

สรุปข่าวประจำวันวันที่ 12-18 มิถุนายน 2562

ผู้ส่งออกไม่หวั่นประท้วงฮ่องกง พันธะห่วงใยแค่ระยะสั้น-ขนส่งไม่สะดุด

รายงานข่าวจากสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ เมืองฮ่องกง ประจำประเทศจีน (ทูตพาณิชย์ ฮ่องกง) ระบุว่า เมื่อวันที่ 9 มิถุนายนที่ผ่านมา มีกลุ่มคนฮ่องกงรวมตัวกันชุมนุมประท้วง ณ สถานีติบ์ยูติฮ่องกง Tim Mei Avenue ย่าน Admiralty เพื่อคัดค้านกับร่างกฎหมายอนุญาตส่งตัวผู้ต้องสงสัยข้ามแดนไปดำเนินคดีในจีนในคดีอาชญากรรมร้ายแรง ทั้งนี้ มีการประเมินว่ามีจำนวนผู้เข้าร่วมการประท้วงครั้งนี้ ประมาณ 1.03 ล้านคน กระทั่งเมื่อวันที่ 12 มิถุนายน 2562 ประธานสถานีติบ์ยูติฮ่องกงประกาศเลื่อนการประชุมออกไปอย่างไม่มีการกำหนดอาจจะไม่มีการพิจารณาในวันที่ 20 มิ.ย.นี้ ซึ่งกลุ่มผู้ประท้วงนัดชุมนุมอีกครั้งในวันที่ 16 มิ.ย.นี้

“แม้ว่าสถานการณ์การชุมนุมและการปะทะกันอยู่ในบริเวณใกล้เคียงกับสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ เมืองฮ่องกง (สกต.ฮ่องกง) และภาคเอกชนและธนาคารหลายแห่งในย่าน Admiralty ททยอยปิดให้บริการ แต่ในส่วนสถานกงสุลใหญ่ และ สกต.ฮ่องกง ยังคงเปิดทำการปกติ แต่อาจมีความยากลำบากในการเดินทางออกจากสำนักงาน และจากการที่ สกต.ฮ่องกง สอบถามนักธุรกิจรายใหญ่ของฮ่องกงในหลายสาขา อาทิ ข้าว อาหาร อัญมณี ยังคงมั่นใจว่าการชุมนุมดังกล่าวจะเป็นเพียงเหตุการณ์ระยะสั้น ไม่ส่งผลกระทบต่อการค้าการส่งออก และการขนส่ง รวมถึงเศรษฐกิจของฮ่องกง แต่หากเหตุการณ์ยืดเยื้ออาจจะมีปัญหาเกี่ยวกับการบริโภคภายในประเทศ”

ด้านนายวิศิษฐ์ ลิ้มลือชา นายกสมาคมผู้ผลิตอาหารสำเร็จรูป กล่าวว่า เหตุการณ์ประท้วงที่เกิดขึ้น ทางสมาคมได้ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด เบื้องต้นจากการติดตามผู้ส่งออกในกลุ่มอาหารยังไม่ได้รับผลกระทบแต่อย่างไร ขณะที่ทำเทียบเรือในการส่งออก นำเข้าสินค้าของฮ่องกง ก็ไม่ได้รับผลกระทบแต่อย่างไร ทำให้การส่งออกไปตลาดฮ่องกงยังเป็นไปตามปกติ และการส่งผ่านฮ่องกงไปประเทศอื่นโดยเฉพาะจีน ก็ไม่ได้รับผลกระทบ ยังมีการดำเนินการส่งมอบตามคำสั่งซื้อเป็นไปตามปกติ แต่ยอมรับว่าในบริเวณที่เกิดเหตุการณ์ประท้วง การขนส่งก็ได้รับผลกระทบบ้าง แต่บริเวณโดยรอบไม่มีปัญหา

สำหรับสินค้าหลักที่ส่งออกไปฮ่องกง ส่วนใหญ่เป็นกลุ่มผลไม้สด แปรรูป แช่เย็นและแช่แข็ง ซึ่งยังคงเติบโตอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะทุเรียน ลำไย และมังคุด โดยการส่งออก 4 เดือนแรกขยายตัว 61.15% มีมูลค่ากว่า 4,000 ล้านบาท ส่วนสินค้านำเข้า เช่น ข้าว น้ำตาล ไข่แปรรูป และผลิตภัณฑ์จากข้าวสาลี ยังส่งออกได้อย่างต่อเนื่อง มีเพียงข้าวและน้ำตาลลดลงบ้าง โดยเฉพาะสินค้าในกลุ่มอุตสาหกรรมเกษตร อย่างไรก็ตาม การค้า การส่งออกระหว่างประเทศไม่น่าจะมีผลกระทบ แต่อาจจะมีผลบ้างสำหรับผู้ประกอบการ นักธุรกิจฮ่องกง หรือนักลงทุนที่มีผลต่อความเชื่อมั่น

ขณะที่นายเจริญ เหล่าธรรมทัศน์ นายกสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย เปิดเผยว่า ขณะนี้ผู้ส่งออกข้าวไทยยังไม่ได้รับผลกระทบจากเหตุการณ์ประท้วงที่ฮ่องกง โดยการส่งออกยังเป็นไปตามปกติ จากการสอบถามผู้นำเข้าก็ยังไม่ได้แสดงความวิตกกังวลต่อสถานการณ์ โดยมองว่าเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นเป็นเพียงระยะสั้น

ทั้งนี้ ช่องกึ่งเป็นตลาดส่งออกข้าวหอมมะลิเป็นหลัก แต่ปัจจุบันปริมาณการส่งออกข้าวหอมมะลิลดลง เนื่องจากค่าบาทแข็งค่าส่งผลให้ราคาข้าวไทยสูงขึ้นเมื่อเทียบกับคู่แข่ง ทำให้สัดส่วนตลาดข้าวหอมมะลิไทยในตลาด ช่องกึ่งอยู่ที่ 50% คู่แข่งที่มีราคาต่ำกว่าแย่งส่วนแบ่งตลาดไปเพิ่มขึ้น ดังนั้นจึงต้องการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้ามาดูแลสถานการณ์การส่งออกข้าวหอมมะลิอย่างใกล้ชิดต่อไป

ที่มา ประชาชาติธุรกิจออนไลน์

สถาบัน API นำสินค้าทำจากข้าว โชว์ศักยภาพและเปิดตัวในงานแสดงสินค้าที่สหรัฐฯ เป็นครั้งแรก

นายอดุลย์ โชตินิสากรณ์ อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ เปิดเผยว่า สถาบันส่งเสริมสินค้าเกษตรนวัตกรรม หรือ API มีแผนที่จะส่งเสริมและจัดกิจกรรมเพื่อขยายช่องทางตลาดสินค้าเกษตรนวัตกรรมไทยให้เป็นที่รู้จักในระดับนานาชาติอย่างต่อเนื่อง โดยล่าสุดจะนำสินค้าอาหารจากเกษตรนวัตกรรมไทยเข้าร่วมงาน Summer Fancy Food Show 2019 ระหว่างวันที่ 23-25 มิ.ย.2562 ณ Jacob K. Javits Convention Center นครนิวยอร์ก สหรัฐฯ โดยถือเป็นการเข้าร่วมงานครั้งแรก และมั่นใจว่าสินค้าเกษตรนวัตกรรมของไทยจะได้รับการตอบรับเป็นอย่างดีจากผู้ซื้อ ผู้นำเข้า และผู้เข้าชมงาน เพราะสินค้าของไทยเป็นผลิตภัณฑ์ที่ตอบโจทย์กระแสรักสุขภาพที่ทั่วโลกให้ความสนใจ รวมถึงการใช้วัตถุดิบจากสินค้าเกษตรคุณภาพดีของไทย

"งาน Summer Fancy Food Show 2019 เป็นงานแสดงและจำหน่ายสินค้าอาหารและเครื่องดื่มที่ใหญ่ที่สุดในทวีปอเมริกาเหนือ ปีนี้ถูกจัดขึ้นเป็นครั้งที่ 65 ในแต่ละปีมีผู้ประกอบการเข้าร่วมออกบูธกว่า 2,600 บริษัท และผู้เข้าชมงานกว่า 34,000 คน จากทั่วโลก จึงถือเป็นโอกาสอันดีที่ไทยจะนำสินค้าเกษตรนวัตกรรมไปจัดแสดง เพื่อเปิดตัวออกสู่ตลาดโลก โดยกรมฯ มั่นใจว่าสินค้าเกษตรนวัตกรรมไทยจะเป็นที่รู้จักและยอมรับของผู้บริโภคชาวต่างชาติมากขึ้น และในขณะเดียวกัน จะได้เรียนรู้ถึงความก้าวหน้าของนวัตกรรมอาหารจากทั่วโลก เพื่อนำประสบการณ์ที่ได้รับมาพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตรนวัตกรรมไทยให้ก้าวหน้าสู่สากลมากยิ่งขึ้น" นายอดุลย์ กล่าว

