



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำกรุงโตเกียว โทร. +๘๑ ๓ ๖๖๖๑ ๓๘๔๔

ที่ กษ ๐๒๑๑.๗/๑๔๕

วันที่ ๔ มีนาคม ๒๕๖๔

เรื่อง รายงานสถานการณ์การค้าและสินค้าเกษตร (Situation Report) ของสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตร
ต่างประเทศ ประจำกรุงโตเกียว ประจำเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

เรียน ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ตามที่ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มอบหมายให้สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศและฝ่ายการเกษตรฯ จัดทำรายงานสถานการณ์การค้าและสินค้าเกษตร (Situation Report) ในการประชุมทางไกลออนไลน์ (Web Conference) ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ นั้น

ในการนี้ สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำกรุงโตเกียว ได้จัดทำรายงานสถานการณ์การค้าและสินค้าเกษตร (Situation Report) ประจำเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ เสร็จเรียบร้อยแล้ว ตามที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายชลิตศักดิ์ ชาวปากน้ำ)

ผู้อำนวยการสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ
ประจำกรุงโตเกียว

Situation Report (ประเทศญี่ปุ่น) ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2564

สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำกรุงโตเกียว

1. มูลค่าการนำเข้าสินค้าเกษตรจากไทยในภาพรวมและสินค้าเกษตรที่สำคัญ ประจำเดือนมกราคม 2564

เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา (ธ.ค. 63) ญี่ปุ่นมีมูลค่านำเข้าสินค้าเกษตรจากไทยลดลงร้อยละ 12.56 สินค้าเกษตรที่สำคัญที่มีปริมาณนำเข้าเพิ่มขึ้น ได้แก่ อาหารสัตว์เลี้ยง แป้งมันสำปะหลังตัดแปรรูป แป้งมันสำปะหลัง น้ำตาล มะม่วง และทุเรียน

เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (ม.ค. 63) ญี่ปุ่นมีมูลค่านำเข้าสินค้าเกษตรจากไทยลดลงร้อยละ 4.66 โดยสินค้าเกษตรที่สำคัญที่มีปริมาณนำเข้าเพิ่มขึ้น ได้แก่ ยางพาราและผลิตภัณฑ์ เนื้อไก่ อาหารสัตว์เลี้ยง และแป้งมันสำปะหลัง

รายการ	ม.ค. 64		ธ.ค. 63			ม.ค. 63				
	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (ล้านบาท)	ปริมาณ (ตัน)	% Δ M/M	มูลค่า (ล้านบาท)	% Δ M/M	ปริมาณ (ตัน)	% Δ Y/Y	มูลค่า (ล้านบาท)	% Δ Y/Y
สินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ทั้งหมด	-	36,896	-	-	42,194	-12.56	-	-	38,699	-4.66
เนื้อไก่แปรรูป	22,893	11,839	27,353	-16.30	13,969	-15.25	23,730	-3.52	12,950	-8.58
ยางพาราและผลิตภัณฑ์	15,474	3,655	16,540	-6.45	3,611	1.21	14,646	5.65	2,586	41.34
เนื้อไก่	12,140	2,907	12,471	-2.65	3,113	-6.61	10,279	18.10	3,295	-11.79
อาหารสัตว์เลี้ยง	8,879	2,613	7,943	11.78	2,358	10.80	8,490	4.58	2,406	8.61
แป้งมันสำปะหลังตัดแปรรูป	22,151	1,684	16,403	35.04	1,307	28.87	22,613	-2.05	1,824	-7.69
กุ้งแปรรูป	1,394	1,608	2,217	-37.11	2,673	-39.84	1,652	-15.59	1,987	-19.08
ปลาทูน่ากระป๋อง	1,581	926	1,782	-11.25	1,075	-13.83	1,738	-9.00	1,043	-11.18
ข้าว	13,920	685	34,401	-59.54	1,764	-61.20	14,336	-2.90	748	-8.55
แป้งมันสำปะหลัง	11,105	509	6,256	77.50	275	85.32	7,786	42.62	374	35.99
น้ำตาล	2,297	121	2,073	10.79	84	43.93	2,902	-20.84	148	-18.31

(การนำเข้าผลไม้ไทย/เฉพาะผลสด)

