



Noticias CONAVE

Número 13, Septiembre 2009

Boletín de la Corporación Nacional de Avicultores del Ecuador

CONAVE PROMUEVE LA GUÍA DE BUENAS PRÁCTICAS DE FAENAMIENTO ARTESANAL DE POLLO



El faenamiento de pollos, independiente del tamaño de la procesadora, es decir pequeña, mediana o grande demanda el cumplimiento estricto de una serie de requerimientos sanitarios en los aspectos de infraestructura, operación y administración, ya que el producto obtenido está destinado al consumo humano, implicando una gran responsabilidad social de quienes en éste participan, para que se mantengan en todo momento las condiciones de inocuidad, calidad y bienestar animal.

Tomando en consideración que la Ley de Gestión Ambiental, así como las Ordenanzas Municipales, constituyen el marco legal, dentro del cual deben actuar las empresas que generan residuos de distinto orden.

Con el objeto de definir en forma específica a la actividad de faenamiento artesanal de pollos, la Dirección Ambiental del Distrito Metropolitano de Quito, generó una normativa, que dio origen a un Convenio de Cooperación entre esa institución, AGROCALIDAD y CONAVE (que cuenta con el apoyo del IICA), para desarrollar una Guía de Buenas Prácticas de Manufactura en Faenamiento Artesanal de Pollo, así como Manuales Técnicos de carácter didáctico que faciliten a los faenadores su actividad ajustado a estas normativas. Este trabajo multidisciplinario contó con la participación del experto internacional en faenamiento de aves Dr. Eduardo Cervantes.

El propósito es utilizar el Manual como una herramienta útil en el proceso de faenamiento de aves de corral, permitiendo de esta manera manejar y disponer los desechos que se generan, de una manera ambientalmente adecuada, conforme a las leyes vigentes. Para lo cual CONAVE organizó durante el mes de julio charlas de capacitación a las que asistieron alrededor de 250 artesanos procesadores de pollos que recibieron con satisfacción este apoyo. El programa se extendió progresivamente en diferentes provincias del país.

La Guía de faenamiento, así como los Manuales estarán a disposición en la página web de CONAVE www.conave.org a partir del mes de octubre del 2009.

FICHA AMBIENTAL PARA EL SECTOR AVÍCOLA

En el mes de diciembre del 2007, la Corporación Nacional de Avicultores, CONAVE, presentó a consideración del Ministerio de Ambiente el contenido de la Guía Sobre Buenas Prácticas de Producción Avícola (BPA), que contiene además los Manuales de Bioseguridad, Uso Adecuado de Medicamentos, Compostaje, Vacunación y Control de Plagas. El objetivo fue que el MAE analice este documento y considere la conveniencia de que estos procedimientos formen parte de las fichas ambientales para este sector, lo cual fue aceptado.

El proyecto de BPA's fue desarrollado conjuntamente con AGROCALIDAD con el apoyo técnico administrativo del IICA y el respaldo financiero de la Corporación PL 480MAGAP. En una primera fase, se consideraron 5 zonas definidas como de mayor riesgo por su localización y número de granjas, de acuerdo con la información extraída del censo avícola que realizamos en el año 2006 conjuntamente con el MAGAP y el SESA.

Con esta base se inició el proceso de difusión e implementación y se logró la colaboración de parte de los avicultores, pequeños y medianos. Es importante resaltar que las empresas grandes, tienen implementados estos procesos.

Con el objeto de continuar con la segunda fase de este proyecto y extenderlo a nivel nacional, se ha tomado en cuenta las observaciones de la auditoría externa contratada para el efecto.

Además se está desarrollando un mecanismo de certificación de las BPA a cargo de la autoridad competente que en este caso es AGROCALIDAD, para lo cual se contrató una consultoría que concluirá en los próximos días.

La última semana de agosto, con la participación de técnicos ambientales, empresas avícolas y la colaboración del Ministerio de Ambiente, se organizó una conferencia en la ciudad de Guayaquil, en la que también participó AGROCALIDAD, para analizar el contenido del Acuerdo Ministerial 036 del 28 de abril del 2009 que establece la Ficha Ambiental y el Plan de Manejo Ambiental para Granjas Avícolas de Ponedoras y de Engorde. Dicha reunión constituyó un foro importante de debate en donde en resumen se llegaron a las siguientes conclusiones:

- Se considera que el documento es demasiado extenso, ya que las preguntas que constan en los tres anexos, ascienden a 320.
- AGROCALIDAD en su calidad de Autoridad Sanitaria Nacional, es la responsable de la certificación de las buenas prácticas avícolas y de otras especies. Por esta razón el contenido del Anexo B le correspondería a esta entidad.
- El Anexo C, se refiere igualmente a las Buenas Prácticas Avícolas que ya están contempladas en el Anexo B.

