

Compañías procesadoras de Estados Unidos eliminan la ractopamina para satisfacer la creciente demanda internacional de carne de cerdo

Fuente: *Hormel Foods Corporation. Minnesota, Estados Unidos. Febrero 2020.*

En Estados Unidos entre el 60% y el 80% de los cerdos están tratados con ractopamina, un medicamento llamado beta agonista. Lo que hace la ractopamina es ayudar a aumentar la cantidad de carne magra en los cerdos y acelerar el proceso de crecimiento del animal, disminuyendo la cantidad de grasa.

El uso en cerdos de la ractopamina en Estados Unidos empezó en 1999, cuando fue declarado “seguro” por la FDA. Después, su uso fue extendido al vacuno en 2003 y a la carne de pavo en 2008. Esto sucedía mientras un total de 160 países de todo el mundo prohibían la ractopamina, entre ellos la Unión Europea, China y Rusia.

Ahora, distintas compañías procesadoras de Estados Unidos, entre ellas Hormel, han anunciado que se unirán para procesar y distribuir alimentos cárnicos “libre de ractopamina” con el objetivo de capitalizar la escasez de carne de cerdo de China debida a la extensión en el territorio de la peste porcina africana (PPA).

En un comunicado emitido el pasado mes de marzo, la compañía Hormel solicitó a su red de explotaciones ganaderas y proveedores independientes que ya no aceptaran ningún suministro de animales que hayan sido alimentados o expuestos a la ractopamina. La fecha en la que dieron comienzo estas acciones fue el pasado 1 de abril.

Ya en 2012 la FDA recibió 200.000 informes por parte de los ganaderos sobre los efectos secundarios de la ractopamina en los animales, en ellos se habla de “hiperactividad, temblores, miembros rotos, incapacidad de caminar y, eventualmente, muerte”. Es el medicamento utilizado en el sector ganadero en el que se han encontrado más efectos secundarios. Además, dado que la ractopamina se suministra en las últimas semanas de vida del animal, antes del matadero, se ha descubierto que normalmente una traza del medicamento se queda en la carne que luego llegará a las mesas de los consumidores.

“Hemos estado monitorizando activamente la dinámica cambiante del mercado global durante varios años y creemos que esta decisión nos posicionará aún más para satisfacer la creciente demanda internacional”, explica el comunicado. El pasado mes de diciembre de 2019, Tyson Fresh Meats y JBS USA ya anunciaron que eliminaban el medicamento de sus cadenas de suministro para captar la demanda de China, el mayor consumidor de carne de cerdo del mundo. Smithfield Foods, que es propiedad de la empresa china WH Group y es la mayor empresa de procesamiento de carne de cerdo de Estados Unidos, ha eliminado también la ractopamina de toda su cadena de suministro. ■

