

รายงานสถานการณ์และข้อมูลการนำเข้าสินค้าเกษตรจากประเทศไทยของประเทศญี่ปุ่น
ภายใต้สถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)
ประจำวันที่ 8 – 14 พฤษภาคม 2564

หัวข้อ	สถานการณ์และข้อมูล
<p>1. สถานการณ์การระบาดล่าสุด (ณ วันที่ 14 พ.ค. 64 เวลา 23.00 น.) หมายเหตุ ไม่รวมผู้ติดเชื้อที่เป็นผู้โดยสารเรือสำราญ Diamond Princess</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ญี่ปุ่นพบผู้ติดเชื้อสะสม 673,305 ราย (+51,138 ราย เมื่อเทียบกับ สป. ที่ผ่านมา) ในพื้นที่ทุกจังหวัดทั่วประเทศ - ผู้เสียชีวิตสะสม 11,378 ราย (+767 ราย เมื่อเทียบกับ สป. ที่ผ่านมา) - จังหวัดที่พบผู้ติดเชื้อมากที่สุด 5 อันดับแรก ได้แก่ โตเกียว (150,925 ราย) โอซากา (93,370 ราย) คานากาวา (57,249 ราย) ไชตามะ (41,093 ราย) และไอจิ (39,610 ราย) ตามลำดับ
<p>2. ผลกระทบต่อภาคเกษตรและการบริโภคสินค้าเกษตร</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ยอดจำหน่ายสินค้าอาหารผ่านทางระบบออนไลน์เดือน มี.ค. 64 คิดเป็นมูลค่า 22,149 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 7.7% เมื่อเทียบกับเดือน มี.ค. 63 เนื่องจากความต้องการบริโภคในครัวเรือนขยายตัวอย่างต่อเนื่อง (8 พ.ค. 64) - ผลการสำรวจผู้ประกอบการจำหน่ายข้าวโดยกระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่นพบว่า ปริมาณจำหน่ายข้าวในเดือน มี.ค. 64 ลดลง 8.9% เมื่อเทียบกับเดือน มี.ค. 63 และลดลงต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 3 ติดต่อกัน เนื่องจากในช่วงเดือน มี.ค. 63 ผู้บริโภคมีการซื้อข้าวเพื่อกักตุน ภายหลังรัฐบาลขอร้องให้ประชาชนหลีกเลี่ยงการรับประทานอาหารนอกบ้าน (11 พ.ค. 64) - เว็บไซต์จำหน่ายสินค้าเกษตรออนไลน์ของสหพันธ์สหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทยญี่ปุ่น (JA Town) ในปีงบประมาณ 63 (เม.ย. 63 – มี.ค. 64) มียอดจำหน่าย 2,800 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 117% เมื่อเทียบกับปีงบประมาณ 62 เนื่องจากความต้องการบริโภคในครัวเรือนขยายตัว (12 พ.ค. 64) - ผลสำรวจค่าใช้จ่ายในการซื้ออาหารของครัวเรือนที่มีสมาชิกมากกว่า 2 คนขึ้นไป เดือน มี.ค. 64 ในภาพรวมคิดเป็น 79,329 เยน ใกล้เคียงกับช่วงที่ผ่านมา โดยค่าใช้จ่ายสำหรับซื้อข้าว -11.9% เนื้อสัตว์ -5.4% ผักสด -0.2% ผลไม้สด -2.0% ฯลฯ เมื่อเทียบกับเดือน มี.ค. 63 (12 พ.ค. 64) - ราคาค้าส่งไข่ไก่ปรับตัวสูงขึ้นเนื่องจากการขยายเวลาการประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินส่งผลให้ความต้องการบริโภคในครัวเรือนขยายตัว สินค้าไข่ไก่มีแนวโน้มไม่เพียงพอกับความต้องการ ประกอบกับการระบาดของโรคไข้หวัดนกในช่วงที่ผ่านมาส่งผลให้มีการกำจัดแม่ไก่จำนวนมาก กำลังการผลิตลดลง โดยราคาค้าส่งไข่ไก่ไซส์ M ณ ตลาดโตเกียว กิโลกรัมละ 260 เยน เพิ่มขึ้นสูงสุดในรอบ 7 ปี 4 เดือน (14 พ.ค. 64)

