

สรุปข่าวประจำวัน ที่ 27 พฤษภาคม – 2 มิถุนายน 2563

“พาณิชย์” ลุยขายข้าวฮ่องกง จัดประชุมทางไกลกับผู้ส่งออก-ผู้นำเข้าเกาะติดสถานการณ์

“พาณิชย์” จัดประชุมทางไกลร่วมกับสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย และสมาคมผู้นำเข้าข้าวฮ่องกง ติดตามสถานการณ์การค้าข้าว เผยฮ่องกงขอขอบคุณไทยที่ส่งออกข้าวให้ต่อเนื่อง ส่วนไทยยังไม่มีกีดกันหรือจำกัดส่งออก พร้อมจัดส่งข้าวให้เต็มที่ แม้จะเป็นช่วงวิกฤตโควิด-19 ระบุหลังโควิด-19 คลี่คลาย จะเดินทางจัดกิจกรรมส่งเสริมข้าวไทยต่อหวังเพิ่มส่วนแบ่งตลาดให้เพิ่มขึ้นอีก

นายเกียรติ รัชโน อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ เปิดเผยว่า กรมฯ ได้จัดการประชุมผ่านระบบวิดีโอ คอนเฟอเรนซ์ กับสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย สมาคมผู้นำเข้าข้าวฮ่องกง และสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ เมืองฮ่องกง (สคต. ฮ่องกง) เพื่อติดตามสถานการณ์การค้าข้าวในตลาดฮ่องกง ซึ่งเป็นตลาดส่งออกข้าวหอมมะลิที่สำคัญของไทย หลังจากที่ไม่สามารถจัดคณะผู้แทนการค้าเดินทางไปพบปะหารือหรือกระชับความสัมพันธ์กับผู้นำเข้าข้าวในต่างประเทศได้ เพราะการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19

โดยการประชุมครั้งนี้ บรรลุวัตถุประสงค์ตามเป้าหมาย โดยสามารถสร้างความเชื่อมั่นทางการค้าข้าวในช่วงสถานการณ์ของการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ได้เป็นอย่างดี ซึ่งกรมฯ จะใช้ช่องทางดังกล่าวติดตามสถานการณ์การค้ากับประเทศผู้นำเข้าข้าวที่สำคัญของไทยในระยะต่อไปด้วย เพราะนายจรินทร์ ลักษณะวิศิษฎ์ รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ ได้ให้นโยบายไว้แล้วว่าต้องเดินทางรักษาและขยายตลาดข้าวไปต่างประเทศอย่างต่อเนื่อง

ทั้งนี้ ในการประชุมร่วมกัน ได้มีการติดตามข้อมูลสถานการณ์การผลิตและการค้าในช่วงการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 เนื่องจากในช่วงต้นปีที่ผ่านมา ฮ่องกงเกิดปรากฏการณ์ Panic Buying กล่าวคือ ผู้บริโภคชาวฮ่องกงเกิดความวิตกกังวลว่าจะไม่มีข้าวเพียงพอสำหรับการบริโภค จึงซื้อข้าวเพื่อกักตุนเป็นจำนวนมาก ประกอบกับเวียดนามระงับการส่งออกข้าวชั่วคราว ขณะที่ไทยไม่มีมาตรการจำกัดปริมาณการส่งออกข้าว ส่งผลดีให้การนำเข้าข้าวไทยของฮ่องกงในช่วง 4 เดือนของปี 2563 (ม.ค.-เม.ย.) มีปริมาณ 69,339 ตัน เพิ่มขึ้น 27% ครองส่วนแบ่งตลาดข้าวในฮ่องกง 66% โดยเฉพาะข้าวหอมมะลิไทยและข้าวหอมไทย

นายเกียรติกล่าวว่า ฮ่องกงได้ขอบคุณไทยที่ส่งออกข้าวให้ฮ่องกงอย่างต่อเนื่อง และมีความเชื่อมั่นว่าไทยมีปริมาณผลผลิตเพียงพอที่จะส่งออกข้าวให้ชาวฮ่องกง ซึ่งได้ยืนยันไปว่ารัฐบาลไทยไม่มีมาตรการจำกัดหรือห้ามการส่งออกข้าวไปต่างประเทศ และขอให้ฝ่ายฮ่องกงเชื่อมั่นว่าไทยมีปริมาณผลผลิตข้าวเพียงพอพร้อมที่จะส่งออกไปฮ่องกง และขอให้ฮ่องกงพิจารณานำเข้าข้าวไทยเพิ่มมากขึ้น

อย่างไรก็ตาม ภายหลังจากที่สถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ในฮ่องกงดีขึ้น ทาง สคต. ณ เมืองฮ่องกง จะดำเนินการส่งเสริมข้าวไทยผ่านเครือข่ายร้านอาหารรายใหญ่ เพื่อประชาสัมพันธ์และรักษาตลาดข้าวไทยในฮ่องกงอีกทางหนึ่งด้วย

ที่ผ่านมา ในแต่ละปีฮ่องกงนำเข้าข้าวประมาณ 327,055 ตัน โดยเป็นข้าวจากไทยประมาณ 190,180 ตัน หรือคิดเป็นส่วนแบ่งตลาดข้าวในฮ่องกง 52% โดยไทยเป็นอันดับหนึ่งในส่วนแบ่งตลาดข้าวของฮ่องกงมาโดยตลอด ชนิดข้าวที่นำเข้า ได้แก่ ข้าวหอมมะลิไทย ข้าวหอมไทย และข้าวขาว ตามลำดับ

ที่มา Commerce News Agency (CNA)

"เจริญ" ชี้ส่งออกข้าวยังไร้สัญญาณบวก

สมาคมส่งออกข้าวไทย เผยส่งออกข้าวยังโคมา คู่แข่ง อินเดีย เวียดนาม กลับเข้าลู่วิ่งใหม่ ราคาข้าวไทยยังทิ้งห่างคู่แข่งประมาณ 30-130 ดอลลาร์สหรัฐฯ ค่าเงินบาทยังแข็งโป๊ก ชี้ไร้สัญญาณบวก

นายเจริญ เหล่าธรรมทัศน์ นายกสมาคมส่งออกข้าวไทย เผยว่า จากข้อมูลของกรมศุลกากร การส่งออกข้าวในช่วง 4 เดือนแรกของปี 2563 (มกราคม-เมษายน) มีปริมาณ 2,111,606 ตัน มูลค่า 43,046 ล้านบาท (1,387 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ) โดยปริมาณส่งออกลดลง 32.1% และมูลค่าลดลง 15.7% เมื่อเทียบกับ ช่วงเดียวกันของปี 2562 ที่มีการส่งออกปริมาณ 3,112,118 ตัน มูลค่า 51,069 ล้านบาท (1,615.7 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ)

การส่งออกข้าวในเดือนเมษายน 2563 มีปริมาณ 643,852 ตัน มูลค่า 14,550 ล้านบาท โดยปริมาณและมูลค่าส่งออกเพิ่มขึ้น 23.7% และ 32.7% ตามลำดับ เมื่อเทียบกับเดือนมีนาคม 2563 เนื่องจากการส่งออกข้าวทุกชนิดมีปริมาณเพิ่มขึ้นมากเมื่อเทียบกับเดือนมีนาคมเนื่องจากประเทศผู้นำเข้าที่สำคัญในแถบอเมริกา แอฟริกา รวมทั้งเอเชีย ได้เร่งนำเข้าข้าวมากขึ้นจากความวิตกกังวลเกี่ยวกับการระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19

โดยเฉพาะที่สหรัฐอเมริกาซึ่งมีการนำเข้าข้าวเพิ่มขึ้นมากกว่าในช่วงปกติ ทำให้ในเดือนเมษายนที่ผ่านมา การส่งออกข้าวหอมมะลิ (ตันข้าว) มีปริมาณมากถึง 160,142 ตัน เพิ่มขึ้น 20.9% เมื่อเทียบกับเดือนก่อน ขณะที่การส่งออกข้าวขาวมีปริมาณ 243,341 ตัน เพิ่มขึ้น 5.5% เมื่อเทียบกับเดือนก่อน โดยส่วนใหญ่ส่งไปยังประเทศเอง โกล่า แคนเมอรูน ญีปุ่น ฟิลิปปินส์ เบนิน เป็นต้น ส่วนการส่งออกข้าวหนึ่งมีปริมาณ 118,399 ตัน เพิ่มขึ้น 46.0% เมื่อเทียบกับเดือนก่อน โดยส่วนใหญ่ส่งไปตลาดประจำในแถบแอฟริกา เช่น แอฟริกาใต้ เยเมน เบนิน เป็นต้น

สมาคมฯ คาดว่าในเดือนพฤษภาคม 2563 ปริมาณส่งออกข้าวจะอยู่ที่ประมาณ 500,000 ตัน เนื่องจากประเทศผู้นำเข้าที่เคยนำเข้าข้าวปริมาณมากในช่วง 1-2 เดือน ที่ผ่านมาริมชะลอการรับมอบข้าวเพราะมีสต็อกข้าวเพียงพอแล้ว ประกอบกับประเทศเวียดนามได้กลับมาส่งออกข้าวตามปกติแล้ว เช่นเดียวกับอินเดียและปากีสถานที่เริ่มผ่อนคลายมาตรการ Lockdown และกลับมาส่งออกข้าวได้อีกครั้ง

