

สรุปข่าวประจำวัน ที่ 23-29 กันยายน 2563

“พาณิชย์”แจ้งข่าวดี อียูเปิดนำเข้าข้าวงวดเดือนต.ค. 24,883.42 ตัน เก็บภาษี 0%

กรมการค้าต่างประเทศแจ้งข่าวดีผู้ส่งออกข้าวไทย อียูเปิดให้นำเข้าข้าวงวดเดือนต.ค.63 ปริมาณ 24,883.42 ตัน เก็บภาษี 0% เปิดให้ยื่นขอหนังสือรับรองการส่งออกข้าวไปอียู ตั้งแต่ 29-14 ต.ค.นี้ โดยไม่ต้องเสียค่าธรรมเนียมพิเศษ มั่นใจช่วยผลักดันข้าวคุณภาพดีของไทยเข้าสู่ตลาดอียูได้เพิ่มขึ้น

นายเกียรติ รัชโน อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ 22 ก.ย.2563 ที่ผ่านมา คณะกรรมาธิการยุโรปได้ออกประกาศปริมาณโควตาคงเหลือสำหรับข้าวขาว (ข้าวขาว ข้าวหอมมะลิไทย ข้าวหอมไทยและข้าวหนึ่งชนิด 100%) งวดเดือนต.ค.2563 ปริมาณ 24,883.42 ตัน โดยไม่จำกัดแหล่งกำเนิดสินค้า และจะเรียกเก็บภาษีนำเข้าในอัตรา 0% จึงเป็นโอกาสดีของผู้ส่งออกข้าวไทย ที่จะผลักดันการส่งออกข้าวคุณภาพดีของไทย ส่งสหภาพยุโรป (อียู) ได้เพิ่มมากขึ้น เนื่องจากข้าวไทยเป็นที่ยอมรับและตลาดอียูมีความต้องการ

ทั้งนี้ อียูได้กำหนดให้ผู้นำเข้าของอียูต้องยื่นขอใบอนุญาตนำเข้า (Import Licences -IL) ภายใน 10 วันทำการแรกของเดือนต.ค.2563 และในส่วนของผู้ส่งออกข้าวไทย ที่ประสงค์จะใช้สิทธิโควตาดังกล่าว ต้องยื่นขอหนังสือรับรองการส่งออกข้าวไปสหภาพยุโรป (Export Certificate : EC) กับกรมฯ เพื่อส่งให้ผู้นำเข้ายื่นขอ Import Licences กับหน่วยงานของอียูสำหรับการนำเข้าข้าวต่อไป

“จะเปิดให้ผู้ส่งออกข้าวที่ได้ขึ้นทะเบียนเป็นผู้ส่งออกข้าวไว้กับกรมฯ และมีสถานภาพเป็นผู้ส่งออกข้าว ยื่นขอหนังสือรับรองการส่งออกข้าวไปสหภาพยุโรปงวดเดือนต.ค.2563 ได้ตั้งแต่วันที่ 29 ก.ย.-14 ต.ค.2563 โดยยื่นคำร้องผ่านระบบการให้บริการออกใบอนุญาตและออกหนังสือรับรองการส่งออก-นำเข้าสินค้าทั่วไปทาง <https://edi2.dft.go.th> และติดต่อขอรับหนังสือรับรอง EC ฉบับจริง ได้ที่สำนักบริการการค้าต่างประเทศ ชั้น 3 กรมการค้าต่างประเทศ โดยไม่ต้องเสียค่าธรรมเนียมพิเศษการส่งออกข้าว”นายเกียรติกล่าว

ในช่วง 8 เดือนของปี 2563 (ม.ค.-ส.ค.) ไทยส่งออกข้าวไปสหภาพยุโรป ปริมาณทั้งสิ้น 146,362 ตัน มูลค่า 140.23 ล้านดอลลาร์สหรัฐ หรือคิดเป็นเงินบาทมูลค่า 4,382.56 ล้านบาท

ที่มา Commerce News Agency (CNA)

'ข้าวไทย' ฝ่ามรสุมส่งออก

การส่งออก "ข้าว" ของไทยหดตัวต่อเนื่องนับจากปี 2562 สู่การผลักดัน "ยุทธศาสตร์ข้าวไทย 2563-2567" ตั้งเป้าผู้ผลิต ผู้ส่งออก เร่งพัฒนา 12 พันธุ์ข้าว หวังแข่ง "ข้าวพื้ نرم" เวียดนาม-กัมพูชา

การส่งออกข้าวของไทยหดตัวต่อเนื่องนับจากปี 2562 ที่ส่งออกข้าวได้เพียง 7.58 ล้านตัน เพราะการส่งออกได้รับผลกระทบจากเงินบาทแข็งค่า รวมถึงการส่งออกข้าวขาวของไทยได้รับผลกระทบรุนแรงจากราคาที่แข่งขันไม่ได้ เงินบาทแข็งค่า ในขณะที่ตลาดข้าวขาวต้องการข้าวพื้ نرمมากขึ้นแต่คู่แข่งทำตลาดได้ดีกว่า ซึ่งทำให้การส่งออกข้าวในช่วง 8 เดือน แรกของปี 2563 มีมูลค่าเพียง 3.29 ล้านตัน เทียบช่วงเดียวกันกับปีที่แล้วลดลง 15.1% และมีมูลค่า 69,469 ล้านบาท ลดลง 32.9%

สถานการณ์การแข่งขันของไทยที่ทำได้ยากขึ้นทำให้กระทรวงพาณิชย์จัดทำยุทธศาสตร์ข้าวไทยปี 2563–2567 เพื่อให้ไทยยังคงเป็นผู้นำในการส่งออกข้าว

ถึงแม้ปี 2563 จะประเมินการส่งออกเพียง 7.60 ล้านตัน แต่ได้มีการประเมินประเทศผู้ผลิตข้าวพบว่า เวียดนามเป็นคู่แข่งในตลาดข้าวทุกชนิดยกเว้นข้าวเหนียว ในขณะที่อินเดียเป็นคู่แข่งในตลาดข้าวหอมไทย ข้าวพื้นแข็งและข้าวหนึ่ง ส่วนข้าวพรีเมียมทั้งข้าวหอมมะลิและข้าวหอมไทยมีคู่แข่งทั้งเวียดนาม สหรัฐ กัมพูชา อินเดียและเมียนมา

ส่วนข้าวพื้นนุ่มที่ตลาดโลกต้องการมากขึ้น แต่ไทยมีความพร้อมในการแข่งขันน้อยกว่าข้าวประเภทอื่น โดยไทยยังไม่มีมาตรฐานสินค้าข้าวพื้นนุ่มและยังมีข้อจำกัดในการพัฒนาสายพันธุ์ ในขณะที่เวียดนามมีการพัฒนาหลายสายพันธุ์ เช่น นางฮวา OM5451 รวมถึงกัมพูชาที่เป็นผู้ผลิตข้าวพื้นนุ่มที่สำคัญอีกราย ซึ่งมีเงินเข้าไปพัฒนาสายพันธุ์ข้าวพื้นนุ่มหลายสายพันธุ์ในกัมพูชา

นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า คณะอนุกรรมการจัดทำยุทธศาสตร์ข้าวไทย ได้จัดทำยุทธศาสตร์ข้าวไทยปี 2563–2567 เสร็จแล้ว โดยเตรียมเสนอคณะกรรมการนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติ (นบข.) ในการประชุมครั้งหน้า ก่อนเสนอคณะรัฐมนตรี (ครม.) ให้ความเห็นชอบ โดยใช้ยุทธศาสตร์ “ตลาดนำการผลิต”

สำหรับยุทธศาสตร์ข้าวไทยจะแบ่งการพัฒนาการผลิตและการทำตลาดข้าว 7 ชนิด แยกตามความต้องการของตลาด 3 ตลาด คือ

- 1.ตลาดพรีเมียมและข้าวคุณภาพสูง มีข้าวหอมมะลิและข้าวหอมไทย
- 2.ตลาดทั่วไป มีข้าวขาวพื้นนุ่ม ข้าวขาวพื้นแข็ง และข้าวหนึ่ง
- 3.ตลาดเฉพาะ มีข้าวเหนียว ข้าวสีหรือข้าวคุณลักษณะพิเศษ

เร่งสร้างตลาดข้าวพื้นนุ่ม

นายจรินทร์ กล่าวว่า การผลักดันตามยุทธศาสตร์ข้าวไทยกำหนด 4 แนวทางตามหลักการตลาดนำการผลิต คือ

1.ด้านการตลาดต่างประเทศ จะต้องพัฒนาสินค้าข้าวให้หลากหลายและตรงความต้องการของตลาด รวมทั้งสร้างสัมพันธ์กับนักขายและขยายตลาด และส่งออกข้าวที่มีคุณภาพและแข่งขันได้ ซึ่งตลาดต้องการข้าวที่หลากหลายขึ้น โดยเฉพาะข้าวพื้นนุ่มที่เป็นความต้องการของตลาดในปัจจุบัน

2.ด้านการตลาดในประเทศ จะต้องรักษาคุณภาพข้าวและสร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภค รวมถึงการรักษาสมดุลและสร้างเสถียรภาพราคา การพัฒนากลไกการซื้อขายข้าวให้ได้มาตรฐาน และสร้างสมดุลระหว่างความต้องการของการบริโภคในประเทศและการผลิตในประเทศ

3.ด้านการผลิต ส่วนสำคัญที่สุดจะต้องลดต้นทุนการเพาะปลูกให้เหลือเฉลี่ยไม่เกินไร่ละ 3,000 บาท หรือไม่เกินตันละ 6,000 บาท ภายในปี 2567 รวมทั้งต้องเพิ่มข้าวพันธุ์ใหม่ให้ได้ไม่น้อยกว่า 12 พันธุ์ โดยมีเป้าหมายได้พันธุ์ข้าวที่มีลักษณะ สั้น เตี้ย ดก ดี แบ่งเป็น ข้าวพื้นนุ่ม 4 พันธุ์ อายุสั้นไม่เกิน 100 วัน ผลผลิตต่อไร่ไม่ต่ำกว่า 1 ตัน รวมทั้งได้พันธุ์ข้าวพื้นแข็ง 4 พันธุ์ อายุสั้นไม่เกิน 100 วัน ผลผลิตต่อไร่ไม่ต่ำกว่า 1.5 ตัน และต้องได้พันธุ์ข้าวหอมไทย 2 พันธุ์ ผลผลิตต่อไร่ไม่ต่ำกว่า 0.8 ตัน และได้พันธุ์ข้าวที่มีโภชนาการสูง 2 พันธุ์ ผลผลิตต่อไร่ไม่ต่ำกว่า 0.8 ตัน

4.ด้านผลิตภัณฑ์แปรรูปและนวัตกรรมจากข้าว จะสนับสนุนการวิจัยและการพัฒนาเพื่อสร้างงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการแปรรูปข้าวให้เป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ที่มีมูลค่าสูง 2. ส่งเสริมการใช้ระบบสารสนเทศ ตลอดห่วงโซ่อุปทานของผลิตภัณฑ์แปรรูปและนวัตกรรมจากข้าว

ตลาดข้าวขาวแข่งขันรุนแรง

นายสมพร อิศวิลานนท์ นักวิชาการอาวุโส สถาบันคลังสมองของชาติ กล่าวว่า ยุทธศาสตร์ข้าวไทยต้อง คำนึงถึงการปรับตัวของชาวนาไทย ไปสู่ชาวนาที่มีคุณภาพและแข่งขันได้ เนื่องจากในปัจจุบันตลาดข้าวโลก โดยเฉพาะข้าวขาว รวมถึงข้าวขาวพื้นนุ่มเป็นตลาดข้าวที่มีการแข่งขันรุนแรงมากในปัจจุบัน มีประเทศผู้ส่งออกข้าว ประเภทนี้จำนวนมาก เช่น เวียดนาม อินเดีย เมียนมาปากีสถาน เข้ามาแย่งส่วนแบ่งการตลาด

ทั้งนี้ปัจจัยที่ต้องคำนึงถึงอีกเรื่องของต้นทุนในการผลิตข้าวปัจจุบันทุกประเทศที่เป็นผู้ส่งออกข้าวต่างมี ต้นทุนการผลิตข้าวที่ต่ำกว่าประเทศไทยโดยเฉลี่ยปัจจุบันไทยมีต้นทุนการผลิตเฉลี่ยอยู่ที่ 7,000-7,500 บาทต่อตัน ซึ่งต้นทุนระดับนี้ถือว่าสูงมาก ไม่สามารถแข่งขันได้ในตลาดโลกและชาวนาไม่สามารถจะทำการได้มากเพียงพอที่จะ ปลุกข้าวอย่างเดียวแล้วอยู่ได้โดยไม่ได้รับการอุดหนุนจากภาครัฐผ่านนโยบายประกันรายได้และช่วยเหลือปัจจัยการผลิต