Con este antecedente CONAVE ha pedido a la señora Ministra del Ambiente, la revisión del contenido de los Anexos mencionados, generando un diálogo entre los actores involucrados para que se definan las competencias de AGROCALIDAD, se estructure de manera más sencilla los requerimientos de la Ficha Ambiental y del Plan de Manejo. Todo ello tomando en consideración la realidad del sector y promoviendo las BPA como un elemento fundamental en la búsqueda de la protección ambiental que todos deseamos y anhelamos.

De nuestra parte, en calidad de Gremio que agupa a varias Asociaciones Regionales de pequeños y medianos productores, ofrecemos nuestro contingente para participar de estas reuniones y lograr el objetivo planteado.



SEMINARIO SOBRE ALIMENTOS Y CULTIVOS TRANSGÉNICOS

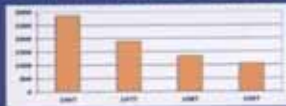
(24 al 25 de junio del 2009)



María de Lourdes Torres, José Pío Beltrán, Dr. Daniel Ramón Vidal y Stella de la Torre

La eficiencia de las variedades agrícolas mejoradas favorece al medio ambiente

Superficie media en m^2 necesario en España para producir 1 Tn de maíz



LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS Y LA AGRICULTURA INTENSIVA

Técnicas actuales muy productivas pero...

Dañan el medio ambiente porque:

- Consumen muchos recursos renovables y energéticos
- Contaminan con plaguicidas y fertilizantes
- Causan erosión



Ejemplo: Para producir 1Kg de carne de ternero se necesitan 25 metros cúbicos de agua y 50kg de grano de trigo.

AUMENTAR LA CAPACIDAD DE PRODUCIR ALIMENTOS PARA AJUSTAR OFERTA A DEMANDA:

UTILIZANDO MENOS RECURSOS

CONTAMINANDO MENOS

La historia de la mejora genética de las plantas cultivadas es la historia de la agricultura

La historia de la agricultura es la historia de la modificación genética de las plantas cultivadas

Toda planta cultivada es un organismo modificado genéticamente (OMG)

La ingeniería genética permite modificar en un solo gen el patrimonio genético de una variedad de cultivos obtenida por técnicas de mejora tradicionales. Las variedades así obtenidas se denominan transgénicos

Producción USA de transgénicos



El Presidente de CONAVE Sr. Andrés Pérez y el Director Ejecutivo, participaron en el curso sobre Alimentos Transgénicos, que fue organizado por la Universidad San Francisco de Quito, en el que el Gremio colaboró para su difusión. El evento que fue coordinado por la Dra. María de Lourdes Torres Vicedecana de Ciencias Biológicas, contó con la participación de los Científicos Españoles Dr. Daniel Ramón Vidal Profesor de la Universidad de Valencia y el Dr. José Pío Beltrán del Instituto de Energía Molecular de la Universidad Politécnica de Valencia. A este evento asistieron alrededor de 80 personas, entre profesionales, técnicos y estudiantes, y sirvió para analizar de una manera objetiva los beneficios de la biotecnología, así como el uso de organismos genéticamente modificados como un elemento básico para incrementar la producción mundial de alimentos frente a una disminución cada vez más marcada de la disponibilidad de agua y tierra en el mundo.

Se presentan diapositivas que son parte de estas conferencias las que constan en la página web de CONAVE www.conave.org bajo el título SEMINARIO SOBRE ALIMENTOS Y CULTIVOS TRANSGÉNICOS:

CONCLUSIONES

La evolución de los transgénicos de primera generación muestra desequilibrios:

*Se cultivan de manera significativa cuatro especies, soja, maíz, algodón y colza. Una de ellas, la soja, supone el cultivo mayoritario.

*Se han introducido dos caracteres: tolerancia a herbicidas y resistencia a insectos. Uno de ellos, tolerancia a herbicidas es muy mayoritario.

*Se cultivan transgénicos en 25 países. La producción en EEUU es mayor del 50% del total.

