

สรุปข่าวประจำวัน ที่ 1-7 กรกฎาคม 2563

“พาณิชย์” ย้ำการนำเข้าข้าวภายใต้ AFTA เพื่อใช้แปรรูปเท่านั้น ไม่มีการนำมาขายเป็นข้าวสาร

“พาณิชย์” ยืนยันการยกเว้นประกาศกระทรวงพาณิชย์กำหนดเงื่อนไขการนำเข้าข้าวภายใต้เขตการค้าเสรีอาเซียน (AFTA) เพื่อนำมาแปรรูปเท่านั้น มิใช่ นำมาขายเป็นข้าวสาร ขอให้พี่น้องเกษตรกรรอสบายใจ และมีขั้นตอนการกำกับดูแลชัดเจน

นายกีรติ รัชโน อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ เปิดเผยว่า คณะอนุกรรมการบริหารการนำเข้าข้าวภายใต้เขตการค้าเสรีอาเซียน เพื่อให้เป็นไปตามความตกลงเขตการค้าเสรีอาเซียน (AFTA) ที่ไทยจะต้องเปิดตลาดนำเข้าข้าวตั้งแต่ปี 2553 ได้มีการประชุมเมื่อเดือนมิ.ย.2563 ที่ผ่านมา และได้พิจารณาแนวทางการเปิดตลาด และได้ยกร่างประกาศกระทรวงพาณิชย์ โดยมีสาระสำคัญเกี่ยวกับกระบวนการขั้นตอน หลักเกณฑ์ เงื่อนไขในการนำเข้าข้าวภายใต้เขตการค้าเสรีอาเซียน ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างการเปิดรับฟังความเห็นจากทุกภาคส่วน

ทั้งนี้ การนำเข้าข้าวดังกล่าว จะต้องนำมาแปรรูปในกิจการของตนเองเท่านั้น มิใช่อนุญาตให้นำข้าวสารเข้ามาขายต่อเป็นเมล็ดอย่างทั่วถึง โดยการนำเข้าข้าวภายใต้ AFTA ต้องได้รับอนุญาตจากคณะอนุกรรมการฯ ก่อนจึงจะนำเข้าได้ และจะอนุญาตให้นำเข้ามาเพื่อแปรรูปในอุตสาหกรรมอาหารเท่านั้น โดยไม่รวมถึงการสีข้าวของโรงสี เช่น นำมาทำเส้นก๋วยเตี๋ยว ทำแป้งข้าวเจ้า เป็นต้น

ขณะเดียวกัน ได้กำหนดช่วงเวลานำเข้าไม่ให้ตรงกับช่วงเวลาที่ผลผลิตข้าวในประเทศออก ซึ่งผู้นำเข้าจะต้องมีคุณสมบัติตามที่กำหนดไว้ในประกาศ มิใช่ใครก็สามารถนำเข้าได้ รวมทั้งยังมีการตรวจสอบอย่างเข้มข้นจากคณะอนุกรรมการฯ ทั้งก่อนการนำเข้าและตรวจสอบว่านำเข้ามาใช้ตามวัตถุประสงค์ที่ขออนุญาตแปรรูปไว้อย่างเคร่งครัด และยังมีกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องกับการนำเข้าข้าว เช่น พ.ร.บ.กักพืช ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมศุลกากรจะเป็นผู้กำกับดูแลการนำเข้าข้าวอย่างเข้มงวด และปฏิบัติให้เป็นไปตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องอย่างครบถ้วน

“ขอให้พี่น้องเกษตรกรคลายความกังวลได้ เนื่องจากการนำเข้าข้าวดังกล่าว มีการกำหนดเงื่อนไขและหลักเกณฑ์ไว้ชัดเจน มิใช่ใครก็นำเข้าได้ และมิใช่ นำเข้าเป็นข้าวสารมาขายต่อ อย่างที่มีการเข้าใจผิดกันอยู่ในขณะนี้ อีกทั้งการนำเข้า ก็มีกฎระเบียบ มีขั้นตอนการกำกับดูแลชัดเจน” นายกีรติ กล่าว

ที่ผ่านมา การนำเข้าข้าวของไทย เป็นการนำเข้าภายใต้กรอบองค์การการค้าโลก (WTO) ซึ่งเก็บภาษีนำเข้าในโควตา 30% และนอกโควตา 52% ส่วนใหญ่เป็นการนำเข้าข้าวที่ไม่สามารถผลิตได้ในประเทศไทย เช่น ข้าวญี่ปุ่น (เมล็ดสั้น) ข้าวบาสมาดิจากอินเดีย เพื่อใช้ในธุรกิจร้านอาหาร เป็นต้น ซึ่งการนำเข้าข้าวมีสัดส่วนน้อยมากเมื่อเปรียบเทียบกับการค้าข้าวภายในประเทศ

ที่มา Commerce News Agency (CNA)

พวกลักลอบนำเข้าข้าวสวมกรอบอ้าพด้า

ตื่น “พาณิชย์” เปิดรับฟังร่างนำเข้าข้าวเข้าภายใต้กรอบอ้าพด้า นายกรัฐมนตรี กังวลข้อตกลงอ้าพด้า เผยอนุญาตนำเข้าแล้ว ไม่จำกัดปริมาณ พวข้าวเถื่อนทะลักสวม หวั่นรุกรามบานปลายแก้ปัญหาไม่จบ

สืบเนื่องจากกระทรวงพาณิชย์ได้รับฟังความคิดเห็น (ร่าง) ประกาศกระทรวงพาณิชย์ เรื่อง การนำเข้าข้าวเข้ามาในราชอาณาจักรตามความตกลงเขตการค้าเสรีอาเซียน พ.ศ. 2563 ตั้งแต่วันที่ 23 มิถุนายน ถึง 22 กรกฎาคม 2563 (วันที่ 22 กรกฎาคม 2563 เปิดรับแสดงความคิดเห็นถึงเวลา 16.30 น.) นั้น

นายเกรียงศักดิ์ ตาปนานนท์ นายกสมาคมโรงสีข้าวไทย และในฐานะคณะกรรมการบริหารการนำเข้าข้าวภายใต้เขตการค้าเสรีอาเซียน เผยกับ “ฐานเศรษฐกิจ” ว่า ภายใต้ความตกลงเขตการค้าเสรีอาเซียนไทย หรือ อาฟต้า ผูกพันสินค้าข้าวไว้ในบัญชีลดภาษี มีพันธกรณีต้องเริ่มนำมาลดภาษีตั้งแต่ปี 2541 ให้เหลือร้อยละ 20 และยกเลิกการกำหนดโควตาภายในปี 2546 และให้ลดภาษีลงเหลือร้อยละ 0 ในปี 2553

กระทรวงพาณิชย์ได้ออกประกาศเรื่องการนำเข้าข้าวเข้ามาในราชอาณาจักรตามความตกลงเขตการค้าเสรีอาเซียน พ.ศ. 2553 กำหนดให้ข้าวที่นำเข้าจากประเทศสมาชิกอาเซียนต้องนำเข้าเพื่อใช้ในอุตสาหกรรมแปรรูปอาหารเพื่อการบริโภคสำหรับมนุษย์เท่านั้นโดยไม่รวมถึงอุตสาหกรรมแปรรูป (การสีข้าว) ของโรงสี กรมการค้าต่างประเทศได้ออกประกาศฯ เรื่องหลักเกณฑ์วิธีการและเงื่อนไขในการขอและการออกหนังสือรับรองแสดงการรับสิทธิในการยกเว้นภาษีทั้งหมดหรือบางส่วน สำหรับข้าวที่นำเข้ามาในราชอาณาจักรตามความตกลงเขตการค้าเสรีอาเซียน พ.ศ. 2543

ตามบัญชีท้ายประกาศฯเมื่อวันที่ 19 สิงหาคม 2562 นายกรัฐมนตรีได้มีคำสั่งสำนักนายกรัฐมนตรีแต่งตั้งคณะกรรมการนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติ (นบข.) ขึ้นใหม่ โดยมีการเปลี่ยนแปลงองค์ประกอบที่สำคัญมีผลทำให้คำสั่งคณะกรรมการนโยบายข้าวแห่งชาติและคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารการนำเข้าข้าวภายใต้เขตการค้าเสรีอาเซียนคณะกรรมการชุดเดิมสิ้นสุดลง และต่อมา มีคำสั่ง คณะกรรมการนโยบายข้าวและบริหารข้าวแห่งชาติ เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการการนำเข้าข้าวภายใต้การค้าเสรีอาเซียน ลงวันที่ 30 มีนาคม 2563

นายเกรียงศักดิ์ กล่าวว่า ทางคณะกรรมการบริหารการนำเข้าข้าวภายใต้เขตการค้าเสรีอาเซียน ประชุมพิจารณาแนวทางการดำเนินการเกี่ยวกับการเปิดตลาดข้าวใต้เขต การค้าเสรีอาเซียน พอสรุปคร่าวๆได้ดังนี้ ให้ปรับลดช่วงระยะเวลาในการนำเข้า จากเดิมที่แบ่งเป็น 2 งวด คือ งวดที่ 1 ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม ถึงวันที่ 31 กรกฎาคมของแต่ละปี และงวดที่ 2 ตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม ถึงวันที่ 31 ตุลาคม ของแต่ละปี ให้เป็นนำเข้าภาคในงวดเดียว

