

ประจำวันที่ 31 มกราคม – 6 กุมภาพันธ์ 2561

ส.ส่งออกข้าวซีพีนี้เจอ 2 เด้ง บาทแข็ง-ญี่ปุ่นปรับค่า MRLs

ร.ต.ท.เจริญ เหล่าธรรมทัศน์ นายกสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย เปิดเผยว่า ปี 2561 วางเป้าหมายการส่งออกข้าว 9.5 ล้านตัน มูลค่า 4,300 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ขณะที่ปี 2560 ส่งออกได้ 11.63 ล้านตัน มูลค่า 5,167 ล้านดอลลาร์สหรัฐ สูงสุดเป็นประวัติการณ์ ส่วนผลผลิตภายในประเทศคาดการณ์ทั้งปีที่ 30 ล้านตันข้าวเปลือก โดยปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อส่งออกมากที่สุดคืออัตราแลกเปลี่ยน โดยเงินบาทแข็งค่ากว่า 3% สูงกว่าคู่แข่ง โดยเฉพาะเวียดนาม ทำให้ไทยขายข้าวแพงขึ้น 12 เหรียญสหรัฐต่อตัน จึงหวังให้รัฐเข้ามาดูแลค่าเงินให้มีเสถียรภาพไม่ผันผวนมากเกินไป และหากปรับให้อ่อนค่าลง เพื่อให้ผู้ส่งออกข้าว และผู้ส่งออกสินค้าเกษตรอื่นที่ได้รับผลกระทบปรับตัวได้ มองว่าค่าเงินบาทที่เหมาะสมควรอยู่ 33 บาทต่อเหรียญสหรัฐ

สำหรับค่าเงินบาทที่แข็งค่ามีผลต่อศักยภาพการแข่งขันการส่งออกข้าวไทย ดังนั้นเพื่อผลักดันการส่งออกให้ขยายตัวดี ต้องการให้ราคาข้าวไทยใกล้เคียงกับคู่แข่ง หากสูงเกินไปทำให้ไม่สามารถส่งออกข้าวได้ จะส่งผลให้ข้าวเหลือในประเทศมากขึ้น ขณะที่สต็อกข้าวรัฐตอนนี้ไม่มีแล้ว ไม่เป็นปัจจัยกีดกันการส่งออก ความต้องการข้าวในตลาดเพิ่มขึ้น เป็นปัจจัยที่เอื้อต่อการส่งออกข้าว อีกทั้งคาดการณ์ผลผลิตข้าวในประเทศคู่แข่งอย่างอินเดียลดลง มีหลายปัจจัยที่ทำให้การส่งออกข้าวไทยดีขึ้น

อย่างไรก็ดี ยังมีมาตรการทางการค้าของประเทศผู้นำเข้า ซึ่งมีผลบังคับใช้ปีนี้จะกระทบการส่งออกข้าวไทย จึงต้องติดตามเพราะจะทำให้ไทยมีโอกาสเสียส่วนแบ่งตลาด โดยนายชูเกียรติ โอภาสวงศ์ นายกิตติมศักดิ์สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย กล่าวว่า กระทรวงสาธารณสุขของญี่ปุ่นจะปรับค่าปริมาณสารพิษตกค้างสูงสุดที่มีได้ในสินค้าเกษตร (MRLs) ของสารฟอสฟิธิลจากเดิมอยู่ในปริมาณ 0.5 มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม ปรับให้เหลือเพียง 0.01 มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม ซึ่งจะบังคับใช้เดือนตุลาคม 2561 ดังนั้นหากกฎหมายใหม่ออกมาแล้วผู้ประกอบการไทยไม่สามารถลดปริมาณตามที่กำหนดได้ จะทำให้ไทยเสียโอกาสในตลาดญี่ปุ่น ซึ่งต่อปีส่งออกปริมาณ 300,000 ตัน มูลค่ากว่า 130 ล้านดอลลาร์สหรัฐ

นอกจากนี้สารดังกล่าวทางสหรัฐ แคนาดา ออสเตรเลีย ไม่อนุญาตให้ใช้ และยังพบสารอื่นตกค้างในข้าวนี้ ซึ่งเป็นอุปสรรคต่อการส่งออกไปตลาดต่างประเทศ และหากไม่มีการปรับปรุงหรือพัฒนาให้ได้คุณภาพ โอกาสที่ไทยจะเสียตลาดข้าวนี้จะมีมาก สำหรับตลาดที่ไทยส่งออกไป เช่น เบนิน แอฟริกา เป็นต้น ส่วนปัจจัยที่เอื้อการส่งออกไทย เช่น ความต้องการของตลาดโลก เศรษฐกิจขยายตัว สต็อกข้าวรัฐไม่มี ราคาน้ำมันดีขึ้น ส่งผลให้ประเทศที่ขายน้ำมันมีรายได้ ผลผลิตของประเทศผู้ผลิตสำคัญลดลง เช่น อินเดีย บังกลาเทศ เป็นปัจจัยที่เอื้อให้การส่งออกเติบโต *ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์*

ส่งออกข้าวหอมมะลิ ญี่ปุ่นคุมสารตกค้าง

นายชูเกียรติ โอภาสวงศ์ นายกิตติมศักดิ์ สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย เผยว่า ในปีนี้นอกจากปัจจัยลบจากเงินบาทที่แข็งค่าซึ่งถือเป็นปัจจัยเสี่ยงมากที่สุดต่อการส่งออกข้าวของไทยแล้ว ยังมีอีกหลายปัจจัยที่น่ากังวล และน่าจับตา ซึ่งอาจเป็นอุปสรรคต่อการส่งออกข้าว เฉพาะอย่างยิ่งเรื่องความเข้มงวดเกี่ยวกับสารตกค้างในข้าว ไม่ว่าจะ

เป็น ญี่ปุ่น ยุโรป และสหรัฐฯ โดยเฉพาะที่ญี่ปุ่นที่มีการออกกฎหมายเกี่ยวกับสารตกค้างคือสารฟอสฟิธิลซึ่งเป็นสารตกค้างในข้าวจากใช้ปุ๋ยเคมีและยาปราบศัตรูพืช จากเดิมกำหนดตรวจพบได้ไม่เกิน 0.5 mgต่อกิโลกรัม เป็น 0.01 mgต่อกิโลกรัม ซึ่งจะมีผลบังคับใช้ในเดือนตุลาคมนี้

ทั้งนี้สารดังกล่าวมีการตรวจพบในข้าวไทยช่วงปี2558-2559 สูงกว่า 0.01 mgต่อกิโลกรัมในข้าวที่มีการนำเข้าปกติ จากที่ญี่ปุ่นมีการนำเข้าข้าวไทยภายใต้โควตาการนำเข้าข้าวขององค์การการค้าโลก (WTO) ระหว่างปี 2558-2560 เฉลี่ย 3 แสนตัน หรือมีมูลค่า 130 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ

“ตลาดญี่ปุ่นอาจถูกคู่แข่งซึ่งตลาดไปหากไทยไม่มีมาตรการคุมเข้มการใช้สารฟอสฟิธิลอย่างจริงจัง นอกจากนี้ยังมีเรื่องมาตรการกีดกันทางการค้าต่างๆ รวมถึงประเทศผู้นำเข้าต่างมีนโยบายที่ส่งผลผลิตในประเทศและมีมาตรการอุดหนุนภาคเกษตรเพื่อเพิ่มผลผลิตอาจจะทำให้การนำเข้าลดลง เช่น อินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ ไนจีเรีย เป็นต้น

ขณะเดียวกัน ณ เวลานี้ไทยขาดแคลนข้าวที่กำลังเป็นที่นิยมของประเทศผู้ซื้อ เช่น ข้าวขาวพื้นนุ่ม (นุ่มกว่าข้าวหอมมะลิ) ที่ประเทศคู่แข่งมีการพัฒนาไปแล้ว โดยเฉพาะเวียดนามที่มีการส่งออกข้าวขาวพื้นนุ่มเพิ่มมากขึ้น เพราะตลาดมีความต้องการซื้อสูงและมีราคาสูง ดังนั้นไทยเองต้องมีการพัฒนาปรับปรุงพันธุ์ข้าวแข่งขัน นอกจากนี้ตลาดข้าวเก่าในปีนี้น่าจะหายไปมากโดยเฉพาะตลาดแอฟริกา ซึ่งไทยอาจจะเสียตลาดนี้ให้กับจีน เพราะจีนมีสต็อกข้าวเก่าอยู่จำนวนมาก ดังนั้นผู้ส่งออกต้องหาตลาดอื่นทดแทนตลาดที่คาดว่าจะถูกแย่งส่วนแบ่งไป (ปี 2560 ไทยมีการส่งออกข้าว 11.6 ล้านตัน ปีนี้ตั้งเป้าที่ 9.5 ล้านตัน)

ที่มา หนังสือพิมพ์ฐานเศรษฐกิจ

นโยบายชะลอขายข้าวผากยุ่งฉางสุดเวิร์ก ราคาข้าวดีชวานาเมินจำนำยุ่งฉาง ธ.ก.ส.

ผู้สื่อข่าวประชาชาติธุรกิจ รายงานว่า หลังจากคณะกรรมการนโยบายและบริหารจัดการข้าว (นบข.) ได้มีมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าวผ่านโครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปี ปี 2560/2561 (จำนำยุ่งฉาง) ตั้งเป้าหมายรับฝากข้าวเปลือก 2 ล้านตัน ด้วยงบกว่า 2.1 หมื่นล้านบาท โดยเริ่มดำเนินโครงการตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2560 ถึง 28 กุมภาพันธ์ 2561 ระยะเวลาไถ่ถอนข้าว 5 เดือน ซึ่งขณะนี้เหลือเวลา 1 เดือนจะปิดโครงการ

นายสุเทพ คงมาก นายกษมาคมชวานาและเกษตรกรไทย เปิดเผย “ประชาชาติธุรกิจ” ว่า ขณะนี้เหลือระยะเวลาอีก 1 เดือนสุดท้ายที่จะสิ้นสุดโครงการชะลอขายเก็บเข้ายุ่งฉางของรัฐบาล แต่มีชวานานำข้าวเข้าฝากเก็บโครงการฯเพียง 60,000 ตัน ซึ่งถือว่าเป็นตัวเลขที่น้อยที่สุดเป็นประวัติการณ์ เมื่อเทียบกับเป้าหมายที่รัฐบาลต้องการฝากเก็บ 2 ล้านตันข้าวเปลือก โดยคาดว่าในช่วง 1 เดือนสุดท้ายก่อนปิดโครงการยุ่งฉางจะมีข้าวเปลือกเข้าโครงการเพียงไม่เกิน 30% ของผลผลิตข้าวหอมมะลิทั้งหมด

“โครงการยุ่งฉางประสบความสำเร็จมาก ชวานานำข้าวเข้าโครงการน้อย เพราะราคาข้าวเปลือกในตลาดปีนี้สูงกว่าราคารับจำนำยุ่งฉางของรัฐบาล เช่น ข้าวหอมมะลิ หากเข้าโครงการจะได้ราคาตันละ 15,300 บาท แต่ราคาในตลาดปรับขึ้นไปถึง 16,000-17,000 บาท สูงกว่าราคารัฐบาลตันละ 700-1,700 บาท”

สาเหตุที่ราคาเพิ่มขึ้นเพราะว่าดีมานด์และซัพพลายข้าวในปีนี้มีควมสมดุลกัน โดยผลผลิตข้าวเปลือกมี 7.5 ล้านตัน นำมาผลิตเพื่อส่งออกและบริโภคในประเทศหมดพอดี จากปกติจะโอเวอร์ซัพพลายมาตลอด อีกทั้งสต็อกข้าวสารคงเหลือของรัฐบาลมีไม่มาก เป็นข้าวสำหรับใช้ในอุตสาหกรรมด้วย นอกจากนี้เป็นผลดีจากการทำงาน

ประสานงานกัน เพื่อตรวจสอบตัวเลขสำรวจจนได้ข้อเท็จจริงที่ถูกต้องทำให้วางแผนการตลาดได้ดี ตอนนี้ราคาตลาดโลกก็ขยับขึ้น ของไม่มีขายแล้ว

ทั้งนี้ จากการเดินทางลงพื้นที่สำรวจผลผลิตข้าวเปลือกหอมมะลิ ปีการผลิต 2560/2561 ในหลายจังหวัดทางภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ร่วมกับกรมการข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา เห็นว่า ขณะนี้เกษตรกรเก็บเกี่ยวข้าวเปลือกเกือบครบ 100% แล้ว ยังเหลือเพียงข้าวเปลือกนาปีในภาคใต้ที่จะเก็บเกี่ยวข้าวที่สุดราวเดือนกรกฎาคม 2561 ซึ่งมีสัดส่วนไม่มากนัก ทั้งนี้ ผลผลิตนาปีจะมีปริมาณ 7.5 ล้านตันข้าวเปลือก

สำหรับแนวโน้มการผลิตข้าวเปลือกนาปรัง ปี 2561 คาดว่าจะมีผลผลิตลดลงจากปีก่อน เนื่องจากเกษตรกรได้ปรับเปลี่ยนพื้นที่ปลูกไปปลูกข้าวชนิดอื่นทดแทนนาปรัง ทำให้พื้นที่ปลูกข้าวนาปรังลดลงจาก 11-12 ล้านไร่ เหลือเพียง 7-8 ล้านไร่ หายไป 2-3 ล้านไร่ ซึ่งเป็นไปตามเป้าหมายของแผนการผลิตข้าวครบวงจร

