

สรุปข่าวประจำวัน ที่ 22-28 พฤศจิกายน 2566

“ไชยา” ย้ำกรมข้าวเร่งพัฒนาพันธุ์ข้าวใหม่

รมช.ไชยาตรวจเยี่ยมศูนย์วิจัยข้าวปทุมธานี ย้ำให้กรมการข้าวเร่งพัฒนาพันธุ์ข้าวใหม่ หนุนใช้เทคโนโลยีเพิ่มผลผลิต-สร้างรายได้ให้เกษตรกรตามนโยบายของรัฐบาล

นายไชยา พรหมา รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ตรวจเยี่ยมศูนย์วิจัยข้าวปทุมธานี โดยกล่าวว่า ได้เน้นย้ำให้กรมการข้าวเร่งวิจัยและพัฒนาพันธุ์ข้าวใหม่ๆ พร้อมทั้งให้พัฒนาเทคโนโลยีต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการผลิตข้าว เพื่อให้ผลผลิตเพิ่มขึ้นทั้งเชิงคุณภาพและปริมาณ ทั้งนี้ได้ให้นโยบายแก่กรมการข้าวให้วิจัยสายพันธุ์ข้าวที่เหมาะสมกับสภาพอากาศในแต่ละพื้นที่ รวมถึงสนับสนุนให้เกษตรกรปลูกข้าวอย่างมีประสิทธิภาพ รวมถึงมุ่งเน้นการผลิตข้าวใส่ใจสิ่งแวดล้อมเพื่อรองรับความต้องการของตลาดโลก

สำหรับนวัตกรรมและเทคโนโลยีการผลิตข้าว จะช่วยเสริมสร้างรายได้แก่เกษตรกร ตลอดจนมีความสำคัญต่อความมั่นคงทางอาหารและของโลก ขอให้กรมการข้าวเดินหน้าตามนโยบาย “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” ของรัฐบาล โดยกระทรวงเกษตรฯ จะส่งเสริมทั้งการปลูกข้าวและปลูกพืชเศรษฐกิจชนิดอื่น รวมถึงหาตลาดรองรับ เพื่อให้เกษตรกรมีความมั่นคงในการประกอบอาชีพ

ที่มา สำนักข่าวไทย

กรม.ไฟเขียว 780 ลบ. ขดเขยดอกเบี๋ยค่าเก็บสต็อกข้าว ฤดูผลิต 66/67

นายสัตวแพทย์ชัย วัชรงค์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เปิดเผยว่า ที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) มีมติเห็นชอบโครงการขดเขยดอกเบี๋ยค่าเก็บสต็อกข้าวในการเก็บสต็อก ปีการผลิต 66/67 และอนุมัติกรอบวงเงิน จำนวน 780 ล้านบาท ตามที่กระทรวงพาณิชย์เสนอ

ทั้งนี้ จากการประชุมคณะกรรมการนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติ (นบช.) เมื่อวันที่ 23 พ.ย. 66 ได้มีมติเห็นชอบโครงการดังกล่าว ภายในกรอบวงเงินงบประมาณ 780 ล้านบาท โดยโครงการฯ มีวัตถุประสงค์สำคัญ ดังนี้

(1) เพื่อให้เกษตรกรสามารถจำหน่ายข้าวในช่วงต้นฤดูได้เพิ่มขึ้น ในราคาที่เหมาะสมและเป็นธรรม และผู้ประกอบการค้าข้าวสามารถรับซื้อข้าวเปลือกในช่วงต้นฤดูที่ผลผลิตจะออกสู่ตลาดจำนวนมาก โดยไม่ต้องเร่งระบาย รวมทั้งเป็นการดึงผลผลิตส่วนเกินออกจากตลาด เพื่อให้ราคาตลาดข้าวภายในประเทศมีเสถียรภาพ

(2) เพื่อส่งเสริมสินค้าทุกประเภทที่มีวัตถุประสงค์ในการเก็บสต็อกให้ผู้ประกอบการค้าข้าว โดยไม่แทรกแซงตลาด และให้เป็นไปโดยเสรีตามกลไกตลาด

“ข้าวจะออกสู่ตลาดพร้อมกันในช่วงต้นฤดู ส่งผลให้โรงสี และตลาดกลาง มีความจำเป็นต้องเร่งจำหน่ายผลผลิตออกสู่ตลาด ดังนั้น โครงการฯ จะเป็นการช่วยเหลือให้ผู้ประกอบการให้มีสภาพคล่องในการรับซื้อผลผลิตจากเกษตรกร โดยการเก็บรักษาสต็อกไว้และขดเขยค่าเสียโอกาสในการเก็บรักษาข้าว ซึ่งจะส่งผลให้เกษตรกรสามารถจำหน่ายข้าวได้ในราคาที่เหมาะสม และเป็นธรรม”

กลุ่มเป้าหมาย : จะเป็นผู้ประกอบการค้าข้าวที่เข้าร่วมโครงการฯ ซึ่งจะเก็บสต็อกในรูปข้าวเปลือก และข้าวสาร โดยมีเป้าหมายเป็นข้าวเปลือกและข้าวสาร 4 ล้านตัน ในระยะเวลา 2-6 เดือน

วิธีการ : รัฐบาลจะชดเชยดอกเบี้ยให้กับผู้ประกอบการค้าข้าวที่จะเข้าร่วมโครงการฯ ผ่านธนาคารพาณิชย์ หรือธนาคารของรัฐที่ผู้ประกอบการค้าข้าวเป็นลูกค้าอยู่ ตามมูลค่าข้าวเปลือกที่ผู้เข้าร่วมโครงการฯ เก็บสต็อกไว้ในอัตรา 4% ต่อปี และตามระยะที่เก็บสต็อกไว้ 60-180 วัน นับตั้งแต่วันที่รับซื้อ ดังนี้

1. การรับซื้อข้าวเปลือก: ผู้ประกอบการค้าข้าวที่เข้าร่วมโครงการฯ จะต้องนำเงินกู้ในรูปแบบตัวสัญญาใช้เงิน (ยกเว้น ธ.ก.ส. เป็นสัญญาเงินกู้) จากธนาคารไปดำเนินการรับซื้อข้าวเปลือกและข้าวสารจากเกษตรกร โดยทางตรงและทางอ้อม

2. การเก็บสต็อก: เก็บสต็อกข้าวและข้าวเปลือกที่รับซื้อจากเกษตรกรในรูปข้าวเปลือก หรือสีแปรสภาพเป็นข้าวสาร ตามปริมาณและมูลค่าที่ได้รับจัดสรร

3. การยื่นขอชดเชยดอกเบี้ย: เมื่อตัวสัญญาใช้เงินหรือสัญญากู้ยืมเงินครบกำหนดชำระ ให้ธนาคารพาณิชย์ หรือธนาคารของรัฐรับรองการกู้เงินและดอกเบี้ยที่จะได้รับการชดเชย โดยผู้เข้าร่วมโครงการฯ นำหลักฐานดังกล่าวยื่นการขอรับชดเชยดอกเบี้ยต่อคณะกรรมการจังหวัดตามขั้นตอนต่อไป

กรอบวงเงิน : 780 ล้านบาท มีรายละเอียด ดังนี้

– ค่าชดเชยดอกเบี้ย

1. ข้าวหอมมะลิ และข้าวเหนียว ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 440 ล้านบาท (ปริมาณ 2 ล้านตัน x 11,000 (ราคาต่อ 1 ตัน) x 4% x 6 เดือน)

2. ข้าวเจ้า 340 ล้านบาท (ปริมาณ 2 ล้านตัน x 8,500 (ราคาต่อ 1 ตัน) x 4% x 6 เดือน)

ค่าชดเชยดอกเบี้ยสามารถถ่วงจ่ายระหว่างรายการได้

แหล่งเงิน : ใช้จ่ายจากกองทุนรวมเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรในโอกาสแรกก่อน หากไม่เพียงพอ ให้กรมการค้าภายในเสนอขอรับการจัดสรรงบฯ ตามความจำเป็นและเหมาะสมต่อไป

ระยะเวลาดำเนินการ : ตั้งแต่ ครม. มีมติ – 31 ต.ค. 68

1. ทั่วประเทศ (ยกเว้นภาคใต้)

– การรับซื้อข้าวจากเกษตรกรเพื่อเก็บสต็อกตั้งแต่ ครม. มีมติ – 31 มี.ค. 67

– ระยะเวลาการเก็บสต็อกข้าวตั้งแต่ ครม. มีมติ – 31 ธ.ค. 67

2. ภาคใต้

– การรับซื้อข้าวจากเกษตรกรเพื่อเก็บสต็อก 1 ม.ค. – 30 มิ.ย. 67

– ระยะเวลาการเก็บสต็อกข้าว 1 ม.ค. – 28 ก.พ. 68

ที่มา สำนักข่าวอินโฟเควสท์

นบข.เคาะชดเชยดอกเบี้ยให้โรงสี 4% เพิ่มสภาพคล่องซื้อข้าว ชง ครม.อนุมัติ 28 พ.ย.นี้

“ภูมิธรรม” เป็นประธานประชุม นบข. เคาะอนุมัติโครงการชดเชยดอกเบี้ยให้กับโรงสี ในการซื้อข้าวเก็บสต็อก อัตรา 4% วงเงิน 780 ล้านบาท เพื่อช่วยเพิ่มสภาพคล่อง และมีเงินไปซื้อข้าวจากเกษตรกร เตรียมชง ครม. อนุมัติ 28 พ.ย.นี้ พร้อมคิกออฟจ่ายเงินไร่ละ 1,000 บาท ให้กับเกษตรกร 4.68 ล้านครัวเรือน

นายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยภายหลังการประชุมคณะกรรมการนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติ (นบข.) พร้อมด้วย ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และนายทรงศักดิ์ ทองศรี รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย ที่ห้องกิติยากรวร

ลักษณะ กระทรวงพาณิชย์ ว่า ที่ประชุมได้มีมติอนุมัติการดำเนินโครงการชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการค้าข้าวในการเก็บสต็อก ปีการผลิต 2566/67 โดยจะช่วยชดเชยดอกเบี้ยให้กับโรงสีที่เก็บสต็อกข้าวในอัตรา 4% ใช้งบประมาณ 780 ล้านบาท ใช้จ่ายจากกองทุนรวมเพื่อช่วยเหลือเกษตรกร จ่ายไปก่อน และรัฐบาลจะจ่ายคืนให้ทีหลัง และจะนำเสนอให้คณะรัฐมนตรี (ครม.) พิจารณาในวันที่ 28 พ.ย.2566 นี้

“การชดเชยดอกเบี้ยให้กับโรงสี เพื่อช่วยให้โรงสีที่กู้เงินจากสถาบันการเงิน มีสภาพคล่อง และมีเงินทุนที่จะใช้ในการซื้อข้าว เพื่อเก็บสต็อก ทำให้ข้าวไม่ล้นตลาด และส่งผลให้ราคาข้าวปรับตัวดีขึ้น”

นายภูมิธรรมกล่าวว่า สำหรับการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว จำนวน 4.68 ล้านครัวเรือน ช่วยไร่ละ 1,000 บาท ไม่เกิน 20 ไร่ หรือครัวเรือนละ 20,000 บาท ที่ ครม. ได้มีมติไปก่อนหน้านี้ ขณะนี้ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ได้อนุมัติวงเงินดำเนินการแล้ว จะมีการคิกออฟจ่ายเงินให้กับเกษตรกรในวันที่ 28 พ.ย.2566 และคาดว่าจะภายใน 5 วันจะจ่ายได้ครบทั้งประเทศ

ส่วนในระยะต่อไป การดูแลในเรื่องการบริหารจัดการและคุณภาพผลผลิต กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จะไปดำเนินการพัฒนาเกษตรกรให้มีการนำเทคโนโลยีมาใช้ ส่งเสริมการใช้เมล็ดพันธุ์ที่ดี เพื่อให้ผลผลิตต่อไร่สูงขึ้น ทำให้เกษตรกร มีรายได้เพิ่มขึ้น

นายวัฒนศักย์ เสือเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายใน กล่าวว่า ขณะนี้ราคาข้าวปรับตัวเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องเมื่อเทียบกับสัปดาห์ที่ผ่านมา โดยข้าวเปลือกหอมมะลิ ราคาอยู่ที่ 14,300 บาท/ตัน หลังจากที่ได้ประสานโรงสีให้เข้าไปรับซื้อ และมีการเปิดตลาดนัดข้าวเปลือก ทำให้ราคาเพิ่มขึ้นเป็น 14,550 บาท/ตัน สูงสุด 15,300 บาท/ตัน ข้าวเปลือกเจ้า จาก 11,000 บาท/ตัน เพิ่มขึ้นเป็น 11,450-11,700 บาท/ตัน ข้าวเปลือกเหนียว ราคา 12,900 -13,800 บาท/ตัน

รายงานข่าวแจ้งว่า โครงการชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการค้าข้าวในการเก็บสต็อก ปีการผลิต 2566/67 จะช่วยชดเชยดอกเบี้ยโรงสีเก็บสต็อกข้าว 4% งบประมาณ 780 ล้านบาท เป้าหมาย 4 ล้านตัน โดยให้โรงสีเก็บสต็อก 2-6 เดือน มีระยะเวลารับซื้อ ตั้งแต่ ครม. อนุมัติ ถึง 31 มี.ค.2567 (ทั่วไป) และตั้งแต่ 1 ม.ค.-30 มี.ย.2567 (สำหรับภาคใต้) และมีระยะเวลาเก็บสต็อก ตั้งแต่ ครม.อนุมัติ ถึง ธ.ค.2567 ส่วนระยะเวลาโครงการ ตั้งแต่ ครม.อนุมัติ ถึง 31 ต.ค.2568

ที่มา Commerce News Agency (CNA)

นบข. เคาะ 780 ลบ. ชดเชยดอกเบี้ยเงินกู้ให้โรงสี 4% รับซื้อข้าวชาวนา ชง ครม. สัปดาห์หน้า

นายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรีและรมว.พาณิชย์ เปิดเผยหลังการประชุมคณะกรรมการนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติ (นบข.) ว่า ที่ประชุมได้อนุมัติวงเงินชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการโรงสี เพื่อให้มีสภาพคล่องในการรับซื้อข้าวเปลือกจากชาวนาที่กำลังออกสู่ตลาดในขณะนี้ โดยจะชดเชยดอกเบี้ยเงินกู้ให้อัตรา 4% วงเงินรวม 780 ล้านบาท ใช้จ่ายจากกองทุนนโยบายและมาตรการช่วยเหลือเกษตรกร (คชก.) ก่อน ซึ่งเตรียมจะเสนอให้คณะรัฐมนตรี (ครม.) สัปดาห์หน้า (28 พ.ย.) พิจารณาเห็นชอบ

