

สรุปข่าวประจำวันวันที่ 22-28 มกราคม 2563

“พาณิชย์”เคาะจ่ายส่วนต่างประกันรายได้งวดที่ 12 เกษตรกรได้เงินชดเชยลดลง หลังราคาข้าวพุ่ง

ผู้สื่อข่าวรายงานจากกระทรวงพาณิชย์ว่า เมื่อวันที่ 24 ม.ค.2563 ที่ผ่านมา คณะอนุกรรมการกำกับดูแลและกำหนดเกณฑ์กลางอ้างอิงโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ได้พิจารณาการชดเชยส่วนต่างระหว่างราคาประกันรายได้กับราคาเกณฑ์กลางอ้างอิง โดยมีมติให้จ่ายเงินส่วนต่างงวดที่ 12 ให้กับเกษตรกรผู้ปลูกข้าวจำนวน 4 ชนิด คือ ข้าวเปลือกเจ้า ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี ข้าวเปลือกหอมมะลิ และข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่ ส่วนข้าวเปลือกเหนียว ไม่จ่ายชดเชยส่วนต่าง เพราะราคายังสูงกว่าราคาประกัน

สำหรับการชดเชยส่วนต่าง เกษตรกรที่แจ้งเก็บเกี่ยวระหว่างวันที่ 19-25 ม.ค.2563 จะได้รับการชดเชย โดยมีรายละเอียด ได้แก่ ข้าวเปลือกเจ้า ราคาตลาดเฉลี่ยตันละ 8,104.22 บาท ได้รับส่วนต่างตันละ 1,895.78 บาท, ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี ราคาตลาดตันละ 9,905.32 ได้รับส่วนต่างตันละ 1,094.68 บาท, ข้าวเปลือกหอมมะลิ ราคาตลาดตันละ 14,673.50 ได้รับชดเชยตันละ 326.50 บาท และข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่ ราคาตลาดตันละ 13,971.35 ได้รับชดเชยตันละ 28.65 บาท

ทั้งนี้ การจ่ายเงินส่วนต่างงวดที่ 12 เงินที่เกษตรกรได้รับลดลงอย่างเห็นได้ชัด เพราะราคาข้าวเปลือกในตลาดเพิ่มตัวสูงขึ้น จากมาตรการเสริมที่รัฐบาลได้นำมาใช้ ทั้งการจ่ายเงินให้กับเกษตรกรผู้ปลูกข้าวที่เก็บข้าวไว้ในยุ้งฉางตันละ 1,500 บาท ทำให้เกษตรกรชะลอการนำข้าวออกไปขาย การช่วยสนับสนุนดอกเบี้ยให้กับสถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการค้าข้าวในการรวบรวมข้าวและเก็บสต็อก ทำให้มีการดึงผลผลิตข้าวส่วนเกินออกจากตลาด โดยคาดว่าจากนี้ไป ราคาข้าวจะสูงขึ้นต่อเนื่อง และงวดต่อไป จะชดเชยน้อยลง เพราะผลผลิตข้าวลดลง ข้าวนาปรังเสียหายจากภัยแล้ง ทำให้มีการแย่งซื้อข้าวกันมากขึ้น

ส่วนผลจากการคำนวณส่วนต่าง งวดที่ 12 เกษตรกรจะได้รับเงินชดเชยสูงสุด คือ ข้าวเปลือกเจ้า จะได้รับเงินรวม 56,873.40 บาท ข้าวเปลือกหอมปทุม ได้เงินรวม 27,367 บาท ข้าวเปลือกหอมมะลิ ได้เงินรวม 4,571 บาท และข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่ ได้เงินรวม 458.40 บาท

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)

"ประภัตร" หนุนพัฒนาศูนย์ข้าวชุมชนผลิตเมล็ดพันธุ์คุณภาพดี ปลอดภัย

นายประภัตร โพธสุธน รมช.เกษตรและสหกรณ์ ได้บรรยายพิเศษ หัวข้อ "นโยบายด้านการผลิตข้าวและการสร้างความเข้มแข็งให้แก่องค์กรชาวนา" ในการสัมมนาชี้แจงโครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน ปี 2563 ณ โรงแรมอิงธารรีสอร์ท จ.นครนายก ว่า เมล็ดพันธุ์ข้าว เป็นปัจจัยหนึ่งที่มีความสำคัญ

มาก เพราะเมล็ดพันธุ์เปรียบเสมือนหัวใจของการเพาะปลูก ถ้าได้เมล็ดพันธุ์ที่มีคุณภาพดีก็จะยิ่งทำให้การเพาะปลูก
ได้ผลผลิตดียิ่งขึ้น โดยได้ดำเนินการสร้างระบบการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวให้มีความเข้มแข็งมั่นคงยิ่งขึ้น ซึ่งศูนย์ข้าว
ชุมชนถือเป็นส่วนสำคัญที่จะต้องร่วมมือร่วมใจ ผลิตเมล็ดพันธุ์คุณภาพดีให้ได้และเพียงพอกับความต้องการใช้ในแต่
ละปี

โดยในปีนี้ได้มีการสนับสนุนศูนย์ข้าวชุมชนอย่างเต็มรูปแบบ ทั้งด้านเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี จากกรมการ
ข้าว ศูนย์ละ 3 ตัน ระบบการควบคุมคุณภาพเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน รวมไปถึงการถ่ายทอดความรู้ด้าน
การผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีให้แก่สมาชิกที่เข้าร่วมโครงการ และที่สำคัญเป็นปีแรกที่ใช้งบประมาณในการจัดซื้อ
เครื่องอบลดความชื้นเมล็ดพันธุ์ข้าว จำนวน 20 ชุด และเครื่องคัดทำความสะอาดเมล็ดพันธุ์ข้าว จำนวน 200 ชุด
ให้แก่ศูนย์ข้าวชุมชนที่เข้าร่วมโครงการ และคาดว่าจะได้รับการสนับสนุนให้แก่ศูนย์ข้าวชุมชนเพิ่มขึ้นในปีต่อไป ซึ่ง
จะส่งผลให้พัฒนาศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีให้มีปริมาณเพิ่มขึ้นเพียงพอต่อความต้องการของชุมชน
โดยมีเป้าหมายให้ศูนย์ข้าวชุมชนผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวได้ไม่น้อยกว่า 100 ตันต่อศูนย์

