

สรุปข่าวประจำวัน ที่ 13-19 กรกฎาคม 2565

‘นายกสมาคมผู้ส่งออกข้าวฯ’ มั่นใจปีนี้ไทยส่งออก 7 ล้านตัน-จับตา ‘ปุ๋ยแพง’ ทำผลผลิตลดลง

‘นายกสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย’ มั่นใจทั้งปี 65 ไทยจะส่งออกข้าวได้ 7 ล้านตัน ตามเป้า แต่จับตาราคา ‘ปุ๋ยแพง’ อาจทำให้ผลผลิตข้าวลดลง แม้ปีนี้ฝนจะดี

ร.ต.ท.เจริญ เหล่าธรรมทัศน์ นายกสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย เปิดเผยกับสำนักข่าวอิศรา (www.isranews.org) ว่า ในช่วงครึ่งแรกของปี 2565 ไทยส่งออกข้าวได้แล้ว 3.5 ล้านตัน และคาดว่าในช่วงครึ่งหลังของปีนี้น่าจะส่งออกข้าวได้อีก 3.5 ล้านตัน จึงคาดว่าทั้งปี 2565 ไทยจะส่งออกข้าวสารได้ตามเป้าหมาย 7 ล้านตัน ซึ่งมากกว่าปีที่แล้ว 1 ล้านตัน แต่ปริมาณการส่งออกข้าวดังกล่าวยังถือเป็นระดับการส่งออกที่ต่ำกว่าปกติ ซึ่งไทยควรส่งออกข้าวได้ปีละ 8 ล้านตัน

“ครึ่งแรกของปี ก็ตรงตามเป้าได้ 3.5 ล้านตัน เป้าเราตอนนี้ 7 ล้านตัน ถ้าสิ้นปีได้ 7 ล้านตัน ก็โอเคมากกว่าปีที่แล้ว 1 ล้านตัน ก็คิดว่าน่าจะเป็นตามเป้า ถ้าไม่มีสถานการณ์อะไรเปลี่ยนแปลงไป” ร.ต.ท.เจริญ กล่าว

ส่วนปัจจัยที่ต้องติดตามในช่วงครึ่งปีหลัง ได้แก่ ต้นทุนการปลูกข้าวที่เพิ่มสูงขึ้น โดยเฉพาะราคาปุ๋ยที่ยังมีราคาสูงอยู่ แม้ว่าในช่วง 2-3 วันที่ผ่านมาราคาปุ๋ยจะลดลงตันละ 200-300 บาท ก็ตาม เช่นเดียวกับฝนฟ้าในปีนี้ที่คาดว่าน่าจะดี แต่หากราคาปุ๋ยแพงและมีการใช้ปุ๋ยน้อยลง ก็จะต้องดูว่าจะส่งผลกระทบต่อปริมาณผลผลิตข้าวในปี 2565/66 หรือไม่

ร.ต.ท.เจริญ ยังกล่าวถึงค่าเงินบาทที่อ่อนค่าลงอย่างต่อเนื่อง ว่า แม้ว่าค่าเงินบาทจะอ่อนค่าลงมาหลุด 36 บาท/ดอลลาร์สหรัฐฯ แล้ว แต่ไม่ได้ทำให้ขีดความสามารถในแข่งขันของข้าวไทยได้เปรียบคู่แข่งแต่อย่างใด เพราะไม่ใช่เฉพาะแต่ค่าเงินบาทเท่านั้นที่อ่อนค่า แต่ค่าเงินอ่อนค่ากันทั้งภูมิภาค โดยเฉพาะค่าเงินของอินเดีย ซึ่งล่าสุดค่าเงินรูปีของอินเดียอ่อนค่ามากกว่าค่าเงินบาทของไทยเสียอีก

“ตอนนี้อินเดียขายข้าว 5% และข้าวหนึ่ง ถูกกว่าไทยตันละ 70-80 เหรียญ ผู้ซื้อจึงหันไปซื้อข้าวจากอินเดียนั้นเยอะ ตลาดที่เมื่อก่อนเคยเป็นของเรา เช่น แอฟริกา ก็ถูกอินเดียแย่งไปเยอะมาก แม้กระทั่งฟิลิปปินส์เองก็เริ่มนำเข้าข้าวจากอินเดียแล้ว” ร.ต.ท.เจริญกล่าว

ร.ต.ท.เจริญ กล่าวถึงราคาข้าวสารส่งออกที่มีราคาลดลงต่อเนื่อง ว่า ราคาข้าวสารที่ลดลงดังกล่าว เป็นเพราะไทยกำลังอยู่ในช่วงการเก็บเกี่ยวข้าวนาปรัง ซึ่งเริ่มมาตั้งแต่สัปดาห์ที่แล้วไป ประกอบกับปีนี้มียาน้ำมาก จึงทำให้มีผลผลิตข้าวมาก ราคาข้าวก็ลดลง ในขณะที่คู่แข่งอย่างอินเดีย ผลผลิตข้าวก็ออกมาดีและลดราคาข้าวลงมาเช่นกัน ส่วนเวียดนาม ซึ่งหันไปผลิตข้าวที่มีคุณภาพนั้น ล่าสุดส่งข้าวไปขายไปฟิลิปปินส์แล้ว 2 ล้านตัน

อย่างไรก็ตาม แม้ว่าขณะนี้ราคาข้าวขาว 5% ของไทยจะลดลงไปอยู่ที่ 420 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน แต่ชาวนายังขายข้าวเปลือกได้ที่ตันละ 8,000-8,500 บาท

ด้าน ศูนย์วิจัยกสิกรรมไทย เผยแพร่บทวิเคราะห์สถานการณ์ข้าวไทยล่าสุดเมื่อวันที่ 14 ก.ค.ที่ผ่านมา ว่า ประเทศไทยมีความเสี่ยงที่จะเผชิญกับภาวะอุปทานข้าวตึงตัวมากขึ้น เนื่องจากราคาปุ๋ยเคมีที่พุ่งสูงขึ้นเป็นประวัติการณ์ จากความขัดแย้งระหว่างรัสเซีย-ยูเครน ทำให้ผลผลิตข้าวไทยลดลง

ในขณะที่ความต้องการข้าวในตลาดโลกเพิ่มสูงขึ้น เนื่องจากความต้องการซื้อเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว (Pent Up Demand) ปัญหาตู้คอนเทนเนอร์ที่คลี่คลาย และเงินบาทที่มีแนวโน้มอ่อนค่าเมื่อเทียบกับดอลลาร์สหรัฐฯ จะช่วยสนับสนุนการส่งออกข้าวไทยให้กระเตื้องขึ้น 15.5% เมื่อเทียบกับปีก่อน (YoY) จึงยังคงดันอุปทานข้าวที่เหลือในประเทศให้ลดลง และคาดว่าจะส่งผลกระทบต่อเนื่องไปจนถึงปี 2566 เป็นผลให้ราคาข้าวปรับตัวสูงขึ้นต่อเนื่องจากปีก่อน

“หากเราย้อนกลับไปดูผลผลิตข้าวไทยในปี 2562-2564 จะพบว่ามีความเฉลี่ยราว 21 ล้านตันข้าวสารต่อปี ซึ่งหลังหักปริมาณการส่งออก และการบริโภคในประเทศแล้ว รวมกับข้าวในสต็อกไทยจะมีอุปทานข้าวเหลือในประเทศราว 6 ล้านตันข้าวสารต่อปี ส่วนปี 2565 คาดการณ์ว่าผลผลิตข้าวจะลดลงราว 1.2-1.8 ล้านตันข้าวสาร เมื่อเทียบกับปีก่อน ทำให้มีผลผลิตข้าวรวมสต็อกอยู่ที่ราว 24.3 ล้านตันข้าวสาร ในขณะที่การส่งออกขยับขึ้นเล็กน้อยอยู่ที่ราว 7 ล้านตันข้าวสาร และการบริโภคในประเทศราว 13 ล้านตันข้าวสาร จึงทำให้เหลืออุปทานข้าวในประเทศเพียง 4.3 ล้านตันข้าวสาร ซึ่งเป็นระดับที่ตึงตัวขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงก่อนหน้า และคาดการณ์ว่าในปี 2566 อุปทานข้าวที่เหลือในประเทศจะลดลงอยู่ที่ระดับ 0.9-2.4 ล้านตันข้าวสารเท่านั้น จากคาดการณ์ดังกล่าว จะเห็นได้ว่าอุปทานข้าวที่เหลือในประเทศลดลงอย่างเห็นได้ชัดในปี 2565-2565 ประกอบกับต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง จึงดันให้ราคาข้าวในประเทศขยับขึ้นต่อเนื่อง ในขณะที่ผู้บริโภคต้องการกลับมาจับจ่ายใช้สอยหลังจากที่หยุดหรือลดการใช้จ่ายในช่วงก่อนหน้า” ศูนย์วิจัยกสิกรไทย ระบุ
ที่มา สำนักข่าวอิสรา (www.isranews.org)

บริษัทไทย 2 ราย ได้ไฟเขียวส่งออก “ข้าวหนึ่ง” หลังบังกลาเทศลดภาษีนำเข้าเหลือ 25%

กรมการค้าต่างประเทศแจ้งข่าวดีส่งออกข้าว บังกลาเทศปรับลดภาษีนำเข้าข้าวหนึ่งเหลือ 25% จากเดิม 62.5% เพื่อเพิ่มปริมาณข้าวในประเทศ หลังเจอเงินเฟ้อสูงกดดัน ซึ่งเป็นโอกาสทองของผู้ส่งออกไทย เผยล่าสุดมีบริษัทไทย 2 ราย “เอเชีย โกลเด้น ไรซ์-ไทย แกรนลักซ์ อินเตอร์เนชั่นแนล ไรซ์” ที่ได้รับอนุมัติขึ้นทะเบียนเป็นผู้ส่งออกและมีโอกาสเข้าร่วมประมูล

นายพิทักษ์ อุดมวิชัยวัฒน์ อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ 23 มิ.ย.2565 ที่ผ่านมารัฐบาลบังกลาเทศได้ออกประกาศลดหย่อนภาษีนำเข้าและอากรนำเข้าข้าวหนึ่งเหลือ 25% จากภาษีและอากรนำเข้าเดิม 62.5% หรือลดลง 37.5% มีผลตั้งแต่วันที่ 23 มิ.ย.-31 ต.ค.2565 เนื่องจากปัจจุบันบังกลาเทศกำลังประสบปัญหาอัตราเงินเฟ้อสูงสุดในรอบ 8 ปี และผลผลิตข้าวได้รับความเสียหายจากปัญหาน้ำท่วม จึงได้ทำการปรับลดภาษีนำเข้า เพื่อเพิ่มปริมาณข้าวในประเทศ และเป็นโอกาสสำหรับข้าวหนึ่งไทยที่จะเข้าไปชิงส่วนแบ่งตลาดในบังกลาเทศได้เพิ่มขึ้น

ทั้งนี้ เงื่อนไขการนำเข้าข้าว บังกลาเทศจะเปิดประมูลให้ภาคเอกชนที่ได้รับการอนุมัติขึ้นทะเบียนจากกระทรวงการอาหารของบังกลาเทศมาเข้าร่วมประมูล ซึ่งล่าสุดในปีงบประมาณ 2565-2567 ของบังกลาเทศ โดยตั้งแต่ 1 ก.ค.2565 ถึง 30 มิ.ย.2567 มีบริษัทไทยที่ได้รับการอนุมัติให้ขึ้นทะเบียนเป็นผู้ส่งออกข้าวของกระทรวงการอาหารบังกลาเทศจำนวน 2 ราย คือ บริษัท Asia Golden Rice จำกัด และบริษัท Thai Granlux International Rice จำกัด ที่มีโอกาสเข้าร่วมประมูลข้าวของบังกลาเทศในครั้งนี้

