

bs

boletín Semanal de información agraria

Semana 45/2010

nº 1.072



JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA

bs

boletín Semanal de información agraria

semana 45/2010
nº 1.072

SECRETARÍA GENERAL DEL MEDIO RURAL Y LA PRODUCCIÓN ECOLÓGICA
SERVICIO DE ESTUDIOS Y ESTADÍSTICAS
Sevilla, 15 de noviembre de 2010 (Datos del 6 al 12 de noviembre de 2010)



1.-CLIMATOLOGÍA.....	4
1.1.Incidencia del clima sobre la agricultura y la ganadería en Andalucía	4
1.2.Temperaturas.....	5
1.3.Precipitaciones.....	6
1.4.Vientos.....	7
1.5.Predicción meteorológica.....	7
1.6.Situación de los Embalses	10
2.-ESTADO DE LOS CULTIVOS	12
2.1.Evolución de los cultivos	12
2.2.Avances de superficies y producciones. Agosto 2010.....	20
2.3.Evolución de las Macromagnitudes Agrarias en Andalucía (2005-2009)	27
2.4.Estado Fitosanitario	31
3.-ESTADO DE LA GANADERIA.....	45
4.-PRECIOS AGRARIOS	47
4.1.Precios semanales de productos agrícolas.....	47
4.2.Precios semanales de productos ganaderos.....	54
4.3.Precios diarios de productos hortofrutícolas.....	58
5.-SEGUROS AGRARIOS.....	69
6. - OTRAS INFORMACIONES	85
7. - INFORMACIÓN DEL IFAPA	86
8. - FONDO ANDALUZ DE GARANTIA AGRARIA.....	94
9. - DISPOSICIONES AGRARIAS Y PESQUERAS PUBLICADAS EN BOJA-BOE.....	99

1.-CLIMATOLOGÍA

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

Las lluvias de los primeros días de la semana han paralizado algo las labores de preparación de las siembras y abonado de los cereales. Conforme la tierra se fue oreando, en algunas fincas volvieron a comenzar las siembras. Para las siembras de cereales que se encontraban nacidas estas precipitaciones han sido muy favorables.

Durante varios días en Almería se han sufrido fuertes vientos de Poniente que han producido roturas en los plásticos viejos de cubierta de los invernaderos y algún que otro daño en alguna estructura, aunque han revestido escasa importancia económica.

Las precipitaciones y las temperaturas no muy bajas permiten el crecimiento de la hierba en la dehesa, aunque todavía presenta porte bajo y alto contenido en agua. Los fuertes vientos han tumbado bastante bellota al suelo, que puede ser aprovechada por el ganado, sobre todo por el porcino ibérico.

Las últimas lluvias favorecen también a la remolacha y la aceituna de molino, que en algunas zonas se encontraba prácticamente agostada, favoreciendo su maduración.

A fecha de 12 de noviembre se dispone en los embalses andaluces de un total de 8.727,68 Hm³, lo que supone que están al 73,21% de su capacidad. Los embalses del Distrito Hidrográfico del Guadalquivir disponen actualmente de 5.984,41 Hm³ (74,94% de su capacidad), en el Distrito Hidrográfico Mediterráneo hay 780,61 Hm³ (66,33%), en el Distrito Hidrográfico Guadalete-Barbate hay 1.335,18 Hm³ (80,84%) y en el Distrito Hidrográfico Tinto-Odiel-Piedras 627,49 Hm³ (56,64%).

1.2. Temperaturas

PROVINCIA	Estación de Referencia	Tas. Medias (°C) del 08/11/2010 al 14/11/2010			Tas. Absolutas (°C) del 08/11/2010 al 14/11/2010	
		MÁXIMA	MÍNIMA	MEDIA	MÁXIMA	MÍNIMA
ALMERÍA	Carboneras	21.2	13.1	17.2	23.1	11.7
	Abla	18.9	7.7	13.3	23.7	5.3
	Almería	19.8	12.2	16.0	21.8	10.0
	La Mojonera	20.0	11.6	15.8	21.0	10.5
	Albox	20.4	5.6	13.0	23.0	4.0
	Vélez Blanco	13.7	2.9	8.3	19.0	0.5
	Cabo Gata	19.1	15.0	17.1	18.1	14.1
	Laujar	16.4	7.1	11.8	20.5	4.0
CÁDIZ	Algeciras	19.9	13.0	16.5	21.2	11.4
	Grazalema	14.4	6.4	10.4	18.0	5.0
	Jerez (A.)	19.6	9.3	14.5	20.7	7.4
	Rota (B.A.)	19.8	10,5	15,2	21,0	6,8
	Tarifa	17,8	12,0	14,9	18,4	9,0
CÓRDOBA	Córdoba	17,8	7,6	12,7	20,2	4,3
	Cabra	15,6	6,8	11,2	17,9	4,0
	Fuente Palmera	18,3	8,2	13,3	20,5	5,3
	Hinojosa del Duque	14,8	5,5	10,2	16,2	2,9
	Montilla	16,0	7,7	11,9	18,0	4,5
	Montoro	17,5	5,4	11,5	19,0	1,0
	Sta M. Trassierra	15,9	4,9	10,4	18,0	3,0
	Villanueva de Córdoba	12,9	5,6	9,3	16,0	3,5
GRANADA	Baza	16,5	4,3	10,4	21,9	0,7
	Motril	18,9	12,4	15,7	20,6	9,9
	Granada	15,0	3,3	9,2	18,9	-0,9
	Guadix	16,2	5,3	10,8	21,5	1,5
	Illora	14,4	6,0	10,2	18,0	2,5
	Lanjarón	17,7	6,3	12,0	21,2	1,8
	Iznalloz	14,1	6,1	10,1	18,5	1,5
HUELVA	Huelva	20,2	8,9	14,6	22,0	6,6
	Alajar	15,4	7,7	11,6	19,0	6,0
	Ayamonte	19,2	10,4	14,8	20,3	9,1
	El Granado	19,3	8,9	14,1	20,0	7,0
	La Palma del Condado	17,4	8,7	13,1	19,5	6,0
	Minas Tharsis	16,9	9,4	13,2	19,0	7,0
	Valverde del Camino	17,9	9,3	13,6	20,0	8,0
JAÉN	Jaén	14,3	8,6	11,5	15,9	6,5
	Pontones	10,0	2,6	6,3	15,0	0,0
	Andujar	18,5	3,8	11,2	22,2	-0,2
	Villardompardo	15,8	8,2	12,0	17,4	6,2
	Alcalá la Real	13,4	4,9	9,2	17,5	1,5
MÁLAGA	Torrox	18,3	10,6	14,5	19,5	7,2
	Neria	19,7	13,3	16,5	20,3	12,0
	Fuengirola	20,5	14,2	17,4	21,5	13,0
	Torremolinos	21,8	13,1	17,5	23,5	11,5
	Bobadilla	16,8	6,0	11,4	18,5	2,3
	Ronda	16,9	6,9	11,9	22,1	5,5
	Alora	19,9	10,1	15,0	22,0	7,0
	Marbella - P. Banus	19,8	12,4	16,1	21,0	10,5
	Estepona	21,0	12,5	16,8	23,5	11,2
	Málaga	21,1	12,4	16,8	23,0	10,6
	Algarrobo	20,6	9,5	15,1	21,0	14,5
Alpandeire	16,1	9,0	12,6	20,5	7,0	
SEVILLA	Aeropuerto	20,1	10,2	15,2	21,5	7,4
	Ecija	18,3	7,3	12,8	19,6	3,3
	Gines	19,2	11,1	15,2	21,0	9,0
	Lora del Rio	19,4	8,9	14,2	21,0	5,5
	Marchena (Ojuelos)	18,7	8,6	13,7	20,0	5,0
	Morón (B.A.)	19,2	8,0	13,6	20,5	6,4
	Cazalla Sierra "E.M.A"	15,4	5,3	10,4	18,4	2,3
	Pilas	19,3	9,9	14,6	22,0	7,0

Período comprendido entre el 08/11/10 y el 14/11/10
 Datos facilitados por la Delegación de la A.E.MET. en la Comunidad Autónoma de Andalucía.

1.3. Precipitaciones

PROVINCIA	Estación de Referencia	Precipitación del 08/11/2010 al 14/11/2010 (mm)	Precipitación acumulada desde 01/09/2010 (mm)	P.N.A. Hasta el 14 de noviembre (mm)	Exceso(+) Deficit (-) (mm)	Porcentaje
ALMERÍA	Carboneras	0,2	4,8	60,9	-56,1	-92%
	Abla	1,6	40,8	77,9	-37,1	-48%
	Almería	0,0	16,4	54,5	-38,1	-70%
	La Mojenera	0,0	26,5	41,8	-15,3	-37%
	Albox	0,0	51,5	79,6	-28,1	-35%
	Vélez Blanco	0,0	22,1	83,9	-61,8	-74%
	Cabo de Gata	0,0	21,6	41,6	-20,0	-48%
	Laujar	1,0	95,2	145,9	-50,7	-35%
CÁDIZ	Algeciras	8,6	93,1	148,0	-54,9	-37%
	Grazalema	146,9	423,5	268,3	155,2	58%
	Jerez (A.)	9,4	101,7	121,3	-19,6	-16%
	Rota (B.A.)	19,7	93,4	135,7	-42,3	-31%
	Tarifa	17,5	89,4	105,5	-16,1	-15%
CÓRDOBA	Aeropuerto	18,5	162,3	124,0	38,3	31%
	P. Bembézar	34,4	168,5	132,4	36,1	27%
	Cabra	15,6	139,7	150,1	-10,4	-7%
	Montilla	13,5	161,0	138,2	22,8	16%
	Montoro	24,0	143,5	140,4	3,1	2%
	Sta M. Trassierra	40,6	173,8	170,3	3,5	2%
	Villanueva de Córdoba	21,4	120,5	126,6	-6,1	-5%
GRANADA	Loja	9,5	73,8	96,4	-22,6	-23%
	Baza	7,6	51,8	78,6	-26,8	-34%
	Motril	5,8	84,1	88,5	-4,4	-5%
	Granada	10,8	47,5	76,0	-28,5	-38%
	Guadix	2,8	37,5	66,5	-29,0	-44%
	Illora	12,6	57,3	99,2	-41,9	-42%
	Lanjarón	0,0	72,9	102,2	-29,3	-29%
Iznalloz	14,0	86,5	111,2	-24,7	-22%	
HUELVA	Huelva	18,0	84,6	119,1	-34,5	-29%
	Alájar	43,2	210,4	234,0	-23,6	-10%
	Ayamonte	14,4	66,7	116,4	-49,7	-43%
	El Granado	27,5	115,5	131,0	-15,5	-12%
	La Palma del Condado	18,0	110,0	131,4	-21,4	-16%
	Minas Tharsis	30,6	125,6	147,0	-21,4	-15%
	Valverde del Camino	24,7	112,9	162,5	-49,6	-31%
	Zalamea la Real	41,9	150,8	158,3	-7,5	-5%
JAÉN	Jaén	21,0	151,8	107,5	44,3	41%
	Pontones	72,6	247,8	154,7	93,1	60%
	Andújar	18,6	150,3	125,8	24,5	19%
	Villardompardo	22,6	142,2	117,6	24,6	21%
	Alcalá la Real	37,7	138,7	118,0	20,7	18%
MÁLAGA	Torrox	5,9	78,6	93,9	-15,3	-16%
	Nerja	0,0	59,6	93,4	-33,8	-36%
	Fuengirola	2,9	47,3	139,7	-92,4	-66%
	Torremolinos	5,2	89,7	128,7	-39,0	-30%
	Bobadilla	3,8	28,8	108,3	-79,5	-73%
	Ronda	14,7	104,1	137,3	-33,2	-24%
	Alora	3,0	37,9	116,8	-78,9	-68%
	Marbella - P. Banus	8,5	71,4	128,8	-57,4	-45%
	Estepona	9,6	98,0	138,3	-40,3	-29%
	Málaga	6,3	67,9	123,2	-55,3	-45%
	Algarrobo	0,0	55,2	101,7	-46,5	-46%
Alpandeire	21,7	175,1	210,9	-35,8	-17%	
SEVILLA	Aeropuerto	9,6	83,9	124,7	-40,8	-33%
	Écija	11,0	117,0	148,0	-31,0	-21%
	Gines	13,6	110,0	171,7	-61,7	-36%
	Lora del Rio	12,9	154,5	134,6	19,9	15%
	Marchena (Ojuelos)	12,0	107,0	110,1	-3,1	-3%
	Morón (B.A.)	12,4	69,8	116,3	-46,5	-40%
	Cazalla Sierra "E.M.A"	35,6	180,0	168,0	12,0	7%
	Pilas	17,5	90,5	121,7	-31,2	-26%

P.N.A.: Precipitación normal acumulada desde el día 01/09/n al 14/11/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 6 de noviembre soplaron vientos de componente Este; flojos en el interior y moderados en el litoral, tendiendo a flojos variables.

El domingo 7 hubo vientos del Oeste o Noroeste flojos con intervalos de moderados a partir de mediodía en el interior y aumentando a moderados en el litoral atlántico y a fuertes en el litoral mediterráneo.

El lunes 8 soplaron vientos del Oeste moderados con intervalos de fuertes a partir de la mañana e incluso con rachas muy fuertes, siendo de fuertes a muy fuertes en el litoral mediterráneo, área del Estrecho y zonas altas de sierra.

El martes 9 siguieron soplando vientos de componente Oeste, moderados a fuertes en el interior con intervalos de muy fuertes en cotas altas y fuertes a muy fuertes en el litoral.

El miércoles 10 hubo vientos de componente Oeste moderados en general, con intervalos de fuertes en el litoral mediterráneo y en zonas altas y moderados a fuertes en el extremo oriental con rachas muy fuertes, disminuyendo la intensidad al final del día en todas las zonas.

El jueves 11 soplaron vientos flojos y variables con predominio de la componente Oeste en el interior y de componente Oeste moderados disminuyendo a flojos en el litoral.

Por último el viernes 12 los vientos fueron flojos y variables en el interior y de componente Oeste flojos en el litoral.

1.5. Predicción meteorológica

ZONA OCCIDENTAL

Un frente cruzará la Península el miércoles y a partir del viernes se producirá un nuevo aumento de la inestabilidad.

Lunes 15 y martes 16: Tras el paso de un frente frío el domingo, el anticiclón volverá a dominar la situación atmosférica. La nubosidad será muy escasa, aunque el martes por la tarde irán entrando nubes altas por el Oeste. El martes se formarán brumas y algunos bancos de niebla matinales en los valles del interior. Los vientos serán flojos de dirección variable en general, con predominio del Noreste por la mañana en el Valle del Guadalquivir. Las temperaturas mínimas serán más bajas y las máximas un poco más altas.

Miércoles 17: Un nuevo frente cruzará la región de Oeste a Este, dejando cielos cubiertos y precipitaciones débiles a moderadas. Al final del día irán despejándose los cielos. Los vientos soplarán del Oeste o Suroeste flojos o moderados. Las temperaturas mínimas serán más altas y las máximas por el contrario descenderán significativamente.

Jueves 18 a domingo 21: El jueves será una jornada de transición, con cielos poco nubosos, aumentando la nubosidad de tipo alto por la tarde. A partir del viernes una nueva borrasca se irá acercando por el Oeste, esperándose durante el fin de semana cielos nubosos con precipitaciones débiles, localmente moderadas, sobre todo entre el viernes y el sábado. Se espera que los vientos sean inicialmente flojos de dirección variable, fijándose a partir del viernes de componente Oeste, flojos o moderados. Las temperaturas probablemente se mantendrán sin grandes variaciones, con ligera tendencia a subir las mínimas y bajar las máximas.

RESUMEN

Vuelve la lluvia el miércoles y probablemente también durante el fin de semana, con temperaturas más bajas que la semana pasada.

ZONA ORIENTAL

Lunes 15: Cielos poco nubosos. Temperaturas en moderado descenso. Vientos de componente Oeste flojos a moderados en el interior con intervalos de fuertes en cotas altas, y moderados a fuertes en el litoral disminuyendo a flojos a moderados durante la tarde.

Martes 16: Poco nuboso con intervalos de nubes altas. Brumas y posibles bancos de niebla matinales en el interior. Temperaturas nocturnas en ligero a moderado descenso, y diurnas sin cambios o en ligero ascenso. Vientos flojos variables, con intervalos de componente Oeste moderados en el extremo oriental.

Miércoles 17: Intervalos nubosos con predominio de nubes altas al principio, aumentando a nuboso o muy nuboso, con precipitaciones débiles, localmente moderadas, menos probables hacia el extremo oriental. La nubosidad y precipitaciones tenderán a disminuir al final del día. Temperaturas nocturnas sin cambios o en ligero ascenso, y diurnas sin cambios o en ligero descenso. Vientos de componente Oeste flojos a moderados en el interior, con intervalos de fuertes en cotas altas, y moderados aumentando a fuertes en el litoral, con rachas de muy fuertes en el litoral de Almería.

Jueves 18: Cielos poco nubosos o despejados con algunos intervalos de nubes bajas matinales apareciendo durante la tarde intervalos de nubes altas de Oeste a Este. Temperaturas sin cambios o en ligero ascenso. Vientos de componente Oeste flojos tendiendo a variables en el interior, y de componente Oeste moderados a fuertes tendiendo a flojos en el litoral peninsular y moderados en Melilla.

Viernes 19: Nubosos aumentando a muy nubosos, con la posibilidad de precipitaciones débiles, menos probables en el extremo oriental. Temperaturas sin cambios o en ligero ascenso. Vientos flojos variables tendiendo a Suroeste en el interior, variables con predominio de la componente Este flojos girando a componente Oeste flojos a moderados en el litoral.

Sábado 20: Cielos nubosos con precipitaciones débiles, menos probables en el extremo oriental. Temperaturas nocturnas en ligero ascenso, y diurnas sin cambios. Vientos de componente Oeste moderados con intervalos fuertes en el litoral.

Domingo 21: Cielos nubosos con posibilidad de precipitaciones débiles. Temperaturas en ligero descenso. Vientos de componente Oeste moderados con intervalos fuertes en el litoral.

1.6. Situación de los Embalses

DISTRITO HIDROGRAFICO DEL GUADALQUIVR				
EMBALSE	PROVINCIA	CAPACIDAD	VOLUMEN	EMBALSADO
		Hr8	Hr8	% CAP. 2010
ARENOSO	Cordoba	167,00	133,95	80,21%
BEMBEZAR	Cordoba	342,10	283,19	82,78%
GUADALMELLATO	Cordoba	146,60	75,31	51,37%
GUADANUÑO	Cordoba	1,60	0,98	61,38%
IZNAJAR	Cordoba	981,10	770,37	78,52%
LA BREÑA	Cordoba	823,00	476,92	57,95%
MARTIN GONZALO	Cordoba	17,80	14,79	83,09%
PUENTE NUEVO	Cordoba	281,70	251,14	89,15%
RETORTILLO	Cordoba	61,20	50,05	81,77%
SAN RAFAEL DE NAVALLANA	Cordoba	156,50	96,31	61,54%
SIERRA BOYERA	Cordoba	40,90	29,27	71,56%
YEGUAS	Cordoba	228,70	184,09	80,49%
CANALES	Granada	70,00	60,15	85,93%
COLOMERA	Granada	40,20	36,17	89,97%
CUBILLAS	Granada	18,70	18,87	100,00%
EL PORTILLO	Granada	32,90	31,74	96,46%
FRANCISCO ABELLAN	Granada	58,20	42,94	73,79%
LOS BERMÉJALES	Granada	102,60	86,79	84,59%
NEGRATIN	Granada	567,10	363,01	64,01%
QUENTAR	Granada	13,50	10,70	79,25%
SAN CLEMENTE	Granada	117,90	27,61	23,42%
ARACENA	Huelva	126,80	110,47	87,12%
ZUFFRE	Huelva	175,30	160,31	91,45%
AGUASCEBAS	Jaen	6,40	4,60	71,83%
DANADOR	Jaen	4,10	2,90	70,75%
GIRIBALE	Jaen	475,10	386,17	81,28%
GUADALEN	Jaen	168,00	137,85	82,05%
GUADALMENA	Jaen	346,50	292,59	84,44%
JANDULA	Jaen	322,00	255,88	79,46%
LA BOLERA	Jaen	53,20	27,66	51,99%
LA FERNANDINA	Jaen	244,50	194,51	79,55%
QUIEBRAJANO	Jaen	31,60	23,78	75,24%
RUMBLEAR	Jaen	126,00	107,67	85,45%
TRANCO DE BEAS	Jaen	498,20	392,09	78,70%
VADOMOJON	Jaen	163,20	116,13	71,16%
MBORAS	Jaen	19,10	8,96	46,89%
CALA	Sevilla	58,80	23,34	39,69%
EL AGRIO	Sevilla	20,30	16,01	78,88%
EL PINTADO	Sevilla	212,80	167,63	78,77%
GERGAL	Sevilla	35,00	25,25	72,15%
HUESNA	Sevilla	134,60	115,55	85,84%
JOSE TORAN	Sevilla	113,20	92,29	81,53%
LA MINILLA	Sevilla	57,80	50,24	86,92%
MELONARES	Sevilla	185,60	143,91	77,54%
PUEBLA DE CAZALLA	Sevilla	73,70	47,41	64,33%
TORRE DEL AGUILA	Sevilla	64,40	36,87	57,24%
Centrales fluyentes y presas de derivación				
CORDOBILLA	Cordoba	33,10	32,23	97,37%
EL CARPIO	Cordoba	18,00	17,16	95,35%
HORNACHUELOS	Cordoba	12,00	11,18	93,15%
MALPASILLO JALUA	Cordoba	6,00		0,00%
RETORTILLO (DERIVACION)	Cordoba	3,80	3,61	94,99%
DOÑA ALDONZA	Jaen	23,00		0,00%
ENCINAREJO	Jaen	15,20	14,64	96,31%
MARMOLEJO	Jaen	10,10	9,57	94,73%
PEDRO MARIN	Jaen	19,00	18,38	96,75%
ALCALA DEL RIO	Sevilla	20,40	16,77	82,20%
CANTILLANA	Sevilla	14,00		0,00%

DISTRITO HIDROGRAFICO MEDITERRANEO				
EMBALSE	PROVINCIA	CAPACIDAD	VOLUMEN	EMBALSADO
		Hr8	Hr8	% CAP. 2009
BENINAR	Almeria	61,7	12,62	20,46%
CUEVAS DE ALMANZORA	Almeria	161,3	6,66	4,13%
CHARCO REDONDO	Cadiz	81,6	64,66	79,24%
GUADARRANQUE	Cadiz	87,7	71,98	82,08%
BEZVAR	Granada	52,9	47,18	89,19%
RULES	Granada	110,8	86,74	78,29%
CONDE GUADALHORCE	Málaga	66,5	44,45	66,84%
EL LIMONERO	Málaga	24,7	11,26	45,59%
CASASOLA	Málaga	23,5	13,28	56,63%
GUADALTEBA	Málaga	153,3	145,61	94,98%
GUADALHORCE	Málaga	125,7	118,57	94,33%
LA CONCEPCION	Málaga	61,9	34,10	55,09%
LA VINUELA	Málaga	165,4	123,50	74,67%

DISTRITO HIDROGRAFICO GUADALETE BARBATE				
EMBALSE	PROVINCIA	CAPACIDAD	VOLUMEN	EMBALSADO
		Hr8	Hr8	% CAP. 2009
ARCOS	Cadiz	14,6	13,35	91,46%
ALMODOVAR	Cadiz	5,7	3,37	59,04%
BARBATE	Cadiz	228,1	176,45	77,36%
BORNOS	Cadiz	200,2	149,70	74,78%
CELEVIN	Cadiz	44,8	25,28	56,43%
GUADALCAJIN	Cadiz	800,3	663,71	82,93%
LOS LIRONES	Cadiz	135,3	89,16	65,90%
ZAHARA	Cadiz	222,7	214,16	96,17%

DISTRITO HIDROGRAFICO TINTO O DEL PIEDRAS				
EMBALSE	PROVINCIA	CAPACIDAD	VOLUMEN	EMBALSADO
		Hr8	Hr8	% CAP. 2009
ANDÉVALO	Huelva	634,4	329,69	51,97%
CHANZA	Huelva	341,4	215,30	63,06%
CORUMBEL BAJO	Huelva	18,0	14,22	79,02%
JARRAMA	Huelva	42,6	33,47	78,57%
LOS MACHOS	Huelva	12,0	6,37	53,08%
PIEDRAS	Huelva	59,5	28,43	47,79%

TOTAL ANDALUZA 11.922,03 8.727,68 73,21%

Datos en tiempo real a 12/11/10 a las 8:01

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

DATOS POR DISTRITOS HIDROGRÁFICOS, SISTEMAS DE EXPLOTACIÓN Y PROVINCIAS								
DISTRITOS HIDROGRÁFICOS	CAPACIDAD (HM3)	EMBALSADA 12/11/10	VARIACION (HM3)			% DE LLENADO		
			EN 24 H (11/11/10)	En una semana (05/11/10)	EN 1 AÑO (12/11/09)	HOY	HACE UNA SEMANA	HACE UN AÑO
GUADALETE BARBATE								
TOTAL	1.651,70	1.335,18	-2,94	-8,69	673,38	80,84%	81,36%	40,07%
SISTEMAS DE EXPLOTACION								
GUADALETE	1.373,10	1130,08	-2,90	-8,30	580,36	82,30%	82,91%	40,04%
BARBATE	278,6	205,09	-0,04	-0,39	93,02	73,62%	73,76%	40,23%
PROVINCIAS								
CADIZ	1.651,70	1.335,18	-2,94	-8,69	673,38	80,84%	81,36%	40,07%
GUADALQUIVIR								
TOTAL	7.985,50	5.984,41	3,76	24,13	3.313,93	74,94%	74,64%	33,44%
SISTEMAS DE EXPLOTACION								
REGULACION GENERAL	5.606,6	4195,8	2,20	18,14	2.631,36	74,84%	74,51%	27,90%
BEMBEZAR-RETORTILLO	403,3	333,2	0,03	-0,14	190,18	82,63%	82,66%	35,47%
SEVILLA	600,3	444,9	-0,54	-2,58	131,49	74,12%	74,55%	52,21%
ALTO GENIL	245,0	212,7	0,32	2,70	85,44	86,81%	85,70%	51,94%
JAÉN	50,7	32,7	-0,09	-0,44	10,95	64,56%	65,42%	42,97%
ALTO GUADIANA MENOR	262,2	130,0	1,89	6,70	51,34	49,56%	47,01%	29,98%
RUMBLAR	126,0	107,7	0,01	0,12	63,4	85,45%	85,36%	35,14%
ALMONTE MARISMAS	20,3	16,0	0,00	0,04	4,87	78,88%	78,67%	54,90%
VIAR	212,8	167,63	-0,03	0,08	95,81	78,77%	78,74%	33,75%
RIBERA DE HUESNA	134,6	115,55	0,01	-0,18	15,94	85,84%	85,98%	74,00%
CAMPIÑA SEVILLANA	73,7	47,41	-0,01	0,00	22,5	64,33%	64,33%	33,80%
SALADO DE MORÓN	64,4	36,87	-0,08	-0,08	10,65	57,24%	57,36%	40,70%
PROVINCIAS								
CÓRDOBA	3.248,20	2.366,36	-0,02	2,97	1.558,82	72,85%	72,76%	24,86%
GRANADA	1.021,10	677,98	2,07	7,11	240,79	66,40%	65,70%	42,82%
HUELVA	302,1	270,77	-0,36	-2,97	111,82	89,63%	90,61%	52,62%
JAÉN	2.457,90	1.950,79	2,12	16,42	1.176,67	79,37%	78,70%	31,50%
SEVILLA	956,2	718,5	-0,05	0,6	225,83	75,14%	75,08%	51,52%
MEDITERRÁNEO								
TOTAL	1.176,93	780,61	-0,49	-3,13	335,36	66,33%	66,59%	37,83%
SISTEMAS DE EXPLOTACIÓN								
AXARQUIA	165,4	123,5	-0,15	-0,95	83,07	74,67%	75,24%	24,44%
CAMPO DE GIBRALTAR	169,3	136,64	-0,09	-1	7,29	80,71%	81,30%	76,40%
GRANADA	163,7	133,92	0,1	0,78	54,09	81,81%	81,33%	48,77%
PONIENTE ALMERIENSE	61,68	12,62	-0,06	-0,39	10,59	20,46%	21,09%	3,29%
SERRANÍA DE RONDA	306,4	235,42	-0,29	-1,67	106,3	76,83%	77,38%	42,14%
SIERRA FILABRES ESTANCIAS	161,3	1,5	0,00	0,00	0,00	1%	1%	1%
PROVINCIAS								
ALMERIA	222,98	19,28	-0,06	-0,4	10,59	8,65%	8,83%	3,90%
CADIZ	169,3	136,64	-0,09	-1	7,29	80,71%	81,30%	76,40%
GRANADA	163,7	133,92	0,1	0,78	54,09	81,81%	81,33%	48,77%
MÁLAGA	620,95	490,77	-0,44	-2,51	263,39	79,04%	79,44%	36,62%
TINTO ODIEL PIEDRAS								
TOTAL	1107,90	627,49	-0,41	-3,31	333,32	56,64%	56,94%	26,55%
PROVINCIAS								
HUELVA	1107,90	627,49	-0,41	-3,31	333,32	56,64%	56,94%	26,55%
SISTEMAS DE EXPLOTACIÓN								
HUELVA	1.107,90	627,49	-0,41	-3,31	333,32	56,64%	56,94%	26,55%
TOTAL GENERAL	11.922,03	8.727,68	-0,08	9,00	4.655,99	73,21%	73,13%	31,15%

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

Toda esta información puede consultarse con más detalle en la siguiente dirección: <http://web.agua.junta-andalucia.es/agenciadelagua/>

SITUACIÓN PROVINCIAL DE LOS EMBALSES				
EMBALSE	CAPACIDAD (HM3)	EMBALSADA (HM3)	%	Volumen hace un año
ALMERIA	222,98	19,28	9%	10,59
CADIZ	1.821,00	1.471,82	81%	680,67
CORDOBA	3.248,20	2.366,36	73%	1.558,82
GRANADA	1184,8	811,9	69%	294,88
HUELVA	1.410,00	898,26	64%	445,14
JAEN	2.457,90	1.950,79	79%	1.176,67
MALAGA	621,0	490,8	79%	263,39
SEVILLA	956,2	718,5	75%	225,83
ANDALUCIA	11922,0	8.727,68	73,21%	4.655,99

2.-ESTADO DE LOS CULTIVOS

2.1.Evolución de los cultivos

- *En el olivar de almazara continúa poco a poco la recolección de las variedades más tempranas y en las zonas más adelantadas.*
- *En los cereales de invierno continúan las siembras observándose en las más tempranas el estado de nascencia, mostrando las primeras hojas.*
- *En los campos freseros de Huelva, en estos días se concluyen las faenas de transplante de matas de fresa en toda la provincia.*
- *Se está en plena, campaña de siembra de la remolacha. En Sevilla en la zona del Bajo Guadalquivir, se estima que está sembrada aproximadamente el 75% de la superficie prevista de siembra.*
- *La recolección del cultivo del algodón está prácticamente finalizada en todas las provincias algodoneras de Andalucía. Los rendimientos medios obtenidos, están en torno a los 2.000 Kg/ha en todas las provincias. Es de destacar que en algunas parcelas de riego se han alcanzado los casi 4000 Kg/ha.*
- *En los cítricos tras las mandarinas, ya maduran y se cortan las primeras naranjas de las variedades New Hall y Navelina, con buena calidad y condiciones organolépticas.*
- *En el cultivo del arroz prácticamente puede darse por finalizada la campaña.*
- *En los almendros, se llevan a cabo las labores de poda de la arboleda.*

CEREALES

De invierno: En **Almería** se siguen llevando a cabo las primeras siembras de cereales.

En **Cádiz**, en la **Comarca de la Janda**, los alcaceres con mezcla de alguna leguminosa como veza, se encuentran nacidos a la espera de más lluvias otoñales. La mayoría de los agricultores no saben si sembrar trigos duros o blandos. Las siembras empezarán la próxima semana si hay tempero. Las tierras están preparadas, habiendo recibido labores con chisel y rastras de púas, están limpias de malas hierbas, al haberse tratado con herbicidas.

En **Córdoba**, las labores de preparación y abonado de las tierras para la siembra en La Campiña se paralizaron al principio de la semana, debido a las precipitaciones de los primeros días y se han reiniciado conforme la tierra se ha ido oreando e incluso en algunas fincas han comenzado las siembras. En las comarcas La Sierra y el Valle de los Pedroches, la mayoría de las siembras se realizaron durante el mes de octubre, por lo que las precipitaciones han sido muy favorables, la mayoría están nacidas y presentan un desarrollo satisfactorio.

En **Granada**, continúan las siembras de cereales de invierno. Las condiciones de humedad del terreno mejoran como consecuencia de las últimas lluvias otoñales. Se observa un aumento de las parcelas que muestran el estado de nascencia de semillas. En las Altiplanicies se observan, cada vez con más intensidad, parcelas ya nacidas de centenos y cebadas que ofrecen una homogénea germinación.

En **Jaén**, en la comarca de Linares, mientras continúan las siembras, se observa buena nascencia de los cereales ya sembrados.

En **Sevilla** como ya comentamos en anteriores boletines han comenzado las siembras de cereales en las zonas más tempranas, esperándose que al tempero de las últimas lluvias comiencen de una manera más generalizada en toda la provincia.

De primavera:

En **Cádiz**, la mayoría de las parcelas de arroz, están con el rastrojo enterrado mediante labor de fanguero, con su fauna característica de aves acuáticas y palmípedas.

En **Sevilla** se da por finalizada la campaña de recolección del arroz, aunque aún quedan algunas parcelas que pueden suponer un 5% de la superficie sembrada. En cuanto a rendimiento neto por hectárea, si en semanas anteriores estábamos estimando, como media provincial, unos 9.250 kg, esta cifra hemos de rebajarla a unos 9.100 kg/ha (8.915 en la campaña 2009), no obstante sigue siendo la 2ª desde el año 1.990, por detrás del año 2001 que se estimó como media 9.375 kg/ha. En cuanto a superficie sembrada en la provincia, según las declaraciones de la PAC-2010, han sido de 36.300 has (en el 2009 se sembraron, 34.621 has.), por lo que la producción total esperada es de 330.330 tns, ligeramente por debajo de las 342.938 alcanzadas en el 2001, lo que la convierte en la segunda mejor de los últimos 20 años.

De otra parte, la Unión de Cooperativas Agroalimentarias de España, estima para esta campaña 2010, una producción nacional de arroz de 891.874 tns, y caso de confirmarse, estaríamos en la segunda mejor campaña de los últimos 20 años, muy cerca del año 2004, en donde se produjeron 900.400 tns a nivel nacional.

En la comarca de Linares en **Jaén**, en el maíz, se han obtenido rendimientos de entre 10.000 – 12.000 Kg/ha.

En **Granada** continúa la recolección de maíz para grano, así como la quema o retirada de restos de rastrojos, y laboreo de parcelas para las próximas siembras en la alternativa.

LEGUMINOSAS DE GRANO

Al igual que en los cereales, nos encontramos en momentos de siembra y nascencia de las leguminosas en nuestra Comunidad.

En **Granada**, en la mayoría de siembras de habas predomina el estado de nascencia o de plántulas nacidas mostrando varias hojas definitivas. En cuanto a la veza, yeros y guisantes en las parcelas en las que ya se ha realizado la siembra se observa la nascencia en los primeros estadios de desarrollo.

CULTIVOS FORRAJEROS

En la Vega de Granada, la campaña de la alfalfa está finalizada, únicamente se observan algunas parcelas pendientes de retirar la producción de heno procedente del último corte de la temporada. En algunas zonas aún se encuentran algunas parcelas en corta y empacado.

En **Jaén** aún, se está realizando el último corte del año a la alfalfa.

TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO

En **Málaga**, en el cultivo de la patata tardía, se sigue produciendo el engorde de tubérculos. Se realizan escardas, sobre todo las hierbas de gran tamaño ya que luego pueden entorpecer la recolección ya próxima. Se dan tratamientos de fungicidas para evitar el midiu y la alternaria, ya que en estas fechas la humedad de la noche y la temperatura del día son las condiciones favorables para el desarrollo de dichos hongos.

CULTIVOS INDUSTRIALES

Azúcar: Se está en plena campaña de siembra de la remolacha.

En **Cádiz**, debido a la mala nascencia de la remolacha por falta de precipitaciones, algún agricultor ha levantado toda o parte de la parcela para resembrar, no obstante se encuentran algunas parcelas con tres hojitas verdaderas.

En **Sevilla** en la zona remolachera del Bajo Guadalquivir, se estima que está sembrada aproximadamente el 75% de la superficie prevista de siembra. Aunque en un principio se estimaba que la superficie a sembrar a nivel de provincia iba ser inferior a la de la pasada campaña, se cree que ambas campañas serán similares con la excepción, hasta la fecha, de las 1500 has que hubo que levantar el pasado año por motivos de las inundaciones.

Textiles: La recolección del cultivo del algodón está prácticamente finalizada en todas las provincias algoneras de Andalucía. La casi ausencia de precipitaciones durante el mes de octubre ha permitido que la recogida del cultivo, esta campaña, se haya realizado sin incidencias significativas.

Los rendimientos medios obtenidos, hasta el momento, son superiores a los del año pasado, en torno a los 2.000 Kg/ha en todas las provincias. Es de destacar que en algunas parcelas de riego se han alcanzado los casi 4000 Kg/ha.

En **Cádiz** el algodón termina su recolección. Se procede al zapeado de las matas y a su posterior levantamiento y enterrado del cultivo.

En **Jaén** el cultivo se encuentra prácticamente finalizando su recolección quedando alguna parcela aislada en recogida de segundo pase. En la comarca de Linares, se han obtenido rendimientos entre 800 -2600 Kg/ha.

En **Sevilla**, se da por finalizada la campaña del algodón 2010, la cual si la comparamos con la 2009, es bastante mejor, en cuanto a rendimientos unitarios, se estiman provisionalmente a nivel provincial, en unos 2.250 kg/ha en regadío (en el 2009 la estimación en regadío fue de 1.320 kg/ha).

CULTIVOS HORTÍCOLAS

En 2007, el mal uso y el abuso de determinados productos fitosanitarios por parte de algunos agricultores provocó que los mercados europeos rechazaran una parte de las exportaciones de hortalizas de Almería. Esta situación, por su gravedad, disparó todas las alarmas, y el sector hortícola almeriense, con la ayuda de la Consejería de Agricultura, comprendió que había que cambiar los métodos de cultivo y apostar por la producción integrada y el control biológico. Fue el inicio de lo que se ha dado en llamar "revolución verde", y que en tan sólo tres años ha extendido estos métodos de cultivo a unas 20.000 has de invernaderos de la provincia, casi el 75% de la superficie invernada. Por su parte, el agricultor, además de incrementar el valor añadido de sus productos, mejora la rentabilidad de sus explotaciones y refuerza su prestigio entre la sociedad, ya que es visto como un agente que contribuye a incrementar la calidad de vida en el medio rural, así como la mejora del medio ambiente, al racionalizar el uso de los recursos naturales y optimizar el empleo de productos químicos.

El nuevo acuerdo de asociación con Marruecos ampliará la liberalización de productos lo que dará vía libre a la entrada de frutas y hortalizas como melón, sandía o pimiento. Según COAG, esta liberalización perjudicará a Almería, ya que estos productos son muy importantes en la provincia.

El estado fenológico de los distintos cultivos hortícolas protegidos en **Almería** es el siguiente:

Pimientos: Se encuentran en plena producción tanto los Californias como los Largos y Dulce Italiano.

Tomates: Aunque van más retrasados que la campaña pasada, los tomates de ciclo largo y los de otoño se encuentran en plena producción. Los de primavera se encuentran pequeños y muchos aún no se han plantado.

Berenjenas: Se encuentran en plena producción. Los cultivos están muy sanos y presentan frutos de gran calidad.

Pepinos: Se encuentran en plena producción. Los más tempranos se van agotando y los más tardíos aún no han comenzado la recolección.

Calabacines: Este cultivo se encuentra en todos los estadios (pequeños, en floración, cuajando, engorde y recolección).

Judías: Se encuentran en todas las fases (desde recién plantadas a recolección). El mayor porcentaje de las plantaciones corresponden al tipo larga de vaina plana.

En la comarca de los Vélez en Almería tras finalizar la recolección de lechuga tanto romana como iceberg, en estos momentos permanece en el terreno el brócoli, que ya se está recolectando.

En **Cádiz** finalizó la saca de boniatos, con baja comercialización y los rendimientos en torno a las 45 TM/Ha. Los cultivos de zanahorias tuvieron muy buena nascencia y se encuentran con tres hojas desarrolladas, en los invernaderos se encuentran plantas de tomates, pimientos, berenjenas y judías en plena producción.

En **Córdoba** tras terminar la siembra de ajos Chinos, prosigue la fase de nascencia.

En los cultivos hortícolas en invernadero y mallas de la **costa granadina** se observa el siguiente estado:

Tomate: Sigue la entrada en producción de las plantaciones, si bien la mayor parte de las explotaciones se encuentran en crecimiento vegetativo. En las plantaciones, en general se aprecia que el cuajado, la calidad de la flor y su polen son muy buenos. Como media, se encuentran en la séptima inflorescencia. También presentan un buen enraizamiento, sin graves problemas de hongos o nemátodos. El tiempo ha favorecido la actividad de los abejorros como agentes polinizadores. Las de la primera quincena de agosto y las fincas que se han sembrado a principios de junio, que son muy pocas, están en plena recolección, comenzando a descender su rendimiento.

Pepino holandés: Las plantaciones recientes del llano de Carchuna y de Castell de Ferro se encuentran en recolección de los primeros frutos y superando ya el "emparrillado" de los invernaderos.

Las plantaciones que se pusieron más tempranas como son el caso de las situadas en Playa Granada (Motril), Barranco de las Viñas (Vélez de Benaudalla) y Deire-Puntalón (Motril), entre otras, han recolectado el pepino de la "caña", trabajándose ahora el tallo principal y los brotes de tallos secundarios para ir haciendo lo que se denomina los techos. En éstas se ha producido una parada en la producción, esperándose que en los próximos días se vuelva a incrementar la producción en lo que se denomina los brotes.

Judía: Las plantaciones están en recolección y las que son de fechas más tardías han finalizado.

Guisante y tirabeque: Las plantaciones más avanzadas están mostrando los primeros frutos cuajados, si bien, abundan, las primeras yemas de flor. Los cultivos evolucionan con buen enraizamiento y desarrollo vegetativo.

También en **Granada**, las siembras de ajo chino están nacidas mostrando varias hojas con buen vigor. En las cebollas la mayoría de parcelas sembradas en siembra directa están nacidas en los primeros estados de desarrollo. En algunas parcelas se observa el transplante de cebollas de variedades tempranas: babosa y liria. En las comarcas de **Alhama-Vega-Montes** prácticamente está finalizada la recolección de las hortícolas, con la salvedad de algunos cultivos protegidos. Los cultivos todavía frecuentes son los más resistentes a las bajas temperaturas, col, coliflor, lechuga y alcachofa. El ajo se encuentra en plena siembra, incluso los más tempranos ya se encuentran germinados con varias hojas visibles. En la zona de **Hoyas de Baza y Guadix**, en el brocoli, tras la primera pasada de recolección, se está a la espera de iniciar un segundo pase. En la lechuga tras finalizar la recolección, se observa aprovechamiento de los restos de la vegetación por rebaños de ovejas.

En **Huelva**, en estos días se concluyen las faenas de transplante de matas de fresa en toda la provincia. El tiempo viene algo cálido para la cubrición de invernaderos con plásticos térmicos con lo que se están retrasando un tanto las labores. Se confirman una semana más aumentos en los consumos de agua (riegos tanto aéreos como subterráneos) para el mantenimiento de las plantas. En otro orden de cosas, la cuantía económica que conlleva el manipulado de la fresa en cooperativa es aproximadamente la siguiente:

- Coste medio de tarrina de 500 gramos (exportación) 0,08 €/Kg.
- Coste de transporte hacia destino ámbito europeo medio 0,22 €/Kg.
- Caja de cartón que alberga 12 tarrinas 0,15 €/Kg.
- Fleje, Palet, Envoltura, etc 0,10 €/Kg.
- Coste medio de manipulación 0,10 €/Kg.

En la frambuesa aumenta el ritmo de recolección y se desploman los precios y las expectativas apuntadas en semanas anteriores. El destino comercial es casi exclusivamente de fuera de nuestras fronteras (Centroeuropa).

