

สรุปข่าวประจำวัน ที่ 2-8 มกราคม 2562

พาณิชย์ เผยปี 61 ไทยส่งออกข้าวทะลุ 11.13 ล้านตัน เหตุไม่มีสต็อกกดดัน พร้อมตั้งเป้าปี 62 ไม่ต่ำกว่า 10 ล้านตัน

นายอดุลย์ โชตินิสากรณ์ อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศเปิดเผยว่า ปี 2561 ไทยสามารถส่งออกข้าวได้ตามเป้าหมาย มีปริมาณรวม 11.13 ล้านตัน มูลค่ารวม 5,623 ล้านดอลลาร์สหรัฐ หรือ 180,413 ล้านบาท ซึ่งเป็นการส่งออกเพิ่มขึ้นทั้งปริมาณและมูลค่า ส่งผลดีต่อราคาข้าวเปลือกในประเทศที่ปรับตัวสูงขึ้นทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น

ทั้งนี้ ตั้งแต่เดือน พ.ค. 57 - ธ.ค. 61 กรมฯ ในฐานะประธานคณะกรรมการดำเนินการระบายข้าวในสต็อกของรัฐและเลขานุการคณะกรรมการพิจารณาการระบายข้าวได้ระบายข้าวในสต็อกของรัฐที่ผ่านการตรวจนับปริมาณและมีผลการตรวจสอบและจัดระดับคุณภาพแล้ว รวมทั้งสิ้น 16.84 ล้านตัน มูลค่ารวม 145,080 ล้านบาท ทำให้รัฐบาลไม่ต้องแบกรับภาระค่าใช้จ่ายในการเก็บรักษาข้าวไว้ในสต็อกเดือนละกว่าพันล้านบาท ซึ่งได้ส่งผลดีทำให้กำจัดอุปทานส่วนเกินที่เคยกดทับตลาดและราคาข้าวไทยได้หมดไป จึงส่งผลโดยตรงทำให้ระบบการผลิต การค้า และราคาข้าวของไทยกลับสู่ภาวะปกติตามกลไกตลาด เรียกคืนความเชื่อมั่นจากผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ และยุติการนำข้ออ้างเรื่องสต็อกข้าวของรัฐไปกดดันราคาข้าวฤดูกาลผลิตใหม่ที่เกษตรกรควรจะได้รับได้อย่างแท้จริง

ส่วนเป้าหมายการส่งออกข้าวในปี 2562 นายอดุลย์ คาดว่า ในเบื้องต้นปริมาณการส่งออกจะลดลงจากปี 61 เล็กน้อย แต่จะผลักดันให้มีมูลค่าการส่งออกสูงขึ้น โดยสนับสนุนให้เกษตรกรเพาะปลูกข้าวคุณภาพดี และข้าวที่เป็นที่ต้องการของตลาด และกรมฯ เองก็มุ่งส่งเสริมการส่งออกข้าวคุณภาพสูง (Premium Rice) และผลิตภัณฑ์นวัตกรรมจากข้าวไทย โดยแม้ปริมาณลด มูลค่าไม่ได้ลดตาม แต่มีแนวโน้มสูงขึ้น ซึ่งส่งผลดีต่อตลาดข้าวและเกษตรกรไทย

ส่วนที่สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทยประเมินว่าไทยจะส่งออกข้าวได้ลดลง เนื่องจากราคาข้าวไทยสูงกว่าประเทศคู่แข่ง เช่น อินเดีย และเวียดนาม รวมทั้งผลกระทบจากค่าเงินบาทที่แข็งค่าขึ้นนั้น กรมฯ เห็นว่าขณะนี้ยังเร็วเกินไปที่จะประเมินสถานการณ์การส่งออกข้าวไทยในปี 2562ว่าจะเพิ่มขึ้นหรือลดลงจากปีที่ผ่านมา เพราะคู่ค้าหันไปซื้อข้าวจากคู่แข่ง เนื่องจากปัจจัยต่างๆ ที่ส่งผลกระทบต่อการผลิต การตลาด และการส่งออกข้าวไทยยังคงเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ถึงแม้ว่าภาวะเศรษฐกิจโลกในภาพรวมจะยังชะลอตัวซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อกำลังซื้อได้ ประกอบกับราคาข้าวของประเทศคู่แข่งอยู่ในระดับต่ำกว่าราคาข้าวไทย แต่ยังมีปัจจัยบวก คือ ความต้องการบริโภคข้าวของโลกยังมีต่อเนื่อง จากประชากรโลกที่เพิ่มขึ้นและข้าวยังคงเป็นอาหารที่สำคัญสำหรับหลายๆ ประเทศ อาทิ ฟิลิปปินส์ อินโดนีเซีย เป็นต้น นอกจากนี้ผู้นำเข้าข้าวยังคงเชื่อมั่นในคุณภาพมาตรฐานข้าวไทย รวมทั้งราคาข้าวไทยยังสามารถแข่งขันในตลาดโลกได้ ซึ่งกรมฯ ยังคงติดตามสถานการณ์และประเมินสถานการณ์ข้าวทั้งในและต่างประเทศอย่างใกล้ชิด เพื่อประเมินเป้าหมายการส่งออกข้าวในปี 2562 อีกครั้ง

นายอดุลย์ กล่าวว่า สำหรับการผลักดันการส่งออกข้าวในปี 2562 กรมฯ มีแผนขยายตลาดและประชาสัมพันธ์ข้าวไทยอย่างต่อเนื่อง โดยมุ่งบุกตลาดประเทศผู้นำเข้าสำคัญในภูมิภาคเอเชีย เช่น ฮองกง สิงคโปร์

จีน ฟิลิปปินส์ อินโดนีเซีย และภูมิภาคอื่นๆ เช่น ตะวันออกกลาง ยุโรป อเมริกา เพื่อขยายโอกาสการส่งออกข้าวไทย ในตลาดโลก รวมทั้งจะมีการจัดกิจกรรมที่สำคัญในประเทศ ได้แก่ งานประชุมข้าวนานาชาติ Thailand Rice Convention 2019 ซึ่งเป็นเวทีระดับสากลให้ผู้ที่อยู่ในแวดวงการค้าข้าวจากประเทศต่างๆ ทั่วโลก ได้มาพบปะ แลกเปลี่ยนประสบการณ์ มุมมอง วิสัยทัศน์ ตลอดจนข้อคิดเห็นที่เป็นประโยชน์เกี่ยวกับการค้าข้าวของโลก และเป็น โอกาสอันดีของประเทศไทยในการกระชับความสัมพันธ์ระหว่างผู้ส่งออกข้าวของไทยและผู้นำเข้าข้าวจากประเทศคู่ค้าสำคัญ

นอกจากนี้ จะเร่งผลักดันและขยายโอกาสทางการตลาดให้กับผลิตภัณฑ์นวัตกรรมจากข้าวไทย ทั้งตลาดในประเทศและต่างประเทศ โดยมีกิจกรรมสำคัญในปี 2562 เช่น การสร้างความตระหนักรู้ในสินค้าเกษตรนวัตกรรม การจัดประกวดรางวัล Agri Plus Award 2019 การสร้างเครือข่ายด้านสินค้าเกษตรนวัตกรรมระหว่างหน่วยงานรัฐ เอกชน และสถาบันการศึกษา การเพิ่มช่องทางการจำหน่ายในห้างสรรพสินค้า และขยายไปถึงการเพิ่มช่องทางการจำหน่ายผ่านทางออนไลน์ ซึ่งได้เริ่มต้นแล้วที่จีนภายใต้ชื่อกิจกรรม API goes China

ส่วนการอำนวยความสะดวกในการส่งออกข้าว กรมฯ จะมีการลงนามในบันทึกความเข้าใจ (MOU) กับ สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย ในการเชื่อมโยงการออกใบรับรองมาตรฐานสินค้าทุกชนิดแบบคู่ขนานภายในเดือน ม.ค. 2562 ซึ่งจะทำให้ผู้ประกอบการสามารถยื่นขอใบรับรองมาตรฐานสินค้าได้ที่กรมฯ และที่สภาหอฯ โดย สินค้าที่จะขอใบรับรองได้ ได้แก่ ข้าวโพด ถั่วเขียว ถั่วเขียวผิวดำ ข้าวฟ่าง ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง ปลาป่น ข้าวหอมมะลิไทย ปุ๋ยนุ่น เป็นต้น

ขณะเดียวกัน จะเพิ่มความเข้มงวดในการกำกับดูแลและควบคุมคุณภาพมาตรฐานข้าวหอมมะลิไทย โดย กำหนดให้ผู้ส่งออกต้องแจ้งให้บริษัทผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานสินค้า (บริษัทเซอร์เวย์) ตรวจสอบคุณภาพ ณ สถานที่จัดเก็บสินค้าข้าวหอมมะลิไทยของผู้ส่งออก ซึ่งกรมฯ จะส่งเจ้าหน้าที่สุ่มตรวจเพื่อกำกับดูแลการ ตรวจสอบคุณภาพของผู้ตรวจสอบมาตรฐานสินค้า (เซอร์เวย์อร์ที่สังกัดบริษัทเซอร์เวย์) ให้เป็นไปตามที่กฎหมาย กำหนด เมื่อผลการตรวจสอบถูกต้องตามมาตรฐานกำหนด จึงออกใบรับรองมาตรฐานสินค้าให้ผู้ส่งออกใช้ประกอบ พิธีการศุลกากรเพื่อส่งออกข้าวหอมมะลิไทยต่อไป และยังคงเพิ่มการสุ่มตรวจตั้งแต่ต้นทางไปจนถึงปลายทาง ได้แก่ 1. การสุ่มตรวจข้าวหอมมะลิไทยก่อนส่งออกจากโรงสีและผู้ส่งออกที่ได้รับอนุญาตให้ใช้เครื่องหมายรับรองข้าวหอมมะลิไทย และ 2. การสุ่มซื้อตัวอย่างข้าวหอมมะลิไทยที่บรรจุภัณฑ์ประทับตราเครื่องหมายรับรองข้าวหอมมะลิไทยที่ วางจำหน่ายตามห้างสรรพสินค้า ซูเปอร์มาร์เก็ต ร้านค้าปลีก/ค้าส่ง ทั้งในประเทศและต่างประเทศ เพื่อดูแลคุณภาพและมาตรฐาน และทำให้ข้าวหอมมะลิไทยเป็นข้าวชั้นดีเลิศที่สุดของโลกต่อไป

