

bs

boletín Semanal de información agraria

Semana 18/2011
nº 1.095



JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA

bs

boletín Semanal de información agraria

semana 18/2011
nº 1.095

SECRETARÍA GENERAL DEL MEDIO RURAL Y LA PRODUCCIÓN ECOLÓGICA
SERVICIO DE ESTUDIOS Y ESTADÍSTICAS
Sevilla, 9 de mayo de 2010 (Datos del 30 de abril al 6 de mayo de 2011)



| | |
|--|-----------|
| 1.-CLIMATOLOGÍA | 4 |
| 1.1 Incidencia del clima sobre la agricultura y la ganadería en Andalucía | 4 |
| 1.2.Temperaturas | 6 |
| 1.3.Precipitaciones..... | 7 |
| 1.4.Situación de los Embalses | 8 |
| 2.-ESTADO DE LOS CULTIVOS..... | 10 |
| 2.1.Evolución de los cultivos..... | 10 |
| 2.2.Avances de superficies y producciones. Abril 2011. | 16 |
| 2.3.Avance Evolución de las Macromagnitudes Agrarias en Andalucía (2009-2010) .. | 23 |
| 2.4.Estado fitosanitario..... | 24 |
| 3.-ESTADO DE LA GANADERIA..... | 35 |
| 4.-PRECIOS AGRARIOS..... | 38 |
| 4.1.Precios semanales de productos agrícolas | 38 |
| 4.2.Precios semanales de productos ganaderos..... | 38 |
| 4.3.Precios diarios de productos hortofrutícolas..... | 49 |
| 5.-SEGUROS AGRARIOS..... | 54 |
| 6.-OTRAS INFORMACIONES..... | 71 |
| 7.-INFORMACIÓN DEL IFAPA..... | 78 |
| 8.-FONDO ANDALUZ DE GARANTIA AGRARIA..... | 81 |
| 9.- DISPOSICIONES AGRARIAS Y PESQUERAS PUBLICADAS EN BOJA-BOE | 85 |

1.-CLIMATOLOGÍA

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

Durante esta semana se produjeron chubascos el lunes 2 de mayo y el martes 3 en la zona oriental de la Comunidad mientras que en la occidental la llegada de una cuña anticiclónica provocó la estabilización del tiempo hasta el sábado. Ese día el paso de un nuevo frente originó un incremento de la nubosidad y precipitaciones dispersas. Los vientos comenzaron soplando del Suroeste/Oeste flojos a moderados para virar el domingo 1 de mayo al Este/Sureste siendo flojos en el interior y moderados en el litoral, aumentando a fuertes en el litoral más oriental. El lunes día 2 se produjo de nuevo un cambio y empezaron a soplar del Oeste/Suroeste flojos a moderados en el interior y moderados en el litoral con intervalos de fuertes en el Estrecho y litoral mediterráneo. El viernes 6 pasaron a ser del Sur flojos a moderados en el interior y litoral atlántico y del Este moderados en el área del Estrecho disminuyendo a flojos variables. Las temperaturas se mantuvieron en valores normales para la época.

En las fechas en que nos encontramos se generaliza en los praderas y pastizales la producción de semillas y lignificación de los pastos lo que disminuye algo la calidad de los mismos. No obstante, las favorables condiciones meteorológicas mantienen nuevas brotaciones de plantas que mejoran su calidad. En consecuencia hay abundancia de pastos naturales y de puntos de acceso al agua para la ganadería extensiva, que cubren la mayoría de las necesidades del ganado tanto bovino como ovino y caprino, por lo que el aporte de concentrados es mínimo, lo que supone un importante ahorro para el ganadero, y más teniendo en cuenta los altos precios de esos insumos.

Han comenzado las siegas en verde para la obtención de henos y ensilados para el ganado operación que este año está retrasada debido a la meteorología del mes de abril, lo cual es negativo ya que, como ya se ha comentado, conforme pasa el tiempo, los cereales avanzan en su proceso de llenado de grano y lignificación, por lo que el forraje obtenido será de peor calidad.

Las encinas brotaron bien, el cuajado ha sido adecuado y no se han producido heladas que quemem el fruto, por lo que las previsiones actuales de cosecha son favorables.

En las siembras de cereal de invierno continúan dándose las condiciones idóneas para la proliferación de hongos (septoria, oidio, royas, etc) sobre todo en los campos sembrados con variedades de trigo duro que suelen ser más sensibles a la aparición de estas enfermedades. En los campos de leguminosas de invierno empiezan a proliferar las malas hierbas.

El agua sigue favoreciendo al cultivo del girasol que muestra un magnífico aspecto. Solo en zonas bajas y con problemas de drenaje se observa la pérdida de algunas siembras por el exceso de agua. Otro problema que empieza a aparecer es un exceso de malas hierbas.

El algodón recién sembrado se desarrolla con dificultad ya que las precipitaciones y las temperaturas contenidas no le son favorables.

En el cultivo del ajo prosiguen los tratamientos preventivos ante el alto riesgo de aparición de enfermedades fúngicas.

En los campos de patata se efectúan tratamientos preventivos contra mildiu después de las lluvias registradas.

Las tormentas crean peligro para los frutales de hueso de las variedades más tempranas que han comenzado a recolectarse.

En los invernaderos de la costa mediterránea la excesiva humedad y relativamente altas temperaturas están provocando problemas de Botritis y Mildiu. En plantaciones de sandías además existen problemas de oidio y fallos de cuajado.

Prosiguen en todo el viñedo de la Comunidad los tratamientos para prevenir los ataques de mildiu y oidio.

En el olivar se observa un adelanto por las temperaturas suaves acaecidas durante las

primeras semanas de abril, de por lo menos una semana con respecto a la campaña pasada. El aumento de la humedad debido a las precipitaciones y las actuales temperaturas favorecen el desarrollo de enfermedades fúngicas como el repilo (*Spilocaea oleagina*).

Los almendros muestran un estupendo desarrollo, engordando las almendras adecuadamente aunque en ocasiones empiezan a aparecer ataques importantes de monilia, lepra y fusicocum.

Para la semana 19 los cielos estarán poco nubosos o despejados, exceptuando el martes y miércoles que estarán nubosos a muy nubosos y pueden producirse algunas precipitaciones, débiles en general. A partir del jueves 12 se espera que continúen alternando las nubes con los claros, predominando estos últimos, con escasa probabilidad de precipitaciones. El viento

de Levante soplará muy fuerte en el área del Estrecho los primeros días y disminuirá a partir de la tarde del miércoles, manteniéndose moderado a fuerte en esa zona. Las temperaturas máximas en moderado ascenso, 25-27°C en zonas de sierra y en el resto unos 28-30°C Las mínimas estarán comprendidas entre 9 y 17°C, según zonas.

A fecha 6 de mayo los embalses andaluces disponen de un total de agua embalsada de 10.680,71 Hm³, lo que supone que están al 89,59 % de su capacidad. Los embalses del Distrito Hidrográfico del Guadalquivir disponen actualmente de 7.174,25 Hm³ (89,84% de su capacidad), en el Distrito Hidrográfico Mediterráneo hay 960,46 Hm³ (81,61%), en el Distrito Hidrográfico Guadalete-Barbate hay 1.543,98Hm³ (93,48%) y en el Distrito Hidrográfico Tinto-Odiel-Piedras 1.002,01 Hm³ (90,44%).

1.2. Temperaturas

| PROVINCIA | Estación de Referencia | Tas. Medias (°C) del 02/05/2011 al 08/05/2011 | | | Tas. Absolutas (°C) del 02/05/2011 al 08/05/2011 | |
|----------------|------------------------|--|--------|-------|---|--------|
| | | MÁXIMA | MÍNIMA | MEDIA | MÁXIMA | MÍNIMA |
| ALMERÍA | Carboneras | 23,6 | 16,1 | 19,9 | 25,3 | 14,7 |
| | Almería | 22,4 | 15,2 | 18,8 | 29,0 | 13,5 |
| | La Mojonera | 22,6 | 14,4 | 18,5 | 26,0 | 13,5 |
| | Albox | 27,4 | 10,5 | 19,0 | 31,5 | 9,0 |
| | Vélez Blanco | 17,6 | 6,9 | 12,3 | 22,0 | 5,0 |
| | Cabo de Gata | 21,2 | 16,7 | 19,0 | 23,4 | 15,1 |
| | Laujar | 19,8 | 9,6 | 14,7 | 23,0 | 8,0 |
| CADIZ | Algeciras | 22,2 | 14,8 | 18,5 | 24,6 | 12,6 |
| | Grazalema | 19,6 | 9,5 | 14,6 | 24,5 | 8,0 |
| | Jerez (A.) | 24,8 | 13,2 | 19,0 | 28,3 | 10,7 |
| | Rota (B.A.) | 23,2 | 13,8 | 18,5 | 27,9 | 10,6 |
| | Tarifa | 19,4 | 13,0 | 16,2 | 21,7 | 10,0 |
| CÓRDOBA | Córdoba | 25,7 | 14,3 | 20,0 | 28,2 | 11,5 |
| | Cabra | 22,2 | 11,9 | 17,1 | 26,0 | 9,0 |
| | Fuente Palmera | 24,9 | 13,7 | 19,3 | 27,8 | 11,4 |
| | Hinojosa del Duque | 23,4 | 10,6 | 17,0 | 26,0 | 6,8 |
| | Montilla | 22,6 | 12,3 | 17,5 | 26,0 | 10,0 |
| | Montoro | 25,1 | 12,1 | 18,6 | 27,5 | 8,5 |
| | Sta M. Trassierra | 22,6 | 9,9 | 16,3 | 25,0 | 7,5 |
| | Villanueva de Córdoba | 20,8 | 10,0 | 15,4 | 23,0 | 8,0 |
| GRANADA | Loia | 22,5 | 11,6 | 17,1 | 26,7 | 8,8 |
| | Baza | 21,5 | 8,4 | 15,0 | 27,6 | 5,5 |
| | Motril | 21,1 | 14,8 | 18,0 | 22,7 | 14,0 |
| | Granada | 23,3 | 10,4 | 16,9 | 27,5 | 7,3 |
| | Guadix | 20,9 | 8,6 | 14,8 | 25,0 | 6,5 |
| | Illora | 21,3 | 10,8 | 16,1 | 26,0 | 9,0 |
| | Lanjarón | 20,1 | 8,9 | 14,5 | 22,6 | 7,2 |
| | Iznalloz | 21,0 | 10,9 | 16,0 | 25,5 | 9,0 |
| HUELVA | Huelva | 23,4 | 13,4 | 18,4 | 27,2 | 11,0 |
| | Alajar | 21,5 | 11,0 | 16,3 | 24,3 | 8,6 |
| | Avamonte | 22,2 | 13,4 | 17,8 | 24,8 | 11,2 |
| | El Granado | 25,4 | 12,1 | 18,8 | 28,0 | 11,0 |
| | La Palma del Condado | 24,9 | 13,5 | 19,2 | 29,5 | 11,5 |
| | Minas Tharsis | 22,3 | 11,8 | 17,1 | 25,0 | 11,0 |
| | Valverde del Camino | 23,4 | 12,1 | 17,8 | 27,0 | 10,0 |
| JAÉN | Jaén | 21,5 | 13,1 | 17,3 | 23,6 | 11,1 |
| | Pontones | 18,0 | 7,3 | 12,7 | 23,0 | 4,0 |
| | Andujar | 26,3 | 13,7 | 20,0 | 29,6 | 11,0 |
| | Villardompardo | 23,6 | 13,3 | 18,5 | 26,8 | 11,6 |
| | Alcalá la Real | 19,6 | 8,2 | 13,9 | 24,0 | 6,0 |
| MÁLAGA | Neria | 21,5 | 14,7 | 18,1 | 23,1 | 13,5 |
| | Fuengirola | 22,2 | 16,4 | 19,3 | 23,6 | 15,3 |
| | Torremolinos | 23,1 | 14,8 | 19,0 | 24,5 | 12,5 |
| | Bobadilla | 23,1 | 11,8 | 17,5 | 25,7 | 8,0 |
| | Ronda | 22,2 | 10,3 | 16,3 | 27,5 | 7,7 |
| | Alora | 24,4 | 11,9 | 18,2 | 27,0 | 10,0 |
| | Marbella - P. Banus | 21,4 | 13,9 | 17,7 | 23,5 | 10,0 |
| | Estepona | 24,2 | 14,0 | 19,1 | 28,0 | 12,8 |
| | Málaga | 23,9 | 15,2 | 19,6 | 27,2 | 12,6 |
| | Algarrobo | 22,1 | 13,6 | 17,9 | 24,5 | 12,0 |
| | Alpandeire | 21,6 | 11,3 | 16,5 | 28,5 | 10,0 |
| SEVILLA | Aeropuerto | 25,8 | 15,0 | 20,4 | 27,7 | 12,2 |
| | Ecija | 24,4 | 12,5 | 18,5 | 27,6 | 9,7 |
| | Gines | 24,6 | 13,6 | 19,1 | 28,0 | 11,5 |
| | Lora del Rio | 26,5 | 14,9 | 20,7 | 29,0 | 12,0 |
| | Marchena (Ojuelos) | 24,6 | 13,4 | 19,0 | 28,5 | 10,0 |
| | Morón (B.A.) | 24,2 | 13,0 | 18,6 | 27,1 | 10,5 |
| | Cazalla Sierra "E.M.A" | 21,0 | 9,3 | 15,2 | 24,0 | 6,7 |
| | Pilas | 25,0 | 13,9 | 19,5 | 29,0 | 13,0 |

Período comprendido entre el 02/05/11 y el 08/05/11
 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 02/05/2011 al 08/05/2011 (mm) | Precipitación acumulada desde 01/09/2010 (mm) | P.N.A. Hasta el 8 de mayo (mm) | Exceso(+) Deficit (-) (mm) | Porcentaje |
|------------------------|------------------------|---|---|--------------------------------|----------------------------|------------|
| ALMERÍA | Almería | 25,8 | 233,1 | 179,5 | 53,6 | 30% |
| | La Mojonera | 12,0 | 339,4 | 185,6 | 153,8 | 83% |
| | Vélez Blanco | 15,0 | 261,4 | 295,5 | -34,1 | -12% |
| | Cabo de Gata | 7,4 | 144,4 | 147,6 | -3,2 | -2% |
| | Lujar | 43,9 | 598,5 | 582,9 | 15,6 | 3% |
| CÁDIZ | Algeciras | 3,8 | 1327,3 | 879,0 | 448,3 | 51% |
| | Grazalema | 34,6 | 1832,8 | 1668,0 | 164,8 | 10% |
| | Jerez (A.) | 5,9 | 624,0 | 542,7 | 81,3 | 15% |
| | Rota (B.A.) | 14,6 | 555,6 | 530,0 | 25,6 | 5% |
| | Tarifa | 1,8 | 1087,1 | 569,9 | 517,2 | 91% |
| CÓRDOBA | Aeropuerto | 44,2 | 863,1 | 487,2 | 375,9 | 77% |
| | P. Bembézar | 19,2 | 1143,0 | 585,8 | 557,2 | 95% |
| | Cabra | 14,4 | 687,1 | 578,4 | 108,7 | 19% |
| | Montilla | 4,0 | 934,0 | 526,4 | 407,6 | 77% |
| | Montoro | 4,0 | 860,5 | 544,9 | 315,6 | 58% |
| | Sta M. Trassierra | 21,0 | 1056,2 | 727,0 | 329,2 | 45% |
| | Villanueva de Córdoba | 8,0 | 792,3 | 487,2 | 305,1 | 63% |
| GRANADA | Baza | 16,8 | 331,2 | 292,7 | 38,5 | 13% |
| | Motril | 6,0 | 395,6 | 370,0 | 25,6 | 7% |
| | Granada | 31,0 | 432,6 | 293,8 | 138,8 | 47% |
| | Guadix | 30,8 | 361,8 | 249,3 | 112,5 | 45% |
| | Illora | 28,4 | 542,3 | 424,4 | 117,9 | 28% |
| | Lanjarón | 29,3 | 606,4 | 443,5 | 162,9 | 37% |
| | Iznalloz | 53,5 | 555,4 | 516,5 | 38,9 | 8% |
| HUELVA | Huelva | 30,5 | 703,5 | 467,7 | 235,8 | 50% |
| | Alájar | 27,6 | 1142,2 | 1037,9 | 104,3 | 10% |
| | Ayamonte | 2,2 | 613,0 | 497,0 | 116,0 | 23% |
| | El Granado | 16,0 | 798,5 | 470,7 | 327,8 | 70% |
| | La Palma del Condado | 9,5 | 934,4 | 560,3 | 374,1 | 67% |
| | Minas Tharsis | 27,4 | 863,7 | 576,1 | 287,6 | 50% |
| | Valverde del Camino | 34,9 | 1039,4 | 648,4 | 391,0 | 60% |
| | Zalamea la Real | 23,5 | 1121,8 | 635,2 | 486,6 | 77% |
| JAÉN | Pontones | 26,0 | 988,1 | 750,8 | 237,3 | 32% |
| | Andújar | 25,1 | 749,9 | 581,9 | 168,0 | 29% |
| | Villardompardo | 40,4 | 795,1 | 460,2 | 334,9 | 73% |
| | Alcalá la Real | 60,5 | 846,4 | 553,3 | 293,1 | 53% |
| MÁLAGA | Nerja | 17,6 | 582,6 | 414,1 | 168,5 | 41% |
| | Torremolinos | 4,0 | 957,9 | 541,7 | 416,2 | 77% |
| | Ronda | 23,5 | 727,3 | 581,6 | 145,7 | 25% |
| | Alora | 11,9 | 568,9 | 467,1 | 101,8 | 22% |
| | Marbella - P. Banus | 0,9 | 933,1 | 556,2 | 376,9 | 68% |
| | Estepona | 4,0 | 906,4 | 658,6 | 247,8 | 38% |
| | Málaga | 7,1 | 754,6 | 512,4 | 242,2 | 47% |
| | Algarrobo | 32,1 | 518,3 | 404,2 | 114,1 | 28% |
| | Alpandeire | 13,5 | 1277,2 | 977,5 | 299,7 | 31% |
| | SEVILLA | Aeropuerto | 1,5 | 626,6 | 493,5 | 133,1 |
| Écija | | 13,2 | 763,3 | 511,4 | 251,9 | 49% |
| Gines | | 2,3 | 743,1 | 617,8 | 125,3 | 20% |
| Lora del Río | | 6,0 | 808,7 | 537,8 | 270,9 | 50% |
| Marchena (Ojuelos) | | 1,0 | 724,0 | 420,8 | 303,2 | 72% |
| Morón (B.A.) | | 7,6 | 655,5 | 508,5 | 147,0 | 29% |
| Cazalla Sierra "E.M.A" | | 29,0 | 1147,9 | 731,7 | 416,2 | 57% |
| Pilas | | 6,5 | 744,0 | 522,5 | 221,5 | 42% |

P.N.A.: Precipitación normal acumulada desde el día 01/09/n al 08/05/n+1 estimada con datos climatológicos medios de la serie 1.971-2000

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

1.4. Situación de los Embalses

| DISTRITO HIDROGRAFICO DEL GUADALQUIVIR | | | | |
|---|-----------|-----------|---------|-----------|
| EMBALSE | PROVINCIA | CAPACIDAD | VOLUMEN | EMBALSADO |
| | | Hm3 | Hm3 | % CAP. |
| ARENOSO | Cordoba | 167,00 | 149,45 | 89,50% |
| BEMBEZAR | Cordoba | 342,10 | 336,32 | 98,30% |
| GUADALMELLATO | Cordoba | 146,60 | 83,27 | 56,80% |
| GUADANUÑO | Cordoba | 1,60 | 1,57 | 98,30% |
| IZNAJAR | Cordoba | 981,10 | 940,59 | 95,90% |
| LA BREÑA | Cordoba | 823,00 | 671,32 | 81,60% |
| MARTIN GONZALO | Cordoba | 17,80 | 17,48 | 98,20% |
| PUENTE NUEVO | Cordoba | 281,70 | 249,07 | 88,40% |
| RETORTILLO | Cordoba | 61,20 | 60,43 | 98,70% |
| SAN RAFAEL DE NAVALLANA | Cordoba | 156,50 | 152,02 | 97,10% |
| SIERRA BOYERA | Cordoba | 40,90 | 39,42 | 96,40% |
| YEGUAS | Cordoba | 228,70 | 215,47 | 94,20% |
| CANALES | Granada | 70,00 | 64,96 | 92,80% |
| COLOMERA | Granada | 40,20 | 40,41 | 100,00% |
| CUBILLAS | Granada | 18,70 | 18,82 | 100,00% |
| EL PORTILLO | Granada | 32,90 | 29,17 | 88,70% |
| FRANCISCO ABELLAN | Granada | 58,20 | 42,54 | 73,10% |
| LOS BERMEJALES | Granada | 102,60 | 95,97 | 93,50% |
| NEGRATIN | Granada | 567,10 | 420,56 | 74,20% |
| QUENTAR | Granada | 13,50 | 12,81 | 94,90% |
| SAN CLEMENTE | Granada | 117,90 | 40,84 | 34,60% |
| ARACENA | Huelva | 126,80 | 126,57 | 99,80% |
| ZUFRE | Huelva | 175,30 | 175,95 | 100,00% |
| AGUASCEBAS | Jaen | 6,40 | 6,37 | 99,60% |
| DANADOR | Jaen | 4,10 | 4,06 | 98,90% |
| GIRIBAILE | Jaen | 475,10 | 444,20 | 93,50% |
| GUADALEN | Jaen | 168,00 | 160,01 | 95,20% |
| GUADALMENA | Jaen | 346,50 | 332,54 | 96,00% |
| JANDULA | Jaen | 322,00 | 299,45 | 93,00% |
| LA BOLERA | Jaen | 53,20 | 53,01 | 99,60% |
| LA FERNANDINA | Jaen | 244,50 | 209,15 | 85,50% |
| QUIEBRAJANO | Jaen | 31,60 | 28,17 | 89,10% |
| RUMBLAR | Jaen | 126,00 | 120,65 | 95,80% |
| TRANCO DE BEAS | Jaen | 498,20 | 445,13 | 89,30% |
| VADOMOJON | Jaen | 163,20 | 160,36 | 98,30% |
| VIBORAS | Jaen | 19,10 | 9,27 | 48,50% |
| CALA | Sevilla | 58,80 | 52,09 | 88,60% |
| EL AGRIO | Sevilla | 20,30 | 21,59 | 100,00% |
| EL PINTADO | Sevilla | 212,80 | 206,50 | 97,00% |
| GERGAL | Sevilla | 35,00 | 35,48 | 100,00% |
| HUESNA | Sevilla | 134,60 | 128,28 | 95,30% |
| JOSE TORAN | Sevilla | 113,20 | 113,94 | 100,00% |
| LA MINILLA | Sevilla | 57,80 | 52,94 | 91,60% |
| MELONARES | Sevilla | 185,60 | 175,75 | 94,70% |
| PUEBLA DE CAZALLA | Sevilla | 73,70 | 68,17 | 92,50% |
| TORRE DEL AGUILA | Sevilla | 64,40 | 62,12 | 96,50% |
| Centrales fluyentes y presas de derivación | | | | |
| CORDOBILLA Fuera de servicio | Cordoba | 33,10 | 32,23 | 97,40% |
| EL CARPIO | Cordoba | 18,00 | 17,25 | 95,90% |
| HORNACHUELOS | Cordoba | 12,00 | 10,97 | 91,40% |
| MALPASILLO JAUJA | Cordoba | 6,00 | S/D | |
| RETORTILLO (DERIVACION) | Cordoba | 3,80 | 3,59 | 94,30% |
| DOÑA ALDONZA | Jaen | 23,00 | S/D | |
| ENCINAREJO | Jaen | 15,20 | 12,60 | 82,90% |
| MARMOLEJO | Jaen | 10,10 | 9,99 | 98,90% |
| PEDRO MARIN | Jaen | 19,00 | 19,01 | 100,00% |
| ALCALA DEL RIO | Sevilla | 20,40 | 16,92 | 82,90% |
| CANTILANA | Sevilla | 14,00 | S/D | |

| DISTRITO HIDROGRAFICO MEDITERRANEO | | | | |
|------------------------------------|-----------|-----------|---------|-----------|
| EMBALSE | PROVINCIA | CAPACIDAD | VOLUMEN | EMBALSADO |
| | | Hm3 | Hm3 | % CAP. |
| BENINAR | Almeria | 61,7 | 26,50 | 43,00% |
| CUEVAS DE ALMANZORA | Almeria | 161,3 | 11,02 | 6,80% |
| CHARCO REDONDO | Cadiz | 81,6 | 78,62 | 96,30% |
| GUADARRANQUE | Cadiz | 87,7 | 85,51 | 97,50% |
| BEZNAR | Granada | 52,9 | 50,32 | 95,10% |
| RULES | Granada | 110,8 | 104,46 | 94,30% |
| CONDE GUADALHORCE | Malaga | 66,5 | 66,14 | 99,50% |
| EL LIMONERO | Malaga | 24,7 | 15,29 | 61,90% |
| CASASOLA | Malaga | 23,5 | 21,69 | 92,50% |
| GUADALTEBA | Malaga | 153,3 | 151,94 | 99,10% |
| GUADALHORCE | Malaga | 125,7 | 124,51 | 99,10% |
| LA CONCEPCION | Malaga | 61,9 | 61,82 | 99,90% |
| LA VINUELA | Malaga | 165,4 | 162,64 | 98,30% |

| DISTRITO HIDROGRAFICO GUADALETE BARBATE | | | | |
|---|-----------|-----------|---------|-----------|
| EMBALSE | PROVINCIA | CAPACIDAD | VOLUMEN | EMBALSADO |
| | | Hm3 | Hm3 | % CAP. |
| ARCOS | Cadiz | 14,6 | 13,92 | 95,30% |
| ALMODOVAR | Cadiz | 5,7 | 5,59 | 98,10% |
| BARBATE | Cadiz | 228,1 | 224,71 | 98,50% |
| BORNOS | Cadiz | 200,2 | 190,14 | 95,00% |
| CELEMIN | Cadiz | 44,8 | 42,29 | 94,40% |
| GUADALCACIN | Cadiz | 800,3 | 715,46 | 89,40% |
| LOS HURONES | Cadiz | 135,3 | 128,78 | 95,20% |
| ZAHARA | Cadiz | 222,7 | 223,10 | 100,00% |

| DISTRITO HIDROGRAFICO TINTO-OJEL-PIEDRAS | | | | |
|--|-----------|-----------|---------|-----------|
| EMBALSE | PROVINCIA | CAPACIDAD | VOLUMEN | EMBALSADO |
| | | Hm3 | Hm3 | % CAP. |
| ANDEVALO | Huelva | 634,4 | 558,71 | 88,10% |
| CHANZA | Huelva | 341,4 | 327,49 | 95,90% |
| CORUMBEL BAJO | Huelva | 18,0 | 18,04 | 100,00% |
| JARRAVA | Huelva | 42,6 | 42,93 | 100,00% |
| LOS MACHOS | Huelva | 12,0 | 10,20 | 85,00% |
| PIEDRAS | Huelva | 59,5 | 44,64 | 75,00% |

TOTAL ANDALUCIA 11.922,03 10.680,71 89,59%

Situación de los embalses a 6 de mayo de 2011

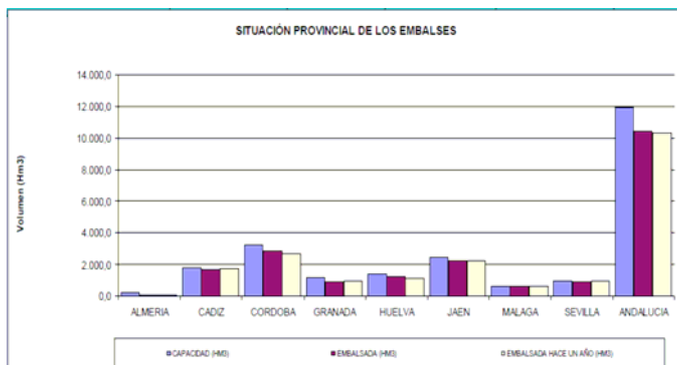
Fuente: Agencia Andaluza del Agua. Consejería de Medio Ambiente.

DATOS POR DISTRITOS HIDROGRÁFICOS, SISTEMAS DE EXPLOTACIÓN Y PROVINCIAS

| DISTRITOS HIDROGRÁFICOS | CAPACIDAD (HM3) | EMBALSADA | VARIACION (HM3) | | | % DE LLENADO | | |
|--------------------------------|------------------|------------------|--------------------|--------------------------|---------------------|---------------|-----------------|---------------|
| | | | EN 24 H (05/05/11) | En una semana (29/04/11) | EN 1 AÑO (06/05/10) | HOY | HACE UNA SEMANA | HACE UN AÑO |
| GUADALETE BARBATE | | | | | | | | |
| TOTAL | 1.651,70 | 1.543,98 | 0,91 | 7,05 | -16,04 | 93,48% | 93,05% | 94,45% |
| SISTEMAS DE EXPLOTACION | | | | | | | | |
| GUADALETE | 1.373,10 | 1271,40 | 0,63 | 0,47 | -16,85 | 92,59% | 92,56% | 93,82% |
| BARBATE | 278,6 | 272,59 | 0,28 | 6,58 | 0,81 | 97,84% | 95,48% | 97,55% |
| PROVINCIAS | | | | | | | | |
| CADIZ | 1.651,70 | 1.543,98 | 0,91 | 7,05 | -16,04 | 93,48% | 93,05% | 94,45% |
| GUADALQUIVIR | | | | | | | | |
| TOTAL | 7.985,50 | 7.174,25 | 0,96 | 103,36 | 197,40 | 89,84% | 88,55% | 87,37% |
| SISTEMAS DE EXPLOTACION | | | | | | | | |
| REGULACION GENERAL | 5.606,6 | 5032,2 | 3,33 | 65,34 | 200,69 | 89,75% | 88,59% | 86,18% |
| BEMBEZAR-RETORTILLO | 403,3 | 396,7 | -1,44 | 6,33 | -5,18 | 98,37% | 96,81% | 99,66% |
| SEVILLA | 600,3 | 526,3 | 0,03 | 13,40 | 3,2 | 87,67% | 85,44% | 87,14% |
| ALTO GENIL | 245,0 | 233,0 | 0,10 | 3,28 | -0,81 | 95,09% | 93,75% | 95,42% |
| JAÉN | 50,7 | 37,4 | -0,04 | 0,37 | -2,31 | 73,84% | 73,11% | 78,39% |
| ALTO GUADIANA MENOR | 262,2 | 165,6 | -0,02 | 3,08 | -2,6 | 63,15% | 61,97% | 64,14% |
| RUMBLAR | 126,0 | 120,7 | 0,07 | 0,78 | -3,48 | 95,75% | 95,13% | 98,51% |
| ALMONTE MARISMAS | 20,3 | 21,6 | -0,09 | -0,19 | 0,52 | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| VIAR | 212,8 | 206,5 | -0,44 | 1,42 | -5,27 | 97,04% | 96,37% | 99,51% |
| RIBERA DE HUESNA | 134,6 | 128,28 | 0,52 | -0,38 | -6,63 | 95,31% | 95,59% | 100,00% |
| CAMPIÑA SEVILLANA | 73,7 | 62,12 | 0,10 | 0,70 | 8,35 | 84,29% | 83,34% | 72,96% |
| SALADO DE MORÓN | 64,4 | 62,12 | 0,10 | 5,25 | -1,84 | 96,46% | 88,30% | 99,31% |
| PROVINCIAS | | | | | | | | |
| CÓRDOBA | 3.248,20 | 2.916,42 | 1,56 | 51,24 | 228,57 | 89,79% | 88,21% | 82,75% |
| GRANADA | 1.021,10 | 766,08 | 0,02 | 2,99 | -34,88 | 75,03% | 74,73% | 78,44% |
| HUELVA | 302,1 | 302,52 | 0,11 | 6,01 | 5,24 | 100,00% | 98,15% | 98,40% |
| JAÉN | 2.457,90 | 2.272,37 | 0,39 | 26,98 | -18,92 | 92,45% | 91,35% | 93,22% |
| SEVILLA | 956,2 | 916,87 | -1,12 | 16,14 | 17,39 | 95,89% | 94,20% | 94,07% |
| MEDITERRÁNEO | | | | | | | | |
| TOTAL | 1176,93 | 960,46 | 1,00 | 9,61 | 24,70 | 81,61% | 80,79% | 79,51% |
| SISTEMAS DE EXPLOTACION | | | | | | | | |
| AXARQUIA | 165,4 | 162,64 | 0,30 | 3,6 | 19,3 | 98,33% | 96,15% | 86,66% |
| CAMPO DE GIBRALTAR | 169,3 | 164,13 | 0,05 | 2,77 | -5,39 | 96,95% | 95,31% | 100,00% |
| GRANADA | 163,7 | 154,78 | -0,03 | 0,84 | 12,26 | 94,55% | 94,04% | 87,06% |
| PONIENTE ALMERIENSE | 61,68 | 26,5 | -0,15 | -0,3 | -1,46 | 42,96% | 43,45% | 45,33% |
| SERRANÍA DE RONDA | 306,4 | 295,19 | 0,52 | 0,62 | -2,07 | 96,34% | 96,14% | 97,02% |
| SIERRA FILABRES ESTANCIAS | 161,3 | 1,5 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1% | 1% | 1% |
| PROVINCIAS | | | | | | | | |
| ALMERIA | 222,98 | 37,52 | -0,14 | 0,05 | 3,38 | 16,83% | 16,80% | 15,31% |
| CADIZ | 169,3 | 164,13 | 0,05 | 2,77 | -5,39 | 96,95% | 95,31% | 100,00% |
| GRANADA | 163,7 | 154,78 | -0,03 | 0,84 | 12,26 | 94,55% | 94,04% | 87,06% |
| MÁLAGA | 620,95 | 604,03 | 1,12 | 5,95 | 14,45 | 97,28% | 96,32% | 94,95% |
| TINTO ODIEL PIEDRAS | | | | | | | | |
| TOTAL | 1107,90 | 1002,01 | 0,72 | 18,84 | 198,71 | 90,44% | 88,74% | 72,51% |
| PROVINCIAS | | | | | | | | |
| HUELVA | 1107,90 | 1002,01 | 0,72 | 18,84 | 198,71 | 90,44% | 88,74% | 72,51% |
| SISTEMAS DE EXPLOTACION | | | | | | | | |
| HUELVA | 1.107,90 | 1.002,01 | 0,72 | 18,84 | 198,71 | 90,44% | 88,74% | 72,51% |
| TOTAL GENERAL | 11.922,03 | 10.680,71 | 3,59 | 138,87 | 404,77 | 89,59% | 88,42% | 86,19% |

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 A (HM3) | % | EMBALSADA HACE UN AÑO (HM3) |
| ALMERIA | 223,0 | 37,52 | 16,8% | 34,1 |
| CADIZ | 1.821,0 | 1.708,11 | 93,8% | 1.729,5 |
| CORDOBA | 3.248,2 | 2.916,42 | 89,8% | 2.687,8 |
| GRANADA | 1.184,8 | 920,86 | 77,7% | 943,5 |
| HUELVA | 1.410,0 | 1.304,53 | 92,5% | 1.100,6 |
| JAEN | 2.457,9 | 2.272,37 | 92,5% | 2.291,3 |
| MALAGA | 621,0 | 604,03 | 97,3% | 589,6 |
| SEVILLA | 956,2 | 916,87 | 95,9% | 899,5 |
| ANDALUCIA | 11.922,0 | 10.680,71 | 89,59% | 10.275,9 |

2.-ESTADO DE LOS CULTIVOS

2.1.Evolución de los cultivos

--Continúa en las zonas más tempranas de nuestra Comunidad la recolección de melocotón extratemprano. Esta semana se han recogido entre otras las variedades White delfin y la Plawhite.

--La siembra del cultivo del algodón se encuentra ya muy avanzada, e incluso ya se puede dar por concluida en muchas zonas.

--En los cerezos se va produciendo el envero de la fruta por lo que en breve dará comienzo la recolección en las zonas más tempranas.

--En los cereales comienza a producirse el llenado de granos, momento este, de gran sensibilidad a fuertes calores y de máxima actividad fisiológica del cultivo.

--En breve comenzará en las zonas más adelantadas de nuestra Comunidad el segundo corte de la alfalfa.

--El cultivo del girasol evoluciona con normalidad favorecido por las lluvias de las tres últimas semanas.

CEREALES

De invierno: Tras las lluvias de las últimas semanas, en estos momentos se siguen dando las condiciones idóneas para la proliferación de hongos en los cereales, por lo que hay que estar muy atentos al posible desarrollo de las mismas en los campos en los que no se hubiera dado ningún tratamiento con anterioridad.

En **Almería** se observa una buena evolución del crecimiento de estos cultivos tras las lluvias caídas estas semanas.

En **Córdoba** el estado fenológico varía desde llenado de grano en medio de la espiga los tempranos y final de espigado-floración los tardíos, en ambos casos en buen estado vegetativo. Los tardíos han sido los más beneficiados por las últimas precipitaciones, ya que hacen posible que terminen su ciclo sin necesidades hídricas, a pesar de haberse sembrado algunos a final de enero. Ya se están elaborando las estimaciones de cosecha, y con las incertidumbres propias de lo que pueda ocurrir de aquí a la recolección, se estima que los rendimientos por hectárea serán superiores a la media de los últimos años. En la zona Norte la siega en verde para la obtención de henos y ensilados para el ganado está retrasada debido a la meteorología, lo cual es negativo ya que conforme pasa el tiempo los cereales avanzan en su proceso de llenado de grano y lignificación, por lo que el forraje obtenido será de peor calidad.

En la **Vega de Granada** se observa una gran mejoría generalizada de todas las siembras de cereales ante las lluvias de este periodo. Se aprecian rodales con encamado. El estado fenológico predominante es el

llenado de grano que se encuentra más avanzado en zonas bajas de la vega de Granada. En las comarcas de las **Altiplanicies**, se observa la fase vegetativa de espigado con grano en estado lechoso donde las necesidades de agua son máximas, de ahí que estas condiciones de humedad que mantiene el suelo, le son muy propicias. Sin embargo, la excesiva altura de algunas variedades junto con el peso que va adquiriendo la espiga, hace que existan muchas plantaciones en las que se ha dado el llamado encamado del cereal con la consiguiente problemática de madurez y recolección del mismo. En el **Poniente Granadino y Montes**, el estado general es espigado y el más tardío es final de encañado. Su evolución más lenta, favorece la formación de las espigas.

En **Jaén** en general, el aspecto de los cereales es bueno (salvo en las zonas en que el exceso del agua ha provocado asfixia radicular). Se espera una granazón y maduración buenas dadas las lluvias habidas y la bondad de las temperaturas, actuales y previstas. Estas circunstancias ayudan a la rápida evolución de los cultivos. La cebada, en las zonas más tempranas (Andujar, Linares), empieza a cambiar de color, lo que indica que el grano maduro tiende a seco. En zonas medias (El Condado, Sierra de Segura) el estado es de inicio de grano pastoso. En las más tardías (Sur de Sierra Mágina) es de espigado. El trigo, en las zonas tempranas ya está en estado de grano duro, pero no maduro. En las zonas medias se encuentra en estado de inicio de formación de grano. En las tardías, es de espigado. La avena, en la zona de El Condado se encuentra en fase de grano lleno pero acuoso.

En **Málaga**, en la comarca de Cártama el cereal de invierno presenta un buen desarrollo vegetativo, se encuentra en su máxima actividad fisiológica y en periodo de llenado de granos. En la comarca de Ronda, en general podemos decir, que las plantas de cereales están oscilando de unas parcelas a otras entre espigado, floración y grano formado. Hay demasiada humedad con las últimas lluvias y con las temperaturas que hacen pueden aparecer hongos.

En **Sevilla**, el estado fenológico más abundante es el de grano lechoso y grano pastoso. Se observa presencia de septoria y en menor grado de roya. Climatológicamente la semana ha sido favorable para la evolución ya que en las 3 últimas semanas se han registrado unos 90l./m². Por todo ello, caso de que no se presenten golpes de calor en este mes de mayo, el cultivo puede terminar su ciclo de forma favorable y se pueden superar los 3.500 kg/ha, muy por encima de los 2.250 kg/ha de media provincial de la pasada campaña. No obstante se ha de estar muy vigilante, sobre todo con los trigos duros, ya que humedad y temperatura son dos factores vitales para el desarrollo de enfermedades, sobre todo septoria.

De primavera: En Cádiz los sorgos y maíces se desarrollan muy bien debido a las lluvias de abril y a la buena temperatura. En la comarca de la Janda han finalizado las labores preparatorias para el cultivo en las tierras de arroz como pasar el láser, estando pendientes de realizar el abonado, enterrar y sembrar. Las siembras de arroz se van a retrasar unas semanas por las lluvias del pasado abril, ya que necesitan para la nascencia temperaturas de la tierra del orden de los 15° C.

En **Córdoba** en el cultivo del maíz se distribuyen los sistemas de riego por goteo antes de que su altura y desarrollo impida la entrada de maquinaria, las primeras estimaciones de siembra indican que se ha superado la superficie cultivada con respecto al año anterior.

En **Granada** en las altiplanicies las escasas superficies de maíz que han podido sembrarse, se desarrollan en muy óptimas condiciones. En la Vega, continúan algunas siembras de maíz con variedades de ciclo medio y corto. La mayoría de parcelas sembradas con anterioridad, se encuentran nacidas con varias hojas formadas.

En **Jaén** el estado del maíz de riego es bueno, alcanzando una altura de hasta 30 cm en las siembras más tempranas.

En **Sevilla** siguen las labores preparatorias para la siembra del arroz, que seguramente se realizará a finales de la primera quincena de este mes de mayo, estimándose, dado que no se esperan restricciones de riego, que la superficie a sembrar, en la provincia, oscilará alrededor de las 36.500 has.

LEGUMINOSAS DE GRANO

En **Granada** mientras continúa la recolección en verde de las habas, en las zonas más tempranas se observa un cambio de coloración típico del estado de

endurecimiento de la semilla. Las parcelas de garbanzos se encuentran por lo general en los primeros estados de desarrollo del cultivo, aunque las parcelas más tempranas se encuentran algo más adelantadas. La veza presenta buenos crecimientos tras las lluvias acontecidas, encontrándose por lo general en floración y formación de vainas. En cuanto a los guisantes en el **Poniente Granadino y Montes**, finaliza la floración y se inicia la formación de vainas, apreciándose en los más adelantados el engrosado de granos.

TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO

En **Málaga** a la patata de media estación se le aplican escardas puntuales de malas hierbas sobre todo de matas grandes que se han escapado del cultivador en la preparación de terrenos para la siembra y siembra posterior. Se han iniciado tratamientos con fungicidas sobre todo cobres y algunos insecticidas, ya que con la humedad y temperatura se desarrollan hongos e insectos de toda clase (Mosca, Gusano, barrenillo etc).

En **Sevilla** se han empezado a sacar campos de forma puntual. Los rendimientos de momento andan sobre los 20.000kg/ha, algo bajos por dos motivos:

- a) Es una patata que se ha sacado cuando aún no ha cogido todo su peso para aprovechar la coyuntura del mercado.
- b) Hay graves problemas de mildiu a causa de la climatología de abril.

CULTIVOS FORRAJEROS

En el cultivo de la alfalfa la mayoría de las parcelas se encuentran en periodo de crecimiento tras el primer corte de la temporada. El desarrollo de la brotación es bueno al disminuir la competitividad de las malas hierbas eliminadas en el primer corte. Las precipitaciones caídas hacen que en muchas zonas se hayan ahorrado los aportes de agua. En algunas zonas de Sevilla es previsible que la próxima semana comience el 2º corte.

CULTIVOS INDUSTRIALES

Azúcar: El cultivo presenta un buen desarrollo vegetativo. El estado fenológico dominante en la mayoría de las parcelas de la Comunidad es "15" (30-60% raíz tamaño estimado). Las parcelas más tempranas, tanto en Sevilla como en Cádiz, se encuentran en el estado "16" (60-90% tamaño raíz estimado); mientras que las más retrasadas en Cádiz están en el estado "13" (100% suelo cubierto), y en Sevilla, en el "10" (10-30% suelo cubierto).

En **Cádiz** el aspecto externo de la remolacha es favorable, con hojas sanas, bien desarrolladas y muy verdes, pero parece que las sembradas en vegas sin drenar y que han sufrido problemas de encharcamiento, tienen las raíces muy bifurcadas, por lo que el rendimiento aún con una primavera favorable no será bueno.

En **Sevilla**, la presencia de cercospora y cásida en la remolacha está dando origen a tratamientos aislados. Se observa una aceptable densidad de plantas con un buen estado vegetativo. Las lluvias, han hecho que esta semana prácticamente no se hayan aplicado riegos.

Oleaginosas: En **Cádiz** los girasoles tempranos se encuentran por encima de ocho hojas verdaderas. Se observan parcelas invadidas de malas hierbas que serán tratadas con herbicidas antigramíneas cuando se pueda entrar.

En **Córdoba** al girasol las precipitaciones le han favorecido bastante, tanto para los más tardíos, ya que han favorecido la nascencia, como para los más tempranos, algunos próximos al inicio del estado reproductivo. El principal problema en los campos de girasol está siendo el control de malas hierbas.

En **Huelva** la evolución del cultivo del girasol sigue siendo positiva, aunque hay numerosos campos saturados de agua.

En **Sevilla**, el cultivo del girasol evoluciona con normalidad favorecido por las lluvias de las tres últimas semanas. Su estado fenológico más frecuente es entre 8 y 14 hojas. Se están dando pases de regabinas. Se estima como sembradas, a nivel provincial, unas 170.000 has. (en la campaña pasada 137.148). Su estado vegetativo en general es bueno, aunque como es obvio, se observa cierta diferencia entre las siembras de marzo y de abril.

Textil: En **Córdoba** el algodón se desarrolla con dificultad ya que las precipitaciones y las temperaturas algo bajas no le son favorables.

En **Jaén** la siembra de algodón está retrasada respecto a otros años por las lluvias habidas en las últimas semanas. Desde Andújar, informan que se ha sembrado aproximadamente un 40% de la superficie esperada y se espera que la semana que viene se siembre el resto. En las zonas en que se había sembrado con anterioridad (Linares) el estado es de 2-3 hojas, favorecido por las buenas temperaturas.

En **Sevilla** en la zona de Lebrija –Las Cabezas, se estima que se ha sembrado, el 100% de la superficie prevista de algodón, con una emergencia alrededor del 90%, y solo algunas parcelas van a tener que ser resembradas, por la circunstancia de haber sido regadas por surcos antes de una tormenta. Dado que las perspectivas de precios son algo mejores que en pasadas campañas, se espera que la superficie a sembrar a nivel provincial, se incremente en un 15%, pasándose de las 40.567 has de la campaña pasada a unas 45.000.

Tomate de industria: En la zona del Bajo Guadalquivir (Lebrija), se ha plantado la totalidad de la superficie prevista plantar en la zona, unas 1.800

has. Las primeras plantaciones sombrean un 25-30% de la camada. En general el cultivo vegeta bien a excepción de algunas parcelas que presentan ataque de mildiu y que están siendo tratadas. A nivel provincial, se espera alcanzar unas 3.250 – 3.500 has, ligeramente por debajo de las 3.700 de la campaña 2010.

CULTIVOS HORTÍCOLAS

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

Pimientos: Pocos invernaderos mantienen el cultivo pero los que están en producción, no lo levantan porque están alcanzando muy buenos precios.

Tomate: Tanto los tomates de primavera como los de ciclo largo continúan en plena producción y los almacenes registran una gran cantidad de producto de todos los tipos. Se van arrancado las plantaciones más viejas.

Berenjenas: Las más viejas se han arrancado, las restantes están en plena producción. Las plantaciones más recientes ya han iniciado la entrada en producción.

Pepinos: Continúa la recolección de los tipos corto y francés. Han bajado las cotizaciones y las plantaciones más viejas se están arrancando.

Calabacines: Las plantaciones más viejas se han arrancado mientras que las restantes se encuentran en producción, se ven algunas plantaciones muy tardías que aún no han entrado en producción.

Judías: Se están realizando siembras nuevas con vistas a su recolección en junio.

Melón y Sandía: La mayoría de las plantaciones se encuentran en las fases de cuaje, engorde y maduración. Se continúa con la recolección de melones y las primeras sandías. Se observan fallos en el cuaje de sandías debido a las lluvias. En la zona del Bajo Andarax-Campo de Tabernas la recolección del melón se encuentra algo más retrasada que otros años.

En **Cádiz** continúa la saca de coles con buenas producciones. Las zanahorias a pequeña escala se sacan a manojitos. En huerta intensiva al aire libre se sacan cultivos de apios, lechugas, patatas, fresas y otras, con precios bajos. Las chirivias y puerros en extensivo están con buen desarrollo, esperando suban las temperaturas y mejoren las plantas para poder recolectar. En los invernaderos se encuentran plantas de tomates, pimientos, berenjenas y judías en producción.

En **Córdoba** el cultivo del ajo se encuentra en buen estado de desarrollo, tan solo amenazado por las enfermedades fúngicas, que en muchas parcelas se han tenido que controlar mediante tratamientos aéreos debido a la inmediatez con la que se necesita actuar en este cultivo frente a los hongos y a que el estado de la tierra impedía el paso de maquinaria.