“คือ ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม ถึง วันที่ 30 กันยายน ของแต่ละปี เนื่องจากในช่วงเดือนตุลาคมจะมีผลผลิตข้าวนาปีออกสู่ตลาดในปริมาณมาก จึงไม่ควรพิจารณาให้นำเข้าในช่วงเวลาดังกล่าว เพื่อไม่เกิดผลกระทบต่อผลผลิตและราคาข้าวภายในประเทศ เพิ่มใบรับรองปลอดศัตรูพืช และใบรับรองจากการตัดต่อทางพันธุกรรม เป็นเอกสารหลักฐานประกอบการยื่นคำร้องขอหนังสือรับรองฯ”

นายเกรียงศักดิ์ กล่าวย้ำว่า สิ่งที่น่ากังวลและเป็นห่วง ในการนำเข้าข้าวภายใต้เขตการค้าเสรีอาเซียนคือ ไม่มีการกำหนด ปริมาณ (โควตา) ในการนำเข้า หากมีการขออนุญาตนำเข้าเป็นจำนวนมาก ก็จะมีผลกระทบต่อภายในประเทศ ปัญหาการลักลอบ นำเข้าข้าวจากชายแดนแบบผิดกฎหมาย ซึ่งมีให้เห็น เป็นข้าวอยู่เป็นประจำและมีจำนวนมากขึ้น ปัญหาเรื่องขีดความสามารถ ตามด่านกักกันในการตรวจสอบ การตัดต่อพันธุกรรม โรคพืช โรคแมลง การตรวจตราตามจุดต่างๆที่มีการนำเข้า หากมีการละเลย หละหลวม บกพร่อง ก็จะเป็นปัญหาสำหรับประเทศไทย ดังนั้นก็คงจะต้องมีการวางรอบและป้องกันกันให้ดี เพื่อไม่ให้เกิดประเด็นปัญหาดังกล่าว และวางมาตรการติดตามตรวจสอบ การนำไปใช้ เพื่อให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ตามที่ขออนุญาตอย่างเข้มงวด

ที่มา ฐานเศรษฐกิจ

ค้าข้าวโลกระลอกต่ำ เตือนรับความผันผวน

นายกฯ โรงสี เตือนสมาชิกค้าข้าวไม่ประมาท เผยสถานการณ์ราคาข้าวปรับตัวลงตั้งทุกชนิด ยอดส่งออกปี 63 คาดไม่ถึง 7 ล้านตัน อีกด้านขานาเสียงหวานแห่งรอฟนหลังแล้งนาน เป็นปรากฏการณ์ที่ไม่เคยเกิดขึ้นในภาคกลาง

นายเกรียงศักดิ์ ตาปนานนท์ นายกสมาคมโรงสีข้าวไทย เผยกับ “ฐานเศรษฐกิจ” ช่วงนี้มีคำถามเข้ามามากกว่า “ราคาข้าวทำไมเป็นแบบนี้ เริ่มปรับตัวลงทุกตัว คนซื้อน้อย แล้วจะอย่างไรดี จะมีผลต่อฤดูกาลหน้า (63/64)อย่างไร” ขอนำเสนอข้อมูลเป็นพื้นฐานเพื่อนำไปวิเคราะห์ คาดการณ์ ประเมินสถานการณ์ ในมุมมองของแต่ละท่านเอง เพื่อนำไปใช้ในการดำเนินธุรกิจ สถานการณ์ที่เราเผชิญอยู่ขณะนี้ ไม่ว่าจะภัยธรรมชาติ สภาวะเศรษฐกิจการค้าข้าวโลกที่มีการแข่งขันในเรื่องคุณภาพ ราคาและปริมาณ รวมถึงพฤติกรรมของผู้บริโภค จนทำให้ยอดการส่งออกข้าวไทยลดลงอย่างมีนัยยะสำคัญ ซึ่งปกติประเทศไทยส่งออกข้าวประมาณ 9-9.5 ล้านตันต่อปี

ในปี 2562 ไทยส่งออกข้าวรวม 7.58 ล้านตัน (แยกเป็น ข้าวขาว 3.17 ล้านตัน, มะลิ 1.41 ล้านตัน, ข้าวหนึ่ง 2.23 ล้านตัน, ข้าวหอมไทย 0.51 ล้านตัน, ข้าวเหนียว 0.22 ล้านตัน และ ข้าวกล้อง 0.04 ล้านตัน) ซึ่งการส่งออก ของไทยเปรียบเทียบกับ ม.ค.-เม.ย. ปี 62 /ปี 63 (ข้าวขาว 1.42 /0.78 -45.07%) (มะลิ 0.50 / 0.58 +16%) (ข้าวหนึ่ง 0.90 / 0.37 -58.89%) (หอมไทย 0.19 /0.26 +36.84%) (ข้าวเหนียว 0.09 /0.08 -11.11%) (ข้าวกล้อง 0.01 / 0.04 +300%) สรุป คือ ม.ค.-เม.ย. ปี 2562 ไทยส่งออก 3.11 ล้านตัน ปี 2663 ไทยส่งออก 2.11 ล้านตัน เท่ากับ -32.15%

ส่วน โครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกปี 62/63 (ที่เรียกติดปากว่าจำนำยุ่งฉาง) ปริมาณข้าวเปลือก 1.34 ล้านตัน ส่วนใหญ่เป็นข้าวหอมมะลิ เกษตรกรได้มีการไถถอนไปบ้างแล้ว ปัจจุบัน คงเหลือประมาณ 0.8 ล้านตัน แต่เกษตรกรมีการไถถอนไปเรื่อยๆ

นายเกรียงศักดิ์ กล่าวว่า ทางสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) คาดการณ์สถานการณ์เพาะปลูกข้าว ปี 63/64 รอบที่ 1 มีพื้นที่เก็บเกี่ยว 56.28 ล้านไร่ ส่วนผลผลิตคาดการณ์มีปริมาณ 25.18 ล้านตันข้าวเปลือก เพิ่มขึ้นจากปี 62/63 ร้อยละ 3.62 ในขณะที่กรมการข้าวกำหนดพื้นที่เป้าหมายส่งเสริมการปลูกข้าว ปี 63/64 รอบที่ 1 จำนวน 59.88 ล้านไร่

สำหรับการเพาะปลูกข้าว ปี 63/64 รอบที่ 2 กรมการข้าวกำหนดพื้นที่เป้าหมายส่งเสริมการปลูกข้าว จำนวน 9.52 ล้านไร่ เพิ่มขึ้นจากปี 62/63 ซึ่งกำหนดพื้นที่เป้าหมาย 4.54 ล้านไร่ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 109.69 ส่วนผลผลิตกำหนดเป้าหมายที่ 6.12 ล้านตันข้าวเปลือก เพิ่มขึ้นจากปี 62/63 ซึ่งกำหนดเป้าหมายที่ 3.01 ล้านตันข้าวเปลือก หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 103.32

“ส่วนตัวผมคิดว่าสถานการณ์ข้าวกำลังจะเซ็ดซีโร่ ปรับสมดุลตามสภาวะตลาด การส่งออกถึงสิ้นปีนี้ คาดการณ์ ไม่น่าจะข้าม 7 ล้านตัน ปีการผลิต 63/64 ในพื้นที่ภาคกลางจะเริ่มเพาะปลูกอย่างเต็มที่คงจะกลางเดือนกรกฎาคม แต่ขณะนี้ก็มีบางพื้นที่เริ่มลงมือเพาะปลูกไปบ้างแล้ว การใช้พันธุ์ข้าว ส่วนใหญ่อยู่ที่เกษตรกรจะประเมินสถานการณ์เรื่องของน้ำ (ว่าน้ำจะมาก น้ำน้อย หรือน้ำท่วม) ราคาผลผลิตที่ขายได้ในฤดูที่ผ่านมา อายุของพันธุ์ข้าวที่ใช้เพาะปลูกจึงเป็นปัจจัยสำคัญ

ทั้งนี้ คาดจะไปเริ่มเก็บเกี่ยว ประมาณปลายเดือนสิงหาคม กันยายน (ซึ่งจะช้ากว่าทุกปีเนื่องจากปัญหาภัยแล้ง) และอาจจะเป็นการเก็บเกี่ยวยืดเยื้อไปจนถึงเดือนตุลาคมในบางพื้นที่ ส่วนทางภาคตะวันออกและภาคเหนือ ก็จะเริ่มเก็บเกี่ยวในช่วงปลายเดือนตุลาคมเป็นต้นไป ขณะนี้ในหลายๆพื้นที่ได้รับฝนอย่างเพียงพอทำให้

ข้าวที่เพาะปลูกเริ่มเจริญเติบโตดีในช่วงนี้ แต่ก็ต้องดูระยะต่อไปว่าฝนจะทิ้งช่วงจนมีผลต่อการเพาะปลูกหรือไม่ และ ฝนที่ตกลงมาจะมีปริมาณน้ำเข้าเขื่อนมากน้อยและเพียงพอต่อการเพาะปลูกในปีต่อไป (รอบ 2) หรือไม่ อีกด้วย

