

สรุปข่าวประจำวัน ที่ 21-27 มิถุนายน 2566

“พาณิชย์”บุกขยายตลาดข้าวฮ่องกง เผยจีนสนใจนำเข้ามันสำปะหลังเพิ่ม

กรมการค้าต่างประเทศจับมือผู้ส่งออก บุกขยายตลาดข้าวไทยในฮ่องกง มั่นใจไทยยังครองส่วนแบ่งตลาดข้าวในฮ่องกงได้ 60% ต่อไป ส่วนที่จีน ขอบคุณหน่วยงานจีนที่ช่วยจัดการปัญหาปลอมข้าวหอมมะลิไทย เล็งจับมือทูตพาณิชย์โปรโมตข้าว หลังพบมีโอกาสอีกมาก เผยผู้นำเข้าจีน สนใจนำเข้ามันสำปะหลังจากไทยเพิ่ม เตรียมเดินสายพบปะคู่ค้าข้าว ทั้งฟิลิปปินส์ มาเลเซีย อินโดนีเซีย สิงคโปร์ และญี่ปุ่น

นายรณรงค์ พูลพิพัฒน์ อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ เปิดเผยว่า เมื่อเร็ว ๆ นี้ กรมฯ ได้จัดคณะผู้แทนภาครัฐและเอกชน เดินทางไปกระชับความสัมพันธ์ และขยายตลาดสินค้าข้าวและมันสำปะหลัง ที่ฮ่องกงและจีน โดยที่ฮ่องกง กรมฯ ได้ร่วมกับ ร.ต.ท.เจริญ เหล่าธรรมทัศน์ นายกสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย นายชูเกียรติ โอภาสวงศ์ นายกิตติมศักดิ์ของสมาคมฯ และคณะผู้ส่งออกรวม 16 ราย พบปะหารือกับสมาคมผู้นำเข้าข้าวฮ่องกง และบริษัทผู้นำเข้าข้าวฮ่องกงรายสำคัญ เพื่อหารือถึงสถานการณ์การค้าข้าวไทยกับฮ่องกง ซึ่งบรรยากาศเป็นไปด้วยดี และมีความเชื่อมั่นที่จะทำการซื้อขายข้าวระหว่างกันอย่างต่อเนื่อง เพราะเป็นคู่ค้ากันมานาน

ทั้งนี้ ปัจจุบันฮ่องกง เป็นตลาดส่งออกข้าวที่สำคัญของไทย แต่ละปีไทยส่งออกข้าวไปฮ่องกงประมาณ 1.7-1.88 แสนตัน โดย 70-80% เป็นการส่งออกข้าวหอมมะลิ และฮ่องกงยังเป็นตลาดข้าวหอมมะลิไทยอยู่อันดับ 1 ใน 3 มาโดยตลอด ที่สำคัญ ข้าวไทยครองส่วนแบ่งตลาดข้าวฮ่องกงเป็นอันดับ 1 คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 60% ของตลาดข้าวฮ่องกง โดยในช่วง 4 เดือนของปี 2566 (ม.ค.-เม.ย.) ไทยส่งออกข้าวไปฮ่องกง 50,107 ตัน ลดลง 12% เพราะแนวโน้มการบริโภคข้าวในฮ่องกงลดลง คนรุ่นใหม่ลดการบริโภคแป้ง จำนวนนักท่องเที่ยวลดลง และเพิ่งฟื้นจากโควิด-19 แต่ยังมีมั่นใจว่า ไทยจะครองส่วนแบ่งตลาดข้าวในฮ่องกงได้ต่อไป เพราะผู้นำเข้าเอง ก็ยืนยันที่จะนำเข้าข้าวไทยต่อเนื่อง

นายรณรงค์กล่าวว่า ที่จีน กรมฯ และภาคเอกชน ได้พบปะกับองค์การบริหารจัดการกฎระเบียบตลาดแห่งรัฐของจีน (SAMR) โดยได้ขอบคุณที่สั่งปิดโรงงาน และดำเนินคดีอย่างรวดเร็วกับโรงงานที่นำเข้าข้าวที่ปลูกในจีนแอบอ้างเป็นข้าวหอมมะลิไทยและวางจำหน่ายในจีน และกรมฯ ได้ใช้โอกาสนี้ ให้ข้อมูลเกี่ยวกับคุณภาพ มาตรฐานข้าวหอมมะลิไทย และวิธีการสังเกตหรือเลือกซื้อข้าวหอมมะลิไทยที่ส่งจากประเทศไทย รวมทั้งได้หารือกับผู้นำเข้าและผู้ประกอบการสินค้าข้าวในจีน เพื่อประชาสัมพันธ์ข้าวไทยและข้าวหอมมะลิไทยควบคู่กับเครื่องหมายรับรองข้าวหอมมะลิไทยให้รับทราบถึงคุณภาพและมาตรฐานข้าวไทย และหารือกับ COFCO Corporation ซึ่งเป็นหน่วยงานที่อยู่ภายใต้รัฐบาลจีนและเป็นบริษัทชั้นนำด้านการผลิตและการนำเข้าธัญพืชของจีน เพื่อหารือถึงสถานการณ์การนำเข้าข้าวจากไทยด้วย ซึ่งแต่ละปี ไทยส่งออกข้าวไปจีนประมาณ 6-7 แสนตัน แต่ช่วง 4 เดือนของปี 2566 ไทยส่งออกข้าวไปจีน 1.3 แสนตัน ลดลง 46% ซึ่งเป็นผลจากที่จีน มีนโยบายหันมาพึ่งตนเอง แต่ก็ยังมีมั่นใจว่าการส่งออกข้าวไทยไปจีนทั้งปี จะยังคงมีโอกาสเพิ่มขึ้น

อย่างไรก็ตาม จากการที่กรมฯ ได้ไปสำรวจศูนย์รวบรวมสินค้าของจีน พบว่า มีข้าวที่จีนนำเข้าจากไทยโดยตรงเพียงยี่ห้อเดียว ทั้ง ๆ ที่ในตลาดมีข้าวเป็น 100 ยี่ห้อ ทำให้มองเห็นโอกาสว่าข้าวไทยสามารถที่จะเจาะเข้าสู่

ตลาดจีนได้อีก ซึ่งกรมฯ จะร่วมมือกับทูตพาณิชย์ในจีน ทำการประชาสัมพันธ์ข้าวไทย วิธีการดูข้าวไทยที่แท้เป็น ยังไง มาตรฐานเป็นอย่างไร และตราสีเขียวเป็นยังไง เพื่อกระตุ้นให้มีการบริโภคข้าวไทยเพิ่มขึ้นต่อไป

นอกจากนี้ กรมฯ ยังได้พบกับผู้นำเข้ามันสำปะหลังในจีน ได้รับคำยืนยันว่ามีความต้องการซื้อมัน สำปะหลังและผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังจากไทยเพิ่มมากขึ้น เพราะปัจจุบันสินค้าไม่เพียงพอกับความต้องการ โดย นำไปแปรรูปเป็นบะหมี่กึ่งสำเร็จรูป สารให้ความหวาน กระจก ทำแป้งชุบไก่ทอด เป็นต้น และแจ้งว่าพร้อมที่จะ นำเข้าเพิ่มขึ้น โดยปัจจุบัน จีนเป็นตลาดส่งออกมันสำปะหลังอันดับ 1 ของไทย คิดเป็น 65% ของมูลค่าการส่งออก ทั้งหมด โดยส่งออกไปจีนประมาณปีละ 8 ล้านตัน เป็นมันเส้น มันอัดเม็ด 69% แป้งมัน 30% และสา쿠 กากมัน 1%

นายธรรรงค์กล่าวว่า สำหรับแผนการขยายตลาดข้าวในช่วงที่เหลือของปีนี้ กรมฯ จะจัดคณะผู้แทนภาครัฐ และเอกชนเดินทางไปพบปะหารือกับหน่วยงานภาครัฐและเอกชนของคู่ค้าที่สำคัญ เช่น เดือนก.ค.2566 จะไป ฟิลิปปินส์ ที่อดีตเคยเป็นตลาดข้าวของไทย แต่ที่ผ่านมา ได้หันไปนำเข้าข้าวจากเวียดนาม และล่าสุดเวียดนามมีเป้า ที่จะลดการผลิตข้าว และหันไปเพาะปลูกข้าวคุณภาพสูง ซึ่งไทยจะไปกระชับความสัมพันธ์และหาโอกาสในการขาย ข้าวให้กับฟิลิปปินส์ และทวงตลาดกลับมา

ส่วนเดือน ส.ค.2566 มีกำหนดไปมาเลเซีย ไปเปิดตลาดข้าวขาว สิงคโปร์ เปิดตลาดข้าวหอมมะลิไทย ญี่ปุ่น เปิดตลาดข้าวขาวและข้าวหอมมะลิไทย และอินโดนีเซีย ที่ล่าสุดแจ้งความประสงค์มาว่าต้องการซื้อข้าวไทยใน รูปแบบรัฐต่อรัฐ (จีทูจี) เพราะอินโดนีเซียมีความกังวลในเรื่องการขาดแคลนข้าว แต่ไทยยังไม่ได้พิจารณา และแจ้งว่า หากซื้อขายกับเอกชน น่าจะเร็วกว่า

ทางด้านสถานการณ์ส่งออกข้าวในช่วง 5 เดือนของปี 2566 (ม.ค.-พ.ค.) ไทยส่งออกแล้วปริมาณ 3.47 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อนที่ส่งออกปริมาณ 2.74 ล้านตัน หรือเพิ่มขึ้น 26.64% มูลค่า 64,322 ล้านบาท หรือ 1,896 ล้านเหรียญสหรัฐ เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อนที่มีมูลค่า 47,785 ล้านบาท หรือ 1,452 ล้าน เหรียญสหรัฐ หรือเพิ่มขึ้น 34.61% และ 30.58% ตามลำดับ

ที่มา Commerce News Agency (CNA)

พาณิชย์นำทัพเอกชนลุยฮ่องกง-ปักกิ่ง ขยายตลาดส่งออกข้าว-มันสำปะหลัง

กรมการค้าต่างประเทศเดินทางนำผู้แทนตลาดฮ่องกงและปักกิ่ง เร่งสร้างความเชื่อมั่นและขยายตลาดข้าวหอม มะลิไทยและมันสำปะหลัง พร้อมหารือหน่วยงานสำคัญของจีนสร้างความร่วมมือและแก้ไขปัญหาอุปสรรคทาง การค้า

วันที่ 23 มิถุนายน 2566 นายธรรรงค์ พูลพิพัฒน์ อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ เปิดเผยว่า กรมได้จัดคณะ ผู้แทนภาครัฐและเอกชนเดินทางเยือนเขตเศรษฐกิจพิเศษฮ่องกง เมื่อวันที่ 31 พฤษภาคม-2 มิถุนายน 2566 และ กรุงปักกิ่ง สาธารณรัฐประชาชนจีน เมื่อวันที่ 11-15 มิถุนายน 2566 ที่ผ่านมา

โดยได้พบปะหารือกับกรมการค้าและอุตสาหกรรมของฮ่องกง (Trade and Industry Department : TID) ในประเด็น ๆ อาทิ การควบคุมคลังสินค้า ถิ่นกำเนิดสินค้า กฎระเบียบทางการค้า ใบอนุญาตส่งออก เป็นต้น ตลอดจนการทำและการบังคับใช้ความตกลงการค้าเสรี (Free Trade Agreement) ในกรอบทวิภาคีและพหุภาคี

แม็กกี้ หว่อง (Ms.Maggie Wong) อธิบดีกรมการค้าและอุตสาหกรรมของฮ่องกง ได้ขอบคุณรัฐบาลไทยที่ ช่วยสนับสนุนฮ่องกงในกระบวนการสมัครเข้าร่วมเป็นสมาชิกความตกลงหุ้นส่วนทางเศรษฐกิจระดับภูมิภาค (Regional Comprehensive Economic Partnership : RCEP) ซึ่งความตกลงดังกล่าวจะช่วยส่งเสริมและขยาย

มูลค่าการค้าระหว่างฮ่องกงและประเทศสมาชิก เนื่องจากฮ่องกงเป็นเมืองปลอดภาษี และเปรียบเสมือนเป็นประตูในการกระจายสินค้าเข้าสู่ทั่วประเทศจีน

ยกทัพเอกชนเปิดตลาดข้าว

รายงานระบุต่อไปว่า พร้อมกันนี้ กรมνάคณะนายกรสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย (ร.ต.ท.เจริญ เหล่าธรรมทัศน์) และนายกิตติศักดิ์ของสมาคมฯ (นายชูเกียรติ โอภาสวงศ์) และผู้ส่งออกข้าวไทยรวม 16 ราย เข้าพบหารือกับสมาคมผู้นำเข้าข้าวฮ่องกงและบริษัทผู้นำเข้าข้าวฮ่องกงรายสำคัญ ซึ่งบรรยากาศในการหารือเป็นไปด้วยความเชื่อมั่นและสะท้อนให้เห็นถึงความสัมพันธ์อันดี เนื่องจากทั้งสองฝ่ายเป็นคู่ค้ากันมาอย่างยาวนาน โดยที่ประชุมได้มีการแลกเปลี่ยนข้อมูลการค้าข้าวระหว่างกัน

ปัจจุบันฮ่องกงเป็นตลาดส่งออกข้าวที่สำคัญของไทย ในแต่ละปีไทยส่งออกข้าวไปฮ่องกง ประมาณ 170,000-188,000 ตัน โดยประมาณร้อยละ 70-80 เป็นการส่งออกข้าวหอมมะลิไทย โดยฮ่องกงอยู่อันดับ 1 ใน 3 ของตลาดข้าวหอมมะลิไทยมาโดยตลอด และข้าวไทยยังคงครองส่วนแบ่งตลาดข้าวฮ่องกงเป็นอันดับ 1 คิดเป็นสัดส่วนประมาณร้อยละ 60 ของตลาดข้าวฮ่องกง

สำหรับภาพรวมการส่งออกข้าวไทย ปี 2566 (มกราคม-พฤษภาคม) ไทยส่งออกแล้วปริมาณ 3.47 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อนที่ส่งออกปริมาณ 2.74 ล้านตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 26.64 และมีมูลค่าการส่งออก 64,322 ล้านบาท หรือ 1,896 ล้านเหรียญสหรัฐ เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อนที่มีมูลค่า 47,785 ล้านบาท หรือ 1,452 ล้านเหรียญสหรัฐฯ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 34.61 และ 30.58 ตามลำดับ

ลุยพบผู้นำเข้าข้าวปักกิ่ง

นายธนรงค์ยังกล่าวว่า ในส่วนการนำคณะผู้แทนภาครัฐและภาคเอกชนพบปะหารือและกระชับความสัมพันธ์ทางการค้ากับหน่วยงานภาครัฐและเอกชนของจีน ณ กรุงปักกิ่ง สาธารณรัฐประชาชนจีน โดยกรมได้เข้าพบหารือกับองค์การบริหารจัดการการกฏระเบียบตลาดแห่งรัฐของจีน (State Administration for Market Regulation: SAMR)

“กรมได้ขอบคุณ SAMR ที่สั่งปิดโรงงานและดำเนินคดีอย่างรวดเร็วกับโรงงานที่นำข้าวที่ปลูกในจีนแอบอ้างเป็นข้าวหอมมะลิไทยและวางจำหน่ายในจีน ซึ่งกรมได้ให้ข้อมูลเกี่ยวกับคุณภาพ/มาตรฐานข้าวหอมมะลิไทย และวิธีการสังเกตหรือเลือกซื้อข้าวหอมมะลิไทยที่ส่งจากประเทศไทย ซึ่งทั้งสองฝ่ายเห็นพ้องกันว่า กรณีตรวจพบการปลอม/แอบอ้างเป็นข้าวหอมมะลิไทย และการปลอมแปลงตราสินค้าและเครื่องหมายรับรองข้าวหอมมะลิไทยให้ดำเนินการร่วมกันอย่างทันที”

นอกจากนี้ กรมยังได้พบหารือกับผู้นำเข้าและผู้ประกอบการสินค้าข้าวในจีน เพื่อประชาสัมพันธ์ข้าวไทย และข้าวหอมมะลิไทยควบคู่กับเครื่องหมายรับรองข้าวหอมมะลิไทยให้รับทราบถึงคุณภาพและมาตรฐานข้าวไทยด้วย

รวมถึงนำผู้แทนสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย โดยมีนายชูเกียรติ โอภาสวงศ์ นายกิตติศักดิ์ และนายกิจจา เวศย์ไกรศรี รองเลขาธิการของสมาคมฯ พบหารือกับหน่วยงาน COFCO Corporation ซึ่งเป็นหน่วยงานที่อยู่ภายใต้รัฐบาลจีนและเป็นบริษัทชั้นนำด้านการผลิตและการนำเข้าธัญพืชของจีน โดยที่ประชุมได้มีการแลกเปลี่ยนสถานการณ์การค้าข้าวระหว่างกัน

