MERCADOS de PIENSOS



OJO A LOS PRECIOS DE LOS FOSFATOS



Información facilitada por ASFAC

La más reciente actualización del informe "Avances de superficies y producciones agrícolas" publicada por el Ministerio de Medio ambiente, Medio Rural y Marino-MARM- presenta los datos de cierre a 31 de diciembre del 2009. Según estos, los cereales de invierno 2009/2010 estarían en una situación parecida a la del ciclo precedente, aunque las primeras previsiones de superficie reflejan ligeros descensos: un 2,8 % en el caso de la cebada y un 2 % en el de la avena. Así, se adelanta que el área total destinada este año a cebada podría no llegar a los 3 millones de hectáreas, al mismo tiempo que la del trigo blando crecería un 7,3% interanual hasta los 1,32 millones de Ha.

Por ahora no se dispone de datos estimados de cosecha de los cereales de invierno de este año. Con respecto a los cereales de primavera, las estimaciones de producción del MARM se hacen eco de un incremento respecto a la campaña pasada en el caso del sorgo —un 45,6%, pero tan sólo 30.400 toneladas— y de un descenso del 4% en el caso del maíz —hasta los 3,48 millones de toneladas.

Cambiando de tema, la Comisión Europea ha aprobado unilateralmente la siembra en los campos europeos del segundo organismo modificado genéticamente después de doce años de la autorización del primer—y hasta ahora único— transgénico cultivable. Se trata de una patata desarrollada por la química alemana BASF, empresa que ya ha anunciado que tiene previsto solicitar en los próximos meses la autorización de otras dos patatas transgénicas. Bruselas también ha dado luz verde a la importación, comercialización y uso de tres nuevas variedades transgénicas de maíz de la

multinacional Monsanto. Todos los cultivos recientemente autorizados cuentan con un informe favorable de la Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria.

Además, la Comisión estaría preparando para el verano una propuesta legislativa que fijaría un sistema de autorización comunitario más flexible que combinaría los criterios científicos con la libertad de cada Estado miembro de decidir finalmente si permite o no el cultivo de los OGM en su territorio. Mientras tanto, la Agencia Española de Seguridad Alimentaria ha puesto de manifiesto en una comunicación que un 15 % de los alimentos comercializados que contienen maíz o soja estarían contaminados con transgénicos, aun cuando este hecho no figura en la etiqueta del producto.



Paralelamente, el Servicio Internacional para la Adquisición de Aplicaciones Biotecnológicas —ISAAA— ha publicado recientemente su informe anual del 2009 sobre la situación mundial de los cultivos genéticamente modificados. Según éste, la superficie mundial de cultivos transgénicos habría crecido un 7 % interanual y Brasil pasaría a ocupar el segundo lugar, después de haber incrementado un 35 % su área respecto al 2008. De esta manera el ranking de los países con más superficie sembrada con OGM quedaría: Estados Unidos —64 millones de Ha—, Brasil —21,4 millones—, Argentina —21,3 millones—, India —8,4 millones—, Canadá —8,2 millones— y China —3,7 millones—. España ocuparía un lugar todavía discreto, a pesar de que el 22 % del maíz sembrado aquí está modificado genéticamente y que los campos españoles producen el 80 % de todo el cereal transgénico de la UE.

Por otro lado, se confirma el incremento del precio de los fosfatos motivado por el encarecimiento de la principal materia prima, el ácido fosfórico, que habría subido un 40 % desde finales del año

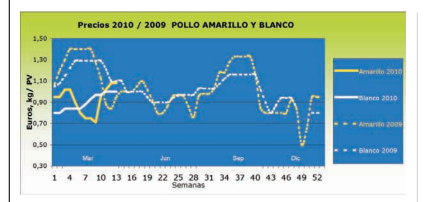
pasado. Así, el precio de venta del fosfato dicálcico se establece desde ahora mismo alrededor de los 335 euros/ tonelada, lo que supone un incremento de un 15 % respecto a los 290 euros que costaba hasta el pasado 1 de marzo. Aún así, la cotización actual todavía se encuentra muy lejos de los elevados niveles logrados en el 2008, cuando se sobrepasó la barrera de los 900 euros por tonelada.

Según los expertos, el coste de las primeras materias para extraer el fosfato continuará subiendo, por lo que no se descartan posteriores encarecimientos

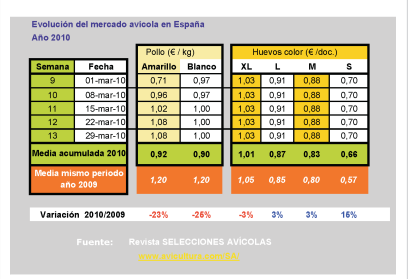
de los fosfatos comercializados en el mercado y posibles traslaciones al precio de venta de los piensos. Mientras tanto, y según datos oficiales del MARM, los ganaderos acabaron el año pasado pagando un 1,4 % interanual menos por los piensos para pollitas y pollos de carne y un 3,2 % menos en el caso de los piensos para gallinas ponedoras.



MERCADOS AVÍCOLAS







- -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.

Salvado el paréntesis de la Semana Santa, generalmente conflictivo en cuanto a la evolución de los mercados, por lo que representan, por un lado, los cambios en el consumo de determinados artículos y, por otro, el efecto de los desplazamientos por turismo, vemos que en esta ocasión no ha habido ningún sobresalto en relación con los productos avícolas.

En el pollo, incluso, si se recuerda el descalabro del pasado febrero, las elevaciones de precios que han tenido lugar en marzo han sido bien marcadas, mucho más para el tipo amarillo que para el blanco. Lo bueno, además, es que al cerrar esta edición, a comienzos de abril, estas tendencias se mantienen, con lo que, pese a que las medias de lo que llevamos de año están significativamente por debajo de las del 2009, ahora habremos atrapado ya a las cotizaciones medias en la misma época del año anterior.

En el sector del huevo cabe señalar la calma imperante en cuanto a sus cotizaciones, aunque con ligera tendencia alcista en todos los calibres a lo largo del mes de marzo. Atención, sin embargo, a este mercado pues, tal como ya advertíamos en este mismo comentario el mes pasado, si hemos de hacer caso de las estadísticas del ex-Ministerio de Agricultura —ahora MARM—, el aumento del parque de ponedoras que está teniendo lugar en nuestro país es algo que, a la larga, lo más probable es que termine por pasar factura a este sector. Y si entonces se hablaba de un aumento de la producción del 5,6 % para marzo, ahora estas estadísticas muestran un 6,75 % de incremento para abril y inada menos que un 9,11 % para mayo!.

Nuestra pregunta, con un parque de ponedoras que ha vuelto a situarse algo por encima de los 42 millones de cabezas, es ¿hasta cuándo podremos aguantar esta situación? O bien, ¿a qué Santo habría que encomendarse para rogar que no nos fallen las ventas en el exterior?.

Consulte estos precios actualizados semanalmente en:

www.avicultura.com/mercados/

