

Destruída una nueva partida de pimiento de Turquía por exceso de pesticidas

En esta partida de pimientos, la segunda en pocos días que se ha tenido que destruir por la gravedad de los residuos, los análisis realizados encontraron restos del pesticida Formetanato, superando en más de 9 veces su límite máximo de residuos. Con la destrucción de los pimientos se ha evitado que llegaran a los supermercados europeos.

Las importaciones europeas de pimiento procedente de Turquía han generado otra nueva alerta por excesiva presencia de pesticidas en los pocos días que llevamos de campaña, según la consulta realizada por Hortoinfo al Sistema de Alerta Rápida para Alimentos y Piensos (Rapid Alert System for Food and Feed, RASFF).

Los pimientos han sido destruidos por las autoridades fronterizas de Bulgaria, país a través del cual suelen acceder los envíos de pimiento turco a los mercados europeos, al encontrar en ellos restos en exceso del pesticida Formetanato, un hecho calificado como grave por el RASFF.

El Formetanato estaba presente en una proporción de 0'092 miligramos por kilo, cuando su Límite Máximo de Residuos (LMR) está establecido en 0'01 miligramos/kilo, por lo que se superaba el LMR en más de 9 veces.

La destrucción de estos pimientos por parte de las autoridades de Bulgaria ha impedido que llegasen a los consumidores de los Estados miembros de la Unión Europea.

Formetanato

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.

Los síntomas iniciales de toxicidad seria por insecticidas del grupo de carbamatos son la entrada en coma, convulsiones, hipertensión y la depresión cardio respiratoria.

También puede producir disnea, broncoespasmos y broncorrea con una eventual edema pulmonar.

Los niños están más propensos que los adultos a presentar los síntomas del sistema nervioso central arriba mencionados.

El malestar, debilidad muscular, mareo y transpiración son síntomas iniciales de envenenamiento por carbamatos, manifestándose a menudo dolor de cabeza, salivación, náusea, vómito, dolor abdominal, diarrea, miosis con visión borrosa, incoordinación, espasmos musculares y lenguaje lento.



Lien de l'article : <http://www.hortoinfo.es/index.php/9668-residuos-pimiento-turquia-090920>

