

สรุปข่าวประจำวัน ที่ 18-24 สิงหาคม 2564

บิกตู เห็นชอบประกันรายได้ข้าวปี 64/65 รอบที่ 1 สั่งจัดสรรงบก่อนขง กรม.

ที่ประชุมคณะกรรมการนโยบายข้าวฯ เห็นชอบโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2564/65 รอบที่ 1 นายกฯ ย้ำให้ใช้จ่ายงบประมาณให้คุ้มค่า ทหารือแนวทางการจัดสรรงบ ก่อนเสนอ กรม.

วันที่ 23 ส.ค.64 ที่ทำเนียบรัฐบาล พลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติ ครั้งที่ 2/2564 (ผ่านระบบ Video Conference) โดยมี นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ พล.อ.อนุพงษ์ เผ่าจินดา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย เพื่อติดตามสถานการณ์ข้าวโลก ข้าวไทย ความต้องการใช้ข้าวปี 2564/65 ความคืบหน้าผลการดำเนินมาตรการโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวและมาตรการคูปานาน ปี 2563/64

โดยนายกรัฐมนตรีได้กล่าวถึงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ส่งผลกระทบต่อประชาชนและเกษตรกร จึงขอให้ทุกหน่วยงานช่วยกันดูแลเกษตรกรและประชาชนให้ดีที่สุด โดยใช้งบประมาณที่มีอยู่ให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด นอกจากนี้ นายกรัฐมนตรียังแสดงความห่วงใยต่อปัญหาที่ส่งผลกระทบต่อส่งออกข้าวไทย เช่น การแข่งขันกับต่างประเทศที่มีราคาข้าวถูกกว่าของไทย การขาดแคลนตู้สินค้า ค่าระวางเรือที่สูง โรงสีขาดสภาพคล่อง สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 เป็นต้น แม้ผู้ส่งออกจะได้รับผลดีในเรื่องของค่าเงินบาทที่อ่อนค่าถึงร้อยละ 8 จึงอยากให้ทุกหน่วยงานเร่งดำเนินการแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นเพื่อเพิ่มความสามารถด้านการแข่งขันของข้าวไทยในตลาดโลก รวมถึงการบริหารจัดการตู้สินค้าสำหรับข้าวให้เพียงพอ นายกรัฐมนตรียังเสนอแนะแนวทางช่วยเหลือชาวนาภาคตะวันออกเฉียงเหนือที่ทำนาได้ปีละครั้ง โดยให้หันมาปลูกพืชอื่นควบคู่การปลูกข้าวให้สอดคล้องกับสภาพพื้นที่และปริมาณน้ำ เพื่อให้เกษตรกรและประชาชนสามารถมีอาชีพและรายได้เพิ่มขึ้นในการเลี้ยงดูตนเองและครอบครัวแทนการเข้ามาทำงานทำในเมืองด้วย

พร้อมกันนี้ที่ประชุมเห็นชอบในหลักการมาตรการคูปานาน โครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2564/65 รอบที่ 1 โดยกำหนดแนวทางการดำเนินโครงการเช่นเดียวกับปีที่ผ่านมา

เป้าหมาย คือ ข้าวเปลือกหอมมะลิ ข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่ ข้าวเปลือกเจ้า ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี และข้าวเปลือกเหนียว ในพื้นที่เพาะปลูกข้าวทั่วประเทศ ที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร จำนวน 4.689 ล้านครัวเรือน โดยราคาและปริมาณประกันรายได้ คือ ราคาความชื้นไม่เกิน 15% ไม่เกินครัวเรือนละ 40 ไร่ ยกเว้นข้าวเจ้า ไม่เกิน 50 ไร่ โดยชดเชยเป็นจำนวนตันในแต่ละชนิดข้าว ดังนี้

- 1) ข้าวเปลือกหอมมะลิ 15,000 บาทต่อตัน ครัวเรือนละไม่เกิน 14 ตัน
- 2) ข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่ 14,000 บาทต่อตัน ครัวเรือนละไม่เกิน 16 ตัน
- 3) ข้าวเปลือกเจ้า 10,000 บาทต่อตัน ครัวเรือนละไม่เกิน 30 ตัน
- 4) ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี 11,000 บาทต่อตัน ครัวเรือนละไม่เกิน 25 ตัน
- 5) ข้าวเปลือกเหนียว 12,000 บาทต่อตัน ครัวเรือนละไม่เกิน 16 ตัน

โดยมอบหมายให้กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงการคลัง และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องไปหารือแนวทางการจัดสรรงบประมาณพร้อมจัดทำรายละเอียดให้ชัดเจนเพื่อนำเสนอ ครม.พิจารณาต่อไป ซึ่งนายกรัฐมนตรีได้ย้าให้ใช้จ่ายงบประมาณในการดำเนินโครงการต่างๆ ให้เกิดประสิทธิภาพและคุ้มค่าต่อประชาชนเกษตรกรได้รับประโยชน์อย่างแท้จริง

ที่ประชุมยังเห็นชอบให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ดำเนินโครงการเชื่อมโยงตลาดข้าวอินทรีย์และข้าว GAP ครบวงจรในระยะที่ 2 (ปี 2565-2568) โดยกระทรวงพาณิชย์ และ ธ.ก.ส. ร่วมเป็นหน่วยงานร่วมดำเนินการและให้กระทรวงพาณิชย์ร่วมดำเนินการประชาสัมพันธ์และการตลาดข้าวอินทรีย์และข้าว GAP รวมทั้งเห็นชอบให้กระทรวงพาณิชย์จัดสรรโควตาร้อยละ 10 ของโควตาการส่งออกข้าวไปยังสหภาพยุโรป (EU) จำนวน 1,700 ตันต่อปี สำหรับจัดสรรให้เฉพาะผู้ประกอบการที่เข้าร่วมโครงการตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด และเห็นชอบให้ ธ.ก.ส. สนับสนุนสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำในโครงการสินเชื่อธุรกิจชุมชนสร้างไทยให้กับกลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน สหกรณ์การเกษตร ที่ดำเนินโครงการ

ทั้งนี้ ประโยชน์ที่จะได้รับคาดว่าจะคือ เกษตรกรมีตลาดรองรับผลผลิตข้าวคุณภาพที่แน่นอนไม่น้อยกว่า 30,000 ครัวเรือน มีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างน้อย 350 ล้านบาท (ข้าว GAP เพิ่มขึ้นตันละ 500 บาท ข้าวอินทรีย์เพิ่มขึ้นตันละ 2,000 บาท) รวมถึงขยายพื้นที่การผลิตข้าวคุณภาพที่ได้รับการรับรองมาตรฐานข้าวอินทรีย์และข้าว GAP อย่างน้อย 700,000 ไร่ นอกจากนี้ เกษตรกรและผู้บริโภคยังมีสุขภาพที่ดีขึ้น ลดการนำเข้าสารเคมีทางการเกษตรและสารตกค้างในสิ่งแวดล้อมอีกด้วย

ที่มา ไทยรัฐออนไลน์

นบข.ไฟเขียวเดินทางโครงการประกันรายได้ข้าวปี 3 พร้อมมาตรการเสริมต้นราคา

นบข.ไฟเขียวเดินทางโครงการประกันรายได้ข้าวปี 3 พร้อมมาตรการช่วยเหลือ เพื่อต้นราคาข้าว เผยจะจ่ายงวดแรก 15 ต.ค.นี้ งวดสุดท้าย 27 พ.ค.65 รวม 33 งวด

นางมัลลิกา บุญมีตระกูล มหาสุข ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ ได้ประชุมคณะกรรมการนโยบายและบริหารจัดการข้าว (นบข.) ผ่านระบบวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ โดยมีพล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและรมว.กลาโหม เป็นประธาน โดยที่ประชุมมีมติเห็นชอบโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2564/65 รอบที่ 1 หรือประกันรายได้ข้าวปี 3 โดยเป็นการประกันรายได้ให้กับชาวนาที่ปลูกข้าว 5 ชนิด ในราคาความชื้นไม่เกิน 15% ไม่เกินครัวเรือนละ 40 ไร่ ยกเว้นข้าวเจ้าไม่เกิน 50 ไร่ รวม 4.69 ล้านครัวเรือน วงเงินรวม 89,306.39 ล้านบาท

โดยข้าวเปลือกหอมมะลิ ราคาประกัน 15,000 บาทต่อตัน ครัวเรือนละไม่เกิน 14 ตัน ข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่ ราคา 14,000 บาทต่อตัน ครัวเรือนละไม่เกิน 16 ตัน ข้าวเปลือกเจ้า ราคา 10,000 บาทต่อตัน ครัวเรือนละไม่เกิน 30 ตัน ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี ราคา 11,000 บาทต่อตัน ครัวเรือนละไม่เกิน 25 ตัน และข้าวเปลือกเหนียว ราคา 12,000 บาทต่อตัน ครัวเรือนละไม่เกิน 16 ตัน

สำหรับเกษตรกรผู้มีสิทธิ์ได้รับการชดเชย ต้องเป็นเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2564/65 (รอบที่ 1) วันที่ 1 เม.ย.-31 ต.ค.2564 ยกเว้นภาคใต้ วันที่ 16 มิ.ย.-28 ก.พ.2565 โดยกรอบระยะเวลาการขึ้นทะเบียนในแต่ละพื้นที่ให้เป็นไปตามประกาศของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ส่วนการกำหนดราคาเกณฑ์กลางอ้างอิง ตั้งแต่เดือนต.ค.2564-พ.ค.2565 ประกาศทุกวันศุกร์ งวดแรกเริ่มวันศุกร์ที่ 15 ต.ค.2564 โดยเกษตรกรที่ขึ้น

ทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2563/64 และระบุวันคาดว่าจะเก็บเกี่ยวก่อนวันที่ 15 ต.ค.2564 และงวดสุดท้ายจะประกาศวันศุกร์ที่ 27 พ.ค.2565 สำหรับเกษตรกรที่ระบุวันที่คาดว่าจะเก็บเกี่ยวจนถึงวันที่ 31 ก.ค.2565 รวมจำนวน 33 งวด

ทั้งนี้ ที่ประชุมยังได้เห็นชอบมาตรการคู่ขนานโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2564/65 รอบที่ 1 คือ โครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปี ปีการผลิต 2564/65 ดำเนินการโดย ธ.ก.ส. โครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกร ปีการผลิต 2564/65 ดำเนินการโดย ธ.ก.ส. โครงการชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการค้าข้าวในการเก็บสต็อก ปีการผลิต 2564/65 ดำเนินการโดยกรมการค้าภายใน โครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2564/65 โดยมอบให้กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงการคลัง และหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง ไปหารือในส่วนที่เกี่ยวข้องในเรื่องของเงินงบประมาณ และระยะเวลา เพื่อนำเสนอคณะรัฐมนตรี (ครม.) ต่อไป

นอกจากนี้ ที่ประชุมยังเห็นชอบให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ดำเนินโครงการเชื่อมโยงตลาดข้าวอินทรีย์ และข้าว GAP ครบวงจร ระยะที่ 2 ปี 2565-68 โดยกระทรวงพาณิชย์ และธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร ร่วมเป็นหน่วยงานร่วมดำเนินการ และให้กระทรวงพาณิชย์ดำเนินการประชาสัมพันธ์และการตลาดข้าวอินทรีย์และข้าว GAP

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ภายหลังเสร็จสิ้นการประชุม นายจรินทร์ได้หารือกับข้าราชการระดับสูงกระทรวงพาณิชย์ และสั่งการให้กรมการค้าต่างประเทศติดตามความคืบหน้าเรื่องการขายข้าวให้กับจีน และติดตามการขายข้าวในตลาดตะวันออกกลางอย่างใกล้ชิด และให้กรมการค้าภายใน เชิญประชุมสหกรณ์ ธ.ก.ส. และฝ่ายที่เกี่ยวข้อง เพื่อวางแผนรองรับตั้งแต่ต้นฤดูการผลิต เพื่อการช่วยเหลือชาวนาทันทีที่ ประกอบกับจะต้องใช้มาตรการเสริม เพื่อยกระดับราคาให้กับชาวนา