แนะทบทวนประกันรายได้

นอกจากนี้ การอุดหนุนช่วยเหลือชาวนาแบบที่ภาครัฐทำอยู่ไม่ได้ส่งเสริมให้ชาวนาเกิดการปรับตัวไปสู่ ทิศทางที่ควรจะเป็น คือ การปรับเปลี่ยนไปสู่การปลูกพืชชนิดอื่นที่สร้างรายได้มากกว่าโดยควรลดปริมาณการผลิต ข้าวเปลือกกลางจากปีละ 28-30 ล้านตันในปัจจุบัน ให้เหลือ 20-24 ล้านตัน ซึ่งพอเพียงสำหรับการบริโภคในประเทศ และการส่งออกตามดีมานด์ที่แท้จริง รวมถึงการทำไร่นาผสมผสานที่เป็นทางออกที่จะสร้างรายได้ให้กับชาวนาได้ มากกว่าการทำนาในลักษณะการปลูกข้าวแบบเป็นพืชเชิงเดี่ยว

“เราไม่สามารถใช้นโยบายแบบตัดเสื้อตัวเดียวแล้วใช้กับการปลูกข้าวทั่วประเทศได้ผล การอุดหนุนช่วยเหลือชาวนาด้วยการประกันรายได้ เหมือนกับเราไปแช่แข็งชาวนาไว้ให้ปลูกพืชแบบเดิม ไม่จูงใจให้เขา ปรับเปลี่ยนการปลูกแบบไร่นาผสมผสาน ดังนั้นการช่วยเหลือระยะต่อไปต้องมีเงื่อนไขที่จูงใจ และมีนโยบายแบบ เฉพาะที่ช่วยเหลือชาวนาแต่ละกลุ่ม แต่ละพื้นที่แตกต่างกัน มีการใช้กลไกของสินเชื่อเข้ามาช่วยเหลือให้เกิดการ ปรับเปลี่ยน ยุทธศาสตร์แบบนี้ถึงจะได้ผลอย่างแท้จริงในระยะยาว” นายสมพรกล่าว

แยกช่วยเหลือชาวนา3กลุ่ม

รวมทั้งยุทธศาสตร์ข้าวไทยต้องมีความหลากหลายในการกำหนดนโยบายให้เอื้อต่อกลุ่มชาวนาที่แตกต่างกัน เช่น อาจจะต้องแบ่งชาวนาเป็น 3 กลุ่ม คือ

- 1.ชาวนากลุ่มเปราะบางที่มี 30% กลุ่มนี้ต้องใช้การช่วยเหลือด้านประกันรายได้
- 2.ชาวนากลุ่มใหญ่ที่ปลูกข้าวแบบดั้งเดิมคือใช้น้ำจากระบบชลประทาน หรือน้ำฝนมีอยู่ 40-50% กลุ่มนี้ ต้องใช้นโยบายส่งเสริมการทำไร่นาสวนผสม เกษตรทฤษฎีใหม่ โดยใช้กลไกสินเชื่อเข้ามาช่วย
- 3.ชาวนาที่มีความเข้มแข็งอยู่แล้วใช้เทคโนโลยีในการเพาะปลูก ซึ่งกลุ่มนี้มีอยู่ 10% กลุ่มนี้รัฐบาลไม่ต้องช่วยเหลือด้านการเพาะปลูกมากแต่ต้องช่วยเรื่องตลาด ขณะที่กระทรวงพาณิชย์ก็ต้องมาพัฒนาเรื่องตลาดข้าวให้ จริงจังหลังจากช่วงหลังผลงานด้านนี้ไม่ชัดเจนนัก

นอกจากนั้นยุทธศาสตร์ข้าวต้องมองให้ครอบคลุมปัจจัยอื่นที่ส่งผลกระทบต่อข้าวไทยระยะยาว เช่น ปัญหาขาดแคลนแรงงานในการทำนาจากการที่อายุเฉลี่ยของชาวนามีมากขึ้น การหดตัวของตลาดส่งออกข้าวของ

ไทยที่ลดลงประมาณ 1-2 ล้านตัน ในช่วง 1-2 ปีที่ผ่านมาซึ่งถือว่าลดลงอย่างมีนัยสำคัญ ขณะที่คุณภาพและการปรับปรุงพันธุ์ข้าวก็เป็นเรื่องที่ภาครัฐต้องคำนึงถึงเช่นกัน

คาดการณ์ราคาข้าวปลายปีทรงตัว

นายสมพร กล่าวว่า สำหรับสถานการณ์ราคาข้าวในช่วงปลายปี 2563 ถึงปี 2564 คาดว่าจะมีราคาใกล้เคียงกับปีนี้ที่ราคาข้าวขาวประมาณ 9,000 บาทต่อตัน ซึ่งราคาข้าวที่ยังค่อนข้างสูงไปจนถึงปี 2564 เนื่องจากการแพร่ระบาดของโควิด-19 ทำให้เกิดปัญหาเรื่องโลจิสติกส์และการขนส่งในบางพื้นที่ รวมทั้งข้าวในตลาดใหญ่อย่างอินเดียไม่ได้ส่งออกในช่วงนี้มากนัก

อย่างไรก็ตามราคาคาดว่าเมื่อการแพร่ระบาดของโควิด-19 ลดระดับลงจะมีการคลายล็อกและเปิดประเทศมากขึ้น ราคาข้าวจะต่ำลง อาจจะเหลือตันละ 7,500-8,000 บาทต่อตัน โดยสิ่งที่ต้องระวังคือการระบายสต็อกข้าวของจีนและอินเดียที่มีการเก็บสต็อกข้าวเพิ่มมากขึ้นในช่วงที่ผ่านมาจากความกังวลการแพร่ระบาดของโควิด-19

ที่มา กรุงเทพธุรกิจออนไลน์

“ข้าวพื้นนุ่ม” ตีตลาด “ข้าวหอมมะลิ” โรงสีเจ๊ง

นายกสมาคมชาวนาและเกษตรกรไทยไม่โรงสีอีสานกีดกันข้าวพื้นนุ่ม ระบุมีสต็อกข้าวหอมมะลิราคาสูงไว้ “ข้าวพื้นนุ่ม” ตีตลาดขาดทุนยับ ขายไม่ออก อีกด้านคนไทยจนลง ต้องหาข้าวถูกกว่ารับประทานแทน

ศึกข้าวพื้นนุ่มกับข้าวหอมมะลิ เป็นมหากาพย์ดราม่าซีรี่ส์จบไม่ลงแล้ว วันนี้ สมาคมชาวนาและเกษตรกรไทย กลับมาแฉต่อเนื่อง ทำไมโรงสีภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (อีสาน) กีดกันข้าวพื้นนุ่ม ทำไมต้องกีดกัน ต้องมาฟังความจริง

นายปราโมทย์ เจริญศิลป์ นายกสมาคมชาวนาและเกษตรกรไทย เผยกับ ฐานเศรษฐกิจภาพรวมโรงสีภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (อีสาน) ส่วนใหญ่จะเป็นผู้ประกอบการข้าวถุง ซึ่งจะบรรจุถุงขายข้าวหอมมะลิ จากการที่ไทยได้มีการรณรงค์ปลูกข้าวพื้นนุ่มมาประมาณ 2-3 ปี จึงทำให้เกษตรกรชาวนาส่วนใหญ่เริ่มจะหันไปเปลี่ยนมาปลูกข้าวพื้นนุ่มมากขึ้นซึ่งได้ราคาสูงกว่าข้าวเปลือกเจ้า หรือข้าวชนิดแข็ง ขณะที่ข้าวหอมมะลิ ก็ปลูกได้ครั้งเดียวต่อปี จึงเป็นที่มาของชาวนาในภาคอีสาน ไม่ต่างจากชาวนาภาคกลางที่จะต้องคืนเงินปลูกข้าวพันธุ์อื่นในแปลงเดียวกัน

ผมในฐานะนายกสมาคมชาวนาและเกษตรกรไทย เราคำนึงถึงรายได้ของชาวนาของเรา วันนี้ต้องขอขอบคุณกรมการข้าว บุคลากรนักวิจัยพัฒนาพันธุ์ข้าว มีพันธุ์ข้าวที่หลากหลาย ให้ชาวนา ชาวนาต้องการพันธุ์ข้าวที่ตอบโจทย์ ในเรื่อง ต้นเตี้ย ผลผลิตที่สูง อายุในการเพาะปลูกถึงระยะสั้น ตอบโจทย์ตลาดผู้บริโภคในประเทศและให้ผู้ส่งออกต่างประเทศได้มีข้าวหลายชนิดข้าว สมาคมผู้ส่งออก เคยบอกว่าเราเสียตลาด ให้กับคู่แข่งเฉพาะประเทศเวียดนาม ได้มีการพัฒนา พันธุ์ข้าวนุ่ม เข้าไปแย่งตลาดข้าวของไทย ไปเป็นจำนวนมาก ทำให้เราส่งออกน้อยลง และถ้าส่งออกน้อยลง จะทำให้มีผลกระทบต่อชาวนา

เมื่อเราปลูกข้าวหอมพวง หรือที่รู้จักกันในหมู่ชาวนา เรียกกันติดปากว่าข้าวหอมเวียดนามมีผลผลิตดี อายุสั้น เป็นข้าวนุ่ม แต่กรมการข้าวไม่รับรองพันธุ์ก็ส่งออกไม่ได้ ใช้กินในประเทศอย่างเดียวก็กินไม่หมด แล้วก็ล้มตลาดส่งออกก็ไม่ได้ เราอยากจะได้พันธุ์ข้าวที่กรมการข้าวรับรองพันธุ์ ที่ตอบโจทย์แบบข้าวหอมพวง ที่เป็นพันธุ์ข้าวของกรมการข้าว คือ กข.79 และกข.87 ที่เราปลูกและกำลังจะปลูกมากขึ้น แต่ติดที่อายุการเพาะปลูกมันยาวเกินไป คืออายุ 130-140 วัน เราต้องการ ให้ข้าวกข.79 และข้าวกข.87 อายุไม่เกิน100-110วัน กรมการข้าวต้องช่วยพัฒนาให้ได้โดยเร็ว ในส่วนของข้าวพื้นแข็งก็เหมือนกัน ต้องต้นเตี้ย อายุสั้น ผลผลิตดี ชาวนาจะก็สามารถเลือกใช้ได้

เหมาะสมตามพื้นที่และตามความต้องการของตลาด ชาวนาปลูกข้าวหอมพวกก็โดนว่า ปลูกข้าวนุ่มก็โดนก็ดกัน อะไรกันนักหนา ผมไม่เข้าใจ สมาคมโรงสีข้าวภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ออกมาให้ข้าวต่อต้านไม่หยุด ชาวนาปลูกข้าวพื้นนุ่ม กลัวจะปน ข้าวหอมมะลิ ถ้าคนมันนิสัยไม่ดี ไม่ว่าจะไรมันก็ปน อย่ามาโทษข้าว โทษชาวนา

นายปราโมทย์ กล่าวว่า ถ้าชาวนามีทางเลือก ปลูกข้าวนุ่มที่มีผลผลิตที่ดีกว่าข้าวหอมมะลิ และต้นทุนต่ำมีเงินเหลือ มากกว่า ถ้ามั่นใจว่าคุณเป็นชาวนา คุณจะเลือกปลูกอะไร ถ้ามีโอกาสที่จะเลือก ตกกลางคุณห่วงผลประโยชน์ของคนบางกลุ่มหรือห่วงข้าวหอมมะลิของชาวนาที่ทำให้คนบางคนรำรวยกันแน่ แต่ในความเป็นจริงชาวนาเป็นไง อีสานมีพื้นที่สามารถปลูกข้าวนาปรังได้หรือทำนาได้ปีละสองครั้งหรือ หากเข้าต้องได้รับพันธุ์ข้าวที่ดีผลผลิตสูง ทำให้ต้นทุนต่ำมีรายได้มากขึ้น มีข้าวให้ท่านสีตลอดท่านไม่ชอบหรือ น่าจะดีกับท่าน ดีกับชาวนา อย่ามาอ้างว่าจะปนโน้น ปนนี้ โรงสีข้าวไม่เป็นหรือ ผมเห็นจังหวัดอื่นชาวนาปลูกข้าวได้ตั้งหลายชนิด ไม่เห็นมีปัญหาที่ซื้อขายกันได้

