

สรุปข่าวประจำวัน ที่ 1-7 พฤศจิกายน 2566

หวานแสนล้นอู่ราคาข้าว รัฐแจกเพิ่มชวนาไร่ละพัน

ผู้แทนลอบมาตรการรักษาเสถียรภาพราคาข้าวในปี 66/67 ของ นบข. “เศรษฐา” แจกหนักแข่ง “ลุงตู่” แจกเพิ่มให้ทั้งชวนา-โรงสี-ผู้ส่งออก-ข้าวถูกกันถ้วนหน้า ต้องใช้งบฯ 100,000 ล้านบาท ด้านเอกชนห่วงมาตรการคลอດไม่ทัน หลัง 1 พ.ย. 66 ผลผลิตนาปีทะลักแล้ว ภาครัฐผู้ส่งออกดี ราคาข้าวเปลือกยังพุ่ง 2,500 บาท วิจารณ์แซด ไม่จำเป็นต้องมีมาตรการรักษาเสถียรภาพราคาข้าวก็ได้

แม้ว่ารัฐบาลจะออกมาระบุว่า มาตรการรักษาเสถียรภาพราคาข้าวเปลือกปี 2566/2567 ที่ยังไม่สะเด็ดน้ำจนล่วงเลยระยะเวลาที่ต้องบังคับใช้ในวันที่ 1 พฤศจิกายนไปแล้วนั้น แท้จริงเป็นผลมาจาก “อินเดีย” ประกาศมาตรการชะลอการส่งออกข้าวบางชนิดในช่วงที่ผ่านมา ส่งผลทำให้ยอดการส่งออกข้าวไปได้ดี ราคาข้าวในตลาดปรับสูงขึ้นจนเรียกได้ว่า รัฐบาลไม่จำเป็นต้องใช้มาตรการรักษาเสถียรภาพราคาข้าวเปลือกเลยก็ได้ ส่งผลให้เกิดการวิพากษ์วิจารณ์กันอย่างกว้างขวางในวงการค้าข้าวถึงมาตรการที่ออกมาครั้งนี้

ผู้แทนลอบ นบข.

แหล่งข่าวในคณะกรรมการนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติ (นบข.) กล่าวกับ “ประชาชาติธุรกิจ” ถึงข้อเท็จจริงเกี่ยวกับการหารือใน นบข. เมื่อวันที่ 1 พฤศจิกายนที่ผ่านมา ปรากฏที่ประชุมมีการหารือกันอย่างราบรื่น และไม่มีใครคัดค้านมาตรการรักษาเสถียรภาพราคาข้าวเปลือกในปี 2566/2567 ตามที่ กรมการค้าภายใน ซึ่งเป็นฝ่ายเลขานุการ นบข. นำมาเสนอ แต่ปรากฏว่าหลังจากการปิดประชุมและออกมาแถลงข่าวกลับมีข่าวที่พลิกจากหน้ามือเป็นหลังมือจนเกิดความสงสัยว่า เกิดเหตุการณ์ใดในที่ประชุม นบข. เมื่อกระทรวงพาณิชย์ออกมาแถลงว่า ที่ประชุมยังไม่ได้ข้อสรุปเกี่ยวกับมาตรการรักษาเสถียรภาพราคาข้าวในปี แต่กรมการค้าภายในกลับออกแถลงการณ์ในวันเดียวกันว่า “นบข.ได้ข้อสรุปมาตรการแล้ว” แต่ก็ยังไม่ชัดเจนในรายละเอียดและการปฏิบัติ

ทั้งๆ ที่มีกำหนดว่า จะต้องเริ่มต้นการใช้มาตรการในวันที่ 1 พ.ย. 2566 เพื่อให้ทันชวนาปีที่จะต้องเก็บเกี่ยว จนเกิดการวิพากษ์วิจารณ์กันว่า เป็นผลมาจากการทำงานของคณะกรรมการ นบข. ที่มาจากคนละพรรคการเมืองหรือไม่

ต่อมาในวันที่ 2 พฤศจิกายน 2566 ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะกรรมการนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติด้านการผลิต ได้เรียกหารือ “เฉพาะหน่วยงานราชการ” ที่เกี่ยวข้อง เช่น กรมการค้าภายใน กรมการค้าข้าว สำนักงบประมาณ และธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร ได้ข้อสรุปที่ปรากฏออกมาว่า ทุกมาตรการจะสามารถบังคับใช้ได้ “ยกเว้น” เงินช่วยเหลือชวนาไร่ละ 1,000 บาท ที่จะตามออกมาอีกครั้งในเดือนธันวาคม 2566

เปิดมาตรการข้าว 1 แสนล้าน

ที่ผ่านมา นายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ ในฐานะประธานคณะกรรมการนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติด้านการตลาด ได้ประชุมร่วมกับทุกภาคส่วน ทั้งโรงสีข้าว-ผู้ส่งออกข้าว และเกษตรกร ไปถึง 3 รอบ (วันที่ 14 ก.ย.-11 ต.ค.-30 ต.ค.) ตามลำดับ

ได้ข้อสรุปมาตรการรักษาเสถียรภาพราคาข้าวเปลือก ปี 2566/ 2567 เพื่อที่จะเสนอต่อที่ประชุม นบข. วันที่ 1 พ.ย. 2566 รวม 4 โครงการ วงเงินรวม 103,480.03 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้น 11,891.94 ล้านบาท จากมาตรการรักษาเสถียรภาพราคาข้าวเปลือกปี 2565/2566 ที่ใช้วงเงินรวม 91,588.09 ล้านบาท แบ่งเป็น วงเงินสินเชื่อ 34,437 ล้านบาท และวงเงินจ่ายขาด 69,043.03 ล้านบาท

โดยแบ่งเป็น 1) โครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปี (รับฝากเก็บยุ้งฉาง) ได้เพิ่มเป้าหมายจาก 2.50 ล้านตัน เป็น 3 ล้านตัน โดยกำหนดราคาข้าวเปลือกที่จะรับฝากเก็บเพิ่มทุกชนิดตั้งแต่ 1,000-3,600 บาทต่อตัน ดังต่อไปนี้ ข้าวเปลือกหอมมะลิตันละ 11,000 บาท เพิ่มอีก 1,000 บาท เป็น 12,000 บาท, ข้าวเปลือกหอมมะลิจังหวัดตันละ 9,500 บาท เพิ่มอีก 1,000 บาท เป็น 10,500 บาท,

ข้าวเปลือกปทุมธานีตันละ 7,300 บาท เพิ่มอีก 2,700 บาท เป็น 10,000 บาท, ข้าวเปลือกเจ้าตันละ 5,400 บาท เพิ่มอีกตันละ 3,600 บาท เป็น 9,000 บาท และข้าวเปลือกเหนียวตันละ 8,600 บาท เพิ่มอีก 1,400 บาท เป็น 10,000 บาท จากปริมาณเป้าหมายที่เพิ่มขึ้น 500,000 ตัน และราคาที่ทำให้เพิ่มขึ้นทำให้คาดการณ์ว่า จะใช้วงเงินเพิ่มขึ้น 8,847 ล้านบาท จากปีก่อนที่ใช้ 25,590 ล้านบาท เป็น 34,437 ล้านบาท

2) โครงการชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการที่จะช่วยรับฝากเก็บข้าวเปลือก โดยมีการปรับเพิ่มเป้าหมายรับฝากข้าวเปลือกจาก 4 ล้านตัน เพิ่มเป็น 10 ล้านตัน หรือเพิ่มขึ้น 6 ล้านตัน และเพิ่มอัตราชดเชยดอกเบี้ยอีก 1% จาก 3% เป็น 4% ที่สำคัญปีนี้ยังมีการขยายขอบเขตชดเชยดอกเบี้ยให้กับผู้ส่งออกและผู้ประกอบการข้าวถุงเพิ่มขึ้นจากเดิมที่ให้เฉพาะ “โรงสีข้าว” เท่านั้น ถือว่าเป็นโครงการที่มีการขยายสูงสุด ทำให้คาดการณ์ว่า การใช้วงเงินในโครงการนี้จะเพิ่มขึ้นจาก 540 ล้านบาท เพิ่มเป็น 2,120 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้น 1,580 ล้านบาท

แน่นอนว่าภาคเอกชนน่าจะเฝ้าระวังการประกาศใช้มาตรการชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการมากที่สุด เพราะในช่วงที่ผ่านมาผู้ประกอบการโดยเฉพาะกลุ่มโรงสีประสบปัญหาเรื่องการขอสินเชื่อจากสถาบันการเงิน จนปรากฏเป็นข่าวหลายครั้งว่า สถาบันการเงินเข้มงวด กับการปล่อยแพ็คเกจเครดิต อีกทั้งยังลดวงเงินโรงสี

“มาตรการนี้จึงถือเป็นมาตรการที่ตอบโจทย์มากที่สุด วิน-วินกับทุกฝ่าย” เพราะโรงสีมีหลักทรัพย์ที่จะมาช่วยรับซื้อข้าว ขณะที่ผู้ส่งออกก็ต้องสำรองเงินเพื่อจ่ายค่าข้าวให้กับโรงสี เช่นเดียวกับผู้ผลิตข้าวถุงที่เปรียบเสมือน “คลังสำรองข้าวในประเทศ” หากเกิดภาวะเอลนีโญแล้วภัยแล้งหนักในปีหน้า จะทำให้ไทยยังมีข้าวเพียงพอสำหรับการบริโภค

3) โครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและการสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันการผลิต เช่น วิสาหกิจชุมชน สหกรณ์ต่าง ๆ โดยโครงการนี้คงเป้าหมายข้าวไว้ที่ 1 ล้านตัน “เท่าเดิม” ซึ่งคาดว่าจะใช้วงเงินกู้เท่าเดิมที่ 10,000 ล้านบาท เพียงแต่จะต้องเพิ่มวงเงินชดเชยดอกเบี้ยเพิ่มจาก 4% เป็น 4.85% หรือจาก 375 ล้านบาท เป็น 481.25 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้น 106.25 ล้านบาท

และโครงการสุดท้าย คือ 4) โครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว โดยยังคงมาตรการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรเป้าหมาย 4.68 ล้านครัวเรือนเท่าเดิม ในอัตราไร่ละ 1,000 บาท จำกัดวงเงินให้ไม่เกิน 20 ไร่/ราย หรือเท่ากับปีที่ผ่านมา ซึ่งโครงการนี้จะใช้วงเงินสูงสุดและเป็นวงเงินจ่ายขาด คือ 56,0321.07 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นจากปีก่อนที่ใช้วงเงิน 55,083.09 ล้านบาท

โดยรายละเอียดของการใช้เงินในโครงการนี้จะประกอบไปด้วย 3 ส่วนหลัก คือ รัฐจะช่วยปัจจัยการผลิต 54,336.14 ล้านบาท และจ่ายค่าบริหารจัดการ 23.40 ล้านบาท เท่ากับปีที่ผ่านมา แต่วงเงินส่วนที่ 3 ซึ่งเป็นส่วน

ของการชดเชยดอกเบี้ย ธ.ก.ส. นั้นจะมีการปรับเพิ่มขึ้นจาก 723.56 ล้านบาท เป็น 1,961.53 ล้านบาท สูงขึ้นตามอัตราดอกเบี้ยของ ธ.ก.ส.ที่อยู่ในภาวะขาขึ้น

ด้านแหล่งข่าวจาก ธ.ก.ส.ระบุว่า วงเงินใน 3 โครงการหลักคือ สินเชื่อชะลอการขาย (ยุ่งฉาง), สินเชื่อให้สถาบันเกษตรกรรวบรวมข้าว และการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพข้าว จะมีแหล่งเงินจากการจัดสรรงบฯรายจ่ายประจำปี ธ.ก.ส. ต่างจากเงินช่วยชดเชยดอกเบี้ยให้เอกชนจะเป็น “เงินงบบกกลาง” ซึ่งทาง ธ.ก.ส.ได้ทำหนังสือแจ้งอัตราดอกเบี้ยต่อ อธิบดีกรมการค้าภายใน ในฐานะเลขานุการ นบข. เมื่อวันที่ 18 ต.ค. 2566 ซึ่งอัตรานี้จะใช้กับมาตรการรักษาเสถียรภาพราคาข้าวและข้าวโพดเช่นเดียวกัน

ส่องบัญชีสมดุลข้าวไทยปี'66/67

อย่างไรก็ตาม มีการวิพากษ์วิจารณ์เข้ามาว่า ในปีนี้รัฐบาลไม่มีความจำเป็นที่จะต้องเข้ามาตรึงราคาเสถียรภาพราคาข้าวเปลือกไทย เนื่องจากสถานการณ์การผลิตข้าวไทยปี 2566/2567 มีพื้นที่ปลูกข้าวนาปีลดลงเล็กน้อยจาก 62.84 ล้านไร่ เหลือ 61.93 ล้านไร่ ลดลง 0.91 ล้านไร่ หรือลดลง 1% และผลผลิตข้าวนาปีที่จะออกมา 25.57 ล้านตัน จากปีก่อน 26.71 ล้านตัน ลดลง 1.14 ล้านตัน หรือลดลง 4% ส่วนนาปรังคาดว่าผลผลิตข้าวจะมี 6.78 ล้านตัน ลดลง 0.94 ล้านตัน จากปีก่อน 7.72 ล้านตัน ทำให้คาดการณ์ว่า ประเทศไทยจะผลิตข้าวสารทั้งปีได้ประมาณ 20 ล้านตัน ลดลงจากปีก่อนที่ 21 ล้านตันเศษ

เทียบกับความต้องการใช้ข้าวสาร ภาพรวมเพิ่มขึ้นจาก 17.79 ล้านตัน เป็น 18.16 ล้านตัน หรือเพิ่มขึ้น 3.7 แสนตัน โดยเพิ่มทั้งในส่วนในตลาดในประเทศและตลาดส่งออก โดยปีนี้คาดว่าจะส่งออกข้าวได้ 8 ล้านตัน จากปีก่อนที่ส่งออกได้ 7.71 ล้านตัน

ซึ่งจนถึง 9 เดือนแรก (ม.ค.-ก.ย.) 2566 ปรากฏไทยส่งออกข้าวไปแล้ว 6.08 ล้านตัน (ไทยเป็นเบอร์ 3 ของโลก รองจากอินเดียที่ส่งออกได้ 14.87 ล้านตัน และเวียดนามส่งออกได้ 6.26 ล้านตัน) ส่วนตลาดข้าวในประเทศเพิ่มขึ้นจาก 10.08 ล้านตัน เป็น 10.13 ล้านตัน ซึ่งเชื่อกันว่ามาจากการที่รัฐบาลใช้มาตรการพริ้วซ่า ทำให้ภาคการท่องเที่ยวคึกคัก มีการบริโภคข้าวภายในมากขึ้น

ราคาข้าวเปลือกพุ่ง 2,500 บาท/ตัน

การส่งออกข้าวที่ดีขึ้นยังสะท้อนถึงสถานการณ์ราคา แม้ว่าราคาส่งออกข้าว FOB เดือนกันยายน 2566 เทียบกับเดือนก่อนหน้านั้นจะอ่อนตัวลงทุกชนิด โดยราคาข้าวขาว 5% ไทยอ่อนตัวลงจากตันละ 610 เหรียญ เหลือ 570 เหรียญสหรัฐ หรือประมาณ 40 เหรียญ ขณะที่ราคาเวียดนามเพิ่มขึ้นจาก 610 เหรียญ เป็น 640 เหรียญ ส่วนข้าวหอมมะลิไทยอ่อนตัวลงจาก 865 เหรียญ เหลือ 820 เหรียญ ด้านข้าวหอมมะลิเวียดนามทรงตัว 720 เหรียญ ข้าวนี้ราคาก็อ่อนตัวลงจากตันละ 610 เหรียญ เหลือ 575 เหรียญ คู่แข่งข้าวหนึ่ง คือ อินเดีย ราคาอ่อนตัวเล็กน้อยจาก 565 เหรียญ เหลือประมาณ 540 เหรียญ

