

Miércoles 04 de agosto del 2010

SOCIEDAD

[Volver](#)

COMISIÓN EUROPEA

La leche de vacas clonadas no tiene riesgos para la salud, según la CE

Sin embargo, la venta de derivados de animales modificados genéticamente está prohibida en la Unión Europea

Alejandro Posilio | Madrid/la Voz. | 4/8/2010

La Comisión Europea (CE) aseguró ayer que ni la leche ni la carne provenientes de vacas clonadas o de sus crías conlleva riesgos para la salud de las personas que las consuman. A pesar de ello, la distribución y venta de derivados de animales modificados genéticamente sigue prohibida en la Unión Europea (UE), salvo autorización especial.



La CE realizó esta aclaración después de que The International Herald Tribune publicara que un ganadero británico reconoció que había vendido leche de crías de vacas nacidas a partir de embriones clonados importados de Estados Unidos. El ganadero prefirió no desvelar su identidad porque los consumidores británicos ven los productos de animales clonados con tanto desagrado que dejarían de comprar.

Esta información ha provocado que la Agencia de Normas Sanitarias (FSA, por sus siglas en inglés) investigue si la leche de vacas clones ha llegado a los supermercados del Reino Unido. De hecho, más de 100 vacas descendientes de ganado clonado han nacido en granjas británicas en los últimos cuatro años, según

informó ayer la BBC. Y lo llamativo es que la FSA desconoce dónde están ubicadas y si su leche ha llegado a los estantes de los supermercados sola o mezclada con producto procedente de vacas normales, a pesar de ser ilegal en la UE.

El desconocimiento de cómo puede afectar al ser humano este tipo de leche es lo que llevó al Parlamento Europeo a pedir hace unas semanas la prohibición de la venta de productos lácteos y carne de animales clonados. De hecho, actualmente los 27 trabajan en un proyecto de ley al respecto.

«Aunque por el momento no se han identificado problemas de seguridad con la carne procedente de animales clonados, esta técnica plantea cuestiones graves sobre el bienestar animal, la reducción de la biodiversidad, así como problemas éticos», afirmó Corinne Lepage, miembros francés del Parlamento Europeo.

Según los críticos a los animales modificados genéticamente, los efectos sobre la salud humana de los productos procedentes de clones o descendientes no están claros. Además, estos animales sufren problemas de salud relacionados con abortos involuntarios, defectos de órganos y gigantismo. Al parecer, hay ganaderos que los prefieren porque son más grandes y producen más cantidad de leche.

Sin embargo, la agencia alimentaria de EE. UU. sí que aprueba la comercialización de estos productos. Es más, defiende que hay estudios que demuestran que la carne y la leche de clones de ganado vacuno, porcino y caprino, así como su descendencia, son tan seguras como la de los convencionales. De acuerdo con una investigación de científicos japoneses y estadounidense en el 2005, la leche y la carne de ganado clonado parecen seguras para el consumo. Eso sí, encontraron que eran más altas en ácidos grasos y otras grasas en general, pero dentro de estándares aceptados por la industria.



© Copyright LA VOZ DE GALICIA S.A.

Comercializa publicidad local:

Polígono de Sabón, Arteixo, A CORUÑA (España)

Comercializa publicidad nacional:

Inscrita en el Registro Mercantil de A Coruña en el Tomo 2438 del Archivo, Sección General, a los folios 91 y siguientes, hoja C-2141. CIF: A-15000649.