สำหรับการจ่ายเงินไร่ละ 1,000 บาทให้กับชาวนา ไม่เกิน 20 ไร่ และสูงสุดไม่เกินครัวเรือนละ 20,000 บาท ภายใต้โครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตของชาวนาปีการผลิต 66/67 นั้น คณะกรรมการ (บอร์ด) ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) มีมติเห็นชอบแล้ว และจะเริ่มโอน

เงินเข้าบัญชีชิวานาโดยตรงได้ ตั้งแต่วันที่ 28 พ.ย.เป็นต้นไป และจะดำเนินการให้เสร็จภายใน 5 วันทำการ ซึ่งชิวานาได้รับสิทธิรวม 4.68 ล้านครัวเรือน

ด้านนายวัฒนศักดิ์ เสือเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายใน กล่าวว่า ราคาข้าวขณะนี้ปรับตัวดีขึ้นจากสัปดาห์ก่อนที่มีฝนตกหลายพื้นที่ จนทำให้ชิวานาต้องเกี่ยวข้าวสดมาขาย ส่งผลให้ราคาข้าวที่ขายได้ลดลงตามความชื้นที่เพิ่มขึ้น

ขณะที่สัปดาห์นี้ ราคาข้าวเปลือกหอมมะลิ เพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ตันละ 14,550-15,300 บาท ส่วนข้าวเปลือกเจ้า เพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ตันละ 11,450-11,700 บาท และข้าวเปลือกเหนียว เพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ตันละ 12,900-13,800 บาท โดยคาดว่าราคาข้าวไทยจะขยับขึ้นได้อีก เพราะผ่านพ้นช่วงฤดูฝนไปแล้ว

โครงการชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการค้าข้าวในการเก็บสต็อก ปีการผลิต 66/67 จะช่วยชดเชยดอกเบี้ยโรงสีเก็บสต็อกข้าว 4% งบประมาณรวม 780 ล้านบาท เป้าหมาย 4 ล้านตัน โดยให้โรงสีเก็บสต็อก 2-6 เดือน มีระยะเวลาเริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ต.ค.67 ไปจนถึงวันที่ 31 มี.ค.67 (ทั่วไป) และตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค.-30 มิ.ย.67 (สำหรับภาคใต้) ระยะเวลาเก็บสต็อกตั้งแต่ ต.ค.67 ถึงเดือนธ.ค.67 และระยะเวลาโครงการ ตั้งแต่ ต.ค.67 ถึงวันที่ 31 ต.ค.68

นายฉัตรชัย ศิริโล ผู้จัดการธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เปิดเผยว่า ที่ประชุมคณะกรรมการ ธ.ก.ส. ที่มีนายจุลพันธ์ อมรวิวัฒน์ รมช.คลัง เป็นประธานบอร์ดฯ ได้เห็นชอบให้ ธ.ก.ส.ดำเนินโครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2566/67 วงเงิน 54,336 ล้านบาท ให้กับเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนผู้ปลูกข้าวกับกรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ปีการผลิต 2566/67

โดยมีเป้าหมายเกษตรกรที่ได้รับประโยชน์ จำนวน 4.68 ล้านครัวเรือน พร้อมจัดทำแผนการโอนเงินส่งถึงมือเกษตรกร เป็นรายภูมิภาค แบ่งเป็น 5 รอบ เริ่มตั้งแต่ 28 พ.ย.66 เป็นต้นไป

“โครงการดังกล่าว เป็นการขับเคลื่อนภารกิจตามนโยบายรัฐบาล เพื่อช่วยเหลือชิวานาให้มีรายได้ และสภาพคล่องในการใช้จ่าย รวมถึงการพัฒนาคุณภาพผลผลิตข้าว ให้สามารถขายได้ในราคาที่สูงขึ้น” นายฉัตรชัย ระบุ ทั้งนี้ เกษตรกรสามารถตรวจสอบผลการโอนเงิน ได้ทางแอปพลิเคชัน BAAC Mobile ตลอด 24 ชั่วโมง และจะมีข้อความแจ้งเตือนเงินเข้าบัญชีผ่านบริการ BAAC Connect ทาง Line: BAAC Family อีกด้วย

ผู้จัดการ ธ.ก.ส. กล่าวต่อว่า ในการช่วยเหลือเกษตรกรครั้งนี้ รัฐบาลได้มอบนโยบายในการจัดทำมาตรการคู่ขนาน เพื่อดูแลและรักษาเสถียรภาพราคาข้าวเปลือกแบบครบวงจร อีก 2 มาตรการ ได้แก่

1. สินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปี ปีการผลิต 2566/67 วงเงินรวม 34,000 ล้านบาท เพื่อเสริมสภาพคล่องในการใช้จ่ายให้เกษตรกรมีเงินทุนหมุนเวียนระหว่างชะลอการขายข้าว โดยไม่ต้องเร่งขายข้าวเปลือกในช่วงที่ผลผลิตออกสู่ตลาดจำนวนมาก และราคาตกต่ำ โดยรัฐบาลรับภาระในการชำระดอกเบี้ยแทนเกษตรกร

และ ธ.ก.ส. ยังพร้อมสนับสนุนค่าฝากเก็บและรักษาคุณภาพข้าวเปลือกให้เกษตรกรอีก 1,500 บาทต่อตัน กรณีเกษตรกรเก็บข้าวเอง ได้รับ 1,500 บาทต่อตัน กรณีเกษตรกรฝากข้าวกับสถาบันเกษตรกร เกษตรกรจะได้รับ 500 บาทต่อตัน และสถาบันฯ จะได้รับ 1,000 บาทต่อตัน

สำหรับเกษตรกรที่เข้าร่วมมาตรการพักชำระหนี้ลูกค้ารายย่อย สามารถแจ้งความประสงค์เข้าร่วมสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปีได้ (เงื่อนไขเป็นไปตามที่ธนาคารกำหนด)

2. สินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกร ปีการผลิต 2566/67 วงเงินรวม 10,000 ล้านบาท โดยสหกรณ์การเกษตร ชุมนุมสหกรณ์การเกษตร กลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชนและศูนย์ข้าวชุมชนที่ประกอบธุรกิจรวบรวมข้าวจากเกษตรกรสมาชิก และเกษตรกรทั่วไป โดยสถาบันฯ ชำระดอกเบี้ยเพียงร้อยละ 1 ต่อปี ส่วนที่เหลือรัฐบาลรับภาระชำระแทน
ที่มา สำนักข่าวอินโฟเควสท์

พาณิชย์ตรวจเข้มขนย้าย-รับซื้อข้าว เดือนหากทำผิดโทษสูงสุดจำคุก

พาณิชย์ตรวจเข้ม ตรวจสอบขนย้ายและผู้ประกอบการรับซื้อข้าวเปลือกสร้างความเป็นธรรมเกษตรกร เดือนหากทำผิดโทษสูงสุดจำคุก

วันที่ 23 พฤศจิกายน 2566 นายอุดม ศรีสมทรง รองอธิบดีกรมการค้าภายใน เปิดเผยว่า กรมการค้าภายใน สนธิกำลังร่วมกับเจ้าหน้าที่สำนักงานพาณิชย์จังหวัดและนายตรวจจังหวัด ตรวจสอบผู้ประกอบการโรงสีข้าวและท่าข้าวในพื้นที่เพาะปลูกที่สำคัญ เพื่อดูแลไม่ให้เกิดการกดราคารับซื้อ มีการหักลดน้ำหนักความชื้นและสิ่งเจือปนตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดและมีการแสดงราคารับซื้ออย่างชัดเจน

อีกทั้งได้ยกระดับการตรวจสอบให้เข้มงวดมากขึ้น โดยบูรณาการร่วมกับฝ่ายความมั่นคง ตำรวจทางหลวง ศุลกากร และการท่าเรือในพื้นที่ ตรวจสอบเข้มงวดการลักลอบขนย้ายข้าวเปลือกและข้าวสาร รวมถึงสินค้าเกษตรควบคุมอื่น เพื่อป้องกันผลกระทบต่อราคาผลผลิตของเกษตรกรและทำให้ผลผลิตราคาตกต่ำ โดยมุ่งเน้นตรวจสอบในพื้นที่เขตผ่านแดนต้นทางการขนย้าย อาทิ ด้านศุลกากรช่องเม็ก จ.อุบลราชธานี ด้านศุลกากรช่องสะง่า จ.ศรีสะเกษ และปลายทางการขนย้ายในแหล่งการค้าที่สำคัญ ขอเตือนให้ผู้ประกอบการปฏิบัติตามกฎหมายในเรื่องการขออนุญาตประกอบการค้าข้าว ตลอดจนการรับซื้อข้าวเปลือกให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ เงื่อนไขการรับซื้อ หากพบว่ามี การกดราคารับซื้อ ต้องระวางโทษสูงสุดจำคุก ไม่เกิน 7 ปี หรือปรับไม่เกิน 140,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ อีกทั้งขอให้แสดงราคารับซื้อและหากมีการขนย้ายสินค้าเกษตรต้องได้รับอนุญาตก่อนทำการขนย้าย

หากฝ่าฝืนต้องระวางโทษสูงสุดจำคุกไม่เกิน 5 ปี หรือปรับไม่เกิน 100,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ ตามพระราชบัญญัติว่าด้วยราคาสินค้าและบริการ พ.ศ. 2542 และหากรับซื้อข้าวโดยไม่ได้รับอนุญาต ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน 5,000 บาท หรือจำคุกไม่เกิน 5 ปี หรือทั้งปรับทั้งจำ ตามพระราชบัญญัติการค้าข้าว พุทธศักราช 2489 หากเจ้าหน้าที่ตรวจสอบพบ จะดำเนินคดีอย่างเข้มงวด

ทั้งนี้ หากเกษตรกรรายใดไม่ได้รับความเป็นธรรมในการขายข้าวเปลือกหรือสินค้าเกษตรอื่น รวมทั้งพบเห็นหรือทราบเบาะแสการกระทำความผิด สามารถแจ้งข้อมูลได้ที่ สายด่วน 1569 กรมการค้าภายใน หรือสำนักงานพาณิชย์จังหวัดทั่วประเทศ

ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

ส่งออก ต.ค.66 เพิ่ม 8% บวก 3 เดือนติด ขยายตัวสูงสุดในรอบ 13 เดือน

“พาณิชย์” เผยส่งออก ต.ค.66 มีมูลค่า 23,578.8 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพิ่ม 8% เป็นบวกต่อเนื่อง 3 เดือนติด และขยายตัวสูงสุดในรอบ 13 เดือน สินค้าเกษตร เพิ่ม 12.3% อุตสาหกรรมเกษตร เพิ่ม 5.9% และสินค้าอุตสาหกรรม เพิ่ม 5.4% คาดอีก 2 เดือนที่เหลือ ยังจะส่งออกได้เพิ่มขึ้น ทำยอดทั้งปีติดลบเหลือ 1% จากช่วง 10 เดือน ติดลบ 2.7%

นายกีรติ รัชโน ปลัดกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า การส่งออกเดือน ต.ค.2566 มีมูลค่า 23,578.8 ล้านเหรียญสหรัฐ เพิ่มขึ้น 8% เป็นบวกต่อเนื่อง 3 เดือนติดต่อกัน และสูงสุดในรอบ 13 เดือน นับจากเดือนก.ย.2565 เมื่อคิดเป็นเงินบาทมีมูลค่า 841,365.8 ล้านบาท การนำเข้ามีมูลค่า 24,411.1 ล้านเหรียญสหรัฐ เพิ่มขึ้น 10.2% คิดเป็นเงินบาทมูลค่า 881,124.2 ล้านบาท ขาดดุลการค้ามูลค่า 832.3 ล้านเหรียญสหรัฐ คิดเป็นเงินบาทมูลค่า 39,758.4 ล้านบาท รวมการส่งออก 10 เดือนของปี 2566 (ม.ค.-ต.ค.) มีมูลค่า 236,648.2 ล้านเหรียญสหรัฐ ลด 2.7% คิดเป็นเงินบาท มูลค่า 8,109,765.6 ล้านบาท นำเข้ามูลค่า 243,313.2 ล้านเหรียญสหรัฐ ลด 4.6% คิดเป็นเงินบาท มูลค่า 8,439,267.8 ล้านบาท ขาดดุลการค้า มูลค่า 6,665.0 ล้านเหรียญสหรัฐ คิดเป็นเงินบาท มูลค่า 329,502.1 ล้านบาท

สำหรับการส่งออกที่เพิ่มขึ้น มาจากการเพิ่มขึ้นของสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร 9.3% ขยายตัวต่อเนื่อง 2 เดือน โดยสินค้าเกษตร เพิ่ม 12.3% ขยายตัวต่อเนื่อง 3 เดือน และสินค้าอุตสาหกรรมเกษตร เพิ่ม 5.9% ขยายตัวต่อเนื่อง 2 เดือน สินค้าสำคัญที่ขยายตัว เช่น ข้าว เพิ่ม 37.7% ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง เพิ่ม 4.8% ผลไม้สดแช่เย็น แช่แข็ง และแห้ง เพิ่ม 44.6% อาหารสุนัขและแมว เพิ่ม 5.5% ไขมันและน้ำมันจากพืชและสัตว์ เพิ่ม 20% ไก่สดแช่เย็นแช่แข็ง เพิ่ม 9.6% สิ่งปรุงรสอาหาร เพิ่ม 29.4% ผักกระป๋องและผักแปรรูป เพิ่ม 19.4% ส่วนสินค้าสำคัญที่ลดลง เช่น ยางพารา ลด 5.4% อาหารทะเลกระป๋องและแปรรูป ลด 5.6% ไก่แปรรูป ลด 2.2% น้ำตาลทราย ลด 24.9% ทั้งนี้ 10 เดือนของปี 2566 การส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ลด 1%

ส่วนสินค้าอุตสาหกรรม เพิ่ม 5.4% สินค้าสำคัญที่ขยายตัว เช่น รถยนต์ อุปกรณ์และส่วนประกอบ เพิ่ม 9% อัญมณีและเครื่องประดับ (ไม่รวมทองคำ) เพิ่ม 8.7% เครื่องโทรศัพท์ อุปกรณ์และส่วนประกอบ เพิ่ม 15.1% อุปกรณ์กึ่งตัวนำ ทรานซิสเตอร์ และไดโอด เพิ่ม 27.3% หม้อแปลงไฟฟ้าและส่วนประกอบ เพิ่ม 38.5% ส่วนสินค้าสำคัญที่ลดลง เช่น เครื่องคอมพิวเตอร์ อุปกรณ์และส่วนประกอบ ลด 4.2% แผงวงจรไฟฟ้า ลด 4.6% เครื่องปรับอากาศและส่วนประกอบ ลด 34.2% รถจักรยานยนต์และส่วนประกอบ ลด 19.5% ทั้งนี้ 10 เดือนของปี 2566 การส่งออกสินค้าอุตสาหกรรม ลด 2.8%

