

MERCADOS de PIENSOS



DE GIRA POR LOS CAMPOS DE EE.UU.

Información facilitada por ASFAC



A mediados de agosto la organización norteamericana Pro Farmer organizó un *Crop Tour*, una gira de un grupo de expertos por los campos de maíz y soja de Estados Unidos. A falta de conocer el informe definitivo, a simple vista adelantaron que los rendimientos de este año serían menores al promedio de las últimas campañas, una estimación que añade presión alcista sobre las cotizaciones de los granos.

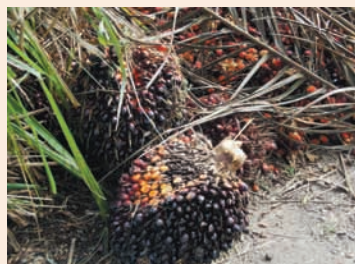
Mientras tanto, la FAO continúa monitorizando la situación alimentaria en la región del Cuerno de África y publica regularmente un informe sobre los precios mundiales de los alimentos. Según el correspondiente a agosto, las cotizaciones internacionales del maíz retrocedieron tímidamente en julio, marcando en Estados Unidos un nivel todavía un 89% por encima del registrado hace un año. Con respecto al trigo, sus precios bajaron por tercer mes consecutivo, situándose en Estados Unidos un 8% por debajo del nivel contabilizado en el pasado junio. Pese a esto, el nivel global de precios del trigo supera en un 45% al de hace un año y, por ejemplo, en Rusia el pan y la harina eran un 22% y un 15% más caros, respectivamente, que en julio del 2010.

Y eso que allí las perspectivas de cosecha son bastante buenas: 87 millones de toneladas este año, de ellos 54 de trigo, 16,5 de cebada y 5 de maíz, según estimaciones del Departamento de Agricultura norteamericano -USDA-. Lo que ocurre es que a principios de julio se contabilizaron los stocks rusos de grano y el resultado -16,7 millones de toneladas- se encontraba un 22,6% por debajo del nivel de hace un año. Además, las optimistas previsiones de cosecha en Rusia y la diferencia de precios respecto a otros orígenes -el trigo ruso resulta unos 30 dólares por tonelada más barato que el francés o el norteamericano- hacen aumentar el pronóstico de exportación has-

ta los 16 millones de toneladas, de los cuales 14 se corresponderían al trigo.

Por otro lado, según pronósticos preliminares del MARM, la cosecha de cereales de invierno en España podría superar este año los 16,35 millones de toneladas, un 6,1% más que en la campaña anterior pese a la reducción en la siembra -el 1,2%- . Así, se pronostican mayores producciones para todos los cereales considerados: la cebada total -casi 8,45 millones de toneladas, un 3,7% interanual más-, el trigo blando -5,3 millones t, el 8,3% más-, la avena -más de 1 millón t, + 6,2%- , el centeno -prácticamente 300.000 t, + 9% respecto al año pasado- y el triticale -162.800 t, + 15,5%- . Con respecto a los cereales de primavera, el MARM adelanta una mayor siembra de maíz -el 15,1%- pero una menor superficie destinada al sorgo -el 8%.

Por Comunidades Autónomas, Castilla y León aportaría el 40% de la cosecha española de cereales de invierno si finalmente se confirma la previsión oficial de 6,62 millones de toneladas. Esta cifra supondría un 10% más que la campaña pasada y un 13% por encima de la media del periodo 2001-2010, contando con una superficie próxima a los 1,9 millones de hectáreas sembradas. Por cultivos, en Castilla y León se podrían producir 3,14 millones de toneladas de cebada -el 4% interanual más-, 2,92 millones de trigo -15% más-, casi 292.000 t de avena y un 43% más de centeno -263.163 t-. Aún así, los productores de piensos de esta región se quejan que los agricultores y comerciales retienen el grano para presionar los precios al alza y parece que han empezado a cerrar operaciones con los intermediarios internacionales con el



objetivo de abastecerse de cereal importado.

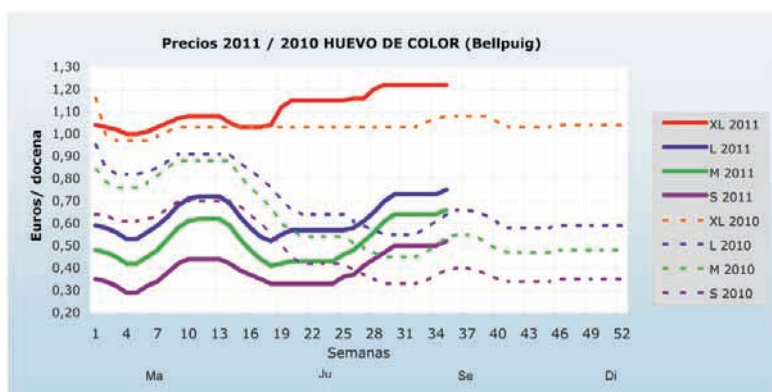
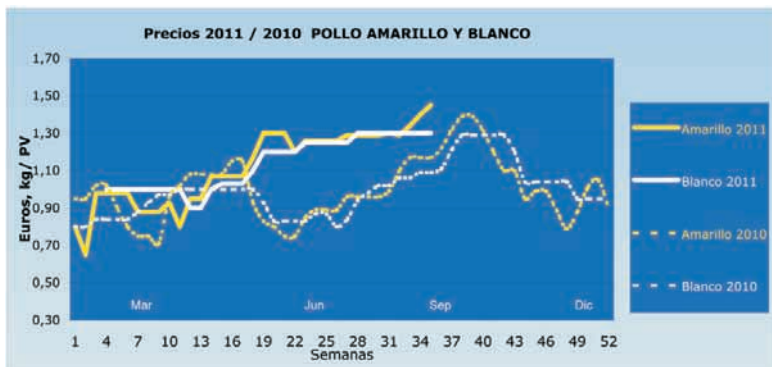
Cambiando de tercio agrícola, el aceite de palma se ha convertido en la principal fuente de aceite vegetal del planeta por delante del de soja, con más de 45

