

สรุปข่าวประจำวัน ที่ 29 ธันวาคม 2564 – 4 มกราคม 2565

“พาณิชย์”ชี้เป้าส่งออกข้าวไทยเจาะตลาดอิตาลี หลังพบมีโอกาสสูงหลายชนิด

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ (DITP) ชี้เป้าส่งออกข้าวไทยเจาะตลาดอิตาลี หลังพบมีโอกาสสูง ทั้งข้าวหอมมะลิ ข้าวกล้อง ข้าวอินทรีย์ และผลิตภัณฑ์จากข้าวที่ใช้นวัตกรรม เน้นต้องติดฉลากเป็นภาษาอิตาเลียน แสดงคุณค่าทางโภชนาการของข้าว และคุณสมบัติประโยชน์ต่อร่างกาย

นายภูสิต รัตนกุล เสรีเริงฤทธิ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ (DITP) กระทรวงพาณิชย์เปิดเผยว่า กรมฯ ได้ดำเนินการตามนโยบายนายจุรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ ด้านการส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศที่ได้มอบหมายให้เร่งสำรวจโอกาสในการทำตลาดส่งออกให้กับสินค้าต่าง ๆ ของไทย โดยล่าสุดได้รับรายงานจากผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ หรือทูตพาณิชย์ ณ กรุงมิลาน อิตาลี ถึงโอกาสในการขยายตลาดการส่งออกข้าวไทยเข้าสู่ตลาดอิตาลี หลังจากที่ได้ทำการสำรวจตลาด พบว่า เศรษฐกิจการค้ากำลังกลับเข้าสู่ภาวะปกติ ทำให้มีความต้องการบริโภคข้าวเพิ่มขึ้น และไทยยังได้ลดค่าธรรมเนียมพิเศษในการส่งออกข้าวไปยังสหภาพยุโรป จึงเป็นประโยชน์ในการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันข้าวไทยในตลาดอิตาลีและยุโรปมากขึ้น

ปัจจุบันอิตาลีเป็นตลาดส่งออกข้าวที่สำคัญของไทยในยุโรป โดยในปี 2558-2563 ไทยส่งออกสินค้าข้าวไปยังตลาดอิตาลีได้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยข้าวที่ส่งออกมาที่มากที่สุด คือ ข้าวหอมมะลิ 100% รองลงมา ได้แก่ ข้าวขาว 100% และข้าวกล้องหอมมะลิ แต่จากสถานการณ์โควิด-19 การขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์ และการปรับราคาค่าขนส่งที่เพิ่มสูงขึ้นในช่วงปลายปี 2563 รวมถึงการแข็งค่าของเงินบาท ได้ส่งผลกระทบต่อ การส่งออกสินค้าข้าวไทยไปยังอิตาลี โดยในช่วง 11 เดือนของปี 2564 (ม.ค.-พ.ย) ไทยส่งออกข้าวไปอิตาลีมีมูลค่า 19.23 ล้านเหรียญสหรัฐ

สำหรับโอกาสของข้าวไทย ส่วนใหญ่จะเป็นกลุ่มผู้บริโภคชาวต่างชาติที่อาศัยอยู่ในอิตาลี โดยปี 2563 มีสูงถึง 1,067,281 คน เพิ่มขึ้น 0.65% โดยข้าวที่มีโอกาส ได้แก่ ข้าวหอมมะลิไทย ซึ่งปัจจุบันมีวางจำหน่ายอยู่แล้ว และควรผลักดันการส่งออกข้าวชนิดอื่น ๆ เพิ่มขึ้น เช่น ข้าวหอม ข้าวกล้อง ข้าวอินทรีย์ และข้าวหัก เป็นต้น เพื่อเป็นการเพิ่มมูลค่าและปริมาณการส่งออกข้าวไทยมายังตลาดอิตาลี และยังมีโอกาสเจาะกลุ่มผู้บริโภคชาวอิตาลีที่แพ้สารกลูเตนในแป้งสาลี และหันมาบริโภคผลิตภัณฑ์จากข้าวเพิ่มขึ้น เช่น แป้งข้าวเจ้า พาสต้าจากแป้ง และขนมปัง จึงเป็นโอกาสสำหรับผลิตภัณฑ์จากข้าวที่ใช้นวัตกรรมที่ทันสมัยด้วย

ทั้งนี้ ผู้ประกอบการที่สนใจขยายการส่งออกข้าวไทยมายังตลาดอิตาลี นอกเหนือจากคุณภาพและมาตรฐานของสินค้า ผู้ประกอบการไทยควรคำนึงและให้ความสำคัญในด้านระเบียบการนำเข้าของสหภาพยุโรป รวมถึงการติดฉลากสินค้าต้องเป็นภาษาท้องถิ่นอิตาเลียน โดยต้องแสดงคุณค่าทางโภชนาการของข้าวอย่างครบถ้วน และคุณสมบัติประโยชน์ต่อร่างกาย รวมถึงสารที่ก่อให้เกิดอาการแพ้

อย่างไรก็ตาม เพื่อเป็นการเพิ่มโอกาสในการส่งออกข้าวไทย กรมฯ ได้มอบหมายให้ทูตพาณิชย์ที่มิลาน จัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์สินค้าข้าวและผลิตภัณฑ์จากข้าวไทยในอิตาลีอย่างต่อเนื่อง เพื่อส่งเสริมและสร้างการรับรู้

ชาวไทยให้แก่ผู้บริโภครอิตาลี รวมถึงเพื่อให้ผู้บริโภครอิตาลีเลือกรับประทานข้าวไทยมากขึ้น และดำเนินการจัดกิจกรรมเจรจาการค้าออนไลน์ (Online Business Matching) สินค้าข้าว เพื่อเร่งดำเนินการขับเคลื่อนนโยบายตามวิสัยทัศน์ “การตลาดนำการผลิต” และเป็นการสนับสนุนผู้ประกอบการไทยในการขยายช่องทางการตลาดมายังอิตาลีผ่านช่องทางออนไลน์

น.ส.อนงค์นารถ มหาสวัสดิ์ ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงมิลาน อิตาลี กล่าวว่า ปัจจุบันอิตาลีเป็นผู้ผลิตข้าวอันดับหนึ่งของยุโรป และอันดับ 27 ของโลก มีสัดส่วนการผลิตกว่า 52% ของปริมาณการผลิตทั้งหมดในยุโรป มีผลผลิตเฉลี่ยมากกว่า 1 ล้านตันต่อปี เป็นการผลิตเพื่อตลาดในประเทศ 40% และ 60% เพื่อส่งออก และมีการนำเข้าข้าวจากต่างประเทศด้วย โดยส่วนใหญ่เป็นข้าวพันธุ์บาสมาติ และข้าวที่ผ่านการขัดสีบางส่วน

โดยข้าวที่นิยมบริโภคมี 4 ชนิด ได้แก่ ข้าวชนิดเมล็ดกลม มีการบริโภค 59,297 ตัน คิดเป็นสัดส่วน 13.42% ของการบริโภคข้าวทั้งหมดภายในประเทศ นิยมนำมาใช้สำหรับทำของหวาน ซูชิ และซูปมีเนสโตรเน่ ข้าวชนิดเมล็ดกลาง นิยมทำเมนูข้าวปั้นทอด ซูปมีเนสโตรเน่ และข้าวอบชีส ข้าวชนิดเมล็ดยาว A นิยมทำเมนูข้าวรีซอตโต้ สลัดข้าว ข้าวอบชีส ข้าวยัดไส้ผัก และข้าวปั้นทอด โดยข้าวชนิดเมล็ดกลางและข้าวชนิดยาว A มีการบริโภคมากที่สุดในอิตาลีถึง 256,980 ตัน คิดเป็นสัดส่วน 58.16% และข้าวชนิดเมล็ดยาว B มีการบริโภค 125,573 ตัน คิดเป็นสัดส่วน 28.42% ซึ่งในนี้ รวมข้าวที่นำเข้า เช่น ข้าวหอมมะลิ ข้าวบาสมาติ ข้าว Venere และข้าวกล้องหอมมะลิ เป็นต้น โดยนิยมใช้ทำเมนูสลัดข้าวและเครื่องเคียง

ที่มา Commerce News Agency (CNA)

ตลาดรุ่ง “ปีใหม่-ตรุษจีน” ต้นส่งออกข้าว ๕.ค. 64 ทะลุ 7 แสนตัน

ส่งออกข้าวไทย เดือน ๕.ค. 2564 คาดขายได้ 7 แสนตัน ทำให้ทั้งปีไทยส่งออกได้มากกว่า 6 ล้านตัน ปัจจัยจากเข้าสู่เทศกาลปีใหม่ ตรุษจีน ความต้องการพุ่ง

วันที่ 30 ธันวาคม 2564 นายเจริญ เหล่าธรรมทัศน์ นายกสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย เปิดเผยว่า สมาคมฯ คาดว่าในเดือนธันวาคม 2564 จะส่งออกข้าวได้ประมาณ 700,000 ตัน และคาดว่าในปีนี้จะส่งออกได้ประมาณ 6.0-6.1 ล้านตัน มากกว่าเป้าหมายที่ 6 ล้านตันเล็กน้อย เนื่องจากประเทศผู้นำเข้าที่สำคัญในแถบแอฟริกา ตะวันออกกลาง และเอเชีย ยังคงมีความต้องการข้าวอย่างต่อเนื่องเพื่อใช้ในช่วงเทศกาลปีใหม่ไปจนถึงเทศกาลตรุษจีนในช่วงต้นปีหน้า ประกอบกับราคาข้าวของไทยทั้งข้าวขาวและข้าวหนึ่งยังอยู่ในระดับที่สามารถแข่งขันกับประเทศคู่แข่งได้

อย่างไรก็ตามการส่งออกข้าวหอมมะลิไปยังตลาดประจำที่นิยมบริโภคข้าวใหม่แม้จะมีสัญญาณดีขึ้นบ้างแต่ปริมาณยังไม่มากเท่าที่ควร เนื่องจากยังมีปัญหาค่าระวางเรือที่สูงขึ้น การขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์ และความไม่แน่นอนของเรือที่มารับสินค้าทำให้การส่งมอบไม่เป็นไปตามกำหนด ซึ่งคาดว่าปัญหาเหล่านี้จะยังคงเกิดขึ้นไปจนถึงไตรมาสแรกของปีหน้า

ด้านสถานการณ์ราคาข้าวในช่วงนี้ค่อนข้างทรงตัว ขณะที่ค่าเงินบาทอ่อนค่าลงเล็กน้อย ส่งผลให้ราคาข้าวขาว 5% ของไทย ณ วันที่ 22 ธันวาคม 2564 อยู่ที่ 397 เหรียญสหรัฐต่อดัน ขณะที่ราคาข้าวขาว 5% ของเวียดนาม อินเดีย และปากีสถาน อยู่ที่ 398-402, 338-342 และ 333-337 เหรียญสหรัฐต่อดัน ตามลำดับ ด้านราคาข้าวหนึ่งไทยอยู่ที่ 403 เหรียญสหรัฐต่อดัน ขณะที่ข้าวหนึ่งของอินเดีย และปากีสถานอยู่ที่ 348-352 และ 371-375 เหรียญสหรัฐต่อดัน ตามลำดับ

ส่วนการส่งออกข้าวในเดือนพฤศจิกายน 2564 มีปริมาณ 755,492 ตัน มูลค่า 12,771 ล้านบาท โดยปริมาณส่งออกลดลง 2.4% แต่มูลค่าเพิ่มขึ้น 4.8% เมื่อเทียบกับเดือนตุลาคม 2564 ที่มีการส่งออกปริมาณ 773,823 ตัน มูลค่า 12,188 ล้านบาท เนื่องจาก ในเดือนที่ผ่านมาการส่งออกข้าวขาว และข้าวหนึ่งมีปริมาณลดลงเมื่อเทียบกับเดือนก่อน ขณะที่ข้าวหอมมะลิมีปริมาณเพิ่มขึ้น เพราะตลาดที่นิยมบริโภคข้าวฤดูใหม่มีการนำเข้าเพิ่มขึ้น โดยในเดือนพฤศจิกายน 2564 มีการส่งออกข้าวหอมมะลิ (ตันข้าว) ปริมาณ 146,091 ตัน เพิ่มขึ้น 46.5% เมื่อเทียบกับเดือนก่อน โดยส่วนใหญ่ยังคงส่งไปยังตลาดสำคัญ เช่น สหรัฐอเมริกา จีน ฮองกง แคนาดา เบลเยียม สหราชอาณาจักร สิงคโปร์ เป็นต้น

