



วันที่ 15 - 21 ธันวาคม 2553

## ข่าวเบรษฎลักษไทย โรงสี-พ่อค้า'ตัวการ

นายเจริญ เหลาธรรมทัศน์ กรรมการผู้จัดการ บริษัท อุทัยโปรดิวส์ จำกัด เปิดเผยว่า จากสถานการณ์ผลผลิตข้าวของประเทศไทยเพิ่มสูงขึ้น โดยเฉพาะในช่วงนี้ข้าวหอมเมืองเริ่มทะลักเข้ามาไทยด้านชายแดน และมีพ่อค้าห้าใส่รับซื้อนำมาขายต่อที่ตลาดกรุงเทพฯแล้ว ส่วนข้าวที่ส่งเข้ามามีหลายชนิดปะปนอยู่ เท่าที่ตรวจสอบพบ มีทั้งข้าวหอมมะลิ 105 ข้าวหอมปทุมธานี และข้าวพันธุ์พื้นเมืองอีกหลายชนิด

โดยพ่อค้าเขมรจะส่งตัวอย่างบรรจุถุงเล็กๆมาให้ดู แต่บริษัทไม่กล้าซื้อ แม้กระหึ่งส่งไปตรวจดีอีก ก็ยังตรวจไม่ออก แต่หากพูดถึงความนิ่ม ความหวาน ความมันสูงข้าวหอมมะลิ 105 ไม่ได้ แต่ไม่รู้ว่าพันธุ์นี้เป็นพันธุ์อะไร แต่คาดว่าไม่ใช่พันธุ์ที่ดีที่สุด ลักษณะเป็นเม็ดยาว เป็นพันธุ์พื้นเมืองของเข้า หรืออาจจะเป็นข้าวปทุมธานีของไทยก็ได้ อย่างไรก็ได้ในช่วงที่ผ่านมาพยายามจะพูดกับกลุ่มโรงสี ไม่เฉพาะแต่ภาคอีสานเท่านั้นว่าให้ระวังข้าวหอมเมือง อย่านำเข้าและส่งออก เพราะจะทำให้ภาคร่วมการส่งออกเสียหาย

"ทุกวันนี้ผมไปซื้อข้าวหอมมะลิถ้าภาคตะวันออกเนียงหนือ ผมกลัว ผมต้องตรวจอีกทั้งหมด บางโรงสีใช้ไม่ได้ ซึ่งจริงๆ และการควบคุมคุณภาพจะต้องควบคุมตั้งแต่เกษตรกร โรงสี ไม่ใช่มาตรฐานแต่ผู้ส่งออกอย่างเดียวทำให้การค้าลำบาก ที่ผ่านมาผมค้นมาตลอดว่าข้าวหอมมะลิไม่ควรเป็นมาตรฐานบังคับไม่ควรจะเป็นสินค้ามาตรฐาน เพราะมันตรวจสอบยาก ข้าวที่คือข้าว ต่อให้กรมวิปARBการณ์แค่ไหน ให้นำข้าวหอมปทุมธานี ข้าวหอมมะลิ แล้วผูกกัน ใจจะแยกออก ทุกวันนี้ถ้าจะให้ถูกต้องต้องตรวจสอบดีอีก เสียค่าใช้จ่ายประมาณ 3,000 บาท ใช้เวลาประมาณ 1 อาทิตย์ ต่อ 1 ตัวอย่าง"

นายเจริญ กล่าวอีกว่า แรงจูงใจที่ทำให้ข้าวหอมมะลิเขมรทะลักเข้ามายังไทย เนื่องมาจากฐานการส่งออกไทย เปิดโอกาสให้ครัวก็ได้มาเป็นผู้ส่งออก เ雷ยทำให้โรงสีและผู้ส่งออกหัวใจทางกลุ่มต้องการลดต้นทุน จึงลักลอบนำข้าวหอมเมืองมาปลอมปนกับข้าวหอมมะลิแล้วนำออกขาย

