



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำกรุงโตเกียว โทร. +๘๑ ๓ ๖๖๖๑ ๓๘๔๔

ที่ กษ.๐๒๑๑.๗/๑๙๖

วันที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๗

เรื่อง รายงานสถานการณ์การค้าและสินค้าเกษตร (Situation Report) ของสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตร
ต่างประเทศ ประจำกรุงโตเกียว ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗

เรียน ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มอบหมายให้สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศและฝ่ายการเกษตรฯ จัดทำรายงานสถานการณ์การค้าและสินค้าเกษตร (Situation Report) ในการประชุมทางไกลออนไลน์ (Web Conference) ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ นั้น

ในการนี้ สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำกรุงโตเกียว ได้จัดทำรายงานสถานการณ์การค้าและสินค้าเกษตร (Situation Report) ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗ เสร็จเรียบร้อยแล้ว ตามที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นางบุณฑริกา กระจ่างวงศ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ
ประจำกรุงโตเกียว

Situation Report (ประเทศญี่ปุ่น) ประจำเดือนมีนาคม 2567

สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำกรุงโตเกียว

1. มูลค่าการนำเข้าสินค้าเกษตรจากไทยในภาพรวมและสินค้าเกษตรที่สำคัญ ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2567

เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา (ม.ค. 67) ญี่ปุ่นมีมูลค่านำเข้าสินค้าเกษตรจากไทยเพิ่มขึ้นร้อยละ 6.66 สินค้าเกษตรที่สำคัญที่มีปริมาณนำเข้าเพิ่มขึ้น ได้แก่ เนื้อไก่แปรรูป เนื้อไก่ แป้งมันสำปะหลังตัดแปรรูป แป้งมันสำปะหลัง น้ำตาล มะม่วง กัลฉ่าย และทุเรียน

เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (ก.พ. 66) ญี่ปุ่นมีมูลค่านำเข้าสินค้าเกษตรจากไทยเพิ่มขึ้นร้อยละ 13.29 โดยสินค้าเกษตรที่สำคัญที่มีปริมาณนำเข้าเพิ่มขึ้น ได้แก่ เนื้อไก่แปรรูป ยางพาราและผลิตภัณฑ์ เนื้อไก่ อาหารสัตว์เลี้ยง แป้งมันสำปะหลังตัดแปรรูป ปลาทูนากะปอง น้ำตาล มะม่วง กัลฉ่าย และทุเรียน

รายการ	ก.พ. 67		ม.ค. 67			ก.พ. 66				
	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (ล้านเยน)	ปริมาณ (ตัน)	% Δ M/M	มูลค่า (ล้านเยน)	% Δ M/M	ปริมาณ (ตัน)	% Δ Y/Y	มูลค่า (ล้านเยน)	% Δ Y/Y
สินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ทั้งหมด	-	58,181	-	-	54,547	6.66	-	-	51,354	13.29
เนื้อไก่แปรรูป	22,790	16,104	21,717	4.94	15,267	5.48	22,441	1.55	14,631	10.07
ยางพาราและผลิตภัณฑ์	20,497	5,465	21,787	-5.92	5,579	-2.04	18,985	7.96	4,169	31.08
เนื้อไก่	14,589	5,483	12,868	13.38	4,788	14.51	13,270	9.94	4,483	22.30
อาหารสัตว์เลี้ยง	9,400	4,178	9,848	-4.55	4,165	0.30	9,028	4.12	3,504	19.24
แป้งมันสำปะหลังตัดแปรรูป	25,213	3,379	18,911	33.33	2,478	36.39	21,686	16.27	2,441	38.46
กุ้งแปรรูป	1,511	2,348	1,589	-4.91	2,222	5.66	1,648	-8.36	2,447	-4.07
ข้าว	14,804	1,392	35,858	-58.71	3,390	-58.95	55,523	-73.34	3,602	-61.36
แป้งมันสำปะหลัง	15,190	1,286	9,613	58.02	775	65.94	9,759	55.65	624	106.15
ปลาทูนากะปอง	1,302	1,093	1,358	-4.13	1,148	-4.78	1,140	14.13	886	23.39
น้ำตาล	9,010	1,012	1,503	499.29	181	459.77	2,112	326.66	198	411.99