ที่มา Commerce News Agency (CNA)

นบข.กุ่มขมับ ราคาข้าวไทย "ข้าวขาว-หอมมะลิ" ต่ำสุดรอบ 2-4 ปี ยังขายไม่ได้

ผงะ ส่งออกข้าวไทย ตกที่นึ่งลำบาก ราคาข้าวไทย "ข้าวขาว-หอมมะลิ" ต่ำสุดรอบ 2-4 ปี ยังขายไม่ได้ พ่ายต้นทุนค่าขนส่งสูงลิ่ว ส่งสัญญาณแล้วส่งออกข้าวไม่ถึง 6 ล้านตัน ฟันธง

แหล่งข่าวจากคณะกรรมการนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติ (นบข.) เผยกับ "ฐานเศรษฐกิจ" ว่า กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา หรือ United States Department of Agriculture (USDA) รายงานการผลิตข้าวโลก ปีการผลิต 2564/65 คาดว่าผลผลิตข้าวโลกจะมีประมาณ 506.04 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 1.10 ล้านตัน หรือร้อยละ 0.22 จากปีก่อน 2563/64 ที่มีปริมาณ 504.94 ล้านตัน เนื่องจากผลผลิตข้าวในประเทศของผู้ผลิต เช่น จีน บังกลาเทศ ไทย เมียนมา ปากีสถาน บราซิล และกัมพูชา มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

ส่วนการบริโภคข้าวโลก คาดว่าจะมีประมาณ 513.99 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 6.13 ล้านตัน หรือร้อยละ 1.21 จากปี 2563/64 ที่มีปริมาณ 507.86 ล้านตัน ข้าวสาร เนื่องจากการบริโภคข้าวในประเทศ อาทิ จีน อินเดีย บังกลาเทศ เวียดนาม ฟิลิปปินส์ ไทย เมียนมา มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

สต็อกข้าวโลก ปลายปี คาดว่าจะอยู่ที่ประมาณ 166.98 ล้านตัน ลดลง 7.94 ล้านตัน หรือร้อยละ 4.54 จากปี 2563/64 ที่มีปริมาณ 174.92 ล้านตัน โดยจีนมีสต็อกข้าวมากที่สุด ปริมาณ 109.40 ล้านตัน รองลงมา คือ อินเดีย 23.40 ล้านตัน และไทย 4.81 ล้านตัน

ในปี 2564 ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม -20 กรกฎาคม 2564 อินเดียส่งออกข้าวได้มากเป็นอันดับ 1 ของโลก ประมาณ 10.44 ล้านตัน รองลงมาได้แก่ เวียดนาม 3.52 ล้านตัน ไทย 2.61 ล้านตัน ปากีสถาน 1.82 ล้านตัน และสหรัฐอเมริกา 1.66 ล้านตัน ตามลำดับ โดยพบว่า

“อินเดีย” ปริมาณการส่งออกข้าวมากที่สุดในโลก เนื่องจากราคาข้าวอินเดียต่ำที่สุดเมื่อเทียบกับประเทศคู่แข่ง โดยในเดือนกรกฎาคม อินเดียเป็นผู้ชนะในการยื่นประมูลเพื่อส่งออกข้าวไปยังศรีลังกาและบังกลาเทศเพิ่มเติม อย่างไรก็ตามอินเดียต้องเผชิญกับปัญหาค่าระวางที่ปรับตัวสูงขึ้น ประกอบกับการแข่งขันด้านราคาที่สูงขึ้นของกลุ่มประเทศผู้ส่งออกข้าวในภูมิภาคเอเชียและประเทศผู้นำเข้าข้าวในแอฟริกา มีสต็อกข้าวในปริมาณมากส่งผลให้ความต้องการข้าวอินเดียจากต่างประเทศเริ่มชะลอตัว

“เวียดนาม” ปริมาณการส่งออกข้าวลดลง เนื่องจากจีนนำเข้าข้าวจากเวียดนามลดลงโดยเฉพาะ “ข้าวเหนียว” อย่างไรก็ตามในช่วงปลายเดือนกรกฎาคม คาดว่าคำสั่งซื้อข้าวขาวเวียดนามจากมาเลเซียและฟิลิปปินส์เริ่มกลับเข้ามามากขึ้น เนื่องจากราคาข้าวขาวเวียดนามปรับตัวลดลง

“ไทย” ปริมาณการส่งออกลดลง แม้ว่าราคาข้าวขาวของไทยจะปรับตัวลงมาอยู่ในระดับต่ำที่สุดในรอบ 2 ปี และราคาข้าวประเภทข้าวหอม (หอมมะลิ และหอมปทุมธานี) ปรับตัวลงมาต่ำที่สุดในรอบ 4 ปี ซึ่งจะทำให้มีความต้องการจากประเทศผู้นำเข้าในภูมิภาคเอเชียและแอฟริกากลับเข้ามา แต่ปัญหาต้นทุนส่งสินค้าขาดแคลน และค่าระวางปรับตัวสูงขึ้นอย่างมากยังคงเป็นปัจจัยหลักที่ส่งผลกระทบต่อการค้าสินค้าของประเทศไทย โดยเฉพาะกลุ่มประเทศที่ต้องการนำเข้าในปริมาณไม่มาก เนื่องจากต้นทุนค่าขนส่งค่อนข้างสูง

“ปากีสถาน” ปริมาณการส่งออกลดลง เนื่องจากจีนซึ่งเป็นประเทศผู้นำเข้าหลัก มีความต้องการนำเข้าข้าวจากปากีสถานลดลง ประกอบกับประเทศผู้นำเข้าข้าวในภูมิภาคแอฟริกาหันไปนำเข้าข้าวจากประเทศคู่แข่งอย่างอินเดียมากขึ้น โดยในเดือนกรกฎาคมไม่มีคำสั่งซื้อใหม่เข้ามา อีกทั้งยังมีเทศกาลวันอีดี (EID) จึงทำให้การซื้อขายไม่มีความเคลื่อนไหวมากนัก ทั้งนี้คาดว่าสถานการณ์การส่งออกข้าวของปากีสถานจะชะลอตัวเช่นนี้ไปจนถึงเดือนกันยายน 2564

สำหรับเดือนสิงหาคม 2564 พบว่า ราคาข้าวของประเทศผู้ส่งออกที่สำคัญ ได้แก่ ไทย อินเดีย และปากีสถาน ปรับตัวลดลง เนื่องจากไทย ผลิตข้าวนาปรังเข้าสู่ตลาดรวมกับสต็อกข้าวเดิมที่มีปริมาณมากทำให้มีสต็อกข้าวสะสมเพิ่มขึ้น ประกอบกับข้าวต้องการทั้งในและต่างประเทศลดลง “ปากีสถาน” ความต้องการจากต่างประเทศลดลง ประกอบกับผู้ประกอบการต้องการระบายข้าวออกจากสต็อกเพื่อรองรับกับผลผลิตข้าวฤดูใหม่ที่คาดว่าจะมีปริมาณมาก และ “อินเดีย” เงินรูปีอ่อนค่า

อย่างไรก็ตาม สรุปก็คือ ถึงแม้ว่า “ราคาข้าวไทย” ปรับตัวลดลงใกล้เคียงกับคู่แข่ง “อินเดีย” และ “เวียดนาม” แต่อินเดียยังมีข้อได้เปรียบด้านการขนส่ง โดยมีท่าแห่งที่ตั้งอยู่ใกล้กับกลุ่มประเทศผู้นำเข้าในตลาดแอฟริกา ซึ่งเป็นประเทศผู้นำเข้าที่สำคัญของไทย จึงทำให้ไทยเสียส่วนแบ่งตลาดข้าวขาวและข้าวหนึ่งภูมิภาคแอฟริกาให้อินเดีย

นอกจากนี้ไทยยังเผชิญกับปัญหาการขาดแคลนต้นทุนส่งสินค้าและค่าระวางปรับตัวสูงขึ้น รวมทั้งนโยบายประเทศผู้นำเข้าข้าวขาว จึงทำให้ความสามารถการแข่งขันการส่งออกข้าวไทยลดลงการส่งออกข้าวไทยอาจไม่ถึง 6 ล้านตันตามเป้า

ที่มา *ฐานเศรษฐกิจ*

ส่งออกก.ค.64 ยังโตแรง บวก 20.27% ส่วนยอดรวม 7 เดือนโตเกินเป้าแล้ว 4 เท่า

ส่งออกก.ค.64 ยังโตแรง ทำได้มูลค่า 22,650.83 ล้านดอลลาร์สหรัฐ บวกตัวเลข 2 หลัก 20.27% ได้รับผลดีจากการส่งออกเพิ่มขึ้นทั้งสินค้าเกษตร อุตสาหกรรม และตลาดส่งออก ส่งผลยอดรวม 7 เดือน มูลค่า 154,985.48 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้น 16.20% ขยายตัวเกินเป้าแล้ว 4 เท่า

นายจूरินทร์ ลักษณะวิศิษฎ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า การส่งออกเดือนก.ค.2564 มีมูลค่า 22,650.83 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้น 20.27% ยังเป็นการขยายตัวด้วยตัวเลข 2 หลัก และถ้าไม่รวมสินค้าที่เกี่ยวข้องกับน้ำมัน ทองคำ และอาวุธ จะขยายตัวถึง 25.38% และคิดเป็นเงินบาทมีมูลค่า 708,651.66 ล้านบาท และส่งออกรวม 7 เดือนของปี 2564 (ม.ค.-ก.ค.) มีมูลค่า 154,985.48 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้น 16.20% หรือคิดเป็นเงินบาทมีมูลค่า 4,726,197.35 ล้านบาท

ทั้งนี้ การนำเข้ามีมูลค่า 22,467.37 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้น 45.94% และยอดรวม 7 เดือน มีมูลค่า 152,362.86 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้น 28.73% เกินดุลการค้า 2,622.62 ล้านดอลลาร์สหรัฐ

สำหรับปัจจัยที่ทำให้การส่งออกขยายตัว มาจากการเพิ่มขึ้นของการส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรม การเกษตร โดยเดือนก.ค.2564 เพิ่ม 24.3% เป็นบวกต่อเนื่อง 8 เดือน สินค้าสำคัญที่ขยายตัวได้ดีประกอบด้วย ผัก ผลไม้สด แช่เย็น แช่แข็ง กระจ่างและแปรรูป เพิ่ม 80.2% ขยายตัว 4 เดือนต่อเนื่อง และยังขยายตัวดีในตลาดสำคัญ เกือบทุกตลาด เช่น จีน ญี่ปุ่น มาเลเซีย อินโดนีเซียและเนเธอร์แลนด์ ยางพารา เพิ่ม 121.2% ขยายตัว 10 เดือนต่อเนื่อง ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง เพิ่ม 62% ขยายตัว 9 เดือนต่อเนื่องในตลาดสำคัญ เช่น จีน ญี่ปุ่น อินโดนีเซีย ใต้หวัน สหรัฐฯ อาหารสัตว์เลี้ยง เพิ่ม 17.3% ขยายตัว 23 เดือนต่อเนื่อง ไชมันและน้ำมันจากพืชและสัตว์ เพิ่ม 51.7% ขยายตัว 14 เดือนต่อเนื่อง และผลิตภัณฑ์ข้าวสาลีและอาหารสำเร็จรูปอื่นๆ เพิ่ม 8.4% ขยายตัว 3 เดือนต่อเนื่อง