แต่ฝั่งราคาข้าวเปลือกที่ซื้อภายในประเทศกลับพบว่า มีราคา “เพิ่มขึ้น” ทุกชนิดข้าว โดยราคาข้าวหอมมะลิจาก 13,000-14,000 บาท เป็น 14,800-15,000 บาท, ข้าวปทุมธานีจาก 10,500-10,800 บาท เพิ่มขึ้นเป็น 12,500-13,000 บาท, ข้าวเปลือกเจ้าตันละ 8,900-9,000 บาท เป็น 11,000-11,800 บาท และข้าวเหนียวจากตันละ 9,900-10,000 บาท เพิ่มขึ้นเป็น 12,500-14,800 บาท หรือเฉลี่ยเพิ่มขึ้นตันละ 2,400-2,500 บาท

ล่าสุด ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าววาทะที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) พิจารณา “เห็นชอบ” โครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและการสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกร 1 ล้านตัน และสินเชื่อชะลอการขาย (ยุ่งฉาง) อีก 3 ล้านตัน รวม 4 ล้านตัน

และได้มอบให้ กรมส่งเสริมการเกษตร แจ้างประกาศไปยังสหกรณ์และวิสาหกิจชุมชนทั่วประเทศ ให้เริ่มดำเนินการได้ทันที กำหนดราคาซื้อเพิ่มขึ้น 1,000 บาท สำหรับข้าวเปลือกเจ้าราคาตันละ 12,000 บาท โดยคาดว่าจะมีสหกรณ์เข้าร่วม 480 แห่ง ครอบคลุมพื้นที่ปลูกข้าวทั่วประเทศ และใช้เงินรวม 35,590 ล้านบาท และให้ดำเนินการเก็บข้าวเป็นเวลา 5 เดือน และในวันที่ 10 พ.ย. 2566 จะมีการประชุมคณะอนุกรรมการ นบข.ด้านการผลิต เพื่อพิจารณามาตรการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าวที่จะให้ความช่วยเหลือไร่ละ 1,000 บาท ไร่ละ 20 ไร่ รวมเป็นเงิน 20,000 บาท ก่อนจะสรุปและเสนอรายละเอียดต่อที่ประชุม นบข. และเสนอเข้าสู่การพิจารณาของคณะรัฐมนตรีอีกครั้ง

กระบวนการขับเคลื่อน

แหล่งข่าววงการโรงสี กล่าวว่า กรม. แกลงว่าราคาข้าวเปลือกความชื้น 25% ตันละ 10,800-11,000 บาท แต่ข้าวในโครงการเราพูดกันว่า ข้าวแห้งความชื้น 15% สะท้อนว่าเขายังไม่มีความเข้าใจเรื่องนี้เลย

“สินเชื่อชะลอการขายให้กับสถาบันเกษตรกร จะให้สินเชื่อ 80% ของราคาเป้าหมาย 15,000 บาท หรือเท่ากับ 12,000 บาท แต่การที่บอกว่าข้าว ความชื้น 25% ให้ไปซื้อ 12,200 บาท ไม่ถูกต้อง เพราะหากสหกรณ์ อดลดความชื้น เป็นข้าวแห้ง น้ำหนักหายไปและคำนวณออกมา 1 ตันข้าวแห้งจะใช้ข้าวเปียกชื้น เท่ากับจะต้องไปขายตลาดตันละ 14,300 บาท เทียบกันแล้วสหกรณ์มีกำไรไหม? และการที่รัฐกำหนดหลักเกณฑ์ ให้ไปฝากสหกรณ์ เพราะกระทรวงเกษตรควบคุมสหกรณ์ แต่สหกรณ์ 480 แห่ง มีเครื่องอบลดความชื้นหรือไม่ หรือสหกรณ์ต้องเอาไปจ้างใครทำ ถ้าไปจ้างโรงสีทำ โรงสีก็จะแทบไม่ได้ซื้อข้าวของตัวเองเลย หรือหากอบแล้วจะฝากโรงสีก็ต้องขนส่งออกมาอีกหรือจะฝากโรงสีขาย กระบวนการทำงานมีคำถามมากมาย”

และต่อไปอาจจะมีสหกรณ์ตั้งตนเป็น สยามอินดิกา 2 คือ รวบรวมซื้อข้าวไปเก็บไว้ขายต่ออีกที คำถามคือ แล้วจะตรวจสอบการระบายอย่างไร ในเมื่อโครงการนี้ไม่เหมือนกับโครงการชะลอการฝากเก็บเข้ายุ้งฉาง ซึ่ง ธ.ก.ส. คุมเอง “เค้าคิดว่าขาดเซชดอกเบียโรงสีไม่มีประโยชน์ ตัดออกแน่นอน ไม่มีก็ไม่มีไร โรงสี ส่งออกสามารถทำธุรกิจได้อยู่แล้ว แต่การที่ธนาคารคิดดอกเบี้ย 7% กว่า มันใจว่าข้าวไหลไปสู่ผู้ส่งออกโดยเร็วและราคาก็จะลดลงไปอีก”
ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

กรม.ไฟเขียวสินเชื่อตั้งข้าวจากตลาด จ่อเคาะช่วยค่าเก็บเกี่ยวสัปดาห์หน้า

กรม.ไฟเขียว 2 มาตรการรักษาเสถียรภาพราคาข้าว ตั้งข้าวออกจากระบบ 4 ล้านตัน วงเงินจ่ายขาด 10,120.71 ล้านบาท พร้อมให้สถาบันเกษตรกร-สหกรณ์ ซื้อข้าวนำตลาดตันละ 12,000 หลังจากราคาตลาดลดลงเหลือ 10,800- 11,000 บาทต่อตัน เตรียมชง กรม.อนุมัติมาตรการช่วยค่าเก็บเกี่ยว 1000 บาทต่อไร่

นายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรี และรมว.พาณิชย์ เปิดเผยว่าที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (กรม.) เห็นชอบมาตรการรักษาเสถียรภาพราคาข้าวโดยให้สินเชื่อชะลอการขายข้าวในช่วงต้นฤดูข้าวนาปี 66/67 2 มาตรการ โดยมีเป้าหมายการนำข้าวออกจากระบบ 4 ล้านตัน จากปริมาณข้าวที่ออกมาสู่ตลาด 10 ล้านตัน ได้แก่

1. สินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปี มีเป้าหมาย 3 ล้านตัน วงเงิน 10,120.71 ล้านบาท ช่วยค่าฝาก 1,500 บาทต่อตันโดยให้สหกรณ์รับ 1,000 บาท/ตัน และเกษตรกรรับ 500 บาท/ตัน โดยให้เก็บข้าวไว้ในยุ้งฉาง 1-5 เดือน เริ่ม 1 ต.ค. 2566 ถึง 29 ก.พ. 2567 ในราคาข้าวหอมมะลิตันละ 12,000 บาท ข้าวหอมมะลินอกพื้นที่ ตันละ 10,500 บาท ข้าวหอมมะลิปทุมธานี ตันละ 10,000 บาท ข้าวเจ้า ตันละ 9,000 บาท ข้าวเหนียวตันละ 10,000 บาท หากราคาข้าวขึ้น รวมถึงเกษตรกรรายย่อยที่มียุ้งฉางด้วย

2. สินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่ม มีเป้าหมาย 1 ล้านตัน วงเงิน 481.25 ล้านบาท สหกรณ์จ่ายดอกเบี้ย 1% รัฐช่วยดอกเบี้ย 3.85% ระยะเวลา 15 เดือน เริ่ม 1 ต.ค. 2566 ถึง 30 ก.ย. 2567

โดยทั้งสองมาตรการจะสามารถจ่ายเงินให้กับเกษตรกรได้ทันทีหลังจากที่ ครม.อนุมัติในวันนี้

นายชัย วัชรงค์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เปิดเผยว่านอกจากนี้ที่ประชุม ครม.เห็นชอบให้สถาบันเกษตรกร และสหกรณ์ซื้อข้าวเปลือกหอมมะลิระดับความชื้น 25% ที่ราคานำตลาดที่ราคาตันละ 12,000 บาท ซึ่งถือว่าราคาสูงกว่าราคาตลาดที่ปัจจุบันมีการรับซื้อกันที่ 10,800 – 11,000 บาทต่อตัน ซึ่งการรับซื้อที่ราคานำตลาดของภาครัฐนั้นจะทำให้ราคาข้าวนั้นไม่ลดลงเร็วจนเกินไป

ด้านนายจุลพันธ์ อมรวิวัฒน์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงการคลัง เปิดเผยถึงการให้เงินช่วยเหลือชาวนาไร่ละ 1,000 บาท ภายใต้โครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2566/67 ว่า ในวันที่ 10 พฤศจิกายน 2566 นี้ จะมีการประชุมคณะกรรมการนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติ (นบข.) เพื่อพิจารณาเรื่องนี้ และจะเสนอเข้ามาในที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) หากทันก็จะเข้า ครม.ในสัปดาห์หน้า (14 พ.ย.ทันที)

สำหรับเงินช่วยเหลือชาวนาไร่ละ 1,000 บาท อยู่ภายใต้โครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2566/67 มีกรอบวงเงินจ่ายขาด 56,321 ล้านบาท กำหนดเกษตรกรเป้าหมาย 4.68 ล้านครัวเรือน โดยจะให้เงินช่วยเหลือไร่ละ 1,000 บาท กับเกษตรกรครัวเรือนละไม่เกิน 20 ไร่ หรือคิดเป็นเงิน 20,000 บาท เบื้องต้นกำหนดช่วงเวลาการจ่ายเงิน ตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน 2566 – 30 กันยายน 2567

ในวงเงินที่จะนำมาใช้นั้น ยืนยันว่า ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) มีสภาพคล่องเพียงพอสำหรับรับการจ่ายเงินช่วยเหลือชาวนาไร่ละ 1,000 บาท และที่ผ่านมา ธ.ก.ส. ก็มีประสบการณ์ในการดูแลเกษตรกรผ่านโครงการนี้มาก่อน ดังนั้นจึงเชื่อว่า การดำเนินโครงการไม่น่าจะมีปัญหา

“ตอนนี้ราคาข้าวมีแนวโน้มราคาต่ำลง ซึ่งการช่วยเหลือชาวนาไร่ละ 1,000 บาท มีความสำคัญต่อการเดินหน้าประกอบอาชีพของเกษตรกร และที่ผ่านมารัฐบาลได้รับฟังปัญหาอย่างต่อเนื่อง และมีความจำเป็นต้องช่วยเหลือชาวนา”

ที่มา กรุงเทพธุรกิจออนไลน์

‘พาณิชย์ คลัง เกษตร’ จับเข้าคุย หาข้อสรุปใหม่ แผนบริหารข้าวปี 66/67

ยังไม่ลงตัวสำหรับมาตรการ ชะลอการขายข้าวปีการผลิต66/67 นบข.ให้ทำตัวเลขใหม่จากเดิมที่เสนอ 6.9 หมื่นล้าน โดยให้รวมบทบาทสหกรณ์ จำนำยุงฉาง พร้อมให้คลังถกกรุงเทพฯ สินเชื่อโรงสีเข้าโครงการ ส่วนค่าเก็บเกี่ยวไร่ละ1 พัน ให้ทำเรื่องลดต้นทุนเสนอมาใหม่ในการประชุมครั้งหน้า

การประชุมคณะนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติ (นบข.)ที่มีนายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง เป็นประธาน ครั้งแรกของรัฐบาลนี้เมื่อวันที่ 1 พ.ย.ที่ผ่านมายังไม่ได้ข้อสรุปในเรื่องของรายละเอียดของวงเงิน และมาตรการชะลอการขายข้าวช่วงต้นฤดูการผลิตข้าวนาปีปี66/67

นายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรี และรมว.รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่าที่ประชุมนบข.หารือเรื่องแนวทางการชะลอการขายข้าวของเกษตรกรที่จะมีผลผลิตออกมามากในช่วงปลายปีนี้ถึงต้นปีหน้า

“ขณะนี้แม้ว่าข้าวในตลาดโลกจะมีราคาสูงขึ้นแต่ในช่วงนี้เป็นต้นไปราคาข้าวและสินค้าเกษตรจะเข้าสู่ตลาดมาก สิ่งที่กำลังกังวลก็คือพยายามจะต้องสต็อกการขายไว้เพื่อไม่ให้ราคาตกลงไปมากกว่านี้ ” สำหรับมาตรการ 4

ข้อที่กระทรวงพาณิชย์เสนอ ได้แก่ สินเชื่อชะลอการขายข้าว สินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่ม การชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการเก็บสต็อก รวมทั้งมาตรการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ที่ประชุม น.บ.ช. ได้พิจารณา เงื่อนไข และสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไป แต่เป้าหมายยังเหมือนเดิมคือ รักษาเสถียรภาพราคาและปริมาณข้าว

นอกจากนี้ ที่ประชุมขอให้แนวทางดูแลเกษตรกรผ่านสหกรณ์การเกษตร 4,000 แห่ง จากการตรวจสอบมีสหกรณ์การเกษตร 600 ที่มีศักยภาพเป็นลูกค้าที่ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์(ธ.ก.ส.)สามารถติดตามได้ โดยนบช.จะมีการประชุมทุกเดือนในช่วงนี้เพื่อติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด และสามารถแก้ไขสถานการณ์ที่เกิดขึ้นอย่างทันเวลา

ส่วนโรงสีที่เป็นกลไกที่ช่วยในการชะลอการขายข้าวซึ่งทราบว่าโรงสีนั้นมีวงเงินอยู่กับธนาคารกรุงไทย แต่ถูกตัดกรอบวงเงินไปมากพอสมควรแล้วจึงให้กระทรวงการคลังเจรจากับธนาคารกรุงไทย เพื่อพิจารณาแก้ปัญหาของโรงสีซึ่งเป็นลูกค้าเก่า

รายงานข่าวจากที่ประชุม ระบุว่าที่ประชุม นบช.ยังไม่อนุมัติวงเงิน มาตรการบริหารจัดการข้าวเปลือกนาปี 2566/67 วงเงิน 6.9 หมื่นล้านบาทตามที่กระทรวงพาณิชย์เสนอ แม้ว่าที่ประชุมจะเห็นด้วยกับแนวทางการชะลอการขายข้าวของเกษตรกร ในช่วงที่ผลผลิตข้าวนาปีออกสู่ตลาดจำนวนมากในช่วงปลายปีนี้ถึงต้นปีหน้า สำหรับในส่วนของมาตรการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว

ตั้งกรรมการดูแลการลดต้นทุนปลูกข้าว

ในส่วนของมาตรการช่วยเหลือการเก็บเกี่ยวไร่ละ 1,000 บาท ไม่เกิน 20 ไร่ หรือครัวเรือนละ 20,000 บาท วงเงิน ประมาณ 5.63 หมื่นล้านบาท นั้น ที่ประชุมยังไม่ได้อนุมัติแต่ให้ตั้งคณะกรรมการขึ้นมาดูเรื่องการลดต้นทุนการปลูกข้าวของชาวนา โดยมอบหมายให้ตั้งกรรมการ 3 ฝ่าย กระทรวงเกษตรฯ กระทรวงพาณิชย์ และตัวแทนจากสมาคมชาวนาไทย หรือแผนลดต้นทุนการผลิตข้าวแทนและให้นำเสนอเข้าสู่การประชุมครั้งต่อไป ร.ต.ท.เจริญ เหล่าธรรมทัศน์นายกสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย กล่าวว่าที่ประชุม นบช.รับทราบเป้าหมายการส่งออกข้าวในปี 2567 จำนวน 7.5 ล้านตัน ส่วนปี 2566 จะส่งออกข้าวได้ประมาณ 8 ล้านตัน