สำหรับสินค้าที่นำไปจัดแสดงและจำหน่ายในงาน Summer Fancy Food Show 2019 เป็นสินค้าเกษตรนวัตกรรมประเภทอาหารที่มีความโดดเด่นและน่าสนใจจำนวนมากกว่า 40 รายการ เช่น น้่านมข้าว เส้นพาสต้า ปลอดภัยเตนจากข้าวไทย น้้ำมันรำข้าวสกัดเย็น Energy Bar ครีมเทียมปลอดคอเลสเตอรอลและไขมันทรานส์จากข้าวและมะพร้าว ผลไม้ฟรียืดอายุ และกาแฟผสมพริก เป็นต้น

นอกจากนี้ กรมฯ ยังมีแผนการจัดกิจกรรมส่งเสริมช่องทางตลาดให้กับสินค้าเกษตรนวัตกรรมทั้งในและต่างประเทศ เช่น งานแสดงและจำหน่ายสินค้าเกษตรนวัตกรรมใน 3 ภูมิภาคของไทย ได้แก่ ภาคเหนือ ภาคใต้ และภาคตะวันออก งานแสดงสินค้า Top Thai Brands 2019 ณ เมืองมุมไบ สาธารณรัฐอินเดีย และงานแสดงสินค้า health & beauty expo 2019 ณ เมืองเจนไน สาธารณรัฐอินเดีย เป็นต้น

ที่มา Commerce News Agency (CNA)

ผู้ส่งออกโล่งใจ นโยบายรัฐบาลใหม่ไม่ทำลายกลไกตลาดข้าว

นายชูเกียรติ โอภาสวงศ์ นายกิตติมศักดิ์ สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย เปิดเผยว่า ขณะนี้ผู้ส่งออกค่อนข้างที่คลายกังวลใจเกี่ยวกับนโยบายข้าวของรัฐบาลชุดใหม่ เนื่องจากข้อมูลล่าสุดพบว่า ตัวแทนจากพรรคประชาธิปัตย์ และพรรคพลังประชารัฐ เป็นตัวเต็งที่จะมานั่งตำแหน่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เพราะนโยบายหาเสียงของ

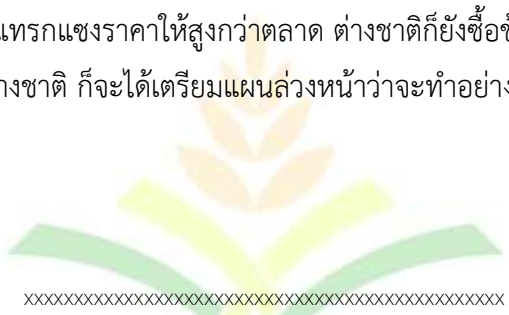
ทั้งสองพรรคไม่มีการทำลายกลไกตลาดข้าวจนทำให้เกิดความผันผวนในอุตสาหกรรมข้าวเหมือนกับกรณีรับจำนำข้าว 15,000 บาทต่อตัน ของรัฐบาลก่อนหน้านี้

โดยนโยบายพรรคประชาธิปัตย์จะใช้ประกันราคา ซึ่งรัฐบาลจะเป็นผู้อุดหนุนส่วนต่างที่ชาวนาควรจะได้รับ และสามารถดำเนินการมาแล้วในสมัยที่นายอภิสิทธิ์ เวชชาชีวะ เป็นนายกรัฐมนตรี ขณะที่หากมีการพลิกโฉมวินาทีสุดท้าย เชื่อว่าตำแหน่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ คงหนีไม่พ้นพรรคพลังประชารัฐ ที่เน้นการให้เงินอุดหนุนต้นทุน ก็ถือว่าไม่เป็นการทำลายกลไกตลาดเช่นกัน ซึ่งจะทำให้ไทยยังแข่งขันการส่งออกข้าวได้อยู่ แม้ว่าในปัจจุบันราคาข้าวไทยยังสูงกว่าคู่แข่งก็ตาม

อย่างไรก็ตาม ต้องการให้รัฐบาลใหม่ให้ความสำคัญเรื่องของการพัฒนาสายพันธุ์ข้าวใหม่ๆ เพื่อรองรับความต้องการของตลาดโลกในอนาคต พร้อมทั้งมีการพัฒนาเรื่องของนวัตกรรมข้าวเพื่อสร้างมูลค่า และการช่วยสนับสนุนในการลดต้นทุนเกษตรกร เพื่อให้ราคาส่งออกไทยอยู่ในระดับที่แข่งขันคู่แข่งได้ในภาวะที่หลายประเทศได้ลดราคาเพื่อแย่งตลาดข้าวสารโลก

นายชูเกียรติ เปิดเผยด้วยว่า ผู้นำเข้าจากต่างประเทศจำนวนมากเริ่มที่เข้ามาสอบถามสถานการณ์ข้าวของไทยแล้วว่า รัฐบาลชุดใหม่มีนโยบายข้าวไทยอย่างไร เพื่อที่จะได้วางแผนได้ถูกต้องในการซื้อข้าวไทยหรือไม่ซื้อ เพราะหากเป็นนโยบายที่ไม่มีการแทรกแซงราคาให้สูงกว่าตลาด ต่างชาติก็ยังซื้อข้าวไทยต่อ แต่หากเปลี่ยนนโยบายด้วยการดันราคาให้สูงกว่าตลาดต่างชาติ ก็จะได้เตรียมแผนล่วงหน้าว่าจะทำอย่างไรต่อไป เพราะปัจจุบันข้าวไทยก็ยังแพงกว่าคู่แข่งอยู่แล้ว

ที่มา ผู้จัดการออนไลน์



เวียดนาม

ภาวะราคาข้าวขาว 5% ในสัปดาห์ที่ผ่านมาอ่อนตัวลงมาอยู่ที่ราคาอยู่ที่ระดับ 345-350 เหรียญสหรัฐต่อตัน จากระดับ 350-360 เหรียญสหรัฐต่อตันเมื่อสัปดาห์ก่อนหน้านี้ ท่ามกลางภาวะตลาดที่ค่อนข้างเงียบเหงา เนื่องจากยังไม่ค่อยมีการเสนอซื้อขายมากนัก ประกอบกับผลผลิตข้าวของฤดูการผลิตฤดูร้อน (the summer-autumn) ที่กำลังมีการเก็บเกี่ยวอยู่ในขณะนี้มีคุณภาพต่ำกว่าข้าวฤดูการผลิตฤดูหนาวดังนั้นราคาข้าวจึงต่ำกว่า

สำนักข่าว China Xinhua News ได้นำเสนอรายงานของสื่อท้องถิ่นเวียดนามที่ระบุว่า พื้นที่สามเหลี่ยมปากแม่น้ำโขงของเวียดนามอันประกอบด้วย 12 จังหวัดทางตอนใต้และเมืองเกิ่นเทอ (Can Tho) กำลังหันมาทำนาข้าวอัจฉริยะเพื่อเพิ่มผลผลิต ลดต้นทุน และรักษาสิ่งแวดล้อม

รายงานระบุว่า การปลูกข้าวอัจฉริยะคือการนำเทคโนโลยีเข้ามาช่วย มีการใช้เมล็ดพันธุ์ ยาฆ่าแมลง และปุ๋ยน้อยลง เมื่อเทียบกับการทำนาข้าวแบบดั้งเดิม โดยไม่สูญเสียผลผลิตหรือคุณภาพ โดยเกษตรกรในจังหวัดด่งท้าป (Dong Thap) และจังหวัดจ่าวินญ (Tra Vinh) ใช้ปุ๋ยยูเรียลดลงราว 40% และลดต้นทุนการจ้างคนงานหว่านปุ๋ยลง 75% รวมไปถึงยังช่วยลดปริมาณน้ำเพื่อการชลประทานลงอีก 30% ลดต้นทุนแรงงานและเมล็ดพันธุ์ลง 50% และลดการบุกรุกของน้ำเค็มในนาข้าว เนื่องจากเกษตรกรสามารถควบคุมน้ำจืดผ่านอุปกรณ์ติดตามคุณภาพน้ำ

ทั้งนี้ กลุ่มเกษตรกรผู้เข้าร่วมการทำนาข้าวอัจฉริยะเผยว่าวิธีการปลูกข้าวแบบใหม่ช่วยเพิ่มกำไรจากวิธีการปลูกข้าวแบบดั้งเดิมถึง 20%

ขณะที่มีรายงานว่า พื้นที่บริเวณสามเหลี่ยมปากแม่น้ำโขง (Mekong Delta) ซึ่งเป็นพื้นที่เพาะปลูกข้าวสำคัญของเวียดนามในจังหวัดเตียนยางประสบภาวะขาดแคลนน้ำอย่างต่อเนื่อง ทำให้ระหว่างปี 2018 -2019 เกษตรกรต้องปรับเปลี่ยนพื้นที่นาข้าวมาปลูกข้าวโพดกว่า 12,500 ไร่ ในฤดูเพาะปลูกช่วงฤดูหนาว-ฤดูใบไม้ผลิ

