

สรุปข่าวประจำวัน 9-15 สิงหาคม 2566

### ซูเกียรติ หัวหน้าอินเดียขายข้าวให้ ฟิลิปปินส์ อินโด ทำไทยเสียตลาดส่งออก

ส.ผู้ส่งออกข้าวไทย ชี้ อินเดียระงับส่งออกข้าว ทำตลาดโลกป่วนหนัก หลังราคาพุ่งสูง และไม่มีแนวโน้มจะหยุด มาตรการซื้อขายหยุดงัก เหตุกำหนดราคาขายยาก กังวลอินเดียขายข้าวราคาถูกให้รัฐบาล ฟิลิปปินส์ อินโด จีน ทำไทยเสียตลาดสำคัญ ส่งสัญญาณราคาข้าวถูกลงขึ้น 10 บาท ก.ย.นี้

ยังเป็นประเด็นที่ต้องจับตา สำหรับทิศทางการส่งออกข้าวไทยในช่วงครึ่งปีหลัง ปี 2566 หลังทางการอินเดีย สั่งห้ามส่งออกข้าวทุกชนิด ยกเว้นข้าวบาสมาดิ(Basmati Rice) ตั้งแต่ 20 ก.ค.ที่ผ่านมา เพื่อสกัดราคาอาหารในประเทศที่กำลังพุ่งสูงขึ้น และต้องการรักษาเสถียรภาพตลาดข้าวในประเทศ เนื่องจากกังวลว่า ปริมาณผลผลิตข้าวโลกในปีนี้อาจลดลงจากภัยแล้งรุนแรงในหลายพื้นที่ ส่งผลให้พืชผลการเกษตรเสียหายจำนวนมาก กดดันให้ราคาข้าวในอินเดียเพิ่มสูงขึ้น 11.5% ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา

อินเดีย ถือเป็นผู้ส่งออกข้าวอันดับ 1 ของโลก ครองสัดส่วนการส่งออกข้าวอยู่ที่ประมาณ 40% ของตลาดข้าวทั่วโลก ทำให้การระงับส่งออกข้าวครั้งนี้ ส่งผลให้ราคาข้าวขาวทั่วโลกปรับตัวสูงขึ้นในรอบ 10 ปี ขณะที่หลายประเทศกังวลว่า นโยบายดังกล่าว อาจเป็นการซ้ำเติมเข้าขั้นวิกฤตอาหารโลก และกดดันให้เงินเพื่อโลกทยอยขึ้นไปอีก ประกอบกับกังวลปรากฏการณ์เอลนีโญ อาจกลับมาอีกครั้งในช่วงครึ่งหลังของปีนี้ ทำให้บรรดาประเทศผู้นำเข้าข้าวที่สำคัญ อาทิ อินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ และจีน เร่งกักตุนข้าวเพื่อสำรองในอัตราสูงขึ้น

นายซูเกียรติ โสภาวงศ์ นายกิตติมศักดิ์สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย กล่าวว่า สถานการณ์ดังกล่าว ส่งผลกระทบต่อตลาดข้าวในระยะสั้นอย่างรุนแรง เนื่องจากปริมาณข้าวในตลาดหายไปมาก ทำให้ราคาในตลาดโลก รวมทั้งข้าวไทยปรับสูงขึ้น โดยก่อนที่อินเดียสั่งห้ามส่งออกข้าว ราคาข้าวขาว 5% เฉลี่ยอยู่ที่ตันละ 17,000 บาท ปัจจุบันราคาซื้อขายพุ่งขึ้นเป็นเฉลี่ยตันละ 21,000 บาท หรือเพิ่มขึ้นกว่าตันละ 4,000 บาท และยังมีแนวโน้มราคาปรับเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง จนทำให้การกำหนดราคาข้าวแต่ละชนิดที่อยู่ระหว่างการทำสัญญาซื้อขายยากมากขึ้น

ทำให้ขณะนี้ ลูกค้าส่วนใหญ่หยุดคำสั่งซื้อทั้งหมดไปก่อน ขณะที่ผู้ส่งออกก็หยุดส่งออกเพื่อรอดูสถานการณ์ เพราะในคำสั่งแบนของอินเดียได้เปิดช่องไว้ว่า หากมีกรณีรัฐบาลประเทศต่างๆ ต้องการขอซื้อข้าวจากอินเดียด้วยเหตุผล เพื่อ Food Security ก็สามารถร้องขอมาทางรัฐบาลได้ โดยจะพิจารณาให้เป็นกรณีพิเศษ ซึ่งจุดนี้ได้สร้างความไม่ชัดเจน ที่ส่งผลต่อทิศทางราคาข้าวอย่างมาก

ดังนั้น การตัดสินใจขายข้าวหรือไม่ หากขายจริงจะขายในปริมาณ และราคาเท่าใดของอินเดีย เป็นปัจจัยสำคัญอยู่ที่ผู้ส่งออกทั่วโลกจับตาอยู่ในตอนนี้ โดยเฉพาะการขายให้กับลูกค้ารายใหญ่ของโลก เช่น ฟิลิปปินส์ อินโดนีเซีย และจีน ในจำนวนหลายล้านตัน จะมีผลต่อทิศทางราคาข้าวโลก คือ เมื่อข้าวอินเดียออกสู่ตลาดจะทำให้ราคาข้าวลดลง แต่หากไม่ขายให้ เป็นไปได้ว่า สถานการณ์ราคาข้าวขาว 5% ในตลาดจะพุ่งสูงขึ้นเป็นประวัติการณ์ใกล้เคียงกับปี 2008 นอกจากนี้หากประเทศที่ส่งออกสำคัญ เช่น เวียดนาม สั่งงดส่งออกบ้าง ตลาดข้าวจะยิ่งปั่นป่วนมากขึ้น

“ราคาข้าวตอนนี้ปรับขึ้นรวดเร็วมาก จนตั้งตัวกันแทบไม่ทัน ทำให้การค้าขายค่อนข้างชะงักงัน เพราะขายไปสักพักราคาก็เพิ่มขึ้นตลอด ถือว่าเป็นสถานการณ์ที่ไม่ดีกับการส่งออกไทย ตอนแรกก็คิดว่าอินเดียแบนส่งออก จะส่งผลต่อการข้าวไทย-เวียดนามในช่วงครึ่งปีหลัง แต่มาติดตรงที่ หากอินเดียขายให้กับ ฟิลิปปินส์ อินโดนีเซีย หรือ จีน ในจำนวนมากๆตามคำร้องขอ ตลาดสำคัญของไทยก็จะหายไป กลายเป็นเราจะขายข้าวไม่ได้ เพราะราคาขายเขาถูกกว่าเรา” นายชูเกียรติ กล่าว

ทั้งนี้ นายชูเกียรติเชื่อว่า อีกไม่นาน อินเดียจะเปิดขายข้าวให้กับรัฐบาลของประเทศที่ร้องขอ เพราะอินเดียยังมีสต็อกข้าวในประเทศเหลืออยู่ ขณะที่ตอนนี้ราคาข้าวในประเทศอินเดียปรับลดลงมาแล้ว น่าจะอยู่ในระดับที่ทางการพอใจ ประกอบกับ มีแรงกดดันจากผู้ส่งออกในประเทศ ที่ต้องการขาย เพราะมีลูกค้าเปิด LC ไว้แล้ว อาจจะสร้างความเสียหายได้

สำหรับ ไทยจากการพูดคุยกันในวงการส่งออกข้าว เห็นว่า ไทยไม่มีความจำเป็นต้องส่งออกข้าว เพราะไทยปลูกข้าวได้ปีละ 20 ล้านตันข้าวสาร มีการบริโภคภายในประเทศไม่เกิน 12 ล้านตัน ดังนั้นไทยยังมีข้าวเหลือเพื่อการส่งออกประมาณ 8 ล้านตันต่อปี แต่อย่างไรก็ตาม จากสถานการณ์ข้าวในตลาดโลก ย่อมส่งผลให้ราคาข้าวสูงในประเทศขยับขึ้นแน่นอน ประเมินว่า ผู้ผลิตข้าวสารสูงมีโอกาสปรับราคาขึ้น ประมาณ 10 บาท ต่อถุง 5 กิโลกรัม ตั้งแต่เดือนกันยายน นี้

ส่วน สถานการณ์ส่งออกข้าวในช่วงครึ่งปีหลังของปีนี้ ยอมรับว่า คาดการณ์ได้ลำบาก เนื่องจากต้องรอดูความชัดเจนจากอินเดียว่า จะมีมาตรการอื่นๆออกมาอีกหรือไม่ ซึ่งมีการคาดการณ์กันว่า อินเดียน่าจะงดส่งออกไปถึงกลางปีหน้า หรือ เม.ย.2567 ถ้าไปถึงจุดนั้น ตลาดข้าวโลกคงปั่นป่วนไปอีก และส่งผลถึงตลาดในไทย เพราะตลาดข้าวเป็นแบบ ปริมาณจำกัด ไม่สามารถควบคุมราคาได้

ทั้งนี้ ปริมาณการซื้อข้าวในตลาดโลก มีอยู่ราว 55 ล้านตันต่อปี ปัจจุบัน อินเดียยังคงเป็นประเทศผู้ส่งออกข้าวอันดับ 1 ของโลก โดยปี 2565 อินเดียส่งออกข้าว อยู่ที่ประมาณ 22.5 ล้านตัน หรือ 40% ของตลาดโลก แบ่งเป็นการส่งออกข้าวที่ไม่ใช่บาสมาติ (Non-Basmati) 65% และข้าวบาสมาติ (Basmati) 35% ส่วนไทยเป็นอันดับ 2 อยู่ที่ประมาณ 7.7 ล้านตัน ตามด้วย เวียดนามประมาณ 7.2 ล้านตัน ที่มา โปสเตอร์ทูเดย์

### **ราคาข้าวปีนี้ ชาวนาอี๋มรับเงินเต็มกระเป๋า แต่ไม่มีน้ำปลูกปีหน้า**

“แล้ง”ราคาข้าวดีแต่ไม่มีน้ำปลูกทุกข์ของชาวนา แต่ปีนี้ชาวนาอี๋มรับเงินเต็มกระเป๋า ราคาข้าวเปลือกเฉลี่ยกว่า 1 หมื่นบาทต่อตัน อาานิสงส์อินเดียสั่งห้ามนำเข้าข้าว ความต้องการข้าวฟุงล้นปีหน้ามีน้ำปลูกข้าว

ช่วงนี้ชาวนาหลายพื้นที่อาจจะได้ยิ้มออกหลังราคาข้าวเปลือกปรับตัวสูงขึ้นโดย ราคาข้าวเปลือกล่าสุด ณ วันที่ 4 ส.ค.2566 ข้าวเปลือกหอมมะลิ ต้นละ 14,500-16,000 บาท ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี ต้นละ 12,000-13,000 บาท ข้าวเปลือกเจ้า ต้นละ 11,000-12,000 บาท เป็นราคาสูงสุดเป็นประวัติการณ์ และข้าวเปลือกเหนียว ต้นละ 13,500-14,700 บาท ราคาสูงกว่าประกันรายได้แล้ว

#### **“ข้าวถุง”ราคาทรงตัว**

ส่วนราคาข้าวถุง กรมการค้าภายในรายงาน ว่า ข้าวหอมมะลิ ถุง 5 กิโลกรัม (กก.) เฉลี่ยปีที่แล้ว 209 บาท ขณะนี้ 210 บาท ข้าวขาว 100 % ปีที่แล้วเฉลี่ย 119 บาท ปีนี้ 118 บาท

ในขณะที่ด้านผลผลิตข้าวเปลือก กรมการข้าว รายงานว่า ปี 2565 มีปริมาณ 34.3 ล้านตัน ปี 2566 คาดการณ์ว่า จะมีปริมาณ 32.35 ล้านตัน ลดลงประมาณ 2 ล้านตัน หรือลดลง 5.6 % เพราะได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง และต้องมีการประเมินสถานการณ์ต่อไป ทั้งระดับภัยแล้งจะรุนแรงขึ้นหรือไม่ และน้ำต้นทุน จะมีเพียงพอเพาะปลูกหรือไม่

### **นายกฯผู้ส่งออกข้าวชี้ปีนี้ปีทองขานาไทย**

นายเจริญ เหล่าธรรมทัศน์ นายกสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย กล่าวว่า ปีนี้มีแนวโน้มเป็นปีทองของเกษตรกร เพราะขณะนี้ข้าวเปลือกเจ้าเกี่ยวสด อยู่ที่ตันละ 12,000 บาท ไม่เคยปรากฏ ไม่เคยเห็นมาก่อน ส่วนราคาข้าวตลาดโลก เฉพาะข้าวขาว ขึ้นมาเป็น 100 ดอลลาร์สหรัฐฯ ต่อตันแล้ว นับตั้งแต่อินเดียห้ามส่งออก แต่ก็ยังไม่แน่นอน เพราะไม่รู้ว่าจะเอาอย่างไรต่อไป จะห้ามนานหรือไม่ เพราะแม้จะห้าม ก็ยังเปิดช่องให้หลายประเทศซื้อได้ เพื่อความมั่นคงด้านอาหาร

### **ผู้ส่งออกยิ้มออเดอร์พุ่ง**

ขณะที่แหล่งข่าวจากจากผู้ส่งออกแถวภาคอีสานกล่าวว่า ตอนนี้อยู่ต้องเร่งสีข้าวหอมมะลิ และข้าวไรซ์เบอร์รี่ อินทรีย์ เพื่อส่งออกไปยังประเทศสหรัฐอเมริกา ซึ่งช่วงนี้มีการสั่งซื้อเพิ่มมากขึ้น เพราะผู้บริโภคต้องการซื้อข้าวกักตุน จากกระแสการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ หรือ climate change รวมทั้งผลกระทบปรากฏการณ์เอลนีโญ ที่กระทบต่อความมั่นคงทางอาหาร โดยเฉพาะข้าวไรซ์เบอร์รี่อินทรีย์ ราคาข้าวเปลือกที่ซื้อจากชาวนาสูงถึงกิโลกรัมละ 27 บาท

ข้อมูลจากเครือข่ายผู้ประกอบการโรงสีข้าวในภาคอีสาน ยังชี้ให้เห็นว่า ข้าวไทยแข่งขันในตลาดโลกได้ เพราะคุณภาพ เพราะผลผลิตต่อไร่และการลดต้นทุนการผลิต ยังสู้ประเทศคู่แข่งไม่ได้ ไทยจึงต้องเน้นผลิตข้าวคุณภาพ สร้างความเชื่อมั่นให้กับลูกค้า

### **ของไม่มีน้ำไม่พอสวนทางความต้องการข้าวพุ่ง**

ขณะที่ผู้ประกอบการโรงสีข้าวในภาคอีสาน ก็มองว่า สถานการณ์ราคาข้าวผันผวน ราคาข้าวเปลือกปรับสูงขึ้นกว่าร้อยละ 30-40 กำลังส่งผลกระทบต่อโรงสี และผู้ส่งออก โดยเฉพาะโรงสีในภาคกลางที่มีการตกลงขายข้าวล่วงหน้า และไม่มีข้าวในสต็อก ต้องรอรับซื้อข้าวจากชาวนาที่เกี่ยวข้องช่วงนี้ จนเกิดการแย่งซื้อ

อย่างไรก็ตามสาเหตุที่ทำให้ราคาข้าวเปลือกในประเทศปรับตัวสูงขึ้นส่วนหนึ่งมาจาก ปริมาณข้าวในประเทศที่มีไม่มากนักและปัญหาขาดแคลนนํ้าเพาะปลูก สวนทางกับความต้องการข้าวของตลาดโลก หลังอินเดียประกาศงดส่งออกข้าวเพื่อกักเก็บไว้บริโภคภายในประเทศ ทำให้ราคาข้าวปรับสูงขึ้นตามกลไกตลาด

