

**BOLETÍN SEMANAL
DE INFORMACIÓN
AGRARIA Nº 1042**

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

SERVICIO DE ESTUDIOS Y ESTADÍSTICAS

**Sevilla, 22 de marzo de 2010
(Datos del 13 al 19 de marzo de 2010)
Semana 11**

Se permite la reproducción total o parcial de los datos o gráficos de esta publicación, citando su procedencia.



INDICE

| | PAG |
|---|-----|
| 1. - CLIMATOLOGÍA | 3 |
| 1.1.Incidencia del clima sobre la agricultura y la ganadería en Andalucía | 3 |
| 1.2.Temperaturas | 4 |
| 1.3.Precipitaciones..... | 5 |
| 1.4.Vientos..... | 6 |
| 1.5.Predicción meteorológica | 7 |
| 1.6.Situación de los Embalses..... | 9 |
| 2. - ESTADO DE LOS CULTIVOS..... | 11 |
| 2.1.Evolución de los cultivos..... | 11 |
| 2.2.Avances de superficies y producciones. Febrero 2010. | 20 |
| 2.3.Evolución de las Macromagnitudes Agrarias en Andalucía (2005-2009). | 26 |
| 2.4.Estado Fitosanitario..... | 30 |
| 3. - ESTADO DE LA GANADERIA | 40 |
| 4. - PRECIOS AGRARIOS..... | 45 |
| 4.1.Precios semanales de productos agrícolas..... | 45 |
| 4.2.Precios semanales de productos ganaderos | 52 |
| 4.3.Precios diarios de productos hortofrutícolas..... | 56 |
| 5. - SEGUROS AGRARIOS | 65 |
| 6. - OTRAS INFORMACIONES | 76 |
| 7. - INFORMACION DEL IFAPA..... | 82 |
| 8. - FONDO ANDALUZ DE GARANTÍA AGRARIA..... | 83 |
| 9. - DISPOSICIONES AGRARIAS Y PESQUERAS PUBLICADAS EN LOS BOJA Y BOE | 87 |

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

Esta semana nos ha traído un tiempo principalmente estable, sobre todo en la zona más occidental y con aumento de las temperaturas lo que ha sido bien recibido en el campo, ya que los terrenos se están oreando y la luz solar va llegando a nuestros cultivos, lo que ha permitido facilitar algunas de las principales tareas que se realizan actualmente como son la recolección de cítricos y aceituna.

Este buen tiempo va permitiendo la entrada de la maquinaria en las parcelas por lo que comienzan a observarse en los cultivos herbáceos, operaciones de abonado de cobertera, aplicación de herbicidas de postemergencia y tratamientos fungicidas.

En el cultivo de la fresa esta mejoría del tiempo ha permitido mejorar mucho la calidad de las plantaciones incrementándose también las producciones obtenidas y disminuyendo el destrío.

Se ha actualizado la capacidad operativa de los embalses de Andévalo, Casasola, Rules y Breña II, pasando a tener 634,4 Hm³, 23,5 Hm³, 110,8 Hm³ y 823,0 Hm³ respectivamente, y está en introducción el embalse de Melonares (185,6 Hm³), por lo que en estos momentos la capacidad general de los embalses de la Comunidad ha vuelto a incrementarse pasando a ser de 11.920,33 Hm³. En estos momentos se puede afirmar con un margen de seguridad alto, que las dos próximas campañas de riego no tendrán dificultades en la disponibilidad de agua. Los embalses del Distrito Hidrográfico del Guadalquivir disponen de 6.937,73 Hm³ (86,8% de su capacidad), en el Distrito Hidrográfico Mediterráneo hay 918,76 Hm³ (78,18%), en el Distrito Hidrográfico Guadalete-Barbate hay 1.550,03 Hm³ (93,84%) y en el Distrito Hidrográfico Tinto-Odiel-Piedras 783,39 Hm³ (70,71%).

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

1.2. Temperaturas

| PROVINCIA | Estación de Referencia | Tas. Medias (°C) del 15/03/2010 al 21/03/2010 | | | Tas. Absolutas (°C) del 15/03/2010 al 21/03/2010 | |
|----------------|------------------------|--|--------|-------|---|--------|
| | | MÁXIMA | MÍNIMA | MEDIA | MÁXIMA | MÍNIMA |
| ALMERÍA | Abla | 17,1 | 6,2 | 11,7 | 22,4 | 0,3 |
| | Almería | 18,4 | 10,2 | 14,3 | 22,6 | 5,7 |
| | La Mojonera | 18,6 | 10,4 | 14,5 | 23,5 | 6,5 |
| | Albox | 17,9 | 4,4 | 11,2 | 20,5 | 0,5 |
| | Vélez Blanco | 13,9 | 1,9 | 7,9 | 19,0 | -1,0 |
| | Laujar | 13,7 | 6,6 | 10,2 | 18,0 | 1,0 |
| CÁDIZ | Cádiz | 20,4 | 14,0 | 17,2 | 23,5 | 9,2 |
| | Algeciras | 17,2 | 12,7 | 15,0 | 20,6 | 11,0 |
| | Grazalema | 18,4 | 7,5 | 13,0 | 22,5 | 1,0 |
| | Jerez (A.) | 22,0 | 12,8 | 17,4 | 26,8 | 6,4 |
| | Rota (B.A.) | 21,2 | 12,4 | 16,8 | 24,3 | 5,7 |
| | Tarifa | 17,1 | 13,8 | 15,5 | 18,9 | 12,0 |
| CÓRDOBA | Córdoba | 21,4 | 9,7 | 15,6 | 23,6 | 3,7 |
| | Cabra | 21,4 | 8,8 | 15,1 | 24,7 | 2,2 |
| | Fuente Palmera | 20,8 | 9,7 | 15,3 | 23,0 | 3,8 |
| | Hinojosa del Duque | 18,9 | 5,1 | 12,0 | 21,0 | -2,0 |
| | Montilla | 20,2 | 8,9 | 14,6 | 24,5 | 3,0 |
| | Montoro | 20,1 | 4,3 | 12,2 | 23,0 | 0,0 |
| | Sta M. Trassierra | 19,4 | 6,2 | 12,8 | 22,0 | 0,5 |
| | Villanueva de Córdoba | 17,6 | 8,2 | 12,9 | 20,0 | 1,5 |
| GRANADA | Baza | 18,1 | 3,5 | 10,8 | 20,8 | -3,5 |
| | Granada | 18,8 | 4,9 | 11,9 | 22,5 | -2,2 |
| | Guadix | 17,6 | 4,5 | 11,1 | 21,5 | -2,5 |
| | Illora | 17,7 | 8,1 | 12,9 | 22,0 | -1,0 |
| | Lanjarón | 17,3 | 6,2 | 11,8 | 22,0 | 0,6 |
| | Iznalloz | 17,8 | 6,4 | 12,1 | 21,0 | 0,0 |
| | | | | | | |
| HUELVA | Huelva | 21,3 | 10,9 | 16,1 | 22,8 | 6,0 |
| | Ayamonte | 19,5 | 11,9 | 15,7 | 21,7 | 7,0 |
| | El Granado | 20,4 | 9,4 | 14,9 | 21,0 | 4,0 |
| | La Palma del Condado | 20,9 | 10,9 | 15,9 | 23,0 | 6,5 |
| | Minas Tharsis | 18,3 | 10,3 | 14,3 | 20,0 | 6,0 |
| | Valverde del Camino | 20,1 | 10,6 | 15,4 | 22,0 | 5,0 |
| JAÉN | Pontones | 14,3 | 1,9 | 8,1 | 19,0 | -4,0 |
| | Villardompardo | 20,0 | 5,5 | 12,8 | 22,6 | -0,8 |
| | Alcalá la Real | 18,7 | 6,5 | 12,6 | 22,0 | -0,5 |
| MÁLAGA | Fuengirola | 19,0 | 13,2 | 16,1 | 21,0 | 9,8 |
| | Torremolinos | 18,3 | 10,9 | 14,6 | 22,0 | 7,0 |
| | Ronda | 19,7 | 9,4 | 14,6 | 25,9 | 4,1 |
| | Alora | 18,6 | 7,4 | 13,0 | 23,5 | 2,0 |
| | Marbella - P. Banus | 18,4 | 11,9 | 15,2 | 22,0 | 9,5 |
| | Estepona | 18,2 | 12,7 | 15,5 | 21,5 | 10,6 |
| | Málaga | 18,1 | 9,3 | 13,7 | 21,0 | 4,8 |
| | Algarrobo | 18,6 | 10,5 | 14,6 | 22,0 | 6,5 |
| | Alpandeire | 17,4 | 9,9 | 13,7 | 22,5 | 5,0 |
| SEVILLA | Aeropuerto | 23,3 | 11,6 | 17,5 | 27,4 | 6,6 |
| | Ecija | 21,6 | 7,9 | 14,8 | 26,5 | 1,5 |
| | Gines | 22,4 | 11,5 | 17,0 | 26,0 | 6,0 |
| | Lora del Rio | 21,9 | 8,9 | 15,4 | 25,0 | 3,0 |
| | Marchena (Ojuelos) | 21,6 | 8,9 | 15,3 | 27,5 | 3,0 |
| | Morón (B.A.) | 22,1 | 10,4 | 16,3 | 27,0 | 4,6 |
| | Cazalla Sierra "E.M.A" | 18,3 | 6,7 | 12,5 | 21,0 | -0,4 |
| | Pilas | 22,0 | 11,4 | 16,7 | 26,0 | 6,0 |
| | | | | | | |

Período comprendido entre el 15/03/10 y el 21/03/10

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

1.3.Precipitaciones

| PROVINCIA | Estación de Referencia | Precipitación del 15/03/2010 al 21/03/2010 (mm) | Precipitación acumulada desde 01/09/2009 (mm) | P.N.A. Hasta el 21 de marzo (mm) | Exceso(+) Deficit (-) (mm) | Porcentaje |
|----------------|------------------------|---|---|----------------------------------|----------------------------|------------|
| ALMERÍA | Abla | 27,6 | 373,0 | 214,6 | 158,4 | 74% |
| | Almería | 6,1 | 366,2 | 147,9 | 218,3 | 148% |
| | La Mojonera | 24,7 | 650,0 | 154,8 | 495,2 | 320% |
| | Albox | 16,8 | 334,6 | 194,1 | 140,5 | 72% |
| | Vélez Blanco | 14,7 | 392,6 | 229,3 | 163,3 | 71% |
| | Laujar | 38,9 | 1163,1 | 476,1 | 687,0 | 144% |
| CÁDIZ | Algeciras | 3,7 | 2069,3 | 736,1 | 1333,2 | 181% |
| | Grazalema | 5,2 | 2808,0 | 1331,8 | 1476,2 | 111% |
| | Jerez (A.) | 0,6 | 940,8 | 441,8 | 499,0 | 113% |
| | Rota (B.A.) | 0,5 | 955,5 | 450,3 | 505,2 | 112% |
| | Tarifa | 3,0 | 1401,2 | 454,6 | 946,6 | 208% |
| CÓRDOBA | Aeropuerto | 1,2 | 916,3 | 385,9 | 530,4 | 137% |
| | P. Bembézar | 0,0 | 1073,9 | 467,5 | 606,4 | 130% |
| | Cabra | 2,7 | 966,9 | 468,4 | 498,5 | 106% |
| | Hinojosa del Duque | 1,0 | 545,7 | 287,9 | 257,8 | 90% |
| | Montilla | 1,0 | 1016,5 | 425,4 | 591,1 | 139% |
| | Montoro | 5,0 | 968,3 | 444,0 | 524,3 | 118% |
| | Sta M. Trassierra | 1,0 | 1095,2 | 597,8 | 497,4 | 83% |
| | Villanueva de Córdoba | 2,9 | 853,2 | 393,9 | 459,3 | 117% |
| GRANADA | Motril | 19,0 | 626,2 | 307,8 | 318,4 | 103% |
| | Granada | 10,5 | 566,0 | 239,7 | 326,3 | 136% |
| | Guadix | 20,8 | 507,2 | 193,6 | 313,6 | 162% |
| | Illora | 9,5 | 735,1 | 353,8 | 381,3 | 108% |
| | Lanjarón | 27,9 | 830,4 | 365,5 | 464,9 | 127% |
| | Iznalloz | 15,5 | 912,3 | 426,7 | 485,6 | 114% |
| HUELVA | Huelva | 0,0 | 694,2 | 390,8 | 303,4 | 78% |
| | Ayamonte | 0,0 | 736,6 | 418,8 | 317,8 | 76% |
| | El Granado | 1,5 | 556,7 | 377,9 | 178,8 | 47% |
| | La Palma del Condado | 0,0 | 980,2 | 450,0 | 530,2 | 118% |
| | Minas Tharsis | 1,1 | 773,8 | 459,8 | 314,0 | 68% |
| | Valverde del Camino | 0,4 | 1104,9 | 525,3 | 579,6 | 110% |
| | Zalamea la Real | 0,0 | 993,7 | 507,5 | 486,2 | 96% |
| JAEN | Jaén | 5,8 | 666,8 | 399,7 | 267,1 | 67% |
| | Pontones | 23,1 | 1297,3 | 608,6 | 688,7 | 113% |
| | Villardompardo | 1,9 | 841,5 | 373,5 | 468,0 | 125% |
| | Alcalá la Real | 10,7 | 1040,0 | 451,1 | 588,9 | 131% |
| MÁLAGA | Torrox | 11,7 | 620,5 | 320,5 | 300,0 | 94% |
| | Fuengirola | 6,4 | 803,4 | 471,3 | 332,1 | 70% |
| | Torremolinos | 5,7 | 1024,3 | 474,7 | 549,6 | 116% |
| | Ronda | 2,5 | 1003,8 | 497,6 | 506,2 | 102% |
| | Alora | 4,5 | 681,0 | 396,2 | 284,8 | 72% |
| | Marbella - P. Banus | 1,0 | 1060,1 | 487,5 | 572,6 | 117% |
| | Estepona | 9,4 | 1259,8 | 562,0 | 697,8 | 124% |
| | Málaga | 6,3 | 878,0 | 447,3 | 430,7 | 96% |
| | Algarrobo | 9,6 | 639,8 | 343,8 | 296,0 | 86% |
| | Alpandeire | 5,2 | 1776,2 | 838,2 | 938,0 | 112% |
| SEVILLA | Aeropuerto | 0,4 | 778,8 | 393,1 | 385,7 | 98% |
| | Écija | 0,0 | 822,8 | 428,0 | 394,8 | 92% |
| | Gines | 0,0 | 962,8 | 522,1 | 440,7 | 84% |
| | Lora del Río | 0,0 | 846,4 | 446,1 | 400,3 | 90% |
| | Marchena (Ojuelos) | 0,0 | 762,0 | 341,0 | 421,0 | 123% |
| | Morón (B.A.) | 0,0 | 759,4 | 395,2 | 364,2 | 92% |
| | Cazalla Sierra "E.M.A" | 8,0 | 1220,6 | 590,7 | 629,9 | 107% |
| | Pilas | 4,0 | 957,5 | 426,0 | 531,5 | 125% |

P.N.A.: Precipitación normal acumulada desde el día 01/09/n al 14/03/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 13, en el interior hubo vientos flojos variables con predominio de la componente Norte. En el litoral soplaron vientos moderados a fuertes, del Oeste en la mitad occidental y flojos a moderados de componente Este en la oriental.

El domingo 14, se registraron vientos flojos variables aumentando a moderados de componente Este en las costas, a últimas horas.

El lunes 15, soplaron vientos del Este, flojos en general en el interior y de moderados a fuertes en el litoral, con Levante fuerte en el Estrecho registrándose allí en ocasiones rachas muy fuertes.

El martes 16, continuó soplando viento del Este, flojo a moderado en el interior y fuerte en la costa, con rachas muy fuertes en el litoral de Cádiz, disminuyendo al final de la tarde a moderados.

El miércoles 17, hubo vientos del Este, flojos en el interior, moderados en el litoral y moderados a fuertes en el Estrecho.

El jueves 18, soplaron vientos de componente Sur, flojos en el interior y moderados en el litoral atlántico, siendo de componente Este moderados en el litoral mediterráneo y en el Estrecho y disminuyendo a flojos según avanzó el día.

Por último, el viernes 19 se registraron vientos moderados del Sur en el litoral atlántico, flojos del Sur o Suroeste en el interior con intervalos moderados en la mitad occidental y flojos de dirección variable en el litoral mediterráneo. Levante moderado en el Estrecho.

1.5.Predicción meteorológica

ZONA OCCIDENTAL

A mediados de semana una borrasca centrada al Noroeste de la Península traerá algunas lluvias a nuestra región.

Lunes 22 y martes 23: Abundarán las nubes de tipo medio y alto en general y se formará nubosidad de evolución en el interior, con posibilidad de alguna precipitación débil y aislada el martes. También habrá nubes de estancamiento en el Campo de Gibraltar y Ceuta. Los vientos soplarán flojos predominando la componente Este, con Levante moderado en el Estrecho. Las temperaturas permanecerán sin cambios importantes.

Miércoles 24 y jueves 25: Una borrasca se aproximará al Noroeste peninsular, produciendo en nuestra región nubosidad abundante y chubascos débiles en general, localmente moderados el jueves. Los vientos soplarán del Oeste o Suroeste, más intensos el jueves, cuando habrá intervalos fuertes en el litoral y zonas altas. Las temperaturas se mantendrán el miércoles, descendiendo las máximas el jueves.

Viernes 26 a domingo 28: A lo largo del viernes se producirá una disminución de la inestabilidad, quedando los cielos con escasa nubosidad durante el fin de semana, sin que se esperen precipitaciones. Los vientos soplarán del Oeste el viernes, tendiendo a quedar flojos de dirección variable a partir del sábado. Se espera un descenso de las temperaturas mínimas y un ascenso ligero de las máximas.

RESUMEN

Tiempo propio del comienzo de la primavera, alternando cortos periodos de lluvia con días soleados, temperaturas máximas suaves, y mínimas frescas, sobre todo al final de la semana.

ZONA ORIENTAL

Lunes 22: Poco nuboso. Temperaturas en ligero a moderado ascenso. Vientos variables flojos.

Martes 23: Cielos nubosos con predominio de nubes medias y altas y posibilidad de precipitaciones débiles y dispersas a partir de la tarde, más probables en el interior. Brumas y posibilidad de nieblas matinales en puntos del interior. Temperaturas nocturnas en ligero descenso en el Norte y sin cambios en el resto y diurnas sin cambios o en ligero ascenso. Vientos de componente Sur flojos a moderados en el interior y de componente Este flojos aumentando a moderados en el litoral, con intervalos fuertes en el litoral almeriense durante la tarde.

Miércoles 24: Cielos nubosos, con intervalos muy nubosos y chubascos dispersos, que podrían ir ocasionalmente acompañados de tormentas en las sierras orientales. Temperaturas con ligeros cambios. Vientos flojos a moderados, de componente Sur en el interior y del Este en el litoral.

Jueves 25: Intervalos nubosos en el tercio oriental y nubosos con posibilidad de chubascos en el resto, más probables e intensos cuanto más hacia el Oeste. Temperaturas sin cambios, salvo las máximas del interior occidental que sufrirán un ligero a moderado descenso. Vientos del Suroeste en el interior moderados, con rachas fuertes en zonas altas, y de componente Oeste en el litoral, flojos aumentando a moderados.

Viernes 26: Intervalos nubosos con posibilidad de precipitaciones débiles dispersas en la mitad occidental, más probables en la primera mitad del día. Temperaturas nocturnas en ligero a moderado descenso y diurnas sin cambios o en ligero descenso. Vientos moderados de componente Oeste, con intervalos de fuertes en zonas altas y litoral.

Sábado 27: Intervalos nubosos con predominio de nubes medias y altas. Temperaturas nocturnas sin cambios o en ligero descenso y diurnas sin cambios o en ligero ascenso. Vientos flojos variables en el interior y de componente Oeste, moderados en el litoral tendiendo al final a flojos variables.

Domingo 28: Poco nuboso, con algunos intervalos de nubes altas. Temperaturas nocturnas sin cambios y diurnas en ligero ascenso. Vientos flojos variables con predominio de la componente Este.

1.6. Situación de los Embalses

| DISTRITO HIDROGRAFICO DEL GUADALQUIVIR | | | | |
|---|-----------|-----------|---------|-------------|
| EMBALSE | PROVINCIA | CAPACIDAD | VOLUMEN | EMBALSADO |
| | | Hm3 | Hm3 | % CAP. 2010 |
| ARENOSO | Cordoba | 167,00 | 148,40 | 88,86% |
| BEMBEZAR | Cordoba | 342,10 | 332,73 | 97,26% |
| GUADALMELLATO | Cordoba | 146,60 | 106,79 | 72,85% |
| GUADANUÑO | Cordoba | 1,60 | 1,45 | 90,46% |
| IZNAJAR | Cordoba | 981,10 | 932,44 | 95,04% |
| LA BREÑA | Cordoba | 823,00 | 438,88 | 53,33% |
| MARTIN GONZALO | Cordoba | 17,80 | 17,90 | 100,00% |
| PUENTE NUEVO | Cordoba | 281,70 | 265,18 | 94,14% |
| RETORTILLO | Cordoba | 61,20 | 59,09 | 96,56% |
| SAN RAFAEL DE NAVALLANA | Cordoba | 156,50 | 152,12 | 97,20% |
| SIERRA BOYERA | Cordoba | 40,90 | 32,01 | 78,26% |
| YEGUAS | Cordoba | 228,70 | 228,60 | 99,96% |
| CANALES | Granada | 70,00 | 54,21 | 77,44% |
| COLOMERA | Granada | 40,20 | 40,54 | 100,00% |
| CUBILLAS | Granada | 18,70 | 18,95 | 100,00% |
| EL PORTILLO | Granada | 32,90 | 26,40 | 80,24% |
| FRANCISCO ABELLAN | Granada | 58,20 | 51,23 | 88,02% |
| LOS BERMJEALES | Granada | 102,60 | 96,72 | 94,27% |
| NEGRATIN | Granada | 567,10 | 460,63 | 81,23% |
| QUENTAR | Granada | 13,50 | 12,95 | 95,93% |
| SAN CLEMENTE | Granada | 117,90 | 46,38 | 39,34% |
| ARACENA | Huelva | 126,80 | 118,61 | 93,54% |
| ZUFRE | Huelva | 175,30 | 169,06 | 96,44% |
| AGUASCEBAS | Jaen | 6,40 | 6,39 | 99,80% |
| DAÑADOR | Jaen | 4,10 | 4,14 | 100,00% |
| GIRIBAILE | Jaen | 475,10 | 412,91 | 86,91% |
| GUADALEN | Jaen | 168,00 | 160,80 | 95,72% |
| GUADALMENA | Jaen | 346,50 | 321,62 | 92,82% |
| JANDULA | Jaen | 322,00 | 313,16 | 97,26% |
| LA BOLERA | Jaen | 53,20 | 52,03 | 97,79% |
| LA FERNANDINA | Jaen | 244,50 | 226,11 | 92,48% |
| QUIEBRAJANO | Jaen | 31,60 | 29,95 | 94,77% |
| RUMBLAR | Jaen | 126,00 | 124,64 | 98,92% |
| TRANCO DE BEAS | Jaen | 498,20 | 429,47 | 86,20% |
| VADOMOJON | Jaen | 163,20 | 147,22 | 90,21% |
| VIBORAS | Jaen | 19,10 | 12,15 | 63,61% |
| CALA | Sevilla | 58,80 | 50,42 | 85,75% |
| EL AGRIO | Sevilla | 20,30 | 19,25 | 94,82% |
| EL PINTADO | Sevilla | 212,80 | 201,13 | 94,52% |
| GERGAL | Sevilla | 35,00 | 35,79 | 100,00% |
| HUESNA | Sevilla | 134,60 | 125,71 | 93,39% |
| JOSE TORAN | Sevilla | 113,20 | 114,44 | 100,00% |
| LA MINILLA | Sevilla | 57,80 | 45,77 | 79,19% |
| MELONARES | Sevilla | 185,60 | 163,51 | 88,10% |
| PUEBLA DE CAZALLA | Sevilla | 73,70 | 70,73 | 95,97% |
| TORRE DEL AGUILA | Sevilla | 64,40 | 59,12 | 91,81% |
| Centrales fluyentes y presas de derivación | | | | |
| CORDOBILLA | Cordoba | 33,10 | 34,27 | 100,00% |
| EL CARPIO | Cordoba | 18,00 | 17,55 | 97,50% |
| HORNACHUELOS | Cordoba | 12,00 | 10,91 | 90,93% |
| MALPASILLO JAUJA | Cordoba | 6,00 | | 0,00% |
| RETORTILLO (DERIVACION) | Cordoba | 3,80 | 3,53 | 92,94% |
| DOÑA ALDONZA | Jaen | 23,00 | | 0,00% |
| ENCINAREJO | Jaen | 15,20 | 14,89 | 97,97% |
| MARMOLEJO | Jaen | 10,10 | 9,85 | 97,54% |
| PEDRO MARIN | Jaen | 19,00 | 18,70 | 98,45% |
| ALCALA DEL RIO | Sevilla | 20,40 | 12,97 | 63,56% |
| CANTILLANA | Sevilla | 14,00 | | 0,00% |

| DISTRITO HIDROGRAFICO MEDITERANEO | | | | |
|-----------------------------------|-----------|-----------|---------|-------------|
| EMBALSE | PROVINCIA | CAPACIDAD | VOLUMEN | EMBALSADO |
| | | Hm3 | Hm3 | % CAP. 2009 |
| BENINAR | Almeria | 63,0 | 29,19 | 46,3% |
| CUEVAS DE ALMANZORA | Almeria | 168,0 | s/d | s/d |
| CHARCO REDONDO | Cadiz | 73,0 | 79,38 | 100,0% |
| GUADARRANQUE | Cadiz | 78,0 | 86,53 | 100,0% |
| BEZGAR | Granada | 56,0 | 48,84 | 87,2% |
| RULES | Granada | 110,8 | 96,29 | 86,9% |
| CONDE GUADALHORCE | Malaga | 70,0 | 63,31 | 90,4% |
| EL LIMONERO | Malaga | 25,0 | 15,90 | 63,6% |
| CASASOLA | Málaga | 23,5 | 22,80 | 97,2% |
| GUADALTEBA | Malaga | 156,0 | 152,29 | 97,6% |
| GUADALHORCE | Malaga | 126,0 | 124,81 | 99,1% |
| LA CONCEPCION | Malaga | 56,0 | 61,74 | 100,0% |
| LA VINUELA | Malaga | 170,0 | 137,68 | 81,0% |

| DISTRITO HIDROGRAFICO GUADALETE BARBATE | | | | |
|---|-----------|-----------|---------|-------------|
| EMBALSE | PROVINCIA | CAPACIDAD | VOLUMEN | EMBALSADO |
| | | Hm3 | Hm3 | % CAP. 2009 |
| ARCOS | Cadiz | 14,6 | 12,73 | 88,2% |
| ALMODOVAR | Cadiz | 5,7 | 5,20 | 85,8% |
| BARBATE | Cadiz | 228,1 | 218,05 | 100,0% |
| BORNOS | Cadiz | 200,2 | 187,62 | 91,6% |
| CELEMIN | Cadiz | 44,8 | 43,12 | 95,8% |
| GUADALCACIN | Cadiz | 800,3 | 731,99 | 90,7% |
| LOS HURONES | Cadiz | 135,3 | 127,55 | 92,3% |
| ZAHARA | Cadiz | 222,7 | 223,77 | 100,0% |

| DISTRITO HIDROGRAFICO TINTO-ODIEL-PIEDRAS | | | | |
|---|-----------|-----------|---------|-------------|
| EMBALSE | PROVINCIA | CAPACIDAD | VOLUMEN | EMBALSADO |
| | | Hm3 | Hm3 | % CAP. 2009 |
| ANDEVALO | Huelva | 634,4 | 316,58 | 49,9% |
| CHANZA | Huelva | 341,4 | 335,62 | 98,3% |
| CORUMBEL BAJO | Huelva | 18,0 | 18,16 | 100,0% |
| JARRAMA | Huelva | 42,6 | 42,86 | 100,0% |
| LOS MACHOS | Huelva | 12,0 | 11,88 | 99,0% |
| PIEDRAS | Huelva | 59,5 | 58,28 | 98,0% |

| TOTAL ANDALUCIA | | | |
|-----------------|-----------|-------------|--|
| CAPACIDAD | VOLUMEN | EMBALSADO | |
| Hm3 | Hm3 | % CAP. 2009 | |
| 11.920,33 | 10.189,91 | 85,48% | |

Datos en tiempo real a 19/03/10 a las 8:00

Actualizada la capacidad operativa de los embalses de Andevalo, Casasola, Rules y Breña II. Introducción de Melonares.

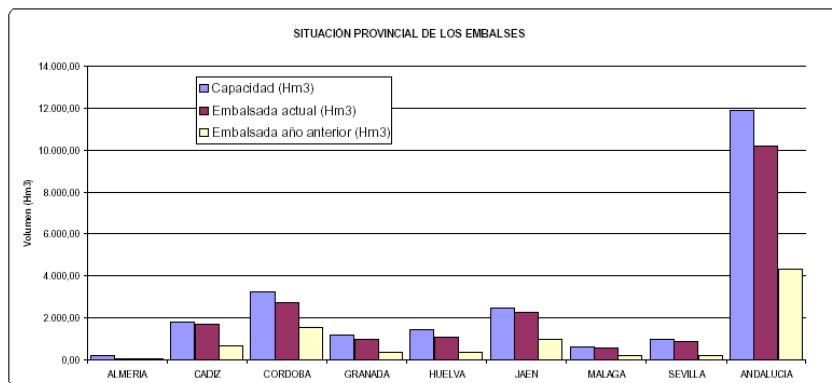
Fuente: Agencia Andaluza del Agua. Consejería de Medio Ambiente.

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| DATOS POR DISTRITOS HIDROGRÁFICOS, SISTEMAS DE EXPLOTACIÓN Y PROVINCIAS | | | | | | | | |
|---|------------------|--------------------|--------------------|----------------------------------|---------------------|---------------|-----------------|---------------|
| DISTRITOS HIDROGRÁFICOS | CAPACIDAD (HM3) | EMBALSADA 19/03/10 | VARIACION (HM3) | | | % DE LLENADO | | |
| | | | EN 24 H (18/03/10) | EN 1 SEMANA (Datos del 12/03/10) | EN 1 AÑO (19/03/09) | HOY | HACE UNA SEMANA | HACE UN AÑO |
| GUADALETE BARBATE | | | | | | | | |
| TOTAL | 1.651,70 | 1.550,03 | -1,05 | -2,19 | 652,30 | 93,84% | 93,98% | 54,35% |
| SISTEMAS DE EXPLOTACION | | | | | | | | |
| GUADALETE | 1.373,10 | 1283,7 | -1,1 | 11,50 | 574,28 | 93,49% | 92,65% | 51,66% |
| BARBATE | 278,6 | 266,4 | 0,1 | -13,69 | 78,02 | 95,61% | 100,00% | 67,61% |
| PROVINCIAS | | | | | | | | |
| CADIZ | 1.651,70 | 1.550,03 | -1,05 | -2,19 | 652,30 | 93,84% | 93,98% | 54,35% |
| GUADALQUIVIR | | | | | | | | |
| TOTAL | 7.985,5 | 6.937,73 | -12,50 | -49,42 | 3.020,84 | 86,88% | 87,50% | 49,05% |
| SISTEMAS DE EXPLOTACION | | | | | | | | |
| REGULACION GENERAL | 5.606,6 | 4813,9 | -2,36 | -2,90 | 2.468,55 | 85,86% | 85,91% | 41,83% |
| BEMBEZAR-RETORTILLO | 403,3 | 391,8 | 0,07 | 2,92 | 145,51 | 97,15% | 96,43% | 61,07% |
| SEVILLA | 600,3 | 526,5 | -3,24 | -19,59 | 92,46 | 87,70% | 90,96% | 72,30% |
| ALTO GENIL | 245,0 | 223,4 | -1,05 | -7,09 | 87,94 | 91,17% | 94,06% | 55,28% |
| JAÉN | 50,7 | 42,1 | -0,14 | 1,39 | 20 | 83,03% | 80,29% | 43,58% |
| ALTO GUADIANA MENOR | 262,2 | 176,0 | 0,50 | 1,67 | 46,96 | 67,14% | 66,50% | 49,22% |
| RUMBLAR | 126,0 | 124,6 | -0,07 | -0,75 | 56,72 | 98,92% | 99,51% | 53,90% |
| ALMONTE MARISMAS | 20,3 | 19,3 | -0,31 | -2,51 | 2,97 | 94,82% | 100,00% | 80,20% |
| VIAR | 212,8 | 201,13 | 0,46 | -1,68 | 60,41 | 94,52% | 95,31% | 66,13% |
| RIBERA DE HUESNA | 134,6 | 125,71 | -1,99 | 2,62 | 8,57 | 93,39% | 91,45% | 87,02% |
| CAMPIÑA SEVILLANA | 73,7 | 70,73 | -0,01 | 1,22 | 27,4 | 95,97% | 94,32% | 58,79% |
| SALADO DE MORÓN | 64,4 | 59,12 | 0,39 | 0,79 | 3,34 | 91,81% | 90,58% | 86,62% |
| PROVINCIAS | | | | | | | | |
| CÓRDOBA | 3.248,20 | 2.715,59 | 0,59 | 1,13 | 1.542,39 | 83,60% | 83,57% | 36,12% |
| GRANADA | 1.021,10 | 808 | -0,85 | -4,7 | 274,03 | 79,13% | 79,59% | 52,29% |
| HUELVA | 302,1 | 287,68 | -0,58 | -9,08 | 53,67 | 95,23% | 98,23% | 77,46% |
| JAÉN | 2.457,90 | 2.240,58 | -5,04 | -9,64 | 964,54 | 91,16% | 91,55% | 51,92% |
| SEVILLA | 956,2 | 885,88 | -6,61 | -27,14 | 186,22 | 92,65% | 95,48% | 73,17% |
| MEDITERRÁNEO | | | | | | | | |
| TOTAL | 1.175,23 | 918,76 | 2,51 | 16,60 | 324,56 | 78,18% | 76,76% | 50,56% |
| SISTEMAS DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | |
| AXARQUIA | 170 | 137,68 | 0,11 | -0,8 | 70,37 | 80,99% | 81,46% | 39,59% |
| CAMPO DE GIBRALTAR | 151 | 165,91 | 0,34 | 3,67 | -2,85 | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| GRANADA | 166,78 | 145,13 | -0,21 | -3,38 | 82,14 | 87,02% | 89,05% | 37,77% |
| PONIENTE ALMERIENSE | 63 | 29,19 | 0,07 | -0,49 | 16,35 | 46,33% | 47,11% | 20,38% |
| SERRANÍA DE RONDA | 307 | 293,24 | 1,52 | 11,76 | 92,99 | 95,52% | 91,69% | 65,23% |
| SIERRA FILABRES ESTANCIAS | 168 | 1,5 | 0,00 | 0,00 | 0 | 1,00% | 1,00% | 1,00% |
| PROVINCIAS | | | | | | | | |
| ALMERIA | 231 | 29,19 | 0,07 | -0,49 | 16,35 | 12,64% | 12,85% | 5,56% |
| CADIZ | 151 | 165,91 | 0,34 | 3,67 | -2,85 | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| GRANADA | 166,78 | 145,13 | -0,21 | -3,38 | 82,14 | 87,02% | 89,05% | 37,77% |
| MÁLAGA | 626,45 | 578,53 | 2,31 | 16,8 | 228,92 | 92,35% | 89,67% | 55,81% |
| TINTO ODIEL PIEDRAS | | | | | | | | |
| TOTAL | 1.107,90 | 783,39 | 0,07 | 1,93 | 324,19 | 70,71% | 70,54% | 41,45% |
| PROVINCIAS | | | | | | | | |
| HUELVA | 1.107,90 | 783,39 | 0,07 | 1,93 | 324,19 | 70,71% | 70,54% | 41,45% |
| SISTEMAS DE EXPLOTACIÓN | | | | | | | | |
| HUELVA | 1.107,90 | 783,39 | 0,07 | 1,93 | 324,19 | 70,71% | 70,54% | 41,45% |
| TOTAL GENERAL | 11.920,33 | 10.189,91 | -10,96 | -33,08 | 4.321,89 | 85,48% | 85,76% | 49,23% |

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

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



| SITUACIÓN PROVINCIAL DE LOS EMBALSES | | | | |
|--------------------------------------|-----------------|------------------|---------------|---------------------|
| EMBALSE | CAPACIDAD (HM3) | EMBALSADA (HM3) | % | Volumen hace un año |
| ALMERIA | 231,00 | 29,19 | 13% | 16,35 |
| CADIZ | 1.802,70 | 1.715,94 | 95% | 649,45 |
| CORDOBA | 3.248,20 | 2.715,59 | 84% | 1.542,39 |
| GRANADA | 1187,9 | 953,1 | 80% | 356,17 |
| HUELVA | 1.410,00 | 1.071,07 | 76% | 377,86 |
| JAEN | 2.457,90 | 2.240,58 | 91% | 964,54 |
| MALAGA | 626,5 | 578,5 | 92% | 228,92 |
| SEVILLA | 956,2 | 885,9 | 93% | 186,22 |
| ANDALUCIA | 11920,3 | 10.189,91 | 85,48% | 4.321,88 |

2. - ESTADO DE LOS CULTIVOS

2.1. Evolución de los cultivos

- *En los cereales, en las parcelas que así lo permiten, comienza a observarse una gran actividad en las operaciones de abonado de cobertera, aplicación de herbicidas de postemergencia y tratamientos funguicidas.*
- *En el cultivo de la remolacha azucarera, la ausencia de precipitaciones y la subida de temperaturas favorece la vegetación, posibilitando, en algunos casos, la realización de labores imprescindibles, como el abonado de cobertera, los tratamientos herbicidas, etc.*
- *Se espera que, a medida que la tierra alcance el tempero adecuado, puedan realizarse las siembras de algodón, que se esperan sobre la segunda quincena de abril.*
- *La semana que viene, comenzarán en Sevilla las primeras siembras de tomate de industria, la cual se encuentra atrasada debido a las lluvias.*
- *En las parcelas de cítricos, la situación climática ha dado un cierto respiro al cultivo pero aún sigue siendo arduo entrar en algunas fincas y sobre todo trabajar entre los árboles para recolectar.*
- *En Huelva, durante la presente semana, en el cultivo de la fresa, se ha dado un salto importante tanto en producción como en calidad comercial.*

CEREALES

Se espera que, tras la estabilización del tiempo de esta semana, en la que se han producido una subida de temperaturas y un descenso de las precipitaciones, haga que el terreno se oree y vaya poco a poco permitiendo la entrada en las parcelas de la maquinaria para poder aplicar las tan importantes labores de abonado y de aplicación de herbicidas y funguicidas.

En **Almería** se observan diferentes desarrollos en los cereales sembrados, en función de las zonas en que se encuentran, las más cálidas presentan un mayor crecimiento.

En **Cádiz**, la llegada de suaves temperaturas invita al desarrollo vegetativo de los cereales, aunque muchos de ellos presentan deficiencias importantes en nutrientes (nitrógeno, principalmente) y una acusada invasión de malas hierbas.

En **Córdoba**, conforme se van oreando los terrenos se procede a entrar al campo para abonar los cereales de invierno, en incluso realizar tratamientos herbicidas. En la actualidad presentan un desarrollo vegetativo ligeramente retrasado, y con predominio del color amarillo, debido a la ausencia de nitrógeno y de luz solar, por lo que a partir de estas fechas se espera que vayan mejorando, aunque no obstante el invierno que hemos padecido hará que los rendimientos medios por hectárea se reduzcan considerablemente con respecto al año anterior. A esto hay que unir la pérdida total del cultivo por encharcamiento en parcelas situadas en zonas bajas, de difícil drenaje.

En **Granada**, el desarrollo según las comarcas es el siguiente:

En la **Vega**, mejoría generalizada del desarrollo vegetativo en todas las siembras, provocada por la subida de temperaturas, presencia de días soleados y disminución de lluvias en este período. Los estados fenológicos más frecuentes están comprendidos entre inicio y final de ahijado, también se aprecia en siembras tempranas los

estados H (comienzo de encañado) I (un nudo) y J (dos nudos). Se observa en campo gran actividad en las operaciones de abonado de cobertera y aplicación de herbicidas de postemergencia.

En la comarca del **Valle de Lecrín**, se observa una evolución muy favorable en todas las siembras como consecuencia de la subida de temperaturas. La mayoría de las siembras continúan en estado de ahijamiento en concreto en pleno ahijado (F) y (E) inicio del ahijado según Keller-Baggiolini. Se observa clorosis por la excesiva humedad de los suelos, y actualmente las labores que se están desarrollando son abonados de cobertera y aplicación de herbicidas de postemergencia.