ปัจจุบันภาคการเกษตรแรงงานน้อยลง และยังเป็นแรงงานที่มีอายุมาก แต่ก็มีเทคโนโลยีสมัยใหม่
หลากหลายให้เลือกใช้แทนแรงงานคน จึงต้องมีการเรียนรู้เพื่อที่จะเลือกใช้ให้เหมาะสมจะช่วยลดต้นทุนการผลิตได้
ส่วนในภาคการตลาด วันนี้มีช่องทางการค้าขายมากขึ้น สามารถติดต่อซื้อขายกับผู้ซื้อได้โดยตรง คือ การขาย
ออนไลน์ ถ้าเราเข้าใจสิ่งใหม่ๆ เหล่านี้ ก็จะเป็นประโยชน์กับเรามากขึ้น แต่สิ่งสำคัญต้องคำนึงถึงการผลิตที่มีความ
ปลอดภัยต่อผู้บริโภค และไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม ซึ่งก็จะช่วยให้การผลิตมีความยั่งยืนและเป็นที่ยอมรับของสังคมโลก

"การเกษตรของประเทศไทยมีความเจริญก้าวหน้ามากขึ้น มีการใช้นวัตกรรมใหม่ๆ เพื่อให้การผลิตมี
ประสิทธิภาพ ถือเป็นเรื่องที่ดี แต่ก็ต้องพิจารณาใช้ให้เหมาะสม และสิ่งที่ไม่ควรลืม คือ ศาสตร์ของพระราช
โดยเฉพาะการดำรงชีวิตตามปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง อยากจะขอให้ทุกคนได้น้อมนำไปประพฤติปฏิบัติในวิถี
ชีวิต เพื่อช่วยให้ตนเองและครอบครัวดำรงอยู่ในสังคมได้อย่างมีความสุขตลอดไป" รมช.เกษตรฯ กล่าว

ด้านนายสุตสาคร ภัทรกุลนิษฐ์ อธิบดีกรมการข้าว กล่าวเพิ่มเติมว่า กรมการข้าว มีแนวทางในการสร้าง
ความเข้มแข็งให้แก่ศูนย์ข้าวชุมชน ให้สามารถผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีไว้ใช้เองอย่างเพียงพอและต่อเนื่องใน
ชุมชน รวมทั้งเป็นศูนย์กลางถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาการผลิตข้าวและชาวนา กำหนดแนวทางการผลิตข้าว
อย่างเป็นระบบ และมีการบริหารจัดการที่ดี โดยในปี 2563 ได้มีการจัดทำโครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ด
พันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน ปี 2563 เพื่อเสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีให้แก่ศูนย์ข้าวชุมชน
จำนวน 400 แห่ง ให้สามารถผลิตได้ไม่น้อยกว่า 100 ตันต่อศูนย์

"โดยเน้นส่งเสริมการสร้างเครือข่ายให้เชื่อมโยงกันอย่างเป็นระบบ พร้อมสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่สำคัญ
คือเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีจากกรมการข้าว สำหรับเป็นหัวเชื้อ พัฒนาระบบการควบคุมคุณภาพเมล็ดพันธุ์ข้าวที่ดี
 รวมไปถึงการถ่ายทอดความรู้ด้านการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีให้แก่สมาชิกที่เข้าร่วมโครงการ ทั้งนี้ กรมฯ ยังได้
มีการส่งเสริมให้ศูนย์ข้าวชุมชน ทำการขายแบบออนไลน์ เพื่อเป็นการเพิ่มช่องทางการตลาดอีกด้วย" อธิบดีกรมการ
ข้าว กล่าว

ที่มา ไทยรัฐออนไลน์

กรมการข้าว จัดมหกรรมข้าวฯ ปี 63 ขยายตลาด เจาะกลุ่มคนรักสุขภาพ-สูงวัย

นายสุตสาคร ภัทรกุลนิษฐ์ อธิบดีกรมการข้าว นายณรรูดี ปิยโชติสกุลชัย ผอ.กองพัฒนาผลิตภัณฑ์ข้าว กรมการข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และ น.ส.ทรงศิริวรรณ เลิศนครงค์ ผู้จัดการฝ่ายกิจกรรมการตลาดศูนย์สรรพสินค้าซีคอนสแควร์ ร่วมกันแถลงข่าวการจัดงานมหกรรมข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าวไทย ปี 2563 (Thai Rice Fair 2020)

โดย นายสุตสาคร กล่าวว่า จากการศึกษาที่รัฐบาลให้ความสำคัญในการรักษาเสถียรภาพด้านราคาข้าวและรายได้ของชาวนาไทย จึงได้กำหนดนโยบายการช่วยเหลือชาวนาในด้านต่างๆ ทั้งด้านการผลิต การตลาด โดยเฉพาะการสร้างมูลค่าเพิ่มของผลผลิตรวม การใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีมาเพิ่มมูลค่าในสินค้าข้าวให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล การจัดหาตลาดรองรับผลผลิตข้าวในรูปแบบต่างๆ เพื่อให้กลุ่มเกษตรกรและผู้ประกอบการด้านข้าวสามารถยกระดับมาตรฐานระบบคุณภาพการผลิตข้าวแบบตลาดเฉพาะ ซึ่งเป็นการสร้างคุณภาพและความจำเพาะให้กับสินค้าข้าวในแต่ละพื้นที่ ภายใต้ระบบการผลิต ได้แก่ การผลิตข้าวมาตรฐาน Q (ข้าว GAP) ข้าวอินทรีย์ ข้าวสิ่งบ่งชี้ลักษณะทางภูมิศาสตร์ (ข้าว GI) รวมทั้งข้าวเฉพาะถิ่นที่มีความหลากหลายทางชีวพันธุ์ข้าว ที่มีคุณภาพและคุณลักษณะพิเศษที่โดดเด่นในทางโภชนาการ การนำไปผลิตเป็นเวชสำอาง ผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร กรมการข้าว ในฐานะหน่วยงานที่รับผิดชอบดูแลด้านการผลิตข้าว การขับเคลื่อนงานบริหารจัดการข้าวของประเทศอย่างครบวงจร จึงกำหนดจัดงานนี้ขึ้น โดยปีนี้จัดอย่างยิ่งใหญ่ มีข้าวพันธุ์หายากที่คนไทยยังไม่รู้จัก เพื่อประชาสัมพันธ์การบริโภคข้าวไทยที่มีคุณภาพให้เข้าไปสู่กระแสนิยมของสังคมและผู้สนใจทั่วไป โดยเฉพาะในกลุ่มผู้บริโภคที่รักในสุขภาพ กลุ่มผู้บริโภคที่สูงอายุ ส่งเสริมการเชื่อมโยงตลาดสินค้าข้าว และผลิตภัณฑ์แปรรูปข้าวตลาดเฉพาะ รวมถึงการเพิ่มมูลค่าเพิ่มช่องทาง และโอกาสในการจำหน่ายที่กว้างขวางขึ้น

