

สรุปข่าวประจำวันวันที่ 8-14 ธันวาคม 2564

ไทยเฮ 2 ปีซ้อน! “ข้าวหอมมะลิ” ครัวแชมป์โลกการประกวดข้าวดีที่สุดในโลกประจำปี 2021

ไทยเฮ! ข้าวหอมมะลิคว้าแชมป์โลกการประกวดข้าวดีที่สุดในโลกปี 2021 ทำได้ติดต่อกัน 2 ปีซ้อน คาดส่งผลดีต่อความเชื่อมั่นในข้าวไทย และการส่งออกข้าวของไทย มั่นใจส่งออกปีนี้ทะลุ 6 ล้านตันแน่นอน

นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า ผลการประกวดข้าวโลก หรือ World's Best Rice Award 2021 ซึ่งเป็นการจัดงานครั้งที่ 13 โดยผู้ค้าข้าวของสหรัฐฯ เป็นผู้จัด ตั้งแต่วันที่ 7-9 ธ.ค.2564 ที่ดูไบ โดยจัดแบบไฮบริด หรือรูปแบบผสมผสานเป็นครั้งแรก มีผู้ส่งข้าวเข้าประกวด 6 ประเทศ ประกอบด้วย สหรัฐฯ จีน อินเดีย เวียดนาม เมียนมา และไทย จำนวน 11 ตัวอย่าง ผลการตัดสินปรากฏว่าข้าวหอมมะลิจากประเทศไทย คือ ข้าวหอมมะลิ 105 ซึ่งปลูกในภาคอีสานได้รับรางวัลชนะเลิศ ซึ่งส่งเข้าประกวดโดยสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย โดยการได้รับรางวัลชนะเลิศครั้งนี้ ถือว่าเป็นการได้รับรางวัลชนะเลิศระดับโลกเป็นปีที่ 2 ติดต่อกัน และจากการจัดประกวด 13 ครั้ง ไทยได้ที่ 1 จำนวน 7 ครั้ง

ทั้งนี้ การได้รับรางวัลข้าวโลกครั้งนี้ เป็นความภาคภูมิใจอีกครั้งหนึ่งของคนไทย สะท้อนให้เห็นถึงความพยายามทุ่มเทของทุกฝ่ายในการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานข้าวไทยที่ดำเนินการมาอย่างต่อเนื่อง ทั้งในส่วนที่เกี่ยวข้องกับเกษตรกร สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย ภาคเอกชน และหน่วยงานภาครัฐ รวมถึงกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และกระทรวงพาณิชย์ในช่วงที่ผ่านมา

“ผลการประกวดที่ข้าวไทยได้รับรางวัลครั้งนี้ จะมีผลดีต่อความเชื่อมั่นในข้าวไทย และการส่งออกข้าวไทย ต่อจากนี้ไป และในปีหน้า ส่วนการส่งออกในปีนี้ คาดว่ามีแนวโน้มจะสามารถทำได้เกิน 6,000,000 ตัน ที่เป็นเป้าหมายที่กำหนดไว้”นายจรินทร์กล่าว

นายชูเกียรติ โอภาสวงศ์ นายกิตติมศักดิ์สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย กล่าวว่า การประกวดปีนี้ ไม่มีประกาศลำดับที่ 2 และ 3 ประกาศเพียงผู้ชนะเลิศที่ได้คะแนนสูงสุด

นายกีรติ รัชโน อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ กล่าวว่า เดือนพ.ย.2564 ที่ผ่านมา ตัวเลขใบขออนุญาตส่งออกข้าวสูงถึง 825,000 ตัน ซึ่งสูงที่สุดในรอบ 11 เดือน และตัวเลขการส่งออกข้าวล่าสุด จนถึงเมื่อวันที่ 13 ธ.ค. 2564 มีจำนวน 5.82 ล้านตัน ซึ่งใกล้เคียงกับเป้าหมายที่ตั้งไว้

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า หลังจากแถลงข่าวเสร็จ นายจรินทร์ ได้มาดักข้าวหอมมะลิ 105 ที่ได้รางวัลชนะเลิศการประกวดข้าวดีที่สุดในโลก และยื่นให้กับสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย และผู้เข้าร่วมประชุมได้ลิ้มรสชาติ ซึ่งข้าวหอมมะลิมีกินที่หอมมาก อบอวลไปทั้งห้อง สำหรับการร่วมงานแถลงข่าวในครั้งนี้ มีนายบุญยธีร์ พานิชประไพ เลขาธิการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ นายบุญฤทธิ์ กัลยาณมิตร ปลัดกระทรวงพาณิชย์ นายพิทักษ์ อุดมวิชัยวัฒน์ รองปลัดกระทรวงพาณิชย์ นายกีรติ รัชโน อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ นายวัฒนศักดิ์ เสือเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายใน ร.ต.ท.เจริญ เหล่าธรรมทัศน์ นายกสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย และนายชูเกียรติ โอภาสวงศ์ นายกิตติมศักดิ์สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย เข้าร่วม ที่ห้องบูรฉัตรไชยากร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์

ที่มา Commerce News Agency (CNA)

พาณิชย์ โลงส่งออกข้าวตามเป้า 6 ล้านตัน ไร่วอดใบอนุญาตพ.ย.มากที่สุด

นางมนัสสินิตย์ จิรววัฒน์ รองอธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ เปิดเผยว่า ในเดือนพฤศจิกายนเป็นช่วงที่ผลผลิตข้าวนาปีออกสู่ตลาดปริมาณมาก และขณะนี้ราคาส่งออกข้าวของไทยอยู่ในระดับที่สามารถแข่งขันได้มากขึ้น จึงส่งผลให้มีคำสั่งซื้อเข้ามาอย่างต่อเนื่อง ทำให้ยอดส่งออกข้าวไทยขยายตัวและมีแนวโน้มดีขึ้นอย่างเห็นได้ชัด

โดยในช่วงเดือนมกราคม – ตุลาคม 2564 ไทยส่งออกข้าวปริมาณ 4.59 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่า 81,740 ล้านบาท ปริมาณส่งออกข้าวเพิ่มขึ้นจากช่วงเวลาเดียวกันของปี 2563 คิดเป็นร้อยละ 1.3 มูลค่าลดลงร้อยละ 12.8 ซึ่งตลาดส่งออกข้าวไทยที่สำคัญ ได้แก่ แอฟริกาใต้ (ร้อยละ 13.97) สหรัฐอเมริกา (ร้อยละ 9.50) จีน (ร้อยละ 9.36) เบนิน (ร้อยละ 6.88) และญี่ปุ่น (ร้อยละ 5.14)

“ล่าสุดสถิติการขอใบอนุญาตส่งออกข้าวของกรมการค้าต่างประเทศเดือนพฤศจิกายน 2564 มีปริมาณมากถึง 825,754 ตัน ซึ่งเป็นปริมาณการขอใบอนุญาตส่งออกข้าวมากที่สุดในรอบปี”

โดยแบ่งเป็นข้าวขาว ร้อยละ 30.34 ข้าวหอมมะลิไทย ร้อยละ 29.61 ข้าวเหนียว ร้อยละ 25.99 ข้าวหอมไทย ร้อยละ 7.22 ข้าวเหนียว ร้อยละ 6.71 และข้าวกล้อง ร้อยละ 0.13 ทำให้ปริมาณส่งออกข้าวไทยตั้งแต่เดือนมกราคม-พฤศจิกายน 2564 อยู่ที่ 5.41 ล้านตัน ซึ่งจะส่งผลให้ปริมาณการส่งออกข้าวไทยทั้งปี 2564 เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ 6 ล้านตัน

ที่มา มติชนออนไลน์

“จूरินทร์” คิกออฟจ่ายเงินส่วนต่าง “ข้าว-ยาง” งวดตกค้าง วงเงินรวม 66,287 ล้านบาท

“จूरินทร์” คิกออฟจ่ายเงินส่วนต่างประกันรายได้ “ข้าว-ยางพารา” งวดตกค้าง เผยข้าวจ่ายงวด 3 ที่เหลือ และงวด 4-7 รวม 64,847 ล้านบาท งวด 8 จ่าย 14 ธ.ค. 3,720 ล้านบาท และงวด 9-33 จะจ่ายทุก 7 วันจนครบ พร้อมแจ้งข่าวดี เงินค่าบริหารจัดการ ค่าปรับปรุงคุณภาพ ครั้วเรือทะเล 20,000 บาท จะจ่าย 13 ธ.ค.นี้ 53,871 ล้านบาท รวม 4.7 ล้านครั้วเรือทะเล ส่วนยางจ่ายงวด 1-2 รวม 1,440 ล้านบาท และงวด 3 จ่าย 7 ม.ค.65

นายจूरินทร์ ลักษณะวิศิษฐ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยในการแถลงข่าวการจ่ายเงินประกันรายได้ข้าว-ยาง ปี 3 ที่กระทรวงพาณิชย์ ว่า วันนี้เป็นวันที่สำคัญสำหรับเกษตรกร โดยเฉพาะเกษตรกรผู้ปลูกข้าวกับผู้ปลูกยางพารา เนื่องจากรัฐบาลได้ค้างจ่ายเงินส่วนต่างที่จะต้องจ่ายให้กับเกษตรกร เพื่อชดเชยกับราคาตลาดที่ไม่ถึงรายได้ที่ประกัน โดยข้าวค้างจ่าย 5 งวด และยางค้างจ่าย 2 งวด แต่หลังจากนายกรัฐมนตรีขยายเพดานตามพ.ร.บ.วินยการคลัง เมื่อวันที่ 24 พ.ย.2564 มีผลให้เพดานเพิ่มขึ้นจาก 30% เป็น 35% สามารถนำเงินที่มีอยู่มาจ่ายเงินส่วนต่างให้กับเกษตรกรผู้ปลูกข้าวกับยางพาราได้

สำหรับข้าว ปีที่ 3 เงินที่เกษตรกรจะได้รับ มี 3 ก้อน ก้อนที่หนึ่ง เงินส่วนต่างงวดที่ 1-2 กับงวดที่ 3 บางส่วน ได้จ่ายให้กับเกษตรกรไปแล้ววงเงินประมาณ 13,000 ล้านบาท ส่วนงวดที่ 3 ที่เหลือ จะมาจ่ายให้ครบโดยเริ่มจ่ายวันนี้ (9 ธ.ค.) โดยจ่ายงวดที่ค้างอยู่ 5 งวดพร้อมกัน คือ งวดที่ 3 บางส่วน และงวด 4-7 รวมเป็นเงิน 64,847 ล้านบาท ส่วนงวดที่ 8 จะจ่ายวันที่ 14 ธ.ค.2564 เป็นเงิน 3,720 ล้านบาท และงวดที่ 9-33 จะทยอยจ่ายทุก 7 วันจนครบ โดยงวดสุดท้าย วันที่ 27 พ.ค.2565

โดยเกษตรกรจะได้รับเงินส่วนต่าง สำหรับผู้ปลูกข้าวหอมมะลิ สูงสุด 58,988 บาท ข้าวหอมนอกพื้นที่สูงสุด 60,086 บาท ข้าวหอมปทุม สูงสุด 36,358 บาท ข้าวเปลือกข้าว สูงสุด 67,603 บาท ข้าวเหนียว 71,465 บาท สามารถช่วยชาวนาได้ประมาณ 4.7 ล้านครั้วเรือ

สำหรับเงินก้อนที่ 2 คือ เงินในมาตรการคู้ชานาน ซึ่งเป็นเงินช่วยเหลือเฉพาะผู้ที่เข้าร่วมโครงการ เช่น เก็บข้าวไว้ในถังฉางเป็นเวลา 5 เดือน เพื่อไม่ให้ข้าวออกสู่ตลาดมากเกินไป ช่วยตันละ 1,500 บาท หรือสหกรณ์เก็บไว้ จะช่วยตันละ 1,500 บาท และช่วยเหลือดอกเบี้ย ถ้าสหกรณ์เก็บข้าว 12 เดือน ช่วยดอกเบี้ย 3% ถ้าโรงสี เก็บข้าว 6 เดือน จะช่วยดอกเบี้ย 3% เพื่อไม่ให้ข้าวออกสู่ตลาดมากเกินไปและไปกดราคาข้าวในตลาด

ส่วนก้อนที่ 3 คือ ช่วยค่าบริหารจัดการหรือปรับปรุงคุณภาพข้าว ไร่ละ 1,000 บาท ไม่เกิน 20 ไร่ต่อครัวเรือน สูงสุดไม่เกิน 20,000 บาท โดยจ่ายวันที่ 13 ธ.ค.2564 เป็นต้นไป เป็นเงิน 53,871 ล้านบาท ให้กับเกษตรกรผู้ปลูกข้าว 4.7 ล้านครัวเรือน

