares **Amblyseius swirskii** en el 50%, **Eretmocerus mundus** 1'2% de las plantas con presencia a nivel provincial. Se han instalado muy bien.

Las plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) son del 15'9% (9% la semana anterior) a nivel provincial. Nivel medio. Destaca el término municipal de La Mojonera con un máximo del 55% (28'3% la semana anterior) de plantas con presencia. Nivel alto.

Se han observado daños por **trips** en el 0'2% de los frutos en el término municipal de El Ejido (0'1% a nivel provincial).

Los depredadores **Orius laevigatus** y **Amblyseius swirskii** siguen manteniendo su alto nivel de instalación en el cultivo. Están presentes en el 20'5% y 52'7% respectivamente de las plantas a nivel provincial.

El virus más importante transmitido por este vector es el **virus del bronceado del tomate** (TSWV). Se ha detectado su presencia en el 0'4% (0'1% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. Destaca el término municipal de La Mojonera con un máximo del 2'5% de plantas con síntomas. Nivel bajo en el estado fenológico en el que nos encontramos.

En las plantaciones que se encuentran iniciando la recolección, los niveles de **trips** son del 27% (24'2% la semana anterior) de plantas con presencia (nivel alto en este estado fenológico por el riesgo de transmisión de virus). Destaca el término municipal de La Mojonera con un máximo del 36'5% (35% la semana anterior) de plantas con presencia.

Se han observado daños por **trips** en el 0'3% (0'2% la semana anterior) de los frutos en el término municipal de El Ejido (0'1% a nivel provincial).

Hasta el momento, no se ha detectado presencia de virus transmitidos por este vector en este estado fenológico.

Los depredadores **Orius laevigatus** y **Amblyseius swirskii** han aumentado considerablemente sus niveles de instalación debido a las buenas condiciones climáticas anteriormente citadas. Están presentes en el 46'8% (25'6% la semana anterior) y 50% (49'2% la semana anterior) respectivamente de las plantas a nivel provincial.

En general, el porcentaje de presencia de las distintas enfermedades se mantiene con respecto a la semana anterior.

La **oidiopsis** (*Leveillula taurica*) está presente en el 6% (6'45% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de La Mojonera del 20% de plantas con presencia.

Podredumbre gris (*Botrytis cinerea*) con presencia en el 4'2% (igual que la semana anterior) de las plantas a nivel provincial.

TOMATE

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

Los niveles de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) son del 10'8% (5'7% la semana anterior) 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 Vicar con un máximo del 20% (12'5% la semana anterior) de plantas con presencia. **Nesidiocoris tenuis** está presente en el 14'2% (se mantiene con respecto a la semana anterior) de las plantas y **Eretmocerus mundus** en el 1% (0'3% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. Tanto la plaga como los auxiliares que la controlan han aumentado los porcentajes de presencia esta semana.

En cuanto a los virus transmitidos por esta plaga, cabe destacar el **virus de la cuchara** (TYLCV), con un nivel de plantas con síntomas del 3'8% a nivel provincial (nivel bajo en este estado fenológico). Destaca el término municipal de Vicar con un máximo del 10% de plantas con síntomas.

En las plantaciones recién puestas (Plantación-Inicio de Floración) los niveles de **mosca blanca** han sido del 6'6% (10% la semana anterior) de plantas con presencia a nivel provincial. Nivel medio. Por el momento no se han detectado plantas con síntomas del **virus de la cuchara**.

En el estado fenológico de Floración-Inicio de Recolección, el nivel de presencia de **mosca blanca** es del 10'7% (9'3% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. Nivel alto por el riesgo de transmisión de virus. Destaca el término municipal de El Ejido con un máximo del 16'5% de plantas con presencia (nivel alto).

Los insectos auxiliares están aumentando progresivamente sus niveles de instalación. **Nesidiocoris tenuis** está presente en el 10% (5'7% la semana anterior) de las plantas y **Eretmocerus mundus** en el 4'5% (4'4% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial.

En cuanto al **virus de la cuchara** (TYLCV) en este estado fenológico, se ha detectado presencia en el 11'3% de las plantas a nivel provincial.

Se ha observado presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) en el 4'2% de las plantas a nivel provincial (3% la semana anterior), en invernaderos que están en plena recolección y en los que se está iniciando la recolección la presencia de **trips** ha sido en el 3'1% de las plantas a nivel provincial.

No se han detectado daños producidos por **trips** en fruto a nivel provincial.

Se han detectado capturas de adultos en trampas de la **polilla del tomate** (*Tuta absoluta*) en el 0'3% (0'7% la semana anterior) a nivel provincial en el estado fenológico más avanzado (Recolección-Final de cultivo). Destaca el término municipal de La Mojonera con un máximo del 1% de capturas de adultos en trampa. En plantaciones recién puestas (Plantación-Inicio de Floración) las capturas han sido del 0'6% (1% la semana anterior) de adultos en trampa a nivel provincial. En plantaciones que se encuentran en Floración-Inicio de Recolección se han detectado capturas en el 0'1% a nivel provincial (se mantiene con respecto a la semana anterior). Esta semana solo se han detectado daños en el 2'2% de las plantas a nivel provincial en el estado fenológico más avanzado. Destaca el término municipal de La Mojonera con un máximo del 10% de plantas con daños.

Se ha observado presencia de **minador** (*Liriomyza spp*) en el 3% de las plantas en el término municipal de Nijar (1% a nivel provincial). El parásito encargado de controlar esta plaga es **Diglyphus isaea**, y se encuentra en el 0'1% de las plantas a nivel provincial.

No se han detectado frutos dañados por **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*) esta semana a nivel provincial.

De las plagas que se detectan por focos sólo se ha detectado presencia de **vasates** (*Aculops lycopersici*) en el 3'3% (2'4% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Viator del 8% de plantas con presencia. En plantaciones que están iniciando la recolección se ha detectado presencia de la plaga en el 1'6% de las plantas a nivel provincial.

Se ha detectado presencia de **minador** (*Liriomyza spp.*) en el 0'2% de las plantas a nivel provincial. Destaca el término municipal de Nijar con un máximo del 0'8% de plantas con presencia.

De las enfermedades hay que destacar la presencia de **oidiopsis** (*Leveillula taurica*) en el 0'5% (0'9% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de El Ejido del 2'5% de plantas con presencia.

En plantaciones que están iniciando la recolección (Floración-Inicio de Recolección) las plantas con presencia de **oidiopsis** es del 4'3% (se mantiene con respecto a la semana anterior), con un máximo en el término municipal de Pechina del 17'5% de plantas con presencia.

El **Mildiu del tomate** (*Phytophthora infestans*) se encuentra en el 5'6% (1'2% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial.

En plantaciones que están iniciando la recolección (Floración-Inicio de Recolección) las plantas con presencia de **mildiu del tomate** es del 0'2% (1'3% la semana anterior) de plantas con presencia a nivel provincial.

Podredumbre gris (*botrytis cinerea*) en el 8'2% (1'6% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial.

CALABACÍN

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

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) está presente en el 9'9% (13'6 la semana anterior) de plantas con presencia a nivel provincial. Nivel bajo en este estado fenológico. Los porcentajes de presencia de la plaga son muy parecidos en todos los términos municipales.

La fauna auxiliar está aumentando sus porcentajes de presencia.

El ***Amblyseius swirskii*** está presente en el 36'6% (23'6% la semana anterior), ***Eretmocerus mundus*** en el 1'3% (1'2% la semana anterior) y ***Nesidiocoris tenuis*** en el 2'5% de las plantas a nivel provincial, controlando perfectamente esta plaga.

De los virus transmitidos por este vector, solo se ha detectado presencia de **amarilleamientos virales** en el 2% de las plantas a nivel provincial.

Por el momento no se ha detectado plantas con síntomas de el virus de las **venas amarillas** (CVYV).

En las plantaciones más tardías (Plantación-Inicio de Floración), las plantas con presencia de **mosca blanca** son del 9'6% (0'2% la semana anterior) a nivel provincial. Nivel medio por el riesgo de transmisión de virus.

Los auxiliares están aumentando considerablemente sus porcentajes. ***Amblyseius swirskii*** en el 26'6% (1'2% la semana anterior), ***Eretmocerus mundus*** en el 12'3 y ***Nesidiocoris tenuis*** en el 15% de las plantas a nivel provincial.

No se han detectado virus transmitidos por este vector hasta el momento en este estado fenológico.

Los niveles de plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*), son del 20'1% (19'7% la semana pasada) a nivel provincial. Lo más importante a destacar es la ausencia de daños en fruto.

En las nuevas plantaciones los niveles de **trips** son del 15'4% (2'6% la semana anterior) de plantas con presencia a nivel provincial. Es un nivel medio pero hay que vigilar porque el **trips** en esta primera fase de cultivo necrosa las zonas de las que se alimenta y no permite el desarrollo de las mismas.

Las condiciones climáticas (altas temperaturas y bajas humedades relativas) están provocando una disminución de los porcentajes de presencia de las distintas enfermedades.

Oidio de las cucurbitáceas (*Sphaerotheca fuliginea*), en el 5'7% (6'8% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. Destaca el término municipal de El Ejido con un máximo del 7'2% de plantas con síntomas.

Mildiu de las cucurbitáceas (*Pseudoperonospora cubensis*) en el 0'3% (2% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial.

Podredumbre gris (*Botrytis cinerea*) en el 0'3% (1'5% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. Destaca el término municipal de El Ejido con un máximo del 0'6% de plantas con presencia.

Bacteriosis en el 2'9% (6% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. Destaca el término municipal de El Ejido con un máximo del 3'3% de plantas con presencia.

PEPINO

La fenología dominante en la que se encuentra el cultivo es Recolección-Final de cultivo, pero existen invernaderos iniciando la recolección (Floración-Inicio de Recolección) y otros iniciando el cultivo (Plantación-Inicio de Floración)

El **trips** (*Frankliniella occidentalis*) está presente en el 18'7% (13'6% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. Destacan los términos municipales de El Ejido con un máximo del 27'5 (17'4% la semana anterior) de plantas con presencia. No se han observado daños en fruto a nivel provincial.

El depredador ***Amblyseius swirskii*** está presente en el 26'2% de las plantas a nivel provincial. Está controlando perfectamente a los trips.

En plantaciones que están iniciando el cultivo, los niveles de **trips** han sido del 5'6% de plantas con presencia a nivel provincial.

Los niveles de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) son del 8'2% (16'2% la semana anterior) a nivel provincial. Destaca el término municipal de Roquetas de Mar con un máximo del 10% (19'6% la semana anterior) de plantas con presencia. ***Amblyseius swirskii*** (como se ha citado anteriormente) y ***Eretmocerus mundus*** presentes en el 2'5% de las plantas a nivel provincial están controlando esta plaga.

Hasta el momento no se ha detectado ningún virus transmitido por este vector.

En plantaciones que están iniciando el cultivo, los niveles de **mosca blanca** son del 3'7% de plantas con presencia, con un máximo en el término municipal de Berja del 5% de plantas con presencia.

Los auxiliares en este estado fenológico se están instalando (las sueltas se han realizado la última semana). Se ha observado presencia de ***Amblyseius swirskii*** en el 3'4% de las plantas a nivel provincial.

Las enfermedades, al igual que en el resto de cultivos, han disminuido sus niveles de presencia.

El **oidio de las cucurbitáceas** (*Sphaerotheca fuliginea*) está presente en el 8'7% (10'4% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial.

Mildiu de las cucurbitáceas (*Pseudoperonospora cubensis*) en el 12'5% (20'7% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial.

BERENJENA

En general, la fenología dominante es Recolección-Final de Cultivo (se encuentran en plena recolección) pero también existen muchas parcelas en Floración-Inicio de Recolección.

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) está presente en el 26'9% (25'4% 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 por los bajos niveles de **mosca blanca**. Destacan los términos municipales de La Mojonera con un máximo del 35'3% y un mínimo del 17'6% en el término municipal de El Ejido. Los enemigos naturales que están controlando esta plaga son **Amblyseius swirskii** (41%), **Eretmocerus mundus** (5'7%) y **Nesidiocoris tenuis** con un 48% de plantas con presencia a nivel provincial (buena instalación en general).

En las plantaciones que están iniciando la recolección (Floración-Inicio de Recolección) los niveles de **mosca blanca** son del 14'6% (24'6% la semana anterior) de plantas con presencia a nivel provincial. Nivel medio en este estado fenológico por el riesgo de aparición de negrilla.

Esta disminución en los niveles de **mosca blanca** se debe a la buena instalación de los auxiliares. **Amblyseius swirskii** (21'1%), **Eretmocerus mundus** (3'5%) y **Nesidiocoris tenuis** con un 10'6% de plantas con presencia a nivel provincial.

Otra plaga importante en este cultivo es el **trips** (*Frankliniella occidentalis*), por el daño que produce en los frutos. Está presente en el 37% (34'7% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de La Mojonera del 50'3% de plantas con presencia. Se han detectado daños por **trips** en el 0'1% de los frutos a nivel provincial.

Los depredadores que están realizando el control son **Amblyseius swirskii** (como se ha citado anteriormente).

En las plantaciones que están iniciando el recolección (Floración-Inicio de Recolección) los niveles de **trips** son del 16'2% de plantas con presencia a nivel provincial. No se han detectado daños en fruto hasta el momento.

Una de las plagas más problemáticas por el daño que produce en los frutos es la **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*). Solo se han detectado daños en el término municipal de Vicar en el 1'2% de los frutos.

Una de las plagas que se detectan por focos es la **araña roja** (*Tetranychus urticae*) con presencia en el 3'6% (6'7% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. Destaca el término municipal de Adra con un máximo del 9% (10'7% la semana anterior) de plantas con presencia. Esta semana se ha observado presencia de **Neoseiulus californicus** en el 0'3% de las plantas a nivel provincial.

En las plantaciones que están iniciando la recolección la **araña roja** está presente en el 6'2% de las plantas.

Otra de las plagas detectada por focos es el **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) con presencia en el 0'9% (0'3% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial y un máximo en el término municipal de Adra del 4'5% (1'2% la semana anterior) de plantas con presencia. Se ha detectado el parásito **Aphidius colemani** en el 0'2% de las plantas en el término municipal de Adra.

Las enfermedades han disminuido los niveles de presencia esta semana. **Podredumbre gris** (*botrytis cinerea*) en el 4'8% (7'6% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. Destacan los términos municipales de Vicar con un máximo del 10'2% (20'5% la semana anterior) de plantas con presencia. En plantaciones que están iniciando la recolección, el nivel de presencia es aún menor, detectándose en el 2% de las plantas a nivel provincial.

Otra de las enfermedades más importante a destacar es la **podredumbre blanca** (*sclerotinia sclerotiorum*) con un máximo en el término municipal de El Ejido en el 0'1% (3% la semana anterior) de las plantas.

JUDÍA

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

En El Ejido en estos momentos existen parcelas iniciando el cultivo (Plantación-Inicio de Floración).

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) está presente en el 3% de las plantas, pero lo más importante a destacar es la ausencia de plantas con síntomas de virus transmitidos por ese vector.

Por el momento no existe presencia de auxiliares porque las plantaciones se han realizado hace poco. En las próximas semanas se iniciarán las sueltas.

Se ha detectado presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) en el 5% de las plantas. Destaca la ausencia de frutos dañados.

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

MELÓN

La fenología dominante es Floración-Inicio de Recolección.

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) está presente en el 5'7% de las plantas a nivel provincial. Nivel medio en este estado fenológico por el riesgo de transmisión de virus. Destacan los términos municipales de La Mojonera con un máximo del 11'5% y un mínimo en Adra del 2'2% de plantas con presencia.

Se ha detectado presencia de **Amblyseius swirskii** (depredador de **mosca blanca**) en el 7'4% de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de La Mojonera del 22'5% de plantas con presencia. Se está instalando perfectamente.

Hasta el momento no se ha detectado ningún virus transmitido por este vector.

La presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) ha sido en el 5'2% de las plantas a nivel provincial, con un máximo del 10% de plantas con presencia en el término municipal de Vicar.

Se ha observado presencia de **minador** (*Liriomyza spp*) en el 0'6% de las plantas en el término municipal de El Ejido (se mantiene con respecto a la semana anterior).

Esta semana es importante resaltar la ausencia de enfermedades.

SANDÍA

La fenología dominante es Plantación-Inicio de Floración, pero existen plantaciones en todos los estados fenológicos.

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) está presente en el 3'9% (2'1% la semana anterior) de plantas con presencia a nivel provincial. Nivel medio en este estado fenológico por el riesgo de transmisión de virus. Destacan los términos municipales de Berja con un máximo del 5% y un mínimo en Nijar del 2'5% de plantas con presencia.

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

Se están iniciando las sueltas y los auxiliares se están instalando. Se ha detectado presencia del depredador **Amblyseius swirskii** en el 3'9% y **Nesidiocoris tenuis** en el 0'6% de las plantas a nivel provincial.

En las plantaciones que se encuentran en Floración-Inicio de Recolección, los niveles de **mosca blanca** son del 4'1% de plantas con presencia a nivel provincial. Nivel bajo en este estado fenológico porque el riesgo de virus es menor.

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

Solo se ha observado presencia de **minador** (*Liriomyza spp*) en el 1'2% (0'2% la semana anterior) de las plantas en el término municipal de El Ejido.

Los ataques de **araña roja** (*Tetranychus urticae*) aparecen en focos. Los niveles de presencia en planta han sido del 0'1% (3'6% la semana anterior) a nivel provincial.

Esta semana es importante resaltar la ausencia de enfermedades.

HORTÍCOLAS (CULTIVOS PROTEGIDOS). PROVINCIA DE GRANADA

TOMATE

Durante esta semana el estado fenológico dominante es Recolección-Final de cultivo y en algunas estaciones de control se está iniciando el cultivo (Plantación-Inicio de Floración). En estos momentos, los más avanzados presentan buenas condiciones productivas, continuando con la recolección y las limpias. Por esta razón sería recomendable tener cuidado, ya que muchas veces para que el tomate madure y se pueda anticipar la recolección, se realizan podas muy agresivas que en definitiva son heridas que facilitan la entrada de patógenos. Continúa destacando la abundante presencia en algunas ECBs de **mildiu del tomate** (*Phytophthora infestans*) y **podredumbre gris** (*botrytis cinerea*), por lo que sería aconsejable ventilar bien los invernaderos y realizar

tratamientos con funguicidas. Es muy notoria la presencia de **Nesidiocoris tenuis**, incrementando su población paulatinamente, sobre todo en fincas donde estaban bien instalados y en donde vayan a continuar el ciclo en primavera, también se observa la presencia de **Eretmocerus mundus**.

El número de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) comienzan a aumentar en algunas ECBs, haciéndose más evidente en las plantaciones con cultivos avanzados que en las plantaciones nuevas, en las que se realiza un control más esmerado o exhaustivo. El valor medio a nivel provincial continúa siendo bajo, del 6'73% (6'40% la pasada semana). Destaca la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro donde hay hasta un 5'33% de plantas con presencia. La entrada de este agente en los invernaderos en este momento proviene sobre todo de las fincas cercanas que han terminado el cultivo. Continúan realizando sueltas de **Nesidiocoris tenuis** para su control, dando resultados muy satisfactorios, al igual que ocurre con **Eretmocerus mundus**, estando presente durante esta semana en 2'42% de las plantas observadas, destacando la Zona de Motril con un 3'21% de plantas con presencia. **Nesidiocoris tenuis** tiene un porcentaje de plantas con presencia del 4'47% durante esta semana, destacando la Zona de Motril con 5'71%, donde la población se va incrementando paulatinamente gracias al aumento de las temperaturas. Estos insectos auxiliares se están comportando de forma idéntica en el control de **trips** (*Frankliniella occidentalis*).

El nivel de **virus de la cuchara** (TYLCV) continúa siendo medio, y se mantiene estable durante esta semana con respecto a la anterior, gracias a la limpieza de plantas afectadas, no llegando a alcanzar el 10% de plantas con síntomas. Continúa destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 13%, sobre todo se está manifestando en variedades que no son tolerantes y en cultivos más adelantados.

Se han observado plantas con presencia de larvas o daños recientes de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*) en un porcentaje medio provincial muy bajo, de tan sólo el 0'79%, destacando la Zona de Motril con un 1'07%.

El número de plantas con larvas o daños recientes de **polilla del tomate** (*Tuta absoluta*) ha aumentado esta semana en plantaciones avanzadas. En las nuevas, su presencia es elevada, observándose algún daño en hoja y muy poco en fruto, comenzando a aumentar su actividad gracias a la mejoría de las condiciones climatológicas en la mayoría de las Zonas Biológicas. La media provincial de capturas/trampa y día se mantiene en 0'37, y el porcentaje de plantas con presencia de larvas o daños recientes es del 0'75%.

