

ตารางสรุปมาตรการสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช (SPS Notification)

ประจำวันที่ 16 - 31 สิงหาคม 2564

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
1.	สหรัฐอเมริกา G/SPS/N/ARE/216/Add.3 25 สิงหาคม 2564 มาตรการฉุกเฉิน	สินค้าของไซบริโกค และเนื้อสัตว์ปีกและ ผลิตภัณฑ์สัตว์ปีก	แก้ไขเพิ่มเติมมาตรการฉุกเฉินที่แจ้งใน G/SPS/N/ARE/216 และฉบับ corrigendum, addendum 1 และ 2 และที่เพิ่มเติมของประกาศแจ้งเวียนดังกล่าว - สินค้าของไซบริโกค และเนื้อสัตว์ปีกและผลิตภัณฑ์จากพื้นที่ Syddanmark, เดนมาร์ก ที่ผลิตภายหลังวันที่ 13 มิ.ย. 64 จะไม่อนุญาตให้ส่งออกมายังสหรัฐอเมริกาเนื่องจากพบการระบาดของไซหวัดนกสายพันธุ์รุนแรงในพื้นที่ดังกล่าว	เดนมาร์ก	-	-	สุขภาพสัตว์
2.	ออสเตรเลีย G/SPS/N/AUS/502/Add.14 23 สิงหาคม 2564 มาตรการฉุกเฉิน	ผลิตภัณฑ์จากพืชที่มีความเสี่ยงสูง ที่อาจเป็นที่พืชอาศัยของด้วงอิฐ (khapra beetle : Trogoderma granarium)	เมื่อวันที่ 4 ส.ค. 63 ออสเตรเลียได้แจ้งเวียน Notification G/SPS/N/AUS/502 เกี่ยวกับมาตรการฉุกเฉินต่อผลิตภัณฑ์พืชที่เป็นพืชอาศัยของด้วงอิฐ (khapra beetle : Trogoderma granarium) เพื่อป้องกันการแพร่เข้ามา ตั้งรกราก และแพร่ระบาดของด้วงอิฐ (khapra beetle) มาตรการฉุกเฉินนี้จะนำมาใช้ในเฟสและผลการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขการนำเข้าผลิตภัณฑ์จากพืชคอนเทนเนอร์ทางทะเล การแก้ไขนี้ได้แจ้งให้ประเทศคู่ค้าถึงเงื่อนไขการนำเข้าที่เป็นปัจจุบันสำหรับผลิตภัณฑ์จากพืชที่มีความเสี่ยงสูงที่นำเข้าผ่านการขนส่งสินค้าทางทะเลทั้งหมด เงื่อนไขใหม่จะนำมาใช้กับผลิตภัณฑ์จากพืชที่มีความเสี่ยงสูงที่ส่งออกมาภายในหรือหลังจากวันที่ 30 ก.ย. 64	ประเทศคู่ค้า	-	30 ก.ย. 64	อารักขาพืช

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
			<p>โดยเงื่อนไขการนำเข้าจะมีความแตกต่างกันแต่ละประเทศผู้ส่งออก โดยเงื่อนไขการนำเข้าใหม่จะไม่ใช่กับเมล็ดพันธุ์เพื่อนำไปปลูกและสินค้าที่นำเข้าสำหรับงานวิจัยที่มีวัตถุประสงค์มาเป็นค่าขนส่งน้อยกว่า 1,000 ดอลลาร์ออสเตรเลีย</p> <p>เงื่อนไขการนำเข้าสำหรับผลิตภัณฑ์ที่มีความเสี่ยงสูงของดั่งอิฐได้มีการเพิ่มมาตรการสำหรับตู้คอนเทนเนอร์ทางทะเลในเดือนเมษายน 64</p> <p>ประเทศที่มีความเสี่ยงของดั่งอิฐ Khapra beetle ค้นได้จาก (https://www.agriculture.gov.au/import/arrival/pests/khapra_beele) ทางทะเลและอากาศจะต้องกำจัดที่บนเรือหรือบนเครื่องบินด้วยวิธีการกำจัดที่ได้รับอนุญาตแล้วและต้องผ่านการตรวจสอบโดยรัฐบาลประเทศผู้ส่งออก วิธีการที่ได้รับอนุญาตคือกรรมด้วยสารเมทิลโบไมด์ และด้วยวิธีการ modified atmosphere treatments นอกจากนี้สินค้าต้องผ่านการกำจัดดั่งอิฐแล้วภายใน 21 วันส่งออกและต้องมีใบรับรอง PC ระบุการกำจัดและระบุว่าปลอดจากดั่ง Trogoderma ทุกชนิดที่มีชีวิต โดยวิธีการกำจัดค้นได้จาก : https://www.agriculture.gov.au/pests-diseases-weeds/plant/khapra-beetle/high-risk-plant-products#phase-3-new-requirements-for-highrisk-plant-products-imported-via-all-commercial-pathways</p> <p>ประเทศอื่นๆนอกเหนือ ถ้าสินค้านี้มีความเสี่ยงสูงจากประเทศ</p>				

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
			อื่นๆทางทะเลและอากาศจะต้องตรวจสอบโดยรัฐบาลของประเทศผู้ส่งออกและรับรองว่าปลอดจากด้วงอิฐ ซึ่งออสเตรเลียมีความกังวล (กำหนดรายชื่อชนิด(สายพันธุ์) ของ ด้วง อิฐ ที่ ออสเตรเลีย กังวล คั้น ได้ จาก https://www.agriculture.gov.au/pests-diseases-weeds/plant/khapra-beetle) หากไม่สามารถปฏิบัติได้ตามเงื่อนไขอาจจะส่งผลเมื่อมาถึงออสเตรเลีย เป็นต้น				
3.	บราซิล * G/SPS/N/BRA/1452/Add.1 24 สิงหาคม 2564	ผลิตภัณฑ์สัตว์เพื่อการบริโภค	ประกาศกฎระเบียบ Ordinance (Portaria) No. 381 ลงวันที่ 16 ส.ค. 64 เพื่อแก้ไขกฎระเบียบ Normative Instruction No. 34 ลงวันที่ 25 ก.ย. 61 เกี่ยวกับขั้นตอนการขออนุญาตนำเข้าล่วงหน้า ตรวจสอบซ้ำ (Re-inspection) และการควบคุมพิเศษสำหรับใช้กับการนำเข้าผลิตภัณฑ์สัตว์เพื่อการบริโภค โดยมีผลบังคับใช้ทันทีหลังจากการประกาศเผยแพร่กฎระเบียบ Ordinance (Portaria) No. 381 รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/cnattachments/2021/SPS/BRA/21_5347_00_x.pdf	ประเทศคู่ค้า	-	16 ส.ค. 64	สุขภาพสัตว์
4.	บราซิล G/SPS/N/BRA/1963 24 สิงหาคม 2564	ดอกคาลิบราโชย (calibrachoa)	จัดทำข้อกำหนดด้านสุขอนามัยพืชสำหรับการนำเข้าดอกคาลิบราโชย (calibrachoa: <i>Calibrachoa</i> spp.) รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/cnattachments/2021/SPS/BRA/21_5348_00_x.pdf	ประเทศคู่ค้า	23 ต.ค. 64	-	อารักขาพืช

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
5.	บราซิล G/SPS/N/BRA/1964 24 สิงหาคม 2564	นกเพื่อใช้เป็นสัตว์เลี้ยง (captive birds)	จัดทำ Ordinance MAPA N° 256 ลงวันที่ 18 ส.ค. 64 เกี่ยวกับข้อกำหนดด้านสุขภาพสัตว์ของประเทศสมาชิก ตลาดร่วมอเมริกาใต้ตอนล่าง (Mercosur) สำหรับการนำเข้า นกป่าและนกสวยงามที่มีวัตถุประสงค์เพื่อใช้เป็นสัตว์เลี้ยง รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/BRA/21_5349_00_x.pdf	ประเทศคู่ค้า	23 ต.ค. 64	1 ก.ย. 64	สุขภาพสัตว์
6.	แคนาดา G/SPS/N/CAN/1280/Add.1 18 สิงหาคม 2564	วัตถุเจือปนอาหาร	ประกาศอนุญาตให้ใช้สาร Methylparaben, Propylparaben และเกลือโซเดียมของสารทั้งสองชนิด (sodium salt of methyl-p-hydroxybenzoic acid and sodium salt of propyl- p-hydroxybenzoic acid) เป็นวัตถุเจือปนอาหารประเภท วัตถุกันเสียสำหรับใช้ในอาหาร ซึ่งถูกปรับแก้ไขในส่วนของ 2 : List of Permitted Preservatives โดยมีผลบังคับใช้ตั้งแต วันที่ 10 ส.ค. 64 รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/CAN/21_5255_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/CAN/21_5255_00_f.pdf	ประเทศคู่ค้า	-	10 ส.ค. 64	ความปลอดภัย อาหาร

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
7.	แคนาดา G/SPS/N/CAN/1413 18 สิงหาคม 2564	เอนไซม์ในอาหาร	ประกาศการแก้ไขรายชื่อเอนไซม์ในอาหารที่ได้รับอนุญาตให้ ใช้งานได้ โดยอนุญาตให้ใช้งานเอนไซม์ Lysophospholipase ที่ผลิตจาก Trichoderma reesei RF7206 จากกระบวนการผลิตน้ำตาลทรายดิบ (ประกอบด้วย เดกซ์โทรส (dextrose) ฟรุคโทส fructose ชนิด syrups และ ชนิด solid กลูโคสชนิด syrups กลูโคส ชนิด solid (dried glucose syrup) หรือมอลโทส (maltose)) และเดกซ์ตริน (dextrans) จากแป้ง ตามเอกสารอ้างอิง หมายเลข NOM/ADM-0172 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 10 ส.ค. 64 รายละเอียดเพิ่มเติม https://www.canada.ca/en/health-canada/services/food-nutrition/public-involvement-partnerships/notice-modification-list-permitted-food-enzymes-lysophospholipase-production-sugars-dextrans-starch.html	ประเทศคู่ค้า	23 ต.ค. 64	10 ส.ค. 64	ความปลอดภัย อาหาร
8.	แคนาดา G/SPS/N/CAN/1414 23 สิงหาคม 2564	วัตถุกันเสีย	ประกาศการแก้ไขรายชื่อวัตถุกันเสียที่ได้รับอนุญาต (Part 3) โดยขยายระยะเวลาการใช้งาน Dimethyl Dicarbonate (DMDC) ในเครื่องดื่มแอลกอฮอล์บางชนิด ได้แก่ ไวน์ผลไม้ ไซเดอร์ และเพอร์รี่ มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 27 ก.ค. 64 รายละเอียดเพิ่มเติม	ประเทศคู่ค้า	20 ต.ค. 64	27 ก.ค. 64	ความปลอดภัย อาหาร

