

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที ๒๙ สิงหาคม ๒๕๕๘

เรื่อง

๑. ดึงสหกรณ์๑๒๔แห่งขายข้าวถุงราคาถูก
๒. ฉัตรชัยตั้งทีมแก้ปัญหายางเร่งตรวจสอบสต็อกค้าง๒แสนตัน
๓. ฉัตรชัยประชุมแก้วิกฤติยาง
๔. กระทรวงเกษตรโซวีลสุดยอดงานวิจัย
๕. กลุ่มเกษตรกรทำนาตะโหนด แม่แบบสหกรณ์การเกษตร
๖. เตือนพื้นที่เสี่ยงโรคไหม้ข้าวระบาด
๗. เกษชาข้าวเกษตร
๘. อ.ค.ส.เปิดตัวโคพันธุ์ใหม่
๙. สระแก้วลดดอกเบี้ยเงินกู้ผู้ปลูกข้าวนาปี
๑๐. พณ.ควงเอกชน-นักวิชาการลงพื้นที่ คัดแยกข้าวเกรดซี-เสียก่อนระบาย
๑๑. พณ.เข้มตรวจข้าวก่อนระบาย
๑๒. เกษตรกรเหนือยิ้มแก้มปรีล่ำไยราคาพุ่ง

หนังสือพิมพ์

- กรุงเทพธุรกิจ
กรุงเทพธุรกิจ
ไทยโพสต์
ไทยโพสต์
ไทยโพสต์
เดลินิวส์
เดลินิวส์
ไทยโพสต์
เดลินิวส์
สยามรัฐ
บ้านเมือง
โพสต์ทูเดย์

ดึงสหกรณ์ 124 แห่ง ขายข้าวคุณภาพถูก

กรมส่งเสริมสหกรณ์ฯ รับโครงการข้าวเพื่อชุมชน เตรียมขายข้าวราคาถูกลงละ 30 บาท ผ่านสหกรณ์ 124 แห่ง เริ่มจันทร์นี้หวังลดค่าครองชีพผู้มีรายได้น้อย

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวถึงโครงการเพื่อชุมชนที่กระทรวงพาณิชย์จะเปิดปล่อยขบวนรถบรรทุกข้าวสารวันที่ 31 ส.ค.นี้ ว่าในส่วนของกรมส่งเสริมสหกรณ์ จะมีส่วนร่วมด้วย เนื่องจากได้รับมอบให้บรรจุข้าวถุงในโครงการนี้ 600 ตันเพื่อจำหน่ายผ่านสหกรณ์กว่า 124 แห่ง ในพื้นที่ 58 จังหวัด โดยบรรจุถุงละ 2 กิโลกรัม ขายในราคาต่ำกว่าตลาด 20% ให้กับเกษตรกรและผู้มีรายได้น้อย เพื่อลดภาระค่าใช้จ่ายในช่วงเศรษฐกิจฝืดเคือง โดยข้าวสารเจ้า 5% ขายในราคา 30 บาทต่อถุง ในปริมาณ 500 ตัน และข้าวเหนียว 10% ขายราคาถุง

ละ 50 บาท ในปริมาณ 100 ตัน

ทั้งนี้การดำเนินโครงการข้าวเพื่อชุมชน เกิดจากความร่วมมือระหว่างกระทรวงพาณิชย์และกระทรวงเกษตรฯ โดยกระทรวงพาณิชย์ในฐานะเจ้าของข้าว ได้ขอใช้ช่องทางของสหกรณ์ที่มีศักยภาพ เพื่อส่งผ่านข้าวให้ถึงมือผู้มีรายได้น้อย โดยจะใช้เวลาในการระบายข้าวและรับมอบถึง 4 ก.ย.นี้

"ข้าวที่นำมาขายในโครงการนี้ เป็นข้าวในสต็อกรัฐบาล โดยจ้างผู้ปรับปรุงคุณภาพข้าวเพื่อนำบรรจุถุงขาย ลดภาระค่าใช้จ่ายให้ผู้มีรายได้น้อย หากการระบายข้าวผ่านสหกรณ์ที่กระทรวงเกษตรฯ คัดเลือกมาทั้งหมด ได้รับความสนใจ ก็จะมีการร้องกับกระทรวงพาณิชย์เพื่อขยายโครงการเพิ่ม" พล.อ.ฉัตรชัย กล่าว

