



TRAS AÑOS DE LUCHA, LOS AVICULTORES INTEGRADOS, CERCA DEL CONTRATO TIPO HOMOLOGADO



A punto ya de cerrar la edición de este número, a finales de febrero recibimos una nota de la Unión de Pequeños Agricultores y Ganaderos – UPA– indicando que el día 21 del mismo se iba a firmar finalmente

el modelo de contrato tipo homologado para la avicultura de carne en una reunión de la Interprofesional Avícola.

Sin embargo, según nos han comunicado posteriormente, tal hecho no se produjo ya que pese a que ya todas las partes involucradas estaban de acuerdo en la declaración de intenciones que se mostraba en el acuerdo –la UPA, PROPOLLO, ASAJA y las Cooperativas–, la COAG, a última hora, indicó que tenía que volver a analizar el documento. Según parece, su reticencia venía por no indicarse en el contrato-tipo un precio mínimo a pagar a los criadores...

Pese a ello, a continuación insertamos la citada nota de la UPA, elaborada, insistimos, antes de la fallida firma del acuerdo.

"Durante todo ese tiempo la UPA ha luchado por alcanzar una de las reivindicaciones históricas de los avicultores integrados; la normalización de las relaciones contractuales entre los productores y las empresas integradoras. El Contrato Tipo Homologado, que será de obligado cumplimiento para todas las empresas y avicultores, establecerá una serie de obligaciones y derechos para ambas partes, consolidando los acuerdos existentes entre ellos y avanzando en el control de los medios de producción –pienso y animales–, así como en la responsabilidad civil de las labores de carga."

"En la actualidad sólo alguna Comunidad Autónoma había intentado regular el sector mediante un contrato tipo bastante generalista, por lo que ahora los avicultores de todo el país disponen de una herramienta muy útil, y que entra en aspectos muy concretos de las relaciones contractuales. Como es normal en todo contrato tipo, existen determinadas cláusulas abiertas que deberán pactarse entre las partes firmantes del mismo, como es el precio a percibir por los avicultores integrados".

"En general, lo que pretende el Contrato Tipo es definir unas normas generales de contratación que permitan el desarrollo óptimo de una de las producciones más importantes del sector agrario español. Después de años en los que cada parte del sector remaba en direcciones diferentes, la UPA ha conseguido establecer un marco de diálogo permanente con los representantes de las empresas integradoras, en el que se debaten los problemas existentes, además de establecer estrategias comunes en defensa del sector". ●

¿NUESTRO SEGURO NOS CUBRE ANTE UN INCEN- DIO EN LA GRANJA?

A mediados del pasado enero un incendio destruyó una granja de pollos en Alcanar –Tarragona– y mató a las 18.000 aves que había en su interior.

La construcción, hecha con bloques de hormigón y elementos de fibra de vidrio, ardió sin que los bomberos que acudieron a apagarlo pudieran salvarla, ni tampoco a los animales, aunque, afortunadamente, ninguna persona resultó herida.

Este tipo de accidentes se origina sobre todo en invierno, debido, básicamente, a los sistemas de calefacción. Ya sea por un descuido, por un mal mantenimiento o por el azar, las pantallas o los calefactores arden mal y prenden fuego por su proxi-

midad, a veces excesiva, con materiales tales como la paja, la viruta, etc.

Lógicamente, no es obligatorio tener el negocio asegurado a todo riesgo, como tampoco lo es asegurar cualquier bien del que dispongamos –la vivienda, el coche, la vida, etc.

Pero aunque, en general, es difícil que se declare un incendio en las granjas, porque los avicultores se cuidan de tomar las medidas pertinentes, a veces el azar juega malas pasadas...

