

สรุปข่าวประจำวัน ที่ 2-8 ตุลาคม 2562

พาณิชย์ เข้าร่วมงาน CAEXPO เมืองหนานหนิง โรดโชว์ข้าวระดับพรีเมียม เพื่อกระตุ้นยอดส่งออก ไปจีน

นายวันชัย วราวิทย์ รองอธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ เปิดเผยว่า กรมฯ ได้จัดคณะผู้แทนเข้าร่วมงาน China-ASEAN Expo (CAEXPO) ครั้งที่ 16 เมื่อวันที่ 18-25 กันยายน 2562 ณ เมืองหนานหนิง เขตปกครองตนเอง กว่างซีจ้วง สาธารณรัฐประชาชนจีน โดยมีการจัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์ข้าวไทย และแสดงตัวอย่างข้าวไทย เช่น ข้าวหอมมะลิไทย ซึ่งเป็นที่รู้จักและยอมรับของตลาดจีนในด้านรสสัมผัสและกลิ่นหอมที่เป็นเอกลักษณ์มาเป็นเวลานาน รวมทั้งข้าวที่มีคุณลักษณะพิเศษให้เป็นที่รู้จักในตลาดจีนมากยิ่งขึ้น เช่น ข้าวไรซ์เบอร์รี่ ข้าวหอมนิล ข้าวสังข์หยด ซึ่งมีคุณค่าทางโภชนาการสูงและเป็นประโยชน์ต่อสุขภาพ รวมทั้งข้าวเพื่อสุขภาพอย่างข้าว กข43 ที่นอกจากจะมีรสสัมผัสนุ่มนวลรับประทาน สอดคล้องกับพฤติกรรมการบริโภคข้าวของชาวจีนแล้ว ยังมีค่าดัชนีน้ำตาล หรือ Glycemic Index (GI) ปานกลางค่อนข้างต่ำ เหมาะกับผู้บริโภคที่ใส่ใจสุขภาพอีกด้วย

การเข้าร่วมงานแสดงสินค้าในครั้งนี้ นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและ รมว.พาณิชย์ ได้นำ คณะผู้บริหารระดับสูงของกระทรวงพาณิชย์เข้าร่วมงาน เพื่อกระชับความสัมพันธ์ทางการค้าระหว่างไทย-จีน โดยได้ ร่วมโชว์สาธิตหุงข้าวไทยและปรุงอาหารไทยภายในคหุหา ซึ่งได้รับความสนใจจากผู้เข้าร่วมงานเป็นจำนวนมาก อีกทั้ง ยังช่วยสร้างความมั่นใจว่าข้าวไทยเป็นข้าวคุณภาพระดับพรีเมียม ขณะเดียวกันได้จัดกิจกรรมเล่นเกมส์ตอบคำถาม และแจกของรางวัล เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับมาตรฐานข้าวไทยและเครื่องหมายรับรองข้าวหอมมะลิไทยให้กับผู้ซื้อ/ผู้นำเข้า และผู้บริโภคจีน ซึ่งได้รับการตอบรับเป็นอย่างดี โดยมีผู้สนใจเข้าเยี่ยมชมคหุหารวมกว่า 3,500 ราย

นายวันชัย กล่าวว่า งาน CAEXPO เป็นงานแสดงสินค้าระดับนานาชาติที่จัดขึ้น ณ เมืองหนานหนิง เป็นประจำทุกปี โดยกระทรวงพาณิชย์จีนและรัฐบาลเขตปกครองตนเองกว่างซีจ้วง และได้รับการสนับสนุนจาก กระทรวงพาณิชย์ของประเทศสมาชิกอาเซียน ถือเป็นเวทีสำคัญในการแลกเปลี่ยนความร่วมมือด้านการค้าการลงทุน การท่องเที่ยว และศิลปวัฒนธรรมระหว่างกัน ซึ่งเมืองหนานหนิงถือเป็นเมืองที่มีความสำคัญทางการค้าระหว่างจีน-อาเซียน โดยได้รับการขนานนามว่าประตูสู่อาเซียน เนื่องจากอยู่ติดกับชายแดนเวียดนาม ทั้งยังเป็นเมืองที่เชื่อมต่อกับเส้นทางสายไหมยุคใหม่ (Belt & Road Initiative) จึงสามารถใช้เป็นเส้นทางกระจายสินค้าของไทยและอาเซียน สู่มณฑลตอนในของจีน

กรมฯ เข้าร่วมงาน CAEXPO ดังกล่าวจะช่วยกระตุ้นให้มีความต้องการบริโภคข้าวไทยที่ไม่จำกัดเฉพาะ ข้าวหอมมะลิไทย แต่รวมถึงการขยายตลาดข้าวคุณลักษณะพิเศษและข้าวเพื่อสุขภาพให้มีโอกาสเติบโตเพิ่มขึ้นในตลาดจีนด้วย

นอกจากนี้ ในการเดินทางเยือนเมืองหนานหนิงครั้งนี้ กรมฯ ยังได้จัดคณะผู้ส่งออกมันสำปะหลังของไทย เดินทางไปเจรจาขยายตลาดมันสำปะหลัง พร้อมลงนาม MOU ซื้อขายมันสำปะหลังและแป้งมันสำปะหลังระหว่างผู้ส่งออกไทยกับผู้นำเข้าจีน จำนวน 4 คู่ ปริมาณรวม 2.68 ล้านตัน มูลค่ารวม 608 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ หรือ 18,635

ล้านบาท ซึ่งการเดินทางครั้งนี้ถือเป็นการหาตลาดล่วงหน้าให้กับเกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลังไทย เพื่อรองรับผลผลิตมันสำปะหลังปี 2562/63ที่กำลังจะออกสู่ตลาด สร้างความเชื่อมั่นให้เกษตรกรไทยว่าผลผลิตของตนจะสามารถจำหน่ายได้อย่างต่อเนื่องในราคาที่ยั่งยืนกับต้นทุนการผลิต

ทั้งนี้ ไทยส่งออกข้าวไปจีนเฉลี่ย 1,049,800 ตันต่อปี โดยในปี 2561 ไทยส่งออกข้าวปริมาณ 1,003,062 ล้านตัน ลดลงจากปี 2560 ที่มีปริมาณส่งออก 1,204,913 ล้านตัน หรือลดลง 16.86% สำหรับปี 2562 (ม.ค.-ก.ค.) ไทยส่งออกข้าวปริมาณ 253,306 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน ที่มีการส่งออกปริมาณ 477,325 ตัน หรือลดลง 46.93% เนื่องจากจีนเร่งระบายข้าวในสต็อก ทำให้จีนนำเข้าข้าวจากไทยลดลง
ที่มา สำนักข่าวอินโฟเควสท์ (IQ)

“พาณิชย์” ลงพื้นที่ชี้แจงประกันรายได้ข้าว แจงข่าวดี 15 ต.ค.นี้ เกษตรกรรอเงินเข้าบัญชี

นายวิชัย โภชนกิจ อธิบดีกรมการค้าภายใน เปิดเผยในการสัมมนาชี้แจงโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2562/63 รอบที่ 1 ณ CK Convention Hall ศูนย์ประชุมจังหวัดพิจิตร วันที่ 6 ต.ค.2562 ว่าขณะนี้มีความชัดเจนแล้วว่ารัฐบาลจะประกันรายได้ข้าว 5 ชนิด คือ ข้าวเปลือกหอมมะลิ ต้นละ 15,000 บาท ครั้วเรือนละไม่เกิน 14 ตัน ข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่ ต้นละ 14,000 บาท ครั้วเรือนละ 16 ตัน ข้าวเปลือกเจ้า 10,000 บาท ครั้วเรือนละ 30 ตัน ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี ต้นละ 11,000 บาท ครั้วเรือนละ 25 ตัน และข้าวเปลือกเหนียว ต้นละ 12,000 บาท ครั้วเรือนละ 16 ตัน แต่ถ้าเกษตรกรปลูกข้าวมากกว่า 1 ชนิด จะได้สิทธิไม่เกินจำนวนขั้นสูงของข้าวแต่ละชนิด และเมื่อรวมกันต้องไม่เกินขั้นสูงของข้าวชนิดที่กำหนดไว้สูงสุด

โดยต้นทุนที่ไปที่ไปของการกำหนดราคาและปริมาณดังกล่าว มาจากต้นทุน บวกค่าขนส่งต่อตัน บวกกำไรที่เกษตรกรควรจะได้ และผ่านความเห็นชอบของ 3 ฝ่าย คือ ภาครัฐ เอกชน และเกษตรกรแล้ว ใช้ราคาเดียวกันทั้งประเทศ ใช้ปริมาณเท่ากันทั้งประเทศ และมีเป้าหมายเพื่อให้เกษตรกรมีรายได้ 2 ทาง คือ รายได้จากการขายข้าวในท้องตลาด และรายได้จากการประกันรายได้ หากราคาข้าวในตลาดต่ำกว่าราคาที่ประกันไว้

นายวิชัยกล่าวว่า สำหรับคำถามที่เกษตรกรยังมีความสงสัยและไม่เข้าใจ ขอชี้แจงในแต่ละเรื่อง โดยในเรื่องของเอกสารสิทธิ์ หรือที่ ส.ป.ก. ยืนยันว่าไม่ได้นำมาใช้ในการพิจารณา แต่เกษตรกรจะต้องขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร หากกรมส่งเสริมฯ รับขึ้นทะเบียน กระทรวงพาณิชย์ก็ถือว่าผ่านเข้าร่วมโครงการ ซึ่งต้องระบุว่าปลูกข้าวชนิดใด ก็ไร่ ระยะเวลาเก็บเกี่ยวเมื่อใด ครบตามนี้ ถือว่าได้สิทธิ์

ส่วนข้าวที่ปลูก หากไม่ได้เก็บเกี่ยว ไม่ได้เอาไปขาย เอาเก็บไว้กินเอง หรือเอาไว้ทำพันธุ์ ประกันรายได้จะจ่ายให้หมด หรือหากเกษตรกรปลูกแล้ว เจอภัยแล้ง เจอน้ำท่วม ก็จ่าย ไม่ต้องมีใบสั่ง ใบเสร็จ ใบวัดความชื้น เพราะจะไม่เอาเรื่องพวกนี้มาพิจารณา เอาแค่มีการขึ้นทะเบียนจริง ปลูกจริง เปิดบัญชีกับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ก็จะได้รับเงินส่วนต่างประกันรายได้ทุกราย

