

สรุปข่าวประจำวัน ที่ 24-30 กรกฎาคม 2562

### จินดัมพ์ราคาข้าวขายต่ำกว่าไทย 100 ดอลลาร์ต่อตัน

นายชูเกียรติ โอภาสวงศ์ นายกิตติมศักดิ์สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย เปิดเผยว่า ขณะนี้ราคาข้าวขาว 5% ทั่วโลกปรับตัวลดลงต่อเนื่อง หลังจากที่สต็อกข้าวทั่วโลกเพิ่มจาก 100 ล้านตันเป็น 170 ล้านตันภายในไม่กี่ปี และจีนจากเดิมที่เป็นผู้นำเข้าข้าวรายใหญ่ของโลกกลับมาเปลี่ยนบทบาทเป็นผู้ส่งออกข้าวจีนรายใหญ่ของโลกรองจากอินเดีย ไทย เวียดนาม และปากีสถาน ที่สำคัญจีนยังคัมพ์ราคาข้าวขาวมาอยู่ในระดับ 300 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน ต่ำกว่าไทยประมาณ 100 ดอลลาร์สหรัฐ ส่งผลให้ข้าวไทยในตลาดแอฟริกาถูกข้าวจีนแย่งส่วนแบ่งตลาดไปจำนวนหนึ่ง

“จากการสอบถามส่งออกข้าวพบว่าผู้ส่งออกไทยบางรายยังไม่มีคำสั่งซื้อ (ออเดอร์) ใหม่ๆเข้ามา ยกเว้นออเดอร์เก่าที่เคยสั่งมาก่อนหน้านี้ โดยเฉพาะตลาดแอฟริกา ส่วนหนึ่งมาจากข้าวจีนราคาต่ำเข้ามาตีตลาด คาดว่าในปีนี้นจีนสามารถส่งออกข้าวได้ 3 ล้านตัน และคาดว่าในอนาคตอาจมีปริมาณส่งออกเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ จนเป็นคู่แข่งที่น่ากลัวของทุกๆประเทศ ประกอบกับค่าเงินบาทไทยที่แข็งค่าต่อเนื่องมากกว่าคู่แข่งทุกประเทศ ทำให้ผู้ส่งออกตั้งราคาข้าวในราคาต่ำเพื่อแข่งขันลำบาก”

ทั้งนี้หากเปรียบเทียบราคาข้าวเปลือกขาวของประเทศต่างๆ พบว่า ข้าวเปลือกไทยอยู่ที่ 7,800 บาทต่อตัน, เวียดนาม 5,970 บาทต่อตัน สหรัฐ ราคาสูงสุด 8,100 บาทต่อตัน, อินเดีย 7,270 บาทต่อตัน และ กัมพูชา 6,700 บาทต่อตัน อย่างไรก็ตามปัจจัยที่ทำให้สถานการณ์ข้าวขาวกับข้าวหอมมะลิต่างกันมากคือ ในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือเป็นแหล่งปลูกข้าวหอมมะลิที่สำคัญของไทยได้รับผลกระทบจากภัยแล้งทำให้ผลผลิตลดลงและในอนาคตมีแนวโน้มปรับเพิ่มอีก ขณะที่ข้าวขาว 5% ส่วนใหญ่อยู่ในภาคกลางแต่เป็นภาคที่มีระบบชลประทานเข้าถึงพื้นที่เกษตรกรได้มาก

ที่มา เดลินิวส์

### ชาวนา เฮ !! นาข้าวเหนือเขื่อนกว่า 7,000 ไร่ รอดแล้งน้ำ วอนชลประทานปล่อย

นายศุภชัย มโนการ ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาป่าสักชลสิทธิ์ กรมชลประทาน กล่าวว่า เขื่อนป่าสักฯ ระบายน้ำท้ายเขื่อนวันละ 440,000 ลูกบาศก์เมตรเพื่อการอุปโภค-บริโภคและรักษาระบบนิเวศแก่พื้นที่ใช้น้ำของโครงการฯ เกือบ 20,000 ไร่ซึ่งครอบคลุมอำเภอแก่งคอย เสาไห้ เฉลิมพระเกียรติ บ้านหมอ วิหารแดง หนองแขง และอำเภอเมืองสระบุรี ต่อเนื่องจนถึงเขื่อนพระราม 6 อำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ขณะนี้ทุกพื้นที่ได้รับน้ำอย่างทั่วถึง แต่การระบายดังกล่าวนั้นงดเว้นน้ำเพื่อการเกษตรซึ่งจากการประชุมร่วมกับกลุ่มผู้ใช้น้ำในพื้นที่โครงการ เกษตรกรให้ความร่วมมือในการชะลอการปลูกข้าวเพื่อรอฝนซึ่งกรมอุตุนิยมวิทยาคาดว่า จะตกอีกครั้งในต้นเดือนสิงหาคมนี้ มีบางพื้นที่ซึ่งเพาะปลูกไปแล้ว แต่เกษตรกรใช้วิธีหว่านแห้ง เมื่อฝนทิ้งช่วง เมล็ดที่หว่านไว้ไม่ได้รับความเสียหาย หากฝนตกต่อเนื่อง ต้นข้าวจะเติบโตตามปกติ

สำหรับพื้นที่เหนือเขื่อน ได้แก่ อำเภอโคกเจริญ โคกสำโรง และสระโบสถ์ จังหวัดลพบุรีรวม 7,145 ไร่ ซึ่งก่อนหน้านี้ข้าวที่ปลูกไปแล้วประสบภัยแล้งจนเสี่ยงจะเสียหาย อีกทั้งปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำของเขื่อนมีน้อยทำให้ไหลเข้าระบบชลประทานไปหล่อเลี้ยงได้น้อยนั้น ขณะนี้ทางโครงการได้ขุดคลองชักน้ำแล้วเร่งสูบน้ำด้วยเครื่องสูบน้ำ

ขนาด 8 นิ้ว 4 เครื่อง ส่งน้ำวันละ 48,000 ลูกบาศก์เมตรลงไปยังสระพักน้ำ 6 ลูกใน 3 อำเภอ จากนั้นเกษตรกรจะทยอยสูบน้ำเป็นทอดๆ ต่อกันไปยังแปลงนา ขณะนี้ได้รับน้ำแล้วกว่า 5,000 ไร่ คาดว่า ภายใน 2 วันนี้จะได้รับน้ำครบทุกพื้นที่ ช่วยให้ข้าวฟื้นตัวได้

นายศุภชัย กล่าวว่า ปีนี้เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์มีน้ำไหลลงอ่างน้อยโดยตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม ถึง 29 กรกฎาคม 62 มีปริมาตร 760,000 ลูกบาศก์เมตร เมื่อเปรียบเทียบกับปี 58 ซึ่งเป็นปีที่ฝนน้อย ปีนั้นยังมีน้ำไหลลงอ่างมากกว่าคือ 89.26 ล้านลูกบาศก์เมตร แต่ปริมาตรน้ำเก็บกักในปี 58 ในช่วงเวลาเดียวกันนี้มี 34.91 ล้านลูกบาศก์เมตร ขณะที่ปี 62 มี 36.78 ล้านลูกบาศก์เมตรเนื่องจากกรมชลประทานวางแผนบริหารจัดการน้ำเพื่อเตรียมรับสถานการณ์ไว้ล่วงหน้าอย่างเป็นระบบ อีกทั้งได้รับความร่วมมือจากทุกภาคส่วนในการใช้น้ำอย่างประหยัดและมีประสิทธิภาพสูงสุด