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
			https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/CAN/21_5304_00_e.pdf				
9.	สวิตเซอร์แลนด์ G/SPS/N/CHE/82/Add.4 20 สิงหาคม 2564	ผลิตภัณฑ์ด้าน สุขอนามัยพืช	ประกาศแก้ไขภาคผนวก 1 ของ Ordinance on phytosanitary products (OPPh) (RS 916.161, OPPh) ตามประกาศ G/SPS/N/CHE/82 เมื่อวันที่ 19 ธ.ค. 62 โดยได้กำหนดเงื่อนไขสำหรับการวางจำหน่ายผลิตภัณฑ์ด้านสุขอนามัยพืช และในภาคผนวกที่ 1 ของข้อกำหนด OPPh ได้ระบุรายชื่อสารออกฤทธิ์ที่อาจใช้เป็นผลิตภัณฑ์ด้านสุขอนามัยพืชในสวิตเซอร์แลนด์ และสารออกฤทธิ์ชนิดใหม่จะรวมไว้ในภาคผนวกนี้เมื่อได้รับการตรวจสอบแล้วเป็นตามข้อกำหนดในมาตราที่ 5 นอกจากนี้ การแก้ไขเพิ่มเติมข้อกำหนด OPPh นี้ ได้เพิ่มสารออกฤทธิ์ชนิดใหม่และยกเลิกสารออกฤทธิ์หลายชนิดออกจากภาคผนวกที่ 1 ตามที่กำหนดไว้ที่แนบในร่างเอกสารฉบับนี้ รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/CHE/21_5299_00_f.pdf	ประเทศคู่ค้า	19 ต.ค. 64	-	ความปลอดภัย อาหาร
10.	ชิลี G/SPS/N/CHL/568/Add.3 18 สิงหาคม 2564	ผลบลูเบอร์รี่สด (<i>Vaccinium spp</i>)	หน่วยงาน SAG (Agriculture and Livestock Service) แก้ไขกฎระเบียบ Resolution No. 7.186 of 2020 โดยขยายระยะเวลาบังคับใช้สำหรับฤดูกาลผลิตปี 64-65 (เช่น ระหว่างวันที่ 1 ก.ค. 64 ถึง 30 มิ.ย. 65) ซึ่งมาตรการนี้อาจถูกขยายระยะเวลาโดยอัตโนมัติในช่วงการผลิตอื่นๆ ด้วย หากจนกระทั่งถึงวันที่ 29 มิ.ย. 65 แล้ว สถานการณ์การแพร่ระบาดของ	เปรู	-	16 ส.ค. 64	อารักขาพืช

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
			COVID-19 ยังคงปรากฏ ไม่ใช่เฉพาะในชิลีเท่านั้น แต่ยังรวมถึงประเทศผู้ส่งออกด้วย รายละเอียดเพิ่มเติมสามารถสืบค้นได้จาก Resolution No. 4.921/2021 (เอกสารเพิ่มเติม) ซึ่งมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 16 ส.ค. 64 รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/CHL/21_5254_00_s.pdf				
11.	ชิลี G/SPS/N/CHL/668/Add.1 13 สิงหาคม 2564	สัตว์ในวงศ์ Procyonidae (วงศ์เดียวกับแร็กคูน), วงศ์ Mustelidae (วงศ์เดียวกับเพ็ชงพอน) เพื่อ การจัดแสดงและตัวเฟอร์เรท (Ferret) เพื่อการค้า	ประกาศบังคับใช้ Exempt Resolution No. 4.478/2021 เกี่ยวกับข้อกำหนดด้านสุขอนามัยสำหรับการนำเข้าสัตว์ในสัตว์ในวงศ์ Procyonidae (วงศ์เดียวกับแร็กคูน), วงศ์ Mustelidae (วงศ์เดียวกับเพ็ชงพอน) เพื่อการจัดแสดง และการนำเข้าตัวเฟอร์เรท (Ferret) เพื่อการค้าขาย และยกเลิก Resolutions No. 475 of 1992 และ No. 6.055 of 2009 โดยมีผลบังคับใช้เมื่อวันที่ 10 ส.ค. 64 รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/CHL/21_5185_00_s.pdf	ประเทศคู่ค้า	-	10 ส.ค. 64	สุขภาพสัตว์
12.	ชิลี G/SPS/N/CHL/687 6 สิงหาคม 2564	กล้วยสลด (<i>Musa spp.</i>)	จัดทำร่างกฎระเบียบเกี่ยวกับข้อกำหนดด้านสุขอนามัยพืชสำหรับควบคุมการนำเข้ากล้วยสลด (<i>Musa spp.</i>) มายังชิลี ดังนี้ 1. ข้อกำหนดการนำเข้าผลกล้วยสลดเพื่อการบริโภคที่มาจากประเทศต่างๆ มายังชิลี	ประเทศคู่ค้า	5 ต.ค. 64	180 วันนับจากวันที่ประกาศใน OJ	อารักขาพืช

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
			<p>2. กลัวจะต้องมาจากแปลงปลูกและโรงคัดบรรจุที่ขึ้นทะเบียนกับหน่วยงาน NPPO ของประเทศผู้ส่งออก พร้อมทั้งแสดงรหัสการขึ้นทะเบียน (unique codes)</p> <p>3. ข้อกำหนดเกี่ยวกับใบรับรองสุขอนามัยพืชที่ออกโดยหน่วยงานที่กำกับดูแลด้านสุขอนามัยพืชของประเทศผู้ผลิต พร้อมทั้งแสดงข้อความ ดังนี้</p> <p>3.1 "The consignment has been inspected and is free from <i>Diaspis bousduvalli</i>, <i>Dysmicoccus brevipes</i>, <i>Dysmicoccus neobrevipes</i>, <i>Ferrisia virgata</i>, <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Nipaecoccus nipae</i>, <i>Pseudococcus comstocki</i>, <i>Pseudococcus elisae</i>, <i>Pseudococcus jackbeardsleyi</i>, <i>Lissachatina fulica</i> and <i>Succinea</i> spp."</p> <p>3.2 ข้อกำหนดการตรวจสอบ ให้ระบุในเอกสารว่า "they have found to be free from <i>Opogona sacchari</i>"</p> <p>3.3 ข้อกำหนดอื่นๆ เกี่ยวกับ <i>Bactrocera musae</i> และสปีชีส์อื่นๆ</p> <p>3.4 ข้อมูลเฉพาะหรือรหัสของสถานที่ผลิต โรงคัดบรรจุ และรหัสพินิจจากหน่วยงาน NPPO ของประเทศผู้ส่งออก</p> <p>4. ขั้นตอนสำหรับการยอมรับพื้นที่ปลอดจาก <i>Bactrocera</i> spp. โดยหน่วยงาน SAG</p> <p>5. ข้อมูลเกี่ยวกับความจำเป็นในการตรวจเยี่ยมของหน่วยงาน SAG ก่อนจะเริ่มฤดูกาลส่งออกมายังซีลีครั้งแรก</p>				

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
			<p>6. ข้อมูลเกี่ยวกับการบันทึกของสถานที่ผลิตและโรงคัดบรรจุ เพื่อยื่นแก่หน่วยงาน SAG โดยหน่วยงาน NPPO</p> <p>7. ข้อกำหนดการแสดงผลฉลากหรือเครื่องหมายบนบรรจุภัณฑ์</p> <p>8. ข้อกำหนดด้านบรรจุภัณฑ์สำหรับการกำจัดศัตรูพืชโดยการรมที่เป็นไปได้ ณ ปลายทาง</p> <p>9. สินค้าจะต้องปราศจากดิน ใบ ดอก และต้นพืช</p> <p>10. ข้อกำหนดเกี่ยวกับบรรจุภัณฑ์ไม้และพาเลท</p> <p>11. ข้อกำหนดเกี่ยวกับการขนส่งหรือประเภทของการขนส่ง ที่ใช้การปิดผนึกอย่างเป็นทางการจากหน่วยงาน NPPO ของประเทศผู้ส่งออก และเงื่อนไขสำหรับการบรรจุสินค้าในการขนส่ง</p> <p>12. ข้อมูลเกี่ยวกับการตรวจสอบสินค้าเมื่อมาถึงชิลี โดยหน่วยงาน SAG และความเป็นไปได้ในการเปิดบางส่วนของผลไม้เพื่อตรวจสอบ (verify) ศัตรูพืช <i>Opogona sacchari</i></p> <p>13. การดำเนินการในกรณีที่ตรวจพบ <i>Bactrocera</i> spp. ที่ระยะการเติบโตช่วงใดๆ ทั้งที่มีชีวิตหรือไม่มีชีวิตในระหว่างการตรวจสอบโดยหน่วยงาน SAG นอกจากนี้ การดำเนินการในกรณีที่ตรวจพบแมลงกักกันที่มีชีวิต ตามรายชื่อใน Resolution 3080 และส่วนที่แก้ไข และเป็นแมลงกักกันที่มีชีวิตที่ไม่อยู่ใน Resolution นี้</p> <p>14. ข้อมูลเกี่ยวกับการตรวจสอบและการกำกับดูแลที่ดำเนินการโดยหน่วยงาน SAG ในเรื่องโปรแกรมสำหรับการส่งออกกล้วยสดมายังชิลี</p>				

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
			รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/cnattachments/2021/SPS/CHL/21_5083_00_s.pdf				
13.	ชิลี G/SPS/N/CHL/688 10 สิงหาคม 2564	ผลิตภัณฑ์นม	จัดทำร่างกฎระเบียบระบุถึงข้อกำหนดทางสุขอนามัยเพื่อใช้ควบคุมการนำเข้าผลิตภัณฑ์นม เพื่อการบริโภคของมนุษย์และสัตว์ มีรายละเอียดดังนี้ 1. ข้อกำหนดดังกล่าวจะมีผลต่อผลิตภัณฑ์นมทุกชนิด ยกเว้นในรายการที่กำหนดไว้ในกฎระเบียบ Resolution No. 3.081/2006 หรือ Resolution อื่นๆ ที่จะมาแทนที่กฎระเบียบดังกล่าว 2. สถานะด้านสุขภาพ (health status) ที่ชิลีต้องประเมิน คือ โรค Rift Valley fever และโรค lumpy skin หรือผลิตภัณฑ์จะต้องผ่านกระบวนการพาสเจอร์ไรซ์ (pasteurization) หรือผ่านกระบวนการจัดการความเสี่ยงอื่นๆ (mitigation treatment) 3. ข้อกำหนดสำหรับสถานประกอบการผลิต ได้แก่ - สถานประกอบการที่แปรรูปผลิตภัณฑ์นม จะต้องผ่านการรับรองโดยหน่วยงานด้านสุขภาพของประเทศผู้ผลิต และจะต้องได้รับการรับรองโดยหน่วยงาน SAG และต้องการจัดทำระบบที่สามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ (traceability programme) - ในกรณีที่ผลิตอาหารสัตว์ จะต้องผ่านเกณฑ์ในข้อกำหนดในกฎระเบียบ Resolution No. 5.025/2009 ที่กำหนด	ประเทศคู่ค้า	9 ต.ค. 64	มีผลตั้งแต่วันที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษา	ความปลอดภัยอาหาร

