

สรุปข่าวประจำวัน ที่ 23-29 ตุลาคม 2562

### เอกชนเผยปีนี้ส่งออกข้าวไทยได้แค่ 9 ล้านตัน

นายสุเมธ เหล่าโมราพร ประธานคณะกรรมการบริหารกลุ่มธุรกิจการค้าระหว่างประเทศ เครือเจริญโภคภัณฑ์ (ซีพี.) เปิดเผยว่า การส่งออกข้าวของไทยในปี 2562/63 คาดว่าจะทำได้ 8.5-9 ล้านตัน ต่ำกว่าเป้าหมายทั้งปีที่คณะกรรมการข้าวครบวงจรถูกกำหนดไว้ที่ 10 ล้านตัน ทั้งนี้ เป็นเพราะไทยถูกแย่งส่วนแบ่งการตลาดจากประเทศคู่แข่ง อาทิ อินเดีย ที่มีผลผลิตมาก สามารถส่งออกข้าวหนึ่งได้มากขึ้น, ปากีสถาน เมียนมา ส่งออกปลายข้าวขาวได้มากขึ้น และเวียดนามส่งออกข้าวหอมในราคา 400-500 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน ซึ่งต่ำกว่าไทยที่มีราคาสูงกว่าอยู่ที่ 800 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน จากราคาข้าวหอมมะลิที่มีราคา 1,100-1,200 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน ทำให้เวียดนามขณะนี้เข้าไปเจาะตลาดข้าวหอมในแอฟริกาและตะวันออกกลาง อย่างสมบูรณ์แบบไปแล้ว

นายสุเมธ กล่าวต่อว่า เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของไทย รัฐบาลต้องให้ความสำคัญต่อการปรับปรุงพันธุ์ข้าวพื้นนุ่มให้มากขึ้น เพื่อใช้ปลูกแทนข้าวขาว ที่ปัจจุบันผู้บริโภคริมไม่ต้องการแล้ว โดยเรื่องนี้เวียดนามได้เตรียมพร้อมมานานกว่าไทย มีการปรับปรุงเมล็ดพันธุ์และส่งเสริมให้ปลูกแทนข้าวขาวไปแล้วกว่า 50 เปอร์เซ็นต์ นอกจากนี้ ยังได้ตั้งเป้าจะส่งออกปี 2562/63 ให้ได้ 3 ล้านตันเพิ่มขึ้น จากปีนี้ที่จะส่งออกได้ 2.5 ล้านตันอีกด้วย

นายสุเมธ กล่าวต่อว่า ในส่วนของไทยมีข้อได้เปรียบเรื่องความหลากหลายของเมล็ดพันธุ์ที่มากกว่า แต่พันธุ์เหล่านั้นต้องนำมาปรับปรุง อย่างข้าวพันธุ์ กข.79 มีความเหมาะสมที่จะนำมาปลูกในพื้นที่ภาคกลาง แต่ขณะนี้เมล็ดพันธุ์ยังมีจำกัด ซึ่งมั่นใจว่าศักยภาพของไทยที่มีความเชี่ยวชาญด้านข้าว ยังพอจะเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันได้ทันประเทศคู่แข่ง

“ข้าวเวียดนามและกัมพูชา เป็นข้าวหอมปานกลาง อร่อยสู้ของไทยไม่ได้ ทำให้ไม่สามารถเจาะตลาดสหรัฐได้ ดังนั้น ไทยต้องทำแบรนด์ดีดั่ง ใช้ข้าวหอมมะลิเป็นตัวผลักดันคู่กับการโฆษณาอาหารไทย เพื่อเป็นการสร้างภาพลักษณ์ที่ดี วิธีการนี้จะทำให้ผู้บริโภครู้จักและเชื่อมั่นในข้าวไทยมากขึ้น” นายสุเมธกล่าว

สำหรับ มูลค่าการส่งออกข้าวในขณะนี้ยังไม่สามารถประเมินได้ แต่ในเบื้องต้นพบว่าได้รับผลกระทบจากเงินบาทแข็งค่า เป็นไปได้ที่ปีนี้มูลค่าการส่งออกจะลดลง ขณะที่ผลผลิตข้าวของไทยในปี 2562/63 ในส่วนของข้าวหอมมะลิตคาดว่าจะมีประมาณ 8.4-8.5 ล้านตันข้าวเปลือก ลดลงเล็กน้อยจากน้ำท่วมและภัยแล้งในพื้นที่นาข้าวภาคเหนือและอีสาน เสียหาย 1 ล้านไร่ โดยเฉพาะในพื้นที่อุบลราชธานีพบที่มีความเสียหายโดยสิ้นเชิง ส่วนการส่งออกข้าวในปี 2563/64 ยังน่าเป็นห่วงเพราะคาดว่าจะต้องเจอกับปัญหาเรื่องอัตราแลกเปลี่ยนเช่นเดียวกับปี 2562

นายสุเมธกล่าวว่า ในส่วนของข้าวตราฉัตร ในปี 2562/63 มีการส่งออก 1 ล้านตัน อยู่ในอันดับที่ 4-5 ของการส่งออกทั้งหมด มีส่วนแบ่งการตลาด 4-5 เปอร์เซ็นต์ และเป็นผู้ส่งออกข้าวหอมมะลิอันดับ 1 ของไทย มูลค่าการส่งออกรวม 1.2-1.3 หมื่นล้านบาท ทั้งนี้ ในปี 2563/64 คาดว่าจะส่งออกเพิ่มขึ้น 10-15 % โดยจะเพิ่มการทำตลาดข้าวหอมให้มากขึ้นตามความต้องการของตลาด จากปัจจุบันการส่งออกของข้าวตราฉัตรมีสัดส่วนข้าวหอมมะลิ

ประมาณ 5 แสนตัน ที่เหลือเป็นข้าวหอมปทุมธานี ประมาณ 1-2 แสนตัน ข้าวหนึ่ง 2 แสนตัน ปลายข้าวหอมมะลิ 6-7 หมื่นตัน และข้าวเหนียว 4-5 หมื่นตัน

ขณะที่การขยายข้าวตราฉัตรตลาดในประเทศ มีมูลค่าประมาณ 8,000 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 20% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เป็นผลจากแผนเชิงรุก เน้นข้าวสุขภาพมากขึ้น โดยข้าว กข.43 มาแรงมาก ส่วนการรับซื้อผลผลิตข้าวจากเกษตรกร บริษัทยังใช้วิธีการส่งเสริมเกษตรกรร่วมกับกรมการข้าวเพื่อควบคุมการใช้พันธุ์และกระบวนการเพาะปลูกให้ได้ข้าวที่มีคุณภาพและปริมาณที่สอดคล้องกับความต้องการ

