

สรุปข่าวประจำวันวันที่ 1-7 กันยายน 2564

### DITP โชว์ผลงานทูตพาณิชย์ ลุยขายสินค้าไทยตามนโยบาย “จूरินทร์” เข้าเป้าทุกตัว

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ (DITP) โชว์ผลทำงานร่วมกับทูตพาณิชย์ที่ปฏิบัติตามนโยบาย “จूरินทร์” ประสบความสำเร็จทุกด้าน ทั้งการสร้างเชื่อมั่นสินค้าไทยปลอดภัยจากโควิด-19 การผลักดันร้านอาหารไทย การโปรโมตข้าวไทย การผลักดันการส่งออกผลไม้ การจัดกิจกรรมส่งเสริมการขาย การเข้าร่วมงานแสดงสินค้า การส่งเสริม SMEs เจาะตลาด การลงนาม MOU กับรัฐและมณฑล และการสร้างโอกาสเจาะตลาดใหม่

นายสมเด็จ สุสมบูรณ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ (DITP) เปิดเผยว่า ขณะนี้ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ หรือทูตพาณิชย์ที่ประจำอยู่ในประเทศต่าง ๆ ได้ดำเนินการตามนโยบายที่ได้รับจากนายจूरินทร์ ลักษณะวิศิษฐ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ได้อย่างครบถ้วน ทั้งการสร้างเชื่อมั่นให้กับสินค้าไทยปลอดภัยจากโควิด-19 การผลักดันสินค้าอาหารไทยผ่านโครงการ Thai Select การโปรโมตข้าวไทยภายใต้โครงการ Think Rice Think Thailand การผลักดันการส่งออกผลไม้ การจัดกิจกรรมส่งเสริมการขายร่วมกับห้างสรรพสินค้า การเข้าร่วมและการจัดงานแสดงสินค้าในรูปแบบ Mirror-Mirror การส่งเสริม SMEs การบุกเมืองรอง และสร้างพันธมิตรทางการค้าระหว่างรัฐ และการเปิดโอกาสตลาดใหม่และสร้างความมั่นใจตลาดเดิม โดยในการสร้างความเชื่อมั่นให้กับสินค้าไทยปลอดภัยจากการปนเปื้อนโควิด-19 กรมฯ ได้จัดทำคลิปวิดีโอส่งเสริมภาพลักษณ์สินค้าอาหารไทย และส่งให้ทูตพาณิชย์เผยแพร่ไปยังต่างประเทศต่าง ๆ ทั่วโลก รวมทั้งจัดงานแสดงสินค้าอาหารปลอดภัยที่นครหลวงเวียงจันทน์ สปป.ลาว มีชาวลาวสนใจเข้าร่วมงาน 15,000 คน และยังทำให้ผู้บริโภคมีความเชื่อมั่นในอาหารทะเลของไทย

ทางด้านการผลักดันสินค้าอาหารไทย ทูตพาณิชย์ได้ประชาสัมพันธ์ร้านอาหาร Thai Select โดยใช้อินฟลูเอนเซอร์ที่มีชื่อเสียงมาช่วย และใช้ช่องทางโซเชียลมีเดียในการโปรโมต โดยได้ดำเนินการแล้วที่อินโดนีเซีย โคลเปเนเฮกเกนและวอร์ซอ ฮองกง อเมริกา และแคนาดา ซึ่งส่งผลให้ร้านอาหารไทยเป็นที่รู้จัก และเพิ่มยอดขายให้กับร้านอาหารไทยได้เพิ่มขึ้น การโปรโมตสินค้าข้าว ได้เดินหน้าแคมเปญ Think Rice Think Thailand โดยทูตพาณิชย์ได้จัดกิจกรรมส่งเสริมการขายข้าวไทยและผลิตภัณฑ์จากข้าวไทยที่กรุงมะนิลา ฟิลิปปินส์ ในรูปแบบไฮบริดทั้งออฟไลน์และออนไลน์ของซูเปอร์มาร์เก็ต ซึ่งช่วยกระตุ้นการจำหน่ายและการบริโภคข้าวไทย และได้ร่วมมือกับอินฟลูเอนเซอร์ด้านอาหารของอียิปต์ จัดทำคลิปสั้นเพื่อโปรโมตการใช้ข้าวหอมมะลิไทยในการประกอบเมนูท้องถิ่น ทำให้ชาวอียิปต์รู้จักข้าวไทยมากขึ้น ส่งผลดีต่อการส่งออกข้าวไทยไปอียิปต์ได้มากขึ้น โดยช่วง 6 เดือน มีมูลค่า 1.64 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้น 1.91%

นายสมเด็จกล่าวว่า การผลักดันการส่งออกผลไม้ กรมฯ และทูตพาณิชย์ได้จัดกิจกรรมส่งเสริมการขายผลไม้ไทย “Thai Fruit Golden Months” เพื่อกระตุ้นยอดขายผลไม้ไทย ในตลาดจีน เช่น เมืองคุนหมิง เมืองเซี่ยเหมิน เมืองชิงด่าว ซึ่งผลไม้ไทยได้รับความนิยมอย่างมาก เช่น ทุเรียน มังคุด ลำไย ส้มโอ กัลยไช้ มะพร้าว มะม่วง โดยมีสถิติการส่งออกช่วง 6 เดือนเป็นการยืนยัน มีมูลค่าถึง 74,539 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 64.89% และยังได้จัด Instore Promotion ร่วมกับซูเปอร์มาร์เก็ตริมปีง ซึ่งเป็นซูเปอร์มาร์เก็ตของนักลงทุนไทยใน สปป.ลาว โดยเน้น

สินค้า ข้าว อาหาร และผลไม้ไทย ได้แก่ทุเรียน มังคุด ลำไย ส้มโอ อินทผลัม ซึ่งได้รับความสนใจเป็นอย่างมากเช่นเดียวกัน

ส่วนการจัดกิจกรรมส่งเสริมการขายร่วมกับห้างสรรพสินค้าในต่างประเทศ พุดพาดิซีย์ได้ร่วมมือกับซูเปอร์มาร์เก็ตอันดับหนึ่งของสิงคโปร์ NTUC FairPrice จัดกิจกรรมส่งเสริมการขายสินค้าไทย เช่น ผลไม้ ข้าวสาร ไข่ไก่ ขนมขบเคี้ยว ผลไม้อบแห้ง ซอสปรุงรส ได้รับความนิยมและได้รับการโปรโมตของสื่อท้องถิ่น ที่โตเกียว ได้จัดกิจกรรมส่งเสริมการขายสินค้าไทยผ่านช่องทางออนไลน์แพลตฟอร์ม Rakuten ส่งเสริมการขายสินค้าไทยกว่า 500 รายการ เช่น ข้าว ผลไม้สด ผลไม้แปรรูป เครื่องปรุงรส เครื่องดื่ม ไข่แปรรูป อาหารสำเร็จรูป ขนมขบเคี้ยว แผลงอบกรอบ สินค้าเพื่อสุขภาพ ผลิตภัณฑ์สปา และเครื่องสำอาง เป็นต้น และที่โอซากา ได้จัดกิจกรรมส่งเสริมการขายสินค้าไลฟ์สไตล์ที่มีการออกแบบที่ดีและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ภายใต้โครงการ BCG N.E.W.S. 2021 โดยร่วมกับบริษัท Marukinkagu ผู้นำเข้าและจำหน่ายสินค้าไลฟ์สไตล์ระดับบน ในรูปแบบ Hybrid Pop-up Store นำสินค้านรวมกว่า 60 รายการจากผู้ประกอบการไทย 13 ราย จำหน่าย ณ Select Shop เมืองโอซากา รวมทั้งบนแพลตฟอร์มออนไลน์ต่างๆ

ทางด้านการเข้าร่วมและการจัดงานแสดงสินค้าในรูปแบบ Mirror-Mirror กรมฯ และพุดพาดิซีย์ได้ร่วมมือนำผู้ประกอบการไทยเข้าร่วมงานแสดงสินค้า Seoul Food 2021 ที่เกาหลีใต้ มีการเจรจาจับคู่ธุรกิจ 53 คู่ สินค้าที่ได้รับความนิยม ได้แก่ เครื่องดื่มใส่บึก ผลไม้แปรรูป ข้าวเหนียวมะม่วงพีชทราย ซอสพริก เครื่องปรุงรส และที่อินเดีย ได้จัดงาน Top Thai Brands 2021 India Edition ทั้งออนไลน์และออฟไลน์ ที่ห้างสรรพสินค้า Ambience Mall Gurgaon โดยเน้นสินค้าที่ตลาดต้องการ เช่น แป้งขึ้นและไลฟ์สไตล์ อาหารและเครื่องดื่ม เครื่องใช้ภายในบ้าน ของประดับตกแต่งบ้าน และเครื่องสำอางและผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพ มีการเจรจาธุรกิจออนไลน์ 46 รายการ เกิดการนัดหมาย 100 นัดหมาย

สำหรับการส่งเสริม SMEs การบุกเมืองรอง และสร้างพันธมิตรทางการค้าระหว่างรัฐ ได้จัดงาน Thailand Week Online ที่เมืองปูเน่ รัฐมหาราษฏระ มีการเจรจาออนไลน์ 399 นัดภายใน 3 วัน เพื่อให้ผู้ส่งออกไทย 35 ราย ได้พบปะกับผู้นำเข้าอินเดียกว่า 110 ราย พร้อมส่งสินค้าตัวอย่างให้ผู้นำเข้าอินเดียได้ทดลองล่วงหน้าก่อนการเจรจา คาดว่ากิจกรรมครั้งนี้สามารถสร้างรายได้ไม่ต่ำกว่า 2,000 ล้านบาท และที่มุมไบ ได้จัดกิจกรรมสำหรับผู้ประกอบการรายย่อยและกิจการชุมชน เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่ตลาดอินเดียในอนาคต รวมทั้งได้ลงนามใน MOU เพื่อร่วมมือทางการค้ากับเมืองโคฟุ จังหวัดยามานาชิ ประเทศญี่ปุ่น กับมณฑลไห่หนาน ของจีน และมีแผนจะลงนามกับรัฐเตลังคานา ประเทศอินเดีย และจังหวัดคยองกี เกาหลีใต้ ต่อไป