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
			<p>ขอบเขตของโปรแกรมการประกันคุณภาพสำหรับโรงงานหรือผู้ผลิตผลิตภัณฑ์อาหารและผลิตภัณฑ์เสริมอาหารสัตว์และโรงงานผลิตวัตถุดิบจากสัตว์สำหรับเป็นอาหารสัตว์</p> <p>4. จัดทำข้อกำหนดด้านสุขอนามัยสำหรับสถานประกอบการที่ผลิตวัตถุดิบที่มีความเกี่ยวข้องกับโรค foot-and-mouth disease โรคที่เกิดจาก freedom from brucellosis (Brucella spp.) และโรค tuberculosis (Mycobacterium tuberculosis) หรือวัตถุดิบที่ต้องผ่านกระบวนการพาสเจอร์ไรซ์ (pasteurization) หรือผ่านกระบวนการจัดการความเสี่ยงอื่นๆ (mitigation treatment)</p> <p>5. จัดทำข้อกำหนดเกี่ยวกับการฆ่าเชื้อด้วยความร้อน (heat treatments) ในนม หรือกระบวนการ maturation treatments สำหรับนมที่ใช้ในการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์นม นอกจากนี้ยังคงเงื่อนไขด้านสุขอนามัยและความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ที่ผ่านกระบวนการดังกล่าว</p> <p>6. ผลิตภัณฑ์สำหรับใช้เป็นอาหารสัตว์ต้องสอดคล้องกับข้อกำหนดที่ระบุในกฎระเบียบ Resolution No. 7.885/2017 ที่กำหนดปริมาณสูงสุด (MLs) ของสารปนเปื้อนในอาหารสัตว์</p> <p>7. จัดทำข้อกำหนดเกี่ยวกับบรรจุภัณฑ์และข้อมูลที่ต้องระบุ</p> <p>8. จัดทำเงื่อนไขเกี่ยวกับการทำความสะอาดและฆ่าเชื้อโรคสำหรับการขนส่ง และการตรวจสอบโดยหน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ (CA)</p>				

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
			<p>9. ในการรับรองจะต้องสอดคล้องกับข้อกำหนดที่ระบุในร่างกฎระเบียบและใช้ภาษาทางการของประเทศผู้ผลิตและประเทศปลายทาง</p> <p>รายละเอียดอื่นๆ สามารถดูได้ในเอกสารแนบ (เป็นภาษาสเปน)</p> <p>รายละเอียดเพิ่มเติม</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/CHL/21_5113_00_s.pdf</p>				
14.	ชิลี G/SPS/N/CHL/689 11 สิงหาคม 2564	หนังดิบ (raw hides and skins) ของโคกระบือ ม้า แพะ แกะ และสุกร	<p>จัดทำร่างข้อกำหนดด้านสุขอนามัยสำหรับการนำเข้าหนังดิบ (raw hides and skins) ของโคกระบือ ม้า แพะ แกะ และสุกร และยกเลิกกฎระเบียบ Exempt Resolutions Nos. 2.732, 2.733 and 2.734 of 1994 and 3.833 of 2002 โดยมีสาระสำคัญ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. หน่วยงาน SAG ยอมรับหน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ด้านสุขภาพของประเทศในด้านต่างๆ 2. สถานะด้านสุขภาพสัตว์ของประเทศหรือพื้นที่ที่ผลิตหนังสัตว์ที่มีความเกี่ยวข้องกับโรค ดังนี้ (1) foot-and-mouth disease (2) lumpy skin disease (3) African swine fever (ASF) (4) classical swine fever (CSF) (5) sheep pox and goat pox, peste des petits ruminants virus และ (6) anthrax 		10 ต.ค. 64	Upon publication in the Official Journal	สุขภาพสัตว์

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
			<p>3. มาตรการกำจัดความเสี่ยงจะต้องถูกระบุว่าผลิตภัณฑ์จะต้องดำเนินการมาตรการกำจัดความเสี่ยง หากผลิตภัณฑ์ไม่ได้มาจากประเทศที่ปลอดจากโรคที่ระบุในข้อ 2</p> <p>4. ข้อกำหนดเกี่ยวกับการเลี้ยง การเชือด โครงสร้างพื้นฐาน และการยอมรับของโรงฆ่าสัตว์และการตรวจสอบก่อนและหลังการเชือด</p> <p>5. ไม่มีองค์ประกอบอื่นๆ นอกจากหนังหรือผลิตภัณฑ์ที่ใช้ในการเตรียมหรือทำความสะอาดหนัง</p> <p>6. ระบุว่ากระบวนการขนส่งจะต้องดำเนินการในลักษณะที่จะรักษาสภาพด้านสุขอนามัย</p> <p>7. ข้อมูลที่ระบุในใบรับรองอย่างเป็นทางการที่ออกโดยหน่วยงานผู้มีอำนาจหน้าที่ด้านสุขอนามัย</p> <p>8. ข้อกำหนดสำหรับการตรวจสอบหนังเมื่อมาถึงซีลี</p> <p>9. หนังฟอก (Tanned) หนังกึ่งฟอก (semi-tanned) หนังฟอกสำเร็จรูป (wet-blue) หรือหนังดองกรด (pickled) ของสัตว์ทุกชนิดจะได้รับการยกเว้นจากการตรวจสอบโดยหน่วยงาน SAG เมื่อมาถึงจุดควบคุม ณ เขตแดน และไม่จำเป็นต้องมีใบรับรองสุขภาพสัตว์ (health certification)</p> <p>รายละเอียดเพิ่มเติม</p> <p>https://members.wto.org/cnattachments/2021/SPS/CHL/21_5141_00_s.pdf</p>				

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
15.	ซีลี G/SPS/N/CHL/690 11 สิงหาคม 2564	ถั่วพีแคนแห้งกะเทาะเปลือกและพีแคนทั้งเปลือก (<i>Carya illinoensis</i>)	<p>ร่างข้อกำหนดสุขอนามัยพืชสำหรับนำเข้าถั่วพีแคนแห้งที่กะเทาะเปลือกและพีแคนทั้งเปลือก (<i>Carya illinoensis</i>) ที่มาจากอาร์เจนตินา ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ต้องระบุว่าใบรับรองสุขอนามัยพืชที่เป็นทางการต้องมีติดมากับสินค้าและต้องรับรองเพิ่มเติม (additional declaration) ว่าได้ผ่านการกำจัดศัตรูพืช <i>Amyelois transitella</i> โดยระบุไว้ในเอกสาร นอกจากนี้ต้องระบุว่าข้อกำหนดเกี่ยวกับการยอมรับในการใช้สารเมทิลโบรไมด์ในการใช้โดยหน่วยงานบริการด้านการเกษตรและปศุสัตว์ (Agriculture and Livestock Service) 2. ข้อกำหนดการกำจัดศัตรูพืชหลังทรีทเมนต์เพื่อรักษาสถานะด้านสุขอนามัยพืช 3. สินค้าจะต้องไม่มีดินติดมาและส่วนของพืชอื่นๆติดมา 4. ข้อกำหนดด้านบรรจุกฎเกณฑ์เกี่ยวกับการใช้ ความปลอดภัย การติดฉลาก การทำเครื่องหมาย และความเหมาะสมสำหรับมาตรการการกำจัดศัตรูพืชกักกัน ณ ด่านนำเข้า 5. ข้อกำหนดด้านการกักกันสำหรับวัสดุบรรจุกฎเกณฑ์จากไม้และพาเลท 6. ข้อมูลเกี่ยวกับข้อกำหนดด้านการตรวจสอบ ณ ด่านนำเข้า และขั้นตอนจะนำมาใช้หากตรวจศัตรูพืชควบคุมหรือศัตรูพืชที่มีโอกาสเป็นศัตรูพืชกักกัน <p>รายละเอียดเพิ่มเติม</p>		10 ต.ค. 64	-	อารักขาพืช

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
			https://members.wto.org/cnattachments/2021/SPS/CHL/21_5145_00_s.pdf				
16.	ซีลี G/SPS/N/CHL/691 16 สิงหาคม 2564	ผลิตภัณฑ์ไม้	<p>จัดทำกฎระเบียบ Exempt Resolution No. 4.933/2021 เพื่อรวบรวมและประสานกฎระเบียบเกี่ยวกับข้อกำหนดด้านสุขอนามัยพืชสำหรับการนำเข้าไม้แปรรูปอบ (kiln-dried sawn timber) ที่มีความหนามากกว่า 6 มิลลิเมตรและข้อกำหนดด้านการกักกันสำหรับการนำเข้าผลิตภัณฑ์ไม้แปรรูปและท่อนซุง ปรับปรุงวิธีการกำจัดศัตรูพืช และยกเลิก Resolutions No. 4836 of 2008 and No. 1827 of 1994 มีสาระสำคัญดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. จัดทำคำจำกัดความของไม้ที่อยู่ภายใต้กฎระเบียบนี้ โดยเพิ่มคำว่า "unused sawn timber" และ "used sawn timber" เพื่ออำนวยความสะดวกในการรับรองโดยหน่วยงานผู้อำนาจหน้าที่ด้านสุขอนามัยพืชของประเทศผู้ผลิต (country of origin) และการตรวจสอบผลิตภัณฑ์ไม้ ณ ด่านนำเข้า 2. จัดทำข้อกำหนดด้านสุขอนามัยพืชที่ต้องปรากฏในใบรับรองสุขอนามัยพืชอย่างเป็นทางการ และกำหนดการรับรองเพิ่มเติม (additional declarations) ที่ต้องมีตามประเภทของไม้และแหล่งที่มา และระบุวิธีการกำจัดศัตรูพืชที่เหมาะสม (approved treatments) และระบุบุคคลที่ทำหน้าที่ควบคุมดูแลและดำเนินการจัดการดังกล่าว 3. ข้อกำหนดสำหรับไม้ที่ใช้ผลิตบรรจุภัณฑ์ในซีลี 	ประเทศคู่ค้า	-	16 ส.ค. 64	อารักขาพืช

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
			<p>4. กำหนดผลิตภัณฑ์ที่ไม่ได้ถูกควบคุมโดยกฎหมายฉบับนี้จะต้องมีมาตรฐานอื่นๆ รองรับอยู่แล้ว</p> <p>5. ข้อกำหนดในการปิดผนึก (Sealing) สำหรับการขนส่งรูปแบบต่างๆ</p> <p>6. การตรวจสอบสินค้าจะต้องดำเนินการโดยหน่วยงาน SAG ณ จุดนำเข้า เพื่อตรวจสอบด้านกายภาพและเอกสารว่ามีความสอดคล้องกับกฎระเบียบฉบับนี้ และดำเนินการในกรณีที่ตรวจสอบพบศัตรูพืชที่มีความเสี่ยงในการเป็นศัตรูพืชกักกัน ทั้งที่อยู่ในรายชื่อและไม่ได้อยู่ในรายชื่อศัตรูพืช รายละเอียดอื่นๆ สามารถอ่านได้ในเอกสารแนบ (เป็นภาษาสเปน)</p> <p>รายละเอียดเพิ่มเติม</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/CHL/21_5194_00_s.pdf</p>				
17.	โคลอมเบีย G/SPS/N/COL/332 9 สิงหาคม 2564	เครื่องสำอางที่ใช้ในการ รักษาสัตว์	<p>จัดทำร่างกฎระเบียบระบุข้อกำหนดและขั้นตอนการขึ้นทะเบียนผลิตภัณฑ์เครื่องสำอางที่ใช้ในการรักษาสัตว์ (cosmetics for veterinary use) กับหน่วยงาน ICA</p> <p>รายละเอียดเพิ่มเติม</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/COL/21_5101_00_s.pdf</p>	ประเทศคู่ค้า	8 ต.ค. 64	ณ วันที่มีการ ประกาศ เผยแพร่ใน OJ	สุขภาพสัตว์

