



## สถานการณ์การตลาดและการค้าธัญพืชโลก ปีการค้า ๒๕๖๓/๖๔

เมื่อวันที่ ๘ เมษายน ๒๕๖๔ กระทรวงเกษตรแห่งสหรัฐอเมริกา (USDA) ได้เผยแพร่รายงานสถานการณ์ การตลาดและการค้าธัญพืชที่สำคัญของโลก ได้แก่ ข้าวสาลี ข้าว ข้าวโพด ข้าวบาร์เลย์ ข้าวฟ่าง ข้าวโอ๊ต สำหรับปีการค้า ๒๕๖๓/๖๔ และลักษณะเฉพาะของตลาดมันสำปะหลัง ซึ่ง USDA มีการปรับปรุงข้อมูลให้ทันสมัยสอดคล้องกับสถานการณ์โลกปัจจุบันเป็นประจำทุกเดือน สำหรับการคาดการณ์ประจำเดือนเมษายน ๒๕๖๔ เฉพาะสินค้าพืชอาหารที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรของไทย ได้แก่ ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง สรุปได้ ดังนี้

### การเมืองเมียนมากับการค้าข้าวในตลาดโลก

เมียนมานับเป็นหนึ่งในผู้ผลิตและส่งออกข้าวรายใหญ่ในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ท่ามกลางสถานการณ์ทางการเมืองปัจจุบันได้ส่งผลให้การส่งออกของเมียนมาลดต่ำที่สุดในรอบ ๕ ปี ความวุ่นวายดังกล่าว คาดว่าเป็นตัวฉุดให้การส่งออกข้าวของเมียนมาลดลงต่อเนื่องไปอีกหลายปีเนื่องจากจากการผลิตที่ลดลงและการแข่งขันที่เพิ่มขึ้นจากผู้ผลิตรายอื่น ในปีที่ผ่านมารัฐบาลเมียนมาใช้นโยบายจำกัดการส่งออกเป็นเวลาสองถึงสามเดือนในช่วงเริ่มต้นของการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-๑๙ สำหรับในปีนี้ การเปลี่ยนแปลงรัฐบาลเมื่อไม่นานมานี้ก่อให้เกิดความไม่แน่นอนอย่างมากเกี่ยวกับศักยภาพในการส่งออกของเมียนมา

อุปสรรคทางการค้าของเมียนมาอันเป็นผลมาจากการเมืองที่สับสนเนื่องจากเมื่อวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ กองทัพเมียนมาได้โค่นล้มรัฐบาลพลเรือนที่มาจากทางเลือกตั้งตามระบอบประชาธิปไตย สถานการณ์ทางการเมืองในปัจจุบันก่อให้เกิดปัญหาที่ทำให้การค้าซับซ้อนขึ้น ได้แก่ ปัญหาในการขอรับใบรับรองสุขอนามัยพืชและใบรับรองประเทศต้นกำเนิดสินค้า รวมถึงความยากลำบากในการเข้าถึงแหล่งเงินทุน ถึงแม้กระทรวงพาณิชย์ได้ยกเว้นข้อกำหนดใบอนุญาตส่งออกแต่ก็เป็นเพียงชั่วคราว นอกจากนี้ ยังมีการหยุดชะงักของการขนส่งที่สำคัญทั้งการขนส่งในประเทศและที่ท่าเรือ คนขับรถประสบปัญหาในการประสานงานด้านการจัดส่งเนื่องด้วยการสื่อสารถูกตัดขาดทั่วประเทศ ตู้คอนเทนเนอร์หลายพันตู้ติดค้างที่ท่าเรือและศูนย์ค้าส่งข้าวในกรุงย่างกุ้งถูกปิดชั่วคราวเนื่องจากปัญหาการจราจรอันเป็นผลมาจากกลุ่มผู้ประท้วงและการขนส่งที่หยุดชะงัก

ความล่าช้าและการหยุดชะงักดังกล่าวมีแนวโน้มที่จะทำให้การส่งออกของเมียนมาไปยังตลาดนอกภูมิภาค เช่น สหภาพยุโรป ลดลงในระยะเวลาอันใกล้นี้ เมียนมายังมีแนวโน้มที่จะประสบปัญหาในการส่งออกไปยังตลาดแอฟริกาเนื่องจากข้าวอินเดียซึ่งมีราคาต่ำยังคงครองตลาดอยู่