En los cultivos hortícolas en invernaderos en la **costa granadina** se observa el siguiente estado:

Tomate: Las plantaciones de inicio de campaña están muy envejecidas, con las labores culturales algo abandonadas (sobre todo exceso de tallos) y se están propiciando condiciones para el desarrollo de enfermedades fúngicas en campo y en postcosecha, también aparecen problemas de naturaleza bacteriana, y además se ha descuidado la lucha química. Esta situación está dando un tomate de mala calidad y es por ello que se procede al arranque de las plantaciones. Los trasplantes de primavera están en diversos estados fenológicos. Como promedio se puede decir que se encuentran en la octava inflorescencia. Los más retrasados se encuentran con el quinto ramillete cuajado y mostrando el sexto. Las plantaciones de tomate asurcado se encuentran en recolección, la calidad es muy buena y ha entrado una semana antes en recolección, hecho favorecido por las condiciones climáticas.

Pepinos: La climatología de esta primavera está siendo determinante para su desarrollo vegetativo, al no tener mucho calor, los trasplantes de primavera han alcanzado una altura superior al emparrillado, con un buena área foliar. La recolección se está desarrollando con normalidad.

Judía: Las plantaciones están entrando en recolección, se pueden ver en su inicio o bien en el tercio primero de su etapa productiva.

Pimientos: Los trasplantes de variedades de pimiento se desarrollan bien, con buen crecimiento vegetativo y con un buen desarrollo floral. Las plantaciones de pimiento italiano están en recolección y siguen mostrando sus flores y frutos.

Melones y Sandías: Se observan frutos cuajados e iniciando sus fases de engorde.

Los trasplantes más tempranos han sido despuntados en su eje principal y en los ejes secundarios desarrollan los terciarios en los que se encuentran las flores que han cuajado gracias a la labor de las colmenas de abejas y comienzan a mostrar sus verdaderos frutos, que están en la fase de engorde.

En la **Vega de Granada**, en los espárragos continúa la recolección, con buena calidad comercial, aunque se aprecian plantaciones en las que se abandona la recolección. En los ajos se aprecia un cambio de color en la vegetación como consecuencia de la maduración de bulbos. En las cebollas continúa el crecimiento en buenas condiciones. En la alcachofa continúa la recolección en buenas condiciones de calidad comercial. En la zona de **Hoyas de Baza y Guadix**, los ajos y cebollas se encuentran en fase de engrosamiento de bulbo. Las labores de cultivador se ven dificultadas por la humedad. En cuanto a las lechugas y escarolas el crecimiento vegetativo no es tan rápido como el esperado, al persistir condiciones de lluvia y días nublados. Continúan las plantaciones de nuevas parcelas, a la vez que se aproxima la recolección de las plantadas hace más de un mes. En los cultivos hortícolas protegidos de tomate Cherry continúa la plantación en nuevos umbráculos. Las primeras plantaciones están entutorándose a la vez que se eliminan las hojas inferiores. Se procede a

aportar cobre u otros fungicidas y abonos con el agua de riego y se retiran las mantas térmicas así como se abren los laterales de umbráculos intentando reducir la alta humedad. En la zona del **Poniente Granadino y Montes** continúa la recolección de espárragos con tallos de excelente calidad, aunque desciende la producción. En la alcachofa continúan las recolecciones en las plantaciones de primavera. En las plantaciones bianuales, se realizan algunas cortas, así como labores de entresaca de esquejes y mantenimiento. Las coles y coliflores presentan un buen desarrollo vegetativo de los cultivos tempranos y continúan las nuevas plantaciones. En las lechugas hay un buen desarrollo de las plantaciones tempranas, encontrándose próximas a recolección. Continúan las plantaciones. En las plantaciones de ajos tanto tempranas como tardías, la principal tarea es la escarda manual o química. La recolección de tempranos, se prevé próxima. En la judía se siguen realizando plantaciones. En los cultivos hortícolas protegidos existe plena actividad en las tareas de preparación de la próxima campaña aunque interrumpida intermitentemente por el alto nivel de humedad del suelo, principalmente estercolados y preparación de suelo. Continúan los encargos a semilleros, principalmente de tomate, judía y calabacín. Continúan las primeras plantaciones de tomate Cherry y judía.

En **Huelva**, la campaña se desarrolla con total normalidad, producción bastante dosificada y regularidad en los mercados. Esta favorable evolución deriva de una inteligente elección de las variedades puestas y también por la favorable climatología que estamos experimentando. De continuar así, será recordada como una de las mejores campañas de los últimos tiempos. La calidad general de la fruta, a pesar del calor, la humedad y los retrasos en la recolección no son del todo malos y las devoluciones o reclamaciones no son numerosas. Es de destacar también que la climatología en Europa favorece el consumo pero también la aparición de la fresa autóctona que compite directamente con la nuestra por lo que algunos compradores ya empiezan a elegir la suya propia en detrimento de la española, lo cual puede derivar en acortar la campaña un tanto prematuramente. En cuanto a los arándanos va mejorando paulatinamente la calidad del fruto.

En **Jaén** ha finalizado la recolección de habas para verdeo y del espárrago. Continúa la recolección de lechugas, coliflor, etc. En las zonas tempranas (Valle medio del Guadalquivir), ha finalizado la siembra de los cultivos hortícolas de verano (tomate, pimiento, etc.). En las zonas tardías se ha iniciado la siembra de estas especies con objeto fundamental de autoconsumo.

CÍTRICOS

La fenología dominante, durante esta semana, se encuentra en H "Caída de estilos", pudiéndose

observar como más adelantada I1 "Cuajado del Fruto".

En **Córdoba**, el estado fenológico dominante es M "Maduración", en las variedades del grupo de las Tardías, aún por recolectar. En aquellas ya recolectadas, se encuentran en H "caída de estilos". En las variedades más adelantadas, se observa el estado fenológico I1 "cuajado de frutos". El incremento de las precipitaciones aumenta la humedad lo que supone un factor de riesgo para la incidencia de pulgones (*Aphis spp.*, *Myzus persicae*, *Toxoptera aurantii*), presentando mayor riesgo los cultivos jóvenes y algunas variedades de Clementina. Se sigue cortando naranja (variedades Lane Late y Valencias).

En **Huelva** se siguen cortando variedades tardías como la Navelate, Lanelate y en especial la Valencia Late.

En **Málaga** continúa la recogida de las naranjas Valencia Late y Berna.

En **Sevilla** el estado fenológico dominante en las parcelas con variedades medias y tardías es "M" (Maduración), y en las ya recolectadas es "H" (Caída de estilos). Como estado adelantado se observa "I1" (Cuajado del fruto), y como más atrasado "F" (Flor abierta). Prosiguen en recolección Lane Late y Valencias. El resto se encuentra en los momentos finales de maduración.

FRUTALES NO CÍTRICOS

Frutos secos: En **Almería**, continúa el desarrollo del fruto del almendro sin incidencias. En las zonas más cálidas se observan los primeros ataques de orugueta y pulgón en las hojas, por lo que se están realizando los correspondientes tratamientos fitosanitarios.

En **Granada**, en la **Vega**, continúan las almendras en crecimiento con un tamaño próximo al definitivo. Siguen los tratamientos preventivos de enfermedades comunes (lepra, monilia, fusicocum, etc.) así como las plagas (pulgones, orugueta, etc.). En las **Altiplanicies**, las variedades tempranas de almendro tienen tamaño definitivo de almendra y se confirma la poca producción que de ellas se espera. Las variedades de floración tardía, muestran buen tamaño de fruto y perspectivas de una buena cosecha. Se observan pocas labores de cultivador al presentar el terreno una elevada humedad. En el **Poniente Granadino y Montes**, en variedades tempranas de almendro, el fruto se encuentra a tamaño definitivo, mientras en las zonas y variedades más tardías, el fruto se encuentra a un 50% de su tamaño. Los tratamientos contra orugueta y labores al suelo, son las tareas más frecuentes.

En **Jaén** se confirma que, en general, la producción de almendra en variedades tempranas (Marcona, Desmayo, etc.) es baja.

En **Málaga** continúa el crecimiento y engorde de las almendras con distintos tamaños. En algunas zonas el cuajado de frutos ha sido muy elevado, observándose una gran cantidad de frutos cuajados en los árboles. Problemas de Amilia, etc.

Frutales de hueso y de pepita: En **Huelva** en los melocotones y nectarinas a pesar del retraso, se van recolectando tímidamente las primeras partidas de variedades extratempranas (Florida y May-Cress) o similares. El estado fitosanitario es favorable (sin Lepra ni Pulgón).

En la **Vega de Granada**, se generaliza la fase de crecimiento de frutos en todas especies y variedades aunque en este periodo se ralentiza debido a las lluvias, humedad ambiental y moderación de temperaturas. Continúan los tratamientos para prevenir plagas y enfermedades comunes. En las comarcas de las **Altiplanicies granadinas**, los melocotones y ciruelos se encuentran engrosando su fruto. Se están practicando aclareos manuales de fruta. En cuanto a la cereza también se encuentra engrosando su fruto, existiendo plantaciones en las que comienza a virar el color hacia el rojo. En el **Poniente Granadino y Montes**, los frutales de hueso se encuentran desde cuajado de fruto en variedades tardías, hasta fruto con tamaño superior al 50%. La cereza temprana comienza a colorearse, por lo que comenzará su recolección cuando las temperaturas se estabilicen. Los frutales de pepita se encuentran algo más retrasados, con frutos recién cuajados y engrosado.

En **Jaén**, el estado de los frutales, en general, es de fruto cuajado. Las brevas alcanzan la mitad de tamaño que presentan al final de su desarrollo. Aún no ha comenzado la recolección de la cereza. Probablemente lo haga la próxima semana.

En **Sevilla** se observa como estado más frecuente, el de envero. El estado más atrasado es fruto duro (I2). Se siguen recogiendo variedades de melocotón como la White delfin y Plawhite. Los días de lluvia y temperaturas bajas han hecho que se estanque la maduración y la fruta está haciendo calibre. Se riega una media de 3 veces a la semana al estar ya en la recta final del fruto. Se aplica por goteo hierro y fosfito potásico para hacer fortalecer las raíces. En variedades de recolección temprana, ha finalizado la fertilización y sólo se da riego esporádico para no estresar al árbol. Ha finalizado el aclareo de frutos y comienzan a quitarse los chupones, para favorecer la iluminación al fruto (y darle color).

Subtropicales: En lo que se refiere a los cultivos subtropicales de las costas granadina y malagueña: En el cultivo del **chirimoyo**, en la zona de Motril nos encontramos con las plantaciones que tienen las podas realizadas, en el inicio de la brotación y se han desfoliado y con las plantaciones de primavera que están en recolección con una buena cosecha en

calidad, su rendimiento está siendo inferior al de años anteriores.

En la zona de Almuñécar, las podas y la quema de sus restos, han finalizado y también se aprecia brotación de yemas foliares.

En los **aguacates**, destaca el estado fenológico (F), floración en el que la antesis de las flores en la panícula se produce de forma escalonada y sincronizada. Las tareas de poda y limpieza van finalizando y sigue la aplicación de herbicidas y el arado de las parcelas.

Los **mangos** siguen mostrando el desarrollo de los brotes y se aprecia el desarrollo de las yemas de flor, iniciándose el proceso de floración.

En los **nísperos**, el fruto tiene su tamaño definitivo y actualmente se encuentra en recolección. Como hemos venido contando la calidad del níspero es muy buena dado que su piel no ha sufrido ningún daño.

VIÑEDO

En **Córdoba** el estado fenológico dominante es "H" (botones florales separados), y el adelantado "I" (floración). El cultivo se está desarrollando de forma satisfactoria, con buena carga y vigor de las cepas, y hasta el momento con baja incidencia de plagas y enfermedades. Teniendo en cuenta que el viñedo se encuentra en un momento muy sensible para los ataques de mildiu, se aconseja tratar con productos de acción preventiva y curativa contra el mildiu. Con las condiciones climáticas actuales (tiempo revuelto y chubascos intermitentes) no es aconsejable los azufrados en polvo y al ser necesario tratar contra el mildiu, se aconseja mezclar un producto sistémico contra el oidio.

En algunas parcelas de **Cádiz y Huelva** empieza a observarse "J" (cuajado o caída de capuchón floral).

En **Granada**, continúa el crecimiento de sarmientos y evolución de los estados fenológicos a buen ritmo. Continúan los azufrados y aplicación de productos para control de oidio y mildiu. Continúan las podas en verde para seleccionar los sarmientos productivos. Se está realizando la eliminación de malas hierbas, bien con lucha química o bien con medios mecánicos.

En **Málaga** se han iniciado tratamientos con cobre y azufres para prevenir enfermedades como el oidio y mildiu. Se han iniciado algunos amarres ya que los sarmientos están muy largos y los vientos pueden ocasionar grandes destrozos y pérdida de cosecha.

OLIVAR

El estado fenológico dominante en la Comunidad autónoma es "D3/F" (Corola cambia color)/(Floración), excepto Granada que se encuentra en "C" (Formación inflorescencia) y como estado fenológico más avanzado en la Comunidad es "G1" (Caída de pétalos), si bien, son las provincias de Huelva y Sevilla, las más adelantadas, encontrándose en estas, el estado "G1" (Caída de pétalos), como dominante.

En referencia al número de inflorescencias/brote, destacan las provincias de Huelva, Cádiz y Jaén, con una media provincial de 11'90, 11'70 y 10'60 inflorescencia/brote, respectivamente.

En **Córdoba** el estado fenológico dominante en la provincia es D3 (corola cambio de color), siendo las Zonas Biológicas con un estado fenológico más adelantado Las Colonias-Vega Baja, Campiña Alta Occidental y Campiña Baja Occidental, con F (floración). La Zona Biológica de Subbética Septentrional es la más atrasada, con D1 (empieza corola). El inicio de formación del racimo floral se ha adelantado por las temperaturas suaves acaecidas durante las primeras semanas de abril, por lo que la floración también se ha adelantado una semana con respecto a la campaña pasada, detectándose dicho estado fenológico en el 40% de las parcelas muestreadas. El aumento de la humedad debido a las precipitaciones y la subida de las temperaturas favorece el desarrollo de enfermedades fúngicas como el repilo (*Spilocaea oleagina*). Con la campaña prácticamente finalizada, el aceite producido en la provincia es un 10% inferior a la anterior, mientras que en Andalucía la cosecha sólo ha descendido un 5%. En Córdoba, segunda provincia productora, existe un hecho diferencial con respecto a Jaén, y es la importancia que tiene el olivar de la variedad Hojiblanca en la zona Sur de la provincia, y que este año debido a la vecería ha descendido su producción en un 27%, mientras que en la zona Centro y Norte, con predominio de otras variedades menos veceras, la producción se ha incrementado en un 15%.

En **Granada** aunque en algunos casos se han visto interrumpidas por la climatología, continúan las operaciones de laboreo del terreno, aplicación de herbicidas autorizados y pases con desbrozadoras para control de cubierta vegetal. En algunos casos se observa una gran cantidad de malas hierbas en las fincas al no haberse podido entrar a dar tratamientos o labores de cultivo. Aumentan las aplicaciones de productos fitosanitarios, para control de repilo y otras enfermedades fúngicas.

En **Jaén**, la fenología predominante es D3/F (corola cambia de color/floración). El estado más retrasado es C (formación de inflorescencia) en Mágina Sur y zonas altas de Sierra Sur. Las comarcas de el Condado, Sierra de Cazorla y Sierra de Segura se encuentran en D1 (empieza la corola). Los estados más avanzados de floración (F) se encuentran en Campiña Norte, Loma Baja y Sierra Morena, con parcelas en estado de G1 (caída de pétalos) y G2 (fruto cuajado). En cuanto al estado de floración, se encuentra al 40% de media provincial. El número de inflorescencias/brote es alto: 10,6, igual que el índice de fertilidad: 50% de flores fértiles. El ataque de polilla (*prays oleae*) en generación antófaga es bajo: 3,3 inflorescencias con presencia de prays. El estado del olivar y su floración es muy bueno, observándose sólo una floración dispar en aquellos olivos que se han recogido tarde y con abundante aceituna en el olivo en ese momento, como puede ser el caso de la zona de Torreblascopedro.

2.2. Avances de superficies y producciones. Abril de 2011.

Se presentan en esta publicación a nivel del total de la Comunidad Autónoma de Andalucía las últimas estimaciones disponibles a la fecha 30 de abril de 2011 sobre las superficies y producciones de los cultivos que más importancia tienen en ella. Estas estimaciones tienen carácter coyuntural y se actualizan mensualmente. Para una información desagregada a nivel de provincia consultar el apartado ESTADÍSTICAS AGRARIAS -Avances de Superficies y Producciones- de la web de la Consejería de Agricultura y Pesca: www.cap.junta-andalucia.es

Algunos cultivos que se presentan son nuevos en la operación estadística "Avances de superficies y producciones", por esta razón, no se dispone de datos para algunos de los años en este momento. A medida que se disponga de datos consolidados se irán incorporando sucesivamente a la publicación.

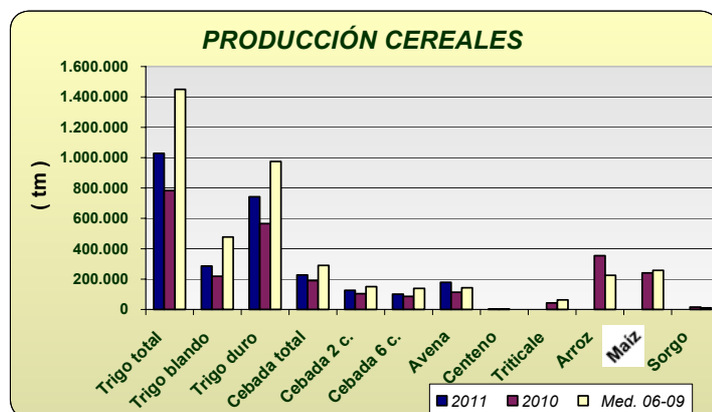
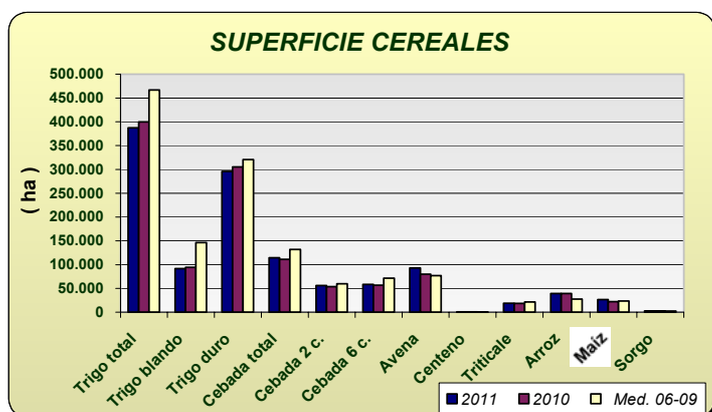
Resumen de los avances de superficies y producciones a 30 de Abril de 2011.

Cereales de invierno. Las estimaciones arrojan una bajada de la superficie sembrada de trigo sembrado en 2011 en relación al año 2010 de un -3%. Para el trigo blando la superficie sembrada es -3% inferior a la de 2010 y baja también un -3% el trigo duro y en un -17% el trigo total respecto a la media de los años 2006-2009. La cebada total por su parte aumenta un 3% respecto a 2010. Se observa que sube la superficie de cebada de 2 carreras (4%) y sube la superficie de cebada de 6 carreras (2%). En relación con la media de los 4 últimos años la cebada total presenta un descenso del -13%.

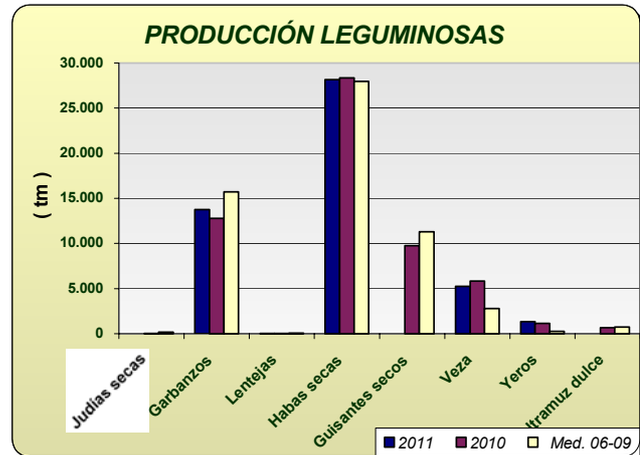
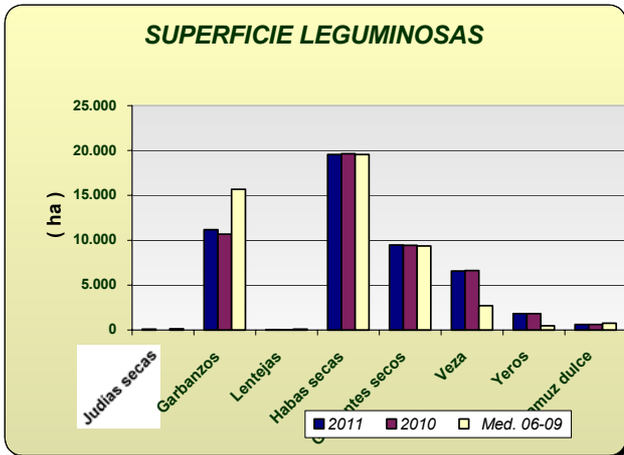
Sube en relación al año anterior la superficie cultivada de avena (16%) y sube la superficie cultivada de triticale (5%).

Resumiendo, podemos decir que en general la superficie total sembrada de cereales de invierno en estas primeras estimaciones es superior a la superficie sembrada en el año precedente, sin embargo menor que la superficie media sembrada en el periodo 2006-2009. Por un lado los buenos precios animaron a los agricultores a realizar las siembras a pesar de las dificultades creadas por las lluvias pero por otra parte esas mismas lluvias impidieron sembrar todo lo inicialmente previsto.

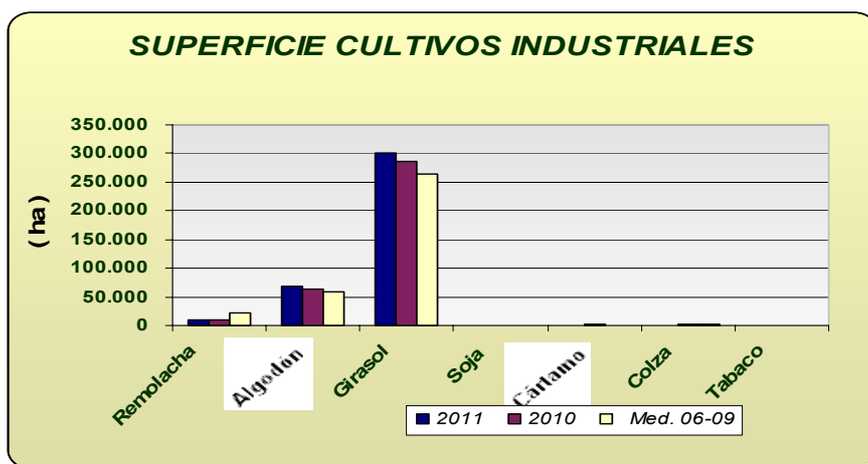
Por otra parte, se da en este mes un nuevo avance de las producciones a la vista del actual estado de las siembras, avance que puede variar dependiendo de cómo sea la climatología del mes de mayo y primera quincena de junio. En principio, la producción estimada de trigo aumenta un 31% en relación con la campaña anterior y sin embargo sería un -29% menor que la media de los años 2006-2009. La cebada presenta una subida de la producción estimada de un +20% en comparación con la campaña anterior y es un -22% menor que la media 2006-2009, por su parte la avena aumenta un 57% en su producción y el centeno un 2% en relación con el año precedente. Hay que tener en cuenta que a causa de la adversa climatología, los resultados de la campaña anterior fueron malos, inferiores a los de un año medio.



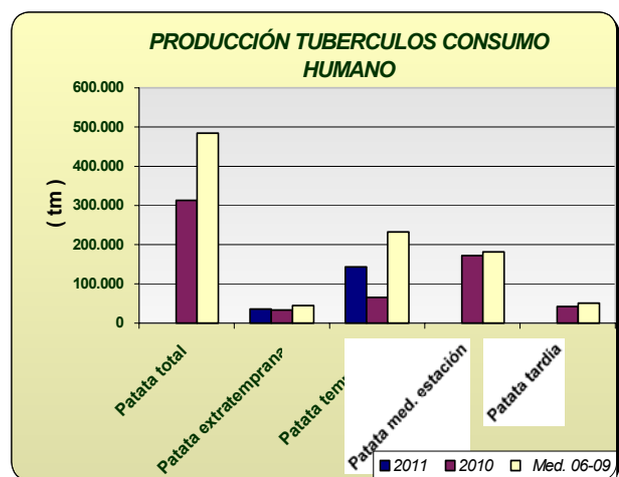
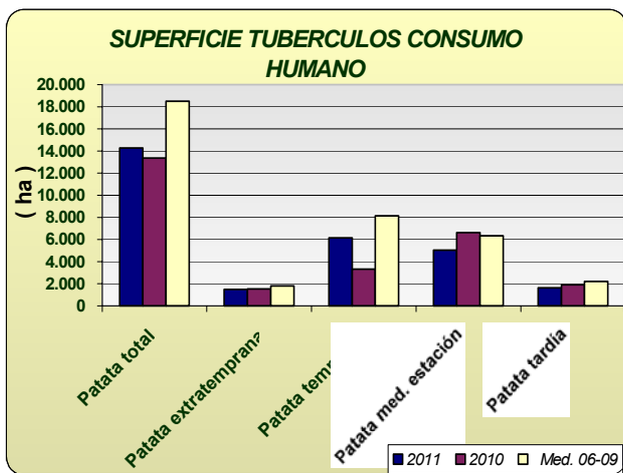
Leguminosas grano: Comportamiento similar para todos los cultivos de este grupo en relación con el año pasado. Se mantienen cifras semejantes de superficies sembradas a las del año 2010, tan solo baja la superficie sembrada de yeros (-1%), y hay subidas en cultivos como los garbanzos, lentejas y judías secas (estos dos últimos con muy poca importancia en nuestra Comunidad). Por su parte, las producciones de estos cultivos presentan subidas en garbanzos, lentejas y yeros acordes con los incrementos de su superficie.



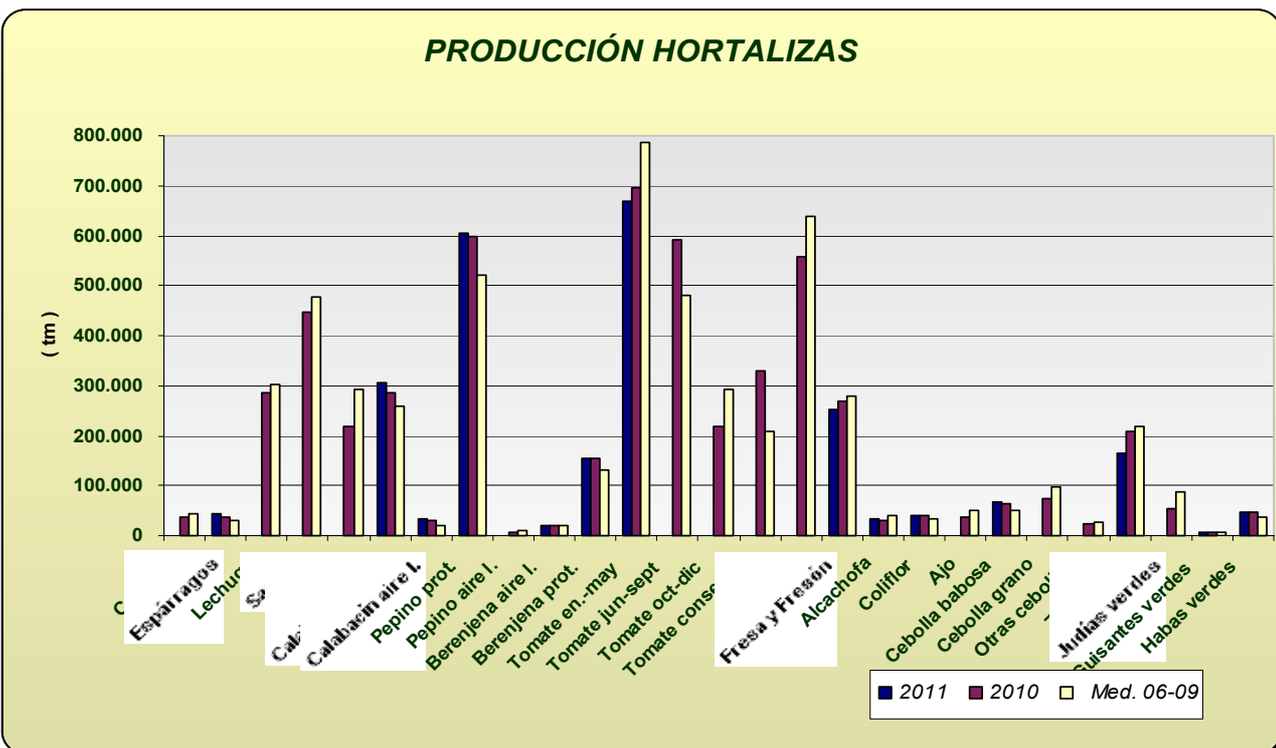
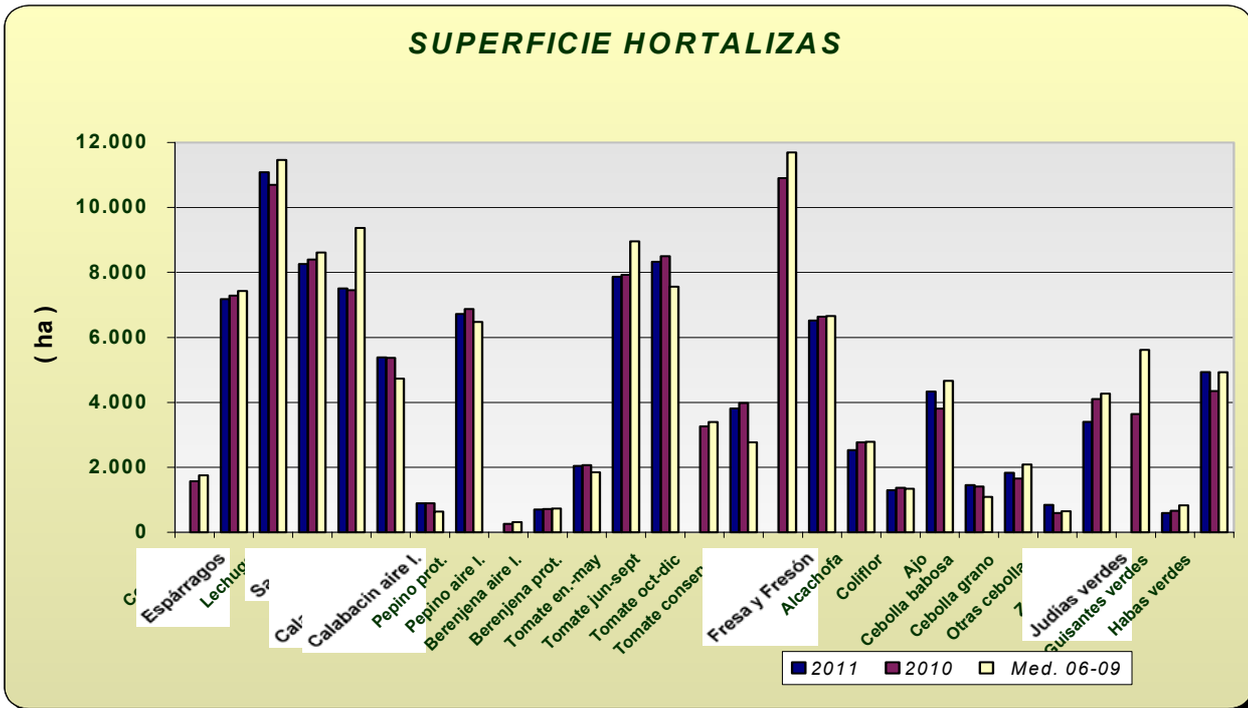
Cultivos industriales: La superficie de remolacha azucarera queda prácticamente igual a la del año pasado y hay un 58% menos de hectáreas que las que se sembraron de media en los últimos 4 años, observándose que se ha sembrado un 18% más en Sevilla, principal provincia productora pero un 32% menos en Cádiz que es la otra provincia de importancia para este cultivo. Por su parte, la primeras cifras apuntan un aumento de superficie sembrada en girasol en torno al 5% aunque es posible que gracias a los excelentes resultados económicos de este año en los próximos avances se eleve aún más esa cifra. El algodón por su parte, aumenta también en relación a la campaña anterior un 7%. De colza se ha sembrado un -33% menos en relación a 2010 pues los rendimientos del año 2010 a causa de las lluvias de invierno y primavera fueron muy bajos.



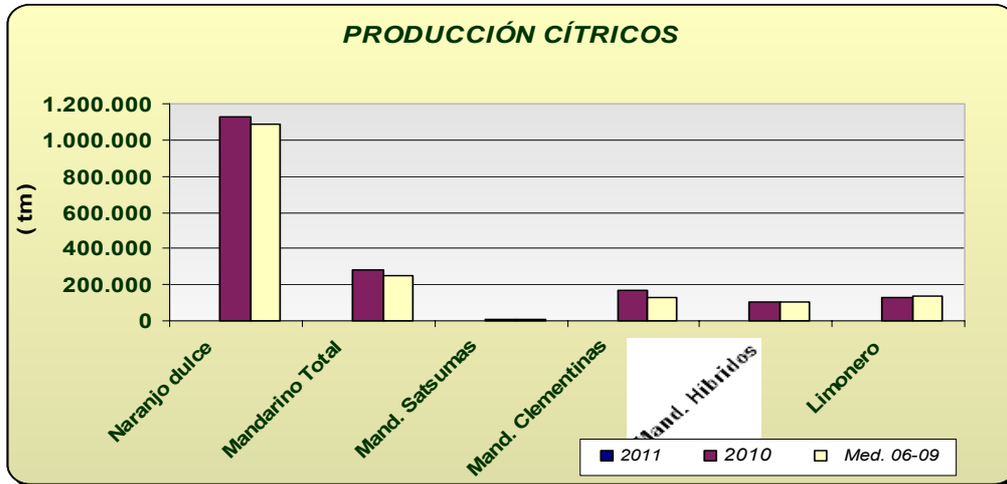
Tubérculos Consumo Humano: Las estimaciones de superficie de patata sembrada reflejan los siguientes comportamientos según la época de siembra: una cifra similar a la del año 2010 en patata extratemprana, un aumento de un 85% de la temprana aunque esa superficie será un -24% menor que la media de los años 2006-2009, un descenso de la media estación en un -24% y por último un descenso del -15% en patata tardía, aunque el aumento de superficie de patata total en este avances es de un 7% a la del año anterior. Debemos recordar que el año pasado las lluvias perjudicaron a este cultivo impidiendo sembrar en muchos casos las patatas tempranas. En cuanto a la producción de la patata extratemprana se estima que la producción será un 6% mayor que la del año 2010 y el del patata temprana un 119% también superior.



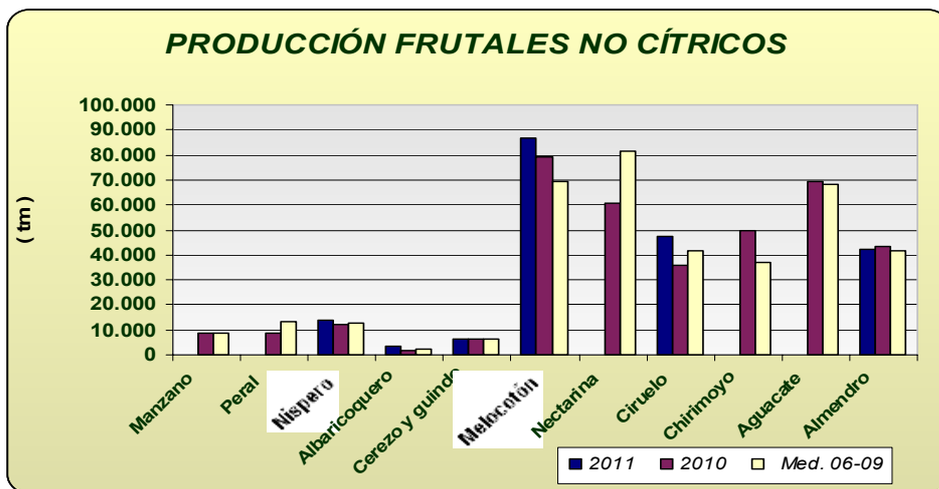
Hortalizas: En cuanto al grupo de hortalizas, no hay grandes cambios en las superficies con los datos disponibles hasta la fecha, siendo reseñables descensos en zanahoria (-17%) guisantes verdes (-10%) y alcachofa (-9%) y aumentos en ajo y habas verdes con 14% ambos (el año pasado las lluvias perjudicaron al ajo en el momento de la siembra). En cuanto a las producciones tampoco existen grandes diferencias respecto a la campaña anterior con los datos disponibles en este mes, señalar el aumento del 16% de la producción de espárragos por la subidas en los rendimientos de los mismos. Se puede observar en los gráficos como han evolucionado las superficies y producciones de los distintos cultivos hortícolas.



Cítricos: En relación a la producción de cítricos correspondiente al año 2010, su recolección continuará hasta mayo de 2011 motivo por el cual se siguen dando avances en las correspondientes casillas; podemos ver que la producción estimada para 2010, de naranjo dulce, mandarina y limón son respectivamente de 1.129.748 tm, 288.132 tm y 127.773 tm, superiores a la media 2006-2009, menos en el caso del limón que su producción es algo menor.



Producción de Frutales: Las primeras previsiones de producción de fruta de hueso, todavía muy preliminares marcan un ascenso generalizado en estos cultivos, cabe destacar los aumentos de albaricoquero 82% y del ciruelo 32%. Señalar, el descenso estimado para la producción de almendra, que se proporciona en este avance, que podría ser un -3% inferior a la campaña anterior.



| Andalucía ABRIL 2.011 | Superficies (Has) | | | | Producciones (Tm) | | | | % VARIACIÓN | | | |
|--------------------------------------|-------------------|---------|---------|---------|-------------------|-----------|-----------|-----------|-------------|------|------------|-----|
| | | | | Media | | | | Media | Superficie | | Producción | |
| | CULTIVOS | (*) | 2.011 | 2.010 | 06-09 | (*) | 2.011 | 2.010 | 06-09 | % 10 | %06-09 | %10 |
| CEREALES | | | | | | | | | | | | |
| Trigo total | 3 | 387.366 | 399.915 | 466.866 | 4 | 1.028.196 | 782.874 | 1.450.480 | -3 | -17 | 31 | -29 |
| Trigo blando | 3 | 91.654 | 94.618 | 146.423 | 4 | 286.649 | 217.807 | 476.491 | -3 | -37 | 32 | -40 |
| Trigo duro | 3 | 295.712 | 305.297 | 320.797 | 4 | 741.547 | 565.067 | 973.989 | -3 | -8 | 31 | -24 |
| Cebada total | 4 | 114.270 | 110.910 | 131.738 | 4 | 227.191 | 189.602 | 289.654 | 3 | -13 | 20 | -22 |
| Cebada 2 carreras | 4 | 55.899 | 53.790 | 59.544 | 4 | 126.038 | 103.629 | 150.791 | 4 | -6 | 22 | -16 |
| Cebada 6 carreras | 3 | 58.371 | 57.120 | 71.433 | 4 | 101.153 | 85.973 | 138.863 | 2 | -18 | 18 | -27 |
| Avena | 3 | 93.215 | 80.113 | 77.004 | 4 | 178.765 | 113.663 | 142.976 | 16 | 21 | 57 | 25 |
| Centeno | 3 | 721 | 723 | 429 | 4 | 797 | 782 | 444 | 0 | 68 | 2 | 80 |
| Triticale | 3 | 19.162 | 18.301 | 21.586 | | | 42.949 | 61.706 | 5 | -11 | | |
| Arroz | 4 | 39.374 | 39.177 | 27.671 | | | 353.762 | 225.816 | 1 | 42 | | |
| Maiz | 4 | 26.851 | 22.281 | 23.431 | | | 241.058 | 257.064 | 21 | 15 | | |
| Sorgo | 4 | 2.934 | 2.872 | 2.130 | | | 15.062 | 9.708 | 2 | 38 | | |
| LEGUMINOSAS GRANO | | | | | | | | | | | | |
| Judías secas | 4 | 93 | 11 | 135 | | | 16 | 162 | 741 | -31 | | |
| Garbanzos | 4 | 11.184 | 10.676 | 15.684 | 4 | 13.762 | 12.787 | 15.726 | 5 | -29 | 8 | -12 |
| Lentejas | 4 | 56 | 28 | 93 | 4 | 29 | 12 | 71 | 100 | -40 | 139 | -59 |
| Habas secas | 2 | 19.566 | 19.643 | 19.575 | 4 | 28.159 | 28.358 | 27.972 | 0 | 0 | -1 | 1 |
| Guisantes secos | 3 | 9.485 | 9.435 | 9.370 | | | 9.773 | 11.297 | 1 | 1 | | |
| Veza | 2 | 6.589 | 6.622 | 2.725 | 4 | 5.244 | 5.818 | 2.787 | 0 | 142 | -10 | 88 |
| Yeros | 2 | 1.814 | 1.831 | 476 | 4 | 1.331 | 1.156 | 271 | -1 | 281 | 15 | 392 |
| Altramuz dulce | 4 | 634 | 624 | 760 | | | 663 | 747 | 2 | -17 | | |
| TUBÉRCULOS CONS. HUMANO | | | | | | | | | | | | |
| Patata total | 4 | 14.282 | 13.359 | 18.496 | | | 312.762 | 484.571 | 7 | -23 | | |
| Patata extratemprana | 4 | 1.480 | 1.523 | 1.800 | 4 | 35.330 | 33.250 | 44.303 | -3 | -18 | 6 | -20 |
| Patata temprana | 4 | 6.148 | 3.317 | 8.141 | 4 | 143.293 | 65.329 | 232.548 | 85 | -24 | 119 | -38 |
| Patata media estación | 4 | 5.037 | 6.624 | 6.347 | | | 172.086 | 181.601 | -24 | -21 | | |
| Patata tardía | 4 | 1.617 | 1.895 | 2.208 | | | 42.097 | 50.636 | -15 | -27 | | |
| CULTIV. INDUSTRIALES HERB. | | | | | | | | | | | | |
| Remolacha azuc. (rec. verano) | 4 | 9.200 | 9.138 | 22.122 | | | 439.426 | 1.202.138 | 1 | -58 | | |
| Algodón (bruto) | 4 | 67.322 | 63.189 | 59.602 | | | 124.591 | 101.155 | 7 | 13 | | |
| Girasol | 4 | 302.076 | 287.467 | 263.761 | | | 396.690 | 365.668 | 5 | 15 | | |
| Soja | | | 89 | 103 | | | 188 | 226 | | | | |
| Cártamo | | | 1.652 | 561 | | | 1.641 | 476 | | | | |
| Colza | 2 | 916 | 1.370 | 1.678 | 4 | 1.243 | 913 | 2.293 | -33 | -45 | 36 | -46 |
| Tabaco | | | 551 | 628 | | | 2.146 | 2.082 | | | | |
| CULTIVOS FORRAJEROS | | | | | | | | | | | | |
| Maiz forrajero | | | 2.073 | 2.995 | | | 114.442 | 116.251 | | | | |
| Alfalfa | 3 | 10.819 | 8.841 | 8.895 | | | 569.819 | 510.379 | 22 | 22 | | |
| Veza para forraje | 2 | 3.304 | 3.172 | 5.145 | | | 33.557 | 55.557 | 4 | -36 | | |
| HORTALIZAS | | | | | | | | | | | | |
| Col total | | | 1.568 | 1.753 | | | 37.861 | 45.287 | | | | |
| Brócoli | | | 1.998 | 1.627 | | | 48.296 | 55.707 | | | | |
| Espárragos | 4 | 7.180 | 7.289 | 7.427 | 4 | 44.254 | 38.186 | 30.730 | -1 | -3 | 16 | 44 |
| Apio | | | 179 | 236 | | | 3.750 | 6.009 | | | | |
| Lechuga | 2 | 11.087 | 10.693 | 11.470 | | | 285.764 | 303.690 | 4 | -3 | | |
| Escarola | | | 287 | 293 | | | 5.717 | 6.285 | | | | |
| Espinaca | 3 | 515 | 564 | 314 | 4 | 9.105 | 9.452 | 5.794 | -9 | 64 | -4 | 57 |
| Endivia | 4 | 5 | 5 | 23 | | | 68 | 305 | 0 | -78 | | |
| Sandía | 4 | 8.259 | 8.402 | 8.614 | | | 448.411 | 476.359 | -2 | -4 | | |
| Melón | 4 | 7.510 | 7.453 | 9.371 | | | 219.139 | 291.779 | 1 | -20 | | |
| Calabaza | | | 161 | 333 | | | 6.223 | 11.597 | | | | |
| Calabacín total | 3 | 6.273 | 6.256 | 5.350 | 4 | 339.145 | 316.918 | 279.334 | 0 | 17 | 7 | 21 |
| Calabacín protegido | 3 | 5.383 | 5.367 | 4.732 | 4 | 306.704 | 285.410 | 258.248 | 0 | 14 | 7 | 19 |
| Calabacín aire libre | 3 | 890 | 889 | 639 | 4 | 32.441 | 31.508 | 21.086 | 0 | 39 | 3 | 54 |
| Pepino total | | | 7.134 | 6.787 | | | 605.735 | 530.908 | | | | |
| Pepino protegido | 4 | 6.724 | 6.873 | 6.475 | 4 | 606.566 | 597.665 | 520.964 | -2 | 4 | 1 | 16 |
| Pepino aire libre | | | 261 | 312 | | | 8.070 | 9.944 | | | | |
| Peninillo | 4 | 59 | 30 | 69 | | | 334 | 1.405 | 97 | -14 | | |
| Berenjena total | 4 | 2.747 | 2.788 | 2.577 | 4 | 176.070 | 175.571 | 148.973 | -1 | 7 | 0 | 18 |
| Berenjena aire libre | 4 | 703 | 720 | 730 | 4 | 20.872 | 20.221 | 19.338 | -2 | -4 | 3 | 8 |
| Berenjena protegida | 3 | 2.044 | 2.068 | 1.847 | 4 | 155.198 | 155.350 | 129.634 | -1 | 11 | 0 | 20 |
| Tomate total | | | 19.687 | 19.906 | | | 1.504.702 | 1.558.112 | | | | |
| Tomate enero-mayo | 4 | 7.868 | 7.929 | 8.953 | 4 | 670.226 | 696.534 | 785.657 | -1 | -12 | -4 | -15 |
| Tomate jun-sept.(incluye t.conserva) | 4 | 8.331 | 8.496 | 7.559 | | | 590.269 | 480.044 | -2 | 10 | | |

| Andalucía | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------------------|-------|--------|-------------|-------------------|---------|-----------|-------------|-------------|--------|------------|--------|
| ABRIL 2.011 | | | | | | | | | | | | |
| CULTIVOS | Superficies (Has) | | | | Producciones (Tm) | | | | % VARIACIÓN | | | |
| | (*) | 2.011 | 2.010 | Media 06-09 | (*) | 2.011 | 2.010 | Media 06-09 | Superficie | | Producción | |
| | | | | | | | | | % 10 | %06-09 | %10 | %06-09 |
| Tomate octubre-diciembre | | | 3.262 | 3.394 | | | 217.899 | 292.412 | | | | |
| Tomate conserva | 4 | 3.813 | 3.979 | 2.769 | | | 330.085 | 208.122 | -4 | 38 | | |
| Pimiento | | | 10.900 | 11.698 | | | 556.526 | 639.075 | | | | |
| Fresa y Fresón | 4 | 6.521 | 6.637 | 6.663 | 4 | 252.237 | 267.843 | 277.612 | -2 | -2 | -6 | -9 |
| Alcachofa | 2 | 2.530 | 2.772 | 2.785 | 2 | 34.322 | 31.844 | 39.065 | -9 | -9 | 8 | -12 |
| Coliflor | 1 | 1.295 | 1.375 | 1.342 | 1 | 39.192 | 41.195 | 33.123 | -6 | -3 | -5 | 18 |
| Ajo | 1 | 4.336 | 3.807 | 4.660 | | | 38.607 | 50.860 | 14 | -7 | | |
| Cebolla total | 4 | 4.132 | 3.655 | 3.827 | | | 157.827 | 174.564 | 13 | 8 | | |
| Cebolla babosa | 4 | 1.457 | 1.409 | 1.091 | 4 | 65.735 | 62.592 | 49.489 | 3 | 34 | 5 | 33 |
| Cebolla grano y medio grano | 4 | 1.828 | 1.653 | 2.088 | | | 73.105 | 96.938 | 11 | -12 | | |
| Otras cebollas | 4 | 847 | 593 | 649 | | | 22.130 | 28.137 | 43 | 31 | | |
| Zanahoria | 3 | 3.399 | 4.101 | 4.269 | 2 | 163.307 | 207.331 | 218.112 | -17 | -20 | -21 | -25 |
| Puerro | 4 | 258 | 256 | 319 | | | 3.961 | 7.288 | 1 | -19 | | |
| Rábano | | | 142 | 200 | | | 2.480 | 3.842 | | | | |
| Nabo | | | 87 | 76 | | | 1.732 | 1.650 | | | | |
| Judías verdes | | | 3.641 | 5.616 | | | 52.794 | 86.781 | | | | |
| Guisantes verdes | 1 | 594 | 662 | 833 | 4 | 6.028 | 8.133 | 8.353 | -10 | -29 | -26 | -28 |
| Habas verdes | 1 | 4.935 | 4.346 | 4.927 | 1 | 48.118 | 45.385 | 37.814 | 14 | 0 | 6 | 27 |
| Champiñón | | | 1 | 1 | | | 250 | 231 | | | | |
| Otras setas | | | 4 | 5 | | | 240 | 347 | | | | |
| FLORES Y PLANTAS ORNAM. | | | | | | | | | | | | |
| Flor cortada (miles de unidades) | 1 | 487 | 464 | 550 | 1 | 656.481 | 672.911 | 875.053 | 5 | -11 | -2 | -25 |
| Plantas Ornamen (miles unidades) | 1 | 679 | 633 | 571 | 4 | 50.707 | 44.085 | 55.493 | 7 | 19 | 15 | -9 |
| CÍTRICOS | | | | | | | | | | | | |
| Naranja dulce | | | | 56.808 | | | 1.129.748 | 1.091.198 | | | | |
| Mandarino total | | | | 14.948 | | | 288.132 | 245.682 | | | | |
| Satsumas | | | | 633 | | | 11.492 | 10.027 | | | | |
| Clementinas | | | | 8.143 | | | 168.508 | 129.563 | | | | |
| Híbridos (mandarina) | | | | 6.552 | | | 108.132 | 106.092 | | | | |
| Limonero | | | | 6.896 | | | 127.773 | 133.129 | | | | |
| Pomelo | | | | 544 | | | 14.772 | 14.396 | | | | |
| FRUTALES NO CÍTRICOS | | | | | | | | | | | | |
| Manzano | | | | 569 | | | 8.533 | 8.592 | | | | |
| Peral | | | | 759 | | | 8.842 | 13.031 | | | | |
| Níspero | | | | 1.210 | 4 | 13.766 | 12.419 | 12.775 | | | 11 | 8 |
| Albaricoquero | | | | 256 | 4 | 3.261 | 1.794 | 2.235 | | | 82 | 46 |
| Cerezo y guindo | | | | 1.811 | 3 | 6.176 | 6.376 | 6.322 | | | -3 | -2 |
| Melocotón total | | | | 10.000 | | | 139.596 | 150.967 | | | | -8 |
| Melocotón | | | | 5.469 | 4 | 86.993 | 79.147 | 69.187 | | | 10 | 26 |
| Nectarina | | | | 4.531 | | | 60.449 | 81.780 | | | | |
| Ciruelo | | | | 3.088 | 3 | 47.321 | 35.936 | 41.852 | | | 32 | 13 |
| Higo | | | | 2.295 | | | 2.504 | 3.273 | | | | |
| Chirimoyo | | | | 3.187 | | | 49.820 | 36.987 | | | | |
| Aguacate | | | | 9.020 | | | 69.532 | 68.155 | | | | |
| Plátano* | | | | | | 0 | 0 | 64 | | | 0 | -100 |
| Kiwi | | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | | | 0 | 100 |
| Almendro | | | | 175.921 | 4 | 41.923 | 43.293 | 41.684 | | | -3 | 1 |
| Nuez | | | | 1.003 | | | 1.178 | 980 | | | | |
| Castaña | | | | 17 | | | 4.462 | 50 | | | | |
| Avellano | | | | 123 | | | 0 | 191 | | | | |
| Frambuesa | | 943 | 910 | 1.122 | 4 | 8.459 | 8.250 | 10.025 | 4 | -16 | 3 | -16 |
| OLIVAR | | | | | | | | | | | | |
| Olivar aceituna mesa | | | | 105.324 | | | 465.564 | 406.633 | | | | |
| Olivar aceituna almazara | | | | 1.398.935 | | | 5.272.837 | 4.591.046 | | | | |
| Aceite de oliva | | | | | | | 1.085.671 | 976.832 | | | | |
| VIÑEDO | | | | | | | | | | | | |
| Viñedo uva mesa | | | | 3.293 | | | 35.436 | 30.720 | | | | |
| Viñedo uva vinificación | | | | 34.706 | | | 206.041 | 214.610 | | | | |
| Viñedo uva pasificación | | | | 1.787 | | | 950 | 1.951 | | | | |
| Vino + mosto (prod. en Hl.) | | | | | | | 1.379.125 | 1.562.707 | | | | |
| CULTIVOS INDUST. LEÑOSOS | | | | | | | | | | | | |
| Alcaparra | 4 | 61 | 51 | 143 | 4 | 22 | 25 | 81 | 20 | -57 | -12 | -73 |

Nota: Algunos cultivos que se presentan son nuevos en la operación estadística "Avances de superficies y producciones", por esta razón, no se disponen de datos para algunos de los años en este momento. A medida que se dispongan de datos consolidados se irán incorporando sucesivamente a la publicación.