นอกจากนี้จากการที่ราคาข้าวไทยยังคงอยู่ในระดับที่สูงกว่าประเทศคู่แข่งมาก เนื่องจากอุปทานข้าวของไทยมีปริมาณจำกัดทำให้ราคาข้าวภายในประเทศยังคงอยู่ในระดับสูง ขณะที่ค่าเงินบาทก็ยังอยู่ในระดับที่แข็งค่า จึงส่งผลให้ราคาข้าวปรับตัวสูงขึ้นและห่างจากประเทศคู่แข่งประมาณ 30-130 ดอลลาร์สหรัฐฯ โดยเมื่อวันที่ 27 พฤษภาคม 2563 สมาคมฯ ประกาศราคาข้าวขาว 5% ที่ 501 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ขณะที่เว็บไซต์ Oryza.com รายงานราคาข้าวขาว 5% ของเวียดนาม อินเดีย และปากีสถานที่ 473-477, 368-372 และ 458-462 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ตามลำดับ

ที่มา *ฐานเศรษฐกิจ*

ข้าวไทยแพงทำขาดประมุลที่ฟิลิปปินส์

"พาณิชย์" เตรียมลุยร่วมประมุลออร์เดอร์ข้าว 3 แสนตันที่ฟิลิปปินส์ ขณะผู้ส่งออกหวังเงื่อนไขกำหนดราคาซื้อต่ำทำข้าวไทยไร้ทางสู้ ชี้ทั้งปีตลาดข้าวยังผันผวนเล็งปรับเป้าส่งออก

รายงานข่าวจากกระทรวงพาณิชย์ แจ้งว่าเมื่อ 26 พ.ค.ที่ผ่านมา รัฐบาลฟิลิปปินส์ได้ออกประกาศรับซื้อข้าวขาว 25% ปริมาณ 3 แสนตัน มูลค่า 74,500 ล้านบาท หรือ ประมาณ 140 ล้านดอลลาร์ แบบรัฐต่อรัฐ (จีทูจี) ครั้งแรกในรอบ 2 ปี นับตั้งแต่ปี 2561 โดยฟิลิปปินส์ได้ส่งหนังสือเชิญชวนไปยังหน่วยราชการของไทย

อินเดีย เวียดนาม กัมพูชา เมียนมา ซึ่งการเปิดประมูลครั้งนี้กำหนดเปิดเสนอราคา 8 มิ.ย.นี้ ภายใต้เงื่อนไขส่งมอบข้าวหน้าโกดังตามจุดต่างๆที่กำหนด เช่น เกาะเซบู ภายใน 22 มิ.ย.นี้

นายชูเกียรติ โอภาสวงศ์ นายกิตติมศักดิ์สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย เปิดเผยว่า ได้หารือกับกรมการค้าต่างประเทศแล้วได้ข้อสรุปว่าไทยจะเสนอราคาร่วมประมูล เพื่อเป็นการตอบรับคำเชิญ อย่างไรก็ตาม หากคำนวณเงื่อนไขการประมูลราคารับซื้อจะอยู่ที่ประมาณ 480 ดอลลาร์ต่อตัน (ซีไอเอฟ:รวมค่าขนส่งถึงหน้าโกดัง) ขณะที่ราคาข้าวชนิดดังกล่าวของไทยอยู่ที่ตันละ 487 ดอลลาร์ (เอฟโอบี:ส่งมอบ ณ ท่าเรือ)

นายชูเกียรติ กล่าวว่า ดังนั้นหากจะรวมค่าขนส่งตามเงื่อนไข จะต้องเพิ่มอีกประมาณ 60 ดอลลาร์ต่อตัน ดังนั้นหากไทยจะเสนอราคาจะเฉลี่ยที่ตันละเกือบ 550 ดอลลาร์ต่อตัน ซึ่งอาจเสียเปรียบคู่แข่ง เช่น อินเดีย ที่ราคาข้าวอยู่ที่340 ดอลลาร์ต่อตัน หากบวกค่าขนส่งแล้ว อินเดียก็จะเสนอราคาใกล้เคียงกับเงื่อนไขที่ทางการฟิลิปปินส์กำหนด ขณะที่ผู้ส่งออกหลักอย่างเวียดนาม ก็อาจไม่สามารถชนะประมูลครั้งนี้ได้ เนื่องจากราคาข้าวเวียดนามเฉลี่ยที่ตันละ 440 ดอลลาร์(เอฟโอบี) ใกล้เคียงกับไทย

“เราคงส่งราคาไปร่วมประมูลเพื่อรักษาความสัมพันธ์ทางการค้าไว้ เพราะเขาเชิญเรามาแล้ว แต่พิจารณาคุณคงไม่น่าจะรับคำสั่งซื้อนี้เพราะราคาที่ฟิลิปปินส์กำหนดค่อนข้างต่ำเมื่อเทียบกับราคาข้าวของไทยที่สูงกว่าคู่แข่งมาก และยังมีปัจจัยผู้ส่งออกกำหนดเวลาส่งมอบที่พบว่าค่อนข้างเร็ว แต่ไทยต้องรอผลผลิตใหม่ในเดือนส.ค. จึงเป็นข้อจำกัดอีกด้านหนึ่ง”

นายชูเกียรติ กล่าวอีกว่า สำหรับภาพรวมการส่งออกข้าวของไทย ตลาดข้าวหนึ่งยังสามารถส่งออกได้ดีทำให้ราคาข้าวในประเทศยังมีแนวโน้มที่ดี โดยข้าวขาวเฉลี่ยที่ 15,000 บาทต่อตัน ทำให้ราคาข้าวเปลือกอยู่ที่ 9,000 บาทต่อตัน ซึ่งถือว่ายังอยู่ในเกณฑ์ดี

สำหรับการส่งออกตั้งแต่ ม.ค.-เม.ย. ไทยส่งออกลดลงไปแล้ว 32% โดย เม.ย.จะมีปริมาณส่งออกแล้ว 6.4 แสนตัน แม้อ่อนหน้านี้จะมีกระแสการเร่งนำเข้าข้าวจากประเทศต่างๆเนื่องจากสถานการณ์โรคระบาดโควิด-19 แต่ขณะนี้สถานการณ์เริ่มคลี่คลายทำให้ความต้องการนำเข้าชะลอลงโดยเฉพาะข้าวหอมมะลิ ทำให้สมาคมฯเตรียมหารือกับกรมการค้าต่างประเทศเพื่อปรับเป้าหมายการส่งออกข้าวปีใหม่นี้ จากเดิมที่กำหนดไว้ที่ 7 ล้านตัน

ที่มา กรุงเทพธุรกิจออนไลน์

“พาณิชย์”เคาะจ่ายงวดที่ 30 “ข้าวเปลือกเจ้า-หอมปทุมธานี” ได้ชัดเจน หลังราคาต่ำกว่าเพดาน

“พาณิชย์”เคาะจ่ายส่วนต่างประกันรายได้ข้าว งวดที่ 30 ชัดเจนรายได้ “ข้าวเปลือกเจ้า” เป็นงวดที่ 3 ติดต่อกัน และ “ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี” งวดที่ 2 ติดต่อกัน หลังก่อนหน้านี้หยุดจ่ายจากราคาพุ่งเกินเพดาน แต่ล่าสุดราคาปรับลดลงจากการบริโภคชะลอตัว ทั้งในประเทศ และไม่มีนักท่องเที่ยว ขณะที่การส่งออก ถูกคู่แข่งชิงตลาด ส่วนข้าวเปลือกหอมมะลิ ข้าวเปลือกเหนียว สิ้นสุดโครงการแล้ว ข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่ราคายังสูงกว่าประกันรายได้

ผู้สื่อข่าวรายงานจากกระทรวงพาณิชย์ ว่า เมื่อวันที่ 29 พ.ค.2563 ที่ผ่านมา คณะอนุกรรมการกำกับดูแลและกำหนดเกณฑ์กลางอ้างอิงโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ได้พิจารณาการชดเชยส่วนต่างราคาตามโครงการประกันรายได้กับราคาเกณฑ์กลางอ้างอิง โดยมีมติจ่ายเงินส่วนต่างงวดที่ 30 ให้กับเกษตรกรผู้ปลูกข้าวที่แจ้งเก็บเกี่ยวระหว่างวันที่ 24-31 พ.ค.2563 จำนวน 2 ชนิด คือ ข้าวเปลือกเจ้า และข้าวเปลือกหอมปทุมธานี เพราะราคายังปรับตัวลดลงต่ำกว่าราคาประกันรายได้ โดยข้าวเปลือกเจ้าเป็นการกลับมาจ่าย 3 งวดติดต่อกัน หลัง