โดยคาดว่าผลผลิตข้าวปีนี้ยังไม่ได้เสียหายจากปรากฏการณ์เอลนีโญ่ และบางประเทศ มีผลผลิตมากขึ้น เช่นปากีสถาน ส่วนของไทย ผลผลิตข้าวนาปี ก็ไม่ได้เสียหายจากภัยแล้ง ขณะที่ราคาข้าวในช่วงต้นปีหน้าอาจจะมีปริมาณข้าวออกมาสู่ตลาดโลกมากขึ้นซึ่งอาจทำให้ราคาข้าวผันผวน และทำให้ราคาข้าวในตลาดโลกลดลงได้ซึ่งราคาส่งออกข้าวขึ้นอยู่กับปริมาณข้าวในตลาดโลก

ตั้ง 3 คณะกรรมการดูแลราคา-สถานการณ์ข้าว

นายชัย วัชรรงค์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าวว่า เร็วๆนี้ นายกรัฐมนตรีมีกำหนดนัดหารือกับผู้ส่งออกข้าว เพื่อร่วมกันดูแลสถานการณ์ราคาและปริมาณผลผลิตของไทย

นอกจากนี้ ที่ประชุม นบช. มีมติเห็นชอบแต่งตั้งคณะอนุกรรมการจำนวน 3 คณะ เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานของ นบช. ประกอบด้วย

1. คณะอนุกรรมการนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติด้านการผลิต ที่มีรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานอนุกรรมการ
2. คณะอนุกรรมการนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติด้านการตลาด ที่มีรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เป็นประธานอนุกรรมการ

3. คณะอนุกรรมการติดตามกำกับดูแลการบริหารจัดการข้าวระดับจังหวัด ที่มีผู้ว่าราชการจังหวัด เป็นประธานอนุกรรมการ

ทำหน้าที่ ติดตาม กำกับดูแล แก้ไขปัญหา และบริหารจัดการข้าวทั้งด้านการผลิตและการตลาดข้าวในระดับจังหวัดให้มีประสิทธิภาพ และเป็นไปด้วยความเรียบร้อยพิจารณาคัดเลือกและอนุมัติผู้ประกอบการค้าข้าวที่จะขอรับการสนับสนุนชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการรับซื้อข้าวเปลือกจากเกษตรกร ตามโครงการชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการค้าข้าวในการเก็บสต็อก

ที่มา กรุงเทพธุรกิจออนไลน์

เปิด 4 มาตรการดูแลข้าว นโยบายข้าวเศรษฐกิจ เทงบฯ 6.9 หมื่นล้าน

ผลผลิตข้าวนาปี 2566/2567 จะเริ่มเก็บเกี่ยว คาดการณ์ว่าจะมีปริมาณข้าวเปลือก 25 ล้านตัน ส่วนข้าวนาปรังจะมีปริมาณ 6.78 ล้านตันข้าวเปลือก รวมแล้วปีนี้ไทยจะมีผลผลิตข้าวประมาณ 32 ล้านตัน กระทรวงพาณิชย์ ได้เร่งเตรียมมาตรการเสนอคณะกรรมการนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติ (นบข.) ซึ่งมี นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี เป็นประธานการประชุมนัดแรกในวันที่ 1 พฤศจิกายน 2566

หารือทุกฝ่ายรับมือข้าวนาปี

นายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า มาตรการรักษาเสถียรภาพราคาข้าวเปลือก ปี 2566/2567 มีทั้งหมด 4 มาตรการ ภายใต้วงเงินงบประมาณ 69,043.03 ล้านบาท โดยจะเริ่มดำเนินการให้ทันผลผลิตที่กำลังจะออกสู่ตลาด เดือนพฤศจิกายนนี้

“มาตรการดังกล่าวเป็นผลจากที่กระทรวงได้หารือกับสมาคมโรงสีข้าวไทย สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย และสมาคมชาวนาและเกษตรกรไทย จนทำให้ได้รับรู้ถึงปัญหา ราคา ต้นทุนที่เกิดขึ้นกับผู้ประกอบการ เกษตรกร ตอนนี้กำลังจะเข้าสู่การเก็บเกี่ยว ซึ่งยังได้ย้ำให้ทุกฝ่ายได้รับรู้ว่ารัฐบาลนี้ไม่ได้มีนโยบายใหญ่ ทั้งนโยบายจำนำข้าว ประกันราคาข้าว แต่รัฐบาลจะมีมาตรการ เพื่อรักษาเสถียรภาพทางด้านราคา”

สำหรับ 4 มาตรการสำคัญที่จะเสนอ นบข. (กราฟิก) ได้แก่ (1) การเก็บสต็อกเกษตรกรและสหกรณ์เพื่อชะลอข้าวเปลือก เป้าหมาย 3 ล้านตัน โดยจะช่วยเหลือ 1,500 บาท/ตัน ใช้งบประมาณที่ใช้ 10,120.71 ล้านบาท

(2) มาตรการชดเชยดอกเบี้ยให้กับผู้ประกอบการในการเก็บสต็อก เป้าหมาย 10 ล้านตัน ช่วยดอกเบี้ย 4% เก็บสต็อก 2-6 เดือน งบประมาณ 2,0120 ล้านบาท (3) สินเชื่อบรรณข้าวเปลือก เป้าหมาย 1 ล้านตัน เป็นเวลา 15 เดือน ในอัตราดอกเบี้ย 3.85%

สหกรณ์เสียดอกเบี้ย 1% งบประมาณ 481.25 ล้านบาท และ (4) มาตรการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพข้าว เพื่อช่วยลดต้นทุนการผลิต หรือค่าเก็บเกี่ยวไร่ละ 1,000 บาท ไม่เกิน 20 ไร่ หรือครัวเรือนละ 20,000 บาท งบประมาณ 56,321.07 ล้านบาท นอกจากนี้ ยังได้หารือถึงแนวทางการรับมือปัญหาภัยแล้ง จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและจะรายงานนายกรัฐมนตรี

ราคาข้าวทรงตัว

นายวัฒนศักย์ เสือเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายใน กล่าวว่า ผลผลิตข้าวเปลือก ปีการผลิต 2566/2567 คาดว่าจะมีปริมาณ 32 ล้านตันข้าวเปลือก แยกเป็น ข้าวเปลือกนาปี 25.57 ล้านตัน ลดลง 6% ข้าวเปลือกนาปรัง 6.78 ล้านตัน ลดลง 12% ส่วนสถานการณ์ราคาข้าวขณะนี้ ยังทรงตัว ข้าวเปลือกหอมมะลิตันละ 15,400 บาท เพิ่มขึ้น จากช่วงเดียวกันของปีก่อน ที่ราคาตันละ 14,794 บาท ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี ตันละ 12,900 บาท

เพิ่มขึ้น จากช่วงเดียวกันของปีก่อนตันละ 10,985 บาทต่อตัน ข้าวเปลือกเจ้า ตันละ 11,550 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน ตันละ 9,422 บาทต่อตัน และข้าวเปลือกเหนียว ตันละ 13,800 บาท จากช่วงเดียวกันของปีก่อน ตันละ 10,414 บาท

ชวณายีน 7 ข้อเสนอ

นายปราโมทย์ เจริญศิลป์ นายกสมาคมชาวนาและเกษตรกรไทย และกรรมการ นบข. กล่าวว่า สมาคมได้ยื่นข้อเสนอ 7 ข้อ เพื่อเข้าสู่ที่ประชุม นบข. โดยมุ่งหวังให้เกิดการพัฒนาอย่างยั่งยืน สำหรับข้อเสนอ 7 ข้อ ประกอบด้วย 1.ปัญหาโครงสร้างพื้นฐานด้านแหล่งน้ำ ช่วยจัดสรรงบประมาณ เพื่อเตรียมความพร้อมแหล่งกักเก็บน้ำสาธารณะ และช่วยชะลอน้ำในฤดูน้ำหลาก โดยขอให้มีการบูรณาการโครงสร้างเพื่อประโยชน์สูงสุด

“เรื่องแหล่งน้ำที่ภาครัฐสามารถทำได้ทันที รวมถึงการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ โดยเกษตรกรและชุมชนมีส่วนร่วม การรักษาและดูแลแหล่งต้นน้ำ แบบมีวิสัยทัศน์ จัดทำโครงการธนาคารน้ำใต้ดิน แบบปลอดภัยไร้ผลกระทบเพื่อ รั่วภัยแล้งในปีต่อไป”

2.การวิจัยและจัดสรรเมล็ดพันธุ์ข้าวที่มีประสิทธิภาพ มีความทนทานทั้งหนาวและร้อน ผลผลิตที่ตอบโจทย์ของเกษตรกร ควบคุมอายุที่จำกัดด้วยสภาวะผันแปรทางธรรมชาติ ทนโรค และเป็นที่ต้องการทั้งในประเทศ และสามารถแข่งขันได้ในตลาดโลก

3.ส่งเสริมโครงสร้างการลดต้นทุนการผลิต เช่น ปุ๋ย ยา และต้นทุนพลังงาน เช่น น้ำมัน ไฟฟ้า รวมถึงการส่งเสริมการเข้าถึงเครื่องมือ นวัตกรรมเพื่อความยั่งยืนให้กับอาชีพเกษตรกรในอนาคต

4.การพักหนี้เกษตรกร ทางสมาคมเห็นด้วยที่รัฐจัดทำโครงการพักต้นและดอกเบี้ยย 4 ปี ทั้งเกษตรกรรายย่อยและขนาดกลาง โดยวางกรอบช่วยเหลือหนี้สิน 300,000 บาท ถึงแม้เกษตรกรจะมีหนี้มากกว่าจำนวนนี้ก็ตาม

แต่เพื่อเป็นการผ่อนลมหายใจให้กับเกษตรกร และเป็นการตั้งหลักในการดำรงชีพ ซึ่งทางรัฐควรมีโครงการช่วยเหลือฟื้นฟูสมรรถภาพทางการเงินเพื่อสร้างความเข้มแข็งในอาชีพเกษตรกร และสร้างความเชื่อมั่นด้านวินัยการเงินให้กับภาครัฐ และในกรณีที่เกษตรกรสามารถใช้ต้นได้ก็ควรละเว้นดอกเบี้ยยเพื่อเป็นแรงจูงใจให้เกษตรกรผู้นั้นด้วย

5.ขอให้ภาครัฐพิจารณาจัดทำโครงการช่วยเหลือค่าปรับปรุงบำรุงดินและค่าบริหารจัดการแปลงนา ไร่ละ 2,000 บาท ไม่เกิน 20 ไร่/ราย เนื่องจากรัฐบาลมีได้มีนโยบายคู้ชนาน ทั้งโครงการจำนำ หรือประกันรายได้ และปัจจุบันอาชีพเกษตรกรมีความเสี่ยงค่อนข้างสูง ทั้งจากภัยธรรมชาติ และปัจจัยการผลิตที่มีต้นทุนสูง ราคาข้าวเปลือกไม่มีความแน่นอน

6.เสนอให้มีโครงการจำนำยุ่งฉาง โดยได้รับการสนับสนุนค่าเก็บฝากตันละ 1,500 บาท เพื่อรักษาวินิชีวิตเกษตรกร และเป็นการช่วยเหลือการขาย

7.ข้อเสนอแนะที่ต้องการให้รัฐบาลช่วยเหลือในระยะยาว

7.1 การจัดตั้งกองทุนเพื่อการเกษตร เพื่อเป็นหลักประกันในความเสียง และสร้างความมั่นคงในอาชีพเกษตรกร ให้สามารถกู้ยืมในอัตราดอกเบี้ยต่ำ หรือเพื่อใช้เป็นทุนสำรองเมื่อประสบปัญหา

7.2 การจัดตั้งกองทุนสวัสดิการชาวนา เพื่อเป็นหลักประกันชีวิตให้กับเกษตรกรเหมือนหลักการประกันสังคม โดยทั้งสองกองทุนให้ภาครัฐเป็นผู้ดูแลและสนับสนุนการจัดทำโครงการโดยอาศัยความสมัครใจของเกษตรกร

โรงสีเข้าใจมาตรการออกข้าว

นายนิพนธ์ สมิตธาพิพัฒน์ เลขาธิการ สมาคมโรงสีข้าวไทย กล่าวว่า นโยบายรักษาเสถียรภาพราคาข้าวที่จะนำเสนอเข้าที่ประชุม นบข. นั้น เป็นนโยบายที่ทางกระทรวงพาณิชย์ได้หารือกับสมาคมโรงสีแล้ว ซึ่งสมาคมเน้นย้ำให้รัฐบาลรีบอนุมัติมาตรการก่อนที่ผลผลิตจะออกสู่ตลาด แต่ก็เข้าใจว่าอาจจะเป็นเพราะรัฐบาลเพิ่งตั้งได้ไม่นาน ระบบต่าง ๆ อาจจะยังไม่เข้าที่ จึงเพิ่งจะได้ประชุม นบข. ในวันที่ 1 พ.ย. 66 นี้

“มาตรการต่าง ๆ ที่ออกมา ก็คิดว่าน่าจะเพียงพอ ที่จะช่วยดึงผลผลิตออกจากตลาด ทำให้ราคามีเสถียรภาพได้ ในส่วนของราคาข้าวเปลือกตอนนี้ข้าวเปลือกเจ้า (ข้าวสด) ปัจจุบันตันละ 10,000-10,500 บาท ซึ่งเป็นช่วงต้นฤดู ข้าวมีความชื้นค่อนข้างสูง ส่วนข้าวแห้งราคาตันละ 13,500-14,000 บาท”

ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

นบข. รับทราบสถานการณ์ข้าวไทย คาดผลผลิตลดลง ต้นราคาขยับขึ้น-ส่งออกตามเป้า

น.สพ.ชัย วัชรรงค์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เปิดเผยผลการประชุมคณะกรรมการนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติ (นบข.) ครั้งที่ 1/2566 ที่มีนายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรีและรมว.คลัง เป็นประธานว่า ที่ประชุมรับทราบคาดการณ์ผลผลิตข้าว ปีการผลิต 2566/67 โดยผลผลิตมีแนวโน้มลดลงเนื่องจากไทยได้รับผลกระทบจากเอลนีโญ ทำให้ปริมาณน้ำฝนมีน้อยกว่าปกติ ส่งผลให้บางพื้นที่สามารถปลูกข้าวนาปีได้เพียงรอบเดียว และผลผลิตต่อไร่มีแนวโน้มลดลง

- ภาพรวม ผลผลิต 32.35 ล้านตันข้าวเปลือก ลดลง จากปีก่อน 2.08 ล้านตันข้าวเปลือก (-6%)
- นาปี ผลผลิต 25.57 ล้านตันข้าวเปลือก ลดลง จากปีก่อน 1.14 ล้านตันข้าวเปลือก (-4%)
- นาปรัง ผลผลิต 6.78 ล้านตันข้าวเปลือก ลดลง จากปีก่อน 0.94 ล้านตันข้าวเปลือก (-12%)

ขณะที่ราคาข้าวไทย เมื่อเทียบกับปีก่อน ราคาข้าวเปลือกทุกชนิดปรับตัวเพิ่มขึ้น เฉลี่ย 24%

- ข้าวเปลือกหอมมะลิ ตันละ 14,800-16,000 บาท เฉลี่ยตันละ 15,400 บาท เพิ่มขึ้นจากปีก่อน ที่ตันละ 13,599 บาท (+13%)
- ข้าวเปลือกกขทุมธานี ตันละ 12,500-13,000 บาท เฉลี่ยตันละ 12,750 บาท เพิ่มขึ้นจากปีก่อน ที่ตันละ 10,687 บาท (+19%)
- ข้าวเปลือกเจ้า ตันละ 11,300-11,800 บาท เฉลี่ยตันละ 11,400 บาท เพิ่มขึ้นจากปีก่อน ที่ตันละ 8,984 บาท (+27%)
- ข้าวเปลือกเหนียว ตันละ 12,500-14,800 บาท เฉลี่ยตันละ 13,800 บาท เพิ่มขึ้นจากปีก่อน ที่ตันละ 9,968 บาท (+37%)