สอดคล้องกับนายชูเกียรติ โภภาสวงศ์ นายกสมาคมกิตติมศักดิ์สมาคมส่งออกข้าวไทย ที่กล่าวว่า ทุกปี จะมีข้าวหอมมะลิเขมรลักลอบนำเข้าโดยผ่านโรงสีແสนกภาคตะวันออกเนียงหนือ แต่ในปีนี้คาดว่าจะมีจำนวนมากกว่า 1 ล้านตันอย่างแน่นอน เพราะผลผลิตของประเทศไทยค่อนข้างดี ราคาน้ำเงินขายก็ถูกกว่าข้าวหอมมะลิไทยตันละ 7,000 บาท คือข้าวหอมมะลิไทยราคาตันละ 23,000 บาท ขณะที่ข้าวหอมเมืองตันละ 16,000-17,000 บาท ถือว่าเป็นการลดต้นทุนอย่างน้อย 20-30%

"ลักษณะนี้จะคล้ายกับปรากฏการณ์ที่เคยเกิดขึ้นเมื่อปี 2551 ที่มีข้าวพม่าลักลอบนำเข้ามา โดยสมัยนั้นมีแรงจูงใจด้านราคา เพราะมีโครงการรับจำนำข้าวราคានั้นละ 14,000 บาท ขณะที่ข้าวพม่าราคานั้นละ 4,000 บาท เช่นเดียวกันในลักษณะนี้ผู้ส่งออกกังวลว่าข้าวหอมมะลิเขมร จะมีสารตกค้างจีเอ็มโอ หากมีปลอมปนเข้าไป จะเสียชื่อเสียงข้าวหอมมะลิของไทย เพราะส่งออกในนามของข้าวไทย เนื่องจากพันธุ์เขมรที่ใช้ปลูกยอมรับเป็นพันธุ์ข้าวหอมมะลิ 105 ข้าวหอมปทุมธานี และพันธุ์พื้นเมืองของเขมร ซึ่งพันธุ์เหล่านั้นส่วนใหญ่มาจากจีนและจีนเองก็เป็นประเทศที่ขึ้นสารตกค้างเป็นจำนวนมาก"

ด้านนายนឹងเรียง รุ่งรัชกานนท์ ที่ปรึกษาสมาคมโรงสีข้าวจังหวัดอุบลราชธานี กล่าวว่า ข้าวหอมเมืองจะลักลอบนำเข้ามาทางชายแดน แบบด่านอรัญประเทศ จ.สระแก้ว หรือโรงเกลือ เป็นจำนวนมากในแต่ละวัน หากเป็นแต่ละภาคตะวันออกเนียงหนือ บริเวณชายแดนติดกับเขมร ส่วนใหญ่จะเป็นโรงสีภาคกลางที่ลักลอบนำเข้าสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย โทร. 0-2287-2674-7 โทรสาร 0-2287-2678 E-mail: contact@thairiceexporters.or.th www.thairiceexporters.or.th

ข้าวหอมเขมร (ข้าวเปลือก) มาให้โรงสีสีแปลงสภาพแล้วจำนำยหันในประเทศและส่งออก แต่ส่วนใหญ่ที่นำเข้า เป็นแบบปลอมปน ผสมข้าวหลามนิดอยู่ในกระสอบเดียวกันแล้วขายเป็นข้าวหอมเขมรก็มี

เช่นเดียวกับนายวิชัย ศรีนวากุล กรรมการผู้จัดการ บริษัท โรงสีข้าวเจริญผล จำกัด ยอมรับว่า มีห้องโรงสีภาคกลางและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ส่วนใหญ่จะลักลอบนำเข้ามาเนื่องจากราคาน้ำหนึ่งต่ำกว่าราคาน้ำหนึ่ง สำหรับบริการนำข้าวหอมเข้ามาหันนี้ จะมีตัวแทนขายข้าวเขมร ติดต่อมาบังโกรสีและผู้ส่งออก หันนี้การลักลอบนำเข้าจะมากจะน้อย ขึ้นอยู่กับความเข้มงวดของเจ้าหน้าที่บริเวณชายแดนด้วยว่าจะเอาจริงแค่ไหนอย่างไร เนื่องจากทุกวันนี้ กว่าหมายไทยยังไม่เปิดโอกาสให้นำเข้ามาได้แบบเสรี

