

สรุปข่าวประจำวัน ที่ 15-21 พฤศจิกายน 2566

นายกฯ ถก “บิกส่งออกข้าว” แก้อาณาปิดกั้นละพ่น

ราคาข้าวเปลือกนาปีดิ่ง “เศรษฐกิจ” ร้อนใจเรียก บิกส่งออกข้าวท็อป 5 ทหารี่ด่วน เอกชนวอนรัฐเร่งเจรจา ขยายข้าวมะลิ G to G ให้คอปไฟักเงินตคค้ำอยู่อีก 280,000 ตัน พร้อมปลดล็อกปัญหาแข่งกัซันตลาดอิหร่าน หวัง แบงก์ยอมเปิดรับชำระเงิน ด้านบิกโรงสีแฉ ทำไมข้าวนาปีราคาตก ผู้ส่งออกหันราคาซื้อต้นละพ่น-แบงก์ลดแพ็กกิ้ง เครดิตซื้อข้าว รอลุ้น นบช.ชดเชยดอกเบี้ยโรงสี 23 พ.ย. 2566

หลังจากคณะกรรมการนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติ (นบช.) ซึ่งมี นายภูมิธรรม เวชยชัย รอง นายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เป็นประธาน ได้ให้ความ “เห็นชอบ” มาตรการรักษา เสถียรภาพราคาข้าวปี 2566/2567 ไปแล้ว 3 โครงการ ได้แก่ 1) มาตรการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปี (ฝากเก็บยุงฉาง) เป้าหมาย 3 ล้านตัน วงเงินจ่ายขาด 10,120.71 ล้านบาท และวงเงินสินเชื่อ 34,437 ล้านบาท รวม 44,557 ล้านบาท

2) โครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ช่วยไร่ละ 1,000 บาท ไม่เกิน 20 ไร่ หรือครัวเรือนละ 20,000 บาท จำนวน 4.68 ล้านครัวเรือน วงเงินจ่ายขาด 56,321.07 ล้านบาท

และ 3) โครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับข้าว โดยสถาบันเกษตรกร เป้าหมาย 1 ล้านตัน โดยสหกรณ์จ่ายดอกเบี้ย 1% เท่าเดิม และรัฐช่วยดอกเบี้ย 3.50-3.85% ระยะเวลา 15 เดือน วงเงินจ่าย ขาด 481 ล้านบาท (ซื้อขาด)

โดยรัฐบาลได้เร่งดำเนินโครงการทันที ในส่วนของสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปี (ฝากเก็บยุงฉาง) รัฐช่วยค่าฝากเก็บเกษตรกรที่มียุงฉางต้นละ 1,500 บาท ส่วนเกษตรกรรายย่อยที่ไม่มียุงฉาง ถ้าเก็บที่สหกรณ์แบ่ง สหกรณ์ได้ต้นละ 1,000 บาท เกษตรกรได้ต้นละ 500 บาท และสามารถนำข้าวที่ฝากเก็บมาขอสินเชื่อจาก ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ได้ ในราคาข้าวหอมมะลิต้นละ 12,000 บาท, ข้าวหอมมะลิ นอกพื้นที่ต้นละ 10,500 ล้านบาท, ข้าวหอมปทุมธานีต้นละ 10,000 บาท, ข้าวเจ้าต้นละ 9,000 บาท และข้าว เหนียวต้นละ 10,000 บาท หากราคาข้าวสูงขึ้น เกษตรกรสามารถไปไถ่ถอนออกมาเพื่อนำมาจำหน่ายได้

โรงสีโยนผู้ส่งออกทำข้าวดีง

แหล่งข่าวจากวงการค้าข้าวระบุว่า เมื่อวันที่ 20 พฤศจิกายน 2566 นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี พร้อมด้วย นายภูมิธรรม เวชยชัย ได้เรียกให้ตัวแทน สมาคมผู้ส่งออกข้าวและผู้ส่งออกข้าวรายใหญ่ 5 อันดับแรก เข้าพบ เพื่อรับฟังข้อมูลสถานการณ์การส่งออกข้าวไทยขณะนี้เป็นอย่างไรบ้าง และติดปัญหาอะไรบ้าง จากก่อนหน้า นี้ที่การส่งออกข้าวไทยได้รับผลดีจากการที่ประเทศอินเดียชะลอการส่งออกข้าว ในขณะที่ผลผลิตข้าวเปลือกนาปี 2566/2567 ของประเทศกำลังออกสู่ตลาด ส่งผลทำให้สถานการณ์ราคาข้าวอ่อนตัวลง และรัฐบาลมีความเป็นห่วง ราคาข้าวเปลือกหอมมะลิ

การเรียกสมาคมผู้ส่งออกข้าวและผู้ส่งออกข้าว 5 อันดับแรกของประเทศข้างต้น เกิดขึ้นจากการที่มีผู้ไป ร้องเรียนกระทรวงพาณิชย์ เรื่องราคาข้าวเปลือก ทำให้ นายกิริติ รัชโน ปลัดกระทรวงพาณิชย์ ได้เรียกตัวแทนจาก

กลุ่มผู้ประกอบการโรงสีข้าวเข้าไปพบ สอบถามข้อเท็จจริงเกี่ยวกับการรับซื้อข้าวเปลือกจากชาวนา ปรากฏทางโรงสีได้แสดงหลักฐานว่า “โรงสีไม่ได้เป็นต้นเหตุในการกดราคารับซื้อข้าว” แต่การตั้งราคารับซื้อข้าวเปลือกลดลงเป็นไปตามราคาข้าวสารที่ทางผู้ส่งออกตั้งซื้อจากโรงสี เมื่อผู้ส่งออกซื้อข้าวในราคาดลดลง โรงสีก็ต้องซื้อข้าวสารลดลงเช่นกัน

ยกตัวอย่าง ผู้ส่งออกตั้งราคาซื้อหาบละ 1,450 บาท หรือคิดเป็นตันละ 24,160 บาท หรือลดลงตันละ 1,000 กว่าบาท ทำให้โรงสีต้องปรับลดราคาซื้อข้าวเปลือกลง ประกอบกับช่วงเก็บเกี่ยวมีฝนตกลงมา ทำให้ข้าวมีความชื้นสูง ราคาจึงลดลงไปอีก ทางโรงสีจึงขอให้กระทรวงพาณิชย์ กดดันให้ผู้ส่งออกข้าวตั้งราคาสูงขึ้นได้ เป็นหาบละ 1,550 บาทก็จะช่วยให้โรงสีสามารถรับซื้อข้าวเปลือกในราคาสูงขึ้นอีกตันละ 500 บาทเช่นกัน

นอกจากนี้ โรงสียังเรียกร้องให้มีการแก้ปัญหาเรื่องการออก “แพ็กกิ้งเครดิตรับซื้อข้าว” ด้วย ซึ่งก่อนหน้านี้ทางสมาคมโรงสีข้าวไทยและสมาคมโรงสีข้าวภาคตะวันออกเฉียงเหนือได้ร้องเรียนไปยังกระทรวงพาณิชย์ว่า สถาบันการเงินได้ลดวงเงินแพ็กกิ้งเครดิตโรงสีลงถึง 50% จากปกติให้ 80-100% ของมูลค่าข้าว ซึ่งหากสถาบันการเงินไม่ยอมปล่อยแพ็กกิ้งเท่าวงเงินเดิมที่เคยได้รับ ก็ทำให้โรงสีส่วนหนึ่ง “ไม่มีกำลังในการรับซื้อข้าวเปลือกจากชาวนาได้”

วนอีกเรื่องหนึ่งก็คือ ความล่าช้าของโครงการมาตรการชดเชยดอกเบี้ยให้กับผู้ประกอบการโรงสีรวบรวมรับซื้อข้าวเปลือกในปีในอัตรา 4% ซึ่งได้ข้อสรุปว่า จะใช้วงเงินชดเชย 780 ล้านบาท โดยมีเป้าหมายที่จะดูดซับข้าวเปลือก 4 ล้านตัน โดยโครงการนี้จะใช้วงเงินกู้ 40,000-50,000 ล้านบาท ซึ่งส่วนใหญ่จะเป็นเงินกู้จากธนาคารกรุงไทย ประมาณ 20,000-30,000 ล้านบาท เบื้องต้นคาดว่าจะมีโรงสีสนใจที่จะเข้าร่วมเก็บฝากข้าวประมาณ 3-3.5 ล้านตัน ปรากฏที่ประชุม นบข.พิจารณาอนุมัติโครงการไม่ทันในวันที่ 10 พย.ที่ผ่านมา คาดว่าจะมีการเสนอโครงการเข้าไปใหม่ในวันที่ 23 พฤศจิกายนนี้ ซึ่งก็ต้องรอผลการประชุมต่อไป

ถกปมแข่งกันอีหว่าน

ด้านนายศุภชัย วรอธิษฐานภรณ์ ประธานกรรมการบริษัท ธนสรไรซ์ จำกัด กล่าวกับ “ประชาชาติธุรกิจ” ว่า ตนเป็นหนึ่งในบริษัทที่ได้เข้าร่วมประชุม Top 5 ผู้ส่งออกข้าวกับท่านนายกรัฐมนตรี โดยมีการรายงานสถานการณ์ล่าสุดเกี่ยวกับราคาข้าวว่าได้ปรับตัวสูงขึ้นแล้ว โดยขณะนี้สถานการณ์ส่งออกตลาดไปได้ดีต่อเนื่อง และมีแนวโน้มการส่งออกข้าวในช่วงโค้งสุดท้าย ตลาดข้าวจะมีความต้องการเพิ่มขึ้น มีการเจรจาขายข้าวให้กับอิรัก ประมาณ 1-2 ลำเรือ แต่เป็นชนิดข้าวขาว คาดว่า “จะได้ข้อสรุปเร็วนี้”

อย่างไรก็ตาม ทางผู้ส่งออกรวมถึงตนต้องการให้รัฐไปช่วยกระตุ้นตลาดส่งออกข้าวหอมมะลิ ซึ่งจะออกผลผลิตในรอบปีนี้ แต่ตอนนี้ตลาดส่งออกเดิมที่เคยส่งออกได้หายไป โดยเฉพาะตลาดอิหว่าน ติดปัญหาที่ไม่สามารถส่งออกข้าวได้ เพราะประเทศอิหว่านถูกสหรัฐดำเนินมาตรการแข่งกัน ซึ่งประเด็นนี้ทางท่านนายกรัฐมนตรีระบุว่า สินค้าข้าวเป็นสินค้าที่ได้รับการยกเว้นเรื่องแข่งกัน แต่อาจจะเป็นไปได้ว่ามีบางส่วนที่ไม่เข้าใจ จึงทำให้ธนาคารไม่กล้ารับชำระเงิน ซึ่งท่านนายกได้สั่งการให้เจ้าหน้าที่ไปดำเนินการตรวจสอบเรื่องนี้ว่าจะต้องแก้ไขอย่างไร

“เอกชนบอกว่า ทุกครั้งการส่งออกไปอิหว่านต้องผ่านอเมริกา ทำให้หลายแบงก์กังวลว่า หากถูกขอให้ตรวจสอบจะทำให้ไม่สามารถส่งออกได้ แบงก์ไม่ได้รับชำระเงิน ท่านนายกฯจึงสั่งการให้ประสานทางทูตอเมริกา ขอทราบคำยืนยันว่าสินค้าอาหารเป็นสินค้าที่จะไม่มีการใช้มาตรการแข่งกันจริงหรือไม่ เพื่อจะได้ไปประสานกับแบงก์ต่อไป หากสำเร็จจะช่วยให้ไทยสามารถฟื้นตลาดส่งออกข้าวไปอิหว่านได้ ซึ่งเป็นตลาดส่งออกข้าวหอมมะลิคุณภาพสูง ราคาแพงที่เคยนำเข้าจากไทยปีละหลายแสนตัน อย่างไรก็ตาม ในระหว่างนี้ทางผู้ส่งออกเองไม่ได้นิ่งนอน

ใจ ปรับใช้วิธีการแก้ปัญหาด้วยการส่งออกผ่านไปทางตัวแทนไปสวอป เพื่อส่งเข้าไปอีกทางหนึ่ง ไม่ได้ส่งโดยตรง แต่หากสามารถแก้ปัญหานี้ได้ก็จะส่งออกข้าวไปอิหร่านโดยตรงได้” นายศุภชัยกล่าว

G to G จีนค้างอีก 280,000 ตัน

ขณะที่ผู้ส่งออกข้าวอีกรายหนึ่งที่เข้าประชุมร่วมกับนายภา เศรษฐกร กล่าวถึงการยกระดับราคาข้าวเปลือกนาปี เอกชนเสนอให้รัฐบาลช่วยเร่งเจรจาขยายตลาดส่งออกข้าวหอมมะลิด้วย จากปัจจุบันที่ผู้ส่งออกดำเนินการเองทั้งหมด ซึ่งอาจจะทำให้ปริมาณการส่งออกข้าวไม่ได้เพิ่มขึ้นอย่าง “หือหวา” จนทำให้ราคาข้าวเปลือกดีขึ้น ดังนั้นรัฐบาลควรเข้ามาช่วยเสริม

โดยเฉพาะการเร่งเจรจาส่งมอบข้าวที่ขายแบบรัฐบาลต่อรัฐบาล หรือ G to G ให้กับคอฟโก้ รัฐวิสาหกิจจีนที่เจรจาไปก่อนหน้านี้ ปรากฏเหลือยังข้าวที่ไม่ได้ส่งมอบอีก 280,000 ตัน หากสามารถเร่งให้ทาง คอฟโก้รับมอบข้าวตามคำสั่งซื้อนี้ได้ รวมกับการเจรจาลดอุปสรรคเรื่องการชำระเงินในตลาดอิหร่านที่ถูกแชงก์ขึ้น เชื่อว่าจะกระตุ้นทำให้ตลาดส่งออกข้าวในช่วงโค้งสุดท้ายดีขึ้นอีก ไม่ต่ำกว่า 500,000 ตัน

ทั้งนี้ ภาพรวมการส่งออกข้าวไทยเดือนกันยายน 2566 มีปริมาณ 807,775.83 ตัน ส่งผลให้ยอดรวมสะสม 9 เดือน (ม.ค.-ก.ย. 2566) มีปริมาณ 6,082,135.81 ตัน โดยผู้ส่งออกข้าวที่เป็นท็อปสูงสุด 5 อันดับแรก ได้แก่ 1) กลุ่มเอเชียโกลเด้นไรซ์ 98,957.18 ตัน รวม 9 เดือน 826,474.53 ตัน 2) กลุ่มนครหลวง 95,893.74 ตัน รวม 9 เดือน 731,424.63 ตัน 3) กลุ่มโกลเด้นแกรนารี 85,015.21 ตัน รวม 9 เดือน 487,944 ตัน 4) กลุ่มธนสรไรซ์ 81,689.77 ตัน รวม 9 เดือน 470,155.04 ตัน และ 5) กลุ่มซีพี 37,959.75 ตัน รวม 9 เดือน 402,353.79 ตัน

พร้อมกันนี้ ในที่ประชุมยังได้รายงานถึงอุปสรรคในการส่งออกจากการขึ้นทะเบียนข้าวพันธุ์ใหม่ล่าช้า ทำให้ไทยขาดสายพันธุ์ข้าวที่จะไปแข่งขันกับคู่แข่งได้ โดยเวียดนามมีการพัฒนาพันธุ์และประสิทธิภาพการผลิต ทำให้สามารถผลิตข้าวได้มากกว่า 1.5 ตันต่อไร่ ไทยผลิตได้เพียงแค่ 400 กว่ากิโลกรัมต่อไร่ ดังนั้นจึงได้ขอให้ช่วยกรมการค้าข้าวเร่งดำเนินการเรื่องนี้

ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

นายกฯ กลุ่มเห็นผลผลิตข้าวไทยรั้งท้ายอาเซียน ส่งพัฒนาสายพันธุ์ พร้อมใช้ได้จริง

นายกฯ กลุ่มเห็นผลผลิตข้าวไทยรั้งท้ายอาเซียน ส่งพัฒนาสายพันธุ์ พร้อมใช้ได้จริง ด้าน “รมว.เกษตรฯ” การันตี ฤดูกาลหน้าพร้อมปล่อยสายพันธุ์ใหม่เพิ่มคุณภาพ เพิ่มผลผลิต

เมื่อวันที่ 21 พ.ย.ที่ทำเนียบรัฐบาล นายชัย วัชรงค์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี แถลงผลประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ว่า นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี และรมว.คลัง กำชับเนื่องจากพบตัวเลขผลผลิตข้าวเปลือกต่อไร่ของไทยเมื่อเทียบกับประเทศต่างๆ ในเอเชียและประเทศในอาเซียนพบว่าประเทศไทยแทบจะอยู่บ๊วย รั้งท้าย แพ้กระทั่งผลผลิตต่อไร่ของกัมพูชาลาว เวียดนาม ส่วนจีนไม่ต้องพูดถึงเพราะทิ้งห่างหลายเท่า

ทั้งนี้ผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับวงการข้าว ได้มีการสะท้อนว่ากระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีกรมการข้าวทำหน้าที่ในการพัฒนาสายพันธุ์ข้าว ทราบว่ามีสายพันธุ์ข้าวดี ๆ จำนวนมากเก็บไว้ในสต็อก แต่เหตุใดจึงไม่นำมาเผยแพร่ ดังนั้นท่านนายกฯ จึงกำชับ ขอให้เร่งพัฒนาสายพันธุ์แล้วต้องสามารถนำไปใช้ได้จริง เพราะดูตัวเลขผลผลิตต่อไร่ตอนนี้ดูไม่ได้ ผลผลิตต่อไร่ของเราต่ำเหลือเกิน อย่างไรก็ตาม รมว.เกษตรฯ ได้รายงานต่อท่านนายกฯ ว่าได้เตรียมการเอาไว้ในฤดูกาลหน้าจะมีข้าวสายพันธุ์ใหม่ตอบสนองต่อการเพิ่มผลผลิตต่อไร่ และคุณภาพข้าวมาแนะนำ ขาวนาให้เพาะปลูก

ที่มา เดลินิวส์

แล้งไม่กระทบ ผลผลิตข้าว 8.2 ล้านตัน-ส่งออกทะลุเป้า

ร.ต.ท.เจริญ เหล่าธรรมทัศน์ นายกสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ 8-10 พฤศจิกายน 2566 ที่ผ่านมา สมาคมได้ลงพื้นที่สำรวจและติดตามผลผลิตข้าวนาปี 2566/67 ในพื้นที่ภาคอีสาน 20 จังหวัด พร้อมร่วมประชุมกับกลุ่มเกษตรกร สมาคมโรงสีข้าวไทย โดยคาดการณ์ส่งออกข้าวของไทยสิ้นปี 2566 นี้ จะอยู่ที่ 8-8.2 ล้านตัน ส่วนการส่งออกข้าวไทยในปี 2567 มองว่าลดลงจากปีนี้ อยู่ที่ 7.5 ล้านตัน

เนื่องจากประเมินว่าปริมาณข้าวจะออกสู่ตลาดโลกเยอะ ทั้งผลผลิตข้าวของไทย กัมพูชา เมียนมา รวมไปถึงเวียดนามด้วย ซึ่งปกติเวียดนามจะเริ่มเกี่ยวข้าวในช่วงต้นปี แต่ปีนี้ผลผลิตข้าวไม่ได้รับผลกระทบ ทำให้เวียดนามเริ่มเกี่ยวข้าวแล้ว จึงคาดว่าผลผลิตข้าวในตลาดโลกจะเพิ่มขึ้น ขณะที่ตลาดผู้บริโภคแคบลง เพราะทุกคนต่างกังวลเรื่องของภัยแล้ง ทำให้เร่งนำเข้าไปก่อนหน้านี้

“ผลผลิตข้าวประเมินตอนแรกนี้ก็จะเยอะ เพราะกังวลเรื่องของภัยแล้ง แต่ความเป็นจริงไม่ได้เป็นอย่างที่คิด น้ำดี ไม่แล้ง และคิดว่าผลผลิตข้าวไทยปีนี้จะมีมากกว่า 2-3 ปีที่ผ่านมา ทั้งของไทย เวียดนาม กัมพูชา เมียนมา แม้ปากีสถานผลผลิตน่าจะมากเป็นประวัติการณ์ การตลาดของผู้ส่งออกคงต้องมีความระมัดระวังเป็นพิเศษ และติดตามปัญหาสงคราม ค่าเงินบาทที่ยังคงที่ขึ้นลง พร้อมทั้งจะต้องดูช่วงว่าสิ้นปี 2566 นี้อินเดียจะมีนโยบายอะไรออกมา ซึ่งมีผลต่อราคาข้าวในตลาด”

ทั้งนี้ การระงับส่งออกข้าวอินเดียถือว่ามีผลต่อตลาดและราคาข้าวเป็นอย่างมาก ซึ่งต้องติดตามว่าจะมีการยกเลิกไหม แต่ที่ประเมินคาดว่าอินเดียอาจจะยกเลิก เนื่องจากกำลังเข้าสู่การเลือกตั้ง ซึ่งเชื่อว่าจะมีแรงกดดันตลาดและราคาข้าว

นอกจากนี้ ยังมีปัจจัยอื่นกระทบต่อราคาข้าว อย่างปัญหาอัตราแลกเปลี่ยนที่ยังคงมีความผันผวน ทำให้ผู้ส่งออกคาดเดาตลาดส่งออกข้าวในปีหน้าค่อนข้างลำบาก พฤติกรรมการบริโภคข้าวที่ไม่เหมือนกัน สต็อกข้าวเดิมที่ผู้ส่งออกซื้อ และความกังวลเมื่อข้าวใหม่ออกมาจะไม่มีที่เก็บ

ส่งออกทะลุเป้า

นายวันนวัต กิติเรียงลาภ รองเลขาธิการสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทยกล่าวว่า การส่งออกข้าวของไทย 10 เดือนแรกของปี 2566 (1 ม.ค.-31 ต.ค.) นี้ อยู่ที่ 7,007,277 ตัน ขยายตัว 15.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน และสองเดือนสุดท้ายของปี 2566 คาดว่าการส่งออกจะอยู่ที่ 1.5 ล้านตัน หรือเฉลี่ยเดือนละ 7.5 แสนตัน โดยคาดว่าทั้งปีจะทำให้การส่งออกไทยอยู่ที่ 8.5 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 10% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

ส่งออกรายประเทศ 9 เดือนแรกของปี (มกราคม-กันยายน) ไทยส่งออกข้าวไปตลาดโลก 6.08 ล้านตัน ขยายตัว 12.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน อินเดียส่งออกได้ 15.5 ล้านตัน หดตัว 8.8% เวียดนามส่งออกได้ 6.42 ล้านตัน ขยายตัว 19.4% ปากีสถานส่งออกได้ 1.98 ล้านตัน หดตัว 36.9% สหรัฐอเมริกาส่งออก 1.49 ล้านตัน หดตัว 9.1%

ส่วนชนิดข้าวที่ไทยส่งออกไปในตลาด 9 เดือนแรก ข้าวขาวส่งออก 2.9 ล้านตัน ขยายตัว 23.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ข้าวนี้ 1.1 ล้านตัน ขยายตัว 12.6% ข้าวหอมมะลิ 8.5 แสนตัน หดตัว 7.1% ข้าวหอมไทย 2.6 แสนตัน หดตัว 9.2% ข้าวเหนียว 9.8 หมื่นตัน ขยายตัว 0.5%

ประเทศผู้นำเข้าข้าวไทย 5 อันดับสำคัญ 9 เดือนแรก เช่น อินโดนีเซียนำเข้า 9 แสนตัน ขยายตัว 2,009% แอฟริกาใต้นำเข้า 7.29 แสนตัน ขยายตัว 26.2% อิหร่านนำเข้า 7.25 แสนตัน หดตัว 33.9% สหรัฐนำเข้า 5.10 แสนตัน ขยายตัว 0.1% มาเลเซียนำเข้า 2.5 แสนตัน ขยายตัว 135.5%

จับตาข้าวเวียดนาม

นอกจากนี้ ยังต้องติดตามสถานการณ์การส่งออกข้าวของเวียดนามไปในตลาดโลก โดยเฉพาะตลาดข้าวหอม ปริมาณการค้าในตลาดโลก 4-4.3 ล้านตัน โดยไทยส่งออกข้าวหอมไปในตลาดโลกประมาณ 1.1-1.4 ล้านตัน ซึ่งขึ้นอยู่กับแต่ละปี ส่วนเวียดนามส่งออกข้าวหอมปีละ 2.1-2.7 ล้านตัน หรือบางปี 3 ล้านตัน ซึ่งเมื่อดูตัวเลขการส่งออกข้าวหอมของเวียดนาม มีสัดส่วนถึง 50% ของโลก ครอบคลุมตลาดส่วนใหญ่

การส่งออกข้าวของเวียดนาม ปี 2561-2566 ข้าวขาวและข้าวหอมเป็นส่วนใหญ่ และยังให้ความสำคัญในการปลูกข้าวขาวเป็นข้าวพื้นนุ่ม ข้าวหอมมากขึ้น

ตัวเลขการส่งออก 9 เดือนแรกของปี 2566 พบว่าเวียดนามส่งออกข้าวขาว 3.7 ล้านตัน ข้าวหอม 1.5 ล้านตัน ข้าวเหนียว 2.2 แสนตัน ตลาดส่งออกสำคัญ เช่น ฟิลิปปินส์นำเข้าข้าวขาว 2.4 ล้านตัน หดตัว 1.1% อินโดนีเซียนำเข้า 8.8 แสนตัน ขยายตัว 1,666% จีนนำเข้า 8.5 แสนตัน ขยายตัว 37.2% กานาน่านำเข้า 5.0 แสนตัน ขยายตัว 49.5% เป็นต้น ซึ่งเป็นสิ่งที่ต้องติดตามว่าตลาดข้าวของเวียดนามมีการเติบโตต่อเนื่อง

ราคาข้าวลดลง

ด้าน นายปรามโทย์ เจริญศิลป์ นายกสมาคมชาวนาและเกษตรกรไทย กล่าวว่า การช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าวที่รัฐบาลออกมา ต้องการให้เร่งดำเนินการโดยเร็ว เพราะกังวลว่าจะไม่ทันเข้าร่วมโครงการ เนื่องจากข้าวเริ่มออกสู่ตลาดมากแล้ว นอกจากนี้ อยากให้รัฐบาลช่วยในเรื่องการปรับปรุงพันธุ์ข้าว การเพิ่มผลผลิตต่อไร่ ช่วยลดต้นทุนให้ชาวนา

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า จากการรายงานราคาข้าวของเกษตรกร พบว่าปรับตัวลดลงจากช่วง 1-2 อาทิตย์ จาก 13-14 บาทต่อกิโลกรัม อยู่ที่ 9-12 บาทต่อกก. ในราคาข้าวเกี่ยวสด ซึ่งขึ้นอยู่กับพื้นที่ เช่น จังหวัดหนองบัวลำภู ราคาข้าวเกี่ยวสดอยู่ที่ 10-11 บาทต่อกก. อุบลราชธานี 11 บาทต่อกก. หนองคาย 9-11 บาทต่อกก. กาฬสินธุ์ 9-10 บาทต่อกก. ขอนแก่น 9-11 บาทต่อกก. เป็นต้น โดยการเก็บเกี่ยวข้าวคาดว่าจะสิ้นสุดเดือนพฤศจิกายน 2566 นี้จะหมดที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

พาณิชย์ถกโรงสีเปิดตลาดนัดรับซื้อข้าวอีสาน ลดผลกระทบราคาร่วง

พาณิชย์หารือสมาคมโรงสี-โรงสีอีสาน เปิดตลาดนัดรับซื้อข้าวเปลือก หลังฝนตกทำให้ข้าวมีความชื้นกระทบราคา แนะนำชาวนาไม่ต้องรีบชะลอขายข้าว รับเงินไร่ละ 1,000 บาทได้

วันที่ 16 พฤศจิกายน 2566 นายเกียรติ รัชโน ปลัดกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า กรมการค้าภายในได้ประชุมกับสมาคมโรงสี สมาคมโรงสีภาคอีสาน และพาณิชย์จังหวัด เกี่ยวกับสถานการณ์ราคาข้าวเปลือกหอมมะลิในภาคอีสาน พบว่าสถานการณ์ราคาข้าวเปลือกหอมมะลิเกี่ยวสดปัจจุบันอยู่ที่ 11,000-11,300 บาท/ตัน คิดเป็นข้าวแห้งที่ความชื้น 15% อยู่ที่ 14,200-14,600 บาท/ตัน

แต่ในช่วงที่ผ่านมาภาคอีสานบางพื้นที่มีฝนตกชุก และชาวนาเร่งเกี่ยวทำให้ข้าวเปลือกมีความชื้นสูงมาก ทำให้ได้ราคาที่ลดลงตามคุณภาพอยู่ที่ 10,700 บาท/ตัน คิดเป็นข้าวแห้งที่ความชื้น 15% อยู่ที่ 13,800 บาท/ตัน

แต่จากนี้ไปฝนได้ทิ้งช่วงแล้วทำให้ข้าวที่เก็บเกี่ยวความชื้นลดลง จึงเชื่อว่าราคาข้าวเปลือกหอมมะลิในภาคอีสานจะปรับตัวสูงขึ้น ซึ่งทางโรงสียินดีที่จะรับซื้อข้าวเพื่อช่วยชาวนาอย่างเต็มที่ และกรมการค้าภายในได้ขอความร่วมมือให้ช่วยรับซื้อข้าวเปลือกจากชาวนาในราคาที่เพิ่มขึ้น

นอกจากนี้ยังได้มอบหมายสั่งการให้พาณิชย์จังหวัดเร่งเปิดตลาดนัดข้าวเปลือกเพิ่มเติมจากขณะนี้ที่เปิดไปแล้ว 46 จุดใน 27 จังหวัด ให้ครอบคลุมการรับซื้อข้าวเปลือกจากชาวนาในทุกพื้นที่ รวมทั้งได้ประสานให้โรงสีนอกพื้นที่เข้าไปประดมช่วยรับซื้อข้าวเปลือกจากชาวนาเพิ่มเติมอีกด้วย จึงเชื่อว่าสถานการณ์ราคาจากนี้น่าจะปรับสูงขึ้น

ทั้งนี้ จากภาวะอากาศที่ดีขึ้นพบว่าชาวนาได้นำข้าวมาตากเพื่อนำเข้ายุ้งฉาง เพื่อเข้าโครงการชะลอการขายของรัฐบาลที่ตั้งเป้าหมาย 3 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีก่อน โดยชาวนาจะได้รับเงินค่าฝากเก็บ 1,500 บาท/ตัน และได้รับเงินจาก ธ.ก.ส. ไปใช้จ่ายก่อนโดยไม่ต้องเร่งขาย

โดยข้าวเปลือกหอมมะลิ อยู่ที่ 12,000 บาท/ตัน ข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่ อยู่ที่ 10,500 บาท/ตัน ข้าวปทุมธานีและข้าวเหนียว อยู่ที่ 10,000 บาท/ตัน ข้าวเจ้า อยู่ที่ 9,000 บาท/ตัน แต่ถ้านำไปฝากเก็บที่สหกรณ์ชาวนาก็จะได้รับเงินช่วยเหลือค่าฝากเก็บละ 500 บาท/ตัน ส่วนสหกรณ์ได้ 1,000 บาท/ตัน