รายงานข่าวจากกรมส่งเสริมสหกรณ์แจ้งว่าได้ให้สหกรณ์ทั่วประเทศ 124 แห่ง ตรวจสอบ

สอบคุณภาพข้าวที่จะนำมาไปจำหน่ายก่อน หากคุณภาพไม่ดีก็จะไม่รับ คาดว่าข้าวของรัฐบาลทั้งหมดที่กระทรวงพาณิชย์ นำออกมาขายในโครงการนี้จำนวน 2 หมื่นตัน แบ่งให้สหกรณ์ขาย 600 ตัน เมื่อผ่านการปรับปรุงคุณภาพข้าวแล้วไม่พบปัญหา และการขายข้าวสหกรณ์จะกำหนดคุณสมบัติผู้มีรายได้น้อยของแต่ละพื้นที่ เป็นอำนาจของสหกรณ์แต่ละแห่ง ส่วนค่าบริการโครงการสหกรณ์จะได้รับประมาณ 15% ของราคาขาย

อย่างไรก็ตาม ข้าวที่จะขายผ่านสหกรณ์แบ่งเป็น ข้าวขาวเจ้า 5% จำนวน 500 ตัน แบ่งเป็นถุงละ 2 กิโลกรัม จำนวน 2.5 แสนถุง ขายถุงละ 30 บาท คาดได้เงิน 7.5 ล้านบาท ส่วนข้าวเหนียว 10% ที่จะขายผ่านสหกรณ์มีจำนวน 100 ตัน จำนวน 5 หมื่นถุง ขายถุงละ 50 บาท คาดจะได้เงิน 2.5 ล้านบาท การขายข้าวในส่วนนี้คาดว่าจะได้เงินประมาณ 10 ล้านบาท

‘ฉัตรชัย’ตั้งทีมแก้ปัญหายาง เร่งตรวจสอบสต็อกค้าง2แสนตัน

“ฉัตรชัย”ตั้งคณะทำงาน แก้ปัญหายางทั้งระบบ เร่งแปรรูปร่าง ขณะที่มาตราการชดเชยต้อง พิจารณาใหม่ควบคู่ลดต้นทุนการผลิต พร้อม ตรวจสอบสต็อกยางค้าง 2 แสนตัน หลังส่งมอบ ได้แค่ 2 หมื่นตัน

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวหลังจาก ที่สมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย เข้าพบวานนี้ (28 ส.ค.) ว่า ได้หารือถึงปัญหา ของอุตสาหกรรมยางพาราในปัจจุบันที่ไทยมี ต้นทุนสูง ในขณะที่ราคายางตกต่ำ

ดังนั้นจำเป็นต้องแก้ปัญหาแต่ละเรื่อง แต่ละขั้นตอน โดยทุกฝ่ายเห็นชอบร่วมกันที่ จะให้มีการตั้งคณะทำงานขึ้นมาก เพื่อขับเคลื่อน และแก้ปัญหาในภาพรวม โดยมีรัฐมนตรีว่าการ กระทรวงเกษตรฯ เป็นประธาน พร้อมด้วย ตัวแทนจากเกษตรกรชาวสวนยาง จากกระทรวง เกษตรฯ นักวิชาการ และผู้ประกอบการ โดยจะเริ่มประชุมนัดแรกในสัปดาห์หน้า

สำหรับปัญหาต่างๆที่มีอยู่ คณะทำงาน ชุดดังกล่าว จะจัดตั้งคณะทำงานเพื่อแก้ปัญหา แต่ละขั้นตอน วิธีการนี้เป็นการแก้ปัญหาเชิงรุก ตัดปัญหาเรื่องการชุมนุมเรียกร้องต่างๆที่เคย

เกิดขึ้นก่อนหน้านี้ เนื่องจากคณะทำงานแต่ละ ชุดจะติดตามและกำหนดแนวทางแก้ไขอย่างต่อเนื่อง

“ในการหารือวานนี้ (28 ส.ค.) ยังไม่ พิจารณาปัญหาที่มีอยู่แต่เป็นการหารือเบื้องต้น เพื่อให้เกิดความเข้าใจที่ตรงกัน การที่สมาคมที่ เกี่ยวข้องกับยางพารา รวมตัวกันกว่า 10 สมาคม และมีแนวทางส่งเสริมอุตสาหกรรมยางพารา ในทิศทางเดียวกันนี้ เป็นเรื่องที่ดีที่จะทำให้ การทำงานของกระทรวงเกษตรฯง่ายขึ้น ผม สามารถเจรจาและหาข้อมูลของปัญหาต่างๆ ได้สะดวก ผมต้องการแก้ปัญหาให้ตรงจุด เกิดความต่อเนื่องและนำไปสู่ความยั่งยืน” พล.อ.ฉัตรชัย กล่าว