สำหรับเหตุขัดข้องที่ทำเรืออาจส่งผลให้การค้าของเมียนมากับประเทศเพื่อนบ้านดังเช่นจีนมีความสำคัญมากขึ้น จีนเป็นตลาดส่งออกที่ใหญ่ที่สุดสำหรับเมียนมาในช่วงหลายปีที่ผ่านมา และเพียงไม่กี่ปีที่ผ่านมาจีนกลายเป็นแหล่งการส่งออกสินค้าของเมียนมามากกว่าร้อยละ ๘๐ ถึงแม้การส่งออกจากเมียนมาไปยังจีนมีแนวโน้มลดลงในระหว่างปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๒ แต่กลับดีดตัวขึ้นในปี ๒๕๖๓ สำหรับในปี ๒๕๖๔ จีนจึงอาจเป็นตลาดสำคัญในการส่งออกข้าวของเมียนมาเนื่องจากความต้องการนำเข้าที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องของจีนและความใกล้ชิดตามแนวชายแดน

## การตลาดและการค้าธัญพืชโลก ปีการค้า ๒๕๖๓/๖๔

### ข้าว

• **ผลผลิตข้าวโลก** ในปีการค้า ๒๕๖๓/๖๔ (มิถุนายน - พฤษภาคม) ผลผลิตข้าวโลกคาดว่าจะมีประมาณ ๕๐๔.๒ ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๒/๖๓ ประมาณ ๖.๕ ล้านตันข้าวสาร ทั้งนี้ USDA ได้ปรับลดลงจากการคาดการณ์เมื่อเดือนก่อนหน้าเล็กน้อยโดยสาเหตุหลักมาจากการที่ผลผลิตในเมียนมาอินโดนีเซีย และได้หวั่นลดลงมากกว่าการเพิ่มขึ้นของผลผลิตในฟิลิปปินส์และไทย

ผลผลิตข้าวของสหรัฐฯ คาดว่าจะอยู่ที่ ๗.๒ ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจาก ๕.๙ ล้านตันข้าวสารของปี ๒๕๖๒/๖๓ ประมาณ ๑.๓ ล้านตันข้าวสาร

• **การบริโภคข้าวของโลก** ปีการค้า ๒๕๖๓/๖๔ คาดว่าจะมีประมาณ ๕๐๒.๐ ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจาก ๔๙๕.๖ ล้านตันข้าวสารของปีก่อนหน้าอยู่ประมาณ ๖.๔ ล้านตันข้าวสาร ถึงแม้การใช้ในประเทศของเมียนมาและซาอุดีอาระเบียจะลดลงก็ตาม

การบริโภคภายในประเทศของสหรัฐฯ คาดว่าจะมีประมาณ ๕ ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า ๐.๔ ล้านตันข้าวสาร

• **สต็อกข้าวโลก** ปีการค้า ๒๕๖๓/๖๔ คาดว่าจะมีประมาณ ๑๗๗.๗ ล้านตันข้าวสาร ลดลง ๐.๒ ล้านตันข้าวสาร เนื่องจากการปรับลดสต็อกของไต้หวันและอิรักถึงแม้จะถูกชดเชยด้วยการเพิ่มขึ้นในซาอุดีอาระเบียก็ตาม

สต็อกของสหรัฐฯ คาดว่าจะมี ๑.๔ ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า ๐.๕ ล้านตันข้าวสาร

• **การค้าข้าวโลก** การคาดคะเนแทบจะไม่เปลี่ยนแปลงจากที่คาดการณ์ไว้เมื่อเดือนก่อนหน้าเนื่องจากปริมาณการส่งออกที่ลดลงของเมียนมาได้ถูกชดเชยด้วยการส่งออกของไทยที่สูงกว่าเล็กน้อย โดยการนำเข้าของโลกปีการค้า ๒๕๖๓/๖๔ คาดว่าจะมีปริมาณ ๔๔.๑ ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า ๐.๖ ล้านตันข้าวสาร สำหรับการส่งออกคาดว่าจะมีปริมาณ ๔๖.๐ ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า ๑ ล้านตันข้าวสาร