นอกจากนี้ ชาวนาที่น้ำท่วมเสียหาย จะได้เงินอีกก้อนหนึ่ง คือ เงินชดเชยความเสียหายจากอุทกภัยหรือภัยธรรมชาติ โดยชาวนาที่ปลูกข้าวแล้วน้ำท่วม จะยังได้รับเงินส่วนต่างจากโครงการประกันรายได้ผู้ปลูกข้าว ขอให้ปลูกจริง และไปขึ้นทะเบียน แม้พืชผลจะเสียหายเพราะภัยธรรมชาติ ก็จะได้รับเงินช่วยเหลือส่วนต่างเช่นกัน

สำหรับยางพาราจะเริ่มจ่ายงวดที่ 1-2 ในวันนี้ (9 ธ.ค.) เช่นเดียวกัน โดยงวดที่ 1 วงเงินประมาณ 900 ล้านบาท งวดที่ 2 วงเงิน 540 ล้านบาท รวม 1,440 ล้านบาทโดยประมาณ และจะจ่ายงวดที่ 3-6 ทุกเดือนจนถึงเดือนเม.ย.2565 โดยงวดที่ 3 จะเริ่มจ่ายวันที่ 7 ม.ค.2565 วงเงิน 8,626 ล้านบาท โดยยางพารามีเงินเตรียมไว้ 10,065 ล้านบาท ซึ่งวงเงินสูงสุดที่ได้รับเฉพาะงวดที่ 1-2 ยางแผ่นดิบสูงสุด 3,835 บาทต่อครัวเรือน น้ำยางชั้น 2,975 บาท และยางก้อนถ้วยจะไม่ได้รับเงินส่วนต่าง ทั้งนี้ ที่ผ่านมา ยางราคาดีกว่าช่วงก่อน สำหรับน้ำยางชั้นประกันรายได้ที่กิโลกรัมละ 57 บาท ตอนนี้อายุไปกิโลกรัมละ 60 บาทแล้ว ยางก้อนถ้วย ประกันที่กิโลกรัมละ 23 บาท ตอนนี้อยู่ที่ 25-26 บาทแล้ว ภาคอีสานมากกว่าภาคใต้ 1 บาท เพราะอยู่ใกล้แหล่งการส่งออก ซึ่งยางก้อนถ้วยราคาสูงกว่ารายได้ที่ประกันมาเป็นปีแล้ว

นายจรินทร์กล่าวว่า ข้าว แม้ราคาตกไปช่วงหนึ่ง แต่ขณะนี้ถือว่าราคาข้าวกระเตื้องขึ้น สำหรับข้าวแห้งที่ความชื้นไม่เกิน 15% ราคาข้าวเปลือกเจ้าขณะนี้ขึ้นไป 7,700-8,100 บาทแล้ว การส่งออกก็ดีขึ้น ครึ่งปีหลังส่งออกข้าวได้เยอะ ครึ่งปีแรกเดือนละ 400,000-500,000 ตัน ตอนนี้อยู่เดือนละ 700,000-800,000 ตัน อาจทำได้ทั้งปีถึง 6,000,000 ตัน เพราะเราสามารถแข่งขันเรื่องราคาได้จากค่าเงินบาทที่อ่อนลง และมาตรการอื่น ๆ ที่ช่วยกันทำงานกับสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย ช่วยให้ประสบความสำเร็จมากขึ้น

อย่างไรก็ตาม พืชอีก 3 ชนิดที่ประกันรายได้ มีราคาสูงกว่าราคาประกันเอาไว้ โดยข้าวโพด ประกันรายได้ที่ 8.50 บาท ตอนนี้อยู่ 9.60 บาท ปาล์มน้ำมันประกันที่ 4 บาท ตอนนี้อยู่ 8-9 บาท และมันสำปะหลังประกันที่ 2.50 บาท ก็ไป 2.50-2.70 บาท ถือว่าราคาพืชเกษตรที่ประกันราคาดีเกือบทุกตัว ยกเว้นข้าว แต่ปีก่อนราคาข้าวดีพอสมควรแตะ 10,000 บาทสำหรับข้าวเปลือกเจ้า

ที่มา Commerce News Agency (CNA)

อศ.จ่อปิดบัญชีจำนำข้าว โละสต็อก 2 แสนตันสุดท้าย

อศ.ตั้งเป้าปี'65 โละสต็อกข้าวจำนำ 2.2 แสนตัน พร้อมเร่งตั้งทีมที่ปรึกษากฎหมายพิเศษเพิ่ม ลุยเกล่าสำนวนคดีจำนำ 1,143 คดี ความเสียหาย 5 แสนล้าน หวังแก้

นายเกรียงศักดิ์ ประทีปวิศรุต ผู้อำนวยการองค์การคลังสินค้า (อศ.) เปิดเผยว่า อศ.มีเป้าหมายจะระบายข้าวสารในสต็อกรัฐบาลจากโครงการรับจำนำข้าวเปลือกนาปีและข้าวเปลือกนาปรัง ในส่วนที่ อศ.ดูแลที่ยังเหลือ 220,000 ตัน ให้หมดภายในเดือน ก.ย. 2565 เพื่อปิดบัญชีโครงการจำนำให้เสร็จ โดยเร็วๆ นี้จะเสนอ

คณะกรรมการนโยบายและบริหารจัดการข้าว (นบข.) ที่มี พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม เป็นประธาน พิจารณานุมัติระบายข้าวปริมาณ 1 แสนตัน ให้เร็วที่สุด จากนั้นจะดำเนินการเปิดประมูล และส่งมอบข้าว คาดว่าจะต้องใช้เวลาอีกกว่า 6 เดือน และอีกส่วนจะเป็นการระบายต่อเนื่องจากที่ นบข.อนุมัติไปแล้วอีกกว่า 1 แสนตัน หรือประมาณครึ่งหนึ่งจากทั้งหมด 220,000 ตัน กระจายอยู่ทั่วประเทศ

“หากระบายได้หมดตามเป้าหมาย คาดว่าจะสามารถปิดบัญชีโครงการรับจำนำได้ ทำให้รัฐบาลทราบว่าไม่ผลขาดทุนเท่าไร ซึ่งที่ผ่านมา อคส.ก็ดำเนินการระบายข้าวมาเรื่อย ๆ แต่ก็ยังมีปัญหาระบายไม่หมดเพราะมีเหตุจากที่ข้าวบางส่วนติดการยึดหน่วงจากคดีต่าง ๆ ปัญหาค่าเช่า ขดเชยส่วนต่าง บันทึกลับแนบท้าย เป็นต้น หากเป็นสัญญาปกติ อคส.สามารถยกเลิกได้ทุกเวลาไม่เสียหายแต่การประมูลข้าวที่ผ่านมามีบันทึกแนบท้าย อคส.ไม่มีสิทธิ์ยกเลิกส่งผลให้ต้องแบกรับค่าเช่า ดังนั้น ต้องการระบายข้าวให้แล้วเสร็จสักที”

สำหรับข้าว 220,000 ตันนี้ มีทั้งชนิดข้าวเหนียว ข้าวหอมมะลิ และเป็นข้าวเสื่อมสภาพ คาดว่าจะขายเข้าสู่อุตสาหกรรมที่ไม่ใช่คนและสัตว์บริโภค โดยน่าจะสามารใช้ในอุตสาหกรรมพลังงาน เป็นเชื้อเพลิงผลิตไฟฟ้าชีวมวล นอกจากนี้ ยังมีข้าวบางส่วนที่ติดปัญหาเรื่องการเคลมค่าประกันซึ่ง อคส.ตั้งเป้าภายใน 5 เดือน ขณะเดียวกัน อคส.อยู่ระหว่างดำเนินการจ่ายค่าเช่าให้เจ้าของคลังที่ยังติดค้างอยู่ตามขั้นตอน

นายเกรียงศักดิ์กล่าวว่า อคส.จะจ้างทีมที่ปรึกษาด้านกฎหมายพิเศษขึ้นมาเพิ่มเติมจากคณะทำงานเดิม เพื่อมาดูแลทุกคดีก่อนจะเข้าสู่ขั้นตอนของกฎหมาย สำหรับคดีที่ อคส.รับผิดชอบดำเนินการเกี่ยวกับโครงการรับจำนำสินค้าเกษตรรวม 1,334 คดี แบ่งเป็น คดีมันสำปะหลัง 191 คดี คาดว่าจะดำเนินการให้แล้วเสร็จได้ภายใน 2 ปี และโครงการจำนำข้าวเปลือกนาปี และนาปรัง ปีการผลิต 2554-2557 อคส.ฟ้องร้องดำเนินคดีไปแล้วในช่วงรัฐบาลคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) 1,143 คดี มูลค่าความเสียหายราว 500,000 ล้านบาทแยกเป็น คดีแพ่ง 246 คดี คดีอาญา 897 คดี กลุ่มที่ดำเนินคดีอยู่ในกลุ่ม เช่น เซอร์เวย์อร์ เจ้าของคลัง เป็นต้น

“คดีที่กังวลคือ คดีจากโครงการรับจำนำข้าว เนื่องจากมูลค่าความเสียหายเยอะ หากเกิดแพคดีจะส่งผลกระทบต่อการทำงานของ อคส.ทันที ที่ต้องแบกรับค่าเสียหายที่เกิดขึ้นแล้วจะแบกรับไหวไหมแต่บางคดีที่ชนะคดีไปแล้วก็มี อคส.เตรียมจ้างทีมที่ปรึกษาด้านกฎหมายพิเศษ เพื่อมาดูแลทุกคดีก่อนจะเข้าสู่ขั้นตอน เป้าหมายคือคดีแพ่งและปกครอง 246 คดี เราหวังให้ชนะมากที่สุด”

ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

“พาณิชย์”เคาะจ่ายส่วนต่างข้าว งวดที่ 9 ขดเชย 5 ชนิด “ข้าวเปลือกเจ้า” รับสูงสุด

“พาณิชย์”เคาะจ่ายส่วนต่างประกันรายได้ข้าว ปีการผลิต 2564/65 งวดที่ 9 ขดเชย 5 ชนิดเหมือนเดิม แต่จ่ายส่วนต่างลดลง หลังราคาข้าวขยับขึ้น เผย “ข้าวเปลือกเจ้า” ยังคงได้รับเงินสูงสุด ตามด้วย “ข้าวเปลือกเหนียว” เผยจะได้รับเงินภายใน 3 วัน หลังเคาะราคาอ้างอิง

นายวัฒนศักดิ์ เสือเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายใน ในฐานะประธานคณะกรรมการกำกับดูแลและกำหนดเกณฑ์กลางอ้างอิงโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว เปิดเผยว่า วันที่ 9 ธ.ค.2564 ได้อนุมัติราคาเกณฑ์กลางอ้างอิงและการชดเชยส่วนต่างราคาตามโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวปี 2564/65 รอบที่ 1 งวดที่ 9 โดยมีมติจ่ายเงินส่วนต่างให้กับเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวปีการผลิต 2564/65 ที่ระบุวันที่ คาดว่าจะเก็บเกี่ยวตั้งแต่วันที่ 3-9 ธ.ค.2564 จำนวน 5 ชนิด ได้แก่ ข้าวเปลือกหอมมะลิ ข้าวเปลือกหอมมะลินอก

พื้นที่ ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี ข้าวเปลือกเจ้า และข้าวเปลือกเหนียว แต่การจ่ายส่วนต่างน้อยลงจากงวดก่อนหน้า หลังจากราคาข้าวเปลือกปรับตัวสูงขึ้น

สำหรับราคาเกณฑ์กลางอ้างอิงและการจ่ายเงินส่วนต่าง งวดที่ 9 ได้แก่ ข้าวเปลือกหอมมะลิ ราคา 11,149.06 บาทต่อตัน ชดเชยตันละ 3,850.94 บาท ข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่ ราคา 10,825.03 บาทต่อตัน ชดเชยตันละ 3,174.97 บาท ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี ราคา 9,886.87 บาทต่อตัน ชดเชยตันละ 1,113.13 บาท ข้าวเปลือกเจ้า ราคา 8,078.39 บาทต่อตัน ชดเชยตันละ 1,921.61 บาท และข้าวเปลือกเหนียว ราคา 8,494.99 บาทต่อตัน ชดเชยตันละ 3,505.01 บาท โดยเกษตรกรจะได้รับเงินส่วนต่างสำหรับงวดที่ 9 สูงสุด ดังนี้ ข้าวเปลือกหอมมะลิ 53,913.16 บาท ข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่ 50,799.52 บาท ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี 27,828.25 บาท ข้าวเปลือกเจ้า 57,648.30 บาท และข้าวเปลือกเหนียว 56,080.16 บาท