ทางการส่งออกไปยังหลายตลาดสำคัญมีสัญญาณการฟื้นตัว โดยตลาดหลัก เพิ่ม 5.1% โดยตลาดสหรัฐฯ เพิ่ม 13.8% จีน เพิ่ม 3.4% และอาเซียน (5) เพิ่ม 16.5% ส่วนญี่ปุ่น สหภาพยุโรป (27) และ CLMV ลด 1.1% 1.4% และ 9.7% ตามลำดับ ตลาดรอง เพิ่ม 10.6% โดยขยายตัวในตลาดเอเชียใต้ 7.2% ทวีปออสเตรเลีย 13.7% แอฟริกา 24.5% ลาตินอเมริกา 8.6% และรัสเซียและกลุ่ม CIS 77.2% ส่วนตะวันออกกลางและสหราชอาณาจักร ลด 3% และ 11.4% ขณะที่ตลาดอื่น ๆ เพิ่ม 109.6% เช่น สวิตเซอร์แลนด์ เพิ่ม 135.1%

นายกีรติกล่าวว่า แนวโน้มการส่งออกในช่วงที่เหลืออีก 2 เดือน คือ พ.ย.-ธ.ค.2566 คาดว่าจะยังขยายตัวเป็นบวกได้ และจะทำให้การส่งออกของไทยในปีนี้ ติดลบน้อยลงจากปัจจุบันที่ 10 เดือน ติดลบ 2.7% โดยคาดว่าจะติดลบประมาณ 1% หรือ 1% นิด ๆ ซึ่งเป็นตัวเลขที่ต่ำกว่าที่หลายสำนักได้คาดการณ์เอาไว้ แต่จะให้กลับมาเป็นบวก คงยาก เพราะได้ทำอย่างเต็มที่แล้ว โดยเฉพาะการร่วมมือกับภาคเอกชนในการบุกเจาะตลาด การแก้ไขปัญหาทางการค้า ทำให้การส่งออกฟื้นตัวดีขึ้นมาได้ต่อเนื่อง

ส่วนเป้าหมายการส่งออกปี 2567 เบื้องต้นได้กำหนดไว้ที่ประมาณ 2% หลังจากที่ได้มีการหารือร่วมกับภาคเอกชน และผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ (ทูตพาณิชย์) ที่ประจำอยู่ในประเทศต่าง ๆ ทั่วโลกแล้ว แต่ตัวเลขที่เป็นเป้าหมายจริง ต้องรอผลการส่งออกที่เหลืออีก 2 เดือนออกมาก่อน น่าจะประกาศได้ประมาณเดือนม.ค.2567

นายชัยชาญ เจริญสุข ประธานสภาผู้ส่งสินค้าทางเรือแห่งประเทศไทย กล่าวว่า การทำงานร่วมกันระหว่างภาครัฐและภาคเอกชน ได้ส่งผลต่อการส่งออกอย่างเห็นได้ชัด ทำให้การส่งออกเป็นบวกมาได้ 3 เดือนติดต่อกันแล้ว และเอกชนก็มั่นใจว่าการส่งออกอีก 2 เดือนที่เหลือ จะเป็นบวกได้ต่อเนื่อง และดีขึ้นไปจนถึงปีหน้า โดยคาดว่าจะการส่งออกไตรมาส 4 น่าจะบวกได้ถึง 7% ทำให้ยอดทั้งปีเหลือติดลบ 1%

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า การส่งออกเดือน ต.ค.2566 ที่เพิ่มขึ้น 8% เป็นการกลับมาเป็นบวกต่อเนื่องติดต่อกัน 3 เดือน หลังจากที่ยกก่อนหน้านี้นี้ การส่งออกติดลบต่อเนื่องมาแล้ว 10 ติดต่อกัน นับตั้งแต่เดือน ต.ค.2565 ที่ลดลง 4.2% พ.ย.2565 ลด 5.6% ธ.ค.2565 ลด 14.3% ม.ค.2566 ลด 4.6% ก.พ.2566 ลด 4.8% มี.ค.ลด 4.2% เม.ย. 2566 ลด 7.7% พ.ค.ลด 4.6% มิ.ย. ลด 6.5% ก.ค.ลด 6.2% และกลับมาเป็นบวกครั้งแรกในเดือนส.ค.2566 ที่ 2.6% ก.ย. เพิ่ม 2.1%

ที่มา Commerce News Agency (CNA)

ภูมิธรรมนำพาณิชย์เสนอแผนต่อนายกฯ โฟกัส 10 ประเทศ

“ภูมิธรรม” นำพาณิชย์เสนอแผน “การทูตเศรษฐกิจเชิงรุก” ต่อ “เศรษฐา” โฟกัส 10 ประเทศเป้าหมาย เร่งขยายการค้า การลงทุน ผลักดัน Soft Power เพิ่มประสิทธิภาพการค้ารับกติกาใหม่โลก

วันที่ 23 พฤศจิกายน 2566 นายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยภายหลัง “ทีมไทยแลนด์” นำเสนอประเทศเป้าหมายการทูตเศรษฐกิจเชิงรุกต่อนายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี และ รมว.การคลัง ที่วิเทศสโมสร กระทรวงการต่างประเทศ ว่าในการนำเสนอแผนงานครั้งนี้ นางพิมพ์ชนก พิทยพิไลต์ เอกอัครราชทูตผู้แทนถาวรไทยประจำองค์การการค้าโลก และองค์การทรัพย์สินทางปัญญาโลก ได้รายงาน 10 ประเทศเป้าหมาย ที่ 3 หน่วยงาน

ได้แก่ กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงการต่างประเทศ และสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (บีโอไอ) เห็นตรงกันที่จะเร่งขยายการค้า และดึงดูดการลงทุน ประกอบด้วย 1.สหรัฐ 2.จีน 3.ญี่ปุ่น 4.เยอรมนี 5.ฝรั่งเศส 6.อินเดีย 7.สหรัฐอเมริกา (ยูเอชเอ) 8.เกาหลีใต้ 9.ซาอุดีอาระเบีย และ 10.แอฟริกาใต้

ทั้งนี้ ในการขับเคลื่อนการค้า กระทรวงพาณิชย์ ได้กำหนด 5 แนวทางสำคัญคือ

1. ขยายโอกาสทางการค้า ทั้งกระจายตลาด หาหุ้นส่วนเศรษฐกิจและแหล่งวัตถุดิบ
2. ผลักดันการใช้ FTA เดิม และเพิ่มการเจรจา FTA ใหม่กับประเทศเป้าหมาย
3. ผลักดัน Soft Power ทั้งอาหาร ศิลปะ วัฒนธรรม ภาพยนตร์ ซีรีส์ และใช้ Influencer ประชาสัมพันธ์ ภาพลักษณ์สินค้าและบริการไทย

4. เพิ่มประสิทธิภาพการค้าด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อสู้กับความท้าทายและกติกาใหม่ของโลก เช่น เศรษฐกิจสีเขียว และเศรษฐกิจดิจิทัล

5. ส่งเสริมช่องทางการค้าผ่านแพลตฟอร์มและดิจิทัลช่วยผู้ประกอบการไทย

สำหรับกลไกและแนวทางการผลักดันนโยบายการทูตเศรษฐกิจเชิงรุก ตามนโยบายนายกรัฐมนตรี กระทรวงพาณิชย์ได้กำหนดแผน 7C ประกอบด้วย

1. Common Goal สร้างความร่วมมือกันของทีมไทยแลนด์
2. Customer-centric ให้ความสำคัญกับลูกค้าเป็นสำคัญ
3. Co-creation ทำเศรษฐกิจสร้างสรรค์ สร้างนวัตกรรมทั้งในประเทศและนอกประเทศ

4. Cooperation สร้างความร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชนและทุกภาคส่วน
5. Connectivity เชื่อมโยงทุกส่วนทั้งในประเทศ นอกประเทศ และระหว่างประเทศ
6. Care การค้ากับประเทศต่าง ๆ ใช้ความเป็นไทย เน้น Soft Power
7. Can Do ทีมไทยแลนด์ทุกคนต้องมีความคิดว่าต้องทำได้

ปัจจุบันกระทรวงพาณิชย์เป็นหน่วยงานเดียวในประเทศไทยที่มีสำนักงานพาณิชย์จังหวัด 76 แห่ง มีหน่วยงานที่อยู่ในต่างประเทศ 62 แห่ง แยกเป็นสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ (สคต.) 58 แห่ง และสำนักงานพาณิชย์ในต่างประเทศ (สพต.) 4 แห่ง และผู้ที่ช่วยทำหน้าที่แทนประเทศไทย โดยเป็นที่ปรึกษาภาคีตติมศักดิ์ ด้านการค้าระหว่างประเทศของกระทรวงพาณิชย์ (HTAs) 33 ราย ใน 23 ประเทศ และผู้แทนการค้าไทย (Trade Representative) 5 ราย

ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

“พาณิชย์”เดินหน้าแก้ไขกฎหมายหลัก 4 ฉบับ รื้อกฎหมายรอง 31 ฉบับ

“พาณิชย์”เดินหน้าปรับปรุงกฎหมายหลัก 4 ฉบับ ลิขสิทธิ์, สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์, สภาผู้ส่งสินค้าทางเรือแห่งประเทศไทย และการส่งออกไปนอกและการนำเข้ามาในราชอาณาจักรซึ่งสินค้า เพื่อให้ทันสมัย สอดคล้องสถานการณ์การค้าปัจจุบัน และอำนวยความสะดวก พร้อมขีดเส้นก่อน 31 ธ.ค.นี้ แก้ไขกฎหมายรอง 31 ฉบับ เป็นของขวัญปีใหม่ให้ประชาชนและภาคธุรกิจ

นายเกียรติ รัชโน ปลัดกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า กระทรวงพาณิชย์ได้ทำการปรับปรุงกฎหมายที่อยู่ในความดูแล เพื่อให้มีความทันสมัย สอดคล้องกับสถานการณ์การค้าโลกที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว และอำนวยความสะดวกแก่ภาคธุรกิจ ตามนโยบายของรัฐบาล และนโยบายของนายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ ที่ได้ตั้งคณะทำงานขึ้นมาศึกษา ซึ่งหลังจากที่ได้มีการพิจารณา พบว่า ในช่วงควิกวิน 100 วันแรกของรัฐบาลชุดนี้ จะเสนอให้มีการปรับปรุง พ.ร.บ. รวม 4 ฉบับ จาก 28 ฉบับ ได้แก่ พ.ร.บ. ลิขสิทธิ์, พ.ร.บ. สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์, พ.ร.บ. สภาผู้ส่งสินค้าทางเรือแห่งประเทศไทย และ พ.ร.บ. การส่งออกไปนอกและการนำเข้ามาในราชอาณาจักรซึ่งสินค้า พ.ศ. 2522

ทั้งนี้ ในการปรับปรุงแก้ไข พ.ร.บ. ลิขสิทธิ์ จะยกระดับการคุ้มครองสิทธิ์ของนักแสดงให้มากขึ้น โดยคุ้มครองการบันทึกเสียงของนักแสดงด้วย จากเดิมที่คุ้มครองเฉพาะการแสดงสด เช่น กรณีที่นักร้อง เล่นคอนเสิร์ตบนเวที กฎหมายลิขสิทธิ์ไทยปัจจุบัน คุ้มครองสิทธิ์เฉพาะการแสดงสดบนเวที แต่หากมีการบันทึกคอนเสิร์ตแล้วนำมาขายต่อ นักร้องคนนั้น อาจไม่ได้รับค่าส่วนแบ่ง หรือไม่ได้รับการคุ้มครองสิทธิ์ แต่การแก้ไขใหม่จะได้รับการคุ้มครองสิทธิ์ครอบคลุมการบันทึกเสียงด้วย รวมถึงยังจะช่วยส่งเสริม Soft Power ที่เป็นนโยบายสำคัญของรัฐบาล และยังสอดคล้องกับสนธิสัญญาการแสดงและสิ่งบันเทิงเสียง (WPPT) ภายใต้องค์การทรัพย์สินทางปัญญาโลก (WIPO) และสอดคล้องกับความตกลงหุ้นส่วนทางเศรษฐกิจระดับภูมิภาค (RCEP) ที่กำหนดให้สมาชิกต้องเข้าเป็นสมาชิก WPPT และไทยอยู่ระหว่างเตรียมการเข้าเป็นสมาชิก

สำหรับการแก้ไข พ.ร.บ. สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ จะยกระดับการดูแลคุณภาพสินค้า GI ของไทย และคุ้มครองตราสัญลักษณ์ GI เพื่อทำให้ผู้บริโภคเชื่อมั่นในสินค้า GI และคุ้มครองตราสัญลักษณ์ได้ดีขึ้น รวมถึงจะมีผลต่อการเจรจาความตกลงการค้าเสรี (FTA) กับประเทศอื่น ๆ ที่ไม่ต้องกำหนดรายชื่อสินค้า GI ไทยที่จะได้รับความคุ้มครองใหม่ ๆ เพิ่มเติม แต่จะได้รับการคุ้มครองอัตโนมัติจากประเทศที่ไทยมี FTA ด้วย เช่น สหภาพยุโรป (EU) ที่

ไทยอยู่ระหว่างเจรจา และ EU มีสินค้า GI จำนวนมาก ถ้าแก้ไขกฎหมายและเจรจา FTA สำเร็จ ต่อไปสินค้า GI ไทย ก็จะได้รับคุ้มครองอัตโนมัติ

ขณะที่ พ.ร.บ.สภาผู้ส่งสินค้าทางเรือแห่งประเทศไทย มีบทบัญญัติบางข้อที่ขัดกับรัฐธรรมนูญฉบับปัจจุบัน จึงต้องแก้ไขให้ถูกต้อง และ พ.ร.บ.การส่งออกไปนอกและนำเข้าฯ จะแก้ไขให้สามารถนำเงินสมทบของภาคเอกชน ในกองทุนส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ มาใช้ในกิจกรรมส่งเสริมและผลักดันการส่งออกได้มากขึ้น