En **Jaén**, el cultivo del espárrago se encuentra en el final del ciclo vegetativo. En la comarca de Linares se han sembrado unas 100 has de cebolla de las variedades Niza y Victoria. Se está realizando la siembra de brócoli.

En **Málaga**, en la comarca de Cártama, todas las hortalizas de temporada finalizaron, y ahora se están sembrando cebollas, habas, coles, coliflores y ajos. En la comarca de Ronda tras finalizar la recogida de hortalizas de verano, se están transplantando lechugas, coles, puerros, etc.

CÍTRICOS

La fenología dominante del cultivo se encuentra en "J"/"K" (Fruto al 40% de desarrollo/Envero), hallándose en recolección aquellas variedades de mandarina y naranjo del grupo de recolección Temprana.

En **Córdoba** el estado fenológico dominante es "J" (fruto al 40% de desarrollo) y como más avanzado K (envero) en todas las Zonas Biológicas de la provincia. Se encuentran en recolección las mandarinas y las variedades tempranas de naranjas, aunque la demanda está contenida y las operaciones son escasas.

En **Huelva** continúa el corte de la fruta en variedades importantes por su extensión provincial, como la Clementina variedad Orogrande y Clemenules. Finaliza la recolección de otras Clementinas extratempranas (Marisol, Oronules, Clemenules, Loretina). En cuanto a Naranjas, se siguen cortando las variedades New Hall y Navelina, con buena calidad y condiciones organolépticas.

En **Sevilla** el estado fenológico dominante en la provincia es "K" (envero), aunque aún hay zonas en "J" (fruto al 40% desarrollo). Continúan en recolección las mandarinas Oronule, Loretina y Clemenules y en algunas zonas las Navelinas, Newhall y pomelos.

FRUTALES NO CÍTRICOS

Frutos secos: Se están llevando a cabo en nuestra Comunidad las labores de poda de los almendros. Se realizan también los primeros pases o tratamientos para la eliminación de malas hierbas.

Las abundantes lluvias del pasado invierno han hecho que la campaña de castaña que concluye en el Valle del Genal y Yunquera (Málaga) y que se encuentra en plenitud en la Sierra de Aracena (Huelva) sea una de las mejores que se recuerdan.

La calidad del fruto recogido en Málaga ha sido muy buena, recogándose éste en su época habitual. En los contactos mantenidos con los castañeros comentan que el calibre y estado sanitario del fruto han sido buenos. En Huelva, en la Sierra de Aracena se encuentra en estos momentos en plena cosecha, con previsiones también muy buenas en cuanto a calidad y cantidad. La campaña se prolongará durante todo el mes de noviembre y parte de diciembre.

Frutales de hueso y de pepita: Por lo general los frutales se encuentran en una época de amarilleamiento y de caída de sus hojas.

Aunque como hemos contado ha finalizado la campaña de la mayoría de frutales de hueso y de pepita, ahora se recolectan otros frutales de otoño como el caqui, membrillo o granado.

Subtropicales: En lo que se refiere a los cultivos subtropicales de las costas granadina y malagueña:

En el cultivo del **chirimoyo**, la recolección ha registrado un descenso. Se espera que se incremente con la producción de Navidad, de la que se espera un mayor calibre y calidad que la obtenida hasta la fecha. En la zona de Almuñecar, Río Verde, que se polinizó más tarde, se observan los frutos con un tamaño aproximado al 50%. Las labores de recolección están concentradas en Motril, Lobres, Salobreña e Ítrabo. En las fincas en las que ha finalizado la recolección se está procediendo a la poda y a su quema.

En los **aguacates**, las plantaciones de la variedad Bacon y Fuerte se encuentran en recolección. La variedad Hass se encuentra alcanzando su tamaño definitivo continuando su proceso de maduración, aunque en las zonas más adelantadas ha comenzado la recolección de las primeras parcelas.

En los **mangos** las plantaciones muestran frutos maduros en recolección. El precio que hay desde semanas anteriores es bajo por lo que gran parte de la cosecha estaba con su venta apalabrada en árbol, pero con el precio que han tenido no se han formalizado los contratos de venta.

En los **nísperos**, las plantaciones muestran el estado fenológico (C) formación de la inflorescencia, en donde se aprecia que el eje y los racimos de la panícula comienzan a distinguirse.

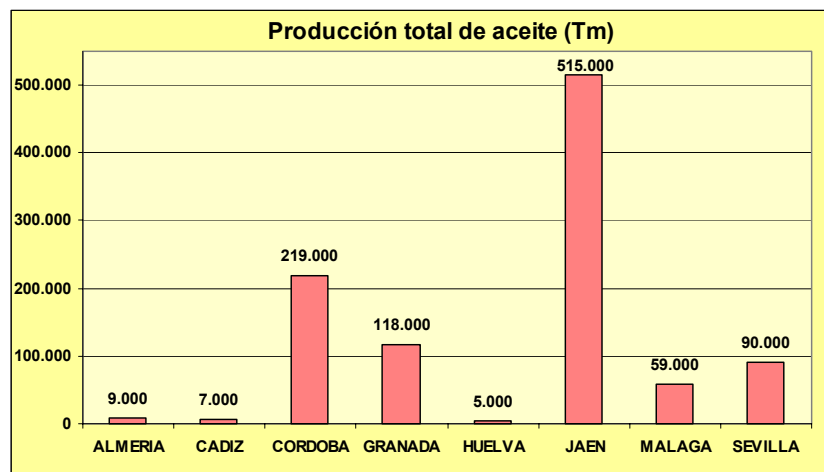
VIÑEDO

Tras finalizar la vendimia, continúa en los viñedos la caída de hojas en las cepas y la realización de las labores de poda de la vid ya que la savia se encuentra en parada estacional.

OLIVAR

Aceituna de almazara: El estado fenológico dominante del olivar en la Comunidad es "I1/I2" (Envero, amarilleo / Envero, manchas rojas) y observándose como estado más avanzado "J2" (Fruto maduro, pulpa roja) en las provincias de Cádiz, Sevilla y Jaén.

Esta campaña se espera, según los datos del primer aforo, una cantidad de aceite producido de aproximadamente 1.022.000 tn.



En **Almería** se están produciendo las primeras recolecciones, aunque todavía en una cuantía muy limitada.

En **Córdoba** el estado fenológico predominante es I1 (envero amarilleo) e I2 (envero manchas rojas) en todas las Zonas Biológicas. En la Subbética Meridional domina un estado más atrasado con H (hueso endurecido). En el olivar de almazara va comenzando poco a poco la recolección de las variedades más tempranas y en las zonas más adelantadas. Los primeros rendimientos grasos obtenidos son algo más bajos que los de la campaña anterior para estas fechas, lo que también ha ocurrido al moler para aceite el destrío de la aceituna de mesa.

En **Granada**, nos comentan desde la **OCA de La Vega** que aumentan los frutos que cambian de color como inicio de maduración y aumento de los contenidos grasos. Aumenta levemente la recolección en algunas plantaciones jóvenes y de variedades tempranas: arbequino, negrete, etc. Los primeros aceites obtenidos se caracterizan por tener bajo rendimiento graso, pero con aromas y sabores muy afrutados, y colores verdes muy pronunciados. En la zona de **Alhama-Vega-Montes**, el estado fenológico dominante en la zona de Moraleda, Huetor, Loja, Illora y cotas más bajas de la zona de Montefrío es (I2) envero/manchas rojas, incluso en variedades más tempranas como Arbequina se ha llegado al (J1) fruto maduro pulpa blanca, habiéndose iniciado la recolección en parcelas muy aisladas. El (I1) envero amarillo es el más abundante en la zona de Alhama y cotas más elevadas. La incidencia de mosca y prays continúa estable en niveles bajos. Otras plagas como euzophera, barrenillo, etc, no representan un riesgo relevante. El ataque de repilo se incrementa levemente, generalizándose los tratamientos con cobre e insecticida. El incremento de humedad relativa supone una leve mejora para la aceituna arrugada, aún muy por debajo de su estado deseable. Continúan las tareas de preparación de suelos para recolección, a la vez que finalizan los tratamientos a medida que se aproxima el inicio de recolección. En la **Costa**, el estado fenológico dominante es (I) Envero. El fruto ha alcanzado su tamaño normal y por zonas empieza a cambiar el color verde por el morado. Se está en plena recolección. Las plantaciones presentan un buen desarrollo vegetativo consecuencia de las intensas lluvias caídas a lo largo de la presente campaña. En la zona de **Huéscar-Baza-Guadix**, el cultivo está en proceso de maduración-envero, con una marcada irregularidad en la maduración de unas parcelas a otras. En algunas, se ha sobrepasado el índice de madurez 4 e incluso 5, mientras que otras apenas llegan a índice 2. Ha habido caída de aceituna como consecuencia de los fuertes vientos y la incidencia ha sido más acusada en los frutos más maduros, llegando en éstos casos a sobrepasar las 100 aceitunas caídas/árbol.

En **Huelva**, comienzan a realizarse las primeras peonadas de vareado de olivos en las variedades más tempranas aunque todavía en pocas fincas. También se aprovechan restos de aceituna de mesa que se han desechado por falta de tamaño y se han derivado finalmente hacia molino (es escasa la proporción). Podemos considerar pues que se inicia ya la campaña de aceituna de aceite en la actualidad (aprovechando la de mesa que se desecha) y que durará hasta mediados de enero (un período bastante largo gracias a la gran variedad de tipos de aceituna utilizados)

En **Jaén**, el estado fenológico dominante del cultivo a nivel provincial, es I2 (envero, manchas rojas), observándose la presencia del estado J2 (fruto maduro, pulpa roja) como estado fenológico más avanzado. Desde la OCA de Linares nos comentan que en la zona de campiña de la comarca, predomina el estado fenológico J3 (fruto de piel negra y pulpa blanca) y se prevé cosecha abundante. Se están finalizando los tratamientos con herbicidas al suelo para eliminar la hierba nacida y prevenir el nacimiento de la nueva. Los tratamientos al árbol ya han finalizado, y se nota que han sido menos intensos que en años anteriores.

En **Málaga** va comenzando la recolección del olivar de almazara. Se siguen realizando pases de cultivador generalizados después de las lluvias. Se están realizando tratamientos de herbicidas después de las lluvias caídas ya que existe bastante temperatura y la hierba empieza a desarrollarse. Se están dando tratamientos generalizados de funguicidas (Cobres) ya que con humedad y temperatura se pueden desarrollar los hongos y ocasionar la enfermedad del repilo (Caída de hojas). En la comarca de Antequera las estimaciones de recogida de aceituna de aderezo están en torno a 30 y 35 millones de kilos.

Aceituna de mesa: Con respecto a la producción, aunque la Agencia del Aceite de Oliva, aún no ha publicado los datos correspondientes al mes de octubre, mes fuerte en cuanto a producción, la impresión que existe en el sector es que la actual campaña 2010/2011, en la provincia de Sevilla, puede ser histórica, en cuanto a la entrada de aceituna cruda en la entamadoras y es posible que se quede muy cerca o incluso supere la campaña 2001/2002 (otoño del 2001), en la que entraron en las entamadoras de la provincia de Sevilla unas 360.000 tns de aceituna cruda y a nivel nacional, dado que históricamente la aceituna entamada en la provincia de Sevilla supone aproximadamente el 58-60% del entamado nacional, existen muchas posibilidades de superar las 568.000 tns de aceituna cruda de la campaña 2003/2004.

Las causas de este aumento de destino de aceituna para mesa, en vez de molino habría que buscarlas en:

- a) Bajas existencias al inicio de la campaña.
- b) Buena calidad del producto
- c) La cotización de la Manzanilla, ha sido aproximadamente un 30% superior a la cotización de la campaña 2009.
- d) Aunque la Hojiblanca, se ha cotizado aproximadamente un 15% más baja que entonces, dado que esta variedad en general se recolecta de forma mecanizada (con vibradores), por lo cual se abaratan los costes de recolección, el oleicultor coloca en una balanza las ventajas de verdear su aceituna o dedicarla a molino, con los riesgos de tener en el árbol dos-tres meses más el producto con los riesgos que esto supone y además caso de verdear sabe que tiene muchas más posibilidades de tener cosecha en la próxima campaña.
- e) El precio del aceite de oliva, como mínimo a corto plazo, es poco optimista, pues si miramos las cotizaciones del Mercado de Futuro de Aceite de Oliva – MFAO-, tenemos que las cotizaciones de octubre de 2010, para entregas en enero del 2011, dan una cotización media de 1.721 €/tns, cuando en la campaña pasada, para el mismo periodo la cotización fue de 1.907 €/tns.

2.2. Avances de superficies y producciones. Octubre 2010.

Se presentan en esta publicación, a nivel del total de la Comunidad Autónoma de Andalucía, las últimas estimaciones disponibles a la fecha 31 de octubre de 2010 sobre superficies y producciones de los cultivos que más importancia tiene 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:

[http://www.cap.junta-](http://www.cap.junta-andalucia.es/agriculturaypesca/portal/servicios/estadisticas/estadisticas/agrarias/superficies-y-producciones.html)

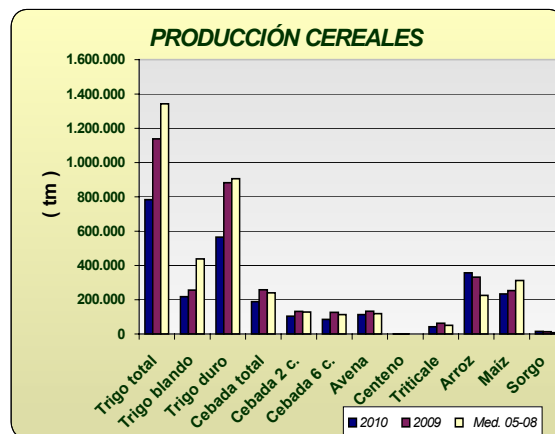
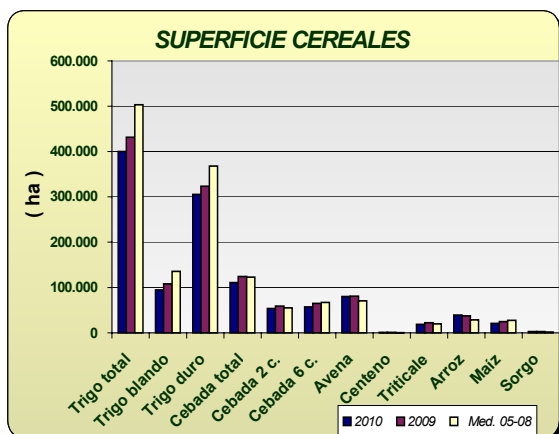
[andalucia.es/agriculturaypesca/portal/servicios/estadisticas/estadisticas/agrarias/superficies-y-producciones.html](http://www.cap.junta-andalucia.es/agriculturaypesca/portal/servicios/estadisticas/estadisticas/agrarias/superficies-y-producciones.html)

Resumen de los avances de superficies y producciones a 31 de Octubre de 2010.

Cereales de invierno. Los datos arrojan para todas las especies del grupo una bajada de la superficie sembrada en 2010 en relación al año 2009. La causa principal fueron los temporales de lluvias que se iniciaron a mediados de diciembre de 2009 cuando aún no se había concluido de sembrar. A eso, se le sumaron las pérdidas de algunos campos ya sembrados por los arrastres del agua. Se estima una bajada en la superficie cultivada del trigo total en torno a un -7% respecto al año anterior (-13% el trigo blando y un -6% el trigo duro) y un -20% respecto a la media de los años 2005-2008. La cebada total por su parte desciende un -11% respecto a 2009, se observa que disminuye la superficie de cebada de 2 carreras (-9%) y también la superficie de cebada de 6 carreras (-12%). En relación con la media de los 4 últimos años la cebada total presenta un descenso del -10%, debido a que la cebada 2 carreras disminuye un -2% y la de 6 carreras un -15%. Sube la superficie cultivada de centeno un 1%.

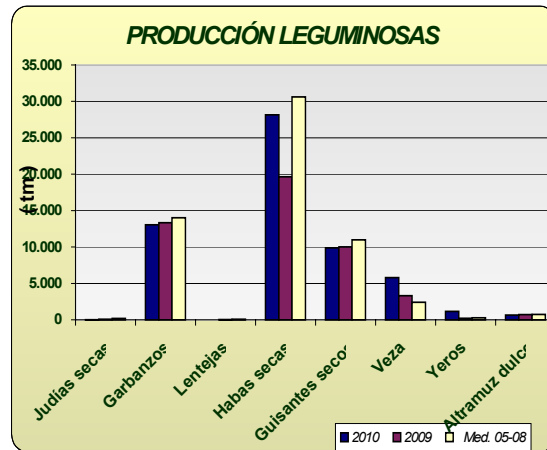
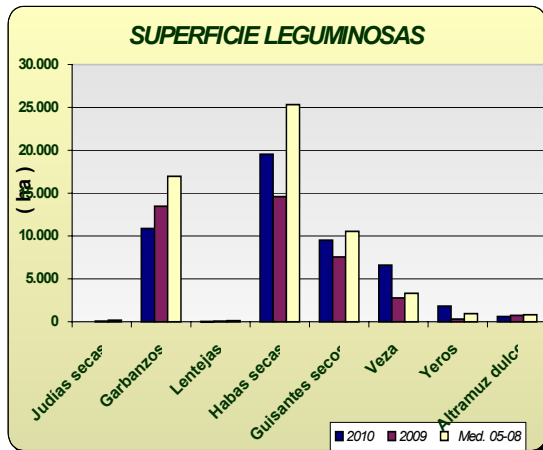
Cereales de Primavera. Sube la superficie de sorgo (12%) y disminuye la superficie de maíz (-16%) a pesar de que no han existido problemas para regar. También se estima que la superficie sembrada de arroz es un 4% mayor que la del año anterior y un 39% si comparamos con la media de los años 2005-2008, al volver a disponer los agricultores de dotaciones de agua normales para sembrar este cultivo.

En cuanto a los avances de producciones se estima que la de trigo disminuye un -31%, en relación con la campaña anterior y será un -42% menor que la media de los años 2005-2008. Se observó este año que mucha de la superficie sembrada de trigo se recolectó para alimentación animal (heno). Por su parte para la cebada la producción estimada fue un -27% menor a la de la campaña precedente y en comparación con la media de los 4 últimos años, disminuye la producción en torno al -21%. El centeno y la avena presentan una producción del -4% y -14% inferior a la de la campaña 2009. El maíz disminuye su producción un -8% en relación con la campaña precedente, el sorgo aumenta su producción en un 17%, así como el arroz que aumenta en relación con la campaña anterior en un 8%, obteniéndose esta campaña para este cultivo unos rendimientos superiores a los de un año medio.



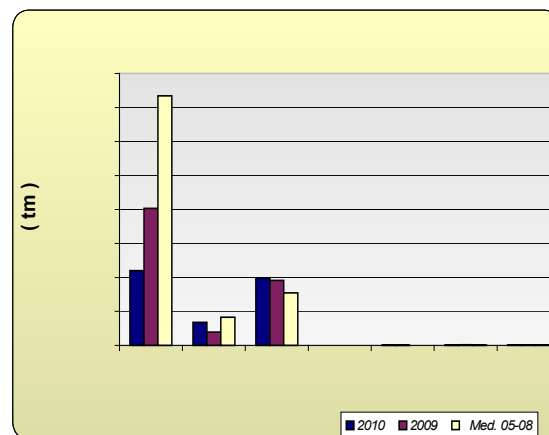
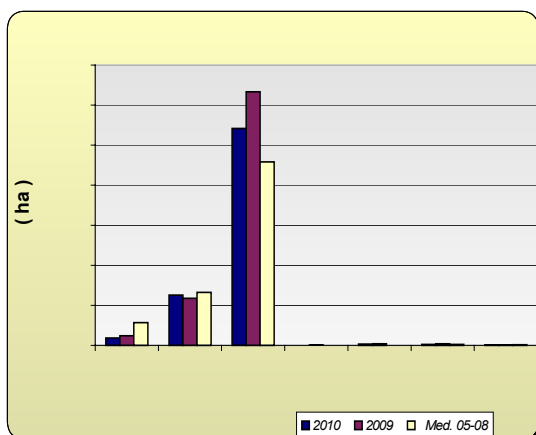
Leguminosas grano: Comportamiento dispar en este grupo de cultivos en relación con el año pasado; la superficie sembrada de lentejas disminuye -64%, la de judías secas un -85%, y garbanzos -21%. La veza, yeros, habas y guisantes secos aumentan la superficie sembrada en relación con el año anterior. Para la mayoría de las especies del grupo se observan descensos de superficie si comparamos 2010 con los datos medios de superficie sembrada en los años 2005-2008.

Para esta campaña se estiman subidas en la producción de veza (74%), yeros (384%) y habas secas (44%) y descenso en la producción estimada de lentejas (-73%) y judías secas (-81%) y garbanzos (-4%).

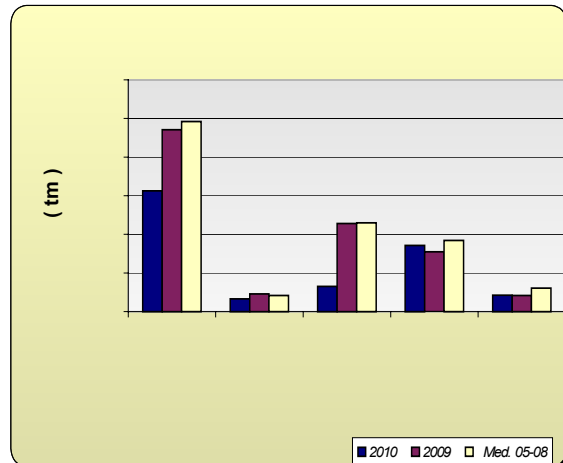
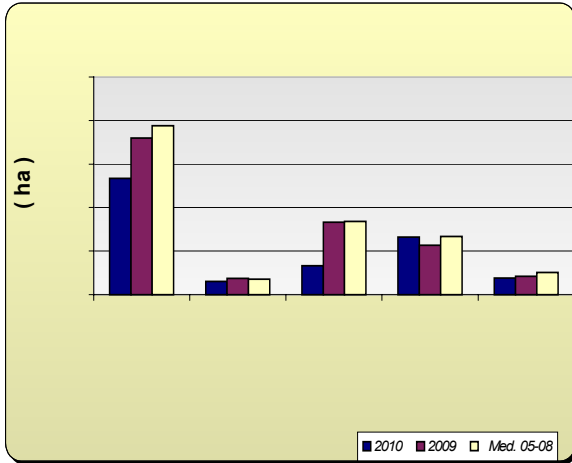


Cultivos industriales: Bajó la superficie de remolacha azucarera como consecuencia de las lluvias del invierno observándose además que a causa de la aplicación de la nueva OCM para este cultivo, hay un 68% menos hectáreas que las que se sembraron de media en los últimos 4 años. Disminuyó un -24% la superficie respecto al año anterior, observándose que se han sembrado un 10% menos de hectáreas en Cádiz y un 29% menos en Sevilla, principales provincias productoras. De colza se ha sembrado un -32% menos en relación a 2009. Respecto a las siembras de girasol se estima que se ha sembrado un -14% menos que en la campaña anterior al no cumplirse las previsiones hechas en meses anteriores en el sentido de que este cultivo ocupara parte de las hectáreas que no se sembraron en su día de cereal. Por el contrario, si comparamos la superficie de este año con la media de 2005-2008 vemos que hay un 18% más. De algodón por su parte se ha sembrado un 7% más de superficie que en la campaña anterior y un -5% si la comparamos con la superficie media sembrada durante 2005-2008.

En cuanto a las producciones se estima una bajada generalizada de las producciones de estos cultivos a excepción del algodón del que se estima un aumento de la producción en torno al 72% respecto al año 2009 porque las plagas han tenido poca incidencia en el cultivo esta campaña y del girasol cuyos rendimientos han sido superiores a los del año pasado. La producción de tabaco aumentó un 8% en relación al año pasado.

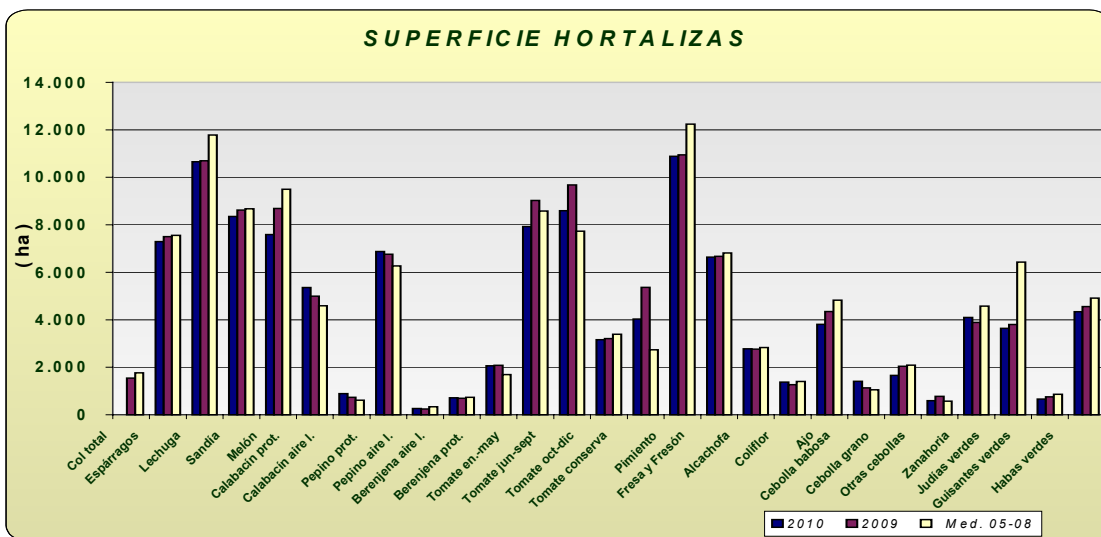


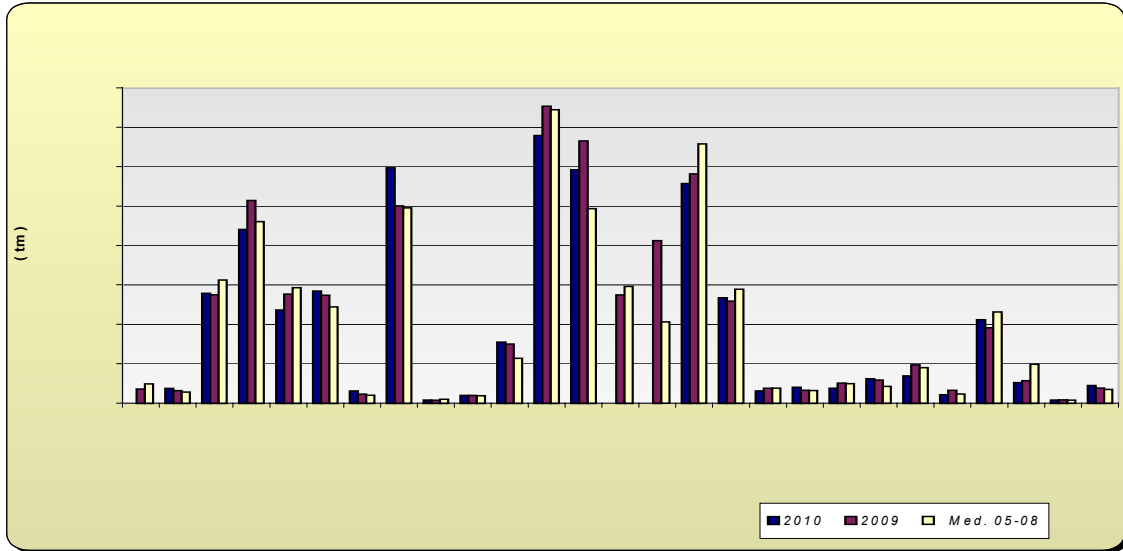
Tubérculos Consumo Humano: El cultivo de la patata se ha visto muy perjudicado por las lluvias del invierno y por eso las estimaciones de superficie de patata sembrada reflejan los siguientes comportamientos según la época de siembra: un descenso de la extratemprana de un -19%, un -60% de la temprana y un -10% la tardía, y por el contrario sube la superficie sembrada de la patata de media estación un 16%. En cuanto a la producción de la patata extratemprana se estima que fue un -28% menor que en 2009, la de temprana un -71% menor pues las lluvias perjudicaron los rendimientos, y las de media estación y tardía serán un 11% y 2% superiores a la del año anterior.



Hortalizas: En cuanto al grupo de hortalizas, quizá lo más destacable sea el descenso del 11% en la superficie de tomate total. Esta bajada ha sido debida por una parte al descenso en la superficie de tomate que se siembra para ser recogido entre los meses de enero y mayo y que como otros muchos cultivos sufrió daños por la climatología de diciembre y enero que obligó a levantar inverdaneros, y a hacer resiembras que no siempre prosperaban. Por otra parte y en otra zona, concretamente en la del Bajo Guadalquivir de Sevilla el agua perjudicó al tomate sembrado para industria reduciendo también su superficie considerablemente. Otros cultivos cuya superficie bajó fueron los ajos (-13%), las cebollas (-8%), los guisantes verdes (-12%), sandías (-3%) y los melones (-11%) en todos los casos por el mismo motivo de exceso de agua en invierno.

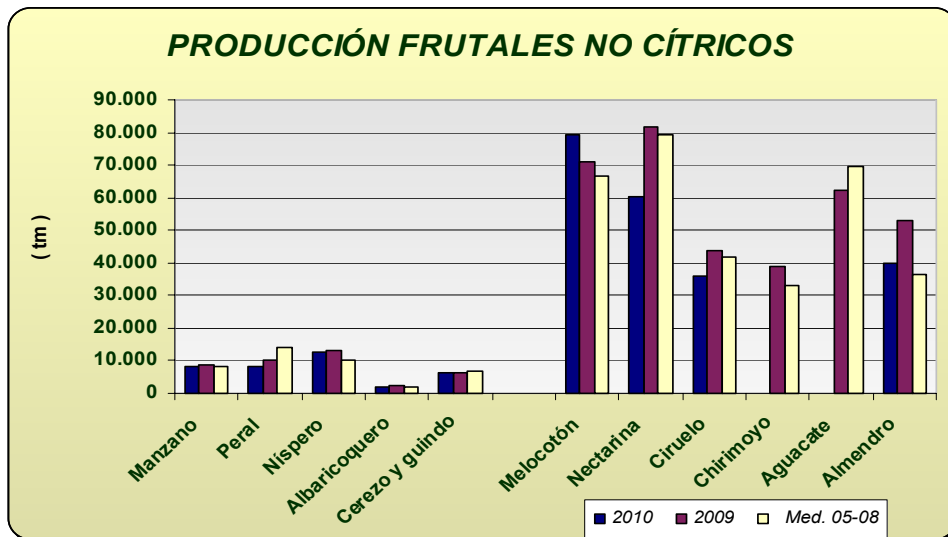
En cuanto a las producciones bajaron las de aquellos cultivos que vieron reducida su superficie y subió moderadamente la producción de habas verdes, zanahoria, coliflor, berenjena tanto al aire libre como protegida, pepinos, calabacines y espárragos.



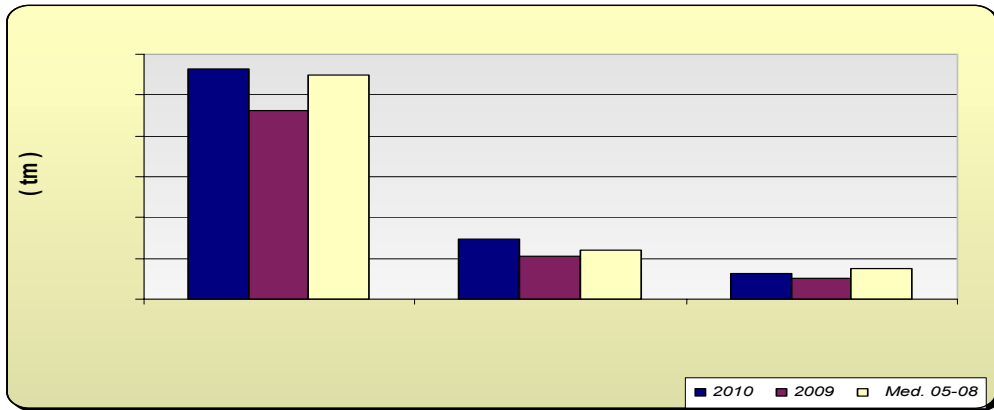


Producción de Frutales: En relación a la producción de frutales de pepita, hay que señalar descensos del -5% en la producción estimada de manzano y un descenso en la producción de pera en torno al -3% en relación con la campaña anterior. En cuanto a los frutales de hueso se ve un descenso generalizado de la producción de estos cultivos; cabe destacar los descensos de albaricoquero (-22%), nectarina (-26%) y ciruelo (-17%).

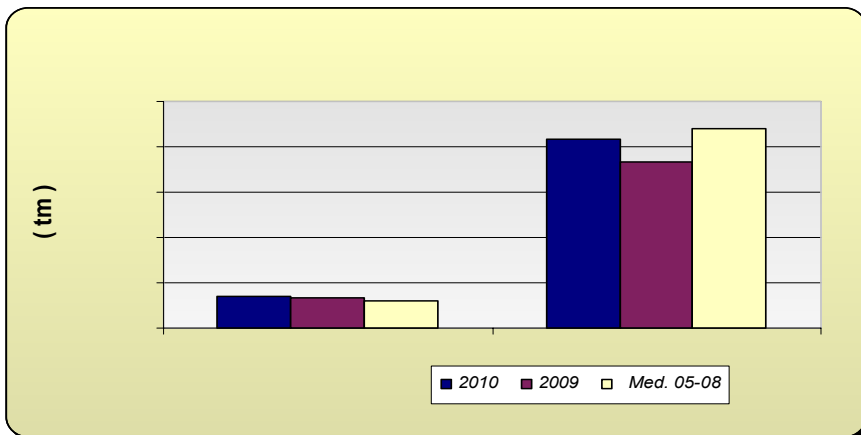
Las previsiones sobre la cosecha de almendra apuntan a que la cosecha ha sido un -34% menor que la del año anterior (las heladas de finales de febrero dañaron al cultivo en numerosas zonas) y un -2% si la comparamos con la media de los años 2005-2008.



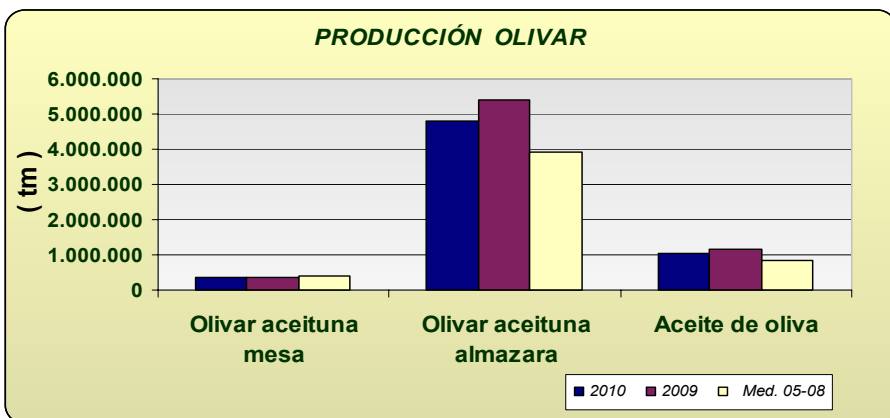
Producción de Cítricos: Las previsiones de producción arrojan aumentos generalizados en los distintos grupos, encontrándonos con aumentos en torno al +21% en naranjo, +36% en mandarino y +25 en limonero.



Producción de viñedo: La estimación de la producción de uva de mesa nos da que será un 5% mayor si la comparamos con la del año precedente, por su parte la de vinificación presenta un aumento de producción en torno al 14%.



Producción de olivar: La estimación de aceite de oliva en 2010 indica una disminución en la producción en torno al -12%, alcanzándose una producción de aceituna de almazara también un -11% inferior a la de la campaña anterior, aunque si comparamos los datos con la media del periodo 2005-2008, la producción que se puede alcanzar este año sería un 23% superior. Por su parte la aceituna de mesa presenta una disminución del -10% en relación con el año precedente.



Andalucía OCTUBRE 2.010	Superficies (Has)				Producciones (Tm)				% VARIACIÓN				
	CULTIVOS	(*)	2.010	2.009	Media	(*)	2.010	2.009	Media	Superficie		Producción	
					05-08					% 09	%05-08	%09	%05-08
CEREALES													
Trigo total	9	399.915	431.377	503.019	9	782.874	1.137.920	1.343.055	-7	-20	-31	-42	
Trigo blando	9	94.618	108.145	135.508	9	217.807	255.581	437.664	-13	-30	-15	-50	
Trigo duro	9	305.297	323.232	367.865	9	565.067	882.339	905.391	-6	-17	-36	-38	
Cebada total	9	110.910	124.130	122.837	9	189.602	258.101	240.654	-11	-10	-27	-21	
Cebada 2 carreras	9	53.790	59.130	54.892	9	103.629	132.474	128.138	-9	-2	-22	-19	
Cebada 6 carreras	9	57.120	65.000	67.184	9	85.973	125.627	112.517	-12	-15	-32	-24	
Avena	9	80.113	80.490	70.603	9	113.663	132.870	118.949	0	13	-14	-4	
Centeno	9	723	718	326	9	782	812	257	1	122	-4	204	
Triticale	9	18.301	22.214	19.803	9	42.949	63.092	51.055	-18	-8	-32	-16	
Arroz	7	39.164	37.513	28.173	10	356.985	331.650	224.657	4	39	8	59	
Maiz	7	20.590	24.613	27.470	10	232.796	253.584	312.220	-16	-25	-8	-25	
Sorgo	7	2.859	2.560	1.914	10	15.192	12.995	8.753	12	49	17	74	
LEGUMINOSAS GRANO													
Judías secas	8	11	72	167	8	16	85	197	-85	-93	-81	-92	
Garbanzos	8	10.676	13.471	16.982	8	12.787	13.359	14.040	-21	-37	-4	-9	
Lentejas	8	28	77	127	8	12	45	75	-64	-78	-73	-84	
Habas secas	8	19.643	14.590	25.350	8	28.358	19.671	30.623	35	-23	44	-7	
Guisantes secos	8	9.435	7.548	10.543	8	9.773	10.042	10.999	25	-11	-3	-11	
Veza	8	6.622	2.769	3.312	8	5.818	3.339	2.407	139	100	74	142	
Yeros	8	1.831	330	945	8	1.156	239	287	455	94	384	303	
Altramuz dulce	8	624	750	811	8	663	737	767	-17	-23	-10	-14	
TUBÉRCULOS CONS. HUMANO													
Patata total	10	13.355	18.002	19.419	10	312.889	471.448	492.554	-26	-31	-34	-36	
Patata extratemprana	4	1.523	1.879	1.778	4	33.250	46.006	41.957	-19	-14	-28	-21	
Patata temprana	6	3.317	8.332	8.420	6	65.329	228.198	229.893	-60	-61	-71	-72	
Patata media estación	6	6.619	5.684	6.675	8	171.612	155.260	184.332	16	-1	11	-7	
Patata tardía	10	1.896	2.107	2.545	10	42.698	41.984	60.889	-10	-26	2	-30	
CULTIV. INDUSTRIALES HERB.													
Remolacha azuc. (rec. verano)	8	9.138	11.973	28.491	8	439.426	806.429	1.468.522	-24	-68	-46	-70	
Algodón (bruto)	10	62.853	58.599	66.056	10	135.499	78.983	165.915	7	-5	72	-18	
Girasol	8	270.940	316.640	229.096	10	396.683	383.013	308.671	-14	18	4	29	
Soja	7	89	207	60	6	188	420	134	-57	50	-55	41	
Cártamo	7	1.605	2.091	42	8	1.540	1.745	42	-23	3717	-12	3584	
Colza	7	1.370	2.015	1.209	6	913	3.110	1.541	-32	13	-71	-41	
Tabaco	10	551	535	807	8	2.167	2.002	2.563	3	-32	8	-15	
CULTIVOS FORRAJEROS													
Maiz forrajero	8	2.063	2.247	3.135	8	113.792	88.223	121.271	-8	-34	29	-6	
Alfalfa	8	8.950	8.971	8.558	8	563.139	557.935	474.174	0	5	1	19	
Veza para forraje	8	3.231	3.632	5.966	8	37.038	39.774	52.065	-11	-46	-7	-29	
HORTALIZAS													
Col total	10	1.568	1.546	1.768			36.784	49.340	1	-11			
Espárragos	7	7.289	7.506	7.559	7	38.186	32.249	28.689	-3	-4	18	33	
Lechuga	5	10.658	10.694	11.788	5	279.411	275.643	312.971	0	-10	1	-11	
Sandía	4	8.402	8.620	8.681	7	447.386	515.145	461.183	-3	-3	-13	-3	
Melón	4	7.753	8.683	9.499	7	226.639	277.042	293.354	-11	-18	-18	-23	
Calabacín total	10	6.256	5.726	5.184	10	316.918	297.999	265.105	9	21	6	20	
Calabacín protegido	5	5.367	4.994	4.589	7	285.410	274.382	244.449	7	17	4	17	
Calabacín aire libre	8	889	732	615	8	31.508	23.617	20.656	21	44	33	53	
Pepino total	8	7.134	7.006	6.607	5	605.735	508.528	506.256	2	8	19	20	
Pepino protegido	4	6.873	6.765	6.271	6	597.665	500.865	496.068	2	10	19	20	
Pepino aire libre	8	261	241	336	8	8.070	7.663	10.188	8	-22	5	-21	

Andalucía	Superficies (Has)				Producciones (Tm)				% VARIACIÓN			
OCTUBRE 2.010				Media				Media	Superficie		Producción	
CULTIVOS	(*)	2.010	2.009	05-08	(*)	2.010	2.009	05-08	% 09	%05-08	%09	%05-08
Berenjena total	8	2.788	2.780	2.430	8	175.571	170.084	134.006	0	15	3	31
Berenjena aire libre	8	720	696	735	8	20.221	19.774	19.567	3	-2	2	3
Berenjena protegida	4	2.068	2.084	1.695	6	155.350	150.310	114.438	-1	22	3	36
Tomate total	10	19.537	21.912	19.704	10	1.494.687	1.695.347	1.535.887	-11	-1	-12	-3
Tomate enero-mayo	5	7.929	9.025	8.585	5	679.362	754.009	745.072	-12	-8	-10	-9
Tomate jun-sept. (incluye t.conserva)	6	8.446	9.681	7.733	8	580.269	665.857	494.042	-13	9	-13	17
Tomate octubre-diciembre	8	3.162	3.206	3.387	10	235.056	275.481	296.773	-1	-7	-15	-21
Tomate conserva	7	4.029	5.368	2.735	10	320.035	413.069	206.415	-25	47	-23	55
Pimiento	5	10.890	10.947	12.242	6	557.676	582.423	657.936	-1	-11	-4	-15
Fresa y Fresón	8	6.637	6.675	6.819	8	267.843	259.345	289.517	-1	-3	3	-7
Alcachofa	5	2.772	2.765	2.829	5	31.844	38.410	38.758	0	-2	-17	-18
Coliflor	5	1.375	1.266	1.402	5	41.195	33.289	32.320	9	-2	24	27
Ajo	6	3.807	4.355	4.823	6	38.607	51.282	49.743	-13	-21	-25	-22
Cebolla total	10	3.655	3.956	3.714	10	157.825	190.038	156.672	-8	-2	-17	1
Cebolla babosa	5	1.409	1.138	1.051	7	62.592	59.037	42.897	24	34	6	46
Cebolla grano y medio grano	10	1.653	2.045	2.088	10	73.103	97.691	90.256	-19	-21	-25	-19
Otras cebollas	8	593	773	575	8	22.130	33.310	23.519	-23	3	-34	-6
Zanahoria	5	4.101	3.889	4.580	6	207.331	191.855	232.040	5	-10	8	-11
Judías verdes	5	3.641	3.799	6.435	5	52.784	57.696	99.078	-4	-43	-9	-47
Guisantes verdes	3	662	756	863	6	8.133	8.878	7.983	-12	-23	-8	2
Habas verdes	3	4.346	4.555	4.913	6	45.385	38.848	34.974	-5	-12	17	30
FLORES Y PLANTAS ORNAM.												
Flor cortada (miles de unidades)	7	464	494	643	7	672.911	842.848	1.036.147	-6	-28	-20	-35
Plantas Ornamen (miles unidades)	3	633	611	546	2	44.085	50.458	54.107	4	16	-13	-19
CÍTRICOS												
Naranja dulce				54.361	8	1.127.402	921.249	1.097.959			22	3
Mandarino				14.370	9	291.895	211.343	237.393			38	23
Limonero				7.548	8	128.236	101.888	149.796			26	-14
FRUTALES NO CÍTRICOS												
Manzano				583	10	8.456	8.983	8.280			-6	2
Peral				853	10	8.727	10.418	14.057			-16	-38
Níspero				1.203	6	12.419	13.131	10.381			-5	20
Albaricoquero				247	8	1.794	2.481	1.991			-28	-10
Cerezo y guindo				1.860	6	6.399	6.086	6.582			5	-3
Melocotón total				10.923	10	139.601	153.084	146.040			-9	-4
Melocotón				6.073	10	79.152	71.147	66.516			11	19
Nectarina				4.850	10	60.449	81.937	79.524			-26	-24
Ciruelo				3.134	6	35.962	43.609	42.017			-18	-14
Chirimoyo				3.211			38.913	32.922				
Aguacate				9.050			62.428	69.412				
Almendro				177.449	10	35.900	52.964	36.560			-32	-2
OLIVAR												
Olivar aceituna mesa				104.145	10	354.901	370.738	389.381			-4	-9
Olivar aceituna almazara				1.395.751	10	4.833.232	5.408.060	3.929.636			-11	23
Aceite de oliva					10	1.023.356	1.161.536	844.634			-12	21
VIÑEDO												
Viñedo uva mesa				3.415	10	35.411	33.452	29.792			6	19
Viñedo uva vinificación				36.082	10	207.602	184.131	220.791			13	-6
Vino + mosto (prod. en HI.)					10	1.393.003	1.323.112	1.480.383			5	-6
CULTIVOS INDUST. LEÑOSOS												
Alcaparra	4	51	49	204	4	25	51	93	4	-75	-51	-73