El ataque de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) sigue en niveles poco relevantes, dañando algún que otro tomate. La presencia en planta ha aumentado, influido quizás por la finalización de otros cultivos cercanos (pepino y la judía principalmente) y el fuerte viento de la semana pasada, lo que ha provocado la entrada de este agente en el invernadero. En los casos en los que el tomate se cultiva casi en exclusividad, los problemas anteriores no se producen y los ataques tienen poca importancia.

El nivel medio provincial de plantas con presencia ha pasado del 2'99% al 2'62% y un 2'37% de frutos con daños, destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 4'67% de plantas con presencia y un 3'21% de frutos con daños en la Zona de Motril. No hay presencia del **virus del bronceado del tomate** (TSWV).

Se ha observado un incremento significativo, en algunas estaciones de control de la Zona de Motril, del porcentaje de plantas con presencia de larvas vivas de **minador** (*Liriomyza spp*), aunque en el resto siguen con valores prácticamente nulos, observándose solamente galerías en las hojas inferiores. El parásito **Diglyphus isaea** encargado de controlar este agente, está presente en el 0'1% de las plantas observadas (se está instalando perfectamente pero de forma muy lenta).

La presencia de plantas con **araña roja** (*Tetranychus urticae*) está aumentando y se está observando únicamente en cultivos avanzados. Se cree que con el buen tiempo cualquier plantación podrá verse afectada, sobre todo en aquellas en las que lo han tenido es previsible que vuelva a aparecer. El nivel medio provincial de plantas con presencia ha pasado del 0'47% al 0'68%.

Destaca un ligero descenso con respecto a los anteriores muestreos del porcentaje de plantas con presencia de **vasates** (*Aculops lycopersici*) durante esta semana, con un nivel máximo alcanzado en la Zona de Gualchos-Castell de Ferro con 1'93% de plantas con presencia y a nivel provincial del 1'43%. Hay que hacer referencia a la presencia de este agente en algunas plantaciones concretas, puesto que su proliferación aumenta con temperaturas elevadas. Los frutos no están afectados.

La **oidiopsis** (*Leveillula taurica*) continúa siendo la enfermedad más extendida durante esta semana en el tomate al igual que las anteriores, y aunque existe presencia en todas las estaciones de control, aún no es una amenaza.

Debido al incremento de las temperaturas, es previsible que aumenten los niveles de plantas afectadas, sobre todo en aquellas estaciones de control donde los cultivos van envejeciendo.

Actualmente los porcentajes de plantas con síntomas han pasado del 2'58% a nivel provincial al 3'26%, aunque hay que destacar la Zona de Molvizar con un 10% de plantas afectadas, sin observarse daños de importancia ni plantas muertas, ya que por ahora está controlado gracias a los tratamientos y a las lluvias.

Ligero aumento del porcentaje de plantas afectadas de **podredumbre de cuello y raíz** con respecto a la semana pasada, hay que destacar la Zona de Molvizar con un 5% de plantas afectadas y con una media a nivel provincial del 1'74%. No se observan caída de plántulas.

Con el aumento de las temperaturas continúan apareciendo nuevos focos de **mildiu del tomate** (*Phytophthora infestans*), por lo que sería recomendable mantener la atención y prevenir la aparición, ya que comienzan a observarse daños. A nivel provincial la media ha pasado del 1% al 0'84% de plantas con presencia, destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 2%. Su control en estos momentos se desarrolla con éxito, aunque sería conveniente estar atentos ya que con las lluvias de esta semana y el consiguiente aumento de la humedad ambiental esta enfermedad podría manifestarse con mayor severidad. El viento de estos días ha frenado las nuevas infecciones que se pudieran haber visto favorecidas por las labores de limpieza en las plantas, ya que las heridas producidas ofrecen una vía de entrada a este patógeno. Sería recomendable aumentar la ventilación de los invernaderos y realizar los tratamientos necesarios para controlar su actividad.

Aumenta ligeramente el porcentaje de plantas afectadas por la **podredumbre gris** (*botrytis cinerea*), sobre todo en aquellas estaciones de control en las que se ha realizado eliminación de masa foliar y ha aumentado la humedad ambiental, con un valor medio provincial del 3'6%.

Se ha observado en la Zona de Motril algunas plantaciones con síntomas de **cladosporiosis** (*Fulvia fulva*), pero de escasa importancia.

PEPINO

Durante esta semana los frutos recolectados son de muy baja calidad y la mayoría de los agricultores los estaban manteniendo gracias al buen precio, pero como se ha producido una bajada de los mismos, esta semana muchos han decidido proceder a limpiar. Una semana más destaca la presencia en un alto nivel de plantas afectadas por **trips** (*Frankliniella occidentalis*) en el 100% de las plantaciones de otoño, al igual que con la **araña roja** (*Tetranychus urticae*) y en menor importancia la **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*). No se aprecia ninguna enfermedad en las plantaciones nuevas.

Sería recomendable mantenerlos en buenas condiciones agronómicas hasta su arranque y no dejarlas en abandono, a pesar de que los frutos obtenidos en estos momentos son de muy baja calidad. Ya han comenzado a establecer los nuevos cultivos de primavera.

En relación a los OCB, mencionar que en algunas fincas ha funcionado muy bien mientras no ha existido un aumento fuerte o entrada del exterior de los agentes patógenos, ya que a estos niveles el control por este método es difícil. Destacar la presencia de **Nesidiocoris tenuis**, **Amblyseius swirskii** y **Aphidius colemani**.

La fenología dominante en la provincia es Recolección-Final de Cultivo del primer ciclo y Plantación-Inicio Floración del ciclo de primavera.

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) se mantiene en unos niveles muy bajos, pero esta semana se ha observado un ligero aumento de plantas con presencia. La causa principal es la mejoría de las condiciones climáticas.

El nivel medio provincial de plantas con presencia ha pasado del 9'54% al 10'42%, destacando la Zona de Carchuna-La Rijana con una media del 12'14%. Los adultos se observan sobre todo por los laterales y ventanas de los invernaderos. **Amblyseius swirskii** está presente en todas las estaciones de control, con una presencia del 1'15% de plantas a nivel provincial destacando la misma zona anteriormente mencionada con un 2'14%.

Uno de los virus transmitidos por esta plaga (junto con el **pulgón**), son los **amarilleamientos virales**: CYSDV cuando el agente transmisor ha sido la **mosca blanca** y CABYV cuando ha sido el **pulgón**. El porcentaje de plantas con presencia de **amarilleamientos virales**, en concreto con el CYSDV se mantiene con respecto a la semana anterior, pasando del 2'79% al 3'08% a nivel provincial y no representa un problema. Destaca la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 8'75% de plantas con síntomas.

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.

Los niveles de **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) durante esta semana a nivel provincial son prácticamente nulos. **Aphidius colemani** se ha instalado perfectamente y controla y reduce las poblaciones de este agente, aumentando de manera considerable la población, sobre todo en la Zona de Motril con un 2% de plantas con presencia.

Alto nivel de plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) en las últimas estaciones de control que quedan sin arrancar, llegando incluso a efectuar daños considerables en frutos y hojas. El valor medio provincial ha pasado del 23'98% de la plantas con presencia al 30'59%, destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 46'50%. El nivel medio provincial de frutos con daños es del 6'62%, destacando la Zona anteriormente citada con un 15'5%. **Amblyseius swirskii** es el depredador más visible, pero ya no tiene capacidad para rebajar los altos niveles de este agente.

Con respecto al **minador** (*Liriomyza spp*) se mantienen los porcentajes de plantas con presencia, con un nivel medio provincial del 0'54%, destacando la Zona de Carchuna-La Rijana con un 1%. También se observa **minador** (*Liriomyza trifolii*).

Siguen subiendo los niveles de **araña roja** (*Tetranychus urticae*) de forma generalizada, destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un valor medio del 1'25% y del 0'38% de plantas con presencia a nivel medio provincial, llegando a ser muy notoria en algunas ECBs. En aquellas en las que ha aparecido de forma puntual, se mantienen los niveles y se están realizando tratamientos químicos localizados o sueltas de **Phytoseiulus persimilis**.

Los niveles de plantas con larvas o daños recientes de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*) durante esta semana han sido del 2'31% de plantas con presencia de larvas o huevos.

Gracias al viento de estos días, no han aumentado los niveles medios provinciales de plantas dañadas por **mildiu de las cucurbitáceas** (*Pseudoperonospora cubensis*). Se han observado síntomas en el 1'85% de las plantas muestreadas a nivel provincial, destacando la Zona de Carchuna-La Rijana con una media del 3'43% de plantas con presencia. Sería aconsejable aumentar la ventilación de los invernaderos y permanecer alerta, ya que las últimas lluvias seguramente harán que aumenten los niveles.

Con respecto a las enfermedades, la más destacable continúa siendo durante esta semana la **ceniza u oídio de las cucurbitáceas** (*Sphaerotheca fuliginea*) ya que prácticamente todos los cultivos están afectados. Este aumento es debido también al menor número de tratamientos fitosanitarios por encontrarse el cultivo en su fase final. A nivel provincial la media es del 10'09%, destacando la Zona de Carchuna-La Rijana con un 16'82%, sobre todo en variedades sensibles, aunque se controla bien con tratamientos fitosanitarios. En la plantaciones nuevas, el 100% de cultivos ya desarrollados están ya afectados por esta enfermedad.

Prácticamente inapreciables las plantas con síntomas de **podredumbres de cuello y raíz**, siendo el nivel medio provincial de plantas afectadas casi nulo.

Gracias a los vientos de estos días que han disminuido la humedad ambiental, ha descendido el número de plantas con síntomas de **podredumbre gris** (*botrytis cinerea*). Destaca la Zona Biológica de La Mamola-Castillo de Baños con un porcentaje de plantas con presencia del 5% y del 0'4% a nivel medio provincial.

PIMIENTO

Se siguen viendo ninfas de **Orius laevigatus** en las explotaciones en que se realizaron las sueltas, aunque el nivel de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) aún es elevado. **Amblyseius swirskii** está resultando más eficaz contra este agente y sobre todo con el aumento de las temperaturas. Durante esta semana continúa la recolección.

Ha aumentado el nivel medio provincial de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*), pasando del 3'5% al 6'5%, concentrándose principalmente en las bandas de los invernaderos. Los enemigos naturales encargados del control de esta plaga son **Amblyseius swirskii** con presencia en estos momentos sobre este cultivo del 2'50%, **Eretmocerus mundus** y **Nesidiocoris tenuis** que en pocas semanas estarán efectuando un buen control.

Continúa aumentando el porcentaje de plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*), estando presente en algunas estaciones de control en el 50% de las flores muestreadas, presentándose en sus diferentes

estados, aunque predomina el adulto. El nivel medio provincial es del 8% y del 0'75% de frutos con daños. Las sueltas de **Orius laevigatus** (con un nivel medio del 4'5%) en algunas fincas se están completando hasta llegar según la presión de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) hasta los 3 o 4 individuos/m² y junto con **Amblyseius swirskii** son los más destacados para su control. Se pueden ver algunas larvas en las trampas de monitoreo y sobre las flores.

Continúa sin observarse plantas con síntomas del virus más importante transmitido por este vector anteriormente citado, que es el **virus del bronceado del tomate** (TSWV).

No se observan daños producidos por la **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*).

Se observan las primeras momias de **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) gracias a la acción de **Aphidius Colemani** que está empezando a controlarlo. El nivel medio provincial es del 4% de plantas con presencia. Sería recomendable estar atentos a la evolución de este agente, ya que tiende a aumentar su población a partir de esta época.

También hay que prestar atención a la **araña roja** (*Tetranychus urticae*), ya que tiende a aumentar su presencia con el aumento de la temperatura. El nivel medio provincial ha pasado del 1'5% al 3'5%. No se han observado plantas con presencia de **araña blanca** (*Polyphagotarsonemus latus*).

La enfermedad más destacable aunque a un nivel muy bajo es la **podredumbre gris** (*botrytis cinerea*). Sería aconsejable tener 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.

Aún no se han detectado plantas con presencia de **oidiopsis** (*Leveillula taurica*) ni **podredumbre blanca** (*sclerotinia sclerotiorum*).

Ya son menores los casos de plantas afectadas por **Pythium** (hongos que atacan en fase de semillero), ya que es sobre todo en estado de plántula cuando más les ataca.

Durante esta semana no se han observado plantas caídas por efectos de **podredumbres de cuello y raíz** (*Phytophthora spp.*)

3. - ESTADO DE LA GANADERIA

-La Ministra de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino valora la eficacia de las medidas adoptadas por el Gobierno para la erradicación del serotipo 4 de la Lengua azul.

-Sanidad animal. Publicada la Decisión 2009/177/CE sobre la vigilancia, los programas de erradicación y la calificación de "libre de la enfermedad" de Estados miembros, zonas y compartimentos.

-Dan un paso clave en el estudio de los anticuerpos relacionados con la EEB y la variante de la enfermedad de Creutzfeldt-Jakob.

-Se abren las compras de mantequilla mediante licitación.

-La carne de cordero y de cabrito podría tener un etiquetado voluntario.

-Primer caso del 2009 de influenza aviar altamente patógena en la UE.

En la provincia de Córdoba, las temperaturas suaves y el aumento de las horas de insolación, y de las reservas hídricas del suelo, han favorecido el crecimiento de la hierba en la dehesa. En muchas parcelas los animales la aprovechan a diente. Las encinas presentan buen aspecto y en las más adelantadas ya pueden observarse botones florales.

En la provincia de Granada, comarca de la Vega, evolucionan muy favorablemente todos los pastos, pero especialmente se aprecia un desarrollo exuberante en los bordes de caminos, lindes de parcelas y terrenos sin cultivo. Mejoran apreciablemente las condiciones de la ganadería extensiva y semiextensiva debido a la abundancia de pastos en el campo. En la comarca de la Alpujarra el pasto es de flora espontánea y muy abundante. Se está realizando un buen aprovechamiento de los mismos por parte de los ganaderos. A medida que se sube de cota va disminuyendo debido a que aún no se han producido las condiciones ambientales para su desarrollo. Los rebaños han estado más estabulados que en campañas anteriores y actualmente pastan sin grandes dificultades. Destaca caprino en régimen semi-intensivo. En las Altiplanicies, las lluvias y ahora la bonanza de climatología, está favoreciendo igualmente el crecimiento de pastos. En la Costa, los pastos son abundantes, constituidos por flora espontánea. También se está realizando un buen aprovechamiento de los mismos por parte de los ganaderos. A diferencia de otras zonas, no se realiza acopio de hojas procedentes de la limpieza de la aceituna en las almazaras. El caprino de la Costa principalmente, se encuentra en régimen semiintensivo. Los rebaños pastan sin tener que realizar grandes desplazamientos desde sus corrales. Esta cantidad de pastos aminora en algo la cantidad de pienso a aportar en la dieta.

En Jaén, en la zona de Beas de Segura, la situación de los pastos es aceptable, con la hierba empezando a nacer. En la zona de Santisteban del Puerto, las encinas están empezando a engrosar sus yemas, a partir de las cuales saldrán más tarde las inflorescencias. El campo sigue con su color verde brillante, lo que favorece a los ganaderos, que tendrán bastante pasto para la alimentación de su ganado.

En la provincia de Huelva, continúa el importante movimiento de porcino, especialmente hacia mataderos, y en menor medida de bovino y ovino.

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.

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

La Ministra de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino valora la eficacia de las medidas adoptadas por el Gobierno para la erradicación del serotipo 4 de la Lengua azul.

Elena Espinosa, durante su intervención en el Congreso de los Diputados, ha recordado que el pasado 4 de marzo en la reunión celebrada en Bruselas del Comité Permanente de la Cadena Alimentaria y de Sanidad Animal se declaró a España libre a todos los efectos de este serotipo 4, de acuerdo con los criterios establecidos por la Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE).

La erradicación de esta enfermedad, según Elena Espinosa, es la consecuencia de las medidas adoptadas en el marco del Programa Nacional de Control y Erradicación de la Lengua azul, basado en tres ejes principales: la vacunación obligatoria de los animales, el control de los movimientos y el establecimiento de un Programa Nacional de vigilancia serológica, virológica y entomológica, así como de inspecciones clínicas en ganado ovino.

El MARM ha realizado compra de vacunas, en el año 2008, por valor de 50 millones de euros, que ha permitido vacunar a 16 millones de ovejas y 4,6 millones de vacas.

En relación con las medidas aplicadas para la lucha y control de los serotipos 1 y 8, se está aplicando un programa de vacunación obligatoria de todos los animales mayores de tres meses de las especies bovina y ovina en el territorio peninsular.

La eficacia de la vacunación ha quedado también demostrada para el serotipo 1 de la lengua azul, ya que durante el año 2008 ha habido una reducción muy significativa en el número de focos notificados, amortiguando sus efectos y reduciendo enormemente las pérdidas económicas producidas.

En cuanto al serotipo 8 de la lengua azul, se han detectado en total 30 focos durante el 2008, estando todos ellos muy localizados y en ningún caso ha existido circulación del virus.

Sanidad animal. Publicada la Decisión 2009/177/CE sobre la vigilancia, los programas de erradicación y la calificación de “libre de la enfermedad” de Estados miembros, zonas y compartimentos.

Dan un paso clave en el estudio de los anticuerpos relacionados con la EEB y la variante de la enfermedad de Creutzfeldt-Jakob. Investigadores de la Universidad de Liverpool (Reino Unido) han desentrañado la estructura atómica del punto de unión entre una proteína del cerebro y un anticuerpo, vital para encontrar una cura para enfermedades neurodegenerativas como la variante de la enfermedad de Creutzfeldt-Jakob (ECJ).

La variante de la ECJ ha recibido la atención de los medios de comunicación durante las dos últimas décadas debido a su capacidad para transmitirse a los humanos desde el ganado bovino, en el que causa la enfermedad neurodegenerativa de la Encefalopatía Espongiforme Bovina (EEB). La ECJ es una enfermedad rara que puede desarrollarse en humanos tras consumir productos cárnicos vacunos infectados con la EEB.

La responsable del desarrollo de la variante de la ECJ es un tipo de proteína poco habitual denominada prión. Los priones pueden provocar una serie de enfermedades conocidas como encefalopatías espongiformes transmisibles (EET) que incluyen la enfermedad de las vacas locas en el ganado vacuno y la tembladera en las ovejas.

Las enfermedades priónicas son enfermedades neurodegenerativas que afectan tanto a animales como a humanos. Se desarrollan cuando una proteína natural del cerebro denominada PrP entra en contacto con los priones infecciosos, que transforman la forma de las proteínas PrP, acumulándose en el cerebro y provocando la muerte de las neuronas.

Ahora, los científicos de Liverpool investigan si la inmunización con ciertos anticuerpos que puedan adherirse a las PrP podría servir para tratar la enfermedad e incluso prevenir su desarrollo. Las conclusiones de este estudio aparecen publicadas en la revista *Proceedings of the National Academy of Sciences (PNAS)*.

“Hemos descubierto que el punto en el que la proteína y el anticuerpo se unen es el mismo donde investigadores de la Unidad Priónica del Consejo de Investigación Médica (MRC) habían identificado un aminoácido único, el cual ahora sabemos que tiene una gran influencia en la susceptibilidad del paciente a sufrir una enfermedad priónica”, afirmó Samar Hasnain, profesor de la Universidad de Liverpool.

Los científicos descubrieron que el anticuerpo ICSM18 no sólo ayuda a impedir que las neuronas se infecten con priones, sino que también podría curar daños precoces causados por la enfermedad.

“Hemos demostrado que el ICSM18 posee el mayor potencial terapéutico en estudios animales y celulares, pero todavía hemos de averiguar el efecto que tiene en personas que sufren la variante de la ECJ u otras enfermedades priónicas. Ya estamos preparando versiones humanas de los anticuerpos para probarlos en personas”, señaló John Collinge, director de la Unidad Priónica del MRC.

Confirmado el quinto caso en España, el 6 de marzo de 2008, tras haberse realizado las pruebas analíticas correspondientes, el Hospital de Alorcón (Madrid) confirmó el quinto caso de la variante humana de la enfermedad de Creutzfeldt-Jakob que se produce en España. La víctima falleció en enero en Santander (Cantabria). Este nuevo caso se encuentra dentro de las estimaciones posibles para el país, tras la aparición de la enfermedad de las vacas locas en los años 90. Como consecuencia, el Gobierno reiteró la existencia de plenas garantías en el consumo de carne de vacuno. Este caso no tiene consecuencias epidemiológicas, es decir, no ponen en riesgo la salud de los ciudadanos.

En España sólo han aparecido hasta el momento cinco casos de la enfermedad, menos que en otros países europeos. Los anteriores se produjeron en Castilla y León (tres) y en la Comunidad de Madrid (uno).

Existen cuatro tipos de enfermedad de Creutzfeldt-Jakob: esporádica, familiar, iatrogénica y variante. El cuarto tipo (variante) fue definido en 1996 a raíz de la situación producida en el Reino Unido.