สินค้าอุตสาหกรรม เพิ่ม 18% ขยายตัวต่อเนื่อง 5 เดือน สินค้าที่ขยายตัวได้ดี เช่น รถยนต์และอุปกรณ์ ชิ้นส่วนยานยนต์ เพิ่ม 39.2% ขยายตัว 9 เดือนติดต่อกัน ผลิตภัณฑ์ยางพารา เพิ่ม 16% ขยายตัวต่อเนื่อง 14 เดือน สินค้าเกี่ยวเนื่องน้ำมัน เช่น เม็ดพลาสติก ปิโตรเคมี เคมีภัณฑ์ เพิ่ม 59% ขยายตัวต่อเนื่อง 6 เดือน อัญมณีและเครื่องประดับ ไม่รวมทองคำ เพิ่ม 43.8% ขยายตัวต่อเนื่อง 5 เดือน คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ เพิ่ม 19.3% ขยายตัวต่อเนื่อง 8 เดือน เหล็กเพิ่ม 59.4% ขยายตัวต่อเนื่อง 8 เดือน

ส่วนตลาด ขยายตัวดีเกือบทุกตลาดสำคัญ ยกเว้นตลาดเดียว คือ ออสเตรเลีย เพราะตัวเลขติดลบ จากการส่งออกอัญมณี เครื่องปรับอากาศ เครื่องซักผ้าได้ลดลง แต่รถยนต์ยังเพิ่ม 44.8% ยางพารา เพิ่ม 26.8% โดยตลาดสำคัญ เช่น สหรัฐฯ เพิ่ม 22.2% ขยายตัวต่อเนื่อง 14 เดือน จีน เพิ่ม 41% ต่อเนื่อง 8 เดือน ญี่ปุ่น เพิ่ม 23.3% ต่อเนื่อง 9 เดือน อาเซียน เพิ่ม 26.9% ต่อเนื่อง 3 เดือน ยุโรป เพิ่ม 20.9% ต่อเนื่อง 6 เดือน อินเดีย ขอบเขตเส้นใต้ ขยายตัวดีมาก เป็นอนาคตของการส่งออกไทย เพิ่ม 75.3% ต่อเนื่อง 6 เดือน และตลาดใหม่ เช่น ลาตินอเมริกา เพิ่ม 93.5% ต่อเนื่อง 6 เดือน รัสเซียและ CIS เพิ่ม 53% ต่อเนื่อง 4 เดือน ถือเป็นตลาดใหม่ที่มีอนาคตของไทย

นายจूरินทร์กล่าวว่า ปัจจัยที่เกื้อหนุนให้ตัวเลขเดือนก.ค.ยังคงเป็นบวกได้ ได้รับผลดีจากแผนการทำงานของ กรอ.พาณิชย์ ระหว่างกระทรวงพาณิชย์กับภาคเอกชนที่จับมือร่วมกันเดินทางอย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ การฟื้นตัวของคู่ค้าสำคัญ เช่น สหรัฐฯ สหภาพยุโรป รวมทั้งจีน ตัวเลข PMI หรือ Global Manufacturing ซึ่งเรียกว่าดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อภาคการผลิตของโลก มีตัวเลขที่เกินกว่า 50 ต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 13 โดยก.ค.2564

อยู่ที่ 55.4 ทำให้โอกาสการซื้อขายกับสินค้ากับหลายประเทศในโลกเพิ่มขึ้น เงินบาทเริ่มอ่อนค่าลง ทำให้ไทยสามารถแข่งขันได้ดีขึ้นในตลาดโลก และราคาน้ำมันดิบยังอยู่ในระดับสูง เมื่อน้ำมันดิบราคาสูง ทำให้สินค้าที่เกี่ยวข้อง เช่น เม็ดพลาสติก เคมีภัณฑ์ ส่งออกได้ราคาดีขึ้น

ส่วนแนวโน้มการส่งออก เห็นว่า การระบาดของโควิด-19 อาจจะมีผลกระทบได้ โดยเฉพาะเดือนส.ค.-ก.ย. 2564 เป็นต้นไป ที่เริ่มเห็นแล้ว เช่น ผลไม้ หรือโรงงานผลิตเพื่อส่งออกบางแห่ง ที่ต้องปิดตัว ทำให้ไม่สามารถผลิตได้ต่อเนื่อง และสถานการณ์โควิด-19 ในเพื่อนบ้าน ที่ไทยต้องส่งออกต่อเนื่อง เริ่มมีการติดขัด เช่น การส่งออกผลไม้จากไทย ผ่านสปป.ลาว ไปเวียดนาม และเข้าจีน ก็มีปัญหาบางช่วงเวลา ต้องไปแก้หน้างานหลายครั้ง หรือมาเลเซีย ก็อยู่ในสถานการณ์เคร่งครัด ส่งผลกระทบต่อการส่งออกน้ำมันดิบ ทำให้กระทบราคา เพราะมาเลเซียเป็นตลาดใหญ่ แต่ยาก้อนถ่วงยังดี ดีกว่าราคาประกันรายได้ ส่วนเรื่องตู้คอนเทนเนอร์ เข้าสู่ภาวะสมดุลแล้ว มีผู้นำเข้าสูงกว่าส่งออก 1.2 แสนปีเที่ยว แต่มีบางช่วงที่ไม่สมดุล ต้องการตู้มากแต่มีเข้าน้อย โดยปัญหาใหญ่ คือ ค่าระวางที่แพงมากแพงทั้งโลก และสินค้าบางตัวกระทบ เช่น ข้าว ค่าระวางแพงกว่าราคาข้าวในตู้ ทำให้ข้าวไทยสู้คู่แข่งไม่ได้ แต่ก็เริ่มดีขึ้น จากบาทอ่อน และการรวมตัวกันเข้าพื้นที่เรือ ซึ่งไม่ทำเฉพาะข้าว แต่รวมถึงสินค้าของ SMEs อื่น ๆ ด้วย

อย่างไรก็ตาม กระทรวงพาณิชย์จะเดินหน้าผลักดันการส่งออกอย่างต่อเนื่อง โดยในช่วง 6 เดือนหลังตั้งต.ค.2564 มีกิจกรรมที่จะดำเนินการไม่น้อยกว่า 130 กิจกรรม ทั้งการส่งเสริมการส่งออกในประเทศและต่างประเทศ ซึ่งได้ปรับแผนให้สอดคล้องกับสถานการณ์โควิด-19 แล้ว โดยเป้าทั้งปีตั้งไว้ที่ 4% จะพยายามทำให้เกิน เพราะวันนี้ทำได้ 16.2% ถือว่าทำได้เกินเป้าไปแล้ว 4 เท่า และจะร่วมมือกับภาคเอกชนเดินหน้าและทำให้ดีที่สุด ไม่ต้องกังวลในเรื่องนี้

ที่มา Commerce News Agency (CNA)

ล้วงลึก “ธนสรไรซ์” ส่งข้าวไปอิรัก 4.4 หมื่นตัน

กลายเป็นเหตุการณ์ฮือฮาในวงการค้าข้าวทันทีที่บริษัท ธนสรไรซ์ จำกัด ได้ส่งมอบข้าวขาว 44,000 ตันลงเรือเพื่อส่งออกไปยังประเทศอิรัก เมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมาถือเป็นการฟื้นตลาดอิรักครั้งแรกในรอบ 7 ปี

ย้อนกลับไปเมื่อ 7 ปีก่อน อิรักขึ้นแบล็กลิสต์ผู้ส่งออกข้าวไทย ผลพวงจาก “สยามอินดิโก้” ผู้ชนะประมูลขายข้าวอิรัก เมื่อปี 2556 ส่งมอบข้าวขาว 100% แต่มีปัญหาเรื่องคุณภาพ ทั้งยังมีปัญหาส่งปริมาณขาดจำนวนมากกว่า 10% อิรักจึงไม่เชิญผู้ส่งออกไทยเข้าร่วมประมูลอีก แม้ว่าสมัยนั้น นายสุรศักดิ์ เรียงเครือ อดีตอธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ จะสั่งให้มีการตรวจสอบเรื่องดังกล่าว แต่ไทยก็ได้สูญเสียตลาดข้าวนี้ไปให้กับสหรัฐ และเวียดนาม

ตามข้อมูล “สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย” ระบุว่า การส่งออกของไทยไปอิรักนับจากก่อนเหตุการณ์ปี 2556 เคยมีปริมาณ 703,869 ตัน ลดลงมาเป็น 95,992 ตัน ในปี 2557 และลดลงต่อเนื่องมาเหลือเพียง 23,888 ตันในปี 2563 และเคยต่ำสุดในปี 2559 ที่ส่งออกไปได้เพียง 8,594 ตัน การส่งออกข้าวตอนนี้ไม่เพียงช่วยฟื้นตลาดอิรัก แต่ยังเป็นการปลุกความหวังของการส่งออกไทยที่กำลังชะลอตัวอย่างหนัก ในช่วงครึ่งปีแรก ไทยส่งออกได้เพียง 2,167,591 ตัน ลดลง 25.8%

นายศุภชัย วรอธิษฏาภรณ์ ประธานกรรมการ บริษัท ธนสรไรซ์ จำกัด กล่าวกับ “ประชาชาติธุรกิจ” ว่า การขายข้าวขาว 100% ปริมาณ 44,000 ตัน ไปยังอิรักครั้งนี้ บริษัทได้ร่วมกับโบรกเกอร์สหรัฐ ซึ่งเป็นผู้ส่งออกข้าว

ไปยังอิรักมาเป็นระยะเวลาานาน ช่วยให้ความมั่นใจถึงคุณภาพข้าวของบริษัทไม่เคยมีปัญหาจึงทำให้เกิดความเชื่อมั่น ซึ่งเคสนี้ไม่ได้เป็นการประมูลขาย แต่เป็นการจำเพาะเจาะจงซื้อ

“ส่วนตัวแล้วบริษัทเข้าร่วมประมูลข้าวในตลาดอิรัก ประมาณ 5-6 ครั้ง ในช่วง 7 ปีที่ผ่านมา แต่เมื่อข้าวไทยชนะการประมูล ทางอิรักก็ประกาศยกเลิกทุกครั้ง และหันไปซื้อข้าวจากแหล่งอื่น แม้ว่าจะมีราคาแพงกว่า เช่น ราคาข้าวสหรัฐอยู่ที่ตันละ 500 เหรียญ ข้าวไทยอยู่ที่ตันละ 400 เหรียญ ตลาดอิรักจะไม่ห่วงเรื่องของราคาแพงอยู่แล้ว แต่นั่นเรื่องคุณภาพเป็นสำคัญ”

ทางบริษัทก็พยายามทำการบ้านกับคู่ค้าอย่างหนักตลอดเวลา เพื่อรายงานสถานการณ์ต่าง ๆ เช่น การที่ประเทศไทยติดเชื้อโควิดสูง ไม่ได้มีผลต่อการส่งออกไทยมีมาตรการคุมเข้มสินค้าอย่างไรบ้าง และก่อนที่จะมีการส่งมอบสินค้าได้มีการตรวจสอบเชิงรุกพนักงาน 500-600 คน ไม่มีผู้ติดเชื้อโควิด นอกจากนี้ บริษัทยังได้ใช้มาตรการ bubble and seal การจัดที่พักอาศัยให้พนักงานในโรงงาน ทั้งยังมีการฉีดวัคซีนให้กับพนักงานครบ 100% แล้ว ทั้งซิโนแวค และซิโนฟาร์ม

“คุ้มค่าหรือไม่ ผมมองว่าในระยะยาวถ้าโรงงานไม่มีคนติดโควิดและไม่ถูกปิด แม้จะมีค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้น แต่ก็ถือว่าคุ้มค่า”