ขณะที่กลุ่มข้าวขาวส่งออกปริมาณ 351,829 ตัน ลดลง 13.9% เมื่อเทียบกับเดือนก่อน โดยส่วนใหญ่ส่งไปยังประเทศโมซัมบิก อิรัก แองโกล่า จีน กาน่า ญี่ปุ่น แคนเมอรูน เป็นต้น ส่วนข้าวหนึ่งส่งออก 162,633 ตัน ลดลง 19.8% เมื่อเทียบกับเดือนก่อน ส่วนใหญ่ส่งไปยังตลาดหลัก เช่น แอฟริกาใต้ เยอรมนี ไนเจอร์ เป็นต้น

จากข้อมูลของกรมศุลกากร การส่งออกข้าวในช่วง 11 เดือนของปีนี้ (มกราคม-พฤศจิกายน 2564) มีปริมาณ 5,388,209 ตัน มูลค่า 95,234.4 ล้านบาท (3,015.3 ล้านเหรียญสหรัฐฯ) โดยปริมาณส่งออกเพิ่มขึ้น 2.6% แต่มูลค่าลดลง 10.8% เมื่อเทียบกับ ช่วงเดียวกันของปี 2563 ที่มีการส่งออกปริมาณ 5,253,923 ตัน มูลค่า 106,758.8 ล้านบาท (3,422.9 ล้านเหรียญสหรัฐฯ)

ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

“จूरินทร์” ถก กรอ.พาณิชย์ คาดส่งออกปี 65 โต 3-4% มูลค่าทะลุ 9 ล้านล้านบาท

“จूरินทร์” เป็นประธานประชุม กรอ.พาณิชย์ ประเมินส่งออกปี 64 ขยายตัวไม่ต่ำกว่า 16% ส่วนปี 65 คาดโต 3-4% มูลค่า 9 ล้านล้านบาท หลังเศรษฐกิจโลกฟื้นตัว คู่ค้ายังนำเข้าเพิ่ม เงินบาทเอื้อต่อการส่งออก ไม่มีปัญหาการขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์ นานาชาติคุมโควิด-19 ได้ดีขึ้น และ RCEP เริ่มบังคับใช้

นายจूरินทร์ ลักษณะวิศิษฐ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยภายหลังการประชุมคณะกรรมการร่วมภาครัฐและเอกชนด้านการพาณิชย์ (กรอ.พาณิชย์) ครั้งที่ 3/2564 ว่า ได้มีการหารือถึงการสรุปตัวเลขการส่งออกปี 2564 โดยประเมินว่าจะเป็นบวกประมาณ 16% และทำรายได้เข้าประเทศ 8,585,600 ล้านบาท โดยสินค้าหมวดสำคัญ ๆ ที่ทำรายได้เข้าประเทศเป็นลำดับสูง ประกอบด้วยสินค้าการเกษตร สินค้าเกษตรอุตสาหกรรมและสินค้าอุตสาหกรรม ซึ่งตัวเลขจะเป็นไปตามนี้ทั้งหมดหรือไม่ ต้องรอดูตัวเลขจริงเดือนธ.ค.2564 อีกครั้ง

ทั้งนี้ ที่ประชุมยังได้หารือถึงตัวเลขการส่งออกปี 2565 ซึ่งได้มีการคาดการณ์กันโดยหลายหน่วยงานแล้ว ทั้งหน่วยงานภาครัฐ และภาคเอกชน แต่ในส่วนของกระทรวงพาณิชย์ได้มีการคาดการณ์ว่าการส่งออกปี 2565 จะยังคงมีการขยายตัว คือ เป็นบวกประมาณ 3-4% และคาดว่าจะมีตัวเลขการส่งออกประมาณ 9 ล้านล้านบาท หรือ 280,000 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ซึ่งตัวเลขส่งออกในปี 2565 จะมากกว่าปี 2564 ประมาณ 4 แสนล้านบาท

สำหรับปัจจัยที่ทำให้การส่งออกในปี 2565 ขยายตัว 3-4% ได้พิจารณาจาก 8 ปัจจัย ได้แก่ 1.เศรษฐกิจคู่ค้าสำคัญย้อนหลังไป 5 ปี 2.อัตราแลกเปลี่ยน 3.ราคาน้ำมันดิบดูไบ 4.ราคาสินค้าเกษตร 5.ราคาวัตถุดิบโลก เฉลี่ย 6.สถานการณ์โควิด-19 7.ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับด้านการขนส่งโลจิสติกส์ ซึ่งคาดว่าปี 2565 การผลิตตู้คอนเทนเนอร์ป้อนตลาดโลกจะเพิ่มขึ้น จะช่วยให้เป็นบวกกับการส่งออกได้คล่องตัวขึ้น 8.การประเมินโดยทูตพาณิชย์ของกระทรวงพาณิชย์ทั่วโลก

โดยสินค้าส่งออกสำคัญ 4 กลุ่มที่มีแนวโน้มดี ประกอบด้วย 1.สินค้าเกษตรและอาหาร เช่น ข้าว ผลไม้ น้ำตาล อาหารเลี้ยงสัตว์ 2.สินค้าที่เกี่ยวข้องกับทำงานที่บ้าน เช่น คอมพิวเตอร์ อุปกรณ์เครื่องใช้ไฟฟ้า 3.สินค้ากลุ่มเวชภัณฑ์ 4.วัตถุดิบที่ใช้เพื่อการผลิตสินค้า เช่น เหล็ก เม็ดพลาสติกเคมีภัณฑ์ ยางรถยนต์ที่จะนำไปใช้ในการผลิตรถยนต์

ส่วนปัจจัยที่สนับสนุนการส่งออก ได้แก่ 1.การขยายตัวของเศรษฐกิจโลกซึ่ง OECD คาดการณ์ว่าเศรษฐกิจโลกจะขยายตัวบวก 4.5% 2.การนำเข้าของประเทศคู่ค้า ในปีหน้าคาดว่าจะขยายตัวดี ไม่ว่าจะเป็นสหรัฐฯ จีน ญี่ปุ่น หรือสหภาพยุโรป ซึ่งจะช่วยเสริมการส่งออก นำเข้า ทำให้โอกาสการส่งออกของไทยจะมากขึ้นด้วย 3.ปัจจัยค่าเงินบาท ซึ่งคาดว่าปีหน้าก็ยังจะเอื้อต่อการส่งออก อยู่ที่ประมาณ 32-33 บาทต่อเหรียญสหรัฐ 4.การผลิตตู้คอนเทนเนอร์ป้อนตลาดโลกที่มากขึ้น 5.การเติบโตของเศรษฐกิจดิจิทัล จะช่วยเรื่องการส่งออกสินค้าด้าน IT ของไทย 6.แผนจัดการแก้ปัญหาโควิด-19 ที่จะมีประสิทธิภาพมากขึ้นในภาพรวมของโลก และ 7.ความตกลงหุ้นส่วนทางเศรษฐกิจระดับภูมิภาค (RCEP) 15 ประเทศที่จะมีผลบังคับใช้วันที่ 1 ม.ค.2565

ทางด้านการค้าชายแดนและการค้าผ่านแดนในปี 2564 คาดว่าจะขยายตัว 32% สร้างรายได้จากการส่งออก ประมาณ 1 ล้านล้านบาท และปี 2565 คาดว่าจะเป็นบวก 5-7% หรือ 1.07-1.08 ล้านล้านบาท โดยมีมูลค่าการค้า ทั้งนำเข้าส่งออกทางชายแดนข้ามแดนประมาณ 1.78-1.82 ล้านล้านบาท

ที่มา Commerce News Agency (CNA)

จรินทร์ สังกูตพาณิชย์ จับตา โอไมครอน กระทบส่งออกไทย

“จรินทร์” สังกูตพาณิชย์ทั่วโลก จับตาสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 สายพันธุ์ “โอไมครอน” อย่างใกล้ชิด หวั่นส่งออก พร้อมปรับกิจกรรมให้สอดคล้องสถานการณ์

วันที่ 25 ธันวาคม 2564 นางมัลลิกา บุญมีตระกูล มหาสุข ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ สั่งการให้กระทรวงพาณิชย์ สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ (ทูตพาณิชย์) เตรียมการรับมือสถานการณ์การค้าที่อาจได้รับผลกระทบจากโอไมครอน เพื่อยังรักษาการขยายตัวของการส่งออกไทยให้ได้อย่างต่อเนื่อง

การแพร่ระบาดของโควิดสายพันธุ์โอไมครอนในระยะสั้นจะยังไม่ส่งผลกระทบต่อมูลค่าการส่งออกของไทย แต่ถ้าสถานการณ์ยืดเยื้อออกไป จะส่งผลกระทบต่อระบบ Supply Chain ซึ่งอาจทำให้ต้นทุนการขนส่งสินค้าสูงขึ้น แต่ในทางกลับกันก็มีความต้องการนำเข้าสินค้าอุปโภคบริโภค และสินค้าสุขอนามัยจากไทยเพิ่มมากขึ้นเช่นกัน

“ปัจจุบันมีการสั่งการให้กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศเตรียมกิจกรรมส่งเสริมการค้าให้เข้าสถานการณ์การแพร่ระบาดโควิด-19 อยู่แล้ว โดยเฉพาะหากมีการแพร่ระบาดเป็นวงกว้าง การจัดกิจกรรมส่งเสริมการค้า ให้ผู้ประกอบการไทยมีทั้งในรูปแบบออนไลน์และออฟไลน์ เช่น การจัด Online Business Matching การจัดงานแสดงสินค้าในประเทศในรูปแบบ Virtual/Online Exhibition กิจกรรมส่งเสริมการขายผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์ ได้แก่ TMALL, Bigbasket, Blibli, Amazon, Ozon รวมถึงการประชุมเพื่อหารือแนวทางส่งเสริม แก้ไขปัญหาการค้าที่ได้รับผลกระทบจากโควิด-19”

ทั้งนี้ โดยการส่งออกของไทยในช่วง 11 เดือนแรกของปี 2564 มีมูลค่า 7,731,390.8 ล้านบาท ขยายตัวเพิ่มขึ้น 17.48% จากช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา สินค้าเกษตรและอาหารสำคัญที่ไทยส่งออกไปทั่วโลก ได้แก่ ผลไม้สด แช่เย็น แช่แข็งและแห้ง ยางพารา ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง อาหารทะเลกระป๋องและแปรรูป ข้าว

สำหรับรายงานจากสถานการณ์การติดตามการแพร่ระบาดของโควิด-19 สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ 58 แห่ง ระบุว่า สถานการณ์การแพร่ระบาดและมาตรการรับมือในแต่ละภูมิภาคนั้นมีโดยสรุปดังนี้ คือ 1.ภูมิภาคแอฟริกา มีหลายประเทศพบผู้ติดเชื้อโควิดสายพันธุ์โอไมครอน ซึ่งส่วนใหญ่เดินทางมาจากแอฟริกาใต้ โดยเฉลี่ยพบผู้ติดเชื้อเพิ่มขึ้นวันละประมาณ 1,000 – 2,000 คน สำหรับประเทศแอฟริกาใต้มีการแพร่ระบาดมีผู้ติดเชื้อเพิ่มขึ้นวันละประมาณกว่า 30,000 คน และยังคงมาตรการล็อกดาวน์ประเทศบางส่วน เพื่อป้องกันการแพร่ระบาด แต่โดยรวมยังไม่พบผลกระทบรุนแรงกับการส่งออกของไทยไปภูมิภาคนี้

2.ภูมิภาคอเมริกาและแคนาดา มีรายงานการติดเชื้อสะสมรวม 52 ล้านคน เสียชีวิต 76,144 คน พบการแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 สายพันธุ์โอไมครอนในอัตราที่สูงในมลรัฐทางตอนเหนือ ได้แก่ อิลลินอยส์ นิวยอร์ก โอไฮโอ เพนซิลเวเนีย และมิชิแกน และมลรัฐเหล่านี้ได้เตรียมความพร้อมในการรับมือกับการแพร่ระบาดระลอกใหม่ ทั้งทางด้านบุคลากร สถานพยาบาล และอุปกรณ์ทางการแพทย์ กระตุ้นให้ประชาชนมารับการฉีดวัคซีนรวมทั้งวัคซีน Booster ให้มากขึ้น และขยายเวลาบังคับให้ต้องสวมหน้ากากในที่สาธารณะจากเดิมเป็นจนถึง 18 มี.ค. 2565 รวมถึงต้องมีหลักฐานการฉีดวัคซีนเมื่อเข้าใช้บริการในร้านค้า ร้านอาหาร และสถานบริการบางแห่ง แต่ยังไม่มีการประกาศปิดประเทศหรือปิดเมือง บริษัทเอกชนเริ่มสั่งให้ WFH

