

OMIC Food Safety Newsletter No. 464 Oct 5, 2018

จดหมายข่าวรายงานความเคลื่อนไหวด้านความปลอดภัยอาหารในประเทศไทย มีทั้งภาษาไทยและภาษาญี่ปุ่น

★ เรื่องเด่นประจำสัปดาห์ (ข้อมูลข่าวสารจากกระทรวงสาธารณสุขแรงงานและสวัสดิการแห่งประเทศญี่ปุ่น)

1. รายการตรวจสอบแบบ Monitoring เพิ่มเติม (เพิ่มความถี่ในการตรวจสอบกรณีฝ้าฝืนหรือลดความถี่กรณียกเลิกการตรวจสอบแบบเข้ม 100%: ความถี่ในการตรวจสอบ 30%) (กลางเดือนถึงปลายเดือนกันยายน 2561)

วันที่เริ่ม	สินค้าอาหารที่เป็นเป้าหมาย (รวมสินค้าอาหารแปรรูป)	รายการตรวจสอบ	ประเภท	หมายเหตุและเว็บไซต์อ้างอิง
14 ก.ย.	ถั่วแระจากประเทศจีน	Haloxyfop	เพิ่มความถี่	https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000356745.pdf (ค่ามาตรฐาน: 0.01 mg/kg-ppm)
14 ก.ย.	กล้วยจากประเทศฟิลิปปินส์	Fipronil	เพิ่มความถี่	https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000356745.pdf (ค่ามาตรฐาน: 0.005 mg/kg-ppm)
21 ก.ย.	เนื้อหมู	Benzylpenicillin	รายการเพิ่มเติม	https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000359240.pdf (ค่ามาตรฐาน: 0.05 mg/kg-ppm)

2. การฝ่าฝืนการนำเข้าของสินค้าไทย (กลางเดือนกันยายน 2561)

วันที่เริ่ม	ชื่อสินค้า	รายละเอียดการฝ่าฝืน	ค่ามาตรฐาน	ประเภทการตรวจสอบ
13 ก.ย.	อาหารแช่แข็งปรุงสุกก่อนบริโภค (ไม่ผ่านความร้อนก่อนแช่แข็ง): เกี้ยวกุ้ง	ไม่เป็นไปตามข้อกำหนดเฉพาะและ มาตรฐาน (จำนวนจุลินทรีย์ 3.9×10^7 /g)	ไม่เกิน 3,000,000/g	ตรวจสอบแบบอิสระ

★ รายงาน RASFF รายเดือน

ข้อมูลการฝ่าฝืนของรายการสินค้าอาหารไทยในสหภาพยุโรป (EU) (ต้นเดือนถึงปลายเดือนกันยายน 2561)

วันที่	ประเทศที่แจ้ง	เหตุผลที่แจ้ง	หมายเหตุ
7 ก.ย.	เดนมาร์ก	ตรวจพบ Dimethoate (มะม่วง 0.04 mg/kg - ppm), Omethoate (มะม่วง 0.05; 0.09 mg/kg - ppm) ซึ่งเป็นสารที่มีได้รับอนุญาต และ Carbaryl (ลองกอง 0.31 mg/kg - ppm) ในมะม่วงดิบและลองกอง	“information for attention”
11 ก.ย.	โปแลนด์	ตรวจพบสารให้ความหวาน E995-Sucralose ความเข้มข้นสูง (500 mg/kg - ppm) ในจิงคอง	“border rejection”
21 ก.ย.	นอร์เวย์	พบการนำเข้าโดยผิดกฎหมายของไส้กรอกที่ใช้ไส้ (casing) สังเคราะห์จากคอลลาเจน	“information for attention”

★ เรื่องการจัดตั้งหน่วยงานรับสมัครเข้าร่วมโปรแกรมผู้ประกอบการนำเข้าที่มีคุณสมบัติเหมาะสมโดยสมัครใจตาม FSMA ของ US FDA

FDA ประกาศเรื่องการจัดตั้งหน่วยงานรับสมัครเข้าร่วมโปรแกรมผู้ประกอบการนำเข้าที่มีคุณสมบัติเหมาะสมโดยสมัครใจ หรือ Voluntary Qualified Importer Program (VQIP) ตามการใช้กฎหมายการปรับปรุงความปลอดภัยของอาหารให้ทันสมัย (FSMA) เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2561 VQIP เป็นระบบการขึ้นทะเบียนโดยสมัครใจซึ่งกำหนดโดย FSMA กลุ่มเป้าหมายคือผู้ประกอบการธุรกิจนำเข้าอาหารที่มีการบริหารจัดการและควบคุมความปลอดภัยและความเสี่ยงระดับสูงภายในห่วงโซ่อุปทาน ผู้ประกอบการที่ได้รับอนุมัติจะได้รับสิทธิพิเศษด้านการตรวจสอบและขั้นตอนการนำเข้าเมื่อมีการนำเข้าอาหารและอาหารสัตว์ โดยมีเงื่อนไขในการสมัครว่าต้องสอดคล้องเป็นไปตามข้อกำหนด เช่น สถานที่ประกอบการของผู้ผลิตในต่างประเทศจะต้องได้รับการรับรอง ตาม โปรแกรมรับรองโดยหน่วยงานรับรองที่เป็นบุคคลที่สาม FDA ได้จัดงานอบรมผ่านเว็บไซต์สำหรับผู้ประกอบการที่สนใจ VQIP ไปเมื่อวันที่ 20 กันยายน 2561 นอกจากนี้ยังมีเว็บไซต์อธิบายเกี่ยวกับ VQIP และบริการช่วยเหลือตอบข้อสงสัยอีกด้วย

ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้จาก link ต่อไปนี้

FDA Opening VQIP Application Portal October 1 (FDA): <https://www.fda.gov/Food/NewsEvents/ConstituentUpdates/ucm621050.htm>

Voluntary Qualified Importer Program (VQIP) (FDA): <https://www.fda.gov/Food/GuidanceRegulation/ImportsExports/Importing/ucm490823.htm>

VQIP Importer's Help Desk: Phone 1-301-796-8745, E-mail FSMAVQIP@fda.hhs.gov

*จดหมายข่าว OMIC Food Safety Newsletter ฉบับต่อไป No. 465 จะออกในวันที่ 19 ตุลาคม 2561

ผู้จัดทำ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด สาขากรุงเทพ <http://www.omicbangkok.com/eng/home.html>

ติดต่อสอบถาม: (ภาษาไทย) kongsak@omicnet.com (ภาษาญี่ปุ่น) lab.th@omicnet.com

จดหมายข่าวฉบับที่ได้ออกไปแล้ว: (ภาษาไทย) <http://www.omicbangkok.com/th/newsletter.php>

(ภาษาญี่ปุ่น) <http://www.omicbangkok.com/en/newsletter.php>

เว็บไซต์เกี่ยวกับความปลอดภัยด้านอาหาร: (ภาษาญี่ปุ่น) <http://www.omicfoodsafety.com/>

(ภาษาอังกฤษ) http://www.omicfoodsafety.com/html_eng/