ส่วนราคาข้าวเป็นเรื่องที่ยากจะคาดเดา มีปัจจัยและองค์ประกอบอื่นๆ เข้ามาเกี่ยวข้องมากมาย ก็คงจะต้องติดตามประเมินสถานการณ์อย่างใกล้ชิดต่อไปสิ่งที่ไม่เคยเห็นมานานมากแล้วก็เริ่มกลับมาให้เห็น คือการหว่านแห้ง (สำรว) เป็นการหว่านข้าวคอกฝน ในพื้นที่ลุ่มภาคกลาง ที่ปริมาณน้ำยังไม่เพียงพอ จึงเป็นการใช้วิธีหว่านข้าวคอกฝน ซึ่งการหว่านข้าวลักษณะนี้ส่วนใหญ่เป็นนาข้าว (นาดอนที่อาศัยน้ำฝนเป็นหลัก)

ที่มา *ฐานเศรษฐกิจ*

อลหม่านเมล็ดพันธุ์ข้าว ชาวนาไม่จ้อรัฐ หลังปลูกแล้ว 85% “ประภัตร” เล็งขอแจกเงินแทน

นายสุตสาคร ภัทรกุลนิษฐ์ อธิบดีกรมการข้าว เปิดเผยว่า เตรียมทำหนังสือยกเลิกการซื้อเมล็ดพันธุ์จาก สหกรณ์ เพื่อนำไปใช้ในโครงการรักษาระดับปริมาณและคุณภาพข้าวปี 2563/64 จำนวน 1.43 หมื่นตัน วงเงินกว่า 400 ล้านบาท หลังจากก่อนหน้านี้กรมการข้าวเคยส่งหนังสือเชิญให้มายื่นข้อเสนอ เพื่อขายเมล็ดพันธุ์ให้กรมการข้าว เพื่อจะแจ้งให้สหกรณ์รับทราบ ว่าขณะนี้กรมการข้าวจะดำเนินการยกเลิกโครงการฯ หลังจากสำรวจการเพาะปลูกข้าวขณะนี้ เกษตรกรชานาทำการเพาะปลูกข้าวไปแล้วมากกว่า 85% ของพื้นที่เพาะปลูกข้าวทั้งหมดทั่วประเทศ

ทั้งนี้ กรมการข้าวได้นำเรื่องทั้งหมดหารือ นายประภัตร โพธสุธน รมช.เกษตรและสหกรณ์ ให้พิจารณายกเลิกการดำเนินโครงการฯ มาหลายครั้ง โดยมีเหตุผลว่ากรมการข้าวไม่สามารถจัดหาเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี แจกให้ชาวนาไปปลูกได้ทันเวลาที่กำหนด และชาวนาส่วนใหญ่ ไม่รอเมล็ดพันธุ์ของโครงการฯ มีการหว่านไปตามฤดูกาลผลิตข้าวนาปีไปแล้ว

ดังนั้น จากนี้จะต้องหารือในรายละเอียดอีกครั้งว่า โครงการฯ จะยกเลิก หรือดำเนินการขอมติ คณะรัฐมนตรี (ครม.) เพื่อปรับปรุงเงื่อนไขการช่วยเหลือชาวนาที่ได้รับผลกระทบจากการประสบภัยแล้ง ฝนทิ้งช่วง และอุทกภัย สำหรับนำไปใช้เพาะปลูกในฤดูนาปี 2563/64

สำหรับโครงการฯ เมื่อ 15 ตุลาคม 2562 ครม.เห็นชอบให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ดำเนินการจัดหาเมล็ดพันธุ์ข้าวไปช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้งและน้ำท่วมปี 2562 ในโครงการรักษาระดับปริมาณและคุณภาพข้าวปี 2563/64 จำนวน 6.3 หมื่นตัน วงเงิน 1,739 ล้านบาท ในจำนวนนี้หากเกษตรกรหรือชาวนาต้องการปรับเปลี่ยนไป ทำปุ๋ยสูตร ประมง กระทรวงเกษตรก็จะดำเนินการแจก ไร่ ปลา กุ้ง เป็นต้น เพื่อนำไปเพาะเลี้ยงแทนการทำนา ในภาวะที่เกิดภัยแล้งที่ยาวนาน และปริมาณน้ำต้นทุนมีน้อย

อย่างไรก็ตาม ชาวนาเลือกเปลี่ยนอาชีพจากทำนาไปทำปุ๋ยสูตร ทำให้เป้าหมายของการแจกพันธุ์ข้าวให้ชาวนาเหลือเพียง 3.4 หมื่นตัน จาก 6.3 หมื่นตัน ในช่วงที่ผ่านมา กรมการข้าวได้ดำเนินการจัดหาเมล็ดพันธุ์ข้าวแจกชาวนาไปแล้วจำนวน 2 ครั้งหรือประมาณ 2 หมื่นตัน เหลือเพียง 1.43 หมื่นตัน ซึ่งเป็นส่วนที่จะต้องซื้อจากสหกรณ์ แต่ยังไม่ทำสัญญาซื้อขาย มาถึงวันนี้เมล็ดพันธุ์ยังไม่พร้อม เวลาเพาะปลูกไม่ทัน อาจมีการหารือปรับปรุงโครงการเป็นนำเงินแจกให้ชาวนาแทนเพราะชาวนาซื้อเมล็ดพันธุ์ไปแล้ว โดยไม่รอความช่วยเหลือจากทางการ

กรมการข้าวในฐานะหน่วยงานที่ต้องดำเนินการเกี่ยวกับโครงการฯ ขณะนี้ตัดสินใจยกเลิกโครงการฯ เนื่องจากหากยังเดินหน้าที่จะแจกพันธุ์ข้าว ก็จะเกิดความเสียหายต่อชาวนา เพราะขณะนี้กรมการข้าวยังไม่ได้

ดำเนินการซื้อเมล็ดพันธุ์ข้าวกับสหกรณ์ใดๆเลย หรือกรมการข้าวยังไม่มีเมล็ดพันธุ์ข้าวแจก และหากซื้อเมล็ดพันธุ์ที่ไม่ได้มาตรฐาน อาจเกิดความเสียหายกับงบประมาณ ที่กรม.อนุมัติให้ดำเนินการ

ทั้งนี้ รายงานข่าวระบุ ปัจจุบันพื้นที่ปลูกข้าวมากถึงปีละกว่า 70 ล้านไร่ เกษตรกรประมาณ 4.3 ล้านครัวเรือน ข้าวยังเป็นสินค้าเกษตรหลักที่ต้องเพิ่มขีดความสามารถแข่งขันตลาดโลก แต่ส่วนหนึ่งของปัญหาคือขาดแคลนเมล็ดพันธุ์ ซึ่งที่ผ่านมาได้ตั้งเป้าผลิตเมล็ดพันธุ์ 85,000 ตันต่อปีนั้น จะต้องเพิ่มขึ้นเป็น 200,000 ตันต่อปี
ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

'กรมการข้าว' เคาะยกเลิกโครงการแจกพันธุ์ข้าวช่วยภัยแล้ง 62

กรมการข้าว เสนอ ประภัตร ยกเลิกโครงการช่วยภัยแล้งปี 62 หลังจัดหาเมล็ดพันธุ์แจกไม่ทัน ขณะเกษตรกรไม่รอ ปลูกไปแล้ว 85 % พร้อมร่อนหนังสือแจ้งสหกรณ์การเกษตร ไม่ซื้อแล้ว

นายสุตสาคร ภัทรกุลนิษฐ์ อธิบดีกรมการข้าว เปิดเผยว่า ตามมติคณะรัฐมนตรี (ครม.) เมื่อวันที่ 15 ต.ค. 2562 ที่เห็นชอบให้กรมการข้าวจัดหาเมล็ดพันธุ์ เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้งและน้ำท่วมปี 2562 ในโครงการรักษาระดับปริมาณและคุณภาพข้าวปี 2563/64 จำนวน 63,200 ตัน วงเงิน 1,739 ล้านบาท ในจำนวนนี้ต้องซื้อจากสหกรณ์การเกษตร จำนวน 1.43 หมื่นตัน วงเงิน 400 ล้านบาท

อย่างไรก็ตามเนื่องจากกรมการข้าวไม่สามารถจัดหาได้ทัน ตามที่กำหนดไว้ในเดือน ก.ค. 2563 ในขณะที่ผลการสำรวจการทำนาทั่วประเทศพบว่า เกษตรกรได้เพาะปลูกข้าวไปแล้วกว่า 85 % ดังนั้น กรมการข้าวจึง เตรียมทำหนังสือยกเลิกการซื้อเมล็ดพันธุ์จากสหกรณ์ จากก่อนหน้านี้ ที่กรมการข้าวเคยส่งหนังสือเชิญให้มายื่นข้อเสนอ เพื่อขายเมล็ดพันธุ์ให้กรมการข้าว

