

OMIC Food Safety Newsletter No. 471 Jan 18, 2019

จดหมายข่าวรายงานความเคลื่อนไหวด้านความปลอดภัยอาหารในประเทศญี่ปุ่น มีทั้งภาษาไทยและภาษาญี่ปุ่น

★ เรื่องเด่นประจำสัปดาห์ (ข้อมูลข่าวสารจากกระทรวงสาธารณสุขแรงงานและสวัสดิการแห่งประเทศญี่ปุ่น)

1. รายการตรวจสอบแบบ Monitoring เพิ่มเติม (เพิ่มความถี่ในการตรวจสอบกรณีฝ่าฝืนหรือลดความถี่กรณียกเลิกการตรวจสอบแบบเข้ม 100%: ความถี่ในการตรวจสอบ 30%) (ปลายเดือนธันวาคม 2561)

วันที่เริ่ม	สินค้าอาหารที่เป็นเป้าหมาย (รวมสินค้าอาหารแปรรูป)	รายการตรวจสอบ	ประเภท	หมายเหตุและเว็บไซต์อ้างอิง
20 ธ.ค.	เมล็ดงาจากประเทศชูดาน	2, 4-D	เพิ่มความถี่	https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000462583.pdf (ค่ามาตรฐาน: 0.05 mg/kg-ppm)
20 ธ.ค.	ก้านกระเทียมจากประเทศจีน	Procymidone	เพิ่มความถี่	https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000462583.pdf (ค่ามาตรฐาน: 0.01 mg/kg-ppm)
20 ธ.ค.	แก้วมังกรจากประเทศเวียดนาม	Metalaxyl & Mefenoxam	เพิ่มความถี่	https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000462583.pdf (ค่ามาตรฐาน: 0.01 mg/kg-ppm)

2. การฝ่าฝืนการนำเข้าของสินค้าไทย (ปลายเดือนธันวาคม 2561)

วันที่เริ่ม	ชื่อสินค้า	รายละเอียดการฝ่าฝืน	ค่ามาตรฐาน	ประเภทการตรวจสอบ
25 ธ.ค.	อุปกรณ์อาหารและเครื่องคั้น: ผลิตภัณฑ์จาก ดีบุก (SPOON)	ไม่เป็นไปตามข้อกำหนดเฉพาะและ มาตรฐานวัตถุอันตรายทั่วไป (พลวง ไม่เหมาะสม (12%))	พลวง ไม่เกิน 5%	ตรวจสอบแบบอิสระ

★ รายงาน RASFF รายเดือน

ข้อมูลการฝ่าฝืนของรายการสินค้าอาหารไทยในสหภาพยุโรป (EU) (กลางเดือนธันวาคม 2561ถึงต้นเดือนมกราคม 2562)

วันที่	ประเทศที่แจ้ง	เหตุผลที่แจ้ง	หมายเหตุ
18 ธ.ค.	เบลเยียม	ตรวจพบเชื้อแบคทีเรียซัลโมเนลล่า (<i>Salmonella enterica ser. Bovismorbificans</i>) (Positive/25g) ในเนื้อไก่แช่แข็ง	“border rejection”
18 ธ.ค.	เบลเยียม	ตรวจพบเชื้อแบคทีเรียซัลโมเนลล่า (<i>Salmonella enterica ser. Agona</i>) (Positive 1 ใน 5 ตัวอย่าง) ในเนื้อไก่แช่แข็ง	“border rejection”
7 ม.ค.	สาธารณรัฐเช็ก	ตรวจพบมะละกอดัดแปลงพันธุกรรมที่ไม่ได้รับอนุญาต	“information for attention”

★ เรื่องการแจ้งวันเริ่มบังคับใช้ระเบียบการติดแสดงฉลากแบบใหม่เกี่ยวกับข้อมูลโภชนาการและอาหารเสริมของ FDA

เมื่อวันที่ 19 ธ.ค. 2561 องค์การอาหารและยาสหรัฐอเมริกา (FDA) แจ้งว่าได้กำหนดให้วันที่ 1 ม.ค. 2565 เป็นวันเริ่มบังคับใช้ร่วมกันสำหรับระเบียบเกี่ยวกับการติดฉลากแสดงอาหารที่ออกมาใหม่ตั้งแต่ปี 2562-2563 โดยอาหารทั้งหมดจะต้องมีฉลากแสดงตามระเบียบใหม่ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 2565 เป็นต้นไป FDA มีการเปลี่ยนแปลงระเบียบการติดแสดงฉลากเป็นครั้งคราว จึงมีการแจ้งวันเริ่มบังคับใช้ตามความเหมาะสมเพื่อหลีกเลี่ยงผลกระทบต่อกิจกรรมทางเศรษฐกิจจากการเปลี่ยนแปลงนั้นๆ ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้จาก link นี้

FDA Issues Uniform Compliance Date, Technical Amendments on Nutrition and Supplement Facts Labeling Rules (FDA):

<https://www.fda.gov/Food/NewsEvents/ConstituentUpdates/ucm628766.htm>

★ เรื่องการประเมิน GRAS สำหรับอาหารแปรรูปจากเมล็ดกัญชง (hemp seed) ของ FDA

เมื่อวันที่ 20 ธ.ค. 2561 องค์การอาหารและยาสหรัฐอเมริกา (FDA) ประเมินให้อาหารแปรรูปจากเมล็ดกัญชง 3 ชนิดเป็นอาหาร GRAS (Generally Recognized As Safe, ได้รับการยอมรับว่าปลอดภัยโดยทั่วไป) การประเมิน GRAS ดำเนินการโดยการยื่นขอจากบริษัท Fresh Hemp Foods รายการที่ได้รับการประเมินได้แก่ เมล็ดกัญชงทั้งเปลือก (hulled hemp seed) (GRN765), ผงโปรตีนจากเมล็ดกัญชง (hemp seed protein powder) (GRN771) และน้ำมันเมล็ดกัญชง (Hemp seed oil) (GRN778)

ปัจจุบัน มีการจำหน่ายเมล็ดกัญชงและผลิตภัณฑ์แปรรูปดังกล่าวตามท้องตลาดในประเทศสหรัฐอเมริกา เมล็ดกัญชงเป็นเมล็ดของต้น *Cannabis sativa* กัญชงเป็นพืชในวงศ์เดียวกับกัญชาหรือที่เรียกว่ามาลิฮวน่าด้วยลักษณะที่คล้ายคลึงกันทางพฤกษศาสตร์ แต่กัญชงมีสารเตตราไฮโดรแคนนาบินอล (tetrahydrocannabinol, THC) ในปริมาณที่ต่ำมาก ซึ่ง THC นั้นเป็นสารสำคัญในกัญชาที่มีฤทธิ์ต่อจิตประสาท ด้วยเหตุนี้ การบริโภคอาหารจากเมล็ดกัญชงจึงไม่มีผลกระทบต่อระบบประสาทส่วนกลาง ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้จาก link นี้

FDA Responds to Three GRAS Notices for Hemp Seed-Derived Ingredients for Use in Human Food (FDA):

<https://www.fda.gov/Food/NewsEvents/ConstituentUpdates/ucm628910.htm>

*จดหมายข่าว OMIC Food Safety Newsletter ฉบับต่อไป No. 472 จะออกในวันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2562

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

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

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

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

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

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