

สรุปข่าวประจำวัน ที่ 26 สิงหาคม – 1 กันยายน 2563

ส่งออกข้าว 7 เดือนจบ เหตุราคาสูงลิ่วแข่งคู่แข่ง

นายเจริญ เหล่าธรรมทัศน์ นายกสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย กล่าวว่า สถานการณ์ส่งออกข้าว 7 เดือนของปี นี้ส่งออกได้ 3,295,046 ตัน มูลค่า 69,470 ล้านบาท หรือ 2,222.5 ล้านดอลลาร์สหรัฐ โดยปริมาณส่งออกลดลง 32.9% และมูลค่าลดลง 15.1% เมื่อเทียบกับ ช่วงเดียวกันของปี 2562 ที่มีการส่งออกปริมาณ 4,907,467 ตัน มูลค่า 81,847 ล้านบาทหรือ2,596.9 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ทำให้ไม่มั่นใจว่าทั้งปีจะถึง 6.5 ล้านตันหรือไม่ แต่ต้องดูว่า ผลผลิตข้าวนาปีในช่วง 3 เดือนสุดท้ายจะมีผลผลิตข้าวออกมามากน้อยแค่ไหน

“การส่งออกจะเป็นที่ 1 หรือไม่ ไม่สำคัญ เพราะคู่แข่งของไทย ทั้งจีน อินเดีย มีพื้นที่เพาะปลูก มีผลผลิต ข้าวมากกว่าไทย ส่วนไทยมีพื้นที่เพาะปลูกจำกัดเพียง 60 ล้านไร่ หากจะอยู่ในลำดับที่ 2 หรือ 3 ไม่เสียหาย ขอให้ ข้าวไทยเป็นที่ต้องการ และราคาข้าวในประเทศไม่ตกต่ำดีกว่า โดยยุทธศาสตร์ข้าวที่ได้จัดทำขึ้นนี้ มีเป้าหมายเพื่อให้ ข้าวไทยแข่งขันได้ เกษตรกรขายข้าวได้” นายเจริญ กล่าว

ส่วนการส่งออกข้าวในเดือนก.ค. 2563 มีปริมาณ 409,451 ตัน มูลค่า 7,988 ล้านบาท โดยปริมาณและ มูลค่าส่งออกเพิ่มขึ้น 31.6% และ 9.3% เมื่อเทียบกับเดือนมิ.ย.2563 ที่ส่งออกได้เพียง 311,166 ตัน มูลค่า 7,310 ล้านบาท เนื่องจากการส่งออก ข้าวขาวและข้าวหนึ่งเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนมิ.ย.ที่ผ่านมา เนื่องจากผู้นำเข้า โดยเฉพาะในแถบแอฟริกาได้หันมานำเข้าข้าวจากไทยมากขึ้น เนื่องจากประเทศอินเดียกำลังเผชิญกับการระบาด ของเชื้อโควิด-19 อย่างหนัก ทำให้เกิดปัญหาขาดแคลนแรงงานและอุปสรรคด้านโลจิสติกส์ซึ่งส่งผลกระทบต่อ การส่งออกที่ต้องชะลอลง ทั้งนี้ในเดือนก.ค. 2563 มีการส่งออกข้าวขาว ปริมาณ 164,041 ตัน เพิ่มขึ้น 34.3% เมื่อ เทียบกับเดือนก่อน โดยส่วนใหญ่ส่งไปยังประเทศแองโกล่า แคนเมอรูน ญี่ปุ่น โมซัมบิก เบนิน เป็นต้น ส่วนการส่งออก ข้าวหนึ่งมีปริมาณ 118,673 ตัน เพิ่มขึ้น 134.2% เมื่อเทียบกับเดือนก่อน ส่วนใหญ่ส่งไปตลาดประจำ ในแถบ แอฟริกา เช่น แอฟริกาใต้ เบนิน แคนเมอรูน เยเมน เป็นต้น สำหรับการส่งออกข้าวหอมมะลิ (ตันข้าว) มีปริมาณ 58,464 ตัน ลดลง 23.6% เมื่อเทียบกับเดือนก่อนซึ่งส่วนใหญ่ยังคงส่งไปยังตลาดประจำ เช่น สหรัฐฯ ฮองกง จีน แคนาดา สิงคโปร์ เป็นต้น

สำหรับการส่งออกในเดือนส.ค.2563 คาดว่าการส่งออกข้าวจะอยู่ที่ 4-5 แสนตัน เนื่องจากผู้นำเข้าในแถบ แอฟริกายังมีความต้องการข้าวทั้งจากขาว ข้าวหนึ่ง จากไทยและอินเดีย ปากีสถานต่างประสบปัญหาด้านโลจิสติกส์ ทำให้ส่งมอบล่าช้า ทำให้ไทยได้รับอานิสงส์ แต่ก็ไม่มากนัก ในส่วนของการส่งออกข้าวหอมมะลิมีแนวโน้มชะลอลง อย่างอย่างต่อเนื่องเพราะประเทศผู้นำเข้าได้นำเข้าข้าวไปแล้วจำนวนมากก่อนหน้านี้ทำให้มีสต็อกข้าวเพียงพอแล้ว

ทั้งนี้ราคาข้าวไทยช่วงนี้ยังสูงกว่าคู่แข่ง แม้ว่าค่าเงินบาทจะมีแนวโน้มอ่อนลง แต่อุปทานข้าวในประเทศยังมีจำกัดและผลผลิตออกสู่ตลาดน้อยทำให้ราคาข้าวในประเทศอยู่ในระดับสูง ทำให้ราคาข้าวไทยสูงกว่าคู่แข่ง ประมาณ 40-150 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน โดยราคาข้าวขาว 5% ราคา 525ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน ส่วนของเวียตนาม ราคา 485-489 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน อินเดีย 368-372 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน และปากีสถาน 393-397 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน

ที่มา ฐานเศรษฐกิจ

“จूरินทร์” ดันยุทธศาสตร์ข้าว 5 ปี โฟกัส 7 ชนิด พร้อมทำแผนตลาด ผลิต พัฒนานวัตกรรม

“จूरินทร์” นั่งหัวโต๊ะ เคาะยุทธศาสตร์ข้าวไทยปี 63-67 ชูเป็นผู้นำการผลิต การตลาดข้าวและผลิตภัณฑ์ ข้าวคุณภาพของโลก แบ่งกลุ่มข้าว 7 ชนิดตามที่ตลาดต้องการ ก่อนทำแผนลุย ทั้งทำตลาดต่างประเทศ ตลาดในประเทศ การลดต้นทุนการผลิต และการพัฒนานวัตกรรมข้าว เตรียมสรุปขง นบข. พิจารณา และนำเข้า ครม. เห็นชอบต่อไป

นายจूरินทร์ ลักษณะวิศิษฎ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยภายหลังการประชุมคณะอนุกรรมการจัดทำยุทธศาสตร์ข้าวไทย ว่า ที่ประชุมได้มีมติเห็นชอบการกำหนดวิสัยทัศน์ให้ไทยเป็นผู้นำการผลิต การตลาดข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าวคุณภาพของโลก โดยใช้ยุทธศาสตร์ “ตลาดนำการผลิต” ซึ่งได้จัดกลุ่มข้าวไทยออกเป็น 7 ชนิดตามความต้องการของตลาด คือ ตลาดพรีเมียม ข้าวหอมมะลิ ข้าวหอมมะลิไทย ตลาดทั่วไป ข้าวขาวพื้นนุ่ม ข้าวขาวพื้นแข็ง ข้าวเหนียว และตลาดเฉพาะ ข้าวเหนียว ข้าวสีและข้าวคุณลักษณะพิเศษ

ทั้งนี้ ภายใต้วิสัยทัศน์ดังกล่าว ได้กำหนดยุทธศาสตร์ข้าวไทยปี 2563-67 โดยจะดำเนินการใน 4 ด้าน คือ ด้านการตลาดต่างประเทศ ตลาดการตลาดในประเทศ ด้านการผลิต และด้านผลิตภัณฑ์และนวัตกรรม ซึ่งแต่ละด้านจะมีแผนงานที่ชัดเจน โดยจากนี้จะเร่งสรุปแผนเพื่อนำเข้าสู่การพิจารณาของคณะกรรมการนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติ (นบข.) เพื่อพิจารณา และนำเสนอคณะรัฐมนตรี (ครม.) ให้ความเห็นชอบในขั้นสุดท้ายต่อไป

สำหรับแผนการทำงานด้านการตลาดต่างประเทศ จะมุ่งเน้นการพัฒนาข้าวที่จะสนองตอบต่อความหลากหลายของตลาดข้าว ซึ่งมีความต้องการหลายชนิด โดยเฉพาะข้าวพื้นนุ่มที่ตลาดต้องการในปัจจุบัน แต่ต้องมีคุณภาพสูง และจะเร่งเพิ่มประสิทธิภาพด้านโลจิสติกส์ เพื่อลดต้นทุนให้กับการส่งออกข้าวไทย เพื่อให้แข่งได้

ด้านตลาดในประเทศ จะสร้างความสมดุลของความต้องการบริโภคในประเทศและการผลิตให้สอดคล้องกัน โดยใช้การตลาดนำการผลิต ร่วมมือกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในการส่งเสริมการปลูกข้าวที่ตลาดต้องการ และจะช่วยบริหารจัดการข้าว ทั้งการเชื่อมโยงการซื้อขายข้าว และการจำหน่าย