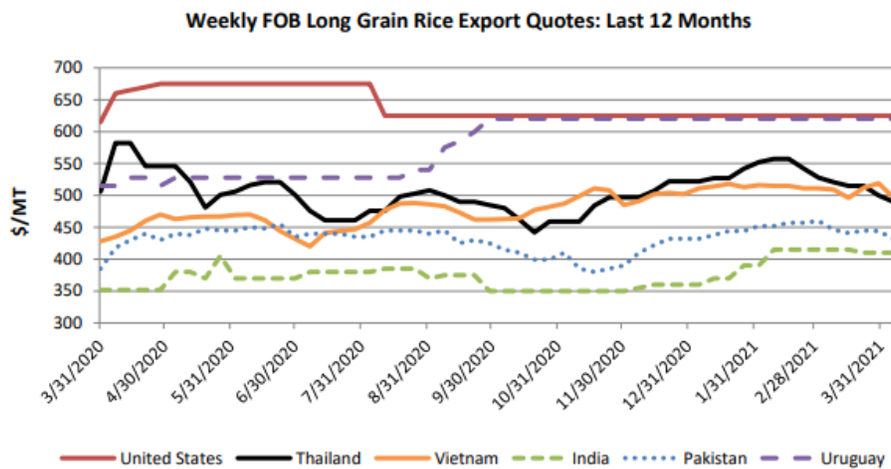
สำหรับการค้าของสหรัฐฯ คาดว่าจะนำเข้าข้าว ๑.๒ ล้านตันข้าวสาร เท่ากับปีก่อนหน้า ในขณะที่ คาดว่าจะส่งออกเพิ่มขึ้นจาก ๒.๙ ล้านตันข้าวสารของปีก่อนหน้า เป็น ๓.๐ ล้านตันข้าวสารในปี ๒๕๖๓/๖๔

รายละเอียดข้อมูลการผลิต การบริโภคและการค้าแสดงไว้ในตารางที่ ๑ ที่แนบท้ายรายงาน สำหรับเหตุผลของการปรับเปลี่ยนข้อมูลการนำเข้าและส่งออกข้าวในบางประเทศเนื่องจากการเปลี่ยนแปลงด้านการผลิตและการตลาดดังแสดงไว้ในตารางที่ ๒ ที่แนบท้ายรายงาน

• **ราคาข้าวโลก** ในช่วงไตรมาสที่ผ่านมา ราคาข้าวของสหรัฐฯ และอูรุกวัยยังคงอยู่ที่ตันละ ๖๒๕ และ ๖๒๐ เหรียญสหรัฐฯ ตามลำดับ ราคาข้าวของไทยมีแนวโน้มลดลงเหลืออยู่ที่ตันละ ๔๙๐ เหรียญสหรัฐฯ ซึ่ง นับเป็นครั้งแรกที่ราคาข้าวไทยต่ำกว่าราคาข้าวของเวียดนาม ที่มีแนวโน้มลดลงเล็กน้อยมาอยู่ที่ตันละ ๔๙๗ เหรียญสหรัฐฯ ราคาข้าวของปากีสถานลดลงเหลือตันละ ๔๓๒ เหรียญสหรัฐฯ เนื่องจากความต้องการนำเข้าของ ตลาดประจำอยู่ในระดับปานกลาง ในขณะที่ราคาข้าวของอินเดียมีแนวโน้มลดลงเล็กน้อยมาอยู่ที่ตันละ ๔๑๐ เหรียญสหรัฐฯท่ามกลางปริมาณของอุปทานที่มีอยู่เป็นจำนวนมาก (ภาพที่ ๑)

ภาพที่ ๑ ราคาส่งออก เอฟ โอ บี ข้าวเมล็ดยาวในตลาดโลก ในช่วง ๑๒ เดือนที่ผ่านมา

หน่วย: เหรียญสหรัฐฯ/ตัน



ที่มา: <https://apps.fas.usda.gov/psdonline/circulars/grain.pdf>





### ● ตลาดที่น้ำจืด

ซาอุดีอาระเบียและสหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ (ยูเออี) บริโภคข้าวเป็นสินค้าหลัก แต่ไม่สามารถผลิตข้าวในประเทศได้ ดังนั้น จึงต้องพึ่งพาการนำเข้าเพียงอย่างเดียว นอกจากนี้ ทั้งสองประเทศยังได้ให้ความสำคัญกับการสำรองข้าวเพื่อป้องกันการขาดแคลนอันเนื่องมาจากข้อจำกัดด้านการส่งออกข้าวหรือปัญหาด้านการขนส่งและโลจิสติกส์

ในปี ๒๕๖๐ สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ได้จัดตั้งกระทรวงความมั่นคงด้านอาหารและน้ำเนื่องจากปัญหาด้านความมั่นคงด้านอาหารที่เกี่ยวข้องกับเหตุการณ์อาหรับสปริง และเมื่อวันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ ยูเออีได้ผ่านกฎหมายควบคุมสต็อกสินค้าอาหารเชิงกลยุทธ์ซึ่งกำหนดเป้าหมายในการเก็บสำรองสินค้าสำคัญเป็นระยะเวลา ๓ ถึง ๖ เดือนเพื่อส่งเสริมความมั่นคงด้านอาหาร จากความเร่งรีบในการสำรองสินค้าเหล่านี้ส่งผลให้การนำเข้าสินค้าที่สำคัญเพิ่มสูงขึ้นในช่วงครึ่งหลังของปี ๒๕๖๓