ส่วนการเปิดโอกาสตลาดใหม่และสร้างความมั่นใจตลาดเดิม กรมฯ ได้ร่วมมือกับพุดพาดิซีย์จัดสัมมนาเพื่อเพิ่มโอกาสในการเจาะตลาดใหม่ ได้แก่ ภูมิภาคอเมริกา ลาตินอเมริกา ภูมิภาคยุโรปและ CIS ภูมิภาคแอฟริกาและตะวันออกกลาง ซึ่งได้รับผลตอบรับที่ดีมาก มีผู้ประกอบการสินค้าไทย ได้แก่ สินค้าอาหาร สินค้าไลฟ์สไตล์ สินค้าอุตสาหกรรม สินค้าสัตว์เลี้ยง สินค้าเฟอร์นิเจอร์และตกแต่ง เข้าร่วมการสัมมนา อย่างไรก็ตาม ในช่วงที่เหลือของปีนี้ กรมฯ ยังมีกิจกรรม เพื่อส่งเสริมการส่งออกอีกประมาณ 130 กิจกรรม โดยเน้นการจัดกิจกรรมผ่านช่องทางออนไลน์ในรูปแบบต่าง ๆ ทั้งการเจรจาจับคู่ธุรกิจออนไลน์ การจัดงานแสดงสินค้าแบบไฮบริด การเข้าร่วมงานแสดงสินค้าในต่างประเทศ และการจัดกิจกรรมส่งเสริมการขายทั้งออฟไลน์และออนไลน์ เพื่อผลักดันการส่งออกสินค้าไทยในช่วงวิกฤตโควิด-19

ที่มา Commerce News Agency (CNA)

## คำระวางแพ่ง “ต้นทุนนำเข้า” พุ่ง เอกชนกุมขมับแย่ง “ตู้คอนเทนเนอร์” แข่งจีน

สรท.ชี้ “ตู้คอนเทนเนอร์” ยังไม่คลี่คลายจริง ปริมาณดิ่งตัว จอ่งพื้นที่ไม่ได้คำระวางเรือสูง หวั่นกระทบคำสั่งซื้อใหม่ชะลอต้นทุนวัตถุดิบนำเข้าพุ่ง ด้าน “ฮัทชิสัน พอร์ท” ชี้ตู้คอนเทนเนอร์หาย 5.5% แม้สถานการณ์คลี่คลายแต่ยังจอบสเปซเรือยาก คำระวางพุ่งต่อ

นายคงฤทธิ จันทริก ผู้อำนวยการบริหารสภาผู้ส่งสินค้าทางเรือแห่งประเทศไทย (สรท.) เปิดเผยถึงสถานการณ์ตู้คอนเทนเนอร์ คำระวางเรือ และเรือขนส่งสินค้าในขณะนี้ว่า แม้ปัจจุบันจะพบว่าตลาดผู้นำเข้าเริ่มฟื้นตัว มีคำสั่งซื้อสินค้าเพิ่มมากขึ้น จากความต้องการสินค้าของผู้บริโภค แต่การขนส่งสินค้าทางเรือของผู้ส่งออกยังคงได้รับผลกระทบ ทั้งปริมาณตู้ยังดิ่งตัว คำระวางเรือยังสูงขึ้นต่อเนื่องไม่ได้มีแนวโน้มที่จะลดลง รวมไปถึงพื้นที่บนเรือหรือการจอบพื้นที่ในการขนส่ง ล้วนยังเป็นอุปสรรคต่อต้นทุนของผู้ส่งออกและผู้นำเข้า ซึ่งปัญหาจะยิ่งเห็นชัดในช่วงเดือนกันยายนถึงเดือนตุลาคม 2564 นี้

“ปริมาณการนำเข้าตู้คอนเทนเนอร์ดูเหมือนจะมีมากขึ้น เฉลี่ยทั้งปีจะมีปริมาณ 5.2 ล้านตู้ ส่วนการส่งออกอยู่ที่ 5 ล้านตู้ ขาดอยู่ 2 แสนตู้ ผู้ส่งออกยังคงเจอปัญหาในเรื่องการจอบพื้นที่ (space) บนสายเดินเรือไม่ได้ การส่งมอบตู้คอนเทนเนอร์ยังล่าช้า และมีไม่เพียงพอต่อปริมาณคำสั่งซื้อ”

“อีกทั้งการส่งมอบสินค้ามีความล่าช้า เกินระยะเวลาที่กำหนด ซึ่งมีผลต่อการรับมอบสินค้าและผู้สินค้าที่จะนำเข้า เพราะในช่วงระยะหลังสายเดินเรือไม่ได้ให้ตู้คอนเทนเนอร์กับผู้ส่งออกล่วงหน้า แต่จะรับมอบได้คือเรือเข้าเทียบท่าแล้วเท่านั้น ส่งผลให้ปริมาณตู้เปล่ายังคงดิ่งตัว ผู้ส่งออกไม่สามารถการันตีว่าจะได้ตู้คอนเทนเนอร์ในการส่งออกสินค้าหรือไม่”

สาเหตุที่เกิดปัญหาความล่าช้าของการขนส่ง การรับมอบ เกิดจากเจอปัญหาความแออัดและการขนส่งสินค้าขึ้นบนเรือใหญ่ไม่เพียงพอ เห็นได้จากตอนนี้ เช่น เส้นทางยุโรป ตะวันออกกลาง ปกติการขนส่งสินค้าจะใช้ระยะเวลาเพียง 1 เดือน แต่ขณะนี้ใช้ระยะเวลาการขนส่งที่เพิ่มมากขึ้นเป็น 2 เดือน ซึ่งจะมีผลทำให้ผู้นำเข้าชะลอคำสั่งซื้อได้จากปัญหานี้จะมีผลต่อคำสั่งซื้อใหม่ที่อาจจะล่าช้าออกไปด้วย ถือเป็นปัญหาของผู้ส่งออกสินค้า

นอกจากนี้ ปัญหาของคำระวางเรือยังคงเป็นต้นทุนและอุปสรรคสำคัญของผู้ส่งออก รวมไปถึงผู้นำเข้า โดยแนวโน้มคำระวางเรือไม่มีท่าที่จะลดลงยังคงมีอัตราที่สูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะเส้นทางส่งออกสำคัญ เช่น สหรัฐ ยุโรป คำระวางเรือยังคงมีค่าบริการในหลักหมื่น สหรัฐ เฉลี่ยอยู่ที่ 13,000-24,000 เหรียญสหรัฐต่อตู้ 20 ฟุต ขึ้นอยู่กับเส้นทางที่ส่งมอบ จากเดิมเฉลี่ยอยู่ที่ 3,000-4,000 เหรียญสหรัฐต่อตู้ เส้นทางยุโรป เฉลี่ยอยู่ที่ 12,000 เหรียญสหรัฐต่อตู้ 20 ฟุต จากเดิมเฉลี่ยอยู่ที่ 1,000-2,000 เหรียญสหรัฐต่อตู้ 20 ฟุต เป็นต้น

“ผลจากปัญหาคำระวางเรือที่สูงขึ้น ยังส่งผลกระทบต่อการนำเข้าเนื่องจากจะทำให้ราคาสินค้าที่นำเข้าสูงขึ้น ดังนั้น อาจส่งผลต่อการตัดสินใจสั่งซื้อสินค้าล็อตใหม่ และเพื่อยังคงรักษาลูกค้า ผู้ส่งออกจำเป็นจะต้องลดปริมาณกำไร แบกรับต้นทุนเพื่อยังคงให้สามารถส่งออกสินค้าได้ รักษาฐานลูกค้าเดิมไว้ และจากปัญหานี้ทำให้ผู้นำเข้าอย่างสหรัฐมีนโยบายที่จะหารือเพื่อแก้ไขถึงปัญหาดังกล่าวซึ่งเกิดจากต้นทุนการขนส่ง คำระวางเรือ หรือปัจจัยอื่นที่เกี่ยวข้อง เพราะหากไม่ดำเนินการใด ๆ อาจส่งผลต่อภาวะเงินเฟ้อได้ในอนาคต”

อย่างไรก็ดี เป็นที่น่าสังเกตว่าช่วงนี้เป็นช่วงที่อุตสาหกรรมเดินเรือ สายเดินเรือมีผลกำไรที่เติบโต จากการประเมินเชื่อว่ากำไรโตมากกว่า 30% เมื่อเทียบช่วงปกติ ซึ่งปัจจัยสำคัญก็มาจากการแพร่ระบาดของโควิด-19 และการฟื้นตัวของหลายประเทศมีผลต่อความต้องการสินค้าและการส่งออกสินค้า ทุกประเทศต้องการส่งออกนำเข้า โดยยอมที่จะจ่ายมีผลผลักดันให้ราคาคำระวางเรือสูงขึ้น และเป็นช่วงที่สายเรือมีกำไรที่เติบโต



“เชื่อว่าจะมีการหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวมไปถึงผู้ส่งออกและผู้นำเข้าในหลายประเทศ เพื่อรวบรวมปัญหาและอุปสรรคที่เกิดขึ้น พร้อมทั้งหาแนวทางลดอุปสรรคดังกล่าวออกไป เพราะต้องยอมรับว่ายังไม่มีกฎหมายหรือกลไกที่จะเข้ามาดูแลในเรื่องของการขนส่งทางเรือระหว่างประเทศได้ โดยสายเดินเรือใหญ่สำคัญอยู่ในยุโรปเป็นหลัก”

“โดยในเรื่องนี้ยังคงต้องติดตามสถานการณ์ว่าจะสามารถหาทางออกร่วมกันได้หรือไม่ หากประเทศไทยสามารถแก้ไขปัญหาหรือลดอุปสรรคการขนส่งได้ยังมองว่าการส่งออกทั้งปีนี้โอกาสที่การส่งออกไทยจะโต 15% ยังคงมีสูง และในหลายอุตสาหกรรมอาจจะขยายตัวเพิ่มมากขึ้น”

ด้านนายอาณัติ มัชฌิมา ประธานบริหารทั่วไป กลุ่มบริษัท ฮัทซีสัน พอร์ท ประเทศไทย กล่าวถึงปัญหาการขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์ว่า จากที่คุยกับคู่ค้าพบว่าท่าเรือแหลมฉบังซึ่งเป็นท่าเรือหลักของการส่งออกประสบปัญหาขาดแคลนตู้ประมาณ 5.5%