### **“พาณิชย์” ส่งมอบนิเตอร์ภัยแล้งใกล้ขีด**

ในส่วนของการตรวจพบภัยแล้งตั้งวอร์รูม เกษตริตผลกระทบจากเอลนีโญ ที่มีต่อสินค้าข้าว และพืชเกษตร ทั้งด้านผลผลิต การตลาด ราคา และทำแผนรับมือ ล่าสุดราคาข้าวเปลือกขยับแล้ว ข้าวเจ้าทะลุตันละ 12,000 บาท สูงสุดเป็นประวัติการณ์ ส่วนข้าวถุงยังนิ่ง ย้ำต้องหาจุดสมดุล ให้ทุกฝ่ายได้ประโยชน์ร่วมกัน

โดยนายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ กล่าวถึงสถานการณ์ภัยแล้ง การผลิต และการตลาดสินค้าเกษตร ว่า ที่ประชุมได้มีมติให้จัดตั้งวอร์รูม ติดตามสถานการณ์เอลนีโญ ที่ก่อให้เกิดภาวะภัยแล้งต่อโลกและไทย และติดตามการผลิต การตลาด ราคาข้าวและพืชผลการเกษตรอื่นที่มา **ฐานเศรษฐกิจ**

## ข่าวไทยราคาพุ่ง! รัฐบาลอินเดียนเดียเบรกส่งออก

สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทยเผยราคาข้าวไทยเดือนเดียวพุ่งปรืด หลังอินเดียนเดียระงับการส่งออก ข้าวหอมไทยนำโด่งเพิ่มขึ้นตันละ 145 ดอลลาร์สหรัฐ รองลงมาเป็นข้าวขาว 5% เพิ่มขึ้นตันละ 100 ดอลลาร์สหรัฐ มองครึ่งปีหลังราคาผันผวน ด้านพาณิชย์เตรียมหารือกระทรวงเกษตรฯ รับมือเอลนีโญ

รายงานข่าวจากสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทยแจ้งว่า ราคาข้าวส่งออกของไทยมีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นในช่วง 1 เดือน ที่ผ่านมา หลังอินเดียนเดียการส่งออกข้าว โดยมีรายละเอียดดังนี้

1. ข้าวหอมไทย ราคาวันที่ 9 ส.ค.2566 ตันละ 806 ดอลลาร์สหรัฐเพิ่มขึ้นจากวันที่ 12 ก.ค.2566 ที่มีราคาตันละ 661 ดอลลาร์สหรัฐ หรือเพิ่มขึ้นตันละ 145 ดอลลาร์สหรัฐ
2. ข้าวสาร 100 % ชั้น 2 ราคาวันที่ 9 ส.ค.2566 ตันละ 664 ดอลลาร์สหรัฐเพิ่มขึ้นจากวันที่ 12 ก.ค.2566 ที่มีราคาตันละ 549 ดอลลาร์สหรัฐ หรือเพิ่มขึ้นตันละ 115 ดอลลาร์สหรัฐ
3. ข้าวสาร 5% ราคาวันที่ 9 ส.ค.2566 ตันละ 648 ดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้นจากวันที่ 12 ก.ค.2566 ที่มีราคาตันละ 534 ดอลลาร์สหรัฐ หรือเพิ่มขึ้นตันละ 114 ดอลลาร์สหรัฐ
4. ข้าวสาร 25% ราคาวันที่ 9 ส.ค.2566 ตันละ 612 ดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้นจากวันที่ 12 ก.ค.2566 ที่มีราคาตันละ 512 ดอลลาร์สหรัฐ หรือเพิ่มขึ้นตันละ 100 ดอลลาร์สหรัฐ
5. ข้าวหอมมะลิไทย (ปีการผลิต 2565/66) ชนิดพิเศษ ราคาวันที่ 9 ส.ค.2566 ตันละ 953 ดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้นจากวันที่ 12 ก.ค.2566 ที่มีราคาตันละ 925 ดอลลาร์สหรัฐหรือเพิ่มขึ้นตันละ 28 ดอลลาร์สหรัฐ
6. ข้าวหอมมะลิไทย (ปีการผลิต 2564/65) ชนิดพิเศษ ราคาวันที่ 9 ส.ค.2566 ตันละ 1,056 ดอลลาร์สหรัฐ ลดลงจากวันที่ 12 ก.ค.2566 ที่มีราคาตันละ 1,059 ดอลลาร์สหรัฐ หรือลดลงตันละ 3 ดอลลาร์สหรัฐ

ทั้งนี้เมื่อเปรียบเทียบราคาข้าวไทยกับเวียดนามที่เป็นคู่แข่งสำคัญพบว่าราคาข้าวไทยยังคงสูงกว่าเวียดนาม โดยราคาข้าวขาว 5% ของไทยอยู่ที่ตันละ 648 ดอลลาร์สหรัฐเวียดนามตันละ 618-622 ดอลลาร์สหรัฐ ขณะที่ราคาข้าวขาว 25% ของไทยอยู่ที่ตันละ 612 ดอลลาร์สหรัฐและเวียดนามอยู่ที่ตันละ 598-602 ดอลลาร์สหรัฐ

อย่างไรก็ตาม ราคาข้าวไทยปรับตัวขึ้น หลังจากทีอินเดียนเดียห้ามส่งออกข้าวมีผลตั้งแต่วันที่ 20 ก.ค. 66 ที่ผ่านมา เพื่อสร้างความมั่นใจว่ามีข้าวเพียงพอในการบริโภค และทำให้ราคาข้าวในตลาดโลกเพิ่มสูงขึ้น

รวมทั้งสต็อกข้าวโลกปี 2566/67 มีแนวโน้มลดลง โดย World Grain Situation and Outlook ของกระทรวงเกษตรสหรัฐ (USDA) เดือน พ.ค.2566 ประเมินว่า อยู่ที่ 166.68 ล้านตันข้าวสาร ลดลงจากปีการผลิตก่อนหน้า 8.56%

นายชูเกียรติ โอภาสวงศ์ นายกิตติมศักดิ์สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย กล่าวถึงสถานการณ์ส่งออกข้าวครึ่งปีหลังว่า ไม่แน่นอน เป็นผลมาจากรัฐบาลอินเดียนเดียสั่งยุติส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่พันธุ์บาสมาดิ เพื่อเพิ่มปริมาณข้าวในประเทศ และสกัดกั้นการขึ้นราคาข้าวในประเทศที่สูงขึ้นระดับสูงสุดในรอบหลายปี ทำให้ตลาดค้าข้าวโลกหยุดชะงักเพื่อรอดูสถานการณ์ เพราะหลังจากประกาศแล้วราคาข้าวดีดขึ้นทันที

ทั้งนี้คาดว่าปริมาณการส่งออกข้าวครึ่งปีหลัง (ก.ค.-ธ.ค.) อยู่ที่ 4 ล้านตัน โดยครึ่งปีแรก (ม.ค.-มิ.ย.) ส่งออกได้ 4.2 ล้านตัน รวมแล้วทั้งปีได้ถึง 8 ล้านตัน ตามเป้าหมาย แต่ต้องดูสถานการณ์ระหว่างนี้

"สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทยประเมินว่าการส่งออกครึ่งปีหลังไม่ราบรื่น โดยเฉพาะนโยบายอินเดียนเดียที่อาจขายให้ประเทศที่ร้องขอในราคาที่ไม่แพงจะแย่งตลาดข้าวไทย"

ขณะที่เวียดนามในครึ่งปีแรกส่งออกข้าวไปมาก ดังนั้นในครึ่งปีหลังอาจส่งออกน้อยลงไม่ถึง 3 ล้านตัน แต่ล่าสุดสมาคมผู้ส่งออกข้าวเวียดนามและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ประชุมและสรุปว่า จะส่งออกข้าวเหมือนเดิมแต่ปริมาณยังไม่แน่นอน และถ้าเวียดนามแบนการส่งออกจะดันราคาข้าวขึ้นตันละ 1,000 ดอลลาร์สหรัฐ แม้จะส่งผลดีต่อข้าวไทย แต่ราคาสูงจะทำให้ขายข้าวได้ลำบาก

ส่วนปัญหาเอลนีโญที่ทำให้เกิดภัยแล้งรุนแรงต้องติดตามผลกระทบต่อผลผลิตข้าวไทย ซึ่งช่วงนี้ยังมีฝนตกดีจึงรอดูเดือน ก.ย.เป็นต้นไป โดยเฉพาะข้าวนาปีที่จะเก็บเกี่ยวเดือน ธ.ค.นี้ และถ้าฝนทิ้งช่วงจะมีความเสียหายต่อผลผลิตข้าวได้

อย่างไรก็ตาม ปัจจุบันไทยปลูกข้าว 20 ล้านตันข้าวสาร บริโภคภายในประเทศ 10-12 ล้านตัน ที่เหลือส่งออก 7-8 ล้านตัน แต่หากเอลนีโญกระทบแรงทำให้ปริมาณข้าวลดลง 1-2 ล้านตันก็ยังส่งออกได้โดยราคาจะแพงขึ้นแต่คงไม่ถึงขั้นงดส่งออก

ส่วนค่าเงินบาทเป็นปัจจัยสำคัญ หากผันผวนการกำหนดราคาขายข้าวลำบาก เนื่องจากมาร์จิ้นน้อยมากไม่เหมือนสินค้าอุตสาหกรรมที่มาร์จิ้นมากกว่า ดังนั้นผู้ส่งออกข้าวต้องการเสถียรภาพค่าเงินบาท โดยเงินบาทแข็งค่าทุก 1 บาท มีผลต่อราคาข้าว 15 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน

นายเกียรติ รัชโน ปลัดกระทรวงพาณิชย์ กล่าวว่า กรณีอินเดียระงับส่งออกข้าวส่งผลดีต่อการส่งออกข้าวมากกว่า และการส่งออกปีนี้จะเกิน 8 ล้านตัน จากที่ได้ตั้งเป้าเอาไว้ และราคาข้าวในประเทศที่สูงขึ้นจะเป็นผลดีต่อเกษตรกรชาวนาที่มีรายได้เพิ่มขึ้น

นอกจากนี้กระทรวงพาณิชย์กังวลผลกระทบเอลนีโญที่จะเกิดต่อเนื่อง 1-3 ปี จะทำให้ผลผลิตข้าวลดลง และมีการหารือกับปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อร่วมกันทำแผนรับมือปัญหาผลผลิตลดลง  
ที่มา เนชั่นทีวี

### **สมาคมผู้ประกอบการข้าวถุงไทยเตรียมปรับเพิ่มราคาข้าวถุง 10 % หลังต้นทุนเพิ่ม**

ผู้ประกอบการข้าวถุงไทยต้องจ่ายเงินเพิ่มขึ้น หลังจากสมาคมผู้ประกอบการข้าวถุงไทย แจ้งแล้วว่าเตรียมปรับราคาขายในเดือนหน้าให้สอดคล้องกับต้นทุนที่เพิ่มขึ้น ส่วนข้าวสารที่จำหน่ายตามร้านทั่วไปพบว่าขึ้นราคาไปแล้ว หลังอินเดียประกาศงดส่งออกข้าว

ปีนี้เป็นอีกปีที่ชาวนาขายข้าวได้ราคาดีทุกสัปดาห์ส่งผลดีต่อชาวนาและอาจจะดีขึ้นไปอีกเพราะที่ประเทศจีนขณะนี้ก็อยู่ระหว่างรอประเมินผลกระทบจากน้ำท่วมอยู่ว่าจะมีผลต่อการปลูกข้าวแค่ไหน ผู้บริโภคข้าวต้องจ่ายเงินเพิ่มขึ้น หลังจากสมาคมผู้ประกอบการข้าวถุงไทย แจ้งว่าเตรียมปรับราคาขายในเดือนหน้าให้สอดคล้องกับต้นทุนที่เพิ่มขึ้น ส่วนข้าวสารที่จำหน่ายตามร้านทั่วไปพบว่าขึ้นราคาไปแล้ว

ทีมข่าวไทยพีบีเอส สืบราชการจำหน่ายข้าวสารพบว่า ขณะนี้ข้าวสารกระสอบละ 40 - 45 กก.ราคาปรับเพิ่มขึ้น 80 - 90 บ.เช่น ข้าวเสาไห้ จากเดิมกระสอบละ 920 บ. เพิ่มเป็น 1,010 บ.ส่งผลถึงราคาขายปลีกข้าวเสาไห้ต้องปรับเพิ่มขึ้น โดยปรับจาก กก.ละ 24 บ.เป็น กก.ละ 26 - 27 บ.ส่วนข้าวหอมมะลิ จาก กก.ละ 38 บาท ปรับขึ้นเป็น 40 บ.

ผู้บริโภคคนหนึ่ง ยอมรับว่า ราคาข้าวขาวที่ปรับขึ้นส่งผลกระทบต่อค่าครองชีพให้สูงขึ้นเพราะเดิมสินค้าอุปโภคบริโภคชนิดอื่น ๆ มีราคาแพงอยู่แล้ว จึงหันไปเลือกซื้อข้าวจากร้านขายส่งแทนเพราะราคาถูกกว่าตลาดทั่วไป แม้กระทรวงพาณิชย์ขอความร่วมมือผู้ผลิตข้าวถุงชะลอขึ้นราคา แต่นายยงยุทธ พลฤกษ์มหาดำรง นายกสมาคมข้าว

ถูกไทย ระบุว่า จะปรับขึ้นราคาในเดือนหน้าเพราะต้นทุนข้าวสารเจ้าเพิ่มขึ้น กก.ละ 3 บ. จากเดิม กก.ละ 17 บ. ปรับเพิ่มเป็น 20 - 21 บ.ต่อ กก.