ความหวังส่งออก

นายศุภชัยกล่าวว่า ต้องยอมรับว่าตลาดอิรักเป็นตลาดใหญ่ จะซื้อข้าวขาว 100% และข้าวหอมมะลิเท่านั้น ดังนั้น ถ้าเราทำกลับมาดีก็จะส่งผลดีกับการส่งออกของประเทศ จนถึงปลายปีอาจจะมีเพิ่มอีก 1-2 ลำเรือ ภาพรวมสถานการณ์การส่งออกปีนี้ที่ตลาดอิรักที่มีออร์เดอร์เดิมเพิ่มเข้ามาชดเชยตลาดแอฟริกาหันไปซื้อข้าวจากอินเดีย ซึ่งมีราคาถูกกว่าก่อนหน้านี้และยังมีตลาดมาเลเซียและฟิลิปปินส์อีก ภาพรวมจะส่งออกไปได้ 5-6 ล้านตัน

ข้าวหอมดี-ข้าวเหนียวหืดจับ

“ปีนี้แนวโน้มไทยมีโอกาสจะกลับมาทำตลาดข้าวหอมมะลิได้ เนื่องจากราคาส่งออกของเราลดลงสามารถแข่งขันได้จากปัจจัยค่าเงินบาทที่อ่อนค่า ราคาของเราใกล้เคียงกับเวียดนาม”

ขณะที่ข้าวเหนียวปีนี้จะมีราคาตกลง เนื่องจากนักท่องเที่ยวที่เคยเดินทางมาท่องเที่ยวในประเทศไทยหายไป ทำให้การบริโภคส่วนนี้ลดลง

ตันตลาดในประเทศโต 100%

นายศุภชัยยอมรับว่า ในช่วงหลายปีที่ผ่านมาที่ภาวะการส่งออกข้าวซบเซา บริษัทได้หันไปมุ่งเน้นการทำตลาดข้าวถุงในประเทศมากขึ้น ภาพรวมการบริโภคข้าวตลาดในประเทศเติบโตกว่าเดิมประมาณ 100 ถึง 200% กลยุทธ์สำคัญที่ทำตลาดในประเทศ เรามุ่งผลิตสินค้าเพื่อตอบโจทย์ลูกค้าทุกระดับ มีระดับราคาตั้งแต่หลักกิโลกรัมละ 10 บาท ไปจนถึง 26 บาท

“ในปีนี้อ่าวขาวข้าวหอมมะลิในประเทศจะไปได้ดี แม้ว่าจะมีโควิดที่รุนแรงมากขึ้น แต่ก็มีผู้ที่หันมาบริโภคและซื้อข้าวไปเพื่อบริโภคมากขึ้น”

ส่วนแนวโน้มราคาข้าวถุงในประเทศปรับลดลงพอสมควร จะลดลงมากไม่ได้เนื่องจากจะเป็นต้นทุนของข้าวฤดูกาลผลิตที่ซื้อไว้ตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน 2563 มีต้นทุนค่าเก็บรักษา ซึ่งแต่ละรายจะต่างกัน นอกจากนี้ ปัจจัยเสี่ยงอีกด้านหนึ่งคือ ปัญหาการขาดแคลนแรงงาน หลังการแพร่ระบาดของโควิด-19 ทำให้บริษัทสามารถเดินเครื่องกำลังการผลิตได้เพียง 80-90% เท่านั้น

ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

“ธรรมาธิปไตย” ส่งออกข้าวปีกลอด 44,000 ตัน พื้นที่ตลาดอิรักครั้งแรกในรอบ 7 ปี

“ธรรมาธิปไตย” ผู้พลิกฟื้นส่งออกข้าวตลาดอิรักครั้งแรกในรอบ 7 ปี ลุยส่งออกปีกลอด 44,000 ตัน มั่นใจรักษามาตรฐานการส่งออกทำตลาดได้ต่อเนื่อง ช่วยหนุนส่งออกข้าวปีนี้ได้ถึง 6 ล้านตัน

วันที่ 18 สิงหาคม 2564 นายศุภชัย วรอธิษฐานธรรม ประธานกรรมการ บริษัท ธรรมาธิปไตย จำกัด เปิดเผย “ประชาชาติธุรกิจ” ว่า เมื่อวาน (17 สิงหาคม 2564) ได้มีการทยอยส่งมอบข้าวขาว 5% ลงเรือเพื่อส่งออกไปยังประเทศอิรัก จำนวน 44,000 ตัน ซึ่งการส่งออกครั้งนี้เป็นการทำตลาดโดยภาคเอกชน และถือเป็นการฟื้นตลาดอิรักครั้งแรกในรอบ 7 ปี

“เรื่องนี้เป็นเรื่องสำคัญของประเทศ ผมมองว่าบริษัทผู้ส่งออกไทยไม่ใช่เพียงธรรมาธิปไตย แต่หลายรายก็พยายามฟื้นตลาดส่งออกข้าวอิรักในช่วงตลอด 7 ปีที่ผ่านมา การรับออเดอร์ครั้งนี้จะทำให้ข้าวไทยได้รับความเชื่อมั่นมากขึ้น หลังจากนั้นคาดว่าจะมีการทยอยซื้อข้าวจากประเทศไทยเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง ซึ่งจะส่งผลดีต่อภาพรวมการส่งออกในช่วง 5 เดือนหลังของไทย โดยส่วนตัวยังมองว่าไทยจะสามารถผลักดันการส่งออกได้ 5-6 ล้านตันในปีนี้”

อย่างไรก็ตาม สิ่งที่สำคัญมาก ไทยต้องรักษาคุณภาพและมาตรฐานการส่งออกเป็นพิเศษ เพราะตลาดอิรักให้ความสำคัญเรื่องนี้อย่างมาก ตลาดนี้ได้ชื่อว่าเป็นตลาดข้าวที่ไม่เกี่ยงราคา เพียงแต่ต้องการข้าวคุณภาพดีเท่านั้น

รายงานข่าวระบุว่า 7 ปีก่อนเหตุผลที่อิรักขึ้นแบล็กลิสต์ผู้ส่งออกข้าวไทยเป็นผลจากผู้ส่งออกรายหนึ่ง (สยามอินดิโก) ส่งข้าวที่ไม่ได้มาตรฐานทำให้เสียหายทั้งประเทศ โดยทุกครั้งที่อิรักเปิดประมูลแล้วผลปรากฏว่าข้าวจากไทยชนะก็จะล้มประมูล และไปซื้อข้าวจากสหรัฐแทนถึงแม้ว่าจะมีราคาสูงกว่า และช่วงหลังหลังอิรักก็ได้หันไปสั่งซื้อข้าวจากเวียดนามด้วย

ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

XX

เวียดนาม

สัปดาห์ที่ผ่านมา ภาวะราคาข้าวปรับตัวลดลงอยู่ในระดับต่ำสุดนับตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ 2563 เนื่องจากอุปทานข้าวในประเทศเพิ่มมากขึ้นจากการที่เกษตรกรในเขตที่ราบลุ่มแม่น้ำโขงกำลังการเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวฤดูร้อน-ฤดูใบไม้ร่วง (summer-autumn crop) ขณะที่ภาวะการค้าชะลอลงเนื่องจากความต้องการข้าวจากต่างประเทศมีน้อยลง ประกอบกับผู้ส่งออกบางส่วนลังเลที่จะทำสัญญาขายข้าวในช่วงนี้ เพราะยังไม่มั่นใจว่าจะสามารถซื้อข้าวและดำเนินการส่งมอบให้ผู้ซื้อได้หรือไม่ในช่วงที่ยังคงมีมาตรการล็อกดาวน์อยู่ ส่งผลให้ข้าวขาว 5% ราคาอยู่ที่ประมาณ 385 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลงจากระดับ 385 เหรียญสหรัฐต่อตัน เมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า

วงการค้าระบุว่า นอกจากความกังวลเกี่ยวกับปัญหาด้านลอจิสติกส์ในประเทศแล้ว การส่งออกในช่วงนี้ยังมีปัญหาจากต้นทุนค่าขนส่ง เช่น ค่าระวางเรือพุ่งสูงขึ้น และการขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์ด้วย

ทางด้านรัฐมนตรีกระทรวงเกษตรของเวียดนาม (Vietnam's Agriculture Minister) เปิดเผยว่า เวียดนามจะพิจารณาลดพื้นที่ปลูกข้าวลง แล้วหันไปปลูกพืชผลอื่นๆที่สามารถทำกำไรได้มากกว่า หากภาวะราคาข้าวยังคงมีแนวโน้มลดลงอย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้ กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในเวียดนามกำลังประสบปัญหาเกี่ยวกับการขายข้าวที่เพิ่งเก็บเกี่ยว หลังจากบรรดาผู้รับซื้อไม่สามารถเข้ามาซื้อได้ เนื่องจากติดมาตรการล็อกดาวน์ที่ทางการมีการควบคุมการเดินทาง

กรมการผลผลิตพืช รายงานว่า ในฤดูการผลิตฤดูร้อน-ฤดูใบไม้ร่วง (the summer-autumn crop) คาดว่าจะมีผลผลิตข้าวประมาณ 8.6 ล้านตัน จากพื้นที่เก็บเกี่ยวประมาณ 9.375 ล้านไร่

The Oceanic Agency and Shipping Service รายงานว่า ในช่วงระหว่างวันที่ 7-25 สิงหาคม 2564 จะมีเรือบรรทุกสินค้า (breakbulk ships) อย่างน้อย 10 ลำ เข้ามารอรับสินค้าข้าวที่ท่าเรือ Ho Chi Minh City (HCMC) Port เพื่อรับมอบข้าวประมาณ 52,200 ตัน

กรมศุลกากรเวียดนาม (the Customs Department) รายงานว่า ในเดือนกรกฎาคม 2021 เวียดนามส่งออกข้าวได้ประมาณ 464,792 ตัน มูลค่าประมาณ 240.15 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ราคาส่งออกเฉลี่ยอยู่ที่ประมาณ 526.7 เหรียญสหรัฐต่อตัน โดยปริมาณลดลงประมาณ 2.9% แต่มูลค่าส่งออกและราคาส่งออกเฉลี่ยเพิ่มขึ้นประมาณ 3.6% และ 6.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และเมื่อเทียบกับเดือนมิถุนายน 2021 ที่ผ่านมา ปริมาณส่งออกเพิ่มขึ้นประมาณ 6.6% แต่มูลค่าส่งออกลดลงประมาณ 0.6% และราคาส่งออกเฉลี่ยลดลง 6.7% ตามลำดับ (เดือนมิถุนายน 2021 เวียดนามส่งออกข้าวได้ประมาณ 436,140 ตัน มูลค่าประมาณ 241.61 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ราคาส่งออกเฉลี่ยอยู่ที่ประมาณ 554 เหรียญสหรัฐต่อตัน)

ในช่วง 7 เดือนแรกของปี (มกราคม-กรกฎาคม 2564) มีการส่งออกข้าวจำนวน 3,492,313 ตัน มูลค่าประมาณ 1,888.214 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ราคาส่งออกเฉลี่ยอยู่ที่ประมาณ 540.7 เหรียญสหรัฐต่อตัน โดยปริมาณและมูลค่าลดลงประมาณ 12.7% และ 3.1% แต่ราคาส่งออกเฉลี่ยเพิ่มขึ้นประมาณ 11% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในเดือนกรกฎาคม 2021 เวียดนามยังคงส่งออกข้าวไปประเทศไต้หวัน 62,989 ตัน โดยปริมาณเพิ่มขึ้นประมาณ 1.12% เมื่อเทียบกับเดือนมิถุนายนที่ผ่านมา ขณะที่การส่งออกไปยังประเทศจีนมีจำนวน 62,508 ตัน ลดลงประมาณ 36.3% เมื่อเทียบกับเดือนมิถุนายนที่ผ่านมา