(การนำเข้าผลไม้ไทย/เฉพาะผลสด)

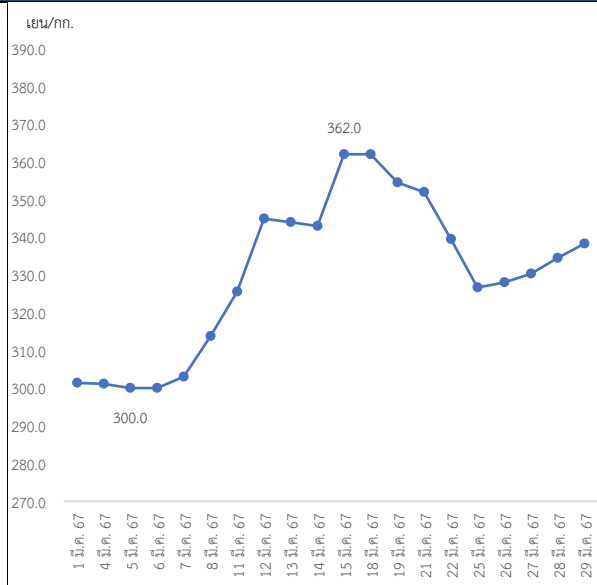
รายการ	ก.พ. 67		ม.ค. 67			ก.พ. 66				
	ปริมาณ (กก.)	มูลค่า (1,000 เยน)	ปริมาณ (กก.)	% Δ M/M	มูลค่า (1,000 เยน)	% Δ M/M	ปริมาณ (กก.)	% Δ Y/Y	มูลค่า (1,000 เยน)	% Δ Y/Y
รวม 7 รายการ	189,777	76,589	141,762	33.87	48,278	58.64	176,815	7.33	59,960	27.73
มะม่วง	78,234	60,400	34,950	123.85	31,997	88.77	54,213	44.31	41,995	43.83
กัลฉ่าย	110,736	15,340	104,612	5.85	15,408	-0.44	107,745	2.78	15,036	2.02
ทุเรียน	807	849	0	-	0	-	612	31.86	489	73.62
สับปะรด	0	0	2,200	-100.00	873	-100.00	0	-	0	-
มะพร้าว	0	0	0	-	0	-	14,245	-100.00	2,440	-100.00
มังคุด	0	0	0	-	0	-	0	-	0	-
ส้มโอ	0	0	0	-	0	-	0	-	0	-

*หมายเหตุ 1. ประมวลข้อมูลจาก Trade Statistics of Japan, Ministry of Finance เผยแพร่เมื่อวันที่ 28 มี.ค. 67

2. สินค้าเกษตร รวมถึง กลุ่มสินค้าเกษตรและอาหาร (พิกัด 01-24) และ กลุ่มสินค้าเกษตรเพื่ออุตสาหกรรมการเกษตร (พิกัด 35.05, 40.01, 40.05, 4002.80, 4002.91, 4002.99, 44.03, 50.01 - 50.03, 52.01, 53.03)

