

Pimientos turcos con 10'5 veces más pesticida del permitido

La destrucción ha sido notificada por el RASFF con fecha 26 de mayo, evitándose que los pimientos llegasen a los mercados europeos. Los pimientos contenían restos del pesticida Formetanato en una proporción de 0'105 miligramos por kilo, cuando su Límite Máximo de Residuos está establecido en 0,01 miligramos/kilo.

Una partida de pimiento procedente de Turquía ha visto impedida su entrada a la Unión Europea (UE), por contener residuos de pesticidas, según ha podido saber Hortoinfo del Sistema de Alerta Rápida para Alimentos y Piensos (Rapid Alert System for Food and Feed, RASFF).

Las autoridades fronterizas de Bulgaria han procedido a la destrucción de esta partida de pimientos, ya que según la analítica los pimientos contenían residuos que multiplicaban el Límite Máximo de Residuos (LMR) en 10'5 veces.

La destrucción ha sido notificada por el RASFF con fecha 26 de mayo, evitándose que los pimientos llegasen a los mercados europeos.

El pesticida encontrado en estos pimientos, según la analítica realizada con fecha 24 de mayo, es el Formetanato, en una proporción de 0'105 miligramos por kilo, cuando su LMR está establecido en 0,01 miligramos/kilo.

El Formetanato es un acaricida e insecticida, del grupo de los carbamatos, que actúa por contacto e ingestión contra larvas y adultos de las especies sensibles alterando las funciones del sistema nervioso central.

Source : <http://www.hortoinfo.es/28/05/2015>