ทั้งนี้ ตลาดสำคัญที่เวียดนามส่งออกข้าวในช่วง 7 เดือนแรกของปี (มกราคม-กรกฎาคม 2564) ได้แก่ ประเทศฟิลิปปินส์ซึ่งเวียดนามส่งออกประมาณ 1,270,711 ตัน มูลค่าประมาณ 665.718 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ปริมาณและมูลค่าลดลง 15.04% และ 3.29% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 36.39% ของปริมาณส่งออกทั้งหมด และ 35.26% ของมูลค่าการส่งออกข้าวทั้งหมด ตามลำดับ ตามด้วยประเทศจีนประมาณ 643,351 ตัน มูลค่าประมาณ 338.21 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 30.46% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 15.28% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 18.42% และ 17.91% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ ประเทศไต้หวันประมาณ 267,549 ตัน มูลค่าประมาณ 136.51 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 0.98% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 15.98% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 7.66% และ 7.23% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ) ประเทศมาเลเซียประมาณ 166,673 ตัน มูลค่าประมาณ 87.37 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณและมูลค่าลดลง 59.67% และ 50.53% เมื่อเทียบกับปีก่อน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 4.77% และ 4.63% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ)

สิงคโปร์ประมาณ 76,216 ตัน มูลค่าประมาณ 44.122 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้น 18.63% และ 25.54% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 2.18% และ 2.34% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ) บังกลาเทศประมาณ 52,862 ตัน มูลค่าประมาณ 31.971 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้น 9,322.82% และ 10,972.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 151 % และ 1.69% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ) ฮองกงประมาณ 48,754 ตัน มูลค่า

ประมาณ 29.869 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้น 1.17% และ 12.24% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 1.4% และ 1.58% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ)

อินโดนีเซียประมาณ 26,358 ตัน มูลค่าประมาณ 13.264 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณลดลง 55.58% และมูลค่าลดลง 60.17% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 0.75% และ 0.7% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ) สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ประมาณ 25,519 ตัน มูลค่าประมาณ 15.96 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณลดลง 24.47% และมูลค่าลดลง 15.37% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 0.73% และ 0.85% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ) โมซัมบิกประมาณ 25,254 ตัน มูลค่าประมาณ 15.108 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณลดลง 37.05% และมูลค่าลดลง 23.12% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 0.72% และ 0.8% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ) ออสเตรเลียประมาณ 20,867 ตัน มูลค่าประมาณ 13.288 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 35.45% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 37.03% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 0.6% และ 0.7% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ)

ซาอุดีอาระเบียประมาณ 14,449 ตัน มูลค่าประมาณ 9.444 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณลดลง 30.52% และมูลค่าลดลง 21.39% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ใต้หวันประมาณ 12,145 ตัน มูลค่าประมาณ 6.655 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณลดลง 24.6% และมูลค่าลดลง 18.66% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา สหรัฐฯประมาณ 9,493 ตัน มูลค่าประมาณ 7.049 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณลดลง 24.6% และมูลค่าลดลง 18.66% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา แทนซาเนียประมาณ 6,259 ตัน มูลค่าประมาณ 3.879 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณลดลง 47.71% และมูลค่าลดลง 43.39% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

เนเธอร์แลนด์ประมาณ 5,878 ตัน มูลค่าประมาณ 3.936 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 22.94% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 64.42% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โปแลนด์ประมาณ 3,779 ตัน มูลค่าประมาณ 2.393 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณลดลง 35.4% และมูลค่าลดลง 19.27% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา แอฟริกาใต้ประมาณ 3,234 ตัน มูลค่าประมาณ 2.104 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณลดลง 18.7% และมูลค่าลดลง 2.53% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ฝรั่งเศสประมาณ 1,894 ตัน มูลค่าประมาณ 1.338 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณลดลง 19.95% และมูลค่าลดลง 4.44% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เบลเยียมประมาณ 1,736 ตัน มูลค่าประมาณ 1.272 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 375.62% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 465.04% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ตุรกีประมาณ 1,253 ตัน มูลค่าประมาณ 0.886 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 135.08% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 177.42% เมื่อเทียบกับปีก่อน เป็นต้น

ที่มา *Oryza.com*

กัมพูชา

สหพันธ์ข้าวกัมพูชา (Cambodian Rice Federation; CRF) รายงานราคาส่งออกข้าวประจำวัน ที่ 24 สิงหาคม 2564 โดยข้าวหอม Jasmine (Malys Angkor) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 710 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน (ลดลงจากวันที่ 17 สิงหาคม 2564 ที่ 720 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) ข้าวหอม Fragrant Rice (Sen Kra Ob - SKO) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 640 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน (ลดลงจากราคาวันที่ 17 สิงหาคม 2564 ที่ 650 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) ข้าว

ขาว (White Rice Premium / Soft cooking) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 480 เหรียญสหรัฐต่อตัน (ลดลงจากวันที่ 17 สิงหาคม 2564 ที่ 490 เหรียญสหรัฐต่อตัน) ข้าวเหนียว (Parboiled Rice) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 520 เหรียญสหรัฐต่อตัน (เท่ากับราคาเมื่อวันที่ 17 สิงหาคม 2564 ที่ 535 เหรียญสหรัฐต่อตัน)

ข้าวขาวอินทรีย์ (Organic White Rice – Premium Quality) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 920 เหรียญสหรัฐต่อตัน (เท่ากับราคาเมื่อวันที่ 17 สิงหาคม 2564 ที่ 920 เหรียญสหรัฐต่อตัน) และข้าวเหนียวอินทรีย์ (Organic Parboiled Rice – Premium Quality) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 990 เหรียญสหรัฐต่อตัน (เท่ากับราคาเมื่อวันที่ 17 สิงหาคม 2564 ที่ 990 เหรียญสหรัฐต่อตัน) ข้าวหอมอินทรีย์ (Organic Jasmine - Malys Angkor) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 1,380 เหรียญสหรัฐต่อตัน (เท่ากับราคาเมื่อวันที่ 17 สิงหาคม 2564 ที่ 1,380 เหรียญสหรัฐต่อตัน) และข้าวกล้องหอมอินทรีย์ (Organic Brown Jasmine-Premium quality) ราคาอยู่ที่ 1,350 เหรียญสหรัฐต่อตัน (เท่ากับราคาเมื่อวันที่ 17 สิงหาคม 2564 ที่ 1,350 เหรียญสหรัฐต่อตัน)

สำนักข่าว Khmer Times รายงานโดยอ้างถึงโพสต์ใน Facebook ของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตร ป่าไม้ และประมง (the Minister of Agriculture, Forestry and Fisheries) ว่า พื้นที่เพาะปลูกข้าวในฤดูฝนของ กัมพูชามีพื้นที่ประมาณ 16.25 ล้านไร่ ซึ่งสูงกว่าเป้าหมายของรัฐบาลประมาณ 1.9% ซึ่งเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาที่ทำได้เพียง 94.74% ของพื้นที่เป้าหมายที่กำหนดไว้ เนื่องจากมีปัญหาภัยแล้งและน้ำท่วมในบางพื้นที่

ที่มา *Oryza.com*

จีน

สำนักงานศุลกากรจีน (General Administration of Customs of China) รายงานว่า ในช่วงครึ่งแรกของปีนี้ (มกราคม-มิถุนายน 2564) จีนนำเข้าข้าวประมาณ 2.55 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่าประมาณ 1,195.669 ล้านเหรียญสหรัฐ ราคานำเข้าเฉลี่ยประมาณ 469 เหรียญสหรัฐต่อตัน โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 105.6% มูลค่านำเข้าเพิ่มขึ้น 74.7% และราคานำเข้าเฉลี่ยลดลง 15% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยนำเข้าจากปากีสถานมากที่สุด จำนวนประมาณ 589,016 ตัน คิดเป็นมูลค่าประมาณ 258.241 ล้านเหรียญสหรัฐ ราคานำเข้าเฉลี่ยประมาณ 438 เหรียญสหรัฐต่อตัน โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 272.2% มูลค่านำเข้าเพิ่มขึ้น 355.7% และราคานำเข้าเฉลี่ยเพิ่มขึ้น 22.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ตามด้วยเวียดนาม จำนวนประมาณ 557,872 ตัน คิดเป็นมูลค่าประมาณ 295.798 ล้านเหรียญสหรัฐ ราคานำเข้าเฉลี่ยประมาณ 530 เหรียญสหรัฐต่อตัน โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 22.6% มูลค่านำเข้าเพิ่มขึ้น 8.6% และราคานำเข้าเฉลี่ยลดลง 11.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากเมียนมาร์ จำนวนประมาณ 530,315 ตัน คิดเป็นมูลค่าประมาณ 193.283 ล้านเหรียญสหรัฐ ราคานำเข้าเฉลี่ยประมาณ 384 เหรียญสหรัฐต่อตัน โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 94.6% มูลค่านำเข้าเพิ่มขึ้น 105.7% และราคานำเข้าเฉลี่ยเพิ่มขึ้น 5.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดีย จำนวนประมาณ 465,831 ตัน คิดเป็นมูลค่าประมาณ 162.66 ล้านเหรียญสหรัฐ ราคานำเข้าเฉลี่ยประมาณ 349 เหรียญสหรัฐต่อตัน โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 755,763% มูลค่านำเข้าเพิ่มขึ้น 228,744% และราคานำเข้าเฉลี่ยลดลง 69.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทย จำนวนประมาณ 190,445 ตัน คิดเป็นมูลค่าประมาณ 133.665 ล้านเหรียญสหรัฐ ราคานำเข้าเฉลี่ยประมาณ 702 เหรียญสหรัฐต่อตัน โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 31.9% มูลค่านำเข้าเพิ่มขึ้น 9.8% และราคานำเข้าเฉลี่ยลดลง 16.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชา จำนวนประมาณ 159,256 ตัน คิดเป็นมูลค่าประมาณ

107.582 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ราคานำเข้าเฉลี่ยประมาณ 676 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 20.1% มูลค่านำเข้าเพิ่มขึ้น 21.1% และราคานำเข้าเฉลี่ยเพิ่มขึ้น 0.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไต้หวัน จำนวนประมาณ 38,281 ตัน คิดเป็นมูลค่าประมาณ 17.315 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ราคานำเข้าเฉลี่ยประมาณ 452 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน โดยปริมาณลดลง 12.2% มูลค่านำเข้าเพิ่มขึ้น 11.0% และราคานำเข้าเฉลี่ยเพิ่มขึ้น 26.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากลาว จำนวนประมาณ 3,363 ตัน คิดเป็นมูลค่าประมาณ 2.366 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ราคานำเข้าเฉลี่ยประมาณ 704 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน โดยปริมาณลดลง 74.7% มูลค่านำเข้าลดลง 81.5% และราคานำเข้าเฉลี่ยลดลง 26.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ทั้งนี้ ในส่วนของการนำเข้าข้าวจากเวียดนามนั้น ชนิดข้าวที่เวียดนามส่งออกไปจีน ได้แก่ ข้าวหอม ข้าวเหนียว โดยเวียดนามส่งออกข้าวเหนียวไปจีนคิดเป็นสัดส่วนประมาณ 80% ของการส่งออกข้าวเหนียวทั้งหมด นอกจากนี้ ในช่วงครึ่งปีแรกเวียดนามยังส่งออกข้าวหอม ST24 ไปตลาดจีนประมาณ 35,000 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่แล้วที่ส่งไปประมาณ 500 ตัน

ทางด้านเว็บไซต์ Viettrader (AgroMornitor) รายงานว่า ราคาข้าวหอม ST ที่ผู้ค้าข้าวเวียดนามเสนอขายให้กับผู้ซื้อจากจีน เมื่อช่วงเดือนมิถุนายน 2564 อยู่ที่ประมาณ 660-670 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน (C&F) สำหรับคำสั่งซื้อจำนวน 500-1,000 ตัน และที่ประมาณ 630-665 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน (C&F) สำหรับคำสั่งซื้อจำนวน 250-500 ตัน