นอกจากนี้ หากไปขายข้าวเปลือกที่สหกรณ์ก็จะได้รับราคาข้าวเปลือกเกี่ยวสดที่ความชื้นไม่เกิน 25% ในราคา 12,200 บาท/ตัน สำหรับเงินช่วยเหลือค่าบริการจัดการ ไร่ละ 1,000 บาท ไร่ละไม่เกิน 20 ไร่ คณะรัฐมนตรีได้อนุมัติวงเงินไปแล้ว จำนวน 56,321 ล้านบาท ก็จะได้ดำเนินการโอนเงินเข้าบัญชีชาวนาโดยเร็วต่อไป

หากชาวนามีข้อสงสัยสามารถสอบถามรายละเอียดได้ที่ ธ.ก.ส. สาขาใกล้บ้าน และสำนักงานพาณิชย์จังหวัดทั่วประเทศ ซึ่งกระทรวงพาณิชย์ โดยกรมการค้าภายในและสำนักงานพาณิชย์จังหวัดทุกจังหวัดจะได้ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดต่อไป

ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

ข้าวหอมมะลิแห้ง เหลือ 13,800 บาท/ตัน พาณิชย์เร่งเปิดตลาดนัดซื้อข้าวอีสาน ตั้งเป้าดูดซับ-ดันราคา

นายกีรติ รัชโน ปลัดกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า นายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ มีความเป็นห่วงถึงสถานการณ์ข้าวเปลือกในปัจจุบัน โดยเฉพาะอย่างยิ่งในพื้นที่ภาคอีสาน จึงได้มอบหมายให้ปลัดกระทรวงพาณิชย์ และกรมการค้าภายใน ประชุมกับสมาคมโรงสี สมาคมโรงสีภาคอีสาน และพาณิชย์จังหวัด เมื่อวันที่ 16 พฤศจิกายน 2566 เกี่ยวกับสถานการณ์ราคาข้าวเปลือกหอมมะลิในภาคอีสาน

พบว่า สถานการณ์ราคาข้าวเปลือกหอมมะลิเกี่ยวสดปัจจุบันอยู่ที่ 11,000-11,300 บาท/ตัน คิดเป็นข้าวแห้งที่ความชื้น 15% อยู่ที่ 14,200-14,600 บาท/ตัน โดยในช่วงที่ผ่านมาภาคอีสานบางพื้นที่มีฝนตกชุก และชาวนาเร่งเกี่ยวทำให้ข้าวเปลือกมีความชื้นสูงมาก ทำให้ได้ราคาที่ลดลงตามคุณภาพ อยู่ที่ 10,700 บาท/ตัน คิดเป็นข้าวแห้งความชื้น 15% อยู่ที่ 13,800 บาท/ตัน

“จากนี้ไปฝนได้ทิ้งช่วงแล้วทำให้ข้าวที่เก็บเกี่ยวความชื้นลดลง จึงเชื่อว่าราคาข้าวเปลือกหอมมะลิในภาคอีสานจะปรับตัวสูงขึ้น ซึ่งทางโรงสียินดีที่จะรับซื้อข้าวเพื่อช่วยชาวนาอย่างเต็มที่ และกรมการค้าภายในได้ขอความร่วมมือให้ช่วยรับซื้อข้าวเปลือกจากชาวนาในราคาที่เพิ่มขึ้น” นายกีรติ กล่าว

นายกีรติ กล่าวอีกว่า นอกจากนี้ยังได้มอบหมายสั่งการให้พาณิชย์จังหวัดเร่งเปิดตลาดนัดข้าวเปลือกเพิ่มเติมจากขณะนี้ที่เปิดไปแล้ว 46 จุดใน 27 จังหวัด ให้ครอบคลุมการรับซื้อข้าวเปลือกจากชาวนาในทุกพื้นที่ รวมทั้งได้ประสานให้โรงสีนอกพื้นที่เข้าไปประดมช่วยรับซื้อข้าวเปลือกจากชาวนาเพิ่มเติมอีกด้วย จึงเชื่อว่า

สถานการณ์ราคาจากนี้ น่าจะปรับสูงขึ้น จากภาวะอากาศที่ดีขึ้นพบว่าชาวนาได้นำเข้ามาตากเพื่อนำเข้ายุ่งนางเพื่อเข้าโครงการชะลอการขายของรัฐบาลที่ตั้งเป้าหมาย 3 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีก่อน

โดยชาวนาจะได้รับเงินค่าฝากเก็บ 1,500 บาท/ตัน และได้รับเงินจาก ธ.ก.ส. ไปใช้จ่ายก่อนโดยไม่ต้องเร่งขาย โดยข้าวเปลือกหอมมะลียูที่ 12,000 บาท/ตัน ข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่อยู่ที่ 10,500 บาท/ตัน ข้าวปทุมธานีและข้าวเหนียวอยู่ที่ 10,000 บาท/ตัน ข้าวเจ้าอยู่ที่ 9,000 บาท/ตัน แต่ถ้านำไปฝากเก็บที่สหกรณ์ ชาวนาก็จะได้รับเงินช่วยเหลือค่าฝากเก็บละ 500 บาท/ตัน ส่วนสหกรณ์ได้ 1,000 บาท/ตัน นอกจากนี้ หากไปขายข้าวเปลือกที่สหกรณ์ก็จะได้รับราคาข้าวเปลือกเกี่ยวสดที่ความชื้นไม่เกิน 25% ในราคา 12,200 บาท/ตัน

สำหรับเงินช่วยเหลือค่าบริหารจัดการ ไร่ละ 1,000 บาท ไร่ละไม่เกิน 20 ไร่ คณะรัฐมนตรีได้อนุมัติวงเงินไปแล้ว จำนวน 56,321 ล้านบาท ก็จะได้ดำเนินการโอนเงินเข้าบัญชีชาวนาโดยเร็วต่อไป หากชาวนามีข้อสงสัยสามารถสอบถามรายละเอียดได้ที่ ธ.ก.ส. สาขาใกล้บ้าน และสำนักงานพาณิชย์จังหวัดทั่วประเทศ ซึ่งกระทรวงพาณิชย์ โดยกรมการค้าภายในและสำนักงานพาณิชย์จังหวัดทุกจังหวัดจะติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดต่อไป
ที่มา มติชนออนไลน์

“คดีจำนำข้าว” หลอน แบงก์ลดวงเงินโรงสี 50% ทำขาดสภาพคล่อง

“คดีจำนำข้าว” ยังพ่นพิษไม่เลิก โรงสีโดนทางเลข “สถาบันการเงิน” หลอน ปรับลดวงเงินสินเชื่อเหลือ 50% ทำขาดกำลังซื้อ อดราคาข้าวเปลือกหอมมะลิร่วงใกล้เคียงราคาข้าวเปลือกเจ้า “นบข.” ทูบโตะขยายเวลาปิดบัญชีจนกว่าคดีจะสิ้นสุดในชั้นศาล

พลิกแฟ้มคดีจำนำข้าว ผ่านไป 12 ปีกว่า นับตั้งแต่วันที่ 23 สิงหาคม 2554 นางสาวยิ่งลักษณ์ ชินวัตร นายกรัฐมนตรีในขณะนั้นได้แถลงต่อรัฐสภาว่า นโยบายรับจำนำข้าวเป็น 1 ใน 16 นโยบายเร่งด่วนที่พรรคเพื่อไทยให้สัญญาไว้กับประชาชนไว้ตอนเลือกตั้งว่า จะเร่งดำเนินการทันที

แบ่งเป็นข้าวเปลือกหอมมะลิรับจำนำ (ขายขาด) ต้นละ 20,000 บาท ข้าวเปลือกหอมจังหวัดต้นละ 18,000 บาท ข้าวเปลือกปทุมธานีต้นละ 16,000 บาท และข้าวเปลือกเจ้าต้นละ 15,000 บาท ซึ่งสูงกว่าราคาตลาดในขณะนั้นกว่า 50% ทำให้เกิดการฉกฉวยโอกาส เล่นกล ซ่อนปมลับ ลัดชั้นตอนจนทำให้เกิดการทุจริตในการระบายข้าว และคดีความต่าง ๆ มากมาย ทั้งกับโรงสี เจ้าของคลังสินค้า เซอร์เวเยอร์ นักการเมือง ข้าราชการ และเจ้าหน้าที่ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง กลายเป็นมหากาพย์จำนำข้าวมาจนถึงทุกวันนี้ ล่าสุดมีความคืบหน้าตามลำดับ

นายบรรจง ตั้งจิตวัฒนากุล อุปนายกสมาคมโรงสีข้าวไทย และในฐานะประธานคณะอนุกรรมการเพื่อแก้ไขปัญหาสมาชิกที่ประกอบการคลังสินค้าในโครงการรับจำนำข้าวเปลือกของรัฐเผยกับ “ฐานเศรษฐกิจ” ว่า คดีในโครงการรับจำนำข้าวยังไม่จบ ที่ผ่านมามีเจ้าของคลัง (โกดัง) ข้าวที่ถึงแก่กรรมไม่ได้สู้คดีก็แพ้ไป ส่วนคนที่ต่อสู้คดีศาลก็ได้ดำเนินคดีความกับคู่สัญญาของตัวแทนภาครัฐในการรับจำนำข้าว คือ องค์การคลังสินค้า (อคส.) กระทรวงพาณิชย์ และองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

โดยคู่สัญญา หรือผู้ประกอบการที่ชนะคดีเป็นผู้ที่ปฏิบัติตามสัญญาอย่างถูกต้อง ขณะเดียวกันทางสมาคมโรงสีข้าวไทยได้เข้าไปช่วยสมาชิกในชั้นศาลปกครอง คาดจะใช้เวลาไม่นานนับจากนี้ที่ศาลจะตัดสินออกมา เนื่องจากผู้ประกอบการคลังกลางไม่ได้มีส่วนรู้เห็นจะปฏิบัติตามสัญญาส่วนใหญ่จะถูกต้องทั้งหมด และมีโอกาสที่จะชนะคดีได้ แต่ยอมรับว่ายังมีโรงสีอีกกลุ่มหนึ่งที่มีปัญหา ก็ต้องให้ศาลพิจารณาไต่สวน และวินิจฉัย อย่างไรก็ตามก็ตีผลจากโครงการฯ ทำให้โรงสีล้มหาย และเลิกกิจการในช่วงที่ผ่านมาไปมากกว่า 30-40%

“คดีดังกล่าวยังส่งผลกระทบต่อวงเงินสินเชื่อเงินกู้ของสถาบันการเงินที่ให้ชะลอการปล่อยสินเชื่อแก่โรงสีอย่างป็นผู้บริหารของสถาบันการเงินยังวิตก และปรับลดเพดานสินเชื่อลงเยอะมากเป็นประวัติการณ์ โดยเฉพาะธนาคารกรุงไทย ลดลงมาสูงสุด 50% ต่ำสุด 30% ก็อยากจะชี้แจงและทำความเข้าใจว่า โครงการดังกล่าวเป็นนโยบายของภาครัฐที่อาจจะเกิดความบกพร่องในอดีต แต่ไม่น่าจะเกี่ยวข้องกับโรงสีในปัจจุบัน “สถานการณ์ราคาข้าวในปัจจุบันเป็นที่น่าตกใจ โดยราคาข้าวเปลือก ณ วันที่ 13 พ.ย. 66 ข้าวหอมมะลิเกี่ยวสด 12,000-13,000 บาทต่อตัน ใกล้เคียงกับราคาข้าวเปลือกเจ้าเกี่ยวสดอยู่ที่ 11,000-11,300 บาทต่อตัน”

สาเหตุส่วนหนึ่งมาจากไม่มีความมั่นใจว่าจะมีโครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าว เป้าหมาย 2 ล้านตัน จากปริมาณ 8.5 ล้านตัน แต่พอมีจะเริ่มมีโครงการ เกษตรกรแทนที่จะขายก็เริ่มตากข้าวแทน ก็ต้องมาติดตามว่า ธ.ก.ส. จะจ่ายเงินในโครงการฯ เร็วหรือไม่ ถ้าจ่ายเร็ว ราคาข้าวก็คงจะหยุดไหลลง ขณะที่ยังมีข้าวส่วนเกินอยู่อีก 6.5 ล้านตัน คิดเป็นเงินประมาณ 8-9 หมื่นล้านบาท สวนทางกับสภาพคล่องของโรงสีที่ไม่เพียงพอ ถ้าเงินหมดก็จบกัน และอีกด้านข้าวหอมมะลิที่ออกมาก็ไปกดราคาข้าวเจ้าเกี่ยวสดอีก

แหล่งข่าวจากคณะกรรมการนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติ (นบข.) กล่าวว่า นบข. ได้มีมติขยายระยะเวลาดำเนินงานโครงการรับจำนำข้าวเปลือกตามนโยบายรัฐบาล ของ อคส.และอ.ต.ก. จากสิ้นสุดเดือนกันยายน ปี 2566 เป็นจนกว่า “คดีจะสิ้นสุดในชั้นศาล” ปัจจุบัน ณ วันที่ 25 ตุลาคม 2566 มีคดีรวมทั้งสิ้น 1,524 คดี แบ่งเป็นของ อคส. 1,143 คดี และ อ.ต.ก. 381 คดี คงเหลือข้าวสารในคลังกลางของรัฐ 42,101.093 ตัน และมีคดีอาญาถึงที่สุดแล้ว จำนวน 120 คดี (อคส.98 คดี ,อ.ต.ก. 22 คดี)

ที่มา ฐานเศรษฐกิจ

ตั้ง“ภาคีข้าวคาร์บอนต่ำ” กำหนดอนาคตข้าวไทย บนเวทีโลก

ปศุสัตว์และข้าว เป็นกิจกรรมการเกษตรที่ปล่อยก๊าซเรือนกระจก (GHG) มากสุด (ปศุสัตว์ปล่อยมีเทนและไนตรัสออกไซด์ ข้าวปล่อยมีเทน) งานวิจัยบางงานบอกว่าปศุสัตว์ปล่อย GHG มากกว่า (Source of GHG, EPA) บางงานวิจัยบอกว่าปล่อยใกล้เคียงกัน (Rdodium Group)

ขณะที่บางงานวิจัยบอกว่าข้าวปล่อยมีเทนมากกว่าปศุสัตว์ (การลดการปลดปล่อยเรือนกระจก : กรณีก๊าซมีเทนจากนาข้าว เศรษฐฉัตร ศรีสุรัตน์, วารสารสังคมศาสตร์ ม.ศรีนครินทรวิโรฒ)

สำหรับนโยบายข้าวคาร์บอนต่ำระหว่างไทยกับเวียดนาม ได้ดูลงค์ประกอบโดยรวม และวัดจากแผน การลดก๊าซเรือนกระจก (NDC) แล้ว พบว่า “เวียดนามทำเป็นเรื่องเป็นราวและระบุข้าวคาร์บอนต่ำชัดเจนมากกว่าไทย” พุดง่าย ๆ เวียดนามแหงหน้าไทยเรื่องนี้

"เวียดนามมีการคำนวณการปล่อย GHG ข้าว และมีแผนผลิตข้าวคาร์บอนต่ำปีละเท่าไร" ขณะนี้ทุกประเทศในโลกมีเป้าหมายชัดเจนว่าต้องลดการปล่อย GHG ส่วนใหญ่ในปี ค.ศ.2050 เวียดนามก็เช่นกัน มีการบรรจุ “ข้าว” อยู่ในแผนการลดก๊าซเรือนกระจกในปี 2050 เพราะเวียดนามรู้ว่า ข้าวที่ปลูกปล่อย GHG มากถึง 44.7 ล้านตันคาร์บอนเทียบเท่า เวียดนามต้องการลดให้เหลือ หรือใกล้เคียง 30 ล้านตันคาร์บอนในปี 2030 ให้ได้ วิธีการคือผ่านโครงการจากรัฐบาลเวียดนามดำเนินการเอง และร่วมมือกับองค์กรระหว่างประเทศสนับสนุน