ด้าน นายณรรูดี กล่าวว่า การจัดงานมหกรรมข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าวไทยครั้งนี้ใช้ชื่อธีมงานว่า "ข้าวใหม่ที่อยากให้คุณรู้" ภายในงานจะมีกิจกรรมที่สำคัญ อาทิ การจัดแสดงและจำหน่ายผลิตภัณฑ์ข้าวที่โดดเด่น 4 ภาค จากกลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน สหกรณ์การเกษตร และผู้ประกอบการไม่น้อยกว่า 65 ร้านค้า ได้แก่ กลุ่มข้าวที่มีคุณค่าทางโภชนาการของข้าวสายพันธุ์ใหม่ ข้าวเฉลิมพระเกียรติ ร.10 จำนวน 5 สายพันธุ์ที่กรมการข้าวรับรองพันธุ์ใหม่ คือ ข้าวเจ้า พันธุ์ กข81, ข้าวเจ้า พันธุ์ กข83(หนองคาย 62), ข้าวเจ้าพันธุ์ชะสอ 62, ข้าวเจ้าพันธุ์เม็ดฝ้าย 62 และข้าวเจ้าพันธุ์หอมใบเตย 62 รวมถึงข้าวที่หารับประทานได้ยากมีการจำหน่ายจำกัดเนื่องจากผลิตปีละ 1 ครั้ง ผลิตภัณฑ์แปรรูปข้าวที่เป็นนวัตกรรมใหม่จากทั่วประเทศ นิทรรศการให้อรรถความรู้ใหม่ๆ เกี่ยวกับข้าว การขอเครื่องหมายรับรองพันธุ์ข้าวแท้กรมการข้าว นิทรรศการพันธุ์ข้าวพื้นเมืองเฉพาะถิ่น ข้าว GI กิจกรรมวิถีข้าววิถีไทย โข้ว ซิม ซ้อป แซร์ การสาธิตการแปรรูปข้าว กินข้าวใหม่ ข้าวหลากหลายสายพันธุ์ โดยมีดารานักแสดงและเซฟมืออาชีพ มาสาธิตเมนูจากข้าวมาให้ชิมวันละ 10 สายพันธุ์ และการใช้ประโยชน์จากข้าว ให้ผู้ร่วมงานได้รับชมกัน การเจรจาธุรกิจข้าว จับคู่ธุรกิจข้าวสานใจคนปลูกผูกใจคนกิน การประกวดแข่งขันสุดยอดข้าวอร่อย การแข่งขันเกี่ยวกับข้าว อาทิ ประกวดสุดยอดข้าวอร่อยปี 2563 การแข่งขันกินขนมจีน น้ำยา การแข่งขันกินข้าวหลาม การแข่งขันเกมข้าวพันธุ์แท้ การแข่งขันเกมวาดต้นข้าวในจินตนาการของหนู การแสดงดนตรีและการแสดงกิจกรรมวิถีชีวิตชาวนาการละเล่นเกี่ยวกับข้าว โดยผู้ที่สนใจสามารถเที่ยวชมงานมหกรรมข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าวไทย ปี 2563 ได้ระหว่างวันที่ 31 ม.ค.-10 ก.พ.นี้ ณ ลานกิจกรรมชั้น 1 ศูนย์สรรพสินค้าซีคอนสแควร์ ถ.ศรีนครินทร์ กรุงเทพมหานคร

ที่มา ไทยรัฐออนไลน์

เวียดนาม

ภาวะราคาข้าวในสัปดาห์ที่ผ่านมาทรงตัว เนื่องจากเป็นช่วงเทศกาลตรุษจีน (the Lunar New Year) ที่มีวันหยุดยาวติดต่อกันตั้งแต่วันที่ 23-29 มกราคมนี้ โดยราคาข้าวขาว 5% อยู่ที่ระดับ 345 เหรียญสหรัฐต่อตัน

เว็บไซต์ European Sting รายงานว่า คณะกรรมาธิการด้านการค้าระหว่างประเทศของสภายุโรป (the EU Committee on International Trade) ได้อนุมัติข้อตกลงการค้าเสรีสหภาพยุโรป เวียดนาม (The EU-Vietnam Free Trade Agreement: EVFTA) แล้ว และคาดว่าคณะกรรมการชุดใหญ่ของรัฐสภายุโรปก็จะอนุมัติแบบเดียวกัน

ทั้งนี้ การส่งออกสินค้าของเวียดนามไปยังตลาดสหภาพยุโรปประมาณ 71% จะได้รับการยกเว้นภาษี ส่วนที่เหลือจะทยอยปรับลดภายในระยะเวลา 7 ปี โดยในส่วนของสินค้าข้าวสหภาพยุโรปได้ให้โควตานำเข้าข้าวจำนวนปีละ 80,000 ตัน ในอัตราภาษี 0% แก่เวียดนาม ประกอบด้วยข้าวสาร 30,000 ตัน ข้าวกล้อง 20,000 ตัน (น้ำหนักเท่ากับ 13,800 ตันข้าวสาร) ข้าวหอม 30,000 ตัน และในส่วนของข้าวหักจะลดหย่อนภาษี 50% เมื่อบังคับแล้ว ลดลงเป็นเส้นตรงในระยะเวลา 5 ปี

ที่มา *Oryza.com*

กัมพูชา

ขณะที่เว็บไซต์ Mekong Oryza รายงานราคาข้าวของกัมพูชาระหว่างวันที่ 20 มกราคม – 2 กุมภาพันธ์ 2563 โดยข้าวหอมเกรดพรีเมียม 5% (Premium Jasmine Rice (Rumduol) Purity >90% Wet Season) ราคาที่ 840 เหรียญสหรัฐต่อตัน เอฟโอบี (Phnom Penh or Sihanouk Ville Port (Min Order 10 Containers)) ข้าวหอมเกรดพรีเมียม 10% (Premium Jasmine Rice (Rumduol) Purity >90% Wet Season) ราคาที่ 835 เหรียญสหรัฐต่อตัน เอฟโอบี ข้าวหอม 5% (Jasmine Rice (Rumduol) Purity >85% Wet Season) ราคาที่ 830 เหรียญสหรัฐต่อตัน เอฟโอบี (Phnom Penh or Sihanouk Ville Port (Min Order 10 Containers)) ข้าวหอม 10% (Jasmine Rice (Rumduol) Purity >85% Wet Season) ราคาที่ 825 เหรียญสหรัฐต่อตัน เอฟโอบี

