

เฉพาะที่เกี่ยวข้องด้านปศุสัตว์

ตารางสรุป มาตรการสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช (SPS Notification)

ประจำวันที่ 1 – 15 พฤศจิกายน 2561

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
1.	ออสเตรเลีย G/SPS/N/AUS/461 9 พฤศจิกายน 2561	อาหาร	ประกาศแก้ไขค่า MRLs ของสารเคมีที่ใช้ในการเกษตรและยา สัตว์ใน <i>Australia New Zealand Food Standards Code</i> ให้ สอดคล้องกับกฎระเบียบอื่นๆ ของประเทศ โดยรายชื่อสารเคมี มีดังนี้ Abamectin, 2,4-D, Fipronil, Fluensulfone, Fluvalinate, Indoxacarb, Linuron, Paclobutrazole, Pyraclostrobin, Spiroxamine, Sulfoxaflor และ Tebuconazole ในสินค้าพืชที่ กำหนด และ Haxythiazox และ Spiroxamine ในสินค้าสัตว์ที่ กำหนด	ประเทศคู่ค้า	13 ม.ค. 62	มีผลบังคับใช้ ประมาณเดือน ม.ค. 62	ความปลอดภัย อาหาร
2.	บราซิล G/SPS/N/BRA/1451 9 พฤศจิกายน 2561	ผลิตภัณฑ์ที่มี แหล่งกำเนิดจาก สัตว์	ประกาศระเบียบเกี่ยวกับขั้นตอนการยอมรับการตรวจสอบทาง สุขอนามัยและการอนุญาตสถานประกอบการต่างประเทศ รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/cnattachments/2018/SPS/BRA/18_5815_00_e.pdf	ประเทศคู่ค้า	-	27 ก.ย. 61	ความปลอดภัย อาหาร
3.	บราซิล G/SPS/N/BRA/1452 9 พฤศจิกายน 2561	ผลิตภัณฑ์ที่มี แหล่งกำเนิดจาก สัตว์	ประกาศระเบียบขั้นตอนในการอนุญาตการนำเข้า การตรวจสอบ ซ้ำ และการใช้มาตรการควบคุมพิเศษ สำหรับการนำเข้า ผลิตภัณฑ์ที่มีแหล่งกำเนิดจากสัตว์ใช้เพื่อการบริโภค รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/cnattachments/2018/SPS/BRA/18_5816_00_e.pdf	ประเทศคู่ค้า	-	27 ก.ย. 61	ความปลอดภัย อาหาร
4.	รัสเซีย G/SPS/N/RUS/155	ไข่หวัดนก	ตามประกาศการเฝ้าระวังด้านสุขอนามัยพืชและสัตวแพทย์ฉบับ ที่ FS-KS-7/23004 เนื่องจากมีสถานการณ์การระบาดของโรค	สวีเดน	-	18 ก.ย. 61	สุขภาพสัตว์