ถ้าปลูกข้าวหอมมะลิดีผลผลิตดี ชาวนามีเงินมากกว่าปลูกข้าวอื่น ชาวนาเขาก็ไม่ไปปลูกข้าวอื่น ก็เหมือนโรงสีนั่นแหละ คุณทำไม่ไปห้ามประเทศเมียนมา กัมพูชา เวียดนาม ปลูกข้าวนุ่มละ ไปบอกเขาเลยอย่าปลูก อย่าขาย เพราะทำให้ข้าว เราขายไม่ได้ สู้ราคาไม่ได้ ขายได้น้อยลง น่าจะดีกว่ามาห้ามชาวนาผม ผมไม่ยอมแน่ อย่างไรก็ตาม ดีจากการที่ออกมาต่อต้านนั้นก็เพราะสาเหตุจริง ก็มาจากข้าวพื้นนุ่มดีตลาด ข้าวหอมมะลิ ทำให้โรงสีขายข้าวไม่ออก ราคาตกต่ำลง ตอนนี้อัดสต็อกข้าวราคาสูงไว้มาก สาเหตุที่ข้าวพื้นนุ่มขายดีเพราะคนไทยฐานะจางลง ก็จะหันไปเลือกข้าวบริโภคราคาถูกลง เป็นธรรมดาตามกลไกตลาด
ที่มา ฐานเศรษฐกิจ

หวั่น “ข้าวขาวพื้นนุ่ม” ปลอมปนหอมมะลิ

ศึกข้าวพื้นนุ่ม-หอมมะลิร้อน “โรงสีอีสาน” อัดเลระร่างมาตรฐานข้าวใหม่ หวั่นแยกหน้าตาทางกายภาพไม่ออกลามปลอมปนหอมมะลิ จีรัฐจัดโซนนิ่งก่อนทุบราคานาปี'64 ล่าสุดสัญญาณราคาตั้ง 2 เดือน ข้าวเปลือกกอบ 5 พันบาท

ผู้สื่อข่าว “ประชาชาติธุรกิจ” รายงานว่า นับเป็นครั้งแรกในประวัติศาสตร์ที่กลุ่มโรงสีอีสาน 160 โรง ขอแยกออกจากสมาคมโรงสีข้าวไทยมาตั้งสมาคมใหม่ในนามสมาคมโรงสีข้าวภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งถือเป็นพื้นที่ฐานการผลิตข้าวหอมมะลิที่ใหญ่ที่สุดของประเทศไทย

แม้ว่าทั้งสองกลุ่มปฏิเสธว่าไม่ได้มีความขัดแย้งในการทำงานและการตั้งสมาคมรายภาคหรือชมรมโรงสีรายจังหวัดถือเป็นเรื่อง “ปกติ” แต่แท้จริงแล้วประเด็นแฝงที่ทำให้ 2 กลุ่มต้องแยกวง คือ ความไม่ลงรอยกันในเรื่องการพัฒนาสายพันธุ์ข้าวชาวนาชนิดใหม่ ที่เรียกว่า “ข้าวขาวพื้นนุ่ม” เพื่อมาเป็นเป็นไฟตั้งโปรดักดีให้ประเทศไทยนำไปแข่งขันส่งออกในตลาดโลก

โดยรัฐมีโจทย์ คือ ต้องพัฒนาพันธุ์ข้าวที่มีความนุ่ม และราคาต่ำระดับแข่งสู้เวียดนามได้ ประเด็นนี้ทำให้โรงสีหลายโรงมองว่า หากการจัดทำมาตรฐานไม่ครอบคลุมบริดกุ่มแยกชนิดข้าวไม่ได้ ก็มีความเสี่ยงที่จะทำให้ข้าวขาวพื้นนุ่มที่มีราคาต่ำไหลมาปลอมปนเป็นข้าวหอมมะลิ ซึ่งมีราคาต่างกัน 3 เท่าในการประชุมใหญ่สามัญปี 2563 ของสมาคมโรงสีข้าวภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จึงมีการแสดงความเห็นในประเด็นนี้ค่อนข้างร้อนแรง

แหล่งข่าวจากอนุกรรมการร่างมาตรฐานข้าวขาวพื้นนุ่มกล่าวว่า กระบวนการร่างข้าวขาวพื้นนุ่มโดยคณะอนุกรรมการประกอบด้วย อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศเป็นประธาน พร้อมด้วยตัวแทนจากสมาคมโรงสีข้าว

ไทย สมาคมผู้ส่งออกข้าว และบริษัทผู้ตรวจสอบคุณภาพข้าว ได้มีการยกวางเบื้องต้นแล้ว แต่ยังไม่แล้วเสร็จเพราะยังติดเรื่องการกำหนดเกณฑ์การตรวจสอบข้าวขาวพื้นนุ่ม ซึ่งโดยปกติมี 2 เรื่องทางกายภาพและคุณสมบัติภายใน เช่น ค่าความเป็นแป้งในข้าวซึ่งวัดได้จากค่าอะมิโลส และค่าความบริสุทธิ์ (เพียวริตี้) ซึ่งลักษณะทางกายภาพข้าวขาวพื้นนุ่มแยกไม่ออกจากข้าวปทุมธานีและมะลิ จำเป็นต้องนำไปตรวจสอบค่าอะมิโลสและค่าความบริสุทธิ์ ก็ถือว่าห่างแบบ “เฉียดฉิว”

และวิธีการตรวจสอบที่ดีที่สุด คือ ตรวจสอบลักษณะทางพันธุกรรมหรือดีเอ็นเอจึงจะแยกได้ชัดกว่าการต้มและบดกระຈก ซึ่งในตอนนี้มีห้องปฏิบัติการแห่งเดียว และต้องใช้เวลารวสอบนาน มีค่าใช้จ่าย ซึ่งแม้ว่าจะมีดีมานด์ตลาดฟิลิปปินส์รองรับแต่ขนาดตลาดยังน้อยจะคุ้มค่าในการปลูกของชาวนาหรือไม่ยังเป็นคำถามอยู่ ซึ่งในองค์คณะก็ต้องยึดหลักการ หากจะกำหนดมาตรฐานต้องมีระบบการบริหารจัดการที่ดี เพื่อป้องกันการปลอมปนกับข้าวคุณภาพดีที่ไทยมีมาตรฐานแต่เดิม อันดับ 1 คือ ข้าวหอมมะลิ และอันดับ 2 ข้าวหอมไทย (ข้าวปทุมธานี)

สำหรับข้าวขาวพื้นนุ่มจะมี 4 สายพันธุ์ คือ กข.43 ซึ่งเคยทำตลาดไปแล้วเล็กน้อย ข้าว กข.77 และ กข.79 ที่อยู่ระหว่างการทดลองผลผลิตขั้นสุดท้าย คาดว่าจะทดลองออกสู่ตลาดในปลายปีนี้ และข้าว กข.87 ที่อยู่ระหว่างการรับรองพันธุ์โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

นายวิชัย ศรีนวกุล นายกสมาคมโรงสีข้าวภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เปิดเผยว่า จากนี้จะรวบรวมความเห็นของสมาชิกและเตรียมจะขอเข้าพบหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำมาตรฐานข้าวในเดือนตุลาคมนี้ โดยสมาชิกส่วนหนึ่งมองว่าไทยควรรักษาเอกลักษณ์ข้าวหอมมะลิซึ่งเป็นข้าวคุณภาพดีที่ปลูกในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือไว้เป็นข้าวพรีเมียมที่มีระดับราคาส่งออกสูง เพราะที่ผ่านมาผู้ซื้อยอมรับราคาระดับนี้ได้ เห็นได้ชัดเจนจากตัวเลขการส่งออกข้าวหอมมะลิที่ไม่ลดลงในช่วงที่ผ่านมา แม้ว่าราคาจะสูงถึง 1,200 เหรียญสหรัฐ แต่หากจำเป็นต้องปลูกข้าวขาวพื้นนุ่มรัฐจำเป็นต้องวางมาตรการป้องกันปัญหาการปลอมปน เพราะแน่นอนว่าของราคาต่ำก็จะไหลไปเป็นของราคาสูง

“เท่าที่ทราบข้าวขาวพื้นนุ่มล็อตแรกจะออกสู่ตลาดปลายปีนี้ช่วงเดียวกับผลผลิตนาปี 2563/2564 ซึ่งสถานการณ์ราคาข้าวขณะนี้ปรับตัวลดลงผิดปกติ โดยข้าวเปลือกราคาตันละ 13,000 บาท ราคาข้าวอ่อนตัวลดลงตันละ 5,000 บาทจากเมื่อช่วง 2-3 เดือนก่อนที่เคยมีราคาตันละ 17,000-18,000 บาท ทั้งที่ช่วงนี้เป็นช่วงปลายฤดู ซึ่งเราได้ตรวจสอบไปว่าเป็นเพราะโรงสีมีสต็อกเยอะหรือไม่เลยทำให้ราคาข้าวลดลง แต่พบว่าปริมาณสต็อกข้าวของโรงสีมีเพียง 2.5 แสนตันเท่านั้น ลดลงจากปกติที่ช่วงนี้ต้องมีมากกว่า 5 แสนตัน ซึ่งเมื่อราคาลดลงโรงสีต้องถูกกล่าวหาว่าเป็นผู้กดราคารับซื้อแน่นอน แต่เราไม่ได้เป็นคนทำ ต้องไปชี้แจงเรื่องนี้”

“5 สมาคมที่เกี่ยวข้อง คือ โรงสี เมล็ดพันธุ์ ชาวนา ต้องมาคุยกันให้ตกลงว่าจะไปทางไหน ราคาตอนนี้ลดลงไม่มีเหตุผล อีกทั้งบายโปรดักต์พวกยี่จ้อ-ซาห่อจากข้าวหอมมะลียังขายไม่ได้ ภาครัฐต้องเข้ามาดูแลเพราะสถานการณ์ซัพพลายยังไม่ออก สต็อกไม่มาก ราคาต้องพุ่งกว่านี้ แต่เราโชคร้ายมาเจอโควิดซ้ำเติมอีกทำให้ต่างชาติที่เดินทางมากินข้าวเราหายไป 20 ล้านคน กิน 1 ล้านกระสอบหายไป ซึ่งหากผลผลิตนาปี 2563/2564 ออกปลายปีกังวลว่ามันจะลงหนักกว่านี้อีก”

นายสมศักดิ์ ตั้งพิทักษ์กุล ประธานชมรมโรงสี จ.ขอนแก่นกล่าวว่า ทุกคนกังวลปัญหาการคุกคามของข้าวขาวพื้นนุ่ม สมาคมใหญ่อาจจะเสี่ยงไม่ดังพอ ซึ่งเราต้องบอกว่าไม่ได้คัดค้านข้าวพื้นนุ่มแต่รัฐบาลต้องชัดเจน ปัจจุบันเรามีมาตรฐานข้าวหอมมะลิ ข้าวหอมไทย และข้าวขาว ถ้ามีมาตรฐานข้าวขาวพื้นนุ่มมาแทรกแต่ไม่ได้มีความชัดเจนจะมั่วกันไปหมด เพราะราคาต่างกัน ข้าวหอมไทย 102-125 เหรียญสหรัฐ ข้าวหอมมะลิ 250 เหรียญสหรัฐ ซึ่งเมื่อมีผู้

ซื้อโดยเฉพาะในต่างประเทศซื้อไปชิมแล้วเข้าใจผิดมองว่าเป็นข้าวหอมมะลิของไทย ส่วนหนึ่งอาจจะคุ้นเคยแล้วจะทำอย่างไร ดังนั้น ต้องมีค่าแบ่งที่ชัดเจน เช่น ตอนนี้ข้าวหอมไทยที่ใช้ภาษาอังกฤษว่า “จัสมิน” ต้องเลิกใช้เลย เพราะหากดูตามค่าแปลแล้วจะทำให้เข้าใจผิดหรือพันธุ์ข้าวอะไรที่คล้าย

แหล่งข่าวโรงสีอีกรายให้ความเห็นว่า ตอนนี้ข้าวพันธุ์ กข.79 มันทับซ้อนกับข้าวหอมมะลิ แยกไม่ออก ดูกายภาพคล้ายกันมาก ถ้าราคาดีมีปลอมปนแน่ ข้าวเปลือกเจ้าจากชาวพื้นนุ่ม ต้นละ 8,200-8,300 บาท ข้าวหอมมะลิ ต้นละ 13,000 บาท

ขณะที่ตัวแทนโรงสีจาก จ.สุรินทร์ให้ความเห็นว่า ข้าวพื้นนุ่มเป็นปัญหากับเรา แต่รัฐก็ต้องการข้าวไปส่งออก พยายามส่งเสริมเพราะมีตลาดฟิลิปปินส์รองรับ ข้าวขาวพื้นนุ่มราคาถูก หากสนับสนุนจะทำให้ไทยมีพันธุ์ข้าวที่หลากหลายมากขึ้น ฉะนั้น เราต้องแบ่งโซนเช่นว่า อีสานทำข้าวหอมมะลิพรีเมียม ไม่ทิ้งเอกลักษณ์เรา
ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