“วันที่ 15 ต.ค.2562 กระทรวงพาณิชย์จะคิกออฟโอนเงินเข้าบัญชีเกษตรกรทุกรายที่มีสิทธิ์ โดยกรมฯ จะสรุปราคาส่วนต่างประกันรายได้ก่อนวันที่ 12 ต.ค. แล้วส่งให้ ธ.ก.ส. จากนั้นจะจ่ายเงินภายใน 3 วัน คือ วันที่ 15 ต.ค. ขอให้ทุกท่าน ดูในมือถือว่ามี SMS โอนเงินเข้าหรือไม่ ถ้าไม่ให้ไปถาม ธ.ก.ส. เกษตรอำเภอ ถ้า 2 หน่วยอธิบายไม่ได้ ไปพาณิชย์จังหวัด ทั้ง 3 คนนี้เป็นจำเลยเท่ากัน แต่ถ้าจะให้ได้ผล ไปถาม ธ.ก.ส. ก่อน เพราะเป็นคนจ่ายเงิน จะได้รับรู้ตัดขาดปัญหาตรงไหน เพราะอย่างปาล์มน้ำมันเจอ 8 พันกว่าราย บัญชีไม่เคลื่อนไหว ธ.ก.ส. บอกกลับไปแล้ว ก็

เลยไม่ได้เงิน เพราะฉะนั้น ถ้าซื้อที่ขึ้นทะเบียนกับบัญชีที่เปิดไว้ไม่ตรง หรือไม่อัปเดต ก็ให้ไปจัดการก่อนให้ เรียบร้อย” นายวิชัยกล่าว

อย่างไรก็ตาม การจ่ายเงินประกันรายได้งวดแรกนี้ เกษตรกรผู้ปลูกข้าวเปลือกเจ้า จะได้รับเงินส่วนต่าง เพราะราคาข้าวในปัจจุบัน ที่คำนวณย้อนหลัง 15 วันอยู่ที่ประมาณ 7,900 บาทต่อตัน มีส่วนต่าง 2,100 บาทต่อตัน เกษตรกรก็จะได้รับส่วนต่างนี้คูณกับจำนวนตันที่กำหนดไว้ที่ 30 ตัน ก็จะได้รับเงินประมาณ 63,000 บาท นี่คือ ตัวอย่าง แต่ต่อไป จะมีการคำนวณราคาทุก 15 วัน ซึ่งอาจจะสูงขึ้นหรือต่ำลงก็ได้ ส่วนข้าวชนิดอื่น อย่างข้าวเปลือกหอมมะลิ และข้าวเหนียว จะไม่ได้รับเงินส่วนต่าง เพราะราคาตลาดสูงกว่าราคาประกันรายได้

ที่มา Commerce News Agency (CNA)

ลุ่ม JTC ไทย-อิรักกู่ตลาดข้าว ดันส่งออกชิงแซร์เวียดนาม

นายบุญฤทธิ กัลยาณมิตร ปลัดกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า ขณะนี้ได้รับมอบหมายจากรองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ (นายจุรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์) ให้เตรียม พร้อมประชุม คณะกรรมการร่วมทางการค้า (JTC) ไทย-อิรัก เร็ว ๆ นี้ เพื่อฟื้นตลาดส่งออกข้าว และผลักดันการส่งออกข้าวไทยให้เพิ่มขึ้นจากช่วง 8 เดือนแรก (ม.ค.-ส.ค.) 2562 ที่ส่งออกได้แล้ว 5.35 ล้านตัน

“อิรักเป็นตลาดข้าวคุณภาพสูงที่ไทยเคยส่งออกได้ปีละหลายแสนตัน แต่มีผู้ส่งออกที่ส่งออกข้าวไม่ได้ตามมาตรฐาน จึงทำให้ไทยสูญเสียตลาดข้าวนี้ไปหลายปี การพลิกฟื้นตลาดนี้จะต้องสร้างความมั่นใจโดยให้หน่วยงานราชการ หรือสมาคมออกไปรับรองการส่งออก”

รายงานข่าวจากสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ เมืองคูไบ เปิดเผยว่า ขณะนี้กระทรวงการค้าและอุตสาหกรรมมีการนำเข้าข้าว 1.2 ล้านตัน ในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา โดยร้อยละ 95 ของปริมาณที่นำเข้า เป็นการนำเข้าผ่านช่องทางเขตปกครองพิเศษเคอร์ดิสถานทางตอนเหนือของอิรัก หรือ Kurdistan Regional Government (KRG)

ทั้งนี้ ปัจจุบันการนำเข้าข้าวของอิรักมี 2 รูปแบบ คือ 1) การนำเข้าข้าวโดยหน่วยงาน Grain Board กระทรวงพาณิชย์ เปิดประมูล เพื่อใช้ในระบบจัดสรรอาหารภาครัฐ หรือ Public Distribution System (SDS) เพื่อประชาชน ซึ่งรัฐบาลจะจัดสรรข้าว ข้าวสาลี น้ำมัน และน้ำตาลให้กับประชาชน โดยใช้บัตร ration card โดยมักเป็นสินค้าราคาถูก เช่น ข้าวขาว 5% นำเข้าจากไทย เวียดนาม อินเดีย สหรัฐ บราซิล อาร์เจนตินา บราซิล ปารากวัย เป็นต้น ราคาตันละ 465-590 เหรียญสหรัฐ

โดยในช่วงปี 2561 มีการนำเข้าข้าวรูปแบบนี้รวม 735,516 ตัน เป็นการนำเข้าจากสหรัฐ 126,131 ตัน เวียดนาม 320,235 ตัน อาร์เจนตินา 63,081 ตัน อูรุกวัย 185,707 ตัน ปารากวัย 30,362 ตัน ซึ่งไม่มีการนำเข้าจากไทยเลยนับจากปี 2559 เป็นต้นมา จากที่เคยนำเข้าจากไทยสูงสุด 873,000 ตัน เมื่อปี 2555 ทั้งนี้ อิรักเพิ่งจะเริ่มมีการนำเข้าจากเวียดนามในช่วง 2 ปีที่ผ่านมาเอง คือ ปี 2560 ปริมาณ 120,000 ตัน และเพิ่มเป็น 320,235 ตันในปี 2561 กลายเป็นแหล่งนำเข้าเบอร์ 1 แซงอูรุกวัย และสหรัฐ ไปแล้ว

2) การนำเข้าโดยเอกชน ซึ่งปัจจุบันมีบริษัทนำเข้าข้าวประมาณ 100 แห่ง ที่ตั้งอยู่ใน KRG นำเข้าข้าวบาสมาติคุณภาพสูง ราคาตันละ 1,250-1,350 เหรียญสหรัฐ จากอินเดีย และข้าวบาสมาติคุณภาพรอง ราคาตันละ 900-1,000 เหรียญสหรัฐ จากคาซัคสถาน และรัสเซียมาผสมกับข้าว Ambar ของอิรัก เพื่อให้ราคาถูกลงแข่งขันได้

ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

ผวาฟิลิปปินส์เก็บภาษีเซฟการ์ดข้าว

นายชูเกียรติ โอภาสวงศ์ นายกสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย เผยกับฐานเศรษฐกิจว่า กระทรวงเกษตรของฟิลิปปินส์ ได้เริ่มขั้นตอนการไต่สวนเพื่อใช้มาตรการป้องกันการนำเข้าข้าวที่เพิ่มขึ้น (Safeguard) หลังจากที่รัฐบาลฟิลิปปินส์ได้เปิดเสรีให้เอกชนนำเข้าข้าวเมื่อช่วงต้นปีที่ผ่านมา โดยเก็บภาษีนำเข้าในอัตรา 35% มีผลให้ปริมาณนำเข้าข้าวของฟิลิปปินส์เพิ่มสูงขึ้นอย่างมาก ส่งผลราคาข้าวที่ผลิตในประเทศตกต่ำเกษตรกรเดือดร้อน

ทั้งนี้มีการแสข่าวรัฐบาลฟิลิปปินส์จะมีการใช้มาตรการเซฟการ์ด โดยอาจเรียกเก็บภาษีแบบขั้นบันได ยกตัวอย่างเช่น 3 แสนตันแรกเก็บภาษีนำเข้า 35% เช่นเดิม เกิน 3 แสนตันเก็บภาษีนำเข้ามากกว่า 50% เป็นต้น ซึ่งเรื่องนี้ยังไม่ได้ข้อสรุป

อย่างไรก็ตามเรื่องดังกล่าวไทยได้ทำหนังสือไปยังฟิลิปปินส์ว่าไม่เห็นด้วยหากจะมีการเก็บภาษีเซฟการ์ด เพราะในอดีตที่ฟิลิปปินส์ยังไม่ได้เปิดให้เอกชนนำเข้าข้าวเสรี ได้กำหนดโควตาให้เอกชนนำเข้าข้าวจากไทยได้ปีละ 3 แสนตัน (เสียภาษีนำเข้า 15%) จากเวียดนามได้ปีละ 3 แสนตัน (ที่เหลือนำเข้าโดยรัฐบาลฟิลิปปินส์) ในบางปีราคาข้าวในประเทศของฟิลิปปินส์ก็มีราคาตกต่ำกว่าราคาในปัจจุบันเสียอีก ดังนั้นมองว่าไม่เป็นธรรม หากจะมาอ้างว่าข้าวไทยไปตีพิมพ์ราคาทำให้ราคาข้าวของเกษตรกรในฟิลิปปินส์ราคาตกต่ำ ขณะที่นโยบายเปิดเสรีนำเข้าข้าวของฟิลิปปินส์ส่วนหนึ่งมีเป้าหมายสำคัญเพื่อลดอัตราเงินเฟ้อในประเทศ เพราะอดีตที่ผ่านมาราคาข้าวในฟิลิปปินส์มีต้นทุนและราคาสูง

“หากฟิลิปปินส์เก็บภาษีเซฟการ์ดจริงไทยอาจฟ้องไปยังองค์การการค้าโลก (WTO) เพราะมองว่าไม่แฟร์สำหรับเรา ซึ่งเท่าที่ทราบจากผู้นำเข้าข้าวรายใหญ่ของฟิลิปปินส์เรื่องนี้เกิดจากความขัดแย้งกันเองระหว่างกระทรวงเกษตรของฟิลิปปินส์ที่ต้องการเอาใจชาวนา ขณะที่กระทรวงการคลังของฟิลิปปินส์ไม่เห็นด้วย เพราะจะทำให้ราคาข้าวในฟิลิปปินส์สูง และมีผลต่ออัตราเงินเฟ้อที่สูง”

“อย่างไรก็ดีการเปิดไต่สวนเพื่อใช้มาตรการเซฟการ์ดของฟิลิปปินส์ในครั้งนี้ส่งผลให้เกิดความตื่นตระหนก ราคาข้าวในตลาดลดลงอย่างมาก เฉพาะอย่างยิ่งข้าวจากเวียดนามที่ส่งไปฟิลิปปินส์ รายงานจาก Rice Trader (บริษัทเอกชนของสหรัฐฯที่ทำข้อมูลเกี่ยวกับสินค้าเกษตร) ระบุมีคนพร้อมขายเพียงราคา 310 ดอลลาร์สหรัฐฯต่อตัน (ข้าวขาว 5%) ขณะที่ราคาข้าวไทยอยู่ที่กว่า 400 ดอลลาร์สหรัฐฯต่อตัน”

