

สรุปข่าวประจำวัน ที่ 13-19 กุมภาพันธ์ 2562

### “ชุตินา” แจงพ.ร.บ.ข้าว ยัน“พาณิชย์” เสนอปรับแก้ประเด็นที่เป็นปัญหาแล้ว เกษตรกรไม่กระทบเรื่องพันธุ์

น.ส.ชุตินา บุญยประภัศร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยถึงกรณีพ.ร.บ.ข้าว ที่กำลังเป็นที่สนใจของเกษตรกร และผู้ที่เกี่ยวข้องว่า ขณะนี้ พ.ร.บ.ข้าว กำลังเป็นที่สนใจของสังคมและในช่วงท้ายของการทำงานของคณะกรรมการวิสามัญ (กมธ.) พิจารณาร่างพระราชบัญญัติ (พ.ร.บ.) ข้าว พ.ศ.... สภานิติบัญญัติแห่งชาติ (สนช.) ในสัปดาห์ที่ผ่านมา มีการเอาข้อมูลที่ค่อนข้างซับซ้อนที่ยังไม่ได้แก้ไข ไม่เป็นปัจจุบันมาเสนอกับสังคมผ่านสื่อต่างๆ และเอาความเห็นของตนที่เคยถูกถามในร่างเดิมก่อนมีการปรับแก้ เมื่อปลายปีที่แล้ว มากล่าวถึงในสื่อต่างๆ ในลักษณะที่อาจทำให้สังคมเข้าใจคลาดเคลื่อนว่ามีความเห็นตรงข้ามกับพล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

“ในฐานะที่กระทรวงพาณิชย์เป็นหน่วยงานหนึ่งที่ได้เสนอความเห็นประกอบร่างฯ ฉบับที่ สนช. ส่งมาให้คณะรัฐมนตรีให้ความเห็น ซึ่งกระทรวงพาณิชย์ไม่เห็นด้วยในหลายประเด็น และเสนอความเห็นที่ควรปรับแก้ตั้งแต่เมื่อปลายปีที่แล้ว ซึ่งในร่างฉบับที่จะเสนอ สนช. พิจารณาในวันที่ 20 ก.พ.นี้ ได้มีการแก้ไขตามที่กระทรวงพาณิชย์เสนอขอแก้ไขเป็นส่วนใหญ่แล้ว”

ทั้งนี้ ร่าง พ.ร.บ.ข้าวฉบับนี้ เป็นร่างของ สนช. ซึ่งกระทรวงพาณิชย์มีผู้แทน 1 ท่านในกรรมาธิการวิสามัญที่ขอปรับแก้ เพื่อให้กฎหมายที่ออกมาเป็นประโยชน์กับทุกฝ่ายมากที่สุดเท่าที่จะทำได้ และแม้แต่นายกฯ ก็พยายามจะชี้ให้เห็นว่ามีความเข้าใจคลาดเคลื่อน เพราะร่างที่ได้แก้ไขแล้ว ต่างจากร่างเดิมที่ สนช. เคยเสนอมา โดยเฉพาะในเรื่องเมล็ดพันธุ์ ชาวนาจะไม่ได้รับผลกระทบแบบที่อยู่ในกระแสที่เข้าใจผิด ทั้งนี้ เป็นเรื่องที่จะต้องพิจารณาตามขั้นตอนใน สนช. ซึ่งรัฐบาลไม่สามารถไปชี้หน้าได้ ขอให้อย่าหลงเชื่อข่าวลือที่สร้างความเข้าใจผิดอยู่ในขณะนี้  
ที่มา Commerce News Agency

### “พาณิชย์” ยันฟ้องโจทก์แล้วทุกคดี ย้ำไม่มีขาดอายุความ พร้อมบีตตามหาข้าวหาย 9.4 แสนตัน

น.ส.ชุตินา บุญยประภัศร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยถึงกรณีที่พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ในฐานะคณะกรรมการนโยบายและบริหารจัดการข้าว (นบข.) ได้สั่งการให้หน่วยงานเกี่ยวข้องเร่งรัดดำเนินคดีทุจริตในโครงการรับจำนำข้าวก่อนหมดอายุความว่า ปัจจุบันมีหลายคดีที่อยู่ระหว่างการตรวจสอบและหลายคดีที่ได้ส่งฟ้องไปแล้ว ทั้งคดีแพ่ง และคดีอาญา เพราะมีทั้งคดีทำข้าวหาย ทำข้าวเสื่อมคุณภาพ ซึ่งในการประชุม นบข. เมื่อวันที่ 11 ก.พ.ที่ผ่านมา องค์การคลังสินค้า (อคส.) และองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) หน่วยงานที่เก็บรักษาข้าวรัฐ ได้รายงานว่าได้สรุปคดีทางแพ่ง และส่งให้อัยการไปแล้วทั้งหมดตั้งแต่สิ้นเดือนธ.ค. 2561 ขณะนี้อยู่ในขั้นตอนของอัยการส่งฟ้องร้องต่อศาล เพื่อเรียกร้องค่าเสียหายจากผู้กระทำความผิด ซึ่งทุกคดียังไม่หมดอายุความ

ส่วนข้าวสารในสต็อกรัฐบาล ที่มีส่วนเหลือมทางบัญชีอีกประมาณ 940,000 ตัน จากข้าวในบัญชีทั้งหมด 18.7 ล้านตัน ซึ่งเป็นข้าวนอกบัญชี และไม่ได้ตรวจสอบคุณภาพนั้น นบข.ได้สั่งการให้ตรวจสอบโดยเร็วว่ามีอยู่จริงหรือไม่ และเก็บอยู่ที่ใดบ้าง เพื่อจะได้นำออกมาประมูลเช่นกัน ซึ่งล่าสุด หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งอศ. และอ.ต.ก. อยู่ระหว่างตรวจสอบ ขณะเดียวกัน กระทรวงพาณิชย์ได้ขอความร่วมมือให้สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน (ส.ต.ง.) ตรวจสอบแล้วตั้งแต่กลางปี 2561 น่าจะได้ข้อสรุปเร็วๆ นี้

“ข้าวส่วนเหลือมทางบัญชี 940,000 ตัน กำลังตรวจสอบ ถ้าอศ.และอ.ต.ก.บอกว่า ข้าวมีอยู่จริง แต่ขายออกไปแล้วโดยที่ไม่ได้หักออกจากบัญชี ก็ต้องบอกให้ได้ว่าขายให้ใคร อย่างไร หรือข้าวไปอยู่ที่ไหน ถ้าเคลียร์ไม่ได้ก็ต้องรับผิดชอบ แต่คิดว่า ส่วนหนึ่งน่าจะเป็นข้าวที่นำไปทำข้าวสารบรรจุถุง เพื่อขายให้ประชาชนในราคาถูก ในสมัยรัฐบาลชุดก่อน แต่มีปัญหาทุจริตเกิดขึ้น แล้วผลิตเป็นข้าวถุงไม่ครบตามปริมาณที่อนุมัติให้ทำ ส่วนที่เหลือก็ต้องคืนเข้าหลวง แต่ไม่รู้ว่ามีผู้ไปผลิตเอากลับมาคืนหลวงครบหรือไม่ ถ้าไม่ครบก็ต้องว่ากันตามกฎหมาย”

ทั้งนี้ รัฐบาลชุดปัจจุบันรับข้าวสารในสตอกมาจากรัฐบาลก่อนทั้งหมด 18.7 ล้านตัน แต่นำมาประมูลขายได้จริงเพียง 17.6 ล้านตัน มีส่วนเหลือมทางบัญชีประมาณ 940,000 ที่ยังหาข้าวไม่พบ โดยข้าว 17.6 ล้านตัน กรมการค้าต่างประเทศ ได้ระบายออกจนหมดแล้วตั้งแต่ปี 2561 เหลืออีกไม่มากที่ยังติดคดี และมีบางส่วนอีก 200,000 ตันเศษๆ ที่ผู้ชนะประมูลไม่มารับมอบ จึงจะนำออกมาระบายเร็วๆ นี้ แต่ต้องดูระยะเวลาที่เหมาะสม เพื่อให้กระทบตลาด