หยุดจ่ายไปเมื่องวดที่ 23-27 ส่วนข้าวเปลือกหอมปทุมธานี จ่าย 2 งวดติดต่อกัน หลังจากไม่ต้องจ่ายในงวดที่ 23-28 ส่วนข้าวเปลือกหอมมะลิและข้าวเปลือกเหนียว ไม่ต้องจ่าย เนื่องจากสิ้นสุดโครงการประกันรายได้ และข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่ ไม่ต้องจ่าย เพราะราคาสูงกว่าราคาประกันรายได้

การคำนวณราคาส่วนต่างในครั้ง นี้ ไม่ได้มีการคำนวณราคาอ้างอิงข้าวเปลือกหอมมะลิ และข้าวเปลือกเหนียว เพราะสิ้นสุดฤดูกาลไปแล้ว ส่วนข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่ ราคาอ้างอิงอยู่ที่ตันละ 14,846.09 บาท สูงกว่าราคาประกันรายได้ ข้าวเปลือกเจ้าตันละ 9,440.66 บาท ต่ำกว่าราคาประกันรายได้ ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี ตันละ 10,493.35 บาท ต่ำกว่าราคาประกันรายได้

ผลจากการคำนวณส่วนต่าง งวดที่ 30 เกษตรกรจะได้รับเงินชดเชยข้าวเปลือกเจ้า จากเงินส่วนต่างที่จะต้องจ่าย 559.34 บาท คูณจำนวน 30 ตัน จะได้รับเงินรวม 16,780.2 บาท และข้าวเปลือกหอมปทุมธานี 506.65 บาท คูณด้วย 25 ตัน จะได้รับเงิน 12,666.25 บาท

ทั้งนี้ การกลับมาจ่ายส่วนต่างประกันรายได้ เพราะขณะนี้ ราคาข้าวปรับตัวลดลง จากการบริโภคข้าวลดลงของคนในประเทศ หลังจากที่ร้านอาหารกลับมาเปิดให้บริการ และไม่มีนักท่องเที่ยว ทำให้การบริโภคลดลง ขณะที่การส่งออก ราคาปรับตัวลดลง จากการที่เวียดนามกลับมาส่งออกข้าว และอินเดียมีสัญญาณส่งออกข้าวเพิ่มขึ้น โดยข้าวไทยมีราคาสูงกว่าคู่แข่ง ทำให้ผู้ซื้อหันไปซื้อจากคู่แข่ง จึงกระทบต่อราคาในประเทศ

ก่อนหน้านี้ รัฐบาลได้ประกันรายได้ข้าวเปลือกจำนวน 5 ชนิด ได้แก่ ข้าวเปลือกหอมมะลิ ตันละ 15,000 บาท ครั้วเรือนละไม่เกิน 14 ตัน ข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่ ตันละ 14,000 บาท ครั้วเรือนละ 16 ตัน ข้าวเปลือกเจ้า 10,000 บาท ครั้วเรือนละ 30 ตัน ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี ตันละ 11,000 บาท ครั้วเรือนละ 25 ตัน และข้าวเปลือกเหนียว ตันละ 12,000 บาท ครั้วเรือนละ 16 ตัน แต่ถ้าเกษตรกรปลูกข้าวมากกว่า 1 ชนิด จะได้สิทธิไม่เกินจำนวนขั้นสูงของข้าวแต่ละชนิด และเมื่อรวมกันต้องไม่เกินขั้นสูงของข้าวชนิดที่กำหนดไว้สูงสุด

ที่มา Commerce News Agency (CNA)

xx

เวียดนาม

ในสัปดาห์ที่ผ่านมา ภาวะราคาข้าวทรงตัวในระดับสูงเนื่องจากอุปทานข้าวในตลาดมีน้อยลง ส่งผลให้ข้าวขาว 5% อยู่ที่ระดับประมาณ 450-460 เหรียญสหรัฐต่อตัน (อยู่ในระดับสูงสุดในรอบเกือบ 2 ปี) โดยที่ราคาข้าวมีแนวโน้มขยับสูงขึ้นจากการที่มีความต้องการข้าวจากต่างประเทศเข้ามาเพิ่มขึ้น ขณะที่อุปทานข้าวในตลาดมีจำกัด เนื่องจากการเก็บเกี่ยวข้าวในฤดูการผลิตฤดูร้อน-ใบไม้ร่วงเพิ่งจะเริ่มเก็บเกี่ยวไปได้ไม่มากนัก

วงการค้ารายงาน ว่า ผู้ค้าข้าวต่างเร่งส่งมอบข้าวที่ทำสัญญาส่งมอบตั้งแต่เดือนมีนาคมที่ผ่านมา และคาดว่าจะมีคำสั่งซื้อใหม่เข้ามาทั้งจากประเทศคิวบา มาเลเซีย รวมทั้งฟิลิปปินส์ด้วย ขณะที่หน่วยงานรัฐบาลกำลังเร่งซื้อข้าวเพื่อเก็บสต็อกไว้ในคลังสินค้าของรัฐบาลตามโครงการของรัฐบาล

รัฐบาลเวียดนามตั้งเป้าส่งออกข้าวในปีเพิ่มขึ้นเป็น 7 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 9% เมื่อเทียบกับจำนวน 6.4 ล้านตัน ในปีที่ผ่านมา โดยคาดว่าจะการส่งออกข้าวในช่วงครึ่งปีแรก (มกราคม-มิถุนายน 2020) คาดว่าจะส่งออกข้าวได้ประมาณ 3.7 ล้านตัน มากกว่าเป้าหมายที่รัฐบาลตั้งไว้ก่อนหน้านี้ที่ 3 ล้านตัน โดยเมื่อช่วงต้นปีที่ผ่านมา รัฐบาลตั้งเป้าส่งออกข้าวในปีนี้ประมาณ 6.5-6.7 ล้านตัน หลังจากพิจารณาข้อมูลการผลิตและการใช้ข้าวแล้ว

กรมศุลกากร (the General Department of Customs) รายงานว่า การส่งออกข้าวตั้งแต่วันที่ 1-15 พฤษภาคมมีประมาณ 525,842 ตัน มูลค่าประมาณ 276.5 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ และนับตั้งแต่วันที่ 1 มกราคมมาจนถึงวันที่ 15 พฤษภาคมที่ผ่านมา มีการส่งออกข้าวประมาณ 2.613 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 1.3 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ ทั้งนี้ แหล่งข่าววงการค้าข้าวรายงานโดยอ้างอิงข้อมูลของกรมศุลกากรว่า ในเดือนพฤษภาคม 2020 มีการส่งออกข้าวประมาณ 928,700 ตัน โดยส่งไปยังประเทศฟิลิปปินส์ประมาณ 369,800 ตัน ประเทศจีนประมาณ 155,400 ตัน เป็นต้น

ขณะที่ สำนักงานสถิติแห่งชาติ (Vietnam's General Statistics Office; GSO) รายงานว่า การส่งออกข้าวในเดือนพฤษภาคม 2020 มีจำนวนประมาณ 750,000 ตัน มูลค่าประมาณ 395 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้นประมาณ 11% และมูลค่าเพิ่มขึ้นประมาณ 36% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว

ทั้งนี้ ในช่วง 5 เดือนแรกของปี 2020 (มกราคม-พฤษภาคม) เวียดนามส่งออกข้าวได้ประมาณ 2.86 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 1,386 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้นประมาณ 4% และมูลค่าเพิ่มขึ้นประมาณ 12% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว

ทางด้าน The Oceanic Agency and Shipping Service รายงานว่าในช่วงระหว่างวันที่ 22 พฤษภาคม-10 มิถุนายนนี้ มีเรือเข้ามารอรับมอบข้าวที่ท่าเรือ Ho Chi Minh City Port เพื่อขนถ่ายสินค้าข้าวประมาณ 203,000 ตัน

สำนักงานสถิติแห่งชาติ (GSO) รายงานว่า พื้นที่เพาะปลูกข้าวในฤดูการผลิตฤดูหนาว-ฤดูใบไม้ผลิ (Winter-Spring crop) ในปี 2020 มีประมาณ 18.94 ล้านไร่ ลดลงประมาณ 3.16% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว ขณะที่กรมการผลิตเกษตร (Department of Crop Production) คาดว่า พื้นที่เพาะปลูกข้าวทางภาคใต้ของประเทศจะมีผลผลิตข้าวเปลือกในฤดูการผลิตฤดูร้อน-ฤดูใบไม้ร่วง (the summer-autumn crop) ประมาณ 9.1 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 0.49% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ทั้งนี้ มีรายงานว่าพื้นที่ทางภาคใต้ตอนกลางกำลังเผชิญกับสภาพแห้งแล้งคิดเป็นพื้นที่เพาะปลูกพืชประมาณ 318,750-437,500 ไร่ ทำให้การเพาะปลูกพืชต้องหยุดชะงักลงจนกว่าจะมีฝนตกลงมา หรือเกษตรกรต้องเปลี่ยนไปปลูกพืชทนแล้งชนิดอื่นๆ