ด้านซาอุดีอาระเบีย ผู้นำเข้าข้าวเอกชนของซาอุดีอาระเบียถือสต็อกข้าวตามคำสั่งขององค์การธัญพืชของซาอุดีอาระเบีย หรือ Saudi Grains Organization (SAGO) เนื่องจากชาวซาอุดีอาระเบียนิยมบริโภคข้าวเมล็ดยาวและโดยเฉพาะอย่างยิ่งข้าวบาสมати ผู้นำเข้าจึงมักจะเก็บสำรองข้าวบาสมатиเป็นเวลาอย่างน้อย ๖ เดือนเพื่อปรับปรุงคุณภาพข้าว แต่ SAGO สนับสนุนให้ผู้นำเข้าเก็บสำรองข้าวสำหรับการบริโภคนาน ๑๐ เดือน ดังนั้น ผู้นำเข้าข้าวจึงเก็บสำรองข้าวที่ไม่ใช่ข้าวบาสมати และข้าวบาสมати (ข้าวเก่า) ในโกดังของตนเป็นเวลาประมาณ ๖ เดือน

### ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

• **ผลผลิตโลก** USDA ได้ปรับเพิ่มการคาดการณ์ผลผลิตข้าวโพดโลกในปี ๒๕๖๓/๖๔ ว่าจะมีประมาณ ๑,๑๓๗.๑ ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า ๒๐.๖ ล้านตัน เนื่องจากผลผลิตในปากีสถาน สหภาพยุโรป และเอกวาดอร์เพิ่มขึ้นมากกว่าการลดลงของผลผลิตในอาร์เจนตินาและอินโดนีเซีย

ผลผลิตของสหรัฐฯ ปี ๒๕๖๓/๖๔ คาดว่าจะผลิตได้ ๓๖๐.๓ ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า ๑๔.๓ ล้านตัน

• **การใช้ในประเทศ** คาดว่าจะมี ๑,๑๔๘.๙ ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า ๒๐.๗ ล้านตัน

การใช้ในประเทศของสหรัฐฯ คาดว่าจะมี ๓๐๗.๔ ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า ๒.๑ ล้านตัน

• **การค้าโลก** ในปี ๒๕๖๓/๖๔ การนำเข้าคาดว่าจะมี ๑๘๐.๐ ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า ๑๒.๖ ล้านตัน การส่งออกคาดว่าจะมี ๑๘๕.๑ ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า ๑๐.๑ ล้านตัน

การค้าของสหรัฐฯ ในปี ๒๕๖๓/๖๔ คาดว่าจะนำเข้าข้าวโพด ๐.๗ ล้านตัน ลดลงจากปีก่อนหน้า ๐.๓ ล้านตัน ในขณะที่การส่งออกคาดว่าจะมี ๖๗.๐ ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า ๒๐.๑ ล้านตัน