ทั้งนี้ การจ่ายเงินส่วนต่างในโครงการประกันรายได้ในปีที่ 3 ยังคงหลักการเช่นเดิม โดยธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) จะโอนเงินเข้าไปยังบัญชีของเกษตรกรภายใน 3 วันทำการหลังจากที่ได้มีการประกาศราคาเกณฑ์กลางอ้างอิงเช่นเดียวกับปี 1 และปี 2

โครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวปี 3 ได้ประกันราคาข้าวเปลือก 5 ชนิด ได้แก่ ข้าวเปลือกหอมมะลิ ต้นละ 15,000 บาท ไม่เกิน 14 ตัน ข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่ ต้นละ 14,000 บาท ไม่เกิน 16 ตัน ข้าวเปลือกเจ้า ต้นละ 10,000 บาท ไม่เกิน 30 ตัน ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี ต้นละ 11,000 บาท ไม่เกิน 25 ตัน ข้าวเปลือกเหนียว ต้นละ 12,000 บาท ไม่เกิน 16 ตัน

ที่มา Commerce News Agency (CNA)

ธ.ก.ส.เร่งโอนเงินประกันรายได้พร้อมค่าบริหารจัดการเกษตรกรผู้ปลูกข้าว

รมว.คลัง ตรวจเยี่ยมส่งมอบเงินประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว และค่าบริหารจัดการ พร้อมมาตรการคู้ชานานเพื่อยกระดับราคาข้าวผ่านสินเชื่อชะลอขายข้าวเปลือก และสินเชื่อรวบรวมและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกร วงเงินรวมกว่า 1.6แสนล้านบาท เป้าหมาย 4.69 ล้านครัวเรือน

วันที่ 13 ธันวาคม 2564 นายอาคม เติมพิทยาไพสิฐ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังและประธานกรรมการธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เป็นประธานในกิจกรรมส่งมอบเงินตามโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว โครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว และมาตรการคู้ชานาน ปีการผลิต 2564/65 โดยมีนายทองลักษณ์ หาญศึก กรรมการ ธ.ก.ส. นายสุรชัย รัศมี นายกษาปณ์ เงินรวง และนายสมชาย คมพงษ์ภา รองผู้จัดการ ธ.ก.ส. พร้อมด้วยผู้บริหารและผู้แทนจากส่วนงานต่างๆ เข้าร่วมกิจกรรม ในพื้นที่อำเภอเกษตรวิสัย จังหวัดร้อยเอ็ด

นายกษาปณ์ เงินรวง รองผู้จัดการธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เปิดเผยว่า ตามมติคณะรัฐมนตรีนำโดย พลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 30 พฤศจิกายน 2564 และคณะกรรมการ ธ.ก.ส. นำโดยนายอาคม เติมพิทยาไพสิฐ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง และประธานกรรมการ ธ.ก.ส. เมื่อวันที่ 3 ธันวาคม 2564 เห็นชอบให้ ธ.ก.ส. ดำเนินการจ่ายเงินตามมาตรการช่วยเหลือเกษตรกร วงเงินรวมกว่า 160,000 ล้านบาท โดยมีเป้าหมายช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าว 4.69 ล้านครัวเรือน ประกอบด้วย

1. โครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2564/65 รอบที่ 1 (เพิ่มเติม) เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ให้ได้รับผลตอบแทนจากการผลิตที่เหมาะสม เป็นการป้องกันความเสี่ยงด้านราคาไม่ให้ประสบ

ปัญหาขาดทุน และช่วยแก้ไขปัญหาราคาผลผลิตตกต่ำจากสถานการณ์เศรษฐกิจโลก การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา-19 และอุทกภัย โดยที่กลไกตลาดยังคงทำงานเป็นปกติ จำนวน 74,569 ล้านบาท เป้าหมายเกษตรกร 4.69 ล้านครัวเรือน โดย ธ.ก.ส. ได้ออนเงินเข้าบัญชีของเกษตรกรโดยตรงตามข้อมูลที่ได้รับจากกรมส่งเสริมการเกษตร และผ่านการประชุมของคณะอนุกรรมการกำกับดูแลและกำหนดเกณฑ์กลางอ้างอิงฯ งวดที่ 3 - 7 ในช่วงระหว่างวันที่ 9 - 13 ธันวาคม 2564 รวมทั้งสิ้น 3.58 ล้านครัวเรือน เป็นเงินจำนวนกว่า 64,000 ล้านบาท

ในส่วนพื้นที่จังหวัดร้อยเอ็ด มีการโอนเงินประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวให้เกษตรกร จำนวน 219,718 ครัวเรือน เป็นเงิน 4,213 ล้านบาท

2. โครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2564/65 สำหรับบรรเทาความเดือดร้อนจากภาวะต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้นและจูงใจให้เกษตรกรดูแลรักษาข้าวให้มีคุณภาพดี เพื่อที่จะมีโอกาสขายข้าวในราคาที่สูงและมีรายได้มากขึ้น โดยรัฐจ่ายเงินสนับสนุนให้เกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2564/65 รอบที่ 1 กับกรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในอัตราไร่ละ 1,000 บาท สูงสุดไม่เกิน 20 ไร่ หรือไม่เกิน 20,000 บาทต่อครัวเรือน วงเงินงบประมาณจำนวน 53,871.84 ล้านบาท เป้าหมายเกษตรกรจำนวน 4.69 ล้านครัวเรือน โดยจะเริ่มโอนเงินเข้าบัญชีเกษตรกรในวันที่ 13 - 17 ธันวาคม 2564

ทั้งนี้ เฉพาะภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคเหนือ จะเริ่มโอนวันที่ 14-17 ธันวาคม 2564 โดยมีเกษตรกรได้รับเงินจำนวน 4,452,805 ครัวเรือน เป็นเงิน 51,988 ล้านบาท ในส่วนพื้นที่จังหวัดร้อยเอ็ด มีการโอนเงินค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าวให้เกษตรกร จำนวน 224,921 ครัวเรือน วงเงิน 2,684 ล้านบาท ทั้งนี้ เกษตรกรสามารถตรวจสอบผลการโอนเงินได้ทางแอปพลิเคชัน ธ.ก.ส. A-Mobile ตลอด 24 ชั่วโมง และจะมีข้อความแจ้งเตือนเงินเข้าบัญชีผ่าน LINE Official BAAC Family กรณีที่ลูกค้าสมัครใช้บริการ BAAC Connect รวมถึงสามารถเบิกถอนเงินสดผ่านตู้ ATM ของ ธ.ก.ส. ทั่วประเทศ

3. โครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปี ปีการผลิต 2564/65 ซึ่งเป็นมาตรการค้ำชุนในการสนับสนุนให้เกษตรกรมีเงินทุนหมุนเวียนระหว่างชะลอการขายข้าว ไม่ต้องเร่งขายข้าวเปลือกในช่วงที่ผลผลิตออกสู่ตลาดจำนวนมากและราคาตกต่ำ วงเงินสินเชื่อรวมกว่า 20,000 ล้านบาท โดยไม่คิดดอกเบี้ยกับเกษตรกร เป็นระยะเวลา 5 เดือน ตั้งเป้าดูดซับปริมาณข้าวเปลือก 2 ล้านตัน ซึ่งโครงการนี้รัฐบาลได้สนับสนุนค่าฝากเก็บและรักษาคุณภาพข้าวเปลือก 1,500 บาทต่อตัน โดยกรณีเกษตรกรเก็บเข้าเองจะได้รับ 1,500 บาทต่อตัน กรณีเกษตรกรฝากข้าวกับสถาบันเกษตรกร เกษตรกรจะได้รับ 500 บาทต่อตัน และสถาบันฯ จะได้รับ 1,000 บาทต่อตัน ระยะเวลาจัดทำสัญญาตั้งแต่บัดนี้ถึงวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2565 กรณีภาคใต้ ตั้งแต่เดือนมีนาคม ถึง 31 กรกฎาคม 2565

4. โครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกร ปีการผลิต 2564/65 สำหรับสหกรณ์การเกษตร ชุมชนสหกรณ์การเกษตร กลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และศูนย์ข้าวชุมชนที่ประกอบธุรกิจรวบรวมข้าวจากเกษตรกรสมาชิกและเกษตรกรทั่วไป เพื่อนำไปพัฒนาคุณภาพ เช่น การลดความชื้น การแปรรูปผลผลิต เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม วงเงินสินเชื่อรวม 15,000 ล้านบาท อัตราดอกเบี้ยร้อยละ 4 ต่อปี ซึ่งคิดจากสถาบันฯ เพียงร้อยละ 1 ต่อปี ส่วนที่เหลือรัฐบาลรับภาระแทน กำหนดชำระคืนไม่เกิน 12 เดือน ระยะเวลาจ่ายสินเชื่อตั้งแต่บัดนี้ถึง 30 กันยายน 2565

ที่มา กรุงเทพธุรกิจออนไลน์

กลีกรฯ คาดราคาข้าวปี 65 กระเตื้องขึ้นเล็กน้อยหลังผ่านจุดต่ำสุดปี 64 ท่ามกลางปัจจัยท้าทาย รุนแรง

ศูนย์วิจัยกลีกรไทย คาดการณ์ว่า ราคาข้าวไทยในปี 65 น่าจะให้ภาพการเติบโตที่กระเตื้องขึ้นเล็กน้อย จากปัจจัยหนุนสำคัญที่คาดว่าปัญหาการขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์น่าจะคลี่คลายไปในทางที่ดีขึ้น ผนวกกับค่าเงินบาทที่มีแนวโน้มผันผวนอ่อนค่าเมื่อเทียบกับดอลลาร์สหรัฐฯ จะช่วยหนุนการส่งออกข้าวไทยให้ดีขึ้นได้ ในภาวะที่ไทยมีความพร้อมด้านผลผลิตในเกณฑ์ดี ขณะที่อุปสงค์ทั้งในและต่างประเทศน่าจะมียอดรับมากขึ้น ตามเทรนด์ความมั่นคงด้านอาหาร ทำให้ราคามีโอกาสขยับขึ้นได้ แต่คงอยู่ในกรอบแคบๆ เนื่องจากการแข่งขันด้านราคาในตลาดโลกที่รุนแรง และสถานการณ์โควิด-19 จากเชื้อกลายพันธุ์ (Omicron) ที่ยังคงมีความไม่แน่นอนสูง

โดยคาดว่า ราคาข้าวเฉลี่ยที่เกษตรกรขายได้ในปี 65 อาจอยู่ที่ราว 8,900-9,400 บาทต่อตัน หรือหดตัว 1.6% ถึงขยายตัว 4.0% (YoY) นับเป็นราคาที่กระเตื้องขึ้นหลังจากผ่านจุดต่ำสุดมาแล้วในปี 64 แต่คงเป็นการเติบโตบนฐานที่ต่ำ จึงนับว่ายังเป็นระดับราคาที่ต่ำและให้ภาพราคาที่ไม่ได้เปลี่ยนไปจากปี 64 มากนัก (ราคาข้าวเฉลี่ยย้อนหลัง 5 ปีในช่วงปี 59-63 อยู่ที่ 10,259 บาทต่อตัน) โดยปัจจัยหนุนที่ทำให้ราคากระเตื้องขึ้นได้น่าจะมาจากปัจจัยด้านอุปทานที่คาดว่าปัญหา Supply Disruption จากการขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์เพื่อการส่งออกน่าจะคลี่คลายมากขึ้นในช่วงหลังกลางปี 65 ผนวกกับค่าเงินบาทที่มีแนวโน้มผันผวนอ่อนค่าเมื่อเทียบกับดอลลาร์สหรัฐฯ จะช่วยหนุนให้การส่งออกข้าวไทยอาจทำได้ดีขึ้นเมื่อเทียบกับปีก่อน ท่ามกลางอุปสงค์ในประเทศที่น่าจะมียอดรับมากขึ้นเมื่อเทียบกับปีก่อน และอุปสงค์จากต่างประเทศตามเทรนด์ความมั่นคงด้านอาหารและข้าวเป็นสินค้าจำเป็นต่อการบริโภค อันจะทำให้ภาพของราคาข้าวไทยน่าจะสามารถเติบโตกระเตื้องขึ้นได้ ในภาวะที่ไทยมีความพร้อมด้านผลผลิตข้าวที่อยู่ในระดับสูง จากสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยตามวงจรของปรากฏการณ์ลานีญา และมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรระยะสั้น/เฉพาะหน้าของภาครัฐที่จูงใจให้เกษตรกรยังคงมีการปลูกข้าวต่อไป

ขณะที่สถานการณ์ราคาข้าวไทยในปี 64 นับว่าน่าเป็นห่วง โดยมีทิศทางปรับตัวลดลงอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ต้นปี และคาดว่าจบทั้งปีน่าจะมีราคาเฉลี่ยตกต่ำที่สุดในรอบ 4 ปี โดยราคาข้าวที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอาจอยู่ที่ราว 9,040 บาทต่อตัน หรือลดลง 20.3% (YoY) ปัญหาหลักที่รุมเร้ากดดันราคาข้าวไทยคือ การแพร่ระบาดของโควิด-19 ที่กระทบต่อการบริโภคในประเทศจากการล็อกดาวน์ ปัญหาน้ำท่วม