นายสุเทพ กล่าวว่ ในวันที่ 2 กุมภาพันธ์นี้ จะมีการประชุมคณะทำงานพัฒนาข้าวครบวงจร โดยมี ปลัดกระทรวงพาณิชย์ (นางนันทวัลย์ ศกุนตนาค) เป็นประธาน เพื่อสรุปตัวเลขรายงานต่อที่ประชุมคณะกรรมการนโยบายข้าวแห่งชาติ (นบข.) ที่จะประชุมในเดือนกุมภาพันธ์นี้ สำหรับใช้เป็นข้อมูลจัดทำแผนการระบายข้าวปี 2561 -โดยขณะนี้รัฐบาลยังเหลือสต็อกข้าวอีก 2 ล้านตัน เป็นข้าวเข้าอุตสาหกรรมที่มีใช้คนบริโภค 1.5 ล้านตัน และข้าวเข้าอุตสาหกรรมที่มีใช้ทั้งคนและสัตว์บริโภค 5 แสนตัน

ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

เอกชนห่วงส่งออกข้าวปี 61 รับผลกระทบจากบาทแข็งค่าทำรายได้วุบจี้รัฐดูแล

นายชูเกียรติ โอภาสวงศ์ นายกิตติมศักดิ์สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย คาดว่า การส่งออกข้าวในปี 61 จะได้รับผลกระทบจากเงินบาทแข็งค่าขึ้นอย่างรวดเร็ว โดยรัฐบาลควรดูแลไม่ให้เงินบาทแข็งค่าเร็วจนเกินไป ซึ่งระดับค่าเงินบาทที่ผู้ส่งออกข้าวแข่งขันราคากับข้าวของประเทศคู่แข่งได้ควรอยู่ที่ 33.00-33.50 บาท/ดอลลาร์

"ปีนี้เป็นห่วงว่า หากเงินยังแข็งค่าขึ้นต่อเนื่องเมื่อเทียบกับประเทศคู่แข่งส่งออกข้าว โดยเฉพาะเวียดนาม จะส่งผลกระทบต่อเกษตรกรที่จะขายข้าวได้ราคาลดลง และผู้ประกอบการไทยอาจต้องซื้อข้าวจากเกษตรกรในราคาถูกลง เพื่อให้มีต้นทุนแข่งขันกับประเทศคู่แข่งได้" นายชูเกียรติ กล่าว

แม้ว่าปี 60 การส่งออกข้าวไทยส่งออกได้สูงสุดเป็นประวัติการณ์ที่ 11.63 ล้านตัน มูลค่า 173,000 ล้านบาท แต่จากผลกระทบจากเงินบาทแข็งค่าเมื่อปี 60 ประมาณ 9% ทำให้รายได้จากการส่งออกข้าวเมื่อคิดเป็นเงินบาทหายไปราว 10,000 ล้านบาท

ร.ต.ท.เจริญ เหล่าธรรมทัศน์ นายกสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย กล่าวว่า เรื่องบาทแข็งค่า สมาคมฯ ได้ส่งสัญญาณไปยังรัฐบาลหลายรอบให้ช่วยดูแล แต่ไม่เกิดผลอะไร หากยังแข็งค่าขึ้นอีก ผลกระทบจะตกไปอยู่กับชาวนา เพราะผู้ส่งออกจะซื้อข้าวถูกลงกว่าปกติเพื่อส่งออก เช่น 100 ดอลลาร์ได้เงินบาท 3,500 บาท แต่กลับได้ลดลง 3,100 บาท ผู้ส่งออกก็ต้องนำเงิน 3,100 บาทไปซื้อข้าวกับชาวนา

ทั้งนี้ในปี 61 คาดว่าจะสามารถส่งออกข้าวได้ประมาณ 9.5 ล้านตัน มูลค่า 4,300 ล้านดอลลาร์ หรือประมาณ 137,000 ล้านบาท ซึ่งประเมินผลกระทบจากเงินบาทแข็งค่าแล้ว โดยคำนวณจากค่าเงินบาทที่ 31.50 บาท/ดอลลาร์ สำหรับปริมาณการส่งออกข้าวในปี 61 จะลดลงจากปี 60 ที่ส่งออกได้ 11.63 ล้านตัน ถือว่าสอดคล้องกับปริมาณผลผลิตข้าวไทยทั้งปีอยู่ที่ 30 ล้านตันข้าวเปลือก และสต็อกข้าวรัฐเพื่อการบริโภคหมดแล้ว

ปัญหาเงินบาทแข็งค่านั้นจะส่งผลให้ราคาส่งออกข้าวไทยเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับราคาข้าวของคู่แข่ง เช่น เวียดนามที่ค่าเงินไม่เปลี่ยนแปลงมากนัก โดยเงินบาทแข็งค่าขึ้นทุก 1 บาท จะทำให้ราคาส่งออกข้าวหอมมะลิ เพิ่มขึ้นตันละ 35 ดอลลาร์ ข้าวขาวเพิ่มขึ้นตันละ 12.5 ดอลลาร์ โดยในปี 60 เงินบาทแข็งค่าขึ้นประมาณ 9% แต่เงินต้องของเวียดนามแข็งค่าขึ้นไม่ถึง 1% ทำให้ราคาส่งออกข้าวขาวของไทยแพงกว่าเวียดนามถึงตันละ 36 ดอลลาร์ และตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค.61 จนถึงปัจจุบัน เงินบาทแข็งค่าขึ้นอย่างรวดเร็วอีก 3% ทำให้ราคาข้าวไทยปรับเพิ่มขึ้นจากเดิมอีกตันละ 12 ดอลลาร์ ขณะที่ค่าเงินเวียดนามอ่อนค่าลง

ที่มา สำนักข่าวอินโฟเควสท์ (IQ)

กฤษฎาสั่งเข็สถกษณการณข้าวนาปรัง 60/61 หวันเกินเป้า 8 ล้านไร่

นายกฤษฎา บุญราช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ได้สั่งการด่วนที่สุด มอบหมายปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และอธิบดีทุกกรมในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ ที่เกี่ยวข้อง เร่งตรวจสอบ แนวโน้มการปลูกข้าวนาปรังปี 60/61 เนื่องจากได้รับรายงานข้อมูลจากผู้นำหมู่บ้านและชุมชนบางแห่งในพื้นที่ภาคกลางว่าในปี 60 ข้าวมีราคาดีกว่าปีก่อนๆ ประกอบกับมีปริมาณน้ำท่ามากขึ้นกว่าปีก่อนเช่นกัน ทำให้ชาวนามีแนวโน้มจะหันมาทำนนานอกฤดู หรือนาปรัง มากขึ้นกว่าเป้าหมายที่กระทรวงเกษตรฯ พยายามจำกัดการทำนาปรังปี 60/61 ให้อยู่ในพื้นที่ไม่เกิน 8 ล้านไร่ โดยได้มีการรณรงค์ให้ชาวนาเข้าร่วมโครงการปลูกพืชหลากหลายของกรมส่งเสริมการเกษตร การปลูกพืชปุ๋ยสดของกรมพัฒนาที่ดิน และปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ โดยกรมปศุสัตว์ ทดแทนการทำนาปรัง ภายในเงื่อนไขที่ชาวนาจะได้รับเงินค่าปัจจัยการปลูกพืชดังกล่าวเฉลี่ยไร่ละประมาณ 1,000-2,000 บาทนั้น