แนวโน้มสถานการณ์ข้าวไทย ราคาข้าวไทยมีแนวโน้มอยู่ในระดับสูง โดยปัจจัยบวก

- การบริโภคข้าวในประเทศมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น จากเศรษฐกิจของประเทศที่กำลังฟื้นตัว ทำให้การท่องเที่ยวในประเทศปรับตัวดีขึ้น ส่งผลให้เกิดการกระตุ้นการบริโภคภายในประเทศ
- การส่งออกข้าวไทยมีแนวโน้มเป็นไปตามเป้าหมาย 8 ล้านตัน จาก
- อินเดียมีมาตรการห้ามส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิ ส่งผลให้ข้าวไทยเป็นที่ต้องการในตลาดมากขึ้น
- ค่าเงินบาทอ่อนค่า ส่งผลให้ราคาส่งออกข้าวไทยแข่งขันได้ในตลาดโลก
- ตลาดต่างประเทศมีแนวโน้มนำเข้าข้าวเพิ่มขึ้น เพื่อสร้างความมั่นคงด้านอาหาร

ขณะที่ปัจจัยลบ ได้แก่

– ปรากฏการณ์เอลนีโญซึ่งจะทำให้เกิดภาวะฝนทิ้งช่วง และอาจส่งผลกระทบต่อปริมาณและคุณภาพของผลผลิตข้าวที่จะออกสู่ตลาด

– สถานการณ์เศรษฐกิจโลกและประเทศคู่ค้าที่อาจจะมีกำลังซื้อลดลงจากปัญหาเงินเฟ้อ

นอกจากนี้ ที่ประชุม นบข. มีมติเห็นชอบแต่งตั้งคณะอนุกรรมการจำนวน 3 คณะ เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานของ นบข. ประกอบด้วย

1. คณะอนุกรรมการนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติด้านการผลิต ที่มีรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานอนุกรรมการ ทำหน้าที่เสนอแนวทาง แผนงาน โครงการและมาตรการในการแก้ไขปัญหาและพัฒนาด้านการผลิตข้าวและชาวนาที่เหมาะสมต่อ นบข. เพื่อให้ เกิดผลดีต่อการพัฒนาระบบการผลิตข้าวโดยรวมของประเทศ รวมทั้งประสาน ติดตาม กำกับดูแลการดำเนินการตามแผนงานโครงการให้เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด

2. คณะอนุกรรมการนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติด้านการตลาด ที่มีรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เป็นประธานอนุกรรมการ ทำหน้าที่เสนอแผนงาน โครงการ มาตรการ และแนวทางในการดำเนินการเกี่ยวกับการตลาดข้าวที่เหมาะสมต่อ นบข. เพื่อให้เกิดความเป็นธรรมและเกิดผลดี ต่อระบบการค้าข้าวโดยรวม เสนอแนวทางในการส่งเสริมการค้าข้าววิจัยการตลาดข้าวที่เหมาะสม ต่อ นบข. อนุมัติแผนงาน โครงการ และมาตรการเกี่ยวกับการตลาด รวมทั้งประสาน ติดตาม กำกับดูแลการดำเนินการตามแผนงาน โครงการ ให้เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด

3. คณะอนุกรรมการติดตามกำกับดูแลการบริหารจัดการข้าวระดับจังหวัด ที่มีผู้ว่าราชการจังหวัด เป็นประธานอนุกรรมการ ทำหน้าที่ ติดตาม กำกับดูแล แก้ไขปัญหา และบริหารจัดการข้าวทั้งด้านการผลิตและการตลาดข้าวในระดับจังหวัดให้มีประสิทธิภาพ และเป็นไปด้วยความเรียบร้อยพิจารณาคัดเลือกและอนุมัติผู้ประกอบการค้าข้าวที่จะขอรับการสนับสนุนชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการรับซื้อข้าวเปลือกจากเกษตรกร ตามโครงการชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการค้าข้าวในการเก็บสต็อก

นายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรีและ รมว.พาณิชย์ เปิดเผยว่า กระทรวงพาณิชย์ได้นำเสนอ 4 มาตรการ ทั้งการชะลอการขาย การเก็บสต็อก สินเชื่อรวบรวมข้าวเปลือก และช่วยลดต้นทุน ซึ่งที่ประชุมได้พิจารณาแล้วมีความเห็นว่า ขณะนี้สถานการณ์ที่เราคาดการณ์และต้องรับมือเปลี่ยนแปลงไป แต่ว่าเป้าหมายในการชะลอข้าวในสต็อกให้มากขึ้น เพื่อให้รักษาเสถียรภาพราคาเป็นเป้าหมายสำคัญที่ดำเนินการ

สำหรับมาตรการช่วยลดต้นทุนการผลิตไร่ละ 1,000 บาทนั้น รัฐบาลยังใช้กลไกหลักเรื่องนี้ แต่เรื่องอื่นยังไม่พูดถึง รัฐบาลเชื่อว่ากลไกหลักที่ดำเนินการจะช่วยให้หลายๆ เรื่องคลี่คลายลงได้ ถ้ามาตรการที่ดำเนินการและประสบความสำเร็จได้ มาตรการเหล่านี้อาจไม่เกิดขึ้น แต่ถ้าหากมีปัญหาอยู่ก็อาจหยิบยกมาดำเนินการ เพราะ นบข. จะมีการประชุมในทุกเดือน

นายภูมิธรรม ยอมรับว่า มาตรการเหล่านี้เป็นมาตรการเฉพาะหน้า ซึ่งเชื่อว่าภายใน 1-5 เดือนสามารถรับมือได้ แต่ได้มอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องไปวางมาตรการระยะยาวเพื่อแก้ปัญหาต่อไป และมอบหมายให้กรมการข้าวไปวิจัยพันธุ์ข้าวใหม่ เพื่อช่วยชาวนา เพิ่มยกระดับปริมาณข้าวต่อไร่ และยกระดับพันธุ์ข้าวให้สอดคล้องกับที่ตลาดโลกต้องการ

สิ่งที่เราห่วงใย คือ มีการคาดการณ์ราคาข้าวที่สูงและยังดำรงอยู่ได้ หากสามารถเก็บสต็อกได้ดี ซึ่งในช่วงราคาข้าวในตลาดโลกยังผันผวนจึงเสนอให้มีการประชุมคณะกรรมการ นบข. ต่อเนื่องทุกเดือน เพื่อติดตามสถานการณ์ต่อไปและเพื่อแก้ไขให้ทันเวลา

ที่มา สำนักข่าวอินโฟเควสท์

ชานา งง มตินบข. ไม่ตรงผลประชุมร่วมพาณิชย์ออกมาตรการบริหารจัดการข้าว

นายกสมาคมชานา งง มตินบข. ออกมาไม่ตรงผลประชุมร่วมพาณิชย์ –ชานา เคาะ 4 มาตรการบริหารจัดการข้าว ช้องใจโยนให้สหกรณ์รับซื้อข้าวเปลือกเพื่อชะลอการขาย ชี้ชานาไม่ได้รับประโยชน์ เสี่ยงทุจริต

นายปราโมทย์ เจริญศิลป์ ในฐานะนายกสมาคมชานาและเกษตรกรไทย เปิดเผยว่า สมาชิกสมาคมชานาได้สอบถามกันมาเยอะมาก ว่าเกิดอะไรขึ้นจากมติคณะนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติ (นบข.) ซึ่งจากการติดตามข่าวตามสื่อต่างๆ เห็นนายรัฐมนตรี ให้สัมภาษณ์ว่า จะช่วยชานาอย่างนั้นอย่างนี้ และเห็นรัฐมนตรีพาณิชย์ก็ออกมาให้ข่าว เพราะ หลังจากประชุมร่วมกันกับสมาคมชานาเมื่อวันที่ 30 ต.ค.66 ได้แถลงข่าวว่ามีนโยบายมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรต่างๆ แต่พอประชุม นบข. กลับหายเงียบ ชาวบอกว่ากลับไปพิจารณาใหม่ พิจารณาอะไรอื่นหรือจะมีอะไรออกมาก็ไม่รู้

“สรุปก็ยังคงว่า จะให้สหกรณ์จำนวน 400 หรือ 600 สหกรณ์ ออกมารับซื้อข้าวเปลือกเพื่อชะลอการขาย โดยที่ชานากังง่ว่ามายังไง สหกรณ์มี 4,000 สหกรณ์ แต่สหกรณ์ที่แข็งแรงมีเพียง 600 สหกรณ์ จำนวนแค่นี้จะทำงานกันอย่างไร ไหวหรือไม่ โดยเฉพาะในพื้นที่ที่ปลูกข้าวจะมีสหกรณ์อยู่หรือไม่ แ่วๆว่า อาจจะไปขอให้โรงสีเข้ามาร่วมรับเก็บข้าวเปลือกอีก ถ้าเป็นจริงมันก็วนกลับไปวงจรเดิมเรื่องแบบนี้อย่าหาทำเพราะชานาไม่ได้รับประโยชน์ใดๆโดยตรงเลย เสี่ยงกับการทุจริตและเสียค่าใช้จ่ายในการจัดการ” นายปราโมทย์ กล่าว

นายปราโมทย์ กล่าวว่า ที่บอกว่าสหกรณ์เป็นของชานา อาจจะเข้าใจผิดเพราะเงินคนละกระเป๋ากัน ขอให้ระมัดระวัง เพราะอาจจะมีปัญหาเหมือนเช่นในอดีต แทนที่จะเอาค่าใช้จ่ายต่างๆนี้มาจ่ายให้กับเกษตรกรชานาไร่ละ 2,000 บาท หรือเพียงไร่ละ 1,000 บาทไม่เกิน 20 ไร่ ยังจะดีกว่า เกิดประโยชน์ต่อชานาโดยตรง และถึงมือชานาอย่างทั่วถึง ไม่ต้องไปยุ่งยากซับซ้อนเสียค่าใช้จ่ายรายทางจำนวนมาก ชานาจะได้เอาเงินส่วนนี้ไปเป็นค่าใช้จ่ายในการดูแลแปลงนา และค่าเก็บเกี่ยว

นอกจากนี้ยังมีการประชุมที่กระทรวงเกษตร ว่า จะให้กระทรวงเกษตรฯดำเนินการเรื่องชะลอการขาย ตนก็งงอีก แล้วที่ประชุมกระทรวงพาณิชย์ และประชุม นบข. ยังไม่จบอีกหรือ ตนตามไม่ทันทั้งที่นั่งอยู่ในคณะกรรมการ นบข. ทั้งนี้ก็ขอแจ้งให้พี่น้องชานาทราบว่าสมาคมชานาและเกษตรกรไทย ได้ทำอย่างเต็มที่แล้ว กังง่ว่าทำไมไม่ออกมาตามที่หารือกันก่อนน่าที่จะมีการประชุม นบข. หวังว่าคงจะมีใครออกมาให้ความชัดเจนในเรื่องการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรตามมาตรการที่กระทรวงพาณิชย์ได้หารือไว้กับสมาคมชานาและเกษตรกรไทยอย่าปล่อยให้ชานางง และทิ้งขึ้นไปอีกคือกระทรวงไหนดูแล เห็นประชุมที่กระทรวงพาณิชย์ ประชุม นบข. ล่าสุดประชุมกระทรวงเกษตรอีก ยังงงเพราะอะไรที่เรื่องเดียวกันทำไมประชุมหลาย งงมาก ไม่เข้าใจมากๆ ชะลอการขายคือข้าวหมดจากมือชานาไปแล้ว ข้าวหอมมะลากลางเดือนธ.ค.นี้ก็เกี่ยวจะหมดแล้ว

สุดท้ายข้าวของชานาต้องไปอยู่กับคนอื่น ได้แค่ 500 บาท แถมไถ่ถอนก็ไม่ได้ ราคาดีจะขายก็ไม่ได้ ทั้งที่ข้าวก็เป็นของเรา สิทธิก็เป็นของเรา ถ้าใครกลับเป็นของคนอื่น ท่านช่วยชานาตรงไหน อย่าบอกนะว่ากำไรที่สหกรณ์ได้ ชานาก็ได้ด้วยจะได้ตรงไหน อย่าบอกนะได้จากกำไรปันผล นั่นมันของสหกรณ์ก็เรื่องของสหกรณ์ เงินมันคนละ

กระเป๋ากัน เวลาชวานาขาดทุนใครช่วยชวานา ทุกคนต่างกินดอกเบี๋ยจากชวานา ได้ผลกำไรก็จากชวานา ถึงแม้ว่า จะเป็นแหล่งเงินกู้ แต่ชวานาเราก็เสียดอกเบี๋ยอยู่ดี

นายปราโมทย์ กล่าวว่า การชะลอการขายชวานาไม่ได้อะไรเลย เพราะข้าวไม่ได้อยู่ในถังฉางของชวานาเอง ในฐานะนายกสมาคมชวานาและเกษตรกรไทย จึงจำเป็นจริงๆที่ต้องออกมาพูด ถามจริงเถอะความหวังต่างๆที่ท่านทั้งหลาย บอกกล่าวให้ชวานาฟัง มันมีอยู่จริง จะเกิดขึ้นจริง ตามที่ท่านทั้งหลายพูดหรือไม่ ฉะนั้นอย่าเอาชวานาเป็นทางผ่าน แล้วให้ประโยชน์ไปตกที่คนอื่น ที่ไม่ได้ทำนาเพื่อหาเลี้ยงชีพจริงๆอย่างพวกเราชวานา
ที่มา กรุงเทพธุรกิจออนไลน์

เจอเครื่องซังซื้อข้าว 3 เครื่องไม่มีเครื่องหมายรับรอง จำคุก 6 เดือน ปรับไม่เกิน 2 พันบาท

พาณิชย์ ระบุตรวจเครื่องซังตวงวัดรับซื้อข้าวตามโรงสีทั่วประเทศ จำนวน 192 ราย 399 เครื่อง พบว่ามีความถูกต้องเที่ยงตรง 396 เครื่อง และไม่ถูกต้อง 3 เครื่อง เป็นกรณีเครื่องซังไม่มีเครื่องหมายรับรอง เจ้าหน้าที่ได้ดำเนินคดีตามกฎหมายแล้ว

วันที่ 4 พฤศจิกายน 2566 ร้อยตรีจักรา ยอดมณี รองอธิบดีกรมการค้าภายใน เปิดเผยว่า ได้สั่งการให้เจ้าหน้าที่ซังตวงวัดทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ระบุตรวจเครื่องซังสำหรับซื้อขายข้าวและเครื่องวัดความชื้นข้าวเปลือก ที่ใช้ในสถานรับซื้อข้าวและโรงสีทั่วประเทศ เนื่องจากขณะนี้ในช่วงฤดูการเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวหน้าปี

จากการลงพื้นที่ตรวจสอบเครื่องซังและเครื่องวัดความชื้นข้าวเปลือกทั่วประเทศ ระหว่างวันที่ 27 ตุลาคม – 2 พฤศจิกายน 2566 จำนวน 192 ราย 399 เครื่อง พบว่ามีความถูกต้องเที่ยงตรง 396 เครื่อง และไม่ถูกต้อง 3 เครื่อง เป็นกรณีเครื่องซังไม่มีเครื่องหมายรับรอง ซึ่งเจ้าหน้าที่ได้ดำเนินคดีตามกฎหมายแล้ว

ทั้งนี้ ได้กำชับเจ้าหน้าที่ซังตวงวัดให้ลงพื้นที่ตรวจการรับซื้อสินค้าเกษตรอย่างต่อเนื่องไม่ว่าจะเป็นช่วงฤดูเก็บเกี่ยวหรือนอกฤดูเก็บเกี่ยวก็ตาม ขอเน้นย้ำกับผู้ประกอบการรับซื้อสินค้าเกษตรทั่วประเทศ ให้ปฏิบัติตามกฎหมายอย่างเคร่งครัด โดยใช้เครื่องซังที่ถูกต้องและมีค่ารับรอง หากไม่ปฏิบัติตามจะมีความผิดตาม พ.ร.บ.มาตราซังตวงวัด พ.ศ.2542