3.ภูมิภาคยุโรป สถานการณ์ล่าสุดในเนเธอร์แลนด์พบว่า 25% ของจำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่เป็นการติดเชื้อสายพันธุ์โอไมครอน และมีแนวโน้มชัดเจนว่าจะเป็นสายพันธุ์หลักของการแพร่ระบาดภายในสิ้นเดือน ธ.ค. 2564 ทั้งนี้ ในเยอรมนีคาดการณ์ 1 ใน 3 หรือครึ่งหนึ่งของผู้ติดเชื้อโควิด ในปัจจุบันเป็นสายพันธุ์โอไมครอน โดยประเทศที่ได้ออกมาตราการล็อกดาวน์แล้ว เช่น เนเธอร์แลนด์ รวมทั้งมาตรการอื่น ๆ ทั่วไป ได้แก่ บังคับให้สวมหน้ากากอนามัย ในสถานที่สาธารณะ จำกัดจำนวนการรวมกลุ่ม ปิดสถานบันเทิง สนับสนุนการ Work from Home และเร่งรัดการฉีดวัคซีนเข็ม 1-2 และเข็มกระตุ้น เป็นต้น

ส่วนสหราชอาณาจักร มีรายงานมีผู้ติดเชื้อโควิด 11.6 ล้านคน จำนวนผู้ติดเชื้อสูงขึ้นอย่างมากในช่วง 10 วันที่ผ่านมา โดยมีผู้ติดเชื้อจำนวนเฉลี่ยวันละ 87,958 คน ณ วันที่ 21 ธันวาคม 2564 ประชาชนส่วนใหญ่หลีกเลี่ยงการออกจากบ้าน และยกเลิกการจองร้านอาหารเพื่อฉลองวันคริสต์มาส และรัฐบาลบังคับใช้มาตรการเข้มงวดขึ้น ได้แก่ การบังคับการใส่หน้ากากอนามัยในการใช้บริการขนส่งสาธารณะ และร้านค้า บริษัทกลับมา WFH และการใช้วัคซีนพาสปอร์ตในการเข้าสถานที่ที่มีคนจำนวนมาก เป็นต้น

4.ภูมิภาคตะวันออกกลาง เริ่มมีรายงานพบผู้ติดเชื้อสายพันธุ์โอไมครอนบ้างแล้ว เช่น อิสราเอล สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ เป็นต้น อย่างไรก็ตาม ตะวันออกกลางยังไม่ออกมาตราการควบคุมการควบคุมการแพร่ระบาดในระดับเข้มงวด และเร่งฉีดวัคซีนเข็ม 2-4 ให้ประชาชน รวมถึงห้ามผู้โดยสารจากประเทศกลุ่มเสี่ยงเข้าประเทศ ดังนั้น การดำเนินธุรกิจในวันออกกลางยังคงปกติ จึงยังไม่ส่งผลกระทบต่อมูลค่าการส่งออกของไทย

5.ภูมิภาคลาตินอเมริกา สถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 สายพันธุ์โอไมครอนยังมีไม่มากนัก คาดว่าจะติดเชื้อเพิ่มหลังจากปีใหม่และจะมากขึ้นช่วงฤดูหนาว (มี.ย.-ก.ค. 2565) ซึ่งจำนวนผู้ติดเชื้อคาดว่าจะน้อยกว่าในปีที่ผ่านมาเนื่องจากมีการฉีดวัคซีนให้กับประชาชนไปแล้วบางส่วน จนถึงขณะนี้ยังอยู่ระหว่างการเฝ้าระวังการแพร่กระจายในประเทศ มีการควบคุมการเดินทางระหว่างประเทศตามมาตรการสาธารณสุขโดยการตรวจหาเชื้อ (PCR test) ก่อนเดินทางเข้าประเทศและกักตัวตามระยะเวลาที่กำหนด ยังไม่มีการประกาศปิดประเทศหรือปิดเมือง

6.ในกลุ่มประเทศอาเซียนมีการรายงานผู้ติดเชื้อ Covid-19 สายพันธุ์โอไมครอนในจำนวนที่ยังน้อยกว่าภูมิภาคอื่นๆ แต่ก็ต่างออกมาตราการป้องกันโดยการจำกัดการเดินทางจากต่างประเทศ โดยผู้เดินทางต้องแสดงผล

ตรวจหาเชื้อโควิด-19 แบบ RT-PCR ยกเลิกการเดินทางเข้าประเทศในผู้เดินทางจากกลุ่มประเทศเสี่ยงสูงจากทวีปแอฟริกา มีการยกเลิกการจัดกิจกรรมที่รวมตัวของผู้คนจำนวนมากในช่วงเทศกาลปีใหม่ และกระตุ้นการฉีดวัคซีนเข็ม Booster

ส่วนที่ประเทศจีน ล่าสุดพบผู้ต้องสงสัยติดเชื้อสายพันธุ์โอไมครอน 5 ราย เบื้องต้นผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศจะต้องกักตัวในสถานที่ที่กำหนดอย่างน้อย 21 วัน ส่วนฮ่องกง พบผู้ติดเชื้อโอไมครอน 34 ราย ตั้งแต่วันที่ 24 ธันวาคม 2564 ผู้เดินทางเข้าฮ่องกงต้องแสดงผลตรวจปลอดเชื้อและต้องตรวจกรดนิวคลีอิกด้วยวิธีการ RT-PCR ที่ได้ทำการตรวจเป็นเวลาไม่เกิน 48 ชม. ก่อนกำหนดเวลาเครื่องออก และได้หวั่นพบผู้ติดเชื้อโอไมครอน 12 ราย ผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศต้องกักตัวในโรงแรม 10 วันและที่บ้านอีก 4 วัน และให้เพิ่มการตรวจหาเชื้อโควิด-19 แบบ PCR เป็น 2 ครั้ง และมีการปิดด่านตามแนวชายแดนจีน ทำให้เกิดปัญหาการติดสะสมจำนวนมากตามด่านสำคัญ เช่น โมฮาน โหวอ์กวน และตงซิง ซึ่งส่งผลกระทบต่อสินค้าเกษตร อาหารและผลไม้สด และผู้ประกอบการจะมีต้นทุนในการผลิตเพิ่มเนื่องจากต้องตรวจโควิดแรงงาน โดยใช้ RT-PCR ส่วนทางอินเดีย ล่าสุดพบผู้ติดเชื้อสายพันธุ์โอไมครอนจำนวน 213 ราย กระจายอยู่ใน 13 รัฐ ส่วนใหญ่มีประวัติเดินทางจากสหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ สหราชอาณาจักร แอฟริกาใต้ แทนซาเนีย ซิมบับเว ขณะนี้ยังไม่มีผลกระทบต่อส่งออกของไทย

ทางด้านออสเตรเลีย Australian Technical Advisory Group (ATAGI) ได้ออกคำแนะนำเพื่อเป็นการรับมือการแพร่ระบาดของสายพันธุ์โอไมครอน ให้ผู้ที่อายุ 18 ปีขึ้นไปที่ได้รับวัคซีนครบโดส (จำนวน 2 เข็ม) มาแล้วเป็นระยะเวลา 5 เดือน เข้ารับการฉีด Booster dose (เข็มที่ 3) เป็นวัคซีน Pfizer หรือ Moderna เท่านั้น (ยกเว้นกรณีที่มีผู้มีการแพ้ให้ใช้วัคซีน AstraZeneca แทนได้) มาตรการควบคุมการเดินทางเข้าประเทศทำให้ภาคการผลิตประสบปัญหาขาดแคลนแรงงานและไม่สามารถดำเนินการได้อย่างเต็มที่

โดยภาพรวมการค้าระหว่างประเทศในภูมิภาคต่างๆ สามารถสรุปได้เบื้องต้น คือ ภาพรวมตัวเลขผู้ติดเชื้อโควิด-19 ทั่วโลก ณ วันที่ 23 ธันวาคม 2564 มีจำนวน 278,588,451 ราย โดยมีรายงานการระบาดของสายพันธุ์โอไมครอนบางประเทศ เช่น สหรัฐอเมริกา เนเธอร์แลนด์ เยอรมนี สหราชอาณาจักร ฝรั่งเศส และเดนมาร์ก

ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

ธ.ก.ส. โอนเงินประกันรายได้ ค่าบริหารจัดการคุณภาพข้าว 1.36 แสนล้านบาท

ธ.ก.ส. เผยผลการโอนเงินประกันรายได้ข้าว ปี 2564/65 – ค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว รวมกว่า 136,000 ล้านบาท

วันที่ 25 ธันวาคม 2564 นายอาคม เติมพิทยาไพสิฐ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังและประธานกรรมการธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เปิดเผยว่า ตามที่คณะรัฐมนตรี มีมติอนุมัติวงเงินงบประมาณ เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในการแก้ไขปัญหาราคาส่งผลผลิตตกต่ำจากสถานการณ์เศรษฐกิจโลก และการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19 ผ่านระบบ ธ.ก.ส. จำนวน 2 โครงการ ซึ่งมีผลการดำเนินงาน ดังนี้

1) โครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2564/65 เป้าหมายเกษตรกร 4.69 ล้านครัวเรือน โดยประกันรายได้แก่เกษตรกรผู้ปลูกข้าว 5 ชนิด ได้แก่ ข้าวเปลือกหอมมะลิ ต้นละ 15,000 บาท ครัวเรือนละไม่เกิน 14 ตัน ข้าวเปลือกหอมมะลินอกเขต ต้นละ 14,000 บาท ครัวเรือนละไม่เกิน 16 ตัน ข้าวเปลือกเจ้า ต้นละ 10,000 บาท ครัวเรือนละไม่เกิน 30 ตัน ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี ต้นละ 11,000 บาท ครัวเรือนละ ไม่เกิน 25 ตัน และข้าวเปลือกเหนียว ต้นละ 12,000 บาท ครัวเรือนละไม่เกิน 16 ตัน

ซึ่งเบื้องต้นกรมส่งเสริมการเกษตรได้ส่งข้อมูลการขึ้นทะเบียนเกษตรกรให้ ธ.ก.ส. แล้วจำนวน 4.54 ล้านครัวเรือน โดย ธ.ก.ส. ได้ดำเนินการโอนเงินส่วนต่างการประกันรายได้เข้าบัญชีเกษตรกรโดยตรงแล้ว 4,473,429 ครัวเรือน เป็นเงิน 83,483 ล้านบาท

ทั้งนี้ ในส่วนของตัวเลขเกษตรกรที่เหลือ อยู่ระหว่างการปรับปรุงข้อมูลการผลิตจากกรมส่งเสริมการเกษตรรวมถึงข้อมูลบัญชีเงินฝากของเกษตรกรให้ถูกต้องอีกครั้งหนึ่ง เพื่อดำเนินการโอนให้เกษตรกรต่อไป

2) โครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2564/65 โดยรัฐบาลสนับสนุนเงินให้เกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2564/65 รอบที่ 1 กับ กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในอัตราไร่ละ 1,000 บาท สูงสุดไม่เกิน 20 ไร่ หรือไม่เกิน 20,000 บาทต่อครัวเรือน ซึ่ง ธ.ก.ส. ดำเนินการโอนเงินดังกล่าวเข้าบัญชีเกษตรกรโดยตรงแล้ว 4,590,392 ครัวเรือน เป็นเงิน 53,180 ล้านบาท

ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

“พาณิชย์”เคาะจ่ายส่วนต่างข้าว งวด 12 ยังชดเชย 5 ชนิด “เปลือกเจ้า”รับเงินสูงสุด

“พาณิชย์”เคาะจ่ายส่วนต่างประกันรายได้ข้าว ปีการผลิต 2564/65 งวดที่ 12 ชดเชย 5 ชนิดเหมือนเดิม แต่จ่ายส่วนต่างลดลง หลังราคาข้าวขยับขึ้น เผย “ข้าวเปลือกเจ้า” ยังคงได้รับชดเชยสูงสุด ตามด้วย “ข้าวเปลือกหอมมะลิ”