น.ส.ชุตินา กล่าวว่า กรณีมีผู้โจมตีรัฐบาลเอาข้าวดีไปขายเป็นข้าวเสื่อมในราคาถูก เพื่อเอื้อประโยชน์บุคคลบางกลุ่มนั้น ยืนยันว่า การระบายข้าวของกระทรวงพาณิชย์มีความโปร่งใส ตรวจสอบได้ และไม่ได้เอื้อประโยชน์ใครอย่างแน่นอน แต่ที่จำเป็นต้องนำข้าวดีบางส่วนมาขายเป็นข้าวเสื่อม เพราะในคลังเก็บข้าว มีข้าวดี และข้าวเสื่อมปะปนกันมาก หากตรวจดูแล้วพบว่า มีสัดส่วนของข้าวเสื่อมมากกว่าข้าวดี ก็จะขายข้าวในคลังนั้นเป็นข้าวเสื่อม เพราะหากจะแยกข้าวดีออกมา จะไม่คุ้มค่า เพราะมีค่าใช้จ่ายสูงมาก

ที่มา Commerce News Agency

### **รมช.พาณิชย์ ยืนยันมาตรการตรวจสอบคุณภาพข้าวหอมมะลิไทย มั่นใจปลอมปนยาก**

น.ส.ชุตินา บุญยประภัศร รมช.พาณิชย์ ชี้แจงกรณีกระแสข่าวมีการเพาะปลูกข้าวหอมพวง หรือข้าวหอมเวียดนาม ในพื้นที่จังหวัดนครสวรรค์ และได้รับความนิยมจากโรงสีเนื่องจากมีความนุ่มและรับซื้อในราคาสูงกว่าข้าวเปลือกเจ้าของไทย และอาจมีการนำมาปลอมปนกับข้าวหอมมะลิไทยว่า เป็นไปได้ยากในการจะนำมาปลอมปนกับข้าวหอมมะลิ เนื่องจากลักษณะทางกายภาพข้าวหอมมะลิมีขนาดเมล็ดยาวกว่าข้าวหอมพวงอย่างชัดเจน ประกอบกับเมื่อตรวจสอบคุณสมบัติทางด้านเคมีด้วยวิธีการย้อมสารไอโอดีน การสลายเมล็ดในต่าง ตลอดจนการหุงต้ม เพื่อทดสอบความนุ่ม ปรากฏว่าข้าวหอมมะลิมีความนุ่มมากกว่า

โดยข้าวหอมมะลิไทยถือว่าเป็นข้าวคุณภาพดีมีชื่อเสียง ได้รับความนิยมจากทั้งตลาดต่างประเทศและภายในประเทศ กระทรวงฯ จึงได้มีมาตรการกำกับดูแลคุณภาพการจำหน่ายข้าวหอมมะลิ โดยในการส่งออกได้กำหนดให้ข้าวหอมมะลิเป็นสินค้ามาตรฐานและต้องผ่านขั้นตอนการตรวจสอบ ซึ่งกรมฯ ต้องตรวจสอบคุณภาพ ความบริสุทธิ์ ความยาวเมล็ดข้าว สิ่งเจือปน รวมถึงแมลงมีชีวิต หากเป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนดจึงจะดำเนินการส่งออกได้

สำหรับการจำหน่ายเพื่อบริโภคภายในประเทศ กรมการค้าภายในได้มีการรับรองคุณภาพข้าวหอมมะลิ โดยใช้เครื่องหมายรูปพนมมือแสดงบนบรรจุภัณฑ์ และมีการสุ่มตรวจสอบคุณภาพตัวอย่างข้าวหอมมะลิที่วางจำหน่ายในท้องตลาดเป็นประจำทุกเดือน หากตรวจพบคุณภาพไม่ได้มาตรฐาน จะมีความผิดตามกฎหมายคุ้มครองผู้บริโภคในเรื่องการแสดงฉลาก โดยผู้ขายต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน 6 เดือน หรือปรับไม่เกิน 50,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ ถ้าผลิตเพื่อขาย หรือส่งหรือนำเข้ามาเพื่อขาย ต้องระวางโทษจำคุก ไม่เกิน 1 ปี หรือปรับไม่เกิน 100,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ จึงมั่นใจได้ว่าข้าวหอมพวงไม่สามารถนำมาปลอมปนกับข้าวหอมมะลิไทยได้อย่างแน่นอน หากพบหรือสงสัยว่าข้าวหอมมะลิมีคุณภาพไม่ได้มาตรฐานหรือมีการปลอมปน แจ้งได้ที่ "สายด่วนกรมการค้าภายใน 1569"

ทั้งนี้ กระทรวงพาณิชย์จะร่วมมือกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เร่งทำความเข้าใจกับเกษตรกรและผู้ประกอบการค้าข้าว เพื่อส่งเสริมให้มีการเพาะปลูกพันธุ์ข้าวของไทยซึ่งได้รับการรับรอง มีคุณภาพดี และเป็นที่ต้องการของตลาด เพื่อรักษาภาพลักษณ์และชื่อเสียงคุณภาพข้าวของไทย และพัฒนาวงการค้าข้าวของไทยต่อไป  
ที่มา สำนักข่าวอินโฟเควสท์ (IQ)

### **รมช.พาณิชย์ กำชับกรมการค้าภายในดูแลราคาข้าวบรรจุถุงไม่ให้ปรับตัวสูงขึ้น-กระทบผู้บริโภค**

นางสาวชุติมา บุญยประภัศร รมช.พาณิชย์ ชี้แจงกรณีกระแสข่าวข้าวหอมมะลิบรรจุถุงมีราคาปรับตัวสูงขึ้น อันจะมีผลกระทบต่อผู้บริโภคว่า ได้มอบหมายให้กรมการค้าภายในตรวจสอบแล้ว ไม่ปรากฏว่าราคาปรับตัวสูงขึ้นตามที่ป่าวข่าวแต่อย่างใด มีการปรับเปลี่ยนราคาขึ้นลงตามกิจกรรมเพื่อส่งเสริมการขายเท่านั้น

กระแสดังกล่าวอาจเกิดจากผู้ประกอบการข้าวถุงเกิดความกังวล เกี่ยวกับปริมาณข้าวเปลือกหอมมะลิที่ผลิตได้ในปี 2561/62 ที่ลดลงเหลือประมาณ 6.6 ล้านตัน ต่ำกว่าที่คาดการณ์ว่าจะได้ประมาณ 9 ล้านตัน จึงคาดการณ์ล่วงหน้าว่าราคาข้าวสารอาจจะปรับตัวสูงขึ้น

รมช.พาณิชย์ กล่าวว่า ช่วงที่ผ่านมาราคาข้าวเปลือกหอมมะลิทรงตัวตั้งแต่ต้นฤดูจนถึงปัจจุบัน และไม่มีทิศทางที่จะปรับสูงขึ้นจนกระทบต่อราคาข้าวสารแต่อย่างใด และคาดว่าราคาจะทรงตัวต่อไปอีกระยะหนึ่ง

ทั้งนี้ ได้มอบหมายให้กรมการค้าภายในกำกับดูแลให้ราคาข้าวสารอยู่ในระดับที่สอดคล้องกับราคาข้าวเปลือกที่เกษตรกรขายได้ และหาแนวทางป้องกันมิให้มีการฉวยโอกาสปรับราคาสูงขึ้นเกินความเป็นจริงจนกระทบต่อผู้บริโภค หากผู้บริโภคไม่ได้รับความเป็นธรรม มีการขึ้นราคาข้าวสูงเกินสมควร หรือไม่ได้รับความเป็นธรรมด้านปริมาณและคุณภาพ แจ้งได้ที่ "สายด่วนกรมการค้าภายใน 1569"

ที่มา สำนักข่าวอินโฟเควสท์ (IQ)

### **กรมการค้าส่งข้าว กข 43 วิเคราะห์ค่า GI ที่ออสเตรเลีย ปูทางทำตลาดต่างประเทศ**

นายประสงค์ ประไพตระกูล ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์รักษาราชการแทนอธิบดีกรมการค้าข้าว เปิดเผยว่า ในปี 2562 นี้ กรมการค้าส่งเตรียมส่งตัวอย่างข้าวเพื่อสุขภาพ พันธุ์ กข43 ตรวจวิเคราะห์ค่าดัชนีน้ำตาล (Glycemic index หรือที่เรียกว่า GI) ที่ Sydney University Glycemic Index Research Service (SUGiRS) เป็นหน่วยงานที่มีความเชี่ยวชาญการศึกษาค่าดัชนีน้ำตาลในระดับสากล ซึ่งมีห้องปฏิบัติการมาตรฐานกลางของประเทศออสเตรเลีย ซึ่งเดิมที่กรมการค้าส่งได้ร่วมมือกับโรงพยาบาลรามธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล วิจัยข้าวสารพันธุ์ กข43 แล้วพบว่ามีความดัชนีน้ำตาลปานกลางค่อนข้างต่ำ (GI = 57.5) ต่ำกว่าข้าวนุ่มพันธุ์อื่น ๆ ซึ่งหมายถึง