อย่างไรก็ตาม กระบวนการผลิตข้าวในอนาคตไทยต้องเตรียมพร้อมในด้านความยั่งยืน ที่คาดว่าต่างประเทศโดยเฉพาะสหรัฐฯ จะหยิบมาใช้ในอีก 5 ปีข้างหน้า กรณีการทำนาของไทยยังปล่อยก๊าซมีเทนที่มากกว่าประเทศอื่นๆ อาทิ ญี่ปุ่น เป็นต้น ดังนั้น ไทยต้องปรับวิธีการทำนาใหม่ หากสหรัฐฯ ประกาศใช้เป็นมาตรการค้าว่าประเทศอื่นๆ จะดำเนินการตามไปด้วย

ที่มา มติชนออนไลน์

### ลุ่มเจ้าพระยา 8 จังหวัดขาดน้ำหนัก

ผู้สื่อข่าวรายงานจากกรมชลประทานว่า กรมได้สำรวจปริมาณน้ำในเขื่อนต่างๆ ล่าสุด และจัดทำแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งปี 62/63 ทั่วประเทศ พบว่า สามารถเพาะปลูกได้ 7.24 ล้านไร่ แบ่งเป็นปลูกข้าวรอบ 2 พื้นที่ 4.57 ล้านไร่ พืชไร่ พืชสวน 2.67 ล้านไร่ จากปีก่อนที่สามารถเพาะปลูกข้าวรอบ 2 ได้ 11.36 ล้านไร่ เป็นการเพาะปลูกในเขตชลประทาน 2.83 ล้านไร่ และนอกเขตชลประทาน 4.41 ล้านไร่ ทั้งนี้ เฉพาะลุ่มเจ้าพระยา 22 จังหวัด มีการเพาะปลูกได้ 1.67 ล้านไร่ ในเขตชลประทานไม่สามารถส่งน้ำให้ทำการเกษตรได้ จึงไม่สามารถปลูกข้าวได้ แต่นอกเขตสามารถทำการเกษตรได้ คือ ปลูกข้าวรอบ 2 พื้นที่ 1.08 ล้านไร่ พืชไร่ 0.52 ล้านไร่ พืชผัก 0.07 ล้านไร่

นายสมเกียรติ ประจำวงษ์ เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) กล่าวว่า ได้แจ้งให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รับทราบข้อมูลปริมาณน้ำในเขื่อนขนาดใหญ่ที่จะใช้ทำการเกษตร เพื่อนำไปประกอบการวางแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งปี 62/63 หลังร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องติดตามสถานการณ์น้ำปริมาณฝนสะสม และประเมินปริมาณน้ำต้นทุนอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง ณ วันที่ 1 พ.ย.62 โดยพบว่า มีอ่างขนาดใหญ่เสี่ยงขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตรในเขตชลประทาน 25 แห่ง ซึ่งจะมีปริมาณน้ำไม่เพียงพอสนับสนุนการเพาะปลูก ใน 8 จังหวัด คือ สุพรรณบุรี อุทัยธานี ขอนแก่น ร้อยเอ็ด มหาสารคาม กาฬสินธุ์ บุรีรัมย์ และชัยภูมิ

นอกจากนี้ จากการประชุมทำแผนจัดการน้ำต้นทุน และแผนปฏิบัติการปี 63-64 จังหวัดภูเก็ต ร่วมกับผู้ว่าราชการจังหวัดภูเก็ต พบว่า มีน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำ 3 แห่ง สำหรับใช้ผลิตน้ำประปาเพื่อการอุปโภคบริโภคของจังหวัด รวม 5 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) ถือว่าเหลือน้อย รวมทั้งน้ำในชุมชนเมือง 109 แห่ง มีความจุ่มรวมเพียง 21.03 ล้าน ลบ.ม. เพราะประสบภาวะฝนทิ้งช่วง อีกทั้งปริมาณฝนมีน้อย อาจจะไม่เพียงพอในช่วงฤดูแล้งที่จะมาถึง เนื่องจากในพื้นที่มีความต้องการใช้น้ำอุปโภคบริโภคเพื่อรองรับนักท่องเที่ยวจำนวนมาก ดังนั้น ภูเก็ตจึงเป็นพื้นที่เป้าหมายเสี่ยงภัยแล้ง จึงจำเป็นต้องวางแผนการใช้น้ำอย่างรอบด้าน เพื่อเตรียมรับสถานการณ์ขาดแคลนน้ำ ปี 63 และในอนาคต อย่างไรก็ตาม พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ได้กำชับให้มีการเตรียมการป้องกันภัยแล้งในระยะยาว รวมทั้งฤดูแล้งที่จะถึงนี้ด้วย

ที่มา ไทยรัฐ

## “อำนาจเจริญ”แล้งหนัก นาข้าวตายขยายวงเพิ่ม เกษตรจังหวัดเร่งประสานผู้ว่าฯประกาศเป็นพื้นที่ภัยพิบัติ

นายคทาเทพ เตชะเดชเรืองกุล ส.ส.บัญชีรายชื่อ หัวหน้าพรรคพลังไทยรักไทย จ.อำนาจเจริญ กล่าวว่า สถานการณ์ภัยแล้งที่อำนาจเจริญโหมหนักขึ้นทุกวัน นาข้าวที่กำลังตั้งท้องต้องมาเจอปัญหาภัยแล้งนาข้าวขาดน้ำแห้งตายระนาวหลายแสนไร่ จึงอยากให้ภาครัฐดูแลปัญหาภัยแล้งที่เกิดขึ้นในครั้งนี้อย่างเร่งด่วน เพราะประชาชนที่มีอาชีพเกษตรกรตอนนี้ลำบากมากจริงๆหลังจากที่เจอน้ำท่วมมาไม่กี่วันก็มาเจอปัญหาแล้งซึ่งต้นข้าวในนาที่กำลังตั้งท้องแต่ก็มาแห้งตายไปต่อหน้าต่อตา ดังนั้นจะนำเรื่องนี้เสนอต่อประธานสภาให้หาทางแก้ปัญหาภัยแล้งให้ชาวนา อาจจะให้จังหวัดประกาศเป็นพื้นที่ประสบภัยพิบัติเพื่อนำเข้ามาช่วยเหลือ

นายสำพรต จันทร์หอม เกษตรจังหวัดอำนาจเจริญ กล่าวว่า ทราบข้อมูลการเกิดปัญหาภัยแล้งในพื้นที่จังหวัดอำนาจเจริญแล้ว จึงมอบหมายให้เจ้าหน้าที่ของเกษตรออกให้ความช่วยเหลือ ไม่ว่าจะเป็นการสูบน้ำเข้าที่นา การแนะนำเกี่ยวกับโรคต่างๆที่เกิดในช่วงต้นข้าวตั้งท้องและหาวิธีการเอาน้ำเข้าที่นาในช่วงเกิดปัญหาภัยแล้ง ส่วนการประกาศเป็นพื้นที่ประสบภัยแล้งนั้นจะหารือทางจังหวัด หากทำได้ผู้ว่าราชการจังหวัดจะประกาศเป็นพื้นที่ประสบภัยพิบัติภัยแล้งอีกครั้งหนึ่ง