ด้านการส่งออกข้าวลดลงอย่างรุนแรงต่ำสุดในรอบนับ 10 ปี จากปัญหาการขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์ ในภาวะที่ผลผลิตข้าวไทยอยู่ในเกณฑ์ดี รวมถึงสายพันธุ์ข้าวไทยที่ไม่หลากหลาย และเริ่มไม่ตอบโจทย์ความต้องการในตลาดโลก ล้วนเป็นปัจจัยกดดันซ้ำเติมให้ราคาข้าวไทยปรับตัวลดลง และส่งผลกระทบต่อเนื่องถึงเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ให้เผชิญความยากลำบากอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้

ทั้งนี้ หากพิจารณาทิศทางราคาข้าวไทยในอดีตจะพบว่า ราคาข้าวไทยซึ่งเป็นสินค้าโภคภัณฑ์จะค่อนข้างผันผวนไปตามราคาตลาดโลก ตลอดจนมีปัจจัยกดดันหลากหลายให้ราคาข้าวไม่สามารถรักษาระดับที่ดีต่อเนื่องได้ เช่น คู่แข่ง สภาพดินฟ้าอากาศ เป็นต้น ทำให้ราคาข้าวไทยมักจะอยู่ในระดับต่ำ จึงนับเป็นปัญหาเชิงโครงสร้างที่มีความซับซ้อนมาอย่างยาวนาน ซึ่งไม่ใช่เรื่องง่ายนักในการแก้ปัญหาด้านราคา และคงต้องใช้เวลาพอสมควรในการยกระดับราคาข้าวไทยให้สูงขึ้นอย่างมีเสถียรภาพ

อย่างไรก็ดี คงต้องจับตาดูปัจจัยท้าทายที่ยังคงรุมเร้ากระทบราคาต่อเนื่องจากปีก่อน อย่างการแข่งขันในตลาดโลกที่รุนแรงโดยเฉพาะคู่แข่งอย่างอินเดียและเวียดนามที่มีแนวโน้มเข้ามาแย่งส่วนแบ่งตลาดจากไทยมากขึ้น ด้วยราคาและต้นทุนการผลิตที่ถูกกว่าไทย และมีผลผลิตต่อไร่ที่สูงกว่าไทย ทำให้ราคาส่งออกข้าวไทยยังสูงเมื่อเทียบ

กับคู่แข่ง ตลอดจนคู่แข่งยังมีการวิจัยและพัฒนาสายพันธุ์ข้าวคุณภาพที่ตอบโจทย์ตลาดมากขึ้น เช่น ข้าวพื้นนุ่ม ที่ผู้บริโภคชาวจีน ฟิลิปปินส์ มาเลเซียหันมานิยมมากขึ้น หรือข้าวออร์แกนิก ที่เป็นกระแสการบริโภคในระยะยาว รวมถึงสถานการณ์โควิด-19 ที่ยังมีความไม่แน่นอนสูงจากเชื้อกลายพันธุ์ (Omicron) ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่ออุปสงค์ได้ อันจะทำให้ราคาข้าวไทยอาจเคลื่อนไหวขยับขึ้นได้ในรอบแคบๆ

ทั้งนี้ จากปัญหาเชิงโครงสร้างด้านราคาที่มีความซับซ้อนและส่งผลกระทบต่อราคาข้าวไทยมาอย่างยาวนาน กระทั่งต่อเนื่องมาถึงในปี 65 ที่แม้ราคาข้าวอาจกระเตื้องขึ้นได้บ้าง แต่ก็ไม่นับว่าราคายังอยู่ในระดับที่ต่ำเมื่อเทียบกับอดีต ส่งผลกระทบต่อเกษตรกรให้ขายข้าวได้ในราคาที่ไม่สูงนัก อีกทั้งยังต้องเผชิญต้นทุนการผลิตที่มีแนวโน้มสูงขึ้น ทั้งต้นทุนแรงงาน ราคาปุ๋ย เงินเฟ้อ รวมถึงปัญหาการขาดแคลนแรงงาน ที่ล้วนส่งผลกระทบต่อรายได้เกษตรกร ซึ่งสถานการณ์เช่นนี้ นับว่าการแก้ปัญหาด้านราคาคงต้องทำหลายอย่างไปพร้อมๆกัน ซึ่งคงไม่ใช่เรื่องง่ายนักและต้องใช้ระยะเวลาพอสมควร

ดังนั้น ศูนย์วิจัยกสิกรไทย มองว่า การใช้มาตรการดูแลราคาข้าวของภาครัฐเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรในระยะสั้น/เฉพาะหน้า นับว่าเป็นแนวทางที่มีความจำเป็นและยังคงมีบทบาทสำคัญในการช่วยเหลือด้านรายได้แก่เกษตรกรผู้ปลูกข้าว แม้จะส่งผลกระทบต่องบประมาณภาครัฐที่ต้องใช้จำนวนมากอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ ซึ่งคงต้องมีการติดตามประเมินผลอย่างใกล้ชิด เนื่องจากอาจมีความจำเป็นในการพิจารณามาตรการระยะสั้นอื่นควบคู่กันอย่างเหมาะสมตามสถานการณ์ตลาด อย่างไรก็ตาม แนวโน้มราคาข้าวในปี 65 ที่กระเตื้องขึ้น อาจช่วยลดภาระงบประมาณภาครัฐที่ต้องใช้ในระยะสั้น เช่น โครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวให้ลดลงได้ในระยะข้างหน้า ซึ่งอาจน้อยกว่ากรอบวงเงินที่ใช้ในโครงการปัจจุบัน (ปี 64/65) ที่ราว 8.9 หมื่นล้านบาท

ขณะเดียวกัน การนำแนวทางการแก้ปัญหาราคาข้าวระยะกลาง-ยาวมาปรับใช้ควบคู่ไปด้วย นับเป็นเครื่องยนต์ที่มีความสำคัญในการขับเคลื่อนข้าวไทยอย่างแท้จริง โดยเฉพาะการยกระดับในภาคการผลิต เช่น การพัฒนาระบบชลประทานของไทยให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงแหล่งน้ำได้มากขึ้น การให้ชาวนาเข้าไปมีส่วนร่วมในขั้นตอนการแปรรูปกลางน้ำและปลายน้ำมากขึ้น การทำเกษตรแปลงใหญ่ที่จะทำให้ต้นทุนการผลิตลดลงจากการใช้ปัจจัยการผลิตร่วมกัน รวมทั้งการพัฒนาสายพันธุ์ข้าวที่ให้ผลผลิตสูงและเป็นสายพันธุ์ที่ตอบโจทย์ตลาดผู้บริโภคที่มีความพรีเมียมมากขึ้น เช่น ข้าวพื้นนุ่ม ข้าวออร์แกนิก อันจะเป็นการยกระดับไปสู่การแข่งขันด้านคุณภาพไม่ใช่การแข่งขันด้านราคาในตลาด MASS ควบคู่ไปกับการใช้เทคโนโลยีการเกษตรที่ทันสมัย (AgriTech) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ผสานกับช่องทางการตลาดแบบ E-Commerce อันจะเป็นการสร้างความเข้มแข็งให้กับข้าวไทยได้อย่างยั่งยืน

ที่มา สำนักข่าวอินโฟเควสท์ (IQ)

xx

เวียดนาม

สัปดาห์ที่ผ่านมา ภาวะราคาส่งออกข้าวยังคงปรับตัวลดลงจากสัปดาห์ที่แล้วหลังจากที่มีข่าวว่าทางการฟิลิปปินส์จะระงับการนำเข้าข้าวจากเวียดนามเป็นการชั่วคราว โดยราคาข้าวขาว 5% ราคาอยู่ที่ 410-414 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ลดลงจากระดับ 415-420 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า

วงการข้าวรายงานว่ ในช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมาตลาดค่อนข้างเงียบท่ามกลางภาวะที่ค่าขนส่งทางเรือที่ยังคงอยู่ในระดับสูง เช่นเดียวกับปัญหาตู้คอนเทนเนอร์ขาดแคลนที่ยังคงเป็นปัญหาใหญ่ของผู้ส่งออก

ขณะที่เกษตรกรในเขตสามเหลี่ยมปากแม่น้ำโขงกำลังเร่งหว่านเมล็ดที่คาดว่าจะแล้วเสร็จภายในสิ้นเดือนนี้ เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาภัยแล้งและภาวะความเค็ม ซึ่งการเก็บเกี่ยวพืชผลฤดูการผลิตฤดูหนาว-ฤดูใบไม้ผลิ (winter-spring crop) จะต้องแล้วเสร็จภายในเดือนกุมภาพันธ์

สำนักข่าว Reuters รายงานโดยอ้างอิงข้อมูลจากกรมศุลกากร (the General Department of Vietnam Customs) ว่า ในเดือนพฤศจิกายน 2564 เวียดนามส่งออกข้าวประมาณ 566,358 ตัน ลดลงประมาณ 8.4% เมื่อเทียบกับเดือนตุลาคมที่ผ่านมา แต่เพิ่มขึ้นประมาณ 61% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทำให้ในช่วง 11 เดือนของปีนี้ (มกราคม-พฤศจิกายน 2564) เวียดนามส่งออกข้าวได้แล้วประมาณ 5.75 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 0.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ที่มา *Oryza.com*

เมียนมาร์

สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงย่างกุ้ง รายงานว่า ตามรายงานของสหพันธ์ข้าวเมียนมาร์ (MRF) ระบุว่า เมียนมาร์ส่งออกข้าวและข้าวหักมากกว่า 501,590 ตันในช่วงสองเดือนที่ผ่านมา โดยในเดือนพฤศจิกายน 2564 บริษัทผู้ส่งออกข้าวของเมียนมาร์ทั้งหมด 34 แห่งได้ส่งมอบข้าวกว่า 262,662 ตันให้กับลูกค้าต่างประเทศผ่านการค้าทางเรือ ในขณะที่ข้าวอีก 22,561 ตันถูกส่งไปยังประเทศเพื่อนบ้านทางบก รวมเป็นจำนวนทั้งสิ้นกว่า 285,223 ตัน อย่างไรก็ตามปริมาณการส่งออกทางพรมแดนลดลงอย่างมีนัยสำคัญเนื่องจากการปิดด่านชายแดน

ข้อมูลของ MRF แสดงให้เห็นว่า เมื่อเดือนที่แล้วราคาส่งออกข้าวขาวพันธุ์ดีมีราคาอยู่ที่ 325-348 เหรียญสหรัฐฯต่อตันขึ้นอยู่กับพันธุ์และคุณภาพที่แตกต่างกัน ซึ่งราคาส่งออกข้าวเมียนมาร์ค่อนข้างต่ำกว่าราคาข้าวของไทยและเวียดนามแต่สูงกว่าราคาของอินเดียและปากีสถาน

ในช่วงที่ผ่านมาเมียนมาร์ส่งออกข้าวไปยังตลาดต่างประเทศ 13 แห่ง โดยประเทศจีนคือผู้ซื้อรายใหญ่ รองลงมาคือ แคนาดา สเปน ไต้หวัน และฟิลิปปินส์ ในขณะที่เดียวกันเมียนมาร์ยังส่งออกข้าวหักไปยังจีนเป็นหลัก ตามด้วยเนเธอร์แลนด์ เบลเยียม สเปน และ ฝรั่งเศส โดยมีปริมาณข้าวขาวและข้าวหักมากกว่า 216,375 ตัน ส่งออกสู่ตลาดต่างประเทศในเดือนตุลาคม 2564

ในปี 2563 เมียนมาร์มีรายได้กว่า 800 ล้านดอลลาร์จากการส่งออกข้าว โดยมีปริมาณการส่งออกมากกว่า 2.5 ล้านตัน ขณะที่ในช่วงเดือนตุลาคม 2563 - กันยายน 2564 เมียนมาร์มีรายได้ประมาณ 700.13 ล้านดอลลาร์จากการส่งออกข้าวขาวและข้าวหัก ถึงแม้ว่าจะเกิดการหยุดชะงักของการค้าชายแดนที่เกิดจากผลกระทบด้านลบของการระบาดของ COVID-19

ที่มา สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงย่างกุ้ง

ญี่ปุ่น

กระทรวงเกษตร ประมงและป่าไม้ (the Ministry of Agriculture, Fisheries and Forests; MAFF) คาดการณ์ว่าในปี 2022 ผลผลิตข้าวจะมีประมาณ 6.92 ล้านตันข้าวสาร ลดลงจากระดับปกติที่ประมาณ 7 ล้านตัน เนื่องจากคาดว่าพื้นที่เพาะปลูกข้าวจะลดลงประกอบกับความต้องการบริโภคข้าวในประเทศก็มีแนวโน้มลดลงด้วย

