

**BOLETÍN SEMANAL
DE INFORMACIÓN
AGRARIA Nº 1002**

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

SERVICIO DE ESTUDIOS Y ESTADÍSTICAS

**Sevilla, 4 de mayo de 2009
(Datos del 25 de abril al 1 de mayo de 2009)
Semana 18**

INDICE

PAG

| | |
|---|----|
| 1. - CLIMATOLOGÍA | 3 |
| 1.1.Incidencia del clima sobre la agricultura y la ganadería en Andalucía | 3 |
| 1.2.Temperaturas | 4 |
| 1.3.Precipitaciones..... | 5 |
| 1.4.Vientos..... | 6 |
| 1.5.Predicción meteorológica | 7 |
| 1.6.Situación de los Embalses..... | 9 |
| 2. - ESTADO DE LOS CULTIVOS..... | 11 |
| 2.1.Evolución de los cultivos..... | 11 |
| 2.2.Avances de superficies y producciones. Marzo 2009..... | 18 |
| 2.3.Evolución de las Macromagnitudes Agrarias en Andalucía (2005-2008). | 23 |
| 2.4.Estado Fitosanitario..... | 27 |
| 3. - ESTADO DE LA GANADERIA | 45 |
| 4. - PRECIOS AGRARIOS..... | 50 |
| 4.1.Precios semanales de productos agrícolas..... | 50 |
| 4.2.Precios semanales de productos ganaderos | 57 |
| 4.3.Precios diarios de productos hortofrutícolas..... | 60 |
| 5. - SEGUROS AGRARIOS | 71 |
| 6. - OTRAS INFORMACIONES | 76 |
| 7. - INFORMACION DEL IFAPA..... | 81 |
| 8. - FONDO ANDALUZ DE GARANTÍA AGRARIA..... | 84 |
| 9. - DISPOSICIONES AGRARIAS Y PESQUERAS PUBLICADAS EN LOS BOJA Y BOE | 86 |

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

En general esta semana ha estado marcada por tiempo poco nuboso y estable, donde se han alternado jornadas de cielos despejados con otras de cielos con nubes medias o altas, registrándose un tiempo típicamente primaveral.

Únicamente son destacables las lluvias producidas de manera dispersa el viernes 1 de mayo en la localidad de Albox (Almería), donde se registraron 11,5 mm.

Desde Cádiz nos comentan que en el cultivo de las habas, a causa de los días de nieblas matinales que pasamos a mediados de abril, las plantas con su floración abundante y buena cantidad de vainas, se han visto atacadas de royas y antracnosis, lo que sin duda repercutirá en los rendimientos.

En los frutales de la comarca de Alhama-Temple (Granada), se dan algunos indicios de daños por heladas de semanas anteriores, sin poder determinar de momento su incidencia real en peral, manzano y ciruelo.

Los vientos en algunas zonas costeras están produciendo entre otros, daños en los nísperos, en los que provoca desprendimiento de frutos y rozaduras, que los deprecian.

En el cultivo del almendro se están observando ahora las consecuencias de las bajas temperaturas producidas durante las semanas 14 y 15 (finales de marzo-primeros de abril). Entonces hubo algunas heladas en general débiles y de corta duración que afectaron al cultivo en las zonas altas del interior produciendo daños en parajes muy fríos de las comarcas de Guadix y Baza (provincia de Granada) y en las del Alto Almanzora y Los Vélez (provincia de Almería), heladas que en un primer momento no parecía que hubieran originado daños al cultivo aunque luego han ocasionado abundante caída de frutitos al suelo.

Aunque de momento el cereal no presenta un mal desarrollo, ya nos van llegando noticias de indicios de falta de pluviometría, por lo que serían convenientes algunas precipitaciones tan importantes en estos momentos de máxima necesidad de nutrientes como es el llenado del grano, (esto para zonas más atrasadas) pues en las más adelantadas unas temperaturas moderadas serían suficiente para finalizar el ciclo de estos cultivos.

En Sevilla, la cosecha de cereal, si los calores de mayo y sobre todo el viento de cálido de levante, que por cierto esta semana ha soplado bastante en la zona de Lebrija-Las Cabezas, no la estropea, será mejor que la del pasado año 2008.

En Huelva la coexistencia de humedad y altas temperaturas aumenta el riesgo de presencia de enfermedades fúngicas, y aunque Botrytis y Phytophthora han ido desapareciendo algo, el Oidio se prevé que continuará hasta final de campaña.

Los embalses de nuestra Comunidad presentan en estos momentos un volumen embalsado total de 5.840,46 Hm³, en los cuatro distritos hidrográficos andaluces, lo que los sitúa al 55,61% de su capacidad total. Esta semana se ha incrementado el volumen embalsado en unos 9 Hm³.

A fecha 29-04-09 los embalses del Distrito Hidrográfico del Guadalquivir disponen de 3.894,70 Hm³ (55,03% de su capacidad), en el Distrito Hidrográfico Mediterráneo hay 612,83 Hm³ (56,02%), en el Distrito Hidrográfico Guadalete-Barbate 897,58 Hm³ (54,34%) y en el Distrito Hidrográfico Tinto-Odiel-Piedras 435,35 Hm³ (64,11%).

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

1.2. Temperaturas

| PROVINCIA | Estación de Referencia | Tas. Medias (°C) del 27/04/2009 al 03/05/2009 | | | Tas. Absolutas (°C) del 27/04/2009 al 03/05/2009 | |
|----------------|------------------------|--|--------|-------|---|--------|
| | | MÁXIMA | MÍNIMA | MEDIA | MÁXIMA | MÍNIMA |
| ALMERÍA | Abla | 20.1 | 8.1 | 14.1 | 22.6 | 5.6 |
| | Almería | 22.6 | 12.7 | 17.7 | 26.8 | 10.6 |
| | La Mojonera | 21.3 | 11.4 | 16.4 | 23.0 | 9.5 |
| | Albox | 26.4 | 9.2 | 17.8 | 29.0 | 8.5 |
| | Vélez Blanco | 16.7 | 3.7 | 10.2 | 19.0 | 1.0 |
| | Cabo Gata | 22.4 | 12.6 | 17.5 | 24.0 | 11.5 |
| | Laujar | 15.9 | 6.3 | 11.1 | 18.0 | 3.5 |
| CÁDIZ | Cádiz | 19.0 | 14.6 | 16.8 | 22.5 | 12.4 |
| | Algeciras | 19.5 | 12.8 | 16.2 | 25.0 | 11.4 |
| | Grazalema | 17.2 | 8.3 | 12.8 | 21.0 | 5.5 |
| | Jerez (A.) | 22.8 | 11.7 | 17.3 | 27.1 | 9.6 |
| | Rota (B.A.) | 21.1 | 12.1 | 16.6 | 25.8 | 9.5 |
| | Tarifa | 17.7 | 13.3 | 15.5 | 18.6 | 10.4 |
| CÓRDOBA | Córdoba | 24.7 | 9.4 | 17.1 | 29.5 | 7.2 |
| | Cabra | 22.2 | 10.5 | 16.4 | 27.5 | 6.3 |
| | Hinojosa del Duque | 22.1 | 6.8 | 14.5 | 26.9 | 4.8 |
| | Montilla | 21.7 | 9.2 | 15.5 | 27.0 | 6.0 |
| | Montoro | 23.6 | 6.9 | 15.3 | 28.0 | 3.0 |
| | Sta M. Trassierra | 21.7 | 4.4 | 13.1 | 26.5 | 2.5 |
| | Villanueva de Córdoba | 19.0 | 7.1 | 13.1 | 24.0 | 4.0 |
| GRANADA | Motril | 20.9 | 13.5 | 17.2 | 23.7 | 11.6 |
| | Granada | 20.0 | 5.0 | 12.5 | 25.4 | 3.0 |
| | Guadix | 19.7 | 5.8 | 12.8 | 22.5 | 3.0 |
| | Illora | 19.6 | 6.3 | 13.0 | 25.0 | 3.5 |
| | Lanjarón | 20.1 | 6.1 | 13.1 | 23.4 | 4.0 |
| | Iznalloz | 19.4 | 5.9 | 12.7 | 24.5 | 3.0 |
| HUELVA | Huelva | 23.8 | 10.7 | 17.3 | 28.4 | 8.6 |
| | Alaiar | 20.0 | 9.6 | 14.8 | 24.5 | 5.5 |
| | Avamonte | 22.3 | 11.5 | 16.9 | 26.3 | 9.9 |
| | El Granado | 24.0 | 10.7 | 17.4 | 30.0 | 8.0 |
| | La Palma del Condado | 24.8 | 11.5 | 18.2 | 30.0 | 9.0 |
| | Minas Tharsis | 21.6 | 9.1 | 15.4 | 27.0 | 7.0 |
| | Valverde del Camino | 22.9 | 10.3 | 16.6 | 27.0 | 7.0 |
| JAÉN | Jaén | 19.6 | 10.9 | 15.3 | 26.5 | 8.3 |
| | Pontones | 16.1 | 3.1 | 9.6 | 23.0 | -1.0 |
| | Andujar | 25.4 | 8.4 | 16.9 | 31.4 | 5.1 |
| | Villadompardo | 22.2 | 6.6 | 14.4 | 27.6 | 4.8 |
| | Alcalá la Real | 19.6 | 6.7 | 13.2 | 25.5 | 3.0 |
| MÁLAGA | Torrox | 20.0 | 13.0 | 16.5 | 23.9 | 11.1 |
| | Fuengirola | 21.4 | 14.8 | 18.1 | 24.3 | 11.9 |
| | Torremolinos | 22.7 | 14.0 | 18.4 | 26.5 | 9.0 |
| | Ronda | 19.3 | 8.5 | 13.9 | 21.5 | 5.8 |
| | Alora | 22.6 | 11.1 | 16.9 | 26.0 | 9.5 |
| | Marbella - P. Banus | 21.4 | 13.8 | 17.6 | 24.5 | 11.5 |
| | Málaga | 23.1 | 13.1 | 18.1 | 26.4 | 8.8 |
| | Algarrobo | 23.4 | 12.5 | 18.0 | 27.0 | 9.5 |
| | Albandeire | 18.4 | 9.2 | 13.8 | 21.0 | 6.0 |
| SEVILLA | Aeropuerto | 25.3 | 11.9 | 18.6 | 28.8 | 9.2 |
| | Ecija | 23.8 | 7.9 | 15.9 | 27.7 | 7.0 |
| | Gines | 24.9 | 11.5 | 18.2 | 29.0 | 8.5 |
| | Lora del Rio | 25.6 | 11.3 | 18.5 | 29.0 | 10.0 |
| | Marchena (Ojuelos) | 23.7 | 9.0 | 16.4 | 27.5 | 8.0 |
| | Morón (B.A.) | 23.2 | 9.9 | 16.6 | 27.8 | 8.0 |
| | Cazalla Sierra "E.M.A" | 21.1 | 6.6 | 13.9 | 24.7 | 4.0 |
| | Pilas | 24.4 | 12.0 | 18.2 | 29.0 | 9.0 |

Periodo comprendido entre el 27/04/09 y el 03/05/09

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

1.3.Precipitaciones

| PROVINCIA | Estación de Referencia | Precipitación del 27/04/2009 al 03/05/2009 (mm) | Precipitación acumulada desde 01/09/2008 (mm) | P.N.A. Hasta el 3 de mayo (mm) | Exceso(+) Deficit (-) (mm) | Porcentaje |
|----------------|------------------------|---|---|--------------------------------|----------------------------|------------|
| ALMERÍA | Abla | 0,1 | 221,7 | 245,5 | -23,8 | -10% |
| | Almería | 2,0 | 222,1 | 177,4 | 44,7 | 25% |
| | La Mojonera | 2,0 | 434,8 | 183,0 | 251,8 | 138% |
| | Albox | 11,5 | 327,3 | 242,6 | 84,7 | 35% |
| | Vélez Blanco | 0,0 | 347,0 | 288,9 | 58,1 | 20% |
| | Cabo de Gata | 1,1 | 168,9 | 145,9 | 23,0 | 16% |
| | Laujar | 0,0 | 654,9 | 575,2 | 79,7 | 14% |
| CÁDIZ | Cádiz | 0,0 | 680,5 | 499,2 | 181,3 | 36% |
| | Algeciras | 0,0 | 1122,2 | 862,4 | 259,8 | 30% |
| | Grazalema | 0,0 | 2137,4 | 1617,8 | 519,6 | 32% |
| | Jerez (A.) | 0,0 | 598,5 | 525,6 | 72,9 | 14% |
| | Rota (B.A.) | 0,0 | 639,1 | 514,0 | 125,1 | 24% |
| | Tarifa | 0,0 | 1003,3 | 555,5 | 447,8 | 81% |
| CÓRDOBA | Aeropuerto | 0,0 | 415,7 | 473,9 | -58,2 | -12% |
| | Cabra | 0,0 | 739,0 | 553,3 | 185,7 | 34% |
| | Hinojosa del Duque | 0,0 | 263,7 | 359,9 | -96,2 | -27% |
| | Montilla | 0,0 | 537,5 | 513,8 | 23,7 | 5% |
| | Montoro | 0,0 | 539,4 | 532,0 | 7,4 | 1% |
| | Sta M. Trassierra | 0,0 | 631,8 | 709,9 | -78,1 | -11% |
| | Villanueva de Córdoba | 0,0 | 501,6 | 469,7 | 31,9 | 7% |
| GRANADA | Loja | 0,0 | 479,6 | 448,0 | 31,6 | 7% |
| | Motril | 0,0 | 398,9 | 366,9 | 32,0 | 9% |
| | Granada | 0,0 | 394,6 | 290,1 | 104,5 | 36% |
| | Guadix | 0,0 | 304,4 | 244,2 | 60,2 | 25% |
| | Illora | 0,0 | 560,7 | 418,3 | 142,4 | 34% |
| | Lanjarón | 0,0 | 539,4 | 438,8 | 100,6 | 23% |
| | Iznalloz | 0,0 | 598,0 | 509,7 | 88,3 | 17% |
| HUELVA | Huelva | 0,0 | 330,7 | 453,0 | -122,3 | -27% |
| | Alájar | 0,2 | 792,1 | 1007,9 | -215,8 | -21% |
| | Ayamonte | 0,0 | 373,6 | 483,6 | -110,0 | -23% |
| | El Granado | 0,0 | 365,5 | 452,9 | -87,4 | -19% |
| | La Palma del Condado | 0,0 | 479,4 | 543,5 | -64,1 | -12% |
| | Minas Tharsis | 0,0 | 440,8 | 557,9 | -117,1 | -21% |
| | Valverde del Camino | 0,0 | 513,2 | 625,4 | -112,2 | -18% |
| | Zalamea la Real | 0,0 | 456,3 | 616,0 | -159,7 | -26% |
| JAÉN | Jaén | 0,1 | 518,5 | 481,4 | 37,1 | 8% |
| | Pontones | 1,0 | 1069,8 | 737,7 | 332,1 | 45% |
| | Andújar | 0,0 | 518,5 | 574,6 | -56,1 | -10% |
| | Villadomardo | 0,0 | 431,1 | 450,9 | -19,8 | -4% |
| | Alcalá la Real | 1,0 | 675,6 | 547,1 | 128,5 | 23% |
| | | | | | | |
| MÁLAGA | Torrox | 0,1 | 389,2 | 375,7 | 13,5 | 4% |
| | Fuengirola | 0,0 | 483,8 | 545,1 | -61,3 | -11% |
| | Torremolinos | 0,0 | 694,6 | 537,5 | 157,1 | 29% |
| | Alora | 0,0 | 505,3 | 462,8 | 42,5 | 9% |
| | Marbella - P. Banus | 0,0 | 668,5 | 551,6 | 116,9 | 21% |
| | Estepona | 0,0 | 652,8 | 649,3 | 3,5 | 1% |
| | Málaga | 0,0 | 544,1 | 508,7 | 35,4 | 7% |
| | Algarrobo | 0,0 | 537,0 | 400,3 | 136,7 | 34% |
| | Alpandeire | 0,0 | 980,4 | 969,0 | 11,4 | 1% |
| SEVILLA | Aeropuerto | 0,0 | 353,5 | 476,8 | -123,3 | -26% |
| | Écija | 0,0 | 454,6 | 497,7 | -43,1 | -9% |
| | Gines | 0,0 | 442,7 | 599,8 | -157,1 | -26% |
| | Lora del Rio | 0,0 | 432,4 | 523,8 | -91,4 | -17% |
| | Marchena (Ojuelos) | 0,0 | 499,0 | 408,0 | 91,0 | 22% |
| | Morón (B.A.) | 0,0 | 497,4 | 488,7 | 8,7 | 2% |
| | Cazalla Sierra "E.M.A" | 0,0 | 600,0 | 710,5 | -110,5 | -16% |
| | Pilas | 0,0 | 444,0 | 506,8 | -62,8 | -12% |

P.N.A.:Precipitación normal acumulada desde el día 01/09/n al 03/05/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. Vientos

El sábado día 25 de abril soplaron vientos flojos y variables con predominio de la componente Oeste o Noroeste.

El domingo 26 hubo vientos del Oeste flojos a moderados aumentando hasta moderados en el interior y con intervalos de fuertes en el litoral.

El lunes 27 se registraron vientos de componente Oeste, flojos a moderados en el interior, moderados en el litoral atlántico y moderados a fuertes en el litoral mediterráneo.

El martes 28 y el miércoles 29 continuó el régimen de vientos del Oeste, flojos a moderados en el interior, moderados en el litoral atlántico y moderados a fuertes en el litoral mediterráneo.

El jueves 30 hubo vientos del Oeste, flojos en el interior occidental, flojos a moderados en el litoral atlántico e interior oriental y moderados en el Estrecho y litoral mediterráneo donde hubo intervalos de fuertes.

Por último, el viernes 1 de mayo soplaron vientos flojos de componente Norte siendo variables flojos en el litoral mediterráneo. En el Estrecho hubo vientos del Oeste flojo a moderados tendiendo a girar al final a Levante moderado.

1.5.Predicción meteorológica

ZONA OCCIDENTAL

El anticiclón seguirá protagonizando el tiempo durante toda la semana, aunque al final de la misma podría producirse un ligero aumento de la inestabilidad.

Lunes 4: a viernes 8: Los cielos estarán poco nubosos en general, con nubes de evolución en Sierra Morena y nubosidad de estancamiento en el Campo de Gibraltar. No habrá precipitaciones. Las temperaturas no variarán significativamente, alcanzando las máximas valores alrededor de los 30 grados en el Valle del Guadalquivir. Los vientos soplarán flojos en general, con brisas en las costas y con intervalos de Suroeste moderado por las tardes en el Bajo Guadalquivir. En el área del Estrecho predominará el Levante, que llegará a soplar con fuerza en ocasiones.

Sábado: 9 y domingo 10: Es posible un ligero aumento de la inestabilidad, con nubosidad de evolución algo más abundante que en los días anteriores y escasa probabilidad de algún chubasco en las sierras. Las temperaturas máximas pueden descender ligeramente y los vientos continuarán soplando flojos en general, tendiendo a Suroeste en todas las zonas.

RESUMEN

Continúa el buen tiempo, con ligera tendencia a disminuir la estabilidad al final.

ZONA ORIENTAL

Lunes 4: En Melilla y litoral occidental cielos nubosos con posibilidad de algún chubasco débil; poco nuboso en el resto con intervalos de nubes medias y altas. Temperaturas sin cambios. Vientos de componente Este; flojos en el interior, moderados a fuertes en el litoral almeriense y flojos a moderados en el resto del litoral.

Martes 5: Intervalos nubosos matinales en el litoral occidental y Melilla. Poco nuboso en el resto, con intervalos de nubes medias y altas, y nubosidad de evolución en las sierras. Brumas matinales costeras. Temperaturas nocturnas sin cambios o en ligero ascenso y diurnas sin cambios. Vientos flojos variables en el interior y de componente Este, flojos a moderados en el litoral alternando con brisas costeras.

Miércoles 6: Poco nuboso con intervalos nubosos matinales en el litoral y Melilla y nubosidad de evolución en las sierras orientales. Temperaturas sin cambios. Vientos flojos variables en el interior y de componente Este, flojos a moderados en el litoral.

Jueves 7: Cielos poco nubosos, con intervalos de nubes altas y nubosidad de evolución por la tarde en el interior. Temperaturas en ligero ascenso. Vientos variables flojos en el interior y de componente Este flojos a moderados en el litoral.

Viernes 8: Cielos con intervalos nubosos; nubosidad de evolución en el interior con posibilidad de chubascos que pueden ir acompañados de tormentas. Temperaturas sin cambios o mínimas en ligero ascenso. Vientos de componente Sur flojos en el interior y de componente Este flojos a moderados en el litoral.

Sábado 9: Poco nuboso con intervalos de nubes altas y nubosidad de evolución en las sierras donde hay posibilidad de chubascos y tormentas. Temperaturas sin cambios. Vientos flojos variables en el interior y de componente Este flojos a moderados en el litoral.

Domingo 10: Poco nuboso con nubosidad de evolución en las sierras donde hay posibilidad de chubascos y tormentas en las sierras orientales. Temperaturas sin cambios. Vientos flojos variables.

1.6.Situación de los Embalses

| DISTRITO HIDROGRAFICO DEL GUADALQUIVIR | | | | |
|--|-----------|-----------|---------|-------------|
| EMBALSE | PROVINCIA | CAPACIDAD | VOLUMEN | EMBALSADO |
| | | Hm3 | Hm3 | % CAP. 2009 |
| ARENOSO | Cordoba | 167,00 | 55,3 | 33,13 |
| BEMBEZAR | Cordoba | 342,10 | 209,1 | 61,13 |
| GUADALMELLATO | Cordoba | 146,60 | 110,3 | 75,26 |
| GUADANUÑO | Cordoba | 1,60 | 1,4 | 90,00 |
| IZNAJAR | Cordoba | 981,10 | 412,3 | 42,03 |
| LA BREÑA | Cordoba | 100,10 | 63,1 | 63,06 |
| MARTIN GONZALO | Cordoba | 17,80 | 8,5 | 47,87 |
| PUENTE NUEVO | Cordoba | 281,70 | 59,2 | 21,00 |
| RETORTILLO | Cordoba | 61,20 | 31,2 | 51,01 |
| SAN RAFAEL | Cordoba | 156,50 | 114,8 | 73,38 |
| SIERRA BOYERA | Cordoba | 40,90 | 30,3 | 74,03 |
| YEGUAS | Cordoba | 228,70 | 103,0 | 45,03 |
| CANALES | Granada | 70,00 | 32,9 | 46,93 |
| COLOMERA | Granada | 40,20 | 24,9 | 61,87 |
| CUBILLAS | Granada | 18,70 | 18,2 | 97,22 |
| EL PORTILLO | Granada | 32,90 | 26,4 | 80,15 |
| FRANCISCO ABELLAN | Granada | 58,20 | 24,4 | 41,91 |
| LOS BERMEJALES | Granada | 102,60 | 61,6 | 60,00 |
| NEGRATIN | Granada | 567,10 | 341,6 | 60,23 |
| QUENTAR | Granada | 13,50 | 13,1 | 97,19 |
| SAN CLEMENTE | Granada | 117,90 | 27,5 | 23,32 |
| ARACENA | Huelva | 126,80 | 93,7 | 73,88 |
| ZUFRE | Huelva | 175,30 | 138,9 | 79,21 |
| AGUASCEBAS | Jaen | 6,40 | 6,4 | 99,69 |
| DAÑADOR | Jaen | 4,10 | 4,1 | 100,73 |
| GIRIBAILE | Jaen | 475,10 | 173,2 | 36,44 |
| GUADALEN | Jaen | 168,00 | 128,2 | 76,28 |
| GUADALMENA | Jaen | 346,50 | 191,2 | 55,19 |
| JANDULA | Jaen | 322,00 | 127,5 | 39,60 |
| LA BOLERA | Jaen | 53,20 | 51,3 | 96,43 |
| LA FERNANDINA | Jaen | 244,50 | 142,3 | 58,18 |
| QUIEBRAJANO | Jaen | 31,60 | 12,9 | 40,79 |
| RUMBLAR | Jaen | 126,00 | 69,3 | 55,02 |
| TRANCO DE BEAS | Jaen | 498,20 | 336,2 | 67,47 |
| VADOMOJON | Jaen | 163,20 | 115,6 | 70,81 |
| VIBORAS | Jaen | 19,10 | 10,1 | 52,72 |
| CALA | Sevilla | 58,80 | 21,3 | 36,24 |
| EL AGRIO | Sevilla | 20,30 | 16,5 | 81,43 |
| EL PINTADO | Sevilla | 212,80 | 139,8 | 65,68 |
| GERGAL | Sevilla | 35,00 | 18,3 | 52,31 |
| HUESNA | Sevilla | 134,60 | 116,2 | 86,34 |
| JOSE TORAN | Sevilla | 113,20 | 74,8 | 66,06 |
| LA MINILLA | Sevilla | 57,80 | 37,8 | 65,43 |
| PUEBLA DE CAZALLA | Sevilla | 73,70 | 45,4 | 61,64 |
| TORRE DEL AGUILA | Sevilla | 64,40 | 54,8 | 85,16 |
| CORDOBILLA | Cordoba | 33,10 | 33,5 | 101,27 |
| EL CARPIO | Cordoba | 18,00 | 17,2 | 95,50 |
| HORNACHUELOS | Cordoba | 12,00 | 11,1 | 92,33 |
| MALPASILLO JAUJA | Cordoba | 6,00 | | |
| RETORTILLO (DERIVACION) | Cordoba | 3,80 | 3,6 | 95,79 |
| DOÑA ALDONZA | Jaen | 23,00 | | |
| ENCINAREJO | Jaen | 15,20 | 14,5 | 95,07 |
| MARMOLEJO | Jaen | 10,10 | 9,7 | 95,74 |
| PEDRO MARIN | Jaen | 19,00 | 18,6 | 97,63 |
| ALCALA DEL RIO | Sevilla | 20,40 | 16,5 | 81,08 |
| CANTILLANA | Sevilla | 14,0 | | |

| DISTRITO HIDROGRAFICO MEDITERRANEO | | | | |
|------------------------------------|-----------|-----------|---------|-------------|
| EMBALSE | PROVINCIA | CAPACIDAD | VOLUMEN | EMBALSADO |
| | | Hm3 | Hm3 | % CAP. 2009 |
| BENINAR | Almeria | 63,0 | 12,5 | 19,8 |
| CUEVAS DE ALMANZORA | Almeria | 168,0 | 1,5 | 0,9 |
| CHARCO REDONDO | Cadiz | 73,0 | 79,3 | 108,6 |
| GUADARRANQUE | Cadiz | 78,0 | 87,6 | 112,4 |
| BEZGAR | Granada | 56,0 | 45,4 | 81,1 |
| RULES | Granada | 42,1 | 21,9 | 52,0 |
| CONDE GUADALHORCE | Malaga | 70,0 | 65,4 | 93,4 |
| EL LIMONERO | Malaga | 25,0 | 14,1 | 56,6 |
| CASASOLA | Malaga | 10,9 | 10,9 | 99,7 |
| GUADALTEBA | Malaga | 156,0 | 74,2 | 47,6 |
| GUADALHORCE | Malaga | 126,0 | 74,2 | 58,9 |
| LA CONCEPCION | Malaga | 56,0 | 57,1 | 102,0 |
| LA VINUELA | Malaga | 170,0 | 68,7 | 40,4 |

| DISTRITO HIDROGRAFICO GUADELETE BARBATE | | | | |
|---|-----------|-----------|---------|-------------|
| EMBALSE | PROVINCIA | CAPACIDAD | VOLUMEN | EMBALSADO |
| | | Hm3 | Hm3 | % CAP. 2009 |
| ARCOS | Cadiz | 14,6 | 13,4 | 91,4 |
| ALMODOVAR | Cadiz | 5,7 | 5,3 | 92,6 |
| BARBATE | Cadiz | 228,1 | 144,6 | 63,4 |
| BORNOS | Cadiz | 200,2 | 183,7 | 91,8 |
| CELEMIN | Cadiz | 44,8 | 36,1 | 80,6 |
| GUADALCACIN | Cadiz | 800,3 | 263,2 | 32,9 |
| LOS HURONES | Cadiz | 135,3 | 117,8 | 87,0 |
| ZAHARA | Cadiz | 222,7 | 133,5 | 60,0 |

| DISTRITO HIDROGRAFICO TINTO-ODIEL-PIEDRAS | | | | |
|---|-----------|-----------|---------|-------------|
| EMBALSE | PROVINCIA | CAPACIDAD | VOLUMEN | EMBALSADO |
| | | Hm3 | Hm3 | % CAP. 2009 |
| ANDÉVALO | Huelva | 205,6 | 158,4 | 77,0 |
| CHANZA | Huelva | 341,4 | 167,4 | 49,0 |
| CORUMBEL BAJO | Huelva | 18,0 | 16,4 | 90,8 |
| JARRAMA | Huelva | 42,6 | 41,6 | 97,6 |
| LOS MACHOS | Huelva | 12,0 | 9,0 | 74,7 |
| PIEDRAS | Huelva | 59,5 | 42,8 | 71,8 |

| TOTAL ANDALUCIA | | | |
|--|----------|-------------|--|
| CAPACIDAD | VOLUMEN | EMBALSADO | |
| Hm3 | Hm3 | % CAP. 2009 | |
| 10.501,80 | 5.840,46 | 55,61 | |
| Datos en tiempo real a 29/04/09 a las 8:00 | | | |
| Datos a 23/03/09 | | | |
| Datos a 27/04/09 | | | |

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

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

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

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| DATOS POR DISTRITOS HIDROGRÁFICOS, SISTEMAS DE EXPLOTACIÓN Y PROVINCIAS | | | | | | | | |
|---|--------------------|-----------------------|----------------------|---------------------------|------------------------|---------------|--------------------|---------------|
| DISTRITOS HIDROGRÁFICOS | CAPACIDAD (HM3) | EMBALSADA 08/04/09 | VARIACION (HM3) | | | % DE LLENADO | | |
| | | | EN 24H (07/04/09) | EN 1 SEMANA (04/04/09) | EN 1 AÑO (08/04/08) | HOY | HACE UNA SEMANA | HACE UN AÑO |
| GUADALETE BARBATE | | | | | | | | |
| TOTAL | 1.651,70 | 897,58 | -0,16 | -0,25 | 330,82 | 54,34% | 54,36% | 34,31% |
| SISTEMAS DE EXPLOTACION | | | | | | | | |
| GUADALETE | 1.373,10 | 711,6 | 0,0 | -0,1 | 220,47 | 51,82% | 51,83% | 35,77% |
| BARBATE | 278,6 | 186,0 | -0,16 | -0,15 | 110,36 | 66,77% | 66,82% | 27,16% |
| PROVINCIAS | | | | | | | | |
| CADIZ | 1.651,70 | 897,58 | -0,16 | -0,25 | 330,82 | 54,34% | 54,36% | 34,31% |
| GUADALQUIVIR | | | | | | | | |
| TOTAL | 7.077,0 | 3.894,7 | 6,43 | 9,75 | 865,3 | 55,03% | 54,90% | 42,81% |
| SISTEMAS DE EXPLOTACION | | | | | | | | |
| REGULACION GENERAL | 4.883,70 | 2488,9 | 10,11 | 14,32 | 865,80 | 50,96% | 50,67% | 33,23% |
| BEMBEZAR-RETORTILLO | 403,3 | 240,4 | -2,30 | -2,83 | -48,64 | 59,60% | 60,30% | 71,66% |
| SEVILLA | 600,30 | 420,3 | -1,63 | -2,17 | -88,18 | 70,01% | 70,38% | 84,70% |
| ALTO GENIL | 245,00 | 150,6 | 1,52 | 1,88 | 57,59 | 61,46% | 60,69% | 37,95% |
| JAÉN | 50,7 | 23,0 | 0,14 | -0,09 | 10,14 | 45,29% | 45,47% | 25,30% |
| ALTO GUADIANA MENOR | 262,2 | 129,6 | -0,23 | -0,20 | 44,53 | 49,41% | 49,49% | 32,43% |
| RUMBLAR | 126,00 | 69,3 | 0,07 | 0,12 | 29,41 | 55,02% | 54,93% | 31,68% |
| ALMONTE MARISMAS | 20,3 | 16,5 | 0,00 | 0,00 | -4,85 | 81,41% | 81,41% | 100,00% |
| VIAR | 212,8 | 139,76 | -1,00 | -1,08 | -42,14 | 65,67% | 66,18% | 85,48% |
| RIBERA DE HUESNA | 134,6 | 116,22 | -0,20 | -0,24 | -3,29 | 86,35% | 86,53% | 88,79% |
| CAMPIÑA SEVILLANA | 73,7 | 45,43 | 0,14 | 0,15 | 22,53 | 61,64% | 61,43% | 31,07% |
| SALADO DE MORÓN | 64,4 | 54,84 | -0,19 | -0,10 | 22,41 | 85,15% | 85,30% | 50,36% |
| PROVINCIAS | | | | | | | | |
| CÓRDOBA | 2.525,30 | 1.198,68 | -2,32 | -1,82 | 151,68 | 47,47% | 47,54% | 41,46% |
| GRANADA | 1.021,10 | 570,38 | 3,52 | 4,45 | 175,72 | 55,86% | 55,42% | 38,65% |
| HUELVA | 302,1 | 232,53 | -0,72 | -1,05 | -39,24 | 76,97% | 77,32% | 89,96% |
| JAÉN | 2.457,90 | 1.368,13 | 8 | 10,43 | 625,16 | 55,66% | 55,24% | 30,23% |
| SEVILLA | 770,6 | 524,99 | -2,05 | -2,26 | -48,01 | 68,13% | 68,42% | 74,36% |
| MEDITERRÁNEO | | | | | | | | |
| TOTAL | 1.094,0 | 612,8 | 6,06 | 5,76 | 274,0 | 55,30% | 55,12% | 28,42% |
| SISTEMAS DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | |
| AXARQUIA | 170 | 68,68 | -0,09 | -0,09 | 30,83 | 40,40% | 40,45% | 22,26% |
| CAMPO DE GIBRALTAR | 151 | 166,89 | -0,5 | -0,69 | 70,7 | 100,00% | 100,00% | 63,70% |
| GRANADA | 98,1 | 67,33 | 0,44 | 0,46 | 24,85 | 68,63% | 68,17% | 43,30% |
| PONIENTE ALMERIENSE | 63 | 12,5 | -0,16 | -0,18 | 2,19 | 19,84% | 20,13% | 16,37% |
| SERRANÍA DE RONDA | 307 | 210,85 | 6,04 | 5,91 | 80,42 | 68,68% | 66,76% | 42,49% |
| SIERRA FILABRES ESTANCIAS | 168 | 1,5 | 0 | 0 | -2,04 | 0,89% | 0,89% | 2,11% |
| PROVINCIAS | | | | | | | | |
| ALMERÍA | 231 | 14 | -0,16 | -0,18 | 0,15 | 6,06% | 6,14% | 6,00% |
| CADIZ | 151 | 166,89 | -0,5 | -0,69 | 70,7 | 100,00% | 100,00% | 63,70% |
| GRANADA | 98,1 | 67,33 | 0,44 | 0,46 | 24,85 | 68,63% | 68,17% | 43,30% |
| MÁLAGA | 613,9 | 364,61 | 6,28 | 6,17 | 178,26 | 59,39% | 58,39% | 30,36% |
| TINTO ODIEL PIEDRAS | | | | | | | | |
| TOTAL | 679,1 | 435,35 | -3,4 | -4,61 | -42,73 | 64,11% | 64,79% | 70,40% |
| PROVINCIAS | | | | | | | | |
| HUELVA | 679,1 | 435,35 | -3,4 | -4,61 | -42,73 | 64,11% | 64,79% | 70,40% |
| SISTEMAS DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | |
| HUELVA | 679,1 | 435,35 | -3,4 | -4,61 | -42,73 | 64,11% | 64,79% | 70,40% |
| TOTAL GENERAL | 10.501,80 | 5.840,46 | 8,93 | 10,65 | 1.427,36 | 55,61% | 55,51% | 42,02% |

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

2. - ESTADO DE LOS CULTIVOS

2.1. Evolución de los cultivos

- **Continúa la siembra de algodón de esta nueva campaña y ya comienza a observarse en las parcelas más adelantadas, la nascencia de las mismas.**
- **En las parcelas más tempranas de cereales de invierno, continúa la floración y llenado de las espigas.**
- **La campaña de melocotón va a comenzar en las zonas más adelantadas de nuestra Comunidad y se sigue observando un retraso de unas dos semanas este año.**

CEREALES

De invierno: En Almería continúa el desarrollo favorable de los cereales de invierno. En comarcas como la de los Vélez se esperan unas muy buenas perspectivas de cosecha.

Por lo general en Cádiz, las siembras tempranas presentan buen desarrollo, habiendo llegado al pleno espigado y se encuentran en fase de formación de grano y las siembras tardías están en fase de inicio de espigado. En la Comarca de la Janda las avenas y cebadas poseen muchas malas hierbas, sobre todo de hoja estrecha.

En Córdoba, los cereales de invierno presentan buen aspecto, los trigos se encuentran en plena fase de floración, e iniciándose el llenado de grano en la espiga. Se observan malas hierbas secas por los efectos de los herbicidas aplicados semanas atrás y se han realizado tratamientos preventivos contra la Septoria en los trigos duros más atrasados.

En Granada las siembras de cereales presentan cada vez más el estado de espigado. Se está observando por lo general un buen desarrollo, aunque en algunas comarcas como la de Alhama-Vega-Montes comienzan a apreciarse importantes indicios de falta de pluviometría. El suelo contiene un buen nivel de humedad por debajo de los primeros 20 cm, mientras la capa más superficial presenta sequedad.

En Huelva el trigo evoluciona bien y generalmente se encuentra en fase de espigado, y con bastante altura.

Los cereales en Jaén presentan principalmente el estado fenológico de espigado.

