



UNA EMPRESA DE GIRONA ES LA PRIMERA DE ESPAÑA EN PRODUCIR POLLO CON OMEGA 3

La compañía gerudense Interdiana, especializada en nutrición de animales de granja y con sede en Riudellots de la Creu, ha conseguido culminar una investigación pionera en nuestro país mediante la cual es capaz de producir pollos y conejos enriquecidos con Omega-3 DHA-EPA, los dos ácidos grasos poliinsaturados con mayores beneficios para la salud humana. Este logro viene avalado por más de 10 años de experiencia en el campo de la alimentación animal mediante métodos naturales.

Según ha informado la compañía —que factura alrededor de 12 millones de euros anuales—, el sector de la distribución ha recibido con gran interés un producto de estas características. Y es que el consumidor está cada vez más habituado a comprar alimentos funcionales, que además de nutrir proporcionan algún beneficio para la salud. La empresa ha llegado ya a diferentes acuerdos con las principales cadenas de distribución, entre ellas ALCAMPO y SUMA, a fin de poner sus productos al alcance de los consumidores en los principales puntos de venta a finales del 2007.

La producción actual es de casi 200.000 unidades —160.000 pollos y casi 40.000 conejos— aunque la empresa dispone de mayor capacidad para poder proveer ampliamente a todo el mercado.

El innovador proceso se basa en la introducción de aceite natural refinado de pescado azul, el producto natural con más cantidad de Omega-3 DHA-EPA, en la dieta habitual de los animales mediante un complejo sistema de atomización. De esta forma, los pollos y los conejos son capaces de absorber correctamente los ácidos grasos Omega 3 DHA-EPA para que pasen a formar parte de su carne sin que se vea alterado el gusto de la misma.



Bandeja con pechuga de pollo enriquecido como Omega-3 por Interdiana

Interdiana asegura que aplica un exhaustivo proceso de trazabilidad que asegura una correcta aplicación de la alimentación para que el nivel de ácidos Omega 3 en carne y grasa sean los suficientes y tengan incidencia en la salud humana. ●

LABORATORIOS SYVA RECIBE LA PLACA DE PLATA AL MÉRITO AGRARIO

La Ministra de Agricultura, Pesca y Alimentación, Elena Espinosa, ha presidido el día 4 de diciembre el acto de entrega de las Condecoraciones de la Orden Civil del Mérito Agrario, Pesquero y Alimentario, que premian a aquellas personas que han prestado servicios eminentes o han tenido destacada actuación a favor de estos sectores.

Con motivo de la celebración del Día de la Constitución, Elena Espinosa ha impuesto, en esta ocasión, y en atención a sus méritos, un total de 18 condecoraciones, de las distintas modalidades del Mérito Agrario, Pesquero y Alimentario.

La Placa de Plata al Mérito Agrario, ha sido concedida, entre otros, a Laboratorios SYVA por su contribución a la lucha contra la lengua azul en España. Recogió el galardón D. Luis Bascuñán Herrera, Director General de la empresa.

En su discurso, la Ministra elogió la labor realizada por SYVA indicando que *ha prestado una franca colaboración y una dedicación plena al rápido desarrollo de vacunas frente a los serotipos 1 y 4 de la enfermedad de la lengua azul*. También señaló que *estos inmunológicos han permitido minimizar los efectos adversos de la enfermedad, situando a España como país pionero en la aplicación de vacunas inactivadas y siendo el ejemplo del resto de países europeos*.

La Ministra también destacó que SYVA *ha antepuesto las necesidades urgentes del sector ganadero a su propia planificación de la producción ante la demanda de la Administración y el sector*.

Finalmente Elena Espinosa *agradeció esa disposición que ha permitido colocar a la industria española de medicamentos de uso veterinario en la vanguardia europea*. ●



Luis Bascuñán recibe la placa de plata al Mérito Agrario de manos de la Ministra Elena Espinosa



LOS FABRICANTES DE PIENSOS PREVEN UNAS PERDIDAS DE 400 MILLONES DE EUROS POR AUMENTO PRECIOS

Según ha hecho público la Confederación Española de Fabricantes de Alimentos Compuestos para Animales - CESFAC - el pasado noviembre, los fabricantes de piensos prevén cerrar el año 2007 con unas pérdidas de 400 millones de euros debido al incremento de precios de las materias primas de hasta un 60% desde agosto de 2006 y auguran un aumento en el precio de la carne en 2008 por reducción de la cabaña ganadera.