Así que posiblemente, para cubrarnos las espaldas ante los potenciales errores humanos, intrínsecos a nuestra condición, a la hora de iniciar un proyecto de granja debemos considerar, ante todo, la conveniencia de un seguro como premisa básica. ●

CANTOS BLANCOS SIGUE CRECIENDO

Siguiendo las tendencias globales de integración sectorial, Granjas Cantos Blancos creará su tercer complejo de puesta y clasificación de huevos para consumo en Valencia de Don Juan, León, después de los ya existentes de Alcovera en Guadalajara, y Almendralejo, en Badajoz.

El proyecto, que tardará unos dos años en funcionar y costará unos 18 millones de euros, está destinado a abastecer a Mercadona.

Las magnitudes del mismo son cuando menos espectaculares: un centro de producción con 400.000 plazas de puesta, más 300.000 de recría, un parque para gallinas de producción ecológica, un centro de clasificación y una fábrica de piensos, lo que representa alrededor de 70 puestos de empleo.

La trayectoria del grupo es desde luego impresionante, si se tiene en cuenta la política de inversiones –en 2005 unos 10 millones de euros– que lleva, sin parar de crecer. ●

PROPOLLO DISTRIBUIRÁ 1.600.000 CALENDARIOS DE BOLSILLO PARA PROMOCIONAR LA CARNE DE POLLO

Según ha anunciado la Organización Interprofesional del Pollo —PROPOLLO— ésta distribuirá 1.600.000 calendarios de bolsillo en puntos de venta de toda España para promocionar el consumo de carne de pollo el país.



El Presidente de PROPOLLO, Federico Félix, señaló durante el acto de presentación de la campaña, celebrado el 29 de enero pasado en Madrid, que esta iniciativa de promoción pretende restablecer la confianza habitual del consumidor español en estas carnes, que son las más consumidas en España, tanto en hogares como en restauración.

Destacó que a pesar de la "salvaje y desproporcionada" alarma social provocada por la aparición de la gripe aviar en Europa, que conllevó caídas del consumo de carne de pollo del 10 % en España, actualmente la demanda se encuentra restablecida al cien por cien.

La campaña tiene como soporte unos calendarios de bolsillos ilustrados con viñetas de Gallego y Rey, Toni Batllori y Carpanta que en tono de humor dan forma a algunas de las principales cualidades del pollo como su alto aporte proteico, su escaso nivel calórico o las rigurosas condiciones de cría de aves obligadas por la legislación española.

Félix recordó que, a pesar de la crisis vivida por el sector el pasado año a causa de la gripe aviar, el sector creció en producción un 3 %, con un total de 542.403 broilers sacrificados y un volumen de 1.014.294 toneladas. Insistió en que este sector es uno de los más punteros de la ganadería española y cuenta con 5.500 explotaciones muy tecnificadas, que le sitúan como segundo productor a nivel comunitario —el 13% de la producción europea.

Valoró la madurez de los consumidores españoles que han sabido mantener la confianza en las producciones avícolas españolas e insistió en que son productos "sanos que garantizan a seguridad alimentaria gracias a un perfecto sistema de sanidad animal que está a la vanguardia de Europa".

En cuanto a los autores de las viñetas, mientras Gallego y Rey destacan los efectos positivos para la salud cardiovascular de la carne de pollo, mostrando a un joven con un saludable corazón, Batllori plasma el cuidadoso sistema de alimentación y cría de las aves y Carpanta señala que comer pollo es una de las mejores formas de "proteinizarse" de forma saludable.

Por su parte, el Presidente de la Federación de Avicultores Catalanes, Miquel Callís i Prat, destacó la necesidad de dignificar la carne de pollo y darle su lugar en las cartas de los restaurantes, tal y como ocurre en otros países de nuestro entorno, como en Francia. EFEAGRO. ●

LA EMPRESA HOLANDESA OVO PRODUCTOS WEKO CREARÁ 60 EMPLEOS EN GRANÉN

La empresa holandesa Ovo Productos Weko construirá en Grañén, Huesca, tres naves industriales con capacidad para 400.000 gallinas ponedoras, que crearán 60 puestos de trabajo, en su mayor parte mujeres.