รายละเอียดปรากฏในตารางที่ ๑ ที่แนบท้าย



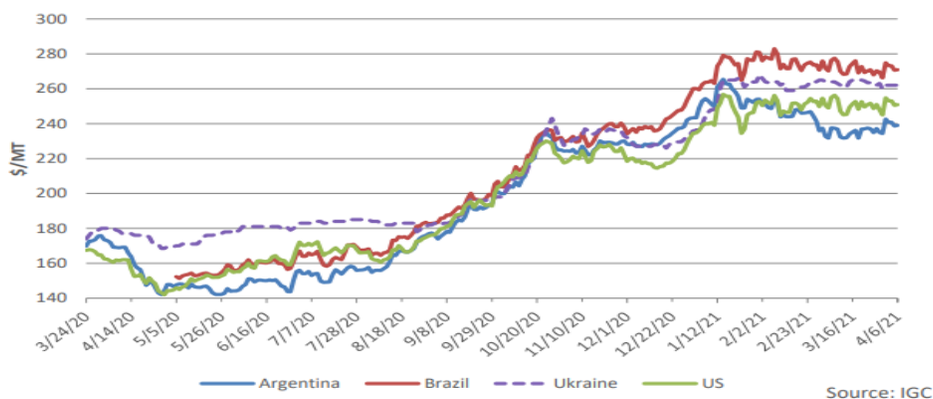


• **ราคา** ตั้งแต่เดือนมีนาคมเป็นต้นมา การเสนอราคาส่งออกข้าวโพดมีการเปลี่ยนแปลงเล็กน้อย อาร์เจนตินาเสนอขายตันละ ๒๓๙ เหรียญสหรัฐ เพิ่มขึ้น ๑ เหรียญสหรัฐ/ตัน อาร์เจนตินายังคงเป็นผู้ส่งออกรายใหญ่ที่เสนอราคาขายต่ำที่สุด ในขณะที่บราซิลเสนอขายลดลง ๕ เหรียญสหรัฐ/ตัน เหลือ ๒๗๑ เหรียญสหรัฐ/ตัน แต่ราคาเสนอขายยังคงสูงขึ้นเมื่อเทียบกับผู้ส่งออกอื่นๆ ของโลก ราคาเสนอขายของยูเครนลดลง ๒ เหรียญสหรัฐ/ตัน มาอยู่ที่ ๒๖๒ เหรียญสหรัฐ

ราคาของสหรัฐฯ แม้ราคาซื้อขายล่วงหน้าข้าวโพดจะพุ่งสูงขึ้น แต่การเสนอราคาส่งออกของสหรัฐฯ กลับลดลง ๔ เหรียญสหรัฐ/ตัน เข้าสู่ระดับ ๒๕๑ เหรียญสหรัฐ/ตัน (ภาพที่ ๒)

ราคาที่เกี่ยวข้องกรขายได้ตามฤดูกาลของสหรัฐฯ ไม่เปลี่ยนแปลงโดยยังคงอยู่ที่ ๔.๓๐ เหรียญสหรัฐต่อบุชเชล (ประมาณตันละ ๑๖๙.๒๘ เหรียญสหรัฐ หรือประมาณตันละ ๕,๐๗๘ บาท)

ภาพที่ ๒ ราคาเสนอขาย FOB ข้าวโพดของประเทศผู้ส่งออกที่สำคัญ



ที่มา: <https://apps.fas.usda.gov/psdonline/circulars/grain.pdf>

### มันสำปะหลัง

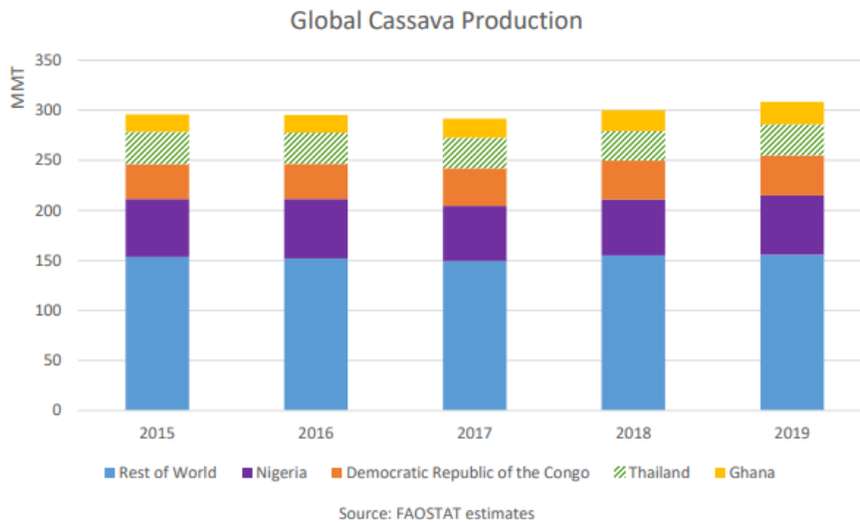
จากข้อมูลล่าสุดของ FAOSTAT ผลผลิตมันสำปะหลังทั่วโลกในปี ๒๕๖๒ สูงถึงเกือบ ๓๐๙ ล้านตัน มันสำปะหลังส่วนใหญ่ปลูกในพื้นที่เขตร้อนของเอเชียตะวันออกเฉียงใต้และแอฟริกาซึ่งใช้เป็นอาหารมนุษย์และเป็นส่วนผสมอาหารสัตว์ ตามฐานข้อมูลอาหารกลางด้านสารอาหารของ USDA ระบุว่า เกือบร้อยละ ๙๕ ของปริมาณที่ไม่ใช้น้ำในมันสำปะหลังดิบเป็นคาร์โบไฮเดรตซึ่งเป็นวัตถุดิบที่ดีสำหรับการผลิตแป้งหรือเป็นแหล่งพลังงานสำหรับบริโภค ไนจีเรียเป็นผู้ผลิตมันสำปะหลังรายใหญ่ที่สุดของโลก แต่ไม่ได้เป็นผู้ส่งออกรายใหญ่ เนื่องจากการผลิตส่วนใหญ่มีไว้เพื่อการบริโภคในประเทศ สาธารณรัฐประชาธิปไตยคองโก ไทย และกานาเป็นผู้ผลิตรายใหญ่อีกสามราย แต่ในประเทศเหล่านี้มีเพียงไทยเท่านั้นที่มีบทบาทสำคัญในการค้าโลก

