



elika

Fundación Vasca para la Seguridad Agroalimentaria

Nekazaritzako Elikagaien Segurtasunarako Euskal Fundazioa

LA ALIMENTACIÓN ANIMAL EN EL SIGLO XXI

Todos los aspectos que se van a exponer a continuación se trataron en el I Congreso Internacional de Alimentación Animal: Seguridad Alimentaria e Innovación, el cual se celebró en Donosti-San Sebastián entre los días 10-12 de junio de 2009.

1. ¿CUÁLES SON LAS NECESIDADES Y RETOS A LOS QUE SE ENFRENTA EL SECTOR PRODUCTOR DE PIENSOS EN LOS PRÓXIMOS AÑOS?

El sector tiene que hacer frente a los problemas planteados y mejorar su competitividad global. Actualmente, se enfrenta a problemas provenientes de la situación anterior, tales como la excesiva fragmentación, a los que se suman los derivados de la restricción del crédito, la volatilidad de los mercados de materias primas o la fragilidad de algunos sectores ganaderos y sus propios problemas en la crisis actual.

El papel de la comunicación al consumidor es fundamental para recuperar su confianza y dar a conocer a la industria de fabricación de piensos.

Se tiene la obligación de informar, concienciar y sensibilizar sobre los logros obtenidos y sobre el papel que desempeña el sector de la alimentación animal y la ganadería, con el objetivo de

El sector de la alimentación animal necesita emprender medidas y afrontar la situación en la que se encuentra la ganadería para garantizar su supervivencia a medio y a largo plazo. La ganadería es el destino de la inmensa mayoría de la producción de piensos, por lo que el comportamiento de la ganadería es fundamental para el sector productor de piensos.

La situación de la ganadería actualmente se encuentra afectada por diversas cuestiones (mercados mundiales de carne, aumentos costes producción, cumplimientos de numerosas normativas, política agraria seguida, etc).

Se podría hablar de las siguientes necesidades y retos:

- Es necesario una modernización y simplificación de la legislación: etiquetado de piensos, catálogo de materias primas, OGM, piensos medicamentosos, etc. ya que como consecuencia de la crisis de la EEB y las dioxinas, en el año 2002, surgieron multitud de normativas para poder hacer un férreo control sobre la actividad de producción de piensos. En este periodo también han ido apareciendo nuevas normativas, con el fin de garantizar la inocuidad de los piensos, como son el Reglamento 178/2002 y el Reglamento 183/2005.

Como ejemplo de esta modernización, la Comisión ya ha aprobado un Reglamento del



elika

Fundación Vasca para la
Seguridad Agroalimentaria

Nekazaritzako Elikagaien
Segurtasunarako
Euskal Fundazioa

Parlamento Europeo y del Consejo sobre la comercialización y la utilización de los piensos, que contempla los siguientes aspectos:

- ✓ La transparencia del mercado se mejorará mediante la realización de un catálogo de materias primas y un registro de nuevas materias primas por parte de los Estados miembros de la UE
 - ✓ La obligación que tenían los fabricantes de pienso compuesto para animales productores de indicar todas las materias primas que utilizaban en la fabricación, con sus respectivos porcentajes, queda derogada, con el fin de proteger la propiedad intelectual de las empresas.
 - ✓ La industria puede elaborar un código de buenas prácticas de etiquetado para ser aprobado por la Comisión.
-
- Por otro lado, el sector en un futuro tendrá que afrontar un proceso de concentración de empresas para adaptarse al mercado actual y ganar competitividad como sector industrial.
 - La comunicación con el consumidor y la sociedad en general es clave para valorizar la imagen e importancia del sector. En los medios de comunicación la mayoría de las veces se ofrecen

noticias negativas sobre crisis, riesgos, etc y no se cuenta la parte o el esfuerzo que se ha hecho en estos años en inversiones, herramientas de trazabilidad, etc. Además, también es necesario por parte de las asociaciones, de las administraciones, etc., realizar campañas de comunicación. Estas campañas son acciones importantes para que el sector no esté en entredicho en cada situación de alerta que haya y poder desmitificar que un pienso es un producto “malo” y “compuesto por ingredientes extraños”.

Ejemplo de esta comunicación es mayor información y transparencia sobre los OGMs, sobre el impacto en la seguridad alimentaria, impacto social y medioambiental para que el consumidor pueda tener una postura y decisión de compra



elika

Fundación Vasca para la Seguridad Agroalimentaria

Nekazaritzako Elikagaien Segurtasunarako Euskal Fundazioa

2. ¿CUÁLES SERÁN LOS ESCENARIOS FUTUROS DEL MERCADO DE MATERIAS PRIMAS?