ทั้งนี้ ในแต่ละปีไทยส่งออกข้าวไปจีนประมาณ 600,000-700,000 ตัน/ปี ส่วนใหญ่เป็นการส่งออกข้าวขาว และข้าวหอมมะลิไทย นอกจากนี้ กรมฯ ยังมีกำหนดจะจัดคณะผู้แทนภาครัฐและเอกชนเดินทางไปพบปะหารือและ

กระชับความสัมพันธ์ทางการค้าข้ามกับหน่วยงานภาครัฐและเอกชนของคู่ค้าที่สำคัญอื่น ๆ ได้แก่ ฟิลิปปินส์ในเดือนกรกฎาคม และมาเลเซีย อินโดนีเซีย สิงคโปร์และญี่ปุ่น ในเดือนสิงหาคมนี้อีกด้วย

ดันส่งออกมันสำปะหลัง

นอกจากนี้ ในการเดินทางเยือนกรุงปักกิ่งในครั้งนี้ กรมฯ ยังได้เข้าพบหารือกับผู้นำเข้ามันสำปะหลังในจีน เพื่อกระชับความสัมพันธ์และแลกเปลี่ยนข้อมูลความต้องการสินค้ามันสำปะหลัง ตลอดจนการแปรรูปไปยังอุตสาหกรรมปลายน้ำ เพื่อเป็นการรักษาและขยายตลาดสินค้ามันสำปะหลังในตลาดส่งออกจีนซึ่งจากการหารือฝ่ายไทยได้สร้างความเชื่อมั่นว่าผู้นำเข้าจีนจะได้รับผลผลิตที่มีคุณภาพดีและเพียงพอต่อความต้องการ

เนื่องจากไทยได้ให้ความสำคัญกับการวิจัยและพัฒนาพันธุ์มันสำปะหลังอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ปริมาณและคุณภาพของผลผลิตมันสำปะหลังไทยอยู่ในระดับที่สูง อีกทั้งไทยได้มีการช่วยเหลือเกษตรกรในการลดต้นทุนการเพาะปลูกซึ่งจะส่งผลดีต่อระดับราคามันสำปะหลังของไทยทั้งระบบตั้งแต่ต้นน้ำจนถึงปลายน้ำ

โอกาสนี้ กรมฯยังเดินทางไปเยี่ยมชมท่าเรือเทียนจิน (Tianjin Port) ซึ่งเป็นท่าเรืออัจฉริยะ (Smart Port) ที่เชื่อมโยงไปยังเส้นทางขนส่งที่หลากหลายรวมทั้งมีเส้นทางเดินเรือที่เชื่อมกับท่าเรือแหลมฉบังและท่าเรือกรุงเทพของประเทศไทยโดยตรง ลดระยะเวลาการขนส่งทางทะเล สามารถตอบสนองการเชื่อมโยงตลาดภาคเหนือของจีนที่ต้องการนำเข้าสินค้าจากไทยได้เป็นอย่างดี นับเป็นโอกาสของผู้ส่งออกไทยที่จะพิจารณาเลือกใช้เส้นทางเดินเรือดังกล่าวในการขยายช่องทางการส่งออกสินค้าไทยเข้าสู่ตลาดภาคเหนือของจีนต่อไป

ทั้งนี้ จีนเป็นตลาดส่งออกสินค้ามันสำปะหลังอันดับ 1 ของไทย คิดเป็นร้อยละ 65 ของมูลค่าการส่งออกสินค้ามันสำปะหลังไทย โดยไทยส่งออกสินค้ามันสำปะหลังไปจีนประมาณ 8 ล้านตัน/ปี ได้แก่ มันเส้น/มันอัดเม็ด ร้อยละ 69 แป้งมันสำปะหลัง ร้อยละ 30 และ สาคุ/กากมัน ร้อยละ 1

แก้อุปสรรคการค้าไทย-จีน

นายรณรงค์กล่าวเพิ่มเติมว่า กรมฯยังได้ให้ความสำคัญและเร่งแก้ไขปัญหาอุปสรรคทางการค้าต่าง ๆ ในการส่งออกสินค้าไปจีน โดยได้เข้าพบหารือกับสำนักงานศุลกากรจีน (General Administration of Customs China: GACC) ซึ่งเป็นหน่วยงานที่ดำเนินการพิธีการศุลกากร และตรวจสอบย้อนหลังหนังสือรับรองถิ่นกำเนิด Form E ภายใต้กรอบการค้าเสรีอาเซียน-จีน (ACFTA)

โดยกรมฯและ GACC มีแผนเดินทางประสานความร่วมมือในการเชื่อมโยงข้อมูลหนังสือรับรองถิ่นกำเนิด Form E ผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อยกระดับการอำนวยความสะดวกแก่ผู้ประกอบการไทยในการขอใช้สิทธิประโยชน์ทางภาษี

จากปัจจุบันที่ต้องยื่นเอกสารหนังสือรับรองถิ่นกำเนิด Form E ต่อศุลกากรจีนในรูปแบบกระดาษ เป็นสามารถยื่นผ่านระบบในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ มีชื่อเรียกว่า Electronic Origin Data Exchange System: EODES ได้ในอนาคต ซึ่งระบบดังกล่าวจะทำให้เจ้าหน้าที่ศุลกากรจีนสามารถตรวจสอบข้อมูลความถูกต้องของหนังสือรับรองฯ ได้อย่างรวดเร็วทันเวลา (realtime) และจะช่วยป้องกันปัญหาการปลอมแปลงเอกสารหนังสือรับรองฯ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

รวมถึงเข้าพบหารือกับสภาส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศแห่งประเทศไทย (China Council for the Promotion of International Trade: CCPIT) โดยกรมฯ และ CCPIT จะมีความร่วมมือในการแลกเปลี่ยนข้อมูลเกี่ยวกับกฎระเบียบในการออกหนังสือรับรองถิ่นกำเนิดสินค้า กฎถิ่นกำเนิด รวมทั้งข้อมูลอื่น ๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อนักลงทุนจีนที่สนใจการลงทุนในไทย

เพื่อส่งเสริมการค้าการลงทุนที่ถูกต้องตามกฎหมายระเบียบข้อกำหนด ตลอดจนสามารถผลิตสินค้าได้ทันกำหนด ไทยและสอดคล้องกับกฎถิ่นกำเนิดสินค้าของประเทศปลายทาง ซึ่งจะช่วยป้องกันไม่ให้ไทยถูกดำเนินมาตรการทางการค้าจากต่างประเทศ

นายรณรงค์กล่าวปิดท้ายว่า การจัดคณะผู้แทนเดินทางเยือนสาธารณรัฐประชาชนจีนในครั้งนี้ ถือว่าบรรลุวัตถุประสงค์ ซึ่งช่วยเรียกความเชื่อมั่นในคุณภาพและมาตรฐานข้าวไทยกลับคืนมาได้ และยังช่วยรักษาและขยายตลาดข้าวและสินค้ามันสำปะหลังของไทยในจีน และการสร้างความร่วมมือในการป้องกันการปลอมหนังสือรับรองถิ่นกำเนิดสินค้า การแอบอ้างถิ่นกำเนิด และการหลบเลี่ยงมาตรการทางการค้าด้วย

ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

ส่งออก พ.ค. ดีขึ้น มูลค่า 24,340 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ลดแค่ 4.6% รวม 5 เดือน ลบ 5.1%

“พาณิชย์” เผยส่งออก พ.ค.66 ทำได้มูลค่า 24,340.9 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ลด 4.6% ดีขึ้นจากเดือน เม.ย.ที่ลบ 7.6% แต่ยังคงติดลบต่อเนื่อง 9 เดือนติด สินค้าเกษตร ลด 27% เหตุส่งออกผลไม้ไม่บูบ หลังผลผลิตภาคตะวันออกหมด สินค้าอุตสาหกรรม เพิ่ม 1.5% บวกครึ่งแรกรอบ 8 เดือน รวม 5 เดือนยังลบ 5.1% คาดแนวโน้มไตรมาส 3 และ 4 ดีขึ้น หนุนทั้งปีโตตามเป้า 1-2%

นายกีรติ รัชโน ปลัดกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า การส่งออกเดือนพ.ค.2566 มีมูลค่า 24,340.9 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ลดลง 4.6% ดีขึ้นจากเดือน เม.ย.2566 ที่ติดลบ 7.6% และเมื่อคิดเป็นเงินบาทมีมูลค่า 830,448 ล้านบาท การนำเข้ามีมูลค่า 26,190.2 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ลดลง 3.4% คิดเป็นเงินบาทมูลค่า 904,563 ล้านบาท ขาดดุลการค้ามูลค่า 1,849.3 ล้านดอลลาร์สหรัฐ คิดเป็นเงินบาทมูลค่า 74,115 ล้านบาท รวมการส่งออก 5 เดือนของปี 2566 (ม.ค.-พ.ค.) มีมูลค่า 116,344.2 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ลด 5.1% คิดเป็นเงินบาท มูลค่า 3,941,426 ล้านบาท นำเข้ามูลค่า 122,709.5 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ลด 2.5% คิดเป็นเงินบาท มูลค่า 4,210,326 ล้านบาท ขาดดุลการค้ามูลค่า 6,365.3 ล้านดอลลาร์สหรัฐ คิดเป็นเงินบาท มูลค่า 268,901 ล้านบาท

สำหรับการส่งออกที่ลดลง มาจากการลดลงของสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร 16.3% โดยสินค้าเกษตร ลดถึง 27% และสินค้าอุตสาหกรรมเกษตร ลด 0.6% เพราะส่งออกผลไม้ลดลงถึง 54.8% เนื่องจากผลผลิตภาคตะวันออกหมดแล้ว ต้องรอผลไม้ภาคใต้ที่กำลังออกสู่ตลาด มันสำปะหลัง ลด 41.7% ยางพารา ลด 37.2% อาหารสัตว์เลี้ยง ลด 23.8% ไขมันและน้ำมันจากพืชและสัตว์ ลด 63% แต่น้ำตาลทราย เพิ่ม 44.3% ข้าว เพิ่ม 84.6% เครื่องดื่ม เพิ่ม 10.3% ไม้สัดแช่เย็นแช่แข็ง เพิ่ม 55.5% ผักกระป๋องและผักแปรรูป เพิ่ม 28.9%

ส่วนสินค้าอุตสาหกรรม เพิ่ม 1.5% กลับมาเป็นบวกในรอบ 8 เดือน สินค้าสำคัญที่เพิ่ม เช่น รถยนต์ อุปกรณ์ และส่วนประกอบ เพิ่ม 8.3% เครื่องปรับอากาศและส่วนประกอบ เพิ่ม 10.2% อุปกรณ์กึ่งตัวนำ ทรานซิสเตอร์ และไดโอด เพิ่ม 87.7% หม้อแปลงไฟฟ้าและส่วนประกอบ เพิ่ม 53.7% รถจักรยานยนต์และส่วนประกอบ เพิ่ม 22.9% และสินค้าที่ลดลง เช่น สินค้าที่เกี่ยวข้องกับน้ำมัน ลด 26.8% เครื่องคอมพิวเตอร์ อุปกรณ์ และส่วนประกอบ ลด 4.8% ผลิตภัณฑ์ยาง ลด 6% เครื่องโทรศัพท์และอุปกรณ์ ลด 34.7% ทองแดงและของทำด้วยทองแดง ลด 21.2%

ทางด้านการส่งออกไปตลาดสำคัญ ตลาดหลัก ลด 6% จากการลดลงของตลาดจีน 24% ญี่ปุ่น 1.8% CLMV 17.3% แต่สหรัฐฯ อาเซียน 5 ประเทศ และสหภาพยุโรป เพิ่ม 4.2% 0.1% และ 9.5% ตามลำดับ ตลาดรอง ลด 4.5% โดยหดตัวในตลาดเอเชียใต้ 25.2% และลาตินอเมริกา 7% แต่ทวีปออสเตรเลียเพิ่ม 11.4% ตะวันออก

กลาง เพิ่ม 11.2% แอฟริกา เพิ่ม 7.9% รัสเซียและกลุ่ม CIS เพิ่ม 97.7% และสหราชอาณาจักร เพิ่ม 5.9% ส่วนตลาดอื่น ๆ เพิ่ม 226% เช่น สวิตเซอร์แลนด์ เพิ่ม 330.2%

ขณะที่การค้าชายแดนและผ่านแดน ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งในตัวเลขการส่งออกรวม เดือน พ.ค.2566 การค้ารวมมีมูลค่า 153,827 ล้านบาท เพิ่ม 4.94% แยกเป็นการส่งออก มูลค่า 89,396 ล้านบาท ลด 1.52% และนำเข้า มูลค่า 64,431 ล้านบาท เพิ่ม 15.44% เกินดุลการค้า 24,966 ล้านบาท โดยส่งออกชายแดน ไปสปป.ลาว เพิ่มขึ้น แต่ส่งออกไปมาเลเซีย เมียนมา และกัมพูชาลดลง และการส่งออกผ่านแดนไปจีน สิงคโปร์และเวียดนาม เพิ่มขึ้น ส่วนยอดรวม 5 เดือน การค้ารวม มูลค่า 742,654 ล้านบาท เพิ่ม 4.85% เป็นการส่งออก 420,739 ล้านบาท เพิ่ม 4.26% และนำเข้า 321,915 ล้านบาท เพิ่ม 5.62% เกินดุลการค้า 98,824 ล้านบาท

นายกีรติกล่าวว่า แนวโน้มการส่งออกในช่วงไตรมาส 3 และ 4 น่าจะดีขึ้น หลังจากติดลบมาตลอดในช่วงก่อนหน้า และจะช่วยให้การส่งออกภาพรวมดีขึ้นมาเป็นบวกได้ 1-2% ตามเป้าหมายที่ตั้งไว้ โดยปัจจัยที่จะสนับสนุนการส่งออกในช่วงครึ่งปีหลัง มาจากการฟื้นตัวของเศรษฐกิจโลก เศรษฐกิจคู่ค้า ที่ธนาคารโลกมีการประเมินใหม่เพิ่มขึ้น เช่น สหรัฐฯ บวก 1.1% สหภาพยุโรป บวก 0.4% และจีน บวก 5.6% เป็นต้น ค่าเงินบาทอ่อนค่าอยู่ในระดับที่แข่งขันได้ และกระทรวงพาณิชย์มีแผนในการขยายตลาดเจาะ 7 ภูมิภาค และเจาะเป็นรายคลัสเตอร์ ซึ่งจะนำร่องกลุ่มอาหารและผลไม้ไปจีนตอนใต้ คือ ยูนนาน และหนานหนิง รวมทั้งจะบุกเจาะตลาดใหม่ ที่มีศักยภาพ เช่น กลุ่ม CIS คาซัคสถานและประเทศใกล้เคียง

นายชัยชาญ เจริญสุข ประธานสภาผู้ส่งสินค้าทางเรือแห่งประเทศไทย กล่าวว่า ตัวเลขการส่งออก เดือน พ.ค.2566 ดีกว่าที่หลายสำนักคาดการณ์ไว้ เดิมคาด 23,500 ล้านเหรียญสหรัฐ แต่ของจริง 24,340 ล้านเหรียญสหรัฐ และแม้การส่งออกไทยจะยังติดลบ แต่ก็ติดลบน้อยกว่าประเทศอื่น และที่เหลืออีก 7 เดือน หากส่งออกได้เดือนละ 24,400 ล้านเหรียญสหรัฐ เป้าทั้งปีจะอยู่ที่ 0% แต่ถ้าร่วมมือกับทำงานระหว่างภาครัฐและเอกชน ที่ขณะนี้มีการทำกลยุทธ์บุกตลาด 7 ภูมิภาค และรายคลัสเตอร์ จะช่วยให้ส่งออกทั้งปีเป็นบวกได้ ตัวเลข 1-2% เป็นไปได้

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า การส่งออกเดือน พ.ค.2566 ที่ลดลง 4.6% เป็นการส่งออกติดลบต่อเนื่องมาเป็นเดือนที่ 8 ติดต่อกัน นับตั้งแต่เดือน ต.ค.2565 ที่ลดลง 4.4% พ.ย.2565 ลด 6% ธ.ค.2565 ลด 14.6% ม.ค.2566 ลด 4.5% ก.พ.2566 ลด 4.7% มี.ค.ลด 4.2% เม.ย.2566 ลด 7.6%

ที่มา Commerce News Agency (CNA)

