

สรุปข่าวประจำวัน ที่ 14-20 มกราคม 2569

ผู้ส่งออกข้าว ชี้ตั้งสต็อก 100 ตันไม่กระทบตลาด สกัดพ่อค้าฉวยโอกาส

KEY POINTS

- เกณฑ์บังคับสต็อกข้าว 100 ตันเป็นมาตรฐานปกติที่ไม่ส่งผลกระทบต่อผู้ส่งออกรายใหญ่และกลางซึ่งมีข้าวในโกดังมากกว่าเกณฑ์อยู่แล้ว
- มาตรการดังกล่าวมีขึ้นเพื่อป้องกันพ่อค้าที่ไม่มีสต็อกจริงเข้ามาฉวยโอกาสทางการตลาด แต่มีความยืดหยุ่นสำหรับผู้ส่งออกรายย่อยและกลุ่มเกษตรกร
- ยืนยันว่าข้อกำหนดนี้จะไม่ทำให้ผู้ส่งออกลดราคาซื้อข้าวจากชาวนา แต่จะช่วยรักษาเสถียรภาพของราคาในระยะยาว

นายชูเกียรติ โอภาสวงศ์ นายกิตติมศักดิ์สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย เปิดเผยถึงข้อกำหนดเรื่องการสำรองข้าว 100 ตัน ว่า ถือเป็นมาตรฐานปกติที่ไม่ส่งผลกระทบต่อโครงสร้างการส่งออกข้าวในภาพรวม เนื่องจากผู้ส่งออกที่ประกอบธุรกิจเป็นปกติ ทั้งในผู้ประกอบการรายกลางและรายใหญ่ เพราะมีปริมาณข้าวสารที่จัดเก็บไว้ในโกดังสินค้ามากกว่าเกณฑ์ที่กำหนดเพื่อเตรียมพร้อมสำหรับการส่งมอบในแต่ละรอบสัญญาอยู่แล้ว

ทั้งนี้ ข้าวปริมาณ 100 ตัน เมื่อคำนวณเป็นมูลค่าทางการค้าเทียบกับยอดการส่งออกในปัจจุบัน ถือว่าเป็นจำนวนที่น้อยมาก

ดังนั้น ข้ออ้างที่ว่าเกณฑ์นี้จะกลายเป็นภาระต้นทุนหรือทำให้ขาดสภาพคล่อง จึงไม่มีน้ำหนักเพียงพอในเชิงเศรษฐศาสตร์ของการค้าข้าวระดับสากล และยังช่วยสกัดวงจรพ่อค้าฉวยโอกาสด้วย

นายชูเกียรติ ระบุว่า ภาครัฐได้มีการออกแบบกฎระเบียบให้มีความยืดหยุ่น โดยมีการยกเว้นหรือกำหนดหลักเกณฑ์เฉพาะสำหรับผู้ส่งออกรายย่อยที่มีปริมาณการส่งออกไม่สูงนัก รวมถึงกลุ่มสหกรณ์การเกษตรและวิสาหกิจชุมชน เพื่อไม่ให้เกณฑ์สต็อกกลายเป็นกำแพงทางการค้า การยกเว้นให้กลุ่มสหกรณ์และรายย่อยที่มีคำสั่งซื้อจำกัด เป็นการเปิดโอกาสให้เกษตรกรสามารถรวบรวมผลผลิตส่งออกเองได้โดยไม่ต้องมีภาระในการแบกสต็อกจำนวนมากเกินความจำเป็น

รวมถึงเป็นแนวทางที่สร้างความสมดุลระหว่างการควบคุมคุณภาพมาตรฐานและการสนับสนุนผู้ประกอบการฐานรากยื่นไม่ส่งผลกระทบต่อราคาซื้อข้าวเปลือกจากเกษตรกร

ทั้งนี้ กรณีที่ว่าการไม่ได้บังคับให้ผู้ส่งออกต้องถือสต็อก 100 ตัน จะทำให้ผู้ส่งออกลดราคาซื้อข้าวจากเกษตรกร ไม่มีความเกี่ยวข้องกัน เนื่องจากปัจจัยในการกำหนดราคาซื้อขายข้าวในประเทศขึ้นอยู่กับอุปสงค์และอุปทานในตลาดโลก รวมถึงราคาอ้างอิงจากคู่แข่งอย่างอินเดียและเวียดนามเป็นหลัก

ขณะเดียวกันในทางกลับกัน การที่ผู้ส่งออกต้องรักษาสต็อกขั้นต่ำไว้ตลอดเวลา กลับจะเป็นตัวช่วยพยุงอุปสงค์ในตลาดให้มีความต่อเนื่อง เพราะผู้ส่งออกจำเป็นต้องมีการหมุนเวียนสินค้าและรักษาระดับสต็อกให้เป็นไปตามกฎหมาย ซึ่งส่งผลดีต่อเสถียรภาพของราคาข้าวในระยะยาวมากกว่าการปล่อยให้ตลาดขาดการควบคุมที่มา ฐานเศรษฐกิจ

“ศุภจี” ถกทูตญี่ปุ่น ขอเพิ่มนำเข้าข้าวไทย ชวนลงทุนอุตสาหกรรมแห่งอนาคต

“ศุภจี” หรือเอกอัครราชทูตญี่ปุ่นประจำประเทศไทย เดินหน้าการเป็นหุ้นส่วนยุทธศาสตร์อย่างรอบด้าน ขับเคลื่อนการค้า การลงทุน สบช่องขอญี่ปุ่นเพิ่มการนำเข้าข้าวไทย ช่วยกระจายสินค้าไทยในญี่ปุ่นและทั่วโลก ดึงเพิ่มการลงทุนในอุตสาหกรรมแห่งอนาคต เห็นพ้องทบทวนความตกลง JTEPA ที่บังคับใช้มาแล้ว 19 ปี ให้ทันสมัย และยินดีตัวเข้มนักลงทุนญี่ปุ่นขอใช้มาตรการเยียวยาทางการค้า

นางศุภจี สุธรรมพันธุ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ 14 ม.ค.2569 ที่ผ่านมา ได้พบหารือกับนายโอดากะ มาซาโตะ เอกอัครราชทูตญี่ปุ่นประจำประเทศไทย โดยทั้งสองฝ่ายได้หารือเกี่ยวกับแนวทางดำเนินการกระชับความร่วมมือด้านเศรษฐกิจ การค้าและการลงทุนในฐานะ “หุ้นส่วนยุทธศาสตร์อย่างรอบด้าน” และได้ใช้โอกาสนี้ เชิญชวนนักลงทุนญี่ปุ่นขยายการลงทุนในอุตสาหกรรมแห่งอนาคต พร้อมเสนอทบทวนความตกลงหุ้นส่วนทางเศรษฐกิจไทย-ญี่ปุ่น (JTEPA) โดยเร็วที่สุด เพื่อตอบโต้ภัยการค้าในอนาคต

ทั้งนี้ ตนได้แสดงความพร้อมของไทยในการเป็นแหล่งสินค้าเกษตรและอาหารที่มีคุณภาพสูงสำหรับญี่ปุ่น อาทิ ข้าว ไข่แปรรูป และอาหารทะเลกระป๋อง และได้ขอให้ฝ่ายญี่ปุ่นสนับสนุนการนำเข้าข้าวไทยเพิ่มมากขึ้น เพื่อเป็นการแสดงไมตรีจิตต่อไทย และได้ขอให้เอกอัครราชทูตญี่ปุ่นช่วยประสาน trading firm สัญชาติญี่ปุ่นในไทย (กลุ่ม Sogo Shosha) ช่วยกระจายสินค้าไทยไปยังเครือข่ายของบริษัทที่มีทั้งในญี่ปุ่นและทั่วโลก

สำหรับในด้านการลงทุน ญี่ปุ่นเป็นนักลงทุนอันดับ 1 ของไทยอย่างต่อเนื่อง โดยมีบริษัทญี่ปุ่นลงทุนในไทยเกือบ 6,000 ราย ตนจึงได้เชิญชวนนักลงทุนและสตาร์ทอัพญี่ปุ่นเข้ามาลงทุนหรือแลกเปลี่ยนองค์ความรู้เพิ่มเติมในไทย โดยเฉพาะอุตสาหกรรมแห่งอนาคต อาทิ ดิจิทัลและปัญญาประดิษฐ์ เซมิคอนดักเตอร์ขั้นสูง ยานยนต์ยุคใหม่ อาหารแห่งอนาคต พลังงานสะอาด เทคโนโลยีชีวภาพ ตลอดจนวิทยาศาสตร์สุขภาพและสุขภาพะ รวมทั้งให้เชิญชวนญี่ปุ่นเข้ามาลงทุนวิจัยและพัฒนาในอุตสาหกรรมพลังงานไฮโดรเจนสำหรับประเทศเขตร้อนด้วย