ผมพยายามจะหาข้อมูลว่า ข้าวไทยปล่อย GHG เท่าไร ก็ยังหาไม่พบว่าข้าวปล่อยเท่าไร การที่ไทยไม่รู้ว่ามีข้าวปล่อย GHG เท่าไร มีข้อเสีย 2 เรื่องใหญ่คือ 1.พลาดเป้าลด GHG ไทยจะไม่สามารถลด GHG ได้ตามเป้าหมาย

NDC ที่ประกาศไปทั่วโลกในปี 2050 และ 2.ข้าวไทยจะสูญเสียศักยภาพการแข่งขัน เพราะในอนาคตอันใกล้ตลาด
ถามหา “ฉลากคาร์บอน (Carbon Footprint)” หรือปริมาณการมีเทนข้าวไทยที่ปล่อย

เมื่อประเทศไทยไม่ขยับ “ข้าวคาร์บอนต่ำ” เป็นขึ้นเป็นอัน เป็นเรื่องเป็นราว ในช่วง 1 เดือนที่ผ่านมา จึง
เกิดองค์กรใหม่ข้าวขึ้น ชื่อว่า “ภาคีข้าวคาร์บอนต่ำ” คงมีการเปิดตัว อย่างเป็นทางการเร็ว ๆ นี้ ผมเป็น 1 ในผู้ร่วม
ก่อตั้งภาคีฯ ปัจจุบันภาคีประกอบด้วย “สมาคมเกษตรปลอดภัย” “สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย” “สมาคมผู้ส่งออก
ข้าวไทย” และบริษัทอินเทลลิเจนท์ รีเสิร์ช คอนซัลแตนท์ (ไออาร์ซี) จำกัด ที่ผมเป็นที่ปรึกษาบริษัทอยู่ กำลังรอการ
ตอบรับจากสมาคมโรงสี เพื่อเข้าร่วมเป็นภาคีเครือข่ายข้าวคาร์บอนต่ำที่ครบวงจร ขณะนี้มีประธานภาคีฯ คือ นาย
สุภรณ์ สังข์วรรณ

สำหรับภารกิจสำคัญเพื่อข้าวของไทยในครั้งนี้คือ การผลักดันการผลิตข้าวคาร์บอนต่ำให้เกิดขึ้นในประเทศไทย
ไทย ไม่เฉพาะจากต้นน้ำ แต่เป็นทั้งระบบห่วงโซการผลิตข้าวคาร์บอนต่ำ นั่นคือเป็นข้าวที่เกิดจากการผลิตข้าว
คาร์บอนต่ำ ที่มาจาก 3 ส่วนผู้มีส่วนสำคัญคือ ขาวนา โรงสี และผู้ส่งออก เป้าหมายสุดท้ายของภาคีฯ คือ การมี
“คู่มือข้าวคาร์บอนต่ำของไทย เพื่อเป็นแนวทางปฏิบัติ”

พื้นที่นำร่องของข้าวคาร์บอนต่ำอยู่ที่ อ.หนองหญ้าไซ จ.สุพรรณบุรี องค์กรความรู้หรือเทคโนโลยีที่ใช้
ประกอบด้วย 2 ส่วนสำคัญคือ การแก้งข้าว หรือ ระบบเปียกสลับแห้ง (AWD) ที่นานาประเทศส่วนใหญ่ใช้เพื่อลด
มีเทน และ “นาสภาพไร่” ที่เป็นองค์ความรู้ใหม่ที่ไม่น้ำขังในนาข้าว แต่จะรักษาอุณหภูมิจึงความชื้นของดินให้
เหมาะสม วิธีการนี้นอกจากจะช่วยลดมีเทนแล้ว ยังช่วยลดปริมาณการใช้น้ำ ที่น้ำทำการเกษตรในประเทศไทย หา
ยากเต็มที่ เกษตรกรหรือขาวนาหลายรายปัจจุบันต้องซื้อน้ำทำการเกษตร (น้ำ 1 คันรด ขนาดเท่ารถขนน้ำมัน ราคา
ขนน้ำ 1,000 บาท)

อนาคตข้าวไทยนอกจากปัญหาเดิม ๆ ที่ยังไม่ได้รับการแก้ไขแล้ว กำลังเจอปัญหาโลกร้อน ที่ผู้บริโภคใน
ประเทศพัฒนาแล้วจะไม่ซื้อ ทั้งที่เป็นอาหารคน และอาหารสัตว์ (ใช้แกลบหรือรำข้าวในการเลี้ยงสัตว์ ที่มาจากข้าวที่
ปล่อยมีเทน) ความสำเร็จตามเป้าหมายของภาคีฯ เป็นอีกหนึ่งพันธกิจที่จะกำหนด “อนาคตข้าวไทย”

ที่มา *ฐานเศรษฐกิจ*

คต.ยกทัพบุกมหานครเซี่ยงไฮ้...จัด Thai Rice Roadshow สร้างความเชื่อมั่นดันยอดขายข้าวไทย ในจีน

กรมการค้าต่างประเทศจัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์ข้าวไทย (Thai Rice Roadshow) ในนครเซี่ยงไฮ้
สาธารณรัฐประชาชนจีน สร้างความเชื่อมั่นในคุณภาพและมาตรฐานข้าวไทย และสร้างการรับรู้และการจดจำ
เกี่ยวกับวิธีการเลือกซื้อข้าวหอมมะลิไทยแท้จากประเทศไทยแก่ผู้บริโภคชาวไทยในจีน

นายรณรงค์ พูลพิพัฒน์ อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ 5 พฤศจิกายน 2566 รอง
นายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ (นายภูมิธรรม เวชยชัย) ได้ให้เกียรติเปิดงานแสดงสินค้านำเข้า
นานาชาติจีน (China International Import Expo หรือ CIIE) ครั้งที่ 6 ณ นครเซี่ยงไฮ้ สาธารณรัฐประชาชนจีนที่
จัดขึ้นระหว่างวันที่ 5-10 พฤศจิกายน 2566 ตามคำเชิญของรัฐบาลจีน และในโอกาสนี้รองนายกรัฐมนตรีฯ ได้ให้
เกียรติเปิดคูหาประเทศไทยในส่วน Thailand Pavilion ที่จัดให้มีการประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์ประเทศไทย ซึ่งกรม
ฯ ได้ร่วมกับกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ และสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ (สคต.) ณ นครเซี่ยงไฮ้
จัดกิจกรรมส่งเสริมและประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์ข้าวไทย โดยมีการจัดแสดงตัวอย่างข้าวไทย ได้แก่ ข้าวหอมมะลิ

ไทยควบคู่กับเครื่องหมายรับรองข้าวหอมมะลิไทย ข้าวขาว และข้าวเหนียว เป็นต้น พร้อมทั้งแจกข้าวหอมมะลิไทย ให้ผู้เยี่ยมชมได้ทดลองชิมคู่กับอาหารไทย ซึ่งกรมฯ ได้รับเกียรติจากรองนายกรัฐมนตรีฯ สาธิตทำต้มยำกุ้งแจกให้ผู้เยี่ยมชมคหหาของกรมฯ ได้ทดลองชิมร่วมกับข้าวหอมมะลิไทยด้วย ซึ่งได้รับความสนใจเป็นอย่างมาก และยังจัดกิจกรรมตอบคำถามเกี่ยวกับวิธีการเลือกซื้อข้าวหอมมะลิไทยแท้จากประเทศไทย โดยตลอดการจัดงานมีผู้สนใจเยี่ยมชมคหหาของกรมฯ กว่า 500 คน/วัน

นอกจากนี้ เมื่อวันที่ 6 พฤศจิกายน 2566 รองนายกรัฐมนตรีฯ (นายภูมิธรรม เวชยชัย) ยังให้เกียรติเป็นประธานเปิดงาน Thai Food Festival ณ Ole Supermarket สาขาจิ้งจอก ภายใต้งานแนวคิด “Experience Thai Gourmet Ready to Eat & Cook” ที่จัดขึ้นระหว่างวันที่ 5-6 พฤศจิกายน 2566 และได้ให้เกียรติเยี่ยมชมคหหาของกรมฯ ที่ร่วมกับ สคต. ณ นครเชียงใหม่ จัดกิจกรรมสาธิตการหุงข้าวหอมมะลิไทยแจกให้ผู้สนใจได้ทดลองชิมคู่กับแกงเขียวหวานไก่ ควบคู่กับขนมหวานไทยที่ทำจากข้าวเหนียวไทย ซึ่งได้รับความสนใจเป็นอย่างมาก นอกจากนี้ รองนายกรัฐมนตรีฯ ยังได้เยี่ยมชมสินค้าไทยในซูเปอร์มาร์เก็ต ได้แก่ ข้าวหอมมะลิไทยที่มีเครื่องหมายรับรอง ข้าวเหนียว ผลไม้ วัตถุดิบเครื่องปรุง และเครื่องดื่ม เป็นต้น ซึ่งมีข้าวไทยวางจำหน่ายเพียง 2-3 บริษัท โดยกระทรวงพาณิชย์จะจัดหาช่องทางการนำสินค้าข้าวไทยมาวางจำหน่ายในซูเปอร์มาร์เก็ตจีนให้เพิ่มมากขึ้น

อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ เปิดเผยเพิ่มเติมว่า ในช่วงที่กรมฯ เดินทางไปจัดกิจกรรมส่งเสริมและประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์ข้าวไทยในงานดังกล่าวข้างต้น ยังได้พบหารือกับบริษัท Vasto International ซึ่งเป็นผู้นำเข้าและผู้ค้าข้าวรายสำคัญของเชียงใหม่ เพื่อแลกเปลี่ยนสถานการณ์ตลาดข้าว และแนวทางการส่งเสริมและประชาสัมพันธ์ข้าวไทยในจีน โดยบริษัทฯ ได้เสนอให้กรมฯ จัดทำคลิป VDO ถ่ายทอดวัฒนธรรมข้าวไทยเผยแพร่ใน TikTok และ WeChat Channel ซึ่งเป็นที่นิยมของจีน เพื่อให้ข้าวไทยเป็นที่จดจำในจีนมากขึ้น

ทั้งนี้ จีนเป็นตลาดส่งออกข้าวที่สำคัญของไทย แต่ละปีไทยส่งออกข้าวไปจีนประมาณ 0.6-0.7 ล้านตัน สำหรับในช่วง 9 เดือนแรกของปี 2566 จีนเป็นตลาดส่งออกข้าวอันดับที่ 6 ของไทย และเป็นอันดับ 1 ของตลาดส่งออกข้าวเหนียวไทย ดังนั้น การจัดกิจกรรมข้างต้นจะช่วยสร้างความเชื่อมั่นในคุณภาพและมาตรฐานข้าวไทย และการรับรู้เกี่ยวกับวิธีการเลือกซื้อข้าวหอมมะลิไทยแท้จากประเทศไทยให้แก่ผู้บริโภคข้าวในจีน รวมทั้งรักษาส่วนแบ่งตลาดและกระตุ้นยอดขายข้าวไทยในจีน ตามนโยบายของรองนายกรัฐมนตรีฯ “รักษาตลาดเดิม เพิ่มตลาดใหม่ ในการส่งออกไปต่างประเทศ

ที่มา Thailandplus

xx

เวียดนาม

สัปดาห์ที่ผ่านมา ภาวะราคาข้าวยังคงทรงตัวในระดับสูง โดยราคาข้าวขาว 5% อยู่ที่ระดับ 650-655 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เท่ากับระดับ 650-655 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เมื่อสัปดาห์ก่อน ท่ามกลางภาวะการค้าที่ค่อนข้างเงียบเหงา เนื่องจากผู้ซื้อยังลังเลที่จะซื้อข้าวในช่วงนี้เพราะราคายังสูงเกินไป ขณะที่อุปทานข้าวในประเทศมีปริมาณลดลงหลังจากที่การเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวช่วงฤดูร้อน-ฤดูใบไม้ร่วง (the summer-autumn crop) ได้สิ้นสุดลง ขณะที่การเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวฤดูหนาว-ฤดูใบไม้ผลิ (the winter-spring crop) คาดว่าจะเริ่มขึ้นในช่วงต้นปีหน้าและจะมีข้าวออกสู่ตลาดมากที่สุดในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ 2567

ข้อมูลเบื้องต้นในช่วงตั้งแต่วันที่ 1-14 พฤศจิกายน 2566 มีการขนถ่ายสินค้าข้าวขึ้นเรือบรรทุกสินค้าที่ท่าเรือ Ho Chi Minh City port ประมาณ 215,967 ตัน โดยปลายทางส่วนใหญ่ ได้แก่ ประเทศในแถบแอฟริกา ฟิลิปปินส์ อินโดนีเซีย และคิวบา

ขณะที่มีรายงานว่า ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1-9 พฤศจิกายน 2566 มีเรือบรรทุกสินค้าจำนวน 32 ลำเข้าเทียบท่าเพื่อขนถ่ายสินค้าขึ้นเรือจำนวนรวมประมาณ 343,600 ตัน โดยเรือจำนวน 32 ลำ จอดรอขนถ่ายสินค้าขึ้นเรือที่ท่าเรือ Ho Chi Minh port โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 5 ตุลาคม-9 พฤศจิกายน 2566 มีการขนถ่ายสินค้าขึ้นเรือโดยมีปลายทางไปประเทศในแถบแอฟริกาจำนวน 91,000 ตัน คิวบา 61,000 ตัน มาเลเซีย 26,800 ตัน อินโดนีเซีย 96,200 ตัน และฟิลิปปินส์ 68,600 ตัน

กรมศุลกากรเวียดนาม (the Customs Department) รายงานว่า ในเดือนตุลาคม 2566 เวียดนามส่งออกข้าวจำนวน 635,102 ตัน มูลค่าประมาณ 406.8 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ราคาส่งออกเฉลี่ย 640.5 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน โดยปริมาณลดลง 11% แต่มูลค่าเพิ่มขึ้น 19.3% และราคาส่งออกเฉลี่ยเพิ่มขึ้น 34% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (เดือนตุลาคม 2565 เวียดนามส่งออกข้าวจำนวน 713,546 ตัน มูลค่าประมาณ 341.06 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ราคาส่งออกเฉลี่ย 478.0 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) แต่ถ้าเทียบกับเดือนกันยายน 2566 ปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้น 4.9% และ 7.7% และราคาส่งออกเฉลี่ยเพิ่มขึ้น 2.6% (เดือนกันยายน 2566 เวียดนามส่งออกข้าวจำนวน 605,410 ตัน มูลค่าประมาณ 377.8 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ราคาส่งออกเฉลี่ย 624 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน)

ตลาดสำคัญที่เวียดนามส่งออกในเดือนเดือนกันยายน 2566 ได้แก่

1. ประเทศฟิลิปปินส์จำนวน 185,724 ตัน มูลค่าประมาณ 116.84 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ราคาส่งออกเฉลี่ย 629 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน โดยปริมาณลดลง 30.9% มูลค่าลดลง 4.9% แต่ราคาส่งออกเฉลี่ยเพิ่มขึ้น 37.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

2. ประเทศอินโดนีเซียจำนวน 144,605 ตัน มูลค่าประมาณ 92.02 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 2,026.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

3. ประเทศไต้หวันจำนวน 61,858 ตัน มูลค่าประมาณ 37.208 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 48.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

4. ประเทศกาน่า 46,470 ตัน มูลค่าประมาณ 33.233 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณลดลง 18.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