เซ็น MOU ดึง AI ซื้อขายข้าวเปลือก

เอาจริง สมาคมโรงสีข้าวไทย สร้างประวัติศาสตร์ใหม่ในวงการข้าว จับมือ บ.อีซีไรซ์ ดิจิทัลฯ เซ็นเอ็มโอยู ร่วมพัฒนาเครื่องมือตรวจสอบสายพันธุ์ข้าว วงการแห่ร่วมเป็นสักขีพยาน ชี้เป็นเรื่องดีไม่ต้องโทษใครผิด-ถูก ด้านชานาหวานไม่แมนยำจริง

นายเกรียงศักดิ์ ตาปนานนท์ นายกสมาคมโรงสีข้าวไทย เผยกับ ฐานเศรษฐกิจว่า วันที่ 26 ก.ย.63 สมาคมโรงสีข้าวไทย จัดประชุมสัจจร ประจำเดือนกันยายน ที่จังหวัดสุพรรณบุรี โดยมีวัตถุประสงค์เป็นการออกเยี่ยมเยียน รับทราบปัญหาต่างๆ และข้อเสนอแนะรวมถึงรับทราบข้อมูลผลผลิตสถานการณ์ข้าว ปีการผลิต2563/64 และสถานการณ์น้ำที่ลุ่มภาคกลาง ที่สำคัญจะมีการบันทึกข้อตกลงความร่วมมือด้านการวิจัย เรื่อง การร่วมมือวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ให้กับอุตสาหกรรมข้าวไทย ระหว่างบริษัท อีซีไรซ์ ดิจิทัล เทคโนโลยี จำกัด และสมาคมโรงสีข้าวไทย ซึ่งปัจจุบันบริษัทนี้กำลังพัฒนาเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ในกระบวนการตรวจสอบสายพันธุ์ข้าวไทยเพื่อช่วยยกระดับการตรวจสอบคุณภาพข้าว (พันธุ์ปน) ในกระบวนการซื้อขายข้าวเปลือกให้มีความแม่นยำ และมีความเสถียรภาพขึ้น คาดว่าหากสำเร็จจะช่วยลดระยะเวลาและค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบ

ทั้งนี้บริษัทจะออกค่าใช้จ่ายทั้งหมดในการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีทั้งหมด โดยทางสมาคมจะเป็นผู้ทดลองใช้เทคโนโลยีที่ทางบริษัทพัฒนาขึ้น และช่วยให้ข้อมูลที่ถูกต้องในการพัฒนาเทคโนโลยีให้ตรงกับความต้องการของภาคอุตสาหกรรมข้าว โดยเทคโนโลยีที่พัฒนาขึ้นนี้จะต้องสะดวกต่อการใช้งานที่สามารถนำไปใช้งานในภาคสนามได้ และสมาคมยินดีให้ความร่วมมือหรือประชาสัมพันธ์เผยแพร่ข้อมูลอันเป็นประโยชน์แก่โรงสี ของเทคโนโลยีดังกล่าวให้แก่สมาชิกเพื่อการพัฒนากระบวนการค้าข้าวไทยโดยรวมตามความต้องการของสมาคมโรงสีข้าวไทย

นายเกรียงศักดิ์ กล่าวว่ แต่ทั้งนี้ไม่เป็นการผูกพันสมาคมในการแนะนำหาลูกค้า โดยหากสมาชิกของสมาคมใช้เทคโนโลยีของบริษัทที่พัฒนาขึ้นนี้จนสำเร็จ จะมีความตกลงให้สิทธิพิเศษสำหรับสมาชิกของสมาคม อาทิ เช่น ส่วนลด20% ของค่าบริการและการซื้อผลิตภัณฑ์ อีกทั้งบริการพิเศษในการซ่อมแซม ปรับปรุง แก้ไข เปลี่ยนเครื่องในกรณีที่เกิดปัญหาในการใช้บริการ ซึ่งการใช้เป็นตัวเครื่องพกพาอาจจะไม่สะดวก ก็เลยแนะนำบริษัท เป็นไปได้ใหม่ที่จะพัฒนาใช้แอปพลิเคชันในมือถือทั้ง iOS หรือ Android ในมือถือ ถ่ายรูป และสแกนเมล็ดข้าว ประมวลผลผลลัพธ์ออกมาจะสะดวกทั้งคนในวงการค้าและคนทั่วไปที่ต้องการจะศึกษาเรื่องของข้าว

ด้านนายสุเทพ คงมาก กรรมการในคณะกรรมการนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติ (นบช.) กล่าวว่า ไม่ใช่เป็นการจับผิด นี่คือการพัฒนา จะทำเพียงด้านเดียวไม่ได้ เราต้องพึ่งกัน จะเห็นว่านวัตกรรมต่างๆ ไม่ใช่จะโยนภาระให้กรมการข้าว หรือกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รับผิดชอบอีกต่อไปแล้ว ซึ่งการที่สมาคมโรงสีข้าว มาทำในลักษณะแบบนี้ถือว่าเป็นทิศทางที่ดี

สอดคล้องกับนายเกษม ผลจันทร์ นายกสมาคมผู้รวบรวมและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ กล่าวว่า การใช้เครื่องมือปัญญาประดิษฐ์ หรือเอไอ มาซื้อขายข้าวเปลือก ไม่ใช่เป็นการจับผิด แต่ปัญหาที่เกิดขึ้นในตอนนี้นี้ ก็คือปัญหาสายพันธุ์ข้าวซึ่งบางพันธุ์ สีของเปลือกข้าวแยกไม่ออก จึงทำให้ตอนนี้มีปัญหาปลอมปนจากแปลงนา หรือปลอมปนในสถานที่รับซื้อ อาจจะไม่เจตนาหรือไม่เจตนา พอข้าวปนเข้ามา ถึงทำให้ปลายทางเกิดปัญหาข้าวไม่ตรงกับความต้องการของผู้ซื้อ จึงทำให้เกิดการคิดค้นเครื่องมือที่จะแก้ปัญหาตรงนี้ ก็เพิ่งทราบข่าวว่าจะมีเครื่องมือนี้ช่วยแยกจากการมองด้วยตาเปล่าอาจจะผิดพลาดได้ เพราะสีของเปลือกข้าวคล้ายกันหมด แต่ก็ยังไม่ทราบว่าเครื่องตัวนี้จะมีกระบวนการทำงานอย่างไร ช่วยได้จริงหรือไม่ เพราะถ้าช่วยได้จริงเป็นการดี จะทำให้ปัญหาที่ทุกคนกังวลลงได้

นายเดชา นุตาลัย อุปนายกสมาคมชาวนาและเกษตรกรไทย กล่าวว่า เป็นเรื่องที่ดี หากแม่นยำจริง ถึงจะยอมรับได้ แต่ไม่ใช่ตรวจแล้ว ไม่น่าเชื่อถือเราก็ไม่ยอมรับ ชาวนากลับตรงนั้นมากกว่า แล้วเมื่อตรวจแล้วพบว่าเป็นข้าวพื้นนุ่ม ราคาจะต้องสูงกว่าราคาข้าวเปลือกเจ้า เป็นการแลกกัน ถึงจะวิน-วิน นอกจากนี้ข้าวชนิดเดียวกัน ปลุกในฤดูต่างกัน เมล็ดข้าวก็แตกต่างกันด้วย อาทิ ข้าว กข43 ปลุกฤดูฝนเมล็ดข้าวจะใหญ่ แต่ปลุกฤดูแล้งชนิดข้าวจะลีบเล็กมา ซึ่งเครื่องมือนี้มีความสามารถแค่ไหน สิ่งต่างๆ นี้ต้องระวัง และให้เกิดการยอมรับ ไม่เช่นนั้นจะกลายเป็นโทษสำหรับชาวนา

ที่มา *ฐานเศรษฐกิจ*

“จूरินทร” ประกาศลุยประกันรายได้ปีที่ 2 ครอบคลุมเกษตรกร 7.67 ล้านราย งบ 7.5 หมื่นล้านบาท

“จूरินทร” ประกาศต่อหน้าเกษตรกร 3,000 คน ประกันรายได้พืชเกษตร 5 ชนิดปีที่ 2 พร้อมเดินหน้าต่อครอบคลุมเกษตรกร 7.67 ล้านราย วงเงินงบประมาณ 7.5 หมื่นล้านบาท เผยล่าสุดมันสำปะหลังและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ผ่านความเห็นชอบจาก ครม.แล้ว เหลือข้าว ปาล์ม ยางคิ้วถัดไป ลั่นทำต่อจนครบ 4 ปีตราบเท่าอายุรัฐบาล ส่วนผลโครงการประกันปีที่ 1 มีเกษตรกรได้ประโยชน์แล้ว 3.6 ล้านราย จ่ายส่วนต่าง 5.8 หมื่นล้านบาท

นายจूरินทร ลักษณะวิศิษฐ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยในการเป็นประธานสัมมนาเกษตรกรและทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องกว่า 3,000 คน ในโครงการประกันรายได้เกษตรกรและมาตรการคู่ขนาน 5 สินค้า หรือประกันรายได้ปีที่ 2 ปีการผลิต 2563/64) ของรัฐบาล ว่า ขอเรียนกับท่านทั้งหลายว่านโยบายประกันรายได้เป็นนโยบายที่แถลงไว้ต่อรัฐสภา จะผูกพันรัฐบาลชุดนี้ไปตลอด 4 ปี เพราะฉะนั้นประกันรายได้ปีหน้าและปีต่อไปจะยังคงอยู่ ตราบเท่าที่มีรัฐบาลชุดนี้ และขอฝากกับพวกเราว่าที่พูดมานี้เป็นนโยบายรัฐบาล นโยบายกระทรวงพาณิชย์นโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และให้ท่านช่วยเป็นทัพหน้าไปขยายผลแจ้งเพื่อนเกษตรกรได้รับทราบข้อมูลด้วย เพื่อทำหน้าที่ถ่ายทอดข้อเท็จจริงให้พวกเราได้รับทราบและเข้าใจนโยบายของรัฐบาล นโยบายกระทรวงพาณิชย์ และนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มากขึ้น

สำหรับโครงการประกันรายได้ปีที่ 2 ขณะนี้มันสำปะหลังและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรี (ครม.) แล้ว ส่วนข้าว ปาล์มน้ำมัน ยางพารา กำลังอยู่ระหว่างการดำเนินการ และคาดว่าจะเข้าสู่การ

พิจารณาของ กรม. ถัดไป โดยจะครอบคลุมเกษตรกร 7.67 ล้านครัวเรือน วงเงินงบประมาณรวม 75,017.66 ล้านบาท เป็นวงเงินชดเชยส่วนต่าง 71,844.05 ล้านบาท ที่เหลือเป็นค่าบริหารจัดการ

“การผลักดันโครงการประกันรายได้ปีที่ 2 เป็นความต่อเนื่องของนโยบายรัฐบาล เพราะหนึ่งปีที่ผ่านมา พิสูจน์ให้เห็นแล้วว่ารัฐบาลชุดนี้ ทำได้ไวทำได้จริง โดยหลังจากแถลงนโยบายต่อรัฐสภาเมื่อวันที่ 25 ก.ค.2562 ก่อนสิ้นปี เดือนธ.ค.2562 สามารถโอนเงินส่วนต่างให้เกษตรกรได้ครบทุกตัว ทำให้เกษตรกรได้รับการดูแล เมื่อราคาตกต่ำ ก็ได้รับเงินส่วนต่าง แทนที่จะมีรายได้ทางเดียว ทำให้มีรายได้เพิ่มขึ้นมาอีกทางหนึ่ง มีรายได้เท่าราคาที่ประกัน”

ส่วนพืชเกษตรตัวอื่น กระทรวงพาณิชย์ก็มีมาตรการดูแลทุกตัว แต่ใช้ยาคนละขนาน อย่างผลไม้ มีมาตรการดูแลเป็นการล่วงหน้า หาดลาดทั้งออฟไลน์และออนไลน์ ทำให้ราคาเพิ่มสูงขึ้น หรือเนื้อสุกร ทำให้เกษตรกรสามารถขายหมูเป็นหน้าฟาร์มได้ราคาดี แต่ก็ต้องดูแลผู้บริโภค โดยตรึงราคาหมูเป็นกิโลกรัม (กก.) ละ 80 บาท หมูปลายทางไม่ให้เกิน 150-160 บาท

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สำหรับโครงการประกันรายได้ปีแรก มีเกษตรกรได้ประโยชน์ 7.29 ล้านครัวเรือน มีวงเงินประกันรายได้รวม 71,210 ล้านบาท มีเกษตรกรได้รับประโยชน์แล้ว 3.6 ล้านครัวเรือน จ่ายส่วนต่างแล้ว 58,313 ล้านบาท คิดเป็น 81.79%