ข้าว กข43 เมื่อหุงสุกและรับประทาน จะทนต่อการย่อยได้ดีกว่า จึงผลต่อการเปลี่ยนแปลงระดับน้ำตาลในเลือดน้อยกว่าข้าวนุ่มพันธุ์อื่น จากผลการวิจัยดังกล่าวนำไปสู่การต่อยอดการผลิตและการตลาด จนเกิดผลิตภัณฑ์ข้าว กข43

“ความร่วมมือกับ SUGiRS ซึ่งเป็นหน่วยงานที่มีความเชี่ยวชาญการศึกษาค่าดัชนีน้ำตาลในระดับสากล ดำเนินการศึกษาค่าดัชนีน้ำตาลในข้าว กข43 ก่อนจะขอรับรองผลิตภัณฑ์ Low-GI ในประเทศออสเตรเลียต่อไป ทั้งนี้ SUGiRS เป็นหน่วยงานที่ผ่านการรับรองสถาบันตรวจค่าดัชนีน้ำตาลตามมาตรฐาน ISO 26642:2010 และมีเครือข่ายงานวิจัยด้านดัชนีน้ำตาลทั่วโลก ดังนั้น หากมีผลการศึกษาข้าว กข43 จาก SUGiRS จะช่วยเพิ่มช่องทางในตลาดต่างประเทศได้มากยิ่งขึ้น ซึ่งคาดว่าจะสามารถเผยแพร่ผลการวิเคราะห์ให้หน่วยงานต่าง ๆ ไปใช้อ้างอิงทางการตลาด ภายในเดือนเมษายนนี้”

นายประสงค์ กล่าวต่อไปว่า ในส่วนแนวทางการขับเคลื่อนโครงการส่งเสริมการผลิตและการตลาดข้าวเพื่อสุขภาพ พันธุ์ กข43 ในปี 2562 นั้น ได้มีการปรับเปลี่ยนหลักเกณฑ์ใหม่ จากเดิมที่กำหนดพื้นที่ส่งเสริมการปลูกเฉพาะในพื้นที่นาแปลงใหญ่ของภาคเหนือตอนล่างและภาคกลาง ขยายเป็นสามารถส่งเสริมการปลูกข้าว กข43 ได้ทั่วประเทศ โดยพิจารณาคุณสมบัติของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเข้าร่วมโครงการตามเงื่อนไข ดังนี้ 1) เป็นสถาบันเกษตรกร, สหกรณ์, กลุ่มเกษตรกร หรือกลุ่มวิสาหกิจชุมชนที่เป็นนาแปลงใหญ่ 2) สามารถผลิตข้าวตามมาตรฐาน GAP หรืออินทรีย์ 3) มีโรงสีมาตรฐาน GMP หรือโรงสีที่พร้อมเข้าสู่ระบบตรวจรับรอง GMP 4) มีการเชื่อมโยงตลาดรับซื้อ แหล่งรวบรวมผลผลิตโดยสหกรณ์หรือผู้ประกอบการ 5) สามารถรองรับระบบการตรวจสอบย้อนกลับได้

ทั้งนี้ เพื่อยกระดับการผลิตข้าวเพื่อสุขภาพพันธุ์ กข43 ให้มีมาตรฐานตลอดห่วงโซ่อุปทาน โดยสินค้าข้าวที่ได้จากโครงการนี้จะได้รับเครื่องหมาย Q หรือ Organic Thailand ตามแต่มาตรฐานที่ผลิต ร่วมด้วยเครื่องหมายข้าวพันธุ์แท้ที่ยืนยันการใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวที่รับรองโดยกรมการข้าว และมี QR Code เพื่อตรวจสอบย้อนกลับข้อมูลของแหล่งที่มา สร้างความมั่นใจแก่ผู้บริโภคว่าได้รับสินค้าข้าวสุขภาพที่มีคุณภาพและมาตรฐานอย่างแท้จริง

ที่มา สำนักข่าวกรมประชาสัมพันธ์

XX

## เวียดนาม

ภาวะราคาข้าวขาว 5% ในสัปดาห์ที่ผ่านมาลดลงมาอยู่ในระดับ 340 เหรียญสหรัฐต่อตัน จากระดับ 350 เหรียญสหรัฐต่อตัน เมื่อช่วงก่อนวันหยุดเทศกาล Tet (the Lunar New Year Holiday) ขณะที่วงการค้าข้าว รายงานว่าภาวะการค้าเริ่มกลับมาคึกคักอีกครั้งจากการที่มีคำสั่งซื้อจากฟิลิปปินส์เข้ามา ซึ่งคาดว่าในช่วงสัปดาห์แรก หลังจากเริ่มกลับมาทำงานตามปกติจะมีคำสั่งซื้อเข้ามาประมาณ 20,000 ตัน ส่วนการส่งออกประเทศจีนนั้น วงการค้าคาดว่าในปีนี้ประเทศจีนจะซื้อข้าวเวียดนามลดลงเหลือประมาณ 500,000-600,000 ตัน จากปีที่แล้วที่ซื้อไปประมาณ 1.5-2 ล้านตัน

ขณะเดียวกันวงการค้าคาดว่าในปีนี้นักค้าอาจจะต้องออกมารับซื้อข้าวจากเกษตรกรเพื่อเก็บสต็อกไว้ และเพื่อช่วยพยุงราคาข้าวในประเทศไม่ให้ลดต่ำลงจากการที่ผลผลิตข้าวในฤดูการผลิตฤดูหนาวจะออกสู่ตลาดจำนวนมากในช่วงปลายเดือนนี้



ทั้งนี้ มีรายงานว่าพื้นที่หลายจังหวัดในเขตที่ราบลุ่มแม่น้ำโขงได้เริ่มเก็บเกี่ยวข้าวในฤดูการผลิตฤดูหนาว-ฤดูใบไม้ผลิ (winter-spring rice crop) ไปแล้วประมาณ 10 ล้านไร่ ท่ามกลางภาวะที่ราคาข้าวเปลือกยังคงมีแนวโน้มลดลง ขณะที่ความต้องการข้าวในตลาดมีไม่มากนัก โดยเมื่อวันที่ 14 กุมภาพันธ์ที่ผ่านมา ราคาข้าวเปลือกธรรมดาเกี่ยวสด (fresh regular paddy) อยู่ที่ประมาณ 4,300 ดอลลาร์ต่อตัน ในขณะที่ข้าวเปลือกเมล็ดยาวเกี่ยวสด (fresh long-grain paddy) อยู่ที่ประมาณ 4,800-4,900 ดอลลาร์ต่อตัน ซึ่งลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาประมาณ 1,000 ดอลลาร์

อย่างไรก็ตาม แม้ราคาข้าวเปลือกจะลดลง แต่ผู้ค้าข้าวก็ยังซื้อข้าวไม่มากนัก เพราะการส่งออกยังไม่คึกคักและมีอุปสรรคมาก ซึ่งตามปกติแล้วภายหลังสิ้นสุดเทศกาลตรุษจีน (Lunar New Year) ในหลายพื้นที่สำคัญ เช่น Dong Thap, An Giang, Vinh Long, Hau Giang, Kien Giang และ Can Tho มักจะมีการเร่งรีบเก็บเกี่ยวข้าว ซึ่งต่างจากปีนี้ที่การเก็บเกี่ยวค่อนข้างล่าช้าจากภาวะการค้ำที่ซบเซา

ท่ามกลางภาวะที่ซบเซาในขณะนี้ ในหลายจังหวัดทางภาคใต้เริ่มมีการหารือกับผู้มีส่วนเกี่ยวข้องในการรับมือกับภาวะที่กำลังเกิดขึ้น จากการที่ยังไม่มีคำสั่งซื้อเข้ามามากนัก โดยบางส่วนได้เสนอให้รัฐบาลออกมาตรการในการรับซื้อข้าวจากเกษตรกรเพื่อเก็บสต็อกไว้และช่วยพยุงราคาข้าวไม่ให้ลดต่ำลง รวมทั้งการเสนอให้ธนาคารเพิ่มวงเงินให้ผู้ค้าข้าวสำหรับการซื้อข้าวจากเกษตรกรด้วย ขณะเดียวกันก็มีข้อเสนอให้ผู้ค้าข้าวเร่งซื้อข้าวเพื่อเก็บสต็อกไว้ให้เต็มความสามารถของแต่ละราย

