



A VUELTAS CON LOS OGM

Información facilitada por ASFAAC

Según datos de la Compañía Nacional de Abastecimiento de Brasil —CONAB— la producción nacional de soja de esta campaña podría estar alrededor de los 63 millones de toneladas. Teniendo en cuenta la cosecha brasileña del ciclo pasado —casi 60 millones de toneladas—, el aumento es destacable. Pero es que los analistas estiman una producción incluso superior —próxima a los 64 millones—, debido a las recientes lluvias caídas en las principales zonas productoras de la oleaginosa, Matto Grosso y Paraná.

Con respecto a la superficie sembrada con soja, se habla de una cifra de casi 6 millones de hectáreas, de tal manera que se daría un equilibrio entre el área destinada a la oleaginosa y la sembrada con maíz. Más o menos, en Brasil por cada hectárea de soja que se siembra, se destinan 1,4 Ha. al cereal. Esta situación tan paritaria no se encuentra en otros países, como en Argentina, donde la relación es de 6,5/1.

No es baladí hablar de estas cifras en el momento actual ya que, según declaraciones de analistas privados recogidas por The Wall Street Journal, la industria europea de los piensos se enfrenta a un incremento destacable de sus costes de producción si los responsables de la UE no levantan las restricciones a la importación de soja modificada genéticamente. Así, los países de la UE podrían necesitar importar casi el doble de soja norteamericana durante los próximos seis meses —7,5 millones de toneladas respecto a los 3,6 millones importados hasta ahora en el 2009— hasta que la cosecha sudamericana entre en el mercado por marzo del año próximo.

Por eso, de continuar la política de tolerancia cero practicada por la Comisión Europea, los envíos desde Estados Unidos podrían ser rechazados continuamente en las fronteras, con el encarecimiento de los piensos que esto supondría —el 30%, según algunos expertos—. Paralelamente, el Instituto Holandés de Economía Agraria ha publicado un estudio cuya principal

conclusión es que esta carencia de soja en el mercado europeo podría provocar a corto plazo un aumento de entre el 3% y el 11% en los precios de los piensos para cerdos y aves.

Varias asociaciones del sector europeo de los cereales, las oleaginosas y los piensos ya han enviado un comunicado conjunto en el que responsabilizan a los Ministros de agricultura de la UE de la situación actual de carencia de soja. De nuevo el sector pide una flexibilización de la política de tolerancia cero con respecto a las trazas de organismos transgénicos no autorizados. La Comisión Europea recibió este comunicado y las consecuencias no se hicieron esperar.

A principios de octubre salieron publicadas en el Diario Oficial de la UE las Decisiones de la Comisión para autorizar tres nuevas variedades de maíz modificado genéticamente. Estos dossiers no consiguieron la mayoría a favor ni en contra de su aprobación en la última reunión del Comité Permanente de la cadena alimentaria, ni tampoco en el Consejo de ministros de agricultura de la Unión Europea.

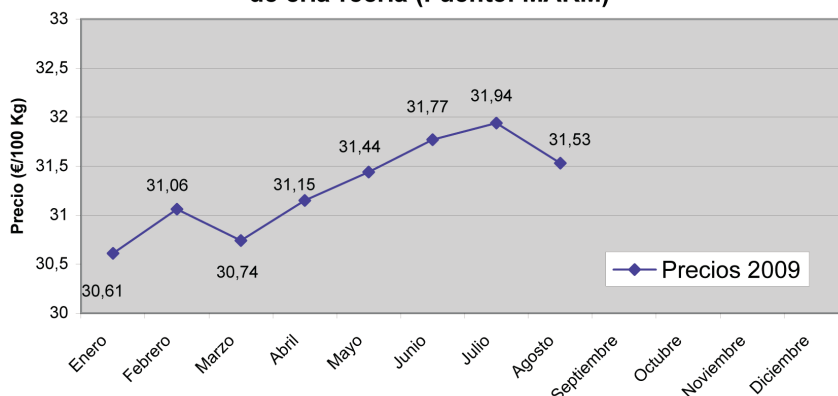
Y eso que las tres variedades transgénicas presentadas ya contaban con el informe favorable de la EFSA —la Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria— por la ausencia de efectos negativos sobre

la salud humana, la sanidad animal y el medio ambiente. También la Comisaria de Agricultura, Mariann Fischer, se mostró a favor de la aprobación de los dossiers puesto que la falta de acuerdo estaba limitando la entrada de soja norteamericana por la detección de trazas de maíz transgénico no autorizado en la UE.