ที่มา สยามรัฐออนไลน์

#### **กรมชลประทานยันน้ำ 4 เขื่อนพอใช้พายุจ่อเข้าไทย**

นายทองเปลว กองจันทร์ อธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า จากปริมาณน้ำใช้การได้ใน 4 เขื่อนหลัก กลุ่มเจ้าพระยามีน้ำน้อย เช่น เขื่อนภูมิพล 682 ล้าน ลบ.ม. หรือ 4%, เขื่อนสิริกิติ์ 391 ล้าน ลบ.ม. หรือ 4%, เขื่อนแควน้อย 80 ล้าน ลบ.ม. หรือ 8%, เขื่อนป่าสักฯ 35 ล้าน ลบ.ม. หรือ 4% รวมน้ำใช้การได้ 1.18 พันล้าน ลบ.ม. ระบายออกรวม 42.60 ล้าน ลบ.ม.ต่อวัน ปริมาณน้ำไหลเข้า 4 เขื่อน รวม 4.35 ล้าน ลบ.ม.ต่อวัน จึงสั่งการให้ทุกโครงการชลประทานบริหารตามแนวทางของกรมที่วางแผนไว้อย่างเคร่งครัด โดยประสานกลุ่มผู้ใช้น้ำและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) เพื่อให้การใช้น้ำเกิดประสิทธิภาพและประหยัดน้ำสำหรับประโยชน์ของภาคส่วน ได้วางแนวทางปฏิบัติไว้ดังนี้

1.ให้ทุกโครงการชลประทานประสานกลุ่มผู้ใช้น้ำในพื้นที่ปฏิบัติตามแผนส่งน้ำ แต่ละรอบเวรอย่างเคร่งครัด เพื่อให้น้ำไป ทัวถึงเกษตรกรและผู้ใช้น้ำทุกภาคส่วนอย่างเป็นธรรม โดยเฉพาะรักษาพื้นที่เพาะปลูกคือนาข้าวที่ปลูกแล้วประมาณ 6.21 ล้านไร่

2.กำชับให้สถานีสูบน้ำของ อปท.ทั้ง 339 แห่ง สูบน้ำตามรอบเวร ที่กรมชลประทานวางแผนไว้เพื่อป้องกันการสูบน้ำนอกแผนงาน อันจะกระทบกับพื้นที่อื่น

3.สำหรับเกษตรกรในพื้นที่ลุ่มเจ้า พระยาที่เป็นพื้นที่นาดอน ให้เจ้าหน้าที่ทำ ความเข้าใจให้เกษตรกรชะลอการปลูกข้าวไปจนกว่าจะมีฝนปกติ เพื่อป้องกันความเสียหาย

และ 4.โครงการบางระกำโมเดล ที่กรมชลประทานส่งเสริมให้ปลูกข้าวช่วงเดือนเมษายน เพื่อให้เกี่ยวข้าวเสร็จก่อนน้ำหลาก ขณะนี้เก็บเกี่ยวหมดแล้ว โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายมน่าน แจ้งให้เกษตรกรในพื้นที่ทราบว่า จะเริ่มงดส่งน้ำเพื่อการเกษตรตั้งแต่ 31 ก.ค.2562 ตามที่ได้วางไว้ และประสบความสำเร็จด้วยดีเช่นปีที่ผ่านมา

"ยืนยันว่าภายใน 40 วัน น้ำไม่หมดเขื่อน และยังไม่เกิดวิกฤติขาดน้ำตามที่วิตกกังวล เพราะความจริงจะมีฝนตกและน้ำไหลเข้าเขื่อนแต่ละพื้นที่ทุกวัน เมื่อเทียบกับสถานการณ์ฝนน้อยในปี 2558 ซึ่งระบายน้ำเพียงวันละ 18 ล้าน ลบ.ม. เพื่อการบริโภคอุปโภคเท่านั้น และงดส่งน้ำเพื่อการเกษตร แต่ในปีนี้ยังระบายน้ำได้วันละกว่า 40 ล้าน ลบ.ม. เมื่อเทียบกันแล้วสถานการณ์น้ำในปีนี้ดีกว่าปี 2558 อย่งไรก็ตาม แม้สถานการณ์ภาพรวมปีนี้น้ำใช้การมากกว่าปี 2558 ก็ตาม แต่การประหยัดน้ำจะช่วยป้องกันวิกฤติที่อาจเกิดขึ้นในสภาวะอากาศผันผวน"

นายทองเปลวกล่าวว่ สำหรับการปลูกพืชในเขตชลประทาน (นาปี) ปี 2562 ตามแผนกำหนดไว้ 16.21 ล้านไร่ ปัจจุบันเพาะปลูกแล้ว 11.23 ล้านไร่ (69%) ในส่วนพื้นที่ลุ่มเจ้าพระยาแผนการเพาะปลูกข้าวนาปี 7.65 ล้านไร่ ปลูกแล้ว 6.21 ล้านไร่ (81.14%) ของแผน ทั้งนี้ กรมยืนยันว่าพื้นที่ส่วนใหญ่ในเขตชลประทานยังคงมีน้ำเพียงพอสำหรับน้ำเพื่อการเกษตร อุปโภคบริโภค อุตสาหกรรม และรักษาระบบนิเวศ

เขากล่าวว่า แม้ในเขตชลประทานจะมีน้ำพอใช้ แต่ต้องใช้อย่างประหยัดและคุ้มค่า เน้นใช้น้ำแบบรอบเวร โดยเฉพาะเดือนสิงหาคม-กันยายน ขอความร่วมมือการประสานส่วนภูมิภาค การประสานส่วนท้องถิ่น องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้สูบน้ำตามระยะเวลาที่กำหนด และให้ลดระยะเวลาการสูบน้ำ พร้อมสนับสนุนการปลูกพืชแบบเปียกสลับแห้งที่ช่วยลดปริมาณการใช้น้ำได้ถึง 20-30%

สำหรับการเตรียมการรับมือภัยแล้งของกรมชลประทาน ได้สั่งการให้เฝ้าระวังในพื้นที่ 22 จังหวัด ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก โดยในส่วนภาคเหนือเน้นเข้าดำเนินการก่อนฝนทิ้งช่วง ด้วยวิธีจัดรอบเวรส่งน้ำให้เกษตรกรผู้ปลูกลำไยและส้ม ซึ่งปัญหาหลักกลายเป็นลำดับ นอกจากนี้ กรมยังเตรียมเครื่องสูบน้ำทั่วประเทศ 1,935 เครื่อง รถบรรทุกน้ำ 106 คัน รวมทั้งเครื่องจักรกลสนับสนุนอื่นๆ อีกกว่า 2,000 หน่วย เพื่อช่วยประชาชนและเกษตรกร