นายวัฒนศักย์ เสือเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายใน ในฐานะประธานคณะกรรมการกำกับดูแลและกำหนดเกณฑ์กลางอ้างอิงโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว เปิดเผยว่า วันที่ 30 ธ.ค.2564 ที่ผ่านมา ได้อนุมัติราคาเกณฑ์กลางอ้างอิงและการชดเชยส่วนต่างราคาตามโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวปี 2564/65 รอบที่ 1 งวดที่ 12 โดยมีมติจ่ายเงินส่วนต่างให้กับเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวปีการผลิต 2564/65 ที่ระบุวันที่คาดว่าจะเก็บเกี่ยวตั้งแต่วันที่ 24-30 ธ.ค.2564 จำนวน 5 ชนิด ได้แก่ ข้าวเปลือกหอมมะลิ ข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่ ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี ข้าวเปลือกเจ้า และข้าวเปลือกเหนียว แต่การจ่ายส่วนต่างน้อยลงจากงวดก่อน หลังราคาข้าวเปลือกปรับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง

สำหรับราคาเกณฑ์กลางอ้างอิงและการจ่ายเงินส่วนต่าง งวดที่ 12 ได้แก่ ข้าวเปลือกหอมมะลิ ราคา 11,221.50 บาทต่อตัน ชดเชยตันละ 3,778.50 บาท ข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่ ราคา 10,895.61 บาทต่อตัน ชดเชยตันละ 3,104.39 บาท ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี ราคา 9,925.94 บาทต่อตัน ชดเชยตันละ 1,074.06 บาท ข้าวเปลือกเจ้า ราคา 8,191.25 บาทต่อตัน ชดเชยตันละ 1,808.75 บาท และข้าวเปลือกเหนียว ราคา 9,511.47 บาทต่อตัน ชดเชยตันละ 2,488.53 บาท

โดยเกษตรกรจะได้รับเงินส่วนต่างสำหรับงวดที่ 12 สูงสุด ดังนี้ ข้าวเปลือกหอมมะลิ 52,899 บาท ข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่ 49,670.24 บาท ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี 26,851.50 บาท ข้าวเปลือกเจ้า 54,262.50 บาท และข้าวเปลือกเหนียว 39,816.48 บาท

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

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

ที่มา Commerce News Agency (CNA)

“พาณิชย์” เคาะจ่ายส่วนต่างข้าว งวดที่ 11 “เปลือกเจ้า” รับสูงสุด ตามด้วย “เปลือกหอมมะลิ”

“พาณิชย์” เคาะจ่ายส่วนต่างประกันรายได้ข้าว ปีการผลิต 2564/65 งวดที่ 11 ชดเชย 5 ชนิดเหมือนเดิม แต่จ่ายส่วนต่างลดลง หลังราคาข้าวขยับขึ้น เผย “ข้าวเปลือกเจ้า” ยังคงได้รับชดเชยสูงสุด ตามด้วย “ข้าวเปลือกหอมมะลิ”

นายวัฒนศักย์ เสือเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายใน ในฐานะประธานคณะกรรมการกำกับดูแลและกำหนดเกณฑ์กลางอ้างอิงโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว เปิดเผยว่า วันที่ 24 ธ.ค.2564 ได้อนุมัติราคาเกณฑ์กลางอ้างอิงและการชดเชยส่วนต่างราคาตามโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวปี 2564/65 รอบที่ 1 งวดที่ 11 โดยมีมติจ่ายเงินส่วนต่างให้กับเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวปีการผลิต 2564/65 ที่ระบุวันที่คาดว่าจะเก็บเกี่ยวตั้งแต่วันที่ 17-23 ธ.ค.2564 จำนวน 5 ชนิด ได้แก่ ข้าวเปลือกหอมมะลิ ข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่ ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี ข้าวเปลือกเจ้า และข้าวเปลือกเหนียว แต่การจ่ายส่วนต่างน้อยลงจากงวดก่อน หลังราคาข้าวเปลือกปรับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง

สำหรับราคาเกณฑ์กลางอ้างอิงและการจ่ายเงินส่วนต่าง งวดที่ 11 ได้แก่ ข้าวเปลือกหอมมะลิ ราคา 11,200.61 บาทต่อตัน ชดเชยต้นละ 3,799.39 บาท ข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่ ราคา 10,867.60 บาทต่อตัน ชดเชยต้นละ 3,132.40 บาท ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี ราคา 9,936.67 บาทต่อตัน ชดเชยต้นละ 1,063.33 บาท ข้าวเปลือกเจ้า ราคา 8,154.29 บาทต่อตัน ชดเชยต้นละ 1,845.71 บาท และข้าวเปลือกเหนียว ราคา 9,316.15 บาทต่อตัน ชดเชยต้นละ 2,683.85 บาท

โดยเกษตรกรจะได้รับเงินส่วนต่างสำหรับงวดที่ 11 สูงสุด ดังนี้ ข้าวเปลือกหอมมะลิ 53,191.46 บาท ข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่ 50,188.40 บาท ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี 26,583.25 บาท ข้าวเปลือกเจ้า 55,371.30 บาท และข้าวเปลือกเหนียว 42,941.60 บาท

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

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

ที่มา Commerce News Agency (CNA)

ชวานาแห่งทำนาปริง 2 เดือน ทะลุ 3 ล้านไร่ กรมชลประทานห่วงเกินแผนคุมแล้ง

กรมชลประทานเผย 2 เดือน ชวานาปลูกข้าวนาปริงไปแล้วกว่า 3 ล้านไร่ กว่า 50% ของแผน กลุ่มเจ้าพระยามากสุด จับตาน้ำต้นทุน 4 เขื่อนหลักสำรองต้นฤดู กำชับเน้นบริหารจัดการน้ำในเขื่อนให้เพียงพอทุกกิจกรรม เร่งตุนไว้เพื่อรักษาระบบนิเวศในช่วงฤดูแล้ง

วันที่ 4 มกราคม 2565 นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า ขณะนี้ผลการทำนาปริงปี 2564/65 ในพื้นที่เขตชลประทาน มีการทำนาปริงแล้ว 3.01 ล้านไร่ หรือ 46.86% ของแผนการทำนาปริงครั้งที่ 1 ทั่วประเทศในเขตชลประทาน 6.41 ล้านไร่ โดยกลุ่มเจ้าพระยาทำนาปริงครั้งที่ 1 มากสุดจำนวน 2.08 ล้านไร่ หรือ 73.84% ของแผนที่กำหนดไว้ 2.81 ล้านไร่ เฉพาะกลุ่มเจ้าพระยาทำนาปริงครั้งที่ 1 สัดส่วน 31% ของการนำนาปริง ทั่วประเทศ รองจากกลุ่มเจ้าพระยา คือ ภาคตะวันออก มีการทำนาปริงครั้งที่ 1 แล้ว 4.2 แสนไร่ หรือ 85.91% ของแผนที่ 4.9 แสนไร่และภาคเหนือ ทำนาปริงครั้งที่ 1 แล้ว 4.1 แสนไร่ หรือ 90.25% ของแผนการทำนาปริงครั้งที่ 1 จำนวน 4.5 แสนไร่

“เพียงไม่ถึง 2 เดือนหลังประกาศเข้าสู่ฤดูแล้งอย่างเป็นทางการ 1พ.ย. ทั่วประเทศทำนาปริงครั้งที่ 1 แล้วมากกว่า 3 ล้านไร่ หรือเกือบ 50% ของแผนการทำนาปริงในเขตชลประทานทั่วประเทศ ที่มากที่สุดคงเป็นกลุ่มเจ้าพระยามีการทำนาปริงครั้งที่ 1 เกือบ 31% ของพื้นที่ทำนาปริงครั้งที่ 1 ทั้งหมดและคิดเป็น 74% ของแผนเพาะปลูก แต่น้ำต้นทุนในรายภาคที่จะนำมาใช้ในลุ่มเจ้าพระยา จาก 4 เขื่อนหลัก คือ เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแควน้อย และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ เหลือน้ำใช้การได้ 42% ของน้ำใช้การได้เมื่อต้นฤดู”

สำหรับแผนการบริหารจัดการน้ำฤดูแล้ง (1พ.ย.64-30เม.ย.65) ลุ่มเจ้าพระยาปี 2564/65 ใน 4 เขื่อนหลัก มีปริมาณน้ำใช้การได้ 14,281 ล้าน ลบ.ม. หรือ 57% ของปริมาณน้ำเก็บกักได้เมื่อต้นฤดูที่ 24,871 ล้านลบ.ม. น้ำใช้การได้เหลือ 7,785 ล้าน ลบ.ม. หรือ 42% ของปริมาณน้ำใช้การได้เมื่อต้นฤดูที่ 18,175 ล้าน ลบ.ม. โดยเขื่อนภูมิพล ปริมาณน้ำเก็บกักเหลือ 8,113 ล้าน ลบ.ม. หรือ 60% ของน้ำเมื่อต้นฤดูที่ 13,462 ล้าน ลบ.ม. และปริมาณน้ำใช้การได้ 4,313 ล้าน ลบ.ม. หรือ 45% ของปริมาณน้ำต้นฤดูแล้งที่ 9,662 ล้านลบ.ม. เขื่อนสิริกิติ์ มีปริมาณน้ำเก็บกักเหลือ 4,404 ล้าน ลบ.ม. หรือ 46% ของปริมาณน้ำเมื่อต้นฤดูแล้งที่ 9,510 ล้านลบ.ม. และปริมาณน้ำใช้การได้เหลือ 1,554 ล้าน ลบ.ม. หรือ 23% ของปริมาณน้ำใช้การได้เมื่อต้นฤดู 6,660 ล้านลบ.ม. เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน มีปริมาณน้ำเก็บกักเหลือ 876 ล้าน ลบ.ม. หรือ 93% ของปริมาณน้ำเก็บกักได้เมื่อต้นฤดูที่ 939 ล้าน ลบ.ม. น้ำใช้การได้เหลือ 833 ล้านลบ.ม. หรือ 93% ของปริมาณน้ำใช้การได้เมื่อต้นฤดูแล้งที่ 896 ล้าน ลบ.ม.และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ มีปริมาณน้ำเก็บกักเหลือ 888 ล้านลบ.ม. หรือ 93% ของปริมาณน้ำเก็บกักได้เมื่อต้นฤดูแล้งที่ 960 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำใช้การได้ 885 ล้านลบ.ม. หรือ 93% ของปริมาณน้ำใช้การได้เมื่อต้นฤดูที่ 957 ล้าน ลบ.ม.

โดยระยะเวลาเกือบ 2 เดือน กรมชลประทานมีการบริหารจัดการน้ำเพื่อใช้ในฤดูแล้ง ให้เพียงพอสำหรับใช้ในกิจกรรมต่างๆ ตามปริมาณน้ำต้นทุน เมื่อ 1 พ.ย.จำนวน 7,744 ล้าน ลบ.ม. มีการจัดสรรน้ำเพื่อใช้ในฤดูแล้ง 5,700 ล้านลบ.ม. ในจำนวนนี้ได้มีการสำรองไว้ต้นฤดูฝน เพื่อฝนทิ้งช่วง จำนวน 3,044 ล้าน ลบ.ม. ขณะนี้มีการจัดสรรไปแล้ว 1,425 ล้าน ลบ.ม. หรือ 25% ของน้ำใช้ในฤดูแล้ง คงเหลือน้ำที่ต้องจัดสรร 4,275 ล้าน ลบ.ม. หรือ 75%ของปริมาณน้ำที่ใช้ในฤดูแล้ง อย่างไรก็ตามน้ำที่สำรองเพื่อใช้ในกิจกรรมต่าง ๆ จะถูกจัดสรร ตามลำดับความสำคัญ และปริมาณน้ำต้นทุนที่มี คือ เพื่อทำเกษตรกรรมสัดส่วน 43% เพื่อรักษาระบบนิเวศและอื่นๆ สัดส่วน 35% เพื่ออุปโภคบริโภค บริโภคสัดส่วน 20% และเพื่ออุตสาหกรรมสัดส่วน 2%

ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

เวียดนาม

สัปดาห์ที่ผ่านมา ภาวะราคาส่งออกข้าวยังคงปรับตัวลดลงจากสัปดาห์ที่แล้วแต่ระดับต่ำสุดนับตั้งแต่วันที่ 26 สิงหาคม 2021 เนื่องจากความต้องการข้าวจากต่างประเทศลดลง ท่ามกลางภาวะการค้าข้าวที่ชะลอในช่วงเทศกาลวันหยุด โดยราคาข้าวขาว 5% ราคาอยู่ที่ 395-400 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ลดลงจากระดับ 395-405 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า ขณะที่ผู้ค้าข้าวระบุว่าในช่วงนี้อุปทานข้าวในตลาดกำลังลดน้อยลง และคาดว่าอุปทานข้าวจะยังคงลดลงไปจนกว่าจะเข้าสู่ช่วงฤดูเก็บเกี่ยวข้าวฤดูหนาว-ฤดูใบไม้ผลิ (the winter-spring harvest) ในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ที่จะถึงนี้

The Oceanic Agency and Shipping Service รายงานว่า ในช่วงระหว่างวันที่ 17-31 ธันวาคม 2564 มีเรือบรรทุกสินค้า (breakbulk ships) อย่างน้อย 8 ลำ เข้ามาอรับสินค้าข้าวที่ท่าเรือ Ho Chi Minh City (HCMC) Port เพื่อรับมอบข้าวประมาณ 110,450 ตัน

วงการค้าข้าวคาดว่า การส่งออกข้าวในปี 2021 จะมีประมาณ 6.2 ล้านตัน ลดลงจากจำนวน 6.2-6.5 ล้านตัน ที่เคยคาดการณ์ไว้ก่อนหน้านี้ ขณะที่มูลค่าส่งออกคาดว่าจะอยู่ที่ประมาณ 3.3 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ

ข้อมูลเบื้องต้นจากสำนักงานศุลกากร (the General Statistics Office) ระบุว่า ในเดือนธันวาคม 2021 เวียดนามส่งออกข้าวได้ประมาณ 470,000 ตัน (มูลค่าประมาณ 242 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ) ลดลงประมาณ 14% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน โดยในปี 2021 มีการส่งออกข้าวได้ประมาณ 6.22 ล้านตัน ลดลงประมาณ 2.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานว่า ในเดือนพฤศจิกายน 2564 เวียดนามส่งออกข้าวจำนวน 574,017 ตัน ลดลงประมาณ 7.8% เมื่อเทียบกับเดือนตุลาคม 2564 ที่ส่งออกจำนวน 622,598 ตัน แต่เพิ่มขึ้น 69.28% เมื่อเทียบกับเดือนพฤศจิกายน 2563 ที่ส่งออกจำนวน 339,078 ตัน

โดยในเดือนพฤศจิกายน 2564 ชนิดข้าวที่เวียดนามส่งออกประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 144,219 ตัน ข้าวขาว 10% จำนวน 285 ตัน ข้าวขาว 15% จำนวน 12,310 ตัน ข้าวขาว 25% จำนวน 2,703 ตัน ปลายข้าวขาวจำนวน 9,681 ตัน ข้าวเหนียวจำนวน 83,700 ตัน ข้าวหอมจำนวน 297,713 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 23,406 ตัน โดยส่งไปยังตลาดในภูมิภาคต่างๆประกอบด้วย

1. ตลาดเอเชียจำนวน 356,253 ตัน ประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 92,249 ตัน ข้าวขาว 10% จำนวน 285 ตัน ข้าวขาว 15% จำนวน 12,310 ตัน ข้าวขาว 25% จำนวน 2,703 ตัน ปลายข้าวขาวจำนวน 4,617 ตัน ข้าวเหนียวจำนวน 83,334 ตัน ข้าวหอมจำนวน 151,847 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 8,909 ตัน

2. ตลาดแอฟริกาจำนวน 159,079 ตัน ประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 20,325 ตัน ปลายข้าวขาวจำนวน 5,020 ตัน ข้าวหอมจำนวน 127,335 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 6,399 ตัน

3. ตลาดยุโรปจำนวน 7,301 ตัน ประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 466 ตัน ข้าวเหนียวจำนวน 180 ตัน ข้าวหอมจำนวน 6,029 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 627 ตัน

4. ตลาดอเมริกาจำนวน 33,576 ตัน ประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 30,539 ตัน ข้าวเหนียวจำนวน 138 ตัน ข้าวหอมจำนวน 2,179 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 721 ตัน

5.ตลาดโอเชียเนียจำนวน 17,808 ตัน ประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 641 ตัน ปลายข้าวขาวจำนวน 44 ตัน ข้าวเหนียวจำนวน 49 ตัน ข้าวหอมจำนวน 10,324 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 6,750 ตัน

กระทรวงเกษตรและพัฒนาชนบท (the Ministry of Agriculture and Rural Development) รายงานว่า ในปี 2021 ที่ผ่านมา เวียดนามมีผลผลิตข้าวเปลือกประมาณ 43.86 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 1.1 ล้านตันจากปีก่อน แม้ว่าพื้นที่ปลูกข้าวจะลดลงประมาณ 248,125 ไร่ แต่ผลผลิตต่อพื้นที่เพิ่มขึ้นประมาณ 30 กิโลกรัมต่อไร่ เมื่อเทียบกับปี 2020

ทั้งนี้ มีการใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพสูงเพิ่มขึ้นถึง 77% ซึ่งทำให้สัดส่วนของข้าวคุณภาพสูงในการส่งออกเพิ่มขึ้น 89% และช่วยให้ราคาส่งออกข้าวเฉลี่ยในปี 2020 อยู่ที่ประมาณ 503 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เพิ่มขึ้นจาก 496 เหรียญสหรัฐฯต่อตันในปี 2020

ในปี 2022 นี้ เวียดนามตั้งเป้าที่จะผลิตข้าวเปลือกประมาณ 43-43.9 ล้านตัน โดยในการปลูกข้าวในฤดูการผลิตฤดูหนาว-ฤดูใบไม้ผลิ (the winter-spring crop 2021-2022) ในพื้นที่ภาคใต้และภาคเหนือซึ่งเป็นพื้นที่ปลูกข้าวที่ใหญ่ที่สุด 2 แห่ง ได้มีการกำหนดแผนที่จะปลูกข้าวบนพื้นที่ประมาณ 10 ล้านไร่ และเก็บ 6.875 ล้านไร่ ตามลำดับ ในขณะเดียวกัน บริเวณชายฝั่งทะเลภาคกลางตอนใต้และที่ราบสูงตอนกลางของประเทศจะมีการปลูกข้าวบนพื้นที่ประมาณ 2 ล้านไร่

ที่มา *Oryza.com*

กัมพูชา

กระทรวงเกษตร ป่าไม้ และการประมง (the Ministry of Agriculture, Forestry, and Fisheries; MAFF) รายงานว่า ในปี 2021 กัมพูชาส่งออกข้าวสารได้ 617,069 ตัน มูลค่าประมาณ 527 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณลดลง 10.68% เมื่อเทียบกับจำนวน 690,829 ตัน ที่ส่งออกได้ในปี 2020

สำหรับชนิดข้าวที่ส่งออกในปี 2021 ประกอบด้วย ข้าวหอมจำนวน 457,415 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 74.13% ของการส่งออกข้าวทั้งหมด ตามด้วยข้าวขาวจำนวน 149,080 ตัน สัดส่วนประมาณ 24.16% ข้าวนี้จำนวน 10,574 ตัน สัดส่วนประมาณ 1.71% โดยมีตลาดส่งออกที่สำคัญประกอบด้วย 1.ตลาดจีนจำนวน 309,709 ตัน 2.ตลาดยุโรป 155,773 ตัน 3.ตลาดอาเซียน 63,165 ตัน 4.ตลาดอื่นๆ 88,422 ตัน

นอกจากนี้กัมพูชายังส่งออกข้าวเปลือกไปยังเวียดนามประมาณ 3.52 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 61.16% เมื่อเทียบกับปีก่อน คิดเป็นมูลค่าส่งออกประมาณ 631 ล้านเหรียญสหรัฐฯ

สหพันธ์ข้าวกัมพูชา (the Cambodia Rice Federation) คาดว่าในปี 2565 กัมพูชาจะส่งออกข้าวสารได้ประมาณ 700,000 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 11% จากจำนวนประมาณ 630,000 ตัน ที่คาดว่าจะส่งออกได้ในปี 2564 นี้ โดยในช่วง 11 เดือนของปีนี้ (มกราคม-พฤศจิกายน 2564) กัมพูชาส่งออกข้าวได้แล้วประมาณ 530,000 ตัน ซึ่งจากการที่แนวโน้มการส่งออกข้าวในช่วงสิ้นปีเริ่มดีขึ้นจากช่วงต้นปี จึงคาดว่าทั้งปีจะส่งออกได้ประมาณ 630,000 ตัน ลดลงประมาณ 8.7% เมื่อเทียบกับจำนวน 690,829 ตัน ที่ส่งออกในปี 2563

โดยตลาดสำคัญในปีหน้าคาดว่าจะเป็ตลาดสหภาพยุโรป ในขณะที่ตลาดจีนยังคงมีบทบาทที่สำคัญต่อการส่งออกข้าวของกัมพูชา อย่างไรก็ตาม การเพิ่มขึ้นของค่าขนส่งและการขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์คาดว่าจะยังดำเนินต่อไปจนถึงปีหน้า ซึ่งสาเหตุของค่าขนส่งที่เพิ่มขึ้นคือการปิดพรมแดนและการระบาดของ COVID-19 ในสหรัฐอเมริกาและยุโรปที่เพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว จนทำให้การส่งคืนตู้คอนเทนเนอร์เปล่าเป็นไปอย่างล่าช้า

ด้านผู้บริหารของ บริษัท City Rice Import Export Co.,Ltd. ซึ่งเป็นผู้ส่งออกข้าวรายใหญ่ที่สุดของ กัมพูชาเมื่อปีที่แล้ว (2020) ซึ่งในปีนี้อาจจะส่งออกได้มากถึง 100,000 ตัน กล่าวว่า บริษัทคาดว่าจะส่งออกข้าว เพิ่มขึ้นถึง 20% โดยบริษัทซื้อข้าวทั้งหมดจากเกษตรกรในท้องถิ่นและมีจุดมุ่งหมายเพื่อการเติบโตอย่างยั่งยืนในการ ผลิต และในปีนี้อาจพิจารณาว่าจะลงทุนเพิ่มในการทำโรงอบข้าว (wet paddy drying facilities) จากกำลังการ ผลิต 1,500 ตันต่อวันเป็น 2,000 ตันต่อวัน

ขณะที่ธนาคารเพื่อการพัฒนาแห่งเอเชีย (the Asian Development Bank; ADB) ได้เรียกร้องให้กัมพูชา ปรับปรุงเทคโนโลยีการเกษตรของตนให้ทันสมัยและให้ความรู้แก่เกษตรกรเกี่ยวกับวิธีการใช้อุปกรณ์สมัยใหม่ การ ซื้อเทคโนโลยีและระดับการศึกษา รวมถึงการยอมรับการเปลี่ยนแปลงของเกษตรกรซึ่งค่อนข้างยาก แต่ในอีก 5-10 ปีข้างหน้า ชาวากัมพูชาจะก้าวขึ้นสู่ประเทศเกษตรกรรมที่มีเทคโนโลยีสูงขึ้นแน่นอน

ในปีนี้อีกกัมพูชาปลูกข้าวพันธุ์ OM5451 ของเวียดนามซึ่งเป็นพันธุ์ข้าวที่ไม่ต้องการน้ำมาก มีผลผลิตสูงและ ทนทานต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศได้ดี ซึ่งโดยปกติเกษตรกรชาวกัมพูชาจะปลูกข้าวหอมประมาณ 60% และข้าวขาวพื้นนุ่มพันธุ์ OM5451 ประมาณ 40% แต่ตอนนี้ได้เปลี่ยนเป็นปลูกข้าวหอมเพียง 25% และข้าวพันธุ์ OM5451 ประมาณ 75%

ทางด้านนาย Hun Lak ประธานคณะกรรมการสหพันธ์ชาวกัมพูชา (Chairman of the Board of the Cambodia Rice Federation) ระบุว่า กัมพูชาจะส่งออกข้าวสารไปยังประเทศจีนภายใต้โควตาใหม่ที่จำนวนปีละ 400,000 ตัน ซึ่งข้อตกลงใหม่นี้เพิ่งมีการลงนามเมื่อเดือนพฤศจิกายน 2564 ที่ผ่านมา โดยมีระยะเวลา 17 เดือน นับตั้งแต่เดือนธันวาคม 2564 นี้เป็นต้นไป