"สาเหตุที่ข้าวเขมรมากหักลักเข้าไทย เพราะขายได้ราคาถูกกว่าผู้ส่งออกเขมรส่งออกเอง และเป็นอีกแนวทางหนึ่งที่ผู้ส่งออกและโรงสีไทยใช้ในการลดต้นทุน เพราะได้ข้าวราคากู๊ดจากชาวนาไทย ดังนั้นในภาพรวมเพื่อให้การค้าข้าวไทยโลกแข่งขันกับเวียดนามได้ ในความคิดเห็นส่วนตัวรัฐบาลไทยควรจะเปิดเสรีเพื่อให้ผู้ส่งออกนำข้าวหอมมะลิเขมรส่งออก เพื่อใช้เป็นกุศโลบายให้ตลาดข้าวในเขมรมีการแข่งขันสูงขึ้น ราคายังคงสูงขึ้นด้วย จะทำให้เวียดนามไม่สามารถตัดราคาแข่งกับไทยเหมือนในปัจจุบันนี้ คาดว่าจะมีผลดีต่ออุตสาหกรรมข้าวไทยในภาพรวมมากกว่าผลเสีย"

อนึ่งรายงานจากการตรวจคนเข้าเมือง ระบุว่า ปี 2550 กัมพูชาส่งออกข้าว 450,000 ตันเป็นอันดับ 9 ของโลก ปริมาณเพิ่มขึ้นเป็น 500,000 ตันในปี 2551 ปีการผลิต 2552-2553 นี้ กัมพูชาผลิตข้าวได้ 7.286 ล้านตัน ซึ่งจะทำให้มีข้าวเหลือบริโภคภายในและส่งออกได้ 3.1 ล้านตัน ปีการผลิต 2553/2554 ประมาณ 7.3 ล้านตัน

### ที่มา ฐานเศรษฐกิจ

## นายกฯ ชูไทยแคมป์ส่งออกข้าว เพิ่มคุณภาพ-ดูแลชีวิตชาวนา

นายอภิสิทธิ์ เวชชาชีวะ นายกรัฐมนตรี ก่อตั้งเปิดการนำเสนอและประชุมพิเศษ เรื่อง "นโยบายรัฐบาลงานวิจัยข้าวไทย" จัดโดยมูลนิธิข้าวไทยว่า การกำหนดทิศทาง ในการวางแผนกลยุทธ์ข้าวมีความสำคัญและจำเป็นอย่างยิ่ง เพราะข้าวของไทยจะเป็นพืชเศรษฐกิจหลักของประเทศไทยแล้ว ยังเป็นอาหารของประชากรกว่าครึ่งโลก ข้าวจึงคู่กับประเทศไทยมายาวนาน และรัฐบาลทุกยุคให้ความสำคัญ อีกทั้งมีหน่วยงานระดับกรมการข้าว องค์กรรัฐและเอกชน สนใจงานวิจัยพัฒนามากขึ้น ซึ่งเป็นส่วนสำคัญที่ทำให้ภาคการผลิตมีขีดแข่งขันเพิ่มขึ้น

ปัจจุบัน ไทยมีพื้นที่ปลูกข้าวจำนวน 58-60 ล้านไร่ ส่วนใหญ่อยู่ในเขตชลประทานและบางพื้นที่ปลูกข้าวได้ปีละ 2-3 ครั้ง ทำให้มีผลผลิตสูงกว่า แต่การผลิตข้าวเป็นกิจกรรมหลักของเกษตรกรจำนวนมาก ซึ่งอาจปัจจัยทางภัยธรรมชาติ การบริหารจัดการน้ำ คุณภาพข้าว โรคระบาด ล้วนเป็นปัจจัยที่ต้องจัดการต่อเนื่อง

นายอภิสิทธิ์ ก่อตั้งด้วยว่า แม้ไทยยังส่งออกข้าวเป็นอันดับหนึ่ง แต่มูลค่าเพิ่มของข้าวอยู่ระดับต่ำ ขาดการวิจัยตลาด เปรียบเทียบโครงสร้างกำหนดราก การใช้ความได้เปรียบเชิงโลจิสติกส์ ส่วนกระบวนการผลิตและการค้า แม้มีศักยภาพสูง แต่มีข้อจำกัดที่ต้องแก้ไข เนื่องจากมีคุณภาพดี จำนวนมากในภูมิภาคอาเซียน โดยเฉพาะเมื่อ米ประเทศเศรษฐกิจอาเซียน (เออีซี) จึงเป็นสิ่งที่การวิจัยและการพัฒนาต้องทำอย่างต่อเนื่อง