5. ประเทศมาเลเซีย 40,728 ตัน มูลค่าประมาณ 23.197 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณลดลง 39.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

6. ประเทศจีน 25,119 ตัน มูลค่าประมาณ 14.85 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณลดลง 80.9% และมูลค่าลดลง 76.5% แต่ราคาส่งออกเฉลี่ยเพิ่มขึ้น 22.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

7. ประเทศสิงคโปร์ 8,641 ตัน มูลค่าประมาณ 5.783 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณลดลง 28.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

8. ประเทศโมซัมบิก 7,307 ตัน มูลค่าประมาณ 4.898 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 9.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

9. ประเทศสหรัฐอเมริกาหรับอิมิเรตส์ 6,483 ตัน มูลค่าประมาณ 4.658 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 119.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

10. ฮังการี 5,427 ตัน มูลค่าประมาณ 3.629 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณลดลง 6.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในช่วง 10 เดือนของปีนี้ (มกราคม-ตุลาคม 2566) เวียดนามส่งออกข้าวจำนวน 7,053,132 ตัน มูลค่าประมาณ 3,946.1 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ราคาส่งออกเฉลี่ย 559.5 เหรียญสหรัฐต่อตัน โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 15.9% มูลค่าเพิ่มขึ้น 34.0% และราคาส่งออกเฉลี่ยเพิ่มขึ้น 15.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (ในช่วง 10 เดือนของปี 2565 เวียดนามส่งออกข้าวจำนวน 6,084,769 ตัน มูลค่าประมาณ 2,945.5 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ราคาส่งออกเฉลี่ย 484.0 เหรียญสหรัฐต่อตัน)

ตลาดสำคัญที่เวียดนามส่งออกในช่วง 10 เดือนแรกของปี 2566 ได้แก่

1. ประเทศฟิลิปปินส์ 2,628,984 ตัน มูลค่า 1,407 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ปริมาณลดลง 4.04% มูลค่าเพิ่มขึ้น 11.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 37.27% ของปริมาณส่งออกทั้งหมด และ 35.66% ของมูลค่าการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ) โดยมีราคาส่งออกเฉลี่ย 535.2 เหรียญสหรัฐต่อตัน เพิ่มขึ้น 15.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

2. ประเทศอินโดนีเซีย 1,028,782 ตัน มูลค่าประมาณ 554.627 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 1,709.6% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 1,908.07% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 14.59% และ 14.06% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ) โดยมีราคาส่งออกเฉลี่ย 539 เหรียญสหรัฐต่อตัน เพิ่มขึ้น 11% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

3. ประเทศจีน 883,967 ตัน มูลค่าประมาณ 510.63 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 16.68% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 33.44% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 12.53% และ 12.94% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ) โดยมีราคาส่งออกเฉลี่ย 577.7 เหรียญสหรัฐต่อตัน เพิ่มขึ้น 14.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

4. ประเทศกาน่า 549,946 ตัน มูลค่าประมาณ 332.654 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 39.96% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 61.32% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 7.8% และ 8.43% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ)

5. ประเทศไต้หวัน 454,850 ตัน มูลค่าประมาณ 241.495 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณลดลง 22.73% มูลค่าลดลง 8.68% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 6.45% และ 6.12% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ)

6. ประเทศมาเลเซีย 359,473 ตัน มูลค่าประมาณ 184.101 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณลดลง 9.28% และมูลค่าลดลง 2.34% เมื่อเทียบกับปีก่อน (คิดเป็นสัดส่วน 5.1% และ 4.67% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ)

7. ประเทศสิงคโปร์ 114,015 ตัน มูลค่าประมาณ 68.544 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 39.93% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 53.45% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 1.62% และ 1.74% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ)

8. ประเทศโมซัมบิก 73,822 ตัน มูลค่า 43.604 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ปริมาณเพิ่มขึ้น 62.52% มูลค่าเพิ่มขึ้น 80.92% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 1.05% และ 1.11% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ)

9. ฮองกง 59,830 ตัน มูลค่า 36.1 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 2.52% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 8.69% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 0.85% และ 0.91% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ)

10. ประเทศสหรัฐอเมริกาหรับอิมิเรตส์ 45,440 มูลค่า 29.646 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ปริมาณเพิ่มขึ้น 24.4% มูลค่าเพิ่มขึ้น 30.88% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 0.64% และ 0.75% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ)

ทั้งนี้ตลาดที่อยู่ในกลุ่มข้อตกลงทางการค้าที่เวียดนามส่งออกข้าวไป ประกอบด้วย

1. ตลาดสมาชิก RCEP จำนวนประมาณ 5.05 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 2.75 พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 24.2% มูลค่าเพิ่มขึ้น 42.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

2. ตลาดสมาชิก CPTTP จำนวนประมาณ 513,422 ตัน มูลค่าประมาณ 279.64 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 0.4% มูลค่าเพิ่มขึ้น 13.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

3. ตลาดสมาชิกอาเซียน จำนวนประมาณ 4.13 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 2.21 พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 26.1% มูลค่าเพิ่มขึ้น 45.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

สำนักข่าว VietnamPlus รายงานว่า คณะผู้แทนกระทรวงอุตสาหกรรมและการค้าเวียดนาม (Ministry of Industry and Trade: MoIT) นำโดย นาย Tran Quoc Toan รองอธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ (Deputy Director of the Import-Export Department) และตัวแทนของผู้ส่งออกข้าวเวียดนาม 19 ราย ได้เดินทางเยือนกรุงปักกิ่ง ประเทศจีน เพื่อส่งเสริมข้าวเวียดนามในตลาดจีน ในการเยือนครั้งนี้ คณะผู้แทนเวียดนามได้ทำงานร่วมกับตัวแทนจากกระทรวงพาณิชย์ของจีน (Chinese Ministry of Commerce) สมาคมการเลี้ยงสัตว์ของจีน (China Animal Products Association) และกลุ่มบริษัท Xinfadi นอกจากนี้มีการเยี่ยมชมสำนักงานการค้าของเวียดนาม (the Vietnam Trade Office) ในประเทศจีนด้วย

การส่งออกข้าวจากเวียดนามไปยังจีนมีการเติบโตที่ดีในช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมา ซึ่งคิดเป็นเกือบหนึ่งในห้าของการนำเข้าข้าวทั้งหมดของจีน โดยในปี 2565 การส่งออกข้าวของเวียดนามไปยังจีนมีจำนวน 834,200 ตัน คิดเป็น มูลค่า 423.2 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ และในช่วง 9 เดือนแรกของปี 2566 จีนได้นำเข้าข้าวของเวียดนามประมาณ 869,000 ตัน เพิ่มขึ้น 41.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

เวียดนามสามารถส่งออกข้าวหลากหลายพันธุ์ให้กับประเทศจีน เช่น ข้าวหอมคุณภาพสูงในกลุ่ม ST และข้าวเหนียว เป็นต้น โดยผู้ส่งออกข้าวของเวียดนามถือว่าจีนเป็นตลาดนำเข้าที่สำคัญ ซึ่งจีนอยู่ในอันดับที่ 2 ในกลุ่มผู้

นำเข้าข้าวของเวียดนาม ดังนั้นจึงพยายามปรับปรุงคุณภาพสินค้าและบรรจุภัณฑ์อย่างต่อเนื่องเพื่อให้เป็นไปตามกฎระเบียบ ความต้องการ และรสนิยมของผู้บริโภคชาวจีนมากขึ้น

เพื่อความมั่นคงและพัฒนาความสัมพันธ์ทางการค้าระหว่างสองประเทศโดยรวมและการค้าข้าวเวียดนาม-จีนโดยเฉพาะบริเวณตลาดจีนตอนเหนือ คณะผู้แทนของเวียดนามได้ยื่นข้อเสนอเพื่อขอการสนับสนุนจากหน่วยงานภาครัฐ สมาคม ผู้ประกอบการการเกษตรและอาหารของจีน โดยเฉพาะผู้ประกอบการข้าวของจีน โดยทั้งสองฝ่ายจะเสริมสร้างความร่วมมือทางการค้าและสร้างช่องทางในการแลกเปลี่ยนข้อมูล เพื่อที่จะร่วมมือกันแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นและเพื่อพัฒนาการส่งออกข้าวของเวียดนามไปยังจีน นอกจากนี้ ทั้งสองฝ่ายได้วางแผนที่จะลงนามบันทึกความเข้าใจเพื่อส่งเสริมการค้าและการส่งออกข้าวระหว่างเวียดนามและจีน โดยส่งเสริมผลิตภัณฑ์ข้าวของเวียดนามให้เข้าถึงตลาดค้าปลีกและอีคอมเมิร์ซของจีนมากยิ่งขึ้น

ที่มา *Oryza.com*

กัมพูชา

สำนักข่าว Khmer Times รายงานว่า เมื่อวันที่ 20 ตุลาคม 2566 รัฐบาลติมอร์-เลสเตได้ลงนามในบันทึกความเข้าใจ (Memorandum of Understanding: MoU) ว่าด้วยการค้าข้าวกับรัฐบาลกัมพูชาเพื่อนำเข้าข้าวสารจำนวน 4,000 ตันจากกัมพูชา

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานสถานการณ์ข้าวของกัมพูชา โดยคาดการณ์ว่าพื้นที่ปลูกข้าวและผลผลิตข้าวเปลือกของกัมพูชาในปีการตลาด 2023/24 (มกราคม-ธันวาคม 2567) จะเพิ่มขึ้นจากปีที่แล้วเป็น 18.8 ล้านไร่ และ 10.2 ล้านตัน ตามลำดับ เนื่องจากราคาปัจจัยการผลิตที่คาดว่าจะลดลง

ผลผลิตข้าวช่วงในช่วงฤดูแล้ง (The dry season) หรือนาปรังคาดว่าจะเพิ่มขึ้นเป็น 2.7 ล้านตัน จากประมาณ 2.33 ล้านตันในปีที่แล้ว ซึ่งเป็นผลมาจากการที่ราคาปุ๋ยทั้งยูเรียและได-แอมโมเนียมฟอสเฟต (Di-Ammonium Phosphate (DAP)) ได้ปรับลดลงตั้งแต่เดือนมกราคม 2566 ขณะที่ราคายากำจัดศัตรูพืช (Pesticide) ก็ลดลงประมาณ 14-35% ในช่วงเวลาเดียวกัน

นอกจากนี้ยังคาดการณ์ว่าการผลิตและพื้นที่เพาะปลูกในช่วงฤดูนาปีหรือฤดูฝนปี 2566/24 (the 2023/24 wet season) จะเพิ่มขึ้นเล็กน้อยจากปีก่อน เนื่องจากผลกระทบจากน้ำท่วมในประเทศมีน้อยลง รัฐบาลจึงสามารถให้การสนับสนุนการปลูกข้าวได้อย่างเพียงพอ

จากข้อมูลของกระทรวงเกษตร ป่าไม้ และประมง (the Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries; MAFF) ระบุว่า ในปีนี้มีเพียง 10 จังหวัดที่ได้รับผลกระทบจากน้ำท่วม เมื่อเทียบกับ 22 จังหวัดในปีที่แล้ว

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) ได้ปรับลดการคาดการณ์การบริโภคข้าวของกัมพูชาในปี 2023/24 ลงเหลือ 4 ล้านตันจาก 4.25 ล้านตัน เนื่องจากการอพยพของชาวกัมพูชาไปยังประเทศเพื่อนบ้านเพิ่มขึ้นในฐานะแรงงานอพยพ ขณะที่กระทรวงเกษตรกัมพูชารายงานว่าประมาณ 13% ของข้าวเปลือก (ประมาณ 800,000 เทียบเท่าข้าวสาร) จะถูกสงวนไว้สำหรับการผลิตอาหารสัตว์และเป็นเมล็ดพันธุ์สำหรับปี 2023/24

สำหรับสต็อกข้าวสิ้นสุดปี 2023/24 คาดว่าจะอยู่ที่ประมาณ 433,000 ตัน เนื่องจากมีการบริโภคที่ลดลง ด้านการส่งออกข้าวของกัมพูชาในปี 2023/24 คาดว่าจะอยู่ที่ประมาณ 2.1 ล้านตัน เนื่องจากสถานการณ์ด้านโลจิสติกส์ที่ดีขึ้นและการเข้าถึงตลาดที่ตลาดสหภาพยุโรปดีขึ้น หลังจากที่สหภาพยุโรปได้ยกเลิกมาตรการปกป้อง (safeguard measures) ของสหภาพยุโรปที่เรียกเก็บภาษีนำเข้าข้าวจากกัมพูชาในอัตรานำเข้าปกติ

สหพันธ์ข้าวกัมพูชา (The Cambodia Rice Federation; CRF) ตั้งเป้าหมายที่จะลงนามในสัญญาใหม่กับ
ผู้ซื้อหลายรายเพื่อส่งออกข้าวสารถึงหนึ่งล้านตันภายในปี 2025
ที่มา *Oryza.com*

ฟิลิปปินส์

สำนักอุตสาหกรรมพืช (Bureau of Plant Industry : BPI) รายงานว่า ณ วันที่ 9 พฤศจิกายน 2566 ฟิลิปปินส์นำเข้าข้าวแล้วประมาณ 2.858 ล้านตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 3,596 ใบ) ลดลงประมาณ 18.9% เมื่อเทียบกับจำนวน 3.526 ล้านตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 3,940 ใบ) ในช่วงเดียวกันของปี 2565 โดยมีการนำเข้าในเดือนมกราคม 2566 จำนวน 252,474.66 ตัน เดือนกุมภาพันธ์ 2566 จำนวน 142,079 ตัน เดือนมีนาคม 2566 จำนวน 407,178.36 ตัน เดือนเมษายน 2566 จำนวน 516,895.17 ตัน เดือนพฤษภาคม 2566 จำนวน 321,582.36 ตัน เดือนมิถุนายน 2566 จำนวน 223,211.0 ตัน เดือนกรกฎาคม 2566 จำนวน 156,981.17 ตัน เดือนสิงหาคม 2566 จำนวน 332,892.17 ตัน เดือนกันยายน 2566 จำนวน 328,329.92 ตัน เดือนตุลาคม 2566 จำนวน 140,427.4 ตัน และเดือนพฤศจิกายน 2566 (1-9 พฤศจิกายน) จำนวน 36,505 ตัน

โดยนำเข้าจากประเทศเวียดนามมากที่สุดจำนวนประมาณ 2.56 ล้านตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 89.6% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด ตามด้วยประเทศไทยจำนวน 131,110.17 ตัน (4.6% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) เมียนมาจำนวน 122,098 ตัน (4.3% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) ปากีสถานจำนวน 25,545.21 ตัน (0.9% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) อินเดียจำนวน 13,628.39 ตัน (0.5% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) นอกจากนี้ ยังนำเข้าจากกัมพูชา 3,615 ตัน จีน 1,560 ตัน ญี่ปุ่น 524.8 ตัน ใต้หวัน 500 ตัน อิตาลี 12.36 ตัน และสเปน 0.96 ตัน

สำหรับบริษัทผู้นำเข้าที่สำคัญ (ที่นำเข้าตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม-9 พฤศจิกายน 2566) ได้แก่

- 1.BLY Agri Venture Trading นำเข้าจำนวน 206,328 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 159 ใบ)
- 2.Davao Solar Best Corporation นำเข้าจำนวน 199,810 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 272 ใบ)
- 3.MANUS DEI RESOURCES ENT. INC. นำเข้า 179,019 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 219 ใบ)
- 4.ORISON FREE ENTERPRISE INC. นำเข้า 160,482.8 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 183 ใบ)
- 5.River Valley Distribution, Inc. นำเข้าจำนวน 105,970 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 27 ใบ)
- 6.Macman Rice and Corn Trading นำเข้าจำนวน 99,096 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 38 ใบ)
- 7.Sodatrade Corporation นำเข้าจำนวน 96,690 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 55 ใบ)
- 8.MUTYA RICE MILL Co.,Ltd นำเข้าจำนวน 93,637.54 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 109 ใบ)
- 9.JMC Ricemill Corporation นำเข้าจำนวน 90,291.55 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 176 ใบ)
- 10.NAN STU Agri Traders นำเข้าจำนวน 83,231.33 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 114 ใบ)