นายอดุลย์ กล่าวว่า สำหรับความคืบหน้าการส่งมอบข้าวแบบ G to G กรมฯ อยู่ระหว่างส่งมอบข้าวงวดที่ 7 ปริมาณ 100,000 ตัน ให้ COFCO Corporation (COFCO) รัฐบาลสาธารณรัฐประชาชนจีน โดยคาดว่าจะแล้วเสร็จภายในเดือน ม.ค. 2562 และได้เสนอให้ COFCO พิจารณาเจรจาซื้อขายข้าวในงวดที่ 8 ปริมาณ 100,000 ตัน ซึ่งหากเจรจาตกลงราคาได้จะถือเป็นข่าวดีอย่างยิ่งสำหรับชาวนาและตลาดข้าวไทย เนื่องจากมีคำสั่งซื้อปริมาณ มากมารองรับผลผลิตข้าวที่ออกสู่ตลาด โดยผู้ส่งออกข้าวจะต้องไปรับซื้อข้าวเปลือกจากชาวนาเพื่อส่งมอบภายใต้ สัญญาดังกล่าว ซึ่งจะช่วยกระตุ้นให้ราคาข้าวเปลือกที่เกษตรกรได้รับมีเสถียรภาพมากยิ่งขึ้นและส่งผลดีต่อการค้า ข้าวไทยทั้งระบบ ทั้งนี้ กรมฯ จะเร่งเจรจาให้รัฐบาลจีนตกลงราคาและนำเข้าข้าวที่เหลือให้ครบปริมาณ 1 ล้านตัน ตามสัญญาแบบ G to G ให้แล้วเสร็จภายในปี 2562

ที่มา สำนักข่าวอินโฟเควสท์ (IQ)

พาณิชย์ ไฟเขียวกำหนดมาตรฐานข้าวสี หวังยกระดับข้าวสีไทยตอบสนองตลาดกลุ่มรักสุขภาพ

นายบุญฤทธิ์ กัลยาณมิตร ปลัดกระทรวงพาณิชย์ ในฐานะประธานคณะกรรมการมาตรฐานสินค้าเปิดเผยว่า คณะกรรมการฯ ได้เห็นชอบร่างมาตรฐานสินค้าข้าวสีไทยให้เป็นมาตรฐานสมัครใจ (มาตรฐานแนะนำ) ตามข้อเสนอของคณะกรรมการพิจารณามาตรฐานข้าวไทย ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนจากหน่วยงานภาครัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้องกับสินค้าข้าวได้จัดทำร่วมกัน โดยมาตรฐานดังกล่าว จะมีผลบังคับใช้ภายหลังมีประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้ว

สำหรับมาตรฐานสินค้าข้าวสีไทย ทั้งข้าวเจ้าและข้าวเหนียว ได้แบ่งออกเป็น 2 กลุ่มสี คือ กลุ่มข้าวสีดำ สีม่วงดำ และสีม่วง ได้แก่ ข้าวเจ้าพันธุ์ไรซ์เบอร์รี่ ข้าวเจ้าพันธุ์หอมนิล ข้าวเหนียวพันธุ์กำลันนา ข้าวเหนียวพันธุ์ลิ้มผิว เป็นต้น และกลุ่มข้าวสีแดง ได้แก่ ข้าวเจ้าพันธุ์สังข์หยด ข้าวเจ้าพันธุ์หอมแดง (ข้าวเจ้าพันธุ์หอมมะลิแดง) เป็นต้น

ส่วนชั้นคุณภาพของข้าวสี มีดังนี้ ประเภทข้าวเจ้ามี 2 ชั้น คือ ชั้นดีเลิศ (Prime quality) และชั้นดีพิเศษ (Superb quality) สำหรับข้าวเหนียวมี 4 ชั้น คือ ชั้นดีเลิศ (Prime quality) ชั้นดีพิเศษ (Superb quality) ชั้นดี (Best quality) และชั้นมาตรฐาน (Standard quality) ทั้งนี้ ข้าวสีทุกประเภท/ชั้นต้องมีมาตรฐาน ความชื้นไม่เกิน 14.0% ไม่มีแมลงที่ยังมีชีวิตอยู่ เป็นข้าวเมล็ดยาวมีความยาวเฉลี่ยของข้าวเต็มเมล็ดที่ไม่มีส่วนใดหักเกินกว่า 6.2 มิลลิเมตร และพื้นสีของข้าวต้องสม่ำเสมอตามธรรมชาติของกลุ่มสีนั้นๆ

"กระทรวงพาณิชย์ ได้เล็งเห็นความสำคัญของข้าวสี ซึ่งมีอัตลักษณ์คุณลักษณะพิเศษที่แตกต่างจากข้าวทั่วไป มีคุณค่าทางโภชนาการสูง เพื่อตอบสนองความต้องการของตลาดผู้บริโภคที่ให้ความสำคัญด้านสุขภาพ รวมทั้งให้ข้าวสีเป็นทางเลือกการผลิตข้าวสีของเกษตรกรชาวนา ตลอดจนส่งเสริมการพัฒนานวัตกรรมข้าวสีพันธุ์ใหม่ๆ ของทั้งภาคเอกชนและภาครัฐบาล อาทิ พันธุ์ข้าวไรซ์เบอร์รี่ พันธุ์มะลิสีนิลสุรินทร์ และพันธุ์ทับทิมชุมแพ เป็นต้น จึงได้ผลักดันให้มีการจัดทำมาตรฐานข้าวสีไทยขึ้นมา" นายบุญฤทธิ์กล่าว

อย่างไรก็ตาม เพื่อให้มาตรฐานข้าวสีไทยเป็นที่รู้จักและยอมรับ กระทรวงพาณิชย์จะจัดประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการตรวจสอบคุณภาพข้าวสีให้แก่บริษัทผู้ประกอบการธุรกิจตรวจสอบมาตรฐานสินค้า และผู้ตรวจสอบมาตรฐานสินค้า รวมทั้งเร่งประชาสัมพันธ์เผยแพร่มาตรฐานสินค้าข้าวสีไทย เพื่อสร้างความเข้าใจมาตรฐานสินค้าข้าวสีไทยให้แก่ผู้ที่เกี่ยวข้องทั้งในประเทศและต่างประเทศ ได้ทราบโดยทั่วกันในโอกาสต่อไป

ทั้งนี้ ในช่วง 10 ปีที่ผ่านมา การส่งออกข้าวสีมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจาก 6,019 ตัน ในปี 2551 เป็น 12,126 ตัน ในปี 2560 หรือเพิ่มขึ้น 101% หรือเพิ่มเท่าตัว โดยเฉพาะอย่างยิ่งข้าวกล้องดำ มีอัตราการขยายตัวเพิ่มสูงขึ้นจาก 68 ตัน ในปี 2551 เป็น 1,779 ตัน ในปี 2560 เพิ่มขึ้น 26 เท่าตัว สำหรับราคาส่งออกข้าวสีเฉลี่ยตันละ 907 เหรียญสหรัฐ ในปี 2551 เป็นเฉลี่ยตันละ 1,245 เหรียญสหรัฐ ในปี 2560 หรือเพิ่มขึ้น 1.4 เท่า

ที่มา สำนักข่าวอินโฟเควสท์ (IQ)

พาณิชย์ คาดปี 62 ไทยส่งออกข้าวอยู่ที่ 11 ล้านตัน เน้นเจาะตลาด niche เน้นสุขภาพ

น.ส.พิมพ์ชนก วอนขอพร ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า (สนค.) กระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยทิศทางการส่งออกข้าว ปี 2562 ว่า จากการจัดทำสรุปการวิเคราะห์ เรื่อง World Agricultural Production Supply and Demand Estimates และ Grain: World Markets and Trade ของกระทรวงเกษตร

สหรัฐอเมริกา (United States Department of Agriculture: USDA) ฉบับเดือนพฤศจิกายน 2561 การศึกษาของ
สหรัฐอเมริกา โดยสาระสำคัญสรุปได้ดังนี้

สถานการณ์การผลิตข้าว ปีการผลิต 2561/62 ซึ่งคาดว่าโลก มีการผลิตข้าวทั้งหมด 490.7 ล้านตัน
ข้าวสาร ลดลงจากปี 2560/61 ที่มีปริมาณการผลิต 494.31 ล้านตันข้าวสาร หรือลดลง 0.7% ประเทศที่มีปริมาณ
ผลผลิตสูงสุด ได้แก่ จีน อินเดีย และอินโดนีเซีย ตามลำดับ สำหรับไทย มีเนื้อที่เพาะปลูก 69.62 ล้านไร่ ปริมาณ
ผลผลิต 21.2 ล้านตันข้าวสาร ทั้งนี้ปริมาณเนื้อที่และผลผลิต มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า

สถานการณ์การตลาดข้าวโลก สต็อกต้นปีจะมีปริมาณ 160.71 ล้านตันข้าวสาร ปริมาณการนำเข้า 46.32
ล้านตันข้าวสาร การใช้ในประเทศ 488.39 ล้านตันข้าวสาร ปริมาณการส่งออก 48.91 ล้านตันข้าวสาร และสต็อก
คงเหลือปลายปี 163.02 ล้านตันข้าวสาร และคาดว่าไทย จะมีปริมาณสต็อกต้นปี 2.99 ล้านตันข้าวสาร ปริมาณการ
นำเข้า 0.25 ล้านตันข้าวสาร การใช้ในประเทศ 10.2 ล้านตันข้าวสาร ปริมาณการส่งออก 11 ล้านตันข้าวสาร และ
สต็อกคงเหลือปลายปี 3.24 ล้านตันข้าวสาร