ข้าวหอม Sen Kra Ob 5% (Fragrant Rice (Sen Kra Ob) Purity >85% Dry Season) ราคาที่ 720 เหรียญสหรัฐต่อตัน เอฟโอบี (Phnom Penh or Sihanouk Ville Port (Min Order 10 Containers)) และข้าวหอม Sen Kra Ob 10% (Fragrant Rice (Sen Kra Ob) Purity >85% Dry Season) ราคาที่ 715 เหรียญสหรัฐต่อตัน เอฟโอบี ส่วนข้าวอินทรีย์ ข้าวหอม 5% (Organic (Phka Malis) Jasmine Rice 92% Wet Season) ราคาที่ 1,340 เหรียญสหรัฐต่อตัน เอฟโอบี และข้าวกล้องหอม 5% (Organic (Phka Malis) Brown Jasmine Rice 92% Wet Season) ราคาที่ 1,210 เหรียญสหรัฐต่อตัน เอฟโอบี

ขณะที่สหพันธ์ข้าวกัมพูชา (Cambodia Rice Federation; CRF) รายงานราคาส่งออกข้าวประจำวันที่ 17 มกราคม 2020 โดยข้าวหอม Jasmine (Malys Angkor) ชนิด 5% ราคา 850 เหรียญสหรัฐต่อตัน ชนิด 25% ราคา 615 เหรียญสหรัฐต่อตัน และปลายข้าว A1 super ราคา 515 เหรียญสหรัฐต่อตัน ข้าวหอม Fragrant Rice (Sen Kra Ob - SKO) ชนิด 5% ราคา 720 เหรียญสหรัฐต่อตัน ข้าวขาวเกรดพรีเมียม (soft cooking ชนิด 5% ราคา 570 เหรียญสหรัฐต่อตัน ข้าวึ่ง (Parboiled Rice) ชนิด 5% ราคา 460 เหรียญสหรัฐต่อตัน และข้าวหอมอินทรีย์ (Organic Jasmine - Malys Angkor) ชนิด 5% ราคา 1,400 เหรียญสหรัฐต่อตัน

ที่มา *Oryza.com*

เมียนมา

สหพันธ์ข้าวเมียนมา (the Myanmar Rice Federation; MRF) รายงานว่า ในช่วงประมาณ 4 เดือนแรก (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2019-10 มกราคม 2020) ของปีงบประมาณ 2019/20 (ตุลาคม 2019-กันยายน 2020) เมียนมาส่งออกข้าวสารและข้าวหักรวมประมาณ 980,000 ตัน คิดเป็นมูลค่าประมาณ 278 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ประกอบด้วยข้าวสารประมาณ 684,000 ตัน มูลค่าประมาณ 200 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยส่งไปยัง 55 ประเทศ และข้าวหักประมาณ 302,000 ตัน มูลค่าประมาณ 78 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ส่งไปยัง 46 ประเทศ โดยเป็นการส่งไปทางทะเลประมาณ 842,000 ตัน มูลค่าประมาณ 245 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ และส่งทางชายแดนประมาณ 144,000 ตัน มูลค่าประมาณ 37 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ

ทั้งนี้ ในปีงบประมาณ 2018/19 เมียนมาส่งออกข้าวประมาณ 2.355 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 709.693 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยส่วนใหญ่ส่งไปยังตลาดยุโรปและแอฟริกาผ่านทางทะเล และส่งไปประเทศจีนผ่านทางชายแดน โดยในปี 2017/18 เมียนมาส่งออกข้าวประมาณ 3.6 ล้านตัน ซึ่งมากที่สุดในรอบ 50 ปี

ที่มา *Oryza.com*

ฟิลิปปินส์

สำนักงานอุตสาหกรรมพืช (the Bureau of Plant Industry; BPI) รายงานว่า ในปี 2019 ฟิลิปปินส์นำเข้าข้าวประมาณ 2.245 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 60% เมื่อเทียบกับปี 2018 โดยในช่วง 2 เดือนแรกของปี 2019 (มกราคม-กุมภาพันธ์ 2019) ก่อนการประกาศกฎหมายใหม่ คาดว่ามีการนำเข้าประมาณ 418,724 และหลังจากนั้นมีการนำเข้าประมาณ 1.826 ล้านตัน โดยในปี 2019 ฟิลิปปินส์นำเข้าข้าวจากเวียดนามประมาณ 1.813 ล้านตัน และนำเข้าจากไทย เมียนมา ปากีสถาน จีน อินเดีย สเปน และอิตาลี

สำนักงานสถิติแห่งชาติ (the Philippine Statistics Agency; PSA) รายงานว่า ในช่วงสัปดาห์ที่ 1 ของเดือนมกราคม 2563 ราคาข้าวเปลือกขยับสูงขึ้นเล็กน้อย ขณะที่ราคาข้าวสารปรับลดลงจากช่วงสัปดาห์ก่อนหน้า (ราคาข้าวเคยพุ่งสูงขึ้นไปสู่ระดับสูงสุดในช่วงสัปดาห์ที่ 2 ของเดือนกันยายน 2561) โดยราคาข้าวเปลือกเฉลี่ย (The average farm-gate paddy price) อยู่ที่ระดับ 15.79 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 310.52 เหรียญสหรัฐต่อตัน เพิ่มจากระดับ 15.63 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 307.496 เหรียญสหรัฐต่อตัน ในช่วงสัปดาห์ก่อน แต่ลดลงประมาณ 21% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ขณะที่ราคาขายส่งข้าวสารเกรดดี (The average wholesale price of the well-milled rice) อยู่ที่ระดับ 37.24 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 732.35 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลงจากระดับ 37.32 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 734.21 เหรียญสหรัฐต่อตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้า และลดลงประมาณ 11% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ส่วนราคาขายปลีกข้าวสารเกรดดี (The average retail price of the well-milled rice) อยู่ที่ระดับ 41.45 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 815.14 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลงจากสัปดาห์ก่อนหน้าที่ 41.52 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 816.84 เหรียญสหรัฐต่อตัน และลดลงประมาณ 8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

ส่วนราคาขายส่งข้าวสารเกรดธรรมดา (The average wholesale price of the regular-milled rice) อยู่ที่ระดับ 33.02 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 649.36 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลงจาก 33.05 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 656.14 เหรียญสหรัฐต่อตัน เมื่อสัปดาห์ที่แล้ว และลดลงประมาณ 15% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน และราคาขายปลีกข้าวสารเกรดธรรมดา (The average retail price of the regular-milled rice) อยู่

ที่ระดับ 36.57 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 718.61 เหรียญสหรัฐต่อตัน จากระดับ 36.05 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 720.05 เหรียญสหรัฐต่อตันเมื่อสัปดาห์ก่อน และลดลง 12% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน
ที่มา Oryza.com