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ ตัดคำ	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
	12 พฤศจิกายน 2561		ไข้หวัดนกในสัตว์ปีก (epizootic) ในประเทศสวีเดนดีขึ้น จึงได้ประกาศยกเลิกมาตรการชั่วคราวที่ห้ามนำเข้าสัตว์ปีกมีชีวิต ไข้พัก ผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์สัตว์ปีกจากฟาร์มทุกชนิดที่มีส่วนประกอบของผลิตภัณฑ์สัตว์ปีกแปรรูป				
5.	ซาอุดีอาระเบีย G/SPS/N/SAU/340/ Add.1 15 พฤศจิกายน 2561 มาตรการฉุกเฉิน	ไข้หวัดนก	ตามที่กระทรวงสิ่งแวดล้อม น้ำและการเกษตรของซาอุดีอาระเบียแจ้งประกาศหมายเลข 204/1291/1439 ลงวันที่ 4 ก.พ. 61 การห้ามนำเข้าชั่วคราวสำหรับสัตว์ปีกมีชีวิต ไข้พักและลูกไก่ ที่มาจากอินเดีย เนื่องจากมีการระบาดของโรคไข้หวัดนก ซึ่งต่อมากกระทรวงฯได้ประกาศยกเลิกการห้ามนำเข้าสัตว์ปีกมีชีวิต ไข้พักและลูกไก่จากฟาร์มในอินเดีย เนื่องจากรายงานของ OIE 3 เดือนล่าสุดไม่พบไข้หวัดนกตามหลัก OIE ข้อบท 10.4 ดังนั้นการนำเข้าไข้พักและลูกไก่จากอินเดียจึงมีความเสี่ยงต่ำ	อินเดีย	-	5 พ.ย. 61	สุขภาพสัตว์
6.	ไต้หวัน G/SPS/N/TPKM/476 8 พฤศจิกายน 2561	เนื้อสัตว์ในตระกูล <i>Perissodactyla</i> , <i>Artiodactyla</i> , หรือ <i>Aves</i> ในเกมกีฬา	ประกาศแก้ไขร่างข้อกำหนดการกักกันการนำเข้าเนื้อสัตว์ป่าที่ได้จากการล่า - ปรับเปลี่ยนคำนิยามของคำว่า เนื้อสัตว์ป่าที่ได้จากการล่า (game meats) - เพิ่มเติมข้อบังคับการกักกันสำหรับเนื้อสัตว์ป่าในตระกูล <i>Perissodactyla</i> - ปรับเนื้อหาในใบรับรองให้เข้าใจง่ายขึ้น รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2018/SPS/TPKM/18_5775_00_e.pdf	ประเทศคู่ค้า	7 ม.ค. 62	-	สุขภาพสัตว์
7.	ตุรกี G/SPS/N/TUR/104 15 พฤศจิกายน 2561	อาหารที่ใช้ทดสอบ การเคลื่อนย้ายสาร ของวัสดุสัมผัส	มาตรฐานอาหารตุรกีเกี่ยวกับการกำหนดคุณสมบัติของให้อาหารที่ใช้ทดสอบการเคลื่อนย้าย (food simulant) สารของวัสดุ	ประเทศคู่ค้า	14 ม.ค. 61	1 ก.พ. 62	ความปลอดภัย อาหาร

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ ตัดคำ	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
		อาหารที่เป็น พลาสติกและวัสดุ อื่นที่ใช้สัมผัส อาหาร	สัมผัสอาหารที่เป็นพลาสติกและวัสดุอื่นที่ใช้สัมผัสอาหาร มีผล บังคับใช้วันที่ 1 ก.พ. 62 และกำหนดระยะเวลาปรับตัวอีก 2 ปี				
8.	ตุรกี G/SPS/N/TUR/105 15 พฤศจิกายน 2561	พลาสติกและวัสดุ อื่นที่ใช้สัมผัส อาหาร	มาตรฐานอาหารตุรกีเกี่ยวกับพลาสติกและวัสดุอื่นที่ใช้สัมผัส อาหาร ได้กำหนดคุณสมบัติของพลาสติกและวัสดุสัมผัสอาหาร และการทดสอบตามระเบียบ	ประเทศคู่ค้า	14 ม.ค. 61	1 ก.พ. 62	ความปลอดภัย อาหาร
9.	สหรัฐอเมริกา G/SPS/N/USA/2966/ Add.1 5 พฤศจิกายน 2561	สารเติมแต่งสี	ประกาศใช้ร่างแก้ไขกฎระเบียบเรื่องสารเติมแต่งสี โดยอนุญาต ให้ใช้สารสังเคราะห์ซึ่งคือออกไซด์เป็นสารเติมแต่งสีที่ใช้ในอาหาร เสริมแบบเม็ดและแคปซูล โดยบังคับใช้ตั้งแต่ 4 ธ.ค. 61 ค้นข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ https://members.wto.org/crnattachments/2018/SPS/USA/18_5737_00_e.pdf	ประเทศคู่ค้า	-	4 ธ.ค. 61	ความปลอดภัย อาหาร
10.	สหรัฐอเมริกา G/SPS/N/USA/3035 5 พฤศจิกายน 2561	วัตถุเจือปนอาหาร	FDA ได้รับคำร้องจากบริษัท Bonamar Corp โดยขอให้มีการ แก้ไขเพิ่มเติมเกี่ยวกับกฎระเบียบวัตถุเจือปนอาหารเพื่อให้ สามารถใช้ ionizing radiation ในการควบคุมการก่อโรคของเชื้อ ใน finfish และ flatfish ค้นข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ https://members.wto.org/crnattachments/2018/SPS/USA/18_5736_00_e.pdf	ประเทศคู่ค้า	-	-	ความปลอดภัย อาหาร
11.	ไทย G/SPS/N/THA/254 12 พฤศจิกายน 2561	เอนไซม์ที่ใช้ในการ ผลิตอาหาร	อย. ประกาศกำหนดให้เอนไซม์สำหรับใช้ในกระบวนการผลิต อาหารเป็นวัตถุเจือปนอาหารและได้กำหนดคุณสมบัติดังนี้ (กำหนดสำหรับ industrial enzyme) 1 เอนไซม์สำหรับใช้ในการผลิตอาหารต้องได้จากพืช สัตว์หรือ จุลินทรีย์ที่มีรายชื่อตามภาคผนวกที่ 1 หรือตามโคเด็กซ์กำหนด กรณีไม่มีรายชื่อให้ อย. พิจารณานุญาต โดย อย. ผู้ผลิตหรือผู้	ประเทศคู่ค้า	14 ธ.ค. 61	-	ความปลอดภัย อาหาร