นางศุภจีกล่าวว่า ปัจจุบันไทยกับญี่ปุ่นมีความตกลงการค้าเสรี (FTA) ร่วมกันที่เรียกว่าความตกลงหุ้นส่วนทางเศรษฐกิจไทย-ญี่ปุ่น (JTEPA) ซึ่งเป็น FTA ที่มีผลใช้บังคับมาตั้งแต่ปี 2550 โดยที่ผ่านมา ผู้ประกอบการไทยมีการขอใช้สิทธิประโยชน์ในการส่งออกไปญี่ปุ่นถึง 80% ของมูลค่าการส่งออกสินค้าที่ได้รับสิทธิ และในปีนี้ ความตกลง JTEPA จะมีอายุครบ 19 ปี จึงได้เสนอให้ทั้งสองฝ่ายเร่งทบทวนความตกลงให้ทันสมัย สอดรับกับแนวโน้มทางเศรษฐกิจในปัจจุบันและอนาคต รวมทั้งใช้โอกาสดังกล่าวเจรจาเพื่อขอเปิดตลาดสินค้าระหว่างกันเพิ่มเติม เพื่อขยายโอกาสทางการค้าและการลงทุนระหว่างกันเพิ่มขึ้น

นอกจากนี้ ในการหารือครั้งนี้ ทั้งสองฝ่ายต่างสนับสนุนให้มีการจัดทำความร่วมมือด้านมาตรการเยียวยาทางการค้าระหว่างกันเพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และประสบการณ์ในกระบวนการไต่สวน และฝ่ายไทยยินดีจัดฝึกอบรมให้กับนักลงทุนญี่ปุ่นในการยื่นขอใช้มาตรการ เพื่อคุ้มครองนักลงทุนในประเทศไทยที่ได้รับผลกระทบจากสินค้านำเข้า ซึ่งมีลักษณะการค้าที่ไม่เป็นธรรม โดยเฉพาะในอุตสาหกรรมยานยนต์และชิ้นส่วนยานยนต์ และพร้อมรับฟังความเห็นจากภาคเอกชนเพื่อการบังคับใช้มาตรการให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

นางศุภจีกล่าวว่า ในปี 2570 จะเป็นวาระเฉลิมฉลองครบรอบ 140 ปี ความสัมพันธ์ทางการทูตไทย-ญี่ปุ่น ซึ่งสะท้อนถึงความสัมพันธ์อันแน่นแฟ้นในทุกระดับของทั้งสองประเทศ หนึ่งในตัวอย่างความร่วมมือที่สำคัญ คือ การพัฒนาผ้ากิโมโนภายใต้โครงการ Thai Kimono Project โดยนำผ้าทอไทยจากโครงการ “ผ้าไทยใส่ให้สนุก” ในสมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าสิริวัณณวรี นารีรัตนราชกัญญา มาผสมผสานกับกิโมโน ซึ่งเป็นสัญลักษณ์ทางวัฒนธรรมของญี่ปุ่น ภายใต้แนวคิดการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมตามพระราชปณิธานของสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์

พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง ซึ่งที่ผ่านมา คอลเลกชันกิโมโนผ้าไทยได้รับการตอบรับอย่างดีจาก ผู้บริโภคชาวญี่ปุ่น เนื่องจากช่วยเติมสีสันและเอกลักษณ์ใหม่ให้แฟชั่นดั้งเดิม พร้อมเชื่อมโยงวัฒนธรรมของสอง ประเทศ ส่งเสริมงานหัตถศิลป์ร่วมกัน และต่อยอดสู่ความร่วมมือทางการค้าและการพัฒนาสินค้าร่วมสมัยในอนาคต

ในปี 2567 ญี่ปุ่นเป็นคู่ค้าอันดับ 3 ของไทย รองจากจีนและสหรัฐฯ การค้าระหว่างไทยกับญี่ปุ่น มีมูลค่า 52,010.66 ล้านดอลลาร์สหรัฐ โดยไทยส่งออกไปญี่ปุ่น มูลค่า 23,285.90 ล้านดอลลาร์สหรัฐ และไทยนำเข้าจาก ญี่ปุ่น มูลค่า 28,724.75 ล้านดอลลาร์สหรัฐ และในช่วง 11 เดือนของปี 2568 (ม.ค.-พ.ย.) การค้าสองฝ่ายมีมูลค่า รวม 48,782.99 ล้านดอลลาร์สหรัฐ โดยไทยส่งออกไปญี่ปุ่น มูลค่า 21,659.75 ล้านดอลลาร์สหรัฐ และไทยนำเข้า จากญี่ปุ่น มูลค่า 27,123.24 ล้านดอลลาร์สหรัฐ สินค้าส่งออกสำคัญ อาทิ รถยนต์ อุปกรณ์และส่วนประกอบ ไก่แปรรูป เครื่องจักรกลและส่วนประกอบของเครื่องจักรกลเครื่องใช้ไฟฟ้าและส่วนประกอบอื่น ๆ และ เคมีภัณฑ์ ส่วน สินค้านำเข้าสำคัญ อาทิ เครื่องจักรกลและส่วนประกอบ เหล็ก เหล็กกล้าและผลิตภัณฑ์ เครื่องจักรไฟฟ้าและ ส่วนประกอบ ส่วนประกอบและอุปกรณ์ยานยนต์ และแผงวงจรไฟฟ้า

ที่มา ผู้จัดการออนไลน์

กรมการค้าต่างประเทศ แจง แก้กม.สต็อกข้าว หลัง ศิริกัญญา-ศุภจี ดีเบตปมสต็อกข้าว 100 ตัน

กรมการค้าต่างประเทศ แจงแก้กฎหมายสต็อกข้าว หลัง ศิริกัญญา-ศุภจี ดีเบตปมสต็อกข้าว 100 ตัน กรณีในรายการ สรยุทธ กรรมกรข้าว คุณนอกจ้อ เข็ญ น.ส.ศิริกัญญา ตันสกุล แคนดิเดตนายกรัฐมนตรี และรองหัวหน้าพรรคประชาชน และ นางศุภจี สุธรรมพันธุ์ ผู้ช่วยหาเสียงพรรคภูมิใจไทย ดีเบตกรณีสต็อกข้าว โดย น.ส.ศิริกัญญาชี้ว่า การมีสต็อกข้าว 100 ตัน เป็นกำแพงสำหรับผู้ส่งออกรายเล็ก ด้าน นางศุภจี ยืนยันว่า ไม่มีสต็อก ไม่ได้ในด้านการส่งออก และชี้แจงด้วยว่า หากต่ำกว่า 100 ตัน ก็ไม่ควรจะส่งออก เนื่องจากเป็นจำนวนที่น้อยมาก

ล่าสุด กรมการค้าต่างประเทศ ได้ออกมาชี้แจงเกี่ยวกับกรณีดังกล่าว ระบุว่า ชี้แจงข้อเท็จจริงเกี่ยวกับการ แก้ไขกฎหมายสต็อกข้าว

1. การปรับปรุงเงื่อนไขสต็อกข้าวสารของผู้ส่งออกของกรมการค้าภายใน

เมื่อวันที่ 17 มกราคม 2568 กรมการค้าภายในได้จัดประชุมคณะกรรมการปฏิบัติการตามพระราชบัญญัติ การค้าข้าว พุทธศักราช 2489 ครั้งที่ 1/2568 ซึ่งมีประเด็นการพิจารณาเกี่ยวกับการปรับปรุงเงื่อนไขสต็อกข้าวสาร ของผู้ส่งออกตามประกาศคณะกรรมการปฏิบัติการตามพระราชบัญญัติการค้าข้าว พุทธศักราช 2489 ฉบับที่ 150 พ.ศ.2560 เรื่อง การให้ผู้ประกอบการค้าข้าวขออนุญาตประกอบการค้าข้าว การกำหนดเงื่อนไขในหนังสืออนุญาตให้ ประกอบการค้าข้าว และการส่งมอบหนังสืออนุญาตให้ประกอบการค้าข้าว ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยฉบับที่ 153 พ.ศ. 2567 โดยเสนอปรับปรุงเงื่อนไขสต็อกข้าว ดังนี้

กรมการค้าภายในได้ดำเนินการจัดทำประชาพิจารณ์ตามระเบียบ เป็นระยะเวลา 15 วัน ตั้งแต่วันที่ 2-16 มกราคม 2568 โดยมีผู้เข้ามาแสดงความคิดเห็น จำนวน 74 ราย เป็นผู้เห็นด้วยกับแนวทางที่เสนอ จำนวน 71 ราย และไม่เห็นด้วย จำนวน 3 ราย โดยผู้ที่ไม่เห็นด้วยต้องการให้ยกเลิกไม่ให้มีสต็อกข้าว ซึ่งฝ่ายเลขาฯ (กรมการค้า ภายใน) เห็นว่าสต็อกสำหรับรายกลางยังมีความจำเป็นอยู่ เนื่องจากใช้ในการประกอบการติดตามเรื่องการส่งมอบ สินค้า และรักษาภาพลักษณ์ของข้าวไทย หากไม่มีสต็อกแล้วเกิดการไม่ส่งมอบข้าว จะทำให้ภาพลักษณ์ของข้าวไทย ที่มีการส่งออกมายาวนานเสียหายได้ จึงยังคงสต็อกไว้สำหรับรายกลางขึ้นไป