ทั้งนี้ ในปี 2022 รัฐบาลมีแผนลดพื้นที่เพาะปลูกข้าวลงประมาณ 250,000 ไร่ เหลือประมาณ 7.875 ล้านไร่ เนื่องจากเกษตรกรบางส่วนหันไปเพาะปลูกพืชชนิดอื่นๆ ขณะที่กระทรวงเกษตรฯได้แนะนำให้เกษตรกรหันไปเพาะปลูกถั่วเหลืองและข้าวโพด สำหรับการนำไปผลิตอาหารสัตว์ โดยกระทรวงฯมีแผนที่จะประกาศให้การสนับสนุนเกษตรกรที่ปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชชนิดอื่น

กระทรวงเกษตร ประมงและป่าไม้ (the Ministry of Agriculture, Fisheries and Forests; MAFF) ประกาศเปิดการประมูลนำเข้าข้าวแบบ Minimum Access (MA) tender ครั้งที่ 7 ของปีงบประมาณ 2021/22 (1 เมษายน 2564-31 มีนาคม 2565) ในวันที่ 17 ธันวาคม 2564 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวจำนวนรวม 76,200 ตัน (รายละเอียดที่ https://www.maff.go.jp/j/seisan/boueki/nyusatu/n_announce/attach/pdf/index-422.pdf) ประกอบด้วย

1.ข้าวสารเมล็ดกลาง (Non-glutinous medium grain milled rice) จากสหรัฐอเมริกาจำนวน 12,000 ตัน โดยกำหนดส่งมอบวันที่ 10 มีนาคม-30 เมษายน 2565

2.ข้าวสารเมล็ดกลาง (Non-glutinous medium grain milled rice) จากสหรัฐอเมริกาจำนวน 12,000 ตัน โดยกำหนดส่งมอบวันที่ 20 มีนาคม-10 พฤษภาคม 2565

3.ข้าวสารเมล็ดกลาง (Non-glutinous medium grain milled rice) จากสหรัฐอเมริกาจำนวน 12,000 ตัน โดยกำหนดส่งมอบวันที่ 1 เมษายน-15 พฤษภาคม 2565

4.ข้าวสารเมล็ดยาว (Non-glutinous long grain milled rice) จากประเทศไทย จำนวน 7,100 ตัน (Uruchi Rice Milled Long Grain) และ ข้าวสารเหนียวเมล็ดยาว (Glutinous long grain milled rice / Mochi-polished rice long grain) จำนวน 100 ตัน โดยกำหนดส่งมอบวันที่ 15 มีนาคม-30 เมษายน 2565

5.ข้าวสารเมล็ดกลาง (Non-glutinous medium grain milled rice) จากประเทศใดก็ได้ (Global tender) จำนวน 12,000 ตัน โดยกำหนดส่งมอบวันที่ 20 มีนาคม-10 พฤษภาคม 2565

6.ข้าวสารเมล็ดยาว (Non-glutinous long grain milled rice) จากประเทศใดก็ได้ (Global tender) จำนวน 7,000 ตัน โดยกำหนดส่งมอบวันที่ 15 มีนาคม-30 เมษายน 2565

7.ข้าวสารเมล็ดยาว (Non-glutinous long grain milled rice) จากประเทศใดก็ได้ (Global tender) จำนวน 7,000 ตัน โดยกำหนดส่งมอบวันที่ 1 เมษายน-15 พฤษภาคม 2565

8.ข้าวสารเมล็ดยาว (Non-glutinous long grain milled rice) จากประเทศใดก็ได้ (Global tender) จำนวน 7,000 ตัน โดยกำหนดส่งมอบวันที่ 1 เมษายน-15 พฤษภาคม 2565

สำหรับการประมูลนำเข้าข้าวแบบ Minimum Access (MA) tender ครั้งที่ 6 ของปีงบประมาณ 2021/22 (1 เมษายน 2564-31 มีนาคม 2565) เมื่อวันที่ 3 ธันวาคม 2564 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวจำนวนรวม 59,200 ตัน ผลการประมูลปรากฏว่าญี่ปุ่นตกลงซื้อข้าวจำนวนรวม 59,200 ตัน ประกอบด้วย ข้าวสารเมล็ดกลาง (Non-glutinous milled rice (medium grain)) จากสหรัฐอเมริกาจำนวน 26,000 ตัน และจากจีนจำนวน 12,000 ตัน จากที่มีผู้เข้าร่วมยื่นข้อเสนอจำนวน 15 ราย (จำนวนข้าวที่เสนอรวม 190,000 ตัน) และซื้อข้าวสารเมล็ดยาว (Non-

glutinous milled rice (long grain)) จากประเทศไทยจำนวน 21,200 จากที่มีผู้เข้าร่วมยื่นข้อเสนอจำนวน 12 ราย (จำนวนข้าวที่เสนอรวม 84,600 ตัน) สำหรับราคาประมูลเฉลี่ย (Average price for successful bids) อยู่ที่ 120,279 เยนต่อตัน (ราคาไม่รวมภาษี) หรือประมาณ 1,066 เหรียญสหรัฐต่อตัน หรือที่ 129,901 เยนต่อตัน (ราคารวมภาษี) หรือประมาณ 1,152 เหรียญสหรัฐต่อตัน

(รายละเอียดที่ https://www.maff.go.jp/j/seisan/boueki/nyusatu/n_marice/attach/pdf/index-69.pdf)

ทั้งนี้ การประมูลแบบ MA ทั้ง 6 ครั้ง จำนวน 241,460 ตัน ญี่ปุ่นได้ซื้อข้าวไทยรวม 138,460 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 47.51% ของปริมาณที่ซื้อทั้งหมด ประกอบด้วยข้าวสาร 134,000 ตัน และข้าวเหนียว 4,460 ตัน ที่มา *Oryza.com*

เกาหลีใต้

หน่วยงาน Korea Agri-Fisheries and Food Trade Corporation (KAFTC or aT) ได้ประกาศเปิดการประมูลนำเข้าข้าวแบบอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic bidding) อีกครั้ง (re-announced) ในวันที่ 16 ธันวาคม 2564 (เปิดรับลงทะเบียนการประมูลในวันที่ 15 ธันวาคม 2564) ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าว (non-glutinous milled rice) จากสหรัฐารวมทั้งหมด 22,000 ตัน

(รายละเอียดที่ <https://www.at.or.kr/article/apko363300/view.action?articleId=40439>)

ก่อนหน้านี้ หน่วยงาน Korea Agri-Fisheries and Food Trade Corporation (KAFTC or aT) ประกาศเปิดการประมูลนำเข้าข้าวแบบอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic bidding) ในวันที่ 10 ธันวาคม 2564 (เปิดรับลงทะเบียนการประมูลในวันที่ 9 ธันวาคม 2564) ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าว (non-glutinous milled rice) รวมทั้งหมด 22,000 ตัน ซึ่งประกอบด้วย ข้าวสารเมล็ดกลางที่ไม่ใช่ข้าวเหนียว (non-glutinous milled rice – medium grain) จากสหรัฐารวมทั้งหมด (US No.1) จำนวน 12,000 ตัน กำหนดส่งมอบวันที่ 1 พฤษภาคม-31 ธันวาคม 2565 และข้าวสารเมล็ดกลางที่ไม่ใช่ข้าวเหนียว (non-glutinous milled rice – medium grain) จากสหรัฐารวมทั้งหมด (US No.1) จำนวน 10,000 ตัน กำหนดส่งมอบวันที่ 1 สิงหาคม-31 ธันวาคม 2565

ที่มา *Oryza.com*

อินเดีย

ภาวะราคาข้าวในสัปดาห์ที่ผ่านมาปรับลดลงแตะระดับต่ำสุดนับตั้งแต่เดือนธันวาคม 2016 เนื่องจากค่าเงินรูปีอ่อนค่าลงในรอบ 2 เดือน ขณะที่อุปทานข้าวจากฤดูการผลิตฤดูร้อน (the summer-sown crop) ในตลาดมีมากขึ้น ส่งผลให้ราคาข้าวขึ้น 5% ราคาอยู่ที่ระดับ 351-356 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลงจากระดับ 353-358 เหรียญสหรัฐต่อตัน เมื่อสัปดาห์ก่อน ซึ่งทำให้ราคาข้าวอินเดียเป็นที่ดึงดูดใจของผู้ซื้อข้าวมากขึ้น

สำนักงานข้าวสารและสถิติเชิงพาณิชย์ (Directorate General of Commercial Intelligence and Statistics; DGCIS) รายงานว่า ในเดือนตุลาคม 2564 อินเดียส่งออกข้าวได้ประมาณ 1.64 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 15% เมื่อเทียบกับจำนวน 1.413 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (ตุลาคม 2563) แต่ลดลงประมาณ 7.86% เมื่อเทียบกับจำนวน 1.78 ล้านตัน ในเดือนกันยายน 2564 ที่ผ่านมา โดยชนิดข้าวที่ส่งออกในเดือนตุลาคม 2564 ประกอบด้วยข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาติจำนวนประมาณ 1.428 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 35.22% เมื่อเทียบกับจำนวน 1.056 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (ตุลาคม 2563) และข้าวบาสมาติจำนวนประมาณ 0.214 ล้านตัน ลดลงประมาณ 40.22% เมื่อเทียบกับจำนวน 0.358 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (ตุลาคม 2563)

ทั้งนี้ ในช่วง เดือนแรก (เมษายน-ตุลาคม 2564) ของปีงบประมาณ 2021/22 (เมษายน 2564-มีนาคม 2565) อินเดียส่งออกข้าวได้ประมาณ 11.794 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 22% เมื่อเทียบกับจำนวน 8.917 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (เมษายน-ตุลาคม 2563) ซึ่งประกอบด้วยข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิจำนวนประมาณ 9.63 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 56.03% เมื่อเทียบกับ 6.172 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (เมษายน-ตุลาคม 2563) และข้าวบาสมาดิจำนวนประมาณ 2.163 ล้านตัน ลดลงประมาณ 21.17% เมื่อเทียบกับจำนวน 2.744 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (เมษายน-ตุลาคม 2563)

ในปีงบประมาณ 2020/21 (เมษายน 2563-มีนาคม 2564) อินเดียส่งออกข้าวจำนวน 17,719,472 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 86.3% เมื่อเทียบกับจำนวน 9,511,049 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีก่อนหน้า คิดเป็นมูลค่าประมาณ 8,815 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้นประมาณ 38.8% เมื่อเทียบกับ 6,351 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา จำแนกเป็นการส่งออกข้าวบาสมาดิจำนวน 4,631,531 ตัน มูลค่าประมาณ 4,019 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ และราคาส่งออกเฉลี่ย 868 ดอลลาร์สหรัฐฯต่อตัน โดยที่ปริมาณเพิ่มขึ้นประมาณ 3.97% แต่มูลค่าลดลง 7.2% และราคาส่งออกเฉลี่ยลดลง 10.7% เมื่อเทียบกับจำนวน 4,454,771 ตัน มูลค่าประมาณ 4,331 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ และราคาส่งออกเฉลี่ย 972 ดอลลาร์สหรัฐฯต่อตัน ในช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา ขณะที่การส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิจำนวน 13,087,941 ตัน มูลค่าประมาณ 4,796 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ และราคาส่งออกเฉลี่ย 366 ดอลลาร์สหรัฐฯต่อตัน โดยที่ปริมาณเพิ่มขึ้นประมาณ 158.8% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 137.4% แต่ราคาส่งออกเฉลี่ยลดลง 8.3% เมื่อเทียบกับจำนวน 5,056,278 ตัน มูลค่าประมาณ 2,020 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ และราคาส่งออกเฉลี่ย 399 ดอลลาร์สหรัฐฯต่อตัน ในช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา

กรมการอาหารและการกระจายสินค้าสาธารณะ สังกัดกระทรวงกิจการผู้บริโภค อาหาร และการกระจายสินค้าสาธารณะ (The Department of Food and Public Distribution under the Ministry of Consumer Affairs, Food and Public Distribution) แถลงว่า โครงการจัดหาข้าวของรัฐบาลในฤดูการผลิต Kharif (Kharif marketing season; KMS) ของปี 2021/22 (1 ตุลาคม 2564-30 กันยายน 2565) ณ วันที่ 2 ธันวาคม 2564 สามารถจัดหาข้าวได้ประมาณ 29.098 ล้านตัน จากหลายๆรัฐ เช่น Punjab 18.685 ล้านตัน, Haryana 5.53 ล้านตัน, Telangana 1.614 ล้านตัน, Uttar Pradesh 1.24 ล้านตัน, Uttarakhand 1.155 ล้านตัน, Tamil Nadu 0.527 ล้านตัน เป็นต้น โดยมีเกษตรกรที่ได้รับผลประโยชน์จากโครงการนี้แล้วประมาณ 1.817 ล้านราย คิดเป็นมูลค่าประมาณ 7.6 พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (คิดเป็นราคาเฉลี่ยของข้าวที่รัฐบาลรับซื้อประมาณ 261 ดอลลาร์สหรัฐฯต่อตัน)

