



Planes de reducción de antibióticos en la industria avícola francesa

Elegir el reclamo adecuado para el mercado adecuado

Contexto y metodología

Tras el primer plan de acción nacional francés EcoAntibio (2012-2016), que tiene dos objetivos principales: la reducción del 25% del uso de antibióticos (AB) en medicina veterinaria en 5 años, y la reducción del uso de antibióticos críticos (fluoroquinolonas y cefalosporina), varias empresas francesas de pollos de engorde comenzaron a comunicar sus planes de reducción de antibióticos.

En el marco del proyecto ROADMAP, se realizaron seis entrevistas en el sector de los pollos de engorde, entre las que se encontraban tres organizaciones de productores (OP), un presidente de OP (avicultor), una planta de incubación y un minorista. El objetivo de estas entrevistas era entender cómo funcionan las normas privadas mencionadas y cuál es su papel en la reducción del uso de antimicrobianos (UAM).

Según las partes interesadas, etiquetas indicadoras de productos libres de AB conllevan escasos aumentos de precio. Teniendo en cuenta la importancia de la resistencia a los antimicrobianos, ¿cómo pueden las organizaciones de productores comprometerse a reducir su uso de AB de una manera económicamente sólida?

Solución

Los planes de acción para reducir el UAM deben seguir diferentes especificaciones según el sistema de producción y la demanda del cliente (mercado). Existen varios tipos de reclamaciones relativas al uso de AB en el sector francés de los pollos de engorde como, por ejemplo:

- Etiquetas "Criado sin tratamiento antibiótico" de las marcas nacionales destinadas al mercado minorista.
- Las organizaciones de productores se comprometen a alcanzar el 90% de las manadas no tratadas para las marcas minoristas.
- Las organizaciones de productores se comprometen a eliminar las fluoroquinolonas y la colistina para el mercado de la restauración.

Resultados

- En Francia, las etiquetas "criado sin tratamiento antibiótico" suelen incluirse en un enfoque de etiquetado más amplio (Label Rouge, Bienestar Animal, Sin OGM...) y los agricultores reciben una prima en el precio, aunque es difícil diferenciar la prima asignada a la salud de la asignada al bienestar o a la alimentación.
- En el caso de un régimen de reducción de AM menos restrictivo (prohibición de la colistina, rebaños tratados al 90%), el precio del producto suele ser poco o nada elevado.

Autores

Jonathan Hercule, Nathalie Rousset
 ITAVI (French technical institute for poultry)

Email de contacto:
rousset@itavi.asso.fr

Palabras Clave

Reducción de antibióticos, industria avícola francesa, AM, UAM

Imágenes



Ejemplo de etiquetas.



- Las partes interesadas suelen participar en un plan de reducción de AB o en una etiqueta, ya que es una estrategia técnicamente viable para diferenciarse de los competidores o para asegurar las ventas en el mercado. Sin embargo, las partes interesadas entrevistadas del sector avícola coinciden en que no habrá un desarrollo de las declaraciones de ausencia de antibióticos en un futuro próximo, ya que el mercado está maduro, lo que se confirma por las bajas primas de los precios. Las partes interesadas suelen descartar la generalización de las etiquetas libres de AB, dados los elevados riesgos para la salud de los sistemas convencionales y la elevada competencia de precios en los productos avícolas a nivel de la UE.
- No obstante, los planes de acción aplicados para reducir el uso de AB han dado resultados superiores a los esperados, lo que se confirma con la fuerte disminución del uso de AB a nivel nacional tras el primer plan EcoAntibio.

Recomendaciones prácticas

- El nivel de inversión en bioseguridad y edificios (calidad del agua, cama, suelo...) parece desempeñar un papel importante en la reducción del uso de AB en los sistemas convencionales. En el caso de que los ganaderos puedan alternar entre la producción libre de AB y la convencional, una de las partes interesadas ha informado de los beneficios colaterales de las inversiones de la "etiqueta libre de AB" (formación, bioseguridad...) para la producción convencional.
- La aplicación de los planes de acción o de las etiquetas puso de manifiesto una barrera psicológica para evitar el tratamiento vinculada al pico natural de mortalidad de los polluelos que se produce en los primeros días del ciclo, lo que pone de manifiesto la importancia de la formación y la experiencia de los agricultores y de los asesores técnicos sobre estas cuestiones.
- Los primeros resultados de las entrevistas a los ganaderos muestran que se requiere un alto nivel de tecnicidad para criar aves libres de AB con las razas Ross 308 en sistemas convencionales. Por lo tanto, hay que tener en cuenta que estas etiquetas no se dirigen a todas las explotaciones y están implicando riesgos financieros en algunos sistemas de producción.

Sigue a ROADMAP