“กรมการข้าวได้นำเรื่องทั้งหมดหารือ นายประภัตร โพธสุธน รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้พิจารณายกเลิกการดำเนินโครงการฯ มาหลายครั้ง โดยมีเหตุผลว่ากรมการข้าวไม่สามารถจัดหาเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี แจกให้ชาวนาไปปลูกได้ทันเวลาที่กำหนด และชาวนาสวนใหญ่ ไม่รอเมล็ดพันธุ์ของโครงการฯ มีการหว่านไปตามฤดูกาลผลิตข้าวนาปีไปแล้ว”

ดังนั้น จากนี้จะต้องหารือในรายละเอียดอีกครั้งว่า โครงการฯ จะยกเลิกไปเลย หรือดำเนินการขอมติคณะรัฐมนตรี (ครม.) เพื่อปรับปรุงเงื่อนไขการช่วยเหลือชาวนาที่ได้รับผลกระทบจากการประสบภัยแล้ง ฝนทิ้งช่วง และอุทกภัย สำหรับนำไปใช้เพาะปลูกในฤดูนาปี 2563/64

สำหรับโครงการฯ เมื่อ 15 ตุลาคม 2562 ครม.เห็นชอบให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ดำเนินการจัดหาเมล็ดพันธุ์ข้าวไปช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้งและน้ำท่วมปี 2562 ในโครงการรักษาระดับปริมาณและคุณภาพข้าวปี 2563/64 จำนวน 6.3 หมื่นตัน วงเงิน 1,739 ล้านบาท ในจำนวนนี้หากเกษตรกรหรือชาวนาต้องการปรับเปลี่ยนไป ทำปุ๋ยสูตร ประมง กระทรวงเกษตรก็จะดำเนินการแจก ไก่ ปลา กุ้ง เป็นต้น เพื่อนำไปเพาะเลี้ยงแทนการทำนา ในภาวะที่เกิดภัยแล้ง ที่ยาวนาน และปริมาณน้ำต้นทุนมีน้อย

อย่างไรก็ตาม ชาวนาเลือกเปลี่ยนอาชีพจากทำนาไปทำปุ๋ยสูตร ทำให้เป้าหมายของการแจกพันธุ์ข้าวให้ชาวนาเหลือเพียง 3.4 หมื่นตัน จาก 6.3 หมื่นตัน ในช่วงที่ผ่านมา กรมการข้าวได้ดำเนินการจัดหาเมล็ดพันธุ์ข้าวแจกชาวนาไปแล้วจำนวน 2 ครั้งหรือประมาณ 2 หมื่นตัน เหลือเพียง 1.43 หมื่นตัน ซึ่ง เป็นส่วนที่จะต้องซื้อจากสหกรณ์ แต่ยังไม่ทำสัญญาซื้อขาย มาถึงวันนี้เมล็ดพันธุ์ยังไม่พร้อม เวลาเพาะปลูกไม่ทัน อาจมีการหารือปรับปรุงโครงการเป็นนำเงินแจกให้ชาวนาแทนเพราะชาวนาซื้อเมล็ดพันธุ์ไปแล้ว โดยไม่รอความช่วยเหลือจากทางการ

กรมการข้าวในฐานะหน่วยงานที่ต้องดำเนินการเกี่ยวกับโครงการฯ ขณะนี้ตัดสินใจยกเลิกโครงการฯ เนื่องจากหากยังเดินหน้าที่จะแจกพันธุ์ข้าว ก็จะทำให้เกิดความเสียหายต่อชาวนา เพราะขณะนี้กรมการข้าวยังไม่ได้ดำเนินการซื้อเมล็ดพันธุ์ข้าวกับสหกรณ์ใดๆเลย หรือกรมการข้าวยังไม่มีเมล็ดพันธุ์ข้าวแจก และหากซื้อเมล็ดพันธุ์ที่ไม่ได้มาตรฐาน อาจเกิดความเสียหายกับงบประมาณ ที่กรม.อนุมัติให้ดำเนินการ

ที่มา กรุงเทพธุรกิจออนไลน์

xx

เวียดนาม

สัปดาห์ที่ผ่านมา ภาวะราคาข้าวปรับตัวสูงขึ้นโดยข้าวขาว 5% อยู่ที่ระดับประมาณ 415-450 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เพิ่มขึ้นจากระดับ 405-450 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา โดยข้าวจากฤดูการผลิตฤดูหนาว-ฤดูใบไม้ผลิ (The winter-spring rice) ราคาอยู่ที่ 450 เหรียญสหรัฐฯต่อตันเท่ากับสัปดาห์ที่แล้ว ขณะที่ข้าวจากฤดูการผลิตฤดูร้อน-ฤดูใบไม้ร่วง (The winter-spring rice) ราคาปรับตัวสูงขึ้นมาอยู่ที่ 415-420 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน จากระดับ 405-410 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เมื่อสัปดาห์ที่แล้ว

ในช่วงนี้ความต้องการข้าวจากต่างประเทศมีน้อยลง แต่ราคาข้าวของฤดูการผลิตฤดูร้อน-ฤดูใบไม้ร่วงที่กำลังมีการเก็บเกี่ยวได้ปรับสูงขึ้นเป็นผลมาจากภาวะฝนที่ตกหนักในเขตที่ราบลุ่มแม่น้ำโขงทำให้การเก็บเกี่ยวต้องหยุดชะงักส่งผลกระทบต่อปริมาณข้าวในตลาดมีจำกัด ขณะที่วงการค้าคาดว่า สภาพอากาศที่มีฝนตกในพื้นที่เก็บเกี่ยวที่สำคัญจะเริ่มเบาบางลงในช่วงกลางเดือนกรกฎาคมนี้ซึ่งจะทำให้คุณภาพข้าวดีขึ้นจากความชื้นที่ลดลง

The Oceanic Agency and Shipping Service รายงานว่าในช่วงระหว่างวันที่ 22 มิถุนายน – 20 กรกฎาคมนี้ มีเรือบรรทุกสินค้าอย่างน้อย 8 ลำ ที่มีกำหนดเข้ามารับมอบข้าวที่ท่าเรือ Ho Chi Minh City Port เพื่อขนถ่ายสินค้าข้าวประมาณ 162,000 ตัน ขณะที่วงการค้ารายงานโดยอ้างข้อมูลจากกรมศุลกากรเวียดนามว่า ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1-27 มิถุนายน 2020 เวียดนามส่งออกข้าวแล้วประมาณ 387,600 ตัน โดยส่งไปยังประเทศฟิลิปปินส์มากที่สุดจำนวนประมาณ 83,400 ตัน

ทั้งนี้ เมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา สำนักงานสถิติแห่งชาติ (the General Statistics Office; GSO) รายงานในเบื้องต้นว่าในเดือนมิถุนายน 2020 คาดว่าเวียดนามส่งออกข้าวได้ประมาณ 450,000 ตัน มูลค่าส่งออกประมาณ 228 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณส่งออกและมูลค่าลดลงประมาณ 24.7% และ 14.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยในช่วงครึ่งปีแรก (มกราคม-มิถุนายน 2020) คาดว่าเวียดนามส่งออกข้าวได้ประมาณ 3.542 ล้านตัน มูลค่าส่งออกประมาณ 1.73 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้นประมาณ 5.6% และ 19.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา

ที่มา Oryza.com

กัมพูชา

สหพันธ์ข้าวกัมพูชา (Cambodian Rice Federation; CRF) รายงานราคาส่งออกข้าวประจำวันวันที่ 26 มิถุนายน 2563 โดยข้าวหอม Jasmine (Malys Angkor) ชนิด 5% ราคา 910 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน (ลดลงจากราคาเมื่อวันที่ 12 มิถุนายน 2563 ที่ 920 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) ข้าวหอม Fragrant Rice (Sen Kra Ob - SKO)

ชนิด 5% ราคา 800 เหรียญสหรัฐต่อดัน (ลดลงจากราคาเมื่อวันที่ 12 มิถุนายน 2563 ที่ 830 เหรียญสหรัฐต่อดัน)

ข้าวขาว (White Rice Premium / Soft cooking) ชนิด 5% ราคา 550 เหรียญสหรัฐต่อดัน (เพิ่มขึ้นจากราคาเมื่อวันที่ 12 มิถุนายน 2563 ที่ 545 เหรียญสหรัฐต่อดัน) ข้าวึ่ง (Parboiled Rice) ชนิด 5% ราคาทรงตัวที่ 600 เหรียญสหรัฐต่อดัน และข้าวอินทรีย์ (Organic Parboiled Rice) ชนิด 5% ราคาทรงตัวที่ 1,000 เหรียญสหรัฐต่อดัน ข้าวหอมอินทรีย์ (Organic Jasmine - Malys Angkor) ชนิด 5% ราคาทรงตัวที่ 1,400 เหรียญสหรัฐต่อดัน และข้าวกล้องหอมอินทรีย์ (Organic Brown Jasmine - Premium quality) ราคาทรงตัวที่ 1,370 เหรียญสหรัฐต่อดัน