ดังนั้น เพื่อให้ได้ข้อเท็จจริงเกี่ยวกับแนวโน้มการทำนนานอกฤดูดังกล่าว และเป็นการเตรียมการแก้ไขปัญหา ผลผลิตข้าวให้ทันต่อสถานการณ์ต่างๆ ในอนาคตที่อาจเกิดขึ้นได้ จึงได้สั่งการให้ปลัดกระทรวงเกษตรฯและอธิบดีที่เกี่ยวข้องดำเนินการ ดังนี้

- 1.สั่งการให้จังหวัดพื้นที่ปลูกข้าว เรียกประชุมคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพื่อ มอบหมายให้สำนักงานเกษตรจังหวัด/อำเภอ ตลอดจนเจ้าหน้าที่กระทรวงเกษตรฯในพื้นที่ ร่วมกันลงพื้นที่เพื่อ ตรวจสอบข้อเท็จจริงว่าชาวนามีแนวโน้มจะทำนนานอกฤดูมากน้อยจำนวนเท่าไรเพียงใด
- 2.ขอให้ตรวจสอบว่าชาวนาที่เข้าร่วมโครงการปลูกพืชอื่น ๆ แทนการทำนนานอกฤดูและรับค่าชดเชยหรือค่า ปัจจัยการผลิตไปแล้ว ได้ทำตามสัญญาหรือไม่ หากไม่ปฏิบัติตามสัญญาให้ระงับการจ่ายค่าชดเชยดังกล่าวไว้ด้วย
- 3.ให้เร่งรัดและเพิ่มความเข้มข้นในการประชาสัมพันธ์ทำความเข้าใจเกี่ยวกับการงดการทำนนานอกฤดูให้ กว้างขวาง ทั้งนี้ ให้สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด ได้เข้าพบรายงานสถานการณ์การทำนนานอกฤดูให้ผู้ว่า ราชการจังหวัดทราบทุกระยะ พร้อมทั้งประสานงานกับปลัดจังหวัด เพื่อขอความร่วมมือให้นายอำเภอและกำนัน ผู้ใหญ่บ้านได้ทำงานร่วมกับเจ้าหน้าที่เกษตรในพื้นที่ หรือ ศพก.ในการระดมกำลังแก้ไขปัญหาการทำนนานอกฤดูด้วย
- 4.มาตรการอื่นๆ ที่คณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเห็นว่าเหมาะสมกับพื้นที่
- 5.ในส่วนกลางขอให้ปลัดกระทรวงเกษตรฯ มอบหมายผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรฯ และผู้ตรวจ ราชการกรมทุกกรม ได้ไปตรวจราชการพร้อมทั้งติดตามสถานการณ์การทำนนานอกฤดูในแต่ละจังหวัด แล้วรายงาน กระทรวงทุกระยะ เพื่อประเมินสถานการณ์และเตรียมการแก้ไขปัญหาผลผลิตข้าวนอกฤดูไว้ด้วย

และ 6. ให้คกก.พัฒนาการเกษตรจังหวดประสานพาณิศจังหวัด อุตสาหกรรมจังหวัดและบริษัทประชา รัฐรวมทั้งภาคเอกชนถึงความตองการผลผลิตพืชหลังนา แล้วแจงข้อมูลดังกล่าวแกเกษตรจังหวัด/อำเภอเพื่อสร้าง ความมั่นใจใหขาวนาว่าเมื่อผลผลิตพืชหลังนาออกมาจะมีตลาดรับซื้อด้วย

ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

XX

เวียดนาม

ภาวะราคาข้าวเมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมาพุ่งสูงขึ้นจากการที่มีความต้องการข้าวจากต่างประเทศเพิ่มมากขึ้น ขณะทีอุปทานข้าวในประเทศมีจำกัด โดยราคาข้าวขาว 5% อยู่ที่ประมาณ 440-450 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เอฟโอบี โกล์เคียงกับระดับ 450 เหรียญสหรัฐฯต่อตันเมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า ซึ่งเป็นระดับที่สูงที่สุดในรอบ 3 ปี อย่างไรก็ตาม วงการค้าคาดว่าราคาจะเริ่มอ่อนตัวลงในช่วงปลายเดือนกุมภาพันธ์ซึ่งเป็นช่วงการเก็บเกี่ยวข้าวในฤดูการผลิตฤดูหนาว (the winter-spring crop) โกล์จะสิ้นสุด โดยในขณะนี้มีการเก็บเกี่ยวข้าวไปแล้วประมาณ 0.94 ล้านไร่ จากพื้นที่เพาะปลูกทั้งหมดที่คาดว่าจะมีประมาณ 10.3 ล้านไร่

ที่มา สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ นครโฮจิมินห์ *Oryza.com* และ *Riceonline.com*

กัมพูชา

มีรายงานว่าโครงการเก็บรักษาข้าวตามนโยบายของรัฐบาลซึ่งรัฐบาลได้จัดหาเงินกู้ประมาณ 30 ล้าน เหรียญสหรัฐฯ (ดอกเบี้ย 5% ระยะเวลา 10 ปี) เพื่อสร้างคลังเก็บข้าวในหลายจังหวัด เช่น Battambang, Kampong Thom, Prey Veng และ Takeo จะแล้วเสร็จในเดือนนี้ และคาดว่าจะเริ่มเปิดดำเนินการได้ในเดือน เมษายนนี้ ซึ่งการมีคลังเก็บข้าวจะช่วยลดปัญหาราคาข้าวตกต่ำในช่วงที่มีผลผลิตข้าวในตลาดเป็นจำนวนมากเหมือนที่เคยเกิดขึ้นในช่วงปลายปี 2016 ได้

ทั้งนี้แต่ละไซโลเก็บข้าวจะสามารถเก็บได้ประมาณ 1,500 ตันข้าวเปลือก ขณะที่คลังสินค้าจะเก็บได้ ประมาณ 5,000 ตันข้าวเปลือก ซึ่งการมีคลังเก็บข้าวจะช่วยให้กัมพูชามีข้าวที่เพียงพอสำหรับการส่งออกได้ นอกจากนี้ยังช่วยให้ลดปัญหาการไหลทะลักของข้าวกัมพูชาออกไปยังประเทศเพื่อนบ้านได้