ญี่ปุ่น

กระทรวงเกษตรฯ (the Ministry of Agriculture, Fisheries and Forests; MAFF) ประกาศผลการประมูลนำเข้าข้าวแบบ MA (ordinary international tenders) ครั้งที่ 7 ของปีงบประมาณ 2019/20 (เมษายน 2019-มีนาคม 2020) เมื่อวันที่ 24 มกราคม 2563 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวจำนวนรวม 99,350 ตัน ประกอบด้วยข้าวสารจากสหรัฐฯจำนวน 39,000 ตัน แบ่งเป็น 3 ล็อตๆละ 13,000 ตัน กำหนดส่งมอบตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม-31 พฤษภาคม 2020 ข้าวสารเมล็ดยาว (non-glutinous rice long grain) จากไทยจำนวน 7,200 ตัน และข้าวเหนียวเมล็ดยาวของไทย 150 ตัน กำหนดส่งมอบตั้งแต่วันที่ 20 มีนาคม-20 เมษายน 2020 ข้าวเหนียวเมล็ดยาวของไทย 1,000 ตัน กำหนดส่งมอบวันที่ 15 เมษายน 2020 และข้าวสารเมล็ดยาว (non-glutinous rice long grain) จากประเทศใดก็ได้ (Global tender) รวม 52,000 ตัน แบ่งเป็นล็อตละ 12,000 จำนวน 2 ล็อต และล็อตละ 7,000 ตัน จำนวน 4 ล็อต กำหนดส่งมอบตั้งแต่วันที่ 20 มีนาคม-31 พฤษภาคม 2020

ผลปรากฏว่าญี่ปุ่นสามารถซื้อข้าวได้ 54,350 ตัน แบ่งเป็นข้าวสารจากสหรัฐฯ 13,000 ตัน และจากจีน 12,000 ตัน และข้าวสารจากไทยรวม 28,200 ตัน และข้าวเหนียวรวม 1,150 ตัน โดยมีผู้สนใจเข้าร่วมยื่นข้อเสนอ 31 ราย สำหรับราคาประมูลเฉลี่ยอยู่ที่ 77,496 เยนต่อตัน หรือประมาณ 707 เหรียญสหรัฐต่อตัน (ราคาไม่รวมภาษี) และที่ 83,696 เยนต่อตัน หรือประมาณ 764 เหรียญสหรัฐต่อตัน (ราคารวมภาษี)

ทั้งนี้ การประมูลแบบ MA ทั้ง 7 ครั้ง (รวมครั้งนี้) ญี่ปุ่นซื้อข้าวไทยไปแล้วประมาณ 194,306 ตัน

กระทรวงเกษตรฯ (MAFF) จะเปิดประมูลนำเข้าข้าวแบบ Simultaneous Buy and Sell (SBS) tender ครั้งที่ 6 ของปีงบประมาณ 2020 (เมษายน 2019-มีนาคม 2020) ในวันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2563 นี้ ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวประมาณ 30,000 ตัน

สำหรับการประมูลนำเข้าข้าวแบบ SBS (Simultaneous Buy and Sell) ครั้งที่ 5 ของปีงบประมาณ 2019/20 (เมษายน 2019-มีนาคม 2020) เมื่อวันที่ 22 มกราคม 2563 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวรวม 30,000 ตัน ปรากฏว่าญี่ปุ่นซื้อข้าวได้ 9,075 ตัน ประกอบด้วยข้าวเต็มเมล็ด/ข้าวกล้อง (non-glutinous whole grain/brown rice) จำนวน 6,359 ตัน จากประเทศสหรัฐฯ 4,913 ตัน ไทย 288 ตัน จีน 100 ตัน อินเดีย 98 ตัน และไต้หวัน 960 ตัน โดยราคาซื้อเข้าเฉลี่ย (ไม่รวมภาษี) ที่ 1,049 เหรียญสหรัฐต่อตัน และราคาขายออกไปเฉลี่ย (ไม่รวมภาษี) ที่ 1,606 เหรียญสหรัฐต่อตัน

นอกจากนี้ยังซื้อข้าวหัก (non-glutinous broken rice) จำนวนรวม 2,716 ตัน จากประเทศสหรัฐฯ 2,216 ตัน และไทย 500 ตัน โดยราคาซื้อเข้าเฉลี่ย (ไม่รวมภาษี) ที่ 667 เหรียญสหรัฐต่อตัน และราคาขายออกไปเฉลี่ย (ไม่รวมภาษี) ที่ 1,089 เหรียญสหรัฐต่อตัน ทั้งนี้ ทุกการซื้อและขายจะต้องชำระภาษีในอัตรา 8% ด้วย

ทั้งนี้ การประมูลแบบ SBS ทั้ง 5 ครั้ง (รวมครั้งนี้) ผู้ประกอบการไทยสามารถประมูลขายข้าวสารรวม 3,691 ตัน และข้าวหักรวม 1,900 ตัน

นอกจากนี้ กระทรวงเกษตรฯ (MAFF) จะเปิดประมูลนำเข้าข้าวแบบ CPTPP Simultaneous Buy and Sell (SBS) tender ครั้งที่ 5 ของปีงบประมาณ 2020 (เมษายน 2019-มีนาคม 2020) ในวันที่ 28 มกราคม 2563 นี้ ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวประมาณ 3,101 ตัน จากประเทศสมาชิกกลุ่ม CPTPP

การประมูลครั้งก่อนเมื่อวันที่ 26 พฤศจิกายน 2562 ญี่ปุ่นตกลงซื้อข้าวกล้องเมล็ดสั้น (short grain brown rice) จากประเทศออสเตรเลียจำนวน 340 ตัน แบ่งเป็นข้าวเต็มเมล็ด (whole grain brown rice) 300 ตัน ราคาซื้อเข้าเฉลี่ย (ไม่รวมภาษี) ที่ 1,607 เหรียญสหรัฐต่อตัน และราคาขายออกไปเฉลี่ย (ไม่รวมภาษี) ที่ 1,736 เหรียญสหรัฐต่อตัน และข้าวหัก (broken rice) 40 ตัน ราคาซื้อเข้าเฉลี่ย (ไม่รวมภาษี) ที่ 1,065 เหรียญสหรัฐต่อตัน และราคาขายออกไปเฉลี่ย (ไม่รวมภาษี) ที่ 1,151 เหรียญสหรัฐต่อตัน