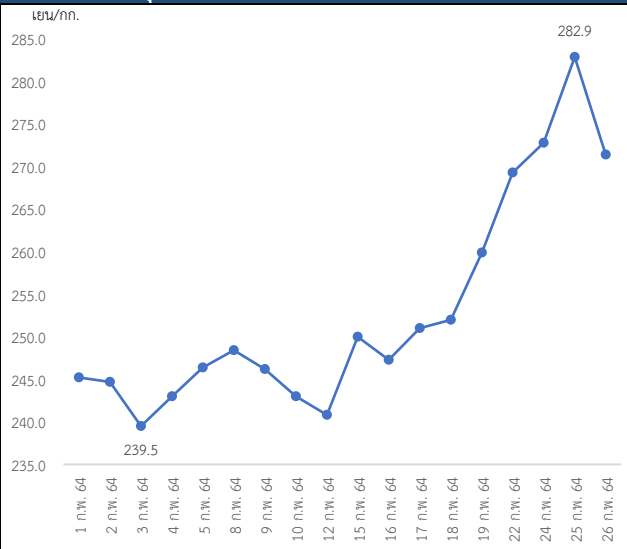
รายการ	ม.ค. 64		ธ.ค. 63			ม.ค. 63				
	ปริมาณ (กก.)	มูลค่า (1,000 เยน)	ปริมาณ (กก.)	% Δ M/M	มูลค่า (1,000 เยน)	% Δ M/M	ปริมาณ (กก.)	% Δ Y/Y	มูลค่า (1,000 เยน)	% Δ Y/Y
รวม 7 รายการ	134,863	35,456	199,779	-32.49	35,087	1.05	246,959	-45.39	71,630	-50.50
มะม่วง	24,790	19,366	13,698	80.98	12,654	53.04	78,468	-68.41	48,111	-59.75
กล้วย	106,650	12,201	182,870	-41.68	20,031	-39.09	163,931	-34.94	19,426	-37.19
ทุเรียน	3,423	3,889	1,803	89.85	1,885	106.31	3,945	-13.23	3,840	1.28
ส้มโอ	0	0	1,408	-	517	-	615	-	253	-
มะพร้าว	0	0	0	-	0	-	0	-	0	-
มังคุด	0	0	0	-	0	-	0	-	0	-
สับปะรด	0	0	0	-	0	-	0	-	0	-

*หมายเหตุ 1. ประมาณข้อมูลจาก Trade Statistics of Japan, Ministry of Finance เผยแพร่เมื่อวันที่ 25 ก.พ. 64

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 ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2564

ราคาสูงสุด 282.9 เยน/กก. ราคาต่ำสุด 239.5 เยน/กก. ในช่วงครึ่งเดือนแรก ตลาดขาดทิศทางที่ชัดเจน ปัจจัยลบ ได้แก่ การซื้อขายในตลาดหุ้นและตลาดซื้อขายล่วงหน้าเชิงไฮบริดตัวลดลง และจะเข้าสู่ช่วงเทศกาลตรุษจีน ขณะที่ ปัจจัยบวก ได้แก่ ราคาน้ำมันดิบปรับตัวสูงขึ้น ประเทศผู้ผลิตยางพาราเริ่มเข้าสู่ช่วงปิดกรีต และสภาพฝนตกหนักในประเทศมาเลเซียและอินโดนีเซีย ต่อมาในช่วงครึ่งหลังของเดือน ราคาปรับตัวสูงขึ้นเนื่องจากจำนวนผู้ติดเชื้อ COVID-19 มีแนวโน้มเริ่มลดลง เศรษฐกิจโลกมีสัญญาณฟื้นตัว มาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจของสหรัฐฯ การประกาศผลประกอบการของบริษัทผู้ผลิตยางล้อรถยนต์ของญี่ปุ่น และตลาดซื้อขายล่วงหน้าเชิงไฮบริดตัวทำการหลังช่วงเทศกาลตรุษจีน ตลาดมีแรงซื้อและความต้องการสูงขึ้น ตลอดเดือน ก.พ. 64 มีการซื้อขายทั้งสิ้น 1,274 สัญญา