ทั้งนี้ ฟิลิปปินส์ซึ่งเป็นตลาดส่งออกข้าวที่ใหญ่ที่สุดของเวียดนามมาอย่างยาวนาน ได้ระงับการนำเข้าข้าว ในช่วง 4 เดือนสุดท้ายของปี 2025 เพื่อสนับสนุนเกษตรกรในประเทศ แต่ขณะนี้วางแผนที่จะนำเข้าข้าวจำนวน ประมาณ 3.6 ล้านตันในปีนี้ โดยคาดว่าจะส่วนใหญ่จะมาจากเวียดนาม

รายงานดังกล่าวมาจาก Voice of Vietnam โดยอ้างเจ้าหน้าที่จากสถานเอกอัครราชทูตเวียดนามในกรุง มะนิลา การประกาศดังกล่าวเกิดขึ้นหลังจากการประชุมระหว่างรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรของฟิลิปปินส์และที่ปรึกษาด้านการค้าของเวียดนามในฟิลิปปินส์

ฟิลิปปินส์คาดว่าจะใช้มาตรการต่างๆ ในปีนี้เพื่อจัดการปริมาณการนำเข้าข้าว รวมถึงการใช้ภาษีศุลกากร จากข้อมูลของกระทรวงเกษตรและสิ่งแวดล้อม และกระทรวงอุตสาหกรรมและการค้า ในเดือนธันวาคม 2568 เวียดนามส่งออกข้าวเกือบ 522,400 ตัน คิดเป็นมูลค่า 248.8 ล้านดอลลาร์สหรัฐ สำหรับทั้งปี 2568 คาดการณ์ว่าการส่งออกข้าวจะสูงถึงกว่า 8.06 ล้านตัน สร้างรายได้ 4.103 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ ลดลง 10.8% ในด้านปริมาณ และ 27.6% ในด้านมูลค่า เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปี 2567

คาดการณ์ว่าราคาเฉลี่ยของการส่งออกข้าวในปี 2025 จะอยู่ที่ประมาณ 509 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน ซึ่งต่ำกว่าราคาเฉลี่ยที่ 627.2 ดอลลาร์สหรัฐต่อตันในปี 2024 อย่างมาก หมายความว่าราคาข้าวส่งออกต่อตันในปี 2025 จะลดลงประมาณ 118.2 ดอลลาร์สหรัฐ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา

ในแง่ของตลาด ฟิลิปปินส์ยังคงเป็นผู้นำนำเข้าข้าวรายใหญ่ที่สุดของเวียดนาม โดยคิดเป็นประมาณ 40% ของปริมาณทั้งหมดและ 38.3% ของมูลค่าการส่งออกทั้งหมด อย่างไรก็ตาม มูลค่าการส่งออกไปยังตลาดนี้ลดลง ประมาณ 34% เมื่อเทียบกับปี 2024

ที่น่าสังเกตคือ ในบรรดาตลาดส่งออก 10 อันดับแรก ตลาดในแอฟริกาและเอเชียยังคงมีบทบาทสำคัญ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง เวียดนามส่งออกไปยังอิตาลีคิดกว่า 1.055 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่ากว่า 478 ล้านดอลลาร์สหรัฐ กานาส่งออก 919,000 ตัน คิดเป็นมูลค่าเกือบ 514 ล้านดอลลาร์สหรัฐ จีนส่งออก 747,000 ตัน คิดเป็นมูลค่าเกือบ 374 ล้านดอลลาร์สหรัฐ และมาเลเซียส่งออก 515,000 ตัน คิดเป็นมูลค่าเกือบ 240 ล้านดอลลาร์สหรัฐ

สำนักข่าว AFP รายงานว่า เวียดนามวางแผนที่จะส่งออกข้าวประมาณ 7 ล้านตันในปี 2569 และจะค่อยๆ ลดลงเหลือเพียง 4 ล้านตันภายในปี 2573

ตามรายงานของสำนักข่าวแห่งชาติเวียดนาม (VNA) นายโด ฮา นาม (Do Ha Nam) นายกสมาคมอาหาร เวียดนาม (the Vietnam Food Association; VFA) กล่าวว่าเมื่อปี 2568 เวียดนามส่งออกข้าว 8 ล้านตัน แต่ในปี 2569 การส่งออกข้าวมีความยากลำบาก และความท้าทายมากมาย รวมถึงภาวะข้าวล้นตลาดทั่วโลก ที่ส่งผลกระทบต่อผู้ส่งออกทุกราย รวมถึงเวียดนาม

การลดปริมาณการส่งออกนี้ไม่ได้เกิดจากสภาวะตลาดเพียงอย่างเดียว แต่เป็นส่วนหนึ่งของการเปลี่ยนแปลงเชิงกลยุทธ์ของอุตสาหกรรมข้าว ตามมติที่ 583 (Decision 583) ที่นายฝ่าม มิงห์ จิ๋งห์ นายกรัฐมนตรี เวียดนาม ประกาศเมื่อเดือนพฤษภาคม 2566 เพื่อมุ่งเน้นไปที่การปรับปรุงคุณภาพและเพิ่มมูลค่า โดยมุ่งเป้าไปที่ ตลาดระดับบน

อย่างไรก็ตาม นายโด ฮา นาม ยอมรับว่า ปี 2569 ยังคงมีความท้าทายหลายประการ เช่น ในเดือน มกราคม เวียดนามส่งออกข้าวประมาณ 250,000 ตันไปยังฟิลิปปินส์ อย่างไรก็ตาม ราคาไม่ผันผวนมากนักเนื่องจาก มีสต็อกคงเหลือจากปี 2568 สูง ขณะที่ระบบโควตานำเข้าของฟิลิปปินส์ยังทำให้เวียดนามส่งออกได้ยาก โดยเฉพาะ ในช่วงฤดูเก็บเกี่ยวสูงสุด

เพื่อแก้ไขปัญหาด้านราคา ซึ่งเกษตรกรมักเผชิญในช่วงฤดูเก็บเกี่ยวฤดูหนาว และฤดูใบไม้ผลิที่จะมาถึง เขา
ระบุว่า รัฐบาลและกระทรวงที่เกี่ยวข้องควรสร้างเงื่อนไขที่เอื้ออำนวยให้ธุรกิจต่างๆ สามารถเก็บรักษาข้าวไว้ชั่วคราว
ในช่วงฤดูเก็บเกี่ยวได้

ทั้งนี้ เขาแนะนำว่า การส่งเสริมสัญญาระหว่างรัฐบาลต่อรัฐบาล (G to G) กับประเทศต่างๆ เช่น กานา
และสิงคโปร์ ก็จะเป็นประโยชน์เช่นกัน

ที่มา *Oryza.com*

กัมพูชา

สหพันธ์ข้าวกัมพูชา (CRF) ประกาศราคาส่งออกข้าวประจำวันที่ 20 มกราคม 2569 ดังนี้

รายการชนิดข้าว	9 มกราคม 2569	20 มกราคม 2569	เปลี่ยนแปลง
	เหรียญสหรัฐต่อตัน (FOB)		
1.ข้าวหอม Malys Angkor (Pka Romdoul / Jasmine) ชนิด 5%	853	840	-13
2.ข้าวหอม Fragrant Rice (Sen Kra Ob - SKO) ชนิด 5%	715	710	-5
3.ข้าวหอม Fragrant Rice (SRO)	545	535	-10
4.ข้าวขาวพื้นนุ่ม (White Rice Soft Texture) ชนิด 5%	490	480	-10
5.ข้าวขาวพื้นแข็ง (White Rice Hard Texture) ชนิด 5%			
6.ข้าวหนึ่ง (Parboiled Rice) ชนิด 5%	580	550	-30
7.ข้าวกล้องหอม (Brown Jasmine Rice / Romdoul)	800	780	-20
8.ข้าวกล้องขาว (Brown White Rice)	470	470	-
9.ข้าวหอมอินทรี (Organic Jasmine Rice)	1,280	1,400	+120
10.ข้าวขาวอินทรี (Organic White Rice) ชนิด 5%	1,100	1,100	-
11.ข้าวหนึ่งอินทรี (Organic Parboiled Rice) ชนิด 5%	1,100	1,070	-30

ที่มา *Oryza.com*

ฟิลิปปินส์

สำนักอุตสาหกรรมพืช (Bureau of Plant Industry : BPI) รายงานว่า ในปี 2569 (ข้อมูล ณ วันที่ 15 มกราคม 2569) ฟิลิปปินส์นำเข้าข้าว 178,397 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 100 ใบ) ลดลงประมาณ 36.3% เมื่อเทียบกับ 279,940.69 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 425ใบ) ในช่วงเดียวกันของปี 2568 ดังนี้

- เดือนมกราคม 2569 มีการนำเข้าจำนวน 178,397 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 100 ใบ) ลดลงประมาณ 36.3% เมื่อเทียบกับ 279,940.69 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 425ใบ) ในช่วงเดียวกันของปี 2568