ทั้งนี้ความตกลงที่ครอบคลุมและก้าวหน้าสำหรับหุ้นส่วนทางเศรษฐกิจภาคพื้นแปซิฟิก (The Comprehensive and Progressive Agreement for Trans-Pacific Partnership; CPTPP) เป็นความตกลงการค้าเสรีที่ครอบคลุมในเรื่องการค้า การบริการ และการลงทุนเพื่อสร้างมาตรฐานและกฎระเบียบร่วมกันระหว่างประเทศสมาชิก ทั้งในประเด็นการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา มาตรฐานแรงงาน กฎหมายสิ่งแวดล้อม รวมถึงกลไกแก้ไขข้อพิพาทระหว่างรัฐบาลและนักลงทุนต่างชาติ ซึ่งริเริ่มกันมาตั้งแต่ปี 2006 มีชื่อเดิมว่า TPP (Trans-Pacific Partnership) และมีสมาชิกทั้งหมด 12 ประเทศ แต่หลังจากสหรัฐฯ ถอนตัวออกไปเมื่อต้นปี 2017 ประเทศสมาชิกที่เหลือก็ตัดสินใจเดินทางความตกลงต่อโดยใช้ชื่อใหม่ว่า CPTPP ปัจจุบัน สมาชิก CPTPP มีทั้งหมด 11 ประเทศ คือ ญี่ปุ่น แคนาดา เม็กซิโก เปรู ชิลี ออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สิงคโปร์ มาเลเซีย บรูไน และเวียดนาม ที่มา *Oryza.com*

เกาหลีใต้

รัฐบาลเกาหลีใต้ประกาศกำหนดปริมาณโควตารายประเทศ (the country-specific tariff rate quotas; TRQ) สำหรับการนำเข้าข้าวภายใต้องค์การการค้าโลก (WTO) สำหรับปี 2020 รวมทั้งสิ้น 408,700 ตัน ซึ่งนำไปจัดสรรใน 2 ลักษณะ คือ โควตารายประเทศ และโควตาทั่วไปสำหรับสมาชิก WTO โดยโควตารายประเทศ ได้จัดสรรให้กับ 5 ประเทศ ได้แก่ ออสเตรเลีย 15,595 ตัน, จีน 157,195 ตัน, ไทย 28,494 ตัน, สหรัฐ 132,304 ตัน และเวียดนาม 55,112 ตัน อัตราภาษีในโควตา 5% ส่วนโควตาทั่วไป จัดสรร 20,000 ตัน

ทั้งนี้ รัฐบาลจะดำเนินการจัดประมูล 3 ครั้งในช่วงครึ่งปีแรกในเดือนมกราคม มีนาคม และพฤษภาคม และจะจัดประมูลในช่วงครึ่งหลังของปีอีก 2-3 ครั้ง ขึ้นอยู่กับความต้องการภายในประเทศ

หน่วยงาน Korea Agri-Fisheries and Food Trade Corporation (KAFTC or aT) ประกาศเปิดการประมูลนำเข้าข้าวแบบอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic bidding) ในวันที่ 31 มกราคม 2563 โดยจะปิดรับลงทะเบียนในวันที่ 30 มกราคม 2563 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวกล้องเมล็ดสั้น (non-glutinous brown rice short grain) ตามมาตรฐานข้าวของสหรัฐฯ U.S. No. 3 จากประเทศจีนจำนวนรวม 55,556 ตัน และข้าวกล้องเมล็ดกลาง (non-glutinous brown rice medium grain) ตามมาตรฐานข้าวของสหรัฐฯ U.S. No. 3 จากประเทศสหรัฐฯ จำนวน 22,222 ตัน กำหนดส่งมอบระหว่างวันที่ 15 มีนาคม-31 พฤษภาคม 2020

ที่มา *Oryza.com*

อินเดีย

ราคาส่งออกข้าวในสัปดาห์ที่ผ่านมาขยับสูงขึ้นแตะระดับสูงสุดในรอบ 3 เดือนนับตั้งแต่วันที่ 31 ตุลาคม 2019 เนื่องจากผู้ซื้อบางส่วนได้หันมาซื้อข้าวจากอินเดียหลังจากที่ราคาข้าวไทยพุ่งสูงขึ้น ประกอบกับในช่วงนี้มีคำสั่งซื้อจากประเทศในแถบแอฟริกาเข้ามา โดยข้าวหนึ่ง 5% ราคาอยู่ที่ 366-371 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เพิ่มขึ้นจากระดับ 364-368 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เมื่อสัปดาห์ก่อน

มีรายงานว่าจากปัญหาความขัดแย้งระหว่างสหรัฐอเมริกาและอิหร่าน ซึ่งทำให้มีการแข่งขันอิหร่านรุนแรงขึ้น ทำให้การค้าระหว่างอินเดียและอิหร่านหยุดชะงัก โดยผู้ส่งออกข้าวไม่กล้าที่จะส่งออกข้าวบาสมาตีไปยังอิหร่าน ในช่วงนี้ ส่งผลให้การส่งออกข้าวบาสมาตีของอินเดียลดลงอย่างเห็นได้ชัด เนื่องจากประเทศอิหร่านถือเป็นตลาดนำเข้าข้าวบาสมาตีที่สำคัญ โดยในช่วง 8 เดือนแรก (เมษายน-พฤศจิกายน 2019) ของปีงบประมาณ 2019/20 ของอินเดีย ปริมาณส่งออกข้าวลดลงเหลือประมาณ 5.5 ล้านตัน ลดลงประมาณ 27% เมื่อเทียบกับ 7.5 ล้านตันในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่มูลค่าส่งออกก็ลดลงถึง 19% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ทั้งนี้ ปริมาณส่งออกข้าวบาสมาตีไปยังอิหร่านในช่วง 8 เดือนแรกของปีงบประมาณปัจจุบัน มีประมาณ 600,000 ตัน ลดลงจาก 900,000 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ผู้ส่งออกต่างกังวลเกี่ยวกับปัญหาการชำระเงินที่อาจล่าช้ากว่ากำหนด เพราะยังไม่มีสัญญาณจากอิหร่านว่าจะชำระเงินอย่างไรในสถานการณ์ที่กำลังถูกสหรัฐฯดำเนินการแข่งขันอย่างหนักในขณะนี้

ทางด้านการส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาตีก็ประสบปัญหาเช่นเดียวกัน โดยเฉพาะที่ตลาดยุโรป เนื่องจากมีปัญหาเกี่ยวกับสารตกค้างในข้าวที่เกินค่ามาตรฐาน ทำให้ผู้นำเข้าในยุโรปลดการนำเข้าข้าวอินเดียในช่วงที่ผ่านมา

กระทรวงเกษตร (the Ministry of Agriculture) รายงานว่า การเพาะปลูกข้าวในฤดูหนาว หรือ Rabi rice (พฤศจิกายน-พฤษภาคม) ในปีการผลิต 2019/20 มีการเพาะปลูกไปแล้วประมาณ 16.32 ล้านไร่ (ข้อมูล ณ วันที่ 24 มกราคม 2563) เพิ่มขึ้นประมาณ 23% เมื่อเทียบกับ 13.22 ล้านไร่ ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว (2018/19)