ด้านการผลิต จะดำเนินการลดต้นทุนการผลิตให้เหลือไม่เกินไร่ละ 3,000 บาท ภายใน 5 ปี , เร่งเพิ่มพันธุ์ข้าวใหม่ไม่น้อยกว่า 12 พันธุ์ มุ่งเน้นพันธุ์ข้าวที่มีลักษณะ สั้น เตี้ย ดก ดี โดยมีข้าวพื้นนุ่ม 4 พันธุ์ ข้าวพื้นแข็ง 4 พันธุ์ ข้าวหอมไทย 2 พันธุ์ และข้าวโภชนาการสูง 2 พันธุ์ และจะเร่งเพิ่มผลผลิตต่อไร่ให้เพิ่มขึ้นจากปัจจุบันเฉลี่ย 450 กิโลกรัม (กก.)ต่อไร่ เพิ่มเป็นเฉลี่ย 600 กก.ต่อไร่ ภายใน 5 ปี และบางชนิดน่าจะเพิ่มเป็น 1,000 กก.ต่อไร่ได้

ด้านผลิตภัณฑ์และนวัตกรรม จะมุ่งเน้นการวิจัย คิดค้นนวัตกรรมข้าว เพื่อตอบสนองความต้องการ และจะเร่งประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ ผลิตภัณฑ์ข้าวที่ผลิตได้และนำออกจำหน่ายทำมาจากระยะ เช่น เครื่องสำอาง ทำมาจากข้าว ซึ่งคนส่วนใหญ่ยังไม่รู้ เป็นต้น และยังจะช่วยอำนวยความสะดวกให้ผู้ประกอบการ โดยจะปรับปรุงกฎระเบียบ ลดขั้นตอน และช่วยเหลือด้านแหล่งเงินทุน รวมทั้งช่วยเพิ่มช่องทางการจำหน่ายทั้งตลาดในประเทศและต่างประเทศ

นายเจริญ เหล่าธรรมทัศน์ นายกษมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย กล่าวว่า ภายใต้ยุทธศาสตร์ข้าวที่ได้จัดทำขึ้นนี้มีเป้าหมายเพื่อให้ข้าวไทยแข่งขันได้ และเป็นที่ยอมรับทั้งในและต่างประเทศ และช่วยให้เกษตรกรรายข้าวได้คุ้มกัน ต้นทุนการผลิต ส่วนการส่งออกจะเป็นที่ 1 หรือไม่ใช่ที่ 1 ไม่สำคัญ เพราะคู่แข่งของไทย ทั้งจีน อินเดีย มีพื้นที่เพาะปลูก มีผลผลิตข้าวมากกว่าไทย ส่วนไทยมีพื้นที่เพาะปลูกจำกัด หากจะอยู่ในลำดับที่ 2 หรือ 3 ไม่เสียหาย ขอให้ข้าวไทยเป็นที่ต้องการ และราคาข้าวในประเทศไม่ตกต่ำดีกว่า

ที่มา Commerce News Agency (CNA)

ส.ข้าวเมินแชมป์ส่งออกเพิ่มรายได้ชาวนา

สมาคมข้าว ย้ำ ไม่จำเป็นต้องได้ที่1ส่งออก แต่ควรเพิ่มผลผลิตให้เกษตรกรมีรายได้ดีขึ้น, ไม่มีสต็อกค้างกวดต้นตลาด

ร.ต.ท.เจริญ เหล่าธรรมทัศน์ นายกสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย เปิดเผยว่า การเป็นผู้ส่งออกข้าวอันดับ 1 ของประเทศไทยเวลานี้อาจไม่จำเป็น โดยทางผู้ส่งออกเห็นว่าประเทศไทยควรที่จะเพิ่มในเรื่องของผลผลิตข้าวให้กับชาวนาทำให้ขายข้าวได้ในราคาดีขึ้นและไม่ขาดทุน โดยการจะเป็นผู้ส่งออกอันดับ 1 นั้น ส่วนหนึ่งไทยติดเงื่อนไขในเรื่องของพื้นที่การผลิตมีอยู่จำกัดไม่เกิน 60 ล้านไร่ในประเทศ

ในขณะที่คู่แข่งอย่างประเทศจีน,อินเดียมีพื้นที่มากกว่าสามารถขยายปริมาณการผลิตได้เพิ่มขึ้นทุกปี การแข่งขันของไทยอาจทำได้ในวงจำกัด การทำให้สต็อกข้าวในประเทศไม่ล้นตลาด และทำให้เกษตรกรขายข้าวได้ในราคาที่สูงขึ้นน่าจะดีกว่ามุ่งเน้นการเป็นที่ 1

ด้านกรมการค้าต่างประเทศ ระบุว่า ประเทศไทยพร้อมที่จะช่วยผู้ส่งออกในเรื่องของการลดต้นทุน โดยเฉพาะในเรื่องของโลจิสติกส์ จะมีการบริหารจัดการในการขนส่งข้าวให้ดีขึ้นจากปัจจุบันที่ต้นทุนในการขนส่งสินค้าเกษตรโดยเฉพาะข้าวยังอยู่ในระดับสูง ทำให้การแข่งขันของผู้ประกอบการมีความยากลำบากมากขึ้น

ที่มา INN NEWS

ไทยขอเม็กซิโก 2 เรื่อง สรุปนำเข้าข้าวไทยพร้อมจับคู่ธุรกิจขายซีรีส์ไทย

“จूरินทร์” เผยหลังหารือเอกอัครราชทูตเม็กซิโก ขอช่วยสนับสนุน 2 เรื่องหลักการนำเข้าข้าวและสินค้าเกษตรแปรรูปจากไทย พร้อมจัดเวทีเจรจาจับคู่ธุรกิจออนไลน์ เพื่อเพิ่มโอกาสการค้าขายระหว่างกัน

นายจूरินทร์ ลักษณะวิศิษฐ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยภายหลังที่นายเบอร์นาโด กอร์โดบา เตโย เอกอัครราชทูตเม็กซิโกประจำประเทศไทย (H.E. Mr. Bernado Cordova Tello: Ambassador of Mexico in Thailand) เข้าพบปะหารือ ที่กระทรวงพาณิชย์ เมื่อวันที่ 27 สิงหาคม 2563 ว่า ได้หารือเรื่องสำคัญโดยไทยขอให้เม็กซิโกสนับสนุนใน 2 เรื่อง คือ การนำเข้าข้าวและผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูปจากไทยเพิ่มมากขึ้น และการจับคู่เจรจาทางธุรกิจระหว่างนักธุรกิจเม็กซิโกกับไทย

โดยในส่วนของข้าวนั้น ที่ผ่านมา เม็กซิโกได้มีการกำหนดโควตานำเข้าข้าวจากทั่วโลกปีละ 1.5 แสนตัน แต่ปี 2563 เป็นต้นไป ทั้งนี้ ยังไม่มีข้อสรุปในเรื่องนี้ออกมา จึงได้ฝากไปว่าหากได้ข้อสรุปแล้ว ขอให้แจ้งให้ไทยทราบและสนับสนุนให้ไทยส่งออกข้าวได้เพิ่มขึ้น

ส่วนสินค้าเกษตรแปรรูป ขอให้เพิ่มการนำเข้าจากไทยเพิ่มขึ้น ทั้งผลไม้กระป๋อง อาหารทะเลแปรรูป อาหารแปรรูปอื่นๆ รวมถึงผลิตภัณฑ์ยานยนต์ที่ไทยส่งออกไปยังเม็กซิโกเป็นจำนวนมาก และสินค้าที่เกี่ยวข้องกับการรับมือกับวิกฤตโควิด-19 เช่น น้ำยาฆ่าเชื้อ เป็นต้น

ส่วนการเจรจาจับคู่ธุรกิจ จะจัดให้มีกิจกรรมเจรจาธุรกิจออนไลน์ ระหว่างผู้ประกอบการไทยและเม็กซิโก ทั้งผู้ส่งออก ผู้นำเข้า เพื่อเพิ่มมูลค่าการค้าระหว่างกัน ซึ่งทางทูตเม็กซิโกเห็นด้วย และจะประสานให้หอการค้าไทย-เม็กซิโก ดำเนินการต่อ โดยกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ จะเป็นผู้ติดตามและประสานการจัดกิจกรรม

ทั้งนี้ ยังได้ให้เพิ่มสินค้าบริการ เช่น ภาพยนตร์ ละครไทย และซีรีส์ของไทย ในการเจรจาจับคู่ธุรกิจด้วย เพราะปัจจุบันได้รับการตอบรับจากตลาดเม็กซิโกเป็นอย่างดี เป็นที่สนใจ และได้รับการยอมรับ ทำให้มีโอกาสในการเปิดตลาดได้เพิ่มขึ้น

สำหรับเม็กซิโก ได้ขอให้ไทยสนับสนุนการสมัครเป็นผู้อำนวยการใหญ่องค์การการค้าโลก (WTO) ซึ่งปัจจุบันเม็กซิโกเป็น 1 ใน 8 ประเทศที่สมัครชิงตำแหน่งในครั้งนี้ ได้แก่ เม็กซิโก ไนจีเรีย อียิปต์ มัลโดวา เกาหลี เคนยา ซาอุดีอาระเบีย และสหราชอาณาจักร ซึ่งได้แจ้งไปว่าผู้สมัครจากเม็กซิโกมีศักยภาพ และเมื่อถึงเวลาที่ต้องพิจารณา ไทยจะพิจารณาต่อไป

ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

เดือนไทยระวัง “ไต้หวัน” ห้ามนำเข้าข้าวใช้พันธุ์ไต้หวันปลูก

ไต้หวันส่งสัญญาณห้ามนำเข้าสินค้าข้าวที่ปลูกในต่างประเทศโดยใช้พันธุ์ไต้หวัน 5 รายการ ระบุเพื่อคุ้มครองพันธุ์พืชสร้างแข่งขันที่เป็นธรรม เล็งข้าวจากเวียดนามมีสิทธิ์เจอดี

สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ (สคต./ทูตพาณิชย์) ณ กรุงมะนิลา (ส่วนที่ 2) ประเทศไต้หวัน รายงานว่า สำนักงานเกษตรและอาหาร (Agriculture and Food Agency) ของไต้หวัน ได้ทำการสุ่มตรวจข้าวที่นำเข้าจากเวียดนาม พบว่ามีถิ่นเหมือนกับข้าวพันธุ์ไถหนาน 11 ของไต้หวัน เพื่อเป็นการคุ้มครองพันธุ์พืชและเพื่อการแข่งขันที่เป็นธรรม

ดังนั้น ทางกรไต้หวันได้จัดทำร่างระเบียบห้ามนำเข้าสินค้าข้าวที่ปลูกในต่างประเทศโดยใช้พันธุ์ข้าวของไต้หวัน ซึ่งเป็นการออกระเบียบโดยอ้างอิงกฎหมาย The Plant Variety and Plant Seed Act สรุปสาระสำคัญของร่างระเบียบฯ ดังนี้ 1.1 ห้ามนำเข้าสินค้าข้าวพันธุ์ไต้หวันหรือสินค้าข้าวที่มีส่วนผสมข้าวพันธุ์ไต้หวันที่ไม่ได้รับอนุญาตให้นำไปปลูกในต่างประเทศ ครอบคลุมการนำเข้าสินค้าข้าว 5 รายการ

ทั้งนี้ร่างระเบียบฯ ไม่รวมถึงผลิตภัณฑ์ที่ทำจากข้าว แม้ว่าใช้วัตถุดิบที่ผลิตจากข้าวที่ปลูกโดยข้าวพันธุ์ไต้หวัน หากผ่านการแปรรูปแล้วสามารถนำเข้าได้ โดยผู้ที่มีส่วนได้เสีย สามารถแสดงความเห็นต่อร่างระเบียบฯ ภายใน 60 วัน (สิ้นสุด 1 กันยายน 2563) โดย แจ้งข้อมูลไปยัง Council of Agriculture Tel : 886-2-23937231 ext. 548 Fax: 886-2-23952480 E-mail: ken7341@mail.afa.gov.tw

สคต. ณ กรุงมะนิลา ระบุว่า สินค้าข้าวที่ไทยส่งออกไปยังไต้หวัน ได้แก่ ข้าวขาว ข้าวหอมมะลิ ข้าวปทุม ข้าวเหนียว ซึ่งที่ผ่านมาก็ไม่มี ปัญหาการตรวจพบพันธุ์ข้าวไต้หวัน การที่ทางการไต้หวันจัดทำร่างระเบียบฯ นี้ อาจเกิดจากการที่มีผู้ประกอบการไต้หวันไปลงทุนปลูกข้าวในเวียดนามโดยเอาพันธุ์ข้าวไต้หวันไปปลูก อย่างไรก็ตามแม้ว่าขณะนี้ผลกระทบจะเกิดกับเวียดนามโดยตรง แต่เพื่อไม่ให้เกิดปัญหากับไทยในอนาคต สคต. เห็นควรแจ้งให้ผู้เกี่ยวข้องทุกภาคส่วนของไทยได้ทราบ และพิจารณาร่างระเบียบห้ามนำเข้าสินค้าข้าวที่ปลูกในต่างประเทศโดยใช้พันธุ์ข้าวของไต้หวัน

ที่มา ฐานเศรษฐกิจ

โรงสีอีสานผุดสมาคมใหม่ ปิดปมข้าวหนุ่นข้าวพื้นนุ่ม

160 โรงสีแยกตั้ง “สมาคมโรงสีข้าวภาคตะวันออกเฉียงเหนือ” ชูจุดยืนรักษาฐานการผลิตข้าวหอมมะลิพรีเมียมข้าวเหนียว กข.6 ปิดไม่ได้เสียงแตกกับสมาคมโรงสีข้าวไทย

นายวิชัย ศรีนวกุล หนึ่งในคณะผู้ก่อตั้งสมาคมโรงสีข้าวภาคตะวันออกเฉียงเหนือเปิดเผย “ประชาชาติธุรกิจ” ว่า ขณะนี้กลุ่มโรงสี 160 โรงรวมกันจดทะเบียนตั้งสมาคมโรงสีข้าวภาคตะวันออกเฉียงเหนือขึ้นมาใหม่ โดยมีกำหนดจะประชุมใหญ่สามัญ เพื่อเลือกตั้งกรรมการบริหารและนายกสมาคมในวันที่ 22 ก.ย.นี้ที่ จ.นครราชสีมา

“การตั้งสมาคมใหม่ไม่ได้เกิดจากความขัดแย้งกับสมาคมโรงสีข้าวไทยเรื่องการส่งเสริมการผลิตข้าวขาวพื้นนุ่มเพราะข้าวหอมมะลิก็ถือเป็นข้าวพื้นนุ่มพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือเป็นพื้นที่ที่มีการปลูกข้าวหอมมะลิและข้าวเหนียวที่สำคัญของประเทศ คิดเป็นสัดส่วนมากกว่า 50% ของผลผลิตทั้งประเทศ โรงสีภาคตะวันออกเฉียงเหนือก็มีความเชี่ยวชาญเฉพาะ มุ่งเน้นรักษาการผลิตข้าวหอมมะลิซึ่งเป็นข้าวพรีเมียมของไทยไว้ สมาคมจะสะท้อนเสียงของภาคเช่นเดียวกับที่ทางภาคใต้ก็ได้มีการตั้งสมาคมโรงสีข้าวภาคใต้ไปก่อนหน้านี้ ส่วนสมาชิกสมาคมจะสามารถเป็นสมาชิกสมาคมโรงสีข้าวไทยควบคู่กันไปได้”

ภารกิจหลักสมาคมจะมุ่งสะท้อนความเห็นของกลุ่มโรงสีในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และมุ่งส่งเสริมการผลิตข้าวหอมมะลิซึ่งเป็นข้าวพรีเมียมคุณภาพสูงและราคาสูง ส่วนกรณีโรงสีภาคอื่นต้องการส่งเสริมการปลูกข้าวพื้นนุ่มที่มีราคาถูกกว่าเพื่อไปแข่งขันส่งออกก็ถือเป็นสิ่งที่แต่ละพื้นที่สามารถทำได้ตามความเหมาะสมของพื้นที่นั้น

พร้อมกันนี้ จะเสนอภาครัฐให้ปรับปรุง โครงการการประกันรายได้ โดยควรแยกนาปีและนาปรัง และต้องปรับเงื่อนไขเรื่องการจ่ายชดเชยให้ใช้ราคาเกณฑ์กลางหักจากราคาวันที่จำหน่ายข้าว จากปัจจุบันที่หักจากราคา ณ วันที่เก็บเกี่ยวมาทำให้ชาวนาอีสานไม่ได้รับเงินชดเชยประกันรายได้ เพราะช่วงที่เกี่ยวข้องเดือน พ.ย. แต่จะไปขายช่วงธันวาคม-มกราคม ซึ่งราคาข้าวปรับขึ้นไปแล้ว

“หากมองภาพรวมการส่งออกใน 6 เดือนแรกลดลงทั้งประเทศก็จริง แต่ปริมาณการส่งออกข้าวหอมมะลิของไทยไม่ได้ลดลง และราคาข้าวหอมมะลีสุงเกินกว่า 1,000-1,200 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลูกค้ายังยอมรับได้ เพราะคุณภาพสูง ส่วนเวียดนามก็ผลิตข้าวตันละ 400-500 เหรียญสหรัฐคนละตลาด”

นายวิชัยกล่าวว่า ปัญหาที่ไทยส่งออกข้าวไทยลดลงไม่ใช่เพราะข้าวเราคุณภาพต่ำ แต่เพราะเรามีการผลิตลดลงด้วย จากปัญหาน้ำ ดังนั้นการแก้ไขปัญหาก็ไม่ใช่การไปลดหรือเปลี่ยนไปปลูกพันธุ์อื่น แต่เราต้องแก้ด้วยการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ลดต้นทุนการผลิตต่อไร่ ซึ่งจะช่วยให้ต้นทุนการปลูกข้าวเฉลี่ยลดลง เราควรรักษาข้าวหอมมะลิที่เป็นข้าวพรีเมียมของเราเอาไว้ ในอนาคตหากลูกค้าต้องการซื้อข้าวหอมมะลิพรีเมียมก็มุ่งมาที่อีสานได้เลย

ทั้งนี้ องค์ประกอบของคณะกรรมการที่เลือกตั้งเบื้องต้นกำหนดว่าจะต้องมี 25 คน มาจากตัวแทนของโรงสีในจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือทั้งหมด 20 จังหวัด ซึ่งตอนนี้มีโรงสีทุกจังหวัดในภาครวมประมาณเกือบ 200 โรง ยกเว้นจังหวัดเลยและบึงกาฬที่ไม่มีโรงสีเชิงพาณิชย์ขนาดใหญ่ และยังไม่รวมโรงสีสหกรณ์และวิสาหกิจชุมชนที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

ทำไม ไทยหนุนชาวนาปลูกข้าวพื้นนุ่มชิงตลาดโลก

นายกโรงสี แสดงความยินดีกับสมาคมน้องใหม่ “โรงสีข้าวภาคตะวันออกเฉียงเหนือ” แจงเหตุผลละเอียด ยิบทำไม ไทยต้องหนุนชาวนาปลูกข้าวพื้นนุ่มชิงตลาดโลก