En las **Altiplanicies**, las siembras tempranas de otoño, comienzan a iniciar el encañado, estando en general en el estado de "final de ahijado". Las siembras tardías, están en proceso de ahijado y las de primavera lo están comenzando. Se observan malas hierbas en cultivos de regadío de gravedad y no se han iniciado las aplicaciones de herbicidas de postemergencia. Las plantaciones de secano que tuvieron una nascencia mala como consecuencia de la falta de lluvias de noviembre, tienen muy poca planta y es imposible esperar de ellas una buena cosecha. Destacan en éste sentido las avenas de las zonas más altas y algunas cebadas de terrenos muy calizos. Se intensifican los abonados de primavera a base de nitrógeno en forma nítrica ó con mezcla amoniacal y los amarillos más frecuentes en los campos cerealistas, son debidos a falta de nitrógeno

En **Huelva**, como hemos venido contando el futuro del cultivo es muy incierto y el agricultor en estos momentos se encuentra en la encrucijada de tener que seguir aplicando insumos al cultivo: abonos, herbicidas, fungicidas, etc. en la esperanza de que el tiempo cambie o abandonar el cultivo con la vista puesta en el seguro integral si lo tiene contratado, o bien levantar el cultivo para poner cultivos de primavera (girasol) pues estamos ya casi en fecha.

En **Jaén** los cereales de la Sierra de Segura presentan un desarrollo muy desigual dentro de una misma parcela, con plantas en todos los estadios fenológicos desde el entallado hasta el estadio I "primer nudo". En las siembras tardías el ahijamiento es escaso.

En **Málaga** los tratamientos con herbicidas se van generalizado ya que los cultivos que no se encuentran encharcados tienen mucha humedad y con las temperaturas la hierba crece muy rápido. Se están aplicando abonos de cobertera debido a la falta de abono en la tierra por haber sido muy abundante el agua y haber arrastrado mucha materia inorgánica y estar un poco empobrecidos los terrenos.

En **Sevilla**, las parcelas de trigo se encuentran con muy poca estatura, como se suele decir "enratonado" y en estado próximo a la preñez de la espiga, por lo que la estimación de cosecha, es posible que no alcance el 60% de un año normal. No obstante en aquellas parcelas que permiten su entrada se están realizando operaciones como abonado nitrogenado y tratamientos tanto de herbicidas como de fungicidas, pues debido a la excesiva humedad, están apareciendo focos de enfermedades como septorias entra otras. De otra parte hay muchas parcelas, sobre todo las de las zonas bajas, donde el agricultor tiene la duda, de si emplear un herbicida total y sembrar sobre ella un girasol, o bien dejarla tal como está hasta el final. De todas formas hasta después de Semana Santa va a ser difícil poder sembrar este cultivo.

LEGUMINOSAS DE GRANO

El cultivo de las habas y en general de todas las leguminosas presenta un desarrollo retardado, esperándose que con el cese de las lluvias de esta semana y la subida de temperaturas, se active su crecimiento.

En **Granada**, en la **Alpujarra Alta** aún no se ha realizado el transplante o la siembra directa de guisante, dada la pesadez del terreno por las intensas lluvias y en aquellas parcelas en las que se ha realizado siembra directa se ha perdido la semilla al deteriorarse por el exceso de humedad. La variedad más extendida por su vigor y resistencia al oidio es Dorian. Las plantaciones más tempranas comienzan a desarrollar los tallos y mostrar un buen enraizamiento.

En la **Vega de Granada** las habas recuperan progresivamente su desarrollo vegetativo. El estado fenológico generalizado es el F (plena floración), con gran cantidad de flores en todas las plantaciones. Se observa un escaso número de parcelas sembradas de veza para grano, en las que las plantaciones están nacidas con escaso desarrollo vegetativo. En cuanto a la siembra de garbanzo se espera que se inicie próximamente.

En el cultivo de las habas en la zona de **Guadix, Baza y Huéscar**, el desarrollo es bastante bueno con abundancia de plantaciones en las que la floración es el estado vegetativo dominante.

CULTIVOS FORRAJEROS

El cultivo de la alfalfa comienza a manifestar un inicio de movimiento vegetativo después del reposo invernal, lo que dará lugar a los primeros brotes de la temporada.

En algunas comarcas de Granada, la abundante pluviometría, hace prever un buen desarrollo de los campos de alfalfa, notándose ya con la suavidad de las temperaturas que empieza su desarrollo. Las parcelas situadas en zonas inundables, pueden presentar daños aún por cuantificar.

TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO

En Córdoba las lluvias iniciadas a mitad de diciembre no han permitido sembrar patatas en la mayoría de las parcelas preparadas para este fin por lo que la superficie de este tubérculo en la provincia se ha reducido considerablemente.

En la Vega de Granada se ha iniciado la siembra de patata de media estación con muchas dificultades debido al exceso de humedad del terreno.

En Sevilla se sigue a la espera de que las condiciones del terreno, permitan realizar las siembras, en condiciones adecuadas. Este retraso, de cerca de tres meses, en la siembra está provocando que muchos cultivadores, sobre todo de la zona de la vega de Sevilla desistan de sembrar este año, ya que lo más pronto que se podría sembrar sería la primera o segunda semana de abril.

CULTIVOS INDUSTRIALES

Azúcar: La ausencia de precipitaciones y la subida de temperaturas registradas en la última semana, está favoreciendo algo la normal vegetación de la remolacha azucarera, así como posibilitando, en algunos casos, la realización de labores imprescindibles como el abonado de cobertera, los tratamientos herbicidas, etc.

El estado fenológico dominante de la remolacha en la mayoría de las parcelas es el estado "10" (10-30% suelo cubierto). Las parcelas más tempranas de Sevilla se encuentran en el estado "13" (100% suelo cubierto), y en Cádiz en el "14" (10-30% tamaño raíz estimado). Las parcelas más retrasadas en Sevilla están en el estado "05" (5 hojas desplegadas), y en Cádiz en el "6" (6 hojas desplegadas).

Oleaginosas: A medida que las circunstancias lo permitan se irá preparando la tierra, por lo que es posible que su siembra se inicie, aunque algo retrasada, en la segunda semana de abril.

Textiles: A medida que la tierra alcance la humedad adecuada comenzarán a realizarse las faenas de preparación del suelo para la próxima siembra del algodón que se espera que comience en la segunda quincena de abril.

Tomate de industria: Se espera que la semana del 22 al 28 de marzo, se inicie la plantación de las primeras parcelas de tomate, la cual se encuentra atrasada debido a las lluvias. El pasado año 2009, las plantaciones en la zona de Lebrija se iniciaron en la semana del 9 al 15 de marzo. Este año, como la superficie a sembrar se estima que será aproximadamente un 50% superior, se preparó los semilleros para iniciar la siembra en la última semana de febrero o primera semana de marzo, aunque la climatología ha retrasado esta labor. Además, algunas de las cooperativas han tenido que desechar bastantes plantas, ya que estas tenían un tamaño muy desarrollado para realizar una plantación con seguridad de éxito.

CULTIVOS HORTÍCOLAS

Esperemos que con la llegada de algo de estabilidad meteorológica a nuestra Comunidad, cesen las incidencias climáticas que hasta la fecha han afectado a la calidad de los productos hortícolas cosechados incrementando el porcentaje de destrío de las producciones como consecuencia de daños por botrytis, mildiu y rajado del frutos. En los invernaderos de melón y sandía con las plantaciones más avanzadas, las subidas de las temperaturas facilitarán la introducción de colmenas ya que hasta ahora la alta humedad ambiental había afectado tanto a la calidad del polen como a la actividad de los insectos, lo que dificultaba la óptima polinización del cultivo.

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

Pimientos: Los pimientos largos (Lamuyo rojo) y dulce Italiano, presentan bajas producciones por el mal tiempo. Los pimientos cortos se han arrancado en su mayor parte, por lo cual los precios también son muy buenos (tanto los rojos como amarillos) quedando pocos como cultivo único hasta el final de la campaña.

Tomate: Debido al retraso por el mal tiempo producido aún se están realizando algunas plantaciones. Continúa la recolección de los tomates de ciclo largo que se encuentran en plena producción. Las plantaciones para primavera de tomate de ciclo corto continúan su desarrollo y recolección. Aunque aún quedan plantaciones que no han comenzado. En la comarca de la Cañada ha bajado el rendimiento en el tomate, tanto de ciclo largo como de ciclo corto. En este último la reducción es del orden de 1 a 2 kg por m², cifrándose la producción de 8 – 10 kg/m². Se ha reducido la superficie plantada de tomate de primavera por temor a la tuta absoluta. Como consecuencia de la situación climatológica actual, se ha producido un detrimento de la calidad en tomate, aumentando el porcentaje de venta de tomate en categoría 2^a. Se prevé que los tomates de primavera presenten deficiencias en la calidad.

Berenjenas: Con el aumento de las temperaturas han aumentado las producciones. Continúan las recolecciones aunque las plantaciones más nuevas aún no han entrado en producción.

Pepinos: Al mejorar las condiciones climáticas han aumentado las producciones. Las plantaciones de pepinos de primavera continúan su desarrollo y recolección. Se ven algunas plantaciones recién plantadas.

Calabacines: Las plantaciones han mejorado las recolecciones al entrar en producción algunos invernaderos y por el incremento del rendimiento de las plantaciones adultas. Se encuentran en todos los estadios (creciendo, entutorado, cuajando, engordando y en recolección) e incluso se ven nuevas siembras en los invernaderos que han estado de pimientos. Nos informa la Oca de la Cañada que las plantaciones que se realizaron en Octubre- Noviembre están ahora en plena recolección. La alternancia climatológica lluvia – calor está originando desequilibrios fisiológicos, cuyas consecuencias son deformaciones en frutos (picuos), que está dificultando la obtención de calabacín de categoría 1^a.

Judías: Continúan entrando en producción. Las plantaciones se encuentran creciendo, floreciendo, cuajando, engordando y en recolección.

Sandías y melones: En las más tempranas se han comenzado a introducir las colmenas. Aún se están realizando las últimas plantaciones aunque el mal tiempo las ha retrasado. Las plantaciones de melones y sandías de enero y febrero continúan su desarrollo aunque llevan retraso respecto a la campaña pasada. En la comarca de la Cañada ha aumentado la superficie dedicada a sandía y melón, en detrimento del tomate. Las plantaciones se realizaron tempranas, no obstante se prevé retraso en el inicio de la recolección de sandía hasta la segunda quincena de Abril.

Semilleros: Continúan las últimas retiradas de plántulas de melones y sandías para su plantación en los invernaderos, debido al retraso de este año como consecuencia de las lluvias. También quedan tomates para su plantación.

En **Cádiz** vuelven a recogerse zanahorias, intentando recuperar el ritmo normal de recolección e incluso siendo posible alguna siembra, después de un periodo prolongado, de no poder hacerlo.

La situación de los cultivos hortícolas en invernadero y mallas de la **costa granadina** es la siguiente:

Tomate: Continúan los arranques de las plantaciones que presentan un gran agotamiento, principalmente corresponden a trasplantes de septiembre y de principios de agosto. Las condiciones ambientales y por tanto las enfermedades, son la principal causa.

Continúan los trasplantes de diferentes variedades de tomate, destacando las de Cherry, en Redondo y Pera, si bien ha disminuido el ritmo al ir ocupándose la superficie y aproximarnos al final de la fechas indicadas en la costa para su trasplante. Son especialmente importantes en la zona de Motril-Molvizar y Albuñol.

Las variedades de tomate asurcado “gordo”, están en su tercera-segunda inflorescencia, se están desarrollando bien y con buen cuajado. Estas variedades se encuentran básicamente en el “Barranco de las Viñas” (Vélez de Beanudalla).

Pepino holandés: En la presente campaña se ha tenido una pérdida del rendimiento sobre el 15 %. El estado fenológico corresponde al de final de producción. Continúan los arranques generalizados, básicamente en la zona que había quedado concentrada la producción, Llano de Carchuna, Castillo de Baños y Castell de Ferro. Al no haber alcanzado el objetivo económico, los productores de pepino van a poner otra cosecha de hortaliza para esta primavera. La calidad del pepino es mala y se observan defectos como “puntas chupadas”, y “piel de lagarto”. Los agricultores no están realizando tratamientos dado que las plantaciones están en su final y será la caída del precio lo que les haga arrancar. Siguen los trasplantes de primavera, observándose una reducción de superficie con respecto a años anteriores. Las plantas han enraizado bien y comienzan a mostrar sus primeras hojas.

Pimientos: Los nuevos trasplantes de pimiento Italiano y Lamuyo, muestran sus primeros frutos cuajados y continúan mostrando flores, si bien están bastante retrasados ya que aún no han mostrado gran actividad básicamente por las condiciones ambientales.

Los frutos de las pocas explotaciones que están en recolección están mostrando problemas de microcracking (rajado del fruto causado por una elevada humedad relativa ambiental y bruscos saltos térmicos entre el día y la noche).

Se aprecian problemas de naturaleza criptogámica y se están realizando los tratamientos fungicidas con carácter preventivo y curativo.

Judía: La superficie de este cultivo se está incrementado ya que se están realizando trasplantes procedentes de semillero y siembras directas. Están teniendo mucho problemas para desarrollarse o para emerger si es por siembra directa a causa de los encharcamientos y de las intensas lluvias. Las plantaciones trasplantadas se están desarrollando bastante bien y son entutoradas en los hilos de rafia. Aún no muestran flores y su desarrollo muestra cierto retraso con respecto a los años anteriores.

Guisantes y tirabeques: Actualmente, el estado fenológico más abundante es el de plena producción. Se localizan principalmente en la zona de Albuñol y al encontrarse bajo mallas planas, muchas parcelas han terminado por inundarse debido a las lluvias y se ha procedido a su arranque, tras pasar por problemas de asfixia radicular. Las plantaciones están mostrando un gran agotamiento y el rendimiento esperado es menor con respecto a los años anteriores. Las plantas se han desarrollado mucho vegetativamente y el desarrollo floral ha comenzado más tarde, tanto en disposición en la planta como en el tiempo.

Se aprecia una pérdida de calidad en la vaina de guisante y en diferentes variedades debido básicamente a fallos de cuajado, quedando sin desarrollar sus primeras semillas, debido a una excesiva humedad ambiental en el momento de la polinización y cuajado del fruto.

Melones y Sandías: El estado fenológico más abundante es el de crecimiento vegetativo en estado de trasplante. Estos trasplantes están poco evolucionados por falta de luz y por la alta humedad ambiental. Los trasplantes más tempranos muestran también retraso y comienzan a desarrollar sus tallos primarios. En esta semana han continuado los trasplantes de las plantaciones más tardías.

En Granada, en los espárragos continúa la aparición de turiones nuevos lentamente, con escasa calidad comercial debido a las bajas temperaturas soportadas durante los primeros días de este periodo. En las plantaciones de ajos se observa una gran mejoría en el aspecto vegetativo de todas las siembras y especialmente en las que han sido abonadas con anterioridad. En cuanto a las cebollas continúa el crecimiento muy retardado de las siembras. Han comenzado las plantaciones de lechuga en la zonas más cálidas de Baza y Guadix, procediéndose de inmediato, a dar un riego de aspersión para el aseguramiento del enraizamiento de la plántula.

Las plantaciones de ajos **cordobeses** al igual que el resto de herbáceos, han presentado hasta ahora problemas de encharcamiento y falta de abonado, con la incertidumbre de conocer el comportamiento del ajo

chino en un año con tantas precipitaciones ya que desde que se empezó a sembrar esta variedad en España es la primera vez que las lluvias son tan abundantes.

En la provincia de **Huelva**, la campaña de fresa está siendo mala y solamente un vuelco definitivo en la climatología y en la comercialización podrían salvarla de cuantiosas pérdidas, porque aunque el clima mejore de forma radical, el problema es principalmente vender una producción importante con cierta calidad y además luchar contra la competencia, cada vez más diversa y perfeccionada. Durante la presente semana, la fresa ha dado un salto importante tanto en producción como en calidad comercial. Por primera vez desde que comenzó la campaña se empiezan a realizar operaciones comerciales en destinos de 48 horas o más de transporte sin tener serios problemas de calidad a la llegada o al poco tiempo en lineales. La producción comercial ha aumentado (se recoge a una cadencia de unos 3 pases semanales, por término medio). El rendimiento por planta se sitúa en valores en torno a los 30 gramos (la cifra real es superior, pero aún se continúa desechando sensible cantidad de fruto por estar afectado de enfermedad pudrición o deformado y sin posibilidad de salida a mercado).

En **Málaga**, continúa la recolección de alcachofas, habas y verduras de hojas. En los cultivos protegidos se han plantado melones bajo microtúneles y continúan las labores de recolección en los demás cultivos. En la comarca de Antequera la cebolla Babosa presenta plántulas de 4-5 hojas, e inicio de engorde de bulbos.

CÍTRICOS

El buen tiempo por fin está permitiendo la entrada con normalidad a las fincas para realizar la recolección. La fenología dominante de las variedades por recolectar, Medias y Tardías, se encuentra en M “Maduración”, y en C/D “Aparición de los botones/ Se ve la corola” aquellas ya recolectadas.

En **Cádiz**, esta semana ha mejorado el tiempo y se aprovecha para recolectar. En el término municipal de Jimena de la Frontera, se calcula que las lluvias han disminuido un 40-50% los kilos/ha. La recolección está en el 70% faltando un poco de Salustianas y Lane late y el resto son las tardías. Este año el volumen de kilos es muy inferior debido a poca cosecha y a las lluvias.

En **Córdoba**, la fenología dominante de las variedades por recolectar, medias y tardías principalmente, se encuentra en M “maduración”, y en B “yema hinchada”- C “aparición de botones” en aquellas del grupo tempranas ya recolectadas. Se generaliza la recolección de la naranja tardía Lanelate, Navelpower y Valencia-Late, las pocas partidas que van quedando de Salustiana se destinan a industria.

En **Huelva**, la situación climática ha dado un cierto respiro al cultivo pero sigue siendo árduo entrar a las fincas y sobre todo trabajar entre los árboles para recolectar, con lo que se tarda mucho y el rendimiento baja. Además la demanda tampoco es muy elevada. Se recolecta una amplia gama de variedades de temporada y otras que se habían dejado en árbol, solapándose unas y otras. Se está en plena campaña de Híbridos (Clemenville o Nova, Fortuna y Ortanique) y Naranja: , (Navelate, sobre el 65%) y también otras variedades como la Washington Navel, Lanelate y Salustiana (65%).

En **Málaga**, se está recolectando el limón Fino con problemas de piel y de madurez, por lo que se prevén problemas de pudrición. El mercado del limón Verna sigue parado hasta que se venda el limón Fino. Se están recolectando naranjas Navelate y Lanelate y no quedan existencias de clementinas. Se empiezan a ver flores de limoneros aún cerradas, estando más atrasada la floración de las naranjas.

En **Sevilla**, la situación en cuanto a la recolección de los cítricos, dado que durante la semana apenas se han registrado precipitaciones ha mejorado sensiblemente con respecto a la de semana pasada y se está cogiendo la fruta en muchas más parcelas. La brotación de primavera presenta los botones florales diferenciados, y en principio parece que va a ser por encima de la media normal.

FRUTALES NO CÍTRICOS

Frutos secos: En Almería habrá que estar pendientes a los daños que produjeron las heladas de la semana pasada en los almendros, dañando considerablemente la floración y en consecuencia la futura cosecha de variedades tempranas. En la comarca de Los Vélez en las zonas más cálidas de la comarca ha finalizado la floración de las variedades más tempranas, Palomares, Desmayo y Marcona, y en las zonas más frías continúa la floración de forma escalonada en dichas variedades.

En **Granada**, existe una gran variabilidad en el estado fenológico de los almendros según las zonas pero por lo general podemos decir que las variedades tempranas (Comuna, Desmayo, Marcona, etc.) se encuentran desde floración plena en las zonas más tardías hasta frutos cuajados en las más adelantadas, las variedades tardías (Ferragnes, guara, tuono, etc.) se encuentran en su mayoría en estados de prefloración C, D y E, mostrando el inicio de floración. En estas variedades no se aprecian daños por heladas.

Desde la OCA de Beas de Segura en **Jaén** nos informan que los almendros comunes se generaliza el estado fenológico H “fruto cuajado”. Las variedades tardías se encuentran en F “plena floración”.

En **Málaga**, en la comarca de Cártama la mayoría de las variedades de almendro ya han cuajado los frutos, esperándose una menor producción por el efecto de las lluvias.

Frutales de hueso: En **Granada**, aumentan en este periodo los tratamientos a los frutales con productos fitosanitarios autorizados para control de plagas y enfermedades. Por lo general los frutales están experimentando un acelerado desarrollo después de este retraso que venían teniendo respecto a campañas pasadas. Las podas están prácticamente finalizadas a excepción de algunas zonas con ciruelos tardíos en las que los fruticultores prefieren retrasar la poda hasta prácticamente el inicio de floración.

En **Huelva**, prosigue la brotación de algunas variedades de melocotón, como el Extra Temprano, Florida y Otros. Los daños sufridos en base al temporal son distintos según cultivos y zonas. Los más susceptibles en esta época son los melocotoneros y nectarinos, que se encuentran en plena floración. Los ciruelos están en estado fenológico de botón floral y es posible se vean menos afectados. La polinización está siendo un tanto dificultosa.

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

En el cultivo del **chirimoyo**, la campaña de otoño-invierno se puede dar por finalizada y ha comenzado la de primavera con mucho retraso respecto a años anteriores y con unas expectativas de una menor producción, esperándose que este hecho se compense con un alto precio por parte de los preocupados productores.

Se aprecia el proceso de senescencia y defoliación de las hojas y se continúa con las podas de formación y quema de los restos de poda. Se está realizando los tratamientos químicos con herbicidas, se aran las parcelas y se repasan los sistemas de riego.

En cuanto a los **mangos**, siguen las plantaciones en estado de reposo, si bien comienzan a salir del mismo.

En los **aguacates** de Granada se sigue recolectando la variedad Bacon de mayor precocidad y los de la variedad Hass también, con muy buena calidad del fruto.

El estado fenológico dominante es (D2), botones florales. Eje terciario visible. Se ha producido la elongación de los ejes terciarios de la inflorescencia. El eje primario y los ejes secundarios de color verde pálido. Se han separado los botones florales y se reconocen los racimos de la panícula. En las zonas más tardías nos encontramos con el estado (D1), formación de botones florales y eje secundario visible. Los ejes primario y secundario de la inflorescencia se han elongado. Las yemas se muestran cerradas, son de forma aguda, de color amarillo grisáceo y están cubiertas por escamas pubescentes no lignificadas. Las tareas de poda y limpieza continúan, se aplican herbicidas y se aran las parcelas restaurando los sistemas de riego.

En los **nísperos**, el estado fenológico más adelantado es (I), fruto tierno, expansión del pomo. Pelosidad menos densa, crecimiento del fruto. Llegando a tener desde un 50% de su tamaño a su estado definitivo y en las zonas más precoces comienza a enverar levemente. En principio, las condiciones climáticas han ocasionado una falta de desarrollo del fruto, por lo que se está retrasando la entrada de las plantaciones en maduración. Esto se debe a la falta de radiación que llevamos teniendo desde la entrada de las borrascas estas Navidades. En algunas parcelas los frutos se han dañado por las condiciones climáticas que estamos viviendo este año, en especial por los intensos vientos.

VIÑEDO

Señalar que, debido a las condiciones climatológicas a las que ha estado sometido el cultivo este invierno, se ha producido un leve retraso fenológico en los viñedos de todas las provincias andaluzas, respecto al desarrollo normal del cultivo.

El estado fenológico en el que se encuentran las viñas varía ligeramente dependiendo de la provincia. En Cádiz y Huelva los estados dominantes de los viñedos son el "B2" (yema hinchada) y C (punta verde). La provincia de Córdoba se encuentra algo más retrasada, ya que en ciertas zonas biológicas como La Sierra y Los Llanos el estado fenológico dominante es el "A" (yema dormida). La provincia de Sevilla se encuentra algo más adelantada, siendo los estados dominantes el C (punta verde) y el D (salida de hojas) y encontrándose las parcelas más avanzadas en el estado fenológico E (hoja extendida).

OLIVAR

El estado fenológico dominante del olivar en la Comunidad autónoma es "A" (Yema de invierno) y como estado fenológico más avanzado, "B" (Yema movida), si bien, son las provincias de Huelva y Sevilla las más adelantadas, encontrándose en estas, el estado "B" (Yema movida) como dominante y el más avanzado "C" (Formación inflorescencia).

En **Córdoba**, durante esta semana se ha podido recolectar con normalidad. En la zona norte de la provincia la recolección está terminada, pero en la Campiña y sobre todo zona sur, con predominio de la variedad hojiblanca, es donde queda mayor porcentaje de aceituna por recolectar. Cada vez hay más cantidad de aceituna en el suelo, por lo que en la mayoría de los tajos se derriba la que queda en el árbol y se recoge toda del suelo, barriéndola o con sopladora. Resaltar que los olivares en los que se realizan labores de mínimo laboreo presentan una capa de vegetación que permite entrar antes a trabajar y que impide que la aceituna se entierre o clave, lo que facilita la recolección y la aceituna pierde menos calidad. Esta campaña tiene dos periodos bien diferenciados, el primero desde el inicio hasta mitad de diciembre donde la aceituna recolectada era casi toda del árbol, con un buen rendimiento graso, y se produjeron aceites de más calidad en un momento en que las estimaciones de producción eran a la baja por la ausencia de precipitaciones otoñales; y el segundo caracterizado por las abundantes e inusuales precipitaciones, que han aportado muchos beneficios, aunque también caída de aceituna y dificultades en la recolección que han afectado a la calidad de los aceites obtenidos. Conforme se termina la recolección se van iniciando las labores de poda y de abonado del olivar.

En **Granada**, el desarrollo del olivar según las comarcas es el siguiente:

En la comarca de **La Vega** gran actividad en el campo debido al retraso provocado por el periodo de lluvias abundantes de este invierno en todas las operaciones de recolección, podas de invierno, eliminación de ramos, abonados al suelo y aplicación de fungicidas y herbicidas para controlar enfermedades y mantenimiento de suelos. Se estima que en estas fechas puede quedar sin recolectar un 5-10% de la superficie de olivar, según zonas, de nuestra comarca.

En la zona de **Huéscar-Baza-Guadix**, continúan las labores de poda y se van finalizando los abonados de campaña.

Se observan los primeros tratamientos preventivos contra enfermedades como el Repilo (*Spilocaea oleagina*) a base de cobre. Suele ser frecuente incorporar un abono a base de nitrato potásico ó compuestos foliares para aprovechar la labor y así dar una fertilización foliar al árbol.

Si bien hay aún, algún agricultor que está entregando aceituna en almazara, se puede dar por concluida una campaña que a pesar de las dificultades de recogida de cosecha, ha sido abundante en producción y que se considera ya histórica. La pérdida de cosecha por la climatología oscila entre el 5 y el 15 %, dependiendo si la explotación era familiar ó no, pues las explotaciones familiares han recogido lo caído al suelo con una efectividad superior a las explotaciones en las que la mano de obra era mediante jornales. La mayor pérdida en la campaña, lo ha supuesto el sobre coste de la recogida, interrumpido frecuentemente por las lluvias y retrasado y encarecido por la recogida adicional del suelo.

En la zona de **La Costa**, la recolección se encuentra finalizada, con producción concentrada en la zona de los Guájares y Otívar.

El olivar se encuentra en el inicio del hinchado de yemas de madera y mixta al primer verticilo de hojas separado como estado fenológico más avanzado, si bien hay gran parte de la superficie en el estado (A), en el de yema compacta.

Se están realizando las labores de poda de formación y aclareo de árboles así como la quema de los mismos.

En **Las Alpujarras**, aún se está procediendo a la recolección de la aceituna en las zonas en las que no se pudo acceder antes si bien cada vez quedan menos olivares por cosechar.

El retraso en la recolección se debe al exceso de humedad en el suelo por las intensas lluvias, así mismo hay dificultad de tránsito al estar los caminos en mal estado.

Entre las labores que actualmente se están realizando destacan las podas de formación y la eliminación de ramas.

Las principales variedades por orden de importancia son: Lechín, Picual, Hojiblanca, Gordal y Manzanillo. En el diseño de nuevas plantaciones Picual va incrementado su superficie en detrimento de Lechín.

Comienza a mostrarse actividad sobre todo en los árboles en las zonas de la Alpujarra baja. Así podemos ver desde inicio del hinchado de yemas de madera y mixta al primer verticilo de hojas separado.

En el **Valle de Lecrín**, el olivar se encuentra en el inicio del hinchado de yemas de madera y mixtas, se observa gran movimiento de savia en todas las zonas olivareras en las zonas bajas del Valle, mientras que la parte alta del valle se observa la yema compacta, aunque también se aprecia el inicio del hinchado de yema. Las labores que actualmente se están desarrollando son podas y retirada o trituración de restos de poda, abonados al suelo y aplicación de herbicidas de postemergencia. Las principales variedades por orden de importancia son: Lechín, Picual, Hojiblanca, Gordal y Manzanillo. La variedad Lechín continúa con su recolección, básicamente del suelo.

En **Jaén**, la recolección de la aceituna continúa y al menos esta semana con la subida de las temperaturas y la presencia solo de algunas lluvias se han podido realizar las labores de recolección de una manera casi normal. Conforme va terminando la recolección se van generalizando las labores de poda y triturado de las ramas. Desde la OCA de Beas de Segura informa que la recolección está prácticamente finalizada, aunque quedan algunos tajos.

En **Málaga** prosigue también la recolección de la aceituna de almazara en algunas comarcas. Con la ausencia de lluvias se han retomado las labores de poda nuevamente.

En **Sevilla**, se espera que esta semana o la próxima, se pueda dar por finalizada la recolección de la aceituna de almazara en la provincia.

2.2. Avances de superficies y producciones. Febrero 2010.

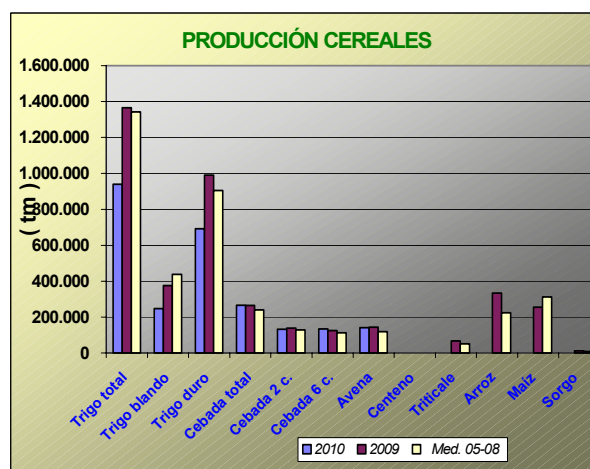
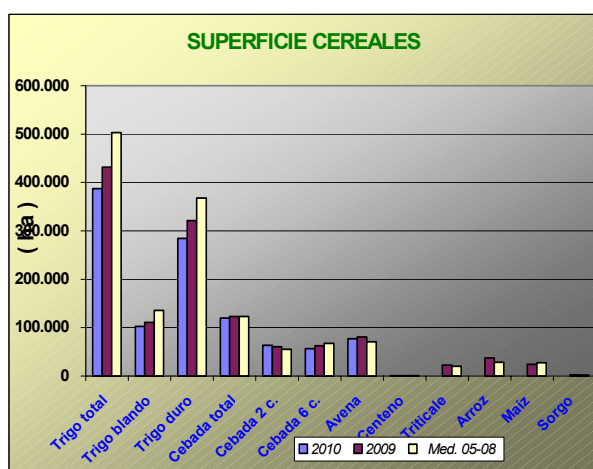
Se presentan en esta publicación a nivel del total de la Comunidad Autónoma de Andalucía las últimas estimaciones disponibles a la fecha 28 de febrero de 2010 sobre superficies y producciones de los cultivos que más importancia tienen en ella. Estas estimaciones tienen carácter coyuntural y se actualizan mensualmente. Para una información desagregada a nivel de provincia consultar el apartado ESTADÍSTICAS AGRARIAS –Avances de Superficies y Producciones- de la web de la Consejería de Agricultura y Pesca: www.cap.junta-andalucia.es

Resumen de los avances de superficies y producciones a 28 de Febrero de 2010.

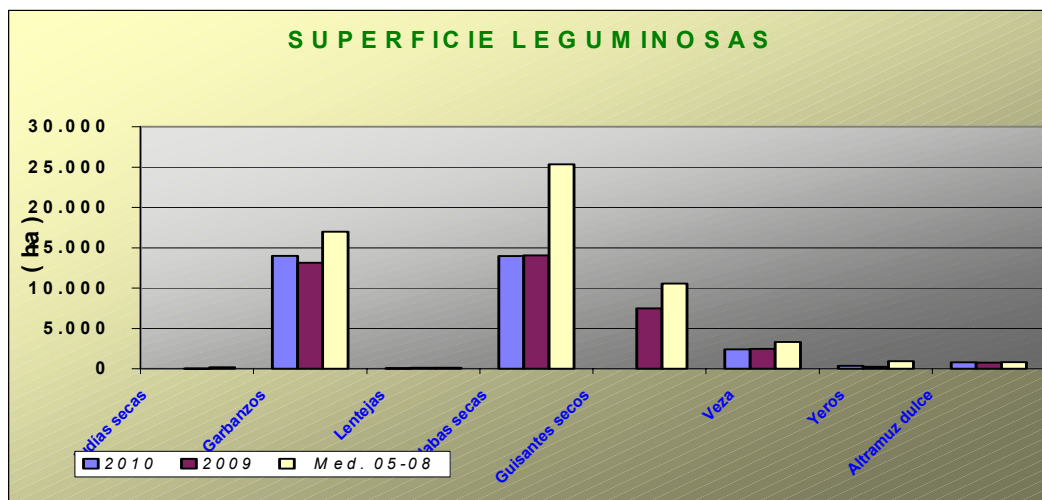
Cereales de invierno. Las primeras estimaciones arrojan para todas las especies del grupo una bajada de la superficie sembrada en 2010 en relación al año 2009. La causa principal son los temporales de lluvias que se iniciaron a mediados de diciembre cuando aún no se había concluido de sembrar. A eso, se le suma las pérdidas de algunos campos ya sembrados por los arrastres del agua. Se estima una bajada en la superficie cultivada del trigo total en torno a un -10% respecto al año anterior (-7% el trigo blando y un -11% el trigo duro) y un -23% respecto a la media de los años 2005-2008. La cebada total por su parte desciende un -3% respecto a 2009, aunque según el tipo presenta distintos comportamientos; se observa que sube la superficie de cebada de 2 carreras (4%) y baja la superficie de cebada de 6 carreras (-10%). En relación con la media de los 4 últimos años la cebada total presenta un descenso del -3%, debido a que la cebada 2 carreras aumenta un 15% y la de 6 carreras disminuye un -16%.

Disminuye en relación al año anterior la superficie cultivada de avena (-4%) y sube la superficie cultivada de centeno (3%).

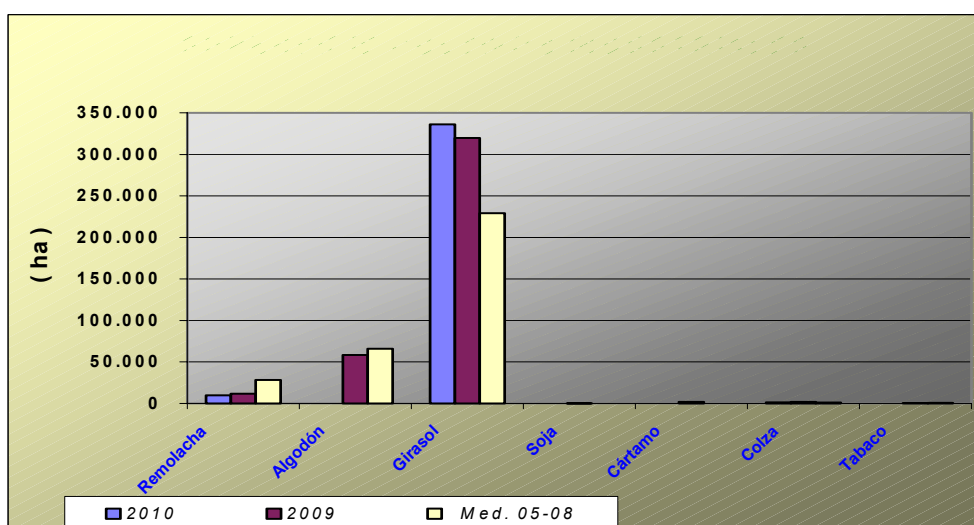
En este mes se pide un primer avance de producciones a la vista del actual estado de las siembras avance que puede variar mucho dependiendo de cómo sea la próxima primavera. En principio, la producción estimada de trigo disminuye un 31%, en relación con la campaña anterior y será un -30% menor que la media de los años 2005-2008. Por su parte la cebada se mantendría en cifras similares a la campaña precedente (+1% más en 2010), en comparación con la media de los 4 últimos años, aumentaría la producción en torno al 10%.



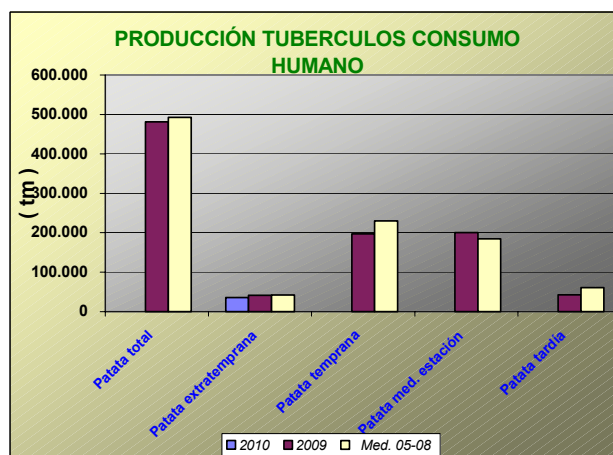
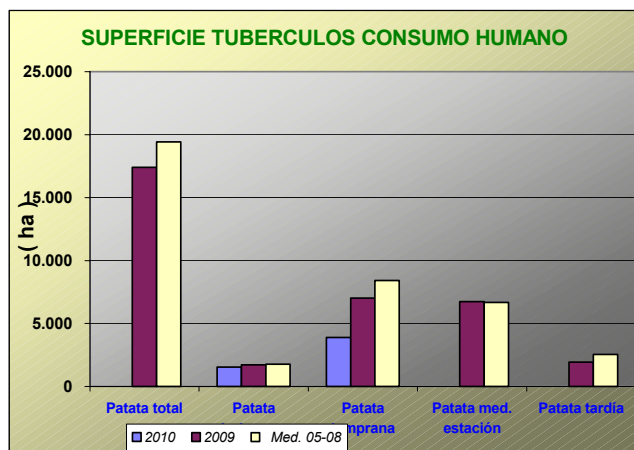
Leguminosas grano: Comportamiento dispar en este grupo de cultivos en relación con el año pasado; la superficie sembrada de lentejas disminuye -49%, habas secas y veza por su parte mantienen superficies similares al año anterior. Los garbanzos, yeros y altramuces aumentan la superficie sembrada un 6%, 53% y 6% respectivamente; en relación con el año anterior sin embargo sí se observan grandes descensos de superficie si comparamos 2010 con los datos medios de superficie sembrada en los años 2005-2008.



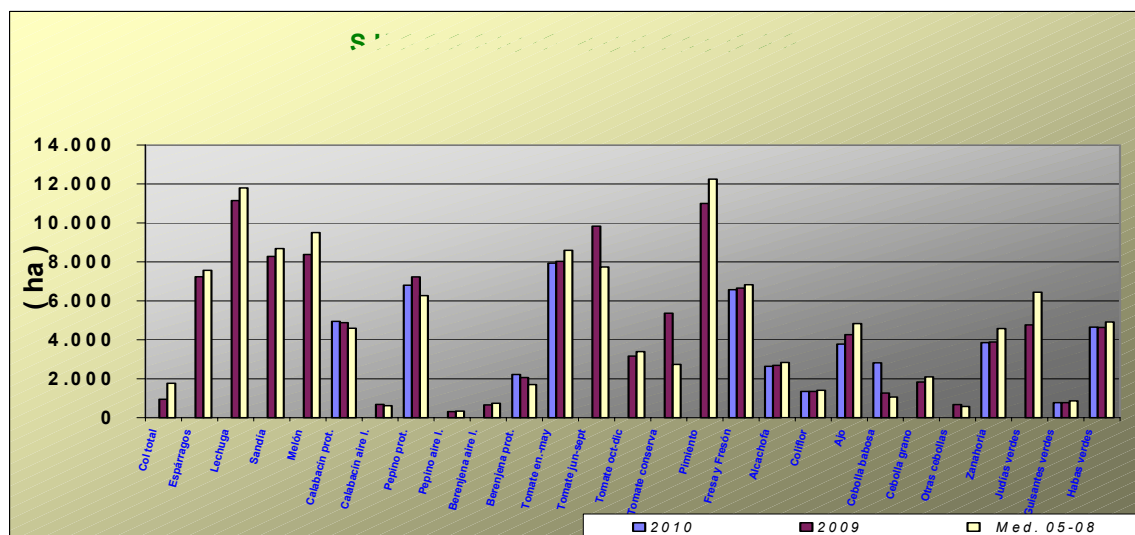
Cultivos industriales: Baja la superficie de remolacha azucarera como consecuencia de las lluvias observándose que a causa de la aplicación de la nueva OCM para este cultivo hay un 65% menos hectáreas que las que se sembraron de media en los últimos 4 años. Disminuye un -18 la superficie respecto al año anterior, observándose que se han sembrado un 6% menos de hectáreas en Cádiz y un 23% menos en Sevilla, principales provincias productoras. De colza se ha sembrado un -35% menos en relación a 2009. La siembra de girasol apenas han comenzado a consecuencia del mal tiempo y en el primer avance que se da se estima que se ha sembrado un 5% mas que la campaña anterior y un 47% si la comparamos con la media de 2005-2008, aunque es posible, dependiendo de cómo evolucione la climatología de marzo, que ese incremento suba al ocupar parte de la superficie no sembrada de cereales.