“กำลังสำรวจนาข้าวเป็นจำนวนหลายหมื่นไร่แล้งตายระนาว ไม่ได้นั่งนอนใจ ได้ออกสำรวจอย่างต่อเนื่องทุกวัน และพบว่ามีการขยายวงกว้างออกไปเรื่อยๆเพราะช่วงนี้ไม่มีฝนตก ทั้งช่วงมานานแล้วและอากาศก็ร้อน น้ำตามแหล่งน้ำต่างๆแห้งขอดลงหมดแล้ว บางแห่งที่พอมีน้ำ เกษตรกรก็สูบน้ำเข้าที่นาจนหมด”  
ที่มา มติชนออนไลน์

### เกษตรกรฯพะเยาโมเดล นำร่องขายข้าว 1.8 หมื่นบาท/ตัน

ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงการขับเคลื่อนการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตร “พะเยาโมเดล” พร้อมทั้งเป็นประธานในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงการซื้อขายข้าวหอมมะลิ ราคา 18,000/ตัน ระหว่างสหกรณ์การเกษตร สหกรณ์การเกษตรเพื่อการตลาดลูกค้า ธ.ก.ส. ในพื้นที่จังหวัดพะเยา กับบริษัทข้าว ซี.พี. จำกัด ณ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ว่า ในเดือน พ.ย.นี้ ผลผลิตข้าวหอมมะลิในจ.พะเยา จะเริ่มออกผลผลิตและเริ่มเก็บเกี่ยวข้าว ซึ่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีเป้าหมายบริหารจัดการข้าวหอมมะลิประมาณ 151,900 ตัน ให้เกษตรกรสามารถจำหน่ายข้าวหอมมะลิ ณ ความชื้น 15 % ได้ในราคาที่ไม่ต่ำกว่า 18,000 บาท/ตัน ซึ่งสูงกว่าราคาประกันข้าวหอมมะลิของรัฐบาลที่ประกาศไว้ในปี พ.ศ. 2562 ถึง 3,000 บาท/ตัน และยังจะนำไปสู่การสนับสนุนการสร้างคุณค่าเพิ่มในสินค้าข้าวหอมมะลิจังหวัดพะเยา และจะขยายผลไปสู่การส่งเสริมให้เป็นสินค้าอัตลักษณ์ (สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ : GI) ของจังหวัดพะเยา โดยอาศัยความร่วมมือระหว่างหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับผู้ประกอบการภาคเอกชน เกษตรกร และสถาบันเกษตรกรที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ ตามแนวนโยบาย “การตลาดนำการผลิต” ของรัฐบาลได้อย่างมีประสิทธิภาพด้วย

“สำหรับพะเยาโมเดล มีเป้าหมายสำคัญคือ ส่งเสริมคุณภาพชีวิต ยกระดับรายได้เกษตรกรไทย และการพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานและตรงตามความต้องการของตลาดเพื่อนำร่องไปสู่จังหวัดอื่น ๆ และขยายผลไปในสินค้าเกษตรที่สำคัญ เช่น ข้าวหอมมะลิ ยางพารา ลำไย ลิ้นจี่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ไข่ไก่ เป็นต้น โดยส่งเสริมและพัฒนาตลอดห่วงโซ่การผลิต ตั้งแต่ระยะต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ เน้นการสร้างแบรนด์สินค้าเกษตร

และการประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์และคุณค่าของสินค้าที่มุ่งเน้นความเป็นสินค้าอัตลักษณ์ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มและนำไปสู่ความยั่งยืนในการผลิตสินค้าเกษตรต่อไป" รมช.ธรรมนัส กล่าว

ด้านนายกมล เชียงวงศ์ ผู้ว่าราชการจังหวัดพะเยา กล่าวว่า พะเยา เป็นจังหวัดที่มีพื้นที่เพาะปลูกข้าวหอมมะลิประมาณ 400,000 ไร่ ปลูกมาก คือ อำเภอดอกคำใต้และอำเภอจุน รองลงมาคืออำเภอเมืองพะเยา มีผลผลิตรวมประมาณ 210,00 ตันเศษ แบ่งเป็นผลผลิตด้านเมล็ดพันธุ์และเพื่อการบริโภคประมาณ 60,000 ตัน เหลือจำหน่ายประมาณ 150,000 กว่าตัน โดยบริษัทข้าว ซี.พี. จำกัดรับซื้อ 40,000 ตัน ส่วนที่เหลืออีกประมาณ 110,000 ตันเศษ อยู่ระหว่างการหาตลาดมารับซื้อ ละขอความร่วมมือในการรับซื้อที่ราคาตันละ 18,000 บาท

ขณะที่ นายฉัตรชัย พิริยะประกาศ ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ งานพัฒนาวัตถุดิบต้นน้ำบริษัท ข้าว ซี.พี. จำกัด เผยว่า วันนี้เป็นการทำบันทึกข้อตกลงการซื้อข้าวหอมมะลิจังหวัดพะเยา ในราคา 18,000 บาท/ตัน (ความชื้น 15%) จำนวน 40,000 ตัน ระหว่างสหกรณ์การเกษตรเมืองพะเยา จำกัด สหกรณ์การเกษตรเพื่อการตลาดลูกค้า ธ.ก.ส. พะเยา จำกัด เพราะพะเยา จัดเป็นจังหวัดที่ปลูกข้าวหอมมะลิที่มีคุณภาพ และจากโมเดลนี้จะนำไปสู่การต่อยอดขยายผลสร้างกลยุทธ์เพื่อให้ข้าวหอมมะลิมีคุณภาพและเป็นเอกลักษณ์ของพะเยาที่แตกต่างจากจังหวัดอื่นด้วย

ที่มา เดลินิวส์

XX

## เวียดนาม

ภาวะราคาข้าวในสัปดาห์ที่ผ่านมาปรับตัวสูงขึ้นแต่ระดับสูงสุดในรอบกว่า 4 เดือนครึ่ง เนื่องจากมีความต้องการข้าวจากประเทศในแถบแอฟริกาและคิวบาขณะที่อุปทานข้าวในตลาดมีปริมาณจำกัด โดยราคาข้าวขาว 5% อยู่ที่ระดับ 350-355 เหรียญสหรัฐต่อตัน เพิ่มขึ้นจาก 350 เหรียญสหรัฐต่อตัน เมื่อสัปดาห์ที่แล้ว (ก่อนหน้านี้ราคาข้าวได้ปรับลดลงต่ำสุดในรอบกว่า 12 ปีไปอยู่ที่ระดับ 325 เหรียญสหรัฐต่อตัน เมื่อวันที่ 19 กันยายน 2562)