Esta cuarta modalidad de la enfermedad de Creutzfeldt-Jakob (variante) se atribuye al contagio a través del consumo de productos de animales ricos en tejido nervioso que, a su vez, han consumido pienso de origen animal contagiado con priones. El periodo de incubación de la variante de la enfermedad, desde el posible contagio, se estima que es de entre 5 y 10 años hasta la aparición de síntomas.

En España, la vigilancia de las encefalopatías espongiformes de transmisión humana está integrada en la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica. A su vez, el país está integrado en la Red de Vigilancia Europea de la enfermedad (EUROCID). Existe además un Registro Nacional, coordinado por el Centro Nacional de Epidemiología.

Se abren las compras de mantequilla mediante licitación. La Comisión Europea ha decidido la apertura de las compras de mantequilla mediante licitación, durante un periodo que expira el 31 de agosto de 2009. (Reglamento (CE) nº 186/2009). Las ofertas se podrán presentar en dos periodos cada mes, que terminan el primer y tercer martes. No obstante en agosto sólo habrá una licitación, la cual finaliza el cuarto martes.

La carne de cordero y de cabrito podría tener un etiquetado voluntario. El Ministerio de Medio Rural (MARM) está trabajando en un borrador de Orden para establecer las condiciones para la aplicación del etiquetado facultativo de carne de cordero y cabrito. Dicho borrador está siendo ahora debatido con las Comunidades Autónomas y el sector ganadero.

El etiquetado facultativo se aplicaría a la carne fresca, refrigerada o congelada, de cordero o cabrito de edad inferior a 5 meses, que no estuviera acogida a una Denominación de Origen Protegida o Indicación Geográfica Protegida (DOP e IGP), ni a una Especialidad Tradicional Garantizada ni fuera de producción ecológica.

Toda pieza de carne de cordero y cabrito que se comercializara al amparo de un pliego de condiciones de etiquetado facultativo llevaría, como mínimo, la siguiente información en su etiqueta:

- Logotipo o marca del responsable o tenedor del pliego de condiciones facultativas y su razón social.
- País de nacimiento de los animales de los que procede el producto en cuestión.
- Identificación del matadero de sacrificio y sala de despiece, en su caso, seguido del número de registro sanitario del matadero o de la sala de despiece.

- Número o código de trazabilidad.
- Identificación del organismo independiente de control reconocido.
- Denominación de venta y rango de pesos.

La denominación de venta sería en el caso del cordero:

- Lechal = Canal de peso menor o igual a 7 Kg.
- Recental = Canal de peso superior a 7 e inferior o igual a 13 Kg
- Pascual = Canal de peso superior a 13 y hasta 16 Kg.

En el caso del cabrito:

- Lechal ligero = Canal de peso menor o igual a 5 Kg.
- Lechal = Canal de peso superior a 5 e inferior o igual a 7 Kg.
- Recental = Canal de peso superior a 7 e inferior o igual a 10 Kg.

En el etiquetado también se podrían añadir indicaciones adicionales, como la alimentación (alimentados a base de cereales o alimentados con pasto o alimentados con leche), así como la raza.

El sistema de control del etiquetado facultativo tendría que correr a cargo de un organismo independiente de control, que debería estar acreditado en el ámbito agroalimentario conforme a la norma EN-45011. Dicho organismo debería ser autorizado provisionalmente por la autoridad competente de la Comunidad Autónoma donde inicie su actividad.

Primer caso del 2009 de influenza aviar altamente patógena en la UE. La Unión Europea acaba de registrar el primer caso del 2009 de influenza aviar altamente patógena H5N1. El caso se ha producido en Alemania en un pato silvestre, que se detectó al ser disparado en una cacería, en la ciudad de Starnberg, en el lãnder de Bavaria. Ningún otro de los 39 patos a los que se disparó, mostró síntomas de la enfermedad.

Las autoridades han señalado que las aves silvestres son reservorios naturales de la enfermedad, por lo que no es raro encontrar casos positivos dentro del marco de control que se lleva a cabo. Además, han manifestado que no hay indicaciones de que durante las últimas 8 semanas, un virus altamente patógeno se haya introducido en el sector avícola de producción, directa o indirectamente a través de las aves silvestres.

El último caso de influenza aviar altamente patógena H5N1 en un ave silvestre, detectado en la UE-27, se produjo en el Reino Unido en febrero de 2008. El último caso constatado en una explotación avícola fue en el lãnder alemán de Sajonia en el pasado mes de octubre.

4. - PRECIOS AGRARIOS

4.1. Precios semanales de productos agrícolas

Producto	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 10	semana 11	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
CEREALES DE INVIERNO									
AVENA									
Común	Tm.	CÁDIZ	Alm.	160,00	161,00	1,00	1	-89,00	-36
Común	Tm.	GR - ALHAMA	Alm.	130,00	130,00	0,00	0	-100,00	-43
CEBADA									
Caballar	Tm.	CÁDIZ	Alm.	142,00	148,00	6,00	4	-87,00	-37
Caballar	Tm.	CÓRDOBA	Cam.	140,00	140,00	0,00	0	-	-
Caballar	Tm.	JAÉN	Alm.	117,00	116,00	-1,00	-1	-94,00	-45
Cervecera	Tm.	GR - ALHAMA	Alm.	130,00	126,00	-4,00	-3	-114,00	-48
Cervecera	Tm.	JAÉN	E.A.I.	133,00	132,00	-1,00	-1	-78,00	-37
Cervecera	Tm.	SEVILLA	E.A.I.	156,40	142,00	-14,40	-9	-107,00	-43
TRIGO									
Blando anza	Tm.	CÁDIZ	Alm.	145,00	148,00	3,00	2	-122,00	-45
Blando anza	Tm.	GR - ALHAMA	Alm.	180,00	170,00	-10,00	-6	-	-
Blando anza	Tm.	JAÉN	Alm.	135,00	134,00	-1,00	-1	-100,40	-43
Blando cajeme	Tm.	CÁDIZ	Alm.	147,00	150,00	3,00	2	-130,00	-46
Blando cajeme	Tm.	JAÉN	Alm.	160,00	158,00	-2,00	-1	-108,40	-41
Blando panificable	Tm.	SEVILLA	Alm.	162,00	162,50	0,50	0	-128,50	-44
Duro	Tm.	GR - ALHAMA	Alm.	220,00	220,00	0,00	0	-100,00	-31
Duro	Tm.	SEVILLA	Alm.	168,00	163,00	-5,00	-3	-287,80	-64
Duro mexa	Tm.	CÁDIZ	Alm.	215,00	214,00	-1,00	0	-241,00	-53
Duro vitrón	Tm.	CÓRDOBA	Cam.	200,00	200,00	0,00	0	-	-
Pienso	Tm.	CÁDIZ	Alm.	139,00	139,50	0,50	0	-95,50	-41
Pienso	Tm.	CÓRDOBA	Cam.	145,00	145,00	0,00	0	-	-
TRITICALE									
Pienso	Tm.	CÁDIZ	Alm.	140,00	139,00	-1,00	-1	-106,00	-43
CEREALES DE PRIMAVERA									
ARROZ									
Largo	100 kg.	SEVILLA	Alm.	40,50	-	-	-	-	-
MAÍZ									
Nacional	Tm.	CÁDIZ	Alm.	140,00	139,00	-1,00	-1	-111,00	-44
Nacional	Tm.	SEVILLA	Alm.	154,70	152,10	-2,60	-2	-73,20	-32
SORGO									
Nacional	Tm.	CÁDIZ	Alm.	139,00	138,00	-1,00	-1	-97,00	-41
LEGUMINOSAS GRANO									
GARBANZO									
Blanco lechoso	100 kg.	CÁDIZ	Alm.	75,20	75,50	0,30	0	-3,50	-4
HABA									
Pienso	100 kg.	CÁDIZ	Alm.	55,50	56,00	0,50	1	-	-
CULTIVOS INDUSTRIALES									
GIRASOL									
Molturación	100 kg.	SEVILLA	n/c	28,85	29,32	0,47	2	-	-
CULTIVOS FORRAJEROS									
ALFALFA									
Heno	Tm.	CÁDIZ	Alm.	175,00	175,00	0,00	0	-45,00	-20
TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO									
BATATA									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	52,00	49,00	-3,00	-6	-	-
PATATA									
Extratempрана	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	33,00	33,00	0,00	0	-	-
Extratempрана	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	36,00	35,00	-1,00	-3	-	-
Extratempрана	100 kg.	SEVILLA	Cam.	33,00	32,00	-1,00	-3	-	-
Extratempрана	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	49,88	39,07	-10,81	-22	-30,65	-44
HORTALIZAS									
ACELGA									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	34,00	31,00	-3,00	-9	-8,00	-21
s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	63,00	54,00	-9,00	-14	14,00	35
ALCACHOFA									
Verde	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	530,00	411,00	-119,00	-22	-	-
Verde	100 kg.	MÁLAGA	Coop.	70,00	75,00	5,00	7	-	-

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Producto	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 10	semana 11	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
APIO				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	115,00	115,00	0,00	0	0,21	0
Verde	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	40,00	40,00	0,00	0	20,00	100
Verde (manejo)	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	51,00	52,00	1,00	2	18,00	53
BERENJENA				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	71,53	92,25	20,72	29	66,29	255
s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	81,00	72,00	-9,00	-11	-9,00	-11
Larga semilarga	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	96,79	102,91	6,12	6	-	-
Redonda s.c.	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	120,33	105,73	-14,60	-12	-	-
Redonda s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	110,00	-	-	-	-	-
BRÓCOLI				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	103,00	110,00	7,00	7	-	-
CALABACÍN				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	-	20,00	-	-	-66,50	-77
s.c.	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	49,32	50,86	1,54	3	-	-
s.c.	100 kg.	AL - NUJAR	Alh.	44,21	40,26	-3,95	-9	-40,38	-50
s.c.	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	51,24	39,00	-12,24	-24	-	-
s.c.	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	36,58	36,00	-0,58	-2	-	-
s.c.	100 kg.	AL-BERJA	Alh.	41,81	45,92	4,11	10	-	-
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	-	58,00	-	-	-	-
s.c.	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	41,98	34,91	-7,07	-17	-39,43	-53
s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	33,00	50,00	17,00	52	-58,00	-54
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	89,55	84,74	-4,81	-5	-15,03	-15
Blanco	100 kg.	SE - ALJARAFE	Cam.	60,00	57,00	-3,00	-5	-	-
CALABAZA				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	64,00	111,00	47,00	73	65,00	141
Aire libre	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	200,00	180,00	-20,00	-10	155,00	620
CEBOLLA				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alh.	20,00	20,00	0,00	0	3,00	18
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	34,86	30,00	-4,86	-14	-6,06	-17
Babosa temprana	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	31,00	-	-	-	-	-
CEBOLLETA				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	54,00	45,00	-9,00	-17	20,00	80
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	79,93	89,55	9,62	12	29,45	49
s.c.	100 kg.	SE - ALJARAFE	Alm.	80,00	80,00	0,00	0	-	-
Blanca	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	80,00	80,00	0,00	0	4,00	5
Blanca	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	107,00	92,00	-15,00	-14	20,00	28
Roja	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	99,00	94,00	-5,00	-5	0,00	0
COL				---	---	---	---	---	---
Repollo	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	20,00	25,00	5,00	25	15,00	150
Repollo	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	25,00	30,00	5,00	20	15,00	100
Repollo	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	54,00	54,00	0,00	0	43,00	391
COLIFLOR				---	---	---	---	---	---
Coronada c/ hojas	100 kg.	CA - CHIPIONA	C.M.	50,00	50,00	0,00	0	5,00	11
Coronada c/ hojas	100 kg.	CA - CONIL	C.M.	61,00	61,00	0,00	0	8,00	15
ESPÁRRAGO				---	---	---	---	---	---
Verde	100 kg.	CO - VEGA	Cam.	120,00	120,00	0,00	0	20,00	20
Verde nacional	100 kg.	GR - VEGA	Coop.	-	320,00	-	-	-33,17	-9
ESPINACA				---	---	---	---	---	---
Cor. c/hojas	100 kg.	CA - CONIL	C.M.	63,00	54,00	-9,00	---	15,00	38
FRESA Y FRESÓN				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	282,00	270,00	-12,00	-4	-	-
Exportación	kg.	HUELVA	C.M.	1,50	2,15	0,65	43	0,85	65
s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	180,00	202,00	22,00	12	-	-
GUISANTE				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	185,00	150,00	-35,00	-19	30,00	25
Grano verde	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	250,00	225,00	-25,00	-10	-15,00	-6
Grano verde	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	265,00	273,00	8,00	3	-	-
Grano verde	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	176,72	176,43	-0,29	0	29,79	20
Grano verde	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	-	104,92	-	-	-14,15	-12
HABA VERDE				---	---	---	---	---	---
Verde	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	70,00	45,00	-25,00	-36	-10,00	-18
Verde	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	72,00	67,00	-5,00	-7	-5,00	-7
JUDÍA VERDE				---	---	---	---	---	---
Esmeralda plana	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	225,00	270,00	45,00	20	32,00	13
Gancho	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	327,07	-	-	-	-	-
Perona	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	482,33	393,24	-89,09	-18	-3,60	-1

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Producto	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 10	semana 11	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
Plana Helda esmeralda	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	204,95	217,91	12,96	6	74,63	52
Plana S/T	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	295,73	242,26	-53,47	-18	-	-
Plana S/T	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	235,00	182,00	-53,00	-23	-	-
Redonda	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	-	95,00	-	-	-	-
Tubular Emerite negra	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	440,31	350,01	-90,30	-21	120,67	53
LECHUGA									
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	64,91	60,10	-4,81	-7	30,05	100
Acogollada	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	-	50,00	-	-	25,00	100
Acogollada	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	59,00	48,00	-11,00	-19	-	-
Acogollada	100 kg.	CÓRDOBA	Cam.	30,00	30,00	0,00	0	5,00	20
Iceberg	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	62,83	88,38	25,55	41	10,42	13
Little Gen	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	133,76	140,92	7,16	5	19,06	16
Oreja de Mulo	100 kg.	SE - CANTILLANA	Cam.	22,00	20,00	-2,00	-9	-	-
Romana	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	-	22,99	-	-	1,69	8
Romana	100 kg.	CÓRDOBA	Alm.	30,00	30,00	0,00	0	10,00	50
Malagueña	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	54,00	54,00	0,00	0	0,00	0
NABO									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	32,00	33,00	1,00	3	-1,00	-3
PEPINO									
Corto	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	90,00	92,00	2,00	2	18,00	24
Corto	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	94,20	85,63	-8,57	-9	-2,47	-3
Español	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	106,93	98,63	-8,30	-8	-	-
Español	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	89,34	95,16	5,82	7	4,63	5
Francés	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	67,04	65,76	-1,28	-2	-	-
Francés	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	99,00	72,00	-27,00	-27	-9,00	-11
Hol. o de Almería	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	73,10	49,00	-24,10	-33	-	-
Hol. o de Almería	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	57,80	42,44	-15,36	-27	-	-
Hol. o de Almería	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	60,00	-	-	-	-	-
Hol. o de Almería	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	50,53	35,94	-14,59	-29	1,26	4
PIMIENTO									
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	179,70	224,78	45,08	25	35,46	19
California amarillo	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	95,21	94,06	-1,15	-1	-	-
California amarillo	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	74,33	58,43	-15,90	-21	-	-
California amarillo	100 kg.	AL-BERJA	Alh.	102,00	90,00	-12,00	-12	-	-
California rojo	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	93,83	112,05	18,22	19	-	-
California rojo	100 kg.	AL - NÚJAR	Alh.	61,30	-	-	-	-	-
California rojo	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	90,08	100,47	10,39	12	-	-
California rojo s.c.	100 kg.	AL-BERJA	Alh.	98,11	101,75	3,64	4	-	-
California verde	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	77,43	105,41	27,98	36	-	-
California verde	100 kg.	AL - NÚJAR	Alh.	65,73	-	-	-	-	-
California verde	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	71,50	108,09	36,59	51	-	-
Italiano	100 kg.	SE - CANTILLANA	Alm.	100,00	100,00	0,00	0	-	-
Italiano rojo	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	83,00	116,67	33,67	41	-	-
Italiano verde	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	140,00	140,00	0,00	0	7,50	6
Italiano verde	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	136,70	165,46	28,76	21	-	-
Italiano verde	100 kg.	AL - NÚJAR	Alh.	113,00	-	-	-	-	-
Italiano verde	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	121,50	111,50	-10,00	-8	-	-
Italiano verde	100 kg.	AL-BERJA	Alh.	135,20	152,67	17,47	13	-	-
Italiano verde	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	108,05	154,27	46,22	43	9,37	6
Italiano verde	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	65,00	60,00	-5,00	-8	-95,00	-61
Italiano verde s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	149,00	162,00	13,00	9	16,00	11
Italiano verde I	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	140,00	190,00	50,00	36	115,00	153
Italiano verde I	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	114,00	71,00	-43,00	-38	-104,00	-59
Lamuyo rojo	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	-	127,19	-	-	-	-
Lamuyo rojo	100 kg.	AL - NÚJAR	Alh.	55,00	-	-	-	-	-
Lamuyo rojo	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	-	100,60	-	-	-	-
Lamuyo rojo	100 kg.	AL-BERJA	Alh.	113,60	103,50	-10,10	-9	-	-
Lamuyo rojo s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	90,00	126,00	36,00	40	14,00	13
Lamuyo verde	100 kg.		Alh.	-	160,00	-	-	-	-
Lamuyo verde	100 kg.	AL - EL EJIDO	Alh.	117,67		-7,61	-6		
Lamuyo verde		AL - ROQUETAS	Alh.	130,00	94,83	-35,17	-27		
Lamuyo verde s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.		108,00	40,00	59	18,00	20
	100 kg.		Alh.	90,00	100,00	10,00		0,00	0
Lamuyo verde I	100 kg.	CA - CONIL		120,00		-41,00	-34		
PUERRO									
s.c.	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	50,00	60,00	10,00	20	17,00	40
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.		67,00	1,00	2	51,00	319
s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS		114,79	99,77	-15,02	-13	0,00	0

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Producto	Unidad	Mercado	Pos.	semana 10	semana 11	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	51,00	51,00	0,00	0	15,00	
REMOLACHA									
De mesa	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	60,00		0,00	0	25,00	71
TIRABEUQUE									
Consumo	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	202,90	148,25	-54,65	-27	11,75	9
TOMATE									
Asurcado	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	197,00	201,00	4,00		63,00	46
Asurcado	100 kg.	AL - NÚJAR	Alh.	55,86	62,02	6,16	11	-	
Asurcado	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	197,83	220,82	22,99	12	72,57	49
Cherry pera	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	93,99		33,35	35	-114,04	-47
Cherry	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	-	209,00	-	-	78,00	60
Cherry	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	72,69	92,37	19,68	27	-41,50	-31
Cherry	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	64,40	91,44	27,04		-31,31	-26
Cherry RAMA	100 kg.	GR - ALBUÑOL		96,66	102,60	5,94	6	-14,45	-12
Cherry Eurepgap	100 kg.	GR - MOTRIL	Alh.	79,83	118,29		48		-5
Cuello verde	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	100,00	135,00	35,00		-	-
Cuello verde	100 kg.	AL - NÚJAR	Alh.	77,27		8,57	11	13,60	19
Cuello verde	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	108,25	119,79	11,54	11	28,99	32
Daniela	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	59,00	72,00	13,00	22	23,00	47
Larga vida	100 kg.	AL - B. ALMANZORA	Alh.	90,00	160,00	70,00	78	85,00	
Larga vida	100 kg.	AL - LA CAÑADA		79,00	62,00		-22	-12,00	-16
	100 kg.	AL - NÚJAR	Alh.	54,33	69,05	14,72	27	6,59	11
Larga vida	100 kg.		Alh.	74,74	66,12	-8,62	-12	-4,72	-7
Larga vida	100 kg.	AL - ROQUETAS	Alh.	50,00	52,50	2,50		-	-
Liso s.c.	100 kg.	CO - VEGA	Cam.	40,00		10,00		-	-
Liso s.c.	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alh.	99,00	96,00	-3,00	-3	28,00	41
Liso s.c.	100 kg.	SE - LOS PALACIOS	Alm.	99,77		19,83	20	39,67	50
Liso s.c.	100 kg.	SE - ALJARAFE	Alm.	80,00	80,00	0,00	0	-	-
Liso I	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	55,00	65,00	10,00	18	-7,00	-10
Liso I	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	73,00		24,00	33	21,00	28
Liso II	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	107,00	125,00	18,00	17	42,00	51
Liso II	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alh.	20,00	25,00	5,00	25	-10,00	-29
Pera	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	75,00	68,00	-7,00	-9	6,00	10
Pera	100 kg.	AL - NÚJAR	Alh.	44,78	53,49	8,71	19	1,82	4
Pera	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	67,72		2,27	3	14,03	
Racimo	100 kg.	AL - LA CAÑADA	C.M.	86,00		-17,00	-20	-10,00	-13
Ramillete/Racimo	100 kg.	AL - NÚJAR	Alh.	57,03		19,00	33	17,10	29
Ramillete/Racimo	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	75,21		6,87	9	8,26	11
RAMA	100 kg.	GR - ALBUÑOL	Alh.	45,00	56,00	11,00	24	-	-
TIPO RAF	100 kg.	AL - NÚJAR	Alh.	176,15	192,99	16,84	10	83,02	75
TIPO RAF	100 kg.	AL - PARTIDORES	Alh.	136,88	193,24	56,36	41	-	-
ZANAHORIA									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	43,00		13,00	30	24,00	75
en bolsa	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	50,00		-5,00	-10	10,00	29
I (manejo)	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	65,00	60,00	-5,00	-8	20,00	50
FRAMBUESA									
Tardia	kg.	HUELVA	C.M.	9,50		1,50	16	6,00	120
TAGARNINA									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	80,00	80,00	0,00	0	4,00	5
CARDILLOS									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alh.	80,00		-9,00	-11	-16,00	
TAPINES BLANCOS									
s.c.	100 kg.	CA - CHIPIONA	Alm.	65,00	90,00	25,00	38	52,00	
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	108,00	90,00	-18,00	-17	-6,00	-6
RABANITA									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	55,00		-4,00	-7	15,00	
LOMBARDA									
s.c.	100 kg.	CA - CONIL	Alm.	31,00		-2,00	-6	-	
FLORES									
CLAVEL									
Export. Extra (70 cm.)	100 uds.	CA - CHIPIONA	C.M.	10,00		0,00		-2,00	
Export. I (60 cm.)	100 uds.	CA - CHIPIONA	C.M.	7,00	7,00	0,00	0	-2,00	-22
Nacional s.c.	100 uds.	SE - LOS PALACIOS	C.M.	10,00		3,75	38	1,28	
CRISANTEMO									
Nacional	100 uds.	CA - CHIPIONA	C.M.	30,00		0,00	0	-10,00	-25
MINICLAVEL									
Export. I (60 cm.)	100 uds.	CA - CHIPIONA	C.M.	8,00	7,00	-1,00	-13	-1,00	
Export. II (50 cm.)	100 uds.	CA - CHIPIONA	C.M.	6,00	5,00	-1,00	-17	-1,00	-17