En Málaga los cereales continúan por lo general según las zonas en la fase de espigado y la granazón del cereal. Las lluvias de semanas anteriores se han producido en pleno estado de espigado y formación de espigas las cuáles están en perfecto estado y se observa que si el tiempo continúa lluvioso ó un poco fresco se entenderá este año como un buen año agrícola para los cereales y con unos rendimientos superiores a los normales. En la comarca de Ronda el estado es algo más retrasado oscilando según fecha de siembra, entre espigado ¼ espiga fuera y espigado 95 % espiga fuera.

En Sevilla los campos de trigo se encuentran en estado de grano lleno, no obstante en aquellas parcelas más adelantadas la raspa de la espiga comienza a tomar ese color característico de la maduración. En general el cultivo se encuentra bastante bien, no obstante en algunas zonas de Lebrija, así como en tierras más ligeras, como son las terrazas de Carmona aparecen algunas parcelas con síntomas de que ha sufrido algo de sequía. Desde el punto de vista fitosanitario, en la zona de Ecija como en otras de la provincia los trigos duros, en general han sido tratados contra septorias, como norma unos 2 tratamientos, y los blandos contra la roya amarilla. En cuanto a rendimientos, ya decíamos la semana pasada que se esperaban superiores a los de la campaña 2008.

De primavera: En el cultivo del arroz, se están terminando las labores de preparación de las parcelas que se van a sembrar en la comarca de la Janda, realizándose en estos días las labores de abonado. Posteriormente según avancen las temperaturas necesarias para una buena germinación y desarrollo del cultivo, se irán realizando las siembras.

En la comarca de la Janda en Cádiz los sorgos y maíces en regadío, presentan unas tres hojas formadas y en los secanos vienen naciendo en estos días, lo que hace necesario de más lluvias para que no se pierdan y vegeten bien.

En Córdoba el maíz evoluciona favorablemente, más adelantado en la zona de Vega que en el Genil-Cabra.

En Granada, prosigue la siembra en algunas parcelas de maíz con variedades de ciclo largo.

En la zona de Utrera (Sevilla), donde es frecuente la siembra de maíz dulce en acolchado, éste se encuentra con buen desarrollo y en algunas parcelas se ha retirado el plástico por problemas de plagas. En cuanto al maíz grano normal, se encuentra naciendo.

LEGUMINOSAS DE GRANO

Mientras prosiguen las siembras de garbanzo en nuestra Comunidad, el cultivo de las habas presenta cada vez un porte más alto, encontrándose las plantaciones más atrasadas en floración, y las más adelantadas con frutos cuajados y en crecimiento. En algunos campos se observan malas hierbas principalmente gramíneas, a las que se le aplican herbicidas para su control.

En la Vega de Granada se recolectan algunas habas para verdeo. Las variedades tardías aún se están sembrando. En cuanto al cultivo del garbanzo continúa el desarrollo vegetativo de variedades tempranas (Sirios y Pedrosillanos), con una altura de 15-20 cm.

CULTIVOS FORRAJEROS

En Cádiz los cereales para el consumo del ganado presentan un estado satisfactorio algunas parcelas ya han sido segadas y en otras se están realizando aprovechamientos directos.

En Sevilla sigue la evolución normal del cultivo de la alfalfa, durante esta semana se ha iniciado el segundo corte en la zona del Bajo Guadalquivir.

CULTIVOS INDUSTRIALES

Azucareras: El cultivo de la remolacha prosigue su ciclo con normalidad, únicamente citar los problemas concretos de cassida y cercospora, que ya comentamos la semana pasada y que se han tratado.

Los estados fenológicos dominantes en la mayoría de las parcelas de remolacha azucarera, tanto en Cádiz como en Sevilla son "13/14" (100% suelo cubierto/10-30% tamaño raíz estimado). Las parcelas más tempranas se encuentran en el estado "16" (60-90% tamaño raíz estimado) y las más retrasadas en el estado "11" (31-60% suelo cubierto).

Textiles: Prosiguen las siembras de algodón en nuestra Comunidad, cabe citar algunas resiembras realizadas en Cádiz por falta de humedad en el terreno y que en Córdoba prácticamente ya han terminado las siembras de algodón y las parcelas más tempranas ya están nacidas.

En la zona del Bajo Guadalquivir de Sevilla, se estima que se ha sembrado ya el 80 % de la superficie preparada y en otras zonas es posible que comience esta semana. Como hemos venido comentando se espera que la superficie a nivel provincial, puede estar en la horquilla de 32.000 a 35.000 hectáreas.

Tomate de industria: Se continúa con la plantación escalonada del cultivo en todo el Bajo Guadalquivir, donde se espera, como ya hemos contado, unas 5470 has, más del doble de la superficie del año pasado.

Oleaginosas: En algunos campos de girasol de Cádiz se observa una nascencia del girasol en seco un tanto dispar y se preparan tierras para la siembra en regadío, siendo casi el 95% de girasol normal y el resto alto oleico. Las lluvias han favorecido al cultivo en estas primeras fases de desarrollo. En general se encuentra germinado, en la mayoría de los casos entre 2 y 4 hojas. Aunque como siempre, se pueden observar parcelas donde ya sobrepasan los 30 cm. y parcelas que aún están en cotiledones. En la comarca de la Janda las más avanzadas se encuentran con diez cm de alto y cuatro hojas verdaderas. Destacar que esta campaña se observa una gran cantidad de girasol sembrado. En la comarca esto podría deberse a las dificultades que se plantearon en algunas tierras para la siembra de cereal por exceso de humedad.

En Córdoba, los campos de girasol presentan un aspecto desigual dentro de la misma parcela debido a dificultades en el nacimiento, aunque en general, presenta buen desarrollo.

Se da por finalizada la siembra de girasol en la provincia de Sevilla, el cultivo en general se encuentra bastante bien, aunque algo desperejo en función de la época de siembra. En cuanto a superficie se estima que será muy similar a la campaña 2008 o ligeramente superior.

CULTIVOS HORTÍCOLAS

El estado vegetativo de los principales cultivos hortícolas bajo plástico en el **Poniente almeriense** es el siguiente:

Pimientos: Los pimientos Californias que no se han arrancado, continúan en producción, así como los tipos Lamuyos y Dulces Italianos. La fenología dominante es Recolección-Final de Cultivo, pero también existen invernaderos en Plantación-Inicio de Floración y Floración-Inicio de Recolección.

Tomates: Continúan en plena producción los tomates de ciclo largo y la mayor parte de los tomates de ciclo corto de primavera.

Berenjenas: Algunas plantaciones tardías aún no han comenzado la recolección.

Pepinos: Todos los tipos están en plena producción. A medida que se alargan los días los rendimientos van aumentando. Las plantaciones más tardías han entrado en producción.

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

Judías: Se continúa la recolección y se encuentran en todos los estadios fenológicos (crecimiento, floración, cuaje, engorde y recolección) y en muchos casos se han sembrado otras judías, detrás de un primer cultivo en el mismo terreno.

Sandía y Melón: Las plantaciones de primavera de sandía y melón avanzan en su proceso productivo, habiéndose procedido ya a dar cortes de estos dos productos.

Las plantaciones de ajos cordobeses evolucionan favorablemente, las variedades más tempranas tienen los dientes formados y se espera recolectarlas a mediados de mayo. Este año, a diferencia del anterior, su estado sanitario es muy bueno y los tratamientos antifúngicos se han reducido notablemente. Actualmente se está procediendo a la eliminación manual de malas hierbas.

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

Tomate: Se puede decir que se ha adelantado en un mes la finalización de estas plantaciones. Continúan los arranques, precipitados por la situación fitosanitaria y la disminución en calidad, cantidad y el fallo de cuajado. Las plantaciones de primavera dan sus frutos, destacando las variedades de asurcado y de tomate Cherry (cereza).

Pepino holandés: Se está llevando a cabo la recolección de los primeros frutos de primavera. Las plantaciones muestran un buen desarrollo vegetativo, apreciándose entrenudos cortos consecuencia de las temperaturas primaverales obtenidas.

Guisantes y tirabeques: Las plantas mantienen un buen ritmo de desarrollo, cuajando frutos, formándolos, disminuyendo los brotes en floración. Las condiciones ambientales que se están dando en el presente mes de abril han resultado muy beneficiosas.

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

-Noviembre-enero: Frutos en recolección, formación y cuajado. Buen desarrollo de flores y botones florales. Se entutoran las plantaciones.

-Febrero-marzo: Frutos en recolección, formación y cuajado. Buen desarrollo de flores, y botones florales. Se entutoran las plantaciones.

Sandía: Por fechas de plantación.

-Diciembre-enero: Los frutos van engordando y desarrollándose bien.

-Febrero-marzo: Aparición de flores e introducción de las colmenas de abejas para el cuajado de frutos. Se observan frutos cuajados que están en fase de engorde.

Melón: En las plantaciones más tempranas, se observa un buen desarrollo vegetativo y frutos cuajados. Las más tardías tienen realizadas o se les están realizando las podas del eje principal y otras muestran los tallos secundarios y terciarios.

Judía: Cultivo que se ha extendido mucho, esperándose una gran producción para las próximas semanas. Se encuentran las plantaciones en todos los estados fenológicos, desde siembra directa o transplante a recolección. El fruto se está dando con buena calidad. Las plagas y enfermedades no son obstáculo para su desarrollo. La variedad predominante es Helda.

En Granada, continúa la recolección de los espárragos. Esta campaña de espárrago va más atrasada de lo habitual, debido a que las temperaturas de esta primavera son inferiores a las de años anteriores. En la zona de Huéscar, Baza y Guadix, el cultivo de la lechuga presenta una buena evolución, favorecido por la diferencia térmica del día a la noche. En otras zonas como la comarca de Alhama-Temple, comienzan a iniciarse las primeras plantaciones de muchas hortícolas. En la zona de Huéscar – Baza – Guadix, están finalizando las plantaciones de tomate Cherry en umbráculo de malla, éstas presentan por el momento una evolución favorable.

En el cultivo de la fresa de Huelva, durante esta semana, el rendimiento de la planta se ha situado de media sobre los 60 gramos, (en términos parecidos a los conseguidos durante la semana anterior). La campaña se prevé que termine, como todos los años sobre la segunda quincena de mayo, pero si el tiempo fresco continúa podría alargarse un tanto. En cuanto a la campaña de la frambuesa, aumenta algo la producción y el mercado va absorbiéndola. Están comenzando a producir las plantas remontantes podadas y recuperadas tras las heladas de enero.

En Málaga el cultivo del espárrago verde se encuentra en plena recolección, las alcachofas también están en periodo de recolección del cultivo pero ya en algunas parcelas se está terminando. En cuanto al cultivo de la cebolla Babosa se encuentra en engorde de bulbos.

CÍTRICOS

La fenología dominante de las variedades por recolectar del grupo Tardías se encuentra en "M" (Maduración), y en "G" (Caída de pétalos) aquellas ya recolectadas, excepto Granada que presenta la fenología más atrasada, "F" (Flor abierta).

Cabe citar que por el momento la demanda de variedades tardías está teniendo una mejor aceptación que las anteriores, ya que han presentado un mejor calibre. La variedad Barberina, es destacable pues no se ha notado prácticamente pérdida alguna de calibre con respecto a campañas precedentes, hecho éste que si se ha producido en todas las variedades tipo Navel.

Ya va concluyendo recolección de la variedad Lane Late en algunas zonas, a la vez que se va alcanzando el punto óptimo de maduración de la variedad Valencia Late cuya recolección se prolongará durante todo el mes de mayo.

En Málaga se recogen entre otros limón Fino, Limón Verna y naranjas Valencia Late.

FRUTALES NO CÍTRICOS

Frutos secos: Como hemos comentado en el punto nº 1.1. "Incidencia del clima sobre la agricultura y la ganadería en Andalucía" habrá que confirmar los daños producidos en los almendros por las heladas que se produjeron a finales de marzo principios de abril. Mientras tanto, se está a la espera de ver como será la actual campaña de almendra tras la realización de los primeros aforos de campaña que se llevarán a cabo en el mes de junio. Por el momento, la situación que presentan los almendros de nuestra Comunidad es de fruto cuajado y crecimiento del mismo.

En Granada principal provincia andaluza en superficie de almendro se observa indicios de heladas en la comarca de Alhama-El Temple sin poder determinar su incidencia real, mientras que en la Alpujarra alta se han producido un 5% de pérdidas por daños por frío. En esta comarca de la Alpujarra el fruto se encuentra del 50 al 75% de su desarrollo.

En Jaén se observa el estadio fenológico de "fruto tierno" en los almendros de la Sierra de Segura, y desde la OCA de Alcalá la Real nos informan que el cultivo se encuentra entre los estadios fenológicos H "fruto cuajado" e "I" "fruto tierno", creciendo rápidamente.

En Málaga, los nogales presentan medidas nuevas de unos 30 cm de largas, y los almendros prosiguen el engrosamiento de los frutos. En la comarca del Guadalhorce Oriental se considera que el tamaño de las almendras es superior a lo esperado para esta época.

Frutales de hueso y pepita: La campaña de melocotón ya ha comenzado en las zonas más adelantadas de nuestra Comunidad, aunque se sigue coincidiendo que este año hay un retraso de unas dos semanas con respecto a la campaña pasada. En Huelva los primeros melocotones comenzarán pronto a recolectarse. En Sevilla se ha comenzado con la corta de la variedad de melocotón de carne blanca Plawhite-10, aunque con una intensidad muy baja. A partir de este punto se irán recolectando otras variedades como nectarinas de carne blanca como la Whitedelfin-Casasil y variedades de carne amarilla como Sherman y Candor. Las variedades de ciclo medio en estado I1-I2, sin novedades importantes.

En Granada principal zona productora de higuera de nuestra Comunidad, existe una importante concentración de este cultivo en la comarca denominada Sierra de la Contraviesa, con fuertes pendientes y un clima semiárido que condiciona que el cultivo de la higuera sea exclusivamente en secano. Los estados fenológicos varían desde zonas en las que se encuentran las yemas florales en punta verde, hasta las zonas más adelantadas en las que las inflorescencias se encuentran en crecimiento.

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

En los chirimoyos está finalizando la producción en las plantaciones a las que se les ha realizado un tratamiento específico de poda para inducir la formación de frutos en primavera. Las plantaciones que dieron sus frutos en invierno podemos decir que tras las podas están en senescencia o saliendo de ella, por lo que se ven los primeros brotes en los árboles.

Las plantaciones de mangos de las zonas más cálidas se encuentran en floración, cuajando y formando los primeros frutos y en las más frías la floración se está desarrollando más tardíamente.

En cuanto a los aguacates, en general se puede decir que están en plena floración con una fenología general distribuida de la siguiente forma:

- E (los ejes de la inflorescencia están completamente alargados y las flores diferenciadas en los racimos de la panícula)
- F (estado en el que se producen dos aperturas, una como estado femenino y otra como estado masculino).

En las plantaciones de nísperos se está produciendo la recolección, los vientos han provocado el desprendimiento de frutos y rozaduras, que los deprecian.

VIÑEDO

El estado fenológico en las diferentes provincias es muy variado. La provincia más atrasada fenológicamente es Granada, en estado "E" (Hojas extendidas). Le sigue la provincia de Almería, que presenta un estado "F" (Racimos visibles); en Jaén y Málaga, la mayoría de las viñas se encuentran en estado "G" (racimos separados). Con una fenología más adelantada se encuentran Cádiz, Córdoba, Huelva y Sevilla con "H" (Racimos separados). Las parcelas más adelantadas de las provincias de Cádiz y Huelva se encuentran en "I" (Floración).

Entre otras labores se realiza el tratamiento de las cepas con productos fúngicos, para la prevención del mildiu y el oidio y labores culturales para la eliminación de las malas hierbas. Las labores que actualmente se desarrollan entre otras son la eliminación de malas hierbas, bien con lucha química, bien con medios mecánicos, el laboreo del suelo y el tratamiento de las cepas con productos fúngicos, para la prevención del mildiu y el oidio.

OLIVAR

Los estados fenológicos dominantes en la Comunidad son “D3” (Corola cambio color) para las provincias de Almería, Cádiz, Sevilla y Huelva y “D1” (Empieza corola) para las de Málaga y Jaén, siendo la provincia de Granada la más atrasada, en donde su estado fenológico dominante es en “C” (Formación de inflorescencias). Por otra parte son las provincias de Almería y Huelva la que tienen el estado fenológico más avanzado “G1” (caída de pétalos).

Como ya se ha comentado, como estados fenológicos más avanzados se encuentra el “D3” (Corola cambio color), en áreas dispersas de todas las provincias a excepción de Granada y el estado “F” (Floración), que se observa en áreas dispersas de la provincia de Almería, Cádiz, Jaén, Sevilla y Huelva.

En la principal provincia olivarera de nuestra Comunidad, Jaén, el desarrollo vegetativo del cultivo a nivel provincial, esta semana se encuentra en el estado fenológico dominante D1 (empieza corola), siendo la Zona Biológica más avanzada Campiña Sur, situada al Oeste de la provincia, en donde se hace presente y de una manera incipiente el estado F (floración). En referencia al número de inflorescencias/brote la media provincial es de 9'30 inflorescencia/brote, observándose un valor máximo absoluto de 16'90 inflorescencias/brote, localizado en una observación realizada en la Zona Biológica de Sierra Cazorla. Por Zonas Biológicas destacan Loma Alta, Campiña Norte y Campiña Sur, con un valor medio de 10'90, 10'20 y 10 inflorescencias/brote, respectivamente.

2.2. Avances de superficies y producciones. Marzo 2009.

Se presentan en esta publicación a nivel del total de la Comunidad Autónoma de Andalucía las últimas estimaciones disponibles a la fecha 31 de marzo de 2009 sobre superficies y producciones de los cultivos que más importancia tienen en ella. Estas estimaciones tienen carácter coyuntural y se actualizan mensualmente. Para una información desagregada a nivel de provincia consultar el apartado ESTADÍSTICAS AGRARIAS –Avances de Superficies y Producciones- de la web de la Consejería de Agricultura y Pesca: www.cap.junta-andalucia.es

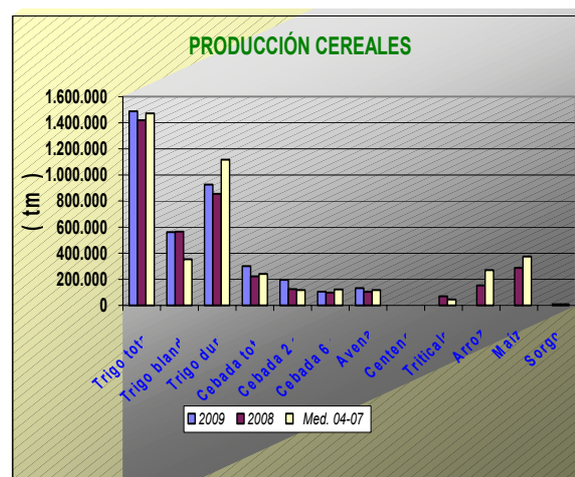
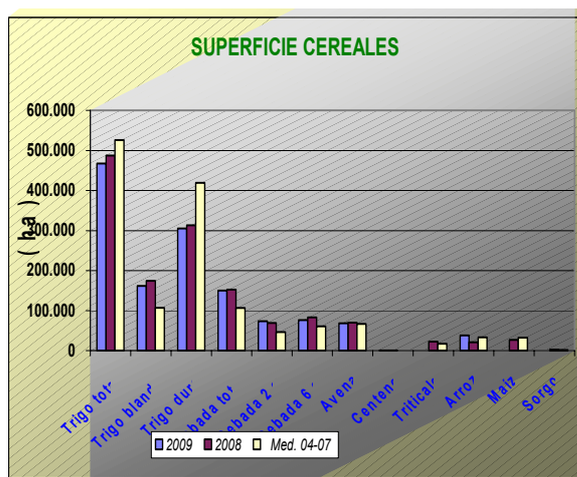
Resumen de los avances de superficies y producciones a 31 de marzo de 2009.

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

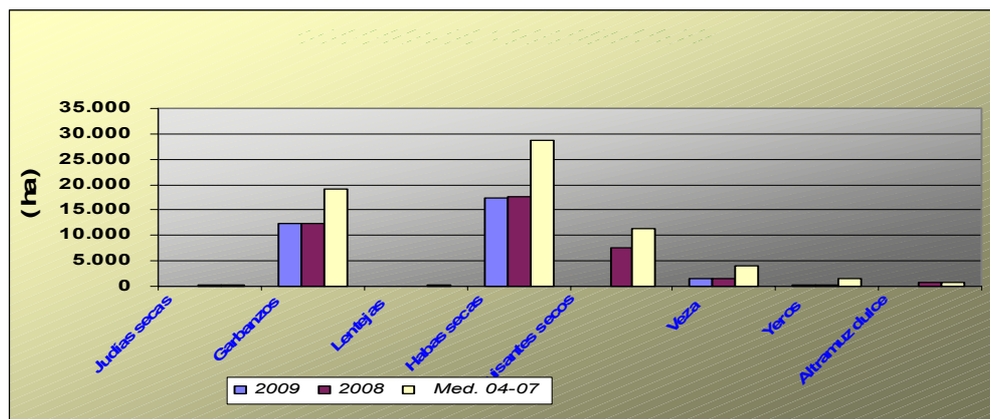
Disminuye en relación al año anterior la superficie cultivada de avena (-1%) y sube la superficie cultivada de centeno (4%).

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

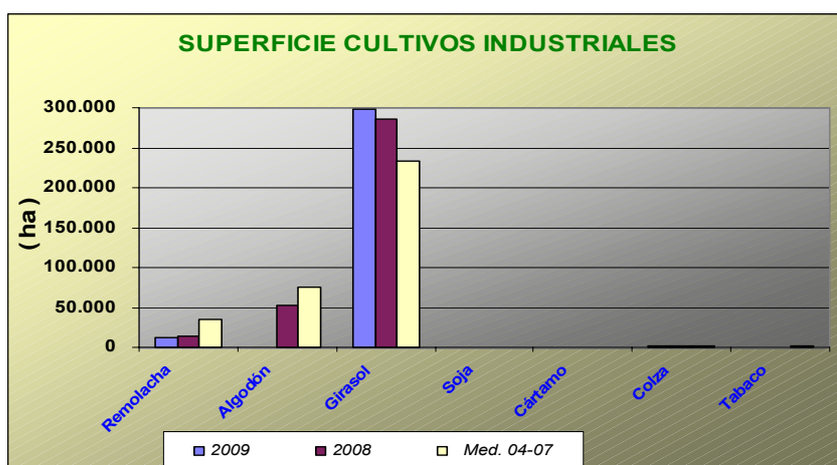
Por otra parte, se ha dado este mes un avance de producciones a la vista del actual estado de las siembras avance que aún puede variar mucho dependiendo de cómo discurra la primavera. En principio podría subir la producción estimada de trigo un 5% en relación a la campaña anterior y se mantendría en cifras similares a la media de los años 2004-2007; de cebada por su parte se estiman producciones en torno a un 35% más que en la campaña anterior y un 25% también más en relación con la media de las campañas 2004-2007.



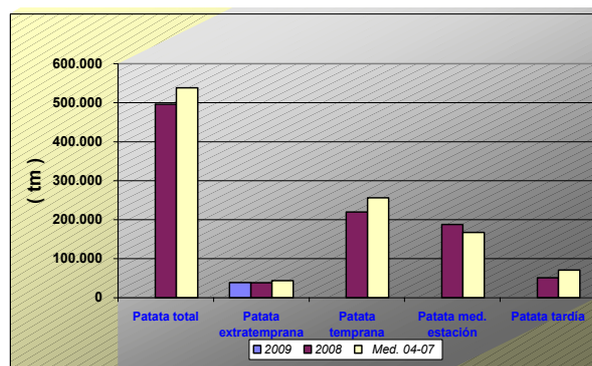
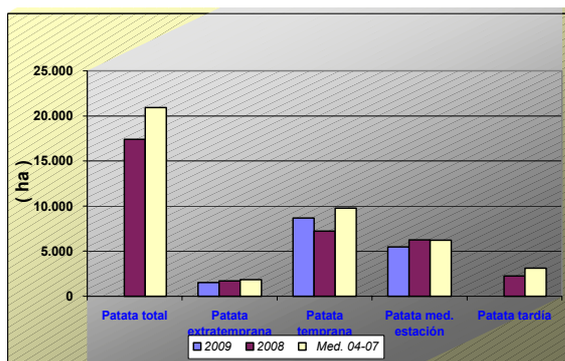
Leguminosas grano: Pequeña subida en relación al año pasado en la superficie sembrada de veza +4%, yeros +2% y garbanzo +1% por el contrario si comparamos con la media de los últimos cuatro años se ha producido un descenso de la superficie para todos los cultivos de este grupo. Las habas secas mantienen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



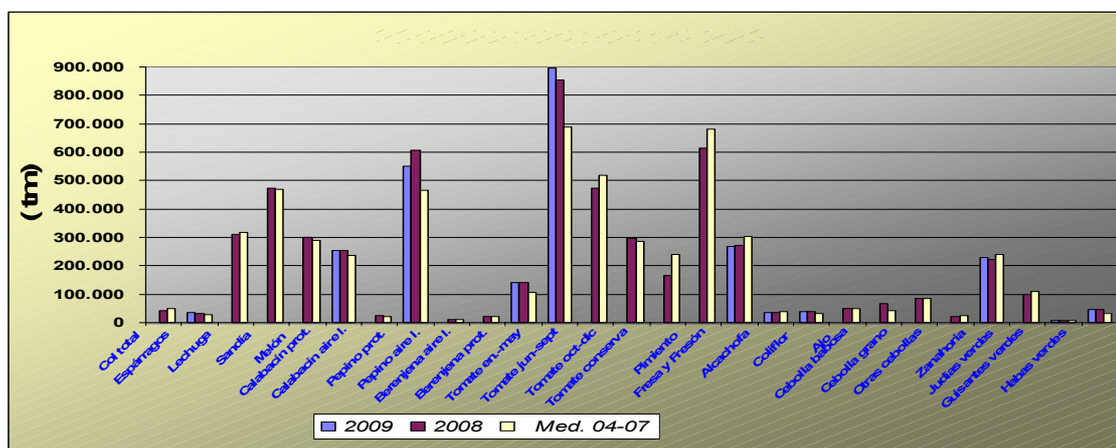
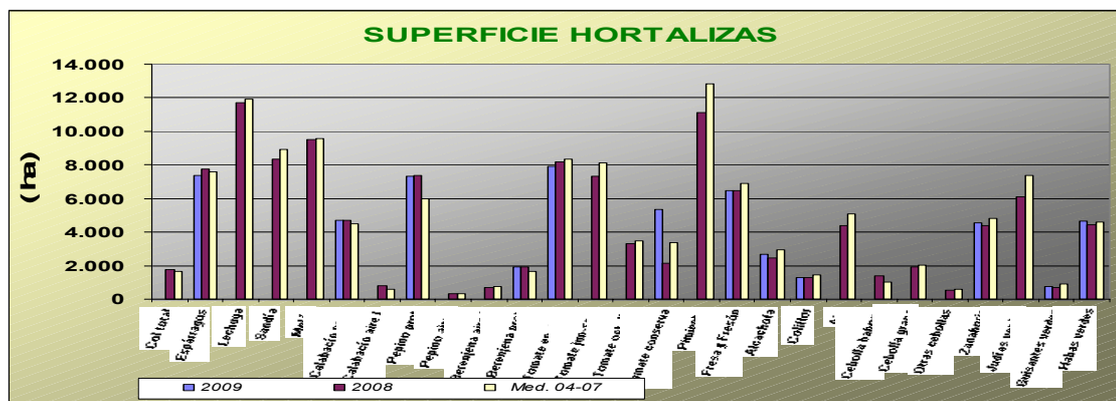
Cultivos industriales: Baja la superficie de remolacha azucarera como consecuencia de la aplicación de la nueva OCM para este cultivo estimándose que hay casi un -65% menos hectáreas que las que se sembraron de media en los últimos cuatro años. Disminuye un -5% la superficie respecto al año anterior, observándose que se ha sembrado un 24% menos hectáreas en Cádiz y un 9% más en Sevilla, principales provincias productoras desapareciendo casi el cultivo en Córdoba (-99% menos que la media de 2004-2007) y en Jaén (-97% menos que en 2004-2007). La superficie de girasol aumenta 5% en relación a la del año anterior y con respecto a la media 2004-2007 presenta un aumento del 28%; aumenta también la superficie estimada sembrada de colza un 22% más que en la campaña precedente.



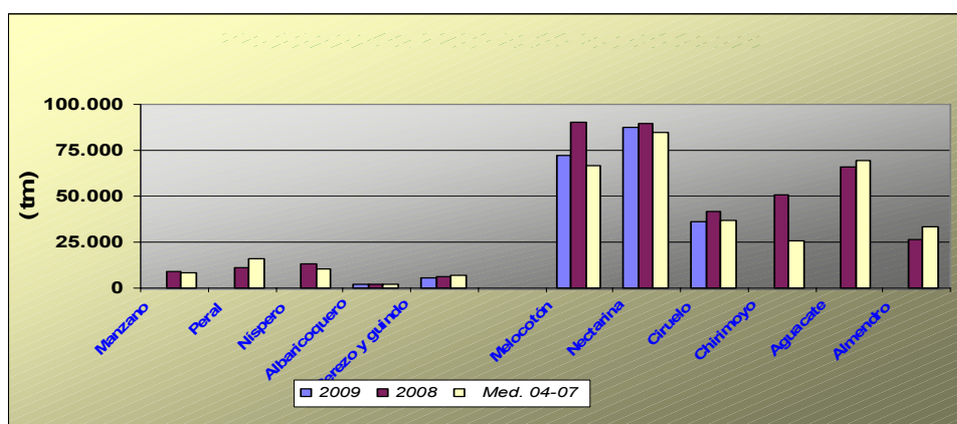
Tubérculos Consumo Humano: Las estimaciones de superficie de patata sembrada reflejan distintos comportamientos según la época de siembra, un descenso de la extratemprana de un -10% y de un -13% en la patata de media estación y un aumento de la temprana de un 20%. En cuanto a la producción de la patata extratemprana se estima que la producción será similar a la producción del año anterior.



Hortalizas: En cuanto al grupo de hortalizas, no hay grandes cambios en las superficies con los datos disponibles hasta la fecha, siendo reseñables descensos en espárragos -4% y tomate (recol. enero-mayo) (-3%) y aumentos en alcachofa y guisantes verdes con un +8% en ambos cultivos, por su parte también aumenta la superficie de tomate destinado a la industria. En cuanto a las producciones tampoco existen grandes diferencias respecto a la campaña anterior con los datos disponibles en este mes. Se puede observar en los gráficos como han evolucionado las superficies y producciones de los distintos cultivos hortícolas.



Producción de Frutales de Hueso: Las primeras previsiones de producción de fruta de hueso, todavía muy preliminares marcan descenso generalizado de la producción de estos tipos de cultivos, cabe destacar los descensos de cereza y guinda (-5%), melocotón (-20 %) y ciruelo (-13%).



Aceite de oliva: Se da este mes un nuevo avance de la producción de aceite de oliva cuando prácticamente se considera que ha terminado la recolección pues solo quedan abiertas algunas almazaras en zonas puntuales. Según los últimos datos la producción recogida en la última campaña (es la que figura debajo de la columna de 2008) ha sido de 842.280 tm, un 15% inferior a la del año anterior.

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| Andalucía. MARZO 2.009 | Superficies (Has) | | | | Producciones (Tm) | | | | % VARIACIÓN | | | | |
|--------------------------------------|-------------------|---------|---------|---------|-------------------|-----------|-----------|-----------|----------------|------------|--------|------------|--------|
| | CULTIVOS | (*) | 2009 | 2008 | Media 04-07 | (*) | 2.009 | 2.008 | Media 04-07 | Superficie | | Producción | |
| | | | | | | | | | | %08 | %04-07 | %08 | %04-07 |
| CEREALES | | | | | | | | | | | | | |
| Trigo total | 3 | 467.046 | 487.365 | 526.094 | 3 | 1.487.755 | 1.420.434 | 1.471.498 | -4 | -11 | 5 | 1 | |
| Trigo blando | 3 | 161.702 | 174.515 | 107.072 | 3 | 561.122 | 565.602 | 353.289 | -7 | 51 | -1 | 59 | |
| Trigo duro | 3 | 305.344 | 312.850 | 419.022 | 3 | 926.633 | 854.832 | 1.118.209 | -2 | -27 | 8 | -17 | |
| Cebada total | 3 | 149.964 | 152.314 | 106.526 | 3 | 300.071 | 221.675 | 239.649 | -2 | 41 | 35 | 25 | |
| Cebada 2 carreras | 3 | 73.448 | 69.399 | 46.214 | 3 | 194.680 | 124.872 | 117.096 | 6 | 59 | 56 | 66 | |
| Cebada 6 carreras | 3 | 76.516 | 82.915 | 60.310 | 3 | 105.391 | 96.803 | 122.553 | -8 | 27 | 9 | -14 | |
| Avena | 3 | 68.451 | 69.450 | 66.619 | 3 | 131.644 | 104.200 | 115.800 | -1 | 3 | 26 | 14 | |
| Centeno | 3 | 338 | 325 | 297 | 3 | 387 | 267 | 240 | 4 | 14 | 45 | 61 | |
| Triticale | | | 22.874 | 17.338 | | | 69.049 | 44.920 | | | | | |
| Arroz | 3 | 38.000 | 20.576 | 32.881 | | | 152.336 | 271.341 | 85 | 16 | | | |
| Maíz | | | 26.690 | 32.602 | | | 287.118 | 373.964 | | | | | |
| Sorgo | | | 2.508 | 1.560 | | | 8.107 | 8.021 | | | | | |
| LEGUMINOSAS GRANO | | | | | | | | | | | | | |
| Judías secas | | | 152 | 212 | | | 186 | 286 | | | | | |
| Garbanzos | 2 | 12.435 | 12.303 | 19.228 | | | 15.029 | 14.817 | 1 | -35 | | | |
| Lentejas | 2 | 123 | 23 | 132 | | | 16 | 68 | 434 | -7 | | | |
| Habas secas | 1 | 17.447 | 17.635 | 28.679 | | | 24.793 | 37.137 | -1 | -39 | | | |
| Guisantes secos | | | 7.533 | 11.235 | | | 11.156 | 11.481 | | | | | |
| Veza | 2 | 1.629 | 1.571 | 4.091 | | | 1.960 | 2.493 | 4 | -60 | | | |
| Yeros | 2 | 259 | 254 | 1.425 | | | 198 | 448 | 2 | -82 | | | |
| Altramuz dulce | | | 774 | 822 | | | 915 | 813 | | | | | |
| TUBÉRCULOS CONS. HUMANO | | | | | | | | | | | | | |
| Patata total | | | 17.401 | 20.919 | | | 496.297 | 538.359 | | | | | |
| Patata extratemprana | 3 | 1.520 | 1.690 | 1.835 | 3 | 38.760 | 38.420 | 43.372 | -10 | -17 | 1 | -11 | |
| Patata temprana | 3 | 8.676 | 7.233 | 9.778 | | | 219.430 | 256.191 | 20 | -11 | | | |
| Patata media estación | 3 | 5.461 | 6.249 | 6.207 | | | 187.333 | 167.648 | -13 | -12 | | | |
| Patata tardía | | | 2.229 | 3.099 | | | 51.114 | 70.847 | | | | | |
| CULTIV. INDUSTRIALES HERB. | | | | | | | | | | | | | |
| Remolacha azuc. (rec. verano) | 3 | 12.835 | 13.553 | 35.664 | | | 791.162 | 1.886.077 | -5 | -64 | | | |
| Algodón (bruto) | | | 52.531 | 74.781 | | | 55.111 | 238.211 | | | | | |
| Girasol | 3 | 298.657 | 285.483 | 232.514 | | | 392.682 | 295.235 | 5 | 28 | | | |
| Soja | | | 85 | 54 | | | 198 | 95 | | | | | |
| Cártamo | | | 9 | 42 | | | 8 | 41 | | | | | |
| Colza | 2 | 1.836 | 1.510 | 889 | | | 2.201 | 1.221 | 22 | 107 | | | |
| Tabaco | | | 539 | 987 | | | 1.643 | 3.182 | | | | | |
| CULTIVOS FORRAJEROS | | | | | | | | | | | | | |
| Maíz forrajero | | | 2.435 | 2.725 | | | 103.148 | 108.729 | | | | | |
| Alfalfa | 3 | 8.511 | 8.165 | 8.121 | | | 491.987 | 456.883 | 4 | 5 | | | |
| Veza para forraje | 2 | 4.729 | 4.787 | 5.978 | | | 52.446 | 53.683 | -1 | -21 | | | |
| HORTALIZAS | | | | | | | | | | | | | |
| Col total | | | 1.770 | 1.640 | | | 41.370 | 48.056 | | | | | |
| Espárragos | 3 | 7.383 | 7.726 | 7.612 | 3 | 33.545 | 32.889 | 28.670 | -4 | -3 | 2 | 17 | |
| Lechuga | | | 11.701 | 11.920 | | | 311.551 | 319.084 | | | | | |
| Sandía | | | 8.315 | 8.934 | | | 474.697 | 469.549 | | | | | |
| Melón | | | 9.533 | 9.561 | | | 300.703 | 290.787 | | | | | |
| Calabacín total | | | 5.501 | 5.085 | | | 281.468 | 257.632 | | | | | |
| Calabacín protegido | 2 | 4.685 | 4.695 | 4.481 | 2 | 253.754 | 255.491 | 236.933 | 0 | 5 | -1 | 7 | |
| Calabacín aire libre | | | 806 | 610 | | | 25.977 | 20.700 | | | | | |
| Pepino total | | | 7.670 | 6.299 | | | 618.402 | 477.040 | | | | | |
| Pepino protegido | 2 | 7.333 | 7.351 | 5.963 | 2 | 552.197 | 607.733 | 467.119 | 0 | 23 | -9 | 18 | |
| Pepino aire libre | | | 319 | 336 | | | 10.669 | 9.921 | | | | | |
| Berenjena total | | | 2.616 | 2.426 | | | 163.058 | 127.330 | | | | | |
| Berenjena aire libre | | | 710 | 764 | | | 20.184 | 20.466 | | | | | |
| Berenjena protegida | 2 | 1.906 | 1.906 | 1.662 | 2 | 142.814 | 142.874 | 106.864 | 0 | 15 | 0 | 34 | |
| Tomate total | | | 18.752 | 19.949 | | | 1.622.025 | 1.495.529 | | | | | |
| Tomate enero-mayo | 2 | 7.894 | 8.167 | 8.350 | 3 | 895.594 | 852.660 | 689.936 | -3 | -5 | 5 | 30 | |
| Tomate jun-sept.(incluye t.conserva) | | | 7.296 | 8.142 | | | 473.712 | 518.373 | | | | | |
| Tomate octubre-diciembre | | | 3.289 | 3.457 | | | 295.653 | 287.220 | | | | | |
| Tomate conserva | 3 | 5.343 | 2.159 | 3.348 | | | 166.023 | 241.712 | 147 | 60 | | | |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| Andalucía. MARZO 2.009 | Superficies (Has) | | | | Producciones (Tm) | | | | % VARIACIÓN | | | | |
|----------------------------------|-------------------|-------|--------|---------|-------------------|---------|-----------|-----------|-------------|------------|--------|------------|--------|
| | CULTIVOS | (*) | 2009 | 2008 | Media | (*) | 2.009 | 2.008 | Media | Superficie | | Producción | |
| | | | | | | | | | | %08 | %04-07 | %08 | %04-07 |
| Pimiento | | | 11.115 | 12.834 | | | 612.733 | 682.731 | | | | | |
| Fresa y Fresón | 2 | 6.455 | 6.473 | 6.913 | | 266.483 | 270.349 | 301.805 | 0 | -7 | -1 | -12 | |
| Alcachofa | 1 | 2.656 | 2.459 | 2.931 | 1 | 35.310 | 35.385 | 39.928 | 8 | -9 | 0 | -12 | |
| Coliflor | 1 | 1.308 | 1.285 | 1.422 | 1 | 38.152 | 38.777 | 32.296 | 2 | -8 | -2 | 18 | |
| Ajo | | | 4.369 | 5.083 | | | 50.917 | 49.958 | | | | | |
| Cebolla total | | | 3.816 | 3.678 | | | 174.533 | 149.925 | | | | | |
| Cebolla babosa | | | 1.363 | 1.028 | | | 66.936 | 41.075 | | | | | |
| Cebolla grano y medio grano | | | 1.914 | 2.041 | | | 85.932 | 84.252 | | | | | |
| Otras cebollas | | | 539 | 609 | | | 21.665 | 24.599 | | | | | |
| Zanahoria | 1 | 4.558 | 4.406 | 4.790 | 2 | 227.867 | 222.494 | 239.299 | 3 | -5 | 2 | -5 | |
| Judías verdes | | | 6.066 | 7.349 | | | 98.073 | 109.306 | | | | | |
| Guisantes verdes | 3 | 773 | 715 | 895 | 3 | 7.960 | 6.884 | 8.084 | 8 | -14 | 16 | -2 | |
| Habas verdes | 3 | 4.642 | 4.419 | 4.617 | 3 | 46.852 | 44.467 | 33.028 | 5 | 1 | 5 | 42 | |
| FLORES Y PLANTAS ORNAM. | | | | | | | | | | | | | |
| Flor cortada (miles de unidades) | 3 | 474 | 460 | 722 | 3 | 714.586 | 704.166 | 1.062.419 | 3 | -34 | 1 | -33 | |
| Plantas Ornamen (miles unidades) | 3 | 601 | 570 | 511 | 1 | 43.257 | 40.431 | 49.011 | 5 | 18 | 7 | -12 | |
| CÍTRICOS | | | | | | | | | | | | | |
| Naranja dulce | | | | 51.182 | | | 1.093.169 | 1.044.937 | | | | | |
| Mandarino | | | | 13.837 | | | 248.742 | 212.633 | | | | | |
| Limonero | | | | 7.947 | | | 135.689 | 157.792 | | | | | |
| FRUTALES NO CÍTRICOS | | | | | | | | | | | | | |
| Manzano | | | | 634 | | | 8.804 | 8.039 | | | | | |
| Peral | | | | 942 | | | 10.989 | 15.655 | | | | | |
| Nispero | | | | 1.200 | | | 13.003 | 10.280 | | | | | |
| Albaricoquero | | | | 232 | 3 | 2.050 | 2.062 | 1.821 | | | -1 | 13 | |
| Cerezo y guindo | | | | 1.971 | 3 | 5.749 | 6.030 | 6.963 | | | -5 | -17 | |
| Melocotón total | | | | 11.716 | 3 | 159.745 | 180.071 | 151.877 | | | -11 | 5 | |
| Melocotón | | | | 6.638 | 3 | 72.486 | 90.187 | 66.903 | | | -20 | 8 | |
| Nectarina | | | | 5.078 | 3 | 87.259 | 89.884 | 84.974 | | | -3 | 3 | |
| Ciruelo | | | | 3.106 | 3 | 36.088 | 41.491 | 37.122 | | | -13 | -3 | |
| Chirimoyo | | | | 3.223 | | | 50.948 | 25.747 | | | | | |
| Aguacate | | | | 9.012 | | | 66.097 | 69.156 | | | | | |
| Almendro | | | | 178.336 | | | 26.076 | 33.407 | | | | | |
| OLIVAR | | | | | | | | | | | | | |
| Olivar aceituna mesa | | | | | | | 388.986 | 387.526 | | | | | |
| Olivar aceituna almazara | | | | | | | 4.033.888 | 3.908.391 | | | | | |
| Aceite de oliva | | | | | | | 842.280 | 845.303 | | | | | |
| VIÑEDO | | | | | | | | | | | | | |
| Viñedo uva mesa | | | | 3.548 | | | 31.185 | 31.042 | | | | | |
| Viñedo uva vinificación | | | | 36.763 | | | 207.216 | 231.860 | | | | | |
| Vino + mosto (prod. en Hl.) | | | | | | | 1.182.307 | 1.467.870 | | | | | |
| CULTIVOS INDUST. LEÑOSOS | | | | | | | | | | | | | |
| Alcaparra | | | | 250 | | | 50 | 171 | | | | | |