กระทรวงอุตสาหกรรมและการค้าเวียดนามเปิดเผยว่า เวียดนามกำลังริเริ่มการเจรจาข้อตกลงการค้าเสรี (Free Trade Agreement: FTA) ระหว่างเวียดนามกับสหราชอาณาจักรเพื่อขยายการค้าและการลงทุนระหว่าง 2 ประเทศ ทั้งนี้ คาดว่าการเจรจาต่อรองอาจจะเริ่มในปีหน้า หากสหราชอาณาจักรออกจากสหภาพยุโรปในสิ้นเดือนนี้ ตามแผนที่วางไว้

นาย Tran Ngoc An เอกอัครราชทูตเวียดนาม ณ สหราชอาณาจักรเปิดเผยว่า นักลงทุน ชาวอังกฤษมองว่าเวียดนามเป็นหนึ่งในจุดปลายทางที่น่าสนใจที่สุดสำหรับธุรกิจในกลุ่มภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิก และสหราชอาณาจักรทำงานร่วมกับเวียดนามในการส่งเสริมกลไกความร่วมมือทวิภาคีใหม่อย่างเชิงรุก โดยเฉพาะ FTA ทวิภาคีภายหลัง Brexit ทั้งนี้ นาย An เชื่อว่า หาก FTA ระหว่างทั้ง 2 ประเทศเกิดขึ้น การลงทุนจากสหราชอาณาจักรเข้ามาเวียดนาม และมูลค่าการค้าสหราชอาณาจักร-เวียดนามจะเพิ่มขึ้นอย่างมาก

ตามข้อมูลของกระทรวงอุตสาหกรรมและการค้าเวียดนาม มูลค่าการค้าระหว่างสหราชอาณาจักร - เวียดนามในปีที่แล้วอยู่ที่ 6.74 พันล้านเหรียญสหรัฐ เพิ่มขึ้น 9.5% เมื่อเทียบกับปี 2017 และในช่วงมกราคม - สิงหาคม 2019 อยู่ที่ 4.53 พันล้านเหรียญสหรัฐ เพิ่มขึ้น 2.09 พันล้านเหรียญสหรัฐ เพื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปี 2018

ที่มา Oryza.com และสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ นครโฮจิมินห์



## กัมพูชา

มีรายงานว่าในระหว่างการประชุมหารือระหว่างหน่วยงานของทางการจีน (China's General Administration of Quality Supervision, Inspection and Quarantine (AQSIQ) และคณะผู้แทนกระทรวงเกษตรกัมพูชา (the Cambodian Ministry of Agriculture) เมื่อเร็วๆ นี้ หน่วยงานของจีนได้ตกลงที่จะเร่งพิจารณาขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการของกัมพูชาอีก 40 ราย ที่ได้ยื่นเรื่องไว้ก่อนหน้านี้ ซึ่งในรอบแรกมีผู้ประกอบการที่ได้ขึ้นทะเบียนแล้ว 26 ราย ที่สามารถส่งออกข้าวไปยังประเทศจีนได้

สหพันธ์ข้าวกัมพูชา (the Cambodia Rice Federation; CRF) รายงานว่า ในช่วง 9 เดือนแรกของปีนี้ กัมพูชาส่งข้าวไปประเทศจีนประมาณ 157,793 ตัน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 39.6% ของการส่งออกข้าวทั้งหมด โดยในปีที่แล้วกัมพูชายังไม่สามารถบรรลุเป้าหมายการส่งออกข้าวไปยังประเทศจีนได้ (จีนให้โควตานำเข้าข้าวแก่กัมพูชาปีละ 300,000 ตัน) โดยสามารถส่งออกได้ประมาณ 170,154 ตันเท่านั้น แต่ในปีนี้นักกัมพูชามั่นใจว่าจะสามารถส่งออกได้ครบตามโควตาที่ได้รับมา

ที่มา *Oryza.com*

## ฟิลิปปินส์

มีรายงานว่าหลังจากที่รัฐบาลฟิลิปปินส์ปฏิเสธข้อเสนอที่จะใช้มาตรการปกป้อง (safeguard duty) โดยการกำหนดภาษีนำเข้าข้าวจากต่างประเทศสูงขึ้นเพื่อควบคุมการนำเข้าข้าวนั้น รัฐบาลฟิลิปปินส์จะหันมาใช้วิธีการรับซื้อข้าวเปลือกจากเกษตรกรเพิ่มขึ้นเพื่อแก้ปัญหาการค้าข้าวในประเทศตกต่ำแทน

ทั้งนี้ องค์การอาหารแห่งชาติ (The National Food Authority; NFA) จะรับซื้อข้าวเปลือกจากเกษตรกรเพิ่มขึ้นเป็น 1.14 ล้านตัน จากเป้าหมายเดิมที่วางไว้ที่ 389,000 ตัน โดยในขณะนี้ NFA สามารถรับซื้อข้าวได้เกินกว่าเป้าหมายใหม่ที่กำหนดไว้แล้ว

ในปัจจุบันนี้ NFA ได้กำหนดราคารับซื้อข้าวเปลือกจากเกษตรกรที่ 19 เปโซต่อกิโลกรัม (ประมาณ 370 เหยียดสหรัฐต่อตัน) เพิ่มขึ้นจากเดิมที่ 17 เปโซต่อกิโลกรัม (ประมาณ 331 เหยียดสหรัฐต่อตัน) และนำข้าวดังกล่าวออกมาจำหน่ายในราคาปลีกที่ 23 เปโซต่อกิโลกรัม (ประมาณ 448 เหยียดสหรัฐต่อตัน) ซึ่งลดลงจากเดิมที่กำหนดไว้ที่ 25 เปโซต่อกิโลกรัม (ประมาณ 486 เหยียดสหรัฐต่อตัน)

ก่อนหน้านี้ กระทรวงเกษตรมีแผนที่จะผลักดันให้รัฐบาลใช้มาตรการปกป้องโดยการขึ้นภาษีนำเข้าข้าวจากต่างประเทศเพื่อลดผลกระทบที่เกิดกับเกษตรกร เนื่องจากการใช้นโยบายเปิดเสรีนำเข้าข้าวของรัฐบาลเมื่อช่วงต้นปีที่ผ่านมา ทำให้มีการนำเข้าข้าวจากต่างประเทศเป็นจำนวนกว่า 3 ล้านตัน (ตามรายงานของสื่อท้องถิ่น) จนทำให้ราคาข้าวในประเทศตกต่ำลงโดยเฉพาะราคาข้าวเปลือก อย่างไรก็ตามข้อเสนอดังกล่าวถูกคัดค้านโดยหน่วยงานด้านเศรษฐกิจที่เกี่ยวข้อง (the Economic Planning Secretary) เพราะเกรงว่าการขึ้นภาษีนำเข้าข้าวจะยิ่งทำให้อัตราเงินเฟ้อในประเทศพุ่งสูงขึ้นเพราะราคาข้าวที่ปรับตัวสูงขึ้น