นายกิตติศักดิ์ สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย ระบุว่า หากฟิลิปปินส์มีการเรียกเก็บภาษีเซฟการ์ดจริง เวียดนามน่าจะได้รับผลกระทบมากกว่าไทยเพราะเป็นผู้ส่งออกข้าวมากที่สุดไปฟิลิปปินส์ เฉพาะข้าวเวียดนามที่เข้าไปฟิลิปปินส์ตั้งแต่เปิดเสรีตอนต้นปีถึงเวลานี้ประมาณ 1.4 ล้านตัน ส่วนข้าวไทยน้อยกว่ามาก 8 เดือนแรกส่งไปฟิลิปปินส์ได้ประมาณ 2.9 แสนตัน เพราะราคาข้าวไทยสูงมากจากเงินบาทแข็งค่า อย่างไรก็ตามจากผลกระทบครั้งนี้ทำให้ราคาข้าวเวียดนามลดลงจะส่งผลกระทบต่อไทยด้วย เพราะหากข้าวเวียดนามส่งไปฟิลิปปินส์ได้ลดลง ก็ต้องมาแย่งตลาดอื่น ๆ ของไทย

จากข้อมูลของกระทรวงพาณิชย์ โดยความร่วมมือของกรมศุลกากร ในปี 2560 ไทยส่งออกข้าวไปฟิลิปปินส์ 2.91 แสนตัน มูลค่า 3,688 ล้านบาท, ปี 2561 ส่งออก 1.03 ล้านตัน มูลค่า 1.32 หมื่นล้านบาท และช่วง 8 เดือนแรกปี 2562 ส่งออก 2.94 แสนตันมูลค่า 3,540 ล้านบาท ปริมาณและมูลค่าลดลงจากช่วงเดียวกันของปี 2561 ที่ส่งออกได้ 7.06 แสนตัน มูลค่า 9,138 ล้านบาท

ที่มา ฐานเศรษฐกิจ

ก.เกษตรฯใช้วิจัยทัศนเวทียูเอ็น ยกระดับการผลิต-วิจัยข้าวยั่งยืน

นายประภัตร โพธสุธน รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวเปิดประชุมและนิทรรศการข้าวเพื่อความยั่งยืน ครั้งที่ 2 หัวข้อ การก้าวข้ามไปสู่ข้าวเพื่อความยั่งยืน "Business Unusual: A cross-cutting towards sustainable rice" ณ ศูนย์ประชุมแห่งสหประชาชาติ (UN) ประเทศไทยว่า ข้าว เป็นสินค้าเกษตรที่สำคัญกับประเทศไทย เป็นอาหารเลี้ยงประชากรโลกกว่า 3,500 ล้านคน โดยประเทศไทยมีพื้นที่ปลูกข้าวประมาณ 70 ล้านไร่ หรือเกือบ 50% ของพื้นที่ทำการเกษตร มีเกษตรกรผู้ปลูกข้าวเกือบ 4 ล้านครัวเรือน มีมูลค่าส่งออกประมาณ 5.8 พันล้านเหรียญสหรัฐต่อปี อย่างไรก็ตาม ภาคเกษตรต้องเผชิญกับความท้าทายจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ภัยธรรมชาติ อุทกภัย ภัยแล้ง โรคและแมลงศัตรูพืชระบาด ซึ่งทำให้ผลผลิตข้าวเกิดความเสียหาย นอกจากนี้ เกษตรกรรายย่อยยังต้องเผชิญความผันผวนของราคาข้าวในตลาดโลก ต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้น ส่งผลให้รายได้และชีวิตความเป็นอยู่ของเกษตรกรลดลง

กระทรวงเกษตรฯจึงมีนโยบายดำเนินการเกี่ยวกับระบบการผลิตข้าวอย่างยั่งยืน โดยการกำหนดยุทธศาสตร์ข้าวไทย พ.ศ. 2560-2564 มุ่งให้ประเทศไทยเป็นผู้นำพัฒนาระบบการค้าข้าว โดยใช้กลไกการตลาดอย่างมีประสิทธิภาพ และเป็นแหล่งผลิตข้าวที่มีประสิทธิภาพ มีคุณภาพข้าวเป็นเลิศ เป็นที่ต้องการของตลาด รวมทั้งชาวนาต้องมีความเป็นอยู่ที่ดี องค์กรชาวนาเข้มแข็งและมั่นคง ซึ่งจะช่วยยกระดับคุณภาพข้าวของไทยให้สูงขึ้น เป็นที่ยอมรับของตลาดทั้งในและนอกประเทศ ผ่านโครงการที่สำคัญๆ อาทิ โครงการแผนการผลิตและการตลาดข้าวครบวงจร โครงการเกษตรแปลงใหญ่ ตลอดจนนโยบายเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์

นอกจากนี้ ยังมีความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐ เอกชน เกษตรกร และองค์การระหว่างประเทศ ซึ่งสอดคล้องกับความร่วมมือเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) อาทิ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและลดภาวะโลกร้อนจากการทำนาเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน (Nationally Appropriate Mitigation Action [NAMA] Facility) ร่วมกับประเทศเยอรมนี สหราชอาณาจักร เดนมาร์ก และสหภาพยุโรป และโครงการส่งเสริมการเพาะปลูกข้าวอย่างยั่งยืน ให้กับเกษตรกรผู้ปลูกข้าวรายย่อยของไทย ใน จ.อุบลราชธานี ร้อยเอ็ด และสุรินทร์ โดยใช้มาตรฐาน Sustainable Rice Platform (SRP) ร่วมกับหน่วยงาน GIZ, Olam และ MARS เป็นต้น

"สำหรับด้านการวิจัยและพัฒนา พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บพิตร ทรงทุ่มเท และให้ความสำคัญกับงานด้านข้าวมาโดยตลอด และทรงมีพระราชดำริให้ดำเนินการ เกี่ยวกับการวิจัยและพัฒนาข้าวในโครงการส่วนพระองค์ โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ รวมทั้งทรงสนับสนุนการวิจัยข้าว โดยในโอกาสที่ทรงครองราชย์ครบ 70 ปี และทรงงานด้านข้าวมาอย่างต่อเนื่อง คณะรัฐมนตรีจึงมีมติเมื่อวันที่ 18 ตุลาคม 2559 ให้เฉลิมพระเกียรติลั่นเกล้ารัชกาลที่ 9 เป็นบิดาแห่งการวิจัยและพัฒนาข้าวไทย ตลอดจนกระทรวงเกษตรฯ ได้พัฒนาการวิจัยข้าวอย่างต่อเนื่อง จากการดำเนินการก่อตั้ง ศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว 30 ศูนย์ และศูนย์วิจัยข้าว 27 ศูนย์ เพื่อให้ได้ข้าวที่มีคุณภาพ พร้อมนำหลักเศรษฐกิจพอเพียงของรัชกาลที่ 9 มาปรับใช้ดำเนินงาน เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนของเกษตรกร" รมช.เกษตรฯกล่าว

ทั้งนี้ การประชุมดังกล่าว เพื่อ แลกเปลี่ยนประสบการณ์ที่ดี และข้อมูล ด้านการตลาด นโยบาย กลไกการเงิน เทคโนโลยี นวัตกรรมที่เปลี่ยนผ่านและยกระดับการผลิตข้าวอย่างยั่งยืน รวมทั้งจัดแสดงความสำเร็จของประเทศในการดำเนินการพัฒนาระบบการผลิตข้าวแบบยั่งยืนที่ตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ นอกจากนี้ รมช.เกษตรฯได้มอบข้าวพันธุ์ กข.43 ผลิตโดยกลุ่มเกษตรกรนาแปลงใหญ่ ต.เดิมบาง อ.เดิมบางนางบวช

จ.สุพรรณบุรี ซึ่งเป็นกลุ่มนำร่องภายใต้โครงการ Thai Rice NAMA ที่ปรับวิถีคิดทำนา โดยมุ่งเน้น เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ลดต้นทุนการผลิตและพัฒนาคุณภาพข้าว ให้ผู้เข้าร่วมประชุมด้วย
ที่มา แนวหน้า

เร่งผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว 1 แสนตันแก้วิกฤติขาดแคลน

นางจุรี ภัทรกุลนิษฐ์ ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมการผลิตข้าว กรมการข้าว เปิดเผยว่า พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี รมว.กลาโหม และนายประภัตร โพธสุชน รมช.เกษตรและสหกรณ์ มีความห่วงใยเกษตรกร จึงมีนโยบายสำคัญ ในการส่งเสริมให้พี่น้องเกษตรกรมีความกินดีอยู่ดี โดยมอบหมายให้กรมการข้าว ไปดำเนินการขับเคลื่อนนโยบายด้านการเกษตร ได้แก่ การส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ และศูนย์ข้าวชุมชน เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรสามารถผลิตข้าวคุณภาพ ส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น และมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ซึ่งปัจจัยสำคัญที่ทำให้เกษตรกร สามารถผลิตข้าวคุณภาพได้ คือ การใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดี โดยปัจจุบันเกษตรกรมีความต้องการใช้เมล็ดพันธุ์ดีในปริมาณจำนวนมาก ส่วนหนึ่งเกษตรกรมีการเก็บเมล็ดพันธุ์ไว้ใช้เอง บางส่วนซื้อเมล็ดพันธุ์ดีจากหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ปีละประมาณ 3 แสนกว่าตัน

ปีงบประมาณ 2563 กรมการข้าว ได้ตั้งเป้าหมายส่งเสริมการผลิตและการกระจายเมล็ดพันธุ์ดี จำนวน 2 แสนตัน โดย 1 แสนตัน ผลิตโดยศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว ของกรมการข้าว 28 แห่ง ส่วนอีก 1 แสนตัน ผลิตโดยศูนย์ข้าวชุมชน หรือกลุ่มนาแปลงใหญ่ ซึ่งกรมการข้าว ได้คัดเลือกศูนย์ข้าวชุมชน หรือกลุ่มนาแปลงใหญ่ ที่มีศักยภาพในการผลิตเมล็ดพันธุ์ดี และมีความเข้มแข็ง จำนวน 1,000 แห่ง เพื่อผลิตเมล็ดพันธุ์ดีแห่งละ 100 ตัน

“กรมการข้าว ได้สนับสนุนเมล็ดพันธุ์หั่วเชื้อให้กับศูนย์ข้าวชุมชน หรือนาแปลงใหญ่ ได้ใช้เป็นพันธุ์ดี หรือพันธุ์ตั้งต้น และมีการถ่ายทอดองค์ความรู้ให้กับเกษตรกร สามารถผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวให้ได้คุณภาพ และผ่านการรับรองมาตรฐานเมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดี คือ มาตรฐาน GAP Seed ซึ่งจะเป็นตัวการันตีมาตรฐานของเมล็ดพันธุ์ข้าว ดังนั้น เกษตรกรมั่นใจได้ว่า จะมีเมล็ดพันธุ์ดีใช้ได้อย่างทั่วถึง สามารถเข้าถึงได้ง่าย ยืนยันในฤดูกาลผลิตหน้า และปีต่อไป จะไม่มีปัญหาเรื่องการขาดแคลนเมล็ดพันธุ์ดีอย่างแน่นอน” ผอ.สำนักส่งเสริมการผลิตข้าว กล่าว