ตามปกติแล้วพื้นที่เพาะปลูกในภูมิภาคนี้จะมีประมาณ 2.31 ล้านไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ปลูกข้าวประมาณ 1.07 ล้านไร่ ซึ่งในขณะนี้คาดว่าจะมีการปลูกข้าวไปแล้วประมาณ 306,250 ไร่ โดยคาดว่าภาวะภัยแล้งจะยังมีอยู่ไปจนถึงปลายเดือนสิงหาคมศกนี้ ขณะที่ระดับน้ำในอ่างเก็บน้ำต่างๆในขณะนี้ก็ยังคงอยู่ในระดับที่ต่ำมาก

ที่มา *Oryza.com*

กัมพูชา

สหพันธ์ข้าวกัมพูชา (CRF) รายงานราคาส่งออกข้าวประจำวันที่ 29 พฤษภาคม 2563 โดยข้าวหอม Jasmine (Malys Angkor) ชนิด 5% ราคา 940 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน (เท่ากับราคาเมื่อวันที่ 22 พฤษภาคม 2563 ที่ 940 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) ข้าวหอม Fragrant Rice (Sen Kra Ob - SKO) ชนิด 5% ราคา 830 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน (เท่ากับราคาเมื่อวันที่ 22 พฤษภาคม 2563 ที่ 830 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน)

ข้าวขาว (White Rice Premium / Soft cooking) ชนิด 5% ราคาทรงตัวที่ 550 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ข้าวึ่ง (Parboiled Rice) ชนิด 5% ราคา 600 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน (เพิ่มขึ้นจากราคาเมื่อวันที่ 22 พฤษภาคม

2563 ที่ 580 เหยี่ยงสุหรัฐฐาต่อตัน) ข้าวหนึ่งอินทรีย์ (Organic Parboiled Rice) ชนิด 5% ราคาทรงตัวที่ 1,000 เหยี่ยงสุหรัฐฐาต่อตัน

ข้าวหอมอินทรีย์ (Organic Jasmine - Malys Angkor) ชนิด 5% ราคาทรงตัวที่ 1,400 เหยี่ยงสุหรัฐฐาต่อตัน และข้าวกล้องหอมอินทรีย์ (Organic Brown Jasmine – Premium quality) ราคาทรงตัวที่ 1,370 เหยี่ยงสุหรัฐฐาต่อตัน

ขณะที่เว็บไซต์ Mekong Oryza รายงานราคาข้าวของกัมพูชาระหว่างวันที่ 24 พฤษภาคม-2 มิถุนายน 2563 โดยข้าวหอมเกรดพรีเมียม 5% (Premium Jasmine Rice (Rumduol) Purity >90% Wet Season) ราคาที่ 910 เหยี่ยงสุหรัฐฐาต่อตัน เอฟโอบี (Phnom Penh or Sihanouk Ville Port (Min Order 10 Containers)) ข้าวหอมเกรดพรีเมียม 10% (Premium Jasmine Rice (Rumduol) Purity >90% Wet Season) ราคาที่ 905 เหยี่ยงสุหรัฐฐาต่อตัน เอฟโอบี ข้าวหอม 5% (Jasmine Rice (Rumduol) Purity >85% Wet Season) ราคาที่ 900 เหยี่ยงสุหรัฐฐาต่อตัน เอฟโอบี ข้าวหอม 10% (Jasmine Rice (Rumduol) Purity >85% Wet Season) ราคาที่ 895 เหยี่ยงสุหรัฐฐาต่อตัน เอฟโอบี ข้าวหอม Sen Kra Ob 5% (Fragrant Rice (Sen Kra Ob) Purity >85% Dry Season) ราคาที่ 770 เหยี่ยงสุหรัฐฐาต่อตัน เอฟโอบี และข้าวหอม Sen Kra Ob 10% (Fragrant Rice (Sen Kra Ob) Purity >85% Dry Season) ราคาที่ 765 เหยี่ยงสุหรัฐฐาต่อตัน เอฟโอบี

สหพันธ์ข้าวกัมพูชา (Cambodian Rice Federation; CRF) รายงานว่า ในเดือนพฤษภาคม 2563 กัมพูชาส่งออกข้าวจำนวน 55,845 ตัน ลดลงประมาณ 19.42% เมื่อเทียบกับจำนวน 69,304 ตัน ที่ส่งออกได้ในเดือนเมษายนที่ผ่านมา แต่เพิ่มขึ้นประมาณ 53.4% เมื่อเทียบกับจำนวน 36,409 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (พฤษภาคม 2562) โดยในช่วง 5 เดือนแรกของปีนี้ (มกราคม-พฤษภาคม) กัมพูชาส่งออกข้าวจำนวน 356,097 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 42.3% เมื่อเทียบกับจำนวน 250,172 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (ถือเป็นระดับส่งออกที่สูงที่สุดในช่วง 5 เดือนแรก ในช่วง 10 ปีที่ผ่านมา)

ชนิดข้าวที่ส่งออกในช่วง 5 เดือนแรก ประกอบด้วย ข้าวหอม (Fragrant Rice) เช่น Phka Rumduol/Malis, Senkraob จำนวน 276,150 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 31% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 77% ของการส่งออกทั้งหมด) ข้าวขาว (White Long Grain Rice) จำนวน 62,779 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 79.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 18% ของการส่งออกทั้งหมด) ข้าวหนึ่ง (Long Grain Parboiled) จำนวน 4,031 ตัน ลดลงประมาณ 11.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 1% ของการส่งออกทั้งหมด) และข้าวอินทรีย์ (Organic Rice) จำนวน 5,991 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 24.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 2% ของการส่งออกทั้งหมด) และมีข้าวเหนียวจำนวน 7,146 ตัน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 2% ของการส่งออกทั้งหมด)

ในช่วง 5 เดือนแรกของปีนี้ กัมพูชาส่งออกข้าวไปยังประเทศจีนจำนวน 136,825 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 25.26% เมื่อเทียบกับจำนวน 109,234 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 38% ของการส่งออกทั้งหมด) ส่งไปตลาดสหภาพยุโรปและสหราชอาณาจักรจำนวน 122,010 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 51.1% เมื่อเทียบกับจำนวน 80,749 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 34% ของการส่งออกทั้งหมด) ส่งไปตลาดอาเซียนจำนวน 45,825 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 45.39% เมื่อเทียบกับจำนวน 31,518 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 13% ของการส่งออกทั้งหมด) และ

ส่งไปตลาดอื่นๆจำนวน 51,437 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 79.4% เมื่อเทียบกับจำนวน 28,671 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 15% ของการส่งออกทั้งหมด)

ทั้งนี้ในช่วง 5 เดือนแรกของปีนี้ ตลาดนำเข้าข้าวที่สำคัญในสหภาพยุโรป เช่น ประเทศฝรั่งเศสจำนวน 45,267 ตัน เนเธอร์แลนด์ 14,666 ตัน สหราชอาณาจักร 9,714 ตัน สาธารณรัฐเชค 4,078 ตัน เป็นต้น ส่วนตลาดอาเซียน ได้แก่ มาเลเซียจำนวน 17,673 ตัน รวมทั้งบรูไน และสิงคโปร์ด้วย เป็นต้น

นาย Pich Chan จากบริษัท Signatures of Asia Co.,Ltd. ให้ความเห็นว่า การส่งออกข้าวในปีนี้มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องนับตั้งแต่ต้นปีที่ผ่านมา ขณะที่การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ส่งผลต่อการส่งออกเพราะทำให้ตลาดต่างประเทศมีความต้องการนำเข้าข้าวเพื่อเก็บสต็อกไว้มากขึ้นเพราะเกรงว่าจะเกิดภาวะขาดแคลนจากมาตรการ Lockdown ที่เกิดขึ้นในหลายๆประเทศ ส่วนภาวะการส่งออกในช่วงครึ่งหลังของปียังไม่สามารถคาดการณ์ได้เพราะยังมีความไม่แน่นอนท่ามกลางภาวะการระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ที่ยังคงมีอยู่ในหลายประเทศ

กัมพูชาวางแผนที่จะส่งออกข้าวไปยังประเทศติมอร์ตะวันออก หลังจากที่ผู้แทนของสองประเทศได้มีการหารือกันเมื่อเร็วๆนี้ โดยทั้งสองประเทศต่างเห็นพ้องต้องกันที่จะเพิ่มปริมาณทางการค้าระหว่างกันโดยเริ่มจากสินค้าโภคภัณฑ์ เช่น ปาล์ม น้ำมัน น้ำตาล ซึ่งได้มีการเจรจากันมาตั้งแต่ปี 2016 แล้ว และก่อนหน้านี้ได้มีข้อตกลงที่ติมอร์ตะวันออกจะนำเข้าข้าวจากกัมพูชาปีละ 200,000 ตัน

การหารือเมื่อเร็วๆนี้ ทั้งสองฝ่ายจะมีการทบทวนบันทึกความเข้าใจ (memorandum of understandings; MoUs) ที่เคยทำไว้ เพื่อที่จะส่งเสริมความร่วมมือระหว่างกันให้มากขึ้น