3. การแก้ไขปัญหาสินค้าเกษตรไทยในประเทศญี่ปุ่น

- ได้รับแจ้งจากกระทรวงสาธารณสุข ญี่ปุ่น ว่ามีการตรวจพบการตกค้างเกินมาตรฐานของสาร Cypermethrin ในมะม่วง และสาร Procymidone ในทุเรียนที่นำเข้าจากประเทศไทย ทั้งนี้ ได้ประสานกรมวิชาการเกษตรเพื่อพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ Early Warning ตามช่องทางต่างๆ และมีไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์แจ้งเตือนผู้ประกอบการนำเข้าแล้ว (2, 10, 15 ก.พ. 64)

4. สถานการณ์ด้านการเกษตรที่สำคัญของประเทศญี่ปุ่น

[ผลกระทบจาก COVID-19]

- ความต้องการบริโภคในครัวเรือนที่ขยายตัวส่งผลให้ราคาซื้อขายเนื้อไก่ที่ผลิตในประเทศปรับตัวสูงขึ้นในรอบ 5 ปีที่ผ่านมา ประกอบกับมีการแพร่ระบาดของโรค HPAI ในหลายพื้นที่ของประเทศ โดยราคาเนื้อสะโพกไก่ในเดือน ม.ค. 64 กิโลกรัมละ 704 เยน เพิ่มขึ้นร้อยละ 10 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา และเพิ่มขึ้นร้อยละ 4 เมื่อเทียบกับค่าเฉลี่ย 5 ปี (5 ก.พ. 64)
- การประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินครั้งที่ 2 ส่งผลให้ยอดจำหน่ายข้าวสำหรับผู้บริโภคทั่วไปในเดือน ธ.ค. 63 อยู่ในเกณฑ์ดี โดยพบว่า ยอดค้าปลีกเพิ่มขึ้นร้อยละ 8 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ ความต้องการของร้านอาหารลดลง (9 ก.พ. 64)
- COVID-19 ส่งผลกระทบต่อยอดจำหน่ายข้าวสำหรับผู้ประกอบการร้านอาหาร จึงทำให้ปริมาณสต็อกข้าวเอกชนเพิ่มขึ้นมากกว่าทุกปี โดย ณ สิ้นเดือน ธ.ค. 63 มีจำนวน 3.44 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 260,000 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 8 เมื่อเทียบกับ ธ.ค. 62 (14 ก.พ. 64)
- สหภาพสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทยร่วมกับบริษัท Kyodo News จัดการสัมมนาเรื่องความมั่นคงด้านอาหารภายใต้สถานการณ์ COVID-19 โดยมีการหยิบยกถึงความเป็นไปได้ของการส่งเสริม “การผลิตและการบริโภคภายในประเทศ” โดยมุ่งเน้นการผลิตสินค้าเกษตรที่ตรงกับความต้องการของผู้บริโภค เพื่อยกระดับความมั่นคงด้านอาหาร (20 ก.พ. 64)
- การประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินครั้งที่ 2 ส่งผลให้ผู้บริโภครับประทานอาหารที่บ้านเพิ่มขึ้น โดยในเดือน ม.ค. 64 สหกรณ์ผู้บริโภคญี่ปุ่นมียอดส่งจำหน่ายสินค้าตามบ้าน 157,100 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 21.6 และซูเปอร์มาร์เก็ตมียอดจำหน่าย 845,400 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 8.6 เมื่อเทียบกับเดือน ม.ค. 63 ขณะที่ ร้านอาหารและร้านสะดวกซื้อมียอดจำหน่ายลดลง (28 ก.พ. 64)

[นโยบายด้านการเกษตร]

- กระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น เตรียมส่งเสริมผู้ประกอบการที่ให้บริการด้านการเกษตร เช่น การ Sharing เครื่องจักรกลทางการเกษตร ตั้งแต่ปีงบประมาณ 2564 (เม.ย. 64 - มี.ค. 65) เป็นต้นไป โดยจะสนับสนุนเงินช่วยเหลือสูงสุดรายละ 15 ล้านบาท เพื่อแก้ไขปัญหาขาดแคลนแรงงานภาคเกษตร (2 ก.พ. 64)
- กระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น จะจัดทำโครงการความร่วมมือธุรกิจด้านอาหารและการเกษตรในท้องถิ่น (Local Food Project) ตั้งแต่ปีงบประมาณ 2564 (เม.ย. 64 - มี.ค. 65) เป็นต้นไป ซึ่งเป็นโครงการสนับสนุนให้ผู้ที่เกี่ยวข้องในภาคอาหารและการเกษตรสร้างธุรกิจใหม่ขึ้นในท้องถิ่น วงเงินงบประมาณ 222 ล้านบาท (8 ก.พ. 64)
- คณะกรรมการร่วมภาครัฐและเอกชนว่าด้วยการส่งเสริมห่วงโซ่มูลค่าอาหารสากล (Global Food Value Chain) จัดการประชุมออนไลน์เพื่อศึกษาแนวทางการใช้ประโยชน์จากเกษตรอัจฉริยะ (Smart Agriculture) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่เทคโนโลยีของผู้ประกอบการญี่ปุ่นในตลาดต่างประเทศ ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น ได้นำเสนอการดำเนินการร่วมกับประเทศไทย (18 ก.พ. 64)
- กระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น จะเริ่มโครงการร่วมระหว่างภาครัฐกับเอกชนในการเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับภาคเกษตรและพื้นที่ชนบท ตั้งแต่ปีงบประมาณ 2564 (เม.ย. 64 - มี.ค. 65) เป็นต้นไป เพื่อกระตุ้นการบริโภคสินค้าเกษตรที่ผลิตในประเทศ โดยจะประชาสัมพันธ์ข้อมูลของเกษตรกรที่มีความตั้งใจในการผลิตสินค้าเกษตรผ่านสื่อสังคมออนไลน์ และจัดกิจกรรมให้พบปะระหว่างผู้บริโภคกับเกษตรกร (23 ก.พ. 64)
- กระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น จะจัดทำยุทธศาสตร์ระยะ 5 ปี ฉบับใหม่เกี่ยวกับการคุ้มครองและใช้ประโยชน์จากทรัพย์สินทางปัญญาด้านการเกษตร เช่น พันธุ์พืชและพันธุ์สัตว์ แบรนต์ที่เกี่ยวข้องกับสินค้าเกษตร เทคโนโลยี ฯลฯ เพื่อป้องกันการรั่วไหลไปยังต่างประเทศและส่งกลับมาจำหน่ายยังประเทศญี่ปุ่น และป้องกันไม่ให้เกิดการแข่งขันในตลาดต่างประเทศ (24 ก.พ. 64)

[สถานการณ์การระบาดของโรคระบาดสัตว์]

- กระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น และจังหวัด Miyazaki แถลงยืนยันการตรวจพบไก่ต้องสงสัยติดโรคไข้หวัดนกชนิดก่อโรครุนแรง (HPAI) จากฟาร์มไก่ไขในเมือง Shintomi ซึ่งเลี้ยงไก่จำนวน 80,000 ตัว โดยเป็นกรณีที่ 40 ของฤดูกาล และกรณีที่ 10 ของจังหวัดฯ (1 ก.พ. 64)
- กระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น และจังหวัด Ibaraki แถลงยืนยันการตรวจพบไก่ต้องสงสัยติดโรค HPAI จากฟาร์มไก่ไขในเมือง Shirotsato ซึ่งเลี้ยงไก่จำนวน 840,000 ตัว โดยเป็นกรณีที่ 41 ของฤดูกาล และเป็นจังหวัดที่ 17 ที่มีการตรวจพบ ทั้งนี้ จังหวัด Ibaraki เป็นจังหวัดที่มีการเลี้ยงไก่ไข่มากที่สุดในประเทศ (3 ก.พ. 64)
- กระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น และจังหวัด Chiba แถลงยืนยันการตรวจพบไก่ต้องสงสัยติดโรค HPAI จากฟาร์มไก่ไขในเมือง Sosa ซึ่งเลี้ยงไก่จำนวน 169,000 ตัว โดยเป็นกรณีที่ 42 ของฤดูกาล และกรณีที่ 5 ของจังหวัดฯ (5 ก.พ. 64)
- กระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น และจังหวัด Chiba แถลงยืนยันการตรวจพบไก่ต้องสงสัยติดโรค HPAI จากฟาร์มเพาะพันธุ์ไก่ไขในเมือง Asahi ซึ่งเลี้ยงไก่จำนวน 418,700 ตัว โดยเป็นกรณีที่ 43 ของฤดูกาล และกรณีที่ 6 ของจังหวัดฯ (7 ก.พ. 64)

- กระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น แลกเปลี่ยนยืนยันการตรวจพบไก่ต้องสงสัยติดโรค HPAI จากฟาร์มไก่ไขในเมือง Tako จังหวัด Chiba เลี้ยงไก่จำนวน 1.15 ล้านตัว และจากฟาร์มไก่ไขในเมือง Shintomi จังหวัด Miyazaki เลี้ยงไก่จำนวน 240,000 ตัว โดยเป็นกรณีที่ 44 – 45 ของฤดูกาลนี้ (8 ก.พ. 64)
- กระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น และจังหวัด Chiba แลกเปลี่ยนยืนยันการตรวจพบไก่ต้องสงสัยติดโรค HPAI จากฟาร์มไก่ไขในเมือง Sosa ซ้ำอีก โดยฟาร์มแห่งดังกล่าวเลี้ยงไก่จำนวน 169,000 ตัว ทั้งนี้ เป็นกรณีที่ 46 ของฤดูกาล และกรณีที่ 8 ของจังหวัดฯ (5 ก.พ. 64)
- การระบาดของโรค HPAI ในแหล่งผลิตสำคัญ ส่งผลให้ราคาซื้อขายไข่ไก่ปรับตัวสูงขึ้นอย่างเห็นได้ชัด โดยราคาไข่ไก่ไซส์ M ของ JA-Zenoh ในตลาดโตเกียว กิโลกรัมละ 180 เยน เพิ่มขึ้น 15 เยน เมื่อเทียบกับวันก่อนหน้า (10 ก.พ. 64)
- กระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น และจังหวัด Chiba แลกเปลี่ยนยืนยันการตรวจพบไก่ต้องสงสัยติดโรค HPAI จากฟาร์มไก่ไขในเมือง Sosa เพิ่มอีก 2 กรณี โดยฟาร์มแห่งดังกล่าวเลี้ยงไก่จำนวน 79,000 ตัว และ 278,000 ตัว ตามลำดับ ทั้งนี้ เป็นกรณีที่ 48 - 49 ของฤดูกาล และกรณีที่ 9 – 10 ของจังหวัดฯ (12 ก.พ. 64)
- กระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น และจังหวัด Chiba แลกเปลี่ยนยืนยันการตรวจพบไก่ต้องสงสัยติดโรค HPAI จากฟาร์มเพาะพันธุ์ไก่ไขในเมือง Sosa ซ้ำอีก โดยฟาร์มแห่งดังกล่าวเลี้ยงไก่จำนวน 39,000 ตัว ทั้งนี้ เป็นกรณีที่ 50 ของฤดูกาล และกรณีที่ 11 ของจังหวัดฯ (16 ก.พ. 64)
- กระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น และจังหวัด Miyazaki แลกเปลี่ยนยืนยันการตรวจพบไก่ต้องสงสัยติดโรค HPAI จากฟาร์มไก่เนื้อในเมือง Miyakonojo ซึ่งเลี้ยงไก่จำนวน 39,000 ตัว โดยเป็นกรณีที่ 51 ของฤดูกาล และกรณีที่ 12 ของจังหวัดฯ (26 ก.พ. 64)

[การส่งออกสินค้าเกษตรฯ]

- ในปี 2563 ญี่ปุ่นส่งออกสินค้าเกษตรฯ มูลค่า 922,300 ล้านดอลลาร์ เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.1 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา และเพิ่มขึ้นสูงสุดเป็นปีที่ 8 ติดต่อกัน เนื่องจากความต้องการบริโภคในครัวเรือนที่เพิ่มขึ้นส่งผลให้การส่งออกข้าว ไข่ไก่ และผลิตภัณฑ์จากนม ขยายตัว (6 ก.พ. 64)
- กระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น ประกาศรายชื่อแหล่งผลิตสินค้าเกษตรฯ เพื่อการส่งออก 353 แห่ง ผลิตสินค้าเกษตรฯ 23 รายการ เช่น เนื้อโค ข้าว ชา แอปเปิ้ล โดยจะได้รับการสนับสนุนเพื่อผลักดันเป้าหมายขยายมูลค่าส่งออกสินค้าเกษตรฯ ให้ได้ 5 ล้านล้านเยน ภายในปี 2573 (17 ก.พ. 64)
- ในเดือน ม.ค. 64 ญี่ปุ่นส่งออกผลิตภัณฑ์อาหารมูลค่า 65,800 ล้านดอลลาร์ เพิ่มขึ้นร้อยละ 41.8 เมื่อเทียบกับ ม.ค. 63 และเพิ่มขึ้นเป็นเดือนที่ 7 ติดต่อกัน เนื่องจากเศรษฐกิจของหลายประเทศเริ่มฟื้นตัว โดยการส่งออกไปจีนมีอัตราขยายตัวสูงสุดเนื่องจากความต้องการช่วงก่อนเทศกาลตรุษจีน (18 ก.พ. 64)