สำหรับการส่งเสริมให้สหกรณ์และ สถาบันเกษตรกรแปรรูปร่าง และนำยางไป ใช้ประโยชน์ให้มากขึ้นนั้น ได้ให้นายสมชาย ชาญณรงค์กุล รองปลัดกระทรวงเกษตรฯ ไปเร่งรัดดำเนินการ โดยการแปรรูปร่างก่อน จำหน่ายนั้นมีความจำเป็นเพราะส่วนหนึ่ง ที่จะช่วยเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าประกอบกับ สหกรณ์และสถาบันเกษตรกรมีศักยภาพใน เรื่องนี้ คาดว่าจะส่งเสริมได้อย่างรวดเร็ว และ



ฉัตรชัย สาริกัลยะ

ดำเนินการได้เพิ่มขึ้น

ส่วนข้อเสนอการแก้ปัญหาราคายางตกต่ำ ก่อนหน้านี้ ชาวสวนยางขอให้มีการชดเชยส่วน ต่างของราคาตลาดกับราคาที่กำหนด เรื่องนี้ ต้องพิจารณาอีกครั้ง ต้องดูองค์ประกอบของ ต้นทุนการผลิต ตามนโยบายของกระทรวง เกษตรฯ ทุกสินค้าจะต้องปรับลดให้ได้

สำหรับปัญหายางในสต็อกที่ยังค้าง อยู่กว่า 2 แสนตัน ภายใต้โครงการพัฒนา ศักยภาพสถาบันเกษตรกรเพื่อรักษา เสถียรภาพราคายาง ในสมัยที่นายณัฐวุฒิ ใสยเกื้อ เป็นรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวง เกษตรฯ วงเงิน 21,000 ล้านบาท นั้น จะเร่ง ตรวจสอบว่ามีสต็อกค้างอยู่ในขณะนี้อย่างน้อย เพียงใด เมื่อต้นได้รับรายงานว่ามีการส่งมอบ ไปแล้วประมาณ 2 หมื่นตัน กรณีนี้หากการส่ง มอบไม่เป็นไปตามที่กำหนดต้องพิจารณาตาม เรือนใจในสัญญา

ฉัตรชัยประชุมแก้วิกฤติยาง

กรุงเทพฯ - ผู้สื่อข่าวรายงานว่า พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรียกประชุม 10 องค์กรชาวสวนยางพารา ที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เวลา 13.00 น. โดยนายวีระศักดิ์ ลินธุวงศ์ ประธานสัมพันธ์สมาคมเครือข่ายชาวสวนยางแห่งประเทศไทย กล่าวว่า เมื่อวันที่ 28 มิถุนายนที่ผ่านมา สภาเกษตรกรแห่งชาติ, สมัชชาสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางแห่งประเทศไทย ได้นำหลักการและเหตุผล วัตถุประสงค์ เป้าหมาย และระยะเวลาดำเนินโครงการชดเชยรายได้ให้ชาวสวนยางนำเสนอต่อรองนายกรัฐมนตรีฝ่ายเศรษฐกิจตามคำบัญชาของท่านนายกรัฐมนตรี เพื่อจะได้เป็นพิมพ์เขียวในการชดเชยรายได้ให้กับชาวสวนยางที่เข้าสู่ฤดูเปิดกรีดยางใหม่คือ ยางแผ่นดิบคละราคาก็โลกรั้มละ 60 บาท น้ำยางสดราคาก็โลกรั้มละ 54 บาท ยางก้อนถ้วย 100% ราคาก็โลกรั้มละ 54 บาท โดยชาวสวนยางขายผ่านสถาบันเกษตรกร หากราคาต่ำกว่าที่กำหนดให้รัฐจ่ายชดเชยส่วนต่างให้กับเกษตรกร ณ วันที่ดำเนินการซื้อขายไม่จนกว่าราคายางในตลาดจะสูงขึ้น เมื่อชาวสวนยางขายได้ราคาตามที่กำหนดรัฐจึงยุติการชดเชย.