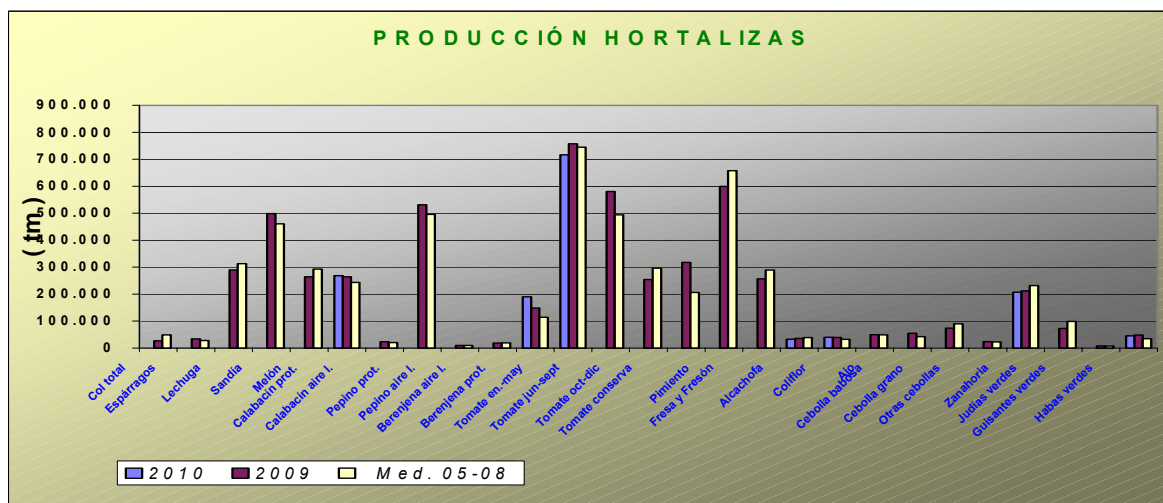


Tubérculos Consumo Humano: Este cultivo se ha visto muy perjudicado por las lluvias y por eso las estimaciones de superficie de patata sembrada reflejan los siguientes comportamientos según la época de siembra, un descenso de la extratemprana de un -11% y un -45% de la temprana. En cuanto a la producción de la patata extratemprana se estima que la producción será un -14% menor que la del año anterior, pues las lluvias de enero han perjudicado a este cultivo.

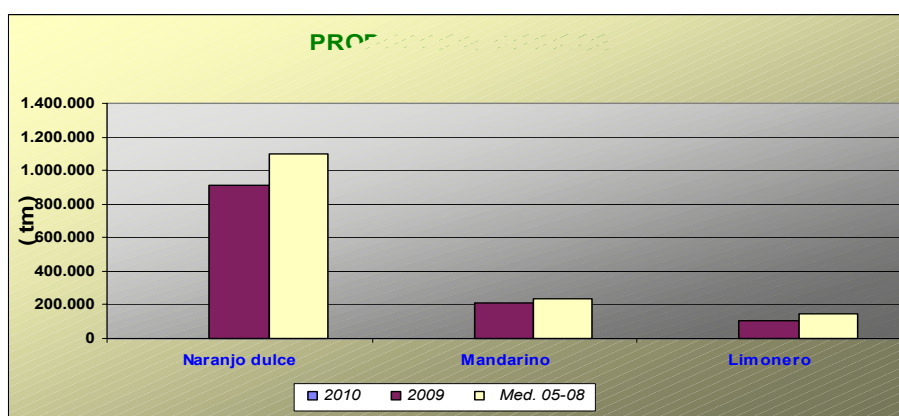


Hortalizas: En cuanto al grupo de hortalizas, no hay grandes cambios en las superficies con los datos disponibles hasta la fecha, siendo reseñables descensos en ajo (-11%) y pepino protegido (-6%) y aumentos en cebolla babosa y berenjena protegida con +121% y 7% respectivamente. En cuanto a las producciones tampoco existen grandes diferencias respecto a la campaña anterior con los datos disponibles en este mes, señalar el aumento de la producción de berenjena protegida con un 31% mayor que el año anterior. Cabe destacar en estas fechas los problemas que las lluvias están ocasionando a la fresa con una bajada de rendimientos estimada a estas fechas en un 21% en relación a la media del periodo 2005-2008. Se puede observar en los gráficos como han evolucionado las superficies y producciones de los distintos cultivos hortícolas.

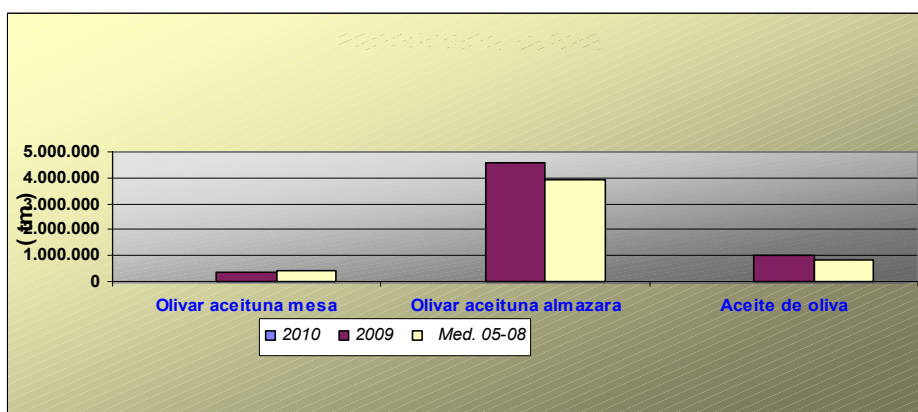




Cítricos: En relación a la producción de cítricos correspondiente al año 2009, que se sigue dando en los avances de 2010, podemos ver que la producción estimada para 2009, de naranjo dulce, mandarina y limón son respectivamente de 914.704 tm, 214.531 tm y 105.083 tm, algo inferiores a la media 2005-2008, sobre todo en el caso del naranjo dulce.



Olivar: En la producción de olivar, ocurre igual que con el grupo de cítricos, durante los primeros meses de 2010 se proporcionan datos que corresponden al año 2009, y como se puede observar la producción esperada para el año 2009 va a ser superior a la media de las últimas 4 campañas, alcanzándose una producción de 989.332 tm de aceite de oliva.



BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| Andalucía FEBRERO 2.010 | Superficies (Has) | | | | Producciones (Tm) | | | | % VARIACIÓN | | | | |
|-----------------------------------|-------------------|---------|---------|---------|-------------------|---------|-----------|-----------|----------------|------------|--------|------------|--------|
| | CULTIVOS | (*) | 2.010 | 2.009 | Media 05-08 | (*) | 2.010 | 2.009 | Media 05-08 | Superficie | | Producción | |
| | | | | | | | | | | %09 | %05-08 | %09 | %05-08 |
| CEREALES | | | | | | | | | | | | | |
| Trigo total | 2 | 387.210 | 431.534 | 503.019 | 2 | 939.759 | 1.365.653 | 1.343.055 | -10 | -23 | -31 | -30 | |
| Trigo blando | 2 | 102.521 | 110.617 | 135.508 | 2 | 247.748 | 374.973 | 437.664 | -7 | -24 | -34 | -43 | |
| Trigo duro | 2 | 284.689 | 320.917 | 367.865 | 2 | 692.011 | 990.680 | 905.391 | -11 | -23 | -30 | -24 | |
| Cebada total | 2 | 119.509 | 123.124 | 122.837 | 2 | 265.883 | 264.375 | 240.654 | -3 | -3 | 1 | 10 | |
| Cebada 2 carreras | 2 | 63.132 | 60.700 | 54.892 | 2 | 131.922 | 139.018 | 128.138 | 4 | 15 | -5 | 3 | |
| Cebada 6 carreras | 2 | 56.377 | 62.424 | 67.184 | 2 | 133.961 | 125.357 | 112.517 | -10 | -16 | 7 | 19 | |
| Avena | 2 | 77.045 | 80.390 | 70.603 | 2 | 141.432 | 143.632 | 118.949 | -4 | 9 | -2 | 19 | |
| Centeno | 2 | 421 | 410 | 326 | 2 | 486 | 448 | 257 | 3 | 29 | 8 | 89 | |
| Triticale | | | 22.182 | 19.803 | | | 67.215 | 51.055 | | | | | |
| Arroz | | | 37.145 | 28.173 | | | 332.894 | 224.657 | | | | | |
| Maíz | | | 23.998 | 27.470 | | | 254.854 | 312.220 | | | | | |
| Sorgo | | | 2.496 | 1.914 | | | 12.581 | 8.753 | | | | | |
| LEGUMINOSAS GRANO | | | | | | | | | | | | | |
| Judías secas | | | 29 | 167 | | | 33 | 197 | | | | | |
| Garbanzos | 2 | 13.979 | 13.129 | 16.982 | | | 12.464 | 14.040 | 6 | -18 | | | |
| Lentejas | 2 | 55 | 108 | 127 | | | 55 | 75 | -49 | -57 | | | |
| Habas secas | 2 | 13.961 | 14.043 | 25.350 | | | 17.093 | 30.623 | -1 | -45 | | | |
| Guisantes secos | | | 7.467 | 10.543 | | | 8.842 | 10.999 | | | | | |
| Veza | 2 | 2.405 | 2.457 | 3.312 | | | 2.566 | 2.407 | -2 | -27 | | | |
| Yeros | 2 | 342 | 224 | 945 | | | 98 | 287 | 53 | -64 | | | |
| Altramuz dulce | 2 | 797 | 750 | 811 | | | 778 | 767 | 6 | -2 | | | |
| TUBÉRCULOS CONS. HUMANO | | | | | | | | | | | | | |
| Patata total | | | 17.393 | 19.419 | | | 480.924 | 492.554 | | | | | |
| Patata extratemprana | 2 | 1.526 | 1.720 | 1.778 | 2 | 35.530 | 41.585 | 41.957 | -11 | -14 | -15 | -15 | |
| Patata temprana | 2 | 3.887 | 7.006 | 8.420 | | | 197.017 | 229.893 | -45 | -54 | | | |
| Patata media estación | | | 6.736 | 6.675 | | | 199.991 | 184.332 | | | | | |
| Patata tardía | | | 1.931 | 2.545 | | | 42.331 | 60.889 | | | | | |
| CULTIV. INDUSTRIALES HERB. | | | | | | | | | | | | | |
| Remolacha azuc. (rec. verano) | 2 | 9.848 | 11.954 | 28.491 | | | 813.027 | 1.468.522 | -18 | -65 | | | |
| Algodón (bruto) | | | 58.623 | 66.056 | | | 80.072 | 165.915 | | | | | |
| Girasol | 2 | 336.287 | 319.818 | 229.096 | | | 376.713 | 308.671 | 5 | 47 | | | |
| Soja | | | 206 | 60 | | | 417 | 134 | | | | | |
| Cártamo | | | 2.054 | 42 | | | 1.767 | 42 | | | | | |
| Colza | 2 | 1.348 | 2.066 | 1.209 | | | 2.306 | 1.541 | -35 | 12 | | | |
| Tabaco | | | 558 | 807 | | | 2.115 | 2.563 | | | | | |
| CULTIVOS FORRAJEROS | | | | | | | | | | | | | |
| Maíz forrajero | | | 2.340 | 3.135 | | | 101.886 | 121.271 | | | | | |
| Alfalfa | | | 8.556 | 8.558 | | | 510.998 | 474.174 | | | | | |
| Veza para forraje | 2 | 4.099 | 4.649 | 5.966 | | | 44.094 | 52.065 | -12 | -31 | | | |
| HORTALIZAS | | | | | | | | | | | | | |
| Col total | | | 943 | 1.768 | | | 27.662 | 49.340 | | | | | |
| Espárragos | | | 7.236 | 7.559 | | | 34.796 | 28.689 | | | | | |
| Lechuga | 2 | 10.625 | 11.150 | 11.788 | | | 290.705 | 312.971 | -5 | -10 | | | |
| Sandía | | | 8.280 | 8.681 | | | 498.547 | 461.183 | | | | | |
| Melón | | | 8.377 | 9.499 | | | 264.360 | 293.354 | | | | | |
| Calabacín total | | | 5.560 | 5.184 | | | 288.707 | 265.105 | | | | | |
| Calabacín protegido | 2 | 5.101 | 4.877 | 4.589 | 2 | 297.502 | 264.472 | 244.449 | 5 | 11 | 12 | 22 | |
| Calabacín aire libre | | | 683 | 615 | | | 24.235 | 20.656 | | | | | |
| Pepino total | | | 7.529 | 6.607 | | | 541.647 | 506.256 | | | | | |
| Pepino protegido | 2 | 6.981 | 7.225 | 6.271 | 2 | 595.329 | 531.157 | 496.068 | -3 | 11 | 12 | 20 | |
| Pepino aire libre | | | 304 | 336 | | | 10.490 | 10.188 | | | | | |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| Andalucía | Superficies (Has) | | | | Producciones (Tm) | | | | % VARIACIÓN | | | |
|--------------------------------------|-------------------|-------|--------|-----------|-------------------|---------|-----------|-----------|-------------|--------|------------|--------|
| | FEBRERO 2.010 | | | | | | | | Superficie | | Producción | |
| | | | | Media | | | | Media | | | | |
| CULTIVOS | (*) | 2.010 | 2.009 | 05-08 | (*) | 2.010 | 2.009 | 05-08 | %09 | %05-08 | %09 | %05-08 |
| Berenjena total | | | 2.714 | 2.430 | | | 168.427 | 134.006 | | | | |
| Berenjena aire libre | | | 649 | 735 | | | 19.023 | 19.567 | | | | |
| Berenjena protegida | 2 | 2.218 | 2.065 | 1.695 | 2 | 186.809 | 149.404 | 114.438 | 7 | 31 | 25 | 63 |
| Tomate total | | | 21.013 | 19.704 | | | 1.593.044 | 1.535.887 | | | | |
| Tomate enero-mayo | 2 | 7.923 | 8.024 | 8.585 | 2 | 714.661 | 757.647 | 745.072 | -1 | -8 | -6 | -4 |
| Tomate jun-sept.(incluye t.conserva) | | | 9.836 | 7.733 | | | 580.952 | 494.042 | | | | |
| Tomate octubre-diciembre | | | 3.153 | 3.387 | | | 254.445 | 296.773 | | | | |
| Tomate conserva | | | 5.368 | 2.735 | | | 317.860 | 206.415 | | | | |
| Pimiento | | | 10.997 | 12.242 | | | 599.561 | 657.936 | | | | |
| Fresa y Fresón | 2 | 6.590 | 6.649 | 6.819 | 2 | 221.055 | 257.101 | 289.517 | -1 | -3 | -14 | -24 |
| Alcachofa | 2 | 2.641 | 2.687 | 2.829 | 2 | 32.555 | 36.329 | 38.758 | -2 | -7 | -10 | -16 |
| Coliflor | 1 | 1.347 | 1.343 | 1.402 | 1 | 42.777 | 39.700 | 32.320 | 0 | -4 | 8 | 32 |
| Ajo | 1 | 3.777 | 4.261 | 4.823 | | | 50.334 | 49.743 | -11 | -22 | | |
| Cebolla total | | | 3.773 | 3.714 | | | 154.203 | 156.672 | | | | |
| Cebolla babosa | 2 | 2.804 | 1.270 | 1.051 | | | 55.227 | 42.897 | 121 | 167 | | |
| Cebolla grano y medio grano | | | 1.831 | 2.088 | | | 74.317 | 90.256 | | | | |
| Otras cebollas | | | 672 | 575 | | | 24.659 | 23.519 | | | | |
| Zanahoria | 2 | 3.979 | 3.883 | 4.580 | 2 | 214.488 | 212.388 | 232.040 | 2 | -13 | 1 | -8 |
| Judías verdes | | | 4.757 | 6.435 | | | 73.232 | 99.078 | | | | |
| Guisantes verdes | | 772 | 765 | 863 | | | 8.524 | 7.983 | 1 | -10 | | |
| Habas verdes | 1 | 4.641 | 4.638 | 4.913 | 1 | 46.684 | 48.618 | 34.974 | 0 | -6 | -4 | 33 |
| FLORES Y PLANTAS ORNAM. | | | | | | | | | | | | |
| Flor cortada (miles de unidades) | 2 | 448 | 474 | 643 | 2 | 672.236 | 713.368 | 1.036.147 | -5 | -30 | -6 | -35 |
| Plantas Ornamen (miles unidades) | 1 | 635 | 581 | 546 | 2 | 44.279 | 42.837 | 54.107 | 9 | 16 | 3 | -18 |
| CÍTRICOS | | | | | | | | | | | | |
| Naranja dulce | | | | 54.361 | | | 914.704 | 1.097.959 | | | | |
| Mandarino | | | | 14.370 | | | 214.531 | 237.393 | | | | |
| Limonero | | | | 7.548 | | | 105.083 | 149.796 | | | | |
| FRUTALES NO CÍTRICOS | | | | | | | | | | | | |
| Manzano | | | | 583 | | | 7.415 | 8.280 | | | | |
| Peral | | | | 853 | | | 9.929 | 14.057 | | | | |
| Nispero | | | | 1.203 | | | 13.033 | 10.381 | | | | |
| Albaricoquero | | | | 247 | | | 2.169 | 1.991 | | | | |
| Cerezo y guindo | | | | 1.860 | | | 6.182 | 6.582 | | | | |
| Melocotón total | | | | 10.923 | | | 135.279 | 146.040 | | | | |
| Melocotón | | | | 6.073 | | | 61.035 | 66.516 | | | | |
| Nectarina | | | | 4.850 | | | 74.244 | 79.524 | | | | |
| Ciruelo | | | | 3.134 | | | 40.112 | 42.017 | | | | |
| Chirimoyo | | | | 3.211 | | | 38.885 | 32.922 | | | | |
| Aguacate | | | | 9.050 | | | 62.731 | 69.412 | | | | |
| Almendro | | | | 177.449 | | | 52.715 | 36.560 | | | | |
| OLIVAR | | | | | | | | | | | | |
| Olivar aceituna mesa | | | | 104.145 | | | 352.444 | 389.381 | | | | |
| Olivar aceituna almazara | | | | 1.395.751 | | | 4.580.807 | 3.929.636 | | | | |
| Aceite de oliva | | | | | | | 989.332 | 844.634 | | | | |
| VIÑEDO | | | | | | | | | | | | |
| Viñedo uva mesa | | | | 3.415 | | | 28.278 | 29.792 | | | | |
| Viñedo uva vinificación | | | | 36.082 | | | 186.781 | 220.791 | | | | |
| Vino + mosto (prod. en Hl.) | | | | | | | 1.234.692 | 1.480.383 | | | | |
| CULTIVOS INDUST. LEÑOSOS | | | | | | | | | | | | |
| Alcaparra | | | 81 | 204 | | | 46 | 93 | | | | |

2.3. Evolución de las Macromagnitudes Agrarias en Andalucía (2005-2009).*(Valores corrientes y constantes a precios básicos en Mills de euros)*

| | | 2005 | 2006 (*) | 2007 | 2008 | 2009 | Var 08/09 |
|---|--------------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|-----------------|---------------|
| A.- PRODUCCION RAMA AGRARIA | valor corr | 10.802,94 | 9.493,49 | 10.055,45 | 10.451,19 | 9.749,05 | -6,7% |
| (A.1. + A.2. + A.3. + A.4.) | <i>indice2000</i> | <i>122,01</i> | <i>114,21</i> | <i>120,56</i> | | | |
| | valor const | 8.853,89 | 8.312,39 | 8.340,62 | | | |
| A.1.-PRODUCCION VEGETAL | valor corr | 9.100,29 | 7.839,89 | 8.459,04 | 8.815,82 | 8.181,29 | -7,2% |
| (1+2+3+4+5+6+7+8+9) | <i>indice2000</i> | <i>125,31</i> | <i>114,88</i> | <i>122,02</i> | | | |
| | valor const | 7.261,95 | 6.824,24 | 6.932,52 | | | |
| 1 Cereales | valor corr | 535,93 | 474,24 | 601,97 | 638,06 | 732,01 | 14,7% |
| | <i>indice2000</i> | <i>103,97</i> | <i>105,26</i> | <i>150,11</i> | | | |
| | valor const | 515,47 | 450,54 | 401,02 | | | |
| 2 Plantas Industriales | valor corr | 497,08 | 353,33 | 398,57 | 391,81 | 405,20 | 3,4% |
| (2.1+2.2+2.3+2.4+2.5+2.6) | <i>indice2000</i> | <i>100,35</i> | <i>99,49</i> | <i>109,83</i> | | | |
| | valor const | 495,34 | 355,14 | 362,90 | | | |
| 2.1 Semillas y frutos oleaginosos | valor corr | 90,47 | 108,62 | 183,71 | 271,68 | 267,93 | -1,4% |
| | <i>indice2000</i> | <i>100,35</i> | <i>99,49</i> | <i>109,83</i> | | | |
| | valor const | 90,15 | 109,18 | 167,27 | | | |
| 2.2 Proteaginosas | valor corr | 18,99 | 14,16 | 12,66 | 13,94 | 10,96 | -21,4% |
| | <i>indice2000</i> | <i>100,35</i> | <i>99,49</i> | <i>109,83</i> | | | |
| | valor const | 18,92 | 14,23 | 11,52 | | | |
| 2.3 Tabaco | valor corr | 10,68 | 4,89 | 4,96 | 3,95 | 5,09 | 28,8% |
| | <i>indice2000</i> | <i>100,35</i> | <i>99,49</i> | <i>109,83</i> | | | |
| | valor const | 10,64 | 4,92 | 4,52 | | | |
| 2.4 Remolacha azucarera | valor corr | 102,64 | 102,63 | 54,31 | 35,90 | 36,02 | 0,3% |
| | <i>indice2000</i> | <i>100,35</i> | <i>99,49</i> | <i>109,83</i> | | | |
| | valor const | 102,28 | 103,15 | 49,45 | | | |
| 2.5 Plantas textiles | valor corr | 257,95 | 104,39 | 118,98 | 48,49 | 69,12 | 42,5% |
| | <i>indice2000</i> | <i>100,35</i> | <i>99,49</i> | <i>109,83</i> | | | |
| | valor const | 257,05 | 104,92 | 108,33 | | | |
| 2.6 Otras industriales | valor corr | 16,35 | 18,64 | 23,94 | 17,85 | 16,08 | -9,9% |
| | <i>indice2000</i> | <i>100,35</i> | <i>99,49</i> | <i>109,83</i> | | | |
| | valor const | 16,29 | 18,74 | 21,80 | | | |
| 3 Plantas Forrajeras | valor corr | 64,20 | 92,32 | 112,95 | 126,84 | 130,39 | 2,8% |
| | <i>indice2000</i> | <i>109,96</i> | <i>97,09</i> | <i>109,37</i> | | | |
| | valor const | 58,39 | 95,09 | 103,28 | | | |
| 4 Hortalizas, Plantones, Flores y Plantaciones | valor corr | 3.167,69 | 3.132,98 | 3.144,62 | 3.211,03 | 3.110,14 | -3,1% |
| (4.1+4.2+4.3+4.4) | <i>indice2000</i> | <i>120,37</i> | <i>106,69</i> | <i>115,48</i> | | | |
| | valor const | 2.631,63 | 2.936,53 | 2.723,09 | | | |
| 4.1 Hortalizas | valor corr | 2.686,01 | 2.696,92 | 2.877,63 | 2.958,60 | 2.855,35 | -3,5% |
| | <i>indice2000</i> | <i>120,37</i> | <i>106,69</i> | <i>115,48</i> | | | |
| | valor const | 2.231,46 | 2.527,81 | 2.491,89 | | | |
| 4.2 Plantones de vivero | valor corr | 90,24 | 109,78 | 78,29 | 78,49 | 78,49 | 0,0% |
| | <i>indice2000</i> | <i>120,37</i> | <i>106,69</i> | <i>115,48</i> | | | |
| | valor const | 74,97 | 102,89 | 67,79 | | | |
| 4.3 Flores y Plantas ornamentales | valor corr | 239,45 | 182,78 | 80,97 | 65,92 | 68,28 | 3,6% |
| | <i>indice2000</i> | <i>120,37</i> | <i>106,69</i> | <i>115,48</i> | | | |
| | valor const | 198,93 | 171,32 | 70,11 | | | |
| 4.4 Plantaciones | valor corr | 152,00 | 143,51 | 107,74 | 108,02 | 108,02 | 0,0% |
| | <i>indice2000</i> | <i>120,37</i> | <i>106,69</i> | <i>115,48</i> | | | |
| | valor const | 126,28 | 134,51 | 93,29 | | | |
| 5 Patata | valor corr | 121,15 | 188,60 | 191,61 | 146,27 | 142,28 | -2,7% |
| | <i>indice2000</i> | <i>100,65</i> | <i>153,55</i> | <i>140,09</i> | | | |
| | valor const | 120,37 | 122,83 | 136,78 | | | |
| 6 Frutas | valor corr | 2.055,00 | 1.910,92 | 2.167,08 | 2.471,20 | 2.289,37 | -7,4% |
| (6.1+6.2+6.3+6.4) | <i>indice2000</i> | <i>125,31</i> | <i>106,32</i> | <i>123,10</i> | | | |
| | valor const | 1.639,93 | 1.797,33 | 1.760,42 | | | |
| 6.1 Frutas frescas | valor corr | 581,03 | 569,82 | 607,63 | 814,55 | 866,71 | 6,4% |
| | <i>indice2000</i> | <i>125,31</i> | <i>106,32</i> | <i>123,10</i> | | | |
| | valor const | 463,67 | 535,95 | 493,61 | | | |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| | | | | | | | |
|--|--------------------|-----------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|---------------|
| 6.2 Citricos | valor corr | 437,91 | 424,27 | 398,83 | 659,54 | 568,39 | -13,8% |
| | <i>indice2000</i> | <i>125,31</i> | <i>106,32</i> | <i>123,10</i> | | | |
| | <i>valor const</i> | <i>349,46</i> | <i>399,05</i> | <i>323,99</i> | | | |
| 6.3 Frutras Tropicales | valor corr | 103,98 | 120,86 | 138,07 | 158,60 | 158,60 | 0,0% |
| | <i>indice2000</i> | <i>125,31</i> | <i>106,32</i> | <i>123,10</i> | | | |
| | <i>valor const</i> | <i>82,98</i> | <i>113,67</i> | <i>112,16</i> | | | |
| 6.4 Uvas(1) | valor corr | 61,23 | 54,44 | 77,75 | 77,02 | 68,96 | -10,5% |
| | <i>indice2000</i> | <i>125,31</i> | <i>106,32</i> | <i>123,10</i> | | | |
| | <i>valor const</i> | <i>48,86</i> | <i>51,20</i> | <i>63,16</i> | | | |
| 6.5 Aceituna(2) | valor corr | 870,86 | 741,53 | 944,79 | 761,49 | 626,71 | -17,7% |
| | <i>indice2000</i> | <i>125,31</i> | <i>106,32</i> | <i>123,10</i> | | | |
| | <i>valor const</i> | <i>694,96</i> | <i>697,45</i> | <i>767,50</i> | | | |
| 7 Vino y mosto | valor corr | 21,72 | 15,78 | 20,59 | 15,65 | 16,48 | 5,3% |
| | <i>indice2000</i> | <i>63,38</i> | <i>61,38</i> | <i>67,35</i> | | | |
| | <i>valor const</i> | <i>34,27</i> | <i>25,70</i> | <i>30,58</i> | | | |
| 8 Aceite de oliva | valor corr | 2.529,01 | 1.578,50 | 1.725,59 | 1.715,76 | 1.256,21 | -26,8% |
| | <i>indice2000</i> | <i>151,41</i> | <i>165,39</i> | <i>129,50</i> | | | |
| | <i>valor const</i> | <i>1.670,31</i> | <i>954,41</i> | <i>1.332,50</i> | | | |
| 9 Otros | valor corr | 108,49 | 93,22 | 96,05 | 99,20 | 99,20 | 0,0% |
| | <i>indice2000</i> | <i>112,74</i> | <i>107,56</i> | <i>117,19</i> | | | |
| | <i>valor const</i> | <i>96,23</i> | <i>86,67</i> | <i>81,96</i> | | | |
| | | | | | | | |
| | | 2005 | 2006 (*) | 2007 (**) | 2008 | | |
| A.2.- PRODUCCION ANIMAL | valor corr | 1.369,60 | 1.368,92 | 1.293,05 | 1.318,91 | 1.275,20 | -3,3% |
| (A.2.1 + A.2.2) | <i>indice2000</i> | <i>106,26</i> | <i>111,59</i> | <i>112,89</i> | | | |
| | <i>valor const</i> | <i>1.288,92</i> | <i>1.226,77</i> | <i>1.145,41</i> | | | |
| A.2.1 Carne y Ganado | valor corr | 969,40 | 1.019,42 | | | | |
| (1+2+3+4+5+6) | <i>indice2000</i> | <i>106,56</i> | <i>113,49</i> | | | | |
| | <i>valor const</i> | <i>909,75</i> | <i>898,21</i> | | | | |
| 1 Bovino | valor corr | 254,61 | 167,72 | | | | |
| | <i>indice2000</i> | <i>102,84</i> | <i>117,20</i> | | | | |
| | <i>valor const</i> | <i>247,58</i> | <i>143,10</i> | | | | |
| 2 Porcino | valor corr | 345,95 | 464,50 | | | | |
| | <i>indice2000</i> | <i>103,33</i> | <i>110,84</i> | | | | |
| | <i>valor const</i> | <i>334,80</i> | <i>419,08</i> | | | | |
| 3 Equino | valor corr | 27,53 | 24,25 | | | | |
| | <i>indice2000</i> | <i>105,93</i> | <i>112,80</i> | | | | |
| | <i>valor const</i> | <i>25,99</i> | <i>21,50</i> | | | | |
| 4 Ovino y Caprino | valor corr | 225,69 | 182,52 | | | | |
| | <i>indice2000</i> | <i>118,61</i> | <i>117,99</i> | | | | |
| | <i>valor const</i> | <i>190,28</i> | <i>154,70</i> | | | | |
| 5 Aves | valor corr | 111,65 | 175,59 | | | | |
| | <i>indice2000</i> | <i>103,92</i> | <i>113,01</i> | | | | |
| | <i>valor const</i> | <i>107,44</i> | <i>155,37</i> | | | | |
| 6 Otros | valor corr | 3,96 | 4,84 | | | | |
| | <i>indice2000</i> | <i>108,35</i> | <i>108,58</i> | | | | |
| | <i>valor const</i> | <i>3,65</i> | <i>4,46</i> | | | | |
| A.2.2 Productos Animales | valor corr | 400,21 | 349,50 | | | | |
| (1+2+3) | <i>indice2000</i> | <i>105,55</i> | <i>106,37</i> | | | | |
| | <i>valor const</i> | <i>379,17</i> | <i>328,56</i> | | | | |
| 1 Leche | valor corr | 270,11 | 269,94 | | | | |
| | <i>indice2000</i> | <i>109,77</i> | <i>107,54</i> | | | | |
| | <i>valor const</i> | <i>246,07</i> | <i>251,01</i> | | | | |
| 2 Huevos | valor corr | 74,14 | 63,52 | | | | |
| | <i>indice2000</i> | <i>92,52</i> | <i>101,74</i> | | | | |
| | <i>valor const</i> | <i>80,14</i> | <i>62,43</i> | | | | |
| 3 Otros | valor corr | 55,95 | 16,04 | | | | |
| | <i>indice2000</i> | <i>105,64</i> | <i>106,15</i> | | | | |
| | <i>valor const</i> | <i>52,96</i> | <i>15,11</i> | | | | |
| | | | | | | | |
| A.3.- PRODUCCION DE SERVICIOS | valor corr | 156,55 | 105,32 | 145,36 | 153,41 | 142,04 | -7,4% |
| | <i>indice2000</i> | <i>109,91</i> | <i>108,91</i> | <i>115,48</i> | | | |
| | <i>valor const</i> | <i>142,44</i> | <i>96,71</i> | <i>125,87</i> | | | |
| A.4.- ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS | valor corr | 176,50 | 179,36 | 157,99 | 163,05 | 150,53 | -7,7% |
| | <i>indice2000</i> | <i>109,91</i> | <i>108,91</i> | <i>115,48</i> | | | |
| | <i>valor const</i> | <i>160,59</i> | <i>164,68</i> | <i>136,82</i> | | | |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| | | 2005 | 2006 (*) | 2007 (*) | 2008 | 2009 | Var 08/09 |
|-------------------------------------|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| B.- CONSUMOS INTERMEDIOS | valor corr | 2.235,10 | 2.645,92 | 2.355,29 | 2.614,64 | 2.260,58 | -13,5% |
| (1+2+3+4+5+6+7+8+9+10) | indice2000 | 111,82 | 113,33 | 122,35 | | | |
| | valor const | 1.998,88 | 2.334,70 | 1.925,05 | | | |
| 1 Semillas y Plantones | valor corr | 239,99 | | | | | |
| | indice2000 | 108,23 | | | | | |
| | valor const | 221,74 | | | | | |
| 2 Energia y Lubricantes | valor corr | 256,40 | | | | | |
| | indice2000 | 124,22 | | | | | |
| | valor const | 206,41 | | | | | |
| 3 Fertilizantes y Enmiendas | valor corr | 195,24 | | | | | |
| | indice2000 | 121,76 | | | | | |
| | valor const | 160,34 | | | | | |
| 4 Productos Fitosanitarios | valor corr | 201,05 | | | | | |
| | indice2000 | 106,36 | | | | | |
| | valor const | 189,03 | | | | | |
| 5 Gastos Veterinarios | valor corr | 74,85 | | | | | |
| | indice2000 | 108,09 | | | | | |
| | valor const | 69,25 | | | | | |
| 6 Piensos | valor corr | 544,75 | | | | | |
| | indice2000 | 101,12 | | | | | |
| | valor const | 538,71 | | | | | |
| 7 Mantenimiento de material | valor corr | 135,18 | | | | | |
| | indice2000 | 117,84 | | | | | |
| | valor const | 114,71 | | | | | |
| 8 Mantenimiento de edificios | valor corr | 42,84 | | | | | |
| | indice2000 | 117,84 | | | | | |
| | valor const | 36,35 | | | | | |
| 9 Servicios Agrícolas | valor corr | 183,35 | | | | | |
| | indice2000 | 117,84 | | | | | |
| | valor const | 155,59 | | | | | |
| 10 Otros Bienes y Servicios | valor corr | 361,45 | | | | | |
| | indice2000 | 117,84 | | | | | |
| | valor const | 306,73 | | | | | |
| C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO | valor corr | 8.567,84 | 6.847,57 | 7.700,16 | 7.836,55 | 7.488,47 | -4,4% |
| | indice2000 | 124,99 | 114,55 | 120,02 | | | |
| | valor const | 6.855,01 | 5.977,69 | 6.415,57 | | | |
| D.- AMORTIZACIONES | valor corr | 576,78 | 682,05 | 499,74 | 511,31 | 484,20 | -5,3% |
| | indice2000 | 119,20 | 123,92 | 129,56 | | | |
| | valor const | 483,87 | 550,40 | 385,72 | | | |
| F.- OTRAS SUBVENCIONES | valor corr | 244,64 | 1.545,97 | 1.606,35 | 1.619,29 | 1.632,62 | 0,8% |
| | indice2000 | 109,91 | 108,91 | 115,48 | | | |
| | valor const | 222,58 | 1.419,49 | 1.391,02 | | | |
| G.- OTROS IMPUESTOS | valor corr | 51,75 | 52,49 | 45,45 | 47,06 | 44,27 | -5,9% |
| | indice2000 | 109,91 | 108,91 | 115,48 | | | |
| | valor const | 47,08 | 48,20 | 39,36 | | | |
| I = (C-D+F-G) RENTA AGRARIA | valor corr | 8.183,96 | 7.659,00 | 8.761,32 | 8.897,47 | 8.592,62 | -3,4% |
| | indice2000 | 125,01 | 112,66 | 118,69 | | | |
| | valor const | 6.546,64 | 6.798,59 | 7.381,52 | | | |

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

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

| <i>indice2000: Indices de Precios Percibidos por los agricultores. MAPA</i> | |
|---|-------------|
| Provisionales | 2007 y 2008 |
| Avance | 2.009 |
| * Para la estimación de las macromagnitudes agrarias del año t se considera la producción de aceite de oliva de la campaña t-1/t, dado que dicha producción se comercializa a partir de los meses de enero y febrero del año t. | |

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

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

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

2.4.Estado Fitosanitario

Se incluye un resumen de la información que elabora la Red de Alerta e Información Fitosanitaria de esta Consejería, dependiente del Servicio de Sanidad Vegetal de la Dirección General de la Producción Agrícola y Ganadera correspondiente a la semana 11 del año 2010, junto con los datos que remiten las Delegaciones Provinciales sobre determinados cultivos.

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

CÍTRICOS

La fenología dominante de las variedades por recolectar, Medias y Tardías, se encuentra en M “Maduración”, y en C/D “Aparición de los botones/ Se ve la corola” aquellas ya recolectadas.

Si bien, las temperaturas máximas se hayan en torno a los 15°C, las continuas y abundantes precipitaciones acaecidas desde mediados de diciembre mantienen a los adultos de la **mosca de la fruta** (*Ceratitis capitata*) con una escasa actividad, siendo, durante esta semana, prácticamente nulos los niveles de capturas.

Señalar que el porcentaje de frutos picados es muy bajo, no observándose en ningún caso picada con mosca viva.

Se recomienda continuar vigilando la presencia y/o evolución poblacional de este agente en fincas con variedades por recolectar debido, principalmente, al estado fenológico actual.

La incidencia en hojas de **araña roja** (*Tetranychus urticae*) (principalmente en mandarino), **ácaro rojo** (*Panonychus citri*) (principalmente en naranjo) y **Eutetranychus spp.** es nula, si bien, destacar la presencia de focos de araña roja en la provincia de Huelva.

Se prevé que, a nivel general, dichos niveles de presencia continúen siendo bajos, sobre todo, de mantenerse el registro de precipitaciones actual, cuyo principal efecto es el arrastre o lavado de estos agentes.

Al registrarse focos de ácaros, se recomienda, de cara a finales de la primavera, ir evaluando los niveles de fauna auxiliar.

Hasta alcanzar el estado fenológico dominante “H” (Caída de estilos) se recomienda vigilar la presencia y/o evolución de la **chinche verde** (*Closterotomus trivialis*), cuya presencia se observa en la provincia de Huelva, registrándose un índice de brotes tiernos atacados en torno al 1%.

En cuanto a enfermedades se refiere, comentar que, en periodos de lluvia 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.

Durante las últimas semanas, y como se ha citado anteriormente, las precipitaciones están siendo continuadas, registrándose por ello una incidencia moderada en algunas estaciones de control. Probablemente, y entre otros factores, las temperaturas, que no están siendo elevadas, estén evitando que dicha incidencia sea mayor.

A nivel autonómico se registran valores en torno al 2'5% de frutos afectados, destacando la provincia de Sevilla al registrar una media del 4'3%.

Se recomienda prestar especial atención, sobre todo ante cualquier previsión de aumento de las temperaturas, factor que junto con la elevada humedad relativa actual favorecería el desarrollo de esta enfermedad, provocando finalmente un elevado número de frutos caídos.

Igualmente, habrá que prestar atención a la **alternaria** (*Alternaria alternata pv. citri*), enfermedad para la que se están dando las condiciones favorables para el inicio de infecciones y su desarrollo en las variedades Fortune, Nova y Tangelo Minneola, observándose con una baja incidencia árboles con síntomas en las provincias de Granada y Huelva, en torno al 1%.

Finalmente, se recuerda a los citricultores que vayan a recolectar próximamente sus parcelas que deben respetar el plazo de seguridad de los **productos fitosanitarios** empleados en sus explotaciones. Éstos, además,

deberían ser elegidos como los menos agresivos teniendo en cuenta la fauna auxiliar existente. En el caso de plagas se tratará, entre otros factores, en los estados de máxima sensibilidad del agente en cuestión para lograr la mayor efectividad. En el caso de enfermedades, cuando las condiciones meteorológicas sean favorables para el desarrollo del hongo para conseguir una acción preventiva.

OLIVO

El estado fenológico dominante en la comunidad autónoma es "A" (Yema de invierno) y como estado fenológico más avanzado, "B" (Yema movida), si bien, son las provincias de Huelva y Sevilla las más adelantadas, encontrándose en estas, el estado "B" (Yema movida) como dominante y el más avanzado "C" (Formación inflorescencia).