ทางด้านสมาคมอาหารเวียดนาม (The Vietnam Food Association) รายงานว่าในช่วงครึ่งเดือนแรกของปีนี้ มีการส่งออกแล้วประมาณ 132,000 ตัน ลดลงประมาณ 31% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ราคาส่งออกปรับลดลงมาอยู่ที่ประมาณ 340-350 เหรียญสหรัฐต่อตัน จากระดับ 400 เหรียญสหรัฐฯ ในช่วงก่อนหน้านี้

ที่มา *Oryza.com* และสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ นครโฮจิมินห์

## **กัมพูชา**

สำนักงานบริการด้านการส่งออกข้าวของกัมพูชา (Secretariat of One Window Service for Rice Export Formality; SOWS-REF) รายงานว่า การส่งออกข้าวในเดือนมกราคม 2562 มีจำนวน 59,625 ตัน ลดลงประมาณ 5% เมื่อเทียบกับจำนวน 62,623 ตัน ในเดือนมกราคม 2561 และลดลงประมาณ 54% เมื่อเทียบกับจำนวน 128,985 ตัน ในช่วงเดือนธันวาคม 2561 โดยชนิดข้าวที่ส่งออกในเดือนมกราคม 2562 ประกอบด้วยข้าวหอมเกรด Premium เช่น Phka Rumduol / Phka Malis จำนวน 32,756 ตัน ข้าวหอมอื่นๆ เช่น Senkraob, Neang Suay จำนวน 20,344 ตัน ข้าวขาวเมล็ดยาวจำนวน 3,031 ตัน และข้าวหนึ่งเมล็ดยาวจำนวน 1,758 ตัน โดยส่งไปประเทศจีนมากเป็นอันดับหนึ่งจำนวน 17,307 ตัน ประเทศฝรั่งเศส 9,602 ตัน ประเทศมาเลเซีย 5,106 ตัน ประเทศสเปน 1,966 ตัน ประเทศเยอรมนี 1,833 ตัน ประเทศเนเธอร์แลนด์ 1,758 ตัน เป็นต้น

ทางด้านนาย Hun Lak รองประธานสหพันธ์ข้าวกัมพูชา (Vice President of the Cambodian Rice Federation) กล่าวว่า การส่งออกข้าวที่ลดลงไม่ใช่เรื่องที่น่ากังวลเพราะเป็นเพียงตัวเลขในช่วงเพียงหนึ่งเดือนและการลดลงนั้นไม่รุนแรง อย่างไรก็ตาม เขากล่าวว่าสิ่งที่เกิดขึ้นแสดงให้เห็นว่าอุตสาหกรรมข้าวของประเทศไทยมีแนวโน้มที่จะเผชิญกับอุปสรรคในการส่งออกโดยเฉพาะอย่างยิ่งเมื่อคณะกรรมการการยุโรป (the European Commission; EC) ได้กำหนดให้มีการเก็บภาษีนำเข้าข้าวจากกัมพูชาซึ่งมีผลตั้งแต่วันที่ 18 มกราคมที่ผ่านมา

ขณะที่มีรายงานว่ารัฐบาลเวียดนามได้ตกลงที่จะเพิ่มโควตานำเข้าข้าวจากกัมพูชาในปีนี้เป็น 300,000 ตัน หลังจากที่เมื่อไม่นานมานี้รัฐบาลจีนได้เพิ่มควอนตานำเข้าข้าวจากกัมพูชาเป็นปีละ 400,000 ตัน จากเดิมที่กำหนดไว้ 300,000 ตัน

ทั้งนี้ในปี 2561 มีการส่งออกข้าวจำนวน 626,225 ตัน ลดลง 1.48% เมื่อเทียบกับจำนวน 635,679 ตัน ในปี 2560 โดยส่งออกข้าวหอมทุกชนิด (Fragrant Rice) จำนวนรวม 493,597 ตัน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 79% ของการส่งออกข้าวทั้งหมด) เพิ่มขึ้น 25.27% เมื่อเทียบกับจำนวน 394,027 ตัน ในปี 2560 ส่วนการส่งออกข้าวขาว (White Rice) มีจำนวน 105,990 ตัน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 17% ของการส่งออกข้าวทั้งหมด) ลดลง 32.34% เมื่อเทียบกับจำนวน 156,654 ตัน ในปี 2560 และข้าวึ่ง (Parboiled Rice) จำนวน 26,638 ตัน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 4% ของการส่งออกข้าวทั้งหมด) ลดลง 68.66% เมื่อเทียบกับจำนวน 84,998 ตัน ในปี 2560

สำหรับตลาดส่งออกที่สำคัญ ในปี 2561 ประกอบด้วยตลาดสหภาพยุโรปจำนวน 269,127 ตัน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 43% ของการส่งออกข้าวทั้งหมด) ลดลง 2.77% เมื่อเทียบกับจำนวน 276,805 ตัน ในปี 2560 ตามด้วยตลาดอาเซียนจำนวน 102,946 ตัน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 16% ของการส่งออกข้าวทั้งหมด) เพิ่มขึ้น 100.58% เมื่อเทียบกับจำนวน 51,325 ตัน ในปี 2560 ตลาดจีนจำนวน 170,154 ตัน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 27% ของการส่งออกข้าวทั้งหมด) ลดลง 14.86% เมื่อเทียบกับจำนวน 199,857 ตัน ในปี 2560 และตลาดอื่นๆ จำนวน 83,998 ตัน (คิดเป็นสัดส่วนประมาณ 13% ของการส่งออกข้าวทั้งหมด) ลดลง 22.0% เมื่อเทียบกับจำนวน 107,692 ตัน ในปี 2560

โดยในปี 2561 กัมพูชาส่งออกข้าวไปยังประเทศจีนมากเป็นอันดับ 1 จำนวนประมาณ 170,154 ตัน ลดลงประมาณ 14.9% เมื่อเทียบกับจำนวน 199,857 ตัน ในปี 2560 ตามด้วยประเทศฝรั่งเศส 86,050 ตัน เพิ่มขึ้น 11.2% เมื่อเทียบกับจำนวน 77,363 ตัน ในปี 2560 มาเลเซีย 40,861 ตัน เพิ่มขึ้น 6.5% เมื่อเทียบกับจำนวน 38,360 ตัน ในปี 2560 โปแลนด์ 23,142 ตัน ลดลง 47.4% เมื่อเทียบกับจำนวน 44,023 ตัน ในปี 2560 เนเธอร์แลนด์ 26,714 ตัน ลดลง 1.7% เมื่อเทียบกับจำนวน 27,175 ตัน ในปี 2560 สหราชอาณาจักร 18,178 ตัน ลดลง 32.1% เมื่อเทียบกับจำนวน 26,775 ตัน ในปี 2560 กาบอง 33,060 ตัน เพิ่มขึ้น 34.0% เมื่อเทียบกับจำนวน 24,677 ตัน ในปี 2560 ส่วนประเทศอื่นๆที่กัมพูชาส่งออกในปี 2561 เช่น เวียดนาม 26,712 ตัน ไทย 23,816 ตัน เป็นต้น

สำหรับปี 2560 กัมพูชาส่งออกข้าวปริมาณรวม 635,679 ตัน (เป็นสถิติส่งออกข้าวสูงสุดของกัมพูชา) เพิ่มขึ้น 17.2% เมื่อเทียบกับจำนวน 542,144 ตัน ในปี 2559 โดยส่งไปยังประเทศจีนมากเป็นอันดับหนึ่งที่ปริมาณ 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 คือสหราชอาณาจักรปริมาณ 26,775 ตัน เพิ่มขึ้น 51.5% เมื่อเทียบกับปี 2559 ที่มีปริมาณ 17,673 ตัน