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Producto			Pos. Com.	semana 10	11	SEMANAL	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
PANICULADA				---	---	---	---	---	---
s.c.		CA - CHIPIONA	C.M.	90,00	80,00	-10,00	-11		-20
FRUTALES				---	---	---	---	---	---
AGUACATE				---	---	---	---	---	---
Bacon	100 kg.	GR - ALMUÑECAR	Alh.	115,00	115,00	0,00	0	-	-
Fuerte	100 kg.	GR - ALMUÑECAR	Alh.	130,00	130,00	0,00	0	-	-
Hass		GR - ALMUÑECAR	Alh.	150,00	155,00	5,00	3		-
Hass		GR - MOTRIL	Alh.	-	114,29	-	-		-21
Hass	100 kg.	MA - VÉLEZ-MÁLAGA	Alm.	153,00	136,00	-17,00	-11		1
ALMENDRA				---	---	---	---	---	---
Comuna pepita		ALMERÍA	C.M.	290,00	290,00	0,00	0		-
Desmayo pepita	100 kg.	ALMERÍA	C.M.	425,00	425,00	0,00	0		-
Marcona pepita	100 kg.	ALMERÍA	C.M.	500,00	500,00	0,00	0		-
				---	---	---	---	---	---
extra		GR - ALMUÑECAR	Alh.	285,00	285,00	0,00	0	45,00	19
primera	100 kg.	GR - ALMUÑECAR	Alh.	235,00	235,00	0,00	0	20,00	9
segunda	100 kg.	GR - ALMUÑECAR	Alh.	195,00	195,00	0,00	0	15,00	8
CÍTRICOS				---	---	---	---	---	---
LIMÓN				---	---	---	---	---	---
Fino	100 kg.	ALMERÍA	C.M.	20,00	20,00	0,00	0		-
Fino	100 kg.	MÁLAGA	Alm.	5,00	5,00	0,00	0	-	-
INDUSTRIA	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.		7,00	0,00	0	-	-
Verna s.c.	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.	7,00	7,00	0,00	0	-65,00	-90
Eureka	100 kg.	ALMERÍA	C.M.		20,00	0,00	0	-	-
MANDARINA				---	---	---	---	---	---
Clemenules	kg.	HUELVA	Cam.	0,35	0,34	-0,01	-3		-
Clemenville	kg.	HUELVA	Cam.		0,34	-0,01	-3	-	-
Clemenville	100 kg.	ALMERÍA	C.M.	60,00	60,00	0,00	0	-	-
Fortuna	100 kg.	ALMERÍA	C.M.		60,00	0,00	0	12,10	25
Fortuna	kg.	HUELVA	Cam.	0,35	0,34	-0,01	-3	0,09	36
Ortanique	kg.	HUELVA	n/c	0,35	0,34	-0,01	-3	0,09	36
Ortanique	100 kg.	ALMERÍA	C.M.		45,00	0,00	0	-	-
Ortanique	100 kg.	SE - CANTILLANA	Cam.	-	35,00	-	-	0,00	0
HERNANDINA	100 kg.	ALMERÍA	C.M.	60,00	60,00	0,00	0	-	-
NARANJA				---	---	---	---	---	---
s.c.	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.	9,00	9,00	0,00	0	-	-
Industria	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.	9,00	9,00	0,00	0	-	-
Lane-Late	kg.	HUELVA	Cam.		0,25	-0,02	-7	0,00	0
Lane-Late	100 kg.	ALMERÍA	C.M.	36,00	36,00	0,00	0	-	-
Lane-Late	100 kg.	CA - C. GIBRALTAR	Cam.		20,85	-	-	-	-
Lane-Late	100 kg.	CO - PALMA DEL RÍO	Alm.	15,00	15,00	0,00	0	-	-
Lane-Late	100 kg.	MÁLAGA	Cam.	24,00	24,00	0,00	0	-7,50	-24
Lane-Late	100 kg.	SE - CANTILLANA	Cam.		23,00	0,00	0		-12
Lane-Late	100 kg.	SE - ALJARAFE	Cam.	28,00	25,00	-3,00	-11	-	-
Navelate	kg.	HUELVA	Cam.		0,25	-0,02	-7	-24,75	-99
Navelate	100 kg.	ALMERÍA	C.M.	36,00	36,00	0,00	0	-	-
Navelate	100 kg.	CA - C. GIBRALTAR	Cam.	14,51	19,11	4,60	32		39
Navelate	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.		9,00	0,00	0	-	-
Navelate	100 kg.	MÁLAGA	Cam.	6,50	6,50	0,00	0	-19,00	-75
Navelina s.c.	kg.	HUELVA	Cam.	0,27	0,25	-0,02	-7	-	-
Navelina	100 kg.	CA - C. GIBRALTAR	Cam.		13,26	-	-	-	-
Navelina s.c.	100 kg.	SE - ALJARAFE	Cam.	-	23,00	-	-	-	-
New-Hall	kg.	HUELVA	Cam.	0,27	0,25	-0,02	-7	-	-
Salustiana	kg.	HUELVA	Cam.		-	-	-	-	-
Salustiana	100 kg.	CA - C. GIBRALTAR	Cam.	13,23	13,47	0,24	2	-4,20	-24
Salustiana	100 kg.	CO - PALMA DEL RÍO	Alm.		10,00	0,00	0	-22,00	-69
Salustiana	100 kg.	SE - CANTILLANA	Cam.		14,00	0,00	0	-5,00	-26
Valencia Late	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.	9,00	9,00	0,00	0		-74
Washington	kg.	HUELVA	Cam.		-	-	-	-	-
Washington	100 kg.	CA - C. GIBRALTAR	Cam.	11,79	13,56	1,77	15	-2,17	-14
Washington	100 kg.	GR - DÚRCAL	Alm.	9,00	9,00	0,00	0		-
PRODUCTOS INDUSTRIALES				---	---	---	---	---	---
ACEITE DE GIRASOL				---	---	---	---	---	---
Refinado	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.		71,00		-	-65,00	-48
ACEITE DE OLIVA				---	---	---	---	---	---
Orujo crudo 5 g. bas. 10	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	67,00	67,00	0,00	0		-46
Orujo crudo 5 g. bas. 10	100 kg.	JAÉN	A.I.	69,11	69,11	0,00	0	-57,10	-45

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Producto	Unidad	Mercado	Pos. Com.	semana 10	semana 11	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
Orujo refinado	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	106,00	102,00	-4,00	-4	-78,00	-43
Orujo refinado winter.	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	106,00	102,00	-4,00	-4	-78,00	-43
Orujo refinado winter.	100 kg.	JAÉN	A.I.	106,98	102,17	-4,81	-4	-78,13	-43
Refinado	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	187,00	187,00	0,00	0	-71,00	-28
Refinado	100 kg.	JAÉN	A.I.	187,51	186,31	-1,20	-1		-27
Virgen < 0,7 g.	100 kg.	JAÉN	A.I.	186,31	184,81	-1,50	-1	-73,62	-28
Virgen < 0,8 g.		CÁDIZ	A.I.	182,00	170,00	-12,00	-7	-84,00	-33
Virgen < 0,8 g.	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	185,00	179,00	-6,00	-3		-31
Virgen < 0,8 g.	100 kg.	HUELVA	A.I.	200,00	200,00	0,00	0	-70,00	-26
Virgen < 0,8 g.	100 kg.	JAÉN	A.I.	186,31	184,81	-1,50	-1		-28
Virgen < 0,8 g.	100 kg.	MÁLAGA	A.I.	193,50	182,50	-11,00	-6	-78,50	-30
Virgen < 0,8 g.	100 kg.	SEVILLA	A.I.	192,32	195,32	3,00	2	-71,68	-27
Virgen 0,8 g. a 2 g.	100 kg.	CÁDIZ	A.I.	180,00	168,00	-12,00	-7	-84,00	-33
Virgen 0,8 g. a 2 g.	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.		175,00		0	-79,00	-31
Virgen 0,8 a 2g		GR - ALHAMA	A.I.	185,00	185,00	0,00	0	-	-
Virgen 0,8 g. a 2 g.	100 kg.	HUELVA	A.I.	190,00	190,00	0,00	0	-70,00	-27
Virgen 0,8 g. a 2 g.	100 kg.	JAÉN	A.I.	183,30	180,30	-3,00	-2	-75,13	-29
Virgen 0,8 g. a 2 g.	100 kg.	MÁLAGA	A.I.	172,50	178,00	5,50	3	-76,00	-30
Virgen 0,8 a 2g	100 kg.	SEVILLA	A.I.		184,05	-0,45	0	-74,25	-29
Virgen 1 g. envasar	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	185,00	182,00	-3,00	-2	-76,00	-29
Virgen 1 g. envasar	100 kg.	JAÉN	A.I.	183,30	180,30	-3,00		-75,13	-29
Virgen 1g refinar	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.		169,00	-3,00	-2	-82,00	-33
Virgen 1 g. refinar	100 kg.	JAÉN	A.I.	174,29	168,28	-6,01	-3	-82,64	-33
Virgen Aceite Lampante > 2 g.	100 kg.	CÁDIZ	A.I.	175,00	163,00	-12,00	-7	-84,00	-34
virgen aceite lampante >2g	100 kg.	CÓRDOBA	A.I.	172,00	169,00	-3,00	-2	-82,00	-33
Virgen Aceite Lampante > 2 g.	100 kg.	HUELVA	A.I.	160,00	160,00	0,00	0	-100,00	-38
Virgen Aceite Lampante > 2 g.	100 kg.	JAÉN	A.I.	174,29	168,28	-6,01	-3	-82,64	-33
Virgen Aceite Lampante > 2 g.	100 kg.	MÁLAGA	A.I.		162,00	-0,50	0	-87,00	-35
Virgen Aceite Lampante > 2 g.	100 kg.	SEVILLA	A.I.	176,69	175,22	-1,47	-1	-71,74	-29
Virgen Fino (1 a 1,5 g.)	100 kg.	JAÉN	A.I.		180,30	-3,00	-2	-75,13	-29
MOSTO									
Ruedos	Hgdo.	CO - MONTILLA	A.I.		6,15	0,00	0		-2
Superior	Hgdo.	CO - MONTILLA	A.I.	6,90	6,90	0,00	0	0,00	0
VINAGRE									
s.c.	litro	HU - CONDADO	n/c	0,70	0,70	0,00	0	0,00	0
s.c.	Hgdo.	CA - JEREZ	A.I.	8,90	8,70	-0,20	-2	-1,15	-12
VINO									
Fino	litro	CA - JEREZ	A.I.	1,15	1,15	0,00	0	-0,26	-18
Manzanilla	litro	CA - SANLÚCAR	A.I.	1,15	1,14	-0,01	-1	-0,27	-19
Oloroso	litro	CA - JEREZ	A.I.	2,08	2,05	-0,03	-1	-0,40	-16

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

4.2. Precios semanales de productos ganaderos

Producto	Unidad	Mercado	Pos. Com.	Sem 10	Sem 11	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
BOVINO PARA SACRIFICIO									
AÑOJOS									
cCH	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	185,00	183,00	-2,00	-1	0,00	0
cCH	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	225,50	220,50	-5,00	-2	-9,00	-4
cCH	100 kg. vivo	GR - GUADIX	Expl.	232,00	226,00	-6,00	-3	25,00	12
cCH	100 kg. vivo	HUELVA	Expl.	204,00	204,00	0,00	0	29,00	17
cCH	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	181,50	170,61	-10,89	-6	-7,39	-4
Fr	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	170,00	170,00	0,00	0	-35,00	-17
Fr	100 kg. vivo	GR - GUADIX	Expl.	197,00		-2,00	-1	22,00	13
Fr	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	144,00	144,00	0,00	0	1,75	1
Re	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	162,00		-2,00	-1	4,00	3
Re	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	185,00		0,00	0	-55,00	-23
Re	100 kg. vivo	HUELVA	Expl.	192,00	192,00	0,00	0	32,00	20
Re	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	162,25	146,28	-15,97	-10	5,53	4
TERNEROS/AS									
cCH	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	194,00		-2,00	-1	2,00	1
cCH	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	242,50	242,50	0,00	0	-21,50	-8
cCH	100 kg. vivo	HUELVA	Expl.	239,00		-1,00	-0	33,00	16
cCH	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	185,00	171,00	-14,00	-8	-	-
Fr	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	215,00	215,00	0,00	0	-25,00	-10
Fr	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	150,00	147,00	-3,00	-2	-39,00	-21
Re	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	162,00	161,00	-1,00	-1	1,00	1
Re	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	230,00		0,00	0	-35,00	-13
TOROS									
Varias razas	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	132,00	132,00	0,00	0	9,50	8
VACAS									
cCH Desecho	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	110,00	108,00	-2,00	-2	-12,00	-10
Fr	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	102,00		0,00	0	9,50	10
Re	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	90,00	90,00	0,00	0	5,00	6
Re Desecho	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	110,00	107,00	-3,00	-3	-13,00	-11
BOVINO PARA VIDA									
TERNEROS/AS									
	100 kg. vivo		Expl.	203,00	203,00		0	8,00	4
cCH Al destete Macho	100 kg. vivo		Expl.	203,00	203,00	0,00	0	10,00	
cCH Al destete Macho	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	203,50		0,00		-1,00	0
Fr Al destete Macho		SEVILLA	Expl.	142,50	142,50	0,00	0		-20
	res	CO - LOS PEDROCHES		630,00	630,00	0,00	0		-7
Re Al destete Hembra	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	204,00	204,50	0,50	0	44,50	28
Re Al destete Macho	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	415,00	415,00	0,00	0	-35,00	
Re Al destete Macho	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	204,00	204,00	0,00	0		28
Re Al destete Macho	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	-	180,00	-		30,00	20
VACAS									
Fr 2-3 partos Cubierta	res	SEVILLA	Expl.	1.500,00	1.500,00	0,00	0	245,00	20
Fr 2-3 partos Parida	res	SEVILLA	Expl.	1.440,00	1.440,00	0,00	0	245,00	21
Fr 4-5 partos Cubierta	res	SEVILLA	Expl.	1.163,00	1.200,00	37,00	3	200,00	20
	res	SEVILLA	Expl.	1.103,00	1.140,00	37,00	3	200,00	21
Re 4-5 partos Cubierta	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	880,00	880,00		0	0,00	0
Re 4-5 partos Cubierta	res	SEVILLA	Expl.	850,00	952,00	102,00	12		3
Re 4-5 partos Parida	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	960,00	960,00	0,00	0	0,00	0
Re 4-5 partos Parida	res	SEVILLA	Expl.	780,00	882,00	102,00	13	18,00	2
cCH	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	184,00	185,00	1,00	1	-	-
	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	183,00	184,00	1,00	1	-	-
NOVILLAS									
Fr Cubierta	res	SEVILLA	Expl.	1.760,00	1.760,00	0,00	0	110,00	7
Fr Parida	res	SEVILLA	Expl.	1.695,00	1.695,00	0,00	0	110,00	7
Re Cubierta	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	950,00	950,00	0,00	0		0
Re Cubierta	res	SEVILLA	Expl.		870,00	20,00	2	-40,00	-4

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Producto	Unidad	Mercado	Pos. Com.	Sem 10	Sem 11	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
Re Parida	res	CO - LOS PEDROCHES		1.000,00	1.000,00	0,00	0	0,00	0
Re Parida	res	SEVILLA	Expl.	785,00	805,00	20,00	3	-40,00	
SEMENTAL									
Fr	res	CO - POZOBLANCO	Expl.	1.550,00	1.550,00	0,00		0,00	0
Re		CÁDIZ	Expl.		1.450,00	0,00	0		-3
Re	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	1.350,00	1.350,00	0,00	0	50,00	4
cLIM	res	CÁDIZ	Expl.	1.500,00	1.500,00	0,00	0	-300,00	-17
CAPRINO PARA SACRIFICIO									
CABRITOS									
Ma Lechal	100 kg. vivo	MÁLAGA	Expl.	385,00	385,00	0,00	0	25,00	7
M-G Lechal	100 kg. vivo	GRANADA		411,75	404,13	-7,62	-2	-42,87	-10
M-G Lechal	100 kg. vivo	GR - BAZA	Lonja	350,00	350,00	0,00	0	-38,89	-10
M-G Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	GR - BAZA	Lonja	226,67	226,67	0,00	0	-20,00	-8
M-G Pascual > 23 kg.	100 kg. vivo	GR - BAZA		148,00	148,00	0,00	0	-12,00	-8
Sr Lechal	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	280,00	283,00	3,00	1	-97,00	-26
Sr Lechal	100 kg. vivo	MÁLAGA	Expl.	292,00	292,00	0,00	0	-9,00	-3
Sr Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	261,00	265,00	4,00	2	-53,00	-17
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		31,00	30,00	-1,00	-3	-25,00	-45
Sr Vacía	res	HUELVA		39,00	39,00	0,00	0	0,00	0
CHIVARRAS									
Sr Recrio 12-15 kg.	res	CÁDIZ	Expl.	25,00	26,00	1,00	4	-12,00	-32
PRIMALAS									
Sr Preñada	res	CÁDIZ	Expl.	30,00	30,00	0,00	0	-9,00	-23
OVINO PARA SACRIFICIO									
CORDEROS									
Me Lechal	100 kg. vivo	CÁDIZ	Expl.	280,00	285,00	5,00	2	-55,00	-16
Me Lechal	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	275,00	285,00	10,00	4	21,94	8
Me Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	CÁDIZ		205,00	206,00	1,00	0	-27,00	-12
Me Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	CÓRDOBA	Expl.	210,00	210,00	0,00	0	-40,00	-16
Me Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	226,50	226,50	0,00	0	4,25	2
Me Pascual < 23 kg.	arroba	HUELVA		24,04	24,00	-0,04		-1,50	-6
Me Pascual > 23 kg.	100 kg. vivo	CÓRDOBA		180,00	185,00	5,00		-40,00	-18
Me Pascual > 23 kg.	100 kg. vivo	SEVILLA		189,00	192,50	3,50	2	2,50	1
Me Pascual > 23 kg.	arroba	HUELVA	Expl.	21,00	21,00	0,00		1,00	5
Sg Lechal	100 kg. vivo	GRANADA	Expl.	347,20	344,70	-2,50	-1	18,68	6
Sg Lechal	100 kg. vivo	GR - BAZA		280,77	280,77	0,00	0	10,40	4
Sg Lechal	100 kg. vivo	JAÉN		307,00	307,00	0,00		-51,00	-14
Sg Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	GRANADA		247,77	244,83	-2,94	-1	-4,44	-2
Sg Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	GR - BAZA		236,84	236,84	0,00		-2,63	-1
Sg Pascual < 23 kg.	100 kg. vivo	JAÉN		272,50	272,50		0	-18,00	-6
Sg Pascual > 23 kg.	100 kg. vivo	GRANADA	Expl.	214,00	214,00	0,00	0	19,00	10
Sg Pascual > 23 kg.	100 kg. vivo	GR - BAZA		214,00		2,00		-16,00	-7
Sg Pascual > 23 kg.	100 kg. vivo	JAÉN	Expl.	256,00	256,00	0,00	0	-6,00	-2
Me Desecho	res	HUELVA		9,50	9,50	0,00		0,00	0
OVINO PARA VIDA									
PRIMALAS									
Me Con cría	res	CO - LOS PEDROCHES		85,00	85,00		0	-	-
Me Preñada	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	75,00	75,00	0,00		-	-
BORRAS									
Me Recrio 12-15 kg.	res	CO - LOS PEDROCHES		30,00		0,00	0	-	-
OVEJAS									
Me Con cría	res	CO - LOS PEDROCHES	Expl.			0,00	0	-	-
Me Preñada	res		Expl.	45,00	45,00		0	-	-
Me Vacía	res		Expl.			0,00	0	-	-
Me Vacía	res		Expl.			-0,09	-0	-	-
PORCINO PARA SACRIFICIO									
CERDOS									
Bc 60-80 kg.	100 kg. vivo		Expl.	108,00	105,00		-3	6,00	6
Bc 60-80 kg.	100 kg. vivo		Expl.		111,00		1	-3,00	-3