ปีการผลิตหน้า โลกจะมีปริมาณผลผลิตข้าวลดลง เนื่องจากคาดว่าจีนและอินเดีย ซึ่งเป็นประเทศที่มี
ปริมาณผลผลิตข้าวสูงจะมีปริมาณผลผลิตลดลง อย่างไรก็ตาม จีนยังคงมีสต็อกข้าวคงเหลือปลายปี สูงถึง 109 ล้าน
ตันข้าวสาร ซึ่งหากนำข้าวในสต็อกออกมาขายยังตลาดต่างประเทศก็จะเกิดผลกระทบต่อ การส่งออกข้าวของไทย
โดยเฉพาะประเทศในกลุ่มแอฟริกาและตะวันออกกลาง ซึ่งเป็นตลาดหลักในการส่งออกข้าวหนึ่งของไทย ในปัจจุบัน
ผู้บริโภคสนใจบริโภคอาหารเพื่อสุขภาพมากขึ้น ข้าวหนึ่งเป็นหนึ่งในอาหารที่มีคุณค่าทางโภชนาการสูง โดยมีวิตามินบี
และวิตามินอีสูงกว่าข้าวขาว ไทยซึ่งมีศักยภาพสูงในการผลิตข้าวหนึ่งจึงควรศึกษาพฤติกรรมผู้บริโภคในตลาดอื่นๆ
รวมทั้งส่งเสริมและพัฒนาการผลิตข้าวหนึ่งให้มีคุณภาพและราคาที่ไม่สูงเมื่อเทียบกับคู่แข่ง

ข้อมูลการวิเคราะห์ของกระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ในปี 2561/62 สหรัฐอเมริกา ซึ่งเป็นตลาดส่งออกข้าว
อันดับ 2 ของไทย มีแนวโน้มนำเข้าเพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า ทั้งนี้ ไทยยังคงมีความเสี่ยงที่จะถูกทดแทนด้วยข้าวจาก
ประเทศคู่แข่งที่มีราคาต่ำกว่า ดังนั้น การเตรียมความพร้อมรับมือปัญหาด้านราคาของประเทศคู่แข่ง เช่น การ
ประชาสัมพันธ์เอกลักษณ์ของข้าวหอมมะลิไทย รวมทั้งการเน้นย้ำความแตกต่างของคุณภาพให้กับผู้บริโภคในระดับ
โลก จึงเป็นสิ่งสำคัญที่ทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องต้องร่วมกันดำเนินการ รวมทั้งการพิจารณานำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมา
ใช้ เช่น การนำบล็อกเชนมาประยุกต์ใช้ในการสร้างความเชื่อมั่นด้านความปลอดภัยในอาหารและแหล่งกำเนิดสินค้า
การตรวจสอบย้อนกลับสินค้าเกษตร (traceability) ก็อาจเป็นกลไกหนึ่งที่จะช่วยยกระดับมาตรฐาน และเพิ่มโอกาส
ทางการค้าให้แก่ผู้ส่งออกไทยในการส่งออกข้าวไปยังตลาดต่างประเทศ

ปัจจุบัน อินเดีย และเวียดนาม คู่แข่งการส่งออกข้าวสำคัญของไทยในตลาดโลก ได้พัฒนาศักยภาพในการ
ผลิตและพัฒนาพันธุ์ข้าวที่หลากหลายและราคาต่ำกว่าไทย แม้ว่าไทยจะเป็นผู้ผลิตและส่งออกข้าวที่มีศักยภาพและ
เป็นที่ยอมรับในตลาดโลกไทยก็ยังคงพัฒนาสายพันธุ์ข้าวและลดต้นทุนการผลิต เพื่อคงความสามารถในการแข่งขัน
ขณะเดียวกัน ไทยก็สามารถเพิ่ม/หาโอกาสการส่งออกข้าวที่มีราคาสูง สำหรับตลาด niche เช่น ข้าวอินทรีย์ และ
ข้าวสีต่างๆ เพื่อตอบสนองต่อผู้บริโภคที่ใส่ใจสุขภาพซึ่งมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

นอกจากนี้ ภาครัฐควรใช้จุดแข็งของไทยในด้านการผลิตผลิตภัณฑ์สมุนไพร มาส่งเสริมการผลิต/พัฒนา
ผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพและความงามที่เพิ่มมูลค่าจากข้าว เช่น ครีม เครื่องสำอาง และอาหารเสริม ให้มีคุณภาพและ
มาตรฐานสากลเป็นที่ยอมรับในตลาดโลก ก็จะช่วยเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันให้กับสินค้าเกษตรของไทยอย่างยั่งยืน
ด้วย

ในปีที่ผ่านมา กระทรวงพาณิชย์ ในฐานะหน่วยงานหลักที่ดูแลด้านเศรษฐกิจการค้าของประเทศ ได้จัดกิจกรรมส่งเสริมการขายสินค้าข้าวและผลิตภัณฑ์จากข้าวทั้งในและต่างประเทศ ผ่านช่องทางการค้าปกติและช่องทาง E-commerce ไม่ว่าจะเป็นโครงการ Thai Rice Flagship Store บนเว็บไซต์ Tmall.com โดยกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ, โครงการ Rice Plus Award 2018 โดยกรมการค้าต่างประเทศ, การขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ข้าวไทย โดยกรมทรัพย์สินทางปัญญา เป็นต้น

น.ส.พิมพ์ชนก กล่าวว่า สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า กระทรวงพาณิชย์ จะดำเนินการติดตามข้อมูลและวิเคราะห์สถานการณ์การผลิตสินค้าข้าวและสินค้าเกษตรอื่นๆ เพื่อใช้ในการกำหนดนโยบายด้านการค้าให้สินค้าเกษตรไทย ให้เกิดความสามารถในการแข่งขัน ขยายช่องทางการส่งออก เพื่อยกระดับสินค้าเกษตร สร้างรายได้ให้กับเกษตรกรและผู้ประกอบการไทยอย่างยั่งยืนต่อไป

ที่มา สำนักข่าวอินโฟเควสท์ (IQ)

อศส.ส่งอัยการฟ้องแพ่งคู่สัญญาคดีจำนำข้าวพันเส้นตาย รวมเรียกค่าเสียหาย 3 แสนล้าน

นายสนธิรัตน์ สนธิจิรวงศ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า องค์การคลังสินค้า (อศส.) ได้ส่งเอกสารหลักฐานที่คู่สัญญาของ อศส. ทั้งเจ้าของโกดังที่รัฐเช่าเพื่อฝากเก็บข้าวสาร และบริษัทตรวจสอบคุณภาพข้าว (เซอร์เวเยอร์) ที่กระทำความผิด และผิดสัญญาในโครงการรับจำนำข้าวเปลือกตั้งแต่ปี 2551/52, ปี 2554/55, ปี 2555/56 และปี 2556/57 จนทำให้รัฐเสียหายให้กับพนักงานอัยการแล้ว ซึ่งถือว่า อศส. ได้ส่งอัยการทันตามที่นายวิษณุ เครืองาม รองนายกรัฐมนตรี กำหนดภายในวันที่ 31 ธ.ค.2561 ก่อนที่คดีจะหมดอายุความ และขั้นตอนหลังจากนี้ อัยการจะรวบรวมเอกสารหลักฐานทั้งหมด เพื่อทำสำนวนส่งฟ้องแพ่งต่อศาลต่อไป ส่วนคู่สัญญาของ อศส. จะต้องขอใช้ความเสียหายให้รัฐหรือไม่ อย่างไร อยู่ที่ศาลจะตัดสิน

ผู้สื่อข่าวรายงานจากกระทรวงพาณิชย์ว่า อศส.ได้รวบรวมเอกสารหลักฐานที่คู่สัญญาของ อศส. ทำผิดสัญญา เช่น ทำข้าวหาย ทำข้าวเสื่อมคุณภาพ เป็นต้น ส่งให้พนักงานอัยการครบทั้ง 246 สัญญาแล้ว แบ่งเป็นคดีของเจ้าของโกดังทำผิดสัญญา 167 สัญญา ส่งอัยการเมื่อเดือนพ.ย.2561 และคดีของเซอร์เวเยอร์ 79 สัญญา ส่งอัยการเมื่อวันที่ 21 ธ.ค.2561 คิดเป็นมูลค่าความเสียหายที่ อศส. เรียกจากคู่สัญญาสูงถึงกว่า 300,000 ล้านบาท และขั้นตอนต่อไป พนักงานอัยการจะรวบรวมเอกสารหลักฐาน และทำสำนวนส่งฟ้องศาล ซึ่งอัยการต้องเร่งส่งฟ้องศาลให้ทันก่อนคดีจะหมดอายุความ

ทั้งนี้ แต่ละคดีจะทยอยหมดอายุความตั้งแต่วันที่ 3 ก.ค.-5 ส.ค.2562 หรือภายใน 5 ปี นับจากวันที่คณะอนุกรรมการตรวจสอบปริมาณและคุณภาพข้าวคงเหลือของรัฐบาล ที่มีม.ล.ปนัดดา ดิศกุล ปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี เป็นประธาน ได้ตรวจสอบข้าวสารในสต็อกรัฐบาลเมื่อวันที่ 3 ก.ค.-5 ส.ค.2557

ผู้สื่อข่าวรายงานต่อว่า ในระหว่างนี้ หากมีข้อมูลที่ยังไม่ครบถ้วน อัยการสามารถขอมายัง อศส.ได้ และล่าสุด อัยการได้ขอให้ อศส. ทำข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับความเสียหายต่างๆ เช่น ความเสียหายที่เกิดจากคู่สัญญาทำให้ข้าวสูญหาย หรือข้าวเสื่อมคุณภาพ รวมดอกเบี้ยย และค่าใช้จ่ายอื่นๆ เช่น ค่าตรวจสอบคุณภาพ ค่ารมยา ค่ากระสอบ ค่าเช่าโกดัง ซึ่ง อศส. อยู่ระหว่างการรวบรวมและจัดส่งให้อัยการ

ส่วนกรณีที่ อศส.ได้ส่งหนังสือทวงถาม (โนติส) ไปยังคู่สัญญาที่ทำผิดสัญญา เพื่อให้มาขอใช้ความเสียหายให้กับอศส. และหากไม่ขอใช้ อศส.จะยึดหนังสือสัญญาค้ำประกัน (แอลจี) ปรากฏว่า ธนาคารบางแห่ง ซึ่งเป็นผู้ออก

