

รายงานสถานการณ์และข้อมูลการนำเข้าสินค้าเกษตรจากประเทศไทยของประเทศญี่ปุ่น
ภายใต้สถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)
ประจำวันที่ 4 – 10 กันยายน 2564

หัวข้อ	สถานการณ์และข้อมูล
1. สถานการณ์การระบาดล่าสุด (ณ วันที่ 10 ก.ย. 64 เวลา 23.55 น.) หมายเหตุ ไม่รวมผู้ติดเชื้อที่เป็นผู้โดยสารเรือสำราญ Diamond Princess	- ญี่ปุ่นพบผู้ติดเชื้อสะสม 1,625,232 ราย (+79,374 ราย เมื่อเทียบกับ สป. ที่ผ่านมา) ในพื้นที่ทุกจังหวัดทั่วประเทศ - ผู้เสียชีวิตสะสม 16,707 ราย (+439 ราย เมื่อเทียบกับ สป. ที่ผ่านมา) - จังหวัดที่พบผู้ติดเชื้อมากที่สุด 5 อันดับแรก ได้แก่ โตเกียว (363,943 ราย) โอซากา (188,085 ราย) คานากาวา (160,609 ราย) ไชตามะ (109,309 ราย) และชิบะ (95,542 ราย) ตามลำดับ
2. ผลกระทบต่อภาคเกษตรและการบริโภคสินค้าเกษตร	- ราคาซื้อขายกระเทียมของจังหวัด Aomori ซึ่งมีส่วนแบ่งตลาดกระเทียมที่ผลิตในประเทศ 70% ปรับตัวเพิ่มขึ้นประมาณ 1.5 – 2 เท่า เนื่องจากผู้บริโภคหันมาให้ความสนใจสารอาหารในกระเทียมที่มีประโยชน์ต่อสุขภาพ สืบเนื่องจากสถานการณ์การระบาดของ COVID-19 (8 ก.ย. 64) - ผลสำรวจค่าใช้จ่ายในการซื้ออาหารของครัวเรือนที่มีสมาชิกมากกว่า 2 คนขึ้นไป ประจำเดือน ก.ค. 64 คิดเป็น 80,313 เยน เพิ่มขึ้น 1.9% เมื่อเทียบกับเดือน ก.ค. 63 โดยเพิ่มขึ้นในรอบ 2 เดือน เนื่องจากการจัดการแข่งขันกีฬาโอลิมปิกส่งผลให้ค่าใช้จ่ายสำหรับซื้ออาหารปรุงสำเร็จขยายตัว 8.4% (8 ก.ย. 64) - ยอดจำหน่ายเครื่องดื่มน้ำประเภทยืดหยุ่นของผู้ผลิตรายใหญ่ 4 บริษัท ประจำเดือน ส.ค. 64 ลดลงประมาณ 20% เมื่อเทียบกับเดือน ส.ค. 63 และลดลงประมาณ 30% เมื่อเทียบกับเดือน ส.ค. 62 ซึ่งเป็นช่วงก่อนที่จะมีการระบาดของ COVID-19 เนื่องจากการประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินส่งผลให้ยอดจำหน่ายให้แก่ผู้ประกอบการร้านอาหารลดลง (10 ก.ย. 64)
3. มาตรการด้านการเกษตร (เฉพาะมาตรการใหม่ หรือเพิ่มเติม รายละเอียดจาก สป. ที่ผ่านมา)	- กระทรวงเกษตรฯ ญี่ปุ่น เสนอของบประมาณปี 2565 (เม.ย. 65 - มี.ค. 66) สำหรับมาตรการส่งเสริมการผลิตไม้ดอก วงเงิน 818 ล้านเยน โดยจะสนับสนุนให้เกษตรกรหันไปปลูกไม้ดอกสำหรับจำหน่ายให้แก่ผู้บริโภคทั่วไป เพิ่มช่องทางการจำหน่ายผ่านอินเทอร์เน็ต จัดทำคู่มือเทคโนโลยีการผลิต ฯลฯ ภายหลัง COVID-19 ส่งผลให้ความต้องการไม้ดอกสำหรับจัดงานเทศกาลลดลง (5 ก.ย. 64)