จากปัญหาการแพร่ระบาดของโควิดที่ผ่านมาทำให้ประเทศผู้นำเข้าประสบปัญหาลดการนำเข้า ทำให้การหมุนเวียนตู้ลดลง และการวางมาตรการเข้มงวดในการตรวจสอบป้องกันปัญหาโควิดทำให้การหมุนเวียนตู้ช้า และนำมาสู่ปัญหาค่าระวางเรือที่สูงขึ้น จากที่เคยประเมินเมื่อปีก่อน 4 เท่า ตอนนี้ปรับขึ้นไป 7 เท่าจากดีมานด์และซัพพลายที่ไม่สมดุล

“ล่าสุดแม้ว่าสถานการณ์คลี่คลายจากที่มีบางสายเรือเอาเรือมาขนตู้เปล่าของบริษัทกลับไป และภาวะการส่งออกทำให้การหมุนเวียนตู้มากขึ้น কিছুผู้มีแต่การจองสเปซเรือก็เป็นหนึ่งในปัญหาสำคัญด้วย ความที่ขี้ขี้ภูมิท่าเรือจีนจะเป็นท่าเรือแรกที่เรือจากเส้นทางอเมริกาตะวันตก เดินทางมาถึงทำให้พื้นที่ถูกจองหมดไปตั้งแต่จีนแล้ว”

ทั้งนี้ ปัญหานี้มีผลต่อการตัดสินใจวางนโยบายการลงทุนของบริษัทอยู่แล้ว ซึ่งหากมีการขนส่งมากย่อมส่งผลดีต่อธุรกิจบริการท่าเทียบเรือ เราต้องขยายการลงทุนเพื่อรองรับปริมาณเรือที่จะเข้ามา ซึ่งขณะนี้บริษัทได้ขยายการลงทุน ส่วนเพิ่มเติมพอร์ต D คาดว่าจะแล้วเสร็จในอีก 2-3 ปีข้างหน้าด้วยงบประมาณการลงทุน 2 หมื่นล้านบาทจากปี 2016

ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

## โรงสีได้ระงับราคาข้าวร่วง 2 พันบาท/ตัน

โรงสีข้าวได้ระงับราคา 2 เดือนราคาข้าวร่วงหนักกว่า 2 พันบาทต่อตันขาดทุนยับ ส่งผลกระทบข้าวนาปีราคาข้าวจาก 9,000 บาทเหลือ 7,000 กว่าบาท/ตันเผย นบข.ประกันราคาอย่างไม่ได้อานิสงส์ภาคได้ถูกลำบาก-เก็บเกี่ยวล่าช้ากว่าชานนาภาคกลาง

นายสุทธิพร กาฬสุวรรณ นายกิตติมศักดิ์สมาคมโรงสีข้าวและกลุ่มชานนาภาคใต้ และเจ้าของโรงสีพัฒนาโสภณเจริญพาณิชย์ เปิดเผยประชาชาติธุรกิจว่า สถานการณ์ข้าวนาปีในปี 2564 ส่งผลให้โรงสีข้าวต่างประสบปัญหาและขาดทุนหนักสุดในรอบ 10 ปี เนื่องจากราคาได้ทยอยลงมาต่อเนื่องประมาณ 2 เดือน โดยลงมาตามลำดับจนถึงวันนี้ จากราคา 14.50 บาท/กก. มาอยู่ที่ 12 บาท/กก. จากที่โรงสีข้าวได้รับซื้อข้าวจากชานนาประมาณ 9,500-9,800 บาท/ตัน โดยราคาข้าวขณะนี้มาเคลื่อนไหวอยู่ที่ 7,600-7,900 บาท/ตัน

“ตอนนี้โรงสีข้าวขาดทุนข้าวและค่าบริหารจัดการอื่น ๆ รวมประมาณ 2,800 บาท/ตัน จากปัจจัยสำคัญคือข้าวในตลาดโลกโดยประเทศอินเดียราคาได้ลดลง ประเทศเวียดนามราคาลงตามมา ส่งผลให้ราคาข้าวไทยไม่

สามารถจะแข่งขันในตลาดโลกได้ ขณะนี้ข้าวไทยส่งออกได้ประมาณ 5 ล้านตัน จากที่เคยส่งออกตลาดได้ตั้งแต่ 8-10 ล้านตัน/ปี”

นายสุทธิพรกล่าวต่อไปว่า ตอนนี้อยู่ในฤดูกาลเก็บเกี่ยวข้าวนาปรังตั้งแต่เดือนสิงหาคม-พฤศจิกายน 2564 จะเสร็จสิ้น ราคาตกลงมาเรื่อย ๆ เหลืออยู่ที่ 7,600-7,900 บาท/ตัน ข้าวเปลือกความชื้น 15 เปอร์เซ็นต์ จากข้าวนาปี ราคาประมาณ 9,800 บาท/ตัน ในที่สุดก็จะส่งผลกระทบต่อชาวนาอย่างหลีกเลี่ยงไม่พ้น โดยที่มีต้นทุนการผลิตอยู่ที่ 5,500 บาท/ตัน

นายสุทธิพรกล่าวว่า ตอนนี้โรงสีได้รับผลกระทบหนักมากที่สุดในรอบ 10 ปีไม่เฉพาะแต่ชาวนาเท่านั้น รัฐบาลนอกจากสนับสนุนช่วยเหลือชาวนาแล้ว ก็จะต้องสนับสนุนช่วยเหลือโรงสีข้าวด้วยเช่นกันในตอนี้ โดยสนับสนุนสินเชื่อเงินกู้และดอกเบี้ยต่ำ ส่วนชาวนารัฐบาลจะต้องปรับปรุงโครงสร้างชาวนาใหม่ทั้งหมด ไม่ใช่เฉพาะแบบเดิม ๆ เพื่อความยั่งยืนปัจจัยสำคัญคือต้นทุนการผลิต เช่น สาธารณูปโภค น้ำ ชลประทาน เส้นทางขนส่ง เมล็ดพันธุ์ข้าว ปุ๋ย ต้องให้ชาวนาได้เข้าถึงเทคโนโลยี อุปกรณ์เครื่องมือ เพื่อลดระยะเวลาการทำงานได้น้อยลง และได้ปริมาณข้าวเพิ่มขึ้น พร้อมกับได้ทำนามากขึ้นปีละ 2-3 ครั้ง ต้องให้เข้าถึงสินเชื่อเงินกู้ดอกเบี้ยต่ำ เมื่อต้นทุนการผลิตต่ำสามารถจะแข่งขันในตลาดโลกได้

“ข้าวไทยมีต้นทุนการผลิตสูงถึงประมาณ 50 เปอร์เซ็นต์ ในส่วนของทางด้านสาธารณูปโภคต่าง ๆ รัฐบาลจำเป็นต้องปรับลดตรงนี้ โดยปรับโครงสร้างชาวนาไทยครั้งใหญ่ เพื่อจะได้เกิดความยั่งยืน และสามารถแข่งขันข้าวในตลาดโลกได้ และข้าวไทยจะได้กลับมาฟื้นฟู”

นายสุทธิพรกล่าวว่า หากไม่ปรับโครงสร้างชาวนาก็จะเหลือพื้นที่น้าน้อยลงตามลำดับ เฉพาะทางภาคใต้ พื้นที่ปลูกข้าวรายใหญ่คือ จ.นครศรีธรรมราช เดิมมีประมาณ 1.1 ล้านไร่ ขณะนี้เหลือประมาณ 180,000 ไร่ ตามมาคือ จ.สงขลา จ.พัทลุง พื้นที่ที่เหลือหันไปปลูกพืชอย่างอื่น เช่น ปาล์มน้ำมัน

“ส่วนที่คณะกรรมการนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติ (นบข.) มีนโยบายประกันรายได้ชาวนาปีการผลิต 2564/2565 จะทำให้ชาวนามีรายได้ส่วนนี้เหมือนกันทั้งหมดทั่วประเทศ แต่ทางภาคใต้ฤดูกาลทำนาและเก็บเกี่ยวห้วงระยะเวลาต่างกัน โดยจะล่าช้ากว่าชาวนาทิศกลาง”

แหล่งข่าวจากเจ้าของโรงสีข้าวรายหนึ่ง เปิดเผยว่า จากสถานการณ์ราคาข้าวที่ทยอยลง ส่งผลให้พ่อค้าซื้อข้าวล่วงหน้าบางรายต่างพบกับภาวะขาดทุน เนื่องจากได้ซื้อข้าวล่วงหน้าไว้กับโรงสีข้าวจำนวนหนึ่ง โดยบางรายซื้อข้าวบางสายพันธุ์ที่ 13 บาท/กก. และบางรายประมาณ 14 บาท/กก. ประมาณ ราคา 13,000 บาทและ 14,000 บาท/ตัน บางรายถึง 15,000 บาท/ตัน เมื่อราคาเฉลี่ยแล้วลงมาในระดับนี้ต้องประสบภาวะขาดทุน แต่หากชาวนาเมื่อประสบภาวะขาดทุนก็ประสบปัญหาหนักที่จะต้องใช้เวลาานกว่าพ่อค้าที่จะถอนทุนคืนในฤดูกาลข้างหน้าอีกประมาณ 6 เดือน หรืออาจจะไม่สามารถถอนทุนคืนก็ได้

ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

## ฝนตกหนักต่อเนื่อง เดือนประชาชนลุ่มเจ้าพระยา ระวังระดับน้ำเพิ่มสูง

กรมชลประทานแจ้งเตือนประชาชน ฝนที่ตกชุกและตกหนักหลายพื้นที่ตอนบน ส่งผลให้มีน้ำท่าไหลหลากลงสู่แม่น้ำเจ้าพระยาอย่างต่อเนื่อง หวั่นระดับน้ำเพิ่มสูงขึ้น ปรับแผนการระบายน้ำผ่านเขื่อนเจ้าพระยา ให้สอดคล้องกับสภาพฝน ย้ำทุกโครงการชลประทานติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด

วันที่ 5 กันยายน 2564 เวลา 17.00 น. นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า ในช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมา ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือตอนล่าง ภาคกลางตอนบน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณอ่าวตังเกี๋ย ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนตกชุกหนาแน่น โดยเฉพาะบริเวณภาคกลางและภาคตะวันออก ส่งผลให้มีน้ำหลากจากพื้นที่ตอนบนของกลุ่มน้ำเจ้าพระยา ไหลลงสู่บริเวณเหนือเขื่อนเจ้าพระยาเพิ่มมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง ปัจจุบัน(5 ก.ย. 64)ที่สถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ มีปริมาณน้ำไหลผ่าน 841 ลูกบาศก์เมตร/วินาที(ลบ.ม./วินาที) สมทบกับแม่น้ำสะแกกรังอีกประมาณ 55 ลบ.ม./วินาที ก่อนจะไหลลงสู่บริเวณเหนือเขื่อนเจ้าพระยาที่ขณะนี้ปริมาณน้ำไหลผ่าน 563 ลบ.ม./วินาที คาดว่าปริมาณน้ำจะมีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นในเกณฑ์ประมาณ 600 – 700 ลบ.ม./วินาที ซึ่งจะส่งผลให้ระดับน้ำบริเวณด้านท้ายเขื่อนเจ้าพระยา อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ไปจนถึงบริเวณต.กระทุ่ม ต.หัวเวียง อ.เสนา และต.ท่าดินแดง อ.ผักไห่ จ.พระนครศรีอยุธยา มีระดับน้ำเพิ่มสูงขึ้น

กรมชลประทาน ได้ประสานไปจังหวัดและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนประชาชนที่อาศัยอยู่ริม 2 ฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยา ให้ทราบถึงสถานการณ์น้ำและการเฝ้าระวังอย่างใกล้ชิดแล้ว

สำหรับสถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักกลุ่มน้ำเจ้าพระยา(เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์) ปัจจุบัน (5 ก.ย. 64) มีปริมาณน้ำรวมกันประมาณ 8,725 ล้าน ลบ.ม. หรือร้อยละ 35 ของความจุอ่างฯ เป็นน้ำใช้การได้ประมาณ 2,029 ล้าน ลบ.ม. ยังสามารถรองรับน้ำได้อีกกว่า 16,100 ล้าน ลบ.ม. โดยในช่วงวันที่ 29 ส.ค. – 4 ก.ย. 64 ที่ผ่านมา มีปริมาณน้ำไหลลง 4 เขื่อนหลัก รวมกันประมาณ 369 ล้าน ลบ.ม.

ซึ่งกรมชลประทาน ยังคงเดินหน้าเก็บกักน้ำอย่างต่อเนื่อง เพื่อสำรองน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้งให้ได้มากที่สุด ก่อนจะสิ้นสุดฤดูฝน ในส่วนของการเพาะปลูกข้าวนาปีพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา มีการทำไปแล้ว 6.67 ล้านไร่ หรือร้อยละ 84 ของแผนฯ(แผนวางไว้ 7.97 ล้านไร่) มีการเก็บเกี่ยวไปแล้ว 2.41 ล้านไร่

ทั้งนี้ กรมชลประทาน ได้กำชับให้ทุกโครงการชลประทานเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำและสภาพอากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างใกล้ชิด พร้อมบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อวางแผนในการป้องกันและเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำให้กระทบกับประชาชนในพื้นที่ต่างๆให้น้อยที่สุด จนกว่าจะสิ้นสุดฤดูฝน จึงขอให้ประชาชนติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด หากต้องการความช่วยเหลือ สามารถติดต่อได้ที่โครงการชลประทานใกล้บ้าน หรือโทร.สายด่วนกรมชลประทาน 1460 ได้ตลอดเวลา

ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

xx

## เวียดนาม

สัปดาห์ที่ผ่านมา ภาวะราคาข้าวส่วนใหญ่ทรงตัวอยู่ในระดับต่ำสุดนับตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ 2563 เนื่องจากอุปทานข้าวในประเทศเพิ่มมากขึ้นจากการที่เกษตรกรในเขตที่ราบลุ่มแม่น้ำโขงกำลังการเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวฤดูร้อน-ฤดูใบไม้ร่วง (summer-autumn crop) ขณะที่ภาวะการค้าชะลอลงเนื่องจากผู้ส่งออกได้ชะลอการรับมอบคุณค่าจากผู้ค้าข้าวในประเทศในช่วงที่ยังคงมีมาตรการล๊อคดาวน์อยู่ ซึ่งทำให้การเดินทาง การขนส่งสินค้า รวมทั้งการติดต่อทางการค้าถูกจำกัด โดยข้าวขาว 5% ราคาอยู่ที่ 385 เหรียญสหรัฐต่อดัน เท่ากับเมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า

วงการค้าระบุว่า นอกจากความกังวลเกี่ยวกับปัญหาด้านลอจิสติกส์ในประเทศแล้ว การส่งออกในช่วงนี้ยังมีปัญหาจากต้นทุนค่าขนส่ง เช่น ค่าระวางเรือพุ่งสูงขึ้น และการขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์ด้วย

The Oceanic Agency and Shipping Service รายงานว่า ในช่วงระหว่างวันที่ 2-9 กันยายน 2564 จะมีเรือบรรทุกสินค้า (breakbulk ships) อย่างน้อย 3 ลำ เข้ามาอรับสินค้าข้าวที่ทำเรือ Ho Chi Minh City (HCMC) Port เพื่อรับมอบข้าวประมาณ 39,000 ตัน

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานว่า ในเดือนกรกฎาคม 2564 เวียดนามส่งออกข้าวจำนวน 474,639 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 6.08% เมื่อเทียบกับเดือนมิถุนายน 2564 ที่ผ่านมา ที่ส่งออกจำนวน 447,441 ตัน และเพิ่มขึ้น 2.28% เมื่อเทียบกับเดือนกรกฎาคม 2563 ที่ส่งออกจำนวน 464,054 ตัน

โดยในเดือนกรกฎาคม 2564 ชนิดข้าวที่เวียดนามส่งออกประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 154,481 ตัน ข้าวขาว 10% จำนวน 403 ตัน ข้าวขาว 15% จำนวน 17,098 ตัน ข้าวขาว 25% จำนวน 16,786 ตัน ปลายข้าวจำนวน 7,641 ตัน ข้าวเหนียวจำนวน 50,248 ตัน ข้าวหอมจำนวน 214,766 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 13,217 ตัน โดยส่งไปยังตลาดในภูมิภาคต่างๆประกอบด้วย

1.ตลาดเอเชียจำนวน 296,262 ตัน ประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 102,396 ตัน ข้าวขาว 10% จำนวน 403 ตัน ข้าวขาว 15% จำนวน 15,848 ตัน ข้าวขาว 25% จำนวน 16,786 ตัน ปลายข้าวจำนวน 7,535 ตัน ข้าวเหนียวจำนวน 50,086 ตัน ข้าวหอมจำนวน 97,621 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 5,588 ตัน

2.ตลาดแอฟริกาจำนวน 131,106 ตัน ประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 20,304 ตัน ปลายข้าวจำนวน 26 ตัน ข้าวเหนียวจำนวน 1 ตัน ข้าวหอมจำนวน 108,679 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 2,095 ตัน

3.ตลาดยุโรปจำนวน 4,748 ตัน ประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 443 ตัน ข้าวเหนียวจำนวน 21 ตัน ข้าวหอมจำนวน 2,983 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 1,301 ตัน

4.ตลาดอเมริกาจำนวน 32,251 ตัน ประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 30,664 ตัน ข้าวเหนียวจำนวน 99 ตัน ข้าวหอมจำนวน 1,140 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 349 ตัน

5.ตลาดโอเชียเนียจำนวน 10,272 ตัน ประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 674 ตัน ข้าวขาว 15% จำนวน 1,250 ตัน ปลายข้าวจำนวน 80 ตัน ข้าวเหนียวจำนวน 41 ตัน ข้าวหอมจำนวน 4,343 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 3,884 ตัน

สำนักงานสถิติแห่งชาติ (the Vietnam General Statistics Office) รายงานว่า ณ วันที่ 15 สิงหาคม 2564 มีพื้นที่เพาะปลูกข้าวฤดูหนาว (winter rice) (ข้าวนาปรังรอบที่ 2 ของเวียดนาม) ประมาณ 8.8 ล้านไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมาประมาณ 2% โดยจังหวัดทางภาคเหนือของประเทศมีพื้นที่เพาะปลูกประมาณ 6.48 ล้านไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมาประมาณ 0.6% ขณะที่จังหวัดทางภาคใต้ของประเทศมีพื้นที่เพาะปลูกประมาณ 2.32 ล้านไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมาประมาณ 5.6%

สำหรับพื้นที่เพาะปลูกข้าวฤดูร้อน-ฤดูใบไม้ร่วง (summer-autumn rice) (ข้าวนาปรังรอบที่ 1 ของเวียดนาม) มีประมาณ 12.225 ล้านไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาประมาณ 0.55% โดยมีการเก็บเกี่ยวไปแล้วประมาณ 6.25 ล้านไร่ ลดลงจากปีที่แล้วประมาณ 2.1%

ที่มา *Oryza.com*



## กัมพูชา

กระทรวงเกษตร ป่าไม้ และการประมงของกัมพูชา (the Ministry of Agriculture, Forestry, and Fisheries; MAFF) รายงานว่าการส่งออกข้าวในช่วง 8 เดือนแรกของปีนี้ (มกราคม-สิงหาคม 2564) มีจำนวน 343,447 ตัน มูลค่าประมาณ 291.93 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณลดลงประมาณ 23.4% และมูลค่าลดลงประมาณ 2.65% เมื่อเทียบกับจำนวน 448,203 ตัน มูลค่า 299.9 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยส่งไปยัง 52 ประเทศทั่วโลก

ทั้งนี้ในเดือนสิงหาคม 2564 กัมพูชาส่งออกข้าวจำนวน 33,582 ตัน (มูลค่าประมาณ 24.5 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ) เพิ่มขึ้นประมาณ 14.2% เมื่อเทียบกับจำนวน 22,130 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และเพิ่มขึ้นประมาณ 51.7% เมื่อเทียบกับจำนวน 29,411 ตัน ในเดือนกรกฎาคม 2564 ที่ผ่านมา

โดยส่งไปยังตลาดจีน (รวมฮ่องกงและมาเก๊า) จำนวน 11,754 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 35% ของปริมาณส่งออกข้าวทั้งหมด ตลาดสหภาพยุโรปจำนวน 11,082 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 33% ของปริมาณส่งออกข้าวทั้งหมด ตลาดอาเซียนจำนวน 6,045 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 18% ของปริมาณส่งออกข้าวทั้งหมด และตลาดอื่นๆ (เช่น กาบอง ออสเตรเลีย สหราชอาณาจักร นิวซีแลนด์ เป็นต้น) จำนวน 4,701 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 14% ของปริมาณส่งออกข้าวทั้งหมด