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
18.	โคลอมเบีย G/SPS/N/COL/333 9 สิงหาคม 2564	สารเคมี (reagent) และชุด kits ด้านชีววิทยาและด้านวินิจฉัยเพื่อใช้ในโรงงานสัตวแพทย์	จัดทำร่างกฎระเบียบเกี่ยวกับข้อกำหนดการขึ้นทะเบียนกับ ICA สำหรับสารเคมี (reagent) และชุด kits ด้านชีววิทยาและด้านวินิจฉัยเพื่อใช้ในโรงงานสัตวแพทย์ รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/COL/21_5105_00_s.pdf	ประเทศคู่ค้า	8 ต.ค. 64	ณ วันที่มีการประกาศเผยแพร่ใน OJ	สุขภาพสัตว์
19.	โคลอมเบีย G/SPS/N/COL/334 9 สิงหาคม 2564	ปัจจัยการผลิตทางชีวภาพเพื่อใช้ทางการเกษตร (bio-inputs for agricultural use)	จัดทำข้อกำหนดการขึ้นทะเบียนผู้ผลิต ผู้ผลิตตามสัญญาจ้าง (contracted manufacturers) ผู้บรรจุหีบห่อ (packer) และผู้นำเข้า ปัจจัยการผลิตทางชีวภาพเพื่อใช้ทางการเกษตร (bio-inputs for agricultural use) ตลอดจนข้อกำหนดการขึ้นทะเบียน รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/COL/21_5109_00_s.pdf	ประเทศคู่ค้า	8 ต.ค. 64	ณ วันที่มีการประกาศเผยแพร่ใน OJ	ความปลอดภัยอาหาร
20.	โคลอมเบีย G/SPS/N/COL/335 9 สิงหาคม 2564	เภสัชภัณฑ์ เครื่องสำอาง น้ำยาฆ่าเชื้อ และ/หรือ ยาฆ่าปรสิตที่ผิวหนัง (ectoparasitocides) เพื่อใช้ในการสัตวแพทย์	จัดทำร่างกฎระเบียบเกี่ยวกับข้อกำหนดและขั้นตอนปฏิบัติกับ ICA สำหรับผู้ผลิต ผู้ผลิตที่มีการทำสัญญา ผู้ดำเนินการแบบกึ่งแปรรูป และผู้นำเข้าเภสัชภัณฑ์ เครื่องสำอาง น้ำยาฆ่าเชื้อ และ/หรือ ยาฆ่าปรสิตที่ผิวหนัง (ectoparasitocides) เพื่อใช้ในการสัตวแพทย์ รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/COL/21_5110_00_s.pdf	ประเทศคู่ค้า	8 ต.ค. 64	ณ วันที่มีการประกาศเผยแพร่ใน OJ	สุขภาพสัตว์

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
21.	โคลอมเบีย * G/SPS/N/COL/336 19 สิงหาคม 2564	ผักสดเพื่อการส่งออก	จัดทำร่างกฎระเบียบเกี่ยวกับข้อกำหนดการขึ้นทะเบียนกับ ICA สำหรับโรงงานผลิต ผู้ส่งออก และผู้บรรจุผักสดเพื่อการส่งออก รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/cnattachments/2021/SPS/COL/21_5280_00_s.pdf	ประเทศคู่ค้า	18 ต.ค. 64	นับตั้งแต่วันที่ เผยแพร่ ประกาศใน OJ	ความปลอดภัย อาหาร
22.	สหภาพยุโรป * G/SPS/N/EU/503 18 สิงหาคม 2564	สัตว์มีชีวิต (รวมถึงสัตว์น้ำ) ผลิตภัณฑ์เพื่อการขยายพันธุ์ (germinal products) และผลิตภัณฑ์ที่มีแหล่งกำเนิดจากสัตว์เพื่อการบริโภคของมนุษย์	จัดทำกฎระเบียบ Commission Implementing Regulation (EU) 2021/1329 ลงวันที่ 10 ส.ค. 64 แก้ไข Implementing Regulations (EU) 2020/2235, (EU) 2020/2236, (EU) 2021/403 และ (EU) 2021/404 เกี่ยวกับการขยายระยะเวลาเปลี่ยนผ่านการใช้ใบรับรองสุขภาพสัตว์ (animal health certificate) ใบรับรองสุขภาพสัตว์/ใบรับรอง official และใบรับรอง official สำหรับการนำเข้าสินค้า ได้แก่ สัตว์มีชีวิต (รวมถึงสัตว์น้ำ) ผลิตภัณฑ์เพื่อการขยายพันธุ์ (germinal products) และผลิตภัณฑ์ที่มีแหล่งกำเนิดจากสัตว์เพื่อการบริโภคของมนุษย์ มายังสหภาพยุโรป รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/cnattachments/2021/SPS/EEC/21_5248_00_e.pdf	ประเทศคู่ค้า	-	12 ส.ค. 64	สุขภาพสัตว์

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
23.	สหราชอาณาจักร G/SPS/N/GBR/7/Add.2 18 สิงหาคม 2564	พืชเพื่อการเพาะปลูกที่เป็นพืชอาศัยของศัตรูพืช (host plant) <i>Neocerambyx raddei</i> และ <i>Agrilus bilineatus</i>	ปรับปรุงกฎระเบียบด้านสุขอนามัยพืชสำหรับการนำเข้าพืชเพื่อการเพาะปลูกที่เป็นพืชอาศัยของศัตรูพืช <i>Neocerambyx raddei</i> และ <i>Agrilus bilineatus</i> และ โดยอ้างอิงกฎระเบียบ Commission Decision (EU) 2002/499/EC เกี่ยวกับ ต้นบอนไซที่มาจากเกาหลีใต้มายังสหราชอาณาจักร มีผลบังคับใช้วันที่ 22 มิ.ย. 64 โดยมีการแก้ไขเพิ่มเติมมาตรการที่แจ้งเวียนตามหมายเลข G/SPS/N/GBR/7 เพื่อให้เกิดความชัดเจน เกี่ยวกับการนำเข้าต้นบอนไซจากเกาหลีใต้ โดยจำกัดการนำเข้า ระหว่างวันที่ 1 พ.ย. ถึง 31 มี.ค. ของทุกปี รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/GBR/21_5244_00_e.pdf	แคนาดา ญี่ปุ่น จีน เกาหลีเหนือ สปป.ลาว เกาหลีใต้ รัสเซีย ไต้หวัน ตุรกี สหรัฐอเมริกา เวียดนาม		22 มิ.ย. 64	อารักขาพืช
24.	อินเดีย G/SPS/N/IND/265 30 สิงหาคม 2564	อะโวคาโด	จัดทำร่างคำสั่งเกี่ยวกับกักกันพืช (กฎระเบียบนำเข้าพืชมายังอินเดีย) ปี 2003 แก้ไขครั้งที่ 6 โดยกำหนดเงื่อนไขการนำเข้าอะโวคาโดจากแทนซาเนีย สรุปดังนี้ 1. ต้องปลอดศัตรูพืช ต่อไปนี้ <i>Amorbia cuneana</i> , <i>Ceratitis capitata</i> , <i>Ceratitis rosa</i> , <i>Ceroplastes destructor</i> , <i>Helopeltis schoutedeni</i> , <i>Pseudotheraptus wayi</i> , <i>Scirtothrips perseae</i> , <i>Spodoptera littoralis</i> , <i>Thaumatotibia leucotreta</i> , <i>Sphaceloma perseae</i> และ <i>Avocado sunblotch viroid</i> 2. สินค้าที่ส่งออกต้องผลิตภายใต้ระบบ Systems Approach	แทนซาเนีย	29 ต.ค. 64	วันนับจากประกาศราชกิจจานุเบกษาของอินเดีย	อารักขาพืช

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
			3. ต้องรมด้วยเมทิลโบไมด์ที่ 32 g/m3 เป็นเวลา 2 ชั่วโมง ที่อุณหภูมิ 21°C หรือวิธีการที่เท่าเทียมกันในการกำจัด <i>Ceratitis capitata</i> , <i>Ceratitis rosa</i> เป็นต้น รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/IND/21_5461_00_e.pdf				
25.	ญี่ปุ่น G/SPS/N/JPN/864 30 สิงหาคม 2564 มาตรการฉุกเฉิน	เมล็ดพันธุ์พืชสำหรับ เพาะปลูก และส่วนของ พืชสำหรับเพาะปลูก (ยกเว้น เมล็ดและผล)	มาตรการฉุกเฉินเพื่อป้องกันไวรอยด์ Potato spindle tuber viroid (PSTVd) ที่จะเข้ามาถึงญี่ปุ่นจากการนำเข้าเมล็ดพันธุ์พืช และพืชอื่นๆ ที่เป็นพืชอาศัยของไวรอยด์ PSTVd โดยกระทรวงเกษตร ป่าไม้ และประมงของญี่ปุ่นจะต้องให้ NPPO ของประเทศผู้ส่งออกรับรองว่า 1) เมล็ดพันธุ์ 1.1 สุ่มตัวอย่างจากต้นพันธุ์และต้นพันธุ์ที่สงสัยว่ามีอาการของโรค จะต้องทดสอบในช่วงการเก็บเกี่ยวโดยวิธีการที่เหมาะสม เช่น RT PCR และต้องปลอดจากไวรอยด์ PSTVd หรือ 1.2 เมล็ดพันธุ์ต้องผ่านการทดสอบก่อนส่งออกด้วยวิธีการที่เหมาะสม เช่น RT PCR และต้องปลอดจากไวรอยด์ PSTVd โดยจะต้องสุ่มตัวอย่างเมล็ดพันธุ์จำนวน 4,600 เมล็ด จากล็อตสินค้าตามขั้นตอนปฏิบัติของมาตรฐานสากลด้านการทดสอบเมล็ดพันธุ์ (International Seed Testing Association : ISTA) หรือ ในกรณีที่มีจำนวนเมล็ดพันธุ์มี	คาซัคสถาน เคนยา ปากีสถาน ยูกันดา	-	29 ต.ค. 64	อารักขาพืช