ก่อนหน้านี้ กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (the US Department of Agriculture (USDA)) คาดการณ์ว่า ในปี 2024 ฟิลิปปินส์จะนำเข้าข้าวประมาณ 3.8 ล้านตัน เนื่องจากคาดว่าความต้องการบริโภคจะเพิ่มขึ้น

ในปี 2565 ฟิลิปปินส์นำเข้าข้าวประมาณ 3.826 ล้านตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 4,302 ใบ) เพิ่มขึ้นประมาณ 38.1% เมื่อเทียบกับจำนวน 2.771 ล้านตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 3,383 ใบ) ในปี 2564 โดยในปี 2565 ฟิลิปปินส์นำเข้าจากประเทศเวียดนามจำนวนประมาณ 3.178 ล้านตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 83.1% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด ตามด้วยประเทศไทยจำนวน 244,738 ตัน (6.4% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) ประเทศ

ไทยจำนวน 183,230.4 ตัน (4.8% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) ประเทศปากีสถานจำนวน 198,912.7 ตัน (5.2% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) ประเทศอินเดียจำนวน 10,094.5 ตัน (0.26% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) นอกจากนี้ยังนำเข้าจากประเทศจีน 9,328.4 ตัน ญี่ปุ่น 303.1 ตัน สิงคโปร์ 822 ตัน เกาหลีใต้ 400 ตัน และสเปน 4.96 ตัน ที่มา Oryza.com

อินโดนีเซีย

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานสถานการณ์ข้าวของอินโดนีเซีย โดยปรับลดคาดการณ์การผลิตข้าวเปลือกและสต็อกข้าวของอินโดนีเซียในปีการตลาด 2023/24 (มกราคม-ธันวาคม 2567) เพิ่มคาดการณ์การนำเข้าข้าวของอินโดนีเซียในปี 2023/24 แต่ยังคงคาดการณ์การบริโภคไม่เปลี่ยนแปลง

ทั้งนี้การผลิตข้าวเปลือกของอินโดนีเซียในปี 2023/24 คาดว่าอยู่ที่ประมาณ 52.756 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากจำนวนประมาณ 50.866 ล้านตัน ในปีก่อนหน้า อย่างไรก็ตามคาดการณ์ว่าการผลิตข้าวเปลือกในปี 2022/23 จะลดลงเนื่องจากผลกระทบของปรากฏการณ์เอลนีโญต่อทรัพยากรน้ำของประเทศ ซึ่งผลที่ตามมาคือการลดลงของพื้นที่เก็บเกี่ยวในช่วงเดือนกันยายนถึงพฤศจิกายน 2566 ประมาณ 8.5% เมื่อเทียบกับปีก่อน

ขณะที่คาดว่าพื้นที่เก็บเกี่ยวโดยรวมในปี 2022/23 จะลดลง 4.7% เมื่อเทียบกับปีก่อน เป็น 69 ล้านไร่ โดยผลผลิตในปี 2022/23 คาดว่าจะลดลง 6.1% เมื่อเทียบกับปีก่อน เหลือ 32.3 ล้านตันข้าวสาร

ในขณะเดียวกัน ราคาปัจจัยการผลิตที่เพิ่มขึ้นเนื่องจากราคาเชื้อเพลิงที่เพิ่มขึ้นนั้นได้ส่งผลให้ราคาข้าวเปลือกและข้าวสารสูงขึ้นไปด้วย

สำหรับการนำเข้าข้าวของอินโดนีเซียในปี 2023/24 คาดว่าจะอยู่ที่ 1.5 ล้านตัน ลดลงจากประมาณ 3.5 ล้านตันในปีก่อนหน้า โดยการนำเข้าข้าวในปี 2022/23 คาดว่าจะเพิ่มขึ้นเป็น 3.5 ล้านตัน จากจำนวนประมาณ 740,000 ตัน ในปี 2021/22 เนื่องจากคาดว่าผลผลิตข้าวในประเทศจะลดลง ประกอบกับสต็อกข้าวของหน่วยงาน BULOG ก็ลดลงด้วย

ทั้งนี้ หน่วยงาน BULOG ได้ระบายนโยบายสต็อกข้าวสำรองของรัฐบาลเป็นระยะๆ เพื่อรับมือกับภาวะราคาข้าวที่พุ่งสูงขึ้นเนื่องจากการขาดแคลนผลผลิตข้าวที่เกิดจากปรากฏการณ์เอลนีโญ แต่ในขณะนี้รัฐบาลจำเป็นต้องเติมสต็อกเหล่านี้นด้วยการนำเข้าข้าวจากต่างประเทศ ซึ่งเมื่อวันที่ 26 กันยายน 2566 รัฐบาลอินโดนีเซีย (GOI) จึงประกาศว่าจะอนุญาตให้นำเข้าข้าวเพิ่มเติมอีก 2 ล้านตัน เพื่อชดเชยการขาดแคลนผลผลิตข้าวและเพื่อช่วยให้ราคาข้าวในประเทศปรับลดลง

ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม 2566 ข้อมูลทางการค้าแสดงให้เห็นว่าการนำเข้าข้าวของอินโดนีเซียมีจำนวนประมาณ 1.3 ล้านตัน โดยนำเข้าจากประเทศไทยมากที่สุด โดยมีส่วนแบ่งตลาด 49.4% รองลงมาคือเวียดนาม 42.1% อินเดีย 4.9% และปากีสถาน 3.2%

ที่มา Oryza.com

จีน

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานสถานการณ์ข้าวของจีนโดยคาดการณ์การผลิตข้าวสาร การนำเข้า การส่งออก การบริโภค และสต็อกสิ้นปีของจีนในปีการตลาด 2023/24 (กรกฎาคม 2566-มิถุนายน 2567) โดยการคาดการณ์การผลิตข้าวสารยังคงไม่เปลี่ยนแปลงที่ประมาณ 149 ล้านตันข้าวสาร แม้ว่าจะเกิดภาวะอุทกภัย

สูงและความเสียหายจากพายุไต้ฝุ่นในบางภูมิภาค ซึ่งจะถูกลดเซชด้วยปริมาณฝนที่เพิ่มขึ้นในพื้นที่แห้งแล้งทางตอนใต้

สำหรับความต้องการบริโภคข้าวในปี 2023/24 คาดว่าจะอยู่ที่ประมาณ 152 ล้านตัน ซึ่งต่ำกว่าปี 2022/23 ประมาณ 3 ล้านตัน เนื่องจากมีข้าวเก่าคุณภาพอาหารสัตว์ที่เสนอขายในการประมูลน้อยลง และภาวะราคาข้าวในตลาดต่างประเทศที่สูงขึ้น ซึ่งทำให้อัตราการดำเนินงานของโรงสีข้าวต่ำกว่า 20% ของกำลังการผลิตในช่วงครึ่งแรกของปี 2566 เนื่องจากมีความต้องการใช้ข้าวที่ลดลง

ทั้งนี้ การประมูลข้าวเก่า (ที่ผลิตก่อนปี 2560) เพื่อใช้ป้อนโรงงานซึ่งถูกระงับมาเป็นเวลาเกือบหนึ่งปี คาดว่าจะกลับมาดำเนินการอีกครั้งในเดือนสิงหาคม โดยภาคอุตสาหกรรมคาดว่าจะมีการเสนอข้าวสต็อกเก่าประมาณ 18 ล้านตันในปีนี้ ซึ่งน้อยกว่าครึ่งหนึ่งของปริมาณที่เสนอในปี 2564 และ 2565

นับจนถึงปี 2566/27 จีนได้ขายข้าวได้มากกว่า 1 ล้านตัน ภายใต้การประมูล (the MSP auctions) ซึ่งสูงกว่าปีที่แล้วถึงสี่เท่า โดยภาคอุตสาหกรรมคาดการณ์ว่าในปี 2566/27 การประมูลจะขายข้าวได้ประมาณ 3 ล้านตัน

ทางด้านการนำเข้าข้าวในปีการตลาด 2023/24 คาดว่าจะลดลงเหลือ 3.5 ล้านตัน ซึ่งต่ำกว่าปี 2022/23 ประมาณ 2.2 ล้านตัน เนื่องจากอินเดียห้ามส่งออกข้าวหักและราคาข้าวในตลาดต่างประเทศสูงขึ้น โดยนับตั้งแต่เดือนมกราคมถึงเดือนสิงหาคม 2566 การนำเข้าข้าวลดลงเหลือประมาณ 2.5 ล้านตัน ลดลงประมาณ 55% เมื่อเทียบเป็นรายปี

สำหรับสต็อกข้าวซึ่งไม่ได้มีการเปิดเผยต่อสาธารณะนั้น ภาคอุตสาหกรรมประมาณการว่าจีนมีข้าวสำรอง (the MSP reserve) มากกว่า 40 ล้านตัน โดย 2 ล้านตันเป็นข้าวปี 2558 และ 2559 เป็นข้าวปี 2561 ประมาณ 14 ล้านตัน เป็นข้าวปี 2562 ประมาณ 16 ล้านตัน และเป็นข้าวปี 2564 ประมาณ 12 ล้านตัน

ที่มา Oryza.com

ญี่ปุ่น

กระทรวงเกษตรฯ (the Ministry of Agriculture, Forests, and Fisheries; MAFF) ประกาศผลการประมูลนำเข้าข้าวแบบ Simultaneous Buy and Sell (SBS) ครั้งที่ 3 ปีงบประมาณ 2566 (เมษายน 2566-มีนาคม 2567) เมื่อวันที่ 17 พฤศจิกายน 2566 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวรวม 25,000 ตัน เป็นข้าวกล้องหรือข้าวสาร 22,500 ตัน และปลายข้าว 2,500 ตัน

ผลการประมูลปรากฏว่าญี่ปุ่นตกลงซื้อข้าวรวม 7,977 ตัน ประกอบด้วยข้าวเต็มเมล็ดจำนวน 5,637 ตัน และปลายข้าวจำนวน 2,340 ตัน ซึ่งในส่วนของข้าวเต็มเมล็ดประกอบด้วย 1.ข้าวจากสหรัฐฯ 4,260 ตัน 2.ข้าวอินเดีย 200 ตัน 3.ข้าวไทย 842 ตัน (ข้าวสาร 770 ตัน และข้าวเหนียว 72 ตัน) 4.ข้าวปากีสถาน 215 ตัน 5.ข้าวไต้หวัน 100 ตัน 6.ข้าวจีน 120 ตัน ส่วนปลายข้าวประกอบด้วย 1.ข้าวจากสหรัฐฯ 2,300 ตัน 2.ข้าวไทย 240 ตัน รายละเอียดที่ https://www.maff.go.jp/j/seisan/boueki/nyusatu/n_sbsrice/attach/pdf/index-98.pdf

การประมูลนำเข้าข้าวแบบ Simultaneous Buy and Sell (SBS) ทั้ง 3 ครั้ง ญี่ปุ่นตกลงซื้อข้าวรวม 17,119 ตัน โดยเป็นข้าวจากไทยจำนวน 2,904 ตัน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 18.36%) ประกอบด้วยข้าวสารเมล็ดยาวจำนวน 2,592 ตัน ข้าวเหนียว 72 ตัน และปลายข้าว 240 ตัน

ที่มา Oryza.com

เกาหลีใต้

สำนักงานสถิติแห่งชาติเกาหลีใต้ (Statistics Korea) รายงานว่าผลผลิตข้าวปี 2023 ของเกาหลีใต้ลดลง อยู่ที่ประมาณ 3.7 ล้านตัน ลดลง 1.6% จากจำนวน 3.76 ล้านตัน ในปีก่อนหน้า เนื่องจากมีพื้นที่เพาะปลูกลดลง โดยพื้นที่นาข้าวของเกาหลีใต้ในปี 2023 ลดลง 2.6% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เหลือประมาณ 4.425 ล้านไร่ ซึ่งน้อยที่สุดนับตั้งแต่เริ่มรวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้องในปี 1975

ทั้งนี้ ผลผลิตข้าวลดลงเป็นปีที่ 2 ติดต่อกัน หลังจากเติบโต 10.7% ในปี 2021 โดยก่อนหน้านี้อการผลิตข้าว ลดลงต่อเนื่องเป็นเวลา 5 ปีติดต่อกันระหว่างปี 2016-2020

ขณะที่การบริโภคข้าวของเกาหลีใต้มีแนวโน้มลดลงในช่วงหลายทศวรรษที่ผ่านมา เนื่องจากพฤติกรรมการกินที่เปลี่ยนแปลง โดยอัตราการบริโภคข้าว (The per capita average annual rice consumption) ในปี 2022 อยู่ที่ประมาณ 56.7 กิโลกรัมต่อคนต่อปี ลดลงจากปี 1970 ที่เคยอยู่ที่ประมาณ 136.4 กิโลกรัมต่อคนต่อปี

ดังนั้น จึงมีรายงานว่ารัฐบาลกำลังดำเนินการเพื่อสร้างสมดุลระหว่างอุปสงค์และอุปทานของข้าว โดยได้ให้เงินอุดหนุนแก่เกษตรกรที่ปลูกพืชที่จำเป็นทางยุทธศาสตร์ (strategic crops) เช่น ข้าวสาลี ถั่ว และแป้งข้าวเจ้า

ที่มา *Oryza.com*

อินเดีย

ในสัปดาห์ที่ผ่านมา ภาวะราคาข้าวของอินเดียปรับตัวสูงขึ้น ท่ามกลางภาวะความต้องการข้าวจากต่างประเทศที่เริ่มดีขึ้น เนื่องจากข้าวหนึ่งของอินเดียยังคงมีราคาถูกกว่าประเทศอื่นแม้จะรวมภาษี 20% แล้วก็ตาม โดยราคาข้าวหนึ่ง 5% อยู่ที่ 493-503 เหรียญสหรัฐต่อตัน เพิ่มขึ้นจากระดับ 490-500 เหรียญสหรัฐต่อตัน เมื่อสัปดาห์ก่อน

ผู้ส่งออกรายหนึ่งซึ่งมีฐานอยู่ที่เมือง Kakinada ในรัฐอันธรประเทศทางตอนใต้ของประเทศ ระบุว่า ผู้ซื้อที่มีความอ่อนไหวต่อราคาไม่มีทางเลือกอื่นนอกจากจะต้องซื้อข้าวจากอินเดีย ซึ่งรัฐบาลอินเดียได้ขยายระยะเวลามาตรการเก็บภาษีส่งออกข้าวหนึ่ง 20% ออกไปจนถึงสิ้นเดือนมีนาคม 2567

สำนักข่าว Bloomberg รายงานว่า นักวิเคราะห์คาดการณ์ว่า อินเดียซึ่งเป็นผู้ส่งออกข้าวรายใหญ่ของโลก จะยังคงใช้มาตรการควบคุมการส่งออกข้าวจนถึงปีหน้า ซึ่งการดำเนินการดังกล่าวจะทำให้ราคาข้าวพุ่งขึ้นใกล้แตะระดับสูงสุดนับตั้งแต่ 2551 ซึ่งเป็นปีที่เกิดวิกฤตอาหารโลก

ในช่วงที่ผ่านมา ราคาข้าวที่ปรับตัวลดลงและสต็อกข้าวที่มีปริมาณมากได้ทำให้อินเดียกลายเป็นหนึ่งผู้ส่งออกข้าวรายใหญ่ของโลกในช่วง 10 ปีที่ผ่านมา หรือคิดเป็นสัดส่วนเกือบ 40% ของอุปทานข้าวทั่วโลก ขณะที่หลายประเทศในแอฟริกาคือผู้ซื้อรายใหญ่อันดับต้น ๆ เช่น เบนินและเซเนกัล