Respecto a la incidencia de la **polilla del olivo** (*Prays oleae*) en su generación filófaga, se observa una presencia mínima en todas las provincias, destacando los registrados en Almería, Córdoba y Huelva, con una media provincial de 3'40, 2'30 y 2% 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, 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.

En relación al movimiento poblacional de adultos de la polilla del olivo, las capturas registradas son incipientes, destacando la provincia de Málaga con una media provincial de capturas de 2'53 adultos/trampa y día.

En cuanto a la actividad de los adultos de **abichado** (*Euzophera pinguis*), no se aprecian capturas significativas en las trampas, destacando las provincias de Málaga y Jaén, con una media provincial de capturas de 2'20 y 1'60 adultos/trampa y día, respectivamente.

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

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 esta semana se siguen realizando muestreos para determinar el **repilo visible** (*Spilacoea oleagina*), en las diferentes provincias, obteniéndose una incidencia baja de este agente siendo las más significativas las media provincial obtenida en Málaga y Granada con un 2'19 y 0'80% de hojas con síntomas, respectivamente.

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

FRESA

La fenología dominante durante esta semana se encuentra en "C" (Floración y Fructificación).

Las continuas precipitaciones registradas favorecen el desarrollo de **podredumbre gris** (*Botrytis cinerea*), sobre todo, en aquellas zonas con temperaturas medias más templadas.

Durante esta semana la intensidad de ataque disminuye hasta el nivel leve a nivel provincial, si bien, habría que matizar que, el hecho de retirar periódicamente de las parcelas los frutos afectados es lo que, entre otros factores, mantiene en dicho nivel de ataque esta enfermedad. De lo contrario, probablemente, se estarían registrando en los muestreos niveles de intensidad de ataque mayores en un importante número de parcelas.

El porcentaje de parcelas con presencia es del 85%.

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

De igual forma, en presencia de precipitaciones importantes junto al ligero aumento de las temperaturas medias de los últimos días, se observan daños ocasionados por **fitóftora en frutos** (*mildiu o aguado*)

(*Phytophthora cactorum*), recomendándose vigilar su presencia, sobre todo, en la Zona Biológica Costa Occidental donde se registra un nivel de ataque leve.

La incidencia de **araña roja** (*Tetranychus urticae*) en la provincia se mantiene en el nivel de intensidad de ataque moderado, siendo el índice de hojas totales con presencia del 18'2%, valor que aumenta respecto al de la semana pasada.

El porcentaje de parcelas con presencia aumenta hasta el 91%.

REMOLACHA

La ausencia de precipitaciones y la subida de temperaturas registradas en la última semana, está favoreciendo algo la normal vegetación del cultivo, así como posibilitando, en algunos casos, la realización de labores imprescindibles como el abonado de cobertera, los tratamientos herbicidas, etc.

El estado fenológico dominante en la mayoría de las parcelas es el estado "10" (10-30% suelo cubierto). Las parcelas más tempranas de Sevilla se encuentran en el estado "13" (100% suelo cubierto), y en Cádiz en el "14" (10-30% tamaño raíz estimado). Las parcelas más retrasadas en Sevilla están en el estado "05" (5 hojas desplegadas), y en Cádiz en el "6" (6 hojas desplegadas).

En cuanto a capturas de adultos de **cleonus** (*Temnorhinus mendicus*), esta semana se ha registrado una media provincial acumulada de 0'03 adultos/trampa y día en Sevilla y de 0'07 en Cádiz.

Comienza a observarse los primeros adultos de **lixus** (*Lixus junci* y *L. scabricollis*) en Sevilla, mientras que en la provincia de Cádiz, están presentes en el 11% de las parcelas muestreadas, con una media provincial de 0'3 adultos por U.M. La zona biológica más afectada en Cádiz ha sido La Janda, con 1'7 adultos por U.M.

Esta semana se ha empezado a detectar en ambas provincias remolachera los primeros individuos de **cásida** (*Cassida vittata*). De seguir las suaves temperaturas del momento, se aconseja estar muy atentos a la evolución de estos primeros individuos, ya que su reproducción es rápida y el daño en el cultivo puede ser importante si no se controla adecuadamente.

Con respecto a la presencia de **pulgón negro** (*Aphis fabae*), y **noctuides defoliadores** (*Spodoptera spp.*), no se ha observado aún presencia de ellos en ninguna parcela de la comunidad.

Se observa presencia leve de **cercospora** (*Cercospora beticola*) en el 49% de las parcelas muestreadas en Cádiz y en el 53% de las de Sevilla, con unas medias provinciales del 1'3% y 3'8% de hojas intermedias con presencia del hongo, respectivamente. Dada la elevada humedad en el suelo, se aconseja estar atentos a la evolución de esta enfermedad, ya que con temperaturas superiores a 13-15°C y humedad relativa superior al 95% se produce la germinación de las conidias (órganos de reproducción del hongo) y su posterior propagación. Los factores atmosféricos que más favorecen el ataque y posterior desarrollo de esta enfermedad son sucesiones de días muy húmedos y cálidos, seguidos de períodos calurosos, aún cuando la humedad ya no sea en éstos muy elevada.

En lo referente a las fisiopatías que están afectado al cultivo, cabe destacar el **exceso de agua** al que está siendo sometido éste, como consecuencia de las copiosas e incesantes precipitaciones registradas en los últimos meses. Padecen exceso de agua el 73% de las parcelas de Cádiz, y el 40% de las de Sevilla, registrándose unas medias provinciales del 11% y 15% de superficie afectada, respectivamente.

VID

Señalar que, debido a las condiciones climatológicas a las que ha estado sometido el cultivo este invierno, se ha producido un leve retraso fenológico en los viñedos de todas las provincias andaluzas, respecto al desarrollo normal del cultivo.

El estado fenológico en el que se encuentran las viñas varía ligeramente dependiendo de la provincia. En Cádiz y Huelva los estados dominantes de los viñedos son el "B2" (yema hinchada) y C (punta verde). La provincia de Córdoba se encuentra algo más retrasada, ya que en ciertas zonas biológicas como La Sierra y Los Llanos el estado fenológico dominante es el "A" (yema dormida). La provincia de Sevilla se encuentra algo más adelantada, siendo los estados dominantes el C (punta verde) y el D (salida de hojas) y encontrándose las parcelas más avanzadas en el estado fenológico E (hoja extendida).

Se observa la presencia de **oruga peluda** (*Ocnogyna baetica*), en algunas parcelas de la provincia de Córdoba. Es conveniente su vigilancia ya que en estos momentos se está produciendo la dispersión de las orugas, que abandonan las colonias y pueden dirigirse a los brotes de la viña. En el resto de las provincias no se ha detectado este agente.

Aunque aún no se han detectado en ninguna de las provincias plagas como **gusanos grises** (*Agrotis spp.*) o daños por **roedores**, debe prestarse especial atención a la aparición de estos con la llegada de suaves temperaturas.

Además, durante el periodo de desborre o brotación se recomienda estar atento a la presencia de **acariosis** (*Calepitrimerus vitis*) y **eriosis** (raza de las yemas) (*Eriophyes vitis*), ácaros que producen, al principio, daños en yemas y más adelante en hojas jóvenes.

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

Comienza a detectarse en Sevilla presencia de **caracoles**, siendo la zona biológica más afectada Los Palacios.

CULTIVOS HORTÍCOLAS PROTEGIDOS. PROVINCIA DE ALMERÍA

PIMIENTO

En plantaciones en plena recolección, el **trips** (*Frankliniella occidentalis*) se observa en el 17'4% (13'3% la semana anterior) de las plantas. A destacar el término municipal de VÍcar con un máximo del 35%. Se han detectado daños en el 5'7% de los frutos en el término municipal de La Mojonera. Los depredadores **Orius laevigatus** y **Amblyseius swirskii** están presentes en el 11'7% y 41'3%, respectivamente .

Se han detectado síntomas del **virus del bronceado del tomate** (TSWV) en el 2'8% de las plantas, con un máximo del 8'3% en el término municipal de Níjar.

TOMATE

En invernaderos que se encuentran en plena recolección, los niveles de **mosca blanca** han aumentado con respecto a la semana anterior. Está presente en el 6'8% (5'9% la semana anterior) de las plantas, con un máximo en el término municipal de El Ejido del 12'3%. Los depredadores **Nesidiocoris tenuis** en el 9'9% y **Eretmocerus mundus** en el 5'5% las plantas ayudan al control de la plaga. Se han detectado síntomas del **virus de la cuchara** en el 4% (5'9% la semana anterior) de las plantas, con un máximo en el término municipal de El ejido del 10'1%.

Se han detectado capturas de adultos en trampa de la **polilla del tomate** (*Tuta absoluta*) en el 33% de los invernaderos muestreados que están iniciando la recolección, con un máximo del 50% en el término municipal de El Ejido. En los que están en plena recolección en el 57% (33% la semana anterior) de los invernaderos. En el estado 1, los daños se han producido en el 4'3% de las plantas, con un máximo en el término municipal de Níjar del 13%. En el estado 2, en el 3% de las plantas, con un máximo en el término municipal de Níjar del 8%. En el estado 3, en el 2'3% de las plantas, con un máximo en el término municipal de Almería del 10%. Se han observado daños en el 1'2% de los frutos en el término municipal de Níjar en invernaderos que están en plena recolección .

CALABACÍN

En plantaciones que se encuentran en plena recolección, la **mosca blanca** esta presente en el 2'7% de las plantas en el término municipal de El Ejido. **Amblyseius swirskii** está presente en el 5% de las plantas.

Esta semana no se han detectado síntomas de ninguno de los virus transmitidos por este vector.

PEPINO

En plantaciones que se encuentran en plena recolección (Recolección-Final de Cultivo), han aumentado los niveles de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*), estando presentes en el 15% (7% la semana anterior) de las plantas, con un máximo en el término municipal de El Ejido del 25%. **Amblyseius swirskii** está presente en el 51% de las plantas.

En este estado fenológico se han detectado plantas con síntomas de **amarilleamientos virales** en el 20% de las plantas y **virus de las venas amarillas** (CVYV) en el 5% de las plantas en el término municipal de El Ejido.

BERENJENA

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) está presente en el 22'6% (9'5% la semana anterior) de las plantas, con un máximo en el término municipal de Vicar del 37'5%. En invernaderos que se encuentran iniciando la Recolección, está presente en el 20% de las plantas en el término municipal de El Ejido. Los enemigos naturales que están realizando el control son **Amblyseius swirskii**, con presencia en el 46'2% de las plantas, **Nesidiocoris tenuis** en el 50% y **Eretmocerus mundus** en el 5'9%. En las fincas que se encuentran iniciando la recolección **Amblyseius swirskii** está presente en el 45% de las plantas.

Se han detectado capturas de la **polilla del tomate** (*Tuta absoluta*), en el 29% (64% la semana anterior) de los invernaderos que se encuentran en plena Recolección, con un máximo en los términos municipales de La mojonera y Roquetas de Mar del 50%. Esta semana no se han observado daños en fruto ni en planta.

JUDÍA

La información se ha obtenido de pocos puntos de control del término municipal de El Ejido y de parcelas que están iniciando el cultivo (Plantación-Inicio de Floración).

Por el momento la incidencia de plagas y enfermedades es mínima.

MELÓN

El **trips** (*Frankliniella occidentalis*) está presente en el 5'5% (6'7% la semana anterior) de las plantas, con un máximo en el término municipal de Vicar del 25%.

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) se observa en el 3'6% (4'9% la semana anterior) de las plantas, con un máximo en el término municipal de Vicar del 15%.

SANDÍA

La **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) está presente en el 6'2% de las plantas (4'5% la semana anterior), con un máximo en el término municipal de El Ejido del 7'5%. **Nesidiocoris tenuis** está presente en el término municipal de Níjar en el 7'1% de las plantas.

El **trips** (*Frankliniella occidentalis*) se observa en el 1'4% (7'4% la semana anterior) de las plantas, con un máximo en los términos municipales de El Ejido y Adra del 5%.

Se han observado daños producidos por la **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*) en el 5% (3% la semana anterior) de las plantas en el término municipal de Berja.

CULTIVOS HORTÍCOLAS PROTEGIDOS. PROVINCIA DE GRANADA

PIMIENTO

El estado fenológico dominante es Floración-Inicio de Recolección en el 100% de las estaciones muestreadas y el más adelantado es Recolección-Final de cultivo.

El nivel de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) ha descendido, pasando del 3'8% al 2'6% y destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un valor del 3%. A pesar de la continua presencia de este agente en el exterior al levantar los cultivos colindantes de pepino y tomate, los niveles continúan siendo medios.

El número de plantas con presencia de **Amblyseius swirskii** ha aumentado, pasando del 2'8% al 3'9% y destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un nivel del 4'3%. También se están realizando sueltas de **Eretmocerus mundus** para aumentar su control.

El nivel de plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) ha descendido, pasando del 5'8% al 3'3% y destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 4'2% (6'4% durante el anterior muestreo). Esta plaga es la más importante para el cultivo, tanto por el efecto sobre los frutos (plateado) como por la transmisión del **virus del bronceado del tomate** (TSWV). El porcentaje de frutos dañados ha sido prácticamente nulo (igual que durante el anterior muestreo) y su presencia se observa sobre todo por los laterales de los invernaderos.

Ha descendido el nivel de presencia de **Orius laevigatus**, con un porcentaje de plantas que ha pasado del 6'8% al 5'5% y destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 6'1%. Se observan todos los estadios, excepto en algunas fincas afectadas por la deriva de fitosanitarios de los invernaderos colindantes.

No se han observado plantas con síntomas del **virus del bronceado del tomate** (TSWV).

Continúa sin haber presencia sobre las plantas de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*) durante esta semana y sin observarse frutos dañados (al igual que el anterior muestreo), que es el verdadero problema para este cultivo. Hay que estar atentos a la evolución de este agente para cuando aumente la temperatura en las próximas semanas.

No se han observado plantas con presencia de las dos especies de **pulgones** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*) al igual que durante el anterior muestreo. Se está controlando con tratamientos localizados y sueltas de **Aphidius colemani**, presentes en el 0'2% de las plantas observadas (0'7% durante el último muestreo) y destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 0'5%.

Continúa siendo escasa la presencia de focos de **araña roja** (*Tetranychus urticae*), con un porcentaje próximo al 0'1%. Ha descendido el número de plantas con presencia de **araña blanca** (*Polyphagotarsonemus latus*), pasando del 0'6% al 0'1%. Se está controlando principalmente con tratamientos fitosanitarios realizados con azufre en espolvoreo.

Con respecto a las enfermedades, destacar el descenso del porcentaje de plantas afectadas por **oidiopsis** (*Leveillula taurica*), con un nivel que ha pasado del 0'8% al 0'1% y destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 0'6%.

Continúa bajo el porcentaje de plantas afectadas por **podredumbre gris** (*Botrytis cinerea*), con un valor del 0'1% y destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 0'2%.

Continúan sin observarse plantas afectadas por **podredumbre de cuello y raíz**, a pesar de los encharcamientos provocados por las lluvias. A pesar de ello, sería recomendable continuar realizando una buena ventilación en los invernaderos.

TOMATE

El estado fenológico dominante es el de Recolección-Final de cultivo en la mayoría de las Zonas Biológicas (100% de las estaciones de control muestreadas), aunque también se observa el de Plantación-Inicio Floración en las que han comenzado el nuevo ciclo, destaca el tomate cherry en estas siembras de primavera.

El porcentaje medio provincial de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) continúa aumentando de forma generalizada, con un nivel que ha pasado del 20'3% al 20'6% (nivel medio) en los invernaderos que se encuentran en plena recolección, destacando la Zona Biológica de Carchuna-La Rijana con un 64'3% (40'2% durante el anterior muestreo en la misma Zona). En los recién plantados también ha aumentado, pasando del 3% de plantas con presencia al 5%. Sería recomendable colocar placas amarillas en la zona de la entrada y por las bandas de los invernaderos.

En cuanto a los insectos auxiliares, las sueltas se realizaron durante las pasadas semanas, sobre todo en los cultivos que se trasplantaron en febrero. En concreto, **Nesidiocoris tenuis** está actuando muy bien, a pesar de que el porcentaje de plantas con presencia en los cultivos en plena recolección es menor, pasando del 7'7% al 4'6% (nivel medio) y presente en el 53% de las estaciones muestreadas (45% durante el anterior muestreo). Destaca la Zona de Motril con un 8'2% (11'8% durante la semana anterior en la Zona de Carchuna-La Rijana). Para las siembras de primavera se están haciendo sueltas en los semilleros, dando magníficos resultados, ya que la planta lleva consigo los huevos de este insecto al invernadero y así la instalación es muy rápida, aunque aún no se observa la presencia de adultos en los cultivos. La única Zona con plantas con presencia de **Eretmocerus mundus** continúa siendo Motril, con un 10% de las estaciones muestreadas y un porcentaje similar al de la anterior semana, del 0'2%. En el resto de los cultivos más recientes aún no hay presencia.

El porcentaje de plantas con síntomas de **virus de la cuchara** (TYLCV) se mantiene estable en los cultivos que se encuentran en plena recolección, con un valor inferior al 0'1% y destacando la Zona de Motril y Molvizar con un 0'2%. Afectan principalmente a variedades muy sensibles y en cultivos a punto de arrancar, con un nivel muy bajo. Ya comienzan a observarse en los cultivos recién plantados las primeras plantas afectadas.

Los niveles de plantas con presencia de **trips** (*Frankliniella occidentalis*) han descendido en los invernaderos que se encuentran en plena recolección, con un porcentaje que ha pasado del 13'6% al 10'1%, destacando las Zonas de Carchuna-La Rijana y Albuñol con el 28'6% y 16'5% respectivamente (15'5% en el anterior muestreo en la Zona de Albuñol). También ha descendido el porcentaje de frutos con daño, sobre todo una vez recolectados los ramos más próximos al suelo, con un valor que ha pasado del 4'2% al 2'3% y destacando la Zona Biológica de Carchuna-La Rijana con un 14'3% (7'2% durante la anterior semana). Los principales problemas se observan en las fincas próximas a cultivos de pepino o tomate que se han arrancado en los últimos días. En los invernaderos recién plantados la presencia de este agente también ha aumentado, llegando a alcanzar hasta el 3% de plantas con presencia. Continúa sin observarse planta afectadas por el **virus del bronceado del tomate** (TSWV).

El porcentaje de estaciones de control en plena recolección con capturas en trampas delta de **polilla del tomate** (*Tuta absoluta*) ha descendido, con un valor que ha pasado del 86% al 82% y con un escaso número de capturas. El porcentaje de plantas con presencia de larvas o daños se ha mantenido estable, pasando del 3% al 3'2%, observado en el 53% de las parcelas muestreadas (71% durante la pasada semana) y destacando la Zona de Molvizar y Motril con un 7'2% y 3'6% respectivamente (8'1% durante la pasada semana). Continúan sin observarse daños en frutos. En las estaciones recién plantadas aún no hay presencia de daños en hojas.

El porcentaje de plantas con presencia de **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*) continúa prácticamente nulo una semana más, al igual que el porcentaje de frutos con daños, independientemente del estado fenológico en el que se encuentran. Los métodos de control contra la **polilla del tomate** (*Tuta absoluta*) repercuten positivamente en su baja actividad, al igual que sobre otros lepidópteros.

El nivel de plantas con presencia de **minador** (*Liriomyza spp.*) continúa estable, tan sólo el 0'1% y destacando la Zona de Molvizar con un 0'2%.

Ha aumentado el porcentaje de plantas con presencia de **vasates** (*Aculops lycopersici*) en los invernaderos que están en plena recolección, pasando del 0'2% al 1'5% y destacando la Zona de Motril con un 2'8% (3'4% durante el anterior muestreo). Continúa la tendencia de semanas anteriores, detectándose la presencia de algún nuevo foco, sin ser de momento numerosos ni tampoco muy activos, posiblemente gracias a los tratamientos preventivos con azufre en las fincas más expuestas. En los invernaderos recién plantados aún no hay presencia.

No han aparecido focos nuevos y no se observa incremento de actividad destacable de **araña roja** (*Tetranychus urticae*) desde el otoño, con un porcentaje medio de plantas con presencia del 0'1%.

Con respecto a las enfermedades que afectan a este cultivo, ha aumentado el número de estaciones de control afectadas por **oidiopsis** (*Leveillula taurica*), con un porcentaje que ha pasado del 29% al 53%. Sin embargo ha descendido el porcentaje de plantas con síntomas a nivel provincial en los cultivos en plena recolección, pasando del 6'9% al 6% y destacando la Zona de Motril con un 10'5% (11'9% durante la pasada semana). No hay presencia en los invernaderos recién plantados. Los tratamientos curativos o de mantenimiento son frecuentes, aunque es un punto crítico para realizarlos, ya que se está produciendo la instalación de los insectos auxiliares.

Ha aumentado el porcentaje de plantas afectadas por **mildiu del tomate** (*Phytophthora infestans*), pasando del 5'6% al 6% en los invernaderos en plena recolección y destacando la Zona de Motril con un 10'7% (10'1% en el anterior muestreo). Su presencia se ha observado en el 60% de las estaciones de control muestreadas que se

encuentran en plena recolección (71% durante la pasada semana). Los cultivos más afectados son los de tomate gordo (o ensalada) y tomate cherry en rama, procediendo continuamente a retirar todos los tallos afectados. Comienzan a observarse las nuevas brotaciones. Aún no se ha observado su presencia en los invernaderos recién plantados. Sería aconsejable continuar observando su desarrollo, ya que las lluvias continuarán estando presentes en los próximos días.

El porcentaje de plantas con presencia de **podredumbre gris** (*Botrytis cinerea*) ha descendido notablemente en los invernaderos que están en plena recolección (que son la mayoría), con un valor que ha pasado del 1'8% al 0'2% y destacando la Zona de Motril con un 0'3% (durante el anterior muestreo fue del 3'6% en la Zona de Molvizar). El número de plantaciones afectadas ha sido del 6% (24% durante el anterior muestreo), observándose en los cultivos más avanzados y con peores condiciones de estanqueidad y ventilación. Los daños que está provocando no son elevados, a pesar de las continuas lluvias pasadas.

Ha aumentado el número de plantas dañadas por **podredumbres de cuello y raíz**, con un porcentaje que ha pasado del 1% al 1'7% y destacando la Zona de Motril con un 3'4% (2'4 durante el anterior muestreo). El porcentaje de estaciones de control en plena recolección con presencia ha sido del 35% (24% durante el último muestreo) y aún no se ha detectado en los recién plantados.

El porcentaje de plantas con presencia de **podredumbre blanca** (*Sclerotinia sclerotiorum*) ha descendido hasta llegar a niveles casi nulos, pasando del 0'2% al 0'1% y destacando la Zona de Motril con un 0'3% (0'5% el anterior muestreo).

Las plantaciones afectadas por **bacteriosis** son escasas, de momento nada comparable al nivel que se alcanzó durante la campaña anterior. El valor de presencia se mantiene estable, con un porcentaje de plantas afectadas del 0'1% y destacando la Zona Biológica de Motril con un 0'3% (igual durante el anterior muestreo).

PEPINO

El estado fenológico dominante es Recolección-Final de cultivo, dando ya prácticamente por finalizado este ciclo. Debido al arranque de cultivos (aproximadamente el 95%), se ha producido un aumento de presencia de plagas en aquellos que están cerca, por lo que sería recomendable cerrar las bandas de los invernaderos y tomar las medidas de control que recomienden los técnicos.

Ha descendido el porcentaje de plantas con presencia de **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*), pasando del 12% al 6'6% y destacando las Zonas Biológicas de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro y Molvizar con un 21% y 20% respectivamente (22'4% durante el anterior muestreo en la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro). Sería recomendable estar atentos al riesgo de transmisión de virus, sobre todo en los cultivos más avanzados y con especial atención para el siguiente cultivo, como puede ser la sandía.

El porcentaje de plantas con presencia de **Amblyseius swirskii** se ha mantenido estable, con un porcentaje del 14'4% y destacando las Zonas Biológicas de Molvizar y La Mamola-Catillo de Baños con un 65% y 42% (52% en el muestreo anterior). El porcentaje de plantas con presencia de **Amblyseius cucumeris** también ha descendido, pasando del 14% al 3'2%, destacando la Zona de Molvizar con un 45% (48% durante el último muestreo). Es muy escasa la presencia de **Eretmocerus mundus** y de **Nesidiocoris tenuis**, con un 0'2% de plantas con presencia y destacando la Zona de Molvizar con un 3%.

El porcentaje de plantas con presencia de **amarilleamientos virales**, en concreto de CYSDV, ha aumentado considerablemente, con un valor que ha pasado del 0'8% al 2% y destacando la Zona de con un 7% (1'6% durante el anterior muestreo en la Zona de Carchuna-La Rijana).

Otro de los virus transmitidos por la **mosca blanca** (*Bemisia tabaci*) es el **virus de las venas amarillas** (CVYV), con un porcentaje de plantas con síntomas del 0'1%, destacando la Zona de Molvizar con un 2% (0'6% durante el último muestreo).

Se mantiene estable la presencia de plantas con **trips** (*Frankliniella occidentalis*), con un porcentaje del 33'3% y destacando las Zonas de La Mamola-Castillo de Baños y Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 100% y 61% respectivamente (77'3% durante el pasado muestreo). Los daños en frutos (el característico plateado) han aumentado, con un porcentaje que ha pasado del 15'1% al 18'5% y destacando las Zonas de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro y Albuñol con un 68% y 40% respectivamente (60% durante el último muestreo).

Amblyseius swirskii está presente en el 14'4% de las plantas observadas (30% durante el anterior muestreo). La presencia de plantas con **Orius laevigatus** es muy escasa, con un 0'1% y destacando la Zona de Motril con un 0'3%, instalándose de forma espontánea y actuando de forma muy eficiente.

Con respecto a las dos especies observadas de **pulgón** (*Aphis gossypii* y *Myzus persicae*), el porcentaje de plantas con presencia se mantiene estable, siendo éste del 0'4% y destacando la Zona de Motril con un 2% (igual que durante el pasado muestreo). El nivel de plantas con presencia de momias se mantiene estable, con un valor del 0'2% y destacando la Zona de Molvizar con un 3%.

Se mantiene estable el número de plantas con presencia del insecto auxiliar **Aphidius colemani**, con un porcentaje del 0'1% y destacando la Zona Biológica de Molvizar con un 1%.

Ha descendido el número de plantas con focos de **araña roja** (*Tetranychus urticae*), pasando del 3'4% al 2'7% y destacando la Zona de Molvizar con un 10% (6'7% durante el último muestreo). Su control por medio de insectos auxiliares lo realiza **Phytoseiulus persimilis**, aunque en estos momentos el número de plantas con presencia es prácticamente nulo, destacando la misma Zona con un 0'1%.

El nivel medio provincial de plantas con presencia de larvas vivas de **minador** (*Liriomyza spp.*) se mantiene estable, con un porcentaje del 0'1% y destacando la Zona de Molvizar con un 1%.

Al igual que durante la pasada semana, continúa siendo prácticamente nula la presencia de plantas con **rosquilla verde** (*Spodoptera exigua*), con un porcentaje de tan sólo el 0'1% en la Zona de Molvizar. El nivel de frutos con daños continúa siendo nulo.

Con respecto a las enfermedades, continúa descendiendo el porcentaje de plantas afectadas por la **ceniza u oídio de las cucurbitáceas** (*Sphaerotheca fuliginea*), pasando del 6'8% al 3'8% y destacando la Zona de Albuñol con un 7% (8% durante el anterior muestreo en la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro).

Ha descendido notablemente el número de plantas dañadas por **mildiu de las cucurbitáceas** (*Pseudoperonospora cubensis*), con un porcentaje que ha pasado del 8'6% al 2% (nivel medio) y destacando la Zona de Gualchos-Lújar-Castell de Ferro con un 7% (18% durante el anterior muestreo en la Zona de Molvizar). Sería recomendable aumentar la ventilación de los invernaderos para evitar su presencia.

El porcentaje de plantas afectadas por **podredumbre gris** (*Botrytis cinerea*) se mantiene estable, con un valor que ha pasado del 0'4% al 0'3% (nivel bajo) y destacando la Zona de Molvizar con un 2% (0'7% durante el último muestreo en la Zona de Carchuna-La Rijana). Sería recomendable continuar atentos a la evolución de esta enfermedad, ya que puede volver a incrementar su presencia tras las lluvias.

El porcentaje de plantas con presencia de **podredumbre blanca** (*Sclerotinia sclerotiorum*) continúa estable, con un valor del 0'1% y destacando la Zona de Molvizar con un 1% (0'3% durante el anterior muestreo en la Zona de Carchuna-La Rijana).

Continúa siendo reducido el número de plantas afectadas por **bacteriosis**, con un porcentaje del 0'1% y destacando la Zona de Molvizar con un 1%. El nivel es bajo, aunque está muy extendida y los daños varían en función de la variedad y zona.

Continúa presente el porcentaje de plantas dañadas por **podredumbres de cuello y raíz**, con un valor mayor al de la semana anterior, pasando del 0'1% al 0'3% y destacando la Zona de Motril con un 1'3%. Siguen estando visibles los daños de semanas anteriores.

3. - ESTADO DE LA GANADERIA

- **Prevención de la enfermedad de la lengua azul en la península Ibérica.**
- **Identificación electrónica del ovino-caprino.**
- **Influenza aviar altamente patógena H5N1 en Rumania.**
- **Publicada la Orden ARM/574/2010 sobre el programa nacional de conservación mejora y fomento de las razas ganaderas.**
- **Inspecciones para el bienestar animal.**
- **Control en España del bienestar animal en el transporte.**
- **La Unión Europea acuerda regular con más precisión la clonación de ganado para alimentos.**
- **Alimentación animal. Reglamento (UE) nº 212/2010**

En la provincia de Cádiz, los terrenos de pastos se encuentran encharcados y pisoteados por el ganado. Aunque hay más hierba en el campo, no es suficiente y hay que seguir aportando alimento suplementario al ganado. El gasto en alimentación, la muerte de animales y la disminución de partos son las condiciones que se encuentra el ganadero en estas fechas, confiando en que la climatología de las próximas semanas sea favorable para tener una buena primavera.

En la provincia de Córdoba, los pastos no presentan buen aspecto y crecen lentamente ya que acusan la continua humedad, encharcamiento, falta de horas de luz solar y el pisoteo de los animales y no son suficientes para alimentar al ganado, por tanto, sigue siendo necesario aportar alimentación suplementaria. En las dehesas, este año las condiciones meteorológicas han reducido la poda del encinar, por la dificultad de la operación y por los problemas en los caminos para sacar la leña. Hay daños en el encinar por los fuertes vientos de final de febrero y principio de marzo provocando rotura de ramas e incluso caídas de árboles ya que el terreno está muy blando, afectando, principalmente, a zonas de encinas viejas y/o enfermas.

En la provincia de Huelva las lluvias han recuperado los acuíferos y reverdecido la dehesa, permitiendo que el ganado pueda alimentarse directamente de pastos sin recurrir a la compra de piensos y forrajes. Las condiciones climáticas también tienen su repercusión en parideras, principalmente y en la necesidad de alimentar al ganado con raciones de volumen.

En la provincia de Granada, comarca de la Vega, se observa una recuperación muy importante de la vegetación espontánea, presente en terrenos de pastizales, lindes de parcelas, cunetas y terrenos no labrados, con aparición de los primeros estados de floración en algunas especies de jaramagos (sinapis, diplotaxis, et.). Mejoran las condiciones para la ganadería extensiva, con el siguiente ahorro de piensos. En la Costa, este año es uno de los mejores e lo que respecta a la cantidad y calidad del pasto actualmente constituido por plantas de familias diversas como las compuestas, gramíneas, leguminosas o quenopodiáceas, por ejemplo. Los ganaderos al disponer de buenos pastizales han aminorado sus aportes de pienso y es de esperar que sigan con el aprovechamiento de los pastos. La ganadería constituida básicamente por caprino-ovino en régimen semiextensivo, está aprovechando el tomate catalogado como de estrío, por rajado o por otros defectos y también las plantas que proceden de los cultivos de invernaderos que ya han finalizado. También se introducen los rebaños en el interior de los invernaderos que han finalizado su cultivo. En la Alpujarra evolucionan muy favorablemente todos los pastos, constituidos por vegetación espontánea, pero especialmente en las parcelas sin cultivo y terrenos catalogados como pastizales. A medida que se asciende de cota se observa retraso en el desarrollo vegetativo del

pastizal. Los rebaños han estado estabulados, dado que las intensas lluvias evitaban que éstos salieran a pastar libremente. Destaca caprino y ovino en régimen semi-intensivo. El ganado vacuno y caballar que se encuentra en las cotas altas ha sido recogido y estabulado esperando que se produzca el deshielo primaveral. En las Altiplanicies, la favorable evolución comienza a proporcionar alimento a los rebaños al mejorar el estado del terreno y poder pastar por el campo los animales. Las rastrojeras comienzan a intensificar su coloración verde de los brotes del cereal que dejaba la recolección del verano. Comienzan a verse rebaños en el campo. En el Valle de Lecrín, la ganadería está constituida básicamente por caprino-ovino en régimen semiextensivo. Actualmente, se encuentra estabulada a la espera de que mejoren las condiciones climáticas para comenzar con el aprovechamiento de los pastos.

En la provincia de Jaén, se perciben signos de crecimiento, aunque leves. Persisten los problemas de encharcamientos y sobresaturación de los suelos.

Situación de la cabaña ganadera.

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

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

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

Équidos: Sin novedad en la cabaña.

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

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

Prevención de la enfermedad de la lengua azul en la península Ibérica. Desde el otoño de 2009, los servicios veterinarios de los países del norte de África vienen detectando circulación de serotipo 4 del virus en su territorio. Esta circunstancia supone una seria amenaza para la cabaña ganadera del sur peninsular, especialmente cuando España, desde marzo de 2009 es considerada libre del serotipo 4 de la lengua azul.

Respondiendo a este riesgo epidemiológico, las autoridades veterinarias de España y Portugal, con la aprobación por parte de la Comisión Europea, han diseñado un plan conjunto de medidas que permitan reducir el riesgo de que el serotipo 4 vuelva a circular en el sur de Europa.

Estas medidas preventivas han quedado reflejadas en la publicación de la Orden ARM 575/2010, de 10 de marzo, por la que se modifica la Orden ARM 3054/2008, de 27 de octubre, por la que se establecen las medidas específicas de protección en relación con la lengua azul. En tal sentido:

1.- Se establece la vacunación obligatoria frente a los serotipos 1 y 8 del virus de la lengua azul de los animales mayores de tres meses pertenecientes a las especies ovina y bovina en la zona restringida, y frente al serotipo 4 del virus de la lengua azul de los animales mayores de tres meses pertenecientes a las especies ovina y bovina en el área de riesgo menor frente al serotipo 4.

2.-Se establece área de riesgo menor para el serotipo 4 del virus de la lengua azul: la totalidad de las comarcas ganaderas de las provincias de Cádiz, Huelva y Málaga y las comarcas ganaderas de Utrera (Bajo Guadalquivir), Osuna (Campiña/Sierra Sur), Lebrija (Las Marismas), Sanlúcar la Mayor (Poniente de Sevilla) y Marchena (Serranía Sudoeste) de la provincia de Sevilla.

Conforme a lo acordado con las autoridades veterinarias lusas, esta área se extiende en territorio portugués en la zona sureste del país con las comarcas de Mértola, Alcoutim, Castro Marim, Vila Real de Santo António, Tavira, S. Braz de Alportel, Olhão, Faro y Loulé, formando de este modo una zona de protección inmunitaria en el sur de la

Península Ibérica, en un esfuerzo de prevenir la nueva introducción del serotipo 4 en nuestra cabaña ganadera procedente de la región del Magreb.

Por otro lado, las autoridades veterinarias de Portugal han informado a la Comisión Europea y a los Estados miembros que, una vez transcurridos más de 2 años sin que el Programa de Vigilancia serológica, virológica y clínica haya detectado en su territorio circulación del serotipo 4 y conforme a las condiciones establecidas por el Código de la Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE), se declara libre de serotipo 4 del virus de la lengua azul todo el territorio peninsular de Portugal situado fuera del "área de riesgo menor frente al serotipo 4".

Identificación electrónica del ovino-caprino. El Comité de Agricultura del Parlamento Europeo ha aprobado una resolución a la propuesta que planteaba la necesidad de conceder una amnistía durante 3 años a los ganaderos que no cumplan con las normas de identificación electrónica de ovejas y cabras. La resolución fue aprobada por 29 votos a favor, ninguno en contra y 10 abstenciones.

Para los europarlamentarios, los ganaderos deberían contar con más tiempo para poder adaptarse a una tecnología nueva y compleja. La identificación electrónica obligatoria del ovino y caprino se aprobó en 2004 y tenía que entrar en vigor el 1 de enero de 2008, sin embargo, con el fin de que los ganaderos tuvieran más tiempo para adaptarse se acordó una prórroga de 2 años. En noviembre pasado, Hungría y Eslovaquia, apoyados por República Checa, Alemania, Bélgica, Irlanda, Bulgaria, Polonia y Rumania, pidieron en el Consejo de Ministros de la UE, que la identificación electrónica de ovinos y caprinos continuara siendo voluntaria después del 31 de diciembre de 2009. La Comisión Europea dejó claro que no habría más prórrogas, posición que recibió el apoyo de España, Francia e Italia.

En la resolución aprobada, los europarlamentarios también han pedido que la identificación animal se revise y simplifique, introduciéndose un sistema uniforme para identificar animales que elimine las normas innecesarias, tales como el número de registro requerido.

Influenza aviar altamente patógena H5N1 en Rumania. Los Servicios Veterinarios Oficiales de Rumanía han notificado la detección de un foco de Influenza Aviar de Alta Patogenicidad (IAAP) H5N1 en una explotación familiar de aves domésticas en la zona del Delta del Danubio. El último foco de esta enfermedad notificado por Rumanía databa de diciembre de 2007, tratándose de aves silvestres.

La sospecha de la existencia de la enfermedad tuvo su origen el pasado 13 de marzo, al detectarse síntomas clínicos en 2 de los 47 animales presentes en la granja. Dicha explotación se localiza en el condado de Tulcea, cerca de la frontera con Ucrania, e inmediatamente se ha procedido a adoptar las medidas previstas en la Decisión 2006/415/CE, de 14 de junio de 2006, relativa a determinadas medidas de protección en relación con la IAAP de subtipo H5N1 en aves de corral de la Comunidad, que incluyen el sacrificio y destrucción de todas las aves de la explotación afectada, el control de los animales silvestres, la restricción de movimientos y el incremento de las medidas de bioseguridad. Las investigaciones epidemiológicas efectuadas hasta el momento parecen indicar que este nuevo foco ha tenido su origen en el contacto entre las aves domésticas y silvestres.

La Comisión Europea por su parte ha adoptado la Decisión 2010/158/CE, de 16 de marzo, relativa a determinadas medidas provisionales de protección en relación con la gripe aviar altamente patógena del subtipo H5N1 en aves de corral en Rumanía, estableciendo una zona de alto riesgo o zona A, que comprende la zona de protección de 3 km (Letea) y la zona de vigilancia de 10 km, y una zona de bajo riesgo o zona B, que comprende aquellas zonas del condado de Tulcea que no se incluyen en la zona A. Esta Decisión será revisada y votada en el seno del Comité Permanente de la Cadena Alimentaria y de la Sanidad Animal, y será de aplicación hasta el día 17 de abril siempre que no se produzcan cambios en la situación epidemiológica.

La Subdirección de Sanidad de la Producción Primaria, a través del sistema TRACES, ha revisado inmediatamente los movimientos de aves y de sus productos procedentes de Rumanía, comprobando que no se han realizado movimientos de riesgo con destino a España. En todo caso, se recomienda que se extremen las medidas de vigilancia relativas a la influenza aviar.

Publicada la Orden ARM/574/2010 sobre el programa nacional de conservación mejora y fomento de las razas ganaderas.

Modifica el anexo I del Real Decreto 2129/2008, de 26 de diciembre, por el que se establece el Programa nacional de conservación, mejora y fomento de las razas ganaderas. Tiene por objetivo establecer las normas básicas y de coordinación de dicho Programa nacional y la regulación de la normativa zootécnica de los animales de raza y équidos registrados. Señala que el reconocimiento, clasificación e incorporación de razas en el catálogo oficial se realizará de acuerdo a los procedimientos establecidos a estos efectos por la Comisión Nacional de Coordinación prevista, que incluirán la presentación y análisis de la documentación de cada raza y un informe preceptivo. Aclara que la orden incluye varias razas y cambia la denominación de otra, y se basa, en las propuestas que la Junta de Castilla y León, la Comunidad de Madrid y la de Aragón han presentado ante la Comisión Nacional de Coordinación, que emitió el informe favorable en su reunión del 5 de mayo de 2009. Subraya que en la elaboración de la presente Orden han sido consultadas las comunidades autónomas y las entidades representativas del sector. Entre las modificaciones introducidas, sustituye la especie caprina "Moncayo" por "Moncaína". Además, detalla las especies aviares Andaluza Azul, Valenciana de Chulilla, Euskal Oiloa, Gallina Empordanesa, Galiña de Mos, Gallina del Prat, Mallorquina, Menorquina, Murciana, Pita Pinta, Penedesenca, Utrerana, Indio de León, Pardo de León, Gallina Castellana Negra, Oca Empurdanesa y Euskal Antzara.