Así lo anunciaron en rueda de prensa los sectores de la alimentación animal al analizar la situación de crisis del sector por el incremento de precios de las materias primas y sus efectos a medio plazo.

El Presidente de a CESFAC, Enrique Ulloa, auguró que de mantenerse esta situación habrá una desordenada reestructuración del sector de los piensos compuestos, lo que provocará la desaparición de hasta un 15% de las empresas del mismo. Ulloa achacó el incremento de las materias primas al desajuste entre oferta y demanda a nivel mundial, un mayor consumo de países emergentes, como China, a la industria de biocarburantes, a la disminución de los stocks mundiales y a la entrada en el mercado de fondos de inversión introduciendo "incertidumbre y volatilidad".

Según cifras de CESFAC, el precio del trigo blando de importación se ha incrementado en España hasta un 75% en un año, el maíz un 51% y la cebada un 73%, lo que se ha traducido en un aumento de los costes de producción del sector de aproximadamente un 45%, mientras que el pienso se ha encarecido entre un 22 y un 32% dependiendo de los tipos. Según señalaron, de continuar este panorama el sector ganadero, al no haber podido trasladar sus mayores costes de producción, terminará reduciendo su cabaña para ajustar su oferta, provocando un aumento del precio de venta de la carne para el consumidor, o bien una importación masiva de carne de terceros países a precios más baratos.

Por ello, reclamaron al Gobierno que defienda ante la Unión Europea la congelación de medidas de desacoplamiento de la PAC, que la eliminación del barbecho sea definitiva, que se supriman temporalmente los aranceles fijados a la importación de cereales y una mayor agilidad en la aprobación de Organismos Genéticamente Modificados —OGM—. EFEAGRO ●

GUÍA DE PRODUCTOS ZOOSANITARIOS DE VETERINDUSTRIA

La Guía de Productos Zoosanitarios de Veterindustria 2007-2008 ha sido publicada a finales del pasado septiembre por Veterindustria, la Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal.



La publicación, que alcanza ya su décima edición, contiene un total de 1.903 indicaciones de productos pertenecientes a 36 laboratorios miembros de la patronal española de la sanidad animal, todos los zoosanitarios autorizados para su uso en ganadería hasta el 12 de junio de 2007. Esto se recoge en el formato clásico de 15 x 23 cm, con 1936 páginas de papel tipo Biblia, impresa en offset, encuadernación en tapa dura, forrada de guaflex y estampada en oro. Y son consultables por orden alfabético de su nombre comercial, de nombre de sus principios activos, de especies de destino, de acción terapéutica y de indicaciones del producto.

Nuevamente supervisada por el Dr. Carles Cristòfol, Profesor Asociado del Dpto. de Farmacología y Terapéutica de la Facultad de Veterinaria de la Universidad Autónoma de Barcelona, como apunta Santiago Menéndez de Luarda, Subsecretario de Agricultura, Pesca y Alimentación, y Vicepresidente de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios, la nueva actualización se establece como referente indispensable de consulta para quienes desarrollan su actividad en el campo de la producción, prescripción y dispensación de medicamentos veterinarios.

De los 1.903 productos contemplados en la presente edición, el 0,74% son reactivos para diagnóstico, un 16,76% biológicos, un 63,85 farmacológicos y premezclas medicamentosas, un 3,73% biocidas/plaguicidas de uso ganadero, un 0,79% aditivos y premezclas para alimentación animal, un 9,41% dietéticos y un 4,73% higienizantes y cosméticos.

En lo que se refiere a las indicaciones para las especies, estas son 2.188, de las que un 18,76% están indicadas para las aves, un 5,94% para conejos y un 4,10% son de tipo general.

La Guía de Productos Zoosanitarios de Veterindustria 2007-2008 se edita en versión conjunta libro-CD y puede solicitarse a través de la página web de la Asociación: www.veterindustria.com ●

CORPORACIÓ ALIMENTÀRIA GUISSONA ABRE UNA FÀBRICA DE PIENSOS EN REUS

La Corporació Alimentària Guissona —CAG— ha reabierto a fines del pasado diciembre la fábrica de piensos de la antigua Cooperativa Comarcal de Reus, operación que le ha supuesto una inversión de 3,5 millones de euros y que permitirá la producción de unas 200.000 toneladas anuales de pienso. La finca ocupa 22.250 m² y dispone de un almacén de 3.300 m².

La CAG se hizo con la fábrica en subasta pública por una cifra cercana a los 2,4 millones.