“ที่ผ่านมา บังกลาเทศเคยเป็นตลาดนำเข้าข้าวหนึ่งที่สำคัญของไทย การประกาศปรับลดภาษีนำเข้าข้าวหนึ่งของบังกลาเทศ จึงจะเป็นโอกาสอันดีสำหรับข้าวหนึ่งไทยที่จะเข้าไปชิงส่วนแบ่งทางการตลาดข้าวหนึ่งในบังกลาเทศอีกครั้งหนึ่ง” นายพิทักษ์ณัฏกล่าว

ในช่วง 5 เดือนของปี 2565 (ม.ค.-พ.ค.) บังกลาเทศนำเข้าข้าวไทยเพิ่มขึ้น เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากค่าเงินบาทที่อ่อนตัวลง ทำให้ราคาข้าวไทยสามารถแข่งขันกับประเทศคู่แข่งได้ ขณะที่คุณภาพ มาตรฐาน และรสชาติข้าวไทยยังเป็นที่ยอมรับในตลาดโลก และสถานการณ์ขนส่งทางเรือที่คลี่คลายลง
ที่มา Commerce News Agency (CNA)

สะพัด! “อินเดียแจก-ขายข้าว” ราคาถูกช่วยคนจนพนักพิชแย้งตลาดไทย

นโยบายรัฐอินเดีย “แจก-ขายข้าวราคาถูก” ช่วยคนจน พนักพิช โรงสี -ผู้ส่งออกไทย ถึงบางอ้อ เหตุพ้อค้าอินเดียขายข้าวต้มฟัดตลาดโลก ต่ำกว่าไทย 100 ดอลลาร์ต่อตัน ชี้ขัด WTO หรือไม่ นายกฯ โรงสีอีสาน เปิดสูตรคำนวณ คนกว่า 1,200 ล้าน ทั้งข้าวแจกฟรี ฟวงโคเวต้าซื้อในราคาถูก ขายเท่าไรก็ได้

กรณีราคาข้าวขาว 5% ของอินเดียในตลาดโลก ช่วงที่ผ่านมา ราคาถูกกว่าข้าวไทยกว่า 100 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทยแจ้งว่า ทราบข่าวรัฐบาลอินเดียมีนโยบายแจกข้าวฟรีแก่คนจนประมาณ 20 ล้านตันข้าวสาร เพื่อหวังจะแนบเสียงสู่การเลือกตั้งสมัยหน้า แต่อีกด้านหนึ่งมีผลให้ข้าวกลุ่มนี้ทะลักขายทั่วโลก ความจริงเป็นอย่างไรนั้น

ผู้สื่อข่าว ฐานเศรษฐกิจ ได้สอบถามไปยังสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ (สคต.) หรือทูตพาณิชย์ เมืองมุมไบ ประเทศอินเดีย ได้รับข้อมูลว่า รัฐบาลอินเดียมีนโยบายแจกข้าวฟรีให้กับคนจน ปริมาณต่อคนต่อเดือนเป็นข้าวสาร 2 กิโลกรัม (กก.) และข้าวสาลี 3 กก. ทั้งนี้บางเดือนอาจจะแจกเพิ่มเป็น ถั่ว (Dal) 2 กก. และน้ำตาล 2 กก. และหากต้องการซื้อเพิ่มเติมเดือน สามารถซื้อได้ในราคาพิเศษ โดยข้าวสารไม่เกินคนละ 2 กก. กก. ละ 2 รูปี และข้าวสาลีไม่เกินคนละ 2 กก. กก. ละ 3 รูปี

นายวิชัย ศรีนวกุล นายกสมาคมโรงสีข้าวภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เผยว่า จากนโยบายดังกล่าว หากคำนวณจากประชากรชาวอินเดีย 1,200 ล้านคน กรณีหากถ้าใช้สิทธิ์ทุกคนซื้อ เท่ากับ 1.2 ล้านตันต่อเดือน หากซื้อ 2 กก. เท่ากับ 2.4 ล้านตัน แล้วถ้าบวกให้ฟรีอีกคนละ 2 กก. เท่ากับกว่า 4 ล้านตัน ซึ่งข้าวจำนวนนี้เหมือนได้ฟรี ขณะที่ประชาชนส่วนใหญ่ก็มีข้าวรับประทานจากการปลูกเองอยู่แล้ว ดังนั้นหากเอาข้าวที่เหมือนได้ฟรีไปขายให้ผู้ค้าข้าว สามารถขายราคาถูกเท่าไรก็ได้

“ตั้งข้อสังเกตว่ามีการกระทำในลักษณะนี้หรือไม่เพราะข้าวอินเดียราคาห่างจากไทยมากผิดปกติในช่วงที่ผ่านมา โดยหากเขานำมารวบรวมส่งออกจะผิดกฎ WTO (องค์การการค้าโลก) เรื่องการอุดหนุนการส่งออกหรือไม่ พ้อข้าวออกมาแบบนี้ทำให้ทุกคนถึงบางอ้อ คลายปริศนา รู้คำตอบทันทีว่าทำไมพ้อค้าอินเดียถึงขายข้าวในราคาถูกท่ามกลางวิกฤตสงคราม โควิด น้ำมัน ปุ๋ย สารเคมี ราคาแพงทุกตัว ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น ซึ่งสวนทาง กับความเป็นจริง”

สอดคล้องนายวิชัย ศรีประเสริฐ นายกกิตติมศักดิ์สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย ที่กล่าวว่า จากที่ได้รับฟังมาในหมู่พ้อค้าที่เป็นเทรดเดอร์ อินเดียมีนโยบายแจกข้าวปีละ 20 ล้านตันข้าวสาร คนยากจนบางส่วนก็ขาย บางส่วนก็รับประทาน เพราะฉะนั้นพ้อค้าจึงได้ข้าวที่ราคาถูกมาก ทำให้ได้เปรียบไทยในการแข่งขันส่งออกในตลาดโลก ขณะที่สต็อกข้าวของอินเดียที่ยังไม่ทราบแน่ชัด แต่วงการค้าข้าวประเมินมีประมาณกว่า 50 ล้านตัน

ขณะที่ผลผลิตข้าวไทย คาดจะต่ำสุดเมื่อเทียบกับประเทศที่ปลูกข้าวทั้งหมด ส่วนเกษตรกรที่เก่งที่สุด ประเทศจีนสามารถพัฒนาได้ผลผลิตต่อไร่สูง มีพันธุ์ข้าวที่ปลูกในน้ำกร่อยได้ ปัจจุบันได้นำเทคโนโลยีดังกล่าวไปสอน ที่ประเทศซาอุดีอาระเบียให้สามารถปลูกข้าวได้ในทะเลทราย โดยนำน้ำกร่อยมาใช้ในการปลูก ผลผลิตต่อไร่ ประมาณ 1,000 กิโลกรัม

ปัจจุบันราคาข้าวถูกลง แต่ประเทศไทยได้เน้นเรื่องการเพิ่มผลผลิตต่อไร่ให้สูงขึ้น จะยิ่งทำให้ราคาข้าวตกต่ำ หรือไม่ นายวิชัย กล่าวในประเด็นนี้ว่า สินค้าตัวไหนมีราคาถูกจะยิ่งขายได้ง่าย ไม่ใช่ขายถูกแล้วขาดทุน ขายถูก เพราะได้กำไร เพราะต้นทุนดีขึ้น ผลผลิตต่อไร่สูง จะทำให้ต้นทุนถูกลง ขายได้มาก แล้วจะทำให้ขายได้กำไรด้วย และนี่คือคีย์เวิร์ดที่สำคัญที่ประเทศไทยจำเป็นต้องเพิ่มผลผลิต

แหล่งข่าวจากวงการค้าข้าว เผยว่า อีกด้านหนึ่งในเวลานี้ ผู้ค้าข้าวของเวียดนามได้รุกตลาดหนัก มีการส่งออกข้าวหอม ST และ LT28 ซึ่งกำลังได้รับความนิยมในตลาด บรรจุกองขายบนชั้นวางที่ซูเปอร์มาร์เก็ต ร้านค้าใน ญี่ปุ่น สหภาพยุโรป (อียู) สหรัฐอเมริกา และแคนาดา เพื่อเพิ่มมูลค่าข้าวเวียดนามในตลาดนานาชาติ หากไทยไม่ทำอะไรเลยจะถูกข้าวเวียดนามแย่งตลาดไปเรื่อยๆ

ขณะที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เผยผลพยากรณ์ผลผลิต ข้าวนาปี ปี 2565 (ปีเพาะปลูก 2565/66) ว่า เนื้อที่เพาะปลูกคาดว่าจะเพิ่มขึ้นจากปีที่แล้วเล็กน้อย จากปีนี้ฝนมาเร็ว และมีฝนตกต่อเนื่องตั้งแต่ต้นปี จึงคาดว่าจะมีปริมาณน้ำฝนเพียงพอ สามารถขยายเนื้อที่เพาะปลูกได้ ประกอบกับราคาข้าวเปลือกที่เกษตรกรขาย ได้อยู่ในเกณฑ์ที่ดี รวมทั้งเกษตรกรคาดหวังว่าภาครัฐจะมีมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าวอย่างต่อเนื่อง ทำให้มีการปลูกเพิ่มในพื้นที่นาที่ปล่อยว่างเมื่อปีที่ผ่านๆ มา โดยมีเนื้อที่เพาะปลูก รวมกว่ากว่า 62.8 ล้านไร่ เพิ่มขึ้นจากปี ก่อน 0.03%

ที่มา ฐานเศรษฐกิจ

ราคาปุ๋ยโลกดิ่ง 300 เหรียญสหรัฐ/ตัน ไทยเจรจาซาอุฯ ขอส่วนลดนำเข้า

ราคาปุ๋ยโลกดิ่ง แม่ปุ๋ยยูเรียร่วน 300 เหรียญสหรัฐต่อตัน เหลือ 700 เหรียญสหรัฐต่อตัน “เอกชน” ไทย 11 ราย เร่งเจรจาลดภาษีนำเข้าจาก 3 บริษัทซาอุฯ คาดใช้เวลา 1-2 เดือนเดินทางถึงไทย วงการปุ๋ยเผยอุปสรรค ต่อรองช่วงราคานำเข้าขาลง ต้องแบกรับความเสี่ยงต้นทุนค่าขนส่งผันผวน หวั่นหลังนำเข้ารัฐให้ปรับขึ้นราคาไม่คุ้มที่ ขาดทุนเรื้อรังตั้งแต่ปลายปี’64

แหล่งข่าวจากวงการปุ๋ย กล่าวกับประชาชาติธุรกิจว่า ในเร็วๆ นี้เอกชนไทย 11 รายที่ประสงค์จะซื้อปุ๋ย เติร์ยมเจรจาส่งปุ๋ยเรื่องราคานำเข้าจากประเทศซาอุดีอาระเบีย ภายหลังจากรัฐบาล 2 ฝ่ายเห็นชอบในหลักการว่า จะต้องซื้อขายกันในราคามิตรภาพ พร้อมประมาณการณ์ปริมาณการนำเข้าอยู่ที่ 8 แสนตัน แต่อาจเพิ่มขึ้นเป็น 1 ล้านตัน