ที่มา Oryza.com

ฮ่องกง

หน่วยงาน Trade and Industry Department ของฮ่องกง รายงานว่าในช่วง 7 เดือนแรกของปี 2564 (มกราคม-กรกฎาคม 2564) ฮ่องกงนำเข้าข้าวจากประเทศต่างๆรวมประมาณ 161,200 ตัน ลดลงประมาณ 13.9% เมื่อเทียบกับปริมาณ 187,300 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2563 โดยนำเข้าจากไทยประมาณ 88,700 ตัน ลดลงประมาณ 12.87% เมื่อเทียบกับ 101,800 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2563 (ประกอบด้วยข้าวขาว 2,500 ตัน ข้าวหอม 80,500 ตัน และข้าวชนิดอื่นๆ 5,700 ตัน) คิดเป็นส่วนแบ่งตลาด 55.0% ของปริมาณนำเข้าทั้งหมด (เพิ่มขึ้น 1.1% เมื่อเทียบกับส่วนแบ่งตลาดในช่วงเดียวกันของปี 2563 ซึ่งอยู่ที่ 54.4%) รองลงมาคือเวียดนามซึ่งฮ่องกงนำเข้าประมาณ 45,300 ตัน เพิ่มขึ้น 2.7% เมื่อเทียบกับ 44,100 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2563 (ประกอบด้วยข้าวหอม 41,500 ตัน ข้าวขาวและข้าวชนิดอื่นๆรวม 3,600 ตัน คิดเป็นส่วนแบ่งตลาด 28.1% เพิ่มขึ้น 19.6% เมื่อเทียบกับส่วนแบ่งตลาดในช่วงเดียวกันของปี 2563 ซึ่งอยู่ที่ 23.5%) ตามด้วยประเทศกัมพูชาประมาณ 7,200 ตัน (ส่วนแบ่งตลาด 4.5% โดยฮ่องกงนำเข้าข้าวจากกัมพูชาปริมาณลดลง 59.3% และสัดส่วนลดลง 52.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปี 2563) จีนประมาณ 10,400 ตัน ลดลง 11.11% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา (ส่วนแบ่งตลาด 6.5%) สหรัฐอเมริกาประมาณ 2,800 ตัน ลดลง 33.33% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา (ส่วนแบ่งตลาด 1.7%) และประเทศอื่นๆ 6,800 ตัน เพิ่มขึ้น 17.24% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา (ส่วนแบ่งตลาด 4.2%)

สำหรับการส่งออก (Re-export) ไปยังประเทศอื่นในช่วง 7 เดือนแรกของปี 2564 (มกราคม-กรกฎาคม 2564) มีปริมาณ 22,163 ตัน เพิ่มขึ้น 223.7% เมื่อเทียบกับจำนวน 6,846 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยส่งไปยังมาเก๊าจำนวน 5,860 ตัน ลดลง 0.1% เมื่อเทียบกับจำนวน 5,866 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ประเทศจีนจำนวน 14,635 ตัน สหรัฐฯจำนวน 484 ตัน ลดลง 6.7% เมื่อเทียบกับจำนวน 519 ตัน ในช่วงเดียวกัน

ของปีที่ผ่านมา แคนาดา 119 ตัน ลดลง 59.7% เมื่อเทียบกับจำนวน 295 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เป็นต้น ส่วนการเก็บข้าวในสต็อก (Closing stock (excluding reserve stock)) อ่องกงมีข้าวอยู่ในสต็อก ณ เดือน กรกฎาคม 2564 รวม 15,800 ตัน และมีสต็อกสำรอง (Reserve stock) จำนวน 11,400 ตัน

ทั้งข้อมูล ณ วันที่ 31 กรกฎาคม 2564 อ่องกงมีจำนวนผู้เก็บสต็อกข้าวที่ได้จดทะเบียนแล้ว (Registered stockholders of rice) จำนวน 294 ราย และมีสถานที่เก็บรักษาข้าวที่ได้รับอนุมัติ (Approved rice storage places) จำนวน 144 แห่ง โดยในปี 2020 ที่ผ่านมา อัตราการบริโภคข้าวเฉลี่ยต่อคนต่อปีอยู่ที่ประมาณ 40 กิโลกรัม เท่ากับปี 2019 แต่ลดลงประมาณ 14.89% เมื่อเทียบกับจำนวน 47 กิโลกรัมในปี 2011

ทางด้านราคาข้าวเฉลี่ยที่อ่องกงนำเข้าจากประเทศต่าง ๆ นั้น (Average Rice Import CIF (Cost Insurance Freight) Prices) ในเดือนกรกฎาคม 2564 ที่ผ่านมา ราคานำเข้าข้าวหอมจากไทย (Thai Fragrant) อยู่ที่ 6.93 เหรียญอ่องกงต่อกิโลกรัม (HK\$/kg) ลดลงจาก 7.07 เหรียญอ่องกงต่อกิโลกรัม ในเดือนก่อนหน้า ส่วนราคานำเข้าข้าวหอมจากเวียดนาม (Vietnamese Fragrant) อยู่ที่ 5.06 เหรียญอ่องกงต่อกิโลกรัม (HK\$/kg) เพิ่มขึ้นจาก 5.04 เหรียญอ่องกงต่อกิโลกรัม (HK\$/kg) ในเดือนก่อนหน้า

ด้านราคาขายปลีกเฉลี่ย (Average Retail Prices) ในเดือนกรกฎาคม 2564 ที่ผ่านมา ราคาขายข้าวหอมจากไทย (Thai Fragrant) อยู่ที่ 13.68 เหรียญอ่องกงต่อกิโลกรัม (HK\$/kg) เพิ่มขึ้นจาก 13.52 เหรียญอ่องกงต่อกิโลกรัม ในเดือนก่อนหน้า ส่วนราคาขายข้าวหอมจากเวียดนาม (Vietnamese Fragrant) อยู่ที่ 10.77 เหรียญอ่องกงต่อกิโลกรัม (HK\$/kg) ลดลงจาก 10.81 เหรียญอ่องกงต่อกิโลกรัม ในเดือนก่อนหน้า

ทั้งนี้ ในปี 2563 (มกราคม-ธันวาคม 2563) อ่องกงนำเข้าข้าวจากประเทศต่างๆรวมประมาณ 295,800 ตัน ลดลงประมาณ 1.23% เมื่อเทียบกับปริมาณ 299,500 ตัน ในปี 2562 โดยนำเข้าจากไทยประมาณ 155,700 ตัน ลดลงประมาณ 0.45% เมื่อเทียบกับ 156,400 ตัน ในปี 2562 (ประกอบด้วยข้าวขาว 6,600 ตัน ข้าวหอม 140,100 ตัน และข้าวชนิดอื่นๆ 9,000 ตัน) คิดเป็นส่วนแบ่งตลาด 52.6% ของปริมาณนำเข้าทั้งหมด (เพิ่มขึ้น 0.57% เมื่อเทียบกับส่วนแบ่งตลาดในช่วงเดียวกันของปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ 52.3%) รองลงมาคือเวียดนามซึ่งอ่องกงนำเข้าประมาณ 78,100 ตัน ลดลง 12.05% เมื่อเทียบกับ 88,800 ตัน ในปี 2562 (ประกอบด้วยข้าวหอม 71,600 ตัน ข้าวขาวและข้าวชนิดอื่นๆรวม 6,500 ตัน คิดเป็นส่วนแบ่งตลาด 26.4%) ตามด้วยประเทศกัมพูชาประมาณ 23,500 ตัน (ส่วนแบ่งตลาด 8.0% โดยอ่องกงนำเข้าข้าวจากกัมพูชาปริมาณเพิ่มขึ้น 115.59% และสัดส่วนเพิ่มขึ้น 122.22% เมื่อเทียบกับปี 2562) จีนประมาณ 19,800 ตัน (ส่วนแบ่งตลาด 6.7%) สหรัฐอเมริกาประมาณ 7,200 ตัน (ส่วนแบ่งตลาด 2.4%) ออสเตรเลียประมาณ 2,100 ตัน (ส่วนแบ่งตลาด 0.7%) และประเทศอื่นๆ 9,400 ตัน (ส่วนแบ่งตลาด 3.2%) สำหรับการส่งออก (Re-export) ไปยังประเทศอื่นในปี 2563 มีปริมาณ 12,651 ตัน ลดลง 9.92% เมื่อเทียบกับจำนวน 14,044 ตัน ในปี 2562 โดยส่งไปยังมาเก๊าจำนวน 9,740 ตัน ลดลง 22.89% เมื่อเทียบกับจำนวน 12,632 ตัน ในปี 2562 ตามด้วยประเทศจีนจำนวน 1,250 ตัน เพิ่มขึ้น 681.25% เมื่อเทียบกับจำนวน 160 ตัน ในปี 2562 สหรัฐฯจำนวน 749 ตัน ลดลง 6.37% เมื่อเทียบกับจำนวน 800 ตัน ในปี 2562 แคนาดา 392 ตัน เพิ่มขึ้น 154.54% เมื่อเทียบกับจำนวน 154 ตัน ในปี 2562 เป็นต้น

ที่มา Trade and Industry Department

อินเดีย

ภาวะราคาข้าวในสัปดาห์ที่ผ่านมาปรับตัวลดลงและระดับต่ำสุดในรอบ 4 ปีครึ่ง ท่ามกลางภาวะความต้องการข้าวจากต่างประเทศที่ลดลง และปัญหาค่าขนส่งสินค้าที่พุ่งสูงขึ้น โดยข้าวหนึ่ง 5% ราคาอยู่ที่ระดับ 352-356 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลงจากระดับ 354-358 เหรียญสหรัฐต่อตัน เมื่อสัปดาห์ก่อน อย่างไรก็ตามราคาข้าวของอินเดียยังคงต่ำกว่าประเทศคู่แข่งอื่นๆมาก

ผู้ส่งออกรายหนึ่งในเมือง Kakinada ในรัฐ Andhra Pradesh ทางตอนใต้ของภาคอินเดีย กล่าวว่าในช่วงนี้ผู้ซื้อได้หยุดซื้อข้าวชั่วคราวเนื่องจากอัตราค่าระวางเรือที่สูงขึ้น โดยพวกเขากำลังรอให้ปัญหาการระวางเรือและตู้คอนเทนเนอร์ผ่อนคลายลงไปก่อนจึงจะกลับมาซื้ออีกครั้ง

กระทรวงเกษตรและสวัสดิการของเกษตรกร (The Ministry of Agriculture & Farmers' Welfare) รายงานว่า ณ วันที่ 20 สิงหาคม 2564 การปลูกข้าวซึ่งเป็นพืชสำคัญในฤดูการผลิตฤดูร้อน (summer crops) หรือ Kharif crop ปีการผลิต 2021/22 (June-September) อยู่ที่ประมาณ 233.75 ล้านไร่ ลดลงประมาณ 1% เทียบกับ 236.25 ล้านไร่ ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว เนื่องจากในฤดูฝนปีนี้มีฝนตกลงมาน้อยกว่าค่าเฉลี่ยประมาณ 9%

ทั้งนี้ เกษตรกรมักจะเริ่มปลูกพืชที่หวานในฤดูร้อนตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายนของทุกปี ซึ่งเป็นช่วงเริ่มต้นของฤดูฝนที่ตามปกติจะเริ่มมีลมมรสุมพัดผ่านเข้าพื้นที่ของภาคอินเดียและการเพาะปลูกจะดำเนินต่อไปจนถึงต้นเดือนสิงหาคม โดยพื้นที่เพาะปลูกของอินเดียเกือบครึ่งหนึ่งไม่มีการชลประทานและต้องพึ่งพาฝนจากลมมรสุมซึ่งคิดเป็น 70%-90% ของปริมาณน้ำฝนรายปี โดยที่ภาคเกษตรกรรมของอินเดียมีสัดส่วนประมาณ 15% ของมูลค่าทางเศรษฐกิจที่มีมูลค่าประมาณ 2.7 ล้านล้านเหรียญสหรัฐ