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ ตัดคำ	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
			<p>นำเข้าต้องส่งรายงานผลการประเมินความปลอดภัย พร้อมรายละเอียดตามภาคผนวกที่ 2 เพื่อประกอบการพิจารณา</p> <p>2 เอนไซม์มีค่าแอกทิวิตี Aw ไม่น้อยกว่า 85% ของเอนไซม์</p> <p>3 ตรวจไม่พบจุลินทรีย์ดัดแปรพันธุกรรม ใน 1 กรัม กรณีเป็นเอนไซม์ได้จากจุลินทรีย์ดัดแปรพันธุกรรม</p> <p>4 ตรวจพบโคลิฟอร์มไม่เกิน 30 MPN/g ตรวจไม่พบ <i>E. coli</i> ใน 25 g ตรวจไม่พบ <i>Salmonella</i> ใน 25 g ตรวจพบตะกั่วไม่เกิน 5 mg/kg ตรวจไม่พบสารปฏิชีวนะ</p> <p>5. การใช้เอนไซม์ต้องตามข้อกำหนดใดข้อหนึ่งต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ตามภาคผนวกที่ 1 หรือตามโคเด็กซ์กำหนดล่าสุด 2) ตามประกาศ สธ เรื่อง วัตถุเจือปนอาหาร 3) นอกเหนือข้อ 1) และ 2) ต้องได้รับความเห็นชอบจาก อย. โดยผู้ผลิตหรือผู้นำเข้าต้องส่งมอบข้อมูลความจำเป็นทางเทคโนโลยีการผลิต พร้อมรายละเอียดข้อมูลตามภาคผนวกที่ 3 4) การใช้วัตถุเจือปนอาหารในเอนไซม์สำหรับผลิตอาหารให้ใช้เกณฑ์ตามภาคผนวกที่ 4 5) วิธีการตรวจวิเคราะห์ให้เป็นไปตามที่กำหนดตามภาคผนวกที่ 5 <p>6. การแสดงฉลากของเอนไซม์สำหรับผลิตอาหารให้ปฏิบัติตามประกาศ สธ เรื่อง วัตถุเจือปนอาหาร</p> <p>7. ให้ผู้ผลิตหรือผู้นำเข้าเอนไซม์สำหรับผลิตอาหาร และที่ได้รับอนุญาตอยู่ก่อนวันที่ประกาศนี้บังคับใช้ต้องปฏิบัติตามประกาศฉบับนี้ภายใน 2 ปี นับแต่มีผลใช้บังคับ</p>				

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ ตัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
			8. ไม่ใช่บังคับกับเอ็นไซม์ที่เป็นส่วนประกอบของอาหารเพื่อ วัตถุประสงค์ด้านโภชนาการหรือผลทางสุขภาพอื่นๆ และไม่ใช้ กับเอ็นไซม์ที่ใช้ในการผลิตวัตถุดิบอาหาร รายละเอียดค้นได้ จาก https://members.wto.org/crnattachments/2018/SPS/THA/18_5683_00_e.pdf				

- เพิ่มเติมได้จาก <http://docsonline.wto.org/> หรือติดต่อกลุ่มความตกลงสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช โทร 02-561-2277 ต่อ 1348, 1345
- หมายเหตุ * มาตรการดังกล่าวอาจมีผลกระทบต่อการค้าของประเทศไทยกับประเทศคู่ค้า /Email: spsthailand@gmail.com