"จุดแข็งของข้าวไทย คือ มีคุณภาพ ประเทศคุ้มค่ามีความคุ้นเคยและไว้ใจ แต่ผลอย่างเห็นการพัฒนาข้าวไทยใน 3 ประการ คือ 1. เป็นประเทศผู้นำอันดับหนึ่งในการส่งออกข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าว 2. รักษาชื่อเสียงการเป็นข้าวคุณภาพดี และเพิ่มผลผลิตภายใต้กระบวนการที่ผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และ 3. ชาวนาต้องมีมาตรฐานการดำเนินชีวิตที่ดีขึ้น"

อย่างไรก็ตาม หลายปีที่ผ่านมา โครงสร้างเศรษฐกิจเปลี่ยนแปลงชัดเจน มูลค่าของภาคการเกษตรเทียบเป็นสัดส่วนของประชากรรวมลดลงอย่างต่อเนื่อง จำนวนประชากรภาคเกษตรลดลง สิ่งที่น่าเป็นห่วงคือ ใน

ภาวะที่โลกกังวลเรื่องอาหาร แทนที่ไทยจะได้ประโยชน์และตอบโจทย์ของโลกได้ ปรากฏว่า ภาคการเกษตรของเรายังยากจน และมีปัญหาต่อเนื่อง ในอนาคตลูกหลานเกษตรกรน้อยรายจะสามารถต่ออาชีพทำนา

จึงต้องปรับนโยบายครั้งใหญ่เชิงรายได้และสวัสดิการ ซึ่งในอดีตมีการช่วยเหลือเกษตรกร ด้วยการแทรกแซงราคาตลาด แต่มีปัญหามาก เพราะมีการบิดเบือนกลไกตลาด ไม่ครอบคลุม มีการทุจริตคอร์รัปชันตลอดจนมีปัญหาระบายน้ำอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับการช่วยเหลือเกษตรกรล่าช้า

ที่มา กรุงเทพธุรกิจ

## วิทย์ชี้รู้ข้าวพันธุ์พระราชทาน 'รัญสิrin'

นายวีระชัย วีระเมธีกุล รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (วท.) เปิดเผยว่า กระทรวงวิทยาศาสตร์ โดยศูนย์พันธุ์วิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ (ไบโอเทค) ประสบความสำเร็จในการพัฒนาสายพันธุ์ข้าวเหนียวพันธุ์ กข 6 ให้มีความสามารถในการต้านทานโรคใหม่ และได้รับพระราชทานนามจากสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เมื่อวันที่ 1 ธ.ค. 2553 ว่า "รัญสิrin"

ข้าวรัญสิrin เริ่มพัฒนามาตั้งแต่ปี 2545 ใช้เวลาประมาณ 4 ปี โดยอาศัยเทคโนโลยีเครื่องหมายโมเลกุลในการคัดเลือกร่วมกับการปรับปรุงพันธุ์แบบวิธีมาตรฐาน ทำให้ได้เมล็ดพันธุ์ข้าวเหนียวที่มีคุณภาพใกล้เคียงกับพันธุ์ กข 6 แต่มีความสามารถในการต้านทานโรคใหม่ ซึ่งเกิดขึ้นเป็นประจำในพื้นที่นาห้าฝนในฤดูนาปี อีกทั้งข้าวที่ได้ยังมีความหอม สามารถนำไปได้ทันทีโดยที่ไม่ต้องแข็งห้าค้างคืน

"กระทรวงวิทยาศาสตร์ได้ริมนำเสนอข้อมูลผ่านคณะกรรมการวิจัยและพัฒนา เพื่อสนับสนุนให้ขยายพื้นที่เพาะปลูกจากแปลงทดลอง 5,000 ไร่ ไปยังพื้นที่อื่นๆ" นายวีระชัย กล่าวและว่า เทคโนโลยีที่ใช้ในการปรับปรุงพันธุ์ข้าวเหนียว รัญสิrin ไม่ใช้วิธีการดัดแปลงพันธุกรรม หรือจีเอ็มโอด แต่เป็นการใช้เทคโนโลยีชีวภาพเข้ามาช่วยในการปรับปรุงพันธุ์ข้าวไทย