กระทรวงเกษตรโชว์สุดยอดงานวิจัย ใช้ประโยชน์ได้จริงในไร่นา-ต่อยอดเชิงพาณิชย์ได้จริง

18 ตลอดระยะที่ผ่านมา กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มุ่งมั่นพัฒนางานด้านวิจัย รวมทั้งต่อยอดงานวิจัยที่ประสบผลสำเร็จมาโดยตลอด โดยมุ่งเน้นการพัฒนาอย่างรอบด้าน ทั้งด้านพืช สัตว์ ประมง พัฒนาสายพันธุ์และการแปรรูปต่างๆ รวมถึงเครื่องจักรกลการเกษตร เทคโนโลยีการผลิตใหม่ๆ การวิจัยด้านเศรษฐกิจ และการให้บริการต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับด้านการเกษตร ไปสู่เกษตรกร ประชาชน และผู้สนใจทั่วไป ซึ่งสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริงในการดำเนินชีวิตและการประกอบอาชีพหรือเพิ่มรายได้แก่ครอบครัว

เพื่อเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ผลงานวิจัยของหน่วยงานภายใต้กระทรวงเกษตรฯ ที่โดดเด่น ทั้ง 15 หน่วยงานให้เป็นที่ยอมรับในวงกว้าง กระทรวงเกษตรฯ ได้มีนโยบายให้มีการจัดนิทรรศการแสดงผลงานวิจัยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ขึ้นภายใต้ชื่อ “เกษตรวิจัย เกษตรไทยก้าวหน้า” ณ ห้องประชุม ๑๐๕ (ชั้น ๑) กระทรวงเกษตร ถนนราชดำเนินนอก ซึ่งได้เปิดตัวครั้งแรกในวันที่ ๓ สิงหาคม ๕๘ ที่ผ่านมา และจะให้แต่ละหน่วยงานหมุนเวียนมาจัดแสดงสัปดาห์เว้นสัปดาห์ไปจนถึงวันที่ 11 มีนาคมปีหน้า

สำหรับ รูปแบบการจัดนิทรรศการ จะเน้นนำเสนอผลงานที่เป็นรูปธรรม สามารถใช้งานได้จริง รวมทั้งการสาธิตให้เห็นถึงขั้นตอนการดำเนินงานต่างๆ ของงานวิจัย เพื่อกระตุ้นความสนใจในการศึกษาเรียนรู้เกี่ยวกับงานวิจัยให้แก่เกษตรกร และประชาชนคนไทยให้ขยายผลต่อไป อาทิ อาทิ ฝ่ายพิบัติในงานชลประทาน (Fap gate Weir) โดยกรมชลประทาน, เทคโนโลยีการจัดการน้ำในนาข้าวอย่างประหยัดแบบเบียดสลักแห้ง โดยกรมการข้าว, การส่งเสริม



การใช้ชุดเครื่องมือไถระเบิดดินดานในพื้นที่การปลูกพืชไร่ (มันสำปะหลัง) โดยกรมส่งเสริมการเกษตร, การเปรียบเทียบคุณภาพเนยแข็งเฟต้าที่ผลิตจากน้ำนมโคและจากน้ำนมกระบือ โดยกรมปศุสัตว์, รูปแบบกลุ่มสมาชิกสหกรณ์ในชุมชนที่ก่อให้เกิดความเข้มแข็งต่อสหกรณ์ โดยกรมส่งเสริมสหกรณ์, การพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลบนพื้นที่รับน้ำป้องกันการแพร่กระจายดินเค็ม โดยกรมพัฒนาที่ดิน,

การผลิตพันธุ์ปลากะรังที่มีมูลค่าสูงเชิงพาณิชย์ โดยกรมประมง, การปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อยับยั้งการเกิดพายุลูกเห็บ โดยกรมฝนหลวงและการบินเกษตร, เครื่องให้ความร้อนแบบไดอิเล็กทริกสำหรับฆ่ามอดข้าว, โดยสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร(องค์การมหาชน), BIO-Product ความหลากหลายทางชีวภาพบนพื้นที่สูง โดยสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง(องค์การมหาชน), นวัตกรรมแผ่นใยไหม โดยกรมหม่อนไหม และไส้เดือนฝอยสายพันธุ์ไทยควบคุมแมลง โดยกรมวิชาการเกษตร เป็นต้น