หัวข้อ	สถานการณ์และข้อมูล
<p>3. มาตรการด้านการเกษตร (เฉพาะมาตรการใหม่ หรือเพิ่มเติม รายละเอียดจาก สป. ที่ผ่านมา)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - เว็บไซต์ Gurunavi ซึ่งเป็นเว็บไซต์แนะนำร้านอาหารเพิ่มการแสดงข้อมูลเกี่ยวกับมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของร้านอาหาร แต่ละร้าน รวมเป็น 17 รายการ เช่น การนั่งรับประทานอาหารร่วมกับผู้ใช้บริการกลุ่มอื่น การจำกัดจำนวนผู้ใช้บริการในแต่ละช่วงเวลา พนักงานมีการสวมใส่หน้ากากอนามัย มีการทำความสะอาดและฆ่าเชื้อบริเวณภายในร้านอาหาร ฯลฯ (12 พ.ค. 64) - กรุงโตเกียวยมีหนังสือขอความร่วมมือให้ร้านอาหารจำนวน 37 แห่ง ปิดบริการหรือลดเวลาการให้บริการ ภายหลังจากตรวจพบว่าร้านอาหารดังกล่าวยังไม่มีการให้ความร่วมมือในช่วงที่ผ่านมา (13 พ.ค. 64) - กระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น จะขยายระยะเวลาการใช้คูปอง Go to Eat ซึ่งเป็นคูปองกระตุ้นการใช้บริการร้านอาหารออกไปอีก จากเดิมที่จะสิ้นสุดในเดือน มิ.ย. 64 เนื่องจากปัจจุบันมี 38 จังหวัดที่ระงับการใช้คูปองดังกล่าวเนื่องจากการกลับมาระบาดของ COVID-19 (14 พ.ค. 64)
<p>4. มาตรการและความเคลื่อนไหวอื่น ๆ ที่อาจส่งผลกระทบต่อภาคธุรกิจและการนำเข้าสินค้าเกษตรจากประเทศไทย</p>	<p style="text-align: center;">-</p>
<p>5. ปัญหาอุปสรรคและโอกาสในการนำเข้าสินค้าเกษตรจากประเทศไทย</p>	<ul style="list-style-type: none"> - <u>การนำเข้าผลไม้จากประเทศไทยบางรายการ เช่น มะม่วงและทุเรียน ซึ่งใช้วิธีขนส่งทางเครื่องบินเป็นหลัก ยังคงได้รับผลกระทบ</u> โดยตลอดเดือน เม.ย. 64 ญี่ปุ่นนำเข้าผลไม้จากไทยรวม 622.0 ตัน (+2.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 63 แต่ -32.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 62) จำแนกเป็นมะม่วง 309.9 ตัน (-7.5% เมื่อเทียบกับปี 63 และ -45.9% เมื่อเทียบกับปี 62) กล้วย 246.7 ตัน (+31.0% เมื่อเทียบกับปี 63 และ +34.2% เมื่อเทียบกับปี 62) ทุเรียน 51.0 ตัน (+36.6% เมื่อเทียบกับปี 63 แต่ -41.9% เมื่อเทียบกับปี 62) มะพร้าว 14.2 ตัน (-55.2% เมื่อเทียบกับปี 63 และ -60.4% เมื่อเทียบกับปี 62) และมังคุด 0.3 ตัน (-98.0% เมื่อเทียบกับปี 63 และ -99.2% เมื่อเทียบกับปี 62) - <u>การนำเข้าผักจากประเทศไทยในภาพรวมลดลงเมื่อเทียบกับช่วงก่อนเกิด COVID-19 เนื่องจากได้รับผลกระทบทั้งจากค่าขนส่งทางอากาศที่ปรับตัวสูงขึ้นและความต้องการของผู้ประกอบการร้านอาหารลดลง</u> โดยตลอดเดือน เม.ย. 64 ญี่ปุ่นนำเข้าผักจากไทยรวม 547.5 ตัน (+1.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 63 แต่ - 32.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 62) จำแนกเป็นกระเจี๊ยบเขียว 185.4 ตัน (+27.1% เมื่อเทียบกับปี 63 แต่ -42.6% เมื่อเทียบกับปี 62) จิง 62.7 ตัน (-16.2% เมื่อเทียบกับปี 63 และ -1.5% เมื่อเทียบกับปี 62) พริกแห้ง 60.1 ตัน (+54.7% เมื่อเทียบกับปี 63 และ +159.9% เมื่อเทียบกับปี 62) ถั่วแขกแห้ง 51.4 ตัน (-13.2% เมื่อเทียบกับปี 63 แต่ -72.4% เมื่อเทียบกับปี 62) ข้าวโพดอ่อน 33.4 ตัน (+82.3% เมื่อเทียบกับปี 63 แต่ -47.3%

หัวข้อ	สถานการณ์และข้อมูล
	เมื่อเทียบกับปี 62) หอมแดง 30.2 ตัน (+78.9% เมื่อเทียบกับปี 63 และ +136.4% เมื่อเทียบกับปี 62) ถั่วลิ้นเต่า 27.0 ตัน (-3.6% เมื่อเทียบกับปี 63 และปี 62) และผักโขมแช่แข็ง 21.0 ตัน (เท่ากับปี 63 และจากเดิมที่ไม่มีการนำเข้าในปี 62)
6. การดำเนินงานที่สำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาของ สปช. โตเกียว (ระหว่างวันที่ 8 – 14 พ.ค. 64)	- ประชุมร่วมกับบริษัท Nittsu Shoji ครั้งที่ 3 เกี่ยวกับการทดสอบเทคโนโลยีตู้คอนเทนเนอร์สำหรับการขนส่งทางเรือแบบรักษาความสดของผักผลไม้กับมะม่วงที่นำเข้าจากประเทศไทย เพื่อพิจารณาเป็นทางเลือกในการแก้ไขปัญหาค่าขนส่งทางอากาศปรับตัวสูงขึ้น เนื่องจากการลดจำนวนเที่ยวบินในสถานการณ์ COVID-19 (14 พ.ค. 64)