นายเกรียงศักดิ์ ตาปนานนท์ นายกสมาคมโรงสี เผยกับ “ฐานเศรษฐกิจ” ว่า ขอแสดงความยินดีกับ “สมาคมโรงสีข้าวภาคตะวันออกเฉียงเหนือ” ซึ่งเป็นสมาคม ที่ก่อตั้งขึ้นมาใหม่ รวมถึงยินดีกับ ท่าน วิชัย ศรีนุกุล หนึ่งในผู้ก่อตั้งสมาคมนี้ขึ้น จึงขอร่วมเป็นกำลังใจในการทำหน้าที่ และขอให้บรรลุวัตถุประสงค์ ตามที่ตั้งใจ ซึ่งในปัจจุบันเรามีสมาคมโรงสีข้าว หลายสมาคม เท่าที่ทราบมีดังนี้ 1) สมาคมโรงสีข้าวไทย มีสมาชิกอยู่ทั่วประเทศ ไทย ไม่ว่าจะเป็นภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคใต้ ภาคตะวันออก และภาคตะวันตก และมีทั้งสมาชิกสามัญและมีสมาชิกสมทบที่เป็นผู้ส่งออก 2) สมาคมโรงสีข้าวจังหวัดสุพรรณบุรี 3) สมาคมโรงสีข้าวจังหวัด

นครปฐม 4) สมาคมโรงสีข้าวและกลุ่มชาวนาภาคใต้ 5) สมาคมโรงสีข้าวจังหวัดสิงห์บุรี 6) สมาคมโรงสีข้าวภาคอีสาน ที่เป็นสมาคมก่อตั้งขึ้นใหม่ และยังมีชมรมโรงสีข้าวในแต่ละจังหวัดที่กระจายอยู่ทั่วประเทศ

สำหรับในเรื่องของข้าวหอมที่ทั้งตลาดต่างประเทศและภายในประเทศต่างก็มีความต้องการมากขึ้น จะเห็นได้ว่าประเทศอื่นๆที่เป็นผู้ส่งออกข้าวเช่นเดียวกับประเทศไทย ได้มีการพัฒนาสายพันธุ์ข้าวหอม เพื่อขายส่งออกไปหลายประเทศ เป็นเหตุทำให้ไทยเราสูญเสียความสามารถในการแข่งขันลง เห็นได้ชัดจากการส่งออกของไทยที่ลดลง โดยเฉพาะกลุ่มข้าว5% ที่เป็นข้าวพื้นแข็ง ที่เคยส่งออกได้ปีละประมาณ 5 ล้านตันข้าวสาร ลดลงเหลือเพียง 3 ล้านกว่าตัน ส่วนข้าวหอมมะลิ เคยส่งออกปีละกว่า 2 ล้านตัน ลดลงเหลือ 1.5 ล้านตัน และกลุ่มข้าวหนึ่งก็ลดลงด้วย ทำให้การส่งออกข้าวรวมของไทยในปี 2562 ลดลงเหลือประมาณ 7.5 ล้านตัน และคาดว่าในปี 2563 นี้ไทยจะส่งออกได้ไม่เกิน 6.5 ล้านตัน”

นายเกรียงศักดิ์ กล่าวว่า ด้วยเหตุผลดังกล่าว ประเทศไทยมีความจำเป็นที่จะต้องมีการพัฒนาสายพันธุ์ข้าวใหม่ๆขึ้นมา โดยเฉพาะสายพันธุ์กลุ่มข้าวหอม เพื่อตอบสนองต่อตลาดที่มีความต้องการข้าวหอมที่มากขึ้นทั้งภายในและต่างประเทศ ซึ่งกระทรวงพาณิชย์ ได้จัดทำยุทธศาสตร์ข้าวไทย “การตลาด นำการผลิต” ด้วยการจัดกลุ่มข้าวไทยเป็น 7 ชนิด 1)ตลาดพรีเมียม ได้แก่ข้าวหอมมะลิ และ ข้าวหอมไทย 2)ตลาดทั่วไป ได้แก่ ข้าวขาวพื้นนุ่ม ข้าวขาวพื้นแข็ง และข้าวหนึ่ง และ 3)ตลาดเฉพาะ ได้แก่ ข้าวเหนียว และข้าวสีหรือข้าวคุณลักษณะพิเศษ และได้มีการตั้งเป้าหมายพัฒนาพันธุ์ข้าว 12 สายพันธุ์ภายใน 5 ปี

“นับว่าเป็นเรื่องที่ดี ที่สมาคมโรงสีข้าวไทย เห็นด้วยกับแนวนโยบายดังกล่าว และยังเป็นทางเลือกให้กับเกษตรกร ที่จะได้มีพันธุ์ข้าวที่หลากหลายชนิด เพื่อเลือกใช้ในการเพาะปลูกเพื่อที่เกษตรกรจะได้ประโยชน์สูงสุด โดยเฉพาะชนิดพันธุ์ข้าวที่ตลาดกำลังมีความต้องการ และต้องมีศักยภาพตอบโจทย์ ในด้านผลผลิตที่สูง ต้านทานโรค ต้นเตี้ยอายุการเพาะปลูกไม่ยาวนาน”

นายเกรียงศักดิ์ กล่าวว่า ข้าวหอมมะลิ105 นั้น ถือเป็นข้าวพันธุ์ดั้งเดิม ปลูกกันมากกว่า 50 ปี มีการรับรองพันธุ์เมื่อปี พ.ศ. 2502 ซึ่งในอดีตได้ค้นพบมีการเพาะปลูกที่จังหวัดฉะเชิงเทราเป็นครั้งแรกก่อน และได้ถูกนำมาเพาะปลูกที่จังหวัดลพบุรี และหลังจากนั้นจึงมีการนำไปเพาะปลูกในพื้นที่ต่างๆ ทั้งภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (อีสาน) ภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก โดยจุดเด่นของข้าวหอมมะลิคือ มีความหอมเหนียวนุ่มเป็นพันธุ์ข้าวที่ทนแล้งทนเค็ม เพาะปลูกได้ทั้งที่ลุ่มและที่ดอน และเหมาะกับพื้นที่นาดอนอาศัยน้ำฝน เป็นข้าวไวแสง ปีหนึ่งปลูกได้ครั้งเดียว แต่จุดอ่อนคือให้ผลผลิตไม่สูงนัก (ค่อนข้างต่ำ) และที่เราเรียก กันว่าข้าวหอมมะลินอกเขต หรือหอมมะลิจังหวัด นั่นก็คือพันธุ์ข้าวหอมมะลิ105 เช่นกัน โดยการซื้อขายก็อยู่ในมาตรฐานข้าวหอมมะลิไทย คือต้องมีความบริสุทธิ์ร้อยละ92 คือ มีข้าวชนิดอื่นปนไม่เกิน 8%

นอกจากนี้แล้ว ยังมีพันธุ์ข้าว หอมปทุมธานี1 รับรองพันธุ์เมื่อวันที่ 30 พฤษภาคม 2543 เพาะปลูกมา 20 ปี ซึ่งข้าวปทุมธานี1 ได้จัดอยู่ในชั้นมาตรฐานข้าวหอมไทย พื้นที่เพาะปลูกส่วนใหญ่อยู่ในที่ลุ่มภาคกลาง ชนิดพันธุ์ของข้าวพื้นนุ่ม ในรอบ 2 ปีที่ผ่านมา เราได้มีการรับรองสายพันธุ์ข้าวพื้นนุ่ม 3 สายพันธุ์หลัก ที่โดดเด่น ดังนี้ กข 77 รับรองพันธุ์เมื่อวันที่ 10 กรกฎาคม 2561 กข 79 รับรองพันธุ์เมื่อวันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2562 และ กข87 มีการประชุมรับรองพันธุ์ไปล่าสุดเมื่อวันที่15 กรกฎาคม 2563 นี้ เพื่อเป็นทางเลือกให้เกษตรกรใช้ในการเพาะปลูก พันธุ์ไหนตอบโจทย์ที่ดีกว่า ก็จะมีการเพาะปลูกต่อเนื่อง แต่ถ้าพันธุ์ไหนไม่ตอบโจทย์ ไม่ได้ได้รับความนิยมก็จะหายไป เป็นเช่นนี้เสมอมา

สำหรับการเลือกใช้พันธุ์ข้าวชนิดใดๆในการเพาะปลูกนั้นขึ้นอยู่กับเกษตรกรเองจะพิจารณาความเหมาะสมของพื้นที่เพาะปลูกของตน และการตอบโจทย์ทางด้านรายได้ คือได้ผลผลิตสูง ต้นทุนค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อไร่ต่ำ มีตลาดรองรับผลผลิต คือเลือกปลูกชนิดไหนแล้วเหลือเงินมากกว่า เกษตรกรก็จะเลือกพันธุ์นั้น รวมทั้งความเหมาะสมในแต่ละพื้นที่อีกด้วย