เอลนีโญพ่นพิษ เร่งผู้นำเข้าสต็อกข้าวเพิ่ม ไทยโอกาสส่งออกทะลุ 8 ล้านตัน

ผู้ส่งออกข้าวไทยเชื่อบปี 2566 นี้ไทยส่งออกข้าวทะลุ 8 ล้านตัน จากปัญหาเอลนีโญ เร่งผู้นำเข้าซื้อข้าวสต็อกบริโภครายในเพิ่ม ราคาข้าวไทยแข่งขันได้

วันที่ 21 มิถุนายน 2566 นายชูเกียรติ โอภาสวงศ์ นายกิตติมศักดิ์ สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย กล่าวว่า การส่งออกข้าวในช่วง 6 เดือน (มกราคม-มิถุนายน) แรกของปี 2566 นี้คาดว่าไทยจะส่งออกข้าวได้ 4 ล้านตัน จากช่วงเดียวกันของปี 2565 ที่ส่งออกได้ 3.51 ล้านตัน และทั้งปี 2566 น่าจะได้มากกว่า 8 ล้านตัน

โดยมีปัจจัยจากทั่วโลกกังวลปัญหาภัยแล้งจากปรากฏการณ์เอลนีโญ จึงเร่งนำเข้า สั่งซื้อข้าวเพิ่มขึ้น ประกอบกับครึ่งหลังเวียดนามจะมีข้าวเหลือส่งออกไม่มากนัก เพราะช่วงครึ่งปีแรกส่งออกไปแล้วกว่า 4 ล้านตัน ซึ่งมากกว่าปกติ จะทำให้ผู้นำเข้าหันมาซื้อข้าวไทยเพิ่ม อีกทั้งราคาข้าวไทยขณะนี้แข่งขันได้ เพราะค่าเงินบาทอ่อนค่า

สำหรับการส่งออกครั้งปี 2566 ไทยสามารถส่งออกข้าวไปแล้ว 4 ล้านตัน ดังนั้น การส่งออกข้าวในช่วงครึ่งปีหลังมีโอกาสที่ไทยจะส่งออกได้มากกว่า 4 ล้านตัน และจะทำให้การส่งออกทั้งปี ทะลุ 8 ล้านตัน ไทยก็จะมีโอกาสเป็นผู้ส่งออกข้าว เบอร์ 2 ของโลกได้

ปัจจัยที่จะทำให้การส่งออกข้าวไทยโต จากตอนนี้ราคาข้าวดี สถานการณ์เอลนีโญ ที่ส่งผลกระทบต่อทำให้ประเทศผู้ซื้อที่ต้องสต็อกข้าวไว้ ผลผลิตของประเทศคู่แข่งลดลง และจากปัญหาเอลนีโญ มองว่าเกิดขึ้นแน่นอน แต่ละรุนแรงแค่ไหนนั้นนอบายาก และหากผู้ผลิตข้าวรายใหญ่อย่างจีน และอินเดีย ได้รับผลกระทบจากปัญหานี้ จะทำให้ผลผลิตข้าวในตลาดหายไปถึง 2 ล้านตัน และส่งผลกระทบต่อราคาข้างในตลาด

ล่าสุด อินโดนีเซียมีแผนจะนำเข้าข้าวในครึ่งปีหลัง 1 ล้านตัน มีโอกาสจะกลับมาซื้อข้าวไทยเพิ่มหลังจากที่เวียดนามก่อนหน้านี้ส่งออกมากเกินไป ทำให้เหลือปริมาณข้าวส่งออกเพียง 3.5 ล้านตัน ซึ่งน่าจะไม่พอส่งออก

ทั้งนี้ ปกติมองว่าข้าวไทยยังมีเพียงพอต่อการส่งออก เพราะไทยผลิตข้าวต่อปีได้ 20 ล้านตันข้าวสาร บริโภคภายในประเทศ 10-11 ล้านตัน ที่เหลือเป็นการส่งออก ส่วนปริมาณผลผลิตข้าวในปี 2566 นี้ ต้องรอดูสถานการณ์ภัยแล้งที่จะเกิดขึ้น แต่คิดว่าปริมาณผลผลิตไม่น่าจะต่ำกว่าปีก่อน

ส่วนข้าวจีทูจี หลังจากที่มีการคุยกับคอปโกของจีนก็อยู่ระหว่างการพิจารณาอาจจะซื้อเป็นลอตเล็กหลักหมื่นตัน จากเดิมที่ซื้อปริมาณ 2 แสนตัน

ส่วนสถานการณ์ด้านราคาข้าวของไทย ข้าวขาว 5% อยู่ที่ 500 เหรียญสหรัฐต่อตัน ขณะที่ราคาของเวียดนามอยู่ที่ 510 เหรียญสหรัฐต่อตัน ราคาข้าวไทยถูกกว่าเวียดนาม 10 เหรียญสหรัฐต่อตัน อินเดีย ราคาข้าวอยู่ที่ 460-480 เหรียญสหรัฐต่อตัน ปากีสถาน ราคาข้าวอยู่ที่ 510-540 เหรียญสหรัฐต่อตัน

ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

เอกชนเลี้ยงเดินสายโรดโชว์ขายข้าวฟิลิปปินส์เดือนก.ค.นี้

เอกชนเลี้ยงเดินสายโรดโชว์ขายข้าวฟิลิปปินส์เดือนก.ค. หรือผู้นำเข้าข้าวฟิลิปปินส์ พร้อมพบปะเจรจากับผู้นำเข้าข้าวรายสำคัญอย่างฮ่องกง จีนเพื่อรักษาส่วนแบ่งตลาดไทย ส่วนจีทูจี คอปโกจีนยืนยันจะยังซื้อข้าวไทยให้ครบสัญญา

นายชูเกียรติ โอภาสวงศ์ นายกิตติมศักดิ์ สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย เปิดเผยกับ “ฐานเศรษฐกิจ” ว่าในเดือนกรกฎาคมนี้ ผู้ส่งออกพร้อมกับกระทรวงพาณิชย์จะเดินสายพบผู้นำเข้าของฟิลิปปินส์เพื่อหารือถึงการนำเข้าข้าวจากไทยเนื่องจากว่าฟิลิปปินส์เองเริ่มกลับมามีความต้องการนำเข้าข้าวมากขึ้นเพื่อรองรับการบริโภคภายในประเทศและสำรองสต็อกข้าวในช่วงเลือกตั้งของฟิลิปปินส์

โดยคาดว่าฟิลิปปินส์จะนำเข้าข้าวเพิ่มประมาณหลักแสนตันเช่นกันก็น่าจะเป็นโอกาสของข้าวไทยที่ขณะราคาถูกกว่าเวียดนามและคุณภาพข้าวแทบไม่แตกต่างกัน

ทั้งนี้ข้อมูลจาก USDA ระบุว่าในปีการผลิต 2566/67 ฟิลิปปินส์มีพื้นที่เพาะปลูกข้าว 4.80 ล้านเฮกตาร์ ลดลงจากปีการผลิต 2565/66 ที่มีพื้นที่เพาะปลูก 4.85 ล้านเฮกตาร์ สำหรับผลผลิตข้าวระบุว่า ในระหว่างปีการผลิต 2564/65 - 2565/66 ฟิลิปปินส์มีผลผลิตข้าวเฉลี่ยปีละ 12.57 ล้านตัน สำหรับปีการผลิต 2566/67 คาดว่าฟิลิปปินส์จะมีผลผลิตข้าวประมาณ 12.60 ล้านตัน เท่ากับปีการผลิต 2565/66

และคาดการณ์ว่าผลผลิตต่อเฮกตาร์อยู่ที่ 4.10 ตันต่อเฮกตาร์ สำนักงานสถิติแห่งชาติฟิลิปปินส์ (PSA) คาดการณ์ว่าในช่วงไตรมาสแรกของปี 2566 (เดือนมกราคม- มีนาคม 2566) จะมีปริมาณผลผลิตข้าวเปลือก 5.02 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 2.6% จากช่วงเดียวกันของปี 2565 ที่มีปริมาณ 4.90 ล้านตัน

ทั้งนี้ในอนาคตคาดว่าจะการผลิตจะเติบโตอย่างจำกัด ด้วยพื้นที่การเกษตรที่มีว่างไม่เพียงพอ เพราะประเทศส่วนใหญ่เป็นภูเขาและประกอบไปด้วยเกาะเล็กๆหลายเกาะ ไม่เหมาะต่อการขยายการผลิตข้าว นอกจากนี้ พื้นที่ชุ่มน้ำหรือพื้นที่เพาะปลูกพืชอื่นๆ มีจำกัด ในขณะที่พื้นที่อาศัยเขตเมืองขยายเข้าไปในพื้นที่เกษตรกรรมมากขึ้น

โดยระหว่างปี 2564/65 – 2565/66 ฟิลิปปินส์ บริโภคข้าวเฉลี่ย 15.70 ล้านตันข้าวสารต่อปีสำหรับปี 2566/67 คาดว่าฟิลิปปินส์จะมีการบริโภคข้าวจำนวน 16.30 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปี 2565/66 ที่มีการบริโภค 16.00 ล้านตัน หรือเพิ่มขึ้น 1.88% ทั้งนี้ ฟิลิปปินส์มีการบริโภคข้าวโดยประมาณ 36,000 ตันต่อวัน

อย่างไรก็ตามสต็อกข้าวภายในประเทศณ วันที่ 1 มีนาคม 2566 ฟิลิปปินส์มีปริมาณสต็อกข้าวรวม 1.409 ล้านตัน ลดลงจากวันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2566 ที่มีปริมาณสต็อก 1.523 ล้านตัน หรือลดลง 7.5% และลดลงจากวันที่ 1 มีนาคม 2565 ที่มีปริมาณสต็อก 1.632 ล้านตัน หรือลดลง 13.7% โดยการนำเข้าข้าวของฟิลิปปินส์ในปี 2565 นำเข้าข้าวปริมาณ 3,868,392 ตัน เพิ่มขึ้นจากปี 2564 ที่มีการนำเข้า 2,952,270 ตัน สำหรับปี 2566 (เดือนมกราคม - กุมภาพันธ์) ฟิลิปปินส์นำเข้าข้าวปริมาณ 391,722 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปี 2565 ที่มีปริมาณนำเข้า 606,975 ตัน หรือลดลง 35.46% โดยแหล่งนำเข้าข้าวสำคัญ อันดับ 1 คือเวียดนาม รองลงมาได้แก่ เมียนมา และไทย

นอกจากนี้จะเดินทางไปพบปะเจรจากับผู้นำเข้าข้าวรายสำคัญ เพื่อรักษาส่วนแบ่งตลาดไทย ทั้งฮ่องกง จีน สำหรับการเจรจาขายข้าวแบบรัฐต่อรัฐ (จีทูจี) กับจีน ที่ทำสัญญาซื้อไทย 1 ล้าน และยังมีเหลือที่จะต้องซื้ออีก 280,000 ตัน ซึ่งจากการหารือกับคอฟโก ล่าสุด รัฐวิสาหกิจของจีนที่นำเข้าข้าว ได้รับการยืนยันจะซื้อจากไทยให้ครบตามสัญญา

ที่มา ฐานเศรษฐกิจ

พาณิชย์มั่นใจส่งออก 'ข้าว' ทะลุ 8 ล้านตัน

ยุทธศาสตร์ข้าวไทยตั้งแต่ปี 2563 ซึ่งจะสิ้นสุดในปี 2567 มีเป้าหมายที่สำคัญ ที่จะทำให้ประเทศไทยเป็นผู้นำด้านการผลิตการตลาดของข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าวคุณภาพของโลก

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ จรินทร์ ลักษณะวิศิษฏ์ ระบุ ยุทธศาสตร์ข้าวไทยตั้งแต่ปี 2563 ซึ่งจะสิ้นสุดในปี 2567 มีเป้าหมายที่สำคัญ ที่จะทำให้ประเทศไทยเป็นผู้นำด้านการผลิตการตลาดของข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าวคุณภาพของโลก การจะประสบความสำเร็จจำเป็นต้องใช้ยุทธศาสตร์ "ตลาดนำการผลิต" เน้นการพัฒนาตลาดในประเทศต่างประเทศ ใช้การผลิตรวมถึงการแปรรูป และนำนวัตกรรมมาใช้ให้เกิดประโยชน์ และต้องผลิตพันธุ์ข้าวที่มีความหลากหลายสนองความต้องการของตลาดโลก เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของข้าวไทยให้มากขึ้น

โดยเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ข้าว 5 ปี จะต้องมีการพัฒนาสายพันธุ์ข้าวรวม 12 สายพันธุ์ เป็นข้าวพื้นแข็ง 4 สายพันธุ์ พื้นนุ่ม 4 สายพันธุ์ ข้าวหอม 2 สายพันธุ์ และข้าวโภชนาการสูง 2 สายพันธุ์ แต่ 3 ปีแรกของยุทธศาสตร์ข้าวไทย ภายใต้ความร่วมมือของภาครัฐและเอกชน สามารถปรับปรุงสายพันธุ์ข้าวได้มากเกินกว่าเป้าหมายและรับรองพันธุ์ข้าวภายใต้ยุทธศาสตร์แล้วเวลานี้จำนวน 21 สายพันธุ์ ทะลุเป้าทั้งเชิงปริมาณจำนวนพันธุ์ข้าวและเงื่อนไขเวลาเร็วกว่าเป้าปี 2567

ขณะที่การส่งออกข้าวหลังจากนี้จะดีขึ้นตามลำดับเพราะจะมีผลิตภัณฑ์ที่ไปนำเสนอขายได้อย่างหลากหลายมากขึ้น ซึ่งปีก่อนส่งออกได้ 7.7 ล้านตัน ปีนี้คาดว่าจะทะลุ 8 ล้านตันแน่นอน เพราะการมีความหลากหลายของสายพันธุ์ข้าวจะยิ่งทำให้ตัวเลขเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งค่าเงินบาทที่อ่อนค่าเอื้อต่อการส่งออกและทำให้ประเทศไทยในปีนี้น่าจะสามารถกลับมาเป็นลำดับที่ 2 ของตลาดส่งออกข้าวโลกได้ อย่างไรก็ตามรัฐบาลใหม่ต้องเดินหน้ายุทธศาสตร์ข้าวอย่างต่อเนื่องเพื่อให้พันธุ์ข้าวมีความหลากหลาย

นายกิตติศักดิ์ สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย ชูเกียรติ โอภาสวงศ์ ระบุ การส่งออกข้าวไทยในช่วงครึ่งปีหลังคาดว่าจะเพิ่มขึ้น ทั้งปริมาณและมูลค่าจากความต้องการตลาดโลกที่เพิ่มขึ้น และราคาข้าวไทยแข่งขันได้ เนื่องจากราคาต่ำกว่าเวียดนาม แม้ว่าจะมีผลกระทบจากเอลนีโญ แต่ไทย ยังมีความสามารถในการส่งออกข้าวได้เพิ่ม เนื่องจากผลผลิตยังมีเพียงพอ โดย 6 เดือนแรก ไทยส่งออกไปแล้ว 4 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 20% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยช่วงที่เหลือคาดว่าจะส่งออกได้ไม่ต่ำกว่า 4 ล้านตัน เนื่องจาก คาดว่าครึ่งปีหลังเวียดนามจะส่งออกข้าวได้ลดลง จากการที่ส่งออกมากเกินไปแล้วช่วงครึ่งปีแรก 4 ล้านตัน ซึ่งโดยปกติเวียดนามจะมีศักยภาพส่งออกข้าว ทั้งปีได้ประมาณ 7 ล้านตัน และจะทำให้ไทยมีโอกาสส่งออกข้าวได้เพิ่มขึ้น

สำหรับผลกระทบเอลนีโญในช่วง กค.-สค.ว่าจะมีฝนทิ้งช่วงมากน้อยแค่ไหน แต่เบื้องต้นประเมินว่า จะมีผลผลิตข้าวในปีนี้อาจใกล้เคียงกับปีก่อน จำนวน 20 ล้านตันข้าวสาร ในส่วนของราคาข้าวในช่วงครึ่งปีมีแนวโน้มอาจจะปรับตัวสูงขึ้นบ้าง แต่จะมากน้อยเพียงใดขึ้นอยู่กับความรุนแรงของเอลนีโญ ทั้งนี้ เดือนหน้าทางสมาคมฯ จะจับมือร่วมกับกรมการค้าต่างประเทศเดินสายพบปะประเทศผู้นำเข้า เช่น ประเทศฟิลิปปินส์ ที่ยังมีความต้องการนำเข้าเพิ่มขึ้น