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Producto	Unidad	Mercado	Pos. Com.	Sem 10	Sem 11	VARIACIÓN SEMANAL (euros)	VARIACIÓN SEMANAL (%)	VARIACIÓN INTERANUAL (euros)	VARIACIÓN INTERANUAL (%)
Bc 60-80 kg.	100 kg. vivo	MA - CAMPILLOS		116,00	118,00	2,00	2	-6,00	-5
	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	111,50	114,51	3,01	3	-5,19	-4
	100 kg. vivo	GRANADA	Expl.	108,90	112,33	3,43	3	-1,67	-1
Bc 80-90 kg.		MA - CAMPILLOS	Expl.	114,00	116,00		2	-7,00	-6
Bc 80-90 kg.	100 kg. vivo	SEVILLA		111,50	114,51	3,01	3	-5,19	-4
Bc 90 y más	100 kg. vivo	JA - VILCHES	Expl.	109,80	111,00	1,20	1	-3,00	-3
Bc 90 y más	100 kg. vivo	MA - CAMPILLOS	Expl.	113,00	115,00	2,00	2	-6,00	-5
Bc 90 y más	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	111,50	114,51		3	-5,19	-4
Bc FORPPA	100 kg. en canal	MA - CAMPILLOS	Mat.	145,00	148,00		2	-8,00	-5
Bc Selecto	kg. vivo	SE - ARAPORC	Expl.	1,10	1,13	0,03	3	-0,06	-5
	100 kg. vivo	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	98,00	103,50	5,50	6	-25,00	-19
lb Pienso	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	93,75	101,00		8	-24,50	-20
lb Pienso	arroba	HUELVA	Expl.	12,02	12,02	0,00	0	-7,83	-39
lb Pienso Extensivo	arroba	SE - ARAPORC	Expl.	12,30	13,00		6	-2,50	-16
lb Pienso Intensivo	arroba	SE - ARAPORC	Expl.	11,95	12,25		3	-2,25	-16
lb Recebo	100 kg. vivo	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	122,50	127,50	5,00	4	-46,50	-27
	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	112,56	-		-	-	-
lb Recebo	arroba	HUELVA	Expl.	14,42	14,42	0,00	0	-	-
lb Reproductoras (6-8 m.)	res	SE - ARAPORC	Expl.	135,00	135,00		0	-40,00	-23
CERDOS DESECHO									
Bc Cerdos desecho	100 kg. vivo	GR - IZNALLOZ	Expl.	50,00	50,00	0,00	0	0,00	0
Desvieje	100 kg. vivo	MA - CAMPILLOS	Expl.	63,00	63,00		0	3,00	5
lb Cerdos desecho	arroba	SE - ARAPORC	Expl.	6,50	7,50	1,00	15	0,50	7
PORCINO PARA VIDA									
LECHONES									
Bc Al destete 20 kg.	res	GRANADA	Expl.	39,67	41,33	1,66	4	8,53	26
Bc Al destete 20 kg.	res	JA - VILCHES	Expl.	49,00	49,00	0,00	0	14,00	40
Bc Al destete 20 kg.	100 kg. vivo	MÁLAGA	Expl.	280,00	280,00		0	75,00	37
Bc Al destete 20 kg.	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	258,05	265,00	6,95	3	78,00	42
Bc Al destete 20 kg.	100 kg. vivo	SE - ARAPORC	Expl.	275,00	275,00		0	-	-
lb Al destete 20 kg.	100 kg. vivo	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	84,00	84,00	0,00	0	-12,00	-13
lb Al destete 20 kg.	100 kg. vivo	SEVILLA	Expl.	156,99	163,33	6,34	4	-14,63	-8
lb Al destete 20 kg.	libra	HUELVA	Expl.	0,60	0,60		0	-0,10	-14
lb De 3 a 5 arrobas	arroba	HUELVA	Expl.	9,92	9,92		0	-6,63	-40
lb De 3 a 5 arrobas	arroba	SE - ARAPORC	Expl.	11,50	12,00	0,50	4	-7,50	-38
lb De 6 a 9 arrobas	100 kg. vivo	CO - LOS PEDROCHES	Expl.	125,00	125,00	0,00	0	-65,00	-34
HUEVOS									
L rubios	docena	GR - DÚRCAL	-	1,32	1,40	0,08	6	-	-
CLASE L	docena	SEVILLA	E.A.My.	0,81	0,84	0,03		0,03	4
M rubios	docena	GR - DÚRCAL	-	1,26	1,37	0,11	9	-	-
CLASE M	docena	SEVILLA	E.A.My.	0,65	0,74	0,09	14	-0,01	-1
S rubios	docena	GR - DÚRCAL	-	0,96	1,06	0,10		-	-
CLASE S	docena	SEVILLA	E.A.My.	0,56	0,58	0,02	4	-0,04	-6
XL rubios	docena	GR - DÚRCAL	-	1,58	1,65	0,07		-	-
CLASE XL	docena	SEVILLA	E.A.My.	1,00	1,20	0,20		0,26	28
LECHE									
Cabra	100 litros	MÁLAGA	Expl.	58,25	58,25	0,00		-3,50	-6
Vaca	100 litros	CÁDIZ	Expl.	35,80	35,50	-0,30	-1	-12,50	-26
Vaca	100 litros	CÓRDOBA	Expl.	34,85	34,85	0,00	0	-10,80	-24
-	100 kg. vivo	GRANADA	Expl.	129,00	125,00	-4,00	-3	28,00	29
-	100 kg. en canal	SEVILLA	Mat.	205,00	170,00	-35,00		19,00	
GALLINAS PESADAS									
2,5 a 3 kg.	100 kg. en canal	SEVILLA		-	185,00	-	-	45,00	32
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				
					9/3	10/3	11/3	12/3	13/3
LIMON	Alicante	-	I	1-3	-	39,22	39,22	39,22	-
	Murcia	-	I	1-3	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00
MANDARINA	Castellón	-	I	1x2	76,15	-	76,15	-	76,15
	Valencia	-	I	1x2	97,67	97,67	97,67	97,67	97,67
NARANJA	Alicante	Navel Lane Late	I	2-4	-	-	-	52,00	-
	Alicante	Navel Late	I	2-4	-	43,87	43,87	43,87	-
	Sevilla	Navel Lane Late	I	2-4	45,33	-	45,33	45,33	45,33
	Valencia	Navel Lane Late	I	2-4	46,17	46,17	46,17	46,17	46,17
	Valencia	Navel Late	I	2-4	47,56	47,56	47,56	47,56	-
	Valencia	Salustiana	I	2-4	47,98	-	-	47,98	-
	Granada	Hass	I	160-200	193,32	-	193,32	-	193,32
MANZANA	Girona	Gala	I	70-80	60,67	60,67	60,67	60,67	60,67
	Girona	Golden Delicious	I	70-80	53,78	53,78	53,78	53,78	53,78
	Girona		I	70-80	49,30	49,30	49,30	49,30	49,30
	Girona	Red Delicious	I	70-80	54,69	54,69	54,69	54,69	54,69
	Lleida	Fuji	I	70-80	-	52,72	53,44	54,55	54,55
	Lleida		I	70-80	54,82	54,55	54,64	54,81	54,40
	Lleida	Golden Delicious	I	70-80	50,30	50,80	50,16	50,72	50,43
	Lleida	Granny Smith	I	70-80	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00
	Lleida	Red Delicious	I	70-80	50,55	51,16	50,78	49,35	50,71
PERA	Lleida	Blanquilla	I	55-60	82,54	81,99	81,85	80,44	80,52
	Lleida		I	60-65	69,88	70,37	69,49	69,23	71,58
	Zaragoza	Blanquilla	I	55-60	78,29	-	-	-	-
	Zaragoza		I	60-65	-	69,07	72,94	-	-
AJO	Cuenca		I	50-80	157,50	-	157,50	157,50	157,50
	Cuenca	Morado	I	50-80	158,75	158,75	158,75	158,75	158,75
BERENJENA	Almería	-	I	-	109,80	-	103,54	97,14	97,06
CALABACIN	Almería	-	I	140-210	52,38	-	50,00	-	45,71
CHAMPIÑÓN	La Rioja	Cerrado	I	30-65	132,09	132,87	131,36	129,61	129,88
COLIFLOR	La Rioja	Coronada	I	-	32,96	32,96	32,96	32,96	32,96
FRESON	Huelva	-	I	-	218,00	245,00	260,00	283,00	284,00
JUDIA VERDE	Almería	Plana	I	-	243,53	-	223,53	-	214,29
	Granada	Plana	I	-	420,00	390,00	-	-	-
LECHUGA	Almería	Iceberg	I	400y+	-	-	80,23	-	87,41
	Murcia	Iceberg	I	400y+	55,50	55,50	55,50	55,50	55,50
PEPINO	Almería	Liso	I	-	87,27	84,80	84,88	-	82,69
PIMIENTO	Almería	Alargado Verde	I	40y+	154,00	-	155,56	-	157,65
	Almería		I	70y+	100,03	-	104,97	-	107,59
TOMATE	Almería	Racimo	I	-	91,12	93,93	92,58	93,63	92,99
	Almería	Redondo	I	57-82	91,38	95,66	96,50	102,28	105,18
	Granada	Cereza	I	-	185,00	189,33	-	-	-
	Murcia		I	-	110,00	110,00	110,00	110,00	110,00
	Murcia	Redondo	I	57-82	79,48	79,48	79,48	79,48	79,48
ZANAHORIA	Cádiz	-	I	-	63,67	63,67	63,67	63,67	63,67

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

- ***En los mercados mundiales esta semana se ha incrementado el precio de las materias primas.***
- ***En los mercados locales continua el descenso de los precios de los cereales.***
- ***Con el final de la campaña de arroz se relanza el plan estratégico de este sector.***
- ***Las hortalizas esta semana experimentan una recuperación de los mercados, gracias a la mejora de las temperaturas y a la mayor demanda.***
- ***Continúa el descenso de los precios de los aceite de oliva y el sector se muestra indeciso y desconcertado ante la incertidumbre de lo que pueda pasar en adelante.***
- ***Tampoco es un buen momento para el comercio de vino debido al descenso en el consumo de este producto.***

La marca de la distribución se ha hecho con una elevada cuota de mercado de las conservas que se venden en España al alcanzar cifras de hasta el 46,4% de implantación a cierre de 2008, frente a los 42,4% de un año antes. En la actualidad, todos los operadores de distribución organizada cuentan con sus propias marcas blancas, y entre todas han logrado altas participaciones en diferentes capítulos del negocio de alimentación, entre ellos leche y batidos donde el 39,6% de los productos vendidos son de marca blanca, los congelados también ha ganado terreno en el último año, le sigue la alimentación "seca".

CEREALES

De invierno: En su informe del mes de marzo, el Departamento Americano de Agricultura (USDA) ha revisado al alza en 1,65 millones de toneladas su previsión anterior de producción mundial de trigo 2008/09. En total se espera una cosecha de 684,43 millones de toneladas. Australia, con 21,50 millones de toneladas, es el único país donde se han elevado las perspectivas de producción.

En el caso de los cereales secundarios, el USDA mantiene sin cambios sus estimaciones de producción mundial del mes anterior, con 1.100,09 millones de toneladas. En lo que respecta a los consumos, el USDA prevé un descenso tanto de cereales secundarios como de trigo. Por último, los stocks finales suben en ambos casos.

En cuanto a las cotizaciones de los principales mercados internacionales predominaron las subidas durante la semana pasada, aunque también se registraron algunos recortes en los mercados europeos.

En la Bolsa de Chicago los precios de los cereales se incrementaron, entre otros motivos, por la incidencia positiva de las subidas del petróleo. En el caso del trigo, aunque las ventas externas de este cereal se mantuvieron dentro del rango esperado, también subió.

Las cotizaciones de los cereales de los mercados europeos también se orientaron al alza, salvo en el caso de Rusia, donde el trigo registró un ligero recorte. La Organización Interprofesional de Grandes Cultivos (ONIGC) de Francia ha publicado su informe correspondiente al mes de marzo sobre la situación del mercado de cereales en el que se destaca lo siguiente:

- A pesar de la situación de precios bajos para el conjunto de los cereales, se prevé en Francia un importante stock de fin de campaña, en particular en el caso del trigo, que continuará pesando sobre los

mercados. Las últimas estimaciones de este enlace de campaña son de 4 millones de tn de trigo; 2,6 de cebada y 2,9 millones de tn maíz.

- El consumo de trigo para alimentación animal se ha visto reducido en gran medida por la competencia del maíz, razón por la que se han revisado al alza los stocks de fin de campaña de trigo y a la baja los de maíz.
- Las exportaciones de trigo de la UE en lo que va de campaña triplican las de la campaña anterior. En estas fechas se han emitido certificados por 15 millones de tn de trigo blando; 3,1 de cebada; 1,3 de maíz y 1 millón de tn de trigo duro. Mientras que las exportaciones de trigo y maíz continúan a buen ritmo, las de cebada se están viendo afectadas por la competencia de otros orígenes.

Volviendo a España en los principales mercados nacionales se volvieron a registrar recortes generalizados en las cotizaciones de los cereales durante la semana pasada. En la lonja de Córdoba, que se celebra cada quince días, el precio del trigo anotó importantes descensos. En la lonja de Toledo el mercado se muestra apático y con tendencia a la baja. En Cuenca el trigo baja un 3%, la avena 2% y la cebada 2%, al igual que ocurre en la lonja de León, que estas semanas ha estado marcada por la bajada de los precios.

En Cádiz la avena mejora un punto y la cebada caballar también, en cambio la cebada cervecera baja hasta un 9% en Sevilla.

El trigo blando y el duro también se muestran flojos en los mercados y aunque hay algunos incrementos la tónica general es a la baja como ocurre en toda España.

De primavera: En la Bolsa de Chicago el maíz subió su cotización influenciado por la incidencia positiva de las subidas del petróleo, y también por el alto nivel de exportación del grano por parte de Estados Unidos, que sobrepasó el millón de toneladas durante la semana pasada y superó las expectativas de los operadores. En cambio en nuestra región y concretamente en las zonas productoras de Cádiz, Granada y Sevilla esta semana han vuelto a bajar sus precios un 2% acumulando ya una reducción con respecto al año pasado del 35%.

Por otra parte el arroz esta semana no muestra cotizaciones pues la campaña de recolección-comercialización está llegando a su fin, la última cotización de la semana 10 era de 40,50€/100kg y en estos momentos de final de campaña y tras haber puesto en marcha el Plan Estratégico del Arroz es el momento para crear la Comisión de Seguimiento que supervise su aplicación y propicie la interlocución entre agricultores y administración, que iniciará su andadura bajo la presidencia del Secretario General de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural de la Consejería de Agricultura y Pesca, Dimas Rizzo.

Entre las medidas de respaldo al sector figura el reciente apoyo de Agricultura con 1,4 millones de euros al proyecto de la Sociedad Cooperativa Andaluza Arrozua para la construcción de un molino de blanqueado de arroz en Isla Mayor en Sevilla. También se está ofreciendo, a petición de los arroceros, asesoramiento para crear una marca propia y un modelo de empresa andaluza, un proyecto que estará finalizado antes del verano. Y desde la administración se anima a los productores a seguir avanzando en la senda de la compatibilidad con el entorno apostando por la modernización de los regadíos para conseguir cultivos más sostenibles y competitivos.

LEGUMINOSAS

El garbanzo blanco lechoso y las habas pienso han mejorado esta semana su posición en la tabla de cotizaciones, los incrementos son pequeños, pero lo bastante para animar a los productores.

CULTIVOS INDUSTRIALES

El girasol para molturación también se incrementa esta semana un 2% aunque aún no consigue alcanzar los 29,40€/100kg de principios de año.

CULTIVOS FORRAJEROS

La producción nacional de forrajes caerá un 15% hasta 1,5 millones de toneladas en la campaña 2008/09, que finaliza el próximo 31 de marzo, debido a los altos precios de los cereales y del girasol registrados el pasado año durante la siembra. El inicio de campaña fue complicado por las lluvias, después el verano se presentó seco, favoreciendo la calidad del cultivo y el precio se incrementó, aunque el consumo ha disminuido por la crisis ganadera. Este hecho se ha visto compensado con la exportación a Francia y Portugal entre otros, que importan la mitad de la producción de forrajes española.

La pasada semana se publicaron las bases reguladoras de la ayuda a estos productos, que será de 33 euros por tonelada para aquellos que cumplan los requisitos. En España, las principales zonas productoras de forrajes se encuentran en Aragón, Cataluña, Castilla y León, Castilla-La Mancha y Navarra, aunque también se extiende a Andalucía y, en menor medida, a otras regiones como Baleares y Extremadura.

Esta semana mantiene el precio de 175€/tn en Cádiz, lo que es un 20% menos que el año 2.008 aunque un buen precio si comparamos con la media de años anteriores.

TUBÉRCULOS DE CONSUMO HUMANO

La batata de Conil baja esta semana un 6% y es el único precio que se recoge de este producto pues aunque escasea el producto, ya ha pasado la época de consumo.

En cuanto a las patatas desde el inicio de la campaña ha mostrado buenos precios y buena situación en el mercado la patata extratemprana que es muy apreciada, pero esta semana se aprecia una reducción generalizada de las cotizaciones, muy especialmente en Los Palacios, y con un precio medio de 35€/100kg.

HORTALIZAS

Esta semana en general se aprecia una mejoría en los precios de los productos hortícolas y aunque el calabacín no es uno de los productos que mejor se ha comportado, encontramos algunas subidas importantes por ejemplo en Málaga donde duplica su precio, aunque en la mayoría de los mercados esta semana baja su cotización.

La berenjena ha aumentado la producción provocando un descenso de su cotización en algunos mercados, pero siguen siendo buenos los precios para el productor.

Para las judías verdes aunque en la mayoría de los mercados se devalúan, se produce un incremento interesante en Vélez-Málaga y en cualquier caso muestra mejores cotizaciones que en 2.008, lo mismo ocurre con la lechuga, la de tipo acogollada baja y la iceberg sube, pero de forma general este año la lechuga está mejor cotizada que el año pasado.

En cambio el pepino esta semana ha vuelto a bajar, en la mayoría de los mercados, posiblemente porque las plantas ya se encuentran en proceso de envejecimiento dando pepinos de menor calidad.

El pimiento en cambio mejora las cotizaciones de la semana pasada de forma generalizada, salvo el tipo California amarillo que se cotiza entre 58-94€/100kg el resto está por encima de los 100€/kg; y lo mismo ocurre con el tomate, que mejora en la mayoría de los mercados; los tipos larga vida y liso experimentan alguna reducción.

En cuanto a las noticias aparecidas esta semana referentes a este sector mencionar que el Departamento de Agricultura de EEUU ha prohibido la entrada de tomate español para prevenir el "minador de tomate", también afecta a Francia, Marruecos y Argelia, Para permitir la entrada de este producto procedentes de estos orígenes deberán cumplir una serie de requisitos: que el envío vaya acompañado de un certificado fitosanitario que indique que los tomates están libres de la plaga, antes de ser enviados deben ser tratadas con methyl bromide e ir acompañadas de una declaración de que el tomate ha sido producido de acuerdo con los nuevos requisitos.

El Gobierno garantiza que Marruecos cumple con los contingentes del actual acuerdo que consiste en un contingente base de 185.000 tn y otro adicional que puede ascender a 48.000 tn al que se le hace "un escrupuloso seguimiento" para que se cumplan las cantidades y precios suscritos en el acuerdo, y así figuran en los datos aportados por las aduanas, la Comisión Europea y Eurostat.