“ตอนนี้เอกชนกังวลว่าเจรจาลดราคาไปแล้วว่าจะถึงเวลาที่ต้องส่งมอบ 1-2 เดือนราคาตลาดโลกจะลดลง ไปอีก จากปัจจุบันราคาปุ๋ยในตลาดโลกอยู่ในภาวะขาลง ตามทิศทางราคาน้ำมันดิบและก๊าซธรรมชาติ โดยราคาเอฟ โอบีแม่ปุ๋ยยูเรีย เมื่อตอนไตรมาส 1 ขึ้นไปถึง 1,000 เหรียญสหรัฐต่อตัน ตอนนี้ลดลงมาเหลือ 700 เหรียญสหรัฐ ทั้ง ยังมีการประเมินแนวโน้มตลาดปุ๋ยช่วงครึ่งปีหลังว่าจะอยู่ในภาวะสโลว์ดาวน์ รัฐบาลทุ่มงบประมาณสนับสนุนการใช้ ปุ๋ยอินทรีย์มากขึ้น ค่าบาทก็อ่อน ทำให้การกำหนดราคาตอนนี้มีความเสี่ยง เราต้องเจรจาทันทีว่าจะยอมปรับลด ราคาให้หรือไม่หากราคาลงไป”

“นอกจากนี้การกำหนดปริมาณการซื้อขายจะแบ่งเจรจาเป็นลอตๆไม่ได้ เพราะหากทุกรายนำเข้าร่วมกันน้อยเกินไป หรือน้อยกว่าขนาดบรรทุกของเรือใหญ่ 30,000-40,000 ตัน ก็มีผลต่อราคาปุ๋ยและต้นทุนค่าขนส่งด้วย ตอนนี้จึงยังไม่ได้ข้อสรุปเอกชนต้องแบกรับความเสี่ยงตรงนี้ไว้อย่างไร”

ส่วนราคาจำหน่ายในประเทศหลังจากนำเข้านั้น ตามหลักการกระทรวงพาณิชย์จะพิจารณาตามต้นทุนวัตถุดิบนำเข้า ซึ่งเอกชนเสนอขอให้กระทรวงพาณิชย์ใช้โครงสร้างราคาที่ถัวเฉลี่ยกัน กล่าวคือเอกชนได้ยื่นขอปรับราคาจากต้นทุนวัตถุดิบมาตั้งแต่เดือนตุลาคม 2564 ต่อเนื่องมาถึงไตรมาส 1 ปี 2565 ซึ่งราคาปุ๋ยขยับขึ้นไปสูงมากอย่างที่ทราบราคาปุ๋ยเฉลี่ยทะลุ 1,000 เหรียญสหรัฐต่อตัน แม้ว่าราคาตลาดโลกตอนนี้จะลดลงมาอยู่ที่ 700 เหรียญสหรัฐแล้วแต่เอกชนหลายรายประสบภาวะขาดทุน และยังต้องบริหารจัดการสต็อกซึ่งมีต้นทุนด้านๆต่างอีก

“เราอยากได้วัตถุดิบนำเข้าจากซาอุดีอาระเบียไม่ได้คิดจะเอาคืนจากการขึ้นราคา เพียงแต่หากรัฐบาลพิจารณาให้ปรับขึ้นราคาแบบเท่าที่อยู่ได้ ก็คงไม่ครอบคลุมกับปัญหาหลายคนขาดทุนมาก่อนหน้านี้จากความซ้ำที่รัฐบาลเพิ่งจะมาปลดล็อกเรื่องนี้”

“ตอนนี้การบริหารจัดการสต็อกของแต่ละคนสำคัญมาก หากนำเข้าต้นทุนสูงขึ้น ราคาไม่ได้ปรับตามต้นทุนเฉลี่ย แล้วทางรัฐยังขอความร่วมมือให้นำสินค้าปุ๋ยเข้าร่วมโครงการจำหน่ายสินค้าราคาพิเศษให้เกษตรกร และยังคงส่งเสริมปุ๋ยอินทรีย์อีก ใครกล้าที่จะสต็อกเพราะเสี่ยงต้นทุนดอกเบี้ย แต่ถ้าไม่มีสต็อกสินค้าไม่มีลูกค้าก็จะหันไปซื้อเจ้าอื่นเสียลูกค้าอีก”

แหล่งข่าวผู้ประกอบการโรงงานปุ๋ยอีกรายหนึ่ง ระบุว่า บริษัทขอนำเข้าปุ๋ยจาก 2 ใน 3 บริษัท เพราะแต่ละรายผลิตปุ๋ยคนละชนิดกัน เช่น บริษัท SABIC ผลิตปุ๋ยในกลุ่มยูเรีย ส่วนบริษัท MA'DEN ผลิตปุ๋ยฟอสฟอรัส และ ACO Group เป็นชนิดอื่น ๆ แต่ตอนนี้ยังเจรจาไม่ได้ข้อสรุปเรื่องราคา เพราะสถานการณ์ราคาปุ๋ยในตลาดโลกลดลงเมื่อ 2-3 สัปดาห์ก่อนหน้านี้ โดยราคาปุ๋ยยูเรียจาก 1,000 เหรียญสหรัฐ ขณะนี้ทรงตัว 700 เหรียญสหรัฐต่อตัน

“ราคาดังกล่าวเป็นราคาเอฟโอบี ยังไม่รวมค่าเรือ ทำให้การเจรจนำเข้าปุ๋ยในช่วงราคาขาลงจะต้องใช้ความระมัดระวังอย่างมาก เพราะยังมองว่าแนวโน้มราคาปุ๋ยโลกในไตรมาส 3-4 มีโอกาสจะลดลงไปอีก หากสิ้นสุดฤดูกาลที่ต้องการใช้ปุ๋ย แต่ถึงอย่างไรก็นำเข้าแน่นอน เพราะเอกชนต้องการซัพพลายเออร์ซาอุดีอาระเบียเพื่อให้เกิดความมั่นคงด้านวัตถุดิบ ส่วนการนำเข้ามาแล้วจะทำให้ต้นทุนการผลิตปุ๋ยลดลงหรือไม่ ตอบว่าคงไม่ได้ลดลงมากนัก ดังนั้นการจะลดราคาขายเท่าไรขึ้นอยู่กับต้นทุนแต่ละราย”

นายกongเอก เปล่งศักดิ์ ประกาศเกสัช นายกสมาคมการค้าปุ๋ยและธุรกิจเกษตร เปิดเผย “ประชาชาติธุรกิจ” ว่า ข้อสรุปการเจรจนำเข้าปุ๋ยซาอุดีอาระเบีย คาดว่าจะมีการนำเข้าตั้งแต่ 8 แสนตัน ไปจนถึงสูงสุด 1 ล้านตัน แต่ยังต้องใช้เวลาในการเจรจารายละเอียดด้านราคาของผู้ผลิตแต่ละราย และเตรียมกระบวนการนำเข้าคงใช้เวลาประมาณ 1-2 เดือน

จากนั้นจะนำไปสู่โครงสร้างราคาตามต้นทุนใหม่ ซึ่งกระทรวงพาณิชย์ให้หลักการว่าจะพิจารณาตามต้นทุนนำเข้า จะถูกลงหรือไม่ก็ขึ้นอยู่กับต้นทุนนำเข้า ซึ่งระดับราคาแม่ปุ๋ยต้นปีและราคาขณะนี้มีการเปลี่ยนแปลงไปมาก มีความแตกต่างกันสูง จึงควรจะนำมาพิจารณาถัวเฉลี่ยกัน เพื่อสร้างความสมดุลให้ผู้ผลิตอยู่ได้เกษตรกรอยู่ได้ และต้องดำเนินการแก้ปัญหาเรื่องปุ๋ยปลอมที่ไม่ได้คุณภาพคู่ขนานไปด้วย

“เอกชนขอขอบคุณกระทรวงพาณิชย์และหอการค้าไทยที่ช่วยประสานให้เกิดการเจรจนำเข้า ที่ผ่านมารัฐบาลดำเนินมาตรการเพื่อลดภาระเรื่องปุ๋ยช่วยเกษตรกร ทั้งการช่วยประสานกับผู้ผลิตปุ๋ยซาอุดีอาระเบียให้กับผู้ผลิตปุ๋ย ทั้งยังมีการจัดทำโครงการส่งเสริมการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ทดแทนปุ๋ยเคมี แต่สิ่งสำคัญในการดูแลภาคเกษตร

จะต้องไปพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตตั้งแต่ต้นทาง คือ เมล็ดพันธุ์ที่ดีเป็นต้นมา ซึ่งจะทำให้ต้นทุนเกษตรกรไทย แข่งขันได้ในตลาดโลกในอนาคต”

ผู้สื่อข่าวประชาชาติธุรกิจตรวจสอบสถานการณ์การนำเข้าปุ๋ยในช่วง 5 เดือนแรกของปีนี้ มีมูลค่า 44,016 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 70% โดยจีนเป็นแหล่งนำเข้าอันดับ 1 มูลค่า 6,850.28 ล้านบาท ลดลง 5.74% คิดเป็นสัดส่วน 15.56% ขณะที่ซาอุดีอาระเบีย เป็นแหล่งนำเข้าอันดับ 2 แต่มีสัดส่วนถึง 15.47% ห่างกันไม่มากนัก และมูลค่านำเข้า 6,808.84 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 171.94% ซึ่งจากนี้มีโอกาสจะนำเข้าเพิ่มขึ้นอีก 8 แสน-1 ล้านตัน ก็มีโอกาสขยับขึ้นเป็นอันดับ 1 ส่วนแหล่งนำเข้าอันดับ 3คือ รัสเซีย มูลค่า 4,841.65 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 171.02% คิดเป็นสัดส่วน 11%

ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

เวียดนาม

สัปดาห์ที่ผ่านมา ภาวะราคาข้าวอยู่ในระดับทรงตัว ขณะที่อุปทานข้าวในตลาดเพิ่มขึ้นเพราะกำลังมีการเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวฤดูการผลิตฤดูร้อน-ฤดูใบไม้ร่วง (the summer-autumn crop) ไปมากกว่าครึ่งแล้ว อย่างไรก็ตามภาวะการค้าค่อนข้างเงียบเหงา เพราะผู้ค้าข้าวในประเทศได้ชะลอการซื้อข้าวเปลือกในช่วงนี้เพื่อรอให้ราคาอ่อนตัวลง โดยราคาข้าวขาว 5% อยู่ที่ระดับ 415-420 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เท่ากับเมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา

วงการค้าระบุว่า ในช่วงนี้ความต้องการข้าวขาวค่อนข้างเงียบเหงา ขณะที่ความต้องการข้าวหอมยังคงมีมาก โดยมีตลาดสำคัญ เช่น ญี่ปุ่น สหภาพยุโรป แคนาดา และสหรัฐฯ

กรมศุลกากรเวียดนาม (the Customs Department) รายงานว่า ในเดือนมิถุนายน 2565 เวียดนามส่งออกข้าวจำนวน 726,308 ตัน มูลค่าประมาณ 354.42 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ราคาส่งออกเฉลี่ยอยู่ที่ประมาณ 488 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน โดยปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้น 66.5% และ 46.7% แต่ราคาส่งออกเฉลี่ยลดลง 11.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (เดือนมิถุนายน 2564 เวียดนามส่งออกข้าวได้ประมาณ 436,140 ตัน มูลค่าประมาณ 241.61 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ราคาส่งออกเฉลี่ยอยู่ที่ประมาณ 554.0 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) แต่ถ้าเทียบกับเดือนพฤษภาคม 2565 ปริมาณเพิ่มขึ้น 2.2% มูลค่าเพิ่มขึ้น 2.1% แต่ราคาส่งออกเฉลี่ยลดลง 0.1% (เดือนพฤษภาคม 2565 เวียดนามส่งออกข้าวจำนวน 710,371 ตัน มูลค่าประมาณ 347.1 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ราคาส่งออกเฉลี่ยอยู่ที่ประมาณ 488.7 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน)