2.3. Evolución de las Macromagnitudes Agrarias en Andalucía (2005-2009)

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

		2005	2006 (*)	2007	2008	2009	Var 08/09
A.- PRODUCCION RAMA AGRARIA	valor corr	10.802,94	9.493,49	10.055,45	10.451,19	9.749,05	-6,7%
(A.1. + A.2. + A.3. + A.4.)	<i>indice2000</i>	<i>122,01</i>	<i>114,21</i>	<i>120,56</i>			
	valor const	8.853,89	8.312,39	8.340,62			
A.1.-PRODUCCION VEGETAL	valor corr	9.100,29	7.839,89	8.459,04	8.815,82	8.181,29	-7,2%
(1+2+3+4+5+6+7+8+9)	<i>indice2000</i>	<i>125,31</i>	<i>114,88</i>	<i>122,02</i>			
	valor const	7.261,95	6.824,24	6.932,52			
1 Cereales	valor corr	535,93	474,24	601,97	638,06	732,01	14,7%
	<i>indice2000</i>	<i>103,97</i>	<i>105,26</i>	<i>150,11</i>			
	valor const	515,47	450,54	401,02			
2 Plantas Industriales	valor corr	497,08	353,33	398,57	391,81	405,20	3,4%
(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	355,14	362,90			
2.1 Semillas y frutos oleaginosos	valor corr	90,47	108,62	183,71	271,68	267,93	-1,4%
	<i>indice2000</i>	<i>100,35</i>	<i>99,49</i>	<i>109,83</i>			
	valor const	90,15	109,18	167,27			
2.2 Proteaginosas	valor corr	18,99	14,16	12,66	13,94	10,96	-21,4%
	<i>indice2000</i>	<i>100,35</i>	<i>99,49</i>	<i>109,83</i>			
	valor const	18,92	14,23	11,52			
2.3 Tabaco	valor corr	10,68	4,89	4,96	3,95	5,09	28,8%
	<i>indice2000</i>	<i>100,35</i>	<i>99,49</i>	<i>109,83</i>			
	valor const	10,64	4,92	4,52			
2.4 Remolacha azucarera	valor corr	102,64	102,63	54,31	35,90	36,02	0,3%
	<i>indice2000</i>	<i>100,35</i>	<i>99,49</i>	<i>109,83</i>			
	valor const	102,28	103,15	49,45			
2.5 Plantas textiles	valor corr	257,95	104,39	118,98	48,49	69,12	42,5%
	<i>indice2000</i>	<i>100,35</i>	<i>99,49</i>	<i>109,83</i>			
	valor const	257,05	104,92	108,33			
2.6 Otras industriales	valor corr	16,35	18,64	23,94	17,85	16,08	-9,9%
	<i>indice2000</i>	<i>100,35</i>	<i>99,49</i>	<i>109,83</i>			
	valor const	16,29	18,74	21,80			
3 Plantas Forrajeras	valor corr	64,20	92,32	112,95	126,84	130,39	2,8%
	<i>indice2000</i>	<i>109,96</i>	<i>97,09</i>	<i>109,37</i>			
	valor const	58,39	95,09	103,28			
4 Hortalizas, Plantones, Flores y Plantaciones	valor corr	3.167,69	3.132,98	3.144,62	3.211,03	3.110,14	-3,1%
(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	2.936,53	2.723,09			
4.1 Hortalizas	valor corr	2.686,01	2.696,92	2.877,63	2.958,60	2.855,35	-3,5%
	<i>indice2000</i>	<i>120,37</i>	<i>106,69</i>	<i>115,48</i>			
	valor const	2.231,46	2.527,81	2.491,89			
4.2 Plantones de vivero	valor corr	90,24	109,78	78,29	78,49	78,49	0,0%
	<i>indice2000</i>	<i>120,37</i>	<i>106,69</i>	<i>115,48</i>			
	valor const	74,97	102,89	67,79			
4.3 Flores y Plantas ornamentales	valor corr	239,45	182,78	80,97	65,92	68,28	3,6%
	<i>indice2000</i>	<i>120,37</i>	<i>106,69</i>	<i>115,48</i>			
	valor const	198,93	171,32	70,11			
4.4 Plantaciones	valor corr	152,00	143,51	107,74	108,02	108,02	0,0%
	<i>indice2000</i>	<i>120,37</i>	<i>106,69</i>	<i>115,48</i>			
	valor const	126,28	134,51	93,29			
5 Patata	valor corr	121,15	188,60	191,61	146,27	142,28	-2,7%
	<i>indice2000</i>	<i>100,65</i>	<i>153,55</i>	<i>140,09</i>			
	valor const	120,37	122,83	136,78			
6 Frutas	valor corr	2.055,00	1.910,92	2.167,08	2.471,20	2.289,37	-7,4%
(6.1 + 6.2 + 6.3 + 6.4)	<i>indice2000</i>	<i>125,31</i>	<i>106,32</i>	<i>123,10</i>			
	valor const	1.639,93	1.797,33	1.760,42			
6.1 Frutas frescas	valor corr	581,03	569,82	607,63	814,55	866,71	6,4%
	<i>indice2000</i>	<i>125,31</i>	<i>106,32</i>	<i>123,10</i>			
	valor const	463,67	535,95	493,61			

6.2 Citricos	valor corr	437,91	424,27	398,83	659,54	568,39	-13,8%
	<i>indice2000</i>	<i>125,31</i>	<i>106,32</i>	<i>123,10</i>			
	<i>valor const</i>	<i>349,46</i>	<i>399,05</i>	<i>323,99</i>			
6.3 Frutras Tropicales	valor corr	103,98	120,86	138,07	158,60	158,60	0,0%
	<i>indice2000</i>	<i>125,31</i>	<i>106,32</i>	<i>123,10</i>			
	<i>valor const</i>	<i>82,98</i>	<i>113,67</i>	<i>112,16</i>			
6.4 Uvas(1)	valor corr	61,23	54,44	77,75	77,02	68,96	-10,5%
	<i>indice2000</i>	<i>125,31</i>	<i>106,32</i>	<i>123,10</i>			
	<i>valor const</i>	<i>48,86</i>	<i>51,20</i>	<i>63,16</i>			
6.5 Aceituna(2)	valor corr	870,86	741,53	944,79	761,49	626,71	-17,7%
	<i>indice2000</i>	<i>125,31</i>	<i>106,32</i>	<i>123,10</i>			
	<i>valor const</i>	<i>694,96</i>	<i>697,45</i>	<i>767,50</i>			
7 Vino y mosto	valor corr	21,72	15,78	20,59	15,65	16,48	5,3%
	<i>indice2000</i>	<i>63,38</i>	<i>61,38</i>	<i>67,35</i>			
	<i>valor const</i>	<i>34,27</i>	<i>25,70</i>	<i>30,58</i>			
8 Aceite de oliva	valor corr	2.529,01	1.578,50	1.725,59	1.715,76	1.256,21	-26,8%
	<i>indice2000</i>	<i>151,41</i>	<i>165,39</i>	<i>129,50</i>			
	<i>valor const</i>	<i>1.670,31</i>	<i>954,41</i>	<i>1.332,50</i>			
9 Otros	valor corr	108,49	93,22	96,05	99,20	99,20	0,0%
	<i>indice2000</i>	<i>112,74</i>	<i>107,56</i>	<i>117,19</i>			
	<i>valor const</i>	<i>96,23</i>	<i>86,67</i>	<i>81,96</i>			
		2005	2006 (*)	2007 (**)	2008		
A.2.- PRODUCCION ANIMAL	valor corr	1.369,60	1.368,92	1.293,05	1.318,91	1.275,20	-3,3%
(A.2.1 + A.2.2)	<i>indice2000</i>	<i>106,26</i>	<i>111,59</i>	<i>112,89</i>			
	<i>valor const</i>	<i>1.288,92</i>	<i>1.226,77</i>	<i>1.145,41</i>			
A.2.1 Carne y Ganado	valor corr	969,40	1.019,42				
(1+2+3+4+5+6)	<i>indice2000</i>	<i>106,56</i>	<i>113,49</i>				
	<i>valor const</i>	<i>909,75</i>	<i>898,21</i>				
1 Bovino	valor corr	254,61	167,72				
	<i>indice2000</i>	<i>102,84</i>	<i>117,20</i>				
	<i>valor const</i>	<i>247,58</i>	<i>143,10</i>				
2 Porcino	valor corr	345,95	464,50				
	<i>indice2000</i>	<i>103,33</i>	<i>110,84</i>				
	<i>valor const</i>	<i>334,80</i>	<i>419,08</i>				
3 Equino	valor corr	27,53	24,25				
	<i>indice2000</i>	<i>105,93</i>	<i>112,80</i>				
	<i>valor const</i>	<i>25,99</i>	<i>21,50</i>				
4 Ovino y Caprino	valor corr	225,69	182,52				
	<i>indice2000</i>	<i>118,61</i>	<i>117,99</i>				
	<i>valor const</i>	<i>190,28</i>	<i>154,70</i>				
5 Aves	valor corr	111,65	175,59				
	<i>indice2000</i>	<i>103,92</i>	<i>113,01</i>				
	<i>valor const</i>	<i>107,44</i>	<i>155,37</i>				
6 Otros	valor corr	3,96	4,84				
	<i>indice2000</i>	<i>108,35</i>	<i>108,58</i>				
	<i>valor const</i>	<i>3,65</i>	<i>4,46</i>				
A.2.2 Productos Animales	valor corr	400,21	349,50				
(1+2+3)	<i>indice2000</i>	<i>105,55</i>	<i>106,37</i>				
	<i>valor const</i>	<i>379,17</i>	<i>328,56</i>				
1 Leche	valor corr	270,11	269,94				
	<i>indice2000</i>	<i>109,77</i>	<i>107,54</i>				
	<i>valor const</i>	<i>246,07</i>	<i>251,01</i>				
2 Huevos	valor corr	74,14	63,52				
	<i>indice2000</i>	<i>92,52</i>	<i>101,74</i>				
	<i>valor const</i>	<i>80,14</i>	<i>62,43</i>				
3 Otros	valor corr	55,95	16,04				
	<i>indice2000</i>	<i>105,64</i>	<i>106,15</i>				
	<i>valor const</i>	<i>52,96</i>	<i>15,11</i>				
A.3.- PRODUCCION DE SERVICIOS	valor corr	156,55	105,32	145,36	153,41	142,04	-7,4%
	<i>indice2000</i>	<i>109,91</i>	<i>108,91</i>	<i>115,48</i>			
	<i>valor const</i>	<i>142,44</i>	<i>96,71</i>	<i>125,87</i>			

A.4.- ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	valor corr	176,50	179,36	157,99	163,05	150,53	-7,7%
	<i>indice2000</i>	<i>109,91</i>	<i>108,91</i>	<i>115,48</i>			
	valor const	<i>160,59</i>	<i>164,68</i>	<i>136,82</i>			
		2005	2006 (*)	2007 (*)	2008	2009	Var 08/09
B.- CONSUMOS INTERMEDIOS	valor corr	2.235,10	2.645,92	2.355,29	2.614,64	2.260,58	-13,5%
<i>(1+2+3+4+5+6+7+8+9+10)</i>	<i>indice2000</i>	<i>111,82</i>	<i>113,33</i>	<i>122,35</i>			
	valor const	<i>1.998,88</i>	<i>2.334,70</i>	<i>1.925,05</i>			
1 Semillas y Plantones	valor corr	239,99					
	<i>indice2000</i>	<i>108,23</i>					
	valor const	<i>221,74</i>					
2 Energía y Lubricantes	valor corr	256,40					
	<i>indice2000</i>	<i>124,22</i>					
	valor const	<i>206,41</i>					
3 Fertilizantes y Enmiendas	valor corr	195,24					
	<i>indice2000</i>	<i>121,76</i>					
	valor const	<i>160,34</i>					
4 Productos Fitosanitarios	valor corr	201,05					
	<i>indice2000</i>	<i>106,36</i>					
	valor const	<i>189,03</i>					
5 Gastos Veterinarios	valor corr	74,85					
	<i>indice2000</i>	<i>108,09</i>					
	valor const	<i>69,25</i>					
6 Piensos	valor corr	544,75					
	<i>indice2000</i>	<i>101,12</i>					
	valor const	<i>538,71</i>					
7 Mantenimiento de material	valor corr	135,18					
	<i>indice2000</i>	<i>117,84</i>					
	valor const	<i>114,71</i>					
8 Mantenimiento de edificios	valor corr	42,84					
	<i>indice2000</i>	<i>117,84</i>					
	valor const	<i>36,35</i>					
9 Servicios Agrícolas	valor corr	183,35					
	<i>indice2000</i>	<i>117,84</i>					
	valor const	<i>155,59</i>					
10 Otros Bienes y Servicios	valor corr	361,45					
	<i>indice2000</i>	<i>117,84</i>					
	valor const	<i>306,73</i>					
C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	valor corr	8.567,84	6.847,57	7.700,16	7.836,55	7.488,47	-4,4%
	<i>indice2000</i>	<i>124,99</i>	<i>114,55</i>	<i>120,02</i>			
	valor const	<i>6.855,01</i>	<i>5.977,69</i>	<i>6.415,57</i>			
D.- AMORTIZACIONES	valor corr	576,78	682,05	499,74	511,31	484,20	-5,3%
	<i>indice2000</i>	<i>119,20</i>	<i>123,92</i>	<i>129,56</i>			
	valor const	<i>483,87</i>	<i>550,40</i>	<i>385,72</i>			
F.- OTRAS SUBVENCIONES	valor corr	244,64	1.545,97	1.606,35	1.619,29	1.632,62	0,8%
	<i>indice2000</i>	<i>109,91</i>	<i>108,91</i>	<i>115,48</i>			
	valor const	<i>222,58</i>	<i>1.419,49</i>	<i>1.391,02</i>			
G.- OTROS IMPUESTOS	valor corr	51,75	52,49	45,45	47,06	44,27	-5,9%
	<i>indice2000</i>	<i>109,91</i>	<i>108,91</i>	<i>115,48</i>			
	valor const	<i>47,08</i>	<i>48,20</i>	<i>39,36</i>			
I = (C-D+F-G) RENTA AGRARIA	valor corr	8.183,96	7.659,00	8.761,32	8.897,47	8.592,62	-3,4%
	<i>indice2000</i>	<i>125,01</i>	<i>112,66</i>	<i>118,69</i>			
	valor const	<i>6.546,64</i>	<i>6.798,59</i>	<i>7.381,52</i>			

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

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

<i>índice2000: Índices de Precios Percibidos por los agricultores. MAPA</i>	
Provisionales	2007 y 2008
Avance	2.009
* 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.	

***Forman el montante de "PAGO UNICO" en el año 2006 y posteriores y se computan, por tanto, como "Otras Subvenciones".**

(*) 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 ÚNICO", 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 ÚNICO" en el año 2006 y posteriores y se computan, por tanto, como "Otras Subvenciones".

(**) La aplicación de la nueva normativa por la que el pago acoplado pasa a pago único ha supuesto un trabajo adicional de gestión hasta conseguir la corrección de las incidencias habidas con los derechos de pago único que si bien tienen una importancia relativa de razonable cuantía cuando se considera campaña FEOGA, ésta se incrementa cuando se consideran los pagos por año natural.

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 45 de 2010, junto con los datos que remiten las Delegaciones Provinciales sobre determinados cultivos.

En la página web de la [Red de Alerta e Información Fitosanitaria en Andalucía](#), se pueden consultar los informes de especial interés publicados desde 2006, así como los informes fitosanitarios provinciales, y la información específica de cada plaga y/o enfermedad, presentada por medio de gráficos, informes y mapas.

ALGODÓN

La recolección del cultivo está prácticamente finalizada en todas las provincias aldoneras de Andalucía. La casi ausencia de precipitaciones durante el mes de octubre ha permitido que la recogida del cultivo, esta campaña, se haya realizado sin incidencias significativas.

Los rendimientos medios obtenidos, hasta el momento, son superiores a los del año pasado, en torno a los 2000 Kg/ha en todas las provincias. Es de destacar que en algunas parcelas de riego se han alcanzado los casi 4000 Kg/ha.

ARROZ

Continúa la recolección de este cereal, estimándose que se ha cosechado en torno al 90-95% de la superficie cultivada.

CÍTRICOS

La fenología dominante del cultivo se encuentra en "J" (Fruto al 40% de desarrollo) para variedades Tardías y "K" (Envero) para aquellas variedades Tempranas y Medias. Continúa la recolección de variedades de mandarina y naranjo del grupo Tempranas.

En aquellas estaciones de control con variedades Tempranas y Medias y/o próximas a otros cultivos huésped, el nivel de capturas de **mosca de la fruta** (*Ceratitis capitata*) es, en general, leve-moderado. Se recomienda continuar evaluando su población en dichas estaciones cuyo estado fenológico actual, Envero/Maduración, aumenta la receptividad de sus frutos.

Destacar, durante esta semana, Granada al registrar una media de capturas de 2'6 moscas trampa y día.

En cuanto al porcentaje de frutos picados destacar Cádiz, Málaga y Sevilla donde se registran valores en torno al 0'7%.

La eliminación de la fruta del suelo (foco de nuevas generaciones), el control de este agente en frutales huésped que se encuentren en las inmediaciones de la parcela, y utilizar técnicas de trapeo masivo una vez iniciado el envero, son medidas que contribuyen a la disminución de su población.

La suavidad de las temperaturas máximas, junto a la humedad relativa alta registrada durante las últimas semanas, están siendo factores favorables para el desarrollo de las siguientes especies de ácaros. Si bien, dicho desarrollo está siendo ralentizado, se aconseja continuar evaluando sus poblaciones junto a la de fauna auxiliar.

Escasa incidencia de **araña roja** (*Tetranychus urticae*) (principalmente en mandarino), destacando la provincia de Huelva donde se registra un 1'9% de hojas con formas móviles y un 0'3% de frutos afectados.

Al igual que el agente anterior, señalar la escasa incidencia de **ácaro rojo** (*Panonychus citri*) (principalmente en naranjo), si bien, destacar la provincia de Cádiz donde se registra un 6'8% de hojas con formas móviles.

Pero sobre todo, subrayar la presencia en Cádiz, Córdoba, Huelva y Málaga de focos de **Eutetranychus spp.**, aconsejándose vigilar su evolución y/o presencia teniendo en cuenta que su incidencia en hojas aumenta rápidamente hasta afectar en pocas semanas la mayor parte del árbol. Destacar el 3'3% y el 2'7% de hojas con formas móviles registrado en Cádiz y Málaga.

El número de machos capturados de **piojo rojo de California** (*Aonidiella aurantii*) disminuye de manera generalizada salvo en Cádiz y Huelva donde aumenta.

Tras varias evaluaciones de larvas de primera y segunda generación en distintas provincias, y apoyándonos en la constante térmica generacional de este agente, que es de 600 grados día, señalar que en torno a los 2400 grados día, es decir, entre finales de octubre y la segunda quincena de noviembre según provincias y zonas, se alcanzó/alcanzará, con una alta probabilidad, el máximo de formas sensibles de la 4ª generación. Recordar que, a partir de la primera generación las materias activas autorizadas para el control de este diaspídido están limitadas por restricciones.

En cuanto al índice que evalúa el porcentaje de fruta "manchada" o con piojo, indicar que se registra una media del 0'5%.

En la brotación actual, y a nivel autonómico, no se observa presencia significativa de **pulgones** (principalmente *Aphis spiraecola*). Probablemente, las elevadas temperaturas registradas en agosto mermaron considerablemente su población.

Destacar Córdoba donde se registra un 4% de brotes con presencia.

Igualmente, está siendo poco significativa la presencia de **minador** (*Phyllocnistis citrella*), destacando la provincia de Córdoba al registrar un 2% de brotes con presencia, recomendándose prestar atención a la aparición de daños en brotes nuevos, sobre todo en plantaciones jóvenes y en variedades reinjertadas, ya que éstas son muy sensibles a su ataque.

Se aconseja observar la evolución de **mosca blanca algodonosa** (*Aleurothrixus floccosus*), sobre todo, en parcelas con una brotación importante, más por los daños indirectos que pueda originar (al favorecer el desarrollo de hongos saprofitos o "negrilla" y otras plagas) que por la propia succión de savia.

Destacar la provincia de Málaga al registrar un 2'7% de brotes con presencia.

Aunque con una baja incidencia, se observan daños en frutos producidos por **mosquito verde** (*Empoasca decipiens*). Indicar que actualmente se inicia el agostamiento y lignificación de otros huéspedes, hecho que puede desplazar a este agente hacia los cítricos y ocasionar lesiones en la corteza.

Destacar la provincia de Córdoba al registrar un 5'4% de frutos atacados.

En general, no es necesario combatirlo específicamente, ya que los tratamientos utilizados para el control de otras plagas son suficientes para su control, si bien se recomienda vigilar su evolución.

En frutos en desarrollo, es posible observar, sobre todo en el ombligo de variedades del tipo Navel, daños de **barrenetas** (*Ectomyelois ceratoniae*, *Cryptoblabes gnidiella*).

Indicar que estas orugas suelen estar asociadas a la presencia de cotonet al ser atraídas por la melaza.

Es conveniente retirar los frutos, que atacados, suelen caer al suelo.

Durante esta semana se observa, aunque de manera poco importante, brotes con individuos de **cochinilla acanalada** (*Icerya purchasi*).

Teniendo en cuenta que el control químico de esta cochinilla es poco eficaz debido a su cubierta cerosa, se aconseja mantener o recuperar las poblaciones de su depredador *Rodolia cardinalis*.

Por último, en cuanto a plagas se refiere, comentar que se observa, en un bajo porcentaje de parcelas de muestreo, focos de **caparreta blanca** (*Ceroplastes sinensis*).

Recordar que el momento más oportuno a la hora de tomar decisiones relacionadas con el control de este agente, una vez que se considere importante su presencia, entre otros factores, es al máximo de huevos avivados, normalmente a finales del verano/mediados de otoño, si bien, sus enemigos naturales suelen mantener baja su población.

Respecto a enfermedades, informar que, durante el otoño, 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, recomendándose evitar que las ramas bajas toquen el suelo.

Durante esta semana se registran frutos afectados, aunque con una baja incidencia, en Córdoba y Huelva.

Igualmente, habrá que prestar atención a la **alternaria** (*Alternaria alternata* pv. *citri*), enfermedad para la que una humedad relativa alta y temperaturas suaves son elementos que favorecen su desarrollo en las variedades Fortune, Nova y Tangelo Minneola.

En ambos casos la lluvia es el elemento meteorológico principal que inicia la infección, por lo que habrá que tener en cuenta las últimas precipitaciones acaecidas.

Durante el mes de agosto se realizó el muestreo dirigido a evaluar los daños producidos por **podredumbre de cuello** (*Phytophthora* spp.), registrándose valores provinciales en torno al 1-2% de árboles afectados.

Finalmente, se recuerda a los citricultores, principalmente en variedades del grupo Tempranas, que deben respetar el plazo de seguridad de los **productos fitosanitarios** empleados en sus explotaciones. Éstos, además, deberían ser elegidos como los menos agresivos teniendo en cuenta la fauna auxiliar existente. En el caso de plagas se tratará, entre otros factores, en los estados de máxima sensibilidad del agente en cuestión para lograr la mayor efectividad. En el caso de enfermedades, cuando las condiciones meteorológicas sean favorables para el desarrollo del hongo para conseguir una acción preventiva.

FRESA

La fenología dominante durante esta semana se encuentra en A "Inicio de la actividad vegetativa-Despliegue de hojas". En algunas fincas se está realizando replantación de marras.

En aquellas plantaciones que presentan despliegue de hojas, y una vez que se inicia la cubierta del cultivo, las suaves temperaturas diurnas, junto a la humedad relativa actual, pueden favorecer el desarrollo del **oidio** (*Podosphaera aphanis*), sobre todo en ausencia de viento.

Durante esta semana la intensidad de ataque ha sido leve en la provincia de Huelva, registrando el índice que evalúa el porcentaje de plantas con síntomas un 0'6%. Destacar la Zona Biológica Andévalo, donde se registra un nivel de intensidad de ataque leve y un 2'7% de plantas con síntomas.

El porcentaje de parcelas con presencia es del 15%.

En ausencia de lluvias, y mientras se mantengan las temperaturas máximas actuales, se recomienda ventilar los túneles durante las horas centrales del día, reduciendo, en lo posible, el ambiente húmedo en el interior de éstos.

Actualmente la planta inicia la actividad vegetativa y su formación, considerándose este, probablemente, el periodo más crítico de la campaña.

Por ello se recomienda, en post-plantación, prestar especial atención, sobre todo, a la presencia de **orugas de lepidópteros** en el cultivo, al atacar al cogollo de la planta y poder causar desde un menor desarrollo de ésta hasta su pérdida.

El índice que evalúa dicho daño registra, a fecha de este informe, un nivel de intensidad de ataque moderado en las Zonas Biológicas Condado y Costa Occidental, al obtenerse de los muestreos realizados valores en torno al 8% de plantas con daños nuevos y/o presencia de larvas. Dicha intensidad de ataque es leve en el resto de Zonas. A nivel provincial se registra un 4'6%, valor al que le corresponde un nivel de intensidad de ataque moderado.

El porcentaje de parcelas con presencia es del 53%.

Las especies que destacan por su importancia y proporción son *Helicoverpa armigera*, *Spodoptera littoralis*, *Spodoptera exigua* y *Chryxodeisis chalcites*, si bien la incidencia de cada una de ellas va a depender de la zona y de la campaña, por lo que se recomienda la monitorización de cada una de ellas como sistema de apoyo a los muestreos.

En caso de alcanzar el umbral de tratamiento, y teniendo en cuenta otros factores, se recomienda el uso de los plaguicidas y fungicidas más compatibles con la fauna auxiliar y alternar las materias activas con distinto modo de acción. En la página web de la Consejería de Agricultura y Pesca se encuentra un listado de las materias activas y su impacto sobre la fauna auxiliar.

OLIVO

El estado fenológico dominante en la Comunidad es "I1/I2" (Envero, amarilleo/Envero, manchas rojas) y observándose como estado más avanzado "J2" (Fruto maduro, pulpa roja) en las provincias de Cádiz, Sevilla y Jaén.

Continúa esta semana la bajada generalizada en las capturas de adultos de **mosca del olivo** (*Bactrocera oleae*) en las placas cromotrópicas. Destacan las provincias de Cádiz, Jaén y Sevilla, con unos valores medios provinciales de 8'10, 6'35 y 4'70 moscas/placa y día, respectivamente. Se observa la mayor incidencia de este agente en la Zona Biológica de Osuna Sur (Sevilla) con un dato medio de 20'60 moscas/placa y día.

En cuanto a las capturas en los mosqueros Mac-phail, la tendencia en esta semana es a mantenerse respecto a la anterior, destacando las provincias de Cádiz, Sevilla y Córdoba, con unos valores medios provinciales de 6'40, 1'50 y 0'70 moscas/mosquero y día, respectivamente.

En referencia a la picada total, se observa un descenso de este índice respecto a los valores registrados la semana anterior, motivado en parte por la caída de frutos a causa de los fuertes vientos de inicio de semana y por la incidencia de este agente sobre el cultivo. Se alcanzan los valores máximos en las provincias de Cádiz, Jaén y Málaga, con unos valores medios provinciales de 15'40, 5'75 y 3'40% respectivamente, destaca la Zona Biológica de Algodonales (Cádiz) con 22% picada total.

Por lo que respecta a la evolución de picada viva, se observa la mayor incidencia de frutos con puestas viables en las provincias de Jaén, Cádiz y Málaga, con unos valores medios provinciales de 4'86, 4'10 y 2'80% picada viva, respectivamente. Destaca la Zona Biológica de Sierra Morena Guadiato (Córdoba) con 9'82% picada viva.

La presencia de frutos con pupas y galerías abandonadas que desde hace semanas se vienen observando en los muestreos y el aumento de las capturas registradas en las últimas semanas, nos indica de la presencia de las larvas de siguiente generación que se encuentran afectando a los frutos.

Durante la primera quincena de septiembre, se han venido realizando el seguimiento del estado en que se encuentran los frutos, observando la incidencia que ha tenido las larvas de la generación carpófaga de la **polilla del olivo** (*Prays oleae*), que penetraron al interior del hueso del fruto durante los meses de junio y julio.

De las citadas prospecciones para conocer la incidencia de este agente sobre el fruto, han destacado las provincias de Huelva, Granada y Jaén, con unos valores medios provinciales de 2'70, 1'50 y 1'30 % de frutos con prays vivo.

Destaca la Zona Biológica de Campiña Sur (Jaén) con un valor medio de 9'90% de frutos con prays vivo.

Continuamos con el descenso en las capturas de adultos de la generación carpófaga, lo que muestra que nos encontramos en la fase final de la curva de vuelo de estos adultos, destacan las provincias de Huelva, Sevilla y Córdoba, con unos valores medios provinciales de 6'30, 5'70 y 5'52 adultos por trampa y día, respectivamente.

Por Zona Biológica, destaca Sierra Sur Este (Sevilla) con 18'40 adultos por trampa y día.

En cuanto a la presencia de los adultos de **abichado** (*Euzophera pinguis*), continúa el descenso de las poblaciones, lo que muestra que nos encontramos al final de la curva de vuelo de estos adultos, siendo actualmente muy bajas. Destacan las provincias de Cádiz, Granada y Córdoba, con una media provincial de 1'10, 1 y 0'87 adultos por trampa y día, respectivamente.

Por Zona Biológica, destaca Alhama de Granada (Granada) con 7'50 adultos por trampa y día.

A mediados de junio finalizaron las prospecciones para conocer la incidencia de este agente sobre el cultivo, destacando las provincias de Jaén, Sevilla y Córdoba, con unos valores medios provinciales de 1'70, 0'60 y 0'45 excrementos frescos/árbol.

Destaca la Zona Biológica de Loma Baja (Jaén) con un valor medio de 3'60 excrementos frescos/árbol.

Se han realizado durante en las últimas semanas, muestreos para determinar la incidencia de **repilo visible** (*Spilacoa oleagina*), destacando las provincias de Cádiz, Sevilla y Huelva, con unas medias

provinciales obtenidas de 3'80, 2'40 y 2% de hojas con síntomas, respectivamente. Dentro de estas provincias destaca la Zona Biológica de Sierra Norte (Sevilla) con un 30% de hojas con síntomas.

A finales de agosto, se realizó la valoración de **repilo incubado** (*Spilacoa oleagina*), de los resultados obtenidos han destacado las provincias de Cádiz, Sevilla y Huelva, con un valor medio provincial de 10'20, 6'90 y 5'80% de hojas afectadas por Repilo incubado.

Dentro de estas provincias destaca la Zona Biológica de Doñana-Marismas (Sevilla) con un 49% de hojas con síntomas.

La presencia de este agente se localiza principalmente en aquellos lugares como arroyos, cañadas y zonas de umbría, en donde, es fácil que se produzca la condensación de agua en la hoja, lo que unido a temperaturas próximas a los 14°C favorece su desarrollo y posterior dispersión por efectos de la lluvia y el viento.

En las últimas semanas, se han realizado muestreos en frutos para determinar la incidencia de **aceitunas jabonosas** (*Colletotrichum* spp), en el cultivo, destacando las provincias de Cádiz, Córdoba, Jaén y Huelva, con unas medias provinciales obtenidas de 0'40, 0'10, 0'10 y 0'10% de frutos con síntomas, respectivamente. Dentro de estas provincias destaca la Zona Biológica de Sierra Morena Guadiato (Córdoba) con un 0'50% de frutos con síntomas, lo que determina que el grado de incidencia sobre el cultivo es mínimo.

Para paliar la incidencia de este agente, se aconseja una buena aireación de la copa del olivo, evitando de esta manera la condensación de agua en fruto, eliminar los frutos momificados y adelantar la recolección.

Desde hace unas semanas se vienen realizando muestreos para cuantificar la incidencia de **parlatoria** (*Parlatoria oleae*), observándose una incidencia mínima sobre el cultivo, destacando las provincias de Huelva, Jaén y Cádiz, con unas medias provinciales obtenidas de 2'30, 0'50 y 0'30% de frutos con manchas, respectivamente. Dentro de estas provincias destaca la Zona Biológica de Condado Campiña (Huelva) con un 3% de frutos con manchas, lo que determina que el grado de incidencia sobre el cultivo sea mínimo.

A últimos de mayo se iniciaron los muestreos para determinar la incidencia que está produciendo la **verticilosis** (*Verticillium dahliae*) en el cultivo, destacan las provincias de Jaén, Huelva y Málaga, en donde se han registraron unos valores de 0'80, 0'27 y 0'10% de árboles con síntomas, respectivamente.

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

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

HORTÍCOLAS (CULTIVOS PROTEGIDOS). PROVINCIA DE ALMERÍA **PIMIENTO**

La fenología dominante es Floración-Inicio de Recolección.

Los niveles de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) son del 9'1% (11'2% la semana anterior). A destacar el término municipal de Vícar con un máximo del 19'9% de plantas con presencia. Los enemigos naturales encargados del control de esta plaga son **Amblyseius swirskii** con un 52'5%, **Eretmocerus mundus** en el 0'9% y **Nesidiocoris tenuis** en el 0'6% de las plantas. En invernaderos que están en plena recolección, dicha plaga está presente en el 6'9% (3'5% la semana anterior) de las plantas, con un máximo del 11% en Vícar. Los auxiliares se localizan en el 91'6%, 0'7% y 0'3% respectivamente de las plantas.

Las plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) son del 11'9% (10'7% la semana anterior), con un máximo en el término municipal de La Mojonera del 18'2%. **Orius laevigatus** en el 40'2% y **Amblyseius swirskii** (anteriormente citado), están controlando perfectamente dicha plaga.

El virus más importante transmitido por este vector es el **virus del bronceado del tomate** (TSWV). Se han detectado síntomas en el 0'4% de las plantas en el término municipal de El Ejido.

En invernaderos que están en plena recolección, dicha plaga se localiza en el 11'4% (5'7% la semana anterior) de las plantas, con un máximo en el término municipal de Roquetas de Mar del 15'6% y los auxiliares en el 79'7% y 91'6% respectivamente.

Una de las plagas más importantes que afectan a este cultivo son las **orugas**, por el daño que producen en los frutos. Se han detectado daños en el 2% (5'3% la semana anterior) de las plantas, con un máximo del 5'5% en el término municipal de La Mojonera. En invernaderos que están en plena recolección, en el 1'3% de las plantas, con un máximo en el término municipal de La Mojonera del 3'5%. Los daños en fruto son mínimos.

De las plagas que se detectan por focos, se ha observado presencia de **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*), en el 0'6% (0'9% la semana anterior) de las plantas, con un máximo en El Ejido del 2'2% y **Aphidius colemani** en el 1% de las plantas. Los focos de **araña roja** (*Tetranychus urticae*) y **araña blanca** (*Polyphagotarsonemus latus*) son mínimos .

De las distintas enfermedades que afectan a este cultivo, destaca la presencia de **oidiopsis** (*Leveillula taurica*) en el 1'2% (2'2% la semana anterior) de las plantas, con un máximo en el término municipal de Vícar del 2'9%. En invernaderos que están en plena recolección, en el 8'9% de las plantas, con un máximo en El Ejido del 13%. **Podredumbre blanca** (*Sclerotinia sclerotiorum*) en el 0'3% de las plantas.

TOMATE

La fenología dominante es Floración-Inicio de recolección. También existen invernaderos iniciando el cultivo.

Los niveles de presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) son del 6'5% (5'3% la semana anterior) de las plantas, con un máximo en el término municipal de Níjar del 11'8%. Es un nivel medio en este estado fenológico por el riesgo de transmisión de virus. **Nesidiocoris tenuis** se observa en el 17'8% de las plantas y **Erecomocerus mundos**, en el 1'2% de las plantas en el término municipal de El Ejido. En invernaderos que están iniciando el cultivo, dicha plaga se localiza en el 8'8% (5'7% la semana anterior) de las plantas, con un máximo en La Mojonera del 20% y **Nesidiocoris tenuis** en el 19'2% de las plantas. En invernaderos que están en plena recolección, se observa en el 6'6% (5'8% la semana anterior) de las plantas, con un máximo en Roquetas de Mar del 18% y el depredador anteriormente citado en el 21'7% de las plantas. Excelente instalación.

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 1'7%, con un máximo en el término municipal de Níjar del 9'5%. En invernaderos que están en plena recolección, se han observado síntomas en el 0'7% de las plantas, con un máximo en el término municipal de El Ejido del 5%.

El **trips** (*Frankliniella occidentalis*) se observa en el 2% (2'7% la semana anterior) de las plantas, con un máximo en el término municipal de Roquetas de Mar del 5'3%. En invernaderos que están en plena recolección, en el 1% (1'6% la semana anterior) de las plantas, con un máximo en el término municipal anteriormente citado del 8%. La importancia de esta plaga radica, en estos momentos del cultivo, en la transmisión del **virus del bronceado del tomate** (TSWV).

Las plantas con presencia de **orugas** han sido del 0'2% (1'2% la semana anterior).

Se han detectado capturas de adultos en trampa de la **polilla del tomate** (*Tuta absoluta*) en el 23'3% de los invernaderos muestreados, con un máximo en el término municipal de Lucainena de Las

Torres del 100%. Los daños en planta, se han observado en el 1'5% (1'9% la semana anterior), con un máximo en el término municipal de Roquetas de Mar del 8'9%. En invernaderos que están iniciando el cultivo, se ha detectado en el 37'5% (33% la semana anterior), con un máximo en el término municipal de La Mojonera del 100%. Se han observado daños en el 1'1% (1'8% la semana anterior) de las plantas. En invernaderos que están en plena recolección, en el 27'8% (22'2% la semana anterior), con un máximo en el término municipal de Níjar del 100% y daños en el 2% (8'7% la semana anterior) de las plantas, con un máximo del 15% en el término municipal de Almería. Se han detectado daños en el 8% de los frutos en el término municipal de Roquetas de Mar.

Se ha observado una presencia mínima de **minador** (*Liriomyza spp*) .

De las plagas que se detectan por focos, se ha observado presencia de **vasates** (*Aculops lycopersici*) en el 0'2% de las plantas y en los que están en plena recolección, en el 0'5% de las mismas. Los pequeños focos de **araña roja** (*Tetranychus urticae*) y **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) son mínimos.

En cuanto a las enfermedades, se ha detectado síntomas de **Oidiopsis** (*Leveillula taurica*) en el 5% de las plantas en el término municipal de La Mojonera. En invernaderos que están iniciando la recolección, se han detectado en el 0'8% de las plantas, con un máximo en el término municipal de Vícar del 3'5%. En invernaderos que están en plena recolección, en el 1'1%, con un máximo en el término municipal de Níjar del 7'5%. **Mildiu del tomate** (*Phytophthora infestans*) en el 0'5% de las plantas, con un máximo en el término municipal de Níjar del 1'2%. **Podredumbre de cuello y raíz** en el 0'3% de las plantas, con un máximo en el término municipal de El Ejido del 1'9%. **Bacteriosis**, en el 0'5% de las plantas en el término municipal de Níjar.

CALABACÍN

La fenología dominante es Floración-Inicio Recolección.

Los niveles de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) son del 16'6% (14'3% la semana anterior) de plantas con presencia, con un máximo en el término municipal de Roquetas de Mar del 36'5%. Nivel medio en este estado fenológico por el riesgo de transmisión de virus. Sus depredadores **Amblyseius swirskii** y **Nesidiocoris tenuis** están presentes en el 12'2% y 0'3% respectivamente de las plantas. En invernaderos que se encuentran en plena recolección, dicha plaga se observa en el 24'3% de las plantas. Sus depredadores **Amblyseius swirskii** y **Nesidiocoris tenuis** están presentes en el 44'3% y 0'7% respectivamente.

En cuanto a los virus transmitidos por este vector, se han detectado síntomas del **virus de las venas amarillas** (CVYV), en el 1% de las plantas en el término municipal de El Ejido.

Una de las plagas importantes al inicio de cultivo es la **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*), por el daño que produce en el cuello de las plantas (las puede dejar ciegas). Se ha detectado presencia en el 0'3% de las plantas en el término municipal de Níjar. En invernaderos que están en plena recolección, en el 2'2% (3'7% la semana anterior) de las plantas, con un máximo del 5% en el término municipal de Níjar.

Se observa presencia de pequeños focos de **araña roja** (*Tetranychus urticae*) en el 5% de las plantas en el término municipal de Níjar y **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) en el 6'7% de las plantas en ese mismo término y su parásito por **Aphidius colemani** en el 18'7% de las plantas en ese mismo término (excelente control).

De las distintas enfermedades que afectan a este cultivo, se han detectado síntomas del **oidio de las cucurbitáceas** (*Sphaerotheca fuliginea*), en el 1'5% de las plantas en el término municipal de Níjar. En invernaderos que están en plena recolección en el 4'6%. **Mildiu de las cucurbitáceas** (*Pseudoperonospora cubensis*) en el 1'7% de las plantas en el término municipal de El Ejido. **Podredumbre gris** (*Botrytis cinerea*), en el 3'3% de las plantas en ese mismo término.

PEPINO

La fenología en la que se encuentra el cultivo es Floración-Inicio Recolección, pero también existen parcelas iniciando el cultivo y en plena recolección.

Los niveles de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) son del 11'6% (5'5% la semana anterior) de plantas con presencia (nivel medio). **Amblyseius swirskii** en el 10'9% de las plantas. En invernaderos que están recolectando, dicha plaga se ha observado en el 9% (5% la semana anterior) de las plantas, con un máximo en el término municipal de La Mojonera del 15%. **Amblyseius swirskii** en el 40'2% de las mismas. Se está instalando perfectamente.

De los distintos virus transmitidos por este vector, se han detectado síntomas del virus de las **venas amarillas del pepino** (CVYV), en el 0'4% de las plantas en el término municipal de La Mojonera y **amarilleamientos virales** en el 2% en el término municipal de La Mojonera y en el 6'7% en el término municipal de Vícar.

El **trips** (*Frankliniella occidentalis*) se ha observado en el 4'7% (2'6% la semana anterior) de las plantas (nivel bajo) y en invernaderos que están en plena recolección, en el 11'1% (5% la semana anterior) de las mismas. Los daños producidos en fruto por esta plaga, son mínimos.

Los niveles de plantas con presencia de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*) han sido del 3'2% (4% la semana anterior), con un máximo en Roquetas de Mar del 7'5%.

De las plagas que se detectan por focos se ha observado presencia de **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) y **araña roja** (*Tetranychus urticae*) en los distintos invernaderos.

De las enfermedades que afectan a este cultivo, se han detectado síntomas de **oídio de las cucurbitáceas** (*Sphaerotheca fuliginea*), en el 2'1% de las plantas, con un máximo en el término municipal de La Mojonera del 5%, y en invernaderos que están en plena recolección en el 16%, con un máximo en el término municipal de El Ejido del 25%. **Mildiu de las cucurbitáceas** (*Pseudoperonospora cubensis*) en el 4'3% de las plantas y en invernaderos que están en plena recolección en el 31'4%. **Podredumbre de cuello y raíz** en el 0'6% de las plantas en el término municipal de El Ejido. **Podredumbre gris** (*Botrytis cinerea*), en el 1'2% de las plantas en invernaderos que están en plena recolección.