สำนักงานสถิติแห่งชาติ (the Philippine Statistics Agency; PSA) รายงานว่า ในช่วงสัปดาห์ที่ 1 ของเดือนตุลาคม 2562 ราคาข้าวเปลือกและข้าวสารยังคงปรับลดลงจากช่วงสัปดาห์ก่อนหน้า (ราคาข้าวเคยพุ่งสูงขึ้นไปสู่ระดับสูงสุดในช่วงสัปดาห์ที่ 2 ของเดือนกันยายน 2561) โดยราคาข้าวเปลือกเฉลี่ย (The average farm-gate paddy price) อยู่ที่ระดับ 15.56 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 304.242 เหยียดสหรัฐต่อตัน ลดลงจากระดับ

15.82 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 307.11 เหรียญสหรัฐต่อตัน ในช่วงสัปดาห์ก่อน และลดลงประมาณ 28.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ขณะที่ราคาขายส่งข้าวสารเกรดดี (The average wholesale price of the well-milled rice) อยู่ที่ระดับ 38.02 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 743.39 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลงจากระดับ 38.15 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 740.6 เหรียญสหรัฐต่อตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้า และลดลงประมาณ 16.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ส่วนราคาขายปลีกข้าวสารเกรดดี (The average retail price of the well-milled rice) อยู่ที่ระดับ 42.03 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 820.045 เหรียญสหรัฐต่อตัน ใกล้เคียงกับระดับ 42.03 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 815.92 เหรียญสหรัฐต่อตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้า และลดลงประมาณ 14.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

ส่วนราคาขายส่งข้าวสารเกรดธรรมดา (The average wholesale price of the regular-milled rice) อยู่ที่ระดับ 33.86 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 662.06 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดจากระดับ 34.04 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 660.72 เหรียญสหรัฐต่อตัน ในสัปดาห์ที่แล้ว และลดลงประมาณ 20.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน และราคาขายปลีกข้าวสารเกรดธรรมดา (The average retail price of the regular-milled rice) อยู่ที่ระดับ 37.53 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 733.82 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดจากระดับ 37.63 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 730.51 เหรียญสหรัฐต่อตัน เมื่อสัปดาห์ก่อน และลดลงประมาณ 18.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานว่า ในปีการตลาด 2019/20 ฟิลิปปินส์จะมีผลผลิตข้าวเปลือกประมาณ 19.048 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาประมาณ 2% เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการเพาะปลูกมากขึ้น

ขณะที่การนำเข้าข้าวในปี 2019/20 คาดว่าจะมีประมาณ 2.4 ล้านตัน ลดลงจากจำนวน 3.1 ล้านตัน ที่คาดว่าจะนำเข้าในปี 2018/19 เพราะหลังจากที่รัฐบาลเปิดเสรีนำเข้าข้าว ทำให้มีการนำเข้าข้าวจากต่างประเทศจำนวนมากในปี 2018/19 จึงส่งผลให้อุปทานข้าวในประเทศมีมากขึ้น และมีสต็อกคงเหลือจำนวนมากทำให้ในปีถัดไปความต้องการนำเข้าข้างจึงลดลง

กระทรวงเกษตรฟิลิปปินส์ร่วมมือกับบริษัทเคมีเกษตรและเมล็ดพันธุ์ของสหรัฐฯ จัดตั้งสถาบันการศึกษาด้านการเกษตรในข้าวและข้าวโพดที่มีผลผลิตตกต่ำในประเทศฟิลิปปินส์

นาย William Dar รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตร กล่าวว่า เมื่อเร็วๆ นี้กระทรวงเกษตรและ Corteva Agriscience ได้ลงนามบันทึกความเข้าใจ (MOU) โครงการความร่วมมือโดยมุ่งเน้นด้านสินค้าข้าว ข้าวโพดและการจัดการหนอนในช่วงฤดูใบไม้ร่วง ทั้งนี้ การใช้ประโยชน์ทางเทคโนโลยีจะช่วยเพิ่มผลผลิตและกำไรของเกษตรกรผู้ปลูกข้าวและข้าวโพด ซึ่งถือเป็นการยกระดับการเกษตรของฟิลิปปินส์ โดยเห็นว่าไม่มีประเทศใดที่จะสามารถแข่งขันในตลาดโลกได้หากปราศจากการวิจัยและพัฒนาทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี แต่ต้องเน้นการใช้เทคโนโลยีเหล่านั้นให้เกิดผล

ภายใต้บันทึกความเข้าใจ Corteva ได้วางแผนที่จะสร้าง 80 EduFarms ใน 25 เขตเทศบาลซึ่งจะครอบคลุมพื้นที่ประมาณ 50,000 เฮกเตอร์โดยตั้งเป้าหมายการปรับปรุงผลผลิต 1 ตันต่อเฮกตาร์ใน 4 ฤดูกาลเพาะปลูกและจัดตั้งฟาร์มเทคโนโลยี 800 แห่งภายใน 2 ปี

นอกจากนี้ โครงการดังกล่าวจะทำให้การฝึกอบรมเกษตรกรจำนวน 25,000 ราย คาดว่าจะสามารถเพิ่มผลผลิตอีก 50,000 ตันให้แก่ชาวฟิลิปปินส์บริโภคกว่า 400,000 คน โดยวัตถุประสงค์ของโครงการดังกล่าวเพื่อปรับปรุงผลผลิตหลักทางการเกษตรของฟิลิปปินส์คือข้าวและข้าวโพดและช่วยให้เกษตรกรมีกำไรเพิ่มมากขึ้นผ่านการเข้าถึงการศึกษาทางการเกษตรรวมทั้งเทคโนโลยีสมัยใหม่เกี่ยวกับเมล็ดพันธุ์และการบริหารจัดการ โดยคาดว่าพื้นที่ที่จะได้รับประโยชน์ในจังหวัดต่างๆ ได้แก่ Nueva Ecija, Zamboanga del Sur, Pampanga, Lanao del Norte, Bataan, Kalinga, Tarlac, Cagayan, Pangasinan, Bulacan, Nueva Vizcaya, Laguna, Zambales, Quirino, Zambanga Sibugay, Camarines Sur, Negros Occidental, Iloilo, Capiz, Antique, Surigao de Sur, Bohol และ Occidental Mindoro ซึ่งแต่ละ EduFarm จะดำเนินการฝึกอบรมตลอดฤดูกาล โดยมุ่งเน้นให้ความรู้แก่เกษตรกรในการเตรียมดินและเมล็ดพันธุ์ การใช้เทคโนโลยี เมล็ดพันธุ์ การใช้เครื่องจักรกลการเกษตร การควบคุมวัชพืชและการจัดการธาตุอาหารที่เหมาะสม การควบคุมแมลงและโรค การเก็บเกี่ยวและการแปรรูป รวมทั้งการตลาดและการจัดการทางการเงิน