แอลจีให้กับคู่สัญญา อคส. ยอมให้ยึด แต่บางแห่งไม่ยอม คาดว่า คู่สัญญาไม่น่าจะสามารถชดใช้ค่าเสียหายได้ เพราะส่วนใหญ่ต้องชดใช้ตั้งแต่กว่า 1,000 ล้านบาทถึงกว่า 9,000 ล้านบาท

นอกจากนี้ คู่สัญญาบางรายได้ฟ้องศาลขอให้คุ้มครองชั่วคราว โดยให้ศาลระงับผลการตรวจสอบคุณภาพข้าว ของคณะกรรมการตรวจสอบปริมาณฯ ของม.ล.ปนัดดา ให้เหตุผลว่า ไม่มีความน่าเชื่อถือ ไม่ถูกต้องตามหลักวิชาการ จึงไม่สามารถนำมาอ้างได้ว่าคู่สัญญาเป็นผู้ทำให้ข้าวในสต็อกเสื่อมคุณภาพ ขณะที่บางรายฟ้องร้อง อคส. ฐานไม่จ่ายเงินค่าเช่าโกดัง และค่าธรรมเนียม

สำหรับคดีอาญาที่เกิดจากการทุจริตในโครงการรับจำนำข้าวเปลือกตั้งแต่ปี 2551/52, ปี 2554/55, ปี 2555/56 และปี 2556/57 รวม 884 คดี ขณะนี้อยู่ระหว่างการพิจารณาของสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตในภาครัฐ (ป.ป.ท.) และสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ (ป.ป.ช.) เพราะมีทั้งเจ้าหน้าที่รัฐ และไม่ใช่นายกรัฐมนตรีร่วมกันกระทำความผิด คิดเป็นมูลค่าความเสียหายสูงถึงราว 115,000 ล้านบาท โดยบางคดีได้ส่งฟ้องศาลไปแล้ว

ที่มา Commerce News Agency

สศก.หันพื้นที่ไม่เหมาะสมปลูกข้าวกว่า 7 แสนไร่ แนะนำพืชทางเลือกใหม่

นางสาวทัศนีย์ เมืองแก้ว รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยถึงแนวทางบริหารจัดการพื้นที่ตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri - Map) ในพื้นที่จังหวัดมหาสารคาม ซึ่งสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4 (สศท.4) จังหวัดขอนแก่น ได้ทำการศึกษาสินค้าเกษตรที่สำคัญ Top4 ของจังหวัด พบว่า ข้าวเหนียวนาปี อ้อยโรงงาน โคเนื้อ และกระบือ เป็น 4 สินค้าสำคัญที่มีมูลค่าทางเศรษฐกิจสูงสุดของจังหวัด โดยทำการศึกษาเปรียบเทียบระหว่างพื้นที่เหมาะสม (S1,S2) กับพื้นที่ไม่เหมาะสม (S3,N) เพื่อนำมาวิเคราะห์แนวทางการบริหารจัดการพื้นที่ และนำเสนอสินค้าเกษตรทางเลือกที่ให้ผลตอบแทนสูงให้แก่เกษตรกร สำหรับใช้เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจในการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมของนาข้าวตามแผนที่ Agri-Map

จากการศึกษา พบว่า ปัจจุบัน จังหวัดมหาสารคาม มีพื้นที่เหมาะสม (S1,S2) สำหรับการปลูกข้าว จำนวน 1,380,100 ไร่ และพื้นที่ไม่เหมาะสม (S3,N) จำนวน 789,800 ไร่ ในขณะที่อ้อยโรงงาน มีพื้นที่เหมาะสม (S1,S2) สำหรับการปลูกจำนวน 90,956 ไร่ และพื้นที่ไม่เหมาะสม (S3,N) จำนวน 84,962 ไร่ หากพิจารณาผลตอบแทนสุทธิจากการผลิต ข้าวเหนียวนาปี ในพื้นที่เหมาะสม (S1,S2) พบว่า เกษตรกรได้กำไร 1,353 บาท/ไร่ ส่วนพื้นที่ไม่เหมาะสม (S3,N) เกษตรกรขาดทุน 2,160 บาท/ไร่ อ้อยโรงงาน ในพื้นที่เหมาะสม (S1,S2) ได้กำไร 1,311 บาท/ไร่ ส่วนในพื้นที่ไม่เหมาะสม (S3,N) ได้กำไร 355 บาท/ไร่ ด้านโคเนื้อและกระบือ ไม่แยกพื้นที่ความเหมาะสม โดยโคเนื้อ ให้ผลตอบแทน 7,921 บาท/ตัว และ กระบือ ให้ผลตอบแทน 6,307 บาท/ตัว

สำหรับสินค้าทางเลือกเพื่อปรับเปลี่ยนนาข้าวในพื้นที่ไม่เหมาะสม พบว่า มันสำปะหลัง สามารถให้ผลตอบแทนสุทธิที่สูงกว่าข้าวเหนียวนาปี โดยมีต้นทุน 6,621 บาท/ไร่ คิดเป็นผลตอบแทนสุทธิ เกษตรกรได้กำไร 551 บาท/ไร่ ถั่วเหลืองหอม มีต้นทุน 28,091 บาท/ไร่ เกษตรกรได้กำไรในปีแรก 657 บาท/ไร่ (ผลตอบแทนจะเพิ่มขึ้นในปีถัดไป) พืชผัก อาทิ กะหล่ำปลี ปลูกปีละ 1 รอบ เฉพาะช่วงฤดูหนาว เริ่มปลูกธันวาคม อายุเก็บเกี่ยว 120 วัน ต้นทุน 20,358 บาท/ไร่/รอบการผลิต เกษตรกรได้กำไร 26,925 บาท/ไร่

ผักรวม ได้แก่ ผักชี ต้นหอม โหระพา สะระแหน่ ใบแมงลัก กะเพรา ซึ่งปลูกได้ตลอดปี อายุเก็บเกี่ยว 40-50 วัน มีต้นทุน 7,068 บาท/ไร่/รอบการผลิต เกษตรกรได้กำไร 11,755 บาท/ไร่/รอบการผลิต และผักกาด ปลูกปีละ 3

รอบ ช่วงเวลาปลูก ธันวาคม-พฤษภาคม อายุเก็บเกี่ยว 45 วัน ต้นทุน 2,395 บาท/ไร่/รอบการผลิต เกษตรกรได้กำไร 9,382 บาท/ไร่/รอบการผลิต

ด้านนายฉกาจ ฉันทจิระวัฒน์ ผู้อำนวยการ สศท.4 กล่าวเสริมว่า ผลการศึกษาดังกล่าว สศท.4 ได้นำเสนอในที่ประชุม โครงการบริหารจัดการเขตเกษตรเศรษฐกิจสำหรับสินค้าเกษตรที่สำคัญ (Zoning) ปี 2561 ของจังหวัดมหาสารคาม เมื่อวันที่ 19 ธันวาคมที่ผ่านมา โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมประกอบด้วยหัวหน้าส่วนราชการ ผู้แทนส่วนราชการ รวมทั้งผู้แทนเกษตรกร เพื่อนำเสนอแนวทางในการบริหารจัดการพื้นที่และรับฟังความคิดเห็น ซึ่งผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องในแต่ละภาคส่วนทั้งภาครัฐและภาคเกษตรกรรมมีข้อเสนอว่านอกเหนือจากสินค้า Top4 และพืชทางเลือกที่เสนอมานั้น ควรส่งเสริมการปลูกอินทผาลัม พืชสมุนไพร หม่อนไหม การเลี้ยงโคนม และการเลี้ยงปลาตะเพียนเพื่อแปรรูป ซึ่งสินค้าดังกล่าวยังเป็นที่ต้องการของตลาด และคาดว่าจะเส้นทางเลือกให้กับเกษตรกรให้สามารถเพิ่มรายได้อีกทางหนึ่งด้วย สำหรับสินค้าชนิดใหม่ ที่ยังไม่เคยผลิตในพื้นที่ หากเกษตรกรจะทดลองผลิตจะต้องทำแบบค่อยเป็นค่อยไป ประกอบกับควรศึกษาข้อมูลต้นทุน ผลตอบแทน และเรื่องการตลาด ตามแนวทางตลาดนำการผลิตให้รอบคอบ

ที่มา *ฐานเศรษฐกิจ*

รัฐัน 2562 ปีทองราคาข้าวหอมมะลิขายเฉลี่ยตันละ 1.7 หมื่นบาท

นายวิชัย โภชนกิจ อธิบดี กรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยทิศทางการดูแลราคาสินค้าปี 2562 ว่า กรมการค้าภายใน จะทำงานเชิงรุกให้มากขึ้น โดยได้มีการกำหนดเป้าหมายราคาสินค้าเกษตรที่ดูแล 7 รายการ ซึ่งผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการนโยบายและมาตรการช่วยเหลือเกษตรกร หรือ คชก. แล้ว หากมีราคาต่ำกว่าราคาเป้าหมาย กระทรวงพาณิชย์ โดยกรมการค้าภายในจะเข้าไปดูแล เพื่อให้ราคาสินค้าของเกษตรกรมีเสถียรภาพมากขึ้น อาทิ สินค้าปาล์ม น้ำมัน ไข่ไก่ มะพร้าว หอมแดง หอมใหญ่และผลไม้ที่ออกตามฤดูกาล อย่างไรก็ตามยอมรับว่าการทำงานที่ผ่านมาในช่วง 3 เดือนสุดท้ายของปี 2561 มีความยากลำบาก สินค้าเกษตรมีปัญหาหลายรายการมีราคาตกต่ำ อาทิ ทั้งปาล์ม น้ำมัน, มะพร้าว แต่สินค้าเกษตรหลายชนิด ถือว่าอยู่ในระดับที่ดี ทั้งข้าว มันสำปะหลัง และข้าวโพด ถือเป็นปีที่ดีของเกษตรกร