BERENJENA

La fenología dominante esta semana es floración-inicio de recolección-plena recolección.

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) está presente en el 19'8% (16'7% la semana anterior) de las plantas (nivel medio-bajo), con un máximo en el término municipal de La Mojonera del 30%. El depredador **Nesidiocoris tenuis** se observa en el 16'9% y uno de sus parásitos **Amblyseius swirskii** en el 42'4% de las plantas. En invernaderos que están iniciando el cultivo, dicha plaga se observa en el 25% (15% la semana anterior) de las plantas, con un máximo en Vícar del 30%. **Nesidiocoris tenuis** y **Amblyseius swirskii** se detectan en el 25% y 77'5% respectivamente. En invernaderos que están en plena recolección, dicha plaga se observa en el 17'6% (7'5% la de las plantas la semana anterior). Los auxiliares **Nesidiocoris tenuis** y **Amblyseius swirskii** se detectan en el 35'3% y 50% de las plantas.

Otra plaga importante en este cultivo es el **trips** (*Frankliniella occidentalis*), por el daño que produce en los frutos. Se observa en el 13'1% (6'9% la semana anterior) de las plantas (valor bajo). Por el momento no se han detectado frutos con daños. **Amblyseius swirskii** ayuda al control de dicha plaga. En invernaderos que están en plena recolección, dicha plaga se detecta en el 17'9% de las mismas.

Se han detectado capturas de **La polilla del tomate** (*Tuta absoluta*), en el 100% de los invernaderos muestreados en el término municipal de Vícar en todos los estados fenológicos. Los daños en planta se han producido en el 1% de las mismas en el término municipal de Vícar en invernaderos que están

iniciando la recolección, y en el 0'9% de las plantas en invernaderos que están en plena recolección, con un máximo del 2% en el término municipal anteriormente citado.

Las **orugas** se han observado en el 6% de las plantas (se mantiene con respecto a la semana anterior), con un máximo en el término municipal de La Mojonera del 13'5%. En invernaderos que están iniciando el cultivo, en el 5%. En los que están en plena recolección, en el 1'9% de las plantas, con un máximo del 5% en el término de Vícar.

De las plagas que se detectan por focos, se ha observado presencia generalizada de pequeños focos de **araña roja** (*Tetranychus urticae*) y **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*).

El **minador** (*Liriomyza spp*) en el 5% de las plantas en el término municipal de Vícar. En invernaderos que están en plena recolección, en el 4% de las plantas, con un máximo en el término municipal de Roquetas de Mar del 7%.

JUDÍA

La información se ha obtenido de pocos puntos de control de los términos municipales de El Ejido y Berja y de parcelas que están en plena recolección (Recolección-Final de cultivo).

Los niveles de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) son del 7'5% (nivel bajo). Los enemigos naturales encargados del control de esta plaga son **Amblyseius swirskii** con un 63'7% de las plantas.

Las plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) son del 11'2% (8'7% la semana anterior). Nivel medio. **Amblyseius swirskii** (anteriormente citado), están controlando perfectamente dicha plaga.

Se ha observado presencia de **minador** (*Liriomyza spp*) en el 2'5% de las plantas en el término municipal de El Ejido.

De las plagas que se detectan por focos, se ha observado presencia de **araña roja** (*Tetranychus urticae*) en el 2'5% de las plantas en el término municipal de El Ejido. **Pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) en el 10% de las plantas en el término municipal de Berja.

HORTÍCOLAS (CULTIVOS PROTEGIDOS). PROVINCIA DE GRANADA PIMIENTO

El estado fenológico dominante continúa siendo el de Plantación-Inicio de Floración en el 80% de las estaciones de control muestreadas, concentrándose en estos inicios en las Zonas Biológicas de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro y Motril. El estado más avanzado es el de Floración-Inicio de recolección, observado en el 20% de las estaciones de control observadas, pertenecientes a la Zona Biológica de Motril.

Continúa aumentando el porcentaje de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) a pesar del descenso de las temperaturas, pasando del 4'5% al 10'9% y presente en el 100% de las estaciones muestreadas (en el muestreo anterior se observó en el 40% de los invernaderos muestreados), destacando la Zona de Motril con un valor del 14% (durante el anterior muestreo destacó la Zona Biológica de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un valor del 10'7%). Comienzan a observarse enemigos naturales encargados de su control, destacando el 2% de plantas con presencia de **Amblyseius swirskii** y siendo aún nulo el porcentaje de plantas con **Eretmocerus mundus**.

Ha aumentado el porcentaje de plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*), pasando de un valor nulo al 1'2%, observado en el 40% de las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Motril con un 2%. El depredador que controla este agente es **Orius laevigatus**, con un aumento del porcentaje de plantas con presencia que ha pasado de un valor nulo al 0'2%, observado en el 20% de las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Motril.

El virus más importante transmitido por este vector es el **virus del bronceado del tomate** (TSWV), con un porcentaje del 0'2% de plantas con presencia, observado en el 20% de las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Motril. Se están eliminando las plantas afectadas.

Una de las plagas más importantes que afectan a este cultivo son las **orugas**, por el daño que producen en los frutos. Ha aumentado el porcentaje de plantas con presencia de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*), pasando del 0'7% al 4'3%, observado en el 20% de las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con el 10'7% (durante el anterior muestreo destacó la misma Zona con el 1'8%).

De las plagas que se detectan por focos, destacan varias especies de **pulgones**, con un porcentaje nulo de plantas con presencia (durante el anterior muestreo fue del 0'2%). **Aphidius colemani** está presente en un 0'4% de las plantas muestreadas, observado en el 20% y destacando la Zona Biológica de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro.

Sólo hay presencia de focos de **araña roja** (*Tetranychus sp.*) en la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro, sin llegar a alcanzar el 0'1% de plantas con presencia.

Ha descendido el porcentaje de plantas con presencia de **araña blanca** (*Polyphagotarsonemus latus*), con un porcentaje que ha pasado del 26'6% al 0'3%.

Con respecto a las enfermedades, ha aumentado el porcentaje de plantas afectadas por **oidiopsis** (*Leveillula taurica*), pasando del 0% al 0'2%, observado en el 20% de los invernaderos muestreados y destacando la Zona de Motril con un 0'3%.

TOMATE

El estado fenológico dominante continúa siendo el de Plantación-Inicio de Floración y Floración-Inicio de Recolección en el 71% de las estaciones muestreadas y el más avanzado es el de recolección en un porcentaje del 29% (destacando este último en la Zona Biológica de Molvizar, Motril y Ugíjar).

En las estaciones de control que se encuentran en inicio de cultivo y floración, el porcentaje medio provincial de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) ha descendido, pasando del 8'5% al 7'6, observado en el 92% de las estaciones de control muestreadas (durante el anterior muestreo fue del 100%) y destacando la Zona Biológica de Molvizar con un 14'1% (durante la pasada semana destacó la misma Zona con un 13'6%).

Con respecto a los cultivos que se encuentran en recolección, el porcentaje de plantas con presencia ha descendido, pasando del 13'2% al 8'9%, observado en el 80% de las estaciones de control y de nuevo destaca la Zona de Molvizar con un 35'7% (la pasada semana fue del 42% en la misma Zona). Lo más destacable durante esta semana ha vuelto a ser el alto nivel de presencia del depredador **Nesidiocoris tenuis** que está controlando perfectamente la plaga. Permanece estable el porcentaje de plantas con presencia en los cultivos en inicio de cultivo-floración, con un valor del 30%, estando presente en el 83% de las estaciones muestreadas (en el 85% durante el anterior muestreo) y destacando la Zona de Carchuna-La Rijana y Albuñol-Albondón con un 36% (la pasada semana destacó la de Carchuna-La Rijana con un 37%).

En los cultivos que se encuentran en recolección, el porcentaje ha aumentado, pasando del 8'8% al 15'2%, observado en el 80% de las estaciones de control muestreadas (en el 75% durante el anterior muestreo) y destacando la Zona de Motril con un 37% (durante la pasada semana destacó la Zona de Ugíjar con un 11'7%). Aún no hay presencia del parásito **Eretmocerus mundus**.

En cuanto a los virus transmitidos por esta plaga, hay que destacar el **virus de la cuchara** (TYLCV), cuyo porcentaje de plantas con síntomas en los cultivos que están en inicio de cultivo y floración permanece estable, con un valor del 1'4%, observado en el 25% de las estaciones muestreadas y destacando la Zona de Molvizar con un 5'2%.

En los cultivos en recolección, el porcentaje de plantas con síntomas ha descendido, pasando del 5'3% al 4'6%, observado en el 60% de las estaciones de control muestreadas (en el 75% durante el

anterior muestreo) y destacando la Zona de Ugíjar con un 7'7% (en el anterior muestreo destacó la misma Zona con un 7%).

Ha aumentado el porcentaje de plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) en los cultivos en inicio de cultivo y floración, pasando del 0'5% al 1%, observado en el 10% de las estaciones observadas (en el 15'4% durante el anterior muestreo). En este estado fenológico, esta plaga supone una amenaza por la capacidad de transmisión del **virus del bronceado del tomate** (TSWV), aunque por ahora el porcentaje de plantas con síntomas es nulo. En los cultivos en recolección no hay presencia ni de esta plaga ni de este virus.

El porcentaje de plantas con presencia de **orugas**, como la **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*), es nulo.

Con respecto a otra de las principales plagas como es la **polilla del tomate** (*Tuta absoluta*), en los invernaderos que se encuentran en inicio de cultivo-floración ha aumentado el porcentaje de estaciones de control donde se han registrado capturas en trampas delta, pasando del 77% al 92%. El porcentaje de plantas con presencia de larvas o daños ha aumentado, pasando del 1'3% al 2'2%, observado en el 58% de las estaciones muestreadas (en el 30% durante el anterior muestreo) y destacando la Zona de Albuñol-Albondón con 2'7%.

En las estaciones de control que se encuentran en recolección se han registrado capturas en todos los invernaderos muestreados, descendiendo el porcentaje de plantas con daños en hojas, pasando del 1'7% al 0'7%, observado en el 20% de las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Molvízar con un 3'6% (un 17% durante el anterior muestreo en la misma Zona). Durante esta semana no se han observado frutos dañados (igual que durante la pasada semana). Se están realizando tratamientos con **Bacillus thuringensis** y **Nesidiocoris tenuis** que está también controlando muy bien la plaga.

El porcentaje medio provincial de plantas con presencia de larvas vivas de **minador** (*Liriomyza spp.*) en los cultivos en inicio de cultivo ha aumentado, pasando del 0'1% al 0'2%, observado en el 8% de las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Motril con un 0'4%.

En los cultivos en recolección el porcentaje también ha aumentado, alcanzando hasta el 0'2%, observado en el 20% de las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Motril con un 1%.

Esta escasa presencia está localizada sobre todo en las hojas de la parte inferior de la planta, por lo que sería recomendable eliminarlas para favorecer la aireación y la entrada de luz a los primeros ramos de la planta. Con este deshojado evitamos crear reservorios de algunas plagas.

La presencia de plantas con **vasates** (*Aculops lycopersici*) en los cultivos en inicio de desarrollo y floración es nula y en los que se encuentran en recolección ha aumentado el porcentaje, pasando del 2% al 2'2%, con presencia en el 60% de las estaciones muestreadas y destacando la Zona de Ugíjar con 3'7%.

Aún no hay plantas con presencia de **araña roja** (*Tetranychus sp.*), independientemente del estado fenológico en el que se encuentren.

Con respecto a las enfermedades, ha aumentado el porcentaje de plantas con síntomas de **oidiopsis** (*Leveillula taurica*) en los invernaderos que se encuentran en inicio de cultivo-floración, pasando del 0'5% al 1'3%, observado en el 33% de las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Carchuna-La Rijana con un 4% (durante el anterior muestreo destacó la misma Zona con un 3%). En los cultivos que están en producción el porcentaje de plantas con síntomas ha descendido, pasando del 4'7% al 2'9%, observado en el 80% de las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Molvízar con 3'6%.

El porcentaje de plantas afectadas por **mildiu del tomate** (*Phytophthora infestans*) en los invernaderos que se encuentran en inicio de cultivo-floración ha sido nulo.

En los cultivos que se encuentran en recolección, el porcentaje de plantas afectadas ha descendido, pasando del 6'5% al 4'8%, observado en el 80% de las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Ugíjar con un 7'7%.

Ha descendido la presencia de **podredumbre gris** (*Botrytis cinerea*) en las estaciones de control muestreadas que se encuentran en recolección, con un porcentaje de plantas con síntomas que ha pasado del 3% al 1'2%, observado en el 60% de los invernaderos muestreados (en el 75% durante el anterior muestreo) y destacando la Zona de Ugíjar con un 2%.

No hay plantas afectadas en los invernaderos en inicio de cultivo-floración.

No hay plantas afectadas por **bacteriosis** en ninguno de los invernaderos muestreados.

No hay presencia de **podredumbres de cuello y raíz** en las estaciones de control muestreadas, independientemente de su estado fenológico.

CALABACÍN

El estado fenológico dominante es el de Floración-Inicio de recolección y la Zona Biológica donde se concentra el cultivo es en la de Motril.

Ha descendido el porcentaje de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*), con un valor que ha pasado del 5'1% al 0'3%, observado en todas las estaciones de control muestreadas y sin llegar a detectarse aún síntomas de virus transmitidos por este vector. Aún no hay presencia de **Amblyseius swirskii** y ha aumentado el porcentaje de plantas con presencia de **Eretmocerus mundos**, pasando del 0'3% al 0'2%, observado en el 50% de las estaciones de control muestreadas.

Aún no se ha detectado presencia de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*).

Ha descendido el porcentaje de plantas con presencia de varias especies de **pulgón**, pasando del 0'3% al 0'2%, observado en el 50% de las estaciones de control muestreadas. El porcentaje de plantas con presencia de momias es del 0'3% y observadas en todas las estaciones de control.

Aphidius colemani está presente en el 0'3% de las plantas muestreadas y en el 50% de los invernaderos.

El porcentaje de plantas con presencia de **araña roja** (*Tetranychus sp.*) es del 0'1%, observado en el 50% de las estaciones de control muestreadas.

Con respecto a las enfermedades, el porcentaje de plantas afectadas por **ceniza** u **oídio de las cucurbitáceas** (*Sphaerotheca fuliginea*) ha descendido, con un valor que ha pasado del 10'2% al 0'4%. Se ha observado en todas las estaciones muestreadas.

No hay presencia del resto de las principales enfermedades como el **mildiu de las cucurbitáceas** (*Pseudoperonospora cubensis*), **podredumbre de cuello y raíz**, **bacteriosis** o **podredumbre gris** (*Botrytis cinerea*).

PEPINO

El estado fenológico dominante es el de Plantación-Inicio de Floración y Floración-Inicio de Recolección en el 90% de las estaciones de control muestreadas y el de recolección-final de cultivo en el 10% restante.

El porcentaje de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) en los invernaderos que se encuentran en floración-inicio de recolección ha aumentado, pasando del 4'7% al 6'8%, observado en el todas las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Motril con un 23'6%.

En aquellos que se encuentran en recolección, el porcentaje de plantas con presencia ha descendido, pasando del 28'9% al 23'8%, observado en todas las estaciones de control y destacando la Zona de Motril con un 32%.

El porcentaje de plantas con presencia de **Amblyseius swirskii** en los cultivos que se encuentran en floración-inicio de recolección es del 8'7%, observado en el 56% de las estaciones de control y destacando la Zona de Carchuna-La Rijana con 21'6%. Aún no hay presencia en los invernaderos que están en plena recolección, aunque en los próximos días comenzarán las sueltas. No hay presencia de **Nesidiocoris tenuis** en ninguno de los invernaderos visitados, independientemente del estado fenológico en el que se encuentren.

Es nulo el porcentaje de plantas con presencia de **amarilleamientos virales** en concreto de CYSDV en los invernaderos en recolección (durante la pasada semana fue del 1%, destacando la Zona de Motril con un 1'7% y observado en el 33% de las estaciones de control muestreadas). En las que se encuentran en floración-inicio de recolección el porcentaje es del 0'4%, observado en el 4% de las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Motril con un 2'5%.

La presencia de plantas afectadas por el **virus de las venas amarillas** (CVYV) ha aumentado en los invernaderos que están en recolección, pasando del 1% al 3'6% y destacando la Zona de La Motril con un 10'7% (durante el anterior muestreo destacó la misma Zona con un 1'8%). No hay presencia en los que se encuentran en floración-inicio de recolección.

Ha aumentado el porcentaje de plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) en los invernaderos que se encuentran en floración-inicio de recolección, pasando del 0'3% al 0'9%, observado en el 15% de las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Motril con un 4'5%.

En aquellos que se encuentran en recolección el porcentaje ha aumentado, pasando del 1'4% al 6%, observado en el 33% de las estaciones muestreadas y destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 8'9%.

No se ha observado presencia de **Orius laevigatus**.

Permanece estable el porcentaje de plantas con presencia de varias especies de **pulgón** en los invernaderos que se encuentran floración-inicio de recolección, con un porcentaje del 0'1%, observado en el 26% de las estaciones de control visitadas y destacando la Zona de Motril con un 4'5%. El porcentaje de plantas con presencia de momias es del 0'4%, observadas en el 15% de las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 1%.

En los cultivos que se encuentran en recolección aún no hay presencia de este agente.

El porcentaje de plantas con el insecto auxiliar **Aphidius colemani** ha aumentado, pasando del 0'1% al 1% en los cultivos en floración-inicio de recolección, observados en el 33% de las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Motril con un 2'7%. No hay presencia en los cultivos en recolección.

Continúa siendo muy baja la presencia de plantas con focos de **araña roja** (*Tetranychus sp*) en los cultivos en floración-inicio de recolección, con un porcentaje inferior al 0'1%, observado en el 19% de los invernaderos muestreados (en el 8% durante el anterior muestreo), concentrándose principalmente en la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 0'2%.

En los invernaderos que se encuentran en recolección, el porcentaje es nulo (del 0'6% durante el anterior muestreo y destacando la Zona de Motril con un 1%). Su control por medio de insectos auxiliares lo realiza **Phytoseiulus persimilis**, aunque en estos momentos el número de plantas con presencia es nulo.

Continúa siendo nula la presencia de larvas vivas de **minador** (*Liriomyza spp.*), independientemente del estado fenológico en el que se encuentre el cultivo.

Ha descendido el porcentaje de plantas con presencia de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*) en los invernaderos que se encuentran en floración-inicio de recolección, con un valor que ha pasado del 0'5% al 0'1%, observado en el 11% de las estaciones de control muestreada (en el 41'6% durante el anterior muestreo) y destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 0'2%.

En los cultivos en recolección, el porcentaje de plantas con presencia ha sido nulo durante este muestreo (la pasada semana fue del 1'8%, observado en el 60% de las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de La Mamola-Castillo de Baños con un 10%). El porcentaje de frutos afectados es nulo (igual que durante la pasada semana).

Con respecto a las enfermedades, permanece estable la presencia de plantas afectadas por **ceniza u oídio de las cucurbitáceas** (*Sphaerotheca fuliginea*), con un porcentaje del 2'5% en los cultivos en floración-inicio de recolección. Se ha observado en el 67% de las estaciones muestreadas (en el 79% durante el anterior muestreo) y destaca la Zona Biológica de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 9'8%.

Ha descendido el porcentaje de plantas afectadas en los invernaderos en recolección, con un porcentaje que ha pasado del 7'9% al 0'2%, observado en el 12% de las estaciones de control muestreada y sobre todo en la Zona de Motril con un 0'5%.

Ha vuelto a aumentar de nuevo el porcentaje de plantas afectadas por **mildiu de las cucurbitáceas** (*Pseudoperonospora cubensis*) en los cultivos en floración-inicio de recolección, pasando del 1'3% al 2'4%, observado en el 67% de las estaciones de control muestreadas y sobre todo en la Zona de Motril con un 5'4%.

En aquellos que se encuentran en recolección, el porcentaje es del 5'4%, observado en el todas las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 6%.

Sería recomendable prestar especial atención a esta enfermedad ya que se dan las condiciones idóneas para su desarrollo. Se están realizando tratamientos preventivos.

Sólo hay presencia de plantas afectadas por **podredumbres de cuello y raíz** en los invernaderos que se encuentran en floración-inicio de recolección, observándose un descenso del porcentaje de plantas dañadas, pasando del 1% al 0'2%, observado en el 4% de los invernaderos muestreados y destacando la Zona de Motril con un 1'3%. Por ello, sería recomendable prestar especial atención al manejo del riego, aplicando sólo el agua necesaria en esta primera fase de desarrollo del cultivo.

JUDÍA

El estado fenológico dominante es el de Plantación-Inicio de Floración, por lo que aún los puntos de muestreo son escasos y concentrándose principalmente en la Zona Biológica de Molvízar.

El número de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) es del 9% (nivel bajo) y aún no hay presencia de **Amblyseius swirskii**.

El porcentaje de plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) es nulo.

Ha descendido el porcentaje de plantas con presencia de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*), pasando del 1% al 0'2%, observado en todas las parcelas muestreadas.

Permanece estable el porcentaje de plantas con presencia de **minador** (*Liriomyza spp.*), con un valor del 0'1%, observado en todas las estaciones de control muestreadas.

De las plagas que se detectan por focos, aún no se ha observado presencia de varias especies de **pulgón** ni de **araña roja** (*Tetranychus urticae*).

Con respecto al resto de agentes, aún no hay nada especialmente destacable.

3.-ESTADO DE LA GANADERIA

- **El MARM homologa el contrato de compra-venta de leche para la campaña 2010/11.**
- **España es de los países donde las industrias menos han subido el precio de la leche este año.**
- **La Organización Agraria UPA reunida con ganaderos de caprino para leche en Almería exigió a las industrias que suban los precios de la leche de cabra a los niveles que demanda el mercado.**

Continúa en toda la Comunidad el desarrollo de la otoñada. Las precipitaciones caídas esta semana de forma generaliza junto a las relativamente suaves temperaturas imperantes hasta la fecha aseguran la brotación y desarrollo de la hierba imprescindible para un óptimo aprovechamiento de las bellotas y castañas que ya hay caídas en abundancia en el suelo.

Situación 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. Se implanta progresivamente la identificación individual.

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: Sin novedad en la cabaña.

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. Desde el 31 de marzo de 2009, para realizar movimientos de animales de las especies sensibles dentro de la zona restringida, es requisito imprescindible que éstos procedan de explotaciones vacunadas.

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

El MARM homologa el contrato de compra-venta de leche para la campaña 2010/11. Se ha publicado en el BOE, la homologación del Ministerio de Medio Rural (MARM) del contrato de compra-venta de leche de vaca para su transformación para la campaña 2010/11, que ha sido presentado por la Interprofesional láctea INLAC. ([Orden ARM/2834/2010, por la que se homologa el contrato-tipo de leche de vaca con destino a su transformación en leche y productos lácteos, periodo de tasa láctea 2010/2011.](#))

Uno de los cambios de este contrato con respecto al que se homologó el año pasado es que se ha reducido a la mitad, el importe de las aportaciones paritarias de los suministradores y de los transformadores/receptores, para financiar la Comisión de Seguimiento, creada en el seno de INLAC, encargada de velar del cumplimiento del contrato. Las cuantías vigentes para la presente campaña serán de 0,06 €/1.000 litros a razón de 0,03 €/1.000 litros por cada parte contratante. Seguirá siendo el transformador el encargado de la recaudación.

Otra de las novedades en el contrato homologado para esta campaña es que se incluye la autorización del ganadero a la Comisión de Seguimiento para que ésta pueda ceder sus Datos de Carácter Personal a diversas Administraciones Públicas, con la finalidad de proceder a la gestión y concesión de las correspondientes subvenciones otorgadas por dichas Administraciones, así como para la gestión de otros actos administrativos ligados a la existencia del contrato de suministro de leche.

Los aspectos coincidentes del contrato homologado para esta campaña con el de la campaña pasada son, entre otros, que establece la manera de determinación del precio de la leche tipo 3,7% MG y 3,1% MP. Este se puede determinar por dos modalidades: modalidad precio mensual o modalidad precio referenciado.

En la modalidad precio mensual se acuerda de antemano el precio de la leche para cada uno de los meses que cubre el contrato. En la modalidad de precio referenciado se establece un precio inicial y la referencia, especificando el sistema de evolución de la referencia.

El precio final de la leche será el resultado de sumar o restar al precio pactado, las primas y/o penalizaciones que se acuerden entre las partes, por bacteriología, células somáticas, calidad extra, inhibidores, punto crioscópico, cantidad u otros conceptos (seguridad alimentaria, BPGs, lobjetivos e calidad, composición, etc).

El modelo de contrato también recoge la forma de pago. La leche se pagará mensualmente, a mes vencido, antes de un determinado día acordado. Si no se cumpliera el plazo de pago, se devengarían unos intereses, cuyo porcentaje también se acuerda en el contrato.

La duración del contrato será la acordada entre las partes, pero como mínimo de 3 meses.

Del contrato se firmarán tres copias, una para el vendedor, otra para el comprador y una tercera para la Comisión de Seguimiento.

España es de los países donde las industrias menos han subido el precio de la leche este año. En 2010, los precios de la leche en la UE empezaron a subir a partir del mes de marzo, para remontar las bajas cotizaciones percibidas en 2009. No obstante a pesar de la subida, los precios siguen estando por debajo a los de 2008. En septiembre de 2010, el precio medio de la UE, calculado por la LTO, fue de 33,05 €/100 kg, es decir, 6,3 €/100 kg más alto que el de septiembre del año pasado, pero todavía 2,5 €/100 kg más bajo que el de septiembre de 2008.

Además, no en todos los países, las industrias lácteas han subido el precio en la misma proporción. España es uno de los países donde este incremento ha sido más bajo. Solo en Italia y en Finlandia, los precios de la leche subieron menos que en España, pero hay que tener en cuenta la cuantía de los precios pagados en estos países. En agosto pasado, la italiana Granarolo pagó 35,03 €/100 kg y la finesa Hämeenlinnan Osuusmeijeri, 39,6 €/100 kg.

En los últimos dos años, el precio medio en España se venía manteniendo por encima de la media de la UE (según el cálculo de la LTO), pero desde mayo pasado, el precio español no ha dejado de estar por debajo de éste.

La Organización Agraria UPA reunida con ganaderos de caprino para leche en Almería exigió a las industrias que suban los precios de la leche de cabra a los niveles que demanda el mercado. La Unión de Pequeños Agricultores y Ganaderos ha cifrado las pérdidas económicas del sector caprino de leche en los últimos 13 meses de crisis en más de 58,5 millones de euros. "A esta difícil situación hay que añadirle el fuerte incremento de los costes de producción -de más de un 20% en los últimos meses- que posiblemente suban aún más a partir de principios de año. UPA reunió el día 11 de noviembre en Almería a más de 500 ganaderos y responsables sindicales de Extremadura, Castilla y León, Castilla-La Mancha, Murcia y Andalucía, planteando una subida del precio de la leche de 6 céntimos de euro por extracto quesero (el parámetro que determina con mayor precisión el rendimiento de la leche a la hora de producir queso). Según esta organización, la producción está bajando de forma importante, situándose en niveles de hace 20 años. El nivel de abandono de las ganaderías se sostiene en prácticamente todas las zonas productoras, especialmente en Andalucía, que acapara el 50% de la producción de leche de cabra.

El día 12 habrá una nueva negociación en el seno de la Interprofesional Láctea (INLAC) y el sector desea que se produzcan avances en consonancia con la situación del mercado.

4.-PRECIOS AGRARIOS

4.1.Precios semanales de productos agrícolas

Producto	Categoría	Unidad	Mercado	Pos. Com.	Sem. 44	Sem. 45	Variación semanal (€)	Variación semanal (%)	Variación interanual (€)	Variación interanual (%)
Aceites y aceituna de mesa										
ACEITE DE GIRASOL										
NO DESIGNADO	REFINADO	100 kg	CO-Córdoba	A. I.	106.00	117.00	11.00	10.38	50.00	74.63
ACEITES DE OLIVA										
LAMPANTE (>2 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES		100 kg	GR-Alhama	Alm.	170.00	168.00	-2.00	-1.18	—	—
LAMPANTE (>2 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES		100 kg	GR-Los Montes	Coop.	165.00	165.00	0.00	0.00	—	—
LAMPANTE (>2 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES		100 kg	CA-Cádiz	A.I.	169.00	169.00	0.00	0.00	-41.00	-19.52
LAMPANTE (>2 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES		100 kg	HU-Huelva	A.I.	—	165.00	—	—	5.00	3.13
LAMPANTE (>2 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES		100 kg	CO-Córdoba	A.I.	—	172.00	—	—	-26.00	-13.13
LAMPANTE (>2 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES		100 kg	MA-Málaga	A.I.	170.00	170.65	0.65	0.38	-37.85	-18.15
LAMPANTE (>2 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES		100 kg	JA-Jaén	A.I.	172.78	174.29	1.51	0.87	-25.55	-12.79
LAMPANTE (>2 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES		100 kg	SE-Sevilla	A.I.	165.77	167.78	2.01	1.21	—	—
ORUJO CRUDO-ACEITE DE ORUJO DE OLIVA CRUDO	5 g. BAS. 10	100 kg	CO-Córdoba	A.I.	81.00	82.00	1.00	1.23	13.00	18.84
ORUJO CRUDO-ACEITE DE ORUJO DE OLIVA CRUDO	5 g. BAS. 10	100 kg	JA-Jaén	A.I.	79.63	79.63	0.00	0.00	10.51	15.21
ORUJO REFINADO-ACEITE DE ORUJO DE OLIVA REFIN		100 kg	CO-Córdoba	A.I.	118.00	117.00	-1.00	-0.85	2.00	1.74
ORUJO REFINADO-ACEITE DE ORUJO DE OLIVA REFIN	WINTER	100 kg	CO-Córdoba	A.I.	118.00	117.00	-1.00	-0.85	2.00	1.74
ORUJO REFINADO-ACEITE DE ORUJO DE OLIVA REFIN	WINTER	100 kg	JA-Jaén	A.I.	117.19	117.19	0.00	0.00	3.00	2.63
REFINADO (<=0,3 g)-ACEITE DE OLIVA REFINADO		100 kg	CO-Córdoba	A.I.	182.00	185.00	3.00	1.65	-27.00	-12.74
REFINADO (<=0,3 g)-ACEITE DE OLIVA REFINADO		100 kg	JA-Jaén	A.I.	181.80	183.30	1.50	0.83	-27.05	-12.86
VIRGEN (<=2 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES	ENVASAR	100 kg	CO-Córdoba	A.I.	182.00	180.00	-2.00	-1.10	-32.00	-15.09
VIRGEN (<=2 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES	ENVASAR	100 kg	JA-Jaén	A.I.	178.79	180.30	1.51	0.84	-30.05	-14.29
VIRGEN (<=2 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES		100 kg	GR-Los Montes	Coop.	169.00	163.00	-6.00	-3.55	—	—
VIRGEN (<=2 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES		100 kg	CA-Cádiz	A.I.	180.00	180.00	0.00	0.00	-34.00	-15.89
VIRGEN (<=2 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES		100 kg	HU-Huelva	A.I.	—	190.00	—	—	0.00	0.00
VIRGEN (<=2 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES		100 kg	CO-Córdoba	A.I.	175.00	172.00	-3.00	-1.71	-32.00	-15.69
VIRGEN (<=2 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES		100 kg	MA-Málaga	A.I.	178.75	179.00	0.25	0.14	-40.00	-18.26
VIRGEN (<=2 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES		100 kg	JA-Jaén	A.I.	178.79	180.30	1.51	0.84	-30.05	-14.29
VIRGEN (<=2 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES		100 kg	SE-Sevilla	A.I.	175.91	177.57	1.66	0.94	—	—
VIRGEN (<=2 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES	REFINAR	100 kg	CO-Córdoba	A.I.	172.00	172.00	0.00	0.00	-26.00	-13.13
VIRGEN (<=2 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES	REFINAR	100 kg	JA-Jaén	A.I.	172.78	174.29	1.51	0.87	-25.55	-12.79
VIRGEN EXTRA (<=0,8 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES		100 kg	GR-Alhama	A.I.	215.00	210.00	-5.00	-2.33	0.00	0.00
VIRGEN EXTRA (<=0,8 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES		100 kg	GR-Los Montes	Coop.	183.00	183.00	0.00	0.00	—	—
VIRGEN EXTRA (<=0,8 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES		100 kg	CA-Cádiz	A.I.	200.00	200.00	0.00	0.00	-19.00	-8.68
VIRGEN EXTRA (<=0,8 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES		100 kg	HU-Huelva	A.I.	—	200.00	—	—	-10.00	-4.76
VIRGEN EXTRA (<=0,8 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES		100 kg	CO-Córdoba	A.I.	195.00	197.00	2.00	1.03	-19.00	-8.80
VIRGEN EXTRA (<=0,8 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES		100 kg	MA-Málaga	A.I.	196.50	196.85	0.35	0.18	-40.65	-17.12
VIRGEN EXTRA (<=0,8 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES		100 kg	JA-Jaén	A.I.	196.83	195.32	-1.51	-0.77	-22.54	-10.35
VIRGEN EXTRA (<=0,8 g)-ACEITES DE OLIVA VÍRGENES		100 kg	SE-Sevilla	A.I.	204.30	207.30	3.00	1.47	-37.60	-15.35
Cereales de invierno										
AVENA										
BLANCA O COMÚN		Tm.	CA-Cádiz	Alm.	198.00	198.00	0.00	0.00	56.00	39.44
NEGRA Y GRIS		Tm.	GR-Los Montes	Coop.	200.00	200.00	0.00	0.00	—	—
CEBADA										
CABALLAR		Tm.	GR-Los Montes	Alm.	190.00	190.00	0.00	0.00	—	—
CABALLAR		Tm.	CA-Cádiz	Alm.	192.00	192.00	0.00	0.00	64.00	50.00
CABALLAR		Tm.	CO-Córdoba	Campo	185.00	197.00	12.00	6.49	71.00	56.35
CABALLAR		Tm.	JA-Jaén	Alm.	176.00	176.00	0.00	0.00	56.00	46.67
CERVECERA		Tm.	GR-Iznalloz	Alm.	160.00	160.00	0.00	0.00	—	—
CERVECERA		Tm.	GR-Alhama	Alm.	180.00	180.00	0.00	0.00	50.00	38.46
CERVECERA		Tm.	JA-Jaén	E.A.I.	186.00	186.00	0.00	0.00	56.00	43.08
CERVECERA		Tm.	SE-Sevilla	E.A.I.	185.40	197.30	11.90	6.42	61.79	45.60
TRIGO										
ANZA-SEMIDURO O BLANDO		Tm.	GR-Alhama	Alm.	200.00	200.00	0.00	0.00	60.00	42.86
ANZA-SEMIDURO O BLANDO			GR-Los Montes	Coop.	220.00	220.00	0.00	0.00	—	—
ANZA-SEMIDURO O BLANDO		Tm.	CA-Cádiz	Alm.	216.00	216.00	0.00	0.00	87.00	67.44
ANZA-SEMIDURO O BLANDO		Tm.	JA-Jaén	Alm.	201.33	203.33	2.00	0.99	63.33	45.24
CAJEME-SEMIDURO O BLANDO		Tm.	CA-Cádiz	Alm.	201.00	201.00	0.00	0.00	62.00	44.60
CAJEME-SEMIDURO O BLANDO		Tm.	JA-Jaén	Alm.	213.36	216.36	3.00	1.41	50.36	30.34
COCORIT-DURO		Tm.	GR-Los Montes	Coop.	220.00	220.00	0.00	0.00	—	—
MEXA-DURO		Tm.	CA-Cádiz	Alm.	228.00	228.00	0.00	0.00	33.00	16.92
SEMIDURO O BLANDO	BLANDO	Tm.	SE-Sevilla	Alm.	222.00	222.00	0.00	0.00	—	—
DURO		Tm.	GR-Alhama	Alm.	230.00	230.00	0.00	0.00	50.00	27.78
DURO		Tm.	SE-Sevilla	Alm.	229.20	229.25	0.05	0.02	49.25	27.36

Producto	Categoría	Unidad	Mercado	Pos. Com.	Sem. 44	Sem. 45	Variación semanal (€)	Variación semanal (%)	Variación interanual (€)	Variación interanual (%)
PIENSO		Tm.	CA-Cádiz	Alm.	210.00	210.00	0.00	0.00	81.00	62.79
PIENSO		Tm.	CO-Córdoba	Campo	210.00	216.00	6.00	2.86	71.00	48.97
PIENSO		Tm.	SE-Sevilla	Alm.	207.50	207.50	0.00	0.00	—	—
SEMIDURO O BLANDO	PANIFICABLE	Tm.	JA-Jaén	E.A.I.	210.35	218.00	7.65	3.64	49.72	29.55
VITRÓN-DURO		Tm.	CO-Córdoba	Campo	220.00	220.00	0.00	0.00	52.00	30.95
TRITICALE										
NO DESIGNADO		Tm.	CA-Cádiz	Alm.	210.00	210.00	0.00	0.00	81.00	62.79
Cereales de primavera										
ARROZ										
LARGO-ÍNDICA		Tm.	SE-Sevilla	Alm.	—	247.10	—	—	10.90	4.61
REDONDO-JAPÓNICA		Tm.	CA-Cádiz	Alm.	301.00	301.00	0.00	0.00	111.00	58.42
REDONDO-JAPÓNICA		Tm.	SE-Sevilla	Alm.	—	261.20	—	—	-9.00	-3.33
MAÍZ										
NACIONAL		Tm.	CA-Cádiz	Alm.	210.00	210.00	0.00	0.00	72.00	52.17
NACIONAL		Tm.	CO-Córdoba	Campo	215.00	210.00	-5.00	-2.33	—	—
NACIONAL		Tm.	SE-Sevilla	Alm.	195.80	198.80	3.00	1.53	55.90	39.12
SORGO										
NO DESIGNADO		Tm.	CA-Cádiz	Alm.	198.00	198.00	0.00	0.00	64.00	47.76
Cultivos forrajeros										
ALFALFA										
HENO		Tm.	CA-Cádiz	Alm.	134.00	138.00	4.00	2.99	-8.00	-5.48
AVENA										
NO DESIGNADO		Tm.	GR-Alhama	Alm.	190.00	190.00	0.00	0.00	—	—
Cultivos herbáceos										
ALGODÓN										
NO DESIGNADO		Tm.	CA-Cádiz	E.A.I.	470.50	470.50	0.00	0.00	232.50	97.69
GIRASOL										
ALTO OLEICO		Tm.	SE-Sevilla	Alm.	395.30	420.00	24.70	6.25	—	—
NO DESIGNADO		Tm.	CO-Córdoba	Alm.	420.00	438.74	18.74	4.46	—	—
NO DESIGNADO	MOLTURACIÓN	Tm.	CA-Cádiz	E.A.I.	363.50	363.50	0.00	0.00	138.50	61.56
NO DESIGNADO	MOLTURACIÓN	Tm.	SE-Sevilla	No consta	361.60	392.50	30.90	8.55	152.10	63.27
Cultivos leñosos										
ACEITUNA DE VERDE										
HOJIBLANCA		100 kg.	SE-Osuna-Estepa	Alm.	30.78	33.80	3.02	9.81	—	—
Cítricos										
LIMÓN										
FINO O MESERO		100 kg	MA-Málaga	Campo	24.00	24.00	0.00	0.00	—	—
VERNA		100 kg	GR-Dúrcal	Alm.	45.00	35.00	-10.00	-22.22	—	—
MANDARINA										
CLEMENULES-CLEMENTINA MEDIA TEMPORADA		100 kg	MA-Vélez-Málaga	Alm.	—	70.00	—	—	—	—
CLEMENULES-CLEMENTINA MEDIA TEMPORADA		100 kg	MA-Málaga	Campo	21.50	21.50	0.00	0.00	-11.50	-34.85
OKITSU-SATSUMA		100 kg	SE-Vega	Campo	—	30.00	—	—	—	—
ORONULES-CLEMENTINA TEMPRANA		100 kg	HU-Huelva	No consta	—	55.00	—	—	—	—
CLEMENTINA		100 kg	CO-Palma del Río	Alm.	—	30.00	—	—	10.00	50.00
NO DESIGNADO		100 kg	MA-Vélez-Málaga	Alm.	70.00	70.00	0.00	0.00	—	—
CLEMENTINA TEMPRANA	OROGRANDE, ORONULES, CLEMENPONS	100 kg	HU-Condado	Campo	—	55.00	—	—	5.00	10.00
NARANJA										
LANE LATE-NAVEL/NAVELATE-LANE LATE		100 kg	CO-Palma del Río	Alm.	—	24.00	—	—	—	—
NEW HALL-NAVEL/NAVELINA		100 kg	CA-C. Gibraltar	Campo	10.00	23.00	13.00	130.00	—	—
NEW HALL-NAVEL/NAVELINA		100 kg	HU-Huelva	Campo	—	30.00	—	—	—	—
SALUSTIANA-BLANCA/SALUSTIANA		100 kg	SE-Vega	Campo	—	20.00	—	—	—	—
NAVEL/NAVELINA	NAVELINA	100 kg	CA-C. Gibraltar	Campo	29.11	31.00	1.89	6.49	—	—
NAVEL/NAVELINA	NAVELINA	100 kg	CO-Palma del Río	Alm.	—	24.00	—	—	4.00	20.00
NAVEL/NAVELINA	NAVELINA	100 kg	SE-Los Alcores	Campo	—	14.42	—	—	—	—
NAVEL/NAVELINA	NAVELINA	100 kg	SE-Cantillana	Campo	23.00	23.00	0.00	0.00	3.00	15.00
NAVEL/NAVELINA	NAVELINA	100 kg	HU-Huelva	Campo	—	30.00	—	—	—	—
NAVEL/NAVELINA	NAVELINA	100 kg	MA-Málaga	Campo	16.50	16.50	0.00	0.00	—	—
NAVEL/NAVELINA	NAVELINA	100 kg	SE-Sevilla	Campo	19.00	18.00	—	—	-5.26	—
NAVEL/WASHINGTON-THOMSON NAVEL	WASHINGTON	100 kg	—	Campo	—	30.00	—	—	—	—
Flor cortada										
CLAVEL										
CLAVEL MONOFLOR	EXPORT. EXTRA (70 cm.)	100 uds.	CA-Chipiona	C.M.	—	12.00	-6.00	-33.33	0.00	0.00
CLAVEL MONOFLOR	EXPORT. I (60 cm.)	100 uds.	CA-Chipiona	C.M.	14.00	9.00	—	—	-35.71	-1.00
MINICLAVEL	EXPORT. I (60 cm.)	100 uds.	CA-Chipiona	—	10.00	8.00	—	—	-20.00	-2.00
MINICLAVEL	EXPORT. II (50 cm.)	100 uds.	—	C.M.	8.00	5.00	-3.00	-37.50	—	-28.57
CLAVEL MONOFLOR	NACIONAL S.C.	100 uds.	SE-Los Palacios	C.M.	13.90	15.00	1.10	7.91	—	-20.00
CRISANTEMO										