"การบริหารจัดการน้ำ ได้วางแผนให้สอดคล้องตามการคาดการณ์ของกรมอุตุนิยมวิทยา ระบุว่าฤดูฝนปีนี้จะมีปริมาณฝนทั้งประเทศน้อยกว่าปีที่ผ่านมา และน้อยกว่าค่าปกติประมาณ 10% โดยมีฝนทิ้งช่วง เมื่อปลาย มิ.ย.-กลาง ก.ค. และจะมีฝนตกชุกช่วงปลาย ก.ค.-ก.ย. และคาดว่าจะมีพายุหมุนเขตร้อนเข้าไทย 1 ลูก" อธิบดีกรมชลประทานกล่าว

ที่มา หนังสือพิมพ์ไทยโพสต์

### ส่งออกข้าวไทยแย่งภัยแล้ง-บาทแข็งจุดเหลือ 9 ล้านตัน

ร.ต.ท.เจริญ เหล่าธรรมทัศน์ นายกสมาคม ผู้ส่งออกข้าวไทย เปิดเผยถึงการส่งออกข้าวไทยในช่วงครึ่งแรกปี 2562 (มกราคมมิถุนายน) ว่าไทยส่งออกข้าวไปแล้ว 4.36 ล้านตันข้าวสาร ลดลง 19.6% เมื่อเทียบกับ ช่วงเดียวกันของปี 2561 ที่ส่งออกข้าว ได้ 5.42 ล้านตัน แต่เป็นปริมาณมากที่สุดเป็นอันดับ 2 รองจากอินเดียในบรรดาประเทศ ผู้ส่งออกข้าวรายใหญ่ของโลก ทั้งนี้ คาดว่าปี 2562 ไทยจะส่งออกข้าวประมาณ 9 ล้านตัน สำหรับประเทศ ผู้ส่งออกข้าวรายใหญ่ ในช่วง 6 เดือนแรกของปี 2562 อินเดีย ส่งออกข้าวไปแล้ว 5.95 ล้านตัน เวียดนาม 3.27 ล้านตัน ปากีสถาน 2.16 ล้านตัน สหรัฐ 1.59 ล้านตัน และจีน 1.47 ล้านตัน

สำหรับปัญหาภัยแล้งที่เกิดขึ้นขณะนี้ เชื่อว่าจะส่งผลกระทบต่อชาวนาอย่างแน่นอน เพราะถ้าภายในต้นเดือนสิงหาคม 2562 ฝนยังไม่ตกการปลูกข้าวจะเป็นปัญหา เนื่องจากที่ผ่านมามีการไถกลบเพื่อเตรียมปลูกข้าวและหว่านเมล็ดข้าวไปแล้ว 2 รอบ แต่ยังไม่ปลูกข้าวไม่ได้เพราะไม่มีน้ำทำนา หากรอบที่ 3 ในเดือนสิงหาคมนี้ ยังปลูกข้าวไม่ได้จะสร้างปัญหาให้กับชาวนาและการส่งออก อย่างแน่นอน เพราะไทยจะผลิตข้าวลดลง แต่ขายราคาสูงขึ้น โดยเฉพาะข้าวหอมมะลิ มีแหล่งเพาะปลูกสำคัญทุ่งกุลาร้องไห้และภาคตะวันออกเฉียงเหนือที่จะมีปัญหา ทั้งช่วงก่อนการเพาะปลูกและช่วงการ เก็บเกี่ยว ซึ่งที่ผ่านมาในช่วง 6 เดือนแรกของปี 2562 ไทยส่งออกข้าวหอมมะลิไปแล้ว 542,726 ล้านตัน และส่งออกปลายข้าวหอมมะลิไปแล้ว 181,442 ล้านตัน

อย่างไรก็ตาม จะต้องดูนโยบายของรัฐบาลใหม่ที่กำลังจะมีการแถลงต่อรัฐสภาวันที่ 25-26 กรกฎาคมนี้ แต่ก็มีข้อดีอยู่บ้าง เพราะนายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกฯ และ รมว.พาณิชย์ และนายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.

เกษตรและสหกรณ์ เป็นรัฐมนตรีที่มาจากพรรคประชาธิปัตย์ ดังนั้นเชื่อว่าจะมีนโยบาย ที่ทำให้การผลิตและการตลาดไปในทิศทางเดียวกัน

ร.ต.ท.เจริญกล่าวว่า สำหรับปัจจัยที่มีผลต่อการส่งออกข้าวไทย นอกจากปัญหาภัยแล้งยังมีเรื่องค่าเงินบาทที่แข็งค่าและมากกว่าประเทศคู่แข่ง ทำให้ในช่วง ครึ่งปีหลังราคาข้าวไทยจะแพงขึ้น โดยนับตั้งแต่ต้นปี 2562 เงินบาทแข็งค่า 5% ขณะที่ค่าเงินรูปีของอินเดียอ่อนค่าลง 0.7% ค่าเงินดอลลาร์เวียดนามอ่อนค่าลง ทรวงตัว และค่าเงินรูปีของปากีสถาน อ่อนค่าลงประมาณ 15%

จากปัจจัยดังกล่าวทำให้สมาคม ผู้ส่งออกข้าวไทยคาดการณ์ว่าทั้งปี 2562 จะส่งออกข้าวได้ประมาณ 9 ล้านตัน มูลค่า 4,700 ล้านดอลลาร์สหรัฐ หรือประมาณ 145,000 ล้านบาท จาก ก่อนหน้านี้ทางสมาคมประเมินว่าทั้งปี จะส่งออกได้ 9.5 ล้านตัน

อนึ่ง ก่อนหน้านี้กระทรวงพาณิชย์ประกาศว่ายังคงเป้าหมายการส่งออกข้าวไทยปีนี้ไว้ที่ 10 ล้านตัน ลดลงจากปีที่แล้ว ที่ส่งออกได้ 11.09 ล้านตัน แต่แม้ว่าปริมาณการส่งออกจะลดลง แต่มูลค่าการส่งออกจะใกล้เคียงกับปีที่แล้วที่มูลค่า 180,000 ล้านบาท เพราะส่วนแบ่งตลาดข้าวไทยไม่ได้ลด และข้าวหลายชนิด ราคาปรับตัวดีขึ้น  
ที่มา หนังสือพิมพ์แนวหน้า