ที่มา กรุงเทพธุรกิจออนไลน์

ไทยเดินหน้าป้อนข้าวพันธุ์ใหม่ หวังทวงแชมป์ ส่งออกตลาดโลก

ยุทธศาสตร์ข้าวไทย ปี 2563-2567 ดัน 2 ปี ไทยพัฒนาสายพันธุ์ข้าวได้ 21 สายพันธุ์ เพิ่มขีดความสามารถการแข่งขัน ในการส่งออกข้าวไปตลาดโลก หวังทวงแชมป์ส่งออกข้าวโลก

ตลอดหลายสิบปีที่ผ่านมาประเทศไทยตกจากบัลลังก์โลกผู้ส่งออกข้าวจากอันดับ 1 ที่ครองส่วนแบ่งทางการตลาด 31% ต้องตกไปเป็นอันดับ 3 สูญเสียแชมป์โลกติดต่อกันหลายสมัยแพ้ทั้งอินเดีย เวียดนาม โดยอินเดียกลายเป็นผู้ส่งออกข้าวอันดับ 1 ของโลก ตามมาด้วยเวียดนาม และไทย ซึ่งสถานการณ์การแข่งขันสินค้าข้าวในตลาดโลกปัจจุบันมีความดุเดือด รุนแรงมากขึ้น

สาเหตุหลักเพราะ "ข้าวไทย" ราคาแพง พันธุ์ข้าว ไม่ตอบสนองความต้องการของตลาด ทำให้ความสามารถในการแข่งขันของไทยในตลาดข้าวโลกลดลง โดยเฉพาะพันธุ์ข้าวที่คู่แข่งของไทยพัฒนาสายพันธุ์ข้าวคืบหน้าไปหลายสายพันธุ์และนำออกสู่ตลาด จนสามารถครองใจผู้บริโภค ขณะที่ไทยยังย่ำอยู่กับที่กิน "บุญเก่า" ซึ่งมีเสียงบ่นจาก "ผู้ส่งออกข้าว" ขอให้รัฐบาลหันมาปรับปรุงพัฒนาพันธุ์ข้าวใหม่เพื่อตอบสนองความต้องการของตลาด

จนกระทั่งปี 2563 กระทรวงพาณิชย์ ได้จัดทำยุทธศาสตร์ข้าวไทย ปี 2563-2567 ภายใต้ยุทธศาสตร์ "ตลาดนำการผลิต" ตั้งเป้า "ไทยเป็นผู้นำในด้านการผลิต การตลาดข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าวคุณภาพของโลก" โดยแบ่งข้าวออกเป็น 7 ชนิด ตามความต้องการของตลาด 3 ประเภท คือ 1.ตลาดพรีเมียม ได้แก่ ข้าวหอมมะลิและข้าวหอมไทย 2. ตลาดทั่วไป ได้แก่ ข้าวขาวพื้นนุ่ม ข้าวขาวพื้นแข็ง และข้าวเหนียว และ 3. ตลาดเฉพาะ ได้แก่ ข้าวเหนียวและข้าวสีหรือข้าวคุณลักษณะพิเศษ

ที่สำคัญคือ การพัฒนาสายข้าวพันธุ์ใหม่ให้ได้ไม่น้อยกว่า 12 พันธุ์ในช่วงระยะเวลา 5 ปี โดยมุ่งเน้นเป้าหมายที่จะได้พันธุ์ข้าวที่มีลักษณะ สั้น เตี้ย ดก ดี โดย 12 พันธุ์ จะประกอบด้วยข้าวนุ่ม 4 พันธุ์ ข้าวพื้นแข็ง 4 พันธุ์ ข้าวหอมไทย 2 พันธุ์ และข้าวที่มีโภชนาการสูง 2 พันธุ์ เพื่อตอบโจทย์ตลาดโลก โดยจะดำเนินการประกวดข้าวพันธุ์ใหม่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เพื่อส่งเสริมให้มีการวิจัยพัฒนาพันธุ์เพื่อนำไปสู่การแข่งขันในตลาดข้าวโลกได้ต่อไป

ร.ต.ท.เจริญ เหล่าธรรมทัศน์ นายกสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย กล่าวว่า การประกวดข้าวพันธุ์ใหม่เพื่อการพาณิชย์ เป็นหมุดหมายสำคัญของอุตสาหกรรมข้าวไทย เนื่องจากการจัดประกวดพันธุ์ข้าวเชิงพาณิชย์ ครั้งแรกในประวัติศาสตร์ อีกทั้งมีรูปแบบการประกวดที่มีความพิเศษสมบูรณ์ทุกมิติ ทั้งด้านการเพาะปลูก การขัดสี และคุณภาพการหุงต้ม สามารถเสริมสร้างภาพลักษณ์ที่ดี ตอกย้ำความเชื่อมั่นต่ออนาคตข้าวไทยให้กับเกษตรกรชาวนาผู้ประกอบการค้าข้าว ตลอดจนผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ

โครงการประกวดข้าวพันธุ์ใหม่เพื่อการพาณิชย์จึงเกิดขึ้นและได้ดำเนินการประกวดพันธุ์ข้าวใหม่แล้ว 2 ครั้ง โดยครั้งแรก ปี 2564 ได้ข้าวพันธุ์ใหม่ 6 สายพันธุ์ คือ ประเภทข้าวหอมไทย ได้แก่ ข้าวพันธุ์ PTT13030 ข้าวพันธุ์ BioH95-CNT ประเภทข้าวขาวพื้นนุ่ม ได้แก่ ข้าวพันธุ์ RJ44 ข้าวพันธุ์ CNT15171 ประเภท ข้าวขาวพื้นแข็ง ได้แก่ ข้าวพันธุ์ PLS16348 ข้าวพันธุ์ CNT07001

ล่าสุดครั้งที่ 2 ได้ข้าวพันธุ์ใหม่ ประกอบด้วย ประเภทข้าวหอมไทย ได้แก่ ข้าวพันธุ์ 65RJ-06 ประเภทข้าวขาวพื้นนุ่ม ได้แก่ ข้าวพันธุ์ 65RJ-08 และ ประเภทข้าวขาวพื้นแข็ง ได้แก่ ข้าวพันธุ์ 65RJ-13 ซึ่งข้าวพันธุ์ใหม่ในการประกวดครั้งแรกทาง กรมการข้าว ได้รับรองสายพันธุ์ เพาะเมล็ดพันธุ์ และส่งให้เกษตรกรปลูกแล้ว ส่วนพันธุ์ที่ชนะรางวัลครั้งนี้ ได้เร่งรัดให้กรมการข้าว รับรองพันธุ์ ทดลองปลูก และผลิตเชิงพาณิชย์

นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ กล่าวว่า ปี 66 ไทยน่าจะส่งออกข้าวทะลุ 8 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปี 65 ที่ส่งออกได้ 7.7 ล้านตัน ทำให้กลับมาเป็นอันดับ 2 ประเทศที่ส่งออกข้าวได้มากที่สุดในโลกเพราะไทยมีข้าวหลากหลายสายพันธุ์ ที่สนองต่อความต้องการของตลาดมากขึ้น เนื่องจากหน่วยงานภาครัฐ และภาคเอกชนร่วมกันพัฒนาสายพันธุ์ข้าวเพิ่มขึ้น

“วันนี้ทะลุเป้าแล้ว รวมกับของกรมการข้าว อีก 12 พันธุ์ ทำได้ ข้าวพันธุ์ใหม่ได้แล้ว 21 พันธุ์ ทะลุเป้าทั้งเชิงปริมาณจำนวนพันธุ์ข้าวและเร็วกว่าเป้าที่วางไว้ตามยุทธศาสตร์ข้าวปี 2563-2567” นายจรินทร์ กล่าว

การปรับปรุงพัฒนาข้าวพันธุ์ใหม่ๆ ที่ตอบสนองความต้องการอันหลากหลายของตลาดข้าวโลก โดยเฉพาะพันธุ์ข้าวคุณภาพดี รสชาติดี ที่มีผลผลิตต่อไร่สูง ที่ช่วยลดต้นทุนการผลิต ซึ่งเป็นการเพิ่มความสามารถในการแข่งขันการส่งออกข้าวในตลาดโลก เป็นแต้มต่อที่จะทำให้ไทยกลับมาทวงบัลลังก์แชมป์ผู้ส่งออกข้าวโลกได้ไม่ยากนัก

ที่มา กรุงเทพธุรกิจออนไลน์

‘ข้าว’ ขาดตลาดหนักสุดในรอบ 20 ปี จากเอลนีโญ ภัยแล้ง ปุ๋ยแพง ผู้ผลิตกักตุนเอง

ปรากฏการณ์ “เอลนีโญ” ป่วนสต็อกข้าวทั่วโลก ผลสะท้อนสงครามรัสเซีย-ยูเครนดัน “วิกฤติปุ๋ยแพง” กระทบข้าวภัยแล้ง '66 ต่อเนื่องยาวนาน ผู้ผลิตรายใหญ่สกัดส่งออก-กักตุนเพิ่ม ด้าน “ไทย” กระทบด้วย

Key Points:

- ปรากฏการณ์ “เอลนีโญ” ในปีนี้ นอกจากจะทำให้อุณหภูมิพุ่งสูงแล้ว ยังส่งผลโดยตรงกับพืชผลทางการเกษตร โดยเฉพาะ “ข้าว” สินค้าส่งออกอันดับต้นๆ ของไทย ที่มีการประเมินว่า ในปีนี้ผลผลิตข้าวทั่วโลกจะขาดแคลนมากที่สุดในรอบ 20 ปี

- สาเหตุที่ทำให้ราคาข้าวพุ่งสูงเริ่มมาตั้งแต่ต้นปี 2565 จากกรณีสงครามรัสเซีย-ยูเครน ต้นราคาปุ๋ยสูง-ขาดตลาด ซึ่งหลังจากราคาปุ๋ยลดลงได้ไม่นาน ปี 2566 ก็ต้องเผชิญกับภัยแล้งต่อเนื่อง 3 ปีจากเอลนีโญ

- นักวิเคราะห์ประเมินว่า ประเทศแถบเอเชียใต้และเอเชียตะวันออกเฉียงใต้จะได้รับผลกระทบจากสภาพอากาศที่แห้งแล้ง อุณหภูมิที่สูงขึ้น ปริมาณน้ำฝนที่น้อยลง ซึ่งผลผลิตข้าวที่มี “ดีมานด์” มากกว่า “ซัพพลาย” กระทบกลุ่มคนเปราะบาง-ยากจนมากที่สุด

ปี 2565 สต็อกข้าวทั่วโลกอยู่ในปริมาณที่ “ล้นเกิน” หรือมี “ซัพพลาย” มากกว่า “ดีมานด์” ขณะที่ราคาพืชผลทางการเกษตรอื่นๆ ททยอยปรับตัวสูงขึ้น แต่สำหรับข้าวนั้นยังอยู่ในเกณฑ์ปลอดภัย ไม่กระทบตลาดเหมือนวัตุถุคิบบอื่นๆ

อย่างไรก็ตาม ปี 2566 กลับไม่เป็นเช่นนั้น “ซัพพลาย” ที่เคยล้นเกินกำลังถูกทำลายด้วยปรากฏการณ์ “เอลนีโญ” ที่อาจสร้างวิกฤติภัยแล้งลากยาวไปตลอด 3 ปีหลังจากนี้ แน่แน่นอนว่า ภัยแล้งที่มาพร้อมกับสภาพอากาศที่เปลี่ยนไป อุณหภูมิที่ไม่เหมาะกับการเกษตรย่อมส่งผลโดยตรงกับเกษตรกรแบบไม่เลือกสายพันธุ์ในที่นี้รวมถึง “ตลาดข้าว” ด้วย

- **เริ่มจากวิกฤติพลังงาน-ปุ๋ยแพง ถึงความตึงตัวของตลาดข้าวทั่วโลก**

หากย้อนกลับไปในปี 2565 ก่อนที่วิกฤติราคาอาหารจะลากยาวมาถึงราคาข้าว นั่น “ปุ๋ยแพง” เป็นประเด็นทางการค้ามาตั้งแต่ปีที่ผ่านมา โดยเกิดจากความร้อนระอุของสงครามรัสเซีย-ยูเครนที่กระทบกันเป็นโดมิโน เริ่มจากวัตุถุคิบบหลักที่นำมาผลิตเป็นปุ๋ย ทั้งปุ๋ยยูเรีย ปุ๋ยโพแทสเซียม ปุ๋ย DAP ฯลฯ ที่มีสารตั้งต้น-ส่วนประกอบสำคัญจากเชื้อเพลิงประเภทฟอสซิลอย่างก๊าซธรรมชาติและน้ำมัน

“รัสเซีย” ซึ่งเป็นประเทศที่ถือครองทรัพยากรสำคัญเหล่านี้ ประกาศงดส่งออกวัตุถุคิบบในการผลิตปุ๋ย รวมถึง “จีน” ผู้ผลิตปุ๋ยเคมีรายใหญ่ก็เริ่มมีการกักตุนสำรองปุ๋ยไว้ใช้เองเช่นกัน ทำให้ปริมาณปุ๋ยในตลาดโลกขาดแคลนอย่างหนัก เมื่อวัตุถุคิบบสำคัญลดลง ผลผลิตที่ได้ก็น้อยตามไปด้วย ราคาวัตุถุคิบบหน้าแผงจึงปรับตัวสูงขึ้นอย่างเลี่ยงไม่ได้

สัญญาณของวิกฤติเริ่มก่อรูปมาตั้งแต่ปี 2565 แต่ตลาดข้าวยังลอยตัว-ไม่ได้รับผลกระทบมากนัก โดยสำนักข่าวบลูมเบิร์ก (Bloomberg) ใช้คำว่า “The world is awash in rice” หรือโลกกำลังถูกปกคลุมด้วยปริมาณข้าวจำนวนมาก แต่ในปีนี้จะไม่เป็นเช่นนั้น ส่วนเกินของการผลิตข้าวกำลังถูกทำลายด้วยปรากฏการณ์ “เอลนีโญ” ด้วยสภาพอากาศ และการเปลี่ยนแปลงของผลผลิตที่กำลังจะมาถึง

ปัจจุบันราคาปุ๋ยในตลาดโลกลดลงมาจากจุดสูงสุดแล้ว 80 เปอร์เซ็นต์ แต่ยังคงสูงเป็นสองเท่าเมื่อเทียบกับราคาเดิมเมื่อปี 2563 โดยสถาบันวิจัยนโยบายอาหารนานาชาติ (International Food Policy Research Institute หรือ IFPRI) ระบุว่า ประเทศแถบเอเชียใต้และเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ครองส่วนแบ่งตลาดจากการผลิตข้าว 60 เปอร์เซ็นต์ ส่งออกข้าวเป็นสินค้าหลักอีกกว่า 80 เปอร์เซ็นต์

โดยประเทศเหล่านี้พึ่งพาการนำเข้าปุ๋ยเคมีจากรัสเซีย จีน และเบลารุส เป็นหลัก ซึ่งล้วนเป็นประเทศที่มีความเกี่ยวข้องกับสงครามรัสเซีย-ยูเครนทั้งสิ้น ด้วยข้อจำกัดเรื่องสงครามและการสกัดการส่งออกปุ๋ย ทำให้ประเทศเหล่านี้ต้องดิ้นรนนำเข้าปุ๋ยจากซัพพลายเออร์รายอื่นหรือลดการนำเข้าแทน

อย่างไรก็ตาม “ข้าว” เป็นพืชเศรษฐกิจที่ต้องใช้ปุ๋ยอย่างเข้มข้น ความไม่แน่นอนของสถานการณ์รัสเซีย-ยูเครน บวกกับปรากฏการณ์เอลนีโญที่กำลังดำเนินอยู่ สร้างความหวาดระแวงให้กับผู้ผลิตจนอาจมีการจำกัดการ

ส่งออกเพื่อกักตุนผลผลิตไว้เอง ทำให้ในปีนี้มีมาตรการคาดว่า สต็อกข้าวทั่วโลกจะลดลง แต่จะไปถึงขั้น “ขาดแคลน” หรือไม่คงต้องรอดูสถานการณ์หลังจากนี้ต่อไปด้วยการประเมินอย่างใกล้ชิด

- **อินเดีย-ปากีสถานเผชิญปัญหาภายใน ดัน “ดีมานด์ข้าว” พุ่งสูง**

สถาบันวิจัยนโยบายอาหารนานาชาติเปิดเผยว่า ตั้งแต่ช่วงต้นปี 2565 เป็นต้นมา ราคาธัญพืชทั่วโลก โดยเฉพาะข้าวสาลีและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ปรับตัวสูงขึ้น จากนั้นราคาก็เพิ่มขึ้นอีกครั้งอย่างรวดเร็วภายหลังรัสเซียรุกรานยูเครนในเดือนกุมภาพันธ์ ปี 2565 และยังคงสูงต่อเนื่องเป็นเวลาหลายเดือน