Producto	Categoría	Unidad	Mercado	Pos. Com.	Sem. 44	Sem. 45	Variación semanal	Variación semanal (%)	Variación interanual (€)	Variación interanual (%)
PANICULATA										
		100 uds.	CA-Chipiona	C.M.	140.00	100.00	-40.00		-40.00	-28.57
Frutales de cáscara										
ALMENDRA										
COMUNA-CÁSCARA		100 kg	GR-Alhama	Alm.	—	74.80	—	—	—	—
COMUNA-PEPITA		100 kg	AL-Almería		300.00	300.00	0.00	0.00	110.00	57.89
DESMAYO-CÁSCARA		100 kg	GR-Alhama	Alm.	—	85.10	—	—	—	—
DESMAYO-PEPITA		100 kg	AL-Almería	C.M.	300.00	300.00	0.00		100.00	50.00
MARCONA-CÁSCARA		100 kg	GR-Alhama	Alm.	—	96.00	—	—	—	—
MARCONA-PEPITA		100 kg	AL-Almería	C.M.	360.00	360.00	0.00	0.00	120.00	50.00
Frutales no cítricos										
AGUACATE										
BACON		100 kg	MA-Vélez-Málaga	Alm.	80.00	—	—	—	—	—
FUERTE		100 kg	GR-Almuñécar	Alh.	80.00	—	0.00	0.00	-100.00	-55.56
FUERTE		100 kg	MA-Vélez-Málaga	Alm.	—	90.00	—	—	—	—
HASS		100 kg	GR-Almuñécar	Alh.	140.00	140.00	0.00	0.00	—	—
HASS		100 kg	MA-Vélez-Málaga	Alm.	150.00	130.00	-20.00	-13.33	—	—
CHIRIMOYA										
NO DESIGNADO	I	100 kg	GR-Almuñécar	Alh.	75.00	80.00	5.00	6.67	-115.00	-58.97
NO DESIGNADO	I	100 kg	GR-Motril	Alh.	—	—	—	—	17.00	22.37
NO DESIGNADO	I	100 kg	MA-Vélez-Málaga	Alm.	160.00	175.00	15.00	9.38	—	—
NO DESIGNADO	II	100 kg	GR-Almuñécar	Alh.	65.00	70.00	5.00	7.69	-50.00	—
NO DESIGNADO	II	100 kg	GR-Motril	Alh.	—	69.00	—	—	5.00	7.81
NO DESIGNADO	II	100 kg	GR-Motril	Alm.	—	40.00	—	—	—	—
NO DESIGNADO	EXTRA		GR-Almuñécar	Alh.	110.00	110.00	0.00	0.00	-110.00	-50.00
NO DESIGNADO	EXTRA	100 kg	GR-Motril		—	102.00	—	—	15.00	17.24
CIRUELA										
NO DESIGNADO		100 kg	SE-Sevilla	Alm.	—	70.00	—	—	—	—
GRANADA										
NO DESIGNADO		100 kg	MA-Vélez-Málaga	Alm.	60.00	70.00	10.00	16.67	16.00	29.63
MANGO										
OSTEEN		100 kg	GR-Almuñécar	Alh.	125.00	125.00	0.00	0.00	-55.00	-30.56
NO DESIGNADO		100 kg	MA-Vélez-Málaga	Alm.	190.00	—	-10.00	-5.26	63.00	53.85
MELOCOTÓN										
TARDÍO		100 kg	SE-Aljarafe	Alm.	65.00	—	—	—	—	—
MEMBRILLO										
NO DESIGNADO			MA-Vélez-Málaga	Alm.	80.00	80.00	0.00	0.00	—	—
Frutos rojos										
FRAMBUESA										
NO DESIGNADO		100 kg	HU-Huelva	C.M.	—	6.00	—	—	-844.00	-99.29
Hortícolas al aire libre										
ACELGA										
NO DESIGNADO		100 kg	CA-Conil	Alh.	39.00	39.00	0.00	0.00	9.00	30.00
NO DESIGNADO		100 kg	MA-Vélez-Málaga		60.00	60.00	0.00	0.00	15.00	33.33
ALCACHOFA										
NO DESIGNADO			GR-Alhama	Alh.	112.00	92.00	-20.00	-17.86	—	0.55
NO DESIGNADO		100 kg	GR-Vega	Alh.	150.00	150.00	0.00	0.00	—	—
VERDE		100 kg	MA-Churriana	Coop.	275.00	230.00	-45.00	-16.36	—	—
APIO										
VERDE		100 kg	CA-Chipiona	Alh.	38.00	50.00	12.00	31.58	0.00	0.00
VERDE	MANOJO	100 kg	CA-Conil	Alh.	50.00	36.00	-14.00	-28.00	9.00	33.33
BERENJENA										
NEGRA/MORADA-REDONDA/GLOBOSA	NEGRA	100 kg	GR-Motril	Alh.	15.00	17.00	2.00	13.33	—	—
REDONDA/GLOBOSA		100 kg	CA-Conil	Alh.	33.00	42.00	9.00	27.27	11.00	35.48
REDONDA/GLOBOSA		100 kg	CA-Chipiona	Alh.	30.00	30.00	0.00	0.00	10.00	50.00
NO DESIGNADO		100 kg	MA-Vélez-Málaga	Alm.	36.00	48.00	12.00	33.33	12.00	33.33
BRÓCOLI										
NO DESIGNADO		100 kg	AL-B. Almazora	Alh.	90.00	—	—	—	—	—
NO DESIGNADO			CA-Conil		—	—	—	—	-9.00	-6.82
CALABACÍN										
BLANCO		100 kg	SE-Cantillana	Campo	35.00	35.00	0.00	0.00	2.00	6.06
BLANCO		100 kg	SE-Aljarafe		60.00	55.00	-5.00	-8.33	—	—
NO DESIGNADO		100 kg	CA-Conil	Alm.	30.00	28.00	-2.00	-6.67	2.00	7.69
NO DESIGNADO		100 kg	GR-Alhama	Alm.	27.00	—	—	—	—	—
NO DESIGNADO		100 kg	GR-Albuñol	Alh.	30.60	39.40	8.80	28.76	5.34	—
NO DESIGNADO		100 kg	GR-Motril	Alh.	—	78.00	—	—	—	—
NO DESIGNADO		100 kg	SE-Los Palacios	Alm.	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NO DESIGNADO		100 kg	MA-Vélez-Málaga	Alm.	44.00	68.00	24.00	54.55	19.00	38.78
CALABAZA										
NO DESIGNADO		100 kg	CA-Conil	Alm.	26.00	25.00	-1.00	-3.85	-1.00	-3.85
NO DESIGNADO		100 kg	CA-Chipiona	Alm.	—	25.00	—	—	0.00	0.00

Producto	Categoría	Unidad	Mercado	Pos. Com.	Sem. 44	Sem. 45	Variación semanal (€)	Variación semanal (%)	Variación interanual (€)	Variación interanual (%)
CARDILLOS										
NO DESIGNADO		100 kg	CA-Conil	Alh.	55.00	70.00	15.00	27.27	17.00	32.08
CEBOLLA										
BABOSA TEMPRANA-TEMPRANAS O DE INVIERNO		100 kg	CA-Conil	Alm.	45.00	37.00	-8.00	-17.78	8.00	27.59
		100 kg	GR-Alhama	Alh.	49.00	42.00	-7.00	-14.29	-18.00	-30.00
NO DESIGNADO		100 kg	SE-Los Palacios	Alm.	50.00	50.00	0.00	0.00	20.00	66.67
NO DESIGNADO		100 kg		Alh.	50.00	50.00	0.00	0.00	34.00	212.50
NO DESIGNADO		100 kg	SE-Vega	Alm.		37.00	0.00	0.00	—	—
NO DESIGNADO		100 kg	SE-Sevilla	Alm.	45.00	45.00	0.00	0.00	—	—
CEBOLLETA										
BLANCA		100 kg	CA-Conil	Alh.	90.00	95.00	5.00	5.56	—	—
BLANCA		100 kg	CA-Chipiona	Alh.	100.00	100.00	0.00	0.00	25.00	33.33
ROJA		100 kg		Alh.	142.00	141.00	-1.00	-0.70	-9.00	-6.00
NO DESIGNADO		100 kg	SE-Los Palacios	Alm.		90.00	0.00	0.00	-20.00	-18.18
NO DESIGNADO		100 kg	SE-Aljarafe	Alm.	75.00	75.00	0.00	0.00	-25.00	-25.00
NO DESIGNADO		100 kg	MA-Vélez-Málaga	Alm.	80.00	90.00	10.00	12.50	0.00	0.00
COL										
LOMBARDA-MORADA		100 kg		Alm.	24.00	19.00	-5.00	-20.83	-25.00	-56.82
LOMBARDA-MORADA		100 kg		Alm.	20.00	20.00	0.00	0.00	—	—
NO DESIGNADO		100 kg		Alm.	17.00	—	—	—	—	—
NO DESIGNADO		100 kg	CA-Chipiona	Alm.		15.00	0.00	0.00	-20.00	-57.14
NO DESIGNADO		100 kg	GR-Alhama	Alh.	8.00	6.00	-2.00	-25.00	1.00	20.00
NO DESIGNADO		100 kg		Alm.	12.00	15.00	3.00	25.00	1.00	7.14
COLIFLOR										
NO DESIGNADO		100 kg		C.M.		71.00	-11.00	-13.41	11.00	18.33
NO DESIGNADO		100 kg	GR-Alhama	Alm.		24.89	-15.55	-38.45	1.86	8.08
ESPINACA										
NO DESIGNADO		100 kg	CA-Conil	C.M.		52.00	1.00	1.96	—	—
GUISANTE										
NO DESIGNADO	RAMA	100 kg		Alh.		—	—	—	—	—
HABA VERDE										
NO DESIGNADO		100 kg		Alh.	155.00	164.00	9.00	5.81	69.50	73.54
JUDÍA VERDE										
GARRAFAL ORO-PLANA		100 kg	MA-Vélez-Málaga	Alm.		146.00	-14.00	-8.75	—	—
GARRAFAL ORO-PLANA	PLANA ORO	100 kg	GR-Alhama	Alh.	98.00	40.00	-58.00	-59.18	—	—
HELDA-PLANA	ESMERALDA	100 kg		Alh.	127.00	129.00	2.00	1.57	—	—
HELDA-PLANA	ESMERALDA	100 kg		Alm.		174.00	-26.00	-13.00	48.00	38.10
PERONA-PLANA		100 kg	CA-Conil	Alm.		235.00	34.00	16.92	83.00	54.61
PERONA-PLANA		100 kg		Alh.	125.00	—	—	—	—	—
LECHUGA										
ACOGOLLADA-ICEBERG		100 kg	CA-Conil	Alm.	51.00	50.00	-1.00	-1.96	12.00	31.58
ACOGOLLADA-ICEBERG			CO-Córdoba	Campo	—	—	—	—	-15.00	-37.50
OREJA DE MULO O MALAGUEÑA-ROMANA		100 kg	SE-Aljarafe	Alm.	—	25.00	—	—	—	—
OREJA DE MULO O MALAGUEÑA-ROMANA		100 kg	MA-Vélez-Málaga	Alm.		100.00	0.00	0.00	37.00	58.73
BABY/LITTLE GEN		100 kg		Alh.	133.76	133.76	0.00	0.00	-11.91	-8.18
ICEBERG		100 kg	AL-B. Almazora	Alh.	114.42	72.75	-41.67	-36.42	-10.42	-12.53
ICEBERG		100 kg	GR-Alhama	Alm.		12.00	—	—	—	—
ROMANA		100 kg		Alm.	—	20.00	—	—	0.00	0.00
MELÓN										
PIEL DE SAPO		100 kg	AL-B. Almazora	Alh.		—	—	—	—	—
NABO										
NO DESIGNADO		100 kg	CA-Conil	Alm.	29.00	30.00	1.00	3.45	1.00	3.45
PEPINO										
MEDIO LARGO O TIPO FRANCÉS		100 kg	CA-Conil	Alh.	50.00	76.00	26.00	52.00	—	—
MEDIO LARGO O TIPO FRANCÉS		100 kg	MA-Vélez-Málaga	Alm.	60.00	65.00	5.00	8.33	20.00	44.44
PIMIENTO										
ROJO-LAMUYO		100 kg		Alh.	—	82.00	—	—	—	—
ROJO-LAMUYO		100 kg	MA-Vélez-Málaga	Alm.	80.00	80.00	0.00	0.00	17.00	26.98
ROJO-LAMUYO		100 kg	SE-Sevilla	Alm.		80.00	0.00	0.00	-25.00	-23.81
ITALIANO		100 kg		Campo	35.00	35.00	0.00	0.00	—	—
NO DESIGNADO		100 kg	SE-Los Palacios	Alm.	50.00	50.00	0.00	0.00	-30.00	-37.50
VERDE-ITALIANO	I	100 kg	CA-Conil	Alh.	55.00	58.00	3.00	5.45	18.00	45.00
VERDE-ITALIANO	I	100 kg	CA-Chipiona	Alh.	50.00	50.00	0.00	0.00	25.00	100.00
VERDE-LAMUYO	I	100 kg	CA-Conil	Alh.	51.00	61.00	10.00	19.61	-34.00	-35.79
VERDE-LAMUYO	I	100 kg	CA-Chipiona	Alh.	75.00	60.00	-15.00	-20.00	25.00	71.43
VERDE-ITALIANO		100 kg		Alh.	51.00	—	—	—	—	—
VERDE-ITALIANO		100 kg	MA-Vélez-Málaga	Alm.	70.00	55.00	-15.00	-21.43	-3.00	-5.17
VERDE-LAMUYO		100 kg	MA-Vélez-Málaga	Alm.	60.00	50.00	-10.00	-16.67	-4.00	-7.41
VERDE-LAMUYO		100 kg	SE-Sevilla	Alm.	76.00	76.00	0.00	0.00	-19.00	-20.00

Producto	Categoría	Unidad	Mercado	Pos. Com.	Sem. 44	Sem. 45	Variación semanal (€)	Variación semanal (%)	Variación interanual (€)	Variación interanual (%)
PUERRO										
NO DESIGNADO		100 kg	CA-Conil	Alm.	74.00		6.00	8.11	14.00	21.21
NO DESIGNADO			CA-Chipiona	Alm.	70.00	70.00	0.00	0.00	0.00	0.00
RABANITA										
NO DESIGNADO		100 kg	CA-Conil	Alm.	42.00	41.00	-1.00	-2.38	11.00	36.67
REMOLACHA DE MESA										
NO DESIGNADO		100 kg	CA-Conil	C.M.	54.00	40.00	-14.00	-25.93	—	—
RÁBANO										
NO DESIGNADO		100 kg	CA-Conil	Alm.	39.00	35.00	-4.00	-10.26	4.00	
TAGARNINA										
NO DESIGNADO		100 kg	CA-Conil	Alm.	77.00	93.00	16.00	20.78	1.00	1.09
TAPINES BLANCOS										
NO DESIGNADO		100 kg	CA-Conil	Alm.	50.00	57.00	7.00	14.00		119.23
NO DESIGNADO		100 kg	CA-Chipiona	Alm.		30.00	-20.00	-40.00	10.00	50.00
TIRABEQUE										
NO DESIGNADO		100 kg	GR-Albuñol	Alh.	260.80	301.20	40.40	15.49	87.10	40.68
TOMATE										
DANIELA-LARGA VIDA		100 kg	MA-Vélez-Málaga	Alm.	90.00	93.00	3.00	3.33	12.00	14.81
LISO		100 kg	CA-Conil	Alh.	71.00	71.00	0.00	0.00	-18.00	-20.22
LISO	I	100 kg	CA-Chipiona	Alh.	75.00		-5.00	-6.67	10.00	16.67
NO DESIGNADO	BOLAS	100 kg	GR-Motril	Alh.	—	80.00	—	—	—	—
LISO	II	100 kg	CA-Chipiona	Alh.	35.00	35.00	0.00	0.00	15.00	75.00
LISO		100 kg	GR-Alhama	Alh.	—	41.00	—	—	15.00	57.69
LISO		100 kg	CO-Vega	Campo	—	50.00	—	—	5.00	11.11
LISO		100 kg	GR-Motril	Alh.	—	76.00	—	—	—	—
LISO		100 kg	SE-Los Palacios	Alm.	—	80.00	—	—	-5.00	-5.88
LISO		100 kg	SE-Aljarafe	Alm.	62.00	58.00	-4.00	-6.45	-1.00	-1.69
LISO		100 kg	MA-Vélez-Málaga	Alh.	100.00	90.00	-10.00	-10.00	36.00	66.67
LISO		100 kg	CO-Córdoba	Campo	—	50.00	—	—	—	—
PERA		100 kg	GR-Motril	Alh.	—	73.00	—	—	—	—
ZANAHORIA										
NO DESIGNADO	EN BOLSA	100 kg	CA-Chipiona	Alm.	35.00	35.00	0.00	0.00	0.00	0.00
NO DESIGNADO	I (MANOJO)		CA-Chipiona	Alm.	—	55.00	—	—	—	—
NO DESIGNADO		100 kg	CA-Conil	Alm.		39.00	2.00	5.41	7.00	21.88
Hortícolas protegidos										
BERENJENA										
REDONDA/GLOBOSA		100 kg	AL-Ei Ejido	Alh.	43.00	74.00	31.00	72.09	36.62	97.97
NO DESIGNADO		100 kg	GR-Albuñol	Alh.		22.00	4.80	27.91	-0.42	-1.87
LARGA	SEMILARGA	100 kg	AL-Ei Ejido	Alh.	23.16	36.68	13.52	58.38	6.46	21.38
LARGA	SEMILARGA	100 kg	AL-Berja	Alh.	24.73	39.71	14.98	60.57	11.84	42.48
LARGA	SEMILARGA	100 kg	AL-B. Almazora	Alh.	20.00	40.00	20.00	100.00	20.00	100.00
CALABACÍN										
NO DESIGNADO		100 kg	AL-Nijar	Alh.	39.00	53.37		36.85	7.55	16.48
NO DESIGNADO		100 kg		C.M.		75.00	—	—	38.00	102.70
NO DESIGNADO		100 kg	AL-Ei Ejido	Alh.	56.64	85.46	28.82	50.88	26.27	44.38
NO DESIGNADO		100 kg	AL-Berja	Alh.	51.96	78.45	26.49	50.98	9.69	14.09
NO DESIGNADO		100 kg	AL-B. Almazora	Alh.	60.00	65.00	5.00	8.33	35.00	116.67
NO DESIGNADO		100 kg		Alh.	41.41	76.18	34.77	83.97	39.52	107.80
JUDÍA VERDE										
AMARILLA-PLANA		100 kg	GR-Albuñol	Alh.	220.00	200.00	-20.00	-9.09	—	—
EMERITE-REDONDA	NEGRA	100 kg	GR-Albuñol	Alh.	306.00	—	—	—	—	—
HELDA-PLANA	ESMERALDA	100 kg	GR-Albuñol	Alh.	225.00	163.00	-62.00		68.81	
HELDA-PLANA	ESMERALDA	100 kg		Alh.		185.00		—	—	—
PERONA-PLANA			GR-Motril	Alh.	—	220.00	—	—	-15.82	
PLANA		100 kg	AL-Nijar	Alh.	277.00		0.00		—	—
PLANA		100 kg	AL-Ei Ejido		175.71		-18.04	-10.27	6.11	4.03
PLANA		100 kg		Alh.	206.33	155.55	-50.78	-24.61	-2.86	-1.81
PLANA		100 kg	AL-B. Almazora	Alh.	320.00	295.00	-25.00	-7.81		118.52
REDONDA		100 kg	AL-Nijar	Alh.	—	280.00	—	—	—	—
REDONDA		100 kg		Alh.	225.33	228.67	3.34	1.48	109.27	
REDONDA		100 kg	AL-B. Almazora	Alh.	340.00	280.00	-60.00	-17.65	—	—
MELÓN										
PIEL DE SAPO		100 kg	AL-La Cañada		—	37.00	—	—	—	—
PEPINO										
CORTO O TIPO ESPAÑOL		100 kg	AL-Nijar	Alh.	51.15	51.66		1.00	18.27	54.72
CORTO O TIPO ESPAÑOL		100 kg	AL-La Cañada	C.M.	—	97.00	—	—	60.00	162.16
CORTO O TIPO ESPAÑOL			AL-Ei Ejido	Alh.	55.50	78.86	23.36	42.09	40.36	
CORTO O TIPO ESPAÑOL		100 kg	AL-B. Almazora	Alh.	70.00	100.00	30.00	42.86	—	—
CORTO O TIPO ESPAÑOL		100 kg	AL-Partidores	Alh.	56.30	87.02	30.72	54.56	46.69	115.77

Producto	Categoría	Unidad	Mercado	Pos. Com.	Sem. 44	Sem. 45	Variación semanal (€)	Variación semanal (%)	Variación interanual (€)	Variación interanual (%)
		100 kg	AL-Nijar	Alh.	83.61	95.84	12.23	14.63	61.39	178.20
LARGO, TIPO HOLANDÉS O ALMERÍA		100 kg	AL-El Ejido	Alh.	86.71	100.16	13.45	15.51	61.30	157.75
LARGO, TIPO HOLANDÉS O ALMERÍA		100 kg		Alh.	—	100.00	—	—	71.57	251.74
LARGO, TIPO HOLANDÉS O ALMERÍA		100 kg	GR-Motril	Alh.		104.00	22.00	26.83	68.74	194.95
MEDIO LARGO O TIPO FRANCÉS		100 kg	AL-Nijar	Alh.	42.69	42.69		0.00	—	—
MEDIO LARGO O TIPO FRANCÉS		100 kg	AL-El Ejido	Alh.	63.57	70.44	6.87	10.81	—	11.81
MEDIO LARGO O TIPO FRANCÉS		100 kg	AL-Berja	Alh.	54.00	54.00	0.00	0.00	—	—
PIMIENTO										
AMARILLO-CALIFORNIA		100 kg	AL-El Ejido	Alh.	49.63	43.00	-6.63	-13.36	7.59	21.43
AMARILLO-CALIFORNIA		100 kg	AL-Berja	Alh.	51.60	44.00	-7.60	-14.73	7.25	19.73
ROJO-CALIFORNIA		100 kg	AL-El Ejido	Alh.		87.25	20.25	30.22	42.40	94.54
ROJO-CALIFORNIA		100 kg	AL-Berja	Alh.	72.97	82.26	9.29	12.73	—	69.68
ROJO-ITALIANO		100 kg	AL-El Ejido	Alh.	—	46.00	—	—	3.67	8.67
ROJO-ITALIANO		100 kg	AL-B. Almazora	Alh.	50.00	70.00	20.00	40.00	—	—
ROJO-LAMUYO		100 kg	AL-El Ejido	Alh.	73.52	79.97	6.45	8.77	26.02	48.23
ROJO-LAMUYO		100 kg	AL-Berja	Alh.	55.00	62.00	7.00	12.73	—	—
ROJO-LAMUYO		100 kg	AL-B. Almazora	Alh.		70.00	5.00	7.69	—	—
VERDE-CALIFORNIA		100 kg	AL-Nijar	Alh.	60.56	60.56	0.00	0.00	26.58	78.22
VERDE-CALIFORNIA		100 kg	AL-El Ejido	Alh.	—	60.13	—	—	—	28.10
VERDE-CALIFORNIA		100 kg	AL-Berja	Alh.	67.21	60.59	-6.62	-9.85	11.64	23.78
		100 kg	AL-Nijar	Alh.	48.19	51.25	3.06	6.35	12.92	33.71
VERDE-ITALIANO		100 kg	AL-El Ejido	Alh.	51.85	46.71	-5.14	-9.91	3.85	8.98
VERDE-ITALIANO		100 kg	AL-Berja	Alh.		42.89	-8.78	-16.99	8.56	24.93
VERDE-ITALIANO		100 kg	AL-B. Almazora	Alh.	70.00	75.00	5.00	7.14	40.00	114.29
VERDE-ITALIANO		100 kg	GR-Albuñol	Alh.	—	46.00	—	—	—	3.05
VERDE-LAMUYO		100 kg	AL-El Ejido	Alh.	74.00	66.69	-7.31	-9.88	15.09	29.24
VERDE-LAMUYO		100 kg	AL-B. Almazora	Alh.	60.00	—	—	—	—	—
TOMATE										
CUELLO VERDE-LISO		100 kg	AL-Nijar	Alh.		68.16	0.00	0.00	1.98	2.99
CUELLO VERDE-LISO		100 kg	AL-B. Almazora	Alh.	85.00	75.00	-10.00	-11.76	35.00	87.50
CUELLO VERDE-LISO		100 kg	AL-Partidores	Alh.	85.53	84.21	-1.32	-1.54	—	46.63
PERA SUELTO ROJO-TIPO CHERRY		100 kg	GR-Albuñol	Alh.	170.30	168.00	-2.30	-1.35	34.00	25.37
		100 kg	GR-Motril	Alh.	—	186.00	—	—	—	—
RAF-ASURCADO		100 kg	AL-Nijar	Alh.	169.78	177.09	7.31	4.31	46.08	35.17
LISO	II	100 kg	AL-La Cañada	C.M.	—	73.00	—	—	23.00	46.00
ASURCADO		100 kg	AL-Nijar	Alh.	85.43	85.43		0.00	—	—
ASURCADO		100 kg	AL-La Cañada	C.M.	—	120.00	—	—	49.00	69.01
ASURCADO		100 kg	AL-Partidores	Alh.	118.96	135.51	16.55	13.91	59.62	78.56
		100 kg	AL-Nijar	Alh.	77.55	79.49	1.94	2.50	37.47	89.17
LARGA VIDA		100 kg	AL-La Cañada	C.M.	—	80.00	—	—	—	128.57
LARGA VIDA		100 kg	AL-B. Almazora		95.00	70.00	-25.00	-26.32	25.00	55.56
LARGA VIDA		100 kg	AL-Partidores	Alh.	95.08	86.96	-8.12	-8.54	47.52	120.49
PERA		100 kg	AL-Nijar	Alh.	98.78	97.84	-0.94	-0.95	—	—
PERA		100 kg	AL-La Cañada	C.M.	—	105.00	—	—	58.00	123.40
PERA		100 kg	AL-Partidores	Alh.	108.51	107.93	-0.58	-0.53	52.81	95.81
PERA		100 kg	GR-Alhama	Alh.	41.00	31.00	-10.00	-24.39	—	—
RAMA		100 kg	AL-Nijar	Alh.	106.15	118.59	12.44	11.72	79.55	203.77
RAMA		100 kg	AL-La Cañada	C.M.	—	91.00	—	—	46.00	102.22
RAMA		100 kg	AL-Partidores	Alh.	120.78	98.30	-22.48	-18.61	48.80	98.59
RAMA		100 kg	GR-Alhama	Alh.	22.00	43.00	21.00	95.45	—	—
TIPO CHERRY		100 kg	AL-La Cañada	C.M.	178.00	190.00	12.00	6.74	68.00	55.74
		100 kg	GR-Albuñol	Alh.	176.00	175.30	-0.70	-0.40	51.73	41.86
Leguminosas grano										
GARBANZO										
BLANCO LECHOSO-CONSUMO HUMANO		100 kg	GR-Los Montes	Coop.	52.00	52.00	0.00	0.00	—	—
BLANCO LECHOSO-CONSUMO HUMANO		100 kg	CA-Cádiz	Alm.	65.00	65.00	0.00	0.00	—	—
		100 kg								
PIENSO		100 kg	CA-Cádiz	Alm.	23.00	23.00	0.00	0.00	9.50	70.37
Productos vinícolas										
VINAGRE										
NO DESIGNADO		Litro	CA-Jerez	A.I.	1.63	1.63	0.00	0.00	-0.13	-7.39
NO DESIGNADO		litro	HU-Condado	No consta	—	0.70	—	—	0.00	0.00
VINO BLANCO										
FINO -VINO VIEJO		litro	CA-Jerez	A.I.	1.50	1.50	0.00	0.00	0.38	33.93
MANZANILLA-VINO VIEJO		litro	CA-Sanlúcar	A.I.	1.15	1.15	0.00	0.00	0.04	3.60
OLOROSO-VINO VIEJO		litro	CA-Jerez	A.I.	1.79	1.79	0.00	0.00	-0.01	-0.56
VINO DEL AÑO	RUEDOS	litro	CO-Montilla	A.I.	0.73	0.73	0.00	0.00	-0.06	-7.59
VINO DEL AÑO			HU-Condado	Alm.	—	0.90	—	—	-0.10	-10.00
VINO DEL AÑO			CA-Jerez	A.I.	0.36	0.36	0.00	0.00	—	—
VINO DEL AÑO			CO-Montilla	A.I.	0.78	0.78	0.00	0.00	-0.11	-12.36

Producto		Unidad	Mercado	Pos. Com.	Sem. 44	Sem. 45	Variación semanal (€)	semanal	Variación interanual (€)	Variación interanual (%)
Tubérculos consumo humano										
BATATA										
CALIFORNIA		100 kg	MA-Vélez-Málaga	Alm.	35.00			0.00	—	—
-		100 kg	CA-Conil	Alm.	38.00			5.26	4.00	11.11
-		100 kg	CA-Chipiona	Alm.	32.00			0.00	2.00	6.67
PATATA										
MEDIA ESTACIÓN		100 kg	GR-Dúrcal	Alm.	15.00			6.67	—	—
TARDÍA		100 kg	SE-Sevilla	Alm.	32.00			0.00	—	—
TEMPRANA		100 kg	CA-Conil	Alm.	37.00			70.27	—	—

4.2. Precios semanales de productos ganaderos

Producto	Categoría	Unidad	Mercado	Pos. Com.	Sem. 44	Sem. 45	Variación semanal (€)	Variación semanal (%)	Variación interanual (€)	Variación interanual (%)
Bovino para sacrificio										
AÑOJOS										
CCH-CRUZADO CHAROLÉS		100 kg vivo	GR-Guadix	Explotación	182.00	187.00	5.00	2.75	-46.00	-19.74
CCH-CRUZADO CHAROLÉS		100 kg vivo	CA-Cádiz	Explotación	180.00	181.00	1.00	0.56	0.00	0.00
CCH-CRUZADO CHAROLÉS		100 kg vivo	HU-Huelva	Explotación	—	189.00	—	—	6.00	3.28
CCH-CRUZADO CHAROLÉS			CO-Córdoba	Explotación	224.00	224.00	0.00	0.00	15.00	7.18
CCH-CRUZADO CHAROLÉS		100 kg vivo	SE-Sevilla	Explotación	187.61	188.16	0.55	0.29	8.64	4.81
CRUZ.-CRUZADOS		100 kg vivo	HU-Aracena	Explotación	—	195.00	—	—	—	—
FR-FRISONA			GR-Guadix	Explotación	188.00	194.00	6.00	3.19	-18.00	-8.49
FR-FRISONA			CO-Córdoba	Explotación	190.00	190.00	0.00	0.00	25.00	15.15
FR-FRISONA			SE-Sevilla	Explotación	141.00	141.00	0.00	0.00	-3.00	-2.08
RE-RETINTO		100 kg vivo	HU-Aracena	Explotación	—	186.00	—	—	—	—
RE-RETINTO			CA-Cádiz	Explotación	174.00	175.00	1.00	0.57	14.00	8.70
RE-RETINTO		100 kg vivo	HU-Huelva	Explotación	—	180.00	—	—	9.00	5.26
RE-RETINTO			CO-Córdoba	Explotación	215.00	215.00	0.00	0.00	35.00	19.44
RE-RETINTO		100 kg vivo	SE-Sevilla	Explotación	144.93	144.50	-0.43	-0.30	-2.20	-1.50
TERNEROS/AS										
CCH-CRUZADO CHAROLÉS			CA-Cádiz	Explotación	199.50	200.00	0.50	0.25	14.50	7.82
CCH-CRUZADO CHAROLÉS			HU-Huelva	Explotación	—	216.00	—	—	-8.00	-3.57
CCH-CRUZADO CHAROLÉS		100 kg vivo	CO-Córdoba	Explotación	265.00	265.00	0.00	0.00	30.00	12.77
CCH-CRUZADO CHAROLÉS		100 kg vivo	SE-Sevilla	Explotación	189.00	189.00	0.00	0.00	8.00	4.42
CRUZ.-CRUZADOS/AS	200 Kg 1ª hembra		HU-Aracena	Explotación	—	216.00	—	—	—	—
CRUZ.-CRUZADOS/AS	200 Kg 1ª macho		HU-Aracena	Explotación	—	246.00	—	—	—	—
CRUZ.-CRUZADOS/AS	200 Kg 2ª hembra	100 kg vivo	HU-Aracena	Explotación	—	189.00	—	—	—	—
CRUZ.-CRUZADOS/AS	200 Kg 2ª macho		HU-Aracena	Explotación	—	223.50	—	—	—	—
FR-FRISONA		100 kg vivo	CO-Córdoba	Explotación	205.00	205.00	0.00	0.00	-10.00	-4.65
		100 kg vivo		Explotación	142.41	142.41	0.00	0.00	-3.03	
RE/A-RETINTO/A		100 kg vivo	CA-Cádiz	Explotación	200.00	201.00	1.00	0.50	16.00	8.65
RE/A-RETINTO/A			HU-Huelva	Explotación	—	167.00	—	—	-28.00	-14.36
RE/A-RETINTO/A		100 kg vivo	CO-Córdoba	Explotación	225.00	225.00	0.00	0.00	-10.00	
RE/A-RETINTO/A	200 Kg	100 kg vivo	HU-Aracena	Explotación	—	210.00	—	—	—	—
TOROS										
VARIAS RAZAS		100 kg vivo	CO-Córdoba	Explotación	112.70	112.70	0.00	0.00	3.70	3.39
VACAS										
CCH-CRUZADO CHAROLÉS	DESECHO		CA-Cádiz	Explotación	106.00	106.00	0.00	0.00	21.00	24.71
FR-FRISONA		100 kg vivo	CO-Córdoba	Explotación	112.50	112.50	0.00	0.00	20.00	21.62
RE-RETINTO	DESECHO	100 kg vivo	CA-Cádiz	Explotación	108.00	108.00	0.00	0.00	23.00	27.06
RE-RETINTO			CO-Córdoba	Explotación	115.00	115.00	0.00	0.00	40.00	53.33
Bovino para vida										
AÑOJAS										
CCH-CRUZADO CHAROLÉS			CA-Cádiz	Explotación	221.50	223.00	1.50	0.68	38.00	20.54
RE-RETINTO		100 kg vivo	CA-Cádiz	Explotación	218.50	220.00	1.50	0.69	35.00	18.92
NOVILLAS										
RE-RETINTO	CUBIERTA		CO-Los Pedroches	Explotación	1000.00	1000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
RE-RETINTO	PARIDA	Res	CO-Los Pedroches	Explotación	1100.00	1100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
SEMENTAL										
CLIM-CRUZADO LIMOUSIN		Res	CA-Cádiz	Explotación	1450.00	1450.00	0.00	0.00	0.00	0.00
FR-FRISONA		Res	CO-Pozoblanco	Explotación	1550.00	1550.00	0.00	0.00	0.00	0.00
RE-RETINTO		Res	CO-Los Pedroches	Explotación	1700.00	1700.00	0.00	0.00	200.00	13.33
RE-RETINTO		Res	CA-Cádiz	Explotación	1300.00	1300.00	0.00	0.00	-100.00	-7.14
TERNEROS/AS										
CCH-CRUZADO CHAROLÉS	AL DESTETE HEMBRA	100 kg vivo	CA-Cádiz	Explotación	256.00	260.00	4.00	1.56	44.00	20.37
CCH-CRUZADO CHAROLÉS	AL DESTETE MACHO	100 kg vivo	CA-Cádiz	Explotación	245.00	249.00	4.00	1.63	34.00	15.81

Producto	Categoría	Unidad	Mercado	Pos. Com.	Sem. 44	Sem. 45	Variación semanal (€)	Variación semanal (%)	Variación interanual (€)	Variación interanual (%)
RE-RETINTO	AL DESTETE HEMBRA	100 kg vivo	CO-Los Pedroches	Explotación	665.00	665.00	0.00	0.00	282.65	73.92
RE-RETINTO	AL DESTETE HEMBRA	100 kg vivo	CA-Cádiz	Explotación	235.00	239.00	4.00	1.70	34.00	16.59
RE-RETINTO	AL DESTETE MACHO	100 kg vivo		Explotación	475.00	475.00	0.00	0.00	183.82	63.13
	AL DESTETE MACHO	100 kg vivo	CA-Cádiz	Explotación	231.00	235.00	4.00	1.73	—	—
VACAS										
FR-FRISONA	2-3 PARTOS CUBIERTA	Res	SE-Sevilla	Explotación	1330.00	1330.00	0.00	0.00	17.00	1.29
FR-FRISONA	2-3 PARTOS PARIDA	Res	SE-Sevilla	Explotación	1270.00	1270.00	0.00	0.00	17.00	1.36
FR-FRISONA	4-5 PARTOS CUBIERTA	Res	SE-Sevilla	Explotación	1075.00	1075.00	0.00	0.00	0.00	0.00
FR-FRISONA	4-5 PARTOS PARIDA		SE-Sevilla	Explotación	1015.00	1015.00	0.00	0.00	0.00	0.00
RE-RETINTO	4-5 PARTOS CUBIERTA	Res	CO-Los Pedroches	Explotación	930.00	930.00		0.00	0.00	0.00
RE-RETINTO	4-5 PARTOS CUBIERTA	Res	SE-Sevilla	Explotación	800.00	800.00	0.00	0.00	150.00	23.08
RE-RETINTO	4-5 PARTOS PARIDA	Res	CO-Los Pedroches	Explotación	1010.00	1010.00	0.00	0.00	-90.00	-8.18
RE-RETINTO	4-5 PARTOS PARIDA	Res	SE-Sevilla	Explotación	730.00	730.00	0.00	0.00	150.00	25.86
Caprino para sacrificio										
CABRITOS										
M-G-MURCIANO-GRANADINA	LECHAL	100 kg vivo	GR-Baza	Lonja	377.78	377.78		0.00	-61.11	-13.92
M-G-MURCIANO-GRANADINA	LECHAL	100 kg vivo	GR-Granada	Explotación	387.69	420.19	32.50	8.38	-63.14	-13.06
M-G-MURCIANO-GRANADINA	PASCUAL <23 Kg	100 kg vivo	GR-Baza	Lonja	233.33	233.33	0.00	0.00	-13.34	-5.41
M-G-MURCIANO-GRANADINA	PASCUAL >23 Kg	100 kg vivo	GR-Baza	Lonja	160.00	160.00	0.00	0.00	-12.00	
MA-MALAGUEÑA	LECHAL	100 kg vivo	MA-Málaga	Explotación	425.00	400.00	-25.00	-5.88	-178.00	-30.80
SE-SERRANA	LECHAL	100 kg vivo		Explotación	—	451.00	—	—	—	—
SE-SERRANA	LECHAL	100 kg vivo	CA-Cádiz	Explotación	369.00	369.00		0.00	32.00	9.50
SE-SERRANA	LECHAL	100 kg vivo	HU-Huelva	Explotación	—	375.00	—	—	-106.00	-22.04
SE-SERRANA	LECHAL	100 kg vivo	MA-Málaga	Explotación	350.00	350.00	0.00	0.00	-112.00	-24.24
SE-SERRANA	PASCUAL <23 Kg	100 kg vivo	CA-Cádiz	Explotación	308.00	308.00	0.00	0.00	8.00	2.67
Caprino para vida										
CABRAS										
SE-SERRANA	VACÍA	Res	HU-Huelva	Explotación	—	39.00	—	—	0.00	0.00
SE-SERRANA	PREÑADA	Res	CA-Cádiz	Explotación	30.00	30.00	0.00	0.00	-9.00	-23.08
CHIVARRAS										
SE-SERRANA	RECRIÓ 12-15 kg	Res	CA-Cádiz	Explotación	30.00	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00
PRIMALAS										
SE-SERRANA	PREÑADA	Res	CA-Cádiz	Explotación	35.00	35.00	0.00	0.00	-3.00	-7.89
GALLINAS PESADAS										
EN CANAL	2,5 A 3 Kg	100 kg	SE-Sevilla	Matadero	152.00	152.00	0.00	0.00	27.00	21.60
VIVO	2,5 A 3 Kg	100 kg	CO-Córdoba	Explotación	40.00	40.00	0.00	0.00	—	—
Huevos										
HUEVOS DE GALLINA										
NO DESIGNADO	L	Docena	GR-Granada	No consta	0.65	0.65	0.00	0.00	—	—
NO DESIGNADO	L	Docena	CO-Córdoba	Explotación	60.00	60.00	0.00	0.00	—	—
NO DESIGNADO	L	Docena	SE-Sevilla	E.A.My.	0.62	0.70	0.08	12.90	-0.14	-16.67
NO DESIGNADO	M	Docena	GR-Granada	No consta	0.50	0.50	0.00	0.00	—	—
NO DESIGNADO	M	Docena	CO-Córdoba		51.00	51.00	0.00	0.00	—	—
NO DESIGNADO	M		SE-Sevilla	E.A.My.	0.52	0.53	0.01	1.92	-0.21	-28.38
NO DESIGNADO	XL	Docena	GR-Granada	No consta	1.03	1.03	0.00	0.00	—	—
NO DESIGNADO	XL	Docena	CO-Córdoba	Explotación	100.00	100.00	0.00	0.00	—	—
NO DESIGNADO	XL	Docena	SE-Sevilla	E.A.My.	0.91	0.93	0.02	2.20	0.00	0.00
NO DESIGNADO	S	Docena	GR-Granada	No consta	0.34	0.34	0.00	0.00	—	—
NO DESIGNADO	S	Docena	CO-Córdoba	Explotación	33.00	33.00	0.00	0.00	—	—
NO DESIGNADO	S	Docena	SE-Sevilla	E.A.My.	0.35	0.35	0.00	0.00	-0.19	-35.19
Leche										
LECHE DE CABRA										
NO DESIGNADO			GR-Iznalloz		39.00	39.00	0.00	0.00		—
		100 l.	GR-Dúrcal	Explotación	37.00	37.00		0.00	—	—
NO DESIGNADO		100 l.		Explotación		43.00		0.00	—	—
NO DESIGNADO		100 l.		Explotación	44.00	44.00	0.00	0.00	0.00	—

Producto	Categoría	Unidad	Mercado	Pos. Com.	Sem. 44	Sem. 45	semanal (€)	Variación semanal (%)	Variación interanual (€)	Variación interanual (%)
NO DESIGNADO			CA-Cádiz	Explotación		35.00	0.00	0.00	1.40	4.17
		100 l.		Explotación	35.46	35.46	0.00	0.00	1.81	5.38
CORDEROS										
ME-MERINA	LECHAL	100 kg vivo		Explotación	395.00	—	—	—	—	—
	LECHAL	100 kg vivo	CA-Cádiz	Explotación	335.00	335.00	0.00	0.00		-1.18
ME-MERINA	LECHAL	100 kg vivo	SE-Sevilla	Explotación	334.00	334.00	0.00	0.00	-54.50	-14.03
ME-MERINA	PASCUAL >23 Kg	100 kg vivo	CA-Cádiz		287.50	287.50	0.00	0.00	-11.50	-3.85
ME-MERINA	PASCUAL >23 Kg	100 kg vivo	HU-Huelva	Explotación	—	29.45	—	—	-284.06	-90.61
ME-MERINA	PASCUAL >23 Kg	100 kg vivo	CO-Córdoba	Explotación	305.00	260.00	-45.00	-14.75	-75.00	-22.39
ME-MERINA	PASCUAL >23 Kg	100 kg vivo	SE-Sevilla	Explotación	291.50	291.50	0.00	0.00	-35.00	-10.72
ME-MERINA	PASCUAL >23 Kg	100 kg vivo	HU-Huelva	Explotación	—	21.00	—	—	-161.58	-88.50
ME-MERINA	PASCUAL >23 Kg	100 kg vivo	CO-Córdoba	Explotación	270.00	295.00	25.00	9.26	-25.00	-7.81
ME-MERINA	PASCUAL >23 Kg	100 kg vivo	SE-Sevilla	Explotación	258.43	258.43	0.00	0.00	-23.57	-8.36
SG-SEGUREÑA	LECHAL	100 kg vivo	GR-Baza	Lonja	357.69	369.23	11.54	3.23	-34.62	-8.57
SG-SEGUREÑA	LECHAL		GR-Granada	Explotación	455.52	465.52	10.00	2.20	-26.80	-5.44
SG-SEGUREÑA	LECHAL	100 kg vivo	JA-Jaén		439.00	439.00	0.00	0.00	0.00	0.00
SG-SEGUREÑA	PASCUAL >23 Kg	100 kg vivo	GR-Baza	Lonja	315.79		0.00	0.00	-13.16	-4.00
SG-SEGUREÑA	PASCUAL >23 Kg	100 kg vivo	GR-Granada	Explotación	315.22	300.51	-14.71	-4.67	-26.90	-8.22
SG-SEGUREÑA	PASCUAL >23 Kg	100 kg vivo	JA-Jaén	Explotación	398.50	398.50	0.00	0.00	-22.50	
SG-SEGUREÑA	PASCUAL >23 Kg	100 kg vivo	GR-Baza	Lonja	276.00	276.00	0.00	0.00	-56.00	-16.87
SG-SEGUREÑA	PASCUAL >23 Kg	100 kg vivo	GR-Granada	Explotación	259.00	255.00	-4.00	-1.54	-14.00	-5.20
SG-SEGUREÑA	PASCUAL >23 Kg	100 kg vivo	JA-Jaén	Explotación	313.00	313.00	0.00	0.00	-39.00	-11.08
NO DESIGNADO	2 ARROBAS PIENSO	100 kg vivo	HU-Aracena	Explotación	—	—	—	—	—	—
OVEJAS										
ME-MERINA	DESECHO	Res	HU-Huelva	Explotación	—	9.50	—	—	0.00	
Ovino para vida										
BORRAS										
ME-MERINA	RECRÍO 12-15 kg		CO-Los Pedroches	Explotación	50.00	50.00	0.00	0.00	-5.00	-9.09
OVEJAS										
ME-MERINA	VACÍA	Res	HU-Huelva	Explotación	—	—	—	—	3.10	4.92
PRIMALAS										
Pavos para sacrificio										
PAVOS										
EN CANAL	6-8 kg		SE-Sevilla	Matadero	220.00	220.00	0.00	0.00	10.00	4.76
VIVO	6-8 kg	100 kg	CO-Córdoba	Explotación	110.00	110.00	0.00	0.00	—	—
Pollos para sacrificio										
POLLOS										
EN CANAL		100 kg	SE-Sevilla	Matadero	140.00	130.00	-10.00	-7.14	-15.00	
VIVO		100 kg	GR-Granada	Explotación	112.00	105.00	-7.00	-6.25	18.00	20.69
VIVO			CO-Córdoba	Explotación	110.00	100.00	-10.00	-9.09	—	—
Porcino para sacrificio										
CERDOS										
BC-BLANCO CRUZADO	80-90 kg	100 kg vivo	MA-Campillos	Explotación	109.00	109.00	0.00		11.00	11.22
BC-BLANCO CRUZADO	80-90 kg	100 kg vivo	GR-Granada	Explotación	103.00	103.40	0.40	0.39	1.40	
BC-BLANCO CRUZADO	80-90 kg	100 kg vivo	SE-Sevilla	Explotación	102.80	102.90	0.10	0.10	5.90	6.08
BC-BLANCO CRUZADO	90 Y MÁS	100 kg vivo	MA-Campillos	Explotación	108.00	108.00	0.00	0.00	11.00	11.34
BC-BLANCO CRUZADO	90 Y MÁS	100 kg vivo	JA-Vilches		99.40	99.50	0.10	0.10	5.90	6.30
BC-BLANCO CRUZADO	90 Y MÁS	100 kg vivo	SE-Sevilla	Explotación	102.80	102.90	0.10	0.10	5.90	6.08
BC-BLANCO CRUZADO EN CANAL	FORPPA	100 kg vivo	MA-Campillos	Matadero	139.00	139.00	0.00		14.00	11.20
BC-BLANCO CRUZADO	SELECTO	100 kg vivo	SE-ARAPORC	Explotación	103.00	104.00	1.00	0.97	5.00	5.05
BC-BLANCO CRUZADO	60-80 kg	100 kg vivo	MA-Campillos	Explotación	110.00		0.00	0.00	11.00	11.11
BC-BLANCO CRUZADO		100 kg vivo	JA-Vilches	Explotación	99.40	99.50	0.10	0.10	5.90	6.30
BC-BLANCO CRUZADO	60-80 kg	100 kg vivo	CA-Cádiz	Explotación	110.00	112.00	2.00	1.82	-6.00	-5.08
BC-BLANCO CRUZADO	60-80 kg	100 kg vivo	SE-Sevilla	Explotación	102.80	102.90	0.10	0.10	5.90	6.08