Inspecciones para el bienestar animal. La Comisión de Agricultura del Parlamento Europeo (PE) ha pedido un refuerzo de las inspecciones y de las multas para garantizar que se cumplen las reglas sobre el bienestar del ganado. Los eurodiputados han aprobado un informe en el que afirman que el plan de acción de la Unión Europea (UE) sobre bienestar animal (2006-2010) no se ha aplicado de forma satisfactoria y reclaman que proponga para los próximos cinco años una nueva estrategia, sin demora y con la financiación adecuada.

Asimismo, los europarlamentarios han solicitado afianzar reglas actuales como la prohibición de jaulas en batería para las gallinas, las normativas sobre el porcino y para el transporte de aves.

La comisión parlamentaria ha reclamado que haya unos requisitos iguales en este ámbito para todos los estados de la UE, además de exigir que la carne y otros alimentos importados de países terceros procedan de animales criados siguiendo las reglas europeas de bienestar del ganado.

Por otro lado, los eurodiputados han valorado que se hayan reducido fármacos promotores del crecimiento en la fabricación de piensos, desde que la UE los prohibió en 2006 y ha pedido a Bruselas que examine otros medicamentos, así como su contribución a las "resistencias" a antibióticos entre los animales. La comisión parlamentaria ha apoyado la creación de una red europea para el bienestar animal, propuesta por la Comisión Europea (CE). El informe aprobado será examinado por el pleno de la Eurocámara.

Control en España del bienestar animal en el transporte. La Comisión Europea (CE) ha enviado a España un dictamen motivado, por considerar que no está controlando bien el transporte de ganado para asegurar que se cumplen las reglas de bienestar animal. Las autoridades españolas tienen dos meses para responder a la CE y si pasado ese plazo Bruselas no está satisfecha, podría llevar a España ante el Tribunal de Justicia de la UE.

La CE considera que en España no se cumplen las reglas comunitarias en lo que se refiere a las autorizaciones de transportistas, diarios de viaje, condiciones de los animales para los traslados, penalizaciones e inspecciones. Asimismo, el Ejecutivo comunitario estima que España tampoco cumple adecuadamente la obligación de verificar la eficacia de los controles oficiales en lo que se refiere a estos temas.

Ello es el resultado de una inspección reciente de la Oficina Veterinaria y Alimentaria comunitaria (FVO, siglas en inglés) en España.

La Unión Europea acuerda regular con más precisión la clonación de ganado para alimentos. Los ministros de Medio Ambiente de la Unión Europea (UE) han respaldado impulsar una regulación especial y más precisa de la clonación tanto de animales como de sus crías, para obtener alimentos, como carne o leche.

En concreto, los ministros han dado el visto bueno a una propuesta sobre la autorización de "nuevos alimentos" en la UE, que también alude a los que provienen de animales clonados; el proyecto deberá ser consensuado con el Parlamento Europeo (PE) antes de su aprobación final.

Los 27 han reclamado que se regule la obtención de carne o leche de animales clonados y también los que procedieran de sus cría. Por otra parte, la propuesta sobre "nuevos alimentos" establece un procedimiento centralizado, a través de la Autoridad Europea para la Seguridad Alimentaria (AESA) mediante un análisis de riesgos.

La nueva legislación afectará también a productos obtenidos gracias a técnicas como la nanotecnología.

Se consideran nuevos alimentos aquellos que antes de 1997 no eran consumidos de forma significativa en la UE.

Actualmente la UE autoriza la venta de 30 productos de ese tipo, como por ejemplo, el pan de centeno, leche o yogures con "fitoesteroles"; el zumo de noni (fabricado a partir de una planta en algunos países latinoamericanos) o el aceite de colza enriquecido con ciertas sustancias.

Alimentación animal. Reglamento (UE) nº 212/2010 en lo que respecta a la intensificación de los controles oficiales de las importaciones de determinados piensos y alimentos de origen no animal.

4. - PRECIOS AGRARIOS

4.1. Precios semanales de productos agrícolas

| Producto | Unidad | Mercado | Pos. Com. | Sem 10 | Sem 11 | VARIACIÓN SEMANAL (euros) | VARIACIÓN SEMANAL (%) |
|------------------------------|---------|-----------------|-----------|--------|--------|---------------------------|-----------------------|
| CEREALES DE INVIERNO | | | | | | | |
| AVENA | | | | | | | |
| Común | Tm. | CÁDIZ | Alm. | 133,00 | 130,00 | -3,00 | -2,26 |
| Común | Tm. | GR - ALHAMA | Alm. | 130,00 | 130,00 | 0,00 | 0,00 |
| CEBADA | | | | | | | |
| Caballar | 100 kg. | CÓRDOBA | Cam. | 120,00 | 120,00 | 0,00 | 0,00 |
| Caballar | Tm. | CÁDIZ | Alm. | 125,50 | 124,00 | -1,5 | -1,2 |
| Caballar | Tm. | JÁEN | Alm. | 117,00 | 117,00 | 0,00 | 0,00 |
| Cervecera | Tm. | GR - ALHAMA | Alm. | 120,00 | 120,00 | 0,00 | 0,00 |
| Cervecera | Tm. | GR - IZNALLOZ | Alm. | 130,00 | 126,00 | -4,00 | -3,08 |
| Cervecera | Tm. | JÁEN | E.A.I. | 126,00 | 126,00 | 0,00 | 0,00 |
| Cervecera | Tm. | SEVILLA | E.A.I. | 127,90 | 129,70 | 1,8 | 1,41 |
| TRIGO | | | | | | | |
| Blando | Tm. | SEVILLA | Alm. | 140,00 | 140,00 | 0,00 | 0,00 |
| Blando anza | kg. | CÁDIZ | Alm. | 135,00 | 136,00 | 1,00 | 0,74 |
| Blando anza | Tm. | GR - ALHAMA | Alm. | 140,00 | 140,00 | 0,00 | 0,00 |
| Blando anza | Tm. | JÁEN | Alm. | 132,00 | 132,00 | 0,00 | 0,00 |
| Blando cajeme | Tm. | CÁDIZ | Alm. | 139,00 | 140,00 | 1,00 | 0,72 |
| Blando cajeme | Tm. | JÁEN | Alm. | 150,00 | 150,00 | 0,00 | 0,00 |
| Blando panificable | Tm. | JÁEN | E.A.I. | 156,36 | 167,78 | 11,42 | 7,3 |
| Duro | Tm. | GR - ALHAMA | Alm. | 180,00 | 180,00 | 0,00 | 0,00 |
| Duro | Tm. | SEVILLA | Alm. | 138,20 | 137,20 | -1,00 | -0,72 |
| Duro mexa | Tm. | CÁDIZ | Alm. | 141,00 | 140,00 | -1,00 | -0,71 |
| Duro vitr?n | Tm. | CÓRDOBA | Cam. | 144,00 | 144,00 | 0,00 | 0,00 |
| Pienso | Tm. | CÁDIZ | Alm. | 125,00 | 131,00 | 6,00 | 4,8 |
| Pienso | Tm. | CÓRDOBA | Cam. | 136,00 | 136,00 | 0,00 | 0,00 |
| Pienso | Tm. | SEVILLA | Alm. | 134,90 | 134,60 | -0,3 | -0,22 |
| TRITICALE | | | | | | | |
| Pienso | Tm. | CÁDIZ | Alm. | 128,50 | 131,00 | 2,5 | 1,95 |
| CEREALES DE PRIMAVERA | | | | | | | |
| ARROZ | | | | | | | |
| Largo | 100 kg. | SEVILLA | Alm. | 25,24 | 25,24 | 0,00 | 0,00 |
| Redondo | 100 kg. | SEVILLA | Alm. | 27,00 | 27,00 | 0,00 | 0,00 |
| MAÍZ | | | | | | | |
| Nacional | Tm. | CÁDIZ | Alm. | 142,70 | 148,00 | 5,3 | 3,71 |
| Nacional | Tm. | GR - VEGA | Alm. | 144,20 | 144,20 | 0,00 | 0,00 |
| Nacional | Tm. | SEVILLA | Alm. | 148,10 | 148,60 | 0,5 | 0,34 |
| SORGO | | | | | | | |
| Nacional | Tm. | CÁDIZ | Alm. | 135,50 | 139,00 | 3,5 | 2,58 |
| LEGUMINOSAS GRANO | | | | | | | |
| GARBANZO | | | | | | | |
| Blanco lechoso | 100 kg. | CÁDIZ | Alm. | - | 61,00 | - | - |
| Blanco lechoso | 100 kg. | GR - LOS MONTES | Coop. | 60,00 | 60,00 | 0,00 | 0,00 |
| HABA | | | | | | | |
| Pienso | 100 kg. | CÁDIZ | Alm. | 15,15 | 16,00 | 0,85 | 5,61 |
| CULTIVOS INDUSTRIALES | | | | | | | |
| GIRASOL | | | | | | | |
| Molituraci?n | 100 kg. | CÁDIZ | E.A.I. | 31,00 | 30,50 | -0,5 | -1,61 |
| Molituraci?n | 100 kg. | SEVILLA | n/c | 30,50 | 30,50 | 0,00 | 0,00 |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| Producto | Unidad | Mercado | Pos. Com. | Sem 10 | Sem 11 | VARIACIÓN SEMANAL (euros) | VARIACIÓN SEMANAL (%) |
|----------------------------------|---------|-------------------|-----------|--------|--------|---------------------------|-----------------------|
| CULTIVOS FORRAJEROS | | | | | | | |
| ALFALFA | | | | | | | |
| Heno | Tm. | CÁDIZ | Alm. | 150,00 | 150,50 | 0,5 | 0,33 |
| TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO | | | | | | | |
| BATATA | | | | | | | |
| | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 64,00 | 66,00 | 2,00 | 3,13 |
| PATATA | | | | | | | |
| Extratempрана | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 50,00 | 50,00 | 0,00 | 0,00 |
| Media estaci?n | 100 kg. | GR - DÚRCAL | Alm. | 8,00 | 9,00 | 1,00 | 12,5 |
| Temprana | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alm. | 75,00 | 80,00 | 5,00 | 6,67 |
| Temprana | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 66,00 | 69,00 | 3,00 | 4,55 |
| HORTALIZAS | | | | | | | |
| ACELGA | | | | | | | |
| | 100 kg. | CA - CONIL | Alh. | 51,00 | 52,00 | 1,00 | 1,96 |
| | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 63,00 | 54,00 | -9,00 | -14,29 |
| ALCACHOFA | | | | | | | |
| s.c. | 100 kg. | GR - VEGA | Alh. | 80,00 | - | - | - |
| Verde | 100 kg. | MA-CHURRIANA | Coop. | 125,00 | 110,00 | -15,00 | -12,00 |
| Verde | 100 kg. | VEGA | Alm. | 275,00 | 275,00 | 0,00 | 0,00 |
| ALCAUCIL | 100 kg. | CA - CONIL | Alh. | 372,00 | 378,00 | 6,00 | 1,61 |
| APIO | | | | | | | |
| Verde (manejo) | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alh. | 50,00 | 40,00 | -10,00 | -20,00 |
| Verde (manejo) | 100 kg. | CA - CONIL | Alh. | 49,00 | 50,00 | 1,00 | 2,04 |
| BERENJENA | | | | | | | |
| s.c. | 100 kg. | GR - ALBUÑOL | Alh. | 85,00 | 80,00 | -5,00 | -5,88 |
| s.c. | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 99,00 | 81,00 | -18,00 | -18,18 |
| Larga semilarga | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 86,89 | 87,88 | 0,99 | 1,14 |
| Larga semilarga | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | 72,38 | 76,00 | 3,62 | 5,00 |
| Redonda s.c. | 100 kg. | AL - B. ALMANZORA | Alh. | 172,50 | 95,00 | -77,5 | -44,93 |
| Redonda s.c. | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 172,38 | 142,00 | -30,38 | -17,62 |
| Redonda negra | 100 kg. | GR - MOTRIL | Alh. | 70,00 | 65,00 | -5,00 | -7,14 |
| Larga-semilarga | 100 kg. | AL-BERJA | Alh. | 55,50 | 43,00 | -12,5 | -22,52 |
| BRÓCOLI | | | | | | | |
| | 100 kg. | AL - B. ALMANZORA | Alh. | 50,00 | 87,50 | 37,5 | 75,00 |
| | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 107,00 | 107,00 | 0,00 | 0,00 |
| CALABAiN | | | | | | | |
| | 100 kg. | AL - B. ALMANZORA | Alh. | 139,50 | 105,00 | -34,5 | -24,73 |
| | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 205,91 | 186,26 | -19,65 | -9,54 |
| | 100 kg. | AL - LA CAÑADA | C.M. | 140,00 | - | - | - |
| | 100 kg. | AL - NÍJAR | Alh. | 170,43 | 161,20 | -9,23 | -5,42 |
| | 100 kg. | AL - PARTIDORES | Alh. | 121,29 | 150,11 | 28,82 | 23,76 |
| | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | 187,38 | 172,84 | -14,54 | -7,76 |
| | 100 kg. | AL-BERJA | Alh. | 177,58 | 164,35 | -13,23 | -7,45 |
| | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 20,00 | 37,00 | 17,00 | 85,00 |
| | 100 kg. | GR - ALBUÑOL | Alh. | 106,80 | 171,40 | 64,6 | 60,49 |
| | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 153,00 | 158,00 | 5,00 | 3,27 |
| Blanco | 100 kg. | SE - ALJARAFE | Alm. | 120,00 | 120,00 | 0,00 | 0,00 |
| Blanco | 100 kg. | VEGA | Alm. | - | 160,00 | - | - |
| CALABAZA | | | | | | | |
| s.c. | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 36,00 | 47,00 | 11,00 | 30,56 |
| Aire libre | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alm. | 130,00 | 130,00 | 0,00 | 0,00 |
| CEBOLLA | | | | | | | |
| s.c. | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alh. | 36,00 | 36,00 | 0,00 | 0,00 |
| Babosa | 100 kg. | VEGA | Alm. | 45,00 | 45,00 | 0,00 | 0,00 |
| Babosa temprana | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 40,00 | 40,00 | 0,00 | 0,00 |
| Grano Oro | 100 kg. | SE - ALJARAFE | Alm. | 45,00 | 50,00 | 5,00 | 11,11 |
| Grano Oro | 100 kg. | VEGA | Alm. | 45,00 | 45,00 | 0,00 | 0,00 |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| Producto | Unidad | Mercado | Pos. Com. | Sem 10 | Sem 11 | VARIACIÓN SEMANAL (euros) | VARIACIÓN SEMANAL (%) |
|-----------------------|---------|-------------------|-----------|--------|--------|---------------------------|-----------------------|
| CEBOLLETA | | | | | | | |
| | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 45,00 | 45,00 | 0,00 | 0,00 |
| | 100 kg. | SE - ALJARAFE | Alm. | 92,00 | 92,00 | 0,00 | 0,00 |
| Blanca | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alh. | 100,00 | 110,00 | 10,00 | 10,00 |
| Blanca | 100 kg. | CA - CONIL | Alh. | 98,00 | 102,00 | 4,00 | 4,08 |
| Roja | 100 kg. | CA - CONIL | Alh. | 149,00 | 110,00 | -39,00 | -26,17 |
| VERDE | 100 kg. | VEGA | Alm. | 90,00 | 90,00 | 0,00 | 0,00 |
| COL | | | | | | | |
| Lombarda | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 23,00 | 23,00 | 0,00 | 0,00 |
| Repollo | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alm. | 12,00 | 12,00 | 0,00 | 0,00 |
| Repollo | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 20,00 | 21,00 | 1,00 | 5,00 |
| Repollo | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 27,00 | 27,00 | 0,00 | 0,00 |
| COLIFLOR | | | | | | | |
| s.c. | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alh. | 54,00 | 54,00 | 0,00 | 0,00 |
| Coronada c/ hojas | 100 kg. | CA - CHIPIONA | C.M. | 75,00 | 90,00 | 15,00 | 20,00 |
| Coronada c/ hojas | 100 kg. | CA - CONIL | C.M. | 80,00 | 77,00 | -3,00 | -3,75 |
| ESPaRRAGO | | | | | | | |
| Verde | 100 kg. | CO - VEGA | Cam. | 120,00 | 120,00 | 0,00 | 0,00 |
| Verde nacional | 100 kg. | GR - VEGA | Alh. | 240,00 | 240,00 | 0,00 | 0,00 |
| ESPINACA | | | | | | | |
| Cor. c/hojas | 100 kg. | CA - CONIL | C.M. | 59,00 | 80,00 | 21,00 | 35,59 |
| FRESA Y FRESÓN | | | | | | | |
| | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 331,00 | 347,00 | 16,00 | 4,83 |
| Exportaci?n | kg. | HUELVA | C.M. | 2,03 | 2,40 | 0,37 | 18,23 |
| GUISANTE | | | | | | | |
| s.c. | 100 kg. | AL - B. ALMANZORA | Alh. | 222,50 | 217,50 | -5,00 | -2,25 |
| Grano verde | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alh. | 325,00 | 350,00 | 25,00 | 7,69 |
| Grano verde | 100 kg. | CA - CONIL | Alh. | 407,00 | 407,00 | 0,00 | 0,00 |
| Grano verde | 100 kg. | GR - ALBUÑOL | Alh. | 190,00 | 171,30 | -18,7 | -9,84 |
| Grano verde | 100 kg. | GR - MOTRIL | Alh. | 211,00 | 175,56 | -35,44 | -16,8 |
| Grano verde | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 180,00 | 158,00 | -22,00 | -12,22 |
| HABA VERDE | | | | | | | |
| s.c. | 100 kg. | GR - MOTRIL | Alh. | 112,00 | 88,10 | -23,9 | -21,34 |
| Verde | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alh. | 80,00 | 100,00 | 20,00 | 25,00 |
| Verde | 100 kg. | CA - CONIL | Alh. | 112,00 | 111,00 | -1,00 | -0,89 |
| Verde | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 104,00 | 104,00 | 0,00 | 0,00 |
| JUD?A VERDE | | | | | | | |
| Perona | 100 kg. | GR - MOTRIL | Alh. | 466,05 | 440,15 | -25,9 | -5,56 |
| Plana Helda esmeralda | 100 kg. | GR - ALBUÑOL | Alh. | 195,00 | 214,67 | 19,67 | 10,09 |
| Plana Helda esmeralda | 100 kg. | GR - MOTRIL | Alh. | 173,00 | 173,31 | 0,31 | 0,18 |
| Plana S/T | 100 kg. | AL - B. ALMANZORA | Alh. | - | 257,50 | - | - |
| Plana S/T | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 306,56 | 275,31 | -31,25 | -10,19 |
| Plana S/T | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | 225,00 | - | - | - |
| Plana S/T | 100 kg. | AL-BERJA | Alh. | 265,00 | 230,00 | -35,00 | -13,21 |
| Redonda | 100 kg. | AL - B. ALMANZORA | Alh. | - | 300,00 | - | - |
| Redonda | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | - | 366,00 | - | - |
| Redonda | 100 kg. | AL - NÍJAR | Alh. | 385,12 | 274,07 | -111,05 | -28,84 |
| Tubular Emerite negra | 100 kg. | GR - ALBUÑOL | Alh. | 309,70 | 379,29 | 69,59 | 22,47 |
| Esmeralda plana | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 297,00 | 261,00 | -36,00 | -12,12 |
| LECHUGA | | | | | | | |
| Acogollada | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 104,00 | 79,00 | -25,00 | -24,04 |
| Acogollada | 100 kg. | CÓRDOBA | Cam. | 60,00 | 60,00 | 0,00 | 0,00 |
| Malague?a | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 81,00 | 72,00 | -9,00 | -11,11 |
| Romana | 100 kg. | AL - B. ALMANZORA | Alh. | 81,75 | 93,75 | 12,00 | 14,68 |
| Romana | 100 kg. | CÓRDOBA | Alm. | 60,00 | 60,00 | 0,00 | 0,00 |
| NABO | | | | | | | |
| | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 60,00 | 68,00 | 8,00 | 13,33 |
| PEPINO | | | | | | | |
| Corto | 100 kg. | AL - LA CA?ADA | C.M. | 57,00 | - | - | - |
| Corto | 100 kg. | GR - ALBUÑOL | Alh. | 47,79 | 23,69 | -24,1 | -50,43 |
| Espa?ol | 100 kg. | AL - B. ALMANZORA | Alh. | 97,00 | 111,00 | 14,00 | 14,43 |
| Espa?ol | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 61,00 | 76,25 | 15,25 | 25,00 |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| Producto | Unidad | Mercado | Pos. Com. | Sem 10 | Sem 11 | VARIACIÓN SEMANAL (euros) | VARIACIÓN SEMANAL (%) |
|---------------------|---------|-------------------|-----------|--------|--------|---------------------------|-----------------------|
| Espa?ol | 100 kg. | AL - PARTIDORES | Alh. | 61,23 | 88,76 | 27,53 | 44,96 |
| Espa?ol | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | 70,00 | 70,00 | 0,00 | 0,00 |
| Franc?s | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 60,10 | 59,82 | -0,28 | -0,47 |
| Franc?s | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | - | 50,67 | - | - |
| Franc?s | 100 kg. | CA - CONIL | Alh. | 90,00 | - | - | - |
| Franc?s | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 81,00 | 72,00 | -9,00 | -11,11 |
| Hol. o de ALMERÍA | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 69,62 | 40,70 | -28,92 | -41,54 |
| Hol. o de ALMERÍA | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | 54,87 | 33,84 | -21,03 | -38,33 |
| Hol. o de ALMERÍA | 100 kg. | GR - MOTRIL | Alh. | 60,00 | 20,00 | -40,00 | -66,67 |
| PIMIENTO | | | | | | | |
| California amarillo | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 145,97 | 175,38 | 29,41 | 20,15 |
| California amarillo | 100 kg. | AL-BERJA | Alh. | 119,50 | 147,00 | 27,5 | 23,01 |
| California rojo | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 150,06 | 179,03 | 28,97 | 19,31 |
| California rojo | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | 127,17 | 160,00 | 32,83 | 25,82 |
| California rojo | 100 kg. | AL-BERJA | Alh. | 145,00 | 171,88 | 26,88 | 18,54 |
| California verde | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 145,78 | 141,31 | -4,47 | -3,07 |
| California verde | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | 115,44 | 127,33 | 11,89 | 10,3 |
| California verde | 100 kg. | AL-BERJA | Alh. | 86,50 | 95,00 | 8,5 | 9,83 |
| Italiano rojo | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 163,71 | 167,50 | 3,79 | 2,32 |
| Italiano rojo | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | - | 132,50 | - | - |
| Italiano verde | 100 kg. | AL - B. ALMANZORA | Alh. | 185,00 | 197,50 | 12,5 | 6,76 |
| Italiano verde | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 208,63 | 193,96 | -14,67 | -7,03 |
| Italiano verde | 100 kg. | AL - NÍJAR | Alh. | 183,96 | 137,36 | -46,6 | -25,33 |
| Italiano verde | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | 185,00 | 171,79 | -13,21 | -7,14 |
| Italiano verde | 100 kg. | AL-BERJA | Alh. | - | 165,25 | - | - |
| Italiano verde | 100 kg. | GR - ALBUÑOL | Alh. | 201,31 | 191,33 | -9,98 | -4,96 |
| Italiano verde | 100 kg. | GR - MOTRIL | Alh. | 180,00 | 190,00 | 10,00 | 5,56 |
| Italiano verde I | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alh. | 240,00 | 220,00 | -20,00 | -8,33 |
| Italiano verde I | 100 kg. | CA - CONIL | Alh. | 233,00 | 267,00 | 34,00 | 14,59 |
| Italiano verde s.c. | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 221,00 | 225,00 | 4,00 | 1,81 |
| Lamuyo rojo | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 141,16 | 178,07 | 36,91 | 26,15 |
| Lamuyo rojo | 100 kg. | AL - NÍJAR | Alh. | 108,46 | 108,46 | 0,00 | 0,00 |
| Lamuyo rojo | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | 144,04 | 183,27 | 39,23 | 27,24 |
| Lamuyo rojo s.c. | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 135,00 | 144,00 | 9,00 | 6,67 |
| Lamuyo rojo s.c. | 100 kg. | SEVILLA | Alm. | 140,00 | 140,00 | 0,00 | 0,00 |
| Lamuyo verde | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 131,75 | 143,24 | 11,49 | 8,72 |
| Lamuyo verde | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | 141,17 | 128,93 | -12,24 | -8,67 |
| Lamuyo verde s.c. | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 135,00 | 144,00 | 9,00 | 6,67 |
| Lamuyo verde s.c. | 100 kg. | SEVILLA | Alm. | 140,00 | 140,00 | 0,00 | 0,00 |
| PUERRO | | | | | | | |
| | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alm. | 40,00 | 50,00 | 10,00 | 25,00 |
| | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 58,00 | 61,00 | 3,00 | 5,17 |
| R?BANO | | | | | | | |
| | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 51,00 | 61,00 | 10,00 | 19,61 |
| REMOLACHA | | | | | | | |
| De mesa | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 52,00 | 49,00 | -3,00 | -5,77 |
| TIRABEQUE | | | | | | | |
| Consumo | 100 kg. | GR - ALBUÑOL | Alh. | 260,00 | 212,24 | -47,76 | -18,37 |
| TOMATE | | | | | | | |
| Asurcado | 100 kg. | AL - LA CA?ADA | C.M. | 143,61 | 181,00 | 37,39 | 26,04 |
| Asurcado | 100 kg. | AL - PARTIDORES | Alh. | 141,44 | 182,06 | 40,62 | 28,72 |
| Cherry | 100 kg. | AL - LA CA?ADA | C.M. | 160,85 | 136,00 | -24,85 | -15,45 |
| Cherry | 100 kg. | GR - ALBUÑOL | Alh. | 124,00 | 120,55 | -3,45 | -2,78 |
| Cherry | 100 kg. | GR - MOTRIL | Alh. | 115,00 | 112,50 | -2,5 | -2,17 |
| Cherry RAMA | 100 kg. | GR - ALBUÑOL | Alh. | 115,20 | 120,26 | 5,06 | 4,39 |
| Cherry pera | 100 kg. | GR - ALBUÑOL | Alh. | 147,00 | 151,69 | 4,69 | 3,19 |
| Cuello verde | 100 kg. | AL - NÍJAR | Alh. | 92,45 | 90,04 | -2,41 | -2,61 |
| Cuello verde | 100 kg. | AL - PARTIDORES | Alh. | 113,11 | 124,11 | 11,00 | 9,73 |
| Daniela | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 117,00 | 122,00 | 5,00 | 4,27 |
| Larga vida | 100 kg. | AL - B. ALMANZORA | Alh. | 127,50 | 122,50 | -5,00 | -3,92 |
| Larga vida | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | - | 91,00 | - | - |
| Larga vida | 100 kg. | AL - LA CA?ADA | C.M. | 99,97 | 75,00 | -24,97 | -24,98 |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| Producto | Unidad | | Pos. Com. | Sem 10 | Sem 11 | VARIACIÓN SEMANAL (euros) | VARIACIÓN SEMANAL (%) |
|------------------------|----------|-------------------|-----------|--------|--------|---------------------------|-----------------------|
| Larga vida | 100 kg. | AL - NÍJAR | Alh. | 111,84 | 96,54 | -15,3 | -13,68 |
| Larga vida | 100 kg. | AL - PARTIDORES | Alh. | 111,99 | 80,22 | -31,77 | -28,37 |
| Larga vida | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | 100,00 | 103,00 | 3,00 | 3,00 |
| Liso I | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alh. | 110,00 | 110,00 | 0,00 | 0,00 |
| Liso I | 100 kg. | CA - CONIL | Alh. | 131,00 | 143,00 | 12,00 | 9,16 |
| Liso II | 100 kg. | AL - LA CA?ADA | C.M. | 109,95 | 128,00 | 18,05 | 16,42 |
| Liso II | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alh. | 60,00 | 60,00 | 0,00 | 0,00 |
| Liso s.c. | 100 kg. | CÓRDOBA | Cam. | 40,00 | - | - | - |
| Liso s.c. | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alh. | 108,00 | 108,00 | 0,00 | 0,00 |
| Liso s.c. | 100 kg. | SE - ALJARAFE | Alm. | 105,00 | 125,00 | 20,00 | 19,05 |
| Pera | 100 kg. | AL - LA CA?ADA | C.M. | 86,36 | 107,00 | 20,64 | 23,9 |
| Pera | 100 kg. | AL - NÍJAR | C.M. | 71,90 | 64,49 | -7,41 | -10,31 |
| Pera | 100 kg. | AL - PARTIDORES | Alh. | 116,13 | 109,07 | -7,06 | -6,08 |
| Racimo | 100 kg. | AL - LA CA?ADA | C.M. | 108,62 | 90,00 | -18,62 | -17,14 |
| Ramillete/Racimo | 100 kg. | AL - EL EJIDO | Alh. | 114,00 | - | - | - |
| Ramillete/Racimo | 100 kg. | AL - NÍJAR | Alh. | 101,97 | 64,49 | -37,48 | -36,76 |
| Ramillete/Racimo | 100 kg. | AL - PARTIDORES | Alh. | 116,13 | 92,94 | -23,19 | -19,97 |
| Ramillete/Racimo | 100 kg. | AL - ROQUETAS | Alh. | - | 70,00 | - | - |
| TIPO RAF | 100 kg. | AL - NÍJAR | Alh. | 107,63 | 129,92 | 22,29 | 20,71 |
| ZANAHORIA | | | | | | | |
| | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 69,00 | 78,00 | 9,00 | 13,04 |
| I (manejo) | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alm. | 75,00 | 75,00 | 0,00 | 0,00 |
| en bolsa | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alm. | 55,00 | 55,00 | 0,00 | 0,00 |
| FRAMBUESA | | | | | | | |
| Tard?a | kg. | HUELVA | C.M. | 8,75 | 11,00 | 2,25 | 25,71 |
| TAGARNINA | | | | | | | |
| | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 107,00 | 84,00 | -23,00 | -21,5 |
| CARDILLOS | | | | | | | |
| | 100 kg. | CA - CONIL | Alh. | 98,00 | 114,00 | 16,00 | 16,33 |
| TAPINES BLANCOS | | | | | | | |
| | 100 kg. | CA - CHIPIONA | Alm. | 170,00 | 150,00 | -20,00 | -11,76 |
| | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 161,00 | 200,00 | 39,00 | 24,22 |
| LOMBARDA | | | | | | | |
| | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 30,00 | 43,00 | 13,00 | 43,33 |
| RABANITA | | | | | | | |
| | 100 kg. | CA - CONIL | Alm. | 70,00 | 79,00 | 9,00 | 12,86 |
| FLORES | | | | | | | |
| CLAVEL | | | | | | | |
| Export. Extra (70 cm.) | 100 uds. | CA - CHIPIONA | C.M. | 8,00 | 8,00 | 0,00 | 0,00 |
| Export. I (60 cm.) | 100 uds. | CA - CHIPIONA | C.M. | 6,00 | 6,00 | 0,00 | 0,00 |
| CRISANTEMO | | | | | | | |
| Nacional | 100 uds. | CA - CHIPIONA | C.M. | 35,00 | 35,00 | 0,00 | 0,00 |
| MINICLAVEL | | | | | | | |
| Export. I (60 cm.) | 100 uds. | CA - CHIPIONA | C.M. | 7,00 | 7,00 | 0,00 | 0,00 |
| Export. II (50 cm.) | 100 uds. | CA - CHIPIONA | C.M. | 5,00 | 5,00 | 0,00 | 0,00 |
| PANICULATA | | | | | | | |
| | 100 uds. | CA - CHIPIONA | C.M. | 110,00 | 110,00 | 0,00 | 0,00 |
| FRUTALES | | | | | | | |
| AGUACATE | | | | | | | |
| Fuerte | 100 kg. | GR - ALMU??CAR | Alh. | 135,00 | 135,00 | 0,00 | 0,00 |
| Hass | 100 kg. | MA - VÉLEZ-MÁLAGA | Alm. | 136,00 | 131,00 | -5,00 | -3,68 |
| ALMENDRA | | | | | | | |
| Comuna cáscara | 100 kg. | GR - DÚRCAL | Alm. | 39,82 | 39,82 | 0,00 | 0,00 |
| Comuna cáscara | 100 kg. | MÁLAGA | Alm. | 63,00 | 66,00 | 3,00 | 4,76 |
| Comuna pepita | 100 kg. | ALMERÍA | C.M. | 300,00 | 300,00 | 0,00 | 0,00 |
| Desmayo c?scara | 100 kg. | MÁLAGA | Alm. | 68,00 | 71,00 | 3,00 | 4,41 |
| Desmayo pepita | 100 kg. | ALMERÍA | C.M. | 319,00 | 310,00 | -9,00 | -2,82 |
| Marcona c?scara | 100 kg. | GR - DÚRCAL | Alm. | 60,00 | 60,00 | 0,00 | 0,00 |
| Marcona c?scara | 100 kg. | MÁLAGA | Alm. | 84,00 | 89,00 | 5,00 | 5,95 |
| Marcona pepita | 100 kg. | ALMERÍA | C.M. | 390,00 | 390,00 | 0,00 | 0,00 |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| Producto | Unidad | Mercado | Pos. Com. | Sem 10 | Sem 11 | VARIACIÓN SEMANAL | VARIACIÓN SEMANAL (%) |
|-------------------------------|---------|--------------------|-----------|--------|--------|-------------------|-----------------------|
| CHIRIMOYA | | | | | | | |
| extra | 100 kg. | GR - ALMUÑECAR | Alh. | 150,00 | 155,00 | 5,00 | 3,33 |
| primera | 100 kg. | GR - ALMUÑECAR | Alh. | 120,00 | 125,00 | 5,00 | 4,17 |
| segunda | 100 kg. | GR - ALMUÑECAR | Alh. | 100,00 | 110,00 | 10,00 | 10,00 |
| C?TRICOS | | | | | | | |
| LIMÓN | | | | | | | |
| Eureka | 100 kg. | ALMERÍA | C.M. | 30,00 | 30,00 | 0,00 | 0,00 |
| Fino | 100 kg. | ALMERÍA | C.M. | 35,00 | 35,00 | 0,00 | 0,00 |
| Verna s.c. | 100 kg. | GR - DÚRCAL | Alm. | 37,00 | 33,00 | -4,00 | -10,81 |
| INDUSTRIA | 100 kg. | GR - DÚRCAL | Alm. | 25,00 | 23,00 | -2,00 | -8,00 |
| MANDARINA | | | | | | | |
| Clemenville | 100 kg. | ALMERÍA | C.M. | 60,00 | 60,00 | 0,00 | 0,00 |
| Fortuna | kg. | HUELVA | Cam. | 0,35 | 0,30 | -0,05 | -14,29 |
| Fortuna | 100 kg. | ALMERÍA | C.M. | 55,00 | 55,00 | 0,00 | 0,00 |
| Ortanique | kg. | HUELVA | n/c | 0,35 | 0,30 | -0,05 | -14,29 |
| Ortanique | 100 kg. | ALMERÍA | C.M. | 55,00 | 55,00 | 0,00 | 0,00 |
| Nova | 100 kg. | ALMERÍA | C.M. | 60,00 | 60,00 | 0,00 | 0,00 |
| HERNANDINA | 100 kg. | ALMERÍA | C.M. | 60,00 | 60,00 | 0,00 | 0,00 |
| CLEMENVILLA | 100 kg. | ALMERÍA | C.M. | 60,00 | 60,00 | 0,00 | 0,00 |
| HORTANIQUE | 100 kg. | ALMERÍA | C.M. | 55,00 | 55,00 | 0,00 | 0,00 |
| NARANJA | | | | | | | |
| Industria | 100 kg. | GR - DÚRCAL | Alm. | 19,00 | 18,00 | -1,00 | -5,26 |
| Castellana | 100 kg. | ALMERÍA | C.M. | 18,00 | 18,00 | 0,00 | 0,00 |
| Lane-Late | kg. | HUELVA | Cam. | 0,30 | 0,25 | -0,05 | -16,67 |
| Lane-Late | 100 kg. | ALMERÍA | C.M. | 36,00 | 36,00 | 0,00 | 0,00 |
| Lane-Late | 100 kg. | CO - PALMA DEL R?O | Alm. | 28,00 | 28,00 | 0,00 | 0,00 |
| Lane-Late | 100 kg. | MÁLAGA | Cam. | 29,00 | 25,00 | -4,00 | -13,79 |
| Lane-Late | 100 kg. | SE - CANTILLANA | Cam. | - | 30,00 | - | - |
| Navel | 100 kg. | ALMERÍA | C.M. | 24,00 | 24,00 | 0,00 | 0,00 |
| Navel | 100 kg. | CA - C. GIBRALTAR | Cam. | 21,00 | 20,00 | -1,00 | -4,76 |
| Navelate | kg. | HUELVA | Cam. | 0,30 | 0,25 | -0,05 | -16,67 |
| Navelate | 100 kg. | ALMERÍA | C.M. | 36,00 | 36,00 | 0,00 | 0,00 |
| Navelate | 100 kg. | CA - C. GIBRALTAR | Cam. | 23,00 | 25,00 | 2,00 | 8,7 |
| Navelate | 100 kg. | MÁLAGA | Cam. | 24,00 | 22,00 | -2,00 | -8,33 |
| Navelina | 100 kg. | ALMERÍA | C.M. | 24,00 | 24,00 | 0,00 | 0,00 |
| New-Hall | 100 kg. | CA - C. GIBRALTAR | Cam. | 10,00 | - | - | - |
| Otras Blancas | 100 kg. | CO - PALMA DEL R?O | Alm. | 12,00 | 12,00 | 0,00 | 0,00 |
| Salustiana | kg. | HUELVA | Cam. | 0,30 | 0,25 | -0,05 | -16,67 |
| Salustiana | 100 kg. | ALMERÍA | C.M. | 30,00 | 30,00 | 0,00 | 0,00 |
| Salustiana | 100 kg. | CA - C. GIBRALTAR | Cam. | 14,00 | 14,00 | 0,00 | 0,00 |
| Salustiana | 100 kg. | CO - PALMA DEL R?O | Alm. | 22,00 | 22,00 | 0,00 | 0,00 |
| Valencia Late | 100 kg. | ALMERÍA | C.M. | 30,00 | 30,00 | 0,00 | 0,00 |
| Washington | 100 kg. | CA - C. GIBRALTAR | Cam. | 12,00 | 11,00 | -1,00 | -8,33 |
| Washington | 100 kg. | GR - DÚRCAL | Alm. | 28,00 | 28,00 | 0,00 | 0,00 |
| PRODUCTOS INDUSTRIALES | | | | | | | |
| ACEITE DE GIRASOL | | | | | | | |
| Refinado | 100 kg. | CÓRDOBA | A.I. | 78,00 | 78,00 | 0,00 | 0,00 |
| ACEITE DE OLIVA | | | | | | | |
| Orujo crudo 5 g. bas. 10 | 100 kg. | CÓRDOBA | A.I. | 70,00 | 72,00 | 2,00 | 2,86 |
| Orujo crudo 5 g. bas. 10 | 100 kg. | JÁEN | A.I. | 72,12 | 72,12 | 0,00 | 0,00 |
| Orujo refinado | 100 kg. | CÓRDOBA | A.I. | 111,00 | 112,00 | 1,00 | 0,9 |
| Orujo refinado winter. | 100 kg. | CÓRDOBA | A.I. | 111,00 | 111,00 | 0,00 | 0,00 |
| Orujo refinado winter. | 100 kg. | JÁEN | A.I. | 111,18 | 111,18 | 0,00 | 0,00 |
| Refinado | 100 kg. | CÓRDOBA | A.I. | 194,00 | 182,00 | -12,00 | -6,19 |
| Refinado | 100 kg. | JÁEN | A.I. | 192,32 | 183,30 | -9,02 | -4,69 |
| Virgen < 0,7 g. | 100 kg. | ALMAZARA | A.I. | 213,00 | 213,00 | 0,00 | 0,00 |
| Virgen < 0,7 g. | 100 kg. | JÁEN | A.I. | 213,36 | 210,35 | -3,01 | -1,41 |
| Virgen 1 g. envasar | 100 kg. | CÓRDOBA | A.I. | 200,00 | 198,00 | -2,00 | -1,00 |
| Virgen 1 g. envasar | 100 kg. | JÁEN | A.I. | 196,83 | 195,32 | -1,51 | -0,77 |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| Producto | Unidad | Mercado | Pos. Com. | Sem 10 | Sem 11 | VARIACIÓN SEMANAL (euros) | VARIACIÓN SEMANAL (%) |
|-------------------------------|---------|-----------------|-----------|--------|--------|---------------------------|-----------------------|
| Virgen 1 g. refinar | 100 kg. | CÓRDOBA | A.I. | 183,00 | 169,00 | -14,00 | -7,65 |
| Virgen 1 g. refinar | 100 kg. | JÁEN | A.I. | 180,30 | 180,30 | 0,00 | 0,00 |
| Virgen Fino (1 a 1,5 g.) | 100 kg. | JÁEN | A.I. | 196,83 | 195,32 | -1,51 | -0,77 |
| Virgen Aceite Lampante > 2 g. | 100 kg. | CÁDIZ | A.I. | 180,00 | 180,00 | 0,00 | 0,00 |
| Virgen Aceite Lampante > 2 g. | 100 kg. | HUELVA | A.I. | 170,00 | 170,00 | 0,00 | 0,00 |
| Virgen Aceite Lampante > 2 g. | 100 kg. | JÁEN | A.I. | 180,30 | 180,30 | 0,00 | 0,00 |
| Virgen Aceite Lampante > 2 g. | 100 kg. | MÁLAGA | A.I. | 179,80 | 176,30 | -3,5 | -1,95 |
| Virgen < 0,8 g. | 100 kg. | CÁDIZ | A.I. | 197,00 | 210,00 | 13,00 | 6,6 |
| Virgen < 0,8 g. | 100 kg. | CÓRDOBA | A.I. | 197,00 | 198,00 | 1,00 | 0,51 |
| Virgen < 0,8 g. | 100 kg. | GR - ALHAMA | A.I. | 210,00 | 210,00 | 0,00 | 0,00 |
| Virgen < 0,8 g. | 100 kg. | GR - LOS MONTES | Coop. | 228,00 | 220,00 | -8,00 | -3,51 |
| Virgen < 0,8 g. | 100 kg. | HUELVA | A.I. | 210,00 | 210,00 | 0,00 | 0,00 |
| Virgen < 0,8 g. | 100 kg. | JÁEN | A.I. | 213,36 | 210,35 | -3,01 | -1,41 |
| Virgen < 0,8 g. | 100 kg. | MÁLAGA | A.I. | 213,50 | 221,25 | 7,75 | 3,63 |
| Virgen < 0,8 g. Extra | 100 kg. | SEVILLA | Alm. | 219,35 | 228,40 | 9,05 | 4,13 |
| Virgen 0,8 g. a 2 g. | 100 kg. | CÁDIZ | A.I. | 188,00 | 190,00 | 2,00 | 1,06 |
| Virgen 0,8 g. a 2 g. | 100 kg. | CÓRDOBA | A.I. | 186,00 | 180,00 | -6,00 | -3,23 |
| Virgen 0,8 g. a 2 g. | 100 kg. | GR - LOS MONTES | Coop. | 192,00 | 177,00 | -15,00 | -7,81 |
| Virgen 0,8 g. a 2 g. | 100 kg. | HUELVA | A.I. | 190,00 | 190,00 | 0,00 | 0,00 |
| Virgen 0,8 g. a 2 g. | 100 kg. | JÁEN | A.I. | 196,83 | 195,32 | -1,51 | -0,77 |
| Virgen 0,8 g. a 2 g. | 100 kg. | MÁLAGA | A.I. | 196,95 | 191,70 | -5,25 | -2,67 |
| Virgen 0,8 g. a 2 g. | 100 kg. | SEVILLA | Alm. | 195,45 | 193,80 | -1,65 | -0,84 |
| Virgen > 2 g. | 100 kg. | GR - LOS MONTES | Coop. | 177,00 | 160,00 | -17,00 | -9,6 |
| Virgen > 2 g. | 100 kg. | SEVILLA | Alm. | 178,16 | 179,63 | 1,47 | 0,83 |
| virgen aceite lampante >2g | 100 kg. | CÓRDOBA | A.I. | 183,00 | 169,00 | -14,00 | -7,65 |
| ACEITUNA ALMAZARA | | | | | | | |
| | 100 kg. | GR - ALHAMA | Alm. | 35,00 | 35,00 | 0,00 | 0,00 |
| MOSTO | | | | | | | |
| Ruedos | Hgdo. | CO - MONTILLA | A.I. | 5,15 | 5,15 | 0,00 | 0,00 |
| Ruedos | litro | HU - CONDADO | Alm. | 0,90 | 0,90 | 0,00 | 0,00 |
| Superior | Hgdo. | CO - MONTILLA | A.I. | 5,60 | 5,60 | 0,00 | 0,00 |
| VINAGRE | | | | | | | |
| | Hgdo. | CA - JEREZ | A.I. | 9,45 | 9,45 | 0,00 | 0,00 |
| | litro | HU - CONDADO | n/c | 0,70 | 0,70 | 0,00 | 0,00 |
| VINO | | | | | | | |
| Fino | litro | CA - JEREZ | A.I. | 1,13 | 1,16 | 0,03 | 2,65 |
| Manzanilla | litro | CA - SANLUCAR | A.I. | 1,14 | 1,15 | 0,01 | 0,88 |
| Oloroso | litro | CA - JEREZ | A.I. | 1,84 | 1,86 | 0,02 | 1,09 |
| Viejo | Hgdo. | HU - CONDADO | n/c | 2,00 | 2,00 | 0,00 | 0,00 |