กรณีใช้เครื่องซังตวงวัดที่ไม่มีเครื่องหมายรับรองหรือค่ารับรองสินอายุในการซื้อขายสินค้า ต้องระวางโทษจำคุก 6 เดือน ปรับไม่เกิน 20,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ กรณีโกงเครื่องซังหรือใช้เครื่องซังตวงวัดที่มี การตัดแปลงแก้ไข ต้องระวางโทษ จำคุกไม่เกิน 7 ปี ปรับไม่เกิน 280,000 บาท

หากพี่น้องเกษตรกร พบว่ามีการใช้เครื่องซังไม่ถูกต้อง มีการกดราคาซื้อต่ำกว่าราคาตลาด ไม่ปิดป้ายแสดงราคาซื้อ รับซื้อไม่ตรงกับราคาแสดง หรือไม่ได้รับความเป็นธรรมในการขายผลผลิต สามารถแจ้งร้องเรียนได้ที่สายด่วนกรมการค้าภายใน 1569 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ @MR.DIT หรือสำนักงานพาณิชย์จังหวัดทั่วประเทศ
ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

รู้จัก “ข้าวเบายอดม่วงตรัง” สินค้า GI นื่องใหม่ ของเมืองตรัง

กรมทรัพย์สินทางปัญญา ประกาศขึ้นทะเบียน สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) “ข้าวเบายอดม่วงตรัง” ข้าวพันธุ์พื้นเมืองจังหวัดตรังที่มีคาร์โบไฮเดรตต่ำ เป็นสินค้าที่ได้รับการขึ้นทะเบียน GI รายการที่ 3 ของจังหวัดตรัง มั่นใจ สร้างรายได้ให้ชุมชนท้องถิ่นเกือบ 20 ล้านบาทต่อปี

วันที่ 1 พฤศจิกายน 2566 นายวุฒิไกร ลีวีระพันธุ์ อธิบดีกรมทรัพย์สินทางปัญญา เปิดเผยว่า กรมทรัพย์สินทางปัญญาจึงเดินทางขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) อย่างต่อเนื่อง ล่าสุดประกาศขึ้นทะเบียน GI

Vietnam Food Association) รวมถึงผู้ค้าข้าว ในการเปิดตัวมาตรการต่างๆ เพื่อควบคุมกิจกรรมการผลิตและการส่งออกข้าวในปี 2566 ขณะเดียวกันก็รับประกันเสถียรภาพของตลาดข้าวในประเทศ

ขณะเดียวกัน กระทรวงอุตสาหกรรมและการค้าก็มีการตรวจสอบธุรกิจข้าวและการส่งออกของผู้ค้าข้าวเป็นประจำ โดยได้เพิกถอนใบรับรองการส่งออกข้าวของผู้ค้าข้าวจำนวน 28 รายที่ไม่ได้ส่งออกข้าวเป็นเวลา 18 เดือนติดต่อกันหลังจากได้รับใบรับรอง ซึ่งมีส่วนช่วยสร้างสภาพแวดล้อมทางธุรกิจที่เปิดกว้าง โปร่งใส และเป็นธรรมมากขึ้นตามกฎหมาย

สำนักข่าว Xinhua รายงานโดยอ้างอิงข้อมูลจากสมาคมอาหารเวียดนาม (the Vietnam Food Association; VFA) ว่า ราคาข้าวส่งออกเมื่อวันที่ 3 พฤศจิกายน 2566 ข้าวขาว 5% อยู่ที่ 653 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เพิ่มขึ้น 10 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ขณะที่ราคาข้าวขาว 25% พุ่งสูงเป็นประวัติการณ์ที่ 638 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ซึ่งถือเป็นราคาข้าวส่งออกที่สูงที่สุดในรอบ 10 ปีที่ผ่านมา และมากกว่าราคาสูงสุดครั้งก่อนเมื่อช่วงกลางเดือนกรกฎาคม 2566 ที่ผ่านมา ถึง 15 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน

ขณะที่แหล่งข่าวในกลุ่มผู้ส่งออกของเวียดนามระบุว่า ราคาข้าวคุณภาพสูงที่ได้รับความนิยมจากต่างประเทศจะสามารถขายได้ในระดับ 640-650 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ไปจนถึงสิ้นปี 2566 นี้

ด้านสำนักงานศุลกากรเวียดนาม (the General Department of Vietnam Customs) รายงานว่า ทั้งปริมาณและมูลค่าการส่งออกข้าวยังคงทำสถิติสูงสุดใหม่ในช่วง 10 เดือนของปีนี้ โดยในช่วงตั้งแต่เดือนมกราคม-ตุลาคม ที่ผ่านมา เวียดนามส่งออกข้าวได้มากกว่า 7.1 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่าประมาณ 4,000 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 17% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 35% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว

ขณะที่กระทรวงเกษตรและการพัฒนาชนบท (the Ministry of Agriculture and Rural Development) คาดการณ์ว่า ในปี 2566 การส่งออกข้าวของเวียดนามอาจสูงถึง 8 ล้านตัน

สำนักข่าว VnExpress International รายงานว่า จากสถานการณ์ราคาข้าวเวียดนามที่พุ่งสูงขึ้นในขณะนี้ กำลังสร้างความกังวลให้กับผู้ส่งออกเวียดนามที่เกรงว่าลูกค้าจะหันไปซื้อข้าวที่มีราคาถูกกว่าจากประเทศคู่แข่งแทน ซึ่งในขณะนี้ ราคาข้าวขาว 5% ของเวียดนามสูงถึง 653 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ซึ่งสูงกว่าคู่แข่งรายใหญ่ในไทย และปากีสถานถึง 16%

นาย Do Ha Nam รองประธานสมาคมอาหารเวียดนาม (deputy chairman of the Vietnam Food Association) กล่าวว่า ผู้ซื้ออาจมองหาข้าวในราคาที่ดีกว่าจากผู้ส่งออกรายอื่นๆ เช่น ประเทศไทย ซึ่งเป็นสาเหตุหนึ่งที่ทำให้ผู้ส่งออกของเวียดนามไม่สามารถชนะการประมูลข้าวให้กับอินโดนีเซียได้ เนื่องจากราคาที่สูงกว่า

สำหรับสถานการณ์ข้าวในประเทศนั้น ขณะนี้ผู้ส่งออกข้าวรายใหญ่กำลังเร่งกักตุนข้าวเพื่อให้แน่ใจว่าจะมีอุปทานข้าวเพียงพอ ซึ่งทำให้บริษัทขนาดเล็กต้องจ่ายเงินซื้อข้าวเพิ่มขึ้นให้แก่เกษตรกร หรือยกเลิกคำสั่งซื้อจากผู้ซื้อจากต่างประเทศ ขณะที่ผู้ส่งออกบางรายได้ยกเลิกสัญญาที่ลงนามไว้ก่อนหน้านี้ เนื่องจากกลัวว่าจะไม่สามารถปฏิบัติตามคำสั่งซื้อได้

นาย Nguyen Viet Anh ผู้บริหารของบริษัท Phuong Dong Foods (CEO of Phuong Dong Foods) กล่าวว่า ภาวะราคาข้าวที่ไม่เคยเกิดขึ้นมาก่อนของเวียดนามในขณะนี้ กำลังก่อให้เกิดความเสี่ยงสูงสำหรับบริษัทที่ไม่ต้องการเก็บสินค้าคงคลังจำนวนมาก เนื่องจากเกรงว่ารัฐบาลอินเดียอาจยกเลิกการห้ามส่งออกข้าวในอนาคตอันใกล้ ซึ่งจะส่งผลให้ราคาข้าวเวียดนามดิ่งลงแรงได้ ซึ่งวงการค้าคาดว่ารัฐบาลอินเดียจะคงคำสั่งห้ามส่งออกข้าวดังกล่าวไว้จนถึงช่วงต้นปีหน้า

ทางด้าน นาย Pham Quang Dieu นักวิเคราะห์ตลาดจากบริษัทวิจัยตลาด AgroMonitor กล่าวว่า ในปี 2566 นี้เวียดนามจะสามารถส่งออกได้มากถึง 8 ล้านตัน

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานว่า ในเดือนกันยายน 2566 เวียดนามส่งออกข้าวจำนวน 561,153 ตัน ลดลงประมาณ 1.8% เมื่อเทียบกับเดือนกันยายน 2565 ที่ส่งออกจำนวน 571,678 ตัน และลดลง 39.1% เมื่อเทียบกับเดือนสิงหาคม 2566 ที่ส่งออกข้าวจำนวน 921,829 ตัน)

โดยในเดือนกันยายน 2566 ชนิดข้าวที่เวียดนามส่งออกประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 328,40 ตัน ข้าวขาว 10% จำนวน 1,805 ตัน ข้าวขาว 15% จำนวน 6,903 ตัน ข้าวขาว 25% จำนวน 3,186 ตัน ข้าวขาวหัก 100% จำนวน 17,136 ตัน ข้าวเหนียว 77,168 ตัน ข้าวหอมจำนวน 106,401 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 20,148 ตัน โดยส่งไปยังตลาดในภูมิภาคต่างๆประกอบด้วย

1.ตลาดเอเชียจำนวน 390,801 ตัน ประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 258,936 ตัน ข้าวขาว 10% จำนวน 80 ตัน ข้าวขาว 15% จำนวน 6,903 ตัน ข้าวขาว 25% จำนวน 2,800 ตัน ข้าวขาวหัก 100% จำนวน 4,358 ตัน ข้าวเหนียวจำนวน 76,567 ตัน ข้าวหอมจำนวน 30,560 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 10,597 ตัน

2.ตลาดแอฟริกาจำนวน 136,173 ตัน ประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 61,514 ตัน ข้าวขาวหัก 100% จำนวน 12,240 ตัน ข้าวเหนียวจำนวน 12 ตัน ข้าวหอมจำนวน 61,901 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 506 ตัน

3.ตลาดโอเชียเนียจำนวน 19,931 ตัน ประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 5,438 ตัน ข้าวขาว 10% จำนวน 1,725 ตัน ข้าวขาว 25% จำนวน 26 ตัน ข้าวขาวหัก 100% จำนวน 538 ตัน ข้าวเหนียวจำนวน 515 ตัน ข้าวหอมจำนวน 8,115 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 3,573 ตัน

4.ตลาดยุโรปจำนวน 7,944 ตัน ประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 1,969 ตัน ข้าวเหนียวจำนวน 73 ตัน ข้าวหอมจำนวน 2,534 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 3,368 ตัน

5.ตลาดอเมริกาจำนวน 6,303 ตัน ประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 549 ตัน ข้าวขาว 25% จำนวน 360 ตัน ข้าวหอมจำนวน 3,290 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 2,104 ตัน

ที่มา *Oryza.com*

เมียนมา

สำนักข่าว Xinhua รายงานว่า กรมกิจการผู้บริโภค กระทรวงพาณิชย์ของเมียนมา (The Department of Consumer Affairs of Myanmar's Ministry of Commerce) และสหพันธ์ข้าวเมียนมา (the Myanmar Rice Federation; MRF) ได้ร่วมกันเปิดตัวเว็บไซต์ Myanmar Rice Online (MyRO) เพื่อพลิกโฉมอุตสาหกรรมข้าวของประเทศ โดยพิธีเปิดตัวแพลตฟอร์มดิจิทัล MyRO จัดขึ้นที่กรุงเนปีดอว์ (Nay Pyi Taw) เมื่อวันที่ 3 พฤศจิกายน 2566 และมีผู้เข้าร่วมมากกว่า 200 คน รวมถึงเจ้าหน้าที่ของรัฐ นักธุรกิจ และสื่อ

นาย U Win Shein รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการวางแผนและการเงิน (Deputy Prime Minister and Union Minister for Planning and Finance) กล่าวว่า การจดทะเบียนโกดังเก็บสินค้าและโรงสีข้าวที่เว็บไซต์ MyRO จะช่วยเพิ่มเสถียรภาพราคาข้าวในประเทศและรับประกันการคำนวณระดับข้าวในประเทศที่สมดุล และความเพียงพอในการส่งออกข้าว

การดำเนินการนี้เป็นเพียงระยะเริ่มต้นของการเดินทางสู่การเปลี่ยนผ่านสู่ระบบดิจิทัลของอุตสาหกรรมข้าว และเรียกร้องให้มีความร่วมมือในการก้าวไปข้างหน้าในกระบวนการที่กำลังดำเนินอยู่

บนแพลตฟอร์มออนไลน์ MyRO ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมข้าวสามารถเข้าถึงข้อมูลบริการ และกิจกรรมการลงทะเบียนได้อย่างมีประสิทธิภาพในทีเดียว ทำให้มั่นใจได้ถึงความสะดวกและเรียบง่าย

ขณะที่นาย U Ye Min Aung ประธานสหพันธ์ข้าวเมียนมา (president of the Myanmar Rice Federation) กล่าวว่า MyRO จะช่วยให้รัฐบาลสามารถควบคุมการจัดเก็บข้าวได้อย่างมีประสิทธิภาพและป้องกันการบิดเบือนตลาด แพลตฟอร์มดิจิทัล MyRO ให้บริการที่หลากหลาย รวมถึงการรับรองดิจิทัลสำหรับสมาชิกตลอดจนข้อมูลและข้อมูลสำหรับผู้เยี่ยมชม

นอกจากนี้เขายังเน้นย้ำถึงความสำคัญของขั้นตอนที่กำลังจะเกิดขึ้น รวมถึงกฎหมายข้าวที่เชื่อมโยงกับ MyRO และการเปลี่ยนแปลงทางดิจิทัล โดยกล่าวว่าสิ่งเหล่านี้เป็นความคิดริเริ่มที่พร้อมสำหรับอนาคต โดยแพลตฟอร์มดิจิทัลดังกล่าวก่อตั้งขึ้นผ่านโมเดลความร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชน (Public-Private Partnership Model; PPP) และยังมีเป้าหมายที่จะนำไปใช้และควบคุมแนวทางนโยบายอุตสาหกรรมข้าวแห่งชาติด้วยการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลที่ล้ำสมัย

ที่มา *Oryza.com*

กัมพูชา

สถาบันวิจัยและพัฒนาการเกษตรกัมพูชา (The Cambodian Agricultural Research and Development Institute (CARDI)) ประกาศว่า เกษตรกรประมาณ 40% ของประเทศ ได้ทำการเพาะปลูกข้าวพันธุ์ Sen Kra'op 01 (SK 01) เนื่องจากมีความต้องการสูงในตลาดจีนและยุโรป เป็นพันธุ์ข้าวไม่ไวแสง (non-seasonal) เติบโตเร็ว สามารถเก็บเกี่ยวได้ในระยะเวลาอันสั้นและให้ผลผลิตสูง

นาย Lor Bunna ผู้อำนวยการของ CARDI กล่าวว่า พันธุ์ข้าวที่เติบโตอย่างรวดเร็วสามารถให้ผลผลิตระหว่าง 526-960 กิโลกรัมต่อไร่ ขึ้นอยู่กับความอุดมสมบูรณ์ของที่ดินและความพร้อมของน้ำ โดยข้าวประเภทนี้มีตลาดต่างประเทศจำนวนมาก ดังนั้นเกษตรกรจึงไม่ต้องกังวลว่าจะตลาดจะไม่ต้องการ

กระทรวงเกษตร ป่าไม้ และการประมง (The Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries) ได้นำข้าวพันธุ์นี้ออกสู่สาธารณะในปี 2562 และตั้งแต่นั้นมาก็สนับสนุนให้เกษตรกรใช้เมล็ดพันธุ์บริสุทธิ์ทางพันธุกรรมและการที่ข้าวหอมที่ผลิตได้มีคุณภาพดี สหพันธ์ข้าวกัมพูชา (the Cambodia Rice Federation; CRF) ซึ่งเป็นองค์กรอุตสาหกรรมข้าวชั้นนำของประเทศ จึงระบุว่า การส่งออกข้าวพันธุ์ดังกล่าวจึงเป็นเรื่องง่าย