ที่มา *Oryza.com*

## เมียนมา

สหพันธ์ข้าวเมียนมา (the Myanmar Rice Federation; MRF) ได้ตั้งเป้าส่งออกข้าวให้ได้ถึง 4 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 1.5 พันล้านเหรียญสหรัฐฯภายในปี 2020 ขณะที่กระทรวงพาณิชย์ (Ministry of Commerce) รายงานว่า ในปีงบประมาณ 2018/19 นี้ นับตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2561 มาจนถึงกลางเดือนมกราคมที่ผ่านมา เมียนมาส่งออกข้าวสารและข้าวหักไปแล้วประมาณ 590,000 ตัน ขณะที่วงการค้าระบุว่า เมียนมากำลังเผชิญกับความท้าทายทางการค้าจากมาตรการของทางการจีนและสหภาพยุโรป ซึ่งวงการค้าคาดว่า จะส่งผลกระทบต่อปริมาณส่งออกข้าวในปีนี้อลดลงไปประมาณ 1 ล้านตัน

ก่อนหน้านี้ สหพันธ์ข้าวเมียนมารายงานว่า ในช่วง 9 เดือน (1 เมษายน- 31 ธันวาคม 2018) ของปีงบประมาณปัจจุบัน (เมษายน 2018-มีนาคม 2019) มีการส่งออกข้าว (ข้าวสารและข้าวหัก) แล้วประมาณ 1.717 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 578.807 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงประมาณ 32% และ 27% เมื่อเทียบกับจำนวน 2.542 ล้านตัน มูลค่า 789.78 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปีก่อน

ทั้งนี้ ในปีงบประมาณ 2017/18 เมียนมาส่งออกข้าวประมาณ 3.6 ล้านตัน จำแนกเป็นข้าวสารประมาณ 2.89 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 1.11 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ และข้าวหักประมาณ 620,696 ตัน ขณะที่รัฐบาลได้ตั้งเป้าหมายการส่งออกข้าวในอีก 3 ปีข้างหน้าให้ได้จำนวนถึง 4 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 1.5 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ

ในปีงบประมาณ 2012/13 เมียนมาส่งออกข้าวจำนวน 1.423 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่าประมาณ 551 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในปีงบประมาณ 2013/14 เมียนมาส่งออกข้าวจำนวน 1.262 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่าประมาณ 475 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในปีงบประมาณ 2014/15 เมียนมาส่งออกข้าวจำนวน 1.84 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่าประมาณ 660 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในปีงบประมาณ 2015/16 เมียนมาส่งออกข้าวจำนวน 1.493 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่าประมาณ 526 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ และในปีงบประมาณ 2016/17 เมียนมาส่งออกข้าวจำนวน 1.75 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่าประมาณ 553 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยการส่งออกทางแนวชายแดนมักจะมากกว่าการส่งออกทางเรือ ซึ่งในปีงบประมาณ 2012/13 สัดส่วนอยู่ที่ประมาณ 60% ในปี 2013/14 อยู่ที่ประมาณ 72% ปี 2014/15 อยู่ที่ประมาณ 77% ในปี 2015/16 อยู่ที่ประมาณ 81% ในปี 2016/17 อยู่ที่ประมาณ 72% และในปี 2017/18 อยู่ที่ประมาณ 52% และเป็นการส่งออกทางเรือประมาณ 48%

ที่มา *Oryza.com*

## ฟิลิปปินส์

ประธานสภาองค์การอาหารแห่งชาติ (the NFA Council) ได้สั่งการให้องค์การอาหารแห่งชาติ (National Food Authority) เร่งยื่นแผนปรับโครงสร้างขององค์กรภายใน 30 วัน ก่อนที่จะถึงช่วงเวลาที่ จะเปิดให้มีการค้าข้าวได้อย่างเสรีตั้งแต่วันที่ 3 มีนาคมนี้ หลังจากที่ประธานาธิบดี Roderigo Duterte ได้มีการลงนามในกฎหมายภาษีข้าว (the Rice Tariffication Act) ไปเมื่อวันที่ 15 กุมภาพันธ์ที่ผ่านมา ซึ่งกฎหมายใหม่จะมีการยกเลิกข้อ จำกัดในการนำเข้าข้าวในเชิงปริมาณโดยจะแทนที่ด้วยมาตรการกำหนดภาษีนำเข้าข้าวในอัตรา 40%

ขณะที่จะมีการจัดตั้งกองทุนเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน (The Rice Competitiveness Enhancement Fund) ซึ่งอยู่ภายใต้กฎหมายการเก็บภาษีข้าวด้วย ซึ่งยังอยู่ในระหว่างดำเนินการ

สำหรับการปรับโครงสร้างของ NFA นั้น จะมีการโอนย้ายงานบางส่วนไปอยู่ที่กระทรวงเกษตรด้วยซึ่งจะเริ่มมีผลบังคับตั้งแต่วันที่ 3 มีนาคมเป็นต้นไป

สำนักงานสถิติแห่งชาติ (the Philippine Statistics Agency; PSA) รายงานว่า ราคาข้าวเปลือกและข้าวสารในช่วงสัปดาห์ที่ 2 ของเดือนกุมภาพันธ์ 2562 ยังคงมีแนวโน้มปรับลดลงจากช่วงสัปดาห์ก่อนหน้า (ราคาข้าวเคยพุ่งสูงขึ้นไปสู่ระดับสูงสุดในช่วงสัปดาห์ที่ 2 ของเดือนกันยายน 2561) โดยราคาข้าวเปลือกเฉลี่ย (The average farm-gate paddy price) อยู่ที่ระดับ 19.70 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 378 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลง 0.15% จากช่วงสัปดาห์ก่อน แต่ยังคงเพิ่มขึ้นประมาณ 1.65% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

ขณะที่ราคาขายส่งข้าวสารเกรดดี (The average wholesale price of the well-milled rice) อยู่ที่ระดับ 41.49 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 796 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลง 0.02% จากช่วงสัปดาห์ก่อน แต่เพิ่มขึ้นประมาณ 4.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ส่วนราคาขายปลีกข้าวสารเกรดดี (The average retail price of the well-milled rice) อยู่ที่ระดับ 44.87 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 861 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลง 0.29% จากช่วงสัปดาห์ก่อน แต่เพิ่มขึ้นประมาณ 5.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

ส่วนราคาขายส่งข้าวสารเกรดธรรมดา (The average wholesale price of the regular-milled rice) อยู่ที่ระดับ 38.18 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 733 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลง 0.18% จากช่วงสัปดาห์ก่อน แต่เพิ่มขึ้นประมาณ 5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน และราคาขายปลีกข้าวสารเกรดธรรมดา (The average retail price of the regular-milled rice) อยู่ที่ระดับ 41.14 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 789 เหรียญสหรัฐต่อตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 0.02% จากช่วงสัปดาห์ก่อน และเพิ่มขึ้นประมาณ 6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน  
ที่มา *Oryza.com*

## **ญี่ปุ่น**

กระทรวงเกษตรฯ (the Ministry of Agriculture, Fisheries and Forests; MAFF) ประกาศผลการประมูลนำเข้าข้าวแบบ MA ครั้งที่ 10 ของปีงบประมาณ 2019 (เมษายน 2018-มีนาคม 2019) เมื่อวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2562 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวจำนวน 52,000 ตัน แบ่งเป็นข้าวเมล็ดกลาง (medium grain) จากทุกประเทศ (Global) จำนวน 24,000 ตัน และข้าวเมล็ดยาว (long grain) จากทุกประเทศ (Global) จำนวน 28,000 ตัน โดยกำหนดส่งมอบระหว่างวันที่ 20 มิถุนายน-10 สิงหาคม 2562

ผลการประมูลปรากฏว่า ญี่ปุ่นตกลงซื้อข้าวเมล็ดกลาง (non-glutinous medium-grain rice) ของสหรัฐอเมริกาจำนวน 12,000 ตัน และจากจีนจำนวน 12,000 ตัน และซื้อข้าวเมล็ดยาว (non-glutinous long-grain rice) ของไทยจำนวนรวม 28,000 ตัน โดยการประมูลครั้งนี้มีผู้เข้าร่วมการประมูล 6 ราย โดยราคาเฉลี่ยอยู่ที่ 73,566 เยนต่อตัน หรือประมาณ 664 เหรียญสหรัฐต่อตัน (ราคาไม่รวมภาษี) หรือประมาณ 79,451 เยนต่อตัน หรือประมาณ 717 เหรียญสหรัฐต่อตัน (ราคารวมภาษี)