สำหรับ โครงการจัดหาข้าวของรัฐบาลในฤดูการผลิต Kharif (Kharif marketing season; KMS) ของปี 2020/21 (1 ตุลาคม 2563-30 กันยายน 2564) ที่ผ่านมา รัฐบาลสามารถจัดหาข้าวได้ประมาณ 89.24 ล้านตัน ข้าวเปลือก ประกอบด้วยข้าวจากฤดูการผลิต Kharif crop ประมาณ 71.81 ล้านตัน และ จากฤดูการผลิต Rabi crop ประมาณ 17.615 ล้านตัน โดยจัดหาได้จากหลายๆรัฐ เช่น Punjab 20.282 ล้านตัน, Telangana 14.109 ล้านตัน, Andhra Pradesh 8.457 ล้านตัน, Odisha 7.733 ล้านตัน, Chhattisgarh 6.974 ล้านตัน, Uttar Pradesh 6.684 ล้านตัน, Haryana 5.654 ล้านตัน, Tamil Nadu 4.49 ล้านตัน, Bihar 3.559 ล้านตัน, Madhya Pradesh 3.726 ล้านตัน, West Bengal 2.77 ล้านตัน, Maharashtra 1.88 ล้านตัน, Uttarakhand 1.072 ล้านตัน เป็นต้น โดยมีเกษตรกรที่ได้รับผลประโยชน์จากโครงการนี้แล้วประมาณ 13.113 ล้านราย คิดเป็นมูลค่าประมาณ 22.43752 พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (คิดเป็นราคาเฉลี่ยของข้าวที่รัฐบาลรับซื้อประมาณ 261 ดอลลาร์สหรัฐฯต่อตัน)

เมื่อวันที่ 9 มิถุนายน 2564 กระทรวงเกษตรและสวัสดิการเกษตรกร (the Ministry of Agriculture & Farmers Welfare) รายงานว่า รัฐบาลได้ประกาศราคารับซื้อข้าวขั้นต่ำ (the minimum support price; MSP) สำหรับฤดูการผลิต Kharif (มิถุนายน-กันยายน) สำหรับปี 2021/22 (ตุลาคม 2021-กันยายน 2022) โดยรัฐบาลได้ประเมินต้นทุนการผลิตของเกษตรกรในปี 2021/22 เฉลี่ยอยู่ที่ 1,293 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 177 เหรียญสหรัฐต่อตัน) ดังนั้น เพื่อให้เกษตรกรมีผลกำไรประมาณ 50% จากการเพาะปลูกข้าว รัฐบาลจึงกำหนดราคารับซื้อขั้นต่ำสำหรับข้าวคุณภาพธรรมดาไว้ที่ 1,940 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 266 เหรียญสหรัฐต่อตัน) เพิ่มขึ้นประมาณ 3.85% จาก 1,868 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 256 เหรียญสหรัฐต่อตัน) ในปี 2020/21 ขณะที่ข้าวคุณภาพดี (Grade 'A' paddy) กำหนดไว้ที่ 1,960 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 269 เหรียญสหรัฐต่อตัน) เพิ่มขึ้นประมาณ 3.8% จาก 1,888 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 258 เหรียญสหรัฐต่อตัน) ในปี 2020/21

องค์การอาหารแห่งชาติ (The Food Corporation of India; FCI) รายงานว่า สต็อกข้าว ณ วันที่ 1 ธันวาคม 2564 มีจำนวนประมาณ 45.34 ล้านตัน (รวมข้าวสารที่คำนวณมาจากสต็อกข้าวเปลือกประมาณ 35.858 ล้านตัน) เพิ่มขึ้นประมาณ 22% เมื่อเทียบกับจำนวน 37.27 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา และเพิ่มขึ้นประมาณ 13% เมื่อเทียบกับจำนวน 39.99 ล้านตันในเดือนพฤศจิกายน 2564 ที่ผ่านมา

ขณะที่สต็อกธัญพืช (ข้าวและข้าวสาลี) โดยรวมของอินเดีย ณ วันที่ 1 ธันวาคม 2564 มีจำนวนประมาณ 83.347 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 16.47% เมื่อเทียบกับจำนวน 71.56 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยสต็อกข้าวสาลีมีประมาณ 37.853 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 3% เมื่อเทียบกับจำนวน 36.754 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ที่มา *Oryza.com*

สหภาพยุโรป

สหภาพยุโรป (the European Union; EU) รายงานว่า การนำเข้าข้าวในปีการตลาด (Marketing year) 2021/22 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2564-31 สิงหาคม 2565) ในช่วงวันที่ 1 กันยายน-7 ธันวาคม 2564 มีการนำเข้าข้าว (ข้าวเปลือก (คิดเป็นข้าวสารแล้ว) ข้าวกล้อง ข้าวสาร แต่ไม่รวมข้าวหัก) ปริมาณ 262,935 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 1.51% เมื่อเทียบกับจำนวน 259,024 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 57,617 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 17.14% เมื่อเทียบกับจำนวน 49,186 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้า 205,319 ตัน ลดลงประมาณ 2.15% เมื่อเทียบกับจำนวน 209,838 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา สำหรับข้าวหักนั้น มีการนำเข้าปริมาณ 110,555 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 66.57% เมื่อเทียบกับจำนวน 66,370 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 7 ธันวาคม 2564 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าว 26,384 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-7 ธันวาคม 2564 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย ฝรั่งเศส 46,712 ตัน โปแลนด์ 39,128 ตัน เนเธอร์แลนด์ 41,294 ตัน อิตาลี 32,077 ตัน สเปน 24,063 ตัน เบลเยียม 18,418 ตัน เยอรมนี 17,726 ตัน โปรตุเกส 15,256 ตัน สวีเดน 7,389 ตัน สาธารณรัฐเชค 4,878 ตัน ลิทัวเนีย 3,953 ตัน เดนมาร์ก 2,249 ตัน สโลวาเกีย 1,522 ตัน ไอร์แลนด์ 1,441 ตัน บัลแกเรีย 1,108 ตัน ไชปรัส 1,099 ตัน ฟินแลนด์ 1,032 ตัน ออสเตรีย 989 ตัน ฮังการี 958 ตัน กรีซ 782 ตัน มอลต้า 539 ตัน เป็นต้น

ทั้งนี้ การนำเข้าข้าวของปีการตลาด (Marketing year) 2021/22 ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-6 ธันวาคม 2564 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากปากีสถานจำนวน 44,104 ตัน เพิ่มขึ้น 4.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอูรูกวัย 13,967 ตัน เพิ่มขึ้น 25.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกายอานาจำนวน 14,457 ตัน ลดลง 23.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากปารากวัย 10,143 ตัน เพิ่มขึ้น 119.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากจีนจำนวน 9,537 ตัน เพิ่มขึ้น 720.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) มีการนำเข้าจากไทยจำนวน 28,915 ตัน ลดลง 10.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากเมียนมาร์จำนวน 21,654 ตัน ลดลง 28.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชาจำนวน 20,692 ตัน ลดลง 15.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากปากีสถาน 18,189 ตัน ลดลง 29.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 17,521 ตัน ลดลง 36.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ส่วนในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) มีการนำเข้าจากเมียนมาร์จำนวน 48,443 ตัน เพิ่มขึ้น 8.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอูรูกวัยจำนวน 15,934 ตัน เพิ่มขึ้น 172.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 8,544 ตัน เพิ่มขึ้น 650.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากบราซิลจำนวน 5,709 ตัน เพิ่มขึ้น 10,326.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 3,982 ตัน เพิ่มขึ้น 8.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ประเทศในสหภาพยุโรปที่นำเข้าข้าวชนิดต่างๆ ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-6 ธันวาคม 2564 ในกลุ่มข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น เบลเยียม 21,661 ตัน เนเธอร์แลนด์ 19,035 ตัน อิตาลี 14,644 ตัน โปรตุเกส 12,657 ตัน บัลแกเรีย 9,542 ตัน สเปน 8,061 ตัน ฝรั่งเศส 6,877 ตัน โปแลนด์ 9,331 ตัน เยอรมนี 1,108 ตัน เดนมาร์ก 444 ตัน กรีซ (EL) 395 ตัน ลิทัวเนีย 158 ตัน เป็นต้น

ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น เนเธอร์แลนด์ 25,587 ตัน ฝรั่งเศส 17,508 ตัน โปแลนด์ 18,638 ตัน เยอรมนี 14,200 ตัน อิตาลี 14,703 ตัน สเปน 7,367 ตัน สวีเดน 7,305 ตัน เบลเยียม 5,924 ตัน สาธารณรัฐเชค 5,548 ตัน โปรตุเกส 2,406 ตัน ลิทัวเนีย 1,808 ตัน กรีซ (EL) 1,821 ตัน บัลแกเรีย 1,404 ตัน เดนมาร์ก 1,651 ตัน ออสเตรีย 1,314 ตัน ฮังการี 1,108 ตัน โรมาเนีย 630 ตัน เป็นต้น

ในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) เช่น เบลเยียม 66,781 ตัน สเปน 12,909 ตัน เนเธอร์แลนด์ 4,356 ตัน อิตาลี 3,642 ตัน โปแลนด์ 1,722 ตัน เยอรมนี 1,350 ตัน ลิทัวเนีย 945 ตัน ฝรั่งเศส 794 ตัน โปรตุเกส 693 ตัน บัลแกเรีย 397 ตัน สาธารณรัฐเชค 205 ตัน สโลเวเนีย 128 ตัน ฟินแลนด์ (FI) 206 ตัน เป็นต้น

ขณะที่การส่งออกข้าวนั้น ประเทศในสหภาพยุโรปที่ส่งออกข้าวชนิดต่างๆ (ข้าวเปลือก ข้าวกล้อง ข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) และในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-6 ธันวาคม 2564 เช่น อิตาลี 43,199 ตัน สเปน 18,426 ตัน เบลเยียม 5,751 ตัน เนเธอร์แลนด์ 6,151 ตัน โปรตุเกส 4,481 ตัน กรีซ (EL) 1,954 ตัน สาธารณรัฐเชค 944 ตัน บัลแกเรีย 839 ตัน เป็นต้น และในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) เช่น อิตาลี 896 ตัน สเปน 260 ตัน โปรตุเกส 152 ตัน กรีซ (EL) 172 ตัน เป็นต้น

ทั้งนี้ การนำเข้าข้าวในปีการตลาด (Marketing year) 2020/21 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2563-31 สิงหาคม 2564) มีการนำเข้าข้าว (ข้าวเปลือก (คิดเป็นข้าวสารแล้ว) ข้าวกล้อง ข้าวสาร แต่ไม่รวมข้าวหัก) ปริมาณ 1,183,042 ตัน ลดลงประมาณ 26.96% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,619,684 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 200,734 ตัน ลดลงประมาณ 37.83% เมื่อเทียบกับจำนวน 322,857 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้า 982,308 ตัน ลดลงประมาณ 24.25% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,296,826 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา สำหรับข้าวหักนั้น มีการนำเข้าปริมาณ 367,818 ตัน ลดลงประมาณ 29.06% เมื่อเทียบกับจำนวน 518,475 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยประเทศที่นำเข้าข้าว ประกอบด้วย เนเธอร์แลนด์ 202,301 ตัน ฝรั่งเศส 180,577 ตัน อิตาลี 116,266 ตัน สเปน 123,903 ตัน โปแลนด์ 83,699 ตัน เยอรมนี 79,380 ตัน เบลเยียม 78,954 ตัน โปรตุเกส 69,875 ตัน สาธารณรัฐเชค 31,773 ตัน สวีเดน 29,716 ตัน บัลแกเรีย 33,805 ตัน ลิทัวเนีย 13,889 ตัน เดนมาร์ก 8,209 ตัน ฮังการี 8,149 ตัน สโลวาเกีย 7,830 ตัน โรมานี 7,531 ตัน ออสเตรีย 6,429 ตัน กรีซ 5,749 ตัน ไอร์แลนด์ 4,868 ตัน ไชปรัส 3,649 ตัน ฟินแลนด์ 2,949 ตัน เป็นต้น (สำหรับข้อมูลของสหราชอาณาจักรมีการนำเข้าจนถึงช่วงต้นปี 2564 ปริมาณ 80,355 ตัน และหลังจากนั้นไม่มีการรายงานข้อมูล)