Producto	Categoría	Unidad	Mercado	Pos. Com.	Sem. 44	Sem. 45	Variación semanal (€)	Variación semanal (%)	Variación interanual (€)	Variación interanual (%)
IB-IBÉRICA	PIENSO	100 kg vivo	CO-Los Pedroches	Explotación	—	165.50	—	—	27.50	19.93
IB-IBÉRICA	PIENSO	100 kg vivo	HU-Huelva	Explotación	—	18.93	—	—	-119.57	-86.33
IB-IBÉRICA	PIENSO	100 kg vivo	SE-Sevilla	Explotación	154.00	154.00	0.00	0.00	21.50	16.23
IB-IBÉRICA	PIENSO EXTENSIVO	100 kg vivo	HU-Aracena	Explotación	—	164.58	—	—		—
IB-IBÉRICA	PIENSO EXTENSIVO	100 kg vivo	SE-ARAPORC	Explotación	166.92	166.92	0.00	0.00	16.95	11.30
IB-IBÉRICA	PIENSO INTENSIVO	100 kg vivo	SE-ARAPORC	Explotación	161.71	161.71	0.00	0.00	16.95	11.71
IB-IBÉRICA		100 kg vivo	SE-ARAPORC	Explotación	163.34	163.34	0.00	0.00	-16.66	-9.26
CERDOS DESECHO										
BC-BLANCO CRUZADO		100 kg vivo		Explotación		50.00	0.00	0.00	0.00	0.00
IB-IBÉRICA	CERDOS DESECHO	100 kg vivo	SE-ARAPORC	Explotación	117.39	117.37	-0.02	-0.02	34.78	42.11
NO DESIGNADO	DESVIJE	100 kg vivo	MA-Campillos	Explotación	55.00	55.00	0.00	0.00	1.00	1.85
Porcino para vida										
LECHONES										
BC-BLANCO CRUZADO	AL DESTETE 20 kg	100 kg vivo	JA-Vilches	Explotación		155.00	0.00	0.00	-35.00	-18.42
BC-BLANCO CRUZADO	AL DESTETE 20 kg	100 kg vivo	SE-ARAPORC	Explotación	160.00	165.00		3.13	-45.00	-21.43
BC-BLANCO CRUZADO	AL DESTETE 20 kg	100 kg vivo	GR-Granada	Explotación	130.00	130.00	0.00	0.00	-25.00	-16.13
BC-BLANCO CRUZADO	AL DESTETE 20 kg	100 kg vivo	MA-Málaga	Explotación	150.00	150.00	0.00	0.00	-20.00	-11.76
BC-BLANCO CRUZADO	AL DESTETE 20 kg	100 kg vivo	SE-Sevilla	Explotación	151.75	153.50	1.75	1.15	-15.13	-8.97
IB-IBÉRICA	AL DESTETE 20 kg	100 kg vivo	CO-Los Pedroches	Explotación	231.50	231.50	0.00	0.00	135.50	141.15
IB-IBÉRICA	AL DESTETE 20 kg	100 kg vivo	SE-ARAPORC	Explotación	220.61	209.75	-10.86	-4.92	—	—
IB-IBÉRICA	AL DESTETE 20 kg	100 kg vivo	HU-Huelva	Explotación	—	204.84	—	—	30.96	17.81
IB-IBÉRICA	AL DESTETE 20 kg	100 kg vivo	SE-Sevilla	Explotación	220.35	220.35	0.00	0.00	19.02	9.45
IB-IBÉRICA CRUZADA	AL DESTETE 23 kg	100 kg vivo	CO-Pozoblanco	Explotación	221.70	221.70	0.00	0.00		—
IB-IBÉRICA	50 LIBRAS	100 kg vivo	HU-Aracena	Explotación	—	215.18	—	—	—	—
IB-IBÉRICA CRUZADA	50% 50 LIBRAS	100 kg vivo	HU-Aracena	Explotación	—	215.18	—	—	—	—
MARRANOS Y PRIMALES										
IB-IBÉRICA	DE 6 A 9 ARROBAS	100 kg vivo		Explotación	185.00	184.70	-0.30	-0.16	14.70	8.65
IB-IBÉRICA	DE 6 A 9 ARROBAS	100 kg vivo	SE-ARAPORC	Explotación	182.57	—	—	—	—	—
IB-IBÉRICA	DE 6 A 9 ARROBAS	100 kg vivo	HU-Huelva	Explotación	—	18.63	—	—	-125.08	-87.04
TOSTONES										
IB-IBÉRICA	DE 6 A 12 Kg	Res	SE-ARAPORC	Explotación	252.13	252.13	0.00	0.00	—	—

4.3. Precios diarios de productos hortofrutícolas

PRODUCTO	MERCADO	VARIEDAD	CAT.	CALIBRE	DIA/MES				
					8/11	9/11	10/11	11/11	12/11
		O TIPO							
LIMON	Alicante	Fino	I	1-3	84,00	85,00	85,00	84,00	84,00
	Málaga	Fino	I	1-3	88,00	86,33	88,00	85,50	
	Murcia	Fino	I	1-3	84,97	85,97	85,97	83,97	84,99
CLEMENTINA		Conjunto variedades	I	1X2	62,18	62,18	62,18	62,18	62,18
	Castellón	Conjunto variedades	I	1X2	68,17	68,17	68,17	68,17	68,17
	Valencia	Conjunto variedades	I	1X2	62,28	62,28	62,28	62,28	62,28
NARANJA	Alicante		I	2-4	57,93	57,93	57,93	57,93	57,93
	Sevilla	Navelina		2-5	-	53,64	51,09	50,67	50,67
	Valencia	Navelina	I		54,26	54,26	54,26	54,26	54,26
SATSUMA	Valencia	Conjunto variedades	I	1X2		56,09	56,09	56,09	56,09
MANZANA	Girona	Gala	I	70-80	59,24	59,24	59,24		59,24
	Girona	Golden Delicious	I	70-80	52,32	52,32	52,32	52,32	
	Girona	Granny Smith	I	70-80	59,30	59,30	59,30	59,30	59,30
		Fuji	I	70-80	73,41	73,41	73,41	73,41	73,41
	Girona		I	70,80	59,61	59,61	59,61	59,61	59,61
		Gala	I	70-80	53,54	53,24	53,22	54,70	54,00
	Lleida	Golden Delicious	I		48,33	47,46	49,66	49,58	49,58
	Lleida	Granny Smith	I	70-80	-	-	-	53,00	53,00
	Lleida	Red Chief	I		47,28		47,84	47,87	47,73
	Zaragoza	Gala	I	70-80		50,91	-	-	50,51
	Zaragoza	Red Chief	I	70-80	48,75		-	-	49,40
	Zaragoza	Grupo Golden	I	70-80	50,43	52,82	-	-	
PERA	Lleida	Blanquilla	I	55-60	64,21	61,96	66,17	64,27	65,23
	Lleida	Conferencia	I	60-65	64,72	63,71	63,63	63,85	64,40
	Lleida	Limonera	I	60-70	65,00	62,00	66,00	63,00	64,00
	Lleida	Max Red Barlett	I	60-70	-	48,00	47,00	45,00	48,00
	Lleida		I	70-80	-	-	51,00	49,00	42,00
	Lleida	Condesa (Alejandrina)		60-70	57,40	59,82	57,75	58,87	55,44
	Lleida		I	60-65	47,00	47,00	47,00	47,00	48,00
	Zaragoza	Blanquilla	I	55-60		58,50	-	61,06	58,51
	Zaragoza	Conferencia	I	60-65	63,59	63,59	-	63,59	-
UVA DE MESA	Alicante	Italia	I		114,82	114,82	114,82		114,82
	Alicante	Red Globe	I		105,00	105,00	105,00	105,00	105,00
	Murcia	Dominga	I	-	95,00	95,00	95,00	95,00	
	Murcia	Red Globe	I	-	95,00	95,00	95,00		95,00
AJO		Blanco	I	50-80	-	343,93	343,93	343,93	343,93
	Cuenca	Morado	I	50-80	-	358,40	358,40	358,40	358,40
BERENJENA	Almería	Alargada	I	40y+	50,79	50,79	48,14	45,77	45,77
CALABACIN	Almería		I		83,53	88,62	88,89	84,97	84,97
CEBOLLA	Albacete	Amarilla	I	-	39,69	39,69	39,69	39,69	39,69
CHAMPINON	La Rioja	Cerrado	I	30-65	143,03	146,35	141,87	140,78	144,13
COLIFLOR	La Rioja	Coronada	I	-		27,27		27,27	27,27
JUDIA VERDE	Almería	Plana	I	-	238,10	238,10	244,44	223,53	-
LECHUGA	Almería	Iceberg	I	400y+		-	111,60	111,60	-
	Murcia	Iceberg	I	400y+	115,00	115,00	115,00	115,00	115,00
	Almería	Piel de Sapo	I	-	40,52	43,53	45,88	42,35	
PEPINO	Almería	Liso	I	-	112,70	114,50	107,61	102,85	101,11
PIMIENTO	Almería	Cuadrado color (rojo o amarillo)	I	70y+	78,70	78,70	80,83	81,07	-
	Almería		I	40y+	57,14	-	58,73	52,29	-
TOMATE		Redondo	I	57-82	110,02	109,01	99,44	94,37	95,02
	Almería	Racimo	I	-	121,57	116,08	107,44	104,86	104,48
	Almería	Asurcado	I	G/MM	182,49	180,95	175,85	171,43	166,03
	Granada	Cereza	I	-	260,00	260,00	260,00	260,00	260,00
	Málaga	Redondo	I	57-82	115,03	112,42	108,50	103,27	105,88
	Murcia	Redondo	I	57-82	110,21	110,21	110,21	110,21	110,21

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.
e.A.My.	Entrada almacén mayorista.
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.
Coop.	Cooperativa
(*)	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

- Las previsiones mundiales de producción de cereales se actualizan a la baja, sin embargo en la bolsa de Chicago los precios de estos productos experimentaron recortes la pasada semana.
- En España los precios de los cereales en las bolsas nacionales siguen al alza, también en los mercados locales aunque de forma más moderada.
- Subida generalizada de los productos hortícolas favorecidos por la llegada del frío y el retraso en la campaña.
- Poca demanda en estos momentos de la campaña de cítricos, se desconocen las causas que podrían estar relacionadas con la crisis.
- Esta semana las flores vuelven al precio que tenían antes de la subida del 1 de noviembre.
- Los aceites de oliva virgen y virgen extra permanecen firmes y con subidas en especialmente en los lampantes que empiezan a escasear.
- Reducción de la producción mundial de vino en un 4%.

CEREALES

Mercado Internacional

En su informe del mes de noviembre, el Departamento Americano de Agricultura (USDA) ha revisado a la baja en 3,57 millones de tns su previsión anterior de producción mundial de cereales secundarios 2010/11. En total espera una cosecha de 1.085,20 millones de tns. La bajada se debe a que las perspectivas de cosecha en Estados Unidos (332,39 millones de tns), la Unión Europea (138,85 millones de tns) y la ex-URSS (48,91 millones de tns), se han recortado respecto al mes anterior.

En el caso del trigo, el USDA ha revisado al alza la producción mundial en 1,45 millones de tns, situándola en 642,89 millones de tns. En lo que respecta al consumo, el Departamento americano prevé un aumento del uso del trigo de 2,48 millones de tns respecto a la estimación pasada, con lo que se situaría en 665,79 millones de tns. Los stocks finales bajan, tanto los de trigo como los de cereales secundarios.

No obstante durante la semana pasada los precios de los cereales en el mercado norteamericano reflejaron recortes día a día hasta cerrar el jueves con un descenso del 1,3%, en el caso del trigo, y del 4,4%, en el del maíz. Los pronósticos de lluvia para las principales regiones productoras de trigo impactaron negativamente sobre las cotizaciones del grano en Chicago. En los mercados europeos la tendencia fue distinta. En París los precios de los cereales cerraron en positivo. Sin embargo, a lo largo de la semana el valor del trigo se había orientado a la baja y el del maíz no había registrado una tendencia clara. En la Bolsa de Londres el trigo bajó un 1,1 % tras acumular descensos desde el jueves 4 de noviembre.

En España, en los principales mercados nacionales predominaron las subidas en las cotizaciones de los cereales durante toda la semana, 7 euros subió la cebada en la bolsa del Ebro, 1 en la de Salamanca y 3 euros lo hizo el trigo en Barcelona.

Los informes siguen levantando gran expectativa e influyendo en las bolsas más si cabe que la situación real del mercado, ya que en el mercado apenas se mueve ficha y está todo hecho. En cambio para inicios de 2011 aún no se sabe que pasará sólo que la cobertura actual es corta.

Mercado Local

Esta semana las tablas de cotizaciones se muestran más tranquilas y aunque continúan con la tendencia al alza, los incrementos ni son muy elevados ni son generalizados.

Así la avena repite esta semana los precios de la semana anterior, y se planta en los 200€/tn de media lo que supone un 40% más que las cotizaciones del año pasado. La cebada sube en Córdoba la caballar un 6,5% y en Sevilla un 6,4% la cervecera, en estos momentos la cotización media se sitúa en 189€/tn y 190€/tn la cebada caballar y cervecera respectivamente.

En cuanto al trigo la mayoría de los productos repiten las cotizaciones de la pasada semana salvo en el mercado de Jaén, en donde se registran ligeras subidas en trigo blando y blando panificable.

OTROS CULTIVOS HERBACEOS

La producción mundial de algodón aumentará a 25,3 millones de tns en 2010/2011, un 16% más que en la campaña 2009/2010, según las últimas previsiones del Consejo Internacional del Algodón (ICAC). Además, el consumo mundial registrará una recuperación, alcanzando los 25 millones de tns, un 1,6% más, mientras que las exportaciones harán lo propio hasta 8,4 millones de tn (+7,6%). El ICAC, compuesto por 44 países productores de algodón, espera que las existencias mundiales aumenten hasta los 9,3 millones de tns.

Cada vez se comercializa menos forraje, el heno de alfalfa en Cádiz que esta semana se revaloriza un 3% y la avena para forraje de Alhama que repite precio esta semana, y a pesar de que continúan los incrementos de cotización, la alfalfa aún se paga un 5,5% menos que el año pasado.

El girasol también ha subido en la mayoría de los mercados con incrementos entre el 4% y el 9% con lo que se alcanza un incremento interanual del 63% lo que contrasta con el precio de otras oleaginosas.

HORTÍCOLAS

La disminución de las temperaturas está ralentizando el ritmo productivo, en una campaña caracterizada hasta el momento por el retraso en la producción de tomate y pimiento. En las primeras semanas de noviembre, la judía y el pepino continúan registrando altas cotizaciones, mientras que los precios del pimiento italiano y del pimiento lamuyo, descienden. Destacan los bajos niveles de precios alcanzados por la berenjena larga y redonda, favorecidos por el elevado volumen ofertado en la provincia de Almería, que provoca como consecuencia una saturación del mercado. Respecto a la campaña anterior, es notorio el retraso en los trasplantes de tomate que ha propiciado un aumento de la rentabilidad del agricultor.

En esta semana 45 los **tomates** presentan muy buenas cotizaciones en todos sus tipos a pesar de las cantidades, cada vez mayores que se presentan en los almacenes. Los **pepinos** gozan de muy buenas cotizaciones en origen, especialmente el tipo largo como consecuencia de que Holanda ha terminado su producción. Las **berenjenas y calabacines** tienen unos precios en origen buenos y superiores a lo que llevamos de campaña. Los pimientos se mantienen e incluso bajan con respecto a semanas anteriores, como consecuencia de la mayor afluencia de productos en los almacenes de comercialización. Las **judías** han bajado en esta semana, aunque las cantidades son pequeñas como consecuencia de que cada vez se cultiva menos esta especie.

En cuanto a la campaña de la **fresa** 2010-11, en general se coincide en mantener la misma superficie de cultivo que en la campaña anterior (entre 6200-6400 Has). La campaña viene hasta el momento como normal, y se utiliza la diversificación varietal como la mejor forma para dosificar la producción durante todo el periodo de comercialización, evitando masificación en fechas concretas y sus perniciosos efectos para con el precio y la comercialización.

En cuanto a la **frambuesa**: Aumenta el ritmo de recolección y bajan los precios y las expectativas apuntadas en semanas anteriores (6 €/Kg descontando transporte, manipulación y envase). Destino comercial casi exclusivamente de fuera de nuestras fronteras (Centroeuropa).

Como ya se ha comentado en semanas anteriores, con la llegada del frío, nuestras producciones hortícolas no encuentran competencia y son muy apreciadas en Centro Europa pues allí ya no hay producción, es por esto que es la mejor época pues los precios en estos momentos continúan subiendo de forma generalizada.

FLORES

Esta semana las flores han bajado su cotización, 30% en el caso de los claveles y 40% en el de la paniculata, esto era de esperar pues los altos precios conseguidos las semanas anteriores eran debido a la festividad de 1 de noviembre y el descenso ha devuelto la cotización al precio anterior a la subida, encontrándose en estos momentos un 20% depreciada respecto al año pasado.

FRUTALES

De cáscara: La cosecha de almendra de este año quedó reducida prácticamente a la mitad de lo obtenido en la pasada campaña y aunque hay ligeras subidas de precios respecto al año pasado, este sigue muy bajo, por lo que los productores afirman que no pueden compensar el descenso de la producción.

Hay que recordar que las lluvias que se produjeron durante el invierno pasado dificultaron la polinización de los almendros en prácticamente todas las zonas productoras andaluzas, mientras que las heladas de primeros de marzo mermaron la producción, principalmente en variedades tempranas. Por eso, muchas parcelas se han quedado este año sin recolectar, ya que su escasa producción ha hecho económicamente inviable la recolección.

A pesar de este acusado descenso en la producción, los precios en el mercado nacional siguen la tendencia marcada en las últimas campañas. Los precios en grano para la almendra Marcona están en torno a los 3,60 €/kg, mientras que Largueta y Comuna tienen precios muy similares, en torno a los 2,85 €/kg. Es importante destacar que desde 2005 los precios de almendra han descendido un 58%.

Andalucía es la comunidad autónoma con mayor superficie de almendro. Este cultivo, presente en prácticamente todas las provincias, ocupa grandes superficies en tres de ellas: Granada, Almería y Málaga. De forma general, se cultiva en terrenos pobres de secano y con elevada pendiente, en áreas con economía muy dependiente de la actividad agrícola y cuya climatología dificulta la instalación de otros cultivos. El almendro supone en estos municipios una fuente importante de riqueza y empleo, por lo que su abandono acarrearía graves problemas medioambientales y sociales.

En cuanto a los frutos subtropicales del litoral decir que esta semana ya se recoge precio de aguacates en Motril y Almuñécar y las chirimoyas están en plena campaña y con precios al alza, esta semana ha subido en torno al 8% de media, no obstante este incremento no se ha visto reflejado en el diferencial interanual que en algunos productos sigue en rojo.

También se recogen precios de mango en Almuñécar y Vélez-Málaga a 125€/100kg y 180€/100kg respectivamente.

Y de productos propios de nuestra tierra en esta época membrillo de Vélez-Málaga a 80€/100kg y granada también de Vélez-Málaga a 70€/100kg y con tendencia al alza en ambos casos.

CÍTRICOS

La escasa demanda de naranjas, mandarinas y limones esta semana, ha dificultado la comercialización a las manipuladoras andaluzas, tanto para el mercado nacional como el de exportación. La falta de demanda para los tres cítricos durante la semana 45 ha provocado un descenso en la carga de trabajo de las centrales de manipulación, que han visto como la fruta que era recolectada en campo, ha tenido que ser almacenada en parte, a la espera de una reactivación del consumo.

El causante de la situación actual no está claro. Según las impresiones transmitidas por los agentes de sector consultados, puede ser debido a la crisis económica, a la falta de frío en el norte de Europa, así como a la confluencia en los mercados internacionales de las producciones andaluzas y valencianas, junto con el comienzo de la campaña cítrica en Marruecos, existiendo en estos momentos una oferta que supera con creces a la demanda actual.

Los precios recogidos de naranja son de naranja temprana de la provincia de Sevilla, pues el mercado aún no está completamente activo en todas las zonas productoras.

PRODUCTOS INDUSTRIALES

Aceite de girasol: El precio en origen de aceite de girasol ha subido un 7,29% y cotiza ya a 1.030 euros por tonelada y consolida cada semana, lo que contrasta con la atonía en el mercado de los aceites de oliva, con escasas operaciones y pocas variaciones de precios, que siguen muy bajos. Este precio se alcanzaba en la reunión del pasado viernes de la lonja del aceite de la Asociación Agraria Jóvenes Agricultores (Asaja-Córdoba), frente a los 960 euros del 15 de octubre pasado, anterior sesión de esta plaza andaluza.

Esta información se complementa con los precios que recoge el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino (MARM) que tras subir un 1,05% del 4 al 10 de octubre, marcaba un nuevo ascenso del

2,93 % y cotiza en esa semana a 99,33€/100 kg, y también se recoge en nuestras tablas en las que se recogen un diferencial interanual positivo del 56 %

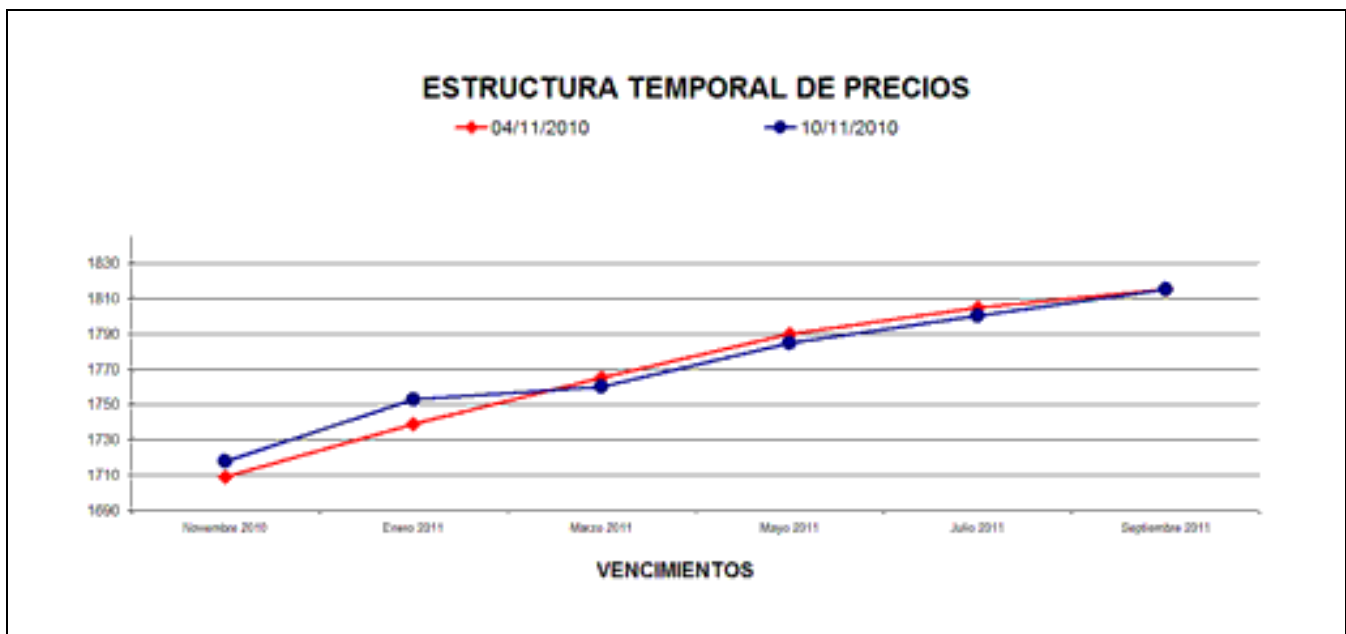
Aceite de oliva: Siguen firmes los precios en los aceites de orujo en todas las categorías repitiendo precios tanto en los crudos como en los refinados winterizados.

Los aceites de oliva en la categoría de extras han cotizado a 195'33 €/100Kg (325 Ptas./Kg.) Se sigue operando en pocas cantidades en esta categoría. Excepcionalmente se han cerrado algunas cisternas a 198'34 €/100Kg (330 Ptas./Kg). Los oliva virgen se han pagado en la semana entre 177'30 y 183'31 €/100Kg (295 y 305 Ptas./Kg.) Las pocas operaciones realizadas por la falta de demanda han motivado que el precio cotice a la baja. Los aceites que se han operado a 177 €/100Kg. han sido de una acidez de entre 0'6 y 0'9º, y los de mayor precio con una acidez menor de 0'4º. Los lampantes se afianzan en 174'29 €/100Kg (290 Ptas./Kg.) ya que van quedando menos existencias de este tipo de aceites. Para los refinados de oliva se estaban pidiendo a final de semana 186'31 €/100Kg (310 Ptas./Kg.).

Mercado de futuros de aceite de oliva

Durante la última semana se han realizado en MFAO 7.625 contratos de futuros. Estas operaciones se distribuyen en los siete vencimientos abiertos a la negociación del siguiente modo: El vencimiento más negociado ha sido noviembre de 2010 con 4.075 contratos seguido de enero con 1.725 contratos. Para marzo y mayo se cerraron 700 y 275 contratos respectivamente. En Julio se negociaron 200 contratos y en septiembre fueron 500. Finalmente para Noviembre de 2011 se cerraron 150. El precio al que se han negociado estas operaciones de futuros ha oscilado entre los 1.710 €/t. y los 1.840 €/t.

Según la información facilitada por el sistema Pool, el precio medio de contado del aceite para el día 10 de noviembre es de 1.746,42 €/t. El gráfico de precios marca la situación de los mismos para los vencimientos negociados en el mercado de futuros. A los precios establecidos en MFAO se les aplicará una reversión en función de los parámetros de acidez, ceras y eritrodio+uvaol.



Con respecto al inicio de la campaña de aceituna de molino, oficialmente este año ha comenzado el 1 de octubre y finaliza el 30 de septiembre, no obstante las almazaras que han comunicado, a la Delegación Provincial de Jaén, que inician la campaña durante este mes de octubre han sido 29, de las 75 que normalmente molturan en la provincia cada año. En cuanto al primer aforo que esta Consejería ha presentado para Andalucía, ha sido de 1.022.000 tns de aceite. Como quiera que en las series históricas la producción andaluza supone aproximadamente entre el 80% y el 85% de la producción nacional,

realizando una interpolación de datos, la producción de España, podría oscilar aproximadamente entre 1.205.000 y 1.275.000 tns de aceite (1.398.300 la campaña anterior).

La distribución, por provincias, es la siguiente:

PROVINCIA	TN ACEITUNA	TN ACEITE	REND_GRASO %
ALMERIA	37.882	9.000	23,00
CADIZ	36.500	7.000	20,00
CORDOBA	1.123.800	219.000	19,50
GRANADA	509.383	118.000	23,22
HUELVA	26.500	5.000	18,87
JAÉN	2.292.000	515.000	22,47
MALAGA	289.700	59.000	20,37
SEVILLA	462.686	90.000	19,50
TOTAL ANDALUCIA	4.778.451	1.022.000	21,39

Esta previsión de 1.022.000 tns de aceite, es un 12,5% inferior a la campaña 2009/2010 pero un 4% superior a la media de las últimas cuatro campañas.

Mientras la estimación de aforos campaña 2010/2011 a nivel nacional, según diversas fuentes:

A) El Consejo Sectorial de Aceite de Oliva de Cooperativas Agro-alimentarias ha realizado una primera estimación, para la campaña 2010/11, estimando para España una producción total de 1.261.000 toneladas de las que 1.043.000 corresponden a Andalucía.

B) El MARM, en su boletín correspondiente al mes de agosto, realiza una estimación de 1.197.000 toneladas.

En cuanto a otros organismos el Consejo Oleícola Internacional (COI), estima para España una producción que oscila entre 1.300.000 a 1.400.000 toneladas.

Aceituna de mesa: Se da por finalizada, aunque aún pueden quedar algunos flecos para noviembre, la recolección para mesa tanto de la Manzanilla como de la Gordal. En cuanto a la variedad Manzanilla, la entrada en las entamadoras de la provincia durante el mes de septiembre ha sido de unas 82.000 tns (38.600 en septiembre de 2009). De otra parte la calidad del producto ha sido en general bastante buena, y dado que las existencias de la campaña pasada eran bajas, los precios que se están pagando son algo superiores a los del pasado año por esta fecha, ya que la Manzanilla para un tamaño de unas 270 uds./kgs, se pagaba hasta mediados de octubre sobre 66-67 céntimos/€/kg (110 a 112 ptas/kg y la de calibre 300 sobre unos 62 céntimos/€/kg (103 a 104 ptas/kg). No obstante desde mediados de octubre se observó una bajada de unos 5 céntimos/€/kg, en todos los calibres, debido a que se estaba poniendo pintona. En la pasada campaña, esta variedad, se pagó de media 49,46 céntimos/€/kg. (82,29 ptas/kg).

Con relación a la variedad Gordal, de la que en un principio se aforaban unas 25.000 tns, no obstante la entrada en las entamadoras de la provincia de Sevilla durante el citado mes ha sido 26.000 tns (34.000 en septiembre 2009). En cuanto a precio, debido a las altas existencias, de esta variedad en los almacenes, 42.570 tns a 31/08/2010 según la Agencia Aceite Oliva, cuando lo normal es que al inicio de campaña existan unas 25.000, provocó que el precio al que cotizó esta variedad en el campo osciló alrededor de los 52 a 55 céntimos/€/kg (de 86 a 90 ptas/kg), y hay pocas ganas de comprarla. En la pasada campaña, la Gordal, se pagó de media 67,46 céntimos/€/kg. (112,25 ptas/kg).

Con respecto a la otra gran variedad, por su extensión, como es la Hojiblanca, variedad algo más tardía, se encuentra en plena recolección. Esta variedad en los últimos años se viene recolectando de forma mecanizada, por lo que se abaratan los costes de recolección. Se espera, que de esta variedad se entame entre verde y negra (oxidación), de 105.000 a 110.000 tns, aunque dada su buena calidad en mesa y alto rendimiento en aceite, la cantidad a recolectar depende tanto del precio a que se pague la destinada a mesa como de las perspectivas de precios en los aceites. Con respecto a precios en las compras se comenzó con unos 36 céntimos/€/kg. (60 ptas/kg), no obstante a finales de octubre estos estaban ya sobre 32-33 céntimos/€/kg (55 ptas/kg) y en este mes de noviembre se está pagando entre 28 a 30 céntimos/€/kg. (47 a 50 ptas/kg). Como resumen aunque aún sin los datos de ponderación la media de la Hojiblanca es posible que esté sobre unos 33 céntimos/€/kg (55 ptas/kg). En la campaña pasada la cotización media, para esta variedad, se estimó en la provincia de Sevilla en 38,94 céntimos/€/kg (64,79 ptas ptas/kg).

Como resumen, de la campaña se puede decir, que ha sido bastante aceptable, en cuanto a calidad del producto y muy desigual en cuanto a precios, ya que en la Manzanilla el incremento de cotización puede estar alrededor del 22% y en la Hojiblanca y Gordal ha habido una bajada del 18 y del 26% respectivamente.

Mosto, vino y vinagre: En 2010, a nivel mundial tanto la superficie como la producción vitivinícola disminuyen. En el primer caso, cae en aproximadamente 70.000 has, debido principalmente al retroceso de los viñedos de los principales países productores de la Unión Europea (España, Francia, Italia y Portugal) debido al arranque impuesto por la nueva OCM del vino, según el balance de la Organización Internacional del Vino sobre la Coyuntura Vitivinícola Mundial en 2010. También cae la superficie vitícola en el hemisferio Sur (salvo América del Sur, gracias a Argentina y Chile, que experimentan un ligero crecimiento) y en EEUU.

En cuanto a la producción mundial de vino, según esos mismos datos, cae un 4% (-10,7 millones de hectolitros), para quedarse en 260 millones de hectolitros. El descenso en la UE es aún mayor (-6%) con caídas generalizadas entre los principales productores, salvo España, que con 35,1 millones de hl permanece estable. Por su parte, EEUU pierde un -9,3 %, y los países del hemisferio Sur entre un -7% y un -9% (salvo Argentina, que registra un destacado incremento del +33% respecto a la producción de 2009).

Pero aún no se sabe si esta reducción de producción influirá en el precio y el sector se irá recuperando gracias a la disminución de la producción y el aumento de la demanda.

Una semana más se repite la cotización de la semana anterior, donde nos encontramos con mostos depreciados y Fino de Jerez y Manzanilla de Sanlúcar revalorizados respecto al año pasado.

COMENTARIOS A LOS MERCADOS GANADEROS

- **El Parlamento Europeo exige a la Comisión Europea medidas para frenar la volatilidad de los precios ganaderos.**
- **En Andalucía, se consolidan los incrementos registrados semanas atrás en el mercado de ganado vacuno para sacrificio.**
- **Ligeras subidas en las cotizaciones de cerdo blanco para sacrificio.**
- **El sector del ibérico confía en mantener los niveles de consumo de 2009.**
- **Se mantiene la tendencia a la baja en el mercado de carne de pollo, y esta semana se registran nuevos recortes en Sevilla y Granada.**
- **Sin cambios en el precio de la leche de vaca y de cabra.**

El Parlamento Europeo exige a la Comisión Europea medidas para frenar la volatilidad de los precios ganaderos.

El Parlamento Europeo, en su sesión del pasado 11 de noviembre, ha exigido a la Comisión Europea que introduzca sin demora mecanismos de mercado "eficientes y flexibles" para poner freno a la volatilidad de los precios y la especulación que perjudican al sector ganadero europeo. Los diputados apuntan a los elevados precios del cereal como una de las principales causas de la crisis que afrontan los ganaderos y que podría conducir a una reducción significativa de la producción de carne en la UE. Los eurodiputados subrayan que un gran número de explotaciones ganaderas de la UE se encuentran seriamente amenazadas debido a factores como el aumento del coste del combustible y los fertilizantes, una mayor competencia de las importaciones procedentes de terceros países, los bajos precios que perciben los productores agrícolas por los productos cárnicos y el elevado coste de cumplir con "las normas más estrictas del mundo" en seguridad alimentaria, medio ambiente, bienestar animal y condiciones laborales. La resolución adoptada propone una serie de recomendaciones para mejorar la situación de los ganaderos.

Mas información: [Propuesta Resolución PE crisis en el sector ganadero de la UE](#)

BOVINO PARA SACRIFICIO Y PARA VIDA

Mercado en Andalucía

Esta semana se consolidan los incrementos registrados semanas atrás, y por tanto se mantienen los precios alcanzados en la mayoría de posiciones comerciales tanto de añajos como de terneros para sacrificio. Incluso en algunos mercados se registran ligeros aumentos, como es el caso de Granada-Guadix, donde se anotan subidas en Cruzado charolés y Frisona de 5 y 6€/100 kg vivo, respectivamente.

El mercado de ganado para cebo continúa sin registrar cambios significativos y mantiene la tendencia de semanas atrás de pocas operaciones. No obstante, se espera que el mercado empiece a ganar firmeza y se observa ya en Cádiz un leve incremento de 4€/100 kg en sus terneros.

PORCINO PARA SACRIFICIO Y VIDA

Previsiones de la Interprofesional del Porcino

La facturación y el volumen comercializado de carne de porcino bajará en 2010 y 2011, después de que en 2009 aumentara su consumo en cantidad, pero bajara el valor de sus ventas, según datos facilitados por la Interprofesional del Porcino de Capa Blanca (Interporc), en su estudio "El mercado ganadero y cárnico del cerdo en 2009", presentado en Madrid.

Durante su intervención, el consejero delegado de Mercolleida, Francesc Ollé, ha destacado que, en la Península Ibérica, las cerdas encadenan por tercer año consecutivo una disminución del censo, y que la producción de porcino sigue siendo superior al consumo interno.

Asimismo, ha recordado que Rusia, al igual que China, son mercados potenciales de carne de cerdo y que, en 2009, Alemania ha superado a Dinamarca como primer exportador de la Unión Europea (UE). El estudio destaca que 2009 fue un año "paréntesis" para el sector, porque tras la escalada de los precios de los cereales y de los piensos en 2007/2008 se produjo una "corrección" a la baja y "parecía que se volvía a la normalidad en cuanto a costes de producción".

No obstante, señala que el año 2010 ha vuelto a "dislocar" esa "normalidad" con un "nuevo estallido" de subida del precio de las materias primas, "consideradas un valor refugio de alta rentabilidad en tiempos de crisis".

El precio del cerdo, según sus conclusiones, tiene un alto grado de estacionalidad en su evolución anual y en 2009 el del cerdo en vivo cayó un 4,3%.

Por su parte, el subdirector general de Estructura de la Cadena Alimentaria del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino (MARM), José Miguel Herrero, se ha referido en su intervención a la importancia de las interprofesionales como instrumentos para vertebrar el sector agroalimentario que, en su opinión, atraviesa "tensiones" en la cadena de valor.

Herrero ha considerado "importante" identificar las prácticas comerciales desleales, así como la relación entre las normas de competencia y la Política Agraria Común (PAC), además de buscar un punto de equilibrio y mejorar la cadena de valor a través de acuerdos en el marco de las interprofesionales.

El sector del ibérico confía en mantener los niveles de consumo de 2009.

El sector del ibérico confía en mantener, pese a la persistencia de la crisis económica, el nivel de consumo de 2009 en el último cuatrimestre del año, que concentra el 60% de las ventas coincidiendo con la proximidad de las Navidades. Julio Revilla, presidente de Iberaice -entidad más representativa en España del sector industrial del cerdo ibérico-, ha precisado que, a la vista de los resultados de ventas de mes de octubre, parece ser que no se van a producir los descensos de entorno al 10% en ventas que ha venido padeciendo el sector desde 2008 con el inicio de la crisis.

Ello es así debido principalmente a que no se ha producido una retracción del consumo tan fuerte como se preveía, el consumidor "no se ha visto obligado a retrotraerse aún más" como consecuencia del agravamiento de la crisis, y al hecho de que el sector ha optado por bajar los precios de las piezas.

Revilla ha asegurado que es prematuro para dar datos, ya que si bien las ventas de octubre han sido "buenas", el mes de noviembre será, como todos los años, "vital" para determinar ese mantenimiento de ventas e incluso si se podría hablar de un repunte de las mismas.

Mercado en Andalucía

En Andalucía, dentro de la estabilidad general de precios, se registran ligeras subidas en las cotizaciones de cerdo blanco para sacrificio, manteniéndose así el diferencial positivo con respecto al año pasado.

En cuanto al mercado de cerdo ibérico, se mantienen estables los precios tanto en los lechones como en los primales donde las operaciones son casi inexistentes.

OVINO PARA SACRIFICIO Y VIDA

El comportamiento de las cotizaciones del ganado ovino es desigual: suben los precios en Granada (3%) y descienden los corderos merinos de menos peso en Córdoba aún siendo la oferta de ganado muy corta. Las ovejas reproductoras no tienen casi operaciones y sus precios no varían.

CAPRINO PARA SACRIFICIO Y VIDA

El mercado de ganado caprino no registra cambios en la mayoría de posiciones comerciales, a excepción de Granada donde aumenta significativamente el precio de los cabritos hasta alcanzar los 420,2€/100 kg vivo.

OTROS PRODUCTOS GANADEROS

Leche de vaca

Precio medio de la leche en España

En el mes de septiembre pasado, el precio de la leche en España osciló entre 29,4 a 33,9 céntimos de euro/litro, con una cifra media de 31,5 céntimos/litro (para una leche de 3,7% MG y 3,1% MP), de acuerdo con el índice PIEMA (Plan de información estadística del Mercado de aprovisionamiento de leche). Este es un índice estadístico que calcula la Federación Española de Industrias Lácteas (FENIL) con los datos que le proporcionan las industrias que participan en dicho Plan.

Por CCAA, los precios medios en septiembre han sido en torno a 33,9 cent/l en Asturias; 32,6 cent/l en Andalucía, Aragón y Cataluña; 31 cént/l en Castilla y León, Cantabria, País Vasco y Navarra y 30 cént/l en Galicia.

En la determinación de este índice se incluye la leche de recogida directa más la leche de cooperativas. El precio incluye primas y descuentos (bacteriología, volumen, presencia de inhibidores), así como el retorno cooperativo prorrateado mensualmente.

Mercado en Andalucía

Sin cambios en el precio de la leche de vaca en Cádiz y Córdoba.

Leche de cabra

Sin cambios en el precio de la leche de cabra en todas las posiciones comerciales, la variación interanual continúa siendo negativa.

POLLO, HUEVOS Y OTROS PRODUCTOS

Esta semana aumenta el precio de los huevos en Sevilla mientras que en Granada se mantienen estables.

Una semana más de descensos en las cotizaciones de la carne de pollo tanto en Sevilla como en Granada.

5.-SEGUROS AGRARIOS

Aprobadas las Bases para la Elaboración de los Planes de Seguros Agrarios Combinados para el Trienio 2010-2012.

La Entidad Estatal de Seguros Agrarios (ENESA), a través de su Comisión General aprobó el 9 de julio de 2009 el proyecto de "Acuerdo de bases para la elaboración de los planes de seguros agrarios combinados del trienio 2010-2012" donde se definen las directrices que orientarán las actuaciones que, en el marco de la política de seguros agrarios, se impulsarán desde el sistema de seguros agrarios en el próximo trienio. Los principales objetivos para el citado trienio 2010-2012 son:

- Alcanzar la universalización de la protección de las producciones agrícolas, ganaderas, forestales y acuícolas ante las consecuencias que se derivan del acaecimiento de fenómenos naturales no controlables.

- Perfeccionar las condiciones de aseguramiento y los procedimientos de gestión, y mejorar la información y la calidad del servicio que recibe el asegurado, para facilitar la incorporación de nuevos productores a la contratación del seguro e incrementar el grado de protección del sector agrario. El cumplimiento de éste objetivo tendrá carácter preferencial en los sectores con bajos niveles de implantación.

- Avanzar en el diseño de nuevos modelos de gestión de riesgos y crisis agrarias, en el marco del seguro agrario.

- Contribuir, a través de la experiencia alcanzada en gestión de riesgos, a la adaptación de la agricultura a las consecuencias del cambio climático.

En cuanto a la extensión de la protección en las producciones agrarias se trabajará en la revisión de las coberturas de aplicación en los diferentes sectores productivos con especial atención en los siguientes aspectos:

- Extensión de las garantías del seguro a todo el ciclo de desarrollo del cultivo o a todo el año, en el caso de plantaciones leñosas.