นางจุรี กล่าวว่า ศูนย์ส่งเสริมและผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดีบ้านสวนแตง (ศูนย์ข้าวชุมชนบ้านสวนแตง) อ.เมือง จ.สุพรรณบุรี ถือเป็นหนึ่งต้นแบบ ที่มีศักยภาพในการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดี ซึ่งสามารถผลิตได้มากกว่า 100 ตัน ที่สำคัญการผลิตเมล็ดพันธุ์ดี เป็นการสร้างอาชีพ สร้างรายได้ที่มั่นคงให้กับเกษตรกร มากกว่าการผลิตเมล็ดพันธุ์ และขายเป็นข้าวเปลือก ที่ราคาต้องขึ้นอยู่กับสถานการณ์ตลาด

นายพิชิต เกียรติสมพร ประธานศูนย์ข้าวชุมชนบ้านสวนแตง อ.เมือง จ.สุพรรณบุรี กล่าวว่า ตั้งแต่ปี 2559 กลุ่มฯ ได้เข้าร่วมโครงการนาแปลงใหญ่ เพื่อส่งเสริมเกษตรกรสมาชิก จำนวน 21 ราย พื้นที่ประมาณ 600 ไร่ ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดี ได้แก่ พันธุ์ กข41 ปทุมธานี1 และ กข 43 ซึ่งได้รับการสนับสนุนเมล็ดพันธุ์หลักจากสถาบันวิทยาศาสตร์ข้าวแห่งชาติสุพรรณบุรี (ศูนย์วิจัยข้าวสุพรรณบุรี) เพื่อนำมาเป็นปลูกเป็นเมล็ดพันธุ์ขยาย แจกให้กับเกษตรกรสมาชิกรุ่นต่อไปลงแปลงปลูก โดยมีเจ้าหน้าที่จากกรมการข้าว มาให้องค์ความรู้ในการผลิต รวมทั้งขั้นตอนการตรวจแปลงผลิตเมล็ดพันธุ์ดี ซึ่งในรอบปีการผลิต ศูนย์ฯ สามารถผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว พันธุ์ 300 ไร่ จำนวน 250 ตัน

“โดยเมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดีที่ผลิตได้ จะจำหน่ายให้กับเกษตรกรสมาชิกเป็นอันดับแรก และชุมชนใกล้เคียง นอกจากนี้ ได้มีการเชื่อมโยงกลุ่มเครือข่าย เพื่อแลกเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดี ทั้งในพื้นที่ในจ.สุพรรณบุรี และ

จังหวัดใกล้เคียง ซึ่งประโยชน์ของการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดี อันดับแรกที่ได้เห็นได้ชัด คือ เกษตรกรสมาชิกมีรายได้มากกว่าผลิตข้าวให้กับโรงสี โดย 1 ตัน มีมูลค่าเพิ่ม 1,000 บาท และถ้าสามารถต่อยอดเรื่องการแปรรูปด้วย มีมูลค่าเพิ่มอีก 1,000 บาท รวมเป็น 2,000 บาท รวมทั้งทำให้เกษตรกรสมาชิกมีความรู้การผลิตเมล็ดพันธุ์ดี ที่จะช่วยลดต้นทุนการทำนาได้เป็นอย่างดี”นายพิชิต กล่าว

ที่มา คมชัดลึก

ผลส่งเสริมข้าวหอมมะลิคุณภาพดี ปี 62/63 ช่วยเกษตรกรลดต้นทุนเมล็ดพันธุ์ รวม 8.5 ล้านบาท

นางอัญชญา ตราโช รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยถึงผลการประเมินผลโครงการรักษาระดับปริมาณและคุณภาพข้าวหอมมะลิ ปีการผลิต 2562/63 โดยกรมการข้าวและกรมส่งเสริมการเกษตร ร่วมดำเนินการสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิพันธุ์ดีเพื่อให้การผลิตข้าวหอมมะลิของเกษตรกรผู้ปลูกข้าว มีประสิทธิภาพและผลผลิตมีคุณภาพสูง รักษาระดับปริมาณ และความเป็นเอกลักษณ์ของข้าวหอมมะลิไทย โดยโครงการจะสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิให้กับเกษตรกรผู้ปลูกข้าวที่ประสบฝนแล้งและฝนทิ้งช่วงในปี 2561 ตามพื้นที่ปลูกข้าวจริง ไร่ละ 5 กิโลกรัม แต่ไม่เกินครัวเรือนละ 10 ไร่ หรือ 50 กิโลกรัม เพื่อนำมาใช้เพาะปลูกในฤดูนาปี ปี 2562/63 กำหนดเป้าหมาย พื้นที่ใน 7 จังหวัด ได้แก่ ขอนแก่น นครราชสีมา บุรีรัมย์ มหาสารคาม ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ และสุรินทร์ รวมเกษตรกร 112,811 ราย (คัดเลือกจากเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร ที่ปลูกข้าวหอมมะลิ และได้รับผลกระทบภัยแล้ง) รวมเมล็ดพันธุ์สนับสนุน 4,423 ตัน พร้อมทั้งให้คำแนะนำการใช้เมล็ดพันธุ์ในอัตราปลูกที่เหมาะสม และถ่ายทอดเทคโนโลยีการปลูกข้าวที่เหมาะสมเพื่อลดต้นทุนการผลิตให้แก่เกษตรกรจากกรมการข้าว มีระยะเวลาดำเนินโครงการตั้งแต่ มกราคม - พฤศจิกายน 2562

จากการติดตามประเมินผลโครงการ พบว่า มีเกษตรกรที่ได้รับการสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิคุณภาพดี จำนวน 112,811 ราย ตามเป้าหมาย แยกเป็นรายจังหวัดได้แก่ นครราชสีมา 37,067 ราย บุรีรัมย์ 21,037 ราย มหาสารคาม 23,115 ราย ร้อยเอ็ด 19,208 ราย ขอนแก่น 11,386 ราย สุรินทร์ 484 ราย และศรีสะเกษ 514 ราย รวมเมล็ดพันธุ์ 4,423 ตัน โดยเกษตรกรได้นำเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิที่ได้รับจากโครงการมาปลูกเพื่อผลิตเป็นเมล็ดพันธุ์ รวมพื้นที่กว่า 232,000 ไร่ หรือเฉลี่ยรายละ 2.06 ไร่

เกษตรกร ร้อยละ 97 มีความพึงพอใจต่อคุณภาพเมล็ดพันธุ์ที่ได้รับ เนื่องจากเมล็ดพันธุ์ข้าวที่นำไปใช้มีอัตราการงอกดี พันธุ์ปนน้อย และคาดว่าจะได้ผลผลิตที่มีคุณภาพ โดยเกษตรกรบางส่วนต้องการให้สนับสนุนเมล็ดพันธุ์มากกว่า 5 กิโลกรัม/ไร่ เนื่องจากเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการส่วนใหญ่ทำนาหว่าน

ด้านการอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกร เกษตรกรที่ได้รับการอบรม สามารถนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ อาทิ เรื่องการใช้เมล็ดพันธุ์ในอัตราปลูกที่เหมาะสม การลดต้นทุนการผลิตข้าว และเทคโนโลยีการผลิตเมล็ดพันธุ์ไว้ใช้เอง โดยส่วนใหญ่ได้ปรับใช้ให้เหมาะสมกับพื้นที่ของตนเอง ซึ่งผลจากการสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิและอบรมให้ความรู้กับเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ ส่งผลให้เกษตรกรที่ได้รับการอบรม สามารถลดอัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ลง โดยก่อนเข้าร่วมโครงการเกษตรกรใช้เมล็ดพันธุ์สำหรับเพาะปลูกเฉลี่ย 20.31 กิโลกรัม/ไร่ ภายหลังร่วมโครงการใช้เมล็ดพันธุ์เฉลี่ย 18.90 กิโลกรัม/ไร่ (ลดลง 1.41 กิโลกรัม/ไร่) สามารถลดต้นทุนจากการใช้เมล็ดพันธุ์ จากเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการทั้งหมด 112,811 ราย คิดเป็นมูลค่า 8.5 ล้านบาท

อย่างไรก็ตาม เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการบางส่วน ประสบภัยแล้งต่อเนื่อง ในปี 2562/63 (ช่วงเดือน พฤษภาคม - สิงหาคม) ส่งผลให้ข้าวหอมมะลิที่ได้รับเมล็ดพันธุ์จากโครงการได้รับความเสียหาย โดยเฉพาะในพื้นที่ จังหวัดนครราชสีมา ซึ่งได้มีการประกาศเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัย สถานการณ์ฝนแล้ง ไปแล้วรวม 29 อำเภอ และจากสภาวะดังกล่าว อาจกระทบผลผลิตที่ได้รับต่ำกว่าที่โครงการคาดไว้ ซึ่งจะเกษตรกรจะเก็บเกี่ยวผลผลิต ประมาณเดือนพฤศจิกายน - ธันวาคม 2562 แต่จะส่งผลให้ราคาข้าวหอมมะลิในปีการผลิต 2562/63 ปรับตัวสูงขึ้น โดยเกษตรกรที่ยังคงได้รับผลผลิตจากเมล็ดพันธุ์ที่มีคุณภาพดีของโครงการ คาดว่าจะมีรายได้ไม่ต่างกับช่วงปีที่ฝนฟ้า มีสภาวะปกติมากนัก

ที่มา สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ธ.ก.ส.ชี้ต.ค.ราคาข้าวเหนียวดิ่ง

นายสมเกียรติ กิมาวหา ผู้ช่วยผู้จัดการธนาคารเพื่อการ เกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เปิดเผยว่า ราคาสินค้าเกษตรเดือน ต.ค.2562 ที่จัดทำโดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส. มีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้น ได้แก่ ข้าวเปลือก เจ้าความชื้น 15% ราคาจะเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน 1.25-4.44% อยู่ที่ 7,935-8,185 บาท/ตัน เนื่องจาก ประเทศฟิลิปปินส์ประสบปัญหาข้าวขาดตลาด ทำให้ข้าวภายในประเทศมีราคา สูงมาก

นอกจากนี้ ข้าวเปลือกหอมมะลิราคาเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน 1.37-2.63% อยู่ที่ 16,832-17,041 บาท/ตัน เนื่องจากปัญหา อุทกภัยในแหล่งผลิตข้าวหอมมะลิที่สำคัญ ทำให้ปริมาณผล ผลิตออกสู่ตลาดลดลง ด้านน้ำ ตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์ก ราคาเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน 2.50-5.70% อยู่ที่ 11.36-11.72 เซนต์/ปอนด์ (7.69-7.93 บาท/กก.) ขณะที่ปาล์มน้ำมันราคาเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน 0.38-1.94% อยู่ที่ 2.58-2.63 บาท/กก. เนื่องจากนโยบาย ของรัฐ บาลในการเร่งรับซื้อน้ำมันปาล์มเพื่อนำไปผลิตไฟฟ้า

ด้านสินค้าเกษตรที่จะมีราคาลดลง ได้แก่ ข้าวเปลือกเหนียวเมล็ดยาว ราคาลดลงจากเดือนก่อน 1.63-4.99% อยู่ที่ 13,529-14,009 บาท/ตัน เนื่องจากผลผลิตเริ่มออกสู่ตลาด และมีการนำเข้าข้าวเหนียวบริเวณ ชายแดนประเทศเพื่อน บ้าน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ความ ชื่นไม่เกิน 14.5% ราคาลดลงจากเดือนก่อน 1.00-1.50% อยู่ที่ 7.36-7.40 บาท/กก. สำหรับ ยางพาราแผ่นดิบ ราคาลดลงจากเดือนก่อน 0.60-2.39% อยู่ที่ 37.15-37.83 บาท/ กก. เนื่องจากคาดว่าปริมาณผล ผลิตในเดือน ต.ค.นี้จะออกสู่ ตลาดมากขึ้น ขณะที่สุกรราคา ลดลงจากเดือนก่อน 3.22-4.46% อยู่ที่ 63.25-64.07 บาท/ กก.

