



It's

Universidad Politécnica de Valencia

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica y del
Medio Rural

Tarea 3

Tecnología de la Producción de Piensos

Valencia 2015

Jorge Cerezo Martínez



Tarea 3

En vuestra opinión ¿Cómo se debería regular la utilización de harinas de carne en alimentación animal?

Ya que se pide mi opinión me gustaría hablar, si se me permite, de algunos temas antes de abordar la pregunta de "¿Cómo se debería regular la utilización de harinas de carne en alimentación animal?" que a mi parecer son de bastante importancia.

En primer lugar creo que el video de informe semanal es sensacionalista y lejos de aportar información veraz y real busca contar otra historieta más que avive, un poco más si cabe, una actitud escandalosa para sacar una portada de periódico vendible. Que se puede esperar de algo que comienza con una música fantasmagórica diciendo así:

"Con los ojos vendados o con la torpe resistencia del ganado, suben al camión, que las llevará al matadero. La enfermedad de una de su especie las ha condenado, la llamaban Parrula porque en esta granja del municipio de Carballedo, en Lugo acostumbra a poner nombres a las reses que les sirven de sustento, para los expedientes oficiales solo era la reproductora ESLU-2192C".

Quería comentar este video porque como se pide dar una opinión al respecto de las harinas de carne, este video condiciona a la hora de dar una opinión imparcial y realmente basada en hechos, no me parece que este video aporte nada ni científico ni académico, por tanto, el valor que se puede extraer de él es escaso desde un punto de vista investigador. Si bien si tiene otros puntos de interés, las alarmas sociales y las pandemias y la actuación que tienen los medios y la sociedad frente a ellas. La ética y la moral que salen a relucir ligeramente en este video, los puntos encontrados entre la visión antropomórfica de todos los sistemas productivos y la producción en sí. Todos estos temas si son casos de estudio y si tienen gran relevancia, porque son las cuestiones que hacen más presión para que los gobiernos o las sociedades tomen decisiones, detrás de nuestras leyes, reglamentos, protocolos de actuación existen motivos éticos, morales o filosóficos equilibrados dentro de nuestras prácticas culturales para decir o decidir si sí o no a un sistema productivo u otro.



Dejando al margen lo expuesto anteriormente respondo a la cuestión:

En relación a esta cuestión lo primero que se podría pensar es, ¿Por qué animales que son herbívoros están consumiendo harinas de carne?, desde un punto de vista productivo es un éxito, las reses en nuestro caso, engordan mucho antes y aumenta la productividad, desde un punto de vista biológico y del bienestar animal es completamente repudiable y no debería hacerse.

Tampoco considero que se deban consumir harinas de carnes dentro de la misma especie, harinas de carne en porcino para alimentar porcino, probablemente tampoco dentro de troncos genéticos comunes, quizá hasta el nivel de familia, *Bovidae*, *Equidae*, *Suidae*. No por los aspectos éticos de "canivalismo" sino por la transmisión de enfermedades.

También considero que las harinas de carne no son saludables ni para los animales ni para el consumidor por las contaminaciones en hormonas, dioxinas, brotes infecciosos con virus, bacterias, hongos, residuos medicamentosos, el caso de la EEB (Encefalopatía Espongiforme Bovina) ha sido un caso muy sonado, pero quizá fuera necesario para revisar los protocolos de actuación y alimentación animal.

Si bien es cierto que al eliminar completamente las harinas de carne de la alimentación animal, desde un punto de vista económico, sería un importante varapalo para el sector ganadero y reduciría la producción e incrementaría el coste pero cuando hablamos de la seguridad alimentaria de los ciudadanos de Europa y el riesgo que conlleva la utilización de harinas de carne deberíamos plantearnos cuál es la decisión más importante si la producción y los precios o la calidad y la inocuidad alimentaria.

Por otra parte, las harinas de carne sí se podrían utilizar como abono, previamente tratadas, que sería otra solución para la cantidad de residuos generados.