La nueva fábrica constituye un trampolín dentro de la estrategia de Guissona de crecer en el sur de Catalunya y en Valencia. Así, según los datos de la propia CAG, un 10

% de los 1,1 millones de toneladas de pienso producidas por la empresa en el 2006 tuvo como destino la provincia de Tarragona. En la misma apuesta se inscribe la construc-

ción de una segunda fábrica de piensos en Bujaraloz. Con estas dos nuevas plantas, la empresa contará con ocho plantas de producción de pienso. ●

INFORME DEL COMITÉ CIENTÍFICO DE LA AESAN SOBRE LA EVALUACIÓN DEL RIESGO DEL VIRUS DE LA GRIPE AVIAR EN ESPAÑA

La Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición —AESAN— ha realizado una evaluación del riesgo que, desde el punto de vista alimentario, puede presentar la presencia del virus de la influenza A, subtipo H5N1, en España y ha concluido lo siguiente: "Este virus ha sido identificado como el agente causal de la enfermedad infecciosa y contagiosa de las aves denominada gripe o influenza aviar. Se trata de una enfermedad que afecta, entre otras, a las aves de corral y que presenta altos porcentajes de mortalidad en gallinas y pavos.

Las evidencias disponibles hasta la fecha indican que la transmisión del virus desde las aves al hombre es muy

poco eficiente y no existen pruebas de que el tracto gastrointestinal sea, en el caso de contagio humano, la puerta de entrada o un órgano diana. El contacto cercano con animales infectados, enfermos o muertos es la principal fuente de infección por el virus H5N1 en humanos. El virus puede sobrevivir en los cadáveres y en los tejidos —músculos esqueléticos y otros— de los animales enfermos y los huevos pueden vehicular virus HPAI, tanto en su interior como en la cáscara. Sin embargo, el consumo de carne de ave y huevos cocinados debidamente no entraña riesgos.

Actualmente no existe información epidemiológica que sugiera que la gripe aviar pueda ser transmitida al hombre

por el consumo de alimentos. En cualquier caso, la ingestión de productos de aves crudos debe considerarse siempre una práctica absolutamente desaconsejable. Este mensaje es importante, no sólo en relación con la gripe aviar sino también para prevenir otras enfermedades que se transmiten por la carne cruda o insuficientemente cocinada o los huevos de aves domésticas.

Teniendo en cuenta la evaluación del riesgo realizada y de acuerdo con los conocimientos actuales, no se recomiendan medidas particulares respecto al consumo de productos avícolas aun en el caso de que aparezcan focos de la enfermedad en aves en España. ●

FERIAS



(Viene de página 38)

(Cont.) ECOFARM: NUEVO SECTOR SOBRE MEDIOAMBIENTE Y ENERGÍAS EN EXPOAVIGA

Para que los visitantes de Expoaviga puedan complementar las explicaciones técnicas con el conocimiento de la oferta comercial, el salón ofrece unas condiciones ventajosas para los expositores presentes en el área de ECOFARM.

Además de acogerse a unas tarifas especiales, las empresas expositoras también tendrán la oportunidad de participar en la sesión paralela titulada "Casos prácticos de gestión y/o tratamiento". Para ello será obligatorio presentar el resumen de un caso que lleve en funcionamiento más de un año y cuyos contenidos deberán ser aprobados por el Comité Organizador. ●

LA «BRITISH PIG AND POULTRY FAIR'08»

Una de las más clásicas ferias comerciales ganaderas europeas, la británica "Pig and Poultry" —porcina y avícola— tendrá lugar este año durante los días 13 y 14 del próximo mes de mayo, en Stoneleigh Park, Inglaterra.

La Feria se halla organizada por la la "Royal Agricultural Society of England", estando patrocinada por la empresa ABN, una de las líderes del país en nutrición de los animales monogástricos, que también está involucrada en la celebración de los seminarios que tendrán lugar sobre ambas especies.

La Feria abarcará todas las facetas de la producción de carnes de cerdo y de pollo, así como de huevos, incluyendo los equipos y los medios, la genética, la alimentación, el procesado, etc. En total, se espera la asistencia de unas 250 empresas.



Para más información dirigirse a:

Mrs. Alice Bell
RASE
Tel. 02476 858 276
Email: aliceb@rase.org.uk

o bien a:

Mrs. Helen Brothwell
Fair PR
Tel. 024 7669 6721
Email: helenbrothwell@pharoweb.co.uk