ตามรายงานของกระทรวงเกษตรและพัฒนาชนบทของเวียดนาม ในช่วงที่ผ่านมาเกษตรกรได้มีการเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวโพดปริมาณกว่า 416 กิโลกรัมต่อไร่ และได้รับผลกำไรกว่า 9 ล้านเวียดนามด่งต่อไร่ (384 เหรียญสหรัฐต่อไร่) สำหรับช่วงฤดูเพาะปลูกฤดูหนาว-ฤดูใบไม้ผลิ ทำให้เกษตรกรได้รับกำไรจากการปลูกข้าวโพดมากกว่าการปลูกข้าว 3.1 เท่า ซึ่งพื้นที่ที่มีการปรับเปลี่ยนมาเพาะปลูกข้าวโพด ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ที่ประสบภาวะแห้งแล้ง และพื้นที่ประสบปัญหาการลุดล่าของน้ำเค็ม รวมทั้งพื้นที่ริมชายฝั่ง และพื้นที่เกาะแก่งขนาดเล็ก ในเมือง Go Cong จังหวัดเตียนยาง

นาย Hai Cau เกษตรกรที่ได้ปรับเปลี่ยนพื้นที่ปลูกข้าวไปหมุนเวียนปลูกข้าวโพดบนพื้นที่นาขนาด 2,500 ตารางเมตร ในเมือง Go Cong จังหวัดเตียนยาง ได้กล่าวว่า ที่ผ่านมาเขาปลูกข้าว 3 ครั้งต่อปี แต่ประสบปัญหาต้นทุนที่สูงขึ้น ขณะที่กำไรลดลงอย่างต่อเนื่อง ซึ่งภายหลังได้รับการส่งเสริมจากหน่วยงานภาครัฐท้องถิ่นให้ปรับเปลี่ยนมาเพาะปลูกข้าวโพดเป็นพืชหมุนเวียน เขาได้กำไรจากการปลูกข้าวโพดเป็นจำนวนมาก โดยในระหว่างปี 2018-19 ฤดูกาลเพาะปลูกช่วงฤดูหนาว-ฤดูใบไม้ผลิ เขาได้กำไรจากการปลูกข้าวโพดถึงกว่า 15 ล้านเวียดนามด่ง หรือ 646 เหรียญสหรัฐ ทำให้เกษตรกรรายดังกล่าววางแผนจะเปลี่ยนจากการปลูกข้าวไปปลูกข้าวโพดในฤดูกาลต่อไป

ทั้งนี้ เนื่องจากระยะเวลาการปลูกข้าวโพดสั้นกว่าการปลูกข้าว ทำให้เกษตรกรสามารถปลูกข้าวโพดได้ถึง 4 รอบต่อปี นอกจากนี้ ข้าวโพดยังเป็นพืชที่ทนต่อความแห้งแล้งได้ดีกว่า รวมทั้งสามารถปลูกในพื้นที่ที่มีน้ำน้อยได้อีกด้วย ซึ่งในช่วง 2-3 ปีที่ผ่านมา กระทรวงเกษตรและพัฒนาชนบทของเวียดนามได้ส่งเสริมให้ชาวนาที่มีพื้นที่เพาะปลูกอยู่ในพื้นที่ขาดแคลนน้ำ หันไปปลูกพืชที่ใช้น้ำน้อยโดยเฉพาะ ข้าวโพด และได้มีการอบรมการเพาะปลูกข้าวโพด และจัดให้มีแปลงตัวอย่างสาธิตวิธีการปลูกข้าวโพด เพื่อให้เกษตรกรมาศึกษาดูงานได้อีกด้วย

นอกจากนี้ ศูนย์การเกษตรกร (Agriculture Extension Centre) จังหวัดเตียนยาง ยังได้พัฒนาเทคนิคปลูกข้าวโพดให้ได้ผลผลิตสูงเพื่อนำมาจัดอบรมให้เกษตรกร ซึ่งปัจจุบันพบว่า เกษตรกรในพื้นที่หันมาปลูกข้าวปีละ 1 ครั้ง และปลูกข้าวโพดปีละ 2 ครั้งแทนการปลูกข้าวปีละ 3 ครั้ง โดยมีการปลูกข้าวโพดเพื่อการบริโภคของมนุษย์และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ซึ่งทำให้เกษตรกรได้กำไรจากการขายต้นข้าวโพด และซังข้าวโพด เพื่อเป็นอาหารสัตว์ อาทิ วัว แกะ และแพะอีกด้วย

ทั้งนี้ เวียดนามเป็นประเทศที่ส่งออกข้าวมากที่สุดในโลกอยู่อันดับ 3 รองจากอินเดียและไทย โดยแต่ละปีมีผลผลิตข้าวปีละ 26-29 ล้านตันข้าวสาร ข้าวเวียดนามถูกส่งออกไปยัง 150 ประเทศทั่วโลก อย่างไรก็ตาม เพื่อตอบสนองกับตลาดโลกที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว เวียดนามต้องพัฒนาตลาดข้าวในประเทศ และแสวงหาช่องทางการส่งออกเพิ่มขึ้น

ศ.ดร. Bui Chi Buu อดีตผู้อำนวยการสถาบันวิทยาศาสตร์ทางการเกษตรภาคใต้กล่าวว่า การสร้างแบรนด์ข้าวเวียดนามจะต้องเริ่มจากการพัฒนาคุณภาพการผลิต รวมทั้งทำให้ผู้บริโภคเกิดความเชื่อมั่นในมาตรฐานของข้าวเวียดนาม โดยสามารถตรวจสอบย้อนกลับถึงแหล่งผลิตได้

อย่างไรก็ตาม ศ.ดร. Bui Chi Buu เพิ่มเติมว่า หากต้องการสร้างแบรนด์ข้าวเวียดนาม เวียดนามจะต้องปรับเปลี่ยนไปสู่การผลิตข้าวแบบแปลงใหญ่ (Large-scale rice field) เพื่อให้สามารถจัดการระบบการผลิตได้ดียิ่งขึ้น นอกจากนี้ ยังต้องอาศัยความร่วมมือจากบริษัทยักษ์ใหญ่ที่เกี่ยวข้องในระบบ Value Chain สินค้าข้าวอีกด้วย

นาย Tran Quoc Khanh รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงอุตสาหกรรมและการค้าเวียดนาม กล่าวว่า นอกจากการพัฒนาเครื่องหมายการค้า “Vietnam Rice” เวียดนามจะต้องพัฒนากระบวนการผลิต รวมทั้งการจัดสรรพื้นที่เพาะปลูกให้เหมาะสมควบคู่กันด้วย เนื่องจากการหาตลาดรองรับสำหรับผลผลิตข้าว 5 ล้านตันต่อปีสามารถทำได้ แต่หากปีใดที่ผลผลิตข้าวสูงถึง 6-7 ล้านตัน ก็จะต้องหาตลาดรองรับได้มากขึ้น ดังนั้น การปฏิรูปกระบวนการผลิตและกำหนดปริมาณการผลิตข้าวที่เหมาะสมจึงมีความจำเป็น

รอง ศ.ดร. Tran Dinh Thien อดีตผู้อำนวยการสถาบันเศรษฐศาสตร์เวียดนามแสดงความคิดเห็นว่า การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ ส่งผลให้เวียดนามจะต้องปรับเปลี่ยนโครงสร้างการเพาะปลูก โดยหันไปปลูกพืชผักอื่นๆ หมุนเวียน รวมทั้งเลี้ยงสัตว์ และเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เพื่อลดความเสี่ยงจากการปลูกข้าวเพียงอย่างเดียว เวียดนามควรหันมาพัฒนาการปลูกข้าว โดยเน้นพัฒนาคุณภาพมากกว่าเน้นเพิ่มปริมาณ ซึ่งจะทำให้ลดต้นทุน เช่น ค่าแรงงาน ปุ๋ย น้ำและน้ำมัน ลดลง ทั้งนี้ ต้องเริ่มจากการเลือกพันธุ์ข้าวที่มีคุณภาพสูง และจำเป็นลดพื้นที่ปลูกข้าวเพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาขาดแคลนน้ำในการเพาะปลูก เป็นต้น

นาย Nguyen Xuan Cuong รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการเกษตรและพัฒนาชนบทเวียดนามเปิดเผยว่า หน่วยงานการเกษตรกำลังสรุปผลโครงการรักษาความมั่นคงด้านอาหารโดยจะพยายามลดพื้นที่ปลูกข้าว 3.125 ล้านไร่ จากพื้นที่เกือบ 25 ล้านไร่เพื่อปลูกพืชชนิดอื่นที่มีมูลค่าสูงกว่า ซึ่งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจะต้องปรับวิสัยทัศน์ใหม่ในการวางแผนยุทธศาสตร์การผลิตข้าวที่เหมาะสม เพื่อเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกรและผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้องกับวงจรการผลิตข้าวเวียดนาม