ทั้งนี้ ในปี 2568 (ข้อมูล ณ วันที่ 15 มกราคม 2569) ฟิลิปปินส์นำเข้าจากประเทศเวียดนามมากที่สุด จำนวนประมาณ 2,743,294.48 ตัน (สัดส่วน 81.4% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) ตามด้วยเมียนมาจำนวน 343,910.33 ตัน (สัดส่วน 10.2%) ไทยจำนวน 176,865.26 ตัน (สัดส่วน 5.3%) ปากีสถานจำนวน 76,522.34 ตัน (สัดส่วน 2.3%) อินเดีย 20,786.19 ตัน (สัดส่วน 0.6%) เกาหลีใต้ 4,016 ตัน (สัดส่วน 0.1%) กัมพูชา 3,510 ตัน (สัดส่วน 0.1%) สิงคโปร์ 1,200 ตัน ไต้หวัน 540 ตัน ญี่ปุ่น 368 ตัน อิตาลี 6.46 ตัน ฝรั่งเศส 2.32 ตัน และสเปน 0.35 ตัน

สำนักอุตสาหกรรมพืช (BPI) รายงานว่า การออกใบอนุญาตรับรองด้านสุขลักษณะและสุขอนามัยพืช (Sanitary and Phyto-sanitary Import Clearance; SPSIC) ในปี 2569 (ข้อมูล ณ วันที่ 15 มกราคม 2569) มีจำนวนรวม 100 ใบ เพื่อนำเข้าข้าวจำนวน 178,397.00 ตัน ดังนี้

- เดือนมกราคม 2569 มีการออกใบอนุญาตรับรองด้านสุขลักษณะและสุขอนามัยพืช (SPSIC) จำนวน 100 ใบ เพื่อนำเข้าข้าวจำนวน 178,397.00 ตัน

ที่มา *Oryza.com*

อินโดนีเซีย

สำนักข่าว ANTARA รายงานว่า รัฐบาลอินโดนีเซียตั้งเป้าหมายที่ทะเยอทะยานในการจัดซื้อข้าวสาร 4 ล้านตันเพื่อสำรองไว้ในระดับชาติในปี 2026 เพิ่มขึ้นประมาณ 25% จากปีต่อปี ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของความพยายามในการเสริมสร้างความมั่นคงทางอาหารและสร้างเสถียรภาพให้กับตลาดภายในประเทศ

แผนดังกล่าวเกี่ยวข้องกับการประสานงานอย่างใกล้ชิดระหว่างกระทรวงเกษตร สำนักงานอาหารแห่งชาติ (Bapanas) และ Bulog ซึ่งเป็นหน่วยงานด้านโลจิสติกส์ของรัฐ โดยคาดว่าจะการจัดซื้อจะเพิ่มขึ้นจากประมาณ 3 ล้านตันในปี 2025

ทางการเชื่อว่าเป้าหมายการดูดซับหรือจัดซื้อที่สูงขึ้นนั้นสามารถบรรลุได้ โดยได้รับการสนับสนุนจากการขยายพื้นที่เพาะปลูกและการจัดการการผลิตที่ดีขึ้น ในขณะเดียวกันก็รับประกันว่าเกษตรกรจะได้รับราคาที่มั่นคงในช่วงฤดูเก็บเกี่ยว

การดำเนินการนี้สอดคล้องกับคำสั่งของประธานาธิบดีอินโดนีเซียในการเสริมสร้างความสามารถในการพึ่งพาตนเองด้านอาหารของประเทศและรักษาระดับข้าวสำรองของรัฐบาลให้เพียงพอเพื่อรับมือกับความผันผวนของตลาดและภาวะชะงักงันด้านอุปทานที่อาจเกิดขึ้น

ขณะที่สำนักข่าว TEMPO.CO รายงานว่า หน่วยงานโลจิสติกส์ของรัฐบาลอินโดนีเซีย (Bulog) กำลังเตรียมโควตาการส่งออกข้าวที่จะเริ่มใช้ในปีนี้ นายอาหมัด ริซัล รามดานี ประธานกรรมการบริหารของ Bulog กล่าวว่า โควตาดังกล่าวมาจากสต็อกข้าวทั้งหมด 3,351,900 ตัน ณ วันที่ 8 มกราคม 2569

นายอาหมัด ริซัล รามดานี กล่าวในการประชุมระดับชาติของ Bulog ที่จาการ์ตาเมื่อวันที่ 11 มกราคม 2569 ว่า Bulog มีสต็อกข้าวส่งออกคุณภาพดีเยี่ยม 1 ล้านตัน เขาอธิบายว่า Bulog ยังคงสำรวจประเทศปลายทางสำหรับการส่งออกข้าวในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ซึ่งเจ้าหน้าที่ Bulog ได้หารือแผนนี้กับผู้แทนการค้าอาเซียนทั้งหมดในการประชุม

มีการอ้างว่าโควตาการส่งออกที่จะจัดสรรยังคงเพียงพอต่อความต้องการภายในประเทศ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในช่วงตรุษจีน ช่วงต้นเดือนรอมฎอน และวันอีดิลฟิตรี ขนาดของโควตายังสอดคล้องกับแนวทางของนายอัมราน สุไลมาน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตร

นายอาหมัด ริซัล รามดานี กล่าวว่า ยังไม่ได้รับการตอบกลับจากสถานทูตแต่ละแห่ง โดยเฉพาะอย่างยิ่งจากเจ้าหน้าที่ฝ่ายการค้า ก่อนหน้านี้นายริซัลกล่าวว่า ปัจจุบันมีข้าวสำรองอยู่ 3.35 ล้านตัน เพื่อให้มีข้าวเพียงพอจนถึงเทศกาลอีดิลฟิตรี หากมีข้าวเหลือก็สามารถส่งออกไปยังมาเลเซีย ติมอร์เลสเต และปาปัวนิวกินีได้

โครงการส่งออกนี้จะดำเนินการตามการตัดสินใจของรัฐบาลที่จะไม่นำเข้าข้าวสำหรับผู้บริโภคอีกต่อไป ตั้งแต่ปี 2026 ประธานาธิบดีประโบโว ซูเบียนโต ยังกล่าวอีกว่า อินโดนีเซียสามารถพึ่งพาตนเองด้านข้าวได้ตั้งแต่เดือนธันวาคม 2025 ซึ่งหลังจากพูดคุยกับเจ้าหน้าที่ฝ่ายการค้าจากประเทศสมาชิกอาเซียน นายริซัลหวังว่าจะได้รับคำตอบในอีกไม่กี่สัปดาห์หรือเดือนข้างหน้า

ในปีนี้ โครงการ Bulog ตั้งเป้าที่จะรับซื้อข้าวจากเกษตรกร 4 ล้านตัน ดังนั้น ปริมาณสำรองข้าวทั้งหมดโดยอิงจากข้อมูล ณ วันที่ 8 มกราคม 2568 บวกกับเป้าหมายการดูดซับ จะอยู่ที่ 7 ล้านตันในปี 2569

ที่มา Oryza.com

ญี่ปุ่น

กระทรวงเกษตรฯ (the Ministry of Agriculture, Forests, and Fisheries; MAFF) ประกาศผลการประมูลนำเข้าข้าวแบบ Ordinary import (MA) ครั้งที่ 8 ปีงบประมาณ 2568 (1 เมษายน 2568 – 31 มีนาคม 2569) เมื่อวันที่ 16 มกราคม 2569 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวรวม 46,000 ตัน ซึ่งประกอบด้วย 1.ข้าวสารเมล็ดกลาง (Non-glutinous Polished Medium Grain Rice) จากประเทศสหรัฐฯจำนวน 13,000 ตัน กำหนดส่งมอบวันที่ 26 เมษายน-5 มิถุนายน 2569 2.ข้าวสารเมล็ดกลาง (Non-glutinous Polished Medium Grain Rice) จากประเทศสหรัฐฯจำนวน 13,000 ตัน กำหนดส่งมอบวันที่ 26 เมษายน-5 มิถุนายน 2569 3.ข้าวสารเมล็ดกลาง (Non-glutinous Polished Medium Grain Rice) จากประเทศสหรัฐฯจำนวน 13,000 ตัน กำหนดส่งมอบวันที่ 26 เมษายน-5 มิถุนายน 2569 และ 4.ข้าวสารเมล็ดยาว (Non-glutinous Polished Long Grain Rice) จากประเทศไต้หวัน (Global Tender) จำนวน 7,000 ตัน กำหนดส่งมอบวันที่ 15 มีนาคม-15 เมษายน 2569

ผลการประมูลปรากฏว่า ญี่ปุ่นตกลงซื้อข้าวรวม 46,000 ตัน ประกอบด้วย

1.ข้าวสารเมล็ดกลาง (non-glutinous polished rice medium grain) จากประเทศสหรัฐฯรวม 39,000 ตัน แบ่งเป็น 3 ล็อตๆละ 13,000 ตัน

2.ข้าวสารเมล็ดยาว (non-glutinous polished rice long grain) จากประเทศไทยจำนวน 7,000 ตัน จากที่มีการยื่นเสนอทั้งหมด 5 ล็อต จำนวนรวม 35,000 ตัน โดยราคาประมูลเฉลี่ยที่ไม่รวมภาษี 141,671 เยนต่อตัน (ประมาณ 893 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) หรือราคารวมภาษีที่ 153,005 เยนต่อตัน (965 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) รายละเอียดที่ https://www.maff.go.jp/j/seisan/boueki/nyusatu/n_marice/attach/pdf/index-126.pdf