ที่มา *Oryza.com*

เมียนมา

สำนักข่าว Bloomberg รายงานโดยอ้างคำพูดของรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงพาณิชย์ (the Deputy Minister for Commerce) ว่า ในปีงบประมาณ 2019/20 (ตุลาคม 2019-กันยายน 2020) เมียนมาตั้งเป้าส่งออกข้าวให้ได้ถึง 2.5 ล้านตัน ซึ่งคาดว่าเมียนมาจะทำได้ตามเป้าที่วางไว้หากผลผลิตข้าวมีเกินกว่าความต้องการบริโภคข้าวในประเทศ

สหพันธ์ข้าวของเมียนมา รายงานว่า ในช่วงวันที่ 1 ตุลาคม 2019 - 8 พฤษภาคม 2020 เมียนมาส่งออกข้าวและข้าวหักรวมกว่า 1.8 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่า 527.86 ล้านดอลลาร์ โดยเมียนมาส่งออกข้างไปยัง 62 ประเทศ ซึ่งจีนเป็นผู้นำเข้ารายใหญ่ ขณะที่มีการส่งออกข้าวหักไปยัง 53 ประเทศ ซึ่งส่วนใหญ่ส่งไปประเทศเซเนกัล

ขณะที่ กระทรวงพาณิชย์ได้เรียกร้องให้ผู้ส่งออกจัดสรรข้าวจำนวน 10%ของปริมาณส่งออกของแต่ละรายเพื่อเก็บเป็นสต็อกสำรองของประเทศ (emergency reserve) โดยรัฐบาลได้จัดสรรงบประมาณสำหรับการดำเนินการเก็บสต็อกข้าวในครั้งนี้อยู่ประมาณ 16.4 ล้านดอลลาร์ฯ เพื่อจัดซื้อข้าวประมาณ 50,000 ตัน

ที่มา *Oryza.com*

ฟิลิปปินส์

องค์การอาหารแห่งชาติ (The National Food Authority; NFA) ได้เริ่มจัดเก็บสต็อกข้าวไว้ทั่วประเทศเนื่องจากช่วงของฤดูการผลิตในช่วงระหว่างเดือนกรกฎาคม-กันยายน (the lean season) ที่มักจะมีอุปทานข้าวในประเทศลดลงได้ใกล้เข้ามาแล้ว โดย NFA ได้จัดสรรสต็อกข้าวลงไปในพื้นที่ที่มีปัญหาขาดแคลนข้าวทั่วประเทศ

โดยเฉพาะในพื้นที่เสี่ยงภัยและจังหวัดที่มีลักษณะภูมิประเทศเป็นเกาะ เนื่องจากในช่วงนี้ยังมีสภาพอากาศที่ดีทำให้ การขนส่งสะดวก

ทั้งนี้ นับตั้งแต่ต้นปีมาจนถึงสิ้นเดือนพฤษภาคม NFA ได้ดำเนินการจำหน่ายข้าวไปแล้วประมาณ 6.6 ล้าน ถุง คิดเป็นประมาณ 71% ของเป้าหมาย 9.3 ล้านถุงที่จะจัดจำหน่ายในปีนี้
ที่มา Oryza.com

เกาหลีใต้

หน่วยงาน Korea Agri-Fisheries and Food Trade Corporation (KAFTC or aT) ประกาศผลการ ประมูลนำเข้าข้าวแบบอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic bidding) เมื่อวันที่ 6 พฤษภาคม 2563 โดยตกลงซื้อข้าวจาก ประเทศจีนจำนวนรวม 40,000 ตัน แบ่งเป็นข้าวจำนวน 20,000 ตัน ในราคา 845.47 เหรียญสหรัฐต่อตัน จาก บริษัท Shinsong Foods Co., Ltd. และข้าวจำนวน 20,000 ตัน ในราคา 845.26 เหรียญสหรัฐต่อตัน จากบริษัท POSCO International Co., Ltd. โดยกำหนดส่งมอบตั้งแต่วันที่ 30 มิถุนายน-31 ธันวาคม 2020

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) คาดการณ์ว่าในปีการตลาด 2020/21 (พฤศจิกายน 2020-ตุลาคม 2021) เกาหลีใต้จะมีผลผลิตข้าวสารประมาณ 3.75 ล้านตัน เพิ่มขึ้นเล็กน้อยจากจำนวน 3.74 ล้านตัน ในปี 2019/20 ขณะที่พื้นที่เพาะปลูกคาดว่าจะมีประมาณ 4.52 ล้านไร่ ลดลงเล็กน้อยจากจำนวน 4.56 ล้านไร่ในปี 2019/20 โดยพื้นที่เพาะปลูกข้าวมีแนวโน้มลดลงนับตั้งแต่ปี 2001 เนื่องจากมีการปรับเปลี่ยนพื้นที่เพาะปลูกไปเป็น ที่อยู่อาศัย อาคารเพื่อการพาณิชย์ รวมทั้งเปลี่ยนไปปลูกพืชอื่นที่สร้างรายได้มากกว่า

นอกจากนี้ รัฐบาลยังมีโครงการลดการผลิตข้าวโดยการสร้างแรงจูงใจให้เกษตรกรหันไปปลูกพืชอื่นที่ให้ผล กำไรมากกว่าข้าว เพื่อลดปริมาณข้าวที่เก็บสต็อกไว้ตั้งแต่ปี 2013/14 โดยเมื่อปี 2019 ที่ผ่านมามีเกษตรกรที่สนใจ เข้าร่วมโครงการคิดเป็นพื้นที่ที่ลดลงไปประมาณ 175,000 ไร่ ทำให้ผลผลิตข้าวลดลงไปประมาณ 144,000 ตัน

สำหรับความต้องการบริโภคข้าวใน ปี 2020/21 คาดว่าจะมีประมาณ 3.992 ล้านตัน ลดลงจาก จำนวน 4.102 ล้านตัน ในปี 2019/20 เนื่องจากอัตราการบริโภคข้าวของประชากร มีแนวโน้มลดลงอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับรัฐบาลได้ยุติโครงการจัดสรรข้าวเพื่อใช้ทำอาหารสัตว์ด้วย

ด้านสต็อกข้าวปลายปี คาดว่าในปี 2020/21 จะมีสต็อกคงเหลือประมาณ 1.397 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1.282 ล้านตัน ในปี 2019/20 ทั้งนี้เนื่องจากอัตราการบริโภคข้าวของประชากรมีแนวโน้มลดลงต่อเนื่องขณะที่สต็อก ข้าวมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น รัฐบาลจึงได้มีการระบายข้าวเพื่อใช้ทำอาหารสัตว์นับตั้งแต่ปี 2015/16 ที่ผ่านมา อย่างไรก็ตาม รัฐบาลได้ตัดสินใจหยุดการจัดสรรข้าวเก่าเพื่อใช้สำหรับการผลิตอาหารสัตว์ในปี 2020 เนื่องจากระดับสต็อก ปลายปีได้ลดลงเหลือ 1 ล้านตันแล้ว

สำหรับการนำเข้าข้าวในปี 2020/21 คาดว่าจะมีประมาณ 410,000 ตันลดลงจากจำนวน 600,000 ตัน ในปี 2019/20 ทั้งนี้ ในปี 2020 เกาหลีใต้มีข้อตกลงนำเข้าข้าวภายใต้ข้อตกลงกับองค์การการค้าโลก (the 2020 TRQ) จำนวน 408,700 ตัน โดยมีการจัดสรรโควตานำเข้าข้าวรายประเทศให้แก่ 5 ประเทศ และมีโควตาที่ไม่ได้ระบุ แหล่งที่มาอีก 20,000 ตัน ซึ่งรัฐบาลเกาหลีใต้ได้เริ่มประกาศเปิดประมูลนำเข้าข้าวตั้งแต่เดือนมกราคม 2020 ที่ผ่าน มาโดยได้มีการซื้อข้าวกล้องเมล็ดกลางจากสหรัฐฯ (U.S. medium grain brown rice) จำนวน 20,000 ตัน ภายใต้ โควตารายประเทศที่จัดสรรให้แก่สหรัฐฯ

ที่มา Oryza.com

อินเดีย

ภาวะราคาข้าวในสัปดาห์ที่ผ่านมาปรับตัวลดลง หลังจากที่สัปดาห์ก่อนราคาขึ้นไปแตะระดับสูงสุดในรอบกว่า 1 ปีที่ผ่านมา นับตั้งแต่เดือนเมษายน 2019 เนื่องจากมีความต้องการข้าวจากตลาดแอฟริกาและเอเชีย โดยขี้น 5% ราคาอยู่ที่ระดับ 370-375 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ลดลงจากระดับ 385-389 เหรียญสหรัฐฯต่อตันเมื่อสัปดาห์ก่อน (เป็นราคาที่สูงที่สุดนับตั้งแต่เดือนเมษายน 2019) ทั้งนี้ ระดับราคาในปัจจุบันทำให้ผู้ซื้อหันมาให้ความสนใจข้าวอินเดียมากขึ้นเพราะราคายังต่ำกว่าข้าวไทยและเวียดนาม นอกจากนี้ค่าเงินรูปีที่อ่อนค่าลงยังส่งผลดีต่อผู้ส่งออก เพราะสามารถทำกำไรจากส่วนต่างของอัตราแลกเปลี่ยนได้มากขึ้น