ขณะที่ความคืบหน้าโครงการประกันรายได้ปีที่ 2 ข้าว ได้ผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติ (นบข.) แล้ว อยู่ระหว่างการนำเสนอ กรม. พิจารณา ประกันรายได้ข้าว 5 ชนิดเหมือนเดิม วงเงิน 23,495.71 ล้านบาท และมีมาตรการคู่ขนาน ได้แก่ โครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปี , โครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกร โครงการชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการค้าข้าวในการเก็บสต็อก และโครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว

ปาล์มน้ำมัน คณะกรรมการนโยบายปาล์มน้ำมันแห่งชาติ (กนป.) เห็นชอบโครงการแล้ว ระยะเวลาดำเนินการ.ค.-ก.ย.2564 วงเงิน 8,807.54 ล้านบาท และอยู่ระหว่างเสนอ กรม. พิจารณา มีมาตรการคู่ขนาน คือ นำไปผลิตไฟฟ้าโดยการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) สำรอง 1 แสนตัน ผลักดัน B10 เป็นน้ำมันดีเซลหมุนเร็วธรรมดา และ B7 และ B20 เป็นน้ำมันทางเลือก ติดตั้งเครื่องวัดปริมาณน้ำมันปาล์มดิบที่ถังเก็บน้ำมัน และบริหารการนำเข้า

มันสำปะหลัง กรม. มีมติเห็นชอบเมื่อวันที่ 18 ส.ค.2563 วงเงิน 9,788,933,798.40 บาท ระยะเวลาโครงการ 1 พ.ย.2563–31 พ.ค.2565 มีมาตรการคู่ขนาน คือ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการเพาะปลูกมันสำปะหลัง และโครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมมันสำปะหลังและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกร โครงการชดเชยดอกเบี้ยในการเก็บสต็อกมันสำปะหลัง

ยางพารา คณะกรรมการนโยบายยางแห่งชาติ (กนย.) ได้เห็นชอบในหลักการแล้ว อยู่ระหว่างการนำเสนอ กรม. วงเงิน 31,013.27 ล้านบาท มีมาตรการคู่ขนาน คือ กำกับดูแลการรับซื้อขาย สถานที่เก็บ ส่งเสริมการใช้ยางของหน่วยงานภาครัฐ โครงการสนับสนุนเงินทุนหมุนเวียนแก่สถาบันเกษตรกรเพื่อใช้ในการรวบรวมยาง โครงการสนับสนุนสินเชื่อสถาบันเกษตรกรเพื่อแปรรูปยางพารา โครงการสนับสนุนสินเชื่อเป็นเงินทุนหมุนเวียนแก่ผู้ประกอบการยาง (ยางแห้ง) โครงการสนับสนุนสินเชื่อผู้ประกอบการผลิตผลิตภัณฑ์ยาง

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ กรม.มีมติเห็นชอบเมื่อวันที่ 18 ส.ค.2563 วงเงิน 1,912,210,245 บาท ระยะเวลาโครงการ 1 พ.ย.2563–30 เม.ย.2565 มีมาตรการคู่ขนาน คือ การบริหารการนำเข้า กำหนดสัดส่วนการนำเข้าข้าว

สาส์นต่อการรับซื้อข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 1 ต่อ 3 การแสดงราคา ณ จุดรับซื้อที่ความชื้น 14.5% และ 30% การแจ้งปริมาณการครอบครอง การนำเข้า สถานที่เก็บ การตรวจสอบสต็อก สินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกร และโครงการชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการค้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในการเก็บสต็อก ที่มา Commerce News Agency (CNA)

xx

เวียดนาม

สัปดาห์ที่ผ่านมา ภาวะราคาข้าวปรับตัวลดลงเนื่องจากเริ่มมีผลผลิตข้าวจากฤดูใหม่ (the autumn-winter crop) จากบางจังหวัดในเขตที่ราบลุ่มแม่น้ำโขง (the Mekong Delta) เช่น Bac Lieu และ Dong Thap ได้เริ่มออกสู่ตลาดบ้างแล้ว ขณะที่ความต้องการข้าวจากต่างประเทศอ่อนตัวลง โดยเฉพาะประเทศฟิลิปปินส์ ซึ่งในช่วงนี้ได้ชะลอการนำเข้าเนื่องจากกำลังมีการเก็บเกี่ยวข้าวในประเทศ โดยข้าวขาว 5% ราคาอยู่ที่ประมาณ 470-475 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ลดลงจาก 485-490 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า

วงการค้าข้าวคาดว่าราคาข้าวมีแนวโน้มอ่อนตัวลงในช่วงเดือนตุลาคมที่จะถึงนี้ เพราะคาดว่าจะมีการเก็บเกี่ยวข้าวฤดูใหม่จำนวนมาก ขณะที่คาดว่าฟิลิปปินส์จะกลับมาซื้อข้าวอีกครั้งในช่วง 1-2 เดือนข้างหน้า

The Oceanic Agency and Shipping Service ระบุว่า ในช่วงระหว่างวันที่ 3--13 ตุลาคม 2020 มีเรือบรรทุกสินค้าอย่างน้อย 2 ลำ จะเข้ามาจอดรอรับข้าวประมาณ 52,00 ตัน ที่ท่าเรือ Ho Chi Minh City Port

กรมศุลกากรเวียดนาม (the Customs Department) รายงานว่า ในเดือนสิงหาคม 2020 เวียดนามส่งออกข้าวได้ประมาณ 605,566 ตัน มูลค่าประมาณ 304.33 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ราคาส่งออกเฉลี่ยอยู่ที่ประมาณ 502.6 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน โดยปริมาณ มูลค่าส่งออก และราคาส่งออกเฉลี่ย เพิ่มขึ้นประมาณ 26.3% 31% และ 3.8% เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา (เดือนกรกฎาคม 2563 เวียดนามส่งออกข้าว 479,633 ตัน มูลค่าประมาณ 232.14 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ราคาส่งออกเฉลี่ยอยู่ที่ประมาณ 484 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน)

ในช่วง 8 เดือนแรกของปีนี้ (มกราคม-สิงหาคม) เวียดนามส่งออกข้าวประมาณ 4,605,781 ตัน มูลค่าประมาณ 2,253.152 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 0.57% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 13.08% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ราคาส่งออกเฉลี่ยอยู่ที่ประมาณ 489.2 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 12.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปีที่แล้ว

ทั้งนี้ ในช่วง 8 เดือนแรกประเทศที่เวียดนามส่งออกข้าวไปมากที่สุดคือ ประเทศฟิลิปปินส์ซึ่งเวียดนามส่งออกประมาณ 1.718 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 797.61 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (ปริมาณลดลง 2.42% แต่มูลค่าเพิ่มขึ้น 10.91% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน) คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 37.31% และ 35.4% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ ตามด้วยประเทศจีนประมาณ 0.536 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 316.932 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้น 54.32% และ 82.46% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 11.64% และ 14.07% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ) ประเทศมาเลเซียประมาณ 0.45 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 192.36 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้น 9.04% และ 19.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 9.78% และ 8.54% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ)

กาน่าประมาณ 0.359 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 187.686 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (ปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้น 45.19% และ 56.04% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 7.8% และ 8.3% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ) ไอออร์โคสต์ 0.343 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 156.27 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (ปริมาณลดลง 3.33% แต่มูลค่าเพิ่มขึ้น 2.85% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 7.46% และ 6.94% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ) อิรักประมาณ 0.09 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 47.61 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (ปริมาณและมูลค่าลดลง 66.68% และ 65.63% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 1.95% และ 2.11% ของการส่งออกข้าวทั้งหมดตามลำดับ)

สิงคโปร์ประมาณ 73,593 ตัน มูลค่าประมาณ 40.38 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (ปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้น 21.17% และ 24.64% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน) อินโดนีเซียประมาณ 64,943 ตัน มูลค่าประมาณ 36.212 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (ปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้น 132.5% และ 193.92% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน) ฮองกงประมาณ 54,985 ตัน มูลค่าประมาณ 30.683 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (ปริมาณและมูลค่าลดลง 35.54% และ 29.34% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน) โมซัมบิกประมาณ 46,221 ตัน มูลค่าประมาณ 22.928 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (ปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้น 52.59% และ 62.18% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน) เซเนกัลประมาณ 42.061 ตัน มูลค่าประมาณ 14.98 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (ปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้น 245.58% และ 255.28% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน)

สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ประมาณ 36,186 ตัน มูลค่าประมาณ 20.232 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (ปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้น 14.61% และ 22.05% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน)

ซาอุดีอาระเบียประมาณ 24,340 ตัน มูลค่าประมาณ 14.194 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (ปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้น 15.73% และ 22.32% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน) ออสเตรเลียประมาณ 18,626 ตัน มูลค่าประมาณ 11.7 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (ปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้น 47.88% และ 47.89% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน) สหรัฐฯประมาณ 13,901 ตัน มูลค่าประมาณ 9.57 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (ปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้น 28.23% และ 33.37% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน) ใต้หวันประมาณ 14,561 ตัน มูลค่าประมาณ 8.117 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (ปริมาณลดลง 11.17% แต่มูลค่าเพิ่มขึ้น 7.76% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน) แทนซาเนียประมาณ 13,595 ตัน มูลค่าประมาณ 7.86 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (ปริมาณลดลง 8.46% แต่มูลค่าเพิ่มขึ้น 4.27% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน) รัสเซียประมาณ 7,517 ตัน มูลค่าประมาณ 3.227 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (ปริมาณและมูลค่าลดลง 57.03% และ 55.01% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน) เป็นต้น

สำนักข่าว Bloomberg รายงานว่า เกษตรกรในพื้นที่สามเหลี่ยมลุ่มแม่น้ำโขงจะเพิ่มพื้นที่เพาะปลูกข้าวในฤดูการผลิตฤดูหนาว-ฤดูใบไม้ผลิ (the winter-spring rice) ประมาณ 337,500 ไร่ เป็นประมาณ 10 ล้านไร่ แม้ว่า จะเกิดภาวะแห้งแล้งและดินเค็มก็ตาม ซึ่งคาดว่าจะมีพื้นที่เพาะปลูกได้รับผลกระทบประมาณ 606,000 ไร่

ทั้งนี้ เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาดังกล่าว รัฐบาลจึงได้แนะนำให้เกษตรกรใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวที่ให้ผลผลิตต่อไร่ สูง และมีระยะเวลาเพาะปลูกสั้น ในพื้นที่ประมาณ 2.5 ล้านไร่ และควรเริ่มเพาะปลูกก่อนช่วงต้นเดือนตุลาคมนี้

มีรายงานว่า ระดับน้ำในจังหวัด An Giang อยู่ในระดับที่ต่ำกว่าปีที่แล้วประมาณ 30-40% โดยในพื้นที่สามเหลี่ยมลุ่มแม่น้ำโขงได้มีการสร้างระบบชลประทานเพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าวในพื้นที่ประมาณ 4.37 ล้านไร่ นอกจากนี้รัฐบาลยังได้แนะนำให้เกษตรกรเปลี่ยนไปปลูกพืชชนิดอื่นในพื้นที่ประมาณ 625,000 ไร่ด้วย

ที่มา *Oryza.com*

กัมพูชา

สหพันธ์ข้าวกัมพูชา (Cambodian Rice Federation; CRF) รายงานราคาส่งออกข้าวประจำวัน ที่ 21 กันยายน 2563 โดยข้าวหอม Jasmine (Malys Angkor) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 870 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน (ลดลงจากวันที่ 14 กันยายน 2563 ที่ 900 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) ข้าวหอม Fragrant Rice (Sen Kra Ob - SKO) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 750 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน (ลดลงจากวันที่ 14 กันยายน 2563 ที่ 760 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน)

ข้าวขาว (White Rice Premium / Soft cooking) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 530 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน (ลดลงจากราคาเมื่อวันที่ 14 กันยายน 2563 ที่ 550 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) ข้าวึ่ง (Parboiled Rice) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 560 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน (ลดลงจากราคาเมื่อวันที่ 14 กันยายน 2563 ที่ 565 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) ข้าวขาวอินทรีย์ (Organic White Rice – Premium Quality) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 900 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน (เท่ากับราคาเมื่อวันที่ 14 กันยายน 2563 ที่ 900 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) และข้าวึ่งอินทรีย์ (Organic Parboiled Rice – Premium Quality) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 990 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน (เท่ากับราคาเมื่อวันที่ 14 กันยายน 2563 ที่ 990 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน)

ข้าวหอมอินทรีย์ (Organic Jasmine - Malys Angkor) ชนิด 5% ราคาอยู่ที่ 1,400 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน และข้าวกล้องหอมอินทรีย์ (Organic Brown Jasmine-Premium quality) ราคาอยู่ที่ 1,370 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ที่มา Oryza.com