นาย Nguyen Xuan Cuong เปิดเผยเพิ่มเติมว่า เวียดนามควรมีการปฏิรูปทั้ง 3 ด้าน คือ การผลิต การแปรรูปและการตลาด โดยจะต้องให้ความสำคัญกับตลาดภายในประเทศเพิ่มขึ้น เพราะเวียดนามมีประชากรเกือบ 100 ล้านคน ซึ่งเป็นประชากรวัยทำงานถึง 33 ล้านคน และผู้ที่ใช้ชีวิตในเมืองคิดเป็น 40% จำเป็นต้องผลิตข้าวให้เหมาะสมกับความต้องการของแต่ละกลุ่มเป้าหมาย ควบคู่กับการลดพื้นที่ปลูกข้าวตามแนวทางที่กำหนด

ในปี 2018 เวียดนามส่งออกข้าวปริมาณ 6 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่ากว่า 3 พันล้านเหรียญสหรัฐ ซึ่งยุทธศาสตร์การส่งออกข้าวของเวียดนามในระยะปี 2021-2030 คือ การลดปริมาณการส่งออกลง แต่เน้นเพิ่มมูลค่าผ่านเครื่องหมายการค้าข้าวเวียดนามแทน
ที่มา Oryza.com และสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ นครโฮจิมินห์

เมียนมา

รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงพาณิชย์ (the Deputy Commerce Minister) ระบุว่ารัฐบาลจีนได้ตกลงที่จะนำเข้าข้าวเพิ่มเป็น 100,000 ตัน จากเมียนมา ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการลงนามในบันทึกความเข้าใจ (a memorandum of understanding; MoU) ระหว่างรัฐบาลของสองประเทศสำหรับการค้าแบบต่างตอบแทน ซึ่งได้มีการลงนามไปเมื่อเดือนมีนาคม 2562 ที่ผ่านมา

ทั้งนี้ เมียนมามีโรงสีข้าวที่ได้รับการขึ้นทะเบียนและสามารถส่งข้าวไปยังประเทศจีนได้จำนวน 11 แห่ง ขณะที่สหพันธ์ข้าวเมียนมา (the Myanmar Rice Federation; MRF) ระบุว่า ผู้ส่งออกข้าวจะต้องเร่งส่งออกข้าวให้

ครบจำนวน 100,000 ตัน โดยเร็วที่สุดเท่าที่จะเป็นไปได้ และคาดหวังว่ารัฐบาลจีนจะพิจารณาเพิ่มโควตานำเข้าข้าวจากเมียนมาเป็น 400,000-500,000 ตัน โดยที่สหพันธ์คาดว่าจะมีการเร่งทำสัญญาขายข้าวให้แก่จีนภายในเดือนมิถุนายน และส่งมอบตั้งแต่เดือนกรกฎาคมไปจนถึงเดือนกันยายนศกนี้

มีรายงานว่า กระทรวงพาณิชย์เมียนมา (the Ministry of Commerce) จะอนุญาตให้บริษัทต่างชาติและบริษัทร่วมทุนกับต่างชาติ (foreign and joint venture) สามารถส่งออกข้าวและสินค้าโภคภัณฑ์อื่นๆได้ ซึ่งกระทรวงพาณิชย์จะอนุญาตให้มีการส่งออกสินค้า 7 ประเภท ได้แก่ 1. สินค้าเนื้อสัตว์และสินค้าประมง (Meat and Fishery) 2. สินค้าพืชผลที่มีการแปรรูปหรือเพิ่มมูลค่าแล้ว (Value added crops) เช่น เมล็ดข้าว ผงถั่วบด ผงงา บด แป้งข้าวโพด 3. กระดาษและเยื่อกระดาษ (Paper and pulp) 4. เมล็ดพันธุ์พืช (Seed) 5. สินแร่ (Refined Mineral) 6. สินค้าผลไม้แปรรูป ทั้งสำเร็จและกึ่งสำเร็จ (Finished products/ semi-finished products manufacturing from fruits) และ 7. สินค้าจากไม้/เฟอร์นิเจอร์ (Wood and furniture products)

ภายใต้กฎหมาย the Notification 24/2019 ที่ประกาศออกมาเมื่อวันที่ 6 มิถุนายนที่ผ่านมา กระทรวงพาณิชย์จะออกใบอนุญาตส่งออกให้แก่บริษัทต่างชาติ (export licenses to foreign companies) ซึ่งบริษัทเหล่านั้นจะสามารถซื้อข้าวและสินค้าโภคภัณฑ์จากกลุ่มผู้ผลิตในเมียนมาและส่งออกได้ ซึ่งการออกมาตรการนี้เพื่อเป็นการเพิ่มคุณภาพการส่งออกของเมียนมา และส่งเสริมความต้องการของต่างชาติในสินค้าเมียนมา

การอนุญาตดังกล่าว จะทำให้บริษัทต่างชาติสามารถส่งออกสินค้าเกษตรที่มีการเพิ่มมูลค่าจากข้าว (value-added rice and broken rice) รวมทั้ง ถั่ว งา และข้าวโพด ซึ่งผู้ประกอบการค้าสินค้าข้าวท้องถิ่นบางรายมองว่าจะเป็นการเพิ่มการแข่งขันกับผู้ประกอบการเมียนมาให้ตึงเครียดขึ้น เนื่องจากบริษัทต่างชาติจะมีเงินทุนจำนวนมาก และมีเครือข่ายทางการตลาดที่กว้างขวางมากกว่าผู้ประกอบการท้องถิ่น แต่ในขณะเดียวกัน ก็จะช่วยให้มีผู้ซื้อในตลาดมากขึ้น ซึ่งจะเป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อเกษตรกรและผู้ผลิตสินค้า

ก่อนหน้านี้คณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนของเมียนมา (the Myanmar Investment Commission) ออกใบอนุญาตให้บริษัทสัญชาติสิงคโปร์ คือ Wilmar International จัดตั้งบริษัทร่วมทุน Wilmar Myanmar Riceland Ltd. โดยตั้งอยู่ที่บริเวณท่าเรือติลาวา (the Thilawa port) ในย่างกุ้ง เพื่อผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์จากข้าว เช่น ข้าวสาร แป้งจากข้าว (rice flour) รำข้าว (rice bran) น้ำมันรำข้าว (rice bran oil) และแกลบข้าว (rice husks) เป็นต้น

ทั้งนี้ ในช่วงตั้งแต่เดือนตุลาคม 2018 มาจนถึงเดือนพฤษภาคม 2019 เมียนมาส่งออกข้าวแล้วประมาณ 1.5 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 470 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ซึ่งประมาณ 1 ใน 3 ส่งออกไปยังประเทศจีนทางแนวชายแดน และอีกประมาณ 45% จะส่งไปยังตลาดในสหภาพยุโรปและแอฟริกา

ที่มา *Oryza.com*

ฟิลิปปินส์

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (the United States Department of Agriculture; USDA) ได้ปรับประมาณการณ์ตัวเลขการนำเข้าข้าวในปีนี้เป็น 3 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากจำนวน 2.5 ล้านตัน ในปีที่แล้วประมาณ 20% เนื่องจากในปีนี้รัฐบาลได้ปรับเปลี่ยนนโยบายการนำเข้าข้าวทำให้มีการนำเข้าได้อย่างเสรี ซึ่งหลังจากที่กฎหมายมีผลบังคับทำให้มีการนำเข้าข้าวมากขึ้นโดยเฉพาะจากประเทศเวียดนาม

สำนักงานสถิติแห่งชาติ (the Philippine Statistics Agency; PSA) รายงานว่า สต็อกข้าว ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2562 มีจำนวนประมาณ 2.647 ล้านตัน ซึ่งเพียงพอสำหรับบริโภคประมาณ 92 วัน (คำนวณจากความต้องการบริโภควันละประมาณ 32,000 ตัน) มากกว่าระดับที่รัฐบาลกำหนดไว้ที่ 90 วัน โดยปริมาณสต็อกข้าวเพิ่มขึ้น 12.2% เมื่อเทียบกับจำนวน 2.627 ล้านตัน ในเดือนเมษายน 2562 ที่ผ่านมา และเพิ่มขึ้น 1.3% เมื่อเทียบกับจำนวน 2.909 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปี 2561

ทั้งนี้ สต็อกในคลังขององค์การอาหารแห่งชาติ (The National Food Authority; NFA) มีจำนวนประมาณ 0.558 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 15,952.4% เมื่อเทียบกับจำนวน 0.00348 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว (คิดเป็นสัดส่วน 18.94% ของสต็อกข้าวทั้งหมด และเพียงพอสำหรับการบริโภคประมาณ 17 วัน) โดยสต็อกข้าวของ NFA ลดลงประมาณ 3.1% เมื่อเทียบกับเดือนเมษายน 2562 ที่ผ่านมา