La relación de nuevos cultivos en los avances es: endivias, escarolas, espinacas, champiñón, otras setas, brócoli, apio, pepinillo, calabaza, nabo, rábano, puerro, nuez, castaña, avellana y frambuesa.

2.3. Avance Evolución de las Macromagnitudes Agrarias en Andalucía (2009-2010)

(Valores corrientes a precios básicos en Mills de euros)

| | 2009 | 2010 | Var 10/09 |
|---|----------|-----------|-----------|
| A.- PRODUCCION RAMA AGRARIA (A.1. + A.2. + A.3. + A.4.) | 9.373,50 | 10.138,76 | 8,16% |
| A.1.-PRODUCCION VEGETAL (1+2+3+4+5+6+7+8+9) | 7.616,07 | 8.295,52 | 8,92% |
| 1 Cereales | 534,00 | 392,07 | -26,58% |
| 2 Plantas Industriales (2.1+ 2.2 + 2.3 + 2.4 + 2.5 + 2.6) | 271,16 | 324,20 | 19,56% |
| 2.1 Semillas y frutos oleaginosos | 103,72 | 112,45 | 8,42% |
| 2.2 Proteaginosas | 11,39 | 13,54 | 15,85% |
| 2.3 Tabaco | 3,93 | 4,21 | 7,10% |
| 2.4 Remolacha azucarera | 36,21 | 19,66 | -45,71% |
| 2.5 Plantas textiles | 96,83 | 155,14 | 60,22% |
| 2.6 Otras industriales | 19,09 | 19,22 | 0,66% |
| 3 Plantas Forrajeras | 119,54 | 123,17 | 3,03% |
| 4 Hortalizas, Plantones, Flores y Plantaciones (4.1 + 4.2 + 4.3 + 4.4) | 3.275,88 | 3.283,66 | 0,24% |
| 4.1 Hortalizas | 2.647,32 | 2.688,87 | 1,57% |
| 4.2 Plantones de vivero | 40,74 | 40,74 | 0,00% |
| 4.3 Flores y Plantas ornamentales | 211,71 | 177,94 | -15,95% |
| 4.4 Plantaciones | 376,12 | 376,12 | 0,00% |
| 5 Patata | 97,20 | 75,59 | -22,24% |
| 6 Frutas (6.1 + 6.2 + 6.3 + 6.4) | 1.922,89 | 2.242,46 | 14,25% |
| 6.1 Frutas frescas | 715,55 | 698,85 | -2,33% |
| 6.2 Citricos | 467,24 | 600,51 | 28,52% |
| 6.3 Frutas Tropicales | 144,27 | 164,79 | 14,22% |
| 6.4 Uvas (1) | 74,10 | 79,24 | 6,94% |
| 6.5 Aceituna (2) | 521,72 | 699,06 | 33,99% |
| 7 Vino y mosto | 20,65 | 23,66 | 14,56% |
| 8 Aceite de oliva | 1.237,05 | 1.693,01 | 36,86% |
| 9 Otros | 137,70 | 137,70 | 0,00% |
| | 2009 | 2010 | Var 10/09 |
| A.2.- PRODUCCION ANIMAL | 1.483,38 | 1.544,96 | 4,15% |
| A.3.- PRODUCCION DE SERVICIOS | 105,51 | 118,22 | 12,05% |
| A.4.- ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS | 168,54 | 180,06 | 6,84% |
| | 2009 | 2010 | Var 09/08 |
| B.- CONSUMOS INTERMEDIOS | 2.348,92 | 2.495,60 | 6,24% |
| C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO | 7.024,58 | 7.643,16 | 8,81% |
| D.- AMORTIZACIONES | 636,94 | 669,08 | 5,05% |
| E.- OTRAS SUBVENCIONES | 1.561,31 | 1.571,43 | 0,65% |
| F.- OTROS IMPUESTOS | 55,26 | 56,24 | 1,78% |
| G = (C-D+E-F) RENTA AGRARIA | 7.893,69 | 8.489,27 | 7,54% |

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

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

Indice2000: Indices de Precios Percibidos por los agricultores. MAPA

| | |
|---------------|-------|
| Provisionales | 2.009 |
| Avance | 2.010 |

Actualizado Febrero 2011

* 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.

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

2.4. Estado fitosanitario

Se incluye un resumen de la información que elabora la Red de Alerta e Información Fitosanitaria de esta Consejería, dependiente del Servicio de Sanidad Vegetal de la Dirección General de la Producción Agrícola y Ganadera correspondiente a la semana 18 de 2011, 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.

CÍTRICOS

La **fenología** dominante, durante esta semana, se encuentra en H "Caída de estilos", pudiéndose observar como más adelantada I1 "Cuajado del Fruto".

Aunque el nivel de capturas de **mosca de la fruta** (*Ceratitis capitata*) es bajo a nivel autonómico (0'86 moscas trampa y día, valor que aumenta respecto a la semana pasada), se aconseja, al registrarse temperaturas medias diarias próximas a los 20°C que favorecen la actividad de los adultos, continuar vigilando su población en fincas con variedades medias y tardías aún por recolectar cuyo estado fenológico actual, "Maduración", aumenta su receptividad. Las capturas más elevadas se han registrado en las provincias de Cádiz y Málaga con valores en torno a 1'9 mtd.

En cuanto al porcentaje de frutos picados, éste se mantiene muy bajo a nivel provincial, no observándose en ningún caso picada con mosca viva. 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 trampeo masivo una vez iniciado el envero y durante la maduración, son medidas que contribuyen a la disminución de su población, y por lo tanto del riesgo de picada.

La incidencia en hojas de **araña roja** (*Tetranychus urticae*) (principalmente en mandarino) y **ácaro rojo** (*Panonychus citri*) (principalmente en naranjo) es prácticamente nula en la comunidad, destacando la presencia de araña roja y ácaro rojo en la provincia de Huelva donde la araña roja alcanza una media provincial del 1'1% de hojas con presencia y un 1% de frutos con presencia respecto al ácaro rojo.

Se prevé que, a medida que las condiciones ambientales vayan siendo favorables, junto a la actividad vegetativa actual, los niveles de presencia vayan en aumento.

En cuanto a **Eutetranychus spp.**, no se observa presencia alguna.

Se recomienda, de cara a tomar cualquier decisión sobre el control de estos agentes, cuantificar previamente los niveles de fauna auxiliar.

Respecto al índice que evalúa el porcentaje de fruta aún por recolectar "manchada" con **piojo rojo de California** (*Aonidiella aurantii*), indicar que se registra una media del 0'4%.

En cuanto al vuelo de machos, destacar que se registra un aumento de las capturas (machos placa y día) respecto a la semana pasada en las provincias de Cádiz, Córdoba y Málaga.

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

De los análisis realizados, se obtienen porcentajes de formas sensibles L1+L2 y de hembras avivadas respecto al Total de hembras, destacar Córdoba y Sevilla al registrar valores a tener en cuenta a la hora de programar un posible tratamiento.

Indicar que con el inicio de la campaña se observa, afectando a una media del 9'7% de brotes, presencia de **pulgones** (principalmente *Aphis spiraecola*). Destacar la provincia de Cádiz al registrar esta semana un 16'3%. En general, se mantiene elevada su incidencia.

Por otro lado, se recomienda observar la presencia de daños de **cacoecia** (*Cacoecimorpha pronubana*) en brotes tiernos y en frutos recién cuajados, sobre todo en estos últimos hasta alcanzar el estado fenológico "I2" (Cierre del cáliz).

En variedades por recolectar, cuyos frutos han alcanzado la madurez, es posible observar daños de **barrenetas** (*Ectomyelois ceratoniae*, *Cryptoblabes gnidiella*). Indicar que estas orugas suelen estar asociadas a la presencia de cotonet o melazo.

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

Continúa observándose, en algunas parcelas, presencia elevada de **caracoles** y **babosas**. De forma preventiva hay que evitar que las ramas toquen el suelo o las malas hierbas. Pueden establecerse franjas de terreno limpias de malas hierbas en la periferia de las parcelas o en las zonas por donde los caracoles tratan de entrar al cultivo, realizando labores periódicas que dificultan el desplazamiento de éstos.

En cuanto a enfermedades se refiere, comentar que, en periodos de lluvia y/o humedades altas hay que prestar atención al **aguado** (*Phytophthora spp.*), enfermedad que afecta a frutos en envero y en maduración, sobre todo los situados en las faldas de

los árboles, siendo importante evitar que las ramas bajas toquen el suelo. A nivel autonómico se registra en torno a un 0'4% de frutos afectados.

Igualmente, habrá que prestar atención a la **alternaria** (*Alternaria alternata* pv. *citri*), enfermedad para la que se están dando las condiciones favorables para el inicio de infecciones y desarrollo en las variedades Fortune, Nova y Tangelo Minneola. A nivel autonómico se registra en torno a un 0'5% de árboles con síntomas.

Se recuerda a los citricultores que vayan a recolectar próximamente sus parcelas 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 "C" (Floración y Fructificación).

Durante esta semana la intensidad de ataque del **oídio** (*Podosphaera aphanis*) se mantiene en el nivel moderado, registrando el índice que evalúa el porcentaje de plantas con síntomas un 9%, valor que prácticamente se mantiene respecto a la semana pasada.

Destacar que, tanto la elevada humedad relativa como las suaves-altas temperaturas máximas registradas en los últimos días, están siendo factores óptimos para su desarrollo, por lo que se prevé un aumento en la incidencia y severidad de la enfermedad.

El porcentaje de parcelas con presencia se mantiene próximo al 80%.

Se recomienda ventilar los túneles durante las horas centrales del día para reducir el ambiente húmedo en el interior de éstos.

Se registra, con un nivel de intensidad de ataque leve, daños ocasionados por **fitóftora en frutos** (mildiu o aguado) (*Phytophthora cactorum*) y por **antracnosis** en frutos (*Colletotrichum* spp.).

La incidencia de **araña roja** (*Tetranychus urticae*) en la provincia registra un nivel de intensidad de ataque moderado, siendo el índice de hojas totales con presencia del 13'1%, valor que disminuye ligeramente respecto a la última semana.

Destacar, de nuevo, la Zona Biológica Condado al registrar un 18'1% de hojas con presencia, valor que se corresponde con un nivel de intensidad de ataque moderado.

La incidencia en hojas senescentes es ligeramente mayor respecto a jóvenes (7% y 6'1% respectivamente), recomendándose vigilar su presencia sobre todo en las jóvenes.

El porcentaje de parcelas con presencia aumenta ligeramente hasta el 86%.

Finalmente, señalar que el porcentaje de hojas con presencia de fitoseidos, en relación al de presencia de araña roja, alcanza valores óptimos en la Zona Biológica Andévalo.

La intensidad de ataque por **trips** (*Frankliniella occidentalis*) se mantiene en el nivel leve, registrándose en la provincia una media del 22% de flores ocupadas, valor que se mantiene respecto al anterior muestreo.

Destacar la Zona Biológica Costa Oriental al registrar un 33'9% de flores ocupadas, valor que se corresponde con un nivel de ataque leve próximo al moderado.

El porcentaje de parcelas con presencia disminuye ligeramente hasta el 80%.

En caso de alcanzar el umbral de tratamiento y/o teniendo en cuenta factores meteorológicos y poblacionales, 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.

Trips, araña roja y oídio han sido los agentes que, recientemente, y en este orden, han registrado mayor número de **tratamientos**.

OLIVO

El estado fenológico dominante en la Comunidad autónoma es "D3/F" (Corola cambia color)/(Floración), excepto Granada que se encuentra en "C" (Formación inflorescencia) y como estado fenológico más avanzado en la comunidad es "G1" (Caída de pétalos), si bien, son las provincias de Huelva y Sevilla, las más adelantadas, encontrándose en estas, el estado "G1" (Caída de pétalos), como dominante.

En referencia al número de inflorescencias/brote, destacan las provincias de Huelva, Cádiz y Jaén, con una media provincial de 11'90, 11'70 y 10'60 inflorescencia/brote, respectivamente.

Se sigue observando la presencia incipiente de pequeñas colonias de **algodoncillo** (*Euphyllura olivina*) sobre las inflorescencias del cultivo, siendo la repercusión que tiene este agente sobre el mismo mínima.

Respecto a la incidencia de la **polilla del olivo** (*Prays oleae*) en su generación filófaga, su presencia se ve reducida a la provincia de Granada debido al retraso fenológico que tiene respecto al resto de provincias. Se observa una presencia baja, se aprecia un descenso en la incidencia de larvas de esta

generación sobre el cultivo, con una media provincial de 1'40% de brotes afectados con formas vivas. Por Zonas Biológicas destaca Iznalloz (Granada), con un valor medio registrado de 2% de brotes afectados con formas vivas.

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

En cuanto a la presencia de la generación antófaga, aumenta ligeramente respecto a los registros de la semana anterior, destacan por la incidencia que presenta las provincias de Huelva, Sevilla, y Córdoba, con una incidencia media provincial de 11'30, 9'20 y 7'34% inflorescencias atacadas con formas vivas, respectivamente.

Por Zonas Biológicas, destaca la de Campiña Baja Oriental (Córdoba) y Sierra Segura (Jaén), con unos valores medios registrados de 18 y 12'50% inflorescencias atacadas con formas vivas, respectivamente.

Hay que recordar, que esta generación debe ser vigilada principalmente en aquellas plantaciones más adelantadas fenológicamente o en aquellas otras plantaciones, que por su escaso porcentaje de inflorescencias, puede provocar daños muy importantes en las mismas, viéndose mermada considerablemente la producción del cultivo.

En relación al movimiento poblacional de adultos de la polilla del olivo, las capturas registradas, continúan durante una semana más un descenso generalizado, destacan las provincias de Sevilla, Málaga y Córdoba, con una media provincial de capturas de 46, 33 y 21 adultos/trampa y día, respectivamente. Por Zonas Biológicas destaca la de Estepa (Sevilla) y Campiña Baja Oriental (Córdoba), con unos valores medios registrados de 203 y 79 adultos/trampa y día, respectivamente.

En cuanto a la actividad de los adultos de **abichado** (*Euzophera pinguis*), no se aprecian capturas significativas en las trampas, observándose de nuevo un descenso generalizado en las mismas respecto a las registradas durante la semana anterior, destacan las provincias de Jaén, Sevilla y Málaga con una media provincial de 39, 23'30 y 11'20 adultos/trampa y día, respectivamente.

Por Zonas Biológicas destacan las de Sierra Morena (Jaén), con un valor medio registrado de 75'70 adultos/trampa y día.

Por otra parte, el **barrenillo** (*Phloeotribus scarabaeoides*) muestra una escasa presencia sobre el cultivo durante esta semana, no encontrándose en los muestreos realizados la presencia de formas vivas en

los brotes observados, mientras que por otra parte, se comienza a observar actividad de este agente con la realización de orificios de entrada en las maderas obtenidas de la poda, efectuando inmediatamente en ellas, las puestas en el interior de las mismas, esta actividad se observa en todas las provincias.

Se comienzan a registrar durante esta semana en las provincias de Córdoba y Sevilla, las primeras salidas de adultos de este agente de los palos almacenados en las leñeras, por lo que se aconseja estar alerta y vigilar aquellos olivares próximos a lugares donde se almacenen leñas de olivo o cercanos al casco urbano, para tomar aquellas medidas tanto fitosanitarias como culturales encaminadas a paliar la incidencia del vuelo de este agente sobre el cultivo.

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

En cuanto a la presencia de otros agentes de menor importancia destacar los daños que se comienzan a observar de **glifodes** (*Margaronia unionalis*) en las provincias de Cádiz y Málaga, con valores medios provinciales de 0'10 y 0'10% de brotes afectados, respectivamente.

Por Zonas Biológicas destaca Jerez (Cádiz), como la más afectada, con un 0'50% de brotes afectados. Puede ser especialmente perjudicial en plantaciones jóvenes, al dañar el ápice de los brotes.

Durante las últimas semanas se han venido realizando muestreos para determinar el **repilo visible** (*Spilacoea oleagina*), en las diferentes provincias, obteniéndose una incidencia baja de este agente siendo las más significativas la media provincial obtenida en Cádiz, Huelva y Sevilla, con un 9'10, 5'60 y 2'60% de hojas con síntomas, respectivamente.

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

REMOLACHA

Las últimas lluvias caídas en la Comunidad están favoreciendo tanto el buen desarrollo del cultivo como la evolución de las principales enfermedades que parasitan a éste.

El cultivo presenta un buen desarrollo vegetativo. El estado fenológico dominante en la mayoría de las parcelas de la comunidad es "15" (30-60% raíz

tamaño estimado). Las parcelas más tempranas, tanto en Sevilla como en Cádiz, se encuentran en el estado "16" (60-90% tamaño raíz estimado); mientras que las más retrasadas en Cádiz están en el estado "13" (100% suelo cubierto), y en Sevilla, en el "10" (10-30% suelo cubierto).

Los niveles de adultos de **lixus** (*Lixus junci* y *L. scabricollis*) son muy bajos en las provincias remolacheras de la Comunidad, estando presente éstos en el 62% de las parcelas muestreadas en Cádiz, con una media provincial de 1'8 adultos por U.M. En Sevilla esta media ha sido de 1'5 adultos/UM, registrados en el 46% de las parcelas de esta provincia.

En referencia a **cásida** (*Cassida vittata*), esta semana se han detectado puestas y/o larvas de este agente en el 79% de las parcelas muestreadas en Cádiz, y en el 96% de las de Sevilla; con unas medias provinciales respectivas de 13'9 y 24 huevos+larvas/UM.

En cuanto a adultos, éstos se han detectado en el 69% de las parcelas muestreadas en Cádiz y en el 70% en Sevilla, con unas medias provinciales respectivas de 4'3 y 9'8 adultos/UM.

Se está realizando tratamiento químico para el control de esta plaga en las parcelas donde se ha superado el umbral.

Se aconseja estar muy atentos a la evolución de esta plaga en el cultivo, ya que su reproducción es rápida y el daño en el cultivo puede ser importante si no se controla a tiempo y adecuadamente.

Se han detectado sobre el cultivo algunos individuos de **noctuidos** (*Spodoptera spp*), registrándose éstos en el 17% de las parcelas muestreadas en Cádiz, y en el 33% de las de Sevilla, con unas medias provinciales respectivas de 0'4 y 2'2 larvas pequeñas/UM.

En cuanto al **pulgón negro** (*Aphis fabae*), se observan éstos en el 50% de las parcelas de Cádiz, y en el 51% de las de Sevilla; con una media de 1'3 colonia/UM, en ambas provincias. Con respecto a la fauna auxiliar, se han observado larvas de sírfidos en el 20% de las parcelas muestreadas en la comunidad, larvas de cochinéidos en el 16%, adultos de éstos en el 43%, y larvas de crysopa en el 17%.

Se detectan síntomas de **lepra** (*Urophlyctis leproides*) en corona en el 43% de las parcelas muestreadas en Cádiz, y en el 27% de las de Sevilla; con unas medias provinciales respectivas del 1% y 0'8% de plantas con tumores en corona. La incidencia de este hongo suele ser mayor en parcelas que han padecido un exceso de agua.

Esta semana se han observado plantas con síntomas de **cercochoriza** (*Cercospora beticola*) en el 71% de las parcelas de Cádiz, y en el 95% de las de Sevilla; registrándose unas medias provinciales respectivas del 3'8% y 8'3% de hojas intermedias con presencia del hongo.

Continúan los tratamientos para su control. Conviene prestar atención a la evolución de esta enfermedad, observando tras las lluvias su desarrollo, especialmente en las más adelantadas, que retienen más la humedad y presentan un microclima más favorable para su desarrollo.

En cuanto a **roya** (*Uromyces betae*), esta semana se han detectado pústulas del hongo sobre el cultivo en el 29% de las parcelas muestreadas en Cádiz, y en el 5% de las de Sevilla, con unas medias provinciales respectivas del 1'7% y 0'08% de hojas intermedias con presencia.

Se siguen observando síntomas de **oidio** (*Erysiphe betae*) sobre el cultivo en el 5% de las parcelas muestreadas en Cádiz, y en el 1% de las de Sevilla, con unas medias provinciales muy bajas, menor del 0'1% de plantas afectadas.

En Cádiz se ha empezado a observar presencia muy leve de **esclerocio** (*Sclerotium rolfsii*), en el 5% de las parcelas muestreadas, con una media provincial casi nula (0'1% de superficie afectada).

VID

El estado fenológico en las 4 provincias que se controlan es muy variado. La provincia más atrasada fenológicamente es Málaga, en estado "G" ((racimos separados). Con una fenología más adelantada están las provincias de Cádiz, Córdoba y Huelva que presenta un estado "H" (botones florales separados) - "I" (floración). En algunas parcelas de Cádiz y Huelva se empieza a observar "j" (cuajado o caída de capuchón floral).

Se observa presencia de **araña** (*Tetranychus urticae*) en las provincias de Córdoba y Huelva. El nivel de ataque más alto se registra en esta última, con un 1'6% de cepas afectadas. En la provincia de Córdoba se registra una media de 1'02% de cepas afectadas. Se recomienda vigilar su evolución a medida que aumenten la masa foliar y las temperaturas. En el caso de que exista presencia es importante controlar los focos puntuales, evitando que se extiendan y tener cuidado con la presencia de malas hierbas ya que cuando se sequen o eliminen puede migrar a las vides.

En cuanto a **erinosidosis** (*Eriophyes vitis*), se detecta incidencia en los viñedos de las provincias de Huelva y en la Zona Biológica de Las Arenas en Córdoba, observándose una media de un 2'4 y 0'9% de cepas con presencia, respectivamente.

Los niveles de capturas de adultos de **polilla del racimo** (*Lobesia botrana*), esta semana son bajos. Se registran capturas en Cádiz, Córdoba, Huelva y en la Zona Biológica de Antequera en Málaga, con unos índices de 0'03, 0'19, 0'06 y 0'8 adultos por trampa y día, respectivamente. Se han observado puestas en la provincia de Córdoba, con una media de 0'61% de racimos con puestas. En la provincia de Cádiz se han detectado larvas en la Zona Biológica de Marco de Jerez, pero con unos índices bajos.

En cuanto a **altica** (*Haltica ampelofaga*), se ha detectado presencia de adultos de este coleóptero en el 8% de las parcelas muestreadas en la provincia de Córdoba, con una media provincial muy baja, observándose éstos sólo en la Zona Biológica de Marco de Jerez. En las parcelas donde se ha superado el umbral, se han realizado tratamientos insecticidas para controlar los adultos de este agente, con el fin de evitar su rápida expansión sobre el cultivo.

Tras haberse registrado las condiciones meteorológicas óptimas para el desarrollo del **mildiu** (*Plasmopara viticola*), las primeras manchas se observaron en las provincias de Cádiz (el 26 de abril en la Zona Biológica de Sanlúcar), Córdoba (el 13 de abril en la Zona Biológica de las Arenas), Huelva (el 19 de abril en la Zona Biológica de Campiña) y Málaga (el 3 de mayo en la Zona Biológica de Antequera).

Recordar que es muy importante la detección y control de estas primeras manchas, para poder controlar infecciones secundarias. Se están realizando tratamientos preventivos para el control de este hongo en las parcelas más afectadas.

En cuanto al pronóstico para los próximos días, se prevén precipitaciones a finales de esta semana junto a temperaturas suaves, condiciones meteorológicas que aumentan la probabilidad de que se produzcan nuevas infecciones y que mantienen elevado el riesgo de desarrollo de la enfermedad.

Esta semana se ha detectado presencia de **oídio** (*Uncinula necator*) en las parcelas, gaditanas de las Zonas Biológicas de Sanlúcar y Marco de Jerez, con unos niveles muy bajos. En algunas parcelas se han realizado tratamientos fungicidas para prevenir la entrada de esta enfermedad.

Se observan daños de **excoriosis** (*Phomopsis viticola*) en un 1'4% de brotes en la provincia de Huelva, destacando la Zona Biológica Condado Campiña en dicha provincia al registrar un 2'4%.

En la Zona Biológica de Antequera en la provincia de Málaga, hay algunas parcelas con cepas que presentan los síntomas de **podredumbre de raíz** (*Armillaria mellea*, *Rosellinia necatrix*). Se estima en un 0'8% las cepas con síntomas de la enfermedad en esa Zona Biológica.

También se han detectado daños, aunque de manera poco importante y localizada, ocasionados por **enfermedades fúngicas de madera** (yesca y/o eutiposis), en la provincia de Huelva.

HORTÍCOLAS (CULTIVOS PROTEGIDOS). PROVINCIA DE ALMERÍA PIMIENTO

La fenología dominante es plena recolección (Recta final del cultivo).

Los niveles de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) son del 2% (10'5% la semana anterior), con un máximo en Roquetas de Mar del 5%. El enemigo natural más importante encargado del control de esta plaga es **Amblyseius swirskii** en el 81'7%, seguido de **Nesidiocoris tenuis** en el 15% de las plantas.

Las plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) son el 6% (25'3% la semana anterior), con un máximo en el término municipal de Roquetas de Mar del 15%. **Orius laevigatus** en el 46'3% y **Amblyseius swirskii** (anteriormente citado), están controlando dicha plaga. Se han producido daños mínimos en fruto.

El virus más importante transmitido por este vector es el **virus del bronceado del tomate** (TSWV). Esta semana las plantas con síntomas han sido mínimas.

De las distintas enfermedades que afectan a este cultivo, destaca la presencia de **oidiopsis** (*Leveillula taurica*) en el 60% de las plantas en el término municipal de Vícar. **Podredumbre gris** (*Botrytis cinerea*), en el 5% de las plantas en el término municipal anteriormente citado.

TOMATE

La fenología dominante es Plena recolección (Recolección-Final de cultivo).

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) es la plaga más importante de este cultivo por la transmisión de virosis. Se sigue manteniendo en niveles bajos de presencia. Está presente en el 6'6% (3'4% la semana anterior) de las plantas, con un máximo del 11'9% en el término municipal de El Ejido (nivel bajo). El depredador **Nesidiocoris tenuis** se observa en el 28'2% de las plantas. Excelente instalación.

El virus más importante transmitido por esta plaga, es el **virus de la cuchara** (TYLCV). Se han detectado síntomas en el 2'3% de las plantas, con un máximo en el término municipal de Vícar del 4%.

El **trips** (*Frankliniella occidentalis*) se observa en el 10'3% (2'8% la semana anterior) de las plantas, con un máximo en La Mojenera del 19'4%. En fruto los daños han sido mínimos. La importancia de esta plaga radica, en la transmisión del **virus del bronceado del tomate** (TSWV) y en los daños producidos en

fruto (plateado). Ambos han sido mínimos esta semana.

Se han detectado capturas de adultos en trampa de la **polilla del tomate** (*Tuta absoluta*) en el 35% (78% la semana anterior) de los invernaderos muestreados, con un máximo en Almería del 75%. Los daños en planta se han observado en el 3'8% (2'8% la semana anterior) de las plantas, con un máximo en Almería del 6'2%. En fruto los daños han sido mínimos.

De las plagas que se detectan por focos, se ha observado presencia de **vasates** (*Aculops lycopersici*) en el 1'8% (3'5% la semana anterior) de las plantas, con un máximo en Santa Fé de Mondújar del 5'5%.

De las distintas enfermedades que afectan a este cultivo, se han detectado síntomas de **Oidiopsis** (*Leveillula taurica*) en el 4% (3'5% la semana anterior) de las plantas, con un máximo en el término municipal de El Ejido del 7'5%. **Podredumbre gris** (*Botrytis cinerea*), se observa en el 5'4% (1% la semana anterior) de las mismas. **Mildiu del tomate** (*Phytophthora infestans*) en el 1'9% de las plantas. **Bacteriosis**, en el 6'2% de las plantas.

CALABACÍN

La fenología dominante es Recolección-Final de Cultivo.

Los niveles de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) en invernaderos que se encuentran en la recta final del cultivo son del 7%, con un máximo en el término municipal de La Mojonera del 15%. El depredador **Amblyseius swirskii** se ha observado en el 46% de las plantas.

En cuanto a los virus transmitidos por este vector, esta semana las plantas con síntomas han sido mínimas.

De las plagas que se detectan por focos, se ha observado presencia de **pulgón** en el 12'5% y **Aphidius Colemani** en el 10% de las plantas.

De las distintas enfermedades que afectan a este cultivo, se han detectado síntomas en invernaderos que están en plena recolección, del **oidio de las cucurbitáceas** (*Sphaerotheca fuliginea*), en el 25% de las plantas en el término municipal de El Ejido.

PEPINO

La fenología en la que se encuentra el cultivo es Plena recolección, pero le sigue de cerca Floración- inicio de recolección.

Los niveles de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) son del 6'7% de las plantas, con un máximo en el término municipal de El Ejido del 15% y **Amblyseius swirskii** en el 68'3% de las mismas. Está controlando perfectamente dicha plaga.

Los virus transmitidos por este vector han sido mínimos.

El **trips** (*Frankliniella occidentalis*) se ha observado en el 17% (21'7% la semana anterior) de las plantas. Los daños producidos en fruto por esta plaga son mínimos.

De las enfermedades que afectan a este cultivo, se han detectado síntomas de **podredumbre de cuello y raíz** en el 2% de las plantas en el término municipal de Roquetas de Mar. **Bacteriosis** en el 5% en el término municipal anteriormente citado. **Oídio de las cucurbitáceas** (*Sphaerotheca fuliginea*), en el 15% de las plantas en el término municipal de El Ejido.

BERENJENA

La fenología dominante es plena recolección (Recolección-Final de cultivo).

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) está presente en invernaderos que están en plena recolección en el 24% (35% la semana anterior), con un máximo del 60% en el término municipal de Vícar. Los auxiliares **Nesidiocoris tenuis** y **Amblyseius swirskii** se detectan en el 81'7% y 67'3% respectivamente 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 33'4% (53'7% la semana anterior), con un máximo en el término municipal de Roquetas de Mar del 100%. Los daños en fruto (plateado) son mínimos.

Esta semana las capturas de la **polilla del tomate** (*Tuta absoluta*) se han producido en el 25% de las plantas de los invernaderos muestreados en el término municipal de El Ejido. Los daños en planta han sido mínimos.

Una de las plagas que se detectan por focos es la **araña roja** (*Tetranychus urticae*) en el 5'7% (3'7% la semana anterior) de las plantas. Otra de las plagas son los **pulgones**, en el 1'6% de las plantas, con un máximo en el término municipal de Berja del 2'5%. Su parásito **Aphidius Colemani** en el 1'4% de las plantas.

Podredumbre gris (*Botrytis cinerea*) en invernaderos que están en plena recolección en el 7'5% (5% la semana anterior), con un máximo en el término municipal de Vícar del 20%.

JUDÍA

La información se ha obtenido de pocos puntos de control del término municipal de El Ejido y Berja y de parcelas que están en Iniciando la recolección (Floración-Inicio de Recolección).

Los niveles de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) son del 5% y **trips**

(*Frankliniella occidentalis*) del 7'5% (nivel bajo de la plaga). **Amblyseius swirski** se ha localizado en el 52'5% de las plantas.

SANDÍA

La fenología dominante es Floración-Inicio de Recolección.

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) está presente en el 7'5% (6'1% la semana anterior) de las plantas, con un máximo en Berja del 25% (nivel medio). **Amblyseius swirskii** se detectó en el 29'9% de las plantas.

Se han detectado pequeños focos de **pulgones** en el 2'2% (3'8% la semana anterior) de las plantas con un máximo en el término municipal de Berja del 3'3%. El parásito que está ayudando al control de esta plaga es **Aphidius Colemani**, con presencia en el 1'1% de las plantas.

Se han observado daños producidos por la **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*) en el 2'2% (se mantiene con respecto a la semana anterior) de las plantas, con un máximo en el término municipal de Berja del 3'3%. En fruto se han producido daños en el 0'5% de los mismos en el término municipal de Níjar.

De las distintas enfermedades que afectan a este cultivo, se han observado síntomas de **oidio de las cucurbitáceas** (*Sphaerotheca fuliginea*), en el 1'7% (0'8% la semana anterior) de las plantas, con un máximo en el término municipal de Lucainena de Las Torres del 3%. **Mildiu de las cucurbitáceas** (*Pseudoperonospora cubensis*) en el 0'7% de las plantas en el término de El Ejido.

MELÓN

El estado fenológico dominante es Floración-Inicio de Recolección y le sigue de cerca Plantación-Inicio de floración.

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) está presente en el 8'2% (6'3% la semana anterior) de las plantas, con un máximo en el término municipal de Roquetas de Mar del 25% (nivel medio). **Amblyseius swirskii** se detectó en el 24'6% de las plantas. Cada semana está aumentando su nivel de instalación.

La presencia de virosis ha sido mínima esta semana, con un máximo de **Amarilleamientos virales** en el 5% de las plantas en el término municipal de El Ejido.

Se han detectado pequeños focos de **pulgones** en el 3'1% (1'8% la semana anterior) de las plantas, con un máximo del 6'9% en el término municipal de El Ejido.

De las distintas enfermedades que afectan a este cultivo, se han observado síntomas de **Oidio de las cucurbitáceas** (*Sphaerotheca fuliginea*) en el 6'1% (3'2% la semana anterior) de las plantas, con

un máximo en el término municipal de El Ejido del 13'2%. **Mildiu de las cucurbitáceas** (*Pseudoperonospora cubensis*) en el 3'3% de las plantas, con un máximo en el término municipal de La Mojonera del 3'3%.

HORTÍCOLAS (CULTIVOS PROTEGIDOS). PROVINCIA DE GRANADA PIMIENTO

El estado fenológico dominante es tanto el de plena recolección como el de plantación-inicio de floración en las Zonas de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro y Motril.

Ha aumentado el porcentaje de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) en los invernaderos que están en plena recolección, con un valor que ha pasado del 17'2% al 26'1%, observadas en todas las estaciones muestreadas (igual que durante el muestreo anterior) y destacando de nuevo la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 32'1% (durante la pasada semana destacó la misma Zona con un 27'4%).

En los que se encuentran en inicio de desarrollo el porcentaje ha descendido, pasando del 15% al 11'8%, observado en todas las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 14'5%.

Ha aumentado el porcentaje de plantas con presencia de enemigos naturales como el **Amblyseius swirskii** en las parcelas muestreadas en plena recolección, con un nivel que ha pasado del 23'2% al 29'6%, observado en el 83% de las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 38'1%. Se han realizado la mayoría de las sueltas de auxiliares, destacando una semana más su eficiencia.

En los cultivos que aún no están en recolección, el porcentaje de presencia sólo se observa en la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro, al igual que la pasada semana y con un valor mayor, pasando del 18% al 26'3%.

Con respecto a **Eretmocerus mundus**, de momento continúa en niveles muy bajos, tanto en las estaciones de control muestreadas que se encuentran en plena recolección como en inicio de cultivo.

El porcentaje de plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) ha descendido en los invernaderos que están en plena recolección, pasando del 16'8% al 14'9%, observado en todas las estaciones de control muestreadas (igual que durante el anterior muestreo) y destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 23'8% (durante el anterior muestreo destacó la misma Zona con un 26'2%). El porcentaje de frutos con daños ha sido de nuevo nulo.

Ha aumentado el porcentaje de plantas con presencia de **Orius laevigatus**, con un valor que ha pasado del 29% al 36'4%, observado en el 83% de las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Motril con el 45'3%.

En las estaciones de control muestreadas que aún no han entrado en plena producción, el porcentaje de plantas con presencia ha descendido, pasando del 15'5% al 12'3%, observado en todas las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 16'5%.

Los primeros frutos observados no presentan daños y la presencia de **Orius laevigatus** se observa en las dos Zonas Biológicas con un porcentaje del 9'3% y destacando la de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 12'9% y en el 50% de las estaciones de control muestreadas.

Se han observado las primeras plantas con síntomas del virus más importante transmitido por este vector, el **virus del bronceado del tomate (TSWV)**, pero en un porcentaje que no llega a alcanzar el 0'1% de las plantas observadas en la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro y en el 25% de las estaciones de control muestreadas en dicha Zona.

Una de las plagas más importantes que afectan a este cultivo son las **orugas**, por el daño que producen en los frutos. En el caso concreto de la **rosquilla verde (Spodoptera exigua)**, durante esta semana destaca la presencia de los invernaderos en plena recolección, con un porcentaje inferior al de la anterior semana, pasando del 2'4% al 2% y observado en el 50% de las estaciones de control muestreadas. No se han observado frutos con daños.

En los cultivos en inicio de desarrollo, se han observado plantas con daños en las dos Zonas Biológicas, en el 67% de las estaciones de control muestreadas, con un porcentaje del 3'2% y destacando los que están en la Zona de Motril, con un 7'7%. Se está controlando perfectamente con **Bacillus thuringiensis**.

No hay presencia de plantas con presencia de larvas vivas de **minador (Liriomyza spp.)** durante esta semana, a diferencia de la pasada donde destacó la Zona de Motril en los cultivos en plena recolección, con un porcentaje del 1% y observado en todas las estaciones de control muestreadas.

Destaca la presencia de las distintas plagas que se detectan por focos, como pueden ser la de varias especies de **pulgones (Aphis gossypii y Myzus persicae)**, con un aumento del porcentaje de plantas que ha pasado del 1'3% al 1'9% en los cultivos en plena recolección, observado en el 50% de las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Motril con 2'7%. El porcentaje de momias es del 3'7%, observado en el 33% de las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 7'1%.

En los cultivos que aún no están en plena recolección, sólo se ha observado en la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro, con un porcentaje de plantas con presencia del 1'7% y observadas en el 25% de las

estaciones de control muestreadas. El porcentaje de momias ha sido del 0'9% en dicha Zona.

El insecto auxiliar encargado de controlar esta plaga es **Aphidius colemani**, con un porcentaje de plantas con presencia del 4'8% y sólo observado en la Zona Biológica de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro y en el 33% de las estaciones de control muestreadas de los cultivos en plena recolección. En los que aún no se encuentran en recolección el porcentaje ha sido del 0'7% y sólo observado en la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro. Continúan realizándose sueltas.

No ha habido presencia de plantas con **araña roja (Tetranychus urticae)** durante esta semana, a diferencia con la pasada semana en la que sólo hubo en los cultivos que se encuentran en inicio de cultivo, con un porcentaje del 0'1% y en el 60% de los invernaderos muestreados de la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro. De igual manera ha ocurrido con la **araña blanca (Polyphagotarsonemus latus)**, observándose sólo durante la pasada semana en los cultivos que aún no estaban en plena producción, en la Zona de Motril y en el 33% de las estaciones de control muestreadas, con un porcentaje del 0'3%.

Con respecto a las enfermedades, se ha observado presencia de plantas afectadas por **oidiopsis (Leveillula taurica)** en los cultivos que están en plena recolección, con un descenso del porcentaje con respecto a la pasada semana, pasando del 5'6% al 3'9%, observado en el 50% de las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Motril con un valor del 4'3%.

En los invernaderos que se encuentran en inicio de cultivo, el porcentaje de plantas afectadas sólo se ha observado en la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un valor menor, pasando del 0'7% al 0'6% y observado en el 50% de las parcelas muestreadas de dicha Zona.

El porcentaje de plantas con síntomas de **podredumbre gris (Botrytis cinerea)** continúa siendo nulo, al igual que durante la pasada semana, aunque sería conveniente estar atentos a su evolución ya que las lluvias de estos días pueden afectar al cultivo.

No se han observado plantas afectadas por **podredumbre de cuello y raíz**, al igual que durante la pasada semana.

TOMATE

El estado fenológico dominante es el de Recolección-Final de cultivo en el 60% de las estaciones muestreadas, el de plantación-inicio de cultivo en el 25% y el de floración-inicio de recolección en el resto. El cultivo se concentra en las Zonas Biológicas de Carchuna-La Rijana, Molvízar, Motril y Albondón-Albuñol.

El porcentaje medio provincial de plantas con presencia de **mosca blanca (Bemisia tabaci)** ha descendido en los cultivos en plena recolección,

pasando del 16'4% al 12'7%, observado en el 75% de las estaciones de control muestreadas (en todas durante el anterior muestreo) y destacando la Zona Biológica de Molvizar con un 20'7%.

En los cultivos que aún no están en plena producción el porcentaje ha aumentado, pasando del 5'5% al 10'1%, observado en todas las estaciones de control muestreadas (en el 89% durante el anterior muestreo) y destacando la Zona de Molvizar con un 12'5%. Se observa mayor concentración de este agente en las bandas y entradas en los invernaderos. Ha descendido el porcentaje de plantas con presencia de **Nesidiocoris tenuis** en los invernaderos en plena recolección, pasando del 29'9% al 24'8%, estando presente en el 83% de las estaciones muestreadas (en el 82% durante el anterior muestreo) y destacando la Zona de Albondón-Albuñol con un 51%. En los que se encuentran en inicio de cultivo el porcentaje ha aumentado, pasando del 16% al 22'9%, observado en 50% de las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Molvizar con un 37%.

Permanece estable la presencia del parásito **Eretmocerus mundus**, con un porcentaje del 0'1%, observado en el 10% de las estaciones de control muestreadas en los invernaderos en plena recolección y destacando la Zona de Motril con un 0'2%.

En cuanto a los virus transmitidos por esta plaga hay que destacar el **virus de la cuchara** (TYLCV), sin que se hayan observado plantas afectadas de forma generalizada, al igual que durante la pasada semana. Sólo se han observado síntomas en los cultivos en inicio de desarrollo de la Zona de Molvizar, con un porcentaje menor, pasando del 3'5% al 2% y en el 25% de las estaciones de control muestreadas. También se han observado síntomas en los cultivos en plena recolección de la Zona de Albondón-Albuñol, en el 1'3% de las plantas muestreadas y en todas las estaciones de control muestreadas.

Ha descendido el porcentaje de plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) en los cultivos que están en plena recolección, con un valor que ha pasado del 4'1% al 2'2%, observado en el 50% de las estaciones muestreadas (en el 36% durante el anterior muestreo) y destacando la Zona de Motril con un 6'3%. No se han observado frutos dañados durante este muestreo, al igual que en el anterior.

En los cultivos que se encuentran en inicio de desarrollo, el porcentaje de plantas con presencia ha aumentado, pasando del 1'4% al 2'6%, observado en todas las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Motril con el 3'9%. El porcentaje de frutos dañados también ha sido nulo (igual que durante el anterior muestreo).

Sería recomendable mantener lo mejor posible las condiciones de estanqueidad de las instalaciones sobre todo ahora que están arrancando cultivos en las parcelas vecinas.

Continúa siendo nulo el porcentaje de plantas con síntomas de **virus del bronceado del tomate** (TSWV).

Continúan sin observarse plantas con presencia de **orugas** como la **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*).

Con respecto a otra de las principales plagas que afecta a este cultivo como es la **polilla del tomate** (*Tuta absoluta*), durante esta semana se han registrado capturas en todos los invernaderos que están en plena recolección. Ha descendido el porcentaje de plantas con daños en hojas, pasando del 14'9% al 9'7%, observado en el 75% de las estaciones de control muestreadas (en el 73% durante el anterior muestreo) y destacando otra vez la Zona de Albondón-Albuñol con un 15'7%. Destacar también que se han observado frutos dañados en todas las Zonas Biológicas, con un descenso del porcentaje, que ha pasado del 4'1% al 3'9% y destacando la de Molvizar con un 10'7%.

En los cultivos que aún no han entrado en plena producción, vuelven a observarse capturas en todas las estaciones de control muestreadas, al igual que durante el anterior muestreo. Se han observado plantas afectadas en todas las estaciones de control muestreadas, con una media del 4'2% y destacando la Zona de Molvizar con un porcentaje del 4'5%. No se han observado frutos dañados, a diferencia de la pasada semana en la que destacó la Zona de Carchuna-La Rijana con un porcentaje del 0'1% y observados en todos los invernaderos muestreados. El control de este agente se está realizando con tratamientos de **Bacillus thuringiensis** y con sueltas de **Nesidiocoris tenuis**.

Es muy importante insistir en la necesidad de que los cerramientos de los invernaderos sean lo más eficientes posibles, ya que es vital para que no se de una situación de entrada masiva de insectos vectores en el cultivo. De no ser así, los OCBs no pueden ayudar a controlar bien dichos agentes.