โดยตลาดสำคัญในเดือนมิถุนายน 2565 ได้แก่ ประเทศฟิลิปปินส์ซึ่งเวียดนามส่งออกจำนวน 355,651 ตัน มูลค่าประมาณ 170.046 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ตามด้วยจีนจำนวน 50,111 ตัน มูลค่าประมาณ 24.936 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ไต้หวันจำนวน 49,652 ตัน มูลค่าประมาณ 24.109 ล้านเหรียญสหรัฐฯ มาเลเซียจำนวน 46,349 ตัน มูลค่าประมาณ 21.545 ล้านเหรียญสหรัฐฯ คิวบาจำนวน 30,450 ตัน มูลค่าประมาณ 12.154 ล้านเหรียญสหรัฐฯ อินโดนีเซียจำนวน 10,031 ตัน มูลค่าประมาณ 5.023 ล้านเหรียญสหรัฐฯ สิงคโปร์จำนวน 8,080 ตัน มูลค่าประมาณ 4.433 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ฮองกงจำนวน 6,617 ตัน มูลค่าประมาณ 3.771 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ปาปัวนิวกินีจำนวน 5,882 ตัน มูลค่าประมาณ 2.705 ล้านเหรียญสหรัฐฯ สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์จำนวน 3,816 ตัน มูลค่า

ประมาณ 2.376 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ออสเตรเลียจำนวน 3,336 ตัน มูลค่าประมาณ 2.351 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โมซัมบิกจำนวน 2,994 ตัน มูลค่าประมาณ 1.515 ล้านเหรียญสหรัฐฯ เป็นต้น

ในช่วง 6 เดือนแรกของปีนี้ (มกราคม-มิถุนายน 2565) เวียดนามส่งออกข้าวจำนวน 3,493,554 ตัน มูลค่าประมาณ 1,707.4 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ราคาส่งออกเฉลี่ยอยู่ที่ประมาณ 488.7 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 15.4% มูลค่าเพิ่มขึ้น 3.6% แต่ราคาส่งออกเฉลี่ยลดลง 10.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (เดือนมกราคม-มิถุนายน 2564 เวียดนามส่งออกข้าวได้ 3,027,753 ตัน มูลค่าประมาณ 1,648.2 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ราคาส่งออกเฉลี่ยอยู่ที่ประมาณ 544.4 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน)

ตลาดสำคัญในช่วง 6 เดือนแรกของปีนี้ (มกราคม-มิถุนายน 2565) ได้แก่ ประเทศฟิลิปปินส์ซึ่งเวียดนามส่งออกจำนวน 1,624,630 ตัน มูลค่าประมาณ 759.099 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ปริมาณเพิ่มขึ้น 48.65% มูลค่าเพิ่มขึ้น 30.92% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 46.5% ของปริมาณส่งออกทั้งหมด และ 44.46% ของมูลค่าการส่งออกข้าวทั้งหมด ตามลำดับ ตามด้วยประเทศจีนประมาณ 438,608 ตัน มูลค่าประมาณ 228.2 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณลดลง 24.49% และมูลค่าลดลง 26.06% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 12.55% และ 13.37% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ ประเทศไต้หวันประมาณ 322,730 ตัน มูลค่าประมาณ 142.066 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 57.77% มูลค่าเพิ่มขึ้น 36.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 9.24% และ 8.32% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ) ประเทศกาน่าประมาณ 214,782 ตัน มูลค่าประมาณ 110.349 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณลดลง 34.43% และมูลค่าลดลง 42.32% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 6.15% และ 6.46% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ) ประเทศมาเลเซียประมาณ 208,814 ตัน มูลค่าประมาณ 95.991 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 38.19% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 19.8% เมื่อเทียบกับปีก่อน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 5.98% และ 5.62% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ)

ประเทศสิงคโปร์ประมาณ 42,746 ตัน มูลค่าประมาณ 24.137 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณและมูลค่าลดลง 37.96% และ 39.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 1.22% และ 1.41% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ) ฮองกงประมาณ 34,932 ตัน มูลค่า 19.841 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณลดลง 20.07% และมูลค่าลดลง 25.82% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 1.00% และ 1.16% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ) อินโดนีเซียประมาณ 33,124 ตัน มูลค่าประมาณ 16.223 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ปริมาณเพิ่มขึ้น 69.88% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 62.88% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 0.95% และ 0.95% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ) โมซัมบิกประมาณ 29,109 ตัน มูลค่า 15.224 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ปริมาณเพิ่มขึ้น 33.1% มูลค่าเพิ่มขึ้น 15.73% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 0.83% และ 0.89% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ) สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ประมาณ 25,286 ตัน มูลค่าประมาณ 15.838 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 19.4% มูลค่าเพิ่มขึ้น 21.28% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 0.72% และ 0.93% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ)

ออสเตรเลียประมาณ 20,791 ตัน มูลค่าประมาณ 13.879 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ปริมาณเพิ่มขึ้น 10.42% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 16.22% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซาอุดีอาระเบียประมาณ 17,683 ตัน มูลค่าประมาณ 11.754 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ปริมาณเพิ่มขึ้น 36.17% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 40.09% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกัน

ของปีที่ผ่านมา สหรัฐฯ ประมาณ 13,757 ตัน มูลค่าประมาณ 10.786 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ปริมาณเพิ่มขึ้น 58.05% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 65.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ได้หวันประมาณ 9,325 ตัน มูลค่าประมาณ 4.23 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ปริมาณลดลง 18.52% และมูลค่าลดลง 27.58% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนเธอร์แลนด์ประมาณ 6,362 ตัน มูลค่าประมาณ 4.423 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ปริมาณเพิ่มขึ้น 19.18% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 23.92% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา แทนซาเนียประมาณ 6,285 ตัน มูลค่าประมาณ 4.034 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ปริมาณลดลง 3.87% และมูลค่าลดลง 7.51% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา แอฟริกาใต้ประมาณ 3,444 ตัน มูลค่าประมาณ 2.324 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ปริมาณเพิ่มขึ้น 8.95% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 13.46% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โปแลนด์ประมาณ 2,754 ตัน มูลค่าประมาณ 1.947 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ปริมาณลดลง 22.75% และมูลค่าลดลง 13.15% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ฝรั่งเศสประมาณ 1,986 ตัน มูลค่าประมาณ 1.424 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ปริมาณเพิ่มขึ้น 14.73% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 16.07% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา รัสเซียประมาณ 1,858 ตัน มูลค่าประมาณ 1.195 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ปริมาณเพิ่มขึ้น 115.05% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 89.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เซเนกัลประมาณ 1,050 ตัน มูลค่าประมาณ 0.589 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ปริมาณเพิ่มขึ้น 273.67% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 225.67% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เบลเยียมประมาณ 998 ตัน มูลค่าประมาณ 0.539 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ปริมาณลดลง 42.51% และมูลค่าลดลง 57.63% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เป็นต้น

ที่มา *Oryza.com*

กัมพูชา

กระทรวงเกษตร ป่าไม้ และการประมง (the Ministry of Agriculture, Forestry, and Fisheries; MAFF) รายงานว่า ในเดือนมิถุนายน 2565 กัมพูชาส่งออกข้าวสารจำนวน 43,525 ตัน โดยปริมาณลดลง 8.2% เมื่อเทียบกับจำนวน 47,419 ตัน ในเดือนมิถุนายน 2564 และลดลง 30.4% เมื่อเทียบกับจำนวน 62,537 ตัน ในเดือนพฤษภาคม 2565 ที่ผ่านมา

ทำให้ในช่วง 6 เดือนแรกของปีนี้ (มกราคม-มิถุนายน 2565) กัมพูชาส่งออกข้าวสารรวม 327,200 ตัน มูลค่าประมาณ 279.756 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้นประมาณ 16.67% เมื่อเทียบกับจำนวน 280,450 ตันในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว และมูลค่าเพิ่มขึ้น 17.77% เมื่อเทียบกับมูลค่าประมาณ 237.541 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว โดยราคาส่งออกเฉลี่ยประมาณ 855 เหรียญสหรัฐต่อตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 0.94% เมื่อเทียบกับราคาเฉลี่ยประมาณ 847 เหรียญสหรัฐต่อตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

นอกจากนี้ กัมพูชายังส่งออกข้าวเปลือกไปยังประเทศเพื่อนบ้าน (เวียดนาม) จำนวน 1,733,157 ตัน มูลค่าประมาณ 336.232 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้นประมาณ 2.38% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 20.38% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว ที่ส่งออกข้าวเปลือกจำนวน 1,692,813 ตัน มูลค่าประมาณ 279.314 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยในจำนวนข้าวเปลือกที่ส่งออก 1,733,157 ตัน มีข้าวเปลือกจำนวน 1,142,175 ตัน (ประมาณ 65.90%) ที่ได้รับใบรับรองสุขอนามัยพืช (phytosanitary certificates) โดยข้าวเปลือกที่ส่งออกนั้น มีราคาเฉลี่ยประมาณ 194 เหรียญสหรัฐต่อตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 17.58% เมื่อเทียบกับราคาเฉลี่ยประมาณ 165 เหรียญสหรัฐต่อตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ทั้งนี้ ในช่วงครึ่งปีแรก 2565 กัมพูชาสามารถส่งออกข้าวทั้งหมด (ข้าวสารและข้าวเปลือก) รวม 2,060,357 ตัน มูลค่าประมาณ 615.988 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้นประมาณ 4.41% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 19.18% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว ที่ส่งออกได้รวม 1,973,263 ตัน มูลค่าประมาณ 516.855 ล้านดอลลาร์

สำหรับชนิดข้าวสารที่ส่งออกในช่วง 6 เดือนแรกของปีนี้ (มกราคม-มิถุนายน 2565) ประกอบด้วย ข้าวหอมทุกชนิด (fragrant varieties) จำนวน 207,271 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 63.35% ของปริมาณส่งออกข้าวทั้งหมด ตามด้วยข้าวขาว (white rice types) จำนวน 113,617 ตัน สัดส่วนประมาณ 34.72% และข้าวึ่ง (parboiled rice) จำนวน 6,312 ตัน สัดส่วนประมาณ 1.93%

โดยในช่วง 6 เดือนแรกของปีนี้ (มกราคม-มิถุนายน 2565) ผู้ส่งออกข้าวของกัมพูชาจำนวน 53 ราย ได้ส่งออกข้าวไปยัง 53 ประเทศปลายทาง โดยตลาดส่งออกที่สำคัญประกอบด้วย 1.ตลาดจีน (รวมฮ่องกง และมาเก๊า) จำนวน 168,280 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 51.4% ของปริมาณส่งออกข้าวทั้งหมด และเพิ่มขึ้นประมาณ 17.44% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว 2.ตลาดยุโรป (23 ประเทศ) จำนวน 98,624 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 30.1% และเพิ่มขึ้นประมาณ 46.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว 3.ตลาดอาเซียน (4 ประเทศ) จำนวน 28,680 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 8.8% และเพิ่มขึ้นประมาณ 5.69% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว 4.ตลาดอื่นๆ (23 ประเทศ) จำนวน 31,616 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 9.7% ลดลงประมาณ 26.28% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว

นาย Veng Sakhon รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตร กล่าวว่า การส่งออกสินค้าเกษตรทั้งหมดในช่วงครึ่งแรกของปี 2565 เพิ่มขึ้นประมาณ 13.05% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว โดยสินค้าเกษตรที่ไม่ใช่ข้าวเพิ่มขึ้นประมาณ 12.81% โดยเขาตั้งข้อสังเกตว่ามีการส่งออกลดลงเล็กน้อยสำหรับสินค้าเกษตร โดยเฉพาะอย่างยิ่งในแง่ของการส่งออกไปยังจีน เนื่องจากการส่งออกสินค้าเกษตรยังคงมีอุปสรรคหลายประการ เช่น การขาดสิ่งอำนวยความสะดวกในการจัดเก็บห้องเย็น กฎระเบียบด้านสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช และข้อจำกัดในการขนส่งสินค้าข้ามพรมแดนที่ส่งไปทางแนวชายแดนจีน-เวียดนาม รวมทั้งยุทธศาสตร์ Zero Covid-19 ของทางการจีนซึ่งเป็นอุปสรรคของการส่งออกทางบกของกัมพูชาไปยังประเทศจีนผ่านทางเวียดนาม