นอกจากนี้ ในเดือนสิงหาคม 2564 ยังมีการส่งออกข้าวเปลือก (นาปรัง) ประมาณ 347,909 ตัน มูลค่าประมาณ 75 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ไปยังประเทศเวียดนามด้วย ทำให้ในช่วง 8 เดือนแรกของปีนี้ (มกราคม-สิงหาคม 2564) มีการส่งออกข้าวเปลือกไปยังเวียดนามประมาณ 2.38 ล้านตัน (มูลค่าประมาณ 393 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ) เพิ่มขึ้นประมาณ 85.93% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในช่วง 8 เดือนแรกของปีนี้ (มกราคม-สิงหาคม 2564) กัมพูชาส่งไปยังตลาดจีน (รวมฮ่องกงและมาเก๊า) จำนวน 165,612 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 48% ของปริมาณส่งออกข้าวทั้งหมด ส่งไปยังประเทศฝรั่งเศสจำนวน 38,465 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 11.2% ของปริมาณส่งออกข้าวทั้งหมด ส่งไปยังประเทศกาบองจำนวน 27,598 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 8% ของปริมาณส่งออกข้าวทั้งหมด ส่งไปยังประเทศมาเลเซียจำนวน 24,757 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 7.21% ของปริมาณส่งออกข้าวทั้งหมด ส่งไปยังประเทศเนเธอร์แลนด์จำนวน 12,989 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 4% ของปริมาณส่งออกข้าวทั้งหมด

นาย Veng Sakhon รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตร ป่าไม้ และการประมงของกัมพูชา (Minister of Agriculture, Forestry and Fisheries) รายงานว่า ในช่วง 8 เดือนของปีนี้ (มกราคม-สิงหาคม 2564) มีการส่งออกข้าวทั้งข้าวสารและข้าวเปลือกรวมประมาณ 2,726,597 ตัน มูลค่ารวมประมาณ 685.15 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยในส่วนของข้าวเปลือกมีการส่งออกประมาณ 2,383,150 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 85.93% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นมูลค่าประมาณ 393.22 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ)

ในส่วนของข้าวสารที่มีการส่งออกจำนวน 343,447 ตันนั้น ประกอบด้วยกลุ่มข้าวหอม (jasmine and fragrant rice) รวมประมาณ 242,432 ตัน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 70.59% ของการส่งออกข้าวทั้งหมด) กลุ่มข้าวขาว (white long-grain rice) ประมาณ 94,441 ตัน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 27.5% ของการส่งออกข้าวทั้งหมด) และกลุ่มข้าวนี้้ง (long-grain parboiled rice) ประมาณ 6,574 ตัน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 1.91% ของการส่งออกข้าวทั้งหมด)



นาย Veng Sakhon ระบุว่า การส่งออกข้าวสารที่ลดลงในช่วง 8 เดือนของปีนี้ มีการส่งไปยังตลาดสหภาพยุโรปจำนวน 88,271 ตัน ลดลงถึง 41.09% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา โดยมีสาเหตุจากการที่สหภาพยุโรปได้ใช้นโยบายภาษีนำเข้าข้าวจากกัมพูชา ซึ่งมีผลตั้งแต่วันที่ 18 มกราคม 2019 โดยกำหนดภาษีนำเข้าที่ 175 ยูโรต่อตัน (210 เหรียญสหรัฐฯ) ในปีแรก และในปีที่ 2 อยู่ที่ 150 ยูโรต่อตัน และในปีที่ 3 อยู่ที่ 125 ยูโรต่อตัน

สำหรับการส่งออกไปยังประเทศในอาเซียนและปลายทางอื่นๆ อีก 22 แห่ง มีจำนวน 35,553 ตัน และ 54,011 ตัน ลดลง 41.65% และ 30.90% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา ขณะที่การส่งออกไปยังตลาดจีนมีประมาณ 165,612 ตัน เพิ่มขึ้น 3.99% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา

ทางด้านนาย Song Saran ประธานสหพันธ์ข้าวกัมพูชา (Cambodia Rice Federation; CRF) ระบุว่า ปัจจัยหนึ่งที่ส่งผลกระทบต่อ การส่งออกข้าวโดยเฉพาะตลาดสหภาพยุโรป คือ การขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์ซึ่งส่งผลให้ค่าขนส่งสูงขึ้น โดยเขายอมรับว่า เป้าหมายการส่งออกข้าวสารในปี 2564 ที่จำนวน 800,000 ตัน ไม่น่าจะสำเร็จ แม้ว่าจะมีการส่งออกข้าวไปจีนเพิ่มขึ้นก็ตาม โดยในปัจจุบันสหพันธ์กำลังทำงานอย่างหนักเพื่อให้มีส่งออกข้าวสารไปยังตลาดจีนเพิ่มขึ้น โดยในปี 2564 นี้ จีนจะเป็นตลาดที่ใหญ่ที่สุดสำหรับข้าวจากกัมพูชา

ที่มา *Oryza.com*

## เมียนมาร์

กระทรวงพาณิชย์ของเมียนมาร์ (Myanmar's Ministry of Commerce) ได้เสนอให้กำหนดราคาขั้นต่ำของข้าวเปลือก (the floor price for unhusked rice (paddy)) สำหรับฤดูการผลิต 2021/22 (ข้าวนาปีและนาปรัง) ไว้ที่ 560,000 จี๊ดต่อตัน หรือประมาณ 337 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน หลังจากที่ มีการประชุมของคณะทำงานเรื่องดังกล่าวเมื่อปลายเดือนสิงหาคมที่ผ่านมา โดยราคาที่เสนอในครั้งนี้นี้เพิ่มขึ้นประมาณ 7.7% เมื่อเทียบกับราคา 520,000 จี๊ดต่อตัน หรือประมาณ 312.6 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ในปีการผลิต 2020/21 ที่ผ่านมา

ทางด้านเกษตรกรได้ให้ข้อมูลว่าการปรับขึ้นของราคาขั้นต่ำเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา นั้นถือว่าเหมาะสม แต่พวกเขาก็ยังกังวลว่าราคาดังกล่าวอาจไม่ครอบคลุมกับต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้นเนื่องจากราคาปุ๋ยปรับตัวสูงขึ้นอย่างมาก นอกจากนี้ผู้ค้าปุ๋ยก็ไม่ได้ให้สินเชื่อเหมือนปีที่ผ่านมา เนื่องจากความไม่แน่นอนเกี่ยวกับภาวะเศรษฐกิจ

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานว่า สถานการณ์ส่งออกข้าวของเมียนมาร์ในเดือนสิงหาคม 2564 มีแนวโน้มลดลงจากเดือนก่อนหน้า เนื่องจากยังคงมีการปิดจุดผ่านแดนระหว่างเมียนมาร์และจีน ประกอบกับความต้องการข้าวจากประเทศในแถบแอฟริกาและสหภาพยุโรปที่ ยังคงมีแนวโน้มลดลง รวมทั้งปัญหาการขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์ ค่าระวางเรือที่พุ่งสูงขึ้น ความผันผวนของอัตราแลกเปลี่ยน การหยุดชะงักของการทำธุรกรรมต่างๆ และความไม่แน่นอนทางการเมืองภายในประเทศ เหล่านี้ล้วนเป็นปัจจัยลบต่อการส่งออกข้าวในขณะนี้

ทั้งนี้ การส่งออกตามช่องทางปกติในเดือนพฤษภาคม 2564 ที่ผ่านมามีจำนวน 158,049 ตัน ประกอบด้วย ข้าวหนึ่ง 385 ตัน ข้าวกล้องหนึ่ง 4,158 ตัน ข้าวขาว Emata 5-20% จำนวน 70,997 ตัน ข้าวขาว Emata 25% จำนวน 26,435 ตัน ข้าวขาว Ngasein 5-20% จำนวน 1,375 ตัน ข้าวขาว Ngasein 25% จำนวน 183 ตัน ข้าวเหนียว 750 ตัน ข้าวกล้อง 149 ตัน ข้าวหัก 53,618 ตัน โดยส่งไปยังประเทศบังคลาเทศ 45,189 ตัน เบลเยียม 43,653 ตัน ฟิลิปปินส์ 31,755 ตัน จีน 27,896 ตัน เป็นต้น

สำหรับเดือนมิถุนายน 2564 การส่งออกตามช่องทางปกติมีจำนวน 155,428 ตัน ประกอบด้วย ข้าวหนึ่ง 1,500 ตัน ข้าวขาว Emata 5-20% จำนวน 69,615 ตัน ข้าวขาว Emata 25% จำนวน 29,818 ตัน Emata 35%

จำนวน 162 ตัน ข้าวขาว Ngasein 5-20% จำนวน 1,000 ตัน ข้าวเหนียว 1,025 ตัน ข้าวหัก 52,308 ตัน โดยส่งไปยังประเทศบังคลาเทศ 45,199 ตัน เบลเยียม 29,990 ตัน ฟิลิปปินส์ 33,570 ตัน จีน 22,016 ตัน โปแลนด์ 12,250 ตัน เป็นต้น

สำหรับการส่งออกข้าวในเดือนกรกฎาคม 2564 ที่ผ่านมา (การส่งออกตามช่องทางปกติทางเรือ และการส่งออกทางชายแดน) มีแนวโน้มลดลงเหลือประมาณ 70,000 ตัน เนื่องจากยังคงมีการปิดด่านชายแดน ขณะที่ความต้องการข้าวจากประเทศในแถบแอฟริกาและสหภาพยุโรปมีแนวโน้มลดลง

ทั้งนี้ ในช่วง 7 เดือนแรกของปีนี้ (มกราคม-กรกฎาคม 2564) เมียนมาร์ส่งออกข้าว (รวมการส่งออกตามช่องทางปกติทางเรือ และการส่งออกทางชายแดน) ไปแล้วประมาณ 1.076 ล้านตัน ลดลงประมาณ 22.7% เมื่อเทียบกับจำนวน 1.393 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการส่งออกในช่องทางปกติทางเรือประมาณ 723,127 ตัน ลดลงประมาณ 38.5% เมื่อเทียบกับจำนวน 1.176 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และการส่งออกทางชายแดนประมาณ 352,925 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 62.6% เมื่อเทียบกับจำนวน 217,075 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ทางด้านสถานการณ์ราคาข้าวขายส่งในประเทศ (Domestic wholesale rice prices) ในช่วงเดือนกรกฎาคม 2564 อยู่ในระดับทรงตัวจากเดือนก่อนเนื่องจากอุปสงค์ที่ชะลอตัว โดยคาดว่าสถานการณ์ราคายังคงอยู่ในระดับนี้ไปจนถึงเดือนสิงหาคม 2564 เนื่องจากยังคงมีการปิดด่านชายแดนเมียนมาร์และจีนและความต้องการที่ลดลงจากประเทศในแถบแอฟริกาและสหภาพยุโรป

