

จีไทยแจง สารตกค้าง หน่อไม้ฝรั่ง

โพสต์ทูเดย์ - ได้วันตรวจพบสารตกค้าง
หน่อไม้ฝรั่งสดของไทย สิ่งแจงแผนแก้ไข
เสนอ 9 ม.ค. 2560

นางดวงพร รอดพยาธิ์ อธิบดีกรมการค้า
ต่างประเทศ เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ 25
พ.ย. 2559 สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่าง
ประเทศ ณ กรุงมะนิลา (ส่วนที่ 2) รายงาน
ว่ากรมการอาหารและยาได้วัน (TFDA)
แจงมาว่า ในช่วงเดือน มี.ค.-ก.ย. 2559
ได้ตรวจพบสารตกค้าง ได้แก่ Diuron,
Chlorfenapyr, Lufenuron, Omethoate,
Buprofezin และ Fipronil ในสินค้า
หน่อไม้ฝรั่งสดนำเข้าจากไทยจำนวน 7
ล็อต ซึ่งมีปริมาณสารตกค้างเกินค่ามาตรฐาน
ที่ TFDA ได้วันกำหนดไว้ ทาง TFDA
ได้วัน จึงได้เรียกร้องให้ผู้ส่งออกและ
หน่วยงานราชการของไทยชี้แจงสาเหตุ
และเสนอแผนแก้ไขดังกล่าวต่อได้วัน
ภายในวันที่ 9 ม.ค. 2560 นี้

ทั้งนี้ กรมได้ขอความร่วมมือไปยังผู้
เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะหน่วยงานตรวจสอบ
มาตรฐานสินค้าส่งออก ต้องเพิ่มความเข้ม
งวดในการตรวจสอบสารตกค้างให้มากขึ้นแล้ว
และได้มีคำแนะนำไปยังเกษตรกรควรให้
ความใส่ใจต่อการใช้สารเหล่านี้ในผลิตผล
ทางการเกษตรให้มีความปลอดภัยต่อ
ผู้บริโภคอย่างเคร่งครัด เพื่อให้สินค้าของ
ไทยผลิตได้มาตรฐานตามที่กฎหมายของ
ประเทศคู่ค้ากำหนด ซึ่งจะเป็นการป้องกันการ
ถูกเพิ่มระดับการตรวจสอบที่มีความ
เข้มงวดมากขึ้น รวมทั้งการถูกปฏิเสธการนำ
เข้า ล้วนเป็นมาตรการที่สามารถทำลาย
ภาพพจน์ของสินค้าส่งออกของไทยโดยรวม
“ผู้ประกอบการและผู้สนใจของไทย
สามารถสืบค้นระเบียบและปริมาณสาร
ตกค้างที่ยอมรับได้จากเว็บไซต์ของกรมการค้า
ต่างประเทศ เพื่อติดตามมาตรการทางการ
ค้าและปฏิบัติได้อย่างถูกต้อง เนื่องจากใน
อนาคตจะมีการใช้มาตรการทางการค้ามาก
ขึ้น จึงต้องปฏิบัติตามระเบียบอย่างเคร่งครัด”
นางดวงพร กล่าว