4. มาตรการและความเคลื่อนไหวอื่นๆ ที่อาจส่งผลกระทบต่อ การบริโภคและการนำเข้าสินค้าเกษตรจากประเทศไทย	- สมาคมผู้นำเข้าและส่งออกเนื้อสัตว์แห่งประเทศไทยญี่ปุ่นคาดการณ์ปริมาณนำเข้าเนื้อไก่ในเดือน ก.ย. 64 จำนวน 44,100 ตัน เพิ่มขึ้น 6.3% เมื่อเทียบกับเดือน ก.ย. 63 โดยจำแนกเป็นเนื้อไก่จากบราซิล 34,000 ตัน (+9.8%) สหรัฐฯ 1,200 ตัน (+57.5%) และไทย 8,600 ตัน (-10.6%) (8 ก.ย. 64)

หัวข้อ	สถานการณ์และข้อมูล
	<ul style="list-style-type: none"> - รัฐบาลญี่ปุ่นเห็นชอบให้ขยายระยะเวลาการประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินในพื้นที่ 19 จังหวัด และยังคงการประกาศสถานการณ์กึ่งฉุกเฉินในพื้นที่ 8 จังหวัด จนถึงวันที่ 30 ก.ย. 64 โดยหลายจังหวัดยังคงขอความร่วมมือให้ผู้ประกอบการร้านอาหารลดเวลาการเปิดให้บริการ และงดให้บริการเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ (9 ก.ย. 64) - บริษัท Ajinomoto Frozen Foods ประกาศระงับการจำหน่ายสินค้าอาหารแช่แข็งที่ผลิตและนำเข้าจากประเทศไทย เช่น ไก่ทอดคาราเกะ ชั่วคราวตั้งแต่ช่วงกลางเดือน ก.ย. 64 เนื่องจากสถานการณ์การระบาดของ COVID-19 ส่งผลให้ปริมาณการผลิตของโรงงานในประเทศไทยลดลง (10 ก.ย. 64) - ยอดจำหน่ายของร้านอาหารในเดือน ส.ค. 64 ยังคงลดลงเมื่อเทียบกับเดือน ส.ค. 63 เนื่องจากการกลับมาระบาดของ COVID-19 และการประกาศสถานการณ์ฉุกเฉิน โดยเฉพาะอย่างยิ่งร้านอาหารประเภทให้บริการเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ ขณะที่ ยอดจำหน่ายของร้านอาหารประเภทฟาสต์ฟู้ดยังคงขยายตัวอย่างต่อเนื่อง (10 ก.ย. 64) <i>*สินค้าเกษตรของไทยหลายรายการนำเข้าไปเป็นวัตถุดิบสำหรับผู้ประกอบการร้านอาหาร เช่น ผลิตภัณฑ์เนื้อไก่แปรรูป ผักและผลไม้แช่แข็ง ฯลฯ</i> - ศูนย์บัญชาการมาตรการ COVID-19 ของรัฐบาลญี่ปุ่นอยู่ระหว่างพิจารณาแนวทางการผ่อนปรนมาตรการ COVID-19 ใน 4 ด้าน ได้แก่ 1) การให้บริการของร้านอาหาร 2) การจัดงานเทศกาล 3) การเดินทางข้ามจังหวัด และ 4) การจัดการเรียนการสอน โดยจะเริ่มทดลองแนวทางรับมือใหม่ในช่วงเดือน ต.ค. - พ.ย. 64 (10 ก.ย. 64) - บริษัท Toyota ประกาศลดปริมาณการผลิตรถยนต์ในเดือน ต.ค. 64 จำนวน 330,000 คัน หรือลดลงประมาณร้อยละ 40 จากแผนการผลิตเดิม เนื่องจากสถานการณ์การระบาดของ COVID-19 ในภูมิภาคอาเซียนและการขาดแคลนอะไหล่รถยนต์ เช่น Semiconductor (10 ก.ย. 64)