ทั้งนี้ ในเดือนสิงหาคม 2564 ที่ผ่านมา ราคาขายส่งข้าวขาว Emata 25% ขึ้นมาอยู่ที่ประมาณ 23,000-23,500 จีอาดต่อน้ำหนัก 108 ปอนด์ (ประมาณ 281-287 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) เพิ่มขึ้นจากในเดือนกรกฎาคมที่ประมาณ 22,500-23,000 จีอาดต่อน้ำหนัก 108 ปอนด์ (ประมาณ 268-281 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) ขณะที่ข้าวคุณภาพสูงพันธุ์ Shwe Bo Pawsan ราคาขึ้นมาอยู่ที่ประมาณ 47,000-51,000 จีอาดต่อน้ำหนัก 108 ปอนด์ (ประมาณ 574-623 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) เพิ่มขึ้นจากในเดือนกรกฎาคมที่ประมาณ 47,000-50,000 จีอาดต่อน้ำหนัก 108 ปอนด์ (ประมาณ 574-610 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน)

ที่มา *Oryza.com*

## จีน

ศูนย์การค้าธัญพืชแห่งชาติ (China's National Grain Trade Center; NGTC) รายงานว่า ในเดือนสิงหาคม 2021 ที่ผ่านมา มีการจำหน่ายข้าวเปลือก (old crop paddy) จากสต็อกรัฐบาลจำนวนประมาณ 82,614 ตัน (คิดเป็น 1.1% ของจำนวนที่นำออกมาประมูล) จากจำนวนข้าวเปลือกเก่าในสต็อกรัฐบาลที่นำออกมาประมูลขาย 4 ครั้ง จำนวนประมาณ 7.2 ล้านตัน ซึ่งเพิ่มขึ้นเล็กน้อยเมื่อเทียบกับจำนวน 81,499 ตันที่จำหน่ายได้ในเดือนกรกฎาคม 2021 ที่ผ่านมา

สำนักข่าว Global Times รายงานว่า ประเทศจีนประสบความสำเร็จในการเพาะปลูกข้าวยักษ์ (giant rice) ซึ่งเติบโตมีความสูงมากกว่า 2 เมตร ซึ่งสูงเป็นสองเท่าของข้าวธรรมดา โดยข้าวชนิดพิเศษนี้ปลูกในนครฉงชิ่ง (Chongqing) ทางตะวันตกเฉียงใต้ของจีนในพื้นที่ประมาณ 15 หมู่ (ประมาณ 10,000 ตารางเมตร) และคาดว่าจะเก็บเกี่ยวได้ในเดือนกันยายนนี้

นาย เฉิน หยางเปียว (Chen Yangpiao) รองผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาข้าวลูกผสมแห่งชาติของจีน สาขาฉงชิ่ง (the deputy director of Chongqing branch of China National Hybrid Rice Research and Development Center) กล่าวว่า มีการเพาะต้นกล้าข้าวยักษ์ในหมู่บ้านชางหง (Changhong) ในฉงชิ่งเมื่อเดือน เมษายนปีนี้ และนำต้นกล้าไปปักดำในเดือนพฤษภาคม ซึ่งคาดว่าผลผลิตต่อหมูน่าจะสูงถึง 750-900 กิโลกรัม (ประมาณ 1,798-2,158 กิโลกรัมต่อไร่, โดยพื้นที่ 1 หมู (mu (畝)) เท่ากับประมาณ 0.4167 ไร่)

นายเฉินให้ข้อมูลว่า ความสูงเฉลี่ยของต้นข้าวแต่ละต้นอยู่ระหว่าง 1.8 เมตรถึง 2.25 เมตร ซึ่งสูงกว่าต้นข้าวธรรมดาตามาก โดยข้าวชนิดนี้มีลำต้นที่แข็งแรงและสูง อีกทั้งยังทนต่อน้ำท่วมขังและดินที่เป็นด่าง (salt-alkali soil) นอกจากนี้ยังสามารถนำสารอาหารที่เพียงพอมาสู่พืชที่ขึ้นอยู่ใกล้เคียงและเป็นที่อยู่อาศัยที่ดีที่สุดสำหรับสัตว์น้ำและสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม

ทั้งนี้ ในนาข้าวที่มีการปลูกข้าวยักษ์จะกักเก็บน้ำได้ลึก 60-80 เซนติเมตร ซึ่งจะทำให้ทุ่งนาเอื้อต่อการเลี้ยงปลา กุ้ง หรือปู โดยตั้งแต่ปีหน้าเป็นต้นไป จะมีการเพาะปลูกข้าวในรูปแบบนี้ในพื้นที่หลายพันหมูที่นครฉงชิ่ง

สังคมออนไลน์ของจีนได้ยกย่องว่าเรื่องดังกล่าวถือเป็นฝันเป็นจริงของศาสตราจารย์หยวน หลงผิง (Yuan Longping) ซึ่งถูกขนานนามว่าเป็นบิดาแห่งข้าวลูกผสมของจีน (Father of Hybrid Rice) โดยมีหลายคนได้โพสต์แสดงความเคารพหลังจากได้อ่านข่าวเรื่องข้าวยักษ์นี้ ซึ่งศาสตราจารย์หยวน หลงผิงเคยกล่าวไว้ว่า ฝันว่าข้าวจะเติบโตสูงเท่าข้าวฟ่าง มีรวงยาวเท่าไม้กวาด และเมล็ดพันธุ์ใหญ่เท่ากับถั่วลิสง

ศาสตราจารย์หยวน หลงผิงนักวิทยาศาสตร์ด้านข้าวชั้นนำที่เพาะพันธุ์ข้าวลูกผสมซึ่งให้ผลผลิตสูงสายพันธุ์แรก เสียชีวิตในวัย 91 ปี ในฉงชิ่งเมื่อเดือนพฤษภาคมปีนี้

ที่มา *Oryza.com*

(1 MU (畝) คือหน่วยวัดพื้นที่ของจีน = 1/15 เฮกตาร์ หรือ 1 MU = 0.416667 ไร่ หรือ 1 ไร่ = 2.4 MU หรือ 1 MU = 666.66 ตารางเมตร)

## ญี่ปุ่น

กระทรวงเกษตร ประมงและป่าไม้ (the Ministry of Agriculture, Fisheries and Forests; MAFF) ประกาศเปิดประมูลนำเข้าข้าวแบบ Simultaneous Buy and Sell (SBS) tender ครั้งที่ 1 ของปีงบประมาณ 2021 (1 เมษายน 2021-31 มีนาคม 2022) ในวันที่ 24 กันยายน 2564 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวจำนวน 25,000 ตัน ประกอบด้วยข้าวกล้อง/ข้าวสาร (brown or milled rice) จำนวน 22,500 ตัน และข้าวหัก (broken milled rice) จำนวน 2,500 ตัน (รายละเอียดเพิ่มเติมที่ <https://www.maff.go.jp/j/seisan/boueki/nyusatu/index.html>)

ที่มา *Oryza.com*

## อินเดีย

ภาวะราคาข้าวในสัปดาห์ที่ผ่านมาปรับตัวสูงขึ้น เนื่องจากค่าเงินรูปีแข็งค่าขึ้นขณะที่ความต้องการข้าวจากต่างประเทศ โดยเฉพาะในแถบแอฟริกา มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น แม้ว่าจะยังคงมีปัญหาค่าขนส่งสินค้าที่พุ่งสูงขึ้น โดยข้าวหนึ่ง 5% ราคาอยู่ที่ระดับ 358-363 เหรียญสหรัฐต่อดัน เพิ่มขึ้นจากระดับ 355-360 เหรียญสหรัฐต่อดัน เมื่อสัปดาห์ก่อน ขณะที่ผู้ส่งออกรายหนึ่งในเมือง Kakinada ในรัฐอานธรประเทศระบุว่า เงินรูปีมีทิศทางแข็งค่าอย่างต่อเนื่องซึ่งสร้างแรงกดดันต่อส่วนต่างราคาข้าวที่ผู้ส่งออกเสนอขายให้ผู้ซื้อ จึงต้องมีการปรับขึ้นราคาขายในช่วงนี้

สำนักงานข่าวสารและสถิติเชิงพาณิชย์ (Directorate General of Commercial Intelligence and Statistics; DGCI) รายงานว่า ในเดือนมิถุนายน 2021 อินเดียส่งออกข้าวประมาณ 1.569 ล้านตัน (ประกอบด้วยข้าวบาสมาดิประมาณ 358,907 ตัน และข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิประมาณ 1.2096 ล้านตัน) เพิ่มขึ้นประมาณ 27.25% เมื่อเทียบกับจำนวน 1.233 ล้านตัน ในเดือนมิถุนายน 2020 (ประกอบด้วยข้าวบาสมาดิประมาณ 409,381 ตัน และข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิประมาณ 823,266 ตัน) โดยในส่วนของข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดินั้นมีการส่งออกเพิ่มขึ้นประมาณ 46.96% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวบาสมาดิมีการส่งออกลดลงประมาณ 12.33% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

อย่างไรก็ตาม เมื่อเทียบกับเดือนพฤษภาคม 2021 ที่ผ่านมา ปริมาณส่งออกลดลงประมาณ 0.57% (ในเดือนพฤษภาคม 2021 มีการส่งออกจำนวนประมาณ 1.578 ล้านตัน ประกอบด้วยข้าวบาสมาดิประมาณ 370,981 ตัน และข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิประมาณ 1.207 ล้านตัน) โดยในส่วนของข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดินั้นมีการส่งออกเพิ่มขึ้นประมาณ 0.2% เมื่อเทียบกับเดือนพฤษภาคมที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวบาสมาดิมีการส่งออกลดลงประมาณ 3.25% เมื่อเทียบกับเดือนพฤษภาคมที่ผ่านมา