ในตอนนั้นราคาข้าวยังคงที่อยู่ เนื่องจากผู้ส่งออกรายใหญ่ยังไม่ได้รับผลกระทบจากสงคราม แต่ในระยะหลังกลับพบว่า ตั้งแต่ช่วงปลายปี 2565 ราคาข้าวเริ่มทยอยปรับตัวขึ้นจากเดิม โดยเฉพาะราคาส่งออกของผู้ส่งออกรายใหญ่ทั้งสองประเทศ ได้แก่ ไทยและเวียดนาม

จากข้อมูลพบว่า ราคาส่งออกข้าวไทยในช่วงไตรมาสแรกของปี 2566 เพิ่มขึ้นเป็น 495 ดอลลาร์สหรัฐต่อเมตริกตัน สูงกว่าค่าเฉลี่ยในปี 2565 กว่า 13 เปอร์เซ็นต์ ด้านเวียดนามราคาส่งออกเพิ่มขึ้นจากเดิม 9.6 เปอร์เซ็นต์ สะท้อนถึงภาวะขาดแคลนผลผลิตข้าวที่เริ่มปรากฏชัด เนื่องจากประเทศผู้ผลิตรายใหญ่อีกสองประเทศอย่าง “อินเดีย” และ “ปากีสถาน” ต่างเผชิญกับปัจจัยภายในที่ทำให้ผลผลิตลดลงอย่างรวดเร็ว

โดยอินเดียเริ่มมีการจำกัดการส่งออกตั้งแต่ปลายปี 2565 เพื่อให้ผลผลิตเพียงพอกับความต้องการในประเทศ ส่วนปากีสถานก็สูญเสียผลผลิตไปถึง 31 เปอร์เซ็นต์จากเหตุการณ์น้ำท่วมครั้งใหญ่ ปี 2566 จึงเป็นปีแห่งความท้าทายของตลาดข้าวอย่างมีนัยสำคัญ ความต้องการบริโภคสูงสุดเป็นประวัติการณ์

- **ฉากทัศน์ต่อไปของ “สต็อกข้าว” และแนวโน้มที่จะเกิดขึ้น**

มีการประเมินว่า ในปีนี้ ผลกระทบที่จะมีต่อประเทศในแถบเอเชียใต้และเอเชียตะวันออกเฉียงใต้จาก “เอลนีโญ” ค่อนข้างน่าเป็นห่วง สภาพอากาศที่แห้งแล้งทำให้ปริมาณน้ำฝนที่มีผลโดยตรงกับการเพาะปลูกลดลงอย่างแน่นอน สำหรับอินเดียที่มีการจำกัดปริมาณการส่งออกอยู่แล้วก็ต้องเจอกับสภาพอากาศที่ร้อนและแห้งมากขึ้นด้วย

ส่วนประเทศไทยที่เป็นผู้ส่งออกข้าวรายใหญ่อันดับที่ 2 ของโลก ที่ผ่านมาทางการไทยได้ขอความร่วมมือให้เกษตรกรลดการปลูกข้าวจากปีละ 2 ครั้งเหลือเพียงปีละ 1 ครั้ง เนื่องจากปริมาณน้ำฝนที่ลดน้อยลง โดย ชูเกียรติ โอภาสวงศ์ ประธานกิตติมศักดิ์สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทยได้ให้ข้อมูลกับบลูมเบิร์กว่า ปีนี้ตลาดข้าวจะกลับมาเป็นของ “ผู้ขาย” คาดว่าจะยังไม่ถึงกับขาดแคลน แต่อุปทานจะลดลงอย่างแน่นอน

ด้าน “Fitch Solutions Country Risk & Industry Research” สถาบันจัดทำรายงานข้อมูลเชิงลึกคาดการณ์ว่า ตลาดข้าวทั่วโลกจะเข้าสู่ภาวะขาดแคลนครั้งใหญ่ที่สุดในรอบ 20 ปี โดยนักวิเคราะห์จากสถาบันฯ ให้ความเห็นว่า ราคาข้าวปีนี้จะติดตัวสูงที่สุดในรอบทศวรรษ เนื่องจากข้าวเป็นสินค้าเพื่อการบริโภคที่มีตลาดขนาดใหญ่ในประเทศแถบเอเชีย ราคาจึงเป็นปัจจัยสำคัญที่มีผลกับอัตราเงินเฟ้อและความมั่นคงทางอาหาร โดยจะมีผลกระทบมากที่สุดกับครัวเรือนที่มีฐานะยากจน ซึ่งตามการศึกษาทางวิทยาศาสตร์แล้ว “ข้าว” เป็นพืชที่มีความอ่อนแอและมีความเป็นไปได้สูงที่จะได้รับผลกระทบจากเอลนีโญ

นักวิเคราะห์แนะว่า หลังจากนี้ทุกประเทศควรติดตาม-เฝ้าระวังอย่างใกล้ชิด ไม่ว่าจะอะไรจะเกิดขึ้นรัฐบาลควรผ่อนปรนนโยบายจำกัดการส่งออก เพราะการกักตุนจะยิ่งดันให้ราคาข้าวสูงขึ้น ซึ่งจะสร้างผลกระทบโดยตรงกับผู้บริโภคในกลุ่มเปราะบาง

ที่มา กรุงเทพธุรกิจออนไลน์

“กรมข้าว” แนะนำนาเปียกสลับแห้ง ลดใช้น้ำ รับมือเอลนีโญ

อธิบดีกรมการข้าวแนะนำชาวนาปลูกข้าวแบบเปียกสลับแห้ง เพื่อลดการใช้ รองรับสภาวะเอลนีโญ ทั้งยังสามารถขายคาร์บอนเครดิตเพื่อสร้างรายได้อีกด้วย

นายณัฐกิตติ์ ของทิพย์ อธิบดีกรมการข้าวเปิดเผยว่า ได้เร่งแนะนำเกษตรกรที่จะเพาะปลูกข้าวนาปีให้ทำนาด้วยวิธีเปียกสลับแห้งซึ่งเป็นวิธีที่ไม่ต้องขังน้ำในแปลงนาตลอดเวลา แต่รับน้ำเข้าแปลงเฉพาะช่วงที่ต้นข้าวต้องการน้ำมาก ทำให้เป็นการลดปริมาณการใช้น้ำในการทำนา เพื่อรองรับสภาวะเอลนีโญ

สำหรับการทำนาแบบเปียกสลับแห้ง เป็นการทำนาโดยควบคุมระดับน้ำในแปลงนาให้มีช่วงน้ำขัง สลับกับช่วงน้ำแห้ง สลับกันไป ในช่วงเวลาที่เหมาะสม เพื่อกระตุ้นให้รากและลำต้นของต้นข้าวแข็งแรงขึ้น เนื่องจากดินและรากได้รับอากาศ เมื่อได้รับอากาศ จะสามารถดูดปุ๋ยได้ดีขึ้น ทำให้ลดการใช้ปุ๋ย เมื่อดูดอาหารได้ดีขึ้น ต้นข้าวแข็งแรง ลดการระบาดของโรคและแมลง ลดการใช้สารเคมี เป็นการลดต้นทุนการผลิตไปด้วย เมื่อต้นข้าวแข็งแรงก็จะแตกกอได้มากขึ้น รวงข้าวสมบูรณ์ ผลผลิตที่ได้รับก็เพิ่มขึ้นอีกด้วย การทำนาแบบเปียกสลับแห้งนี้ เหมาะสำหรับพื้นที่ทำนาในเขตชลประทาน ที่ควบคุมการระบายน้ำได้ โดยใช้ปริมาณน้ำในการเพาะปลูกน้อยกว่าวิธีปลูกข้าวแบบทั่วไป 30-50% นอกจากนี้ยังลดการปล่อยก๊าซมีเทน ซึ่งเป็นหนึ่งในก๊าซเรือนกระจก ที่เกิดจากการย่อยสลายอินทรีย์วัตถุแบบไร้อากาศเมื่อปลูกข้าวแบบขังน้ำเป็นเวลานานอีกด้วย

ทั้งนี้ประโยชน์ที่ชาวนาจะได้รับจากการทำนาแบบเปียกสลับแห้งอีกประการคือ การขายคาร์บอนเครดิตสามารถดำเนินการได้ 2 รูปแบบ ได้แก่ ซื้อขายผ่านแพลตฟอร์มตลาดซื้อขาย (Trading Platform) หรือ ศูนย์ซื้อขายคาร์บอนเครดิตที่ตั้งขึ้นอย่างเป็นทางการ โดยเปิดบัญชี T-VER credit กับองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (อบก.จ) และซื้อขายในระบบทวิภาค (Over-the-counter: OTC) ซึ่งเป็นการตกลงกันระหว่างผู้ต้องการซื้อและผู้ขายโดยตรง ดังนั้นการทำนาแบบเปียกสลับแห้งจึงให้ประโยชน์ทั้งในด้านการลดต้นทุนการผลิตเช่น ค่าสูบน้ำเข้านา ค่าเมล็ดพันธุ์ ค่าปุ๋ย เป็นต้น ขณะเดียวกันจะมีรายได้เพิ่มจากการขายคาร์บอนเครดิต

อธิบดีกรมการข้าวกล่าวย้ำว่า สิ่งที่เป็นห่วงขณะนี้คือ หลายพื้นที่ประสบภาวะฝนทิ้งช่วง เกษตรกรที่ยังไม่ได้เริ่มเพาะปลูกควรรอให้ฝนตกสม่ำเสมอก่อนจึงค่อยเตรียมแปลงเพื่อลดความเสี่ยงที่ข้าวจะเสียหายจากการขาดแคลนน้ำ ตลอดจนให้สำรองน้ำไว้ใช้สำหรับช่วงที่ฝนตกน้อยด้วย

ที่มา สำนักข่าวไทย

เวียดนาม

สัปดาห์ที่ผ่านมา ภาวะราคาข้าวปรับขึ้นแตะระดับสูงสุดในรอบมากกว่า 2 ปี นับตั้งแต่เดือนเมษายน 2564 จากภาวะอุปทานที่ตึงตัว เนื่องจากผู้ส่งออกต่างเร่งหาซื้อข้าวเพื่อเตรียมส่งมอบให้ผู้ซื้อตามสัญญาที่ค้างอยู่ ส่งผลให้ราคาข้าวในประเทศปรับตัวสูงขึ้น และทำให้ราคาส่งออกสูงขึ้นด้วย โดยราคาข้าวขาว 5% อยู่ที่ 495-505 เหรียญสหรัฐต่อตัน เพิ่มขึ้นจากระดับ 498 เหรียญสหรัฐต่อตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้า

ขณะที่วงการค้าต่างแสดงความกังวลว่าปรากฏการณ์เอลนีโญที่คาดว่าจะเกิดในปีนี้จะส่งผลกระทบต่อผลผลิตข้าวในฤดูการผลิตฤดูร้อน-ฤดูใบไม้ร่วง (the summer-autumn crop) มากกว่าที่คาดการณ์ไว้

ข้อมูลเบื้องต้นจากกรมศุลกากร ระบุว่า ในช่วงครึ่งแรกของเดือนมิถุนายน 2566 มีการส่งออกข้าวจำนวน 248,798 ตัน ทำให้นับตั้งแต่ต้นปีจนถึงขณะนี้ (1 มกราคม-15 มิถุนายน 2566) มีการส่งออกข้าวแล้วประมาณ 3.9 ล้านตัน

ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1-16 มิถุนายน 2566 มีเรือบรรทุกสินค้าจำนวน 26 ลำเข้าเทียบท่าเพื่อขนถ่ายสินค้าขึ้นเรือจำนวนรวมประมาณ 258,700 ตัน โดยมีเรือจำนวน 25 ลำ จอดรอขนถ่ายสินค้าขึ้นเรือที่ท่าเรือ Ho Chi Minh port และอีก 1 ลำ ที่ท่าเรือ My Thoi port โดยในระหว่างวันที่ 3-22 มิถุนายน 2566 มีการขนถ่ายสินค้าขึ้นเรือรวม 258,700 ตัน โดยมีปลายทางที่ประเทศฟิลิปปินส์จำนวน 53,900 ตัน อินโดนีเซีย 112,100 ตัน และประเทศในแถบแอฟริกา 92,700 ตัน

กรมศุลกากรเวียดนาม (the Customs Department) รายงานว่า ในเดือนพฤษภาคม 2566 เวียดนาม ส่งออกข้าวจำนวน 724,609 ตัน มูลค่าประมาณ 390.6 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ราคาส่งออกเฉลี่ย 539 เหรียญสหรัฐต่อตัน โดยปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้น 2.0% และ 12.5% และราคาส่งออกเฉลี่ยเพิ่มขึ้น 10.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (เดือนพฤษภาคม 2565 เวียดนามส่งออกข้าวจำนวน 710,371 ตัน มูลค่าประมาณ 347.1 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ราคาส่งออกเฉลี่ย 488.7 เหรียญสหรัฐต่อตัน) แต่ถ้าเทียบกับเดือนเมษายน 2566 ปริมาณส่งออกลดลง 30.4% และมูลค่าลดลง 28.4% แต่ราคาส่งออกเฉลี่ยเพิ่มขึ้น 3.0% (เดือนเมษายน 2566 เวียดนามส่งออกข้าวจำนวน 1,041,173 ตัน มูลค่าประมาณ 545.9 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ราคาส่งออกเฉลี่ย 523.1 เหรียญสหรัฐต่อตัน)

ตลาดสำคัญที่เวียดนามส่งออกในเดือนเดือนพฤษภาคม 2566 ได้แก่

1. ประเทศฟิลิปปินส์จำนวน 245,927 ตัน มูลค่าประมาณ 125.288 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณลดลง 30.7% และมูลค่าลดลง 25.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

2. ประเทศจีนจำนวน 125,929 ตัน มูลค่าประมาณ 71.948 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 37.4% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 50% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

3. ประเทศกาน่า 68,605 ตัน มูลค่าประมาณ 38.913 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 424% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

4. ประเทศไอวอรีโคสต์ 63,478 ตัน มูลค่าประมาณ 31.119 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

5. ประเทศอินโดนีเซีย 62,536 ตัน มูลค่าประมาณ 32.282 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 453.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

6. ประเทศมาเลเซีย 25,004 ตัน มูลค่าประมาณ 12.574 ล้านบาท โดยปริมาณลดลง 46.0% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

7. ประเทศโมซัมบิก 14,580 ตัน มูลค่าประมาณ 8.106 ล้านบาท โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 8.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

8. ประเทศสิงคโปร์ 14,382 ตัน มูลค่าประมาณ 8.367 ล้านบาท โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 141.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

9. ประเทศเซเนกัล 11,264 ตัน มูลค่าประมาณ 4.635 ล้านบาท โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 3,028.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

10. ฮองกง 8,027 ตัน มูลค่าประมาณ 4.748 ล้านบาท โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 44.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในช่วง 5 เดือนแรกของปีนี้ (มกราคม-พฤษภาคม 2566) เวียดนามส่งออกข้าวจำนวน 3,619,992 ตัน มูลค่าประมาณ 1,916.3 ล้านบาท โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 30.7% มูลค่าเพิ่มขึ้น 41.5% และราคาส่งออกเฉลี่ยเพิ่มขึ้น 8.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (ในช่วง 5 เดือนแรกของปี 2565 เวียดนามส่งออกข้าวจำนวน 2,768,776 ตัน มูลค่าประมาณ 1,353.8 ล้านบาท ราคาส่งออกเฉลี่ย 489 เหรียญสหรัฐต่อตัน)

ตลาดสำคัญที่เวียดนามส่งออกในช่วง 5 เดือนแรกของปี 2566 ได้แก่

1. ประเทศฟิลิปปินส์ 1,532,182 ตัน มูลค่า 772.428 ล้านบาท ปริมาณเพิ่มขึ้น 20.6% มูลค่าเพิ่มขึ้น 30.96% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 42.33% ของปริมาณส่งออกทั้งหมด และ 40.31% ของมูลค่าการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ)

2. ประเทศจีน 632,469 ตัน มูลค่าประมาณ 364.174 ล้านบาท โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 62.75% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 79.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 17.47% และ 19.0% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ)

3. ประเทศอินโดนีเซีย 369,032 ตัน มูลค่าประมาณ 181.355 ล้านบาท โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 1,498% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 1,519.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 10.19% และ 9.46% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ)

4. ประเทศมาเลเซีย 185,232 ตัน มูลค่าประมาณ 90.071 ล้านบาท โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 14.01% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 20.99% เมื่อเทียบกับปีก่อน (คิดเป็นสัดส่วน 5.12% และ 4.7% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ)