นายยงยุทธ ยอมรับว่า การปรับขึ้นราคาข้าวอาจกระทบคนกลุ่มใหญ่ ซึ่งกรมการค้าภายในและผู้ผลิตข้าว อาจพิจารณาทำข้าวถุงธงฟ้าราคาประหยัด เพื่อช่วยเหลือผู้มีรายได้น้อยหากราคาข้าวยังคงทรงตัวในระดับสูงต่อไป

ที่มา Thai PBS

## ผู้ผลิตข้าวถุงยังตรึงราคาไม่ปรับขึ้น หลังอินเดียห้ามส่งออกข้าว

กรมการค้าภายใน หรือผู้ประกอบการข้าวถุง ย้ำยังไม่มีมีการขึ้นราคาพร้อมขอความร่วมมือตรึงราคา จากสาเหตุอินเดียห้ามส่งออกมีผลกระทบต่อราคาข้าวสารปรับขึ้น ส่วนความเคลื่อนไหวของราคาสินค้าในสัปดาห์นี้ กลุ่มอาหารสดหลายรายการ ปรับตัวลดลงต่อเนื่อง

วันที่ 11 สิงหาคม 2566 นายวัฒนศักย์ เสือเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายใน เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ 9 สิงหาคม 2566 กรมการค้าภายในได้เชิญผู้ประกอบการข้าวถุง เพื่อติดตามสถานการณ์ราคาข้าวถุง จากนโยบายอินเดียที่ประกาศห้ามส่งออกข้าวขาว โดยเบื้องต้นจากการหารือผู้ประกอบการยังไม่ได้ปรับขึ้นราคา และกรมฯเองได้ขอความร่วมมือผู้ประกอบการข้าวถุงในการตรึงราคาไว้ก่อน ขณะที่ กรมฯ ยังจัดส่งเจ้าหน้าที่ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์ราคาข้าวถุง พร้อมกำชับให้ดูแลอย่างใกล้ชิด

“จากการติดตามราคาข้าวถุง จำหน่ายในห้างค้าปลีกต่างๆ พบว่าระดับราคาไม่เปลี่ยนแปลง นอกจากจะตรึงราคาคงเดิมแล้ว ยังมีการจัดโปรโมชั่นลดราคา โดยหมุนเวียนยี่ห้อกันไปต่อเนื่อง และยังไม่มีความสำคัญแต่หากเกิดสถานการณ์จำเป็น กรมฯได้เตรียมแผนทำข้าวถุงราคาโรงงาน เพื่อนำไปเปิดจุดจำหน่ายให้ประชาชนทั่วประเทศได้ทันที โดยยึดหลัก วินวินโมเดล (win win Model) ซึ่งเป็นความร่วมมือของภาครัฐและเอกชน”

อย่างไรก็ดี กรมฯพร้อมที่จะติดตามสถานการณ์ราคาข้าวถุงอย่างใกล้ชิด และถือว่าเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ได้รับประโยชน์เต็มที่ แต่ขณะเดียวกัน กรมฯก็ต้องดูแลผู้บริโภค ไม่ให้ได้รับผลกระทบ และปริมาณผลผลิตข้าวไทยแต่ละปีก็เพียงพอทั้งการบริโภคภายในประเทศและเพื่อส่งออก อีกทั้ง ยังคงเหลือเป็นสต็อกเพื่อความมั่นคงด้วย

จึงขอให้ผู้บริโภคมั่นใจว่าจะมีข้าวบริโภคเพียงพอ ส่วนเรื่องผลกระทบต่อราคาข้าว น่าจะเกิดขึ้นในช่วงสั้นๆ เพราะขณะนี้ อินเดีย ก็ยังไม่ได้ชะลอการส่งออก และถือเป็นประเทศผู้ผลิตข้าวรายใหญ่ ที่ส่งออกข้าวอันดับ 1 ซึ่งหากห้ามการส่งออกจริง อาจชะลอไม่นานนัก

ส่วนสินค้ากลุ่มอาหารสด ทั้งเนื้อหมู เนื้อไก่ และผักสดหลายชนิด เริ่มปรับลดลงแล้ว เช่น คენห่าน ถั่วฝักยาว กะหล่ำปลี ผักกาดขาว ผักบุ้งจีน และมะนาว ก็ปรับลดลง รวมไปถึงราคาปุ๋ย ก็ปรับลดลงต่ำกว่าปีที่แล้วมาก//

สำหรับราคาข้าวเปลือกสัปดาห์นี้ มีการปรับตัวขึ้นเล็กน้อย โดยข้าวหอมมะลิ เฉลี่ยอยู่ที่ 15,600 บาทต่อตัน จากสัปดาห์ก่อน 15,125 บาท ข้าวเปลือกปทุมธานี อยู่ที่ตันละ 13,700 บาท จากสัปดาห์ก่อน 12,300 บาท ข้าวเปลือกเจ้า ปรับขึ้นมาอยู่ที่ตันละ 12,500 บาท จาก 11,325 บาท และ ข้าวเหนียว อยู่ที่ตันละ 14,900 บาท จากสัปดาห์ก่อน 13,580 บาท

ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

## กรมชลฯ แจงผู้ว่าฯลุ่มเจ้าพระยาแจ้งเกษตรกรงดปลูกข้าวนาปี ลดผลกระทบเอลนีโญ

กรมชลประทานทำหนังสือถึงผู้ว่าฯ จังหวัดลุ่มเจ้าพระยาขอความร่วมมือเกษตรกรงดปลูกข้าวนาปี ต่อเนื่อง ลดความเสียหายจากเอลนีโญ

ดร.ทวีศักดิ์ ธนเดโชพล รองอธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า ได้มีหนังสือถึงผู้ว่าราชการจังหวัดในลุ่มเจ้าพระยา เมื่อวันที่ 9 ส.ค. 2566 เรื่องขอความร่วมมือในการประชาสัมพันธ์เกษตรกรพื้นที่ลุ่มเจ้าพระยา งดเพาะปลูกข้าวนาปีต่อเนื่องหลังการเก็บเกี่ยว ซึ่งเป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อ 9 พ.ค. 2566 เห็นชอบมาตรการรับมือฤดูฝนปี 66 ที่ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำแผนปฏิบัติภายใต้มาตรการดังกล่าวเพื่อรองรับสถานการณ์น้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด

ซึ่งล่าสุดกรมชลประทานเห็นว่าจากปรากฏการณ์เอลนีโญมีแนวโน้มรุนแรงขึ้นกระทบต่อปริมาณฝนที่ตกน้อยกว่าค่าปกติมาซึ่งปริมาณน้ำในเขื่อนที่ลดลงอย่างมีนัยสำคัญส่งผลกระทบต่อปริมาณน้ำในภาพรวมซึ่งจะต้องพิจารณาเรียงตามภารกิจที่สำคัญคือการอุปโภค บริโภค การรักษาระบบนิเวศ การเกษตร อุตสาหกรรมและอื่นๆ

“เมื่อเปรียบเทียบกับปริมาณฝนและปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำในขณะนี้ พบว่าใกล้เคียงกับปี 2562 ต่อเนื่อง 63 ทำให้เมื่อสิ้นฤดูฝนมีปริมาณน้ำใช้การได้จาก 4 เขื่อนหลัก คือเขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ และเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ประมาณ 5,000-7,500 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) ซึ่งอยู่ในเกณฑ์น้อยมาก ซึ่งต้องบริหารเพื่อใช้ในการอุปโภคบริโภคและอื่นๆยกเว้นด้านการเกษตร เหตุจากน้ำต้นทุนไม่พอ ดังนั้นจึงได้มีหนังสือถึงผู้ว่าราชการจังหวัดในพื้นที่ลุ่มเจ้าพระยา ขอความร่วมมือผู้ว่าราชการจังหวัดในพื้นที่ช่วยประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรและประชาชนทราบเพื่อขอความร่วมมือไม่ทำนาปีต่อเนื่อง เพื่อประหยัดน้ำใน 4 เขื่อนหลัก ขณะเดียวกันเพื่อหลีกเลี่ยงความเสียหายต่อการทำการเกษตรที่อาจจะเกิดขึ้น” นายทวีศักดิ์กล่าว

ทั้งนี้กรมชลประทานรายงานสถานการณ์น้ำว่า ณ วันที่ 9 ส.ค. 66 แผนการจัดสรรน้ำทั้งประเทศ 14,851 ล้านลบ.ม. ปัจจุบันจัดสรรแล้ว 11,087 ล้านลบ.ม.(75%) โดยลุ่มเจ้าพระยาแผนจัดสรร 5,500 ล้านลบ.ม. จัดสรรแล้ว 4,664 ล้านลบ.ม.(85%) สำหรับการเพาะปลูกข้าวนาปีข้อมูล ณ วันที่ 3 ส.ค. 66 แผนเพาะปลูกทั้งประเทศ 16.98 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 13.50 ล้านไร่(80%) ลุ่มเจ้าพระยาแผนเพาะปลูกข้าวนาปี 8.05 ล้านไร่ เพาะปลูกแล้ว 7.15 ล้านไร่(89%)

สำหรับกรณีกรมอุตุนิยมวิทยา คาดการณ์ว่า ในช่วงวันที่ 7-11 ส.ค. 66 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ส่งผลให้ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย อาจมีฝนตกหนักถึงหนักมากในบางพื้นที่นั้น กรมชลประทานได้สั่งการให้สำนักงานชลประทานทั่วประเทศเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด รวมทั้งปฏิบัติตาม 12 มาตรการรับมือฤดูฝนปี 66 อย่างเคร่งครัด

ในส่วนของปรากฏการณ์เอลนีโญ ที่ส่งผลให้ทั้งประเทศไทยเกิดฝนตกน้อยกว่าค่าปกติจนถึงปีหน้านั้น กรมชลประทานได้มีการบริหารจัดการน้ำอย่างประณีต และเน้นย้ำให้มีการเก็บกักน้ำในลำน้ำให้ได้มากที่สุด รวมถึงขอความร่วมมือจากทุกภาคส่วนร่วมใจกันใช้น้ำอย่างประหยัดเพื่อสำรองน้ำรับมือกับผลกระทบจากปรากฏการณ์ดังกล่าว

ที่มา ข่าวสดออนไลน์

## UN เหยยราคาข้าวทั่วโลกพุ่งสูงสุดในรอบ 12 ปี ราคาข้าวไทยพุ่งขึ้นแรงสุด

องค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) เปิดเผยว่า ราคาข้าวในตลาดโลกพุ่งแตะระดับสูงสุดในรอบเกือบ 12 ปี อันเป็นผลมาจากการที่อินเดียระงับการส่งออกข้าว และสภาพอากาศที่แปรปรวนซึ่งคาดว่าจะส่งผลกระทบต่อการผลิต

ทั้งนี้ ดัชนีราคาข้าวทั่วโลกซึ่งจัดทำโดย FAO พุ่งขึ้น 2.8% ในเดือนก.ค. สู่ระดับ 129.7 จุด ตัวเลขดังกล่าวพุ่งขึ้น 19.7% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว และเป็นระดับสูงสุดนับตั้งแต่เดือนก.ย. 2554 โดยราคาข้าวที่พุ่งขึ้นรุนแรงที่สุดนั้นมาจากประเทศไทย

รายงานของ FAO ระบุว่า “ความวิตกกังวลเกี่ยวกับผลกระทบของปรากฏการณ์เอลนีโญที่มีต่อการผลิตของบางประเทศที่เพาะปลูกข้าวนั้น เป็นสาเหตุที่ทำให้ราคาข้าวพุ่งขึ้น นอกจากนี้ ผลผลิตข้าวยังได้รับผลกระทบจากฝนที่ตกลงมาอย่างหนัก และคุณภาพข้าวที่ไม่คงที่ของเวียดนามซึ่งยังคงอยู่ในระหว่างการเก็บเกี่ยวในฤดูร้อน-ฤดูใบไม้ร่วง”

รัฐบาลอินเดียประกาศห้ามส่งออกข้าวขาวยกเว้นข้าวพันธุ์บาสมาติ (Basmati) โดยมีผลบังคับใช้ทันทีเมื่อวันที่ 20 ก.ค. เพื่อสร้างหลักประกันว่าจะมีปริมาณข้าวอย่างเพียงพอต่อการบริโภค และป้องกันการพุ่งขึ้นของราคาข้าวภายในประเทศ อินเดียมีการส่งออกข้าวในอัตราส่วนสูงกว่า 40% ของการค้าข้าวทั่วโลก โดย FAO ระบุว่า การที่อินเดียระงับการส่งออกนั้น ได้สร้างความวิตกกังวลเกี่ยวกับความมั่นคงทางอาหารของประชากรทั่วโลก

นายออสการ์ จาครา นักวิเคราะห์อาวุโสจากบริษัทโรบแบงก์เปิดเผยกับซีเอ็นบีซีว่า ราคาข้าวมีแนวโน้มพุ่งขึ้นอีก โดยคาดว่าดัชนีราคาข้าวโลกของ FAO ในเดือนส.ค.ปีนี้จะพุ่งขึ้นสูงกว่าระดับของเดือนก.ค. นายจาครายังกล่าวด้วยว่า การที่อินเดียระงับส่งออกข้าวขาวยกเว้นข้าวพันธุ์บาสมาตินั้น เกิดขึ้นในช่วงเวลาเดียวกับที่สต็อกข้าวของกลุ่มผู้ผลิตรายใหญ่ทั่วโลกอยู่ในระดับที่ต่ำมาก โดยเฉพาะในภูมิภาคเอเชีย

ทางด้านนายชามาเรนดู โมฮานตี ผู้อำนวยการฝ่ายภูมิภาคเอเชียของ International Potato Center กล่าวว่า ราคาข้าวมีแนวโน้มพุ่งขึ้นอีก หากประเทศผู้นำเข้าพยายามที่จะสต็อกข้าวเพื่อความมั่นคงทางอาหารภายในประเทศ และหลายประเทศที่ส่งออกข้าวตัดสินใจใช้มาตรการควบคุมการส่งออกข้าวเช่นเดียวกับอินเดีย

สำนักข่าวซีเอ็นบีซีรายงานว่ ประเทศไทยซึ่งเป็นผู้ส่งออกข้าวรายใหญ่อันดับ 2 ของโลก กำลังเรียกร้องให้เกษตรกรภายในประเทศเพาะปลูกข้าวให้น้อยลงเพื่อสงวนน้ำไว้ใช้ ซึ่งการดำเนินการดังกล่าวจะยิ่งส่งผลกระทบต่อตลาดข้าวทั่วโลก หลังจากที่อินเดียสั่งระงับการส่งออกข้าวเมื่อไม่นานมานี้

ที่มา สำนักข่าวอินโฟเควสท์

\*\*\*\*\*



## เวียดนาม

สัปดาห์ที่ผ่านมา ภาวะราคาข้าวยังคงปรับตัวสูงขึ้นแตะระดับสูงสุดในรอบ 15 ปี จากการที่รัฐบาลอินเดียระงับการส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาติ ประกอบกับภาวะอุปทานข้าวในประเทศที่ตึงตัว เนื่องจากผู้ส่งออกต่างเร่งหาซื้อข้าวเพื่อเตรียมส่งมอบให้ผู้ซื้อตามสัญญาที่ค้างอยู่ ขณะที่ผู้ซื้อต่างประเทศเร่งนำเข้าข้าวเพื่อสำรองไว้สำหรับความมั่นคงด้านอาหาร ส่งผลให้ราคาข้าวขาว 5% อยู่ที่ระดับ 600 เหรียญสหรัฐต่อตัน เพิ่มขึ้นจากระดับ 590-600 เหรียญสหรัฐต่อตัน เมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า

วงการค้าระบุว่า ราคาข้าวเปลือกในประเทศก็เพิ่มขึ้นอย่างมากในช่วง 2 สัปดาห์ที่ผ่านมา โดยปัจจุบันอยู่ที่ระดับประมาณ 7,300-7,500 ดอลลาร์ต่อโลกรัม จากความต้องการที่แข็งแกร่งของผู้ส่งออกและผู้แปรรูปข้าว

ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1-31 กรกฎาคม 2566 มีเรือบรรทุกสินค้าจำนวน 53 ลำเข้าเทียบท่าเพื่อรอขนถ่ายสินค้าขึ้นเรือจำนวนรวมประมาณ 442,500 ตัน โดยเรือจำนวน 52 ลำ จอดรอขนถ่ายสินค้าขึ้นเรือที่ท่าเรือ Ho Chi Minh port และอีก 1 ลำ ที่ท่าเรือ Mỹ Thới โดยในระหว่างวันที่ 17 มิถุนายน - 30 กรกฎาคม 2566 จะมีการขนถ่ายสินค้าขึ้นเรือรวม 442,500 ตัน โดยมีปลายทางที่ประเทศฟิลิปปินส์จำนวน 129,500 ตัน อินโดนีเซีย 159,600 ตัน มาเลเซีย 17,400 ตัน และประเทศในแถบแอฟริกา 136,000 ตัน

ขณะที่สำนักข่าว Reuters รายงานว่า จากข้อมูลเบื้องต้นของทางการเวียดนาม ระบุว่า ในเดือนกรกฎาคม 2566 มีการส่งออกข้าวจำนวน 660,738 ตัน (มูลค่าประมาณ 362.66 ล้านดอลลาร์สหรัฐ) เพิ่มขึ้น 6.9% เมื่อเทียบกับเดือนมิถุนายน 2566 ที่ผ่านมา และในช่วง 7 เดือนแรกของปีนี้ (มกราคม-กรกฎาคม 2566) เวียดนามส่งออกข้าวได้แล้วประมาณ 4.89 ล้านตัน (มูลค่าประมาณ 2.617 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ) เพิ่มขึ้น 21% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