4.2. Precios semanales de productos ganaderos

| Producto | Unidad | Mercado | Pos. Com. | Sem 10 | Sem 11 | VARIACIÓN SEMANAL (euros) | VARIACIÓN SEMANAL (%) |
|-------------------------------|--------------|--------------------|-----------|---------|---------|---------------------------|-----------------------|
| BOVINO PARA SACRIFICIO | | | | | | | |
| AÑOJOS | | | | | | | |
| cCH | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 198,00 | 190,00 | -8,00 | -4,04 |
| cCH | 100 kg. vivo | CÓRDOBA | Expl. | 225,00 | 206,00 | -19,00 | -8,44 |
| cCH | 100 kg. vivo | GR - GUADIX | Expl. | 200,00 | 198,00 | -2,00 | -1,00 |
| cCH | 100 kg. vivo | HUELVA | Expl. | 192,00 | 185,00 | -7,00 | -3,65 |
| cCH | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 179,89 | 179,89 | 0,00 | 0,00 |
| Fr | 100 kg. vivo | CÓRDOBA | Expl. | 180,00 | 180,00 | 0,00 | 0,00 |
| Fr | 100 kg. vivo | GR - GUADIX | Expl. | 205,00 | 201,00 | -4,00 | -1,95 |
| Fr | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 144,00 | 144,00 | 0,00 | 0,00 |
| Re | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 189,00 | 180,00 | -9,00 | -4,76 |
| Re | 100 kg. vivo | CÓRDOBA | Expl. | 205,00 | 163,00 | -42,00 | -20,49 |
| Re | 100 kg. vivo | HUELVA | Expl. | 180,00 | 175,00 | -5,00 | -2,78 |
| Re | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 145,35 | 145,35 | 0,00 | 0,00 |
| TERNEROS/AS | | | | | | | |
| cCH | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 198,00 | 190,00 | -8,00 | -4,04 |
| cCH | 100 kg. vivo | CÓRDOBA | Expl. | 284,00 | 246,50 | -37,5 | -13,2 |
| cCH | 100 kg. vivo | HUELVA | Expl. | 240,00 | 240,00 | 0,00 | 0,00 |
| cCH | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 180,67 | 180,67 | 0,00 | 0,00 |
| Fr | 100 kg. vivo | CÓRDOBA | Expl. | 235,00 | 230,00 | -5,00 | -2,13 |
| Fr | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 145,44 | 145,44 | 0,00 | 0,00 |
| Re | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 205,00 | 203,00 | -2,00 | -0,98 |
| Re | 100 kg. vivo | CÓRDOBA | Expl. | 255,00 | 255,00 | 0,00 | 0,00 |
| Re | 100 kg. vivo | HUELVA | Expl. | 207,00 | 207,00 | 0,00 | 0,00 |
| TOROS | | | | | | | |
| Varias razas | 100 kg. vivo | CÓRDOBA | Expl. | 99,00 | 99,00 | 0,00 | 0,00 |
| VACAS | | | | | | | |
| Fr | 100 kg. vivo | CÓRDOBA | Expl. | 115,00 | 115,00 | 0,00 | 0,00 |
| Re | 100 kg. vivo | CÓRDOBA | Expl. | 115,00 | 115,00 | 0,00 | 0,00 |
| Re Desecho | kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 90,00 | 95,00 | 5,00 | 5,56 |
| cCH Desecho | kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 93,00 | 93,00 | 0,00 | 0,00 |
| BOVINO PARA VIDA | | | | | | | |
| AÑOJAS | | | | | | | |
| cCH | 100 kg. vivo | CÁDIZ | - | 206,00 | 205,00 | -1,00 | -0,49 |
| Re | 100 kg. vivo | CÁDIZ | - | 201,00 | 200,00 | -1,00 | -0,50 |
| NOVILLAS | | | | | | | |
| Fr Cubierta | res | SEVILLA | Expl. | 1593,00 | 1593,00 | 0,00 | 0,00 |
| Fr Parida | res | SEVILLA | Expl. | 1528,00 | 1528,00 | 0,00 | 0,00 |
| Re Cubierta | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 1000,00 | 1000,00 | 0,00 | 0,00 |
| Re Cubierta | res | SEVILLA | Expl. | 823,00 | 823,00 | 0,00 | 0,00 |
| Re Parida | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 1100,00 | 1100,00 | 0,00 | 0,00 |
| Re Parida | res | SEVILLA | Expl. | 758,00 | 758,00 | 0,00 | 0,00 |
| SEMENTAL | | | | | | | |
| cLIM | res | CÁDIZ | Expl. | 1400,00 | 1500,00 | 100,00 | 7,14 |
| Fr | res | CO - POZOBLANCO | Expl. | 1550,00 | 1550,00 | 0,00 | 0,00 |
| Re | res | CÁDIZ | Expl. | 1250,00 | 1350,00 | 100,00 | 8,00 |
| Re | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 1700,00 | 1700,00 | 0,00 | 0,00 |
| TERNEROS/AS | | | | | | | |
| cCH Al destete Hembra | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 229,00 | 235,00 | 6,00 | 2,62 |
| cCH Al destete Macho | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 225,00 | 234,00 | 9,00 | 4,00 |
| cCH Al destete Macho | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 245,00 | 245,00 | 0,00 | 0,00 |
| Fr Al destete Macho | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 165,50 | 165,50 | 0,00 | 0,00 |
| Re Al destete Hembra | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 655,00 | 655,00 | 0,00 | 0,00 |
| Re Al destete Hembra | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 219,00 | 223,00 | 4,00 | 1,83 |
| Re Al destete Macho | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 510,00 | 510,00 | 0,00 | 0,00 |
| Re Al destete Macho | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 188,50 | 188,50 | 0,00 | 0,00 |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| Producto | Unidad | Mercado | Pos. Com. | Sem 10 | Sem 11 | VARIACIÓN SEMANAL (euros) | VARIACIÓN SEMANAL (%) |
|--------------------------------|--------------|--------------------|-----------|---------|---------|---------------------------|-----------------------|
| VACAS | | | | | | | |
| Fr 2-3 partos Cubierta | res | SEVILLA | Expl. | 1330,00 | 1330,00 | 0,00 | 0,00 |
| Fr 2-3 partos Parida | res | SEVILLA | Expl. | 1270,00 | 1270,00 | 0,00 | 0,00 |
| Fr 4-5 partos Cubierta | res | SEVILLA | Expl. | 1075,00 | 1075,00 | 0,00 | 0,00 |
| Fr 4-5 partos Parida | res | SEVILLA | Expl. | 1015,00 | 1015,00 | 0,00 | 0,00 |
| Re 4-5 partos Cubierta | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 930,00 | 930,00 | 0,00 | 0,00 |
| Re 4-5 partos Cubierta | res | SEVILLA | Expl. | 788,00 | 788,00 | 0,00 | 0,00 |
| Re 4-5 partos Parida | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 1010,00 | 1010,00 | 0,00 | 0,00 |
| Re 4-5 partos Parida | res | SEVILLA | Expl. | 718,00 | 718,00 | 0,00 | 0,00 |
| CAPRINO PARA SACRIFICIO | | | | | | | |
| CABRITOS | | | | | | | |
| M-G Lechal | 100 kg. vivo | GR - BAZA | Lonja | 361,11 | 366,67 | 5,56 | 1,54 |
| M-G Lechal | 100 kg. vivo | GRANADA | Expl. | 426,17 | 412,88 | -13,29 | -3,12 |
| M-G Pascual < 23 kg. | 100 kg. vivo | GR - BAZA | Lonja | 233,33 | 233,33 | 0,00 | 0,00 |
| M-G Pascual > 23 kg. | 100 kg. vivo | GR - BAZA | Lonja | 152,00 | 152,00 | 0,00 | 0,00 |
| Ma Lechal | 100 kg. vivo | M?LAGA | Expl. | 350,00 | 350,00 | 0,00 | 0,00 |
| Sr Lechal | kg. vivo | HUELVA | Expl. | 4,20 | - | - | - |
| Sr Lechal | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 356,00 | 350,00 | -6,00 | -1,69 |
| Sr Lechal | 100 kg. vivo | M?LAGA | Expl. | 270,00 | 270,00 | 0,00 | 0,00 |
| Sr Pascual < 23 kg. | arroba | HUELVA | Expl. | 5,40 | 5,40 | 0,00 | 0,00 |
| Sr Pascual < 23 kg. | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 323,00 | 319,00 | -4,00 | -1,24 |
| CAPRINO PARA VIDA | | | | | | | |
| CABRAS | | | | | | | |
| Sr Pre?ada | res | CÁDIZ | Expl. | 38,00 | 35,00 | -3,00 | -7,89 |
| Sr Vac?a | res | HUELVA | Expl. | 39,00 | 39,00 | 0,00 | 0,00 |
| CHIVARRAS | | | | | | | |
| Sr Recr?o 12-15 kg. | res | CÁDIZ | Expl. | 29,00 | 27,00 | -2,00 | -6,90 |
| PRIMALAS | | | | | | | |
| Sr Pre?ada | res | CÁDIZ | Expl. | 38,00 | 37,00 | -1,00 | -2,63 |
| OVINO PARA SACRIFICIO | | | | | | | |
| CORDEROS | | | | | | | |
| Me Lechal | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 314,00 | 294,00 | -20,00 | -6,37 |
| Me Lechal | 100 kg. vivo | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 229,00 | 229,00 | 0,00 | 0,00 |
| Me Lechal | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 254,50 | 254,50 | 0,00 | 0,00 |
| Me Pascual < 23 kg. | arroba | HUELVA | Expl. | 23,30 | 24,80 | 1,50 | 6,44 |
| Me Pascual < 23 kg. | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 283,00 | 240,00 | -43,00 | -15,19 |
| Me Pascual < 23 kg. | 100 kg. vivo | CÓRDOBA | Expl. | 241,00 | 241,00 | 0,00 | 0,00 |
| Me Pascual < 23 kg. | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 224,50 | 224,50 | 0,00 | 0,00 |
| Me Pascual > 23 kg. | arroba | HUELVA | Expl. | 21,00 | 21,00 | 0,00 | 0,00 |
| Me Pascual > 23 kg. | 100 kg. vivo | CÓRDOBA | Expl. | 222,00 | 222,00 | 0,00 | 0,00 |
| Me Pascual > 23 kg. | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 205,00 | 205,00 | 0,00 | 0,00 |
| Sg Lechal | 100 kg. vivo | GR - BAZA | Lonja | 288,46 | 292,31 | 3,85 | 1,33 |
| Sg Lechal | 100 kg. vivo | GRANADA | Expl. | 416,60 | 421,60 | 5,00 | 1,20 |
| Sg Lechal | 100 kg. vivo | JA?N | Expl. | 325,00 | 325,00 | 0,00 | 0,00 |
| Sg Pascual < 23 kg. | 100 kg. vivo | GR - BAZA | Lonja | 236,84 | 239,47 | 2,63 | 1,11 |
| Sg Pascual < 23 kg. | 100 kg. vivo | GRANADA | Expl. | 239,54 | 239,54 | 0,00 | 0,00 |
| Sg Pascual < 23 kg. | 100 kg. vivo | JA?N | Expl. | 281,50 | 281,50 | 0,00 | 0,00 |
| Sg Pascual > 23 kg. | 100 kg. vivo | GR - BAZA | Lonja | 234,00 | 236,00 | 2,00 | 0,85 |
| Sg Pascual > 23 kg. | 100 kg. vivo | GRANADA | Expl. | 200,00 | 205,00 | 5,00 | 2,50 |
| Sg Pascual > 23 kg. | 100 kg. vivo | JA?N | Expl. | 247,00 | 247,00 | 0,00 | 0,00 |
| OVEJAS | | | | | | | |
| Me Desecho | res | HUELVA | Expl. | 9,50 | 9,50 | 0,00 | 0,00 |
| OVINO PARA VIDA | | | | | | | |
| BORRAS | | | | | | | |
| Me Recr?o 12-15 kg. | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 50,00 | 50,00 | 0,00 | 0,00 |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| Producto | Unidad | Mercado | Pos. Com. | 10 | Sem 11 | VARIACIÓN SEMANAL (euros) | VARIACIÓN SEMANAL (%) |
|----------------------------------|------------------|--------------------|-----------|--------|--------|---------------------------|-----------------------|
| OVEJAS | | | | | | | |
| Me Con cr?a | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 70,00 | 70,00 | 0,00 | 0,00 |
| Me Pre?ada | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 54,00 | 54,00 | 0,00 | 0,00 |
| Me Vac?a | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 40,00 | 40,00 | 0,00 | 0,00 |
| Me Vac?a | res | HUELVA | Expl. | 66,00 | 66,00 | 0,00 | 0,00 |
| PRIMALAS | | | | | | | |
| Me Con cr?a | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 60,00 | 60,00 | 0,00 | 0,00 |
| Me Pre?ada | res | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 54,00 | 54,00 | 0,00 | 0,00 |
| PORCINO PARA SACRIFICIO | | | | | | | |
| CERDOS | | | | | | | |
| Bc 60-80 kg. | 100 kg. vivo | CÁDIZ | Expl. | 107,00 | 112,00 | 5,00 | 4,67 |
| Bc 60-80 kg. | 100 kg. vivo | JA - VILCHES | Expl. | 109,80 | 105,10 | -4,70 | -4,28 |
| Bc 60-80 kg. | 100 kg. vivo | MA - CAMPILLOS | Expl. | 116,00 | 116,00 | 0,00 | 0,00 |
| Bc 60-80 kg. | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 115,20 | 113,20 | -2,00 | -1,74 |
| Bc 80-90 kg. | 100 kg. vivo | GRANADA | Expl. | 116,50 | 113,63 | -2,87 | -2,46 |
| Bc 80-90 kg. | 100 kg. vivo | MA - CAMPILLOS | Expl. | 115,00 | 115,00 | 0,00 | 0,00 |
| Bc 80-90 kg. | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 115,20 | 113,20 | -2,00 | -1,74 |
| Bc 90 y m?s | 100 kg. vivo | JA - VILCHES | Expl. | 109,80 | 105,10 | -4,70 | -4,28 |
| Bc 90 y m?s | 100 kg. vivo | MA - CAMPILLOS | Expl. | 114,00 | 114,00 | 0,00 | 0,00 |
| Bc 90 y m?s | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 115,20 | 113,20 | -2,00 | -1,74 |
| Bc FORPPA | 100 kg. en canal | MA - CAMPILLOS | Mat. | 146,00 | 146,00 | 0,00 | 0,00 |
| Bc Selecto | kg. vivo | SE - ARAPORC | Expl. | 1,14 | 1,13 | -0,01 | -0,88 |
| Ib Bellota | 100 kg. vivo | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 175,00 | 177,00 | 2,00 | 1,14 |
| Ib Pienso | arroba | HUELVA | Expl. | 17,45 | 17,45 | 0,00 | 0,00 |
| Ib Pienso | 100 kg. vivo | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 150,00 | 150,00 | 0,00 | 0,00 |
| Ib Pienso | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 138,00 | 138,00 | 0,00 | 0,00 |
| Ib Pienso Extensivo | arroba | SE - ARAPORC | Expl. | 17,80 | 17,90 | 0,10 | 0,56 |
| Ib Pienso Intensivo | arroba | SE - ARAPORC | Expl. | 17,20 | 17,30 | 0,10 | 0,58 |
| Ib Recebo | arroba | HUELVA | Expl. | 18,95 | 18,95 | 0,00 | 0,00 |
| Ib Recebo | 100 kg. vivo | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 168,50 | 168,50 | 0,00 | 0,00 |
| Ib Reproductoras (6-8 m.) | res | SE - ARAPORC | Expl. | 225,00 | 225,00 | 0,00 | 0,00 |
| CERDOS DESECHO | | | | | | | |
| Desvieje | 100 kg. vivo | MA - CAMPILLOS | Expl. | 56,00 | 56,00 | 0,00 | 0,00 |
| Bc Cerdos desecho | 100 kg. vivo | GR - IZNALLOZ | Expl. | 50,00 | 50,00 | 0,00 | 0,00 |
| Ib Cerdos desecho | arroba | SE - ARAPORC | Expl. | 11,50 | 11,50 | 0,00 | 0,00 |
| PORCINO PARA VIDA | | | | | | | |
| LECHONES | | | | | | | |
| Bc Al destete 20 kg. | res | GRANADA | Expl. | 44,67 | 44,67 | 0,00 | 0,00 |
| Bc Al destete 20 kg. | res | JA - VILCHES | Expl. | 52,00 | 52,00 | 0,00 | 0,00 |
| Bc Al destete 20 kg. | 100 kg. vivo | M?LAGA | Expl. | 260,00 | 260,00 | 0,00 | 0,00 |
| Bc Al destete 20 kg. | 100 kg. vivo | SE - ARAPORC | Expl. | 280,00 | 280,00 | 0,00 | 0,00 |
| Bc Al destete 20 kg. | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 250,00 | 250,00 | 0,00 | 0,00 |
| Ib Al destete 20 kg. | libra | HUELVA | Expl. | 1,44 | 1,40 | -0,04 | -2,78 |
| Ib Al destete 20 kg. | 100 kg. vivo | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 209,00 | 209,00 | 0,00 | 0,00 |
| Ib Al destete 20 kg. | 100 kg. vivo | SEVILLA | Expl. | 311,11 | 311,11 | 0,00 | 0,00 |
| x ib lechones de 23kg | 100 kg. vivo | CO - POZOBLANCO | Expl. | 332,00 | 365,00 | 33,00 | 9,94 |
| MARRANOS Y PRIMALES | | | | | | | |
| Ib De 3 a 5 arrobas | arroba | HUELVA | Expl. | 25,00 | 24,00 | -1,00 | -4,00 |
| Ib De 6 a 9 arrobas | 100 kg. vivo | CO - LOS PEDROCHES | Expl. | 150,00 | 150,00 | 0,00 | 0,00 |
| OTROS PRODUCTOS GANADEROS | | | | | | | |
| HUEVOS | | | | | | | |
| CLASE XL | docena | GR - D?RCAL | Expl. | 1,10 | 1,12 | 0,02 | 1,82 |
| CLASE XL | docena | SEVILLA | E.A.My. | 1,02 | 1,02 | 0,00 | 0,00 |
| CLASE XL | 100 docenas | CÓRDOBA | Expl. | 102,00 | 102,00 | 0,00 | 0,00 |
| CLASE L | docena | SEVILLA | E.A.My. | 0,90 | 0,90 | 0,00 | 0,00 |
| CLASE L | 100 docenas | CÓRDOBA | Expl. | 88,00 | 88,00 | 0,00 | 0,00 |
| CLASE M | docena | SEVILLA | E.A.My. | 0,84 | 0,84 | 0,00 | 0,00 |
| CLASE M | 100 docenas | CÓRDOBA | Expl. | 78,00 | 78,00 | 0,00 | 0,00 |
| CLASE S | docena | SEVILLA | E.A.My. | 0,65 | 0,65 | 0,00 | 0,00 |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| Producto | Unidad | Mercado | Pos. Com. | 10 | Sem 11 | VARIACIÓN SEMANAL | VARIACIÓN SEMANAL (%) |
|-------------------------|------------------|-----------------|-----------|--------|--------|-------------------|-----------------------|
| CLASE S | 100 docenas | CÓRDOBA | Expl. | 69,00 | 69,00 | 0,00 | 0,00 |
| L rubios | docena | GR - D?RCAL | - | 0,94 | 0,96 | 0,02 | 2,13 |
| M rubios | docena | GR - D?RCAL | - | 0,85 | 0,87 | 0,02 | 2,35 |
| LECHE | | | | | | | |
| Cabra | 100 litros | GR - D?RCAL | Expl. | 56,00 | 56,60 | 0,60 | 1,07 |
| Cabra | 100 litros | GR - LOS MONTES | Expl. | 52,00 | 51,00 | -1,00 | -1,92 |
| Cabra | 100 litros | M?LAGA | Expl. | 48,50 | 48,50 | 0,00 | 0,00 |
| Vaca | 100 litros | CÁDIZ | Expl. | 34,50 | 33,80 | -0,7 | -2,03 |
| Vaca | 100 litros | CÓRDOBA | Expl. | 33,65 | 33,65 | 0,00 | 0,00 |
| POLLOS | | | | | | | |
| - | 100 kg. en canal | SEVILLA | Mat. | 150,00 | 155,00 | 5,00 | 3,33 |
| - | 100 kg. vivo | CÓRDOBA | Expl. | 97,00 | 99,00 | 2,00 | 2,06 |
| - | 100 kg. vivo | GRANADA | Expl. | 95,00 | 98,50 | 3,50 | 3,68 |
| GALLINAS PESADAS | | | | | | | |
| 2,5 a 3 kg. | 100 kg. en canal | SEVILLA | Mat. | 150,00 | 150,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2,5 a 3 kg. | 100 kg. vivo | CÓRDOBA | Expl. | 40,00 | 40,00 | 0,00 | 0,00 |
| PAVOS | | | | | | | |
| 6 a 8 kg. | 100 kg. en canal | SEVILLA | Mat. | 210,00 | 210,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6 a 8 kg. | 100 kg. vivo | CÓRDOBA | Expl. | 120,00 | 120,00 | 0,00 | 0,00 |

4.3. Precios diarios de productos hortofrutícolas

| PRODUCTO | MERCADO | VARIEDAD | CAT. | CALIBRE | DIA/MES | | | | |
|--------------------|------------------|----------------------------------|----------|--------------|---------|--------|--------|--------|--------|
| | | | | | 15/3 | 16/3 | 17/3 | 18/3 | 19/3 |
| | | 0 TIPO | | | | | | | |
| LIMON | Alicante | - | I | 1-3 | 77,54 | 74,86 | 76,93 | 78,00 | - |
| | Murcia | - | I | 1-3 | 74,97 | 72,98 | 74,97 | 72,98 | - |
| NARANJA | Alicante | Lane Late | I | 2-4 | 52,62 | - | - | - | - |
| | Alicante | Salustiana | I | 2-4 | 40,57 | - | - | - | - |
| | Alicante | Navel Late | I | 2-4 | 45,26 | 45,26 | - | - | - |
| | Sevilla | Lane Late | I | 2-4 | - | - | 47,13 | 47,13 | - |
| | Valencia | Lane Late | I | 2-4 | 47,55 | 47,55 | 47,55 | 47,55 | - |
| | Valencia | Salustiana | I | 2-4 | - | - | 54,00 | - | - |
| | Valencia | Navel Late | I | 2-4 | 51,90 | 51,90 | - | 51,90 | - |
| MANDARINA | Castellón | - | I | 1X2 | 90,04 | 90,04 | 90,04 | 90,04 | 90,04 |
| | Valencia | - | I | 1X2 | 84,55 | 84,55 | 84,55 | 84,55 | 84,55 |
| MANZANA | Girona | Fuji | I | 70-80 | 51,87 | 51,87 | 51,87 | 51,87 | 51,87 |
| | Girona | Golden Delicious | I | 70-80 | 43,64 | 43,64 | 43,64 | 43,64 | 43,64 |
| | Girona | Granny Smith | I | 70-80 | 58,05 | 58,05 | 58,05 | 58,05 | 58,05 |
| | Girona | Gala | I | 70-80 | 62,86 | 62,86 | 62,86 | 62,86 | 62,86 |
| | Lleida | Golden Delicious | I | 70-80 | 43,88 | 42,42 | 42,28 | 44,58 | 41,16 |
| | Lleida | Granny Smith | I | 70-80 | 56,30 | 56,30 | 56,30 | 56,30 | 56,30 |
| | Lleida | Gala | I | 70-80 | 61,12 | 61,79 | 62,95 | 61,94 | 61,59 |
| PERA | Lleida | Blanquilla | I | 55-60 | 67,09 | 67,15 | 66,95 | 67,55 | 68,06 |
| | Lleida | Conferencia | I | 60-65 | 71,01 | 70,25 | 70,24 | 69,66 | 69,68 |
| | Zaragoza | Blanquilla | I | 55-60 | 63,92 | 65,00 | 63,38 | 65,00 | 63,59 |
| | Zaragoza | Conferencia | I | 60-65 | - | 69,90 | 69,65 | - | - |
| AJO | Cuenca | Blanco | I | 50-80 | 161,54 | 162,82 | 167,31 | 181,25 | 197,73 |
| | Cuenca | Morado | I | 50-80 | 211,18 | 211,18 | 211,18 | 211,18 | 211,18 |
| BERENJENA | Almería | Alargada | I | 40y+ | 91,67 | 87,22 | 83,79 | 87,78 | 92,78 |
| | Almería | Redonda | I | 70y+ | 91,11 | 91,11 | - | - | - |
| CEBOLLA | Albacete | Amarilla | I | - | 36,75 | 36,75 | 36,75 | 36,75 | 36,75 |
| CHAMPIÑÓN | La Rioja | Cerrado | I | 30-65 | 133,96 | 134,64 | 129,50 | 129,56 | 128,03 |
| COLIFLOR | La Rioja | Coronada | I | - | 36,36 | 36,36 | 36,36 | 36,36 | 36,36 |
| FRESA | Huelva | - | I | - | 223,00 | 238,00 | 234,00 | 241,00 | - |
| JUDÍA VERDE | Almería | Plana | I | - | 246,03 | 234,64 | 224,18 | - | 203,61 |
| LECHUGA | Almería | Iceberg | I | 400y+ | - | - | 230,59 | - | 233,07 |
| | Murcia | Iceberg | I | 400y+ | 225,00 | 225,00 | 225,00 | 225,00 | - |
| PEPINO | Almería | Liso | I | - | 70,13 | 58,73 | - | 50,00 | - |
| PIMIENTO | Almería | Cuadrado color (rojo o amarillo) | I | 70y+ | - | - | 207,78 | - | 198,89 |
| | Almería | Verde alargado | I | 40y+ | 172,22 | - | 196,00 | - | 187,78 |
| TOMATE | Almería | Racimo | I | - | - | 108,25 | 90,42 | 90,71 | 105,57 |
| | Almería | Redondo | I | 57-82 | 127,00 | 101,48 | 93,94 | 96,20 | 102,70 |
| | Murcia | Racimo | I | - | 136,36 | 136,36 | 136,36 | 136,36 | - |
| | Murcia | Redondo | I | 57-82 | 121,80 | 121,80 | 121,80 | 121,80 | - |
| | Murcia | Cereza | I | - | 235,00 | 235,00 | 235,00 | 235,00 | - |
| | Canarias | Redondo | I | 57-83 | 83,38 | 83,38 | 83,38 | 83,38 | 83,38 |
| ZANAHORIA | Cádiz | - | I | - | 79,30 | 79,30 | 79,30 | 79,30 | 79,30 |

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

- **Según FAPRI, existe una previsión favorable para la próxima década de reactivación de los precios y del comercio de productos agrarios.**
- **Subidas generalizadas en las bolsas mundiales de cereales. En los mercados nacionales y regionales, estabilidad.**
- **Pimiento y calabacín son los productos que reflejan un mejor comportamiento, mientras que el pepino registra un descenso significativo.**
- **Subida del precio de la fresa, al mejorar la producción y la calidad comercial.**
- **Aumento de la demanda de naranja y final de la campaña de mandarina.**
- **Bajada del precio de los aceites de oliva lampantes. El sector quiere solicitar a la UE ayudas para el almacenamiento privado de aceite lampante.**
- **El MARM pone en marcha un plan de retirada de vino del mercado para tratar de que suban los precios.**

CEREALES

Según las estimaciones del Instituto de Política Agraria y Alimentaria (FAPRI), en la próxima década se van a reactivar los precios y el comercio como consecuencia de una mayor demanda de alimentos, piensos y biocombustibles. Por sectores, las previsiones son las siguientes:

- Biocombustibles: la recuperación del precio del petróleo va a estimular la demanda y el precio mundial del etanol de aquí a 2019.

- Cereales: tanto los precios del trigo como del maíz podrían estar bajo presión durante las dos próximas campañas por la mayor producción, si bien a lo largo de la próxima década van a volver a fortalecerse por su creciente demanda para alimentación, pienso y bioenergía.

Las bolsas mundiales anotaron subidas generalizadas en los precios de los cereales. En Chicago el precio del trigo repuntó un 2,2%, sin embargo este incremento se vio frenado por la abundante oferta existente a nivel mundial. El comportamiento de las cotizaciones de cereales en Europa fue igualmente alcista, destacando el importante aumento del precio de trigo en Rusia.

En los principales mercados nacionales, tras varias semanas de recortes en los precios, esta semana predominaron las repeticiones. Según la Asociación de comercio de Cereales y oleaginosas de España, el mercado continúa prácticamente paralizado, dado que los compradores “van muy al día” y los vendedores “aguantan como pueden, pero precios son demasiado bajos”.

En Andalucía esta semana las cotizaciones de los cereales de invierno, en términos generales, han permanecido estables. Registra una subida significativa el trigo blando panificable de Ján (+7,3%) y el trigo pienso en Cádiz(+4,8%) y se producen ligeros descensos en los trigo duro en Sevilla y Cádiz (-0,7%)

En cuanto a la producción de oleaginosas, cabe destacar la estimación realizada por FAPRI, la cual prevé precios estables del grano en 2009/10 ya que la gran producción se compensa con una elevada demanda, tanto para biocombustibles como alimentación. Los precios de la torta también se mantendrán porque la mayor oferta se va a compensar con una mayor demanda en China para la ganadería intensiva.

El arroz de Sevilla, una semana más, mantiene las buenas cotizaciones que alcanzara a mediados de febrero de 25,24€/100kg, el tipo Japónica y de 27€/100kg, el tipo Indica.

El precio del maíz se mantiene en Granada, tras los descensos registrados en semanas anteriores, y sube en Cádiz y Sevilla.

La tendencia del sorgo ha sido al alza y aunque está por debajo de los precios de la campaña pasada está muy cerca de los 130€/tn, que ha sido el mejor precio de este año.

OTROS HERBÁCEOS EXTENSIVOS

El garbanzo Blanco lechoso repite esta semana la cotización de la pasada, mientras que el haba pienso aumenta un 5,6%.

El girasol para molturación en Sevilla mantiene el precio, y continúa por encima de la cotización del año 2009.

TUBÉRCULOS

Esta semana la patata temprana de Cádiz ha subido entre un 4% y un 6%, encontrándose este cultivo en una situación de tendencia al alza por la escasez en la oferta que se espera tras haber sido complicado realizar la siembra de patata durante los últimos meses.

HORTÍCOLAS

Pimiento, calabacín y judía verde son los productos que reflejan un mejor comportamiento en la semana analizada. Continúa el alza de las cotizaciones de **pimiento**, especialmente en todos los tipos de lamuyo y en los california amarillos y rojos. El california verde y el pimiento italiano se mantienen estables respecto a los valores de la pasada semana.

El **calabacín** a pesar de seguir incrementando su cotización, lo hace en menor medida que en semanas anteriores.

El precio registrado por las variedades de **tomate** larga vida, rama y pera, inicia una evolución descendente, mientras que la variedad asurcado se mantiene estabilizada y el tomate liso muestra un ligero incremento de valor.

La **berenjena** presenta un precio estable en su variedad más representativa, la berenjena larga y un incremento en las cotizaciones de los tipos rayada y redonda.

Significativo descenso el experimentado por el **pepino** almería. La entrada en producción de los países centroeuropeos y la finalización de las plantaciones almerienses y de la costa oriental granadina, desvían a los compradores hacia mercados exteriores y provocan la caída del precio del pepino tipo almería a lo largo de la semana. Los tipos francés y corto, con orientación principal hacia el mercado nacional mejoran los resultados de la pasada semana.

En cuanto a la **fresa**, una vez que el temporal ha remitido definitivamente, se hace balance de la campaña, y solamente un vuelco definitivo en la climatología y en la comercialización podrían salvarla de cerrar con pérdidas, porque aunque el clima mejore de forma radical, el problema es principalmente vender una producción importante con cierta calidad y además luchar contra la competencia, cada vez más diversa y perfeccionada.

Durante la presente semana, la fresa ha dado un salto importante tanto en producción como en calidad comercial. Por primera vez desde que comenzó la campaña se empiezan a realizar operaciones comerciales en

destinos de 48 horas o más de transporte sin tener serios problemas de calidad a la llegada o al poco tiempo en lineales. La producción comercial ha aumentado (se recoge a una cadencia de unos 3 pases semanales, por término medio). El rendimiento por planta se sitúa en valores en torno a los 30 gramos (la cifra real es superior, pero aún se continúa desechando sensible cantidad de fruto por estar afectado de enfermedades, deformado y sin posibilidad de salida a mercado).

Los precios han subido, alcanzándose una media de unos 2,40 euros/Kg.

En cuanto a la **frambuesa** cantidades disponibles muy limitadas y precios en alza.

Abierto expediente sancionador a asociaciones agrarias por fijar precios

La Dirección de Investigación de la Comisión Nacional de la Competencia (CNC) ha abierto un expediente sancionador a tres asociaciones del sector hortofrutícola, por un posible acuerdo de fijación de precios mínimos.

La CNC ha detallado que la conducta analizada en este expediente, que se ha detectado en Almería, "tiene su origen en unas informaciones aparecidas en prensa entre los días 5 y 14 de diciembre de 2009". Asimismo, ha recordado que la incoación de este expediente no prejuzga el resultado final de la investigación y que se abre ahora un periodo máximo de 18 meses para la instrucción del expediente y para su resolución por la CNC.

FLORES

Estabilidad y repetición de las cotizaciones de las flores, que en el caso del clavel y miniclavel están por debajo de las cotizaciones de la semana pasada.

FRUTALES

Las almendras esta semana han mejorado sus cotizaciones en la provincia de Málaga, con incrementos en torno al 5%.

Los aguacates mantienen su precio en Almuñécar y desciende el Hass en Málaga un 3,7%.

Por último las chirimoyas de Almuñécar mejoran su cotización que aumenta entre un 3% y un 10%.

CÍTRICOS

El buen tiempo ha permitido la entrada con normalidad a las fincas, tanto para realizar la recolección de la fruta, como para comenzar con los trabajos de limpieza y reparación de infraestructuras en aquellas fincas afectadas por las crecidas de los ríos. La demanda y los precios continúan estabilizados.

Se ha producido una ligera reactivación de la demanda de las variedades de **naranja** que actualmente se están recolectando, aunque no ha venido acompañada por un alza de sus cotizaciones, manteniéndose a niveles similares a los de las semanas precedentes. Esta estabilidad en el precio ha estado motivada, en parte, por la entrada en los mercados europeos de naranjas procedentes de Marruecos y Egipto que, en muchos casos, se ofertan a precios inferiores que los de los productores de nuestra comunidad.

Se ha registrado un ligero repunte de la demanda de la variedad Lane Late, aunque esta mejora en la demanda no ha estado acompañada de un alza en los precios.

La campaña de **mandarina** está prácticamente finalizada, recolectándose los últimos kilos de las variedades tardías.

PRODUCTOS INDUSTRIALES

Aceite de oliva: Durante una semana más se mantiene muy firme el mercado de los aceites de orujo en todas sus categorías. Los precios se mantiene estables, lo cual denota que los extractores se resisten a vender los aceites crudos por debajo de los indicados. Al mantenerse firmes los precios en los aceites crudos, los refinados presentan la misma firmeza. Por tanto mercado muy estable que a pesar de la bajada de los aceites lampantes, es capaz de aguantar los precios.

La principal característica que ha presentado el mercado durante la semana ha sido la bajada continuada en los precios de los aceites lampantes. Suficiente que se haya conocido que la producción nacional va a sobrepasar 1.200.000 tn para que los aceites lampantes (esta campaña casi la mayoría producidos) salgan a la venta, ya que la producción se resiste a vender los de categorías finos-botella y extras.

De seguir la bajada en los lampantes, se podrían alcanzar precios que estarían dentro de los márgenes marcados por la CEE, para poder solicitar de nuevo el almacenamiento privado. Bruselas debe de aprobar que los aceites lampantes también se puedan almacenar, para que los precios reaccionen y no se resientan, ya que hasta ahora solo entran en este régimen de almacenamiento los vírgenes y extras. De no aprobarse de inmediato el almacenamiento los precios bien pudieran bajar hasta colocarse en los niveles de 270/275 Ptas./Kg. A últimos de semana se han efectuado algunas operaciones de lampantes a 280 Ptas./Kg, con lo que las perspectivas para la próxima semana en este tipo de aceites serán claramente a la baja.

Los aceites refinados de oliva bajan en la misma proporción que lo hacen los lampantes y se sitúan en 305 Ptas./Kg, que también tienen tendencia a la baja para la próxima semana.