5. การดำเนินงานที่สำคัญของสำนักงานฯ ในเดือนกุมภาพันธ์ 2564

- จัดแปลข่าว “ไทยดึงสต็อกนํ้ายางสด 2 แสนตัน ต้นราคาพุ่ง” และข่าว “การตรวจเฝ้าระวังการปนเปื้อนเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในอาหารและบรรจุภัณฑ์” เป็นภาษาญี่ปุ่นและเผยแพร่ในช่องทางประชาสัมพันธ์ของสำนักงานฯ (1, 3 ก.พ. 64)
- ประชุมหารือร่วมกับ Dr. Martin Ryan ผู้ช่วยทูตฝ่ายเกษตร สถานเอกอัครราชทูตไอร์แลนด์ประจำประเทศญี่ปุ่น โดยได้หารือเพื่อกระชับความสัมพันธ์ ตลอดจนแลกเปลี่ยนข้อมูลเกี่ยวกับภาคเกษตรของทั้งสองประเทศ และการดำเนินงานด้านการเปิดตลาดกับกระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น (8 ก.พ. 64)
- เข้าร่วมสังเกตการณ์การประชุมคณะทำงานห่วงโซ่อาหารอัจฉริยะ (Smart Food Chain) ภายใต้คณะกรรมการร่วมภาครัฐ เอกชน และภาคการศึกษา ส่งเสริมห่วงโซ่มูลค่าอาหารสากล (Global Food Value Chain) ทางระบบออนไลน์ ตามคำเชิญของกระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น ซึ่งมีการชี้แจงการดำเนินงานร่วมกันระหว่าง กษ. กับกระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น เรื่องความร่วมมือเกษตรอัจฉริยะ (17 ก.พ. 64)
- จัดทำบทวิเคราะห์ผลกระทบของ COVID-19 ต่อการนำเข้าสินค้าเกษตรไทยมายังประเทศญี่ปุ่นในปี 2563 นำส่งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและเผยแพร่ในช่องทางประชาสัมพันธ์ของสำนักงานฯ (17 ก.พ. 64)
- เข้าร่วมการประชุมหารือร่วมระหว่าง กษ. กับสภาการแลกเปลี่ยนด้านการเกษตรแห่งประเทศไทยเกี่ยวกับแนวทางในการจัดส่งผู้นำเยาวชนเกษตรไทยฯ รุ่นที่ 39 ปี 2564 (18 ก.พ. 64)
- เชิญเจ้าหน้าที่ กยท. เป็นวิทยากร ประสานงาน อำนวยความสะดวก และเข้าร่วมกล่าวในการสัมมนาของสมาคมผู้ค้าขายแห่งประเทศญี่ปุ่นทางระบบออนไลน์ในหัวข้อสถานการณ์และผลกระทบของโรคโคโรนาชนิดใหม่ในยางพารา (19 ก.พ. 64)
- เข้าร่วมการประชุมคณะทำงานขยายตลาดสินค้าและบริการของไทยในประเทศญี่ปุ่น (เซลล์แมนประเทศ) เพื่อรับทราบสถานการณ์การส่งออกผลไม้ไทยมายังญี่ปุ่น และพิจารณาแนวทางการจัดกิจกรรมส่งเสริมฯ และการแก้ไขปัญหาอุปสรรคในการส่งออกผลไม้ไทย (25 ก.พ. 64)
- จัดทำรายงานสถานการณ์และข้อมูลการนำเข้าสินค้าเกษตรจากประเทศไทยของประเทศญี่ปุ่นภายใต้สถานการณ์ COVID-19 รายสัปดาห์ ประจำวันที่ 30 ม.ค. – 5 ก.พ., 6 – 12 ก.พ., 13 – 19 ก.พ. และ 20 – 26 ก.พ. 64