โดยในเดือนกรกฎาคม 2566 เวียดนามส่งออกข้าวไปยังตลาดสำคัญ เช่น ฟิลิปปินส์จำนวน 242,847 ตัน, อินโดนีเซียจำนวน 109,974 ตัน, ไต้หวันจำนวน 89,678 ตัน, กาน่าจำนวน 49,836 ตัน, จีนจำนวน 41,787 ตัน, มาเลเซียจำนวน 35,087 ตัน, สิงคโปร์จำนวน 12,011 ตัน, โมซัมบิกจำนวน 6,436 ตัน, ฮองกงจำนวน 5,389 ตัน, สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์จำนวน 4,187 ตัน เป็นต้น

กระทรวงเกษตรและการพัฒนาชนบทของเวียดนาม (the Ministry of Agriculture and Rural Development; MARD) เผยข้อมูลว่า ในปีนี้เวียดนามสามารถส่งออกข้าวได้สูงสุดถึง 8 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 12% จากปี 2565 และยังคงสามารถรองรับความต้องการภายในประเทศได้

โดยกระทรวงฯระบุในรายงานเมื่อวันที่ 10 สิงหาคม 2566 ที่ได้นำเสนอต่อสมัชชาแห่งชาติ (the National Assembly) ถึงปริมาณข้าวที่เวียดนามสามารถส่งออกไปต่างประเทศได้ หลังจากหลายประเทศ เช่น อินเดีย รัสเซีย และสหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ สั่งห้ามส่งออกข้าว ซึ่งพื้นที่เกษตรของประเทศสามารถผลิตข้าวได้ประมาณ 27-28 ล้านตันข้าวสารต่อปี และกระทรวงฯได้คำนวณว่าข้าวสารประมาณ 20 ล้านตันน่าจะเพียงพอต่อความมั่นคงทางอาหารของประเทศ

อย่างไรก็ตาม แม้เวียดนามจะเป็นผู้ส่งออกข้าวรายใหญ่อันดับสองของโลกรองจากอินเดีย แต่ก็นำเข้าจากอินเดียเช่นกัน โดยการนำเข้าข้าวส่วนใหญ่จะนำไปผลิตอาหารสัตว์ ซึ่งการห้ามส่งออกข้าวขาวของอินเดียคาดว่าจะไม่ส่งผลกระทบต่อตลาดของเวียดนามมากนัก

ทั้งนี้ ราคาข้าวของเวียดนามพุ่งขึ้นเป็นประวัติการณ์ในช่วงหลายสัปดาห์ที่ผ่านมา โดยสูงถึง 660 เหรียญสหรัฐต่อดันในช่วงหนึ่ง เนื่องจากหลายตลาด เช่น จีน ฟิลิปปินส์ และอินโดนีเซีย ได้เพิ่มการซื้อข้าวจากเวียดนามมากขึ้น

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานว่า ในเดือนมิถุนายน 2566 เวียดนามส่งออกข้าวจำนวน 661,129 ตัน ลดลงประมาณ 6.02% เมื่อเทียบกับมิถุนายน 2565 ที่ส่งออกจำนวน 703,499 ตัน

โดยในเดือนมิถุนายน 2566 ชนิดข้าวที่เวียดนามส่งออกประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 326,511 ตัน ข้าวขาว 10% จำนวน 3,925 ตัน ข้าวขาว 15% จำนวน 11,855 ตัน ข้าวขาว 25% จำนวน 47,340 ตัน ข้าวขาวหัก 100% จำนวน 16,585 ตัน ข้าวเหนียว 32,902 ตัน ข้าวหอมจำนวน 159,739 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 62,271 ตัน โดยส่งไปยังตลาดในภูมิภาคต่างๆประกอบด้วย

1.ตลาดเอเชียจำนวน 406,232 ตัน ประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 233,191 ตัน ข้าวขาว 10% จำนวน 1,310 ตัน ข้าวขาว 15% จำนวน 10,875 ตัน ข้าวขาว 25% จำนวน 47,313 ตัน ข้าวขาวหัก 100% จำนวน 9,086 ตัน ข้าวเหนียวจำนวน 32,309 ตัน ข้าวหอมจำนวน 49,488 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 22,761 ตัน

2.ตลาดแอฟริกาจำนวน 172,906 ตัน ประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 67,929 ตัน ข้าวขาวหัก 100% จำนวน 7,430 ตัน ข้าวหอมจำนวน 96,529 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 1,019 ตัน

3.ตลาดอเมริกาจำนวน 51,461 ตัน ประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 21,311 ตัน ข้าวขาว 10% จำนวน 100 ตัน ข้าวขาว 15% จำนวน 980 ตัน ข้าวเหนียวจำนวน 68 ตัน ข้าวหอมจำนวน 2,461 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 26,541 ตัน

4.ตลาดโอเชียเนียจำนวน 16,993 ตัน ประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 2,320 ตัน ข้าวขาว 10% จำนวน 1,265 ตัน ข้าวขาว 25% จำนวน 27 ตัน ข้าวขาวหัก 100% จำนวน 44 ตัน ข้าวเหนียวจำนวน 109 ตัน ข้าวหอมจำนวน 5,486 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 7,741 ตัน

5.ตลาดยุโรปจำนวน 13,536 ตัน ประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 1,760 ตัน ข้าวขาว 10% จำนวน 1,250 ตัน ข้าวขาวหัก 100% จำนวน 25 ตัน ข้าวเหนียวจำนวน 515 ตัน ข้าวหอมจำนวน 5,776 ตัน และข้าวอื่นๆจำนวน 4,210 ตัน

ที่มา *Oryza.com*

## **กัมพูชา**

สหพันธ์ข้าวกัมพูชา (Cambodian Rice Federation; CRF) รายงานว่า ในเดือนกรกฎาคม 2566 กัมพูชาส่งออกข้าวสารประมาณ 33,075 ตัน เพิ่มขึ้น 39.5% เมื่อเทียบกับจำนวน 23,702 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา แต่ลดลง 35.71% เมื่อเทียบกับจำนวน 51,449 ตัน ในเดือนมิถุนายน 2566

ในช่วง 7 เดือนแรกของปี 2566 (มกราคม-กรกฎาคม 2566) กัมพูชาซึ่งปัจจุบันมีผู้ส่งออกข้าวจำนวน 52 รายได้ส่งออกข้าวสารปริมาณ 362,708 ตัน มูลค่าประมาณ 253.86 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ไปยังประเทศปลายทางและดินแดนต่างๆรวม 52 แห่ง โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 3.4% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 16.3% เมื่อเทียบกับจำนวน 350,902 ตัน มูลค่าประมาณ 218.17 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ที่ส่งออกได้ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยในช่วงครึ่งปีแรก กัมพูชาสามารถส่งออกได้ประมาณ 52% ของเป้าหมายการส่งออกข้าวสารในปีนี้ที่ 700,000 ตัน

ขณะเดียวกันก็มีการส่งออกข้าวเปลือกไปยังประเทศเวียดนามจำนวน 2,498,586 ตัน (คิดเป็นข้าวสารประมาณ 1.499 ล้านตันข้าวสาร โดยคำนวณจากอัตราแปรสภาพจากข้าวเปลือก 100% ได้เป็นข้าวสารที่ 64%) มูลค่าประมาณ 663.51 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 28.07% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 36.18% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,950,986 ตัน มูลค่าประมาณ 487.24 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ที่กัมพูชาส่งออกเวียดนามในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ทั้งนี้ ในช่วง 7 เดือนแรกของปีนี้ (มกราคม-กรกฎาคม 2566) ราคาเฉลี่ยของข้าวสารและข้าวเปลือกที่ส่งออกมีมูลค่าเฉลี่ยที่ 699.9 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน และ 265.55 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ตามลำดับ

โดยชนิดข้าวที่มีการส่งออกประกอบด้วยข้าวหอม (Fragrant rice) สัดส่วนประมาณ 82.29% ของปริมาณส่งออกทั้งหมด (จำนวนประมาณ 298,472 ตัน) ตามด้วยข้าวขาวสัดส่วนประมาณ 12.63% (จำนวนประมาณ 45,810 ตัน) ข้าวเหนียวสัดส่วนประมาณ 3.36% (จำนวนประมาณ 12,187 ตัน) ข้าวอินทรีย์สัดส่วนประมาณ 1.71% (จำนวนประมาณ 6,202 ตัน) และข้าวญี่ปุ่นสัดส่วนประมาณ 0.02% (จำนวนประมาณ 73 ตัน)

ตลาดสำคัญที่กัมพูชาส่งออกในช่วง 7 เดือนแรกของปี 2566 คือ ตลาดจีน (รวมฮ่องกง) ซึ่งกัมพูชาส่งออกปริมาณ 141,950 ตัน (มูลค่าประมาณ 90.27 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ) คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 39.14% ของปริมาณส่งออกข้าวสารทั้งหมด-ตามด้วยตลาดยุโรป (25 ประเทศ) ปริมาณ 141,394 ตัน (มูลค่าประมาณ 100.31 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ) คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 38.98% ของปริมาณส่งออกข้าวสารทั้งหมด ตลาดอาเซียน (4 ประเทศ) ปริมาณ 30,171 ตัน (มูลค่าประมาณ 20.54 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ) คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 8.32% ของปริมาณส่งออกข้าวสารทั้งหมด และตลาดอื่นๆ (เช่น ประเทศในแถบแอฟริกา ตะวันออกกลาง) ปริมาณ 49,193 ตัน (มูลค่าประมาณ 42.74 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ) คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 13.56% ของปริมาณส่งออกข้าวสารทั้งหมด โดยในช่วงครึ่งแรกของปี 2566 ตลาดในอาเซียน ได้แก่ ฟิลิปปินส์ และบรูไน มีความต้องการข้าวจากเพิ่มมากขึ้น

นาย Song Saran ประธานคณะกรรมการสหพันธ์ข้าวกัมพูชา (the Cambodia Rice Federation (CRF)) กล่าวว่า หลังจากที่ยินดีระงับการส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่ข้าวบาสมาดิ ได้ส่งผลให้ราคาข้าวสารและข้าวเปลือกในกัมพูชาเพิ่มขึ้นประมาณ 20% ทำให้เกษตรกรในท้องถิ่นพอใจกับราคาข้าวที่ตนได้รับ ที่มา *Oryza.com*

## เมียนมาร์

สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงย่างกุ้ง รายงานว่า เมื่อวันที่ 28 กรกฎาคม 2566 สหพันธ์ข้าวเมียนมา (MRF) ประกาศว่า จะขายข้าวสำรองที่อยู่ภายใต้ความร่วมมือของบริษัทส่งออกและโครงการอื่นๆ ให้กับตลาดท้องถิ่นโดยเร็วที่สุดเพื่อควบคุมราคาที่พุ่งสูงขึ้น โดยสหพันธ์ข้าวเมียนมาประกาศให้ขายข้าวสายพันธุ์ Emata (ข้าวขาวหัก 25% ผ่านการขัดสีและคัดแยกแล้ว) ในอัตราต่ำกว่า 60,000 จ๊าดต่อ 1 ถุงในระยะแรก โดยในระยะแรกจะขายข้าวประมาณ 50,000 ถุง ถุงละ 50 กิโลกรัม และปริมาณข้าวจะเพิ่มขึ้นหากมีความจำเป็น

ภายใต้คำแนะนำของกระทรวงพาณิชย์เมียนมา สหพันธ์ข้าวเมียนมาได้พยายามและมีส่วนร่วมในการพัฒนาตลาดข้าว รวมทั้งการลงทะเบียนจัดเก็บข้าวอย่างเป็นระบบ ตลาดที่มีความยุติธรรม และความมีเสถียรภาพของราคาโดยการนำของภาคเอกชน

ทั้งนี้ เมียนมาประสบความสำเร็จในการปลูกข้าว และมีเพียงข้าวส่วนเกินเท่านั้นที่จะถูกส่งออกอย่างเป็นระบบ โดยในปัจจุบันการเพาะปลูกข้าวจะเป็นการเพาะปลูกในเขตพะโคตะวันตกและภาคกลางของเมียนมา โดย

โรงสีข้าวสามารถดำเนินการผลิตได้อย่างเต็มที่เนื่องจากได้รับการสนับสนุนเกี่ยวกับการจ่ายกระแสไฟฟ้า ดังนั้นการผลิตจึงเพียงพอต่อการบริโภค อย่างไรก็ตาม มีผู้กำลังแพร่กระจายข่าวลือในแง่ลบและข่าวปลอมเพื่อกระตุ้นความกังวลของผู้บริโภคและสร้างความตึงเครียดในการกักตุนสินค้า สหพันธ์ฯ จึงขอให้ผู้บริโภคหยุดการกักตุนสินค้าและซื้อสินค้าเมื่อมีความต้องการเท่านั้น

ศูนย์ค้าส่งข้าวเมียนมา (วาตัน) รายงานว่า ราคาข้าวกำลังปรับตัวสูงขึ้น และราคาข้าวคุณภาพสูงสายพันธุ์ Pawsan จากพื้นที่ชเวโบ พุ่งสูงขึ้นเป็น 130,000 จ๊าดต่อถุง ขณะที่ราคาข้าวพันธุ์อื่นก็สูงขึ้นเช่นเดียวกัน โดยราคาข้าวเก่าสายพันธุ์ Pawsan เพิ่มขึ้นเป็น 100,000 จ๊าดต่อถุง ขณะที่พันธุ์ Kyarpyan ราคาสูงขึ้นเป็น 96,000 ถึง 97,000 จ๊าดต่อถุง โดยราคาข้าวขึ้นอยู่กับพื้นที่การผลิต (เมียงเมีย ปะเต็น เปียพอน และภูมิภาคอื่นๆ)

จากการรายงานของศูนย์ค้าส่งข้าวเมียนมา (วาตัน) ราคาข้าวพันธุ์ Kunni เพิ่มขึ้นเป็น 86,000 จ๊าดต่อถุง ราคาข้าวพันธุ์ Ngasein 65,000 จ๊าด ราคาข้าวพันธุ์ Pawkywe 86,000 จ๊าด ราคาข้าวที่ปลูกในระบบการปลูกพืชผสมผสาน ราคาเพิ่มขึ้นเป็น 66,000 จ๊าด และ ข้าวใหม่พันธุ์ Pawsan ราคาเพิ่มขึ้นเป็น 96,000 จ๊าด

สหพันธ์ข้าวเมียนมาพยายามรักษาเสถียรภาพของราคาข้าวและควบคุมราคาในตลาดให้เหมาะสม โดยสหพันธ์ข้าวจะจับมือกับโรงสี ผู้ค้าข้าว และบริษัทต่างๆ ขณะเดียวกันสหพันธ์ข้าวยังได้เรียกร้องให้สร้างความสมดุลระหว่างผลประโยชน์ระยะสั้นและระยะยาวในการซื้อขายข้าวด้วย

ทั้งนี้ เมื่อวันที่ 24 เมษายน 2566 สหพันธ์ข้าวเมียนมาประกาศว่า ผู้ที่เผยแพร่ข่าวลือที่สร้างความเสียหายแก่อุตสาหกรรมข้าวบนแพลตฟอร์มดิจิทัลเพื่อสร้างความกังวลต่อผู้บริโภคและขึ้นราคาข้าว สหพันธ์จะส่งรายชื่อบุคคลเหล่านี้ไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในห่วงโซ่อุปทานอุตสาหกรรมควรที่จะร่วมมือกันในเรื่องดังกล่าว