“การปรับปรุงแก้ไขกฎหมายทุกฉบับ กระทรวงพาณิชย์ ได้เปิดรับฟังความคิดเห็นจากผู้เกี่ยวข้องทั้งหมด ไม่ได้คิด จะแก้ไขเอง จากนั้นจึงจะนำความคิดเห็นที่ได้มาสรุป และเสนอขอความเห็นชอบจาก รมว.พาณิชย์ ก่อนเสนอ คณะรัฐมนตรี (ครม.) เห็นชอบ แล้วเข้าสู่กระบวนการปรับปรุงแก้ไขกฎหมายต่อไป” นายกิตติกล่าว

นอกจากนี้ กระทรวงพาณิชย์ยังได้ดำเนินการปรับปรุงกฎหมายระดับรอง เช่น ประกาศกระทรวงพาณิชย์ ประกาศกรม กฏกระทรวง รวม 31 ฉบับ ส่วนใหญ่เป็นการอำนวยความสะดวกภาคธุรกิจและประชาชน ลดขั้นตอน สร้างความโปร่งใส และธรรมาภิบาล ซึ่งจะมีผลต่อการจัดอันดับความยากง่ายในการทำธุรกิจในไทย (Ease of Doing Business) โดยคาดว่าจะดำเนินการแล้วเสร็จภายในวันที่ 31 ธ.ค.2566 เพื่อมอบเป็นของขวัญปีใหม่ให้กับประชาชน และภาคธุรกิจ

ส่วน พ.ร.บ.อื่น ๆ ที่เหลือ จะดำเนินการปรับปรุงในระยะต่อไป หรือภายในเวลา 6-18 เดือน เช่น พ.ร.บ. การตอบโต้การทุ่มและการอุดหนุน พ.ร.บ.การประกอบธุรกิจของคนต่างด้าว เป็นต้น ที่มา Commerce News Agency (CNA)

จับตาผลผลิตข้าวนาปรัง-มันสำปะหลังปี 67 อาจชะลอรับผลเอลนีโญลากยาว

KKP Research เผยสาเหตุที่ปรากฏการณ์เอลนีโญในปีที่ผ่านมา ไม่ได้รุนแรงอย่างที่หลายฝ่ายกังวล เนื่องจากขาดปัจจัยอื่น ๆหนุนเสริม ได้แก่ 1. ช่วงเวลาของการเกิดเอลนีโญ ที่เกิดขึ้นในช่วงฤดูฝนพอดี ทำให้พอน้ำฝนในพื้นที่ต่าง ๆ บ้าง แม้ว่าจะน้อยลงจากปกติ แต่ยังไม่ถึงขั้นฝนทิ้งช่วงเป็นระยะเวลาหลายเดือนติดต่อกัน เหมือนกับเอลนีโญในฤดูแล้ง และ 2. ปริมาณน้ำในเขื่อนอยู่ในระดับสูง จากปริมาณน้ำฝนที่มากกว่าปกติจากปรากฏการณ์ลานีญาในช่วงปลายปีก่อนหน้า ทำให้พื้นที่เกษตรโดยเฉพาะในเขตชลประทาน มีน้ำเพียงพอเพาะปลูกไปได้

ปัจจุบันผลผลิตภาคเกษตรกรรมโดยเฉลี่ย ยังไม่ได้รับผลกระทบอย่างที่คาด และยังคงเติบโตได้เมื่อเทียบกับปี 2565 หากเปรียบเทียบกับการเติบโตของผลผลิตภาคเกษตรปรับฤดูกาลของเดือน ม.ค. – เม.ย.66 เทียบกับปีก่อนหน้า พบว่ายังเติบโตได้ 4.8% ขณะที่ผลผลิตภาคเกษตรในเดือน พ.ค. – ก.ย.66 ยังเติบโตได้ 1.57% เช่นกัน

แต่ไม่ใช่ว่าทุกภูมิภาคหรือทุกสินค้าเกษตร จะได้รับผลกระทบจากเอลนีโญเท่ากัน โดยสินค้าเกษตรที่จะได้รับผลกระทบจากเอลนีโญ ถ้าพิจารณาฤดูกาลเพาะปลูกและเก็บเกี่ยวผลผลิตแล้ว จะพบว่ากลุ่มพืชไม่ยืนต้น เช่น ปาล์มน้ำมัน และยางพารา ที่มีผลผลิตออกมาตลอดทั้งปี และต้องการน้ำในการเพาะปลูกน้อยกว่า จะไม่ค่อยได้รับผลกระทบโดยตรงมากนัก ในทางตรงกันข้าม กลุ่มพืชไร่ที่เพาะปลูกแบบปีต่อปี และต้องการน้ำค่อนข้างมาก โดยเฉพาะข้าวนาปรัง และมันสำปะหลัง ที่มีรอบการเพาะปลูกและเก็บเกี่ยวในช่วงไตรมาสแรกของปีหน้า จะได้รับผลกระทบมากกว่า

ขณะเดียวกัน ผลกระทบของเอลนีโญต่อประเทศอื่น ทำให้เริ่มมีมาตรการต่าง ๆ เพื่อป้องกันการขาดแคลนอาหารในอนาคตบ้างแล้ว และทำให้ราคาสินค้าเกษตรเริ่มปรับตัวสูงขึ้น โดยเฉพาะข้าว ซึ่งจะเป็นโอกาสของ

ชาวบ้านนาเชือก จ.กาฬสินธุ์ กล่าวต่อว่า เมื่อรถเกี่ยวข้าวไม่เพียงพอ ก็ได้แต่รอเกี่ยว จะจ้างแรงงานคนโดยใช้เคียวเกี่ยวก็ปัญหาเยอะ ทั้งเช้า ได้งานน้อย เรียกร่องค่าแรงสูงวันละ 400-500 บาท นอกจากนี้ต้นข้าวยังล้มรวงข้าวหัก ทำให้เกี่ยวยาก อากาศร้อน สิ้นเปลืองค่าอาหาร หรือหากเกี่ยวเสร็จก็ต้องจ้างแรงงานมัดฟ่อนข้าว ขนฟ่อนข้าว จ้างรถสีเมล็ดข้าว หลายขั้นตอน ซึ่งเป็นการเพิ่มทุนการทำงานให้สูงขึ้น การจ้างใช้รถเกี่ยวข้าวจึงสะดวกและประหยัดเงินมากกว่า แต่ปีนี้รถเกี่ยวข้าวกลับไม่เพียงพอ ติดต่อไว้แล้วหลายวัน เพิ่มค่าจ้างให้ไร่ละ 1,200 บาทก็ยังไม่มีการเกี่ยวข้าวมาสักที สำหรับตนมีที่นา 20 ไร่ ยังไม่ได้เกี่ยวเลย หากรวมกับชาวบ้านคนอื่นทั้งพื้นที่นาบนที่สูง และที่นาพื้นที่ราบลุ่มที่ต้นข้าวพื้นหลังน้ำท่วม ข้าวออกรวงที่หลังและมีวัชพืชขึ้นปกคลุม เหลืออีกหลายพันไร่ ที่ได้แต่มองต้นทางรอคอยรถเกี่ยวข้าวอยู่

นายจำเนียร กล่าวอีกว่า ความเสียหายจาก "ข้าวคอยเคียว" หรือการรอกคอยรถเกี่ยวข้าวจนจะหมดฤดูเก็บเกี่ยว คือนอกจากจะทำให้ต้นข้าวล้ม รวงหัก เมล็ดข้าวแห้งกรอบ หากใช้รถเกี่ยวข้าวก็จะทำให้เมล็ดข้าวร่วงหล่นเสียหาย ส่วนที่นำไปขายก็ยิ่งจะถูกแหล่งรับซื้อหักราคา ต่ำกว่าเมล็ดข้าวแห้งเกินไป เมื่อนำไปสีเป็นข้าวสารก็จะทำให้เมล็ดข้าวแตกหัก เป็นเมล็ดข้าวคุณภาพต่ำ และถูกกดราคาลงอีก อย่างไรก็ตาม อาชีพทำนาของชาวนา ที่ยังประสบปัญหาหอบด้าน เหมือนเคราะห์ซ้ำกรรมซัด ต่างกรรมต่างวาระ เริ่มจากต้นทุนการผลิตสูง ทั้งค่ารถไถ ค่าปุ๋ยเคมี ค่าขนส่ง ค่าแรง เฉลี่ยต้นทุนไร่ละ 4,000-5,000 บาท ผลผลิตไร่ละ 300-400 กก. ขาย กก.ละ 9-10 บาท ซึ่งส่วนใหญ่ได้ราคาต่ำกว่านี้ 7-8 บาท ได้เงินประมาณ 3,000-4,000 บาท ขาดทุน หลังจากขายข้าวเสร็จชาวนาจึงได้แต่ถามกันว่าขายข้าวขาดทุนกี่บาท จึงเป็นเรื่องที่น่าเศร้าของชาวนายุค 2023

"เมื่อผลตอบแทนหยาดเหงื่อแรงงานที่ทำนามาทั้งปี คือ ขาดทุน และความระทมทุกข์ จึงอยากเรียกร้องให้รัฐบาลจัดโครงการช่วยเหลือชาวนา เหมือนรัฐบาลชุดก่อนๆ และรัฐบาลลุงตู่ ที่เคยทำไว้ เพราะจะได้บรรเทาความเดือดร้อน ลดค่าใช้จ่าย ขายข้าวแล้วยังจะพอมีกำไรและทุนสำหรับทำนาในปีต่อไป สำหรับตนยังไม่รู้ว่าจะปริงหรือนาฤดูแล้งที่จะถึง จะทำได้ทำหรือเปล่า เพราะขณะนี้ยังไม่ได้เก็บเกี่ยวข้าวมาปีเลย เนื่องจากไม่มีรถเกี่ยวข้าวมาเกี่ยวข้าวให้ ซึ่งทุกวันนี้ก็ได้แต่นอนรอคอยรถเกี่ยวข้าวอยู่" ชาวบ้านนาเชือก จ.กาฬสินธุ์ กล่าวที่มา ไทยรัฐออนไลน์

สวทช. ร่วมกับ กรมการข้าว มุ่งพัฒนาและวิจัยด้านข้าว เพื่อยกระดับคุณภาพผลผลิตและคุณภาพชีวิตเกษตรกรไทย

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) ร่วมกับ กรมการข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จัดพิธีลงนามความร่วมมือการวิจัยและพัฒนาด้านข้าว โดยมี ดร.ชิษณุชา บุคตาบุญ รองอธิบดีกรมการข้าว กับ ศาสตราจารย์ ดร.ชูกิจ ลิมปิจำนงค์ ผู้อำนวยการ สวทช. ร่วมลงนาม พร้อมด้วย ดร.วรรณพ วิเศษสงวน ผู้อำนวยการไปโอเทค และ นางสาวกุลศิริ กลั่นนุรักษ์ ผู้อำนวยการกองวิจัยและพัฒนาข้าว เป็นสักขีพยาน เพื่อร่วมกันวิจัยและพัฒนาพันธุ์ข้าว การผลิต การบริหารจัดการการผลิต การแปรรูปผลผลิตและของเหลือจากการผลิตข้าว ตลอดจนห่วงโซ่มูลค่าเพิ่มในรูปแบบต่าง ๆ อันเป็นการสนับสนุนและส่งเสริมการผลิตข้าวของไทยให้มีความเข้มแข็ง สามารถยกระดับคุณภาพชีวิตชาวนาในทุกภาคส่วนของไทยด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมต่อไป

ดร.ชิษณุชา บุคตาบุญ รองอธิบดีกรมการข้าว กล่าวว่า กรมการข้าวให้ความสำคัญกับการวิจัยและการพัฒนาข้าวมาโดยตลอด โดยเฉพาะการปรับปรุงพัฒนาพันธุ์ข้าวปลูก ให้มีผลผลิตต่อพื้นที่และคุณภาพสูงขึ้น การ

พัฒนาพันธุ์ การอนุรักษ์และคุ้มครองพันธุ์ การผลิตเมล็ดพันธุ์ การตรวจสอบ และรับรอง การแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่า ข้าว รวมทั้งการส่งเสริมวัฒนธรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นเกี่ยวกับข้าว โดยความร่วมมือในครั้งนี้ จะส่งผลให้เกิดความร่วมมือในการวิจัย พัฒนาพันธุ์ข้าว การผลิต การบริหารจัดการการผลิต และการแปรรูปผลผลิตและของเหลือจากการเกษตร ตลอดห่วงโซ่มูลค่าเพิ่ม (Value chain) เพื่อยกระดับเกษตรกรผู้ปลูกข้าวให้มีการผลิตที่มีประสิทธิภาพสูง มาตรฐานสูง มูลค่าสูง สร้างรายได้เพิ่มขึ้น และเกิดความมั่นคงทางอาหารตามนโยบายการขับเคลื่อน BCG

กล่าวว่า สวทช. มีเป้าหมายการดำเนินงานที่มุ่งเน้นในการสร้างขีดความสามารถด้านการวิจัย พัฒนา และนวัตกรรม เพื่อตอบโจทย์ของประเทศ พร้อมเชื่อมโยงกับพันธมิตรทุกภาคส่วนในการขยายผลการนำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ไปใช้ให้เกิดประโยชน์ สอดคล้องตามนโยบายกระทรวง อว. ในเรื่อง “วิจัย-นวัตกรรมดี ตอบโจทย์ตรงความต้องการ” และ “เน้นประเด็นสำคัญของประเทศ” โดย สวทช. มีความร่วมมือกับกรมการข้าวในการวิจัยและพัฒนาด้านข้าวมาอย่างต่อเนื่อง ที่ผ่านมา สวทช. โดยศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ หรือไบโอเทค ได้ร่วมกับกรมการข้าว ในการวิจัยและพัฒนาพันธุ์ข้าวให้มีคุณสมบัติด้านทานสภาพแวดล้อมต่างๆ ได้แก่ ทนร้อน ทนแล้ง ทนน้ำท่วม ทนเค็ม ต้านทานเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล ต้านทานโรคไหม้ โรคขอบใบแห้ง และให้มีคุณภาพและผลผลิตสูง โดยได้รับการรับรองพันธุ์ข้าวจากกรมการข้าว และได้ขึ้นทะเบียนพันธุ์พืชกับกรมวิชาการเกษตรจำนวนหลายสายพันธุ์ ซึ่งพร้อมเผยแพร่สู่เกษตรกร /นำไปต่อยอดต่อไป รวมทั้ง ความร่วมมือในการพัฒนา นักปรับปรุงพันธุ์ข้าวรุ่นใหม่