ทั้งนี้ ในช่วง 3 เดือนแรก (เมษายน-มิถุนายน 2564) ของปีงบประมาณ 2021/22 (เมษายน 2564-มีนาคม 2564) อินเดียส่งออกข้าวได้แล้วประมาณ 5.205 ล้านตัน (ประกอบด้วยข้าวบาสมาดิประมาณ 1.089 ล้านตัน และข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิประมาณ 4.117 ล้านตัน) เพิ่มขึ้นประมาณ 61.39% เมื่อเทียบกับจำนวน 3.225 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (ประกอบด้วยข้าวบาสมาดิประมาณ 1.285 ล้านตัน และข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิประมาณ 1.941 ล้านตัน) โดยในส่วนของข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดินั้นมีการส่งออกเพิ่มขึ้นประมาณ 112.11% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวบาสมาดิมีการส่งออกลดลงประมาณ 15.25% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในปีงบประมาณ 2020/21 (เมษายน 2563-มีนาคม 2564) อินเดียส่งออกข้าวจำนวน 17,719,472 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 86.3% เมื่อเทียบกับจำนวน 9,511,049 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีก่อนหน้า คิดเป็นมูลค่าประมาณ 8,815 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้นประมาณ 38.8% เมื่อเทียบกับ 6,351 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา จำแนกเป็นการส่งออกข้าวบาสมาดิมีจำนวน 4,631,531 ตัน มูลค่าประมาณ 4,019 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ และราคาส่งออกเฉลี่ย 868 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน โดยที่ปริมาณเพิ่มขึ้นประมาณ 3.97% แต่มูลค่าลดลง 7.2% และราคาส่งออกเฉลี่ยลดลง 10.7% เมื่อเทียบกับจำนวน 4,454,771 ตัน มูลค่าประมาณ 4,331 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ และราคาส่งออกเฉลี่ย 972 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ในช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา ขณะที่การส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิมีจำนวน 13,087,941 ตัน มูลค่าประมาณ 4,796 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ และราคาส่งออกเฉลี่ย 366 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน โดยที่ปริมาณเพิ่มขึ้นประมาณ 158.8% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 137.4% แต่ราคาส่งออกเฉลี่ยลดลง 8.3% เมื่อเทียบกับจำนวน 5,056,278 ตัน มูลค่าประมาณ 2,020 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ และราคาส่งออกเฉลี่ย 399 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ในช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา

กระทรวงเกษตรและสวัสดิการของเกษตรกร (The Ministry of Agriculture & Farmers' Welfare) รายงานว่า ณ วันที่ 2 กันยายน 2564 การปลูกข้าวซึ่งเป็นพืชสำคัญในฤดูการผลิตฤดูร้อน (summer crops) หรือ Kharif crop ปีการผลิต 2021/22 (June-September) อยู่ที่ประมาณ 250.72 ล้านไร่ เพิ่มขึ้นประมาณ 1% เทียบกับ 250.31 ล้านไร่ ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว เนื่องจากในช่วงนี้ฝนที่ตกลงมาในพื้นที่เพาะปลูกทางภาคใต้ของประเทศเริ่มมีมากขึ้นทำให้การเพาะปลูกคืบหน้าไปมากกว่าช่วงก่อนหน้านี้ ซึ่ง ณ วันที่ 1 กันยายน 2564 ในพื้นที่



ทางภาคใต้ของประเทศ (the South Peninsula) มีฝนตกลงมามากกว่าค่าเฉลี่ยประมาณ 8% (นับตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2564) อย่างไรก็ตาม ทั่วประเทศยังคงมีฝนตกลงมาน้อยกว่าค่าเฉลี่ยประมาณ 9%

ทั้งนี้ เกษตรกรมักจะเริ่มปลูกพืชที่หวานในฤดูร้อนตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายนของทุกปี ซึ่งเป็นช่วงเริ่มต้นของฤดูฝนที่ตามปกติจะเริ่มมีลมมรสุมพัดผ่านเข้าพื้นที่ของประเทศอินเดียและการเพาะปลูกจะดำเนินต่อไปจนถึงต้นเดือนสิงหาคม โดยพื้นที่เพาะปลูกของอินเดียเกือบครึ่งหนึ่งไม่มีการชลประทานและต้องพึ่งพาฝนจากลมมรสุมซึ่งคิดเป็น 70%-90% ของปริมาณน้ำฝนรายปี โดยที่ภาคเกษตรกรรมของอินเดียมีสัดส่วนประมาณ 15% ของมูลค่าทางเศรษฐกิจที่มีมูลค่าประมาณ 2.7 ล้านล้านเหรียญสหรัฐฯ

กรมอุตุนิยมวิทยา (the India Meteorological Department; IMD) รายงานว่า ณ วันที่ 1 กันยายน 2564 ทั่วประเทศมีฝนตกลงมาน้อยกว่าค่าเฉลี่ยประมาณ 9% (นับตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2564) โดยในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (The Eastern and Northeastern regions) ภาคตะวันตกเฉียงเหนือ (the North west region) และภาคกลาง (Central region) มีฝนต่ำกว่าปกติประมาณ 8%, 13% และ 14% ตามลำดับ ขณะที่ทางภาคใต้ (Southern Peninsula region) มีฝนมากกว่าปกติประมาณ 8%

ทั้งนี้ในช่วงสัปดาห์ที่ 26 สิงหาคม-1 กันยายน 2564 ทั่วประเทศมีฝนตกลงมามากกว่าค่าเฉลี่ยประมาณ 1% โดยในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (The Eastern and Northeastern regions) และภาคใต้ (Southern Peninsula region) มีฝนมากกว่าปกติประมาณ 34% และ 71% ตามลำดับ

ก่อนหน้านี้ กรมอุตุนิยมวิทยา (IMD) พยากรณ์ว่าในปีี้ในภาคตะวันตกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จะมีฝนมากกว่าปกติ ส่วนในภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะมีปริมาณน้ำฝนใกล้เคียงกับระดับปกติ ขณะที่ทางภาคใต้จะมีฝนต่ำกว่าปกติหรือใกล้เคียงกับระดับปกติ โดยกรมอุตุนิยมวิทยาได้กำหนดค่าปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยหรือปกติ (average, or normal, rainfall) ระหว่าง 96% ถึง 104% ของค่าเฉลี่ย 50 ปีที่ระดับ 88 เซนติเมตร (ประมาณ 34 นิ้ว) สำหรับฤดูฝนในช่วงตั้งแต่เดือนมิถุนายนถึงกันยายนของทุกปี

กระทรวงเกษตรและสวัสดิการเกษตรกร (the Ministry of Agriculture & Farmers Welfare) รายงานว่า โครงการจัดหาข้าวของรัฐบาลในฤดูการผลิต Kharif (Kharif marketing season; KMS) ของปี 2020/21 (เริ่มตั้งแต่ 26-28 กันยายน 2020-30 กันยายน 2021) ข้อมูล ณ วันที่ 6 กันยายน 2021 สามารถจัดหาข้าวเปลือกได้แล้วประมาณ 88.962 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 15.39% เมื่อเทียบกับจำนวนประมาณ 77.097 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (ประกอบด้วยข้าวฤดูการผลิต Kharif crop จำนวนประมาณ 70.776 ล้านตัน และจากฤดูการผลิต Rabi rice crop (พฤษภาคม-พฤษภาคม) ประมาณ 18.186 ล้านตัน) และมากกว่าปริมาณที่จัดหาได้เมื่อปีที่แล้ว (KMS 2019/20) ที่จัดหาได้มากที่สุดเป็นประวัติการณ์ที่ 77.345 ล้านตัน

โดยจัดหาได้จากรัฐ Punjab ประมาณ 20.282 ล้านตัน ซึ่งคิดเป็นสัดส่วนประมาณ 26.2% ของข้าวที่จัดหาทั้งหมด ตามด้วยรัฐ Telangana สัดส่วนประมาณ 11.5% รัฐ Uttar Pradesh สัดส่วนประมาณ 8.6% รัฐ Odisha สัดส่วนประมาณ 8.4% รัฐ Chattisgarh สัดส่วนประมาณ 7.87% รัฐ Haryana สัดส่วนประมาณ 7.3% รัฐ Andhra Pradesh สัดส่วนประมาณ 7.3% รัฐ Madhya Pradesh สัดส่วนประมาณ 4.8% รัฐ Bihar สัดส่วนประมาณ 4.5% รัฐ Tamil Nadu สัดส่วนประมาณ 4.1% และรัฐอื่นประมาณ 8.5% โดยมีเกษตรกรที่ได้รับผลประโยชน์จากโครงการนี้แล้วประมาณ 13.047 ล้านราย (เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้วที่ 12.459 ล้านราย) โดยมีการจ่ายเงินให้กับเกษตรกรโดยตรงคิดเป็นมูลค่าประมาณ 22.6536 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ (คิดจากราคาเฉลี่ยของข้าวที่รัฐบาลรับซื้อประมาณ 259 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน)

รัฐบาลอินเดียคาดว่าโครงการจัดหาข้าวในฤดู Kharif crop season ของปีการผลิต 2020/21 ซึ่งเริ่มมาตั้งแต่วันที่ 26 กันยายน 2020 (เร็วกว่ากำหนดคือวันที่ 1 ตุลาคม) และจะไปสิ้นสุดในวันที่ 30 กันยายน 2021) จะสามารถจัดหาข้าวได้มากถึง 74.2 ล้านตันเพิ่มขึ้นประมาณ 18% เมื่อเทียบกับจำนวน 62.7 ล้านตัน ของปี 2019/20 ที่ผ่านมา (รัฐบาลตั้งเป้าหมายในการจัดหาข้าวของปี 2020/21 ไว้ที่ 49.5 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 19% เมื่อเทียบกับเป้าหมายในปี 2019/20 ที่ 41.6 ล้านตัน) โดยรัฐบาลได้เพิ่มจุดรับซื้อข้าวเพิ่มขึ้นจาก 30,709 จุด เป็น 39,122 จุดทั่วประเทศ (เพิ่มขึ้นประมาณ 27% จากปีที่ที่ผ่านมา) โดยคาดว่าจะมีเกษตรกรได้รับประโยชน์จากโครงการนี้จำนวนประมาณ 15.7 ล้านราย (เพิ่มขึ้นประมาณ 26% จากปีที่ที่ผ่านมา) และคาดว่าจะมีการจ่ายเงินให้เกษตรกรประมาณ 1,400,780 ล้านบาท หรือประมาณ 18,786 ล้านเหรียญสหรัฐฯ (เพิ่มขึ้นประมาณ 21% จากปีที่ที่ผ่านมา) ที่มา *Oryza.com*