5. ประเทศกานา 180,900 ตัน มูลค่าประมาณ 100.972 ล้านบาท โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 14.29% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 25.45% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 5% และ 5.27% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ)

6. ประเทศไอวอรีโคสต์ 160,662 ตัน มูลค่าประมาณ 76.729 ล้านบาท โดยปริมาณลดลง 41.17% มูลค่าลดลง 34.95% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 4.44% และ 4% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ)

7.ประเทศสิงคโปร์ 49,144 ตัน มูลค่าประมาณ 28.130 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 41.76% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 42.77% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 1.36% และ 1.47% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ)

8.ประเทศโมซัมบิก 35,775 ตัน มูลค่า 19.874 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ปริมาณเพิ่มขึ้น 36.99% มูลค่าเพิ่มขึ้น 44.98% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 0.99% และ 1.04% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ)

9.ฮ่องกง 29,832 ตัน มูลค่า 17.458 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 5.36% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 8.64% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 0.82% และ 0.91% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ)

10.ประเทศไต้หวัน 20,908 ตัน มูลค่า 11.273 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ปริมาณเพิ่มขึ้น 142.3% มูลค่าเพิ่มขึ้น 170.37% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 0.58% และ 0.59% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ)

สำหรับชนิดข้าวที่เวียดนามส่งออกในช่วง 5 เดือนแรกของปีนี้ (มกราคม-พฤษภาคม 2566) ประกอบด้วย

1. ข้าวขาวจำนวนประมาณ 2 ล้านตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 57% ของจำนวนที่เวียดนามส่งออก
2. ข้าวหอม (เช่น Jasmine, DT8, KDM, ST24, ST25) จำนวนประมาณ 1 ล้านตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 27.3% ของจำนวนที่เวียดนามส่งออก
3. ข้าวเหนียวจำนวนประมาณ 470,000 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 12.8% ของจำนวนที่เวียดนามส่งออก
4. ข้าวญี่ปุ่นและกลุ่มข้าวกล้อง คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 2.9% ของจำนวนที่เวียดนามส่งออก

ทั้งนี้ ตลาดสำคัญที่เวียดนามส่งออกเพิ่มขึ้นอย่างมีนัยสำคัญในช่วง 4 เดือนแรกของปี 2566 (มกราคม-เมษายน 2566) คือประเทศจีน ซึ่งเวียดนามส่งออกไปประมาณ 507,066 ตัน มูลค่าประมาณ 292.564 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 70.76% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 88.28% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 17.5% และ 19.7% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ)

ซึ่งสอดคล้องกับข้อมูลการนำเข้าของสำนักงานศุลกากรจีน (General Administration of Customs China; GACC) ที่รายงานว่า ในช่วง 4 เดือนแรกของปี 2566 มีการนำเข้าข้าวจากทุกประเทศรวมประมาณ 1 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 704 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณและมูลค่าลดลงประมาณ 40% และ 26.5% ตามลำดับ เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งจีนนำเข้าข้าวจากประเทศหลักๆ ลดลงจากปีที่ผ่านมา เช่น อินเดียลดลง 75.8% ปากีสถานลดลง 79.7% และไทยลดลง 44.1%

อย่างไรก็ตาม จีนมีการนำเข้าข้าวจากเวียดนามเพิ่มขึ้นในเชิงปริมาณ 93.2% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 116% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยจีนนำเข้าข้าวจากเวียดนามในช่วง 4 เดือนแรกของปี 2566 ปริมาณ 445,237 ตัน มูลค่าประมาณ 260 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ซึ่งทำให้เวียดนามกลายเป็นแหล่งนำเข้าข้าวที่ใหญ่ที่สุดของประเทศจีนในปีี้ แชนหน้าประเทศเมียนมาซึ่งจีนนำเข้าจำนวน 337,067 ตัน อินเดีย 168,998 ตัน ไทย 164,437 ตัน ปากีสถาน 121,954 ตัน กัมพูชา 107,494 ตัน เป็นต้น

ทั้งนี้ ชนิดข้าวที่เวียดนามส่งออกไปยังประเทศจีนในช่วง 4 เดือนแรกของปี 2566 ประกอบด้วย

1.ข้าวเหนียวจำนวนประมาณ 244,000 คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 48.2% ของจำนวนที่เวียดนามส่งออกไปจีนทั้งหมด และเพิ่มขึ้น 90.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

2.ข้าวหอม (เช่น ST21, ST24, DT8) จำนวนประมาณ 191,400 คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 37.8% ของจำนวนที่เวียดนามส่งออกไปจีนทั้งหมด และเพิ่มขึ้น 49.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

3.ข้าวขาวจำนวนประมาณ 70,000 คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 13.8% ของจำนวนที่เวียดนามส่งออกไปจีนทั้งหมด และเพิ่มขึ้น 86.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

4.ข้าวชนิดอื่น เช่น ข้าวญี่ปุ่น ข้าวกล้อง สัดส่วนประมาณ 0.2% ของจำนวนที่เวียดนามส่งออกไปจีนทั้งหมด

สำหรับราคาข้าวเวียดนามที่ส่งออกไปจีนก็เพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็วในช่วงที่ผ่านมา โดยข้าวเหนียวเพิ่มขึ้นประมาณ 20.8% เฉลี่ยอยู่ที่ 536 เหรียญสหรัฐต่อตัน ขณะที่ข้าวขาวเพิ่มขึ้น 25% อยู่ที่ประมาณ 555 เหรียญสหรัฐต่อตัน และข้าวหอมเพิ่มขึ้น 1.8% อยู่ที่ประมาณ 637 เหรียญสหรัฐต่อตัน

ทั้งนี้ ผู้ส่งออกข้าวชั้นนำของเวียดนามที่ส่งออกข้าวไปยังตลาดจีนในช่วง 4 เดือนแรกของปี ได้แก่ Duong Vu Co., Ltd., Tan Dong Tien Joint Stock Company, INTIMEX Group Joint Stock Company, Tan Co., Ltd. Thanh An, Kien Giang Trading Joint Stock Company เป็นต้น
ที่มา *Oryza.com*

ฟิลิปปินส์

ข้อมูลจากสำนักอุตสาหกรรมพืช (Bureau of Plant Industry : BPI) รายงานว่า ณ วันที่ 15 มิถุนายน 2566 ฟิลิปปินส์นำเข้าข้าวแล้วประมาณ 1.735 ล้านตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 2,084 ใบ) ลดลงประมาณ 10.3% เมื่อเทียบกับจำนวน 1.935 ล้านตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 2,136 ใบ) ในช่วงเดียวกันของปี 2565 โดยมีการนำเข้าในเดือนมกราคม 2566 จำนวน 248,329.8 ตัน เดือนกุมภาพันธ์ 2566 จำนวน 137,727 ตัน เดือนมีนาคม 2566 จำนวน 403,991.4 ตัน เดือนเมษายน 2566 จำนวน 513,425.2 ตัน เดือนพฤษภาคม 2566 จำนวน 319,482.4 ตัน และเดือนมิถุนายน 2566 (1-15 มิถุนายน) จำนวน 112,337.2 ตัน

โดยนำเข้าจากประเทศเวียดนามมากที่สุดจำนวนประมาณ 1.555 ล้านตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 89.6% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด ตามด้วยประเทศเมียนมาจำนวน 81,374 ตัน (4.7% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) ประเทศไทยจำนวน 60,117 ตัน (3.5% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) ประเทศปากีสถานจำนวน 22,230.89 ตัน (1.3% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) ประเทศอินเดียจำนวน 11,676.1 ตัน (0.7% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) นอกจากนี้ ยังนำเข้าจากประเทศกัมพูชา 2,575 ตัน จีน 1,560 ตัน ญี่ปุ่น 422.4 ตัน และอิตาลี 11.76 ตัน

สำหรับบริษัทผู้นำเข้าที่สำคัญ (ที่นำเข้าตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม-15 มิถุนายน 2566) เช่น 1.MANUS DEI RESOURCES ENT. INC. นำเข้าจำนวน 173,907 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 209 ใบ) 2.BLY Agri Venture Trading นำเข้าจำนวน 149,168 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 127 ใบ) 3.Davao Solar Best Corporation นำเข้าจำนวน 107,900 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 142 ใบ) 4.NAN STU Agri Traders นำเข้าจำนวน 73,715.33ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 96 ใบ) 5.River Valley Distribution, Inc. นำเข้าจำนวน 66,300 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 17 ใบ) 6.JMC Ricemill Corporation นำเข้าจำนวน 60,061.70 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 106 ใบ) 7.Macman Rice and Corn Trading นำเข้าจำนวน 58,281.00 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC

จำนวน 15 ใบ) 8.Sodatrade Corporation นำเข้าจำนวน 56,158.00 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 29 ใบ)
9.Lucky Buy and Sell นำเข้าจำนวน 54,046.25 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 65 ใบ) 10.Michelle Rice
Dealership นำเข้าจำนวน 47,622.93 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 19 ใบ)

ก่อนหน้านี้ กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (the US Department of Agriculture (USDA)) คาดการณ์ว่า ในปี
2024 ฟิลิปปินส์จะนำเข้าข้าวประมาณ 3.8 ล้านตัน เนื่องจากคาดว่าความต้องการบริโภคจะเพิ่มขึ้น

ในปี 2565 ฟิลิปปินส์นำเข้าข้าวประมาณ 3.826 ล้านตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 4,302 ใบ) เพิ่มขึ้น
ประมาณ 38.1% เมื่อเทียบกับจำนวน 2.771 ล้านตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 3,383 ใบ) ในปี 2564 โดยในปี
2565 ฟิลิปปินส์นำเข้าจากประเทศเวียดนามจำนวนประมาณ 3.178 ล้านตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 83.1% ของ
การนำเข้าข้าวทั้งหมด ตามด้วยประเทศเมียนมาจำนวน 244,738 ตัน (6.4% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) ประเทศ
ไทยจำนวน 183,230.4 ตัน (4.8% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) ประเทศปากีสถานจำนวน 198,912.7 ตัน (5.2%
ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) ประเทศอินเดียจำนวน 10,094.5 ตัน (0.26% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) นอกจากนี้ ยัง
นำเข้าจากประเทศจีน 9,328.4 ตัน ญี่ปุ่น 303.1 ตัน สิงคโปร์ 822 ตัน เกาหลีใต้ 400 ตัน และสเปน 4.96 ตัน
ที่มา *Oryza.com*

ฮ่องกง

หน่วยงาน Trade and Industry Department ของฮ่องกง รายงานว่าในเดือนพฤษภาคม 2566 ฮ่องกง
นำเข้าข้าวจากประเทศต่างๆรวมประมาณ 101,300 ตัน ลดลงประมาณ 16.3% เมื่อเทียบกับปริมาณ 121,000 ตัน
ในช่วงเดียวกันของปี 2565 โดยนำเข้าจากไทยประมาณ 58,200 ตัน ลดลงประมาณ 18.3% เมื่อเทียบกับ 71,200
ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2565 (ประกอบด้วยข้าวขาวประมาณ 1,400 ตัน ข้าวหอม 53,800 ตัน และข้าวชนิดอื่นๆ
ประมาณ 3,000 ตัน) คิดเป็นส่วนแบ่งตลาด 57.5% ของปริมาณนำเข้าทั้งหมด (ลดลงประมาณ 2.2% เมื่อเทียบกับ
ส่วนแบ่งตลาดในช่วงเดียวกันของปี 2565 ซึ่งอยู่ที่ 58.8%) รองลงมาคือเวียดนามซึ่งฮ่องกงนำเข้าประมาณ 26,800
ตัน ลดลง 6.0% เมื่อเทียบกับจำนวนประมาณ 28,500 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2565 (ประกอบด้วยข้าวหอม
ประมาณ 25,000 ตัน ข้าวขาวและข้าวชนิดอื่นๆรวมประมาณ 1,800 ตัน คิดเป็นส่วนแบ่งตลาด 26.5% เพิ่มขึ้น
12.3% เมื่อเทียบกับส่วนแบ่งตลาดในช่วงเดียวกันของปี 2565 ซึ่งอยู่ที่ 23.6%) ประเทศกัมพูชาประมาณ 2,700
ตัน (ส่วนแบ่งตลาด 2.7%) โดยฮ่องกงนำเข้าข้าวจากกัมพูชาปริมาณลดลง 48.1% และสัดส่วนลดลง 37.2% เมื่อ
เทียบกับช่วงเดียวกันในปี 2565 ประเทศจีนประมาณ 8,500 ตัน ลดลง 4.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา
(ส่วนแบ่งตลาด 8.4%) ประเทศญี่ปุ่นประมาณ 3,900 ตัน (ส่วนแบ่งตลาด 3.8%) ประเทศสหรัฐฯประมาณ 100
ตัน ลดลง 95.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา (ส่วนแบ่งตลาด 0.1%) และประเทศอื่นๆประมาณ 1,100
ตัน ลดลง 77.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา (ส่วนแบ่งตลาด 1.0%)

สำหรับการส่งออก (Re-export) ไปยังประเทศอื่นๆ ในเดือนพฤษภาคม 2566 มีปริมาณ 3,913 ตัน ลดลง
10.1% เมื่อเทียบกับจำนวน 4,354 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยส่งไปยังมาเก๊าจำนวน 3,587 ตัน ลดลง
6.2% เมื่อเทียบกับจำนวน 3,824 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ส่งไปยังสหรัฐฯประมาณ 272 ตัน ลดลง
19.5% เมื่อเทียบกับจำนวน 338 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ส่งไปยังแคนาดาประมาณ 19 ตัน ลดลง 67.8%
เมื่อเทียบกับจำนวน 59 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เป็นต้น

ข้อมูล ณ วันที่ 31 พฤษภาคม 2566 ช่องกมมีจำนวนผู้เก็บสต็อกข้าวที่ได้จดทะเบียนแล้ว (Registered stockholders of rice) จำนวน 245 ราย และมีสถานที่เก็บรักษาข้าวที่ได้รับอนุมัติ (Approved rice storage places) จำนวน 144 แห่ง สำหรับการเก็บข้าวในสต็อก (Closing stock (excluding reserve stock)) ช่องกมมีข้าวอยู่ในสต็อก ณ เดือนพฤษภาคม 2566 รวม 12,600 ตัน และมีสต็อกสำรอง (Reserve stock for the import period) จำนวน 10,700 ตัน

สำหรับอัตราการบริโภคข้าวเฉลี่ยในปี 2021 อยู่ที่ประมาณ 37 กิโลกรัมต่อคนต่อปี ลดลงประมาณ 7.5% เมื่อเทียบกับจำนวน 40 กิโลกรัมต่อคนต่อปี ในปี 2020 และลดลงประมาณ 21.27% เมื่อเทียบกับจำนวน 47 กิโลกรัมต่อคนต่อปี ในปี 2011

ทางด้านราคาข้าวเฉลี่ยที่ช่องกมนำเข้าจากประเทศต่าง ๆ นั้น (Average Rice Import CIF (Cost Insurance Freight) Prices) ในเดือนพฤษภาคม 2566 ที่ผ่านมา ราคานำเข้าข้าวหอมจากไทย (Thai Fragrant) อยู่ที่ 6.90 เหรียญต่อกิโลกรัม (HK\$/kg) ลดลงจาก 6.94 เหรียญต่อกิโลกรัม ในเดือนก่อนหน้า ส่วนราคานำเข้าข้าวหอมจากเวียดนาม (Vietnamese Fragrant) อยู่ที่ 4.88 เหรียญต่อกิโลกรัม (HK\$/kg) เพิ่มขึ้นจาก 4.81 เหรียญต่อกิโลกรัม (HK\$/kg) ในเดือนก่อนหน้า และราคานำเข้าข้าวจากจีน (Chinese Yu Jien) อยู่ที่ 5.81 เหรียญต่อกิโลกรัม (HK\$/kg) ลดลงจาก 5.94 เหรียญต่อกิโลกรัม ในเดือนก่อนหน้า

ด้านราคาขายปลีกเฉลี่ย (Average Retail Prices) ในเดือนพฤษภาคม 2566 ที่ผ่านมา ราคาขายข้าวหอมจากไทย (Thai Fragrant) อยู่ที่ 13.70 เหรียญต่อกิโลกรัม (HK\$/kg) เท่ากับ 13.70 เหรียญต่อกิโลกรัม ในเดือนก่อนหน้า ส่วนราคาขายข้าวหอมจากเวียดนาม (Vietnamese Fragrant) อยู่ที่ 11.34 เหรียญต่อกิโลกรัม (HK\$/kg) เพิ่มขึ้นจาก 11.07 เหรียญต่อกิโลกรัม ในเดือนก่อนหน้า และราคาข้าวของจีน (Chinese Yu Jien) อยู่ที่ 13.34 เหรียญต่อกิโลกรัม (HK\$/kg) ลดลงจาก 13.46 เหรียญต่อกิโลกรัม ในเดือนก่อนหน้า

