

[CONCLUSIONES CONGRESO]

La alimentación animal en el siglo XXI

Todos los aspectos que exponen en el presente artículo 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 y 12 de junio de 2009.

Isabel Martínez Toral

ELIKA (Fundación Vasca para la Seguridad Agroalimentaria)
Responsable área de alimentación animal

Necesidades y retos a los que se enfrenta el sector productor de piensos en los próximos años

El sector de la alimentación animal está directamente influenciado por la situación de la ganadería, por lo que necesita emprender medidas para garantizar su supervivencia a medio y a largo plazo.

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, OMG, 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. Como ejemplo de esta modernización, la Comisión ya ha aprobado

Las claves

- 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.



Participantes en la jornada sobre la Seguridad Alimentaria

un Reglamento del 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 leche 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".

También es necesaria, mayor información y transparencia sobre los OMG comunicando sobre el impacto que tienen en la seguridad alimentaria y el impacto social y medioambiental para que el consumidor pueda tener una postura y decisión de compra.

Escenarios futuros del mercado de materias primas

La clave

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:



Pedro Correa de Barros, presidente de la Federación Europea de Fabricantes de Alimentos Compuestos, FEFAC, durante su intervención en el Congreso

- 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, DDG, etc.

Innovaciones que se puedan producir en la alimentación animal y que repercutan positivamente en el sector

La clave

La 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.

Es importante 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.

Avances conseguidos para garantizar la seguridad alimentaria 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 y se ve necesario realizar una aproximación flexible en el sistema.
- La formación es un elemento clave para que el sistema APPCC funcione, tanto de todos los operadores de la cadena de alimentación animal como de los responsables del control oficial.
- El uso de manuales/guías de buenas prácticas son un instrumento valioso para ayudar a los operadores a cumplir con la normativa en materia de higiene de piensos, facilitándoles en un documento los requisitos que debe cumplir. Así se les da a conocer de forma sencilla qué es un APPCC y como se puede elaborar dicho sistema.

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.**

Asimismo, la reestructuración del sector de la alimentación animal; la disponibilidad de información y el conocimiento de los mercados de materias primas; la comunicación al consumidor y la búsqueda de la innovación, será elementos de futuro a tener en cuenta para garantizar la supervivencia del sector de la fabricación de piensos.