และอีกหนึ่งเรื่องที่สำคัญคือ ความร่วมมือส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศสนับสนุนการวิจัย การลดต้นทุนการผลิต และพัฒนาด้านข้าว ซึ่ง สวทช. โดยศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ หรือเนคเทค ได้ร่วมกับกรมการข้าวในหลายเทคโนโลยี เช่น การพัฒนาเครื่องตรวจเมล็ดข้าวโดยใช้เทคโนโลยีโฟโตนิกส์ เพื่อจำแนกรายละเอียดของข้าว การพัฒนาระบบฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนวิเคราะห์การแพร่ระบาดของเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล การพัฒนาแอปพลิเคชันใบข้าวเอ็นเค เพื่อช่วยประเมินการขาดธาตุอาหารจากใบของต้นข้าว และพัฒนาต่อยอดเป็นไลต์บอทวินิจฉัยโรคข้าว เป็นต้น

“เหล่านี้ล้วนเป็นความสำเร็จอย่างเป็นรูปธรรมจากความร่วมมือของทั้งสองหน่วยงานที่ผ่านมา และโอกาสที่ได้ร่วมมือกันในระยะต่อไป ทั้ง สวทช. และกรมการข้าว จะได้ร่วมกันใช้องค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ในการจัดทำสารานุกรมพันธุ์ข้าวไทยเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ การพัฒนาต่อยอดระบบบริหารจัดการการผลิตข้าว ระบบติดตามสุขภาพข้าวและคาดการณ์ผลผลิตข้าว และระบบการแนะนำพันธุ์ข้าวที่เหมาะสมกับพื้นที่และฤดูกาล เพื่อให้มีความเสี่ยงจากการผลิตข้าวน้อยที่สุด และร่วมกันพัฒนาพันธุ์ข้าวรับโลกรวนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยใช้เทคโนโลยี Marker Assisted Selection (MAS) ต่อไป ด้วยความมุ่งมั่นที่จะยกระดับข้าวไทยให้สามารถเติบโต แข็งแรง และช่วยยกระดับเกษตรกรผู้ปลูกข้าวให้เกิดความยั่งยืนทางด้านรายได้ และความมั่นคงทางอาหารร่วมกันไปด้วย” ผู้อำนวยการ สวทช. กล่าว

ที่มา ผู้จัดการออนไลน์

xx

เวียดนาม

สัปดาห์ที่ผ่านมา ภาวะราคาข้าวยังคงทรงตัวในระดับสูง โดยราคาข้าวขาว 5% อยู่ที่ระดับ 650-655 เหรียญสหรัฐต่อดัน เท่ากับระดับ 650-655 เหรียญสหรัฐต่อดัน เมื่อสัปดาห์ก่อน ท่ามกลางภาวะการค้าที่ชะลอตัว เนื่องจากผู้ส่งออกยังไม่กล้าที่จะทำสัญญาขายข้าวฉบับใหม่ในช่วงนี้ เพราะเกรงว่าจะไม่สามารถส่งมอบได้ เนื่องจากอุปทานข้าวในประเทศมีปริมาณลดลงหลังจากที่การเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวช่วงฤดูร้อน-ฤดูใบไม้ร่วง (the summer-autumn crop) ได้สิ้นสุดลง ขณะที่การเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวฤดูหนาว-ฤดูใบไม้ผลิ (the winter-spring crop) คาดว่าจะเริ่มขึ้นในช่วงต้นปีหน้าและจะมีข้าวออกสู่ตลาดมากที่สุดในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ 2567

ข้อมูลเบื้องต้นในช่วงตั้งแต่วันที่ 1-23 พฤศจิกายน 2566 มีการขนถ่ายสินค้าข้าวขึ้นเรือบรรทุกสินค้าที่ท่าเรือ Ho Chi Minh City port ประมาณ 299,817 ตัน โดยปลายทางส่วนใหญ่ ได้แก่ ประเทศในแถบแอฟริกา คิวบา ฟิลิปปินส์ อินโดนีเซีย และมาเลเซีย

สำนักข่าว VIETNAMNET GLOBAL รายงานว่า ราคาส่งออกข้าวขาว 5% ของเวียดนามยังคงเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยขณะนี้ขึ้นไปแตะระดับสูงสุดใหม่ที่ 663 เหรียญสหรัฐต่อดัน ขณะที่คาดว่าอุปทานข้าวทั่วโลกมีแนวโน้มจะลดลงในปีหน้า

สมาคมอาหารเวียดนาม (the Vietnam Food Association (VFA)) รายงานว่า ราคาส่งออกข้าวขาว 5% ของเวียดนามเพิ่มขึ้น 10 เหรียญสหรัฐต่อดัน เมื่อวันที่ 21 พฤศจิกายน 2566 ขึ้นไปแตะจุดสูงสุดใหม่อย่างเป็นทางการที่ 663 เหรียญสหรัฐต่อดัน ซึ่งเพิ่มขึ้น 190 เหรียญสหรัฐต่อดัน หรือ 40.2% เมื่อเทียบกับวันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2566 โดยราคาของเวียดนามยังสูงกว่าราคาของไทย 78 เหรียญสหรัฐต่อดัน และมากกว่าของปากีสถาน 85 เหรียญสหรัฐต่อดัน ในขณะเดียวกัน ราคาข้าวขาว 25% ของเวียดนามก็ปรับขึ้นมาอยู่ที่ 648 เหรียญสหรัฐต่อดัน ซึ่งสูงกว่าราคาของไทย 107 เหรียญสหรัฐต่อดัน และสูงกว่าปากีสถาน 152 เหรียญสหรัฐต่อดัน

ทางด้านกรมศุลกากร (The General Department of Customs; GDC) รายงานว่า ณ วันที่ 15 พฤศจิกายน 2566 เวียดนามส่งออกข้าวไปแล้วประมาณ 7.4 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 4.16 พันล้านเหรียญสหรัฐ ซึ่งเป็นระดับสูงสุดนับตั้งแต่ปี 2532

ขณะที่กระทรวงเกษตรและพัฒนาชนบท (The Ministry of Agriculture and Rural Development (MARD)) ประมาณการว่าการส่งออกข้าวของเวียดนามในปีนี้อาจสูงถึง 8 ล้านตัน และสร้างรายได้ประมาณ 4.5 พันล้านเหรียญสหรัฐ

ผู้เชี่ยวชาญหลายรายเชื่อว่าตลาดข้าวโลกจะยังคงคึกคักในช่วงเดือนสุดท้ายของปีและในช่วงต้นปี 2567 เนื่องจากการขาดแคลนอุปทานข้าว และคาดว่าราคาข้าวจะยังคงอยู่ในระดับสูงและจะไม่ลดลงต่ำกว่า 640-650 เหรียญสหรัฐต่อดัน อย่างไรก็ตามพวกเขาก็เตือนว่ายังมีความเสี่ยง เนื่องจากภาวะราคาข้าวที่สูงขึ้นจึงทำให้ผู้ประกอบการไม่กักตุนสต็อกข้าว ขณะเดียวกันก็อาจทำให้เวียดนามต้องสูญเสียตลาดนำเข้าข้าว เนื่องจากราคาที่สูงเกินไปจะทำให้ความสามารถในการแข่งขันของข้าวเวียดนามลดน้อยลง

นาย Pham Quang Dieu ผู้เชี่ยวชาญด้านข้าวได้เตือนว่าสต็อกของเวียดนามในปี 2567 มีแนวโน้มจะลดลง และแนะนำให้ผู้ส่งออกกระมัดระวังให้มากขึ้นเมื่อต้องลงนามในสัญญาซื้อขายข้าวที่อาจทำให้มีการส่งมอบล่าช้า

สำนักข่าว VnExpress รายงานว่า สมาคมอาหารเวียดนาม (Vietnam Food Association) ได้รายงานไว้ว่า ประเทศต่างๆได้เร่งนำเข้าข้าวจากเวียดนาม ในขณะที่อุปทานทั่วโลกลดลง ซึ่งผลักดันราคาข้าวให้สูงขึ้นอีก

ทั้งนี้ ประเทศจีนซึ่งก่อนหน้านี้เป็นผู้นำเข้าข้าวรายใหญ่อันดับ 2 ของเวียดนาม แต่จากสถิติการส่งออกข้าวของเวียดนามในเดือนตุลาคม 2566 ที่ผ่านมา ปรากฏว่าการส่งออกข้าวไปยังประเทศจีนมีปริมาณลดลง ทำให้อันดับของจีนตกลงมาอยู่ที่อันดับ 6 ขณะที่ประเทศอินโดนีเซีย ไต้หวัน ฮ่องกง กานา และมาเลเซีย ขึ้นมาอยู่ใน 5 อันดับแรกของการส่งออกข้าวของเวียดนาม

ในเดือนตุลาคม 2566 เวียดนามส่งออกข้าวไปยังอินโดนีเซียประมาณ 144,600 ตัน ส่งผลให้ขึ้นมาอยู่อันดับ 2 ตามหลังฟิลิปปินส์ ขณะที่อันดับที่ 3 คือไต้หวัน ซึ่งเคยนำเข้าจากเวียดนามเพียง 1,000-1,300 ตัน แต่ปัจจุบันปริมาณเพิ่มเป็น 62,000 ตัน มีมูลค่ารวม 37.5 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ขณะเดียวกันเวียดนามยังส่งออกข้าวไปยังประเทศกานาและมาเลเซียเพิ่มขึ้น โดยมีปริมาณ 46,470 ตัน และ 40,728 ตัน ตามลำดับ และอยู่ในอันดับที่ 4 และ 5 เมื่อเทียบกับเดือนกันยายนที่ผ่านมา โดยทั้งสองประเทศนำเข้าข้าวเพิ่มขึ้น 20-30%

ผู้ส่งออกข้าวเวียดนามเปิดเผยว่า การที่หลายประเทศเร่งนำเข้าข้าวจากเวียดนามมีสาเหตุมาจากอุปทานทั่วโลกลดลงอย่างมาก และภัยพิบัติทางธรรมชาติส่งผลกระทบต่ออุปทานในประเทศดังกล่าว ดังนั้นจึงต้องนำเข้าข้าวเพิ่มขึ้นเพื่อรักษาเสถียรภาพราคาและรับประกันอุปทานที่เพียงพอ

ทั้งนี้ อินโดนีเซียระบุว่าจำเป็นต้องเพิ่มการนำเข้าข้าวอีก 1.5 ล้านตัน เพื่อเติมเข้าไปในสต็อกสำรองของประเทศก่อนสิ้นปีนี้ โดยนาย Arief Prasetyo Adi รักษาการรัฐมนตรีกระทรวงเกษตรอินโดนีเซีย ประกาศให้เวียดนามและไทยเป็นแหล่งนำเข้าข้าวหลักของประเทศในปัจจุบัน

ทางด้านหน่วยงาน Perum Bulog ซึ่งเป็นรัฐวิสาหกิจที่ได้รับมอบหมายให้นำเข้าข้าวโดยรัฐบาลอินโดนีเซีย รายงานว่า เอกสารที่เกี่ยวข้องกับการนำเข้าข้าวทั้งหมดจำนวน 1.5 ล้านตัน ได้จัดทำเรียบร้อยแล้ว และกระบวนการนำเข้าได้เริ่มในปลายเดือนตุลาคม 2566

ในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา การผลิตข้าวของประเทศไต้หวันและกานามีปริมาณไม่เพียงพอ เนื่องจากทั้งสองประเทศในแอฟริกาตะวันตกต่างประสบกับภัยพิบัติทางธรรมชาติ ทำให้มีการเก็บเกี่ยวผลผลิตได้น้อยลง ส่งผลให้เกิดความไม่มั่นคงทางการเมือง และโรคระบาด

จากความต้องการข้าวเวียดนามที่พุ่งสูงขึ้น ส่งผลให้ราคาส่งออกข้าวเวียดนามในขณะนี้อยู่ในระดับสูงที่สุดในโลกอยู่ที่ 653 เหรียญสหรัฐฯต่อตันในช่วงเดือนที่ผ่านมา และสูงกว่าข้าวไทย 75 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน

ขณะที่ภาวะราคาข้าวในเวียดนาม ก็ปรับตัวสูงขึ้นเป็นประวัติการณ์เช่นกัน ตัวอย่างเช่น ข้าวหอมพันธุ์ Dai Thom จากบริษัทขนาดใหญ่ในประเทศมีราคาสูงถึง 21,000 ดอลลาร์ต่อตัน เพิ่มขึ้น 1,000 ดอลลาร์ (ประมาณ 5%) จากเดือนที่แล้ว และเพิ่มขึ้น 3,000 ดอลลาร์ (ประมาณ 16%) เมื่อเทียบเป็นรายปี

ในขณะที่ราคาข้าวจากบริษัท Loc Troi Group ซึ่งเป็นผู้ส่งออกสินค้าเกษตรรายใหญ่ เช่น ข้าวหอมพันธุ์ ST21 และ ST24 ก็ปรับตัวสูงขึ้นเช่นเดียวกับบริษัทขนาดเล็กและขนาดกลาง ที่เพิ่มขึ้น 500 ดอลลาร์เวียดนามต่อตัน เมื่อเทียบกับเดือนที่แล้ว ขณะที่ข้าวหอม Jasmine rice จากจังหวัด Long An และ Go Cong ราคาเพิ่มขึ้น 1,500 ดอลลาร์เวียดนาม โดยปัจจุบันอยู่ที่ 21,000 ดอลลาร์เวียดนาม และ 22,000 ดอลลาร์ต่อตัน ตามลำดับ

รายงานของกระทรวงเกษตรและการพัฒนาชนบท (the Ministry of Agriculture and Rural Development) ระบุว่าในปีนี้ เวียดนามผลิตข้าวได้ประมาณ 43-43.4 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 650,000-700,000 ตันจากปี 2565 และนอกจากการส่งออกแล้ว รัฐบาลยังต้องดูแลให้อุปทานเพียงพอสำหรับตลาดภายในประเทศด้วย

ข้อมูล ณ วันที่ 25 ตุลาคม 2566 ยังมีพื้นที่ปลูกข้าวฤดูใบไม้ร่วง-ฤดูหนาว (autumn-winter rice crop) ที่ยังไม่ได้เก็บเกี่ยวอีกประมาณ 2.5 ล้านไร่ ซึ่งคิดเป็นข้าวประมาณ 2.2 ล้านตัน ที่จะนำไปจนถึงสิ้นเดือนธันวาคมนี้

สำหรับการเพาะปลูกข้าวในฤดูการผลิตฤดูหนาว-ฤดูใบไม้ผลิ (winter-spring crop) ที่กำลังจะมาถึง เวียดนามคาดว่าจะปลูกข้าวประมาณ 18.75 ล้านไร่ ซึ่งน้อยกว่าการปลูกข้าวครั้งก่อนประมาณ 62,500 ไร่ อย่างไรก็ตาม คาดว่าจะมีผลผลิตข้าวสูงถึง 20 ล้านตัน สูงกว่าช่วงเวลาเดียวกันของปี 2565 โดยเป็นผลจากการที่เกษตรกรที่ได้มีการพัฒนาทักษะการผลิตและคัดเลือกพันธุ์ข้าวที่เหมาะสมสำหรับฤดูกาล