นาย Lun Yeng เลขาธิการสหพันธ์ข้าวกัมพูชา (Cambodian Rice Federation; CRF) กล่าวว่า การส่งออกข้าวที่เพิ่มขึ้นเป็นผลมาจากความร่วมมือของภาคเอกชนและรัฐบาล โดยตั้งเป้าว่าในปี 2565 นี้ จะส่งออกข้าวสารได้ประมาณ 700,000-750,000 ตัน

มีรายงานว่า กัมพูชากำลังเผชิญกับปัญหาภัยแล้งอย่างหนักในหลายพื้นที่ของภาคตะวันตกเฉียงเหนือของประเทศ ซึ่งเป็นแหล่งเพาะปลูกข้าวที่สำคัญ โดยเฉพาะที่จังหวัดบันเตียเมียนเจย (Banteay Meanchey) ซึ่งผลกระทบจากภัยแล้งได้ทำให้พื้นที่ปลูกข้าวเสียหายไปประมาณ 62,500 ไร่ ทำให้บรรดาเกษตรกรได้ออกมาเรียกร้องให้รัฐบาลช่วยเหลือด้านระบบชลประทานและความช่วยเหลืออื่นๆ

ทั้งนี้ บรรดาเกษตรกรบอกว่าในปีนี้ยังไม่มีฝนตก ในขณะที่เมื่อปีที่แล้วมีฝนตกต่อเนื่องจนถึงฤดูเก็บเกี่ยวคือช่วงเดือนกรกฎาคมถึงเดือนสิงหาคม แต่การที่ในปีนี้ฝนยังไม่ตกจึงทำให้หมดกำลังใจที่จะปลูกข้าวต่อไป และถ้าไม่มีฝนตกลงก็จะต้องทิ้งนาข้าว เพราะไม่มีทางเลือกอื่น อีกทั้งยังขาดแคลนเมล็ดพันธุ์ข้าวที่จะนำไปเพาะปลูกด้วย

ที่มา *Oryza.com*

ญี่ปุ่น

กระทรวงเกษตรฯ (the Ministry of Agriculture, Forests, and Fisheries; MAFF) ประกาศเปิดการประมูลนำเข้าข้าวในระบบ CPTPP Simultaneous Buy and Sell (SBS) ครั้งที่ 2 ของปีงบประมาณ 2022/23 (เมษายน 2565- มีนาคม 2566) ในวันที่ 26 กรกฎาคม 2565 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวจากประเทศสมาชิกกลุ่ม CPTPP จำนวน 1,080 ตัน รายละเอียดที่ https://www.maff.go.jp/j/seisan/boueki/nyusatu/n_announce/attach/pdf/index-79.pdf

ทั้งนี้ ความตกลงที่ครอบคลุมและก้าวหน้าสำหรับหุ้นส่วนทางเศรษฐกิจภาคพื้นแปซิฟิก (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 ประเทศสมาชิกที่เหลือก็ตัดสินใจเดินทางมาความตกลงต่อโดยใช้ชื่อใหม่ว่า CPTPP ปัจจุบัน สมาชิก CPTPP มีทั้งหมด 11 ประเทศ คือ ญี่ปุ่น แคนาดา เม็กซิโก เปรู ชิลี ออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สิงคโปร์ มาเลเซีย บรูไน และเวียดนาม

ที่มา *Oryza.com*

อินเดีย

ภาวะราคาข้าวในสัปดาห์ที่ผ่านมาอยู่ในระดับทรงตัว เนื่องจากวงการค้ามีความกังวลเกี่ยวกับการผลิตภายในประเทศท่ามกลางภาวะที่ปริมาณน้ำฝนต่ำกว่าค่าเฉลี่ย ซึ่งความกังวลจากปัจจัยดังกล่าวส่งผลให้ผู้ส่งออกยังไม่ลดราคาเสนอซื้อข้าวจากเกษตรกรได้ แม้ว่าทางด้านหนึ่งค่าเงินรูปีจะลดลงก็ตาม โดยราคาข้าวหนึ่ง 5% อยู่ที่ระดับ 361-366 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เท่ากับเมื่อสัปดาห์ก่อน

ผู้ส่งออกรายหนึ่งจากเมือง Kakinada ในรัฐอันธรประเทศทางตอนใต้ของอินเดีย กล่าวว่า จากการที่ความคืบหน้าของการเพาะปลูกข้าวยังไม่เท่าที่ควรทำให้เกิดความกังวลว่าผลผลิตข้าวอาจจะลดน้อยลงจากที่เคยคาดการณ์ไว้ก่อนหน้านี้

สำนักข่าว Reuters รายงานโดยอ้างอิงข้อมูลของกระทรวงเกษตรและสวัสดิการเกษตรกร (the Ministry of Agriculture & Farmers Welfare) ว่า ณ วันที่ 15 กรกฎาคม 2565 เกษตรกรได้เพาะปลูกข้าวฤดูการผลิตฤดูร้อน (summer-sown rice) หรือฤดูการผลิต Kharif (กรกฎาคม-กันยายน) ปีการผลิต 2022/23 ไปแล้วประมาณ 80.3125 ล้านไร่ ลดลงประมาณ 17% เมื่อเทียบกับจำนวนประมาณ 97.2 ล้านไร่ ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว ซึ่งสาเหตุที่ทำให้การเพาะปลูกลดลงเนื่องจาก ในช่วงเริ่มต้นฤดูฝนนับตั้งแต่วันที่ 1-30 มิถุนายน 2565 ที่ผ่านมามีอินเดียได้รับน้ำฝนที่ตกลงมาในระดับที่ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยประมาณ 10%

อย่างไรก็ตามเมื่อเริ่มต้นเดือนกรกฎาคม สถานการณ์เริ่มดีขึ้น โดยมีฝนตกลงมามากขึ้น ซึ่งกรมอุตุนิยมวิทยาอินเดีย (the India Meteorological Department) รายงานว่า ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1-14 กรกฎาคม 2565 อินเดียมีปริมาณน้ำฝนมากกว่าระดับปกติประมาณ 13%

ทั้งนี้ กรมอุตุนิยมวิทยา (IMD) ได้กำหนดปริมาณน้ำฝนโดยเฉลี่ยหรือปกติ (average or normal rainfall) ว่าอยู่ในช่วง 96% ถึง 104% ของค่าเฉลี่ย 50 ปีที่ระดับ 88 เซนติเมตร (ประมาณ 34 นิ้ว) สำหรับฤดูกาลในช่วง 4

เดือน (มิถุนายน-กันยายน) ซึ่งฤดูมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่เกิดขึ้นในทุกปีมีความสำคัญอย่างยิ่งต่อภาคการเกษตรของอินเดีย

องค์การอาหารแห่งชาติ (The Food Corporation of India; FCI) รายงานว่า สต็อกข้าว ณ วันที่ 1 กรกฎาคม 2565 มีจำนวนประมาณ 47.22 ล้านตัน (รวมข้าวสารที่คำนวณมาจากสต็อกข้าวเปลือกประมาณ 23.151 ล้านตัน) ลดลงประมาณ 4% เมื่อเทียบกับจำนวน 49.11 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา และลดลงประมาณ 5% เมื่อเทียบกับจำนวน 49.68 ล้านตัน ในเดือนมิถุนายน 2565 ที่ผ่านมา

ขณะที่สต็อกธัญพืช (ข้าว ข้าวสาลี และธัญพืชอื่นๆ) โดยรวมของอินเดีย ณ วันที่ 1 กรกฎาคม 2565 มีจำนวนประมาณ 76.126 ล้านตัน ลดลงประมาณ 31% เมื่อเทียบกับจำนวน 110.096 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และลดลงประมาณ 6% เมื่อเทียบกับจำนวน 81.093 ล้านตัน ในเดือนมิถุนายน 2565 ที่ผ่านมาโดยสต็อกข้าวสาลีมีประมาณ 28.51 ล้านตัน ลดลงประมาณ 53% เมื่อเทียบกับจำนวน 60.356 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และลดลงประมาณ 8% เมื่อเทียบกับจำนวน 31.142 ล้านตัน ในเดือนมิถุนายน 2565 ที่ผ่านมา

มีรายงานว่า สมาชิกบางส่วนองค์การการค้าโลก (the World Trade Organization (WTO)) ได้ขอคำอธิบายเกี่ยวกับการใช้เงินอุดหนุนข้าวของอินเดียตามประกาศของ WTO เกี่ยวกับการละเมิดวงเงินอุดหนุนที่กำหนดไว้สำหรับโครงการเก็บสต็อกเพื่อสาธารณะ นอกจากนี้ สมาชิก WTO ยังได้ขอคำอธิบายสำหรับความแตกต่างระหว่างตัวเลขสต็อกข้าว 7 ล้านตัน และสต็อกที่มีอยู่จริงในปีงบประมาณ 2020/21 ด้วย

โดยรัฐบาลอินเดียได้แจ้งต่อ WTO ว่าสต็อกข้าวดังกล่าวมีมูลค่าประมาณ 2.6 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ และได้รับความเสียหายเนื่องจากปัจจัยหลายประการ รวมถึงปัญหาด้านมลภาวะและความชื้น

เมื่อเดือนมิถุนายน 2565 สหรัฐฯและสมาชิกรายอื่นๆ ได้แสดงความกังวลว่าอินเดียไม่ได้ให้ข้อมูลทั้งหมดเกี่ยวกับการเก็บสต็อกข้าวและการใช้เงินอุดหนุน

ทั้งนี้ อินเดีย และกลุ่มประเทศอื่นๆ ได้ขอให้ WTO ทบทวนข้อกำหนดในการถือครองธัญพืชเพื่อการสาธารณะเป็นเวลาหลายปี โดยกล่าวว่าสต็อกนั้นจำเป็นสำหรับความมั่นคงทางอาหารของประเทศ

โดยในปี 2556 ในการประชุมที่บาหลี (the Bali meeting) องค์การการค้าโลกได้ตกลงที่จะให้ความยินยอมแก่ประเทศกำลังพัฒนา (the developing countries) เพื่อไม่ให้เกิดข้อพิพาทใดๆ ในกรณีที่มีการใช้เงินอุดหนุนเกินขีดจำกัดที่กำหนด ซึ่งการใช้มาตราสันติภาพบาหลี (the Bali Peace Clause) ของอินเดียในการปกป้องโครงการอุดหนุนสินค้าเกษตร (subsidy programs) จากข้อพิพาททางการค้าได้กระตุ้นให้ประเทศสหรัฐฯ และสมาชิก WTO รายอื่นๆ ต้องตั้งคำถามกับอินเดียเกี่ยวกับปัญหานี้

โครงการเก็บสต็อกเพื่อสาธารณะของอินเดีย (public stockholding program) มีวัตถุประสงค์ด้านความมั่นคงด้านอาหาร ซึ่งเกี่ยวข้องกับการกำหนดราคาอุดหนุนขั้นต่ำ (minimum support price; MSP) สำหรับข้าวสาลี ข้าวเปลือก เมล็ดพืชหายาก และเมล็ดพืชพัลส์ และการรักษาสต็อกให้เพียงพอ รวมถึงแจกจ่ายธัญพืชให้คนจนด้วย

