

# La cebada en España

## Principales variedades de semilla en la campaña 1995/96

Tras varios años de sequía la cosecha de cebada para 1996 puede alcanzar casi los 10 millones de toneladas, un 91% más que el pasado año. A continuación realizamos un breve análisis del sector de la cebada en España y las variedades más utilizadas.

● **H. SORIA.** Periodista

**D**esde el comienzo de este siglo y hasta los inicios de nuestra contienda civil, en 1936, el cultivo de la cebada en España conoció un período de lenta pero firme expansión, que se vio bruscamente interrumpido por la guerra.

Durante los primeros años de la «post-guerra» este cultivo cerealero continuó sin recuperarse (dada la prioridad del trigo para la elaboración de pan), con lo que hubo que esperar hasta la campaña de 1968 para que el cultivo de la cebada diera el gran paso, y se aproximase a los 2 millones de hectáreas.

En la campaña de 1974 se da otro paso importante en la expansión de este cultivo, al lograr superarse los 3 millones de hectáreas, mientras que diez años más tarde (1984) se consigue franquear la barrera de los 4 millones de hectáreas.

Desde entonces, la extensión ocupada por este cereal en España se ha movido entre los 4,1 y 4,4 millones de hectáreas, salvo en las tres últimas campañas que se mantuvo estabilizada en torno a los 3,5 millones de hectáreas, debido a los problemas ocasionados por la sequía.

### Variedades

El empleo de semilla certificada en el caso de la cebada es bastante bajo en España ya

que apenas si llega al 9%. A menudo el agricultor recurre al autoconsumo o a sus proveedores habituales: empresas de semillas, cooperativas multiplicadoras, etc.

Un simple cálculo multiplicando la superficie sembrada (3,5 millones de hectáreas) por la dosis media de siembra (130 kg/ha) y comparando los resultados con el volumen de semillas certificadas realmente utilizadas, nos demuestra que el empleo de estas semillas realmente controladas no pasa del 9%.

Durante la campaña de 1995/96, se utilizaron 33 millones de kilos de semilla de cebada precintada de dos carreras y 39,9 millones de kilos de semilla de cebada precintada de seis carreras, siendo las variedades más utilizadas las que mostramos en el **cuadro I**.

Como puede deducirse por los porcentajes que alcanzan estas variedades de semilla de cebada más empleadas, su baja

representación se debe a la amplitud de la lista de variedades presentes en el mercado.

No obstante, queda fuera de control más del 90% de la semilla de cebada para siembra que utilizan los agricultores en España, y que constituye el gran «handicap» para el desarrollo comercial de este sector.

Respecto a esta última semilla, los datos disponibles nos indican que las variedades más utilizadas en España serían la Albacete (39,0% de la superficie total), H. Grignon (18,9%), Dobra (12,6%) y Barbarrosa, en el caso de las cebadas de seis carreras (invierno), y las variedades Beka (15,7%), Pallas (10,6%), Hassan (8,6%) y Kym, en el caso de las cebadas de dos carreras (primavera).

Para un mayor abundamiento en el tema les remitimos al cuadro de variedades principales, en el que se puede apreciar la cuota de importancia de cada una de ellas.

### Producciones

Como cultivo característico de secano (tan sólo se da un 5,8% en regadío), la cebada depara unos rendimientos productivos muy variables entre campañas, a pesar de lo cual ha mejorado mucho en los últimos años, tras el empleo de variedades de más aptitud, y la utilización más racional de medios y técnicas.

De los 750 kg/ha que rendían las tierras en los albores de siglo, hasta los 2.840 kg que se alcanzaron de media en la campaña de 1988, hay todo un período de avances y de modernización, al que la fitogenética no ha sido ajena.

Como puede suponerse, la evolución de las producciones de cebada en



El empleo de semilla certificada sigue siendo bajo.

España ha discurrido en paralelo a la de las superficies sembradas y los rendimientos obtenidos, lográndose las cosechas más sobresalientes en la campaña de 1988, cuando se superaron los 12 millones de toneladas.

Durante las tres últimas campañas el cultivo de la cebada ha tenido que soportar las consecuencias de una climatología adversa, especialmente en forma de sequía.

A pesar de estos condicionantes, impuestos por la falta de agua, el cereal ha conseguido mantenerse sobre unas superficies medias de 3,5 millones de hectáreas.