### **กรมข้าวเตรียมแจกเมล็ดพันธุ์ข้าว 1 หมื่นตันช่วยชาวนาผู้ประสบภัยแล้ง**

นายประสงค์ ประไพตระกูล อธิบดีกรมการข้าว กล่าวว่า ภาวะฝนทิ้งช่วงทำให้พื้นที่เพาะปลูกข้าวขาดน้ำประมาณ 10 ล้านไร่ ใน 20 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงราย พะเยา เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง แพร่ น่าน สกลนคร ขอนแก่น มุกดาหาร มหาสารคาม ชัยภูมิ ร้อยเอ็ด อุบลราชธานี นครราชสีมา สุรินทร์ บุรีรัมย์ นครสวรรค์ และลพบุรี ซึ่ง ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้สั่งการให้เตรียมเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี 10,000 ตัน ไว้มอบให้ชาวนาที่ต้นข้าวเสียหายเพื่อปลูกใหม่ หากมีน้ำเพียงพอต่อการเพาะปลูกข้าวได้ต่อไป โดยเมล็ดพันธุ์ข้าวที่เตรียมไว้เป็นพันธุ์ข้าวเจ้าไม่ไวต่อช่วงแสง อายุ 95-120 วัน ได้แก่ พันธุ์ข้าว กข29 กข31 กข41 กข49 กข57 กข71 ชัยนาท1 พิษณุโลก2 สุพรรณบุรี1 และปทุมธานี 1 สาเหตุที่แนะนำให้ปลูกข้าว 10 พันธุ์นี้ เนื่องจากยังมีช่วงระยะเวลาเจริญเติบโตของลำต้นและใบเพียงพอต่อการออกรวงให้ผลผลิตได้

ทั้งนี้ การเพาะปลูกควรทำให้เสร็จสิ้นภายในวันที่ 31 สิงหาคม 2562 เนื่องจากจะสามารถเก็บเกี่ยวได้ประมาณเดือนธันวาคม 2562 หากปลูกล่าช้าออกไปมากกว่านี้ จะมีน้ำไม่เพียงพอ เนื่องจากหมดฤดูฝนแล้ว ทำให้ต้นข้าวที่อยู่ในช่วงตั้งท้อง ออกรวงจะขาดน้ำ ทำให้ผลผลิตลดลงมากกว่าร้อยละ 50

สำหรับวิธีการปลูก แนะนำให้ปลูกโดยวิธีหยอด โรยเป็นแถว หรือหว่าน ไม่แนะนำให้ปลูกด้วยวิธีทกล้ำ ปักดำ เนื่องจากจะทำให้ต้นข้าวสามารถตั้งตัวและเจริญเติบโตได้เร็ว อัตราการใช้เมล็ดพันธุ์ปลูกที่เหมาะสมคือ ไร่ละ 10-15 กิโลกรัม

ในกรณีต้นข้าวประสบภัยแล้งในระยะต้นกล้า หรือระยะแตกกอ เป็นระยะเวลาไม่นาน มีอาการเหี่ยว ต้นข้าวยังไม่ตาย หากได้รับน้ำอย่างเพียงพอจะสามารถกลับมาเจริญเติบโตได้ต่อไป สามารถออกรวงให้ผลผลิตได้ ขอให้เกษตรกรเพิ่มการดูแลรักษาอย่างใกล้ชิด ควรเร่งหาน้ำให้ปล่อยแปลงนาโดยเร็ว และใส่ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินให้ถูกสูตร ถูกอัตรา และถูกเวลาเพื่อให้ต้นข้าวเจริญเติบโตได้เร็วยิ่งขึ้น ทำการกำจัดวัชพืชและข้าวเรือในแปลงนา พร้อมทั้งติดตามเฝ้าระวังการระบาดของโรคแมลงศัตรูข้าวอย่างใกล้ชิด

อธิบดีกรมการข้าว กล่าวว่า จากพื้นที่ประสบภัยแล้งในปี 2562 ส่วนใหญ่อยู่ในเขตภาคเหนือตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ โดยเฉพาะบริเวณทุ่งกุลาร้องไห้ 5 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดมหาสารคาม ร้อยเอ็ด ยโสธร สุรินทร์ และจังหวัดศรีสะเกษ ซึ่งเป็นแหล่งปลูกข้าวหอมมะลิคุณภาพดีที่สำคัญของประเทศ ส่งผลให้เกษตรกรอาจจะไม่สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ ทำให้ไม่มีเมล็ดพันธุ์คุณภาพดีและเพียงพอที่จะเก็บไว้ใช้เองเพื่อปลูกในปีต่อไป รวมทั้งเกษตรกรบางรายขาดแคลนเงินทุนเพื่อจัดซื้อเมล็ดพันธุ์ข้าว ซึ่งหากปล่อยให้เกษตรกรเผชิญกับปัญหาดังกล่าว อาจจะทำให้ผลผลิตข้าวหอมมะลิจากคุณภาพต่ำลง และอาจก่อให้เกิดปัญหาต่อตลาดข้าวหอมมะลิ

ดังนั้น ในปีการผลิต 2563/64 รอบที่ 1 (นาปี) กรมการข้าวจะเตรียมเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิคุณภาพดีให้ปริมาณเพียงพอต่อความต้องการของเกษตรกร เพื่อใช้ในการเพาะปลูกข้าวหอมมะลิให้มีประสิทธิภาพ ผลผลิตมีคุณภาพสูง รักษาระดับปริมาณและคงความเป็นเอกลักษณ์ของข้าวหอมมะลิไทยจากการใช้เมล็ดพันธุ์ที่ได้มาตรฐานไปปลูก และไม่มีผลกระทบต่อการค้าการตลาดของประเทศไทยต่อไป

ที่มา ผู้จัดการออนไลน์

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

## เวียดนาม

ภาวะราคาข้าวขาว 5% ในสัปดาห์ที่ผ่านมาทรงตัวอยู่ที่ระดับ 350 เหรียญสหรัฐต่อตัน เมื่อเทียบกับสัปดาห์ก่อนหน้า ในขณะที่ผู้ส่งออกต่างเร่งหาซื้อข้าวเพื่อส่งมอบให้กับผู้ซื้อจากฟิลิปปินส์และแอฟริกา ขณะเดียวกันก็มีคำสั่งซื้อจากฟิลิปปินส์และมาเลเซียเข้ามา แต่วงการค้าคาดว่าในเดือนกรกฎาคมนี้ การส่งออกข้าวมีแนวโน้มลดลง ขณะที่วงการค้ารายงานว่า ในช่วงระหว่างวันที่ 1-28 กรกฎาคม 2562 เวียดนามส่งออกข้าวไปแล้วประมาณ 542,800 ตัน โดยเป็นข้าวขาว 5% ประมาณ 157,100 ตัน

ด้านภาวะราคาส่งออกของข้าวหอมมัน มีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้น โดยราคาขยับขึ้นมาอยู่ที่ระดับ 500-505 เหรียญสหรัฐต่อตัน เพิ่มขึ้นจากระดับ 490 เหรียญสหรัฐต่อตัน เมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า เนื่องจากอุปทานข้าวในตลาดมีจำกัด หลังจากที่เกิดการเก็บเกี่ยวข้าวในฤดูการผลิตฤดูร้อน (the summer-autumn) ในเขตที่ราบลุ่มแม่น้ำโขงได้สิ้นสุดลงแล้ว

หน่วยงานราชการของเวียดนามรายงานว่า พื้นที่เพาะปลูกพืชทางภาคกลางของเวียดนามได้รับผลกระทบจากภาวะแห้งแล้งแล้วประมาณ 409,375 ไร่ และมีประชาชนประมาณ 138,800 ครอบครัว กำลังขาดแคลนน้ำเพื่อใช้ในกิจกรรมประจำวัน ขณะที่กระทรวงเกษตร (Ministry of Agriculture and Rural Development) ได้สั่งการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องแนะนำให้เกษตรกรเพาะปลูกพืชที่ทนทานต่อภาวะแห้งแล้ง