ทั้งนี้กรมการค้าภายในจะพยายามรักษาให้ราคาสินค้า ดังกล่าว มีเสถียรภาพ อาทิ ข้าวเปลือก ราคาข้าวหอมมะลิตั้งตันละ 16,000 บาท 17,000 บาท ข้าวโพด ราคาหน้าโรงงานรับซื้อที่ กิโลกรัมละ 9-10 บาท ข้าวโพดฝัก ราคาเฉลี่ยเกินกิโลกรัมละ 5 บาท มันสำปะหลัง ราคาเฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 2.50-3.00 บาท

นอกจากนี้ทางกระทรวงยังมีแผนทบทวนมาตรการ การค้าไม้ โดยร่างประกาศกระทรวงพาณิชย์ฉบับใหม่ จะเพิ่มข้อกำหนดให้การนำเข้าไม้และผลิตภัณฑ์ไม้จากทุกประเทศ ต้องมีเอกสารหรือหลักฐาน สำแดงแหล่งที่มา ว่าเป็นไม้ที่ได้มาโดยถูกต้องตามกฎหมายของประเทศผู้ผลิตหรือผู้ส่งออก และเพิ่มมาตรการส่งออกกับผลิตภัณฑ์จากไม้และไม้ล้อย่อม ให้ต้องมีใบอนุญาตส่งออก หรือมีหนังสือรับรอง จากเดิมที่กำกับดูแลการส่งออกเฉพาะไม้ท่อน ไม้แปรรูป และถ่านไม้ เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ประเทศคู่ค้าว่าสินค้าไม้และผลิตภัณฑ์ไม้จากไทย มีที่มาที่ถูกต้องตามกฎหมาย

สำหรับการแก้ไขประกาศกระทรวงพาณิชย์ดังกล่าว มีความเป็นไปได้ที่กระทรวงพาณิชย์จะมอบอำนาจให้กรมป่าไม้ เป็นผู้พิจารณาออกใบอนุญาตหรือหนังสือรับรอง เพื่อให้บริการเบ็ดเสร็จ ณ จุดเดียว อันเป็นการอำนวยความสะดวกให้กับประชาชน

ที่มา *แนวหน้า*

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

เวียดนาม

ภาวะราคาข้าวขาว 5% ในสัปดาห์ที่ผ่านมาปรับตัวลดลงติดต่อกันเป็นสัปดาห์ที่ 6 โดยราคาลดลงมาอยู่ที่ระดับ 370-375 เหรียญสหรัฐต่อตัน จากระดับ 385 เหรียญสหรัฐต่อตัน เมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า ท่ามกลางภาวะการค้ำที่ลดลงเนื่องจากการส่งออกข้าวไปยังประเทศจีนมีแนวโน้มลดลงจากมาตรการกีดกันทางการค้าของทางการจีนที่มีความเข้มงวดมากขึ้น ขณะที่ภาวะราคาข้าวเปลือกฤดูการผลิตฤดูร้อน (summer-autumn crop) ในพื้นที่ภาคใต้ของประเทศ ณ วันที่ 4 มกราคม 2562 ราคาอยู่ที่ประมาณ 6.1-6.4 พันต่อ หรือประมาณ 263-276 เหรียญสหรัฐต่อตัน

วงการค้าข้าวคาดว่าเกษตรกรบางส่วนอาจจะเปลี่ยนไปทำการประมงมากขึ้น หลังจากที่มีการคาดการณ์ว่า การส่งออกข้าวไปยังประเทศจีนมีแนวโน้มลดลง ซึ่งส่งผลกระทบต่อให้ราคาข้าวในประเทศมีแนวโน้มลดลงด้วย

ทางด้านผู้อำนวยการบริษัท Vietnam Southern Food Corporation ซึ่งเป็นบริษัทผู้ส่งออกสินค้าเกษตรรายใหญ่ของเวียดนาม เปิดเผยว่า การส่งออกข้าวและสินค้าเกษตรอื่นๆ ของเวียดนามไปจีนในปี 2562 อาจได้รับผลกระทบจากการออกกฎระเบียบที่เข้มงวดมากขึ้นของจีน แม้ว่าสินค้าเกษตรของเวียดนามเป็นที่นิยมอย่างมากในจีนก็ตาม

ทั้งนี้ ในปี 2018 ที่ผ่านมา เวียดนามส่งออกข้าวได้ประมาณ 6.15 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 3.15 ล้านเหรียญสหรัฐ โดยปริมาณเพิ่มขึ้น 5.7% และมูลค่าเพิ่มขึ้น 19.6% เมื่อเทียบกับปี 2017

มีรายงานว่าผู้ส่งออกข้าวเวียดนามบางรายได้แสดงความกังวลต่อความท้าทายบางประการที่กำหนดไว้ในพระราชกฤษฎีกาส่งออกข้าวใหม่ (the Decree 107) ที่รัฐบาลเพิ่งประกาศออกมา ซึ่งมีการเปิดเสรีภาคการส่งออกข้าวและมีเป้าหมายเพื่อส่งเสริมการแข่งขันระหว่างผู้ผลิตข้าว โดยที่พระราชกฤษฎีกานุญาตให้ผู้ค้าข้าวสามารถส่งออกข้าวได้ไม่จำกัดจำนวนแม้จะไม่มีโรงเก็บและโรงสีก็ตาม ซึ่งบทบัญญัตินี้มีวัตถุประสงค์เพื่อช่วยให้ผู้ส่งออกสามารถขยายตลาดและส่งเสริมการแข่งขันระหว่างผู้ผลิตข้าว

กระทรวงอุตสาหกรรมและการค้า (The Ministry of Industry and Trade; MoIT) ตั้งข้อสังเกตว่าพระราชกฤษฎีกากำหนดบทบาทที่ชัดเจนสำหรับหน่วยงานของรัฐและผู้ประกอบการเอกชน นอกจากนี้รัฐบาลจะยังคงให้ความช่วยเหลือทางกฎหมาย การคาดการณ์แนวโน้มของตลาด การประเมินความเสี่ยงและการควบคุมราคา

ในขณะเดียวกันผู้ส่งออกบางรายแสดงความกังวลว่าการเปิดเสรีค้าข้าวตามบทบัญญัติในพระราชกฤษฎีกานี้อาจนำไปสู่การแข่งขันที่ไม่เป็นธรรมจากผู้ประกอบการที่ไม่ซื่อสัตย์ โดยพวกเขาแสดงความกังวลว่าการยกเลิกราคาข้าวพื้นฐาน (floor price) และการลงทะเบียนราคาข้าว (price registration) รวมถึงการเปิดเสรีด้านข้อกำหนดต่างมากขึ้นอาจส่งผลให้เกิดการค้าขายแบบตัดราคาซึ่งจะส่งผลเสียต่อคุณภาพข้าวและมูลค่าการส่งออก

กระทรวงอุตสาหกรรมและการค้ายังยอมรับว่าพระราชกฤษฎีกาฉบับใหม่มีความท้าทายอย่างมากต่อบริษัทส่งออกข้าว แต่ก็ระบุว่าความท้าทายเหล่านี้ถือเป็นเรื่องธรรมดาในตลาดที่กำลังเติบโต

กระทรวงเกษตรและพัฒนาชนบทเวียดนาม (Ministry of Agriculture and Rural Development: MARD) ได้ประกาศโลโก้เครื่องหมายการค้า “VIETNAM RICE” ในงาน The 3rd Vietnam Rice Festival ระหว่างวันที่ 18-24 ธันวาคม 2561 ณ จังหวัด Long An ในภูมิภาคสามเหลี่ยมปากแม่น้ำโขงของเวียดนาม ซึ่งการประกาศใช้เครื่องหมายการค้า “ข้าวเวียดนาม” ครั้งนี้ ถือเป็นความก้าวหน้าครั้งสำคัญของสินค้าข้าวเวียดนาม

หลังจากที่เริ่มมีการส่งออกข้าวได้เข้าสู่ตลาดโลกเป็นครั้งแรกเมื่อปี 1989 และเมื่อปี 2017 เวียดนามสามารถส่งออกข้าวเป็นอันดับ 3 ของโลก ปริมาณ 5.8 ล้านตัน หรือมูลค่า 2,600 ล้านดอลลาร์

ทั้งนี้ นอกจากเครื่องหมายการค้าข้าวเวียดนามจะได้รับความคุ้มครองในระดับสากลแล้ว เวียดนามยังได้ออกกฎระเบียบเพื่อใช้ในการกำกับเครื่องหมายดังกล่าวด้วย กล่าวคือ Decision 1499/QD-BNN-CBTTNS 2018 กำหนดว่าผู้ประกอบการหรือหน่วยงานที่จะใช้เครื่องหมายการค้าข้าวเวียดนาม ต้องมีเอกสารใบรับรองจัดตั้งบริษัท/ใบรับรองการลงทุนที่ในการผลิต แปรรูป และขายข้าว และใบรับรองสุขอนามัย หรือ Good Manufacturing Practice (GMP), Hazard Analysis and Critical Control Points (HACCP), ISO 22000 (Food Safety Management System ISO 22000), International Food Standard (IFS), FSSC 22000 (Food Safety System Certification 22000) นอกจากนี้ ผู้ประกอบการยังต้องชำระภาษีครบถ้วนและมีการป้องกันสิ่งแวดล้อมสำหรับข้าวที่ได้รับเครื่องหมายการค้า “VIETNAM RICE” คือ ข้าวขาว ข้าวหอม Jasmine และข้าวเหนียว ที่มา *Oryza.com* และสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ นครโฮจิมินห์

ฟิลิปปินส์

องค์การอาหารแห่งชาติ (The National Food Authority; NFA) รายงานว่ามีผู้ยื่นขอนำเข้าข้าวตามโครงการนำเข้าข้าวนอกโควตา (the out-quota scheme) จำนวน 166 ราย (ข้อมูลล่าสุด ณ วันที่ 4 มกราคม 2562) รวมแล้วประมาณ 1 ล้านตัน โดยแจ้งว่าจะนำเข้าจากประเทศไทย เวียดนาม เมียนมา และไต้หวัน ซึ่งข้าวที่ขอนำเข้ามีหลายชนิด เช่น ข้าวข้าว 5%, 15%, 25% และข้าวเหนียว เป็นต้น