ฟิลิปปินส์

สำนักงานสถิติแห่งชาติ (the Philippine Statistics Agency; PSA) รายงานว่า ในช่วงสัปดาห์ที่ 1 ของเดือนกันยายน 2563 ราคาข้าวเปลือกและราคาข้าวสารในประเทศมีแนวโน้มปรับตัวลดลงจากช่วงสัปดาห์ก่อนหน้า (ราคาข้าวเคยพุ่งสูงขึ้นไปสู่ระดับสูงสุดในช่วงสัปดาห์ที่ 2 ของเดือนกันยายน 2561) โดยราคาข้าวเปลือกเฉลี่ย (The average farm-gate paddy price) อยู่ที่ระดับ 17.64 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 362 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ลดลงจาก 18.04 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 371 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ในช่วงสัปดาห์ก่อนหน้า แต่เพิ่มขึ้นประมาณ 8.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว

ขณะที่ราคาขายส่งข้าวสารเกรดดี (The average wholesale price of the well-milled rice) อยู่ที่ระดับ 38.57 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 793 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ลดลงจาก 38.8 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 798 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า และลดลงประมาณ 0.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว ส่วนราคาขายปลีกข้าวสารเกรดดี (The average retail price of the well-milled rice) อยู่ที่ระดับ 42.43 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 866 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ลดลงจาก 42.45 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 871 เหรียญสหรัฐฯต่อตันในช่วงสัปดาห์ก่อนหน้า และลดลงประมาณ 0.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว

ราคาขายส่งข้าวสารเกรดธรรมดา (The average wholesale price of the regular-milled rice) อยู่ที่ระดับ 34.99 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 719 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ลดลงจาก 35.22 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 724 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า แต่เพิ่มขึ้นประมาณ 1.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว และราคาขายปลีกข้าวสารเกรดธรรมดา (The average retail price of the regular-milled rice) อยู่ที่ระดับ 37.91 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 780 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ลดลงจาก 38.08 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 783 เหรียญสหรัฐฯต่อตันเมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า แต่เพิ่มขึ้น 0.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว

ที่มา Oryza.com

อินโดนีเซีย

ประธานาธิบดีโจโก วิโดโด ของอินโดนีเซีย ได้ประกาศโครงการพัฒนาพื้นที่ประมาณ 4.81 ล้านไร่ สำหรับทำการเกษตรเพื่อเป็นธนาคารอาหารของประเทศ และลดการพึ่งพาการนำเข้าสินค้าอาหารจากต่างประเทศ

ทั้งนี้ ประธานาธิบดีโจโก วิโดโดได้เปิดเผยโครงการนี้ระหว่างการประชุมคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 23 กันยายนที่ผ่านมา โดยโครงการ Food Estate Project นี้กำหนดเป้าหมายว่าจะขยายครอบคลุมพื้นที่ประมาณ 4.81 ล้านไร่ หรือขนาดใหญ่กว่าเกาะสิงคโปร์ 10 เท่า เพื่อใช้ปลูกข้าวประมาณ 925,000 ไร่ และอีกประมาณ 3.89 ล้านไร่ สำหรับเพาะปลูกพืชที่ไม่ต้องใช้ระบบชลประทาน เช่น มันสำปะหลัง และข้าวโพด

โครงการนี้จะเริ่มในพื้นที่เขต Central Kalimantan บนเกาะ Borneo และที่เขต North Sumatra และจะขยายไปยังพื้นที่ในเขต West Papua, East Nusa Tenggara, และ South Sumatra โดยที่จุดประสงค์ของโครงการนี้เป็นการเตรียมพร้อมล่วงหน้าเพื่อป้องกันวิกฤตอาหารโลก เช่น กรณีของการแพร่ระบาดของ COVID-19 และเพื่อเตรียมพร้อมรับมือปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ไปจนถึงลดการพึ่งพาการนำเข้าสินค้าอาหารที่มา *Oryza.com*

ญี่ปุ่น

กระทรวงเกษตรฯ (MAFF) ประกาศผลการประมูลนำเข้าข้าวแบบ Simultaneous Buy and Sell (SBS) tender ครั้งที่ 1 ของปีงบประมาณ 2021 (1 เมษายน 2020-31 มีนาคม 2021) เมื่อวันที่ 25 กันยายน 2563 นี้ ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวจำนวน 25,000 ตัน ประกอบด้วยข้าวกล้องหรือข้าวสาร (Whole kernel) จำนวน 22,500 ตัน และข้าวหัก/ปลายข้าว (Broken) จำนวน 2,500 ตัน กำหนดส่งมอบในวันที่ 31 ธันวาคม 2563

ผลการประมูลปรากฏว่า ญี่ปุ่นตกลงซื้อข้าวจำนวน 3,940 ตัน ประกอบด้วยข้าวกล้องหรือข้าวสาร (Whole kernel) จำนวน 1,440 ตัน จากประเทศสหรัฐฯ 878 ตัน (ราคารับซื้อรวมภาษีเฉลี่ยที่ 1,048 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน และราคาขายออกรวมภาษีเฉลี่ยที่ 1,627 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) ประเทศไทย 80 ตัน (ราคารับซื้อรวมภาษีเฉลี่ยที่ 783 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน และราคาขายออกรวมภาษีเฉลี่ยที่ 1,361 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) ประเทศปากีสถาน 242 ตัน (ราคารับซื้อรวมภาษีเฉลี่ยที่ 1,603 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน และราคาขายออกรวมภาษีเฉลี่ยที่ 2,182 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) ประเทศไต้หวัน 160 ตัน (ราคารับซื้อรวมภาษีเฉลี่ยที่ 1,013 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน และราคาขายออกรวมภาษีเฉลี่ยที่ 1,593 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) ประเทศจีน 80 ตัน (ราคารับซื้อรวมภาษีเฉลี่ยที่ 825 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน และราคาขายออกรวมภาษีเฉลี่ยที่ 1,404 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน)

ข้าวหัก/ปลายข้าว (Broken) จำนวน 2,500 ตัน จากประเทศสหรัฐฯ 1,780 ตัน (ราคารับซื้อรวมภาษีเฉลี่ยที่ 669 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน และราคาขายออกรวมภาษีเฉลี่ยที่ 1,079 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) ประเทศอาร์เจนตินา 200 ตัน (ราคารับซื้อรวมภาษีเฉลี่ยที่ 1,670 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน และราคาขายออกรวมภาษีเฉลี่ยที่ 2,106 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) ประเทศไทย 320 ตัน (ราคารับซื้อรวมภาษีเฉลี่ยที่ 596 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน และราคาขายออกรวมภาษีเฉลี่ยที่ 1,009 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) ประเทศจีน 200 ตัน (ราคารับซื้อรวมภาษีเฉลี่ยที่ 1,694 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน และราคาขายออกรวมภาษีเฉลี่ยที่ 2,104 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน)

กระทรวงเกษตร ประมงและป่าไม้ (the Ministry of Agriculture, Fisheries and Forests; MAFF) ยังได้ประกาศเปิดการประมูลนำเข้าข้าวแบบ MA (ordinary international tenders) ครั้งที่ 3 ปีงบประมาณ 2020/21 (1 เมษายน 2020-31 มีนาคม 2021) ในวันที่ 2 ตุลาคม 2563 ซึ่งกำหนดซื้อข้าวรวม 14,000 ตัน

ประกอบด้วย ข้าวสารเมล็ดยาว (Non-glutinous milled long grain rice) จากประเทศไต้หวัน (Global tender) 2 ล็อตๆละ 7,000 ตัน กำหนดส่งมอบวันที่ 20 ตุลาคม-30 พฤศจิกายน 2020

ทั้งนี้ การประมูลนำเข้าข้าวแบบ MA (ordinary international tenders) ครั้งที่ 2 ปีงบประมาณ 2020/21 (1 เมษายน 2020-31 มีนาคม 2021) เมื่อวันที่ 18 กันยายน 2563 ซึ่งกำหนดซื้อข้าวรวม 54,000 ตัน ประกอบด้วย ข้าวสารเมล็ดกลาง (Non-glutinous polished medium rice) จากสหรัฐฯ 2 ล็อตๆละ 13,000 ตัน กำหนดส่งมอบวันที่ 20 ตุลาคม-30 พฤศจิกายน 2020 และวันที่ 1 พฤศจิกายน-10 ธันวาคม 2020 และข้าวสารเมล็ดยาว (Non-glutinous milled long grain rice) จากประเทศไต้หวัน (Global tender) จำนวน 4 ล็อตๆละ 7,000 ตัน กำหนดส่งมอบ 2 ล็อตแรกในวันที่ 20 ตุลาคม-30 พฤศจิกายน 2020 และอีก 2 ล็อตที่เหลือในวันที่ 1 พฤศจิกายน-10 ธันวาคม 2020 นั้น

ผลการประมูลปรากฏว่า ญี่ปุ่นตกลงซื้อข้าวจำนวนรวม 54,000 ตัน ประกอบด้วย ข้าวสารเมล็ดกลางจากสหรัฐฯ รวม 26,000 ตัน และข้าวสารเมล็ดยาวจากประเทศไทย โดยในการประมูลครั้งนี้มีผู้เข้าร่วมยื่นเสนอราคาจำนวน 31 ราย ซึ่งราคาที่ประมูลได้เฉลี่ยอยู่ที่ 98,725 เยนต่อตัน (ไม่รวมภาษี) (ประมาณ 942 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) หรือที่ 106,623 เยนต่อตัน (รวมภาษี) (ประมาณ 1,017 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน)

นอกจากนี้เมื่อสัปดาห์ก่อน กระทรวงเกษตรฯ (the Ministry of Agriculture, Fisheries and Forests; MAFF) เปิดประมูลนำเข้าข้าวแบบ CPTPP Simultaneous Buy and Sell (SBS) tender ครั้งที่ 3 ของปีงบประมาณ 2021 (1 เมษายน 2020- 31 มีนาคม 2021) ในวันที่ 29 กันยายน 2563 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวประมาณ 1,000 ตัน จากประเทศสมาชิกกลุ่ม CPTPP

ทั้งนี้ ความตกลงที่ครอบคลุมและก้าวหน้าสำหรับหุ้นส่วนทางเศรษฐกิจภาคพื้นแปซิฟิก (The Comprehensive and Progressive Agreement for Trans-Pacific Partnership; CPTPP) เป็นความตกลงการค้าเสรีที่ครอบคลุมในเรื่องการค้า การบริการ และการลงทุนเพื่อสร้างมาตรฐานและกฎระเบียบร่วมกันระหว่างประเทศสมาชิก ทั้งในประเด็นการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา มาตรฐานแรงงาน กฎหมายสิ่งแวดล้อม รวมถึงกลไกแก้ไขข้อพิพาทระหว่างรัฐบาลและนักลงทุนต่างชาติ ซึ่งริเริ่มกันมาตั้งแต่ปี 2006 มีชื่อเดิมว่า TPP (Trans-Pacific Partnership) และมีสมาชิกทั้งหมด 12 ประเทศ แต่หลังจากสหรัฐฯ ถอนตัวออกไปเมื่อต้นปี 2017 ประเทศสมาชิกที่เหลือก็ตัดสินใจเดินทางความตกลงต่อโดยใช้ชื่อใหม่ว่า CPTPP ปัจจุบัน สมาชิก CPTPP มีทั้งหมด 11 ประเทศ คือ ญี่ปุ่น แคนาดา เม็กซิโก เปรู ชิลี ออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สิงคโปร์ มาเลเซีย บรูไน และเวียดนาม

ที่มา *Oryza.com*

เกาหลีใต้

หน่วยงาน Korea Agri-Fisheries and Food Trade Corporation (KAFTC or aT) ประกาศผลการประมูลนำเข้าข้าวแบบอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic bidding) เมื่อวันที่ 17 กันยายน 2563 (เปิดรับลงทะเบียนการประมูลในวันที่ 16 กันยายน 2563) ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวรวมทั้งหมด 113,399 ตัน ประกอบด้วยข้าวกล้องเมล็ดกลาง (non-glutinous brown rice-medium grain) จากสหรัฐฯ (U.S. No.1 และ No.3) จำนวน 5 ล็อตรวม 96,671 ตัน (16,000 ตัน 22,222 ตัน 21,449 ตัน 20,000 ตัน และ 17,000 ตัน) และข้าวกล้องเมล็ดกลาง (non-glutinous brown rice-medium grain) (U.S. No.3) จากประเทศไต้หวันจำนวน 17,328 ตัน โดยกำหนดส่งมอบระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2021-30 เมษายน 2021