สำนักงานบริการด้านการส่งออกข้าวของกัมพูชา (Secretariat of One Window Service for Rice Export Formality; SOWS-REF) รายงานปริมาณส่งออกข้าวในเดือนมกราคม 2561 มีปริมาณ 62,623 ตัน เพิ่มขึ้น 28.3% เมื่อเทียบกับจำนวน 48,820 ตัน ในเดือนมกราคม 2560 แต่ลดลง 14.7% เมื่อเทียบกับเดือนธันวาคม 2560 ที่มีการส่งออกจำนวน 73,442 ตัน

ทั้งนี้ในปี 2560 กัมพูชาส่งออกข้าวปริมาณรวม 635,679 ตัน เพิ่มขึ้น 17.2% เมื่อเทียบกับจำนวน 542,144 ตัน ในปี 2559 ซึ่งถือเป็นสถิติส่งออกข้าวสูงสุดของกัมพูชา โดยส่งไปยังประเทศจีนมากเป็นอันดับหนึ่งที ปริมาณ 199,857 ตัน เพิ่มขึ้น 56.8% เมื่อเทียบกับปี 2559 ที่มีปริมาณ 127,460 ตัน อันดับที่ 2 คือฝรั่งเศส ปริมาณ 77,363 ตัน ลดลง 1.2% เมื่อเทียบกับปี 2559 ที่มีปริมาณ 78,329 ตัน อันดับที่ 3 คือโปแลนด์ ปริมาณ 44,023 ตัน ลดลง 31.2% เมื่อเทียบกับปี 2559 ที่มีปริมาณ 64,035 ตัน อันดับที่ 4 คือมาเลเซีย ปริมาณ 38,360 ตัน ลดลง 1.3% เมื่อเทียบกับปี 2559 ที่มีปริมาณ 38,877 ตัน อันดับที่ 5 คือเนเธอร์แลนด์ ปริมาณ 27,175 ตัน

ลดลง 5.3% เมื่อเทียบกับปี 2559 ที่มีปริมาณ 28,690 ตัน อันดับที่ 6 คือสหราชอาณาจักร ปริมาณ 26,775 ตัน เพิ่มขึ้น 51.5% เมื่อเทียบกับปี 2559 ที่มีปริมาณ 17,673 ตัน

ที่มา *Oryza.com* และ *Riceonline.com*

เมียนมา

สหพันธ์ข้าวเมียนมาร์ (The Myanmar Rice Federation; MRF) รายงานว่า ในช่วง 9 เดือนแรก (เมษายน-ธันวาคม) ของปีงบประมาณ 2017/18 เมียนมาร์ส่งออกข้าวประมาณ 2.72 ล้านตัน มูลค่า 845 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ประกอบด้วยข้าวสาร 2.22 ล้านตัน มูลค่า 720 ล้านดอลลาร์สหรัฐ และข้าวหัก 0.5 ล้านตัน มูลค่า 125 ล้านดอลลาร์สหรัฐ โดยเป็นการส่งออกผ่านชายแดนประมาณ 53% และทางทะเล 47% ตลาดหลักประกอบด้วยจีน บังคลาเทศ ไต้หวัน ฮ่องกง เป็นต้น

สหพันธ์ข้าวเมียนมา เตรียมจัดงานประชุมเพื่อความยั่งยืนของอุตสาหกรรมข้าวภายใต้หัวข้อ Rice Trade Development Forum ในเดือนนี้ เพื่อเป็นการพบปะแลกเปลี่ยนประสบการณ์ระหว่างผู้เกี่ยวข้องในอุตสาหกรรมนี้ โดยประเด็นที่คาดว่าจะมีการอภิปราย เช่น การควบคุมราคาข้าว ปัญหาและอุปสรรคของเกษตรกร การสร้างผลกำไรของโรงสีข้าว ผู้ค้าข้าว และผู้ส่งออก รวมทั้งการให้ความช่วยเหลือแก่ผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อม

ตามรายงานของแผนพัฒนา SME ของสหพันธ์ข้าวเมียนมา พบว่าสมาพันธ์เตรียมปรับจำนวนการส่งออกข้าวระหว่างปี 2018-2020 ให้เพิ่มมากขึ้น โดยแผนพัฒนานี้จะเป็นการดำเนินงานร่วมกันระหว่างกระทรวงการคลังและสหพันธ์ข้าวเมียนมา เพื่อสนับสนุนผู้ประกอบการ SME ที่ทำธุรกิจเกี่ยวกับข้าว

รัฐบาลเมียนมาตั้งเป้ากำหนดวงเงินสินเชื่อสำหรับผู้ประกอบการ SME ที่ทำธุรกิจเกี่ยวกับข้าวสำหรับให้กู้ยืมไว้ที่ 65,000 ล้านดอลลาร์ ซึ่งแบ่งออกเป็น 5 ส่วนด้วยกัน ประกอบด้วย 1)การผลิตเมล็ดพันธุ์ 2)การส่งออก 3)การลงทุนระหว่างบริษัท 4)ยกระดับเครื่องจักร 5)การจัดตั้งโรงสี

เช่นเดียวกับสหพันธ์ข้าวเมียนมา (MRF) ที่เริ่มวางแผนงานเกี่ยวกับการผลิตข้าว ไม่ว่าจะเป็นด้านการเงิน, การจัดการ และประเด็นอื่นๆ ที่ผู้ประกอบการ SME ต้องประสบปัญหา โดยการดำเนินงานดังกล่าว คาดการณ์ว่าจะเริ่มดำเนินงานได้ในเดือนเมษายนนี้ ซึ่งตั้งเป้าหมายที่จะเพิ่มจำนวนการส่งออกข้าวระหว่างปี 2018 -2020 ให้มากขึ้นกว่าเดิม

Mr. U Soe Tun รองประธานสหพันธ์ข้าวเมียนมา (MRF) กล่าวว่า อุตสาหกรรมข้าวของประเทศไทยมีการเติบโตที่แข็งแกร่ง ซึ่งส่งผลต่อการเติบโตของเศรษฐกิจอย่างมีนัยสำคัญ โดยนอกเหนือจากในส่วนของการขอสินเชื่อหรือกู้ยืมเงิน รัฐบาลเมียนมายังให้การสนับสนุนความทันสมัยทางเทคโนโลยีและช่องทางการเข้าถึงตลาดที่มีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น

ด้าน Mr. U Nay Lin Zin กรรมการผู้จัดการโรงสีข้าวเมียนมา กล่าวว่า การมีตลาดส่งออกที่แข็งแกร่ง จะทำให้เกิดการพัฒนาอุตสาหกรรมที่มีความยั่งยืน ซึ่งการบริหารและการรวมกลุ่มของผู้ที่เกี่ยวข้องในแวดวงอุตสาหกรรมข้าวจะสร้างความมั่นคงในเรื่องการส่งออกให้กับรัฐบาลเมียนมา