อย่างไรก็ตาม นาย Song Saran ประธานสหพันธ์ชาวกัมพูชา (Cambodia Rice Federation President) กล่าวว่า สหพันธ์ชาวกัมพูชา (CRF) ไม่ทราบเกี่ยวกับข้อตกลงโควตาใหม่ที่เพิ่งลงนามระหว่างกัมพูชาและจีน แต่ คาดหวังว่าจีนจะสนับสนุนการนำเข้าข้าวจากกัมพูชา ซึ่งจะช่วยให้กัมพูชาสามารถบรรลุเป้าหมายการส่งออกข้าวปี ละ 1 ล้านตันได้ นอกจากนี้ การที่จะมีการลงนามข้อตกลงการค้าเสรี (the Free Trade Agreement) ระหว่างจีน และกัมพูชาในปี 2022 นี้ คาดว่าจะช่วยให้เป้าหมายการส่งออกข้าวที่วางไว้มีความเป็นไปได้มากยิ่งขึ้น

นอกจากนี้ ตามยุทธศาสตร์ 5 ปีของสหพันธ์ชาวกัมพูชา คาดว่าการส่งออกข้าวจะเพิ่มขึ้น ท่ามกลางความ ทำทายด้านการขนส่งที่เคยเกิดขึ้นในปี 2564 และจะต่อเนื่องไปจนถึงปีหน้า ซึ่งสหพันธ์ชาวกัมพูชาได้ตั้งเป้าหมายการ ขนส่งโดยใช้เรือบรรทุกสินค้าแบบ break-bulk ที่ไม่ต้องพึ่งพาตู้คอนเทนเนอร์เพื่อส่งออกโดยตรงไปยังตลาด ต่างประเทศ

เมื่อวันที่ 1 มกราคม 2565 บริษัท CCIC (China Certification & Inspection Group) ของจีน สาขา กัมพูชา รายงานว่า ในปี 2564 กัมพูชาส่งออกข้าวไปจีนจำนวน 306,222 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 22.8% เมื่อเทียบกับ จำนวน 249,322 ตัน ในปี 2563 และเป็นครั้งแรกที่กัมพูชาส่งออกข้าวไปจีนผ่านระดับ 300,000 ตันต่อปี โดยเมื่อปี 2015 กัมพูชาเคยส่งออกไปยังตลาดจีนได้เพียงประมาณ 5,000 ตัน เท่านั้น

ด้านวงการค้าชาวกัมพูชาคาดว่า ในปี 2565 การค้าส่งออกข้าวสารจะกลับมาคึกคักอีกครั้ง หลังจากที่ มาตรการปกป้องการนำเข้าสินค้าที่เพิ่มขึ้นที่คณะกรรมการยุโรป (the European Commission; EC) ของ สหภาพยุโรปกำหนดขึ้นเพื่อใช้ควบคุมปริมาณการนำเข้า หรือมาตรการเซฟการ์ด (safeguard measures) จะสิ้นสุด ลงในวันที่ 17 มกราคม 2565 ที่จะถึงนี้ หลังจากที่มีการประกาศใช้มาตรการนี้กับประเทศกัมพูชาและเมียนมา มา ตั้งแต่วันที่ 18 มกราคม 2019 โดยมีการกำหนดอัตราภาษีนำเข้าข้าวในปีแรกที่ 175 ยูโรต่อตัน (ประมาณ 200

เหรียญสหรัฐ) ปีที่สองที่ 150 ยูโรต่อตัน และปีที่สามที่ 125 ยูโรต่อตัน เนื่องจากการสอบสวนพบว่าการนำเข้าข้าวที่เพิ่มขึ้นจำนวนมากจากทั้งสองประเทศซึ่งทำให้เกิดความเสียหายทางเศรษฐกิจอย่างมีนัยสำคัญต่อผู้ผลิตข้าวในสหภาพยุโรป

นาย Song Saran ประธานสหพันธ์ข้าวกัมพูชา (Cambodia Rice Federation President) กล่าวว่า กัมพูชาจะได้รับประโยชน์จากกรอบข้อตกลง EBA [Everything But Arms] เพื่อแข่งขันในตลาดสหภาพยุโรปได้มากขึ้น ซึ่งสิทธิพิเศษภายใต้ EBA นี้ จะทำให้การนำเข้าข้าวจากทั้งสองประเทศเสียภาษีนำเข้าในอัตรา 0%

อย่างก็ตาม เมื่อวันที่ 12 สิงหาคม 2020 คณะกรรมาธิการยุโรปได้ถอนแผนสิทธิพิเศษทางการค้า EBA บางส่วนออกจากกัมพูชา ซึ่งการระงับดังกล่าวส่งผลกระทบต่อ 1 ใน 5 หรือคิดเป็นมูลค่าประมาณ 1 พันล้านยูโรของการส่งออกของกัมพูชาไปยังกลุ่ม 27 ประเทศของสหภาพยุโรป ทั้งนี้ สินค้าข้าวไม่อยู่ในรายการสินค้าที่ได้รับผลกระทบจากการถอน EBA บางส่วน ซึ่งหมายความว่ากัมพูชาจะได้สิทธิพิเศษทางภาษีที่ 0% ตั้งแต่วันที่ 18 มกราคม 2565 ซึ่งนาย Song Saran ระบุว่า เริ่มมีสัญญาณของความต้องการข้าวที่เพิ่มขึ้นจากประเทศในสหภาพยุโรปในช่วงไม่กี่สัปดาห์ที่ผ่านมา

ทางด้านนาย Chan Sokheang จากบริษัท Signatures of Asia Co.,Ltd. ระบุว่า เรื่องนี้ถือเป็นข่าวดีสำหรับวงการอุตสาหกรรมข้าวของกัมพูชา ซึ่งในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา มาตรการดังกล่าวส่งผลกระทบต่อส่งออกข้าวสารของกัมพูชาประมาณ 70% ซึ่งการที่กัมพูชาจะหลุดพ้นจากมาตรการดังกล่าวในช่วงต้นปีหน้าแล้ว คาดว่าจะทำให้ข้าวหอมกลุ่ม Sen Kro Ob และ Phka Malis สามารถแข่งขันในตลาดสหภาพยุโรปได้มากขึ้น โดยเห็นได้จากในช่วงเดือนธันวาคมนี้ เริ่มมีคำสั่งซื้อเข้ามาบ้างแล้ว

นาย Song Saran ประธานสหพันธ์ข้าวกัมพูชา ระบุว่า ในช่วงก่อนปี 2016 ตลาดสหภาพยุโรปมีสัดส่วนของการส่งออกข้าวของกัมพูชาถึง 60-65% ก่อนที่จะลดลงเหลือประมาณ 43% ในช่วงปี 2017-2019 และลดลงเหลือประมาณ 30% ในช่วงที่มีมาตรการเซฟการ์ด

ทั้งนี้ หลังสิ้นสุดมาตรการเซฟการ์ดคาดว่า ข้าวหอมหลายพันธุ์ เช่น Sen Kro Ob และ Malis Romduol จะถูกส่งไปยังตลาดสหภาพยุโรปในราคาที่แข่งขันได้ อย่างไรก็ตาม ความท้าทายที่สำคัญยังคงอยู่ ซึ่งส่วนใหญ่เกี่ยวกับการขนส่งทางเรือ รวมทั้งปัญหาการขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์เปล่าเพื่อรองรับแนวโน้มการส่งออกข้าวขึ้น
ที่มา *Oryza.com*

ฟิลิปปินส์

กระทรวงการคลัง (the Department of Finance) แถลงว่า ในปี 2021 ที่ผ่านมา ฟิลิปปินส์นำเข้าข้าวจำนวนประมาณ 2.8 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 21.7% เมื่อเทียบกับตัวเลขประมาณการณ์ในปี 2020 ที่ประมาณ 2.3 ล้านตัน

ทางด้านสำนักงานศุลกากร (The Bureau of Customs) รายงานว่า ในปี 2021 สามารถเก็บภาษีนำเข้าข้าวได้ประมาณ 1.005 พันล้านเหรียญสหรัฐ เพิ่มขึ้นประมาณ 21.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยในช่วงระหว่างวันที่ 1-10 ธันวาคม 2021 ที่ผ่านมา สามารถจัดเก็บภาษีได้ประมาณ 350 ล้านเหรียญสหรัฐ เพิ่มขึ้นจากจำนวนประมาณ 288 ล้านเหรียญสหรัฐ ในช่วงเดียวกันของปีก่อน (2020)

ทั้งนี้ รัฐบาลจะเก็บภาษีนำเข้าข้าวเพื่อสนับสนุนภาคการผลิตข้าวของประเทศผ่านกองทุนส่งเสริมความสามารถในการแข่งขันของข้าว (the Rice Competitiveness Enhancement Fund; RCEF) ตามที่ได้มีการ

กำหนดไว้ในกฎหมายว่าด้วยพิกัดอัตราภาษีข้าว (the Rice Tariffication Law; RTL) ซึ่งตามกฎหมายนี้ รัฐบาลได้กำหนดงบประมาณจำนวน 10 พันล้านเปโซ (ประมาณ 196 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ) ต่อปีเพื่อเป็นทุนสำหรับโครงการสนับสนุนชาวนา โดยจะใช้งบประมาณเพื่อช่วยเหลือทางการเงินแก่ชาวนา การไถพรวนพื้นที่เกษตรกรรม การขยายความคุ้มครองการประกันภัยพืชผล และการส่งเสริมความหลากหลายทางพืชผล เป็นต้น

ที่มา *Oryza.com*

ญี่ปุ่น

กระทรวงเกษตร ประมงและป่าไม้ (the Ministry of Agriculture, Fisheries and Forests; MAFF) ประกาศเปิดการประมูลนำเข้าข้าวแบบ Simultaneous Buy and Sell (SBS) tender ครั้งที่ 5 ของปีงบประมาณ 2021/22 (1 เมษายน 2564-31 มีนาคม 2565) ในวันที่ 12 มกราคม 2565 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวจำนวน 30,000 ตัน ประกอบด้วยข้าวกล้อง/ข้าวสาร (brown or milled rice) 27,000 ตัน และข้าวหัก (broken milled rice) จำนวน 3,000 ตัน

สำหรับผลการประมูลนำเข้าข้าวแบบ Simultaneous Buy and Sell (SBS) tender ครั้งที่ 4 ของปีงบประมาณ 2021/22 (1 เมษายน 2564-31 มีนาคม 2565) เมื่อวันที่ 21 ธันวาคม 2564 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวจำนวน 25,000 ตัน ประกอบด้วยข้าวกล้อง/ข้าวสาร (brown or milled rice) 22,500 ตัน และข้าวหัก (broken milled rice) จำนวน 2,500 ตันนั้น

ผลการประมูลปรากฏว่าญี่ปุ่นสามารถประมูลได้รวม 3,229 ตัน ซึ่งประกอบด้วยข้าวเต็มเมล็ด (Whole grain) จำนวน 1,529 ตัน จากประเทศสหรัฐฯ 712 ตัน ประเทศอินเดีย 68 ตัน ประเทศปากีสถาน 39 ตัน ประเทศจีน 90 ตัน ประเทศเวียดนาม 100 ตัน และประเทศไทย 520 ตัน และปลายข้าว (Broken rice) จำนวน 1,700 ตัน จากประเทศสหรัฐฯ 1,500 ตัน และประเทศไทย 200 ตัน

การประมูลแบบ SBS ทั้ง 4 ครั้ง ญี่ปุ่นซื้อข้าวไทยรวม 2,222 ตัน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 33.8% ของจำนวนที่ประมูลได้ทั้งหมดที่ 6,574 ตัน) ประกอบด้วย ข้าวสารเมล็ดยาว 1,408 ตัน ข้าวเหนียวเมล็ดยาว 114 ตัน และปลายข้าว 700 ตัน

การประมูลแบบ SBS นี้ รัฐบาลญี่ปุ่นจะซื้อข้าวจากแหล่งกำเนิดต่างๆจากผู้ค้าข้าวญี่ปุ่นหลายรายในราคาเดียว หลังจากนั้นก็จะขายข้าวคืนให้กับบริษัทเหล่านั้นในราคาที่สูงกว่าเพื่อนำไปจำหน่ายในตลาดภายในประเทศ (โดยปกติความแตกต่างระหว่างราคาซื้อและราคาขายจะกำหนดโดยรัฐบาล) ซึ่งทุกการซื้อและขายจะต้องชำระภาษีในอัตรา 8% ด้วย