ทั้งนี้ การประมูลนำเข้าข้าวแบบ Ordinary import (MA) ของปีงบประมาณ 2568 ทั้ง 8 ครั้ง ญี่ปุ่นตกลงซื้อข้าวไปแล้วรวม 454,980 ตัน ประกอบด้วยข้าวสารเมล็ดกลางจำนวนรวม 370,000 ตัน ข้าวสารเมล็ดยาวจำนวนรวม 77,200 ตัน และข้าวเหนียวเมล็ดยาวจำนวนรวม 7,780 ตัน โดยซื้อจากประเทศไทยจำนวนรวม 84,980 ตัน (สัดส่วน 18.68%) ประกอบด้วยข้าวสารเมล็ดยาวรวม 77,200 ตัน และข้าวเหนียวเมล็ดยาว 7,780 ตัน

สำนักข่าว Nippon รายงานว่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรของญี่ปุ่นเดินทางเยือนปารีสเมื่อวันที่ 15-16 มกราคม 2569 เพื่อส่งเสริมการส่งออกข้าวของญี่ปุ่นและประเมินความต้องการในตลาดต่างประเทศที่สำคัญ โดยได้เยี่ยมชมร้านอาหารญี่ปุ่น ร้านขายข้าวปั้น และซูเปอร์มาร์เก็ต เพื่อดูว่าผลิตภัณฑ์จากข้าวมีผลตอบรับอย่างไรในฝรั่งเศส

รัฐมนตรีกล่าวว่ารัฐบาลจะเสริมสร้างความพยายามในการขายและการส่งเสริมเพื่อขยายการใช้ข้าวที่ผลิตในประเทศไปต่างประเทศ โดยสังเกตว่าการมีอยู่ของซูชิและข้าวปั้นในปารีสสะท้อนให้เห็นถึงความต้องการที่เพิ่มขึ้นในระดับนานาชาติ

การเยือนครั้งนี้ยังสอดคล้องกับทิศทางนโยบายของนายกรัฐมนตรีญี่ปุ่น ซึ่งเน้นการสร้างความมั่นคงให้กับความต้องการในประเทศและต่างประเทศก่อนที่จะส่งเสริมการผลิตข้าวให้สูงขึ้นในระยะกลางถึงระยะยาว

ระหว่างการเดินทาง รัฐมนตรีได้พบกับตัวแทนจากแผนกอาหารต่างประเทศของ Carrefour เพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็นเกี่ยวกับการเสริมสร้างการจัดจำหน่ายและการมองเห็นข้าวญี่ปุ่นในตลาดค้าปลีกทั่วโลก

สถานีโทรทัศน์ China Global Television Network (CGTN) รายงานว่า ราคาข้าวและสินค้าจำเป็นในชีวิตประจำวันอื่นๆ ที่พุ่งสูงขึ้น ส่งผลให้ค่าครองชีพของครัวเรือนในญี่ปุ่นเพิ่มสูงขึ้น สร้างความกังวลให้กับประชาชนทุกเพศทุกวัย

จากข้อมูลที่เผยแพร่โดยกระทรวงเกษตร ป่าไม้ และประมงของญี่ปุ่นเมื่อวันศุกร์ที่ 16 มกราคม 2569 ราคาข้าวเฉลี่ยในซูเปอร์มาร์เก็ตทั่วประเทศญี่ปุ่นอยู่ที่ 4,267 เยน (ประมาณ 27.03 ดอลลาร์สหรัฐฯ) ต่อ 5 กิโลกรัม ซึ่งยังคงอยู่ในระดับสูงเป็นประวัติการณ์

ในการสัมภาษณ์กับสถานีโทรทัศน์ China Global Television Network (CGTN) ประชาชนบางส่วนในโอซาก้ากล่าวว่า ราคาที่สูงขึ้นทำให้การซื้อข้าวเป็นเรื่องยากขึ้น ส่งผลให้พวกเขาต้องซื้อเฉพาะวันที่มีส่วนลดหรือโปรโมชั่นของซูเปอร์มาร์เก็ต ในขณะที่บางส่วนกล่าวว่า การขึ้นราคาอย่างต่อเนื่องทำให้พวกเขาต้องลดปริมาณการบริโภคข้าวในแต่ละวันลง

ประชาชนคนหนึ่งกล่าวว่า ข้าวแพงขึ้นมากจริงๆ ซื้อไม่ไหวแล้ว บางครั้งเวลาจะไปซื้อข้าวที่ซูเปอร์มาร์เก็ตก็ต้องเลือกวันที่มีส่วนลด ทำให้กินข้าวน้อยลงกว่าเดิม เพราะมันแพงเกินไป ซึ่งนอกจากข้าวแล้ว อาหารและของใช้ในชีวิตประจำวันอื่นๆ ก็มีราคาสูงขึ้นเช่นกัน

เขากล่าวเสริมว่า ราคาสินค้าเพิ่มขึ้นประมาณ 20 ถึง 30% โดยรวมแล้วเกือบทุกอย่าง เช่น อาหารและของใช้อื่นๆ มีราคาเพิ่มขึ้น

ที่มา *Oryza.com*

อินเดีย

ในสัปดาห์ที่ผ่านมา ราคาข้าวส่งออกของอินเดียลดลงจากการอ่อนค่าของเงินรูปีและผลผลิตที่สูง ทำให้ธุรกิจอินเดียต้องลดราคาขายเพื่อดึงดูดผู้ซื้อจากต่างประเทศ โดยข้าวหนึ่ง 5% (Indian 5% broken parboiled) ของอินเดียอยู่ที่ 353-358 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน ลดลงจากระดับ 355-360 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน ในสัปดาห์ก่อน ขณะที่ราคาข้าวขาว 5% (Indian 5% broken white rice) อยู่ที่ 350-355 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน

ขณะที่การส่งออกข้าวบาสมัติของอินเดียไปยังอิหร่านเกือบหยุดชะงักลงเนื่องจากความเสี่ยงด้านการชำระหนี้และความกังวลเกี่ยวกับภาษีใหม่ เนื่องจากอิหร่านเป็นตลาดหลักที่ซื้อข้าวบาสมัติของอินเดียถึงสองในสาม ซึ่งความเคลื่อนไหวเช่นนี้อาจบังคับให้ผู้ขายข้าวต้องมองหาตลาดทางเลือกอื่น ซึ่งจะยิ่งสร้างแรงกดดันต่อราคาข้าวโดยรวม

ผู้เชี่ยวชาญคาดการณ์ว่าแนวโน้มราคาที่ลดลงอาจดำเนินต่อไปจนถึงปี 2026 เนื่องจากผู้ส่งออกรายใหญ่ที่สุด 3 อันดับแรกของโลก ได้แก่ อินเดีย ไทย และเวียดนาม ต่างพยายามระบายสินค้าคงคลังท่ามกลางการฟื้นตัวอย่างช้าๆ ของความต้องการของผู้บริโภคทั่วโลก

สำนักข่าว The Hindu Business Line รายงานว่า หน่วยงานส่งเสริมการส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารแปรรูปของอินเดีย (Agricultural and Processed Food Products Export Development Authority; APEDA) ได้กลับมาเปิดรับลงทะเบียนสัญญาส่งออกข้าวที่ไม่ใช่ข้าวบาสมัติไปยังฟิลิปปินส์และเซเนกัลโดยมีผลทันที หลังจากที่ทั้งสองประเทศยกเลิกข้อจำกัดการนำเข้า

APEDA กล่าวว่าได้เริ่มออกใบรับรองการลงทะเบียนและการจัดสรร (Registration-Cum-Allocation Certificates; RCAC) สำหรับเซเนกัลอีกครั้ง หลังจากได้รับการยืนยันจากสถานทูตอินเดียในกรุงดาการ์ว่า การระงับการประกาศนำเข้าข้าว (DIPA) เป็นเวลาหนึ่งเดือนได้ถูกยกเลิกแล้ว พร้อมทั้งแนะนำให้ผู้ส่งออกติดตามการเปลี่ยนแปลงนโยบายเพิ่มเติม

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรของฟิลิปปินส์ได้เปิดรับการยื่นขอใบอนุญาตนำเข้าด้านสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช (SPICs) อีกครั้ง สำหรับข้าวที่ไม่ใช่ข้าวบาสมัติประมาณ 500,000 ตัน ซึ่งรวมถึง 50,000 ตันสำหรับหน่วยงานรัฐบาล โดยกำหนดให้สินค้าต้องมาถึงภายในกลางเดือนกุมภาพันธ์

จากข้อมูลของ APEDA อินเดียส่งออกข้าว 40,447.72 ตัน มูลค่า 49.29 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ไปยังฟิลิปปินส์ในช่วงเดือนเมษายน-ตุลาคม 2568 ของปีงบประมาณ 2025/26 และส่งออก 412,612 ตัน มูลค่า 141.50 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ไปยังเซเนกัลในเวลาเดียวกัน เมื่อเทียบกับ 42,621.48 ตัน (37.15 ล้านดอลลาร์สหรัฐ) และ 662,064 ตัน (276.84 ล้านดอลลาร์สหรัฐ) ตามลำดับ ในปีงบประมาณ 2024/25