El mercado de materias primas es un mercado volátil e imprevisible. Además el sector de piensos español es muy dependiente de mercados exteriores, con lo que las variaciones en los precios le afectan de manera muy directa.

Las últimas cuatro compañías de la producción de cereales y oleaginosas, han experimentado cambios importantes, desde que en el año 2007 se produjo una crisis mundial en la producción de alimentos que sigue hasta la actualidad. Entraron en juego múltiples factores que impactaron en los mercados, fuertemente influenciados por fondos, energía y divisas. A esta situación se sumó también la recesión económica actual.

Las reflexiones a futuro que se pueden hacer sobre este punto pueden ser las siguientes:

- A corto y medio plazo el mercado internacional de materias primas estará marcado por una tendencia al alza de los precios, con la posibilidad de que se cree una

nueva burbuja similar a la que se produjo en 2007.

- Disponer de información será clave en el futuro para la toma de decisiones en la compra de materias primas
- El uso de biocombustibles abre nuevas materias primas para su uso en la alimentación animal: glicerina, DDGs, etc.

3. ¿QUÉ INNOVACIONES SE PUEDEN PRODUCIR EN LA ALIMENTACIÓN ANIMAL Y QUE REPERCUTAN POSITIVAMENTE EN EL SECTOR?

La necesidad de innovar para lograr y mantener un sector de alimentación fuerte y consolidado, innovando en la estrategia y gestión de la empresa, en la forma de producir piensos, formulación, distribución de piensos etc .

Por lo tanto, es importante desde el punto de vista de la innovación, diseñar estrategias de alimentación dirigidas a optimizar la eficiencia en el uso de los nutrientes y los costes de producción, así como valorizar los productos obtenidos. En este sentido, los alimentos funcionales suponen una oportunidad, si bien, todavía faltan datos e información sobre su papel y los niveles óptimos de consumo.



elika

Fundación Vasca para la Seguridad Agroalimentaria

Nekazaritzako Elikagaien Segurtasunarako Euskal Fundazioa

4. ¿QUÉ AVANCES SE HAN CONSEGUIDO PARA GARANTIZAR LA SEGURIDAD ALIMENTARIA DE LOS PIENSOS?

Aplicación del sistema APPCC, flexibilidad del sistema (adaptación caso particular), uso de Guías de Buenas Prácticas y formación de los operadores son elementos clave para garantizar la seguridad de los piensos.

Desde la entrada en vigor del Reglamento 1831/2003 sobre higiene de los piensos, en el cual se recoge la obligatoriedad de implementar procedimientos basados en el sistema APPCC o aplicar buenas prácticas de higiene en función de la actividad que se lleve a cabo a lo largo de la cadena de alimentación animal, se ha trabajado para que el sector se adapte a estas exigencias y se ha visto en este periodo de adaptación las siguientes reflexiones:

- El sistema de autocontrol APPCC es una herramienta útil para controlar la inocuidad del pienso, ya que el operador hace una reflexión sobre los peligros que en sus actividades se pueden dar, tomando las medidas de control adecuadas para eliminar o minimizar estos riesgos.
- Existen dificultades a la hora de implementar y redactar los planes APPCC en los distintos operadores, en la mayoría de los casos, son empresas muy pequeñas, con menos de 10 trabajadores y se ve necesario realizar una

aproximación flexible en el sistema, teniendo en cuenta el tipo de actividad que se realiza.

- La formación es un elemento clave para que el sistema APPCC funcione, tanto de todos los operadores de la cadena de alimentación animal y los responsables del control oficial, sino el sistema no es comprendido y se queda en un mero sistema documental sin aplicación práctica y no reporta beneficios para el control del pienso a la empresa.
- El uso de manuales/guías de buenas prácticas son un instrumento valioso para ayudar a los operadores a cumplir con la normativas en materia de higiene de piensos, facilitándoles en un documento los requisitos que debe cumplir y se les da a conocer de forma sencilla qué es un APPCC y como se puede elaborar dicho sistema.

5. CONCLUSIONES

Como **conclusión principal del congreso o idea clave** podemos decir que: **La seguridad de los piensos es clave para garantizar la seguridad alimentaria.** La plena integración de la alimentación animal en el sistema de seguridad alimentaria europeo es una de las piedras angulares de la legislación alimentaria general, que estableció el criterio "De la granja a la mesa", con el **enfoque de la alimentación animal como etapa crucial en el principio de la cadena alimentaria.**