สหพันธ์ข้าวกัมพูชา (Cambodian Rice Federation; CRF) รายงานว่า ในเดือนมิถุนายน 2563 กัมพูชาส่งออกข้าวจำนวน 41,563 ตัน (มูลค่าประมาณ 23.7 ล้านดอลลาร์สหรัฐ) ลดลงประมาณ 25.57% เมื่อเทียบกับจำนวน 55,845 ตัน ที่ส่งออกได้ในเดือนพฤษภาคมที่ผ่านมา แต่เพิ่มขึ้นประมาณ 32.51% เมื่อเทียบกับจำนวน 31,366 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (มิถุนายน 2562) โดยในช่วง 6 เดือนแรกของปีนี้ (มกราคม-มิถุนายน) กัมพูชาส่งออกข้าวจำนวน 397,660 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 41% เมื่อเทียบกับจำนวน 281,538 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (ถือเป็นระดับส่งออกที่สูงที่สุดในช่วง 5 เดือนแรก ในช่วง 10 ปีที่ผ่านมา) โดยมูลค่าส่งออกในช่วง 6 เดือนแรกอยู่ที่ประมาณ 264 ล้านดอลลาร์สหรัฐ

ชนิดข้าวที่ส่งออกในเดือนมิถุนายน 2563 ประกอบด้วย ข้าวหอม (Fragrant Rice) เช่น Phka Rumduol/Malis, Senkraob จำนวน 30,636 ตัน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 74% ของการส่งออกทั้งหมด) ข้าวขาว (White Long Grain Rice) จำนวน 8,752 ตัน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 21% ของการส่งออกทั้งหมด) ข้าวึ่ง (Long Grain Parboiled) จำนวน 924 ตัน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 2% ของการส่งออกทั้งหมด) และข้าวอินทรีย์ (Organic Rice) จำนวน 666 ตัน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 2% ของการส่งออกทั้งหมด) และมีข้าวเหนียวจำนวน 585 ตัน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 1% ของการส่งออกทั้งหมด)

ทั้งนี้ ในช่วง 6 เดือนแรก ชนิดข้าวที่ส่งออกประกอบด้วย ข้าวหอม (Fragrant Rice) เช่น Phka Rumduol/Malis, Senkraob จำนวน 306,786 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 33% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 77% ของการส่งออกทั้งหมด) ข้าวขาว (White Long Grain Rice) จำนวน 71,531 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 79% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 18% ของการส่งออกทั้งหมด) ข้าวึ่ง (Long Grain Parboiled) จำนวน 4,955 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 1% ของการส่งออกทั้งหมด) และข้าวอินทรีย์ (Organic Rice) จำนวน 6,657 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 2% ของการส่งออกทั้งหมด) และมีข้าวเหนียวจำนวน 7,731 ตัน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 2% ของการส่งออกทั้งหมด)

ในเดือนมิถุนายน 2563 กัมพูชาส่งออกข้าวไปยังตลาดจีน (รวมฮ่องกง) จำนวน 11,124 ตัน ตลาดสหภาพยุโรปและสหราชอาณาจักรจำนวน 13,566 ตัน ตลาดอาเซียนจำนวน 7,162 ตัน และตลาดอื่น ๆ จำนวน 9,711 ตัน

โดยในช่วง 6 เดือนแรกของปีนี้ กัมพูชาส่งออกข้าวไปยังตลาดจีน (รวมฮ่องกง) จำนวน 147,949 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 25% เมื่อเทียบกับจำนวน 118,171 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 37% ของการส่งออกทั้งหมด) ส่งไปตลาดสหภาพยุโรปและสหราชอาณาจักรจำนวน 135,576 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 45% เมื่อเทียบกับจำนวน 93,378 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ

34% ของการส่งออกทั้งหมด) ส่งไปตลาดอาเซียนจำนวน 52,987 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 48% เมื่อเทียบกับจำนวน 35,878 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 13% ของการส่งออกทั้งหมด) และส่งไปตลาดอื่นๆจำนวน 61,148 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 79% เมื่อเทียบกับจำนวน 34,111 ตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 16% ของการส่งออกทั้งหมด)

ทั้งนี้ในช่วง 6 เดือนแรกของปีนี้ ตลาดนำเข้าข้าวที่สำคัญในสหภาพยุโรป เช่น ประเทศฝรั่งเศสจำนวน 51,175 ตัน เนเธอร์แลนด์ 16,026 ตัน สหราชอาณาจักร 10,534 ตัน สาธารณรัฐเชค 4,275 ตัน เป็นต้น ส่วนตลาดอาเซียน ได้แก่ มาเลเซียจำนวน 21,904 ตัน รวมทั้งบรูไน และสิงคโปร์ด้วย เป็นต้น

สำหรับราคาส่งออกข้าวเฉลี่ยในเดือนมิถุนายน 2563 ข้าวหอมเกรดพรีเมียม (premium fragrant rice) ราคาเฉลี่ยที่ 900 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ข้าวหอม (fragrant rice) ราคาเฉลี่ยที่ 760 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน และข้าวขาวนุ่ม (white rice (soft cooking)) ราคาเฉลี่ยที่ 520 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน

ที่มา *Oryza.com*

เมียนมา

รัฐบาลเมียนมาได้ผ่อนคลายมาตรการจำกัดการส่งออกข้าวท่ามกลางภาวะที่ความต้องการข้าวจากตลาดต่างประเทศเพิ่มสูงขึ้น โดยรัฐบาลจะขยายวันหมดอายุของใบอนุญาตส่งออกเป็น 60 วัน นับตั้งแต่เดือนกรกฎาคมไปถึงเดือนกันยายน หลังจากที่เมื่อเดือนมีนาคมที่ผ่านมา รัฐบาลได้ลดอายุของใบอนุญาตส่งออกเหลือ 45 วัน เนื่องจากการระบาดของโรค COVID-19 ทำให้เกิดความวิตกกังวลว่าจะเกิดภาวะขาดแคลนข้าวในประเทศ

ทางด้านเลขาธิการสหพันธ์ข้าวแห่งเมียนมา (The Secretary of the Myanmar Rice Federation; MRF) ระบุว่ารัฐบาลจะมีการขยายเวลาของใบอนุญาตส่งออกเป็น 90 วัน อีกครั้งในภายหลัง เมื่อสถานการณ์ของโรค COVID-19 มีทิศทางที่ดีขึ้น และคาดว่ามาตรการจำกัดโควตาการส่งออกก็จะมีการยกเลิกด้วยในอนาคต

ทั้งนี้ รัฐบาลคาดว่าในช่วงเดือนกรกฎาคม-สิงหาคมจะมีการส่งออกข้าวเดือนละประมาณ 150,000 ตัน และประมาณ 100,000 ตัน ในเดือนกันยายนนี้ ซึ่งนับตั้งแต่ช่วงวันที่ 1 ตุลาคม 2019-12 มิถุนายน 2020 เมียนมาส่งออกข้าวและข้าวหักรวมประมาณ 2 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 600 ล้านเหรียญสหรัฐฯ

ที่มา *Oryza.com*

ฟิลิปปินส์

สำนักงานสถิติแห่งชาติ (the Philippine Statistics Agency; PSA) รายงานว่า ในช่วงไตรมาสแรกของปีนี้ (มกราคม-มีนาคม 2020) ฟิลิปปินส์มีผลผลิตข้าวเปลือกประมาณ 4.26 ล้านตัน ลดลงประมาณ 3.6% เมื่อเทียบกับจำนวน 4.42 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นผลผลิตข้าวจากพื้นที่นาชลประทานประมาณ 3.31 ล้านตัน และพื้นที่น่าน้ำฝนประมาณ 950,000 ตัน

สำนักงานสถิติแห่งชาติ (the Philippine Statistics Agency; PSA) รายงานว่า ในช่วงสัปดาห์ที่ 5 ของเดือนพฤษภาคม 2563 ราคาข้าวเปลือกปรับตัวสูงขึ้น ขณะที่ราคาข้าวสารในประเทศส่วนใหญ่ปรับตัวลดลงจากช่วงสัปดาห์ก่อนหน้า (ราคาข้าวเคยพุ่งสูงขึ้นไปสู่ระดับสูงสุดในช่วงสัปดาห์ที่ 2 ของเดือนกันยายน 2561) โดยราคาข้าวเปลือกเฉลี่ย (The average farm-gate paddy price) อยู่ที่ระดับ 19.16 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 384 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เพิ่มจาก 19.12 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 381 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ในช่วงสัปดาห์ก่อนหน้า โดยราคาข้าวเปลือกในขณะนี้เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่แล้วประมาณ 6.4%

ขณะที่ราคาขายส่งข้าวสารเกรดดี (The average wholesale price of the well-milled rice) อยู่ที่ระดับ 39.41 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 791 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลงจาก 39.48 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 788 เหรียญสหรัฐต่อตัน เมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า และลดลงประมาณ 1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว

ส่วนราคาขายปลีกข้าวสารเกรดดี (The average retail price of the well-milled rice) อยู่ที่ระดับ 42.57 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 854 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลงจาก 42.6 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 850 เหรียญสหรัฐต่อตันในช่วงสัปดาห์ก่อนหน้า และลดลงประมาณ 1.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว

ราคาขายส่งข้าวสารเกรดธรรมดา (The average wholesale price of the regular-milled rice) อยู่ที่ระดับ 35.83 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 719 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลงจาก 36.01 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 718 เหรียญสหรัฐต่อตัน เมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า และลดลงประมาณ 1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว และราคาขายปลีกข้าวสารเกรดธรรมดา (The average retail price of the regular-milled rice) อยู่ที่ระดับ 38.37 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 770 เหรียญสหรัฐต่อตัน เพิ่มขึ้นจาก 38.27 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 763 เหรียญสหรัฐต่อตันเมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า แต่ลดลง 1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว

ที่มา *Oryza.com*

อินโดนีเซีย

กระทรวงเกษตร (Agriculture Ministry) ได้รายงานต่อรัฐสภาเมื่อสัปดาห์ก่อนว่าในปี 2021 รัฐบาลได้ตั้งเป้าผลผลิตข้าวเปลือกไว้ที่ 63.5 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากเป้าหมายในปีที่ 59.15 ล้านตัน

ทั้งนี้ ในช่วงครึ่งหลังของปีนี้ (กรกฎาคม-ธันวาคม 2020) รัฐบาลได้ตั้งเป้าผลผลิตข้าวไว้ที่ 12.5-15 ล้านตันข้าวสาร (ในช่วงครึ่งปีแรกคาดว่าผลผลิตข้าวประมาณ 16 ล้านตันข้าวสาร) และคาดว่าสต็อกข้าวในช่วงสิ้นปีจะมีประมาณ 6.1 ล้านตัน

ที่มา *Oryza.com*

จีน

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) คาดการณ์ว่าในปีการตลาด 2020/21 (กรกฎาคม 2020-มิถุนายน 2021) ประเทศจีน จะมีผลผลิตข้าวเปลือกประมาณ 212 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากประมาณการที่ 209.6 ล้านตัน ในปีการตลาด 2019/20 ขณะที่พื้นที่เพาะปลูกข้าวในปี 2020/21 คาดว่ามีประมาณ 186.87 ล้านไร่ เพิ่มขึ้นเล็กน้อยจาก 185.56 ล้านไร่ ในปี 2019/20

สำหรับการนำเข้าข้าวในปี 2020/21 คาดว่าจะมีประมาณ 2.2 ล้านตัน ลดลงจากประมาณการที่ 2.4 ล้านตัน ในปี 2019/20

ทั้งนี้จากข้อมูลของสำนักงานศุลกากรของจีน (the Chinese Customs) รายงานว่า ในช่วง 4 เดือนแรกของปีนี้ (มกราคม-เมษายน) ประเทศจีนนำเข้าข้าวแล้วประมาณ 752,780 ตัน (เป็นข้าวเมล็ดยาวประมาณ 669,601 ตัน และข้าวเมล็ดกลาง/สั้นประมาณ 83,179 ตัน) ลดลงประมาณ 11.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา เนื่องจากสถานการณ์ราคาข้าวในตลาดโลกปรับตัวสูงขึ้นจากมาตรการจำกัดการส่งออกข้าวในช่วงที่มีการระบาดของโรค COVID-19 ประกอบกับมีอุปสรรคด้านลอจิสติกส์ซึ่งเป็นผลมาจากการแพร่ระบาดของ COVID-19

สำหรับการส่งออกข้าวนั้น ในปี 2020/21 คาดว่าจะมีประมาณ 3.1 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากประมาณการณ์ที่ 2.8 ล้านตัน ในปี 2019/20 โดยในช่วง 4 เดือนแรกของปีนี้ (มกราคม-เมษายน) ประเทศจีนส่งออกข้าวลดลงประมาณ 7.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา เนื่องจากภาวะราคาข้าวในตลาดโลกที่ปรับตัวสูงขึ้น กดดันให้ราคาข้าวของจีนต้องปรับตัวสูงขึ้นด้วย จึงทำให้ประเทศที่มีความอ่อนไหวด้านราคา โดยเฉพาะในตลาดแอฟริกาลดการนำเข้า

ด้านสต็อกข้าวปลายปีนั้น ในปี 2020/21 คาดว่าจะมีสต็อกสิ้นปีที่ 113.8 ล้านตันข้าวสาร ลดลงจากประมาณการณ์ที่ 116.2 ล้านตัน ในปี 2019/20 ที่มา *Oryza.com* และกระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA)

อินเดีย

ภาวะราคาข้าวในสัปดาห์ที่ผ่านมาอยู่ในระดับทรงตัว ท่ามกลางภาวะที่ความต้องการข้าวอยู่ในระดับปานกลาง แต่ผู้ส่งออกไม่สามารถปรับลดราคาส่งออกได้เนื่องจากค่าของเงินรูปีแข็งค่าขึ้น โดยข้าวหนึ่ง 5% ราคาอยู่ที่ระดับ 373-378 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เท่ากับสัปดาห์ที่แล้ว ทั้งนี้ เมื่อวันพฤหัสบดีที่ผ่านมา ค่าเงินรูปีแข็งค่าขึ้นในรอบกว่า 2 เดือน ซึ่งส่งผลให้ส่วนต่างกำไรของผู้ส่งออกลดลง

กระทรวงเกษตร (the Indian Agriculture Ministry) รายงานว่า การเพาะปลูกข้าวและพืชชนิดอื่นๆในฤดูการผลิต Kharif (มิถุนายน-ธันวาคม 2020) ปีการผลิต 2020/21 ได้เริ่มขึ้นแล้วตั้งแต่ต้นเดือนมิถุนายนที่ผ่านมา หลังจากที่เข้าสู่ฤดูฝนอย่างเป็นทางการแล้ว (ฤดูฝนหรือฤดูมรสุมเริ่มตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน-30 กันยายน) โดยข้อมูล ณ วันที่ 2 กรกฎาคม 2020 มีการเพาะปลูกข้าวไปแล้วประมาณ 42.55 ล้านไร่ เพิ่มขึ้นประมาณ 38% เมื่อเทียบกับ 30.77 ล้านไร่ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา สำหรับการเพาะปลูกพืชทุกชนิดในฤดูการผลิต Kharif crop มีประมาณ 270.6 ล้านไร่ เพิ่มขึ้นประมาณ 88% เมื่อเทียบกับ 143.75 ล้านไร่ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

กรมอุตุนิยมวิทยาของอินเดีย (the India Meteorological Department; IMD) รายงานว่า นับตั้งแต่เข้าสู่ฤดูฝนตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2563 มาจนถึงวันที่ 1 กรกฎาคม 2563 ที่ผ่านมา อินเดียมีปริมาณน้ำฝนที่ตกสะสมแล้วประมาณ 201.6 มิลลิเมตร ซึ่งสูงกว่าค่าปกติที่ 175 มิลลิเมตร โดยในรอบสัปดาห์ที่ผ่านมา มีฝนตกประมาณ 53.4 มิลลิเมตร ซึ่งใกล้เคียงกับค่าเฉลี่ยที่ 53.8 มิลลิเมตร

นอกจากนี้ กรมอุตุนิยมวิทยาของอินเดีย (the India Meteorological Department; IMD) ยังได้พยากรณ์ว่า ในช่วงที่สองของฤดูฝนในปีนี้มีฝนตกในระดับปกติ โดยอยู่ในช่วง 102% (+/- 4%) ของค่าเฉลี่ยระยะยาว (the long period average; LPA) โดยในเดือนกรกฎาคมจะมีฝนประมาณ 103% และในเดือนสิงหาคมจะมีประมาณ 97% (+/- 9%)

ทางด้านกระทรวงทรัพยากรน้ำ (The Ministry of Water Resources) รายงานว่าปริมาณน้ำที่กักเก็บไว้ในอ่างเก็บน้ำหลักทั่วประเทศ 123 แห่ง ณ วันที่ 2 กรกฎาคม 2563 มีปริมาณน้ำกักเก็บประมาณ 54.89 พันล้านลูกบาศก์เมตร เพิ่มขึ้นประมาณ 88% เมื่อเทียบกับจำนวน 29.26 พันล้านลูกบาศก์เมตร ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว แต่ลดลงประมาณ 3.2% เมื่อเทียบกับจำนวน 56.73 พันล้านลูกบาศก์เมตร เมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า โดยปริมาณน้ำที่กักเก็บในขณะนี้ คิดเป็นประมาณ 32% ของความจุของอ่างเก็บน้ำ ซึ่งสามารถกักเก็บน้ำได้เต็มที่ประมาณ 171.1 พันล้านลูกบาศก์เมตร

องค์การอาหารแห่งชาติ (The Food Corporation of India; FCI) รายงานว่า สต็อกข้าว ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2563 มีจำนวนประมาณ 41.44 ล้านตัน (รวมข้าวสารที่คำนวณมาจากสต็อกข้าวเปลือกประมาณ 20.895 ล้านตัน) เพิ่มขึ้นประมาณ 16% เมื่อเทียบกับจำนวน 35.63 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา แต่ลดลงประมาณ 6% เมื่อเทียบกับจำนวน 44.2 ล้านตันในเดือนพฤษภาคม 2563 ที่ผ่านมา