นาย Lor Bunna กล่าวว่า เมื่อเกษตรกรเริ่มใช้เมล็ดพันธุ์บริสุทธิ์ พวกเขา ก็จะเห็นผลกำไรที่ดีขึ้น ประการแรกคือผลผลิตต่อพื้นที่จะเพิ่มขึ้นประมาณ 15% และประการที่สองความต้องการของตลาดจะมีอย่างมั่นคง โดยเกษตรกรจะใช้น้ำเพื่อการเพาะปลูกน้อยลงเพื่อให้ได้ผลผลิตสูงและข้าวพันธุ์นี้ยังมีความทนทานต่อแมลงศัตรูพืช เช่นหนู ได้ดีขึ้น และเมื่อนำไปหุงสุกจะมีความชื้น (water content) อยู่ระหว่าง 25-27% ซึ่งจะได้ข้าวสารคุณภาพสูง

ทางด้านนาย Lun Yeng เลขาธิการสหพันธ์ข้าวกัมพูชา (CRF) ระบุว่าข้าวหอมพรีเมียมพันธุ์ Phka Rumduol ที่ได้รับรางวัลชนะเลิศและมีราคาสูง แต่มีข้อเสียคือไม่สามารถเก็บเกี่ยวได้ทั้งปี

เขาอธิบายว่า ข้าวหอมพรีเมียมพันธุ์ Phka Rumduol ถือเป็นข้าวที่ดีที่สุดในโลกและมีราคาแพงเนื่องจากเป็นข้าวที่ไวต่อช่วงแสง จึงสามารถเก็บเกี่ยวได้ปีละครั้งเท่านั้น ขณะที่ข้าวหอมพันธุ์ SK 01 ไม่ใช่ข้าวไวต่อช่วงแสง ดังนั้นจึงไม่ควรนำมาเปรียบเทียบราคากันโดยตรง

ที่มา *Oryza.com*

ฟิลิปปินส์

สำนักงานสถิติฟิลิปปินส์ (the Philippine Statistics Authority; PSA) รายงานว่า ในเดือนกันยายน 2566 ราคาขายส่งเฉลี่ยของ (The average wholesale price of regular milled rice) เพิ่มขึ้นถึง 23.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว

โดยข้อมูล PSA แสดงให้เห็นว่าราคาขายส่งข้าวโดยเฉลี่ยในเดือนกันยายน 2566 อยู่ที่ 43.05 เปโซต่อกิโลกรัม ซึ่งเพิ่มขึ้นถึง 23.2% จากระดับ 34.93 เปโซต่อกิโลกรัมในปีที่แล้ว

ในระดับของตลาดการค้าส่ง ข้าวสารเกรดธรรมดาที่มีราคาแพงที่สุดในเขต Central Visayas โดยมีราคาอยู่ที่ 46.57 เปโซต่อกิโลกรัม ในเดือนกันยายน 2566 ตามมาด้วย Zamboanga Peninsula มีราคาขายอยู่ที่ 46.34 เปโซต่อกิโลกรัม ซึ่งในส่วนของ การเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบเป็นรายปี อัตราการเพิ่มขึ้นสูงสุด คือ เขตนครหลวงแห่งชาติ (the National Capital Region) ซึ่งราคาขายส่งเพิ่มขึ้นถึง 41.7% เป็น 42.29 เปโซต่อกิโลกรัม จากระดับ 29.84 เปโซต่อกิโลกรัมในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว

สำหรับข้าวสารที่สีดี (well-milled rice) ข้อมูลจาก PSA แสดงให้เห็นว่าราคาขายส่งเฉลี่ยสูงสุดคือที่ Central Visayas ซึ่งอยู่ที่ 51.34 เปโซต่อกิโลกรัม เพิ่มขึ้น 25.3% เมื่อเทียบกับระดับที่ 40.97 เปโซต่อกิโลกรัม และในพื้นที่หลายๆเขต เช่น BARMM, Zamboanga Peninsula, National Capital Region ราคาที่ปรับเพิ่มสูงขึ้นเช่นเดียวกัน

ขณะที่ข้าวคุณภาพเยี่ยม (Premium rice) ก็มีราคาสูงขึ้นในหลายเขต เช่น Cagayan Valley, Bicol Region, Central Visayas, Eastern Visayas, Northern Mindanao, Caraga และ BARMM ราคาเฉลี่ยในพื้นที่เหล่านี้ทะลุระดับราคาที่ 50 เปโซต่อกิโลกรัม

สำนักอุตสาหกรรมพืช (Bureau of Plant Industry : BPI) รายงานว่า ณ วันที่ 26 ตุลาคม 2566 ฟิลิปปินส์ นำเข้าข้าวแล้วประมาณ 2.791 ล้านตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 3,520 ใบ) ลดลงประมาณ 14.1% เมื่อเทียบกับจำนวน 3.25 ล้านตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 3,610 ใบ) ในช่วงเดียวกันของปี 2565 โดยมีการนำเข้าในเดือนมกราคม 2566 จำนวน 252,474.66 ตัน เดือนกุมภาพันธ์ 2566 จำนวน 142,079 ตัน เดือนมีนาคม 2566 จำนวน 407,178.36 ตัน เดือนเมษายน 2566 จำนวน 516,895.17 ตัน เดือนพฤษภาคม 2566 จำนวน 321,582.36 ตัน เดือนมิถุนายน 2566 จำนวน 223,211.0 ตัน เดือนกรกฎาคม 2566 จำนวน 156,981.17 ตัน เดือนสิงหาคม 2566 จำนวน 332,892.17 ตัน เดือนกันยายน 2566 จำนวน 328,329.92 ตัน และเดือนตุลาคม 2566 (1-26 ตุลาคม) จำนวน 110,106.9 ตัน

โดยนำเข้าจากประเทศเวียดนามมากที่สุดจำนวนประมาณ 2.501 ล้านตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 89.6% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด ตามด้วยประเทศไทยจำนวน 126,040.17 ตัน (4.5% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) เมียนมาจำนวน 119,498 ตัน (4.3% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) ปากีสถานจำนวน 25,545.21 ตัน (0.9% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) อินเดียจำนวน 13,628.39 ตัน (0.5% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) นอกจากนี้ ยังนำเข้าจากกัมพูชา 3,615 ตัน จีน 1,560 ตัน ญี่ปุ่น 524.8 ตัน อิตาลี 12.36 ตัน และสเปน 0.96 ตัน

สำหรับบริษัทผู้นำเข้าที่สำคัญ (ที่นำเข้าตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม-26 ตุลาคม 2566) ได้แก่

- 1.BLY Agri Venture Trading นำเข้าจำนวน 206,328 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 159 ใบ)
- 2.Davao Solar Best Corporation นำเข้าจำนวน 196,950 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 267 ใบ)
- 3.MANUS DEI RESOURCES ENT. INC. นำเข้า 179,019 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 219 ใบ)

4. ORISON FREE ENTERPRISE INC. นำเข้า 149,112.8 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 168 ใบ)
5. River Valley Distribution, Inc. นำเข้าจำนวน 101,120 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 26 ใบ)
6. Sodatrade Corporation นำเข้าจำนวน 95,367 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 54 ใบ)
7. Macman Rice and Corn Trading นำเข้าจำนวน 92,596 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 36 ใบ)
8. JMC Ricemill Corporation นำเข้าจำนวน 90,291.55 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 176 ใบ)
9. MUTYA RICE MILL Co., Ltd นำเข้าจำนวน 87,617.54 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 107 ใบ)
10. NAN STU Agri Traders นำเข้าจำนวน 83,231.33 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 114 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) เพิ่มขึ้นประมาณ 38.1% เมื่อเทียบกับจำนวน 2.771 ล้านตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 3,383 ใบ) ในปี 2564 โดยในปี 2565 ฟิลิปปินส์นำเข้าจากประเทศเวียดนามจำนวนประมาณ 3.178 ล้านตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 83.1% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด ตามด้วยประเทศเมียนมาจำนวน 244,738 ตัน (6.4% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) ประเทศไทยจำนวน 183,230.4 ตัน (4.8% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) ประเทศปากีสถานจำนวน 198,912.7 ตัน (5.2% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) ประเทศอินเดียจำนวน 10,094.5 ตัน (0.26% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) นอกจากนี้ ยังนำเข้าจากประเทศจีน 9,328.4 ตัน ญี่ปุ่น 303.1 ตัน สิงคโปร์ 822 ตัน เกาหลีใต้ 400 ตัน และสเปน 4.96 ตัน

กรมวิชาการเกษตรของฟิลิปปินส์ (The Philippine Department of Agriculture (DA)) คาดการณ์ว่าการผลิตข้าวเปลือกในปี 2566 จะอยู่ที่ประมาณ 20 ล้านตัน เนื่องจากสภาพการเก็บเกี่ยวที่ดีขึ้น แม้ว่าจะประสบกับสถานะเอลนีโญก็ตาม ขณะที่ปลัดกระทรวงเกษตรของฟิลิปปินส์ (The Philippine Agriculture Undersecretary) ตั้งข้อสังเกตว่าการผลิตข้าวเปลือกในปีนี้จะแซงหน้าปีที่แล้ว เนื่องจากผลผลิตที่สูงขึ้นในช่วง 6 เดือนแรก นอกจากนี้ ยังตั้งข้อสังเกตอีกว่าสถานการณ์การผลิตจะดำเนินต่อไปเช่นนี้ในช่วงที่เหลือของปี

ทั้งนี้ เขาคาดการณ์การผลิตข้าวในปี 2566 จะอยู่ที่ประมาณ 20 ล้านตัน โดยผลผลิตข้าวเปลือกในช่วงครึ่งปีแรกของปี 2566 มีจำนวนประมาณ 9.03 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 3.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว ขณะที่ในส่วนของครึ่งปีหลัง คาดว่าสภาพอากาศจะเอื้ออำนวย และไม่มีพายุไต้ฝุ่นลูกใหญ่เข้ามาในประเทศจนถึงสิ้นปี หลังจากที่ในช่วงครึ่งปีแรกพายุไต้ฝุ่นเอเกย์และฟอลคอน (Typhoons Egay and Falcon) ได้สร้างความเสียหายให้แก่ข้าวคิดเป็นมูลค่าประมาณ 4.66 พันล้านบาท

สำนักข่าว Manila Times รายงานโดยอ้างสำนักงานสถิติฟิลิปปินส์ (the Philippine Statistics Authority (PSA)) ว่า การผลิตข้าวเปลือกของฟิลิปปินส์ในไตรมาสที่สามของปี 2566 (กรกฎาคม-กันยายน) อยู่ที่ประมาณ 3.79 ล้านตัน ลดลงประมาณ 10.58% เมื่อเทียบเป็นรายไตรมาส แต่เพิ่มขึ้นประมาณ 0.21% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว โดยผลผลิตข้าวเปลือกในไตรมาสที่สามของปี 2566 มาจากพื้นที่ชลประทาน (the irrigated areas) ประมาณ 2.81 ล้านตัน และผลผลิตจากพื้นที่น่าน้ำฝน (the rain-fed areas) 986,830 ตัน

ในขณะเดียวกัน ในเดือนสิงหาคม 2566 ราคาเฉลี่ยข้าวเปลือกเพิ่มขึ้นเป็น 22.16 เปโซต่อกิโลกรัม (ประมาณ 39 เซนต์) เพิ่มขึ้นประมาณ 25.8% เมื่อเทียบเป็นรายปี โดยในช่วง 9 เดือนแรกของปี 2566 (มกราคม-กันยายน) ฟิลิปปินส์ผลิตข้าวเปลือกได้ประมาณ 12.82 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 2.31% เมื่อเทียบเป็นรายปี ที่มา *Oryza.com*

อินโดนีเซีย

สำนักข่าว Reuters รายงานว่า หน่วยงาน Bulog ระบุเมื่อวันที่ 6 พฤศจิกายน 2566 ว่า รัฐบาลกำลังวางแผนที่จะกำหนดโควตานำเข้าข้าวในปีหน้าไว้ที่ 2 ล้านตัน ลดลงจากโควตาปีนี้ที่ 3.8 ล้านตัน อย่างไรก็ตาม นาย Awaludin Iqbal เลขาธิการของ Bulog (Bulog's corporate secretary) กล่าวว่า การนำเข้าจะขึ้นอยู่กับอุปสงค์และอุปทานในประเทศ

รัฐบาลอินโดนีเซียประกาศว่าจะขยายโครงการแจกข้าวรายเดือน (monthly rice handout programme) ไปจนถึงเดือนมิถุนายน 2567 ซึ่งเป็นโครงการที่จัดหาข้าวให้กับครัวเรือนที่มีรายได้น้อยประมาณ 22 ล้านครัวเรือน เพื่อช่วยประชาชนที่ยากจนจากภาวะราคาข้าวที่สูงขึ้น ซึ่งตามกำหนดเดิมโครงการนี้จะหมดอายุในเดือนหน้า (ธันวาคม 2566)

ขณะที่ นาย Zulkifli Hasan รัฐมนตรีกระทรวงการค้า (Trade Minister) ระบุว่า รัฐบาลได้ตัดสินใจที่จะขยายโครงการนี้ออกไปเนื่องจากราคาข้าวในประเทศยังไม่ลดลง ซึ่งราคาข้าวที่สูงขึ้นเกิดจากภัยแล้งที่เป็นผลกระทบจากสภาพอากาศเอลนีโญที่ส่งผลกระทบต่อการเก็บเกี่ยวข้าว

ก่อนหน้านี้ประธานาธิบดีโจโก วิโดโด (President Joko Widodo) ได้กล่าวว่า ราคาข้าวปรับตัวเพิ่มขึ้นถึง 19.8% ณ สิ้นเดือนตุลาคม 2566

ทั้งนี้ การนำเข้าข้าวของอินโดนีเซียในช่วง 9 เดือนแรกของปีนี้ (มกราคม-กันยายน 2566) อยู่ที่ประมาณ 1.79 ล้านตัน ขณะที่สต็อกข้าวของ Bulog อยู่ที่ประมาณ 1.4 ล้านตัน ณ ต้นเดือนพฤศจิกายนนี้

สำนักข่าว Reuters รายงานว่า หน่วยงาน Bulog ซึ่งเป็นหน่วยงานจัดซื้ออาหารของรัฐบาลอินโดนีเซีย ได้ระบุในแถลงการณ์ว่า ได้ทำสัญญานำเข้าข้าวจำนวน 1 ล้านตันแล้ว หลังจากที่เมื่อช่วงต้นเดือนตุลาคม 2566 อินโดนีเซียระบุว่า จะนำเข้าข้าวเพิ่มเติม 1.5 ล้านตัน ในปี 2566 เนื่องจากภาวะภัยแล้งส่งผลกระทบต่อการเก็บเกี่ยวข้าว

โดยโควตานำเข้าดังกล่าวจะเพิ่มเติมจากโควตานำเข้าเดิมในปี 2566 ที่ก่อนหน้านี้กำหนดไว้ที่ 2 ล้านตัน และยอดยกมาเพิ่มเติม 300,000 ตัน จากแผนการนำเข้าของปีที่แล้ว

นาย Mokhamad Suyamto ผู้อำนวยการฝ่ายห่วงโซ่อุปทานของ Bulog (supply chain director of Bulog) ระบุว่า ปัจจุบันอินโดนีเซียมีสัญญากับหลายประเทศที่การผลิตข้าวยังติดอยู่ ได้แก่ ไทย เวียดนาม ปากีสถาน และเมียนมา พร้อมเสริมว่า อินโดนีเซียจะดูความเป็นไปได้ในการนำเข้าจากอินเดียและกัมพูชาด้วย