2. สถานการณ์ราคายางแผ่นรมควันชั้น 3 (RSS3) ตลาด OSE/JPX ประจำเดือนมีนาคม 2567

ราคาสูงสุด 362.0 เยน/กก. ราคาต่ำสุด 300.0 เยน/กก. ตลอดเดือน มีการซื้อขาย 1,037 สัญญา ในช่วง สป.1 - 2 ราคาอยู่ในระดับ 300 เยน/กก. เนื่องจากตลาดขาดปัจจัยกำหนดทิศทางที่ชัดเจน หลายฝ่ายยังกังวลว่าเศรษฐกิจจีนจะชะลอตัว ประกอบกับเงินเยนมีแนวโน้มแข็งค่า ขณะที่ ตลาดหลักทรัพย์นิคเคอิของญี่ปุ่นปรับตัวสูงขึ้นต่อเนื่อง ในช่วง สป.3 ราคาปรับตัวสูงขึ้นแต่ชะลอตัวในช่วงกลาง สป. เนื่องจากสภาพภูมิอากาศของประเทศผู้ผลิตยางพาราแปรปรวน ประกอบกับประเทศผู้ผลิตเข้าสู่ฤดูปิดกรีตส่งผลให้ผลผลิตลดลง ในช่วง สป.4 ราคามีแนวโน้มลดลงอย่างเห็นได้ชัด เนื่องจากนักลงทุนมีแรงขายเพื่อทำกำไรภายหลังราคาปรับตัวสูงขึ้นมากในช่วง สป. ก่อนประกอบกับราคาซื้อขาย ณ ประเทศผู้ผลิต เริ่มชะลอตัว ในช่วง สป.5 ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้นเนื่องจากความกังวลต่อปริมาณผลผลิตในช่วงฤดูปิดกรีต และเงินเยนยังคงอ่อนค่าถึงแม้ว่าธนาคารกลางญี่ปุ่นจะออกมายกเลิกมาตรการดอกเบี้ยติดลบแล้วก็ตาม



3. การแก้ไขปัญหาสินค้าเกษตรไทยในประเทศญี่ปุ่น

- สนง. ได้รับแจ้งจากด่านสาธารณสุข ญี่ปุ่น กรณีตรวจพบสาร Procymidone ตกค้างเกินมาตรฐานซ้ำอีกในทุเรียนที่นำเข้ามาจากประเทศไทย ซึ่ง สปข. โตเกียว ได้ประสานแจ้งกรมวิชาการเกษตรและสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องแล้ว (6 มี.ค. 67)
- สรุปรายข้อเท็จจริงนำเรียน กษ. กรณีเกิดเหตุมีผู้ประท้วงจากองค์กรพิทักษ์สัตว์ (PETA) ชุมนุมหน้าสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงโตเกียว เพื่อประท้วงการใช้แรงงานลิงในอุตสาหกรรมมะพร้าวของประเทศไทย (27 มี.ค. 67)

4. สถานการณ์ด้านการเกษตรที่สำคัญของประเทศไทย

4.1 สถานการณ์การผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรของญี่ปุ่น

- ดัชนีความต้องการข้าวในช่วง 3 เดือนข้างหน้า (DI) ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2567 คิดเป็น 72 สูงเป็นอันดับที่ 2 รองจากปี 2555 ซึ่งเป็นช่วงหลังเหตุแผ่นดินไหวครั้งใหญ่ในภูมิภาคญี่ปุ่นตะวันออก ตลาดมีความต้องการข้าวชนิดที่มีราคาถูกเพื่อบรรเทาภาระจากค่าครองชีพที่ปรับตัวสูงขึ้น โดยปริมาณการจำหน่ายให้แก่ผู้บริโภคทั่วไปอยู่ในเกณฑ์ดี และปริมาณข้าวในสต็อกลดลง (8 มี.ค. 67)
- ยอดค่าใช้จ่ายสำหรับอาหารของครัวเรือนที่มีสมาชิก 2 คนขึ้นไปในเดือนมกราคม 2567 คิดเป็น 83,399 เยน ลดลงร้อยละ 2.7 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา และลดลงต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 16 ยอดค่าใช้จ่ายสำหรับผัก อาหารปรุงสำเร็จ ฯลฯ ลดลงส่งผลให้อัตราการลดขยายตัวเมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า (9 มี.ค. 67)
- ความต้องการแป้งข้าวเจ้าปรับตัวเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยคาดการณ์ความต้องการในปีงบประมาณ 2567 (เมษายน 2567 - มีนาคม 2568) สูงถึง 64,000 ตัน ขยายตัวร้อยละ 21 เมื่อเทียบกับปีงบประมาณ 2566 เนื่องจากมีความต้องการใช้ทดแทนแป้งข้าวสาลี ประกอบกับผู้บริโภคให้ความสนใจด้านสุขภาพมากขึ้น (17 มี.ค. 67)
- หน่อไม้ฝรั่งที่ผลิตในประเทศกำลังได้รับความสนใจเนื่องจากราคาหน่อไม้ฝรั่งจากเม็กซิโกซึ่งมีปริมาณนำเข้าประมาณร้อยละ 80 - 90 ของปริมาณนำเข้าทั้งหมด ปรับตัวสูงขึ้นต่อเนื่อง ผู้ประกอบการหันมาคาดหวังกับหน่อไม้ฝรั่งที่ผลิตในประเทศภายหลังสถานการณ์การนำเข้าเริ่มไม่มีความชัดเจน ขณะเดียวกัน ราคาหน่อไม้ฝรั่งที่ผลิตในประเทศก็มีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้นเช่นกัน (30 มี.ค. 67)