2.3. Evolución de las Macromagnitudes Agrarias en Andalucía (2005-2008).*(Valores corrientes y constantes a precios básicos en Mills de euros)*

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

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

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

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

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

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

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

- (1) Incluye: Uva de mesa y uva transformacion que elaboran las industrias
 (2) Incluye: Aceituna de mesa y aceituna almazara que transforman las industrias

indice2000: Indices de Precios Percibidos por los agricultores. MAPA

| | |
|----------------------|--------------------|
| Provisionales | 2006 y 2007 |
| Avance | 2.008 |

Actualizado Marzo 2009

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

* La estimación se ha elaborado con datos disponibles a fecha 28 de febrero de 2009.

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

2.4.Estado Fitosanitario

Se incluye un resumen de la información que elabora la Red de Alerta e Información Fitosanitaria de esta Consejería, dependiente del Servicio de Sanidad Vegetal de la Dirección General de la Producción Agrícola y Ganadera correspondiente a la semana 18 del año 2009, junto con los datos que remiten las Delegaciones Provinciales sobre determinados cultivos.

CÍTRICOS

La fenología dominante de las variedades por recolectar del grupo Tardías se encuentra en "M" (Maduración), y en "G" (Caída de pétalos) aquellas ya recolectadas, excepto Granada que presenta la fenología más atrasada, "F" (Flor abierta).

La incidencia en hojas de **araña roja** (*Tetranychus urticae*) (principalmente en mandarino), **ácaro rojo** (*Panonychus citri*) (principalmente en naranjo) y *Eutetranychus* spp. (en general) continúa siendo prácticamente nula en la Comunidad.

Destacar la presencia de focos de araña roja y ácaro rojo en estaciones de control del Andévalo y la Costa onubense.

Si bien se están alcanzando temperaturas diurnas próximas al óptimo de desarrollo, los moderados y localmente fuertes vientos registrados durante las últimas semanas, junto con las frías temperaturas nocturnas, están siendo factores desfavorables para su desarrollo y aumento de la población.

Aunque el nivel de capturas de **mosca de la fruta** (*Ceratitis capitata*) es prácticamente nulo a nivel autonómico debido, entre otros factores, a la escasez de frutos maduros que limitan la población de este agente, más acusado conforme se van recolectando las últimas variedades tardías, se aconseja, al alcanzarse temperaturas medias diarias en torno a los 15°C que favorecen la actividad de los adultos, continuar observando su población en fincas con variedades aún por recolectar cuyo estado fenológico actual, Maduración, aumenta su receptividad. Destaca Málaga con un índice de capturas de 0'8 moscas trampa y día.

Por otro lado, el porcentaje de frutos picados es muy bajo en general, destacando, nuevamente, la provincia de Málaga al registrar un 1'8% de picada total, no observándose picada con formas vivas a nivel autonómico.

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

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

De los análisis realizados se obtiene un porcentaje de formas sensibles (L1+L2) bajo a nivel autonómico, destacando Cádiz al registrar un 20%, el resto de provincias registran valores que no superan el 10% de Sevilla. Por otro lado, el porcentaje de hembras avivadas respecto al total de hembras también es bajo, destacando de nuevo Cádiz donde se registra un 19%, en ésta se recomienda estar atentos a la evolución de ambos índices, el resto de provincias registran valores que no superan el 12'7% de Huelva.

Hasta alcanzar el estado fenológico dominante "H" (Caída de estilos) se recomienda vigilar la presencia y/o evolución de la **chinche verde** (*Closterotomus trivialis*).

Destacar dicha presencia en la provincia de Huelva donde se observa de manera generalizada con un índice de brotes atacados en torno al 0'8%.

Por último, en cuanto a plagas se refiere, con la brotación de primavera junto a condiciones meteorológicas óptimas, se observa presencia de **pulgones** (principalmente *Aphis spiraecola*) y **minador** (*Phyllocnistis citrella*).

Respecto al primero, destacar la provincia de Almería donde se registra un 17'3% de brotes con presencia, respecto al segundo, destacar Cádiz con un 9'1%.

Recordar que en periodo de lluvias, junto a temperaturas suaves, hay que prestar atención al **aguado** (*Phytophthora spp.*), enfermedad que afecta a frutos en envero y en maduración, sobre todo los situados en las faldas de los árboles, siendo importante evitar que las ramas bajas toquen el suelo.

Respecto a dicha enfermedad destacar Huelva y Málaga al registrar valores en torno al 1'5% de frutos afectados.

Igualmente, con temperaturas suaves y elevada humedad relativa, habrá que prestar atención a la alternaria (alternaria alternata pv. citri), enfermedad que afecta a las variedades Fortune, Nova y Tangelo Minneola.

FRESA

Durante esta semana la intensidad de ataque del **oidio** (cuyo nombre científico cambia de *Sphaerotheca macularis f.sp. fragariae* a *Podospaera aphanis*) se mantiene en el nivel moderado aunque próximo al leve. Si bien, el índice que evalúa el porcentaje de plantas con síntomas, tanto en hojas como en frutos, aumenta ligeramente hasta el 8%. Igualmente, y respecto al porcentaje de parcelas con presencia, se registra un aumento hasta el 71%.

La incidencia de **araña roja** (*Tetranychus urticae*) en la provincia registra una media de intensidad de ataque moderada próxima al leve, manteniéndose en el 13% el índice hojas totales con presencia.

Durante esta semana se registra una incidencia similar tanto en hojas jóvenes como en senescentes (6'4% y 6'6% respectivamente), recomendándose vigilar su presencia sobre todo en las jóvenes.

El porcentaje de parcelas con presencia se mantiene en torno al 85%.

Respecto al índice que evalúa los daños de **orugas de lepidópteros**, éste registra niveles de intensidad de ataque leves en todas las Zonas Biológicas, registrándose en la provincia una media del 4'2% de plantas con daños nuevos y/o presencia de larvas, porcentaje que aumenta ligeramente.

Indicar que la intensidad de ataque por **trips** (*Frankliniella occidentalis*) se mantiene en el nivel leve, registrándose en la provincia una media del 21% de flores ocupadas, valor que se mantiene respecto a la semana pasada.

OLIVO

Los estados fenológicos dominantes en la Comunidad es "D3" (Corola cambio color) para las provincias de Almería, Cádiz, Sevilla y Huelva y "D1" (Empieza corola) para las de Málaga y Jaén, siendo la provincia de Granada la más atrasada, en donde su estado fenológico dominante en "C" (Formación de inflorescencias). Por otra parte son las provincias de Almería y Huelva la que tienen el estado fenológico más avanzado "G1" (caída de pétalos).

En aquellas provincias con fenología más adelantada se comienzan a observar la presencia incipiente de pequeñas colonias de **algodoncillo** (*Euphyllura olivina*) sobre los brotes del cultivo, siendo la repercusión que tiene este agente sobre el mismo mínima.

Respecto a la incidencia de la **polilla del olivo** (*Prays oleae*) en su generación filófaga, se observa su presencia en algunas provincias, con unos índices de ataque muy bajos. Destacan por su incidencia las provincias de Cádiz y Granada con 2'30 y 2 % de brotes afectados con formas vivas, respectivamente. Se produce la mayor incidencia de este agente en la Zona Biológica de Olvera (Cádiz) y Alpujarra (Granada) con un 4% de brotes afectados con formas vivas, respectivamente.

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 afectara al desarrollo del cultivo.

Respecto a la incidencia de la generación antófaga, se observa un aumento de la presencia de este agente en todas las provincias con fenología más adelantada, si bien, los índices de ataque son aún bajos, destaca por su incidencia las provincias de Sevilla, Córdoba y Jaén, con 6, 4'80 y 3'50% de inflorescencias atacadas con formas vivas, respectivamente. Se produce la mayor incidencia de este agente en la Zona Biológica de Osuna Norte (Sevilla) con un dato del 10'10% de inflorescencias atacadas con formas vivas.

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

En cuanto a la actividad de los adultos de **abichado** (*Euzophera pinguis*), las capturas registradas durante esta semana aumentan, destacan las provincias de Sevilla, Jaén y Málaga con una media provincial de 64, 51 y 13 adultos por trampa y día respectivamente, lo que muestra un aumento de la actividad de estos adultos en el cultivo.

Por otra parte, el **barrenillo** (*Phloeotribus scarabaeoides*) muestra una escasa presencia sobre el cultivo durante esta semana, destaca por la incidencia la provincia de Granada con 0'20% de brotes afectados con formas vivas, como media provincial, siendo las zonas más afectadas aquellas próximas a lugares donde se almacenan leñas.

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.

Durante estas semanas anteriores se han realizado muestreos para determinar el **repilo** visible (*Spilacoea oleagina*), destacando las provincias de Cádiz, Sevilla y Huelva, con unas medias provinciales obtenidas de 12'20, 7'83 y 7'30% de hojas con síntomas, respectivamente. Dentro de estas provincias destacan las Zonas Biológicas de Palacios-Utrera (Sevilla) con un 30 %, Sierra Morena-Guadiato (Córdoba) con un 19% y Jerez (Cádiz) con un 17'80% de hojas con síntomas.

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

REMOLACHA

En general, el cultivo continúa desarrollándose con normalidad.

Los estados fenológicos dominantes en la mayoría de las parcelas, tanto en Cádiz como en Sevilla son "13/14" (100% suelo cubierto/10-30% tamaño raíz estimado). Las parcelas más tempranas se encuentran en el estado "16" (60-90% tamaño raíz estimado); y las más retrasadas en el estado "11" (31-60% suelo cubierto).

En referencia a **noctuidos defoliadores** (*Spodoptera spp.*), se registran unas medias provinciales de 2 y 3 larvas pequeñas por Unidad de Muestreo (U.M) en Cádiz y en Sevilla, respectivamente. Se han detectado orugas de estos lepidópteros en el 40% de las parcelas de Cádiz y en el 55% de las parcelas de Sevilla. Se han realizado tratamientos para el control de estos agentes en el 6% de las parcelas de Cádiz, donde se ha superado el umbral.

Con respecto a **lixus** (*Lixus junci* y *L. scabricollis*), se ha observado un descenso en los niveles de adultos de este agente, detectándose su presencia en el 39% de las parcelas de Cádiz y en el 33% de las parcelas de Sevilla, con unas medias provinciales de 1'4 y 1'1 adultos por U.M., respectivamente. Las zonas biológicas con mayor presencia son Campiñas de Lebrija (Sevilla) con 2'3 adultos por U.M., y Campiña Alta (Cádiz) con 2'1.

La presencia de individuos de **cásida** (*Cassida vittata*) disminuye esta semana en la Comunidad, registrándose una media provincial de 30'4 huevos+larvas por U.M. en Sevilla y 21'8 en Cádiz. Del mismo modo se ha observado un descenso en la presencia de adultos, detectándose éstos en el 65% de las parcelas de Sevilla y en el 49% de las de Cádiz, con unas medias provinciales de 9'5 y 14'2 adultos por U.M., respectivamente. En ambas provincias se han realizado tratamientos en aquellas parcelas donde se ha superado el umbral.

Por el momento se observan niveles muy bajos de **pulgón negro** (*Aphis fabae*) en las provincias remolacheras de la comunidad. Detectándose éstos en el 26% de las parcelas de Cádiz y en el 21% de las de Sevilla, con unas medias provinciales de 0'8 y 0'4 colonias por U.M., respectivamente. Las zonas biológicas con mayor presencia de este áfido son La Janda, en Cádiz, con 2'4 colonias por U.M., y Aznalcázar y Los Palacios, ambas en Sevilla, con 1'5 colonias por U.M.. En general, en ambas provincias, se observa presencia leve de insectos auxiliares (sírfidos, coccinélidos y crisopas).

En referencia a **cercospora** (*Cercospora beticola*), se sigue observado presencia en el 84% y el 56% de las parcelas muestreadas de Sevilla y Cádiz, con unas medias provinciales de 7'8% y 4'3% de hojas intermedias con presencia del hongo, respectivamente. En Sevilla, se han realizado tratamientos en las parcelas que han superado el respectivo umbral.

En cuanto a **roya** (*Uromyces betae*), han aumentado los niveles de presencia de este hongo, detectándose en el 60% de las parcelas de Cádiz y en el 13% de las de Sevilla, registrándose unas medias provinciales del 6'3% y 1% de hojas intermedias con presencia de la enfermedad, respectivamente. Las zonas biológicas más afectadas son Costa Noroeste, en Cádiz, con un 10'4%, y Las Cabezas, en Sevilla, con un 4'8% de hojas intermedias con presencia.

En Cádiz, se ha empezado a observar, en el 13% de las parcelas de la provincia, presencia de micelio de **oidio** (*Erysiphe betae*) en el borde de las parcelas muestreadas.

VID

El estado fenológico en las diferentes provincias es muy variado. La provincia más atrasada fenológicamente es Granada, en estado "E" (Hojas extendidas). Le sigue la provincia de Almería, que presenta un estado "F" (Racimos visibles); en Jaén y Málaga, la mayoría de las viñas se encuentran en estado "G" (racimos separados). Con una fenología más adelantada se encuentran Cádiz, Córdoba, Huelva y Sevilla con "H" (Racimos separados). Las parcelas más adelantadas de las provincias de Cádiz y Huelva se encuentran en "I" (Floración).

Se observa presencia de **araña** (*Tetranychus urticae*) por primera vez en la provincia de Cádiz, pero con niveles muy bajos. El nivel de ataque más alto se registra en Huelva, con un 8'5 % de cepas afectadas. En la provincia de Córdoba ha aumentado con respecto a la semana pasada y se registra una media de 4% de cepas afectadas. Se recomienda vigilar su evolución a medida que aumente 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 **eriosis** (*Eriophyes vitis*), se detecta incidencia en los viñedos de las provincias de Córdoba, Huelva y Málaga, observándose una media de un 2, 3'2 y 1% de cepas con presencia, respectivamente.

El nivel de capturas de adultos de **polilla del racimo** (*Lobesia botrana*), disminuye en esta semana. Las medias provinciales de Cádiz, Córdoba, Huelva y Málaga son de 0'1, 0'4, 0'1 y 2'38 adultos por trampa y día. Estos adultos pertenecen al vuelo de la primera generación de Lobesia. Tras el descenso del vuelo de adultos, comienzan a observarse formas vivas en racimos. En Córdoba se han observado puestas en el 78% de las parcelas muestreadas, siendo la media provincial de 2'21% de racimos con puestas. En las demás provincias no se han registrado capturas ni puestas.

En cuanto a larvas de 1ª generación de este microlepidóptero, se han detectado en las provincias de Cádiz, Córdoba, Huelva y Sevilla aunque con valores muy bajos.

Tras haberse registrado las condiciones meteorológicas óptimas para el desarrollo del **mildiu** (*Plasmopara viticola*), se constata la presencia de síntomas en la Zona Biológica de Trebujena en la provincia de Cádiz. Los valores registrados son muy bajos, pero se recomienda estar atento para controlar las segundas infecciones.

En Huelva y Sevilla, a partir de los datos de temperatura y humedad relativa acumulados desde las precipitaciones acaecidas a mediados de marzo hasta la fecha de este informe, la probabilidad de que el periodo de incubación de mildiu haya concluido es elevada. Por ello, ya es posible que aparezcan los primeros síntomas en forma de manchas aceitosas, principalmente en las viñas más tempranas, siendo muy importante la detección de éstas. Hay que extremar la vigilancia, ya que las lluvias de la semana pasada han podido iniciar nuevos ciclos de infección, aunque el pronóstico para los próximos días es de cielos poco nubosos y aumento de las temperaturas, condiciones meteorológicas que disminuyen la probabilidad de que se produzcan nuevas infecciones.

En la Zona Biológica de Antequera en Málaga, hay daños por **gusanos grises** (*Agrotis sp.*). En estos momentos la incidencia es mínima con un 0'4% de yemas afectadas en la zona y el 0'27% como media provincial.

La incidencia de **altica** (*Haltica ampelofaga*) en la provincia de Cádiz sigue siendo muy baja, observándose adultos en el 15% de las parcelas. Se ha realizado tratamiento químico para su control en el 2% de las mismas.

Señalar que continúa la incidencia de caracoles en la provincia de Málaga con un 0'1% de hojas dañadas a nivel provincial.

Aunque la ausencia de precipitaciones importantes junto con las temperaturas diurnas suaves registradas durante las últimas semanas son factores óptimos para el desarrollo del **oidio** (*Uncinula necator*), la ausencia de una humedad relativa suficiente, debido al moderado viento que se registra en la provincia, junto con temperaturas nocturnas frescas, mantienen a esta enfermedad en niveles nulos de presencia.

Se observan daños, de **excoriosis** (*Phomopsis viticola*) en Huelva, con una media de 3'8% de brotes a nivel provincial, destacando la Zona Biológica Condado Campiña al registrar un 4'6%.

Hortícolas (cultivos protegidos). Provincia de Almería

PIMIENTO

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

Los niveles de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) son del 12'4% (se mantiene con respecto a la semana anterior) a nivel provincial. Nivel bajo en este estado fenológico. Destaca el término municipal de Roquetas de Mar con un máximo del 26'2% de plantas con presencia.

Los enemigos naturales encargados del control de esta plaga son *Amblyseius swirskii* en el 48'8%, *Eretmocerus mundus* 0'5% y *Nesidiocoris tenuis* en el 0'1% de las plantas con presencia a nivel provincial. En general están realizando un buen control.

En los invernaderos que se encuentran en un estado fenológico más temprano (Plantación-Inicio de Floración y Floración-Inicio de Recolección) se ha detectado presencia de **mosca blanca** en el 10% (16'2% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. Nivel medio en este estado fenológico por el riesgo directo de aparición de negrilla en planta y frutos.

Amblyseius swirskii en el 25% de las plantas con presencia está controlando esta plaga. Se ha instalado muy bien.

Las plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) son del 19'5% (21'4% la semana anterior) a nivel provincial. Nivel medio. Destaca el término municipal de Roquetas de Mar con un máximo del 44'7% plantas con presencia.

Se han observado daños por trips en el 0'3% (3'5% la semana anterior) de los frutos a nivel provincial, con un máximo en los términos municipales de La Mojonera y Roquetas de Mar del 8% de frutos con daños.

Los auxiliares que están controlando esta plaga son *Orius laevigatus* en el 25'6% y *Amblyseius swirskii* en el 48'8% de las plantas a nivel provincial.

El virus más importante transmitido por este vector es el **virus del bronceado del tomate** (*TSWV*). Se ha detectado presencia en el 0'3% de las plantas a nivel provincial. Destaca el término municipal de Níjar con un máximo del 1'5% de plantas con síntomas. Nivel bajo en el estado fenológico en el que nos encontramos.

En plantaciones más tardías se ha detectado presencia de trips en el 30% de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Vícar del 40% de plantas con presencia. No se han detectado frutos con daños. Los auxiliares que están controlando esta plaga son *Orius laevigatus* en el 65% y *Amblyseius swirskii* en el 25% de las plantas a nivel provincial.

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

Se han detectado pequeños focos de **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) en el 2'1% (1'4% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. *Aphidius colemani* está presente en el 1% de las plantas a nivel provincial.

También se ha detectado presencia de **araña roja** (*Tetranychus urticae*) en el 0'4% de las plantas a nivel provincial.

Se ha detectado presencia de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*), en el 0'4% (0'7% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. No se han observado frutos con daños.

Las enfermedades más importantes a destacar esta semana son las siguientes: La **oidiopsis** (*Leveillula taurica*) presente en el 9'2% (2'7% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Berja del 45% de plantas con síntomas.

Podredumbre gris (*Botrytis cinerea*) con presencia en el 0'5% (1% la semana anterior), **Podredumbre blanca** (*Sclerotinia sclerotiorum*) en el 0'1%, con un máximo en el término municipal de El Ejido del 0'6% de plantas con síntomas.

TOMATE

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

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) está presente en el 9% (se mantiene con respecto a la semana anterior) de los invernaderos a nivel provincial. Es un nivel bajo en este estado fenológico porque el riesgo de transmisión de virus es mínimo. Destaca el término municipal de Vúcar con un máximo del 31'3% de plantas con presencia. El depredador *Nesidiocoris tenuis* está presente en el 24'2% de las plantas y el parásito *Eretmocerus mundus* en el 5'6% de las plantas a nivel provincial.

El virus más importante transmitido por esta plaga, es el **virus de la cuchara** (*TYLCV*). Se han detectado síntomas en el 0'9% de las plantas, con un máximo en el término municipal de El Ejido del 5% de plantas con síntomas.

En las plantaciones recién puestas (Plantación-Inicio de Floración) los niveles de mosca blanca han sido del 2% (6'5% la semana anterior) de plantas con presencia a nivel provincial. Nivel bajo. No se han detectado plantas con síntomas del virus de la cuchara (*TYLCV*) en este estado fenológico.

En el estado fenológico de Floración-Inicio de Recolección, el nivel de presencia de mosca blanca es del 11'3% (6'4% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. Se ha detectado presencia de *Nesidiocoris tenuis* en el 31'1% y *Eretmocerus mundus* en el 3'3% de las plantas a nivel provincial.

Se ha observado presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) en el 11'6% de las plantas a nivel provincial (4'7% la semana anterior), en invernaderos que están en plena recolección. En los que se está iniciando el cultivo, la presencia de trips ha sido en el 5'1% (se mantiene con respecto a la semana anterior) de las plantas con presencia a nivel provincial.

Esta semana no se han detectado daños producidos por trips en los frutos a nivel provincial.

Se han detectado plantas con síntomas del **virus del bronceado del tomate** (*TSWV*) en el 0'2%, en invernaderos que están iniciando la Recolección, con un máximo en el término municipal de La Mojonera del 1% de plantas con síntomas.

Se han observado daños producidos por la **polilla del tomate** (*Tuta absoluta*) en el 0'6% (3'6% la semana anterior) de las plantas en el estado fenológico (Recolección-final de cultivo) a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Vúcar del 3'6% de plantas con daños. En invernaderos que están iniciando la Recolección, se han observado daños en el 1'2% (1'8% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de La mojonera del 5% de plantas con daños. No se han detectado daños en los frutos a nivel provincial.

Solo se han detectado daños por **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*) en planta. En plantaciones que están en plena recolección se ha detectado presencia en el 0'2% (0'9% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Viator del 0'7% de plantas con presencia. En plantaciones que están iniciando la Recolección se han observado daños en el 6'7% de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Vúcar del 26'7% de plantas con daños.

De las plagas que se detectan por focos se ha detectado presencia de **vasates** (*Aculops lycopersici*) en el 3'9% (6'4% la semana anterior) en invernaderos que están en plena Recolección, y en los que se está iniciando la Recolección, se ha observado en el 1% de las plantas a nivel provincial.

La **araña roja** (*Tetranychus urticae*) con presencia en el 0'9% (se mantiene con respecto a la semana anterior) de las plantas a nivel provincial.

Se ha detectado presencia de **pulgón** en el 0'1% de las plantas a nivel provincial. El parásito que se está encargando del control es *Aphidius colemani* en el 3'3% de las plantas a nivel provincial.

El **minador** (*Liriomyza spp*), está presente en el 0'4% de las plantas a nivel provincial en invernaderos que van a empezar la Recolección, y en el 0'2% de las plantas en invernaderos que están en plena recolección.

De las enfermedades se ha observado presencia de **oidiopsis** (*Leveillula taurica*) en el 1'8% (3'7% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Vícar del 5'7% de plantas con síntomas.

En invernaderos que están en plena Recolección, se han detectado síntomas del **mildiu** del tomate (*Phytophthora infestans*) en el 1'7% de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Vícar del 8'3% de plantas con síntomas.

Podredumbre gris (*Botrytis cinerea*) con presencia en el 0'9% de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de La Mojonera del 5% de plantas con síntomas.

Bacteriosis en el 4'8% (4'1% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de La Mojonera del 20% de plantas con síntomas. En plantaciones que están iniciando la Recolección se han detectado síntomas en el 0'5% de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de La mojonera del 2% de plantas con síntomas.

CALABACÍN

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

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) está presente en el 12% (17'6 la semana anterior) de plantas con presencia a nivel provincial. Nivel bajo en este estado fenológico porque el riesgo de transmisión de virosis es menor.

De los auxiliares que están controlando esta plaga, esta semana se ha detectado presencia de *Amblyseius swirskii* en el 43'6% y *Nesidiocoris tenuis* en el 5'6% de las plantas a nivel provincial.

Esta semana se han detectado síntomas de **amarilleamientos virales** en el 5'2% de las plantas a nivel provincial. Este virus está asociado al fin de cultivo, cuando la planta está debilitada.

En plantaciones que están iniciando el cultivo, La mosca blanca está presente en el 14'5% (8'6% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial.

En este estado fenológico se ha detectado presencia de *Amblyseius swirskii* en el 48'7%, *Eretmocerus mundus* en el 3'3% y *Nesidiocoris tenuis* en el 16'7% de las plantas a nivel provincial. Se ha producido un aumento considerable en la última semana.

No se han detectado por el momento ningún virus transmitido por este vector.

Los niveles de plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*), son del 34'5% (se mantiene con respecto a la semana anterior) a nivel provincial. Destaca el término municipal de Berja con un máximo del 45% de plantas con presencia. Lo más importante a destacar es la ausencia de daños en fruto.

En invernaderos que están iniciando el cultivo el **trips** está presente en el 13'3% (se mantiene con respecto a la semana anterior) de las plantas a nivel provincial.

Se ha detectado presencia de rosquilla verde (*Spodoptera exigua*), en el 3'3% de las plantas a nivel provincial, en plantaciones más tardías.

Se han observado pequeños focos de **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) en el 0'4% de las plantas a nivel provincial en plantaciones más tempranas, y en el 8'3% en plantaciones más tardías.

De las enfermedades más importantes que afectan a este cultivo, se ha detectado presencia de **Oidio de las cucurbitáceas** (*Sphaerotheca fuliginea*), en el 23'3% (12% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. En plantaciones más tardías se ha observado en el 0'5% (1'2% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial.

Mildiu de las cucurbitáceas (*Pseudoperonospora cubensis*) y **Podredumbre gris** (*Botrytis cinerea*) en el 2'6% de las plantas a nivel provincial.

Presencia de **Bacteriosis**, en el 0'3% de las plantas con síntomas a nivel provincial.

PEPINO

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

El **trips** (*Frankliniella occidentalis*), ha aumentado sus niveles de presencia con respecto a la semana anterior. Ha pasado del 25'7% al 37% de las plantas a nivel provincial. Destaca el término municipal de El Ejido con un máximo del 54% de plantas con presencia. Se han observado daños en el 3'3% de los frutos a nivel provincial. Nivel bajo en el estado fenológico en el que nos encontramos.

El depredador *Amblyseius swirskii* ha alcanzado unos altos niveles de instalación, observándose en el 79'4% de las plantas a nivel provincial.

Los niveles de trips en plantaciones más tardías, han sido muy inferiores a la semana anterior (pasando del 22'6% al 3%) de las plantas a nivel provincial. Se han observado daños en el 0'5% de los frutos a nivel provincial. *Amblyseius swirskii* se ha instalado perfectamente, estando presente en el 50% de las plantas a nivel provincial.

Los niveles de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) son del 17% (10'7% la semana anterior) a nivel provincial. Nivel bajo en este estado fenológico porque el riesgo de transmisión de virus es mínimo. *Amblyseius swirskii* (como se ha citado anteriormente), *Eretmocerus mundus* presentes en el 17% y *Nesidiocoris tenuis* en el 7'4% de las plantas a nivel provincial están controlando esta plaga.

Los virus más importantes transmitidos por este vector, son los **amarilleamientos virales** y el **virus de las venas amarillas** (CVYV). Esta semana solo se han detectado síntomas de amarilleamientos virales en el 3% de las plantas a nivel provincial.

En plantaciones que están iniciando el cultivo, los niveles de mosca blanca son del 7% (4'3% la semana anterior) de plantas con presencia a nivel provincial.

El control de esta plaga lo realiza *Amblyseius swirskii*, con presencia en el 50% de las plantas a nivel provincial.

Las enfermedades que se han detectado esta semana son las siguientes: El **oidio de las cucurbitáceas** (*Sphaerotheca fuliginea*), con síntomas en el 12'7% de las plantas (ha aumentado ligeramente con respecto a la semana anterior) a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Roquetas de Mar del 21% de plantas con síntomas.

Mildiu de las cucurbitáceas (*Pseudoperonospora cubensis*) en el 15'3% (11'7 la semana anterior) de las plantas a nivel provincial.

Podredumbre gris (*Botrytis cinerea*) en el 12% y **podredumbre blanca** (*Sclerotinia sclerotiorum*) en el 6'6% de las plantas a nivel provincial en invernaderos que están en plena recolección.

BERENJENA

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

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) esta presente en el 27'9% (48'3% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. Esta plaga es importante por la negrilla que produce en la planta (depreciación del fruto). La presencia de negrilla está siendo mínima esta campaña por los bajos niveles de mosca blanca. Destaca el término municipal de La Mojonera con un máximo del 43% de plantas con presencia.

Los enemigos naturales que están controlando esta plaga son *Amblyseius swirskii* en el 43%, *Eretmocerus mundus* en el 7'3% y *Nesidiocoris tenuis* con un 37'7% de las plantas con presencia a nivel provincial (buena instalación en general).

En plantaciones que están iniciando el cultivo y la recolección, se ha observado presencia de mosca blanca en el 22'9% de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Roquetas de Mar del 40% de plantas con presencia. Nivel alto en este estado fenológico por el riesgo de aparición de negrilla.

Los auxiliares *Amblyseius swirskii* en el 28'7%, *Eretmocerus mundus* en el 1'7 y *Nesidiocoris tenuis* en el 35'4% de las plantas con presencia a nivel provincial, están controlando esta plaga.

Otra plaga importante en este cultivo es el **trips** (*Frankliniella occidentalis*), por el daño que produce en los frutos. Está presente en el 28'5% (49% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Vácar del 59% de plantas con presencia. Se han detectado daños por trips en el 0'2% (0'8% la semana anterior) de los frutos a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Vácar del 1'6% (4'4% la semana anterior) de frutos dañados.

Los depredadores que están realizando el control son *Amblyseius swirskii* (como se ha citado anteriormente) y *Orius laevigatus* en el 0'6% de las plantas a nivel provincial.

En plantaciones que están iniciando el cultivo y la Recolección, se ha detectado presencia de trips en el 20'2% de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Roquetas de Mar del 40% de plantas con presencia. Esta semana no se han detectado frutos con daños a nivel provincial. *Amblyseius swirskii* (como se ha citado anteriormente) y *Orius laevigatus* en el 1'6% de las plantas a nivel provincial están controlando esta plaga.

Una de las plagas más problemáticas por el daño que produce en los frutos es la **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*). Se han detectado daños en el 0'3% de las plantas a nivel provincial, con un máximo en

Roquetas de Mar del 0'8% de plantas con daños. En plantaciones que están iniciando la Recolección y el cultivo, se han observado daños en el 0'6% de las plantas a nivel provincial, con un máximo del 2'5% de plantas con daños en el término municipal de El Ejido. No se han observado frutos con daños en ninguno de los estados fenológicos.

Una de las plagas que se detectan por focos es la **araña roja** (*Tetranychus urticae*) con presencia en el 3'8% (2'7% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. Destaca el término municipal de Berja con un máximo del 8'5% de plantas con presencia. El control de esta plaga lo está realizando *Phytoseiulus persimilis*, con presencia en el 1'1% de las plantas a nivel a nivel provincial, con un máximo en el término de Berja del 3'5% de plantas con presencia.

El **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) en el 1'1% (0'4% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Adra del 2'6% de plantas con presencia. *Aphidius colemani* está presente en el 0'8% de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Berja del 3'5% de plantas con presencia.

En plantaciones que están iniciando la Recolección y el cultivo, se ha detectado presencia de pulgón en el 8'3% a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Vicar del 33'3% de plantas con presencia y *Aphidius colemani* en el 8'3% de las plantas con presencia.