millones de toneladas producidas al año. Y es que la palma es un cultivo capaz de producir más de 3,5 toneladas de aceite por hectárea, un rendimiento diez veces superior al que se obtiene de otros cultivos oleaginosos como la soja o el girasol, incluso sin haber sido modificado genéticamente. El residuo sólido derivado de la extracción del aceite es la torta de palmiste, un subproducto proteico también empleado en alimentación animal. Sin embargo, existe un creciente problema medioambiental por la rápida expansión de las plantaciones de palma, un cultivo que tan sólo puede crecer en las zonas tropicales de Asia -Malasia e Indonesia producen el 85% del total mundial-, de África y América del Sur.

Por último, según declaraciones recientes de los representantes de la Asociación Brasileña de la Industria de Alimentación Animal, los costes de alimentación por animal han aumentado un 34% en el sector avícola y un 27% en el porcino respecto a los niveles registrados en julio del año pasado. Además, se estima que la demanda de piensos en Brasil podría crecer un 5% durante este año hasta totalizar 64 millones de toneladas. Por eso, desde esta asociación se propone utilizar otras materias primas en la alimentación animal como el sorgo o incluso el arroz porque se trata de productos que tienen una menor demanda para exportación en comparación con el maíz, del cual gran parte del volumen producido en el país sudamericano se vende en los mercados exteriores.



MERCADOS AVÍCOLAS



Evolución del mercado avícola en España Año 2011

Semana	Fecha	Pollo (€/kg)		Huevos color (€/doc.)			
		Amarillo	Blanco	XL	L	M	S
30	25-jul-11	1,29	1,30	1,22	0,73	0,64	0,50
31	01-ago-11	1,30	1,30	1,22	0,73	0,64	0,50
32	08-ago-11	1,29	1,30	1,22	0,73	0,64	0,50
33	15-ago-11	1,34	1,30	1,22	0,73	0,64	0,50
34	22-ago-11	1,40	1,30	1,22	0,73	0,64	0,50
35	29-ago-11	1,45	1,35	1,22	0,75	0,66	0,52
Media acumulada 2011		1,12	1,13	1,11	0,63	0,52	0,39
Media mismo periodo año 2010		0,96	0,93	1,03	0,74	0,66	0,52

Variación 2011/2010 17% 22% 8% -15% -21% -25%

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

-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.

Mejora, pero lenta...

Salvado ya el período vacacional, con los cambios de costumbres para los humanos y los efectos de éstos para los mercados de todo tipo, veamos lo que ha afectado al sector avícola desde el momento en que tuvimos que adelantar el cierre de esta información por imperativos de la impresión del número anterior.

En general, desde finales de julio la mejora de precios ha sido evidente tanto para el pollo como para el huevo. En el caso del primero, el tipo blanco se ha caracterizado por una repetición de sus cotizaciones hasta casi a finales de agosto, mientras que el amarillo ha experimentado un alza casi continuada hasta fin de este mes, lo que se atribuye a un aumento de la demanda en Cataluña, principal zona de producción y consumo.

Aun con perspectivas favorables al finalizar agosto, se opina que los precios aun debieran ser algo superiores con el fin de compensar los aumentos de coste habidos en la alimentación de los pollos desde el año pasado. Sin embargo, también hay que señalar que la previsión en cuanto a esto último es que la presión alcista se atenúe, a incluso disminuya en algunos casos.

En el caso del huevo, la demanda del mercado ha sido buena, con lo que los precios han registrado aumento en todos los calibres, a excepción del XL, ya de por sí elevado y muy distanciado de los restantes. En general, al cerrar este comentario se espera que los precios continúen afianzándose, al igual que, en general, en otros mercados comunitarios, lo que puede aliviar las angustias de este sector, tras la situación que ha vivido durante la pasada primavera.

De todas formas, las prisas que están teniendo algunos en adecuar sus granjas a la Directiva de la UE para el 1 de enero próximo, con la inseguridad de hallar para ello la financiación adecuada, hacen muy difícil cualquier vaticinio a largo plazo.

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