ผลการประมูลปรากฏว่า เกาหลีใต้ตกลงซื้อข้าวรวม 113,399 ตัน แบ่งเป็นข้าวกล้องเมล็ดกลางจากสหรัฐอเมริกา จำนวน 5 ล็อตรวม 96,671 ตัน ประกอบด้วยล็อตที่ 1 จำนวน 16,000 ตัน ราคา 907.84 เหรียญสหรัฐต่อตัน ล็อตที่ 2 จำนวน 22,222 ตัน ราคา 898.0 เหรียญสหรัฐต่อตัน ล็อตที่ 3 จำนวน 21,449 ตันราคา 893.20 เหรียญสหรัฐต่อตัน ล็อตที่ 4 จำนวน 20,000 ตัน ราคา 987.24 เหรียญสหรัฐต่อตัน และล็อตที่ 5 จำนวน 17,000 ตัน ราคา 981.19 เหรียญสหรัฐต่อตัน และข้าวกล้องเมล็ดกลางจากประเทศไต้หวันได้จำนวน 17,328 ตัน ราคา 883.0 เหรียญสหรัฐต่อตัน

สำหรับการเปิดประมูลนำเข้าข้าวแบบอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic bidding) เมื่อวันที่ 31 สิงหาคม 2563 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวกล้องเมล็ดยาว (non-glutinous long-grain rice) รวม 60,556 ตัน ประกอบด้วยข้าวกล้องเมล็ดยาว (U.S. No.3) จากประเทศเวียดนาม 2 ล็อตรวม 38,334 ตัน และข้าวกล้องเมล็ดยาว (U.S. No.3) จากประเทศไต้หวัน 2 ล็อตรวม 22,222 ตัน โดยกำหนดส่งมอบระหว่างวันที่ 31 ธันวาคม 2020-28 กุมภาพันธ์ 2021 นั้น ปรากฏว่า เกาหลีใต้ตกลงซื้อข้าวรวม 60,556 ตัน ประกอบด้วย 1)ข้าวจากประเทศเวียดนามจำนวน 18,334 ตัน ในราคา 573 เหรียญสหรัฐต่อตัน กำหนดส่งมอบวันที่ 31 ธันวาคม 2020 2)ข้าวจากประเทศเวียดนามจำนวน 20,000 ตัน ในราคา 574 เหรียญสหรัฐต่อตัน กำหนดส่งมอบวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2021 3)ข้าวจากประเทศไต้หวันได้จำนวน 11,111 ตัน ในราคา 517 เหรียญสหรัฐต่อตัน กำหนดส่งมอบวันที่ 31 ธันวาคม 2020 และ 4)ข้าวจากประเทศไต้หวันได้จำนวน 11,111 ตัน ในราคา 522 เหรียญสหรัฐต่อตัน กำหนดส่งมอบวันที่ 31 มกราคม 2021
ที่มา Oryza.com

อินเดีย

ภาวะราคาข้าวในสัปดาห์ที่ผ่านมาปรับลดลงเนื่องจากค่าเงินรูปีอ่อนค่าลงและระดับต่ำสุดในรอบกว่า 1 เดือน ขณะที่ความต้องการข้าวจากต่างประเทศก็ลดลงเพราะผู้นำเข้าได้ซื้อข้าวไปเก็บสต็อกไว้เพียงพอแล้วตั้งแต่เดือนกรกฎาคม-สิงหาคมที่ผ่านมา โดยข้าวหนึ่ง 5% ราคาอยู่ที่ระดับ 379-385 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลงจากระดับ 387-394 เหรียญสหรัฐต่อตัน เมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า

ขณะที่สถานการณ์การระบาดของเชื้อ COVID-19 ที่ยังคงมีผู้ติดเชื้อรายวันเพิ่มมากขึ้นเป็นสถิติที่สูงที่สุด ซึ่งส่งผลให้การดำเนินงานของโรงสีทำได้ในขีดจำกัดเพราะขาดแคลนแรงงานและมีอุปสรรคทางด้านระบบลอจิสติกส์ของผู้ส่งออกจึงทำให้การส่งออกข้าวในช่วงนี้ถูกจำกัดปริมาณส่งออกโดยปริยายแม้ตลาดต่างประเทศจะยังคงมีความต้องการข้าวจากอินเดียเพราะระดับราคาข้าวยังคงต่ำกว่าประเทศอื่นๆ

กระทรวงเกษตร (the Indian Agriculture Ministry) ได้พยากรณ์ผลผลิตธัญพืช (First Advance Estimate of Food Grain Production) ครั้งที่ 1 ปีการผลิต 2020/21 (กรกฎาคม 2020-มิถุนายน 2021) คาดว่าผลผลิตข้าวในฤดูการผลิตหลัก Kharif crop (กรกฎาคม-ธันวาคม) ปีการผลิต 2020/21 จะมีผลผลิตข้าวประมาณ 102.36 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 0.37% เมื่อเทียบกับจำนวน 101.98 ล้านตันข้าวสาร ของปี 2019/20 (ตัวเลขประมาณการ) แต่ยังคงต่ำกว่าเป้าหมายของปี 2020/21 ที่กำหนดไว้ที่ 102.6 ล้านตันข้าวสาร อย่างไรก็ตาม ตัวเลขพยากรณ์ผลผลิตในฤดูหลัก Kharif crop ของปีการผลิต 2020/21 ถือเป็นตัวเลขผลผลิตที่สูงสุดเป็นประวัติการณ์ของอินเดีย

รัฐบาลประกาศเริ่มโครงการจัดหาข้าวในฤดูการผลิต Kharif (Kharif marketing season; KMS) ของปี 2020/21 (เริ่มตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2020-30 กันยายน 2021) ตั้งแต่วันที่ 28 กันยายน 2020 ซึ่งเร็วกว่าปกติที่มักจะเริ่ม

ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคมเป็นต้นไป โดยในพื้นที่เพาะปลูกที่สำคัญได้ เช่น ที่แคว้น Punjab และ Haryana ได้เริ่มมีการจัดหาข้าวแล้วตั้งแต่วันที่ 26 กันยายนที่ผ่านมา ทั้งนี้ รัฐบาลได้ตั้งเป้าหมายในการจัดหาข้าวของปี 2020/21 ไว้ที่ 49.5 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 19% เมื่อเทียบกับเป้าหมายในปี 2019/20 ที่ 41.6 ล้านตัน

เมื่อต้นเดือนมิถุนายนที่ผ่านมา รัฐบาลได้ประกาศราคาขั้นต่ำ (the minimum support price; MSP) สำหรับฤดูการผลิต Kharif (มิถุนายน-กันยายน) สำหรับปี 2020/21 (ตุลาคม 2020-กันยายน 2021) โดยรัฐบาลได้ประเมินต้นทุนการผลิตของเกษตรกรในปี 2020/21 เฉลี่ยอยู่ที่ 1,245 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 166 เหรียญสหรัฐต่อตัน) ดังนั้น เพื่อให้เกษตรกรมีผลกำไรประมาณ 50% จากการเพาะปลูกข้าว รัฐบาลจึงกำหนดราคาขั้นต่ำสำหรับข้าวคุณภาพธรรมดาไว้ที่ 1,868 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 249 เหรียญสหรัฐต่อตัน) เพิ่มขึ้นประมาณ 2.4% จาก 1,815 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 242 เหรียญสหรัฐต่อตัน) ในปี 2019/20 ขณะที่ข้าวคุณภาพดี (Grade 'A' paddy) กำหนดไว้ที่ 1,888 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 251 เหรียญสหรัฐต่อตัน) เพิ่มขึ้นประมาณ 2.9% จาก 1,835 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 244 เหรียญสหรัฐต่อตัน) ในปี 2019/20

ขณะเดียวกัน กระทรวงการอาหาร (The Food Ministry) ได้ออกข้อกำหนดสำหรับการจัดหาข้าวและธัญพืชอื่น ๆ ด้วย ซึ่งเจ้าหน้าที่อาวุโสของกระทรวงอาหารระบุว่าข้อกำหนดดังกล่าวรวมถึงมาตรฐานของข้าวสำหรับแจกจ่ายภายใต้โครงการปันส่วนสาธารณะและในรูปแบบสวัสดิการอื่นๆ

กระทรวงเกษตร (the Indian Agriculture Ministry) รายงานว่า การเพาะปลูกข้าวและพืชชนิดอื่นๆ ในฤดูการผลิต Kharif (มิถุนายน-ธันวาคม 2020) ปีการผลิต 2020/21 ซึ่งเริ่มมาตั้งแต่ต้นเดือนมิถุนายนที่ผ่านมา หลังจากที่เข้าสู่ฤดูฝนอย่างเป็นทางการแล้ว (ฤดูฝนหรือฤดูมรสุมเริ่มตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน-30 กันยายน) โดยข้อมูล ณ วันที่ 25 กันยายน 2020 มีการเพาะปลูกข้าวไปแล้วประมาณ 254.46 ล้านไร่ เพิ่มขึ้นประมาณ 5.5% เมื่อเทียบกับ 241.07 ล้านไร่ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา สำหรับการเพาะปลูกพืชทุกชนิดในฤดูการผลิต Kharif crop มีประมาณ 698.05 ล้านไร่ เพิ่มขึ้นประมาณ 4.8% เมื่อเทียบกับ 666.29 ล้านไร่ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ทั้งนี้ กรมอุตุนิยมวิทยาของอินเดีย (IMD) รายงานว่า นับตั้งแต่เข้าสู่ฤดูฝนตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2563 มาจนถึงวันที่ 20 กันยายน 2563 ที่ผ่านมา อินเดียมีปริมาณน้ำฝนที่ตกสะสมมากกว่าค่าเฉลี่ยประมาณ 7% โดยภาคกลาง (the Central region) ภาคตะวันตกเฉียงเหนือ (the North-western region) และภาคใต้ (the Southern Peninsular region) มีฝนมากกว่าค่าปกติประมาณ 14%, 1% และ 29% ตามลำดับ ขณะที่ภาคตะวันตกเฉียงเหนือ (the North-western region) มีฝนต่ำกว่าปกติประมาณ 16% โดยในเดือนสิงหาคมที่ผ่านมาปริมาณน้ำฝนสูงกว่าค่าเฉลี่ยระยะยาว (long-term average) ประมาณ 27% และคาดว่าในเดือนกันยายนนี้ปริมาณน้ำฝนจะอยู่ในระดับใกล้เคียงค่าปกติ ซึ่งค่าเฉลี่ยของปริมาณฝนในช่วงระหว่างเดือนสิงหาคมถึงกันยายนนี้คาดว่าจะอยู่ที่ระดับประมาณ 104% ของค่าปกติ

ซึ่งกรมอุตุนิยมวิทยาได้ให้ความหมายของค่าปกติหรือค่าเฉลี่ย (normal or average monsoon) อยู่ในช่วง 96-104% (+/- 4%) ของค่าเฉลี่ยปริมาณฝนที่ตกในรอบ 50 ปี ที่ระดับ 89 เซนติเมตรหรือประมาณ 35 นิ้ว ในช่วงของฤดูฝนหรือฤดูมรสุมที่อยู่ในช่วงเดือนมิถุนายน-กันยายนของทุกปี โดยกรมอุตุนิยมวิทยาของอินเดีย (IMD) พยากรณ์ว่า ในช่วงที่สองของฤดูฝนในปีนี้มีฝนตกในระดับปกติ โดยอยู่ในช่วง 102% (+/- 4%) ของค่าเฉลี่ยระยะยาว (the long period average; LPA) โดยในเดือนสิงหาคมจะอยู่ที่ระดับประมาณ 97%

ทางด้านกระทรวงทรัพยากรน้ำ (The Ministry of Water Resources) รายงานว่าปริมาณน้ำที่กักเก็บไว้ในอ่างเก็บน้ำหลักทั่วประเทศ 123 แห่ง ณ วันที่ 24 กันยายน 2563 มีปริมาณน้ำกักเก็บประมาณ 147.3 พันล้าน

ลูกบาศก์เมตร เพิ่มขึ้นประมาณ 0.01% เมื่อเทียบกับจำนวน 148.28 พันล้านลูกบาศก์เมตร ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว และเพิ่มขึ้นประมาณ 1% เมื่อเทียบกับจำนวน 145.8 พันล้านลูกบาศก์เมตร เมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า โดยปริมาณน้ำที่เก็บเก็บในขณะนี้ คิดเป็นประมาณ 86% ของความจุของอ่างเก็บน้ำ ซึ่งสามารถกักเก็บน้ำได้เต็มที่ประมาณ 171.1 พันล้านลูกบาศก์เมตร