Sólo hay presencia de plantas con larvas vivas de **minador** (*Liriomyza spp.*) durante esta semana en los invernaderos que aún no están en plena recolección de la Zona de Molvizar, con un porcentaje de plantas del 3'4% y observadas en el 25% de las estaciones de control muestreadas de dicha Zona.

Continúa aumentando el porcentaje de plantas con presencia de **vasates** (*Aculops lycopersici*), con un valor que ha pasado del 6'7% al 7'9% en los cultivos en plena recolección. Se han observado en el 83% de las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Molvizar con el 15'6%. No ha habido presencia en los que aún no han entrado en plena producción, al igual que durante el anterior muestreo.

Ha habido presencia de **araña roja** (*Tetranychus urticae*) en la Zona de Molvizar en cultivos en plena recolección, con un porcentaje de plantas del 2'5%,

observadas en el 50% de las estaciones de control muestreadas de dicha Zona.

Con respecto a las enfermedades, ha descendido el porcentaje de plantas con síntomas de **oidiopsis** (*Leveillula taurica*), con un valor que ha pasado del 7'9% al 6'8%, observado en el 42% de las estaciones de control muestreadas de los cultivos en plena recolección y destacando la Zona de Molvizar con el 15'7%. La presencia en los que están en inicio de recolección es del 0'3% y sólo se ha observado en la Zona de Motril en el 25% de las estaciones de control muestreadas de dicha Zona.

Al igual que la pasada semana, ha sido nulo el porcentaje de plantas afectadas por **mildiu del tomate** (*Phytophthora infestans*), por **podredumbre gris** (*Botrytis cinerea*) y por **podredumbre blanca** (*Sclerotinia sclerotiorum*).

En los cultivos en plena recolección ha aumentado el porcentaje de plantas afectadas por **bacteriosis** (*Pseudomonas Syringae*), pasando del 7'1% al 6'8%, observado en todas las Zonas Biológicas, en el 42% de las estaciones de control muestreadas y destacando la Zona de Albondón-Albuñol con el 21%. En los cultivos en inicio de desarrollo sólo se ha observado presencia de plantas afectadas en la Zona de Molvizar con un 1'3% y en el 25% de los invernaderos muestreados de dicha Zona.

No se han observado plantas afectadas por **podredumbre de cuello y raíz**, a diferencia de la anterior semana en la que destacó la Zona de Molvizar en los cultivos en plena recolección, con un porcentaje del 4'7% y en el 33% de las estaciones de control muestreadas.

CALABACÍN

El estado fenológico dominante es el de recolección-final de cultivo y el de floración-inicio de recolección, localizándose principalmente el cultivo en la Zona Biológica de Motril.

Ha descendido el porcentaje de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) en los invernaderos que aún no se encuentran en plena recolección, con un valor que ha pasado del 12'6% al 2'6%, observado en todas las estaciones de control muestreadas y sin llegar a detectarse aún síntomas de virus transmitidos por este vector. El porcentaje de plantas con presencia de **Amblyseius swirskii** continúa siendo del 0'1% y observado en el 50% de las estaciones de control muestreadas, destacando la buena instalación que han tenido sobre el cultivo y el buen control que están efectuando sobre el agente. No hay presencia de **Eretmocerus mundus**.

No se han observado plantas afectadas por **virus de las venas amarillas** (CVYV), a diferencia de la pasada semana que se registró un porcentaje del 0'1% y en el 25% de las estaciones de control muestreadas.

Ha aumentado el porcentaje de plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*), con un valor que ha pasado del 8'9% al 9'4% y observado en todas las estaciones de control muestreadas. No hay presencia de frutos dañados.

No se ha observado presencia de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*), a diferencia del anterior muestreo en el que se registró un porcentaje de plantas del 0'3% y del 0'1% de frutos con daños en el 25% de las estaciones de control muestreadas.

Ha aumentado el porcentaje de plantas con presencia de varias especies de **pulgón** durante esta semana, con un valor que ha pasado del 1'3% al 1'8% y observado en el 50% de las estaciones de control muestreadas. La presencia de momias ha sido nula y **Aphidius colemani** está presente en el 1'2% de las plantas muestreadas y observado en todas las estaciones de control, destacando la buena instalación que han tenido sobre el cultivo y el buen control que están efectuando sobre el agente.

La presencia de **araña roja** (*Tetranychus urticae*) ha sido nula.

Con respecto a las enfermedades, ha descendido el porcentaje de plantas afectadas por **ceniza u oídio de las cucurbitáceas** (*Sphaerotheca fuliginea*), con un valor que ha pasado del 6'3% al 5'1% y observadas en el 75% de las estaciones de control muestreadas.

No ha habido presencia de plantas afectadas por **mildiu de las cucurbitáceas** (*Pseudoperonospora cubensis*), observándose durante el anterior muestreo un porcentaje del 0'1% y en el 50% de las estaciones de control muestreadas.

No hay presencia de **podredumbre gris** (*Botrytis cinerea*), ni de **podredumbre blanca** (*Sclerotinia sclerotiorum*).

PEPINO

El estado fenológico dominante es el de floración-inicio de recolección en todas las estaciones de control muestreadas, concentrándose el cultivo en las Zonas Biológicas de Motril y Carchuna-La Rijana. Conviene recordar que es obligatorio mantener limpios los invernaderos una vez terminado el cultivo.

Hay presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*), con un porcentaje del 0'1% y observado en el todas las estaciones de control muestreadas.

Continúan realizándose sueltas de **Amblyseius swirskii**, con un porcentaje de presencia del 0'1% y observadas en el 66% de las estaciones de control muestreadas. Aún no hay presencia de **Nesidiocoris tenuis**.

No se han observado plantas con presencia de **amarilleamientos virales** (en concreto de CYSDV)

en la Zona de Motril, ni de **virus de las venas amarillas** (CVYV).

El porcentaje de plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*), es tan sólo del 0'1% y observado en el 66% de las estaciones muestradas. Aún no hay presencia de **Orius laevigatus** en las estaciones de control muestradas en la Zona de Motril. Se han observado los primeros frutos dañados en el 25% de las estaciones de control muestradas.

Continúan observándose pocas plantas con presencia de varias especies de **pulgón**, con un valor inferior al 0'1% y observado en el 33% de las estaciones de control muestradas. El porcentaje de plantas con presencia de momias ha sido del 0'1% y observado en el 20% de los invernaderos muestrados. **Aphidius colemani** está presente en el 0'1% de las plantas muestradas y observado en el 20% de las estaciones de control.

También han comenzado a observarse las primeras plantas con larvas vivas de **minador** (*Liriomyza spp.*), con un porcentaje de plantas inferior al 0'1% y observadas en el 33% de las estaciones de control muestradas.

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 0'1% y observadas en el 40% de las estaciones de control muestradas de la Zona de Motril.

El porcentaje de plantas afectadas por **mildiu de las cucurbitáceas** (*Pseudoperonospora cubensis*) ha sido del 0'1% y en el 33% de las estaciones de control muestradas.

MELÓN

Los estados fenológicos dominantes son los de Plantación-Inicio de Floración en el 33% de las estaciones de control muestradas y el de Floración-inicio de recolección en el 66% restantes, concentrándose el cultivo en las Zonas Biológicas de Motril y Gualchos-Lújar-Castell de Ferro.

El porcentaje de plantas con **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) sólo se ha observado en la Zona de Motril, con un valor del 8% y observadas en todas las estaciones de control muestradas de dicha Zona. El porcentaje de plantas con presencia de **Amblyseius swirskii** ha aumentado, pasando del 3'3% al 3'7% y sólo observado en la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro en el 33% de las estaciones de control muestradas.

El porcentaje de plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) ha descendido, pasando del 6'5% al 6%, observadas en todas las estaciones de control muestradas y destacando la Zona de Motril con un 11'7%.

Con respecto a las enfermedades, ha aumentado la presencia de plantas afectadas por **ceniza u oídio de las cucurbitáceas** (*Sphaerotheca fuliginea*) sólo en la Zona de Motril, con un porcentaje que ha pasado del 2% al 2'3% y observadas en el 66% de las estaciones de control muestradas de dicha Zona.

SANDÍA

El estado fenológico dominante es el de Plantación-Inicio de Floración en todas las estaciones de control muestradas, concentrándose el cultivo en la Zona Biológica de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro. En estos momentos al estar el cultivo en inicio de floración, han comenzado a introducirse las colmenas para la polinización, aunque las condiciones climáticas no son las más favorables.

El porcentaje de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) ha descendido, pasando del 6'2% al 5'6% y observadas en todos los invernaderos muestrados.

El porcentaje de plantas con **Amblyseius swirskii** ha aumentado, pasando del 44'2% al 74% y observadas en todas las estaciones de control muestradas. Aún no hay presencia de **Nesidiocoris tenuis**. Continúan realizándose sueltas y la instalación está siendo correcta.

Comienzan a observarse las primeras plantas con presencia de **amarilleamientos virales** (en concreto de CYSDV), con un porcentaje inferior al 0'1% y en el 60% de las estaciones de control muestradas.

El porcentaje de plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) ha descendido, pasando del 4'8% al 4% y observado en todas las estaciones de control muestradas.

Continúa estable el porcentaje de plantas con presencia de **araña roja** (*Tetranychus urticae*), con un valor del 0'1% y observadas en el 60% de las estaciones de control muestradas. Sería recomendable prestar especial atención al seguimiento de este agente sobre todo en los restos de malas hierbas. Se están realizando tratamientos localizados, dando buenos resultados en su control.

Con respecto a la presencia de plantas con varias especies de **pulgón**, sería recomendable estar atentos a su seguimiento, ya que el porcentaje ha comenzado a aumentar, pasando del 0'1% al 0'2% y observado en el 20% de las estaciones de control muestradas. La presencia de plantas con presencia de momias es tan sólo del 0'1% y en el 20% de las estaciones de control muestradas.

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 0'1% y observadas en el 40% de las estaciones de control muestradas.

3.-ESTADO DE LA GANADERIA

--Medidas sanitarias para la detección precoz de las enfermedades del ganado porcino.
--Importe unitario para las ayudas específicas destinadas a agricultores de ovino y caprino cuya producción esté amparada por denominaciones de producción de calidad, implantado en España en aplicación del artículo 68 del Reglamento (CE) 73/2009. Campaña 2010.
--Importe unitario para el pago adicional a la producción de carne de vacuno de calidad reconocida oficialmente, implantado en España en aplicación del artículo 69 del Reglamento (CE) 1782/2003. Campaña 2010.
--Importe unitario para el pago adicional a las vacas nodrizas. Campaña 2010.
--Importe unitario de la ayuda para el fomento de la producción de lácteos de calidad.
--Prima por sacrificio. Coeficientes de reducción por rebasamiento del límite máximo nacional de animales. Campaña 2010.
--Ayudas para el Laboratorio de Referencia de la UE de sanidad apícola.
--Alimentación animal. Reglamento de Ejecución (UE) nº 433/2011 en lo que respecta a la intensificación de los controles oficiales de las importaciones de determinados piensos y alimentos de origen no animal.

Continúan las buenas condiciones para la ganadería extensiva, en toda la Comunidad Autónoma en general, con abundancia de pastos naturales así como agua disponible para el ganado en el campo. El aporte de pienso se reduce al mínimo, ya que las necesidades del ganado quedan cubiertas prácticamente con el pastoreo, lo que supone un importante ahorro para el ganadero.

En las dehesas de la provincia de Córdoba, las encinas han brotado bien, y el cuajado del fruto, ha sido adecuado por lo que las previsiones actuales de cosecha son favorables. Las precipitaciones y las temperaturas hacen que el esquila del ovino esté retrasado con respecto a otros años.

Aunque la situación de los pastos primaverales es muy favorable en todas las zonas, la evolución de las plantas a estados de espigado y floración, merma la calidad de los forrajes. No obstante debido a las últimas lluvias, la lignificación es lenta y se mantienen aún verdes y frescos.

En la comarca de la Costa granadina el ganado ovino-caprino está aprovechando el tomate que se ha catalogado como destrío, por rajado o por otros defectos, y las plantas que proceden de los cultivos de invernaderos que ya han finalizado. También en los invernaderos en los que se ha dejado de recolectar y se ha dado por finalizado el cultivo del tomate, se introducen los rebaños para el aprovechamiento ganadero del material vegetal.

Los aportes auxiliares de grano, pienso, heno y restos de poda se reducen a las hembras gestantes y lactantes, principalmente. Las cabañas intensivas se encuentran igualmente en muy buen estado. En el Poniente granadino y Montes, los rebaños más

numerosos se trasladan a las zonas más altas, donde los pastos presentan mejor estado.

En la provincia de Jaén, los ganaderos transhumantes retrasarán la ida a los pastos de verano hasta bien entrado el mes de junio. El caudal de fuentes y arroyos ha aumentado y no hay ningún problema para dar de beber al ganado.

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.

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

Medidas sanitarias para la detección precoz de las enfermedades del ganado porcino. El Consejo de Ministros ha aprobado un Real Decreto que tiene por objeto establecer las medidas sanitarias para la detección precoz de la peste porcina africana, la peste porcina clásica y la enfermedad vesicular, y regular un plan de vigilancia que permita garantizar en España el mantenimiento del estatus sanitario de libre frente a ellas.

El Real Decreto fija las bases técnicas en las que se apoya la vigilancia, que serán posteriormente desarrolladas y adaptadas mediante el correspondiente Programa Nacional de Vigilancia, en función de cada escenario epidemiológico. La vigilancia sanitaria en el ganado porcino tendrá un componente pasivo y uno activo. El primero de ellos se basa en la comunicación a las autoridades sanitarias, por parte de los propietarios de los animales, comerciantes, importadores, exportadores, transportistas y personal relacionado con la sanidad animal, de la aparición de algunos de los signos clínicos de estas enfermedades, con objeto de establecer la correspondiente investigación epidemiológica. Por otra parte, el programa de vigilancia activa estará basado en un muestreo serológico sistemático y será examinado por el Comité Nacional del Sistema de Alerta Sanitaria Veterinaria, que podrá elevar a las autoridades competentes de las Comunidades Autónomas o al Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, las correspondientes recomendaciones o propuestas.

Asimismo, el Real Decreto posibilita reducir el número de muestras contempladas en el programa actualmente vigente, manteniendo un eficaz sistema de alerta. Las autoridades sanitarias de las Comunidades Autónomas deberán remitir al MARM, anualmente y antes del 15 de febrero, los resultados del programa de vigilancia porcina.

Importe unitario para las ayudas específicas destinadas a agricultores de ovino y caprino cuya producción esté amparada por denominaciones de producción de calidad, implantado en España en aplicación del artículo 68 del Reglamento (CE) 73/2009. Campaña 2010. A partir de la información recibida de las Comunidades Autónomas, relativa a las solicitudes y animales que tienen previsto abonar para la ayuda específica a agricultores de ovino y caprino cuya producción esté amparada por denominaciones de producción de calidad previstos en la Sección 1ª del Capítulo II del Título VI del Real Decreto 66/2010, el Fondo Español de Garantía Agraria (FEGA) ha calculado el importe unitario correspondiente a la campaña 2010.

Para dicho pago hay un límite presupuestario asignado de 7.200.000€, a repartir entre 3.202.960 animales con derecho a pago, según los datos comunicados por las Comunidades Autónomas.

Teniendo en cuenta que de acuerdo con el Real Decreto citado en el primer párrafo este pago se concede por estratos, de modo que el importe de las ayudas será el importe completo en el caso de denominaciones de calidad de ámbito comunitario y del 80 por cien en el caso de denominaciones de calidad de ámbito nacional, se ha fijado el importe unitario en 2,39646032€/animal.

Importe unitario para el pago adicional a la producción de carne de vacuno de calidad reconocida oficialmente, implantado en España

en aplicación del artículo 69 del Reglamento (CE) 1782/2003. Campaña 2010. A partir de la información recibida de las Comunidades Autónomas, relativa a los animales que tienen previsto abonar para los pagos adicionales a la producción de carne de vacuno de calidad reconocida oficialmente previsto en la Sección 2ª del Capítulo II del Título V del Real Decreto 66/2010, el Fondo Español de Garantía Agraria (FEGA) ha calculado el importe unitario correspondiente a la campaña 2010.

Para dicho pago hay un límite presupuestario de 7.000.000€, a repartir entre 588.137 animales comunicados por las Comunidades Autónomas, resultando un importe unitario de 11,90198882€/animal.

Con respecto a la campaña 2009, el descenso en el importe unitario es de 0,2€/animal, efecto provocado por el incremento de 9.866 animales con derecho a pago.

Importe unitario para el pago adicional a las vacas nodrizas. Campaña 2010. Para el año 2010, el importe unitario para los pagos adicionales a las vacas nodrizas será de 32,13042409€/animal. Datos del Fondo Español de Garantía Agraria (FEGA). Dicho importe se ha obtenido teniendo en cuenta que hay un límite presupuestario asignado de 47.966.000€, que se reparte entre el número de animales con derecho a pago comunicado por las Comunidades Autónomas, algo más de 1,75 millones de animales.

El importe en 2010 es 0,49€/animal superior al de la campaña 2009, debido al ligero descenso en el número de animales con derecho a pago.

Teniendo en cuenta que el pago se concede por estratos, en 2010, las primeras 40 cabezas de una explotación recibirán el importe unitario completo, es decir 32,13€/animal), de 41 a 70 cabezas percibirán dos tercios del pago adicional (21,42€/animal) y de 71 a 100 cabezas percibirán un tercio del pago adicional (10,71€/animal).

El importe unitario de 2010 ha sido superior al de 2009 (31,63674618€/animal) y 2008 (32,03144191€/animal), pero inferior a los de la campaña 2007 (32,66752318€/animal) y 2006 (32,62150586€/animal).

Importe unitario de la ayuda para el fomento de la producción de lácteos de calidad. El Fondo Español de Garantía Agraria ha fijado el importe unitario de la ayuda específica para el fomento de la producción de productos lácteos de calidad esta campaña, que asciende a 25,03928037 euros por animal.

Para el año 2010 hay asignado un límite presupuestario de 800.000€ a repartir entre 35.433 animales con derecho a pago, según los datos comunicados por las Comunidades Autónomas, resultando el importe unitario ya citado, de 25,03928037€/animal.

Este pago se concede por estratos, de modo que el importe de las ayudas será el importe completo en el caso de las denominaciones de calidad de ámbito

comunitario y del 80% en el caso de las denominaciones de calidad de ámbito nacional.

Prima por sacrificio. Coeficientes de reducción por rebasamiento del límite máximo nacional de animales. Campaña 2010. A partir de la información recibida de las Comunidades Autónomas, relativa a los animales que tienen previsto abonar para la prima por sacrificio correspondiente a la campaña 2010, el Fondo Español de Garantía Agraria (FEGA) ha calculado los coeficientes de reducción por rebasamiento del límite máximo nacional de animales, tanto en la modalidad sacrificio de bovinos adultos como en la modalidad sacrificio de terneros.

El límite máximo nacional de animales adultos que pueden percibir la prima por sacrificio está fijado en 1.982.216. El número de animales adultos que según las Comunidades Autónomas alcanzan la condición de primables a nivel nacional asciende a 2.230.015, con un incremento de 23.040 animales primables respecto a la campaña anterior.

El límite máximo nacional de terneros que pueden percibir la prima por sacrificio está fijado en 25.629. El número de terneros que según las Comunidades Autónomas alcanzan la condición de primables a nivel nacional asciende a 52.498, lo que supone un descenso de 4.231 animales primables con respecto a la campaña anterior.

Por todo ello, se concluye que en ambos casos ha habido rebasamiento del límite de animales y se hace preciso aplicar los siguientes coeficientes de reducción a los animales primables para ajustarlos al límite nacional:

Sacrificio adultos: 0,88888012

Sacrificio terneros: 0,48819003

Una vez aplicados estos coeficientes a los animales primables, las Comunidades Autónomas deben calcular y remitir al FEGA el importe que tienen previsto abonar para los animales resultantes, para que ese Organismo verifique el límite presupuestario

nacional asignado a la prima por sacrificio, que en caso de ser rebasado implicaría el cálculo de un nuevo coeficiente aplicable a los importes resultantes.

Dado que los límites máximos nacionales son los mismos que para la campaña 2009 y que las líneas presupuestarias están igual dotadas que en la campaña anterior, las variaciones en el número de animales primables han provocado, así mismo, variaciones en los coeficientes de reducción con respecto a los calculados en 2009, apreciándose un descenso en el coeficiente de reducción de adultos de un 0,01 y un incremento en el coeficiente de reducción de los terneros de un 0,037 con respecto a la campaña anterior.

Ayudas para el Laboratorio de Referencia de la UE de sanidad apícola. El Comité Permanente de la Cadena Alimentaria de la UE ha dado el visto bueno a la propuesta de la Comisión Europea para conceder una ayuda de 250.000€, hasta final de año, al Laboratorio de Referencia de la UE de sanidad apícola. Este presupuesto está destinado a financiar las actividades del laboratorio, que entre otras son: coordinar los métodos empleados por los Estados miembro para el diagnóstico de las enfermedades apícolas, controlar las pérdidas de abejas, facilitar la formación de expertos en diagnóstico de laboratorio con el fin de armonizar las técnicas en toda la UE y llevar a cabo estudios y ensayos de campo para mejorar el control de las enfermedades de las abejas. Desde el pasado 1 de abril, el laboratorio ANSES (Sophia Antipolis), de Francia es el Laboratorio de Referencia de la UE de sanidad apícola.

Alimentación animal. Reglamento de Ejecución (UE) nº 433/2011 en lo que respecta a la intensificación de los controles oficiales de las importaciones de determinados piensos y alimentos de origen no animal.

4.-PRECIOS AGRARIOS

4.1.Precios semanales de productos agrícolas

| Producto | Categoría | Unidad | Mercado | Pos. Com. | Sem. 17 | Sem. 18 | 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. | 107,00 | 105,00 | -2,00 | -1,87 | 27,00 | 34,62 |
| NO DESIGNADO | REFINADO | 100 kg | SE-Sevilla | A.I. | 106,00 | 106,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| ACEITES DE OLIVA | | | | | | | | | | |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-LAMPANTE (>2 g) | | 100 kg | GR-Alhama | Alm. | 175,00 | 170,00 | -5,00 | -2,86 | | |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-LAMPANTE (>2 g) | | 100 kg | GR-Los Montes | Coop. | 171,00 | 171,00 | 0,00 | 0,00 | 5,00 | 3,01 |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-LAMPANTE (>2 g) | | 100 kg | CA-Cádiz | A.I. | 166,00 | 165,00 | -1,00 | -0,60 | -3,00 | -1,79 |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-LAMPANTE (>2 g) | | 100 kg | HU-Huelva | A.I. | 165,00 | 165,00 | 0,00 | 0,00 | -20,00 | -10,81 |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-LAMPANTE (>2 g) | | 100 kg | CO-Córdoba | A.I. | 166,00 | 166,00 | 0,00 | 0,00 | -5,00 | -2,92 |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-LAMPANTE (>2 g) | | 100 kg | MA-Málaga | A.I. | 166,00 | 166,50 | 0,50 | 0,30 | 2,50 | 1,52 |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-LAMPANTE (>2 g) | | 100 kg | JA-Jaén | A.I. | 166,78 | 166,78 | 0,00 | 0,00 | 1,51 | 0,91 |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-LAMPANTE (>2 g) | | 100 kg | SE-Sevilla | A.I. | 162,68 | 164,64 | 1,96 | 1,20 | 2,65 | 1,64 |
| ACEITE DE ORUJO DE OLIVA CRUDO-ORUJO CRUDO | 5 g. BAS. 10 | 100 kg | CO-Córdoba | A.I. | 76,00 | 77,00 | 1,00 | 1,32 | 6,00 | 8,45 |
| ACEITE DE ORUJO DE OLIVA CRUDO-ORUJO CRUDO | 5 g. BAS. 10 | 100 kg | JA-Jaén | A.I. | 75,73 | 78,13 | 2,40 | 3,17 | 6,01 | 8,33 |
| ACEITE DE ORUJO DE OLIVA REFIN-ORUJO REFINADO | | 100 kg | CO-Córdoba | A.I. | 114,00 | 114,00 | 0,00 | 0,00 | 6,00 | 5,56 |
| ACEITE DE ORUJO DE OLIVA REFIN-ORUJO REFINADO | WINTER | 100 kg | CO-Córdoba | A.I. | 114,00 | 114,00 | 0,00 | 0,00 | 6,00 | 5,56 |
| ACEITE DE ORUJO DE OLIVA REFIN-ORUJO REFINADO | WINTER | 100 kg | JA-Jaén | A.I. | 114,19 | 114,19 | 0,00 | 0,00 | 6,01 | 5,56 |
| ACEITE DE OLIVA REFINADO-REFINADO (<=0,3 g) | | 100 kg | CO-Córdoba | A.I. | 176,00 | 176,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,57 |
| ACEITE DE OLIVA REFINADO-REFINADO (<=0,3 g) | | 100 kg | JA-Jaén | A.I. | 176,39 | 176,40 | 0,01 | 0,01 | 2,11 | 1,21 |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-VIRGEN (<=2 g) | ENVASAR | 100 kg | CO-Córdoba | A.I. | 182,00 | 180,00 | -2,00 | -1,10 | -14,00 | -7,22 |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-VIRGEN (<=2 g) | ENVASAR | 100 kg | JA-Jaén | A.I. | 180,30 | 178,80 | -1,50 | -0,83 | -15,02 | -7,75 |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-VIRGEN (<=2 g) | | 100 kg | GR-Los Montes | Coop. | 183,00 | 183,00 | 0,00 | 0,00 | 13,00 | 7,65 |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-VIRGEN (<=2 g) | | 100 kg | CA-Cádiz | A.I. | 182,00 | 179,00 | -3,00 | -1,65 | 9,00 | 5,29 |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-VIRGEN (<=2 g) | | 100 kg | HU-Huelva | A.I. | 170,00 | 170,00 | 0,00 | 0,00 | -30,00 | -15,00 |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-VIRGEN (<=2 g) | | 100 kg | CO-Córdoba | A.I. | 171,00 | 171,00 | 0,00 | 0,00 | -4,00 | -2,29 |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-VIRGEN (<=2 g) | | 100 kg | MA-Málaga | A.I. | 177,50 | 177,50 | 0,00 | 0,00 | -8,50 | -4,57 |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-VIRGEN (<=2 g) | | 100 kg | JA-Jaén | A.I. | 180,30 | 178,80 | -1,50 | -0,83 | -15,02 | -7,75 |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-VIRGEN (<=2 g) | | 100 kg | SE-Sevilla | A.I. | 182,10 | 183,40 | 1,30 | 0,71 | -3,95 | -2,11 |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-VIRGEN (<=2 g) | REFINAR | 100 kg | CO-Córdoba | A.I. | 166,00 | 166,00 | 0,00 | 0,00 | -5,00 | -2,92 |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-VIRGEN (<=2 g) | REFINAR | 100 kg | JA-Jaén | A.I. | 166,78 | 166,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-VIRGEN EXTRA (<=0,8 g) | | 100 kg | GR-Alhama | A.I. | 190,00 | 183,00 | -7,00 | -3,68 | -12,00 | -6,15 |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-VIRGEN EXTRA (<=0,8 g) | | 100 kg | GR-Los Montes | Coop. | 204,00 | 204,00 | 0,00 | 0,00 | -9,00 | -4,23 |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-VIRGEN EXTRA (<=0,8 g) | | 100 kg | CA-Cádiz | A.I. | 200,00 | 197,00 | -3,00 | -1,50 | 8,00 | 4,23 |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-VIRGEN EXTRA (<=0,8 g) | | 100 kg | HU-Huelva | A.I. | 185,00 | 185,00 | 0,00 | 0,00 | -40,00 | -17,78 |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-VIRGEN EXTRA (<=0,8 g) | | 100 kg | CO-Córdoba | A.I. | 201,00 | 201,00 | 0,00 | 0,00 | 7,00 | 3,61 |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-VIRGEN EXTRA (<=0,8 g) | | 100 kg | MA-Málaga | A.I. | 195,00 | 197,60 | 2,60 | 1,33 | -13,90 | -6,57 |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-VIRGEN EXTRA (<=0,8 g) | | 100 kg | JA-Jaén | A.I. | 201,33 | 200,00 | -1,33 | -0,66 | -13,36 | -6,26 |
| ACEITES DE OLIVA VÍRGENES-VIRGEN EXTRA (<=0,8 g) | | 100 kg | SE-Sevilla | A.I. | 220,00 | 225,00 | 5,00 | 2,27 | -0,35 | -0,16 |
| Cereales de invierno | | | | | | | | | | |
| AVENA | | | | | | | | | | |
| BLANCA O COMÚN | | Tm. | CA-Cádiz | Alm. | 232,00 | 235,00 | 3,00 | 1,29 | 105,50 | 81,47 |
| BLANCA O COMÚN | | Tm. | SE-Sevilla | Alm. | 231,00 | 231,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| NEGRA Y GRIS | | Tm. | GR-Los Montes | Coop. | 170,00 | 170,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| NO DESIGNADO | | Tm. | GR-Alhama | Alm. | 240,00 | 190,00 | -50,00 | -20,83 | | |
| CEBADA | | | | | | | | | | |
| CABALLAR | | Tm. | GR-Los Montes | Alm. | 160,00 | 160,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| CABALLAR | | Tm. | CA-Cádiz | Alm. | 216,00 | 217,00 | 1,00 | 0,46 | 95,00 | 77,87 |
| CABALLAR | | Tm. | CO-Córdoba | Campo | 225,00 | 225,00 | 0,00 | 0,00 | 105,00 | 87,50 |
| CABALLAR | | Tm. | JA-Jaén | Alm. | 221,00 | 219,00 | -2,00 | -0,90 | 98,00 | 80,99 |
| CERVECERA | | Tm. | GR-Iznalloz | Alm. | 210,00 | 210,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| CERVECERA | | Tm. | GR-Alhama | Alm. | 230,00 | 180,00 | -50,00 | -21,74 | 60,00 | 50,00 |
| CERVECERA | | Tm. | CA-Cádiz | e.A.I. | 218,00 | 219,00 | 1,00 | 0,46 | | |

| Producto | Categoría | Unidad | Mercado | Pos. Com. | Sem. 17 | Sem. 18 | Variación semanal (€) | Variación semanal (%) | Variación interanual (€) | Variación interanual (%) |
|---------------------------------------|------------------------|----------|------------------|-----------|---------|---------|-----------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|
| CERVECERA | | Tm. | JA-Jaén | e.A.I. | 230,00 | 228,00 | -2,00 | -0,87 | 96,00 | 72,73 |
| CERVECERA | | Tm. | SE-Sevilla | e.A.I. | 234,30 | 228,00 | -6,30 | -2,69 | 97,60 | 74,85 |
| TRIGO | | | | | | | | | | |
| SEMIDURO O BLANDO | BLANDO | Tm. | SE-Sevilla | Alm. | 271,00 | 260,00 | -11,00 | -4,06 | 103,80 | 66,45 |
| DURO | | Tm. | GR-Alhama | Alm. | 260,00 | 240,00 | -20,00 | -7,69 | 80,00 | 50,00 |
| DURO | | Tm. | GR-Los Montes | Alm. | 210,00 | 210,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| DURO | | Tm. | CA-Cádiz | Alm. | 243,00 | 244,00 | 1,00 | 0,41 | | |
| DURO | | Tm. | CO-Córdoba | Campo | 250,00 | 250,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| DURO | | Tm. | SE-Sevilla | Alm. | 252,00 | 252,00 | 0,00 | 0,00 | 95,80 | 61,33 |
| SEMIDURO O BLANDO | | Tm. | GR-Alhama | Alm. | 250,00 | 230,00 | -20,00 | -8,00 | | |
| SEMIDURO O BLANDO | | Tm. | GR-Los Montes | Alm. | 200,00 | 200,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| SEMIDURO O BLANDO | | Tm. | CA-Cádiz | Alm. | 254,00 | 256,00 | 2,00 | 0,79 | | |
| PIENSO | | Tm. | CA-Cádiz | Alm. | 236,00 | 237,00 | 1,00 | 0,42 | 100,20 | 73,25 |
| PIENSO | | Tm. | CO-Córdoba | Campo | 250,00 | 250,00 | 0,00 | 0,00 | 100,00 | 66,67 |
| PIENSO | | Tm. | SE-Sevilla | Alm. | 248,00 | 240,00 | -8,00 | -3,23 | 97,50 | 68,42 |
| SEMIDURO O BLANDO | PANIFICABLE | Tm. | JA-Jaén | e.A.I. | | 275,00 | | | 106,72 | 63,42 |
| TRITICALE | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | | Tm. | CA-Cádiz | Alm. | | 239,00 | | | 105,00 | 78,36 |
| Cereales de primavera | | | | | | | | | | |
| MAÍZ | | | | | | | | | | |
| NACIONAL | | Tm. | CA-Cádiz | Alm. | 242,00 | 249,00 | 7,00 | 2,89 | 98,00 | 64,90 |
| NACIONAL | | Tm. | CO-Córdoba | Campo | 260,00 | 260,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| NACIONAL | | Tm. | SE-Sevilla | Alm. | 265,00 | 271,00 | 6,00 | 2,26 | 110,20 | 68,53 |
| SORGO | | | | | | | | | | |
| Cultivos forrajeros | | | | | | | | | | |
| ALFALFA | | | | | | | | | | |
| DESHIDRATADA/EMPACADA | | Tm. | GR-Iznalloz | Campo | 150,00 | 150,00 | 0,00 | 0,00 | 40,00 | 36,36 |
| HENO | | Tm. | CA-Cádiz | Alm. | 140,00 | 140,00 | 0,00 | 0,00 | -6,00 | -4,11 |
| Cultivos herbáceos | | | | | | | | | | |
| GIRASOL | | | | | | | | | | |
| ALTO OLEICO | | Tm. | SE-Sevilla | Alm. | 514,00 | 514,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| Cítricos | | | | | | | | | | |
| LIMÓN | | | | | | | | | | |
| FINO O MESERO | | 100 kg | MA-Málaga | Campo | 3,00 | 3,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| VERNA | | 100 kg | GR-Dúrcal | Alm. | 10,00 | 9,00 | -1,00 | -10,00 | -16,00 | -64,00 |
| VERNA | | 100 kg | MA-Málaga | Campo | 14,00 | 14,00 | 0,00 | 0,00 | -26,00 | -65,00 |
| MANDARINA | | | | | | | | | | |
| NARANJA | | | | | | | | | | |
| NAVEL/NAVELATE-LANE LATE-LANE LATE | | 100 kg | GR-Dúrcal | Alm. | 21,00 | 20,00 | -1,00 | -4,76 | -12,00 | -37,50 |
| NAVEL/NAVELATE-LANE LATE-LANE LATE | | 100 kg | CO-Palma del Río | Alm. | 30,00 | 30,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 7,14 |
| NAVEL/NAVELATE-LANE LATE-LANE LATE | | 100 kg | HU-Huelva | Campo | 29,00 | | | | | |
| NAVEL/NAVELATE-LANE LATE-LANE LATE | | 100 kg | SE-Sevilla | Campo | 28,00 | | | | | |
| NAVEL/NAVELATE-LANE LATE-NAVELATE | | 100 kg | GR-Dúrcal | Alm. | 9,00 | 9,00 | 0,00 | 0,00 | -12,00 | -57,14 |
| NAVEL/NAVELATE-LANE LATE-NAVELATE | | 100 kg | HU-Huelva | Campo | 29,00 | 29,00 | 0,00 | 0,00 | -1,00 | -3,33 |
| NAVEL/NAVELATE-LANE LATE-POWELL NAVEL | | 100 kg | CA-C. Gibraltar | Campo | 20,00 | 17,00 | -3,00 | -15,00 | | |
| BLANCA/SALUSTIANA-SALUSTIANA | | 100 kg | CA-C. Gibraltar | Campo | 17,00 | 15,00 | -2,00 | -11,76 | | |
| BLANCA/SALUSTIANA-SALUSTIANA | | 100 kg | CO-Palma del Río | Alm. | 33,00 | 33,00 | 0,00 | 0,00 | 5,00 | 17,86 |
| NAVEL/WASHINGTON-THOMSON NAVEL | WASHINGTON | 100 kg | CA-C. Gibraltar | Campo | 23,00 | 19,00 | -4,00 | -17,39 | | |
| NAVEL/WASHINGTON-THOMSON NAVEL | WASHINGTON | 100 kg | GR-Dúrcal | Alm. | 20,00 | 18,00 | -2,00 | -10,00 | -2,00 | -10,00 |
| BLANCA/VALENCIA LATE-VALENCIA LATE | | 100 kg | CA-C. Gibraltar | Campo | 20,00 | 17,00 | -3,00 | -15,00 | -7,00 | -29,17 |
| BLANCA/VALENCIA LATE-VALENCIA LATE | | 100 kg | GR-Dúrcal | Alm. | 18,00 | 18,00 | 0,00 | 0,00 | -11,00 | -37,93 |
| BLANCA/VALENCIA LATE-VALENCIA LATE | | 100 kg | SE-Cantillana | Campo | 21,00 | 20,00 | -1,00 | -4,76 | -5,00 | -20,00 |
| BLANCA/VALENCIA LATE-VALENCIA LATE | | 100 kg | SE-Aljarafe | Campo | | 18,00 | | | -9,00 | -33,33 |
| BLANCA/VALENCIA LATE-VALENCIA LATE | | 100 kg | HU-Huelva | Campo | 29,00 | 29,00 | 0,00 | 0,00 | -1,00 | -3,33 |
| BLANCA/VALENCIA LATE-VALENCIA LATE | | 100 kg | MA-Málaga | Campo | 17,00 | 17,00 | 0,00 | 0,00 | -28,00 | -62,22 |
| Fior cortada | | | | | | | | | | |
| CLAVEL | | | | | | | | | | |
| CLAVEL MONOFLOR | EXPORT. EXTRA (70 cm.) | 100 uds. | CA-Chipiona | C.M. | 10,00 | 7,00 | -3,00 | -30,00 | -3,00 | -30,00 |

| Producto | Categoría | Unidad | Mercado | Pos. Com. | Sem. 17 | Sem. 18 | Variación semanal (€) | Variación semanal (%) | Variación interanual (€) | Variación interanual (%) |
|---------------------------------|---------------------|----------|-----------------|-----------|---------|---------|-----------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|
| CLAVEL MONOFLOR | EXPORT. I (60 cm.) | 100 uds. | CA-Chipiona | C.M. | 8,00 | 5,00 | -3,00 | -37,50 | -3,00 | -37,50 |
| MINICLAVEL | EXPORT. I (60 cm.) | 100 uds. | CA-Chipiona | C.M. | 7,00 | 5,00 | -2,00 | -28,57 | -3,00 | -37,50 |
| MINICLAVEL | EXPORT. II (50 cm.) | 100 uds. | CA-Chipiona | C.M. | 5,00 | 3,00 | -2,00 | -40,00 | -3,00 | -50,00 |
| CLAVEL MONOFLOR | NACIONAL S.C. | 100 uds. | SE-Los Palacios | C.M. | 11,50 | 11,50 | 0,00 | 0,00 | | |
| CRISANTEMO | | | | | | | | | | |
| PANICULATA | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | | 100 uds. | CA-Chipiona | C.M. | 100,00 | 70,00 | -30,00 | -30,00 | -70,00 | -50,00 |
| Frutales de cáscara | | | | | | | | | | |
| ALMENDRA | | | | | | | | | | |
| CÁSCARA-COMUNA | | 100 kg | GR-Dúrcal | Alm. | 49,94 | 49,94 | 0,00 | 0,00 | | |
| CÁSCARA-DESMAYO | | 100 kg | GR-Dúrcal | Alm. | 60,03 | 60,03 | 0,00 | 0,00 | | |
| CÁSCARA-MARCONA | | 100 kg | GR-Dúrcal | Alm. | 79,92 | 79,92 | 0,00 | 0,00 | | |
| Frutales no cítricos | | | | | | | | | | |
| AGUACATE | | | | | | | | | | |
| HASS | | 100 kg | GR-Almuñécar | Alh. | 140,00 | 140,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| HASS | | 100 kg | GR-Motril | Alh. | 130,00 | 130,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| HASS | | 100 kg | MA-Vélez-Málaga | Alm. | 160,00 | 160,00 | 0,00 | 0,00 | 34,00 | 26,98 |
| ALBARICOQUE | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | MA-Vélez-Málaga | Alm. | | 200,00 | | | | |
| NÍSPERO | | | | | | | | | | |
| GOLDEN | I | 100 kg | GR-Almuñécar | Alh. | 195,00 | 180,00 | -15,00 | -7,69 | -100,00 | -35,71 |
| GOLDEN | II | 100 kg | GR-Almuñécar | Alh. | 160,00 | 140,00 | -20,00 | -12,50 | -130,00 | -48,15 |
| GOLDEN | III | 100 kg | GR-Almuñécar | Alh. | 130,00 | 100,00 | -30,00 | -23,08 | -130,00 | -56,52 |
| GOLDEN | IV | 100 kg | GR-Almuñécar | Alh. | 70,00 | 60,00 | -10,00 | -14,29 | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | MA-Vélez-Málaga | Alm. | 175,00 | 150,00 | -25,00 | -14,29 | 60,00 | 66,67 |
| Frutos rojos | | | | | | | | | | |
| FRAMBUESA | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | HU-Huelva | C.M. | 600,00 | 750,00 | 150,00 | 25,00 | -140,00 | -15,73 |
| FRESÓN | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | EXPORTACIÓN | 100 kg | HU-Huelva | C.M. | 115,00 | 105,00 | -10,00 | -8,70 | -38,00 | -26,57 |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | CA-Conil | Alm. | 231,00 | 211,00 | -20,00 | -8,66 | 27,00 | 14,67 |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | MA-Vélez-Málaga | Alm. | 150,00 | 150,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| NO DESIGNADO | I NACIONAL | 100 kg | HU-Huelva | C.M. | 115,00 | 105,00 | -10,00 | -8,70 | | |
| Hortícolas al aire libre | | | | | | | | | | |
| ACELGA | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | CA-Conil | Alhondiga | 76,00 | 61,00 | -15,00 | -19,74 | 5,00 | 8,93 |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | MA-Vélez-Málaga | Alm. | 60,00 | 60,00 | 0,00 | 0,00 | 19,00 | 46,34 |
| ALCACHOFA | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | CA-Conil | Alh. | 70,00 | 62,00 | -8,00 | -11,43 | -61,00 | -49,59 |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | GR-Vega | Alh. | 15,00 | 10,00 | -5,00 | -33,33 | | |
| VERDE | | 100 kg | MA-Churriana | Coop. | 60,00 | 60,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 20,00 |
| VERDE | | 100 kg | MA-Vélez-Málaga | Alh. | 48,00 | 50,00 | 2,00 | 4,17 | | |
| APIO | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | SE-Los Palacios | Alm. | | 60,00 | | | | |
| VERDE | | 100 kg | CA-Chipiona | Alh. | 40,00 | 40,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| VERDE | | 100 kg | SE-Aljarafe | Alm. | 75,00 | 75,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| VERDE | MANOJO | 100 kg | CA-Conil | Alh. | 38,00 | 30,00 | -8,00 | -21,05 | -12,00 | -28,57 |
| BERENJENA | | | | | | | | | | |
| REDONDA/GLOBOSA-NEGRA/MORADA | NEGRA | 100 kg | GR-Motril | Alh. | 41,00 | 43,00 | 2,00 | 4,88 | | |
| REDONDA/GLOBOSA | | 100 kg | CA-Conil | Alh. | | 52,00 | | | -3,00 | -5,45 |
| REDONDA/GLOBOSA | | 100 kg | CA-Chipiona | Alh. | | 40,00 | | | 0,00 | 0,00 |
| BRÓCOLI | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | CA-Conil | Alm. | 126,00 | 73,00 | -53,00 | -42,06 | -67,00 | -47,86 |
| CALABACÍN | | | | | | | | | | |
| BLANCO | | 100 kg | SE-Cantillana | Campo | 29,00 | 33,00 | 4,00 | 13,79 | | |
| BLANCO | | 100 kg | SE-Aljarafe | Alm. | 45,00 | 45,00 | 0,00 | 0,00 | -25,00 | -35,71 |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | CA-Conil | Alm. | 34,00 | 55,00 | 21,00 | 61,76 | 21,00 | 61,76 |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | GR-Albuñol | Alh. | 22,59 | 17,21 | -5,38 | -23,82 | -6,49 | -27,38 |

| Producto | Categoría | Unidad | Mercado | Pos. Com. | Sem. 17 | Sem. 18 | Variación semanal (€) | Variación semanal (%) | Variación interanual (€) | Variación interanual (%) |
|---|-------------|--------|-----------------|-----------|---------|---------|-----------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|
| NO DESIGNADO | | 100 kg | GR-Motril | Alh. | 25,00 | 19,00 | -6,00 | -24,00 | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | SE-Los Palacios | Alm. | 40,00 | 50,00 | 10,00 | 25,00 | 15,00 | 42,86 |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | MA-Vélez-Málaga | Alm. | 45,00 | 35,00 | -10,00 | -22,22 | -19,00 | -35,19 |
| CALABAZA | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | CA-Conil | Alm. | 76,00 | 66,00 | -10,00 | -13,16 | -15,00 | -18,52 |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | CA-Chipiona | Alm. | 20,00 | 20,00 | 0,00 | 0,00 | -30,00 | -60,00 |
| CARDILLOS | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | CA-Conil | Alh. | 79,00 | 66,00 | -13,00 | -16,46 | 20,00 | 43,48 |
| CEBOLLA | | | | | | | | | | |
| BABOSA | | 100 kg | SE-Cantillana | Campo | 33,00 | 44,00 | 11,00 | 33,33 | | |
| TEMPRANAS O DE INVIERNO-BABOSA TEMPRANA | | 100 kg | CA-Conil | Alm. | 75,00 | 55,00 | -20,00 | -26,67 | -4,00 | -6,78 |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | SE-Los Palacios | Alm. | 45,00 | 45,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | MA-Vélez-Málaga | Alh. | 60,00 | 60,00 | 0,00 | 0,00 | 24,00 | 66,67 |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | SE-Sevilla | Alm. | 40,00 | 40,00 | 0,00 | 0,00 | -5,00 | -11,11 |
| CEBOLLETA | | | | | | | | | | |
| BLANCA | | 100 kg | CA-Conil | Alh. | 93,00 | 64,00 | -29,00 | -31,18 | -13,00 | -16,88 |
| BLANCA | | 100 kg | CA-Chipiona | Alh. | 60,00 | 50,00 | -10,00 | -16,67 | -10,00 | -16,67 |
| ROJA | | 100 kg | CA-Conil | Alh. | 168,00 | 94,00 | -74,00 | -44,05 | 49,00 | 108,89 |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | SE-Los Palacios | Alm. | 70,00 | 70,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | SE-Cantillana | Campo | 40,00 | 48,00 | 8,00 | 20,00 | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | MA-Vélez-Málaga | Alm. | 90,00 | 85,00 | -5,00 | -5,56 | 17,00 | 25,00 |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | SE-Sevilla | Alm. | 60,00 | 60,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| COL | | | | | | | | | | |
| MORADA-LOMBARDA | | 100 kg | CA-Conil | Alm. | 27,00 | 27,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 3,85 |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | CA-Conil | Alm. | 19,00 | 18,00 | -1,00 | -5,26 | -8,00 | -30,77 |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | CA-Chipiona | Alm. | 10,00 | 10,00 | 0,00 | 0,00 | -5,00 | -33,33 |
| COLIFLOR | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | CA-Conil | C.M. | 30,00 | 31,00 | 1,00 | 3,33 | -31,00 | -50,00 |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | CA-Chipiona | C.M. | 30,00 | 30,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | MA-Vélez-Málaga | Alh. | 30,00 | 25,00 | -5,00 | -16,67 | -2,00 | -7,41 |
| ESPINACA | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | CA-Conil | C.M. | 92,00 | 45,00 | -47,00 | -51,09 | 5,00 | 12,50 |
| ESPÁRRAGO | | | | | | | | | | |
| VERDE | | 100 kg | CO-Vega | Campo | 60,00 | 50,00 | -10,00 | -16,67 | -10,00 | -16,67 |
| VERDE | NACIONAL | 100 kg | GR-Vega | Alh. | 100,00 | 100,00 | 0,00 | 0,00 | -33,50 | -25,09 |
| VERDE | NACIONAL | 100 kg | GR-Vega | Coop. | 172,00 | 160,00 | -12,00 | -6,98 | | |
| GUISANTE | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | GRANO VERDE | 100 kg | CA-Conil | Alh. | 255,00 | 225,00 | -30,00 | -11,76 | -161,00 | -41,71 |
| NO DESIGNADO | GRANO VERDE | 100 kg | CA-Chipiona | Alh. | 175,00 | 175,00 | 0,00 | 0,00 | -75,00 | -30,00 |
| NO DESIGNADO | GRANO VERDE | 100 kg | GR-Motril | Alh. | 138,00 | | | | | |
| NO DESIGNADO | GRANO VERDE | 100 kg | MA-Vélez-Málaga | Alm. | 175,00 | 150,00 | -25,00 | -14,29 | 15,00 | 11,11 |
| NO DESIGNADO | RAMA | 100 kg | GR-Albuñol | Alh. | 114,25 | 145,85 | 31,60 | 27,66 | | |
| HABA VERDE | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | CA-Conil | Alh. | 105,00 | 66,00 | -39,00 | -37,14 | 2,00 | 3,13 |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | CA-Chipiona | Alh. | 30,00 | 50,00 | 20,00 | 66,67 | 0,00 | 0,00 |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | GR-Motril | Alh. | 45,00 | | | | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | MA-Vélez-Málaga | Alm. | 50,00 | 50,00 | 0,00 | 0,00 | 5,00 | 11,11 |
| JUDÍA VERDE | | | | | | | | | | |
| PLANA-HELDA | ESMERALDA | 100 kg | GR-Motril | Alh. | 102,00 | 132,00 | 30,00 | 29,41 | | |
| PLANA-PERONA | | 100 kg | CA-Conil | Alm. | 228,00 | 187,00 | -41,00 | -17,98 | 86,00 | 85,15 |
| PLANA-PERONA | | 100 kg | GR-Motril | Alh. | 160,50 | 151,00 | -9,50 | -5,92 | 61,00 | 67,78 |
| LECHUGA | | | | | | | | | | |
| ICEBERG-ACOGOLLADA | | 100 kg | CA-Conil | Alm. | 31,00 | 42,00 | 11,00 | 35,48 | -1,00 | -2,33 |
| ICEBERG-ACOGOLLADA | | 100 kg | CO-Córdoba | Campo | 15,00 | 20,00 | 5,00 | 33,33 | -10,00 | -33,33 |
| ROMANA-OREJA DE MULO O MALAGUEÑA | | 100 kg | SE-Los Palacios | Alm. | | 30,00 | | | | |
| ROMANA-OREJA DE MULO O MALAGUEÑA | | 100 kg | SE-Cantillana | Campo | 30,00 | 19,00 | -11,00 | -36,67 | | |
| ROMANA-OREJA DE MULO O MALAGUEÑA | | 100 kg | SE-Aljarafe | Campo | | 30,00 | | | | |
| ROMANA-OREJA DE MULO O MALAGUEÑA | | 100 kg | MA-Vélez-Málaga | Alm. | 70,00 | 70,00 | 0,00 | 0,00 | 7,00 | 11,11 |