ด้าน ดร.ธีรยุทธ ตุ้จินดา นักวิจัยจากหน่วยปฏิบัติการค้นหาและใช้ประโยชน์ยืนข้าว ศูนย์ไบโอเทค สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) กล่าวว่า ลักษณะเด่นของสายพันธุ์นี้ คือ ลำต้นแข็งแรงทนทานมาก ให้ผลผลิตอยู่ที่ 800 กิโลกรัมต่อไร่ ลดเปอร์เซ็นต์ข้าวหัก โดยพื้นที่ปลูกที่เป็นเกษตรอินทรีย์หรือออร์แกนิก สามารถให้ผลผลิตได้ถึง 1,000 กิโลกรัมต่อไร่

ที่ผ่านมา กระทรวงวิทยาศาสตร์ได้ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องพัฒนาพันธุ์ข้าว เช่น ข้าวทนน้ำท่วม ทนเค็ม ทนแล้ง ต้านทานโรคใหม่ ขอบใบแห้ง เพลี้ยกระโดด โดยอยู่ระหว่างการวิจัยและพัฒนาในขั้นทดลองปลูกในพื้นที่จริง ก่อนแจกจ่ายเม็ดพันธุ์ให้เกษตร รวมถึงถ่ายทอดวิธีผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว เพื่อให้ชุมชนมีศักยภาพที่จะขยายพันธุ์ได้ด้วยตัวเอง

ส่วนโครงการวิจัยพันธุ์ข้าวรัญสิrin ดังกล่าว ทางกระทรวงวิทยาศาสตร์ ร่วมกับ 3 หน่วยงาน คือ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สำนักวิจัยและพัฒนาข้าว กรมการข้าว และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พัฒนาเมล็ดพันธุ์เจกจ่ายให้กับเกษตรกรในภาคเหนือ และอีสาน นำไปเพาะปลูก

"เมล็ดพันธุ์ข้าวรัญสิrin นำไปทดลองปลูกในนาข้าวของเกษตรกร 5 จังหวัด ได้แก่ น่าน เชียงราย ลำปาง ขัยภูมิ และสกลนคร โดยปลูกแทนข้าวเหนียวพันธุ์ กข 6 เดิม ในช่วงเวลา 3 ปี พบว่าสามารถลดความเสี่ยหายนานาข้าวได้ถึง 30%" นักวิจัยไบโอเทคกล่าว

ที่มา กรุงเทพธุรกิจ

## "พรทิวา" สั่งทำยอดส่งข้าวหอมมะลิไปอ่องกง เน้นคอนเซ็ปต์คุณภาพหนึ่งเดียวในโลก

นางพรทิวา นาคاشัย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า ได้ตั้งเป้าที่จะส่งออกข้าวหอมมะลิไทยไปยังตลาดอ่องกงและมาเก๊าในปี 2554 ให้ได้ปริมาณ 3 แสนตัน จากปกติที่ไทยเคยส่งออกได้ปีละประมาณ 2-2.5 แสนตัน แต่ในปีนี้ ยอดส่งออกได้ปรับตัวลดลงเหลือเพียง 1.7 แสนตัน หรือลดลง 15% หลังจากถูกข้าวจาก

ประเทศไทยแข่งขันอย่างเข้มข้นมาตั้งแต่ต้นปี 2011 จนถึงปัจจุบัน ทำให้ประเทศไทยได้รับการยอมรับในระดับนานาชาติ ไม่ใช่แค่ในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ แต่เป็นทั่วโลก

โดยมีแผนที่จะทำการประชาสัมพันธ์เพื่อกระตุ้นการบริโภคข้าวหอมมะลิไทยอย่างต่อเนื่อง

"ได้สั่งการให้กรมการค้าต่างประเทศไปทำแผนบุกเจาะตลาดห้อง Kong และมาเก็บอย่างเต็มที่ เพื่อทวงคืนตลาดข้าวหอมมะลิของไทยกลับคืนมา โดยตั้งเป้าบุกเจาะตลาดเพื่อขายข้าวผ่านผู้นำเข้าชั้นนำที่เคยนำเข้าข้าวหอมมะลิไทย ร้านอาหาร และภัตตาคารที่ใช้ข้าวหอมมะลิไทย รวมไปถึงประชาชนทั่วไป โดยมีคอนเซปต์ข้าวหอมมะลิไทยเป็นข้าวที่ดีมีคุณภาพหนึ่งเดียวในโลกที่มีความนุ่มนวล ความหอม ไม่เหมือนใคร"