<sup>1</sup> 1 ตัน (ข้าวโพด) มีประมาณ 39.36825 บุชเชล





ภาพที่ ๓ ผลผลิตมันสำปะหลังของโลก ปี ๒๕๕๘-๒๕๖๒

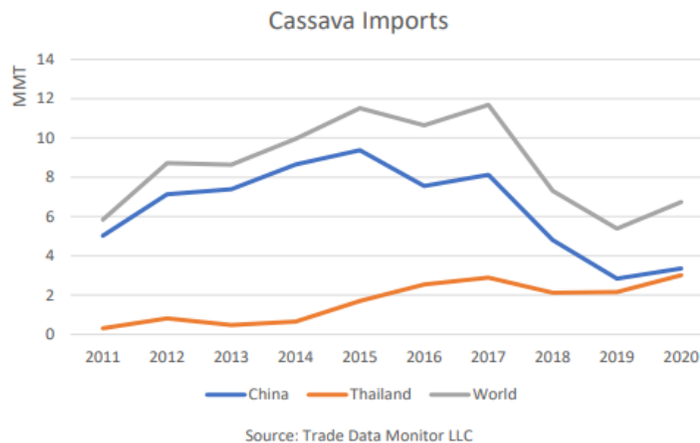


ที่มา: <https://apps.fas.usda.gov/psdonline/circulars/grain.pdf> (FAOSTAT estimates)

ไทยเป็นผู้ส่งออกมันสำปะหลังรายใหญ่ที่สุดของโลกอย่างต่อเนื่อง และจีนเป็นตลาดหลักโดยสินค้าส่งออกของไทยเกือบทั้งหมดส่งออกไปที่จีน จีนเป็นผู้นำเข้ามันสำปะหลังอันดับต้น ๆ ของโลกโดยไทยมีส่วนแบ่งตลาดประมาณร้อยละ ๘๐ และส่วนที่เหลือเป็นของเวียดนาม กัมพูชา และลาว นอกจากนี้จะอยู่ในฐานะผู้ผลิตรายใหญ่ประเทศไทยก็มีความสามารถในการแปรรูปมันสำปะหลังจำนวนมากเช่นกัน โดยมีการนำเข้าจากกัมพูชาและลาวด้วยเช่นกัน ทำให้ไทยกลายเป็นผู้นำเข้ารายใหญ่อันดับสองของโลก การนำเข้ามันสำปะหลังของไทยค่อนข้างมีเสถียรภาพ ในขณะที่การเปลี่ยนแปลงของอุปสงค์ของจีนส่งผลกระทบต่อการค้ามันสำปะหลังของโลกอย่างเห็นได้ชัด (ภาพที่ ๓)

ภาพที่ ๔ การนำเข้ามันสำปะหลังของโลก ปี ๒๕๕๘-๒๕๖๒

หน่วย: ล้านตัน



ที่มา: <https://apps.fas.usda.gov/psdonline/circulars/grain.pdf>





ในระหว่างปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๒ ปริมาณการนำเข้ามันสำปะหลังของจีนลดลงร้อยละ ๔๐ ทำให้เกิดผลกระทบต่อการค้าโลก อย่างไรก็ตาม การนำเข้ามันสำปะหลังของจีนติดตัวขึ้นในปี ๒๕๖๓ โดยเฉพาะในช่วงครึ่งหลังของปีซึ่งเป็นช่วงเริ่มต้นของการเพิ่มขึ้นของราคาธัญพืชทั่วโลก เนื่องจากสถานการณ์ราคาข้าวโพดในประเทศที่สูงขึ้นจึงทำให้จีนหันไปใช้วัตถุดิบอาหารสัตว์อื่นๆ ทั้งที่เป็นเมล็ดพืชและไม่ใช่เมล็ดพืชหลายชนิดแทนเพื่อตอบสนองความต้องการใช้ภายในประเทศ การนำเข้าข้าวบาร์เลย์และข้าวฟ่างในปี ๒๕๖๓/๖๔ คาดว่าจะสูงกว่าปีก่อนหน้าอย่างมาก รวมทั้งการนำเข้าข้าวสาลีและข้าวจะเพิ่มสูงขึ้นเช่นกัน นอกจากนี้ จะมีการนำมันสำปะหลังและถั่วไร่ไปใช้เป็นวัตถุดิบอาหารสัตว์ประเภทที่ไม่ใช่ธัญพืชเนื่องจากความต้องการของจีนเพิ่มขึ้นในช่วงที่ราคาวัตถุดิบอาหารสัตว์สูง