| Producto | Categoría | Unidad | Mercado | Pos. Com. | Sem. 17 | Sem. 18 | Variación semanal (€) | Variación semanal (%) | Variación interanual (€) | Variación interanual (%) |
|-------------------------------|------------|--------|-----------------|-----------|---------|---------|-----------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|
| ROMANA | | 100 kg | CO-Córdoba | Alm. | 20,00 | 15,00 | -5,00 | -25,00 | -15,00 | -50,00 |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | SE-Los Palacios | Alm. | | 30,00 | | | | |
| MELÓN | | | | | | | | | | |
| PIEL DE SAPO | | 100 kg | GR-Motril | Alh. | | 76,00 | | | | |
| GALIA | | 100 kg | GR-Motril | Alh. | | 55,00 | | | | |
| NABO | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | CA-Conil | Alm. | 42,00 | 51,00 | 9,00 | 21,43 | 7,00 | 15,91 |
| PEPINO | | | | | | | | | | |
| MEDIO LARGO O TIPO FRANCÉS | | 100 kg | CA-Conil | Alh. | | 83,00 | | | 21,00 | 33,87 |
| MEDIO LARGO O TIPO FRANCÉS | | 100 kg | MA-Vélez-Málaga | Alm. | 50,00 | 45,00 | -5,00 | -10,00 | 18,00 | 66,67 |
| PIMIENTO | | | | | | | | | | |
| LAMUYO-ROJO | | 100 kg | MA-Vélez-Málaga | Alm. | 250,00 | 280,00 | 30,00 | 12,00 | 55,00 | 24,44 |
| LAMUYO-ROJO | | 100 kg | SE-Sevilla | Alm. | | 230,00 | | | 105,00 | 84,00 |
| ITALIANO | | 100 kg | SE-Cantillana | Campo | 80,00 | 79,00 | -1,00 | -1,25 | | |
| ITALIANO | | 100 kg | SE-Cantillana | Alm. | 110,00 | 90,00 | -20,00 | -18,18 | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | SE-Los Palacios | Alm. | 75,00 | 60,00 | -15,00 | -20,00 | | |
| ITALIANO-VERDE | I | 100 kg | CA-Conil | Alh. | 122,00 | 90,00 | -32,00 | -26,23 | -4,00 | -4,26 |
| ITALIANO-VERDE | I | 100 kg | CA-Chipiona | Alh. | 70,00 | 50,00 | -20,00 | -28,57 | -10,00 | -16,67 |
| LAMUYO-VERDE | I | 100 kg | CA-Conil | Alh. | | 40,00 | | | -124,00 | -75,61 |
| ITALIANO-VERDE | | 100 kg | GR-Albuñol | Alh. | 71,85 | 59,11 | -12,74 | -17,73 | -27,59 | -31,82 |
| LAMUYO-VERDE | | 100 kg | GR-Motril | Alh. | 110,00 | 84,00 | -26,00 | -23,64 | | |
| LAMUYO-VERDE | | 100 kg | MA-Vélez-Málaga | Alm. | 150,00 | 175,00 | 25,00 | 16,67 | 31,00 | 21,53 |
| LAMUYO-VERDE | | 100 kg | SE-Sevilla | Alm. | | 145,00 | | | | |
| PUERRO | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | CA-Conil | Alm. | 43,00 | 40,00 | -3,00 | -6,98 | -7,00 | -14,89 |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | CA-Chipiona | Alm. | 25,00 | 30,00 | 5,00 | 20,00 | -10,00 | -25,00 |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | SE-Los Palacios | Alm. | 60,00 | 60,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| RABANITA | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | CA-Conil | Alm. | 45,00 | 45,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 9,76 |
| REMOLACHA DE MESA | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | CA-Conil | C.M. | 49,00 | | | | | |
| RÁBANO | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | CA-Conil | Alm. | 39,00 | 46,00 | 7,00 | 17,95 | 6,00 | 15,00 |
| SANDÍA | | | | | | | | | | |
| NEGRA-CON SEMILLAS SUGAR BABY | | 100 kg | CA-Conil | Alhóndiga | | 120,00 | | | | |
| NEGRA-CON SEMILLAS SUGAR BABY | | 100 kg | CA-Chipiona | Alhóndiga | | 50,00 | | | -75,00 | -60,00 |
| TAGARNINA | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | CA-Conil | Alm. | | 150,00 | | | 61,00 | 68,54 |
| TAPINES BLANCOS | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | CA-Conil | Alm. | 68,00 | 72,00 | 4,00 | 5,88 | 39,00 | 118,18 |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | CA-Chipiona | Alm. | 30,00 | 20,00 | -10,00 | -33,33 | -5,00 | -20,00 |
| TIRABEQUE | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | GR-Albuñol | Alh. | 145,50 | 169,28 | 23,78 | 16,34 | -44,52 | -20,82 |
| TOMATE | | | | | | | | | | |
| LISO | I | 100 kg | CA-Conil | Alh. | 68,00 | 74,00 | 6,00 | 8,82 | -29,00 | -28,16 |
| LISO | I | 100 kg | CA-Chipiona | Alh. | 70,00 | 55,00 | -15,00 | -21,43 | -45,00 | -45,00 |
| LISO | II | 100 kg | CA-Chipiona | Alh. | 40,00 | 30,00 | -10,00 | -25,00 | -15,00 | -33,33 |
| LISO | | 100 kg | GR-Motril | Alh. | 46,00 | 50,00 | 4,00 | 8,70 | | |
| LISO | | 100 kg | SE-Los Palacios | Alm. | 75,00 | 80,00 | 5,00 | 6,67 | -30,00 | -27,27 |
| LISO | | 100 kg | SE-Cantillana | Campo | 40,00 | 80,00 | 40,00 | 100,00 | | |
| LISO | | 100 kg | SE-Aljarafe | Alm. | 60,00 | 60,00 | 0,00 | 0,00 | -45,00 | -42,86 |
| LISO | | 100 kg | MA-Vélez-Málaga | Alh. | 68,00 | 100,00 | 32,00 | 47,06 | 10,00 | 11,11 |
| PERA | | 100 kg | GR-Motril | Alh. | 22,00 | 22,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| PERA | | 100 kg | SE-Cantillana | Campo | 20,00 | 55,00 | 35,00 | 175,00 | | |
| RAMA | | 100 kg | GR-Motril | Alh. | 38,00 | 31,00 | -7,00 | -18,42 | | |
| ZANAHORIA | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | (EN BOLSA) | 100 kg | CA-Chipiona | Alm. | 35,00 | 35,00 | 0,00 | 0,00 | -15,00 | -30,00 |
| NO DESIGNADO | I (MANOJO) | 100 kg | CA-Chipiona | Alm. | 55,00 | 55,00 | 0,00 | 0,00 | -15,00 | -21,43 |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | CA-Conil | Alm. | 45,00 | 40,00 | -5,00 | -11,11 | -5,00 | -11,11 |

| Producto | Categoría | Unidad | Mercado | Pos. Com. | Sem. 17 | Sem. 18 | Variación semanal (€) | Variación semanal (%) | Variación interanual (€) | Variación interanual (%) |
|--------------------------------|-----------|--------|-----------------|-----------|---------|---------|-----------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|
| Hortícolas protegidos | | | | | | | | | | |
| BERENJENA | | | | | | | | | | |
| LARGA | I | 100 kg | AL-Almería | Alm. | 17,00 | 37,00 | 20,00 | 117,65 | | |
| RAYADA | I | 100 kg | AL-Almería | Alm. | 50,00 | 77,00 | 27,00 | 54,00 | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | GR-Albuñol | Alh. | 18,79 | 20,49 | 1,70 | 9,05 | -14,51 | -41,46 |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | MA-Vélez-Málaga | Alh. | 38,00 | 47,00 | 9,00 | 23,68 | | |
| CALABACÍN | | | | | | | | | | |
| VERDE | I | 100 kg | AL-Almería | Alm. | 17,00 | 20,50 | 3,50 | 20,59 | | |
| NO DESIGNADO | | 100 kg | AL-La Cañada | C.M. | | 36,00 | | | 4,00 | 12,50 |
| JUDÍA VERDE | | | | | | | | | | |
| PLANA-AMARILLA | | 100 kg | GR-Albuñol | Alh. | 300,00 | 280,00 | -20,00 | -6,67 | 30,00 | 12,00 |
| REDONDA-EMERITE | NEGRA | 100 kg | GR-Albuñol | Alh. | 147,54 | 142,62 | -4,92 | -3,33 | 52,22 | 57,77 |
| PLANA-GARRAFAL ORO | | 100 kg | MA-Vélez-Málaga | Alh. | 214,00 | 140,00 | -74,00 | -34,58 | | |
| PLANA-HELDA | I | 100 kg | AL-Almería | Alm. | 111,00 | 113,50 | 2,50 | 2,25 | | |
| PLANA-HELDA | ESMERALDA | 100 kg | GR-Albuñol | Alh. | 108,00 | 95,85 | -12,15 | -11,25 | 9,95 | 11,58 |
| PLANA-HELDA | ESMERALDA | 100 kg | MA-Vélez-Málaga | Alh. | 140,00 | 150,00 | 10,00 | 7,14 | | |
| REDONDA-XERA | | 100 kg | GR-Motril | Alh0 | 210,00 | | | | | |
| MELÓN | | | | | | | | | | |
| PEPINO | | | | | | | | | | |
| CORTO O TIPO ESPAÑOL | I | 100 kg | AL-Almería | Alm. | 28,00 | 17,00 | -11,00 | -39,29 | | |
| LARGO, TIPO HOLANDÉS O ALMERÍA | I | 100 kg | AL-Almería | Alm. | 23,00 | 21,50 | -1,50 | -6,52 | | |
| MEDIO LARGO O TIPO FRANCÉS | I | 100 kg | AL-Almería | Alm. | 28,00 | 13,50 | -14,50 | -51,79 | | |
| CORTO O TIPO ESPAÑOL | | 100 kg | AL-La Cañada | C.M. | | 68,00 | | | 37,00 | 119,35 |
| CORTO O TIPO ESPAÑOL | | 100 kg | GR-Albuñol | Alh. | 79,84 | 31,78 | -48,06 | -60,20 | -2,72 | -7,88 |
| CORTO O TIPO ESPAÑOL | | 100 kg | GR-Motril | Alh. | 50,00 | 30,00 | -20,00 | -40,00 | | |
| LARGO, TIPO HOLANDÉS O ALMERÍA | | 100 kg | GR-Motril | Alh0 | 42,00 | 32,00 | -10,00 | -23,81 | | |
| PIMIENTO | | | | | | | | | | |
| CALIFORNIA-ROJO | I | 100 kg | AL-Almería | Alm. | 164,00 | 135,00 | -29,00 | -17,68 | | |
| LAMUYO-ROJO | I | 100 kg | AL-Almería | Alm. | 215,00 | 209,00 | -6,00 | -2,79 | | |
| LAMUYO-ROJO | | 100 kg | GR-Motril | Alh. | 168,00 | 180,00 | 12,00 | 7,14 | | |
| CALIFORNIA-VERDE | I | 100 kg | AL-Almería | Alm. | 39,00 | | | | | |
| ITALIANO-VERDE | I | 100 kg | AL-Almería | Alm. | 51,00 | 42,50 | -8,50 | -16,67 | | |
| LAMUYO-VERDE | I | 100 kg | AL-Almería | Alm. | 45,00 | 35,00 | -10,00 | -22,22 | | |
| ITALIANO-VERDE | | 100 kg | GR-Motril | Alh. | 75,00 | 52,50 | -22,50 | -30,00 | | |
| ITALIANO-VERDE | | 100 kg | MA-Vélez-Málaga | Alh. | 80,00 | 70,00 | -10,00 | -12,50 | | |
| SANDÍA | | | | | | | | | | |
| TOMATE | | | | | | | | | | |
| LARGA VIDA-DANIELA | | 100 kg | MA-Vélez-Málaga | Alh. | 52,00 | 90,00 | 38,00 | 73,08 | | |
| TIPO CHERRY-PERA SUELTO ROJO | | 100 kg | GR-Albuñol | Alh. | 98,69 | 86,23 | -12,46 | -12,63 | -48,57 | -36,03 |
| TIPO CHERRY-PERA SUELTO ROJO | | 100 kg | GR-Motril | Alh. | 165,00 | 110,00 | -55,00 | -33,33 | | |
| TIPO CHERRY-REDONDO RAMA ROJO | I | 100 kg | AL-Almería | Alm. | 102,50 | 111,00 | 8,50 | 8,29 | | |
| LARGA VIDA | I | 100 kg | AL-Almería | Alm. | 21,00 | 22,50 | 1,50 | 7,14 | | |
| LISO | I | 100 kg | AL-Almería | Alm. | 61,00 | 50,00 | -11,00 | -18,03 | | |
| PERA | I | 100 kg | AL-Almería | Alm. | 36,00 | 44,00 | 8,00 | 22,22 | | |
| RAMA | I | 100 kg | AL-Almería | Alm. | 21,00 | 24,00 | 3,00 | 14,29 | | |
| LISO | II | 100 kg | AL-La Cañada | C.M. | 104,00 | 75,00 | -29,00 | -27,88 | -24,00 | -24,24 |
| TIPO CHERRY | EUREPGAP | 100 kg | GR-Motril | Alh. | 120,00 | 100,00 | -20,00 | -16,67 | 3,20 | 3,31 |
| ASURCADO | | 100 kg | AL-La Cañada | C.M. | 163,00 | 109,00 | -54,00 | -33,13 | 6,00 | 5,83 |
| LARGA VIDA | | 100 kg | AL-La Cañada | C.M. | 26,00 | 38,00 | 12,00 | 46,15 | -9,00 | -19,15 |
| PERA | | 100 kg | AL-La Cañada | C.M. | 42,00 | 64,00 | 22,00 | 52,38 | -9,00 | -12,33 |
| RAMA | | 100 kg | AL-La Cañada | C.M. | 104,00 | 41,00 | -63,00 | -60,58 | -18,00 | -30,51 |
| TIPO CHERRY | | 100 kg | AL-La Cañada | C.M. | 125,00 | 133,00 | 8,00 | 6,40 | -22,00 | -14,19 |
| TIPO CHERRY | | 100 kg | GR-Albuñol | Alh. | 92,03 | 77,88 | -14,15 | -15,38 | -22,52 | -22,43 |
| TIPO CHERRY | | 100 kg | GR-Motril | Alh. | 80,00 | 70,00 | -10,00 | -12,50 | | |
| Leguminosas grano | | | | | | | | | | |
| GARBANZO | | | | | | | | | | |
| CONSUMO HUMANO-BLANCO LECHOSO | | 100 kg | GR-Los Montes | Coop. | 50,00 | 50,00 | 0,00 | 0,00 | -8,00 | -13,79 |
| HABAS | | | | | | | | | | |
| PIENSO | | 100 kg | CA-Cádiz | Alm. | 24,00 | 24,20 | 0,20 | 0,83 | 8,00 | 49,38 |

| Producto | Categoría | Unidad | Mercado | Pos. Com. | Sem. 17 | Sem. 18 | Variación semanal (€) | Variación semanal (%) | Variación interanual (€) | Variación interanual (%) |
|----------------------------------|-----------|--------|-----------------|-----------|---------|---------|-----------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|
| Productos vinícolas | | | | | | | | | | |
| VINAGRE | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | | litro | CA-Jerez | A.I. | 1,70 | 1,70 | 0,00 | 0,00 | 0,04 | 2,41 |
| NO DESIGNADO | | litro | HU-Condado | No consta | 0,70 | | | | | |
| VINO BLANCO | | | | | | | | | | |
| VINO VIEJO-FINO | | litro | CA-Jerez | A.I. | 1,54 | 1,54 | 0,00 | 0,00 | 0,38 | 32,76 |
| VINO VIEJO-MANZANILLA | | litro | CA-Sanlúcar | A.I. | 1,54 | 1,54 | 0,00 | 0,00 | 0,40 | 35,09 |
| VINO VIEJO-OLOROSO | | litro | CA-Jerez | A.I. | 2,11 | 2,12 | 0,01 | 0,47 | 0,28 | 15,22 |
| VINO DEL AÑO | RUEDOS | litro | CO-Montilla | A.I. | 0,72 | 0,72 | 0,00 | 0,00 | -0,05 | -6,49 |
| VINO DEL AÑO | SUPERIOR | litro | CA-Jerez | A.I. | 0,50 | 0,50 | 0,00 | 0,00 | | |
| VINO DEL AÑO | SUPERIOR | litro | CO-Montilla | A.I. | 0,77 | 0,77 | 0,00 | 0,00 | -0,07 | -8,33 |
| Tubérculos consumo humano | | | | | | | | | | |
| PATATA | | | | | | | | | | |
| MEDIA ESTACIÓN | | 100 kg | GR-Dúrcal | Alm. | 25,00 | | | | | |
| TEMPRANA | | 100 kg | CA-Conil | Alm. | 65,00 | 58,00 | -7,00 | -10,77 | -12,00 | -17,14 |
| TEMPRANA | | 100 kg | CA-Chipiona | Alm. | 75,00 | 65,00 | -10,00 | -13,33 | -20,00 | -23,53 |
| TEMPRANA | | 100 kg | SE-Los Palacios | Alm. | 55,00 | 45,00 | -10,00 | -18,18 | | |
| TEMPRANA | | 100 kg | MA-Vélez-Málaga | Alm. | 50,00 | 55,00 | 5,00 | 10,00 | 14,00 | 34,15 |
| TEMPRANA | | 100 kg | SE-Vega | Alm. | | 50,00 | | | | |

4.2. Precios semanales de productos ganaderos

| Producto | Categoría | Unidad | Mercado | Pos. Com. | Sem. 17 | Sem. 18 | Variación semanal (€) | Variación semanal (%) | Variación interanual (€) | Variación interanual (%) |
|-------------------------------|-----------|-------------|------------------|-----------|---------|---------|-----------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|
| Bovino para sacrificio | | | | | | | | | | |
| AÑOJOS | | | | | | | | | | |
| CRUZADO CHAROLÉS-CCH | | 100 kg vivo | GR-Guadix | Expl. | 200,00 | 200,00 | 0,00 | 0,00 | 21,00 | 11,73 |
| CRUZADO CHAROLÉS-CCH | | 100 kg vivo | CA-Cádiz | Expl. | 194,00 | 194,00 | 0,00 | 0,00 | 14,00 | 7,78 |
| CRUZADO CHAROLÉS-CCH | | 100 kg vivo | HU-Huelva | Expl. | 192,00 | 195,00 | 3,00 | 1,56 | 18,00 | 10,17 |
| CRUZADO CHAROLÉS-CCH | | 100 kg vivo | SE-Campiña | Expl. | 195,00 | 195,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| CRUZADO CHAROLÉS-CCH | | 100 kg vivo | CO-Córdoba | Expl. | 237,50 | 237,50 | 0,00 | 0,00 | 28,50 | 13,64 |
| CRUZADO CHAROLÉS-CCH | MACHO | 100 kg vivo | SE-Sierra Norte | Expl. | 188,75 | | | | | |
| CRUZADO CHAROLÉS-CCH | HEMBRA | 100 kg vivo | SE-Sierra Norte | Expl. | 188,55 | | | | | |
| FRISONA-FR | | 100 kg vivo | GR-Guadix | Expl. | 194,00 | 194,00 | 0,00 | 0,00 | 9,00 | 4,86 |
| FRISONA-FR | | 100 kg vivo | SE-Campiña | Expl. | 140,00 | 140,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| FRISONA-FR | | 100 kg vivo | CO-Córdoba | Expl. | 190,00 | 190,00 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 5,56 |
| RETINTO-RE | | 100 kg vivo | CA-Cádiz | Expl. | 161,00 | 161,00 | 0,00 | 0,00 | -17,00 | -9,55 |
| RETINTO-RE | | 100 kg vivo | HU-Huelva | Expl. | 183,00 | 186,00 | 3,00 | 1,64 | 18,00 | 10,71 |
| RETINTO-RE | | 100 kg vivo | SE-Campiña | Expl. | 180,00 | 180,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| RETINTO-RE | | 100 kg vivo | CO-Córdoba | Expl. | 225,00 | 225,00 | 0,00 | 0,00 | 20,00 | 9,76 |
| RETINTO-RE | MACHO | 100 kg vivo | SE-Sierra Norte | Expl. | 184,00 | | | | | |
| RETINTO-RE | HEMBRA | 100 kg vivo | SE-Sierra Norte | Expl. | 177,75 | | | | | |
| TERNEROS/AS | | | | | | | | | | |
| CRUZADO CHAROLÉS-CCH | | 100 kg vivo | CA-Cádiz | Expl. | 196,00 | 196,00 | 0,00 | 0,00 | 14,00 | 7,69 |
| CRUZADO CHAROLÉS-CCH | | 100 kg vivo | HU-Huelva | Expl. | 250,00 | 234,00 | -16,00 | -6,40 | -18,00 | -7,14 |
| CRUZADO CHAROLÉS-CCH | | 100 kg vivo | SE-Campiña | Expl. | 205,00 | 205,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| CRUZADO CHAROLÉS-CCH | | 100 kg vivo | CO-Córdoba | Expl. | 272,50 | 272,50 | 0,00 | 0,00 | -10,50 | -3,71 |
| CRUZADO CHAROLÉS-CCH | MACHO | 100 kg vivo | SE-Sierra Norte | Expl. | 267,85 | | | | | |
| CRUZADO CHAROLÉS-CCH | HEMBRA | 100 kg vivo | SE-Sierra Norte | Expl. | 218,75 | | | | | |
| FRISONA-FR | | 100 kg vivo | SE-Campiña | Expl. | 150,00 | 150,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| FRISONA-FR | | 100 kg vivo | CO-Córdoba | Expl. | 220,00 | 220,00 | 0,00 | 0,00 | -15,00 | -6,38 |
| RETINTO/A-RE/A | | 100 kg vivo | CA-Cádiz | Expl. | 175,00 | 175,00 | 0,00 | 0,00 | -26,00 | -12,94 |
| RETINTO/A-RE/A | | 100 kg vivo | HU-Huelva | Expl. | 215,00 | 195,00 | -20,00 | -9,30 | -21,00 | -9,72 |
| RETINTO/A-RE/A | | 100 kg vivo | SE-Campiña | Expl. | 195,00 | 195,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| RETINTO/A-RE/A | | 100 kg vivo | CO-Córdoba | Expl. | 245,00 | 245,00 | 0,00 | 0,00 | -15,00 | -5,77 |
| RETINTO/A-RE/A | MACHO | 100 kg vivo | SE-Sierra Norte | Expl. | 233,55 | | | | | |
| RETINTO/A-RE/A | HEMBRA | 100 kg vivo | SE-Sierra Norte | Expl. | 200,00 | | | | | |
| TOROS | | | | | | | | | | |
| LIMOUSIN-LIM | | 100 kg vivo | SE-Campiña | Expl. | 70,00 | 85,00 | 15,00 | 21,43 | | |
| VARIAS RAZAS-VARIAS RAZAS | | 100 kg vivo | SE-Sierra Norte | Expl. | 102,30 | | | | | |
| VARIAS RAZAS-VARIAS RAZAS | | 100 kg vivo | CO-Córdoba | Expl. | 122,50 | 122,50 | 0,00 | 0,00 | 56,50 | 85,61 |
| VACAS | | | | | | | | | | |
| CRUZADO CHAROLÉS-CCH | DESECHO | 100 kg vivo | CA-Cádiz | Expl. | 104,00 | 104,00 | 0,00 | 0,00 | 3,50 | 3,48 |
| FRISONA-FR | | 100 kg vivo | SE-Campiña | Expl. | 80,00 | 100,00 | 20,00 | 25,00 | | |
| FRISONA-FR | | 100 kg vivo | CO-Córdoba | Expl. | 93,00 | 95,50 | 2,50 | 2,69 | -14,50 | -13,18 |
| RETINTO-RE | DESECHO | 100 kg vivo | CA-Cádiz | Expl. | 100,00 | 100,00 | 0,00 | 0,00 | 5,00 | 5,26 |
| RETINTO-RE | | 100 kg vivo | SE-Sierra Norte | Expl. | 94,55 | | | | | |
| RETINTO-RE | | 100 kg vivo | CO-Córdoba | Expl. | 100,00 | 105,00 | 5,00 | 5,00 | -10,00 | -8,70 |
| Bovino para vida | | | | | | | | | | |
| AÑOJAS | | | | | | | | | | |
| CRUZADO CHAROLÉS-CCH | | 100 kg vivo | CA-Cádiz | Expl. | 250,00 | 250,00 | 0,00 | 0,00 | 40,00 | 19,05 |
| RETINTO-RE | | 100 kg vivo | CA-Cádiz | Expl. | 243,00 | 243,00 | 0,00 | 0,00 | 35,00 | 16,83 |
| NOVILLAS | | | | | | | | | | |
| FRISONA-FR | CUBIERTA | Res | SE-Campiña | Expl. | 1350,00 | 1250,00 | -100,00 | -7,41 | | |
| RETINTO-RE | CUBIERTA | Res | CO-Los Pedroches | Expl. | 1000,00 | 1000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| RETINTO-RE | CUBIERTA | Res | SE-Sierra Norte | Expl. | 1075,00 | | | | | |
| RETINTO-RE | CUBIERTA | Res | SE-Campiña | Expl. | 800,00 | 800,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| RETINTO-RE | PARIDA | Res | CO-Los Pedroches | Expl. | 1100,00 | 1100,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| RETINTO-RE | PARIDA | Res | SE-Sierra Norte | Expl. | 925,00 | | | | | |

| Producto | Categoría | Unidad | Mercado | Pos. Com. | Sem. 17 | Sem. 18 | Variación semanal (€) | Variación semanal (%) | Variación interanual (€) | Variación interanual (%) |
|---------------------------------|---------------------|-------------|------------------|-----------|---------|---------|-----------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|
| SEMENTAL | | | | | | | | | | |
| CRUZADO CHAROLÉS-CCH | | Res | SE-Campiña | Expl. | 2325,00 | 2325,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| CRUZADO LIMOUSIN-CLIM | | Res | CA-Cádiz | Expl. | 1500,00 | 1500,00 | 0,00 | 0,00 | 100,00 | 7,14 |
| FRISONA-FR | | Res | CO-Pozoblanco | Expl. | 1550,00 | 1550,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| RETINTO-RE | | Res | CO-Los Pedroches | Expl. | 1750,00 | 1750,00 | 0,00 | 0,00 | 50,00 | 2,94 |
| RETINTO-RE | | Res | CA-Cádiz | Expl. | 1374,00 | 1374,00 | 0,00 | 0,00 | 99,00 | 7,76 |
| RETINTO-RE | | Res | SE-Campiña | Expl. | 2100,00 | 2100,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| TERNEROS/AS | | | | | | | | | | |
| CRUZADO CHAROLÉS-CCH | AL DESTETE HEMBRA | 100 kg vivo | CA-Cádiz | Expl. | 295,00 | 295,00 | 0,00 | 0,00 | 44,00 | 17,53 |
| CRUZADO CHAROLÉS-CCH | AL DESTETE MACHO | 100 kg vivo | CA-Cádiz | Expl. | 280,00 | 280,00 | 0,00 | 0,00 | 35,00 | 14,29 |
| CRUZADO CHAROLÉS-CCH | AL DESTETE MACHO | 100 kg vivo | SE-Sierra Norte | Expl. | 262,00 | | | | | |
| CRUZADO CHAROLÉS-CCH | AL DESTETE MACHO | 100 kg vivo | SE-Campiña | Expl. | 230,00 | 240,00 | 10,00 | 4,35 | | |
| FRISONA-FR | AL DESTETE HEMBRA | 100 kg vivo | SE-Campiña | Expl. | 240,00 | 240,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| FRISONA-FR | AL DESTETE MACHO | 100 kg vivo | SE-Campiña | Expl. | 155,00 | 155,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| RETINTO-RE | AL DESTETE HEMBRA | 100 kg vivo | CO-Los Pedroches | Expl. | 680,00 | 680,00 | 0,00 | 0,00 | 288,82 | 73,83 |
| RETINTO-RE | AL DESTETE HEMBRA | 100 kg vivo | CA-Cádiz | Expl. | 266,00 | 266,00 | 0,00 | 0,00 | 50,00 | 23,15 |
| RETINTO-RE | AL DESTETE HEMBRA | 100 kg vivo | SE-Campiña | Expl. | 170,00 | 185,00 | 15,00 | 8,82 | | |
| RETINTO-RE | AL DESTETE MACHO | 100 kg vivo | CO-Los Pedroches | Expl. | 490,00 | 490,00 | 0,00 | 0,00 | 190,00 | 63,33 |
| RETINTO-RE | AL DESTETE MACHO | 100 kg vivo | CA-Cádiz | Expl. | 264,00 | 264,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| RETINTO-RE | AL DESTETE MACHO | 100 kg vivo | SE-Sierra Norte | Expl. | 209,55 | | | | | |
| RETINTO-RE | AL DESTETE MACHO | 100 kg vivo | SE-Campiña | Expl. | 170,00 | 195,00 | 25,00 | 14,71 | | |
| VACAS | | | | | | | | | | |
| FRISONA-FR | 2-3 PARTOS CUBIERTA | Res | SE-Campiña | Expl. | 1200,00 | 1200,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| RETINTO-RE | 4-5 PARTOS CUBIERTA | Res | CO-Los Pedroches | Expl. | 930,00 | 930,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| RETINTO-RE | 4-5 PARTOS CUBIERTA | Res | SE-Sierra Norte | Expl. | 1075,00 | | | | | |
| RETINTO-RE | 4-5 PARTOS CUBIERTA | Res | SE-Campiña | Expl. | 850,00 | 850,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| RETINTO-RE | 4-5 PARTOS PARIDA | Res | CO-Los Pedroches | Expl. | 1010,00 | 1010,00 | 0,00 | 0,00 | -90,00 | -8,18 |
| RETINTO-RE | 4-5 PARTOS PARIDA | Res | SE-Sierra Norte | Expl. | 1025,00 | | | | | |
| Caprino para sacrificio | | | | | | | | | | |
| CABRITOS | | | | | | | | | | |
| MURCIANO-GRANADINA-M-G | LECHAL | 100 kg vivo | GR-Baza | Lonja | 355,56 | 355,56 | 0,00 | 0,00 | -5,55 | -1,54 |
| MURCIANO-GRANADINA-M-G | LECHAL | 100 kg vivo | GR-Granada | Expl. | 453,31 | 444,50 | -8,81 | -1,94 | 40,75 | 10,09 |
| MURCIANO-GRANADINA-M-G | PASCUAL < 23 Kg | 100 kg vivo | GR-Baza | Lonja | 220,00 | 226,67 | 6,67 | 3,03 | 0,00 | 0,00 |
| MURCIANO-GRANADINA-M-G | PASCUAL > 23 Kg | 100 kg vivo | GR-Baza | Lonja | 148,00 | 152,00 | 4,00 | 2,70 | 0,00 | 0,00 |
| MALAGUEÑA-MA | LECHAL | 100 kg vivo | MA-Málaga | Expl. | 350,00 | 380,00 | 30,00 | 8,57 | 50,00 | 15,15 |
| SERRANA-SE | LECHAL | 100 kg vivo | CA-Cádiz | Expl. | 302,00 | 302,00 | 0,00 | 0,00 | -3,00 | -0,98 |
| SERRANA-SE | LECHAL | 100 kg vivo | HU-Huelva | Expl. | 285,00 | 285,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| SERRANA-SE | LECHAL | 100 kg vivo | MA-Málaga | Expl. | 300,00 | 320,00 | 20,00 | 6,67 | 66,00 | 25,98 |
| SERRANA-SE | PASCUAL < 23 Kg | 100 kg vivo | CA-Cádiz | Expl. | 265,00 | 265,00 | 0,00 | 0,00 | -20,00 | -7,02 |
| Caprino para vida | | | | | | | | | | |
| CABRAS | | | | | | | | | | |
| SERRANA-SE | VACÍA | Res | CA-Cádiz | Expl. | 36,00 | 36,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| SERRANA-SE | VACÍA | Res | HU-Huelva | Expl. | 39,00 | 39,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| SERRANA-SE | PREÑADA | Res | CA-Cádiz | Expl. | 38,00 | 38,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 5,56 |
| CHIVARRAS | | | | | | | | | | |
| SERRANA-SE | RECRÍO 12-15 kg | Res | CA-Cádiz | Expl. | 35,00 | 35,00 | 0,00 | 0,00 | 9,00 | 34,62 |
| PRIMALAS | | | | | | | | | | |
| SERRANA-SE | PREÑADA | Res | CA-Cádiz | Expl. | 34,00 | 34,00 | 0,00 | 0,00 | 4,00 | 13,33 |
| Gallinas para sacrificio | | | | | | | | | | |
| GALLINAS PESADAS | | | | | | | | | | |
| EN CANAL | 2,5 A 3 Kg | 100 kg | SE-Sevilla | Matadero | 170,00 | 165,00 | -5,00 | -2,94 | 27,00 | 19,57 |
| VIVO | 2,5 A 3 Kg | 100 kg | CO-Córdoba | Expl. | 48,00 | 50,00 | 2,00 | 4,17 | 12,00 | 31,58 |
| Huevos | | | | | | | | | | |
| HUEVOS DE GALLINA | | | | | | | | | | |
| RUBIOS-RUBIOS | L | Docena | GR-Dúrcal | No consta | 0,65 | 0,66 | 0,01 | 1,54 | -0,19 | -22,35 |
| RUBIOS-RUBIOS | M | Docena | GR-Dúrcal | No consta | 0,57 | 0,57 | 0,00 | 0,00 | -0,22 | -27,85 |
| RUBIOS-RUBIOS | XL | Docena | GR-Dúrcal | No consta | 1,05 | 1,07 | 0,02 | 1,90 | 0,08 | 8,08 |
| RUBIOS-RUBIOS | S | Docena | GR-Dúrcal | No consta | 0,39 | 0,39 | 0,00 | 0,00 | -0,21 | -35,00 |

| Producto | Categoría | Unidad | Mercado | Pos. Com. | Sem. 17 | Sem. 18 | Variación semanal (€) | Variación semanal (%) | Variación interanual (€) | Variación interanual (%) |
|------------------------------|-----------------|--------------|------------------|-----------|---------|---------|-----------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|
| NO DESIGNADO | L | Docena | GR-Granada | No consta | 0,65 | 0,66 | 0,01 | 1,54 | | |
| NO DESIGNADO | L | Docena | CO-Córdoba | Expl. | 60,00 | 59,00 | -1,00 | -1,67 | 58,06 | 6176,60 |
| NO DESIGNADO | L | Docena | SE-Sevilla | e.A.My. | 1,06 | 1,07 | 0,01 | 0,94 | 0,37 | 52,86 |
| NO DESIGNADO | M | Docena | GR-Granada | No consta | 0,57 | 0,57 | 0,00 | 0,00 | | |
| NO DESIGNADO | M | Docena | CO-Córdoba | Expl. | 50,00 | 45,00 | -5,00 | -10,00 | 44,25 | 5900,00 |
| NO DESIGNADO | M | Docena | SE-Sevilla | e.A.My. | 0,63 | 0,60 | -0,03 | -4,76 | -0,04 | -6,25 |
| NO DESIGNADO | XL | Docena | GR-Granada | No consta | 1,05 | 1,07 | 0,02 | 1,90 | | |
| NO DESIGNADO | XL | Docena | CO-Córdoba | Expl. | 104,00 | 104,00 | 0,00 | 0,00 | 102,90 | 9354,55 |
| NO DESIGNADO | XL | Docena | SE-Sevilla | e.A.My. | 0,38 | 0,36 | -0,02 | -5,26 | -0,57 | -61,29 |
| NO DESIGNADO | S | Docena | GR-Granada | No consta | 0,39 | 0,39 | 0,00 | 0,00 | | |
| NO DESIGNADO | S | Docena | CO-Córdoba | Expl. | 35,00 | 34,00 | -1,00 | -2,86 | 33,45 | 6081,82 |
| NO DESIGNADO | S | Docena | SE-Sevilla | e.A.My. | 0,52 | 0,48 | -0,04 | -7,69 | 0,02 | 4,35 |
| Leche | | | | | | | | | | |
| LECHE DE CABRA | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | | 100 l. | GR-Iznalloz | Expl. | 36,00 | 36,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| NO DESIGNADO | | 100 l. | GR-Dúrcal | Expl. | 0,34 | 34,00 | 33,66 | 9900,00 | -11,00 | -24,44 |
| NO DESIGNADO | | 100 l. | MA-Málaga | Expl. | 41,00 | 41,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 5,13 |
| LECHE DE VACA | | | | | | | | | | |
| NO DESIGNADO | | 100 l. | CA-Cádiz | Expl. | 36,00 | 36,00 | 0,00 | 0,00 | 2,40 | 7,14 |
| NO DESIGNADO | | 100 l. | CO-Córdoba | Expl. | 36,36 | 36,36 | 0,00 | 0,00 | 2,71 | 8,05 |
| Ovino para sacrificio | | | | | | | | | | |
| CORDEROS | | | | | | | | | | |
| MERINA-ME | LECHAL | 100 kg. vivo | CO-Los Pedroches | Expl. | 267,00 | 267,00 | 0,00 | 0,00 | 38,00 | 16,59 |
| MERINA-ME | LECHAL | 100 kg vivo | CA-Cádiz | Expl. | 302,00 | 302,00 | 0,00 | 0,00 | 47,00 | 18,43 |
| MERINA-ME | LECHAL | 100 kg vivo | SE-Campiña | Expl. | 330,00 | 350,00 | 20,00 | 6,06 | | |
| MERINA-ME | LECHAL | 100 kg vivo | CO-Córdoba | Expl. | 267,00 | 267,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| MERINA-ME | PASCUAL < 23 Kg | 100 kg vivo | CA-Cádiz | Expl. | 245,00 | 245,00 | 0,00 | 0,00 | 44,00 | 21,89 |
| MERINA-ME | PASCUAL < 23 Kg | 100 kg vivo | HU-Huelva | Expl. | 248,00 | 248,00 | 0,00 | 0,00 | 38,99 | 18,65 |
| MERINA-ME | PASCUAL < 23 Kg | 100 kg vivo | SE-Sierra Norte | Expl. | 268,25 | | | | | |
| MERINA-ME | PASCUAL < 23 Kg | 100 kg vivo | SE-Campiña | Expl. | 215,00 | 250,00 | 35,00 | 16,28 | | |
| MERINA-ME | PASCUAL < 23 Kg | 100 kg vivo | CO-Córdoba | Expl. | 250,00 | 255,00 | 5,00 | 2,00 | 14,00 | 5,81 |
| MERINA-ME | PASCUAL > 23 Kg | 100 kg vivo | HU-Huelva | Expl. | 183,00 | 182,00 | -1,00 | -0,55 | -0,58 | -0,32 |
| MERINA-ME | PASCUAL > 23 Kg | 100 kg vivo | SE-Sierra Norte | Expl. | 255,60 | | | | | |
| MERINA-ME | PASCUAL > 23 Kg | 100 kg vivo | SE-Campiña | Expl. | 182,50 | 200,00 | 17,50 | 9,59 | | |
| MERINA-ME | PASCUAL > 23 Kg | 100 kg vivo | CO-Córdoba | Expl. | 240,00 | 240,00 | 0,00 | 0,00 | 18,00 | 8,11 |
| SEGUREÑA-SG | LECHAL | 100 kg vivo | GR-Baza | Lonja | 281,48 | 277,78 | -3,70 | -1,31 | -22,22 | -7,41 |
| SEGUREÑA-SG | LECHAL | 100 kg vivo | GR-Granada | Expl. | 377,08 | 382,98 | 5,90 | 1,56 | -71,96 | -15,82 |
| SEGUREÑA-SG | LECHAL | 100 kg vivo | JA-Jaén | Expl. | 355,00 | 355,00 | 0,00 | 0,00 | 30,00 | 9,23 |
| SEGUREÑA-SG | PASCUAL < 23 Kg | 100 kg vivo | GR-Baza | Lonja | 268,42 | 255,26 | -13,16 | -4,90 | 15,79 | 6,59 |
| SEGUREÑA-SG | PASCUAL < 23 Kg | 100 kg vivo | GR-Granada | Expl. | 261,65 | 255,76 | -5,89 | -2,25 | -7,31 | -2,78 |
| SEGUREÑA-SG | PASCUAL < 23 Kg | 100 kg vivo | JA-Jaén | Expl. | 340,00 | 340,00 | 0,00 | 0,00 | 58,50 | 20,78 |
| SEGUREÑA-SG | PASCUAL > 23 Kg | 100 kg vivo | GR-Baza | Lonja | 258,00 | 270,00 | 12,00 | 4,65 | 44,00 | 19,47 |
| SEGUREÑA-SG | PASCUAL > 23 Kg | 100 kg vivo | GR-Granada | Expl. | 210,00 | 215,00 | 5,00 | 2,38 | 10,00 | 4,88 |
| SEGUREÑA-SG | PASCUAL > 23 Kg | 100 kg vivo | JA-Jaén | Expl. | 304,00 | 304,00 | 0,00 | 0,00 | 57,00 | 23,08 |
| OVEJAS | | | | | | | | | | |
| MERINA-ME | DESECHO | Res | HU-Huelva | Expl. | 9,50 | 9,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Ovino para vida | | | | | | | | | | |
| BORRAS | | | | | | | | | | |
| MERINA-ME | RECRÍO 12-15 kg | Res | CO-Los Pedroches | Expl. | 40,00 | 40,00 | 0,00 | 0,00 | -26,00 | -39,39 |
| OVEJAS | | | | | | | | | | |
| MERINA-ME | VACÍA | Res | HU-Huelva | Expl. | 66,10 | 66,10 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | 0,15 |
| PRIMALAS | | | | | | | | | | |
| Pavos para sacrificio | | | | | | | | | | |
| PAVOS | | | | | | | | | | |
| EN CANAL | 6-8 kg | 100 kg | SE-Sevilla | Matadero | 245,00 | 245,00 | 0,00 | 0,00 | 35,00 | 16,67 |
| VIVO | 6-8 kg | 100 kg | CO-Córdoba | Expl. | 125,00 | 125,00 | 0,00 | 0,00 | 15,00 | 13,64 |

| Producto | Categoría | Unidad | Mercado | Pos. Com. | Sem. 17 | Sem. 18 | Variación semanal (€) | Variación semanal (%) | Variación interanual (€) | Variación interanual (%) |
|--------------------------------|---------------------|-------------|------------------|-----------|---------|---------|-----------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|
| Pollos para sacrificio | | | | | | | | | | |
| POLLOS | | | | | | | | | | |
| EN CANAL | | 100 kg | SE-Sevilla | Matadero | 165,00 | 173,00 | 8,00 | 4,85 | 31,00 | 21,83 |
| VIVO | | 100 kg | GR-Granada | Expl. | 103,50 | 108,50 | 5,00 | 4,83 | 8,50 | 8,50 |
| VIVO | | 100 kg | CO-Córdoba | Expl. | 103,00 | 112,00 | 9,00 | 8,74 | 19,00 | 20,43 |
| Porcino para sacrificio | | | | | | | | | | |
| CERDOS | | | | | | | | | | |
| BLANCO CRUZADO-BC | 80-90 kg | 100 kg vivo | MA-Campillos | Expl. | 131,00 | 135,00 | 4,00 | 3,05 | 20,00 | 17,39 |
| BLANCO CRUZADO-BC | 80-90 kg | 100 kg vivo | GR-Granada | Expl. | 127,43 | 127,33 | -0,10 | -0,08 | 16,83 | 15,23 |
| BLANCO CRUZADO-BC | 80-90 kg | 100 kg vivo | SE-Campiña | Expl. | 123,00 | 127,00 | 4,00 | 3,25 | | |
| BLANCO CRUZADO-BC | 90 Y MÁS | 100 kg vivo | MA-Campillos | Expl. | 129,00 | 132,00 | 3,00 | 2,33 | 18,00 | 15,79 |
| BLANCO CRUZADO-BC | 90 Y MÁS | 100 kg vivo | JA-Vilches | Expl. | 125,30 | 126,60 | 1,30 | 1,04 | 16,10 | 14,57 |
| BLANCO CRUZADO-BC | 90 Y MÁS | 100 kg vivo | SE-Campiña | Expl. | 121,00 | 126,00 | 5,00 | 4,13 | | |
| BLANCO CRUZADO EN CANAL-BC | FORPPA | 100 kg vivo | MA-Campillos | Matadero | 166,00 | 172,00 | 6,00 | 3,61 | 26,00 | 17,81 |
| BLANCO CRUZADO-BC | SELECTO | 100 kg vivo | SE-ARAPORC | Expl. | 130,00 | 132,00 | 2,00 | 1,54 | 19,00 | 16,81 |
| BLANCO CRUZADO-BC | 60-80 kg | 100 kg vivo | MA-Campillos | Expl. | 132,00 | 136,00 | 4,00 | 3,03 | 20,00 | 17,24 |
| BLANCO CRUZADO-BC | 60-80 kg | 100 kg vivo | JA-Vilches | Expl. | 125,30 | 126,60 | 1,30 | 1,04 | 16,10 | 14,57 |
| BLANCO CRUZADO-BC | 60-80 kg | 100 kg vivo | CA-Cádiz | Expl. | 125,00 | 125,00 | 0,00 | 0,00 | 23,00 | 22,55 |
| BLANCO CRUZADO-BC | 60-80 kg | 100 kg vivo | SE-Campiña | Expl. | 125,00 | 128,00 | 3,00 | 2,40 | | |
| IBÉRICA-IB | PIENSO | 100 kg vivo | CO-Los Pedroches | Expl. | 148,00 | 153,00 | 5,00 | 3,38 | -8,00 | -4,97 |
| IBÉRICA-IB | PIENSO | 100 kg vivo | HU-Huelva | Expl. | 157,00 | 149,00 | -8,00 | -5,10 | -10,36 | -6,50 |
| IBÉRICA-IB | PIENSO EXTENSIVO | 100 kg vivo | SE-ARAPORC | Expl. | 148,67 | 146,93 | -1,74 | -1,17 | -14,78 | -9,14 |
| IBÉRICA-IB | PIENSO EXTENSIVO | 100 kg vivo | SE-Sierra Norte | Expl. | 162,27 | | | | | |
| IBÉRICA-IB | PIENSO EXTENSIVO | 100 kg vivo | SE-Campiña | Expl. | 155,00 | 150,50 | -4,50 | -2,90 | | |
| IBÉRICA-IB | PIENSO INTENSIVO | 100 kg vivo | SE-ARAPORC | Expl. | 143,14 | 144,32 | 1,18 | 0,82 | -12,17 | -7,78 |
| IBÉRICA-IB | PIENSO INTENSIVO | 100 kg vivo | SE-Sierra Norte | Expl. | 154,05 | | | | | |
| IBÉRICA-IB | RECEBO | 100 kg vivo | CO-Los Pedroches | Expl. | 153,00 | | | | | |
| IBÉRICA-IB | RECEBO | 100 kg vivo | SE-Sierra Norte | Expl. | 170,40 | | | | | |
| IBÉRICA-IB | REPRODUCTORAS 6-8 M | 100 kg vivo | SE-ARAPORC | Expl. | 163,34 | | | | | |
| CERDOS DESECHO | | | | | | | | | | |
| BLANCO CRUZADO-BC | CERDOS DESECHO | 100 kg vivo | GR-Iznalloz | Expl. | 50,00 | 50,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| IBÉRICA-IB | CERDOS DESECHO | 100 kg vivo | SE-ARAPORC | Expl. | 108,67 | 95,63 | -13,04 | -12,00 | -13,05 | -12,01 |
| NO DESIGNADO | DESVIEJE | 100 kg vivo | MA-Campillos | Expl. | 62,00 | 63,00 | 1,00 | 1,61 | 11,00 | 21,15 |
| Porcino para vida | | | | | | | | | | |
| LECHONES | | | | | | | | | | |
| BLANCO CRUZADO-BC | AL DESTETE 20 kg | 100 kg vivo | JA-Vilches | Expl. | 195,00 | 165,00 | -30,00 | -15,38 | -55,00 | -25,00 |
| BLANCO CRUZADO-BC | AL DESTETE 20 kg | 100 kg vivo | SE-ARAPORC | Expl. | 200,00 | 182,50 | -17,50 | -8,75 | -37,50 | -17,05 |
| BLANCO CRUZADO-BC | AL DESTETE 20 kg | 100 kg vivo | GR-Granada | Expl. | 195,00 | 180,00 | -15,00 | -7,69 | -26,65 | -12,90 |
| BLANCO CRUZADO-BC | AL DESTETE 20 kg | 100 kg vivo | SE-Campiña | Expl. | 165,00 | 155,00 | -10,00 | -6,06 | | |
| BLANCO CRUZADO-BC | AL DESTETE 20 kg | 100 kg vivo | MA-Málaga | Expl. | 185,00 | 175,00 | -10,00 | -5,41 | -15,00 | -7,89 |
| IBÉRICA-IB | AL DESTETE 20 kg | 100 kg vivo | CO-Los Pedroches | Expl. | | 217,50 | | | 10,50 | 5,07 |
| IBÉRICA-IB | AL DESTETE 20 kg | 100 kg vivo | SE-ARAPORC | Expl. | 186,49 | 186,49 | 0,00 | 0,00 | | |
| IBÉRICA-IB | AL DESTETE 20 kg | 100 kg vivo | HU-Huelva | Expl. | 230,00 | 200,00 | -30,00 | -13,04 | -112,99 | -36,10 |
| IBÉRICA-IB | AL DESTETE 20 kg | 100 kg vivo | SE-Sierra Norte | Expl. | 238,30 | | | | | |
| IBÉRICA-IB | AL DESTETE 20 kg | 100 kg vivo | SE-Campiña | Expl. | 217,39 | 201,09 | -16,30 | -7,50 | | |
| IBÉRICA CRUZADA-IB | AL DESTETE 23 kg | 100 kg vivo | CO-Pozoblanco | Expl. | 234,70 | 202,00 | -32,70 | -13,93 | -150,00 | -42,61 |
| MARRANOS Y PRIMALES | | | | | | | | | | |
| IBÉRICA-IB | DE 3 A 6 ARROBAS | 100 kg vivo | SE-Campiña | Expl. | 181,03 | 187,50 | 6,47 | 3,57 | | |
| IBÉRICA-IB | DE 3 A 5 ARROBAS | 100 kg vivo | HU-Huelva | Expl. | | 170,00 | | | -54,66 | -24,33 |
| IBÉRICA-IB | DE 6 A 9 ARROBAS | 100 kg vivo | CO-Los Pedroches | Expl. | 200,00 | 200,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| TOSTONES | | | | | | | | | | |
| IBÉRICA-IB | DE 6 A 12 Kg | Res | SE-ARAPORC | Expl. | 182,57 | 165,19 | -17,38 | -9,52 | | |