สำหรับตลาดห้อง Kong เป็นตลาดนำเข้าข้าวหอมมะลิไทยที่สำคัญ โดยข้าวหอมมะลิไทยสามารถครองส่วนแบ่งตลาดเป็นอันดับ 1 เนื่องจากห้อง Kong เป็นตลาดที่ผู้บริโภค มีกำลังซื้อสูงและมีศรัทธาในการบริโภค นอกจากนี้ตลาดห้อง Kong เป็นทั้งแหล่งนำเข้าข้าวหอมมะลิไทยและส่งต่อไปยังตลาดมาเก๊าที่เป็นแหล่งท่องเที่ยวที่มีชื่อเสียง โดยมีภัตตาคาร ร้านอาหารในห้อง Kong และมาเก๊ากว่า 100 แห่ง

นางพรทิวาภรณ์ ไวยว่อง ได้จัดงาน THAI HOM MALL Rice: the finest rice to the world ที่ห้อง Kong และได้ประชุมร่วมกับสมาคมผู้ค้าข้าวของห้อง Kong 3 สมาคม เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์และเน้นย้ำคุณภาพมาตรฐานของข้าวหอมมะลิไทย ผ่านนิทรรศการเกี่ยวกับข้าวหอมมะลิไทย ตั้งแต่ต้นนำเข้าจากเมล็ดพันธุ์ สู่รวงข้าว เป็นข้าวเปลือก ผ่านกระบวนการผลิตจนเป็นข้าวสารคุณภาพได้มาตรฐาน รวมถึงผลิตภัณฑ์แปรรูปต่างๆ

"ได้นำข้าวหอมมะลิไทยถูกจัดแสดงในงาน THAI HOM MALL Rice: the finest rice to the world ที่ห้อง Kong ตั้งแต่ต้นนำเข้าจากเมล็ดพันธุ์ สู่รวงข้าว เป็นข้าวเปลือก ผ่านกระบวนการผลิตจนเป็นข้าวสารคุณภาพได้มาตรฐาน รวมถึงผลิตภัณฑ์แปรรูปต่างๆ"

ที่มา ASTV ผู้จัดการรายวัน

\*\*\*\*\*

## เวียดนาม

สมาคมอาหารเวียดนาม (The Vietnam Food Association; VFA) รายงานว่า การส่งออกข้าวในช่วงวันที่ 1-17 ธ.ค. 2553 มีจำนวน 232,560 ตัน มูลค่า 110.59 ล้านเหรียญสหรัฐฯ เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่แล้วที่ส่งออก 138,083 ตัน มูลค่า 54.421 ล้านเหรียญสหรัฐฯ สำหรับการส่งออกข้าวในช่วงวันที่ 1 ม.ค. - 17 ธ.ค. 2553 มีจำนวน 6,493 ล้านตัน มูลค่า 2.781 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่แล้วที่ส่งออก 5,844 ล้านตัน มูลค่า 2.365 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ

สถานการณ์การค้าข้าวของเวียดนามในรอบสัปดาห์ที่ผ่านมาค่อนข้างชบเช้า โดยผู้ค้าต่างรอฟังข่าวความคืบหน้าที่บังคลาเทศจะเข้ามาซื้อข้าวจากเวียดนาม ซึ่งก่อนหน้านี้มีการออกข่าวว่าบังคลาเทศสนใจที่จะซื้อข้าวจากเวียดนามปีละ 500,000 ตัน เพื่อเพิ่มสต็อกข้าวในประเทศ ทั้งนี้สมาคมอาหารแห่งเวียดนามได้สั่งให้บริษัทส่งออกหยุดการทำสัญญาขายข้าวกับผู้ซื้อที่เป็นบริษัทเอกชน โดยอาจจะเตรียมเก็บข้าวไว้เพื่อรอขายให้บังคลาเทศ

ที่มา Riceonline.com

## ปากีสถาน

สมาคมผู้ส่งออกข้าวปากีสถาน (Rice Exporters Association of; REAP) ระบุว่า ในช่วงเดือน ก.ค.-12 ธ.ค. ที่ผ่านมา (เริ่มปีงบประมาณเดือน ก.ค.) มีการขายข้าวไปแล้วกว่า 1.5 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 8.7 เมื่อเทียบกับจำนวน 1.38 ล้านตันในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และคาดว่าในปีงบประมาณนี้จะสิ้นสุดในเดือน ม.ย. ปีหน้า จะส่งออกได้ 4.6 ล้านตัน