อย่างไรก็ตาม นายเรนทรา โมดี นายกรัฐมนตรีอินเดีย (Prime Minister Narendra Modi) ซึ่งจะลงสมัครเลือกตั้งอีกครั้งในปีหน้า ได้ออกมาตรการควบคุมการส่งออกข้าวหลายครั้ง เพื่อสกัดการพุ่งขึ้นของราคาข้าวในประเทศและคุ้มครองผู้บริโภคชาวอินเดีย

นาง Sonal Varma หัวหน้านักเศรษฐศาสตร์ประจำอินเดียและเอเชียของโนมูระ (the chief economist for India and Asia ex-Japan at Nomura Holdings Inc.) กล่าวว่า トラบไคที่ราคาข้าวในประเทศยังคงเผชิญกับ

ช่วงขาขึ้น รัฐบาลอินเดียก็มีแนวโน้มที่จะยังคงใช้มาตรการควบคุมนี้ และหากราคาข้าวภายในประเทศยังไม่มีเสถียรภาพ แม้ว่าจะผ่านพ้นการเลือกตั้งไปแล้ว ก็คาดว่ารัฐบาลจะยังคงมาตรการนี้ต่อไปอีก

ทั้งนี้ อินเดียบังคับใช้มาตรการเรียกเก็บภาษีส่งออกข้าวและกำหนดราคาขั้นต่ำ โดยข้าวบางประเภท เช่น ข้าวหักและข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิ จะไม่ได้รับอนุญาตให้ส่งออก ซึ่งมาตรการนี้ส่งผลให้ราคาพุ่งสูงขึ้นสู่ระดับสูงสุดในรอบ 15 ปีในเดือนสิงหาคม 2566 ที่ผ่านมา และทำให้กลุ่มประเทศที่เปราะบางที่สุดระงับการซื้อข้าวจากอินเดีย และบางประเทศได้ขอเลื่อนการชำระค่าข้าวออกไปก่อน ขณะที่จากรายงานขององค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (the United Nations Food and Agriculture Organization; FAO) พบว่าในเดือนตุลาคมปีนี้ ราคาข้าวยังคงสูงกว่าปีที่แล้วถึง 24%

ด้านนาย B.V. Krishna Rao ประธานสมาคมผู้ส่งออกข้าวของอินเดีย (president of the Rice Exporters Association) กล่าวว่า รัฐบาลของนายโมดีต้องการสร้างความเชื่อมั่นว่ามีอุปทานข้าวเพียงพอในประเทศ และควบคุมราคาที่สูงขึ้น นอกจากนี้ รัฐบาลมีแนวโน้มที่จะคงมาตรการควบคุมการส่งออกข้าวจนกว่าจะมีการเลือกตั้งในปีหน้า

นาย Joseph Glauber นักวิจัยอาวุโสของสถาบันวิจัยนโยบายอาหารระหว่างประเทศ (a senior fellow at the International Food Policy Research Institute) ได้เน้นย้ำถึงความท้าทายในตลาดข้าวว่าอินเดียทำให้เกิดหลุมขนาดใหญ่ที่ต้องเติม ในฐานะที่เป็นผู้ส่งออกข้าวรายใหญ่ของโลก

นอกจากนี้ ความกังวลเกี่ยวกับพืชผลการเกษตรของอินเดีย เนื่องจากการเก็บเกี่ยวผลผลิตในฤดูมรสุมอาจลดลงเกือบ 4% จากปีก่อน ประกอบกับเกิดภาวะที่ฝนตกเป็นหย่อมๆ ส่งผลให้ผู้กำหนดนโยบายต้องดำเนินนโยบายด้วยความระมัดระวัง โดยสิ่งสำคัญอันดับแรกของรัฐบาลคือการดูแลให้มีอุปทานเพียงพอสำหรับโครงการอาหารฟรี (the country's free-food programme) ของประเทศซึ่งเป็นประโยชน์ต่อผู้คนมากกว่า 800 ล้านคน โดยนายกรัฐมนตรีอินเดียได้ประกาศขยายเวลาโครงการนี้ออกไปอีกห้าปีก่อนการเลือกตั้งระดับรัฐ 5 รัฐ

สำนักข่าว The Hindu Businessline รายงานว่า ผู้นำเข้าข้าวตามข้อตกลงรัฐบาลต่อรัฐบาล (G2G) ได้ขอยกเว้นภาษีส่งออก ซึ่งรายงานข่าวระบุว่า บางประเทศในแอฟริกาที่ได้รับอนุญาตให้นำเข้าข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิของอินเดียตามข้อตกลงระหว่างรัฐบาลกับรัฐบาล (G2G) กำลังขอยกเว้นอากรศุลกากรสำหรับสินค้าธัญพืช

มีรายงานว่าเจ้าหน้าที่ศุลกากรได้เรียกเก็บภาษี 20% สำหรับการส่งมอบข้าวขาวจำนวน 5,300 ตันจากท่าเรือ Visakhapatnam ไปยังเมือง Port Louis ในประเทศมอริเชียสเมื่อเดือนที่แล้ว

แหล่งข่าวทางการกล่าวว่า การส่งออกข้าวขาวซึ่งเป็นข้อตกลง G2G จะต้องเสียภาษีส่งออก 20% แต่ไม่มีการเรียกเก็บภาษีสินค้าที่มุ่งหน้าสู่ประเทศต่างๆ ที่อินเดียมีข้อตกลงการค้าเสรี (FTA) ด้วยเหตุนี้ จึงไม่มีการเก็บภาษีสำหรับสินค้าที่มุ่งหน้าไปยังเนปาล แต่จะมีการเก็บภาษีกับสินค้าที่ส่งไปยังภูฏาน

ในเดือนตุลาคม 2566 รัฐบาลอนุญาตให้ส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิจำนวน 1.034 ล้านตัน ไปยัง 7 ประเทศตามข้อตกลงรัฐบาลต่อรัฐบาล (G2G) โดยอธิบดีกรมการค้าต่างประเทศกล่าวว่า สินค้าดังกล่าวจะได้รับการจัดการโดย National Cooperative Export Ltd. (NCEL) ซึ่งรัฐบาลได้อนุญาตให้ NCEL ดำเนินการส่งออกตามข้อตกลง G2G เพื่อเป็นส่วนหนึ่งของความพยายามในการส่งเสริมสหกรณ์ แม้ว่าจะมีการตั้งคำถามต่อการตัดสินใจก็ตาม

แหล่งข่าวกล่าวว่า จนถึงขณะนี้ NCEL ได้ส่งออกข้าวไปแล้ว 5,301 ตันไปยังมอริเชียส และข้าว 1,150 ตันไปยังภูฏาน ขณะเดียวกันก็อยู่ในขั้นตอนการเจรจาขั้นสูงเพื่อส่งออกข้าวไปยังประเทศฟิลิปปินส์ เซเชลส์ แคมเมอรูน และสิงคโปร์

ทั้งนี้ ภาษีส่งออกข้าว 20% จะทำให้ต้นทุนการส่งออกข้าว (the landing cost of rice) เพิ่มขึ้นประมาณ 80-85 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ซึ่งสำหรับประเทศในแอฟริกาที่ยากจนบางประเทศค่าใช้จ่ายนี้อาจเป็นภาระ

สำนักข่าว Reuters รายงานว่า รัฐบาลอินเดียได้ลงนามข้อตกลงเพื่อส่งออกข้าวบาสมาดิฤดูกาลใหม่ ประมาณ 500,000 ตัน ไปยังตลาดยุโรปและตะวันออกกลาง

ในเดือนสิงหาคม 2566 รัฐบาลอินเดียกำหนดราคาส่งออกขั้นต่ำสำหรับข้าวบาสมาดิ (minimum export price; MEP) ไว้ที่ 1,250 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เพื่อหลีกเลี่ยงการส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิอย่างผิดกฎหมาย โดยสำแดงเป็นข้าวบาสมาดิ อย่างไรก็ตาม การกำหนดราคาส่งออกขั้นต่ำดังกล่าวได้ส่งผลกระทบต่อการขายข้าวบาสมาดิในตลาดโลกซึ่งส่งผลกระทบต่อเกษตรกรในประเทศ ดังนั้นรัฐบาลจึงได้ปรับลดราคาส่งออกขั้นต่ำลงเหลือ 950 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เมื่อเร็ว ๆ นี้ เพื่อให้การค้าและการส่งออกข้าวบาสมาดิกลับเข้าสู่ภาวะปกติอีกครั้ง

ทางด้านผู้ค้าข้าวกล่าวว่า โดยปกติแล้วคำสั่งซื้อใหม่สำหรับข้าวบาสมาดิจะได้รับในช่วงเดือนกันยายน-ตุลาคมของทุกปีซึ่งเป็นช่วงที่ผลผลิตข้าวบาสมาดิจะออกสู่ตลาด แต่ในปีนี้เป็นเนื่องจากมีการบังคับใช้มาตรการราคาส่งออกขั้นต่ำ จึงทำให้มีคำสั่งซื้อเข้ามาล่าช้า แต่หลังจากรัฐบาลปรับลดราคาส่งออกขั้นต่ำแล้ว คาดว่าภาวะการค้าข้าวบาสมาดิจะดีขึ้น

ขณะที่ผู้ส่งออกรายหนึ่งกล่าวว่า แม้ว่าราคาส่งออกขั้นต่ำ (MEP) จะอยู่ที่ 950 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน แต่คาดว่าอินเดียจะสามารถส่งออกข้าวบาสมาดิได้ตามปกติที่ประมาณปีละ 4 ล้านตันได้

นาย Prem Garg ประธานสหพันธ์ผู้ส่งออกข้าวอินเดีย (president of the Indian Rice Exporters Federation) กล่าวว่า ผู้ส่งออกได้มีการทำสัญญาขายข้าวบาสมาดิที่ระดับราคาประมาณ 1,000-1,500 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน

นาย Vijay Setia ผู้ส่งออกชั้นนำจากรัฐ Haryana ซึ่งเป็นรัฐที่เป็นแหล่งผลิตข้าวบาสมาดิอันดับต้นๆ ในภาคเหนือของประเทศ ระบุว่าจนถึงขณะนี้ ประเทศตุรกี อิรัก และซาอุดีอาระเบีย เป็นผู้ซื้อข้าวบาสมาดิรายใหญ่ที่สุดในปีนี้

ขณะที่มีรายงานว่า ผลผลิตข้าวบาสมาดิคาดว่าจะอยู่ที่ประมาณ 8-9 ล้านตัน ซึ่งมากกว่าครึ่งหนึ่งจะถูกส่งออก โดยในช่วงนี้ราคาข้าวเปลือกบาสมาดิได้พุ่งขึ้นจากระดับต่ำสุดเมื่อสองสามสัปดาห์ก่อน เนื่องจากการผ่อนคลายของราคาส่งออกขั้นต่ำ (MEP) ซึ่งจะช่วยให้อินเดียสามารถกลับมาส่งออกได้อีกครั้ง ท่ามกลางความกังวลเกี่ยวกับผลผลิตข้าวที่อาจจะต่ำกว่าที่คาดไว้สำหรับปี 2566/2567 ซึ่งการปรับขึ้นของราคาจะเป็นประโยชน์ต่อเกษตรกร แม้ว่ารายงานเรื่องการผลิตที่ลดลงจะสร้างความกังวลให้กับเกษตรกรก็ตาม

แหล่งข่าวการค้ากล่าวว่าราคาของบาสมาดิบางพันธุ์ที่เคยลดลงเหลือ 3,300-3,400 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม เมื่อช่วงไม่กี่สัปดาห์ก่อนหน้านี้ หลังจากมีการกำหนดราคาส่งออกขั้นต่ำที่ 1,200 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน แต่ตอนนี้ได้ไต่ระดับกลับไปที่มากกว่า 4,000 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม โดยราคาข้าวบาสมาดิพันธุ์ PUSA-1121 ที่ปลูกกันอย่างแพร่หลายนั้นมีราคาประมาณ 4,600 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม ในช่วงไม่กี่วันที่ผ่านมา

ตามรายงานของสำนักงานสถิติและข้อมูลการพาณิชย์ Directorate General of Commercial Intelligence & Statistics (DGCI) รายงานว่าในเดือนตุลาคม 2566 อินเดียส่งออกข้าวคิดเป็นมูลค่าประมาณ

75.88 ล้านเหรียญสหรัฐฯ เพิ่มขึ้นประมาณ 4.12% เมื่อเทียบกับมูลค่า 72.88 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ทั้งนี้ ในช่วง 7 เดือนแรกของปีงบประมาณ 2023/24 (เมษายน-ตุลาคม 2566) อินเดียส่งออกข้าวคิดเป็นมูลค่าประมาณ 463.68 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ลดลงประมาณ 3.83% เมื่อเทียบกับมูลค่า 482.17 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว

กระทรวงพาณิชย์และอุตสาหกรรม (the Ministry of Commerce & Industry) รายงานว่ารัฐบาลอินเดียได้อนุมัติการส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิจำนวน 20 ตันไปยังประเทศเนปาล โดยรัฐบาลได้ออกประกาศฉบับที่ 43/2023 ลงวันที่ 11 พฤศจิกายน 2566 โดยรัฐบาลอินเดียอนุญาตให้บริษัท Patanjali Ayurved Limited ส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิจำนวน 20 ตัน ไปยังเนปาลเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยแผ่นดินไหว

รายละเอียดที่ https://apeda.gov.in/apedawebsite/DGFT_notificationfile/Notification_No_43_2023.pdf

ทั้งนี้ อินเดียสั่งห้ามส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิเมื่อวันที่ 20 กรกฎาคม 2566 เพื่อให้แน่ใจว่าจะมีอุปทานเพียงพอ ท่ามกลางความกังวลเกี่ยวกับผลกระทบของฤดูมรสุมที่ไม่เอื้ออำนวยต่อการผลิตข้าวในปีนี้ โดยคำสั่งห้ามส่งออกดังกล่าวยังคงมีผลอยู่ แต่รัฐบาลจะอนุญาตให้มีการส่งออกไปยังบางประเทศได้ตามคำร้องขอของรัฐบาลของแต่ละประเทศ

สำนักข่าว the Hindu Business Line รายงานว่า โดยอ้างข้อมูลกระทรวงกิจการผู้บริโภค อาหาร และการจำหน่ายสาธารณะ (the Ministry of Consumer Affairs, Food & Public Distribution) ได้รายงานในเอกสารข่าวว่า ณ วันที่ 15 พฤศจิกายน 2566 หน่วยงานรัฐบาลของอินเดียและองค์การอาหารแห่งชาติ (Food Corporation of India; FCI) ได้จัดซื้อข้าวเปลือกประมาณ 16.13 ล้านตัน ในช่วงฤดูกาลการตลาด Kharif (Kharif Marketing Season; KMS) ปี 2023/24 ภายใต้การดำเนินโครงการราคาอุดหนุนขั้นต่ำ (Minimum Support Price; MSP) ซึ่งลดลงประมาณ 4.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว เช่น ในรัฐ Panjab จัดหาได้ประมาณ 10.87 ล้านตัน ลดลง 4.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว รัฐ Haryana จัดหาได้ประมาณ 3.891 ล้านตัน ลดลง 0.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว เป็นต้น

โดยฤดูกาลการตลาด Kharif (Kharif Marketing Season; KMS) ปี 2023/24 รัฐบาลตั้งเป้าจัดหาข้าวจำนวน 52.127 ล้านตัน