รัฐบาลได้ตั้งเป้าหมายผลผลิตข้าวในปีการผลิต 2019/20 (กรกฎาคม-มิถุนายน) ทั้งในฤดู Kharif และ Rabi รวมกันไว้ที่ประมาณ 116 ล้านตัน โดยในฤดู Kharif คาดว่าจะมีประมาณ 102 ล้านตัน และ ฤดู Rabi คาดว่าจะมีประมาณ 14 ล้านตัน

เมื่อเดือนกันยายน 2562 ที่ผ่านมา กระทรวงเกษตร (the Agriculture Ministry) รายงานผลการพยากรณ์ผลผลิตธัญพืชครั้งที่ 1 (First Advance Estimate of Food Grain Production) สำหรับปีการผลิต 2019/20 (กรกฎาคม 2019-มิถุนายน 2020) โดยคาดว่าในฤดูการผลิต Kharif (กรกฎาคม-ธันวาคม) ของปี 2019/20 จะมีผลผลิตข้าวประมาณ 100.35 ล้านตัน (ต่ำกว่าเป้าหมายที่ตั้งไว้ที่ 102 ล้านตันข้าวสาร) ลดลงประมาณ 1.7% เมื่อเทียบกับ 102.13 ล้านตัน ในปี 2018/19 แต่มากกว่าค่าเฉลี่ยในรอบ 5 ปีที่ 93.55 ล้านตัน

ที่มา *Oryza.com*

อิรัก

ทางการอิรัก รายงานว่า การเก็บเกี่ยวข้าวในปีการผลิต 2019/20 ซึ่งเริ่มมาตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน 2019 โดยที่เกษตรกรสามารถผลิตข้าวได้มากที่สุดในรอบ 20 ปี เนื่องจากมีปริมาณฝนเพียงพอได้สิ้นสุดลงแล้วเมื่อวันที่ 25 มกราคมที่ผ่านมาโดยรัฐบาลได้รับซื้อข้าวจำนวนประมาณ 306,000 ตัน

เมื่อเดือนกันยายน 2019 กระทรวงเกษตรอิรักได้พยากรณ์ว่าในปีการผลิต 2019 จะมีผลผลิตข้าวประมาณ 600,000 ตัน จากพื้นที่เพาะปลูกประมาณ 403,125 ไร่ ซึ่งถือว่าเป็นผลผลิตที่สูงสุดในรอบ 20 ปี

ก่อนหน้านี้ เมื่อเดือนมิถุนายน 2018 ทางการอิรักได้ห้ามการเพาะปลูกข้าว เพราะขาดแคลนน้ำสำหรับการเพาะปลูก แต่สถานการณ์กลับตรงกันข้ามในปี 2019 เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการเพาะปลูก จึงทำให้มีการเพาะปลูกและได้ผลผลิตมากขึ้น ทั้งนี้ ในแต่ละปีอิรักมีความต้องการบริโภคข้าวประมาณ 1 ล้านตัน

ที่มา *Oryza.com*

อิหร่าน

กรมศุลกากรอิหร่าน (the Islamic Republic of Iran Customs Administration; IRICA) รายงานว่า ในช่วง 10 เดือน (21 มีนาคม 2019-20 มกราคม 2020) ของปีปฏิทิน 2019/20 (21 มีนาคม 2019-20 มีนาคม 2020) อิหร่านนำเข้าข้าวประมาณ 1.3 ล้านตัน โดยกรมศุลกากรได้ดำเนินการด้านเอกสารนำเข้าเรียบร้อยแล้ว จำนวน 1.053 ล้านตัน และกำลังอยู่ในขั้นตอนพิธีการศุลกากรประมาณ 51,000 ตัน

ทั้งนี้ อิหร่านมักจะห้ามนำเข้าข้าวในช่วงฤดูเก็บเกี่ยวข้าวในประเทศในช่วงปลายเดือนกรกฎาคม-ปลายเดือนพฤศจิกายนของทุกปี ขณะที่เจ้าหน้าที่กล่าวว่า การนำเข้ามีความราบรื่นนับตั้งแต่การยกเลิกห้ามนำเข้าเมื่อเดือนพฤศจิกายนที่ผ่านมา

ก่อนหน้านี้ สมาคมข้าวแห่งอิหร่าน (Iran Rice Association) รายงานว่า ในปีการผลิต 2019/20 คาดว่า จะมีผลผลิตข้าวประมาณ 2.5 ล้านตัน มากกว่าในปี 2018/19 ที่มีประมาณ 2.2-2.3 ล้านตัน โดยมีพื้นที่เพาะปลูกข้าวประมาณ 3.875 ล้านไร่

ที่มา *Oryza.com*

สหภาพยุโรป

สหภาพยุโรป (the European Union; EU) รายงานว่า การนำเข้าข้าวในปีการผลิต 2019/20 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-31 สิงหาคม 2563) ในช่วงวันที่ 1 กันยายน 2562-21 มกราคม 2563 มีการนำเข้าข้าว 471,160 ตัน ลดลงประมาณ 8.82% เมื่อเทียบกับจำนวน 516,758 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 86,756 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 66.86% เมื่อเทียบกับจำนวน 51,994 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้า 384,405 ตัน ลดลงประมาณ 17.29% เมื่อเทียบกับจำนวน 464,764 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 21 มกราคม 2563 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าว 31,492 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-21 มกราคม 2563 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย สหราชอาณาจักร 89,930 ตัน ฝรั่งเศส 77,588 ตัน เนเธอร์แลนด์ 56,757 ตัน โปแลนด์ 32,790 ตัน อิตาลี 33,733 ตัน เยอรมนี 29,144 ตัน โปรตุเกส 30,636 ตัน เบลเยียม 23,035 ตัน สเปน 23,163 ตัน บัลแกเรีย 19,163 ตัน สวีเดน 12,448 ตัน สาธารณรัฐเชค 13,021 ตัน สโลวาเกีย 5,140 ตัน โรมาเนีย 3,341 ตัน เดนมาร์ก 3,538 ตัน ฮังการี 3,195 ตัน ออสเตรีย 2,530 ตัน เป็นต้น

ทั้งนี้ ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-20 มกราคม 2563 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากปากีสถานจำนวน 50,883 ตัน เพิ่มขึ้น 45.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 30,293 ตัน ลดลง 37.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี

ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 19,946 ตัน ลดลง 2.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกายอานาจำนวน 17,906 ตัน ลดลง 51.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และนำเข้าจากเมียนมา 16,441 ตัน