การส่งออกในปีการตลาด (Marketing year) 2020/21 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2563-31 สิงหาคม 2564) มีการส่งออกข้าว (ข้าวเปลือก (คิดเป็นข้าวสารแล้ว) ข้าวกล้อง ข้าวสาร แต่ไม่รวมข้าวหัก) ปริมาณ 326,529 ตัน เพิ่มขึ้น 50.23% เมื่อเทียบกับจำนวน 217,360 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการส่งออกข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 231,938 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 34.72% เมื่อเทียบกับจำนวน 172,157 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica ส่งออกจำนวน 94,591 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 109.26% เมื่อเทียบกับจำนวน 45,202 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยประเทศที่ส่งออกข้าวประกอบด้วย ประเทศอิตาลีจำนวน 156,369 ตัน สเปน 51,494 ตัน โปรตุเกส 35,169 ตัน กรีซ 20,887 ตัน เบลเยียม 20,980 ตัน เนเธอร์แลนด์ 18,891 ตัน บัลแกเรีย 6,304 ตัน ฝรั่งเศส 4,820 ตัน โรมานี 3,531 ตัน เยอรมนี 2,874 ตัน โปแลนด์ 2,120 ตัน สาธารณรัฐเช็ก 1,041 ตัน เดนมาร์ก 527 ตัน เป็นต้น (สำหรับข้อมูลของสหราชอาณาจักรมีการส่งออกจนถึงช่วงต้นปี 2564 ปริมาณ 224 ตัน และหลังจากนั้นไม่มีการรายงานข้อมูล)

ที่มา *Oryza.com*

สหรัฐอเมริกา

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานสถานการณ์การค้าข้าวของโลกในรายงาน “RICE: WORLD MARKETS AND TRADE” ประจำเดือนธันวาคม 2564 โดยราคาข้าวของสหรัฐฯอยู่ในระดับทรงตัวที่ 600 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ขณะที่ราคาข้าวของอูรุกวัยก็ทรงตัวอยู่ที่ระดับ 545 เหรียญสหรัฐฯต่อตันเช่นเดียวกัน

ขณะที่ราคาข้าวของไทยปรับตัวสูงขึ้นมาอยู่ที่ระดับ 395 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เพิ่มขึ้น 10 เหรียญสหรัฐฯจากเดือนที่แล้ว เนื่องจากมีความต้องการข้าวจากต่างประเทศเพิ่มขึ้น ขณะที่ราคาข้าวของเวียดนามอ่อนตัวลง 23 เหรียญสหรัฐฯ ลงมาอยู่ที่ระดับ 410 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน หลังจากที่ทางการฟิลิปปินส์ได้ระงับการนำเข้าข้าวจากเวียดนามเป็นการชั่วคราวเนื่องจากมีอุปทานข้าวในประเทศมากจนเพียงพอแล้ว ด้านราคาข้าวของปากีสถานทรงตัวอยู่ที่ 363 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เช่นเดียวกับราคาข้าวอินเดียที่ทรงตัวอยู่ที่ระดับ 355 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เนื่องจากอุปทานข้าวในประเทศมีมากขึ้น ขณะที่ความต้องการข้าวจากต่างประเทศยังมีอย่างต่อเนื่อง

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) ได้ประมาณการว่า ผลผลิตข้าวของโลกปีการตลาด 2564/65 (2021/22) (ปีปฏิทิน 2565) ในเบื้องต้นว่าจะมีจำนวน 510.78 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 0.7% เมื่อเทียบกับจำนวน 507.2 ล้านตันข้าวสาร ของปีการตลาด 2563/64 (2020/21) (ปีปฏิทิน 2564) เนื่องจากคาดว่าประเทศผู้ผลิตที่สำคัญ เช่น จีน อินเดีย บังคลาเทศ อินโดนีเซีย ปากีสถาน บราซิล กัมพูชา ไนจีเรีย เกาหลีใต้ เนปาล รวมทั้งประเทศไทยจะมีผลผลิตเพิ่มขึ้นจากปีก่อน โดยคาดว่าในปี 2564/65 (ปี 2565) ประเทศจีนจะมีผลผลิต 148.99 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 0.47% เมื่อเทียบกับจำนวน 148.3 ล้านตันข้าวสารในปี 2563/64 ประเทศอินเดียจะมีผลผลิต 125.0 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 2.23% เมื่อเทียบกับจำนวน 122.27 ล้านตันข้าวสาร ในปี 2563/64 ประเทศบังคลาเทศจะมีผลผลิต 35.5 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 2.6% เมื่อเทียบกับจำนวน 34.6 ล้านตันข้าวสารในปี 2563/64 ประเทศอินโดนีเซียจะมีผลผลิต 35.35 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 0.14% เมื่อเทียบกับจำนวน 35.3 ล้านตันข้าวสารในปี 2563/64 ประเทศเมียนมามีผลผลิต 12.6 ล้านตันข้าวสาร เท่ากับจำนวน 12.6 ล้านตันข้าวสารในปี 2563/64 ประเทศปากีสถานจะมีผลผลิต 8.2 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 0.2% เมื่อเทียบกับจำนวน 8.18 ล้านตันข้าวสารในปี 2563/64 ประเทศบราซิลคาดว่าจะมีผลผลิตข้าว 8.02 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 0.29% เมื่อเทียบกับ 8.0 ล้านตัน ในปี 2563/64 ประเทศกัมพูชาคาดว่าจะมีผลผลิต 5.9 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 2.02% เมื่อเทียบกับจำนวน 5.78 ล้านตันข้าวสารในปี 2563/64 ประเทศไนจีเรียจะมีผลผลิต 5.0 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 2.25% เมื่อเทียบกับ 4.89 ล้านตัน ในปี 2563/64 ประเทศเนปาลคาดว่าจะมีผลผลิตข้าว 3.7 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 0.11% จากปี 2563/64 ขณะที่ประเทศไทยคาดว่าจะในปี 2564/65 (ปีปฏิทิน 2565) จะมีผลผลิต 19.3 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นประมาณ 2.32% เมื่อเทียบกับจำนวน 18.86 ล้านตันในปี 2563/64 (ปีปฏิทิน 2564)

สำหรับประเทศที่คาดว่าจะผลผลิตจะลดลงในปี 2564/65 (ปี 2565) นั้น ได้แก่ ประเทศเวียดนามคาดว่าจะมีผลผลิต 27.1 ล้านตันข้าวสาร ลดลง 0.89% เมื่อเทียบกับจำนวน 27.34 ล้านตันข้าวสารในปี 2563/64 ประเทศฟิลิปปินส์คาดว่าจะมีผลผลิตข้าว 12.3 ล้านตัน ลดลง 0.93% เมื่อเทียบกับ 12.42 ล้านตัน ในปี 2563/64 ประเทศญี่ปุ่นคาดว่าจะมีผลผลิต 7.56 ล้านตันข้าวสาร ลดลง 0.17% เมื่อเทียบกับจำนวน 7.57 ล้านตันข้าวสารในปี 2563/64 ประเทศสหรัฐฯจะมีผลผลิต 6.15 ล้านตันข้าวสาร ลดลง 14.84% เมื่อเทียบกับจำนวน 7.23 ล้านตันข้าวสารในปี 2563/64

ด้านการบริโภคข้าว คาดว่าในปีการตลาด 2564/65 (ปีปฏิทิน 2565) จะมีการบริโภคข้าวประมาณ 510.91 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 1.77% เมื่อเทียบกับจำนวน 502.4 ล้านตันข้าวสาร ของปีการตลาด 2563/64 (ปีปฏิทิน 2564) เนื่องจากคาดว่าความต้องการบริโภคข้าวของหลายประเทศในแถบเอเชีย (โดยเฉพาะจีนซึ่งมีการนำเข้าข้าวไปใช้ในอุตสาหกรรมแปรรูปอาหารมากขึ้น) และแอฟริกาที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น โดยคาดว่าในปีการตลาด 2564/65 (ปีปฏิทิน 2565) ประเทศจีนจะมีความต้องการบริโภคข้าวประมาณ 154.89 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 2.86% เมื่อเทียบกับปี 2563/64 (ปีปฏิทิน 2564) อินเดีย 103.5 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 3.49% เมื่อเทียบกับปี 2563/64 (ปีปฏิทิน 2564) บังคลาเทศ 36.7 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 1.66% เมื่อเทียบกับปี 2563/64 (ปีปฏิทิน 2564) อินโดนีเซีย 35.6 ล้านตันข้าวสาร ลดลง 0.56% เมื่อเทียบกับปี 2563/64 (ปีปฏิทิน 2564) เวียดนาม 21.35 ล้านตันข้าวสาร ลดลง 0.47% เมื่อเทียบกับปี 2563/64 (ปีปฏิทิน 2564) ฟิลิปปินส์ 14.85 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 2.77% เมื่อเทียบกับปี 2563/64 (ปีปฏิทิน 2564) เมียนมา 10.65 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 0.95% เมื่อเทียบกับปี 2563/64 (ปีปฏิทิน 2564) ญี่ปุ่น 8.2 ล้านตัน ลดลง 0.61% เมื่อเทียบกับปี 2563/64 (ปีปฏิทิน 2564) บราซิล 7.45 ล้านตัน เท่ากับปี 2563/64 (ปีปฏิทิน 2564) ไนจีเรีย 6.95 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 0.72% เมื่อเทียบกับปี 2563/64

(ปีปฏิทิน 2564) เนปาล 5.0 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 2.12% เมื่อเทียบกับปี 2563/64 สหรัฐฯ 4.68 ล้านตัน ลดลง 3.40% เมื่อเทียบกับปี 2563/64 (ปีปฏิทิน 2564) กัมพูชา 4.5 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 2.27% เมื่อเทียบกับปี 2563/64 (ปีปฏิทิน 2564) อียิปต์ 4.25 ล้านตัน ลดลง 1.16% เมื่อเทียบกับปี 2563/64 (ปีปฏิทิน 2564) เกาหลีใต้ 3.95 ล้านตัน ลดลง 1.25% เมื่อเทียบกับปี 2563/64 (ปีปฏิทิน 2564) และไทย 13.0 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 2.36% เมื่อเทียบกับปี 2563/64 (ปีปฏิทิน 2564) เป็นต้น

ขณะที่สต็อกข้าวคงเหลือปลายปี 2564/65 (ปี 2565) คาดว่าจะอยู่ที่ 186.8 ล้านตันข้าวสาร ลดลง 0.07% เมื่อเทียบกับจำนวน 186.93 ล้านตันข้าวสาร ในปี 2563/64 (2564) เนื่องจากคาดว่าสต็อกข้าวของประเทศจีนมีแนวโน้มลดลงแต่ยังคงมีปริมาณมากที่สุดในโลกซึ่งคิดเป็นสัดส่วนประมาณ 60.5% ของสต็อกทั้งหมดของโลก ขณะที่สต็อกของอินเดียก็มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นเช่นกัน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 20.6% ของสต็อกทั้งหมดของโลก) โดยคาดว่าในปีการตลาด 2564/65 (ปี 2565) ประเทศจีนจะมีสต็อกข้าวประมาณ 113 ล้านตันข้าวสาร ลดลง 3.0% เมื่อเทียบกับปี 2563/64 (ปีปฏิทิน 2564) อินเดีย 38.5 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 6.94% เมื่อเทียบกับปี 2563/64 (ปีปฏิทิน 2564) อินโดนีเซีย 3.76 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 10.26% เมื่อเทียบกับปี 2563/64 (ปีปฏิทิน 2564) ฟิลิปปินส์ 3.71 ล้านตันข้าวสาร ลดลง 1.33% เมื่อเทียบกับปี 2563/64 (ปีปฏิทิน 2564) เวียดนาม 2.37 ล้านตันข้าวสาร ลดลง 5.94% เมื่อเทียบกับปี 2563/64 (ปีปฏิทิน 2564) ปากีสถาน 2.07 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 17.3% เมื่อเทียบกับปี 2563/64 (ปีปฏิทิน 2564) และสหรัฐฯ 1.1 ล้านตันข้าวสาร ลดลง 21.05% เมื่อเทียบกับปี 2563/64 (ปีปฏิทิน 2564) โดยในส่วนของประเทศไทยนั้นคาดว่าสต็อกปลายปี 2564/65 (ปี 2565) จะมีประมาณ 4.64 ล้านตันข้าวสาร เท่ากับคาดการณ์ในปี 2563/64 (ปี 2564) เพราะคาดว่าผลผลิตข้าวในปี 2565 จะเพิ่มขึ้น สัมพันธ์กับการบริโภคข้าวในประเทศที่คาดว่าจะเพิ่มขึ้นเช่นเดียวกัน ขณะที่การส่งออกข้าวมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นเล็กน้อยจากปีก่อนหน้า