แหล่งข่าวของทางการระบุว่า แม้ว่าการจัดซื้อข้าวจะเพิ่มขึ้นในช่วงสองสัปดาห์ที่ผ่านมา แต่ปริมาณโดยรวมยังคงน้อยกว่าปีที่แล้วประมาณ 1 ล้านตัน แม้ว่าปีที่แล้วจะเกิดภาวะฝนจากมรสุมจะขาดแคลนในรัฐอุตตรประเทศ และพิหาร ซึ่งเป็นรัฐที่เป็นแหล่งผลิตข้าวที่สำคัญ แต่จากสถานการณ์ในเดือนสิงหาคมของปีนี้ที่เกิดภาวะแห้งแล้งเป็นประวัติการณ์ได้ส่งผลกระทบต่อพืชผลทางการเกษตรในพื้นที่ส่วนใหญ่ในหลายรัฐ ในขณะที่บางพื้นที่ฝนก็มาล่าช้ากว่ากำหนดทำให้การเพาะปลูกไม่ได้ตามเป้าหมาย

ทั้งนี้ โครงการจัดหาข้าวในปีการตลาด Kharif (Kharif Marketing Season; KMS) ของอินเดียจะเริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคมของทุกปีไปจนถึงวันที่ 31 กันยายนของปีถัดไป ซึ่งสำหรับปี 2023/24 ได้เริ่มจัดซื้อข้าวมาตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2566 และจะไปสิ้นสุดในวันที่ 31 กันยายน 2567

กระทรวงกิจการผู้บริโภค อาหาร และการจำหน่ายสาธารณะ (the Ministry of Consumer Affairs, Food & Public Distribution) ยังได้รายงานในเอกสารข่าวว่า องค์การอาหารแห่งชาติ (Food Corporation of India; FCI) ได้ขายข้าวจำนวน 5,830 ตันและข้าวสาลี 284,000 ตันในการประมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ (e-auction)

ภายใต้โครงการจำหน่ายในตลาดทั่วไป (the open market sale scheme (OMSS)) ให้กับผู้ประมูล 2,334 รายในการประมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ครั้งที่ 21 ปี 2566/67 ซึ่งจัดขึ้นเมื่อวันที่ 15 พฤศจิกายน 2566

การประมูลครั้งนี้ องค์การอาหารแห่งชาติ (FCI) ได้นำข้าวออกมาเสนอขายจำนวน 179,000 ตัน และข้าวสาลีจำนวน 300,000 ตัน เพื่อขายในการประมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งองค์การอาหารแห่งชาติกำลังดำเนินการประมูลข้าว ข้าวสาลี และแป้งสาลี (wheat flour or atta) ทางอิเล็กทรอนิกส์ทุกสัปดาห์ เพื่อควบคุมราคาขายปลีก ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของความพยายามในการบรรเทาทุกข์ให้กับผู้บริโภค โดยกำหนดราคาของข้าว (The reserve price of rice) ไว้ที่ 2,952.27 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (quintal) ทั่วประเทศ

ทั้งนี้ เมื่อวันที่ 9 สิงหาคม 2566 รัฐบาลได้ประกาศว่าจะระบายข้าวสาลีเพิ่มเติมอีก 5 ล้านตัน และข้าวอีก 2.5 ล้านตัน ภายใต้โครงการจำหน่ายในตลาดทั่วไป (OMSS) ให้กับผู้ซื้อจำนวนมากเพื่อเพิ่มอุปทานในประเทศและควบคุมราคาของวัตถุดิบหลักสองชนิด ซึ่งเพิ่มเติมจากปริมาณข้าวสาลี 1.5 ตัน และข้าว 500,000 ตันที่ ประกาศในเดือนมิถุนายน 2566

โดยองค์การอาหารแห่งชาติ (FCI) ได้ขายข้าวสาลีและข้าวจากสต็อกกลางให้กับผู้ซื้อจำนวนมาก เช่น โรงโม่แป้ง และผู้ค้ารายย่อย ภายใต้โครงการจำหน่ายในตลาดทั่วไป ผ่านการประมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ตั้งแต่วันที่ 28 มิถุนายน 2566

กระทรวงอาหาร ระบุก่อนหน้านี้ว่า การดำเนินการตามนโยบายโครงการจำหน่ายในตลาดทั่วไปที่ประสบความสำเร็จทำให้มั่นใจได้ว่าราคาข้าวสาลีจะถูกควบคุมในตลาดเปิด และสต็อกข้าวสาลีในคลังส่วนกลาง (the central pool) ก็มีปริมาณเพียงพอสำหรับการดำเนินนโยบาย OMSS ต่อไปในช่วงระยะเวลาที่เหลือของปี 2023/24

ทั้งนี้ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2566 รัฐบาลมีข้าวสาลีในสต็อกกลางจำนวนประมาณ 21.8 ล้านตัน และข้าวประมาณ 19.9 ล้านตัน ซึ่งมากกว่าค่ามาตรฐาน (the buffer norm) ที่กำหนดไว้ที่ 13.8 ล้านตัน และ 7.6 ล้านตัน ตามลำดับ

สำนักข่าว The Times of India รายงานว่า รัฐบาลอินเดียมีแนวโน้มที่จะเผชิญกับสถานการณ์สต็อกข้าวส่วนเกินเนื่องจากการจัดซื้อข้าวที่เพิ่มขึ้นในช่วงฤดูกาลการตลาด Kharif (Kharif Marketing Season; KMS) ปี 2023/24 ที่กำลังดำเนินอยู่ ขณะที่การจำหน่ายข้าวในโครงการจำหน่ายในตลาดทั่วไป (OMSS) มีปริมาณลดลง

แหล่งข่าวระบุว่า การตัดสินใจของรัฐบาลที่ไม่อนุญาตให้รัฐต่างๆ ซื้อข้าวจากองค์การอาหารแห่งชาติ (FCI) ภายใต้โครงการจำหน่ายในตลาดทั่วไป รวมถึงการระงับการขายข้าวให้กับโรงงานผลิตเอทานอลที่ใช้วัตถุดิบจากธัญพืช (the grain-based ethanol plants) ก็มีส่วนทำให้สต็อกข้าวเพิ่มขึ้น

ในขณะเดียวกันองค์การอาหารแห่งชาติ (FCI) และหน่วยงานภาครัฐอื่นๆ ได้จัดซื้อข้าวแล้วประมาณ 17 ล้านตัน ในฤดูกาลจัดซื้อปัจจุบันซึ่งเริ่มในวันที่ 1 ตุลาคม 2566 ทำให้รัฐบาลมีแนวโน้มว่าจะสามารถจัดซื้อข้าวได้มากกว่า 50 ล้านตันในฤดูกาลนี้ ซึ่งสวนทางกับการจำหน่ายข้าวในโครงการจำหน่ายในตลาดทั่วไป ซึ่งองค์การอาหารแห่งชาติ (FCI) สามารถขายข้าวในตลาดเปิดได้ประมาณ 100,000 ตัน จากเป้าหมาย 2.5 ล้านตัน

ปัจจุบันองค์การอาหารแห่งชาติ (FCI) มีข้าวประมาณ 19.4 ล้านตัน เทียบกับข้อกำหนดที่จะต้องมียอดสต็อกข้าวที่ 7.6 ล้านตัน และมีแนวโน้มว่ารัฐบาลจะสามารถจัดหาข้าวอีก 5-6 ล้านตัน ในฤดูกาลผลิตรอง (the Rabi season)

ดังนั้น จึงมีการคาดหมายว่าเมื่อสิ้นสุดฤดูกาลการตลาดปัจจุบัน (the current marketing season) (1 ตุลาคม 2566-30 กันยายน 2567) คาดว่าสต็อกข้าวขององค์การอาหารแห่งชาติ (FCI) มีแนวโน้มที่จะมีปริมาณมากกว่าสองเท่าของปริมาณที่กำหนดไว้ (the buffer requirements)

ขณะที่เจ้าหน้าที่ของทางการตั้งข้อสังเกตว่ารัฐบาลอาจจำเป็นต้องใช้มาตรการที่เหมาะสมเพื่อจัดการกับสถานการณ์ดังกล่าว ซึ่งรัฐบาลอาจวางแผนที่จะจัดสรรธัญพืชอาหารให้กับคนยากจนมากขึ้นในปีหน้าก่อนการเลือกตั้งทั่วไป

ที่มา *Oryza.com*

สหภาพยุโรป

สหภาพยุโรป (the European Union; EU) รายงานว่า การนำเข้าข้าวในปีการตลาด (Marketing year) 2023/24 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2566-31 สิงหาคม 2567) ในช่วงวันที่ 1 กันยายน-14 พฤศจิกายน 2566 มีการนำเข้าข้าว (ข้าวเปลือก (คิดเป็นข้าวสารแล้ว) ข้าวกล้อง ข้าวสาร แต่ไม่รวมข้าวหัก) ปริมาณ 205,280 ตัน ลดลงประมาณ 23.81% เมื่อเทียบกับจำนวน 269,449 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 29,266 ตัน ลดลงประมาณ 44.34% เมื่อเทียบกับจำนวน 52,582 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้าจำนวน 176,014 ตัน ลดลงประมาณ 18.84% เมื่อเทียบกับจำนวน 216,866 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา สำหรับข้าวหักนั้น มีการนำเข้าปริมาณ 37,975 ตัน ลดลงประมาณ 53.25% เมื่อเทียบกับจำนวน 81,222 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 14 พฤศจิกายน 2566 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าว 31,339 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-14 พฤศจิกายน 2566 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย ประเทศฝรั่งเศส 37,072 ตัน เนเธอร์แลนด์ 35,922 ตัน อิตาลี 29,132 ตัน สเปน 17,108 ตัน เยอรมนี 16,242 ตัน โปแลนด์ 14,718 ตัน เบลเยียม 14,843 ตัน โปรตุเกส 8,464 ตัน สวีเดน 6,767 ตัน สาธารณรัฐเชค 6,057 ตัน บัลแกเรีย 3,274 ตัน ลิทัวเนีย 2,359 ตัน เดนมาร์ก 2,281 ตัน ไอร์แลนด์ 2,241 ตัน สโลวาเกีย 1,988 ตัน ฟินแลนด์ 1,480 ตัน ไชปรัส 1,308 ตัน ออสเตรีย 1,313 ตัน โรมาเนีย 805 ตัน มอลต้า 732 ตัน ฮังการี 655 ตัน เป็นต้น

ขณะที่การนำเข้าข้าวของปีการตลาด (Marketing year) 2023/24 ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-12 พฤศจิกายน 2566 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากปากีสถานจำนวน 12,974 ตัน ลดลง 32.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว นำเข้าจากอินเดียจำนวน 7,093 ตัน ลดลง 35.0% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว นำเข้าจากกายอานาจำนวน 6,531 ตัน ลดลง 59.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว นำเข้าจากอูรุกวัยจำนวน 4,052 ตัน เพิ่มขึ้น 94.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว นำเข้าจากไทยจำนวน 2,181 ตัน เพิ่มขึ้น 0.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว

ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) มีการนำเข้าจากกัมพูชาจำนวน 48,528 ตัน เพิ่มขึ้น 30.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 34,709 ตัน เพิ่มขึ้น 22.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากเมียนมาจำนวน 26,267 ตัน ลดลง 54.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากปากีสถาน 23,531 ตัน เพิ่มขึ้น 27.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 20,907 ตัน เพิ่มขึ้น 56.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ส่วนในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) มีการนำเข้าจากเมียนมาจำนวน 17,180 ตัน ลดลง 76.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอาร์เจนตินาจำนวน 12,055 ตัน ลดลง 6.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากบราซิลจำนวน 11,844 ตัน ลดลง 44.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชาจำนวน 4,083 ตัน ลดลง 27.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 3,693 ตัน เพิ่มขึ้น 10.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ประเทศในสหภาพยุโรปที่นำเข้าข้าวชนิดต่างๆ ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-12 พฤศจิกายน 2566 ในกลุ่มข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น เนเธอร์แลนด์ 8,702 ตัน เบลเยียม 8,071 ตัน ฝรั่งเศส 5,214 ตัน สเปน 4,652 ตัน โปรตุเกส 3,875 ตัน อิตาลี 2,979 ตัน โปแลนด์ 2,143 ตัน บัลแกเรีย 1,269 ตัน เยอรมนี 376 ตัน เดนมาร์ก 355 ตัน ลิทัวเนีย 311 ตัน เป็นต้น

ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น ฝรั่งเศส 36,843 ตัน เนเธอร์แลนด์ 27,940 ตัน อิตาลี 19,078 ตัน เบลเยียม 16,672 ตัน เยอรมนี 11,573 ตัน สเปน 11,426 ตัน โปแลนด์ 10,328 ตัน สาธารณรัฐเชค 6,828 ตัน สวีเดน 6,818 ตัน โปรตุเกส 5,064 ตัน บัลแกเรีย 4,602 ตัน ลิทัวเนีย 3,254 ตัน กรีซ (EL) 3,182 ตัน สโลวีเนีย (SI) 2,421 ตัน เดนมาร์ก 1,972 ตัน ฮังการี 1,498 ตัน ไชปรัส 1,154 ตัน ฟินแลนด์ 1,124 ตัน ออสเตรีย 1,006 ตัน โครเอเชีย (HR) 825 ตัน มอลต้า 533 ตัน โรมาเนีย (RO) 712 ตัน เป็นต้น ในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) เช่น เบลเยียม 22,897 ตัน เนเธอร์แลนด์ 16,983 ตัน ฝรั่งเศส 6,810 ตัน โปแลนด์ 3,100 ตัน อิตาลี 3,39 ตัน สเปน 2,354 ตัน ลิทัวเนีย 1,300 ตัน โปรตุเกส 415 ตัน เป็นต้น

ขณะที่การส่งออกข้าวนั้น ประเทศในสหภาพยุโรปที่ส่งออกข้าวชนิดต่างๆ (ข้าวเปลือก ข้าวกล้อง ข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-12 พฤศจิกายน 2566 เช่น อิตาลี 19,383 ตัน สเปน 9,374 ตัน เบลเยียม 5,284 ตัน เนเธอร์แลนด์ 4,523 ตัน โปรตุเกส 1,664 ตัน กรีซ (EL) 1,471 ตัน ลิทัวเนีย 1,553 ตัน โปแลนด์ 558 ตัน โรมาเนีย 489 ตัน สาธารณรัฐเชค 436 ตัน และในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) เช่น สเปน 655 ตัน อิตาลี 326 ตัน ลิทัวเนีย 176 ตัน โปรตุเกส 155 ตัน เป็นต้น
ที่มา *Oryza.com*

เคนยา

สำนักข่าว Bloomberg รายงานโดยอ้างถึงรัฐมนตรีกระทรวงเกษตร (the Agriculture Secretary) ว่ารัฐบาลเคนยาได้ขยายเวลาการยกเว้นภาษีนำเข้าข้าวจนถึงวันที่ 31 มีนาคม 2567 ซึ่งเดิมกรอบเวลาในการปลอดภาษีสำหรับการนำเข้าข้าวจะหมดอายุในเดือนสิงหาคม 2566

ทั้งนี้ การผลิตข้าวของเคนยาในปี 2023/24 คาดว่าจะต่ำกว่า 100,000 ตัน อย่างไรก็ตาม ความต้องการบริโภคข้าวต่อปีในเคนยาอยู่ที่ประมาณ 950,000 ตัน

ก่อนหน้านี้ รัฐบาลเคนยาได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ 13 ตุลาคม 2566 โดยยกเลิกภาษีนำเข้า (import duty) ข้าวขาว (white Grade 1 milled rice) จำนวน 500,000 ตัน ไปจนถึงวันที่ 6 เมษายน 2567 ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของความพยายามในการส่งเสริมความมั่นคงด้านอาหาร

ที่มา *Oryza.com*