4.3.Precios diarios de productos hortofrutícolas

| PRODUCTO | MERCADO | VARIEDAD O TIPO | CAT. | CALIBRE | DIA/MES | | | | |
|-------------|-----------|----------------------------------|------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|
| | | | | | 2/5 | 3/5 | 4/5 | 5/5 | 6/5 |
| LIMON | Alicante | Conjunto variedades | I | 1-3 | 52,87 | 59,69 | 60,16 | 60,35 | 57,15 |
| | Málaga | Conjunto variedades | I | 1-3 | 57,47 | 55,86 | 58,32 | 55,89 | 58,37 |
| | Murcia | Conjunto variedades | I | 1-3 | - | 56,00 | 55,00 | 55,00 | 56,00 |
| MANDARINA | Castellón | - | I | 1X2 | 53,06 | 53,06 | 53,06 | 53,06 | - |
| | Valencia | - | I | 1X2 | - | - | - | 52,00 | 53,00 |
| NARANJA | Alicante | Lane Late | I | 2-4 | - | - | - | 42,67 | - |
| | Valencia | Lane Late | I | 2-4 | - | - | - | 56,00 | - |
| MANZANA | Girona | Golden Delicious | I | 70-80 | 52,19 | 52,19 | 52,19 | 52,19 | 52,19 |
| | Girona | Red Delicious | I | 70-80 | 56,00 | 56,00 | 56,00 | 56,00 | 56,00 |
| | Lleida | Golden Delicious | I | 70-80 | 48,57 | 47,23 | 49,65 | 48,36 | 48,26 |
| | Lleida | Red Chief | I | 70-80 | 47,00 | - | - | 51,00 | - |
| | Zaragoza | Grupo Golden | I | 70-80 | - | 47,20 | 48,59 | 47,89 | 46,29 |
| | Zaragoza | Grupo Reineta | I | 80 y + | - | 69,69 | 68,95 | - | 67,24 |
| PERA | Lleida | Blanquilla | I | 55-60 | 63,41 | 60,73 | 57,00 | 57,00 | 57,00 |
| | Lleida | Conferencia | I | 60-65 | 59,88 | 60,02 | 61,51 | 62,30 | 61,33 |
| | Lleida | Devoe | I | 60-65 | - | - | - | 56,00 | - |
| | Zaragoza | Blanquilla | I | 55-60 | - | - | 54,60 | - | - |
| | Zaragoza | Conferencia | I | 60-65 | - | 61,91 | 62,05 | - | 60,45 |
| AGUACATE | Granada | Hass | I | 160-200 | 262,27 | 262,27 | 262,27 | 262,27 | 262,27 |
| ALBARICOQUE | Murcia | Valenciano | I | 40-50 | - | 250,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 |
| AJO | Cuenca | Blanco | I | 50-80 | 328,33 | 328,33 | 328,33 | 328,33 | 328,33 |
| | Cuenca | Morado | I | 50-80 | 338,75 | 338,75 | 338,75 | 338,75 | 338,75 |
| BERENJENA | Almería | Alargada | I | 40y+ | 59,52 | 55,56 | 51,94 | 45,00 | 41,69 |
| CALABACIN | Almería | - | I | 14-21 | - | 38,89 | 35,71 | 35,71 | 35,62 |
| CEBOLLA | Albacete | Amarilla | I | - | 29,98 | 29,98 | 29,98 | 29,98 | 29,98 |
| CHAMPIÑÓN | La Rioja | Cerrado | I | 30-65 | 140,52 | 135,57 | 136,94 | 137,69 | 137,54 |
| COLIFLOR | La Rioja | Coronada | I | - | 36,36 | 36,36 | 36,36 | 36,36 | 36,36 |
| ESPARRAGO | Granada | Verde | I | 10-16 | 195,38 | 195,38 | 195,38 | 195,38 | 195,38 |
| FRESA | Navarra | Blanco | I | 16y+ | 211,00 | 211,00 | 211,00 | 211,00 | 211,00 |
| | Huelva | - | I | - | 135,72 | 132,87 | 149,66 | 151,00 | 158,00 |
| JUDIA VERDE | Almería | Plana | I | - | - | 165,56 | 165,08 | - | 160,32 |
| | Granada | Plana | I | - | - | 185,32 | 199,66 | 202,26 | 211,47 |
| LECHUGA | Murcia | Iceberg | I | 400y+ | 75,00 | 75,00 | 75,00 | 75,00 | 75,00 |
| PEPINO | Almería | Liso | I | - | 33,33 | 30,35 | 31,75 | 35,00 | 39,28 |
| PIMIENTO | Almería | Cuadrado color (rojo y amarillo) | I | 70y+ | - | 218,89 | 220,91 | - | - |
| | Almería | Verde Alargado | I | 40y+ | - | 63,49 | 63,49 | - | 68,25 |
| | Murcia | Cuadrado Verde | I | 70y+ | - | 127,50 | 127,50 | 127,50 | 127,50 |
| | Murcia | Cuadrado color (rojo y amarillo) | I | 70y+ | - | 197,50 | 197,50 | 197,50 | 197,50 |
| SANDIA | Almería | Con pepitas | I | - | - | 37,85 | 37,23 | - | 42,86 |
| TOMATE | Almería | Redondo | I | 57-82 | - | 54,34 | 50,16 | 46,26 | 43,42 |
| | Almería | Racimo | I | - | - | 48,75 | 40,31 | 36,90 | 40,99 |
| | Almería | Asurcado | I | 45-77 | 154,29 | 145,56 | 129,50 | 119,78 | 121,33 |
| | Canarias | Redondo | I | 57-82 | 31,05 | 31,05 | 31,05 | 31,05 | 31,05 |
| | Málaga | Redondo | I | 57-82 | - | 60,00 | 58,46 | 54,17 | - |
| ZANAHORIA | Murcia | Redondo | I | 57-82 | - | 57,07 | 57,07 | 57,07 | 57,07 |
| ZANAHORIA | Cádiz | - | I | - | 52,00 | 52,00 | 52,00 | 52,00 | 52,00 |

COMENTARIOS A LOS MERCADOS AGRÍCOLAS

- La balanza comercial agraria de productos agrarios de la Unión Europea 2010 vuelve a ser positiva: las exportaciones crecen un 19%.**
- Según el último informe de la FAO, los precios de los alimentos permanecieron prácticamente sin cambios en abril tras un descenso en marzo que interrumpió un periodo de ocho meses de incrementos sucesivos.**
- Los mercados de cereales de Andalucía no registran una tendencia clara en sus cotizaciones.**
- Las cotizaciones del algodón bajaron el pasado mes de abril en el mercado mundial después de siete meses consecutivos de subida.**
- El mercado nacional sigue presentando un alto interés por los productos de verano (melón y sandía), mientras que en los mercados europeos la demanda comienza a hacerse perceptible debido a la subida de las temperaturas.**
- El mercado de aceite de oliva continúa sin registrar cambios significativos en sus precios por lo que se realizan pocas operaciones.**

La Unión Europea vuelve a ser exportadora neta de productos agrarios en 2010

La balanza comercial agraria de productos agrarios de la Unión Europea 2010 vuelve a ser positiva, situándose en un 12% (expresadas en euros) por encima del record anterior correspondiente a 2008, de acuerdo con el último informe de la Comisión Europea sobre política agrocomercial. Además, en 2010, la UE consiguió volver a ser un exportador neto, status que no tenía desde 2006, lo que se ha conseguido gracias al mayor valor de las exportaciones agroalimentarias, la mayor demanda de productos finales, el aumento de los precios de las materias primas y una tasa de cambio favorable al euro.

La crisis económica fue el origen del recorte del 6% en el comercio mundial agrario, si bien en 2010, se constató una recuperación, aumentando las cifras en un 19%. En comparación con el comercio mundial de bienes y servicios, éste se redujo más que el agrario en 2009 (-12%) y se recuperó menos en 2010 (solo un 14,5% de incremento).

La UE sigue siendo el mayor importador mundial de productos agroalimentarios (83.000M€ en 2008-10). En 2010, las importaciones comunitarias crecieron en un 9%, mientras que las de EEUU lo hicieron en un 17%. Las de China crecieron en un 47%, superando las importaciones de Japón y desbancándolo de la tercera posición del ranking de importadores mundiales agroalimentarios.

La UE también es el mayor importador de productos agroalimentarios de los países en desarrollo. Entre 2008-10 importó de ellos por valor de 59.000M€. Por el contrario, en el mismo período, las importaciones conjuntas de EEUU, Japón, Canadá, Australia y Nueva Zelanda solo llegaron a 49.000M€. Más del 70% de las importaciones agroalimentarias de la UE proceden de países en desarrollo, mientras que este porcentaje es de tan solo un 50% en EEUU y de un 40% en el grupo de los cinco países antes mencionados.

CEREALES y OLEAGINOSAS

Mercado internacional

Según el último informe de la FAO, los precios de los alimentos permanecieron prácticamente sin cambios en abril tras un descenso en marzo que interrumpió un periodo de ocho meses de incrementos sucesivos.

Sin embargo, si bien el Índice de la FAO para los precios de los alimentos tuvo un promedio de 232 puntos en abril -un cambio poco relevante respecto a marzo- estaba todavía un 36% por encima que en abril de 2010 y tan sólo un 2% menos con respecto a su nivel máximo de febrero de 2011.

La caída de los precios del azúcar y un descenso en los del arroz ayudaron a estabilizar el índice, pero los precios internacionales de casi todos los demás productos básicos agrícolas permanecieron estables.

"Las fluctuaciones del dólar y el incremento de los precios del petróleo están contribuyendo a

los elevados precios de los productos básicos agrícolas, en particular los cereales", señaló David Hallam, Director de la División de Comercio y Mercados de la FAO. "Con una demanda que continúa siendo elevada, las perspectivas para una vuelta a precios mas normales dependen en gran medida de cuánto será el incremento de la producción en 2011 y de cuánto se repondrán las reservas de cereales en la nueva temporada".

Las últimas indicaciones apuntan a una recuperación en la producción mundial de cereales en 2011 como respuesta a los elevados precios y si se mantienen unas condiciones meteorológicas normales. Se espera que la producción mundial de trigo se incremente un 3,5% y la de arroz el 3%.

Pero está previsto que las reservas mundiales de cereales para las temporadas agrícolas que terminan en 2011 desciendan a su nivel más bajo desde 2008, debido sobre todo al agotamiento de las existencias de cereales secundarios. Las existencias mundiales de trigo bajarán también, pero el ratio entre reservas y utilización permanecerá relativamente holgado, al tiempo que incluso se espera aumenten las existencias de arroz.

"De todos los cereales, el maíz es el más preocupante", advirtió el experto. "Este año necesitaríamos rendimientos por encima de la media -si no récord- en Estados Unidos para que mejore la situación del maíz, pero la siembra se ha visto hasta ahora retrasada en forma considerable debido a las condiciones de frío y humedad sobre el terreno", concluyó Abbassian.

Mercado en Andalucía

En los mercados de cereales de Andalucía, continúa sin haber una tendencia clara en las cotizaciones de los principales productos, aunque en la mayoría de posiciones comerciales no se registran cambios manteniéndose estable el precio. Los descensos más acusados del -3.25 en el trigo pienso. En Cádiz sube apenas 1€/tonelada el precio de la cebada, y el trigo duro.

Al igual que en los mercados de cereales nacionales e internacionales, el de Andalucía se encuentra a la expectativa de saber cuál va a ser finalmente la producción, dependiendo de las condiciones climatológicas y su influencia en las cotizaciones.

CULTIVOS INDUSTRIALES

Algodón

Las cotizaciones del algodón bajaron el pasado mes de abril en el mercado mundial después de siete meses consecutivos de subida. El índice Cotlook A, de referencia en este sector, que en marzo alcanzó un récord de 2,44 dólares por libra, se situó en 1,73 dólares a finales de abril. En cualquier caso, se trata de un precio todavía muy alto, según ha señalado el ICAC (Comité Consultivo Internacional del Algodón), que reúne a países productores y consumidores de algodón.

El ICAC estima que esta caída de las cotizaciones responde a una disminución significativa de la demanda. Los elevados precios, los problemas de acceso al crédito y el hecho de que el precio de la fibra de algodón no subiera al mismo ritmo que la materia prima, hizo que las cotizaciones de ésta empezaran a bajar a mediados de marzo. Las previsiones apuntan a que el consumo global de la presente campaña se situará en un nivel similar al de la campaña anterior.

HORTÍCOLAS PROTEGIDOS

Mercado en Andalucía

El mercado nacional sigue presentando un alto interés por los productos de verano (melón y sandía), mientras que en los mercados europeos la demanda comienza a hacerse perceptible debido a la subida de las temperaturas.

En la primera semana de mayo, se ha registrado un incremento de los precios medios de tomate, calabacín y berenjena, mientras que melón y sandía descienden ligeramente y pepino y pimiento lo hacen de forma acusada. Los precios de la judía verde se mantienen en niveles similares a la pasada semana.

Por cultivos, tras varias semanas de caída progresiva de las cotizaciones, el **tomate** comienza a mostrar los primeros signos de recuperación. Los tipos liso y asurcado, que durante la pasada semana fueron los que registraron los mayores incrementos, son en este período los únicos que se deprecian, no obstante, vuelven a confirmarse como las variedades más cotizadas del período. La demanda se orienta hacia producto de calibre G, siendo los calibres M los de mayor presencia en las comercializadoras.

El **pimiento** vuelve a depreciarse a lo largo de esta semana. Los tipos California rojo e italiano son los que reducen en mayor medida su cotización, mientras que el lamuyo rojo

mantiene valores semejantes al período precedente.

El **pepino** es junto con el pimiento el producto que más reduce su cotización respecto a la semana precedente, debido a que las plantaciones de primavera se encuentran a pleno rendimiento, concentrándose en las comercializadoras tanto producto procedente de plantaciones tempranas como tardías. El descenso en el precio se produce en los tres tipos analizados, aunque de forma más acusada en el pepino francés.

Berenjena y **calabacín** mejoran la cotización obtenida durante la pasada semana, apoyados por el descenso de los volúmenes comercializados.

Las cotizaciones de **melón** y de **sandía** descienden progresivamente al incrementarse las cantidades ofertadas. Los primeros cortes de estos productos se destinan principalmente al mercado nacional. Gran número de productores de melón y sandía que suelen llevar su producto a las alhóndigas, están optando por vender directamente el género en campo a almacenes de exportación.

FRESA y FRUTOS ROJOS

Exportadores se unen para inspeccionar el precio de la fruta en Polonia y Alemania

Según han confirmado fuentes de la Asociación de Productores y Exportadores de la Fresa de Huelva (Freshuelva), exportadores de frutas y hortalizas de Andalucía, Cataluña y Murcia se han unido en la nueva empresa Fruitaudit, para inspeccionar y controlar el precio de la fruta en los mercados polaco y alemán.

Según han confirmado fuentes de la Asociación de Productores y Exportadores de la Fresa de Huelva (Freshuelva), integrada en la nueva empresa, se trata de que se ponga fin en estos mercados a la práctica de introducir descuentos injustificados en las facturas con la excusa de la merma de la calidad.

Fruitaudit contará con cuatro personas en dichos mercados que trabajarán para paliar o disminuir el nivel de reclamaciones o incidencias en este sentido.

Junto a Freshuelva están en esta nueva empresa Afrucat, la Asociación Empresarial de la Fruta de Cataluña; Coexphal, la Asociación de Empresas Cosecheras-Exportadoras de productos Hortofrutícolas de Almería; y Proexport, la Asociación de Productores y Exportadores de Frutas y Hortalizas de la Región de Murcia.

Estas asociaciones de productores y exportadores cuentan en esta nueva experiencia

con el apoyo de la empresa de control FruitControl y la Fepex -Federación Española de Asociaciones de Productores Exportadores de Frutas-.

Las exportaciones andaluzas de frutas y hortalizas a estos dos mercados supusieron en 2010 más de 2,7 millones de tns y una facturación superior a los 2.400M€.

El mercado alemán acaparó el 23,70 de las exportaciones andaluzas en este sector, con más de 2,2 millones de tns y una facturación superior a los 2.000M€; mientras que al polaco sólo llegaron el 5,12%, unas 485.000 tns con un valor de mercado de unos 374M€.

Mercado de fresa en Andalucía

La campaña de la **fresa** se desarrolla con normalidad, con una producción bastante dosificada y regularidad en los mercados. La calidad general de la fruta es aceptable, a pesar del calor, la humedad y los retrasos en la recolección.

Es de destacar también que la climatología en Europa favorece el consumo pero también la aparición de la fresa autóctona que compite directamente con la nuestra por lo que algunos compradores ya empiezan a elegir la suya propia en detrimento de la española, lo cual puede derivar en acortar la campaña un tanto prematuramente.

El hecho de que la fresa centro-europea se haya adelantado y entrado antes en producción, ha repercutido a la baja en el precio pagado a los agricultores. Los precios han sido ligeramente inferiores a los alcanzados en semanas anteriores.

En **frambuesa**, los precios medios varían según productores, pero en general se sitúan en torno a los 7,5€/Kgr. al agricultor, una vez descontado embalaje y manipulación pero no el porte, que se podría situar en torno a los 20 céntimos/kilo de media según destinos habituales.

Los **arándanos** siguen saliendo al mercado con buen precio (en torno a los 10€/Kg), mejorando paulatinamente la calidad de la fruta. Se emprenden audaces campañas de venta a mercados exóticos y alejados de nuestra geografía, buscando en las economías emergentes y con buenos niveles económicos nuevos mercados de futuro (vuelos a Malasia, Singapur, etc).

FLORES

Se mantiene la tendencia a la baja en el precio de las flores, con recortes de -3€/100 unidades en el caso del clavel monoflor y de -2€/100 unidades en el caso del miniclavel.

CÍTRICOS

Mercado de Andalucía

La situación de las cotizaciones de cítricos al final de la campaña continúa estancada en bajos precios si se compara con las cotizaciones registradas en la campaña pasada, en estas fechas.

ACEITE DE OLIVA

Mercado en Andalucía

Aceites de orujo: Mercado estable después de las fiestas de Semana Santa. Por tanto los precios repiten cotización para los aceites crudos de menos acidez y para los refinados winterizados. Tan solo suben 3 Ptas./Kg. los de mayor acidez que se colocan al mismo precio que los de menos de 5°. Como decimos el mercado se ha comportado con precios estables y con operaciones normales tanto en los crudos como en los refinados.

Aceites de oliva. Al igual que en los aceites de orujo, los de oliva se han mantenido estables en un mercado que se ha visto durante la semana poco animado. Por tanto pocas operaciones realizadas con un comportamiento de mercado estable.

Vírgenes extras: Se mantiene la misma horquilla de precios que la semana anterior para los aceites extras, tanto en Jaén como en Córdoba, con una ligera tendencia a la baja en Jaén, mientras que en Sevilla sube el precio 5€/100 kg.

Vírgenes: Se estrecha la horquilla de precios en los finos-botella y cotizan esta semana entre 1,777 y 1,807€/kg (295 y 300 Ptas./kg).

Lampantes: Repiten cotización los lampantes y mantienen los precios de la semana anterior en la mayoría de posiciones comerciales, a excepción de Sevilla donde aumenta su precio un 1.2% y desciende en Granada-Alhama un -2.9%.

COMENTARIOS A LOS MERCADOS GANADEROS

BOVINO PARA SACRIFICIO Y PARA VIDA

Mercado en Andalucía

En el mercado de vacuno de carne en Andalucía se observa que en la provincia de Huelva suben ligeramente los añajos tanto los cruzado-charolés como los retintos mientras que bajan los terneros. En el resto de los mercados los precios no varían. Sube también el precio de los toros de raza Limousin y de las vacas frisonas y retintas en Sevilla y Córdoba.

En el mercado de ganado para vida bajan las novillas frisonas cubiertas en Sevilla y suben también allí las terneras al destete tanto las cruzado-charolés como las retintas. No se mueven esta semana los precios de sementales y vacas.

El pasado 4 de mayo de 2010 se relanzaron las negociaciones entre la UE y Mercosur (formada por Brasil, Argentina, Uruguay y Paraguay, además de Venezuela que está en proceso de unión). Las negociaciones se habían iniciado en 1995, pero se suspendieron en octubre de 2004 por no conseguir llegar a un acuerdo. La negociación con Mercosur engloba servicios, productos industriales y agrícolas. Los productores agrarios de la UE se oponen a que la agricultura se utilice de moneda de cambio.

Durante esta semana se retomaron las negociaciones en Paraguay.

Atendiendo a este hecho los Ministros de Agricultura, en una de sus recientes reuniones solicitaron a la Comisión que se les presentara un informe del impacto en el sector agrario del Acuerdo con Mercosur.

Un estudio interno ha sido realizado en el Joint Research Centre of the European Comisión para los servicios de la DG de Agricultura de la Comisión Europea. Según este informe los precios del vacuno de carne podrían verse reducidos en un 8% si los aranceles de entrada en el mercado comunitario se disminuyeran según el acuerdo que ahora se está negociando entre la UE y los países de Mercosur. Esta ha sido la valoración de lo que se ha filtrado y varios medios europeos se han hecho eco de ello. Según lo publicado, el acuerdo podría suponer una reducción de los ingresos de los agricultores y ganaderos de la UE entre un 0,7 a un 3%, afectando especialmente a Irlanda y el Reino Unido con unas reducciones de los ingresos agrarios que podría rondar un 5%. El sector más afectado sería el de la carne de vacuno, cuya producción se reduciría en 150.000 tn. También sufrirían el impacto del acuerdo, el sector lácteo, en el que la producción de leche desnatada en polvo caería en 60.000 tn y el del azúcar con una disminución de su producción en un 16%. Los cereales, aceite de oliva y frutas y hortalizas también se verían afectados, pero en menor medida. El acuerdo podría

suponer la pérdida de 33.000 de empleos agrarios, un 0,4% del total, según las filtraciones publicadas.

PORCINO PARA SACRIFICIO Y VIDA

Mercado de porcino en la UE y USA

Alemania continúa una semana más su escalada de subida de precios. Estos días el precio se ha incrementado en 4 céntimos tras la subida de 3 céntimos de la semana pasada. El mercado alemán se muestra optimista, con una demanda muy superior a la oferta. El alza alemana ha favorecido la subida del precio en Bélgica (4 céntimos) y en Holanda (3 céntimos).

En Dinamarca se espera que en la semana próxima se produzca un aumento de precio de 4 céntimos, tras 6 semanas consecutivas manteniéndose las cotizaciones.

En Mercolleida, el precio ha subido 1,7 céntimos tras repetir el precio de 1,27€/kg peso vivo durante 8 semanas consecutivas. La subida ha sido debido a una disponibilidad residual tras la Semana Santa.

En Italia, los precios han subido por una menor oferta y una mayor valorización de ciertas piezas, especialmente las destinadas a barbacoa.

El Mercado Porcino Bretón es el único que registra una bajada.

En la comparativa de precios, la subida del precio español y la bajada del precio francés hacen que nuevamente el precio español se sitúe a la cabeza de las cotizaciones y ligeramente por encima del francés. El precio español se encuentra a unos 7 céntimos del precio alemán y unos 25 céntimos del danés.

En EEUU, los precios de porcino se mantienen altos. El ratio de cambio euro/dólar favorece al porcino de EEUU.

Mercado en Andalucía

Subidas generalizadas en todos los mercados de los precios de los cerdos blanco-cruzados para sacrificio por los que se ha pagado entre un 15% y un 22% más que en las mismas fechas del año pasado. En cambio, el mercado de cerdo ibérico registra descensos en todas las posiciones comerciales.

El mercado de ganado para vida sigue acusando la situación de precios altos de la alimentación animal por lo que tanto los lechones de cerdo blanco como los ibéricos mantienen la tendencia a la baja una semana más.

OVINO Y CAPRINO PARA SACRIFICIO Y VIDA

Los precios siguen casi sin cambios en el mercado español pese a que la oferta es menor que la de otros

años, debido a la caída del censo por el desacoplamiento de las ayudas, que ha provocado el abandono de muchas explotaciones.

Mercado en Andalucía

En Andalucía, las cotizaciones del ovino para sacrificio no siguen una tendencia clara subiendo los precios de los corderos merinos tanto lechales como pascuales menores y mayores de 23 Kg en Sevilla y bajando los de los corderos segureños en algunas localidades. Las ovejas no experimentan cambios.

Por el contrario el precio del ovino para vida no ha sufrido modificación alguna esta semana.

Por lo que se refiere al ganado caprino para sacrificio bajó el precio de los cabritos lechales murciano-granadinos y subió el de los pascuales menores y mayores de 23 Kg. También subió el precio de los lechales malagueños y de raza Serrana.

En los precios del caprino para vida tampoco hubo cambios esta semana.

OTROS PRODUCTOS GANADEROS

Leche de vaca

Las entregas mensuales de leche en España han subido en marzo lo mismo que lo hicieron en febrero, es decir, en un 3,5% con respecto al mismo mes de la campaña anterior, según los últimos datos del FEGA. Con las cifras de marzo ya se tienen las de la campaña 2010/11 al completo, durante la cual, las entregas durante todos los meses han sido superiores a los de la campaña 2009/10. Las entregas acumuladas, ajustadas por materia grasa, en 2010/2011 han llegado a 6.016.626 tns. Si bien esta cifra es un 2,7% más elevada que la del período precedente, sigue siendo inferior a la cantidad de referencia española, por lo que al igual que en 2009/10, en 2010/11 tampoco habrá supertasa. Aunque a nivel nacional no se ha superado la cuota, a finales de marzo (último mes de campaña), en España 9.479 ganaderos de los 21.870 que entregaron leche en esa campaña, es decir, un 43% de los productores, ya habían cubierto el 100% de su cuota o la habían sobrepasado. De los ganaderos que se pasan, 662 (un 3%) lo hacen en más de un 200%. En el mes de febrero se han producido 20.465 entregas de leche (1.021 menos que al inicio de la campaña) a 311 compradores. La grasa media de las entregas ha sido de 3,70% frente al 3,72%, de marzo de 2010.

Por otra parte El Ministerio de Medio Rural (MARM) está estudiando varias modificaciones en los pagos adicionales al vacuno de leche, con el fin de terminar la reconversión del antiguo art. 69 hacia las nuevas líneas del art. 68. En las solicitudes de 2011, el total del presupuesto de 19,763 M€, obtenido de retener un 10% de los pagos al sector vacuno de leche (art. 69), se ha distribuido en un 10% para la ayuda

específica del artículo 68 fomento calidad y el resto, para el antiguo art. 69.

El MARM, en vista de que por un lado, el número de solicitudes de ayudas para el fomento de calidad no ha alcanzado las 4.000 y de que por otro, el sector lácteo se encuentra en una situación especialmente delicada y vulnerable (bajos precios de la leche, transición hacia la eliminación de las cuotas lácteas, volatilidad del precio de las materias primas) está viendo la posibilidad de que para 2012 un porcentaje de los fondos del antiguo artículo 69 se trasvasen a la línea de vulnerabilidad, con el fin de aumentar el presupuesto destinado a esta medida.

De esta forma, para las solicitudes de 2012 se podría destinar un 20% de los 19,763 M€ a la ayuda específica de fomento de calidad (art. 68) y dejar el 80% restante para la ayuda específica de vulnerabilidad. Este 80% (15,81 M€) se sumaría al presupuesto específico de 40.200.000 euros con los que cuenta esta medida (art. 68).

Asimismo, el MARM quiere introducir una modificación a partir de 2012, en los esquemas de certificación de calidad cuyo elemento valorizante sea la calidad higiénico-sanitaria. Dicha modificación es que sólo podrían beneficiarse de estas ayudas los productores de leche, que acogidos a estos esquemas, tengan una lecha con un contenido células somáticas por mililitro menor de 300.000 (un 25% menos que el contenido exigido por la legislación) y un número de bacterias menor de 50.000/ml (la mitad de lo exigido por la legislación). Hasta ahora, solo se exige que estos de certificación cumplan unos requisitos que vayan más allá de los legales obligatorios (menos de 100.000 bacterias y menos de 400.000 células somáticas por ml).

Por último, el ministerio baraja ampliar la concesión de las ayudas específicas que ahora se conceden a las explotaciones que se encuentran en zonas económicamente vulnerables o sensibles desde punto de vista medioambiental y para tipos económicamente vulnerables a todas las explotaciones lecheras españolas, dada la vulnerabilidad de todo el sector lácteo español en la actualidad.

Con estos fines, se incrementarían los montantes globales de cada una de las tres líneas actuales (13,4 M€ para montaña y limitaciones específicas, 13,4 M€ para despoblamiento y 13,4 M€ complementaria a las anteriores por base territorial) para las zonas desfavorecidas por su mayor vulnerabilidad y menores alternativa. Esto supondría un incremento de los importes unitarios actuales.

Los fondos restantes, se destinarían a las explotaciones lecheras que no están situadas en zonas desfavorecidas (cerca de 8.000 con un censo de 272.214 animales) con similar modulación que en las

zonas desfavorecidas (por ejemplo las 40 ó 50 primeras vacas recibirían el 100 % de la ayudas y hasta las 100 vacas el 80 %).

Mercado en Andalucía

El precio de la leche de vaca se mantiene estable en Cádiz y Córdoba.

Leche de cabra

Precios estables en Granada-Iznalloz y Málaga y subida en Granada –Dúrcal.

Pollos y gallinas pesadas

Situación en España

El largo "puente" con el que ha comenzado el mes de mayo en ocho comunidades autónomas trajo consigo la recuperación de los precios en el mercado del pollo, que habían bajado durante la Semana Santa. El aumento del consumo por los días de fiesta, unido a que la oferta es más reducida que hace unos meses, ha impulsado las cotizaciones en las lonjas nacionales.

Así, en la lonja de Bellpuig (Lleida) el pollo amarillo vivo subió a 1,17 euros/kilo (+0,10€/kilo); el pollo amarillo sacrificado, a 1,73 euros/kilo canal (+0,10€/kilo), y el blanco sacrificado a 1,84 euros/kilo en canal (+0,15€/kilo). Por su lado, en la zona de Reus (Tarragona), el pollo amarillo vivo iguala a 1,17 euros/kilo (+0,10€/kilo) y el blanco a 1,10 (+0,10€/kilo).

Las gallinas, sin embargo, no se han contagiado de la euforia del mercado del pollo y han terminado la primera semana de mayo con repeticiones

generalizadas, algo que por otra parte entra dentro de la normalidad de este sector. En la zona de Bellpuig, la cotización de la gallina semipesada se mantiene en 0,50€/kilo en vivo y en la zona del Ebro oscila entre 0,35-0,40€/kilogramo.

Mercado en Andalucía

En los pollos subidas de precio tanto en canal como en vivo en los tres mercados de los que hay datos, Sevilla, Granada y Córdoba.

En cuanto a las gallinas pesadas baja el precio de las canales en Sevilla y suben en vivo en Córdoba.

Huevos

Situación en España

La primera semana del mes de mayo ha concluido, como la última de abril, con descensos generalizados para los gramajes inferiores, que son los más demandados, y con subidas para los XL. Esta semana la docena de huevos de la categoría L blanco y rubio, la más consumida en España, se mantiene en la lonja de Reus a 1,04€/docena, mientras en la zona de Bellpuig cotiza a 0,52€/docena (-0,02 céntimos). En la misma lonja, los huevos de gramaje XL aumentan su cotización 0,01 euros, hasta 1,04€/docena, mientras que en la zona de Reus suben a 1,61€/docena (+0,03 euros) y en Zaragoza se incrementan 0,03 euros, hasta 1,47€/docena.

Mercado en Andalucía

Las cotizaciones de estos productos suben ligeramente en Granada y bajan o las mantienen estables en Sevilla y Córdoba.

5.-SEGUROS AGRARIOS

PLAN DE SEGUROS AGRARIOS 2011

El plan de seguros agrarios 2011, es el segundo que se rige por el Acuerdo de bases para la elaboración de los planes de seguros agrarios combinados del trienio 2010-2012, ha sido aprobado en el Consejo de Ministros del pasado día 23/12/2010, incluyendo las siguientes novedades para los sectores agrícolas, ganaderos y forestal.

Novedades en los seguros agrícolas:

Para las líneas ligadas al seguro creciente:

- a) En las líneas de herbáceos para los módulos 1, 2 ó 3 se ampliarán a aquellos cultivos que no dispongan de ella una garantía que ampare desde el trasplante o nascencia los daños producidos como consecuencia de una adversidad climatológica no controlable.
- b) Se establecerá en las producciones leñosas una cobertura destinada a compensar daños excepcionales producidos sobre la madera que afecten a la producción de la siguiente campaña y requieran gastos extraordinarios para la recuperación de la capacidad productiva.
- c) Extensión de las coberturas del sistema antes riesgos de carácter fitosanitario, que se encuentren incluidos en programas oficiales de ámbito nacional de lucha y erradicación.
- d) En cultivos leñosos la garantía ante dichas adversidades será, en los cultivos que no disponen de ellas a partir del estado de fruto visto.
- e) Se incluirá la cobertura de daños causados por riesgos amparados en el sistema de seguros agrarios, sobre instalaciones y elementos productivos, comenzando por invernaderos y microtúneles, cortavientos, mallas antigranizo y tutores o sistemas de conducción de las plantaciones.

Para las líneas que entrarán en seguro creciente en 2012:

- a) Ampliación de coberturas para kiwi, incluyendo daños de cuajado de fruto.
- b) Daños en planta ornamental ocasionados por la nieve.
- c) Cobertura de golpe de calor para las producciones de tropicales y subtropicales en plantaciones de la península.

Revisión de los rendimientos máximos asegurables en el seguro de rendimiento de explotaciones vitícolas y en el de rendimiento de olivar y de almendro se procederá al mantenimiento y actualización de la base de datos correspondiente a los agricultores asegurables

Novedades en los seguros ganaderos:

- a) Se completa la incorporación de las producciones ganaderas al sistema de seguros mediante la "tarifa general ganadera" que dará cobertura a las especies actualmente no asegurables.
- b) Se introduce al seguro de explotación de ganado ovino y caprino la cobertura por daños por "scrapie".
- c) Se incluyen los daños de incendio, inundación y lluvia torrencial al seguro de pastos.
- d) Con carácter experimental en el seguro de apicultura se incluye una cobertura de rendimientos sobre la producción de miel.

Novedades en los seguros forestales:

- Se extenderá a superficies ocupadas por las masas arboladas, de frondosas o de mezcla de frondosas y coníferas.

Novedades en los seguros acuícolas:

- Inclusión de Andalucía en el seguro de acuicultura marina para mejillón.

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.

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%:

- Se incorporan a la subvención adicional por pertenencia a una ADS, los sistemas de manejo de aptitud láctea, perteneciente al seguro de explotación de ganado vacuno reproductor y de recría.
- Revisión de los criterios establecidos para el acceso a la subvención adicional para "Seguro integral de explotación", con objeto de facilitar su aplicación y control.
- Se incluyen en la subvención adicional por prácticas de riesgo las pólizas contratadas en los módulos 1 ó 2 de los seguros con cobertura creciente de las explotaciones de almendro, cítricos,

frutales, olivar, viñedo y hortalizas cultivadas de acuerdo con las normas técnicas específicas para obtener la calificación nacional de "producción ecológica".

| IV. TIPO DE SUBVENCIÓN | V. CRITERIOS | % SUBVENCIÓN |
|---|---|----------------------------------|
| Subvención base | Grupo I | 1% |
| | Grupo II | 7% |
| | Grupo III | 8% |
| | Grupo IV | 14% |
| | Grupo V | 17% |
| | Grupo VI | 27-47% |
| Contratación colectiva | Todos los grupos | 5% |
| Renovación de contrato | | 2-9% |
| Si el asegurado reúne alguna de estas características: ser agricultor o ganadero profesional, titular de explotación prioritaria, titular de explotación con contrato territorial de zona rural, socio de organización o agrupación de productores o agricultor joven. Si es agricultora joven se suman 2 puntos porcentuales a la subvención | Grupo I | 4 - 6% (Si es agricultora joven) |
| | Grupo II | 14-16% (Si es agricultora joven) |
| | Grupo III | 14-16% (Si es agricultora joven) |
| | Grupo IV | 14-16% (Si es agricultora joven) |
| | Grupo V | 14-16% (Si es agricultora joven) |
| Subvención adicional por prácticas para la reducción del riesgo y por condiciones productivas | Seguro de rendimiento de herbáceos extensivos que usen semilla certificada | 5% |
| | Pertenencia a ADV ó ATRIA en seguros de explotación de uva de vinificación, de cítricos, rendimiento olivar, almendro | 5% |
| | Módulos 1 ó 2, de los seguros con cobertura creciente de las explotaciones de almendro, cítricos, frutales, olivar, viñedo y hortalizas cultivadas de acuerdo con las normas técnicas específicas para obtener la calificación nacional de "producción ecológica" | 5% |
| | Pertenencia a ADSEG de los seguros de explotación de reproductores bovinos de aptitud cárnica y láctea, de ovino y caprino, de aviar de carne y de puesta, de apicultura y de porcino | 5% |
| | Seguros de producciones de hortalizas bajo protección que se desarrollen de acuerdo con las normas de Producción Integrada | 5% |
| | En los seguros de retirada y destrucción de animales no bovinos muertos en las explotaciones que utilicen sistemas de almacenamiento en frío u otros procedimientos oficialmente aprobados | 5% |
| Organizaciones de productores y sociedades Coop.s de uva de vinificación | Subvención única | 53% |
| Subvenciones a entidades asociativas | Grupo I | 23% |
| | Grupo II | 41% |
| | Grupo III | 44% |
| | Grupo IV | 49% |
| | Grupo V | 53% |
| | Grupo VI | 49% |

Líneas de seguros por grupos de subvención

| Líneas de Seguro | Riesgos asegurables | Grupo a efecto de subvenciones |
|--|--|--------------------------------|
| A.1 Seguros en cultivos herbáceos extensivos | | |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en arroz | Pedrisco, incendio, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | II |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en cultivos herbáceos extensivos | Pedrisco, incendio, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | I |
| Póliza multicultivo en cultivos herbáceos extensivos | Pedrisco, incendio, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | I |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en paja de cereales de invierno | Incendio e inundación y lluvia torrencial | I |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en cultivos forrajeros | Pedrisco, incendio, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | II |
| A.2 Seguros en frutales | | |
| A.2.1 Seguros de daños | | |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en cereza | Helada, pedrisco, lluvia, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | IV |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en frutos secos | Viento, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | II |

| | | |
|--|---|-----|
| Seguro combinado y de daños excepcionales en kiwi | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | II |
| | Pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre | V |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en producciones tropicales y subtropicales | Viento, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | II |
| A.3 Seguros en hortalizas, flores y patata | | |
| A.3.1 Seguros de daños | | |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en hortalizas de primavera y verano | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | II |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en lechuga | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | II |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en tomate | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial, garantía de daños excepcionales y compensación por daños de virosis | III |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en flor cortada | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | IV |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en planta ornamental | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | IV |
| A.3.2 Seguros de explotación | | |
| Póliza multicultivo en hortalizas | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | V |

| | | |
|--|---|----|
| 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 | II |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en remolacha azucarera | Pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | II |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en tabaco | Pedrisco, viento e inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | II |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en cultivos agroenergéticos | Pedrisco, incendio e inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | II |
| A.4.2 Seguros de explotación y de rendimientos | | |
| Seguro de rendimientos de remolacha azucarera de secano | Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre | V |
| A.5 Seguros en olivar | | |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en aceituna | Pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | II |
| A.6 Seguros en viñedo | | |
| A.6.1 Seguros de daños | | |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en uva de mesa | Helada, pedrisco, viento e inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | IV |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en uva de vinificación | Helada, pedrisco, marchitez fisiológica, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | IV |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en viveros de viñedo | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | II |
| A.7 Seguros en otras producciones agrícolas. Seguros de daños | | |
| Tarifa general combinada | Pedrisco, incendio, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | II |

| | | |
|---|---|---------------------------------------|
| B. SEGUROS PARA PRODUCCIONES GANADERAS Y ACUÍCOLAS | | |
| B.1 Seguros en producciones ganaderas | | |
| B.1.1 Seguros de ganado | | |
| Líneas de Seguro | | Grupo a efecto de subvenciones |
| Seguro de explotación de ganado vacuno reproductor y de cría | Sistema de manejo de explotación de aptitud cárnica | III |
| | Otros sistemas de manejo de explotación | IV |
| Seguro de explotación de ganado vacuno de cebo | | IV |
| Seguro de explotación de ganado vacuno de lidia | | IV |
| Seguro de explotación de ganado vacuno de alta valoración genética | | IV |
| Seguro de explotación de reproductores bovinos de aptitud cárnica | | IV |
| Seguro de pérdida de pastos y de daños por incendio, inundación y lluvia torrencial en superficies pastables. | | IV |
| Seguro de explotación en apicultura | | IV |
| Seguro de explotación de ganado ovino y caprino | | IV |
| Seguro de explotación de ganado equino | | IV |
| Seguro de explotación de ganado equino en razas selectas | | IV |
| Seguro de explotación de ganado aviar de carne | | IV |
| Seguro de explotación de ganado aviar de puesta | | IV |
| Seguro de explotación de ganado porcino | | IV |
| Tarifa General Ganadera | | IV |

| B.1.2 Seguros de retirada | | |
|--|--|---------------------------------------|
| Líneas de Seguro (1) | | Grupo a efecto de subvenciones |
| Seguro para la cobertura de gastos derivados de la retirada y destrucción de animales bovinos muertos en la explotación | | VII |
| Seguro renovable para la cobertura de gastos derivados de la destrucción de animales bovinos muertos en la explotación | | VII |
| Seguro para la cobertura de gastos derivados de la retirada y destrucción de animales no bovinos muertos en la explotación | | VII |
| Seguro renovable para la cobertura de gastos derivados de la retirada y destrucción de animales no bovinos muertos en la explotación | | VII |
| B.2 Seguros en producciones acuícolas | | |
| Seguro de piscifactorías de truchas | | IV |
| Seguro de acuicultura marina para mejillón | | IV |
| Seguro de acuicultura marina para besugo, corvina, dorada, lubina y rodaballo | | IV |
| C. SEGUROS PARA PRODUCCIONES FORESTALES | | |
| Líneas de Seguro | Riesgos asegurables | Grupo a efecto de subvenciones |
| Seguro forestal | Incendio, viento, inundación y lluvia torrencial | IV |

| II- Líneas incluidas en la modalidad de seguro con coberturas crecientes | | | |
|---|---|---------------------------------------|------------------------------|
| Líneas de Seguro | Producciones asegurables | Grupo a efecto de subvenciones | Modulo contratado |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones cítricas | Naranja, mandarina, limón, lima y pomelo | IV | Módulo P |
| | | (2) | Resto de Módulos |
| Seguro con coberturas crecientes para OPFH y Coop.s | Cereza, cítricos, cultivos herbáceos extensivos, frutales, frutos secos, hortalizas, aceitunas, plátano, producciones tropicales y subtropicales, uva de mesa y uva de vinificación | Subvención única del 53% | Módulo OP |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones hortícolas bajo cubierta, en la península y Baleares | Todas las producciones hortícolas, así como los plantales de hortalizas y tabaco, fresa y fresón, frambuesa, arándano, grosella y mora, así como los plantales de hortalizas y tabaco | IV | Módulo P |
| | | (2) | Resto de Módulos |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones hortícolas al aire libre, de ciclo otoño-invierno, en la península y Baleares | Haba verde, guisante verde, alcachofa, cardo, espárrago, ajo, patata, batata y boniato | II | Módulo P |
| | | (2) | Resto de Módulos |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones de caqui y otros frutales | Caqui, Kiwi, níspero, endrino, granado, higuera, castaña y azufaífo | IV | Módulo P |
| | | (2) | Resto de Módulos |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones de frutos secos | Almendro, avellano, algarrobo, nogal y pistacho | II | Módulo P |
| | | (2) | Resto de Módulos |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones de cultivos herbáceos extensivos | Cereales de invierno, cereales de primavera, arroz, leguminosas grano, leguminosas de consumo humano y fabes | II | Módulo P (Arroz y fabes) |
| | | I | Módulo P (Resto de cultivos) |
| | | III | Módulo S |
| | | (2) | Resto de Módulos |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones olivareras | Aceituna de almazara y aceituna de mesa | II | Módulo P |
| | | (2) | Resto de Módulos |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones vitícolas en la península y Baleares | Uva de vinificación | IV | Módulo P |
| | | (2) | Resto de Módulos |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones frutícolas | Albaricoque, ciruela, manzana, manzana de sidra, melocotón, membrillo y pera | III | Módulo P |
| | | (2) | Resto de Módulos |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones de cultivos forrajeros | Todos los cultivos forrajeros | II | Módulo P |
| | | (2) | Resto de Módulos |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones de cultivos agroenergéticos | Cultivos leñosos y herbáceos destinados a la producción de biocombustibles sólidos lignocelulósicos | II | Módulo P |
| | | (2) | Resto de Módulos |

(2) Las subvenciones que se aplicarán a las pólizas de seguros contratadas en los módulos 1, 2 o, en su caso, 3 serán las mismas para todas las líneas de aseguramiento y se corresponderán con los siguientes grupos de subvenciones:

| Módulo de contratación | Grupo de subvención a aplicar |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Módulo 1 | Grupo VI |
| Módulo 2 | Grupo V |
| Módulo 3 | Grupo V |

Los seguros complementarios y de extensiones de garantías, de aplicación a los Módulos 1, 2 o 3, que dispongan de ellos, se beneficiarán del mismo porcentaje de subvención que se aplique a la póliza principal, incluyendo también las subvenciones adicionales que le hubieran sido aplicadas.