ที่มา *Oryza.com* และสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงเทพมหานคร

## **ฟิลิปปินส์**

นายโดมิงโก ปันกานิบัน (Domingo Panganiban) ปลัดอาวุโสกระทรวงเกษตร (Department of Agriculture (DA) Senior Undersecretary) กล่าวเมื่อวันที่ 11 สิงหาคม 2566 ว่า ทางฟิลิปปินส์ได้เปิดการเจรจากับเวียดนามและอินเดียเพื่อการนำเข้าข้าวหลายแสนตันเพื่อเพิ่มอุปทานและดึงราคาข้าวในประเทศลง

โดยในแถลงการณ์ ปลัดอาวุโสกระทรวงเกษตร กล่าวว่า กระทรวงฯ เปิดการเจรจากับเวียดนามและอินเดียตามคำสั่งของประธานาธิบดีเฟอร์ดินานด์ มาร์กอส จูเนียร์ (President Ferdinand R. Marcos Jr.) ซึ่งในปัจจุบันประธานาธิบดีเฟอร์ดินานด์ มาร์กอส จูเนียร์ ดำรงตำแหน่งรัฐมนตรีกระทรวงเกษตรอีกหนึ่งตำแหน่ง

ทั้งนี้ ผลจากการเจรจาอย่างต่อเนื่อง นายปันกานิบันกล่าวว่า ผู้ส่งออกเวียดนามบางรายเสนอราคาให้ผู้ค้าเอกชนของฟิลิปปินส์ต่ำลงประมาณ 30-40 เหรียญสหรัฐฯ ขณะที่ กระทรวงฯ จะประสานงานกับรัฐบาลอินเดียเพื่อให้อนุญาตการส่งออกข้าวมายังฟิลิปปินส์ด้วยเหตุผลด้านมนุษยธรรม

รัฐบาลฟิลิปปินส์คาดหวังว่า การเจรจาจะปูทางให้ฟิลิปปินส์ได้รับเงินนอกที่เพิ่มขึ้นสำหรับการนำเข้าข้าวเพิ่มอีกประมาณ 300,000-500,000 ตันในปี ซึ่งเมื่อต้นเดือนนี้กระทรวงฯ กำลังพิจารณาที่จะนำเข้าข้าวใหม่อีกประมาณ 1.3 ล้านตัน

นายปิ่นกานันท์กล่าวว่า การนำเข้าข้าวจะช่วยให้ราคาข้าวถูกลง เนื่องจากจะทำให้เพิ่มปริมาณข้าวสำรองของประเทศเพิ่มขึ้น แต่แม้จะไม่มี การนำเข้าปริมาณข้าวสำรองของประเทศคาดว่าจะคงรองรับได้ 52-57 วันภายในสิ้นปี 2566

ก่อนหน้านี้ ประธานาธิบดีมาร์กอส ได้ขอให้ชาวฟิลิปปินส์มั่นใจว่ากระทรวงฯจะมีข้าวเพียงพอแม้การเกษตรจะได้รับความเสียหายจากพายุไต้ฝุ่น Egay ในเกาะลูซอนตอนเหนือและผลกระทบจากปรากฏการณ์เอลนีโญ โดยเมื่อเร็วๆ นี้ ประธานาธิบดีได้พบปะกับเจ้าหน้าที่กระทรวงเกษตรและผู้ค้าที่ทำเนียบประธานาธิบดี ซึ่งได้หารือเกี่ยวกับข้อเสนอแนะในการแก้ไขปัญหาปริมาณข้าวในประเทศ

สำนักอุตสาหกรรมพืช (Bureau of Plant Industry : BPI) รายงานว่า ณ วันที่ 3 สิงหาคม 2566 ฟิลิปปินส์นำเข้าข้าวแล้วประมาณ 1.93 ล้านตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 2,357 ใบ) ลดลงประมาณ 17.7% เมื่อเทียบกับจำนวน 2.339 ล้านตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 2,621 ใบ) ในช่วงเดียวกันของปี 2565 โดยมีการนำเข้าในเดือนมกราคม 2566 จำนวน 248,329.8 ตัน เดือนกุมภาพันธ์ 2566 จำนวน 137,727 ตัน เดือนมีนาคม 2566 จำนวน 403,991.4 ตัน เดือนเมษายน 2566 จำนวน 513,425.2 ตัน เดือนพฤษภาคม 2566 จำนวน 320,002.4 ตัน เดือนมิถุนายน 2566 จำนวน 216,696.0 ตัน เดือนกรกฎาคม 2566 จำนวน 85,982.8 ตัน

โดยนำเข้าจากประเทศเวียดนามมากที่สุดจำนวนประมาณ 1.789 ล้านตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 89.7% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด ตามด้วยประเทศเมียนมาจำนวน 83,985 ตัน (4.2% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) ประเทศไทยจำนวน 79,993 ตัน (4.0% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) ประเทศปากีสถานจำนวน 25,520.9 ตัน (1.3% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) ประเทศอินเดียจำนวน 12,117.4 ตัน (0.6% ของการนำเข้าข้าวทั้งหมด) นอกจากนี้ ยังนำเข้าจากประเทศกัมพูชา 2,575 ตัน จีน 1,560 ตัน ญี่ปุ่น 422.4 ตัน อิตาลี 12.4 ตัน และสเปน 0.96 ตัน

สำหรับบริษัทผู้นำเข้าที่สำคัญ (ที่นำเข้าตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม-3 สิงหาคม 2566) ได้แก่

- 1.MANUS DEI RESOURCES ENT. INC. นำเข้า 175,987 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 213 ใบ)
- 2.BLY Agri Venture Trading นำเข้าจำนวน 154,168 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 129 ใบ)
- 3.Davao Solar Best Corporation นำเข้าจำนวน 132,860 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 175 ใบ)
- 4.River Valley Distribution, Inc. นำเข้าจำนวน 81,100 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 20 ใบ)
- 5.NAN STU Agri Traders นำเข้าจำนวน 77,563.33 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 105 ใบ)
- 6.Macman Rice and Corn Trading นำเข้าจำนวน 70,681.0 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 22 ใบ)
- 7.ORISON FREE ENTERPRISE INC. นำเข้าจำนวน 68,270.15 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 88 ใบ)
- 8.Sodatrade Corporation นำเข้าจำนวน 64,958 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 35 ใบ)
- 9.JMC Ricemill Corporation นำเข้าจำนวน 64,261.65 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 115 ใบ)
- 10.Lucky Buy and Sell นำเข้าจำนวน 54,046.25 ตัน (ใช้ใบอนุญาต SPSIC จำนวน 65 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 ตามด้วยประเทศเมียนมาจำนวน 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) นอกจากนี้ ยังนำเข้าจากประเทศจีน 9,328.4 ตัน ญี่ปุ่น 303.1 ตัน สิงคโปร์ 822 ตัน เกาหลีใต้ 400 ตัน และสเปน 4.96 ตัน

สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงมะนิลา รายงานโดยอ้างข้อมูลจากหนังสือพิมพ์ The Philippine Star ว่า นาย Rex Estoperez ผู้ช่วยเลขาธิการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตร กล่าวว่า แม้ว่าฟิลิปปินส์จะถูกพายุไต้ฝุ่น Egay พัดถล่ม แต่ได้ให้การรับประกันว่าจะมีข้าวเพียงพอ โดยอ้างถึงการคาดการณ์ของสำนักงานปลัดกระทรวงด้านนโยบาย การวางแผน และกฎระเบียบ ซึ่งระบุว่าว่ามีปริมาณสต็อกข้าวส่วนเกินเป็นเวลายาวนาน 67 วัน ณ สิ้นปี

ทั้งนี้การพัดถล่มของพายุไต้ฝุ่น Egay เกิดขึ้นก่อนการเก็บเกี่ยว ซึ่งขณะนี้ต้นข้าวยืนต้นที่ได้รับผลกระทบยังคงอยู่ในขั้นเริ่มต้น โดยการเก็บเกี่ยวในฤดูฝนจะเริ่มในช่วงปลายเดือนกันยายนและยาวไปจนถึงเดือนธันวาคม และตามเป้าหมายของการผลิตข้าวเปลือกสำหรับปี 2566 ยังคงสามารถเป็นไปได้หากเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบสามารถกลับมาปลูกข้าวได้อีกครั้งในช่วงฤดูฝน และไม่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติอื่น เช่น ปรากฏการณ์เอลนีโญตามที่เคยคาดไว้

ผู้ช่วยเลขาธิการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรกล่าวว่า นอกเหนือจากการเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวที่ดีในช่วง 6 เดือนแรกของปีนี้แล้ว การนำเข้าข้าวยังมีส่วนช่วยเสริมปริมาณสต็อกข้าวของประเทศอีกด้วย โดยข้อมูลของสำนักอุตสาหกรรมพืช (Bureau of Plant Industry) ณ เดือนมิถุนายน 2566 พบว่ามีปริมาณขออนุญาตนำเข้าข้าวแล้วประมาณ 3.8 ล้านตัน อย่างไรก็ตาม เขาได้กล่าวเตือนว่าราคาขายปลีกข้าวที่พุ่งสูงขึ้นจะคงอยู่ต่อไปหลังจากประเทศอินเดียตัดสินใจห้ามการส่งออกข้าวขาว ซึ่งส่งผลให้ราคาข้าวในตลาดโลกสูงขึ้น

จากข้อมูลของผู้นำเข้า ระบุว่าราคาข้าวในตลาดโลกเพิ่มขึ้นเป็น 560 เหรียญสหรัฐ ต่อตัน จากราคา 520 เหรียญสหรัฐต่อตัน และมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอีก ทั้งนี้เลขาธิการรัฐมนตรีฯ ระบุเพิ่มเติมว่าขณะนี้มีความพยายามในการปรับปรุงการผลิตข้าวในท้องถิ่นเพื่อลดการพึ่งพาการนำเข้าของประเทศ ซึ่งรัฐบาลยังคงตั้งเป้าหมายที่จะบรรลุเป้าหมายราคาข้าวที่ 20 เปโซต่อกิโลกรัม ตามที่ประธานาธิบดีมาร์กอส จูเนียร์ สัญญาไว้ในช่วงการรณรงค์หาเสียงเลือกตั้งในปี 2565 โดยเป้าหมายดังกล่าวสามารถเป็นไปได้บนสมมติฐานที่สามารถจัดหาปัจจัยการผลิตทั้งหมดที่จำเป็นสำหรับเกษตรกรได้ โดยรัฐบาลมีความมุ่งมั่นและมุ่งเน้น ที่จะบรรลุความมั่นคงทางอาหารและจัดการกับผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ทั้งนี้ จากการเฝ้าติดตามสถานการณ์ราคาข้าวของกระทรวงเกษตรฟิลิปปินส์พบว่า ราคาขายปลีกของข้าวท้องถิ่นสำหรับข้าวทั่วไป (regular milled rice) อยู่ที่ 44 เปโซต่อกิโลกรัม ข้าวขัดสีคุณภาพดี (well-milled rice) ราคา 49 เปโซต่อกิโลกรัม ข้าวคุณภาพพิเศษ (special rice) ราคา 60 เปโซต่อกิโลกรัม ในขณะที่ราคาข้าวนำเข้าสำหรับข้าวขัดสีคุณภาพดี (well-milled rice) ราคา 48 เปโซต่อกิโลกรัม ข้าวพรีเมียม (Premium rice) ราคา 50 เปโซต่อกิโลกรัม และข้าวคุณภาพพิเศษ (special rice) ราคา 58 เปโซต่อกิโลกรัม

ทางด้านกระทรวงเกษตรฟิลิปปินส์เปิดเผยข้อมูลเมื่อวันที่ 11 สิงหาคม 2566 โดยระบุว่า ราคาขายปลีกสำหรับข้าวนำเข้าและข้าวที่ผลิตในประเทศปรับตัวเพิ่มขึ้นอีกระหว่าง 4%-14% ในเดือนนี้ หลังจากราคาข้าวที่ระดับไร่นาในประเทศและทั่วโลกเพิ่มสูงขึ้น ซึ่งเพิ่มแรงกดดันต่อเงินเพื่อด้านอาหาร

โดยราคาข้าวที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องในฟิลิปปินส์ ส่งผลให้อัตราเงินเพื่อข้าวในประเทศแตะที่ 4.2% ในเดือนกรกฎาคม 2566 ซึ่งเป็นอัตราที่เร็วที่สุดนับตั้งแต่ปี 2562 บ่งชี้ถึงแรงกดดันที่เพิ่มขึ้นในการเร่งกักตุนข้าวอย่างรวดเร็วของฟิลิปปินส์ ซึ่งเป็นประเทศนำเข้าข้าวรายใหญ่

นอกจากความเสี่ยงด้านอุปทานแล้ว ฟิลิปปินส์ยังต้องเตรียมพร้อมรับมือกับผลกระทบต่อการเก็บเกี่ยวข้าว เนื่องจากสภาพอากาศที่แห้งแล้ง อันเป็นผลจากปรากฏการณ์เอลนีโญ ซึ่งรัฐบาลคาดหวังว่าจะไม่รุนแรงมากนัก

ด้านนายเจสัน คาอิงเล็ด ผู้อำนวยการบริหารของกลุ่มเกษตรกร SINAG กล่าวว่า ราคาข้าวที่ระดับไร่นาในฟิลิปปินส์เริ่มเพิ่มสูงขึ้น เนื่องจากปกติแล้วผลผลิตข้าวจะน้อยในช่วงเดือนกรกฎาคม-กันยายน ประกอบกับบรรดาผู้ค้าข้าวที่แก่งแย่งกันซื้อข้าว รวมถึงราคานำเข้าที่พุ่งสูงขึ้น

ทั้งนี้ ดัชนีราคาข้าวขององค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) เพิ่มขึ้น 2.8% ในเดือนกรกฎาคม 2566 จากเดือนก่อนหน้า สู่ระดับสูงสุดในรอบ 12 ปี เนื่องจากราคาข้าวในบรรดาประเทศผู้ส่งออกข้าวรายหลักๆ ต่างก็พุ่งสูงขึ้นตามอุปสงค์ที่แข็งแกร่ง ประกอบกับกรณีอินเดียระงับการส่งออกข้าวขาวด้วย

กระทรวงเกษตรฟิลิปปินส์เปิดเผยว่า ณ วันที่ 10 สิงหาคม 2566 ข้าวสายพันธุ์พิเศษในตลาดสดของฟิลิปปินส์ ทั้งข้าวนำเข้าและผลิตในประเทศ มีราคาสูงถึง 65 เปโซ (1.16 เหรียญสหรัฐ) ต่อกิโลกรัม เพิ่มขึ้นมากถึง 12% จากเดือนที่แล้ว ขณะที่ราคานำเข้าข้าวชั้นดีพุ่งสูงขึ้น 4% สู่ระดับ 52 เปโซต่อกิโลกรัม ส่วนราคาข้าวสายพันธุ์เดียวกันที่ผลิตในประเทศพุ่งขึ้น 14% สู่ระดับ 56 เปโซต่อกิโลกรัม สำหรับราคาข้าวที่มีต้นทุนต่ำอย่างข้าวสีดี (well milled) พุ่งขึ้น 6% ส่วนข้าวสีธรรมดา (regular milled) พุ่งขึ้น 11%

ที่มา *Oryza.com* สำนักข่าวอินโฟเควสท์ และสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงมะนิลา

## จีน

สำนักข่าวต่างประเทศรายงานเมื่อวันที่ 14 สิงหาคม 2566 ว่า ฟิทช์ เรตติ้งส์ (Fitch Ratings) หนึ่งในบริษัทจัดอันดับความน่าเชื่อถือชั้นนำของโลกจากสหรัฐ เผยแพร่รายงานเกี่ยวกับสถานการณ์ในตลาดข้าวโลก ว่ามีความตึงตัวอย่างต่อเนื่องนับตั้งแต่อินเดีย ซึ่งเป็นประเทศผู้ส่งออกข้าวรายใหญ่ที่สุดของโลกระงับการส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่ข้าวบาสมาดิ เพื่อรักษาเสถียรภาพของตลาดภายในประเทศ ตั้งแต่ปลายเดือนที่แล้ว

สถานการณ์มีแนวโน้มตึงเครียดมากขึ้นอีก เมื่อจีนซึ่งถือเป็นประเทศมีขนาดเศรษฐกิจใหญ่เป็นอันดับสองของโลก และเป็นผู้ผลิตข้าวรายใหญ่ที่สุดของโลกต้องเผชิญกับอิทธิพลของพายุไต้ฝุ่นทกซูรี (Doksuri) ซึ่งส่งผลให้ภูมิภาคตอนบนของประเทศ ประสบกับอุทกภัยระดับรุนแรงอย่างไม่เคยเกิดขึ้นมาก่อน ตั้งแต่ปลายเดือนกรกฎาคม 2566 ที่ผ่านมา โดยกรุงปักกิ่งมีสถิติปริมาณน้ำฝนช่วงหนึ่งสะสมสูงสุดในรอบ 140 ปี

ขณะที่ภูมิภาคซึ่งเป็นบริเวณเพาะปลูกธัญพืชที่สำคัญของจีน โดยเฉพาะมณฑลจี๋หลิน มณฑลเฮย์หลงเจียง และเขตปกครองตนเองมองโกเลียใน ซึ่งมีผลผลิตข้าวรวมกันคิดเป็น 23% ของผลผลิตทั้งประเทศ ได้รับความเดือดร้อนจากอุทกภัยครั้งนี้อย่างมาก และการที่ผลผลิตภายในประเทศลดลงอาจทำให้จีนจะต้องนำเข้าข้าวมากขึ้น ซึ่งจะยิ่งทำให้ราคาข้าวในตลาดโลกปรับตัวสูงขึ้นอีก

ทั้งนี้ รายงานโดยองค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) เผยแพร่เมื่อสัปดาห์ที่แล้ว ระบุว่าราคาข้าวในตลาดโลกกำลังอยู่ที่ระดับสูงสุดในรอบเกือบ 12 ปี โดยปัจจัยสำคัญที่นอกเหนือจากคำสั่งระงับส่งออกข้าวครั้งใหม่ของอินเดีย คือการที่ทางการไทยได้ขอให้ชานาปลูกข้าวน้อยลงในฤดูกาลนี้เพื่อประหยัดน้ำเนื่องจากปริมาณน้ำฝนที่ต่ำกว่าปกติ

นอกจากข้าวแล้ว รายงานวิเคราะห์ของพิทช์คาตการณ์ว่า ผลผลิตถั่วเหลืองและข้าวโพดของจีนจะลดลงเช่นกันในปีนี้ จึงมีความเป็นไปได้สูงมากกว่า จีนจะนำเข้าธัญพืชทั้งสองชนิดเพิ่มขึ้นเช่นกัน เมื่อเทียบกับสถิติของปีที่แล้ว

สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ เมืองเซี่ยเหมิน รายงานสถานการณ์ธัญพืชในช่วงครึ่งปีแรกของปี 2566 ในจีนดังนี้

ธัญพืชในประเทศจีน แบ่งออกเป็นช่วงเก็บเกี่ยวฤดูร้อน และฤดูใบไม้ร่วง โดยที่ผ่านมาในประเทศจีนมีการเก็บเกี่ยวธัญพืชในฤดูร้อนแล้ว ในส่วนของข้าวเปลือกมีการเก็บเกี่ยวแล้วกว่า 70% ของผลผลิตในฤดูการแรก โดยคาดว่าในช่วงเก็บเกี่ยวทั้งหมดจะมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

โดยปริมาณผลผลิตธัญพืชทั้งหมดในช่วงเก็บเกี่ยวฤดูร้อนปี 2566 อยู่ที่ประมาณ 146.13 ล้านตัน ลดลงจากปีก่อนหน้า 1.22 ล้านตัน หรือลดลง 0.9% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยมีผลผลิตข้าวสาลีอยู่ที่ 134.53 ล้านตัน ลดลง 0.9% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยปริมาณผลผลิตธัญพืชในช่วงครึ่งปีแรกของปี 2566 ลดลงเล็กน้อย แต่ยังคงถือว่าอยู่ในระดับสูงและยังคงมีเสถียรภาพ ซึ่งสาเหตุหลักที่ผลผลิตธัญพืชในช่วงเก็บเกี่ยวฤดูร้อนที่ลดลง ส่วนใหญ่มาจากผลกระทบจากสภาพอากาศเป็นหลัก โดยมีฝนตกชุกหนักในมณฑลเหอหนาน และมณฑลส่านซี ที่ตรงกับช่วงเวลาการเก็บเกี่ยวข้าวสาลี นอกจากนี้ ฤดูหนาวและฤดูใบไม้ผลิทางภาคตะวันตกเฉียงใต้ยังแห้งแล้งอย่างต่อเนื่อง ขณะที่ผลผลิตธัญพืชฤดูร้อนในมณฑลยูนนาน กุ้ยโจวและสถานที่อื่น ๆ ก็ลดลง

อย่างไรก็ตาม ในมณฑลผู้ผลิตหลักอื่นๆ เช่น ซานตง อานฮุย เหอเป่ย์ และเจียงซู มีผลกระทบเพียงเล็กน้อย และผลผลิตธัญพืชในฤดูร้อนยังคงเพิ่มขึ้น ทั้งนี้ปริมาณการเก็บเกี่ยวผลผลิตธัญพืชและข้าวเปลือกในฤดูร้อนคิดเป็นเพียง 1 ใน 4 ของผลผลิตทั้งปี ซึ่งปริมาณผลผลิตรวมทั้งปีจะมากขึ้นเพียงใด ยังคงต้องติดตามผลการเก็บเกี่ยวในช่วงฤดูใบไม้ร่วง

จากปริมาณผลผลิตทางการเกษตรโดยรวมของประเทศจีน ในช่วงครึ่งปีแรกของปี 2566 ผลิตภัณฑ์สินค้าทางการเกษตรในประเทศจีนยังคงมีเพียงพอ ขณะที่ราคามีการปรับขึ้นก่อนจะลดลง และความผันผวนทางด้านราคาโดยรวมอยู่ในเกณฑ์ปกติ เมื่อพิจารณาจากด้านราคาของธัญพืชสามประเภทหลัก ได้แก่ ข้าวเปลือก ข้าวสาลี และข้าวโพด โดยรวมยังคงมีเสถียรภาพ

ความสัมพันธ์ระหว่างอุปสงค์และอุปทานของข้าวเปลือกมีความสมดุล และราคาเพิ่มขึ้นเล็กน้อย อุปทานในตลาดข้าวสาลียังคงทรงตัว โดยราคาปรับตัวลดลงในระดับสูง และการบริโภคข้าวโพดที่ใช้ในการเลี้ยงสัตว์มีการฟื้นตัวอย่างค่อยเป็นค่อยไป โดยราคาข้าวโพดมีการปรับเพิ่มสูงขึ้นเล็กน้อย ในช่วงครึ่งปีแรกของปี 2566

ราคารับซื้อข้าวเปลือกเฉลี่ยอยู่ที่ 1.39 หยวนต่อครึ่งกิโลกรัม เพิ่มขึ้น 3% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ราคาขายส่งข้าวสาลีเฉลี่ยอยู่ที่ 1.48 หยวนต่อครึ่งกิโลกรัม ลดลง 3.7% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา และราคาขายส่งข้าวโพดเฉลี่ยอยู่ที่ 1.35 หยวนต่อครึ่งกิโลกรัม เพิ่มขึ้น 1.5% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา

จากสถิติศุลกากรจีน แสดงให้เห็นว่า ในช่วงเดือนมิถุนายน 2566 ประเทศจีนนำเข้าธัญพืชจำนวน 15.20 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่า 55,140 ล้านหยวน และในช่วงมกราคม-มิถุนายน 2566 จีนนำเข้าธัญพืชรวมทั้งสิ้น 83.40 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 4.5% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา คิดเป็นมูลค่า 313,230 ล้านหยวน เพิ่มขึ้น 15% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยในช่วงเดือนมกราคม-พฤษภาคม จีนนำเข้าข้าวสาลี 1.64 ล้านตัน ลดลง 43.64% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยในเดือนพฤษภาคม จีนนำเข้าข้าวจากประเทศเวียดนามปริมาณสูงสุดที่ 159,100 ตัน รองลงมาคือ อินเดีย



(ปริมาณนำเข้า 29,900 ตัน) ไทย (ปริมาณนำเข้า 25,900 ตัน) ปากีสถาน (ปริมาณนำเข้า 22,100 ตัน) และกัมพูชา (ปริมาณนำเข้า 16,900 ตัน) ตามลำดับ

ด้านการส่งออก ในช่วงเดือนมกราคม-พฤษภาคม 2566 จีนมีปริมาณส่งออกธัญพืชรวมทั้งสิ้น 730,000 ตัน ลดลง 30.1% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา คิดเป็นมูลค่า 575.9 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ลดลง 12.9% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยมีปริมาณการส่งออกข้าวสะสมของจีนอยู่ที่ 400,000 ตัน ลดลงจากปีก่อนหน้าที่ 330,000 ตัน

### ด้านนโยบาย

เพื่อรับประกันความมั่นคงทางอาหารในประเทศ และการปรับปรุงนโยบายด้านราคาข้าวให้มีความเสถียรภาพมากขึ้น ในปี 2566 ยังคงมีการจำกัดปริมาณรับซื้อราคาข้าวเปลือกชั้นต่ำ โดยมีนโยบายเกี่ยวข้องหลัก ๆ ดังนี้

1. จากปริมาณการรับซื้อราคาข้าวเปลือกชั้นต่ำ ในปี 2566 มีการจำกัดปริมาณการรับซื้อข้าวเปลือกชั้นต่ำที่ 50 ล้านตัน (ข้าวเม็ดยาว 20 ล้านตัน และข้าวเมล็ดสั้น 30 ล้านตัน) โดยแบ่งล็อตแรก 45 ล้านตัน (ข้าวเมล็ดยาว สายพันธุ์อินดิกา 18 ล้านตัน ข้าวเมล็ดสั้นสายพันธุ์จาปอนิกา 27 ล้านตัน) ไม่จัดสรรถึงมณฑล และล็อตที่ 2 จำนวน 5 ล้านตัน (ข้าวสายพันธุ์อินดิกา 2 ล้านตัน, ข้าวสายพันธุ์จาปอนิกา 3 ล้านตัน) จัดสรรถึงมณฑลตามความต้องการ

2. เสริมสร้างการตรวจสอบทางสถิติและรายงานความคืบหน้าปริมาณสินค้าเชิงรุก เพื่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจะสามารถดำเนินการวิจัยแก้ไขปัญหาได้อย่างทันที่

3. เสริมสร้างกำกับดูแลตลาด สร้างมาตรฐานระเบียบของตลาดการหมุนเวียนธัญพืช ตรวจสอบและจัดการกับการละเมิดกฎหมายและข้อบังคับอย่างเคร่งครัดในกระบวนการซื้อและจัดเก็บธัญพืช

4. ปรับปรุงระบบการควบคุมดูแลรายได้ของเกษตรกรเพาะปลูกให้สมบูรณ์แบบมากขึ้น

5. คิดค้นแหล่งการผลิตใหม่ของระบบอาหารให้หลากหลายมากขึ้น

6. สร้างระบบการตรวจสอบที่เข้มงวดเพื่อควบคุมดูแลระเบียบของความปลอดภัยของธัญพืช

7. เพิ่มพูนความเจริญของชนบทด้วยบุคลากร ทรัพยากร และงบประมาณที่พอเพียง

8. พัฒนาเกษตรกรรมด้วยการปฏิรูปและเทคโนโลยีที่ทันสมัย

ในปีนี้สภาพอากาศที่เปลี่ยนโดยรวมยังถือว่ายังอยู่ในระดับที่รับมือได้ บางพื้นที่มีอุณหภูมิสูงขึ้นเล็กน้อย แต่ยังไม่ส่งผลกระทบต่อการเพาะปลูกมากนัก ข้าวบางส่วนถูกกระจายออกสู่ตลาด และกำลังทยอยกระจายเพิ่มมากขึ้น อุปทานมีความเพียงพอแต่ความต้องการยังคงไม่สูงมากนัก หากจะปรับราคาขึ้นยังคงเป็นอุปสรรคผู้ประกอบการด้านข้าวในประเทศยังคงมีความกังวลและไม่มั่นใจต่อสถานการณ์ในปัจจุบัน

ข้อมูลสถิติประมวลโดย Global Trade Atlas ระบุว่า เดือนมกราคม-มิถุนายน ปี 2566 จีนนำเข้าข้าว (HS Code 1006 : Rice) รวมทั้งสิ้น 1.79 ล้านตัน (ลดลง 49.75% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา) มีมูลค่า 933 ล้านดอลลาร์สหรัฐ (ลดลง 37.32% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา) โดยจีนนำเข้าข้าวจากประเทศเวียดนามปริมาณสูงสุด 688,225 ตัน (คิดเป็น 38.43% ของปริมาณการนำเข้าข้าวทั้งหมดของจีน) รองลงมาคือประเทศพม่าปริมาณนำเข้า 378,310 (คิดเป็น 21.13%) ขณะที่ไทยอยู่ในอันดับ 3 มีปริมาณการนำเข้าอยู่ที่ 216,354 ตัน (ลดลง 40.29% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา) คิดเป็นมูลค่า 135 ล้านดอลลาร์สหรัฐ (ลดลง 33.44% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา) และคิดเป็น 14.43% ของมูลค่าการนำเข้าข้าวทั้งหมดของจีน อันดับ 4 คือ อินเดีย มีปริมาณนำเข้า 212,717 ตัน (ลดลง 82.69% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา) และอันดับ 5 ปากีสถาน มีปริมาณนำเข้า 145,793 ตัน (ลดลง 84.03% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา)

ทั้งนี้ มณฑลกว่างตงมีการนำเข้าข้าวมากที่สุด (คิดเป็น 40.23% ของการนำเข้าทั้งหมด) รองลงมาคือกรุงปักกิ่ง (31.74%) มณฑลยูนหนาน (6%) มณฑลฝูเจี้ยน (5.94%) และมณฑลอันฮุย (3.09%) ตามลำดับ

โดยมีข้อสังเกตว่า 6 เดือนแรกของปี 2566 จีนนำเข้าข้าวในภาพรวมลดลง 49.75% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยในแหล่งนำเข้า 5 อันดับแรก จีนนำเข้าลดลงทั้งสิ้น ยกเว้นการนำเข้าจากเวียดนามมีปริมาณเพิ่มขึ้น 56.55% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ซึ่งจำเป็นต้องติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด หลังจากเมื่อวันที่ 20 กรกฎาคม 2566 ที่ผ่านมารัฐบาลอินเดียประกาศห้ามส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่ข้าวบาสมาดิ

สำนักข่าวซินหัวรายงานเมื่อวันที่ 9 สิงหาคม 2566 ว่า คณะนักวิจัยจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์หัวจงของจีนได้ค้นพบยีนสำคัญที่มีส่วนเพิ่มผลผลิตข้าว ซึ่งถือเป็นทรัพยากรทางพันธุกรรมที่สำคัญ ในการปรับปรุงพันธุ์ข้าวเพื่อเพิ่มผลผลิต