ขณะที่สต็อกธัญพืช (ข้าวและข้าวสาลี) โดยรวมของอินเดีย ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2563 มีจำนวนประมาณ 97.476 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 19% เมื่อเทียบกับจำนวน 82.206 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และเพิ่มขึ้นประมาณ 22% เมื่อเทียบกับจำนวน 80.097 ล้านตัน ในเดือนพฤษภาคมที่ผ่านมา โดยสต็อกข้าวสาลีมีประมาณ 55.825 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 20% เมื่อเทียบกับจำนวน 46.56 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และเพิ่มขึ้นประมาณ 56% เมื่อเทียบกับจำนวน 35.77 ล้านตัน ในเดือนพฤษภาคมที่ผ่านมา

ขณะเดียวกัน องค์การอาหารแห่งชาติ (The Food Corporation of India; FCI) รายงานว่า FCI และหน่วยงานอื่นๆของรัฐบาลสามารถจัดหาข้าวในฤดูการผลิต Kharif (Kharif marketing season; KMS) ของปี 2019/20 (เริ่มตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2019-30 กันยายน 2020) ข้อมูล ณ วันที่ 29 มิถุนายน 2020 ได้แล้วประมาณ 50.075 ล้านตัน โดยจัดหาได้จากแคว้น Punjab ประมาณ 10.876 ล้านตัน แคว้น Telangana ประมาณ 7.464 ล้านตัน แคว้น Haryana ประมาณ 4.303 ล้านตัน แคว้น Chhattisgarh ประมาณ 4.656 ล้านตัน แคว้น UP ประมาณ 3.79 ล้านตัน แคว้น Odisha ประมาณ 4.701 ล้านตัน แคว้น AP ประมาณ 5.318 ล้านตัน แคว้น MP ประมาณ 1.74 ล้านตัน แคว้น West Bengal ประมาณ 1.515 ล้านตัน แคว้น Tamilnadu ประมาณ 1.727 ล้านตัน และแคว้นอื่นๆประมาณ 3.985 ล้านตัน

นับจนถึงขณะนี้รัฐบาลสามารถจัดหาข้าวได้เกินกว่าเป้าหมายแล้วประมาณ 16% จากเป้าหมายที่ตั้งไว้ที่ 42 ล้านตัน นอกจากนี้ รัฐบาลยังได้ตั้งเป้าหมายจัดหาข้าวในฤดูการผลิต Rabi marketing season ของปี 2019/20 (เริ่มเดือนพฤษภาคม-สิงหาคม 2020)

ทั้งนี้ ในปีการตลาด 2019/20 รัฐบาลตั้งเป้าจัดหาข้าวในฤดูการผลิต Kharif (KMS) ที่ 42 ล้านตัน ลดลงจากจำนวน 44.331 ล้านตัน ในปีการตลาด 2018/19 (ซึ่งรัฐบาลตั้งเป้าจัดหาข้าว 37 ล้านตัน) โดยรัฐบาลได้กำหนดราคารับซื้อข้าวขั้นต่ำ (the minimum support price; MSP) ของปีการตลาด 2019/20 สำหรับข้าวคุณภาพธรรมดาไว้ที่ 1,815 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 255 เหรียญสหรัฐต่อตัน) และข้าวคุณภาพดี (Grade 'A' paddy) กำหนดไว้ที่ 1,835 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 258 เหรียญสหรัฐต่อตัน)

ก่อนหน้านี้ กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) คาดการณ์ว่าในปีการตลาด 2019/20 (ตุลาคม 2019-กันยายน 2020) รัฐบาลอินเดียจะจัดหาข้าวได้ถึง 48.5 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่ง ณ วันที่ 22 พฤษภาคม 2020 ที่ผ่านมา รัฐบาลสามารถจัดหาข้าวได้แล้วประมาณ 46.26 ล้านตัน โดยจัดหาได้จากแคว้นต่างๆ เช่น Panjab 10.88 ล้านตัน Telangana 6.52 ล้านตัน Andhra Pradesh 4.56 ล้านตัน Haryana 4.3 ล้านตัน Chhattisgarh 3.97 ล้านตัน Uttar Pradesh 3.79 ล้านตัน Odisha 3.71 ล้านตัน เป็นต้น

เมื่อต้นเดือนมิถุนายนที่ผ่านมา กระทรวงการเกษตร (the Ministry of Agriculture & Farmers Welfare) รายงานว่า รัฐบาลได้ประกาศราคารับซื้อข้าวขั้นต่ำ (the minimum support price; MSP) สำหรับฤดูการผลิต Kharif (มิถุนายน-กันยายน) สำหรับปี 2020/21 (ตุลาคม 2020-กันยายน 2021) ซึ่งรัฐบาลได้ประมาณการณต้นทุนการผลิตของเกษตรกรในปี 2020/21 เฉลี่ยอยู่ที่ 1,245 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 166 เหรียญ

สหรัฐต่อตัน) ดังนั้น เพื่อให้เกษตรกรมีผลกำไรประมาณ 50% จากการเพาะปลูกข้าว รัฐบาลจึงกำหนดราคาซื้อขายขั้นต่ำสำหรับข้าวคุณภาพธรรมดาไว้ที่ 1,868 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 249 เหรียญสหรัฐต่อตัน) เพิ่มขึ้นประมาณ 2.4% จาก 1,815 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 242 เหรียญสหรัฐต่อตัน) ในปี 2019/20 ขณะที่ข้าวคุณภาพดี (Grade 'A' paddy) กำหนดไว้ที่ 1,888 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 251 เหรียญสหรัฐต่อตัน) เพิ่มขึ้นประมาณ 2.9% จาก 1,835 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 244 เหรียญสหรัฐต่อตัน) ในปี 2019/20
ที่มา *Oryza.com*

อิหร่าน

รัฐบาลอิหร่านได้พิจารณาลดภาษีนำเข้าข้าวเพื่อเป็นส่วนหนึ่งของความพยายามในการจัดการกับการเพิ่มขึ้นของราคาข้าวในประเทศ ซึ่งราคาได้ปรับตัวสูงขึ้นหลังจากที่รัฐบาลได้หยุดให้การอุดหนุนการนำเข้าข้าว ทำให้ผู้ค้าข้าวถูกบังคับให้ต้องรับเงินตราต่างประเทศที่จำเป็นสำหรับการนำเข้าในตลาดแลกเปลี่ยนรองซึ่งนำไปสู่การเพิ่มขึ้นของราคาข้าวในประเทศ

ทั้งนี้ สื่อท้องถิ่นรายงานว่า รัฐบาลได้พิจารณาปรับลดภาษีนำเข้าข้าวสารที่สีแล้วบางส่วน (semi-milled rice) ลงเหลือในอัตรา 4% ขณะที่สำนักงานศุลกากรอิหร่าน (The Iranian Customs Office; IRICA) คาดว่าจะเก็บภาษีนำเข้าสำหรับข้าวสารที่สีทั้งหมด (wholly milled rice) ที่อัตรา 10%

การปรับลดภาษีนำเข้าในครั้งนี้ถือเป็นครั้งที่สองแล้ว ซึ่งก่อนหน้านี้เมื่อช่วงต้นเดือนมิถุนายนที่ผ่านมา รัฐบาลได้ปรับลดภาษีลงจากอัตรา 25% เหลือ 10%

นอกจากการลดภาษีศุลกากรแล้วรัฐบาลยังได้ใช้มาตรการตรวจสอบและควบคุมคุณภาพข้าวที่นำเข้าให้เข้มงวดยิ่งขึ้น อีกทั้งยังส่งเสริมให้ผู้นำเข้าข้าวส่งข้าวไปยังตลาดอื่นๆด้วย

ที่มา *Oryza.com*

สหภาพยุโรป

สหภาพยุโรป (the European Union; EU) รายงานว่า การนำเข้าข้าวในปีการผลิต 2019/20 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-31 สิงหาคม 2563) ในช่วงวันที่ 1 กันยายน 2562-30 มิถุนายน 2563 มีการนำเข้าข้าว (ข้าวเปลือก ข้าวกล้อง ข้าวสาร แต่ไม่รวมข้าวหัก) ปริมาณ 1,300,211 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 11.15% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,169,761 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 239,775 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 55.91% เมื่อเทียบกับจำนวน 153,788 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้า 1,060,435 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 4.38% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,015,973 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2563 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าว 32,265 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-30 มิถุนายน 2563 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย สหราชอาณาจักร 275,464 ตัน ฝรั่งเศส 177,213 ตัน เนเธอร์แลนด์ 167,812 ตัน สเปน 98,536 ตัน อิตาลี 95,460 ตัน โปแลนด์ 87,167 ตัน เยอรมนี 71,656 ตัน โปรตุเกส 75,176 ตัน เบลเยียม 62,793 ตัน บัลแกเรีย 48,253 ตัน สาธารณรัฐเชค 30,882 ตัน สวีเดน 30,463 ตัน ลิทัวเนีย 16,836 ตัน สโลวาเกีย 10,582 ตัน เดนมาร์ก 8,912 ตัน โรมานี 9,705 ตัน ฮังการี 7,690 ตัน ออสเตรีย 6,350 ตัน เป็นต้น