ที่มา *Oryza.com*

กัมพูชา

สหพันธ์ข้าวกัมพูชา (Cambodian Rice Federation; CRF) ประกาศราคาส่งออกข้าวประจำวันที่ 15 กันยายน 2566 ดังนี้

1. ข้าวหอม Malys Angkor (Pka Romdoul) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 800 เหรียญสหรัฐต่อดัน (FOB) ลดลงจากราคาวันที่ 15 กันยายน 2566 ที่ 850 เหรียญสหรัฐต่อดัน (FOB)

2. ข้าวหอม Fragrant Rice (Sen Kra Ob - SKO) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 750 เหรียญสหรัฐต่อดัน (FOB) ลดลงจากราคาวันที่ 15 กันยายน 2566 ที่ 800 เหรียญสหรัฐต่อดัน (FOB)

3. ข้าวหอม Fragrant Rice (SRO) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 710 เหรียญสหรัฐต่อดัน (FOB) ลดลงจากราคาวันที่ 15 กันยายน 2566 ที่ 780 เหรียญสหรัฐต่อดัน (FOB)

4. ข้าวขาวพื้นนุ่ม (White Rice Soft Texture) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 690 เหรียญสหรัฐต่อดัน (FOB) ลดลงจากราคาวันที่ 15 กันยายน 2566 ที่ 720 เหรียญสหรัฐต่อดัน (FOB)

5. ข้าวขาวพื้นแข็ง (White Rice Hard Texture) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 710 เหรียญสหรัฐต่อดัน (FOB) ลดลงจากราคาวันที่ 15 กันยายน 2566 ที่ 720 เหรียญสหรัฐต่อดัน (FOB)

6. ข้าวึ่ง (Parboiled Rice) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 750 เหรียญสหรัฐต่อดัน (FOB) ลดลงจากราคาวันที่ 15 กันยายน 2566 ที่ 760 เหรียญสหรัฐต่อดัน (FOB)

7. ข้าวกล้องหอม (Brown Jasmine Rice) ราคาอยู่ที่ 760 เหรียญสหรัฐต่อดัน (FOB) ลดลงจากราคาวันที่ 15 กันยายน 2566 ที่ 830 เหรียญสหรัฐต่อดัน (FOB)

8. ข้าวกล้องขาว (Brown White Rice) ราคาอยู่ที่ 680 เหรียญสหรัฐต่อดัน (FOB) เพิ่มขึ้นจากราคาวันที่ 15 กันยายน 2566 ที่ 670 เหรียญสหรัฐต่อดัน (FOB)

9. ข้าวหอมอินทรีย์ (Organic Jasmine Rice) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 1,400 เหรียญสหรัฐต่อดัน (FOB) เพิ่มขึ้นจากราคาวันที่ 15 กันยายน 2566 ที่ 1,380 เหรียญสหรัฐต่อดัน (FOB)

10. ข้าวขาวอินทรีย์ (Organic White Rice) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 1,150 เหรียญสหรัฐต่อดัน (FOB) เพิ่มขึ้นจากราคาวันที่ 15 กันยายน 2566 ที่ 950 เหรียญสหรัฐต่อดัน (FOB)

11. ข้าวึ่งอินทรีย์ (Organic Parboiled Rice) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 1,250 เหรียญสหรัฐต่อดัน (FOB) เพิ่มขึ้นจากราคาวันที่ 15 กันยายน 2566 ที่ 1,050 เหรียญสหรัฐต่อดัน (FOB)

ที่มา *Oryza.com*

ฟิลิปปินส์

สำนักอุตสาหกรรมพืช (Bureau of Plant Industry : BPI) รายงานว่า ณ วันที่ 16 พฤศจิกายน 2566 ฟิลิปปินส์นำเข้าข้าวแล้วประมาณ 2.927 ล้านตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 3,670 ใบ) ลดลงประมาณ 16.7% เมื่อเทียบกับจำนวน 3.526 ล้านตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 3,940 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 เดือนตุลาคม 2566 จำนวน 148,927.4 ตัน และเดือนพฤศจิกายน 2566 (1-16 พฤศจิกายน) จำนวน 106,216.15 ตัน

โดยนำเข้าจากประเทศเวียดนามมากที่สุดจำนวนประมาณ 2.619 ล้านตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 89.2% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด ตามด้วยประเทศไทยจำนวน 143,897.67 ตัน (4.9% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) เมียนมาจำนวน 123,658 ตัน (4.2% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) ปากีสถานจำนวน 30,325.21 ตัน (1.0% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) อินเดียจำนวน 13,734.79 ตัน (0.5% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) นอกจากนี้ ยังนำเข้าจากกัมพูชา 3,615 ตัน จีน 1,560 ตัน ญี่ปุ่น 524.8 ตัน ไต้หวัน 500 ตัน อิตาลี 12.36 ตัน และสเปน 0.96 ตัน

สำหรับบริษัทผู้นำเข้าที่สำคัญ (ที่นำเข้าตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม-16 พฤศจิกายน 2566) ได้แก่

- 1.BLY Agri Venture Trading นำเข้าจำนวน 215,138 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 170 ใบ)
- 2.Davao Solar Best Corporation นำเข้าจำนวน 203,970 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 278 ใบ)
- 3.MANUS DEI RESOURCES ENT. INC. นำเข้า 179,019 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 219 ใบ)
- 4.ORISON FREE ENTERPRISE INC. นำเข้า 172,992.8 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 189 ใบ)
- 5.River Valley Distribution, Inc. นำเข้าจำนวน 115,570 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 29 ใบ)
- 6.MUTYA RICE MILL Co.,ltd นำเข้าจำนวน 99,317.54 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 112 ใบ)
- 7.Macman Rice and Corn Trading นำเข้าจำนวน 99,096 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 38 ใบ)
- 8.Sodatrade Corporation นำเข้าจำนวน 96,690 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 55 ใบ)
- 9.JMC Ricemill Corporation นำเข้าจำนวน 90,291.55 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 176 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 ตามด้วยประเทศไทยจำนวน 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

สำนักงานสถิติแห่งชาติ (the Philippine Statistics Agency; PSA) รายงานว่า สต็อกข้าว ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2566 มีจำนวนประมาณ 2.04299 ล้านตัน ซึ่งเพียงพอสำหรับบริโภคประมาณ 64 วัน (คำนวณจากความ ต้องการบริโภควันละประมาณ 32,000 ตัน) โดยปริมาณสต็อกข้าวลดลง 1.9% เมื่อเทียบกับจำนวน 2.08184 ล้าน ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2565 แต่เพิ่มขึ้น 32.1% เมื่อเทียบกับจำนวน 1.5461 ล้านตัน ในเดือนกันยายน 2566

ทั้งนี้ สต็อกในคลังขององค์การอาหารแห่งชาติ (The National Food Authority; NFA) มีจำนวน ประมาณ 0.04424 ล้านตัน ลดลงประมาณ 60.2% เมื่อเทียบกับจำนวน 0.11104 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ แล้ว (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 2.2% ของสต็อกข้าวทั้งหมด และเพียงพอสำหรับการบริโภคประมาณ 1 วัน) โดย สต็อกข้าวของ NFA เพิ่มขึ้นประมาณ 1.4% เมื่อเทียบกับจำนวน 0.04364 ล้านตัน ในเดือนกันยายน 2566

ขณะที่สต็อกในคลังของเอกชน (Commercial warehouses) มีจำนวนประมาณ 1.08091 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 35.4% เมื่อเทียบกับจำนวน 0.79812 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว (คิดเป็นสัดส่วน 52.9% ของสต็อกข้าวทั้งหมด และเพียงพอสำหรับการบริโภคประมาณ 34 วัน) และเพิ่มขึ้นประมาณ 19.8% เมื่อเทียบกับ จำนวน 0.90229 ล้านตัน ในเดือนกันยายน 2566 ที่ผ่านมา ส่วนสต็อกในภาคครัวเรือน (Household stocks) มี จำนวนประมาณ 0.91784 ล้านตัน ลดลงประมาณ 21.7% เมื่อเทียบกับจำนวน 1.17268 ล้านตัน ในช่วงเดียวกัน ของปีที่แล้ว (คิดเป็นสัดส่วน 44.9% ของสต็อกข้าวทั้งหมด และเพียงพอสำหรับการบริโภคประมาณ 29 วัน) แต่ เพิ่มขึ้นประมาณ 52.9% เมื่อเทียบกับจำนวน 0.60017 ล้านตัน ในเดือนกันยายน 2566 ที่ผ่านมา

ที่มา *Oryza.com*

อินโดนีเซีย

สำนักข่าว The Jakarta Post รายงานว่า นาย Zulkifli Hasan รัฐมนตรีกระทรวงการค้า (Trade Minister) กล่าวว่าอินโดนีเซียใกล้จะได้รับมอบข้าวที่จะส่งมาจากอินเดียแล้ว แม้ว่าขณะนี้รัฐบาลอินเดียจะยังคงสั่ง ห้ามการส่งออกข้าวบางส่วนก็ตาม

นาย Zulkifli Hasan กล่าวว่า ข้อตกลงการนำเข้ายังอยู่ระหว่างการเจรจา แต่ก็ใกล้จะได้ข้อสรุปแล้วและ หวังว่าจะเป็นไปตามที่คาดหวังไว้ โดยขณะนี้ยังไม่มีมีการเปิดเผยรายละเอียดที่เกี่ยวข้อง

ทางด้าน นาย Budi Buwas Waseso ผู้อำนวยการสำนักงานโลจิสติกส์แห่งรัฐ (State Logistics Agency (Bulog)) กล่าวว่าอินเดียกำลังพิจารณาเกี่ยวกับการส่งออกข้าวมายังอินโดนีเซีย แม้ว่าจะยังมีการสั่งห้ามส่งออกข้าว บางชนิดก็ตาม

ที่มา *Oryza.com*

จีน

สำนักข่าว Bloomberg รายงานว่า จีนได้ส่งออกข้าวไปยังประเทศไต้หวันในช่วง 3 เดือน นับตั้งเดือน สิงหาคม-ตุลาคม 2566 เป็นปริมาณมากกว่าการส่งออกในช่วงปี 2022 ทั้งหมด หลังจากที่อินเดียมีมาตรการจำกัด การส่งออกข้าวบางชนิด และมีแนวโน้มว่าจะขยายเวลามาตรการดังกล่าวออกไปจนถึงปีหน้า

ทั้งนี้ จากข้อมูลของหน่วยงานศุลกากร ในเดือนตุลาคม 2566 จีนได้ส่งออกข้าวจำนวนประมาณ 45,000 ตันไปยังประเทศไต้หวัน ซึ่งตรงกับปริมาณการส่งออกในเดือนสิงหาคม 2566

ตามข้อมูลของรัฐบาลอินเดียไต้หวันเป็นผู้ซื้อข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาตราใหญ่อันดับ 4 ของอินเดีย ในช่วงปี 2565-2566 โดยในปี 2565 อินเดียส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาตราใหญ่อันดับ 4 จำนวน 353,648 ตัน

เพิ่มขึ้นประมาณ 69% เมื่อเทียบกับปีก่อนหน้า และในปี 2565 อินเดียนส่งออกข้าวทุกชนิดไปยังไต้หวันจำนวน 1,198,906 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 32% เมื่อเทียบกับปีก่อนหน้า

รัฐบาลอินเดียได้เพิ่มการควบคุมการส่งออกข้าวไปยังต่างประเทศตั้งแต่ปลายเดือนกรกฎาคม 2566 ที่ผ่าน มา และคาดว่าจะคงข้อจำกัดเหล่านั้นไปจนถึงปีหน้า เพื่อควบคุมภาวะราคาข้าวในประเทศก่อนที่จะมีการการ เลือกลงตัวไป ซึ่งทำให้ดัชนีราคาข้าวของเอเชีย (Asian benchmark) พุ่งขึ้นมาเหนือระดับ 600 เหรียญสหรัฐฯต่อ ตัน ในสัปดาห์ที่ผ่านมา หลังจากที่เพิ่งปรับตัวลงจากระดับสูงสุดในรอบเกือบ 15 ปี

ข้อมูลของหน่วยงานศุลกากรจีน ระบุว่า ไต้หวันได้ซื้อข้าวจากจีนเฉพาะในเดือนตุลาคมและสิงหาคม ปีนี้ โดยมีปริมาณรวม 90,000 ตัน ซึ่งมากกว่าจำนวน 63,500 ตัน ที่ซื้อในปี 2565 ขณะที่ประเทศในแอฟริกาอื่นๆ ก็ ได้หันมาซื้อข้าวจากจีนมากขึ้น นอกจากนี้ในเดือนตุลาคม 2566 จีนยังส่งออกข้าวจำนวน 20,000 ตันไปยัง สาธารณรัฐประชาธิปไตยคองโก (the Democratic Republic of Congo) ซึ่งถือเป็นปริมาณรายเดือนที่มากที่สุด นับตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2561 ขณะที่การส่งออกไปยังประเทศกานามีจำนวน 20,000 ตัน ลดลงจากจำนวน 20,500 ตัน ในเดือนสิงหาคม 2566 เล็กน้อย

สำนักข่าว Xinhua รายงานว่า สถาบันวิทยาศาสตร์การเกษตรประจำมณฑลหูหนาน (the Hunan Academy of Agricultural Sciences) ระบุว่า ข้าวสายพันธุ์ที่มีแคดเมียมต่ำได้ผ่านการรับรองพืชผลระดับชาติ (the national crop certification) เป็นครั้งแรกในจีน โดยข้าวพันธุ์ดังกล่าวมีชื่อว่า ซีจื่อ-3 (Xizi-3) ซึ่งปรับปรุง พันธุ์โดยศูนย์วิจัยข้าวลูกผสมหูหนาน (the Hunan Hybrid Rice Research Center)

Bai Lianyang เจ้าหน้าที่จากสถาบันกล่าวว่า การทดสอบระดับภูมิภาคของข้าวซีจื่อ-3 พบปริมาณ แคดเมียมอยู่ที่ 0.000-0.098 มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม (milligrams (mg) per kilogram (kg)) ซึ่งต่ำกว่ามาตรฐานของ ประเทศที่จำกัดไว้ที่ 0.2 มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม (mg/kg) Bai Lianyang กล่าวเสริมว่า ซีจื่อ-3 เป็นข้าวเมล็ดยาว (Indica) หรือข้าวเจ้าทั่วไป สามารถเพาะปลูกได้บริเวณตอนกลางและตอนล่างของแม่น้ำแยงซี (Yangtze River) เพื่อช่วยลดปริมาณแคดเมียมในข้าวในพื้นที่ที่มีมลพิษบางแห่ง และปรับปรุงขีดความสามารถของจีนในการรับรอง ความมั่นคงทางอาหาร

สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำกรุงปักกิ่ง รายงานโดยอ้างอิงสถิติจากสำนักงานศุลกากร จีนว่า ในเดือนกันยายน 2566 ปริมาณข้าวนำเข้าของจีนอยู่ที่ 126,223 ตัน มูลค่า 70,427,608 เหรียญสหรัฐฯ โดย ปริมาณลดลง 74.2% เมื่อเทียบกับจำนวน 488,306 ตัน ที่นำเข้าในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (กันยายน 2565)

โดยประเทศหลักที่จีนนำเข้าข้าวในเดือนกันยายน 2566 ได้แก่ 1.เวียดนามจำนวน 73,838 ตัน 2.เมียนมา จำนวน 25,072 ตัน และ 3.ไทยจำนวน 17,182 ตัน

ทั้งนี้ ในเดือนกันยายน 2566 จีนนำเข้าข้าวสาร (พิกัดสินค้า 1006) จากไทยปริมาณ 17,182 ตัน มูลค่า ประมาณ 10.867 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณและมูลค่าลดลง 71% และ 61% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี ที่แล้วที่มีการนำเข้าปริมาณ 59,418 ตัน มูลค่าประมาณ 27.744 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ และปริมาณและมูลค่าลดลง 42.2% และ 35.6% เมื่อเทียบกับเดือนสิงหาคม 2566 ที่มีการนำเข้าปริมาณ 29,755 ตัน มูลค่าประมาณ 16.871 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วง 9 เดือนของปี 2566 (มกราคม-กันยายน 2566) จีนนำเข้าข้าวสาร (พิกัดสินค้า 1006) จากไทยปริมาณ 287,666 ตัน มูลค่าประมาณ 176.77.902 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณและมูลค่าลดลง 40% และ 32% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้วที่นำเข้า 483,072 ตัน มูลค่าประมาณ 261.607 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ที่มา *Oryza.com* และสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศประจำกรุงปักกิ่ง

ฮ่องกง

หน่วยงาน Trade and Industry Department ของฮ่องกง รายงานว่าในช่วง 10 เดือนแรกของปีนี้ (มกราคม-ตุลาคม 2566) ฮ่องกงนำเข้าข้าวจากประเทศต่างๆรวมประมาณ 210,800 ตัน ลดลงประมาณ 7.2% เมื่อเทียบกับปริมาณ 227,200 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2565 โดยนำเข้าจากประเทศต่างๆดังนี้

1. ประเทศไทย จำนวนประมาณ 120,500 ตัน ลดลงประมาณ 8.2% เมื่อเทียบกับ 131,300 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2565 ประกอบด้วยข้าวหอม 112,000 ตัน ข้าวขาว 3,000 ตัน และข้าวชนิดอื่นๆประมาณ 5,500 ตัน คิดเป็นส่วนแบ่งตลาด 57.2% ของปริมาณนำเข้าทั้งหมด ลดลงประมาณ 1.0% เมื่อเทียบกับส่วนแบ่งตลาดในช่วงเดียวกันของปี 2565 ซึ่งอยู่ที่ 57.8%

2. ประเทศเวียดนาม จำนวนประมาณ 53,100 ตัน ลดลง 2.4% เมื่อเทียบกับจำนวนประมาณ 54,400 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2565 ประกอบด้วยข้าวหอมประมาณ 48,900 ตัน ข้าวขาว และข้าวชนิดอื่นๆรวมประมาณ 4,200 ตัน คิดเป็นส่วนแบ่งตลาด 25.2% เพิ่มขึ้น 5.4% เมื่อเทียบกับส่วนแบ่งตลาดในช่วงเดียวกันของปี 2565 ซึ่งอยู่ที่ 23.9%

3. ประเทศจีน จำนวนประมาณ 17,700 ตัน ลดลง 5.9% เมื่อเทียบกับจำนวนประมาณ 18,800 ตัน ในช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา ประกอบด้วยข้าว See Mew (ข้าวหอม) จำนวนประมาณ 100 ตัน และข้าว Yu Jien (ข้าวเหนียว) ประมาณ 17,500 ตัน และข้าวชนิดอื่นๆประมาณ 100 ตัน คิดเป็นส่วนแบ่งตลาด 8.4% เพิ่มขึ้น 1.2% เมื่อเทียบกับเดียวกันของปี 2565 ซึ่งอยู่ที่ 8.3%

4. ประเทศญี่ปุ่น จำนวนประมาณ 9,300 ตัน คิดเป็นส่วนแบ่งตลาด 4.4% (แนวโน้มเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ)

5. ประเทศกัมพูชา ประมาณ 7,500 ตัน ลดลง 21.1% เมื่อเทียบกับจำนวนประมาณ 9,500 ตัน ในช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา คิดเป็นส่วนแบ่งตลาด 3.6% ลดลง 14.3% เมื่อเทียบกับเดียวกันของปี 2565 ซึ่งอยู่ที่ 4.2%

6. ประเทศสหรัฐอเมริกาประมาณ 300 ตัน ลดลง 89.3% เมื่อเทียบกับจำนวน 2,800 ตัน ในช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา คิดเป็นส่วนแบ่งตลาด 0.1% ลดลง 91.7% เมื่อเทียบกับเดียวกันของปี 2565 ซึ่งอยู่ที่ 1.2%

7. ประเทศอื่นๆประมาณ 2,400 ตัน ลดลง 76.9% เมื่อเทียบกับจำนวน 10,400 ตัน ในช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา คิดเป็นส่วนแบ่งตลาด 1.1% ลดลง 76.1% เมื่อเทียบกับเดียวกันของปี 2565 ซึ่งอยู่ที่ 4.6%

สำหรับการส่งออก (Re-export) ไปยังประเทศอื่นๆ ในช่วง 10 เดือนแรกของปีนี้ (มกราคม-ตุลาคม 2566) มีปริมาณ 7,901 ตัน ลดลง 0.3% เมื่อเทียบกับจำนวน 7,921 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยส่งไปยังมาเก๊าจำนวน 7,111 ตัน เพิ่มขึ้น 3.1% เมื่อเทียบกับจำนวน 6,900 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ส่งไปยังสหรัฐฯประมาณ 614 ตัน เพิ่มขึ้น 1.0% เมื่อเทียบกับจำนวน 608 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ส่งไปยังแคนาดาประมาณ 118 ตัน เท่ากับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เป็นต้น

ข้อมูล ณ วันที่ 31 ตุลาคม 2566 ฮ่องกงมีจำนวนผู้เก็บสต็อกข้าวที่ได้จดทะเบียนแล้ว (Registered stockholders of rice) จำนวน 238 ราย และมีสถานที่เก็บรักษาข้าวที่ได้รับอนุมัติ (Approved rice storage places) จำนวน 142 แห่ง สำหรับการเก็บข้าวในสต็อก (Closing stock (excluding reserve stock)) ฮ่องกงมีข้าวอยู่ในสต็อก ณ เดือนตุลาคม 2566 รวม 12,300 ตัน และมีสต็อกสำรอง (Reserve stock for the import period) จำนวน 11,300 ตัน

สำหรับอัตราการบริโภคข้าวเฉลี่ยในปี 2022 อยู่ที่ประมาณ 37 กิโลกรัมต่อคนต่อปี เท่ากับจำนวน 37 กิโลกรัมต่อคนต่อปี ในปี 2021 แต่ลดลงประมาณ 17.8% เมื่อเทียบกับจำนวน 45 กิโลกรัมต่อคนต่อปี ในปี 2013

ทางด้านราคาข้าวเฉลี่ยที่ฮ่องกงนำเข้าจากประเทศต่าง ๆ นั้น (Average Rice Import CIF (Cost Insurance Freight) Prices) ในเดือนตุลาคม 2566 ที่ผ่านมา ราคานำเข้าข้าวหอมจากไทย (Thai Fragrant) อยู่ที่ 7.01 เหรียญฮ่องกงต่อกิโลกรัม (HK\$/kg) ลดลงจาก 7.05 เหรียญฮ่องกงต่อกิโลกรัม ในเดือนก่อนหน้า ส่วนราคานำเข้าข้าวหอมจากเวียดนาม (Vietnamese Fragrant) อยู่ที่ 5.15 เหรียญฮ่องกงต่อกิโลกรัม (HK\$/kg) ลดลงจาก 5.28 เหรียญฮ่องกงต่อกิโลกรัม (HK\$/kg) ในเดือนก่อนหน้า และราคานำเข้าข้าวจากจีน (Chinese Yu Jien) อยู่ที่ 5.92 เหรียญฮ่องกงต่อกิโลกรัม (HK\$/kg) ลดลงจาก 5.95 เหรียญฮ่องกงต่อกิโลกรัม ในเดือนก่อนหน้า

ด้านราคาขายปลีกเฉลี่ย (Average Retail Prices) ในเดือนตุลาคม 2566 ที่ผ่านมา ราคาขายข้าวหอมจากไทย (Thai Fragrant) อยู่ที่ 13.58 เหรียญฮ่องกงต่อกิโลกรัม (HK\$/kg) ลดลงจาก 13.74 เหรียญฮ่องกงต่อกิโลกรัม ในเดือนก่อนหน้า ส่วนราคาขายข้าวหอมจากเวียดนาม (Vietnamese Fragrant) อยู่ที่ 11.06 เหรียญฮ่องกงต่อกิโลกรัม (HK\$/kg) เพิ่มขึ้นจาก 10.9 เหรียญฮ่องกงต่อกิโลกรัม ในเดือนก่อนหน้า และราคาข้าวของจีน (Chinese Yu Jien) อยู่ที่ 13.44 เหรียญฮ่องกงต่อกิโลกรัม (HK\$/kg) เพิ่มขึ้นจาก 13.41 เหรียญฮ่องกงต่อกิโลกรัม ในเดือนก่อนหน้า

ที่มา Trade and Industry Department

อินเดีย

ในสัปดาห์ที่ผ่านมา ภาวะราคาข้าวของอินเดียยังคงปรับตัวสูงขึ้น ท่ามกลางความต้องการข้าวจากต่างประเทศที่เพิ่มขึ้น แม้ว่าอุปทานข้าวในตลาดจะมีมากขึ้นจากการที่มีผลผลิตข้าวฤดูใหม่ออกสู่ตลาดก็ตาม ทั้งนี้ เนื่องจากข้าวหนึ่งของอินเดียยังคงมีราคาสูงกว่าประเทศอื่นแม้จะรวมภาษี 20% แล้วก็ตาม โดยราคาข้าวหนึ่ง 5% อยู่ที่ 500-507 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เพิ่มขึ้นจากระดับ 493-503 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เมื่อสัปดาห์ก่อน

ผู้ส่งออกรายหนึ่งซึ่งมีฐานอยู่ที่เมือง Kakinada ในรัฐอานธรประเทศทางตอนใต้ของประเทศ ระบุว่า เนื่องจากราคาข้าวของไทยและเวียดนามปรับตัวสูงขึ้นมาก จึงทำให้ผู้ซื้อที่มีความอ่อนไหวต่อราคาต้องกลับมาซื้อข้าวจากอินเดีย โดยรัฐบาลอินเดียได้ขยายระยะเวลามาตรการเก็บภาษีส่งออกข้าวหนึ่ง 20% ออกไปจนถึงสิ้นเดือนมีนาคม 2567

สำนักข่าว the Financial Express รายงานว่า สถานการณ์ราคาข้าวบาสมาดิในอินเดียได้เริ่มปรับตัวสูงขึ้นหลังจากที่รัฐบาลตัดสินใจปรับลดราคาส่งออกขั้นต่ำ (the minimum export price; MEP) ของข้าวบาสมาดิลงเหลือ 950 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน จาก 1,250 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของความพยายามในการฟื้นฟูการส่งออกข้าวบาสมาดิ

ผู้ค้าข้าวกล่าวว่าความต้องการข้าวบาสมาดิจากผู้ซื้อรายประจำ (เช่น Saudi Arabia, Iran, United Arab Emirates, Iraq) ที่เพิ่มขึ้นจากปัญหาความขัดแย้งในตะวันออกกลาง และมาตรการห้ามส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิส่งผลให้ราคาข้าวบาสมาดิปรับตัวเพิ่มขึ้น

ในปัจจุบันราคาข้าวเปลือกบาสมาดิพันธุ์ต่างๆ (basmati paddy varieties) ปรับตัวสูงกว่าระดับราคาเมื่อปีที่แล้วประมาณ 11-14% โดยราคาข้าวเปลือกพันธุ์ Pusa 1121 อยู่ระหว่าง 5,000-5,100 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (quintal) (ประมาณ 600-612 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) เทียบกับราคาปีที่แล้วที่ประมาณ 4,500-4,600 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (quintal) (ประมาณ 540-552 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน)

ขณะที่ราคาข้าวเปลือก Pusa basmati 1509 (ที่มีระยะเพาะปลูกสั้น) ปรับเพิ่มขึ้นเป็น 4,000 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (quintal) (ประมาณ 480 เหรียญสหรัฐฯ ต่อตัน) เทียบกับ 3,500 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (quintal) (ประมาณ 420 เหรียญสหรัฐฯ ต่อตัน) ในปีที่แล้ว ส่วนราคาข้าวเปลือก Pusa basmati 1718 ซึ่งมีความทนทานต่อโรคใบไหม้จากแบคทีเรีย (bacterial leaf blight disease) ก็ปรับเพิ่มขึ้นเป็น 4,700 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (quintal) (ประมาณ 564 เหรียญสหรัฐฯ ต่อตัน) เทียบกับ 4,100 รูปีของปีที่แล้วต่อ 100 กิโลกรัม (quintal) (ประมาณ 492 เหรียญสหรัฐฯ ต่อตัน)

ทั้งนี้ ผู้ค้าข้าวต่างคาดหวังว่าภาวะราคาข้าวบาสมาทียังคงอยู่ในระดับทรงตัวตลอดฤดูกาลที่เหลือ ซึ่งจะส่งผลให้รายได้ของเกษตรกรเพิ่มขึ้น

ในช่วง 6 เดือน (เมษายน-กันยายน 2566) ของปีงบประมาณปัจจุบัน (2023/24) อินเดียส่งออกข้าวบาสมาดิจำนวนประมาณ 2.3 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 2.6 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ เพิ่มขึ้น 14% เมื่อเทียบเป็นรายปี