ที่มา Oryza.com และสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ นครโฮจิมินห์

## ฟิลิปปินส์

ประธานาธิบดี โรดริโก ดูแตร์เต ของฟิลิปปินส์ประกาศว่ารัฐบาลจะระงับการนำเข้าข้าวในช่วงฤดูเก็บเกี่ยวเพื่อเป็นการเพิ่มรายได้ของเกษตรกรที่กำลังเก็บเกี่ยวข้าว โดยเขาจะให้ความสำคัญกับการจัดหาข้าวเปลือกในประเทศมากกว่าการนำเข้า

ทั้งนี้ การประกาศของประธานาธิบดีเป็นไปตามข้อร้องเรียนของเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในประเทศเกี่ยวกับการลดลงของราคาข้าวเปลือกในขณะนี้ ซึ่งราคาเฉลี่ยของข้าวเปลือกลดลงมาอยู่ที่ประมาณ 12-14 เปโซต่ออีกิโลกรัม

(ประมาณ 234-274 เหรียญสหรัฐต่อตัน) ในพื้นที่หลายส่วนของประเทศ ซึ่งลดลงจากระดับจาก 20 เปโซต่อกิโลกรัม (ประมาณ 391 เหรียญสหรัฐต่อตัน) ในช่วงต้นปีที่ผ่านมา

สำนักงานศุลกากรฟิลิปปินส์ (The Philippines Bureau of Customs; BoC) รายงานว่า หลังจากที่รัฐบาลได้ใช้มาตรการนำเข้าข้าวโดยเสรีซึ่งเป็นไปตามกฎหมายใหม่ (the Rice Liberalization Act) ที่มีผลบังคับใช้ในช่วงต้นปีที่ผ่านมา ณ วันที่ 15 กรกฎาคม 2562 ที่ผ่านมา สามารถจัดเก็บภาษีนำเข้าข้าวได้แล้วประมาณ 6.479 พันล้านเปโซ หรือประมาณ 127 ล้านเหรียญสหรัฐฯ หรือเฉลี่ยเดือนละประมาณ 1.4 พันล้านเปโซ หรือประมาณ 27 ล้านเหรียญสหรัฐฯ

ทั้งนี้ จำนวนภาษีที่เก็บได้คิดเป็นประมาณ 60% ของเป้าหมาย 10 ล้านเปโซ (ประมาณ 196 ล้านเหรียญสหรัฐฯ) ซึ่งเป็นเงินที่จะนำไปใช้ในกองทุนเพิ่มความสามารถในการแข่งขันด้านข้าวของประเทศ (the Rice Competitiveness Enhancement Fund; RCEF) นอกจากนี้ยังมีภาษีที่องค์การอาหารแห่งชาติ (the National Food Authority; NFA) เก็บจากผู้นำเข้าข้าวที่ NFA จัดสรรโควตาให้เอกชนนำเข้า (ในระบบ MAV ตามกฎหมายเดิม) ซึ่งสิ้นสุดเมื่อเดือนมกราคมที่ผ่านมา อีกประมาณ 3.103 พันล้านเปโซ หรือประมาณ 61 ล้านเหรียญสหรัฐฯ

ทางด้านสมาพันธ์สมาคมธัญพืช (the Philippine Confederation of Grains Associations; PCGA) ของฟิลิปปินส์ได้เรียกร้องให้รัฐบาลกำหนดกฎเกณฑ์ที่เข้มงวดมากขึ้นสำหรับการตรวจสอบการนำเข้าภายใต้พระราชบัญญัติการเปิดเสรีข้าว (the Rice Liberalization Act)

สำนักงานสถิติแห่งชาติ (the Philippine Statistics Agency; PSA) รายงานว่า ในช่วงสัปดาห์ที่ 2 ของเดือนกรกฎาคม 2562 ราคาข้าวเปลือกปรับตัวสูงขึ้น ขณะที่ราคาข้าวสารมีแนวโน้มอ่อนตัวลงจากช่วงสัปดาห์ก่อนหน้า (ราคาข้าวเคยพุ่งสูงขึ้นไปสู่ระดับสูงสุดในช่วงสัปดาห์ที่ 2 ของเดือนกันยายน 2561) โดยราคาข้าวเปลือกเฉลี่ย (The average farm-gate paddy price) อยู่ที่ระดับ 17.87 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 350.52 เหรียญสหรัฐต่อตัน เพิ่มขึ้นจากระดับ 17.78 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 347.68 เหรียญสหรัฐต่อตัน ในช่วงสัปดาห์ก่อน แต่ลดลงประมาณ 2.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ขณะที่ราคาขายส่งข้าวสารเกรดดี (The average wholesale price of the well-milled rice) อยู่ที่ระดับ 39.08 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 766.55 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลงจากระดับ 39.26 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 766.7 เหรียญสหรัฐต่อตัน จากช่วงสัปดาห์ก่อน และลดลงประมาณ 7.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ส่วนราคาขายปลีกข้าวสารเกรดดี (The average retail price of the well-milled rice) อยู่ที่ระดับ 42.88 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 841.08 เหรียญสหรัฐต่อตัน เพิ่มขึ้นจากระดับ 42.77 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 836.34 เหรียญสหรัฐต่อตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้า และลดลงประมาณ 4.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ส่วนราคาขายส่งข้าวสารเกรดธรรมดา (The average wholesale price of the regular-milled rice) อยู่ที่ระดับ 35.31 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 692.60 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลงจากระดับ 35.34 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 691.05 เหรียญสหรัฐต่อตัน ในช่วงสัปดาห์ก่อน และลดลงประมาณ 9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน และราคาขายปลีกข้าวสารเกรดธรรมดา (The average retail price of the regular-milled rice) อยู่ที่ระดับ 38.4 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 753.21 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลงจากระดับ 38.45 เปโซต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 751.87 เหรียญสหรัฐต่อตัน จากช่วงสัปดาห์ก่อน และลดลงประมาณ 6.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

ที่มา *Oryza.com*

## อินโดนีเซีย

สำนักข่าว Bloomberg รายงานว่าสภาพแห้งแล้งแบบถาวรมีแนวโน้มที่จะส่งผลกระทบต่อพื้นที่เพาะปลูกข้าวหลายแห่งในอินโดนีเซีย

กระทรวงเกษตรของอินโดนีเซียคาดการณ์ว่าสภาพอากาศที่แห้งแล้งจะส่งผลกระทบต่อพื้นที่มากกว่า 125,000 ไร่ ขณะที่เจ้าหน้าที่การเกษตรตั้งข้อสังเกตว่าผลกระทบจากภัยแล้งต่อพืชผลทางการเกษตรโดยรวมอาจรุนแรงมาก ซึ่งพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้งกำลังเพิ่มขึ้นและอาจสูงถึง 1.25 ล้านไร่ ในขณะที่พื้นที่เสียหายอาจเพิ่มขึ้นเป็น 250,000 ไร่ ไปจนถึงช่วงสิ้นสุดฤดูแล้งในเดือนตุลาคมนี้ ซึ่งนักพยากรณ์อากาศเตือนว่าอินโดนีเซียอาจอยู่ภายใต้ผลกระทบของปรากฏการณ์เอลนีโญแบบอ่อน (weak El Nino) ไปจนถึงช่วงปลายปีนี้