ที่มา *Oryza.com*

บังกลาเทศ

Dhaka Tribune รายงานว่า ผู้ค้าข้าวของบังกลาเทศได้กลับมานำเข้าข้าวจากอินเดียผ่านพรมแดนทางบกอีกครั้ง หลังจากผ่านไปกว่า 10 เดือน ที่ทางการบังกลาเทศได้สั่งห้ามการนำเข้าข้าวจากอินเดียเมื่อวันที่ 31 สิงหาคม 2564 ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของความพยายามที่จะทำให้ราคาข้าวที่ปลูกในประเทศมีราคาดีขึ้น

อย่างไรก็ตาม หลังจากที่ได้ผลผลิตข้าวในประเทศได้รับความเสียหายอย่างหนักจากอุทกภัยทางภาคเหนือของประเทศ กระทรวงอาหาร (the Food Ministry) จึงได้อนุญาตให้ผู้ค้าข้าวประมาณ 95 ราย สามารถนำเข้าข้าวได้จำนวน 409,000 ตัน (แบ่งเป็นข้าวหนึ่งประมาณ 379,000 ตัน และข้าวขาว (Atap rice) ประมาณ 30,000 ตัน) จากอินเดียเมื่อวันที่ 30 มิถุนายน 2565 ซึ่งกระทรวงฯได้สั่งให้ผู้ค้าข้าวต้องนำเข้าให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 11 สิงหาคม 2565

ทั้งนี้ จากรายงานล่าสุด มีข้าวของอินเดียประมาณ 512 ตัน ได้ทยอยเข้าสู่บังกลาเทศจากท่าเรือ Benapole land port เมื่อสัปดาห์ที่แล้ว โดยข้าวจำนวนดังกล่าวมีราคาเฉลี่ยประมาณ 340 เหรียญสหรัฐต่อตัน โดยต้องเสียภาษีนำเข้า (import duty) ในอัตรา 27.5%

นอกจากนี้ยังมีรายงานว่า รัฐบาลบังกลาเทศได้อนุญาตให้บริษัทเอกชนอีก 47 ราย สามารถนำเข้าข้าวได้ประมาณ 73,000 ตัน (แบ่งเป็นข้าวหนึ่งที่ไม่ใช่บาสมาดิประมาณ 60,000 ตัน และข้าวขาว (atap) ประมาณ 13,000 ตัน) โดยต้องนำเข้าภายในวันที่ 25 สิงหาคม 2565 เพื่อรักษาเสถียรภาพราคาอาหารในประเทศ

เมื่อต้นเดือนกรกฎาคมที่ผ่านมา รัฐบาลได้อนุญาตให้บริษัทเอกชนรวม 230 ราย สามารถนำเข้าข้าวได้ประมาณ 655,000 ตัน โดยแบ่งเป็น 2 ระยะ และบริษัทที่ได้รับอนุญาตใหม่จะต้องเปิด letter of credit (LCs) ภายในวันที่ 31 กรกฎาคม 2565 นี้

ที่มา *Oryza.com*

อิหร่าน

สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงเทพมหานคร รายงานว่า ปัจจุบัน สถานการณ์ตลาดข้าวในประเทศอิหร่านยังคงอยู่ในภาวะผันผวนซึ่งเกิดขึ้นนับตั้งแต่ปี 2019 เป็นต้นมา โดยพบว่าราคาข้าวในตลาดอิหร่านยังคงขยับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่องแบบรายเดือน แม้ว่ารัฐบาลจะเข้ามาแทรกแซงราคาแล้วก็ตาม แต่ในทางปฏิบัติพบว่ารัฐบาลยังไม่สามารถเข้ามาควบคุมราคาได้อย่างมีประสิทธิภาพเท่าที่ควร เนื่องจากปริมาณข้าวในตลาดค่อนข้างน้อย ประกอบกับรัฐบาลประสบปัญหาด้านการนำเข้าข้าว ส่งผลให้มีความจำเป็นต้องนำเข้าข้าวที่เหลือในคลังสำรองออกมาจำหน่ายในราคาถูกเพื่อพยุงราคาข้าวในประเทศและบรรเทาความเดือนร้อนให้กับผู้มีรายได้น้อย

ดังนั้น เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาการขาดแคลนข้าวและข้าวราคาสูง หลังวันขึ้นปีใหม่ในเดือนมีนาคม 2022 ที่ผ่านมารัฐบาลอิหร่านจึงได้เปิดไฟเขียวให้ภาคเอกชนเป็นผู้จัดหาและนำเข้าข้าวจากต่างประเทศโดยเร่งด่วน เพื่อให้ทันกับเทศกาลมะฮะรัม (พิธีกรรมไว้อาลัยให้กับบุคคลสำคัญทางศาสนาตามความเชื่อทางวัฒนธรรมที่ใช้เวลานานประมาณ 2 เดือน ระหว่างกรกฎาคมถึงสิงหาคมของทุกปี) โดยช่วงดังกล่าวจะเป็นอีกหนึ่งช่วงเวลาของปีที่มีการทำบุญบริจาคทานให้กับผู้ยากไร้และผู้ลี้ภัย ส่งผลให้ตลาดผู้บริโภคมีความต้องการข้าวในปริมาณสูง

นาย Masih Keshavarz เลขาธิการสมาคมผู้นำเข้าข้าวอิหร่าน (Iranian Rice Importers Association) ได้ให้สัมภาษณ์กับสำนักข่าวท้องถิ่นอิหร่าน Tejarat News Agency ว่า ข้าวที่ภาคเอกชนอิหร่านอยู่ระหว่างขั้นตอนการนำเข้านี้จะเป็นข้าวหอมชั้นหนึ่งและมีคุณภาพสูง เป็นข้าวพันธุ์ Jasmine และ Homali ที่มีคุณสมบัติในแง่ของ

กลิ่นและรสชาติที่ใกล้เคียงกับข้าวหอมพันธ์ Tarom ของอิหร่าน ที่ได้รับความนิยมสูงและขึ้นชื่อ โดยข้าวหอมนี้จะจัดส่งมาถึงอิหร่านในอีกประมาณ 1 เดือนข้างหน้า มีแหล่งนำเข้าสำคัญมาจากประเทศไทย อินเดีย และปากีสถานนำเข้าในราคากิโลกรัมละประมาณ 1 เหรียญสหรัฐฯ เท่ากับราคาแลกเปลี่ยนในตลาดเสรีซึ่งปัจจุบันอยู่ที่ประมาณ 300,000 เรียลต่อ 1 เหรียญสหรัฐฯ โดยคาดว่าจะขายให้ผู้บริโภคได้ในราคากิโลกรัมละประมาณ 400,000 เรียล (1.33 เหรียญสหรัฐฯหรือประมาณ 47 บาท/กิโลกรัม)

ทั้งนี้ ในส่วนของนาย Kazem Ali Hasani เลขาธิการสหภาพผู้ค้าส่งอาหารกรุงเตหะราน (Union of Food Wholesalers in Tehran) ให้ข้อมูลว่าปัจจุบันสหภาพฯ ได้จำหน่ายข้าวขาวของไทย นำเข้าโดยหน่วยงานจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ หรือ Government Trading Corporation (GTC) ในราคากิโลกรัมละ 125,000 เรียล (ประมาณ 15 บาท) หมดลงแล้ว ส่วนข้าวนำเข้าชนิดอื่นๆที่คงเหลือในโกดังของรัฐ ซึ่งสหภาพฯ จะนำออกจำหน่ายในราคาประมาณกิโลกรัมละ 240,000 ถึง 370,000 เรียล (28-43 บาท)

จากข้อมูลสถิติของกรมศุลกากรอิหร่านพบว่าตั้งแต่ต้นปีงบประมาณ 2022 เป็นต้นมา (เริ่ม 21 มีนาคม 2022) อิหร่านนำเข้าข้าวจากต่างประเทศแล้วปริมาณ 390,000 ตัน โดยเป็นการนำเข้าของภาคเอกชนปริมาณ 355,000 ตันและนำเข้าโดยรัฐ (ผ่านบริษัทตัวแทนเอกชน) ปริมาณ 35,000 ตัน ซึ่งปริมาณนำเข้างดงกล่าวยังไม่สามารถตอบสนองความต้องการของตลาดได้ เพราะความต้องการข้าวจากต่างประเทศของอิหร่านในความเป็นจริงจะอยู่ที่ประมาณเดือนละ 160,000 ตัน

อย่างไรก็ตาม เป็นที่เข้าใจว่าการนำเข้าข้าวหอมมะลิจากไทยของอิหร่านตามข้อมูลของสมาคมผู้นำเข้าข้าวอิหร่านน่าจะเป็นการนำเข้าเพื่อรักษาปริมาณสำรองความมั่นคงทางอาหารของอิหร่านเป็นหลัก เพราะที่ผ่านมารัฐบาลได้นำข้าวนำเข้าออกมาจำหน่ายจนหมดแล้วเพื่อวัตถุประสงค์ในการควบคุมปริมาณและราคาในตลาด โดยข้าวนำเข้าเหล่านี้ รวมถึงข้าวจากไทย จะมีข้อความบนบรรจุภัณฑ์เป็นภาษาท้องถิ่นว่า “เพื่อวัตถุประสงค์ในการควบคุมสมดุลในตลาดเท่านั้น”

ทั้งนี้ เป็นที่น่าสังเกตว่า ข้าวสารหรือข้าวหอมที่อิหร่านนำเข้าจากต่างประเทศ จะไม่ถูกนำเข้าในรูปแบบของบรรจุภัณฑ์ที่ใช้ในประเทศแหล่งกำเนิด แต่จะมีการบรรจุลงในถุงพลาสติกที่บหนาทหรือถุงผ้า ผนึกยี่ห้อของบริษัทผู้นำเข้า และเขียนรายละเอียดเป็นภาษาฟาร์ซีอีกครั้ง อิหร่านนิยมบรรจุข้าวเพื่อจำหน่ายในตลาดในถุงขนาด 10 กิโลกรัม ซึ่งผู้บริโภคจะไม่สามารถมองเห็นรูปลักษณ์เมล็ดข้าว ขนาด สี และสัมผัสได้แต่อย่างใด

อนึ่ง ข้าวหอมมะลิไทยเข้ามาตีตลาดอิหร่านครั้งแรกในปี 2016 ซึ่งเป็นช่วงหลังการบรรลุการเจรจาข้อตกลงแผนปฏิบัติการเบ็ดเสร็จร่วม (JCPOA) เมื่อวันที่ 14 กรกฎาคม 2015 ระหว่างประเทศอิหร่านกับประเทศ P5+1 โดยปริมาณการนำเข้าข้าวหอมมะลิในครั้งนั้นมีจำนวนจำกัดและสามารถหาซื้อได้จากร้านค้าเฉพาะหรือสั่งซื้อทางอินเทอร์เน็ตเท่านั้น ภายหลังจากคว่ำบาตรรอบใหม่ในปี 2018 ส่งผลให้เศรษฐกิจของอิหร่านถดถอยอย่างต่อเนื่องและย่ำแย่ลงอย่างเห็นได้ชัดหลังการแพร่ระบาดของโควิด-19 ราคาข้าวในตลาดอิหร่านจึงได้ทะยอยขยับตัวสูง โดยเฉพาะข้าวที่ผลิตได้ในประเทศซึ่งเป็นที่นิยมของคนอิหร่านและมีราคาแพงมากกว่าข้าวนำเข้าจากต่างประเทศหลายเท่าตัว ด้วยเหตุนี้เพื่อเป็นการตรึงราคาข้าวในตลาด รัฐบาลอิหร่านจึงหาแหล่งนำเข้าข้าวที่มีราคาถูกจากต่างประเทศมาเพื่อตอบสนองความต้องการภายในประเทศ เช่น ไทย เป็นต้น โดยที่ผ่านมารัฐบาลได้นำเข้าข้าวขาวเกรด B แต่ไม่ได้รับการตอบรับเท่าที่ควรเมื่อเทียบกับข้าวบาสมาดิของอินเดียและปากีสถาน แม้ว่าข้าวไทยจะมีราคาถูกกว่าก็ตาม