ทั้งนี้เหตุที่สถานการณ์ข้าว เปลี่ยนแปลงจากในอดีตมาก ก็เนื่องมาจากประเทศที่เป็นผู้ส่งออกข้าว เช่น ประเทศเวียดนามได้มีการพัฒนาสายพันธุ์ข้าวพื้นนุ่มออกมาสู่ตลาดอย่างต่อเนื่องและทำตลาดได้ดีจนไทยเราต้องเสียส่วนแบ่งตลาดฐานลูกค้าเดิมในหลายๆประเทศให้กับเวียดนามในที่สุด และในสภาวะปัจจุบันพฤติกรรมผู้บริโภคเองทั้งภายในและต่างประเทศก็หันมานิยมบริโภคข้าวพื้นนุ่มมากขึ้น และบวกกับสถานการณ์เศรษฐกิจทำให้ผู้บริโภคมีกำลังซื้อที่ลดลงด้วย ซึ่งโดยพื้นฐานแล้วคนไทยเราเองในอดีตก็นิยมบริโภคข้าวพื้นนุ่มเช่นกัน แต่อย่างไรก็ดีข้าวพื้นแข็งก็ยังคงมีความจำเป็นและสำคัญอยู่ เพราะข้าวขาว ข้าวหนึ่ง ก็ยังคงมีตลาดรองรับ และยังเป็นที่ต้องการในบางกลุ่มประเทศอยู่เช่นกัน

“ประเทศไทยมีพันธุ์ข้าวมากมาย มีการเปลี่ยนแปลงตั้งแต่อดีตถึงปัจจุบัน พันธุ์ไหนที่ได้รับความนิยมก็ยังคงอยู่ พันธุ์ไหนไม่ได้รับความนิยมก็ถูกสับเปลี่ยนไปตามความเหมาะสม หรืออาจหายไปจากตลาดหลัก (คือเป็นพันธุ์ที่เพาะปลูกกับเฉพาะถิ่นที่มีจุดเด่นเฉพาะตัว) ซึ่งเป็นเช่นนี้เสมอมา สุดท้ายด้วยหลายปัจจัย ด้านการตลาดและกลไกทางธรรมชาติเกษตรกรจะเป็นผู้เลือกและตัดสินใจในการใช้พันธุ์ข้าวในการเพาะปลูกที่ตอบโจทย์ของเกษตรกรแต่ละกลุ่มแต่ละท้องถิ่นที่สุด”

ที่มา ฐานเศรษฐกิจ

xx

เวียดนาม

สัปดาห์ที่ผ่านมา ภาวะราคาข้าวอยู่ในระดับทรงตัว โดยข้าวขาว 5% ราคาอยู่ที่ประมาณ 480-490 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เทียบกับเมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า (เป็นระดับที่สูงสุดนับตั้งแต่ปลายปี 2011) ซึ่งวงการค้าคาดว่าราคาข้าวจะยังคงอยู่ในระดับทรงตัวไปอีกระยะ เนื่องจากยังคงมีความต้องการข้าวจากประเทศจีน ซึ่งได้รับผลกระทบจากภาวะน้ำท่วมที่เกิดขึ้นก่อนหน้านี้

ในช่วงนี้ผู้ส่งออกยังไม่ค่อยทำสัญญาขายข้าวล็อตใหม่ เพราะอุปทานข้าวมีจำกัดเนื่องจากการเก็บเกี่ยวข้าวฤดูการผลิตฤดูร้อน-ฤดูใบไม้ร่วง (the summer-autumn crop) ได้สิ้นสุดลงแล้ว โดยผู้ส่งออกต่างมุ่งเน้นไปที่การจัดหาข้าวเพื่อส่งมอบให้กับผู้ซื้อ เช่น มาเลเซีย ฟิลิปปินส์ คิวบา ตามสัญญาที่ค้างอยู่

จากสถานการณ์ที่มีการกลับมาระบาดของเชื้อ COVID-19 อีกครั้งเมื่อปลายเดือนที่แล้วยังส่งผลให้เกิดการกักตุนข้าวในประเทศด้วย โดยผู้ค้าข้าวคาดว่าภาวะราคาข้าวจะอยู่ในระดับสูงต่อไปจนกว่าจะถึงช่วงที่มีการเก็บเกี่ยวข้าวฤดูใหม่ในช่วงเดือนตุลาคมศกนี้

สำนักงานสถิติแห่งชาติ (the General Statistics Office; GSO) รายงานว่า ในเดือนสิงหาคม 2020 เวียดนามส่งออกข้าวจำนวนประมาณ 500,000 ตัน มูลค่าประมาณ 251 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณลดลงประมาณ 16.7% และมูลค่าลดลงประมาณ 6.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา ส่งผลให้ในช่วง 8 เดือนแรกของปี 2020 (มกราคม-สิงหาคม) เวียดนามส่งออกข้าวได้ประมาณ 4.5 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 2.2 พันล้าน

เหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณลดลงประมาณ 1.7% แต่มูลค่าเพิ่มขึ้นประมาณ 10.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา

the Oceanic Agency and Shipping Service ระบุว่า ในช่วงระหว่างวันที่ 5-31 สิงหาคม 2020 มีเรือบรรทุกสินค้าอย่างน้อย 15 ลำ เข้ามาจอดรอรับข้าวประมาณ 212,850 ตัน ที่ท่าเรือ Ho Chi Minh City Port

นาย Pham Thai Binh ผู้อำนวยการ บริษัท Trung An Hi-Tech Agriculture JSC. ณ นครเกิ่นเทอ กล่าวว่า ความตกลงการค้าเสรีระหว่างสหภาพยุโรปและเวียดนาม (The European Union – Vietnam Free Trade Agreement: EVFTA) จะนำประโยชน์ต่อการส่งออกข้าวของเวียดนาม ซึ่งตามข้อตกลง EVFTA ข้าวขาวและข้าวหอม (Jasmine Rice) ของเวียดนามจะได้รับอัตรารักษาให้นำเข้าไปยังสหภาพยุโรปเป็นศูนย์สำหรับโควตา รวม 80,000 ตันต่อปี ซึ่งจะทำให้ข้าวเวียดนามได้เปรียบในการแข่งขันในตลาดสหภาพยุโรป ทั้งนี้ เพื่อสร้างความแข็งแกร่งให้ตำแหน่งของข้าวเวียดนามในตลาดโลก ผู้ส่งออกข้าวเวียดนามต้องเจรจาทำให้สอดคล้องกับมูลค่าและคุณภาพของข้าว และแบ่งปันผลกำไรกับผู้ปลูกข้าวเพื่อช่วยให้การผลิตและการส่งออกข้าวของเวียดนามพัฒนาอย่างยั่งยืน

นาย Tran Thanh Hai รองผู้อำนวยการ สำนักงานการนำเข้าส่งออก ภายใต้กระทรวงอุตสาหกรรมและการค้าเวียดนาม คาดการณ์ว่าในช่วงปี 2559-2563 ตลาดสหภาพยุโรปบริโภคข้าวประมาณ 2.5 ล้านตันต่อปี อย่างไรก็ตามเวียดนามส่งออกข้าวไปยังสหภาพยุโรปยังคงอยู่ในระดับปานกลางประมาณ 20,000 ตันต่อปี มีมูลค่า 10.7 ล้านดอลลาร์สหรัฐในปี 2562 โดยข้อตกลง EVFTA จะเปิดโอกาสให้ข้าวเวียดนามขยายตัวในตลาดสหภาพยุโรปมากขึ้น ซึ่งนาย Hai ตั้งข้อสังเกตว่า สหภาพยุโรปจะจัดสรรโควตานำเข้าข้าวให้กับผู้นำเข้าในสหภาพยุโรป ดังนั้น ผู้ส่งออกของเวียดนามต้องติดต่อผู้นำเข้าเชิงรุกด้วยโควตาที่จัดสรรไว้ ซึ่งผู้ส่งออกข้าวเวียดนามสามารถเข้าถึงเว็บไซต์ของสหภาพยุโรปได้ที่ ec.europa.eu และเว็บไซต์ของกระทรวงอุตสาหกรรมและการค้าเวียดนาม เพื่อดูรายละเอียดโควตาเมื่อที่มีการจัดสรร

สำหรับข้าวหอม (Jasmine Rice) สหภาพยุโรปกำหนดให้เวียดนามออกใบรับรองความถูกต้อง (authenticity certificate) เพื่อได้รับอัตรารักษาส่งออกเป็นศูนย์ ซึ่งนาย Tran Thanh Hai กล่าวว่า กระทรวงอุตสาหกรรมและการค้าร่วมมือกันกระทรวงเกษตรและพัฒนาชนบทเพื่อพัฒนาขั้นตอนให้ผู้ส่งออกข้าวเวียดนามในการลงทะเบียนการรับรองความถูกต้อง

สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ นครโฮจิมินห์ รายงานว่า จากการสำรวจพื้นที่เพาะปลูกข้าวของเวียดนามในช่วงฤดูหนาว 2562-ฤดูใบไม้ผลิ 2563 (พฤศจิกายน 2562 – กุมภาพันธ์ 2563) เวียดนามมีพื้นที่เพาะปลูกข้าวรวม 18.875 ล้านไร่ ลดลง 3.2% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยมีผลผลิตข้าวอยู่ที่ 19.9 ล้านตัน ลดลง 568,400 ตัน และผลผลิตต่อไร่อยู่ที่ 1,053 กิโลกรัมต่อไร่ เพิ่มขึ้น 5 กิโลกรัมต่อไร่ แบ่งเป็นพื้นที่เพาะปลูกในภาคเหนือ 6.8125 ล้านไร่ ลดลง 1.7% ผลผลิตข้าวอยู่ที่ 6.9 ล้านตัน ลดลง 142,800 ตัน ผลผลิตต่อไร่อยู่ที่ 1,003 กิโลกรัมต่อไร่ ลดลง 3.2 กิโลกรัมต่อไร่ และภาคใต้ 12.0625 ล้านไร่ ลดลง 4.0% ผลผลิตข้าวอยู่ที่ 13 ล้านตัน ลดลง 425,600 ตัน ผลผลิตต่อไร่อยู่ที่ 1,082 กิโลกรัมต่อไร่ เพิ่มขึ้น 9.6 กิโลกรัมต่อไร่