ที่มา หนังสือพิมพ์ไทยโพสต์

xx

เวียดนาม

ภาวะราคาข้าวในสัปดาห์ที่ผ่านมาค่อนข้างทรงตัว โดยราคาข้าวขาว 5% อยู่ที่ระดับ 330-340 เหรียญ สหรัฐต่อตัน จากระดับ 335 เหรียญสหรัฐต่อตัน เมื่อสัปดาห์ที่แล้ว หลังจากก่อนหน้านี้ราคาข้าวได้ปรับลดลงต่ำสุด ในรอบกว่า 12 ปีไปอยู่ที่ระดับ 325 เหรียญสหรัฐต่อตัน เมื่อวันที่ 19 กันยายนที่ผ่านมา เนื่องจากความต้องการข้าว จากต่างประเทศลดลงโดยเฉพาะตลาดหลัก เช่น ฟิลิปปินส์ ซึ่งมีข่าวว่ารัฐบาลจะจำกัดปริมาณการนำเข้าข้าว เนื่องจากในช่วงก่อนหน้ามีการนำเข้าข้าวจำนวนมากจนทำให้ราคาข้าวในประเทศตกต่ำซึ่งสร้างความเดือนร้อน

ให้แก่เกษตรกรในประเทศเป็นอย่างมาก จนต้องออกมาเรียกร้องให้รัฐบาลออกมาตรการเยียวยาเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกร

ขณะที่มีรายงานว่าในการประมูลเมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา หน่วยงาน Bernas ของมาเลเซียได้ตกลงซื้อข้าวขาว 5% จากบริษัท Vinafood 1 ของเวียดนามจำนวนประมาณ 20,000 ตัน

กระทรวงเกษตร (the Ministry of Agriculture and Rural Development; MARD) รายงานว่า ในช่วง 9 เดือนแรกของปีนี้ (มกราคม-กันยายน) เวียดนามส่งออกข้าวประมาณ 5.2 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 2.24 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้นประมาณ 6% และ 10% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ตามลำดับ

ในเดือนกันยายน 2562 เวียดนามส่งออกข้าวได้ประมาณ 586,000 ตัน มูลค่าประมาณ 251 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณส่งออกเพิ่มขึ้น 5.9% แต่มูลค่าลดลง 9.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยตลาดหลักคือฟิลิปปินส์ ซึ่งในช่วง 8 เดือนแรกเวียดนามส่งข้าวไปแล้วประมาณ 1.76 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 760 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ส่วนตลาดอื่นๆที่เติบโต เช่น ออสเตรเลียเพิ่มขึ้น 75% ไต้หวันเพิ่มขึ้น 35% ฮองกงเพิ่มขึ้น 35% เป็นต้น อย่างไรก็ตามในส่วนของราคาส่งออกเฉลี่ยกลับลดลงไปประมาณ 13.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว โดยเฉลี่ยอยู่ที่ 435 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ส่วนชนิดข้าวที่ส่งออกมาที่สุดในปีนี้คือข้าวขาวมีสัดส่วนประมาณ 47% ตามด้วยข้าวหอมสัดส่วนประมาณ 39.8%

ทางด้านกระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานว่า ในเดือนสิงหาคม 2562 เวียดนามส่งออกข้าว 604,279 ตัน ลดลง 5.82% เมื่อเทียบกับเดือนกรกฎาคม 2562 ที่ส่งออกจำนวน 641,616 ตัน

โดยในเดือนสิงหาคมที่ผ่านมา ชนิดข้าวที่เวียดนามส่งออกประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 309,282 ตัน ข้าวขาว 10% จำนวน 769 ตัน ข้าวขาว 15% จำนวน 22,083 ตัน ข้าวขาว 25% จำนวน 9,579 ตัน ปลายข้าวขาวจำนวน 23,729 ตัน ข้าวเหนียวจำนวน 18,673 ตัน ข้าวหอมจำนวน 190,955 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 29,209 ตัน โดยส่งไปยังตลาดในภูมิภาคต่างๆประกอบด้วย ตลาดเอเชียจำนวน 422,901 ตัน ตลาดแอฟริกา 90,787 ตัน ตลาดยุโรปและกลุ่ม CIS จำนวน 9,104 ตัน ตลาดอเมริกาจำนวน 30,988 ตัน ตลาดออสเตรเลียจำนวน 26,343 ตัน และตลาดอื่นๆ 4,156 ตัน

ทั้งนี้ในช่วง 8 เดือนแรกของปี 2562 (มกราคม-สิงหาคม) เวียดนามส่งออกข้าวรวม 4,792,258 ตัน ลดลง 2.93% เมื่อเทียบกับจำนวน 4,937,454 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว โดยชนิดข้าวที่เวียดนามส่งออกประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 2,347,388 ตัน ข้าวขาว 10% จำนวน 18,248 ตัน ข้าวขาว 15% จำนวน 123,455 ตัน ข้าวขาว 25% จำนวน 131,169 ตัน ปลายข้าวขาวจำนวน 79,566 ตัน ข้าวเหนียวจำนวน 251,877 ตัน ข้าวหอมจำนวน 1,565,653 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 274,902 ตัน โดยส่งไปยังตลาดในภูมิภาคต่างๆประกอบด้วย ตลาดเอเชียจำนวน 3,420,842 ตัน ตลาดแอฟริกา 811,858 ตัน ตลาดยุโรปและกลุ่ม CIS จำนวน 70,136 ตัน ตลาดอเมริกาจำนวน 352,432 ตัน ตลาดออสเตรเลียจำนวน 123,704 ตัน และตลาดอื่นๆ 13,286 ตัน

ข้อมูลของสำนักงานสถิติแห่งชาติ (Vietnam's General Statistics Office; GSO) รายงานว่า ณ วันที่ 28 กันยายน 2562 เกษตรกรได้ทำการเพาะปลูกข้าวในฤดูการผลิตฤดูหนาว-ฤดูใบไม้ผลิ (winter-spring rice) ไปแล้วประมาณ 19.525 ล้านไร่ เพิ่มขึ้นเล็กน้อยจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่มีการประมาณการว่า ผลผลิตข้าวในฤดูการผลิตฤดูหนาว-ฤดูใบไม้ผลิ (winter-spring rice) ในปี 2019 มีประมาณ 20.5 ล้านตัน และมีผลผลิตเฉลี่ยต่อพื้นที่ประมาณ 1.048 ตันต่อไร่ ส่วนพื้นที่เพาะปลูกในฤดูหนาว (winter rice crop) ณ ช่วงกลางเดือน

กันยายนมีประมาณ 9.75 ล้านไร่ ลดลงประมาณ 3.5% จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ในฤดูการผลิตฤดูร้อน-ใบไม้ร่วง (the summer-autumn rice) มีพื้นที่ประมาณ 12.5 ล้านไร่ ลดลงประมาณ 2% จากช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว โดยส่วนใหญ่เป็นการเพาะปลูกในพื้นที่ราบลุ่มแม่น้ำโขงทางตอนใต้ของประเทศประมาณ 9.81 ล้านไร่ ลดลงประมาณ 2% จากช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว ซึ่ง ณ วันที่ 15 กันยายน มีการเก็บเกี่ยวข้าวฤดูนี้ไปแล้วประมาณ 11.62 ล้านไร่ ลดลงจากปีที่แล้วประมาณ 7.5% ซึ่งประมาณการณ์ว่าได้ผลผลิตประมาณ 11 ล้านตัน และและมีผลผลิตเฉลี่ยต่อพื้นที่ประมาณ 0.878 ตันต่อไร่

ที่มา *Oryza.com*

กัมพูชา

สำนักงานบริการด้านการส่งออกข้าวของกัมพูชา (Secretariat of One Window Service for Rice Export Formality; SOWS-REF) รายงานว่า ในช่วง 9 เดือนของปี 2562 (มกราคม-กันยายน) กัมพูชาส่งออกข้าวจำนวน 389,619 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 2.35% เมื่อเทียบกับจำนวน 389,264 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยส่งไปยังตลาดสหภาพยุโรปจำนวน 135,499 ตัน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 34%) ลดลง 29.97% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ส่งไปประเทศจีนจำนวน 157,793 ตัน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 40%) เพิ่มขึ้น 44.03% ส่งไปยังประเทศสมาชิกอาเซียนจำนวน 53,902 ตัน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 14%) เพิ่มขึ้น 27.61% ส่วนที่เหลือส่งไปยังประเทศอื่นๆจำนวน 51,425 ตัน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 13%) เพิ่มขึ้น 16.95%

สำหรับชนิดข้าวที่ส่งออกประกอบด้วยข้าวหอมเกรด Premium เช่น Phka Rumduol / Phka Malis คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 61% ข้าวหอมอื่นๆ เช่น Senkraob, Neang Suay คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 26% ข้าวขาวเมล็ดยาวคิดเป็นสัดส่วนประมาณ 12% ข้าวและข้าวหนึ่งเมล็ดยาวคิดเป็นสัดส่วนประมาณ 1%

ด้านนาย Lun Yeng เลขาธิการสหพันธ์ข้าวกัมพูชา (CRF) ระบุว่า ภาพรวมการส่งออกข้าวทั้งปีจะเพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว โดยเฉพาะตลาดจีนที่จะขยายตัวมาก ตรงกันข้ามกับตลาดสหภาพยุโรปที่จะหดตัวลงไปเนื่องจากมาตรการทางภาษีของสหภาพยุโรป โดยชนิดข้าวที่คาดว่าจะส่งออกมากขึ้นคือข้าวหอมซึ่งเป็นที่นิยมในตลาดจีน โดยในปัจจุบันนี้ ราคาข้าวหอมเกรด A ของกัมพูชาราคาอยู่ที่ประมาณ 900-950 เหรียญสหรัฐต่อตัน ข้าวหอมเกรด B ราคาอยู่ที่ประมาณ 700-740 เหรียญสหรัฐต่อตัน และข้าวขาวาราคาที่ประมาณ 450 เหรียญสหรัฐต่อตัน