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
			<p>จำนวนน้อยกว่า 46,000 เมล็ด จะใช้เมล็ด 10% ในการทดสอบ</p> <p>2) สำหรับพีชมีชีวิตและส่วนของพีชสำหรับปลูก (ไม่รวมเมล็ดพันธุ์ และผล)</p> <p>การสุ่มต้นพีชจากล็อตและพีชที่สงสัยว่ามีอาการโรคพีช จะต้องทดสอบในช่วงฤดูการเพาะปลูกหรือก่อนส่งออกโดยวิธีที่เหมาะสม เช่น RT-PCR และต้องปลอดจากไวรอยด์ PSTVd</p> <p>นอกจากนี้ NPPO จะต้องรับรองเพิ่มเติม (Additional declaration ในใบรับรองสุขอนามัยพืช ว่า ได้ปฏิบัติตามข้อ 24 ของตารางที่ 2-2 ในภาคผนวก ของ พ.ร.บ. อารักขาพืช (MAF Ordinance No. 73/1950)</p> <p>รายละเอียดเพิ่มเติม</p> <p>http://www.maff.go.jp/pps/j/law/houki/shorei/E_Annexed_Table2-2_from_20210428.htm</p>				
26.	เกาหลีใต้ * G/SPS/N/KOR/735 20 สิงหาคม 2564	ผลิตภัณฑ์ประมง (HS code 03)	<p>จัดทำร่างแก้ไขกฎระเบียบ Enforcement Rule of the Special Act on Imported Food Safety Control เกี่ยวกับการอนุญาตให้ยื่นใบรับรองสุขอนามัยอิเล็กทรอนิกส์ที่ออกโดยหน่วยงาน CA ของประเทศผู้ส่งออก สำหรับการนำเข้าผลิตภัณฑ์ประมง</p> <p>รายละเอียดเพิ่มเติม</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/KOR/21_5296_00_x.pdf</p>	ประเทศคู่ค้า	19 ต.ค. 64	-	ความปลอดภัย อาหาร

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
27.	เม็กซิโก G/SPS/N/MEX/394/Add.1 6 สิงหาคม 2564	หัวรัศเซลล์ซีโครี (<i>Cichorium intybus</i> var. <i>foliosum</i>)	ประกาศปิดรับข้อคิดเห็นของร่างข้อกำหนดสุขอนามัยพืช สำหรับนำเข้าหัวรัศเซลล์ซีโครี (<i>Cichorium intybus</i> var. <i>foliosum</i>) ที่มีแหล่งกำเนิดและมาจากเบลเยียมมายังเม็กซิโก รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/MEX/21_5084_00_s.pdf		-	-	อารักขาพืช
28.	เม็กซิโก G/SPS/N/MEX/396 18 สิงหาคม 2564	ผลิตภัณฑ์อินทรีย์	จัดทำร่างกฎระเบียบเกี่ยวกับหลักเกณฑ์สำหรับการใช้ตรา สัญลักษณ์แห่งชาติ (National Emblem) สำหรับผลิตภัณฑ์ อินทรีย์ ประกอบด้วยข้อกำหนด สี และลักษณะอื่นๆ ที่ระบุ ไว้ภายใต้กฎระเบียบนี้ รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/MEX/21_5251_00_s.pdf	ประเทศคู่ค้า	17 ต.ค. 64	-	ความปลอดภัย อาหาร
29.	นิวซีแลนด์ G/SPS/N/NZL/645/Add.1 31 สิงหาคม 2564	เชื้อพันธุ์ของสัตว์กลุ่มโค (Bovine Germplasm)	ประกาศแจ้งเกี่ยวกับมาตรฐานด้านสุขอนามัยสำหรับการ นำเข้าเชื้อพันธุ์ของสัตว์กลุ่มโค (Bovine Germplasm) โดย ใช้สำหรับประกอบการเจรจาเกี่ยวกับใบรับรองส่งออก (Export certificates) ทั้งนี้ กฎระเบียบฉบับเดิมนั้นยังคงมีผล บังคับใช้ถึงวันที่ 25 เม.ย. 65 รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/NZL/21_5477_00_e.pdf	ประเทศคู่ค้า	-	-	สุขภาพสัตว์

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
30.	นิวซีแลนด์ G/SPS/N/NZL/654 16 สิงหาคม 2564	พืชสายพันธุ์ <i>Vitis cordifolia</i>	ประกาศเพิ่มองุ่นในสปีชีส์ <i>Vitis cordifolia</i> ในรายการพืชสำหรับการขยายพันธุ์ (nursery stock) ที่อนุญาตให้นำเข้าโดยมาตรการจัดการความเสี่ยงขององุ่นสปีชีส์ดังกล่าวจะเป็นเช่นเดียวกับองุ่น (<i>Vitis</i>) สปีชีส์อื่นๆ ดังที่ปรากฏในมาตรฐานสุขอนามัยพืชสำหรับการนำเข้าต้นอ่อนของพืชสำหรับขยายพันธุ์ (https://www.mpi.govt.nz/dmsdocument/1152-Nursery-Stock-Import-Health-Standard) รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/cnattachments/2021/SPS/NZL/21_5214_00_e.pdf	ประเทศคู่ค้า	31 ส.ค. 64	3 ก.ย. 64	อารักขาพืช
31.	นิวซีแลนด์ G/SPS/N/NZL/655 23 สิงหาคม 2564	เมล็ดพันธุ์พืชและเมล็ดพันธุ์	แก้ไขมาตรฐานสุขอนามัยสำหรับการนำเข้าเมล็ดพันธุ์พืช (gain) และเมล็ดพันธุ์ (seed) เพื่อการบริโภค อาหารสัตว์ หรือแปรรูป ซึ่งมาตรฐานนี้ใช้กับเมล็ดพันธุ์พืชและเมล็ดพันธุ์ที่นำเข้าจากต่างประเทศและกำหนดมาตรการลดความเสี่ยงจากการนำเข้าเมล็ดพันธุ์หลัก (Basic seed) ตามที่ระบุใน Plants Biosecurity Index และเมล็ดพันธุ์อื่นๆ ที่ระบุไว้ในตารางที่มีวัตถุประสงค์เพื่อการบริโภค อาหารสัตว์ และแปรรูป โดยยกเลิกข้อกำหนดสำหรับผู้นำเข้าที่มีใบอนุญาตนำเข้าเมล็ดพันธุ์พืช/เมล็ดพันธุ์เพื่อแปรรูปในนิวซีแลนด์ รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/cnattachments/2021/SPS/NZL/21_5336_00_e.pdf	ประเทศคู่ค้า	1 ต.ค. 64	เมื่อสิ้นสุดกระบวนการรับฟังความเห็นประมาณปลายเดือน ต.ค.	อารักขาพืช

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
32.	เปรู G/SPS/N/PER/930/Add.1 17 สิงหาคม 2564	ถั่วลันเตา (<i>Pisum sativum</i> L.)	หน่วยงาน SENASA ขยายระยะเวลาเปิดรับข้อคิดเห็นต่อร่าง Directorial Resolution เกี่ยวกับการปรับปรุงข้อมูลข้อกำหนดสุขอนามัยพืชแบบบังคับ สำหรับการนำเข้าถั่วลันเตา (<i>Pisum sativum</i> L.) ที่มีแหล่งกำเนิดและมาจากแคนาดา โดยเปิดรับข้อคิดเห็นถึงวันที่ 1 ต.ค. 64	แคนาดา	1 ต.ค. 64	-	อารักขาพืช
33.	เปรู G/SPS/N/PER/944 6 สิงหาคม 2564	เนื้อสัตว์แช่เย็นหรือแช่แข็งและซากของโค กระบือที่บริโภคได้ (ยกเว้นสมอง หัว ไขสันหลัง ต่อมไทรอยด์และต่อมใต้สมอง)	กฎระเบียบ Directorial Resolution No. 0010-2021-MIDAGRI-SENASA-DSA เป็นข้อกำหนดบังคับด้านสุขภาพสัตว์สำหรับนำเข้าเนื้อสัตว์แช่เย็นหรือแช่แข็งและเนื้อโคที่บริโภคได้ (ยกเว้นสมอง หัว ไขสันหลัง ต่อมไทรอยด์และต่อมใต้สมอง) ที่มาจากเครือรัฐออสเตรเลีย รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/PER/21_5082_00_s.pdf		-	24 ก.ค. 64	สุขภาพสัตว์
34.	เปรู G/SPS/N/PER/945 17 สิงหาคม 2564	พืชและผลิตภัณฑ์จากพืช, ผลิตภัณฑ์แปรรูปและผลิตที่มีแหล่งกำเนิดจากพืช ที่ต้องแนบใบรับรองสุขอนามัยพืชของเปรู	ประกาศรูปแบบใบรับรองสุขอนามัยพืช (phytosanitary certificate; PC) ล่าสุด ประกอบด้วยตัวย่อของ Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego (MIDAGRI) และตราสัญลักษณ์ SENASA โดยเริ่มออกใบ PC ในรูปแบบดังกล่าวตั้งแต่วันที่ 23 ส.ค. 64 รวมถึงในกรณีการต่ออายุใบ PC นับตั้งแต่วันที่ดังกล่าวจะออกใบ PC ให้ในรูปแบบใหม่ล่าสุดเช่นกัน ซึ่ง SENASA เน้นย้ำว่ารูปแบบใบ PC ฉบับล่าสุดนี้กำหนดตามมาตรฐานสากลเกี่ยวกับมาตรการสุขอนามัยพืช โดยที่ยังคงไว้ซึ่งลักษณะอื่นๆ และคุณสมบัติด้านความปลอดภัยของใบ PC ทั้งนี้ สามารถ	ประเทศคู่ค้า	-	23 ส.ค. 64	อารักขาพืช

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
			ตรวจสอบการออกไป PC โดยหน่วยงาน SENASA ได้จาก เว็บไซต์ https://servicios.senasa.gob.pe/verify/ รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/PER/21_5238_00_s.pdf				
35.	เปรู G/SPS/N/PER/946 19 สิงหาคม 2564	ถั่วแขก (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.)	จัดทำร่างกฎระเบียบระบุข้อกำหนดสุขอนามัยพืชแบบบังคับ สำหรับการนำเข้าถั่วแขก (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) ที่มี แหล่งกำเนิดและมาจากอูซเบกิสถาน รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/PER/21_5263_00_s.pdf	อูซเบกิสถาน	18 ต.ค. 64	ณ วันที่ ประกาศใน OJ, El Peruano	อารักขาพืช
36.	ฟิลิปปินส์ G/SPS/N/PHL/487/Add.2 26 สิงหาคม 2564 มาตรการฉุกเฉิน	สัตว์ปีกพื้นบ้าน สัตว์ปีก ป่าและผลิตภัณฑ์รวมถึง เนื้อสัตว์ปีก ลูกไก่ ไช้ น้ำเชื้อ	แจ้งประกาศกระทรวงเกษตรฉบับที่ 49 ปี 2021 โดยยกเลิก การระงับการนำเข้าชั่วคราวสำหรับสัตว์ปีกพื้นบ้าน สัตว์ปีก ป่าและผลิตภัณฑ์รวมถึงเนื้อสัตว์ปีก ลูกไก่ ไช้ น้ำเชื้อที่มี แหล่งกำเนิดมาจากเนเธอร์แลนด์ เนื่องจากการเสนอรายงาน ด้านสัตวแพทย์ของเนเธอร์แลนด์มายัง OIE เรื่องการแพร่ ระบาดของโรคไขหวัดนกสายพันธุ์รุนแรงที่ได้รับการแก้ไขให้ เป็นไปตามเงื่อนไขที่มาตรฐาน OIE กำหนด ทั้งนี้มีผลการ ยกเลิกการระงับการนำเข้าตั้งแต่วันที่ 25 ส.ค. 64 รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/PHL/21_5419_01_e.pdf	เนเธอร์แลนด์	-	25 ส.ค. 64	สุขภาพสัตว์