El **minador** (*Liriomyza spp*), está presente en el 0'2% de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Vicar del 1% de plantas con presencia.

Se han detectado daños de la **polilla del tomate** (*Tuta absoluta*) en el 0'2% (0'8% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Vicar del 1% de plantas con daños.

Las enfermedades que se han observado esta semana son las siguientes: **Podredumbre gris** (*botrytis cinerea*) en el 5% de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Roquetas de Mar del 14'4% de plantas con síntomas.

Otra de las enfermedades más importante a destacar es la **podredumbre blanca** (*sclerotinia sclerotiorum*) en el 2'3% de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Roquetas de Mar del 9'2% de plantas con síntomas.

JUDÍA

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

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

Se ha detectado presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*), en el 5% de las plantas en el término municipal de Berja y en el 5'3% en El Ejido.

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

Se ha detectado presencia de *Amblyseius swirskii* en el 47'5% en el término municipal de El Ejido.

Se ha detectado presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) en el 7% de las plantas en el término municipal de Berja y en el 17'5% en El Ejido.

Esta plaga está siendo controlada por *Amblyseius swirskii*, como se ha citado anteriormente.

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

MELÓN

La fenología dominante es Floración-Inicio de Recolección pero también existen parcelas en Plantación-Inicio de Floración y Recolección.

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) en el estado fenológico dominante, está presente esta semana en el 11'9% (29% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. Nivel medio por el riesgo de transmisión de virus en este estado fenológico. Destaca el término municipal de La mojonera con un máximo del 21'5%. El control de esta plaga lo están realizando los depredador *Amblyseius swirskii* y *Nesidiocoris tenuis* y el parásito *Eretmocerus mundus*. Están presente en el 33'3%, 0'1% y en el 0'2% respectivamente de las plantas a nivel provincial.

De los virus transmitidos por este vector, hasta el momento solo se ha observado una presencia mínima de **amarilleamientos virales** en el 0'1% de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de El Ejido del 0'7% de plantas con síntomas.

En los invernaderos que se están Recolectando, la mosca blanca está presente en el 14% de las plantas a nivel provincial. Nivel bajo en este estado fenológico porque el riesgo de transmisión de virus es menor. *Amblyseius swirskii* está presente en el 4'7% de las plantas a nivel provincial.

Hasta el momento no se han detectado plantas con síntomas de virosis en este estado fenológico.

La presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) ha sido en el 19'2% (34% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. Solo se han observado daños en el 0'07% de los frutos en el término municipal de El Ejido.

En invernaderos que están a punto de la Recolección, esta plaga ha estado presente en el 11'5% de las plantas a nivel provincial. Nivel bajo en este estado fenológico. No se están detectando daños en fruto.

Se ha observado presencia de **minador** (*Liriomyza spp*) en el 1'7% de las plantas a nivel provincial. Nivel bajo en este estado fenológico. En invernaderos que están a punto de la Recolección se ha observado en el 5% de plantas con presencia. Nivel muy bajo.

Se ha detectado presencia de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*), en el 1'8% (0'5% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de Roquetas de Mar del 8% de plantas con presencia. Nivel bajo en ambos casos. No se han observado daños en los frutos.

Se han detectado pequeños focos de **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) en el 0'01% de las plantas a nivel provincial. El depredador *Aphidius colemani* está presente en el 0'7% de las plantas a nivel provincial. En plantaciones que están a punto de la recolección se ha detectado presencia de pulgón en el 1% y *Aphidius colemani* en el 2% de las plantas a nivel provincial.

También se ha detectado presencia de **araña roja** (*Tetranychus urticae*), en el 0'7% de las plantas a nivel provincial.

De las distintas enfermedades, esta semana se han detectado síntomas de **Mildiu de las cucurbitáceas** (*Pseudoperonospora cubensis*) en el 5'4% (1'3% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. Destaca el término municipal de Roquetas de Mar con un máximo del 11'5% de plantas con síntomas.

También se han observado síntomas del **Oidio de las cucurbitáceas** (*Sphaerotheca fuliginea*), en el 4'6% (1% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de La Mojonera del 10% de plantas con síntomas.

Podredumbre gris (*Botrytis cinerea*) en el 0'3% de las plantas con síntomas a nivel provincial. En plantaciones que están a punto de la Recolección se ha observado en el 2'5% de las plantas en el término municipal de El Ejido.

Podredumbre blanca (*Sclerotinia sclerotiorum*) en el 0'1% y Podredumbre de Cuello y Raíz en el 0'1% de las plantas con síntomas en el término municipal de El Ejido.

SANDÍA

La fenología dominante es Floración-Inicio de Recolección, pero también existen parcelas en Plantación-Inicio de Floración.

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) ha aumentado ligeramente sus porcentajes de presencia con respecto a la semana anterior. Está presente en el 4'2% (2'9% la semana anterior) de plantas con presencia a nivel provincial. Nivel bajo en este estado fenológico por el riesgo de transmisión de virus.

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

El depredador *Amblyseius swirskii* en el 9'4% y *Nesidiocoris tenuis* en el 0'1% de las plantas a nivel provincial, están controlando esta plaga.

En invernaderos que están en la recta final de cultivo (Recolección-Final de Cultivo), se ha detectado presencia de esta plaga en el 2'5% (3'7% la semana anterior) de las plantas a nivel provincial. *Amblyseius swirskii* en el 2'2% de las plantas, está realizando el control de la misma.

Se ha detectado presencia de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*), en el 0'4% de las plantas a nivel provincial, con un máximo en el término municipal de El Ejido del 1'2% de plantas con presencia en los invernaderos que están a punto de la recolección.

Se han observado pequeños focos de **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) en el 0'8% de las plantas a nivel provincial. El depredador *Aphidius colemani* está presente en el 1'3% de las plantas a nivel provincial. En invernaderos que se encuentran en estados fenológicos más retrasados, se ha observado dicha plaga en el 3'8% y el parásito en el 4'3% de las plantas a nivel provincial.

El **minador** (*Liriomyza spp*), está teniendo una presencia mínima en el cultivo. Solo se ha detectado presencia en el 0'5% de las plantas en el término municipal de Níjar.

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

El estado fenológico dominante es Recolección-Final de cultivo en los cultivos avanzados y Floración-Inicio de Recolección en los de primavera.

La situación es similar a la de la pasada semana en todos los aspectos excepto en el económico, ya que debido al bajo precio de las hortalizas éste será un factor determinante para la permanencia de los cultivos de primavera. De seguir con esta trayectoria, muchos agricultores tomarán la decisión de arrancar los cultivos. De todos modos, las plantaciones con siembra de primavera se están desarrollando adecuadamente, con un nivel de plagas y enfermedades que continúa siendo bajo. Gracias a los abejorros, el cuaje se está desarrollando adecuadamente y las sueltas de insectos auxiliares están teniendo el resultado esperado, observándose un continuo aumento de la población de *Nesidiocoris tenuis* y de *Diglyphus isaea*. Hay buen equilibrio entre plagas e insectos auxiliares.

El número de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) ha disminuido una semana más, presentando niveles medios y bajos en la mayoría de las Zonas Biológicas, sobre todo en los cultivos de primavera. Durante las últimas campañas los niveles han sido superiores, no obstante, la tendencia lógica es que continúe aumentando durante las próximas semanas. La media provincial de plantas con presencia ha pasado del 15% al 4'5%, destacando la Zona de Motril, donde se alcanza hasta un 5'1%. Hay un 6'1% de las plantas con presencia de *Nesidiocoris tenuis* (5'3% la semana anterior) y un 0'5% de *Eretmocerus mundus* a nivel provincial.

El porcentaje de plantas con síntomas de **virus de la cuchara** (*TYLCV*) ha disminuido durante esta semana, con un valor medio a nivel provincial del 0'5%, destacando la Zona de Motril con un 0'3%. Las fincas con cultivos avanzados están más afectadas y en las nuevas el nivel es medio-bajo.

No se han observado plantas con presencia de larvas o daños recientes de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*) a nivel provincial.

La presencia de plantas con larvas o daños recientes de **polilla del tomate** (*Tuta absoluta*) está prácticamente extendida por todas las Zonas, aunque con un nivel variable, pero sigue su progresión ascendente de presencia. Se están utilizando para su control tratamientos fitosanitarios y trampeo masivo. El porcentaje medio provincial de plantas con larvas o daños es del 1% y se producen capturas en todas las estaciones de control. Sería recomendable estar atentos a su evolución y aumentar el número de trampas con agua por superficie de invernadero.

Con respecto al **trips** (*Frankliniella occidentalis*), decir que el nivel de plantas con presencia continúa estable (nivel medio-bajo). Los niveles medios provinciales son del 6'6% (6'4% la pasada semana), destacando la Zona de Motril con un 8% (7'5% en el anterior muestreo). El nivel medio de frutos con daños ha descendido, pasando del 1'6% al 0'2%, destacando la Zona de Albuñol con un 0'8%. Este insecto se deja ver perfectamente en la parte inferior de la planta de los cultivos nuevos.

No hay presencia del virus del bronceado del tomate (TSWV).

El porcentaje medio de plantas con presencia de **minador** (*Liriomyza spp*) ha sido del 0'2%, destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 1%. Se han realizado sueltas de *Diglyphus isaea* para su control (presente en el 0'2% de las plantas muestreadas a nivel provincial). A partir de estas fechas es muy característica la presencia de este agente.

Hay presencia de **araña roja** (*Tetranychus urticae*) durante esta semana, con un porcentaje de plantas afectadas del 0'6%, destacando la Zona de Albuñol con un 2%. De momento no está muy extendida y no se observan daños significativos, aunque sería conveniente continuar atentos a su evolución. El nivel medio provincial de plantas con presencia es más bajo que en campañas anteriores y se encuentran localizadas en focos más o menos controlados.

La plaga más destacable durante esta semana continúa siendo **vasates** (*Aculops lycopersici*), extendiéndose por numerosas estaciones de control y continuando su avance. Está siendo complicado su control, llegando a preocupar en algunos casos, especialmente en las variedades que se recolectan en rama. El nivel medio provincial de plantas con presencia ha aumentado, pasando del 7'9% al 10'9%, destacando la Zona de Motril con un nivel medio del 15'6% (10% la pasada semana). Los frutos no están aún afectados, recomendándose para su control realizar buenas prácticas culturales, como puede ser la eliminación de material vegetal contaminado al realizar el deshoje, aislándolo totalmente de la finca.

El **pulgón** sólo se encuentra en focos y en fincas con cultivos muy avanzados, sin presentar daños significativos. Durante esta semana la presencia ha sido prácticamente insignificante a nivel provincial. El parásito que se está encargando de su control es *Aphidius colemani*, con un 7% de las plantas con presencia a nivel provincial (5'6% la pasada semana), destacando la Zona de Motril con un 10% (el último muestreo un 6'4%). De momento está controlado.

El porcentaje de plantas con síntomas a nivel provincial de **oidiopsis** (*Leveillula taurica*) ha descendido esta semana, tan sólo del 0'1% (1'4% la pasada semana). Es un nivel bajo y de momento no preocupante su presencia.

El nivel medio provincial de plantas con presencia de mildiu del tomate (*Phytophthora infestans*) ha descendido ligeramente, con un valor medio provincial del 0'1%, destacando la Zona de Albuñol-Albondón con un 0'5%.

El porcentaje de plantas afectadas por la **podredumbre gris** (*botrytis cinerea*) prácticamente es nulo durante esta semana. Sólo presentan daños los cultivos muy avanzados y en invernaderos mal ventilados. Durante esta semana el porcentaje medio provincial de plántulas afectadas por **podredumbres de cuello y raíz** ha vuelto a descender, con un valor medio provincial del 0'2%, destacando la Zona de Motril con un 0'3%.

Continúa estando extendida la **bacteriosis** pero sin llegar a observarse nuevos focos. Está presente en el 2'8% de las plantas observadas a nivel provincial (3'2% la pasada semana), con un máximo en el término municipal de Motril del 3%.

PEPINO

La fenología dominante en la provincia es Plantación-Inicio Floración, aunque también hay estaciones de control con estado de Floración-Inicio de Recolección. En la Zona de Molvízar y Motril sólo hay pepino de primavera. En cuanto al cultivo, su desarrollo es adecuado. La situación fitosanitaria es muy parecida a la de la pasada semana.

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) sigue presente casi de forma generalizada en la mayoría de las plantaciones, con un nivel medio provincial de plantas similar al de la pasada semana, con un valor del 1'6%, nivel bajo. *Amblyseius swirskii* continúa teniendo muy buena adaptación a este cultivo, con un porcentaje de plantas con presencia del 4'7%. *Eretmocerus mundus* están presentes en todas las estaciones de control, con un 1% de presencia, controlando perfectamente a este agente. *Nesidiocoris tenuis* ha dejado de verse en muchas estaciones de control durante esta semana.

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

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

El **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) es el agente que continúa con mayor presencia, sobre todo en los cultivos nuevos. El porcentaje de plantas con individuos a nivel provincial ha descendido, pasando del 3'4% al 2%, destacando la Zona de Motril con un 2'5%. Las sueltas del insecto auxiliar *Aphidius colemani* están dando resultados, observándose gran cantidad de individuos parasitados (3% de momias).

En plantaciones nuevas el **trips** (*Frankliniella occidentalis*) también se está extendiendo. El nivel medio provincial de plantas observadas con presencia ha aumentado, pasando del 8'5% al 10%, destacando la Zona de Motril con un 11%. El porcentaje de frutos afectados es casi nulo. *Amblyseius swirskii* es el depredador más visible, presente en el 5% de las plantas observadas. Sería conveniente prestar atención a su evolución, ya que el aumento de la temperatura puede favorecer su actividad.

El porcentaje de plantas con presencia de larvas vivas de **minador** (*Liriomyza spp*) durante esta semana es prácticamente nulo.

Continúan observándose focos de **araña roja** (*Tetranychus urticae*) durante esta semana, con un nivel de presencia bajo, por lo que no es preocupante. El valor medio provincial ha aumentado levemente, pasando del 0'4% de plantas con presencia al 0'8%. Su control no es fácil de realizar, a pesar de realizar tratamientos químicos localizados o sueltas de *Phytoseiulus persimilis*.

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

En relación a enfermedades, comentar que como norma general no se observan problemas significativos, no hay incidencias.

El porcentaje de plantas dañadas por **mildiu de las cucurbitáceas** (*Pseudoperonospora cubensis*) a nivel provincial ha descendido, pasando del 2% al 0'5%, destacando la Zona de Motril con un 0'7%, niveles muy bajos. Una buena práctica es aumentar la ventilación de los invernaderos.

La ceniza u **oídio de las cucurbitáceas** (*Sphaerotheca fuliginea*) está presente sobre todo en los cultivos avanzados, sin detectarse apenas en cultivos de primavera. Su distribución e incidencia es irregular, observándose presencia de plantas afectadas en un porcentaje a nivel provincial del 0'2%, destacando la Zona de Motril con un 0'4%.

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

Las **bacteriosis** están afectando tanto a cultivos de primavera como a los más avanzados, aunque en estos últimos los niveles son más elevados. El nivel medio provincial de plantas afectadas continúa siendo del 0'2%.

PIMIENTO

El estado fenológico dominante durante esta semana es Recolección-Final de cultivo, aunque también coinciden Floración-Inicio de Recolección y Plantación-Inicio de Floración. La recolección se está realizando con normalidad. Destacar la gran presencia de insectos auxiliares que controlan las plagas de este cultivo, ejerciendo una presión sobre ellas muy eficaz. La situación fitosanitaria durante esta semana es similar a la anterior.

El nivel medio provincial de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) ha aumentado ligeramente esta semana, pasando del 2% al 2'5%, por lo que continúa siendo un nivel bajo. *Amblyseius swirskii* es el depredador que mejor está controlando este agente, con un nivel de plantas con presencia que ha aumentado considerablemente, pasando del 6% al 20%. También controlan a este agente, *Eretmocerus mundus* y *Nesidiocoris tenuis* con porcentajes inferiores. Cada vez es más visible la presencia de estos insectos auxiliares gracias al aumento de las temperaturas. Debido a la gran cantidad de vegetación espontánea existente en los alrededores de los invernaderos, sería recomendable estar atentos a la evolución de este agente, ya que se pueden producir nuevas entradas.

El nivel provincial de plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) ha disminuido durante esta semana, con un nivel medio provincial que ha pasado del 9'7% al 7'4%, destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 9%. Se han observado daños en fruto, con un porcentaje del 0'2%. Las ninfas del insecto auxiliar *Orius laevigatus* se encuentran por todas las estaciones de control, observándose un aumento significativo de plantas con presencia, pasando del 6% al 16'5%, controlando perfectamente las poblaciones de este agente, es un éxito, junto con *Amblyseius swirskii*.

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

Se vuelven a observar daños producidos por la **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*), con un porcentaje de plantas con presencia de larvas o huevos a nivel provincial similar al de la pasada semana, del 0'4%. Destaca la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un porcentaje del 0'7% y no se observan daños en los frutos.

El porcentaje de plantas con presencia de **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) a nivel provincial se mantiene estable, con un 1'5%. Este agente está perfectamente controlado gracias a *Aphidius Coleman*, con un porcentaje de plantas con presencia de este insecto auxiliar del 3'8%, destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 5%. El porcentaje de plantas con presencia de momias es del 1'5%. Sería recomendable estar atentos a su evolución, ya que tiende a aumentar su población a partir de esta época, con el incremento de la temperatura.

Durante esta semana se ha observado presencia de plantas con **araña roja** (*Tetranychus urticae*), con un porcentaje a nivel provincial del 1'5%. Sería recomendable estar atentos a su evolución ya que tiende a aumentar su presencia con el aumento de la temperatura.

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

Con respecto a las enfermedades, la incidencia es similar a la de la pasada semana, prácticamente ninguna que destacar, si acaso hacer mención a algunos focos de **oidiopsis** (*Leveillula taurica*), ya que la pasada semana hubo viento y humedad ambiental relativamente baja. El porcentaje de plantas afectadas es del 0'2%.

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

La presencia de plantas afectadas por podredumbre de cuello y raíz a nivel provincial durante esta semana continúa siendo prácticamente nula.

JUDÍA

El estado fenológico dominante durante esta semana es Floración-Inicio de Recolección y Recolección-Final de cultivo, aunque también hay plantaciones más tempranas que se encuentran en Plantación-Inicio de Floración. La recolección se está realizando adecuadamente. El número de tratamientos fitosanitarios ha disminuido y las plagas comienzan a aumentar. Continúan realizándose sueltas de insectos auxiliares, sobre todo de *Amblyseius swirskii*.

El número de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) a nivel provincial ha disminuido ligeramente, pasando del 7% al 6'1%, destacando al Zona de Motril con un 7% (10% la pasada semana). En general el nivel es bajo-medio. Se observa sobre todo su presencia en las bandas del invernadero. No se observan plantas con síntomas de virus transmitidos por este agente. *Amblyseius swirskii* es insecto auxiliar encargado de

controlarlo, con un porcentaje de plantas con presencia que ha pasado del 4% al 12%, destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 20% (10% la pasada semana).

El porcentaje de plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) a nivel provincial ha disminuido bruscamente con respecto a la pasada semana, pasando del 14% al 6'5%, destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 8% (22'3% la pasada semana). En algunas estaciones de control este agente ha defoliado las partes bajas de las plantas dejándolas muy dañadas y gracias a *Amblyseius swirskii* la población se está controlando. Sería recomendable estar atentos a este agente ya que es difícil de erradicar en el caso de que el nivel de presencia aumente.

El porcentaje de plantas con presencia de **araña roja** (*Tetranychus urticae*), a nivel provincial ha aumentado, pasando del 0'6% al 1'1%, destacando la Zona de Motril con un 1'6%. Sería recomendable estar atentos a su evolución ya que tiende a aumentar su presencia con el aumento de la temperatura.

Vuelve a aumentar levemente la presencia de plantas con larvas vivas de **minador americano de las hojas** (*Liriomyza trifolii*), pasando del 1'2% al 1'6%, destacando la Zona de Motril con un 2'5%. Con respecto a las enfermedades no hay nada especialmente destacable.

SANDÍA

El estado fenológico dominante durante esta semana es Plantación-Inicio de Floración y Floración-Inicio de Recolección. En general, en estos momentos están muy bien controladas de plagas y enfermedades y continúa la presencia de colmenas para la polinización. A pesar de la mala situación de los precios de las hortalizas, este cultivo es el único que se defiende, aunque también depende de ello su permanencia durante esta campaña en los invernaderos.

El número de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) a nivel provincial ha disminuido bruscamente, pasando del 8'4% al 2'4%, destacando a la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 2'3%. Nivel medio en este estado fenológico por el riesgo de transmisión de virus, aunque aún no se observan plantas con ningún tipo de síntomas. *Amblyseius swirskii* es insecto auxiliar que más destaca en estos momentos para controlar este agente, con un porcentaje medio a nivel provincial de plantas con presencia del 17% (13'6% la pasada semana), destacando la Zona de La Mamola-Castillo de Baños con un 25% (14% la pasada semana).

Ha aumentado el porcentaje de plantas con presencia de **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) pasando de un 1'2% al 2'4% a nivel provincial, destacando la Zona Biológica de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 4% de plantas con presencia. El parásito *Aphidius colemani* es el encargado del control de esta plaga, con presencia en el 4'4% de las plantas observadas a nivel provincial, destacando la misma Zona anteriormente mencionada con un 6'7%. El porcentaje de plantas con presencia de momias es del 2'5%.

El porcentaje de plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) a nivel provincial ha disminuido con respecto a la pasada semana, pasando del 14'6% al 6'2%, destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 6'7%. Se han realizado sueltas de *Amblyseius swirskii*, observándose perfectamente su presencia.

El porcentaje de plantas con larvas, huevos o daños recientes de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*) ha aumentado esta semana, pasando del 0'6% al 4% a nivel provincial, destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 5% (1'6% la pasada semana). Hay un 0'8% de frutos con daño. Este hecho se debe en parte a que con la presencia de las colmenas para la polinización no se realizan tratamientos, y en su lugar se ha puesto algo de cebo para controlar este agente, siendo esta medida insuficiente. Por lo que sería aconsejable estar atentos a la evolución de esta plaga ya que con estas condiciones climatológicas su evolución es muy rápida.

No se han observado focos de araña roja (*Tetranychus urticae*) durante esta semana.

Con respecto a las enfermedades no hay nada especialmente destacable, sin observarse presencia de ceniza u oídio de las cucurbitáceas (*Sphaerotheca fuliginea*), ni de mildiu de las cucurbitáceas (*Pseudoperonospora cubensis*).

3. - ESTADO DE LA GANADERIA

- **Situación de la lengua azul.**
- **Enfermedad de Aujeszky en España: Objetivos del MARM para 2009.**
- **Gripe A.**
- **Subvenciones para las agrupaciones de defensa sanitaria ganaderas.**
- **Real Decreto 361/2009 del Ministerio de la Presidencia, que regula la información sobre la cadena alimentaria que debe acompañar a los animales destinados al sacrificio.**
- **Instrucción de 19 de marzo de 2009 de la Dirección General de la Producción Agrícola y Ganadera relativa al visado anual de las tarjetas sanitarias equinas.**

En Almería, las últimas precipitaciones registradas han asegurado una buena primavera para el pastoreo. En las plantaciones de lechugas recolectadas, se siguen utilizando para la alimentación del ganado los restos de cosecha sobre el terreno.

En Cádiz, en la comarca de la Janda, las lluvias caídas la semana anterior, beneficiarán a las explotaciones de ganadería extensiva pues el rebrote de los pastizales logrará alargar la primavera, evitando tener que recurrir a piensos y forrajes antes de la llegada del verano.

En la provincia de Córdoba, en relación con la ganadería extensiva, las últimas precipitaciones han sido aprovechadas para mejorar el estado de los pastos, y salvo en fincas puntuales y/o en animales con mayores necesidades (en última fase de gestación o criando), el ganado no precisa en estos momentos alimentación suplementaria. Destacar, a diferencia del año anterior, la buena paridera primaveral, sobre todo en ovino, ya que la recuperación de los animales tras el último parto ha sido favorable debido a que durante este año agrícola la hierba en las dehesas esta siendo en general abundante y de calidad.

Las encinas presentan una brotación en general abundante con numerosas inflorescencias, y ya se observan frutos en las zonas más adelantadas.

En la provincia de Granada, evolucionan muy favorablemente todos los pastos, tanto los constituidos por vegetación espontánea, como los pastizales. Sólo en la comarca de Alhama-Temple, se aprecia la falta de pluviometría primaveral, dónde también las últimas heladas han afectado negativamente a las zonas más altas. En general se está realizando un buen aprovechamiento de los mismos por los ganaderos, ya que la abundancia de pastos de primavera está teniendo buena repercusión en el pastoreo de la ganadería extensiva y semi-intensiva ya que los rebaños pastan sin tener que realizar grandes desplazamientos desde sus corrales. Esta cantidad de pastos aminora la cantidad de pienso a aportar en la dieta. Los ganaderos están aprovechando el material procedente de los arranques de plantaciones de hortalizas, para alimentar sus rebaños, bien llevándolos a las cuadras o bien trasladando los animales al interior de los invernaderos. Ello representa una forma de eliminar los restos vegetales de las cosechas con este aprovechamiento, si bien este hecho favorece la dispersión de semillas (zoócaras) de malas hierbas al interior de los invernaderos.

En la provincia de Huelva, continúa el movimiento de porcino, hacia mataderos, como el más destacado, aunque de forma más moderada respecto a semanas anteriores. El campo, tras la alternancia de semanas de lluvias y días soleados con buenas temperaturas, aparece con pastizales abundantes que el ganado aprovecha adecuadamente. El régimen de lluvias de los últimos meses, ha propiciado un adecuado nivel en los acuíferos,

pantanos y estanques que también serán aprovechados adecuadamente por cultivos y ganados durante la estación seca.

En Jaén, con las últimas lluvias caídas la situación de los pastos es excelente. Estos se siguen aprovechando tanto por el ganado de las comarcas de sierra como por el trashumante, que seguramente retrasará su regreso a los pastos de verano. En las encinas se ve ya la inflorescencia.

Situación sanitaria de la cabaña ganadera.

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

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

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

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

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

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

Situación de la lengua azul. En España, en 2008 se confirmaron 3.036 focos de lengua azul, de los que 3.006 correspondían al serotipo 1 y 30 al serotipo 8. No se registró ninguno correspondiente al serotipo 4. El número de casos en 2008 ha descendido a más de la mitad de los registrados en 2007, cuando se detectaron 7.983. En 2009, hasta el 20 de abril se han confirmado 35 focos del serotipo 8, de los que 31 se han registrado en la provincia de Málaga, 2 en Santander y 1 en Cádiz y Lugo, de acuerdo con los últimos datos del Ministerio de Medio Rural (MARM).

En relación con el serotipo 4, no se ha detectado circulación viral en España desde octubre de 2006. El programa de vacunación con respecto a este serotipo se inició en noviembre de 2004 y cesó en octubre de 2008. España está libre de lengua azul del serotipo 4, desde marzo 2009

Durante 2008 se ha diseminado el serotipo 1 en el tercio Norte peninsular y ha circulado el serotipo 8 en Cantabria, Andalucía y Galicia. Se dispone de vacuna inactivada frente a serotipo 1 y 8, reduciéndose la circulación del serotipo 1 en la ZR-1-4-8. Se ha ampliado la zona restringida por los serotipos 1 y 8 a todo el territorio peninsular.

El 29 de enero de 2009 se comunica por primera vez la aparición de un síndrome crónico consuntivo en ovejas a los 25 días tras recibir la segunda dosis de vacuna LA. Los síntomas que presentan los animales son pérdida de peso, pérdida de lana, disminución de la producción láctea, muertes perinatales, abortos y elevada mortalidad (15% en ovinos adultos, 25,2% en corderos y 22% en caprinos adultos). En las explotaciones afectadas, los animales habían sido vacunados entre noviembre y diciembre de 2008. En la mayoría de casos se trata de ovejas en régimen extensivo.

Las explotaciones afectadas se encuentran en Gerona (25 explotaciones), Barcelona (6), Aragón (15) y Valencia (2). En Castilla y León se comunican anomalías sanitarias en explotaciones de ovino y bovino (lidia) todas ellas en las provincias de Salamanca y Palencia.

Se lleva a cabo una exhaustiva investigación por parte del CRESA en Cataluña y del UCM en Castilla y León, así como por los servicios oficiales veterinarios de las CCAA afectadas. Los resultados de la misma señalan que no se observa una relación directa entre la vacunación y la aparición de síntomas clínicos. Además, las lesiones y análisis orientan a un trastorno nutricional (síndrome mala digestión/absorción) y carencial complicada con la interacción de una alta parasitación.

Enfermedad de Aujeszky en España: Objetivos del MARM para 2009. El Ministerio de Medio Rural (MARM) espera que en 2009 se puedan estabilizar las zonas que han conseguido obtener valores de prevalencia 0 en relación con la enfermedad de Aujeszky, con el fin de aumentar progresivamente el territorio español incluido en el Anexo II de la Decisión 2008/185/CE.

También tiene como objetivo continuar con el desarrollo de protocolos específicos en las explotaciones positivas e iniciar análisis de riesgo para aquellas zonas incluidas en el Anexo II de la Decisión 2008/185/CE, al objeto de valorar decisiones tales como la suspensión de la vacunación como paso previo a la declaración del territorio como libre de la enfermedad.

Para 2010, el MARM espera el mantenimiento y mejora de los resultados alcanzados durante el año 2009, así como conseguir los requisitos necesarios para la inclusión de territorios en los Anexos I y II de la Decisión 2008/185/CE.

Para cumplir estos objetivos, recientemente se publicó el RD 360/2009, el cual ha incluido ciertos cambios en relación con el programa de erradicación y control de la enfermedad de Aujeszky, como:

- El movimiento de animales para vida entre CC.AA sólo desde explotaciones calificadas.
- Prohibido el envío de reproductores hacia una explotación A1 positiva activa hasta su estabilización.
- Garantías suplementarias en el movimiento de animales hacia comarcas con prevalencia inferior 5% (origen A3-A4).
- Transcurridos 12 meses una explotación calificada como A2 deberá iniciar el proceso de calificación. En caso contrario pasará a considerarse A1 a efecto de movimiento de animales.
- Restricciones movimiento a sacrificio: garantías adicionales desde una explotación positiva (A1) a matadero.
- Intensificación de los controles en explotaciones históricamente positivas.

De acuerdo con los datos del informe final de 2008 de la Red de Alerta Sanitaria Veterinaria del MARM, de las 495 comarcas existentes en España, tan solo quedan 6 comarcas que todavía tengan una prevalencia de la enfermedad de Aujeszky superior al 10%. Tres de dichas comarcas se encuentran en la provincia de Castellón (Alt Palancia, la Plana de Vinarás y El Maestrat). Otra en Valencia (Los Serranos), otra en Teruel (Alcorisa) y la sexta en Cuenca (Tarancón).

Las comarcas con una prevalencia entre 0 y 10% ascienden a 42. Se encuentran fundamentalmente ocupando la gran mayoría de la provincia de Cáceres, la mitad Oeste de la provincia de Badajoz, la mitad Norte de Huelva y Sevilla, así como ciertas zonas de Toledo, Salamanca, Córdoba, Málaga y Cádiz. También quedan con dicha prevalencia algunas comarcas aisladas como la de Alto Guadalentín en Murcia, la de Cañete en Cuenca, la de Camp de Turia en Valencia, la de Valderrobres en Teruel, la de Els Ports en Castellón y las de Segriá y Garrigues en Lleida.

En 420 comarcas, la prevalencia de la enfermedad es 0% y en 27 comarcas no existen explotaciones de reproductoras.

Subvenciones para las agrupaciones de defensa sanitaria ganaderas. El Consejo de Ministros aprobó el 30 de Abril, un Real Decreto por el que se establecen las bases reguladoras de las subvenciones destinadas a las agrupaciones de defensa sanitaria ganaderas, con el objeto de compensar los costes de las actuaciones de prevención, control, lucha o erradicación de enfermedades de los animales incluidas en programas o actuaciones sanitarios.

Los beneficiarios de estas ayudas son las pequeñas y medianas explotaciones agrarias integradas en una Agrupación de Defensa Sanitaria Ganadera (ADSG), que financiarán los programas y actuaciones sanitarias comunes, en relación con las enfermedades recogidas en la lista de enfermedades animales de la Organización Mundial de la Sanidad Animal (OIE).

Otras actuaciones objeto de subvención son los controles sanitarios, las pruebas diagnósticas, los análisis de laboratorio y otras medidas de detección de enfermedades de los animales, incluido los de la actuación profesional de los veterinarios de las agrupaciones de defensa sanitaria ganaderas. Igualmente, las ayudas también se destinarán a la compra y administración de vacunas, medicamentos veterinarios, biocidas y otros productos

zoosanitarios, así como para el sacrificio de animales o destrucción de colmenas, en ambos casos enfermos o sospechosos de estarlo.

Gripe A. En relación con el brote de gripe iniciado en la capital mexicana, la Organización Mundial de la Salud ha preparado un documento para dar respuesta a las preguntas más frecuentes sobre la enfermedad.

Se trata de una enfermedad respiratoria contagiosa que afecta a los cerdos, ocasionada por uno de los virus A de la gripe porcina. Su morbilidad suele ser alta y su mortalidad baja (1-4%). El virus se contagia entre los cerdos por aerosol y mediante contacto directo e indirecto. Los virus más frecuentes son del tipo H1N1, aunque también circulan entre los cerdos otros virus, como el H1N2, H3N2 y H3N1. Los brotes entre los cerdos se producen con frecuencia, fundamentalmente en otoño e invierno.

Ocasionalmente se ha informado de brotes e infecciones esporádicas de gripe porcina en humanos. Generalmente, los síntomas clínicos son similares a la gripe común, pero su presentación clínica es muy amplia, desde una infección asintomática a una severa pulmonía que acabe en la muerte. Como la clásica presentación clínica de la gripe porcina en humanos se parece a la gripe común (fiebre, tos, cefaleas...) y otras infecciones agudas del tracto respiratorio, la mayoría de los casos han sido detectados por casualidad, mediante el sistema de vigilancia de la gripe común.

Las autoridades sanitarias españolas están trabajando correctamente, aplicándose todos los protocolos establecidos por el gobierno español, la UE y la OMS, manteniendo la situación de alerta lógica en estos momentos. Respecto a la sanidad animal, la autoridad competente mantiene la situación controlada en la cabaña de porcino, no existiendo riesgo.

La gripe porcina no se contagia a la gente mediante el consumo de carne de cerdo adecuadamente procesada o preparada o a través de otros productos derivados del cerdo. El virus de la gripe porcina es eliminado al cocinar a temperaturas de 70° C. No hay evidencia de una amenaza para la cadena alimentaria, en el estado actual se trata de una emergencia a nivel humano y no de los animales.

El impacto de una pandemia ocasionada por este tipo de virus es difícil de predecir: depende de la virulencia del virus, la inmunidad existente entre la gente, la protección cruzada que pudiesen conferir los anticuerpos de la gripe común. Los virus de la gripe porcina pueden dar lugar a un virus híbrido mezclándose con un virus de la gripe humana y causando una pandemia.

Según un comunicado de la CE, la comisaria europea de Sanidad, Androulla Vassiliou, y representantes de la industria farmacéutica han analizado cómo producir en el plazo más corto posible una nueva vacuna contra el brote de gripe A. Debatieron también sobre la situación de las existencias de las vacunas actuales y de medicamentos antivirales en la Unión Europea.

Real Decreto 361/2009 del Ministerio de la Presidencia, que regula la información sobre la cadena alimentaria que debe acompañar a los animales destinados al sacrificio. Los ganaderos tienen que poner a disposición de los mataderos la información sobre los animales 24 horas antes de enviarlos para su sacrificio: naturaleza y origen de los alimentos suministrados al ganado, medicamentos empleados, enfermedades que hayan padecido y puedan afectar a la seguridad alimentaria, y los resultados de las analíticas efectuadas. Para su aplicación se ha establecido un periodo transitorio que finaliza el 1 de enero de 2010.

Instrucción de 19 de marzo de 2009 de la Dirección General de la Producción Agrícola y Ganadera relativa al visado anual de las tarjetas sanitarias equinas. El Decreto 55/98, de 10 de marzo, por el que se establecen los requisitos sanitarios aplicables al movimiento y transporte de ganado y otros animales vivos, define por primera vez el concepto de Tarjeta Sanitaria Equina (TSE) como el documento de identificación individual de los animales de la especie equina que deberá acompañar a éstos durante los movimientos que realicen. La situación sanitaria de entonces inducía a establecer herramientas de control censal y de identificación de los équidos, como paso obligatorio para poder controlar los movimientos de los animales y su estado sanitario. Por ello, además de incorporar a la TSE elementos que proporcionaban datos individuales del animal (reseña, propiedad, etc.) se obligaba a visar anualmente dicha Tarjeta con el objetivo de actualizar, al menos una vez al año, el censo de equino y la localización de los animales dentro de Andalucía.

Asimismo, la normativa básica en materia de registro de explotaciones ganaderas por un lado (Real Decreto 479/2004, de 26 de marzo, por el que se establece y regula el Registro de Explotaciones Ganaderas) y de movimiento e identificación individual de animales (Real Decreto 728/2007, de 13 de junio, por el que se establece y regula el Registro general de movimientos de ganado y el Registro general de identificación individual de animales) establecen métodos de control censal y de localización de los animales de la especie equina que difieren del establecido por el Decreto 55/98, de 10 de marzo, ya que dicho Decreto (y su desarrollo por la Orden de 28 de junio por la que se desarrolla la expedición de la TSE y el movimiento de équidos) obliga a realizar una declaración censal en forma de visado en una determinada época del año (abril a junio) distinta de la establecida tanto por el Real Decreto 470/2004 (el censo se comunicará antes del 1 de marzo de cada año sin perjuicio de actualizarse de oficio con motivo de una actuación administrativa) como por el Decreto 14/2006, de 18 de enero, por el que se crea y regula el Registro de Explotaciones Ganaderas de Andalucía (el ganadero deberá declarar el censo actualizado de animales de su explotación).