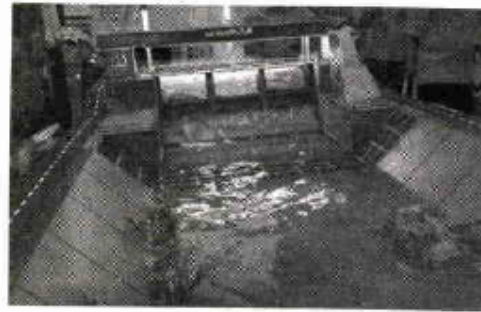
ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรเชื่อมั่นว่า การจัดงานนิทรรศการแสดงผลงานวิจัยของกระทรวงเกษตรฯ

ในครั้งนี้ จะเป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อ ผู้ที่เกี่ยวข้องในทุกภาคส่วน โดยเฉพาะอย่างยิ่งในกลุ่มนักวิจัย นักวิชาการ ที่สามารถนำผลสำเร็จของงานวิจัย ต่างๆไปต่อยอด เพื่อพัฒนาเทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตรในการ ช่วยแก้ปัญหาและเพิ่มรายได้ และ พัฒนาคุณภาพชีวิตอย่างรอบด้านให้แก่ เกษตรกรต่อไป โดยกระทรวงเกษตรฯ มุ่งมั่นที่จะทำงานโดยยึดประโยชน์ของ เกษตรกรเป็นที่ตั้ง โดยอาศัยการบูรณาการระหว่าง หน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำพามาภาคเกษตรของ ประเทศไปสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน

ด้านนายอนันต์ สุวรรณรัตน์ อธิบดีกรม วิชาการเกษตร เปิดเผยว่า กรมวิชาการเกษตร ได้รับ มอบหมายเป็นหน่วยงานแรก ในจัดแสดงนิทรรศการ ผลงานวิจัยด้านพืช ภายใต้หัวข้อ “ผลงานวิจัยพร้อมใช้ เกษตรไทยก้าวหน้า” ระหว่างวันที่ ๑๗-๒๑ สิงหาคม ๕๙ นี้ สำหรับผลงานวิจัยด้านพืชของกรมวิชาการ เกษตรที่นำมาจัดแสดงในครั้งนี้ มีความหลากหลาย ทั้งยังเป็นเรื่องที่กำลังได้รับความสนใจและเป็นเรื่อง ใกล้ตัวสำหรับผู้ที่อาศัยอยู่ในเมือง และล้วนเป็นผล งานวิจัยที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริงในระดับ ไร่นา และปรับใช้ในเชิงพาณิชย์ได้ อาทิ มะนาว พันธุ์พีจีตรา และการแปรรูปมะนาว โกลโก้พันธุ์ต่างๆ การขยายพันธุ์โกลโก้ และผลิตภัณฑ์โกลโก้ พร้อม แนะนำพันธุ์ฝ้าย ขั้นตอนการแปรรูปจากปุ๋ยฝ้ายและ ผลิตภัณฑ์จากผ้าฝ้าย นอกจากนี้ ยังมีการแนะนำ พันธุ์งาต่างๆ และผลิตภัณฑ์จากงา การจัดแสดง พันธุ์มะพร้าว ผลิตภัณฑ์จากน้ำมันมะพร้าว ตลอดจน

ศัตรูมะพร้าวและการป้องกันกำจัด เช่น แมลงดำ หนาม หนอนหัวดำ และด้วงมะพร้าว และผลงาน วิจัยเกี่ยวกับซีโร่เวสต์ (Zero Waste) ซึ่งนำวัสดุที่ไม่ ใช้แล้วมาใช้ให้เกิดประโยชน์ อาทิ งานอัดจากเส้นใย เปลือกทุเรียน และการใช้เศษซากพืชทำวัสดุปลูก กล้วยไม้แทนการใช้กาบมะพร้าว เป็นต้น

“ขอเชิญผู้ที่สนใจเข้ามาเรียนรู้และชม ผลงานวิจัยของกรมวิชาการเกษตร ในระหว่าง วันที่ 17-21 สิงหาคมนี้ ณ ห้องประชุม ๑๑๕ (ชั้น ๑) กระทรวงเกษตร ถนนราชดำเนินนอก ตั้งแต่ เวลา 08.30-16.30 น. โดยสามารถเข้าชมงานฟรี ไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายใดๆทั้งสิ้น.