ที่มา *Oryza.com* และ *Riceonline.com*

อินโดนีเซีย

หน่วยงาน Bulog (the State Logistic Agency) เตรียมแผนที่จะจัดหาข้าวจากเกษตรกรประมาณ 2.2 ล้านตัน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรท่ามกลางภาวะที่ราคาข้าวเปลือกในประเทศกำลังลดต่ำลง

ทั้งนี้ภาวะราคาข้าวในเขต South Sumatra ได้ลดลงจากระดับ 5,500 รูเปียะห์ต่อกิโลกรัม (410 เหรียญสหรัฐต่อตัน) มาอยู่ที่ระดับ 4,200 รูเปียะห์ต่อกิโลกรัม (310 เหรียญสหรัฐต่อตัน)
ที่มา *Oryza.com* และ *Riceonline.com*

ฟิลิปปินส์

นาง Rebecca Olart โฆษกองค์การอาหารแห่งชาติของฟิลิปปินส์ (National Food Authority; NFA) กล่าวว่า คณะกรรมการความมั่นคงทางอาหาร (Food Security Committee : FSC) ได้เลื่อนแผนการนำเข้าข้าว โดยเตรียมใช้อำนาจการตัดสินใจของ FSC ระบุว่ากำลังการผลิตข้าวภายในประเทศเพียงพอต่อความต้องการภายในประเทศ ซึ่งการนำเข้าข้าวอาจส่งผลกระทบต่อราคา

นาง Olart กล่าวว่า การลดลงของข้าวคงคลังสำรองจากพายุไต้ฝุ่นที่เข้ามาในช่วงปลายปี พ.ศ.2560 เป็นการกระตุ้นให้หน่วยงานของรัฐ เห็นชอบให้ NFA นำเข้าข้าวกว่า 2.5 แสนตัน โดยนาง Olarte กล่าวในรายงานก่อนหน้านี้ว่า สภา NFA ได้ให้อำนาจในการนำเข้าข้าว 2.5 แสนตัน แต่ต้องผ่านคณะกรรมการความมั่นคงทางอาหารเพื่อระบุปริมาณและวิธีการจัดซื้อต่อไป หาก FSC อนุญาตให้ NFA นำเข้าข้าวได้การจัดส่งข้าวต้องแล้วเสร็จภายในไตรมาสที่ 2 ของปีนี้ โดยก่อนหน้านี้รัฐบาลได้ตั้งเป้าการนำเข้าข้าวประมาณ 5.8 แสนตันในปีนี้ จนกระทั่งลดเหลือ 2.5 แสนตัน ขณะที่ NFA จำเป็นต้องมีข้าวสำรองคงคลังเพียงพอสำหรับ 15 วันในช่วงเวลาปกติ และมี 30 วันสำหรับในช่วงฤดูร้อนที่จะเริ่มในเดือนกรกฎาคมจนถึงเดือนกันยายนของทุกปี

ทั้งนี้ ในปี 2560 ฟิลิปปินส์สามารถผลิตข้าวได้ถึง 19.28 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 9.36% จากปี 2559 ที่สามารถผลิตได้ 17.63 ล้านตัน โดยพื้นที่ปลูกข้าวเพิ่มขึ้นจากเดิม 28.5 ล้านไร่เป็น 30.1 ล้านไร่ และผลผลิตเฉลี่ยต่อพื้นที่เพิ่มขึ้น 3.54% จาก 619 กิโลกรัมต่อไร่ เป็น 642 กิโลกรัมต่อไร่ ในปี 2560

สำนักสถิติแห่งฟิลิปปินส์ (the Philippine Statistics Authority; PSA) คาดการณ์ว่า ผลผลิตข้าวจะเพิ่มขึ้น 5.65% อยู่ที่ 4.67 ล้านตัน ในช่วงไตรมาสแรกของปี โดยคาดว่าจากการเพิ่มพื้นที่ปลูกข้าวในทุกภาค ยกเว้น CAR, LLocos Region, Central Luzon และ Eastern Visayas เกษตรกรมองว่าจะได้ผลผลิตที่ดีจากปริมาณน้ำที่เพียงพอและสภาพอากาศที่เหมาะสมแก่การเพาะปลูก

ทางด้านวุฒิสมาชิก Cynthia A. Villar กล่าวว่า ขณะเดียวกันรัฐบาลจะเพิ่มภาษีการนำเข้าข้าวจาก 35% เป็น 50% เพื่อป้องกันเกษตรกรจากราคาข้าวนำเข้าที่ถูกลงกว่า ส่วนการการยกเลิกข้อจำกัดด้านปริมาณ (Quantitative Restriction: QR) การจัดเก็บรายได้จะนำเข้าสู่สถาบันวิจัยข้าวฟิลิปปินส์ (Philippine Rice Research Institute: PhilRice) เพื่อเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันของชาวนาต่อไป

ที่มา *Oryza.com* และ *Riceonline.com*

จีน

สำนักข่าว Reuters รายงานว่า การประมูลขายข้าวจากสต็อกของรัฐบาล เมื่อวันที่ 2 กุมภาพันธ์ที่ผ่านมา ศูนย์การค้าธัญพืชแห่งชาติ (the National Grain Trade Center) สามารถระบายข้าวได้ประมาณ 15,810 ตัน ส่วนการประมูลขายข้าวจากสต็อกของรัฐบาล เมื่อวันที่ 30 มกราคมที่ผ่านมา ศูนย์การค้าธัญพืชแห่งชาติ (the National Grain Trade Center) ไม่สามารถระบายข้าวได้

กระทรวงเกษตร ระบุเมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมาว่า รัฐบาลมีแผนที่จะลดพื้นที่เพาะปลูกข้าวลงเพื่อให้เป็นไปตามแผนการที่รัฐบาลต้องการที่จะลดสต็อกข้าวในคลังลง โดยรัฐบาลตั้งเป้าที่จะลดพื้นที่เพาะปลูกลงประมาณ 4.2 ล้านไร่ หรือลดลงประมาณ 2.2% เมื่อเทียบกับพื้นที่เพาะปลูกทั้งหมดในปี 2017 ที่ผ่านมา

ทั้งนี้ถือเป็นครั้งแรกที่รัฐบาลวางแผนที่จะลดพื้นที่เพาะปลูกข้าวลงเพื่อลดความกังวลเกี่ยวกับสต็อกข้าวที่มีจำนวนมาก โดยรัฐบาลจะเน้นไปที่การลดพื้นที่ทางภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศซึ่งเป็นเขตที่มีสภาพอากาศที่หนาวเย็นส่งผลให้ผลผลิตข้าวต่อพื้นที่เพาะปลูกของข้าวสายพันธุ์ japonica rice มีจำนวนจำกัด นอกจากนี้ยังจะลดพื้นที่เพาะปลูกข้าวสายพันธุ์ indica rice ในเขตลุ่มน้ำแม่น้ำแยงซี (the Yangtze river basin) ด้วย ซึ่งแผนการลดพื้นที่เพาะปลูกข้าวเป็นไปในทิศทางเดียวกับข้าวโพด ซึ่งนโยบายการเพิ่มพื้นที่เพาะปลูกในช่วงที่ผ่านมาส่งผลให้ผลผลิตข้าวโพดจำนวนมากในคลังรัฐบาลและต้องระบายออกมาในราคาที่ถูกลง