La gestión de las explotaciones equinas ha sido incorporada al Sistema Integrado de Gestión de la Ganadería de Andalucía (SIGGAN), y con ello la actualización censal de las mismas de una forma más exhaustiva, exacta y directa (a través de la gestión en OCAS de movimientos, altas por nacimientos, expedición de TSE, etc). Durante los años 2006, 2007, y 2008 se ha hecho un esfuerzo importante y meritorio por parte de las Oficinas Comarcales Agrarias para alcanzar este objetivo.

Debido a lo anteriormente expuesto, desde esta Dirección General se está desarrollando un nuevo Decreto que derogue al Decreto 55/98, de 10 de marzo, con objeto de adaptar la normativa de nuestra Comunidad Autónoma a los nuevos preceptos recogidos en la legislación.

Hasta la publicación y entrada en vigor del citado Decreto, la actualización censal de las explotaciones equinas y el visado de los animales se ajustará a lo dispuesto en la presente Instrucción.

Es por todo lo anteriormente expuesto por lo que se distan las siguientes instrucciones al respecto:

Primero. Visado de las Tarjetas Sanitarias Equinas.

1. Las TSE visadas durante el periodo ente el 1 de abril y 30 de junio de 2008, así como todas las nuevas TSE expedidas a partir del 1 de enero de 2008, no necesitarán ser visadas.
2. Para realizar cualquier movimiento o cambio de titularidad de un equino, sin perjuicio de los requisitos exigidos en la normativa de aplicación, el animal deberá estar registrado en SIGGAN y su TSE estar visada durante el año 2008 o haber sido expedida a partir del 1 de enero de 2008.

Segundo. Actualización del censo.

La actualización censal en las explotaciones equinas se hará efectiva a través de los siguientes procedimientos obligatorios:

- a) La comunicación de los nacimientos y muertes de los animales se realizará por parte del ganadero en los siguientes plazos:
 - Nacimientos: antes de cumplir el mes de vida.
 - Muertes: una semana tras la muerte del animal.
- b) Los movimientos de entrada y salida de animales a través de los documentos de traslado expedidos de SIGGAN, en virtud de la normativa aplicable a dichos movimientos.
- c) La declaración anual del censo, establecida en el Real Decreto 479/2004, deberá efectuarse entre el 1 de enero y el 1 de marzo de cada año, y se realizará a través de medios telemáticos (PIGAN), vía fax o cualquier otro método que evite, en la medida de lo posible, la presencia física del ganadero en la OCA para realizar dicha declaración.

4. - PRECIOS AGRARIOS

4.1. Precios semanales de productos agrícolas

| Producto | Unidad | Mercado | Pos. Com. | semana 17 | semana 18 | VARIACIÓN SEMANAL (euros) | VARIACIÓN SEMANAL (%) | VARIACIÓN INTERANUAL (euros) | VARIACIÓN INTERANUAL (%) |
|----------------------------------|---------|-------------------|-----------|-----------|-----------|---------------------------|-----------------------|------------------------------|--------------------------|
| CEREALES DE INVIERNO | | | | | | | | | |
| AVENA | | | | | | | | | |
| Común | Tm. | CÁDIZ | Alm. | 155,00 | 155,00 | 0,00 | 0 | -73,00 | -32 |
| Común | Tm. | GR - ALHAMA | Alm. | 130,00 | 130,00 | 0,00 | 0 | -80,00 | -38 |
| CEBADA | | | | | | | | | |
| Caballar | Tm. | CÁDIZ | Alm. | 142,50 | 142,50 | 0,00 | 0 | -84,50 | -37 |
| Caballar | Tm. | CÓRDOBA | Cam. | 140,00 | 140,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Caballar | Tm. | JAÉN | Alm. | 116,00 | 117,00 | 1,00 | 1 | -93,00 | -44 |
| Cervecera | Tm. | GR - ALHAMA | Alm. | 120,00 | 120,00 | 0,00 | 0 | -100,00 | -45 |
| Cervecera | Tm. | JAÉN | E.A.I. | 132,00 | 132,00 | 0,00 | 0 | -78,00 | -37 |
| Cervecera | Tm. | SEVILLA | E.A.I. | 138,60 | 139,00 | 0,40 | 0 | -94,20 | -40 |
| TRIGO | | | | | | | | | |
| Blando anza | Tm. | CÁDIZ | Alm. | 142,00 | 142,00 | 0,00 | 0 | -113,00 | -44 |
| Blando anza | Tm. | GR - ALHAMA | Alm. | 130,00 | 130,00 | 0,00 | 0 | -170,00 | -57 |
| Blando anza | Tm. | JAÉN | Alm. | 134,00 | 138,00 | 4,00 | 3 | -93,40 | -40 |
| Blando cajeme | Tm. | CÁDIZ | Alm. | 144,50 | 144,50 | 0,00 | 0 | -125,50 | -46 |
| Blando cajeme | Tm. | JAÉN | Alm. | 158,00 | 160,00 | 2,00 | 1 | -74,40 | -32 |
| Blando panificable | Tm. | JAÉN | E.A.I. | 162,47 | 178,59 | 16,12 | 10 | -124,32 | -41 |
| Blando panificable | Tm. | SEVILLA | Alm. | 147,10 | 150,00 | 2,90 | 2 | -90,40 | -38 |
| Duro | Tm. | GR - ALHAMA | Alm. | 150,00 | 150,00 | 0,00 | 0 | -170,00 | -53 |
| Duro | Tm. | SEVILLA | Alm. | 188,90 | 191,50 | 2,60 | 1 | -139,10 | -42 |
| Duro mexa | Tm. | CÁDIZ | Alm. | 205,00 | 205,00 | 0,00 | 0 | -243,00 | -54 |
| Duro vitrón | Tm. | CÓRDOBA | Cam. | 200,00 | 200,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Pienso | Tm. | CÁDIZ | Alm. | 139,00 | 139,00 | 0,00 | 0 | -94,00 | -40 |
| Pienso | Tm. | CÓRDOBA | Cam. | 145,00 | 145,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| TRITICALE | | | | | | | | | |
| Pienso | Tm. | CÁDIZ | Alm. | 140,00 | 140,00 | 0,00 | 0 | -99,00 | -41 |
| CEREALES DE PRIMAVERA | | | | | | | | | |
| ARROZ | | | | | | | | | |
| Largo | 100 kg. | SEVILLA | Alm. | 36,06 | 36,06 | 0,00 | 0 | - | - |
| MAÍZ | | | | | | | | | |
| Nacional | Tm. | CÁDIZ | Alm. | 141,00 | 141,00 | 0,00 | 0 | -82,00 | -37 |
| Nacional | Tm. | GR - VEGA | Alm. | - | 143,00 | - | - | - | - |
| Nacional | Tm. | SEVILLA | Alm. | 149,00 | 149,00 | 0,00 | 0 | -65,90 | -31 |
| SORGO | | | | | | | | | |
| Nacional | Tm. | CÁDIZ | Alm. | 139,00 | 139,00 | 0,00 | 0 | -91,00 | -40 |
| LEGUMINOSAS GRANO | | | | | | | | | |
| GARBANZO | | | | | | | | | |
| Blanco lechoso | 100 kg. | CÁDIZ | Alm. | 75,00 | 75,00 | 0,00 | 0 | -3,50 | -4 |
| HABA | | | | | | | | | |
| Pienso | 100 kg. | CÁDIZ | Alm. | 55,00 | 55,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| CULTIVOS INDUSTRIALES | | | | | | | | | |
| GIRASOL | | | | | | | | | |
| Molturación | 100 kg. | SEVILLA | n/c | 25,42 | 26,28 | 0,86 | 3 | - | - |
| CULTIVOS FORRAJEROS | | | | | | | | | |
| ALFALFA | | | | | | | | | |
| Heno | Tm. | CÁDIZ | Alm. | 175,00 | 175,00 | 0,00 | 0 | -46,00 | -21 |
| Heno | Tm. | GR - VEGA | Alm. | - | 78,20 | - | - | - | - |
| TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO | | | | | | | | | |
| PATATA | | | | | | | | | |
| Roja s/c | 100 kg. | LA CAÑADA (AL) | C.M. | 66,00 | - | - | - | - | - |
| Temprana | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alm. | 55,00 | 35,00 | -20,00 | -36 | 0,00 | 0 |
| Temprana | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 53,00 | 41,00 | -12,00 | -23 | 9,00 | 28 |
| Temprana | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 29,00 | 27,00 | -2,00 | -7 | 0,00 | 0 |
| Temprana | 100 kg. | SEVILLA | Cam. | 45,00 | 45,00 | 0,00 | 0 | 17,00 | 61 |
| Temprana | 100 kg. | SE - LOS PALACIOS | Alm. | 60,10 | 38,00 | -22,10 | -37 | 12,76 | 51 |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| Producto | Unidad | Mercado | Pos. Com. | semana 17 | 18 | VARIACIÓN SEMANAL (euros) | VARIACIÓN SEMANAL (%) | VARIACIÓN INTERANUAL (euros) | INTERANUAL (%) |
|-------------------|---------|-------------------|-----------|---------------|---------------|---------------------------|-----------------------|------------------------------|----------------|
| HORTALIZAS | | | | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| ACELGA | | | | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| s.c. | 100 kg. | CA - CONIL | Alh. | 40,00 | 39,00 | -1,00 | -3 | -33,00 | -46 |
| s.c. | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 36,00 | 36,00 | 0,00 | 0 | -5,00 | -12 |
| ALCACHOFA | | | | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| s.c. | 100 kg. | GR - VEGA | Alh. | 40,00 | - | - | - | - | - |
| Verde | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 95,00 | 101,00 | 6,00 | 6 | - | - |
| APIO | | | | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| s.c. | 100 kg. | SE - LOS PALACIOS | Alm. | 114,79 | 115,00 | 0,21 | 0 | 0,21 | 0 |
| Verde | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alh. | 30,00 | 25,00 | -5,00 | -17 | -5,00 | -17 |
| Verde (manojó) | 100 kg. | CA - CONIL | Alh. | 33,00 | 34,00 | 1,00 | 3 | 6,00 | 21 |
| BERENJENA | | | | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| s.c. | 100 kg. | GR - ALBUÑOL | Alh. | 23,12 | 25,78 | 2,66 | 12 | -3,02 | -10 |
| s.c. | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 54,00 | 45,00 | -9,00 | -17 | -27,00 | -38 |
| Redonda s.c. | 100 kg. | AL - B. ALMANZORA | Alh. | 32,50 | - | - | - | - | - |
| Redonda s.c. | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 37,13 | - | - | - | - | - |
| Redonda s.c. | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alh. | 25,00 | 25,00 | 0,00 | 0 | -15,00 | -38 |
| Redonda s.c. | 100 kg. | CA - CONIL | Alh. | - | 60,00 | - | - | - | - |
| BRÓCOLI | | | | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| s.c. | 100 kg. | B. ALMANZORA | Alh. | 90,00 | - | - | - | - | - |
| s.c. | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 125,00 | 114,00 | -11,00 | -9 | - | - |
| CALABACÍN | | | | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| s.c. | 100 kg. | AL - B. ALMANZORA | Alh. | 17,50 | - | - | - | - | - |
| s.c. | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 18,53 | - | - | - | - | - |
| s.c. | 100 kg. | AL - NÍJAR | Alh. | 15,90 | - | - | - | - | - |
| s.c. | 100 kg. | AL - PARTIDORES | Alh. | 18,78 | - | - | - | - | - |
| s.c. | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | 11,18 | - | - | - | - | - |
| s.c. | 100 kg. | AL-BERJA | Alh. | 15,24 | - | - | - | - | - |
| s.c. | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 55,00 | 20,00 | -35,00 | -64 | - | - |
| s.c. | 100 kg. | GR - ALBUÑOL | Alh. | 5,55 | 8,85 | 3,30 | 59 | -31,92 | -78 |
| s.c. | 100 kg. | GR - MOTRIL | Alh. | 16,53 | 15,00 | -1,53 | -9 | - | - |
| s.c. | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 23,00 | 23,00 | 0,00 | 0 | -49,00 | -68 |
| s.c. | 100 kg. | SE - LOS PALACIOS | Alm. | 49,88 | 45,00 | -4,88 | -10 | -15,10 | -25 |
| Blanco | 100 kg. | SE - CANTILLANA | Alm. | 45,00 | 45,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Blanco | 100 kg. | SE - ALJARAFE | Cam. | 36,00 | 36,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| CALABAZA | | | | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| s.c. | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 40,00 | 71,00 | 31,00 | 78 | 23,00 | 48 |
| Aire libre | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alm. | 97,00 | 30,00 | -67,00 | -69 | 10,00 | 50 |
| CEBOLLA | | | | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| s.c. | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alh. | 24,00 | 24,00 | 0,00 | 0 | -3,00 | -11 |
| s.c. | 100 kg. | SE - LOS PALACIOS | Alm. | 30,05 | 30,00 | -0,05 | 0 | -0,05 | 0 |
| Babosa temprana | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alm. | - | 40,00 | - | - | - | - |
| Babosa temprana | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 51,00 | 48,00 | -3,00 | -6 | - | - |
| CEBOLLETA | | | | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| s.c. | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 54,00 | 36,00 | -18,00 | -33 | 0,00 | 0 |
| s.c. | 100 kg. | SE - LOS PALACIOS | Alm. | 75,00 | 75,00 | 0,00 | 0 | 14,90 | 25 |
| s.c. | 100 kg. | SE - ALJARAFE | Alm. | 75,00 | 75,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Blanca | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alh. | 70,00 | 60,00 | -10,00 | -14 | 20,00 | 50 |
| Blanca | 100 kg. | CA - CONIL | Alh. | 63,00 | 55,00 | -8,00 | -13 | 2,00 | 4 |
| Roja | 100 kg. | CA - CONIL | Alh. | 72,00 | 54,00 | -18,00 | -25 | 1,00 | 2 |
| COL | | | | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| Repollo | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alm. | 20,00 | 15,00 | -5,00 | -25 | 7,00 | 88 |
| Repollo | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 22,00 | 23,00 | 1,00 | 5 | 8,00 | 53 |
| Repollo | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 23,00 | 18,00 | -5,00 | -22 | 4,00 | 29 |
| COLIFLOR | | | | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| Coronada c/ hojas | 100 kg. | CA - CONIL | C.M. | 48,00 | 36,00 | -12,00 | -25 | -43,00 | -54 |
| ESPÁRRAGO | | | | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| Blanco | 100 kg. | SE - CANTILLANA | Cam. | - | 155,00 | - | - | - | - |
| Verde | 100 kg. | CO - VEGA | Cam. | 100,00 | 100,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 |
| Verde nacional | 100 kg. | GR - VEGA | Coop. | 187,50 | 143,50 | -44,00 | -23 | - | - |
| Verde nacional | 100 kg. | SE - CANTILLANA | Cam. | - | 150,00 | - | - | - | - |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| Producto | Unidad | Mercado | Pos. Com. | semana 17 | semana 18 | VARIACIÓN SEMANAL (euros) | VARIACIÓN SEMANAL (%) | VARIACIÓN INTERANUAL (euros) | VARIACIÓN INTERANUAL (%) |
|-----------------------|---------|-------------------|-----------|-----------|-----------|---------------------------|-----------------------|------------------------------|--------------------------|
| ESPINACA | | | | | | | | | |
| Cor. c/hojas | 100 kg. | CA - CONIL | C.M. | 43,00 | 36,00 | -7,00 | -16 | 2,00 | 6 |
| FRESA Y FRESÓN | | | | | | | | | |
| s.c. | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 135,00 | 162,00 | 27,00 | 20 | - | - |
| Exportación | kg. | HUELVA | C.M. | 1,20 | 1,30 | 0,10 | 8 | - | - |
| s.c. | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 158,00 | 158,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| GUISANTE | | | | | | | | | |
| s.c. | 100 kg. | AL - B. ALMANZORA | Alh. | 97,50 | - | - | - | - | - |
| Grano verde | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alh. | 150,00 | - | - | - | - | - |
| Grano verde | 100 kg. | CA - CONIL | Alh. | 230,00 | 214,00 | -16,00 | -7 | - | - |
| Grano verde | 100 kg. | GR - ALBUÑOL | Alh. | 151,56 | 160,35 | 8,79 | 6 | -86,99 | -35 |
| HABA VERDE | | | | | | | | | |
| Verde | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alh. | 30,00 | 25,00 | -5,00 | -17 | -30,00 | -55 |
| Verde | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 45,00 | 45,00 | 0,00 | 0 | -36,00 | -44 |
| JUDÍA VERDE | | | | | | | | | |
| Esmeralda plana | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 162,00 | 135,00 | -27,00 | -17 | -45,00 | -25 |
| Perona | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 144,00 | 172,00 | 28,00 | 19 | -81,00 | -32 |
| Perona | 100 kg. | GR - MOTRIL | Alh. | 167,59 | 123,88 | -43,71 | -26 | -55,80 | -31 |
| Plana amarilla | 100 kg. | GR - ALBUÑOL | Alh. | 250,00 | 250,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Plana Helda esmeralda | 100 kg. | GR - ALBUÑOL | Alh. | 119,44 | 105,49 | -13,95 | -12 | -47,19 | -31 |
| Plana S/T | 100 kg. | AL - B. ALMANZORA | Alh. | 107,50 | - | - | - | - | - |
| Plana S/T | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 146,00 | - | - | - | - | - |
| Plana S/T | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | 96,67 | - | - | - | - | - |
| Plana S/T | 100 kg. | AL-BERJA | Alh. | 162,25 | - | - | - | - | - |
| Redonda | 100 kg. | AL - B. ALMANZORA | Alh. | 140,00 | - | - | - | - | - |
| Redonda | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 175,75 | - | - | - | - | - |
| Tubular Emerite negra | 100 kg. | GR - ALBUÑOL | Alh. | 123,42 | 106,95 | -16,47 | -13 | -63,13 | -37 |
| LECHUGA | | | | | | | | | |
| s.c. | 100 kg. | SE - LOS PALACIOS | Alm. | 30,05 | 30,00 | -0,05 | 0 | -0,05 | 0 |
| Acogollada | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alm. | 30,00 | 20,00 | -10,00 | -33 | -5,00 | -20 |
| Acogollada | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 18,00 | 17,00 | -1,00 | -6 | - | - |
| Acogollada | 100 kg. | CÓRDOBA | Cam. | 25,00 | 25,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 |
| Iceberg | 100 kg. | AL - B. ALMANZORA | Alh. | 72,75 | - | - | - | - | - |
| Lite Gen | 100 kg. | AL - B. ALMANZORA | Alh. | 121,86 | - | - | - | - | - |
| Oreja de Mulo | 100 kg. | SE - CANTILLANA | Cam. | 15,00 | 15,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Romana | 100 kg. | AL - B. ALMANZORA | Alh. | 21,00 | - | - | - | - | - |
| Romana | 100 kg. | CÓRDOBA | Alm. | 20,00 | 20,00 | 0,00 | 0 | -10,00 | -33 |
| Malagueña | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 45,00 | 47,00 | 2,00 | 4 | -7,00 | -13 |
| MELÓN | | | | | | | | | |
| Globo Galia | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 129,00 | - | - | - | - | - |
| NABO | | | | | | | | | |
| s.c. | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 33,00 | 34,00 | 1,00 | 3 | 2,00 | 6 |
| PEPINO | | | | | | | | | |
| Corto | 100 kg. | AL - LA CAÑADA | C.M. | 21,00 | 15,00 | -6,00 | -29 | -14,00 | -48 |
| Corto | 100 kg. | GR - ALBUÑOL | Alh. | 12,31 | 15,69 | 3,38 | 27 | -13,17 | -46 |
| Español | 100 kg. | AL - B. ALMANZORA | Alh. | 15,00 | - | - | - | - | - |
| Español | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 22,93 | - | - | - | - | - |
| Español | 101 kg. | AL - NÍJAR | Alh. | 25,41 | - | - | - | - | - |
| Español | 100 kg. | AL - PARTIDORES | Alh. | 23,24 | - | - | - | - | - |
| Francés | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 24,12 | - | - | - | - | - |
| Francés | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | 25,00 | - | - | - | - | - |
| Francés | 100 kg. | CA - CONIL | C.M. | - | 62,00 | - | - | - | - |
| Francés | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 23,00 | 23,00 | 0,00 | 0 | -22,00 | -49 |
| Hol. o de Almería | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 18,00 | - | - | - | - | - |
| Hol. o de Almería | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | 15,00 | - | - | - | - | - |
| Hol. o de Almería | 100 kg. | GR - ALBUÑOL | Alh. | - | 20,00 | - | - | - | - |
| PIMENTO | | | | | | | | | |
| s.c. | 100 kg. | SE - LOS PALACIOS | Alm. | 140,00 | 60,00 | -80,00 | -57 | -39,77 | -40 |
| California amarillo | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 81,00 | - | - | - | - | - |
| California amarillo | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | 40,00 | - | - | - | - | - |
| California rojo | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | 49,72 | - | - | - | - | - |
| California rojo s.c. | 100 kg. | AL-BERJA | Alh. | 65,00 | - | - | - | - | - |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| Producto | Unidad | | Com. | semana 17 | semana | VARIACIÓN SEMANAL (euros) | VARIACIÓN (%) | INTERANUAL | VARIACIÓN (%) |
|---------------------|---------|-------------------|------|--------------|--------|---------------------------------|------------------|------------|------------------|
| California verde | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 68,67 | - | - | - | - | - |
| California verde | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | 72,25 | - | - | - | - | - |
| Italiano | 100 kg. | SE - CANTILLANA | Cam. | 77,00 | 77,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Italiano rojo | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 68,65 | - | - | - | - | - |
| Italiano verde | 100 kg. | AL - B. ALMANZORA | Alh. | 62,50 | - | - | - | - | - |
| Italiano verde | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 102,83 | - | - | - | - | - |
| Italiano verde | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | 69,50 | - | - | - | - | - |
| Italiano verde | 100 kg. | GR - ALBUÑOL | Alh. | 107,55 | 71,36 | -36,19 | -34 | -30,10 | -30 |
| Italiano verde | 100 kg. | GR - MOTRIL | Alh. | 110,00 | 55,00 | -55,00 | -50 | -25,00 | -31 |
| Italiano verde s.c. | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 108,00 | 57,00 | -51,00 | -47 | -26,00 | -31 |
| Italiano verde I | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alh. | 200,00 | 100,00 | -100,00 | -50 | -10,00 | -9 |
| Italiano verde I | 100 kg. | CA - CONIL | Alh. | 119,00 | 115,00 | -4,00 | -3 | -4,00 | -3 |
| Lamuyo rojo | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 72,48 | - | - | - | - | - |
| Lamuyo rojo | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | 45,00 | - | - | - | - | - |
| Lamuyo rojo s.c. | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 99,00 | 54,00 | -45,00 | -45 | -144,00 | -73 |
| Lamuyo rojo | 100 kg. | SEVILLA | Alm. | 82,00 | 82,00 | 0,00 | 0 | -163,00 | -67 |
| Lamuyo verde | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 74,75 | - | - | - | - | - |
| Lamuyo verde s.c. | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 135,00 | 90,00 | -45,00 | -33 | 18,00 | 25 |
| Lamuyo verde s.c. | 100 kg. | SEVILLA | Alm. | 82,00 | 82,00 | 0,00 | 0 | -118,00 | -59 |
| Lamuyo verde I | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alh. | 125,00 | 120,00 | -5,00 | -4 | - | - |
| Lamuyo verde I | 100 kg. | CA - CONIL | Alh. | - | 150,00 | - | - | - | - |
| PUERRO | | | | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| s.c. | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alm. | 60,00 | 60,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 |
| s.c. | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 47,00 | 47,00 | 0,00 | 0 | -3,00 | -6 |
| s.c. | 100 kg. | SE - LOS PALACIOS | Alm. | 100,00 | 100,00 | 0,00 | 0 | 10,45 | 12 |
| RÁBANO | | | | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| s.c. | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 43,00 | 40,00 | -3,00 | -7 | -5,00 | -11 |
| REMOLACHA | | | | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| De mesa | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 29,00 | 31,00 | 2,00 | 7 | 1,00 | 3 |
| SANDÍA | | | | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Con pepita | 100 kg. | AL - NÍJAR | Alh. | 38,00 | - | - | - | - | - |
| TIRABEQUE | | | | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Consumo | 100 kg. | GR - ALBUÑOL | Alh. | 159,88 | 164,98 | 5,10 | 3 | -76,77 | -32 |
| TOMATE | | | | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Asurcado | 100 kg. | AL - LA CAÑADA | C.M. | 192,00 | 97,00 | -95,00 | -49 | 39,00 | 67 |
| Asurcado | 100 kg. | AL - NÍJAR | Alh. | 71,31 | - | - | - | - | - |
| Asurcado | 100 kg. | AL - PARTIDORES | Alh. | 205,00 | - | - | - | - | - |
| Bolas | 100 kg. | GR - MOTRIL | Alh. | 13,63 | 22,78 | 9,15 | 67 | - | - |
| Cherry pera | 100 kg. | GR - ALBUÑOL | Alh. | 203,37 | 149,94 | -53,43 | -26 | 60,34 | 67 |
| Cherry | 100 kg. | AL - LA CAÑADA | C.M. | 175,00 | 143,00 | -32,00 | -18 | 84,00 | 142 |
| Cherry | 100 kg. | GR - ALBUÑOL | Alh. | 135,59 | 95,15 | -40,44 | -30 | 6,61 | 7 |
| Cherry | 100 kg. | GR - MOTRIL | Alh. | 95,00 | 100,00 | 5,00 | 5 | 8,22 | 9 |
| Cherry RAMA | 100 kg. | GR - ALBUÑOL | Alh. | 113,65 | 97,89 | -15,76 | -14 | - | - |
| Cherry Eurepgap | 100 kg. | GR - MOTRIL | Alh. | 107,52 | 105,65 | -1,87 | -2 | 6,58 | 7 |
| Cuello verde | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 129,67 | - | - | - | - | - |
| Cuello verde | 100 kg. | AL - NÍJAR | Alh. | 145,62 | - | - | - | - | - |
| Cuello verde | 100 kg. | AL - PARTIDORES | Alh. | 149,34 | - | - | - | - | - |
| Cuello verde | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | 91,50 | - | - | - | - | - |
| Daniela | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 126,00 | 126,00 | 0,00 | 0 | 67,00 | 114 |
| Larga vida | 100 kg. | AL - B. ALMANZORA | Alh. | 127,50 | - | - | - | - | - |
| Larga vida | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 133,00 | - | - | - | - | - |
| Larga vida | 100 kg. | AL - LA CAÑADA | C.M. | 99,00 | 94,00 | -5,00 | -5 | 46,00 | 96 |
| Larga vida | 100 kg. | AL - NÍJAR | Alh. | 76,78 | - | - | - | - | - |
| Larga vida | 100 kg. | AL - PARTIDORES | Alh. | 92,46 | - | - | - | - | - |
| Liso s.c. | 100 kg. | CO - VEGA | Cam. | 100,00 | - | - | - | - | - |
| Liso s.c. | 100 kg. | GR - MOTRIL | Alh. | 98,92 | 97,85 | -1,07 | -1 | - | - |
| Liso s.c. | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alh. | 108,00 | 115,00 | 7,00 | 6 | 63,00 | 121 |
| Liso s.c. | 100 kg. | SE - LOS PALACIOS | Alm. | 140,00 | 120,00 | -20,00 | -14 | 59,90 | 100 |
| Liso s.c. | 100 kg. | SE - ALJARAFE | Alm. | 85,00 | 85,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Liso I | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alh. | 100,00 | 120,00 | 20,00 | 20 | 55,00 | 85 |
| Liso I | 100 kg. | CA - CONIL | Alh. | 152,00 | 141,00 | -11,00 | -7 | 83,00 | 143 |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| Producto | Unidad | Mercado | Pos. Com. | semana 17 | semana 18 | VARIACIÓN SEMANAL (euros) | VARIACIÓN SEMANAL (%) | VARIACIÓN INTERANUAL (euros) | VARIACIÓN INTERANUAL |
|------------------------|----------|-------------------|-----------|-----------|-----------|---------------------------|-----------------------|------------------------------|----------------------|
| Liso II | 100 kg. | AL - LA CAÑADA | C.M. | 138,00 | 113,00 | -25,00 | -18 | 65,00 | 135 |
| Liso II | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alh. | 60,00 | 60,00 | 0,00 | 0 | 25,00 | 71 |
| Pera | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 121,00 | - | - | - | - | - |
| Pera | 100 kg. | AL - LA CAÑADA | C.M. | 132,00 | 143,00 | 11,00 | 8 | 98,00 | 218 |
| Pera | 100 kg. | AL - NÍJAR | Alh. | 127,00 | - | - | - | - | - |
| Pera | 100 kg. | AL - PARTIDORES | Alh. | 134,81 | - | - | - | - | - |
| Pera | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | 70,00 | - | - | - | - | - |
| Racimo | 100 kg. | AL - LA CAÑADA | C.M. | 105,00 | 108,00 | 3,00 | 3 | 46,00 | 74 |
| Ramillete/Racimo | 100 kg. | AL - NÍJAR | Alh. | 71,62 | - | - | - | - | - |
| Ramillete/Racimo | 100 kg. | AL - PARTIDORES | Alh. | 96,83 | - | - | - | - | - |
| Ramillete/Racimo | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | 75,00 | - | - | - | - | - |
| TIPO RAF | 100 kg. | AL - NÍJAR | Alh. | 253,50 | - | - | - | - | - |
| TIPO RAF | 100 kg. | AL - PARTIDORES | Alh. | 156,71 | - | - | - | - | - |
| ZANAHORIA | | | | | | | | | |
| s.c. | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 53,00 | 46,00 | -7,00 | -13 | 13,00 | 39 |
| en bolsa | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alm. | 40,00 | 40,00 | 0,00 | 0 | 5,00 | 14 |
| I (manejo) | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alm. | 60,00 | 55,00 | -5,00 | -8 | 7,00 | 15 |
| FRAMBUESA | | | | | | | | | |
| Tardía | kg. | HUELVA | C.M. | 5,00 | 5,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| TAGARNINA | | | | | | | | | |
| s.c. | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 113,00 | 140,00 | 27,00 | 24 | 4,00 | 3 |
| CARDILLLOS | | | | | | | | | |
| s.c. | 100 kg. | CA - CONIL | Alh. | 98,00 | 78,00 | -20,00 | -20 | 4,00 | 5 |
| TAPINES BLANCOS | | | | | | | | | |
| s.c. | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alm. | 30,00 | 20,00 | -10,00 | -33 | -25,00 | -56 |
| s.c. | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 38,00 | 40,00 | 2,00 | 5 | -34,00 | -46 |
| RABANITA | | | | | | | | | |
| s.c. | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 36,00 | 38,00 | 2,00 | 6 | -21,00 | -36 |
| LOMBARDA | | | | | | | | | |
| s.c. | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 27,00 | 27,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| FLORES | | | | | | | | | |
| CLAVEL | | | | | | | | | |
| Export. Extra (70 cm.) | 100 uds. | CA - CHIPIONA | C.M. | 8,00 | 6,00 | -2,00 | -25 | 1,00 | 20 |
| Export. I (60 cm.) | 100 uds. | CA - CHIPIONA | C.M. | 5,00 | 4,00 | -1,00 | -20 | 0,00 | 0 |
| Nacional s.c. | 100 uds. | SE - LOS PALACIOS | C.M. | 10,00 | 10,00 | 0,00 | 0 | -0,52 | -5 |
| CRISANTEMO | | | | | | | | | |
| Nacional | 100 uds. | CA - CHIPIONA | C.M. | 30,00 | 25,00 | -5,00 | -17 | 5,00 | 25 |
| MINICLAVEL | | | | | | | | | |
| Export. I (60 cm.) | 100 uds. | CA - CHIPIONA | C.M. | 6,00 | 5,00 | -1,00 | -17 | 0,00 | 0 |
| Export. II (50 cm.) | 100 uds. | CA - CHIPIONA | C.M. | 4,00 | 3,00 | -1,00 | -25 | -1,00 | -25 |
| PANICULATA | | | | | | | | | |
| s.c. | 100 uds. | CA - CHIPIONA | C.M. | 90,00 | 80,00 | -10,00 | -11 | 30,00 | 60 |
| FRUTALES | | | | | | | | | |
| AGUACATE | | | | | | | | | |
| Bacon | 100 kg. | GR - ALMUÑÉCAR | Alh. | 110,00 | 110,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Fuerte | 100 kg. | GR - ALMUÑÉCAR | Alh. | 130,00 | 135,00 | 5,00 | 4 | - | - |
| Hass | 100 kg. | GR - ALMUÑÉCAR | Alh. | 175,00 | 175,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Hass | 100 kg. | GR - MOTRIL | Alh. | 40,00 | - | - | - | - | - |
| Hass | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 180,00 | 180,00 | 0,00 | 0 | 36,00 | 25 |
| ALMENDRA | | | | | | | | | |
| Comuna cáscara | 100 kg. | MÁLAGA | Alm. | 53,00 | 53,00 | 0,00 | 0 | -13,00 | -20 |
| Desmayo cáscara | 100 kg. | MÁLAGA | Alm. | 85,00 | 87,00 | 2,00 | 2 | 1,00 | 1 |
| Marcona cáscara | 100 kg. | MÁLAGA | Alm. | 101,00 | 98,00 | -3,00 | -3 | -2,00 | -2 |
| CHIRIMOYA | | | | | | | | | |
| extra | 100 kg. | GR - ALMUÑÉCAR | Alh. | 290,00 | 290,00 | 0,00 | 0 | 55,00 | 23 |
| primera | 100 kg. | GR - ALMUÑÉCAR | Alh. | 250,00 | 250,00 | 0,00 | 0 | 50,00 | 25 |
| segunda | 100 kg. | GR - ALMUÑÉCAR | Alh. | 200,00 | 200,00 | 0,00 | 0 | 30,00 | 18 |
| MELOCOTÓN | | | | | | | | | |
| Extratrapano | 100 kg. | SE - CANTILLANA | Cam. | - | 150,00 | - | - | 30,00 | 25 |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| Producto | Unidad | Mercado | Pos. Com. | semana 17 | semana 18 | VARIACIÓN SEMANAL (euros) | VARIACIÓN SEMANAL (%) | VARIACIÓN INTERANUAL (euros) | VARIACIÓN (%) |
|-------------------------------|---------|--------------------|-----------|-----------|-----------|---------------------------|-----------------------|------------------------------|---------------|
| NECTARINA | | | | | | | | | |
| Extratramprana | 100 kg. | SE - CANTILLANA | Cam. | - | 200,00 | - | - | 65,00 | 48 |
| Golden III | 100 kg. | GR - ALMUÑÉCAR | Alh. | 300,00 | 300,00 | 0,00 | 0 | 50,00 | 20 |
| Golden I | 100 kg. | GR - ALMUÑÉCAR | Alh. | 350,00 | 350,00 | 0,00 | 0 | 50,00 | 17 |
| Golden II | 100 kg. | GR - ALMUÑÉCAR | Alh. | 330,00 | 330,00 | 0,00 | 0 | 40,00 | 14 |
| CÍTRICOS | | | | | | | | | |
| LIMÓN | | | | | | | | | |
| Fino | 100 kg. | MÁLAGA | Alm. | 8,00 | 8,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| INDUSTRIA | 100 kg. | GR - DÚRCAL | Alm. | 7,00 | 7,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Verna s.c. | 100 kg. | GR - DÚRCAL | Alm. | 7,00 | 7,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| NARANJA | | | | | | | | | |
| s.c. | 100 kg. | GR - DÚRCAL | Alm. | 9,00 | 9,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Industria | 100 kg. | GR - DÚRCAL | Alm. | 9,00 | 9,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Lane-Late | 100 kg. | CA - C. GIBRALTAR | Cam. | 24,17 | 23,82 | -0,35 | -1 | 1,49 | 7 |
| Lane-Late | 100 kg. | CO - PALMA DEL RÍO | Alm. | 22,00 | 22,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Lane-Late | 100 kg. | SE - CANTILLANA | Cam. | 28,00 | 28,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Lane-Late | 100 kg. | SE - ALJARAFE | Cam. | 30,00 | 30,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Navelate | kg. | HUELVA | Cam. | 0,23 | 0,22 | -0,01 | -4 | -0,13 | -37 |
| Navelate | 100 kg. | CA - C. GIBRALTAR | Cam. | 21,19 | 21,33 | 0,14 | 1 | 5,17 | 32 |
| Navelate | 100 kg. | GR - DÚRCAL | Alm. | 9,00 | 9,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Salustiana | kg. | HUELVA | Cam. | 0,23 | 0,22 | -0,01 | -4 | - | - |
| Salustiana | 100 kg. | CA - C. GIBRALTAR | Cam. | 18,12 | 17,35 | -0,77 | -4 | -2,15 | -11 |
| Salustiana | 100 kg. | CO - PALMA DEL RÍO | Alm. | 18,00 | 18,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Salustiana | 100 kg. | SE - CANTILLANA | Cam. | 14,00 | 14,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Valencia Late | 100 kg. | CA - C. GIBRALTAR | Cam. | 24,79 | 23,44 | -1,35 | -5 | 4,55 | 24 |
| Valencia Late | 100 kg. | GR - DÚRCAL | Alm. | 9,00 | 9,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Valencia Late | 100 kg. | MÁLAGA | Cam. | 16,50 | 16,50 | 0,00 | 0 | -12,00 | -42 |
| Valencia Late | 100 kg. | SE - CANTILLANA | Cam. | 30,00 | 30,00 | 0,00 | 0 | 6,00 | 25 |
| Valencia Late | 100 kg. | SE - ALJARAFE | Cam. | 32,00 | 32,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Washington | 100 kg. | CA - C. GIBRALTAR | Cam. | 12,74 | 12,90 | 0,16 | 1 | - | - |
| Washington | 100 kg. | GR - DÚRCAL | Alm. | 9,00 | 9,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| PRODUCTOS INDUSTRIALES | | | | | | | | | |
| ACEITE DE GIRASOL | | | | | | | | | |
| Refinado | 100 kg. | CÓRDOBA | A.I. | 77,00 | 76,00 | -1,00 | -1 | -64,00 | -46 |
| ACEITE DE OLIVA | | | | | | | | | |
| Orujo crudo 5 g. bas. 10 | 100 kg. | CÓRDOBA | A.I. | 61,00 | 62,00 | 1,00 | 2 | -46,00 | -43 |
| Orujo crudo 5 g. bas. 10 | 100 kg. | JAÉN | A.I. | 63,10 | 63,10 | 0,00 | 0 | -51,09 | -45 |
| Orujo refinado | 100 kg. | CÓRDOBA | A.I. | 93,00 | 91,00 | -2,00 | -2 | -77,00 | -46 |
| Orujo refinado winter. | 100 kg. | CÓRDOBA | A.I. | 93,00 | 91,00 | -2,00 | -2 | -77,00 | -46 |
| Orujo refinado winter. | 100 kg. | JAÉN | A.I. | 96,16 | 91,35 | -4,81 | -5 | -76,93 | -46 |
| Refinado | 100 kg. | CÓRDOBA | A.I. | 174,00 | 168,00 | -6,00 | -3 | -68,00 | -29 |
| Refinado | 100 kg. | JAÉN | A.I. | 174,29 | 168,28 | -6,01 | -3 | -66,11 | -28 |
| Virgen < 0,7 g. | 100 kg. | JAÉN | A.I. | 178,80 | 174,29 | -4,51 | -3 | -63,11 | -27 |
| Virgen < 0,8 g. | 100 kg. | CÁDIZ | A.I. | 175,00 | 175,00 | 0,00 | 0 | -79,00 | -31 |
| Virgen < 0,8 g. | 100 kg. | CÓRDOBA | A.I. | 172,00 | 166,00 | -6,00 | -3 | -67,00 | -29 |
| Virgen < 0,8 g. | 100 kg. | HUELVA | A.I. | 190,00 | 190,00 | 0,00 | 0 | -70,00 | -27 |
| Virgen < 0,8 g. | 100 kg. | JAÉN | A.I. | 178,80 | 174,29 | -4,51 | -3 | -63,11 | -27 |
| Virgen < 0,8 g. | 100 kg. | MÁLAGA | A.I. | 177,00 | 177,00 | 0,00 | 0 | -67,00 | -27 |
| Virgen < 0,8 g. | 100 kg. | SEVILLA | A.I. | 187,82 | 184,80 | -3,02 | -2 | -70,20 | -28 |
| Virgen 0,8 g. a 2 g. | 100 kg. | CÁDIZ | A.I. | 171,00 | 171,00 | 0,00 | 0 | -80,00 | -32 |
| Virgen 0,8 g. a 2 g. | 100 kg. | CÓRDOBA | A.I. | 165,00 | 160,00 | -5,00 | -3 | -70,00 | -30 |
| Virgen 0,8 a 2g | 100 kg. | GR - ALHAMA | A.I. | 175,00 | 170,00 | -5,00 | -3 | -60,00 | -26 |
| Virgen 0,8 g. a 2 g. | 100 kg. | HUELVA | A.I. | 180,00 | 180,00 | 0,00 | 0 | -60,00 | -25 |
| Virgen 0,8 g. a 2 g. | 100 kg. | JAÉN | A.I. | 169,79 | 166,78 | -3,01 | -2 | -67,61 | -29 |
| Virgen 0,8 g. a 2 g. | 100 kg. | MÁLAGA | A.I. | 172,50 | 167,50 | -5,00 | -3 | -72,50 | -30 |
| Virgen 0,8 a 2g | 100 kg. | SEVILLA | A.I. | 173,52 | 167,48 | -6,04 | -3 | -68,92 | -29 |
| Virgen 1 g. envasar | 100 kg. | CÓRDOBA | A.I. | 172,00 | 166,00 | -6,00 | -3 | -67,00 | -29 |
| Virgen 1 g. envasar | 100 kg. | JAÉN | A.I. | 169,79 | 166,78 | -3,01 | -2 | -67,61 | -29 |
| Virgen 1g refinar | 100 kg. | CÓRDOBA | A.I. | 162,00 | 158,00 | -4,00 | -2 | -69,00 | -30 |
| Virgen 1 g. refinar | 100 kg. | JAÉN | A.I. | 162,27 | 159,26 | -3,01 | -2 | -72,13 | -31 |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| Producto | Unidad | Mercado | Pos. Com. | semana 17 | semana 18 | VARIACIÓN SEMANAL (euros) | VARIACIÓN SEMANAL (%) | VARIACIÓN INTERANUAL (euros) | VARIACIÓN (%) |
|-------------------------------|---------|---------------|-----------|-----------|-----------|---------------------------|-----------------------|------------------------------|---------------|
| Virgen Aceite Lampante > 2 g. | 100 kg. | CÁDIZ | A.I. | 166,00 | 166,00 | 0,00 | 0 | -81,00 | -33 |
| virgen aceite lampante >2g | 100 kg. | CÓRDOBA | A.I. | 162,00 | 158,00 | -4,00 | -2 | -69,00 | -30 |
| Virgen Aceite Lampante > 2 g. | 100 kg. | HUELVA | A.I. | 160,00 | 160,00 | 0,00 | 0 | -50,00 | -24 |
| Virgen Aceite Lampante > 2 g. | 100 kg. | JAÉN | A.I. | 162,27 | 159,26 | -3,01 | -2 | -72,13 | -31 |
| Virgen Aceite Lampante > 2 g. | 100 kg. | MÁLAGA | A.I. | 163,25 | 152,50 | -10,75 | -7 | -79,50 | -34 |
| Virgen Aceite Lampante > 2 g. | 100 kg. | SEVILLA | A.I. | 164,84 | 159,05 | -5,79 | -4 | -64,39 | -29 |
| Virgen Fino (1 a 1,5 g.) | 100 kg. | JAÉN | A.I. | 169,79 | 166,78 | -3,01 | -2 | -67,61 | -29 |
| MOSTO | | | | | | | | | |
| Ruedos | Hgdo. | CO - MONTILLA | A.I. | 6,15 | 6,10 | -0,05 | -1 | -0,20 | -3 |
| Superior | Hgdo. | CO - MONTILLA | A.I. | 6,90 | 6,80 | -0,10 | -1 | -0,10 | -1 |
| VINAGRE | | | | | | | | | |
| s.c. | litro | HU - CONDADO | n/c | 0,70 | 0,70 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 |
| s.c. | Hgdo. | CA - JEREZ | A.I. | 8,90 | 8,90 | 0,00 | 0 | -0,70 | -7 |
| VINO | | | | | | | | | |
| Fino | litro | CA - JEREZ | A.I. | 1,21 | 1,21 | 0,00 | 0 | -0,22 | -15 |
| Manzanilla | litro | CA - SANLÚCAR | A.I. | 1,19 | 1,19 | 0,00 | 0 | -0,24 | -17 |
| Oloroso | litro | CA - JEREZ | A.I. | 2,10 | 2,10 | 0,00 | 0 | -0,36 | -15 |

