

## OMIC Food Safety Newsletter No. 504 May 15, 2020

จดหมายข่าวรายงานความเคลื่อนไหวด้านความปลอดภัยอาหารในประเทศไทย มีทั้งภาษาไทยและภาษาญี่ปุ่น

### ★ เรื่องเด่นประจำสัปดาห์ (ข้อมูลข่าวสารจากกระทรวงสาธารณสุขแรงงานและสวัสดิการแห่งประเทศญี่ปุ่น)

1. รายการตรวจสอบแบบ Monitoring เพิ่มเติม (เพิ่มความถี่ในการตรวจสอบกรณีฝ่าฝืนหรือลดความถี่กรณียกเลิกการตรวจสอบแบบเข้ม 100%: ความถี่ในการตรวจสอบ 30%) (กลางเดือนเมษายน 2563)

วันที่เริ่ม	สินค้าอาหารที่เป็นเป้าหมาย (รวมสินค้าอาหารแปรรูป)	รายการตรวจสอบ	ประเภท	หมายเหตุและเว็บไซต์อ้างอิง
14 เม.ย.	ใบชิโสะจากประเทศจีน	Isoprocarb Fenobucarb	เพิ่มความถี่	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000621763.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000621763.pdf</a> ค่ามาตรฐาน Isoprocarb: 0.01 mg/kg-ppm ค่ามาตรฐาน Fenobucarb: 0.01 mg/kg-ppm
14 เม.ย.	น้ำผึ้งจากประเทศอังกฤษ	Coumaphos	เพิ่มความถี่	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000621763.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000621763.pdf</a> ค่ามาตรฐาน: ไม่พบ
14 เม.ย.	มะละกอกจากประเทศฟิลิปปินส์	Deltamethrin & Tralomethrin	เพิ่มความถี่	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000621763.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000621763.pdf</a> ค่ามาตรฐาน: 0.01 mg/kg-ppm
20 เม.ย.	พริกหยวกจากประเทศเวียดนาม (รวมถึงพริกหวานยักษ์ที่ชื่อ “ปาปริก้า”)	Acephate	เพิ่มความถี่	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000623142.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000623142.pdf</a> ค่ามาตรฐาน: 0.05 mg/kg-ppm

2. การฝ่าฝืนการนำเข้าของสินค้าไทย (ต้นเดือนถึงกลางเดือนเมษายน 2563)

วันที่เริ่ม	ชื่อสินค้า	รายละเอียดการฝ่าฝืน	ค่ามาตรฐาน	ประเภทการตรวจสอบ
1 พ.ค.	ของหวานแช่แข็ง (ไอศกรีมแท่งรสมะพร้าว)	ไม่เป็นไปตามข้อกำหนดเฉพาะ และมาตรฐาน (จำนวนแบคทีเรีย $2.7 \times 10^6$ /ml, Coliform: Positive)	จำนวนแบคทีเรียไม่เกิน 10,000/น้ำละลาย 1 ml, Coliform: Negative	ตรวจสอบแบบอิสระ
1 พ.ค.	เครื่องปรุงรส (TOPP PASTA CHICKEN MUSHROOM FLAVOUR (เครื่องปรุงรสที่ใส่ มากับพาสต้าคัพ)) (TOPP PASTA TOMATO FLAVOUR (เครื่องปรุงรสที่ใส่มากับ พาสต้าคัพ))	สารเติมแต่งนอกเหนือจากที่ระบุ (โซโซเดียมอะลูมิเนียมซิลิเกต)	ไม่ใช่	ตรวจสอบโดย หน่วยงานรัฐ

### ★ รายงาน RASFF รายเดือน

ข้อมูลการฝ่าฝืนของรายการสินค้าอาหารไทยในสหภาพยุโรป (EU) (ปลายเดือนเมษายน 2563)

วันที่	ประเทศที่แจ้ง	เหตุผลที่แจ้ง	หมายเหตุ
22 เม.ย.	เยอรมนี	ตรวจพบ Lambda-cyhalothrin (0.027 mg/kg-ppm), Cyfluthrin (0.03 mg/kg-ppm), Amitraz ซึ่งเป็นสารที่ยังไม่ได้รับอนุญาต (0.36 mg/kg-ppm), Fipronil (0.014 mg/kg-ppm) ในมะละกอกของ ไทย	Border rejection
24 เม.ย.	ไอร์แลนด์	ตรวจพบมัสตาร์ดในระดับ trace (4.8 mg/kg-ppm) ในเนื้อไก่ชุบเกล็ดขนมปังของไทย (บรรจุ ก้นที่ไอร์แลนด์)	Alert

## ★ เรื่องสถานการณ์การเผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับการติดฉลากข้อมูลโภชนาการแก่ผู้บริโภคและกรณีตัวอย่างการดำเนินการให้ความรู้แก่ผู้บริโภค

สำนักงานกิจการผู้บริโภคของญี่ปุ่นประกาศผลสำรวจเกี่ยวกับสถานการณ์การเผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับการติดฉลากข้อมูลโภชนาการแก่ผู้บริโภคและกรณีตัวอย่างการดำเนินการให้ความรู้แก่ผู้บริโภค รายละเอียดศึกษาได้จาก link ต่อไปนี้

สำนักงานกิจการผู้บริโภค: [https://www.caa.go.jp/future/project/project\\_008/](https://www.caa.go.jp/future/project/project_008/)

\*จดหมายข่าว OMIC Food Safety Newsletter ฉบับต่อไป No. 505 จะออกในวันที่ 29 พฤษภาคม 2563

---

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/)