4.2 สถานการณ์การนำเข้าและส่งออกสินค้าเกษตร

- ในเดือนมกราคม 2567 ญี่ปุ่นมีมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตร ป่าไม้ ประมง และผลิตภัณฑ์อาหาร คิดเป็น 86,400 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 15.7 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา และเพิ่มขึ้นเป็นครั้งแรกในรอบ 3 เดือน เนื่องจากความต้องการสินค้าในช่วงเทศกาลตรุษจีนในปีตรงกับเดือนมกราคมซึ่งช้ากว่าปีที่ผ่านมา 1 เดือน โดยมูลค่าการส่งออกแอปเปิลเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาประมาณเท่าตัว ขณะที่ มูลค่าการส่งออกชาเขียวไปสหรัฐอเมริกาและสหภาพยุโรป (EU) ยังคงอยู่ในเกณฑ์ดีต่อเนื่อง (5 มี.ค. 67)
- ในเดือนมกราคม 2567 ญี่ปุ่นมีปริมาณนำเข้าผักสดเพิ่มขึ้นร้อยละ 9 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ปริมาณนำเข้าผักทองเพิ่มขึ้นเนื่องจากในปีที่ผ่านมามีการนำเข้าน้อย ในส่วนของผลไม้ก็ปริมาณนำเข้าเพิ่มขึ้นร้อยละ 9 เช่นกัน ความต้องการผลไม้นำเข้าเพิ่มขึ้นเนื่องจากผลไม้ที่ผลิตในประเทศออกสู่ตลาดน้อย ราคานำเข้าผลไม้ปรับตัวสูงขึ้นร้อยละ 21 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา สำหรับเนื้อสัตว์ ปริมาณนำเข้าเนื้อโคและเนื้อไก่ขยายตัว ขณะที่ ปริมาณนำเข้าเนื้อสุกรลดลงเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา (7 มี.ค. 67)
- ในปี 2566 ญี่ปุ่นนำเข้าผักแช่แข็ง มูลค่ามากกว่า 300,000 ล้านบาท ความต้องการอาหารแช่แข็งที่ปรับตัวสูงขึ้นส่งผลให้ความต้องการผักแช่แข็งของผู้ประกอบการร้านอาหารและผู้บริโภคทั่วไปปรับตัวสูงขึ้นถึงแม้ว่าราคาต่อหน่วยจะมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นก็ตาม โดยปริมาณนำเข้าคิดเป็น 1.12 ล้านตัน ลดลงร้อยละ 2 เมื่อเทียบกับปีก่อนหน้า (21 มี.ค. 67)