| 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 | 15 de marzo de 2011 |
| 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 2011 |
| Póliza multicultivo en cultivos herbáceos extensivos | Pedrisco, incendio, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de marzo de 2011 |
| 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 | 15 de marzo de 2011 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en paja de cereales de invierno y pastos | Incendio e inundación y lluvia torrencial | 1 de marzo de 2011 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en cultivos forrajeros | Pedrisco, incendio, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de marzo de 2011 |
| A.2. Seguros en frutales | | |
| A.2.1 Seguros de daños | | |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en cereza | Helada, pedrisco, lluvia, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de enero de 2011 |
| 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 2011 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en frutos secos | Viento, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de marzo de 2011 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en kiwi | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 15 de enero de 2011 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en kiwi | Pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre | 15 de enero de 2011 |
| 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 2011 |
| A.2.2 Seguros de Explt. y de rendimientos | | |
| Seguro de Explt. de cereza | Pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre | 1 de enero de 2011 |
| Seguro de rendimientos de endrino, en la Comunidad Foral de Navarra | Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre | 1 de enero de 2011 |
| 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 2011 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en lechuga | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de marzo de 2011 |
| 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 2011 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en flor cortada | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de marzo de 2011 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en planta ornamental | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 15 de marzo de 2011 |
| A.3.2 Seguros de Explotación | | |
| Póliza multicultivo en hortalizas | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de marzo de 2011 |

| 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 2011 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en lúpulo | Pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de marzo de 2011 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en remolacha azucarera | Pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 15 de enero de 2011 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en tabaco | Pedrisco, viento e inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de marzo de 2011 |
| 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 2011 |
| A.4.2. Seguros de Explt. y rendimientos | | |
| Seguro de rendimientos de remolacha azucarera de secano | Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre | 15 de marzo de 2011 |
| A.5 Seguros en olivar | | |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en aceituna | Pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 15 de marzo de 2011 |
| 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 2011 |
| 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 2011 |
| 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 2011 |
| A.6.2 Seguros de Explt. y de rendimientos | | |
| Seguro de Explt. 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 2011 |
| Seguro de Explt. de uva de vinificación, específico para la Comunidad Autónoma de Canarias | Viento huracanado y garantía de daños excepcionales | 15 de enero de 2011 |
| 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 2011 |
| 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 Explt. de ganado vacuno reproductor y de cría | Sistema de manejo de Explt. de aptitud cárnica Otros sistemas de manejo de Explt. | 15 de enero de 2011 |
| Seguro de Explt. de ganado vacuno de cebo | | 15 de enero de 2011 |
| Seguro de Explt. de ganado vacuno de lidia | | 15 de enero de 2011 |
| Seguro de ganado vacuno de alta valoración genética | | 15 de enero de 2011 |
| Seguro de Explt. de reproductores bovinos de aptitud cárnica | | 15 de enero de 2011 |
| Seguro de pérdida de pastos y de daños por incendio, inundación y lluvia torrencial en superficies pastables | | 1 de julio de 2011 |
| Seguro de Explt. en apicultura | | 1 de octubre de 2011 |
| Seguro de Explt. de ganado ovino y caprino | | 15 de enero de 2011 |
| Seguro de Explt. de ganado equino | | 1 de febrero de 2011 |
| Seguro de Explt. de ganado equino en razas selectas | | 1 de febrero de 2011 |
| Seguro de Explt. de ganado aviar de carne | | 1 de febrero de 2011 |
| Seguro de Explt. de ganado aviar de apuesta | | 1 de febrero de 2011 |
| Seguro de Explt. de ganado porcino | | 1 de febrero de 2011 |
| Tarifa General Ganadera | | 1 de marzo de 2011 |
| B.1.2 Seguros de retirada | | |
| Seguro para la cobertura de gastos derivados de la retirada y destrucción de animales bovinos muertos en la Explt. | | 1 de junio de 2011 |
| Seguro renovable para la cobertura de gastos derivados de la destrucción de animales bovinos muertos en la Explt. | | 1 de junio de 2011 |

| | | |
|---|---|---------------------------------|
| Seguro para la cobertura de gastos derivados de la retirada y destrucción de animales ovinos y caprinos muertos en la Explt. | | 1 de junio de 2011 |
| Seguro renovable para la cobertura de gastos derivados de la destrucción de animales ovinos y caprinos muertos en la Explt. | | 1 de junio de 2011 |
| Seguro para la cobertura de gastos derivados de la retirada y destrucción de animales no bovinos muertos en la Explt. | | 1 de junio de 2011 |
| Seguro renovable para la cobertura de gastos derivados de la retirada y destrucción de animales no bovinos muertos en la Explt. | | 1 de junio de 2011 |
| B.2 Seguros en producciones acuícolas | | |
| Seguro en piscifactorías de truchas | | 1 de febrero de 2011 |
| Seguro en acuicultura marina para mejillón | | 1 de marzo de 2011 |
| Seguro en acuicultura marina para besugo, corvina, dorada, lubina y rodaballo | | 1 de febrero de 2011 |
| C. Seguros para producciones forestales | | |
| Líneas de seguro | Riesgos asegurables | Fecha inicio suscripción |
| Seguro forestal | Incendio, viento, inundación y lluvia torrencial | 1 de marzo de 2011 |
| II- Líneas incluidas en la modalidad de seguro con coberturas crecientes | | |
| Líneas de seguro | Riesgos asegurables | Fecha inicio suscripción |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones cítricas | Naranja, mandarina, limón, lima y pomelo | 1 de abril de 2011. |
| Seguro con coberturas crecientes para OPFH y Coop.s. | Cereza, cítricos, cultivos herbáceos extensivos, frutales, frutos secos, hortalizas, aceitunas, plátano, producciones tropicales y subtropicales, uva de mesa y uva de vinificación | 1 de abril de 2011. |
| Seguro con coberturas crecientes para la cobertura del pixat. | Mandarina | 1 de abril de 2011. |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones hortícolas en Canarias | Todas las producciones hortícolas, así como las papas | 1 de abril de 2011. |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones hortícolas bajo cubierta, en la península y Baleares | Todas las producciones hortícolas, así como los plantales de hortalizas y tabaco, fresa y fresón, frambuesa, arándano, grosella y mora, así como los plantales de hortalizas y tabaco | 1 de junio de 2011 |
| Seguro con coberturas crecientes para expl. plataneras | Plátano | 1 de junio de 2011 |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones hortícolas al aire libre, de ciclo otoño-invierno, en la península y Baleares | Haba verde, guisante verde, alcachofa, cardo, espárrago, ajo, patata, batata y boniato | 1 de junio de 2011 |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones de tomate en Canarias | Tomate | 1 de julio de 2011 |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones de caqui y otros frutales | Caqui, Kiwi, níspero, endrino, granado, higuera, castaña y azufaifo | 1 de septiembre de 2011 |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones de frutos secos | Almendro, avellano, algarrobo, nogal y pistacho | 1 de septiembre de 2011 |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones de cultivos herbáceos extensivos | Cereales de invierno, cereales de primavera, arroz, leguminosas grano, leguminosas de consumo humano y fabes | 1 de septiembre de 2011 |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones olivareras | Aceituna de almazara y aceituna de mesa | 1 de octubre de 2011 |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones vitícolas en la península y Baleares | Uva de vinificación | 1 de octubre de 2011 |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones vitícolas en Canarias | Uva de vinificación | 1 de octubre de 2011 |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones frutícolas | Albaricoque, ciruela, manzana, manzana de sidra, melocotón, membrillo y pera | 15 de noviembre de 2011 |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones de cultivos forrajeros | Todos los cultivos forrajeros | 15 de noviembre de 2011 |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones de cultivos agroenergéticos | Cultivos leñosos y herbáceos destinados a la producción de biocombustibles sólidos lignocelulósicos | 15 de noviembre de 2011 |

SUBVENCIÓN DE LA CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA A LA CONTRATACIÓN DE SEGUROS AGRARIOS DEL PLAN 2011

La Consejería de Agricultura y Pesca publicó el 4 de enero la resolución por la que se convoca la concesión de subvenciones para la contratación de seguros agrarios del Plan 2011.

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 que se calculan sobre el coste neto.

PORCENTAJES DE SUBVENCIÓN y LÍNEAS

Las diferentes líneas de seguros que se recogen a continuación cuentan con un **25%** de subvención y tendrán la cuantía resultante de aplicar este porcentaje **sobre la subvención otorgada por la Entidad Estatal de Seguros Agrarios (ENESA)**

| A) Líneas incluidas en las modalidades tradicionales de aseguramiento |
|--|
| a.1) Líneas agrícolas: |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en arroz |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en cultivos herbáceos extensivos |
| Póliza multicultivo en cultivos herbáceos extensivos |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en paja de cereales de invierno |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en cultivos forrajeros |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en cereza |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en frutos secos |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en kiwi |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en producciones tropicales y subtropicales |
| Seguro de explotación de cereza |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en hortalizas de primavera y verano |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en lechuga |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en tomate |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en flor cortada |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en planta ornamental |
| Póliza multicultivo en hortalizas |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en algodón y otros cultivos textiles |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en remolacha azucarera |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en tabaco |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en cultivos agroenergéticos |
| Seguro de rendimientos de remolacha azucarera en seco |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en aceituna |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en uva de mesa |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en uva de vinificación |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en viveros de viñedo |
| Tarifa general combinada |
| a.2) Líneas ganaderas |
| Seguro de explotación de ganado vacuno reproductor y de cría |
| Seguro de explotación de ganado vacuno de cebo |
| Seguro de explotación de ganado vacuno de lidia |
| Seguro de explotación de ganado vacuno de alta valoración genética |
| Seguro de explotación de reproductores bovinos de aptitud cárnica |
| Seguro de pérdida de pastos y de daños por incendio, inundación y lluvia torrencial en superficies pastables |
| Seguro de explotación de apicultura |
| Seguro de explotación de ganado ovino y caprino |
| Seguro de explotación de ganado equino |
| Seguro de explotación de ganado equino en razas selectas |
| Seguro de explotación de ganado aviar de carne |
| Seguro de explotación de ganado aviar de puesta |
| Seguro de explotación de ganado porcino |
| Tarifa general ganadera |
| a.3) Líneas acuícolas |
| Seguro de piscifactorías de truchas |
| Seguro de acuicultura marina para mejillón |
| Seguro de acuicultura marina para besugo, corvina, dorada, lubina y rodaballo |
| a.4) Seguros forestales |
| Seguro forestal |

B) Líneas incluidas en la modalidad de seguro con coberturas crecientes:

| |
|--|
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones cítricas |
| Seguro con coberturas crecientes para OPFH y Coop.s |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones hortícolas bajo cubierta |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones hortícolas al aire libre de ciclo otoño-invierno |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones de caqui y otros frutales |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones de frutos secos |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones de cultivos herbáceos extensivos |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones olivareras |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones vitícolas |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones frutícolas |
| Seguro con cobertura creciente para explotaciones de cultivos forrajeros |
| Seguro con coberturas crecientes para explotaciones de cultivos agroenergéticos |

Para las líneas de cobertura de gastos derivados de la destrucción de animales muertos en la explotación, la cuantía subvencionada será del **25% del coste neto del seguro.**

C) Las líneas de seguro agrario de retirada y destrucción de animales muertos en la explotación

| |
|--|
| Seguro para la cobertura de gastos derivados de la retirada y destrucción de animales bovinos muertos en la explotación |
| Seguro renovable para la cobertura de gastos derivados de la destrucción de animales bovinos muertos en la explotación |
| Seguro para la cobertura de gastos derivados de la retirada y destrucción de animales no bovinos muertos en la explotación |
| Seguro renovable para la cobertura de gastos derivados de la retirada y destrucción de animales no bovinos muertos en la explotación |

Publicado en BOE la orden que establece las condiciones del seguro combinado y daños excepcionales de arroz.

El viernes 11 de marzo de 2011 se publicó la Orden ([ARM/504/2011](#)) dónde se establecen las producciones y los rendimientos asegurables, las condiciones técnicas mínimas, el ámbito de aplicación, los periodos de garantía, las fechas de suscripción y los precios unitarios del cultivo del arroz, comprendido en el Plan 2011 de Seguros Combinados.

Este seguro protege de los riesgos de pedrisco, incendio, inundación, lluvia torrencial, lluvia persistente y garantía de daños excepcionales, de las distintas variedades de arroz que estén destinadas exclusivamente a la obtención del grano.

El ámbito de aplicación es en toda Andalucía, excepto en Granada.

El agricultor podrá fijar libremente el rendimiento para cada parcela en la declaración del seguro teniendo en cuenta el grado de humedad mínimo.

Las garantías se inician una vez finalizado el periodo de carencia y nunca antes del estado fenológico "D" (tres hojas visibles en al menos el 50% de las plantas de la parcela asegurada).

Para los riesgos de pedrisco, inundación y lluvia torrencial, lluvia persistente y daños producidos por fauna silvestre, las garantías finalizan antes del momento de la recolección o el 15 de diciembre de 2011. Sin embargo las garantías para el riesgo de incendio terminan cuando haya sido trasladado el grano al granero o al 15 de diciembre de 2011.

El agricultor que quiera suscribir el seguro combinado y daños de excepcionales de arroz tiene desde el 15 de marzo hasta el 31 de julio para proteger sus cultivos.

Publicado en BOE la orden que establece las condiciones del seguro de remolacha azucarera en seco.

Los agricultores podrán suscribir el seguro de rendimientos en la producción de remolacha azucarera en seco entre el 15 de marzo y el 15 de noviembre para proteger sus cosechas frente adversidades climáticas, incendio y daños producidos por la fauna silvestre.

Las condiciones del seguro se publicaron el 11 de marzo del 2011 en El Boletín Oficial del Estado bajo la Orden ([ARM/502/2011](#)) en la que se definen las producciones y los rendimientos asegurables, las condiciones técnicas mínimas de cultivo, el ámbito de aplicación, los periodos de garantía, las fechas de suscripción y los precios unitarios del seguro de rendimientos en la producción de remolacha azucarera en seco, comprendido en el Plan 2011 de Seguros Agrarios Combinados.

El ámbito de aplicación de este seguro lo constituyen las explotaciones asegurables situadas en: Cádiz, Córdoba (Campiña Baja y Las Colonias), Huelva (Andevalo Occidental y Condado Campiña) y Sevilla (El Aljarafe, La Campiña y Sierra Sur).

Los periodos de garantías se inician una vez finalizado el periodo de carencia y nunca antes de la nascencia normal del cultivo, la cual deberá de producirse con anterioridad al 15 de febrero de 2012, dichas garantías finalizan a la fecha más próxima de los siguientes casos: momento de la recolección, fecha final de recepción por parte de la industria azucarera o el 1 de septiembre de 2012.

El asegurado determinara el rendimiento unitario de cada una de sus parcelas, dependiendo del tipo de aseguramiento al que pertenezca: Asegurados con carácter general (el rendimiento máximo esta establecido en el Anexo I de la Orden) ó Asegurados con buenos resultados, son los que han suscrito el seguro en los dos años anteriores y además no declarado ningún siniestro (el rendimiento máximo lo tomará del Anexo II de la Orden).

Los precios unitarios tendrán un precio mínimo de 20 (€/tonelada) y un máximo de 40 (€/tonelada).

Otras Ordenes de Seguros Agrarios

Orden [ARM/772/2011](#), de 31 de marzo, por la que se definen el objeto, las producciones y los bienes asegurables, el ámbito de aplicación, las condiciones formales, los periodos de garantía, las fechas de suscripción y los precios unitarios del seguro con coberturas crecientes para organizaciones de productores de frutas y hortalizas y Coop.s comprendido en el Plan 2011 de Seguros Agrarios Combinados.

Orden [ARM/775/2011](#), de 31 de marzo, por la que se definen los bienes y los rendimientos asegurables, las condiciones técnicas mínimas de cultivo, el ámbito de aplicación, los periodos de garantía, las fechas de suscripción y los precios unitarios del seguro con coberturas crecientes para explotaciones cítrícolas, comprendido en el Plan 2011 de Seguros Agrarios Combinados.

El plan de seguros agrarios incorpora la "tarifa general ganadera" en el Plan 2011.

El 28 de marzo de 2011, se publicó en BOE, la orden que define las explotaciones y las especies asegurables para la tarifa general ganadera.

En el plan de seguros agrarios 2011, se incluye por primera vez este seguro que tiene como finalidad dar cobertura a las producciones ganaderas que no tienen seguro específico dentro de los seguros agrarios.

Este seguro cubre principalmente los riegos climáticos (incendio, lluvia, lluvia torrencial, viento huracanado, rayo, nieve, pedrisco, helada, fauna silvestre y golpe de calor) y los daños producidos de forma directa o indirecta sobre animales.

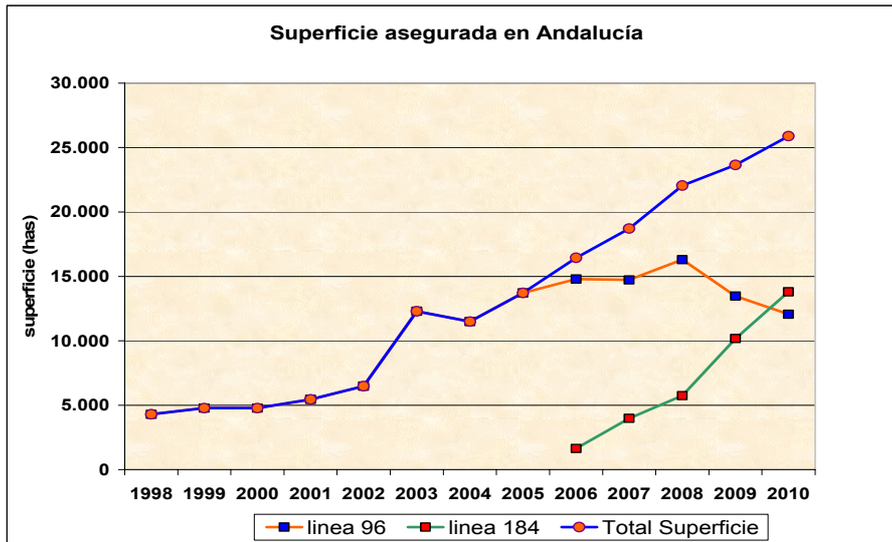
La Tarifa general ganadera puede ser asegurada por explotaciones cunicolas de carne, y explotaciones helicícolas.

El periodo de suscripción comienza el 15 de marzo de 2011 y finaliza el 29 de febrero de 2012.

El seguro de cítricos en la provincia de Córdoba

La contratación del seguro de cítricos en Andalucía ha alcanzado en el año 2010 las 1.169 pólizas. Dentro de las líneas de aseguramiento, la línea de multicultivo de cítricos (96) ha disminuido más de un 50% desde el año 2006 hasta el 2010, en favor de la línea de explotación de cítricos (184) que aumenta cada año, con un promedio de 150 asegurados por año.

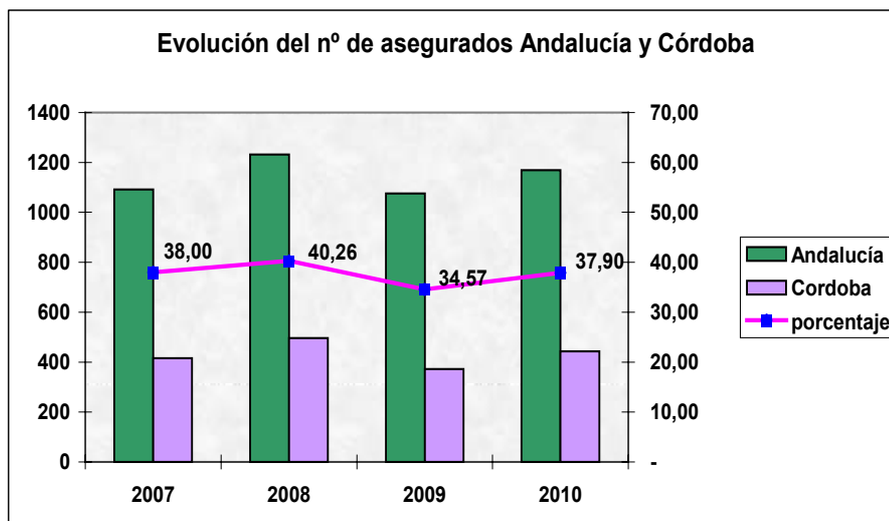
La superficie asegurada está cerca de las 26.000 has. Destaca la línea de explotación de cítricos que llega a duplicar el número de hectáreas aseguradas en la campaña 2009 con respecto al 2008 y a equipararse en el año 2010 con la línea de multicultivo.



La producción asegurada en Andalucía para el Plan 2010 se encuentra por encima de las 500 toneladas.

El seguro de cítricos en la provincia de Córdoba

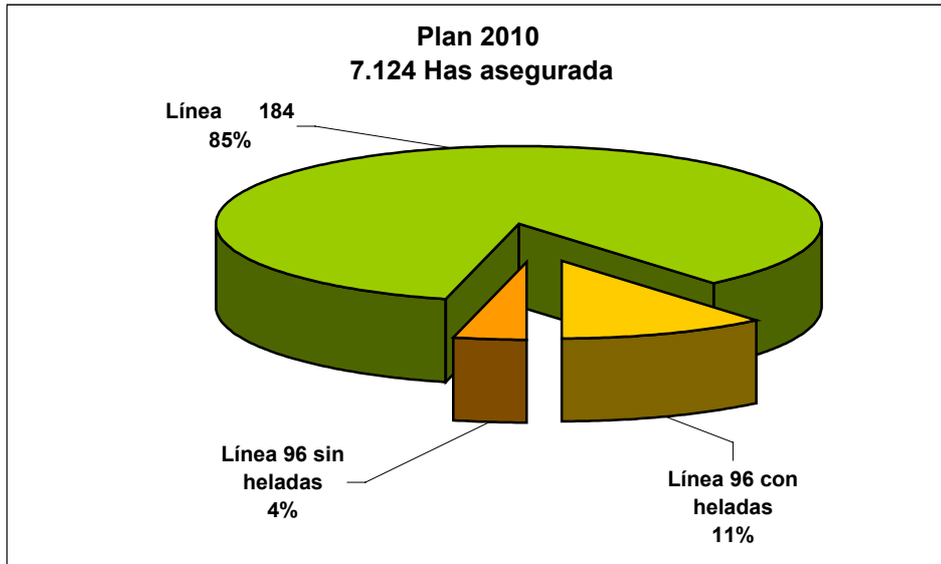
Córdoba es la provincia con mayor número de pólizas, superficie y producción asegurada llegando a alcanzar un 40% del total de asegurados para toda la Comunidad Autónoma. La línea más contratada en la provincia es el seguro de explotación de cítricos, con un porcentaje del 84% en pólizas frente al 16% de contratación para la línea de multicultivo.



La superficie asegurada es de 7.124 has para el 2010, de las cuales 6.059,71 has aseguradas son de la línea (184) y 1.064,62 has son de la línea (96).

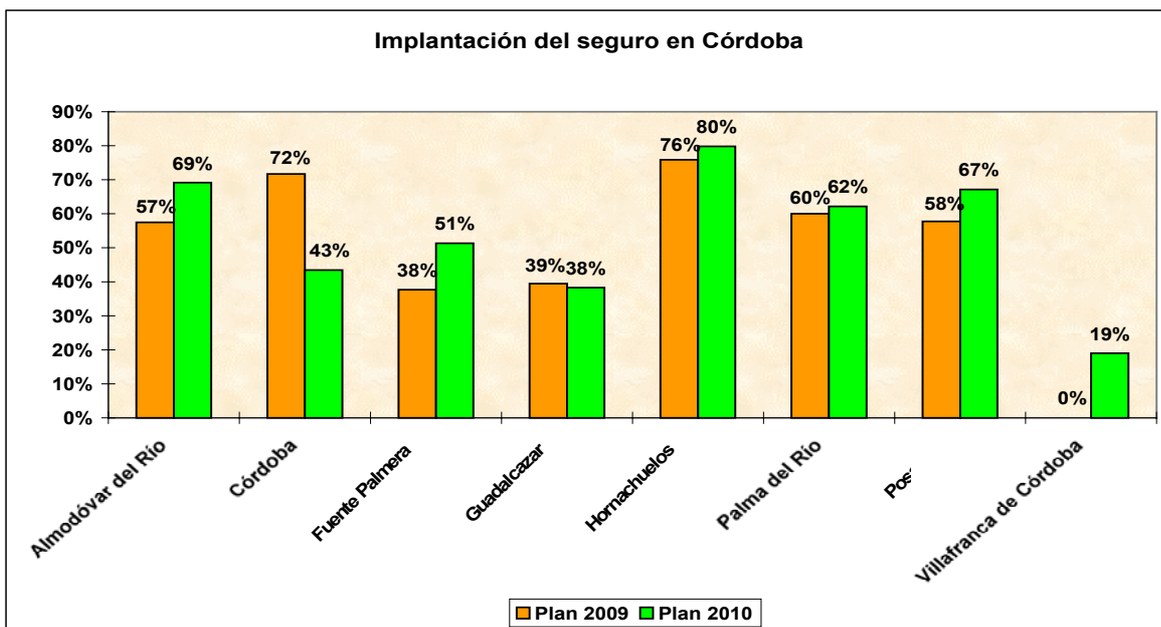
Respecto a la línea 184, el módulo 3 (todos los riesgos por parcelas), es la opción más demandada representando el 90%, frente al modulo 2 (pedrisco por parcela y resto de adversidades por explotación) con un 7% y el modulo 1 (todos los riesgos por explotación) con un 3%.

El tamaño medio de las explotaciones aseguradas en esta provincia es de 17 has y 5 has el tamaño medio de las parcelas.



La implantación del seguro de cítricos por municipios es de un 69% a nivel de superficie asegurada en el 2010, con un crecimiento respecto al 2009 de un 5%. Los municipios con más superficie asegurada son Hornachuelos con más de 3.000 has que representa un 80% de la superficie citricola total del municipio, le sigue Palma del Río con más de 2.000 has lo que representa una implantación del 67% de la superficie asegurada.

En la gráfica se recoge la implantación del seguro a nivel de superficie, por municipio.



BOE publica las condiciones del Seguro Creciente de Cítricos

El Boletín Oficial del Estado (BOE), publicó con fecha 5 de abril, la Orden [ARM/775/2011](#) donde se definen las condiciones del Seguro con Coberturas Crecientes para explotaciones cítricas, comprendidos en el Plan 2011 de Seguros Agrarios Combinados.

Este seguro presenta diferentes coberturas en función de las condiciones y el cálculo de la indemnización (a nivel de parcela o explotación), recogidas en cuatro módulos:

Módulo 1: El cálculo de indemnización de todos los riesgos se hace de forma conjunta para todas las parcelas que componen la explotación. En la tabla se recogen las garantías y condiciones de cobertura.

| Tipo Plantación | Garantía | Riesgos Cubiertos | Condiciones de cobertura | | | |
|---------------------------|---------------|--|--------------------------|-----------------------|--|---|
| | | | Capital asegurado | Cálculo indemnización | Mínimo indemnizable | Franquicia |
| Plantación en Producción | Producción | Pedrisco Riesgos Excepcionales Helada Restos de Adversidades Climáticas | 100% | Explotación (comarca) | 30% | Absoluta: variable según tipo de explotación |
| | Plantación | Todos los cubiertos en la garantía a la Producción | 100% | Explotación (comarca) | 30% | Absoluta: 20% |
| Plantones | Plantación | Todos los cubiertos en la garantía a la Producción | 100% | Explotación (comarca) | 30% | Absoluta: 20% |
| Todo tipo de plantaciones | Instalaciones | Todos los cubiertos en la garantía a la Producción | 100% | Parcela | Menor entre 10% y 500 € en cortavientos y 600 € en estructuras antigranizo | Sin franquicia |

Módulo 2: El cálculo de indemnización de unos riesgos es por explotación y de otros por parcela.

| Tipo Plantación | Garantía | Riesgos Cubiertos | Condiciones de cobertura | | | |
|---------------------------|---------------|---|--------------------------|-----------------------|--|---|
| | | | Capital asegurado | Cálculo indemnización | Mínimo indemnizable | Franquicia |
| Plantación en Producción | Producción | Pedrisco | 100% | Parcela | 10% (*) | Daños: 10% |
| | | Riesgos Excepcionales | 100% | Parcela | 20% | Absoluta: 20% |
| | | Helada Viento Restos de Adversidades Climáticas | 100% | Explotación (comarca) | variable según tipo de explotación | Absoluta: variable según tipo de explotación |
| | Plantación | Todos los cubiertos en la garantía a la Producción | 100% | Parcela | 20% | Absoluta: 20% |
| Plantones | Plantación | Todos los cubiertos en la garantía a la Producción | 100% | Parcela | 20% | Absoluta: 20% |
| Todo tipo de plantaciones | Instalaciones | Todos los cubiertos en la garantía a la Producción | 100% | Parcela | Menor entre 10% y 500 € en cortavientos y 600 € en estructuras antigranizo | Sin franquicia |

(*) 30% para los daños en cantidad ocasionados por siniestros anteriores al 15 de junio.

Módulo 3: El cálculo de la indemnización se hace de forma independiente para cada una de las parcelas (en este módulo no están garantizados los daños Resto de adversidades climáticas).

| Tipo Plantación | Garantía | Riesgos Cubiertos | Condiciones de cobertura | | | | |
|---------------------------|--|--|--------------------------|-----------------------|--|----------------|---------------|
| | | | Capital asegurado | Cálculo indemnización | Mínimo indemnizable | Franquicia | |
| Plantación en Producción | Producción | Pedrisco | 100% | Parcela | 10% (*) | Daños: 10% | |
| | | Riesgos Excepcionales | 100% | Parcela | Elegible | 10% | Absoluta: 10% |
| | | Helada | | | | 15% | Absoluta: 15% |
| | Viento Restos de Adversidades Climáticas | 20% | | | | Absoluta: 20% | |
| Plantación | Todos los cubiertos en la garantía a la Producción | 100% | Parcela | 20% | Absoluta: 20% | | |
| Plantones | Plantación | Todos los cubiertos en la garantía a la Producción | 100% | Parcela | 20% | Absoluta: 20% | |
| Todo tipo de plantaciones | Instalaciones | Todos los cubiertos en la garantía a la Producción | 100% | Parcela | Menor entre 10% y 500 € en cortavientos y 600 € en estructuras antigranizo | Sin franquicia | |

(*) Será del 30% para los daños en cantidad ocasionados por los siniestros ocurridos con anterioridad al 15 de junio.

Módulo P: El cálculo de indemnización de todos los riesgos se hace de forma independiente para cada una de las parcelas (en este módulo no están garantizados los daños de Resto de adversidades climáticas).

| Tipo Plantación | Garantía | Riesgos Cubiertos | Condiciones de cobertura | | | |
|---------------------------|---------------|--|--------------------------|-----------------------|--|----------------|
| | | | Capital asegurado | Cálculo indemnización | Mínimo indemnizable | Franquicia |
| Plantación en Producción | Producción | Pedrisco | 100% | Parcela | 10% (*) | Daños: 10% |
| | | Riesgos Excepcionales | 100% | Parcela | 20% | Absoluta: 20% |
| | | Elegible Riesgos (**) Helada+Viento | 80% | Parcela | 10% | Daños: 10% |
| | Plantación | Todos los cubiertos en la garantía a la Producción | 100% | Parcela | 20% | Absoluta: 20% |
| Plantones | Plantación | Todos los cubiertos en la garantía a la Producción | 100% | Parcela | 20% | Absoluta: 20% |
| Todo tipo de plantaciones | Instalaciones | Todos los cubiertos en la garantía a la Producción | 100% | Parcela | Menor entre 10% y 500 € en cortavientos y 600 € en estructuras antigranizo | Sin franquicia |

(*) Será del 30% para los daños en cantidad ocasionados por los siniestros ocurridos con anterioridad al 15 de junio

(**) Entre las diferentes parcelas a las que se les haya asignado un fin de garantías de hasta el 31 de diciembre, podrá elegirse para cada una de ellas si se garantizan, o no, estos riesgos.

Entre las parcelas a las que se les haya asignado un fin de garantías posterior al 31 de diciembre, la elección de la cobertura, o no, de estos riesgos deberá realizarse sobre el conjunto de todas ellas.

Esta línea de seguros cuenta con una subvención base por parte de ENESA según el tipo de módulo:

Módulo 1: subvención base del 22%

Módulo 2: subvención base del 17%

Módulo 3: subvención base del 17%

Esta subvención base podrá aumentar en un 5% por contratación colectiva, hasta un 16% más según las características del asegurado y hasta un 9% por renovación de contrato. La CAP subvenciona el 25% sobre la subvención otorgada por ENESA.

El periodo de suscripción para el seguro principal va del 1 de abril hasta el 31 de agosto de 2011 y el seguro complementario se iniciara el 20 de julio de 2011 y finalizara el 31 de agosto de 2011.

6.-OTRAS INFORMACIONES

Del 29 de abril al 04 de mayo de 2011

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:

- Se prohíbe la captura y venta de corruco en todas las zonas de producción de la provincia, por finalización de la campaña con destino a industria transformadora.
- Se prohíbe la captura y venta de vieira en todas las zonas de la provincia, por contaminación por toxinas en unos casos y por protección del recurso en otros.
- Autorización de captura y comercialización de anémone de mar, búsono, coquina y concha Fina en todas las zonas de producción de la provincia.
- Prohibición de captura de chirla en la zona de producción 33 (Torremolinos), por presencia de *Salmonella sp.*
- Prohibición de captura de erizo (común y negro), en todas las zonas de producción, por protección del recurso.
- Prohibición de captura y venta de bolo, almeja Chocha y cañaílla, en todas las zonas de producción de la provincia por veda (Orden 25 de marzo de 2003).
- 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.

La situación legal de todas las especies y zonas de producción permanece actualizada a diario y puede ser consultada por cualquier interesado en el siguiente sitio oficial:

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

2. Vedas y Paralizaciones temporales

Todas las modalidades de pesca se encuentran en plena actividad.

Respecto a moluscos bivalvos y gasterópodos, tunicados y equinodermos marinos, sigue en vigor la Orden de 25 de marzo de 2003 y posteriores modificaciones, por la que se establecen las tallas mínimas de captura y épocas de veda para las distintas especies, en la Comunidad Autónoma de Andalucía.

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 los Ejes, para los que aún está abierto el plazo de presentación de solicitudes (Resolución de 26 de enero de 2011 de la D.G. de Pesca y Acuicultura) y que se encuentran reguladas según Orden de 16 de mayo de 2008.

OTRAS INFORMACIONES PESQUERAS

• **Andalucía pide incluir los esteros en el plan de Interior contra los robos.-** La Consejería de Agricultura y Pesca, a través de su titular, Clara Aguilera, ha solicitado al delegado del Gobierno, que se incluyan a los esteros en el dispositivo de vigilancia puesto en marcha por el Ministerio del Interior para evitar los robos en instalaciones agrícolas y ganaderas.

La consejera de Agricultura y Pesca ha realizado también un llamamiento a los agricultores y ganaderos solicitándoles la máxima colaboración

para que denuncien en el teléfono 062 cualquier incidencia que detecten en sus explotaciones, con el objetivo de facilitar que los efectivos de la Guardia Civil puedan actuar con la mayor eficacia posible.

Las zonas marítimo-terrestres dedicadas a actividades acuícolas suponen más de 7.000 has repartidas entre las provincias de Sevilla, Cádiz y Huelva, donde se cultivan fundamentalmente doradas, lubinas, lisas, lenguados, corvinas y langostinos. En concreto, el robo de peces en

esteros y en instalaciones de acuicultura en general ha sido más grave en la zona del Bajo Guadalquivir, en las marismas de Isla Cristina y Ayamonte y en las marismas de la Bahía de Cádiz, donde las extensiones de terreno hacen más complicada la vigilancia especialmente por la noche, que es cuando se ha constatado un mayor número de hurtos.

En el plan de Interior, se desplegarán más de 1.200 agentes de la Guardia Civil que cuidarán de las instalaciones agrícolas y pesqueras.

- **Abierto el plazo de solicitud de varias ayudas pesqueras.-** La Consejería de Agricultura y Pesca ha abierto el plazo de solicitud de ayudas a la paralización definitiva de actividades pesqueras (desguaces), medidas de carácter socioeconómico para la compensación no renovable a los pescadores de barcos que hayan sido objeto de paralización definitiva y medidas de interés público como el equipamiento de puertos de pesca, lugares de desembarque y fondeaderos.

Estas ayudas se suman a las que ya estaban en vigor para el sector pesquero andaluz desde el 8 de febrero de 2011, encaminadas a realizar inversiones a bordo de los buques pesqueros, desarrollo de la pesca artesanal, desarrollo de la acuicultura marina y medidas de interés público en forma de proyectos piloto. De la misma forma, se mantienen las líneas de ayuda a la paralización temporal por causas imprevisibles y medidas de carácter socioeconómico para la jubilación anticipada.

Tanto para la convocatoria para ayudas al sector pesquero, como a las líneas de ayuda abiertas desde febrero de 2011, el plazo de presentación de solicitudes expira el próximo 30 de julio.

Asimismo, hasta el 30 de octubre de 2013, sigue abierto el plazo de solicitudes para medidas destinadas a la jubilación anticipada y para solicitar ayudas por la paralización temporal debida al cierre de caladeros y zonas marisqueras por motivos de salud pública (biotoxinas).

- **Andalucía albergará la mayor granja de lenguados de Europa.-** Las nuevas instalaciones de Soleaqua, empresa acuícola perteneciente al grupo multinacional Stolt Sea Farm, contarán previsiblemente con una capacidad de producción de más de 1.300 tns anuales de lenguado y 15 millones de alevines, fruto de una inversión superior a los 50m€, que se va a llevar a cabo en diversas poblaciones de la provincia de Cádiz.

La consejera de Agricultura y Pesca, Clara Aguilera, en la reunión la pasada semana con representantes de la empresa acuícola, destacó la previsión de puestos de trabajo que presentan estas nuevas instalaciones, ofreciéndoles el apoyo de la Consejería para la puesta en práctica del proyecto.

Actualmente se dedican en Andalucía a la acuicultura más de 85 kilómetros² de superficie distribuidos a lo largo de 1.100 kilómetros de costa. El sector acuícola genera alrededor de 50m€ al año y reúne a 112 empresas de acuicultura marina que dan empleo a casi 700 personas de manera directa.

- **Abre sus puertas el centro de expedición de la coquina de Doñana.-** Las costas de Doñana cuentan desde la pasada semana con un Centro de Expedición de la Coquina ubicado en el Parque Dunar de Matalascañas, en Almonte (Huelva), como lugar de depuración, envasado y primera venta de este producto.

En este centro, según el Ayuntamiento de Almonte, se sigue "escrupulosamente" la normativa vigente en materia sanitaria y pesquera, por la que se recibe el marisco recogido en las playas de Matalascañas y el Parque Nacional.

El coquintero llega con su mercancía procedente del mar a estas instalaciones y las deposita en una calibradora que separa los bivalvos inmaduros de aquellos que tienen la talla legal - 2,5 centímetros-. Los primeros, son devueltos a su lugar de origen y los seleccionados, se pesan en una báscula, que no puede sobrepasar los 25 kilogramos por mariscador y día. A continuación, se procede al mallado y etiquetado y se le pagan 8,5€/kilo recolectado.

Los profesionales tienen suscrito un contrato con la empresa concesionaria, Andalusí Deals, y a su vez esta entidad mantiene un convenio con la sociedad Parque Dunar para la gestión del centro.

En un futuro próximo, según el Consistorio, se quiere añadir a los dos locales un tercero para la venta directa al público, ya que se encuentra en una zona de gran concurrencia, junto al mercadillo de Matalascañas.

- **Intervienen 120 kilos de ortiguillas pescadas ilegalmente en Benalmádena.-** Un total de 120 kilogramos de ortiguillas (anémonas de mar) pescadas ilegalmente en Benalmádena (Málaga) fueron intervenidas la pasada semana en una operación en la que se han interpuesto

cinco denuncias por carecer de licencia y obstrucción de la labor inspectora.

Según la Guardia Civil, varias personas practicaban la pesca profesional de esta especie en las playas de Torrequebrada y Torremuelle del municipio, sin contar con las autorizaciones correspondientes, que más tarde

comercializaban en diversos restaurantes del litoral.

Se trata de la segunda intervención de ortiguillas realizada por las patrullas del Seprona en la Costa del Sol en veinte días, ya que se intervinieron otros treinta kilogramos en la localidad de Estepona.

OTRAS INFORMACIONES

• Ampliado el plazo para las solicitudes de las ayudas PAC 2011.-

El próximo viernes 13 de mayo termina el plazo de presentación de la solicitud única de los pagos directos a la agricultura y a la ganadería para el año 2011. El Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino accedió a ampliar el plazo de presentación de la misma a petición de algunas comunidades autónomas y sectores afectados.

Esta ampliación del plazo para la solicitud única afecta también a la comunicación, por parte de los interesados a la Administración, de las cesiones de derechos reguladas en el artículo 29.2 del Real Decreto de 13 de noviembre, sobre la aplicación del régimen de pago único en la agricultura. Por lo tanto, se aceptarán las cesiones presentadas hasta 6 semanas antes de la finalización del plazo de presentación de la solicitud única; es decir, hasta el pasado 1 de abril.

Igual que el año anterior, en el mismo plazo de presentación de la solicitud única, se debe presentar, si procede:

- la solicitud de derechos de la Reserva Nacional de Pago Único tal y como establece el artículo 23 del Real Decreto 1680/2009.

- las posibles alegaciones a la asignación provisional de derechos de Pago Único tal y como establece el art. 16.

- la admisión al régimen de pago único, para aquellos beneficiarios de derechos provisionales de arranque de viñedo de la campaña 2009/2010, que no tengan derechos previos de arranque al viñedo de acuerdo con el art. 14.3.

- los casos de cesiones de derechos por cambios de titularidad de la explotación, previstos en el artículo 29.3.

En el año 2010 presentaron la solicitud única un total de 970.489 productores, que ya están recibiendo desde el 16 de octubre pasado, y recibirán hasta el próximo 30 de junio, ayudas por un valor total aproximado de 5.066M€, de los cuales las Comunidades autónomas ya han abonado 4.500M€, aproximadamente el 89% del total.

<http://www.boe.es/boe/dias/2011/04/30/pdfs/BOE-A-2011-7702.pdf>

• El Gobierno ultima el Plan de Reestructuración del Tabaco.-

La consejera de Agricultura y Pesca anunció la pasada semana, durante la inauguración de la Asamblea General de Faeca Granada, que se está ultimando el Plan de Reestructuración del Tabaco de la Vega de Granada, en cuya elaboración viene colaborando la Federación Andaluza de Empresas Coop.s Agrarias (FAECA) en esta provincia. Una vez terminado, quedaría pendiente solo su presentación en Bruselas.

• Ayudas al fomento de la integración Coop.-

El Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino ha publicado en BOE Nº 108, la convocatoria de ayudas destinadas al fomento de la integración Coop. de ámbito estatal, correspondientes al año 2011, con una cuantía máxima total de 2.522.000€, cuyo objetivo es fomentar el asociacionismo agrario de carácter económico, creando estructuras empresariales de mayor dimensión que faciliten la cooperación interterritorial y la economía en red al integrar a las entidades asociativas.

De esta forma, podrán solicitar estas subvenciones las Coop.s agrarias, los grupos cooperativos, las sociedades agrarias de transformación, y cualquier entidad económica siempre que más del 50% de su capital social pertenezca a algunas de estas entidades.

Las solicitudes, que podrán presentarse en el plazo de un mes contado a partir del día siguiente al de la publicación de esta convocatoria, deberán ir acompañadas de un plan de integración que informe sobre el volumen de actividad y número de socios de las entidades participantes, las actuaciones y gastos previstos, el cronograma de actuaciones y los objetivos cuantificables.

- **Premio a la mejor difusión de la cultura del olivo.-** La Denominación de Origen Estepa ha sido galardonada con el Primer Premio AEMO a la "Mejor difusión de la cultura del olivo" por su libro "El sabor de tu tierra", una obra que recoge en 30 recetas parte de la tradición gastronómica del territorio amparado por la entidad.

En la elaboración de las mismas, se pueden encontrar las principales variedades de aceite de oliva virgen extra amparadas por la D.O. Estepa, Hojiblanca y Arbequina, cada una de ellas utilizada dependiendo del tipo de plato del que se trate. De esta forma, la entidad también pretende transmitir al consumidor que dependiendo de las características que posea una variedad de aceite de oliva virgen extra lo hará más apropiado.

"El sabor de tu tierra" es el resultado un concurso de recetas llevado a cabo por la Denominación de Origen Estepa a lo largo de los últimos meses y al que se presentaron más de 200 participantes.

- **Asia como destino de los residuos plásticos agrícolas.-** La campaña de la fresa en la provincia de Huelva va a generar en torno a 15.000 tns de residuos plásticos, utilizados para el crecimiento y maduración de la planta, que, tras su retirada, encuentran su destino principal en los mercados asiáticos.

Según datos del consorcio onubense, impulsado por los Ayuntamientos de Cartaya y Palos de la Frontera, con la finalidad de resolver los problemas de eliminación de los residuos de plásticos agrícolas, envases, embalajes y biomásas, en el ámbito de las zonas regables del Chanza, Andévalo y Condado, del total de residuos plásticos agrícolas generados, 6.000 tns corresponden a residuos plásticos blanco y 9.000 de film negro.

El destino de los plásticos agrícolas resultantes de la última campaña agrícola onubense fueron el mercado nacional (3.346 tns) y el internacional (China, Taiwán, Malasia, Vietnam y Europa), al que se destinaron un total de 11.576 tns de residuos plásticos agrícolas.

- **Arañas holandesas contra las plagas en los viñedos de Doñana.-** Los viñedos tradicionales de Doñana están siendo objeto de un proyecto innovador en el marco del control biológico de plagas, que consiste en la suelta de ejemplares de *Amblyseius Californicus*, un tipo de ácaro que se alimenta de otras arañas dañinas para este cultivo.

El objetivo es controlar las plagas de manera biológica en el viñedo tradicional y cuentan para ello con quince parcelas, en las que se han realizado sueltas de auxiliares agrícolas, repartidos a lo largo de las diferentes explotaciones.

La Fundación Doñana 21 está colaborando en la iniciativa junto con la Consejería de Medio Ambiente, en coordinación con las tres Coop.s vitivinícolas de Almonte, Rociana y Bollullos Par del Condado.

Los ácaros que se han soltado proceden de Holanda, desde donde han sido transportados en bolsitas que contienen una solución nutritiva para que sobrevivan al traslado y se han conservado a una temperatura entre 18 y 20 grados para que permanezcan aletargados.

La colocación en el lugar exacto en la cepa, el número de ejemplares por planta y hectárea, conforman parte del estudio que se está realizando, con el fin de que la especie se asiente en los cultivos y cumpla eficazmente su función.

- **El mercado de Shangai receptor de aceite de oliva jiennese.-** La empresa iloveaceite ha realizado un envío de aceite de oliva a Shangai, formado por botellas de vidrio de 500 mililitros de las marcas de variedad picual Esencial y Gota Verde, reconocidas por el Consejo Regulador "Sierra de Cazorla", así como botellas de la firma de aceite de oliva virgen no protegido Dorado de Sierra.

Este es el primer envío de una nueva operación comercial entre iloveaceite y China, que se verá reforzado con varias remesas de aceite que se enviarán de forma periódica a lo largo del presente año.

La empresa ya había realizado una primera incursión en el país asiático con el envío de aceite de oliva virgen extra de la marca Gota Verde en noviembre del año pasado, que se saldó con resultados muy positivos con una gran acogida entre los consumidores chinos.

- **La poda del olivo generadora de electricidad.-** AGP Renovables, empresa de nueva creación, va a poner en marcha en Peal de Becerro, Jaén, una central para la generación de electricidad a través de la biomasa del olivo. Para ello, utilizará como materia prima los residuos generados por la poda del olivar, la hoja del olivo, así como la biomasa forestal procedente de la limpieza y labores de gestión en los bosques. Esta materia prima supondrá el 75% del total. Además, también empleará los

residuos procedentes de la extracción de aceite en forma de alpeorujos que tras su secado podrá ser utilizado también como biomasa.

La planta tendrá una potencia instalada de 20 megawatios. La energía se consumirá en la

comarca y permitirá abastecer la demanda de más de 20.000 personas. Además, el proyecto permitirá, según la empresa, crear tanto puestos directos en la transformación como indirectos, en el transporte de la materia prima.

-Cursos, Ferias y Eventos varios-

Desde el 12 de abril hasta el 31 de mayo está abierto el plazo para participar en la **18ª Convocatoria de premios, becas y ayuda a la investigación en alimentación, nutrición y salud.**

En concreto se convocan:

- 5 Becas bianuales de €15.000 cada año, para fomentar la formación en la investigación científica de titulados superiores universitarios en centros españoles en el campo de la alimentación, la nutrición y la salud, en sus ámbitos de investigación básica, epidemiológica, clínica o tecnológica.

- 1 Premio a la Trayectoria Científica "Dr. Carles Martí Henneberg" dotado con €20.000 a la labor científica desarrollada en las áreas de la alimentación, nutrición y salud en sus aspectos básico, clínico y aplicado, por un científico de nacionalidad española que resida en España y haya desarrollado o desarrolle su actividad en nuestro país.