4.2. Precios semanales de productos ganaderos

| Producto | Unidad | Mercado | Pos. Com. | semana 17 | semana 18 | VARIACIÓN SEMANAL (euros) | VARIACIÓN SEMANAL (%) | VARIACIÓN INTERANUAL (euros) | VARIACIÓN INTERANUAL (%) |
|-------------------------------|--------------|--------------------|-----------|-----------|-----------|---------------------------|-----------------------|------------------------------|--------------------------|
| BOVINO PARA SACRIFICIO | | | | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| AÑOJOS | | | | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| cCH | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 180,25 | 180,25 | 0,00 | 0 | 6,25 | 4 |
| cCH | 100 kg. vivo | CÓRDOBA | Expl. | 215,50 | 214,00 | -1,50 | -1 | -15,50 | -7 |
| cCH | 100 kg. vivo | GR - GUADIX | Expl. | 228,00 | 228,00 | 0,00 | 0 | 15,00 | 7 |
| cCH | 100 kg. vivo | HUELVA | Expl. | 201,00 | 201,00 | 0,00 | 0 | 36,00 | 22 |
| cCH | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 178,65 | 178,35 | -0,30 | -0 | 12,35 | 7 |
| Fr | 100 kg. vivo | CÓRDOBA | Expl. | 160,00 | 160,00 | 0,00 | 0 | -45,00 | -22 |
| Fr | 100 kg. vivo | GR - GUADIX | Expl. | 198,00 | 198,00 | 0,00 | 0 | 13,00 | 7 |
| Fr | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 147,00 | 147,00 | 0,00 | 0 | 1,70 | 1 |
| Re | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 160,00 | 160,00 | 0,00 | 0 | 10,00 | 7 |
| Re | 100 kg. vivo | CÓRDOBA | Expl. | 180,00 | 180,00 | 0,00 | 0 | -60,00 | -25 |
| Re | 100 kg. vivo | HUELVA | Expl. | 189,00 | 190,00 | 1,00 | 1 | 40,00 | 27 |
| Re | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 153,87 | 153,87 | 0,00 | 0 | 11,12 | 8 |
| TERNEROS/AS | | | | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| cCH | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 184,00 | 184,00 | 0,00 | 0 | -2,00 | -1 |
| cCH | 100 kg. vivo | CÓRDOBA | Expl. | 242,50 | 252,50 | 10,00 | 4 | -8,50 | -3 |
| cCH | 100 kg. vivo | HUELVA | Expl. | 240,00 | 240,00 | 0,00 | 0 | 135,00 | 129 |
| cCH | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 177,00 | 177,00 | 0,00 | 0 | 7,00 | 4 |
| Fr | 100 kg. vivo | CÓRDOBA | Expl. | 215,00 | 220,00 | 5,00 | 2 | -20,00 | -8 |
| Fr | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 150,00 | 150,00 | 0,00 | 0 | 9,00 | 6 |
| Re | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 180,00 | 180,00 | 0,00 | 0 | 24,00 | 15 |
| Re | 100 kg. vivo | CÓRDOBA | Expl. | 235,00 | 240,00 | 5,00 | 2 | -25,00 | -9 |
| TOROS | | | | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Varias razas | 100 kg. vivo | CÓRDOBA | Expl. | 132,00 | 135,00 | 3,00 | 2 | 17,50 | 15 |
| VACAS | | | | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| cCH Desecho | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 99,00 | 99,00 | 0,00 | 0 | -14,00 | -12 |
| Fr | 100 kg. vivo | CÓRDOBA | Expl. | 102,00 | 82,00 | -20,00 | -20 | -10,50 | -11 |
| Re | 100 kg. vivo | CÓRDOBA | Expl. | 90,00 | 90,00 | 0,00 | 0 | 20,00 | 29 |
| Re Desecho | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 99,00 | 99,00 | 0,00 | 0 | -13,00 | -12 |
| BOVINO PARA VIDA | | | | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TERNEROS/AS | | | | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| cCH Al destete Hembra | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 204,00 | 204,00 | 0,00 | 0 | 5,00 | 3 |
| cCH Al destete Macho | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 204,00 | 204,00 | 0,00 | 0 | 6,00 | 3 |
| cCH Al destete Macho | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 222,25 | 227,25 | 5,00 | 2 | 22,75 | 11 |
| Fr Al destete Macho | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 164,00 | 169,00 | 5,00 | 3 | -13,50 | -7 |
| Re Al destete Hembra | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 635,00 | 635,00 | 0,00 | 0 | -45,00 | -7 |
| Re Al destete Hembra | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 203,00 | 203,00 | 0,00 | 0 | 41,00 | 25 |
| Re Al destete Macho | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 425,00 | 425,00 | 0,00 | 0 | -25,00 | -6 |
| Re Al destete Macho | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 202,00 | 202,00 | 0,00 | 0 | 40,00 | 25 |
| Re Al destete Macho | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 182,50 | 187,50 | 5,00 | 3 | 22,50 | 14 |
| VACAS | | | | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Fr 2-3 partos Cubierta | res | SEVILLA | Expl. | 1.500,00 | 1.500,00 | 0,00 | 0 | 245,00 | 20 |
| Fr 2-3 partos Parida | res | SEVILLA | Expl. | 1.440,00 | 1.440,00 | 0,00 | 0 | 245,00 | 21 |
| Fr 4-5 partos Cubierta | res | SEVILLA | Expl. | 1.250,00 | 1.250,00 | 0,00 | 0 | 250,00 | 25 |
| Fr 4-5 partos Parida | res | SEVILLA | Expl. | 1.190,00 | 1.190,00 | 0,00 | 0 | 250,00 | 27 |
| Re 4-5 partos Cubierta | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 880,00 | 880,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 |
| Re 4-5 partos Cubierta | res | SEVILLA | Expl. | 850,00 | 794,00 | -56,00 | -7 | -131,00 | -14 |
| Re 4-5 partos Parida | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 960,00 | 960,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 |
| Re 4-5 partos Parida | res | SEVILLA | Expl. | 780,00 | 724,00 | -56,00 | -7 | -137,00 | -16 |
| AÑOJAS | | | | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| cCH | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 190,00 | 190,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Re | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 190,00 | 190,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| NOVILLAS | | | | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Fr Cubierta | res | SEVILLA | Expl. | 1.866,00 | 1.866,00 | 0,00 | 0 | 216,00 | 13 |
| Fr Parida | res | SEVILLA | Expl. | 1.801,00 | 1.801,00 | 0,00 | 0 | 216,00 | 14 |
| Re Cubierta | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 950,00 | 950,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 |
| Re Cubierta | res | SEVILLA | Expl. | 870,00 | 870,00 | 0,00 | 0 | -40,00 | -4 |
| Re Parida | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 1.000,00 | 1.000,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 |
| Re Parida | res | SEVILLA | Expl. | 805,00 | 805,00 | 0,00 | 0 | -140,00 | -15 |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| Producto | Unidad | Mercado | Pos. | 17 | semana 18 | VARIACIÓN SEMANAL (euros) | VARIACIÓN SEMANAL (%) | VARIACIÓN INTERANUAL (euros) | VARIACIÓN INTERANUAL (%) |
|--------------------------------|--------------|--------------------|-------|----------|-----------|---------------------------|-----------------------|------------------------------|--------------------------|
| SEMENTAL | | | | | | | | | |
| Fr | res | CO - POZOBLANCO | Expl. | 1.550,00 | 1.550,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 |
| Re | res | CÁDIZ | Expl. | 1.450,00 | 1.550,00 | 100,00 | 7 | -150,00 | -9 |
| Re | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 1.350,00 | 1.350,00 | 0,00 | 0 | 50,00 | 4 |
| cLIM | res | CÁDIZ | Expl. | 1.550,00 | 1.550,00 | 0,00 | 0 | -150,00 | -9 |
| CAPRINO PARA SACRIFICIO | | | | | | | | | |
| CABRITOS | | | | | | | | | |
| Ma Lechal | 100 kg. vivo | MÁLAGA | Expl. | 345,00 | 345,00 | 0,00 | 0 | -15,00 | -4 |
| M-G Lechal | 100 kg. vivo | GRANADA | Expl. | 358,25 | 355,75 | -2,50 | -1 | -51,25 | -13 |
| M-G Lechal | 100 kg. vivo | GR - BAZA | Lonja | 366,67 | 366,67 | 0,00 | 0 | -11,11 | -3 |
| M-G Pascual < 23 kg. | 100 kg. vivo | GR - BAZA | Lonja | 240,00 | 240,00 | 0,00 | 0 | -6,67 | -3 |
| M-G Pascual > 23 kg. | 100 kg. vivo | GR - BAZA | Lonja | 160,00 | 160,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 |
| Sr Lechal | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 282,00 | 282,00 | 0,00 | 0 | -43,00 | -13 |
| Sr Lechal | 100 kg. vivo | MÁLAGA | Expl. | 270,00 | 270,00 | 0,00 | 0 | -31,00 | -10 |
| Sr Pascual < 23 kg. | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 268,00 | 268,00 | 0,00 | 0 | -12,00 | -4 |
| Sr Pascual < 23 kg. | arroba | HUELVA | Expl. | 5,40 | 5,50 | 0,10 | 2 | 0,00 | 0 |
| CAPRINO PARA VIDA | | | | | | | | | |
| CABRAS | | | | | | | | | |
| Sr Preñada | res | CÁDIZ | Expl. | 34,00 | 34,00 | 0,00 | 0 | -14,00 | -29 |
| Sr Vacía | res | HUELVA | Expl. | 39,00 | 39,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 |
| CHIVARRAS | | | | | | | | | |
| Sr Recrio 12-15 kg. | res | CÁDIZ | Expl. | 30,00 | 30,00 | 0,00 | 0 | -4,00 | -12 |
| PRIMALAS | | | | | | | | | |
| Sr Preñada | res | CÁDIZ | Expl. | 33,00 | 33,00 | 0,00 | 0 | -1,00 | -3 |
| OVINO PARA SACRIFICIO | | | | | | | | | |
| CORDEROS | | | | | | | | | |
| Me Lechal | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 285,00 | 285,00 | 0,00 | 0 | 15,00 | 6 |
| Me Lechal | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 285,00 | 285,00 | 0,00 | 0 | 45,00 | 19 |
| Me Pascual < 23 kg. | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 208,00 | 208,00 | 0,00 | 0 | 8,00 | 4 |
| Me Pascual < 23 kg. | 100 kg. vivo | CÓRDOBA | Expl. | 210,00 | 210,00 | 0,00 | 0 | 20,00 | 11 |
| Me Pascual < 23 kg. | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 226,50 | 226,50 | 0,00 | 0 | 32,00 | 16 |
| Me Pascual < 23 kg. | arroba | HUELVA | Expl. | 22,54 | 22,50 | -0,04 | -0 | -0,50 | -2 |
| Me Pascual > 23 kg. | 100 kg. vivo | CÓRDOBA | Expl. | 185,00 | 185,00 | 0,00 | 0 | 20,00 | 12 |
| Me Pascual > 23 kg. | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 192,50 | 192,50 | 0,00 | 0 | 35,25 | 22 |
| Me Pascual > 23 kg. | arroba | HUELVA | Expl. | 21,00 | 21,00 | 0,00 | 0 | 1,50 | 8 |
| Sg Lechal | 100 kg. vivo | GRANADA | Expl. | 354,40 | 352,20 | -2,20 | -1 | 87,88 | 33 |
| Sg Lechal | 100 kg. vivo | GR - BAZA | Lonja | 273,08 | 273,08 | 0,00 | 0 | 15,39 | 6 |
| Sg Lechal | 100 kg. vivo | JAÉN | Expl. | 307,00 | 307,00 | 0,00 | 0 | -12,00 | -4 |
| Sg Pascual < 23 kg. | 100 kg. vivo | GRANADA | Expl. | 234,63 | 238,10 | 3,47 | 1 | -19,58 | -8 |
| Sg Pascual < 23 kg. | 100 kg. vivo | GR - BAZA | Lonja | 244,74 | 244,74 | 0,00 | 0 | 34,21 | 16 |
| Sg Pascual < 23 kg. | 100 kg. vivo | JAÉN | Expl. | 272,50 | 272,50 | 0,00 | 0 | 24,00 | 10 |
| Sg Pascual > 23 kg. | 100 kg. vivo | GRANADA | Expl. | 216,00 | 215,00 | -1,00 | -0 | 31,00 | 17 |
| Sg Pascual > 23 kg. | 100 kg. vivo | GR - BAZA | Lonja | 216,00 | 216,00 | 0,00 | 0 | 26,00 | 14 |
| Sg Pascual > 23 kg. | 100 kg. vivo | JAÉN | Expl. | 256,00 | 256,00 | 0,00 | 0 | 30,00 | 13 |
| Me Desecho | res | HUELVA | Expl. | 9,50 | 9,50 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 |
| OVINO PARA VIDA | | | | | | | | | |
| PRIMALAS | | | | | | | | | |
| Me Con cría | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 85,00 | 85,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Me Preñada | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 75,00 | 75,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| BORRAS | | | | | | | | | |
| Me Recrio 12-15 kg. | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 35,00 | 35,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| OVEJAS | | | | | | | | | |
| Me Con cría | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 60,00 | 60,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Me Preñada | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 45,00 | 45,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Me Vacía | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 35,00 | 35,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Me Vacía | res | HUELVA | Expl. | 54,00 | 54,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| PORCINO PARA SACRIFICIO | | | | | | | | | |
| CERDOS | | | | | | | | | |
| Bc 60-80 kg. | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 111,00 | 111,00 | 0,00 | 0 | 4,00 | 4 |
| Bc 60-80 kg. | 100 kg. vivo | JA - VILCHES | Expl. | 111,00 | 111,00 | 0,00 | 0 | 2,50 | 2 |
| Bc 60-80 kg. | 100 kg. vivo | MA - CAMPILLOS | Expl. | 118,00 | 118,00 | 0,00 | 0 | -3,00 | -2 |
| Bc 60-80 kg. | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 115,71 | 115,71 | 0,00 | 0 | 1,01 | 1 |
| Bc 80-90 kg. | 100 kg. vivo | GRANADA | Expl. | 113,97 | 114,30 | 0,33 | 0 | 1,10 | 1 |
| Bc 80-90 kg. | 100 kg. vivo | MA - CAMPILLOS | Expl. | 117,00 | 117,00 | 0,00 | 0 | -3,00 | -3 |
| Bc 80-90 kg. | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 115,71 | 115,71 | 0,00 | 0 | 1,01 | 1 |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| Producto | Unidad | Mercado | Pos. Com. | semana 17 | semana 18 | VARIACIÓN SEMANAL (euros) | VARIACIÓN SEMANAL (%) | VARIACIÓN INTERANUAL (euros) | INTERANUAL (%) |
|----------------------------------|------------------|--------------------|-----------|-----------|-----------|---------------------------|-----------------------|------------------------------|----------------|
| Bc 90 y más | 100 kg. vivo | JA - VILCHES | Expl. | 111,00 | 111,00 | 0,00 | 0 | 2,50 | 2 |
| Bc 90 y más | 100 kg. vivo | MA - CAMPILLOS | Expl. | 115,00 | 115,00 | 0,00 | 0 | -3,00 | -3 |
| Bc 90 y más | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 115,71 | 115,71 | 0,00 | 0 | 1,01 | 1 |
| Bc FORPPA | 100 kg. en canal | MA - CAMPILLOS | Mat. | 148,00 | 148,00 | 0,00 | 0 | -4,00 | -3 |
| Bc Selecto | kg. vivo | SE - ARAPORC | Expl. | 1,13 | 1,13 | 0,00 | 0 | -0,05 | -4 |
| Ib Pienso | 100 kg. vivo | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 121,50 | 121,50 | 0,00 | 0 | 6,00 | 5 |
| Ib Pienso | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 111,25 | 109,75 | -1,50 | -1 | -6,25 | -5 |
| Ib Pienso | arroba | HUELVA | Expl. | 13,52 | 13,50 | -0,02 | -0 | -5,00 | -27 |
| Ib Pienso Extensivo | arroba | SE - ARAPORC | Expl. | 14,10 | 13,80 | -0,30 | -2 | -1,00 | -7 |
| Ib Pienso Intensivo | arroba | SE - ARAPORC | Expl. | 13,35 | 13,05 | -0,30 | -2 | -0,75 | -5 |
| Ib Recebo | arroba | HUELVA | Expl. | 16,53 | 16,50 | -0,03 | -0 | - | - |
| Ib Reproductoras (6-8 m.) | res | SE - ARAPORC | Expl. | 135,00 | 135,00 | 0,00 | 0 | -40,00 | -23 |
| CERDOS DESECHO | | | | | | | | | |
| Bc Cerdos desecho | 100 kg. vivo | GR - IZNALLOZ | Expl. | 50,00 | 50,00 | 0,00 | 0 | - | - |
| Desvieje | 100 kg. vivo | MA - CAMPILLOS | Expl. | 61,00 | 61,00 | 0,00 | 0 | 3,00 | 5 |
| Ib Cerdos desecho | arroba | SE - ARAPORC | Expl. | 7,50 | 6,50 | -1,00 | -13 | 1,50 | 30 |
| PORCINO PARA VIDA | | | | | | | | | |
| LECHONES | | | | | | | | | |
| Bc Al destete 20 kg. | res | GRANADA | Expl. | 34,67 | 34,67 | 0,00 | 0 | 15,67 | 82 |
| Bc Al destete 20 kg. | res | JA - VILCHES | Expl. | 46,00 | 46,00 | 0,00 | 0 | 22,00 | 92 |
| Bc Al destete 20 kg. | 100 kg. vivo | MÁLAGA | Expl. | 228,00 | 228,00 | 0,00 | 0 | 78,00 | 52 |
| Bc Al destete 20 kg. | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 242,50 | 242,50 | 0,00 | 0 | 110,50 | 84 |
| Bc Al destete 20 kg. | 100 kg. vivo | SE - ARAPORC | Expl. | 245,00 | 245,00 | 0,00 | 0 | 80,00 | 48 |
| Ib Al destete 20 kg. | 100 kg. vivo | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 84,00 | 84,00 | 0,00 | 0 | 24,00 | 40 |
| Ib Al destete 20 kg. | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 199,96 | 196,46 | -3,50 | -2 | 79,00 | 67 |
| Ib Al destete 20 kg. | libra | HUELVA | Expl. | 0,90 | 0,90 | 0,00 | 0 | 0,15 | 20 |
| MARRANOS Y PRIMALES | | | | | | | | | |
| Ib De 3 a 5 arrobas | arroba | HUELVA | Expl. | 16,23 | 16,25 | 0,02 | 0 | -4,50 | -22 |
| Ib De 3 a 5 arrobas | arroba | SE - ARAPORC | Expl. | 17,50 | 16,00 | -1,50 | -9 | 4,00 | 33 |
| Ib De 6 a 9 arrobas | 100 kg. vivo | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 165,00 | 165,00 | 0,00 | 0 | -30,00 | -15 |
| OTROS PRODUCTOS GANADEROS | | | | | | | | | |
| HUEVOS | | | | | | | | | |
| L rubios | docena | GR - DÚRCAL | - | 1,35 | 1,35 | 0,00 | 0 | - | - |
| CLASE L | docena | SEVILLA | E.A.My. | 0,80 | 0,80 | 0,00 | 0 | 0,07 | 10 |
| M rubios | docena | GR - DÚRCAL | - | 1,32 | 1,32 | 0,00 | 0 | - | - |
| CLASE M | docena | SEVILLA | E.A.My. | 0,71 | 0,71 | 0,00 | 0 | 0,13 | 22 |
| S rubios | docena | GR - DÚRCAL | - | 1,01 | 1,01 | 0,00 | 0 | - | - |
| CLASE S | docena | SEVILLA | E.A.My. | 0,56 | 0,56 | 0,00 | 0 | 0,14 | 33 |
| XL rubios | docena | GR - DÚRCAL | - | 1,60 | 1,60 | 0,00 | 0 | - | - |
| CLASE XL | docena | SEVILLA | E.A.My. | 0,98 | 0,98 | 0,00 | 0 | 0,06 | 7 |
| LECHE | | | | | | | | | |
| Cabra | 100 litros | MÁLAGA | Expl. | 58,25 | 58,25 | 0,00 | 0 | -3,50 | -6 |
| Vaca | 100 litros | CÁDIZ | Expl. | 34,50 | 34,50 | 0,00 | 0 | -8,50 | -20 |
| Vaca | 100 litros | CÓRDOBA | Expl. | 34,25 | 34,25 | 0,00 | 0 | -8,40 | -20 |
| POLLOS | | | | | | | | | |
| - | 100 kg. vivo | GRANADA | Expl. | 100,00 | 102,50 | 2,50 | 3 | -12,50 | -11 |
| - | 100 kg. en canal | SEVILLA | Mat. | 152,00 | 152,00 | 0,00 | 0 | -28,00 | -16 |
| GALLINAS PESADAS | | | | | | | | | |
| 2,5 a 3 kg. | 100 kg. en canal | SEVILLA | Mat. | 140,00 | 140,00 | 0,00 | 0 | -31,00 | -18 |
| PAVOS | | | | | | | | | |
| 6 a 8 kg. | 100 kg. en canal | SEVILLA | Mat. | 210,00 | 210,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 |

4.3.Precios diarios de productos hortofrutícolas

| PRODUCTO | MERCADO | VARIEDAD O TIPO | CAT. | CALIBRE | DIA/MES | | | | |
|-------------|-----------|----------------------------------|------|---------|---------|--------|--------|--------|-------|
| | | | | | 27/4 | 28/4 | 29/4 | 30/4 | 1/5 |
| LIMON | Alicante | - | I | 1-3 | - | - | - | - | - |
| | Murcia | - | I | 1-3 | 49,00 | 49,00 | 49,00 | 49,00 | - |
| NARANJA | Alicante | Navel Lane Late | I | 2-4 | - | - | - | - | - |
| | Valencia | Navel Lane Late | I | 2-4 | - | - | - | - | - |
| | Valencia | Valencia Late | I | 2-4 | - | - | - | - | - |
| MANZANA | Girona | Gala | I | 70-80 | 54,03 | 54,03 | 54,03 | 54,03 | - |
| | Girona | Golden Delicious | I | 70-80 | 54,50 | 54,50 | 54,50 | 54,50 | - |
| | Girona | Granny Smith | I | 70-80 | 54,55 | 54,55 | 54,55 | 54,55 | - |
| | Girona | Red Delicious | I | 70-80 | 52,75 | 52,75 | 52,75 | 52,75 | - |
| | Lleida | Golden Delicious | I | 70-80 | 50,03 | 47,10 | 48,86 | 49,84 | - |
| | Lleida | Red Delicious | I | 70-80 | 48,50 | 46,53 | 47,86 | 48,28 | - |
| PERA | Lleida | Conferencia | I | 60-65 | 76,23 | 74,61 | 76,61 | 73,56 | - |
| | Zaragoza | Blanquilla | I | 55-60 | - | 65,48 | - | - | - |
| | Zaragoza | Conferencia | I | 60-65 | 74,29 | - | - | - | - |
| AJO | Cuenca | Blanco | I | 50-80 | 155,00 | 155,00 | 155,00 | 155,00 | - |
| | Cuenca | Morado | I | 50-80 | 160,00 | 160,00 | 160,00 | 160,00 | - |
| BERENJENA | Almería | - | I | - | 36,00 | - | 36,67 | - | - |
| COLIFLOR | La Rioja | Coronada | I | - | 32,75 | 32,83 | 33,05 | 33,18 | - |
| FRESON | Huelva | - | I | - | 167,00 | 192,00 | 203,00 | 207,00 | - |
| JUDIA VERDE | Almería | Plana | I | - | 115,53 | - | 113,95 | - | - |
| | Granada | Plana | I | - | 169,93 | 163,40 | - | - | - |
| LECHUGA | Almería | Iceberg | I | 400y+ | 106,76 | - | - | 96,99 | - |
| | Murcia | Iceberg | I | 400y+ | 75,00 | 75,00 | 75,00 | 75,00 | - |
| MELON | Almería | Piel de Sapo | I | - | - | - | 94,44 | - | - |
| PIMIENTO | Murcia | Cuadrado color (rojo o amarillo) | I | 70y+ | 136,00 | 136,00 | 136,00 | 136,00 | - |
| | Murcia | Cuadrado verde | I | 70y+ | 110,00 | 110,00 | 110,00 | 110,00 | - |
| SANDIA | Almería | Con pepita | I | - | - | - | 60,38 | - | - |
| TOMATE | Almería | Cereza | I | - | 190,00 | 190,00 | - | - | - |
| | Almería | Racimo | I | - | - | 106,60 | 108,19 | 111,85 | - |
| | Almería | Redondo | I | 57-82 | 121,00 | 119,00 | 116,47 | 113,79 | - |
| | Granada | Cereza | I | - | - | 143,00 | 100,00 | 98,00 | - |
| | Murcia | Racimo | I | - | 110,00 | 110,00 | 110,00 | 110,00 | - |
| | Murcia | Redondo | I | 57-82 | 111,47 | 111,47 | 111,47 | 111,47 | - |
| | ZANAHORIA | Cádiz | - | I | - | 57,00 | 57,00 | 57,00 | 57,00 |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

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

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

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

COMENTARIOS A LOS MERCADOS AGRÍCOLAS

- *Se mantiene el impulso en los mercados de cereales internacionales, nacionales y regionales.*
- *Las patatas tempranas están en pleno rendimiento y se produce una disminución de precios debido al aumento de la oferta.*
- *Buenos resultados en tomate, así como de melón y sandía al inicio de la campaña. Frente a esto, bajos precios en pepino, berenjena, calabacín y judía verde.*
- *Nuevo descenso de las flores. Las fuertes temperaturas han bajado la calidad de la flor cortada.*
- *Buena perspectiva para los frutales de hueso que comienzan ahora su campaña.*
- *Repunte en la demanda de cítricos al mejorar la calidad y los calibres de los mismos.*
- *Se mantiene la tendencia al descenso en los precios de los aceites. El sector y la administración estudian medidas de promoción y almacenamiento.*

Los consumidores andaluces son los españoles que más redujeron el gasto en la cesta diaria de la compra como consecuencia de la crisis económica y lo hicieron en un 7% entre abril de 2008 y marzo de 2009 en relación a abril 2007 y marzo de 2008. El gasto medio por hogar andaluz ha pasado de los 3.920 euros al año a 3.872 euros. Otro dato es que la marca de la distribución (marca blanca) supone ya el 35,8% del gasto total en productos de gran consumo de los andaluces, el porcentaje más alto de todo el país.

CEREALES

De invierno: El precio del trigo volvió a registrar subidas en la Bolsa de Chicago y en los mercados europeos durante la semana pasada, a excepción de París, donde la cotización del grano bajó. El exceso de humedad en las principales regiones productoras potenció las subidas en las cotizaciones del cereal. Por el contrario, en la Bolsa de París el trigo anotó un recorte del 2% con respecto a la semana anterior.

Las últimas previsiones del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino (MARM) apuntan un descenso del 8,5 % en la superficie sembrada de cereales de invierno en todo el territorio nacional en la campaña 2008/2009, hasta alcanzar 5,66 millones de hectáreas. Según el último avance de superficies y producciones del Ministerio, a 28 de febrero, a escala nacional, los datos reflejan un descenso del 13 % de la superficie de trigo blando, 1,33 millones de hectáreas, del 1,9 % en el caso del trigo duro, 518.800 hectáreas, y del 9 % de cebada, 3,15 millones de hectáreas, de triticale, se han sembrado 48.400 hectáreas (-3,2 %), de avena, 497.200 hectáreas (-0,3 %) y de centeno, 109.600 hectáreas (-0,4 %).

Por Comunidades, y en el caso del trigo, destacan los descensos de superficie sembrada en Castilla y León, que cae un 20%, 572.422 hectáreas, en Andalucía (-4,2%, 467.046 hectáreas) y en Castilla-La Mancha (-4,1%, 197.356 hectáreas). En cebada, el Ministerio mantiene sus previsiones de descenso en Castilla y León (-16,2%, 1,11 millones de hectáreas) y en Castilla-La Mancha (-3,7%, 920.067 hectáreas). En avena, también disminuye en las principales Comunidades productoras como Castilla y León (-14,8%, 109.674 hectáreas), Castilla-La Mancha (-2,7%, 129.750 hectáreas) y Andalucía (-1,4%, 68.451 hectáreas). En triticale, destaca el descenso en Andalucía, del 8%, 21.045 hectáreas. Por el contrario, la superficie de centeno sube en Castilla-La Mancha (+9,2 %, 14.684 hectáreas), aunque baja en Castilla y León (-6,3%, 74.332 hectáreas).

El sector atribuye estos descensos a que el incremento de los costes de producción ha provocado que las "peores" tierras se dejen de cultivar, a lo que se une que los agricultores hayan optado por otras producciones menos costosas y a la reducción del nivel de fertilización, que se ha situado entre el 60 y el 80 %.

En cuanto a los precios, en las últimas semanas la tendencia alcista registrada en las bolsas internacionales de cereales tiene replica en los mercados nacionales, así, según los datos facilitados a Efeagro por la Asociación de Comercio de Cereales y Oleaginosas de España (ACCOE), el precio del trigo blando nacional ha subido esta semana un 1,72 %, con respecto a la primera semana del mes de abril, hasta los 145,07 euros por tonelada de media, mientras que el precio del maíz ha aumentado un 3,53 % hasta los 152,93 euros por tonelada. En el caso del trigo duro, la cotización aumenta un 0,80 % hasta los 187,83 euros por tonelada, mientras que la cebada ha subido un 1,14 %, hasta los 131,64 euros por tonelada, y la cebada malta, un 0,79 %, hasta los 145,21 euros por tonelada.

En estos momentos, se observa una contención en el descenso de los precios de los cereales y en algunos casos hasta un impulso y aunque la avena y la mayoría de las cebadas recogidas en nuestra tabla repiten el precio de la semana pasada, en el trigo se aprecian algunos repuntes en los mercados de Jaén y Sevilla.

De primavera: Las lluvias registradas en el medio-oeste de Estados Unidos siguen ralentizando el progreso de la siembra de maíz, este fue uno de los principales factores que motivaron la tendencia alcista de este producto en la bolsa de Chicago.

En cuanto al maíz nuestra región ha mantenido sus posiciones en Cádiz y Sevilla, donde las semanas anteriores ya mostraban tendencia alcista. Esta semana también se recogen por primera vez en esta campaña precios en la Vega (Granada) a un precio de 143€/tn, un buen precio y acorde con las actuales cotizaciones.

En cuanto al arroz, una semana más mantiene la cotización de semanas anteriores de 36,06€/100kg.

LEGUMINOSAS

En leguminosas, el MARM prevé menores cambios respecto a las últimas campañas con una estabilidad en la mayoría de las superficies, salvo los crecimientos que protagonizan la veza (+26,6 por ciento), yeros (6,3 por ciento) y garbanzos y lentejas (+3 por ciento).