ขณะที่กระทรวงเกษตรฯ (MAFF) กำลังเตรียมที่จะนำเข้าข้าวในระบบ SBS จากประเทศในกลุ่ม CPTPP จำนวน 1,000 ตัน โดยการจัดประมูลในวันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2562 ซึ่งถือเป็นการประมูลครั้งแรกของการนำเข้าในระบบนี้ (CPTPP SBS import tender) สำหรับปีงบประมาณ 2019

นอกจากนี้ กระทรวงเกษตรฯ (MAFF) ได้ประกาศเปิดประมูลนำเข้าข้าวแบบ SBS (Simultaneous Buy and Sell) ครั้งที่ 7 ของปีงบประมาณ 2019 (เมษายน 2018-มีนาคม 2019) ในวันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2562 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวจำนวน 30,000 ตัน

ที่มา *Oryza.com*



## อินเดีย

ภาวะราคาข้าวในสัปดาห์ที่ผ่านมาปรับตัวลดลงเนื่องจากมีผลผลิตข้าวฤดูใหม่ออกสู่ตลาดมากขึ้น ท่ามกลางภาวะคำสั่งซื้อจากประเทศในแถบเอเชียและแอฟริกาที่ชะลอลง โดยข้าวหนึ่ง 5% อยู่ที่ 380-385 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ลดลง 3 เหรียญสหรัฐฯ เมื่อเทียบกับ 383-388 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน เมื่อสัปดาห์ที่แล้ว

องค์การอาหารแห่งชาติ (The Food Corporation of India; FCI) และหน่วยงานของรัฐบาลสามารถจัดหาข้าวในฤดู Kharif ปีการตลาด 2018/19 (Kharif marketing season (KMS) ซึ่งเริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2018 ไปจนถึงวันที่ 30 กันยายน 2019 (ข้อมูล ณ วันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2562) ได้แล้วประมาณ 33.361 ล้านตัน โดยจัดหาได้จากแคว้น Punjab, Chhattisgarh และ Haryana ได้เป็นจำนวน 11.33, 4.08 และ 3.909 ล้านตัน ตามลำดับ โดยในปีการตลาด 2018/19 นี้ รัฐบาลตั้งเป้าจัดหาข้าวจำนวน 37 ล้านตัน ลดลงจากปีการตลาด 2017/18 (1 ตุลาคม 2017-30 กันยายน 2018) ที่จัดหาได้ประมาณ 38.184 ล้านตัน (มากกว่าเป้าหมายที่กำหนดไว้ 37.5 ล้านตัน)

สำหรับฤดูกาลผลิต Kharif (มิถุนายน-ธันวาคม) และฤดูกาลผลิต rabi (พฤศจิกายน-พฤษภาคม) ปีการตลาด 2018/19 (ตุลาคม-กันยายน) รัฐบาลกลางได้ปรับราคาซื้อขั้นต่ำ (the minimum support price; MSP) เพิ่มขึ้นเพื่อช่วยให้เกษตรกรมีรายได้มากยิ่งขึ้นและมีเงินทุนเพียงพอที่จะเพาะปลูกข้าวต่อไป โดยรัฐบาลให้ความมั่นใจแก่เกษตรกรว่าจะทำให้เกษตรกรมีกำไรเพิ่มขึ้นประมาณ 50% เมื่อคำนวณจากต้นทุนการผลิตซึ่งปัจจุบันนี้อยู่ที่ประมาณ 1,166 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม หรือประมาณ 162 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน โดยรัฐบาลได้กำหนดราคาข้าวเกรดธรรมดา (common-grade paddy) มาอยู่ที่ 1,750 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม หรือประมาณ 236 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน (เพิ่มขึ้นประมาณ 13% จากปีที่แล้วที่ 1,550 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม) และข้าวเกรดดี (Grade A paddy) ปรับขึ้นใหม่ที่ 1,770 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม หรือประมาณ 239 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน (เพิ่มขึ้นประมาณ 11% จากปีที่แล้วที่ 1,590 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม)

ขณะที่รัฐบาลของแคว้น Chhattisgarh ซึ่งเป็นแหล่งปลูกข้าวที่สำคัญได้เพิ่มราคาซื้อข้าวเปลือกขั้นต่ำ (the minimum paddy buying price) เป็น 2,500 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณ 345 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน) ซึ่งสูงกว่าอัตราที่รัฐบาลกลางได้กำหนดราคาข้าวเกรดธรรมดา (common-grade paddy) ที่ 1,750 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม หรือประมาณ 236 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ได้ส่งผลให้ราคาข้าวในประเทศมีแนวโน้มสูงขึ้น

องค์การอาหารแห่งชาติ (FCI) รายงานว่า สต็อกข้าว ณ วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2562 มีจำนวนประมาณ 40.67 ล้านตัน (รวมข้าวสารที่คำนวณมาจากสต็อกข้าวเปลือกประมาณ 26.681 ล้านตัน) เพิ่มขึ้นประมาณ 20% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา และเพิ่มขึ้นประมาณ 11% เมื่อเทียบกับจำนวน 36.66 ล้านตันในเดือนมกราคม 2562 ที่ผ่านมา

ขณะที่สต็อกธัญพืช (ข้าวและข้าวสาลี) โดยรวมของอินเดีย ณ วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2562 มีจำนวนประมาณ 64.802 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 25% เมื่อเทียบกับจำนวน 51.683 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และเพิ่มขึ้นประมาณ 1% เมื่อเทียบกับจำนวน 63.982 ล้านตัน ในเดือนที่ผ่านมา โดยสต็อกข้าวสาลีมีประมาณ 23.931 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 37% เมื่อเทียบกับจำนวน 17.547 ล้านตัน ช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา แต่ลดลงประมาณ 11.7% เมื่อเทียบกับจำนวน 27.121 ล้านตัน ในเดือนที่ผ่านมา

กระทรวงเกษตร (the Ministry of Agriculture) รายงานว่า การเพาะปลูกข้าวในฤดูหนาว หรือ Rabi rice (พฤศจิกายน-พฤษภาคม) ในปีการผลิต 2018/19 มีการเพาะปลูกไปแล้วประมาณ 18.475 ล้านไร่ (ข้อมูล ณ

วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2562) ลดลงประมาณ 16% เมื่อเทียบกับ 22.056 ล้านไร่ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว (2017/18) เนื่องจากในช่วงฤดูมรสุมในปีที่ผ่านมา (มิถุนายน-กันยายน 2561) มีปริมาณน้ำฝนที่ตกลงมามากกว่าค่าเฉลี่ย

ทั้งนี้ รัฐบาลได้ตั้งเป้าหมายผลผลิตข้าวในปีการผลิต 2018/19 (กรกฎาคม-มิถุนายน) ทั้งในฤดู Kharif และ Rabi รวมกันไว้ที่ประมาณ 113 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากจำนวน 111 ล้านตันในปี 2017/18 ขณะที่รัฐบาลได้ตั้งเป้าผลผลิตธัญพืชทั้งหมดไว้ที่ประมาณ 283.7 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้าที่ตั้งไว้ที่ 273 ล้านตัน

ที่มา *Oryza.com*

## ปากีสถาน

สำนักงานสถิติปากีสถาน (The Pakistan Bureau of Statistics; PBS) รายงานว่าในเดือนมกราคม 2562 ซึ่งเป็นเดือนที่ 7 ของปีงบประมาณ 2018/19 (กรกฎาคม 2561-มิถุนายน 2562) ปากีสถานส่งออกข้าว 495,280 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 1.09% เมื่อเทียบกับจำนวน 489,960 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2561 และเพิ่มขึ้น 5.69% เมื่อเทียบกับเดือนธันวาคม 2561 ที่มีการส่งออกจำนวน 468,599 ตัน โดยในเดือนมกราคม 2562 ส่งออกข้าวบาสมาดิ 70,681 ตัน เพิ่มขึ้น 5.97% เมื่อเทียบกับเดือนธันวาคม 2561 และเพิ่มขึ้น 34.62% เมื่อเทียบกับในช่วงเดียวกันของปี 2561 ส่วนข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิมีการส่งออก 424,599 ตัน เพิ่มขึ้น 5.65% เมื่อเทียบกับเดือนธันวาคม 2561 แต่ลดลง 2.94% เมื่อเทียบกับในช่วงเดียวกันของปี 2561