สำนักข่าว Reuters รายงานว่า การส่งออกข้าวบาสมัติของอินเดียไปยังอิหร่าน ซึ่งเป็นผู้ซื้อรายใหญ่ที่สุดของประเทศ จะลดตัวลงจนเกือบหยุดชะงัก ท่ามกลางการประท้วงต่อต้านรัฐบาลอย่างกว้างขวาง ความเสี่ยงด้านการชำระหนี้ และความกังวลเกี่ยวกับการคว่ำบาตรทางการค้าครั้งใหม่จากสหรัฐฯ

ผู้ส่งออกกล่าวว่า ความไม่แน่นอนทวีความรุนแรงขึ้นหลังจากประธานาธิบดีสหรัฐฯ เติมนิวา ประเทศใดก็ตามที่ทำการค้ากับอิหร่านอาจต้องเผชิญกับภาษี 25% สำหรับการค้ากับสหรัฐฯ ทำให้ผู้ส่งออกข้าวของอินเดียลังเลที่จะลงนามในสัญญาใหม่

ความวุ่นวายดังกล่าวทวีความรุนแรงขึ้นจากการอ่อนค่าอย่างมากของเงินเรียลอิหร่าน การควบคุมอัตราแลกเปลี่ยนที่เข้มงวดขึ้น และการระงับการอุดหนุนเงินตราต่างประเทศสำหรับการนำเข้าอาหาร ซึ่งทำให้ต้นทุน

สำหรับผู้ซื้อสูงขึ้นและเพิ่มความเสี่ยงในการผิตนัดชำระหนี้ ตามรายงานจากเจ้าหน้าที่ในอุตสาหกรรมจากสมาคมผู้ส่งออกข้าวของอินเดียและผู้ส่งออกข้าวรายใหญ่ของอินเดีย ระบุว่า ผู้นำเข้าชาวอิหร่านหลายรายไม่สามารถชำระเงินได้ หรือมีรายงานว่าได้หลบหนีออกไปแล้วท่ามกลางความไม่สงบที่เริ่มต้นในกรุงเตหะราน

นอกจากนี้ บทความในนิตยสาร Fortune India ระบุว่า สินค้ามูลค่ากว่า 2,000 ล้านบาท (ประมาณ 221.6 ล้านดอลลาร์สหรัฐ) ติดค้างอยู่ที่ท่าเรือต่างๆ เช่น Kandla และ Mundra เนื่องจากผู้ส่งออกชะลอการส่งออก ท่ามกลางความเสี่ยงด้านการชำระเงินและความล่าช้าในการผ่านพิธีการศุลกากร สหพันธ์ผู้ส่งออกข้าว (The Rice Experts Federation; IREF) เตือนว่า ค่าเงินเรียลของอิหร่าน ซึ่งปัจจุบันอยู่ที่เกือบ 1.3 ล้านเรียลต่อดอลลาร์สหรัฐ ได้ก่อให้เกิดภาวะเงินเฟ้อ การขาดแคลนเงินตราต่างประเทศ และการยกเลิกเงินอุดหนุนการนำเข้าอาหาร ทำให้ผู้ซื้อชาวอิหร่านไม่สามารถชำระเงินได้

ทั้งนี้ อิหร่านเป็นผู้ซื้อข้าวบาสมาดิรายใหญ่เป็นอันดับสองของอินเดียรองจากซาอุดีอาระเบีย โดยนำเข้าข้าวประมาณ 1.2 ล้านตัน มูลค่า 12,000 ล้านบาทต่อปี ซึ่งจากข้อมูลของรัฐบาล การส่งออกของอินเดียไปยังอิหร่าน ซึ่งส่วนใหญ่เป็นข้าว ได้ลดลงเหลือมูลค่าประมาณ 1.24 พันล้านดอลลาร์สหรัฐในปีงบประมาณ 2024/25 จาก 3.51 พันล้านดอลลาร์สหรัฐในปี 2018/19 ในขณะที่การนำเข้าก็ลดลงอย่างมากเช่นกัน

สถานการณ์ปัจจุบันคาดว่าจะส่งผลกระทบต่อราคาข้าวหน้าไร่นา (farm-gate prices) ในรัฐปัญจาบและรัฐहरยানা ซึ่งเป็นรัฐสำคัญในการผลิตข้าวบาสมาดิของอินเดีย และอาจทำให้สภาพคล่องของผู้ส่งออกรายเล็กและรายกลางตึงตัวขึ้น

ขณะที่สำนักข่าว Hindustan Times รายงานว่า ท่ามกลางความไม่สงบภายในประเทศที่ทวีความรุนแรงขึ้นในอิหร่าน ผู้ส่งออกข้าวของอินเดียได้เข้าพบกระทรวงพาณิชย์ของรัฐบาลกลางเพื่อขอความช่วยเหลือในการชำระหนี้ค้างชำระจากผู้นำเข้าชาวอิหร่าน เนื่องจากปัญหาการชำระเงินล่าช้าและการหยุดชะงักของการขนส่งทวีความรุนแรงขึ้น

สหพันธ์ผู้ส่งออกข้าวอินเดีย (IREF) กล่าวว่า ความไม่มั่นคงดังกล่าวส่งผลกระทบต่อคำสั่งซื้อ วงจรเครดิต และตารางการส่งมอบสินค้าในปีงบประมาณนี้ ทำให้ผู้ส่งออกต้องระมัดระวังมากขึ้นเกี่ยวกับความเสี่ยงด้านเครดิต

IREF เตือนว่า ผู้นำเข้ากำลังประสบปัญหาในการปฏิบัติตามข้อผูกพันและชำระเงิน ซึ่งบั่นทอนความเชื่อมั่นของผู้ซื้อและทำให้ราคาข้าวบาสมาดิในอินเดียลดลง

จากรายงานของ The Hindu Businessline ข้อมูลล่าสุด ณ วันที่ 1 มกราคม 2569 แสดงให้เห็นว่า ปริมาณข้าวสารสำรองขององค์การอาหารแห่งอินเดีย (FCI) อยู่ที่ 30.94 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว นอกจากนี้ ปริมาณข้าวเปลือกและข้าวสาลีสำรองอยู่ที่ 55.2 ล้านตันและ 27.5 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 16% และ 49% ตามลำดับ

ปริมาณข้าวเปลือกในคลังสำรองกลางขณะนี้สูงเป็นประวัติการณ์ เทียบเท่ากับข้าวสาร 37 ล้านตัน ทำให้ปริมาณข้าวสารสำรองทั้งหมดอยู่ที่ 67.93 ล้านตัน เนื่องจากความต้องการบริโภคที่ชะลอตัว ในขณะที่ความต้องการข้าวประจำปีสำหรับระบบการกระจายอาหารสาธารณะ (the public food distribution system; PDS) อยู่ที่ประมาณ 41 ล้านตันเท่านั้น รัฐบาลจึงจำเป็นต้องหาทางนำข้าวสารสำรองนี้ออกมาใช้โดยเร็ว

ปริมาณข้าวสารสำรองในปัจจุบัน (รวมถึงข้าวเปลือก) สูงกว่าระดับสำรองขั้นต่ำที่ 7.61 ล้านตัน (ณ วันที่ 1 มกราคม) ถึง 9 เท่า ในขณะที่ปริมาณข้าวสาลีสำรองเกือบสองเท่าของมาตรฐานที่ 13.8 ล้านตัน

รัฐบาลได้จัดสรรข้าวสารจำนวน 5.2 ล้านตันสำหรับการผลิตเอทานอล และจำหน่ายในราคาพิเศษที่ 23,200 รูปีต่อตัน ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2568 ซึ่งสูงกว่าต้นทุนทางเศรษฐกิจที่ประเมินไว้ที่ 41,733 รูปีต่อตัน อดีตเจ้าหน้าที่ระดับสูงของ FCI กล่าวว่า รัฐบาลกำลังพยายามขายข้าวสารจากคลังกลางให้ได้มากที่สุดเท่าที่จะเป็นไปได้ พวกเขาได้ขอให้ผู้ผลิตเอทานอลจากอัญพิชใช้ข้าวสารอย่างน้อย 40% เป็นวัตถุดิบเพื่อเพิ่มการบริโภคจาก FCI

ปัจจุบัน ความสามารถในการบริโภคข้าวสารส่วนเกินมีจำกัดมาก นอกจากการเพิ่มเงินอุดหนุนผ่านโครงการแจกจ่ายสาธารณะ (ปัจจุบัน 5 กิโลกรัมต่อคนต่อเดือน) หรือการขายปลีกผ่านพันธมิตร

อย่างไรก็ตาม สิ่งสำคัญคือต้องพิจารณาความเชื่อมโยงระหว่างการจัดซื้อข้าวและการกระจายพืชผลเจ้าหน้าที่ที่แนะนำว่ากระทรวงเกษตรและกระทรวงอาหารควรหารือร่วมกันเพื่อหาทางออก

ณ วันที่ 31 มีนาคม 2568 FCI มีความจุในการจัดเก็บเกือบ 45.9 ล้านตัน โดยได้รับการสนับสนุนเพิ่มเติมจากหน่วยงานของรัฐอีก 41.35 ล้านตัน ทำให้ความจุในการจัดเก็บอัญพิชทั้งหมดที่คลังสินค้ากลางอยู่ที่ 87.2 ล้านตัน