Tanto los Extras como los de Botella, se siguen operando con muestra y al no existir tanta oferta están manteniendo precios aunque también se comienza a notar tendencia a la baja en los mismos.

Durante esta última semana, en el Mercado de Futuros del Aceite de Oliva se han realizado operaciones por un total de 4.850.000 Kg de aceite, (4.850 contratos, frente a los 4.825 de la semana anterior). Destacan, por el volumen negociado, el vencimiento de marzo, del que se produjo su cierre el lunes, con 1.850 toneladas, seguido del de julio, con 1.075, mientras que los que más posiciones abiertas concentran son mayo (4.535 toneladas) y julio (3.875 toneladas). No se han realizado operaciones con el vencimiento de marzo de 2011.

El precio de los contratos de futuros ha oscilado entre los 1.703 y los 1.830 euros/t frente a los 1.760 y los 1.880 euros/t en que se movió la semana pasada.

Aceituna de mesa:

Según datos presentados por la Asociación de Exportadores e Industriales de Aceituna de mesa, a pesar de la crisis, el sector mantiene su fortaleza con un total de 250.884 toneladas exportadas por un valor de 544 millones de euros. El repunte experimentado en las ventas al exterior durante el último trimestre del año devuelve el optimismo a los industriales en un año marcado por un ligero descenso en la comercialización.

Vinos, mostos y vinagres: Los mostos esta semana repiten los precios registrados la semana pasada en todas las posiciones comerciales. En Cádiz aumenta el precio del Fino, Manzanilla y Oloroso entre un 1% y un 2,7%.

El Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino pondrá en marcha en las próximas semanas un plan para la retirada del mercado de unos dos millones de hectolitros de vino para su transformación en alcohol para uso de boca a un precio que podía situarse en 1,85 euros hectogrado. Con esta medida se pretende reducir la oferta en una situación generalizada de excedentes y lograr una recuperación de las cotizaciones. Organizaciones agrarias y cooperativas agroalimentarias apoyan la medida. La operación estará abierta a todas las bodegas y en cualquier zona, sin que las mismas hayan cumplido otros requisitos de entrega. En caso de que las ofertas superen ampliamente esa cifra, habría un prorrateo.

COMENTARIOS A LOS MERCADOS GANADEROS

- *El mercado de ganado bovino mantiene sus precios estables con ligera tendencia a la baja, dado que no se incrementan las ventas.*
- *La carne de cerdo blanco continúa registrando descensos.*
- *La campaña de cerdo ibérico de montanera se da por finalizada, con precios inferiores a los registrados el año pasado. No obstante, aumenta la demanda de lechones ibéricos.*
- *Aumenta el precio de los corderos en Sevilla y Granada, manteniéndose la expectativa de incremento de ventas y cotizaciones en Pascua.*
- *Desciende el precio de la leche de vaca en Cádiz.*
- *Consejería de Agricultura y representantes del sector caprino andaluz acuerdan diseñar un plan para hacer frente a los efectos provocados por los bajos precios en origen de la leche de cabra.*
- *Los precios en origen del huevo se han elevado en el último año y subieron un 4,3 por ciento en España y un 22,5 por ciento en la Unión Europea.*

Descenso en la producción de carne en España

Según la encuesta de sacrificio de ganado en matadero del MARM, durante el año 2009 se registró un descenso del 4% en el número de cabezas sacrificadas de todas las especies, y un 6,6% en el peso en canal, pasando la producción de carne de 5,7 millones de toneladas en el año 2008 a 5,3 millones de toneladas en 2009.

BOVINO PARA SACRIFICIO Y PARA VIDA**Mercado en Andalucía**

Continúan registrándose descensos en el mercado de bovino añojo. La situación no ha variado, dado que las ventas no han evolucionado ni a mejor ni a peor, y la oferta se mantiene contenida, por lo que la relación oferta-demanda continúa equilibrada, con tendencia a la baja. Ante esta situación descende el precio del ganado añojo Cruzado Charolés entre un 4% y un 8%, el Frisón mantiene precios y el Retinto descende entre un 4,7% y un 20,5%.

Al igual que el ganado añojo, los terneros siguen ofertándose poco así como los ganados de desvieje, sin embargo, su cotización ha descendido menos y se reducen los precios tan sólo en Córdoba y Cádiz.

En cuanto al ganado para vida, no se han registrado variaciones significativas, y repiten precios la mayoría de clasificaciones, a excepción de los sementales de Cádiz que suben un 8% y los terneros del destete de Cádiz que ven aumentada su cotización entre un 2% y un 4%.

PORCINO PARA SACRIFICIO Y VIDA**Mercado en Andalucía**

Se mantiene la tendencia a la baja en el mercado de cerdo blanco y descenden esta semana las cotizaciones en Sevilla y Ján-Vilches, un 2,5% y un 4,3% respectivamente.

En cuanto al cerdo ibérico, los lechones y marranillos están teniendo mucha demanda y su tendencia es al alza, aunque esta semana no han variado sus precios. Puede darse por terminada la campaña de cerdos de montanera donde los ganaderos han recibido precios inferiores a años anteriores.

OVINO PARA SACRIFICIO Y VIDA

Mercado en Andalucía

Esta semana aumenta el precio de los corderos para sacrificio en Sevilla y Granada, mientras registran un descenso entre un 6% y un 15% en la provincia de Cádiz. En Córdoba los corderos no varían de precios.

El mercado se encuentra a la espera de un aumento de la demanda durante las fiestas que proporcione impulso a la actividad.

CAPRINO PARA SACRIFICIO Y VIDA

Mercado en Andalucía

El ganado caprino registra descensos en sus cotizaciones tanto en ganado para sacrificio como para vida.

OTROS PRODUCTOS GANADEROS

LECHE DE VACA

Mercado en Andalucía

Desciende el precio de la leche de vaca en Cádiz para situarse en 33,80 euros /100 litros. En Córdoba, sin cambios.

LECHE DE CABRA

Agricultura y sector caprino diseñarán un plan para superar los efectos de los precios

La Consejería de Agricultura y representantes de las organizaciones agrarias y del sector caprino andaluz han acordado diseñar un plan de actuación para hacer frente a los efectos provocados por los bajos precios en origen. Esta ha sido una de las decisiones que ha adoptado el Grupo de Trabajo de la Mesa del Sector Caprino en el marco del Plan Andaluz de Participación Activa de Ganadería, constituido en 2008.

Entre otras medidas, la Consejería ha propuesto la creación de queserías artesanales con el fin de añadir valor a la producción, así como mejorar y establecer técnicas de comercialización para recuperar precios en los mercados. Del mismo modo se ha puesto de manifiesto la necesidad de establecer contratos entre la industria y los productores, así como contar con un laboratorio interprofesional lácteo.

El grupo de trabajo ha acogido favorablemente estas propuestas que ayudarán a los productores de leche de cabra de Andalucía –la primera comunidad en producción con el 50% de la nacional– a superar las dificultades actuales de mercado. En los próximos días se reunirá de nuevo para avanzar y concretar las medidas acordadas, que beneficiarán a un sector integrado por más de un millón de ejemplares distribuidos en algo más de 21.000 explotaciones ganaderas.

POLLO, HUEVOS y OTROS PRODUCTOS

La crisis económica reduce la oferta de huevos y eleva los precios en la UE

La crisis económica ha incrementado el consumo de huevos en los hogares, como opción alimentaria más barata. Por otra parte, se está llevando a cabo la reestructuración del sector, ante las nuevas reglas de la UE y reduciendo mucho la oferta, elevando los precios en los mercados.

La asociación europea de industrias usuarias de huevos (EEPA, siglas en inglés) ha alertado esta semana de la escasez de producto y de las dificultades que tienen para abastecerse a la hora de usarlo como ingrediente de los alimentos.

La EEPA ha achacado este descenso en la oferta a un incremento en el consumo, pero sobre todo a las dificultades que tienen los productores para cumplir las exigencias de la UE.

La crisis está llevando a los ciudadanos a comer más huevos que en el pasado, porque una tortilla es más barata que otros platos y además, el largo invierno también ha favorecido que la gente se quede más en casa, lo que ha redundado en un incremento de su ingesta, según la industria.

Los precios en origen del huevo se han elevado en el último año y subieron un 4,3 por ciento en España y un 22,5 por ciento en la Unión Europea (UE) entre febrero de 2009 y 2010, según las últimas cifras difundidas por la Comisión Europea (CE).

Las cotizaciones de los huevos alcanzaron 109,36 euros por cien kilogramos en España en febrero, mientras que en la media de la UE llegaron a 138,43 euros.

Según las últimas cotizaciones difundidas por la CE, los precios medios se situaron en 117,79 euros y 145,78 euros por cien kilos, en España y en la UE, respectivamente, a principios de marzo.

Desde el sector resaltan que las nuevas reglas sobre el bienestar animal influyen también en el descenso de la oferta, pues desde 2012 deberán disminuir las densidades de las aves en las explotaciones.

Alemania ya ha aplicado esta norma, con una caída del 20 por ciento de su producción.

Las industrias constatan que se ha recortado entre un 20 y un 25% la oferta de huevos y temen que los productores tarden años hasta adaptarse a las nuevas normativas.

Asimismo, la Unión rebajó en 2009 un 20% sus exportaciones de huevos, que se situaron en 243.104 unidades, pero aumentó sus importaciones un 25%, hasta alcanzar las 40.699 unidades (sin incluir los vendidos para incubar).

Mercado en Andalucía

Tan sólo se producen subidas, en torno al 2%, en la cotización de los huevos comercializados en Granada-Dúrcal, en el resto de posiciones comerciales se mantienen los precios de la semana anterior.

Carne de pollo, gallinas pesadas y carne de pavo sin variación en sus precios.

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

CALENDARIO DE SUSCRIPCIÓN 2010

Índice de los tipos de seguro:

A- Seguros para producciones agrícolas**B- Seguros para producciones ganaderas y acuícolas****C- Seguros para producciones forestales**

| CALENDARIO DE SUSCRIPCIÓN POR LÍNEAS DE SEGUROS AGRARIOS | | |
|--|--|--------------------------|
| A. Seguros para producciones agrícolas | | |
| Líneas de Seguro | Riesgos asegurables | Fecha inicio suscripción |
| A.1. Seguros en cultivos herbáceos extensivos | | |
| A.1.1. Seguros de daños | | |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en arroz | Pedrisco, incendio, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de abril de 2010 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en cultivos herbáceos extensivos | Pedrisco, incendio, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de marzo de 2010 |
| Póliza multicultivo en cultivos herbáceos extensivos | Pedrisco, incendio, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de marzo de 2010 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en fabes en la Comunidad Autónoma del Principado de Asturias | Pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de abril de 2010 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en paja de cereales de invierno y pastos. | Incendio e inundación y lluvia torrencial | 1 de marzo de 2010 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en cultivos forrajeros | Pedrisco, incendio, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de marzo de 2010 |
| A.1.2. Seguros integrales y de rendimientos | | |
| Seguro integral de cereales de invierno en seco | Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre | 1 de septiembre de 2010 |
| Seguro integral de leguminosas grano en seco | Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre | 1 de septiembre de 2010 |
| Seguro de rendimientos en explotaciones de cultivos herbáceos extensivos | Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre | 1 de septiembre de 2010 |
| A.2. Seguros en frutales y cítricos | | |
| A.2.1 Seguros de daños | | |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en cereza | Helada, pedrisco, lluvia, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de enero de 2010 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en cereza de Cáceres | Helada, pedrisco, lluvia, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de enero de 2010 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en caqui | Pedrisco, helada, viento, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de noviembre de 2010 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en frutos secos | Viento, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de marzo de 2010 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en kiwi | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 15 de enero de 2010 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en membrillo y otros frutales | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de noviembre de 2010 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en níspero | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de septiembre de 2010 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en productos tropicales y subtropicales | Viento, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de febrero 2010 |
| Poliza multicultivo de cítricos | Helada, pedrisco, viento, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de abril de 2010 |
| Seguro de pixat en cítricos | Pixat | 1 de abril de 2010 |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| A.2.2 Seguros de explotación y de rendimientos | | |
|--|--|-------------------------|
| Seguro de rendimientos de almendro | Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre | 1 de septiembre de 2010 |
| Seguro de explotación de cereza | Pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre | 1 de enero de 2010 |
| Seguro de explotación de cítricos | Pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre | 1 de abril de 2010 |
| Seguro de rendimientos de endrino, en la Comunidad Foral de Navarra | Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre | 1 de enero de 2010 |
| Seguro colectivo de plátano | Viento huracanado, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de junio de 2010 |
| A.2.3 Seguros de explotación, con coberturas crecientes | | |
| Seguro para explotaciones frutícolas | Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre | 15 de noviembre de 2010 |
| A.3 Seguros en hortalizas, flores y patatas | | |
| A.3.1 Seguros de daños | | |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en hortalizas de primavera y verano | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 15 de enero de 2010 |
| Póliza combinada para hortalizas en Canarias | Viento, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de abril de 2010 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en alcachofa | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de junio de 2010 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en ajo | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de septiembre de 2010 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en cultivos protegidos | excepcionales y compensación por daños de virosis | 1 de junio de 2010 |
| | Helada, pedrisco, viento, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de septiembre de 2010 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en guisante verde y haba verde | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de julio de 2010 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en lechuga | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de marzo de 2010 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en patata y otros tubérculos | Pedrisco, viento, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en papa, específico para la Comunidad Autónoma de Canarias | Viento huracanado, golpe de calor, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en tomate | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial, garantía de daños excepcionales y compensación por daños de virosis. | 15 de enero de 2010 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en tomate de invierno | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial, garantía de daños excepcionales y pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas | 1 de junio de 2010 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en flor cortada | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de marzo de 2010 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en planta ornamental | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de junio 2010 |
| A.3.2 Seguros de explotación y de rendimientos | | |
| Seguro específico de fresa y fresón en Cádiz, Huelva y Sevilla | Pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas, incendio y daños fauna silvestre | 1 de septiembre de 2010 |
| Póliza multicultivo en hortalizas | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de marzo de 2010 |
| Seguro integral de cebolla en la Isla de Lanzarote | Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre | 1 de septiembre de 2010 |
| Seguro colectivo de tomate, específico para la Comunidad Autónoma de Canarias | Pérdidas de producción por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre | 1 de julio 2010 |
| A.4 Seguros en cultivos industriales | | |
| A.4.1. Seguros de daños | | |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en algodón y otros cultivos textiles | Pedrisco, lluvia, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de febrero de 2010 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en lúpulo | Pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de marzo de 2010 |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| | | |
|---|---|---------------------------------|
| Seguro combinado y de daños excepcionales en remolacha azucarera | Pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 15 de enero de 2010 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en tabaco | Pedrisco, viento e inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de abril de 2010 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en cultivos agroenergéticos | Pedrisco, incendio e inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de marzo de 2010 |
| A.4.2. Seguros de explotación y rendimientos | | |
| Seguro de rendimientos de remolacha azucarera de secano | Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre | 1 de septiembre de 2010 |
| A.5 Seguros en olivar | | |
| A.5.1 Seguros de daños | | |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en aceituna | Pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de abril de 2010 |
| A.5.2 Seguros de explotación y de rendimientos | | |
| Seguros de rendimientos de olivar | Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre | 1 de octubre de 2010 |
| A.6 Seguro en viñedo | | |
| A.6.1 Seguros de daños | | |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en uva de mesa | Helada, pedrisco, viento e inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales. | 1 de febrero de 2010 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en uva de vinificación | Helada, pedrisco, marchitez fisiológica, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 15 de enero de 2010 |
| Seguro combinado y de daños excepcionales en viveros de viñedo | Helada, pedrisco, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 15 de enero de 2010 |
| A.6.2 Seguros de explotación y de rendimientos | | |
| Seguro de explotación de uva de vinificación | Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre | 1 de octubre de 2010 |
| Seguro de explotación de uva de vinificación, específico para la Comunidad Autónoma de Canarias | Viento huracanado y garantía de daños excepcionales | 15 de enero de 2010 |
| Seguro integral de uva de vinificación en la Isla de Lanzarote | Pérdida de rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio y daños por fauna silvestre | 15 de enero de 2010 |
| A.7 Seguros en otras producciones agrícolas. Seguros de daños | | |
| Tarifa general combinada | Pedrisco, incendio, inundación y lluvia torrencial y garantía de daños excepcionales | 1 de marzo de 2010 |
| B. Seguros para producciones ganaderas y acuícolas | | |
| Líneas de Seguro | | Fecha inicio suscripción |
| B.1 Seguros en producciones ganaderas | | |
| B.1.1 Seguros de ganado | | |
| Seguro de explotación de ganado vacuno reproductor y de recría | Sistema de manejo de explotación de aptitud cárnica | 15 de enero de 2010 |
| | Otros sistemas de manejo de explotación | |
| Seguro de explotación de ganado vacuno de cebo | | 15 de enero de 2010 |
| Seguro de explotación de ganado vacuno de lidia | | 15 de enero de 2010 |
| Seguro de ganado vacuno de alta valoración genética | | 15 de enero de 2010 |
| Seguro de explotación de reproductores bovinos de aptitud cárnica | | 15 de enero de 2010 |
| Seguro para la cobertura de daños por sequía en pastos | | 1 de julio de 2010 |
| Seguro de encefalopatía espongiiforme bovina | | 15 de enero de 2010 |
| Seguro de explotación en apicultura | | 1 de octubre de 2010 |
| Seguro de explotación de ganado ovino y caprino | | 15 de enero de 2010 |
| Seguro de explotación de ganado equino | | 1 de febrero de 2010 |
| Seguro de explotación de ganado equino en razas selectas | | 1 de febrero de 2010 |
| Seguro de explotación de ganado aviar de carne | | 1 de febrero de 2010 |
| Seguro de explotación de ganado en aviar de apuesta | | |
| Seguro de explotación de ganado porcino | | |
| Seguro de daños por ataque de animales salvajes o asilvestrados en ganado extensivo | | (1) |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| 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 2010 |
| Seguro renovable para la cobertura de gastos derivados de la destrucción de animales bovinos muertos en la explotación | | 1 de junio de 2010 |
| Seguro para la cobertura de gastos derivados de la retirada y destrucción de animales ovinos y caprinos muertos en la explotación | | 15 de enero de 2010 |
| Seguro renovable para la cobertura de gastos derivados de la destrucción de animales ovinos y caprinos muertos en la explotación | | 1 de junio de 2010 |
| Seguro para la cobertura de gastos derivados de la retirada y destrucción de animales no bovinos muertos en la explotación | | 15/enero/2010 (2) |
| Seguro renovable para la cobertura de gastos derivados de la retirada y destrucción de animales no bovinos muertos en la explotación | | 1 de junio de 2010 |
| B.2 Seguros en producciones acuícolas | | |
| Seguro en piscifactorías de truchas | | 1 de febrero de 2010 |
| Seguro en acuicultura marina para mejillón | | 1 de abril de 2010 |
| Seguro en acuicultura marina para besugo, corvina, dorada, lubina y rodaballo | | |
| C. Seguros para producciones forestales | | |
| Líneas de seguro | Riesgos asegurables | Fecha inicio suscripción |
| Seguro forestal | Incendio, viento, inundación y lluvia torrencial | 1 de marzo de 2010 |
| Medio Rural y Marino, se establecerá la fecha de inicio de la suscripción y las subvenciones que serán de aplicación, de acuerdo con la disponibilidad económica prevista en el presente Plan. | | |
| (2) En las comunidades autónomas en las que ya se encuentra implantado este seguro la contratación se iniciará el 15 de enero de 2010. La incorporación de nuevas comunidades se irá realizando a medida que las mismas vayan cumpliendo los requisitos necesarios para la aplicación del seguro, y estén finalizados los correspondientes estudios de viabilidad, en los plazos previstos. | | |

PLAN DE SEGUROS AGRARIOS 2010

El plan de seguros agrarios 2010, es el primero que se rige por el Acuerdo de bases para la elaboración de los planes de seguros agrarios combinados del trienio 2010-2012 aprobado por el Gobierno el 30 de julio del año 1009, e incluye varias novedades para los sectores agrícola, ganadero y forestal.

Novedades en los seguros agrícolas:

- a) Inclusión de una nueva garantía destinada a compensar los costes necesarios para llevar a cabo la recuperación de la capacidad productiva de las plantaciones leñosas, que tras la ocurrencia de fenómenos adversos registren daños sobre la madera.
- b) Establecimiento de dos nuevas líneas de aseguramiento destinadas a una de ellas a dar cobertura a los cultivos agroenergéticos y la otra al conjunto de cultivos forrajeros.
- c) En el seguro de rendimientos en explotaciones de cultivos herbáceos extensivos se revisarán los rendimientos máximos asegurables establecidos para los cereales de invierno, las leguminosas grano y el girasol. También será objeto de estudio los procesos de revisión y asignación de rendimientos en el seguro de explotación en uva de vinificación.
- d) Ampliación al conjunto de Denominaciones de Origen, la garantía para viñedos de características específicas, de aplicación en la actualidad a determinadas denominaciones.
- e) Realización de estudios que permitan incorporar, en sus correspondientes líneas de aseguramiento, las coberturas siguientes:
 - El riesgo de helada en patata de media estación.
 - Completar en lechuga y otras hortalizas de hoja la cobertura de los daños en calidad, causados por la acción mecánica del viento o por el efecto de la arena sobre el cultivo.
 - La compensación en la cebolla de aquellos daños que se presentan durante el almacenamiento, como consecuencia de la incidencia del pedrisco durante la fase de cultivo.
 - Revisión de las coberturas de lluvia de aplicación en el seguro de ajo.
 - Inclusión de los plántulos de tabaco como producción asegurable.
 - Revisión de la práctica de oreo, en los cultivos de cebolla y ajo.
 - Los daños en calidad provocado por el ahuecado en sandía.
 - Revisión de las coberturas actualmente contempladas en los seguros relativos al tomate de industria, al kiwi y al tomate de invierno.

Novedades en los seguros ganaderos:

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

Novedades en los seguros forestales:

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

Otras actuaciones:

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

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

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

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

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

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

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

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

PORCENTAJES DE SUBVENCIÓN

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

Grupo A: 16%

Grupo B: 42%

Grupo C y D: 53%

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

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

SUBVENCIONES ADICIONALES

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

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

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

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

- Explotación de ganado equino
- Explotación de ganado equino de razas selectas
- Explotación aviar de carne
- Explotación de ganado ovino y caprino

GRUPOS DE LÍNEAS DE SEGUROS A EFECTOS DE SUBVENCIÓN

- Grupo A: 16% sobre subvención de ENESA
 - Seguro Combinado y Garantía de Daños Excepcionales en Cereales de Invierno
 - Seguro Combinado y Garantía de Daños Excepcionales en Leguminosas Grano
 - Seguro Combinado y Garantía de Daños Excepcionales en Paja de Cereales de Invierno
 - Seguro Combinado y Garantía de Daños Excepcionales en Cereales de Primavera
 - Seguro Combinado y Garantía de Daños Excepcionales en Colza
 - Seguro Combinado y Garantía de Daños Excepcionales en Girasol
 - Seguro Integral de Cereales de Invierno en seco y su complementario
 - Seguro Integral de Leguminosas Grano en seco y su complementario
 - Seguro Combinado y Garantía de Daños Excepcionales en Arroz
- Grupo B: 42% sobre subvención de ENESA
 - Póliza Multicultivo en Cultivos Herbáceos Extensivos
 - Seguro de rendimientos en explotaciones de cultivos herbáceos extensivos y su complementario
 - Seguro multicultivo de hortalizas
 - Resto de líneas contempladas en el Plan de Seguros Agrarios Combinados del año 2010, que no están contempladas en el Grupo A, C o D
- Grupo C: 53% sobre subvención de ENESA
 - Seguro de rendimientos de olivar y su complementario
 - Seguro de rendimientos de explotación de uva de vinificación y sus modalidades
 - Seguro de rendimientos de almendro
 - Seguro de rendimientos de remolacha azucarera de seco
 - Seguro de explotación y de daños excepcionales en membrillero y otros frutales
 - Seguro para producciones tropicales y subtropicales
 - Seguro de explotación de ganado ovino y caprino
 - Seguro para la cobertura de daños de sequía en pastos
- GRUPO D: 53% sobre subvención de ENESA
 - Seguro de explotación de ganado vacuno reproductor y de cría
 - Seguro de explotación de ganado vacuno de cebo
 - Seguro de reproductores bovinos de aptitud cárnica
 - Seguro de explotación de ganado equino
 - Seguro de explotación de ganado equino en razas selectas
 - Seguro de ganado vacuno de alta valoración genética
 - Seguro de explotación de ganado porcino
 - Póliza multicultivo en cítricos y su complementario
 - Seguro de explotación de cítricos y su complementario
 - Seguro combinado y garantía de daños excepcionales en cultivos protegidos
 - Seguro de flor cortada
 - Seguro de fresa y fresón, específico para Cádiz, Huelva y Sevilla
 - Seguro combinado y garantía de daños excepcionales en fresa, fresón y frambuesa
 - Seguro de tomate de invierno

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

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

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

- Alcanzar la universalización de la protección de las producciones agrícolas, ganaderas, forestales y acuícolas ante las consecuencias que se derivan del acaecimiento de fenómenos naturales no controlables.
- Perfeccionar las condiciones de aseguramiento y los procedimientos de gestión, y mejorar la información y la calidad del servicio que recibe el asegurado, para facilitar la incorporación de nuevos productores a la contratación del seguro e incrementar el grado de protección del sector agrario. El cumplimiento de éste objetivo tendrá carácter preferencial en los sectores con bajos niveles de implantación.
- Avanzar en el diseño de nuevos modelos de gestión de riesgos y crisis agrarias, en el marco del seguro agrario.
- Contribuir, a través de la experiencia alcanzada en gestión de riesgos, a la adaptación de la agricultura a las consecuencias del cambio climático.

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

- Extensión de las garantías del seguro a todo el ciclo de desarrollo del cultivo o a todo el año, en el caso de plantaciones leñosas.
- Completar la cobertura de los daños sobre las plantaciones y la compensación de las pérdidas en cosechas futuras, en caso de daños sobre el arbolado.
- Mejorar en las producciones agrícolas la cobertura de los daños sobre la calidad de las cosechas.
- Extensión de la protección de los productores ante los riesgos de carácter fito y zoonosanitario, en especial los incluidos en programas oficiales de lucha y erradicación de enfermedades.
- Completar la protección sobre la totalidad de las especies ganaderas y acuícolas y ampliar la relación de los riesgos amparados en las mismas, en los términos que se concreten en los correspondientes estudios técnicos.
- Intensificar el proceso de adaptación de los seguros a los requerimientos de las producciones ecológicas.
- La extensión progresiva de la cobertura aseguradora a nuevas especies y aprovechamientos forestales, en la medida en que resulte técnica y económicamente posible.

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

Se Inaugura la Sede del Centro de Estudios e Investigación para la Gestión de Riesgos Agrarios y Medioambientales (Ceigram) como Nuevo Centro para la I + D en Seguros Agrarios.

El pasado 9 de Julio, se inauguró la sede del CEIGRAM, coincidiendo con la aprobación de las bases para la elaboración de los planes de seguros agrarios combinados para el trienio 2010-2012.

La finalidad del CEIGRAM es desarrollar la investigación aplicada para perfeccionar el sistema de seguros agrarios, a través de la gestión de riesgos y crisis. Los objetivos son:

-Desarrollar, evaluar y proporcionar instrumentos que puedan atenuar el efecto de los riesgos no controlables para el sector agrario, forestal, pesquero y del medio rural: climáticos, sanitarios, ambientales, económicos y sociales. Estos riesgos, que pueden suponer un peligro para la viabilidad económica de las explotaciones son:

- Los tradicionales, como son la climatología adversa, las “plagas” de las especies cultivadas, y las enfermedades de los animales.

- Los nuevos riesgos que cada vez cobran más importancia y que constituirán un reto y una fuente de trabajo para el CEIGRAM en los próximos años. Estos nuevos riesgos son la inestabilidad de los mercados de los productos agrarios, la incidencia de las epidemias vegetales y epizootías, y riesgos ambientales como los incendios forestales y la contaminación de aguas y suelos.

-Impulsar la producción agraria asegurada en España. El grado de desarrollo y equilibrio financiero alcanzado por el sistema español de seguros agrarios le han convertido en referente en el ámbito internacional. Por eso, adaptar el modelo español a las peculiaridades de otros países (especialmente africanos e iberoamericanos, que están interesados en conocer sus características) será fuente importante de estudios y trabajos de investigación del CEIGRAM.

-Asumir lo que técnicamente se denomina la gestión de las crisis. Las investigaciones teóricas y aplicadas que realicen sus expertos en este campo permitirán desarrollar protocolos, metodologías y programas que ayuden a prever su aparición, a evitar sus efectos y a desarrollar programas paliativos que disminuyan la importancia de sus consecuencias.

Incremento de la Implantación y Aumento de las Pólizas de Seguros al Cierre del Plan de 2008

El incremento de la implantación y el aumento de las pólizas de seguros agrarios en Andalucía, ha sido la nota característica al cierre del Plan de 2008. Con respecto a la contratación, se ha producido un aumento del 20% en el sector ganadero, incrementándose las explotaciones aseguradas de ganado vacuno y equino. La producción agraria asegurada ha sido de 1600 millones de euros. Asimismo también se ha constatado el incremento de la superficie asegurada en diferentes tipos de pólizas, como en la póliza combinada de cereal, así como en la de ajo, fresa y frambuesa, explotaciones frutícolas, almendro, explotaciones de cítricos y rendimientos de olivar.

El Seguro de Rendimientos de Olivar

El Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, ha publicado la Orden que define las características del seguro de rendimientos del olivar (cosecha 2010/2011), comprendido en el Plan 2009 de Seguros Agrarios Combinados.

Son asegurables las producciones de aceituna susceptibles de recolección, dentro del período dentro de garantía, que hayan sufrido una pérdida del rendimiento por condiciones climáticas adversas, incendio así como las plantaciones adultas y los plantones durante la fase de desarrollo previa a la entrada en producción. Se ha incluida en esta campaña los daños por fauna silvestre.

Los periodos de suscripción para el seguro de rendimientos comenzarán el 1 de octubre de 2009 y finalizarán el 15 de diciembre de 2009, y para el seguro complementario se iniciarían el 1 de abril de 2010 y finalizarían el 1 de julio de 2010.

El asegurado fijará, en la declaración de seguro, el rendimiento unitario correspondiente a cada una de las parcelas que componen su explotación, dependiendo de que se trate de agricultores incluidos o no en la base de datos elaborada por la Entidad Estatal de Seguros Agrarios (ENESA). Dicha base de datos podrá ser consultada por los agricultores en ENESA, bien sea mediante consulta directa o a través de Internet (Información de seguros agrarios: <http://www.enesa-es>). En el caso de que el titular de explotación de olivar no figure como individualizable y desee contratar el seguro, deberá solicitar una asignación individualizada de rendimiento, mediante los procedimientos que se establecen en la orden. El rendimiento medio asegurado para la explotación, entendido como el resultado de dividir la producción total entre el número de árboles de la explotación, no puede superar el rendimiento máximo asignado en dicha base de datos, ni ser inferior al 25% de dicho rendimiento.

Como novedad los datos utilizados para la asignación de rendimientos individualizados para cada explotación han sido, las solicitudes de ayudas al olivar correspondientes a las campañas 2000/2001 al 2004/2005 y los datos procedentes de aseguramiento del seguro de olivar en las cosechas 2000/2001 a 2008/2009 y seguros combinado de aceituna cosecha 2005/2006 a 2008/2009.

Los agricultores que consideren que los rendimientos asignados no se ajusten a la realidad productiva de su explotación podrán solicitar la revisión de la base de datos por algunas de las siguientes causas, por la existencia de errores materiales en los datos de la serie productiva tenida en cuenta para la selección de explotaciones incluidas expresamente en la base de datos, por cambio de titularidad de la explotación o modificación del tamaño de la misma, o por modificación significativa de la estructura productiva de la explotación. La solicitud de revisión se podrá realizar hasta 10 días después de la finalización del periodo de suscripción del seguro.

Las garantías, tanto para la producción de aceituna de almazara como para la de mesa y la mixta por adversidades climáticas, incendio y daños por fauna silvestre, se inician con la toma de efecto una vez transcurrido el periodo de carencia y finalizarán en la fecha más próxima entre el momento de la recolección, el momento en que los frutos sobrepasen la madurez comercial y las fechas límite establecidas según el destino de la producción, y en la modalidad de garantía de plantación la vigencia finalizará el 30 de noviembre del 2010.

Como novedad, para el pedrisco, las garantías se inician con la toma de efecto, una vez transcurrido el periodo de carencia, pero nunca antes de que el cultivo alcance el estado fenológico F (plena floración) y ha añadido que la garantía de la plantación se iniciará con la toma de efecto transcurrido en el periodo de carencia, pero nunca antes del 1 de diciembre de 2009.

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

| COMARCA | DICIEMBRE 2008 | ENERO 2009 | FEBRERO 2009 | MARZO 2009 | ABRIL 2009 | MAYO 2009 | JUNIO 2009 | JULIO 2009 | AGOSTO 2009 | SEPTIEMB 2009 | OCTUBRE 2009 | NOVIEMB 2009 |
|----------------------------|----------------|------------|--------------|------------|------------|-----------|------------|------------|-------------|---------------|--------------|--------------|
| ALMERIA | | | | | | | | | | | | |
| ALTO ALMANZORA | | | | | | | | | | | | |
| ALTO ANDARAX | | | | | | | | | | | | |
| BAJO ALMANZORA | | | | | | | | | | | | |
| CAMPO DE DALIAS | | | | | | | | | | | | |
| CAMPO NIJAR O BAJO ANDARAX | | | | | | | | | | | | |
| CAMPO TABERNAS | | | | | | | | | | | | |
| LOS VELEZ | | | | | | | | | | | | |
| RIO NACIMIENTO | | | | | | | | | | | | |
| CADIZ | | | | | | | | | | | | |
| DE LA JANDA | | | | | | | | | | | | |
| CAMPINA DE CADIZ | | | | | | | | | | | | |
| SIERRA DE CADIZ | | | | | | | | | | | | |
| CAMPO DE GIBRALTAR | | | | | | | | | | | | |
| COSTA NOROESTE DE CADIZ | | | | | | | | | | | | |
| CORDOBA | | | | | | | | | | | | |
| PEDROCHES | | | | | | | | | | | | |
| LA SIERRA | | | | | | | | | | | | |
| CAMPINA BAJA | | | | | | | | | | | | |
| CAMPINA ALTA | | | | | | | | | | | | |
| LAS COLONIAS | | | | | | | | | | | | |
| PENIBETICA | | | | | | | | | | | | |
| GRANADA | | | | | | | | | | | | |
| HUESCAR | | | | | | | | | | | | |
| CASTRIL,HUESCAR | | | | | | | | | | | | |
| PUEBLA DE DON FADRIQUE | | | | | | | | | | | | |
| CASTILLEJAR, GALERA, ORCE | | | | | | | | | | | | |
| GUADIX | | | | | | | | | | | | |
| BAZA | | | | | | | | | | | | |
| ALHAMA | | | | | | | | | | | | |
| DE LA VEGA | | | | | | | | | | | | |
| IZNALLOZ | | | | | | | | | | | | |
| LA COSTA | | | | | | | | | | | | |
| LAS ALPUJARRAS | | | | | | | | | | | | |
| MONTEFRIO | | | | | | | | | | | | |
| VALLE DE LECRIN | | | | | | | | | | | | |
| HUELVA | | | | | | | | | | | | |
| SIERRA | | | | | | | | | | | | |
| ANDEVALO OCCIDENTAL | | | | | | | | | | | | |
| ANDEVALO ORIENTAL | | | | | | | | | | | | |
| CONDADO LITORAL | | | | | | | | | | | | |
| COSTA | | | | | | | | | | | | |
| CONDADO CAMPINA | | | | | | | | | | | | |
| JAEN | | | | | | | | | | | | |
| CAMPINA DEL NORTE | | | | | | | | | | | | |
| CAMPINA DEL SUR | | | | | | | | | | | | |
| EL CONDADO | | | | | | | | | | | | |
| LA LOMA | | | | | | | | | | | | |
| MAGINA | | | | | | | | | | | | |
| SIERRA DE CAZORLA | | | | | | | | | | | | |
| SIERRA DE SEGURA | | | | | | | | | | | | |
| SIERRA MORENA | | | | | | | | | | | | |
| SIERRA SUR | | | | | | | | | | | | |
| MÁLAGA | | | | | | | | | | | | |
| SERRANIA DE RONDA | | | | | | | | | | | | |
| NORTE O ANTEQUERA | | | | | | | | | | | | |
| CENTRO SUR O GUADALORCE | | | | | | | | | | | | |
| VELEZ MALAGA | | | | | | | | | | | | |
| SEVILLA | | | | | | | | | | | | |
| DE ESTEPA | | | | | | | | | | | | |
| LA SIERRA NORTE | | | | | | | | | | | | |
| LA CAMPINA | | | | | | | | | | | | |
| LA SIERRA SUR | | | | | | | | | | | | |
| LAS MARISMAS | | | | | | | | | | | | |
| LA VEGA | | | | | | | | | | | | |
| EL ALJARAFE | | | | | | | | | | | | |

Leyenda:

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

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

PESCA**Del 11 al 17 de marzo de 2010****1. Zonas de Producción de Moluscos bivalvos y gasterópodos en la provincia de Málaga**

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

- Autorización de captura y venta, en todas las zonas de producción, de las especies siguientes: Almeja Chocha, Búsano, Anémona de Mar u Ortiguilla, Erizo de Mar y Cañailla.
- Prohibición de captura y venta, en todas las zonas, de las especies Corruco, (por finalización de la campaña de captura de esta especie con destino a la industria de transformación, para la campaña de procesamiento de “langostillo”), de Vieira por contaminación por toxinas, de Concha fina y Bolo por veda.
- Autorización de captura y venta de Chirla en todas las zonas, excepto la zona 32 (Calaburra-Benalmádena), por contaminación fecal.
- Autorización de captura y venta de coquina en todas las zonas, excepto la zona 28 (Estepona), por contaminación por Salmonella.
- Autorización de extracción y venta de Mejillón en las dos zonas de producción, por las empresas autorizadas para esta actividad.

2. Vedas y Paralizaciones temporales

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

Respecto a moluscos bivalvos y gasterópodos, tunicados y equinodermos marinos, durante el mes de marzo, las especies que se encuentran en veda son la Concha Fina y el Bolo.

3. Tramitación de ayudas

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

OTRAS INFORMACIONES PESQUERAS

- La Consejería de Agricultura y Pesca ha mostrado su satisfacción, por las repercusiones positivas que tendrá en el sector pesquero andaluz, la decisión de la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres (CITES), reunida la pasada semana en Doha, de no prohibir la comercialización internacional del atún rojo.
Para Aguilera, es imprescindible que todas las partes que intervienen en la pesca y comercialización internacional del atún rojo entiendan la diferencia entre los diferentes sistemas de pesca. “Llevamos meses difundiendo el respeto al recurso natural y la sostenibilidad que ofrecen sistemas de pesca tan nuestros como la almadraba, en contraposición con las flotas industriales y esa diferenciación debe tenerse en cuenta a la hora de tomar decisiones”, afirma la consejera de Agricultura.

- En el Puerto de Santa María (Cádiz), se instalará un complejo de cría en cautividad del atún rojo, una de las especies más amenazadas y demandadas actualmente, que producirá 500.000 ejemplares alevines al año. Este proyecto, que cuenta con un presupuesto de doce millones de euros de inversores de una quincena de países, tardará unos dos años en producir los primeros ejemplares nacidos y criados en cautividad. Las almadrabas gaditanas, que pescan atunes rojos con un antiguo y artesanal sistema, serán las encargadas de capturar unos sesenta ejemplares machos y hembras, los reproductores que durante uno o dos meses vivirán en unas jaulas en el mar hasta que comiencen a adaptarse al contacto humano y después en unas camillas y en helicópteros, serán trasladados a tanques en tierra.
- La acuicultura andaluza representa casi el 30 por ciento de la producción pesquera en la Comunidad autónoma, y el 14,5 por ciento de este tipo de actividad en el conjunto nacional, siendo la provincia de Cádiz la que está a la cabeza en número de explotaciones dedicadas a la cría de peces en cautividad, un total de 115, por delante de Huelva, con 45 y Málaga y Almería con seis cada una. Los cultivos que más predominan en la actualidad son los de doradas y lubinas, aunque se está experimentando con otras especies, como es el caso del pulpo, el mejillón, el mero o los moluscos.
- El Servicio de Inspección Pesquera de la Delegación Provincial de Agricultura y Pesca de Huelva, ha decomisado más de 3.000 kilos de pescado inmaduro, de la especie pez espada, que eran transportados en un camión procedente del puerto onubenense de Punta del Moral. La intervención se produjo el pasado 13 de marzo cuando los funcionarios realizaban servicios de inspección habituales y comprobaron que el camión llevaba una carga de más 10.000 kilos pescado, de los que 3.044 era pez espada que no cumplía la talla autorizada para su captura, ya que los ejemplares estaban por debajo de los 25 kilos.
- La Consejería de Agricultura y Pesca va a reforzar en los próximos días los controles de los Servicios de Inspección Pesquera sobre especies de talla no reglamentaria, incluyendo los fines de semana y días festivos. Con estas actuaciones, que se llevarán a cabo en barcos, puertos, lonjas, carreteras, así como en mercados mayoristas y minoristas, se intensificará el control para evitar la comercialización ilegal y conseguir el objetivo estratégico de “cero inmaduros” en los puntos de venta de pescado. La Consejería de Agricultura y Pesca recomienda a la sociedad que rechace el consumo de inmaduros y apueste por un hábito responsable, que contribuye a la protección de los caladeros y, por tanto, garantiza la continuidad de una actividad económica como la pesquera, que cuenta con un gran arraigo e importancia en el litoral andaluz.
- El Instituto Andaluz de Tecnología (IAT) ha desarrollado un proyecto de I+D+i con el objetivo de aumentar la estabilidad de los productos pesqueros procesados, y en particular de las conservas de pescado, mediante el uso de antioxidantes de origen natural. En el estudio se han utilizado dos tipos de antioxidantes: el alfa-tocoferol (o vitamina E, presente de forma natural en una gran variedad de alimentos como los aceites de girasol y maíz) y el acetato de hidroxitirosol (presente de forma natural en el aceite de oliva). Como producto pesquero procesado modelo se ha empleado la mojama de atún en lonchas envasadas en aceite de oliva para facilitar la obtención de resultados en un corto periodo de tiempo.
- La Consejería de Agricultura y Pesca ha firmado un convenio con la Universidad de Granada y con la empresa Puleva Biotech para el impulso y puesta en marcha de una serie de acciones de investigación encaminadas al aprovechamiento médico de sustancias naturales capaces de combatir las enfermedades cardiovasculares. Las tres partes que han suscrito el acuerdo firmado en Granada componen el grupo andaluz de investigación que ejecutará una parte del proyecto internacional CARDIAC, que cuenta con el apoyo del VII Programa Marco de Investigación de la Unión Europea, y que se centra en el cultivo de macroalgas para combatir problemas inflamatorios.

