



## LA SEQUÍA EN EEUU ENCARECE LOS PIENSOS EN TODO EL MUNDO

Información facilitada por ASFAC 

Según datos todavía provisionales de la Junta de Castilla y León, la superficie sembrada con cereales este año ha totalizado alrededor de 1,9 millones de hectáreas y la producción podría superar los 4,7 millones de toneladas -un 29% menos que la cosecha total del 2011 como consecuencia de la sequía-. El dato curioso es que, por primera vez en diez años, la producción estimada de trigo sería superior a la de cebada debido a los buenos rendimientos obtenidos con las nuevas variedades del cereal y al diferencial de precio. Así, se prevé una cosecha de trigo próxima a los 2,22 millones de toneladas -el año pasado se produjeron casi 3 millones de toneladas- y tan sólo 2,13 millones de toneladas de cebada, ésta muy por debajo de la cosecha del 2011, 3,12 millones de toneladas.

Por otro lado, a principios de agosto los mercados agrícolas de Argentina se hicieron eco de un rumor que afirmaba que el gobierno estaba estudiando la posibilidad de subir un 5% las retenciones a la exportación de los productos agrícolas. Esto supondría que los impuestos a aplicar en la exportación de soja pasarían del 35% al 40%; con la oleaginosa cotizando alrededor de los 600 dólares la tonelada, el incremento en la retención representaría un volumen de 300 millones de dólares adicionales para las arcas públicas argentinas. Pese a esto, los representantes del gobierno tardaron poco en desmentir estos rumores; por tanto, las sospechas acabaron apuntando hacia los exportadores, los cuales podrían haber intentado forzar la venta por parte de los agricultores de soja y también presionar a la baja el precio en un momento en que



necesitan recuperar márgenes debido a una capacidad infrautilizada tras el recorte productivo de 10 millones de toneladas provocada por la sequía. Otros expertos también opinaron que el rumor podría haber tenido su origen en el propio gobierno, con el objetivo de presionar a los productores para acelerar la liquidación del volumen exportable y así contar con los ingresos derivados de los impuestos.

Cambiando de país, pero no de continente, a finales de agosto ProFarmer -la organización que agrupa a los agricultores profesionales de los Estados Unidos- publicó los resultados de su Crop Tour anual, es decir, de las visitas a los campos norteamericanos realizadas con el objetivo de conocer de primera mano el estado real de los cultivos. Los efectos de la sequía serían tan patentes que ProFarmer ha calculado que la cosecha 2012 totalizará tan sólo 266 millones de toneladas de maíz y 70,76 millones de soja. Estas cifras son incluso menores a las publicadas por el Departamento de Agricultura de Estados Unidos -USDA- dos semanas antes:

273,8 millones y 73,3 millones, respectivamente.

Y es que la sequía en Estados Unidos habría afectado al 75% de los cultivos de maíz y de soja según los cálculos más recientes de la FAO, lo cual está generando presiones alcistas y volatilidad en los precios de estas materias primas y provocando a la vez una gran incertidumbre sobre el comportamiento de los mercados internacionales de granos. De hecho, el Índice de la FAO para los precios de los alimentos se situó en un promedio de 213 puntos a finales de julio, 12 puntos por encima -un 6% más- del nivel contabilizado en junio. Esta fuerte subida responde sobre todo al encarecimiento de los cereales y, en menor medida, de los aceites y las grasas. Efectivamente, el Índice de los precios de los cereales tuvo un promedio de 260 puntos en julio, 38 puntos más con respecto a junio -un 17% más- y se sitúa ya tan sólo 14 puntos por debajo del récord histórico de 274 puntos, logrado en abril del 2008. En este sentido, la subida de precios del maíz -un 23%- y del trigo -un 19%- durante el mes de julio en los mercados internacionales ha tenido un papel fundamental. Al mismo tiempo, la FAO calcula que los aceites y grasas se encarecieron en 5 puntos respecto al mes anterior debido principalmente a la escasa oferta global de aceite de soja, con lo cual su nivel de precios subió hasta los 226 puntos. Al menos la FAO da una nota de esperanza a nivel global cuando pronostica que América del Sur podría producir este año 122 millones de toneladas de cereales secundarios, incluyendo una abundante cosecha de maíz: 68,5 millones de toneladas, un 22% interanual más.