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรกล่าวเพิ่มเติมว่า ความร่วมมือดังกล่าวจะช่วยผลักดันการกระจายเมล็ดพันธุ์ Hybrid และ Inbred จากผลการวิจัยที่เข้มงวด ซึ่งเมล็ดพันธุ์เหล่านี้จะถูกแจกจ่ายให้กับเกษตรกรซึ่งเป็นการดำเนินการส่วนหนึ่งภายใต้กองทุนเพิ่มประสิทธิภาพการแข่งขันข้าว (The Rice Competitiveness Enhancement Fund)

ทั้งนี้ ในบรรดาประเทศสมาชิกอาเซียน ความสามารถทางการเกษตรฟิลิปปินส์อยู่ในอันดับที่ห้า เนื่องจากการขาดแคลนเทคโนโลยีที่ทันสมัย

ที่มา *Oryza.com*, หนังสือพิมพ์ *The Philippines Star*, สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงเทพมหานคร

## **จีน**

สำนักข่าว Reuters รายงานว่า การประมูลขายข้าวจากสต็อกของรัฐบาล เมื่อวันที่ 25 ตุลาคม 2562 ที่ผ่านมา ศูนย์การค้าธัญพืชแห่งชาติ (the National Grain Center) สามารถขายข้าวเปลือกเก่าจากสต็อกรัฐบาลปี 2013-2015 ได้ประมาณ 47,804 ตัน จากที่นำข้าวเปลือกเก่าในสต็อกของรัฐบาลออกมาประมูลประมาณ 302,518 ตัน (คิดเป็น 15.8% ของปริมาณข้าวที่นำออกมาเสนอขาย) โดยราคาเฉลี่ยที่ 1,987 หยวนต่อตัน หรือประมาณ 281 เหรียญสหรัฐต่อตัน

ที่มา *Oryza.com*

## **ญี่ปุ่น**

กระทรวงเกษตรฯ (the Ministry of Agriculture, Fisheries and Forests; MAFF) ประกาศผลการประมูลนำเข้าข้าวแบบ MA (ordinary international tenders) ครั้งที่ 4 ของปีงบประมาณ 2019/20 (เมษายน 2019-มีนาคม 2020) เมื่อวันที่ 25 ตุลาคม 2562 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวจำนวนรวม 66,200 ตัน ประกอบด้วยข้าวเมล็ดกลาง (Medium grain milled rice) จากสหรัฐฯจำนวนรวม 26,000 ตัน แบ่งเป็น 2 ล็อตๆละ 13,000 ตัน โดยล็อตแรกกำหนดส่งมอบระหว่างวันที่ 1 ธันวาคม 2562- 20 มกราคม 2563 และล็อตสองกำหนดส่งมอบระหว่างวันที่ 10 ธันวาคม 2562-20 มกราคม 2563 ข้าวขาวเมล็ดยาว (Non-glutinous milled rice) จากประเทศไทยจำนวนรวม 7,200 ตัน กำหนดส่งมอบระหว่างวันที่ 20 ธันวาคม 2562- 20 มกราคม 2563 และข้าวขาวเมล็ดยาว (Non-glutinous milled rice) จากประเทศใดก็ได้ (Global tender) จำนวนรวม 33,000 ตัน โดย

แบ่งเป็นล็อตละ 12,000 ตัน จำนวน 1 ล็อต และล็อตละ 7,000 ตัน จำนวน 3 ล็อต กำหนดส่งมอบระหว่างวันที่ 10 ธันวาคม 2562- 20 มกราคม 2563

ผลการประมูลปรากฏว่า ญีปุ่นตกลงซื้อข้าวเมล็ดกลางจากสหรัฐอเมริกา รวม 26,000 ตัน ข้าวเมล็ดกลางจากจีน 12,000 ตัน และข้าวเมล็ดยาวจากไทยรวม 28,200 ตัน ซึ่งมีผู้เข้าร่วมเสนอราคาจำนวน 33 ราย โดยราคาเฉลี่ยของการประมูลครั้งนี้ (ไม่รวมภาษี) อยู่ที่ 78,599 เยนต่อตัน หรือประมาณ 724 เหรียญสหรัฐต่อตัน และถ้าเป็นราคาที่รวมภาษีเฉลี่ยอยู่ที่ 84,887 เยนต่อตัน หรือประมาณ 781 เหรียญสหรัฐต่อตัน

นอกจากนี้กระทรวงเกษตรฯ (MAFF) ยังได้ประกาศเปิดการประมูลนำเข้าข้าวแบบ SBS (Simultaneous Buy and Sell) ครั้งที่ 2 ของปีงบประมาณ 2019/20 (เมษายน 2019-มีนาคม 2020) ในวันที่ 30 ตุลาคม 2562 โดยกำหนดจะซื้อข้าวรวม 25,000 ตัน

การประมูลนำเข้าข้าวแบบ SBS (Simultaneous Buy and Sell) ครั้งที่ 1 ของปีงบประมาณ 2019/20 (เมษายน 2019-มีนาคม 2020) เมื่อวันที่ 27 กันยายน 2562 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวรวม 25,000 ตัน ปรากฏว่า รัฐบาลญี่ปุ่นสามารถซื้อข้าวได้ 8,909 ตัน ประกอบด้วยข้าวเต็มเมล็ด (non-glutinous whole grain/brown rice) จำนวนรวม 6,409 ตัน จากประเทศสหรัฐฯ 5,528 ตัน ออสเตรเลีย 260 ตัน ไทย 40 ตัน จีน 80 ตัน อินเดีย 200 ตัน และได้หวั่น 301 ตัน และข้าวหัก (non-glutinous broken rice) จำนวนรวม 2,500 ตัน จากประเทศสหรัฐฯ 2,200 ตัน ไทย 200 ตัน และจีน 100 ตัน ซึ่งในส่วนของประเทศไทยนั้น สามารถประมูลขายข้าวสาร/ข้าวขัดสี จำนวน 40 ตัน โดยราคาที่รัฐบาลญี่ปุ่นรับซื้อเข้าที่ 720 เหรียญสหรัฐต่อตัน (ราคาไม่รวมภาษี) และราคาที่รัฐบาลขายออกที่ 1,291 เหรียญสหรัฐต่อตัน (ราคาไม่รวมภาษี) ส่วนของข้าวหักนั้น ไทยประมูลขายได้จำนวน 200 ตัน โดยราคาที่รัฐบาลรับซื้อเข้าที่ 580 เหรียญสหรัฐต่อตัน (ราคาไม่รวมภาษี) และราคาที่รัฐบาลขายออกที่ 984 เหรียญสหรัฐต่อตัน (ราคาไม่รวมภาษี) โดยอัตราภาษีทุกการซื้อและขายคือ 8%