*El cultivo de transgénicos en la UE es insignificante; algo más del 0.1% del total.

*Desde 2002 se observa una aceleración en la adopción de transgénicos en los países en vías de desarrollo (China e India) y aumentos anuales en el cultivo de transgénicos del 10%.



CONAVE en Acción...

BUENAS PRÁCTICA AVÍCOLAS

Con el objeto de continuar la promoción de BPA, ha solicitud de los avicultores de Manabí y de Daule, se organizaron con AGROCALIDAD, el IICA y CONAVE dos charlas introductorias a este tema, en donde se entregó la Guía de BPA, estas tuvieron el propósito de poner en conocimiento de los avicultores de estas zonas, el contenido del programa, el material desarrollado y la posibilidad de implementarlas, dentro de la segunda fase que se iniciará en los próximos meses, para lo cual CONAVE está gestionando el financiamiento necesario.

- La reunión de Portoviejo se realizó el 24 de julio y contó con la coordinación del Ing. José Ormazza avicultor de esa provincia a la que asistieron 70 personas, quienes demostraron el interés por las BPA y solicitaron ser incluidos en la aplicación de las mismas.



- En Daule la charla se realizó el 31 de julio esta actividad estuvo coordinada con el Ing. Freddy Ronquillo avicultor de esa zona a la que asistieron 150 personas, en su mayoría pequeños avicultores.



CONFERENCIA SOBRE BIOTECNOLOGÍA

El Departamento Agrícola de la Embajada de USA, organizó conferencias sobre investigación en Biotecnología, Seguridad Alimentaria y Políticas Públicas, en el que participó como invitado especial el profesor Bruce Chassy de la Universidad de Champaign Illinois, en este evento se expuso sobre el desarrollo de estrategias para la evaluación de la inocuidad a través de la biotecnología e igualmente participaron expositores del sector privado en varios ámbitos del sector agrícola ecuatoriano, en este evento también participamos los miembros de CONAVE.

COORDINACIÓN CON LA DIRECCIÓN DE HIDROCRABUROS DE EL ORO

Con el propósito de solucionar un problema de desabastecimiento de gas en El Oro, CONAVE conjuntamente con la Asociación de Avicultores de Balsa, realizamos gestiones ante el Director Nacional de Hidrocarburos, quien atendió favorablemente el pedido, normalizando el abastecimiento.

AUDITORIA EXTERNA DEL PROYECTO PILOTO BPA

Con la finalidad de garantizar el resultado del trabajo efectuado durante el proceso de implementación de BPA en las granjas piloto, se contrató la auditoría externa, que estará a cargo de la experta Colombiana Dra. Pilar Agudelo, que realizó visitas de campo conjuntamente con el Coordinador del proyecto.



Miembros del equipo de BPA, con la auditora del proyecto.

REUNIONES CON ASAMBLEÍSTAS

La Asociación de Fabricantes de Alimentos y Bebidas ANFAB, ha promovido algunas reuniones en las que hemos participado el Sr. Andrés Pérez y el Director Ejecutivo de CONAVE, con los Asambleístas señores Paco Moncayo, Susana Gonzalez, César Montufar y Jimmy Pinoargote Vicepresidente de la Comisión de Soberanía Alimentaria, con quienes se han analizado diferentes temas del sector agro-productor que serán tratados por la Asamblea Nacional.

CONFERENCIA SOBRE EL ACUERDO N° 036 DEL MINISTERIO DE AMBIENTE



Con el propósito de analizar el contenido del Acuerdo No. 036 del MAE y con la colaboración de los técnicos ambientales del sector avícola Ings. Wilmer Pérez y

Virgilio Benavidez, se organizó una reunión en Guayaquil el 26 de agosto, a la que asistieron 60 personas, entre ellos el delegado del Ministerio del Ambiente Biólogo Pablo Montero, así como el Director Pecuario de AGROCALIDAD Dr. Javier Vargas.



Representante de la Dirección Provincial del MAE (Sr. Pablo Montero)



CONAVE

BUENAS PRÁCTICAS DE FAENAMIENTO ARTESANAL DE AVES

ANTECEDENTES:

El Distrito Metropolitano de Quito, por intermedio de la Dirección del Ambiente en convenio con AGROCALIDAD y CONAVE, se comprometieron en realizar las siguientes acciones:

1. Asesoramiento para que el Distrito Metropolitano emita una Ordenanza que disponga la aplicación de la Guía de Prácticas Ambientales para Faenadores de hasta 700 aves de Corral/Día, lo cual está realizado.
2. Elaboración de una Guía de Buenas Prácticas de Manufactura, la que se complementa con un manual de Faenamiento con gráficos e indicaciones y además otro manual sobre el manejo de desechos sólidos y líquidos de acuerdo a las normas ambientales.