### ข้อมูลเพิ่มเติม/ผลกระทบ/ข้อคิดเห็น

๑. การลดลงของการส่งออกข้าวของเมียนมาแทบจะไม่ส่งผลกระทบต่อส่งออกข้าวไทยไปตลาดสหรัฐฯ เนื่องจากเมียนมาส่งออกข้าวไปตลาดสหรัฐฯ ในปริมาณที่น้อยมาก โดยในปี ๒๕๖๓ ส่งออกไปเพียง ๖๒.๘ ตัน อย่างไรก็ตาม การบริโภคข้าวภายในประเทศของสหรัฐฯ ที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นน่าจะเป็นผลดีต่อการส่งออกข้าวไทยไปยังตลาดสหรัฐฯ โดยเฉพาะข้าวหอมมะลิที่ใช้ในธุรกิจบริการอาหารและการบริโภคในครัวเรือน อย่างไรก็ตาม เวียดนามนับเป็นคู่แข่งตลาดข้าวหอมมะลิของไทย จากรายงานสถิติของ USDA พบว่าในปี ๒๕๖๓ สหรัฐฯ นำเข้าข้าวหอมมะลิจากเวียดนามจำนวน ๕,๓๓๗ ตัน มากเป็นอันดับที่ ๒ รองจากไทย

๒. ราคาส่งออกข้าวโพดของสหรัฐฯ มีแนวโน้มต่ำลงน่าจะส่งผลดีต่ออุตสาหกรรมอาหารสัตว์ของไทยที่ใช้ข้าวโพดเป็นวัตถุดิบ โดยในปี ๒๕๖๓ ไทยนำเข้าข้าวโพดจากสหรัฐฯ ถึง ๒๓,๔๓๙ ตัน คิดเป็นมูลค่า ๕.๐๒ ล้านดอลลาร์สหรัฐ (ประมาณ ๑๕๐.๖ ล้านบาท) อย่างไรก็ตาม การนำเข้าข้าวโพดจากสหรัฐฯ อาจส่งผลกระทบต่อราคาที่เกี่ยวข้องกรขายได้ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของไทย

๓. ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังแปรรูปมีแนวโน้มที่ดีในตลาดสหรัฐฯ โดยเฉพาะอย่างยิ่งแป้งมันสำปะหลัง (พิกัด ๑๑๐๘๑๔๐๐๐) เป็นสินค้าที่สหรัฐฯ นำเข้ามากที่สุด และนำเข้าจากประเทศไทยมากเป็นอันดับที่ ๑ โดยในปี ๒๕๖๓ นำเข้าในปริมาณ ๑๐๒,๗๒๓ ตัน คิดเป็นมูลค่า ๕๔.๘ ล้านดอลลาร์สหรัฐ (ประมาณ ๑,๖๔๔ ล้านบาท) สำหรับคู่แข่งคือเวียดนามที่สหรัฐฯ นำเข้า ๔,๒๓๔ ตัน มากเป็นอันดับที่ ๒ รองจากไทย สำหรับในช่วง ๕ ปีที่ผ่านมาการนำเข้าแป้งมันสำปะหลังมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นตามลำดับทั้งปริมาณและมูลค่าในอัตราเฉลี่ยร้อยละ ๗ และ ๑๑ ต่อปีตามลำดับ นอกจากนี้ ยังมีผลิตภัณฑ์อื่นๆ เช่น ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังและของที่ใช้แทนมันสำปะหลัง (พิกัด ๑๙๐๓๐๐๒๐๐) ซึ่งสหรัฐฯ นำเข้าจากไทยอย่างต่อเนื่องและสหรัฐฯ นำเข้าจากไทยมากเป็นอันดับที่ ๒ รองจากไต้หวัน