FLORES

El miniclavel y la paniculata se han devaluado esta semana un 15%, en el caso del miniclavel y un 10% en el de la paniculata, mientras el clavel y el crisantemo mantienen las cotizaciones de la semana pasada e incluso las mejoran como en el caso del clavel nacional que se incrementa un 38%.

La exportación española de flores y plantas vivas en 2008 bajó un 1%, totalizando 219 millones de euros, debido al descenso de la flor cortada (7%) y a la estabilización de la planta viva. En la planta viva, el capítulo más importante son las de exterior con un retroceso del 7% (79,5 millones de euros). Por su parte, la planta de interior se incrementó en un 15% (36,1 millones de euros) y la exportación de árboles y arbusto en un 8% (27,5 millones de euros). Por lo que respecta a la flor cortada, el clavel sufrió un descenso del 1% (20,8 millones de euros). Le sigue la rosa con una subida del 17% (1,8 millones de euros) y el crisantemo con una caída del 43% (713.772 euros). El principal destino es la Unión Europea y en concreto Francia, Países Bajos, Portugal e Italia. Andalucía, Cataluña y Valencia son las comunidades autónomas exportadoras de flor y planta viva. Esta situación ha sido la consecuencia de la caída del consumo por lo que sería necesario medidas de promoción y una mayor organización en el sector.

FRUTALES

Los aguacates de Granada muestran buena actitud en el mercado posiblemente por la poca oferta que hay en estos momentos, en Málaga en cambio desciende la cotización del Hass, única variedad de la provincia, que mantiene una buena cotización de 136€/100Kg.

El mercado de la almendra se encuentra parado.

La chirimoya también está parada, pues la campaña de este año se encuentra retrasada debido a la climatología de principios de meses atrás.

CÍTRICOS

Semana tranquila en los limones con repetición de precios en todos los tipos y mercados.

Para las mandarinas está llegando el final de la campaña sólo quedan variedades híbridas y otras de inferior calidad por lo que se nota en la reducción de los precios.

En cuanto a las naranjas aunque sigue habiendo repuntes de precios, la tónica es a la baja de final de campaña y la llegada de las altas temperaturas, disminuye la demanda.

PRODUCTOS INDUSTRIALES

Aceite de girasol: Aunque la semana pasada no se registraran precios de girasol, el último precio registrado fue 76€/100Kg por lo que esta semana ha experimentado un descenso considerable y se sitúa en 71€/100Kg, lo que representa un descenso del 7% sumando una bajada del 48% con respecto al año pasado por estas mismas fechas.

Aceite de oliva: Desde Jaén nos llega el siguiente comentario de situación actual: los aceites de orujo crudo llegan a situarse en 110 y 105 Ptas/Kg, para las categorías de menos de 5º de acidez y la de más de 6º de acidez respectivamente. A finales de semana había oferta para los aceites de orujo de más de 6 grados de acidez y no se encontraba comprador. Los refinados se sitúan en 170 Ptas/Kg. y se nota en el mercado que el sector de los refinadores está dispuesto a vender los aceites en el momento que encuentran una demanda en firme; es cuestión de apretarles un poco en precio para que cedan los refinados a la baja en precios.

Los aceites de oliva y sobre todo los lampantes siguen con tendencia a la bajada de precios. Tan es así que a final de semana se habían cerrado varias cisternas a 275 Ptas/Kg. Se nota cierto nerviosismo en las Cooperativas ya que se plantean si al vender sus aceites a los precios actuales, ante las posibles buenas perspectivas de cosecha, y a pesar que los precios están por los suelos, no serían buenos precios en comparación con los de semanas venideras. Al existir mayor diferencia de precios entre las categorías de lampantes y finos-extras que en campañas precedentes, algunos productores, para sacar mejores precios, se plantean vender los de más calidad y dejar para final de campaña los lampantes. La verdad es que el mercado está indeciso y desconcertado ante la incertidumbre de lo que pueda pasar en adelante.

Esta semana la Comisión Europea publicó el Reglamento nº182/2009 con nuevas normas sobre la comercialización del aceite de oliva, que se refieren al establecimiento de un etiquetado obligatorio del origen del aceite de oliva de categoría virgen y extra virgen, hasta ahora había sido voluntario. Según el nuevo reglamento, los aceites que sean originarios de un solo país deberán llevar el nombre del estado que se trate, tanto si es de dentro de la Comunidad como si es un país tercero. En el caso de que se trate de mezclas de aceite, se utilizarán las siguientes menciones: "Mezcla de aceites de oliva comunitarios", "Mezcla de aceites de oliva no comunitarios", "Mezcla de aceites de oliva comunitarios y no comunitarios", o una referencia al origen concreto. Los términos "afrutado", "verde", "bien equilibrado" y "suave", definidos por el Comité Oleícola Internacional (COI) pueden ser usados en las etiquetas de los aceites de oliva virgen y virgen extra, cumpliendo con las definiciones. La nueva normativa será de aplicación a partir del 1 de julio de 2009.

Mosto, vinagre y vino: Nuevo descenso de los vinos manzanilla y oloroso de Sanlúcar de Barrameda y Jerez contabiliza ya un descenso del 18% respecto a los precios del año pasado, debido al descenso del consumo y consecuentemente de la demanda de este producto. En los mostos se mantiene la misma cotización de la semana pasada y también repite precio el vinagre de Huelva no así el de Jerez que desciende un 2%.

La ministra Elena Espinosa inaugurará la quinta edición de FENAVIN, que contará este año con 1.200 bodegas, 8 pabellones y más espacio expositivo. La Feria crece en número de bodegas respecto a la edición anterior, en la que hubo 978 (un 22,69%), una gran respuesta por parte del sector que evidencia el acertado criterio en el planteamiento de la organización de la muestra, enfocado exclusivamente al negocio.

COMENTARIOS A LOS MERCADOS GANADEROS

-Según datos del MARM, la producción total de carne en España creció un 1,1% en 2008.

-El precio de los piensos se reduce en los últimos meses de 2008, pero se sitúa un 15% por encima del precio de 2007.

-En Andalucía, el ganado bovino para sacrificio continúa con la tendencia a la baja de las últimas semanas.

-Se consolida la recuperación de las cotizaciones del porcino tanto en los mercados nacionales como en Andalucía, registrándose una semana más incrementos en los precios de cerdo blanco e ibérico.

-Aunque a nivel nacional la carne de ovino ha visto sus precios reducidos en un 6,7% desde principios de año, esta semana en Andalucía se observa un ligero aumento en el precio de los corderos.

-En Andalucía desciende de nuevo el precio de la carne de pollo entre un 3% y un 17%. No obstante, los precios siguen estando por encima de los registrados en estas fechas el año pasado.

Producción de carne en España.

Según datos publicados por el MARM en su Encuesta mensual de Sacrificio, de enero a diciembre de 2008, la producción total de carne creció un 1,1% en relación a 2007 para alcanzar los 5,7 millones de toneladas. Y lo hizo hasta alcanzar los 5,7 millones de tn. Mientras, en el mes de diciembre, la producción cayó un 5,7% hasta las 478.000 tn, el número de animales sacrificados aumentó en un 14,3% hasta los 73,5 millones.

El ganado bovino disminuyó un 5,7% en peso canal, mientras que el número de animales sacrificados subió ligeramente un 0,2%. En lo que se refiere al ganado porcino, destacan los descensos generalizados. La producción lo hizo en un 16,4% y el número de cabezas en un 16,5 por ciento.

Evolución del precio de los piensos en 2008.

La Subdirección General de Productos Ganaderos del Ministerio de Medio Rural (MARM), ha presentado la evolución de los precios de los medios de producción. Los datos muestran un aumento constante de los precios de los piensos entre julio/agosto de 2007 hasta agosto de 2008. En 2008, en el momento de precios más altos, que fue en torno al mes de marzo, se llegó a precios por encima de los 31 euros/100kg. Por tanto, en los momentos de pico de precios se constataron incrementos de hasta un 30% con respecto al año 2007.

Sin embargo, de acuerdo con el último dato disponible, correspondiente a noviembre de 2008, el precio es un 7% menor respecto al mismo mes de 2007. En consecuencia, se comprueba que la industria está repercutiendo la bajada de precios de las materias primas en sus productos. A pesar de ello, la media anual se situó en torno al 15% más elevada que la del año anterior. A la vista de estas cifras, la Subdirección ha señalado la necesidad de que la industria de piensos contribuya a aliviar los costes de producción que llevan soportando en los últimos meses los productores, ya que los costes de las materias primas han registrado un descenso significativo en las últimas semanas, descenso que aún no se ha repercutido en la misma medida sobre el precio de los piensos.

En los **mercados nacionales**, durante la semana pasada continuaron los descensos en los precios de carne de ovino y vacuno, mientras que el porcino blanco volvió a registrar subidas en sus cotizaciones tanto en ganado para sacrificio como para vida.

BOVINO PARA SACRIFICIO Y PARA VIDA

De acuerdo con los datos de la última reunión del grupo de previsiones de la UE y facilitados por la Subdirección General de Producciones Ganaderas del MARM, para el año 2009 está previsto que descienda la producción de carne de vacuno en la UE en 53.000 tn, lo que supone una bajada del 0,7%. También está previsto que descienda el consumo, pero en menor medida que la producción. Se espera que en 2009 se consuman 27.000 tn menos de carne de vacuno que en 2008 (0,4%). En consecuencia, en el balance entre producción y consumo es previsible que aumente el déficit de carne de vacuno hasta las 182.500 tn.

En cuanto a los precios, las previsiones son variables. Se espera una subida de un 0,8% en el precio medio de la canal AR3 hasta los 326,1 euros/100 kg. Por el contrario, el precio medio de la canal de vaca se reduciría en un 1,6% hasta los 244,2 euros/100 kg.

En Andalucía, una semana más, el ganado bovino para sacrificio registra descensos tanto en añojos como en terneros. En la provincia de Sevilla se producen aumentos en el precio de las vacas entre un 3% y un 13%.

PORCINO PARA SACRIFICIO Y VIDA

Situación favorable en los mercados europeos

Esta semana, el mercado de los cerdos cebados se caracteriza por la estabilidad. En Alemania, por novena semana consecutiva se ha repetido precio (1,31 euros/kg canal). También en los países vecinos ha predominado la estabilidad, como en el caso de Holanda, Dinamarca, Francia, Bélgica y Austria. Por el contrario, en España el mercado está eufórico con una subida de 4 céntimos. La favorable evolución del mercado plantea la cuestión de si finalmente se producirá la reducción de los censos que se preveía hace meses. En Francia está previsto que este año la producción se reduzca en un 1,6% en relación con el año pasado.

Recuperación de precios en el mercado español

El MARM constata una recuperación en las cotizaciones del porcino, gracias a la disminución de los costes de la alimentación animal. Además, apunta a un incremento de un 20% en las exportaciones en 2008 respecto al año 2007, motivado, en parte, por la caída de los censos en un 2,5%. El Ministerio afirmó que en las últimas semanas se ha apreciado una recuperación en las cotizaciones del sector porcino, gracias a la disminución de los costes que suponen los piensos para la alimentación. Así se puso de manifiesto durante la reunión que mantuvo la subdirectora general de Productos Ganaderos del MARM, Esperanza Orellana, con representantes del sector productor, industrial y organizaciones agrarias.

Durante el encuentro se analizó también la evolución de las exportaciones en 2008 que se han incrementado en más de un 20% respecto a los datos del año anterior, hasta representar cerca de un millón de toneladas.

En cuanto a los censos en 2008, apreciaron una caída del 2,5% lo que, según el Ministerio, ha tenido un impacto positivo en la recuperación de los precios.

En Andalucía, continúa a buen ritmo la venta de porcino para sacrificio, registrándose aumentos de precios entre un 3% y un 8% en todas las provincias y tanto en porcino blanco como ibérico. Los lechones también comienzan a cotizarse al alza.

OVINO PARA SACRIFICIO Y VIDA

A la vista de los datos del Índice de Precios al Consumo, la carne de ovino es uno de los productos que más ha contribuido a que se produzca el descenso del 0,5% en el mes de febrero, situándose la tasa interanual en un 0,7%. La carne de ovino ha registrado una caída en sus precios durante el mes de febrero del 6,7%.

No obstante, tras varias semanas de tendencia a la baja, esta semana en Andalucía, el mercado de ovino repite cotizaciones e incluso registra algún ligero ascenso. Otra semana más, las ovejas reproductoras mantienen precios.

CAPRINO PARA SACRIFICIO Y VIDA

El mercado de caprino para sacrificio en Andalucía registra un comportamiento desigual con caídas, ascensos y repeticiones. No obstante, las diferencias con respecto al año pasado siguen siendo significativas, acumulándose descensos entre un 2% y un 26%.

OTROS PRODUCTOS GANADEROS

Huevos:

Situación del sector avícola.

Las exportaciones españolas del sector avícola de puesta, especialmente a terceros países, se incrementaron en 2008 un 33,6% respecto al ejercicio anterior, según asegura el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino (MARM).

El Ministerio explica que se han analizado los datos sobre intercambios comerciales en una reunión mantenida con los representantes del sector, Aseprhu, Inprovo y Avialter, las organizaciones agrarias UPA y COAG y CCAE, presidida por la Subdirectora general de Productos Ganaderos, Esperanza Orellana, y en la que se ha estudiado la situación actual del mercado. Durante la reunión se ha "constatado la estabilización de los precios tras el descenso de las cotizaciones de comienzo de año" y se han analizado las cifras correspondientes a 2008, periodo en el que destaca "un nuevo descenso del censo y de la producción en cifras cercanas al 4,9%". Las últimas previsiones de censo y producción apuntan a nuevos reajustes a la baja, aunque las primeras estimaciones indican que el porcentaje no sobrepasará el 2 por ciento.

Respecto a los incrementos de los precios de los piensos, que desde la segunda mitad del año 2007 comprometieron significativamente la capacidad económica del sector, el Ministerio asegura que se "ha constatado un descenso de estos costes en los últimos meses, facilitando de esta forma la recuperación de los márgenes comerciales".

Otro de los aspectos que más preocupa al sector es la adaptación del sector avícola de puesta a lo dispuesto en la Directiva Europea sobre bienestar de las gallinas ponedoras, que supondrá la reconversión de las actuales jaulas a las denominadas "jaulas acondicionadas", obligatorias a partir de enero de 2012. El Ministerio les ha informado de que, aunque esto conllevará un importante esfuerzo inversor para los avicultores, que a cambio garantizarán unos mayores estándares de bienestar animal en la explotación, pueden acceder a los créditos ICO con un tipo de interés bonificado por el Ministerio, y que se pondrán en marcha en las próximas semanas.

Mercados.

El precio de los huevos en la Lonja de Toledo continúa subiendo, con previsiones de continuidad debido a la fortaleza en la demanda que permite un incremento en las cotizaciones.

En Andalucía se producen aumentos significativos, llegando incluso a un 20% para la clase XL en Sevilla.

Leche de vaca: Ante la crítica situación del mercado lácteo, la Comisión Europea ha optado por introducir varias medidas de apoyo al mercado, como han sido las restituciones a la exportación y las compras de intervención. Hasta ahora, las reacciones del mercado lácteo tras la aplicación de las medidas de apoyo introducidas por la Comisión Europea (restituciones a la exportación y compras de intervención), parecen positivas. Las compras de intervención se han fijado en 30.000 tn de mantequilla y 109.000 tn de leche en polvo a precios fijos, tras las cuales el proceso de compra será por licitación. De acuerdo con el informe de la European Dairy Farmers, la Comisión Europea quiere contar con una red de seguridad durante el tiempo que los precios continúen deprimidos.

Los precios de la mantequilla y la leche desnatada en polvo en la UE se mantienen gracias a la perspectiva de su fabricación para la intervención, si bien la leche en polvo se encuentra en una situación más crítica por el exceso

de oferta (antiguas cantidades almacenadas por productores y comerciantes), lo que se puede reflejar en futuros descensos en las cotizaciones de este producto lácteo.

En relación con las exportaciones, las restituciones introducidas no han mejorado las perspectivas, debido a que los mayores competidores del mercado mundial temen que este movimiento hunda aún más los precios de los lácteos y que haga más lenta su recuperación. Además, el debilitamiento del dólar ha empeorado la posición exportadora de la UE.

Las perspectivas económicas no son buenas, debido a la crisis, por lo que la oferta y demanda en el mercado mundial tendrá que reequilibrarse, bien porque descienda la oferta de producto (se espera que en 2009 se reduzca la producción) o bien porque aumente la confianza de los operadores como consecuencia de un mejor panorama económico, y se reactive la demanda. De esta forma, tras el fuerte crecimiento del comercio mundial durante los pasados dos años, se espera un descenso de un 2%.

En cuanto a las entregas de la leche en la UE-25, la cifra acumulada desde enero a diciembre de 2008 es aproximadamente un 0,7% más elevada que en el mismo período del año anterior. No obstante, ahora la tendencia prevista es a la baja.

En Andalucía, desciende el precio de la leche de vaca en la provincia de Cádiz hasta los 35,50 euros/100 litros.

Pollos, gallinas pesadas y pavos: En Andalucía desciende de nuevo el precio de la carne de pollo entre un 3% y un 17%. No obstante, los precios siguen estando por encima de los registrados en estas fechas el año pasado.

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.	Pedrisco, incendio, inundación y garantía de daños 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 seco.	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas.	1 de septiembre de 2009.
Seguro integral de leguminosas grano en seco.	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.

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

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.
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.

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

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.	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.
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.

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

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 espongiforme 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.

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

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 cría, 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 Combinado.

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.

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

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 5 a 11 de marzo 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:

- Se prohíbe la captura y venta, en toda la provincia, de: Vieira (contaminación por toxinas en unas zonas, y protección del recurso en otras).
- Corruco (por protección del recurso dado que ha finalizado la campaña de transformación en industria).
- Concha fina y Bolo (Veda).
- Se autoriza la captura y venta de Coquina, Búsano, Almeja Chocha, Chirla, Anémona de mar u ortiguilla, Erizo negro, Erizo común y Cañaila en todas las zonas de producción de la provincia.
- Se autoriza la extracción por las empresas autorizadas, de la especie Mejillón, en las zonas de Caleta de Vélez, y Marbella.

2. Vedas y Paralizaciones temporales

Continúa la parada biológica de la flota de cerco en nuestra provincia, que se inició el día 1 de marzo, 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. La parada biológica citada se prolongará durante los meses de marzo y abril, y está sujeta a las ayudas previstas en el FEP por la normativa vigente.

El resto de las modalidades de pesca se encuentran en plena actividad.

3. Tramitación de ayudas

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 y que, entre otras son:

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

OTRAS INFORMACIONES PESQUERAS

- El Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, a través del FROM (Fondo de Regulación y Organización del Mercado de los Productos de la Pesca y Cultivos Marinos), publicó, el pasado 9 de marzo, subvenciones para acciones relativas al desarrollo de nuevos mercados y campañas de promoción de los productos de la pesca y de la acuicultura, para el ejercicio 2009, cuando éstas sean promovidas por varios interesados, radicados en más de una comunidad autónoma, o se trate de acciones cuyo ámbito de promoción sea el territorio nacional.
La concesión de las subvenciones se realizará en régimen de concurrencia competitiva, y su cuantía máxima no podrá rebasar la cantidad de 1.257.630 euros. Las solicitudes disponen del plazo de un mes para su presentación y deberán cumplir los requisitos señalados en las bases reguladoras de esta Resolución, que fueron publicadas en BOE número 81, de 3 de abril de 2008.
- La Consejería de Agricultura y Pesca ha destinado más de 300.000 euros para la construcción e instalación de un nuevo arrecife artificial en Algarrobo (Málaga), con el objetivo de hacer una explotación sostenible de los caladeros y preservar los recursos pesqueros existentes.
Estas actuaciones, dirigidas a la protección, regeneración y desarrollo de los recursos pesqueros en las zonas litorales, se iniciaron en 1989 con un programa de acondicionamiento de la franja costera mediante la instalación de arrecifes artificiales.
Estas estructuras se destinan fundamentalmente a la protección de áreas, muchas de ellas de elevado interés biológico y pesquero, sometidas a una sobreexplotación de los recursos mediante prácticas de pesca no permitidas.
En el periodo 1989-2008 se instalaron 19 arrecifes artificiales en la costa andaluza, de los que se han reforzado 3 para garantizar su efectividad. Estas actuaciones suponen un total de 11.500 módulos fondeados para la protección de unos 500 kilómetros cuadrados de litoral.
- La Fundación Centro Tecnológico de Acuicultura de Andalucía (ctaqua) organizará en El Puerto de Santa María (Cádiz), el 22 y 23 de abril, el primer seminario internacional sobre I+D+i en acuicultura.
Este encuentro tiene como objetivo reunir a los principales grupos y agentes de investigación del sector acuícola para debatir sobre el estado actual de la investigación aplicada, incluyendo su coordinación, orientación, transferencia y financiación.