ขณะที่สต็อกในคลังของเอกชน (Commercial warehouses) มีจำนวนประมาณ 1.124 ล้านตัน ลดลงประมาณ 25.9% เมื่อเทียบกับจำนวน 1.516 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว (คิดเป็นสัดส่วน 38.13% ของสต็อกข้าวทั้งหมด และเพียงพอสำหรับการบริโภคประมาณ 35 วัน) แต่เพิ่มขึ้นประมาณ 28.4% เมื่อเทียบกับเดือนเมษายนที่ผ่านมา ส่วนสต็อกในภาคครัวเรือน (Household stocks) มีจำนวนประมาณ 1.265 ล้านตัน ลดลง 9% เมื่อเทียบกับจำนวน 1.390 ล้านตันในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว (คิดเป็นสัดส่วน 42.93% ของสต็อกข้าวทั้งหมด และเพียงพอสำหรับการบริโภคประมาณ 40 วัน) แต่เพิ่มขึ้น 7.6% เมื่อเทียบกับเดือนมีนาคมที่ผ่านมา

ที่มา *Oryza.com*

จีน

สำนักข่าว Reuters รายงานว่า การประมูลขายข้าวจากสต็อกของรัฐบาล เมื่อวันที่ 13 และ 14 มิถุนายน 2562 ที่ผ่านมา ศูนย์การค้าธัญพืชแห่งชาติ (the National Grain Trade Center) สามารถขายข้าวได้รวม 337,540 ตัน โดยวันที่ 13 มิถุนายน 2562 สามารถขายข้าวได้ 54,858 ตัน จากที่นำข้าวออกมาประมูลประมาณ 1,023,470 ตัน (คิดเป็น 5.36% ของปริมาณข้าวที่นำออกมาเสนอขาย) โดยราคาขายอยู่ที่ 2,545 หยวนต่อตัน หรือประมาณ 367.65 เหรียญสหรัฐต่อตัน และในวันที่ 14 มิถุนายน 2562 สามารถขายข้าวได้ 282,682 ตัน จากที่นำข้าวออกมาประมูลประมาณ 1,215,836 ตัน (คิดเป็น 23.25% ของปริมาณข้าวที่นำออกมาเสนอขาย) โดยราคาขายอยู่ที่ 2,029 หยวนต่อตัน หรือประมาณ 293 เหรียญสหรัฐต่อตัน

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานว่า ในปี 2562 นี้ ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม-12 มีนาคมที่ผ่านมา หน่วยงานด้านการสำรองธัญพืช (the State Administration of Grains and Reserves; SAGR) ของรัฐบาลจีนได้มีการนำข้าวเก่าจากสต็อกรัฐบาล ซึ่งเป็นข้าวสายพันธุ์ Indica ต้นฤดู (early indica rice) ออกมาเสนอขายประมาณ 7.24 ล้านตัน แต่สามารถขายออกไปได้เพียง 22,000 ตัน เท่านั้น ซึ่งส่วนใหญ่โรงสีข้าวจะซื้อข้าวฤดูใหม่ไปใช้สำหรับการแปรรูปเท่านั้น

ในเดือนมีนาคมที่ผ่านมา หน่วยงานด้านการสำรองธัญพืช (SAGR) ได้เริ่มนำข้าวสายพันธุ์ Indica กลางและปลายฤดู (mid-to-late indica rice) ออกมาเสนอขายก่อนกำหนดเวลาในช่วงปีแล้วประมาณ 2 เดือน เพื่อลดภาระการสต็อกข้าวของรัฐบาล อย่างไรก็ตามคาดว่า การจำหน่ายข้าวจะล่าช้าออกไปจนถึงเดือนพฤษภาคมนี้ ขณะที่การเสนอขายข้าวสายพันธุ์ Japonica ยังไม่มีความชัดเจนว่าจะนำมาเสนอขายในช่วงเวลาใด

ทั้งนี้เมื่อปี 2561 ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม-27 ธันวาคม 2561 ได้มีการจัดประมูลขายข้าวออกไปได้ประมาณ 8.5 ล้านตัน (ไม่รวมข้าวที่ประมูลเพื่อใช้ในอุตสาหกรรม)

กรมศุลกากรจีน รายงานว่า การส่งออกข้าวในเดือนเมษายน 2562 มีปริมาณ 350,656 ตัน เพิ่มขึ้น 84.9% เมื่อเทียบกับเดือนมีนาคมที่ผ่านมา และเพิ่มขึ้นประมาณ 112% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งถือเป็นปริมาณส่งออกต่อเดือนที่มากที่สุดนับตั้งแต่เดือนมกราคม 2560 โดยในเดือนเมษายน ประเทศจีนส่งออกข้าวไปยังประเทศต่างๆ ได้แก่ ไต้หวัน 81,400 ตัน ตุรกี 62,800 ตัน เบนิน 30,000 ตัน ไนเจอร์ 25,600 ตัน เปรู 21,000 ตัน เป็นต้น ซึ่งราคาส่งออกเฉลี่ยค่อนข้างต่ำมากเมื่อเทียบกับประเทศคู่แข่งอื่นๆ โดยราคาส่งออกเฉลี่ยไปยังประเทศไต้หวันอยู่ที่ประมาณ 287.56 เหรียญสหรัฐต่อตันเอฟโอบี ตุรกีอยู่ที่ประมาณ 309.66 เหรียญสหรัฐต่อตันเอฟโอบี เบนินอยู่ที่ประมาณ 283.93 เหรียญสหรัฐต่อตันเอฟโอบี ไนเจอร์อยู่ที่ประมาณ 258 เหรียญสหรัฐต่อตันเอฟโอบี เปรู 21,000 ตัน อยู่ที่ประมาณ 333.25 เหรียญสหรัฐต่อตันเอฟโอบี

ทั้งนี้ ในช่วง 4 เดือนแรก ประเทศจีนส่งออกข้าวรวม 829,837 ตัน เพิ่มขึ้น 65.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

สำหรับการนำเข้าข้าวใน เดือนเมษายน 2562 มีปริมาณ 263,236 ตัน เพิ่มขึ้น 53.5% เมื่อเทียบกับเดือนมีนาคมที่ผ่านมา แต่ลดลงประมาณ 24.8% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยนำเข้าจากประเทศปากีสถาน 117,336 ตัน เวียดนาม 51,149 ตัน ไทย 47,355 ตัน กัมพูชา 30,150 ตัน เมียนมา 14,205 ตัน เป็นต้น ทั้งนี้ ในช่วง 4 เดือนแรก ประเทศจีนนำเข้าข้าวรวม 839,994 ตัน ลดลง 24.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

มีรายงานว่า สถาบันและองค์กรด้านงานวิจัยการเกษตรจีนกำลังเร่งวิจัยและพัฒนาพันธุ์ข้าวทนเค็ม ซึ่งจะทำให้สามารถผลิตข้าวในบริเวณที่ดินมีความเป็นด่างและมีความเค็มสูงได้

จากความร่วมมือในหลายภาคส่วนของจีน เช่น ศูนย์การวิจัยในเมืองชิงเต่า, ศูนย์การวิจัยข้าวพันธุ์ผสมในจังหวัดหูหนาน, สำนักวิทยาศาสตร์เกษตรกวางตุ้ง และสถาบันวิจัยข้าวจีน รวมทั้งภาคเอกชนกว่า 20 บริษัท และสถาบันวิจัยทางวิทยาศาสตร์อื่นๆ ในการวิจัยและพัฒนาพันธุ์ข้าวที่สามารถปลูกในดินที่มีความเค็มสูง ตั้งแต่เดือนพฤษภาคม 2560 พบว่าผลการทดลองในปัจจุบันเป็นที่น่าพอใจ โดยต้นกล้าในพื้นที่ทดลองในทุกภูมิภาค (เขตซินเจียง, บริเวณอ่าวป๋วยไห่, ภาคตะวันออกเฉียงเหนือของจีน และแนวชายฝั่งตะวันออกเฉียงใต้ของจีน) สามารถเติบโตได้ และมีการขยายพื้นที่ทดลองปลูกเพิ่มมากกว่า 4,168 ไร่ เพื่อขยายรองรับการวิจัยและพัฒนาในการคัดเลือกสายพันธุ์ที่เหมาะสมที่สุดของข้าวทนเค็ม รวมไปถึงการทดสอบปัจจัยสำคัญในการเพาะปลูกแต่ละระดับ เพื่อเชื่อมโยงไปสู่การผลิตจริงในระดับภูมิภาค โดยกำหนดเป้าหมายการผลิตไว้ที่ 300 กิโลกรัมต่อหมู่ (หรือประมาณ 720 กิโลกรัมต่อไร่) พร้อมกับการปรับปรุงพื้นที่ที่มีความเค็มสูงให้เหมาะสมกับการเพาะปลูก

ปัจจุบันจีนมีพื้นที่ดินเค็มประมาณ 625 ล้านไร่ กว่า 1 ใน 5 มีความเหมาะสมเพียงพอที่จะปรับปรุงให้สามารถทำการเพาะปลูก ซึ่งในแผนการวิจัยขั้นแรกจะทำการปรับปรุงพื้นที่ขนาด 41.9 ล้านไร่ และจะขยายจนเต็มพื้นที่ในขั้นต่อไป รวมทั้งการป้องกันการรุกรานของน้ำเค็มสู่พื้นที่เพาะปลูก