ฝ่ายเกษตร ประจำสถานกงสุลใหญ่ ณ นครลอสแอนเจลิส

เมษายน ๒๕๖๔

ที่มา: <https://apps.fas.usda.gov/psdonline/circulars/grain.pdf>





ตารางที่ ๑ การผลผลิต การบริโภค การค้าและสต็อกธัญพืชที่สำคัญของโลก ปี ๒๕๖๑/๖๒ - ๒๕๖๓/๖๔  
หน่วย: ล้านตัน

Marketing Year	Wheat			Rice, Milled			Corn			
	2018/19	2019/20	2020/21	2018/19	2019/20	2020/21	2018/19	2019/20	2020/21	
<b>Production</b>										
United States	(Jun-May)	51.3	52.6	49.7	7.1	5.9	7.2	364.3	346.0	360.3
Other		679.7	711.3	726.8	490.2	491.8	497.0	760.6	770.5	776.8
<b>World Total</b>		<b>731.0</b>	<b>763.9</b>	<b>776.5</b>	<b>497.3</b>	<b>497.7</b>	<b>504.2</b>	<b>1,124.9</b>	<b>1,116.5</b>	<b>1,137.1</b>
<b>Domestic Consumption</b>										
United States	(Jun-May)	30.0	30.6	30.7	4.6	4.6	5.0	310.4	309.5	307.4
Other		702.4	710.5	743.2	480.1	491.0	497.0	817.1	818.7	841.5
<b>World Total</b>		<b>732.4</b>	<b>741.1</b>	<b>773.9</b>	<b>484.7</b>	<b>495.6</b>	<b>502.0</b>	<b>1,127.5</b>	<b>1,128.2</b>	<b>1,148.9</b>
<b>Ending Stocks</b>										
United States	(Jun-May)	29.4	28.0	23.2	1.4	0.9	1.4	56.4	48.8	34.3
Other		254.0	272.0	272.3	175.1	177.0	176.3	264.7	254.2	249.6
<b>World Total</b>		<b>283.4</b>	<b>300.0</b>	<b>295.5</b>	<b>176.5</b>	<b>177.9</b>	<b>177.7</b>	<b>321.1</b>	<b>303.0</b>	<b>283.9</b>
<b>TY Imports</b>										
United States	(Jun-May)	3.5	2.9	3.1	1.0	1.2	1.2	0.8	1.0	0.7
Other		168.0	183.8	189.3	41.1	42.3	42.9	165.0	166.4	179.3
<b>World Total</b>		<b>171.5</b>	<b>186.7</b>	<b>192.4</b>	<b>42.1</b>	<b>43.5</b>	<b>44.1</b>	<b>165.8</b>	<b>167.4</b>	<b>180.0</b>
<b>TY Exports</b>										
United States	(Jun-May)	26.1	26.3	27.0	3.1	2.9	3.0	49.2	46.9	67.0
Other		149.4	165.1	169.3	40.5	42.1	43.0	123.4	128.1	118.1
<b>World Total</b>		<b>175.5</b>	<b>191.4</b>	<b>196.3</b>	<b>43.6</b>	<b>45.0</b>	<b>46.0</b>	<b>172.6</b>	<b>175.0</b>	<b>185.1</b>

ที่มา: <https://apps.fas.usda.gov/psdonline/circulars/grain.pdf>

ตารางที่ ๒ การปรับเปลี่ยนข้อมูลคาดการณ์การค้าข้าวในบางประเทศ ปี ๒๕๖๓/๒๕๖๔

หน่วย: ๑,๐๐๐ ตัน

ประเทศ	ประเภทการค้า	การคาดการณ์ ครั้งก่อน	การคาดการณ์ ครั้งนี้	การ เปลี่ยนแปลง	เหตุผล
โคลอมเบีย	นำเข้า	๒๐๐	๑๐๐	- ๑๐๐	ผลผลิตเพิ่มขึ้น
อินโดนีเซีย	นำเข้า	๕๐๐	๗๐๐	+ ๒๐๐	ผลผลิตในประเทศลดลง
บราซิล	ส่งออก	๘๐๐	๙๐๐	+ ๑๐๐	ความต้องการที่เพิ่มขึ้นจากผู้ซื้อ รายใหม่
เมียนมา	ส่งออก	๒,๔๐๐	๒,๒๐๐	- ๒๐๐	การเพาะปลูกลดลงและอุปสรรค ทางการค้า
ไทย	ส่งออก	๖,๑๐๐	๖,๒๐๐	+ ๑๐๐	ผลผลิตเพิ่มขึ้น

ที่มา: <https://apps.fas.usda.gov/psdonline/circulars/grain.pdf>