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
37.	รัสเซีย G/SPS/N/RUS/234/Add.1 19 สิงหาคม 2564 มาตรการฉุกเฉิน	ยาสูบที่ยังไม่เป็น ผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป และ เศษของยาสูบ	ประกาศยกเลิกการระงับการนำเข้าชั่วคราวสำหรับยาสูบที่ ยังไม่เป็นผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป และเศษของยาสูบจากมาลาวี ตามประกาศของหน่วยงานการเฝ้าระวังด้านสัตวแพทย์และ สุขอนามัยพืชของรัสเซีย (Rosselkhoznadzor) ฉบับที่ FS- AK-3/23109 ลงวันที่ 13 ส.ค. 64 รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/RUS/21_5264_00_x.pdf	มาลาวี	-	13 ส.ค. 64	อารักขาพืช
38.	รัสเซีย G/SPS/N/RUS/234/Add.2 19 สิงหาคม 2564 มาตรการฉุกเฉิน	ยาสูบที่ยังไม่เป็น ผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป และ เศษของยาสูบ	ประกาศยกเลิกการระงับการนำเข้าชั่วคราวสำหรับยาสูบที่ ยังไม่เป็นผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป และเศษของยาสูบจากอินเดีย ตามประกาศของหน่วยงานการเฝ้าระวังด้านสัตวแพทย์และ สุขอนามัยพืชของรัสเซีย (Rosselkhoznadzor) ฉบับที่ FS- YUSH-3/21513 ลงวันที่ 29 ก.ค.64 รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/RUS/21_5281_00_x.pdf	อินเดีย		29 ก.ค.64	อารักขาพืช
39.	รัสเซีย G/SPS/N/RUS/234/Add.3 19 สิงหาคม 2564 มาตรการฉุกเฉิน	ยาสูบที่ยังไม่เป็น ผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป และ เศษของยาสูบ	ประกาศยกเลิกการระงับการนำเข้าชั่วคราวสำหรับยาสูบที่ ยังไม่เป็นผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป และเศษของยาสูบจากบราซิล ตามประกาศของหน่วยงานการเฝ้าระวังด้านสัตวแพทย์และ สุขอนามัยพืชของรัสเซีย (Rosselkhoznadzor) ฉบับที่ FS- YUSH-3/21311 ลงวันที่ 28 ก.ค.64 รายละเอียดเพิ่มเติม	บราซิล	-	28 ก.ค.64	อารักขาพืช

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
			https://members.wto.org/cnattachments/2021/SPS/RUS/21_5282_00_x.pdf				
40.	รัสเซีย G/SPS/N/RUS/239 17 สิงหาคม 2564 มาตรการฉุกเฉิน	โคโรนาระบีมีชีวิต สัตว์ที่อ่อนไหวต่อโรคลัมปีสกิน น้ำเชื้อโคโรนาระบี ผลิตภัณฑ์จากสัตว์ที่ไม่ได้ระบุในนี้ รวมทั้งสัตว์ตายตามพิกัดศุลกากร 1 และ 3 ที่ไม่เหมาะกับการบริโภค	หน่วยงานการเฝ้าระวังด้านสัตวแพทย์และสุขอนามัยพืชของรัสเซีย (Rosselkhozadzor) ประกาศระงับการนำเข้าชั่วคราวสำหรับโคโรนาระบีมีชีวิตที่มาจากเนปาล และห้ามเคลื่อนย้ายผ่านมายังรัสเซีย เนื่องจากพบการระบาดของโรคลัมปีสกิน และประกาศฉบับนี้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่ 16 ส.ค. 64 รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/cnattachments/2021/SPS/RUS/21_5237_00_x.pdf	เนปาล	-	16 ส.ค. 64	สุขภาพสัตว์
41.	ซาอุดีอาระเบีย * G/SPS/N/SAU/435/Add.3 17 สิงหาคม 2564	อาหาร	ประกาศยกเลิกกฎระเบียบทางเทคนิคเกี่ยวกับระยะเวลาการเก็บรักษาสูงสุดของผลิตภัณฑ์อาหาร ตามประกาศแจ้งเวียนหมายเลข G/SPS/N/SAU/435/Add.1 เกี่ยวกับการกำหนดวันหมดอายุของไก่ทั้งตัวแช่แข็งและชิ้นส่วนไก่แช่แข็งที่ 3 เดือน และ G/SPS/N/SAU/435/Add.2 เกี่ยวกับการปรับลดวันหมดอายุของไข่ไก่สดเป็น 60 วัน จากเดิมที่ 90 วัน ภายหลังจากที่ได้พิจารณาข้อคิดเห็นจากประเทศสมาชิก WTO	ประเทศคู่ค้า	-	-	ความปลอดภัยอาหาร
42.	ไทย G/SPS/N/THA/268/Add.1 26 สิงหาคม 2564	สับปะรดในภาชนะบรรจุปิดสนิท ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน	ประกาศบังคับใช้มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เรื่อง สับปะรดในภาชนะบรรจุปิดสนิท (มอก. 51-2562) มาตรฐานนี้ครอบคลุมเฉพาะสับปะรดในภาชนะบรรจุปิดสนิทที่ทำจากสับปะรดปอกเปลือกทั้งที่เจาะแกนแล้วและไม่เจาะแกน โดยมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 15 ม.ค. 65 รายละเอียดเพิ่มเติม	ประเทศคู่ค้า	-	15 ม.ค. 65	ความปลอดภัยอาหาร

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
			https://members.wto.org/cnattachments/2021/SPS/THA/21_5421_00_x.pdf				
43.	ไต้หวัน G/SPS/N/TPKM/567/Add.1 18 สิงหาคม 2564	อาหาร	ประกาศบังคับใช้มาตรฐานว่าปริมาณสารพิษตกค้างในอาหาร โดยมีผลบังคับใช้ในวันที่ 18 สิงหาคม 2564 รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/cnattachments/2021/SPS/TPKM/21_5256_00_e.pdf	ประเทศคู่ค้า	-	18 ส.ค. 64	ความปลอดภัย อาหาร
44.	ไต้หวัน G/SPS/N/TPKM/570/Add.1 18 สิงหาคม 2564	วัตถุเจือปนอาหาร	ประกาศบังคับใช้มาตรฐานว่าด้วยข้อกำหนด ขอบเขต การใช้ และปริมาณที่กำหนด สำหรับวัตถุเจือปนอาหาร โดยมีผลบังคับใช้วันที่ 18 ส.ค. 64 รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/cnattachments/2021/SPS/TPKM/21_5257_00_e.pdf	ประเทศคู่ค้า	-	18 ส.ค. 64	ความปลอดภัย อาหาร
45.	ไต้หวัน * G/SPS/N/TPKM/571 26 สิงหาคม 2564	พืชและผลิตภัณฑ์จากพืช และสินค้าควบคุมอื่นๆ	จัดทำร่างแก้ไขข้อกำหนดการกักกันพืชหรือผลิตภัณฑ์พืชนำเข้า (Quarantine Requirements for the Importation of Plants or Plant Products) และ ข้อกำหนดการกักกันวัสดุบรรจุภัณฑ์ไม้ที่ใช้สำหรับการนำเข้าสินค้า (Quarantine Requirements for Wood Packaging Material used in Imported Commodity) สรุปสาระสำคัญ ดังนี้ 1. จากผลการประเมินความเสี่ยงศัตรูพืช "ข้อกำหนดการกักกันพืชหรือผลิตภัณฑ์พืชนำเข้า" จะได้รับการแก้ไข ดังนี้	ประเทศคู่ค้า	25 ต.ค. 64	-	อารักขาพืช

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
			<p>1.1 วรรคย่อย (subparagraphs) ที่ 37, 38 และ 39 ของวรรค (paragraph) ที่ 1 ใน Part B: แก้ไขส่วนของพืชที่มีการควบคุมหรือติดเชื้อ <i>Pseudomonas syringae syringae</i>, <i>Xylella fastidiosa</i> และ <i>Arabis mosaic virus</i></p> <p>1.2 วรรคย่อยที่ 50 ถึง 52: ข้อกำหนดกักกันสำหรับพืชอาศัยหรือผลิตภัณฑ์จากพืชของ Fig mosaic virus, Impatiens necrotic spot virus และ Orchid fleck virus จากพื้นที่ที่มีการระบาด</p> <p>1.3 วรรคที่ 10 Part B:</p> <ul style="list-style-type: none"> - เพิ่มรายชื่อศัตรูพืช ดังนี้ แมลง 2 รายชื่อ (<i>Contarinia maculipennis</i> และ <i>Pseudaulacaspis dendrobii</i>), วัชพืช 2 รายชื่อ (<i>Muhlenbergia capillaris</i> และ <i>M. reverchonii</i>) - ถอนรายชื่อไวรัส Impatiens necrotic spot virus, Tospovirus - เปลี่ยนชื่อวิทยาศาสตร์ที่ใช้ในเอกสารของศัตรูพืชจาก <i>Didymella ligulicolami</i> เป็น <i>Stagonosporopsis chrysanthemi</i> (anamorph: <i>Didymella ligulicola</i>) <p>2. วิธีการควบคุมรักษาวัสดุบรรจุภัณฑ์ไม้ (Wood Packaging Material : WPM) วิธีการใหม่ 2 วิธี ตามมาตรฐานระหว่างประเทศสำหรับมาตรการสุขอนามัยพืชฉบับที่ 15 (International Standard for Phytosanitary Measure No.15, ISPM No.15) และตัวอย่างของ</p>				