การประมูลในระบบ SBS นี้ รัฐบาลญี่ปุ่นจะจัดประมูลโดยซื้อข้าวที่มาจากหลายแหล่งผ่านทางบริษัทค้าข้าวของญี่ปุ่นในระดับราคาหนึ่งและจะขายต่อให้แก่บริษัทค้าข้าวในราคาที่สูงกว่าเดิมเพื่อนำไปจำหน่ายในตลาดภายในประเทศ โดยรัฐบาลได้ผลประโยชน์จากส่วนต่างของราคาที่รับซื้อเข้าและราคาที่ขายออกไป

ที่มา *Oryza.com*

## เกาหลีใต้

หน่วยงาน Korea Agri-Fisheries and Food Trade Corporation (KAFTC or aT) ประกาศเปิดการประมูลนำเข้าข้าวแบบอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic bidding) ในวันที่ 4 พฤศจิกายน 2562 โดยปิดรับลงทะเบียนในวันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวรวม 61,680 ตัน แบ่งเป็นข้าวกล้องเมล็ดกลาง (non-glutinous brown rice medium grain) ตามมาตรฐานข้าวของสหรัฐฯ U.S. No. 3 จำนวนรวม 44,000 ตัน โดยแบ่งเป็น 4 ล็อตๆละ 11,000 ตัน กำหนดส่งมอบภายในวันที่ 30 มิถุนายน 2020 และข้าวกล้องเมล็ดยาว (non-glutinous brown rice long grain) ตามมาตรฐานข้าวของสหรัฐฯ U.S. No. 3 จำนวน 17,680 ตัน มีกำหนดส่งมอบภายในวันที่ 30 เมษายน 2020

การประมูลนำเข้าข้าวครั้งล่าสุดที่จัดขึ้นเมื่อวันที่ 11 ตุลาคม 2562 เกาหลีใต้ตกลงซื้อข้าวกล้อง (non-glutinous brown rice) จำนวนรวม 165,000 ตัน เพื่อส่งมอบระหว่างวันที่ 19 ธันวาคม 2019-31 พฤษภาคม 2020 แบ่งเป็นข้าวกล้องเมล็ดสั้นจำนวน 22,000 ตัน ในราคา 453.60 เหรียญสหรัฐต่อตัน ข้าวกล้องเมล็ดยาว



จำนวน 22,000 ตัน ในราคา 437.40 เหรียญสหรัฐต่อตัน ข้าวกล้องเมล็ดยาวจำนวน 22,000 ตัน ในราคา 439.00 เหรียญสหรัฐต่อตัน ข้าวกล้องเมล็ดกลางจำนวน 11,000 ตัน ในราคา 809.37 เหรียญสหรัฐต่อตัน และข้าวกล้องเมล็ดกลางจำนวนล็อตละ 22,000 ตัน อีก 4 ล็อต (รวมเป็น 88,000 ตัน) ในราคา 835.88, 837.68, 843.66 และ 834.97 เหรียญสหรัฐต่อตันตามลำดับ

ที่มา *Oryza.com*

## **อินเดีย**

ราคาส่งออกข้าวในสัปดาห์ที่ผ่านมาปรับตัวเพิ่มขึ้นเนื่องจากค่าเงินรูปีแข็งค่าขึ้นในช่วงปลายสัปดาห์ที่ผ่านมา ขณะที่ความต้องการข้าวจากประเทศในแถบแอฟริกาลดลงเนื่องจากหลายประเทศยังคงมีสต็อกข้าวคงเหลือเพียงพอจึงยังไม่เร่งรีบที่จะนำเข้าในช่วงนี้ โดยข้าวหนึ่ง 5% ราคาอยู่ที่ 368-372 เหรียญสหรัฐต่อตัน เพิ่มขึ้น 2-3 เหรียญสหรัฐฯ จากราคา 365-370 เหรียญสหรัฐต่อตันเมื่อสัปดาห์ก่อน

ในเดือนกันยายน 2562 อินเดียส่งออกข้าวประมาณ 572,896 ตัน ลดลงประมาณ 11.1% เมื่อเทียบกับเดือนสิงหาคมที่ผ่านมาที่ส่งออกข้าวได้ประมาณ 644,249 ตัน และลดลงประมาณ 23.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิประมาณ 367,174 ตัน และข้าวบาสมาดิ สาเหตุที่อินเดียส่งออกข้าวลดลงนั้นเนื่องจากความต้องการข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิจากประเทศในแถบแอฟริกาลดลง เพราะบางส่วนได้หันไปซื้อข้าวจากประเทศจีนที่มีราคาถูกกว่า ขณะที่วงการค้าคาดว่า ประเทศอิหร่านซึ่งเป็นผู้นำเข้าข้าวรายใหญ่ที่สุดของอินเดียใกล้ที่จะหยุดซื้อข้าวแล้วเพราะอีกไม่นานก็จะเข้าสู่ช่วงฤดูเก็บเกี่ยวผลผลิตในประเทศ ซึ่งคาดว่าอิหร่านจะกลับมาซื้ออีกครั้งในช่วงหลังเสร็จสิ้นฤดูเก็บเกี่ยวในช่วงต้นปีหน้า

มีรายงานว่า ผู้ส่งออกข้าวบาสมาดิของอินเดียกำลังประสบปัญหาการชำระเงินจากผู้นำเข้าข้าวของอิหร่านเนื่องจากผลกระทบจากมาตรการแซงชั่นของสหรัฐฯ โดยมีการประมาณการณ์ว่าในขณะนี้ผู้ส่งออกยังไม่ได้รับการชำระเงินประมาณ 212 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ นอกจากนี้ยังมีข้าวที่คิดเป็นมูลค่าประมาณ 71-85 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ที่ยังติดอยู่ในท่าเรือหรือโกดังเนื่องจากปัญหาต่างๆอีกด้วย

ทั้งนี้ จากมาตรการที่สหรัฐอเมริกาได้คว่ำบาตรประเทศอิหร่าน ทำให้อินเดียต้องดำเนินการค้าขายกับอิหร่านผ่านบัญชีเงินรูปีในธนาคาร UCO ภายใต้กลไกนี้ ฝ่ายอินเดียจะฝากเงินเป็นเงินรูปีเข้าบัญชีของธนาคารอิหร่านเพื่อซื้อน้ำมันจากนั้นฝ่ายอิหร่านก็จะใช้เงินดังกล่าวชำระค่าสินค้าให้กับผู้ส่งออกสินค้าของอินเดีย

ที่มา *Oryza.com*

## **สหภาพยุโรป**

สหภาพยุโรป (the European Union; EU) รายงานว่า การนำเข้าข้าวในปีการผลิต 2019/20 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-31 สิงหาคม 2563) ในช่วงวันที่ 1 กันยายน-22 ตุลาคม 2562 มีการนำเข้าข้าว 162,244 ตัน ลดลงประมาณ 12.15% เมื่อเทียบกับจำนวน 184,678 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 31,850 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 77.54% เมื่อเทียบกับจำนวน 17,940 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้า 130,394 ตัน ลดลงประมาณ 21.80% เมื่อเทียบกับจำนวน 166,737 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 22 ตุลาคม 2562 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าว 18,879 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน -22 ตุลาคม 2562 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย สหราชอาณาจักร 31,743 ตัน ฝรั่งเศส 26,185 ตัน เนเธอร์แลนด์ 19,392 ตัน โปแลนด์ 12,141 ตัน อิตาลี 11,800