ที่มา Trade and Industry Department

เกาหลีใต้

หน่วยงาน Korea Agri-Fisheries and Food Trade Corporation (KAFTC or aT) ประกาศผลการประมูลข้าว (Announcement of bidding for purchase of TRQ rice (4th round) for 2023) เมื่อวันที่ 7 มิถุนายน 2566 เพื่อซื้อข้าวจำนวน 62,211 ตัน ประกอบด้วย

1. ข้าวสารเม็ดยาวที่ไม่ใช่ข้าวเหนียว (non-glutinous milled rice long grain / Hom Mali) ตามมาตรฐาน US.No1 จากประเทศไทยจำนวน 200 ตัน กำหนดส่งมอบในช่วงระหว่างวันที่ 1-30 กันยายน 2566 ที่ท่าเรือ Busan

2. ข้าวกล้องเม็ดสั้นที่ไม่ใช่ข้าวเหนียว (non-glutinous brown rice short grain) ตามมาตรฐาน US.No3 จากประเทศจีนจำนวน 22,222 ตัน กำหนดส่งมอบวันที่ 30 กันยายน 2566 ที่ท่าเรือ Ulsan

3. ข้าวกล้องเม็ดสั้นที่ไม่ใช่ข้าวเหนียว (non-glutinous brown rice short grain) ตามมาตรฐาน US.No3 จากประเทศจีนจำนวน 22,222 ตัน กำหนดส่งมอบวันที่ 30 กันยายน 2566 ที่ท่าเรือ Masan

4. ข้าวกล้องเม็ดยาวที่ไม่ใช่ข้าวเหนียว (non-glutinous brown rice long grain) ตามมาตรฐาน US.No3 จากประเทศเวียดนามจำนวน 16,667 ตัน กำหนดส่งมอบวันที่ 30 กันยายน 2566 ที่ท่าเรือ Gunsan

5.ข้าวสารเมล็ดยาวที่ไม่ใช่ข้าวเหนียว (non-glutinous milled rice long grain) ตามมาตรฐาน US.No1 จากประเทศเวียดนามจำนวน 900 ตัน กำหนดส่งมอบในช่วงระหว่างวันที่ 1-30 กันยายน 2566 ที่ท่าเรือ Busan รายละเอียดที่ <https://www.at.or.kr/download.action?attachId=104113>

ผลปรากฏว่าหน่วยงาน Korea Agri-Fisheries and Food Trade Corporation สามารถประมูลได้ จำนวนรวม 16,867 ตัน ประกอบด้วย

1.ข้าวกล้องเมล็ดยาวที่ไม่ใช่ข้าวเหนียว (non-glutinous brown rice long grain) ตามมาตรฐาน US.No3 จากประเทศเวียดนามจำนวน 16,667 ตัน ในราคา 674 เหรียญสหรัฐต่อตัน (c&f) จากบริษัท K-Rice Co., Ltd. กำหนดส่งมอบวันที่ 30 กันยายน 2566 ที่ท่าเรือ Gunsan

2.ข้าวสารเมล็ดยาวที่ไม่ใช่ข้าวเหนียว (non-glutinous milled rice long grain / Hom Mali) ตามมาตรฐาน US.No1 จากประเทศไทยจำนวน 200 ตัน ในราคา 1,150.53 เหรียญสหรัฐต่อตัน (c&f) จากบริษัท Hyolim International Co., Ltd. กำหนดส่งมอบในช่วงระหว่างวันที่ 1-30 กันยายน 2566 ที่ท่าเรือ Busan สามารถดูรายละเอียดได้ที่ <https://www.at.or.kr/article/apko363300/view.action?articleId=44179>

ทั้งนี้ หน่วยงาน Korea Agri-Fisheries and Food Trade Corporation (KAFTC or aT) ภายใต้รัฐบาลเกาหลีใต้ได้ออกประกาศกำหนดมาตรการโควตาภาษี (Tariff Rate Quota; TRQ) สำหรับปี 2023 โดยระบุว่า ในช่วงครึ่งแรกของปี 2566 การประกาศการประมูลจะมีกำหนดออกประกาศจำนวน 4 ครั้ง ในเดือนกุมภาพันธ์ มีนาคม เมษายน และพฤษภาคม และในช่วงครึ่งหลังของปี 2565 การประมูลจะมีขึ้นสองหรือสามครั้งขึ้นอยู่กับสถานการณ์ภายในประเทศ โดยมีการกำหนดปริมาณโควตารายประเทศ (country-specific quotas) ดังนี้ 1. ประเทศจีน 157,195 ตัน 2.ประเทศสหรัฐฯ 132,304 ตัน 3.ประเทศเวียดนาม 55,112 ตัน 4.ประเทศไทย 28,494 ตัน 5.ประเทศออสเตรเลีย 15,595 ตัน และมีโควตา Global Quota จำนวน 20,000 ตัน

รายละเอียดที่ <https://www.at.or.kr/download.action?attachId=101168>

ที่มา Oryza.com

อินเดีย

ภาวะราคาข้าวในสัปดาห์ที่ผ่านมายังคงปรับตัวสูงขึ้นแตะระดับสูงสุดนับตั้งแต่เดือนพฤษภาคม 2564 โดยมีแรงหนุนจากภาวะอุปทานข้าวในประเทศตึงตัว ประกอบกับรัฐบาลได้ประกาศปรับขึ้นราคาข้าวเปลือกขั้นต่ำ (MSP) สำหรับปีการตลาด 2023/24 อีกประมาณ 7% จากปีก่อนหน้า (ที่จะเริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2566 ไปจนถึงวันที่ 30 กันยายน 2567) ส่งผลให้ราคาข้าวหนึ่ง 5% อยู่ที่ระดับ 397-405 เหรียญสหรัฐต่อตัน เพิ่มขึ้นจากระดับ 390-398 เหรียญสหรัฐต่อตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้า

ขณะที่ผู้ค้าข้าวกล่าวว่า ผู้ส่งออกถูกกดดันให้ปรับขึ้นราคา เนื่องจากราคาข้าวเปลือกเพิ่มสูงขึ้น ประกอบกับค่าเงินรูปีแข็งค่าขึ้นในเดือนนี้ ยิ่งทำให้เกิดแรงกดดันต่อราคาส่งออกเพิ่มขึ้น

สำนักข่าว PTI รายงานว่า หน่วยงานกลางของรัฐบาลจะเปิดการจำหน่ายข้าวสาลีจำนวน 4 แสนตัน และข้าว 5 แสนตัน จากสต็อกของรัฐบาล (buffer stock) ให้กับผู้บริโภคและผู้ค้าจำนวนมาก (bulk consumers and traders) ในการประมูลรอบแรกที่จะจัดขึ้นในไม่ช้านี้ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของมาตรการควบคุมราคาขายปลีกที่ปรับตัวเพิ่มขึ้นของพืชอาหารทั้งสองชนิด

ทั้งนี้ เจ้าหน้าที่ของทางการระบุว่ารัฐบาลจะใช้มาตรการที่มีความเป็นไปได้ทั้งหมดเพื่อช่วยในการลดราคาขายปลีก ซึ่งรวมถึงการลดภาษีนำเข้าข้าวสาลี (the duty of wheat)

องค์การอาหารแห่งชาติ (Food Corporation of India; FCI) ซึ่งเป็นหน่วยงานสำคัญของรัฐบาลในการจัดหาและจัดจำหน่ายพืชอาหาร จะดำเนินการประมูลข้าวสาลีแบบอิเล็กทรอนิกส์ (an e-auction) ในวันที่ 28 มิถุนายน 2566 และประมูลข้าวในวันที่ 5 กรกฎาคม 2566 เพื่อกระตุ้นให้อุปทานในประเทศเพิ่มขึ้นและควบคุมราคา

สำหรับเงื่อนไขการประมูลอิเล็กทรอนิกส์นั้น กำหนดปริมาณสูงสุดที่ผู้ซื้อสามารถประมูลได้จำกัดอยู่ที่ 100 ตัน สำหรับผู้แปรรูปและผู้ค้าข้าวสาลีรายย่อย และกำหนดปริมาณขั้นต่ำไว้ที่ 10 ตัน โดยกำหนดราคาฐานของข้าวสาลี (The reserve price of wheat) ไว้ที่ 2,150 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม สำหรับธัญพืชคุณภาพเฉลี่ยพอใช้ (Fair and Average Quality (FAQ) grain) และ 2,125 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม สำหรับธัญพืชที่อยู่ภายใต้ข้อกำหนดที่ผ่อนคลาย (under relaxed specifications; URS) ขณะที่ราคาฐานของข้าวถูกกำหนดไว้ที่ 3,100 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม

การประมูลจะจำกัดเฉพาะผู้ซื้อในท้องถิ่น โดยต้องจดทะเบียน GST ของรัฐและตรวจสอบก่อนที่จะมีการปล่อยสินค้า เพื่อระบุว่าเป็นผู้ผลิตและผู้ค้าตัวจริง โดยใบอนุญาต FSSAI ที่ถูกต้องยังมีผลบังคับใช้

ผู้บริหารขององค์การอาหารแห่งชาติ (FCI) กล่าวว่า รัฐบาลกำลังติดตามแนวโน้มเงินเฟ้อในส่วนของราคาขายปลีกข้าวสาลีและข้าว โดยรัฐบาลได้สั่งการให้องค์การอาหารแห่งชาติเริ่มโครงการ Open Market Sale Scheme (OMSS) โดยมีเป้าหมายเพื่อช่วยให้ราคาขายปลีกลดลง

เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน 2566 กรมการค้าต่างประเทศ (Directorate General of Foreign Trade; DGFT) ภายใต้กระทรวงพาณิชย์และอุตสาหกรรมอินเดีย (The Ministry of Commerce & Industry) ได้ออกประกาศฉบับที่ 08/2023 ลงวันที่ 20 มิถุนายน 2566 โดยมีสาระสำคัญเกี่ยวกับ ขั้นตอนการจัดสรรโควตาการส่งออกข้าวหัก (HS code 10064000) ตามหลักมนุษยธรรมและความมั่นคงทางอาหาร ตามคำขอของรัฐบาลประเทศอื่นๆ

ทั้งนี้ อินเดียได้พิจารณาที่จะอนุญาตให้ส่งออกข้าวหักไปยังประเทศอินโดนีเซีย เซเนกัล และแกมเบียในปีงบประมาณ 2023/24 (1 เมษายน 2566 - 31 มีนาคม 2567) โดยผู้ส่งออกที่สนใจส่งออกข้าวหักไปยังประเทศเหล่านี้จะต้องยื่นประมูลโควตาของข้าวหักที่ได้รับการจัดสรร

กรมอาหารและการกระจายสินค้าสาธารณะ (the Department of Food and Public Distribution) ได้อนุญาตให้ส่งออกข้าวสาลี 300,000 ตันไปยังประเทศเนปาล ข้าวหักจำนวน 200,000 ตันไปยังประเทศอินโดนีเซีย ข้าวหักจำนวน 500,000 ตันไปยังประเทศเซเนกัล และข้าวหักจำนวน 50,000 ตันไปยังประเทศแกมเบีย ตามคำขอของกระทรวงการต่างประเทศ

เมื่อสัปดาห์ที่แล้ว รัฐบาลอินโดนีเซียได้ลงนามในบันทึกความเข้าใจ (a Memorandum of Understanding; MOU) กับอินเดียเพื่อนำเข้าข้าวจำนวน 1 ล้านตัน ซึ่งตามที่ระบุไว้ใน MoU อินเดียสามารถนำเข้าข้าวจากอินเดียในกรณีที่เป็น

ก่อนหน้านี้ เมื่อช่วงปลายเดือนมีนาคม 2566 รัฐบาลอินเดียได้พิจารณาอนุญาตให้มีการส่งออกข้าวหักจำนวน 350,000 ตัน ไปยังประเทศแกมเบีย และเซเนกัลได้ ตามคำร้องขอของผู้ส่งออกข้าวที่ต้องการส่งออกข้าวหักไปยังประเทศแกมเบียจำนวน 100,000 ตัน และประเทศเซเนกัล 250,000 ตัน นอกจากนี้รัฐบาลก็ยังอนุญาตให้ส่งออกข้าวหักจำนวนประมาณ 9,990 ตัน ไปยังประเทศจิบูตี และเอธิโอเปียด้วย

สำหรับการส่งออกไปยังประเทศแอมเยียนั้น รัฐบาลได้อนุญาตให้บริษัท Royal Mirage Consultant ส่งออกจำนวน 5,000 ตัน บริษัท Sarala Food Pvt Ltd จำนวน 12,500 ตัน และ บริษัท Laxmi Group of Industries Pvt Ltd จำนวน 2,000 ตัน ส่วนการส่งออกไปยังประเทศเซเนกัลนั้น รัฐบาลได้อนุญาตให้บริษัท Sarala Foods, Sri Chitra Exports, Manasa Quality Enterprises Ltd., Pattabhi Agro Foods Pvt. Ltd., และ CLRK Industries Pvt. Ltd. ส่งออกได้ร้อยละ 22,500 ตัน รวมเป็น 112,500 ตัน ขณะที่การส่งออกข้าวหักจำนวน 9,990 ตันไปยังประเทศจิบูตี และเอธิโอเปีย นั้น จะดำเนินการโดยบริษัท Ruby Overseas ซึ่งตั้งอยู่ที่เมืองเจนไน

นักวิเคราะห์ในวงการค้าข้าว ระบุว่า การส่งออกไปยังประเทศแอมเยีย เซเนกัล และจิบูตีได้รับการอนุมัติจากกระทรวงพาณิชย์ (the Commerce Ministry) ตามคำขอจากกระทรวงการต่างประเทศ (the Ministry of External Affairs) ด้วยเหตุผลทางด้านยุทธศาสตร์ และความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ

เมื่อต้นเดือนมิถุนายน 2566 ที่ผ่านมา สำนักข่าว The Hindu Business Line รายงานว่า รัฐบาลอินเดีย ได้พิจารณาอนุญาตให้ส่งออกข้าวหัก (fully broken white rice) จำนวนรวม 75,000 ตัน ไปยังประเทศเซเนกัล แอมเยีย และจิบูตี ภายใต้ข้อตกลงแบบรัฐต่อรัฐ (government-to-government (G2G) deals)

ก่อนหน้านี้ เมื่อวันที่ 24 พฤษภาคม 2566 กรมการค้าต่างประเทศ (Directorate General of Foreign Trade; DGFT) ได้ออกประกาศฉบับที่ 07/2023 ลงวันที่ 24 พฤษภาคม 2566 โดยมีสาระสำคัญคือการส่งออกข้าวหัก (HS code 10064000) ยังคงเป็นสิ่งต้องห้าม อย่างไรก็ตาม การอนุญาตให้ส่งออกไปยังประเทศอื่นๆได้จะต้องเป็นไปตามการอนุญาตของรัฐบาลอินเดียเพื่อตอบสนองความต้องการด้านความมั่นคงทางอาหารและตามคำขอของรัฐบาลประเทศนั้นๆ

รัฐบาลอินเดียได้ออกมาตรการห้ามส่งออกข้าวหักไปต่างประเทศและเรียกเก็บภาษี 20% สำหรับการส่งออกข้าวเกรดอื่นๆ ซึ่งมีผลบังคับใช้มาตั้งเดือนกันยายน 2565 เนื่องจากมีความกังวลเกี่ยวกับปริมาณผลผลิตเนื่องจากปริมาณน้ำฝนจากอิทธิพลของลมมรสุมที่ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยในรัฐที่เป็นแหล่งเพาะปลูกที่สำคัญ

*****เมื่อวันที่ 8 สิงหาคม 2565 กระทรวงพาณิชย์และอุตสาหกรรมอินเดีย (The Ministry of Commerce & Industry) ยังได้ออกประกาศฉบับที่ 31/2015-2020 ห้ามการส่งออกข้าวหัก (100% broken rice) (HS Code 10064000) ไปยังต่างประเทศ เพื่อให้แน่ใจว่าจะมีข้าวหักเพียงพอสำหรับการบริโภคของอุตสาหกรรมสัตว์ปีกในประเทศและสำหรับอุตสาหกรรมอาหารสัตว์อื่นๆ และเพื่อผลิตเอทานอล โดยมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 9 กันยายน 2022 เป็นต้นไป*****