ทางการค้าข้าวของโลก (ส่งออก-นำเข้า) กระทรวงเกษตรสหรัฐฯคาดการณ์ว่าในปีการตลาด 2564/65 (ปีปฏิทิน 2565) จะมีปริมาณ 48.8 ล้านตันข้าวสาร ลดลงประมาณ 1.97% เมื่อเทียบกับปีการตลาด 2563/64 (ปีปฏิทิน 2564) ที่คาดว่าจะมีการค้าข้าวประมาณ 49.79 ล้านตันข้าวสาร เนื่องจากคาดว่าประเทศผู้ส่งออกที่สำคัญคือ อินเดียจะส่งออกลดลงจากปีก่อนหน้า ซึ่งคาดว่าจะส่งออกได้สูงสุดเป็นประวัติการณ์ถึง 20.2 ล้านตัน ขณะที่ประเทศผู้ส่งออกรายอื่นๆ เช่น ไทย เวียดนาม ปากีสถาน เมียนมาร์ บราซิล อุรุกวัย และปารากวัย มีแนวโน้มที่จะส่งออกเพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า ขณะที่ประเทศผู้นำเข้าที่สำคัญ เช่น ฟิลิปปินส์ เซเนกัล สหรัฐฯ แอฟริกาใต้ บราซิล และบังคลาเทศ คาดว่าจะนำเข้าข้าวลดลง

ทั้งนี้ในส่วนของตลาดนำเข้านั้นคาดว่าในปี 2565 ประเทศจีนจะนำเข้าประมาณ 4.5 ล้านตัน เท่ากับจำนวน 4.5 ล้านตัน ในปี 2564 ประเทศฟิลิปปินส์จะนำเข้า 2.4 ล้านตัน ลดลง 7.69% เมื่อเทียบกับปี 2564 ไนจีเรียคาดว่าจะนำเข้าจำนวน 2.0 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 5.26% เมื่อเทียบกับปี 2564 สหภาพยุโรปจะนำเข้าประมาณ 1.93 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 6.94% เมื่อเทียบกับปี 2564 ซาอุดีอาระเบียคาดว่าจะนำเข้า 1.4 ล้านตัน ลดลง 7.69% เมื่อเทียบกับปี 2564 เนปาลคาดว่าจะนำเข้า 1.35 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 8.0% เมื่อเทียบกับปี 2564 ไต้หวันคาดว่าจะนำเข้า 1.3 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 4.0% เมื่อเทียบกับปี 2564 อิรักคาดว่าจะนำเข้า 1.25 ล้านตัน เท่ากับปี 2564 อิหร่านคาดว่าจะนำเข้า 1.2 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 41.18% เมื่อเทียบกับปี 2564 มาเลเซียคาดว่าจะนำเข้า 1.1 ล้านตัน เท่ากับปี 2564 เซเนกัลคาดว่าจะนำเข้า 1.1 ล้านตัน ลดลง 4.35% เมื่อเทียบกับปี 2564 สหรัฐอเมริกาคาดว่าจะนำเข้า 1.1 ล้าน ลดลง 2.22% เมื่อเทียบกับปี 2564 แอฟริกาใต้คาดว่าจะนำเข้า 1.0 ล้านตัน ลดลง 4.76% เมื่อเทียบกับปี 2564 กาน่าคาดว่าจะนำเข้า 0.95 ล้านตัน เท่ากับปี 2564 สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์คาดว่าจะนำเข้า 0.9

ล้านตัน เท่ากับปี 2564 เอธิโอเปียคาดว่าจะนำเข้า 0.85 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 13.33% เมื่อเทียบกับปี 2564 อียิปต์คาดว่าจะนำเข้า 0.8 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 150% เมื่อเทียบกับปี 2564 เม็กซิโกคาดว่าจะนำเข้า 0.8 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 6.67% เมื่อเทียบกับปี 2564 กินีคาดว่าจะนำเข้า 0.75 ล้านตัน เท่ากับปี 2564 มาดากัสการ์คาดว่าจะนำเข้า 0.7 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 7.69% เมื่อเทียบกับปี 2564 ญี่ปุ่นคาดว่าจะนำเข้า 0.69 ล้านตัน เท่ากับปี 2564 โมซัมบิกคาดว่าจะนำเข้า 0.68 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 8.0% เมื่อเทียบกับปี 2564 บราซิลคาดว่าจะนำเข้า 0.65 ล้านตัน ลดลง 7.14% เมื่อเทียบกับปี 2564 เคนยาคาดว่าจะนำเข้า 0.65 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 10.17% เมื่อเทียบกับปี 2564 สหราชอาณาจักรคาดว่าจะนำเข้า 0.65 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 1.56% เมื่อเทียบกับปี 2564 บังกลาเทศคาดว่าจะนำเข้า 0.6 ล้านตัน ลดลง 77.36% เมื่อเทียบกับปี 2564

สำหรับประเทศผู้ส่งออกนั้น ในปี 2565 คาดว่าประเทศไทยจะส่งออกได้ประมาณ 6.5 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 14.04% เมื่อเทียบกับ 5.7 ล้านตัน ที่คาดว่าจะส่งออกได้ในปี 2564 ส่วนอินเดียคาดว่าจะในปี 2565 จะส่งออกได้ 18.0 ล้านตัน ลดลง 10.89% เมื่อเทียบกับจำนวน 20.2 ล้านตัน ที่คาดว่าจะส่งออกในปี 2564 (สูงสุดเป็นประวัติการณ์) ขณะที่เวียดนามคาดว่าจะส่งออก 6.4 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 3.23% จากที่คาดว่าจะส่งออกในปี 2564 จำนวน 6.2 ล้านตัน ปากีสถานคาดว่าจะส่งออกได้ 4.0 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 2.56% เมื่อเทียบกับจำนวน 3.9 ล้านตันที่คาดว่าจะส่งออกได้ในปี 2564 สหรัฐอเมริกาคาดว่าจะส่งออก 2.85 ล้านตัน ลดลง 3.39% เมื่อเทียบกับ 2.95 ล้านตัน ที่คาดว่าจะส่งออกในปี 2564 จีนคาดว่าจะส่งออกได้ 2.1 ล้านตัน ลดลง 8.7% จากปี 2564 เมียนมาคาดว่าจะส่งออก 1.9 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 5.56% เมื่อเทียบกับปี 2564 กัมพูชาคาดว่าจะส่งออก 1.4 ล้านตัน ลดลง 17.65% เมื่อเทียบกับปี 2564 บราซิลคาดว่าจะส่งออกได้ 1.05 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 31.25% จากปี 2564 อูรุกวัยคาดว่าจะส่งออกได้ 0.85 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 11.84% เมื่อเทียบกับปี 2564 ปารากวัยคาดว่าจะส่งออกได้ 0.7 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 12.9% เมื่อเทียบกับปี 2564 สหภาพยุโรปคาดว่าจะส่งออกได้ 0.44 ล้านตัน ลดลง 2.22% เมื่อเทียบกับปี 2564 กายอานาคาดว่าจะส่งออกได้ 0.47 ล้านตัน เท่ากับปี 2564 อาร์เจนตินาคาดว่าจะส่งออก 0.35 ล้านตัน ลดลง 2.78% เมื่อเทียบกับปี 2564 ออสเตรเลียคาดว่าจะส่งออก 0.27 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 350% เมื่อเทียบกับปี 2564 ตุรกีคาดว่าจะส่งออก 0.22 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 2.33% เมื่อเทียบกับปี 2564 เป็นต้น เป็นต้น

ที่มา กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA Grains: World Markets and Trade Report, December 2021)

บราซิล

กระทรวงอุตสาหกรรม การค้าต่างประเทศ และบริการ (the Ministry of Industry, Foreign Trade and Services) รายงานว่า การส่งออกข้าวในเดือนพฤศจิกายน 2021 ที่ผ่านมา มีจำนวนประมาณ 17,992 ตัน ลดลง ประมาณ 83% เมื่อเทียบกับจำนวน 106,912 ตัน ในเดือนตุลาคม 2021 ที่ผ่านมา ซึ่งชนิดข้าวที่ส่งออก ประกอบด้วยข้าวสารจำนวน 17,493 ตัน ข้าวเปลือก 160 ตัน ข้าวหัก 208 ตัน และข้าวกล้อง 131 ตัน โดยในเดือนพฤศจิกายน 2021 มีการส่งออกข้าวไปยังประเทศเวเนซุเอล่า 11,864 ตัน เคนเวิร์ด 1,221 ตัน ซาอุดีอาระเบีย 1,197 ตัน สหรัฐฯ 700 ตัน เปรู 594 ตัน อิสราเอล 353 ตัน ซิลี 258 ตัน บาร์บาโดส 244 ตัน และประเทศอื่นๆ ประมาณ 1,562 ตัน

ในช่วง 11 เดือนของปีนี้ (มกราคม-พฤศจิกายน 2021) บราซิลส่งออกข้าวประมาณ 727,652 ตัน

ในปี 2020 (มกราคม-ธันวาคม 2020) บราซิลส่งออกข้าวประมาณ 1.405 ล้านตัน ประกอบด้วยข้าวสารจำนวน 488,267 ตัน ข้าวเปลือก 521,469 ตัน ข้าวหัก 384,026 ตัน และข้าวกล้อง 11,486 ตัน ขณะที่สถาบัน the

Rice Institute of Rio Grande do Sul (IRGA) รายงานว่า ในปี 2019 บราซิลส่งออกข้าวประมาณ 1.42 ล้านตัน ลดลงประมาณ 22% เมื่อเทียบกับจำนวน 1.81 ล้านตันในปี 2018

สำหรับการนำเข้าข้าวนั้น กระทรวงอุตสาหกรรม การค้าต่างประเทศ และบริการ (the Ministry of Industry, Foreign Trade and Services) รายงานว่า ในเดือนพฤศจิกายน 2021 ที่ผ่านมา มีการนำเข้าข้าวจำนวน ประมาณ 45,791 ตัน ลดลงประมาณ 12% เมื่อเทียบกับจำนวน 51,966 ตัน ในเดือนตุลาคม 2021 ที่ผ่านมา โดย ชนิดข้าวที่นำเข้าในเดือนพฤศจิกายน 2021 ประกอบด้วยข้าวสารจำนวน 25,281 ตัน ข้าวเปลือก 5,060 ตัน ข้าว หัก 2,095 ตัน และข้าวกล้อง 13,355 ตัน โดยในเดือนพฤศจิกายน 2021 มีการนำเข้าข้าวจากประเทศปารากวัย 33,537 ตัน อูรุกวัย 9,367 ตัน อาร์เจนตินา 2,341 ตัน อิตาลี 396 ตัน และประเทศอื่นๆประมาณ 151 ตัน

ในช่วง 11 เดือนของปีนี้ (มกราคม-พฤศจิกายน 2021) บราซิลนำเข้าข้าวประมาณ 703,079 ตัน

ทั้งนี้ ในปี 2020 (มกราคม-ธันวาคม 2020) บราซิลนำเข้าข้าวประมาณ 969,373 ตัน ประกอบด้วย ข้าวสารจำนวน 518,649 ตัน ข้าวเปลือก 239,304 ตัน ข้าวหัก 11,889 ตัน และข้าวกล้อง 178,611 ตัน ขณะที่ สถาบัน the Rice Institute of Rio Grande do Sul (IRGA) รายงานว่า ในปี 2019 บราซิลนำเข้าข้าวประมาณ 1.012 ล้านตัน

ทางด้านหน่วยงาน Conab (Brazil's national grains agency) รายงานผลการประมาณการณ์อุปสงค์ และอุปทานข้าวในปีการผลิต 2021/22 ประจำเดือนธันวาคม 2021 โดยคาดว่าในปี 2021/22 จะมีผลผลิต ข้าวเปลือกประมาณ 11.455 ล้านตัน ลดลงประมาณ 2.54% เมื่อเทียบกับจำนวนประมาณการณ์ที่ 11.754 ล้านตัน ของปี 2020/21 โดยคาดว่าพื้นที่เพาะปลูกข้าวในปี 2021/22 จะมีประมาณ 10.49 ล้านไร่ เพิ่มขึ้นจาก 10.48 ล้าน ไร่ ในปี 2020/21 และผลผลิตเฉลี่ยต่อพื้นที่อยู่ที่ประมาณ 1.09 ตันต่อไร่ ลดลงจาก 1.12 ตันต่อไร่ ในปี 2020/21

ขณะที่ความต้องการบริโภคในปีการผลิต 2021/22 คาดว่าจะมีประมาณ 11 ล้านตัน (ข้าวเปลือก) เท่ากับ ตัวเลขประมาณการณ์ของปี 2020/21 และสต็อกข้าว (ข้าวเปลือก) สิ้นปีคาดว่าจะมีประมาณ 2.56 ล้านตัน (ข้าวเปลือก) เพิ่มขึ้นประมาณ 0.8% เมื่อเทียบกับตัวเลขประมาณการณ์ของปี 2020/21 ที่ 2.54 ล้านตัน

ที่มา *Oryza.com*