

## OMIC Food Safety Newsletter No. 482 June 28, 2019

จดหมายข่าวรายงานความเคลื่อนไหวด้านความปลอดภัยอาหารในประเทศญี่ปุ่น มีทั้งภาษาไทยและภาษาญี่ปุ่น

### ★ เรื่องเด่นประจำสัปดาห์ (ข้อมูลข่าวสารจากกระทรวงสาธารณสุขแรงงานและสวัสดิการแห่งประเทศญี่ปุ่น)

#### 1. รายการเพิ่มเติมในการตรวจสอบแบบเข้ม 100%

(กลางเดือนมิถุนายน 2562)

วันที่เริ่ม	สินค้าอาหารที่เป็นเป้าหมาย (รวมสินค้าอาหารแปรรูป)	รายการตรวจสอบ	ประเภท	หมายเหตุและเว็บไซต์อ้างอิง
6 มิ.ย.	อัลมอนต์จากประเทศอินเดีย	Total Aflatoxin	เพิ่มความเสี่ยง	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000515879.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000515879.pdf</a> (ค่ามาตรฐาน: ไม่พบ (10µg/kg-ppb))
18 มิ.ย.	อะโวคาโดจากประเทศเม็กซิโก	Bifenthrin	เพิ่มความเสี่ยง	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000519099.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000519099.pdf</a> (ค่ามาตรฐาน: 0.01 mg/kg-ppm)

#### 2. รายการตรวจสอบแบบ Monitoring เพิ่มเติม (เพิ่มความเสี่ยงในการตรวจสอบกรณีฝ้าฝันหรือลดความถี่กรณียกเลิกการตรวจสอบแบบเข้ม 100%: ความถี่ในการตรวจสอบ 30%)

(กลางเดือนมิถุนายน 2562)

วันที่เริ่ม	สินค้าอาหารที่เป็นเป้าหมาย (รวมสินค้าอาหารแปรรูป)	รายการตรวจสอบ	ประเภท	หมายเหตุและเว็บไซต์อ้างอิง
11 มิ.ย.	ปลาไหลเลี้ยงจากประเทศไต้หวัน	Fenitrothion	เพิ่มความเสี่ยง	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000517266.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000517266.pdf</a> (ค่ามาตรฐาน: 0.002 mg/kg-ppm)
11 มิ.ย.	ลูกพลับจากประเทศนิวซีแลนด์	Methoxyfenozide	เพิ่มความเสี่ยง	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000517266.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000517266.pdf</a> (ค่ามาตรฐาน: 0.01 mg/kg-ppm)
11 มิ.ย.	ลิ้นจี่จากประเทศจีน	4-chlorophenoxyacetic acid	ลดความเสี่ยง	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000517266.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000517266.pdf</a> (ค่ามาตรฐาน: 0.02 mg/kg-ppm)
12 มิ.ย.	ราสเบอร์รี่จากประเทศสหรัฐอเมริกา	Methoxyfenozide	เพิ่มความเสี่ยง	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000517652.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000517652.pdf</a> (ค่ามาตรฐาน: 0.01 mg/kg-ppm)
12 มิ.ย.	กบจากประเทศเวียดนาม	Furazolidone	เพิ่มความเสี่ยง	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000517652.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000517652.pdf</a> (ค่ามาตรฐาน: ไม่พบ (0.001 mg/kg-ppm))
18 มิ.ย.	แครอทจากประเทศจีน	Triadimenol	เพิ่มความเสี่ยง	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000519193.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000519193.pdf</a> (ค่ามาตรฐาน: 0.1 mg/kg-ppm)
18 มิ.ย.	วาซาบิจากประเทศจีน	Procymidone	เพิ่มความเสี่ยง	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000519193.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000519193.pdf</a> (ค่ามาตรฐาน: 0.01 mg/kg-ppm)
18 มิ.ย.	มันสำปะหลังจากประเทศบราซิล	Pyrimiphos-methyl	เพิ่มความเสี่ยง	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000519193.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000519193.pdf</a> (ค่ามาตรฐาน: 0.05 mg/kg-ppm)
18 มิ.ย.	ถั่วลิสงเตาอ่อนจากประเทศจีน	Diniconazole	ลดความเสี่ยง	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000519193.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000519193.pdf</a> (ค่ามาตรฐาน: 0.01 mg/kg-ppm)

3. การฝ่าฝืนการนำเข้าของสินค้าไทย

(กลางเดือนมิถุนายน 2562)

วันที่เริ่ม	ชื่อสินค้า	รายละเอียดการฝ่าฝืน	ค่ามาตรฐาน	ประเภทการตรวจสอบ
14 มิ.ย.	ใบมะละกอ (ผลิตภัณฑ์ทดแทนใบชา)	ไม่เป็นไปตามข้อกำหนดเฉพาะและมาตรฐาน (มะละกอ ดัดแปลงพันธุกรรมที่ยังไม่ได้รับการตรวจสอบด้าน ความปลอดภัย (PRSV-SC) Positive)	Negative	ตรวจสอบแบบอิสระ

★ รายงาน RASFF รายเดือน

ข้อมูลการฝ่าฝืนของรายการสินค้าอาหารไทยในสหภาพยุโรป (EU)

(กลางเดือนมิถุนายน 2562)

วันที่	ประเทศที่แจ้ง	เหตุผลที่แจ้ง	หมายเหตุ
12 มิ.ย.	เยอรมัน	ผลิตภัณฑ์อาหารรายการใหม่ที่ยังไม่ได้รับอนุญาต (Novel foods) ชาใบเตย (Pandanus amaryllifolius) และมะตูม (pandan leaf and matum tea)	information for attention

\*จดหมายข่าว OMIC Food Safety Newsletter ฉบับต่อไป No. 483 จะออกในวันที่ 12 กรกฎาคม 2562

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

ติดต่อสอบถาม: (ภาษาไทย) [kongsak@omicnet.com](mailto:kongsak@omicnet.com) (ภาษาญี่ปุ่น) [lab.th@omicnet.com](mailto: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/](http://www.omicfoodsafety.com/html_eng/)