ทั้งนี้ ภาวะนำห้ามครั้งใหญ่เมื่อเดือน ก.ค.-ส.ค. ทำให้ผลผลิตข้าวเสียหายประมาณ 500,000 ตัน  
ที่มา [Riceonline.com](#)

## อินโดนีเซีย

นาง มารี เอลกา ปันเกสตุ (Mari Elka Pangestu) รัฐมนตรีพาณิชย์อินโดนีเซีย (Minister of Trade) กล่าวว่า อินโดนีเซียจะนำเข้าข้าวเพิ่มเป็น 1 ล้านตันในปีนี้

ทั้งนี้ อินโดนีเซียจะซื้อข้าวเพิ่มเติมอีก 200,000 ตันจากเวียดนาม และไทย หลังจากที่ได้ซื้อข้าวจากเวียดนามและไทยไปแล้วกว่า 850,000 ตัน นอกจากนี้ รัฐบาลได้ตัดสินใจยกเลิกการเก็บภาษีนำเข้าข้าว (The import duty) ตามคำร้องขอจาก Bulog หรือ สำนักงานโลจิสติกแห่งชาติ (The State Logistics Agency) โดยที่ภาษีนำเข้าข้าวได้กำหนดไว้ที่อัตรา 450,000 รูปีบาทต่ตัน (ประมาณ 50 เหรียญสหรัฐฯ)

การนำเข้าข้าวเพิ่มในครั้งนี้เป็นส่วนหนึ่งของความพยายามในการรักษาสต็อกข้าวของรัฐบาลให้มีอยู่อย่างน้อย 1.5 ล้านตันภายในสิ้นปีนี้

ทั้งนี้ ราคาข้าวเมล็ดกลาง (The price of medium-grade rice) ซึ่งรัฐบาลใช้เป็นตัวชี้วัดระดับราคาข้าวในประเทศได้ปรับตัวสูงขึ้นถึง 14% ในช่วง 6 เดือนที่ผ่านมา โดยปัจจุบันอยู่ในระดับ 6,000 รูปีบาทต่อก.ก. (ประมาณ 670 เหรียญสหรัฐฯต่ตัน)

กระทรวงสวัสดิการสังคมของอินโดนีเซีย (Indonesia's Welfare Ministry) เรียกร้องให้ประชาชนหันมาบริโภคข้าวพืชประเภทอื่นๆ แทนที่จะพึ่งพาข้าวเพียงอย่างเดียวเพื่อป้องกันวิกฤตการณ์ หากเกิดภาวะปริมาณการผลิตไม่เพียงพอต่อความต้องการ เพาะชาวอินโดนีเซียยังบริโภคข้าวมากถึง 100 กิโลกรัม/คน/ปี สูงกว่าชาวญี่ปุ่นและชาวจีน

ด้านกระทรวงเกษตร (Indonesia's Agriculture Ministry) ได้ออกແળงการณ์ว่า อินโดนีเซียมีโครงการที่จะเพิ่มผลผลิตข้าวในประเทศ และได้เชิญชวนให้นักลงทุนจากมาเลเซียเข้าไปลงทุนในธุรกิจอาหารของอินโดนีเซีย ซึ่งเมื่อสามารถผลผลิตอาหารได้เพียงพอสำหรับบริโภคในประเทศแล้ว หลังจากนั้นรัฐบาลก็จะพิจารณาให้มีการส่งออกได้ นอกจากมาเลเซียแล้วอินโดนีเซียยังได้เชิญชวนให้นักลงทุนจากบราซิลเข้าไปลงทุนในกิจการดังกล่าวด้วย

ที่มา [Riceonline.com](#)

## ญี่ปุ่น

หนังสือพิมพ์วีคลี อีเลฟเวน นิวส์ รายงานโดยอ้างการเปิดเผยของกระทรวงพาณิชย์ของญี่ปุ่นว่า ยอดส่งออกข้าวของญี่ปุ่นลดลง 65% ในช่วง 3 ไตรมาสแรกของปีงบประมาณ 2553-54 เหลือเพียง 221,600 ตัน เมื่อเทียบกับ 650,000 ตันในปี 2552-53