ขณะเดียวกันก็มีการนำเข้าข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากไทยจำนวน 59,328 ตัน เพิ่มขึ้น 10.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชาจำนวน 55,645 ตัน ลดลง 35.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากเมียนมาจำนวน 39,228 ตัน ลดลง 40.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากปากีสถานจำนวน 32,563 ตัน ลดลง 18% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 30,160 ตัน ลดลง 5.0% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และนำเข้าข้าวหัก (Broken rice) จากเมียนมาจำนวน 83,689 ตัน เพิ่มขึ้น 18.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกายอานาจำนวน 14,112 ตัน เพิ่มขึ้น 32.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชา 9,566 ตัน เพิ่มขึ้น 53.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 8,208 ตัน ลดลง 29% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากตุรกีจำนวน 8,368 ตัน เพิ่มขึ้น 156.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

สำหรับประเทศในสหภาพยุโรปที่นำเข้าข้าวชนิดต่างๆ ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-20 มกราคม 2563 นั้น ในกลุ่มข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น สหราชอาณาจักร 60,958 ตัน เนเธอร์แลนด์ 33,377 ตัน โปรตุเกส 25,003 ตัน เบลเยียม 18,458 ตัน ฝรั่งเศส 15,428 ตัน สเปน 11,856 ตัน อิตาลี 11,567 ตัน เป็นต้น ข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) ประกอบด้วย เช่น ฝรั่งเศส 60,345 ตัน เยอรมนี 33,998 ตัน เนเธอร์แลนด์ 29,401 ตัน สหราชอาณาจักร 30,666 ตัน อิตาลี 15,592 ตัน เป็นต้น และข้าวหัก (Broken rice) เช่น เบลเยียม 57,505 ตัน สหราชอาณาจักร 37,281 ตัน ฝรั่งเศส 16,879 ตัน เป็นต้น

ทางการส่งออกนั้น ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-20 มกราคม 2563 มีการส่งออก 84,890 ตัน ลดลง 6.1% เมื่อเทียบกับจำนวน 90,409 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการส่งออกข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 67,781 ตัน ลดลงประมาณ 9.98% เมื่อเทียบกับจำนวน 75,296 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica ส่งออกจำนวน 17,109 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 13.2% เมื่อเทียบกับจำนวน 15,113 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 21 มกราคม 2563 สหภาพยุโรปส่งออกข้าว 8,198 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-21 มกราคม 2563 ประเทศที่ส่งออกข้าวประกอบด้วย ประเทศอิตาลี จำนวน 41,392 ตัน โปรตุเกส 16,540 ตัน สเปน 9,928 ตัน บัลแกเรีย 4,127 ตัน เบลเยียม 2,888 ตัน กรีซ 2,014 ตัน โรมานี 3,998 ตัน โปแลนด์ 924 ตัน สาธารณรัฐเช็ก 567 ตัน สโลวีเนีย 462 ตัน เยอรมนี 484 ตัน เนเธอร์แลนด์ 284 ตัน เป็นต้น

สำหรับการนำเข้าข้าวในปีการผลิต 2018/19 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-31 สิงหาคม 2562) มีการนำเข้าข้าว 1,374,996 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 5.28% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,306,056 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 193,857 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 36.09% เมื่อเทียบกับจำนวน 142,452 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้า 1,181,139 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 1.51% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,163,603 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-31 สิงหาคม 2562 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย สหราชอาณาจักร 258,597 ตัน ฝรั่งเศส 194,060 ตัน เนเธอร์แลนด์ 171,183 ตัน สเปน 125,536 ตัน อิตาลี 115,027 ตัน โปรตุเกส 98,937 ตัน

โปแลนด์ 85,311 ตัน เยอรมนี 78,520 ตัน เบลเยียม 62,100 ตัน สาธารณรัฐเชค 39,223 ตัน บัลแกเรีย 35,525 ตัน สวีเดน 29,752 ตัน ลิทัวเนีย 15,589 ตัน ฮังการี 11,461 ตัน เดนมาร์ก 11,606 ตัน โรมาเนีย 9,085 ตัน กรีซ 7,359 ตัน ออสเตรเลีย 6,255 ตัน เป็นต้น

โดยชนิดข้าวที่นำเข้าในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-31 สิงหาคม 2562 (ข้อมูลอัพเดท ณ วันที่ 23 กันยายน 2562) สหภาพยุโรปนำเข้าข้าวกล้อง (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากปากีสถานจำนวน 194,575 ตัน เพิ่มขึ้น 28.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 116,560 ตัน ลดลง 37.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกายอานาจำนวน 105,264 ตัน เพิ่มขึ้น 46.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 62,286 ตัน เพิ่มขึ้น 19.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอูรูกวัยจำนวน 43,036 ตัน ลดลง 14.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ขณะเดียวกันก็มีการนำเข้าข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากกัมพูชาจำนวน 179,958 ตัน ลดลง 24.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากเมียนมาจำนวน 168,475 ตัน เพิ่มขึ้น 32.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 153,166 ตัน ลดลง 2.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากปากีสถานจำนวน 109,678 ตัน เพิ่มขึ้น 83.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 89,138 ตัน ลดลง 0.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และนำเข้าข้าวหักจากเมียนมาจำนวน 303,298 ตัน ลดลง 5.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกายอานาจำนวน 38,129 ตัน เพิ่มขึ้น 66.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 25,008 ตัน ลดลง 3.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชา 18,335 ตัน เพิ่มขึ้น 22.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากบราซิลจำนวน 10,629 ตัน เพิ่มขึ้น 738.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ที่มา Oryza.com

อาร์เจนตินา

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานว่า ในปีการตลาด 2019/20 (เมษายน-มีนาคม) คาดว่าผลผลิตข้าวของอาร์เจนตินาจะมีประมาณ 770,000 ตัน ลดลงเล็กน้อยจาก 774,000 ตัน ในปี 2018/19 เนื่องจากในช่วงฤดูเพาะปลูกเมื่อปลายปีที่แล้วมีการเพาะปลูกที่ล่าช้ากว่ากำหนดประมาณ 1 เดือน จากภาวะฝนที่ตกหนัก ประกอบกับเกิดภาวะอากาศที่เย็นกว่าปกติจนทำให้ผลผลิตต่อพื้นที่ลดลง

ทางการส่งออกในปี 2019/20 คาดว่าจะมีประมาณ 1.3 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1.268 ล้านตันในปี 2018/19 ขณะที่ผู้ส่งออกได้ออกมาเรียกร้องให้รัฐบาลลดภาษีส่งออกข้าวลงเหลือที่อัตรา 5% เท่ากับประเทศอื่นๆ ในภูมิภาคนี้ เนื่องจากในปัจจุบันอัตราภาษีส่งออกข้าวสารอยู่ที่ 9% และข้าวเปลือกอยู่ที่ 12%

ที่มา Oryza.com