เวียดนามมีพื้นที่เพาะปลูกข้าวในช่วงฤดูร้อน-ฤดูใบไม้ร่วง 2563 (เมษายน-มิถุนายน 2563) รวม 12.0625 ล้านไร่ ลดลง 3.7% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา แบ่งเป็นพื้นที่เพาะปลูกในภาคเหนือ 1.0625 ล้านไร่ ลดลง 0.1% และภาคใต้ 11 ล้านไร่ ลดลง 4.1%

เวียดนามมีพื้นที่เพาะปลูกข้าวในช่วงฤดูหนาว 2563 (มิถุนายน-พฤศจิกายน 2563) รวม 6.75 ล้านไร่ ลดลง 4.2% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา แบ่งเป็นพื้นที่เพาะปลูกในภาคเหนือ 5.6875 ล้านไร่ ลดลง 4.4% และภาคใต้ 1.0625 ล้านไร่ ลดลง 2.7%

ทั้งนี้ ภูมิภาคสามเหลี่ยมปากแม่น้ำโขงของเวียดนามมีพื้นที่เพาะปลูกข้าวในฤดูใบไม้ร่วง-ฤดูหนาว 2563 (กรกฎาคม-ตุลาคม 2563) อยู่ที่ประมาณ 1.375 ล้านไร่ เพิ่มขึ้น 2.2%

ที่มา *Oryza.com* และสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ นครโฮจิมินห์

กัมพูชา

สหพันธ์ข้าวกัมพูชา (Cambodian Rice Federation; CRF) รายงานราคาส่งออกข้าวประจำวันที่ 24 สิงหาคม 2563 โดยข้าวหอม Jasmine (Malys Angkor) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 910 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน (ลดลงจากวันที่ 11 สิงหาคม 2563 ที่ 920 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) ข้าวหอม Fragrant Rice (Sen Kra Ob - SKO) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 770 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน (ลดลงจากวันที่ 11 สิงหาคม 2563 ที่ 780 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน)

ข้าวขาว (White Rice Premium / Soft cooking) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 580 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน (เพิ่มขึ้นจากราคาเมื่อวันที่ 11 สิงหาคม 2563 ที่ 540 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) ข้าวึ่ง (Parboiled Rice) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 570 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน (เพิ่มขึ้นจากวันที่ 11 สิงหาคม 2563 ที่ 565 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) ข้าวขาว อินทรีย์ (Organic White Rice) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 950 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน (เท่ากับวันที่ 11 สิงหาคม 2563 ที่ 950 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) และข้าวึ่งอินทรีย์ (Organic Parboiled Rice) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 1,000 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน (เท่ากับวันที่ 11 สิงหาคม 2563 ที่ 1,000 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน)

ข้าวหอมอินทรีย์ (Organic Jasmine - Malys Angkor) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 1,400 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน และข้าวกล้องหอมอินทรีย์ (Organic Brown Jasmine-Premium quality) ราคาอยู่ที่ 1,370 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน

สหพันธ์ข้าวกัมพูชา (the Cambodia Rice Federation; CRF) ระบุว่า กัมพูชากำลังเผชิญกับภาวะภัยแล้งและน้ำท่วมซึ่งส่งผลกระทบต่อภาคอุตสาหกรรมข้าวของกัมพูชาในขณะนี้

ทั้งนี้ กัมพูชาต้องเผชิญกับภาวะการเปลี่ยนแปลงของสภาพอากาศตั้งแต่ช่วงเดือนพฤษภาคมที่ผ่านมา จนถึงเดือนสิงหาคมนี้ โดยได้ประมาณการว่ามีผลผลิตข้าวเปลือกได้รับผลกระทบจากภาวะภัยแล้งประมาณ 30-40% ในช่วงฤดูร้อนที่ผ่านมา และมีบางส่วนที่ได้ทำการเพาะปลูกใหม่ แต่มีเพียง 60% เท่านั้นที่สามารถฟื้นตัวกลับมาได้ ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยได้เพียง 480 กิโลกรัมต่อไร่เท่านั้น จากปกติที่ควรจะได้ประมาณ 640 กิโลกรัมต่อไร่ และการที่ได้รับผลกระทบจากภาวะแห้งแล้งจนต้องกลับมาเพาะปลูกใหม่นี้ คาดว่าจะส่งผลให้การเก็บเกี่ยวข้าวต้องเลื่อนไปเป็นช่วงกลางเดือนตุลาคมหรือเดือนพฤศจิกายน และคาดว่าผลผลิตจะมีปริมาณลดลง โดยเฉพาะข้าวหอมพันธุ์ Sen Kro Ob และข้าวขาวตระกูล IR

นอกจากนี้ เกษตรกรก็กำลังเป็นกังวลเกี่ยวกับภาวะน้ำท่วมที่อาจจะเกิดขึ้นในช่วงเดือนกันยายนและตุลาคมศกนี้ ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อตรงต่อการส่งออกข้าว เพราะอาจจะทำให้มีการเก็บเกี่ยวล่าช้ากว่ากำหนด โดยเฉพาะพื้นที่เพาะปลูกข้าวที่สำคัญในภาคตะวันตกของประเทศ เช่น Banteay Meanchey

ที่มา *Oryza.com*

เมียนมาร์

มีรายงานว่าบริษัท POSCO International Corp. จากประเทศเกาหลีใต้ ได้ลงนามในบันทึกความเข้าใจ (MoU) กับสำนักงานพัฒนาชนบทของเมียนมาร์ (Rural Development Administration; RDA) เพื่อส่งเสริมภาคอุตสาหกรรมข้าวของเมียนมาร์

ซึ่งตามข้อตกลงทั้งสองฝ่ายมีเป้าหมายร่วมกันที่จะพัฒนาความสัมพันธ์แบบร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชน โดย RDA คาดว่าจะมีการแบ่งปันด้านทักษะทางเทคโนโลยีการผลิตข้าวให้แก่ภาคการผลิตข้าวของเมียนมาร์ และ POSCO จะช่วยในการแปรรูปและจัดจำหน่ายข้าวในท้องถิ่น

นอกจากนี้ POSCO และ RDA จะร่วมกันให้การฝึกอบรมเกษตรกรในท้องถิ่นเกี่ยวกับเทคนิคการเพาะปลูกข้าวรวมถึงการจัดการหลังการเก็บเกี่ยว ซึ่งจะมีการประเมินผลหลังการเพาะปลูกข้าวเพื่อช่วยเกษตรกรเมียนมาร์ในการปรับปรุงคุณภาพข้าว และตามข้อตกลงในบันทึกความเข้าใจ POSCO มีเป้าหมายที่จะขยายฐานการตลาดในจีน แอฟริกาและยุโรป โดยใช้วัตถุดิบที่มีคุณภาพที่แปรรูปในเมียนมาร์

ทั้งนี้ POSCO ได้ดำเนินธุรกิจแปรรูปและส่งออกข้าวในเมียนมาร์ เมื่อปี 2560 ที่ผ่านมา โดยบริษัท POSCO International ได้เข้าซื้อโรงงานแปรรูปข้าว (Rice Processing Complex; RPC) ที่มีกำลังการผลิต 15,000 ตันต่อปีในเมียนมาร์ และเมื่อปีที่แล้ว บริษัท ได้สร้างโรงงานใหม่ที่มีกำลังการผลิตข้าวได้ถึง 86,000 ตันต่อปีเพื่อทำการส่งออกข้าว

ที่มา *Oryza.com*

ฟิลิปปินส์

สำนักงานสถิติแห่งชาติ (the Philippine Statistics Agency; PSA) ประเมินการว่าในช่วงไตรมาสที่ 2 ของปีนี้ (เมษายน-มิถุนายน) ฟิลิปปินส์มีผลผลิตข้าวเปลือกประมาณ 4.125 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 7% เมื่อเทียบกับจำนวน 3.852 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยในช่วงไตรมาสที่ 2 มีพื้นที่เพาะปลูกข้าวประมาณ 5.974 ล้านไร่ เพิ่มขึ้นประมาณ 4.4% เมื่อเทียบกับจำนวน 5.72 ล้านไร่ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ผลผลิตเฉลี่ยอยู่ที่ 691 กิโลกรัมต่อไร่ เพิ่มขึ้นประมาณ 2.6% เมื่อเทียบกับ 674 กิโลกรัมต่อไร่ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ทั้งนี้ ในช่วงไตรมาสที่ 2 ผลผลิตข้าวเปลือกได้มาจากพื้นที่เพาะปลูกในเขตชลประทานในสัดส่วนประมาณ 85.2% ของจำนวนผลผลิตทั้งหมด และมาจากพื้นที่น่าน้ำฝนในสัดส่วนประมาณ 14.8% โดยในช่วงไตรมาสที่ 2 ผลผลิตข้าวเปลือกจากพื้นที่นชลประทานมีจำนวนประมาณ 3.5 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 4.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และมาจากพื้นที่น่าน้ำฝนประมาณ 609,240 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 26.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในรายงานฉบับก่อนหน้า สำนักงานสถิติแห่งชาติ รายงานว่าผลผลิตข้าวเปลือกในช่วงไตรมาสที่ 2 มีจำนวนลดลงประมาณ 3% เมื่อเทียบกับจำนวน 4.261 ล้านตัน ในไตรมาสที่ 1 ของปีนี้ และคาดว่าในช่วงครึ่งปีแรก จะมีผลผลิตข้าวเปลือกรวมประมาณ 8.386 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 1.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