ที่มา *Oryza.com*

ฟิลิปปินส์

กระทรวงเกษตร (The Philippines Department of Agriculture; DA) คาดว่าปริมาณการบริโภคข้าวของประเทศจะเพิ่มขึ้นประมาณ 14.16% เป็น 16 ล้านตันในปี 2573 (2030) จากระดับปัจจุบันที่ 13.91 ล้านตัน โดยคาดว่าความต้องการบริโภคข้าวจะเพิ่มขึ้นเป็น 14.45 ล้านตันในปี 2565 (2022) และ 15.18 ล้านตันในปี 2569 (2026)

ทั้งนี้ ตามร่างแผนงานอุตสาหกรรมข้าวของฟิลิปปินส์ (the Philippine Rice Industry Roadmap; PRIR) การบริโภคข้าวที่เพิ่มขึ้นนั้นมาจากการเพิ่มขึ้นของการนำเข้าและการลดลงของราคาข้าวอันเป็นผลจากกฎหมายภาษีข้าว (the rice tariffication law)

โดยราคาข้าวขายส่งในปี 2018 อยู่ที่ประมาณ 40 เปโซต่อกิโลกรัม (ประมาณ 771 เหรียญสหรัฐต่อตัน) และปัจจุบันลดลงมาที่ 35 เปโซต่อกิโลกรัม (ประมาณ 675 เหรียญสหรัฐต่อตัน) ช่วยกระตุ้นการบริโภคข้าวให้มากขึ้น ดังนั้นจึงมีการปรับปริมาณการบริโภคข้าวต่อคนต่อปีคาดว่าจะเพิ่มขึ้นจาก 110 กิโลกรัม เป็น 114 กิโลกรัม

สำนักงานสถิติแห่งชาติ (the Philippine Statistics Agency; PSA) รายงานว่า ในช่วงสัปดาห์ที่ 2 ของเดือนกันยายน 2562 ราคาข้าวเปลือกและข้าวสารปรับตัวไปในทิศทางที่ต่างกันจากช่วงสัปดาห์ก่อนหน้า (ราคาข้าวเคยพุ่งสูงขึ้นไปสู่ระดับสูงสุดในช่วงสัปดาห์ที่ 2 ของเดือนกันยายน 2561) โดยราคาข้าวเปลือกเฉลี่ย (The average farm-gate paddy price) อยู่ที่ระดับ 16.18 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 311.7 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลงจากรดับ 16.28 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 311.72 เหรียญสหรัฐต่อตัน ในช่วงสัปดาห์ก่อน และลดลงประมาณ 30.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ขณะที่ราคาขายส่งข้าวสารเกรดดี (The average wholesale price of the well-milled rice) อยู่ที่ระดับ 38.43 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 740.42 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดจากรดับ 38.6 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 739.09 เหรียญสหรัฐต่อตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้า และลดลงประมาณ 16.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ส่วนราคาขายปลีกข้าวสารเกรดดี (The average retail price of the well-milled rice) อยู่ที่ระดับ 42.27 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 814.41 เหรียญสหรัฐต่อตัน เพิ่มจากรดับ 42.26 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 809.17 เหรียญสหรัฐต่อตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้า และลดลงประมาณ 14.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

ส่วนราคาขายส่งข้าวสารเกรดธรรมดา (The average wholesale price of the regular-milled rice) อยู่ที่ระดับ 34.29 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 660.66 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดจากรดับ 34.40 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 658.67 เหรียญสหรัฐต่อตัน ในสัปดาห์ที่แล้ว และลดลงประมาณ 21.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน และราคาขายปลีกข้าวสารเกรดธรรมดา (The average retail price of the regular-milled rice) อยู่ที่ระดับ 37.79 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 728.09 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดจากรดับ 37.83 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 724.35 เหรียญสหรัฐต่อตัน เมื่อสัปดาห์ก่อน และลดลงประมาณ 17.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

ที่มา *Oryza.com*

ญี่ปุ่น

กระทรวงเกษตรฯ (the Ministry of Agriculture, Fisheries and Forests; MAFF) ประกาศเปิดประมูลนำเข้าข้าวแบบ MA (ordinary international tenders) ครั้งที่ 3 ของปีงบประมาณ 2019/20 (เมษายน 2019-มีนาคม 2020) ในวันที่ 11 ตุลาคม 2562 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวจำนวนรวม 66,000 ตัน ประกอบด้วยข้าวเมล็ดยาว (Long grain milled rice) จากสหราชอาณาจักรจำนวนรวม 26,000 ตัน แบ่งเป็น 2 ล็อตๆละ 13,000 ตัน โดยล็อตแรกกำหนดกำหนดส่งมอบระหว่างวันที่ 20 พฤศจิกายน-31 ธันวาคม 2562 และล็อตสองกำหนดกำหนดส่งมอบระหว่างวันที่ 1 ธันวาคม 2562-10 มกราคม 2563 ข้าวเมล็ดกลาง (Medium grain milled rice) จากประเทศใดก็ได้ (Global tender) จำนวน 12,000 ตัน กำหนดกำหนดส่งมอบระหว่างวันที่ 20 พฤศจิกายน-31 ธันวาคม 2562 และข้าวขาวเมล็ดยาว (Long grain milled rice) จากประเทศใดก็ได้ (Global tender) จำนวนรวม 28,000 ตัน โดย

แบ่งเป็น 4 ล็อตๆละ 7,000 ตัน โดย 2 ล็อตแรกกำหนดส่งมอบระหว่างวันที่ 10 พฤศจิกายน-20 ธันวาคม 2562 ส่วนอีก 2 ล็อตกำหนดส่งมอบระหว่างวันที่ 20 พฤศจิกายน-31 ธันวาคม 2562

เมื่อสัปดาห์ก่อน กระทรวงเกษตรฯ (MAFF) ได้ประกาศผลการประมูลนำเข้าข้าวแบบ MA (ordinary international tenders) ครั้งที่ 2 ของปีงบประมาณ 2019/20 (เมษายน 2019-มีนาคม 2020) เมื่อวันที่ 20 กันยายน 2562 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวจำนวนรวม 54,000 ตัน ประกอบด้วยข้าวขาวเมล็ดยาว (Long grain milled rice) จากสหรัฐฯจำนวนรวม 26,000 ตัน แบ่งเป็น 2 ล็อตๆละ 13,000 ตัน กำหนดส่งมอบระหว่างวันที่ 20 ตุลาคม-30 พฤศจิกายน 2562 และข้าวขาวเมล็ดยาว (Long grain milled rice) จากประเทศใดก็ได้ (Global tender) จำนวนรวม 28,000 ตัน โดยแบ่งเป็น 4 ล็อตๆละ 7,000 ตัน กำหนดส่งมอบระหว่างวันที่ 20 ตุลาคม-30 พฤศจิกายน 2562 และระหว่างวันที่ 1 พฤศจิกายน-10 ธันวาคม 2562 ซึ่งปรากฏว่ามีผู้เข้าร่วมยื่นเสนอราคาจำนวน 28 ราย โดยญี่ปุ่นตกลงซื้อข้าวขาวเมล็ดยาว (Long grain milled rice) จากสหรัฐฯจำนวนรวม 26,000 ตัน และข้าวขาวเมล็ดยาว จากประเทศไทยจำนวนรวม 28,000 ตัน โดยราคาเฉลี่ยของการประมูลครั้งนี้ (ไม่รวมภาษี) อยู่ที่ 75,907 เยนต่อตัน หรือประมาณ 703 เหรียญสหรัฐต่อตัน และถ้าเป็นราคาที่รวมภาษีเฉลี่ยอยู่ที่ 81,980 เยนต่อตัน หรือประมาณ 759 เหรียญสหรัฐต่อตัน

ส่วนความคืบหน้าเกี่ยวกับการทำข้อตกลงการค้าเสรี (FTA) ระหว่างประเทศญี่ปุ่นและสหรัฐานั้น มีรายงานว่า ทางกรญี่ปุ่นและสหรัฐได้ลงนามในข้อตกลงการค้าเสรี (FTA) อย่างเป็นทางการแล้วเมื่อวันที่ 7 ตุลาคมที่ผ่านมา โดยคาดว่าข้อตกลงดังกล่าวจะช่วยให้เกษตรกรของสหรัฐสามารถแข่งขันกับประเทศคู่แข่งในตลาดโลกได้ผ่านการปรับลดภาษีนำเข้าสินค้าเกษตร

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ รายงานว่า ข้อตกลงฉบับล่าสุดนี้ระบุว่า ทางกรญี่ปุ่นจะยกเลิกหรือปรับลดการเก็บภาษีนำเข้าสินค้าจำพวกอาหารและสินค้าเกษตรจากสหรัฐในวงเงิน 7.2 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ ขณะที่ทางสหรัฐจะยังคงเรียกเก็บภาษีนำเข้ารถยนต์จากญี่ปุ่นที่ระดับเดิมคือ 2.5% โดยสหรัฐได้ตัดสินใจที่จะไม่ปรับขึ้นภาษีนำเข้ารถยนต์จากญี่ปุ่นด้วยเหตุผลด้านความมั่นคง แม้สหรัฐเคยขู่ว่าจะปรับขึ้นภาษีดังกล่าวก็ตาม

นายโตชิมิตสึ โมเตกิ รัฐมนตรีต่างประเทศญี่ปุ่น กล่าวว่า ข้อตกลงการค้าเสรีจะมีการบังคับใช้โดยเร็วที่สุดเท่าที่จะเป็นไปได้ และยังคงกล่าวว่า หากสหรัฐต้องการให้ข้อตกลงการค้ามีผลบังคับใช้ในวันที่ 1 มกราคม 2563 ทางกรญี่ปุ่นก็ไม่ขัดข้อง ทั้งนี้ญี่ปุ่นเป็นประเทศคู่ค้าใหญ่เป็นอันดับ 4 ของสหรัฐในปีที่แล้ว

ก่อนหน้านี้ เมื่อวันที่ 26 กันยายน 2562 ที่ผ่านมา นายกรัฐมนตรี ชินโซ อาเบะ และประธานาธิบดี โดนัลด์ ทรัมป์ ของสหรัฐได้ลงนามข้อตกลงการค้า FTA ร่วมกัน ภายในข้อตกลงดังกล่าวญี่ปุ่นจะลดภาษีศุลกากรที่เรียกเก็บสินค้าเกษตรจากสหรัฐฯ เครื่องมือกลจากญี่ปุ่น รวมถึงผลิตภัณฑ์อื่นๆที่ไม่ใช่ยานยนต์ อย่างไรก็ตามในส่วน of สินค้าข้าวจากสหรัฐฯจะไม่ได้รับโควตาปลอดภาษีนำเข้าเพิ่มเติม