ทางด้านกระทรวงเกษตรฯ (the Ministry of Agriculture and Farmers Welfare (MOAFW)) รายงานว่า ณ วันที่ 23 มิถุนายน 2566 เกษตรกรได้เพาะปลูกข้าวฤดูการผลิตหลักหรือ Kharif crop ของปีการผลิต 2023/24 (มิถุนายน-กันยายน) ไปแล้วประมาณ 6.73125 ล้านไร่ ลดลงประมาณ 34.5% เมื่อเทียบกับจำนวน 10.2875 ล้านไร่ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากฝนที่ตกจากอิทธิพลของลมมรสุมในปีนี้มีมาช้ากว่ากำหนด

ตามปกติแล้ว ฝนที่ตกจากอิทธิพลของลมมรสุมจะพัดเข้าสู่ชายฝั่งทางตอนใต้ของรัฐ Kerala ของอินเดียในวันที่ 1 มิถุนายนของทุกปี แต่ในปีนี้ พายุมรสุมที่พัดผ่านรัฐ Kerala ล่าช้าออกไป และลมมรสุมจะพัดเข้าสู่ชายฝั่งทางใต้ของรัฐ Kerala ในวันที่ 8 มิถุนายน 2566

ทั้งนี้ ฝนจากลมมรสุมมีความสำคัญต่อการเกษตรของอินเดีย ซึ่งภาวะที่ฝนตกชุกจะส่งผลดีต่อการเพาะปลูกพืช เช่น ข้าว ถั่วเหลือง และฝ้าย โดยเกือบครึ่งหนึ่งของพื้นที่การเกษตรของอินเดียซึ่งไม่ครอบคลุมโดยการชลประทาน จำเป็นอาศัยน้ำฝนจากลมมรสุมเพื่อปลูกพืชผลจำนวนมาก

ขณะที่กรมอุตุนิยมวิทยาอินเดีย (the India Meteorological Department; IMD) รายงานว่า ณ วันที่ 19 มิถุนายน 2566 อินเดียมีฝนตกต่ำกว่าปกติถึง 33% โดยนับตั้งแต่เริ่มต้นฤดูมรสุมอินเดียได้รับน้ำฝนประมาณ 58 มิลลิเมตรนี้ ลดลงประมาณ 33% เมื่อเทียบกับค่าปกติที่ประมาณ 86.7 มิลลิเมตร โดยในพื้นที่ภูมิภาคตะวันตกเฉียงเหนือได้รับน้ำฝนมากกว่าค่าเฉลี่ยประมาณ 37% ขณะที่ชายฝั่งทางภาคใต้ ภาคกลาง ภาคตะวันออกและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีน้ำฝนต่ำกว่าค่าเฉลี่ยประมาณ 21%, 61% และ 56% ตามลำดับ

ทั้งนี้ กรมอุตุนิยมวิทยาอินเดีย ได้กำหนดค่าปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยหรือค่าปกติ (average, or normal, rainfall) ที่อยู่ระหว่าง 96% ถึง 104% ของค่าเฉลี่ย 50 ปีที่ 88 เซนติเมตร (34 นิ้ว) สำหรับฤดูมรสุมในช่วง 4 เดือนระหว่างเดือนมิถุนายนถึงกันยายน

ทางด้านผู้เชี่ยวชาญต่างกังวลว่าอินเดียอาจเผชิญกับสถานการณ์ที่คล้ายกับภัยแล้งเนื่องจากผลกระทบของปรากฏการณ์เอลนีโญ โดยคาดการณ์ว่ามีแนวโน้มจะเกิดปรากฏการณ์เอลนีโญ (the El Nino weather phenomenon) ในช่วงเดือนกรกฎาคม-สิงหาคมนี้

กระทรวงกิจการผู้บริโภค อาหาร และการแจกจ่ายสาธารณะ (the Ministry of Consumer Affairs, Food & Public Distribution) ได้เผยแพร่ข่าวประชาสัมพันธ์โดยรายงานที่ ณ วันที่ 19 มิถุนายน 2566 องค์การอาหารแห่งชาติ (Food Corporation of India; FCI) และหน่วยงานของรัฐบาลสามารถจัดหาข้าวในฤดูกาลตลาด Kharif 2022/23 (Kharif Marketing Season; KMS) (1 ตุลาคม 2565-30 กันยายน 2566) ได้แล้วประมาณ 55.8 ล้านตันข้าวสาร (ประมาณ 83 ล้านตันข้าวเปลือก) โดยรัฐบาลได้รับข้าวสารเข้าคลังกลาง (Central Pool) แล้วประมาณ 40.1 ล้านตัน ส่วนข้าวอีกประมาณ 15 ล้านตัน ยังไม่ได้รับเข้าคลังกลาง

ซึ่งการจัดหาข้าวตามโครงการดังกล่าว มีปริมาณมากกว่าเป้าหมายที่รัฐบาลกำหนดไว้สำหรับปี 2022/23 (the 2022/23 Kharif crop) ที่ 51.47 ล้านตัน โดยมีเกษตรกรได้รับประโยชน์จากโครงการนี้ประมาณ 12.2 ล้านราย ซึ่งรัฐบาลได้จ่ายเงินให้เกษตรกรไปแล้วประมาณ 20.85 พันล้านบาทหรือสิบล้านห้าหมื่นล้านบาท

ในฤดูกาลตลาด Kharif 2021/22 (Kharif Marketing Season; KMS) (1 ตุลาคม 2564-30 กันยายน 2565) รัฐบาลสามารถจัดหาข้าวได้ประมาณ 57.588 ล้านตัน

ทั้งนี้ ณ วันที่ 19 มิถุนายน 2566 องค์การอาหารแห่งชาติ (FCI) มีสต็อกข้าวสาลีและข้าวรวมกันประมาณ 57 ล้านตัน ในสต็อกกลางของรัฐบาล (Central Pool) ซึ่งทำให้รัฐบาลอยู่ในสถานะที่ปลอดภัยมากขึ้นในการที่จะตอบสนองต่อความต้องการบริโภคพืชอาหารของประชาชน

สำหรับโครงการจัดหาข้าวสาลีในช่วงฤดูกาลการตลาด Rabi (RMS) ปี 2566-2567 (the Rabi Marketing Season (RMS) 2023-24) ที่กำลังดำเนินอยู่ก็เป็นไปอย่างราบรื่นเช่นกัน โดยการจัดหาข้าวสาลี ณ วันที่ 19 มิถุนายน 2566 มีจำนวนประมาณ 26.2 ล้านตัน ซึ่งสูงกว่าการจัดหาทั้งหมดของปีที่แล้วที่มีประมาณ 18.8 ล้านตัน โดยมีเกษตรกรประมาณ 2.129 ล้านราย ได้รับประโยชน์จากการดำเนินการจัดซื้อข้าวสาลี โดยมีการจ่ายเงินให้เกษตรกรไปแล้วประมาณ 55,680 ล้านบาท โดยรัฐที่มีส่วนร่วมหลักในการจัดหามี 3 รัฐ ได้แก่ ปัญจาบ มัธยประเทศ และहरยาणा โดยมีการจัดหาจำนวน 12.127 ล้านตัน, 7.098 ล้านตัน และ 6.317 ล้านตัน ตามลำดับ

เมื่อช่วงต้นเดือนมิถุนายน 2566 ที่ผ่านมา กระทรวงเกษตรและสวัสดิการเกษตรกร (the Ministry of Agriculture & Farmers Welfare) เผยแพร่ข่าวประชาสัมพันธ์ว่า รัฐบาลอินเดียได้ปรับเพิ่มราคาอุดหนุนข้าวเปลือกขั้นต่ำ (the minimum support price; MSP) สำหรับปีการตลาด (Marketing Season) 2023/24 (ระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม 2566 - 30 กันยายน 2567) โดยคณะกรรมการของคณะรัฐมนตรีด้านเศรษฐกิจ (The Cabinet

Committee on Economic Affairs (CEEA) ซึ่งมีนายกรัฐมนตรีเป็นประธานได้มีการอนุมัติให้เพิ่มราคาอุดหนุนข้าวเปลือกขั้นต่ำ (the Minimum Support Prices; MSP) สำหรับพืชผลในฤดูการผลิต Kharif Crops ซึ่งรวมถึงข้าวเปลือกด้วย เพื่อให้แน่ใจว่าเกษตรกรจะได้รับราคาข้าวและค่าตอบแทนสำหรับการปลูกข้าวอย่างเหมาะสม และเพื่อส่งเสริมให้เกิดความหลากหลายในการเพาะปลูกพืช

โดยรัฐบาลได้ปรับเพิ่มราคาอุดหนุนขั้นต่ำสำหรับข้าวเปลือกเกรดทั่วไป (common-grade paddy) สำหรับปีการตลาด 2023/24 ขึ้นอีกประมาณ 7% เป็น 2,183 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 264 เหรียญสหรัฐต่อตัน) จากเดิม (ปีการตลาด 2022/23) ที่ 2,040 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 247 เหรียญสหรัฐต่อตัน) และสำหรับข้าวเปลือกเกรด A (Grade A paddy) ได้ปรับเพิ่มขึ้นประมาณ 6.9% เป็น 2,203 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 267 เหรียญสหรัฐต่อตัน) จากเดิมที่ 2,060 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 250 เหรียญสหรัฐต่อตัน)

ทั้งนี้ รัฐบาลได้ประเมินต้นทุนการผลิตข้าวในปีการตลาด (Marketing Season) 2023/24 ไว้ที่ 1,455 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม และการกำหนดราคาอุดหนุนขั้นต่ำจะอยู่บนพื้นฐานที่ให้เกษตรกรมีกำไร (Margin over cost in per cent) ประมาณ 50%

ที่มา *Oryza.com*

ปากีสถาน

สำนักงานสถิติปากีสถาน (The Pakistan Bureau of Statistics; PBS) รายงานว่าในเดือนพฤษภาคม 2566 ซึ่งเป็นเดือนที่ 11 ของปีงบประมาณ 2022/23 (กรกฎาคม 2565-มิถุนายน 2566) ปากีสถานส่งออกข้าวจำนวน 247,078 ตัน ลดลงประมาณ 46.8% เมื่อเทียบกับจำนวน 464,397 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2565 และลดลง 25.24% เมื่อเทียบกับจำนวน 330,492 ตัน ในเดือนเมษายน 2566 ที่ผ่านมา โดยในเดือนพฤษภาคม 2566 ปากีสถานส่งออกข้าวบาสมาดิ 55,930 ตัน ลดลง 16.1% เมื่อเทียบกับในช่วงเดียวกันของปี 2565 และลดลง 0.83% เมื่อเทียบกับเดือนเมษายน 2566 ส่วนข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิมีการส่งออก 191,148 ตัน ลดลง 51.94% เมื่อเทียบกับในช่วงเดียวกันของปี 2565 และลดลง 30.26% เมื่อเทียบกับเดือนเมษายน 2566

สำหรับมูลค่าการส่งออกข้าวในเดือนพฤษภาคม 2566 อยู่ที่ 179.59 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ลดลงประมาณ 20.12% เมื่อเทียบกับ 224.816 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ในช่วงเดียวกันของปี 2565 และลดลง 19.77% เมื่อเทียบกับเดือนเมษายน 2566 โดยมูลค่าของข้าวบาสมาดิอยู่ที่ 66.811 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้นประมาณ 11.49% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 และเพิ่มขึ้นประมาณ 2.17% เมื่อเทียบกับเดือนเมษายน 2566 ขณะที่มูลค่าของข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิอยู่ที่ 112.779 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ลดลงประมาณ 31.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 และลดลงประมาณ 28.83% เมื่อเทียบกับเดือนเมษายน 2566

ทั้งนี้ ในช่วง 11 เดือน (กรกฎาคม 2565-พฤษภาคม 2566) ของปีงบประมาณ 2022/23 (กรกฎาคม 2565-มิถุนายน 2566) ปากีสถานส่งออกข้าวรวม 3,505,870 ตัน ลดลงประมาณ 22.3% เมื่อเทียบกับจำนวน 4,511,850 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2565 โดยส่งออกข้าวบาสมาดิจำนวน 541,492 ตัน ลดลงประมาณ 22.15% เมื่อเทียบกับจำนวน 695,564 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2565 และส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิจำนวน 2,964,377 ตัน ลดลงประมาณ 22.32% เมื่อเทียบกับจำนวน 3,816,286 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2565

โดยมูลค่าการส่งออกข้าวรวมอยู่ที่ 2,001,832 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ลดลงประมาณ 12.05% เมื่อเทียบกับ 2,276.121 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ในช่วงเดียวกันของปี 2565 แบ่งเป็นมูลค่าของข้าวบาสมาดิอยู่ที่ 588.562 ล้านดอลลาร์

เหรียญสหรัฐฯ ลดลงประมาณ 6.83% เมื่อเทียบกับ 631.716 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2565 ขณะที่มูลค่าของข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาด้อยอยู่ที่ 1,413.27 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ลดลง 14.06% เมื่อเทียบกับ 1,644.405 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2565

ทั้งนี้ ในปีงบประมาณ 2021/22 (กรกฎาคม 2564-มิถุนายน 2565) ปากีสถานส่งออกข้าวรวม 4,877,191 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 32.35% เมื่อเทียบกับจำนวน 3,684,937 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2564 โดยส่งออกข้าวบาสมาดิจำนวน 750,517 ตัน เพิ่มขึ้น 21.16% เมื่อเทียบกับจำนวน 619,428 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2564 และส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิจำนวน 4,126,674 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 34.62% เมื่อเทียบกับจำนวน 3,065,509 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2564

โดยมูลค่าการส่งออกข้าวรวมอยู่ที่ 2,511.417 ล้านเหรียญสหรัฐฯ เพิ่มขึ้นประมาณ 23.0% เมื่อเทียบกับ 2,041.736 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2564 แบ่งเป็นมูลค่าของข้าวบาสมาด้อยอยู่ที่ 695.318 ล้านเหรียญสหรัฐฯ เพิ่มขึ้นประมาณ 22.09% เมื่อเทียบกับ 569.493 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2564 ขณะที่มูลค่าของข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาด้อยอยู่ที่ 1,816.099 ล้านเหรียญสหรัฐฯ เพิ่มขึ้น 23.36% เมื่อเทียบกับ 1,472.243 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2564

ที่มา Oryza.com

สหภาพยุโรป

สหภาพยุโรป (the European Union; EU) รายงานว่า การนำเข้าข้าวในปีการตลาด (Marketing year) 2022/23 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2565-31 สิงหาคม 2566) ในช่วงวันที่ 1 กันยายน 2565-20 มิถุนายน 2566 มีการนำเข้าข้าว (ข้าวเปลือก (คิดเป็นข้าวสารแล้ว) ข้าวกล้อง ข้าวสาร แต่ไม่รวมข้าวหัก) ปริมาณ 1,213,817 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 0.94% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,202,474 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 249,698 ตัน ลดลงประมาณ 7.23% เมื่อเทียบกับจำนวน 269,149 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้าจำนวน 964,119 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 3.3% เมื่อเทียบกับจำนวน 933,325 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา สำหรับข้าวหักนั้น มีการนำเข้าปริมาณ 393,737 ตัน ลดลงประมาณ 17.66% เมื่อเทียบกับจำนวน 478,178 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 20 มิถุนายน 2566 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าว 26,833 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2565-20 มิถุนายน 2566 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย อิตาลี 176,002 ตัน ฝรั่งเศส 170,596 ตัน เนเธอร์แลนด์ 170,548 ตัน สเปน 164,488 ตัน โปแลนด์ 84,714 ตัน โปรตุเกส 81,865 ตัน เบลเยียม 80,497 ตัน บัลแกเรีย 72,683 ตัน เยอรมนี 62,504 ตัน สาธารณรัฐเชค 36,511 ตัน สวีเดน 25,822 ตัน โรมานี 22,073 ตัน สโลวาเกีย 14,730 ตัน ลิทัวเนีย 9,384 ตัน เดนมาร์ก 8,043 ตัน ฮังการี 6,944 ตัน ไอร์แลนด์ 6,813 ตัน ออสเตรีย 5,813 ตัน ไชปรัส 4,619 ตัน ฟินแลนด์ 3,932 ตัน มอลต้า 2,816 ตัน ลัตเวีย 1,197 ตัน เอสโตเนีย 677 ตัน สโลวีเนีย 312 ตัน กรีซ 234 ตัน เป็นต้น

การนำเข้าข้าวของปีการตลาด (Marketing year) 2022/23 ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2565-18 มิถุนายน 2566 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากปากีสถานจำนวน 97,282 ตัน ลดลง 40.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว นำเข้าจากอินเดียจำนวน 58,195 ตัน เพิ่มขึ้น 120.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว นำเข้าจากอุรุกวัยจำนวน 48,062 ตัน ลดลง 6.4% เมื่อ