OTRAS INFORMACIONES

- El Consejo de Ministros ha aprobado, recientemente, el Real Decreto sobre titularidad compartida en las explotaciones agrarias como medida dirigida a hacer efectiva la igualdad entre hombres y mujeres en el sector agrario y conseguir el pleno reconocimiento de las mujeres en el ámbito rural.
En este sentido, el Ministerio estima que más de 100.000 mujeres que trabajan en el mundo rural podrán beneficiarse de estas medidas previstas en el Real Decreto, que contempla la creación de un registro administrativo nacional, nutrido de la información que suministren las Comunidades Autónomas, donde las mujeres que lo deseen pueden inscribirse como cotitulares y tener los mismos derechos administrativos que sus cónyuges. Asimismo, podrán acceder a las ayudas, pagos, derecho de producción, primas cuotas u otras medidas de efecto equivalente que corresponda al titular de la explotación, así como a los beneficios en la cotización a la Seguridad Social.
- El Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino publicó la pasada semana, en BOE, la Orden sobre la ayuda específica al cultivo del algodón para la campaña 2009/2010, en la que se establecen los requisitos para poder optar a esta subvención.

En dicha Orden se especifica que las superficies con derecho a ayuda serán las de aquellas parcelas en que se haya sembrado algodón con derecho a la subvención, al menos una vez, durante las campañas 2000/2001, 2001/2002 y 2002/2003.

En cuanto a las variedades autorizadas son todas las recogidas en el catálogo comunitario. Asimismo, será necesario que las superficies sembradas hayan respetado la rotación del cultivo, es decir, que en las mismas no se haya cultivado algodón en la campaña 2008/2009. Sin embargo, se especifica que las Comunidades Autónomas podrán exceptuar de la necesidad de dicha rotación de cultivo a aquellas explotaciones cuya superficie total sembrada de algodón no supere las diez hectáreas.

- La Consejería de Agricultura y Pesca ha apoyado con 1,4 millones de euros el proyecto de la Sociedad Cooperativa Andaluza Arrozuca para la construcción de un molino de blanqueado de arroz en isla Mayor (Sevilla). Arrozuca, que ha nacido fruto de la fusión de las cooperativas Veta la Mora y Unión Arrobera, ha sido respaldada la iniciativa por la Consejería con una partida de casi 320.000 euros.

El Consejero de Agricultura y Pesca se ha reunido, recientemente, con el sector para informarles de las medidas de apoyo puestas en marcha en el marco del Plan Estratégico del Arroz, ha emplazado al mismo, para una primera reunión que será este mes bajo la presidencia del Secretario General, Dimas Rizzo.

- El consejero de Agricultura y Pesca, Martín Soler, ha presidido en Almería la entrega de resoluciones de ayudas a un total de 96 propietarios de invernaderos en la Comarca del Poniente que se vieron afectados por la tormenta de granizo caída a finales de noviembre pasado y que han decidido renovar las estructuras de los mismos. El montante total de las ayudas se acerca a los 4,5 millones de euros y representa la mitad de la inversión que van a realizar los agricultores, localizados en los municipios de Roquetas de Mar, VÍcar, El Ejido y La Mojonera.

Al margen de las ayudas excepcionales, los afectados por la tormenta de granizo se han beneficiado del convenio firmado con las entidades financieras Cajamar y Unicaja para inyectar liquidez a los propietarios de invernaderos que han realizado inversiones antes de la resolución de las subvenciones de la Junta. En base a ese convenio, se han formalizado 23 expedientes, con un volumen de créditos concedidos de 2,8 millones de euros.

- Hasta el 30 de abril pueden los interesados solicitar ayudas a la apicultura andaluza para la campaña de este año, que tienen como objetivo fundamental contribuir al desarrollo, modernización y consolidación de este sector en la Comunidad, BOJA núm. 42 de 3 de marzo.

Estas ayudas se articulan en medidas orientadas a mejorar la información y formación de los apicultores, lucha contra la varroasis y enfermedades asociadas de las abejas, localización de zonas idóneas donde practicar la trashumancia, apoyo a los análisis de la miel para mejorar su calidad y repoblación de la cabaña.

Las ayudas, son cofinanciadas con fondos de la Unión Europea, el Gobierno central y la Junta de Andalucía y el pago se produce a través de la Dirección General de Fondos Agrarios de la Consejería de Agricultura y Pesca.

- La Comisión Europea ha adoptado el nuevo reglamento que obliga a etiquetar el origen del aceite de oliva virgen extra. Las nuevas normas serán aplicadas a partir del 1 de julio de este año y complementarán las normas específicas para los aceites protegidos que forman parte del sistema de indicaciones geográficas.

- El sector vitivinícola de la provincia de Huelva recibirá en este año más de un millón de euros en ayudas para la destilación de alcohol de uso de boca para las campañas 2008/09 y 2009/10.

La delegada provincial de Agricultura y Pesca, ha destacado que estas subvenciones se pagarán en forma de ayuda por hectárea y estarán en función de los hectolitros que destilaron las empresas, tanto cooperativas como particulares, en las campañas 2005/06 y 2006/07, que son las que se ha tomado como referencia, y que obtuvieron un volumen medio destilado de más de 65,5 mil hectolitros, que dará derecho a unas 1.690

hectáreas con ayudas.

Así, en la provincia se beneficiarán más de 1.600 agricultores que solicitaron estas ayudas en el periodo establecido entre el 1 de diciembre de 2008 y el 31 de enero de 2009. Para ello, han tenido que cumplir los requisitos de la Orden que establecía: entregar la uva en la campaña que solicita; haber presentado declaración de cosecha; que la superficie por la que solicita esté en el registro vitícola y que la entidad donde se entregue la uva tenga concertado un contrato de destilación con una alcoholera.

- La Consejería de Agricultura y Pesca ha concedido la concesión administrativa de nueve explotaciones familiares agrarias en la Zona Regable del Chanza, ubicadas en los términos municipales de Isla Cristina y Villablanca, a agricultores profesionales, trabajadores agrícolas o jóvenes demandantes de primer empleo procedentes del medio rural, que se han comprometido a cultivar directamente las tierras recibidas. Las parcelas se sitúan en las fincas Coto Mayor y El Patricio, pertenecientes al sector 16 de la Zona Regable del Chanza, terrenos propiedad de la Junta a través del Instituto Andaluz de Reforma y Desarrollo Agrario (IARA). El valor de adjudicación de dichos lotes ronda los 5.400 euros por hectárea, que se asignan en concesión administrativa por un periodo de cuatro años durante los cuales el adjudicatario deberá abonar un canon. Al término del mismo, pueden acceder a la propiedad de la tierra, una vez que el adjudicatario haya procedido a la liquidación del valor del lote. De las 18 solicitudes presentadas para acceder a la explotación de las tierras, se han otorgado finalmente a nueve personas, que son las que cumplían con los parámetros establecidos, entre los que se han tenido en cuenta aspectos como la residencia en la zona, la formación mediante cursos de incorporación al sector y la titulación agraria y baremos económicos para que las familias menos favorecidas tengan más facilidades a la hora de acceder a las parcelas.
- El consejero de Agricultura y Pesca, Martín Soler, ha inaugurado en Almería la nueva sede provincial del grupo Tragsa, empresa pública dependiente del Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino. En este sentido, Tragsa está actualmente participando con la Consejería de Agricultura y Pesca en una treintena de proyectos agrícolas, ganaderos y del sector agroalimentario de la Comunidad.
- Ocho empresas andaluzas se han dado cita, la pasada semana, en las “Jornadas de Alimentación y Gastronomía” celebradas en Praga (República Checa) y Zagreb (Croacia), bajo el paraguas de la Agencia Andaluza de Promoción Exterior (Extenda), entidad dependiente de la Consejería de Economía y Hacienda, con el objetivo de apoyar a las empresas del sector ya presentes en el mercado, así como aquellas que carecen de presencia en estos países. En 2008, Andalucía exportó a la República Checa productos agroalimentarios por valor de 38,8 millones de euros, a Eslovaquia por 6,4 millones de euros, y a Croacia ventas de 2,9 millones de euros.
- La Consejería de Economía y Hacienda, a través de la Agencia Andaluza de Promoción Exterior (Extenda), ha apoyado la presencia del jamón de Trevélez (Granada) en la Feria IFE de Londres, en el Reino Unido. Las exportaciones de productos cárnicos de Andalucía al mercado británico crecieron en 2008 un 40% respecto al año anterior. Por provincias, Sevilla, Málaga y Granada, en este orden, fueron las principales provincias con ventas internacionales en este país.
- La Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa ha ampliado desde el 50% hasta el 70% los incentivos para que los ciudadanos incorporen instalaciones de energías renovables, según el nuevo Programa de Incentivos para el Desarrollo Energético Sostenible que ha puesto en marcha la Administración andaluza y que estará en vigor durante el periodo 2009-2014. Según recoge el Programa, se han simplificado los trámites y las solicitudes se resolverán en el plazo máximo de un mes

Las solicitudes, que se podrán presentar hasta el 30 de diciembre de 2014, se tramitarán y cumplimentarán a través de la web de la Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa www.juntadeandalucia.es/innovacioncienciayempresa.

- El Centro de Innovación y Tecnología de la Agroindustria, Adesva, acoge en su finca experimental el ensayo de una multinacional italiana para comprobar la adaptación del plástico acolchado biodegradable al cultivo de la planta de fresa.
Los resultados de este producto en Huelva, que sustituiría al plástico convencional, se conocerán al término de la campaña, en verano. Este producto ya se ha consolidado en cultivos hortofrutícolas que se desarrollan en otros países europeos como Italia, Alemania y Francia, y ahora la empresa estudia su viabilidad en las producciones de fresa y berries de la provincia de Huelva.
Este nuevo producto, que se instala con la misma maquinaria que el habitual, está compuesto por una resina que se desintegra y degrada en el suelo, aportando material orgánico al mismo por la acción de los microorganismos, que actúan sobre ese material y lo destruyen.
- Un grupo de geólogos de la Universidad de Granada (UGR) han descrito e identificado por primera vez el mecanismo biológico de fijación de las algas rojas calcáreas a las rocas. Este hallazgo ha permitido conocer mejor la fisiología de estos organismos y explicar una paradoja existente en paleontología: su ausencia en depósitos de acantilados fósiles. El grupo de geólogos realizaron el trabajo de campo en zonas de acantilados del litoral de Almería, donde tomaron muestras de rodófitas. Estos organismos se utilizan como alimento, aditivo y como estabilizantes o emulgentes para la industria alimentaria.
- Un equipo de expertos en revalorización de residuos y compostaje de la Universidad de Almería (UAL), está caracterizando el proceso de compostaje desde un punto de vista biológico. El objetivo de este trabajo se centra en obtener una colección de microorganismos capaces de degradar restos de plaguicidas y materiales lignocelulósicos (tallos, hojas y ramas de origen agrícola y/o forestal), acumular metales pesados, generar sustancias reguladoras del crecimiento vegetal y determinar nuevas especies antagonistas frente a organismos plaga de los cultivos. El objetivo de este estudio, es múltiple, ya que los expertos proponen diferentes programas de aislamiento y selección de microorganismos a partir del proceso de transformación de los residuos agrícolas, los residuos sólidos urbanos y los lodos de depuradoras, que contribuyan a la mejora ambiental.
- Un grupo de expertos de la Universidad de Sevilla (US), junto con investigadores de la Universidad de Abdelmalek Essaadi (Marruecos), ha desarrollado una técnica ecológica para reducir la contaminación de pesticidas en las aguas mediante la aplicación de desechos orgánicos naturales, como los huesos de aceitunas o de dátiles, y hojas de plantas, como las de la jara o el rábano. Éstos actuarían como adsorbentes de los pesticidas.
- Dos aceites de oliva virgen extra, las marcas Tuccioliva, de la Cooperativa San Amador, de Martos, y Cortijo la Torre Premium, de Aceites San Antonio, de Escañuela, formarán parte de “Jaén Selección 09”, un distintivo de calidad con el que la Diputación Provincial distingue los mejores aceites de la campaña.
Éstos serán los utilizados por los finalistas del “VII Premio Internacional de Cocina con Aceite de Oliva Virgen Extra Jaén, paraíso interior”, que se desarrollará en el marco del Congreso “Lo Mejor de la Gastronomía”. Así mismo, estarán presentes en las diferentes acciones promocionales relacionadas con este producto en las que participe la Diputación de Jaén, como Expoliva 2009 o Madrid Fusión.
- Dos aceites amparados por la Denominación de Origen “Priego de Córdoba” han sido premiados en la III edición del Concurso “Olio Capitale 2009” celebrado en Italia.
El Concurso “Olio Capitale 2009” ha contado con la participación de 262 aceites virgen extra, procedentes en su gran mayoría de la zona mediterránea, y de países productores como Italia, Croacia, Francia, Grecia,

Marruecos, Portugal, Eslovenia, Turquía y España.

- La Escuela de Aceite de la Denominación de Origen Estepa ha comenzado una actividad de promoción del aceite de oliva virgen extra a través de una ruta por los centros cívicos de Sevilla. La iniciativa se desarrollará hasta el 26 de marzo y darán a conocer el aceite de oliva virgen extra de la comarca de Estepa y Puente Genil.
- La Cooperativa Campo de Tejada, ubicada en Escacena del Campo (Huelva), está llevando a cabo un proyecto de investigación centrado en la búsqueda de una variedad de garbanzo resistente al hongo "fusarium", principal escollo del desarrollo de este cultivo en la zona. En el desarrollo de este proyecto, la cooperativa cuenta con el respaldo de la Obra Social de Cajasol.
- La Feria Andaluza del Turismo y el Desarrollo Rural, Ferantur, celebrará su quinta edición en el Palacio de Exposiciones y Congresos de Andalucía (FIBES) de Sevilla del 20 al 22 de marzo.
La Feria Andaluza de Turismo organizará un año más una bolsa de contratación (workshop) para los profesionales del sector.
- La Feria Agrícola del Aceite de Oliva Virgen Extra "Olibeas" va a dedicar su VI edición, que se celebra del 20 al 22 de marzo en la localidad onubense de Beas, a "La Salud y la Marca como garantía". Contacto: Ayuntamiento de Beas (Huelva). Tlf: 959 30 8119.
- Los días 20, 21 y 22 de marzo la localidad onubense de Almadén de la Plata va a celebrar la IX Edición de la "Feria del Jamón" y la 1ª Edición Agroganadera de la comarca. La feria está organizada por el Consistorio de la localidad y cuenta con la colaboración de la Junta de Andalucía, a través de la Consejería de Agricultura y Pesca, Diputación de Sevilla y la entidad Cajasol.
- Espartinas (Sevilla), celebrará del 20 al 22 de marzo, en el Recinto Ferial de Tablantes, la tercera edición de Planeta Toro 2009, Feria del Toro Bravo y su Medio Ambiente.
En este sentido, los visitantes a la muestra podrán conocer de primera mano la vida y crianza del toro bravo y el lugar donde pasa la mayor parte de su vida: la dehesa. Planeta Toro 2009 está organizada por el Ayuntamiento de Espartinas, la Asociación de Ganaderías de Lidia y la Universidad de Córdoba, y cuenta con la colaboración del Real Club de Enganches de Andalucía. Paralelamente a Planeta Toro se celebra Mundo Flamenca, feria de moda flamenca de Espartinas.
Contacto: Tlf: 954 95 05 24/670 60 35 81
Web: <http://www.espartinas.net/eventos/planetatoro-y-mundo-flamenca-2009/>
- El I Curso de Experto Universitario en Marketing de los aceites de oliva, de 25 créditos ECTS de duración, se va a desarrollar en Baeza, del 20 de marzo al 4 de julio de 2009, en horario de viernes tarde y sábados por la mañana. El curso cuenta con la colaboración de diversas instituciones públicas y privadas y está dirigido tanto a profesionales del sector oleícola como a titulados universitarios o en último año de carrera.
Para más información: Universidad Internacional de Andalucía. Sede Antonio Machado. Palacio de Jabalquinto. Plaza de Santa Cruz, s/n. 23440. Baeza (Jaén).
Tlf: 953 74 27 75; Fax: 953 74 29 75; E-mail: baeza@unia.es; Web: <http://www.unia.es>
- Desde el 25 hasta el 27 de marzo, va a celebrarse en Jaén "Bioptima 2009. Foro internacional de la biomasa y la eficiencia energética".
Contacto: Bioptima 2009. Dirección : Prolongación Carretera de Granada s/n - 23003 Jaén.
Tlf.: 953 08 69 80; Fax: 953 24 50 12 / 953 24 58 34
E-mail: info@bioptima.es; Web: <http://www.bioptima.es>

- El Ayuntamiento de Cartaya (Huelva) va a celebrar del 27 al 29 de marzo, la octava edición de la “Feria del Caballo”. Para más información: 959 39 00 00; Fax: 959 39 02 20
E-mail: ayuntamiento@ayto-cartaya.es

- La Federación Andaluza de Empresas Cooperativas Agrarias (FAECA), celebrará los días 24, 25 y 26 de marzo en el Palacio de Congresos y Exposiciones de Islantilla (Huelva) el “III Congreso de Empresas Cooperativas”, evento que se organiza cada cuatro años. El encuentro, sirve de marco de debate para que las cooperativas expongan y conozcan diversos puntos de vista sobre los problemas e inquietudes que conforman la actualidad del sector agroalimentario.
Contacto: Demetrio de los Ríos, 15. 41003. Sevilla.
Tlf.: 954 42 24 16; Fax: 954 42 21 51; E-mail: faeca@faeca.es
Web: <http://www.faeca.es>

- El Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDEA), La Agencia Andaluza de la Energía, y la Asociación Española de Agricultura de Conservación Suelos Vivos, van a llevar a cabo, para este semestre, una serie de Jornadas Técnicas en diversas localidades andaluzas:
 - Jornada de campo sobre agricultura en olivar, el día 26 de marzo, en la localidad de Martos (Jaén).
 - Jornada de campo sobre agricultura en olivar, el día 23 de abril, en la localidad de Moriles (Córdoba).
 - Seminario sobre agricultura de conservación el día 7 de mayo en el Aula 1 del Aulario del Campus Universitario de Rabanales. (Córdoba).
 - Jornada de campo sobre agricultura en extensivos, el día 21 de mayo, en la Cooperativa Campo de Tejada, perteneciente a la localidad de Escacena del Campo (Huelva).
 - Seminario sobre agricultura de conservación el día 4 de junio en el IFAPA de Granada

Para una mayor información sobre las mismas podrán hacerlo a través de:

www.aeac-sv.org/html/cursosyjornadas.html o a través del teléfono: 957 422099. También pueden solicitar información por correo electrónico: info@aeac-sv.org o fsanchez@aeac-sv.org

7. - INFORMACION DEL IFAPA

- El centro IFAPA de Chipiona (Cádiz) ha impulsado la creación de una red de aulas de agroecología para los profesionales de la agricultura con el fin de potenciar esta técnica entre el sector y que se extenderá este año a las provincias de Córdoba, Granada y Almería.

La iniciativa, que arrancó como un proyecto piloto el pasado año en la provincia de Cádiz, se enmarca en el proyecto 'Trans-forma' de agricultura ecológica que lidera el centro IFAPA de Chipiona y en el que también participan los centros 'Las Torres' en Alcalá del Río (Sevilla), Los Palacios (Sevilla), IFAPA Camino de Purchil (Granada) y el centro Rancho de la Merced en Jerez de la Frontera (Cádiz).

El objetivo general de este Trans-forma, que incluye actividades de formación y de transferencia de tecnología en el ámbito agrario, pesquero y alimentario, es contribuir al impulso, potenciación del sector de la producción y al consumo andaluz de productos ecológicos. El proyecto Trans-forma también cuenta con una parte de experimentación en campo, para lo cual contará con el conjunto de ensayos que se incluyen en la RAEA (Red Andaluza de Experimentación Agraria) de Agricultura Ecológica que gestiona el IFAPA y que actualmente está subdividida por dos redes de fincas: una de hortícolas y otra de cultivos leñosos.