ทั้งนี้ ผลการวิจัยจากวารสารเนเจอร์ เจเนติกส์ ระบุว่า ยีนจีวาย 3 (GY3) สามารถเพิ่มจำนวนเมล็ดข้าวต่อรวงอย่างมีนัยสำคัญ และเพิ่มผลผลิตของข้าวสายพันธุ์ต่างๆ ราว 10% ด้วยการควบคุมการสังเคราะห์สารไซโตไคนิน

รายงานระบุว่าข้าวสายพันธุ์จาปอนิกา (japonica) ประมาณ 98% และข้าวสายพันธุ์อินดิกา (indica) ประมาณ 21% มียีนจีวาย 3 โดยข้าวอินดิกาสายพันธุ์ยอดนิยมส่วนใหญ่ในปัจจุบันไม่มียีนดังกล่าว ซึ่งบ่งชี้ว่าผู้เพาะพันธุ์ไม่ได้ใช้ประโยชน์จากยีนตัวนี้ เพื่อปรับปรุงพันธุ์ข้าวอินดิกา

ขณะเดียวกัน ผลการวิจัยพบว่า ยีนจีวาย 3 สามารถใช้เป็นยีนสำคัญเพื่อปรับปรุงพันธุ์ข้าวอินดิกาที่ให้ผลผลิตสูง ซึ่งคาดว่าจะช่วยเพิ่มผลผลิตอย่างมาก

ที่มา *Oryza.com* หนังสือพิมพ์เดลีนิวส์ และสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ เมืองเชียงใหม่

## อินเดีย

ภาวะราคาข้าวหนึ่งของอินเดียเพิ่มขึ้นกว่า 50 เหรียญสหรัฐต่อตันในช่วง 2-3 สัปดาห์ที่ผ่านมาตามความต้องการส่งออกที่เพิ่มขึ้น หลังจากที่รัฐบาลสั่งห้ามส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่ข้าวบาสมาดิ โดยผู้ส่งออกได้เสนอราคา ระหว่าง 460 ถึง 500 เหรียญสหรัฐต่อตัน (FOB) ขณะที่บางรายจะระมัดระวังในการลงนามข้อตกลงใหม่ เนื่องจากราคาแกว่งขึ้นและลงตามภาวะตลาดขณะนั้น

ทั้งนี้ ภาวะราคาข้าวในสัปดาห์ที่ผ่านมายังคงปรับตัวสูงขึ้น ท่ามกลางภาวะอุปทานข้าวในประเทศตึงตัว ขณะที่ความต้องการข้าวจากต่างประเทศยังคงมีอย่างต่อเนื่องและได้มีการปรับเปลี่ยนชนิดข้าวที่นำเข้าจากเดิม หลังจากที่รัฐบาลห้ามส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิตั้งแต่วันที่ 20 กรกฎาคม 2566 เป็นต้นมา ส่งผลให้ราคาข้าวหนึ่ง 5% ปรับขึ้นมาอยู่ที่ระดับ 460-500 เหรียญสหรัฐต่อตัน จากระดับ 450-455 เหรียญสหรัฐต่อตัน เมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า ซึ่งวงการค้าแสดงความกังวลว่า อาจจะทำให้คำสั่งซื้อข้าวหนึ่งจากต่างประเทศลดลง จากการที่ราคาข้าวหนึ่งอินเดียปรับตัวสูงขึ้นมาก

สำนักข่าว Reuters รายงานว่า การระงับส่งออกข้าวของอินเดียสร้างความหวาดหวั่นให้ตลาดโลก เนื่องจากทำให้อุปทานข้าวหายไปจากตลาดโลกถึง 10 ล้านตัน ส่งผลให้เกิดความวิตกว่าประเทศผู้ส่งออกข้าวต่าง ๆ อาจระงับการส่งออกข้าวตามรอยอินเดียไปด้วยเพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาข้าวขาดแคลนภายในประเทศ

นักวิเคราะห์ระบุว่า มาตรการจำกัดการส่งออกล่าสุดของอินเดียแทบจะเหมือนกับมาตรการก่อนหน้านี้ของอินเดียเมื่อปี 2550 และ 2551 ซึ่งทำให้เกิดผลกระทบเป็นลูกโซ่ หลังประเทศอื่นๆถูกบีบให้จำกัดการส่งออกในลักษณะเดียวเพื่อปกป้องผู้บริโภคในประเทศ

ในเวลานี้ ผลกระทบต่ออุปทานและราคาข้าวอาจยิ่งกระจายตัวกว้างขวางมากขึ้น เนื่องจากอินเดีย ในตอนนี้ครองสัดส่วนการค้าข้าวโลกมากกว่า 40% เพิ่มจากสัดส่วนประมาณ 22% เมื่อ 15 ปีก่อน ซึ่งเป็นการสร้าง แรงกดดันให้ประเทศผู้ส่งออกข้าว อาทิ ไทย และเวียดนาม อาจต้องระงับส่งออกตาม

ผู้ค้าธัญพืชระดับโลกรายหนึ่งของอินเดียระบุว่า ปัจจุบันอินเดียมีความสำคัญในการค้าข้าวมากยิ่งขึ้นกว่าที่เคยเป็นมาเมื่อปี 2550 และ 2551 ซึ่งการระงับการส่งออกข้าวของอินเดียปีให้ประเทศผู้ส่งออกรายอื่นๆ ต้อง ดำเนินการในลักษณะเดียวกันเป็นลูกโซ่ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในเวลานี้ ที่เหล่าผู้ส่งออกมีทางเลือกไม่มากนักนอกจากทำ ตามแรงกดดันของตลาด

นักวิเคราะห์และผู้ค้ากล่าวว่า ผลกระทบที่มีต่อราคาข้าวนั้นรวดเร็วอย่างมาก โดยราคาข้าวดีดตัวขึ้นไป และระดับสูงสุดในรอบ 15 ปี หลังจากอินเดียได้สร้างความตกตะลึงให้กับประเทศผู้ซื้อโดยการประกาศระงับการ ส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่ข้าวบาสมาดิ โดยให้เหตุผลว่าเพื่อควบคุมราคาข้าวในประเทศที่พุ่งสูงขึ้น

นักวิเคราะห์และผู้ค้าระบุว่า อุปทานข้าวที่มีจำกัดเสี่ยงต่อการผลักดันราคาข้าวให้พุ่งสูงขึ้น ข้าเดิมผู้บริโภค ที่ยากจนในเอเชียและแอฟริกา นอกจากนี้ เหล่าผู้นำเข้าอาหารก็กำลังเผชิญหน้ากับปัญหาอุปทานธัญพืชที่ค่อนข้าง ตึงตัว ซึ่งเกิดจากสภาพอากาศที่แปรปรวนและการหยุดชะงักของการส่งออกผ่านเส้นทางทะเลดำ

นายนิธิน คุปตะห์ รองประธานอาวุโสของโอแลม อกริ อินเดีย (Olam Agri India) หนึ่งในผู้ส่งออกข้าว รายใหญ่ของโลก กล่าวว่า ไทย เวียดนาม และประเทศผู้ส่งออกรายอื่นๆ พร้อมทั้งจะเดินเกมรุกในความพยายามอย่าง เต็มกำลังเพื่อลดปัญหาข้าวขาดแคลนที่เกิดจากอินเดีย อย่างไรก็ตาม ข้อจำกัดด้านปริมาณส่วนเกินสำหรับการ ส่งออกยังคงมีอยู่ และข้อจำกัดดังกล่าวอาจทำให้ราคาข้าวจากแหล่งอื่นๆ พุ่งสูงขึ้น เช่นเดียวกับเหตุการณ์ที่เคยเห็น มาแล้วในอดีตเมื่อปี 2550 และ 2551

ทั้งนี้ ในปี 2551 (2008) ราคาข้าวพุ่งสูงเป็นประวัติการณ์และระดับกว่า 1,000 เหรียญสหรัฐต่อตัน หลังจากที่ยินดี, เวียดนาม, บังกลาเทศ, อียิปต์, บราซิล และผู้ผลิตรายย่อยอื่นๆ จำกัดการส่งออก

สำนักข่าว Financial Express รายงานว่า ผู้ส่งออกข้าวของอินเดียได้แสดงความมั่นใจว่ามาตรการห้าม ส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่ข้าวบาสมาดิจะถูกลบเลิกในไม่ช้า เนื่องจากความกังวลเกี่ยวกับภาวะผลผลิตข้าวได้ผ่อนคลาย ลง

นาย Anil Kumar Mittal ประธานและกรรมการผู้จัดการของ KRBL ซึ่งเป็นหนึ่งในผู้ส่งออกข้าวรายใหญ่ กล่าวเมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมาว่า ฝนที่ตกจากลมมรสุมมีปริมาณเพียงพอแล้ว และการหว่านข้าวในฤดูการผลิต Kharif ก็ มากกว่าช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว ซึ่งเป็นปัจจัยที่ทำให้รัฐบาลอาจยกเลิกการห้ามส่งออกข้าวขาวในเร็วๆ นี้

ขณะเดียวกัน เขาได้ตั้งข้อสังเกตว่าหน่วยงานระดับโลก เช่น กองทุนการเงินระหว่างประเทศ (International Monetary Fund; IMF) และองค์การอาหารและการเกษตร (Food and Agriculture Organisation) ได้เรียกร้องให้อินเดียยกเลิกข้อจำกัดในการส่งออกข้าวขาว เนื่องจากมาตรการดังกล่าวได้ผลักดัน ราคาข้าวในตลาดโลกให้พุ่งสูงขึ้นอย่างมาก

ทางด้านนาย V Krishna Rao ประธานสมาคมผู้ส่งออกข้าว (Rice Exporters Association) ซึ่งเป็นกลุ่มผู้ ส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิ กล่าวว่า หลังจากที่เราเริ่มโครงการจัดหาข้าวเปลือกจากเกษตรกร รัฐบาลจะประเมิน สถานการณ์อุปทานตามความเป็นจริงภายในเดือนธันวาคมนี้ และอาจจะพิจารณายกเลิกการห้ามส่งออกข้าวขาว

นาย Anil Kumar Mittal กล่าวว่าราคาข้าวในประเทศปรับตัวเพิ่มขึ้น 15% ในช่วง 4 เดือนที่ผ่านมา ซึ่งจากการที่มีรายงานว่าพื้นที่เพาะปลูกข้าวเพิ่มขึ้น คาดว่าจะส่งผลให้ราคาข้าวจะลดลงภายในเดือนกันยายน และตุลาคมนี้ เนื่องจากการเก็บเกี่ยวข้าวฤดูการผลิต Kharif จะเริ่มขึ้นในช่วงเวลานั้น

สำนักข่าว Bloomberg รายงานโดยอ้างอิงข้อมูลจาก Maritime Gateway Media Pvt. ว่า รัฐบาลอินเดียอนุญาตให้ส่งออกข้าวได้มากถึง 90,000 ตันไปยังประเทศภูฏานได้ ซึ่งแม้ว่ารัฐบาลอินเดียจะเพิ่มประกาศห้ามส่งออกข้าวขาวก็ตาม แต่รัฐบาลสามารถอนุญาตให้ส่งออกข้าวภายใต้ข้อตกลงแบบมีเงื่อนไขระหว่างรัฐบาลกับรัฐบาล และในกรณีที่มีการร้องขอจากมิตรประเทศซึ่งมีความต้องการด้านความมั่นคงทางอาหารอย่างแท้จริง โดยมีรายงานว่าประเทศภูฏานได้ร้องขอทางการทูตไปยังรัฐบาลอินเดียสำหรับการส่งออกข้าวประมาณ 90,000 ตัน

ทั้งนี้ เมื่อวันที่ 28 กรกฎาคม 2566 กรมการค้าต่างประเทศ (Directorate General of Foreign Trade; DGFT) ได้ออกประกาศ (Trade Notification) ฉบับที่ 18/2023 ลงวันที่ 28 กรกฎาคม 2566 โดยมีสาระสำคัญคือ รัฐบาลอินเดียอนุญาตให้ส่งออกข้าวหัก (HS code 10064000) ไปยังประเทศมาลีและภูฏานได้ตามจำนวนที่กำหนด ซึ่งเป็นไปตามคำร้องขอของทั้งสองประเทศเพื่อตอบสนองความต้องการด้านความมั่นคงทางอาหาร โดยกำหนดให้ส่งออกข้าวหักไปยังประเทศมาลีจำนวน 100,000 ตัน และประเทศภูฏานจำนวน 48,804 ตัน ภายในปีงบประมาณ 2023/24 โดยผู้ส่งออกที่ต้องการส่งข้าวไปยังทั้งสองประเทศจะต้องยื่นขอโควตาส่งออกจากรัฐบาลตามข้อกำหนดและเงื่อนไขที่รัฐบาลกำหนดไว้

สำนักข่าว Reuters รายงานโดยอ้างตามรายงานของกระทรวงเกษตรฯ (the Ministry of Agriculture and Farmers Welfare (MOAFW)) ว่า ณ วันที่ 11 สิงหาคม 2566 เกษตรกรได้เพาะปลูกข้าวฤดูการผลิตหลักหรือ Kharif crop ของปีการผลิต 2023/24 (มิถุนายน-กันยายน) ไปแล้วประมาณ 205 ล้านไร่ เพิ่มขึ้นประมาณ 5.1% เมื่อเทียบกับจำนวน 195.05 ล้านไร่ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งเป็นผลมาจากการที่ในเดือนกรกฎาคม 2566 มีปริมาณฝนตกลงมามากขึ้น (เดือนกรกฎาคม 2566 มีฝนตกมากกว่าค่าเฉลี่ยประมาณ 13% ขณะที่ในเดือนมิถุนายน 2566 มีฝนต่ำกว่าค่าเฉลี่ยประมาณ 10% ทำให้ค่าเฉลี่ยในช่วง 2 เดือน ปริมาณฝนตกมากกว่าค่าเฉลี่ยอยู่ประมาณ 5%) ทำให้เกษตรกรเร่งเพาะปลูกข้าวมากขึ้น ซึ่งการปลูกข้าวที่เพิ่มขึ้นคาดว่าจะช่วยคลายความกังวลเกี่ยวกับประเด็นที่กังวลว่าอุปทานข้าวในปีนี้จะลดลง

*กรมอุตุนิยมวิทยาอินเดีย ได้กำหนดค่าปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยหรือค่าปกติ (average, or normal, rainfall) ที่อยู่ระหว่าง 96% ถึง 104% ของค่าเฉลี่ย 50 ปี (the long-term average) ที่ 87 เซนติเมตร (ประมาณ 35 นิ้ว) สำหรับฤดูมรสุมในช่วง 4 เดือนระหว่างเดือนมิถุนายนถึงกันยายนของทุกปี ซึ่งฝนจากลมมรสุมมีความสำคัญต่อการเกษตรของอินเดียมาก เนื่องจากฝนที่ตกชุกจะส่งผลดีต่อการเพาะปลูกพืช เช่น ข้าว ถั่วเหลือง และฝ้าย โดยเกือบครึ่งหนึ่งของพื้นที่การเกษตรของอินเดียซึ่งไม่ครอบคลุมโดยการชลประทาน จำเป็นอาศัยน้ำฝนจากลมมรสุมเพื่อปลูกพืชผลจำนวนมาก*