- 1 Ayuda de €6.000 para proyectos elaborados por diplomados universitarios en Ciencias de la Salud, ámbitos afines o ingenieros técnicos relacionados con los alimentos, la nutrición y la alimentación.

- 1 Premio a la labor periodística de divulgación científica dotado con €3.000 en el tema "Alimentación, nutrición y salud", para trabajos aparecidos en los diferentes medios de comunicación durante 2010.

Contacto: Instituto Danone;
institutodanone@danone.com

Web: <http://www.institutodanone.es/>

Del 11 al 14 de mayo próximo abrirá sus puertas la **XV edición de la Feria Internacional del Aceite de Oliva e Industrias Afines EXPOLIVA 2011.** El mayor evento internacional especializado en olivar y aceite de oliva, desplegará sus ofertas tecnológica y comercial en la Feria Internacional, la transferencia de conocimiento en el Simposium Científico-Técnico y la promoción y comercialización del aceite de oliva en el Salón Expoliva Virgen Extra.

Contacto: Fundación para la Promoción y el Desarrollo del Olivar y el Aceite de Oliva. Paseo de la Estación 25, Sexta Planta 23008, Jaén

Teléfono: 953 27 49 76 / 953 27 49 65;

Fax: 953 27 62 19

Email de contacto: expoliva2011@oliva.net Web: <http://www.expoliva.com>

Coincidiendo con la celebración de **Expoliva**, desde el 11 hasta el 14 de Mayo, se llevará a cabo en Mengíbar (Jaén), la II edición de **EspacioInnova "Transferencia y Acción"**, donde se pondrá en valor el concepto de "Innovación" como vía para mejorar la

productividad, competitividad y transferencia de tecnología del sector oleícola.
Contacto: Citoliva; Teléfono: 953 22 11 30 Email: rcordoba@citoliva.es

Del 12 al 15 de mayo, se va a llevar a cabo en Jerez de la Frontera (Cádiz) la **Feria del Caballo, EQUISUR 2011**, que, en esta 20ª edición, espera reunir a más de 400 caballos procedentes de todos los rincones de España hasta el domingo 9 de mayo en las instalaciones de Ifeca.

Contacto: Institución Ferial de Cádiz;
Parque González Hontoria, s/n, 11405

Jerez de la Frontera.

Teléfono: 956 18 07 23 / 32; Fax: 956 18 07 31
caguera@dipucadiz.es

Con motivo de la celebración de EXPOLIVA 2011, Feria Internacional del Aceite de Oliva e Industrias Afines, entre los días 11 al 14 de mayo de 2011, se ha convocado el **XV Premio de Periodismo Expoliva 2011**, concurso para premiar el mejor trabajo periodístico que, sobre temas relacionados con el olivar y el aceite de oliva, aparezca publicado, radiado o televisado en medios de comunicación.

Contacto: Fundación para la Promoción y el Desarrollo del Olivar y del Aceite de Oliva

Teléfono: 953 27 49 76; Fax: 953 27 62 19

expoliva2011@oliva.net

<http://www.expoliva.com>

Web:

Las **III Jornadas de iniciación para el desarrollo de la apicultura ecológica**, se van a llevar a cabo desde el 14 hasta el 15 de Mayo en Güejar Sierra (Granada), organizado por la Asociación de Apicultura Ecológica APISULAYR.

Contacto: Asociación de Apicultura Ecológica Apisulayr. Calle Ventorrillo, 12. Güejar Sierra. CP 18160. Granada.

Teléfono de contacto: 696 17 95 85

Email de contacto: tecnicoapisulayr@gmail.com

Del 14 al 17 de mayo se va a celebrar en Montoro, Córdoba, la **Feria del Olivo**. Durante la misma se llevará a cabo la **Exposición de Maquinaria, Equipos y Productos Relacionados con el Olivar y el Aceite de Oliva.**

Lugar: Complejo Oleícola de la Fundación Patrimonio Comunal Olivarero

Horario: de 11 a 21 horas

Más información: <http://www.feriadelolivo.es/>

El martes 17 de mayo el IFAPA Centro de los Palacios (Sevilla), organiza una **jornada de riego:**

Riego en Alfalfa, en horario de tarde: de 18.00 a 21.00 horas
Entrega de solicitudes antes del 17 de Mayo de 2011 en el IFAPA Centro Los Palacios.

Desde el 23 hasta el 27 de Mayo se va a llevar a cabo en Priego de Córdoba el curso **Análisis Sensorial de Aceite de Oliva Virgen**, impartido por la Asociación A.S.C.C.A.L en el Panel de Cata de la Denominación de Origen Protegida Priego de Córdoba. El curso se desarrollará del 23/05/2011 al 27/05/2011 durante cuatro horas diarias presenciales en horario de tarde de 16.00 a 20.00 horas.

El curso 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"
Teléfono: 957 54 70 34 Fax: 957 54 71 89

Email: do@priegodecordoba.org
<http://www.priegodecordoba.org/>

Web:

Del 23 al 25 de mayo se va a celebrar en Constantina, Sevilla, la **IX Muestra Ganatur**, organizada por el Consistorio de la localidad.

Dentro de la singularidad de esta Muestra, destaca en esta feria ganadera las subastas y exposición de razas autóctonas así como la celebración de diferentes concursos de caballos.

Más información: <http://www.constantina.org/>

El 25 de Mayo se va a celebrar en Dos Hermanas (Sevilla), una **Jornada sobre la Cadena de Valor Agroalimentaria: La Aceituna de Mesa**.

Contacto: Fundación para el Fomento y Promoción de Aceituna de Mesa.

Teléfono: 955 84 19 51; Fax: 955 84 19 51

Email: sit@fundacionaceituna.com ;

Web: <http://www.fundacionaceituna.com>

La **Semana Gastronómica del Atún** se va a desarrollar del 26 al 29 de mayo en Barbate, (Cádiz). La carpa comercial, que se instala en el recinto ferial, acogerá los más de 45 stands en los que se puede degustar la elaboración de platos de la cocina tradicional basados, principalmente, en el atún rojo de almadraba.

Durante esta semana gastronómica también se celebrarán actividades paralelas, entre las que destacan el Concurso de Pintura, concursos gastronómicos y espectáculos musicales.

Web: <http://www.andalucia.org/eventos/semana-gastronomica-del-atun/>

La Fiesta del Remate organizada por el Consejo Regulador de la Denominación de Origen "Sierra de Segura" tendrá lugar este año en la localidad de Benatae el próximo 28 de mayo. Este evento lúdico, que se celebra de forma anual en un municipio diferente, se ha convertido en una fiesta del aceite de

oliva de la comarca, para lo que se programan numerosas actividades.

Además, la jornada festiva se complementa con el acto de entrega de los Premios Ardilla, unos galardones que otorga anualmente el Consejo Regulador para distinguir los mejores aceites de la campaña.

Contacto: DO "Sierra de Segura"

Teléfono: 953 23 54 80 / 696 53 20 39

info@hermescomunicacion.es

Hasta el 29 de mayo, se está llevando a cabo en Sanlúcar (Cádiz) la **3ª edición de la Ruta de la Manzanilla y el Tapeo de Sanlúcar**.

La Ruta, en la que participan 29 bares y restaurantes y 8 bodegas de Sanlúcar, propone un recorrido por el Parque Temático Natural y Permanente del Vino y la Gastronomía de la ciudad.

Contacto: Ayuntamiento de Sanlúcar de Barrameda
<http://www.detapasporsanlucar.com/>

La Consejería de Medio Ambiente ha convocado una nueva edición del **concurso de Pintura de Aves de Andalucía** que se organiza anualmente coincidiendo con la celebración del Día Mundial de las Aves. Esta iniciativa tiene como objetivo divulgar la riqueza de la avifauna de la Comunidad, que alberga el 90% de las más de 300 aves que existen en la Península Ibérica.

Los interesados en participar en este concurso podrán enviar sus dibujos antes del 31 de mayo a cualquiera de las oficinas centrales o delegaciones provinciales de la Consejería de Medio Ambiente.

Desde el 6 hasta el 8 de junio, se va a llevar a cabo en Huelva el Curso: **Protocolo GlobalGap v4. Contenido y principios de inspección**.

El curso está dirigido a responsables y técnicos de calidad, técnicos de campo, inspectores internos, personas con responsabilidad dentro de la aplicación de un sistema de calidad de grupo de productores (GP) en el ámbito agroalimentario así como cualquier persona con interés en el conocimiento de esta norma aplicable al sector agroalimentario.

Teléfono de contacto: 954 29 66 31;

Fax: 954 29 66 31;

Web: <http://www.proyectaingenio.com>

La Plataforma Tecnológica de Agricultura Sostenible crea el **I Premio al Mejor Trabajo Periodístico sobre Agricultura Sostenible**, con el fin de favorecer su difusión y conocimiento desde el punto de vista económico, social y medioambiental, en distintos medios de comunicación: radio, prensa y televisión.

Podrán participar en el Premio, aquellas personas que hayan publicado un texto de carácter divulgativo en cualquier medio comunicación en todo el territorio nacional, ya sea escrito o audiovisual (radio y televisión) sobre esta materia.

Los interesados tienen de plazo hasta el 1 de julio de 2011.

Contacto: Plataforma Tecnológica de Agricultura Sostenible. C/ Juan Mena, 19 - 3º Dcha - 280014 - Madrid. Web: <http://www.agriculturasostenible.org>

El Instituto de Estudios del Huevo ha convocado la **XV edición del premio 2011 a la investigación**, que está dotado con 10.000 euros, y cuyo objetivo es fomentar el trabajo científico sobre este alimento en sus numerosas facetas, según ha informado esta entidad.

Pueden presentarse a este premio proyectos de investigación y trabajos científicos finalizados que hayan sido realizados en centros españoles.

El plazo de presentación de los trabajos que opten al premio estará abierto hasta el día 15 de julio y el fallo tendrá lugar antes del día 1 de octubre de este año.

La Universidad Pablo de Olavide ha organizado el **1er Seminario Internacional: Comunicación, Ciencia y Medio Ambiente**, en su sede de Carmona, (Sevilla), del 5 al 7 de octubre de 2011.

Dicho Seminario está dirigido a postgraduados de cualquier licenciatura relacionada con las materias a impartir, preferentemente Ciencias Ambientales, Ciencias de la Información, Ciencias Económicas, Empresariales, Biología, Agrónomos, así como a profesionales, periodistas, técnicos, funcionarios y estudiantes relacionados con las disciplinas que se imparten.

Web:

<http://www.upo.es/congresos/8encuentrossostenibles/index.jsp>

Desde el 23 hasta el 24 de Junio en Guadix (Granada), se celebrará el **II Foro Nacional del Caprino**.

Contacto: Cabrandalucía

Teléfono de contacto: 616 21 36 15

Fax: 958 46 75 58

Email de contacto: oficina@cabrandalucia.com

Web: <http://cabrandalucia.com>

La Plataforma Tecnológica de Agricultura Sostenible crea el **I Premio al Mejor Trabajo de**

Investigación sobre agricultura sostenible, con el fin de favorecer la difusión y el conocimiento sobre esta materia, desde el punto de vista económico, social y medioambiental.

El plazo es hasta el 31 de julio de 2011.

Contacto: Plataforma Tecnológica de Agricultura Sostenible, C/ Juan Mena, 19 - 3º Dcha. 28014 - Madrid

Web: <http://www.agriculturasostenible.org>

La Universidad de Jaén y la compañía Castillo de Canena presentaron la pasada semana el **I Premio a la Investigación Oleícola "Luis Vañó"**, que tendrá una dotación económica de 6.000€.

La compañía Castillo de Canena, con la convocatoria de este I Premio a la Investigación Oleícola "Luis Vañó", quiere rendir homenaje a la labor desarrollada por su presidente.

Podrán optar al premio trabajos originales de investigación científica y tecnológica en el ámbito de la oleicultura, que no hayan sido publicados anteriormente y que representen una importante aportación a la investigación en alguna de las siguientes áreas temáticas: olivar y medio ambiente; aceites de oliva y salud; aceites de oliva y calidad, y gestión de subproductos del olivar y de los aceites de oliva.

Asimismo, se establece un único premio indivisible de 6.000€ y escultura para el ganador, mediante régimen de concurrencia competitiva. Además, el trabajo premiado será publicado, bien en su integridad o a través de un amplio resumen, que en ningún caso superará las 250 páginas. Los resultados de los trabajos premiados podrán ser publicados en revistas científicas o en otros soportes.

El plazo de admisión y recepción de los trabajos finalizará el 30 de septiembre del 2011. Con anterioridad al 15 de noviembre se hará público el fallo del jurado, siendo inapelable su decisión. Pueden concurrir a este Premio, tanto personas físicas a título individual como equipos de trabajo, en cuyo caso se adjuntará la relación nominal de los participantes y se designará el representante o director del mismo.

7.-INFORMACIÓN DEL IFAPA

PROGRAMA DE CURSOS DE IFAPA MAYO DE 2011

Centro Náutico Pesquero de Almería Tfno: 950 186 560

| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
|--|-----------------|-----------------|
| FORMACIÓN BÁSICA | Caleta de Vélez | 30/05/11 |
| FORMACIÓN BÁSICA | Carboneras | 16/05/11 |
| FORMACIÓN SANITARIA ESPECÍFICA INICIAL | Carboneras | 27/05/11 |
| FORMACIÓN SANITARIA ESPECÍFICA INICIAL | Motril | 20/05/11 |
| MARINERO PESCADOR | Almería | 30/05/11 |
| MARINERO PESCADOR | Carboneras | 30/05/11 |

Centro La Mojonera (Almería) Tfno: 950 156 453

| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
|--|-------------------------|-----------------|
| APLICADOR DE PLAGUICIDAS. NIVEL BÁSICO | Carboneras | 23/05/11 |
| CONVERSIÓN EN PRODUCCIÓN ECOLÓGICA. AGRICULTURA Y GANADERÍA ECOLÓGICA | Uleila del Campo | 30/05/11 |
| *I.E.A.: AGRICULTURA INTENSIVA. AGUA, RIEGO Y FERTILIZACIÓN | La Cañada de San Urbano | 17/05/11 |
| *I.E.A: AGRICULTURA INTENSIVA. ASOCIACIONISMO Y COMERCIALIZACIÓN | La Cañada de San Urbano | 26/05/11 |
| *I.E.A: AGRICULTURA INTENSIVA. EMPRESA AGRARIA | Nijar | 17/05/11 |
| *I.E.A: AGRICULTURA INTENSIVA. SUELO, NUTRICIÓN Y MEDIO AMBIENTE | Nijar | 26/05/11 |
| INICIACIÓN AL RIEGO | La Mojonera | 13/05/11 |
| MÓDULO ESPECÍFICO: CUALIFICACIÓN DE TÉCNICOS EN PRODUCCIÓN INTEGRADA DE HORTÍCOLAS BAJO ABRIGO | La Mojonera | 30/05/11 |
| MÓDULO ESPECÍFICO: CUALIFICACIÓN DE TÉCNICOS EN PRODUCCIÓN INTEGRADA DE HORTÍCOLAS BAJO ABRIGO | La Mojonera | 31/05/11 |

Centro de Chipiona (Cádiz) Tfno: 956 047 500

| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
|--|----------------|-----------------|
| APLICADOR DE PLAGUICIDAS. NIVEL BÁSICO | Conil | 16/05/11 |
| FORMACIÓN CONTINUA Y PARTICIPATIVA EN AGRICULTURA ECOLÓGICA | Coto de Bornos | 24/05/11 |
| MÓDULO ESPECÍFICO: CUALIFICACIÓN DE TÉCNICOS EN PRODUCCIÓN INTEGRADA DE HORTÍCOLAS BAJO ABRIGO | Chipiona | 23/05/11 |

Centro de San Fernando (Cádiz) Tfno: 956 011 200

| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
|--|-----------|-----------------|
| MARINERO PESCADOR | Cádiz | 16/05/11 |
| MARINERO PESCADOR | Marbella | 23/05/11 |
| OPERADOR RESTRINGIDO DEL SISTEMA MUNDIAL DE SOCORRO Y SEGURIDAD MARÍTIMA | Barbate | 30/05/11 |
| OPERADOR RESTRINGIDO DEL SISTEMA MUNDIAL DE SOCORRO Y SEGURIDAD MARÍTIMA | Barbate | 30/05/11 |
| PATRÓN COSTERO POLIVALENTE. SECCIÓN COMUNES | Sanlúcar | 30/05/11 |

Centro Alameda del Obispo (Córdoba) Tfno: 957 016 000

| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
|---|-----------|-----------------|
| BIENESTAR ANIMAL EN EL TRANSPORTE | Córdoba | 17/05/11 |
| BIOCIDAS PARA LA HIGIENE VETERINARIA. NIVEL CUALIFICADO | Córdoba | 16/05/11 |
| PODA DE ALMENDROS | Lebrija | 18/05/11 |
| RIEGO LOCALIZADO | Córdoba | 16/05/11 |

| Centro de Cabra (Córdoba) Tfno: 957 596 644 | | |
|---|------------------|------------------------|
| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
| APLICADOR DE PLAGUICIDAS. NIVEL CUALIFICADO | Montilla | 13/05/11 |
| *I.E.A: OLIVICULTURA. CONTABILIDAD E INICIACIÓN A LA INFORMÁTICA | Cabra | 30/05/11 |
| *I.E.A: OLIVICULTURA. SUELO, RIEGO, NUTRICIÓN Y MEDIO AMBIENTE | Cabra | 16/05/11 |
| MÓDULO ESPECÍFICO PARA TÉCNICOS EN PRODUCCIÓN INTEGRADA DE OLIVAR | Cabra | 23/05/11 |

| Centro Hinojosa del Duque (Córdoba) Tfno: 957 149 516 | | |
|---|-----------------------|------------------------|
| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
| APICULTURA | Hinojosa | 16/05/11 |
| APLICADOR DE PLAGUICIDAS. NIVEL BÁSICO | Pozoblanco | 16/05/11 |
| APLICADOR DE PLAGUICIDAS. NIVEL BÁSICO | Villanueva de Córdoba | 30/05/11 |
| BIOCIDAS PARA LA HIGIENE VETERINARIA. NIVEL CUALIFICADO | Conquista | 23/05/11 |
| BIOCIDAS PARA LA HIGIENE VETERINARIA. NIVEL CUALIFICADO | Torrecampo | 30/05/11 |
| *I.E.A: EXPLOTACIONES LECHERAS. MANEJO DE LA REPRODUCCIÓN, LACTACIÓN, CRÍA Y RECRÍA | Hinojosa | 16/05/11 |
| *I.E.A: GANADERÍA LIGADA A LA TIERRA. ASOCIACIONISMO Y COMERCIALIZACIÓN | Hinojosa | 23/05/11 |
| MAESTRO QUESERO. M-5 TECNOLOGÍA DEL QUESO FRESCO | Hinojosa | 16/05/11 |

| Centro Palma del Río (Córdoba) Tfno: 957 719 684 | | |
|--|------------------|------------------------|
| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
| CONVERSIÓN EN PRODUCCIÓN ECOLÓGICA: AGRICULTURA Y GANADERÍA ECOLÓGICA | Palma del Río | 30/05/11 |
| INJERTO DE CÍTRICOS | Palma del Río | 30/05/11 |
| MÓDULO ESPECÍFICO: CUALIFICACIÓN DE TÉCNICOS EN PRODUCCIÓN INTEGRADA DE TRIGO DURO | Palma del Río | 16/05/11 |
| MÓDULO GENÉRICO: CUALIFICACIÓN DE TÉCNICOS EN PRODUCCIÓN INTEGRADA DE PRODUCTOS ELABORADOS Y TRANSFORMADOS | Palma del Río | 30/05/11 |

| Centro Camino de Purchil (Granada) Tfno: 958 895 200 | | |
|---|------------------|------------------------|
| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
| CONVERSIÓN EN PRODUCCIÓN ECOLÓGICA: AGRICULTURA Y GANADERÍA ECOLÓGICA | Granada | 23/05/11 |
| *I.E.A: OLIVICULTURA. APLICACIÓN DE PLAGUICIDAS. NIVEL CUALIFICADO | Granada | 16/05/11 |

| Centro de Huelva Tfno: 959 006 200 | | |
|---|------------------|------------------------|
| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
| *I.E.A: AGRICULTURA INTENSIVA. AGUA, RIEGO Y FERTILIZACIÓN | Huelva | 30/05/11 |
| *I.E.A: AGRICULTURA INTENSIVA. SUELO, NUTRICIÓN Y MEDIO AMBIENTE | Huelva | 16/05/11 |
| *I.E.A: GANADERÍA LIGADA A LA TIERRA. ALIMENTACIÓN. PRODUCCIÓN Y CONSERVACIÓN DE FORRAJES | Huelva | 24/05/11 |
| *I.E.A: GANADERÍA LIGADA A LA TIERRA. INSTALACIONES Y MANEJO DEL GANADO | Huelva | 16/05/11 |

| Centro Venta del Llano (Jaén) Tfno: 953 366 366 | | |
|--|------------------|------------------------|
| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
| ACTUALIZACIÓN PANEL DE CATA | Mengíbar | 26/05/11 |
| BIENESTAR ANIMAL EN EL TRANSPORTE | Mengíbar | 16/05/11 |
| BIOCIDAS PARA LA HIGIENE VETERINARIA. NIVEL CUALIFICADO | Mengíbar | 23/05/11 |
| *I.E.A: OLIVICULTURA. CONTABILIDAD E INICIACIÓN A LA INFORMÁTICA | Baeza | 30/05/11 |
| *I.E.A: OLIVICULTURA. CONTABILIDAD E INICIACIÓN A LA INFORMÁTICA | Úbeda | 30/05/11 |

| Centro de Campanillas (Málaga) Tfno: 951 036 100 | | |
|---|--------------------|------------------------|
| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
| APLICADOR DE PLAGUICIDAS. NIVEL BÁSICO | Alhaurín el Grande | 30/05/11 |
| APLICADOR DE PLAGUICIDAS. NIVEL BÁSICO | Málaga | 16/05/11 |
| APLICADOR DE PLAGUICIDAS. NIVEL CUALIFICADO | Benalmádena | 30/05/11 |
| BIOCIDAS PARA LA HIGIENE VETERINARIA. NIVEL CUALIFICADO | Estepona | 23/05/11 |
| CONVERSIÓN EN PRODUCCIÓN ECOLÓGICA: AGRICULTURA Y GANADERÍA ECOLÓGICA | Campanillas | 30/05/11 |

| Centro de Churriana (Málaga) Tfno: 951 036 200 | | |
|---|------------------|------------------------|
| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
| JORNADA DE RIEGO | Vélez-Málaga | 16/05/11 |

| Centro Las Torres-Tomejil (Sevilla) Tfno: 955 045 500 | | |
|--|-----------------------------|------------------------|
| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
| BIENESTAR ANIMAL EN EL TRANSPORTE | Cañada Rosal | 19/05/11 |
| DESINFECCIÓN DE SUELOS EN CULTIVOS HORTÍCOLAS PROTEGIDOS | Cartaya | 18/05/11 |
| JORNADAS HORTÍCOLAS | Almonte | 17/05/11 |
| JORNADAS SOBRE CEREALES | Carmona | 23/05/11 |
| PLANTAS AROMÁTICAS Y MEDICINALES: ELABORACIÓN DE PRODUCTOS NATURALES | Serón | 17/05/11 |
| PODA DE CÍTRICOS | Villamanrique de la Condesa | 23/05/11 |
| PODA E INJERTO DE CÍTRICOS | | 31/05/11 |

| Centro de Los Palacios (Sevilla) Tfno: 954 787 513 | | |
|---|-------------------|------------------------|
| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
| BIOCIDAS PARA LA HIGIENE VETERINARIA ESPECÍFICO PARA REHALAS | El Viso del Alcor | 17/05/11 |
| *I.E.A: AGRICULTURA EXTENSIVA. APLICACIÓN DE PLAGUICIDAS. NIVEL CUALIFICADO | Los Palacios | 23/05/11 |
| JORNADA DE RIEGO | Los Palacios | 17/05/11 |
| JORNADA DE RIEGO | Los Palacios | 31/05/11 |

*I.E.A.: INCORPORACIÓN A LA EMPRESA AGRARIA

8.- FONDO ANDALUZ DE GARANTIA AGRARIA

INFORME SEMANAL SOBRE AYUDAS PAGADAS POR LA D. G. FONDOS AGRARIOS
Ejercicio FEAGA 2010 (Periodo de 16/10/2010 al 15/10/2011)

Semana del 02/05/2011 al 06/05/2011

| Artículo | DENOMINACIÓN | Nº Exp. Tramitados en la semana | Expedientes acumulados | Plazo reglamentario de pago | Fecha de propuesta de pago | Importe pagado en la semana en EUROS | Acumulado en EUROS |
|---|--|---------------------------------|------------------------|-----------------------------|----------------------------|--------------------------------------|-------------------------|
| AYUDAS DIRECTAS | | | | | | | |
| 50301 | Régimen de Pago Único | | 560.022 | | | | 1.373.205.056,91 |
| 50302 | Ayudas por Superficie | | 2.848 | | | | 15.654.741,69 |
| 50302 | Ayuda al Olivar | | 129 | | | | 279.291,45 |
| 50302 | Primas por Vaca Nodriz | | 8.997 | | | | 26.085.238,81 |
| 50302 | Prima por Sacrificio Precoz de Terneros | | 127 | | | | 26.118,60 |
| 50302 | Prima Especial Terneros | | 3 | | | | 17.338,09 |
| 50302 | Primas Ovino Caprino | | 147 | | | | 196.375,63 |
| 50302 | Frutos de Cáscara | | 12.179 | | | | 14.214.048,83 |
| 50302 | Ayudas al Algodón | | 6.172 | | | | 61.200.089,40 |
| 50302 | Producción de Semillas | | 3 | | | | 23.200,96 |
| 50302 | Producción de Transf. a base de Uvas Pasas | | | | | | |
| 50302 | Pagos para tipos específicos de cultivos y producción de Calidad | | 5.463 | | | | 11.906.856,24 |
| 50302 | Primas por Tabaco | | 2 | | | | 8.744,91 |
| 50302 | Prima Láctea y Pagos Adicionales | | 619 | | | | 802.362,65 |
| 50302 | Programas de Medidas | | | | | | |
| 50302 | Produc. Transformados a base de tomate. | | 535 | | | | 2.483.644,50 |
| 50302 | Produc.Transformados a base de otras Frutas/Hortal | | 73 | | | | 335.007,27 |
| 50303 | Pago Adicional por Modulación | | | | | | |
| 50303 | Modulación (*) | | 102.952 | | | | 80.054.325,69 |
| 50304 | Ayudas Directas Accesorias (Remanentes, Pequeños Productores, Ayudas Agromonetarias, Etc...) | | 702 | | | | 329.846,09 |
| INTERVENCIONES DE MERCADO | | | | | | | |
| 50201 | Cereales | | | | | | |
| 50206 | Aceite de oliva | | | | | | |
| 50207 | Plantas textiles (algodón) | | | | | | |
| 50208 | Frutas y hortalizas | | 30 | | | | 6.485.607,83 |
| 50209 | Productos vitivinícolas | | 653 | | | | 341.162,08 |
| 50211 | Otras medidas de productos vegetales (Forrajes desecados,...) | | 41 | | | | 729.155,00 |
| 50212 | Leche y Productos Lácteos | 2 | 42 | Todo el año | 06/05/2011 | 731,04 | 11.125,12 |
| 50215 | Carne De Porcino, Huevos Y Aves De Corral, Apicultura Y Otros Productos De Origen Animal | | | | | | |
| 50216 | Fondo de reestructuración del azúcar | 68 | 1.149 | 30/09/2010 | 06/05/2011 | 334.108,06 | 7.266.683,98 |
| DESARROLLO RURAL | | | | | | | |
| 50401 | Desarrollo rural | | | | | | |
| IRREGULARIDADES DEL FEAGA - INGRESOS AFECTADOS | | | | | | | |
| 6702 | Irregularidades del Feaga - Ingresos Afectados | | 6.589 | | | | 665.709,10 |
| | TOTAL | 70 | 709.477 | | | 334.839,10 | 1.602.321.730,83 |

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

En el periodo del 9 al 13 de mayo de 2011, está previsto realizar los pagos correspondientes a:

| Artículo | DENOMINACION | Importe Euros | Nº de expedientes |
|---|--|-------------------|-------------------|
| AYUDAS DIRECTAS | | | |
| INTERVENCIONES DE MERCADO | | | |
| DESARROLLO RURAL | | | |
| IRREGULARIDADES DEL FEAGA - INGRESOS AFECTADOS | | | |
| 6702 | Irregularidades del Feaga - Ingresos Afectados | 121.025,83 | 1 |
| | TOTAL | 121.025,83 | 1 |

boletín Semanal de información agraria

Acumulado desde el 16/10/2010 al 06/05/2011

| Artículo | DENOMINACIÓN | ALMERIA | CADIZ | CORDOBA | GRANADA | HUELVA | JAEN | MALAGA | SEVILLA | Total general |
|---|--|----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|-------------------------|
| AYUDAS DIRECTAS | | | | | | | | | | |
| 50301 | Régimen de Pago Único | 15.148.682,07 | 106.844.333,20 | 295.852.309,55 | 124.338.588,23 | 39.981.928,86 | 395.103.961,84 | 82.498.848,09 | 313.436.405,07 | 1.373.205.056,91 |
| 50302 | Ayudas por Superficie | 18.806,18 | 1.206.713,34 | 435.870,73 | 119.148,63 | 367.784,54 | 79.720,34 | 169.969,03 | 13.256.728,90 | 15.654.741,69 |
| 50302 | Ayuda al Olivar | 1.188,31 | 526,12 | 195.661,77 | 4.604,09 | 616,79 | 70.482,58 | 348,56 | 5.863,23 | 279.291,45 |
| 50302 | Primas por Vaca Nodriz | 4.863,88 | 8.831.292,87 | 5.178.478,80 | 409.542,35 | 3.675.777,35 | 1.728.692,84 | 654.916,69 | 5.601.674,03 | 26.085.238,81 |
| 50302 | Prima por Sacrificio Precoz de Terneros | 724,63 | 4.537,39 | 2.482,56 | 198,14 | 1.413,98 | 296,91 | 40,84 | 16.424,15 | 26.118,60 |
| 50302 | Prima Especial Terneros | | | | 10.842,08 | | | | 6.496,01 | 17.338,09 |
| 50302 | Primas Ovino Caprino | 12.140,52 | 26.520,36 | 25.407,43 | 21.078,07 | 6.966,77 | 22.134,18 | 12.367,08 | 69.761,22 | 196.375,63 |
| 50302 | Frutos de Cáscara | 4.716.982,80 | 27.854,10 | 95.076,60 | 8.055.761,04 | 55.099,07 | 280.341,65 | 793.148,67 | 189.784,90 | 14.214.048,83 |
| 50302 | Ayudas al Algodón | 23.782,68 | 10.850.526,60 | 5.062.392,57 | 28.619,84 | 665.133,16 | 3.811.647,57 | 51.901,10 | 40.706.085,88 | 61.200.089,40 |
| 50302 | Producción de Semillas | | | | | | | | 23.200,96 | 23.200,96 |
| 50302 | Producción de Transf. a base de Uvas Pasas | | | | | | | | | 0,00 |
| 50302 | Pagos para tipos específicos de cultivos y producción de Calidad | 3.298,92 | 2.398.591,38 | 967.600,02 | 9.612,23 | 130.094,14 | 865.779,35 | 7.504,58 | 7.524.375,62 | 11.906.856,24 |
| 50302 | Primas por Tabaco | | | | 8.744,91 | | | | | 8.744,91 |
| 50302 | Prima Láctea y Pagos Adicionales | 3.942,66 | 84.361,50 | 534.093,40 | 42.226,94 | | 25.371,91 | 26.059,19 | 86.307,05 | 802.362,65 |
| 50302 | Programas de Medidas | | | | | | | | | 0,00 |
| 50302 | Produc. Transformados a base de tomate. | | 221.251,96 | | 6.199,28 | 4.815,78 | 51.564,93 | | 2.199.812,55 | 2.483.644,50 |
| 50302 | Produc.Transformados a base de otras Frutas/Hortal | 12.460,93 | 5.389,90 | 12.665,47 | 1.627,10 | 52.149,91 | | 35.213,85 | 215.500,11 | 335.007,27 |
| 50303 | Pago Adicional por Modulación | | | | | | | | | 0,00 |
| 50303 | Modulación (*) | 621.975,89 | 9.395.528,55 | 17.292.813,27 | 4.676.624,90 | 2.385.264,28 | 15.863.810,34 | 3.790.071,32 | 26.028.237,14 | 80.054.325,69 |
| 50304 | Ayudas Directas Accesorias (Remanentes, Pequeños Productores, Ayudas Agromonetarias, Etc...) | | | | | | | | 329.846,09 | 329.846,09 |
| INTERVENCIONES DE MERCADO | | | | | | | | | | |
| 50201 | Cereales | | | | | | | | | 0,00 |
| 50206 | Aceite de oliva | | | | | | | | | 0,00 |
| 50207 | Plantas textiles (algodón) | | | | | | | | | 0,00 |
| 50208 | Frutas y hortalizas | 4.600.350,27 | | | | 586.827,89 | 1.298.429,67 | | | 6.485.607,83 |
| 50209 | Productos vitivinícolas | | 47.187,00 | 76.772,77 | 4.437,31 | 204.421,00 | | 8.344,00 | | 341.162,08 |
| 50211 | Otras medidas de productos vegetales (Forrajes desecados,...) | | | | 229.605,04 | | | | 499.549,96 | 729.155,00 |
| 50212 | Leche y Productos Lácteos | | | | | | | | 11.125,12 | 11.125,12 |
| 50215 | Carne De Porcino, Huevos y Aves De Corral, Apicultura y Otros Productos De Origen Animal | | | | | | | | | 0,00 |
| 50216 | Fondo de reestructuración del azúcar | | 690.260,33 | 3.628,78 | 727,94 | 20.909,95 | 6.001,87 | 2.263,89 | 6.542.891,22 | 7.266.683,98 |
| DESARROLLO RURAL | | | | | | | | | | |
| 50401 | Desarrollo rural | | | | | | | | | |
| IRREGULARIDADES DEL FEAGA - INGRESOS AFECTADOS | | | | | | | | | | |
| 6702 | Irregularidades del Feaga - Ingresos Afectados | 1.483,61 | -335.299,95 | -122.527,77 | -86.841,32 | -25.543,63 | -31.301,58 | 16.151,28 | 1.370.614,29 | 786.734,93 |
| | TOTAL | 25.170.683,35 | 140.299.574,65 | 325.612.725,95 | 138.468.174,69 | 48.825.261,62 | 417.878.504,73 | 88.067.148,17 | 418.120.683,50 | 1.602.442.756,66 |

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

Semana del 2/05/2011 al 6/05/2011

| Medida | DENOMINACIÓN | Nº Exp. Tramitados en la semana | Expedientes acumulados | Fecha de propuesta de pago | Importe pagado en la semana en EUROS | Acumulado en EUROS |
|--------------------|--|---------------------------------|------------------------|----------------------------|--------------------------------------|-----------------------|
| 111 | Acciones relativas a la información y la formación profesional | | 22 | | | 3.197.153,08 |
| 112 | Instalación de jóvenes agricultores | | 17 | | | 683.618,54 |
| 113 | Jubilación anticipada | | 514 | | | 475.720,31 |
| 114 | Utilización de servicios de asesoramiento | 1.761 | 5.464 | 6-5-2011 | 487.464,08 | 1.472.155,95 |
| 115 | Implantación de servicios de gestión, sustitución y asesoramiento | | 21 | | | 349.620,40 |
| 121 | Modernización de las explotaciones agrícolas | | 135 | | | 3.187.305,05 |
| 122 | Aumento del valor económico de los bosques | | 18 | | | 92.084,30 |
| 123 | Aumento del valor añadido de los productos agrícolas y forestales | | 99 | | | 11.320.540,96 |
| 125 | Infraestructura relacionada con el desarrollo y la adaptación de la agricultura y de la silvicultura | 13 | 112 | 6-5-2011 | 741.430,17 | 19.193.383,35 |
| 132 | Participación de los agricultores en programas relativos a la calidad de los alimentos | | 6 | | | 184.784,81 |
| 133 | Actividades de información y promoción | | 8 | | | 935.131,01 |
| TOTAL EJE 1 | Aumento de la Competitividad del Sector Agrícola y Forestal | 1.774 | 6.416 | | 1.228.894,25 | 41.091.497,76 |
| 211 | Ayudas destinadas a indemnizar a los agricultores por las dificultades naturales en zonas de montaña | 3.620 | 6.903 | 6-5-2011 | 5.030.857,30 | 9.602.456,45 |
| 212 | Ayudas destinadas a indemnizar a los agricultores por las dificultades en zonas distintas de las de montaña | 714 | 3.425 | 6-5-2011 | 798.126,90 | 3.577.390,27 |
| 214 | Ayudas agroambientales | 280 | 18.055 | 6-5-2011 | 1.500.640,85 | 53.241.652,00 |
| 215 | Ayudas relativas al bienestar de los animales | | 10 | | | 168.523,84 |
| 221 | Primera forestación de tierras agrícolas | | 3.125 | | | 10.778.976,56 |
| 223 | Primera forestación de tierras no agrícolas | | 5 | | | 58.245,97 |
| 226 | Recuperación del potencial forestal e implantación de medidas preventivas | | 422 | | | 49.256.342,97 |
| 227 | Inversiones no productivas | | 52 | | | 1.338.950,45 |
| TOTAL EJE 2 | Mejora del Medio Ambiente y del Entorno Rural | 4.614 | 31.997 | | 7.329.625,05 | 128.022.538,51 |
| TOTAL EJE 3 | Calidad de Vida en las Zonas Rurales y Diversificación de la Economía Rural | | | | | |
| 411 | Aplicación de estrategias de desarrollo local. Competitividad | | 13 | | | 811.896,36 |
| 412 | Aplicación de estrategias de desarrollo local. Medio ambiente/gestión de la tierra | | 1 | | | 106.563,86 |
| 413 | Aplicación de estrategias de desarrollo local. Calidad de vida/diversificación | | 55 | | | 2.042.723,52 |
| 431 | Funcionamiento del grupo de acción local, adquisición de capacidades y promoción territorial, conforme se menciona en el art. 59 | | 174 | | | 16.840.059,92 |
| TOTAL EJE 4 | Leader | 0 | 243 | | 0,00 | 19.801.243,66 |
| 511 | Asistencia Técnica | | 13 | | | 992.093,26 |
| TOTAL EJE 5 | Asistencia Técnica | 0 | 13 | | 0,00 | 992.093,26 |
| TOTAL | | 6.388 | 38.669 | | 8.558.519,30 | 189.907.373,19 |

En el período del 9 al 13 de mayo de 2011, 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 | 16 | 2.622.430,97 |
| EJE 2 | Mejora del Medio Ambiente y del Entorno Rural | 1 | 2.306,39 |
| EJE 3 | Calidad de Vida en las Zonas Rurales y Diversificación de la Economía Rural | | |
| EJE 4 | Leader | 15 | 1.047.403,03 |
| EJE 5 | Asistencia Técnica | | |
| | TOTAL | 32 | 3.672.140,39 |

boletín Semanal de información agraria

Acumulado desde el 16/10/2010 al 06/05/2011

| Artículo | DENOMINACIÓN | ALMERIA | CADIZ | CORDOBA | GRANADA | HUELVA | JAEN | MALAGA | SEVILLA | Total general |
|--------------------|--|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|
| 111 | Acciones relativas a la información y la formación profesional | | | | 910,00 | 5.460,00 | | | 3.190.783,08 | 3.197.153,08 |
| 112 | Instalación de jóvenes agricultores | 130.983,48 | 131.711,47 | 118.188,22 | 76.651,81 | | 54.092,11 | 117.688,27 | 54.303,18 | 683.618,54 |
| 113 | Jubilación anticipada | 161.244,30 | 516,30 | 138.496,59 | 39.615,03 | 59.097,84 | 46.570,19 | 15.307,17 | 14.872,89 | 475.720,31 |
| 114 | Utilización de servicios de asesoramiento | 76.014,68 | 137.015,24 | 473.641,42 | 182.687,84 | 26.893,61 | 106.869,27 | 70.146,56 | 398.887,33 | 1.472.155,95 |
| 115 | Implantación de servicios de gestión, sustitución y asesoramiento | 176.571,60 | 24.560,50 | 58.016,22 | 42.482,61 | 20.045,20 | 2.617,15 | 5.434,57 | 19.892,55 | 349.620,40 |
| 121 | Modernización de las explotaciones agrícolas | 490.328,13 | 293.729,35 | 497.712,90 | 242.409,94 | 60.975,17 | 283.616,20 | 215.089,97 | 1.103.443,39 | 3.187.305,05 |
| 122 | Aumento del valor económico de los bosques | | 3.679,23 | 16.012,18 | | 6.617,98 | 14.477,37 | 14.159,94 | 37.137,60 | 92.084,30 |
| 123 | Aumento del valor añadido de los productos agrícolas y forestales | 776.235,90 | 1.746.806,10 | 2.447.005,98 | 1.270.899,80 | 568.162,69 | 732.643,07 | 1.648.161,26 | 2.130.626,16 | 11.320.540,96 |
| 125 | Infraestructura relacionada con el desarrollo y la adaptación de la agricultura y de la silvicultura | 1.215.725,90 | 663.481,44 | 397.561,16 | 1.821.008,29 | 2.014.641,92 | 6.805.282,28 | 2.538.750,13 | 3.736.932,23 | 19.193.383,35 |
| 132 | Participación de los agricultores en programas relativos a la calidad de los alimentos | 172.169,66 | | | | | | | 12.615,15 | 184.784,81 |
| 133 | Actividades de información y promoción | | 400.000,00 | 61.700,04 | 34.597,35 | 117.415,71 | 26.082,36 | 37.420,90 | 257.914,65 | 935.131,01 |
| TOTAL EJE 1 | Aumento de la Competitividad del Sector Agrícola y Forestal | | | | | | | | | 41.091.497,76 |
| 211 | Ayudas destinadas a indemnizar a los agricultores por las dificultades naturales en zonas de montaña | 1.632.652,74 | 433.711,43 | 581.640,38 | 4.156.245,20 | 446.382,17 | 1.584.150,45 | 640.343,71 | 127.330,37 | 9.602.456,45 |
| 212 | Ayudas destinadas a indemnizar a los agricultores por las dificultades en zonas distintas de las de montaña | 66.217,14 | 336,17 | 1.699.546,12 | 539.167,29 | 336.804,99 | 631.395,10 | 1.447,28 | 302.476,18 | 3.577.390,27 |
| 214 | Ayudas agroambientales | 3.324.757,21 | 8.219.738,78 | 6.514.182,06 | 6.647.433,46 | 5.196.025,98 | 7.494.470,39 | 2.084.761,06 | 13.760.283,06 | 53.241.652,00 |
| 215 | Ayudas relativas al bienestar de los animales | 87.203,84 | | | | 12.320,00 | 69.000,00 | | | 168.523,84 |
| 221 | Primera forestación de tierras agrícolas | 1.458.773,97 | 189.379,63 | 437.917,79 | 1.127.631,94 | 5.142.358,82 | 237.200,66 | 373.598,22 | 1.812.115,53 | 10.778.976,56 |
| 223 | Primera forestación de tierras no agrícolas | 27.556,28 | | | | 13.503,68 | | | 17.186,01 | 58.245,97 |
| 226 | Recuperación del potencial forestal e implantación de medidas preventivas | 6.699.197,91 | 8.716.213,56 | 1.574.319,57 | 7.319.157,70 | 8.886.657,23 | 4.723.993,32 | 1.960.183,69 | 9.376.619,99 | 49.256.342,97 |
| 227 | Inversiones no productivas | 197.880,90 | 607.054,28 | 33.093,52 | 13.040,97 | 89.276,35 | 7.775,71 | 2.941,18 | 387.887,54 | 1.338.950,45 |
| TOTAL EJE 2 | Mejora del Medio Ambiente y del Entorno Rural | | | | | | | | | 128.022.538,51 |
| TOTAL EJE 3 | Calidad de Vida en las Zonas Rurales y Diversificación de la Economía Rural | | | | | | | | | |
| 411 | Aplicación de estrategias de desarrollo local. Competitividad | | | 138.840,00 | 429.227,03 | 158.330,87 | | 85.498,46 | | 811.896,36 |
| 412 | Aplicación de estrategias de desarrollo local. Medio ambiente/gestión de la tierra | | | | | 106.563,86 | | | | 106.563,86 |
| 413 | Aplicación de estrategias de desarrollo local. Calidad de vida/diversificación | 69.832,47 | 195.122,34 | 106.347,13 | 304.994,89 | 230.403,72 | 520.587,27 | 141.736,01 | 473.699,69 | 2.042.723,52 |
| 431 | Funcionamiento del grupo de acción local, adquisición de capacidades y promoción territorial, conforme se menciona en el art. 59 | 1.811.215,24 | 680.101,82 | 2.065.191,36 | 3.329.475,42 | 2.060.489,64 | 2.750.599,94 | 1.237.945,64 | 2.905.040,86 | 16.840.059,92 |
| TOTAL EJE 4 | Leader | | | | | | | | | 19.801.243,66 |
| 511 | Asistencia Técnica | | | | | | | | 992.093,26 | 992.093,26 |
| TOTAL EJE 5 | Asistencia Técnica | | | | | | | | | 992.093,26 |
| TOTAL | | 18.574.561,35 | 22.443.157,64 | 17.359.412,64 | 27.577.636,57 | 25.558.427,43 | 26.091.422,84 | 11.190.614,02 | 41.112.140,70 | 189.907.373,19 |

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

BOJA

Nº 84 **30/04/2011**

CONSEJERIA DE AGRICULTURA Y PESCA

Resolución de 20 de abril de 2011, de la Secretaría General para la Administración Pública, por la que se aprueba el Protocolo de Integración de Personal en la Agencia de Gestión Agraria y Pesquera de Andalucía.

Nº 85 **03/05/2011**

CONSEJERIA DE AGRICULTURA Y PESCA

[Corrección de errores de la Orden de 5 de abril de 2011, por la que se establecen las bases reguladoras para la concesión de subvenciones para la modernización de invernaderos con orientación productiva tomate y resto de orientaciones hortícolas, que permitan obtener estructuras de excelencia, en el marco del Programa de Desarrollo Rural de Andalucía 2007-2013, y efectúa su convocatoria para 2011 \(BOJA núm. 73, de 13 de abril de 2011\).](#)

Nº 87 **05/05/2011**

CONSEJERIA DE AGRICULTURA Y PESCA

Resolución de 26 de abril de 2011, de la Dirección de Pesca y Acuicultura, por la que se establecen para el año 2011 los plazos de presentación de solicitudes de determinadas ayudas para la mejora estructural y la modernización del sector pesquero andaluz, en el marco del Programa Operativo para 2007-2013.

BOE

Nº 103 **30/04/2011**

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, MEDIO RURAL Y MARINO

Ayudas.- [Orden ARM/1078/2011, de 28 de abril, por la que se amplía el plazo de presentación de la solicitud única del artículo 99.2 del Real Decreto 66/2010, de 29 de enero, sobre la aplicación en el año 2010 y 2011 de los pagos directos a la agricultura y a la ganadería.](#)

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, MEDIO RURAL Y MARINO

Pesca marítima.- [Orden ARM/1083/2011, de 25 de abril, por la que se modifica la Orden ARM/3361/2010, de 23 de diciembre, por la que se establecen medidas para la gestión de la pesquería de merluza en las divisiones CIEM VIIIc y IXa.](#)

Nº 104 **02/05/2011**

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, MEDIO RURAL Y MARINO

Premios.- Resolución de 5 de abril de 2011, de la Secretaría de Estado de Medio Rural y Agua, por la que se concede el Premio Alimentos de España al Mejor Aceite de Oliva Virgen Extra de la Campaña 2010-2011.

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, MEDIO RURAL Y MARINO

Subvenciones.- [Resolución de 15 de abril de 2011, de la Secretaría General del Mar, por la que se publican las subvenciones concedidas en el primer trimestre de 2011.](#)

Nº 108

06/05/2011

MINISTERIO DE ECONOMÍA Y HACIENDA

Impuesto sobre la Renta de las Personas Físicas.- [Corrección de errores de la Orden EHA/1034/2011, de 25 de abril, por la que se reducen para el período impositivo 2010 los índices de rendimiento neto y el índice corrector por piensos adquiridos a terceros aplicables en el método de estimación objetiva del Impuesto sobre la Renta de las Personas Físicas para las actividades agrícolas y ganaderas afectadas por diversas circunstancias excepcionales.](#)

MINISTERIO DE PRESIDENCIA

Productos fitosanitarios.- [Orden PRE/1131/2011, de 4 de mayo, 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 flonicamid \(IKI-220\), fluoruro de sulfurilo, FEN 560 \(semillas de fenogreco en polvo\), se modifica la caducidad de la sustancia activa carbendazima y otras determinadas sustancias activas y se amplía el uso de la sustancia activa 2-fenilfenol.](#)

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, MEDIO RURAL Y MARINO

Ayudas.- [Resolución de 19 de abril de 2011, de la Secretaría de Estado de Medio Rural y Agua, por la que se publica para el ejercicio 2011, la convocatoria de ayudas destinadas al fomento de la integración Coop. de ámbito estatal.](#)