ที่มา *Oryza.com*

จีน

สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงปักกิ่ง รายงานว่า สำนักงานศุลกากรจีนรายงานปริมาณการนำเข้าข้าวของจีนในเดือนตุลาคม 2564 อยู่ที่ 310,470.76 ตัน ลดลงจากเดือนกันยายนประมาณ 21.9% โดยแหล่งนำเข้าหลักที่จีนนำเข้าข้าวในเดือนตุลาคม 2564 ประกอบด้วย 1.ประเทศอินเดียจำนวน 80,119.17 ตัน 2.ประเทศเวียดนาม 75,595.20 ตัน และ 3.ประเทศไทย 62,181.09 ตัน

สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงปักกิ่ง รายงานว่า คณะกรรมการเทศบาลเกษตรและกิจการชนบทของเทียนจินรายงานว่า ภายใต้การนำที่เข้มแข็งของคณะกรรมการเทศบาลและ

รัฐบาล หน่วยงานการเกษตรและกิจการชนบทในทุกระดับทุกหน่วยงานและทุกพื้นที่การเกษตรที่เกี่ยวข้อง ให้ ความสำคัญอย่างมากเกี่ยวกับความปลอดภัยของอาหาร และดำเนินการอย่างเข้มงวดในการผลิตธัญพืช ส่งผลให้ ภารกิจของเมืองเทียนจินที่ได้รับมอบหมายจากกระทรวงเกษตรและกิจการชนบทจีนในการผลิตธัญพืชของปีนี้สำเร็จ ลุล่วงเป็นอย่างดี

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและความปลอดภัยในการผลิตธัญพืช เมืองเทียนจินได้ดำเนินนโยบายเงินสนับสนุน อย่างเต็มที่ เพื่อกระตุ้นเกษตรกรให้เพาะปลูกมากขึ้น รวมถึงเพิ่มประสิทธิภาพในการเพาะปลูก โดยหน่วยงานที่ เกี่ยวข้องดังกล่าวได้ส่งเสริมพันธุ์พืชที่มีคุณภาพและโมเดลการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม สร้างพื้นที่เพาะปลูกให้ มีมาตรฐานสูง ปรับปรุงระบบป้องกันและควบคุมศัตรูพืชแบบครบวงจร เพื่อวางรากฐานที่มั่นคงต่อไป

การผลิตธัญพืชฤดูร้อนของเมืองเทียนจินในปีนี้มีลักษณะเด่น “สามเพิ่ม” โดยเพิ่ม 1 พื้นที่การผลิต 2 เพิ่ม ปริมาณผลผลิต และ 3 เพิ่มการผลิตต่อหน่วย พื้นที่เพาะปลูกธัญพืชฤดูร้อนจำนวน 4.33 แสนไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา 5.19 หมื่นไร่ มีปริมาณการผลิตสูงถึง 7.22 แสนตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา 9.3 หมื่นตัน ซึ่งปริมาณการผลิตฤดู ร้อนนี้สูงเป็นประวัติการณ์ เนื่องจากพื้นที่การผลิตและปริมาณการผลิตในปีนี้มีปริมาณเพิ่มขึ้น ซึ่งในจำนวนพื้นที่ การผลิตดังกล่าว พื้นที่เพาะปลูกข้าวขนาด 2.38 แสนไร่สามารถผลิตข้าวได้ 6 แสนตัน ซึ่งมีปริมาณเพิ่มขึ้นจากปีที่ ผ่านมา 1 แสนตัน

ทั้งนี้ หน่วยงานทุกระดับในเทียนจินให้ความสำคัญกับภารกิจ การสร้างพื้นที่สาธิตเพาะปลูกธัญพืชที่มี คุณภาพสูงและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งส่งเสริมการผลิตที่ปลอดภัยและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยมุ่งเน้น การพัฒนาสถานีย่อยสำหรับปลูกข้าวและข้าวสาลีที่มีฤดูเด่นสูง โดยแต่ละแหล่งสาธิตจะมีโมเดลเทคโนโลยี คุณภาพสูงและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม จำนวน 1 ชุด ซึ่งจะเพิ่มประสิทธิภาพในพื้นที่สาธิตได้มากถึง 5% ขึ้นไป อย่างไรก็ตาม การพัฒนาการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการผลิตและคุณภาพที่ดียิ่งขึ้นในอาหารธัญพืชของเมืองเทียน จิน

ที่มา สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงปักกิ่ง

เกาหลีใต้

หน่วยงาน Korea Agri-Fisheries and Food Trade Corporation (KAFTC or aT) ประกาศผลการ ประมูลนำเข้าข้าวแบบอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic bidding) เมื่อวันที่ 10 ธันวาคม 2564 (ซึ่งเปิดรับลงทะเบียนการ ประมูลในวันที่ 9 ธันวาคม 2564) ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าว (non-glutinous milled rice) รวมทั้งหมด 22,000 ตัน ประกอบด้วย ข้าวสารเมล็ดกลางที่ไม่ใช่ข้าวเหนียว (non-glutinous milled rice – medium grain) จากสหรัฐฯ (US No.1) จำนวน 12,000 ตัน กำหนดส่งมอบวันที่ 1 พฤษภาคม-31 ธันวาคม 2565 และข้าวสารเมล็ดกลางที่ไม่ใช่ ข้าวเหนียว (non-glutinous milled rice – medium grain) จากสหรัฐฯ (US No.1) จำนวน 10,000 ตัน กำหนด ส่งมอบวันที่ 1 สิงหาคม-31 ธันวาคม 2565 นั้น ผลการประมูลปรากฏว่าหน่วยงาน KAFTC (aT) สามารถประมูลซื้อ ข้าวได้ทั้งหมด 22,000 ตัน

สำนักข่าว Yonhap News Agency รายงานว่า รัฐบาลเกาหลีใต้เตรียมซื้อข้าวจากเกษตรกรในประเทศ จำนวน 200,000 ตันในปี นี้ เพื่อสร้างเสถียรภาพของราคาในตลาด โดยนายปาร์ค วาน-จุน ผู้แทนจากพรรค ประชาธิปไตยแห่งเกาหลี ได้เปิดเผยว่า รัฐบาลจะรับซื้อข้าวที่เป็นอุปทานส่วนเกินจำนวน 200,000 ตัน จากปริมาณ

ทั้งหมด 270,000 ตัน โดยรัฐบาลจะประกาศแผนการจัดซื้อข้าวในเดือนมกราคม 2565 ที่จะถึงนี้ หลังจากที่ได้หารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้ว

นายปาร์คกล่าวว่า รัฐบาลจะเฝ้าติดตามสถานการณ์ของตลาดและปริมาณข้าวในคลังสำรองต่อไป เพื่อประเมินว่าควรมีการรับซื้อข้าวอีก 70,000 ตันที่เหลือหรือไม่ และควรจัดซื้อเมื่อใด

ความเคลื่อนไหวดังกล่าวมีขึ้นหลังจากที่ปีนี้เกาหลีใต้มีผลผลิตข้าวสูงถึง 3.88 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 10.7% จากปีก่อนหน้า ซึ่งมากกว่าตัวเลขอุปสงค์ที่คาดว่าจะอยู่ที่ 3.61 ล้านตัน ส่งผลให้มีอุปทานส่วนเกิน 270,000 ตัน ซึ่งตัวเลขอุปทานส่วนเกินดังกล่าวได้กดดันให้ราคาข้าวร่วงลงอย่างหนัก ส่งผลให้เกษตรกรชาวเกาหลีใต้มีรายได้ลดลง โดยข้อมูล ณ วันที่ 25 ธันวาคม 2564 ราคาข้าวกระสอบ 20 กิโลกรัมเฉลี่ยอยู่ที่ 51,254 วอน (ประมาณ 2,150 เหรียญสหรัฐต่อตัน) ลดลง 9.8% จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ทั้งนี้ ภายใต้กฎหมายบริหารจัดการธัญพืชของประเทศ รัฐบาลสามารถดึงอุปทานข้าวออกจากตลาดได้ โดยหมายถึงการรับซื้อข้าวส่วนเกิน หากปริมาณการเก็บเกี่ยวมากกว่าความต้องการที่คาดการณ์ไว้ประมาณ 3% หรือราคาข้าวปรับตัวลดลงประมาณ 5% หรือมากกว่าจากช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว

ที่มา *Oryza.com*

อินเดีย

ภาวะราคาข้าวในสัปดาห์ที่ผ่านมาอยู่ในระดับทรงตัว ท่ามกลางภาวะที่อุปทานข้าวในตลาดมีปริมาณจำกัด เพราะมีการสีข้าวลดลง ขณะที่ความต้องการข้าวจากต่างประเทศลดน้อยลงในช่วงเทศกาลคริสต์มาสและปีใหม่ที่มีวันหยุดติดต่อกันหลายวัน ซึ่งในช่วงนี้ผู้ซื้อได้หยุดพักกิจกรรมทางการค้า โดยราคาข้าวขึ้น 5% ราคาอยู่ที่ระดับ 355-360 เหรียญสหรัฐต่อตัน เทียบกับเมื่อสัปดาห์ก่อน ขณะที่ผู้ส่งออกต่างเร่งส่งมอบข้าวตามสัญญาที่ค้างอยู่มากกว่าที่จะให้ความสำคัญกับการทำสัญญาขายข้าวล็อตใหม่

กรมการอาหารและการกระจายสินค้าสาธารณะ สังกัดกระทรวงกิจการผู้บริโภค อาหาร และการกระจายสินค้าสาธารณะ (The Department of Food and Public Distribution under the Ministry of Consumer Affairs, Food and Public Distribution) แถลงว่า โครงการจัดหาข้าวของรัฐบาลในฤดูการผลิต Kharif (Kharif marketing season; KMS) ของปี 2021/22 (1 ตุลาคม 2564-30 กันยายน 2565) ณ วันที่ 26 ธันวาคม 2564 สามารถจัดหาข้าวได้ประมาณ 44.349 ล้านตัน จากหลายๆรัฐ เช่น Punjab 18.685 ล้านตัน, Haryana 5.53 ล้านตัน, Telangana 5.288 ล้านตัน, Chhattisgarh 4.72 ล้านตัน, Uttar Pradesh 3.8 ล้านตัน, Madhya Pradesh 1.514 ล้านตัน, Uttarakhand 1.156 ล้านตัน, Odisha 0.78 ล้านตัน, Andhra Pradesh 0.767 ล้านตัน, Bihar 0.703 ล้านตัน, Tamil Nadu 0.682 ล้านตัน, Maharashtra 0.361 ล้านตัน, Kerala 0.175 ล้านตัน เป็นต้น โดยมีเกษตรกรที่ได้รับผลประโยชน์จากโครงการนี้แล้วประมาณ 4.703 ล้านราย คิดเป็นมูลค่าประมาณ 11.58 พันล้านเหรียญสหรัฐ (คิดเป็นราคาเฉลี่ยของข้าวที่รัฐบาลรับซื้อประมาณ 261 เหรียญสหรัฐต่อตัน)

สำหรับ โครงการจัดหาข้าวของรัฐบาลในฤดูการผลิต Kharif (Kharif marketing season; KMS) ของปี 2020/21 (1 ตุลาคม 2563-30 กันยายน 2564) ที่ผ่านมา รัฐบาลสามารถจัดหาข้าวได้ประมาณ 89.24 ล้านตัน ข้าวเปลือก ประกอบด้วยข้าวจากฤดูการผลิต Kharif crop ประมาณ 71.81 ล้านตัน และ จากฤดูการผลิต Rabi crop ประมาณ 17.615 ล้านตัน โดยจัดหาได้จากหลายๆรัฐ เช่น Punjab 20.282 ล้านตัน, Telangana 14.109 ล้านตัน, Andhra Pradesh 8.457 ล้านตัน, Odisha 7.733 ล้านตัน, Chhattisgarh 6.974 ล้านตัน, Uttar Pradesh

6.684 ล้านตัน, Haryana 5.654 ล้านตัน, Tamil Nadu 4.49 ล้านตัน, Bihar 3.559 ล้านตัน, Madhya Pradesh 3.726 ล้านตัน, West Bengal 2.77 ล้านตัน, Maharashtra 1.88 ล้านตัน, Uttrakhand 1.072 ล้านตัน เป็นต้น โดยมีเกษตรกรที่ได้รับผลประโยชน์จากโครงการนี้แล้วประมาณ 13.113 ล้านราย คิดเป็นมูลค่าประมาณ 22.43752 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ (คิดเป็นราคาเฉลี่ยของข้าวที่รัฐบาลรับซื้อประมาณ 261 เหรียญสหรัฐต่อตัน)