Con este fin el Consejero de Agricultura del Gobierno aragonés, Gonzalo Arguilé, se ha reunido con el Alcalde de Grañén, Juan Antonio Rodríguez, así como con representantes de la empresa para conocer el alcance del proyecto industrial, según han informado a Efe fuentes municipales.

Ovo Productos Weko suscribió a finales de 2002 un convenio con la empresa altoaragonesa Granja Porta que preveía una inversión de 7,5 millones de euros para la producción, en un periodo de 2 años y a través de una sociedad mixta, de un millón de gallinas ponedoras.

A pesar de no fructificar el acuerdo, Ovo Productos Weko ha continuado con su

interés en llevar a cabo un proyecto Grañén, que desde el Ayuntamiento creen muy positivo porque creará empleo femenino.

Según las citadas fuentes, la creación de puestos de trabajo para las mujeres constituye un elemento decisivo para frenar el proceso de despoblación del medio rural y el asentamiento de la población en los pueblos. EFEAGRO ●

ALTOS PRECIOS DE LAS MATERIAS PRIMAS AMENAZAN HASTA A LA INDUSTRIA BIOETANOL

Las tensiones y los altos precios de las materias primas agrarias en los mercados nacionales e internacionales no sólo tienen en jaque a los fabricantes de piensos y a los ganaderos sino que amenaza hasta a la industria de biodiesel que ya se plantea el cierre temporal de alguna planta ante la creciente tendencia al alza de las cotizaciones del cereal.



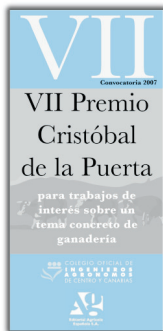
De momento son sólo rumores pero los mercados ya se han hecho eco de las noticias en torno al posible cierre de la planta de bioetanol que Abengoa tiene en Babilafuente —Salamanca—, que consume gran parte de la producción de trigo y cebada de Castilla y León, por la falta de rentabilidad de la producción de bioetanol con una cebada a más de 0'1563 euros por kilo.

La culpa no la tienen ni la sequía, ni los agricultores, ni los fabricantes de piensos, ni la industria harinera y todo apunta a la industria de bioetanol y biodiésel, que está demandando gran parte de las existencias de materias primas agrícolas que habitualmente se distribuyen en el comercio internacional. EFEAGRO ●



CONVOCADO EL VII PREMIO CRISTÓBAL DE LA PUERTA

La Editorial Agrícola Española, S.A., en colaboración con el Colegio Oficial de Ingenieros Agrónomos de Centro y Canarias, instituyó en 2001 el Premio Cristóbal de la Puerta para trabajos de interés sobre un tema concreto de ganadería.



El texto debe ser inédito, a libre elección del autor/autores, aplicable a una zona española, de actualidad y de carácter técnico-práctico.

Se concede un Primer Premio de 1.300 euros y un Segundo Premio de 700 euros. El Jurado podrá distribuir la dotación total del Premio de otra forma si así lo estimara oportuno.

Los trabajos serán preferiblemente de una extensión no superior a diez páginas DIN A4, a doble espacio, con tamaño de letra 12, incluidas posibles figuras, cuadros y citas bibliográficas.

El texto original podrá ser el resumen de un trabajo de investigación pero escrito de forma divulgativa, en la que se concreten problemas actuales y posibles soluciones.

Los trabajos se remitirán antes del 16 de abril de 2007 preferiblemente por correo electrónico, o en su defecto por vía postal en formato CD, indicando como asunto "Premio Cristóbal de la Puerta", a una de las siguientes direcciones:

Editorial Agrícola Española, S. A.

Caballero de Gracia, 24, 3º, izda.