ทั้งนี้พันธุ์ข้าวทนเค็มของจีน ได้รับความสนใจอย่างมากในสาธารณรัฐคองโก ปากีสถาน อินเดีย และไนจีเรีย และจีนยังวางแผนจะสร้างศูนย์วิจัยพันธุ์ข้าวที่ทนทานต่อความเค็ม-ด่าง ในตะวันออกเฉียงและแอฟริกาเพิ่มเติมด้วย

ที่มา *Oryza.com*

อินเดีย

ภาวะราคาข้าวในสัปดาห์ที่ผ่านมาปรับตัวลดลงเนื่องจากความต้องการข้าวจากต่างประเทศมีน้อยลง โดยข้าวหนึ่ง 5% ราคาอยู่ที่ 365-367 เหรียญสหรัฐต่อดัน ลดลง 1-2 เหรียญสหรัฐจากระดับ 366-369 เหรียญสหรัฐต่อดัน เมื่อสัปดาห์ก่อน เนื่องจากในช่วงนี้ประเทศผู้ซื้อยังคงมีสต็อกข้าวที่ซื้อไปก่อนหน้านี้เป็นจำนวนมาก จึงยังไม่เร่งรีบที่จะซื้อเพิ่ม

องค์การอาหารแห่งชาติ (The Food Corporation of India; FCI) รายงานว่า สต็อกข้าว ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2562 มีจำนวนประมาณ 35.63 ล้านตัน (รวมข้าวสารที่คำนวณมาจากสต็อกข้าวเปลือกประมาณ 12.008 ล้านตัน) เพิ่มขึ้นประมาณ 21% เมื่อเทียบกับจำนวน 29.55 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา แต่ลดลงประมาณ 6% เมื่อเทียบกับจำนวน 38.02 ล้านตันในเดือนพฤษภาคม 2562 ที่ผ่านมา

ขณะที่สต็อกธัญพืช (ข้าวและข้าวสาลี) โดยรวมของอินเดีย ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2562 มีจำนวนประมาณ 82.206 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 12% เมื่อเทียบกับจำนวน 73.4 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และเพิ่มขึ้นประมาณ 15% เมื่อเทียบกับจำนวน 71.721 ล้านตัน ในเดือนที่ผ่านมา โดยสต็อกข้าวสาลีมีประมาณ 46.56 ล้านตันเพิ่มขึ้นประมาณ 6% เมื่อเทียบกับจำนวน 43.755 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และเพิ่มขึ้นประมาณ 40% เมื่อเทียบกับจำนวน 33.16 ล้านตัน ในเดือนที่ผ่านมา

ที่มา *Oryza.com*

บังคลาเทศ

รัฐบาลได้ตัดสินใจที่จะออกมาตรการรับซื้อข้าวเปลือกเพิ่มเติมจากเกษตรกรอีกประมาณ 250,000 ตัน ในช่วงของฤดูการผลิต Boro (มกราคม-พฤษภาคม) ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของมาตรการที่ต้องการจะรักษาเสถียรภาพราคาข้าวในประเทศที่ปรับตัวลดลงอย่างต่อเนื่อง เพราะผลผลิตข้าวในปีนี้มีจำนวนมากเกินความต้องการซึ่งส่งผลให้ราคาข้าวในประเทศลดลงเป็นประวัติการณ์

ก่อนหน้านี้รัฐบาลได้ออกมาตรการรับซื้อข้าวสารและข้าวเปลือกรวมประมาณ 1.25 ล้านตัน (เป็นข้าวเปลือกประมาณ 150,000 ตัน) ในฤดูการผลิตปัจจุบัน โดยเริ่มโครงการมาตั้งแต่วันที่ 25 เมษายนที่ผ่านมา และจะไปสิ้นสุดในวันที่ 31 สิงหาคมนี้ โดยรัฐบาลได้กำหนดราคาสำหรับข้าวเปลือกไว้ที่ 26 ทากาต่อกิโลกรัมหรือประมาณ 305 เหรียญสหรัฐต่อดัน สำหรับข้าวหนึ่งกำหนดไว้ที่ 36 ทากาต่อกิโลกรัมหรือประมาณ 423 เหรียญสหรัฐต่อดัน และข้าวขาวที่ไม่ใช่ข้าวหนึ่งกำหนดไว้ที่ 38 ทากาต่อกิโลกรัมหรือประมาณ 446 เหรียญสหรัฐต่อดัน

ทั้งนี้ นับตั้งแต่เริ่มโครงการมาจนถึงขณะนี้ รัฐบาลได้รับซื้อข้าวเปลือกจากเกษตรกรได้แล้วประมาณ 30,000 ตัน และยังคงต้องรับซื้ออีกประมาณ 120,000 ตัน เพื่อให้ครบตามเป้าหมายที่ 150,000 ตัน ส่วนการรับซื้อข้าวสารจากโรงสีข้าว นั้น มีจำนวนประมาณ 382,000 ตัน คิดเป็น 35% จากเป้าหมายที่ตั้งไว้ 1.1 ล้านตัน

เมื่อเดือนที่ผ่านมา รัฐบาลบังคลาเทศได้ปรับเพิ่มภาษีนำเข้าข้าว (import duty on rice) เป็น 55% จากอัตราเดิมที่ 28% เพื่อจำกัดการนำเข้าและเป็นการช่วยเหลือเกษตรกรในประเทศ เนื่องจากในปีนี้ผลผลิตข้าวมีจำนวนมากเกินความต้องการ ขณะที่ข้อมูลของทางการรายงาน ว่า ในช่วงเดือนกรกฎาคม 2018-เมษายน 2019 ผู้ค้าข้าวเอกชนได้มีการนำเข้าข้าวประมาณ 330,000 ตัน โดยส่วนใหญ่นำเข้าจากอินเดีย ในขณะที่รัฐบาลก็ได้มีการจัดหาข้าวจากเกษตรกรมาเก็บสต็อกไว้เพื่อถึงอุปทานข้าวออกจากตลาดด้วย โดยได้มีการสร้างไซโลไว้เก็บข้าวทั่วประเทศประมาณ 200 แห่ง

กรมส่งเสริมการเกษตร (The Department of Agriculture Extension; DAE) ได้พยากรณ์ว่าผลผลิตข้าวในฤดูการผลิต Boro ในปี 2019 นี้ จะมีประมาณ 19.9 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากจำนวน 19.7 ล้านตัน ในปี 2018 ที่ผ่านมา ขณะที่กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) คาดว่าในปีการผลิต 2018/19 บังคลาเทศจะมีผลผลิตข้าวประมาณ 34.9 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาประมาณ 7% เนื่องจากมีการขยายพื้นที่เพาะปลูกข้าว ประกอบกับผลผลิตข้าวต่อไร่มีจำนวนเพิ่มขึ้น

ที่มา *Oryza.com*

อิรัก

นาย Naeem al-Maksousi ผู้บริหารของคณะกรรมการธัญพืช (The Grain Board of Iraq) ระบุว่าขณะนี้ประเทศอิรักมีสต็อกข้าวและข้าวสาลีเพียงพอไปจนถึงช่วงสิ้นปีแล้ว โดยคาดว่าในปีนี้นับตั้งแต่เดือนสิงหาคมที่จะสิ้นสุดฤดูจะมีการซื้อข้าวสาลีจากเกษตรกรในประเทศได้ประมาณ 4 ล้านตัน เนื่องจากในปีนี้มีฝนตกมากทำให้มีผลผลิตเพิ่มขึ้น ขณะที่การนำเข้าข้าวสาลีนับตั้งแต่ต้นปีมีจำนวนประมาณ 400,000 ตัน ซึ่งเพียงพอสำหรับการบริโภคไปจนถึงปลายปีนี้แล้ว โดยในแต่ละปีประเทศอิรักมีความต้องการบริโภคข้าวสาลีประมาณ 4.5-5 ล้านตัน และมีการนำเข้าประมาณ 2 ล้านตัน ขณะที่การรับซื้อข้าวสาลีจากเกษตรกรนับตั้งแต่ช่วงกลางเดือนเมษายนมีจำนวนประมาณ 2.65 ล้านตัน ซึ่งมากกว่าการซื้อเมื่อปีที่แล้วทั้งหมดที่ 2.17 ล้านตัน โดยคาดว่าในปีนี้อผลผลิตข้าวสาลีจะมีประมาณ 3 ล้านตัน แต่จากการที่ในปีนี้มีฝนตกลงมามากจึงคาดว่าผลผลิตอาจจะมากกว่านี้ เนื่องจากคาดว่าจะมีการเพาะปลูกเพิ่มขึ้นในพื้นที่ที่อยู่นอกเหนือจากแผนการเพาะปลูกเดิม อย่างไรก็ตามเขาระบุว่าอิรักจะยังคงนำเข้าข้าวสาลีจากต่างประเทศ เพื่อเก็บสำรองไว้ใช้ในยามที่ขาดแคลน