กระทรวงการเกษตร (the Ministry of Agriculture & Farmers Welfare) รายงานว่า รัฐบาลได้ประกาศราคาขั้นต่ำ (the minimum support price; MSP) สำหรับฤดูการผลิต Kharif (มิถุนายน-กันยายน) สำหรับปี 2020/21 (ตุลาคม 2020-กันยายน 2021) ซึ่งรัฐบาลได้ประมาณการต้นทุนการผลิตของเกษตรกรในปี 2020/21 เฉลี่ยอยู่ที่ 1,245 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 166 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) ดังนั้น เพื่อให้เกษตรกรมีผลกำไรประมาณ 50% จากการเพาะปลูกข้าว รัฐบาลจึงกำหนดราคาขั้นต่ำสำหรับข้าวคุณภาพธรรมดาไว้ที่ 1,868 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 249 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) เพิ่มขึ้นประมาณ 2.4% จากเดิมที่ 1,815 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 242 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) ในปี 2019/20 ขณะที่ข้าวคุณภาพดี (Grade 'A' paddy) กำหนดไว้ที่ 1,888 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 251 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) เพิ่มขึ้นประมาณ 2.9% จากเดิมที่ 1,835 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 244 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) ในปี 2019/20 ซึ่งจากการที่รัฐบาลได้ปรับขึ้นราคาขั้นต่ำในครั้งนี้นี้ คาดว่าจะจูงใจให้เกษตรกรอินเดียปลูกข้าวเพิ่มขึ้นในช่วงเดือนมิถุนายน-กรกฎาคมนี้ หลังจากที่เริ่มเข้าสู่ฤดูมรสุมที่จะมีฝนตกมากขึ้น

ทั้งนี้ มีรายงานว่า การเพาะปลูกข้าวในฤดูการผลิตหลัก (Kharif main rice) ของปีการผลิต 2019/20 กำลังดำเนินไปอย่างช้าๆ แม้จะยังคงมีการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ก็ตาม โดย ณ วันที่ 29 พฤษภาคม 2020 มีการเพาะปลูกข้าวประมาณ 21.825 ล้านไร่ เพิ่มขึ้น 36.46% จากจำนวนประมาณ 15.99 ล้านไร่ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งข้อมูลอย่างเป็นทางการแสดงให้เห็นว่าการปลูกข้าวในฤดู Kharif rice ไม่คืบหน้ามากนัก หลังจากวันที่ 10 เมษายนที่ผ่านมา โดยเกษตรกรสามารถปลูกได้เพียง 14.62 ล้านไร่ในช่วงระหว่างวันที่ 10 เมษายนถึง 29 พฤษภาคม 2020 ขณะที่ผู้เชี่ยวชาญระบุว่า การเพาะปลูกข้าวในฤดู Kharif rice มักจะเพิ่มขึ้นหลังจากเริ่มต้นของฤดูฝนที่จะมีลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดเข้ามาประเทศในช่วงเดือนมิถุนายน โดยกรมอุตุนิยมวิทยา (IMD) ได้พยากรณ์ว่าฤดูฝนที่จะมีลมมรสุมพัดเข้ามาในปีนี้จะอยู่ในระดับปกติ

ทั้งนี้ กรมอุตุนิยมวิทยา (The India Meteorological Department; IMD) พยากรณ์ว่า ปริมาณฝนในปีนี้จะอยู่ในระดับประมาณ 96%-104% ของค่าเฉลี่ยฝนในรอบ 50 ปี (88 เซ็นติเมตร) ในช่วง 4 เดือนของฤดูฝน (ฤดูมรสุม) ซึ่งเริ่มขึ้นตั้งแต่เดือนมิถุนายนไปจนถึงเดือนกันยายน

กระทรวงทรัพยากรน้ำ (the Ministry of Water Resources) รายงานว่าปริมาณน้ำที่กักเก็บไว้ในอ่างเก็บน้ำหลักทั่วประเทศ 123 แห่ง ณ วันที่ 28 พฤษภาคม 2563 มีปริมาณน้ำกักเก็บประมาณ 58.03 พันล้านลูกบาศก์เมตร เพิ่มขึ้นประมาณ 69% เมื่อเทียบกับจำนวน 34.34 พันล้านลูกบาศก์เมตร ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว แต่ลดลงประมาณ 4% เมื่อเทียบกับสัปดาห์ที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 60.73 พันล้านลูกบาศก์เมตร โดยปริมาณน้ำที่กักเก็บในขณะนี้ คิดเป็นประมาณ 34% ของความจุของอ่างเก็บน้ำ ซึ่งสามารถกักเก็บน้ำได้เต็มที่ประมาณ 171.1 พันล้านลูกบาศก์เมตร
ที่มา *Oryza.com*

ซาอุดีอาระเบีย

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) คาดการณ์ว่าในปีการตลาด 2020/21 (มกราคม-ธันวาคม 2020) ประเทศซาอุดีอาระเบียจะมีการนำเข้าข้าวสารประมาณ 1.3 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากจำนวนประมาณ 1.1 ล้านตัน ที่คาดว่าจะมีการนำเข้าในปี 2019/20 ทั้งนี้การนำเข้าข้าวในปี 2019/20 ที่ผ่านมา ได้รับผลกระทบจากการที่หน่วยงานด้านอาหารและยาของซาอุดีอาระเบีย (the Saudi Food and Drug Authority; SFDA) มีการเข้มงวดการนำเข้าข้าวจากอินเดียมากขึ้น

ทั้งนี้ ประเทศอินเดีย ปากีสถาน สหรัฐ และไทย ถือเป็นแหล่งนำเข้าข้าวที่สำคัญของสหรัฐฯ ขณะเดียวกัน ซาอุดีอาระเบียก็มีการนำเข้าข้าวจากหลายหลายประเทศ เช่น ออสเตรเลีย บราซิล บังคลาเทศ โปรตุเกส สเปน อียิปต์ จีน อิตาลี เป็นต้น ซึ่งจากข้อมูลของหน่วยงานศุลกากรของซาอุดีอาระเบีย ในปี 2018/19 (มกราคม-ธันวาคม 2019) มีการนำเข้าข้าวประมาณ 1.272 ล้านตัน ลดลงประมาณ 2.67% เมื่อเทียบกับจำนวนประมาณ 1.307 ล้านตัน ในปี 2017/18 โดยนำเข้าจากอินเดีย 942,342 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 74.1% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด ตามด้วยปากีสถาน 128,913 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 10.1% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด สหรัฐฯ 101,492 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 8% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด ไทย 40,463 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 3.2% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด เวียดนาม 26,650 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 2.1% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด ออสเตรเลีย 13,248 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 1% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด บังคลาเทศ 2,151 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 0.2% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด โปรตุเกส 1,543 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 0.1% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด สเปน 1,366 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 0.1% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด อียิปต์ 1,100 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 0.1% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด จีน 927 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 0.1% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด อิตาลี 805 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 0.06% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด

สำหรับการบริโภคข้าวใน ปี 2020/21 คาดว่าจะมีประมาณ 1.26 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากประมาณการที่ 1.11 ล้านตัน ในปี 2019/20 โดยในปี 2019/20 คาดว่าจากการที่มีการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ทำให้รัฐบาลออกมาตรการห้ามการเดินทางเข้าประเทศเพื่อประกอบพิธีกรรมทางศาสนา รวมทั้งระงับการเดินทางของนักท่องเที่ยวและการติดต่อทางธุรกิจ จึงทำให้ปริมาณการบริโภคข้าวในกลุ่มนี้ลดลง โดยคาดว่าสถานการณ์จะกลับมาสู่ระดับปกติในปี 2020/21 หลังจากที่สถานการณ์ COVID-19 คลี่คลายไปในทางที่ดีและรัฐบาลยกเลิกมาตรการดังกล่าวแล้ว ขณะที่อัตราการบริโภคข้าวของซาอุดีอาระเบียเฉลี่ยอยู่ที่ประมาณ 35 กิโลกรัมต่อคนต่อปีที่มา *Oryza.com*

อิรัก

กระทรวงการค้าของอิรัก (the Trade Ministry) ระบุว่า ในขณะที่อิรักมีสต็อกข้าวที่สำรองไว้เพียง 190,000 ตัน ซึ่งตามปกติในแต่ละปีรัฐบาลต้องการข้าวเพื่อใช้ในโครงการปันส่วนอาหารประมาณ 1-1.25 ล้านตันต่อปี โดยในเดือนมีนาคมที่ผ่านมา รัฐบาลได้จัดหาเงินทุนจากกองทุนของรัฐเพื่อเพิ่มสต็อกสำรองทางยุทธศาสตร์ (ข้าวสาลีและข้าว) เพื่อรับมือกับการระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 แต่ต้องประสบกับปัญหาความล่าช้าในการจัดสรรงบประมาณเนื่องจากความขัดแย้งทางการเมืองในประเทศ