สำหรับในเดือนสิงหาคม 2566 นี้ กรมอุตุนิยมวิทยาของอินเดีย ((the India Meteorological Department; IMD) พยากรณ์ว่า อินเดียจะมีฝนตกในระดับประมาณ 92% ของค่าเฉลี่ย 50 ปี (the long-period average) ซึ่งต่ำกว่าค่าเฉลี่ยปกติที่อยู่ระหว่าง 96% ถึง 104% ของค่าเฉลี่ย 50 ปี (the long-term average)

องค์การอาหารแห่งชาติ (The Food Corporation of India; FCI) รายงานว่า สต็อกข้าว ณ วันที่ 1 สิงหาคม 2566 (<https://fci.gov.in/stocks.php?view=217>) มีจำนวนประมาณ 37.44 ล้านตัน (รวมข้าวสารที่คำนวณมาจากสต็อกข้าวเปลือกประมาณ 24.296 ล้านตัน) ลดลงประมาณ 8.5% เมื่อเทียบกับจำนวน 40.99 ล้าน

ตัน ในช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา และลดลงประมาณ 8.6% เมื่อเทียบกับจำนวน 40.96 ล้านตัน เมื่อวันที่ 1 กรกฎาคม 2566 ที่ผ่านมา ทั้งนี้ ปริมาณสต็อกข้าวของอินเดียยังคงมากกว่าเกณฑ์ปกติ (buffer norms) ที่ 13.54 ล้านตัน (ประกอบด้วยสต็อกสำหรับการบริหารจัดการ (operational stock) 11.54 ล้านตัน และสต็อกสำรองทางยุทธศาสตร์ (strategic reserve) 2 ล้านตัน) สำหรับช่วงไตรมาสสามของปี (ระหว่างเดือนกรกฎาคม-กันยายน)

ขณะที่สต็อกธัญพืช (ข้าว ข้าวสาลี และธัญพืชอื่นๆ) โดยรวมของอินเดีย ณ วันที่ 1 สิงหาคม 2566 มีจำนวนประมาณ 65.619 ล้านตัน ลดลงประมาณ 3.5% เมื่อเทียบกับจำนวน 67.993 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และลดลงประมาณ 8.3% เมื่อเทียบกับจำนวน 71.548 ล้านตัน เมื่อวันที่ 1 กรกฎาคม 2566 ที่ผ่านมา โดยสต็อกธัญพืชของอินเดียยังคงมากกว่าระดับปกติ (the required buffer norms) ที่ 41.12 ล้านตัน (ประกอบด้วยสต็อกสำหรับการบริหารจัดการ (operational stock) 36.12 ล้านตัน และสต็อกสำรองทางยุทธศาสตร์ (strategic reserve) จำนวน 5 ล้านตัน) สำหรับช่วงไตรมาสสามของปี (ระหว่างเดือนกรกฎาคม-กันยายน)

ส่วนสต็อกข้าวสาลีมีประมาณ 28.039 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 5.2% เมื่อเทียบกับจำนวน 26.645 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา แต่ลดลงประมาณ 7% เมื่อเทียบกับจำนวน 30.145 ล้านตัน เมื่อวันที่ 1 กรกฎาคม 2566 ที่ผ่านมา ทั้งนี้ สต็อกข้าวสาลีมีมากกว่าเกณฑ์ปกติ (the required buffer norms) ที่ 27.58 ล้านตัน (ประกอบด้วยสต็อกสำหรับการบริหารจัดการ (operational stock) จำนวน 24.58 ล้านตัน และสต็อกสำรองทางยุทธศาสตร์ (strategic reserve) จำนวน 3 ล้านตัน) สำหรับช่วงไตรมาสสามของปี (ระหว่างเดือนกรกฎาคม-กันยายน)

ที่มา *Oryza.com* และสำนักข่าวอินโฟเควสท์

## ปากีสถาน

สำนักข่าว Geo TV รายงานว่า ประธานสมาคมผู้ส่งออกข้าวแห่งปากีสถาน (The Chairman of the Rice Exporters Association of Pakistan (REAP)) คาดการณ์ว่าการส่งออกข้าวของปากีสถานจะเพิ่มขึ้นในปีงบประมาณปัจจุบัน (ซึ่งเริ่มในเดือนกรกฎาคม 2566) เนื่องจากการผลิตที่เพิ่มขึ้น ขณะที่ประเทศอินเดียห้ามส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่ข้าวบาสมาดิ ประกอบด้วยผู้ส่งออกปากีสถานได้ขยายตลาดใหม่ในประเทศรัสเซียและเม็กซิโกเพิ่มขึ้น

ทั้งนี้ ทางกระทรวงพาณิชย์ในปีงบประมาณ 2022/23 (กรกฎาคม 2565-มิถุนายน 2566) ปากีสถานส่งออกข้าวประมาณ 3.7 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 2.14 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ แม้ว่าจะมีความท้าทายหลายประการ เช่น การเผชิญกับน้ำท่วมครั้งรุนแรงเมื่อปีที่ผ่านมา และปัญหาการขาดแคลนผลผลิตข้าว

สมาคมผู้ส่งออกข้าวแห่งปากีสถานคาดหวังว่าในปีงบประมาณ 2023/24 ปากีสถานจะส่งออกข้าวได้มากกว่า 5 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 3 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ

ประธานสมาคมผู้ส่งออกข้าวแห่งปากีสถาน ได้แสดงความเห็นว่า การห้ามส่งออกข้าวของอินเดียจะส่งผลกระทบต่ออย่างมีนัยสำคัญต่อพลวัตการค้าข้าวทั่วโลก ซึ่งจะเป็นโอกาสที่ดีสำหรับปากีสถานในการเติมเต็มช่องว่างด้านอุปทานและขยายส่วนแบ่งการตลาดในประเทศผู้ซื้อข้าวรายใหญ่ โดยคาดว่าปากีสถานจะได้ประโยชน์จากการตัดสินใจของอินเดียในแง่ของปริมาณการส่งออกที่สูงขึ้นและรายได้ที่เพิ่มขึ้น

ในปีงบประมาณ 2022/23 (กรกฎาคม 2565-มิถุนายน 2566) ปากีสถานส่งออกข้าวรวม 3,717,559 ตัน ลดลงประมาณ 25.29% เมื่อเทียบกับจำนวน 4,975,926 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2565 โดยส่งออกข้าวบาสมาดิ

จำนวน 595,120 ตัน ลดลงประมาณ 21.51% เมื่อเทียบกับจำนวน 758,219 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2565 และส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิจำนวน 3,122,439 ตัน ลดลงประมาณ 25.97% เมื่อเทียบกับจำนวน 4,217,707 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2565

โดยมูลค่าการส่งออกข้าวรวมอยู่ที่ 2,149.136 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงประมาณ 14.47% เมื่อเทียบกับ 2,512.832 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2565 แบ่งเป็นมูลค่าของข้าวบาสมาดิอยู่ที่ 650.422 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงประมาณ 6.35% เมื่อเทียบกับ 694.549 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2565 ขณะที่มูลค่าของข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิอยู่ที่ 1,498.714 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลง 17.58% เมื่อเทียบกับ 1,818.283 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2565

ที่มา *Oryza.com*

### สหภาพยุโรป

สหภาพยุโรป (the European Union; EU) รายงานว่า การนำเข้าข้าวในปีการตลาด (Marketing year) 2022/23 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2565-31 สิงหาคม 2566) ในช่วงวันที่ 1 กันยายน 2565-8 สิงหาคม 2566 มีการนำเข้าข้าว (ข้าวเปลือก (คิดเป็นข้าวสารแล้ว) ข้าวกล้อง ข้าวสาร แต่ไม่รวมข้าวหัก) ปริมาณ 1,412,363 ตัน ลดลงประมาณ 3.58% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,464,870 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 285,363 ตัน ลดลงประมาณ 16.16% เมื่อเทียบกับจำนวน 340,352 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้าจำนวน 1,126,999 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 0.22% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,124,518 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา สำหรับข้าวหักนั้น มีการนำเข้าปริมาณ 452,760 ตัน ลดลงประมาณ 13.4% เมื่อเทียบกับจำนวน 522,827 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 8 สิงหาคม 2566 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าว 32,694 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2565-8 สิงหาคม 2566 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย ฝรั่งเศส 204,746 ตัน อิตาลี 195,773 ตัน เนเธอร์แลนด์ 194,091 ตัน สเปน 188,195 ตัน โปแลนด์ 101,523 ตัน โปรตุเกส 99,388 ตัน เบลเยียม 93,272 ตัน บัลแกเรีย 83,250 ตัน เยอรมนี 72,913 ตัน สาธารณรัฐเชค 43,533 ตัน สวีเดน 31,069 ตัน โรมาเนีย 22,591 ตัน สโลวาเกีย 21,141 ตัน ลิทัวเนีย 12,268 ตัน เดนมาร์ก 9,399 ตัน ฮังการี 8,241 ตัน ไอร์แลนด์ 7,727 ตัน ออสเตรีย 6,874 ตัน ไชปรีส 5,176 ตัน ฟินแลนด์ 4,924 ตัน มอลต้า 3,422 ตัน ลัตเวีย 1,491 ตัน เอสโตเนีย 810 ตัน สโลวีเนีย 312 ตัน กรีซ 234 ตัน เป็นต้น

การนำเข้าข้าวของปีการตลาด (Marketing year) 2022/23 ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2565-6 สิงหาคม 2566 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากปากีสถานจำนวน 112,710 ตัน ลดลง 39.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว นำเข้าจากอินเดียจำนวน 65,767 ตัน เพิ่มขึ้น 93.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว นำเข้าจากกายอานาจำนวน 58,666 ตัน เพิ่มขึ้น 10.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว นำเข้าจากอูรุกวัยจำนวน 56,764 ตัน ลดลง 19.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว นำเข้าจากจีนจำนวน 45,260 ตัน เพิ่มขึ้น 35.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว

ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) มีการนำเข้าจากเมียนมาร์จำนวน 268,532 ตัน ลดลง 0.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชาจำนวน 166,081 ตัน เพิ่มขึ้น 6.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทย

จำนวน 132,403 ตัน ลดลง 17.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากปากีสถาน 118,052 ตัน เพิ่มขึ้น 28.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 101,697 ตัน เพิ่มขึ้น 23.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ส่วนในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) มีการนำเข้าจากเมียนมาร์จำนวน 343,251 ตัน ลดลง 13.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากบราซิลจำนวน 37,129 ตัน เพิ่มขึ้น 355.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชาจำนวน 24,518 ตัน ลดลง 6.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 17,673 ตัน ลดลง 7.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอาร์เจนตินาจำนวน 13,862 ตัน เพิ่มขึ้น 924.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ประเทศในสหภาพยุโรปที่นำเข้าข้าวชนิดต่างๆ ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2565-6 สิงหาคม 2566 ในกลุ่มข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น สเปน 96,207 ตัน โปรตุเกส 74,555 ตัน เนเธอร์แลนด์ 66,790 ตัน เบลเยียม 66,604 ตัน บัลแกเรีย 45,249 ตัน อิตาลี 43,866 ตัน ฝรั่งเศส 32,767 ตัน โปแลนด์ 3,463 ตัน เยอรมนี 3,110 ตัน เดนมาร์ก 2,351 ตัน เป็นต้น

ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น ฝรั่งเศส 163,299 ตัน เนเธอร์แลนด์ 144,225 ตัน อิตาลี 91,130 ตัน สเปน 78,908 ตัน โปแลนด์ 67,037 ตัน เบลเยียม 57,192 ตัน เยอรมนี 49,375 ตัน สาธารณรัฐเชค 42,701 ตัน บัลแกเรีย 36,709 ตัน สวีเดน 29,717 ตัน โรมาเนีย (RO) 20,122 ตัน โปรตุเกส 23,276 ตัน กรีซ (EL) 15,857 ตัน สโลวีเนีย (SI) 12,044 ตัน ลิทัวเนีย 12,149 ตัน ฮังการี 8,792 ตัน ไอร์แลนด์ (IE) 6,979 ตัน เดนมาร์ก 6,824 ตัน ออสเตรีย 5,483 ตัน ไชปรัส 4,796 ตัน ฟินแลนด์ 4,231 ตัน โครเอเชีย (HR) 3,480 ตัน มอลต้า 3,327 ตัน ลัตเวีย 2,285 ตัน ไอร์แลนด์เหนือ (XI) 2,036 ตัน เป็นต้น ในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) เช่น เบลเยียม 300,351 ตัน เนเธอร์แลนด์ 66,915 ตัน สเปน 37,065 ตัน ฝรั่งเศส 23,035 ตัน โปรตุเกส 11,248 ตัน อิตาลี 8,253 ตัน โปแลนด์ 8,225 ตัน ลิทัวเนีย 3,300 ตัน สาธารณรัฐเชค 1,126 ตัน เยอรมนี 1,007 ตัน บัลแกเรีย 964 ตัน เป็นต้น

ขณะที่การส่งออกข้าวนั้น ประเทศในสหภาพยุโรปที่ส่งออกข้าวชนิดต่างๆ (ข้าวเปลือก ข้าวกล้อง ข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2565-6 สิงหาคม 2566 เช่น อิตาลี 117,948 ตัน สเปน 48,790 ตัน กรีซ (EL) 43,639 ตัน บัลแกเรีย 33,356 ตัน เบลเยียม 24,270 ตัน เนเธอร์แลนด์ 16,293 ตัน โปรตุเกส 14,040 ตัน ลิทัวเนีย 10,756 ตัน ฝรั่งเศส 2,433 ตัน สาธารณรัฐเชค 2,536 ตัน โปแลนด์ 2,286 ตัน เยอรมนี 2,105 ตัน โรมาเนีย 1,759 ตัน เป็นต้น และในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) เช่น สเปน 5,754 ตัน อิตาลี 3,335 ตัน เบลเยียม 1,220 ตัน กรีซ (EL) 1,085 ตัน โปรตุเกส 830 ตัน ลิทัวเนีย 770 ตัน เป็นต้น

ที่มา *Oryza.com*

## **อุรุกวัย**

สำนักงานส่งเสริมการค้า (the Uruguay XXI (National Customs Administration)) รายงานว่า ในเดือนกรกฎาคม 2023 อุรุกวัยส่งออกข้าวปริมาณ 134,289 ตัน ลดลงประมาณ 15.96% เมื่อเทียบกับจำนวน 159,800 ตัน ที่ส่งออกในเดือนกรกฎาคม 2022 โดยในเดือนกรกฎาคม 2023 อุรุกวัยส่งออกข้าวไปยังประเทศ

ปานามา 55,008 ตัน บราซิล 35,487 ตัน สเปน 13,877 ตัน เบลเยียม 11,372 ตัน เม็กซิโก 8,304 ตัน เปรู 4,670 ตัน เนเธอร์แลนด์ 2,250 ตัน สหราชอาณาจักร 1,796 ตัน ชิลี 1,019 ตัน โปรตุเกส 504 ตัน

ในช่วง 7 เดือนแรก (มกราคม-กรกฎาคม 2023) อูรุกวัยส่งออกข้าวปริมาณ 666,947 ตัน ลดลงประมาณ 8.81% เมื่อเทียบกับจำนวน 731,433 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2022 โดยอูรุกวัยส่งออกข้าวไปยังประเทศบราซิล 151,023 ตัน ปานามา 123,390 ตัน คอสตาริกา 52,595 ตัน เวเนซุเอล่า 47,528 ตัน เบลเยียม 46,295 ตัน เปรู 38,544 ตัน สเปน 35,376 ตัน อิรัก 33,965 ตัน เม็กซิโก 24,388 ตัน สหราชอาณาจักร 22,571 ตัน เซเนกัล 20,060 ตัน โปรตุเกส 16,744 ตัน และประเทศอื่นๆ 54,468 ตัน

ที่มา *Oryza.com*