PROGRAMA DE CURSOS DE IFAPA 2ª QUINCENA MARZO 2009

Centro Náutico Pesquero de Almería: 950 186 560		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
OPERADOR RESTRINGIDO DEL SISTEMA MUNDIAL DE SOCORRO Y SEGURIDAD MARÍTIMA	Almería	16/03/09
FORMACIÓN BÁSICA	Almería	23/03/09
OPERADOR RESTRINGIDO DEL SISTEMA MUNDIAL DE SOCORRO Y SEGURIDAD MARÍTIMA	Almería	23/03/09
OPERADOR RESTRINGIDO DEL SISTEMA MUNDIAL DE SOCORRO Y SEGURIDAD MARÍTIMA	Almería	30/03/09

Centro La Mojonera (Almería): 950 156 453		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
APLICADOR DE PLAGUICIDAS: NIVEL BÁSICO	Abla	16/03/09
RELACIONES EMPRESARIALES Y PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES. INCORPORACIÓN A LA EMPRESA AGRARIA: AGRICULTURA INTENSIVA	La Mojonera	16/03/09
APLICADOR DE PLAGUICIDAS: NIVEL BÁSICO	Abrucena	30/03/09
APLICACIÓN DE PLAGUICIDAS. NIVEL CUALIFICADO	La Mojonera	30/03/09

Centro Náutico Pesquero de Cádiz: 956 011 200		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
OPERADOR RESTRINGIDO DEL SISTEMA MUNDIAL DE SOCORRO Y SEGURIDAD MARÍTIMA	Cádiz	16/03/09
MARINERO PESCADOR	Fuengirola	16/03/09
FORMACIÓN BÁSICA	Rincón de la Victoria	23/03/09
PATRÓN COSTERO POLIVALENTE. SECCIÓN PUENTE	Estepona	23/03/09

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

MANIPULADOR DE ALIMENTOS	Tarifa	16/03/09
PATRÓN COSTERO POLIVALENTE. SECCIÓN COMUNES	Conil	19/03/09
FORMACIÓN BÁSICA	Tarifa	30/03/09
MARINERO PESCADOR	Tarifa	16/03/09

Centro de Chipiona: 956 047 500		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
MULTIPLICACIÓN VEGETAL	Chipiona	30/03/09
APLICADOR DE PLAGUICIDAS BÁSICO	Chipiona	16/03/09
NUEVOS CANALES DE COMERCIALIZACIÓN EN EL SECTOR HORTÍCOLA	Chipiona	20/03/09
APLICADOR DE PLAGUICIDAS NIVEL CUALIFICADO	Jerez	16/03/09

Centro Náutico Pesquero de Sanlúcar de Barrameda: 956 386 377		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
MARINERO PESCADOR	Sanlúcar	16/03/09
AVANZADO DE LUCHA CONTRA INCENDIOS	Sanlúcar	30/03/09

Centro Alameda del Obispo (Córdoba): 957 016 000		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
ANÁLISIS SENSORIAL DE ALIMENTOS	Córdoba	16/03/09
FORMACIÓN DE FORMADORES EN TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA (COMENIUS EMMA)	Córdoba	23/03/09
RIEGO LOCALIZADO Y FERTIRRIGACIÓN (EN OLIVAR)	Baena	24/03/09

Centro de Cabra (Córdoba): 957 596 644/45		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
AGRONOMÍA Y PODA DEL OLIVAR. INCORPORACIÓN A LA EMPRESA AGRARIA: OLIVICULTURA	Cabra	16/03/09
AGRONOMÍA Y PODA DEL OLIVAR. INCORPORACIÓN A LA EMPRESA AGRARIA: OLIVICULTURA	Baeza	16/03/09
EMPRESA AGRARIA. INCORPORACIÓN A LA EMPRESA AGRARIA: OLIVICULTURA	Úbeda	16/03/09
APLICADOR DE PLAGUICIDAS: NIVEL CUALIFICADO	Baena	18/03/09
SEMINARIO SOBRE NOVEDADES Y AVANCES EN VITIVINICULTURA	Montilla	18/03/09
PODA DE OLIVAR	Baena	23/03/09
MÓDULO ESPECIFICO PARA TÉCNICOS EN PRODUCCIÓN INTEGRADA EN VID	Cabra	23/03/09
APLICADOR DE PLAGUICIDAS: NIVEL CUALIFICADO	Cabra	24/03/09

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

APLICADOR DE PLAGUICIDAS: NIVEL CUALIFICADO	Priego de Córdoba	25/03/09
APLICADOR DE PLAGUICIDAS: NIVEL CUALIFICADO	Lucena	27/03/09
SUELO, RIEGO, NUTRICIÓN Y MEDIO AMBIENTE. INCORPORACIÓN A LA EMPRESA AGRARIA: OLIVICULTURA	Cabra	30/03/09
SUELO, RIEGO, NUTRICIÓN Y MEDIO AMBIENTE. INCORPORACIÓN A LA EMPRESA AGRARIA: OLIVICULTURA	Úbeda	30/03/09

Centro de Hinojosa del Duque (Córdoba): 957 719 684

Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
HELICICULTURA	Cartama	16/03/09
MANEJO REPRODUCTIVO E INSEMINACIÓN DE VACAS LECHERAS	Hinojosa del Duque	16/03/09
MANIPULADORES DE ALIMENTOS	La Granjuela	19/03/09
OVINO EXTENSIVO. MANEJO Y GESTIÓN REPRODUCTIVA	Hinojosa	23/03/09
EMPRESA AGRARIA. INCORPORACIÓN A LA EMPRESA AGRARIA: EXPLOTACIONES LECHERAS	Hinojosa	23/03/09
JORNADAS DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS. NORMATIVA ESPECIFICA EN EL SECTOR QUESERO	Hinojosa	26/03/09
SELECCIÓN DE MATERIAS PRIMAS. MAESTRO QUESERO	Hinojosa	30/03/09
EMPRESA AGRARIA. INCORPORACIÓN A LA EMPRESA AGRARIA: GANADERÍA LIGADA A LA TIERRA	Hinojosa	30/03/09
INSTALACIONES Y MANEJO DEL GANADO. INCORPORACIÓN A LA EMPRESA AGRARIA: EXPLOTACIONES LECHERAS	Hinojosa	30/03/09

Centro de Palma del Río (Córdoba): 957 719 684

Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
PODA DE CÍTRICOS	Palma del Río	16/03/09
AGRONOMÍA DE CÉSPEDES ORNAMENTALES	Palma del Río	16/03/09
JORNADAS SOBRE EL CULTIVO ECOLÓGICO EN CÍTRICOS	Palma del Río	25/03/09
DISEÑO Y PROYECTO DE PARQUES Y JARDINES PÚBLICOS	Palma del Río	30/03/09

Centro Camino del Purchil (Granada): 958 895 200

Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
AGRONOMÍA Y PODA DEL OLIVAR. INCORPORACIÓN A LA EMPRESA AGRARIA: OLIVICULTURA	Granada	16/03/09
MEJORA DE EXPLOTACIONES CAPRINAS	Iznalloz	18/03/09
ARTE FLORAL. MONOGRÁFICO	Granada	23/03/09
RIEGO LOCALIZADO Y FERTIRRIGACIÓN	Montejicar	23/03/09
ASOCIACIONISMO Y COMERCIALIZACIÓN	Loja	23/03/09
APLICADOR DE PLAGUICIDAS: NIVEL BÁSICO	Güéjar - Sierra	23/03/09
PODA DE OLIVAR	Puerto Lope (Moclín)	30/03/09

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Centro de Huelva: 959 006 200		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
CUALIFICACIÓN DE TÉCNICOS EN PRODUCCIÓN INTEGRADA DE CÍTRICOS	Huelva	16/03/09
MANIPULADOR DE ALIMENTOS	Huelva	16/03/09
MANEJO INTEGRAL DE LA DEHESA	Paymogo	20/03/09
JORNADAS TÉCNICAS DE COMERCIALIZACIÓN Y CATA DE VINOS	Chucena	24/03/09
BIENESTAR ANIMAL EN EL TRANSPORTE	Puebla de Guzmán	24/03/09
FORMACIÓN BÁSICA	Punta Umbría	24/03/09
MARINERO PESCADOR	Punta Umbría	24/03/09
APLICADOR DE PLAGUICIDAS: NIVEL BÁSICO	Hinojos	30/03/09
MARINERO PESCADOR	Huelva	30/03/09
BIENESTAR ANIMAL EN EL TRANSPORTE	Almonte	16/03/09
PATRÓN PORTUARIO	Huelva	23/03/09

Centro Venta del Llano: 953 366 366		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
PODA DE OLIVAR	Iznatoraf	16/03/09
PODA DE OLIVAR	Arquillos	17/03/09
APLICADOR DE PLAGUICIDAS: NIVEL CUALIFICADO	Sabiote	21/03/09
PODA DE OLIVAR	Mengíbar	23/03/09
PODA DE OLIVAR	Alcalá la Real	23/03/09
JORNADAS DE OLIVAR	Alcalá la Real	26/03/09

Centro de Campanillas (Málaga): 951 036 100		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
BIENESTAR ANIMAL EN EL TRANSPORTE	Ronda	16/03/09
PODA DE CÍTRICOS	Campanillas	23/03/09
APLICADOR DE PLAGUICIDAS: NIVEL BÁSICO	Cortes de la Frontera	23/03/09
APLICADOR DE PLAGUICIDAS: NIVEL BÁSICO	Vélez Málaga	30/03/09

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Centro Las Torres-Tomejil (Sevilla): 955 045 500		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
PODA DE CÍTRICOS	Alcalá del Río	16/03/09
BIOSOLARIZACIÓN: ALTERNATIVA A LA DESINFECTACIÓN QUÍMICA DE SUELOS	Alcalá del Río	23/03/09

Centro de Los Palacios (Sevilla): 954 787 513		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
BIENESTAR ANIMAL EN EL TRANSPORTE	Morón de la Frontera	16/03/09
MÓDULO ESPECÍFICO PARA TÉCNICOS EN PRODUCCIÓN INTEGRADA DE ALGODÓN	Los Palacios	16/03/09
JORNADAS DE RIEGO. RIEGO EN PRODUCCION INTEGRADA DEL TOMATE DE INDUSTRIA	Los Palacios	17/03/09
TOMATE PARA TRANSFORMACIÓN INDUSTRIAL	Los Palacios	18/03/09
BIENESTAR ANIMAL EN EL TRANSPORTE	Utrera	23/03/09
JORNADAS DE RIEGO. RIEGO EN PRODUCCIÓN INTEGRADA DE LA ALFALFA	Los Palacios	24/03/09
MANIPULADORES DE ALIMENTOS	La Lantejuela	25/03/09
CULTIVO DEL ALGODÓN	Lebrija	25/03/09
JORNADAS SOBRE APLICACIÓN DE LA CONDICIONALIDAD PARA LAS AYUDAS DE LA P.A.C.	Lebrija	26/03/09
BIENESTAR ANIMAL EN EL TRANSPORTE	Lebrija	30/03/09
JORNADAS DE RIEGO. MANEJO DE MAQUINA DE RIEGO	Vejer de la Frontera	18/03/09

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 26/01/2009 al 30/01/2009**

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							
		7.637	237.269	30/06/2009	30/01/2009	93.570.495,49	1.005.822.067,94
50302	Ayudas por Superficie			30/06/2009	30/01/2009	23.130.950,89	83.347.730,43
50302	Producción De Aceite De Oliva	157.493	158.197			57.802.438,08	58.213.731,06
50302	Primas por Vaca Nodriz		2.218	30/06/2009	30/01/2009		
50302	Prima por Sacrificio Precoz de Terneros		82				6.140,67
50302	Prima Especial Terneros						
			9.208	30/06/2009	30/01/2009	2.044.742,47	26.752.518,94
50302	Frutos de Cáscara R1782/03	742			30/01/2009	1.206.294,49	12.998.994,35
50302	Ayudas al Algodón	512	5.105	30/06/2009			45.035.783,62
50302	Producción de Semillas						
	Producción de Transf. a base de Uvas Pasas						
			85				94.118,63
	Primas por Tabaco						
50302	Prima Láctea y Pagos Adicionales						
50302	Programas de Medidas						
	Pago Adicional por Modulación		1.919				100.427,67
50304	Ayudas Directas Accesorias (Remanentes, Pequeños Productores, Ayudas Agromonetarias, Etc...)	1	2	Todo el año	30/01/2009	13.584,24	14.090,42
INTERVENCIONES DE MERCADO							
50201	Cereales						
50206	Aceite de oliva						
50207	Plantas textiles (algodón)		1				97.109,49
50208	Frutas y hortalizas	1	42	15/10/2008	30/01/2009	154.052,94	7.548.499,18
50209			4				42.934,38
50211	Otras medidas de productos vegetales (Forrajes desecados,...)	25			30/01/2009	60.959,04	399.851,93
50212	Leche y Productos Lácteos		37				17.467,88
50215	Carne De Porcino, Huevos Y Aves De Corral, Apicultura Y Otros Productos De Origen Animal						
50401	Desarrollo rural		3				2.150,53
IRREGULARIDADES DEL FEAGA - INGRESOS AFECTADOS							
		194	1.679		30/01/2009	95.099,99	1.511.193
TOTAL						195.834.857,23	1.253.849.188,53

En el periodo del 2 al 6 de febrero de 2009, está previsto realizar los pagos correspondientes a:

Artículo	DENOMINACION	Importe Euros
AYUDAS DIRECTAS		
50301	Pago Único	6.767.386,64
50302	Ayudas por Superficie	2.423.666,71
50302	Producción De Aceite De Oliva	984.700,48
50302	Primas por Vaca Nodriz	508.242,50
50302	Primas Ovino Caprino	121.428,72
50302	Frutos de Cáscara R1782/03	616,69
50302	Ayudas al Algodón	566.773,97
50302	Producción de Transf. a base de Uvas Pasas	23.768,58
50303	Pago Adicional por Modulación	148.635,87
INTERVENCIONES DE MERCADO		
50208	Frutas y hortalizas	200.458,95
DESARROLLO RURAL		
50401	Desarrollo rural	
IRREGULARIDADES DEL FEAGA - INGRESOS AFECTADOS		
6702	Irregularidades del Feaga - Ingresos Afectados	
TOTAL		11.745.679,11

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Acumulado desde el 16/10/2008 al 30/01/2009

Artículo	DENOMINACION	ALMERIA	CADIZ	CORDOBA	GRANADA
AYUDAS DIRECTAS					
50301	Pago Único	7.394.714,14	73.743.882,25	221.266.169,56	92.292.963,36
50302	Ayudas por Superficie	660.791,82	14.440.570,71	18.731.472,05	4.842.879,47
50302	Producción De Aceite De Oliva	290.068,63	520.949,10	13.383.141,47	6.608.930,24
50302	Primas por Vaca Nodriz		4.295.716,89	2.210.282,29	193.228,79
50302	Prima por Sacrificio Precoz de Terneros		1.336,79	220,92	1.824,45
50302	Prima Especial Terneros				
50302	Primas Ovino Caprino	2.683.344,74	1.096.897,33	6.968.048,22	4.928.401,22
50302	Frutos de Cáscara R1782/03	4.930.850,25	19.007,41	72.476,90	6.914.904,42
50302	Ayudas al Algodón		9.122.461,41	3.220.296,67	48.681,31
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	2.747,09	7.735,50	620,82
50302	Primas por Tabaco				
50302	Prima Láctea y Pagos Adicionales				
50302	Programas de Medidas				
50303	Pago Adicional por Modulación				
50304	Ayudas Directas Accesorias (Remanentes, Pequeños Productores, Ayudas Agromonetarias, Etc...)				
INTERVENCIONES DE MERCADO					
50201	Cereales				
50206	Aceite de oliva				
50207	Plantas textiles (algodón)				
50208	Frutas y hortalizas	5.218.644,79	157.187,11	91.938,50	72.406,57
50209	Productos vitivinícolas		27.555,00	8.565,49	
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	11.516,54	20.869,23	288.411,54	100.058,30
	TOTAL	21.190.157,71	103.449.180,32	266.248.759,11	116.004.898,95

Artículo	DENOMINACION	HUELVA	JAEN	MALAGA	SEVILLA	Total general
AYUDAS DIRECTAS						
50301	Pago Único	19.194.922,73	308.305.196,88	60.204.712,69	223.419.506,33	1.005.822.067,94
50302	Ayudas por Superficie	2.833.620,28	2.556.924,85	4.850.727,59	34.430.743,66	83.347.730,43
50302	Producción De Aceite De Oliva	642.634,84	28.198.089,28	3.603.150,74	4.966.766,76	58.213.731,06
50302	Primas por Vaca Nodriz	1.880.484,23	649.033,31	201.138,75	2.197.600,49	11.627.484,75
50302	Prima por Sacrificio Precoz de Terneros	9,02	1.678,30		1.071,19	6.140,67
50302	Prima Especial Terneros					
50302	Primas Ovino Caprino	2.229.192,82	2.751.549,28	2.857.410,09	3.237.675,24	26.752.518,94
50302	Frutos de Cáscara R1782/03	47.764,97	225.941,68	641.260,32	146.788,40	12.998.994,35
50302	Ayudas al Algodón	365.944,39	3.865.300,19	12.831,65	28.400.268,00	45.035.783,62
50302	Producción de Semillas				57.659,15	57.659,15
50302	Producción de Transf. a base de Uvas Pasas					
50302	Pagos para tipos específicos de cultivos y producción de Calidad	14.688,24	2.032,74	270,34	65.797,10	94.118,63
50302	Primas por Tabaco					
50302	Prima Láctea y Pagos Adicionales					
50302	Programas de Medidas					
50303	Pago Adicional por Modulación				100.427,67	100.427,67
50304	Ayudas Directas Accesorias (Remanentes, Pequeños Productores, Ayudas Agromonetarias, Etc...)				14.090,42	14.090,42
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	1.317.649,32		94.767,45	595.905,44	7.548.499,18
50209	Productos vitivinícolas	6.813,89				42.934,38
50211	Otras medidas de productos vegetales (Forrajes desecados,)				399.851,93	399.851,93
50212	Leche y Productos Lácteos				17.467,88	17.467,88
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		1.184,10	966,43		2.150,53
IRREGULARIDADES DEL FEAGA - INGRESOS AFECTADOS						
6702	Irregularidades del Feaga - Ingresos Afectados	13.717,98	478.410,00	18.194,82	580.014,93	1.511.193,34
	TOTAL	28.547.442,71	347.035.340,61	72.485.430,87	298.887.978,25	1.253.849.188,53

9. - DISPOSICIONES AGRARIAS Y PESQUERAS PUBLICADAS EN LOS BOJA Y BOE**BOJA****Nº 46****09/3/2009****CONSEJERÍA DE ECONOMÍA Y HACIENDA**

Corrección de errores del Decreto 15/2009, de 20 de enero, por el que se aprueba el Programa Estadístico de la Comunidad Autónoma de Andalucía para el año 2009.

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA

Resolución de 4 de febrero de 2009, de la Dirección General de la Producción Agrícola y Ganadera, de convocatoria de cuatro becas de perfeccionamiento profesional en el ámbito de los Laboratorios de Producción y Sanidad Animal y Vegetal para el año 2009.

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA

Corrección de errores de la Orden de 23 de julio de 2008, por la que se establecen las bases reguladoras para la concesión de subvenciones a los titulares de las explotaciones agrarias en Andalucía por la utilización de los servicios de asesoramiento y se efectúa su convocatoria para 2008, en el marco del Programa de Desarrollo Rural de Andalucía 2007-2013 (BOJA núm. 153, de 1.8. 2008).

Nº 48**11/3/2009****CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA**

Acuerdo de 24 de febrero de 2009, del Consejo de Gobierno, por el que se autoriza a la Consejería de Agricultura y Pesca a conceder una subvención a la Comunidad de Regantes del Valle Inferior del Guadalquivir, en los términos municipales de Sevilla, Tocina, Brenes, La Rinconada, Alcalá del Río, Villaverde del Río, Cantillana, Villanueva del Río y Minas, Alcolea del Río, Lora del Río y Carmona (Sevilla).

BOE**Nº 58****09/3/2009****MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO**

Subvenciones.- Resolución de 28 de enero de 2009, del Fondo de Regulación y Organización del Mercado de los Productos de la Pesca y Cultivos Marinos, por la que se convocan subvenciones para el desarrollo de nuevos mercados y campañas de promoción de los productos de la pesca y de la acuicultura para el ejercicio 2009.

Nº 59**10/3/2009****MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO**

Productos agrarios. Contratación.- Orden ARM/561/2009, de 12 de enero, por la que se homologa el contrato-tipo de compraventa de patata dedicada a la industria de transformación, campaña 2009.

Nº 60

11/3/2009

MINISTERIO DE LA PRESIDENCIA

Trabajadores del mar.- Orden PRE/568/2009, de 5 de marzo, por la que se modifica el contenido de los botiquines que deben llevar a bordo los buques según lo previsto en el Real Decreto 258/1999, de 12 de febrero, por el que se establecen condiciones mínimas sobre la protección de la salud y la asistencia médica de los trabajadores del mar.

Nº 61

12/3/2009

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO

Ayudas.- Orden ARM/600/2009, de 6 de marzo, sobre la ayuda específica al cultivo del algodón para la campaña 2009/2010.

Nº 62

13/3/2009

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO

Organización.- Orden ARM/604/2009, de 6 de marzo, por la que se regula la Comisión Asesora de Publicaciones del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino.

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO

Sanidad vegetal.- Orden ARM/605/2009, de 6 de marzo, por la que se establecen medidas específicas para la aplicación de la Decisión 2007/365/CE, de la Comisión, de 25 de mayo de 2007, por la que se adoptan medidas de emergencia para evitar la introducción y propagación en la comunidad de "Rhynchophorus ferrugineus" (Olivier) y medidas especiales de protección.

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO

Ayudas.- Orden ARM/613/2009, de 10 de marzo, por la que se fijan los importes unitarios iniciales de las ayudas a la producción de tabaco y de la ayuda adicional para la cosecha 2009.