4.3 มาตรการและนโยบายด้านการเกษตร

- กระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น ได้จัดตั้งการรวมกลุ่ม Japan-ASEAN Decarbonization Consortium ซึ่งจะมุ่งเน้นการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์จากภาคเกษตรในภูมิภาคอาเซียน โดยจะให้การสนับสนุนบริษัทเอกชนที่จะขยายธุรกิจไปยังภูมิภาคอาเซียนมีการร่วมมือระหว่างบริษัท การแลกเปลี่ยนข้อมูล และการทดลองใช้เทคโนโลยีในพื้นที่จริง ทั้งนี้ ในวันเดียวกันกลุ่ม Consortium ได้จัดการประชุมจัดตั้งและการสัมมนาขึ้นในกรุงโตเกียว (2 มี.ค. 67)
- กระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น เริ่มโครงการ “ฉลาก 3 ดาว” สำหรับรับรองสินค้าเกษตรที่ผลิตแบบลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยมีจุดประสงค์เพื่อให้ผู้บริโภคได้เห็นถึงการดำเนินการของผู้ผลิตที่คำนึงถึงสิ่งแวดล้อม เช่น การทำเกษตรอินทรีย์ ฯลฯ อีกทั้งเป็นการกระตุ้นพฤติกรรมผู้บริโภคที่เข้าใจถึงต้นทุนที่สูงขึ้นในการผลิตสินค้าเกษตรประเภทดังกล่าว ทั้งนี้ ในวันเดียวกัน Ito-Yokado ในเมือง Chiba ซึ่งเป็นซูเปอร์มาร์เก็ตขนาดใหญ่ได้เริ่มวางจำหน่ายผักที่ติดฉลาก 3 ดาวแล้ว (2 มี.ค. 67)
- Mr. Tetsushi SAKAMOTO รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น แถลงนโยบายต่อที่ประชุมคณะกรรมการการค้าการเกษตร ป่าไม้ และประมง สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร โดยระบุถึงปัญหาการนำเข้าอาหารที่ขาดเสถียรภาพและปัญหาการลดลงของจำนวนประชากร พร้อมเน้นย้ำว่า ปัจจุบันนับเป็นช่วงสำคัญของการปรับเปลี่ยนนโยบายด้านการเกษตร และได้กำหนดให้ปีนี้เป็นปีศักราชแรกแห่งการปฏิรูปความมั่นคงทางด้านอาหาร นอกจากนี้ จะเดินหน้าแก้ไขกฎหมายพื้นฐานด้านอาหาร การเกษตร และพื้นที่ชนบท พร้อมกฎหมายที่เกี่ยวข้อง (13 มี.ค. 67)

- Mr. Tetsushi SAKAMOTO รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น กล่าวในการแถลงข่าวภายหลังการประชุมคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 22 มีนาคมที่ผ่านมาว่า ในปี 2566 ญี่ปุ่นนำเข้าผักแช่แข็งมูลค่าสูงกว่า 300,000 ล้านบาท ขณะที่ ระบบการผลิต ผักแช่แข็งในประเทศยังไม่พร้อมต่อความต้องการของผู้ประกอบการแปรรูปและผู้ประกอบการร้านอาหารทั้งในแง่ของปริมาณ การผลิต คุณภาพ และราคา ดังนั้น จะเดินหน้าให้การสนับสนุนแหล่งผลิตในประเทศและผู้ประกอบการผลิตผักแช่แข็งเพื่อให้ ตลาดหันมาใช้ผักแช่แข็งที่ผลิตในประเทศ (23 มี.ค. 67)
- กระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น ประกาศขึ้นทะเบียนสินค้า GI เพิ่มอีก 7 รายการ ได้แก่ 1) ใบต้น Leatherleaf Fern (จังหวัด Kagoshima) 2) น้ำเต้าอบแห้ง Mizuguchi Kanpyo (จังหวัด Shiga) 3) เนื้อไก่ Choshu-Kurokashiwa (จังหวัด Yamaguchi) 4) แครอท Nakagusukushima (จังหวัด Okinawa) 5) ผักชีฝรั่งญี่ปุ่น Sendai Seri (จังหวัด Miyagi) 6) เกาลัด Yamae (จังหวัด Kumamoto) และ 7) น้ำปลา Ishiri Ishiru (จังหวัด Ishikawa) (28 มี.ค. 67)
- ที่ประชุมวุฒิสภาญี่ปุ่นผ่านความเห็นชอบงบประมาณประจำปี 2567 (เมษายน 2567 - มีนาคม 2568) โดยงบประมาณภาพรวม ทั้งหมดคิดเป็นวงเงิน 112,571,700 ล้านบาท มากที่สุดเป็นอันดับ 2 นับตั้งแต่อดีตที่ผ่านมา ในวงเงินดังกล่าวเป็นงบประมาณ ด้านการเกษตร ป่าไม้ และประมง วงเงิน 2,268,600 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 300 ล้านบาทเมื่อเทียบกับปีงบประมาณก่อนหน้า และเป็นการปรับเพิ่มงบประมาณด้านการเกษตรฯ เป็นครั้งแรกในรอบ 4 ปี (29 มี.ค. 67)

