

ญี่ปุ่นตรวจพบเชื้อแบคทีเรียในผลิตภัณฑ์กุ้งนำเข้าจากไทย

เรียบเรียงโดย

นางสาวสุจิตต์ ภิญโญ

ติดต่อ : sujit@nfi.or.th



เมื่อวันที่ 19 สิงหาคม 2558 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์รายงานว่า กระทรวงสาธารณสุข แรงงาน และสวัสดิการของญี่ปุ่น ตรวจพบเชื้อแบคทีเรีย *Vibrio Parahaemolyticus* (MPN) ในผลิตภัณฑ์กุ้ง เมื่อวันที่ 27 พฤษภาคม 2558 ที่ผ่านมา ซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์ที่นำเข้าจากไทยโดยสินค้าล็อตดังกล่าวต้องถูกทำลายทิ้งหรือส่งคืนต้นทางตามข้อกำหนดของกระทรวงสาธารณสุขฯ ญี่ปุ่น การตรวจพบดังกล่าว เป็นผลให้ กระทรวงสาธารณสุขฯ ญี่ปุ่น เพิ่มความเข้มงวดในการตรวจเชื้อแบคทีเรียดังกล่าวจากผลิตภัณฑ์กุ้ง Sushi ทุก รุ่นที่นำเข้าจากประเทศไทย ตั้งแต่วันที่ 16 มิถุนายน 2558 เป็นต้นมา และหากตรวจพบปัญหาซ้ำอีก แม้ว่าจะ เป็นผลิตภัณฑ์ของผู้ประกอบการรายอื่นก็ตาม กระทรวงสาธารณสุขฯ ญี่ปุ่น อาจพิจารณาออกคำสั่งให้กักกัน ผลิตภัณฑ์กุ้งทุกรุ่นที่นำเข้าจากประเทศไทย ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อความเชื่อมั่นในความปลอดภัยด้านอาหาร ของผลิตภัณฑ์กุ้งส่งออกจากประเทศไทยในภาพรวม

ที่มา :

1. สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ. กระทรวงสาธารณสุขฯ ญี่ปุ่น ตรวจพบเชื้อแบคทีเรีย *Vibrio* ในผลิตภัณฑ์กุ้ง นำเข้าจากไทย. http://www.acfs.go.th/read_news.php?id=12984&ntype=07. สืบค้นเมื่อ 18 กันยายน 2558.
2. หนังสือพิมพ์ เดลินิวส์. ญี่ปุ่นตรวจพบเชื้อแบคทีเรียในผลิตภัณฑ์กุ้งนำเข้าจากไทย. ประจำวันที่ 19 สิงหาคม 2558 หน้า 22. http://www.oae.go.th/download/article/article_20150819142126.pdf. สืบค้นเมื่อ 18 กันยายน 2558.