El garbanzo Blanco Lechoso de Cádiz y el haba pienso también de Cádiz, mantienen su cotización de semanas anteriores siendo de 75€/100kg y 55€/100kg respectivamente, precios ligeramente más bajos que el año pasado por estas fechas.

CULTIVOS FORRAJEROS

Esta semana se dispone de precios correspondientes a heno de alfalfa de Cádiz y la Vega (Granada), este último es la primera semana en la que se recoge cotización, estando muy por debajo de las cotizaciones de años anteriores en este mercado e incluso en comparación con la cotización del mismo producto en Cádiz.

TUBÉRCULOS

A medida que se avanza en la campaña de recolección de la patata temprana y se aumentan los volúmenes recolectados, se observa un descenso en las cotizaciones y esto es de forma generalizada, salvo Sevilla donde se mantiene el precio de la semana pasada. En el resto, llega a bajar hasta un 37% como en el caso de los Palacios (Sevilla).

HORTALIZAS

Los buenos resultados obtenidos por el tomate en las últimas semanas, así como el favorable inicio de la campaña de melón y sandía, se oponen a situación de bajos precios padecida por pepino, berenjena, calabacín y judía verde.

Los precios alcanzados por las diferentes variedades de **tomate**, siguen tendencias contradictorias a lo largo de la semana. En líneas generales se observa un incremento de los precios hasta el martes y un suave descenso de los mismos en los días sucesivos. El volumen de tomate comercializado durante la semana sigue la evolución decreciente observada desde principios de abril, favoreciendo el incremento de cotizaciones de las últimas semanas. Es previsible un acusado cambio de tendencia en los volúmenes recolectados en las próximas semanas.

Gran parte de las plantaciones de **pimiento** del tipo California se encuentran finalizadas. En el mercado encontramos un reducido volumen de esta variedad, correspondiendo fundamentalmente a las variedades de color rojo y amarillo. En el caso del pimiento lamuyo coinciden en el mercado plantaciones nuevas con las ya avanzadas. Sin embargo, el volumen de lamuyo en estas fecha tampoco es muy representativo. Las nuevas plantaciones presentan una buena calidad a pesar de que su cotización no llega a superar los 0,62-0,70€/kg. En el litoral granadino la recolección de pimiento italiano se mantiene en estas fechas con volúmenes no muy importantes.

Las cotizaciones de **pepino** continúan con el descenso iniciado semanas anteriores. De tipo corto se obtienen producciones de elevada calidad y el volumen en esta semanas se sitúa en niveles inferiores a la pasada. Los bajos precios registrados durante más de tres semanas, han provocado la retirada del cultivo por parte de muchos agricultores y una reducción de la entrada de género en las comercializadoras.

La **berenjena** y el **calabacín** continúan con la evolución descendente de los precios. El volumen de ambos productos es bastante elevado en este período. Durante el presente mes se ha vivido una sobreproducción de ambos productos, especialmente acusada en el caso del calabacín. Las dificultades económicas de algunos agricultores en la campaña de invierno, propiciaron una prolongación de los cultivos de otoño con el fin de mejorar su rentabilidad. Este retardo en el arranque de las plantaciones de primer ciclo dificultaba la implantación de cultivos de verano y en cierto modo, forzó el trasplante de cultivos de segundo ciclo, que resultaran económicos para el agricultor, es el caso del calabacín.

La **judía verde** continua con tendencia al descenso iniciado hace un par de semanas, Tanto en la provincia de Almería como en el litoral granadino se incrementa esta semana el volumen cosechado de judía verde, encontrando dificultades en la comercialización del producto de segunda categoría. A pesar de disponer de un producto de gran calidad, no se consigue mejorar su cotización, pudiendo producirse una retirada de las plantaciones en próximas semanas si los precios no se recuperan.

El **melón** reduce levemente el precio alcanzado la pasada semana, y la **sandía** mantiene precios estables en esta primera fase de la campaña. Aproximadamente en 20 días se espera que la entrada de género en las comercializadoras, se incremente notablemente. La sandía procedente de ultramar no está alcanzando los volúmenes de campañas anteriores, concretamente de Panamá y está presentando problemas de calidad. La sandía procedente de Marruecos tampoco presenta la calidad demandada por los consumidores europeos. Todas estas circunstancias junto con las elevadas temperaturas vividas en centroeuropa incrementan la demanda de melón y sandía de procedencia nacional.

Durante esta semana, el rendimiento de la planta de **fresa** se ha situado de media sobre los 60 gramos, aunque inferiores, parecidos a los conseguidos durante la semana anterior. En los últimos días de la semana se está notando en los mercados el descenso de producción, lo cual permite un tanto continuar con la recuperación de precios iniciada la semana pasada y que parecía que iba a interrumpirse con el estancamiento de precios del

viernes y el sábado pasados. Se espera que los niveles de producción no aumenten durante la próxima semana, y que aunque empieza a ser importante la presencia de fresa de otros orígenes (Italia, Francia, Bélgica, etc.) los precios tengan un margen de subida, de tal forma que se pueda pagar al producto un precio al que se le otorgue margen suficiente como para poder continuar con la campaña. Los mercados europeos con respecto a nuestra fresa siguen manteniendo una postura de coherencia en cuanto al origen al considerar la fresa marroquí como de industria y solamente admite en fresco y en concurrencia con la española la de Francia o Italia. La campaña se prevé que termine, como todos los años sobre la segunda quincena de mayo, pero si el tiempo fresco continúa podría alargarse.

FLORES

Vuelven a bajar las flores esta semana. El brusco incremento de las temperaturas ha perjudicado la calidad y conservación del producto, a pesar de ser un momento propicio para su comercialización y así tanto claveles, como miniclaveles, crisantemos y paniculadas experimentan un descenso entre el 11 y el 25%.

Las ventas en el extranjero de flores y plantas de nuestro país, en enero y febrero de 2009, han caído un 21 % con relación al mismo periodo de 2008 totalizando 28,7 millones de euros según datos de FEPEX. La exportación de planta viva disminuyó un 20 % hasta los 22,2 millones de euros de los que 9,1 millones fueron de exterior (-24 %) y 4,5 millones de planta de interior (-11 %). En cuanto a la flor cortada, descendió un 32 % (4,9 millones de euros), siendo el clavel la que más cayó (un -38 % hasta los 2,3 millones de euros). En cuanto a la importación se produjo una caída del 16 % con 29,1 millones de euros. En planta viva, las importaciones disminuyeron un 32 % hasta los 13 millones de euros. Aquí en planta interior se produjo una caída del 34 % (4,9 millones de euros) y un -38 % en planta de exterior (3,7 millones de euros). Mientras que la flor cortada se incrementó un 4 % hasta alcanzar los 12 millones de euros.

FRUTALES

Se continúa comercializando aguacates en Almuñecar al mismo precio de la semana pasada.

La almendra en Málaga tiene un comportamiento diferente según el tipo, así la Comuna repite precio, la Desmayo incrementa su cotización un 2% y la Marcota baja un 3%.

La chirimoya de Almuñecar, que mantiene desde hace varias semanas el mismo precio, presenta mejores cotizaciones que el año pasado.

Por otro lado, ya se empieza a recolectar fruta de primavera-verano como es el melocotón y la nectarina, tanto una fruta como otra lo hacen a un precio muy superior al del año pasado por estas fechas.

Las previsiones de la campaña para el sector de fruta de hueso, según el presidente del Comité de Fruta de Hueso de la Federación la Española de Asociaciones de Productores Exportadores de Frutas, Hortalizas, Flores y Plantas Vivas (FEPEX) para AGROCOPE es una campaña normal y con una alta calidad en la producción. Por comunidades, en Andalucía se espera una cosecha normal con unos recortes de entre el 18 y el 20 % debido a los arranques. Mientras, en Murcia, las previsiones también apuntan a la normalidad y a la buena calidad del producto que comenzará a recogerse a final de mes, en Extremadura presentará más incidencias en la ciruela debido a las malas condiciones climatológicas de los últimos meses, cuya cosecha será un 60 % menor y normal para el melocotón y las nectarinas. Valencia también tendrá menos producción debido a los arranques. En el caso de Aragón y Lérida, se han producido retrasos por el frío pero esperan una buena cosecha.

CITRICOS

Los limones que se comercializan en Málaga y Granada, Fino, Verna y para industria mantienen sus precios desde hace más de un mes, en torno a 8€/100kg.

En estos momentos, no se recogen precios de mandarinas pues existen muy pocas disponible para su comercialización.

En cuanto a la naranja y especialmente la tardía, la existencia de demanada permite que aún se comercialice gran cantidad de producto cuyos precios experimentan altibajos dependiendo del mercado.

En este sentido, las comercializadoras informan que se ha trabajado a un ritmo alto, debido al aumento de la demanda y porque la semana tuvo un día festivo.

La campaña de la variedad "Fino" se da por concluida a partir del 30 de abril, a partir de ahora hay que volcarse en la comercialización del "Verna". Y así el limón "Fino" que queda por recolectar ya no reúne las condiciones de calidad necesarias para su comercialización en fresco. La producción de limón de la variedad "Verna" ascenderá esta campaña a unas 300.000 toneladas de las que se prevé exportar unas 150.000 toneladas, según las previsiones de la Asociación Interprofesional del Limón y del Pomelo (Ailimpo), lo que garantiza el suministro al mercado hasta finales de julio o principios de agosto y que será una campaña "bastante larga y con una calidad excepcionalmente buena". Y con respecto altos precios y como ya se ha indicado anteriormente se está produciendo una ligera subida.

Turquía y Argentina son los principales competidores españoles en la producción de limones, que se concentra fundamentalmente en las Comunidades Autónomas de Murcia, Andalucía y Valencia.

PRODUCTOS INDUSTRIALES

Aceite de girasol: Descenso de un punto en el aceite de girasol. Finaliza la semana con una cotización de 76€/100kg.

Aceite de oliva: Aunque el orujo se mantiene, esta semana cae en picado el resto de los productos con descenso de 3 puntos en la mayoría de los mercados.

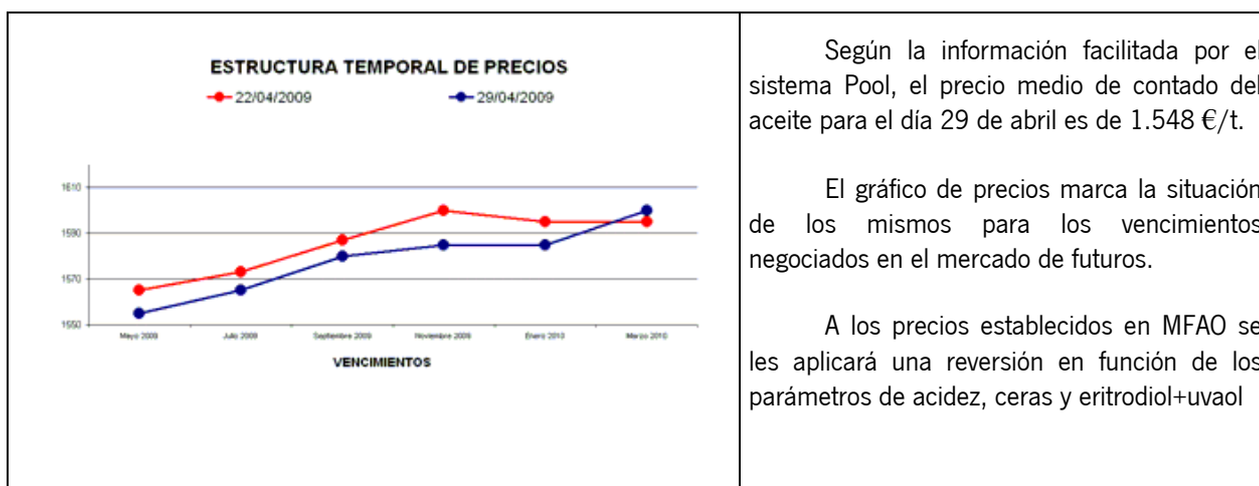
En el mes de marzo, las empresas de la Asociación Nacional de Industriales, Envasadores y Refinadores de Aceites Comestibles (ANIERAC) sacaron al mercado 55,7 millones de litros (un -12,5% menos que en el mes de febrero). Los que más bajaron en cantidad fueron el grupo total de aceites de oliva, que sacó al mercado un 714,04 % menos que en febrero llegando a los 28,3 millones de litros. Dentro del conjunto de otros aceites (-11,8%), el único perjudicado ha sido el aceite de girasol que ha caído un 14,9% hasta quedarse en los 22,8 millones de litros. Aunque las bajadas durante marzo en relación a febrero han sido la tónica dominante, destaca el incremento en un 12,8% del aceite de orujo. Mientras, durante los tres primeros meses del año, la cifra de ventas alcanzó los 185,9 millones de litros, de los que alrededor de la mitad corresponden al total de aceite oliva 96,7 millones y 77,1 millones pertenecen a girasol. En lo que va de campaña (noviembre-marzo), salieron al mercado alrededor de 306,2 millones de litros, lo que supone un ligero descenso del 0,3% en relación a 2008

El Gobierno está haciendo un seguimiento de los precios y está barajando la conveniencia de disminuir la oferta incentivando los almacenamientos privados, lo que permitiría, según Espinosa, mejorar la situación. Sin embargo, la CE cree que no se han dado las condiciones para que este mecanismo pueda ser aplicado, por otro lado el MARM está llevando a cabo otras acciones como la promoción y la puesta en marcha de la mercancía de nuestros productos en otros mercados.

ANIERAC prevé un buen comportamiento de las ventas de aceite de oliva, pues a la demanda interna del producto hay que sumar las campañas de promoción puestas en marcha por la Interprofesional. Por ello, confía

en que se recupere la normalidad y se alcance el equilibrio, pues en el mercado del aceite las comparativas en periodos breves de tiempo no son representativas y se deben analizar periodos más amplios.

Durante esta última semana en el Mercado de Futuros del Aceite de Oliva se han realizado operaciones por un total de 4.000.000 Kg. de aceite. El vencimiento más negociado en estos días ha sido noviembre con 1.350 t. negociadas, seguido de mayo con 1.325 t., enero con 400 t., mayo 2010 con 340 t. negociadas, marzo con 250 t. cerradas, julio con 175 t. negociadas y finalmente, septiembre con 160 t. cerradas. El precio de los futuros ha oscilado entre los 1.540 €/t. y los 1.610 €/t.



Mosto, vinagre y vino: los mostos esta semana descienden un punto, mientras los vinagres y los vinos repiten el precio de la semana pasada. Así el precio medio del mosto es de 6,5€/Hgdo, el del vinagre 8€/Hgdo, mientras el vino está entre 1,21€/l. del fino de Jerez y los 2,10€/l. del oloroso

Las cifras de producción vitivinícola rondan los 41,7 millones de hectolitros de vino más mosto, superior en un 4,8% a la obtenida en el año 2005, porcentaje que se eleva al 6,3% si lo comparamos con la media de los últimos cinco años.

Las exportaciones españolas de vino entre enero y febrero de 2009 han caído en volumen un 19,6% respecto al mismo periodo de 2008, hasta alcanzar 197 millones de litros, según los datos facilitados por el Observatorio Español del Mercado del Vino. Por su parte el valor de los vinos españoles vendidos en el exterior alcanzó los 227,7 millones de euros, lo que supuso una facturación un 27,3% menor, a pesar de que los precios medios se elevaron en un 3,23% fijándose en 1,16 euros el litro.

Los únicos incrementos en las ventas al exterior son para los vinos espumosos que se elevan en un 9,59% en volumen aunque su valor cae un -40,6% respecto al periodo enero-febrero de 2008. Los descensos más llamativos los protagonizan los vinos blancos con DO a granel (-72,32%), los vinos blancos de mesa a granel (-47,11%), los de aguja (-40,76 %) y los tranquilos de mesa (-35,04%), lo que ha llevado a una facturación un -62,9% y un -48,6% menor en blancos con DO y de mesa a granel respectivamente. Por países, entre enero y febrero de 2009, aumentaron las ventas a Bélgica (+26,9% en volumen y 26,7% en valor) y Portugal (+21,6% en volumen y + 18% en valor). Francia, que destaca por ser uno de nuestros principales clientes en volumen, ha dejado de comprar un -20,9% y Alemania, que lo suele ser en valor, nos ha dejado una facturación un -19% menor.

En cuanto a precios, los más elevados los pagan México (3,57 euros/litro) y EEUU (3,51 euros/litro), y los más bajos Bélgica (1,99 euros/litro).

COMENTARIOS A LOS MERCADOS GANADEROS

-En Andalucía se producen subidas en el precio de los terneros, mientras que en las demás clases los precios no varían aunque la demanda es positiva y la calidad buena.

-El cerdo blanco repite precios, no así en el caso de cerdo ibérico para sacrificio que registra descensos, y por tanto las cotizaciones para ambos tipos continúan estando por debajo de las registradas el año pasado.

-El precio de los corderos continúa sin cambios, aunque la oferta es positiva y la calidad buena.

- Esta semana se repiten precios en la leche de vaca y huevos.

BOVINO PARA SACRIFICIO Y PARA VIDA

Durante 2008, los precios del vacuno en la UE han alcanzado elevados niveles como consecuencia de unas menores importaciones procedentes de Brasil y Argentina. Asimismo, también se ha registrado un crecimiento de las exportaciones debido al apoyo de las restituciones y a los mayores envíos a Suiza como consecuencia de sus medidas restrictivas a las importaciones de vacuno brasileño.

A medio plazo se espera que continúe la reducción estructural de la cabaña de vacuno, complementada por el impacto del desacoplamiento de los pagos al vacuno. En total, se espera un ligero pero continuo descenso en la producción de vacuno entre 2008 y 2015, hasta alcanzar los 7,9 millones de toneladas en 2015 (-4.3% desde 2007).

En cuanto al consumo, se espera una reducción más (-2.7%), llegando cada habitante a consumir cada año, 1,2 kg menos de carne de vacuno que en la actualidad. Las importaciones es probable que aumenten para rellenar el hueco entre producción y consumo, alcanzando las 608.000 tn en 2015 (bajo la hipótesis de que Brasil pueda cumplir en 2010 con todos los requisitos de trazabilidad impuestos por la UE).

En España, de acuerdo con los últimos datos del MARM, la cabaña de ganado vacuno disminuyó en 556.000 cabezas en diciembre de 2008 con respecto a 2007. En cuanto a los precios, después de seis semanas de repetición de la cotización de las hembras, esta semana se ha producido un descenso de 3 céntimos por kg a aplicar en todas las categorías y pesos. En el mercado de vacuno para cebo también se repiten las cotizaciones de semanas pasadas.

En Andalucía se producen subidas en el precio de los terneros, mientras que en las demás clases los precios no varían aunque la demanda es positiva y la calidad buena.

PORCINO PARA SACRIFICIO Y VIDA

En la última reunión del Consejo Agrícola, celebrado los días 23 y 24 de abril en Luxemburgo, la Comisión Europea rechazó de nuevo las peticiones de algunos Estados miembros para que se adopten medidas de apoyo al mercado de carne de porcino. Bruselas no las considera necesarias en estos momentos.

El mercado de los cerdos en la UE se ha mantenido constante. Las cotizaciones no han variado en Alemania, España, Francia, Irlanda y Austria, mientras que en Holanda y Dinamarca han aumentado ligeramente.

En Andalucía se repiten precios en cerdo blanco para sacrificio, no así en el caso de cerdo ibérico para sacrificio que registra descensos, y por tanto las cotizaciones para ambos tipos continúan estando por debajo de las registradas el año pasado. En porcino para vida bajan esta semana los lechones en Sevilla y se mantiene el

precio en el resto de los mercados, siendo las cifras que se manejan superiores en más del 20% a las del año anterior (en ocasiones casi se dobla el precio que se pagó entonces). Los marranos y primales repiten precio en Huelva y Córdoba-Los Pedroches y descienden en Sevilla un 9%.

OVINO PARA SACRIFICIO Y VIDA

En Andalucía el precio de los corderos continúa sin cambios, aunque ha aumentado la oferta de ganado, pagándose por los corderos en general entre un 10 y un 20% más que el año pasado. Los ganados reproductores están casi sin operaciones de compra-venta.

CAPRINO PARA SACRIFICIO Y VIDA

Esta semana se repiten las cotizaciones en todas las provincias excepto en Huelva que aumenta un 2% y en Granada donde el desciende un 1%. El ganado para vida no registra cambios.

OTROS PRODUCTOS GANADEROS

Huevos: En nuestra Comunidad esta semana se repiten las cotizaciones en todas las provincias y para todas las clases.

Leche de vaca: El Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino está impulsando el calendario de reuniones con las Comunidades Autónomas y el sector, con objeto de avanzar en la puesta en marcha de las medidas a corto y medio plazo previstas en el Plan estratégico del sector lácteo "Horizonte 2015", cuyo objetivo es mejorar la competitividad del sector, apoyar a las explotaciones con mayores dificultades estructurales y contribuir a una mayor transparencia del mercado. En esta línea, se han programado diversas reuniones durante las primeras semanas del mes de mayo para continuar trabajando sobre los distintos ejes del Plan.

En lo relativo al Eje 1 de actuaciones (reestructuración del sector), un primer Real Decreto de asignación gratuita de cuota para determinadas explotaciones (jóvenes y explotaciones inmersas en procesos de modernización) ha sido examinado ya con las CCAA y con las Organizaciones del sector, y se encuentra en su trámite final de informe por el Consejo de Estado. Esta norma, además, prevé la flexibilización de las cesiones temporales de cuota de los productores (otra de las medidas de este Eje), lo que supone eliminar el límite temporal de un año que se aplicaba a la cesión de cuota entre los productores, otra de las peticiones del sector que de esta manera obtendrá respuesta.

Este Eje prevé, por otro lado, la eliminación de las retenciones a cuenta en la tasa láctea que se aplican a los ganaderos. Para ello, está también a punto de ver la luz un real decreto que así lo dispondrá.

Finalmente, el pasado 27 de abril ha sido examinado con los responsables de las CCAA un primer proyecto del programa de cesiones gratuitas a los ganaderos de la cuota que se encuentra actualmente en la reserva. El programa ha sido acogido muy positivamente por los representantes de la práctica totalidad de las CCAA. En las próximas fechas será asimismo examinado con los representantes de los productores.

En lo relativo al Eje2 del Plan (Mejora de la Competitividad y Calidad, a través de ayudas específicas a las explotaciones), el programa fue aprobado por la ministra y los consejeros de agricultura de las CCAA en la conferencia Sectorial de agricultura y Desarrollo rural celebrada el día 21 de abril en Burgos.

Las medidas concretas del mismo y la cuantía y criterios para la concesión de las ayudas fueron presentadas a las CCAA en la reunión mantenida el 27 de abril en el MARM. Nuevamente será objeto de debate con los representantes autonómicos el día 11 de mayo. En las próximas fechas también será sometido a la consideración de las Organizaciones Profesionales y cooperativas.

En cuanto al Eje 3 (Equilibrio del mercado), ya se han señalado las acciones emprendidas y las cantidades retiradas del mercado. También se ha indicado la necesidad de que el sector se implique de una manera mucho más decidida para el éxito de estas acciones. Se ha convocado nuevamente a los representantes de la industria (FENIL) a una reunión el próximo día 6 de mayo con el fin de continuar avanzando en este sentido, y elaborar

conjuntamente una propuesta a la comisión Europea para la simplificación y optimización del régimen de ayuda a la leche escolar.

El Eje 4 (Mejora de la Información y Transparencia de la producción y comercialización de la leche) se ha plasmado en dos propuestas. Por un lado, en un Proyecto de real decreto sobre condiciones para el etiquetado facultativo de la leche y productos lácteos con el logotipo "Letra Q", que fue debatido con las CCAA el pasado 27 de abril, y recibió una excelente acogida por parte de éstas. También en este caso, las Organizaciones representativas del sector recibirán cumplida información del proyecto en las próximas fechas. En la misma reunión con las CCAA se examinó el Proyecto de "Programa de Control de la Comercialización de Leche", que pretende asegurar la calidad y la competencia leal de las producciones en el mercado. Dicho programa avanza a buen ritmo y será objeto de una nueva reunión técnica con los responsables de las distintas áreas de control (higiene, calidad, trazabilidad y tasa láctea), el próximo día 8 de mayo.

Finalmente, en cuanto al Eje 5 (Refuerzo de la cohesión intersectorial), se han mantenido conversaciones con los representantes de la interprofesión para avanzar en las acciones a emprender, tanto las relativas a la extensión de los contratos homologados, como al funcionamiento de la Comisión de Seguimiento de los mismos. Incluso se ha ofrecido a la Organización Interprofesional apoyo financiero para solventar algunas dificultades de la puesta en marcha de dicha Comisión.

En cuanto a las acciones inmediatas, el pasado 23 de abril, la situación del sector lácteo fue debatida en el seno del consejo de ministros de Agricultura de la UE, reunión en la que la Ministra Elena Espinosa solicitó a la Comisión Europea un mayor impulso a las acciones de reequilibrio del mercado en marcha desde principios de año, elevando la cuantía de los precios de las compras de intervención y de las restituciones. Asimismo, España solicitó la puesta en marcha del resto de medidas previstas en la OCM, en particular las ayudas para la utilización de leche en la alimentación animal, y también la potenciación del programa de leche para los escolares. Diversos países apoyaron las peticiones españolas. La idea es imprimir la máxima velocidad a las acciones de regulación del mercado con el fin de retirar los excedentes que pesan en el mercado europeo cuanto antes.

La intervención viene funcionando a buen ritmo en la UE, ya que a fecha de hoy teniendo en cuenta, la intervención pública y el almacenamiento privado de mantequilla, se han retirado del mercado de la UE. más de 130.000 toneladas de mantequilla. Algo más del 4%, 5.490 toneladas, en España. En cuanto a la leche desnatada en polvo se han retirado del mercado 119.511 toneladas de las que las que 490 toneladas son de origen español.

En Andalucía no se registran cambios en los precios de la leche de vaca.

Pollos, gallinas pesadas y pavos: Esta semana aumenta el precio de la carne de pollo en Granada, no obstante continúan los precios algo más de un 10% por debajo de los registrados el año pasado. Gallinas pesadas y pavos continúan sin variación en los precios.

| |
|------------------------------|
| 5. - SEGUROS AGRARIOS |
|------------------------------|

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

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

| Índice de los tipos de seguro: | | |
|---|---|---------------------------------|
| A- Seguros para producciones agrícolas | | |
| B- Seguros para producciones ganaderas y acuícolas | | |
| C- Seguros para producciones forestales | | |
| CALENDARIO DE SUSCRIPCIÓN POR LÍNEAS DE SEGUROS AGRARIOS | | |
| A. SEGUROS PARA PRODUCCIONES AGRÍCOLAS | | |
| Líneas de Seguro | Riesgos asegurables | Fecha inicio suscripción |
| A.1 Seguros en cultivos herbáceos extensivos | | |
| A.1.1 Seguros de daños | | |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en arroz. | Pedrisco, incendio, inundación y garantía de daños excepcionales. | 1 de mayo de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en cultivos herbáceos extensivos. | Pedrisco, incendio, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de marzo de 2009. |
| Póliza multicultivo en cultivos herbáceos extensivos. | Pedrisco, incendio, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de marzo de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en fabes en la Comunidad Autónoma del Principado de Asturias. | Pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de mayo de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en paja de cereales de invierno. | Incendio e inundación. | 1 de marzo de 2009. |
| A.1.2 Seguros integrales y de rendimientos | | |
| Seguro integral de cereales de invierno en secano. | Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas. | 1 de septiembre de 2009. |
| Seguro integral de leguminosas grano en secano. | Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas. | 1 de septiembre de 2009. |
| Seguro de rendimientos en explotaciones de cultivos herbáceos extensivos. | Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas. | 1 de septiembre de 2009. |
| A.2 Seguros en frutales y cítricos | | |
| A.2.1 Seguros de daños | | |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en frutales: albaricoque, ciruela, manzana, melocotón y pera. | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 15 de noviembre de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en cereza. | Helada, pedrisco, lluvia, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de enero de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en cereza en la provincia de Cáceres. | Helada, pedrisco, lluvia, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de enero de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en caqui. | Pedrisco, helada, viento, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 15 de noviembre de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en frutos secos. | Viento, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de marzo de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en kiwi. | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 15 de enero de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en membrillo y otros frutales. | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 15 de noviembre de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en níspero. | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de septiembre de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en producciones tropicales y subtropicales. | Viento, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de junio de 2009. |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| | | |
|---|---|--------------------------|
| Póliza multicultivo de cítricos. | Helada, pedrisco, viento, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de abril de 2009. |
| Seguro de pixat en cítricos. | Pixat. | 1 de abril de 2009. |
| A.2.2 Seguros de explotación y de rendimientos | | |
| Seguro de rendimientos de almendro. | Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas | 1 de septiembre de 2009. |
| Seguro de explotación de cereza en la provincia de Cáceres. | Pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas. | 1 de enero de 2009. |
| Seguro de explotación de cítricos. | Pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas. | 1 de abril de 2009. |
| Seguro de explotación de frutales. | Pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas. | 15 de noviembre de 2009. |
| Seguro de rendimientos en explotaciones frutícolas, en el Bierzo (León), Calatayud (Zaragoza), Hellín (Albacete) y Noroeste (Murcia). | Pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas. | 15 de noviembre de 2009. |
| Seguro de rendimientos de endrino, en la Comunidad Foral de Navarra. | Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas | 1 de enero de 2009. |
| Seguro colectivo de plátano. | Viento huracanado, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de junio de 2009. |
| A.3 Seguros en hortalizas, flores y patata | | |
| A.3.1 Seguros de daños | | |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en hortalizas de primavera y verano. | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 15 de enero de 2009. |
| Póliza combinada para hortalizas en Canarias. | Viento, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de abril de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en alcachofa. | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de julio de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en ajo. | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de septiembre de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en cultivos protegidos. | Viento, helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial, garantía de daños excepcionales y compensación por daños de virosis. | 1 de junio de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en fresón y otros frutos rojos. | Helada, pedrisco, lluvia, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de septiembre de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en guisante verde y haba verde. | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de julio de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en lechuga. | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de marzo de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en patata. | Pedrisco, viento, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de octubre de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en papa, específico para la Comunidad Autónoma de Canarias. | Viento huracanado, inundación y lluvia torrencial, pedrisco y garantía de daños excepcionales. | 1 de octubre de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en tomate. | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial, garantía de daños excepcionales y compensación por daños de virosis. | 15 de enero de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en tomate de invierno. | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial, garantía de daños excepcionales y pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas. | 1 de junio de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en flor cortada. | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de marzo de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en planta ornamental. | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de junio de 2009. |
| A.3.2 Seguros de explotación y de rendimientos | | |
| Seguro específico de fresa y fresón en Cádiz, Huelva y Sevilla | Pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas. | 1 de septiembre de 2009. |
| Póliza multicultivo en hortalizas | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de marzo de 2009. |
| Seguro integral de cebolla en la Isla de Lanzarote | Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas | 1 de septiembre de 2009. |
| Seguro colectivo de tomate, específico para la Comunidad Autónoma de Canarias. | Pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas. | 1 de julio de 2009. |
| A.4 Seguros en cultivos industriales | | |
| A.4.1 Seguros de daños | | |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en algodón y otros cultivos textiles | Pedrisco, lluvia, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de febrero de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en lúpulo. | Pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de marzo de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en remolacha azucarera. | Pedrisco, inundación y garantía de daños excepcionales. | 15 de enero de 2009. |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| | | |
|--|--|--------------------------|
| Seguro combinado y de daños excepcionales en tabaco. | Pedrisco, viento e inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de abril de 2009. |
| A.4.2 Seguros de explotación y de rendimientos | | |
| Seguro de rendimientos de remolacha azucarera de secano. | Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas. | 1 de septiembre de 2009. |
| A.5 Seguros en olivar | | |
| A.5.1 Seguros de daños | | |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en aceituna. | Pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de abril de 2009. |
| A.5.2 Seguros de explotación y de rendimientos | | |
| Seguro de rendimientos de olivar. | Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas. | 1 de octubre de 2009. |
| A.6 Seguros en viñedo | | |
| A.6.1 Seguros de daños | | |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en uva de mesa. | Helada, pedrisco, viento e inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de febrero de 2009 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en uva de vinificación. | Helada, pedrisco, marchitez fisiológica, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 15 de enero de 2009. |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en viveros de viñedo. | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 15 de enero de 2009. |
| A.6.2 Seguros de explotación y de rendimientos | | |
| Seguro de explotación de uva de vinificación. | Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas. | 1 de octubre de 2009. |
| Seguro de explotación de uva de vinificación, específico para la Comunidad Autónoma de Canarias. | Viento huracanado y garantía de daños excepcionales. | 15 de enero de 2009. |
| Seguro integral de uva de vinificación en la Isla de Lanzarote. | Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas. | 15 de enero de 2009. |
| A.7 Seguros en otras producciones agrícolas. Seguros de daños | | |
| Tarifa general combinada. | Pedrisco, incendio, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de marzo de 2009. |

| B. SEGUROS PARA PRODUCCIONES GANADERAS Y ACUÍCOLAS | | |
|--|----------------------------|---------------------------------|
| Líneas de Seguro | Riesgos asegurables | Fecha inicio suscripción |
| B.1 Seguros en producciones ganaderas | | |
| B.1.1 Seguros de ganado | | |
| Sistema de manejo de explotación de aptitud cárnica | | 15 de enero de 2009 |
| Otros sistemas de manejo de explotación | | 15 de enero de 2009 |
| Seguro de explotación de ganado vacuno de cebo | | 15 de enero de 2009 |
| Seguro de explotación de ganado vacuno de lidia | | 15 de enero de 2009 |
| Seguro de explotación de ganado vacuno de alta valoración genética | | 15 de enero de 2009 |
| Seguro de explotación de reproductores bovinos de aptitud cárnica | | 15 de enero de 2009 |
| Seguro para la cobertura de daños por sequía en pastos | | 1 de julio de 2009 |
| Seguro de encefalopatía espongiiforme bovina | | 15 de enero de 2009 |
| Seguro de explotación en apicultura | | 1 de octubre de 2009 |
| Seguro de explotación de ganado ovino y caprino | | 15 de enero de 2009 |
| Seguro de explotación de ganado equino | | 1 de febrero de 2009 |
| Seguro de explotación de ganado equino en razas selectas | | 1 de febrero de 2009 |
| Seguro de explotación de ganado aviar de carne | | 1 de febrero de 2009 |
| Seguro de explotación de ganado a de puesta | | 1 de febrero de 2009 |
| Seguro de explotación de ganado porcino | | 1 de febrero de 2009 |
| B.1.2 Seguros de retirada | | |
| Seguro para la cobertura de gastos derivados de la retirada y destrucción de animales bovinos muertos en la explotación | | 15 de enero de 2009 |
| Seguro renovable para la cobertura de gastos derivados de la destrucción de animales bovinos muertos en la explotación | | 1 de junio de 2009 |
| Seguro para la cobertura de gastos derivados de la retirada y destrucción de animales ovinos y caprinos muertos en la explotación | | 15 de enero de 2009 |
| Seguro renovable para la cobertura de gastos derivados de la destrucción de animales ovinos y caprinos muertos en la explotación | | 1 de junio de 2009 |
| Seguro para la cobertura de gastos derivados de la retirada y destrucción de animales no bovinos muertos en la explotación (1) | | 15 de enero de 2009 |
| Seguro renovable para la cobertura de gastos derivados de la retirada y destrucción de animales no bovinos muertos en la explotación | | 1 de junio de 2009 |
| C. SEGUROS PARA PRODUCCIONES FORESTALES | | |
| Seguro de piscifactorías de truchas | | 1 de febrero de 2009 |
| Seguro de acuicultura marina para mejillón | | 1 de abril de 2009 |
| Seguro de acuicultura marina para besugo, corvina, dorada, lubina y rodaballo | | 1 de febrero de 2009 |

Ordenes de Seguros Agrarios Combinados Plan 2009

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

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

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

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

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

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

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

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

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

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

| |
|---------------------------------|
| 6. - OTRAS INFORMACIONES |
|---------------------------------|

INFORMACIONES PESQUERAS

- La Consejería de Agricultura y Pesca ha participado, de nuevo este año, en la European Seafood Exposition, celebrada, la pasada semana, en Bruselas, con la finalidad de apoyar a las empresas andaluzas en la comercialización de sus productos pesqueros, así como promocionar los productos de la pesca que han obtenido el distintivo “Calidad Certificada”, entre ellos, Caballa de Andalucía, Melva de Andalucía, Mojama del Sur, Pescados de Conil y Dorada de Crianza del Sur.

Un total de 22 empresas andaluzas, que abarcan los sectores de ahumados, salazones, conservas, productos congelados, productos frescos, platos preparados, patés y caviar, entre otros, han participado en la edición de este año.

En esta edición, las distintas comunidades autónomas españolas que han participado en el evento (Galicia, País Vasco, Canarias y Andalucía), junto con el Fondo de Regulación y Organización del Mercado de los Productos de la Pesca y Cultivos Marinos (FROM), dependiente del Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino, han ocupado un espacio común dentro del recinto ferial.

- La Delegación de Agricultura y Pesca en Huelva ha abierto al marisqueo las especies de moluscos bivalvos de la zona de Isla Canela, comprendida entre las desembocaduras del Río Guadiana y Carreras y la barra del Terrón, entre la desembocadura del río Carreras y el Cruce de la Playa de la Bota, que se encontraban afectadas por fitoplancton tóxico, una vez comprobado, por el Laboratorio de Control de Calidad de los Recursos Pesqueros de la Junta de Andalucía, ubicado en Cartaya (Huelva), que los niveles se han normalizado.

De esta forma, se encuentran ya abiertas a la captura y comercialización casi la totalidad de las zonas de producción del litoral onubense, tras la prohibición decretada en toda la costa el 13 de abril al detectarse altos valores de fitoplancton tóxico. Sólo permanecen cerrados de forma preventiva los ríos Guadiana y Carreras y el estuario del Guadalquivir.