ขณะที่ประธานาธิบดีได้สั่งการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินมาตรการเพื่อบรรเทาผลกระทบจากภัยแล้งต่อพื้นที่นาข้าว เช่น การทำฝนเทียม การใช้เมล็ดพันธุ์ที่ทนต่อภาวะแห้งแล้ง รวมถึงการป้องกันไฟฟ้า

ด้านโฆษกหน่วยงานด้านภัยพิบัติแห่งชาติระบุว่าหน่วยงานบรรเทาสาธารณภัย กรมอุตุนิยมวิทยาและกองทัพอากาศจะร่วมมือกันสร้างฝนเทียมเพื่อบรรเทาความแห้งแล้งต่อไป

ที่มา *Oryza.com*

## จีน

กรมศุลกากรจีน (General Administration of Customs of the People's Republic of China; GACC) รายงานว่า การส่งออกข้าวในเดือนมิถุนายน 2562 ที่ผ่านมามีประมาณ 0.298 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 110.7 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณลดลงประมาณ 13.1% และมูลค่าลดลง 16% เมื่อเทียบกับเดือนพฤษภาคมที่ผ่านมาที่ส่งออกประมาณ 0.343 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 131.8 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ แต่ปริมาณเพิ่มขึ้นประมาณ 81.7% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 80.8% เมื่อเทียบกับเดือนมิถุนายนของปีที่ผ่านมาที่ส่งออกประมาณ 0.164 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 61.2 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ

ทั้งนี้ ในช่วง 6 เดือนแรกของปี 2562 (มกราคม-มิถุนายน 2562) ประเทศจีนส่งออกข้าวประมาณ 1.47 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 558.9 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 92.1% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 53.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ที่ส่งออกประมาณ 0.765 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 365 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ

สำหรับการนำเข้าข้าวในเดือนมิถุนายน 2562 ที่ผ่านมามีประมาณ 0.21 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 102.284 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเท่ากับเดือนที่แล้ว ขณะที่มูลค่าลดลง 1.2% เมื่อเทียบกับเดือนพฤษภาคมที่ผ่านมาที่ส่งออกประมาณ 0.21 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 103.535 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ แต่ปริมาณเพิ่มขึ้นประมาณ 23.5% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 8.2% เมื่อเทียบกับเดือนมิถุนายนของปีที่ผ่านมาที่ส่งออกประมาณ 0.17 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 94.495 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ

ทั้งนี้ ในช่วง 6 เดือนแรกของปี 2562 (มกราคม-มิถุนายน 2562) ประเทศจีนนำเข้าข้าวประมาณ 1.27 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 665.935 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณลดลง 28.6% และมูลค่าลดลง 31.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ที่ส่งออกประมาณ 1.78 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 966.964 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ

สำนักข่าว Reuters รายงานว่า การประมูลขายข้าวจากสต็อกของรัฐบาล เมื่อวันที่ 22 กรกฎาคม 2562 ที่ผ่านมามี ศูนย์การค้าธัญพืชแห่งชาติ (the National Grain Trade Center) สามารถขายข้าวได้รวม 45,518 ตัน

จากที่นำข้าวเก่าในสต็อกของรัฐบาลออกมาประมูลประมาณ 283,248 ตัน (คิดเป็น 16.07% ของปริมาณข้าวที่นำออกมาเสนอขาย) โดยราคาขายเฉลี่ยอยู่ที่ 1,570 หยวนต่อตัน หรือประมาณ 228 เหรียญสหรัฐต่อตัน  
ที่มา *Oryza.com*

## ญี่ปุ่น

กระทรวงเกษตรฯ (MAFF) ยังได้ประกาศเปิดการประมูลแบบ SBS จากประเทศสมาชิกกลุ่ม CPTPP (CPTPP simultaneous buy and sell (SBS) tender) ครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 23 กรกฎาคม 2562 ซึ่งกำหนดจะนำเข้าข้าวจำนวน 1,000 ตัน ปรากฏว่าญี่ปุ่นตกลงซื้อข้าวกล้องเมล็ดสั้น (short grain brown rice) รวม 863 ตัน จากประเทศออสเตรเลีย แบ่งเป็นข้าวเต็มเมล็ดจำนวน 803 ตัน ราคาซื้อเฉลี่ย (ไม่รวมภาษี) ที่ 1,719 เหรียญสหรัฐต่อตัน ราคาขายออกเฉลี่ย (ไม่รวมภาษี) ที่ 1,857 เหรียญสหรัฐต่อตัน และข้าวหักจำนวน 60 ตัน ราคาซื้อเฉลี่ย (ไม่รวมภาษี) ที่ 1,066 เหรียญสหรัฐต่อตัน ราคาขายออกเฉลี่ย (ไม่รวมภาษี) ที่ 1,151 เหรียญสหรัฐต่อตัน

ทั้งนี้ความตกลงที่ครอบคลุมและก้าวหน้าสำหรับหุ้นส่วนทางเศรษฐกิจภาคพื้นแปซิฟิก (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 ประเทศสมาชิกที่เหลือก็ตัดสินใจเดินทางมาความตกลงต่อโดยใช้ชื่อใหม่ว่า CPTPP ปัจจุบัน สมาชิก CPTPP มีทั้งหมด 11 ประเทศ คือ ญี่ปุ่น แคนาดา เม็กซิโก เปรู ชิลี ออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ สิงคโปร์ มาเลเซีย บรูไน และเวียดนาม

ก่อนหน้านี้ กระทรวงเกษตรฯ (the Ministry of Agriculture, Fisheries and Forests; MAFF) ได้ประกาศผลการประมูลนำเข้าข้าวแบบ MA (ordinary international tenders) ครั้งที่ 1 ของปีงบประมาณ 2019/20 (เมษายน 2019-มีนาคม 2020) เมื่อวันที่ 12 กรกฎาคม 2562 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวจำนวนรวม 9,376 ตัน ประกอบด้วยข้าวขาวเมล็ดยาว (Long grain milled rice) จากไทยจำนวนรวม 7,200 ตัน กำหนดส่งมอบระหว่างวันที่ 25 สิงหาคม-25 กันยายน 2562 และข้าวเหนียวเมล็ดยาวจากไทย (Long grain sticky rice) 2,176 ตัน กำหนดส่งมอบระหว่างวันที่ 15 ตุลาคม 2562 ซึ่งปรากฏว่ามีผู้เข้าร่วมยื่นเสนอราคาจำนวน 9 ราย โดยญี่ปุ่นตกลงซื้อข้าวไทยจำนวนรวม 9,376 ตัน มีราคาเฉลี่ย (ไม่รวมภาษี) อยู่ที่ 62,849 เยนต่อตัน หรือประมาณ 581 เหรียญสหรัฐต่อตัน และถ้าเป็นราคาที่รวมภาษีเฉลี่ยอยู่ที่ 67,877 เยนต่อตัน หรือประมาณ 627 เหรียญสหรัฐต่อตัน  
ที่มา *Oryza.com*