สำหรับการนำเข้าข้าวสาลี ในปีนี้อิรักได้ซื้อข้าวไปแล้วประมาณ 700,000 ตัน ซึ่งก็เพียงพอสำหรับการบริโภคไปจนถึงสิ้นปีนี้แล้วเช่นกัน

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานว่า ในปีการตลาด 2019/20 (ตุลาคม 2019-กันยายน 2020) ประเทศอิรักจะมีผลผลิตข้าวเปลือกประมาณ 7,000 ตัน หรือประมาณ 5,000 ตัน ข้าวสาร ลดลงจากจำนวน 18,000 ตัน ในปี 2018/19 และลดลงจากระดับ 315,000 ตันในปี 2017/18 เนื่องจากรัฐบาลอิรักมีนโยบายห้ามปลูกข้าวตั้งแต่เดือนมิถุนายน 2018 หลังจากที่เกิดภาวะขาดแคลนน้ำอย่างรุนแรงในประเทศ โดยรัฐบาลอนุญาตให้ปลูกข้าวได้เพียง 7,812 ไร่เท่านั้น และนโยบายนี้ยังคงมีผลมาจนถึงขณะนี้จึงทำให้คาดว่าผลผลิตข้าวของอิรักจะยังคงมีจำนวนไม่มาก โดยคาดว่าในปี 2019/20 จะมีพื้นที่เพาะปลูกข้าวเพียง 12,500 ไร่เท่านั้น

ความต้องการบริโภคข้าวสาลีในปี 2019/20 คาดว่าจะมีประมาณ 1.29 ล้านตันเพิ่มขึ้น 3% จากปีที่ผ่านมา เนื่องจากจำนวนประชากรเพิ่มขึ้น ขณะที่การนำเข้าข้าวในปี 2019/20 คาดว่าจะมีประมาณ 1.3 ล้านตันเพิ่มขึ้นจากจำนวน 1.25 ล้านตัน ในปี 2018/19 และจากจำนวน 1.15 ล้านตัน ในปี 2017/18

การนำเข้าข้าวของอิรักมีทั้งการนำเข้าโดยหน่วยงานรัฐบาลและภาคเอกชน โดยในส่วนของภาครัฐนั้นคณะกรรมการธัญพืช (The Grain Board of Iraq) จะจัดการระดมซื้อข้าวจากต่างประเทศ โดยในปีหลังๆมักจะซื้อจากประเทศสหรัฐฯ เวียดนาม อาร์เจนตินา และอุรุกวัย ซึ่งข้าวที่นำเข้าโดยหน่วยงานรัฐบาลจะถูกนำไปใช้ในโครงการจัดสรรอาหารของรัฐบาลให้แก่ประชาชนในประเทศ (PDS program)

ทั้งนี้ ในช่วงตั้งแต่ปี 2011-2018 หน่วยงานรัฐบาลอิรักมีการนำเข้าข้าวจำนวน 850,475 ตัน 1,226,000 ตัน 984,000 ตัน 863,090 ตัน 696,351 ตัน 366,061 ตัน 307,546 ตัน และ 735,516 ตัน ตามลำดับ โดยในปี

2018 หน่วยงานอิรักนำเข้าข้าวจากสหรัฐฯ 126,131 ตัน เวียดนาม 330,235 ตัน อาร์เจนติน่า 63,081 ตัน อูรุกวัย 185,707 ตัน และปารากวัย 30,362 ตัน

ที่มา Oryza.com และUSDA

สหภาพยุโรป

สหภาพยุโรป (the European Union; EU) รายงานว่า การนำเข้าข้าวในปีการผลิต 2018/19 (ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-31 สิงหาคม 2562) ในช่วงวันที่ 1 กันยายน 2561-11 มิถุนายน 2562 มีการนำเข้าข้าว 1,094,783 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 6.39% เมื่อเทียบกับจำนวน 1,029,043 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการนำเข้าข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 140,915 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 21.14% เมื่อเทียบกับจำนวน 116,329 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica นำเข้า 953,868 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 4.51% เมื่อเทียบกับจำนวน 912,714 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 11 มิถุนายน 2562 สหภาพยุโรปนำเข้าข้าว 23,108 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-11 มิถุนายน 2562 ประเทศต่างๆที่นำเข้าข้าวประกอบด้วย สหราชอาณาจักร 203,530 ตัน ฝรั่งเศส 157,151 ตัน เนเธอร์แลนด์ 131,307 ตัน อิตาลี 98,061 ตัน สเปน 101,557 ตัน โปรตุเกส 75,458 ตัน โปแลนด์ 67,581 ตัน เยอรมนี 65,182 ตัน เบลเยียม 49,310 ตัน สาธารณรัฐเชค 33,157 ตัน บัลแกเรีย 27,087 ตัน สวีเดน 22,351 ตัน ลิทัวเนีย 10,924 ตัน ฮังการี 9,765 ตัน เดนมาร์ก 9,409 ตัน โรมาเนีย 7,643 ตัน กรีซ 6,266 ตัน ออสเตรีย 4,112 ตัน เป็นต้น

ทางด้านการส่งออกนั้น ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-11 มิถุนายน 2562 มีการส่งออก 204,263 ตัน ลดลง 21.70% เมื่อเทียบกับจำนวน 260,865 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเป็นการส่งออกข้าวสายพันธุ์ Japonica จำนวน 173,847 ตัน ลดลงประมาณ 24.8% เมื่อเทียบกับจำนวน 231,165 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ Indica ส่งออกจำนวน 30,416 ตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 2.41% เมื่อเทียบกับจำนวน 29,700 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 11 มิถุนายน 2562 สหภาพยุโรปส่งออกข้าว 3,628 ตัน โดยในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2561-11 มิถุนายน 2562 ประเทศที่ส่งออกข้าวประกอบด้วย ประเทศอิตาลีจำนวน 103,547 ตัน โปรตุเกส 30,744 ตัน สเปน 25,926 ตัน กรีซ 24,031 ตัน บัลแกเรีย 7,327 ตัน เนเธอร์แลนด์ 2,633 ตัน โปแลนด์ 2,114 ตัน โรมาเนีย 1,181 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 โรมานีเย 9,087 ตัน เป็นต้น

ที่มา Oryza.com

สหรัฐอเมริกา

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานสถานการณ์การค้าข้าวของโลกในรายงาน “RICE: WORLD MARKETS AND TRADE” ประจำเดือนมิถุนายน 2562 โดยได้ประมาณการว่า ผลผลิตข้าวของโลกปีการตลาด 2562/63 (ปีปฏิทิน 2563) (2019/20) ในเบื้องต้นว่าจะมีจำนวน 497.62 ล้านตันข้าวสาร ลดลง 0.29% เมื่อเทียบกับจำนวน 499.07 ล้านตันข้าวสาร ของปีการตลาด 2561/62 (ปีปฏิทิน 2562) (2018/19) เนื่องจากคาดว่าประเทศผู้ผลิตที่สำคัญทั้งจีนและอินเดียจะมีพื้นที่เพาะปลูกและผลผลิตต่อพื้นที่เพาะปลูกลดลงจากปีก่อน โดยคาดว่าในปี 2562/63 (ปี 2563) ประเทศจีนจะมีผลผลิตลดลงเหลือ 146.00 ล้านตันข้าวสาร ลดลง 1.68% เมื่อเทียบกับจำนวน 148.49 ล้านตันข้าวสารในปี 2561/62 ประเทศอินเดียคาดว่าจะมีผลผลิต 115.0 ล้านตันข้าวสาร ลดลง 0.86% เมื่อเทียบกับจำนวน 115.63 ล้านตันข้าวสารในปี 2561/62 (ปี 2562) ส่วนประเทศอื่นๆที่คาดว่าผลผลิตจะเพิ่มขึ้นในปี 2562/63 (ปี 2563) นั้น เช่น อินโดนีเซีย 37.4 ล้านตัน บังคลาเทศ 35.3 ล้านตัน เวียดนาม 28.0 ล้านตัน เมียนมา 13.3 ล้านตัน ฟิลิปปินส์ 12.2 ล้านตัน ญี่ปุ่น 7.7 ล้านตัน ปากีสถาน 7.5 ล้านตัน กัมพูชา 5.69 ล้านตัน ไนจีเรีย 4.9 ล้านตัน เกาหลีใต้ 3.88 ล้านตัน เนปาล 3.53 ล้านตัน เป็นต้น ส่วนประเทศไทยคาดว่าจะในปี 2562/63 (ปีปฏิทิน 2563) จะมีผลผลิต 20.90 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นประมาณ 0.89% เมื่อเทียบกับจำนวน 20.72 ล้านตันในปี 2561/62 (ปีปฏิทิน 2562) ส่วนประเทศที่คาดว่าผลผลิตจะลดลง เช่น สหรัฐฯ 6.29 ล้านตัน ลดลง 11.6% เมื่อเทียบกับ 7.12 ล้านตัน ในปีก่อนหน้า เป็นต้น