สำนักงานสถิติแห่งชาติ (the Philippine Statistics Agency; PSA) รายงานว่า ในช่วงสัปดาห์ที่ 2 ของเดือนสิงหาคม 2563 ราคาข้าวเปลือกและราคาข้าวสารในประเทศปรับตัวลดลงจากช่วงสัปดาห์ก่อนหน้า (ราคาข้าวเคยพุ่งสูงขึ้นไปสู่ระดับสูงสุดในช่วงสัปดาห์ที่ 2 ของเดือนกันยายน 2561) โดยราคาข้าวเปลือกเฉลี่ย (The average

farm-gate paddy price) อยู่ที่ระดับ 18.35 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 378 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลงจาก 18.36 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 377 เหรียญสหรัฐต่อตัน ในช่วงสัปดาห์ก่อนหน้า โดยราคาข้าวเปลือกในขณะนี้เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่แล้วประมาณ 4.1%

ขณะที่ราคาขายส่งข้าวสารเกรดดี (The average wholesale price of the well-milled rice) อยู่ที่ระดับ 38.97 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 803 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลงจาก 38.98 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 800 เหรียญสหรัฐต่อตัน เมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า และลดลงประมาณ 0.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว ส่วนราคาขายปลีกข้าวสารเกรดดี (The average retail price of the well-milled rice) อยู่ที่ระดับ 42.45 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 874 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลงจาก 42.47 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 872 เหรียญสหรัฐต่อตันในช่วงสัปดาห์ก่อนหน้า และลดลงประมาณ 0.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว

ราคาขายส่งข้าวสารเกรดธรรมดา (The average wholesale price of the regular-milled rice) อยู่ที่ระดับ 35.41 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 729 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลงจาก 35.42 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 727 เหรียญสหรัฐต่อตัน เมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า แต่เพิ่มขึ้นประมาณ 0.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว และราคาขายปลีกข้าวสารเกรดธรรมดา (The average retail price of the regular-milled rice) อยู่ที่ระดับ 38.16 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 786 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลงจาก 38.18 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 784 เหรียญสหรัฐต่อตันเมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า และลดลง 0.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว

ที่มา *Oryza.com*

จีน

ศูนย์การค้าธัญพืชแห่งชาติ (China's National Grain Trade Center; NGTC) รายงานว่า ในเดือนสิงหาคม 2020 ที่ผ่านมา ทางกรมการค้าข้าวได้ประมาณ 2.24 ล้านตัน จากที่นำข้าวเปลือกเก่าในคลังรัฐบาลออกมาประมูล 8 ครั้ง จำนวนรวมประมาณ 14.9 ล้านตัน

สำนักข่าว Xinhua รายงานว่า กระทรวงเกษตรและกิจการชนบทของจีน (Ministry of Agriculture and Rural Affairs) กำลังดำเนินการประเมินผลผลิตธัญพืชในฤดูใบไม้ร่วงในปี 2563 โดยเจ้าหน้าที่จากกระทรวงระบุว่าพื้นที่เพาะปลูกธัญพืชในฤดูใบไม้ร่วงในปีนี้จะสูงถึง 535 ล้านไร่ เพิ่มขึ้นประมาณ 2.08 ล้านไร่ จากปีที่แล้ว

โดยได้ตั้งข้อสังเกตว่าการเพาะปลูกข้าว ข้าวสาลี และข้าวโพดในฤดูใบไม้ร่วงกำลังเติบโตได้ดี ซึ่งที่มณฑล Heilongjiang, Jilin, Shandong และ Henan มีการเติบโตอย่างรวดเร็วกว่าที่คาดการณ์ไว้ ขณะที่เจ้าหน้าที่ของรัฐบาลยืนยันว่าผลกระทบจากภาวะน้ำท่วมที่เกิดขึ้นส่งผลกระทบต่อการผลิตธัญพืชในฤดูใบไม้ร่วงในวงจำกัด และการควบคุมศัตรูพืชก็ทำได้ดีเกินกว่าที่คาดไว้

ทั้งนี้ ผลผลิตธัญพืชทั้งหมดของจีนประกอบด้วยข้าวต้นฤดู (early rice) ธัญพืชฤดูร้อน (summer grain) และธัญพืชฤดูใบไม้ร่วง (Autumn grain) ซึ่งธัญพืชในฤดูใบไม้ร่วงซึ่งรวมถึงข้าวโพด และข้าวช่วงกลางและข้าวช่วงปลายฤดูด้วย (middle-season and late-season rice)

ที่มา *Oryza.com*

อินเดีย

ภาวะราคาข้าวในสัปดาห์ที่ผ่านมายังคงมีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้นติดต่อกันเป็นสัปดาห์ที่ 3 ท่ามกลางสถานการณ์การระบาดของเชื้อ COVID-19 ที่ยังคงน่าเป็นห่วงเพราะมีผู้ติดเชื้อเพิ่มมากขึ้นทุกวัน ส่งผลให้การดำเนินงานของโรงสีทำได้ในขีดจำกัดเพราะขาดแคลนแรงงานและมีอุปสรรคทางด้านระบบลอจิสติกส์ของผู้ส่งออก จึงทำให้การส่งออกข้าวในช่วงนี้ถูกจำกัดปริมาณส่งออกไปโดยปริยายแม้ตลาดต่างประเทศจะยังคงมีความต้องการข้าวจากอินเดีย ส่งผลให้ราคาข้าวส่งออกปรับตัวสูงขึ้น โดยข้าวหนึ่ง 5% ราคาอยู่ที่ระดับ 384-390 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เพิ่มขึ้นจากระดับ 383-389 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า

นอกจากนี้ ภาวะน้ำท่วมที่เกิดขึ้นยังทำให้การมีสีข้าวลดลง ขณะที่ฝนที่ตกหนักจากอิทธิพลของลมมรสุม คาดว่า จะยังเกิดขึ้นต่อเนื่องในช่วงที่เหลือของเดือนนี้

ทั้งนี้ การขนถ่ายสินค้าขึ้นเรือในช่วงนี้โดยเฉพาะที่ท่าเรือ Kakinada port ในรัฐ Andhra Pradesh ทางภาคใต้ของประเทศยังคงประสบปัญหาล่าช้าเพราะสิ่งอำนวยความสะดวกมีจำกัด ขาดแคลนตู้ขนส่งสินค้า และแรงงานขนถ่ายสินค้าที่ท่าเรือ นอกจากนี้ยังมีอุปสรรคจากสถานการณ์น้ำท่วมด้วย

กระทรวงเกษตร (the Indian Agriculture Ministry) รายงานว่า การเพาะปลูกข้าวและพืชชนิดอื่นๆ ในฤดูการผลิต Kharif (มิถุนายน-ธันวาคม 2020) ปีการผลิต 2020/21 ซึ่งเริ่มมาตั้งแต่ต้นเดือนมิถุนายนที่ผ่านมา หลังจากที่เข้าสู่ฤดูฝนอย่างเป็นทางการแล้ว (ฤดูฝนหรือฤดูมรสุมเริ่มตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน-30 กันยายน) โดยข้อมูล ณ วันที่ 28 สิงหาคม 2020 มีการเพาะปลูกข้าวไปแล้วประมาณ 243.625 ล้านไร่ เพิ่มขึ้นประมาณ 10% เมื่อเทียบกับ 221.3125 ล้านไร่ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา สำหรับการเพาะปลูกพืชทุกชนิดในฤดูการผลิต Kharif crop มีประมาณ 676.375 ล้านไร่ เพิ่มขึ้นประมาณ 7.15% เมื่อเทียบกับ 631.2375 ล้านไร่ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ทั้งนี้ กรมอุตุนิยมวิทยาของอินเดีย (IMD) รายงานว่า นับตั้งแต่เข้าสู่ฤดูฝนตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2563 มาจนถึงวันที่ 27 สิงหาคม 2563 ที่ผ่านมา อินเดียมีปริมาณน้ำฝนที่ตกสะสมมากกว่าค่าเฉลี่ยประมาณ 10% โดยภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้มีฝนมากกว่าค่าปกติประมาณ 21%, 3% และ 20% ตามลำดับ ขณะที่ภาคตะวันตกเฉียงเหนือมีฝนต่ำกว่าปกติประมาณ 10% ซึ่งกรมอุตุนิยมวิทยาได้ให้ความหมายของค่าปกติหรือค่าเฉลี่ย (normal or average monsoon) อยู่ในช่วง 96-104% (+/- 4%) ของค่าเฉลี่ยปริมาณฝนที่ตกในรอบ 50 ปี ที่ระดับ 89 เซนติเมตรหรือประมาณ 35 นิ้ว ในช่วงของฤดูฝนหรือฤดูมรสุมที่อยู่ในช่วงเดือนมิถุนายน-กันยายน ของทุกปี โดยกรมอุตุนิยมวิทยาของอินเดีย (IMD) พยากรณ์ว่า ในช่วงที่สองของฤดูฝนในปีนี้จะฝนตกในระดับปกติ โดยอยู่ในช่วง 102% (+/- 4%) ของค่าเฉลี่ยระยะยาว (the long period average; LPA) โดยในเดือนสิงหาคมจะอยู่ที่ระดับประมาณ 97%