- Completar la cobertura de los daños sobre las plantaciones y la compensación de las pérdidas en cosechas futuras, en caso de daños sobre el arbolado.

- Mejorar en las producciones agrícolas la cobertura de los daños sobre la calidad de las cosechas.

- Extensión de la protección de los productores ante los riesgos de carácter fito y zoonosanitario, en especial los incluidos en programas oficiales de lucha y erradicación de enfermedades.

- Completar la protección sobre la totalidad de las especies ganaderas y acuícolas y ampliar la relación de los riesgos amparados en las mismas, en los términos que se concreten en los correspondientes estudios técnicos.

- Intensificar el proceso de adaptación de los seguros a los requerimientos de las producciones ecológicas.

- La extensión progresiva de la cobertura aseguradora a nuevas especies y aprovechamientos forestales, en la medida en que resulte técnica y económicamente posible.

Dentro del desarrollo de trabajos y estudios para la implantación de nuevos instrumentos aseguradores para la gestión de riesgos y crisis se preveía celebrar en el mes de marzo de 2010 una "Conferencia internacional sobre gestión de riesgos y crisis agrarias, desde la perspectiva aseguradora". El seguro de instrumentos de gestión de riesgos puede aportar soluciones que permitan paliar los efectos de crisis no controlables sobre las explotaciones agrarias. Éste tipo de actividades será objeto de estudio y análisis para determinar las posibilidades existentes para la implantación de una cobertura de riesgos bajo la forma de "red de seguridad" de las explotaciones agrarias en concordancia con lo establecido con los criterios de la "caja verde" fijados por la Organización Mundial de Comercio.

PLAN DE SEGUROS AGRARIOS 2010

El plan de seguros agrarios 2010, es el primero que se rige por el Acuerdo de bases para la elaboración de los planes de seguros agrarios combinados del trienio 2010-2012 aprobado por el Gobierno el 30 de julio del año 2009, e incluye varias novedades para los sectores agrícola, ganadero y forestal.

Novedades en los seguros agrícolas:

Inclusión de una nueva garantía destinada a compensar los costes necesarios para llevar a cabo la recuperación de la capacidad productiva de las plantaciones leñosas, que tras la ocurrencia de fenómenos adversos registren daños sobre la madera.

Establecimiento de dos nuevas líneas de aseguramiento destinadas a una de ellas a dar cobertura a los cultivos agroenergéticos y la otra al conjunto de cultivos forrajeros.

En el seguro de rendimientos en explotaciones de cultivos herbáceos extensivos se revisarán los rendimientos máximos asegurables establecidos para los cereales de invierno, las leguminosas grano y el girasol. También será objeto de estudio los procesos de revisión y asignación de rendimientos en el seguro de explotación en uva de vinificación.

Ampliación al conjunto de Denominaciones de Origen, la garantía para viñedos de características específicas, de aplicación en la actualidad a determinadas denominaciones.

Realización de estudios que permitan incorporar, en sus correspondientes líneas de aseguramiento, las coberturas siguientes:

- El riesgo de helada en patata de media estación.
- Completar en lechuga y otras hortalizas de hoja la cobertura de los daños en calidad, causados por la acción mecánica del viento o por el efecto de la arena sobre el cultivo.
- La compensación en la cebolla de aquellos daños que se presentan durante el almacenamiento, como consecuencia de la incidencia del pedrisco durante la fase de cultivo.
- Revisión de las coberturas de lluvia de aplicación en el seguro de ajo.
- Inclusión de los planteles de tabaco como producción asegurable.
- Revisión de la práctica de oreo, en los cultivos de cebolla y ajo.
- Los daños en calidad provocado por el ahuecado en sandía.
- Revisión de las coberturas actualmente contempladas en los seguros relativos al tomate de industria, al kiwi y al tomate de invierno.

Novedades en los seguros ganaderos:

- a) Inclusión de nuevas razas en el Seguro de Explotación de Ganado equino e incorporación a este seguro de la cobertura de las consecuencias de la fiebre del Nilo occidental (west Nile) y la peste equina africana.
- b) Se estudiará la posibilidad de establecer líneas específicas para la cobertura de los daños causados por ataques de animales salvajes o asilvestrados en las especies vacuna, ovina, caprina y equina.
- c) Incorporación al seguro de las explotaciones cunícolas.
- d) Realización de los trabajos necesarios para incorporar las siguientes coberturas:
 - En los seguros avícolas se definirán las opciones de aseguramiento específicas para facilitar su aplicación en las granjas dedicadas a la producción de animales con valor genético y en las explotaciones dedicadas a modalidades alternativas de manejo.
 - Se incorporarán al seguro de mejillón otras zonas productoras del territorio nacional.
 - La revisión del seguro de acuicultura continental, para su asimilación a las condiciones de aplicación en la acuicultura marina.
 - El establecimiento de una cobertura para sucesos que generen alta mortalidad, por cualquier causa y de manera coincidente, en los seguros de explotación de ganado.

Novedades en los seguros forestales:

En el marco del sector forestal, se establecerá una nueva línea de aseguramiento, destinada a la cobertura de los daños ocasionados por incendio, viento, lluvia torrencial e inundación, en plantaciones forestales de especies coníferas. La cobertura establecerá compensaciones relacionadas con la limpieza de las explotaciones afectadas y las labores de recuperación y reforestación del terreno afectado.

Otras actuaciones:

- Realización de una revisión de los condicionados del seguro para favorecer su adaptación a las condiciones reales del cultivo, a las características del riesgo, al destino de las producciones, al tamaño y estructuras de la explotación, a las técnicas de prevención de riesgos y a los resultados actuariales del aseguramiento.
- Realización de los estudios técnicos relacionados con los riesgos de carácter fitosanitario, la cobertura de daños causados por déficit hídrico y realización de los trabajos relativos a la viabilidad de una cobertura de red de seguridad sobre los ingresos de las explotaciones.
- Diseño de desarrollo del nuevo modelo de contratación, que bajo un nuevo esquema de aseguramiento con coberturas crecientes, está previsto implantar a finales del ejercicio 2010.

Subvenciones del Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino, a través de la Entidad Estatal de Seguros Agrarios (ENESA).

En cuanto a las subvenciones otorgadas por Enesa a la contratación de los Seguros Agrarios, se mantienen los grupos y el nivel de subvención para las líneas y además se introducen importantes novedades en las subvenciones adicionales del 5%:

- a) Pertenencia a una agrupación de defensa vegetal o a una ATRIA para los seguros de explotación de uva de vinificación, seguro de explotación de cítricos, seguro de rendimientos de olivar y el seguro de rendimientos de almendro.
- b) Pertenencia a una ADS, para las líneas del seguro de explotación de reproductores bovinos de aptitud cárnica, seguro de explotación de ganado aviar de carne, seguro en apicultura, seguro de explotación de ganado porcino y seguro de explotación de ovino y caprino.
- c) En los seguros de producciones hortícolas, desarrolladas bajo protección y cultivadas de acuerdo con las normas técnicas específicas para la identificación de Producción Integrada de Andalucía.
- d) En los seguros de retirada y destrucción de animales no bovinos muertos en las explotaciones, contratados por explotaciones que utilicen sistemas de almacenamiento en frío u otros procedimientos oficialmente probados.

SUBVENCIÓN DE LA CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA A LA CONTRATACIÓN DE SEGUROS AGRARIOS DEL PLAN 2010

La Consejería de Agricultura y Pesca ha publicado la resolución por la que se convoca la concesión de subvenciones para la contratación de seguros agrarios del Plan 2010.

La formalización de la correspondiente póliza en los periodos establecidos para cada línea tendrá la consideración de solicitud. La cuantía de la subvención se calcula en el momento de la contratación de la póliza y se establece en forma de descuento directo.

La subvención parte de un porcentaje base calculado sobre la subvención que otorga ENESA, salvo en el caso de los seguros de retirada de cadáveres y Encefalopatía Espongiforme Bovina que se calculan sobre el coste neto. La subvención base puede verse incrementada con subvenciones adicionales si cumplen los requisitos que éstas requieren.

PORCENTAJES DE SUBVENCIÓN

Las diferentes líneas de seguros se recogen en 4 grupos que subvencionan diferentes porcentajes sobre la subvención de ENESA:

Grupo A: 16%

Grupo B: 42%

Grupo C y D: 53%

Los seguros de explotación de ganado de lidia se subvencionarán con un 30% sobre la subvención de ENESA.

Para las líneas de cobertura de gastos derivados de la destrucción de animales muertos en la explotación y seguros de Encefalopatía Espongiforme Bovina, la cuantía subvencionada será del 35% del coste neto del seguro.

SUBVENCIONES ADICIONALES

Además obtendrán una subvención adicional de 5 puntos cuando el titular en la fecha de formalización de la póliza pertenezca a una Agrupación de Defensa Sanitaria Ganadera (ADSG) y tenga contratada alguna de las siguientes líneas:

- Sequía en pastos
- Explotación de ganado vacuno
- Explotación de ganado ovino y caprino
- Explotación de ganado de cebo
- Explotación de ganado aviar de carne
- Explotación de reproductores bovinos de aptitud cárnica
- Explotación de ganado vacuno de alta valoración genética
- Explotación de ganado aviar de puesta
- Explotación de ganado vacuno reproductor y de recría
- Explotación de ganado porcino.

También se otorgará una subvención adicional de 5 puntos a las explotaciones calificadas como prioritarias que contraten sus pólizas en la modalidad de "seguro integral de explotaciones agrícolas" y tengan al menos contratadas dos de las siguientes líneas:

- Rendimientos de explotación en cultivos herbáceos extensivos
- Rendimiento de olivar
- Explotación de uva de vinificación
- Explotación de cítricos
- Rendimientos de almendro
- Explotaciones frutícolas
- Rendimientos de explotaciones frutícolas
- Explotación de ganado vacuno reproductor y de recría
- Explotación de reproductores bovinos de aptitud cárnica
- Explotación de ganado vacuno de alta valoración genética
- Explotación de ganado vacuno de lidia
- Explotación de ganado de cebo
- Explotación de ganado equino
- Explotación de ganado equino de razas selectas
- Explotación aviar de carne
- Explotación de ganado ovino y caprino

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGUROS A EFECTOS DE SUBVENCIÓN

- Grupo A: 16% sobre subvención de ENESA
 - Seguro Combinado y Garantía de Daños Excepcionales en Cereales de Invierno
 - Seguro Combinado y Garantía de Daños Excepcionales en Leguminosas Grano
 - Seguro Combinado y Garantía de Daños Excepcionales en Paja de Cereales de Invierno
 - Seguro Combinado y Garantía de Daños Excepcionales en Cereales de Primavera
 - Seguro Combinado y Garantía de Daños Excepcionales en Colza
 - Seguro Combinado y Garantía de Daños Excepcionales en Girasol
 - Seguro Integral de Cereales de Invierno en seco y su complementario
 - Seguro Integral de Leguminosas Grano en seco y su complementario
 - Seguro Combinado y Garantía de Daños Excepcionales en Arroz
- Grupo B: 42% sobre subvención de ENESA
 - Póliza multicultivo en Cultivos Herbáceos Extensivos
 - Seguro de rendimientos en explotaciones de cultivos herbáceos extensivos y su complementario
 - Seguro multicultivo de hortalizas
 - Resto de líneas contempladas en el Plan de Seguros Agrarios Combinados del año 2010, que no están contempladas en el Grupo A, C o D
- Grupo C: 53% sobre subvención de ENESA
 - Seguro de rendimientos de olivar y su complementario
 - Seguro de rendimientos de explotación de uva de vinificación y sus modalidades
 - Seguro de rendimientos de almendro

- Seguro de rendimientos de remolacha azucarera de secano
- Seguro de explotación y de daños excepcionales en membrillero y otros frutales
- Seguro para producciones tropicales y subtropicales
- Seguro de explotación de ganado ovino y caprino
- Seguro para la cobertura de daños de sequía en pastos
- **GRUPO D: 53% sobre subvención de ENESA**
- Seguro de explotación de ganado vacuno reproductor y de cría
- Seguro de explotación de ganado vacuno de cebo
- Seguro de reproductores bovinos de aptitud cárnica
- Seguro de explotación de ganado equino
- Seguro de explotación de ganado equino en razas selectas
- Seguro de ganado vacuno de alta valoración genética
- Seguro de explotación de ganado porcino
- Póliza multicultivo en cítricos y su complementario
- Seguro de explotación de cítricos y su complementario
- Seguro combinado y garantía de daños excepcionales en cultivos protegidos
- Seguro de flor cortada
- Seguro de fresa y fresón, específico para Cádiz, Huelva y Sevilla
- Seguro combinado y garantía de daños excepcionales en fresa, fresón y frambuesa
- Seguro de tomate de invierno

La subvención para los seguros de explotaciones frutícolas se establecerá posteriormente mediante nueva Resolución una vez se definan por parte del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino las características de este seguro con coberturas crecientes y las subvenciones otorgadas por dicho Ministerio.

CALENDARIO DE SUSCRIPCIÓN 2010

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 lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de abril de 2010
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 2010
Póliza multicultivo en cultivos herbáceos extensivos	Pedrisco, incendio, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de marzo de 2010
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 abril de 2010
Seguro combinado y de daños excepcionales en paja de cereales de invierno y pastos.	Incendio e inundación y lluvia torrencial	1 de marzo de 2010
Seguro combinado y de daños excepcionales en cultivos forrajeros	Pedrisco, incendio, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales.	1 de marzo de 2010
A.1.2. Seguros integrales y de rendimientos		
	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre	1 de septiembre de 2010
Seguro integral de leguminosas grano en seco	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre	1 de septiembre de 2010
Seguro de rendimientos en explotaciones de cultivos herbáceos extensivos	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre	1 de septiembre de 2010
A.2. Seguros en frutales y cítricos		
A.2.1 Seguros de daños		
cereza	Helada, pedrisco, lluvia, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales	1 de enero de 2010
Seguro combinado y de daños excepcionales en cereza de Cáceres	Helada, pedrisco, lluvia, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales	1 de enero de 2010
Seguro combinado y de daños excepcionales en caqui	Pedrisco, helada, viento, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales	1 de noviembre de 2010
Seguro combinado y de daños excepcionales en frutos secos	Viento, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales	1 de marzo de 2010
	Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales	15 de enero de 2010
Seguro combinado y de daños excepcionales en membrillo y otros frutales	Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales	1 de noviembre de 2010
Seguro combinado y de daños excepcionales en níspero	Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales	1 de septiembre de 2010
Seguro combinado y de daños excepcionales en productos tropicales y subtropicales	Viento, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales	1 de febrero 2010
Póliza multicultivo de cítricos	Helada, pedrisco, viento, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales	1 de abril de 2010
Seguro de pixat en cítricos	Pixat	1 de abril de 2010
A.2.2 Seguros de explotación y de rendimientos		
Seguro de rendimientos de almendro	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre	1 de septiembre de 2010
Seguro de explotación de cereza	Pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre	1 de enero de 2010
Seguro de explotación de cítricos	Pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre	1 de abril de 2010
Seguro de rendimientos de endrino. en la Comunidad	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas	1 de enero de

Foral de Navarra	adversas, incendio y daños por fauna silvestre	2010
Seguro colectivo de plátano	Viento huracanado, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales	1 de junio de 2010
A.2.3 Seguros de explotación, con coberturas crecientes		
	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre	15 de noviembre de 2010
A.3 Seguros en hortalizas, flores y patatas		
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 2010
Póliza combinada para hortalizas en Canarias	Viento, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales	1 de abril de 2010
Seguro combinado y de daños excepcionales en alcachofa	Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales	1 de junio de 2010
Seguro combinado y de daños excepcionales en ajo	Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales	1 de septiembre de 2010
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 2010
Seguro combinado y de daños excepcionales en fresón y otros frutos rojos	Helada, pedrisco, viento, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales	1 de septiembre de 2010
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 2010
Seguro combinado y de daños excepcionales en lechuga	Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales	1 de marzo de 2010
Seguro combinado y de daños excepcionales en patata y otros tubérculos	Pedrisco, viento, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales	1 de octubre de 2010
Seguro combinado y de daños excepcionales en papa, específico para la Comunidad Autónoma de Canarias	Viento huracanado, golpe de calor, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales	1 de octubre de 2010
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 2010
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 2010
Seguro combinado y de daños excepcionales en flor cortada	Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales	1 de marzo de 2010
Seguro combinado y de daños excepcionales en planta ornamental	garantía de daños excepcionales	1 de junio 2010
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, incendio y daños fauna silvestre	1 de septiembre de 2010
Póliza multicultivo en hortalizas	garantía de daños excepcionales	1 de marzo de 2010
Seguro integral de cebolla en la Isla de Lanzarote	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre	1 de septiembre de 2010
Seguro colectivo de tomate, específico para la Comunidad Autónoma de Canarias	Pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre	1 de julio 2010
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 2010
Seguro combinado y de daños excepcionales en lúpulo	Pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales	1 de marzo de 2010

Seguro combinado y de daños excepcionales en remolacha azucarera	Pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales	15 de enero de 2010
Seguro combinado y de daños excepcionales en tabaco	Pedrisco, viento e inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales	1 de abril de 2010
Seguro combinado y de daños excepcionales en cultivos agroenergéticos	Pedrisco, incendio e inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales	1 de marzo de 2010
A.4.2. Seguros de explotación y rendimientos		
Seguro de rendimientos de remolacha azucarera de secano	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre	1 de septiembre de 2010
A.5 Seguros en olivar		
A.5.1 Seguros de daños		
Seguro combinado y de daños excepcionales en aceituna	daños excepcionales	1 de abril de 2010
A.5.2 Seguros de explotación y de rendimientos		
Seguros de rendimientos de olivar	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre	1 de octubre de 2010
A.6 Seguro 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 2010
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 2010
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 2010
A.6.2 Seguros de explotación y de rendimientos		
Seguro de explotación de uva de vinificación	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre	1 de octubre de 2010
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 2010
Seguro integral de uva de vinificación en la Isla de Lanzarote	Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre	15 de enero de 2010
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 2010
B. Seguros para producciones ganaderas y acuícolas		
Líneas de Seguro	Riesgos asegurables	Fecha inicio suscripción
B.1 Seguros en producciones ganaderas		
B.1.1 Seguros de ganado		
Seguro de explotación de ganado vacuno reproductor y de recría	Sistema de manejo de explotación de aptitud cárnica Otros sistemas de manejo de explotación	15 de enero de 2010
Seguro de explotación de ganado vacuno de cebo		
Seguro de explotación de ganado vacuno de lidia		15 de enero de 2010
Seguro de ganado vacuno de alta valoración genética		15 de enero de 2010
		15 de enero de 2010
Seguro para la cobertura de daños por sequía en pastos		1 de julio de 2010
Seguro de encefalopatía espongiiforme bovina		
Seguro de explotación en apicultura		
Seguro de explotación de ganado ovino y caprino		15 de enero de 2010
Seguro de explotación de ganado equino		1 de febrero de 2010
Seguro de explotación de ganado equino en razas selectas		
Seguro de explotación de ganado aviar de carne		1 de febrero de 2010

Seguro de explotación de ganado aviar de apuesta	1 de febrero de 2010	
Seguro de explotación de ganado porcino	1 de febrero de 2010	
Seguro de daños por ataque de animales salvajes o asilvestrados en ganado extensivo	(1)	
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	2010	
Seguro renovable para la cobertura de gastos derivados de la destrucción de animales bovinos muertos en la explotación	1 de junio de 2010	
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 2010	
Seguro renovable para la cobertura de gastos derivados de la destrucción de animales ovinos y caprinos muertos en la explotación	1 de junio de 2010	
explotación	15/enero/2010 (2)	
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 2010	
B.2 Seguros en producciones acuícolas		
	1 de febrero de 2010	
Seguro en acuicultura marina para mejillón	1 de abril de 2010	
Seguro en acuicultura marina para besugo, corvina, dorada, lubina y rodaballo	1 de febrero de 2010	
C. Seguros para producciones forestales		
Líneas de seguro	Riesgos asegurables	Fecha inicio suscripción
	Incendio, viento, inundación y lluvia torrencial	
<p>(1) Una vez se determinen las condiciones de aplicación de este seguro, mediante resolución conjunta de los Ministerios de Economía y Hacienda y Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, se establecerá la fecha de inicio de la suscripción y las subvenciones que serán de aplicación, de acuerdo con la disponibilidad económica prevista en el presente Plan.</p> <p>(2) En las comunidades autónomas en las que ya se encuentra implantado este seguro la contratación se iniciará el 15 de enero de 2010. La incorporación de nuevas comunidades se irá realizando a medida que las mismas vayan cumpliendo los requisitos necesarios para la aplicación del seguro, y estén finalizados los correspondientes estudios de viabilidad, en los plazos previstos.</p>		

Se publica la Orden sobre las condiciones del Seguro de Herbáceos Extensivos

El Boletín Oficial del Estado (BOE), publicó el día 7 de septiembre, la Orden ([ARM/2347/2010](#)) donde se definen las condiciones del Seguro de Rendimientos de los Cultivos Herbáceos Extensivos, comprendidos en el Plan 2010 de Seguros Agrarios Combinados.

Con este seguro se cubren las adversidades climáticas, pedrisco, incendio y daños producidos por la fauna silvestre, en las distintas variedades de cereales de invierno: trigo, cebada, avena, centeno y triticale; de leguminosas grano: altramuces, garbanzos, guisantes secos, habas secas, haboncillos, lentejas, veza y yeros y de oleaginosas: girasol y colza, todas ellas cultivadas en parcelas de secano y destinadas a la producción exclusiva de grano, cuya producción sea susceptible de recolección dentro del periodo de garantía y esté ubicada en el territorio nacional.

Podrán acceder a este seguro aquellas explotaciones cuyo titular del seguro presente a su nombre la Solicitud Única de ayudas de la UE para la campaña en curso.

A los efectos de aplicación del seguro de rendimientos, en cuanto a siniestro mínimo indemnizable y cálculo de la indemnización, se establecen de rendimientos 2 grupos de cultivos, un grupo formado por los Cereales de invierno, altramuces, guisantes secos, habas secas, haboncillos, lentejas, veza, yeros y colza y el otro por girasol y garbanzos.

Los daños cubiertos por las adversidades climáticas, se valoran a nivel de explotación, entre el valor de la producción garantizada y el valor real final, el pedrisco, incendio y los daños por fauna silvestre los daños se valoran a nivel de parcelas sobre la producción real esperada.

Como novedad, se garantizan los daños producidos por inundaciones a consecuencia de la apertura de compuertas de presas, ríos, embalses, cauces artificiales o áreas de inundabilidad controladas, cuando sean ordenadas por el Organismo de Cuenca competente.

El asegurado deberá ajustar la producción en cada parcela en función de los rendimientos obtenidos en años anteriores, de manera que la suma de las producciones garantizadas no supere el rendimiento asegurable asignado por el M.A.R.M.

Para esta campaña, se ha revisado la base de datos en la que se asigna el rendimiento máximo asegurable y la opción a cada uno de los productores. Se incluyen para el cálculo de los coeficientes de rendimientos y tarifas de las cosechas 2008-2009. Para el cálculo de los rendimientos medios, se tienen en cuenta exclusivamente las cosechas 2000 a 2009 de los seguros de cereales combinados, de rendimientos e integrales, en vez de los últimos 20 años.

Se han establecido dos tipos de explotaciones, una con información suficiente y por tanto figuran en la base de datos con un coeficiente de rendimiento y nivel de tasa individualizado y otra para el resto de explotaciones, que podrán suscribir estos seguros, accediendo con un rendimiento genérico (0,9).

En cambio para el cálculo de las tarifas y con el fin de mantener una serie histórica suficiente, se utiliza la siniestrabilidad de las cosechas 1990 a 2009.

Con el objetivo de dar un trato más homogéneo a las grandes explotaciones, se va a proceder a cambiar el cálculo de la indemnización para los riesgos que se computan a nivel de explotación pasando a hacerlo por comarca.

Son asegurables en el seguro complementario, para los riesgos de pedrisco e incendio, las parcelas acogidas al seguro de rendimiento, que en el momento de la contratación, tenga unas esperanzas reales de producción superiores a las declaradas en este último seguro.

En la orden, se detalla que son asegurables en el Seguro de Daños los riesgos por pedrisco, incendio, inundación-lluvia torrencial, lluvia persistente y viento huracanado, sobre la producción real esperada en cada una de las parcelas que componen la explotación de los cultivos de cereales primavera, leguminosa y oleaginosas. Para los cultivos de maíz, sorgo, mijo, panizo, garbanzos, soja, judías secas, cacahuete y girasol se cubren además los daños producidos por fauna silvestre, mientras que únicamente para el maíz se cubre el riesgo de heladas. También son asegurables los cereales de invierno, leguminosas grano y oleaginosas, cuando sean cultivadas en parcelas de regadío, como todas las parcelas no asegurables en el Seguro de Rendimiento.

Los plazos de suscripción de los distintos seguros incluidos en esta norma, todos se inician el 1 de septiembre y finalizan para el Seguro de Rendimientos el 18 de diciembre de 2010. Para el Seguro Complementario el 15 de junio de 2011 y para el Seguro de Daños el 15 de junio de 2011.

Como novedad para este plan, se ha incluido la garantía de No Implantación para el cultivo de colza, de forma que se compensan las pérdidas ocasionadas por cualquier factor climático que no pueda ser normalmente controlado por el agricultor con las siguientes características:

Para este Plan los precios de aseguramiento se mantienen iguales que los del Plan anterior.

El MARM, a través de ENESA, ha mostrado su interés en potenciar para esta campaña y en el futuro el Seguro de Rendimiento en detrimento del Seguro Integral de Cereales, manteniendo una subvención claramente superior.

BOE publica la Orden sobre el seguro de fresón y otros frutos rojos para el plan 2010

El Boletín Oficial del Estado (BOE), ha publicado el día 28 de agosto la Orden (ARM/2280/2010), por la que se definen las condiciones Seguro combinado y de daños excepcionales en fresón y otros frutos (línea 58) en el plan de seguros 2010.

Las condiciones de dicha Orden han sido fruto del grupo de trabajo específico de la fresa, el cual ha mantenido reuniones que han tenido lugar en Huelva, a lo largo de los meses de febrero, marzo, abril y junio, con participación de las Organizaciones Profesionales Agrarias (ASAJA, COAG y UPA), la Federación Andaluza de Coop.s (FAECA), AGROSEGURO, ENESA, Consorcio de Compensación de Seguros, FRESHUELVA y representantes de las Administraciones central y autonómica.

El seguro tendrá una cobertura de daños por helada, pedrisco, viento y riesgos excepcionales (fauna silvestre, incendio, inundación-lluvia torrencial y lluvia persistente).

Entre las novedades de este año con respecto al anterior, destaca que se cubrirán el resto de adversidades climáticas que provoquen daños excepcionalmente elevados, los cuales serán tasados por parcelas piloto e indexado del resultado de la parcela.

La tasación de la parcela piloto se realizará mediante una muestra de parcelas piloto de ciclos de cultivo Temprano y de Estación pertenecientes a explotaciones aseguradas, situadas en las Áreas homogéneas que se especifican en el Anexo 5 del Condicionado Espacial.

Como resto de adversidades climáticas se entienden aquellas otras condiciones meteorológicas adversas, no contempladas en los riesgos definidos anteriormente, no controlables por el agricultor, produciéndose de forma generalizada en la zona de cultivo, que ocasionen daños comprobables y verificables en campo y que provoquen una pérdida sobre bienes asegurados, con alguno de los siguientes efectos:

- Podredumbres o pudriciones: daños directos en cantidad y calidad por agentes patógenos que ocasionen pérdidas de producción.
- Deformaciones: daños directos en cantidad y calidad que por alteración del proceso normal de polinización y cuajado, den como resultado la obtención de frutos y deformaciones.
- Retraso vegetativo: es la diferencia entre el valor del calendario mensual de recolección habitual establecido por la tabla especificada en el Anexo 3 y el valor de la producción recolectada en toda la campaña, incrementada con el valor de los daños ocasionados por todos los riesgos cubiertos.
- Muerte de la planta: a estos efectos se considerarán como pérdidas los frutos recolectables y perdidos, ya sean rojos, verdes o con cambio de color y que hayan alcanzado al menos el 70% de su tamaño comercial.

Aparte de esta incorporación, el seguro mantendrá la cobertura de los daños sobre las estructuras del macrotúnel, los denominados gastos de salvamento.

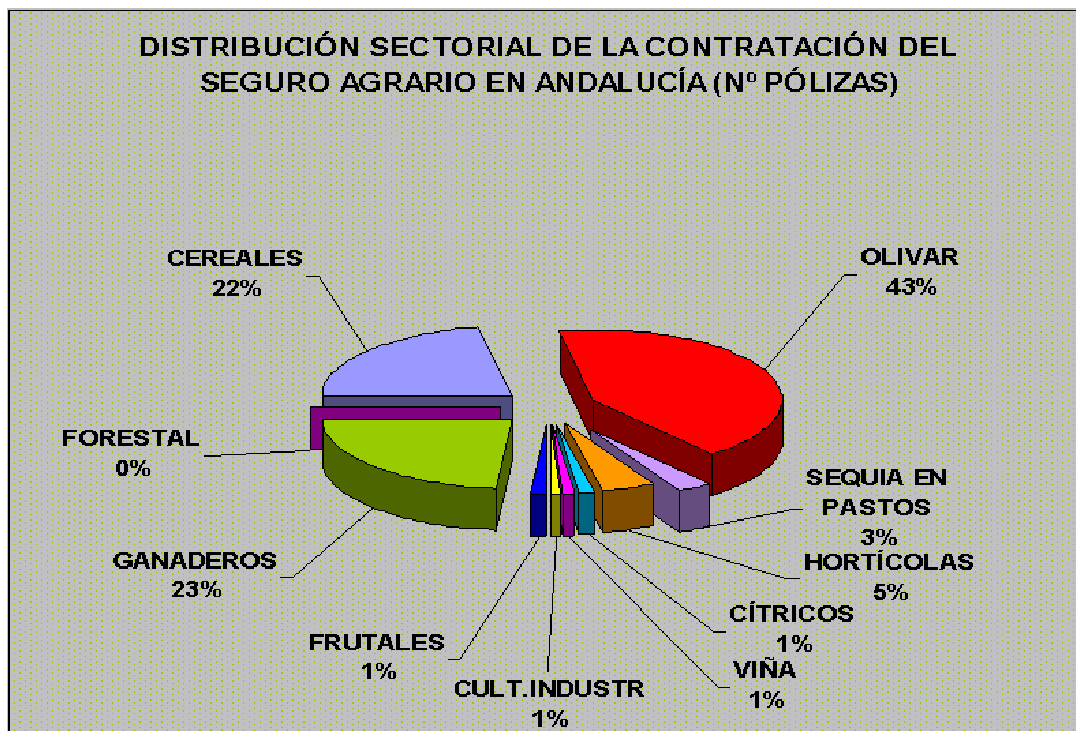
Los nuevos asegurados por la presente campaña tendrán un beneficio en la prima de un 5%. El periodo de contratación se iniciará el 1 de septiembre y finalizará según el tipo de variedad establecidas en el Anexo I de la Orden.

Andalucía lidera el crecimiento en la contratación de seguros agrarios, con el 14,96% del total nacional.

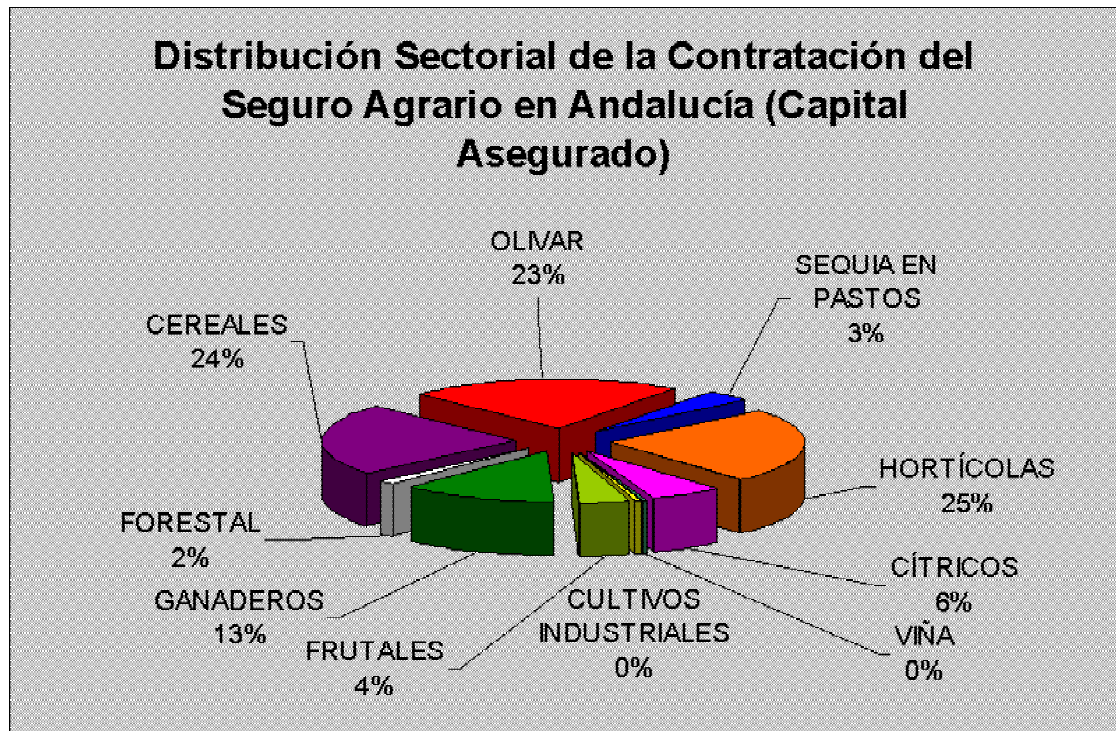
La Comisión Territorial de Seguros Agrarios ha elaborado un balance en el cual se estima que la Comunidad Autónoma andaluza es la que más ha crecido en la contratación del seguro para el Plan 2009, con respecto al total nacional al pasar 13,96% al 14,96% en pólizas, del 13,35% al 13,7% en superficie, del 13,15% al 14,07% en el nº de animales, del 12,75% al 14% en la producción y del 13,75% al 15,13% en capital asegurado.

El balance del plan de seguros agrarios 2009 en la región arroja un incremento en la implantación del seguro con respecto al año 2008, tal y como evidencian, entre otras cifras, el número de declaraciones, con un incremento del 2,05% (74.718 declaraciones en 2009); número de animales asegurados, con 3,67% (39.625.606 cabezas); la producción asegurada, con 8,23% (4.074.809.387 kilos) y el capital asegurado, con 5,21% (1.647.997.852 euros).

Por sectores, destaca el aumento de la contratación del seguro agrario en tomate, tomate de invierno, hortícola -pimiento, sandía-, ajo, planta ornamental, combinado paja y pastos, arroz, tropicales, rendimiento de olivar, fresa y frambuesa. Por lo que respecta a las líneas ganaderas, aumenta la contratación en prácticamente todos los seguros de explotación (ganado vacuno, ovino y caprino, aviar de carne y aviar de puesta). De forma especial, crece el seguro de sequía en pastos, que pasa de 1.206 pólizas y 28 millones de euros de capital asegurado, a 2.167 pólizas y 55 millones de euros de capital asegurado.



En cuanto a la distribución sectorial del número de pólizas, el olivar representa el 43%, seguido del sector ganadero (23%), cereales (22%), hortícola (5%), sequía en pastos (3%) y cítricos, cultivos industriales frutales y viña, con el 1% cada uno. En la distribución sectorial por capital asegurado destacan los hortícola (23%), cereales (24%), olivar (23%) y los seguros ganaderos (13%).



Se abre el plazo de suscripción del Seguro Combinado y de Daños Excepcionales en Ajo.

El 1 de septiembre se abrió el plazo de suscripción del Seguro Combinado y de Daños Excepcionales en Ajo, comprendido en el Plan 2010 de Seguros Agrarios Combinados, de acuerdo con la Orden ([ARM/2168/2010](#)). Con este seguro, se cubren los daños en cantidad y en calidad, que sufran las producciones de ajo seco o tierno en cada parcela por los riesgos de pedrisco, inundaciones-lluvia torrencial, riesgos excepcionales de incendio, lluvia-persistente, viento huracanado y fauna silvestre y helada (en Andalucía sólo en la provincia de Cádiz).

Son asegurables todas las variedades de ajo seco o tierno cuya producción sea susceptible de recolección, dentro del periodo de garantía y cuyo cultivo se realice al aire libre, admitiéndose la utilización de túneles u otros sistemas de protección durante las primeras fases de desarrollo de la planta.

Si el asegurado dispone de alguna de las inhalaciones fijas o semifijas contra helada (túneles de plástico, mantas térmicas, riego por aspersión) y mallas de protección contra granizo, podrá disfrutar de la bonificación en la prima del seguro.

Por lo contrario, no son asegurables las producciones correspondientes a huertos familiares destinadas a autoconsumo ni parcelas destinadas a la experimentación.

El capital asegurado de cada parcela se fija el pedrisco y daños excepcionales en el 100% del valor de la producción y para la helada el 80%, quedando por tanto como recubierto obligatorio a cargo del asegurado el 20% restante.

El siniestro será indemnizable cuando los daños causados sean superiores al 10% en la producción real esperada en pedrisco y helada, el 20% en riesgos excepcionales y el 30% en viento huracanado.

Por primera vez, para este cultivo, en este plan se introducen precios mínimos, y se incrementan los precios máximos para el tipo morado, de ajo en seco, que pasa a poder asegurarse hasta 1,15 euros por kilo. En el blanco y en el tipo chino pasan ahora como precio máximo a 0,95 euros por kilo.

Se publica la Orden sobre las condiciones del Seguro de rendimientos de Almendro

El Boletín Oficial del Estado (BOE), ha publicado, la Orden ([ARM/2285/2010](#)) donde se definen las condiciones del Seguro de Rendimientos de almendro, comprendidos en el Plan 2010 de Seguros Agrarios Combinados.

Con este seguro se cubren por pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio y daños y por fauna silvestre, entre otras condiciones, define las producciones y rendimientos asegurables, las condiciones de garantía, las fechas de suscripción y los precios unitarios del seguro de rendimiento del almendro.

A destacar que no están bajo la protección de esta póliza:

- Las parcelas destinadas a experimentación o ensayo, tanto de material vegetal como de técnicas o prácticas culturales.
- Las parcelas que se encuentren en estado de abandono.
- Las producciones de las parcelas donde se haya procedido a una nueva plantación o reconversión varietal.

Se recuerda que los asegurados que consideren que sus rendimientos, asignados por el M.A.R.M., no se ajusten a la realidad productiva de su explotación pueden proceder a solicitar la revisión de la Base de Datos.

Con objeto de dar un tratamiento más homogéneo a las grandes explotaciones, se va a proceder a cambiar el calculo de la indemnización para los riesgos que se computan a nivel de explotación pasando a hacerlo por comarca.

En cuanto precios unitarios, la variedad de almendra "Marcona" o "Desmayo Largueta", el precio mínimo es 63 y 84 euros; mientras si es producción ecológica oscilarán entre 83 y 100 euros. Las otras variedades oscilarán entre 53 y 71 euros y en producción ecológica entre 83 y 100 euros.

En cuanto a la protección del plantón de almendro -sea cual sea la variedad-, los precios de cobertura se sitúan entre los 4 y los 6 euros por unidad.

El período de contratación empieza el 1 de septiembre y termina el 30 de noviembre del 2010, para el seguro de rendimiento y desde el 1 de marzo hasta el 30 de mayo del 2011, para el complementario.

COMARCA	ENERO 2010	FEBRERO 2010	MARZO 2010	ABRIL 2010	MAYO 2010	JUNIO 2010	JULIO 2010	AGOSTO 2010	SEPTIEMB. 2010	OCTUBRE 2010	NOVIEMBRE 2010	DICIEMBRE 2010
ALMERÍA												
ALTO ALMANZORA												
ALTO ANDARAX												
BAJO ALMANZORA												
CAMPO DE DALIAS												
CAMPO NUJAR O BAJO ANDARAX												
CAMPO TABERNAS												
LOS VÉLEZ												
RÍO NACIMIENTO												
CÁDIZ												
DE LA JANDA												
CAMPiNA DE CÁDIZ												
SIERRA DE CÁDIZ												
CAMPO DE GIBRALTAR												
COSTA NOROESTE DE CÁDIZ												
CÓRDOBA												
PEDROCHES												
LA SIERRA												
CAMPiNA BAJA												
CAMPiNA ALTA												
LAS COLONIAS												
PENIBÉTICA												
GRANADA												
HUESCAR												
CASTRIL HUESCAR												
PUEBLA DE DON FADRIQUE												
CASTILLEJAR, GALERA, ORCE												
GUADIX												
BAZA												
ALHAMA												
DE LA VEGA												
IZNALLOZ												
LA COSTA												
LAS ALPUJARRAS												
MONTEFRIO												
VALLE DE LECRIN												
HUELVA												
SIERRA												
ANDÉVALO OCCIDENTAL												
ANDÉVALO ORIENTAL												
CONDADO LITORAL												
COSTA												
CONDADO CAMPiNA												
JAEN												
CAMPiNA DEL NORTE												
CAMPiNA DEL SUR												
EL CONDADO												
LA LOMA												
MAGiNA												
SIERRA DE CAZORLA												
SIERRA DE SEGURA												
SIERRA MORENA												
SIERRA SUR												
MÁLAGA												
SERRANiA DE RONDA												
NORTE O ANTEQUERA												
CENTRO SUR O GUADALORCE												
VÉLEZ MÁLAGA												
SEVILLA												
DE ESTEPA												
LA SIERRA NORTE												
LA CAMPiNA												
LA SIERRA SUR												
LAS MARISMAS												
LA VEGA												
EL ALJARAFE												

Leyenda:

- Por encima de la media.
- Entre la media y sequía leve.
- Con sequía leve.
- Con sequía extrema.

6. – OTRAS INFORMACIONES

Del 28 de octubre al 03 de noviembre de 2010

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

La situación actual de las zonas de producción en la provincia es la siguiente:

- Continúa la campaña de captura de la especie Corruco (*Acanthocardia tuberculata*), con destino exclusivamente a la industria de transformación.
- Autorización de captura de corruco en todas las zonas de la provincia, excepto la zona 33 (Torremolinos), 34 (Rincón de la Victoria) y 35 (Torrox-Nerja), por contaminación por toxinas PSP.
- Prohibición de captura y comercialización de las restantes especies: almeja Chocha, búsono, coquina, cañaílla, bolo, concha fina y vieira, por comienzo de la campaña de corruco. En el caso de la zona 34, el motivo es, además, por la presencia de fitoplancton tóxico. En la zona 35, la chirla también presenta contaminación por PSP.
- En el caso de vieira se motiva el cierre, además, por contaminación por toxinas.
- Autorización de captura y venta de anémoma de mar u ortiguilla y erizo, en todas las zonas de producción, excepto la zona 34 por presencia de fitoplancton tóxico.
- Autorización de extracción y venta de mejillón por las empresas autorizadas para esta actividad, en la zona de producción 49 (Marbella). La zona de producción 52 (Caleta de Vélez), se cerró con fecha 28/09/2010 por ausencia de producción.

2. Vedas y Paralizaciones temporales

Todas las modalidades de pesca (cerco, arrastre, marisqueo y artes menores) se encuentran en plena actividad.

Respecto a moluscos bivalvos y gasterópodos, tunicados y equinodermos marinos, durante el mes de noviembre, no existe ninguna especie en período de veda.

3. Tramitación de ayudas

Continúa con normalidad la tramitación de los expedientes de autorización y ayudas para la mejora estructural y la modernización del sector pesquero, de acuerdo al Programa Operativo FEP (Fondo Europeo de la Pesca), de España 2007-2013, en todos sus Ejes y reguladas mediante la Orden de 16 de mayo de 2008.

OTRAS INFORMACIONES PESQUERAS

- La Consejería de Agricultura y Pesca ha encargado un estudio científico al Instituto Español de Oceanografía (IEO) para determinar la situación en que se encuentran las existencias de chirla en el caladero del Golfo de Cádiz.

Dicho estudio, que concluirá a primeros del próximo mes de diciembre, también determinará cuánto tiempo necesita este caladero para que la pesca de chirla vuelva a realizarse con criterios de sostenibilidad.

