

OMIC Food Safety Newsletter No. 477 Apr 12, 2019

จดหมายข่าวรายงานความเคลื่อนไหวด้านความปลอดภัยอาหารในประเทศญี่ปุ่น มีทั้งภาษาไทยและภาษาญี่ปุ่น

★ เรื่องเด่นประจำสัปดาห์ (ข้อมูลข่าวสารจากกระทรวงสาธารณสุขแรงงานและสวัสดิการแห่งประเทศญี่ปุ่น)

1. รายการตรวจสอบแบบ Monitoring เพิ่มเติม (เพิ่มความถี่ในการตรวจสอบกรณีฝ้าฝืนหรือลดความถี่กรณียกเลิกการตรวจสอบแบบเข้ม 100%: ความถี่ในการตรวจสอบ 30%) (ปลายเดือนมีนาคม 2562)

วันที่เริ่ม	สินค้าอาหารที่เป็นเป้าหมาย (รวมสินค้าอาหารแปรรูป)	รายการตรวจสอบ	ประเภท	หมายเหตุและเว็บไซต์อ้างอิง
26 มี.ค.	เมล็ดจากประเทศเอธิโอเปีย	Bendiocarb	เพิ่มความถี่	https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000493667.pdf (ค่ามาตรฐาน: 0.01 mg/kg-ppm)

2. การฝ้าฝืนการนำเข้าของสินค้าไทย (กลางเดือนมีนาคมถึงต้นเดือนเมษายน 2562)

วันที่เริ่ม	ชื่อสินค้า	รายละเอียดการฝ้าฝืน	ค่ามาตรฐาน	ประเภทการตรวจสอบ
19 มี.ค.	ของหวานแช่แข็ง: COCONUT FROZEN CONFECTIONARY	ไม่เป็นไปตามข้อกำหนดเฉพาะและมาตรฐาน (Coliform Positive)	Negative	ตรวจสอบแบบอิสระ
3 เม.ย.	ผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์แปรรูปแช่แข็ง (FROZEN FRIED TEMPURA)	ไม่เป็นไปตามข้อกำหนดเฉพาะและมาตรฐาน (Coliform Positive)	Negative	ตรวจสอบแบบ Monitoring
3 เม.ย.	ชาหมัก	ไม่เป็นไปตามมาตรฐานการใช้งาน (ใช้สีเหลืองผสมอาหารเบอร์ 5)	ไม่ใช่	ตรวจสอบแบบอิสระ

★ รายงาน RASFF รายเดือน

ข้อมูลการฝ้าฝืนของรายการสินค้าอาหารไทยในสหภาพยุโรป (EU) (ปลายเดือนมีนาคม 2562)

วันที่	ประเทศที่แจ้ง	เหตุผลที่แจ้ง	หมายเหตุ
26 มี.ค.	เยอรมนี	ตรวจพบสารที่ออกฤทธิ์เป็นยา (Senna glycoside A และ B 15.75 g/kg) ความเข้มข้นสูง จากมะขามแขก (Senna alexandrina) ในชาสมุนไพรลดความอ้วน (slimming herbal tea)	“alert”

★ เรื่องการวางแผนเฝ้าระวังและชี้แนะอาหารนำเข้าประจำปี 2562 ของกระทรวงสาธารณสุขแรงงานและสวัสดิการ

เมื่อวันที่ 26 มีนาคม 2562 กระทรวงสาธารณสุขแรงงานและสวัสดิการประกาศแผนเฝ้าระวังและชี้แนะอาหารนำเข้าประจำปี 2562 ในประกาศ food safety ที่ 0326 ฉบับที่ 1 วัตถุประสงค์ของแผนนี้คือเพื่อผลักดันให้มุ่งเน้นการเฝ้าระวังและชี้แนะอาหารนำเข้าอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล เพื่อให้อาหารนำเข้า มีความปลอดภัยเพิ่มมากขึ้น โดยแนวทางหลักจากนี้ไปจะเป็นการเน้นย้ำมาตรการควบคุมสุขอนามัยในขั้นตอนการส่งออกของประเทศผู้ส่งออกเพิ่มเติมจากการตรวจสอบเมื่อนำเข้าประเทศ เพื่อให้สอดคล้องกับการเพิ่มขึ้นของอาหารนำเข้าและความก้าวหน้าของกระบวนการผลิต ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้จาก link ดังต่อไปนี้

แผนเฝ้าระวังและชี้แนะอาหารนำเข้าประจำปี 2562 (กระทรวงสาธารณสุขแรงงานและสวัสดิการ): https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000200505_00001.html

★ เรื่องการดำเนินการตรวจสอบแบบ 100% และการดำเนินการตามแผนเฝ้าระวังประจำปี 2562

ของกระทรวงสาธารณสุขแรงงานและสวัสดิการ

เมื่อวันที่ 29 มีนาคม 2562 กระทรวงสาธารณสุขแรงงานและสวัสดิการแจ้งเรื่องการดำเนินการตรวจสอบแบบ 100% ตามประกาศ food safety ที่ 0329 ฉบับที่ 1 และแผนเฝ้าระวังตามประกาศเดียวกันฉบับที่ 4 ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้จาก link ดังต่อไปนี้

เรื่องการดำเนินการตรวจสอบแบบ 100% ตามกฎหมายสุขอนามัยอาหารมาตรา 26 วรรค 3 (ประจำปี 2562) (กระทรวงสาธารณสุขแรงงานและสวัสดิการ):

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000201715_00002.html

เรื่องการดำเนินการตาม “แผนเฝ้าระวังอาหารนำเข้า ประจำปี 2562” (กระทรวงสาธารณสุขแรงงานและสวัสดิการ):

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000201769_00001.html

★ เรื่องผลการตรวจสอบแบบ Monitoring สารพิษอันตรายโดย FAMIC

ศูนย์ตรวจสอบอาหารและวัตถุอันตรายทางเภสัช (FAMIC) ประกาศผลการตรวจสอบแบบ Monitoring สารพิษอันตรายในอาหารสัตว์ ตั้งแต่เดือน เม.ย. 2561-เดือน ก.พ. 2562 กลุ่มเป้าหมายของการตรวจสอบได้แก่ อาหารสัตว์แบบผสมและวัตถุดิบอาหารสัตว์ 21 ชนิด รายการตรวจสอบได้แก่ สารพิษจากเชื้อรา (Aflatoxin B₁, Deoxynivalenol, Zearalenone และสารประกอบอื่นๆ รวม 25 ชนิด), โลหะหนัก (แคดเมียม, ตะกั่ว, สารหนู, ปรอท), สารเคมีทางการเกษตร (สารประกอบ 124 ชนิดรวมถึงสารประกอบที่มีเกณฑ์กำหนดโดยประกาศกระทรวง), Nitrate nitrogen, Histamine, Melamine ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้จาก link ดังต่อไปนี้

เรื่องผลการตรวจสอบแบบ Monitoring สารพิษอันตรายตั้งแต่เดือนเมษายน 2561- เดือนกุมภาพันธ์ 2562 (FAMIC): http://www.famic.go.jp/ffis/feed/info/sub2_h30_gaiyou.html

*จดหมายข่าว OMIC Food Safety Newsletter ฉบับต่อไป No. 478 จะออกในวันที่ 26 เมษายน 2562

ผู้จัดทำ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด สาขากรุงเทพ <http://omicbangkok.com/>

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

จดหมายข่าวฉบับที่ได้ออกไปแล้ว: (ภาษาไทย) <http://omicbangkok.com/th/downloads>

(ภาษาญี่ปุ่น) <http://omicbangkok.com/en/downloads>

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

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