ทั้งนี้สต็อกข้าวมีประมาณ 200 ล้านตัน เช่นเดียวกับข้าวโพด แต่การนำไปใช้ไม่เหมือนกับข้าวโพด เพราะข้าวจะต้องนำไปบริโภคเพียงอย่างเดียว ดังนั้นรัฐบาลจึงต้องเร่งระบายข้าวด้วยการขายข้าวออกไปต่างประเทศเพื่อลดสต็อกส่วนเกินที่ยังมีจำนวนมาก

ที่มา Oryza.com และ Riceonline.com

อินเดีย

ราคาข้าวยังคงปรับตัวสูงขึ้นสู่ระดับสูงสุดในรอบ 6 ปีครึ่งในสัปดาห์ที่ผ่านมาจากการที่มีคำสั่งซื้อข้าวจากบังกลาเทศ และประเทศในแถบเอเชียและแอฟริกาเข้ามาอย่างต่อเนื่องขณะที่อุปทานข้าวในประเทศมีจำกัด ประกอบกับค่าเงินรูปียังคงแข็งค่าขึ้น โดยราคาข้าวขึ้น 5% ราคาอยู่ที่ 447-451 เหรียญสหรัฐต่อตัน เพิ่มขึ้น 3 เหรียญสหรัฐ จากราคา 444-448 เหรียญสหรัฐต่อตันเมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา ซึ่งถือเป็นระดับสูงสุดนับตั้งแต่เดือนกันยายน 2011 (ในปีนั้นอินเดียยกเลิกการห้ามส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่พรีเมียม หลังจากห้ามส่งออกถึง 4 ปี) ขณะที่ค่าเงินรูปีเมื่อเทียบกับเงินเหรียญสหรัฐก็แข็งค่าขึ้นสูงสุดในรอบ 32 เดือน ส่งผลให้รายได้จากการส่งออกลดลง

กระทรวงการคลัง (The Indian Finance Ministry) จะปรับเพิ่มราคารับซื้อข้าวขั้นต่ำ (the minimum support price; MSP) สำหรับฤดูการผลิตหลัก (Kharif crop) (มิถุนายน-ธันวาคม) ปีการผลิต 2017/18 โดยในส่วนของข้าวเปลือกเกรด A จะปรับจากเดิม (2016/17) ที่ระดับ 1,510 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม เป็น 1,590 รูปี ต่อ 100 กิโลกรัม หรือเพิ่มขึ้น 5.3% ส่วนข้าวเปลือกเกรดธรรมดา (common grade) จะปรับจากเดิม (2016/17) ที่ระดับ 1,470 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม เป็น 1,550 รูปี ต่อ 100 กิโลกรัม หรือเพิ่มขึ้น 5.4%

ทางด้านกระทรวงเกษตร (the Agriculture Ministry) รายงานว่า พื้นที่เพาะปลูกฤดูการผลิตฤดูร้อน (Rabi crop) (พฤศจิกายน-พฤษภาคม) ของปีการผลิต 2017/18 มีประมาณ 17.9 ล้านไร่ เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมาประมาณ 18%

ที่มา Oryza.com และ Riceonline.com

บังกลาเทศ

เมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา นาย Badrul Hasan อธิบดีกรมการอาหาร ระบุว่า รัฐบาลบังกลาเทศได้ยกเลิกการซื้อข้าวจากประเทศไทยจำนวน 150,000 ตัน ซึ่งได้มีการเจรจาเมื่อเดือนตุลาคมที่ผ่านมาที่ระดับราคา 465 เหรียญสหรัฐต่อตัน โดยให้เหตุผลว่าการดำเนินการขั้นตอนต่างๆ ใช้เวลานานเกินไปและไม่สามารถลงนามสัญญาซื้อขายได้

ที่มา Oryza.com และ Riceonline.com

ออสเตรเลีย

สำนักงานมาตรฐานอาหารแห่งออสเตรเลียและนิวซีแลนด์ (Food Standard Australia New Zealand: FSANZ) อนุญาตให้วางจำหน่ายข้าวสีทองดัดแปรพันธุกรรมสายพันธุ์ GR2E ในออสเตรเลียและนิวซีแลนด์ได้ หลังจากการยื่นขออนุญาตโดยสถาบันวิจัยข้าวนานาชาติ (International Rice Research Institute) ซึ่งเป็นผู้พัฒนาสายพันธุ์ แต่ต้องมีการติดฉลาก มีการดัดแปรพันธุกรรม ในสินค้าข้าวและผลิตภัณฑ์อาหารอื่นๆที่ผลิตจากข้าวสีทอง เช่น แป้งข้าว นมข้าว เนื่องจากมี DNA และโปรตีนชนิดใหม่ ในขณะที่ประเทศสหรัฐอเมริกา แคนาดา และฟิลิปปินส์

ข้าวสีทองสายพันธุ์ GR2E นั้นเป็นข้าวดัดแปรพันธุกรรมให้สามารถผลิตสารเบต้าแคโรทีนได้ โดยทางสถาบันฯ ต้องการให้มีการปลูกข้าวสายพันธุ์ดังกล่าวเพื่อบรรเทาปัญหาประชากรขาดแคลนวิตามินเอในประเทศกำลังพัฒนา เช่น บังคลาเทศ อินโดนีเซีย และฟิลิปปินส์ ซึ่งเป็นประเทศที่ประชากรมีความเสี่ยงสูงในการขาดแคลนวิตามินเอ และมีแหล่งพลังงานร้อยละ 30-70 มาจากข้าว อย่างไรก็ตาม แม้ว่าข้าวสายพันธุ์ GR2E จะไม่สามารถแก้ปัญหาการขาดวิตามินเอได้ทั้งหมด แต่เชื่อว่าจะมีส่วนสำคัญในการช่วยลดปัญหาได้

ที่มา foodnavigator-asia.com สรุปโดย มกอช.