ตัน เบลเยี่ยม 11,770 โปรตุเกส 9,938 ตัน เยอรมนี 9,488 ตัน ตัน บัลแกเรีย 6,917 ตัน สเปน 7,897 ตัน สวีเดน 4,379 ตัน สาธารณรัฐเชค 1,766 ตัน เดนมาร์ค 1,339 ตัน ออสเตรีย 1,447 ตัน โรมานี 1,161 ตัน สโลวาเกีย 1,091 ตัน เป็นต้น

ทั้งนี้ ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2562-21 ตุลาคม 2562 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าวกล้อง (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากปากีสถานจำนวน 27,378 ตัน เพิ่มขึ้น 65.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 10,149 ตัน ลดลง 40.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากซูรินาเมจำนวน 6,655 ตัน เพิ่มขึ้น 22.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 6,318 ตัน ลดลง 35.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และนำเข้าจากเมียนมาจำนวน 7,251 ตัน

ขณะเดียวกันก็มีการนำเข้าข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากไทยจำนวน 24,367 ตัน เพิ่มขึ้น 12.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชาจำนวน 17,906 ตัน ลดลง 36.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากเมียนมาจำนวน 11,653 ตัน ลดลง 40.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากปากีสถานจำนวน 10,197 ตัน ลดลง 29.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 10,109 ตัน เพิ่มขึ้น 4.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และนำเข้าข้าวหักจากเมียนมาจำนวน 33,934 ตัน เพิ่มขึ้น 15.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกายอานาจำนวน 6,632 ตัน เพิ่มขึ้น 626.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 2,597 ตัน ลดลง 9.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชา 3,035 ตัน เพิ่มขึ้น 34.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากตุรกีจำนวน 1,770 ตัน เพิ่มขึ้น 192% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ทางด้านการส่งออกนั้น ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-22 ตุลาคม 2562 มีการส่งออก 26,172 ตัน ลดลง 3.89% เมื่อเทียบกับจำนวน 27,231 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการส่งออกข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 19,652 ตัน ลดลงประมาณ 5.79% เมื่อเทียบกับจำนวน 20,860 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica ส่งออกจำนวน 6,520 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 2.34% เมื่อเทียบกับจำนวน 6,371 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 22 ตุลาคม 2562 สหภาพยุโรปส่งออกข้าว 4,041 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-22 ตุลาคม 2562 ประเทศที่ส่งออกข้าวประกอบด้วย ประเทศอิตาลีจำนวน 12,595 ตัน โปรตุเกส 4,574 ตัน สเปน 3,413 ตัน บัลแกเรีย 1,747 ตัน เบลเยี่ยม 1,083 ตัน เนเธอร์แลนด์ 104 ตัน โปแลนด์ 358 ตัน โรมานี 423 ตัน สโลเวเนีย 193 ตัน เยอรมนี 208 ตัน เป็นต้น

สำหรับการนำเข้าข้าวในปีการผลิต 2018/19 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-31 สิงหาคม 2562) มีการนำเข้าข้าว 1,374,996 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 5.28% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,306,056 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 193,857 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 36.09% เมื่อเทียบกับจำนวน 142,452 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้า 1,181,139 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 1.51% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,163,603 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-31 สิงหาคม 2562 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย สหราชอาณาจักร 258,597 ตัน ฝรั่งเศส 194,060 ตัน เนเธอร์แลนด์ 171,183 ตัน สเปน 125,536 ตัน อิตาลี 115,027 ตัน โปรตุเกส 98,937 ตัน โปแลนด์ 85,311 ตัน เยอรมนี 78,520 ตัน เบลเยี่ยม 62,100 ตัน สาธารณรัฐเชค 39,223 ตัน บัลแกเรีย 35,525

ตัน สวีเดน 29,752 ตัน ลิทัวเนีย 15,589 ตัน ฮังการี 11,461 ตัน เดนมาร์ค 11,606 ตัน โรมาเนีย 9,085 ตัน กรีซ 7,359 ตัน ออสเตรีย 6,255 ตัน เป็นต้น

โดยชนิดข้าวที่นำเข้าในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-31 สิงหาคม 2562 (ข้อมูลอัปเดต ณ วันที่ 23 กันยายน 2562) สหภาพยุโรปนำเข้าข้าวกล้อง (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากปากีสถานจำนวน 194,575 ตัน เพิ่มขึ้น 28.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 116,560 ตัน ลดลง 37.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกายอานาจำนวน 105,264 ตัน เพิ่มขึ้น 46.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 62,286 ตัน เพิ่มขึ้น 19.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอูรุกวัยจำนวน 43,036 ตัน ลดลง 14.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ขณะเดียวกันก็มีการนำเข้าข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากกัมพูชาจำนวน 179,958 ตัน ลดลง 24.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากเมียนมาจำนวน 168,475 ตัน เพิ่มขึ้น 32.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 153,166 ตัน ลดลง 2.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากปากีสถานจำนวน 109,678 ตัน เพิ่มขึ้น 83.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 89,138 ตัน ลดลง 0.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และนำเข้าข้าวหักจากเมียนมาจำนวน 303,298 ตัน ลดลง 5.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกายอานาจำนวน 38,129 ตัน เพิ่มขึ้น 66.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 25,008 ตัน ลดลง 3.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชา 18,335 ตัน เพิ่มขึ้น 22.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากบราซิลจำนวน 10,629 ตัน เพิ่มขึ้น 738.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ทางการส่งออกนั้น ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-31 สิงหาคม 2562 มีการส่งออก 233,633 ตัน ลดลง 20.46% เมื่อเทียบกับจำนวน 293,719 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการส่งออกข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 196,832 ตัน ลดลงประมาณ 23.64% เมื่อเทียบกับจำนวน 257,782 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica ส่งออกจำนวน 36,800 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 2.4% เมื่อเทียบกับจำนวน 35,937 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-31 สิงหาคม 2562 ประเทศที่ส่งออกข้าวประกอบด้วย ประเทศอิตาลีจำนวน 118,223 ตัน โปรตุเกส 34,842 ตัน สเปน 32,511 ตัน กรีซ 24,225 ตัน บัลแกเรีย 8,470 ตัน เนเธอร์แลนด์ 2,827 ตัน โปแลนด์ 2,506 ตัน โรมาเนีย 1,434 ตัน เป็นต้น

ที่มา *Oryza.com*