ทั้งนี้ ประเทศอิรักซึ่งเป็นผู้ซื้อข้าวสาลีและข้าวรายใหญ่ของตะวันออกกลางกำลังเผชิญกับความยากลำบากทางการเมืองหลังจากอดีตนายกรัฐมนตรี Adel Abdul Mahdi ถูกบีบให้ลาออกจากตำแหน่งหลังจากที่มีการ

ประท้วงต่อต้านการคอร์รัปชันทั่วประเทศซึ่งขัดขวางความพยายามของหน่วยงานรัฐบาลที่จะได้รับการอนุมัติงบประมาณ

ตามปกติแล้ว คณะกรรมการด้านธัญพืชของอิรัก (Iraq's grain board) ซึ่งอยู่ภายใต้กระทรวงการค้าจะมีการจัดประกวดราคาจากต่างชาติเพื่อนำเข้าข้าวสาลีและข้าวสำหรับใช้ในโครงการปันส่วนอาหารซึ่งครอบคลุมถึงสินค้าน้ำมันปรุงอาหาร แป้ง และน้ำตาลด้วย

ที่มา *Oryza.com*

อิหร่าน

สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงเตหะราน รายงานภาวะตลาดข้าวในประเทศอิหร่านในช่วงที่มีการระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ซึ่งส่งผลกระทบต่อทางเศรษฐกิจและทำให้กลไกต่างๆ ของประเทศต้องหยุดชะงัก รวมถึงก่อปัญหาในการดำรงชีพของประชากรในทุกระดับ ด้วยเหตุที่เศรษฐกิจของอิหร่านประสบกับภาวะย่ำแย่เป็นทุนเดิมอยู่แล้วจากมาตรการคว่ำบาตรของสหรัฐฯ

ทั้งนี้ การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ส่งผลให้อัตราเงินเฟ้อของอิหร่านขยับตัวสูงขึ้นเป็นประวัติการณ์ในรอบ 40 ปี เงินเรียลสูญเสียมูลค่ามากกว่า 4 เท่า ซึ่งทำให้ตลาดแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศมีความเสี่ยงและผันผวนมาโดยตลอด ปัจจัยทางเศรษฐกิจเบื้องต้นเหล่านี้ เป็นเหตุให้ต้นทุนการผลิตสินค้าในประเทศ โดยเฉพาะสินค้าที่มีความจำเป็นต่อการยังชีพบางรายการขยับตัวสูงขึ้นถึง 3,600%

ในช่วงที่ผ่านมารัฐบาลอิหร่านได้จัดสรรงบประมาณบางส่วนในการจัดหาสินค้าอุปโภคบริโภคที่มีความจำเป็นในชีวิตประจำวันเพื่อแจกจ่ายให้กับครอบครัวผู้มีรายได้น้อยและผู้ที่ได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจจากการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 โดยมีสินค้าอุปโภคบริโภครายการสำคัญประกอบด้วย ข้าวสาร น้ำมัน เนย อินทผาธัม ชา เส้นมักกะโรนี และผลิตภัณฑ์อาหารแห้ง เป็นต้น ทั้งนี้ ในส่วนของข้าวสารที่รัฐบาลนำมาแจกจ่ายให้กับประชาชนนั้น เป็นข้าวบาสมาดิที่นำเข้าจากประเทศอินเดียและปากีสถาน เป็นหลัก

อย่างไรก็ตาม จากข้อมูลทางการตลาดในสถานการณ์ปัจจุบันพบว่าราคาข้าวในตลาดอิหร่านมีการขยายตัวสูงขึ้น เพราะปริมาณข้าวในตลาดลดลงเนื่องจาก ผู้ส่งออกข้าวรายใหญ่ในอินเดียและปากีสถาน ระวังการส่งออกข้าวชั่วคราวไปยังอิหร่านเนื่องจากวิกฤตการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 นอกจากนี้ ผู้นำเข้าอิหร่านได้ชะลอหรือหยุดการนำเข้าข้าวเนื่องจากการเปลี่ยนแปลงนโยบายการจัดสรรเงินตราต่างประเทศให้กับผู้นำเข้าของรัฐบาลอิหร่าน ซึ่งกำหนดให้ผู้นำเข้าข้าวต้องลงทะเบียนในระบบ NIMA เหมือนผู้นำเข้าสินค้าทั่วไปกลุ่มอื่นๆ (เป็นเว็บไซต์ที่ผู้นำเข้าสินค้าต้องลงทะเบียนแสดงความจำนงค์นำเข้าสินค้าเพื่อขอรับการจัดสรรเงินกู้ยืมเป็นเงินตราต่างประเทศในอัตราแลกเปลี่ยนที่รัฐกำหนด) โดยรัฐบาลได้ยกเลิกอัตราแลกเปลี่ยนจากเดิมอัตราอุดหนุนของรัฐ (Favorable Rate ที่ประมาณ 45,000 98,000 เรียลต่อ 1 เหรียญสหรัฐฯ) มาเป็นอัตรา NIMA ที่ประมาณ 157,750 เรียล ต่อ 1 เหรียญสหรัฐฯ ในขณะที่อัตราแลกเปลี่ยนในตลาดเสรีอยู่ที่ประมาณ 172,000 เรียล ต่อ 1 เหรียญสหรัฐฯ ส่งผลให้ผู้นำเข้ากลุ่มสินค้าหลักที่จำเป็น เช่น ข้าวสาร น้ำตาล ได้ชะลอการนำเข้าเพราะมีความเสี่ยงด้านต้นทุนและค่าใช้จ่ายที่สูงขึ้นเป็นผลให้ปัจจุบันมีสินค้าข้าวคงค้างในโกดังสินค้าทัณฑ์บนของศุลกากรอิหร่านจำนวนกว่า 570,000 ตัน ที่ค้างการชำระราคาสินค้างวดสุดท้าย ซึ่งในอนาคตหากผู้นำเข้าอิหร่านไม่นำสินค้าข้าวที่คงค้างดังกล่าวออกจากโกดังสินค้าศุลกากรอิหร่านตามเวลาที่กำหนด อาจเป็นไปได้ที่พ่อค้าอินเดียและปากีสถานจะเรียกคืนสินค้าเพื่อนำไปขายต่อให้กับประเทศอื่น เช่น ตุรกีและสหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ ในราคาที่สูงกว่าก็เป็นได้

จากข้อมูลของกระทรวงเกษตรอิหร่านเปิดเผยเมื่อเดือนเมษายน 2563 ที่ผ่านมา พบว่าพื้นที่เพาะปลูกข้าว และผลผลิตข้าวในฤดูกาลผลิต 2562/2563 ของอิหร่าน ขยายตัวเพิ่มขึ้น สามารถรองรับความต้องการของผู้บริโภค ภายในประเทศได้อย่างเพียงพอ โดยในสิ้นปีงบประมาณ 2562 (สิ้นเดือนมีนาคม 2563) อิหร่านมีพื้นที่ปลูกข้าว ประมาณ 834,000 เฮกเตอร์ (ประมาณ 5.2 ล้านไร่) ขยายตัวเพิ่มขึ้นประมาณ 38% จากปี 2561 คิดเป็นพื้นที่ ขยายตัว 230,000 เฮกเตอร์ (ประมาณ 1.44 ล้านไร่) โดยจังหวัดโกเลสถานและจังหวัดกุซสถาน ซึ่งเป็นพื้นที่ปลูก ข้าวหลักของประเทศ มีการขยายตัวพื้นที่เพาะปลูกเพิ่มขึ้นถึงสองเท่า เนื่องจากความอุดมสมบูรณ์ของปริมาณน้ำฝน ในปีที่ผ่านมา

ในส่วนของผลผลิต พบว่าเพิ่มขึ้นประมาณ 46% คิดเป็นปริมาณ 4.518 ล้านตัน ส่งผลให้ผลผลิตโดยรวม ของประเทศขยายตัวเพิ่มขึ้นประมาณ 45% จากปริมาณ 2.3 ล้านตันในปีก่อนหน้าเป็นปริมาณ 2.9 ล้านตันใน ฤดูกาลผลิต 2562/2563 ซึ่งเป็นปริมาณที่กระทรวงเกษตรอิหร่านคาดการณ์ไว้ว่าน่าจะเพียงพอสำหรับการบริโภค ภายในประเทศ

ด้านการบริโภค โดยปกติชาวอิหร่านจะบริโภคข้าวเฉลี่ยประมาณ 35 กิโลกรัมต่อคนต่อปี คิดเป็นการ บริโภครายเดือนๆละประมาณ 120,000 -150,000 ตัน ซึ่งหากเป็นเดือนที่มีช่วงเทศกาลเช่น เทศกาลถือศีลอด หรือ เทศกาลทางศาสนา โมฮารัม ชาวอิหร่านจะบริโภคข้าวเพิ่มมากขึ้นประมาณเดือนละ 200,000 ตัน อย่างไรก็ตาม จากข้อมูลของผู้นำเข้าภาคเอกชนอิหร่าน พบว่าในแต่ละปีอิหร่านมีความต้องการบริโภคข้าวเฉลี่ยประมาณ 3-3.2 ล้านตัน ในขณะที่การผลิตในประเทศมีประมาณ 2.9 ล้านตัน ดังนั้น ในปี 2563 นี้ อิหร่านจึงคงมีความจำเป็นต้อง นำเข้าข้าวไม่น้อยกว่า 2 ล้านตัน