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

ปากีสถาน

สำนักงานสถิติปากีสถาน (The Pakistan Bureau of Statistics; PBS) รายงานว่าในเดือนพฤศจิกายน 2564 ซึ่งเป็นเดือนที่ 5 ของปีงบประมาณ 2021/22 (กรกฎาคม 2564-มิถุนายน 2565) ปากีสถานส่งออกข้าวจำนวน 473,143 ตัน ลดลงประมาณ 1.9% เมื่อเทียบกับจำนวน 482,288 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2563 แต่เพิ่มขึ้น 35.54% เมื่อเทียบกับจำนวน 349,075 ตัน ในเดือนตุลาคม 2564 ที่ผ่านมา โดยในเดือนพฤศจิกายน 2564 ปากีสถานส่งออกข้าวบาสมาดิ 64,405 ตัน เพิ่มขึ้น 90.82% เมื่อเทียบกับในช่วงเดียวกันของปี 2563 และเพิ่มขึ้น 25.06 % เมื่อเทียบกับเดือนตุลาคม 2564 ส่วนข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิมีการส่งออก 408,738 ตัน ลดลง 8.87% เมื่อเทียบกับในช่วงเดียวกันของปี 2563 แต่เพิ่มขึ้น 37.36% เมื่อเทียบกับเดือนตุลาคม 2564

สำหรับมูลค่าการส่งออกข้าวในเดือนพฤศจิกายน 2564 อยู่ที่ 231.615 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้นประมาณ 0.15% เมื่อเทียบกับ 231.271 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2563 และเพิ่มขึ้น 35.12% เมื่อเทียบกับเดือนตุลาคม 2564 โดยมูลค่าของข้าวบาสมาดิอยู่ที่ 62.837 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้นประมาณ 80.15% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2563 และเพิ่มขึ้นประมาณ 40.09% เมื่อเทียบกับเดือนตุลาคม 2564 ขณะที่มูลค่าของข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิอยู่ที่ 168.778 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงประมาณ 14.06% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2563 และเพิ่มขึ้นประมาณ 33.37% เมื่อเทียบกับเดือนตุลาคม 2564

ทั้งนี้ ในช่วง 5 เดือนแรก (กรกฎาคม-พฤศจิกายน 2564) ของปีงบประมาณ 2021/22 (กรกฎาคม 2564-มิถุนายน 2565) ปากีสถานส่งออกข้าวรวม 1,564,933 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 14.65% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,364,924 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2563 โดยส่งออกข้าวบาสมาดิจำนวน 294,196 ตัน เพิ่มขึ้น 45.48% เมื่อเทียบกับจำนวน 202,223 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2563 และส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิจำนวน 1,270,737 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 9.29% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,162,701 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2563

โดยมูลค่าการส่งออกข้าวรวมอยู่ที่ 826.216 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้นประมาณ 13.07% เมื่อเทียบกับ 730.703 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2563 แบ่งเป็นมูลค่าของข้าวบาสมาดูอยู่ที่ 261.364 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้นประมาณ 32.99% เมื่อเทียบกับ 196.534 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2563 ขณะที่มูลค่าของข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดูอยู่ที่ 564.852 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้นประมาณ 5.74% เมื่อเทียบกับ 534.169 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2563

ในปีงบประมาณ 2020/21 (กรกฎาคม 2563-มิถุนายน 2564) ปากีสถานส่งออกข้าวรวม 3,691,437 ตัน ลดลงประมาณ 11.03% เมื่อเทียบกับจำนวน 4,149,185 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2563 โดยส่งออกข้าวบาสมาดู จำนวน 629,069 ตัน ลดลง 27.35% เมื่อเทียบกับจำนวน 865,949 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2563 และส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดูจำนวน 3,062,368 ตัน ลดลงประมาณ 6.73% เมื่อเทียบกับจำนวน 3,283,236 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2563

โดยมูลค่าการส่งออกข้าวรวมอยู่ที่ 2,041.34 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงประมาณ 6.17% เมื่อเทียบกับ 2,175.512 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2563 แบ่งเป็นมูลค่าของข้าวบาสมาดูอยู่ที่ 575.657 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงประมาณ 26.51% เมื่อเทียบกับ 783.277 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2563 ขณะที่มูลค่าของข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดูอยู่ที่ 1,465.683 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้นประมาณ 5.28% เมื่อเทียบกับ 1,392.235 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2563

ที่มา Oryza.com

บังคลาเทศ

เมื่อวันที่ 19 ธันวาคม 2564 ที่ผ่านมานายงาน Directorate General of Food (DGF) ประกาศเปิดประมูลนำเข้าข้าว การประมูลนำเข้าข้าวครั้งที่ 5 ประจำปีงบประมาณ 2021/22 (INTERNATIONAL QUOTATION NOTICE FOR IMPORT OF NON-BASMATI PARBOILED RICE (By Rail) (PACKAGE-05) UNDER 2021-2022) โดยเป็นการส่งมอบทางราง (By Rail) ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวหนึ่งที่ไม่ใช่ข้าวบาสมาดูจำนวน 50,000 ตัน (+/- 5%) โดยกำหนดให้ยื่นข้อเสนอราคาบวกค่าขนส่ง (price offers including transport cost) แบ่งเป็นส่งมอบไปยังคลัง 4 แห่ง คลังละ 12,500 ตัน ภายในวันที่ 30 ธันวาคม 2564 และข้อเสนอต้องมีผลไปจนถึงวันที่ 13 มกราคม 2565 โดยจะต้องส่งมอบภายใน 50 วันหลังการเปิด L/C (โดยส่งมอบจำนวน 50% ภายใน 25 วันหลังการเปิด L/C)

ที่มา Oryza.com

สหภาพยุโรป

เว็บไซต์ของสหภาพยุโรปได้เผยแพร่ข่าวประชาสัมพันธ์ว่า คณะกรรมาธิการสหภาพยุโรป (The EU Commission) ได้ระงับการเก็บภาษีเพิ่มเติม (the additional duty) ที่อัตรา 25% สำหรับการนำเข้าข้าวของสหรัฐ ตาม ซึ่งอัตราภาษีนี้ (The 25% ad valorem additional duty) จะถูกระงับสำหรับข้าวสารที่ผ่านการขัดสี (milled) ข้าวที่ขัดสีบางส่วน (semi-milled) และข้าวหัก (broken rice) จากสหรัฐฯ โดยจะมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2565 ไปจนถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2566

สหภาพยุโรป (the European Union; EU) รายงานว่า การนำเข้าข้าวในปีการตลาด (Marketing year) 2021/22 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2564-31 สิงหาคม 2565) ในช่วงวันที่ 1 กันยายน-14 ธันวาคม 2564 มีการนำเข้าข้าว (ข้าวเปลือก (คิดเป็นข้าวสารแล้ว) ข้าวกล้อง ข้าวสาร แต่ไม่รวมข้าวหัก) ปริมาณ 296,788 ตัน เพิ่มขึ้น

ประมาณ 4.89% เมื่อเทียบกับจำนวน 282,948 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 71,983 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 32.87% เมื่อเทียบกับจำนวน 54,175 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้า 224,805 ตัน ลดลงประมาณ 1.73% เมื่อเทียบกับจำนวน 228,774 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา สำหรับข้าวหักนั้น มีการนำเข้าปริมาณ 113,181 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 53.32% เมื่อเทียบกับจำนวน 73,820 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 14 ธันวาคม 2564 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าว 33,598 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-14 ธันวาคม 2564 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย ฝรั่งเศส 51,701 ตัน เนเธอร์แลนด์ 44,289 ตัน โปแลนด์ 40,134 ตัน สเปน 35,783 ตัน อิตาลี 35,405 ตัน เยอรมนี 19,802 ตัน เบลเยียม 18,807 ตัน โปรตุเกส 17,223 ตัน สวีเดน 7,971 ตัน สาธารณรัฐเชค 5,151 ตัน บัลแกเรีย 4,240 ตัน ลิทัวเนีย 3,953 ตัน เดนมาร์ก 2,757 ตัน สโลวาเกีย 2,041 ตัน ไอร์แลนด์ 1,594 ตัน ไชปรัส 1,203 ตัน ออสเตรีย 1,181 ตัน ฟินแลนด์ 1,058 ตัน ฮังการี 1,073 ตัน กรีซ 782 ตัน มอลต้า 656 ตัน เป็นต้น

ทั้งนี้ การนำเข้าข้าวของปีการตลาด (Marketing year) 2021/22 ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-20 ธันวาคม 2564 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากปากีสถานจำนวน 48,821 ตัน เพิ่มขึ้น 5.0% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอูรูกวัย 16,790 ตัน เพิ่มขึ้น 37.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกายอานาจำนวน 16,408 ตัน ลดลง 16.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากปารากวัย 11,295 ตัน เพิ่มขึ้น 114.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากจีนจำนวน 9,854 ตัน เพิ่มขึ้น 747.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) มีการนำเข้าจากเมียนมาร์จำนวน 46,477 ตัน เพิ่มขึ้น 32.0% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 36,076 ตัน ลดลง 8.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชาจำนวน 24,687 ตัน ลดลง 14.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากปากีสถาน 21,306 ตัน ลดลง 33.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 21,022 ตัน ลดลง 33.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ส่วนในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) มีการนำเข้าจากเมียนมาร์จำนวน 68,643 ตัน เพิ่มขึ้น 36.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอูรูกวัยจำนวน 17,607 ตัน เพิ่มขึ้น 191.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 8,831 ตัน เพิ่มขึ้น 616.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากบราซิลจำนวน 5,709 ตัน เพิ่มขึ้น 10,326.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 4,658 ตัน เพิ่มขึ้น 12.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ประเทศในสหภาพยุโรปที่นำเข้าข้าวชนิดต่างๆ ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-20 ธันวาคม 2564 ในกลุ่มข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น เบลเยียม 23,598 ตัน เนเธอร์แลนด์ 21,742 ตัน อิตาลี 16,135 ตัน โปรตุเกส 15,099 ตัน โปแลนด์ 12,126 ตัน บัลแกเรีย 9,860 ตัน ฝรั่งเศส 9,425 ตัน สเปน 8,801 ตัน เยอรมนี 1,834 ตัน เดนมาร์ก 535 ตัน กรีซ (EL) 395 ตัน ลิทัวเนีย 158 ตัน เป็นต้น

ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น โปแลนด์ 31,152 ตัน เนเธอร์แลนด์ 30,755 ตัน ฝรั่งเศส 22,934 ตัน อิตาลี 19,384 ตัน สเปน 16,457 ตัน เยอรมนี 16,333 ตัน สวีเดน 8,288 ตัน เบลเยียม 7,091 ตัน สาธารณรัฐเชค 6,579 ตัน ลิทัวเนีย

4,823 ตัน โปรตุเกส 2,448 ตัน บัลแกเรีย 2,371 ตัน กรีซ (EL) 1,991 ตัน เดนมาร์ค 1,914 ตัน ออสเตรีย 1,631 ตัน ฮังการี 1,260 ตัน โรมานี 650 ตัน เป็นต้น

ในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) เช่น เบลเยียม 74,553 ตัน สเปน 21,020 ตัน โปแลนด์ 7,222 ตัน เนเธอร์แลนด์ 4,523 ตัน อิตาลี 4,047 ตัน เยอรมนี 1,416 ตัน ลิทัวเนีย 2,445 ตัน ฝรั่งเศส 1,001 ตัน โปรตุเกส 802 ตัน บัลแกเรีย 421 ตัน ฟินแลนด์ (FI) 278 ตัน สาธารณรัฐเชค 227 ตัน สโลเวเนีย 128 ตัน เป็นต้น

ขณะที่การส่งออกข้าวขึ้น ประเทศในสหภาพยุโรปที่ส่งออกข้าวชนิดต่างๆ (ข้าวเปลือก ข้าวกล้อง ข้าวสาร ที่สีแล้วหรือสีบางส่วน ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-20 ธันวาคม 2564 เช่น อิตาลี 51,940 ตัน สเปน 20,045 ตัน เนเธอร์แลนด์ 7,283 ตัน เบลเยียม 6,956 ตัน โปรตุเกส 5,307 ตัน กรีซ (EL) 2,615 ตัน สาธารณรัฐเชค 1,064 ตัน บัลแกเรีย 839 ตัน เป็นต้น และในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) เช่น อิตาลี 1,034 ตัน สเปน 262 ตัน โปรตุเกส 204 ตัน กรีซ (EL) 173 ตัน เป็นต้น

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

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

ที่มา *Oryza.com*