ทั้งนี้ ข้าวถือเป็นอาหารหลักสำหรับประชากรเกือบ 270 ล้านคนของอินโดนีเซีย และการเคลื่อนไหวของราคาข้าวมีความอ่อนไหวทางการเมือง โดยเฉพาะอย่างยิ่งก่อนการเลือกตั้งที่จะเกิดขึ้นในเดือนกุมภาพันธ์ 2567

ขณะเดียวกันสำนักงานอาหารแห่งชาติ (The National Food Agency) ได้ประเมินว่าภาวะภัยแล้งในบางพื้นที่ของประเทศซึ่งเลวร้ายลงจากปรากฏการณ์สภาพอากาศเอลนีโญ อาจทำให้ผลผลิตข้าวในปีนี้ลดลง 5-7% จากจำนวน 31.54 ล้านตันในปีที่แล้ว

ปัจจุบัน Bulog มีสต็อกข้าวประมาณ 1.45 ล้านตัน ซึ่งคาดว่าจะเพิ่มขึ้นอีกจากการนำเข้าเพื่อตอบสนองความต้องการบริโภคในปีหน้า และรักษาเสถียรภาพราคาข้าวในประเทศ โดยตั้งแต่ต้นปีที่ผ่านมา Bulog ได้แจกจ่ายข้าวจำนวน 885,000 ตัน เพื่อรักษาเสถียรภาพของตลาด และมีข้าวจำนวน 641,000 ตัน ที่ใช้สำหรับโครงการช่วยเหลือด้านอาหารสำหรับคนยากจนทั่วประเทศในช่วงเดือนกันยายน-พฤศจิกายน

สำนักข่าว Antara News รายงานโดยอ้างถึงรักษาการรัฐมนตรีกระทรวงเกษตรว่า รัฐบาลอินโดนีเซียตั้งเป้าที่จะเพิ่มการผลิตข้าวเป็น 35 ล้านตันข้าวสาร ในปี 2567 ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของความพยายามในการบรรลุความเพียงพอในการผลิตข้าวและหลีกเลี่ยงการนำเข้า (self-sufficiency in rice production)

รักษาการรัฐมนตรีกระทรวงเกษตร ระบุว่า ในปี 2567 เขาได้ขอให้อธิบดีของกระทรวงเกษตรตั้งเป้าให้มีผลผลิตข้าวสารประมาณ 35 ล้านตัน ซึ่งวิธีการบรรลุเป้าหมายนี้ คือการเพิ่มผลผลิตข้าวจาก 0.832 ตันต่อไร่ เป็น 0.864, 0.88 หรือแม้แต่ 0.912 ตันต่อไร่

รัฐมนตรีได้แนะนำหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อให้แน่ใจว่าฤดูการเพาะปลูกแรกของปี 2566/67 ที่จะเริ่มในเดือนพฤศจิกายน 2566 นี้ และดำเนินต่อไปจนถึงเดือนมีนาคม 2567 จะสำเร็จตามเป้า เขายังได้เรียกร้องให้มีการรับประกันความพร้อมของเมล็ดพันธุ์ ปุ๋ย การชลประทาน การควบคุมศัตรูพืช และเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร เพื่อให้บรรลุเป้าหมาย นอกจากนี้เขายังขอให้เจ้าหน้าที่ระบุปัญหาในพื้นที่และดำเนินการแก้ไขด้วย

ทั้งนี้ ในปี 2566 การผลิตข้าวสารของอินโดนีเซีย อยู่ที่ประมาณ 30.90 ล้านตัน (ประมาณ 53.63 ล้านตันข้าวเปลือก) ซึ่งต่ำกว่าเป้าหมาย 31 ล้านตันเล็กน้อย

จากข้อมูลของกระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) คาดว่าการนำเข้าข้าวของอินโดนีเซียในปี 2566 จะอยู่ที่ประมาณ 2.8 ล้านตัน ซึ่งสูงที่สุดในรอบ 5 ปี เนื่องจากความกังวลเกี่ยวกับการผลิตข้าว ท่ามกลางสภาพอากาศเอลนีโญ ทำให้รัฐบาลอินโดนีเซียต้องตัดสินใจนำเข้าข้าวจำนวนมากในปี 2566 อย่างไรก็ตาม USDA คาดว่าการนำเข้าข้าวของอินโดนีเซียจะลดลงเหลือ 1.4 ล้านตัน ในปี 2567 แต่ก็ยังคงสูงกว่าค่าเฉลี่ย

สำนักข่าว Jakarta Globe รายงานโดยอ้างสำนักงานสถิติกลาง (the Central Bureau of Statistics; BPS) ว่าอัตราเงินเฟ้อของอินโดนีเซียในเดือนตุลาคม 2566 ลดลงเหลือ 0.17% จาก 0.19% ในเดือนก่อนหน้า เนื่องจากราคาข้าวที่ลดลง ขณะที่อัตราเงินเฟ้อปีต่อปี (the year-on-year inflation rate) อยู่ที่ 2.56% ซึ่งสอดคล้องกับเป้าหมายของธนาคารกลาง

ทั้งนี้ ในเดือนตุลาคม 2566 ราคาข้าวเริ่มปรับลดลง หลังจากขึ้นถึงจุดสูงสุดในเดือนกันยายน 2566 โดยในเดือนกันยายน 2566 ราคาข้าวเพิ่มขึ้น 5.61% เมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า ซึ่งส่งผลให้อัตราเงินเฟ้ออยู่ที่ระดับ 0.18% โดยมีรายงานว่าข้าวมีส่วนในอัตราเงินเฟ้อ (inflation contribution) 0.06%

ที่มา *Oryza.com*

ญี่ปุ่น

กระทรวงเกษตรฯ (the Ministry of Agriculture, Forests, and Fisheries; MAFF) ประกาศการประมูลนำเข้าข้าวแบบ Simultaneous Buy and Sell (SBS) ครั้งที่ 3 ปีงบประมาณ 2566 (เมษายน 2566-มีนาคม 2567) ในวันที่ 17 พฤศจิกายน 2566 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวรวม 25,000 ตัน เป็นข้าวกล้องหรือข้าวสาร 22,500 ตัน และปลายข้าว 2,500 ตัน

รายละเอียดที่ https://www.maff.go.jp/j/seisan/boueki/nyusatu/n_announce/attach/pdf/index-178.pdf

การประมูลนำเข้าข้าวแบบ Simultaneous Buy and Sell (SBS) ทั้ง 2 ครั้งที่ผ่านมา ญี่ปุ่นตกลงซื้อข้าวรวม 9,142 ตัน โดยเป็นข้าวจากไทยจำนวน 1,822 ตัน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 19.9%)

สำหรับการประมูลนำเข้าข้าวแบบ Simultaneous Buy and Sell (SBS) ครั้งที่ 2 ปีงบประมาณ 2566 (เมษายน 2566-มีนาคม 2567) เมื่อวันที่ 27 ตุลาคม 2566 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวรวม 25,000 ตัน เป็นข้าวกล้องหรือ

ข้าวสาร 22,500 ตัน และปลายข้าว 2,500 ตันนั้น ผลการประมวลปรากฏว่าญี่ปุ่นตกลงซื้อรวม 5,664 ตัน ประกอบด้วย 1.ข้าวเต็มเมล็ด (whole-grain rice) จำนวน 3,514 ตัน และข้าวหัก (broken rice) จำนวน 2,150 ตัน ซึ่งในส่วนของข้าวเต็มเมล็ด (whole-grain rice) จำนวน 3,514 ตันนั้น ประกอบด้วย 1.ข้าวสหรัฐฯ 820 ตัน 2. ข้าวจากอินเดีย 140 ตัน 3.ข้าวจากออสเตรเลีย 1,012 ตัน 4.ข้าวจากศรีลังกา 40 ตัน 5.ข้าวจากประเทศไทย 1,126 ตัน 6.ข้าวจากปากีสถาน 242 ตัน และ 7.ข้าวจากจีน 134 ตัน ส่วนข้าวหัก (broken rice) จำนวน 2,150 ตันนั้น เป็นข้าวสหรัฐฯจำนวน 2,150 ตัน

รายละเอียดที่ https://www.maff.go.jp/j/seisan/boueki/nyusatu/n_sbsrice/attach/pdf/index-97.pdf
ที่มา Oryza.com

อินเดีย

สำนักข่าว Reuters รายงานว่า นายกรัฐมนตรี นเรนทรา โมดี (Prime Minister Narendra Modi) กล่าวในระหว่างการหาเสียงในเมือง Durg (เมืองทางตอนกลางของรัฐฉัตตีสครห์ (Chhattisgarh) ซึ่งมีกำหนดการเลือกตั้งระดับรัฐในเดือนนี้) เมื่อวันที่ 4 พฤศจิกายน 2566 ว่า รัฐบาลอินเดียกำลังวางแผนที่จะขยายโครงการธัญพืชฟรีสำหรับประชาชน (free food grains program) ออกไปอีก 5 ปี ในขณะที่รัฐบาลพยายามปกป้องผู้บริโภคจากราคาธัญพืชที่สูงขึ้นก่อนจะมีการเลือกตั้งทั่วไปในต้นปีหน้า

การขยายเวลาจะช่วยบรรเทาทุกข์ให้กับผู้บริโภค แต่ยังคงนำไปสู่ค่าใช้จ่ายของรัฐบาลที่สูงขึ้น และทำให้รัฐบาลต้องจัดหาข้าวสาลีและข้าวเพิ่มเติมจากเกษตรกร เพื่อรักษาสถานะของโครงการสวัสดิการซึ่งได้จัดสรรธัญพืชฟรีให้กับประชาชนมากกว่า 800 ล้านคน

โครงการธัญพืชซึ่งคาดว่าจะทำให้รัฐบาลต้องใช้งบประมาณประมาณ 2 ล้านล้านบาท (ประมาณ 24.06 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ) ในปีนี้ และมีกำหนดจะสิ้นสุดโครงการในสิ้นปีนี้

ทางด้านผู้แทนการค้าในเมืองมุมไบซึ่งมีบริษัทการค้าระดับโลกกล่าวว่า กรณีดังกล่าวจะทำให้รัฐบาลถูกบังคับให้ยังต้องคงมาตรการจำกัดการส่งออกไว้เป็นระยะเวลาสั้นขึ้น เนื่องจากจำเป็นต้องซื้อธัญพืชจากเกษตรกรเพื่อดำเนินโครงการ ซึ่งหากไม่มีมาตรการจำกัดการส่งออก ราคาธัญพืชในท้องถิ่นจะสูงกว่าราคาขั้นต่ำที่รัฐบาลกำหนด ทำให้รัฐบาลจะไม่สามารถจัดหาธัญพืชได้เพียงพอ

สำนักข่าว Reuters ได้ออกบทวิเคราะห์ว่า นับเป็นครั้งแรกในรอบ 8 ปี ที่ผลผลิตข้าวของอินเดียคาดว่าจะลดลงในปีนี้ ส่งผลให้รัฐบาลของนายกรัฐมนตรี นเรนทรา โมดี (Prime Minister Narendra Modi) ต้องขยายขอบเขตการควบคุมการส่งออกธัญพืชเพื่อควบคุมราคาอาหารก่อนการเลือกตั้ง

ซึ่งการที่ผลผลิตข้าวมีแนวโน้มลดลง ขณะที่ราคาข้าวในประเทศปรับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่องก่อนการเลือกตั้งระดับรัฐ 5 ครั้งในเดือนนี้และการเลือกตั้งทั่วไปในต้นปีหน้า ทำให้เกษตรกรและผู้ค้ากังวลว่ารัฐบาลจะยืดเวลาข้อจำกัดในการส่งออกธัญพืชออกไป

นาง Ramkali Bhargav เกษตรกรในรัฐอุตตรประเทศทางตอนเหนือของประเทศ กล่าวว่า นาข้าวฟื้นตัวขึ้นจากช่วงต้นฤดูที่ต้องเผชิญกับภัยแล้ง แล้วตามมาด้วยน้ำท่วม แต่ก่อนการเก็บเกี่ยว ได้เกิดฝนตกหนักและลมพัดทำให้ต้นข้าวที่ใกล้จะเก็บเกี่ยวได้รับความเสียหาย

ขณะที่ผู้ค้ารายหนึ่งในนครนิวเดลี กล่าวว่า ในขณะที่การเลือกตั้งใกล้เข้ามา รัฐบาลมีความอ่อนไหวต่อราคาอาหาร ทำให้การผลิตที่คาดว่าจะมีจำนวนลดลงเล็กน้อย เพียงพอที่จะพิสูจน์ให้เห็นถึงความจำเป็นในการคง

มาตรการจำกัดการส่งออกธัญพืชไว้ก่อน ซึ่งสอดคล้องกับเจ้าหน้าที่อาวุโสของรัฐบาลรายหนึ่ง ระบุว่าอินเดียยังคงไม่ยกเลิกมาตรการจำกัดการส่งออกข้าวใดๆ ในอนาคตอันใกล้

นาย B.V. Krishna Rao ประธานสมาคมผู้ส่งออกข้าว (the Rice Exporters Association (REA)) กล่าวว่าเขาคาดว่าการผลิตจะลดลงเล็กน้อยประมาณ 2%-3% เนื่องจากฝนตกหนักส่งผลต่อพืชผลที่ปลูกช่วงปลายในบางพื้นที่ แม้ว่าจะสร้างความเสียหายให้กับพื้นที่นาในที่อื่นๆก็ตาม

ขณะที่กระทรวงเกษตรของสหรัฐฯ (USDA) คาดว่าผลผลิตข้าวของอินเดียจะลดลง 3% หรือลดลงประมาณ 4 ล้านตัน โดยคาดว่าจะมีผลผลิตข้าวรวมประมาณ 132 ล้านตันข้าวสาร สำหรับปีการผลิต 2023/24 ที่จะสิ้นสุดในเดือนมิถุนายน 2567

โดยเมื่อสัปดาห์ที่แล้วกระทรวงเกษตรและสวัสดิการเกษตรกรของอินเดีย (Ministry of Agriculture & Farmers Welfare) รายงานว่า ผลผลิตข้าวที่เพาะปลูกในฤดูร้อน (the summer-sown crop) อาจลดลง 4% เหลือประมาณ 106.3 ล้านตัน โดยจะให้ค่าประมาณสำหรับผลผลิตทั้งหมดในรายงานฉบับที่สอง ซึ่งโดยปกติจะมีการเผยแพร่ในเดือนกุมภาพันธ์ของทุกปี อย่างไรก็ตามคาดว่าพืชผลที่จะปลูกในช่วงฤดูหนาว (winter crop) ที่จะปลูกในเร็วๆ นี้จะช่วยชดเชยการลดลงของผลผลิตที่เพาะปลูกในฤดูร้อนได้

ทั้งนี้ในช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมา การผลิตข้าวเปลือกที่เพาะปลูกในช่วงฤดูหนาวมีปริมาณเพิ่มขึ้นอย่างมีนัยสำคัญ แต่ในปีนี้ผลผลิตมีแนวโน้มลดลงมากถึง 5 ล้านตันหรือเกือบ 20% เนื่องจากระดับน้ำในอ่างเก็บน้ำที่ลดลง

ข้อมูลของรัฐบาลระบุว่าระดับน้ำในอ่างเก็บน้ำหลักของอินเดียอยู่ที่ประมาณ 71% ของความจุในช่วงสัปดาห์ถึงวันที่ 26 ตุลาคม 2566 ซึ่งลดลงจากระดับ 89% ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว เนื่องจากในช่วงฤดูมรสุม (มิถุนายน-กันยายน) เกิดฝนตกไม่สม่ำเสมอ

สำนักข่าว Reuters ยังได้วิเคราะห์ว่า อัตราเงินเฟ้อด้านอาหาร (Food inflation) มีความอ่อนไหวสูงในอินเดีย โดยก่อนหน้านี้ (ปี 2565) รัฐบาลได้สั่งห้ามการส่งออกข้าวสาลี ตามมาด้วยการจำกัดการส่งออกน้ำตาลและหัวหอม และอนุญาตให้นำเข้าเมล็ดพืชปลอดภาษีเพื่อพยายามลดราคา และแม้จะมีมาตรการจำกัดในการส่งออกข้าว แต่ราคาข้าวในท้องถิ่นยังคงสูงกว่าปีที่แล้วเกือบ 15%