ทางด้านกระทรวงทรัพยากรน้ำ (The Ministry of Water Resources) รายงานว่าปริมาณน้ำที่กักเก็บไว้ในอ่างเก็บน้ำหลักทั่วประเทศ 123 แห่ง ณ วันที่ 27 สิงหาคม 2563 มีปริมาณน้ำกักเก็บประมาณ 131.172 พันล้านลูกบาศก์เมตร เพิ่มขึ้นประมาณ 2.4% เมื่อเทียบกับจำนวน 129.03 พันล้านลูกบาศก์เมตร ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว และเพิ่มขึ้นประมาณ 19% เมื่อเทียบกับจำนวน 109.94 พันล้านลูกบาศก์เมตร เมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า โดยปริมาณน้ำที่กักเก็บในขณะนี้ คิดเป็นประมาณ 66% ของความจุของอ่างเก็บน้ำ ซึ่งสามารถกักเก็บน้ำได้เต็มที่ประมาณ 171.1 พันล้านลูกบาศก์เมตร

ที่มา *Oryza.com*

ปากีสถาน

The S&P Global รายงานว่า จากที่ได้เกิดภาวะฝนตกลงมาอย่างหนักในประเทศปากีสถานคาดว่าจะส่งผลให้การเก็บเกี่ยวข้าวของปากีสถานต้องล่าช้ากว่ากำหนด และส่งผลกระทบต่อการส่งออกในเดือนกันยายนนี้

ทั้งนี้ การเก็บเกี่ยวข้าวที่ล่าช้าออกไปจะทำให้ผู้ส่งออกไม่สามารถที่จะจัดหาข้าวเปลือกได้เพียงพอที่จะส่งออก โดยคาดว่าในเดือนกันยายนจะมีข้าวฤดูใหม่เพียงเล็กน้อยที่สามารถส่งออกได้ และคาดว่าข้าวที่เก็บเกี่ยวในช่วงนี้จะมีราคาสูงขึ้นและมีข้าวเมล็ดทองไขในสัดส่วนที่สูง โดยคาดว่าข้าวจะมีความขึ้นประมาณ 15-16% ซึ่งสูงกว่าระดับมาตรฐานที่ 14%

ขณะที่วงการค้ารายงานสำหรับสต็อกข้าวของปี 2019 นั้น คาดว่าจะมีความเสียหายจำนวนมาก และมีเมล็ดเหลืองจนไม่สามารถส่งออกได้ ดังนั้น จึงคาดว่าในเดือนกันยายนนี้ปากีสถานจะส่งออกข้าวลดลง และคาดว่าราคาข้าวของปากีสถานจะลดต่ำกว่าราคาข้าวไทยและเวียดนาม

ที่มา *Oryza.com*

สหภาพยุโรป

สหภาพยุโรป (the European Union; EU) รายงานว่า การนำเข้าข้าวในปีการผลิต 2019/20 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-31 สิงหาคม 2563) ในช่วงวันที่ 1 กันยายน 2562-25 สิงหาคม 2563 มีการนำเข้าข้าว (ข้าวเปลือก ข้าวกล้อง ข้าวสาร แต่ไม่รวมข้าวหัก) ปริมาณ 1,562,853 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 13.44% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,377,732 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 352,320 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 80.52% เมื่อเทียบกับจำนวน 195,170 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้า 1,210,532 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 2.37% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,182,562 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 25 สิงหาคม 2563 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าว 34,785 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-25 สิงหาคม 2563 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย สหราชอาณาจักร 340,346 ตัน ฝรั่งเศส 201,067 ตัน เนเธอร์แลนด์ 191,351 ตัน สเปน 125,392 ตัน อิตาลี 114,266 ตัน โปแลนด์ 99,735 ตัน เยอรมนี 81,506 ตัน โปรตุเกส 96,763 ตัน เบลเยียม 81,431 ตัน บัลแกเรีย 57,782 ตัน สาธารณรัฐเชค 34,607 ตัน สวีเดน 35,714 ตัน ลิทัวเนีย 21,643 ตัน สโลวาเกีย 12,320 ตัน เดนมาร์ก 9,986 ตัน โรมานี 11,800 ตัน ฮังการี 8,759 ตัน ออสเตรีย 6,829 ตัน กรีซ 6,073 ตัน ไชปรัส 4,620 ตัน ฟินแลนด์ 2,979 ตัน เป็นต้น

ทั้งนี้ ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-31 สิงหาคม 2563 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากปากีสถานจำนวน 224,657 ตัน เพิ่มขึ้น 15.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 126,918 ตัน เพิ่มขึ้น 8.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกายอานาจำนวน 86,407 ตัน ลดลง 17.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอูรุกวัย 49,977 ตัน เพิ่มขึ้น 16.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และนำเข้าจากไทยจำนวน 45,945 ตัน ลดลง 26.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) มีการนำเข้าจากไทยจำนวน 194,320 ตัน เพิ่มขึ้น 26.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชาจำนวน 165,654 ตัน ลดลง 8.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากเมียนมาจำนวน 158,481 ตัน ลดลง 7.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 123,572 ตัน

เพิ่มขึ้น 38.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากปากีสถานจำนวน 110,763 ตัน เพิ่มขึ้น 0.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) มีการนำเข้าจากเมียนมาจำนวน 348,582 ตัน เพิ่มขึ้น 14.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกายอานาจำนวน 47,988 ตัน เพิ่มขึ้น 25.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชา 28,456 ตัน เพิ่มขึ้น 55.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 23,083 ตัน ลดลง 7.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากรัสเซียจำนวน 12,090 ตัน เพิ่มขึ้น 58.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ประเทศในสหภาพยุโรปที่นำเข้าข้าวชนิดต่างๆ ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-31 สิงหาคม 2563 นั้น ในกลุ่มข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น สหราชอาณาจักร 227,958 ตัน เนเธอร์แลนด์ 117,961 ตัน โปรตุเกส 87,713 ตัน เบลเยียม 66,503 ตัน สเปน 66,675 ตัน ฝรั่งเศส 54,825 ตัน อิตาลี 54,169 ตัน บัลแกเรีย 40,454 ตัน โปแลนด์ 35,668 ตัน เยอรมนี 8,275 ตัน เดนมาร์ก 2,329 ตัน โรมานี 1,522 ตัน เป็นต้น

ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น ฝรั่งเศส 177,282 ตัน สหราชอาณาจักร 120,829 ตัน เนเธอร์แลนด์ 108,679 ตัน เยอรมนี 94,298 ตัน อิตาลี 58,889 ตัน สเปน 42,046 ตัน สาธารณรัฐเชค 37,334 ตัน สวีเดน 36,067 ตัน เบลเยียม 31,446 ตัน โปแลนด์ 15,786 ตัน โปรตุเกส 13,626 ตัน ลิทัวเนีย 19,715 ตัน บัลแกเรีย 14,347 ตัน โรมานี 10,141 ตัน สโลวีเนีย 12,908 ตัน เดนมาร์ก 9,142 ตัน ฮังการี 7,739 ตัน เป็นต้น

ในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) เช่น เบลเยียม 252,275 ตัน สหราชอาณาจักร 81,265 ตัน เนเธอร์แลนด์ 53,406 ตัน ฝรั่งเศส 48,081 ตัน อิตาลี 19,604 ตัน สเปน 14,353 ตัน โปแลนด์ 10,407 ตัน โปรตุเกส 5,201 ตัน ลิทัวเนีย 4,450 ตัน เป็นต้น

ทางการส่งออกนั้น ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-25 สิงหาคม 2563 มีการส่งออกข้าว (ข้าวเปลือก ข้าวกล้อง ข้าวสาร แต่ไม่รวมข้าวหัก) ปริมาณ 213,949 ตัน ลดลง 8.43% เมื่อเทียบกับจำนวน 233,635 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการส่งออกข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 169,939 ตัน ลดลงประมาณ 13.66% เมื่อเทียบกับจำนวน 196,834 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica ส่งออกจำนวน 44,009 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 19.59% เมื่อเทียบกับจำนวน 36,800 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 25 สิงหาคม 2563 สหภาพยุโรปส่งออกข้าว 2,619 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-25 สิงหาคม 2563 ประเทศที่ส่งออกข้าวประกอบด้วย ประเทศอิตาลีจำนวน 112,851 ตัน โปรตุเกส 38,936 ตัน สเปน 26,775 ตัน เบลเยียม 8,097 ตัน บัลแกเรีย 7,849 ตัน โรมานี 6,785 ตัน กรีซ 2,930 ตัน โปแลนด์ 2,598 ตัน สาธารณรัฐเชค 1,204 ตัน เยอรมนี 1,229 ตัน สโลวีเนีย 961 ตัน เนเธอร์แลนด์ 662 ตัน สหราชอาณาจักร 538 ตัน เดนมาร์ก 484 ตัน เป็นต้น

ที่มา *Oryza.com*

บราซิล

สำนักข่าว Reuters รายงานโดยอ้างเจ้าหน้าที่จากกระทรวงเกษตรของบราซิลว่า รัฐบาลบราซิลได้ตัดสินใจยกเลิกการเก็บภาษีนำเข้าข้าวชั่วคราวเพื่อเป็นส่วนหนึ่งของความพยายามในการรักษาเสถียรภาพราคาข้าวและลดอัตราเงินเฟ้อ

ทั้งนี้ การนำเข้าข้าวจากประเทศสมาชิกในกลุ่ม Mercosur อื่น ๆ ได้รับการยกเว้นภาษีแล้ว โดยประเทศสมาชิกในกลุ่ม Mercosur ประกอบด้วยบราซิล อาร์เจนตินา ปารากวัย และอุรุกวัย อย่างไรก็ตามทางการยังไม่ได้ระบุถึงวันที่และระยะเวลาของการบังคับใช้มาตรการดังกล่าว

ที่มา *Oryza.com*