## อินเดีย

ราคาส่งออกข้าวในสัปดาห์ที่ผ่านมาปรับตัวสูงขึ้นโดยมีแรงหนุนจากค่าเงินรูปีที่แข็งแกร่งและราคาข้าวเปลือกในประเทศที่ปรับตัวสูงขึ้น แม้ว่าความต้องการข้าวจากประเทศในแถบแอฟริกาและเอเชียจะลดลงก็ตาม โดยข้าวหนึ่ง 5% ราคาอยู่ที่ 381-384 เหรียญสหรัฐต่อตัน เพิ่มขึ้น 7 เหรียญสหรัฐฯ จากระดับ 374-377 เหรียญสหรัฐต่อตันเมื่อสัปดาห์ก่อน

ในปีงบประมาณ 2018/19 (เมษายน 2018-มีนาคม 2019) ที่สิ้นสุดลงเมื่อเดือนมีนาคมที่ผ่านมา อินเดียส่งออกข้าวประมาณ 11.85 ล้านตัน ลดลงประมาณ 7.2% เมื่อเทียบกับปีงบประมาณก่อน แม้ว่ารัฐบาลจะมี



มาตรการให้ incentives เพื่อเป็นแรงจูงใจแก่ผู้ส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดเป็นเวลาประมาณ 4 เดือน (เริ่มปลายเดือนพฤศจิกายน-มีนาคม) ก็ตาม

ขณะที่ ผู้เชี่ยวชาญคาดว่า แนวโน้มการส่งออกข้าวของอินเดียอาจจะส่งออกได้น้อยที่สุดในรอบ 7 ปี เนื่องจากความต้องการข้าวจากตลาดแอฟริกาตกลง ซึ่งเป็นผลจากการที่รัฐบาลอินเดียมีนโยบายเพิ่มราคาซื้อข้าวเปลือกขั้นต่ำจากเกษตรกรที่อาจจะส่งผลให้ราคาข้าวส่งออกของอินเดียเพิ่มสูงขึ้นไปด้วย ซึ่งการส่งออกที่ลดลงของอินเดียคาดว่าจะทำให้ประเทศคู่แข่งอื่นๆ เช่น เวียดนาม เมียนมา สามารถที่จะส่งออกข้าวได้มากขึ้น เพราะมีราคาที่ต่ำกว่า

ทั้งนี้ วงการข้าวของอินเดียคาดว่าในปีงบประมาณ 2019/20 (เมษายน 2019-มีนาคม 2020) อินเดียจะส่งออกข้าวได้ประมาณ 10-11 ล้านตัน

เมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา องค์การพัฒนาการส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์อาหารแปรรูป (the Agricultural and Processed Food Products Export Development Authority; APEDA) รายงานว่า ในช่วง 2 เดือนแรกของปีงบประมาณ 2019/20 (เมษายน 2019-มีนาคม 2020) อินเดียส่งออกข้าวประมาณ 1.575 ล้านตัน ลดลงประมาณ 30.62% เมื่อเทียบกับจำนวน 2.271 ล้านตัน ในปีงบประมาณที่ผ่านมา (2018/19) โดยเป็นการส่งออกข้าวบาสมาดประมาณ 0.864 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 15.97% เมื่อเทียบกับจำนวน 0.745 ล้านตัน ในปีงบประมาณที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดมีจำนวนประมาณ 0.712 ล้านตัน ลดลงประมาณ 53.31% เมื่อเทียบกับจำนวน 1.525 ล้านตัน ในปีงบประมาณที่ผ่านมา

วงการข้าวระบุว่า การส่งออกข้าวในเดือนมิถุนายนที่ผ่านมา มีการส่งออกข้าวประมาณ 772,704 ตัน ลดลงจากเดือนที่ผ่านมาประมาณ 7.49% และลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาประมาณ 22.6% โดยเป็นการส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดประมาณ 479,830 ตัน เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมาประมาณ 18.7% แต่ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาประมาณ 15.9%

กรมอุตุนิยมวิทยาอินเดีย (The India Meteorological Department; IMD) รายงานว่า ณ วันที่ 29 กรกฎาคม 2562 ประเทศอินเดียมีปริมาณน้ำฝนต่ำกว่าค่าเฉลี่ยปกติประมาณ 12% โดยพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้มีปริมาณฝนต่ำกว่าค่าปกติประมาณ 8% 11% 11% และ 19% ตามลำดับ (กรมอุตุนิยมวิทยา ได้ให้คำจำกัดความของปริมาณฝนในระดับปกติ หรือค่าเฉลี่ย ของฝนที่ตกในช่วงฤดูมรสุมที่ระดับ 96-104% ของค่าเฉลี่ยในรอบ 50 ปี ที่ 89 เซนติเมตรหรือประมาณ 35 นิ้ว) โดยก่อนหน้านี้ กรมอุตุนิยมวิทยาอินเดีย (IMD) พยากรณ์ว่าฤดูมรสุมของปีนี้จะมีพายุฝนพัดเข้าชายฝั่งทางตอนใต้ของประเทศในช่วงตั้งแต่วันที่ 8 มิถุนายนที่ผ่านมา ซึ่งล่าช้ากว่าที่เคยคาดไว้ว่าจะเป็นวันที่ 6 มิถุนายน ซึ่งตามปกติแล้วลมมรสุมจะพัดเข้าทางตอนใต้ของประเทศที่แคว้น Kerala ในช่วงวันที่ 1 มิถุนายนของทุกปี และจะเริ่มล่าถอยไปที่แคว้น Rajasthan ทางตะวันตกของประเทศในช่วงเดือนกันยายน

กระทรวงเกษตร (the Indian Agriculture Ministry) รายงานว่า การเพาะปลูกพืชในฤดู Kharif (มิถุนายน-ธันวาคม 2019) ข้อมูล ณ วันที่ 26 กรกฎาคมที่ผ่านมา มีประมาณ 115.6875 ล้านตันลดลงประมาณ 6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาเนื่องจากฤดูฝนปีนี้มาล่าช้ากว่ากำหนด

การเพาะปลูกฤดูพืชในฤดูการผลิตหลัก (summer-sown crops) ในขณะนี้ มีประมาณ 430.625 ล้านไร่ ลดลงประมาณ 6.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา โดยเกษตรกรได้ลงมือเพาะปลูกพืชหลายชนิด เช่น

ข้าว ข้าวโพด ถั่วเหลือง อ้อย ถั่วลิสง และอื่นๆ มาตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายนที่ผ่านมา หลังจากที่เริ่มมีฝนตกลงมาในหลายพื้นที่ของประเทศ โดยคาดว่าจะการเพาะปลูกจะมีไปจนถึงปลายเดือนกรกฎาคมนี้