El objetivo de este trabajo es mejorar estos procesos artesanales, para mantener el concepto del pollo como un alimento seguro y además solucionar un grave problema ambiental, que afronta el Distrito Metropolitano por el manejo de desechos.

CAPACITACIONES EFECTUADAS:

Quito: zona sur (Quitumbé, Cutuglagua, Machachi, etc.) el día 27 de julio asistieron 150 personas.



Quito: zona norte (Calderón, Llano Chico y Llano Grande) el día 28 de julio asistieron 100 personas.



REFORMA ESTATUTO DE CONAVE

El Consejo Ejecutivo de CONAVE, se encuentra trabajando en las reformas del estatuto, conforme a los planteamientos realizados por las asociaciones regionales, así como por los miembros del Consejo Ejecutivo, una vez que sea socializada y revisada esta propuesta, se pondrá a consideración de dos asambleas para la aprobación de este documento en el mes de octubre/09.

PROYECCIÓN DE LA PRODUCCIÓN AVÍCOLA 2009

En base al programa para determinar la evolución de la producción de broilers a nivel semanal que realiza CONAVE con el asesoramiento del Observatorio de Comercio Exterior se presenta la siguiente tendencia para el resto del año 2009



Elaboración y Fuente: OCE

CONTROL DE ENFERMEDADES RESPIRATORIAS

Luego de que se han realizado algunas reuniones para analizar posibles causas de enfermedades respiratorias agudas, que se han presentado en algunas regiones del país, CONAVE conjuntamente con AMEVEA promovieron un diálogo con AGROCALIDAD con el propósito de que se implementen acciones para realizar la toma de muestras y análisis serológicos y de PCR para determinar causales.

Con este propósito se ha suscrito un Convenio con la Universidad San Francisco de Quito y AGROCALIDAD, quienes han pedido la colaboración de los avicultores para que cooperen en este proceso. El costo de los análisis serán cubiertos con fondos del Programa de Buenas Prácticas Avícolas CONAVE/ICA.

LEYES Y REGLAMENTOS:

- **Afiliación Tiempo Parcial:** Resolución N° C.D. del Instituto Ecuatoriano de Seguridad Social, sobre Afiliación Tiempo Parcial.
- **SRI: 11 de agosto de 2009:** Registro Oficial 850 Reformas a la Resolución No. NAC-DGER-2007-0411 sobre retenciones en la fuente del impuesto a la renta, determinándose que en la compra de bienes de origen agrícola, avícola, pecuario, apícola, cunicola, bioacústico y forestal, se retendrá el 1% de impuesto a la renta. Se agrega que esta reforma no operará hasta el 1 de enero del 2010, para los sujetos pasivos que sean beneficiarios del Mandato Constituyente No. 16 (R.O. 393-S, 31-VII-2006), es decir, tomando en cuenta la exención del pago del impuesto a la renta a las utilidades provenientes de la producción y de la primera etapa de comercialización de este tipo de bienes, siempre y cuando mantengan su estado natural.
- **Registro Oficial No. 571 del 16 de abril:** Resolución No. 10 - AGROCALIDAD, la que se refiere a la obligatoriedad de que todos los importadores de productos agropecuarios, entre los que están la genética para la avicultura se inscriban ante esa institución.

CORTOS

- **Precio soya:** Mediante Acuerdo Ministerial No. 135 del MAGAP, fijó el precio del grano de soya en USD 25.50 los 45.6 kg. con 12% de humedad y 1% de impurezas al productor en bodega. Por otra parte en reunión celebrada entre los balanceadores y las empresas extractoras nacionales, se acordó el precio de USD 580/TM de torta de soya.
- **EXPOAGRO Ecuador 2009:** La Cámara de Agricultura de la I Zona de la cual somos miembros, ha organizado la exposición del sector agropecuario denominada EXPOAGRO que se llevará a cabo en CEMEXPO del 17 al 20 de septiembre, en donde CONAVE presentará un stand para información al público sobre el sector avícola.