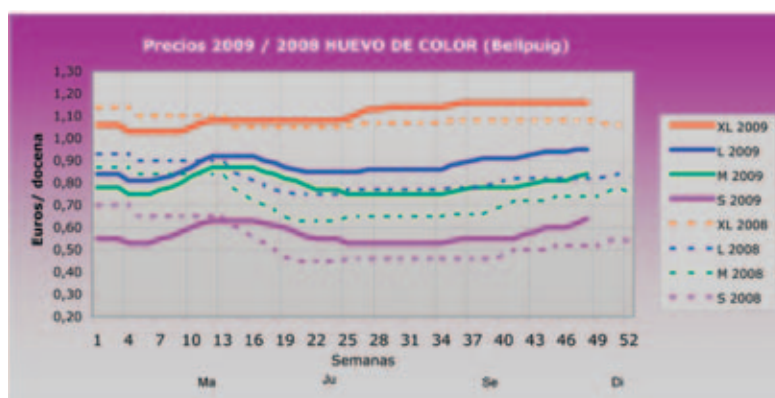
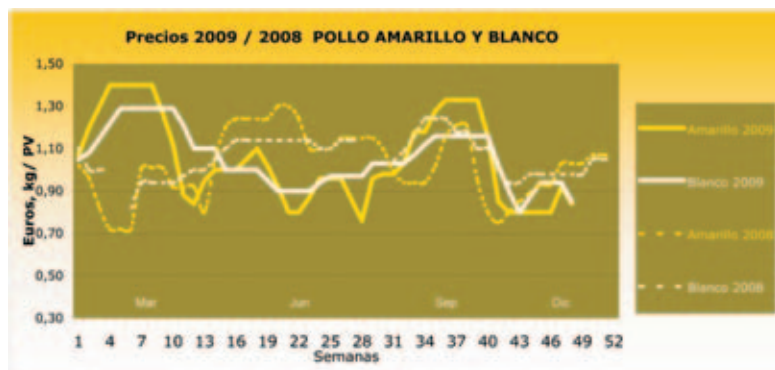
Precisamente las trazas que se detectaron en los puertos españoles pertenecían mayoritariamente al maíz MON 88 17. Esta variedad, modificada genéticamente por la multinacional Monsanto, es una de las autorizadas unilateralmente por la Comisión —por un periodo de 10 años—, con lo cual se prevé que a partir de ahora se facilite la entrada de soja norteamericana en los puertos de la Unión Europea en general y de España en particular.

Mientras tanto, el Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino —MARM— ha actualizado los datos hasta el mes de agosto de los precios de los piensos en España, pudiéndose ver, como ejemplo, en el gráfico adjunto la evolución de los precios de los correspondientes para las pollitas de cría-recría. De esta forma se puede comprobar cómo estos precios han bajado un 1'3% respecto al mes de julio, pero en lo que llevamos de año acumulan un incremento del 3%.

Precios pagados por los piensos compuestos para pollitas de cría-recría (Fuente: MARM)



MERCADOS AVÍCOLAS



Evolución del mercado avícola en España
Año 2009

Semana	Fecha	Pollo (€ / kg)		Huevos color (€/doc.)			
		Amarillo	Blanco	XL	L	M	S
44	27-oct-09	0,80	0,87	1,16	0,94	0,81	0,60
45	03-nov-09	0,80	0,94	1,16	0,94	0,81	0,60
46	10-nov-09	0,84	0,94	1,16	0,94	0,81	0,60
47	17-nov-09	0,92	0,94	1,16	0,95	0,83	0,62
48	24-nov-09	0,84	0,85	1,16	0,95	0,84	0,64
Media acumulada 2009		1,05	1,06	1,11	0,88	0,79	0,57
Media mismo periodo año 2008		1,02	1,06	1,08	0,82	0,73	0,53
Variación 2009/2008		3%	0%	2%	7%	8%	7%

Fuente: Revista SELECCIONES AVÍCOLAS
www.avicultura.com/SA/

-Todos los precios son de la Lonja de Bellpuig excepto el del pollo blanco, que es de la Lonja de Zaragoza.
-El precio del pollo es por Kg de peso vivo, a pie de granja. Huevos: precio por docena.
-Categorías de huevos: XL (> 73 g), L (63-73 g), M (53-63 g) y S (< 53 g).
-s/c : sin cotización.

Acercándonos ya a las postrimerías del 2009, aun no pudiendo cerrar el balance del mismo, hemos de referirnos a unos mercados avícolas del pasado noviembre con dos signos diferentes, en la cuerda floja el pollo y en ligera alza el huevo.

En el caso del pollo puede verse que apenas iniciado el mes el pollo blanco ya inició una recuperación, que aun tardaría una semana más en el caso del blanco. Sin embargo, hacia fines de noviembre la presión de la oferta empujó a ambos a la baja, siendo las impresiones pesimistas al cerrar este comentario.

De todas formas, también puede verse que en comparación con las medias del año anterior los precios han sido similares, lo que no deja de ser positivo por el descenso en el coste de la alimentación registrado en este ejercicio, alrededor de un 15 % en relación con el 2008, según las últimas informaciones publicadas por el MARM, aunque haya quienes las pongan en tela de juicio.

En el sector del huevo, en cambio, tal como ya apuntábamos el mes anterior, los precios han seguido evolucionando al alza y la situación actual es de firmeza. Como se puede constatar, esto ha tenido lugar en mayor cuantía en los calibres menores que en los superiores, lo que ha significado un menor distanciamiento entre los precios respectivos de las mismas, lo que hacía mucho tiempo que no presenciábamos.

Por último, vale la pena fijarse en que este año los precios habrán estado significativamente por encima que los del anterior, con una tendencia alcista especialmente en los últimos meses que de momento parece que ha de continuar.

Consulte estos precios actualizados semanalmente en: www.avicultura.com/mercados/