กรมอุตุนิยมวิทยา (the India Meteorological Department; IMD) รายงานว่า ณ วันที่ 23 สิงหาคม 2021 ทั่วประเทศมีฝนตกลงมาน้อยกว่าค่าเฉลี่ยประมาณ 9% (นับตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2564) โดยในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (East & Northeast) ภาคตะวันตกเฉียงเหนือ (Northwest region) ภาคกลาง (Central region) และภาคใต้ (Southern Peninsula region) มีฝนต่ำกว่าปกติ ประมาณ 11%, 11%, 11% และ 13% ตามลำดับ

ก่อนหน้านี้ กรมอุตุนิยมวิทยา (IMD) คาดการณ์ว่าในปีนี้อินเดียจะได้รับปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยในระดับปกติในช่วงเดือนสิงหาคมและกันยายน โดยกรมอุตุนิยมวิทยาได้กำหนดค่าปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยหรือปกติ (average, or normal, rainfall) ระหว่าง 96% ถึง 104% ของค่าเฉลี่ย 50 ปีที่ระดับ 88 เซนติเมตร (ประมาณ 34 นิ้ว) สำหรับฤดูฝนในช่วงตั้งแต่มิถุนายนถึงกันยายนของทุกปี

ทางด้านบริษัท Skymet ซึ่งให้บริการด้านการตรวจสอบสภาพอากาศของอินเดียได้คาดการณ์ว่าอินเดียจะได้รับปริมาณน้ำฝนจากฤดูมรสุมในระดับต่ำกว่าปกติในปี นี้ โดยบริษัทคาดว่าปริมาณฝนในช่วง 4 เดือนจะอยู่ที่ประมาณ 94% ของค่าเฉลี่ยระยะยาว

กระทรวงเกษตรและสวัสดิการเกษตรกร (the Ministry of Agriculture & Farmers Welfare) รายงานว่า โครงการจัดหาข้าวของรัฐบาลในฤดูการผลิต Kharif (Kharif marketing season; KMS) ของปี 2020/21 (เริ่มตั้งแต่ 26-28 กันยายน 2020-30 กันยายน 2021) ข้อมูล ณ วันที่ 21 สิงหาคม 2021 สามารถจัดหาข้าวเปลือกได้แล้วประมาณ 87.358 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 13.31% เมื่อเทียบกับจำนวนประมาณ 77.096 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (ประกอบด้วยข้าวฤดูการผลิต Kharif crop จำนวนประมาณ 70.776 ล้านตัน และจากฤดูการผลิต Rabi rice crop (พฤศจิกายน-พฤษภาคม) ประมาณ 16.582 ล้านตัน) และมากกว่าปริมาณที่จัดหาได้เมื่อปีที่แล้ว (KMS 2019/20) ที่จัดหาได้มากที่สุดเป็นประวัติการณ์ที่ 77.345 ล้านตัน

โดยจัดหาได้จากรัฐ Punjab ประมาณ 20.282 ล้านตัน ซึ่งคิดเป็นสัดส่วนประมาณ 26.2% ของข้าวที่จัดหาทั้งหมด ตามด้วยรัฐ Telangana สัดส่วนประมาณ 11.5% รัฐ Uttar Pradesh สัดส่วนประมาณ 8.6% รัฐ Odisha สัดส่วนประมาณ 8.4% รัฐ Chattisgarh สัดส่วนประมาณ 7.87% รัฐ Haryana สัดส่วนประมาณ 7.3% รัฐ Andhra Pradesh สัดส่วนประมาณ 7.3% รัฐ Madhya Pradesh สัดส่วนประมาณ 4.8% รัฐ Bihar สัดส่วนประมาณ 4.5% รัฐ Tamil Nadu สัดส่วนประมาณ 4.1% และรัฐอื่นประมาณ 8.5% โดยมีเกษตรกรที่ได้รับผลประโยชน์จากโครงการนี้แล้วประมาณ 12.903 ล้านราย (เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้วที่ 12.459 ล้านราย) คิดเป็นมูลค่าประมาณ 21.8976 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ (คิดจากราคาเฉลี่ยของข้าวที่รัฐบาลรับซื้อประมาณ 259 เหรียญสหรัฐต่อตัน)

รัฐบาลอินเดียคาดว่าโครงการจัดหาข้าวในฤดู Kharif crop season ของปีการผลิต 2020/21 ซึ่งเริ่มมาตั้งแต่วันที่ 26 กันยายน 2020 (เร็วกว่ากำหนดคือวันที่ 1 ตุลาคม) และจะไปสิ้นสุดในวันที่ 30 กันยายน 2021) จะสามารถจัดหาข้าวได้มากถึง 74.2 ล้านตันเพิ่มขึ้นประมาณ 18% เมื่อเทียบกับจำนวน 62.7 ล้านตัน ของปี 2019/20 ที่ผ่านมา (รัฐบาลตั้งเป้าหมายในการจัดหาข้าวของปี 2020/21 ไว้ที่ 49.5 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 19% เมื่อเทียบกับเป้าหมายในปี 2019/20 ที่ 41.6 ล้านตัน) โดยรัฐบาลได้เพิ่มจุดรับซื้อข้าวเพิ่มขึ้นจาก 30,709 จุด เป็น 39,122 จุดทั่วประเทศ (เพิ่มขึ้นประมาณ 27% จากปีที่ผ่านมา) โดยคาดว่าจะมีเกษตรกรได้รับประโยชน์จากโครงการนี้จำนวนประมาณ 15.7 ล้านราย (เพิ่มขึ้นประมาณ 26% จากปีที่ผ่านมา) และคาดว่าจะมีการจ่ายเงินให้เกษตรกรประมาณ 1,400,780 ล้านรูปี หรือประมาณ 18,786 ล้านเหรียญสหรัฐฯ (เพิ่มขึ้นประมาณ 21% จากปีที่ผ่านมา)

ที่มา *Oryza.com*

ปากีสถาน

นาย Badar uz Zaman ที่ปรึกษาการค้าของสถานทูตปากีสถานในประเทศจีน (Commercial Counselor of Pakistan Embassy in China) กล่าวว่า ในระยะเวลาอีก 2 ปี ปากีสถานจะสามารถส่งออกข้าวไปยังตลาดจีนได้มากถึง 1 ล้านตัน เนื่องจากตลาดจีนมีความต้องการข้าวจากปากีสถานมากขึ้น โดยเมื่อปี 2020 ที่ผ่านมา ปากีสถานสามารถส่งออกข้าวไปยังตลาดจีนได้มากถึง 475,000 ตัน ทำให้ปากีสถานเป็นผู้ส่งออกข้าวอันดับที่ 3 ที่ส่งข้าวไปประเทศจีน ขณะที่เมียนมาร์ส่งออกไปยังจีนจำนวน 911,231 ตัน เวียดนาม 787,538 ตัน ไทย 324,642 ตัน เป็นต้น

ในปี 2020 ประเทศจีนมีความต้องการข้าวหักมากขึ้น โดยปากีสถานส่งออกข้าวหักไปจีนเพิ่มขึ้นประมาณ 59% ขณะที่ในกลุ่มของข้าวสาร (while semi/wholly milled rice) ก็มีการส่งออกข้าวขาวพันธุ์ IRRI-6 และ IRRI-9 ไปยังประเทศจีนมากขึ้นเช่นกัน โดยในขณะนี้ ผู้ส่งออกข้าวปากีสถานที่ได้รับการขึ้นทะเบียนจากหน่วยงานของทางการจีน (the General Administration of Customs P.R. China) มีจำนวน 53 ราย

ทางด้าน ดร. Amjad Abbas Khan Magsi ผู้ช่วยศาสตราจารย์แห่งมหาวิทยาลัยปัญจาบ (Punjab University) ประเทศปากีสถาน กล่าวว่า พื้นที่เพาะปลูกของข้าวลูกผสม (hybrid rice) ในปากีสถานเพิ่มขึ้นเนื่องจากความต้องการที่เพิ่มขึ้นอย่างมากจากประเทศจีน และข้าวลูกผสมพันธุ์ใหม่กำลังได้รับการพัฒนาในรัฐปัญจาบและส่วนอื่นๆของปากีสถานซึ่งจะให้ผลผลิตที่สูงและมีต้นทุนการผลิตต่ำ

ขณะที่ผู้เชี่ยวชาญในวงการข้าวกล่าวว่าในช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมา ปากีสถานมีการลงทุนอย่างมหาศาลในอุตสาหกรรมข้าวเนื่องจากมีความนิยมข้าวลูกผสมมากขึ้น และได้มีการนำเข้าเครื่องคัดแยกสีเมล็ดข้าว (color sorter machines) จำนวนมากจากประเทศจีนเพื่อให้ได้ข้าวตามมาตรฐานของจีน
ที่มา Oryza.com

บังกลาเทศ

สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงธากา รายงานว่า กรมสรรพากรของบังกลาเทศได้มีประกาศราชกิจจานุเบกษา ลงวันที่ 12 สิงหาคม 2564 โดยปรับลดหย่อนภาษีนำเข้าข้าวจากอัตรา 62.5% ลงเหลือ 25.75% เพื่อลดต้นทุนการนำเข้าข้าวให้ผู้นำเข้าเอกชน ให้สามารถนำเข้าข้าวมาเพื่อแก้ไขปัญหาราคาจำหน่ายปลีกข้าวในตลาดของบังกลาเทศที่ตั้งตัว เนื่องจากได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การระบาดของ COVID-19 ขณะที่การจัดซื้อข้าวจากชวาและโรงสีของภาครัฐไม่เป็นไปตามเป้าหมายเพราะราคาข้าวในประเทศปรับตัวสูงขึ้น โดยอัตราภาษีที่ลดหย่อนในครั้งนี้ กำหนดสิ้นสุดภายในเดือนตุลาคม 2564 และปริมาณข้าวนำเข้าภายใต้มาตรการนี้กำหนดไว้จำนวนประมาณ 1 ล้านตัน โดยประกาศฯ ดังกล่าวสรุปสาระสำคัญได้ดังนี้

1. ประกาศฉบับนี้ เป็นประกาศลดหย่อนภาษีศุลกากรและภาษีอื่น ของสินค้าข้าวหนึ่ง และข้าวขาวภายใต้พิกัดศุลกากร 1006.30.90 ลงเหลือภาษีรวม (Total Tax Incidence; TTI) 25.75% (ประกอบด้วย Custom Duty = 15%, Advance Tax = 5%, Advance Income Tax = 5%) จากอัตราภาษีรวมปกติ 62.50% (ประกอบด้วย Custom Duty = 25%, Regulatory Duty = 25%, Advance Tax = 5%, Advance Income Tax = 5%)

HS. Code	Description	CD	RD	SD	VAT	AT	AIT	TTI
1006.30.90	Boiled rice, Non boiled Atap rice (except Basmati rice and aromatic rice)	15	0	0	0	5	5	25.75
อัตราภาษีที่ลดหย่อน								
อัตราภาษีปกติ		25	25	0	0	5	5	62.50

หมายเหตุ: CD = Custom Duty, RD= Regulatory Duty, SD = Supplementary Duty, VAT = Value Added Tax, AIT= Advance Income Tax, AT=Advance Tax, TTI= Total Tax Incidence.