ทั้งนี้ เมื่อเดือนพฤศจิกายนปีที่แล้ว สภากองการอาหารแห่งชาติ (National Food Authority Council; NFAC) ได้อนุมัติโครงการนำเข้าข้าวนอกโควตา (the out-quota importation) โดยไม่จำกัดจำนวนเพื่อหวังจะช่วยให้ราคาข้าวในประเทศปรับตัวลง ซึ่งอนุญาตให้ผู้ค้าข้าวสามารถยื่นขออนุญาตนำเข้าข้าวได้ โดยผู้นำเข้าต้องเสียภาษีนำเข้าที่อัตรา 35% หากนำเข้าจากประเทศในกลุ่มอาเซียน (ASEAN countries) แต่หากนำเข้าจากประเทศอื่นๆ (non-ASEAN) จะเสียภาษีในอัตรา 50%

ที่มา *Oryza.com*

อินโดนีเซีย

หน่วยงาน Bulog (Indonesia state food procurement agency) รายงานว่าสต็อกข้าว ณ สิ้นปี 2018 ที่ผ่านมามีจำนวนประมาณ 2.1 ล้านตัน โดยในปีที่แล้วมีการจัดหาข้าวจากเกษตรกรในประเทศประมาณ 3.2 ล้านตัน และนำเข้าข้าวจากต่างประเทศประมาณ 1.84 ล้านตัน ทั้งนี้ในปี 2018 ที่ผ่านมามีผลผลิตข้าวเปลือกประมาณ 56.54 ล้านตัน

ที่มา *Oryza.com*

จีน

มีรายงานว่า รัฐบาลจีนได้เริ่มอนุญาตให้นำเข้าข้าวจากสหรัฐได้แล้ว โดยการอนุญาตดังกล่าวช่วยสนับสนุนการค้าระหว่างสองประเทศด้านสินค้าเกษตรมากขึ้น ทั้งนี้เมื่อวันที่ 27 ธันวาคม 2018 หน่วยงานศุลกากรจีน (the General Administration of Customs) ได้ออกประกาศรายละเอียดเกี่ยวกับการตรวจสอบและการกักกันโรคที่เกี่ยวข้องเนื่องกับการนำเข้าข้าวจากสหรัฐ หลังจากที่จีนได้ตกลงอนุญาตให้นำเข้าข้าวจากสหรัฐเมื่อกรกฎาคม 2017

โดยก่อนหน้านี้ ประเทศจีนยังไม่ได้อนุญาตให้มีการนำเข้าข้าวจากสหรัฐเนื่องจากยังไม่มีข้อตกลงด้านการตรวจสอบ และกักกันโรคทางการเกษตร (Agricultural quarantine and inspection agreements)

นาย Ding Lixin นักวิจัยของ Chinese Academy of Agricultural Sciences ระบุ การอนุญาตดังกล่าว จะทำให้เกษตรกรสหรัฐในรัฐที่เพาะปลูกข้าว อาทิ อาร์คันซอ มิสซิสซิปปี แคลิฟอร์เนีย หลุยเซียน่า มีโอกาสได้ เข้าถึงผู้บริโภคข้าวรายใหญ่ที่สุดของโลก อย่างไรก็ตามความขึ้นขอบในการบริโภคข้าวของสหรัฐและจีนมีความ แตกต่างกัน ดังนั้นจึงคาดว่าข้าวสหรัฐจะถูกนำไปใช้ในกระบวนการแปรรูปอาหาร เคมีภัณฑ์ และธุรกิจแอลกอฮอล์

ข้อมูลจากหน่วยงาน China National Grain and Oils รายงานว่า ในปี 2017 จีนนำเข้าข้าวประมาณ 4 ล้านตันจากทั่วโลก โดยเพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า 12.96% โดยแหล่งนำเข้าหลักของจีนคือ ประเทศเวียดนาม ไทย กัมพูชา และเมียนมา โดยจีนเริ่มนำเข้าข้าวหลังจากที่เข้าร่วมองค์การการค้าโลก (WTO) ในปี 2001

ข้อมูลจากกระทรวงเกษตรและท้องถื่นของจีน (Ministry of Agriculture and Rural Affairs) ระบุว่า จีน มุ่งที่จะเพิ่มการนำเข้าธัญพืชตามแผนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมจีน 5 ปี ฉบับที่ 13 (2016-2020) ในขณะที่มุ่ง เพิ่มความสามารถในการเพาะปลูก เนื่องจากการเพิ่มขึ้นของประชากรจีนและการขยายตัวของเมืองทำให้มีการ คาดการณ์ว่า ความต้องการธัญพืชของจีนจะเพิ่มขึ้นจากประมาณปีละ 600 ล้านตันในปี 2014 เป็นประมาณ 700 ล้านตันในปี 2020

นาย Li Guanghui ประธาน Chinese Academy of International Trade and Economic Cooperation กล่าวว่า การเพิ่มการนำเข้าของข้าว ข้าวโพด ถั่วเหลือง และแป้งสาลี จากสหรัฐและตลาดอื่นๆจะ สามารถช่วยให้จีนสำรองธัญพืช (grain security) และทำให้จีนมีพื้นที่สำหรับการเพาะปลูกพืชผักและผลไม้มากขึ้น

นายหัน ฉิ่งฟู รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและชนบทจีนเปิดเผยแผนเพิ่มการผลิตข้าวระหว่างการ ประชุมด้านการปฏิบัติงานด้านความมั่นคงทางอาหาร โดยกระทรวงเกษตรและชนบทจีนตั้งเป้าผลิตข้าวและธัญพืช อย่างน้อย 600 ล้านตันในปี 2562 และจีนจะรักษาพื้นที่เพาะปลูกจำนวน 687 ล้านไร่ให้คงตัวในปี 2562

นายหันระบุว่า การรักษาความมั่นคงทางอาหารของประเทศเป็นความสำคัญอันดับแรกของกระทรวง เกษตรฯ และจะต้องพยายามต่อไปอย่างไม่หยุดหย่อน โดยรายงานระบุว่า ในปี 2561 จีนสามารถผลิตข้าวและ ธัญพืชได้จำนวน 657.9 ล้านตัน ลดลงจากปี 2560 ประมาณ 0.6%

ทั้งนี้ รัฐบาลจีนจะผลักดันนโยบายสนับสนุนเพื่อการผลิตข้าวและธัญพืช พร้อมกับมาตรการบรรเทาภัย ธรรมชาติและการป้องกันโรคในพืชและการควบคุมแมลงศัตรูพืช นอกจากนี้ จีนยังตั้งเป้าพัฒนาพื้นที่เพาะปลูก จำนวนราว 333 ล้านไร่ให้เป็นไร่การเกษตรมาตรฐานสูงภายในปี 2563 อีกด้วย

สำนักข่าว Reuters รายงานว่า การประมูลขายข้าวจากสต็อกของรัฐบาล เมื่อวันที่ 3 มกราคม 2562 ที่ ผ่านมา ศูนย์การค้าธัญพืชแห่งชาติ (the National Grain Trade Center) ไม่สามารถขายข้าวได้เลย จากจำนวนที่ นำมาประมูลทั้งหมดประมาณ 503,923 ตัน ส่วนการประมูลขายข้าวจากสต็อกของรัฐบาล เมื่อวันที่ 26 ธันวาคม 2561 ที่ผ่านมา ศูนย์การค้าธัญพืชแห่งชาติสามารถขายข้าวได้ 3,989 ตัน จากจำนวนที่นำมาประมูลทั้งหมด ประมาณ 376,320 ตัน โดยราคาเฉลี่ยอยู่ที่ประมาณ 2,000 หยวนต่อตัน หรือประมาณ 290 เหรียญสหรัฐต่อตัน

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรสหรัฐ (USDA) รายงานว่า นับตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม มาจนถึงวันที่ 28 สิงหาคม 2561 ศูนย์การค้าธัญพืชแห่งชาติ ได้นำข้าวเปลือกจากสต็อกของรัฐบาลออกมาประมูลขายประมาณ 78.98 ล้านตัน แต่สามารถขายได้ประมาณ 7.96 ล้านตัน หรือประมาณ 10.07% ของจำนวนที่นำออกมาประมูล โดยข้าวปี

การตลาด 2013/14 ราคาเฉลี่ยประมาณ 292-378 เหรียญสหรัฐต่อตัน และข้าวปีการตลาด 2015/16-2017/18 ราคาเฉลี่ยประมาณ 353-415 เหรียญสหรัฐต่อตัน
ที่มา *Oryza.com* และ *สกต.เชียงใหม่*

เกาหลีใต้

หน่วยงาน Agro Fisheries & Food Trade Corporation (KAFTC) ของเกาหลีใต้ประกาศผลการประมูลซื้อข้าวกล้องเมล็ดกลาง (medium grade brown rice) จำนวนรวม 45,258 ตัน โดยกำหนดส่งมอบระหว่างวันที่ 1-31 พฤษภาคม 2019 โดยแบ่งการประมูลออกเป็น 3 ล็อต คือ ล็อตที่ 1 จำนวน 11,111 ตัน เริ่มประมูลวันที่ 28 ธันวาคม 2018-4 มกราคม 2019 และกำหนดยื่นเสนอราคาในวันที่ 7 มกราคม 2019 โดยราคาที่ได้คือ 865.30 เหรียญสหรัฐต่อตัน ล็อตที่ 2 จำนวน 24,147 ตัน เริ่มประมูลวันที่ 28 ธันวาคม 2018-4 มกราคม 2019 และกำหนดยื่นเสนอราคาในวันที่ 7 มกราคม 2019 โดยราคาที่ได้คือ 916.30 เหรียญสหรัฐต่อตัน และล็อตที่ 3 จำนวน 10,000 ตัน เริ่มประมูลวันที่ 28 ธันวาคม 2018-4 มกราคม 2019 และกำหนดยื่นเสนอราคาในวันที่ 7 มกราคม 2019 โดยราคาที่ได้คือ 879.84 เหรียญสหรัฐต่อตัน