## สหภาพยุโรป

สหภาพยุโรป (the European Union; EU) รายงานว่า การนำเข้าข้าวในปีการตลาด (Marketing year) 2020/21 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2563-31 สิงหาคม 2564) ในช่วงวันที่ 1 กันยายน 2563-31 สิงหาคม 2564 มีการนำเข้าข้าว (ข้าวเปลือก (คิดเป็นข้าวสารแล้ว) ข้าวกล้อง ข้าวสาร แต่ไม่รวมข้าวหัก) ปริมาณ 1,183,042 ตัน ลดลงประมาณ 26.96% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,619,684 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 200,734 ตัน ลดลงประมาณ 37.83% เมื่อเทียบกับจำนวน 322,857 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้า 982,308 ตัน ลดลงประมาณ 24.25% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,296,826 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ที่ผ่านมา สำหรับข้าวหักนั้น มีการนำเข้าปริมาณ 367,818 ตัน ลดลงประมาณ 29.06% เมื่อเทียบกับจำนวน 518,475 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ที่ผ่านมา

ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 31 สิงหาคม 2564 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าว 47,978 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2563-31 สิงหาคม 2564 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย เนเธอร์แลนด์ 202,301 ตัน ฝรั่งเศส 180,577 ตัน อิตาลี 116,266 ตัน สเปน 123,903 ตัน โปแลนด์ 83,699 ตัน เยอรมนี 79,380 ตัน เบลเยียม 78,954 ตัน โปรตุเกส 69,875 ตัน สาธารณรัฐเชค 31,773 ตัน สวีเดน 29,716 ตัน บัลแกเรีย 33,805 ตัน ลิทัวเนีย 13,889 ตัน เดนมาร์ก 8,209 ตัน ฮังการี 8,149 ตัน สโลวาเกีย 7,830 ตัน โรมาเนีย 7,531 ตัน ออสเตรีย 6,429 ตัน กรีซ 5,749 ตัน ไอร์แลนด์ 4,868 ตัน ไชปรัส 3,649 ตัน ฟินแลนด์ 2,949 ตัน เป็นต้น (สำหรับข้อมูลของสหราชอาณาจักรมีการนำเข้าจนถึงช่วงต้นปี 2564 ปริมาณ 80,355 ตัน และหลังจากนั้นไม่มีการรายงานข้อมูล)

การนำเข้าข้าวของปีการตลาด (Marketing year) 2020/21 ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2563-30 สิงหาคม 2564 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากปากีสถานจำนวน 192,830 ตัน ลดลง 13.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 87,099 ตัน ลดลง 30.0% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ที่ผ่านมา นำเข้าจากกายอานาจำนวน 83,149 ตัน ลดลง 3.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ที่ผ่านมา นำเข้าจากอูรุกวัยจำนวน 34,842 ตัน ลดลง 29.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ที่ผ่านมา และนำเข้าจากปารากวัยจำนวน 24,887 ตัน ลดลง 13.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ที่ผ่านมา

ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) มีการนำเข้าจากไทยจำนวน 131,655 ตัน ลดลง 31.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ที่ผ่านมา

นำเข้าจากกัมพูชาจำนวน 100,457 ตัน ลดลง 39.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากปากีสถาน 98,241 ตัน ลดลง 10.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากเมียนมาร์จำนวน 90,156 ตัน ลดลง 42.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 85,648 ตัน ลดลง 30.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ส่วนในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) มีการนำเข้าจากเมียนมาร์จำนวน 198,306 ตัน ลดลง 42.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 32,256 ตัน เพิ่มขึ้น 1,110.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกายอานาจำนวน 23,523 ตัน ลดลง 51.0% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชาจำนวน 17,912 ตัน ลดลง 35.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากบราซิลจำนวน 17,936 ตัน

ประเทศในสหภาพยุโรปที่นำเข้าข้าวชนิดต่างๆ ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2563-30 สิงหาคม 2564 ในกลุ่มข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น เนเธอร์แลนด์ 113,924 ตัน เบลเยียม 71,975 ตัน โปรตุเกส 64,597 ตัน สเปน 57,753 ตัน ฝรั่งเศส 52,482 ตัน อิตาลี 45,945 ตัน โปแลนด์ 32,130 ตัน บัลแกเรีย 12,169 ตัน เยอรมนี 7,409 ตัน กรีซ 2,565 ตัน เดนมาร์ก 1,875 ตัน โรมานี 402 ตัน เป็นต้น (ข้อมูลของสหราชอาณาจักรไม่มีการรายงานตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2564) ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น ฝรั่งเศส 127,322 ตัน เนเธอร์แลนด์ 99,183 ตัน เยอรมนี 54,916 ตัน อิตาลี 53,077 ตัน โปแลนด์ 39,368 ตัน สเปน 33,023 ตัน เบลเยียม 35,838 ตัน สาธารณรัฐเชค 31,198 ตัน สวีเดน 27,276 ตัน สโลวีเนีย 10,971 ตัน เดนมาร์ก 7,917 ตัน ลิทัวเนีย 7,988 ตัน บัลแกเรีย 7,528 ตัน โรมานี 5,577 ตัน ฮังการี 4,412 ตัน โปรตุเกส 4,231 ตัน เป็นต้น ในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) เช่น เบลเยียม 221,655 ตัน เนเธอร์แลนด์ 65,529 ตัน ฝรั่งเศส 23,706 ตัน สเปน 16,430 ตัน อิตาลี 15,730 ตัน โปแลนด์ 11,806 ตัน เยอรมนี 2,727 ตัน ลิทัวเนีย 1,874 ตัน โปรตุเกส 1,654 ตัน เป็นต้น

ทางการส่งออกในปีการตลาด (Marketing year) 2020/21 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2563-31 สิงหาคม 2564) นั้น ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2563-31 สิงหาคม 2564 มีการส่งออกข้าว (ข้าวเปลือก (คิดเป็นข้าวสารแล้ว) ข้าวกล้อง ข้าวสาร แต่ไม่รวมข้าวหัก) ปริมาณ 326,529 ตัน เพิ่มขึ้น 50.23% เมื่อเทียบกับจำนวน 217,360 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการส่งออกข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 231,938 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 34.72% เมื่อเทียบกับจำนวน 172,157 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica ส่งออกจำนวน 94,591 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 109.26% เมื่อเทียบกับจำนวน 45,202 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 31 สิงหาคม 2564 สหภาพยุโรปส่งออกข้าว 4,430 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2563-31 สิงหาคม 2564 ประเทศที่ส่งออกข้าวประกอบด้วย ประเทศอิตาลีจำนวน 156,369 ตัน สเปน 51,494 ตัน โปรตุเกส 35,169 ตัน กรีซ 20,887 ตัน เบลเยียม 20,980 ตัน เนเธอร์แลนด์ 18,891 ตัน บัลแกเรีย 6,304 ตัน ฝรั่งเศส 4,820 ตัน โรมานี 3,531 ตัน เยอรมนี 2,874 ตัน โปแลนด์ 2,120 ตัน สาธารณรัฐเช็ก 1,041 ตัน เดนมาร์ก 527 ตัน เป็นต้น (สำหรับข้อมูลของสหราชอาณาจักรมีการส่งออกจนถึงช่วงต้นปี 2564 ปริมาณ 224 ตัน และหลังจากนั้นไม่มีการรายงานข้อมูล)

ที่มา *Oryza.com*

## อุรุกวัย

สำนักงานส่งเสริมการค้า (the Uruguay XXI (National Customs Administration) รายงานว่า ในเดือนสิงหาคม 2021 ที่ผ่านมา ประเทศอุรุกวัยส่งออกข้าวประมาณ 64,234 ตัน ลดลงประมาณ 17% เมื่อเทียบกับจำนวน 77,180 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีก่อนหน้า และลดลงประมาณ 7.2% เมื่อเทียบกับจำนวน 69,243 ตัน ที่ส่งออกในเดือนกรกฎาคม 2021

ในเดือนสิงหาคม 2021 อุรุกวัยส่งออกข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (semi/fully milled rice) จำนวน 26,618 ตัน ข้าวกล้อง (husked brown rice) จำนวน 10,999 ตัน ข้าวหัก (broken rice) จำนวน 22,240 ตัน และข้าวเปลือก (husked rice (paddy)) จำนวน 4,376 ตัน โดยส่งไปยังประเทศเซียร์ร่าลีโอน 16,250 ตัน เปรู 6,435 ตัน เซเนกัล 5,150 ตัน เบลเปียม 4,512 ตัน เม็กซิโก 4,175 ตัน คอสตาริกา 1,873 ตัน ชิลี 1,678 ตัน ตุรกี 1,075 ตัน สหราชอาณาจักร 936 ตัน กัวเตมาลา 751 ตัน และประเทศอื่น 21,430 ตัน

ในช่วง 8 เดือนแรกของปี (มกราคม-สิงหาคม 2021) อุรุกวัยส่งออกข้าวได้ 519,442 ตัน ลดลงประมาณ 29.4% เมื่อเทียบกับจำนวน 735,965 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีก่อน ซึ่งชนิดข้าวที่ส่งออกประกอบด้วย ข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (semi/fully milled rice) จำนวน 304,365 ตัน ข้าวกล้อง (husked brown rice) จำนวน 83,961 ตัน ข้าวหัก (broken rice) จำนวน 58,445 ตัน และข้าวเปลือก (husked rice (paddy)) จำนวน 72,671 ตัน โดยส่งไปยังประเทศอิรัก 128,065 ตัน เปรู 67,186 ตัน บราซิล 71,213 ตัน เม็กซิโก 47,172 ตัน เวเนซุเอล่า 40,176 ตัน เบลเปียม 31,071 ตัน ตุรกี 24,677 ตัน สหราชอาณาจักร 20,256 ตัน เนเธอร์แลนด์ 18,396 ตัน เซียร์ร่าลีโอน 16,250 ตัน ชิลี 9,891 ตัน คอสตาริกา 6,101 ตัน และประเทศอื่นๆ 38,989 ตัน

ทั้งนี้ ในปี 2020 (มกราคม-ธันวาคม 2020) อุรุกวัยส่งออกข้าวประมาณ 1.01 ตัน โดยปริมาณเพิ่มขึ้นประมาณ 121% เมื่อเทียบกับจำนวน 456,781 ตัน ในปี 2019

ที่มา *Oryza.com*