- El sector pesquero de Huelva ha recibido más de 1,11 millones de euros de la Consejería de Agricultura y Pesca por la paralización temporal de la flota en la modalidad de arrastre que faena en el Golfo de Cádiz, que tuvo lugar del 16 de enero al 15 de febrero de 2009.

En este sentido, 508 tripulantes y 102 armadores de la provincia se beneficiarán de estas ayudas, que tienen como objetivo compensar a los afectados por el cese de la actividad pesquera durante un mes, periodo establecido en los planes de pesca para poder favorecer la conservación y regeneración de los caladeros.

- La Delegación Provincial de Agricultura y Pesca en Málaga ha decidido levantar la prohibición absoluta de pescar moluscos en la mayor parte del litoral malagueño. En concreto, queda permitida la pesca parcial de la mayoría de las especies que se producen y cultivan en el litoral de la provincia. De esta forma, se da por finalizada la denominada “marea roja”, declarada el pasado 1 de abril y que estaba motivada por una contaminación generalizada por la biotoxina ASP.

Sólo en las zonas comprendidas entre la Punta de Calaburras y el Puerto de Málaga persiste la situación de contaminación por lo que en esta franja del litoral aún se mantiene la prohibición de capturar moluscos.

Los armadores que se hayan visto obligados a parar debido a la presencia de la biotoxina ASP en la costa malagueña cobrarán en concepto de indemnización 100 euros por cada uno de los 19 días hábiles de pesca que han transcurrido. Por su parte, se estima que los 120 tripulantes afectados también por el paro, cobrarán 36 euros por cada uno de los 27 días naturales transcurridos. Desde la Delegación Provincial de Agricultura y Pesca se prevé que las indemnizaciones en la provincia rondan en total algo más de 230.000 euros.

- La Junta de Andalucía ha sacado a información pública el Plan de Usos del Puerto de Carboneras (Almería), que afecta a las actuales instalaciones pesqueras y a la ampliación proyectada para uso náutico-deportivo. El documento está expuesto hasta el 14 de mayo y se puede consultar de 9.00 a 14.00 en la Agencia Pública de Puertos de Andalucía (Sevilla) o en las oficinas del propio puerto, así como en la página www.eppa.es.

OTRAS INFORMACIONES

- La ministra de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino junto con la recién nombrada consejera de Agricultura y Pesca de la Junta de Andalucía, Clara Aguilera y con el presidente de la Organización Interprofesional del Aceite de Oliva Español, presentaron el pasado 5 de mayo la primera campaña de promoción del aceite de oliva promovida por el sector.
La campaña, con un coste de 1,2 millones de euros, está dirigida al mercado nacional y trasladará a la sociedad las ventajas de elegir a diario el consumo de este tipo de aceite, asociado a salud, sabor y versatilidad.
- Bajo el lema “Nadie sabe si están maduros, tu sí. No cortes en verde por tu futuro... por el de todos”, la Organización Interprofesional de Frutas y Hortalizas de Andalucía (Hortyfruta) ha lanzado una campaña para controlar la entrada en el mercado de melón y sandía en verde.
La medida, dirigida tanto a los productores como a la comercialización, tiene como objetivo el evitar que llegue al consumidor productos que no estén aptos para su consumo, al tiempo de concienciar de la importancia que para el sector tiene la autorregulación.
Por su parte, la Junta de Andalucía a través de la Delegación Provincial de la Consejería de Agricultura en Almería ha facilitado dos teléfonos de la Inspección de Calidad –670969397 y 950011033– en los que agricultores y comercializadoras podrán informar de los frutos que no cumplan con los requisitos mínimos de calidad. En el caso de la provincia de Granada, se podrán efectuar los controles a través del teléfono 958269161.
- La Consejería de Agricultura y Pesca recuerda a los titulares de explotaciones agrícolas, la obligatoriedad de llevar de manera actualizada un registro, con información relativa a los tratamientos que se efectúen con plaguicidas, donde se recoja información de la plaga o malas hierbas a combatir, motivo del tratamiento, producto utilizado, número de registro, nombre comercial, además de otras operaciones recogidas en dicha Orden. En Resolución de 18 de junio de 2007 (BOJA, número 125 de 26 de junio de 2007) de la Dirección General de la Producción Agrícola y Ganadera, se han publicado los modelos a los que se ajustaran los datos que deben llevar los titulares de explotaciones agrícolas y forestales en materia de registro de la información sobre el uso de productos fitosanitarios.
Para más información sobre la misma: <http://www.andaluciajunta.es/portal/boletines/2007/06/aj-bojaVerPagina-2007-06/0,23344,bi%253D693628731889,00.html>
- El pasado 30 de abril finalizó el período de solicitud del pago único por explotación y de otras ayudas directas de la PAC correspondientes al presente año 2009. Sin embargo los interesados podrán modificar las solicitudes hasta el 31 de mayo.
- Hasta el 31 de mayo, tienen los interesados la posibilidad de solicitar nuevos cambios en el SIGPAC: sistema de referencia que contiene los datos de todas y cada una de las parcelas agrícolas por las que los beneficiarios pueden solicitar ayudas de la PAC.

- Según la Instrucción de la Dirección General de la Producción Agrícola y Ganadera de la Consejería de Agricultura y Pesca, de 19 de Marzo de 2009, relativa al visado anual de las tarjetas sanitarias equinas, ha desaparecido la obligación del visado anual de las TSE, pero se mantiene la notificación obligatoria de los nacimientos y muertes, así como los movimientos y las explotaciones equinas se equiparan al resto de explotaciones, pues debe hacerse una actualización anual del censo entre el 1 de enero y el 1 de marzo.

- Un total de ocho empresas andaluzas de los segmentos de la hostelería, restauración, gourmet y distribución, han participado en las “Jornadas de Alimentación y Gastronomía Española” celebradas la pasada semana en Dublín. Extenda, Agencia Andaluza de Promoción Exterior, ha sido uno de los organizadores de la jornada, junto con la colaboración de la Federación Española de Industrias de la Alimentación y Bebidas (FIAB), el Instituto de Comercio Exterior (ICEX) y del Ministerio de Medio Ambiente, Rural y Marino.
Esta acción ha tenido como doble objetivo: apoyar a las empresas con presencia en el mercado irlandés en su labor de promoción junto a sus importadores y distribuidores y en segundo término, ayudar a aquellas firmas nuevas que intentan introducir por primera vez sus productos en este país.
En este sentido, las exportaciones del sector agroalimentario de Andalucía crecieron en 2008 un 8,54% respecto al año anterior, alcanzado ventas de 5.798 millones de euros. Por países, Alemania, Francia, Italia, Portugal y Reino Unido, en este orden, fueron los principales mercados receptores.

- La Asociación Empresarial de la Calidad Certificada Landaluz presentó la pasada semana, la publicación “Andalucía Cocina Andalucía”, editada por Landaluz en colaboración con la Consejería de Agricultura y Pesca, la Agencia Andaluza de promoción exterior Extenda y la Fundación de la Caja Rural del Sur.
El libro ofrece una visión completa y atractiva de la gastronomía andaluza, mostrando todas sus variantes, sabores, olores y sensaciones.

- Un total de 15 aceites de oliva Virgen Extra, gran parte de ellos andaluces, han quedado finalistas en la decimocuarta edición del concurso a la “Calidad del Aceite de Oliva Virgen Extra”, que organiza la Feria Internacional del Aceite de Oliva e Industrias Afines EXPOLIVA 2009. El objetivo del premio es galardonar a los titulares de las almazaras industriales y cooperativas que presenten la mejor muestra de aceite de oliva virgen extra, en lo que a calidad se refiere.
Los aceites finalistas, de los cuales doce son españoles y tres proceden de Italia, fueron seleccionados entre 83 muestras por un jurado compuesto por expertos pertenecientes al Consejo Oleícola Internacional, al Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, Consejería de Agricultura y Pesca de la Junta de Andalucía, el Centro de Investigación y Formación Agraria Venta del Llano IFAPA.
Los premios a los ganadores en sus diferentes categorías se entregarán durante la celebración de EXPOLIVA 2009, Feria Internacional del Aceite e Industrias Afines en Jaén del 13 al 16 de mayo, en el II Salón Internacional del Aceite de Oliva Virgen Extra ‘Expoliva Virgen Extra’.

- Miembros del grupo SINAI (Sistemas inteligentes de acceso a la información) de la Universidad de Jaén, han elaborado un sistema informático, basado en el lenguaje natural, para obtener información sobre el estado de las explotaciones de olivar, que permitirá y facilitará la elaboración de predicciones de producción de cultivo de olivar.
Este estudio ha desarrollado un sistema de diálogo que mantiene una conversación guiada, con la finalidad de extraer datos relevantes y adecuados para su posterior uso directo en estudios estadísticos, o para el desarrollo de modelos predictivos.
Según los investigadores, los datos resultantes de estas consultas permitirán mejorar de forma notable los métodos de predicción del volumen de producción y del precio estimado en origen.

- La empresa Apia XXI ha empezado a cultivar en El Coronil (Sevilla), el cultivo energético denominado "jartropha", que destaca por producir un fruto con un alto contenido de aceite que servirá de base para la generación de biodiésel.
La plantación experimental se está cultivando en unas 30 hectáreas, aunque, según el Ayuntamiento del El Coronil, está previsto llegar a la siembra de unas 30.000 hectáreas de jartropha en los próximos cinco años en la zona del bajo Guadalquivir de Sevilla.
En paralelo al cultivo de este árbol, cuyo fruto servirá de base para la creación de biodiésel y biomasa, Apia XXI construirá una planta de biomasa y una molturadora de extracción de aceite de la jartropha.
- Científicos del Instituto de la Grasa, junto con investigadores de la Universidad de Almería y del Instituto de Agricultura Sostenible han llevado a cabo un estudio exhaustivo de la planta del ricino situándola como la mejor adaptada al cultivo en Andalucía para la producción de ácidos grasos con destino a uso industrial. Entre otras aplicaciones, el aceite extraído de esta planta podría servir, según los científicos, para la síntesis de plásticos, lubricantes o biodiesel, a través de procesos que reducirían el uso de energía y agua.
El proyecto cuenta con el respaldo de la consejería de Innovación, Ciencia y Empresa con un total de 122.655 euros.
- Un grupo de investigación del Instituto de Biotecnología de la Universidad de Granada, ha aislado una bacteria cuya toxicidad actúa como insecticida biológico para el control de la mosca de la fruta del Mediterráneo. Según los investigadores de la universidad andaluza, se trata de una técnica totalmente respetuosa con el medio ambiente, que es fácil de producir y que se puede suministrar por métodos convencionales.
- Desde el miércoles 6 hasta el viernes 8 de Mayo se va a celebrar en Aracena, Huelva, el V Congreso Mundial del Jamón, organizado por el Consejo Regulador Jamón de Huelva.
Como novedad este año destaca que, por primera vez, este congreso se desarrollará en un espacio natural, a los largo y ancho de la geografía de los pueblos de la Sierra de la provincia de Huelva.
El Programa científico se impartirá en el Teatro Sierra de Aracena y se estructurará en cuatro bloques: el cerdo y su entorno, las instalaciones y los procesos industriales, la comercialización y el consumo y la nutrición.
Asimismo, los aceites de oliva virgen extra de la provincia de Huelva se promocionarán en el Congreso. La delegada de Agricultura y Pesca en Huelva, Esperanza Cortés, ha mantenido recientemente un encuentro con representantes de las cooperativas de aceite y algarazas de la provincia, en el que les comunicó la conveniencia de estar presentes en este congreso, organizado por el Consejo Regulador de la Denominación de Origen Jamón de Huelva, porque "supone un escaparate excepcional para promocionar nuestro aceite de oliva virgen extra y la posibilidad, por tanto, de abrirse a nuevos mercados".
Para más información: info@jamondehuelva.es
<http://www.congresoiamonhuelva2009.es/>
- Con motivo de promover la innovación a través de la cooperación y la transferencia de tecnología, el próximo 13 de mayo de 2009, se va a celebrar en Jaén una Jornada de Transferencia de Tecnología, TAndalucía, en el sector olivarero y oleícola, en el marco de EXPOLIVA 2009, XIV Feria Internacional del Aceite de Oliva e Industrias Afines, dedicada al sector del olivar y del aceite de oliva, que se celebra del 13 al 16 de mayo.
<http://www.citandalucia.com>
La decimocuarta edición de la Feria apostará por la innovación como factor indispensable del sector oleícola a través de una nueva área: el Espacioinnova "Transferencia y acción". Entre las zonas de este espacio, destacan Foroinnova, un lugar para hablar sobre de aceite de oliva e innovación, consumo, gastronomía o salud; el Workshopsinnova, donde confluirán intereses profesionales y el Showcookinginnova, una demostración de cocina en vivo de la mano de prestigiosos cocineros.

- El 16 de junio se va a celebrar en el Puerto de Santa María (Cádiz) una "Jornada de Transferencia de Tecnología, TAndalucía, en el sector de la Acuicultura". El objetivo fundamental de la Jornada es reunir a empresas, grupos y centros de investigación andaluces de este sector, ofreciéndoles la posibilidad de explorar sus oportunidades tecnológicas a través de encuentros bilaterales pre-establecidos, para buscar de manera eficiente acuerdos estratégicos como licencias, transferencia de Know-how o proyectos de I+D. Los encuentros se organizan en función de un Catálogo de Ofertas y Demandas Tecnológicas. Las entidades participantes tienen la oportunidad de insertar su perfil tecnológico en la página Web de la Jornada, analizar el catálogo y seleccionar aquellos perfiles que les interesen. A partir de esta selección, se establecen las reuniones entre las empresas y los grupos de investigación para analizar las posibilidades de cooperación y de financiación a través de los distintos programas de ayuda al fomento de la I+D+i.

Para más información: cristina.cabeza@juntadeandalucia.es; <http://www.citandalucia.es>

- El pasado 15 de abril, se inauguró en el Centro Cultural Cajasol la exposición itinerante "Jamones del Mundo", una muestra que estará abierta al público hasta el 31 de mayo. La exposición se enmarca en las actividades que se celebran con motivo del V Congreso Mundial del Jamón, que tendrá lugar en Aracena (Huelva) entre el 6 y el 8 de mayo.

Las fechas y lugares de las siguientes exposiciones son:

Aracena: del 5 al 10 de mayo; Cumbres Mayores: del 15 al 17 de mayo; Cortegana: del 22 al 24 de mayo;

Cazalla de la Sierra: del 29 al 31 de mayo.

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

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

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

| |
|-----------------------------------|
| 7. - INFORMACION DEL IFAPA |
|-----------------------------------|

- Más cien profesionales han participado en unas jornadas sobre cereales de invierno, realizadas, recientemente, en el IFAPA Rancho de la Merced de Jerez de la Frontera (Cádiz).

En el encuentro han participado más de un centenar de técnicos, agricultores y profesionales del sector cerealista a nivel nacional, donde se expusieron los datos obtenidos en los ensayos de la RAEA de cereales de invierno de variedades de trigo duro, trigo harinero, triticale, cebada y avena procedentes de programas de mejora públicos y/o privados adaptables a las condiciones agroambientales de Andalucía.

Asimismo, diversos expertos de la Universidad de Sevilla y del IFAPA constataron la importancia de las enfermedades criptogámicas foliares y malas hierbas en la producción de cereales de invierno en España, así como los mecanismos de control disponibles en la actualidad.

La jornada técnica también ofreció información acerca de proyectos de investigación y convenios de colaboración en cereales que acometen personal del IFAPA en este Centro con empresas del sector, así como proyectos con la Universidad de Sevilla en torno a este cultivo llevados a cabo por expertos investigadores de ambas entidades que intervinieron como ponentes en dicho evento.

PROGRAMA DE CURSOS DE IFAPA 1ª QUINCENA DE MAYO 2009

| | | |
|--|------------------|------------------------|
| Centro Nautico Pesquero de Almería: 950 156 453 | | |
| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
| FORMACIÓN BÁSICA | Almería | 11/05/09 |

| | | |
|---|------------------|------------------------|
| Centro la Mojonera (Almería): 950 156 453 | | |
| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
| CUALIFICACIÓN PARA TÉCNICOS EN PRODUCCIÓN INTEGRADA DE HORTICOLAS BAJO ABRIGO | La Mojonera | 12/05/09 |
| CUALIFICACIÓN PARA TÉCNICOS EN PRODUCCIÓN INTEGRADA DE HORTICOLAS BAJO ABRIGO | La Mojonera | 11/05/09 |
| APLICADOR DE PLAGUICIDAS: NIVEL BÁSICO | La Mojonera | 12/05/09 |

| | | |
|--|----------------------|------------------------|
| Centro Nautico Pesquero de Cádiz: 956 011 200 | | |
| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
| OPERADOR RESTRINGIDO DEL SISTEMA MUNDIAL DE SOCORRO Y SEGURIDAD MARÍTIMA | Cádiz | 11/05/09 |
| FORMACIÓN BÁSICA | Ricón de la Victoria | 11/05/09 |
| MARINERO PESCADOR | Cádiz | 11/05/09 |
| FORMACIÓN BÁSICA | Rota | 11/05/09 |

| | | |
|--|------------------|------------------------|
| Centro de Chipiona: 956 047 500 | | |
| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
| APLICADOR DE PLAGUICIDAS: NIVEL BÁSICO | Chipiona | 11/05/09 |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| Centro Náutico Pesquero de Sanlúcar de Barrameda Tfno: 956 386 377 | | |
|---|------------------|------------------------|
| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
| FORMACIÓN BÁSICA | Sanlúcar | 11/05/09 |

| Centro Alameda del Obispo (Córdoba) Tfno: 957 016 000 | | |
|--|------------------|------------------------|
| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
| BIENESTAR ANIMAL EN EL TRANSPORTE | Hinojosa | 11/05/09 |

| Centro de Cabra (Córdoba) Tfno: 957 596 644/45 | | |
|--|------------------|------------------------|
| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
| MEJORA DE LAS TÉCNICAS DE ELABORACIÓN DE VINOS | Padul | 11/05/09 |
| FORMACIÓN DE TÉCNICOS EN ELABORACIÓN DE ACEITUNA DE MESA | Cabra | 11/05/09 |
| ASOCIACIONISMO Y COMERCIALIZACIÓN. (INCorp. EMP. AGR.: OLIVICULTURA) | Baeza | 11/05/09 |

| Centro de Hinojosa del Duque (Córdoba): 957 719 684 | | |
|--|------------------|------------------------|
| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
| RIESGOS LABORALES Y MANIPULADOR DE ALIMENTOS | Hinojosa | 11/05/09 |
| ALIMENTACIÓN. PRODUCCIÓN Y CONSERVACIÓN DE FORRAJES. (INCorp. EMP. AGR.: GANADERÍA LIGADA A LA TIERRA) | Hinojosa | 11/05/09 |

| Centro de Palma del Río (Córdoba): 957 719 684 | | |
|---|------------------|------------------------|
| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
| JORNADAS DE CÍTRICOS. NUEVAS TÉCNICAS DEL CULTIVO | Palma del Río | 13/05/09 |

| Centro Camino del Purchil (Granada): 958 895 200 | | |
|--|------------------|------------------------|
| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
| APLICADOR DE PLAGUICIDAS: NIVEL CUALIFICADO | Alcalá la Real | 11/05/09 |
| BUENAS PRÁCTICAS AGROAMBIENTALES | Castril | 11/05/09 |
| APLICADOR DE PLAGUICIDAS: NIVEL BÁSICO | Granada | 11/05/09 |
| SUELO, NUTRICIÓN Y MEDIO AMBIENTE. (INCorp.EMP. AGR: AGRICULTURA INTENSIVA) | Granada | 11/05/09 |
| CONTABILIDAD E INICIACIÓN A LA INFORMÁTICA. (INCorp. EMP. AGR: OLIVICULTURA) | Granada | 11/05/09 |

| Centro de Huelva Tfno: 959 006 200 | | |
|--|------------------|------------------------|
| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
| MARINERO PESCADOR | Isla Cristina | 11/05/09 |
| EMPRESA AGRARIA. (INCorp.EMP. AGR.: AGRICULTURA INTENSIVA) | Huelva | 11/05/09 |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| Centro Venta del Llano Tfno: 953 366 366 | | |
|---|-------------------------|------------------------|
| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
| BIENESTAR ANIMAL EN EL TRANSPORTE | Jaén | 11/05/09 |
| BIENESTAR ANIMAL EN EL TRANSPORTE | Santiesteban del Puerto | 11/05/09 |
| APLICADOR DE PLAGUICIDAS: NIVEL CUALIFICADO | Torredelcampo | 14/05/09 |
| APLICADOR DE PLAGUICIDAS: NIVEL CUALIFICADO | Lopera | 11/05/09 |

| Centro de Campanillas (Málaga): 951 036 100 | | |
|--|------------------|------------------------|
| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
| PLAGAS Y ENFERMEDADES DEL JARDÍN | Benalmádena | 11/05/09 |
| FERTIRRIGACIÓN DE CÍTRICOS | Campanillas | 11/05/09 |
| APLICADOR DE PLAGUICIDAS: NIVEL CUALIFICADO | Mijas | 11/05/09 |

| Centro Las Torres-Tomejil (Sevilla): 955 045 500 | | |
|---|------------------|------------------------|
| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
| INJERTO DE CÍTRICOS | Alcalá del Río | 11/05/09 |
| CULTIVOS EXTENSIVOS | Carmona | 14/05/09 |

| Centro de Los Palacios (Sevilla): 954 787 513 | | |
|---|------------------|------------------------|
| Título del Módulo | Localidad | Fecha de inicio |
| SISTEMAS DE PRODUCCIÓN EN ACUICULTURA INTEGRADA | Los Palacios | 14/05/09 |
| GESTIÓN DE RESIDUOS GANADEROS | Utrera | 14/05/09 |
| MÓDULO ESPECÍFICO PARA TÉCNICOS EN PRODUCCIÓN INTEGRADA DE ALFALFA | Los Palacios | 11/05/09 |
| BIENESTAR ANIMAL EN EL TRANSPORTE | Carmona | 12/05/09 |
| JORNADAS DE RIEGO: RIEGO EN PRODUCCIÓN INTEGRADA DE LA ALFALFA | Los Palacios | 13/05/09 |
| TOMATE PARA TRANSFORMACIÓN INDUSTRIAL: GESTIÓN DE RESIDUOS EN INDUSTRIAS DE CONCENTRADO | Los Palacios | 14/05/09 |
| GESTIÓN DE RESIDUOS GANADEROS | Lebrija | 11/05/09 |

8. - FONDO ANDALUZ DE GARANTÍA AGRARIA**INFORME SEMANAL SOBRE AYUDAS PAGADAS POR LA D.G. FONDOS AGRARIOS****Ejercicio FEAGA 2009 (Periodo de 16/10/2008 al 15/10/2009)****Semana del 26/01/2009 al 30/01/2009**

| Artículo | DENOMINACION | Nº Exp. Tramitados en la semana | Expedientes acumulados | Plazo reglamentario de pago | Fecha de propuesta de pago | Importe pagado en la semana en EUROS | Acumulado en EUROS |
|----------------------------------|--|---------------------------------|------------------------|-----------------------------|----------------------------|--------------------------------------|-------------------------|
| AYUDAS DIRECTAS | | | | | | | |
| 50301 | Pago Único | 7.637 | 237.269 | 30/06/2009 | 30/01/2009 | 93.570.495,49 | 1.005.822.067,94 |
| 50302 | Ayudas por Superficie | 6.683 | 42.379 | 30/06/2009 | 30/01/2009 | 23.130.950,89 | 83.347.730,43 |
| 50302 | Producción De Aceite De Oliva | | 158.197 | 30/06/2009 | 30/01/2009 | 57.802.438,08 | 58.213.731,06 |
| 50302 | Primas por Vaca Nodriz | 2.207 | 2.218 | 30/06/2009 | 30/01/2009 | 11.586.634,01 | 11.627.484,75 |
| 50302 | Prima por Sacrificio Precoz de Terneros | | 82 | | | | 6.140,67 |
| 50302 | Prima Especial Terneros | | | | | | |
| | Primas Ovino Caprino | 679 | 9.208 | 30/06/2009 | 30/01/2009 | 2.044.742,47 | 26.752.518,94 |
| 50302 | Frutos de Cáscara R1782/03 | 742 | 10.821 | 30/06/2009 | 30/01/2009 | 1.206.294,49 | 12.998.994,35 |
| 50302 | Ayudas al Algodón | 512 | | 30/06/2009 | | 6.169.605,59 | 45.035.783,62 |
| 50302 | Producción de Semillas | | 2 | | | | 57.659,15 |
| 50302 | Producción de Transf. a base de Uvas Pasas | | | | | | |
| 50302 | Pagos para tipos específicos de cultivos y producción de Calidad | | 85 | | | | 94.118,63 |
| 50302 | Primas por Tabaco | | | | | | |
| 50302 | | | | | | | |
| 50302 | Programas de Medidas | | | | | | |
| 50303 | Pago Adicional por Modulación | | 1.919 | | | | 100.427,67 |
| 50304 | Ayudas Directas Accesorias (Remanentes, Pequeños Productores, Ayudas Agromonetarias, Etc...) | 1 | 2 | Todo el año | | 13.584,24 | 14.090,42 |
| INTERVENCIONES DE MERCADO | | | | | | | |
| 50201 | Cereales | | | | | | |
| 50206 | Aceite de oliva | | 2 | | | | 159.234,17 |
| 50207 | Plantas textiles (algodón) | | | | | | 97.109,49 |
| 50208 | Frutas y hortalizas | 1 | 42 | 15/10/2008 | 30/01/2009 | 154.052,94 | 7.548.499,18 |
| 50209 | Productos vitivinícolas | | 4 | | | | 42.934,38 |
| 50211 | Otras medidas de productos vegetales (Forrajes desecados,...) | 25 | 35 | Todo el año | 30/01/2009 | 60.959,04 | 399.851,93 |
| 50212 | Leche y Productos Lácteos | | 37 | | | | 17.467,88 |
| 50215 | Carne De Porcino, Huevos Y Aves De Corral, Apicultura Y Otros Productos De Origen Animal | | | | | | |
| | Fondo de reestructuración del azúcar | | | | | | |
| DESARROLLO RURAL | | | | | | | |
| 50401 | Desarrollo rural | | 3 | | | | |
| | | | | | | | |
| 6702 | Irregularidades del Feaga - Ingresos Afectados | | | | 30/01/2009 | | 1.511.193 |
| | TOTAL | 176.174 | 469.090 | | | 195.834.857,23 | 1.253.849.188,53 |

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

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

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

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

| Artículo | DENOMINACION | ALMERIA | CADIZ | CORDOBA | GRANADA |
|---|--|----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| AYUDAS DIRECTAS | | | | | |
| 50301 | Pago Único | 7.394.714,14 | 73.743.882,25 | 221.266.169,56 | 92.292.963,36 |
| 50302 | Ayudas por Superficie | 660.791,82 | 14.440.570,71 | 18.731.472,05 | 4.842.879,47 |
| 50302 | Producción De Aceite De Oliva | 290.068,63 | 520.949,10 | 13.383.141,47 | 6.608.930,24 |
| 50302 | Primas por Vaca Nodriz | | 4.295.716,89 | 2.210.282,29 | 193.228,79 |
| 50302 | Prima por Sacrificio Precoz de Terneros | | 1.336,79 | 220,92 | 1.824,45 |
| 50302 | Prima Especial Terneros | | | | |
| 50302 | Primas Ovino Caprino | 2.683.344,74 | 1.096.897,33 | 6.968.048,22 | 4.928.401,22 |
| 50302 | Frutos de Cáscara R1782/03 | 4.930.850,25 | 19.007,41 | 72.476,90 | 6.914.904,42 |
| 50302 | Ayudas al Algodón | | 9.122.461,41 | 3.220.296,67 | 48.681,31 |
| 50302 | Producción de Semillas | | | | |
| 50302 | Producción de Transf. a base de Uvas Pasas | | | | |
| 50302 | Pagos para tipos específicos de cultivos y producción de Calidad | 226,80 | 2.747,09 | 7.735,50 | 620,82 |
| 50302 | Primas por Tabaco | | | | |
| 50302 | Prima Láctea y Pagos Adicionales | | | | |
| 50302 | Programas de Medidas | | | | |
| 50303 | Pago Adicional por Modulación | | | | |
| 50304 | Ayudas Directas Accesorias (Remanentes, Pequeños Productores, Ayudas Agromonetarias, Etc...) | | | | |
| INTERVENCIONES DE MERCADO | | | | | |
| 50201 | Cereales | | | | |
| 50206 | Aceite de oliva | | | | |
| 50207 | Plantas textiles (algodón) | | | | |
| 50208 | Frutas y hortalizas | 5.218.644,79 | 157.187,11 | 91.938,50 | 72.406,57 |
| 50209 | Productos vitivinícolas | | 27.555,00 | 8.565,49 | |
| 50211 | Otras medidas de productos vegetales (Forrajes desecados,...) | | | | |
| 50212 | Leche y Productos Lácteos | | | | |
| 50215 | Carne De Porcino, Huevos Y Aves De Corral, Apicultura Y Otros Productos De Origen Animal | | | | |
| 50216 | Fondo de reestructuración del azúcar | | | | |
| DESARROLLO RURAL | | | | | |
| 50401 | Desarrollo rural | | | | |
| IRREGULARIDADES DEL FEAGA - INGRESOS AFECTADOS | | | | | |
| 6702 | Irregularidades del Feaga - Ingresos Afectados | 11.516,54 | 20.869,23 | 288.411,54 | 100.058,30 |
| | TOTAL | 21.190.157,71 | 103.449.180,32 | 266.248.759,11 | 116.004.898,95 |

| Artículo | DENOMINACION | HUELVA | JAEN | MALAGA | SEVILLA | Total general |
|---|--|----------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|-------------------------|
| AYUDAS DIRECTAS | | | | | | |
| 50301 | Pago Único | 19.194.922,73 | 308.305.196,88 | 60.204.712,69 | 223.419.506,33 | 1.005.822.067,94 |
| 50302 | Ayudas por Superficie | 2.833.620,28 | 2.556.924,85 | 4.850.727,59 | 34.430.743,66 | 83.347.730,43 |
| 50302 | Producción De Aceite De Oliva | 642.634,84 | 28.198.089,28 | 3.603.150,74 | 4.966.766,76 | 58.213.731,06 |
| 50302 | Primas por Vaca Nodriz | 1.880.484,23 | 649.033,31 | 201.138,75 | 2.197.600,49 | 11.627.484,75 |
| 50302 | Prima por Sacrificio Precoz de Terneros | 9,02 | 1.678,30 | | 1.071,19 | 6.140,67 |
| 50302 | Prima Especial Terneros | | | | | |
| 50302 | Primas Ovino Caprino | 2.229.192,82 | 2.751.549,28 | 2.857.410,09 | 3.237.675,24 | 26.752.518,94 |
| 50302 | Frutos de Cáscara R1782/03 | 47.764,97 | 225.941,68 | 641.260,32 | 146.788,40 | 12.998.994,35 |
| 50302 | Ayudas al Algodón | 365.944,39 | 3.865.300,19 | 12.831,65 | 28.400.268,00 | 45.035.783,62 |
| 50302 | Producción de Semillas | | | | 57.659,15 | 57.659,15 |
| 50302 | Producción de Transf. a base de Uvas Pasas | | | | | |
| 50302 | Pagos para tipos específicos de cultivos y producción de Calidad | 14.688,24 | 2.032,74 | 270,34 | 65.797,10 | 94.118,63 |
| 50302 | Primas por Tabaco | | | | | |
| 50302 | Prima Láctea y Pagos Adicionales | | | | | |
| 50302 | Programas de Medidas | | | | | |
| 50303 | Pago Adicional por Modulación | | | | 100.427,67 | 100.427,67 |
| 50304 | Ayudas Directas Accesorias (Remanentes, Pequeños Productores, Ayudas Agromonetarias, Etc...) | | | | 14.090,42 | 14.090,42 |
| INTERVENCIONES DE MERCADO | | | | | | |
| 50201 | Cereales | | | | | |
| 50206 | Aceite de oliva | | | | 159.234,17 | 159.234,17 |
| 50207 | Plantas textiles (algodón) | | | | 97.109,49 | 97.109,49 |
| 50208 | Frutas y hortalizas | 1.317.649,32 | | 94.767,45 | 595.905,44 | 7.548.499,18 |
| 50209 | Productos vitivinícolas | 6.813,89 | | | | 42.934,38 |
| 50211 | Otras medidas de productos vegetales (Forrajes desecados,) | | | | 399.851,93 | 399.851,93 |
| 50212 | Leche y Productos Lácteos | | | | 17.467,88 | 17.467,88 |
| 50215 | Carne De Porcino, Huevos Y Aves De Corral, Apicultura Y Otros Productos De Origen Animal | | | | | |
| 50216 | Fondo de reestructuración del azúcar | | | | | |
| DESARROLLO RURAL | | | | | | |
| 50401 | Desarrollo rural | | 1.184,10 | 966,43 | | 2.150,53 |
| IRREGULARIDADES DEL FEAGA - INGRESOS AFECTADOS | | | | | | |
| 6702 | Irregularidades del Feaga - Ingresos Afectados | 13.717,98 | 478.410,00 | 18.194,82 | 580.014,93 | 1.511.193,34 |
| | TOTAL | 28.547.442,71 | 347.035.340,61 | 72.485.430,87 | 298.887.978,25 | 1.253.849.188,53 |

9. - DISPOSICIONES AGRARIAS Y PESQUERAS PUBLICADAS EN LOS BOJA Y BOE**BOJA****Nº 80****28/4/2009****CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA**

Orden de 17 de abril de 2009, por la que se establecen en el ámbito de la Comunidad Autónoma de Andalucía normas de aplicación del Real Decreto 1244/2008, de 18 de julio, por el que se regula el potencial vitícola en lo relativo a las plantaciones ilegales de viñedo.

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA

Orden de 22 de abril de 2009, por la que se modifica la de 8 de enero de 2009, por la que se establecen en la Comunidad Autónoma de Andalucía disposiciones para la aplicación de determinados regímenes de ayuda comunitarios a la agricultura para la campaña 2009/2010, de los regímenes de ayuda comunitarios a la ganadería para el año 2009, las ayudas destinadas a indemnizar las dificultades naturales en zonas de montaña y en otras zonas distintas a las de montaña para el año 2009, del régimen de ayudas agroambientales para el año 2009, y del régimen de ayudas a la forestación de tierras agrícolas para el año 2009.

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA

Resolución de 16 de abril de 2009, de la Dirección General de la Producción Agrícola y Ganadera, por la que se actualizan algunas sustancias activas incluidas en el control integrado de los Reglamentos Específicos de Producción Integrada de fresa, flor cortada, frutales de pepita y frutales de hueso, cítricos, olivar y vid.

Nº 81**29/4/2009****CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA**

Orden de 17 de abril de 2009, por la que se modifica la de 14 de febrero de 2007, por la que se establecen las bases reguladoras para la concesión de subvenciones para la promoción de nuevas tecnologías en maquinaria y equipos agrarios.

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA

decreto 107/2009, de 27 de abril, por el que se dispone el cese de doña M.^a Eva Cano Pérez como Viceconsejera de Agricultura y Pesca.

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA

Decreto 108/2009, de 27 de abril, por el que se dispone el cese de doña Teresa Benítez Lora como Secretaria General Técnica de la Consejería de Agricultura y Pesca.

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA

Decreto 109/2009, de 27 de abril, por el que se dispone el cese de doña Elvira Álvarez Yáñez como Directora General de Pesca y Acuicultura de la Consejería de Agricultura y Pesca.

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA

Decreto 120/2009, de 27 de abril, por el que se dispone el nombramiento de don Juan Ignacio Serrano Aguilar como Viceconsejero de Agricultura y Pesca.

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA

Decreto 121/2009, de 27 de abril, por el que se dispone el nombramiento de doña Isabel Liviano Peña como Secretaria General Técnica de la Consejería de Agricultura y Pesca.

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA

Decreto 121/2009, de 27 de abril, por el que se dispone el nombramiento de doña Isabel Liviano Peña como Secretaria General Técnica de la Consejería de Agricultura y Pesca.

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA

Decreto 122/2009, de 27 de abril, por el que se dispone el nombramiento de doña Margarita Pérez Martín como Directora General de Pesca y Acuicultura de la Consejería de Agricultura y Pesca.

| |
|------------|
| BOE |
|------------|

| | |
|---------------|------------------|
| Nº 103 | 28/4/2009 |
|---------------|------------------|

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO

Pesca marítima.- Orden ARM/1020/2009, de 22 de abril, por la que se modifica la Orden APA/678/2004, de 5 de marzo, por la que se regula la pesca con artes de cerco en el Caladero Nacional del Mediterráneo.

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO

Subvenciones.- Corrección de errores de la Resolución de 26 de marzo de 2009, de la Entidad Estatal de Seguros Agrarios, por la que se convoca la concesión de subvenciones a organizaciones profesionales y organizaciones de las cooperativas agrarias de ámbito estatal para la colaboración y asistencia a los grupos de trabajo y de normativa que emanan de la Comisión General de la Entidad Estatal de Seguros Agrarios, durante el año 2009.

| | |
|---------------|------------------|
| Nº 105 | 30/4/2009 |
|---------------|------------------|

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO

Subvenciones.- Orden ARM/1038/2009, de 22 de abril, por la que se establecen las bases reguladoras para la concesión de subvenciones a entidades asociativas representativas del sector agrario y alimentario, por el desarrollo de actividades de colaboración y representación ante la Administración General del Estado y Unión Europea, así como para la realización de actividades específicas de especial interés para el sector agroalimentario español.

| | |
|---------------|------------------|
| Nº 106 | 01/5/2009 |
|---------------|------------------|

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO

Ayudas.- Orden ARM/1064/2009, de 27 de abril, por la que se fijan los importes unitarios finales de las ayudas a la producción de tabaco para la cosecha 2008.