ทั้งนี้ ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-29 มิถุนายน 2563 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากปากีสถานจำนวน 183,931 ตัน เพิ่มขึ้น 16.2% เมื่อเทียบ

กับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 93,269 ตัน ลดลง 2.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกายอานาจำนวน 73,780 ตัน ลดลง 17.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 42,612 ตัน ลดลง 17.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และนำเข้าจากเมียนมา 34,366 ตัน เพิ่มขึ้น 2,113.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) มีการนำเข้าจากไทยจำนวน 158,453 ตัน เพิ่มขึ้น 22.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชาจำนวน 142,547 ตัน ลดลง 12.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากเมียนมาจำนวน 122,696 ตัน ลดลง 16.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 93,254 ตัน เพิ่มขึ้น 23.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากปากีสถานจำนวน 90,619 ตัน ลดลง 1.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) มีการนำเข้าจากเมียนมาจำนวน 268,728 ตัน เพิ่มขึ้น 13.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกายอานาจำนวน 38,098 ตัน เพิ่มขึ้น 43.0% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชา 21,736 ตัน เพิ่มขึ้น 38.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 19,739 ตัน ลดลง 10.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากรัสเซียจำนวน 12,090 ตัน เพิ่มขึ้น 91.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ประเทศในสหภาพยุโรปที่นำเข้าข้าวชนิดต่างๆ ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-29 มิถุนายน 2563 2563 นั้น ในกลุ่มข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น สหราชอาณาจักร 171,006 ตัน เนเธอร์แลนด์ 95,743 ตัน โปรตุเกส 66,565 ตัน เบลเยียม 54,233 ตัน สเปน 49,558 ตัน ฝรั่งเศส 41,494 ตัน อิตาลี 45,387 ตัน เป็นต้น ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น ฝรั่งเศส 136,090 ตัน สหราชอาณาจักร 98,302 ตัน เยอรมนี 79,816 ตัน เนเธอร์แลนด์ 89,083 ตัน อิตาลี 46,726 ตัน เป็นต้น และในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) เช่น เบลเยียม 195,363 ตัน สหราชอาณาจักร 68,368 ตัน เนเธอร์แลนด์ 41,778 ตัน ฝรั่งเศส 36,913 ตัน เป็นต้น

ทางการส่งออกนั้น ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-30 มิถุนายน 2563 มีการส่งออกข้าว (ข้าวเปลือก ข้าวกล้อง ข้าวสาร แต่ไม่รวมข้าวหัก) ปริมาณ 194,394 ตัน ลดลง 9.19% เมื่อเทียบกับจำนวน 214,073 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการส่งออกข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 156,821 ตัน ลดลงประมาณ 13.42% เมื่อเทียบกับจำนวน 181,134 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica ส่งออกจำนวน 37,573 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 14.07% เมื่อเทียบกับจำนวน 32,939 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2563 สหภาพยุโรปส่งออกข้าว 3,638 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-30 มิถุนายน 2563 ประเทศที่ส่งออกข้าวประกอบด้วย ประเทศอิตาลีจำนวน 103,551 ตัน โปรตุเกส 36,059 ตัน สเปน 23,557 ตัน บัลแกเรีย 7,163 ตัน โรมาเนีย 5,827 ตัน เบลเยียม 6,587 ตัน กรีซ 2,840 ตัน โปแลนด์ 2,426 ตัน สาธารณรัฐเช็ก 1,174 ตัน เยอรมนี 1,076 ตัน สโลเวเนีย 839 ตัน เนเธอร์แลนด์ 591 ตัน เป็นต้น

ที่มา *Oryza.com*

อุรุกวัย

สำนักงานส่งเสริมการค้า (the Uruguay XXI (National Customs Administration) รายงานว่า ในเดือนมิถุนายน 2020 ที่ผ่านมา ประเทศอุรุกวัยส่งออกข้าวประมาณ 137,831 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 43% เมื่อเทียบกับจำนวน 96,265 ตัน ในเดือนพฤษภาคมที่ผ่านมา และเพิ่มขึ้นประมาณ 68% เมื่อเทียบกับจำนวน 81,804 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยในเดือนมิถุนายนมีการส่งออกข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (semi-milled/wholly-milled rice) 72,791 ตัน ข้าวกล้อง 11,163 ตัน ข้าวหัก 1,353 ตัน และข้าวเปลือก 52,524 ตัน

โดยในเดือนมิถุนายน 2020 อุรุกวัยส่งออกข้าวไปยังประเทศเม็กซิโก 66,125 ตัน คิวบา 25,550 ตัน เปรู 18,147 ตัน สหราชอาณาจักร 5,472 ตัน บราซิล 4,494 ตัน ตุรกี 3,175 ตัน คอสตาริกา 2,703 ตัน เบลเยียม 2,616 ตัน กัวเตมาลา 1,801 ตัน และชิลี 1,530 ตัน

ทั้งนี้ ในช่วง 6 เดือนแรกของปี 2020 นี้ (มกราคม-มิถุนายน 2020) อุรุกวัยส่งออกข้าวประมาณ 581,985 ตัน โดยปริมาณเพิ่มขึ้นประมาณ 79.6% เมื่อเทียบกับจำนวน 324,124 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยมูลค่าส่งออกประมาณ 243 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้นประมาณ 67.6% เมื่อเทียบกับจำนวน 145 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยชนิดข้าวที่ส่งออกประกอบด้วยข้าวเปลือก 165,238 ตัน ข้าวกล้อง 56,581 ตัน ข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (semi-milled/wholly-milled rice) 330,412 ตัน และข้าวหัก 29,754 ตัน

โดยในช่วง 6 เดือนแรก อุรุกวัยส่งออกข้าวไปยังประเทศประเทศปานามาจำนวน 105,698 ตัน ประเทศเปรู 101,874 ตัน ประเทศเม็กซิโก 101,314 ตัน ประเทศบราซิล 62,860 ตัน ประเทศคิวบา 55,045 ตัน ประเทศตุรกี 23,383 ตัน สหราชอาณาจักร 23,713 ตัน ประเทศเซเนกัล 18,000 ตัน ประเทศเฮติ 17,677 ตัน ประเทศเบลเยียม 17,282 ตัน ประเทศคอสตาริกา 13,692 ตัน ประเทศชิลี 9,225 ตัน และประเทศอื่นๆ 47,601 ตัน

ในปี 2019 ที่ผ่านมา (มกราคม-ธันวาคม 2019) อุรุกวัยส่งออกข้าว 892,743 ตัน มูลค่าประมาณ 372 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้นประมาณ 6% แต่มูลค่าลดลงประมาณ 6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2018 ที่ส่งออกได้ 842,883 ตัน มูลค่าประมาณ 396 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ชนิดข้าวที่ส่งออกประกอบด้วยข้าวเปลือก 154,263 ตัน ข้าวกล้อง 86,521 ตัน ข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (semi-milled/wholly-milled rice) 549,968 ตัน และข้าวหัก 101,991 ตัน โดยประเทศเปรูเป็นผู้นำเข้าข้าวรายใหญ่ที่สุดจำนวน 162,524 ตัน ตามด้วยประเทศบราซิล 115,050 ตัน ประเทศเม็กซิโก 106,092 ตัน ประเทศคิวบา 94,003 ตัน ประเทศเวเนซุเอลา 87,100 ตัน ประเทศอิรัก 62,000 ตัน ประเทศเซเนกัล 57,879 ตัน ประเทศตุรกี 44,747 ตัน ประเทศคอสตาริกา 40,858 ตัน ประเทศเซียร์ราลีโอน 35,909 ตัน ประเทศเบลเยียม 25,120 ตัน และประเทศอื่นๆ 61,462 ตัน

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) คาดการณ์ว่าในปีการตลาด 2020/21 (พฤษภาคม 2020-เมษายน 2021) อุรุกวัยจะมีผลผลิตข้าวเปลือกประมาณ 1.22 ล้านตัน เพิ่มขึ้นเล็กน้อยจากจำนวน 1.2 ล้านตัน ในปีการตลาด 2019/20 โดยพื้นที่เพาะปลูกในปี 2020/21 อยู่ที่ประมาณ 912,500 ไร่ เพิ่มขึ้นจาก 887,500 ไร่ในปี 2019/20 ขณะที่ความต้องการบริโภคข้าวในปี 2020/21 คาดว่าจะมีประมาณ 72,000 ตัน ลดลงจากจำนวน 75,000 ตัน ในปี 2019/20 (ซึ่งคาดว่าผลกระทบของเชื้อไวรัส COVID-19 จะทำให้ความต้องการบริโภคข้าวในปี 2019/20 เพิ่มขึ้น) ด้านการส่งออกในปี 2020/21 คาดว่าจะมีประมาณ 790,000 ตัน เท่ากับปีที่ผ่านมา โดยตลาดหลักคือ ประเทศเปรู (ส่วนใหญ่นำเข้าข้าวสาร) เม็กซิโก และบราซิล รวมทั้งอิรัก (ขึ้นอยู่กับการจัดประมุขของรัฐบาลอิรักและระดับราคาข้าวของอุรุกวัยในขณะนั้น)

ที่มา *Oryza.com*