4.4 สถานการณ์และมาตรการศัตรูพืชและโรคระบาดสัตว์

- กระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น แถลงตรวจพบไก่ไขจากฟาร์มในเมือง Kita-Hiroshima จังหวัด Hiroshima ต้องสงสัยติดโรคไข้หวัดนก ชนิดก่อโรครุนแรง (HPAI) ซึ่งนับเป็นกรณีแรกของจังหวัดฯ และเป็นกรณีที่ 10 ของญี่ปุ่นในฤดูกาลนี้ ทั้งนี้ จังหวัด Hiroshima ตรวจพบการระบาดของโรค HPAI เป็นปีที่ 4 ติดต่อกัน โดยในวันเดียวกัน จังหวัดฯ ได้เริ่มขั้นตอนการกำจัดไก่ที่เลี้ยงไว้ในฟาร์ม แห่งดังกล่าวประมาณ 80,000 ตัวแล้ว (13 มี.ค. 67)
- ญี่ปุ่นตรวจพบด้วงวงง Euscapes postfasciatus หรือ West Indian Sweetpotato Weevil ในพื้นที่ของเกาะ Kyushu ในรอบ 16 ปี ซึ่งมีผลให้มันเทศเปลี่ยนสีและส่งกลิ่นเหม็นไม่สามารถนำมาบริโภคหรือนำไปแปรรูปเป็นอาหารสัตว์ได้ ด้านกระทรวง เกษตรฯ ญี่ปุ่น เร่งดำเนินการตรวจสอบสถานการณ์และพิจารณามาตรการควบคุมการระบาดเร่งด่วนเพื่อป้องกันการขยายตัวใน วงกว้าง (16 มี.ค. 67)

4.5 ผลกระทบจากอุบัติเหตุโรงไฟฟ้านิวเคลียร์ Fukushima Daiichi

- สหกรณ์การเกษตรเห็ดหอมจังหวัด Oita จัดงานแถลงข่าวภายหลังสามารถเจรจาประนีประนอมกับบริษัท Tokyo Electric Power Company (TEPCO) เกี่ยวกับการชดเชยค่าเสียหายของภาพลักษณ์ความปลอดภัยในการบริโภคจากอุบัติเหตุโรงไฟฟ้านิวเคลียร์ Fukushima Daiichi ซึ่งสหกรณ์ฯ และสมาชิกสหกรณ์ประมาณ 1,000 คน ยื่นเรื่องต่อศูนย์แก้ไขปัญหาข้อพิพาทความเสียหายจากโรงไฟฟ้านิวเคลียร์ของรัฐบาล โดยมูลค่าการชดเชยภายหลังการประนีประนอมคิดเป็น 402,207,572 เยน (5 มี.ค. 67)
- วันที่ 11 มีนาคมที่ผ่านมาครบรอบ 13 ปีของอุบัติเหตุโรงไฟฟ้านิวเคลียร์ Fukushima Daiichi ของบริษัท Tokyo Electric Power Company Holdings (TEPCO) ปัจจุบันยังคงมี 7 ประเทศ/ภูมิภาค เช่น จีนและเกาหลีใต้ ที่ยังคงเข้มมาตรการจำกัด การนำเข้าสินค้าอาหารจากประเทศญี่ปุ่น นอกจากนี้ ประเทศจีนได้สั่งระงับการนำเข้าสินค้าประมงจากญี่ปุ่นทั้งหมดภายหลังการ ปล่อยน้ำปนเปื้อนที่ผ่านการบำบัดลงสู่ทะเลเมื่อปีที่ผ่านมา ด้านรัฐบาลญี่ปุ่นเดินหน้าเจรจาขอให้มีการยกเลิกมาตรการจำกัดการ นำเข้ากับประเทศต่างๆ อย่างต่อเนื่อง แต่การตัดสินใจขึ้นอยู่กับเหตุผลทางการเมือง (12 มี.ค. 67)