28013 Madrid

Teléfono: 91521 16 33. Fax: 91 522 48 72

Email: redaccion@editorialagricola.com

Colegio Oficial de Ingenieros Agrónomos de Centro y Canarias

Bretón de los Herreros, 43, 1º

28003 Madrid

Teléfono: 91 441 67 98/91 441 63 98

Fax: 91 442 61 92

Email: arcania@iies.es ●

CONGRESOS

(Viene de página 174)

expuso una serie de datos sobre su producción, a nivel mundial y nacional. Tras ello, se refirió a la rentabilidad de su producción para los criadores, detallando los diversos componentes del coste y haciendo hincapié en la necesidad de reducir éste al mínimo posible.

"Enteritis, disbacteriosis y otros procesos intestinales de los pollos. Salud intestinal. Papel del manejo y la nutrición", por Luis Manteca, Veterinario, Tecna-Trouw, Barcelona

El conferenciante se refirió a la integridad intestinal, indicando en que circunstancias se puede alterar y detallando los numerosos aspectos que afectan a la presentación de las diversas enteritis. Por último, se extendió en los factores predisponentes o determinantes de éstas, fundamentalmente de tipo nutricional y de manejo.

"Factores de manejo fundamentales para la producción de pollos de carne", por José I. Barragán, Veterinario y Consultor, Madrid.

Comenzando por la evolución del peso de los pollos en los últimos años, esta extensa conferencia abarcó todo lo referente al manejo del pollito, como son los cuidados en el inicio de la crianza, los facto-

res ambientales, el manejo de la calefacción, la calidad del agua de bebida, etc.

"Patología actual del pollo de engorde. Bioseguridad y bienestar animal", por Félix Ponsa, Veterinario, CESAC, Reus.

Tras una introducción reseñando las principales enfermedades que pueden afectar al pollo para carne, el conferenciante se refirió a la "patología del manejo", haciendo hincapié en los aspectos de éste y/o del medio ambiente relacionados con ésta y completando su exposición con un resumen de normas sobre bioseguridad y una relación de medicamentos veterinarios de posible empleo en avicultura.

"Avicultura y medio ambiente", por Antonio Alegre, Veterinario, Director Técnico de CACECO, Pamplona.

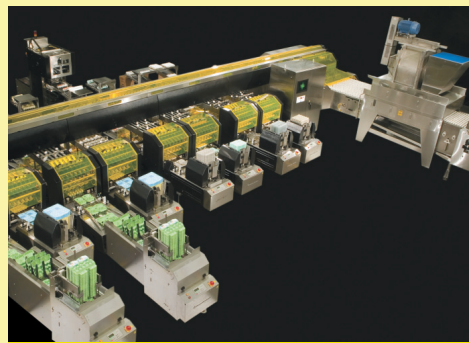
El conferenciante se refirió a los efectos medioambientales de la ganadería intensiva, por contaminación de las aguas, emisión de amoníaco, producción de polvo y olores diversos, ruidos, etc. Todo ello tiene importancia para la avicultura a consecuencia de la legislación sobre "Autorización ambiental integrada", vigente a partir del 1 de enero pasado y a la que tendrán que someterse todas las granjas a partir de una determinadas capacidades. ●

...PUES HAY QUIEN DA MÁS

Ante la pregunta que nos hacíamos, en el número pasado (1), de si había en el mercado alguna clasificadora de huevos mayor que los dos modelos que allí se citaban, nos ha llegado la noticia de que en la también citada Feria Internacional de Atlanta se presentó otra máquina que sobrepasaba a aquellas.

El "monstruo" en cuestión es el modelo "Innova", de la firma norteamericana Diamond, capaz para procesar 505 cajas por hora, lo que equivale a unos 182.000 huevos horarios. Ocupa el mismo espacio que el modelo 8400 de la misma firma, pero en vez de las 12 hileras de huevos que

entran en ésta, los procesa en filas de 18 y no requiriendo de más personal, lo que significa una mayor eficiencia operativa.



En la foto, un aspecto parcial de la máquina.

(1) Ver la página 88 del citado número de febrero.