นอกจากนี้ เมื่อวันที่ 27-28 ธันวาคม 2018 ที่ผ่านมา หน่วยงาน Agro Fisheries & Food Trade Corporation (KAFTC) ได้ประกาศผลการประมูลซื้อข้าวกล้องเมล็ดกลาง (medium grain brown rice) จำนวนรวม 37,625 ตันในราคาระหว่าง 848.62-885.34 เหรียญสหรัฐต่อตัน และยังได้ซื้อข้าวเหนียวเมล็ดสั้น (glutinous short-grain milled rice) จากประเทศจีนจำนวน 3,000 ตัน ในราคาระหว่าง 921.3-930 เหรียญสหรัฐต่อตันด้วย
ที่มา *Oryza.com*

ญี่ปุ่น

กระทรวงเกษตรฯ (the Ministry of Agriculture, Fisheries and Forests; MAFF) ประกาศเปิดประมูลนำเข้าข้าวแบบ SBS (Simultaneous Buy and Sell) ครั้งที่ 5 ของปีงบประมาณ 2019 (เมษายน 2018-มีนาคม 2019) ในวันที่ 16 มกราคม 2562 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวจำนวน 30,000 ตัน

ทั้งนี้ การประมูลนำเข้าข้าวแบบ SBS ครั้งที่ 4 ของปีงบประมาณ 2019 (เมษายน 2018-มีนาคม 2019) ในวันที่ 19 ธันวาคม 2561 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวจำนวน 25,000 ตัน ปรากฏว่ารัฐบาลสามารถซื้อข้าวได้เพียง 7,004 ตัน ประกอบด้วยข้าวเต็มเมล็ดและข้าวกล้อง (whole grain/brown rice) จำนวน 8,463 ตัน จากประเทศสหรัฐอเมริกา ออสเตรเลีย ไทย อินเดียน อาร์เจนตินา และปากีสถาน และข้าวหักประมาณ 2,500 ตัน จากประเทศสหรัฐฯ จีน อาร์เจนตินา และไทย โดยในส่วนของประเทศไทยประกอบด้วย ข้าวเมล็ดยาวจำนวน 676 ตัน ราคาซื้อเข้า (ไม่รวมภาษี) เฉลี่ยอยู่ที่ 1,181 เหรียญสหรัฐต่อตัน และราคาขายออก (ไม่รวมภาษี) เฉลี่ยอยู่ที่ 1,728 เหรียญสหรัฐต่อตัน และข้าวหัก (Granulated non-glutinous rice) จำนวน 200 ตัน ราคาซื้อเข้า (ไม่รวมภาษี) เฉลี่ยอยู่ที่ 514 เหรียญสหรัฐต่อตัน ราคาขายออก (ไม่รวมภาษี) เฉลี่ยอยู่ที่ 918 เหรียญสหรัฐต่อตัน ทั้งนี้อัตราภาษีของการซื้อขายข้าวจะอยู่ที่ประมาณ 8% ของมูลค่า

สำหรับผลการประมูลนำเข้าข้าวแบบ SBS ครั้งที่ 3 ของปีงบประมาณ 2019 (เมษายน 2018-มีนาคม 2019) เมื่อวันที่ 30 พฤศจิกายน 2561 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวจำนวน 25,000 ตัน ปรากฏว่าทางการญี่ปุ่นสามารถซื้อและขายข้าวได้เพียง 10,963 ตัน แบ่งเป็นข้าวเต็มเมล็ดและข้าวกล้อง (whole grain/brown rice) จำนวน 8,463 ตัน จากประเทศสหรัฐฯ ออสเตรเลีย ไทย อิตาลี อาร์เจนตินา และปากีสถาน และข้าวหักประมาณ 2,500 ตัน จาก

ประเทศสหรัฐอเมริกาและไทย ซึ่งในส่วนของประเทศไทยประกอบด้วย ข้าวเมล็ดยาวจำนวน 998 ตัน ราคาซื้อเข้า (ไม่รวมภาษี) เฉลี่ยอยู่ที่ 1,238 เหรียญสหรัฐต่อตัน ราคาขายออก (ไม่รวมภาษี) เฉลี่ยอยู่ที่ 1,337 เหรียญสหรัฐต่อตัน และข้าวเหนียวเมล็ดยาวจำนวน 90 ตัน ราคาซื้อเข้า (ไม่รวมภาษี) เฉลี่ยอยู่ที่ 1,172 เหรียญสหรัฐต่อตัน ราคาขายออก (ไม่รวมภาษี) เฉลี่ยอยู่ที่ 1,265 เหรียญสหรัฐต่อตัน สำหรับข้าวหักนั้น ประกอบด้วยข้าว Granulated non-glutinous rice จำนวน 200 ตัน ราคาซื้อเข้า (ไม่รวมภาษี) เฉลี่ยอยู่ที่ 511 เหรียญสหรัฐต่อตัน ราคาขายออก (ไม่รวมภาษี) เฉลี่ยอยู่ที่ 903 เหรียญสหรัฐต่อตัน ทั้งนี้อัตราภาษีของการซื้อขายข้าวจะอยู่ที่ประมาณ 8% ของมูลค่า

การประมูลนำเข้าข้าวแบบ SBS ครั้งที่ 2 ของปีงบประมาณ 2019 (เมษายน 2018-มีนาคม 2019) เมื่อวันที่ 26 ตุลาคม 2561 ซึ่งกำหนดจะซื้อข้าวจำนวน 25,000 ตัน เป็นข้าวเต็มเมล็ด (ข้าวสาร/ข้าวกล้อง) 22,500 ตัน และข้าวหัก 2,500 ตัน ปรากฏว่าทางการญี่ปุ่นสามารถซื้อและขายข้าวได้เพียง 4,429 ตันเท่านั้น

ที่มา *Oryza.com*

อินเดีย

ภาวะราคาข้าวในสัปดาห์ที่ผ่านมาอ่อนตัวลง หลังจากที่ราคาปรับตัวสูงขึ้นสู่ระดับสูงสุดในรอบ 4 เดือน ในช่วงก่อนหน้านี้ เนื่องจากค่าเงินรูปีอ่อนค่าลงประกอบกับคำสั่งซื้อข้าวจากประเทศในแถบแอฟริกาในช่วงต้นปีมีน้อยลง โดยข้าวหนึ่ง 5% อยู่ที่ 376-383 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลง 1-2 เหรียญสหรัฐ เมื่อเทียบกับ 378-384 เหรียญสหรัฐต่อตัน เมื่อสัปดาห์ที่แล้ว ซึ่งถือเป็นระดับราคาที่สูงสุดนับตั้งแต่เดือนกันยายนที่ผ่านมา

ทั้งนี้ ค่าเงินรูปีอ่อนค่าลงต่ำสุดในรอบ 2 สัปดาห์ ซึ่งส่งผลดีต่อผู้ส่งออกเพราะทำให้ได้ส่วนต่างจากอัตราแลกเปลี่ยนมากขึ้น

นายเรนทรา โมดี นายกรัฐมนตรีอินเดีย พยายามเร่งสร้างผลงานในช่วงสุดท้ายก่อนที่จะถึงการเลือกตั้งทั่วไปในเดือนพฤษภาคมนี้ เพื่อให้มั่นใจว่าจะสามารถชนะการเลือกตั้งหลังจากที่เคยแพ้ในการเลือกตั้งระดับแคว้นในเดือนธันวาคมที่ผ่านมา

ก่อนหน้านี้ นายกรัฐมนตรีอินเดียได้ประกาศนโยบายประกันสุขภาพขนาดใหญ่ที่สุดในโลกสำหรับประชาชนผู้มีรายได้น้อยกว่า 500 ล้านคน ด้วยการสนับสนุนค่าใช้จ่ายประมาณ 7,860 เหรียญสหรัฐต่อคน และล่าสุดรัฐสภาอินเดียได้อนุมัติงบประมาณกว่า 195 ล้านเหรียญสหรัฐ สำหรับนโยบายผลักดันนโยบายการส่งออกสินค้าเกษตรเพิ่มเป็น 2 เท่าจากปัจจุบัน เพื่อยกระดับสินค้าเกษตร เช่น อาหารออร์แกนิก และสินค้าเกษตรแปรรูปให้เป็นที่นิยมในต่างประเทศ

นายกรัฐมนตรีอินเดียพยายามทำตามคำมั่นสัญญาที่บอกว่าจะเพิ่มรายได้ให้เกษตรกร โดยตั้งเป้ารายได้จากการส่งออกสินค้าเกษตรที่สำคัญ เช่น ข้าว ข้าวสาลี อาหารทะเล ชา และกาแฟ ซึ่งมีสัดส่วนมากกว่า 52% ของสินค้าส่งออกทั้งหมด โดยจะเพิ่มมูลค่าเป็น 60,000 ล้านเหรียญสหรัฐ ภายในปี 2022 หรือเพิ่มขึ้น 2 เท่าจากปี 2018 และเพิ่มเป้าหมายเป็น 100,000 ล้านเหรียญสหรัฐ ในอีก 3 ปีหลังจากนั้น

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 1 มกราคม 2562) ได้แล้วประมาณ 25.253 ล้านตัน โดยส่วนใหญ่จัดหาได้จากแคว้น Punjab และ Haryana ซึ่งจัดหาได้แล้วประมาณ 11.33 และ 3.909 ล้านตันตามลำดับ โดยในปีการตลาด 2018/19 นี้ รัฐบาลตั้งเป้าจัดหาข้าวจำนวน 37 ล้านตัน ลดลงจากปีการตลาด 2017/18 (1

ตุลาคม 2017-30 กันยายน 2018) ที่จัดหาได้ประมาณ 38.184 ล้านตัน (มากกว่าเป้าหมายที่กำหนดไว้ 37.5 ล้านตัน)