<p>5. ปัญหาอุปสรรคและโอกาสในการนำเข้าสินค้าเกษตรจากประเทศไทย</p>	<p>- <u>การนำเข้าผลไม้จากประเทศไทยมีแนวโน้มฟื้นตัวแต่บางรายการยังคงได้รับผลกระทบเนื่องจากค่าขนส่งทางอากาศที่ปรับตัวสูงขึ้น</u></p> <p>โดยในช่วง สป. 1 - 4 ของเดือน ส.ค. 64 ญี่ปุ่นนำเข้าผลไม้จากไทยรวม 263.2 ตัน (+67.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 63 และ +29.0% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 62) จำแนกเป็นกล้วย 214.2 ตัน (+84.6% เมื่อเทียบกับปี 63 และ +41.0% เมื่อเทียบกับปี 62) ทูเรียน 17.8 ตัน (+88.0% เมื่อเทียบกับปี 63 แต่ -24.8% เมื่อเทียบกับปี 62) มังคุด 17.4 ตัน (+47.9% เมื่อเทียบกับปี 63 และ +136.5% เมื่อเทียบกับปี 62) มะม่วง 9.9 ตัน (+64.5% เมื่อเทียบกับปี 63 แต่ -35.7% เมื่อเทียบกับปี 62) มะพร้าว 1.6 ตัน (-83.6% เมื่อเทียบกับปี 63 และ -68.7% เมื่อเทียบกับปี 62) ส้มโอ 1.5 ตัน (-57.6% เมื่อเทียบกับปี 63 และจากเดิมที่ไม่มีการนำเข้าในปี 62) และมะขาม 0.6 ตัน (+7.4% เมื่อเทียบกับปี 63 และ +203.6% เมื่อเทียบกับปี 62)</p>

หัวข้อ	สถานการณ์และข้อมูล
	<p>- <u>การนำเข้าผักจากประเทศไทยในภาพรวมลดลงเมื่อเทียบกับช่วงก่อนเกิด COVID-19</u> เนื่องจากได้รับผลกระทบทั้งจากค่าขนส่ง <u>ทางอากาศที่ปรับตัวสูงขึ้นและความต้องการของผู้ประกอบการร้านอาหารลดลง</u> โดยในช่วง ส.ป. 1 - 4 ของเดือน ส.ค. 64 อนุญาตให้นำเข้าผักจากไทยรวม 273.4 ตัน (+9.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 63 แต่ -42.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 62) จำแนกเป็นขิง 82.7 ตัน (+33.5% เมื่อเทียบกับปี 63 และ +273.1% เมื่อเทียบกับปี 62) ข้าวโพดอ่อน 42.7 ตัน (-12.7% เมื่อเทียบกับปี 63 และ -48.6% เมื่อเทียบกับปี 62) พริกแห้ง 30.6 ตัน (+28.5% เมื่อเทียบกับปี 63 และ +201.9% เมื่อเทียบกับปี 62) ผักโขมแห้ง 21.0 ตัน (จากเดิมที่ไม่มีการนำเข้าในปี 63 และ +3.3% เมื่อเทียบกับปี 62) ถั่วลิ้นเต่า 16.0 ตัน (จากเดิมที่ไม่มีการนำเข้าในปี 62 และ 63) สุกุลพริกแห้ง 14.7 ตัน (+136.7% เมื่อเทียบกับปี 63 และ +124.1% เมื่อเทียบกับปี 62) หอมแดง 13.2 ตัน (-13.4% เมื่อเทียบกับปี 63 แต่ +2.8% เมื่อเทียบกับปี 62) กระเจียวเขียว 11.5 ตัน (+42.5% เมื่อเทียบกับปี 63 แต่ -75.6% เมื่อเทียบกับปี 62) ตะไคร้แห้ง 9.4 ตัน (+141.3% เมื่อเทียบกับปี 63 และ +168.3% เมื่อเทียบกับปี 62) และหน่อไม้ฝรั่ง 4.4 ตัน (-53.6% เมื่อเทียบกับปี 63 และ -69.6% เมื่อเทียบกับปี 62)</p>