ที่มา สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงเตหะราน

สหภาพยุโรป

สหภาพยุโรป (the European Union; EU) รายงานว่า การนำเข้าข้าวในปีการตลาด (Marketing year) 2021/22 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2564-31 สิงหาคม 2565) ในช่วงวันที่ 1 กันยายน 2564-7 กรกฎาคม 2565 มีการนำเข้าข้าว (ข้าวเปลือก (คิดเป็นข้าวสารแล้ว) ข้าวกล้อง ข้าวสาร แต่ไม่รวมข้าวหัก) ปริมาณ 1,289,183 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 38.96% เมื่อเทียบกับจำนวน 927,748 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 286,298 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 84.84% เมื่อเทียบกับจำนวน 154,892 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้า 1,002,885 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 29.76% เมื่อเทียบกับจำนวน 772,857 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา สำหรับข้าวหักนั้น มีการนำเข้าปริมาณ 486,179 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 53.71% เมื่อเทียบกับจำนวน 316,641 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 7 กรกฎาคม 2565 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าว 46,198 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2564-7 กรกฎาคม 2565 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย อิตาลี 217,157 ตัน ฝรั่งเศส 204,090 ตัน เนเธอร์แลนด์ 178,947 ตัน สเปน 176,239 ตัน โปแลนด์ 105,209 ตัน เบลเยียม 73,252 ตัน โปรตุเกส 73,021 ตัน เยอรมนี 71,701 ตัน บัลแกเรีย 56,408 ตัน สาธารณรัฐเชค 31,576 ตัน สวีเดน 30,533 ตัน ลิทัวเนีย 13,986 ตัน ไอร์แลนด์ 12,707 ตัน เดนมาร์ก 8,910 ตัน โรมาเนีย 8,022 ตัน สโลวาเกีย 5,303 ตัน ออสเตรีย 5,100 ตัน ฟินแลนด์ 4,169 ตัน ฮังการี 4,048 ตัน ไชปรัส 3,959 ตัน มอลต้า 2,157 ตัน กรีซ 1,699 ตัน เป็นต้น

ทั้งนี้ การนำเข้าข้าวของปีการตลาด (Marketing year) 2021/22 ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2564-6 กรกฎาคม 2565 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากปากีสถานจำนวน 161,698 ตัน ลดลง 5.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอูรูกวัย 56,087 ตัน เพิ่มขึ้น 92.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอาร์เจนตินา 55,198 ตันเพิ่มขึ้น 223.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกายอานาจำนวน 50,688 ตัน ลดลง 22.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากจีนจำนวน 29,315 ตันเพิ่มขึ้น 174.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) มีการนำเข้าจากเมียนมาร์จำนวน 247,091 ตัน เพิ่มขึ้น 204.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 145,058 ตัน เพิ่มขึ้น 29.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชาจำนวน 137,211 ตัน เพิ่มขึ้น 56.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากปากีสถาน 79,232 ตัน ลดลง 7.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 71,875 ตัน ลดลง 8.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ส่วนในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) มีการนำเข้าจากเมียนมาร์จำนวน 375,499 ตัน เพิ่มขึ้น 162.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 24,888 ตัน เพิ่มขึ้น 24.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชาจำนวน 23,755 ตัน เพิ่มขึ้น 55.0% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอูรูกวัยจำนวน 18,796 ตัน เพิ่มขึ้น 82.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 17,428 ตัน เพิ่มขึ้น 52.0% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ประเทศในสหภาพยุโรปที่นำเข้าข้าวชนิดต่างๆ ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2564-6 กรกฎาคม 2565 ในกลุ่มข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น สเปน 100,661 ตัน เบลเยียม 78,506 ตัน เนเธอร์แลนด์ 77,224 ตัน โปรตุเกส 67,181 ตัน อิตาลี 44,950 ตัน บัลแกเรีย 29,277 ตัน

ฝรั่งเศส 24,693 ตัน โปแลนด์ 20,964 ตัน เยอรมนี 5,549 ตัน เดนมาร์ก 2,061 ตัน กรีซ(EL) 1,451 ตัน ลิทัวเนีย 586 ตัน เป็นต้น

ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น เนเธอร์แลนด์ 145,715 ตัน ฝรั่งเศส 145,232 ตัน อิตาลี 121,677 ตัน สเปน 68,958 ตัน โปแลนด์ 62,946 ตัน เยอรมนี 49,184 ตัน เบลเยียม 40,179 ตัน บัลแกเรีย 36,857 ตัน สาธารณรัฐเชค 29,971 ตัน สวีเดน 27,559 ตัน ลิทัวเนีย 12,121 ตัน ไอร์แลนด์ (IE) 8,583 ตัน กรีซ (EL) 6,863 ตัน เดนมาร์ก 6,682 ตัน โปรตุเกส 6,470 ตัน สโลวีเนีย (SI) 5,391 ตัน ออสเตรีย 4,347 ตัน ฟินแลนด์ 4,028 ตัน ไซปรัส (CY) 3,664 ตัน โรมาเนีย (RO) 3,379 ตัน โครเอเชีย (HR) 3,116 ตัน ฮังการี (HU) 2,332 ตัน มอลต้า 1,970 ตัน เป็นต้น ในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) เช่น เบลเยียม 335,186 ตัน สเปน 57,085 ตัน เนเธอร์แลนด์ 33,340 ตัน โปแลนด์ 23,537 ตัน ฝรั่งเศส 21,508 ตัน อิตาลี 13,100 ตัน ลิทัวเนีย 3,466 ตัน บัลแกเรีย 3,370 ตัน เยอรมนี 2,935 ตัน โปรตุเกส 2,089 ตัน ไอร์แลนด์ (IE) 1,956 ตัน สาธารณรัฐเชค 617 ตัน ฟินแลนด์ (FI) 599 ตัน เป็นต้น

ขณะที่การส่งออกข้าวขึ้น ประเทศในสหภาพยุโรปที่ส่งออกข้าวชนิดต่างๆ (ข้าวเปลือก ข้าวกล้อง ข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2564-6 กรกฎาคม 2565 เช่น อิตาลี 139,532 ตัน สเปน 45,837 ตัน เบลเยียม 19,891 ตัน เนเธอร์แลนด์ 19,291 ตัน โปรตุเกส 19,582 ตัน กรีซ (EL) 17,317 ตัน บัลแกเรีย 6,267 ตัน ลิทัวเนีย 5,791 ตัน เยอรมนี 3,650 ตัน สาธารณรัฐเชค 2,876 ตัน โรมาเนีย 2,647 ตัน โปแลนด์ 2,585 ตัน ฝรั่งเศส 1,736 ตัน เดนมาร์ก 855 ตัน เป็นต้น และในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) เช่น อิตาลี 3,291 ตัน เบลเยียม 2,847 ตัน เนเธอร์แลนด์ 2,193 ตัน สเปน 1,953 ตัน โปรตุเกส 861 ตัน กรีซ (EL) 847 เป็นต้น

ที่มา *Oryza.com*

สหรัฐอเมริกา

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานสถานการณ์การค้าข้าวของโลกในรายงาน “Grain: World Markets and Trade” ประจำเดือนกรกฎาคม 2565 โดยภาวะราคาข้าวของสหรัฐฯเพิ่มขึ้น 10 เหรียญสหรัฐฯมาอยู่ที่ระดับ 705 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เนื่องจากอุปทานข้าวในประเทศยังคงอยู่ในภาวะตึงตัวประกอบกับผลผลิตข้าวมีน้อยลงส่งผลให้ราคาข้าวของสหรัฐฯยังคงอยู่ในระดับสูงกว่าประเทศอื่นๆ ขณะที่ราคาข้าวของอูรุกวัยยังคงทรงตัวอยู่ที่ระดับ 545 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน

ทางด้านราคาข้าวของไทยปรับลดลงถึง 28 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน มาอยู่ที่ระดับ 428 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เนื่องจากเงินบาทอ่อนค่าลงมาก ประกอบกับมีการแข่งขันด้านราคาอย่างรุนแรงกับประเทศคู่แข่งอื่นๆในอาเซียน ขณะที่ราคาข้าวของเวียดนามปรับตัวลดลง 13 เหรียญสหรัฐฯ มาอยู่ในระดับ 410 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เนื่องจากการแข่งขันด้านราคากับประเทศคู่แข่งอื่นๆในอาเซียน โดยช่วงห่างระหว่างข้าวไทยและเวียดนามได้แคบลงแล้ว ด้านราคาข้าวของปากีสถานปรับตัวสูงขึ้น 40 เหรียญสหรัฐฯมาอยู่ที่ 420 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เนื่องจากความต้องการข้าวจากต่างประเทศเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะจากประเทศจีน ขณะที่ราคาข้าวอินเดียปรับตัวสูงขึ้น 5 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน อยู่ที่ระดับ 350 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน แต่ยังคงเป็นระดับราคาที่ต่ำที่สุดในโลก ขณะที่อุปทานข้าวในประเทศยังคงมีปริมาณมาก

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) ได้ประมาณการว่า ผลผลิตข้าวของโลกปีการตลาด 2565/66 (2022/23) (ปีปฏิทิน 2566) ในเบื้องต้นว่าจะมีจำนวน 514.76 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 0.2% เมื่อเทียบกับจำนวน 513.56 ล้านตันข้าวสาร ของปีการตลาด 2564/65 (2021/22) (ปีปฏิทิน 2565) เนื่องจากคาดว่าประเทศผู้ผลิตที่สำคัญ เช่น จีน อินเดีย บังคลาเทศ อินโดนีเซีย เวียดนาม เมียนมา ปากีสถาน กัมพูชา รวมทั้งประเทศไทยจะมีผลผลิตเพิ่มขึ้น จากปีก่อน โดยคาดว่าในปี 2565/66 (ปี 2566) ประเทศจีนจะมีผลผลิต 149.0 ล้านตันข้าวสาร ใกล้เคียงกับปี 2564/65 ประเทศอินเดียจะมีผลผลิต 130.5 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 0.6% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 ประเทศบังคลาเทศจะมีผลผลิต 36.0 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 0.4% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 ประเทศอินโดนีเซียจะมีผลผลิต 34.6 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 0.6% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 ประเทศเวียดนามคาดว่าจะมีผลผลิต 27.4 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 0.3% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 ประเทศเมียนมาจะมีผลผลิต 12.5 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 1.2% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 ประเทศปากีสถานจะมีผลผลิต 8.9 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 2.3% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 ประเทศกัมพูชาคาดว่าจะมีผลผลิต 5.94 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 1.3% เมื่อเทียบกับปี 2563/64 ประเทศไนจีเรียจะมีผลผลิต 5.36 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 1.9% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 ประเทศเนปาลคาดว่าจะมีผลผลิตข้าว 3.67 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 7.3% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 ขณะที่ประเทศไทยคาดว่าจะในปี 2565/66 (ปีปฏิทิน 2566) จะมีผลผลิต 19.8 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นประมาณ 0.8% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 (ปีปฏิทิน 2565)