ทั้งนี้ในช่วง 7 เดือนแรก (กรกฎาคม 2561-มกราคม 2562) ของปีงบประมาณ 2018/19 (กรกฎาคม 2561-มิถุนายน 2562) ปากีสถานส่งออกข้าวรวม 2,119,415 ตัน ลดลงประมาณ 6.99% เมื่อเทียบกับจำนวน 2,278,753 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2561 โดยส่งออกข้าวบาสมาดิจำนวน 328,374 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 34.56% เมื่อเทียบกับจำนวน 244,040 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2561 และส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิจำนวน 1,791,041 ตัน ลดลงประมาณ 11.96% เมื่อเทียบกับจำนวน 2,034,713 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2561

ในส่วนมูลค่าการส่งออกในช่วง 7 เดือนแรกอยู่ที่ 1,054.131 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงประมาณ 1.26% เมื่อเทียบกับ 1,067.597 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2561 โดยมูลค่าของข้าวบาสมาดิอยู่ที่ 328.374 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้นประมาณ 19.51% เมื่อเทียบกับ 255.56 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2561 และมูลค่าของข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิอยู่ที่ 748.712 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงประมาณ 7.8% เมื่อเทียบกับ 812.038 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2561

ทั้งนี้ในปีงบประมาณ 2017/18 (กรกฎาคม 2017-มิถุนายน 2018) ปากีสถานส่งออกข้าวรวม 4,106,010 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 16.54% เมื่อเทียบกับจำนวน 3,523,154 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2560 โดยส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิจำนวน 3,585,251 ตัน เพิ่มขึ้น 17.4% เมื่อเทียบกับจำนวน 3,053,891 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2560 และส่งออกข้าวบาสมาดิจำนวน 520,759 ตัน เพิ่มขึ้น 10.97% เมื่อเทียบกับจำนวน 469,263 ตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2560 ส่วนมูลค่าการส่งออกในปีงบประมาณ 2017/18 อยู่ที่ 2,037.075 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้น 26.78% เมื่อเทียบกับ 1,606.834 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปี 2560

ทางด้านกระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานว่า ในปีการตลาด 2018/19 (พฤศจิกายน 2018-ตุลาคม 2019) คาดว่าปากีสถานจะมีผลผลิตข้าวประมาณ 4.7 ล้านตัน ลดลงจากปีการตลาด 2017/18 ที่มีประมาณ 7.5 ล้านตัน ขณะที่การส่งออกข้าวในปี 2018/19 คาดว่าจะมีประมาณ 4 ล้านตัน เท่ากับในปี 2017/18 แต่เพิ่มขึ้นจากปี 2016/17 ที่มีการส่งออกประมาณ 3.6 ล้านตัน ซึ่งสาเหตุที่ทำให้ปากีสถานส่งออกได้มากขึ้นนั้น

เป็นผลมาจากการที่ค่าเงินรูปีอ่อนค่าลง ประกอบกับข้าวบาสมาดิของอินเดียประสบปัญหาสารตกค้าง tricyclazole ในข้าวที่ส่งไปยังตลาดสหภาพยุโรป ทำให้เป็นโอกาสของข้าวบาสมาดิจากปากีสถาน

ที่มา *Oryza.com*

### ออสเตรเลีย

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานว่า ในปีการตลาด 2018/19 (มีนาคม 2019-กุมภาพันธ์ 2020) คาดว่าออสเตรเลียจะมีผลผลิตข้าวประมาณ 110,000 ตัน ลดลงถึง 76% เมื่อเทียบกับจำนวน 454,000 ตัน ในปีการตลาด 2017/18 เนื่องจากประสบกับภาวะแห้งแล้งและราคาน้ำพุ่งสูงขึ้น

ทั้งนี้คาดว่าพื้นที่เพาะปลูกข้าวจะลดลงเหลือประมาณ 93,750 ไร่ ลดลงถึง 75% เมื่อเทียบกับ 375,000 ไร่ ในปีการตลาด 2017/18 เนื่องจากปริมาณน้ำในระบบชลประทานลดลงมากและปริมาณน้ำในเขื่อน Murrumbidgee อยู่ในระดับต่ำ ขณะที่ราคาน้ำ (Temporary water prices) ปรับเพิ่มขึ้นมาเป็น 450 ดอลลาร์ออสเตรเลียต่อเมกะลิตร (megalitre; ML)(ML เท่ากับ 1,000,000 ลิตร) จากช่วงเดียวกันของปีที่แล้วที่ราคา 150 ดอลลาร์ออสเตรเลียต่อเมกะลิตร ส่วนการส่งออกนั้น ในปีการตลาด 2018/19 คาดว่าออสเตรเลียจะส่งออกข้าวได้ประมาณ 50,000 ตัน ลดลงประมาณ 82% เมื่อเทียบกับจำนวน 275,000 ตัน ในปีการตลาด 2017/18

ที่มา *Oryza.com*

### อียิปต์

เมื่อวันที่ 27 มกราคม 2562 หน่วยงานจัดหาธัญพืชของอียิปต์ (General Authority for Supply Commodities; GASC) ได้จัดการประมูลซื้อข้าวขาว (10-12% broken white rice) จำนวน 20,000 ตัน ปรากฏว่าบริษัทส่งออกและนำเข้าข้าวของอียิปต์ คือ บริษัท Wakalex ได้ยื่นเสนอราคาประมูลข้าวต่ำที่สุดเป็นข้าวจากจีน ในราคา 409.9 เหรียญสหรัฐต่อตัน (CIF cost, insurance and freight) สำหรับส่งมอบช่วงวันที่ 20 มีนาคม-20 เมษายนนี้ และยังมี การเสนอข้าวจำนวน 48,000 ตัน ส่งมอบระหว่างวันที่ 1-30 เมษายนนี้ด้วย ส่วนบริษัทอื่นๆที่ยื่นเสนอราคา เช่น บริษัท Mufaddal มีการเสนอราคาข้าวจากเวียดนามจำนวน 25,000 ตัน ในราคา 539 เหรียญสหรัฐต่อตัน (CIF) และ บริษัท Al-Amal เสนอข้าวจากจีนในราคา 414.7 เหรียญสหรัฐต่อตัน (CIF) สำหรับส่งมอบช่วงวันที่ 1-30 เมษายนนี้ โดยราคาที่ยื่นเสนอทั้งหมดยังไม่มีการรวมค่าใช้จ่ายในการขนส่งสินค้าภายในประเทศ (inland transportation costs) ซึ่งมีประมาณ 569.76 ปอนด์อียิปต์ (ประมาณ 32.45 เหรียญสหรัฐฯ)

โดยมีรายงานว่าอียิปต์ได้ตกลงซื้อข้าวจากประเทศจีนจำนวน 68,000 ตัน ประกอบด้วยข้าวจำนวน 20,000 ตัน กำหนดส่งมอบระหว่างวันที่ 20 มีนาคม-20 เมษายนนี้ และจำนวน 48,000 ตัน กำหนดส่งมอบวันที่ 1-30 เมษายนนี้

ที่มา *Oryza.com*

### สหภาพยุโรป

สหภาพยุโรป (the European Union; EU) รายงานว่า การนำเข้าข้าวในปีการผลิต 2018/19 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-31 สิงหาคม 2562) ในช่วงวันที่ 1 กันยายน 2561-12 กุมภาพันธ์ 2562 มีการนำเข้าข้าว 616,774 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 3.42% เมื่อเทียบกับจำนวน 596,379 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 59,891 ตัน ลดลงประมาณ 11.04% เมื่อเทียบกับจำนวน 67,322 ตัน

ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้า 556,883 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 5.26% เมื่อเทียบกับจำนวน 529,056 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2562 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าว 43,166 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-12 กุมภาพันธ์ 2562 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย สหราชอาณาจักร 114,171 ตัน ฝรั่งเศส 90,932 ตัน เนเธอร์แลนด์ 78,372 ตัน สเปน 54,627 ตัน อิตาลี 47,209 ตัน โปรตุเกส 43,353 ตัน โปแลนด์ 40,671 ตัน เยอรมนี 38,493 ตัน เบลเยียม 25,369 ตัน สาธารณรัฐเชค 21,544 ตัน บัลแกเรีย 14,793 ตัน สวีเดน 11,772 ตัน ฮังการี 6,875 ตัน เดนมาร์ก 5,766 ตัน โรมาเนีย 4,728 ตัน ลิทัวเนีย 4,381 ตัน กรีซ 4,401 ตัน ออสเตรีย 2,794 ตัน เป็นต้น