ทั้งนี้ การส่งออกข้าวของญี่ปุ่นมีทั้งการค้าปกติและการค้าระหว่างชายแดน โดยปริมาณการส่งออกที่ลดลงมีสาเหตุมาจากการย้อนค่าลงของเงินเหรียญสหรัฐตั้งแต่ช่วงกลางปีนี้ ซึ่งทำให้ผู้ส่งออกมีรายได้ลดลง

สำนักงานสถิติแห่งชาติของญี่ปุ่นรายงานว่า ญี่ปุ่นส่งออกข้าวจำนวน 818,100 ตัน ในปี 2552-53 คิดเป็นมูลค่า 252.9 ล้านเหรียญสหรัฐ

ที่มา [Riceonline.com](#)

## ญี่ปุ่น

กระทรวงเกษตร ป่าไม้ และการประมง (The Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries) รายงานว่า ในการประมูลซื้อข้าวเมื่อวันที่ 14 ธ.ค. (OI ครั้งที่ 7) ญี่ปุ่นได้ตกลงซื้อข้าวจำนวน 60,000 ตัน จาก โดยจะซื้อข้าวจากสหราชอาณาจักรจำนวน 39,000 ตัน และจากประเทศไทยจำนวน 21,000 ตัน

นอกจากนี้ ในการประมูลซื้อข้าวเมื่อวันที่ 17 ธ.ค. (Simultaneous buy- and-sell; SBS) ญี่ปุ่นได้ตกลงซื้อข้าวจำนวน 5,502 ตัน จาก โดยจะซื้อข้าวจากสหัสฯจำนวน 3,720 ตัน จากไทยจำนวน 1,646 ตัน จากจีนจำนวน 100 ตัน และจากปากีสถานจำนวน 36 ตัน  
ที่มา [Riceonline.com](http://Riceonline.com)

## จีน

ข้อมูลสถิติจากการตรวจเงินระบุว่า พื้นที่ปลูกข้าวให้ผลผลิตสูงหรือ "ชูเปอร์ไรซ์" ในประเทศมีมากถึง 42 ล้านไร่ในปีนี้ หรือมีสัดส่วนเกือบ 25% ของพื้นที่ปลูกข้าวทั้งหมดในประเทศไทย โดยกระทรวงเกษตรเปิดเผยว่า ข้าวชูเปอร์ไรซ์จำนวน 80 สายพันธุ์ ช่วยให้ผลผลิตข้าวทั้งปีในประเทศไทยปรับตัวสูงขึ้น โดยที่จีนเริ่มพัฒนาข้าวชูเปอร์ไรซ์ตั้งแต่ปี 2539 และเริ่มปลูกในปี 2548

ปัจจุบันผลผลิตข้าวชูเปอร์ไรซ์โดยเฉลี่ยอยู่ที่สูงสุด 800 กิโลกรัม/mu (1 เอเคตร = 15 mu) หรือประมาณ 1,900 ก.ก.ต่อไร่ หรือมากกว่าข้าวสายพันธุ์ทั่วไปราว 15% ทั้งนี้ ผลผลิตข้าวในจีนมีสัดส่วนราว 40% ของผลผลิตข้าวทั้งหมดในประเทศไทย และเป็นอาหารหลักของประชากรกว่า 60% จากทั้งหมด 1.3 พันล้านคนในประเทศไทย

ศูนย์ข้อมูลธัญพืชและน้ำมันพืชแห่งชาติของจีน (CNGOIC) กล่าวว่า ผลผลิตข้าวโพด ข้าว และถั่วเหลืองของจีนคาดว่าจะเพิ่มขึ้นในปีนี้เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ขณะที่ผลผลิตข้าวสาลีคาดว่าจะทรงตัว

ทั้งนี้ CNGOIC คาดการณ์ว่าจีนจะผลิตข้าวโพดได้ 172.5 ล้านตัน, ข้าว 199 ล้านตัน และถั่วเหลือง 15.2 ล้านตันในปีนี้ เพิ่มขึ้น 5%, 2% และ 1.5% ตามลำดับเมื่อเทียบรายปี สำหรับผลผลิตข้าวสาลีคาดว่าจะทรงตัวที่ระดับ 115 ล้านตัน

ที่มา [สำนักข่าวซินหัว](#)