ทางด้านการบริโภคข้าว คาดว่าในปีการตลาด 2562/63 (ปีปฏิทิน 2563) จะมีการบริโภคข้าวประมาณ 495.95 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 1.02% เมื่อเทียบกับจำนวน 490.96 ล้านตันข้าวสาร ของปีการตลาด 2561/62 (ปีปฏิทิน 2562) เนื่องจากคาดว่าความต้องการบริโภคข้าวในหลายประเทศในแถบแอฟริกาจะมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น โดยคาดว่าประเทศจีนจะมีความต้องการบริโภคข้าวประมาณ 144.7 ล้านตันข้าวสาร อินเดีย 102 ล้านตันข้าวสาร อินโดนีเซีย 38.0 ล้านตันข้าวสาร บังคลาเทศ 35.7 ล้านตันข้าวสาร เวียดนาม 22.0 ล้านตันข้าวสาร ฟิลิปปินส์ 14.45 ล้านตันข้าวสาร เมียนมา 10.5 ล้านตันข้าวสาร และไทย 10.9 ล้านตันข้าวสาร เป็นต้น

ขณะที่สต็อกข้าวคงเหลือปลายปี 2562/63 (ปี 2563) คาดว่าจะอยู่ที่ 171.87 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 1.0% เมื่อเทียบกับจำนวน 170.21 ล้านตันข้าวสาร ในปี 2561/62 (2562) เนื่องจากคาดว่าสต็อกข้าวของประเทศจีนจะยังคงมีปริมาณมากคิดเป็นสัดส่วนกว่า 70% ของสต็อกทั้งหมดของโลก แม้ว่ารัฐบาลจะยังมีการระบายข้าวเก่าจากสต็อกของรัฐบาลอย่างต่อเนื่อง และมีการส่งออกไปต่างประเทศก็ตาม ขณะที่สต็อกของอินเดียมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากนโยบายอุดหนุนของรัฐบาล เช่นเดียวกับประเทศฟิลิปปินส์ที่คาดว่าจะเพิ่มขึ้นทำให้สต็อกข้าวในประเทศเพิ่มขึ้นด้วย โดยคาดว่าในปีการตลาด 2562/63 (ปี 2563) ประเทศจีนจะมีสต็อกข้าวประมาณ 116.0 ล้านตันข้าวสาร อินเดีย 26 ล้านตันข้าวสาร ฟิลิปปินส์ 3.84 ล้านตันข้าวสาร อินโดนีเซีย 3.56 ล้านตันข้าวสาร ญี่ปุ่น 1.79 ล้านตันข้าวสาร บังคลาเทศ 1.25 ล้านตัน และสหรัฐฯ 1.64 ล้านตันข้าวสาร โดยในส่วนของประเทศไทยนั้น

คาดว่าสต็อกปลายปี 2562/63 (ปี 2563) จะมีประมาณ 3.62 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้น 7.4% จากคาดการณ์ในปี 2561/62 (ปี 2562) ที่คาดว่าจะมีจำนวน 3.37 ล้านตันข้าวสาร เนื่องจากคาดว่าสต็อกข้าวของภาคเอกชนจะมีเพิ่มขึ้นท่ามกลางการแข่งขันที่รุนแรงในตลาดส่งออก

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดการณ์ว่าการค้าข้าวของโลก (ส่งออก-นำเข้า) ในปีการตลาด 2562/63 (ปีปฏิทิน 2563) จะมีปริมาณ 47.55 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นประมาณ 1.2% เมื่อเทียบกับปีการตลาด 2561/62 (ปีปฏิทิน 2562) ที่คาดว่าจะมีการค้าข้าวประมาณ 46.98 ล้านตันข้าวสาร เนื่องจากคาดว่าประเทศในแถบแอฟริกา และตะวันออกกลางจะมีความต้องการนำเข้าข้าวเพิ่มขึ้น ในขณะที่ประเทศจีนคาดว่าจะส่งออกมากขึ้นโดยเฉพาะการส่งไปยังตลาดแอฟริกา ขณะที่เจ้าของตลาดเดิมทั้งอินเดีย และไทยก็ยังคงมีการส่งไปยังตลาดแอฟริกาอย่างต่อเนื่องท่ามกลางภาวะการแข่งขันในตลาดที่เป็นไปอย่างรุนแรง โดยในส่วนของตลาดนำเข้านั้นคาดว่าในปี 2563 ประเทศจีนจะนำเข้าประมาณ 3.5 ล้านตัน เท่ากับในปี 2562 ประเทศฟิลิปปินส์คาดว่าจะนำเข้า 2.7 ล้านตัน ลดลงประมาณ 10% เมื่อเทียบกับจำนวน 3 ล้านตัน ในปี 2562 ไนจีเรียคาดว่าจะนำเข้าจำนวน 2.4 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 9% เมื่อเทียบกับ 2.2 ล้านตันในปี 2562 ไอวอรีโคสต์คาดว่าจะนำเข้า 1.6 ล้านตัน เท่ากับปี 2562 อิรักคาดว่าจะนำเข้า 1.35 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 3.85% เมื่อเทียบกับ 1.3 ล้านตันในปี 2562 ซาอุดีอาระเบียคาดว่าจะนำเข้า 1.38 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 1.9% เมื่อเทียบกับ 1.35 ล้านตัน ในปี 2562 เซเนกัลคาดว่าจะนำเข้า 1.3 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 4% เมื่อเทียบกับ 1.25 ล้านตันในปี 2562 อิหร่านคาดว่าจะนำเข้า 1.15 ล้านตัน ลดลง 4.2% เมื่อเทียบกับปี 2562 แอฟริกาใต้คาดว่าจะนำเข้า 1.05 ล้านตัน ลดลง 4.5% เมื่อเทียบกับ 1.1 ล้านตันในปี 2562 มาเลเซียคาดว่าจะนำเข้า 1 ล้านตัน เท่ากับปี 2562 สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์คาดว่าจะนำเข้า 0.93 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 8.8% เมื่อเทียบกับ 0.85 ล้านตัน ในปี 2562 สหรัฐอเมริกาคาดว่าจะนำเข้า 0.93 ล้านตัน เท่ากับปี 2562 กินีคาดว่าจะนำเข้า 0.9 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 5.9% เมื่อเทียบกับปี 2562 เป็นต้น

สำหรับประเทศผู้ส่งออกนั้น ในปี 2563 คาดว่าประเทศไทยจะส่งออกได้ประมาณ 10 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 2% เมื่อเทียบกับ 9.8 ล้านตัน ที่คาดว่าจะส่งออกได้ในปี 2562 ส่วนอินเดียคาดว่าจะในปี 2563 จะส่งออกได้ 12 ล้านตัน เท่ากับที่คาดว่าจะส่งออกได้ในปี 2562 ในขณะที่เวียดนามคาดว่าจะส่งออก 6.5 ล้านตัน เท่ากับปี 2562 ปากีสถานคาดว่าจะส่งออกได้ 4.0 ล้านตัน เท่ากับปี 2562 สหรัฐอเมริกาคาดว่าจะส่งออก 3.18 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 5.8% จากปี 2562 ที่คาดว่าจะส่งออก 3.0 ล้านตัน เมียนมาคาดว่าจะส่งออก 2.6 ล้านตัน ลดลง 7.1% เมื่อเทียบกับปี 2562 ส่วนประเทศจีนคาดว่าจะส่งออกได้ถึง 3.5 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 25% จากปี 2562 ที่คาดว่าจะส่งออก 2.8 ล้านตัน กัมพูชาคาดว่าจะส่งออก 1.3 ล้านตัน เท่ากับปี 2562 อุรุกวัยคาดว่าจะส่งออกได้ 0.8 ล้านตัน เท่ากับปี 2562 บราซิลคาดว่าจะส่งออกได้ 0.7 ล้านตัน ลดลง 12.5% จากปี 2562 ที่คาดว่าจะส่งออก 0.8 ล้านตัน ปารากวัยคาดว่าจะส่งออกได้ 0.6 ล้านตัน ลดลง 7.7% เมื่อเทียบกับปี 2562 กายอานาคาดว่าจะส่งออกได้ 0.51 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 2% เมื่อเทียบกับปี 2562 และอาร์เจนตินาคาดว่าจะส่งออก 0.3 ล้านตัน ลดลง 11.76% เมื่อเทียบกับปี 2562 เป็นต้น

ที่มา กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA Grains: World Markets and Trade Report, June 2019)

แปรรูป

รัฐบาลแปรรูปได้ปรับราคาอ้างอิง (reference prices) และอัตราภาษีนำเข้า (The additional variable duty) ของสินค้าข้าว ข้าวโพด น้ำตาล และนมผง (whole milk powder) โดยในส่วนของข้าวได้ปรับราคาอ้างอิง

เป็น 528 เหรียญสหรัฐต่อตัน และอัตราภาษีนำเข้าข้าวเปลือกและข้าวสารปรับเป็น 59 เหรียญสหรัฐต่อตัน และ 84 เหรียญสหรัฐต่อตันตามลำดับ

ที่มา *Oryza.com*