สำหรับสถานการณ์การจำหน่ายและราคาข้าว แม้ว่าอิหร่านจะสามารถผลิตข้าวได้แต่ข้าวที่ผลิตในประเทศ มีราคาสูงมากเมื่อเทียบกับข้าวนำเข้า ทั้งนี้ เพราะอิหร่านมีต้นทุนในการผลิตที่สูง เทคโนโลยีต่างๆ รวมทั้ง เครื่องจักรกลยังไม่ทันสมัย ดังนั้น ตลอดระยะเวลาเกือบ 40 ปีที่ผ่านมารัฐบาลจึงมีความจำเป็นในการนำเข้าข้าวจาก ต่างประเทศที่มีราคาถูกเพื่อกระจายให้กับกลุ่มบริโภคที่มีรายได้น้อยและรายได้ปานกลาง ซึ่งปัจจุบันราคาข้าวบา สมาต่าที่นำเข้าจากอินเดียและปากีสถาน บรรจุนขนาด 10 กิโลกรัมมีราคา จำหน่ายอยู่ที่ ประมาณ 1,400,000- 1,600,000 เรียล ในขณะที่ข้าวที่ปลูกในอิหร่าน เกรดธรรมดา (ต่ำสุด) บรรจุนขนาด 10 กิโลกรัม จะมีราคา จำหน่ายอยู่ที่ราคาประมาณ 2,100,000-2,800,000 เรียล

ทั้งนี้ ปัญหาการคว่ำบาตรทำให้อิหร่านขาดรายได้หลักจากการส่งออกสินค้าในกลุ่มพลังงาน ส่งผลให้ รัฐบาลต้องใช้นโยบายงบประมาณขาดดุล ในขณะเดียวกัน การระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 และราคาน้ำมันดิบ ที่ลดลง ทำให้ราคาสินค้าต่างๆ สูงขึ้น รัฐบาลอิหร่านจึงพยายามยกเลิกการใช้อัตราแลกเปลี่ยนทางการ (Official Rate) ในการนำเข้าสินค้าหลักเพื่อรักษาเงินตราต่างประเทศที่มีจำนวนน้อยไว้ใช้จ่ายในงบประมาณประจำปี ซึ่งเริ่ม ขึ้นในเดือนเมษายน 2563 ดังนั้น จึงคาดว่า การนำเข้าข้าวในปีนี้อาจมีปริมาณลดลงเนื่องจากต้นทุนในการนำเข้าที่ สูงขึ้นในรูปของสกุลเงินเหรียญสหรัฐ โดยเฉพาะการนำเข้าข้าวบาสมาต่าจากอินเดียและปากีสถานที่มีราคาจำหน่าย ในอิหร่านสูงกว่าข้าวของไทยและเวียดนาม อย่างไรก็ตาม ข้าวถือเป็นอาหารหลักที่ชาวอิหร่านบริโภคเป็นจำนวนมาก กรองจากข้าวสาลี ด้วยเหตุนี้รัฐบาลอิหร่านอาจหันมานำเข้าข้าวคุณภาพต่ำและราคาถูกจากไทยและเวียดนามมาก ขึ้น เพื่ออุดหนุนและช่วยเหลือกลุ่มผู้มีรายได้น้อย ซึ่งเป็นการบรรเทาความทุกข์ยากและลดภาระทางเศรษฐกิจให้กับ ประชาชนได้ในอีกระดับหนึ่ง

ที่มา สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงเตหะราน

สหภาพยุโรป

สหภาพยุโรป (the European Union; EU) รายงานว่า การนำเข้าข้าวในปีการผลิต 2019/20 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-31 สิงหาคม 2563) ในช่วงวันที่ 1 กันยายน 2562-26 พฤษภาคม 2563 มีการนำเข้าข้าว (ข้าวเปลือก ข้าวกล้อง ข้าวสาร แต่ไม่รวมข้าวหัก) ปริมาณ 1,086,225 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 3.74% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,047,070 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 203,624 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 53.37% เมื่อเทียบกับจำนวน 132,764 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้า 882,600 ตัน ลดลงประมาณ 3.47% เมื่อเทียบกับจำนวน 914,307 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 26 พฤษภาคม 2563 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าว 29,380 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-26 พฤษภาคม 2563 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย สหราชอาณาจักร 224,315 ตัน ฝรั่งเศส 153,055 ตัน เนเธอร์แลนด์ 136,300 ตัน สเปน 82,389 ตัน อิตาลี 77,473 ตัน โปแลนด์ 74,424 ตัน เยอรมนี 61,938 ตัน โปรตุเกส 60,965 ตัน เบลเยียม 54,023 ตัน บัลแกเรีย 38,254 ตัน สาธารณรัฐเชค 28,581 ตัน สวีเดน 25,591 ตัน ลิทัวเนีย 15,533 ตัน สโลวาเกีย 9,368 ตัน เดนมาร์ก 7,497 ตัน โรมานี 7,244 ตัน ฮังการี 7,010 ตัน ออสเตรีย 5,533 ตัน เป็นต้น

ทั้งนี้ ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-25 พฤษภาคม 2563 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากปากีสถานจำนวน 145,710 ตัน เพิ่มขึ้น 9.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 74,758 ตัน ลดลง 16.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกายอานาจำนวน 56,774 ตัน ลดลง 25.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 39,556 ตัน ลดลง 12.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และนำเข้าจากเมียนมา 32,112 ตัน เพิ่มขึ้น 6,548.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) มีการนำเข้าจากไทยจำนวน 140,987 ตัน เพิ่มขึ้น 19.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชาจำนวน 130,290 ตัน ลดลง 14.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากเมียนมาจำนวน 107,868 ตัน ลดลง 20.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 70,725 ตัน เพิ่มขึ้น 5.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากปากีสถานจำนวน 70,980 ตัน ลดลง 13.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) มีการนำเข้าจากเมียนมาจำนวน 240,068 ตัน เพิ่มขึ้น 19.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกายอานาจำนวน 32,401 ตัน เพิ่มขึ้น 80.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชา 19,720 ตัน เพิ่มขึ้น 40.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 17,818 ตัน ลดลง 12.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากรัสเซียจำนวน 12,090 ตัน เพิ่มขึ้น 117.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ประเทศในสหภาพยุโรปที่นำเข้าข้าวชนิดต่างๆ ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-25 พฤษภาคม 2563 นั้น ในกลุ่มข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น สหราชอาณาจักร 139,359 ตัน เนเธอร์แลนด์ 84,908 ตัน โปรตุเกส 53,786 ตัน เบลเยียม 44,098 ตัน ฝรั่งเศส 37,598 ตัน อิตาลี 31,420 ตัน สเปน 37,366 ตัน เป็นต้น ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น ฝรั่งเศส 125,211 ตัน เยอรมนี 74,002 ตัน เนเธอร์แลนด์

69,014 ตัน สหราชอาณาจักร 77,005 ตัน อิตาลี 40,058 ตัน เป็นต้น และในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) เช่น เบลเยี่ยม 177,727 ตัน สหราชอาณาจักร 59,951 ตัน ฝรั่งเศส 34,238 ตัน เนเธอร์แลนด์ 34,828 ตัน เป็นต้น

ทางการส่งออกนั้น ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-26 พฤษภาคม 2563 มีการส่งออกข้าว (ข้าวเปลือก ข้าวกล้อง ข้าวสาร แต่ไม่รวมข้าวหัก) ปริมาณ 176,908 ตัน ลดลง 9.82% เมื่อเทียบกับจำนวน 196,181 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการส่งออกข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 143,774 ตัน ลดลงประมาณ 14.02% เมื่อเทียบกับจำนวน 167,223 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica ส่งออกจำนวน 33,134 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 14.42% เมื่อเทียบกับจำนวน 28,958 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 26 พฤษภาคม 2563 สหภาพยุโรปส่งออกข้าว 3,325 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-26 พฤษภาคม 2563 ประเทศที่ส่งออกข้าวประกอบด้วย ประเทศอิตาลีจำนวน 94,519 ตัน โปรตุเกส 33,444 ตัน สเปน 20,590 ตัน บัลแกเรีย 6,576 ตัน โรมาเนีย 5,399 ตัน เบลเยี่ยม 5,680 ตัน กรีซ 2,840 ตัน โปแลนด์ 2,091 ตัน สาธารณรัฐเช็ก 1,014 ตัน เยอรมนี 933 ตัน สโลเวเนีย 756 ตัน เนเธอร์แลนด์ 527 ตัน เป็นต้น

ที่มา *Oryza.com*