5. การดำเนินงานที่สำคัญของสำนักงานฯ ในเดือนมีนาคม 2567

- 5.1 ร่วมติดตามผู้แทนทางการค้าไทย (ศ. นฤมล ภิญญโณสินวัฒน์) และคณะพหุหรือบริษัท Sagri Co., Ltd. สตาร์ทอัพ ด้านการเกษตรที่ให้บริการเกี่ยวกับการวิเคราะห์ภาพถ่ายดาวเทียมและเทคโนโลยี AI และบริษัท Green Carbon Inc. บริษัทที่ปรึกษาการทำการเกษตรที่เกี่ยวข้องกับประเด็นสิ่งแวดล้อม การซื้อขายคาร์บอนเครดิต ณ ที่ทำการ JETRO (4 มี.ค. 67)
- 5.2 ร่วมติดตามผู้แทนทางการค้าไทย (ศ. นฤมล ภิญญโณสินวัฒน์) และคณะพหุหรือ Mr. OGAWA Ryosuke รองปลัดกระทรวง เกษตรฯ ญี่ปุ่น ด้านต่างประเทศ เพื่อหารือความร่วมมือด้านการเกษตรและผลักดันการขยายตลาดการนำเข้ากล้วย โดยไม่เสียภาษีภายใต้กรอบ JTEPA ณ ที่ทำการกระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น (5 มี.ค. 67)
- 5.3 พบหารือ Mr. Ryosuke OGAWA รองปลัดกระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น ด้านต่างประเทศ พร้อมด้วย Mr. Hideki HAGIWARA รองอธิบดีกรมการส่งออกและกิจการต่างประเทศ รับผิดชอบประเทศไทย และประชุมร่วมกับส่วนคุ้มครองพืช ส่วนสุขอนามัย ปศุสัตว์ และส่วนค้าัญพืช เพื่อติดตามประเด็นความร่วมมือด้านการเกษตรและการผลักดันสินค้าเกษตร ณ ที่ทำการ MAFF (18 มี.ค. 67)
- 5.4 พบหารือผู้บริหารบริษัท P.K. Siam Co., Ltd. ผู้ประกอบการนำเข้าสินค้าไทยและผู้ประกอบการร้านอาหารไทยในประเทศญี่ปุ่น เพื่อหารือแนวทางการผลักดันการขยายตลาดสินค้าเกษตรไทยในญี่ปุ่น อาทิ ส้มโอ เนื้อไก่ ฯลฯ (19 มี.ค. 67)
- 5.5 พบหารือผู้บริหารบริษัท Pacific Trade Japan ผู้ประกอบการนำเข้ากล้วยหอมทองจากประเทศไทย เพื่อรับฟังบรรยายสรุป เกี่ยวกับการนำเข้าและระบบควบคุมคุณภาพการผลิตกล้วยในประเทศไทย โดยได้มีการหารือแนวทางการจัดทำความร่วมมือ เพื่อผลักดันการขยายตลาดสินค้าเกษตรไทยในอนาคต (19 มี.ค. 67)

- 5.6 ประชุมร่วมกับห้างสรรพสินค้า AEON Style สาขา Himonya เพื่อกำหนดแนวทางในการจัดกิจกรรม Thai Fair ครั้งที่ 1 ระหว่างวันที่ 24 - 30 เม.ย. 67 (21 มี.ค. 67)
- 5.7 พบหารือผู้บริหารและเจ้าหน้าที่สภาการแลกเปลี่ยนด้านการเกษตรแห่งประเทศไทย (JAEC) เพื่อหารือเกี่ยวกับแนวทางและการดำเนินโครงการฯ ปีงบประมาณญี่ปุ่น 2567 (25 มี.ค. 67)
- 5.8 สืบค้นข้อมูลและจัดทำสรุปสาระสำคัญการปรับปรุงข้อกำหนดเกี่ยวกับนมและผลิตภัณฑ์จากนมโดยกระทรวงสาธารณสุข ญี่ปุ่น โดยมีผลตั้งแต่ 19 มี.ค. 67 นำเรียนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (27 มี.ค. 67)
- 5.9 จัดทำ Food Safety News แจ้งประชาสัมพันธ์กรณีกระทรวงสาธารณสุข ญี่ปุ่น ลดระดับการคุ้มครองสาร Chlorpyrifos ในผักฝรั่งที่นำเข้าจากประเทศไทย เผยแพร่ทางเว็บไซต์และ Facebook สำนักงานฯ (28 มี.ค. 67)

5 เม.ย. 67