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
			เครื่องหมายประทับตรารับรองของวิธีการใหม่ดังกล่าว ข้างต้นจะถูกเพิ่มเข้าไปใน " ข้อกำหนดการกักกันวัสดุบรรจุ ภัณฑ์ที่เป็นไม้ที่ใช้สำหรับการนำเข้าสินค้า" รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/cnattachments/2021/SPS/TPKM/21_5420_00_e.pdf				
46.	ไต้หวัน G/SPS/N/TPKM/572 31 สิงหาคม 2564 มาตรการฉุกเฉิน	พืชและผลิตภัณฑ์จาก พืช	แก้ไขในส่วนของย่อหน้าที่ 10 Part B ของข้อกำหนดกักกัน สำหรับการนำเข้าพืชหรือผลิตภัณฑ์จากพืช (Quarantine Requirements for the Importation of Plants or Plant Products) เ พิ่ ม เ ตี ม <i>Muhlenbergia capillaris</i> แ ล ะ <i>Muhlenbergia reverchoni</i> ในรายชื่อศัตรูพืชควบคุม โดยกำหนดให้การนำเข้าพืชหรือผลิตภัณฑ์จากพืชต้อง ปลอดจากศัตรูพืช <i>Muhlenbergia capillaris</i> แ ล ะ <i>Muhlenbergia reverchoni</i> รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/cnattachments/2021/SPS/TPKM/21_5470_00_e.pdf	ประเทศคู่ค้า	-	20 ส.ค. 64	อารักขาพืช
47.	แทนซาเนีย * G/SPS/N/TZA/141 25 สิงหาคม 2564	ถั่วลิสง	จัดทำมาตรฐานแทนซาเนีย AFDC 19(290) CD 3 เรื่อง หลักปฏิบัติสำหรับกระบวนการป้องกันและลดการ ปนเปื้อนของอะฟลาทอกซินในถั่วลิสง ที่มีวัตถุประสงค์เพื่อ การบริโภคของมนุษย์และสัตว์ตลอดห่วงโซ่ โดยแนะนำ เกี่ยวกับหลักการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Good Agriculture Practice: GAP) การปฏิบัติที่ดีสำหรับ	ประเทศคู่ค้า	24 ต.ค. 64	6 เดือน นับ จากวันเผยแพร่ ประกาศ	ความปลอดภัย อาหาร

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
			กระบวนการผลิตอาหาร (Good Manufacturing Practices: GMP) และสุขลักษณะทั่วไป (General GMP) ซึ่งสอดคล้องกับระบบการวิเคราะห์อันตรายและจุดวิกฤตที่ต้องควบคุม (Hazard Analysis Critical Control Point: HACCP) รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TZA/21_5352_00_e.pdf				
48.	แทนซาเนีย G/SPS/N/TZA/142 25 สิงหาคม 2564	เนื้อแห้ง (Dried meat)	จัดทำร่างมาตรฐาน DEAS 1063:2021 เรื่อง เนื้อแห้ง (Dried meat) โดยระบุข้อกำหนด วิธีการสุ่มตัวอย่างและวิธีการทดสอบของเนื้อแห้ง รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TZA/21_5353_00_e.pdf	ประเทศคู่ค้า	24 ต.ค. 64	6 เดือน นับ จากวันเผยแพร่ ประกาศ	ความปลอดภัย อาหาร
49.	แทนซาเนีย G/SPS/N/TZA/143 25 สิงหาคม 2564	แป้งถั่วลิสง (groundnut flour)	จัดทำร่างมาตรฐาน AFDC 19(843) CD3 เรื่อง แป้งถั่วลิสง (Groundnut Flour) ระบุเกี่ยวกับข้อกำหนด วิธีการสุ่มตัวอย่างและวิธีการทดสอบสำหรับแป้งถั่วลิสงจากสายพันธุ์ <i>Arachis hypogaea</i> L. เพื่อการบริโภคของมนุษย์ รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TZA/21_5354_00_e.pdf	ประเทศคู่ค้า	24 ต.ค. 64	6 เดือน นับ จากวันเผยแพร่ ประกาศ	ความปลอดภัย อาหาร
50.	แทนซาเนีย G/SPS/N/TZA/144 25 สิงหาคม 2564	เนื้อแกะ	จัดทำร่างมาตรฐาน DUS DEAS 84-2:2021 เรื่อง เกรดเนื้อสัตว์และชิ้นส่วนเนื้อสัตว์ ข้อกำหนดเฉพาะ-ส่วนที่ 2 : แกะ (Ovine) ประกอบด้วยการแบ่งเกรด วิธีการจัดเกรดเนื้อ	ประเทศคู่ค้า	24 ต.ค. 64	6 เดือน นับ จากวันเผยแพร่ ประกาศ	ความปลอดภัย อาหาร

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
			แกะ (lamb and mutton) ข้อกำหนดด้านคุณภาพ ข้อกำหนดด้านความปลอดภัย วิธีการสุ่มตัวอย่าง และวิธีการทดสอบเนื้อแกะและชิ้นส่วนเพื่อการบริโภคของมนุษย์ รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TZA/21_5355_00_e.pdf				
51.	แทนซาเนีย G/SPS/N/TZA/145 25 สิงหาคม 2564	เนื้อหมู	จัดทำร่างมาตรฐาน DEAS 84-3:2021 เรื่อง เกรดเนื้อสัตว์และชิ้นส่วนเนื้อสัตว์ ข้อกำหนดเฉพาะ - ส่วนที่ 3 : เนื้อหมู ประกอบด้วยการแบ่งเกรดเนื้อหมู ข้อกำหนดด้านคุณภาพ ข้อกำหนดด้านความปลอดภัย วิธีการสุ่มตัวอย่าง และวิธีการทดสอบเนื้อหมูและชิ้นส่วนเพื่อการบริโภคของมนุษย์ รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TZA/21_5356_00_e.pdf	ประเทศคู่ค้า	24 ต.ค. 64	6 เดือน นับ จากวันเผยแพร่ ประกาศ	ความปลอดภัย อาหาร
52.	แทนซาเนีย G/SPS/N/TZA/146 25 สิงหาคม 2564	เมล็ดข้าวโพด (maize grains)	จัดทำมาตรฐานแทนซาเนีย AFDC 16(774) DTZS เรื่อง การผลิต การเก็บเกี่ยวและการจัดการเมล็ดข้าวโพด (<i>Zea mays</i> L.) - การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Good Agriculture Practice: GAP) โดยมาตรฐานดังกล่าวมีผลบังคับใช้กับทุกขั้นตอนการผลิต นับตั้งแต่การเพาะปลูกจนถึงการจัดการหลังการเก็บเกี่ยว รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/TZA/21_5361_00_e.pdf	ประเทศคู่ค้า	24 ต.ค. 64	6 เดือน นับ จากวันเผยแพร่ ประกาศ	ความปลอดภัย อาหาร

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
53.	ยูกันดา G/SPS/N/UGA/165 23 สิงหาคม 2564	เนื้อแกะ	จัดทำร่างมาตรฐาน DUS DEAS 84-2:2021 เรื่อง เกรดของเนื้อสัตว์และชิ้นส่วนเนื้อสัตว์ - ข้อกำหนดเฉพาะ - ส่วนที่ 2: แกะ (Ovine) ประกอบด้วยการแบ่งเกรดและวิธีการจัดเกรดของเนื้อแกะ (lamb) และเนื้อลูกแกะ (mutton) ข้อกำหนดด้านคุณภาพ ด้านความปลอดภัย วิธีการสุ่มตัวอย่าง และวิธีการทดสอบเนื้อแกะและชิ้นส่วนเนื้อแกะเพื่อการบริโภคของมนุษย์ รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/UGA/21_5342_00_e.pdf	ประเทศคู่ค้า	22 ต.ค. 64	เมื่อมีการประกาศเป็นข้อบังคับโดยรัฐมนตรีด้านการค้า อุตสาหกรรม และสหกรณ์	ความปลอดภัย อาหาร
54.	ยูกันดา G/SPS/N/UGA/166 23 สิงหาคม 2564	เนื้อสุกร	จัดทำร่างมาตรฐาน DUS DEAS 84-3:2021 เรื่อง เกรดของเนื้อสัตว์และชิ้นส่วนเนื้อสัตว์ - ข้อกำหนดเฉพาะ - ส่วนที่ 3: เนื้อสุกร ฉบับที่ 1 ประกอบด้วยการแบ่งเกรดเนื้อสุกร ข้อกำหนดด้านคุณภาพ ด้านความปลอดภัย วิธีการสุ่มตัวอย่าง และวิธีการทดสอบซากเนื้อสุกรและชิ้นส่วนเนื้อสุกรเพื่อการบริโภคของมนุษย์ รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/UGA/21_5343_00_e.pdf	ประเทศคู่ค้า	22 ต.ค. 64	เมื่อมีการประกาศเป็นข้อบังคับโดยรัฐมนตรีด้านการค้า อุตสาหกรรม และสหกรณ์	ความปลอดภัย อาหาร

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
55.	ยูกันดา G/SPS/N/UGA/167 23 สิงหาคม 2564	เนื้อแห้ง (Dried meat)	จัดทำร่างมาตรฐาน DUS DEAS 1063:2021 เรื่อง เนื้อแห้ง (Dried meat) - ข้อกำหนดเฉพาะ ฉบับที่ 1 ประกอบด้วย ข้อกำหนด วิธีการสุ่มตัวอย่าง และวิธีการทดสอบเนื้อแห้ง รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/UGA/21_5344_00_e.pdf	ประเทศคู่ค้า	22 ต.ค. 64	เมื่อมีการประกาศเป็นข้อบังคับโดยรัฐมนตรีด้านการค้า อุตสาหกรรม และสหกรณ์	ความปลอดภัย อาหาร
56.	ยูกันดา G/SPS/N/UGA/168 30 สิงหาคม 2564	เครื่องดื่มแอลกอฮอล์พร้อมดื่ม	จัดทำร่างมาตรฐาน DUS 1598:2021 เรื่อง เครื่องดื่มแอลกอฮอล์พร้อมดื่ม - ข้อกำหนดเฉพาะ ฉบับที่ 2 ประกอบด้วยข้อกำหนด วิธีการสุ่มตัวอย่างและวิธีการทดสอบสำหรับ เครื่องดื่มแอลกอฮอล์พร้อมดื่ม โดยมาตรฐานดังกล่าวไม่มีผลบังคับใช้กับประเภทของผลิตภัณฑ์ที่มีมาตรฐานกำหนดไว้อยู่แล้ว ได้แก่ สบิริด ไวน์ เหล้าหวาน (liqueurs) เบียร์ เครื่องดื่มมอลต์ (malt beverages) ไชเดอร์ และเพอร์รี่ (Cider and Perry), Mead และสุราจากกระบวนการกลั่น ทั้งนี้ ได้มีการแจ้งเวียนร่างมาตรฐานดังกล่าวภายใต้คณะกรรมการ TBT ด้วย รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/UGA/21_5437_00_e.pdf	ประเทศคู่ค้า	29 ต.ค. 64	-	ความปลอดภัย อาหาร

