

CEREALES OTOÑO-INVIERNO

▲ Mayor producción y precios firmes

La producción nacional de cereales de siembras de otoño-invierno resultó finalmente muy superior a la de la campaña anterior, si bien quedó por debajo de los resultados de 2004, a pesar de que la superficie cultivada fue más o menos la misma.

De acuerdo con las estadísticas del Ministerio de Agricultura, la superficie dedicada al cultivo de trigo, cebada, avena, centeno y triticale ascendió a 5.831.300 hectáreas, un 2% menos que en la campaña anterior.

Por tipos de grano, al cultivo de trigo se dedicaron 1.957.600 hectáreas, un 13% menos que en 2005. De esta cantidad, más de 1,3 millones de hectáreas correspondió a la superficie de trigo blando, que se mantuvo más o menos en los niveles del año pasado.

Por su lado, al cultivo de cebada se dedicaron 3.226.700 hectáreas, un 2,6% más que la campaña anterior. En cebada, mientras la superficie dedicada a la producción de dos carreras se incrementó (un 4,7%, hasta 2.501.700 hectáreas), la dedicada a cebada de seis carreras se redujo.

También aumentó en la campaña 2006 la superficie dedicada a avena (un 11,4%, hasta 503.200 hectáreas), centeno (un 9,5%, hasta 99.100 hectáreas) y triticale (un 14,7%, hasta alcanzar 44.700 hectáreas).

Con respecto a la cosecha, que se adelantó debido a la climatología, la producción total ascendió a 15.089.900 toneladas, lo que supuso un crecimiento del 68% con relación a la cosecha precedente, que fue nefasta para el sector de los cereales.

Por tipos de grano, el MAPA estima que la cosecha de trigo blando rondó los 4 millones de toneladas, la de trigo duro fue de 1,56 millones, la de cebada de seis carreras llegó a

1,85 millones de toneladas, la de cebada de dos carreras a 8,31 millones de toneladas, la de avena a 922.600 toneladas, la de centeno a 158.700 toneladas y la de triticale fue de 114.300 toneladas.

En todos los casos, los resultados finales fueron muy inferiores a las estimaciones que el propio MAPA hacía meses antes de que se iniciara la campaña de recogida.

Estas buenas expectativas influyeron en el desarrollo normal del mercado de grano, ya que en los meses de primavera el nivel de operaciones era escaso y tras la cosecha, el mercado tuvo un comportamiento bastante anómalo. A este respecto, en el mes de septiembre era difícil encontrar ofertas de trigo y otros cereales en el mercado nacional y los precios a los que se podían conseguir estos granos eran bastante altos. Como ejemplos, a mediados de septiembre, el trigo blando se

pagaba en España entre 150 y 153 euros/kilo, mientras el trigo pienso lo hacía entre 143 y 147 euros/kilo. Asimismo, la cebada de dos carreras oscilaba entre 127 y 130 euros/kilo y la de seis, entre 124 y 127.

Al margen de esto, el año 2006 también se caracterizó por ser la primera campaña en la que se aplicó el desacoplamiento parcial de las ayudas, uno de cuyos principales efectos fue la reducción de la superficie de trigo duro y de maíz, principalmente,

A nivel mundial, la campaña de los cereales principales estuvo marcada por unas cosechas medias y por un fuerte crecimiento de la demanda que hizo que los precios en los mercados internacionales se dispararan. El aumento de la demanda mundial de cereales tuvo mucho que ver con el auge de la producción de biocarburantes en muchos países desarrollados. ■





VIAGRO, S.A

Productos de calidad para cultivos exigentes



Delegación
 Polígono La Redonda, nave 57
 (junto estación TIR)
 04700 EL EJIDO (Almería)

Oficina central
 Ctra. La Cañada-Viator, s/n
 Haza Tableada
 04120 LA CAÑADA (Almería)
 Tel.: 950 290 900 • Fax: 950 290 903