OTRAS INFORMACIONES

- Mediante Decreto del Presidente de la Junta de Andalucía, de 22 de marzo, sobre reestructuración de Consejerías, la Administración de la Junta de Andalucía ha quedado organizada en 13 departamentos, siendo los cambios más destacados los de Gobernación que pasa a ser Gobernación y Justicia; Economía y Hacienda, que pasan a ser Hacienda y Administración Pública. Economía se une con Innovación y Ciencia. Igualmente pasa con Obras Públicas y Vivienda.
- El Consejo de Ministros ha aprobado un real decreto que reduce de 35 a 20 el número de jornadas reales cotizadas, que se exigirá a los trabajadores afectados por las inundaciones registradas en Andalucía y Extremadura, para cobrar el subsidio por desempleo o la renta agraria.
La medida aprobada con carácter urgente y transitorio, beneficiará a cerca de 40.000 trabajadores agrarios eventuales, por cuenta ajena, residentes en los municipios afectados o que acrediten realizar peonadas en ellos en los doce meses anteriores a la fecha de entrada en vigor del real decreto. Podrán acogerse también los jornaleros que, antes de la entrada en vigor de la norma, hayan presentado desde diciembre la solicitud de subsidio por desempleo o de renta agraria.
Los trabajadores que quieren acogerse a esta medida tienen 365 días para presentar su solicitud.
- La Consejería de Agricultura y Pesca ha decidido ampliar del 30 de abril al 14 de mayo el plazo válido para la presentación de solicitudes de pago único de la Política Agraria Comunitaria (PAC) que este año supondrán un montante próximo a 1,5 millones de euros y beneficiará a casi 280.000 productores, según las previsiones de la Junta.
Junto a esta ampliación, autorizada por el Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino (MARM), se incrementa también en catorce días el plazo de cesión de derechos de pago único.
Con el objetivo de mejorar la gestión de dichas ayudas, además de la ampliación del plazo de solicitud, la Consejería de Agricultura también ha puesto en marcha una aplicación informática propia que facilita sustancialmente la presentación virtual de expedientes con el consecuente ahorro de tiempo para los beneficiarios.
- La Consejería de Agricultura y Pesca, a través de su Dirección General de Fondos Agrarios, ha abonado esta semana a los agricultores algo más de 63,4 millones de euros correspondientes a la ayuda específica del algodón de la campaña 2009-2010, establecida en el Reglamento (CE) nº 73/2009 y que en Andalucía se regula a través de sendas órdenes de enero y abril de 2009 de la Junta.
Con este primer pago, la Consejería ha liquidado casi el 95% de estas ayudas, que se han distribuido entre 5.726 agricultores. Por provincias la más beneficiada es Sevilla, con un total de 3.234 expedientes por un importe de 36,4 millones; seguida de Jaén, con 916 expedientes y un importe de casi 4,5 millones, y Cádiz, con 876 expedientes y 10,8 millones. Les siguen a más distancia Córdoba, con 510 expedientes y 6,2 millones; Huelva, con 177 expedientes y casi 1 millón; Granada, con 8 expedientes por importe de 82.208 euros, y Málaga, con 5 expedientes por valor de 13.196 euros.
- La Agencia Andaluza de la Energía está estudiando la implantación de sistemas de calefacción con biomasa en los invernaderos con el fin de analizar qué posibilidades de mejora energética y modernización tienen los mismos. Según ha explicado el director de la Estación Experimental 'Las Palmerillas', Francisco Bas, la utilización de los propios residuos que generan los cultivos a través de pelles para generar agua caliente y calefacción en los invernaderos "pueden ser muy interesantes para mejorar la productividad en los invernaderos, utilizando un residuo generado en los mismos invernaderos".

- La Consejería de Agricultura y Pesca de Andalucía ha impulsado un proyecto de creación de una red de Restaurantes Andaluces con Productos Ecológicos (RAPE) que incluirán en sus menús, de manera permanente, platos elaborados con este tipo de alimentos.
La consejera Clara Aguilera, en la inauguración de las jornadas “Los alimentos ecológicos en la restauración”, la pasada semana en Granada, aseguró que la iniciativa nace con el objetivo fundamental de posibilitar a los restaurantes que lo deseen “ganar en valor, diferenciarse y enriquecer su oferta gastronómica”.
Asimismo, con el objetivo de facilitar la participación de los interesados, la Consejería de Agricultura subvencionará el primer año de certificación a los 15 primeros restaurantes de la red. Los integrantes constituirán una asociación, abierta a la integración de quienes lo deseen, con la que la Junta firmará un convenio marco de colaboración para definir las actividades a desarrollar.
- La Consejería de Agricultura cofinanciará mediante el Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (Feader) 10, proyectos de emprendedores del Valle de Lecrín-Temple (Granada) que crearán un total de 18 empleos, la gran mayoría de mujeres, y ayudarán a diversificar la economía de la zona. Los proyectos suman una inversión total de casi 1,9 millones de euros y serán subvencionados con 577.471,59 euros, a través del Plan de Actuación Global 2009-2011 del Programa ‘Lidera’, con vigencia hasta 2015, dotado con 516 millones de euros para toda Andalucía cofinanciados por el Gobierno andaluz y la Unión Europea.
- El Boletín Oficial del Estado (BOE) ha publicado el Real Decreto 202/2010 que fija las bases reguladoras para la concesión de ayudas a las agrupaciones de productores de plantas vivas y productos de la floricultura para la mejora de la producción, la comercialización y la formación (BOE 16 de marzo).
Estas ayudas serán gestionadas por las comunidades autónomas y la solicitud se podrá presentar este año hasta el 31 de mayo.
- El Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino (MARM) ha estrenado sede electrónica, que nace con el objetivo de que los ciudadanos puedan relacionarse con la administración sin acercarse físicamente a sus oficinas.
La sede electrónica del MARM se encuentra en Internet en la dirección <https://sede.marm.gob.es>. A través de ella, el usuario puede comenzar cualquier tipo de procedimiento administrativo, además de consultar las resoluciones ministeriales.
- El Boletín Oficial del Estado (BOE) ha publicado el Reglamento del "Vino de Calidad de Lebrija" y de su órgano de gestión y una modificación posterior a la aprobación de dicho texto, BOE 15 de marzo.
La normativa regula que la elaboración de los vinos protegidos por esta mención se realice exclusivamente con las variedades de uva blanca Moscatel de Alejandría, Palomino, Palomino Fino, Sauvignon Blanc y el tradicionalmente conocido como Vidueño (Montuo de Pilas, Mollar Cano, Moscatel Morisco, Perruno), y las variedades de uva tinta Cabernet Sauvignon, Syrah, Tempranillo, Merlot y Tintilla de Rota.
Por su parte, la modificación de dicho reglamento determina que las variedades de uva blanca de estos caldos serán la Moscatel de Alejandría, la Palomino, la Palomino Fino y la Sauvignon Blanc.
Además, establece que en los vinos generosos y vinos generosos de licor se empleará exclusivamente uva de la variedad Palomino Fino.
- La Organización Interprofesional de Frutas y Hortalizas de Andalucía, Hortyfruta ha puesto en funcionamiento una página web www.cultura-agro.com donde se difundirá las actividades del proyecto “Cultura Agro” que incluye cursos, seminarios y estudios, noticias relacionadas con el proyecto y divulgación de las actividades previstas.
Desde la interprofesional se asegura que “servirá como un instrumento de formación” para todos los alumnos que están accediendo a los cursos formativos organizados en torno a las tres líneas de actuación del proyecto, como son la lucha integrada y el control biológico, la agricultura ecológica y la higiene rural.

- El Gobierno Andaluz, a través de la Consejería de Agricultura y Pesca, ha acordado rendir homenaje a la figura de Miguel Manaute Humanes, primer consejero de Agricultura y Pesca de la historia de la autonomía andaluza, creando, dentro de los **Premios Andalucía de Agricultura**, la Mención Especial '**Miguel Manaute**', con la que se reconoce a una destacada trayectoria profesional, individual o colectiva, en el ámbito agrario o pesquero.

Se introducen tres categorías (Orden de 9 de marzo de 2020):

- Premio «Calidad Certificada» que distinguirá a las entidades cuya/s producción/es, agrícola, ganadera, pesquera o agroalimentaria, acogidas a esta certificación.
 - Premio al Mejor trabajo de difusión de las producciones agrarias andaluzas
 - Premio a la Iniciativa de mujeres, que reconocerá acciones emprendidas por mujeres en los territorios rurales o ligados a la actividad pesquera.
- El próximo 26 de Marzo está prevista la celebración de las **IX Jornadas Técnicas sobre el Cultivo del Arroz** y la entrega del **Premio Garba de Oro 2010**, en la Finca Isla Mínima de La Puebla del Río (Sevilla). Estas Jornadas, que se celebran bianualmente, están organizadas por el Servicio Agrícola de Cajasol con la colaboración de la Federación de Arroceros de Sevilla.
Lugar: Finca Isla Mínima de la Puebla del Río (Sevilla)
Contacto: Cajasol. Servicio Agrícola. c/ Martín Villa, 2. 41003. Sevilla.
Teléfono de contacto: 954 59 94 01 Fax: 954 59 94 01 Web: <http://www.cajasol.es>
 - El próximo 31 de marzo finaliza el plazo para presentar trabajos al **V Premio Unicaja de Investigación Económica** y al **XII Premio Unicaja de Investigación Agraria**. Ambos premios están convocados por la Fundación con el fin de estimular el conocimiento sobre la economía e impulsar la investigación. Los galardones cuentan cada uno con una dotación económica de 10.000 euros para el ganador, además de la publicación del trabajo premiado, y 3.000 euros para el accésit.
Por otra parte, Unicaja también mantiene abierto el plazo de presentación de trabajos para el **Premio Unicaja de Promoción Socioeconómica de la Provincia de Almería**, que se encuentra en su cuarta edición y pretende fomentar la investigación teórica y aplicada en aquellas áreas, que sean de especial relevancia para el desarrollo económico y social de la provincia almeriense. Este premio, cuyo plazo de entrega se cierra el próximo 30 de Junio, está dotado con 10.000 euros.
 - **FRUIT ATTRACTION**, que se celebrará en Madrid del 20 al 22 de octubre, ha abierto el plazo de solicitud de participación de expositores hasta el próximo 30 de marzo. Las empresas pueden enviar el formulario de solicitud que encontrarán en el Área de Expositores de la Web.
 - Se convoca el **X Premio Cristóbal De La Puerta Para Monografías Sobre Ganadería**. Los trabajos serán remitidos en un soporte informático a través del correo electrónico al E-mail: redaccion@editorialagricola.com, asunto: X Premio Cristóbal de la Puerta, antes del 1 de abril de 2010.
Para cualquier consulta pueden dirigirse a: Editorial Agrícola Española, S.A.
C/Caballero de Gracia nº 24, 3º Izda. 28013, Madrid/Tlf: 91 521 16 33; Fax: 91 522 48 72
 - Hasta el próximo 4 de abril podrá visitarse en el Parque de las Ciencias de Granada la exposición: **“Aceite de Oliva Virgen Extra, Zumo Natural de Salud”**. Esta actividad persigue mostrar a la sociedad andaluza los nuevos proyectos de investigación que viene desarrollando la Universidad de Jaén y dar a conocer las propiedades saludables del aceite de oliva virgen extra.

- Desde el 8 hasta el 9 de Abril, se va a celebrar en Estepa (Sevilla) la **XIV Fiesta Comarcal del Aceite de Oliva Virgen**, fiesta de carácter bianual y encuentro de referencia para los profesionales del sector del aceite de oliva. Durante las dos jornadas los ponentes tratarán temas de especial relevancia como las energías renovables, la reutilización agrícola de los subproductos, las perspectivas económicas para 2010 o el futuro de la Política Agraria Comunitaria.
Teléfono de contacto: 902 23 24 00-955 91 31 54/Fax: 955 91 35 37
Email de contacto: oleo@oleoestepa.com /Web: <http://www.oleoestepa.com>
- “La Excelencia de la Producción en Esteros”, será el tema central del programa de las **V Jornadas de acuicultura en el litoral Suratlántico**, evento de carácter bienal, que tendrá lugar en el Centro Cultural de la Villa de Cartaya, (Huelva) los días 15 y 16 de abril.
Durante las mismas, el IFAPA abordará temas sobre la “importancia de los micronutrientes en la calidad del alevín”, “las patologías bacterianas en el cultivo de peces planos” o los “avances en el cultivo del mejillón”, entre otros.
- Desde el 22 hasta el 24 de abril de 2010, se va a celebrar en Jaén **Bióptima 2010**, referente en el ámbito europeo en el sector de las energías renovables y, fundamentalmente, en la biomasa y la eficiencia energética.
Contacto: Recinto Provincial de Ferias y Congresos de Jaén (Pabellón Interior). Prolongación Ctra. de Granada, s/n. 23003 Jaén (España)/Teléfono: 953 08 69 80; Fax: 953 24 50 12
Email: info@bioptima.es Web: <http://www.bioptima.es>
- La Casa de la Ciencia de Sevilla acoge una **Exposición fotográfica sobre la Diversidad Biológica de Andalucía**. La muestra recoge una selección de imágenes galardonadas en las 26 ediciones del concurso que viene celebrando la Consejería de Medio Ambiente, con motivo del Día Mundial del Medio Ambiente.
La celebración de esta exposición fotográfica, que estará abierta al público hasta el próximo 25 de abril, se enmarca dentro de los actos que la Consejería de Medio Ambiente está organizando para conmemorar en este 2010 el Año Internacional de la Diversidad Biológica declarado por Naciones Unidas.
- UPA, a través de la Fundación de Estudios Rurales, y Eumedia, S.A. ha convocado la cuarta edición del **Concurso de Fotografía del Mundo Rural**.
Para la edición de este año se ha previsto un primer premio dotado con 650 euros, un segundo de 450 euros y un tercer premio de 250 euros, además de una compensación de 80 euros para los finalistas.
El plazo para la presentación de fotografías concluirá el 25 de abril de 2010. A partir de esa fecha, el jurado seleccionará las obras finalistas, entre las que se elegirán finalmente las fotografías premiadas. Las bases completas del concurso se pueden consultar en www.concursofotorural.es

7. - INFORMACION DEL IFAPA

- El **I Congreso Virtual Iberoamericano de Producción Integrada en Horticultura 2010 CVPI**, organizado por el Instituto Andaluz de Investigación y Formación Agraria y Pesquera -IFAPA- y la Sociedad Española de Producción Integrada en Horticultura Protegida -SEPIH-, se va a llevar a cabo desde el 1 de marzo hasta el 30 de abril de 2010.

Todos los profesionales que trabajen en horticultura, y especialmente en cualquier aspecto relacionado con la Producción Integrada y estudiantes de últimos ciclos, pueden participar enviando sus Comunicaciones a la dirección secretaria@cvpi.es

Lugar: On line

Contacto: Centro IFAPA La Mojonera. Camino de San Nicolás, 1 La Mojonera (04745), Almería

Email de contacto: secretaria@cvpi.es

<http://www.cvpi.es>

8. - FONDO ANDALUZ DE GARANTÍA AGRARIA**INFORME SEMANAL SOBRE AYUDAS PAGADAS POR LA D.G. FONDOS AGRARIOS****Ejercicio FEAGA 2010 (Periodo de 16/10/2009 al 15/10/2010)****Semana del 15/03/2010 al 20/03/2010**

| 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 | Régimen de Pago Único | 22.005 | 564.344 | 30/06/2010 | 19/03/2010 | 42.222.826,89 | 1.189.199.032,73 |
| 50302 | Ayudas por Superficie | 2 | 72.955 | 30/06/2009 | 19/03/2010 | 42.242,30 | 94.558.785,80 |
| 50302 | Producción De Aceite De Oliva | 12.142 | 175.473 | 30/06/2010 | 19/03/2010 | 1.740.110,99 | 63.629.429,28 |
| 50302 | Primas por Vaca Nodriz | 915 | 3.750 | 30/06/2010 | 19/03/2010 | 2.543.579,89 | 17.743.730,09 |
| 50302 | Prima por Sacrificio Precoz de Terneros | | 4 | | | | 4.361,57 |
| 50302 | Prima Especial Terneros | | 4 | | | | 237,79 |
| 50302 | Primas Ovino Caprino | 3.918 | 46.586 | 30/06/2010 | 19/03/2010 | 2.480.686,12 | 34.521.197,74 |
| 50302 | Frutos de Cáscara R1782/03 | 1.476 | 13.880 | 30/06/2010 | 19/03/2010 | 849.836,08 | 15.715.959,43 |
| 50302 | Ayudas al Algodón | | 6.615 | | | | 58.969.295,94 |
| 50302 | Producción de Semillas | | | | | | |
| 50302 | Producción de Transf. a base de Uvas Pasas | | | | | | |
| 50302 | Pagos para tipos específicos de cultivos y producción de Calidad | | 4 | | | | 81,47 |
| 50302 | Primas por Tabaco | | 4 | | | | 1.910,35 |
| 50302 | Prima Láctea y Pagos Adicionales | 535 | 535 | 30/06/2010 | 19/03/2010 | 711.444,13 | 711.444,13 |
| 50302 | Programas de Medidas | | | | | | |
| 50302 | Produc. Transformados a base de tomate. | 657 | 657 | 30/06/2010 | 19/03/2010 | 3.941.214,82 | 3.941.214,82 |
| 50302 | Produc. Transformados a base de otras Frutas/Hortal | | 1 | | | | 470.865,17 |
| 50303 | Pago Adicional por Modulación | | 315 | | | | 13.477,51 |
| 50303 | Modulación (*) | | | Todo el año. | 19/03/2010 | 3.220.149,85 | 68.521.035,49 |
| 50304 | Ayudas Directas Accesorias (Remanentes, Pequeños Productores, Ayudas Agromonetarias, Etc...) | | 860 | | | | 425.110,50 |
| INTERVENCIONES DE MERCADO | | | | | | | |
| 50201 | Cereales | | | | | | |
| 50206 | Aceite de oliva | | 148 | | | | 6.766.885,56 |
| 50207 | Plantas textiles (algodón) | | 2 | | | | 10.551,31 |
| 50208 | Frutas y hortalizas | | 18 | | | | 3.680.359,58 |
| 50209 | Productos vitivinícolas | | 5 | | | | 9.172,40 |
| 50211 | Otras medidas de productos vegetales (Forrajes desecados,...) | 5 | 22 | Todo el año. | 19/03/2010 | 91.696,41 | 565.041,79 |
| 50212 | Leche y Productos Lácteos | | 59 | | | | 21.193,34 |
| 50215 | Carne De Porcino, Huevos Y Aves De Corral, Apicultura Y Otros Productos De Origen Animal | | | | | | |
| 50216 | Fondo de reestructuración del azúcar | | 8 | | | | 192.556,25 |
| DESARROLLO RURAL | | | | | | | |
| 50401 | Desarrollo rural | | | | | | |
| IRREGULARIDADES DEL FEAGA - INGRESOS AFECTADOS | | | | | | | |
| 6702 | Irregularidades del Feaga - Ingresos Afectados | 905 | 20.235 | Todo el año. | 19/03/2010 | -439.076,25 | -1.810.659,92 |
| | TOTAL | 42.560 | 906.484 | | | 57.404.711,23 | 1.557.862.270,12 |

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

En el periodo del 22 al 26 de marzo de 2010 está previsto realizar los pagos correspondientes a:

| Artículo | DENOMINACION | Importe Euros | Nº de expedientes |
|---|--|---------------------|-------------------|
| AYUDAS DIRECTAS | | | |
| 50302 | Ayudas por Superficie | 4.419.920,76 | 8.418 |
| 50302 | Primas por Vaca Nodriz | 37.857,50 | 2 |
| 50302 | Prima Especial Terneros | 7.890,99 | 2 |
| 50302 | Ayudas al Algodón | 1.427.853,36 | 86 |
| 50303 | Modulación (*) | 450.520,72 | |
| INTERVENCIONES DE MERCADO | | | |
| 50206 | Aceite de oliva | 530.370,00 | 15 |
| 50212 | Leche y Productos Lácteos | 2.651,49 | 4 |
| DESARROLLO RURAL | | | |
| 50401 | Desarrollo rural | | |
| IRREGULARIDADES DEL FEAGA - INGRESOS AFECTADOS | | | |
| 6702 | Irregularidades del Feaga - Ingresos Afectados | 93.313,32 | 113,00 |
| | TOTAL | 6.970.378,14 | 8.640 |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Acumulado desde el 16/10/2009 al 20/03/2010

| Artículo | DENOMINACION | ALMERIA | CADIZ | CORDOBA | GRANADA |
|---|--|----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| AYUDAS DIRECTAS | | | | | |
| 50301 | Régimen de Pago Único | 9.138.131,10 | 89.716.455,46 | 253.483.005,48 | 108.371.828,44 |
| 50302 | Ayudas por Superficie | 526.162,50 | 15.174.070,80 | 19.256.372,73 | 4.224.027,84 |
| 50302 | Producción De Aceite De Oliva | 260.913,68 | 691.500,09 | 14.557.418,90 | 7.198.241,92 |
| 50302 | Primas por Vaca Nodriz | 2.753,76 | 6.093.888,40 | 3.664.253,09 | 233.248,25 |
| 50302 | Prima por Sacrificio Precoz de Terneros | | | 1.293,20 | |
| 50302 | Prima Especial Terneros | | | | |
| 50302 | Primas Ovino Caprino | 3.359.919,13 | 1.627.047,66 | 9.061.099,42 | 6.118.833,80 |
| 50302 | Frutos de Cáscara R1782/03 | 5.769.174,25 | 28.568,38 | 101.576,02 | 8.400.841,33 |
| 50302 | Ayudas al Algodón | | 10.835.252,78 | 6.210.510,77 | 82.208,52 |
| 50302 | Producción de Semillas | | | | |
| 50302 | Producción de Transf. a base de Uvas Pasas | | | | |
| 50302 | Pagos para tipos específicos de cultivos y producción de Calidad | | | | 81,47 |
| 50302 | Primas por Tabaco | | | | 1.910,35 |
| 50302 | Prima Láctea y Pagos Adicionales | 2.051,67 | 76.637,38 | 457.255,29 | 39.118,79 |
| 50302 | Programas de Medidas | | | | |
| 50302 | Produc. Transformados a base de tomate. | | 287.396,18 | 60.331,69 | 14.781,52 |
| 50302 | Produc.Transformados a base de otras Frutas/Hortal | | | | |
| 50303 | Pago Adicional por Modulación | | | | 6,65 |
| 50303 | Modulación (*) | 487.953,16 | 7.765.462,39 | 15.046.855,97 | 4.183.414,57 |
| 50304 | Ayudas Directas Accesorias (Remanentes, Pequeños Productores, Ayudas Agromonetarias, Etc...) | | | | |
| INTERVENCIONES DE MERCADO | | | | | |
| 50201 | Cereales | | | | |
| 50206 | Aceite de oliva | 40.680,00 | 31.398,88 | 921.955,50 | 652.842,39 |
| 50207 | Plantas textiles (algodón) | | | | 10.551,31 |
| 50208 | Frutas y hortalizas | 2.712.000,11 | | 35.624,34 | 261.190,46 |
| 50209 | Productos vitivinícolas | | | 231,00 | |
| 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 | | 175.242,74 | | |
| DESARROLLO RURAL | | | | | |
| 50401 | Desarrollo rural | | | | |
| IRREGULARIDADES DEL FEAGA - INGRESOS AFECTADOS | | | | | |
| 6702 | Irregularidades del Feaga - Ingresos Afectados | -104.479,65 | -696.598,27 | -762.186,88 | -471.566,82 |
| | TOTAL | 22.195.259,71 | 131.806.322,87 | 322.095.596,52 | 139.321.560,79 |

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

| Artículo | DENOMINACION | HUELVA | JAEN | MALAGA | SEVILLA | Total general |
|---|--|----------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|-------------------------|
| AYUDAS DIRECTAS | | | | | | |
| 50301 | Régimen de Pago Único | 26.761.517,15 | 362.796.947,80 | 68.735.550,95 | 270.195.596,35 | 1.189.199.032,73 |
| 50302 | Ayudas por Superficie | 3.608.524,40 | 2.409.274,86 | 4.619.411,94 | 44.740.940,73 | 94.558.785,80 |
| 50302 | Producción De Aceite De Oliva | 767.931,13 | 30.571.337,03 | 3.814.588,39 | 5.767.498,14 | 63.629.429,28 |
| 50302 | Primas por Vaca Nodriz | 2.662.095,38 | 1.105.920,86 | 404.680,75 | 3.576.889,60 | 17.743.730,09 |
| 50302 | Prima por Sacrificio Precoz de Terneros | | | | 3.068,37 | 4.361,57 |
| 50302 | Prima Especial Terneros | | | | 237,79 | 237,79 |
| 50302 | Primas Ovino Caprino | 2.520.445,21 | 3.441.812,79 | 4.008.101,34 | 4.383.938,39 | 34.521.197,74 |
| 50302 | Frutos de Cáscara R1782/03 | 60.051,00 | 286.076,98 | 896.414,86 | 173.256,61 | 15.715.959,43 |
| 50302 | Ayudas al Algodón | 941.952,97 | 4.481.033,06 | 13.196,49 | 36.405.141,35 | 58.969.295,94 |
| 50302 | Producción de Semillas | | | | | |
| 50302 | Producción de Transf. a base de Uvas Pasas | | | | | |
| 50302 | Pagos para tipos específicos de cultivos y producción de Calidad | | | | | 81,47 |
| 50302 | Primas por Tabaco | | | | | 1.910,35 |
| 50302 | Prima Láctea y Pagos Adicionales | | 27.322,15 | 19.349,14 | 89.709,71 | 711.444,13 |
| 50302 | Programas de Medidas | | | | | |
| 50302 | Produc. Transformados a base de tomate. | 37.160,57 | 16.128,52 | | 3.525.416,34 | 3.941.214,82 |
| 50302 | Produc.Transformados a base de otras Frutas/Hortal | 470.865,17 | | | | 470.865,17 |
| 50303 | Pago Adicional por Modulación | | | | 13.470,86 | 13.477,51 |
| 50303 | Modulación (*) | 1.657.434,57 | 14.027.158,97 | 3.225.834,86 | 22.126.921,00 | 68.521.035,49 |
| 50304 | Ayudas Directas Accesorias (Remanentes, Pequeños Productores, Ayudas Agromonetarias, Etc...) | | | | 425.110,50 | 425.110,50 |
| INTERVENCIONES DE MERCADO | | | | | | |
| 50201 | Cereales | | | | | |
| 50206 | Aceite de oliva | 23.400,00 | 4.111.534,40 | 732.894,39 | 252.180,00 | 6.766.885,56 |
| 50207 | Plantas textiles (algodón) | | | | | 10.551,31 |
| 50208 | Frutas y hortalizas | 60.574,75 | | 308,53 | 610.661,39 | 3.680.359,58 |
| 50209 | Productos vitivinícolas | 8.941,40 | | | | 9.172,40 |
| 50211 | Otras medidas de productos vegetales (Forrajes desecados,...) | | | | 565.041,79 | 565.041,79 |
| 50212 | Leche y Productos Lácteos | | | | 21.193,34 | 21.193,34 |
| 50215 | Carne De Porcino, Huevos Y Aves De Corral, Apicultura Y Otros Productos De Origen Animal | | | | | |
| 50216 | Fondo de reestructuración del azúcar | | | | 17.313,51 | 192.556,25 |
| DESARROLLO RURAL | | | | | | |
| 50401 | Desarrollo rural | | | | | |
| IRREGULARIDADES DEL FEAGA - INGRESOS AFECTADOS | | | | | | |
| 6702 | Irregularidades del Feaga - Ingresos Afectados | -258.712,40 | -469.987,96 | -275.072,28 | 1.227.944,34 | -1.810.659,92 |
| | TOTAL | 39.322.181,30 | 422.804.559,46 | 86.195.259,36 | 394.121.530,11 | 1.557.862.270,12 |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Semana del 15/03/2010 al 20/03/2010

| Medida | DENOMINACION | Nº Exp. Tramitados en la semana | Expedientes acumulados | Fecha de propuesta de pago | Importe pagado en la semana en EUROS | Acumulado en EUROS |
|--------------------|---|---------------------------------|------------------------|----------------------------|--------------------------------------|----------------------|
| 112 | Instalación de jóvenes agricultores | | | | | |
| 113 | Jubilación anticipada | | 380 | | | 315.205,76 |
| 121 | Modernización de las explotaciones agrícolas | | | | | |
| 123 | Aumento del valor añadido de los productos agrícolas y forestales | | 28 | | | 3.278.784,19 |
| 125 | Infraestructura relacionada con el desarrollo y la adaptación de la agricultura y de la silvicultura | | 19 | | | 12.600.429,91 |
| 132 | Participación de los agricultores en programas relativos a la calidad de los alimentos | | | | | |
| 133 | Actividades de información y promoción | | 9 | | | 844.108,55 |
| TOTAL EJE 1 | Aumento de la Competitividad del Sector Agrícola y Forestal | 0 | 436 | | 0,00 | 17.038.528,41 |
| 211 | Ayudas destinadas a indemnizar a los agricultores por las dificultades naturales en zonas de montaña | | 43 | | | 62.151,57 |
| 212 | Ayudas destinadas a indemnizar a los agricultores por las dificultades en zonas distintas de las de montaña | | 3.139 | | | 3.036.372,62 |
| 214 | Ayudas agroambientales | 5 | 6.177 | 19/03/2010 | 15.070,22 | 26.905.088,05 |
| 221 | Primera forestación de tierras agrícolas | 84 | 1.884,00 | 19/03/2010 | 357.778,92 | 8.612.083,76 |
| TOTAL EJE 2 | Mejora del Medio Ambiente y del Entorno Rural | 89 | 11.243 | | 372.849,14 | 38.615.696,00 |
| TOTAL EJE 3 | Calidad de Vida en las Zonas Rurales y Diversificación de la Economía Rural | | | | | |
| TOTAL EJE 4 | Leader | | | | | |
| TOTAL EJE 5 | Asistencia Técnica | | 2 | | | 481.372,55 |
| | TOTAL | 89 | 11.681 | | 372.849,14 | 56.135.596,96 |

En el período del 22 al 26 de marzo está previsto realizar los pagos correspondientes a:

| Medida | DENOMINACION | Nº de expedientes | Importe EUROS |
|--------|---|-------------------|----------------------|
| EJE 1 | Aumento de la Competitividad del Sector Agrícola y Forestal | | |
| EJE 2 | Mejora del Medio Ambiente y del Entorno Rural | 5.840,00 | 11.965.499,22 |
| EJE 3 | Calidad de Vida en las Zonas Rurales y Diversificación de la Economía Rural | | |
| EJE 4 | Leader | | |
| EJE 5 | Asistencia Técnica | | |
| | TOTAL | 5.840 | 11.965.499,22 |

BOLETÍN SEMANAL DE INFORMACIÓN AGRARIA

Acumulado desde el 16/10/2009 al 20/03/2010

| Artículo | DENOMINACION | ALMERIA | CADIZ | CORDOBA | GRANADA |
|--------------------|---|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 113 | Jubilación anticipada | 25.763,85 | 1.004,40 | 135.105,79 | 45.334,39 |
| 123 | Aumento del valor añadido de los productos agrícolas y forestales | 540.715,00 | 127.328,05 | 175.976,74 | 76.500,51 |
| 125 | Infraestructura relacionada con el desarrollo y la adaptación de la agricultura y de la silvicultura | 862.284,18 | 132.015,15 | | 468.261,91 |
| 133 | Actividades de información y promoción | | 6.331,06 | 256.088,56 | 346.215,88 |
| TOTAL EJE 1 | Aumento de la Competitividad del Sector Agrícola y Forestal | 1.428.763,03 | 266.678,66 | 567.171,09 | 936.312,69 |
| 211 | Ayudas destinadas a indemnizar a los agricultores por las dificultades naturales en zonas de montaña | 62.002,28 | 104,13 | | 45,16 |
| 212 | Ayudas destinadas a indemnizar a los agricultores por las dificultades en zonas distintas de las de montaña | 59.985,37 | | 1.406.677,80 | 435.336,40 |
| 214 | Ayudas agroambientales | 2.491.592,76 | 3.781.485,78 | 5.036.285,99 | 3.368.906,67 |
| 221 | Primera forestación de tierras agrícolas | 1.462.582,18 | 140.820,44 | 349.342,23 | 942.919,63 |
| TOTAL EJE 2 | Mejora del Medio Ambiente y del Entorno Rural | 4.076.162,59 | 3.922.410,35 | 6.792.306,02 | 4.747.207,86 |
| TOTAL EJE 3 | Calidad de Vida en las Zonas Rurales y Diversificación de la Economía Rural | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| TOTAL EJE 4 | Leader | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| TOTAL EJE 5 | Asistencia Técnica | | | | |
| | TOTAL | 5.504.925,62 | 4.189.089,01 | 7.359.477,11 | 5.683.520,55 |

| Artículo | DENOMINACION | HUELVA | JAEN | MALAGA | SEVILLA | Total general |
|--------------------|---|---------------------|---------------------|---------------------|----------------------|----------------------|
| 113 | Jubilación anticipada | 29.201,40 | 42.882,54 | 25.655,79 | 10.257,60 | 315.205,76 |
| 123 | Aumento del valor añadido de los productos agrícolas y forestales | 771.032,56 | 601.082,06 | 395.452,14 | 590.697,13 | 3.278.784,19 |
| 125 | Infraestructura relacionada con el desarrollo y la adaptación de la agricultura y de la silvicultura | | 294.728,93 | 262.465,57 | 10.580.674,17 | 12.600.429,91 |
| 133 | Actividades de información y promoción | 109.669,34 | 36.639,94 | 89.163,77 | | 844.108,55 |
| TOTAL EJE 1 | Aumento de la Competitividad del Sector Agrícola y Forestal | 909.903,30 | 932.450,93 | 772.737,27 | 11.181.628,90 | 17.038.528,41 |
| 211 | Ayudas destinadas a indemnizar a los agricultores por las dificultades naturales en zonas de montaña | | | | | 62.151,57 |
| 212 | Ayudas destinadas a indemnizar a los agricultores por las dificultades en zonas distintas de las de montaña | 261.842,39 | 582.522,57 | 395,14 | 289.612,95 | 3.036.372,62 |
| 214 | Ayudas agroambientales | 4.072.317,05 | 1.981.762,23 | 1.630.135,42 | 4.542.602,15 | 26.905.088,05 |
| 221 | Primera forestación de tierras agrícolas | 4.018.393,03 | 237.689,83 | 318.604,22 | 1.141.732,20 | 8.612.083,76 |
| TOTAL EJE 2 | Mejora del Medio Ambiente y del Entorno Rural | 8.352.552,47 | 2.801.974,63 | 1.949.134,78 | 5.973.947,30 | 38.615.696,00 |
| TOTAL EJE 3 | Calidad de Vida en las Zonas Rurales y Diversificación de la Economía Rural | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| TOTAL EJE 4 | Leader | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| TOTAL EJE 5 | Asistencia Técnica | | | | 481.372,55 | 481.372,55 |
| | TOTAL | 9.262.455,77 | 3.734.425,56 | 2.721.872,05 | 17.636.948,75 | 56.135.596,96 |

9. - DISPOSICIONES AGRARIAS Y PESQUERAS PUBLICADAS EN LOS BOJA Y BOE**BOJA****Nº 51****16/03/2010****CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA**

Resolución de 8 de marzo de 2010, de la Dirección General de la Producción Agrícola y Ganadería, por la que se convocan para el ejercicio 2010 las ayudas reguladas mediante Orden que se cita y se modifica su Anexo 1.

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA

Resolución de 18 de febrero de 2010, de la Dirección General de Pesca y Acuicultura, por la que se anuncia la publicación de las subvenciones concedidas en el marco del Programa Operativo que se cita, financiadas con cargo al Fondo Europeo de Pesca (FEP) desde el 1 de octubre al 31 de diciembre de 2009.

Nº 52**17/03/2010****CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA**

Orden de 9 de marzo de 2010, por la que se modifica la de 11 de abril de 2007, por la que se establecen normas para la aplicación del régimen de la tasa láctea a partir del período 2007/2008.

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA

Orden de 9 de marzo de 2010, por la que se modifica la de 6 de febrero de 2007, por la que se desarrolla el Decreto 68/1999, de 16 de marzo, por el que se crean los Premios de Andalucía de Agricultura y Pesca, y se convocan para el año 2007.

Nº 53**18/03/2010****CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA**

Orden de 9 de marzo de 2010, por la que se modifica la de 18 de noviembre de 2008, por la que se aprueba el programa de actuación aplicable en las zonas vulnerables a la contaminación por nitratos procedente de fuentes agrarias designadas en Andalucía.

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA

Orden de 10 de marzo de 2010, por la que se establece el programa de formación del personal técnico e investigador en el Instituto de Investigación y Formación Agraria y Pesquera, y se regulan las ayudas en el marco de dicho programa.

BOE

Nº 63

13/03/2010

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO

Sector vitivinícola.- Corrección de errores del Real Decreto 168/2010, de 19 de febrero, por el que se modifica el Real Decreto 244/2009, de 27 de febrero, para la aplicación de las medidas del programa de apoyo al sector vitivinícola español.

Nº 64

15/03/2010

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO

Servicios públicos. Acceso electrónico.- Orden ARM/598/2010, de 4 de marzo, por la que se crea la Sede Electrónica del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino.

Denominaciones de origen.- Resolución de 15 de febrero de 2010, de la Dirección General de Industria y Mercados Alimentarios, por la que se concede la protección nacional transitoria a la Denominación de Origen Protegida "Aceituna Aloreña de Málaga".

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO

Resolución de 19 de febrero de 2010, de la Dirección General de Industria y Mercados Alimentarios, por la que se publica la Orden de 11 de marzo de 2009, por la que se aprueba el Reglamento del "Vino de Calidad de Lebrija" y de su órgano de gestión y la Orden de 10 de diciembre de 2009, por la que se modifica la anterior.

Productos agrarios. Contratación.- Orden ARM/634/2010, de 2 de marzo, por la que se prorroga la homologación del contrato-tipo de compraventa de forrajes con destino a su transformación, campaña 2010/2011.

Subvenciones.- Resolución de 1 de marzo de 2010, del Fondo de Regulación y Organización del Mercado de los Productos de la Pesca y Cultivos Marinos, por la que se convocan subvenciones para el desarrollo de nuevos mercados y campañas de promoción de los productos de la pesca y de la acuicultura para el ejercicio 2010.

Nº 65**16/03/2010****MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO**

Ayudas.- Real Decreto 202/2010, de 1 de marzo, por el que se establecen las bases reguladoras para la concesión de ayudas a las agrupaciones de productores de plantas vivas y productos de la floricultura para mejorar la producción, la comercialización y la formación del sector.

Sector vitivinícola.- Orden ARM/648/2010, de 12 de marzo, por la que se establecen con carácter excepcional las cantidades a entregar a la destilación de alcohol para uso de boca en la campaña 2009/2010 por determinadas entidades, en aplicación de las medidas del programa de apoyo al sector vitivinícola español.

Nº 66**17/03/2010****MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO**

Servicios públicos. Acceso electrónico.- Resolución de 4 de marzo de 2010, del Fondo Español de Garantía Agraria, por la que se crea la Sede Electrónica del Organismo.