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
57.	ยูเครน G/SPS/N/UKR/166 20 สิงหาคม 2564	อาหารสำหรับทารก	<p>จัดทำร่างคำสั่งกระทรวงสาธารณสุขของยูเครน เกี่ยวกับการอนุญาตข้อกำหนดด้านความปลอดภัยและตัวชี้วัดคุณภาพสำหรับอาหารทารก ซึ่งข้อกำหนดนี้ไม่มีผลบังคับใช้กับอาหารทารกที่มีวัตถุประสงค์ทางการแพทย์พิเศษ ข้อกำหนดดังกล่าวกำหนดกฎเกณฑ์การใช้สารกำจัดศัตรูพืชในการผลิตขั้นต้นของผลิตผลที่ใช้ในการผลิตอาหารสำหรับทารก และค่า MRLs ของสารกำจัดศัตรูพืช</p> <p>การประกาศใช้คำสั่งดังกล่าวเป็นการยกเลิกคำสั่ง สธ. ของยูเครน ฉบับที่ 696 ลงวันที่ 6 ส.ค. 56 เกี่ยวกับการอนุญาตข้อกำหนดด้านสุขอนามัยสำหรับอาหารทารก ข้อกำหนดด้านความปลอดภัย และตัวชี้วัดด้านคุณภาพบางข้อสำหรับผลิตภัณฑ์อาหารทารก</p> <p>ผลิตภัณฑ์อาหารทารกที่เป็นไปตามข้อกำหนดของคำสั่งฉบับเดิมก่อนการประกาศบังคับใช้คำสั่งฉบับใหม่ แต่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนดของคำสั่งฉบับใหม่ สามารถนำเข้าผลิต และ/หรืออยู่ในระบบการจำหน่ายสินค้าในยูเครนได้อีก 3 ปี นับจากวันประกาศบังคับใช้คำสั่งฉบับนี้ โดยอาหารสำหรับทารกดังกล่าวอาจอยู่ในระบบการจำหน่ายสินค้าจนกว่าจะถึงตามกำหนดของวันหมดอายุ (expiration date) หรือระยะเวลาเก็บรักษาที่น้อยที่สุด (minimum shelf life) หรือควรบริโภคก่อนวันที่ ("use before" date)</p> <p>รายละเอียดเพิ่มเติม</p>	ประเทศคู่ค้า	19 .ต.ค. 64	ภายหลังพ้น 3 เดือน นับจากวันประกาศคำสั่ง	ความปลอดภัย อาหาร

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
			https://moz.gov.ua/article/public-discussions/proekt-nakazu-moz-ukraini-pro-zatverdzhennja-vimog-do-bezpechnosti-ta-okremih-pokaznikiv-jakosti-ditjachogo-harchuvannja				
58.	อูรุกวัย G/SPS/N/URY/61 16 สิงหาคม 2564	สารกำจัดศัตรูพืช	จัดทำร่างกฎระเบียบเกี่ยวกับการจำกัดการใช้งานผลิตภัณฑ์ สุขอนามัยพืชที่มีส่วนประกอบของสารออกฤทธิ์ Paraquat dichloride โดยกำหนดการห้ามใช้สารดังกล่าวกับสินค้า เกษตร ยกเว้นมันฝรั่ง (<i>Solanum tuberosum</i> L.) อ้อย (<i>Saccharum officinarum</i> L.) และแปลงเพาะเมล็ดถั่วเพื่อใช้ เป็นอาหารสัตว์ รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/cnattachments/2021/SPS/URY/21_5218_00_s.pdf	ประเทศคู่ค้า	15 ต.ค. 64	-	ความปลอดภัย อาหาร
59.	สหรัฐอเมริกา G/SPS/N/USA/3261 26 สิงหาคม 2564	สารกำจัดศัตรูพืช	ประกาศบังคับใช้ค่า MRLs ของสาร zeta-cypermethrin ใน สินค้าหลายชนิด เช่น ข้าว (rice gain) ที่ 1.5 ppm เป็นต้น รายละเอียดเพิ่มเติม https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-08-04/html/2021-16189.htm	ประเทศคู่ค้า	-	4 ส.ค. 64	ความปลอดภัย อาหาร
60.	สหรัฐอเมริกา G/SPS/N/USA/3262 26 สิงหาคม 2564	สารกำจัดศัตรูพืช	ประกาศบังคับใช้ค่า MRLs ของสาร florasulam ในหญ้า อาหารสัตว์ (Grass, forage, fodder และ hay) ที่ 0.02 ppm รายละเอียดเพิ่มเติม https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-08-11/html/2021-16969.htm	ประเทศคู่ค้า	-	11 ส.ค. 64	ความปลอดภัย อาหาร

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
61.	สหรัฐอเมริกา G/SPS/N/USA/3263 26 สิงหาคม 2564	ผลส้ม (citrus)	หน่วยงานการตรวจสอบด้านสุขภาพสัตว์และสุขอนามัยพืช (APHIS) ได้เสนอให้มีการทบทวนข้อกำหนดสำหรับนำเข้าผลส้ม (citrus) ที่มาจากออสเตรเลียมายังสหรัฐอเมริกา (ภาคพื้นทวีป) โดยส้มจากพื้นที่ผลิตบนพื้นฐานการวิเคราะห์ความเสี่ยงศัตรูพืช ได้จัดทำให้สาธารณชนทบทวนและเสนอข้อคิดเห็น APHIS ได้พิจารณาว่าการใช้มาตรการด้านสุขอนามัยพืชเพียงหนึ่งมาตรการหรือมากกว่าจะเพียงพอต่อการกำจัดความเสี่ยงต่อการเข้ามาหรือแพร่กระจายของศัตรูพืชหรือวัชพืชร้ายแรงจากการนำเข้าผลส้มจากพื้นที่ที่ได้รับอนุญาตในออสเตรเลีย รายละเอียดเพิ่มเติม https://www.regulations.gov/document/APHIS_FRDOC_0001-2549	ออสเตรเลีย	-	18 ส.ค. 64	อารักขาพืช
62.	สหรัฐอเมริกา G/SPS/N/USA/3264 26 สิงหาคม 2564	สารกำจัดศัตรูพืช	ประกาศบังคับใช้ค่า MRLs ของสารกำจัดศัตรูพืช Fluensulfone ในสินค้าเมล็ดพันธุ์ถั่วเหลือง ที่ 0.07 ppm รายละเอียดเพิ่มเติม https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-08-18/html/2021-17682.htm	ประเทศคู่ค้า	-	18 ส.ค. 64	ความปลอดภัย อาหาร
63.	สหรัฐอเมริกา G/SPS/N/USA/3265 26 สิงหาคม 2564	สารกำจัดศัตรูพืช	ประกาศบังคับใช้ค่า MRLs ของสารกำจัดศัตรูพืช Boscalid ในใบชาแห้งและผลิตภัณฑ์ใบชาแห้ง ชาสำเร็จรูป ที่ 70 ppm รายละเอียดเพิ่มเติม https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-08-13/html/2021-16973.htm	ประเทศคู่ค้า	-	13 ส.ค. 64	ความปลอดภัย อาหาร

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
64.	สหรัฐอเมริกา G/SPS/N/USA/3266 26 สิงหาคม 2564	สารกำจัดศัตรูพืช	ประกาศบังคับใช้ค่า MRL ของสาร emamectin benzoate ในเมล็ดพันธุ์ถั่วเหลือง ที่ 0.01 ppm รายละเอียดเพิ่มเติม https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-08-13/html/2021-17184.htm	ประเทศคู่ค้า	-	13 ส.ค. 64	ความปลอดภัย อาหาร
65.	สหรัฐอเมริกา G/SPS/N/USA/3267 30 สิงหาคม 2564	วัตถุเจือปนอาหาร	ประกาศแจ้งการรับคำร้องจาก Australian Laboratory Services, PTY LTD. ในนามของ Piotrovska, PTY LTD. เสนอให้มีการแก้ไขกฎระเบียบเกี่ยวกับสีผสมอาหาร โดยขอให้ขยายการอนุญาตครอบคลุมสารสังเคราะห์ iron oxide เป็นสีผสมอาหาร รายละเอียดเพิ่มเติม https://members.wto.org/crnattachments/2021/SPS/USA/21_5436_00_e.pdf	ประเทศคู่ค้า	-	-	ความปลอดภัย อาหาร
66.	สหรัฐอเมริกา G/SPS/N/USA/3268 30 สิงหาคม 2564	สารกำจัดศัตรูพืช	ประกาศแจ้งการรับคำขอจากหน่วยงานต่างๆ เพื่อกำหนดหรือปรับแก้กฎระเบียบเกี่ยวกับปริมาณสารตกค้างของสารกำจัดศัตรูพืชในสินค้าต่างๆ รายละเอียดเพิ่มเติม https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-08-24/html/2021-17894.htm	ประเทศคู่ค้า	23 ก.ย. 64	-	ความปลอดภัย อาหาร
67.	สหรัฐอเมริกา G/SPS/N/USA/3269 31 สิงหาคม 2564	สารกำจัดศัตรูพืช	จัดทำค่า MRLs ของสารกำจัดศัตรูพืช Thiabendazole ในสินค้าเกษตรหลายชนิด เช่น อัลฟัลฟา พืชที่ใช้เป็นอาหารสัตว์ (group 18) พืชวงศ์ผักกาดประเภทหัว (subgroup 5A)	ประเทศคู่ค้า	-	30 ส.ค. 64	ความปลอดภัย อาหาร

ที่	ประเทศที่แจ้ง หมายเลข Notification วันที่ WTO แจ้งเวียน	สินค้า/ มาตรการ	สาระสำคัญ	ประเทศที่ ได้รับ ผลกระทบ	วันสุดท้าย ที่แสดง ความเห็น/ คัดค้าน	วันที่มี ผลบังคับใช้	จุดประสงค์
			พืชวงศ์ผักกาดประเภทใบ (subgroup 4-16B) แครอท ผลชิตรีส์ (group 10-10) เป็นต้น รายละเอียดเพิ่มเติม https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-08-30/html/2021-18390.htm				
68.	สหรัฐอเมริกา * G/SPS/N/USA/3270 31 สิงหาคม 2564	สารกำจัดศัตรูพืช	ประกาศเพิกถอนค่า MRLs ของสารคลอริไพริฟอส (chlorpyrifos) ในผลิตภัณฑ์อาหารทั้งหมด เนื่องจากข้อมูลที่มีอยู่ในปัจจุบันยังไม่สามารถสรุปได้ว่าความเสี่ยงหรืออันตรายจากการใช้คลอริไพริฟอสนั้นเป็นไปตามที่ระบุไว้ในกฎหมายอาหารและยา (The Federal Food, Drug, and Cosmetic Act: FDCA) รายละเอียดเพิ่มเติม https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2021-08-30/html/2021-18091.htm	ประเทศคู่ค้า	28 ต.ค. 64	28 ก.พ. 65	ความปลอดภัย อาหาร

หมายเหตุ: * คือ มาตรการที่อาจมีผลกระทบต่อการค้าของไทยกับประเทศคู่ค้า

- สามารถแจ้งข้อคิดเห็นให้ มกอช. ทราบล่วงหน้าก่อนสิ้นสุดระยะเวลาของการแสดงความคิดเห็นผ่านทาง Email: spsthailand@gmail.com
- รายละเอียดเพิ่มเติม <http://docsonline.wto.org/> หรือติดต่อกลุ่มความตกลงสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช และอื่นๆ โทร 02-561-2277 ต่อ 1348, 1345
- สามารถขอเอกสารกฎระเบียบฉบับเต็มได้ที่ <https://goo.gl/forms/DLQjsCNov6YXscUq2> หรือ QR Code