สำหรับประเทศที่คาดว่าผลผลิตจะลดลงในปี 2565/66 (ปี 2566) นั้น ได้แก่ ประเทศฟิลิปปินส์คาดว่าจะมีผลผลิตข้าว 12.41 ล้านตัน ลดลง 1.5% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 ประเทศญี่ปุ่นคาดว่าจะมีผลผลิต 7.55 ล้านตันข้าวสาร ลดลง 1.2% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 ประเทศบราซิลคาดว่าจะมีผลผลิตข้าว 7.1 ล้านตัน ลดลง 2.4% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 ประเทศสหรัฐฯจะมีผลผลิต 5.54 ล้านตันข้าวสาร ลดลง 9.0% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 และประเทศเกาหลีใต้จะมีผลผลิต 3.72 ล้านตันข้าวสาร ลดลง 4.1% เมื่อเทียบกับปี 2564/65

ด้านการบริโภคข้าว คาดว่าในปีการตลาด 2565/66 (ปีปฏิทิน 2566) จะมีการบริโภคข้าวประมาณ 518.64 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 0.7% เมื่อเทียบกับจำนวน 514.82 ล้านตันข้าวสาร ของปีการตลาด 2564/65 (ปีปฏิทิน 2565) เนื่องจากคาดว่าความต้องการบริโภคข้าวของหลายประเทศในแถบเอเชียและแอฟริกาจะมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะจีนซึ่งมีการนำข้าวไปใช้ในอุตสาหกรรมอาหารสัตว์และการแปรรูปอาหารมากขึ้น และอินเดียมีการใช้ข้าวในโครงการช่วยเหลือประชาชนมากขึ้น โดยคาดว่าในปีการตลาด 2565/66 (ปีปฏิทิน 2566) ประเทศจีนจะมีความต้องการบริโภคข้าวประมาณ 156.6 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 0.2% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 (ปีปฏิทิน 2565) อินเดีย 107.5 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 0.5% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 (ปีปฏิทิน 2565) บังคลาเทศ 36.8 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 0.8% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 อินโดนีเซีย 35.05 ล้านตันข้าวสาร ลดลง 0.4% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 เวียดนาม 21.7 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 0.9% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 ฟิลิปปินส์ 15.5 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 1.3% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 เมียนมา 10.5 ล้านตันข้าวสาร เท่ากับปี 2564/65 ญี่ปุ่น 8.15 ล้านตัน ลดลง 0.6% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 ไนจีเรีย 7.45 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 2.8% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 บราซิล 7.3 ล้านตัน ลดลง 0.7% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 เนปาล 5.07 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 7.4% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 สหรัฐฯ 4.61 ล้านตัน ลดลง 2.3% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 กัมพูชา 4.2 ล้านตัน เท่ากับปี 2564/65 ปากีสถาน 4.1 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 2.5% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 อียิปต์ 4.0 ล้านตัน ลดลง 1.2% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 และไทย 13.1 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 0.8% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 เป็นต้น

ขณะที่สต็อกข้าวคงเหลือปลายปี 2565/66 (ปี 2566) คาดว่าจะอยู่ที่ 182.76 ล้านตันข้าวสาร ลดลง 2.1% เมื่อเทียบกับจำนวน 186.64 ล้านตันข้าวสาร ในปี 2564/65 (2565) เนื่องจากคาดว่าสต็อกข้าวของประเทศจีนมีแนวโน้มลดลงจากการที่มีความต้องการบริโภคข้าวมากขึ้นแต่ยังคงมีปริมาณมากที่สุดในโลกซึ่งคิดเป็นสัดส่วนประมาณ 59.64% ของสต็อกทั้งหมดของโลก ขณะที่สต็อกของอินเดียก็มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นเล็กน้อย (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 21.44% ของสต็อกทั้งหมดของโลก) โดยคาดว่าในปีการตลาด 2565/66 (ปี 2566) ประเทศจีนจะมีสต็อกข้าวประมาณ 109 ล้านตันข้าวสาร ลดลง 3.5% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 (ปีปฏิทิน 2565) อินเดีย 39.2 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 2.6% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 ฟิลิปปินส์ 4.42 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 0.2% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 อินโดนีเซีย 3.16 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 6.8% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 เวียดนาม 3.07 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 3.4% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 ไนจีเรีย 2.0 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 5.5% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 และสหรัฐฯ 1.13 ล้านตันข้าวสาร ลดลง 15.5% เมื่อเทียบกับปี 2564/65 ขณะที่ในส่วนของประเทศไทยนั้นคาดว่าสต็อกปลายปี 2565/66 (ปี 2566) จะมีประมาณ 3.53 ล้านตันข้าวสาร ลดลง 14.5% จากตัวเลขคาดการณ์ในปี 2564/65 (ปี 2565) ที่จำนวน 4.13 ล้านตัน เพราะคาดว่า การส่งออกข้าวในปี 2566 มีแนวโน้มที่จะส่งออกได้เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า

ทางการค้าข้าวของโลก (ส่งออก-นำเข้า) กระทรวงเกษตรสหรัฐฯคาดการณ์ว่าในปีการตลาด 2565/66 (ปีปฏิทิน 2566) จะมีปริมาณสูงสุดเป็นประวัติการณ์ที่ประมาณ 54.66 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นประมาณ 0.9% เมื่อเทียบกับปีการตลาด 2564/65 (ปีปฏิทิน 2565) ที่คาดว่าจะมีการค้าข้าวประมาณ 54.16 ล้านตันข้าวสาร เพราะคาดว่าประเทศผู้ส่งออกที่สำคัญคือ อินเดียจะส่งออกได้เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า ขณะที่ประเทศผู้ส่งออกรายอื่นๆ เช่น ไทย ปากีสถาน จีน อูรูกวัย ปารากวัย กายอานา รวมทั้งออสเตรเลีย มีแนวโน้มที่จะส่งออกเพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า ประกอบกับประเทศผู้นำเข้าที่สำคัญ เช่น จีน ฟิลิปปินส์ สหภาพยุโรป ไนจีเรีย ไต้หวัน ฮ่องกง อิตาลี อิรัก สหรัฐฯ แอฟริกาใต้ กาน่า สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ อียิปต์ บราซิล เม็กซิโก โมซัมบิก มาดากัสการ์ สหราชอาณาจักร คาดว่าจะนำเข้าข้าวเพิ่มขึ้น

ทั้งนี้ในส่วนของตลาดนำเข้านั้นคาดว่าในปี 2566 ประเทศจีนจะนำเข้าประมาณ 6.0 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 3.4% เมื่อเทียบกับปี 2565 ประเทศฟิลิปปินส์จะนำเข้า 3.0 ล้านตัน เท่ากับปี 2565 สหภาพยุโรปจะนำเข้าประมาณ 2.4 ล้านตัน เท่ากับปี 2565 ไนจีเรียคาดว่าจะนำเข้าจำนวน 2.2 ล้านตัน เท่ากับปี 2565 ไต้หวันคาดว่าจะนำเข้า 1.5 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 3.4% เมื่อเทียบกับปี 2565 เนปาลคาดว่าจะนำเข้า 1.4 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 3.7% เมื่อเทียบกับปี 2565 ซาอุดีอาระเบียคาดว่าจะนำเข้า 1.4 ล้านตัน เท่ากับปี 2565 สหรัฐอเมริกาคาดว่าจะนำเข้า 1.4 ล้าน เพิ่มขึ้น 7.7% เมื่อเทียบกับปี 2565 อิรักคาดว่าจะนำเข้า 1.35 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 8.0% เมื่อเทียบกับปี 2565 เซเนกัลคาดว่าจะนำเข้า 1.25 ล้านตัน เท่ากับปี 2565 อิหร่านคาดว่าจะนำเข้า 1.2 ล้านตัน เท่ากับปี 2565 มาเลเซียคาดว่าจะนำเข้า 1.2 ล้านตัน เท่ากับปี 2565

แอฟริกาใต้คาดว่าจะนำเข้า 1.03 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 2.5% เมื่อเทียบกับปี 2565 กาน่าคาดว่าจะนำเข้า 1 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 5.3% เมื่อเทียบกับปี 2565 สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์คาดว่าจะนำเข้า 1.0 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 11.1% เมื่อเทียบกับปี 2565 เอธิโอเปียคาดว่าจะนำเข้า 0.95 ล้านตัน เท่ากับปี 2565 บราซิลคาดว่าจะนำเข้า 0.85 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 6.2% เมื่อเทียบกับปี 2565 อียิปต์คาดว่าจะนำเข้า 0.85 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 6.2% เมื่อเทียบกับปี 2565 เม็กซิโกคาดว่าจะนำเข้า 0.82 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 2.5% เมื่อเทียบกับปี 2565 กินีคาดว่าจะนำเข้า 0.8 ล้านตัน เท่ากับปี 2565 โมซัมบิกคาดว่าจะนำเข้า 0.76 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 8.6% เมื่อเทียบกับปี 2565 มาดากัสการ์คาดว่าจะนำเข้า

0.75 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 7.1% เมื่อเทียบกับปี 2565 ญี่ปุ่นคาดว่าจะนำเข้า 0.69 ล้านตัน เท่ากับปี 2565 สหราชอาณาจักรคาดว่าจะนำเข้า 0.66 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 1.5% เมื่อเทียบกับปี 2565 ขณะที่เวียดนามคาดว่าจะนำเข้า 0.8 ล้านตัน ลดลง 27.3% เมื่อเทียบกับปี 2565 เป็นต้น

สำหรับประเทศผู้ส่งออกนั้น ในปี 2566 คาดว่าประเทศไทยจะส่งออกได้ประมาณ 7.5 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 7.1% เมื่อเทียบกับ 7.0 ล้านตัน ที่คาดว่าจะส่งออกได้ในปี 2565 ส่วนอินเดียคาดว่าจะในปี 2566 จะส่งออกได้ 22.0 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 2.3% เมื่อเทียบกับจำนวน 21.5 ล้านตัน ที่คาดว่าจะส่งออกในปี 2565 ขณะที่เวียดนามคาดว่าจะส่งออก 6.4 ล้านตัน ลดลง 3.0% เมื่อเทียบกับจำนวน 6.6 ล้านตัน ที่คาดว่าจะส่งออกในปี 2565 ปากีสถานคาดว่าจะส่งออกได้ 4.9 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 2.1% เมื่อเทียบกับจำนวน 4.8 ล้านตัน ที่คาดว่าจะส่งออกได้ในปี 2565 สหรัฐอเมริกาคาดว่าจะส่งออก 2.55 ล้านตัน เท่ากับที่คาดว่าจะส่งออกในปี 2565 จีนคาดว่าจะส่งออกได้ 2.4 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 6.7% เมื่อเทียบกับปี 2565 เมียนมาคาดว่าจะส่งออก 2.1 ล้านตัน ลดลง 8.7% เมื่อเทียบกับปี 2565 กัมพูชาคาดว่าจะส่งออก 1.6 ล้านตัน ลดลง 5.9% เมื่อเทียบกับปี 2565 อูรุกวัยคาดว่าจะส่งออกได้ 0.85 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 3.7% เมื่อเทียบกับปี 2565 ปารากวัยคาดว่าจะส่งออกได้ 0.7 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 9.4% เมื่อเทียบกับปี 2565 บราซิลคาดว่าจะส่งออกได้ 0.65 ล้านตัน ลดลง 23.5% เมื่อเทียบกับปี 2565 กายอานาคาดว่าจะส่งออกได้ 0.45 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 2.3% เมื่อเทียบกับปี 2565 สหภาพยุโรปคาดว่าจะส่งออกได้ 0.42 ล้านตัน ลดลง 4.5% เมื่อเทียบกับปี 2565 อาร์เจนตินาคาดว่าจะส่งออก 0.32 ล้านตัน เท่ากับปี 2565 ออสเตรเลียคาดว่าจะส่งออก 0.28 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 12.0% เมื่อเทียบกับปี 2565 เป็นต้น

ที่มา กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA Grains: World Markets and Trade Report, July 2022)