สำหรับฤดูการผลิต Kharif (มิถุนายน-ธันวาคม) และฤดูการผลิต rabi (พฤศจิกายน-พฤษภาคม) ปีการตลาด 2018/19 (ตุลาคม-กันยายน) รัฐบาลกลางได้ปรับราคาซื้อข้าวขั้นต่ำ (the minimum support price; MSP) เพิ่มขึ้นเพื่อช่วยให้เกษตรกรมีรายได้มากยิ่งขึ้นและมีเงินทุนเพียงพอที่จะเพาะปลูกข้าวต่อไป โดยรัฐบาลให้ความมั่นใจแก่เกษตรกรว่าจะทำให้เกษตรกรมีกำไรเพิ่มขึ้นประมาณ 50% เมื่อคำนวณจากต้นทุนการผลิตซึ่งปัจจุบันนี้อยู่ที่ประมาณ 1,166 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม หรือประมาณ 162 เหรียญสหรัฐต่อตัน โดยรัฐบาลได้กำหนดราคาข้าวเกรดธรรมดา (common-grade paddy) มาอยู่ที่ 1,750 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม หรือประมาณ 236 เหรียญสหรัฐต่อตัน (เพิ่มขึ้นประมาณ 13% จากปีที่แล้วที่ 1,550 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม) และข้าวเกรดดี (Grade A paddy) ปรับขึ้นไปที่ 1,770 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม หรือประมาณ 239 เหรียญสหรัฐต่อตัน (เพิ่มขึ้นประมาณ 11% จากปีที่แล้วที่ 1,590 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม) ขณะที่รัฐบาลของแคว้น Chhattisgarh ซึ่งเป็นแหล่งปลูกข้าวที่สำคัญได้เพิ่มราคาซื้อข้าวเปลือกขั้นต่ำ (the minimum paddy buying price) เป็น 2,500 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม ซึ่งสูงกว่าอัตราที่รัฐบาลกลางได้กำหนดราคาข้าวเกรดธรรมดา (common-grade paddy) ที่ 1,750 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม หรือประมาณ 236 เหรียญสหรัฐต่อตัน

กระทรวงเกษตร (the Ministry of Agriculture) รายงานว่า การเพาะปลูกข้าวในฤดูหนาว หรือ Rabi rice (พฤศจิกายน-พฤษภาคม) ในปีการผลิต 2018/19 มีการเพาะปลูกไปแล้วประมาณ 8.756 ล้านไร่ (ข้อมูล ณ วันที่ 4 มกราคม 2562) ลดลงประมาณ 25% เมื่อเทียบกับ 11.65 ล้านไร่ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว (2017/18) เนื่องจากในปีนี้มีปริมาณน้ำฝนที่ตกลงมาในช่วงฤดูมรสุม (มิถุนายน-กันยายน) ต่ำกว่าค่าเฉลี่ย

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

องค์การพัฒนาการส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารแปรรูป (the Agricultural and Processed Food Products Export Development Authority; APEEDA) รายงานว่า ในช่วง 8 เดือนแรก (เมษายน-พฤศจิกายน) ปีงบประมาณ 2018/19 (เมษายน 2018-มีนาคม 2019) อินเดียส่งออกข้าวประมาณ 7.41 ล้านตัน ลดลงประมาณ 11% เมื่อเทียบกับจำนวน 8.35 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (2017/18) โดยเป็นการส่งออกข้าวบาสมาดิประมาณ 2.49 ล้านตัน ลดลงประมาณ 5% เมื่อเทียบกับจำนวน 2.63 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิมีจำนวนประมาณ 4.92 ล้านตัน ลดลงประมาณ 14% เมื่อเทียบกับจำนวน 5.72 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ทางด้านมูลค่าส่งออกในช่วง 8 เดือนแรกของปีงบประมาณ 2018/19 มีประมาณ 4.672 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ ลดลงประมาณ 6% เมื่อเทียบกับ 4.896 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ ข้าวบาสมาดิมีมูลค่าส่งออกประมาณ 2.685 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ เพิ่มขึ้นประมาณ 2.6% เมื่อเทียบกับ 2.616 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิมีมูลค่าส่งออกประมาณ 1.987 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ ลดลงประมาณ 15% เมื่อเทียบกับ 2.344 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

โดยในช่วง 8 เดือนแรกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิราคาเฉลี่ยอยู่ที่ประมาณ 404 เหรียญสหรัฐต่อตัน ลดลงประมาณ 1.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

องค์การพัฒนาการส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารแปรรูป (APEDA) รายงานสถานการณ์การผลิตข้าวบาสมาดิในฤดูการผลิต kharif (มิถุนายน-กันยายน) ของปี 2018 จากการลงพื้นที่สำรวจของหน่วยงานราชการใน 81 เขตของ 7 แคว้นที่เป็นแหล่งผลิตข้าวบาสมาดิที่สำคัญ ซึ่งตามรายงานสามารถสรุปได้ว่า ในปี 2018 ที่ผ่านมา ทั้งพื้นที่เพาะปลูก ผลผลิตเฉลี่ยต่อพื้นที่ และจำนวนผลผลิตของข้าวบาสมาดิลดลงประมาณ 3%, 9%, และ 10% เมื่อเทียบกับปีก่อนหน้า โดยพื้นที่เพาะปลูกมีประมาณ 9.72 ล้านไร่ และผลผลิตมีประมาณ 5.027 ล้านตัน โดยข้าวบาสมาดิที่ได้รับความนิยมในการเพาะปลูกประกอบด้วย ข้าวพันธุ์ Basmati-370, Basmati- 386, Type-3 (Dehraduni), Taraori, Ranbir, Pusa-1509, Pusa Basmati-1, CSR-30 และ Pusa Basmati-1121

ทั้งนี้ ราคาข้าวเปลือกบาสมาดิในปีที่แล้วเพิ่มขึ้นจากปีก่อนประมาณ 15-20% ซึ่งส่งสัญญาณด้านบวกต่อการเพาะปลูกในปี 2019/20 หลังจากที่อยู่ในช่วง 2 ปีที่แล้วพื้นที่เพาะปลูกข้าวบาสมาดิมีจำนวนลดลง
ที่มา *Oryza.com*

สหภาพยุโรป

สหภาพยุโรป (the European Union; EU) รายงานว่า การนำเข้าข้าวในปีการผลิต 2018/19 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-31 สิงหาคม 2562) ในช่วงวันที่ 1 กันยายน-18 ธันวาคม 2561 มีการนำเข้าข้าว 375,243 ตัน ลดลงประมาณ 2.99% เมื่อเทียบกับจำนวน 386,805 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 37,743 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 37.05% เมื่อเทียบกับจำนวน 27,540 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้า 337,501 ตัน ลดลงประมาณ 6.06% เมื่อเทียบกับจำนวน 359,266 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 18 ธันวาคม 2561 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าว 25,517 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-18 ธันวาคม 2561 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย สหราชอาณาจักร 67,830 ตัน ฝรั่งเศส 54,462 ตัน เนเธอร์แลนด์ 44,015 ตัน โปแลนด์ 28,526 ตัน อิตาลี 28,676 ตัน โปรตุเกส 27,386 ตัน สเปน 26,813 ตัน เยอรมนี 23,611 ตัน เบลเยียม 17,808 ตัน สาธารณรัฐเชค 14,272 ตัน บัลแกเรีย 8,994 ตัน สวีเดน 7,317 ตัน ฮังการี 5,601 ตัน ลิทัวเนีย 4,109 ตัน กรีซ 3,772 ตัน เดนมาร์ก 3,204 ตัน โรมาเนีย 2,871 ตัน ออสเตรีย 2,188 ตัน เป็นต้น

ทางด้านการส่งออกนั้น ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-18 ธันวาคม 2561 มีการส่งออก 69,193 ตัน ลดลง 36.97% เมื่อเทียบกับจำนวน 109,772 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการส่งออกข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 56,773 ตัน ลดลงประมาณ 42.33% เมื่อเทียบกับจำนวน 98,449 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica ส่งออก 12,419 ตันเพิ่มขึ้นประมาณ 9.68% เมื่อเทียบกับจำนวน 11,323 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 18 ธันวาคม 2561 สหภาพยุโรปส่งออกข้าว 6,152 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-18 ธันวาคม 2561 ประเทศที่ส่งออกข้าวประกอบด้วย ประเทศอิตาลีจำนวน 31,709 ตัน โปรตุเกส 19,945 ตัน สเปน 9,016 ตัน กรีซ 6,970 ตัน บัลแกเรีย 1,971 ตัน โปแลนด์ 1,157 ตัน เนเธอร์แลนด์ 869 ตัน โรมาเนีย 733 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 ประเทศที่ส่งออกข้าว ประกอบด้วยประเทศอิตาลีจำนวน 130,474 ตัน กรีซ 50,240 ตัน สเปน 40,706 ตัน โปรตุเกส 37,389 ตัน บัลแกเรีย 13,628 ตัน โรมานี 9,087 ตัน เป็นต้น

ที่มา *Oryza.com*

อุรุกวัย

สำนักงานส่งเสริมการค้า (the Uruguay XXI (National Customs Administration) รายงานว่า ในปี 2018 ที่ผ่านมา อุรุกวัยส่งออกข้าวประมาณ 845,758 ตัน มูลค่าประมาณ 397 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยชนิดข้าวที่ส่งออกประกอบด้วยข้าวเปลือก 67,531 ตัน ข้าวกล้อง 99,328 ตัน ข้าวสารที่สีแล้วหรือสีบางส่วน (semi-milled/wholly-milled rice) 614,802 ตัน และข้าวหัก 64,096 ตัน โดยประเทศอิรักเป็นผู้นำเข้าข้าวรายใหญ่ที่สุด มีจำนวน 218,300 ตัน ตามด้วยประเทศเปรูจำนวน 176,960 ตัน ประเทศบราซิล 76,657 ตัน เม็กซิโก 80,898 ตัน เวเนซุเอลา 76,694 ตัน และเซียร์ราลีโอน 41,149 ตัน

ประเทศอุรุกวัยประสบปัญหาด้านต้นทุนการผลิตที่ยังคงอยู่ในระดับสูง โดยในปีการผลิต 2018 สมาคมเกษตรกรผู้ปลูกข้าวของอุรุกวัย (the Association of Rice Growers) ระบุว่า ต้นทุนการผลิตข้าวเฉลี่ยอยู่ที่ประมาณ 296 ดอลลาร์สหรัฐฯต่อไร่ ซึ่งส่งผลให้เกษตรกรมีกำไรลดลง

ที่มา *Oryza.com*