ที่มา Oryza.com

ปากีสถาน

สำนักงานสถิติปากีสถาน (The Pakistan Bureau of Statistics; PBS) รายงานว่าในเดือนสิงหาคม 2563 ซึ่งเป็นเดือนที่ 2 ของปีงบประมาณ 2020/21 (กรกฎาคม 2563-มิถุนายน 2564) ปากีสถานส่งออกข้าวจำนวน 167,793 ตัน ลดลงประมาณ 35.25% เมื่อเทียบกับจำนวน 259,128 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2562 และลดลง 36.82% เมื่อเทียบกับเดือนกรกฎาคม 2563 ที่มีการส่งออกจำนวน 265,564 ตัน โดยในเดือนสิงหาคม 2563 ปากีสถานส่งออกข้าวบาสมาดิ 35,917 ตัน ลดลง 35.44% เมื่อเทียบกับเดือนกรกฎาคม 2563 และลดลง 46.36% เมื่อเทียบกับในช่วงเดียวกันของปี 2562 ส่วนข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิมีการส่งออก 131,876 ตัน ลดลง 37.18% เมื่อเทียบกับเดือนกรกฎาคม 2563 และลดลง 31.37% เมื่อเทียบกับในช่วงเดียวกันของปี 2562

สำหรับมูลค่าการส่งออกข้าวในเดือนสิงหาคม 2563 อยู่ที่ 99.191 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงประมาณ 28.3% เมื่อเทียบกับ 138.346 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2562 โดยมูลค่าของข้าวบาสมาดิอยู่ที่ 33.624 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงประมาณ 41.85% เมื่อเทียบกับ 57.826 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2562 ขณะที่มูลค่าของข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิอยู่ที่ 65.567 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงประมาณ 18.57% เมื่อเทียบกับ 80.52 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2562

ทั้งนี้ ในช่วง 2 เดือนแรก (กรกฎาคม-สิงหาคม 2563) ของปีงบประมาณ 2020/21 (กรกฎาคม 2563-มิถุนายน 2564) ปากีสถานส่งออกข้าวรวม 433,357 ตัน ลดลงประมาณ 30.58% เมื่อเทียบกับจำนวน 624,266 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2562 โดยส่งออกข้าวบาสมาดิจำนวน 91,554 ตัน ลดลง 40.82% เมื่อเทียบกับจำนวน 154,703 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2562 และส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิจำนวน 341,803 ตัน ลดลงประมาณ 27.21% เมื่อเทียบกับจำนวน 469,563 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2562 โดยมูลค่าการส่งออกข้าวรวมอยู่ที่ 247.953 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงประมาณ 25.52% เมื่อเทียบกับ 332.89 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2562 แบ่งเป็นมูลค่าของข้าวบาสมาดิอยู่ที่ 85.836 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงประมาณ 36.41% เมื่อเทียบกับ 134.98 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2562 ขณะที่มูลค่าของข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิอยู่ที่ 162.117 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงประมาณ 18.09% เมื่อเทียบกับ 197.91 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2562

สำหรับในปีงบประมาณ 2019/20 ที่ผ่านมา (กรกฎาคม 2562-มิถุนายน 2563) ปากีสถานส่งออกข้าวรวม 4,166,130 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 1.12% เมื่อเทียบกับจำนวน 4,120,137 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2562 โดยส่งออกข้าวบาสมาดิจำนวน 890,207 ตัน เพิ่มขึ้น 34.97% เมื่อเทียบกับจำนวน 659,571 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2562 และส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิจำนวน 3,275,923 ตัน ลดลงประมาณ 5.34% เมื่อเทียบกับจำนวน 3,460,566 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2562 โดยมูลค่าการส่งออกข้าวรวมอยู่ที่ 2,175.493 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้นประมาณ 5.12% เมื่อเทียบกับ 2,069.618 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2562 แบ่งเป็นมูลค่าของข้าวบาสมาดิอยู่ที่ 790.792 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้นประมาณ 24.63% เมื่อเทียบกับ 634.532 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วง

เดียวกันของปี 2562 ขณะที่มูลค่าของข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาติอยู่ที่ 1,384.701 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ลดลงประมาณ 3.51% เมื่อเทียบกับ 1,435.086 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2562

ที่มา Oryza.com

สหภาพยุโรป

สหภาพยุโรป (the European Union; EU) รายงานว่า การนำเข้าข้าวในปีการตลาด (Marketing year) 2020/21 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2563-31 สิงหาคม 2564) ในช่วงวันที่ 1-15 กันยายน 2563 มีการนำเข้าข้าว (ข้าวเปลือก ข้าวกล้อง ข้าวสาร แต่ไม่รวมข้าวหัก) ปริมาณ 43,924 ตัน ลดลงประมาณ 18.59% เมื่อเทียบกับจำนวน 53,953 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 9,182 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 29.18% เมื่อเทียบกับจำนวน 7,108 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้า 34,742 ตัน ลดลงประมาณ 25.84% เมื่อเทียบกับจำนวน 48,845 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 15 กันยายน 2563 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าว 17,450 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1-15 กันยายน 2563 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย สหราชอาณาจักร 11,864 ตัน ฝรั่งเศส 4,932 ตัน เนเธอร์แลนด์ 4,400 ตัน สเปน 2,734 ตัน อิตาลี 2,763 ตัน โปแลนด์ 3,499 ตัน เยอรมนี 2,679 ตัน โปรตุเกส 2,412 ตัน เบลเยียม 2,872 ตัน บัลแกเรีย 387 ตัน สาธารณรัฐเชค 1,874 ตัน สวีเดน 763 ตัน ลิทัวเนีย 600 ตัน สโลวาเกีย 714 ตัน เดนมาร์ก 233 ตัน โรมาเนีย 125 ตัน ออสเตรีย 106 ตัน กรีซ 4 ตัน ไชปรัส 287 ตัน ฟินแลนด์ 1 ตัน เป็นต้น

การนำเข้าข้าวของปีการตลาด (Marketing year) 2020/21 ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1-28 กันยายน 2563 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากปากีสถานจำนวน 11,922 ตัน ลดลง 33.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 8,179 ตัน เพิ่มขึ้น 36.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกายอานาจำนวน 4,789 ตัน เพิ่มขึ้น 77.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากเมียนมาร์ 3,325 ตัน ลดลง 32.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และนำเข้าจากไทยจำนวน 1,959 ตัน ลดลง 43.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) มีการนำเข้าจากไทยจำนวน 9,807 ตัน ลดลง 32.0% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากเมียนมาจำนวน 9,892 ตัน เพิ่มขึ้น 86.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 7,442 ตัน เพิ่มขึ้น 26.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากปากีสถานจำนวน 4,374 ตัน ลดลง 23.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชาจำนวน 2,647 ตัน ลดลง 61.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) มีการนำเข้าจากเมียนมาจำนวน 19,454 ตัน เพิ่มขึ้น 15.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 1,235 ตัน ลดลง 9.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชา 1,091 ตัน ลดลง 34.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากลาวจำนวน 669 ตัน เพิ่มขึ้น 7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากปากีสถานจำนวน 462 ตัน เพิ่มขึ้น 20.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ประเทศในสหภาพยุโรปที่นำเข้าข้าวชนิดต่างๆ ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1-28 กันยายน 2563 ในกลุ่มข้าวกล้อง (Husked rice) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น สหราชอาณาจักร 11,116 ตัน เนเธอร์แลนด์

6,322 ตัน โปรตุเกส 3,808 ตัน เบลเยียม 5,010 ตัน สเปน 2,479 ตัน ฝรั่งเศส 3,164 ตัน อิตาลี 1,589 ตัน บัลแกเรีย 203 ตัน โปแลนด์ 1,907 ตัน เยอรมนี 37 ตัน เดนมาร์ก 72 ตัน โรมานี 104 ตัน เป็นต้น

ในกลุ่มของข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (Total Milled & semi-milled) (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) เช่น ฝรั่งเศส 7,819 ตัน สหราชอาณาจักร 5,819 ตัน เนเธอร์แลนด์ 5,317 ตัน เยอรมนี 977 ตัน อิตาลี 1,737 ตัน สเปน 3,291 ตัน สาธารณรัฐเชค 2,123 ตัน สวีเดน 1,577 ตัน เบลเยียม 2,999 ตัน โปแลนด์ 2,943 ตัน โปรตุเกส 303 ตัน ลิทัวเนีย 1,141 ตัน บัลแกเรีย 558 ตัน โรมานี 145 ตัน สโลวีเนีย 747 ตัน เดนมาร์ก 493 ตัน ฮังการี 401 ตัน เป็นต้น ในกลุ่มของข้าวหัก (Broken rice) เช่น เบลเยียม 15,332 ตัน สหราชอาณาจักร 1,164 ตัน เนเธอร์แลนด์ 1,757 ตัน ฝรั่งเศส 1,611 ตัน อิตาลี 572 ตัน สเปน 943 ตัน โปแลนด์ 1,163 ตัน โปรตุเกส 104 ตัน ลิทัวเนีย 250 ตัน เป็นต้น

ทางการส่งออกในปีการตลาด (Marketing year) 2020/21 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2563-31 สิงหาคม 2564) นั้น ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1-15 กันยายน 2563 มีการส่งออกข้าว (ข้าวเปลือก ข้าวกล้อง ข้าวสาร แต่ไม่รวมข้าวหัก) ปริมาณ 5,670 ตัน ลดลง 34.20% เมื่อเทียบกับจำนวน 8,618 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการส่งออกข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 4,401 ตัน ลดลงประมาณ 25.97% เมื่อเทียบกับจำนวน 5,945 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica ส่งออกจำนวน 1,269 ตัน ลดลงประมาณ 52.52% เมื่อเทียบกับจำนวน 2,673 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 15 กันยายน 2563 สหภาพยุโรปส่งออกข้าว 2,556 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1-15 กันยายน 2563 ประเทศที่ส่งออกข้าวประกอบด้วย ประเทศอิตาลีจำนวน 2,253 ตัน โปรตุเกส 806 ตัน สเปน 1,472 ตัน เบลเยียม 268 ตัน บัลแกเรีย 384 ตัน โรมานี 207 ตัน สาธารณรัฐเชค 60 ตัน เยอรมนี 35 ตัน เนเธอร์แลนด์ 2 ตัน สหราชอาณาจักร 6 ตัน เดนมาร์ก 20 ตัน เป็นต้น ที่มา *Oryza.com*

สหรัฐอเมริกา

สำนักข่าวบีบีซี รายงานว่า มาร์ส ฟู้ด (Mars Food) บริษัทยักษ์ใหญ่ด้านอาหารของสหรัฐฯ ซึ่งเป็นผู้ผลิตและจำหน่ายข้าวรายใหญ่แบรนด์ Uncle Ben's Rice ได้ตัดสินใจเปลี่ยนชื่อแบรนด์ใหม่เป็น Ben's Original พร้อมลบภาพชายผิวดำ ผสมสีเทาที่มาพร้อมกับรอยยิ้มออกจากบรรจุภัณฑ์ เพื่อลบภาพลักษณ์ของการเหยียดสีผิว โดยเมื่อเดือนมิถุนายนที่ผ่านมา มาร์ส ฟู้ด ประกาศจะเปลี่ยนโลโก้แบรนด์ใหม่ ภายหลังเหตุการณ์ประท้วงจากกรณีการเสียชีวิตของนายจอร์จ ฟลอยด์ และปัญหาเหยียดเชื้อชาติของตำรวจในสหรัฐฯ

บริษัทมาร์ส ฟู้ดระบุว่า บริษัทเข้าใจถึงความไม่เท่าเทียมที่เกี่ยวข้องกับชื่อและหน้าตาของแบรนด์ในก่อนหน้านี้ ซึ่งเรามีความมุ่งมั่นที่จะเปลี่ยนแปลงตามที่ได้ประกาศในเดือนมิถุนายนที่ผ่านมา และคาดว่าบรรจุภัณฑ์ใหม่จะเริ่มวางจำหน่ายในปี 2021 ทั้งนี้แบรนด์ไม่ได้เปลี่ยนแค่ชื่อหรือภาพลักษณ์บนบรรจุภัณฑ์เท่านั้น แต่จะสนับสนุนการมีส่วนร่วมและความเสมอภาค รวมถึงกำหนดจุดประสงค์ของแบรนด์ใหม่ เพื่อสร้างโอกาสที่ทำให้ทุกคนมีสิทธิเท่าเทียมในการทำงาน

นอกจากนี้มาร์ส ฟู้ด ยังได้เข้าร่วมกิจกรรมกับ National Urban League ในสหรัฐฯ เพื่อสนับสนุนกลุ่มคนผิวดำด้วยเงินบริจาคด้านทุนการศึกษา 2 ล้านเหรียญสหรัฐฯ และการลงทุนด้านการเกษตรในเมืองกรีนวิลล์ รัฐมิสซิสซิปปีมูลค่า 2.5 ล้านเหรียญสหรัฐฯ อีกทั้งให้คำมั่นว่าจะตรวจสอบแบรนด์อื่นๆ ในธุรกิจอีกครั้ง เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาในการทำลายภาพลักษณ์ด้านเชื้อชาติและปัญหาด้านสีผิว

ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์