2. เงื่อนไขการได้รับสิทธิลดหย่อนชำระภาษีตามประกาศฉบับนี้
 - 2.1 ผู้นำเข้าจะต้องยื่นขอรับสิทธิและต้องได้รับการอนุมัติและยืนยันเป็นหนังสือจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่กระทรวงการอาหารกำหนด
 - 2.2 ช่วงเวลาการยื่นขอรับสิทธิตั้งแต่วันที่ 12 สิงหาคม 2564-25 สิงหาคม 2564
 - 2.3 การลดหย่อนภาษีดังกล่าวมีผลถึงวันที่ 30 ตุลาคม 2564
3. ขณะนี้ผู้นำเข้าบังกลาเทศอยู่ระหว่างการลงทะเบียนยืนยันขอรับสิทธิการลดหย่อนภาษีตามประกาศฉบับนี้ และหลังจากครบกำหนดเวลาการยื่นขอรับสิทธิแล้วกระทรวงการอาหารจะประกาศผู้นำเข้าข้าวที่ได้รับอนุมัติ
4. ผู้นำเข้าบังกลาเทศจะติดต่อหาผู้ส่งออกตลาดข้าวเพื่อเจรจาซื้อขายข้าวและนำเข้าข้าวและขอใช้สิทธิลดภาษีตามประกาศฉบับนี้

ทั้งนี้ รัฐบาลบังกลาเทศได้ผลักดันมาตรการนี้ออกมา เพื่อจูงใจให้ภาคเอกชนนำเข้าข้าวมาจำหน่ายเพื่อเพิ่มปริมาณข้าวในท้องตลาด เพื่อแก้ไขปัญหาราคาข้าวสารจำหน่ายปลีกและส่งในบังกลาเทศที่เพิ่มขึ้นสูง 4.3%

และ 1.1% ตามลำดับ รวมทั้งแก้ไขปัญหาการกักตุนข้าวของโรงสีและผู้ค้ารายใหญ่ที่มีอำนาจเหนือตลาด ส่งผลกระทบต่อผู้มีรายได้น้อยที่เป็นคนส่วนใหญ่ของประเทศ ประกอบกับราคาข้าวในตลาดโลกลดลงอย่างต่อเนื่อง

ในส่วนของ การจัดซื้อธัญพืชของรัฐบาลบังกลาเทศ ในปีงบประมาณ 2564-65 รัฐบาลได้ตั้งงบประมาณสำหรับการนำเข้าธัญพืชไว้จำนวน 0.9 ล้านตัน (ข้าวจำนวน 0.3 ล้านตันและข้าวสาลีจำนวน 0.6 ล้านตัน) ซึ่งที่ผ่านมา รัฐบาลบังกลาเทศนิยมนำเข้าธัญพืชจากอินเดียเป็นส่วนใหญ่ เนื่องจากมีราคาถูกเมื่อเทียบกับแหล่งอื่น มีความสะดวกในการขนถ่ายและการส่งมอบที่ดำเนินการได้รวดเร็ว

ทางด้านกระทรวงการอาหาร (The Ministry of Food) รายงานว่า นับจนถึงขณะนี้ (วันที่ 18 สิงหาคม 2564) ได้อนุญาตให้บริษัทเอกชนจำนวน 71 ราย สามารถนำเข้าข้าวได้แล้วจำนวนประมาณ 400,000 ตัน ประกอบด้วยข้าวเหนียว (boiled non-basmati rice) ประมาณ 362,000 ตัน และข้าวขาวประมาณ 56,000 ตัน (Aatop rice)

กระทรวงการอาหารฯ ระบุว่าเงื่อนไขการนำเข้าข้าวจะต้องเปิด LC ภายใน 15 วันนับจากวันที่ได้การ จดสรร และข้อมูลที่เกี่ยวข้องรวมทั้งเอกสาร Bill of Entry จะต้องส่งให้กระทรวงฯ ทางอีเมลทันที ซึ่งหากผู้ค้าไม่สามารถเปิด LC ภายในวันที่กำหนดการ จดสรรนั้นจะถูกลอยเลิก

นอกจากนี้ ผู้ค้าต้องนำข้าวที่นำเข้าทั้งหมดออกสู่ตลาดทั่วประเทศภายในวันที่ 25 กันยายน 2564 และจะไม่สามารถออกใบอนุญาตนำเข้าเพิ่มเติมได้ และกำหนดว่าข้าวที่นำเข้าจะต้องเป็นข้าวขาว 5% และต้องบรรจุใน กระสอบพลาสติก โดยจะไม่สามารถทำการบรรจุใหม่ในนามของเจ้าของได้

ทางด้านสถานการณ์ราคาข้าวในขณะนี้ ได้ปรับตัวสูงขึ้นตั้งแต่ต้นเดือนสิงหาคมที่ผ่านมา โดยข้าว Sharna มีราคาขายที่ 50-52 ทากาต่อกิโลกรัม เมื่อเทียบกับ 48 ทากาต่อกิโลกรัม ในเดือนกรกฎาคม ขณะที่ข้าว BR-28 มีราคาขาย 50-52 ทากาต่อกิโลกรัม ในเดือนกรกฎาคม ได้เพิ่มขึ้นเป็น 54-55 ทากาต่อกิโลกรัม

ที่มา สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงธากา

สหภาพยุโรป

สหภาพยุโรป (the European Union; EU) รายงานว่า การนำเข้าข้าวในปีการตลาด (Marketing year) 2020/21 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2563-31 สิงหาคม 2564) ในช่วงวันที่ 1 กันยายน 2563-17 สิงหาคม 2564 มีการนำเข้าข้าว (ข้าวเปลือก (คิดเป็นข้าวสารแล้ว) ข้าวกล้อง ข้าวสาร แต่ไม่รวมข้าวหัก) ปริมาณ 1,111,474 ตัน ลดลงประมาณ 28.60% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,556,737 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าว สายพันธุ์ Japonica จำนวน 181,534 ตัน ลดลงประมาณ 39.47% เมื่อเทียบกับจำนวน 299,930 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้า 929,940 ตัน ลดลงประมาณ 26.01% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,256,807 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา สำหรับข้าวหักนั้น มีการนำเข้าปริมาณ 364,056 ตัน ลดลงประมาณ 28.82% เมื่อเทียบกับจำนวน 511,467 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 17 สิงหาคม 2564 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าว 11,813 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2563-17 สิงหาคม 2564 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย เนเธอร์แลนด์ 196,170 ตัน ฝรั่งเศส 173,853 ตัน อิตาลี 111,437 ตัน สเปน 101,383 ตัน โปแลนด์ 81,395 ตัน เยอรมนี 76,593 ตัน เบลเยียม 71,859 ตัน โปรตุเกส 67,416 ตัน สาธารณรัฐเชค 30,467 ตัน สวีเดน 28,803 ตัน บัลแกเรีย 21,752 ตัน ลิทัวเนีย 13,664 ตัน เดนมาร์ก 8,042 ตัน ฮังการี 7,929 ตัน สโลวาเกีย 7,542 ตัน โรมานี 6,926 ตัน ออสเตรีย 6,242 ตัน กรีซ

5,550 ตัน ไอร์แลนด์ 4,794 ตัน ไชปรีส 3,476 ตัน ฟินแลนด์ 2,748 ตัน เป็นต้น (สำหรับข้อมูลของสหราชอาณาจักรมีการนำเข้าจนถึงช่วงต้นปี 2564 ปริมาณ 80,355 ตัน และหลังจากนั้นไม่มีการรายงานข้อมูล)

การนำเข้าข้าวของปีการตลาด (Marketing year) 2020/21 ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2563-16 สิงหาคม 2564 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากปากีสถานจำนวน 185,722 ตัน ลดลง 15.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 85,999 ตัน ลดลง 29.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกายอานาจำนวน 81,778 ตัน ลดลง 4.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอูรุกวัยจำนวน 34,279 ตัน ลดลง 23.0% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และนำเข้าจากปารากวัยจำนวน 23,178 ตัน ลดลง 15.0% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) มีการนำเข้าจากไทยจำนวน 126,514 ตัน ลดลง 33.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชาจำนวน 99,231 ตัน ลดลง 39.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากปากีสถาน 95,282 ตัน ลดลง 11.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากเมียนมาร์จำนวน 88,492 ตัน ลดลง 41.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 83,391 ตัน ลดลง 29.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ส่วนในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) มีการนำเข้าจากเมียนมาร์จำนวน 177,376 ตัน ลดลง 48.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 31,417 ตัน เพิ่มขึ้น 1,079.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกายอานาจำนวน 23,351 ตัน ลดลง 51.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชาจำนวน 17,466 ตัน ลดลง 35.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากบราซิลจำนวน 17,936 ตัน

ประเทศในสหภาพยุโรปที่นำเข้าข้าวชนิดต่างๆ ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2563-9 สิงหาคม 2564 ในกลุ่มข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น เนเธอร์แลนด์ 111,901 ตัน เบลเยียม 69,635 ตัน โปรตุเกส 62,095 ตัน สเปน 56,821 ตัน ฝรั่งเศส 52,482 ตัน อิตาลี 42,108 ตัน โปแลนด์ 31,526 ตัน บัลแกเรีย 12,169 ตัน เยอรมนี 7,368 ตัน กรีซ 2,565 ตัน เดนมาร์ก 1,875 ตัน โรมานี 402 ตัน เป็นต้น (ข้อมูลของสหราชอาณาจักรไม่มีการรายงานตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2564) ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น ฝรั่งเศส 127,322 ตัน เนเธอร์แลนด์ 97,147 ตัน เยอรมนี 53,921 ตัน อิตาลี 47,884 ตัน โปแลนด์ 38,863 ตัน สเปน 32,595 ตัน เบลเยียม 32,151 ตัน สาธารณรัฐเชค 30,900 ตัน สวีเดน 26,942 ตัน สโลวีเนีย 10,971 ตัน เดนมาร์ก 7,762 ตัน ลิทัวเนีย 7,841 ตัน โรมานี 5,577 ตัน บัลแกเรีย 6,536 ตัน ฮังการี 4,412 ตัน โปรตุเกส 4,094 ตัน เป็นต้น ในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) เช่น เบลเยียม 200,168 ตัน เนเธอร์แลนด์ 64,989 ตัน ฝรั่งเศส 23,706 ตัน สเปน 16,186 ตัน อิตาลี 13,720 ตัน โปแลนด์ 11,374 ตัน เยอรมนี 2,716 ตัน ลิทัวเนีย 1,874 ตัน โปรตุเกส 1,574 ตัน เป็นต้น

ทางการส่งออกในปีการตลาด (Marketing year) 2020/21 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2563-31 สิงหาคม 2564) นั้น ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2563-17 สิงหาคม 2564 มีการส่งออกข้าว (ข้าวเปลือก (คิดเป็นข้าวสารแล้ว) ข้าวกล้อง ข้าวสาร แต่ไม่รวมข้าวหัก) ปริมาณ 318,685 ตัน เพิ่มขึ้น 50.8% เมื่อเทียบกับจำนวน 211,329 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการส่งออกข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 225,981 ตัน

เพิ่มขึ้นประมาณ 34.13% เมื่อเทียบกับจำนวน 168,485 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica ส่งออกจำนวน 92,703 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 116.37% เมื่อเทียบกับจำนวน 42,844 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 17 สิงหาคม 2564 สหภาพยุโรปส่งออกข้าว 3,654 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2563-17 สิงหาคม 2564 ประเทศที่ส่งออกข้าวประกอบด้วย ประเทศอิตาลีจำนวน 152,927 ตัน สเปน 50,292 ตัน โปรตุเกส 32,794 ตัน กรีซ 20,886 ตัน เบลเยียม 20,915 ตัน เนเธอร์แลนด์ 18,624 ตัน บัลแกเรีย 6,304 ตัน ฝรั่งเศส 4,459 ตัน โรมานี 3,491 ตัน เยอรมนี 2,854 ตัน โปแลนด์ 2,120 ตัน สาธารณรัฐเช็ก 1,041 ตัน เดนมาร์ก 518 ตัน เป็นต้น (สำหรับข้อมูลของสหราชอาณาจักรมีการส่งออกจนถึงช่วงต้นปี 2564 ปริมาณ 224 ตัน และหลังจากนั้นไม่มีการรายงานข้อมูล)

ที่มา *Oryza.com*