La titular del departamento, Clara Aguilera, mantuvo un encuentro, la pasada semana, con los alcaldes de los municipios de Isla Cristina, Punta Umbría y Sanlúcar de Barrameda, tres municipios en los que tiene más importancia la actividad económica de la flota dedicada a la chirla. En el mismo, se decidió constituir para el próximo viernes 19, la comisión mixta que estará integrada por los representantes del sector pesquero y las administraciones competentes en la materia y que será la encargada de analizar la situación socioeconómica de la mencionada flota, para contar con una información actualizada sobre la situación laboral de los tripulantes.

- Las ventas de pescado y marisco en las 25 lonjas de Andalucía durante los tres primeros trimestres de 2010 superaron los 42,7 millones de kilos, lo que se traduce en unos 113 millones de euros.

En este sentido, las diez lonjas gaditanas han acumulado unas ventas de pescado y marisco en este período de 16,5 millones de kilos con una facturación de 42 millones de euros.

Pese a que por provincias, Cádiz es la de cifras más altas, en proporción son las cuatro lonjas onubenses las que han registrado un mayor volumen de ventas en este período, ya que han vendido más de 10 millones de kilos de pescado y marisco, con unos ingresos de cerca de 35 millones de euros, cifras que suponen en torno al 23% del total de ventas y al 32% de facturación.

Por su parte, las ventas en las lonjas malagueñas han superado los 18,4 millones de euros -9,5 millones de kilos- y las almerienses donde se ha alcanzado una facturación de 13,4 millones de euros por la venta de 5,1 millones kilos de pescado y marisco.

En la provincia de Granada tan sólo existe una lonja de venta de pescado y marisco, la de Motril, que durante los primeros nueve meses del año registró unas ventas de 1,3 millones de kilos de pescado por un importe de 3,9 millones de euros.

OTRAS INFORMACIONES

- La consejera de Agricultura y Pesca, Clara Aguilera, destaca una tendencia a la mejoría de las principales macromagnitudes del sector agrario andaluz para 2010, que viene a "romper" un ciclo de decrecimiento experimentado en los dos últimos años. Aguilera, hizo estas declaraciones durante la presentación en Cádiz, del Informe Anual del Sector Agrario en Andalucía 2009, realizado por el Equipo de Analistas Económicos de Andalucía de Unicaja.

Esta tendencia reflejaría un aumento del valor de la producción agraria, que, según las primeras estimaciones, subiría un 6,3%, hasta alcanzar los 9.983 millones de euros.

Según Aguilera, este incremento ha venido determinado principalmente por la mejoría en la producción de aceite de oliva, cítricos y algodón. En este sentido, ha resaltado que, según este dato, la previsión para final de 2010 es que la renta agraria aumente un 6,4%.

- La Consejería de Agricultura y Pesca y las principales organizaciones de consumidores de Andalucía, Al-Andalus, Facua-Andalucía y UCA-UCE, han presentado un estudio sobre el grado de conocimiento en torno a las categorías del aceite de oliva. El citado informe se enmarca en el conjunto de actividades que se realizan dentro del convenio entre la Administración andaluza y las federaciones de consumidores denominada Red de Evaluadores en Materia Agroalimentaria, que es una estructura estable para pulsar el grado de conocimiento y opinión de los consumidores sobre diversos temas.

Durante el año 2010, esta red de evaluadores ha estudiado el grado de conocimiento existente sobre el etiquetado e identificación de los diferentes tipos de aceite de oliva en Andalucía.

- España es desde 2008 el país de la Unión Europea con una mayor superficie ecológica y Andalucía, con el 54.2% de la producción y 8.000 operadores, lidera la producción en este sector. Así lo afirmó la secretaria general del Medio Rural y la Producción Ecológica, M^a Isabel Salinas, durante la presentación en Córdoba de la XIV edición de BioCórdoba, a celebrar entre el 18 y el 20 de noviembre.

Salinas valoró la importancia de apoyar el sector de la agricultura ecológica porque "será la apuesta" en el nuevo informe de la Política Agraria Común (PAC) que la Comisión Europea presentará el próximo 18 de noviembre.

Según los últimos datos del Comité Andaluz de Agricultura Ecológica (CAAE), la superficie dedicada en Andalucía a la agricultura ecológica se incrementó un 9,65% en 2009 mientras que el número de operadores relacionados con esta actividad también subió en un 9,42%.

- El Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino ha puesto en marcha la campaña institucional "La agricultura y la ganadería alimentan tu futuro", con el objetivo de informar al consumidor sobre el sistema de producción agroalimentario europeo y explicar los compromisos

de calidad adquiridos por agricultores y ganaderos e industria alimentaria españoles a través de este modelo.

Esta campaña institucional fue presentada la pasada semana en Madrid, por la Ministra de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, Rosa Aguilar, durante la entrega de los "Premios Alimentos de España 2009".

A través de los distintos medios de comunicación, esta campaña pretende acercar a la sociedad la presencia de la agricultura y la ganadería en nuestra vida cotidiana y, de forma más específica, también está dirigida a empresarios y trabajadores de la agricultura, ganadería, silvicultura, pesca e industria alimentaria, como una puesta en valor de su trabajo.

Los materiales promocionales de los que consta la campaña (spots, publirreportajes, cuñas de radio, etc.) están a disposición de las organizaciones profesionales, administraciones y asociaciones de consumidores para su uso, a través del área profesional de la página web <http://www.alimentacion.es/>

- El futuro de la PAC, la dehesa y los cultivos transgénicos se abordaron la pasada semana en Sevilla en una jornada, organizada por el ICAM y la Fundación Antama, con la colaboración del MARM, en la que bajo el epígrafe "La agricultura del futuro: Políticas y nuevas tecnologías", se abordaron además el documento de la Comisión Europea sobre el futuro de la PAC y la situación de los cultivos transgénicos en la agricultura española.

En este proyecto, el Instituto de Cuestiones Agrarias y Medioambientales (ICAM) llevará a cabo el diseño y aplicación de un modelo de auditoría integral para la mejora de la sostenibilidad de las dehesas españolas, un proyecto de carácter nacional, que tendrá una duración de cuatro años, y que se desarrollará en colaboración con el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino. Este proyecto, denominado "Dehesa Innova: Diseño y aplicación de un modelo de auditoría integral para la mejora de la sostenibilidad de las dehesas españolas", tendrá como ámbito geográfico de actuación los territorios con presencia de la dehesa: Andalucía, Castilla y León, Castilla-La Mancha y Extremadura.

- Las Cooperativas Agroalimentarias cifran en 891.874 tns la producción de arroz cáscara en España en 2010, un 1,4% más que en la temporada anterior, cuando se recolectaron 879.500 tns.

Por superficies y por Comunidades Autónomas, destaca Andalucía, con 346.404 toneladas, un 4,9% más respecto a la campaña anterior.

Por variedades, de la cantidad total, 438.388 tns corresponden a arroz tipo Indica y el resto, 453.535 tns, a Japónica.

Respecto al resto de países de la Unión Europea (UE), los datos de las cooperativas recogen que España se sitúa como segundo productor por detrás de Italia, cuya producción prevista en 2010 es de 1,5 millones de tns, un 9,3% menos que en la campaña anterior.

- CITOLIVA, Centro Tecnológico del Olivar y del Aceite, implantará en 60 almazaras andaluzas un novedoso Sistema de Información Geográfica para la Trazabilidad del Aceite de Oliva, "Oleosig", que permitirá poner en valor la gestión de datos de las almazaras y obtener mejores modelos de producción.

El sistema es capaz de representar la geografía de las parcelas oleícolas, catastrales y otros elementos, pudiendo almacenar características de las mismas, como los trabajos realizados en ellas, las enfermedades sufridas y otras informaciones en una base de datos profesional. Además, permite declarar las cosechas realizadas, la entrada de la aceituna en la almazara y del aceite de oliva en bodega, así como la gestión de depósitos, botellas y todas las operaciones y análisis asociados, hasta llegar al embotellado final, donde se almacenan en el sistema los lotes a los que pertenecen las partidas.

Para su implantación, CITOLIVA ha contado con la financiación de la Consejería de Economía, Innovación y Ciencia, así como diversas empresas y la Federación Andaluza de Empresas Cooperativas Agrarias (FAECA).

- El cultivo del mango en la comarca malagueña de la Axarquía se diversificará con la elaboración de nuevos productos y aplicaciones en el mercado de la cosmética o la energía, con la finalidad

de rentabilizar una posible superproducción en el futuro. En este sentido, El Centro de Desarrollo Rural de la Axarquía (Ceder-Axarquía) está trabajando en un proyecto de cooperación interterritorial titulado "Diversificación de los Recursos Agrícolas y Ganaderos", con el que se pretende actuar sobre el mango.

La Axarquía es, junto a la Costa Tropical de Granada, la principal productora de mango en España con una superficie de 3.000 has dedicadas a este cultivo y, según las previsiones, en cinco años, podría recogerse una cosecha de 45 millones de kilogramos.

En el proyecto participan junto al Ceder-Axarquía otros diez grupos de desarrollo rural de Andalucía, Extremadura, Castilla-La Mancha y Galicia.

- Andalucía es en la actualidad la Comunidad autónoma líder en la producción de biomasa ya que, con una potencia instalada de 204 megavatios, concentra el 37% de la que se produce en toda España -684 megavatios-, según datos de la empresa Ence.
Esta posición de liderazgo se consolidará el próximo año cuando entre en funcionamiento la planta que Ence construirá en Huelva y que aumentará en 50 megavatios los 204 actuales. Este proyecto, que supone la construcción de la mayor planta de biomasa de Europa, cuenta con una inversión prevista superior a los cien millones de euros y permitirá abastecer de energía verde a casi 400.000 personas. Generará unos 550 empleos estables, hasta mil contando con los inducidos, y en su mayoría asociados a las labores necesarias de cultivo, cosecha y transporte de biomasa.
- Los vinos del Condado de Huelva han iniciado su incursión en Estados Unidos abriendo una nueva línea de exportación que hasta ahora estaba limitada al mercado nacional y a determinadas zonas del norte y centro de Europa.
El presidente del Consejo Regulador de la Denominaciones de Origen Condado de Huelva y Vinagres del Condado, Manuel Infante, ha precisado que los vinos que se están abriendo paso en este nuevo mercado son los generosos de licor.
En 2009, las bodegas experimentaron en el último trimestre del año un incremento de ventas de en torno al 60% con respecto al resto del año.
- El 19 de noviembre se va a llevar a cabo en Priego de Córdoba, a las 12 horas, la inauguración de las nuevas instalaciones de la Sca. Ntra. Sra. del Carmen de Zamoranos, inscrita a este Consejo Regulador.
Contacto: C.R.D.O.P. "Priego de Córdoba". Avda. Niceto Alcalá Zamora, s/n. Parque Urbano Multiusos Niceto Alcalá Zamora. Pabellón de las Artes (Recinto Ferial). Apartado de Correos, Nº. 118. 14.800 - Priego de Córdoba.Córdoba.España.
Teléfono: 957 54 70 34; Fax: 957 54 70 34
Email de contacto: do@priegodecordoba.org; Web: <http://www.priegodecordoba.org>
- El Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino ha convocado el premio "**Alimentos de España al Mejor Aceite de Oliva Virgen Extra de la Campaña 2010/2011**", mediante una Resolución publicada en el BOE, cuyo objetivo es promocionar y dar a conocer los aceites de oliva vírgenes españoles de mayor calidad organoléptica y estimular a los productores a obtener y comercializar aceites de calidad.
En la convocatoria de estos premios, en los que podrán participar los titulares de las almazaras autorizadas que tengan su sede social en España, se han establecido dos categorías: una correspondiente a los aceites procedentes de producción convencional (frutados verdes dulces, frutados verdes amargos y frutados maduros) y otra de producción ecológica.
El plazo de presentación de solicitudes comprende desde el día siguiente al de la publicación en el BOE de esta Resolución hasta el 17 de diciembre de 2010 inclusive. La resolución del Jurado deberá ser dictada antes del siete de abril de 2011.
<http://www.boe.es/boe/dias/2010/11/02/pdfs/BOE-A-2010-16817.pdf>
- La Fundación del Olivar y Ferias Jaén, S.A. ha convocado un concurso para elegir el **Cartel anunciador de Expoliva 2011**, con las siguientes bases:

1. El tema será libre, debiéndose incluir el nombre de la Feria "Expoliva 2.011" Feria Internacional del Aceite de Oliva e Industrias Afines". Jaén, 11 al 14 de mayo de 2.011, (en español e inglés).
2. Los carteles se presentarán en formato panel de 70 x 100 cm. y en archivo informático digitalizado en formato nativo, en la sede de Ferias Jaén S.A. Institución Ferial de Jaén. Prol. Ctra.de Granada, s/n 23003 Jaén. Tlf.: 953 08 69 80
3. La fecha límite será al 18 de noviembre de 2.010.
4. El Premio al cartel seleccionado será de 1.800 euros.
5. Los derechos de propiedad del cartel premiado quedarán a favor de la Fundación del Olivar y Ferias Jaén.
6. El jurado será designado por la Fundación del Olivar.
7. El jurado, se reserva el derecho de declarar desierto el concurso.
8. La resolución del Jurado seleccionador será inapelable.

Fundación para la Promoción y el Desarrollo del Olivar y el Aceite de Oliva
Paseo de la Estación 25, Sexta Planta 23008 Jaén
Tel: 34 953 274 976; Fax: 34 953 276 219; expoliva2011@oliva.net

- En paralelo a la Feria de **Biocórdoba 2010, Feria de la Alimentación Ecológica**, se va a celebrar una **Jornada de Transferencia de Tecnología para el sector de la alimentación ecológica** el próximo 18 de noviembre de 2010.
Las áreas temáticas de la Jornada de Transferencia de Tecnología son:
 - Agricultura ecológica
 - Ganadería ecológica
 - Acuicultura ecológicaEstos encuentros bilaterales entre empresas y grupos de investigación, tendrán lugar en el Palacio de la Merced, sede de la Diputación de Córdoba (Plaza Colón, 14071 -Córdoba)
<http://www.ttandalucia.com/>
- Desde el 17 hasta el 19 de Noviembre se celebra en Almería el **IV Congreso Nacional de Prevención de Riesgos Laborales en el sector agroalimentario**.
La finalidad de este IV Congreso Nacional de Prevención de Riesgos Laborales, es avanzar en el conocimiento científico y técnico que permita la creación y desarrollo de medidas para la mejora de los actuales índices de siniestralidad y mejorar las condiciones de seguridad y salud de los agricultores, ganaderos y otros trabajadores de la industria agroalimentaria.
El Congreso estará compuesto por ponencias magistrales, mesas redondas, comunicaciones técnicas, zona de exposición con stands, demostraciones prácticas y visitas a empresas.
Contacto: Consejo General de Colegios Oficiales de Ingenieros Técnicos Agrícolas de España (CGCOITAE) - C/Guzmán el Bueno 104 Bajo. Madrid. C.P.: 28003
Teléfono: 913 23 28 28; Fax: 913 15 66 40
Web: <http://congreso.agroprevencion.com/ivcongreso/>
- Desde el 17 hasta el 20 de Noviembre de 2010 se va a celebrar en Armilla (Granada) **Gastrotur, I Feria de Gastronomía y Turismo Gastronómico**.
Contacto: FERMASA - Feria de Muestras de Armilla (Granada). Ctra. de Armilla s/n. Recinto Ferial Santa Juliana
Teléfono: 958 81 89 16/607 37 55 26; Fax: 958 81 79 29 gastrotur@fermasa.org
La finalidad del concurso es premiar el aceite de oliva virgen de categoría extra con las mejores características globales de aceite joven en las modalidades siguientes:
 - 1.) Atendiendo a su sistema de producción y elaboración
 - Mejor aceite joven de Producción Convencional
 - Mejor aceite joven de Producción Integrad
 - Mejor aceite joven de Producción Ecológica

2.) Atendiendo a la variedad

- Mejor aceite joven de variedad *Arbequina*
- Mejor aceite joven de variedad *Hojiblanca*
- Mejor aceite joven de variedad *Lechín*
- Mejor aceite joven de variedad *Loaime*
- Mejor aceite joven de variedad *Manzanilla*
- Mejor aceite joven de variedad
- Mejor aceite joven de Otras variedades

En la página web www.feriagastrotur.com podrá encontrar todas las bases del concurso.

- Desde el 19 hasta el 21 de Noviembre se va a llevar a cabo en Sevilla la **Feria del patrimonio natural: Nuestra naturaleza**.
Teléfono de contacto: 954 48 68 00
Email de contacto: contacto@prodetur.es Web: <http://www.prodetur.es/>
- El próximo 24 de noviembre se llevará a cabo en Mengíbar (Jaén), la muestra: **CORTIJO URBANO**, un novedoso y exclusivo acontecimiento con la Dieta Mediterránea como argumento y el Aceite de Oliva como protagonista. Bajo una espectacular puesta en escena, en la que se funden cultura, gastronomía, salud y sociedad, interactuarán reconocidas empresas líderes en su sector, con un único objetivo, establecer relaciones entre ellas y con el consumidor, y todo ello con la Dieta Mediterránea como telón de fondo.
Contacto: CITOLIVA, Centro Tecnológico del Olivar y del Aceite. Parque Científico-Tecnológico GEOLIT, C/ Sierra Morena, manzana 11. Edif. CTSA, módulo 1. Mengíbar (Jaén). 23620
Teléfono de contacto: 953 22 11 30; Web: <http://www.cortijourbano.es>
- Del 24 al 26 de noviembre se celebra en el Palacio de Exposiciones y Congresos de Aguadulce, Roquetas de Mar, la **XXVI Expo Agro-Almería 2010**
La Feria se configura como una herramienta comercial al servicio de todos los agentes de la industria hortícola, que tiene como primer objetivo la rentabilidad y la generación de oportunidades de negocio para el expositor y sus clientes.
Organiza: Junta de Andalucía
Teléfono: 950181806 <http://www.expoagroalmeria.com/>
- El lunes 29 de noviembre, en el Salón de Actos de ASAJA Córdoba, va a tener lugar, a las 19 horas, una Charla: **"Ayudas a la P.A.C. después del 2013. Condicionabilidad y Futuro"**, y el martes 30 de noviembre, en el Palacio Ducal de El Carpio, Córdoba, a las 19.30 horas.
Esta actividad está subvencionada por la Consejería de Agricultura y Pesca.
Para más información: Dpto. de Formación de Asaja Córdoba en el 957 48 06 00
- Desde el 29 de noviembre hasta el 3 de diciembre, se va a llevar a cabo en Priego de Córdoba un curso de **"Análisis Sensorial de Aceite de Oliva Virgen"**. El curso se desarrollará durante cuatro horas diarias presenciales en horario de 16.00 a 20.00 horas. Es gratuito para trabajadores en activo contratados por su empresa que puedan acogerse a los créditos de formación tripartita, para el resto de personas interesadas deberán consultar los costes a la organización.
Contacto: C.R.D.O.P. "Priego de Córdoba". Avda. Niceto Alcalá Zamora, s/n. Parque Urbano Multiusos Niceto Alcalá Zamora.
Teléfono: 957 54 70 34; Fax: 957 54 71 89
Email: do@priegodecordoba.org; Web: <http://www.priegodecordoba.org/>
- Desde el 29 de noviembre hasta el 15 de diciembre, se va a llevar a cabo en Priego de Córdoba, el curso **"Las nuevas redes sociales como herramienta de promoción y venta"**. Este curso está dirigido principalmente al sector del aceite de oliva, a través del mismo se pretende que se conozcan las nuevas redes sociales y su aplicación práctica como herramientas de promoción y venta del aceite de oliva.
Contacto: Asociación A.S.C.C.A.L. Avda. Niceto Alcalá Zamora, s/n. Parque Urbano Multiusos

Niceto Alcalá Zamora. Pabellón de las Artes (Recinto Ferial). Apartado de Correos, Nº. 118.
14.800 - Priego de Córdoba. Córdoba
Teléfono de contacto: 957 54 70 34

- El 2 de diciembre se va a llevar a cabo en Puerto Antilla Grand Hotel (Islantilla- Huelva), las **XXVII Jornadas Agrícolas y Comerciales**, que organiza anualmente la entidad para los profesionales de los sectores de la fresa y los cítricos en la provincia de Huelva. Durante las jornadas, se hará entrega además los Premios Fresón y Naranja de Oro 2010, como muestra del reconocimiento de Cajasol a dichos sectores en la provincia de Huelva. Las jornadas darán comienzo a las 9.30 horas y su clausura está prevista para las 14.00 horas. Contacto: Cajasol. Servicio Agrícola. C/Martín Villa, 2. 41003. Sevilla. Teléfono: 954 59 94 01; Fax: 954 59 94 01; Web: <http://www.cajasol.es>
- Desde el 9 hasta el 12 de diciembre, se va a celebrar en Sevilla la **Feria de la gastronomía de la provincia**, organizada por Prodetur. El aceite de oliva, las setas, la caza y la pesca, los quesos, el ibérico (jamones y embutidos), el arroz, los productos de la huerta, los frutales, los vinos o la repostería, se nos mostrarán a través de recetas cotidianas y por medio de la nueva cocina. Contacto: Prodetur. C/ Leonardo Da Vinci, 16 (Isla de la Cartuja). 41092 Sevilla. Teléfono: 954 48 68 00 Email de contacto: contacto@prodetur.es Web: <http://www.prodetur.es/>
- Analista Económicos de Andalucía convoca la **XIII edición del Premio Unicaja de Investigación Agraria y el VI Premio Unicaja de Investigación Económica**. Cada uno de ellos está dotado con diez mil euros y la publicación del trabajo premiado. El plazo para recibir originales se cierra el día 31 de marzo de 2011. Contacto: www.economiaandaluza.es/content/premios-invesgiacion
- Desde el 6 hasta el 8 de abril de 2011, se va a llevar a cabo en Roquetas de Mar (Almería), la XXVII edición de **Expo Agro Almería**. Contacto: Avenida Pedro Muñoz Seca S/N. 04720 Roquetas De Mar. Teléfono: 950 18 18 06 / 653 92 57 56; Fax: 950 18 18 06 / 653 92 57 56 exposiciones@camaradealmeria.es; Web: <http://www.expoagroalmeria.com/>

7. – INFORMACIÓN DEL IFAPA

- La Consejería de Agricultura y Pesca, a través del Instituto de Investigación y Formación Agraria y Pesquera (Ifapa), ha organizado un programa con cuarenta actividades divulgativas, fundamentalmente dirigidas a estudiantes de primaria y secundaria, así como universitarios, con motivo de la celebración de la X Semana de la Ciencia en Andalucía. Este programa incluye talleres, jornadas de puertas abiertas, conferencias, concursos y exposiciones.

El presidente de Ifapa, Javier de las Nieves explicó que el objetivo de este plan de actividades, en el que se han implicado los 17 centros del Ifapa, es "difundir a otro perfil de público la realidad científica andaluza y poner en valor la actividad investigadora, de transferencia y experimentación en materia agrícola y pesquera que realiza la Consejería de Agricultura y Pesca a través del Instituto".

Los estudiantes podrán acercarse a las técnicas de acuicultura en los centros de Cádiz y Huelva, o al sector vitivinícola mediante una visita a la bodega experimental del centro de Jerez. También conocerán el proceso de elaboración de diferentes alimentos, como quesos artesanales en el Ifapa de Hinojosa del Duque (Córdoba), las conservas en el centro de Palma del Río (Córdoba), o el aceite de oliva en Cabra (Córdoba) y Venta del Llano (Jaén) mediante jornadas de puertas abiertas y talleres demostrativos.

El programa, que puede consultarse en el portal de Internet del Ifapa y en la página www.cienciadirecta.com, se completa con una serie de conferencias, exposiciones fotográficas y visitas a laboratorios e instalaciones, como los invernaderos en el caso del centro La Mojonera (Almería).

PROGRAMA DE CURSOS DEL IFAPA NOVIEMBRE DE 2010

Centro La Mojonera (Almería) Tfno: 950 156 453		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
APLICADOR DE PLAGUICIDAS. NIVEL CUALIFICADO	La Mojonera	23/11/10
APLICADOR DE PLAGUICIDAS. NIVEL BÁSICO	Sorbas	23/11/10

Centro Náutico Pesquero de Almería Tfno: 950 186 560		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
MARINERO PESCADOR	Motril	22/11/10

Centro de San Fernando (Cádiz) Tfno: 956 011 200		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
OPERADOR RESTRINGIDO DEL SISTEMA MUNDIAL DE SOCORRO Y SEGURIDAD MARÍTIMA	Cádiz	22/11/10

Centro de Cabra (Córdoba) Tfno: 957 596 644		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
CATA DE ACEITES. JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN	Cabra	30/11/10
CATA DE VINOS. PERFECCIONAMIENTO	Guadix	29/11/10
PODA DE LA VID	Cabra	22/11/10

Centro de Hinojosa del Duque (Córdoba) Tfno: 957 149 516		
Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
HELICULTURA: SISTEMAS DE CRÍA	Hinojosa	29/11/10
INCORPORACIÓN A LA EMPRESA AGRARIA: EXPLOTACIONES LECHERAS. RELACIONES EMPRESARIALES Y PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	Hinojosa	22/11/10
MAESTRO QUESERO. M-5 TECNOLOGÍA DEL QUESO FRESCO	Hinojosa	29/11/10
MANIPULADORES DE ALIMENTOS	Hinojosa	29/11/10

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

Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
JORNADA SOBRE ACEITUNAS DE MESA	Palma del Río	25/11/10

Centro Camino del Purchil (Granada) Tfno: 958 895 200

Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
APLICADOR DE PLAGUICIDAS. NIVEL BÁSICO	Órgiva	22/11/10
TÉCNICAS DE CULTIVO Y RECOLECCIÓN	Granada	29/11/10

Centro de Huelva Tfno: 959 006 200

Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
APLICADOR DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS. NIVEL FUMIGADOR	Huelva	22/11/10
JORNADA DE CÍTRICOS	Almonte	25/11/10
MARINERO PESCADOR	Huelva	29/11/10

Centro de Venta del Llano (Jaén) Tfno: 953 366 366

Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
BIENESTAR ANIMAL EN EL TRANSPORTE	Andujar	22/11/10

Centro de Campanillas (Málaga) Tfno: 951 036 100

Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
APLICADOR DE PLAGUICIDAS. NIVEL BÁSICO	Campanillas	22/11/10

Centro Las Torres-Tomejil (Sevilla) Tfno: 955 045 500

Título del Módulo	Localidad	Fecha de inicio
AGRONOMÍA DEL ARROZ. NUEVAS TÉCNICAS	Alcalá del Río	29/11/10
AGRONOMÍA DEL MAÍZ. NUEVAS TÉCNICAS	Alcalá del Río	24/11/10

8. – FONDO ANDALUZ DE GARANTIA AGRARIA

INFORME SEMANAL SOBRE AYUDAS PAGADAS POR LA D. G. FONDOS AGRARIOS
Ejercicio FEAGA 2010 (Periodo de 16/10/2009 al 15/10/2010)

Semana del 1/11/2010 al 5/11/2010

Artículo	DENOMINACIÓN	Nº Exp. Tramitados en la semana	Expedientes acumulados	Plazo reglamentario de pago	Fecha de propuesta de pago	Importe pagado EUROS	Acumulado en EUROS
AYUDAS DIRECTAS							
50301	Régimen de Pago Único		261.116				554.447.299,44
50302	Ayudas por Superficie						
50302	Ayuda al Olivar						
50302	Primas por Vaca Nodriz						
50302	Prima por Sacrificio Precoz de Terneros						
50302	Prima Especial Terneros	2	2	30/06/2007	04/11/2010	6.496,01	6.496,01
50302	Primas Ovino Caprino						
50302	Frutos de Cáscara R1782/03						
50302	Ayudas al Algodón						
50302	Producción de Semillas						
50302	Producción de Transf. a base de Uvas Pasas						
50302	Pagos para tipos específicos de cultivos y producción de Calidad						
50302	Primas por Tabaco						
50302	Prima Láctea y Pagos Adicionales						
50302	Programas de Medidas						
50302	Produc. Transformados a base de tomate.						
50302	Produc. Transformados a base de otras Frutas/Hortal						
50303	Pago Adicional por Modulación						
50303	Modulación (*)						19.761.360,17
50304	Ayudas Directas Accesorias (Remanentes, Pequeños Productores, Ayudas Agromonetarias, Etc...)						
INTERVENCIONES DE MERCADO							
50201	Cereales						
50206	Aceite de oliva						
50207	Plantas textiles (algodón)						
50208	Frutas y hortalizas	1	1	15/10/2011	04/11/2010	1.500.000,00	1.500.000,00
50209	Productos vitivinícolas						
50211	Otras medidas de productos vegetales (Forrajes desecados,...)	1	2	Todo el año	04/11/2010	67.811,25	67.811,25
50212	Leche y Productos Lácteos	1	3	Todo el año	04/11/2010	733,66	733,66
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						
TOTAL		5	261.124			1.575.040,92	575.783.700,53

(*) Importe detráido de las Ayudas Directas para la financiación de Programas de Desarrollo Rural

En el periodo 8 al 12 de noviembre de 2010, está previsto realizar los pagos correspondientes a:

	DENOMINACION	Importe Euros	Nº de expedientes
AYUDAS DIRECTAS			
50208	Frutas y hortalizas	5.239.15	1
50212	Leche y productos lácteos	522.18	1
INTERVENCIONES DE MERCADO			
DESARROLLO RURAL			
IRREGULARIDADES DEL FEAGA - INGRESOS AFECTADOS			
TOTAL		5.761.33	2

Acumulado desde el 16/10/2010 al 5/11/2010

Artículo	DENOMINACIÓN	ALMERIA	CADIZ	CORDOBA	GRANADA
AYUDAS DIRECTAS					
50301	Régimen de Pago Único	3.433.524,47	38.323.623,20	118.934.435,81	49.985.753,35
50302	Ayudas por Superficie				
50302	Ayuda al Olivar				
50302	Primas por Vaca Nodriz				
50302	Prima por Sacrificio Precoz de Terneros				
50302	Prima Especial Terneros				
50302	Primas Ovino Caprino				
50302	Frutos de Cáscara R1782/03				
50302	Ayudas al Algodón				
50302	Producción de Semillas				
50302	Producción de Transf. a base de Uvas Pasas				
50302	Pagos para tipos específicos de cultivos y producción de Calidad				
50302	Primas por Tabaco				
50302	Prima Láctea y Pagos Adicionales				
50302	Programas de Medidas				
50302	Produc. Transformados a base de tomate.				
50302	Produc.Transformados a base de otras Frutas/Hortal				
50303	Pago Adicional por Modulación				
50303	Modulación (*)	62.384,46	2.038.970,63	4.594.481,14	1.020.665,48
50304	Ayudas Directas Accesorias (Remanentes, Pequeños Productores, Ayudas Agromonetarias, Etc...)				
INTERVENCIONES DE MERCADO					
50201	Cereales				
50206	Aceite de oliva				
50207	Plantas textiles (algodón)				
50208	Frutas y hortalizas	1.500.000,00			
50209	Productos vitivinícolas				
50211	Otras medidas de productos vegetales (Forrajes desecados,...)				67.811,25
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				
TOTAL		4.995.908,93	40.362.593,83	123.528.916,95	51.074.230,08

(*) Importe detráido de las Ayudas Directas para la financiación de Programas de Desarrollo Rural.

Acumulado desde el 16/10/2010 al 5/11/2010

Artículo	DENOMINACIÓN	HUELVA	JAEN	MALAGA	SEVILLA	Total general
AYUDAS DIRECTAS						
50301	Régimen de Pago Único	12.107.811,08	176.306.199,76	31.552.790,21	123.803.161,56	554.447.299,44
50302	Ayudas por Superficie					
50302	Ayuda al Olivar					
50302	Primas por Vaca Nodriz					
50302	Prima por Sacrificio Precoz de Terneros					
50302	Prima Especial Terneros				6.496,01	6.496,01
50302	Primas Ovino Caprino					
50302	Frutos de Cáscara R1782/03					
50302	Ayudas al Algodón					
50302	Producción de Semillas					
50302	Producción de Transf. a base de Uvas Pasas					
50302	Pagos para tipos específicos de cultivos y producción de Calidad					
50302	Primas por Tabaco					
50302	Prima Láctea y Pagos Adicionales					
50302	Programas de Medidas					
50302	Produc. Transformados a base de tomate.					
50302	Produc.Transformados a base de otras Frutas/Hortal					
50303	Pago Adicional por Modulación					
50303	Modulación (*)	424.103,12	4.527.013,59	964.207,23	6.129.534,52	19.761.360,17
50304	Ayudas Directas Accesorias (Remanentes, Pequeños Productores, Ayudas Agromonetarias, Etc...)					
INTERVENCIONES DE MERCADO						
50201	Cereales					
50206	Aceite de oliva					
50207	Plantas textiles (algodón)					
50208	Frutas y hortalizas					1.500.000,00
50209	Productos vitivinícolas					
50211	Otras medidas de productos vegetales (Forrajes desecados,...)					67.811,25
50212	Leche y Productos Lácteos				733,66	733,66
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					
TOTAL		12.531.914,20	180.833.213,35	32.516.997,44	129.939.925,75	575.783.700,53

(*) Importe detráido de las Ayudas Directas para la financiación de Programas de Desarrollo Rural.

Semana del 1/11/2010 al 5/11/2010

Medida	DENOMINACIÓN	Tramitados en la semana	Expedientes acumulados	Fecha de pago	Importe pagado en la semana en EUROS	en EUROS
112	Instalación de jóvenes agricultores	1	2	4-11-2010	49.961,62	87.086,67
113	Jubilación anticipada		3			3.034,93
115	Implantación de servicios de gestión, sustitución y asesoramiento					
121	Modernización de las explotaciones agrícolas		9			220.526,73
122	Aumento del valor económico de los bosques					
123	Aumento del valor añadido de los productos agrícolas y forestales		4			636.412,69
125	Infraestructura relacionada con el desarrollo y la adaptación de la agricultura y de la silvicultura	4	17	4-11-2010	360.362,43	1.145.295,21
132	Participación de los agricultores en programas relativos a la calidad de los alimentos					
133	Actividades de información y promoción					
TOTAL EJE 1	Aumento de la Competitividad del Sector Agrícola y Forestal	5	35		410.324,05	2.092.356,23
211	Ayudas destinadas a indemnizar a los agricultores por las dificultades naturales en zonas de montaña					
212	Ayudas destinadas a indemnizar a los agricultores por las dificultades en zonas distintas de las de montaña		153			76.449,31
214	Ayudas agroambientales	53	53	4-11-2010	192.640,62	192.640,62
215	Ayudas relativas al bienestar de los animales					
221	Primera forestación de tierras agrícolas					
223	Primera forestación de tierras no agrícolas					
226	Recuperación del potencial forestal e implantación de medidas preventivas					
227	Inversiones no productivas					
TOTAL EJE 2	Mejora del Medio Ambiente y del Entorno Rural	53	206		192.640,62	269.089,93
TOTAL EJE 3	Calidad de Vida en las Zonas Rurales y Diversificación de la Economía Rural					
431	Funcionamiento del grupo de acción local, adquisición de capacidades y promoción territorial, conforme se menciona en el artículo 59	17	17	4-11-2010	5.310.873,95	5.310.873,95
TOTAL EJE 4	Leader	17	17		5.310.873,95	5.310.873,95
511	Asistencia Técnica					
TOTAL EJE 5	Asistencia Técnica	0	0		0,00	0,00
TOTAL		75	258		5.913.838,62	7.672.320,11

En el período 1 al 6 de noviembre está previsto realizar los pagos correspondientes a:

Medida	DENOMINACION	Nº de expedientes	Importe EUROS
EJE 1	Aumento de la Competitividad del Sector Agrícola y Forestal	55	1.450.423.71
EJE 2	Mejora del Medio Ambiente y del Entorno Rural	24	27.992.19
EJE 3	Calidad de Vida en las Zonas Rurales y Diversificación de la Economía Rural		
EJE 4	Leader		
EJE 5	Asistencia Técnica	4	213.126.36
TOTAL		83	1.691.544.28

Acumulado desde el 16/10/2010 al 15/11/2010

Artículo	DENOMINACIÓN	ALMERIA	CADIZ	CORDOBA	GRANADA
111	Acciones relativas a la información y la formación profesional				
112	Instalación de jóvenes agricultores				43.105,01
113	Jubilación anticipada			3.034,93	
115	Implantación de servicios de gestión, sustitución y asesoramiento				
121	Modernización de las explotaciones agrícolas			29.536,00	91.754,21
122	Aumento del valor económico de los bosques				
123	Aumento del valor añadido de los productos agrícolas y forestales				
125	Infraestructura relacionada con el desarrollo y la adaptación de la agricultura y de la silvicultura	252.855,42		125.886,06	450.942,60
132	Participación de los agricultores en programas relativos a la calidad de los alimentos				
133	Actividades de información y promoción				
TOTAL EJE 1	Aumento de la Competitividad del Sector Agrícola y Forestal				
211	Ayudas destinadas a indemnizar a los agricultores por las dificultades naturales en zonas de montaña				
212	Ayudas destinadas a indemnizar a los agricultores por las dificultades en zonas distintas de las de montaña	1.995,44		12.219,87	5.761,61
214	Ayudas agroambientales	12.503,51	8.167,13	29.544,23	46.006,72
215	Ayudas relativas al bienestar de los animales				
221	Primera forestación de tierras agrícolas				
223	Primera forestación de tierras no agrícolas				
226	Recuperación del potencial forestal e implantación de medidas preventivas				
227	Inversiones no productivas				
TOTAL EJE 2	Mejora del Medio Ambiente y del Entorno Rural				
TOTAL EJE 3	Calidad de Vida en las Zonas Rurales y Diversificación de la Economía Rural				
431	Funcionamiento del grupo de acción local, adquisición de capacidades y promoción territorial, conforme se menciona en el artículo 59	663.482,66	301.866,43	282.917,96	1.792.606,29
TOTAL EJE 4	Leader				
511	Asistencia Técnica				
TOTAL EJE 5	Asistencia Técnica				
	TOTAL	930.837,03	310.033,56	483.139,05	2.430.176,44

Artículo	DENOMINACIÓN	JAEN	MALAGA	SEVILLA	Total general	
111	Acciones relativas a la información y la formación profesional				0,00	
112	Instalación de jóvenes agricultores		43.981,66		87.086,67	
113	Jubilación anticipada				3.034,93	
115	Implantación de servicios de gestión, sustitución y asesoramiento				0,00	
121	Modernización de las explotaciones agrícolas	65.102,40	18.752,52	15.381,60	220.526,73	
122	Aumento del valor económico de los bosques				0,00	
123	Aumento del valor añadido de los productos agrícolas y forestales	172.037,98	230.676,83	233.697,88	636.412,69	
125	Infraestructura relacionada con el desarrollo y la adaptación de la agricultura y de la silvicultura	277.107,06		38.504,07	1.145.295,21	
132	Participación de los agricultores en programas relativos a la calidad de los alimentos				0,00	
133	Actividades de información y promoción				0,00	
TOTAL EJE 1	Aumento de la Competitividad del Sector Agrícola y Forestal				2.092.356,23	
211	Ayudas destinadas a indemnizar a los agricultores por las dificultades naturales en zonas de montaña				0,00	
212	Ayudas destinadas a indemnizar a los agricultores por las dificultades en zonas distintas de las de montaña	11.884,76	43.311,43	526,29	749,91	76.449,31
214	Ayudas agroambientales	44.766,36	23.958,46		27.694,21	192.640,62
215	Ayudas relativas al bienestar de los animales				0,00	
221	Primera forestación de tierras agrícolas				0,00	
223	Primera forestación de tierras no agrícolas				0,00	
226	Recuperación del potencial forestal e implantación de medidas preventivas				0,00	
227	Inversiones no productivas				0,00	
TOTAL EJE 2	Mejora del Medio Ambiente y del Entorno Rural				269.089,93	
TOTAL EJE 3	Calidad de Vida en las Zonas Rurales y Diversificación de la Economía Rural					
431	Funcionamiento del grupo de acción local, adquisición de capacidades y promoción territorial, conforme se menciona en el artículo 59	1.393.370,01	348.449,85	528.180,75	5.310.873,95	
TOTAL EJE 4	Leader				5.310.873,95	
511	Asistencia Técnica				0,00	
TOTAL EJE 5	Asistencia Técnica				0,00	
	TOTAL	1.622.059,11	988.606,03	63.260,47	844.208,42	7.672.320,11

9. – DISPOSICIONES AGRARIAS Y PESQUERAS PUBLICADAS EN BOJA-BOE

BOJA

Nº 217	8/11/2010
---------------	------------------

CONSEJERIA DE AGRICULTURA Y PESCA

Resolución de 28 de octubre de 2010, de la Dirección General de Desarrollo Sostenible del Medio Rural, por la que se hace pública la concesión de una subvención excepcional a los grupos de desarrollo rural que se citan.

Nº 218	9/11/2010
---------------	------------------

CONSEJERIA DE AGRICULTURA Y PESCA

Resolución de 29 de octubre de 2010, de la Dirección General de Industrias y Calidad Agroalimentaria, por la que se hacen públicas las subvenciones concedidas para el ejercicio FEAGA 2011 a la promoción del vino en mercados de terceros países, en el marco del programa del apoyo al sector vitivinícola español, con cargo al fondo europeo agrícola de garantía.

CONSEJERIA DE AGRICULTURA Y PESCA

Anuncio de 11 de octubre de 2010, de la Dirección General de Fondos Agrarios, por el que se notifican resoluciones y actos de trámites de expedientes relacionados con las ayudas comunitarias de la Política Agraria Común (PAC), incluidas en el Sistema de Gestión y Control.

CONSEJERIA DE AGRICULTURA Y PESCA

Anuncio de 19 de octubre de 2010, de la Dirección General de Fondos Agrarios, por el que se notifican resoluciones y actos de trámites de expedientes relacionados con las ayudas comunitarias de la Política Agraria Común (PAC), incluidas en el Sistema Integrado de Gestión y Control.

Nº 219	10/11/2010
---------------	-------------------

CONSEJERIA DE AGRICULTURA Y PESCA

Orden de 29 de octubre de 2010, por la que se establecen las bases reguladoras para la concesión de subvenciones a las entidades prestadoras de los servicios de asesoramiento a las explotaciones agrarias en Andalucía, en el marco del Programa de Desarrollo Rural de Andalucía 2007-2013, y se efectúa su convocatoria para 2010.

CONSEJERIA DE AGRICULTURA Y PESCA

Orden de 2 de noviembre de 2010, por la que se modifica el Reglamento Específico de Producción Integrada de Remolacha azucarera para siembra otoñal, aprobado mediante Orden de 11 de mayo de 2009.

CONSEJERIA DE AGRICULTURA Y PESCA

Resolución de 3 de noviembre de 2010, de la Dirección General de Regadíos y Estructuras Agrarias, por la que se declara transcurrido el plazo del trámite de audiencia de la propuesta de resolución provisional de la convocatoria del año 2010 de las ayudas a las infraestructuras agrarias y prevención

de catástrofes climatológicas, en el marco del Programa de Desarrollo Rural de Andalucía 2007-2013, y la publicación de la misma.

Nº 220

11/11/2010

CONSEJERIA DE AGRICULTURA Y PESCA

Resolución de 2 de noviembre de 2010, del Instituto Andaluz de Investigación y Formación Agraria, Pesquera, Alimentaria y de la Producción Ecológica, de concesión de las ayudas cofinanciadas por el Fondo Social Europeo en el marco del Programa de Formación del Personal Técnico e Investigador del IFAPA, correspondiente a la modalidad 3 (Predoctorales) de la convocatoria del año 2010.

Nº 221

12/11/2010

CONSEJERIA DE AGRICULTURA Y PESCA

Resolución de 3 de noviembre de 2010, de la Dirección General de Industrias y Calidad Agroalimentaria, por la que se hace pública la inscripción provisional concedida en el Registro de Entidades de Inspección y Certificación de Productos Agroalimentarios y Pesqueros de la Comunidad Autónoma de Andalucía para el alcance «Etiquetado facultativo de la carne de cordero y cabrito».

CONSEJERIA DE AGRICULTURA Y PESCA

Resolución de 18 de octubre de 2010, de la Dirección General de la Producción Agrícola y Ganadera, por la que se establecen las líneas a la contratación de seguros de explotaciones frutícolas incluidas en el Plan de Seguros Agrarios 2010.

BOE

Nº 269

6/11/2010

MINISTERIO DE PRESIDENCIA

Productos fitosanitarios.- Orden PRE/2851/2010, de 4 de noviembre, por la que se modifica el anexo I del Real Decreto 2163/1994, de 4 de noviembre, por el que se implanta el sistema armonizado comunitario de autorización para comercializar y utilizar productos fitosanitarios, a fin de incluir las sustancias activas ciflufenamida y malatión, suprimir la tolifluanida como sustancia activa, modificar las disposiciones específicas de las sustancias activas clotianidina, tiametoxam, fipronil e imidacloprid y ampliar el uso de la sustancia activa penconazol.