Por desgracia, durante este trienio, la confianza de los cultivadores de cebada se ha visto traicionada por el tiempo, que en muchas regiones ha frenado la evolución del cultivo, y en otras ha impedido literalmente que se cosechase grano alguno.

Con semejantes limitaciones, la cosecha de 1994 no pasó de los 7,4 millones de toneladas en el conjunto nacional. En la campaña de 1995, los efectos de la sequía se revelaron aún más devastadores, con lo que la producción nacional apenas rozó los 5,2 millones de toneladas, de las que 3,7 correspondían a las variedades «cerveceras» y el resto a los tipos «para pienso».

Por fortuna, las expectativas de cosecha para la actual campaña de 1996 son realmente alentadoras, al haber resultado beneficiado el cultivo por los temporales de lluvias que se iniciaron el pasado otoño, y que prácticamente han continuado durante todo el primer semestre de 1996.

Según las últimas previsiones oficiales, la producción española de cebada en la campaña de 1996 podría elevarse hasta los 9.946.000 t, lo que significaría un incremento del 91,5% respecto a los



Las últimas previsiones apuntan a una cosecha de cebada en 1996 de 9.946.000 t.

resultados de la campaña precedente.

De esta producción global, 3,27 millones de toneladas corresponderían a la cebada de seis carreras o «caballar» y los 6,67 millones de toneladas restantes a la cebada de dos carreras o «cervecera»; en el primer caso, el aumento en relación a 1995 sería del 120,2%, mientras que en el segundo significaría un 80%.

Por regiones, la distribución nacional de cebada quedaría como vemos en el **cuadro II**.

A la vista de este reparto, queda clara la supremacía de Castilla y León, con un 43,44% de la cosecha española de cebada, seguida por Castilla-La Mancha (23,73%), Aragón (11,83%) y Cataluña (8,15%).

Individualmente, las mayores aportaciones a este cereal correrán a cargo de las provincias de Valladolid (973.200 t), Cuenca (795.000 t), Burgos (714.000 t) y Huesca (646.300 t), que en conjunto llegan a sumar casi un tercio de la cosecha nacional.

## Comercio

La mayor parte de la producción de cebada que se obtiene en España se orienta hacia el consumo de nuestra ganadería y al abastecimiento de nuestra industria cervecera.

Sin embargo, en determinados momentos, cuando se producen algunos excedentes de campaña, o como consecuencia de las irregulares cosechas hay que recurrir al mercado exterior para abastecerse, se registran algunos movimientos comerciales dignos de interés.

Durante la pasada campaña, España importó 1,6 millones de toneladas de cebada (en su totalidad procedentes de los países de la UE), frente a las escasas 95.000 t adquiridas en la anterior campaña de 1994/95.

Como puede suponerse, este crecimiento se debe a las cortas cosechas de 1994 y 1995, que obligaron a abrir las licitaciones de cebada –además de otros cereales– para intentar paliar la escasez de materia prima para piensos que padecía España.

En el caso de las exportaciones, hay que significar que tan sólo salieron hacia el exterior 60.000 t de cebada, frente a 1.367.000 t que se vendieron en el exterior durante la campaña 1994/95. ■

**CUADRO I. SEMILLA PRECINTADA CAMPAÑA 1995/96**

Variedad	De 2 carreras		Variedad	De 6 carreras	
	kg	%		kg	%
Beka	6.366.644	15,95	Albacete	2.203.493	5,52
Kym	2.863.150	7,17	Hatíf	1.502.262	3,76
Alpha	2.476.990	6,20	Dobla	1.130.640	2,83
Zaida	1.526.200	3,82			
Reinette	1.209.523	3,03			

**CUADRO II. PRODUCCION DE CEBADA. ESTIMACIONES PARA 1996 (t)**

	Para pienso	Cervecera	Total
Castilla y León	996.900	3.324.000	4.321.100
Castilla-La Mancha	681.700	1.678.800	2.360.500
Aragón	671.200	505.600	1.176.800
Cataluña	252.800	557.500	810.200
Andalucía	213.600	156.300	369.900
Navarra	326.500	21.800	348.400
Extremadura	37.000	151.000	188.000
Otras regiones	94.200	274.900	371.100
<b>España</b>	<b>3.275.900</b>	<b>6.670.100</b>	<b>9.946.000</b>