ขณะที่ ปริมาณน้ำที่กักเก็บไว้ในอ่างขนาดใหญ่ทั่วประเทศในปัจจุบันอยู่ที่ประมาณ 25% ของความจุทั้งหมด ซึ่งลดลงเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาที่อยู่ประมาณ 40% และต่ำกว่าค่าเฉลี่ยในรอบ 10 ปีซึ่งอยู่ที่ประมาณ 35% ด้วย

ที่มา *Oryza.com*

## สหภาพยุโรป

มีรายงานว่า รัฐบาลอิตาลีกำลังดำเนินการคัดค้านกรณีที่สหภาพยุโรปจะให้สิทธิพิเศษทางการค้าแก่เวียดนามโดยประธานองค์การข้าวแห่งชาติ (Ente Nazionale Risi) รายงานว่าอิตาลีได้งดออกเสียงในการลงนามในข้อตกลงทางการค้ากับเวียดนาม ซึ่งตามข้อตกลงก่อนหน้านี้ สหภาพยุโรปจะให้โควตานำเข้าข้าวจากเวียดนามปีละ 80,000 ตัน ในอัตราภาษี 0%

ขณะที่กลุ่มเกษตรกรของสเปน (Unió de L'auradors) ได้ระบุว่า การลงนามข้อตกลงทางการค้าระหว่างสหภาพยุโรปและกลุ่มประเทศ Mercosur (the EU-Mercosur trade agreement) เมื่อไม่นานมานี้ ซึ่งสหภาพยุโรปได้ให้โควตานำเข้าข้าวจากประเทศสมาชิกของกลุ่มนี้ปีละ 60,000 ตัน ในอัตราภาษี 0% ถือว่าเป็นภัยคุกคามใหม่ของประเทศสมาชิกสหภาพยุโรปที่มีการเพาะปลูกข้าว

ทั้งนี้ กลุ่มฯ ระบุว่า การนำเข้าข้าวจากประเทศสมาชิกของกลุ่ม Mercosur ซึ่งประกอบด้วยอุรุกวัย อาร์เจนตินา ปารากวัย และบราซิล ได้เพิ่มขึ้นถึง 4 เท่าในช่วง 4 ปีที่ผ่านมา โดยเพิ่มจากจำนวน 54,846 ตัน ในปี 2015 มาเป็น 165,885 ตัน ในปี 2018 โดยการนำเข้าจากประเทศอุรุกวัยเมื่อปี 2018 มีจำนวนถึง 79,269 ตัน เพิ่มขึ้นเท่าตัวเมื่อเทียบกับจำนวน 40,819 ตัน ในปี 2015

สหภาพยุโรป (the European Union; EU) รายงานว่า การนำเข้าข้าวในปีการผลิต 2018/19 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-31 สิงหาคม 2562) ในช่วงวันที่ 1 กันยายน 2561-23 กรกฎาคม 2562 มีการนำเข้าข้าว 1,231,644 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 5.61% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,166,233 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 164,249 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 29.22% เมื่อเทียบกับจำนวน 127,111 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้า 1,067,395 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 2.72% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,039,122 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 23 กรกฎาคม 2562 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าว 16,839 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-23 กรกฎาคม 2562 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย สหราชอาณาจักร 229,068 ตัน ฝรั่งเศส 177,974 ตัน เนเธอร์แลนด์ 150,499 ตัน สเปน 111,835 ตัน อิตาลี 107,440 ตัน โปรตุเกส 89,034 ตัน โปแลนด์ 76,310 ตัน เยอรมนี 71,317 ตัน เบลเยียม 56,241 ตัน สาธารณรัฐเชค 35,030 ตัน บัลแกเรีย 30,722 ตัน สวีเดน 26,055 ตัน ลิทัวเนีย 12,084 ตัน ฮังการี 10,551 ตัน เดนมาร์ก 10,367 ตัน โรมาเนีย 8,298 ตัน กรีซ 6,424 ตัน ออสเตรีย 4,781 ตัน เป็นต้น

ทั้งนี้ ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-22 กรกฎาคม 2562 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าวกล้อง (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากปากีสถานจำนวน 169,514 ตัน เพิ่มขึ้น 24.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 102,161 ตัน ลดลง 18.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกายอานาจำนวน 95,467 ตัน เพิ่มขึ้น 16.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 55,238 ตัน

เพิ่มขึ้น 9.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอูรุกวัยจำนวน 38,892 ตัน ลดลง 6.9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ขณะเดียวกันก็มีการนำเข้าข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (ทั้งสายพันธุ์ Japonica และสายพันธุ์ Indica) จากกัมพูชาจำนวน 167,855 ตัน ลดลง 24.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากเมียนมาจำนวน 154,718 ตัน เพิ่มขึ้น 22.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 135,744 ตัน ลดลง 19.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากปากีสถานจำนวน 98,180 ตัน เพิ่มขึ้น 14.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากอินเดียจำนวน 79,203 ตัน ลดลง 11.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และนำเข้าข้าวหักจากเมียนมาจำนวน 254,730 ตัน ลดลง 67.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกายอานาจำนวน 30,670 ตัน เพิ่มขึ้น 8.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากไทยจำนวน 23,108 ตัน ลดลง 6.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากกัมพูชา 16,718 ตัน เพิ่มขึ้น 4.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา นำเข้าจากบราซิลจำนวน 10,629 ตัน เพิ่มขึ้น 2.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ทางการส่งออกนั้น ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-23 กรกฎาคม 2562 มีการส่งออก 223,217 ตัน ลดลง 20.77% เมื่อเทียบกับจำนวน 281,740 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการส่งออกข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 188,550 ตัน ลดลงประมาณ 24.09% เมื่อเทียบกับจำนวน 248,387 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica ส่งออกจำนวน 34,667 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 3.94% เมื่อเทียบกับจำนวน 33,354 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 23 กรกฎาคม 2562 สหภาพยุโรปส่งออกข้าว 2,917 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-23 กรกฎาคม 2562 ประเทศที่ส่งออกข้าวประกอบด้วย ประเทศอิตาลีจำนวน 114,484 ตัน โปรตุเกส 32,954 ตัน สเปน 29,817 ตัน กรีซ 24,054 ตัน บัลแกเรีย 7,768 ตัน เนเธอร์แลนด์ 2,796 ตัน โปแลนด์ 2,271 ตัน โรมาเนีย 1,272 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*

## อาร์เจนติน่า

สถาบัน Instituto Nacional de Estadística y Censos รายงานว่า ในช่วง 6 เดือนแรกของปีนี้ (มกราคม-มิถุนายน) ประเทศอาร์เจนติน่าส่งออกข้าวประมาณ 236,781 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 30% เมื่อเทียบกับจำนวน 182,589 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ประกอบด้วยข้าวขาวจำนวน 139,777 ตัน ข้าวกล้องจำนวน 54,386 ตัน และข้าวหักจำนวน 16,374 ตัน

โดยในเดือนมิถุนายน อาร์เจนติน่าส่งออกข้าวประมาณ 35,853 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 4% เมื่อเทียบกับเดือนพฤษภาคมที่ผ่านมา และเพิ่มขึ้นประมาณ 21% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ในปี 2018 อาร์เจนติน่าส่งออกข้าวประมาณ 385,175 ตัน

ที่มา *Oryza.com*