ทั้งนี้ ข้อตกลงดังกล่าวจะส่งผลให้ราคาขายปลีกของสินค้าเกษตรสหรัฐฯที่ได้รับการลดภาษีที่วางจำหน่ายตามห้างซูเปอร์มาร์เก็ตในญี่ปุ่นมีราคาถูกลง อย่างไรก็ตาม ภายใต้ข้อตกลง FTA ดังกล่าวได้มีการปรับลดภาษีของสินค้าเกษตรอื่นๆอีกหลายประเภทให้เท่ากับอัตราที่ญี่ปุ่นเก็บจากประเทศอื่นๆที่ญี่ปุ่นมีการทำข้อตกลงการค้า TPP ร่วมกันไว้แล้วก่อนหน้านี้ อาทิ ข้าวสาลี ข้าวบาร์เลย์ ซึ่งคาดว่าจะทำให้การแข่งขันของสินค้านำเข้าในกลุ่มเหล่านี้ปรับตัวสูงขึ้น

การลงนามข้อตกลงการค้าดังกล่าวคาดว่าจะไม่เป็นผลกระทบเชิงลบต่อเศรษฐกิจไทยเนื่องจากการที่
สหรัฐฯไม่ได้รับโควต้าส่งออกข้าวปลอดภาษีเพิ่มเติมจะทำให้สถานการณ์ข้าวต่างประเทศในตลาดญี่ปุ่นไม่มีการ
เปลี่ยนแปลง

ที่มา *Oryza.com* และสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงโตเกียว

เกาหลีใต้

หน่วยงาน Korea Agri-Fisheries and Food Trade Corporation (aT) ประกาศผลการประมูลนำเข้า
ข้าว ครั้งที่ 3 ปี 2562 เมื่อวันที่ 2 ตุลาคม 2562 โดยตกลงซื้อข้าวกล้อง (non-glutinous brown rice) จำนวนรวม
88,000 ตัน จากที่ต้องการซื้อ 165,000 ตัน เพื่อส่งมอบระหว่างวันที่ 31 ธันวาคม 2019-31 พฤษภาคม 2020 โดย
การซื้อในครั้งนี้ แบ่งเป็น 4 ล็อตๆละ 22,000 ตัน ในราคา 835.88, 837.68, 843.66 และ 834.97 เหรียญสหรัฐต่อ
ตันตามลำดับ

ที่มา *Oryza.com*

อินเดีย

ราคาส่งออกข้าวในสัปดาห์ที่ผ่านมาปรับตัวลดลงท่ามกลางภาวะที่ความต้องการข้าวจากประเทศในแถบ
แอฟริกาตกลงประกอบกับค่าเงินรูปีอ่อนค่าลง โดยข้าวหนึ่ง 5% ราคาอยู่ที่ 369-373 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ลดลง 2
เหรียญสหรัฐฯ จากระดับ 371-375 เหรียญสหรัฐฯต่อตันเมื่อสัปดาห์ก่อน

สำนักข่าวท้องถิ่น รายงานว่า รัฐบาลอินเดียมุ่งแก้ไขปัญหาค้างเก็บสินค้าข้าวที่อาจจะไม่เพียง
พอที่จะรองรับผลผลิตข้าวจากปีการผลิต 2019/20 (ตุลาคม 2019-กันยายน 2020) เนื่องจากรัฐบาลยังคงมีนโยบาย
ในการจัดหาข้าวจากเกษตรกรมาเก็บสต็อกไว้เพื่อใช้ในโครงการปันส่วนอาหารของรัฐบาล

ขณะที่เจ้าหน้าที่รัฐบาลต่างมีความกังวลว่าคลังสินค้าขององค์การอาหารแห่งชาติของอินเดีย (the Food
Corporation of India; FCI) ยังคงมีสต็อกข้าวจำนวนมากและรัฐบาลยังไม่ได้วางแผนที่จะลดสต็อกธัญพืชที่เก็บไว้
ในปัจจุบัน

จากข้อมูลขององค์การอาหารแห่งชาติ คลังเก็บสินค้าของรัฐบาลสามารถเก็บธัญพืชได้ประมาณ 88 ล้าน
ตัน แต่ ณ วันที่ 1 กันยายน 2562 รัฐบาลมีสต็อกธัญพืชรวมประมาณ 71.79 ล้านตัน ซึ่งประกอบด้วยข้าวประมาณ
30.15 ล้านตัน และข้าวสาลีประมาณ 41.49 ล้านตัน

ทั้งนี้ องค์การอาหารแห่งชาติ (FCI) รายงานว่า สต็อกข้าว ณ วันที่ 1 กันยายน 2562 มีจำนวนประมาณ
30.15 ล้านตัน (รวมข้าวสารที่คำนวณมาจากสต็อกข้าวเปลือกประมาณ 5.97 ล้านตัน) เพิ่มขึ้นประมาณ 33% เมื่อ
เทียบกับจำนวน 22.62 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา แต่ลดลงประมาณ 8% เมื่อเทียบกับจำนวน 32.88
ล้านตันในเดือนสิงหาคม 2562 ที่ผ่านมา

ขณะที่สต็อกธัญพืช (ข้าวและข้าวสาลี) โดยรวมของอินเดีย ณ วันที่ 1 กันยายน 2562 มีจำนวนประมาณ
71.787 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 17% เมื่อเทียบกับจำนวน 61.184 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา แต่
ลดลงประมาณ 6% เมื่อเทียบกับจำนวน 71.787 ล้านตัน ในเดือนที่ผ่านมา โดยสต็อกข้าวสาลีมีประมาณ 41.49
ล้านตันเพิ่มขึ้นประมาณ 7% เมื่อเทียบกับจำนวน 38.509 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา แต่ลดลงประมาณ
5% เมื่อเทียบกับจำนวน 43.588 ล้านตัน ในเดือนที่ผ่านมา

องค์การอาหารแห่งชาติ (The Food Corporation of India; FCI) และหน่วยงานของรัฐบาลสามารถจัดหาข้าวในฤดู Kharif ปีการตลาด 2018/19 (Kharif marketing season (KMS) ซึ่งเริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2018 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2019 ได้ประมาณ 44.331 ล้านตัน โดยจัดหาได้จากแคว้น Punjab จำนวน 11.334 ล้านตัน, Telangana จำนวน 5.186 ล้านตัน, Chhattisgarh จำนวน 3.971 ล้านตัน, Haryana จำนวน 3.941 ล้านตัน, Antra Pradesh จำนวน 4.808 ล้านตัน, Odisha จำนวน 4.383 ล้านตัน, Uttar Pradesh จำนวน 3.233 ล้านตัน West Bengal จำนวน 1.979 ล้านตัน Tamilnadu จำนวน 1.292 ล้านตัน เป็นต้น โดยในปีการตลาด 2018/19 นี้ รัฐบาลตั้งเป้าจัดหาข้าวจำนวน 37 ล้านตัน ลดลงจากปีการตลาด 2017/18 (1 ตุลาคม 2017-30 กันยายน 2018) ที่จัดหาได้ประมาณ 38.184 ล้านตัน (มากกว่าเป้าหมายที่กำหนดไว้ 37.5 ล้านตัน)

ในฤดูการผลิต Kharif (มิถุนายน-ธันวาคม) และฤดูการผลิต rabi (พฤศจิกายน-พฤษภาคม) ปีการตลาด 2018/19 (ตุลาคม 2018-กันยายน 2019) รัฐบาลกลางได้ปรับราคาซื้อข้าวขั้นต่ำ (the minimum support price; MSP) เพิ่มขึ้นเพื่อช่วยให้เกษตรกรมีรายได้มากยิ่งขึ้นและมีเงินทุนเพียงพอที่จะเพาะปลูกข้าวต่อไป โดยรัฐบาลให้ความมั่นใจแก่เกษตรกรว่าจะทำให้เกษตรกรมีกำไรเพิ่มขึ้นประมาณ 50% เมื่อคำนวณจากต้นทุนการผลิต ซึ่งอยู่ที่ประมาณ 1,166 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม หรือประมาณ 162 เหรียญสหรัฐต่อตัน โดยรัฐบาลได้กำหนดราคาข้าวเกรดธรรมดา (common-grade paddy) ที่ 1,750 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม หรือประมาณ 236 เหรียญสหรัฐต่อตัน (เพิ่มขึ้นประมาณ 13% จากปีที่แล้วที่ 1,550 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม) และข้าวเกรดดี (Grade A paddy) ที่ 1,770 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม หรือประมาณ 239 เหรียญสหรัฐต่อตัน (เพิ่มขึ้นประมาณ 11% จากปีที่แล้วที่ 1,590 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม) ขณะที่รัฐบาลของแคว้น Chhattisgarh ซึ่งเป็นแหล่งปลูกข้าวที่สำคัญได้เพิ่มราคาซื้อข้าวเปลือกขั้นต่ำ (the minimum paddy buying price) เป็น 2,500 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 345 เหรียญสหรัฐต่อตัน) ซึ่งสูงกว่าอัตราที่รัฐบาลกลางกำหนด

สำหรับปีการตลาด 2019/20 (ตุลาคม 2019-กันยายน 2020) ซึ่งเริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2019 เป็นต้นไป รัฐบาลได้ปรับเพิ่มราคาซื้อข้าวเปลือกขั้นต่ำ (the minimum support prices; MSPs) สำหรับปีการตลาด 2019/20 (ตุลาคม-กันยายน) ขึ้นอีกประมาณ 3.7% เพื่อเพิ่มผลกำไรให้แก่เกษตรกรเป็นประมาณ 50% ของต้นทุนการผลิต ซึ่งรัฐบาลได้ประมาณการต้นทุนการผลิตข้าวในปัจจุบันนี้อยู่ที่ประมาณ 1,208 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม หรือประมาณ 175 เหรียญสหรัฐต่อตัน โดยรัฐบาลได้กำหนดราคาข้าวเกรดธรรมดา (common-grade paddy) มาอยู่ที่ 1,815 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม หรือประมาณ 263 เหรียญสหรัฐต่อตัน (เพิ่มขึ้นประมาณ 3.7% จากปีที่แล้วที่ 1,750 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม) และข้าวเกรดดี (Grade A paddy) ปรับขึ้นไปที่ 1,835 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม หรือประมาณ 266 เหรียญสหรัฐต่อตัน (เพิ่มขึ้นประมาณ 3.7% จากปีที่แล้วที่ 1,770 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม)

ที่มา *Oryza.com*

สหภาพยุโรป

สหภาพยุโรป (the European Union; EU) รายงานว่า การนำเข้าข้าวในปีการผลิต 2019/20 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-31 สิงหาคม 2563) ในช่วงวันที่ 1 กันยายน-1 ตุลาคม 2562 มีการนำเข้าข้าว 92,025 ตัน ลดลงประมาณ 15.24% เมื่อเทียบกับจำนวน 108,570 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 14,561 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 34.72% เมื่อเทียบกับจำนวน 10,808 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้า 77,464 ตัน ลดลงประมาณ 20.76% เมื่อเทียบกับจำนวน 97,762 ตัน

ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 1 ตุลาคม 2562 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าว 17,600 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน -1 ตุลาคม 2562 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย สหราชอาณาจักร 14,249 ตัน ฝรั่งเศส 15,674 ตัน เนเธอร์แลนด์ 11,727 ตัน อิตาลี 7,339 ตัน โปรตุเกส 9,186 ตัน โปแลนด์ 5,340 ตัน เยอรมนี 5,598 ตัน เบลเยียม 9,080 ตัน บัลแกเรีย 3,742 ตัน สเปน 3,247 ตัน สวีเดน 2,166 ตัน สาธารณรัฐเชค 952 ตัน เดนมาร์ค 658 ตัน ออสเตรีย 412 ตัน สโลวาเกีย 556 ตัน เป็นต้น

ทางการส่งออกนั้น ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-1 ตุลาคม 2562 มีการส่งออก 16,369 ตัน เพิ่มขึ้น 7.42% เมื่อเทียบกับจำนวน 15,239 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการส่งออกข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 11,374 ตัน ลดลงประมาณ 3.57% เมื่อเทียบกับจำนวน 11,794 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica ส่งออกจำนวน 4,995 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 45.02% เมื่อเทียบกับจำนวน 3,444 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 1 ตุลาคม 2562 สหภาพยุโรปส่งออกข้าว 4,955 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-1 ตุลาคม 2562 ประเทศที่ส่งออกข้าวประกอบด้วย ประเทศอิตาลีจำนวน 7,378 ตัน โปรตุเกส 3,170 ตัน สเปน 2,596 ตัน บัลแกเรีย 1,263 ตัน เบลเยียม 789 ตัน เนเธอร์แลนด์ 103 ตัน โปแลนด์ 175 ตัน โรมานี 126 ตัน สโลเวเนีย 116 ตัน เยอรมนี 166 ตัน เป็นต้น

สำหรับการนำเข้าข้าวในปีการผลิต 2018/19 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-31 สิงหาคม 2562) มีการนำเข้าข้าว 1,374,996 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 5.28% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,306,056 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 193,857 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 36.09% เมื่อเทียบกับจำนวน 142,452 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้า 1,181,139 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 1.51% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,163,603 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-31 สิงหาคม 2562 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย สหราชอาณาจักร 258,597 ตัน ฝรั่งเศส 194,060 ตัน เนเธอร์แลนด์ 171,183 ตัน สเปน 125,536 ตัน อิตาลี 115,027 ตัน โปรตุเกส 98,937 ตัน โปแลนด์ 85,311 ตัน เยอรมนี 78,520 ตัน เบลเยียม 62,100 ตัน สาธารณรัฐเชค 39,223 ตัน บัลแกเรีย 35,525 ตัน สวีเดน 29,752 ตัน ลิทัวเนีย 15,589 ตัน ฮังการี 11,461 ตัน เดนมาร์ค 11,606 ตัน โรมานี 9,085 ตัน กรีซ 7,359 ตัน ออสเตรีย 6,255 ตัน เป็นต้น

ทั้งนี้ ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-31 สิงหาคม 2562 (ข้อมูลอัพเดท ณ วันที่ 23 กันยายน 2562) สหภาพยุโรปนำเข้าข้าวกล้อง (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากปากีสถานจำนวน 194,575 ตัน เพิ่มขึ้น 28.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 116,560 ตัน ลดลง 37.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกายอานาจำนวน 105,264 ตัน เพิ่มขึ้น 46.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 62,286 ตัน เพิ่มขึ้น 19.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอูรูกวัยจำนวน 43,036 ตัน ลดลง 14.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ขณะเดียวกันก็มีการนำเข้าข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากกัมพูชาจำนวน 179,958 ตัน ลดลง 24.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากเมียนมาจำนวน 168,475 ตัน เพิ่มขึ้น 32.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 153,166 ตัน ลดลง 2.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากปากีสถานจำนวน 109,678 ตัน เพิ่มขึ้น 83.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 89,138 ตัน ลดลง 0.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และนำเข้าข้าวหักจากเมียนมาจำนวน 303,298 ตัน ลดลง 5.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

นำเข้าจากกายอานาจำนวน 38,129 ตัน เพิ่มขึ้น 66.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 25,008 ตัน ลดลง 3.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชา 18,335 ตัน เพิ่มขึ้น 22.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากบราซิลจำนวน 10,629 ตัน เพิ่มขึ้น 738.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ทางการส่งออกนั้น ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-31 สิงหาคม 2562 มีการส่งออก 233,633 ตัน ลดลง 20.46% เมื่อเทียบกับจำนวน 293,719 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการส่งออกข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 196,832 ตัน ลดลงประมาณ 23.64% เมื่อเทียบกับจำนวน 257,782 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica ส่งออกจำนวน 36,800 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 2.4% เมื่อเทียบกับจำนวน 35,937 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-31 สิงหาคม 2562 ประเทศที่ส่งออกข้าวประกอบด้วย ประเทศอิตาลีจำนวน 118,223 ตัน โปรตุเกส 34,842 ตัน สเปน 32,511 ตัน กรีซ 24,225 ตัน บัลแกเรีย 8,470 ตัน เนเธอร์แลนด์ 2,827 ตัน โปแลนด์ 2,506 ตัน โรมานี 1,434 ตัน เป็นต้น

ที่มา Oryza.com

แอฟริกา

กรมศุลกากรแอฟริกาใต้ (the South African Customs) รายงานว่า ในช่วง 8 เดือนของปีนี้ (มกราคม-สิงหาคม) มีการนำเข้าข้าวจำนวน 577,690 ตัน ลดลงประมาณ 7% เมื่อเทียบกับจำนวน 619,195 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในเดือนสิงหาคม 2562 แอฟริกาใต้นำเข้าข้าวจำนวน 104,861 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 14% เมื่อเทียบกับจำนวน 92,149 ตัน ในเดือนกรกฎาคม 2562 และเพิ่มขึ้นประมาณ 48% เมื่อเทียบกับจำนวน 70,854 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยชนิดข้าวที่นำเข้าในเดือนสิงหาคมประกอบด้วย ข้าวเปลือก 281 ตัน ข้าวกล้อง 526 ตัน ข้าวสาร 98,246 ตัน และข้าวหัก 5,808 ตัน

ทั้งนี้ ในเดือนมกราคม-สิงหาคม 2562 แอฟริกาใต้นำเข้าข้าวจำนวน 73,075, 54,629, 68,214, 82,181, 34,364, 68,216, 92,149 และ 104,861 ตัน ตามลำดับ และในเดือนมกราคม-สิงหาคม 2561 แอฟริกาใต้นำเข้าข้าวจำนวน 75,010, 101,237, 94,875, 67,806, 80,087, 51,844, 71,482 และ 70,854 ตัน ตามลำดับ

ด้านกระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) คาดการณ์ว่าในปีการตลาด 2019/20 (พฤษภาคม 2019-เมษายน 2020) ประเทศแอฟริกาใต้อาจนำเข้าข้าวประมาณ 1.1 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากประมาณการจำนวน 1.08 ล้านตัน ในปี 2018/19 เนื่องจากมีการบริโภคข้าวเพิ่มขึ้น ซึ่งการนำเข้าข้าวส่วนใหญ่จะนำเข้าจากประเทศไทยและอินเดียคิดเป็นสัดส่วนรวมกันประมาณ 90% ของการนำเข้าทั้งหมด โดยในปี 2018/19 แอฟริกาใต้นำเข้าข้าวจากไทยจำนวนประมาณ 615,000 ตัน ลดลงจากจำนวน 837,000 ตัน ในปี 2017/18 และนำเข้าจากอินเดียจำนวน 175,000 ตัน เพิ่มขึ้นจากจำนวน 155,000 ตัน ปี 2017/18

ทั้งนี้ คาดว่าในปี 2019/20 แอฟริกาใต้จะมีการบริโภคข้าวประมาณ 980,000 ตัน เพิ่มขึ้นจากประมาณการในปี 2017/18 ที่ 940,000 ตัน ส่วนการส่งออกข้าวนั้น มีการส่งออกข้าวต่อไปยังประเทศเพื่อนบ้าน เช่น Eswatini, Zimbabwe และ Botswana โดยในปี 2019/20 คาดว่าจะมีการส่งออกประมาณ 125,000 ตัน เพิ่มขึ้นจากจำนวน 120,000 ตัน

ที่มา Oryza.com

อุรุกวัย

สำนักงานส่งเสริมการค้า (the Uruguay XXI (National Customs Administration) รายงานว่า ในช่วง 9 เดือนของปีนี้ (มกราคม-กันยายน 2019) อุรุกวัยส่งออกข้าวประมาณ 575,940 ตัน มูลค่าประมาณ 241 ล้านดอลลาร์สหรัฐ โดยชนิดข้าวที่ส่งออกประกอบด้วยข้าวเปลือก 110,990 ตัน ข้าวกล้อง 65,937 ตัน ข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (semi-milled/wholly-milled rice) 322,215 ตัน และข้าวหัก 76,797 ตัน โดยประเทศเปรูเป็นผู้นำเข้าข้าวรายใหญ่ที่สุดมีจำนวน 112,111 ตัน ตามด้วยประเทศเม็กซิโกจำนวน 109,381 ตัน ประเทศบราซิล 74,316 ตัน ประเทศเซเนกัล 54,879 ตัน ประเทศเวเนซุเอล่า 54,766 ตัน ประเทศคอสตาริกา 33,948 ตัน ประเทศคิวบา 29,048 ตัน ประเทศตุรกีจำนวน 28,252 ตัน ประเทศเบลเยียม 21,900 ตัน ประเทศเซียร์ราลีโอน 15,575 ตัน ประเทศสหราชอาณาจักรจำนวน 7,411 ตัน และประเทศอื่นๆ 34,364 ตัน เป็นต้น

ในเดือนกันยายน 2562 อุรุกวัยส่งออกข้าวจำนวน 39,563 ตัน ลดลง 63.58% เมื่อเทียบกับจำนวน 100,386 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว และลดลง 69.79% เมื่อเทียบกับจำนวน 130,970 ตัน ในเดือนสิงหาคม 2562 ที่ผ่านมา

ในปี 2018 ที่ผ่านมา อุรุกวัยส่งออกข้าวประมาณ 845,758 ตัน มูลค่าประมาณ 397 ล้านดอลลาร์สหรัฐ โดยชนิดข้าวที่ส่งออกประกอบด้วยข้าวเปลือก 67,531 ตัน ข้าวกล้อง 99,328 ตัน ข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (semi-milled/wholly-milled rice) 614,802 ตัน และข้าวหัก 64,096 ตัน โดยประเทศอิรักเป็นผู้นำเข้าข้าวรายใหญ่ที่สุด มีจำนวน 218,300 ตัน ตามด้วยประเทศเปรูจำนวน 176,960 ตัน ประเทศบราซิล 76,657 ตัน ประเทศเม็กซิโก 80,898 ตัน ประเทศเวเนซุเอล่า 76,694 ตัน และประเทศเซียร์ราลีโอน 41,149 ตัน

ที่มา *Oryza.com*



TREEA