ผู้เชี่ยวชาญกล่าวว่าการจัดเก็บอัญพิชปริมาณมากเหล่านี้กำลังก่อให้เกิดปัญหาเช่นกัน ทำให้การรับข้าวจากโรงสีโดย FCI ล่าช้า และต้องบันทึกแยกต่างหากเป็นข้าวเปลือกที่ยังไม่สี

ภายใต้โครงการขายในตลาดเปิด (the Open Market Sales; OMSS) FCI ขายข้าวได้ประมาณ 3.3 ล้านตัน (รวมถึงกว่า 1.3 ล้านตันให้กับสหกรณ์ภายใต้โครงการข้าวภารัต (the Bharat Rice program)) ในปีการเพาะปลูก 2567-2568 ในปีที่ ยอดขาย OMSS ลดลงเหลือ 1.36 ล้านตันในช่วงเดือนเมษายน-ธันวาคม 2568 ในช่วงเวลาดังกล่าว สหกรณ์ต่างๆ ซื้อข้าวเพียง 66,718 ตันสำหรับโครงการข้าวภารัตเท่านั้น

ขณะเดียวกัน รัฐบาลอนุญาตให้ธุรกิจแปรรูปข้าวสาลี (โรงสีแป้ง) สามารถคงกำลังการผลิตรายเดือนไว้ได้ 60% สำหรับเดือนเมษายน 2569 เนื่องจากระเบียบเดิม (ที่ออกในเดือนสิงหาคม 2568) ไม่อนุญาตให้เก็บสินค้าคงคลังสำหรับเดือนเมษายน

ที่มา *Oryza.com*

โมซัมบิก

ตามรายงานของสำนักข่าว bne IntelliNews ระบุว่า ภาคธุรกิจโมซัมบิกได้คัดค้านอย่างรุนแรงต่อการตัดสินใจของรัฐบาลที่จะห้ามภาคเอกชนนำเข้าข้าวและข้าวสาลี โดยเตือนว่าการกระทำดังกล่าวอาจบ่อนทำลายความสามารถในการแข่งขันทางอุตสาหกรรม เพิ่มราคาสินค้าสำหรับผู้บริโภค และกระตุ้นให้เกิดการตอบโต้จากคู่ค้า

นโยบายดังกล่าวซึ่งมีกำหนดจะมีผลบังคับใช้ในเดือนกุมภาพันธ์ จะมอบอำนาจการนำเข้าแต่เพียงผู้เดียวให้กับสถาบันอัญพิชแห่งโมซัมบิก (the state-run Mozambique Grain Institute; ICM) ซึ่งเป็นหน่วยงานของรัฐ

ทางการอ้างว่ามาตรการนี้จะช่วยลดการแจ้งราคาสินค้าต่ำกว่าความเป็นจริง รับประกันอุปทานที่สม่ำเสมอ และรักษาเสถียรภาพราคา แต่สมาพันธ์สมาคมธุรกิจโมซัมบิก (the Confederation of Mozambican Business Associations; CTA) กล่าวว่าการจำกัดการเข้าถึงวัตถุดิบที่จำเป็น เช่น ข้าวและข้าวสาลี อาจเสี่ยงต่อการเพิ่มต้นทุนการผลิตและท้ายที่สุดจะผลักดันราคาสินค้าสำหรับผู้บริโภคให้สูงขึ้น

การประกาศดังกล่าวเกิดขึ้นหลังจากมีการห้ามนำเข้าสินค้าที่ไม่จำเป็นในวงกว้าง ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของความพยายามของโมซัมบิกในการอนุรักษ์เงินตราต่างประเทศ

รัฐบาลระบุว่า ICM วางแผนที่จะใช้เงินประมาณ 700 ล้านดอลลาร์สหรัฐต่อปี เพื่อนำเข้าข้าว 500,000 ตัน และข้าวสาลี 450,000 ตัน เนื่องจากประเทศพึ่งพาอาหารหลักที่นำเข้าเป็นอย่างมาก โดยเฉพาะอย่างยิ่งสำหรับการบริโภคในเมือง CTA จึงได้จัดตั้งคณะทำงานเพื่อหารือกับรัฐบาลและแสวงหาทางเลือกอื่นๆ ซึ่งเน้นย้ำถึงความอ่อนไหวทางการเมืองของเสถียรภาพราคาอาหาร

ที่มา *Oryza.com*

สหภาพยุโรป

แหล่งข่าวจาก Devdiscourse รายงานว่า ผู้ผลิตข้าวในกรีซกำลังเตือนว่า ข้อตกลงการค้าเสรีระหว่างสหภาพยุโรปและกลุ่มเม็กซิโคนที่เสนอมานั้น อาจบั่นทอนความยั่งยืนของการทำนาข้าวในกรีซอย่างร้ายแรง

ภายใต้ข้อตกลงนี้ การนำเข้าข้าวจากอเมริกาใต้โดยไม่ต้องเสียภาษีหรือเสียภาษีในอัตราที่ต่ำกว่า ซึ่งได้รับประโยชน์จากต้นทุนการผลิตและการปฏิบัติตามกฎระเบียบที่ต่ำกว่า จะเพิ่มแรงกดดันด้านการแข่งขันให้กับเกษตรกรชาวกรีกที่กำลังดิ้นรนกับต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้น การขาดแคลนน้ำ และความเครียดจากสภาพภูมิอากาศอยู่แล้ว

เกษตรกรเกรงว่าการนำเข้าที่ถูกกว่าจะทำให้ราคาข้าวในประเทศลดลง รายได้ของเกษตรกรลดลง และเร่งให้เกษตรกรเลิกปลูกข้าว โดยเฉพาะในภาคเหนือของกรีซซึ่งพืชผลชนิดนี้มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ

ในขณะที่เจ้าหน้าที่ของสหภาพยุโรปโต้แย้งว่าปริมาณการนำเข้าจะถูกจำกัดและชดเชยด้วยการส่งออกที่เพิ่มขึ้นสำหรับยุโรป แต่เกษตรกรชาวกรีกแย้งว่าแม้การนำเข้าเพียงเล็กน้อยก็อาจเพียงพอที่จะทำให้ภาคส่วนที่ดำเนินงานอยู่บนกำไรที่น้อยนิดไม่มั่นคง ทำให้การอยู่รอดในระยะยาวของอุตสาหกรรมข้าวของประเทศตกอยู่ในความเสี่ยง

สหภาพยุโรป (the European Union; EU) รายงานว่า การนำเข้าข้าวในปีการตลาด (Marketing year) 2025/26 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2568-31 สิงหาคม 2569) ในช่วงวันที่ 1 กันยายน 2568 – 6 มกราคม 2569 มีการนำเข้าข้าว (ข้าวเปลือก (คิดเป็นข้าวสารแล้ว) ข้าวกล้อง ข้าวสาร แต่ไม่รวมข้าวหัก) ปริมาณ 497,901 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 6.2% เมื่อเทียบกับจำนวน 468,841 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 60,821 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 45.71% เมื่อเทียบกับจำนวน 41,740 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้าจำนวน 437,080 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 2.34% เมื่อเทียบกับจำนวน 427,101 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา สำหรับข้าวหักนั้น มีการนำเข้าปริมาณ 137,685 ตัน ลดลงประมาณ 30.7% เมื่อเทียบกับจำนวน 198,668 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 6 มกราคม 2569 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าว 15,574 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2568 - 6 มกราคม 2569 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย ฝรั่งเศส 90,494 ตัน เนเธอร์แลนด์ 71,520 ตัน อิตาลี 66,783 ตัน สเปน 59,630 ตัน โปรตุเกส 38,709 ตัน เยอรมนี 37,862 ตัน โปแลนด์ 33,592 ตัน เบลเยียม 21,468 ตัน บัลแกเรีย 14,783 ตัน สาธารณรัฐเชค 12,553 ตัน สวีเดน 11,615 ตัน สโลวาเกีย 7,521 ตัน เดนมาร์ก 4,649 ตัน ลิทัวเนีย 4,787 ตัน ไอร์แลนด์ 3,931 ตัน ฮังการี 3,360 ตัน กรีซ 2,730 ตัน โรมานี 2,585 ตัน ฟินแลนด์ 2,168 ตัน ไชปรัส 2,130 ตัน ออสเตรีย 2,028 ตัน ตัน มอลต้า 1,568 ตัน เป็นต้น

การนำเข้าข้าวของปีการตลาด (Marketing year) 2025/26 ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2568 - 4 มกราคม 2569 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าวกล้อง (Husked rice) ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica จาก

อินเดียจำนวน 41,168 ตัน เพิ่มขึ้น 157.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว จากอาร์เจนตินาจำนวน 22,272 ตัน เพิ่มขึ้น 48.0% เมื่อเทียบช่วงเดียวกันในปีที่แล้ว จากอูรูกวัย 21,205 ตัน ลดลง 42.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว จากปากีสถานจำนวน 20,205 ตัน ลดลง 63.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว จากกายอานาจำนวน 10,493 ตัน ลดลง 44.3% เมื่อเทียบช่วงเดียวกันในปีที่แล้ว

ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Milled & semi-milled) ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica มีการนำเข้าจากเมียนมา 57,180 ตัน เพิ่มขึ้น 4.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดีย 49,365 ตัน เพิ่มขึ้น 14.0% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา จากกัมพูชา 46,768 ตัน ลดลง 37.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทย 35,262 ตัน ลดลง 50.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และนำเข้าจากปากีสถาน 30,550 ตัน ลดลง 30.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา

ส่วนในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) มีการนำเข้าจากเมียนมาจำนวน 41,095 ตัน ลดลง 74.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา จากอูรูกวัยจำนวน 17,629 ตัน เพิ่มขึ้น 42.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกายอานาจำนวน 5,913 ตัน เพิ่มขึ้น 3.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา จากไทยจำนวน 4,392 ตัน ลดลง 44.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา จากปากีสถานจำนวน 4,173 ตัน ลดลง 8.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ขณะที่ประเทศในสหภาพยุโรปที่นำเข้าข้าวชนิดต่างๆ ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2568 - 4 มกราคม 2569 ในกลุ่มข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น สเปน 33,173 ตัน เนเธอร์แลนด์ 32,220 ตัน โปรตุเกส 26,966 ตัน อิตาลี 21,515 ตัน บัลแกเรีย 6,811 ตัน เบลเยียม 3,128 ตัน โปแลนด์ 1,478 ตัน เดนมาร์ก 1,225 ตัน ฝรั่งเศส 1,135 ตัน เป็นต้น

ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น เนเธอร์แลนด์ 54,348 ตัน อิตาลี 36,012 ตัน สเปน 30,832 ตัน เยอรมนี 25,852 ตัน ฝรั่งเศส 13,971 ตัน สวีเดน 11,839 ตัน เบลเยียม 9,751 ตัน โปรตุเกส 9,219 ตัน สโลวีเนีย (SI) 7,428 ตัน ลิทัวเนีย 6,918 ตัน โปแลนด์ 6,088 ตัน สาธารณรัฐเช็ก 4,716 ตัน กรีซ (EL) 4,096 ตัน เดนมาร์ก 3,428 ตัน ฮังการี 3,164 ตัน บัลแกเรีย 2,650 ตัน ออสเตรีย 2,440 ตัน โรมาเนีย 2,098 ตัน ฟินแลนด์ 1,771 ตัน มอลตา 1,352 ตัน เป็นต้น ในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) เช่น เบลเยียม 52,008 ตัน สเปน 12,185 ตัน เนเธอร์แลนด์ 6,988 ตัน อิตาลี 5,143 ตัน ลิทัวเนีย 2,300 ตัน โปรตุเกส 1,525 ตัน ฝรั่งเศส 676 ตัน เป็นต้น

ขณะที่การส่งออกข้าวขึ้น ประเทศในสหภาพยุโรปที่ส่งออกข้าวชนิดต่างๆ (ข้าวเปลือก ข้าวกล้อง ข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2568 - 4 มกราคม 2569 เช่น อิตาลี 44,806 ตัน กรีซ (EL) 13,597 ตัน โปรตุเกส 12,170 ตัน สเปน 9,792 ตัน เบลเยียม 8,012 ตัน บัลแกเรีย 4,832 ตัน เนเธอร์แลนด์ 3,296 ตัน ลิทัวเนีย 1,944 ตัน เยอรมนี 1,069 ตัน เป็นต้น และในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) เช่น อิตาลี 2,973 ตัน สเปน 1,190 ตัน โปรตุเกส 366 ตัน กรีซ (EL) 242 ตัน เป็นต้น

ที่มา *Oryza.com*

สหรัฐอเมริกา

องค์กร USA Rice รายงานว่า คณะผู้แทนจาก USA Rice ได้พบกับสมาคมอุตสาหกรรมข้าวของบราซิล (the Brazilian rice industry association; ABIARROZ) ที่เมืองเซาเปาโล เพื่อหารือเกี่ยวกับข้อกังวลร่วมกันเกี่ยวกับสถานะตลาดข้าวโลกที่เกิดจากนโยบายและแนวปฏิบัติด้านการส่งออกของอินเดีย

ภาคอุตสาหกรรมข้าวของสหรัฐฯ และบราซิลกล่าวว่า การที่อินเดียกลับเข้าสู่ตลาดส่งออกอีกครั้งหลังจากถูกห้ามส่งออกเป็นเวลาหนึ่งปี ส่งผลให้เกิดภาวะข้าวล้นตลาดและราคาข้าวโลกลดลง ซึ่งทำให้ข้าวคุณภาพสูงจากซีกโลกตะวันตกมีความสามารถในการแข่งขันลดลง

เกษตรกรผู้ปลูกข้าวชาวบราซิล แม้ส่วนใหญ่จะบริโภคผลผลิตของตนเอง ก็ได้รับผลกระทบมากพอที่จะทำให้บราซิลต้องนำโครงการพยุงราคาข้าวในอดีตกลับมาใช้ใหม่ ทั้งสองอุตสาหกรรมเน้นย้ำถึงความจำเป็นในการบังคับใช้พันธกรณีขององค์การการค้าโลกให้เข้มแข็งยิ่งขึ้น และกำลังสร้างพันธมิตรของผู้ผลิตข้าวที่มีความคิดเห็นตรงกันในซีกโลกตะวันตกเพื่อยกระดับข้อกังวลเหล่านี้ในการเจรจากราคาระหว่างประเทศ

กระทรวงเกษตรของสหรัฐอเมริกา (the U.S. Department of Agriculture; USDA) ประกาศอัตราการจ่ายเงินสำหรับข้าวและสินค้าเกษตรอื่นๆ ที่มีสิทธิ์ได้รับความช่วยเหลือภายใต้โครงการ Farmer Bridge Assistance (FBA)

เมื่อวันที่ 8 ธันวาคม 2568 ประธานาธิบดีทรัมป์และรัฐมนตรีบรูค โรลลินส์ ประกาศโครงการ FBA ซึ่งรวมถึงเงิน 11 พันล้านดอลลาร์สำหรับเกษตรกรผู้ปลูกพืชไร่ ซึ่งเกษตรกรมีเวลาจนถึงวันศุกร์ที่ 19 ธันวาคม 2568 เพื่อตรวจสอบให้แน่ใจว่าการรายงานพื้นที่เพาะปลูกในปี 2025 นั้นถูกต้องและแม่นยำ ซึ่งในเวลานั้น สำนักงานบริการด้านการเกษตร (Farm Service Agency; FSA) ของ USDA จะสามารถสรุปอัตราการจ่ายเงินเฉพาะสินค้าเกษตรได้

สำหรับข้าว อัตราการจ่ายเงินอยู่ที่ 132.89 ดอลลาร์ต่อเอเคอร์ ซึ่งครอบคลุมข้าวเมล็ดยาวและเมล็ดกลาง รวมถึงข้าวญี่ปุ่น ข้าวเมล็ดสั้น และข้าวเหนียว คาดว่า USDA จะส่งใบสมัครที่กรอกข้อมูลล่วงหน้าแล้วให้กับผู้ผลิต ซึ่งแต่ละคนควรตรวจสอบและส่งไปยังสำนักงาน FSA ในพื้นที่หรือทางออนไลน์ สำนักงานบริการด้านการเกษตร (FSA) หวังว่าจะจ่ายเงินให้กับเกษตรกรที่มีสิทธิ์ภายในวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2026

นายเฟรด ซอนเบอร์เซอร์ เกษตรกรผู้ปลูกข้าวจากรัฐลุยเซียนาและประธานคณะกรรมการเกษตรกรผู้ปลูกข้าวแห่งสหรัฐอเมริกา กล่าวว่า เขาขอขอบคุณรัฐมนตรีโรลลินส์และกระทรวงเกษตรสหรัฐฯ สำหรับข่าวดีที่จำเป็นอย่างยิ่งนี้ เงินดาวน์ 132.89 ดอลลาร์ต่อเอเคอร์ ทำให้เขามีความหวังว่าอสังหาริมทรัพย์จะเข้าใจว่าการทำนาข้าวในสหรัฐอเมริกากำลังเผชิญกับความท้าทายมากเพียงใดในขณะนี้

อย่างไรก็ตาม ยังต้องการความช่วยเหลือเพิ่มเติมในภาคเศรษฐกิจการเกษตรนี้ จากการประมาณการล่าสุด เกษตรกรผู้ปลูกข้าวคาดว่าจะขาดทุนโดยเฉลี่ย 364 ดอลลาร์ต่อเอเคอร์ในปี 2025 ซึ่งเป็นอันดับสองรองจากสินค้าเกษตรที่อยู่ภายใต้การกำกับดูแลของ FBA จึงเป็นเรื่องสำคัญอย่างยิ่งที่เมื่อสมาชิกสภานิติบัญญัติกลับมาทำงานในปีใหม่ พวกเขาจะต้องทำงานร่วมกับกระทรวงเกษตรสหรัฐฯ เพื่อให้การสนับสนุนทางเศรษฐกิจเพิ่มเติม เพื่อให้เกษตรกรสามารถปลูกพืชและได้รับประโยชน์จากการปรับปรุง ARC และ PLC ซึ่งจะมีผลบังคับใช้ในฤดูใบไม้ร่วงปี 2026

ที่มา *Oryza.com*