

OMIC Food Safety Newsletter No. 527 April 9, 2021

จดหมายข่าวรายงานความเคลื่อนไหวด้านความปลอดภัยอาหารในประเทศญี่ปุ่น มีทั้งภาษาไทยและภาษาญี่ปุ่น

★ เรื่องเด่นประจำสัปดาห์ (ข้อมูลข่าวสารจากกระทรวงสาธารณสุขแรงงานและสวัสดิการแห่งประเทศญี่ปุ่น)

รายการตรวจสอบแบบ Monitoring เพิ่มเติม (เพิ่มความถี่ในการตรวจสอบกรณีฝ่าฝืนหรือลดความถี่กรณียกเลิกการตรวจสอบแบบเข้ม 100%: ความถี่ในการตรวจสอบ 30%) (ปลายเดือนมีนาคม 2564)

วันที่เริ่ม	สินค้าอาหารที่เป็นเป้าหมาย (รวมสินค้าอาหารแปรรูป)	รายการตรวจสอบ	ประเภท	หมายเหตุและเว็บไซต์อ้างอิง
23 มี.ค.	ข้าวโพดจากประเทศออสเตรเลีย	Aflatoxin	ลดความถี่	https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000757578.pdf ค่ามาตรฐาน: 10 µg/kg-ppb
23 มี.ค.	พริกเขียวจากประเทศเกาหลีใต้	Tricyclazole	เพิ่มความถี่	https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000757578.pdf ค่ามาตรฐาน: 0.01 mg/kg-ppm
23 มี.ค.	พริกแดงจากประเทศเกาหลีใต้	Tetraconazole	เพิ่มความถี่	https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000757578.pdf ค่ามาตรฐาน: 0.3 mg/kg-ppm
23 มี.ค.	เมล็ดจากประเทศแทนซาเนีย	Imidacloprid	เพิ่มความถี่	https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000757578.pdf ค่ามาตรฐาน: 0.05 mg/kg-ppm

★ รายงาน RASFF รายเดือน

ข้อมูลการฝ่าฝืนของรายการสินค้าอาหารไทยในสหภาพยุโรป (EU) (ปลายเดือนมีนาคม 2564)

วันที่	ประเทศที่แจ้ง	เหตุผลที่แจ้ง	หมายเหตุ
29 มี.ค.	เยอรมนี	ความเสี่ยงต่อการขาดอากาศหายใจเนื่องจากสารเติมแต่งที่อยู่ในผลิตภัณฑ์ด้วยเด็ก (E407-คาร์ราจีแนนและ E425-บุกที่ยังไม่ได้รับอนุญาต)	Alert

★ อย.ไทย ไม่อนุญาตให้ใช้ใบรับรองความสอดคล้องตามมาตรฐาน ISO9001 ในการนำเข้าอาหาร

สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) กระทรวงสาธารณสุขไทย ประกาศในเว็บไซต์เมื่อวันที่ 4 มีนาคม เรื่องใบรับรองความสอดคล้องตามมาตรฐาน ISO9001 จะไม่สามารถใช้ในการนำเข้าอาหารได้อีกต่อไป สำหรับการส่งออกอาหารจากต่างประเทศ/ต่างภูมิภาครวมทั้งญี่ปุ่นมายังประเทศไทยจำเป็นต้องมีใบรับรองเกี่ยวกับสถานที่ผลิตอาหารดังกล่าว ตามมาตรฐานที่เทียบเท่าหรือสูงกว่ามาตรฐานที่กำหนดโดยกฎหมายและข้อบังคับของไทย ที่ผ่านมามีการใช้ใบรับรองความสอดคล้องตามมาตรฐาน ISO9001 ซึ่งเป็นมาตรฐานสากลสำหรับระบบการจัดการคุณภาพ คาดว่าน่าจะเป็นผลจากการประกาศใช้ประกาศฉบับใหม่เมื่อวันที่ 9 กุมภาพันธ์ เพื่อแก้ไขมาตรฐานต่างๆ เช่น วิธีการผลิตอาหาร

ประกาศดังกล่าวจะมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 7 ตุลาคมสำหรับผู้ประกอบการปัจจุบัน (เช่น ผู้ที่ได้รับใบอนุญาตนำเข้าอาหารก่อนวันที่ 11 เมษายน) ตามประกาศนี้ ตั้งแต่วันที่ 8 มีนาคมเป็นต้นไป จะไม่สามารถนำส่งใบรับรองความสอดคล้องตามมาตรฐาน ISO9001 ผ่านทางระบบออนไลน์ได้อีกต่อไป อย่างไรก็ตาม สำหรับสินค้าที่ได้รับเลขสารบบอาหารโดยใช้ใบรับรองความสอดคล้องตามมาตรฐาน ISO9001 ตั้งแต่ก่อนวันที่ 11 เมษายนจะอนุญาตให้ใช้ในการนำเข้าได้เป็นกรณีพิเศษ โดยต้องแสดงต่อเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบภายในวันที่ 6 ตุลาคมซึ่งเป็นวันก่อนวันเริ่มบังคับใช้ประกาศฉบับใหม่เต็มรูปแบบ และตั้งแต่วันที่ 7 ตุลาคมซึ่งเป็นวันเริ่มบังคับใช้ประกาศฉบับใหม่เต็มรูปแบบก็จะไม่สามารถใช้ได้

อนึ่ง มีความเป็นไปได้ที่กระทรวงสาธารณสุขไทยจะออกแนวทางปฏิบัติที่มีข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับประกาศฉบับใหม่ในอนาคต ทั้งนี้ยังไม่มีความชัดเจนว่าจะสามารถใช้อะไรเป็นใบรับรองตามมาตรฐานที่เทียบเท่าหรือสูงกว่ามาตรฐานที่กำหนดโดยประกาศฉบับใหม่นี้ได้บ้าง

รายงานฉบับย่อโดยเจโทร (ภาษาญี่ปุ่น): <https://www.jetro.go.jp/biznews/2021/03/669df084b61bb543.html>

ประกาศ อช. ไทย ฉบับที่ 420 (ภาษาไทย) : http://food.fda.moph.go.th/law/data/announ_moph/P420.pdf

คำอธิบายประกาศ อช. ไทย (ภาษาไทย): http://food.fda.moph.go.th/law/data/announ_fda/64_P420.pdf

*จดหมายข่าว OMIC Food Safety Newsletter ฉบับต่อไป No. 528 จะออกในวันที่ 23 เม.ย. 2564

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/>