กระทรวงพาณิชย์และอุตสาหกรรมอินเดีย (The Ministry of Commerce & Industry) รายงานว่า ในเดือนกันยายน 2566 มีการส่งออกข้าวปริมาณรวม 723,075 ตัน ลดลงประมาณ 55.9% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,639,676 ตัน ที่ส่งออกในเดือนกันยายน 2565 และลดลงประมาณ 51.7% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,498,353 ตัน ที่ส่งออกในเดือนสิงหาคม 2566 ซึ่งชนิดข้าวที่ส่งออกประกอบด้วย

1. ข้าวในกลุ่มข้าวบาสมาทิ (พิกัดสินค้า 10063020) จำนวน 297,594 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 6.2% เมื่อเทียบกับจำนวน 280,117 ตัน ที่ส่งออกในเดือนกันยายน 2565

2. ข้าวในกลุ่มข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาทิ จำนวนรวม 425,481 ตัน ลดลงประมาณ 68.7% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,359,559 ตัน ที่ส่งออกในเดือนกันยายน 2565 โดยข้าวในกลุ่มนี้ประกอบด้วย

2.1 ข้าวเปลือกที่เหมาะสมสำหรับการทำเมล็ดพันธุ์ (พิกัดสินค้า 10061010) จำนวน 2,529 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 405.8% เมื่อเทียบกับจำนวน 500 ตัน ที่ส่งออกในเดือนกันยายน 2565

2.2 ข้าวเปลือกอื่นๆ (พิกัดสินค้า 10061090) จำนวน 2,955 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 88.9% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,564 ตัน ที่ส่งออกในเดือนกันยายน 2565

2.3 ข้าวกล้อง (พิกัดสินค้า 10062000) จำนวน 5,460 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 10,955.4% เมื่อเทียบกับจำนวน 49 ตัน ที่ส่งออกในเดือนกันยายน 2565

2.4 ข้าวเหนียว (พิกัดสินค้า 10063010) จำนวน 318,609 ตัน ลดลงประมาณ 54.4% เมื่อเทียบกับจำนวน 699,270 ตัน ที่ส่งออกในเดือนกันยายน 2565

2.5 ข้าวขาวอื่นๆ (พิกัดสินค้า 10063090) จำนวน 89,651 ตัน ลดลงประมาณ 79.6% เมื่อเทียบกับจำนวน 440,124 ตัน ที่ส่งออกในเดือนกันยายน 2565

2.6 ข้าวหัก (พิกัดสินค้า 10064000) จำนวน 6,277 ตัน ลดลงประมาณ 97.1% เมื่อเทียบกับจำนวน 218,053 ตัน ที่ส่งออกในเดือนกันยายน 2565

สำหรับประเทศผู้นำเข้าข้าวที่สำคัญในเดือนกันยายน 2566 ประกอบด้วย

1. ซาอุดีอาระเบีย จำนวน 59,500 ตัน ลดลงประมาณ 30.4% เมื่อเทียบกับจำนวน 85,504 ตัน ที่ส่งออกในเดือนกันยายน 2565

2. โมซัมบิก จำนวน 47,519 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 464.3% เมื่อเทียบกับจำนวน 8,420 ตัน ที่ส่งออกในเดือนกันยายน 2565

3.อิรัก จำนวน 45,746 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 199.7% เมื่อเทียบกับจำนวน 15,266 ตัน ที่ส่งออกในเดือน กันยายน 2565

4.เบนิน จำนวน 42,523 ตัน ลดลงประมาณ 40.5% เมื่อเทียบกับจำนวน 71,518 ตัน ที่ส่งออกในเดือน กันยายน 2565

5.สหรัฐอเมริกาบริติชจำนวน 40,989 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 229% เมื่อเทียบกับจำนวน 12,458 ตัน ที่ส่งออกในเดือนกันยายน 2565

6.โซมาเลีย จำนวน 31,549 ตัน ลดลงประมาณ 61.2% เมื่อเทียบกับจำนวน 81,340 ตัน ที่ส่งออกในเดือนกันยายน 2565

7.เยเมน จำนวน 31,277 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 101.3% เมื่อเทียบกับจำนวน 15,537 ตัน ที่ส่งออกในเดือนกันยายน 2565

8.สหรัฐฯ จำนวน 30,835 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 69.8% เมื่อเทียบกับจำนวน 18,163 ตัน ที่ส่งออกในเดือนกันยายน 2565

9.จีบูตี จำนวน 29,207 ตัน ลดลงประมาณ 27.1% เมื่อเทียบกับจำนวน 40,040 ตัน ที่ส่งออกในเดือน กันยายน 2565

10.แองโกล่า จำนวน 25,276 ตัน ลดลงประมาณ 69.6% เมื่อเทียบกับจำนวน 83,232 ตัน ที่ส่งออกในเดือนกันยายน 2565

ทั้งนี้ ในช่วง 9 เดือนของปี 2566 (มกราคม-กันยายน 2566) มีการส่งออกข้าวปริมาณรวม 15,169,667 ตัน ลดลงประมาณ 10.8% เมื่อเทียบกับจำนวน 17,004,057 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปี 2565 ซึ่งชนิดข้าวที่ส่งออกประกอบด้วย

1.ข้าวในกลุ่มข้าวบาสมาดิ (พิกัดสินค้า 10063020) จำนวน 3,670,958 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 9.3% เมื่อเทียบกับจำนวน 3,358,199 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปี 2565

2.ข้าวในกลุ่มข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิ จำนวนรวม 11,498,709 ตัน ลดลง 15.7% เมื่อเทียบกับจำนวน 13,645,857 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปี 2565 โดยข้าวในกลุ่มนี้ประกอบด้วย

2.1 ข้าวเปลือกที่เหมาะสมสำหรับการทำเมล็ดพันธุ์ (พิกัดสินค้า 10061010) จำนวน 16,576 ตัน ลดลงประมาณ 1.9% เมื่อเทียบกับจำนวน 16,895 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปี 2565

2.2 ข้าวเปลือกอื่นๆ (พิกัดสินค้า 10061090) จำนวน 399,496 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 62.0% เมื่อเทียบกับจำนวน 246,660 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปี 2565

2.3 ข้าวกล้อง (พิกัดสินค้า 10062000) จำนวน 12,780 ตัน ลดลงประมาณ 17.4% เมื่อเทียบกับจำนวน 15,480 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปี 2565

2.4 ข้าวหนึ่ง (พิกัดสินค้า 10063010) จำนวน 6,223,522 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 10.8% เมื่อเทียบกับจำนวน 5,614,833 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปี 2565

2.5 ข้าวขาวอื่นๆ (พิกัดสินค้า 10063090) จำนวน 3,885,037 ตัน ลดลงประมาณ 4.2% เมื่อเทียบกับจำนวน 4,054,393 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปี 2565

2.6 ข้าวหัก (พิกัดสินค้า 10064000) จำนวน 961,298 ตัน ลดลงประมาณ 74.0% เมื่อเทียบกับจำนวน 3,697,597 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปี 2565

สำหรับประเทศผู้นำเข้าข้าวที่สำคัญในช่วง 9 เดือนของปี 2566 (มกราคม-กันยายน 2566) ประกอบด้วย

1.เบนิิน จำนวน 1,416,822 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 15.6% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,226,102 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปี 2565

2.ซาอุดีอาระเบีย จำนวน 962,708 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 25.8% เมื่อเทียบกับจำนวน 795,340 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปี 2565

3.เซเนกัล จำนวน 919,249 ตัน ลดลงประมาณ 19.5% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,141,396 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปี 2565

4.โตโก จำนวน 799,425 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 0.7% เมื่อเทียบกับจำนวน 793,662 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปี 2565

5.เคนยา จำนวน 722,289 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 139.5% เมื่อเทียบกับจำนวน 301,586 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปี 2565

6.กินี จำนวน 703,870 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 21.6% เมื่อเทียบกับจำนวน 578,858 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปี 2565

7.อิหร่าน จำนวน 574,539 ตัน ลดลงประมาณ 45.1% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,047,133 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปี 2565

8.เวียตนาม จำนวน 542,691 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 17.9% เมื่อเทียบกับจำนวน 460,252 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปี 2565

9.อิวอรีโคสต์ จำนวน 541,641 ตัน ลดลงประมาณ 31.1% เมื่อเทียบกับจำนวน 785,807 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปี 2565

10.อิรัก จำนวน 531,528 ตัน เพิ่มขึ้น 78% เมื่อเทียบกับ 298,690 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปี 2565

สหภาพยุโรป

สหภาพยุโรป (the European Union; EU) รายงานว่า การนำเข้าข้าวในปีการตลาด (Marketing year) 2023/24 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2566-31 สิงหาคม 2567) ในช่วงวันที่ 1 กันยายน-21 พฤศจิกายน 2566 มีการนำเข้าข้าว (ข้าวเปลือก (คิดเป็นข้าวสารแล้ว) ข้าวกล้อง ข้าวสาร แต่ไม่รวมข้าวหัก) ปริมาณ 228,114 ตัน ลดลงประมาณ 21.65% เมื่อเทียบกับจำนวน 291,158 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 32,845 ตัน ลดลงประมาณ 39.2% เมื่อเทียบกับจำนวน 54,023 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้าจำนวน 195,269 ตัน ลดลงประมาณ 17.65% เมื่อเทียบกับจำนวน 237,135 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา สำหรับข้าวหักนั้น มีการนำเข้าปริมาณ 53,598 ตัน ลดลงประมาณ 36.15% เมื่อเทียบกับจำนวน 83,948 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 21 พฤศจิกายน 2566 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าว 22,606 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-21 พฤศจิกายน 2566 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย ประเทศเนเธอร์แลนด์ 42,986 ตัน ฝรั่งเศส 40,675 ตัน อิตาลี 31,940 ตัน สเปน 19,489 ตัน เยอรมนี 17,630 ตัน โปแลนด์ 15,322 ตัน เบลเยียม 15,211 ตัน โปรตุเกส 8,844 ตัน สวีเดน 7,294 ตัน สาธารณรัฐเชค 6,843 ตัน บัลแกเรีย 4,274 ตัน สโลวาเกีย 2,712 ตัน ไอร์แลนด์ 2,595 ตัน เดนมาร์ก 2,417 ตัน ลิทัวเนีย 2,359 ตัน ไชปรัส 1,574 ตัน ฟินแลนด์ 1,572 ตัน ออสเตรีย 1,377 ตัน โรมาเนีย 909 ตัน มอลต้า 843 ตัน ฮังการี 702 ตัน เป็นต้น

ขณะที่การนำเข้าข้าวของปีการตลาด (Marketing year) 2023/24 ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-19 พฤศจิกายน 2566 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากปากีสถานจำนวน 14,411 ตัน ลดลง 29.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว นำเข้าจากอินเดียจำนวน 7,392 ตัน ลดลง 39.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว นำเข้าจากกายอานาจำนวน 6,876 ตัน ลดลง 57.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว นำเข้าจากอูรุกวัยจำนวน 5,360 ตัน เพิ่มขึ้น 138.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว นำเข้าจากไทยจำนวน 2,347 ตัน เพิ่มขึ้น 5.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว

ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) มีการนำเข้าจากกัมพูชาจำนวน 51,565 ตัน เพิ่มขึ้น 23.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 37,123 ตัน เพิ่มขึ้น 20.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากเมียนมาจำนวน 29,060 ตัน ลดลง 51.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากปากีสถาน 25,478 ตัน เพิ่มขึ้น 27.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 23,549 ตัน เพิ่มขึ้น 56.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ส่วนในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) มีการนำเข้าจากเมียนมาจำนวน 19,155 ตัน ลดลง 74.0% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอาร์เจนตินาจำนวน 12,330 ตัน ลดลง 5.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากบราซิลจำนวน 11,844 ตัน ลดลง 44.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชาจำนวน 4,443 ตัน ลดลง 23.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 4,283 ตัน เพิ่มขึ้น 19.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ประเทศในสหภาพยุโรปที่นำเข้าข้าวชนิดต่างๆ ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-19 พฤศจิกายน 2566 ในกลุ่มข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น เบลเยียม 9,638 ตัน เนเธอร์แลนด์ 9,335 ตัน สเปน 5,673 ตัน ฝรั่งเศส 5,533 ตัน โปรตุเกส 3,886 ตัน อิตาลี 3,137 ตัน โปแลนด์ 2,454 ตัน บัลแกเรีย 1,740 ตัน ลิทัวเนีย 518 ตัน เยอรมนี 427 ตัน เดนมาร์ก 355 ตัน เป็นต้น

ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น ฝรั่งเศส 39,308 ตัน เนเธอร์แลนด์ 32,006 ตัน อิตาลี 20,162 ตัน เบลเยียม 18,284 ตัน เยอรมนี 12,775 ตัน สเปน 12,370 ตัน โปแลนด์ 10,895 ตัน สวีเดน 7,816 ตัน สาธารณรัฐเชค 7,054 ตัน โปรตุเกส 5,118 ตัน บัลแกเรีย 4,689 ตัน ลิทัวเนีย 3,779 ตัน กรีซ (EL) 3,570 ตัน สโลวีเนีย (SI) 2,796 ตัน เดนมาร์ก 2,029 ตัน ฮังการี 1,498 ตัน ไชปรัส 1,180 ตัน ฟินแลนด์ 1,230 ตัน ออสเตรีย 1,055 ตัน โครเอเชีย (HR) 876 ตัน มอลต้า 582 ตัน โรมาเนีย (RO) 734 ตัน เป็นต้น ในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) เช่น เบลเยียม 24,571 ตัน เนเธอร์แลนด์ 17,848 ตัน ฝรั่งเศส 7,467 ตัน โปแลนด์ 3,125 ตัน อิตาลี 3,514 ตัน สเปน 2,828 ตัน ลิทัวเนีย 1,300 ตัน โปรตุเกส 415 ตัน เป็นต้น

ขณะที่การส่งออกข้าวนั้น ประเทศในสหภาพยุโรปที่ส่งออกข้าวชนิดต่างๆ (ข้าวเปลือก ข้าวกล้อง ข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-19 พฤศจิกายน 2566 เช่น อิตาลี 20,461 ตัน สเปน 10,274 ตัน เบลเยียม 5,923 ตัน เนเธอร์แลนด์ 5,425 ตัน กรีซ (EL) 2,002 ตัน โปรตุเกส 1,873 ตัน ลิทัวเนีย 1,727 ตัน โปแลนด์ 589 ตัน โรมาเนีย 540 ตัน สาธารณรัฐเชค 538 ตัน และในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) เช่น สเปน 855 ตัน อิตาลี 331 ตัน ลิทัวเนีย 176 ตัน โปรตุเกส 155 ตัน เป็นต้น

ที่มา *Oryza.com*