สหภาพยุโรป

สหภาพยุโรป (the European Union; EU) รายงานว่า การนำเข้าข้าวในปีการผลิต 2017/18 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2560-31 สิงหาคม 2561) ในช่วงวันที่ 1 กันยายน 2560-30 มกราคม 2561 ที่ผ่านมา EU นำเข้าข้าว 503,248 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 6.13% เมื่อเทียบกับจำนวน 474,171 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 40,554 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 7.89% เมื่อเทียบกับจำนวน 37,586 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้า 462,694 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 5.98% เมื่อเทียบกับจำนวน 436,585 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 30 มกราคม 2561 ที่ผ่านมา สหภาพยุโรปนำเข้าข้าว 20,474 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-30 มกราคม 2561 ที่ผ่านมา ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย สหราชอาณาจักร 123,937 ตัน ฝรั่งเศส 74,917 ตัน เนเธอร์แลนด์ 59,125 ตัน เยอรมนี 48,886 ตัน อิตาลี 38,743 ตัน โปแลนด์ 35,472 ตัน โปรตุเกส 24,536 ตัน เบลเยียม 23,362 ตัน สเปน 17,638 ตัน สาธารณรัฐเชค 16,178 ตัน สวีเดน 11,920 ตัน เป็นต้น

ทางด้านการส่งออกนั้น ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-30 มกราคม 2561 ที่ผ่านมา มีการส่งออก 142,095 ตัน เพิ่มขึ้น 43.48% เมื่อเทียบกับจำนวน 99,032 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการส่งออกข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 127,338 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 59.67% เมื่อเทียบกับจำนวน 79,748 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica ส่งออก 14,757 ตัน ลดลงประมาณ 23.47% เมื่อเทียบกับจำนวน 19,284 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 30 มกราคม 2561 ที่ผ่านมา สหภาพยุโรปส่งออกข้าว 6,220 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-30 มกราคม 2561 ที่ผ่านมา ประเทศต่างๆที่ส่งออกข้าวประกอบด้วย ประเทศอิตาลีจำนวน 62,343 ตัน กรีซ 31,820 ตัน สเปน 15,036 ตัน โปรตุเกส 13,698 ตัน บัลแกเรีย 10,228 ตัน เป็นต้น

ทั้งนี้ในปีการผลิต 2016/17 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-31 สิงหาคม) สหภาพยุโรป (EU) นำเข้าข้าวจำนวน 1,145,247 ตัน ลดลง 7.5% เมื่อเทียบกับ 1,237,597 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีก่อน โดยนำเข้าข้าวสายพันธุ์

Japonica จำนวน 93,667 ตัน ลดลง 6.5% เมื่อเทียบกับ 100,195 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีก่อน ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้า 1,051,580 ตัน ลดลง 7.5% เมื่อเทียบกับ 1,137,402 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีก่อน ทั้งนี้ ในช่วงวันที่ 1 กันยายน 2559-29 สิงหาคม 2560 สหราชอาณาจักรนำเข้า 248,750 ตัน ฝรั่งเศส 184,561 ตัน เนเธอร์แลนด์ 139,741 ตัน อิตาลี 92,751 ตัน โปแลนด์ 89,601 ตัน เยอรมนี 84,005 ตัน โปรตุเกส 68,864 ตัน เบลเยียม 49,292 ตัน สเปน 47,674 ตัน สาธารณรัฐเชค 33,981 ตัน สวีเดน 28,096 ตัน เป็นต้น

ด้านการส่งออกในปีการผลิต 2016/17 ช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2559-29 สิงหาคม 2560 มีการส่งออก 281,987 ตัน เพิ่มขึ้น 21% เมื่อเทียบกับ 233,069 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีก่อน โดยเป็นการส่งออกข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 239,555 ตัน เพิ่มขึ้น 21.6% เมื่อเทียบกับ 197,007 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีก่อน ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica ส่งออก 42,432 ตัน เพิ่มขึ้น 17.70% เมื่อเทียบกับ 36,062 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีก่อน โดยในช่วงวันที่ 1 กันยายน 2559-29 สิงหาคม 2560 ประเทศอิตาลีถือเป็นผู้ส่งออกรายใหญ่ที่สุดโดยส่งออก 128,341 ตัน กรีซ 52,221 ตัน สเปน 34,335 ตัน โปรตุเกส 29,047 ตัน บัลแกเรีย 18,106 ตัน สหราชอาณาจักร 5,401 ตัน เป็นต้น

ที่มา *Oryza.com* และ *Riceonline.com*

เม็กซิโก

กระทรวงเศรษฐกิจของเม็กซิโกได้ลงประกาศใน Official Gazette เกี่ยวกับการขยายระยะ เวลาการเปิดโควตาข้าวต่อไปอีก 2 ช่วงคือ ช่วงที่ 1 ระหว่างวันที่ 1 มกราคม-31 ธันวาคม 2561 และช่วงที่ 2 ระหว่างวันที่ 1 มกราคม-31 ธันวาคม 2562 โดยเป็นโควตาสำหรับข้าว 5 ประเภท ซึ่งได้แก่ HS Code 1006.10.01 1006.20.01 1006.30.01 1006.30.99 และ 1006.40.01

ทั้งนี้ โควตาข้าวมีปริมาณ 150,000 ตัน สำหรับแต่ละช่วงเวลา โดยผู้นำเข้าแต่ละรายนำเข้าได้ไม่เกิน 10,000 ตัน และสามารถแบ่งการนำเข้าได้เป็นหลายงวด โดยมีอัตราภาษีนำเข้าในโควตา 0% และนอกโควตา 20% ส่วนข้าวไทยที่สามารถส่งออกไปยังเม็กซิโกได้ คือ White/Polished Rice (HS Code 1006.30) รวมถึงคู่แข่งอื่นอีก 7 ประเทศ ซึ่งได้แก่ สหรัฐอเมริกา อาร์เจนตินา อินเดีย เวียดนาม อิตาลี อูรุกวัย และกายอานา

ในปี 2560 ไทยส่งออกข้าวไปยังเม็กซิโก 11.2 ล้านเหรียญสหรัฐ หรือเพิ่มขึ้น 1,008.3% ซึ่งประกอบด้วย ข้าวขาว 10.8 ล้านเหรียญฯ หรือเพิ่มขึ้น 1,165.6% และข้าวหอมมะลิ 0.4 ล้านเหรียญฯ หรือเพิ่มขึ้น 199.5%

มาตรการนี้จะส่งผลให้ไทยส่งออกข้าวไปเม็กซิโกได้เพิ่มขึ้นอีก เนื่องจากเป็นตลาดใหญ่ที่แม่ผลิตข้าวได้เอง แต่ไม่เพียงพอกับความต้องการบริโภคภายในประเทศ จากข้อมูลของ SAGARPA (Ministry of Agriculture, Livestock, Rural Development, Fisheries and Food) และกระทรวงเศรษฐกิจของเม็กซิโกระบุว่า ในช่วงปี 2555-2559 เม็กซิโกปลูกข้าวได้เพิ่มขึ้นเฉลี่ย 9.2% ซึ่งไม่เพียงพอจึงต้องนำเข้าเฉลี่ย 82.5% ของความต้องการบริโภคข้าวทั้งหมดของเม็กซิโก

ที่มา *สกต.เม็กซิโก, Official Gazette of the Federal Government, Mexico*