ทางการส่งออกนั้น ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-12 กุมภาพันธ์ 2562 มีการส่งออก 107,222 ตัน ลดลง 32.48% เมื่อเทียบกับจำนวน 158,796 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการส่งออกข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 89,076 ตัน ลดลงประมาณ 37.58% เมื่อเทียบกับจำนวน 142,698 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica ส่งออก 18,146 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 12.72% เมื่อเทียบกับจำนวน 16,098 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2562 สหภาพยุโรปส่งออกข้าว 7,422 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-12 กุมภาพันธ์ 2562 ประเทศที่ส่งออกข้าวประกอบด้วย ประเทศอิตาลีจำนวน 53,482 ตัน โปรตุเกส 19,020 ตัน สเปน 13,454 ตัน กรีซ 9,929 ตัน บัลแกเรีย 2,586 ตัน เนเธอร์แลนด์ 2,403 ตัน โปแลนด์ 1,463 ตัน โรมาเนีย 887 ตัน เป็นต้น

ทั้งนี้ ในปีการผลิต 2017/18 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2560-31 สิงหาคม 2561) สหภาพยุโรปนำเข้าข้าว 1,321,102 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 10.23% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,198,447 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีก่อนหน้า โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 144,026 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 43.3% เมื่อเทียบกับจำนวน 100,502 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีก่อนหน้า ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้า 1,177,076 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 7.2% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,097,945 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีก่อนหน้า โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2560-31 สิงหาคม 2561 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย สหราชอาณาจักร 268,462 ตัน ฝรั่งเศส 192,003 ตัน เนเธอร์แลนด์ 148,313 ตัน เยอรมนี 99,947 ตัน โปแลนด์ 98,040 ตัน อิตาลี 93,585 ตัน สเปน 98,113 ตัน โปรตุเกส 81,860 ตัน เบลเยียม 75,654 ตัน สาธารณรัฐเชค 40,281 ตัน สวีเดน 30,298 ตัน เป็นต้น

ขณะที่การส่งออกในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2560-31 สิงหาคม มีการส่งออก 295,172 ตัน เพิ่มขึ้น 3.0% เมื่อเทียบกับจำนวน 286,505 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีก่อนหน้า โดยเป็นการส่งออกข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 259,034 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 6.44% เมื่อเทียบกับจำนวน 243,359 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีก่อนหน้า ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica ส่งออก 36,138 ตัน ลดลงประมาณ 16.24% เมื่อเทียบกับจำนวน 43,146 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีก่อนหน้า โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2560-31 สิงหาคม 2561 ประเทศที่ส่งออกข้าวประกอบด้วยประเทศอิตาลีจำนวน 130,474 ตัน กรีซ 50,240 ตัน สเปน 40,706 ตัน โปรตุเกส 37,389 ตัน บัลแกเรีย 13,628 ตัน โรมาเนีย 9,087 ตัน เป็นต้น

ที่มา *Oryza.com*

## **บราซิล**

สถาบันข้าวแห่ง Rio Grande do Sul (the Rice Institute of Rio Grande do Sul; IRGA) รายงานในเดือนมกราคม 2019 บราซิลส่งออกข้าวประมาณ 139,939 ตัน ลดลงประมาณ 13% เมื่อเทียบกับจำนวน 161,324



ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยส่งไปยังประเทศ Cuba จำนวน 42,206 ตัน, ประเทศ Venezuela จำนวน 36,562 ตัน ประเทศ Sierra Leone จำนวน 26,471 ตัน ประเทศ Senegal จำนวน 10,292 ตัน ประเทศ Peru จำนวน 9,729 ตัน และประเทศอื่นอีกประมาณ 14,679 ตัน

ทั้งนี้ในปี 2018 บราซิลส่งออกข้าวประมาณ 1.81 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 108% เมื่อเทียบกับจำนวน 870,268 ตัน ในปี 2017 โดยประเทศ Venezuela เป็นประเทศผู้นำเข้าข้าวรายใหญ่ ซึ่งนำเข้าไปประมาณ 620,567 ตัน ตามด้วยประเทศ Senegal จำนวน 218,564 ตัน ประเทศ Peru จำนวน 121,205 ตัน, ประเทศ Gambia จำนวน 128,734 ตัน, ประเทศ Nicaragua จำนวน 114,394 ตัน, ประเทศ Sierra Leone จำนวน 112,344 ตัน, ประเทศ Cuba จำนวน 86,766 ตัน, ประเทศ Costa Rica จำนวน 64,940 ตัน ประเทศ Switzerland จำนวน 61,161 ตัน, ประเทศสหรัฐอเมริกาจำนวน 61,940 ตัน, ประเทศ Bolivia จำนวน 21,870 ตัน, ประเทศแอฟริกาใต้จำนวน 11,081 ตัน, และประเทศอื่นอีกประมาณ 186,350 ตัน เป็นต้น ทั้งนี้ในปี 2017 บราซิลส่งออกข้าวจำนวน 870,268 ตัน ลดลงประมาณ 7% เมื่อเทียบกับจำนวน 935,085 ตัน ในปี 2016

ทางด้านการนำเข้าข้าว ในเดือนมกราคม 2019 บราซิลนำเข้าข้าวจำนวน 56,216 ตัน ลดลงประมาณ 27% เมื่อเทียบกับจำนวน 77,187 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีก่อน โดยนำเข้าจากประเทศ Paraguay จำนวน 24,780 ตัน ประเทศ Argentina จำนวน 20,408 ตัน ประเทศ Uruguay จำนวน 9,624 ตัน ประเทศ Italy จำนวน 864 ตัน และประเทศอื่นอีกประมาณ 540 ตัน เป็นต้น

ทั้งนี้ในปี 2018 บราซิลนำเข้าข้าวจำนวน 842,888 ตัน โดยนำเข้าจากประเทศ Paraguay จำนวน 598,799 ตัน Argentina จำนวน 122,188 ตัน ประเทศ Uruguay จำนวน 107,581 ตัน ประเทศ Italy จำนวน 6,967 ตัน ประเทศ Suriname จำนวน 3,750 ตัน ประเทศ Guyana จำนวน 1,585 ตัน ประเทศ Vietnam จำนวน 444 ตัน และประเทศอื่นอีกประมาณ 1,574 ตัน เป็นต้น

สถาบันภูมิศาสตร์และสถิติแห่งบราซิล (The Brazilian Institute of Geography and Statistics; IBGE) พยากรณ์ว่าผลผลิตข้าวเปลือกในปี 2019 จะมีประมาณ 11.15 ล้านตัน ลดลงประมาณ 5% เมื่อเทียบกับจำนวน 11.74 ล้านตัน ในปี 2018 ขณะที่พื้นที่เพาะปลูกคาดว่าจะมีประมาณ 10.9375 ล้านไร่ ลดลงประมาณ 6.6% เมื่อเทียบกับจำนวน 11.6875 ล้านไร่

ขณะที่ บริษัท Brazil's National Supply Company (Conab) คาดว่า ในปีการผลิต 2018/19 จะมีผลผลิตข้าวเปลือกประมาณ 10.7 ล้านตัน ลดลง 11% เมื่อเทียบกับจำนวน 12.1 ล้านตัน ในปี 2017/18 ขณะที่พื้นที่เพาะปลูกคาดว่าจะมีประมาณ 11 ล้านไร่ ลดลง 11% เมื่อเทียบกับจำนวน 12.5 ล้านไร่ในปี 2017/18

ก่อนหน้านี้ บริษัท Brazil's National Supply Company (Conab) คาดว่า ในปีการผลิต 2018/19 บราซิลจะมีผลผลิตข้าวเปลือกประมาณ 11.269 ล้านตัน ลดลงประมาณ 6.6% เมื่อเทียบกับจำนวน 11.41 ล้านตัน ช่วงเดียวกันในปี 2017/18 ขณะที่พื้นที่เพาะปลูกมีประมาณ 11.85 ล้านไร่ ลดลงประมาณ 3.85% เมื่อเทียบกับจำนวน 12.325 ล้านไร่ ในปีก่อนหน้า ขณะที่ผลผลิตต่อพื้นที่เพาะปลูกในปี 2018/19 คาดว่าจะอยู่ที่ประมาณ 982 กิโลกรัมต่อไร่

ที่มา *Oryza.com*