ทั้งนี้ รัฐบาลอินเดียกำลังพิจารณาที่จะขยายโครงการที่จัดหาธัญพืชฟรีให้ประชาชนหรือเงินอุดหนุนให้กับผู้คนมากกว่า 800 ล้านคน ซึ่งการลดลงของปริมาณสต็อกข้าวสาลี ส่งผลให้รัฐบาลต้องพึ่งพาข้าวมากขึ้น

นาย Himanshu Agarwal ผู้อำนวยการบริหารของ Satyam Balajee ผู้ส่งออกข้าวรายใหญ่ที่สุดของอินเดีย ระบุว่า ลำดับความสำคัญของรัฐบาลประการแรกคือการดำเนินมาตรการเพื่อให้แน่ใจว่ามีปริมาณข้าวเพียงพอสำหรับการแจกจ่ายให้ประชาชน และคาดว่าจะมีการพิจารณาเรื่องส่งออกอีกครั้งจะเกิดขึ้นหลังจากการเลือกตั้งทั่วไปเท่านั้น

สำนักข่าว The Times of India รายงานว่า โครงการจัดซื้อข้าวเปลือกโดยหน่วยงานของรัฐในช่วงฤดูกาลการตลาด kharif (kharif marketing season; KMS) ในปีปัจจุบัน มีจำนวนประมาณ 5.6 ล้านตัน ซึ่งสูงกว่าในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้วประมาณ 6% และคาดว่าจะการจัดซื้อจะเพิ่มขึ้นภายในสิ้นเดือนตุลาคมนี้

ทั้งนี้ คาดว่าขณะนี้รัฐบาลได้รับข้าวที่สีแปรสภาพเป็นข้าวสารแล้วประมาณ 3.76 ล้านตัน ขณะที่เจ้าหน้าที่ของทางการกล่าวว่า รัฐบาลจะสามารถบรรลุเป้าหมายการจัดหาข้าวที่ปลูกในช่วงฤดู kharif ได้จำนวน 52.1 ล้านตัน

การจัดการข้าวเปลือกได้เริ่มต้นขึ้นใน 8 รัฐ (Chhattisgarh, Haryana, Himachal Pradesh, Punjab, Tamil Nadu, Uttar Pradesh, Uttarakhand และ West Bengal) เช่น ในรัฐ Haryana สามารถจัดหาได้สูงสุด 3.3 ล้านตัน ตามด้วย Punjab (1.97 ล้านตัน) และ Tamil Nadu (0.28 ล้านตัน)

ข้อมูลของรัฐบาลแสดงให้เห็นในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว หน่วยงานของรัฐทั่วประเทศสามารถจัดหาข้าวเปลือกได้ประมาณ 5.29 ล้านตัน หรือเท่ากับข้าวสารประมาณ 3.55 ล้านตัน

ทางด้านกระทรวงกิจการผู้บริโภค อาหาร และการจำหน่ายสาธารณะ (the Ministry of Consumer Affairs, Food & Public Distribution) ได้รายงานในเอกสารข่าวว่า ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2566 หน่วยงานรัฐบาลของอินเดียและองค์การอาหารแห่งชาติ (Food Corporation of India; FCI) ได้จัดซื้อข้าวเปลือกประมาณ 16.15 ล้านตัน ในช่วงฤดูกาลการตลาด Kharif (Kharif Marketing Season; KMS) ปี 2023/24 ภายใต้การดำเนินโครงการราคาอุดหนุนขั้นต่ำ (Minimum Support Price; MSP) ซึ่งนับจนถึงขณะนี้ เกษตรกรกว่า 933,000 รายได้รับประโยชน์จากการดำเนินการจัดซื้อข้าวเปลือกอย่างต่อเนื่องตามโครงการจัดหาข้าวปี 2023/24

ทั้งนี้ โครงการจัดหาข้าวในปีการตลาด Kharif (Kharif Marketing Season; KMS) ของอินเดียจะเริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคมของทุกปีไปจนถึงวันที่ 31 กันยายนของปีถัดไป ซึ่งสำหรับปี 2023/24 ได้เริ่มจัดซื้อข้าวมาตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2566 และจะไปสิ้นสุดในวันที่ 31 กันยายน 2567

ภายใต้พระราชบัญญัติความมั่นคงด้านอาหารแห่งชาติ 2556 (the National Food Security Act, 2013) ได้กำหนดความต้องการข้าวต่อเดือน (เพื่อนำไปจัดสรรให้ประชาชน) อยู่ที่ประมาณ 3.2 ล้านตัน และเมื่อพิจารณาถึงการใช้ข้าวในแผนสวัสดิการอื่นๆ รวมถึง ICDS, PM-Poshan ทำให้ต้องกำหนดปริมาณความต้องการข้าวต่อเดือนที่ 3.5 ล้านตัน

ที่มา *Oryza.com*

อิหร่าน

สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงเทพมหานคร รายงานโดยอ้างสำนักข่าวท้องถิ่น Tasnim ซึ่งรายงานว่า กระทรวงพาณิชย์และอุตสาหกรรมของอินเดียเปิดเผยข้อมูลสถิติการนำเข้าข้าวของอิหร่านจากอินเดียในช่วง 8 เดือนที่ผ่านมา (มกราคม-สิงหาคม 2566) ลดลง 40% โดยในช่วงที่ผ่านมาอิหร่านนำเข้าข้าวจากอินเดียเป็นมูลค่า 544 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เทียบกับปีก่อนหน้าในช่วงเดียวกันที่มีการนำเข้ามูลค่า 913 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ

อย่างไรก็ตามที่ผ่านมาพบว่าการนำเข้าข้าวของอิหร่านมีปริมาณลดลงอย่างเห็นได้ชัด ซึ่งกรมศุลกากรอิหร่าน (The Islamic Republic of Iran Customs Administration (IRICA)) รายงานว่า การนำเข้าข้าวในช่วง 5 เดือนแรกของปีอิหร่านปัจจุบัน (21 มีนาคม- 20 สิงหาคม 2566) เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาปริมาณและมูลค่าลดลง 43% และ 44% ตามลำดับ

โดยอิหร่านนำเข้าข้าวในปริมาณ 536,793 ตัน คิดเป็นมูลค่าประมาณ 633 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ จากประเทศสหรัฐอเมริกา เม็กซิโก อินเดีย ปากีสถาน อิรัก ไต้หวัน เป็นต้น ทั้งนี้ ในช่วงปีที่ผ่านมา ตลาดนำเข้าข้าวรายสำคัญของอิหร่านได้แก่ ประเทศอินเดีย ปากีสถาน ไทย สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ และอูรูกวัย โดยมีข้าว บาสมาติเป็นรายการข้าวที่นำเข้ามากที่สุด

นาย Amir Talebi รองประธานฝ่ายการค้าต่างประเทศของบริษัท GTC (Government Trading Corporation) ซึ่งเป็นหน่วยงานจัดซื้อจัดจ้างของรัฐเปิดเผยว่า ปริมาณการนำเข้าข้าวของอิหร่านที่ลดลงมีสาเหตุ

อันเนื่องมาจากในปีที่ผ่านมาปริมาณการนำเข้าข้าวจากต่างประเทศเป็นจำนวนมาก คิดเป็นยอดการนำเข้าสูงสุดที่สูงถึงสองเท่าตัวเมื่อเทียบกับปริมาณการนำเข้าของปีก่อนหน้า ทำให้ปริมาณข้าวในสต็อกยังคงเหลืออยู่ ซึ่งถือว่าเป็นปริมาณที่เพียงพอสำหรับการบริโภค รวมถึงการรักษาสมดุลปริมาณข้าวในคลังสำรองของทั้งภาครัฐและเอกชนด้วย กอปรกับตั้งแต่เดือน 21 กรกฎาคม-20 พฤศจิกายนของทุกปี เป็นช่วงฤดูกาลเก็บเกี่ยวข้าวในประเทศ ซึ่งรัฐบาลอิหร่านจะสั่งห้ามนำเข้าข้าวตามฤดูกาลเป็นปกติ เพื่อเป็นการคุ้มครองเกษตรกรและผลผลิตภายในประเทศ

ทั้งนี้ อิหร่านมีพื้นที่ปลูกข้าวทั่วประเทศประมาณ 5,018,750 ไร่ โดยในแต่ละปีจะให้ผลผลิตข้าวเฉลี่ยที่ประมาณ 2.50-2.95 ล้านตัน คิดเป็น 0.4% ของพื้นที่เพาะปลูกและผลผลิตข้าวของโลก ซึ่งเป็นปริมาณที่ไม่เพียงพอต่อความต้องการภายในประเทศ ทำให้จำเป็นต้องพึ่งพาการนำเข้า

อย่างไรก็ตามปริมาณโควตาการนำเข้าในแต่ละปีมีปริมาณที่ไม่เหมือนกัน มีปัจจัยขึ้นอยู่กับการตัดสินใจของรัฐบาลและเหตุการณ์ทางการเมือง รวมถึงปัญหาภัยแล้ง ซึ่งปัจจุบันยังเป็นข้อถกเถียงกันระหว่างสองฝ่ายว่าการนำเข้าข้าวคุ้มค่ากว่าการที่อิหร่านจะผลิตข้าวเองและไม่พึ่งพาการนำเข้า ซึ่งจะเป็นการทำลายทรัพยากรน้ำจากการเพาะปลูกข้าวหรือพืชที่ต้องการน้ำมากหรือไม่ ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีข้อยุติ

ที่มา สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงเตหะราน

สหภาพยุโรป

สหภาพยุโรป (the European Union; EU) รายงานว่า การนำเข้าข้าวในปีการตลาด (Marketing year) 2023/24 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2566-31 สิงหาคม 2567) ในช่วงวันที่ 1 กันยายน-24 ตุลาคม 2566 มีการนำเข้าข้าว (ข้าวเปลือก (คิดเป็นข้าวสารแล้ว) ข้าวกล้อง ข้าวสาร แต่ไม่รวมข้าวหัก) ปริมาณ 136,188 ตัน ลดลงประมาณ 22.41% เมื่อเทียบกับจำนวน 175,518 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 19,416 ตัน ลดลงประมาณ 23.78% เมื่อเทียบกับจำนวน 25,472 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้าจำนวน 116,772 ตัน ลดลงประมาณ 22.18% เมื่อเทียบกับจำนวน 150,046 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา สำหรับข้าวหักนั้น มีการนำเข้าปริมาณ 23,579 ตัน ลดลงประมาณ 68.15% เมื่อเทียบกับจำนวน 74,026 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 24 ตุลาคม 2566 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าว 16,759 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-24 ตุลาคม 2566 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย ประเทศฝรั่งเศส 26,066 ตัน เนเธอร์แลนด์ 24,636 ตัน อิตาลี 18,603 ตัน สเปน 13,069 ตัน เยอรมนี 11,249 ตัน เบลเยียม 7,802 ตัน โปแลนด์ 7,662 ตัน โปรตุเกส 6,734 ตัน สวีเดน 4,354 ตัน สาธารณรัฐเชค 3,679 ตัน บัลแกเรีย 1,693 ตัน ไอร์แลนด์ 1,562 ตัน เดนมาร์ก 1,561 ตัน ลิทัวเนีย 1,331 ตัน สโลวาเกีย 1,274 ตัน ไชปรัส 1,030 ตัน ออสเตรีย 1,015 ตัน ฟินแลนด์ 1,005 ตัน มอลต้า 642 โรมานีเย 428 ตัน ฮังการี 343 ตัน เป็นต้น

การนำเข้าข้าวของปีการตลาด (Marketing year) 2023/24 ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-22 ตุลาคม 2566 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากปากีสถานจำนวน 9,768 ตัน ลดลง 43.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว นำเข้าจากกายอานาจำนวน 6,112 ตัน ลดลง 55.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว นำเข้าจากอินเดียจำนวน 5,398 ตัน ลดลง 30.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว นำเข้าจากอูรุกวัยจำนวน 2,854 ตัน เพิ่มขึ้น 99.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว นำเข้าจากไทยจำนวน 1,726 ตัน ลดลง 7.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว

ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) มีการนำเข้าจากกัมพูชาจำนวน 31,754 ตัน เพิ่มขึ้น 24.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 21,501 ตัน ลดลง 9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากเมียนมาร์จำนวน 20,785 ตัน ลดลง 49.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากปากีสถาน 17,611 ตัน เพิ่มขึ้น 41.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 14,029 ตัน เพิ่มขึ้น 38.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ส่วนในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) มีการนำเข้าจากเมียนมาร์จำนวน 12,777 ตัน ลดลง 71.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากบราซิลจำนวน 11,844 ตัน ลดลง 2.0% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชาจำนวน 3,016 ตัน ลดลง 12.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 2,318 ตัน เพิ่มขึ้น 5.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากปากีสถานจำนวน 1,907 ตัน เพิ่มขึ้น 52.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ประเทศในสหภาพยุโรปที่นำเข้าข้าวชนิดต่างๆ ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน – 22 ตุลาคม 2566 ในกลุ่มข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น เบลเยียม 7,331 ตัน เนเธอร์แลนด์ 7,245 ตัน ฝรั่งเศส 3,720 ตัน สเปน 3,414 ตัน โปรตุเกส 3,017 ตัน อิตาลี 2,107 ตัน โปแลนด์ 900 ตัน บัลแกเรีย 519 ตัน ลิทัวเนีย 242 ตัน เดนมาร์ก 230 ตัน เป็นต้น

ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น ฝรั่งเศส 25,314 ตัน เนเธอร์แลนด์ 18,794 ตัน อิตาลี 12,803 ตัน เบลเยียม 9,051 ตัน โปแลนด์ 9,044 ตัน สเปน 8,873 ตัน เยอรมนี 8,008 ตัน สวีเดน 4,435 ตัน สาธารณรัฐเชค 4,405 ตัน โปรตุเกส 3,981 ตัน บัลแกเรีย 3,563 ตัน ลิทัวเนีย 2,636 ตัน กรีซ (EL) 2,461 ตัน ฮังการี 1,425 ตัน เดนมาร์ก 1,109 ตัน สโลวีเนีย (SI) 991 ตัน ฟินแลนด์ 777 ตัน ไชปรัส 709 ตัน ออสเตรีย 585 ตัน โครเอเชีย (HR) 539 ตัน มอลต้า 420 ตัน โรมาเนีย (RO) 355 ตัน เป็นต้น ในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) เช่น เนเธอร์แลนด์ 14,074 ตัน เบลเยียม 6,644 ตัน ฝรั่งเศส 4,631 ตัน โปแลนด์ 2,800 ตัน อิตาลี 2,870 ตัน สเปน 1,776 ตัน ลิทัวเนีย 700 ตัน โปรตุเกส 415 ตัน เป็นต้น

ขณะที่การส่งออกข้าวนี้ ประเทศในสหภาพยุโรปที่ส่งออกข้าวชนิดต่างๆ (ข้าวเปลือก ข้าวกล้อง ข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน – 22 ตุลาคม 2566 เช่น อิตาลี 14,404 ตัน สเปน 6,203 ตัน เบลเยียม 3,712 ตัน เนเธอร์แลนด์ 3,011 ตัน กรีซ (EL) 1,260 ตัน โปรตุเกส 1,073 ตัน ลิทัวเนีย 758 ตัน โปแลนด์ 408 ตัน โรมาเนีย 371 ตัน สาธารณรัฐเชค 327 ตัน และในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) เช่น สเปน 302 ตัน อิตาลี 146 ตัน ลิทัวเนีย 132 ตัน โปรตุเกส 105 ตัน เป็นต้น

ที่มา *Oryza.com*