หยุดการพัฒนา และเรามองว่าคนที่เรียนจบจาก มัธยมศึกษาตอนปลายแล้ว เมื่อเข้าเรียนระดับ มหาวิทยาลัย ถ้าหากเขาไม่พัฒนาต่อ พวกเขาจะ ไม่เป็นเจ้าของภาษาที่แท้จริง คือจบมามีแต่ความรู้ ภาษาอังกฤษที่ทางมหาวิทยาลัยบังคับ แต่พอ เมื่อไปทำงานกับชาวต่างชาติกลับมีปัญหาด้านการ สื่อสาร เพราะไม่ได้พูด ไม่ได้ใช้ เราจึงอยากผลักดันให้คนไทยสามารถแก้ไขปัญหาภาษาอังกฤษของตัวเอง ด้วยการเรามีโอกาสได้เรียนภาษาอังกฤษที่ ตรงกับความจำเป็นและต้องการสามารถเอาไปใช้ได้จริง เพราะเราให้ความสำคัญกับการสื่อสาร มาร่วม เปลี่ยนชีวิตกับ Workshop ที่จะช่วยให้คุณได้ใช้ภาษาอังกฤษในสถานการณ์จริงทั้งการเรียนและทำงาน เพราะเราไม่อยากจะให้คนไทยเรียนภาษาอังกฤษแบบ นักภาษาศาสตร์ รู้แกรมมา ไวยากรณ์ แต่เอาไปแลกเปลี่ยน คู่มือสื่อสารกับคนอื่นไม่ได้" **ผอ.ฝ่ายสื่อสาร และกิจกรรมสถาบันสอนภาษาอังกฤษ XChange English** เผย

ด้าน **ครูคิงส์-รัชต กิตติโกสินทร์ ครูสอน ภาษาอังกฤษสถาบัน XChange English** เผยว่า การเรียนภาษาอังกฤษในเวิร์กช็อปของเราไม่จำเป็นต้องมีพื้นฐาน ขอให้เข้ามาได้เลย เพราะว่าในแต่ละ คลาสเราจะมีหัวข้อต่างๆ แตกต่างกันไป ซึ่ง หัวข้อเหล่านี้เราจะเริ่มเรียนใหม่พร้อมๆ กัน โดยที่ ไม่ต้องมีพื้นฐาน แค่เอาความกล้ามาอย่างเดียว แล้ว เรามาสร้างต่อกันในคลาส โดยเนื้อหาหลักสูตรที่ สอนเหมาะกับน้องๆ นักศึกษาไปจนถึงคนวัยทำงาน แต่ถามว่าเด็กเรียนได้ไหม เด็กก็เรียนได้เพื่อให้เขา ได้เตรียมในเรื่องภาษาอังกฤษต่อไป อาทิเช่น เขียน เรซูเม่ให้โดนใจใน 6 วินาที, สัมภาษณ์งานแบบมือ อาชีพ, ฟรีเซนต์งานอย่างไรให้ผ่านฉลุย, การฝึกออก เสียงภาษาอังกฤษให้เป๊ะแบบเจ้าของภาษา และฝึก ทำข้อสอบ TOEFL, TOEIC

จริงๆ แล้วการเรียนภาษาอังกฤษก็เหมือน กับการเรียนภาษาไทย ก็ต้องใช้เวลาเหมือนกัน ขอให้ลบความกลัวออกไป แล้วก็ลบไปเลยว่ามัน เป็นวิชาวิชาหนึ่ง อยากให้มองว่าภาษาอังกฤษเป็นส่วนหนึ่งของเรา เวลาเราขึ้นรถไฟฟ้า เราก็มอง เห็นป้ายภาษาอังกฤษ เราเปิดทีวี เราเปิดเพลง เราก็มจะได้ยินตลอด เพราะฉะนั้นเราพยายาม กอบโกยภาษาอังกฤษที่อยู่รอบๆ ตัวเราให้เข้าตัว เรามากที่สุด อย่างมองว่าจะต้องเป็นวิชาบังคับ เรียน บริษัทส่งมาให้สอบ อย่างมองว่าเป็นเรื่องไกล ตัว แต่ให้มองว่ามันเป็นสิ่งที่อยู่ใกล้ตัวเราและก็ เรียนรู้มันไป ไม่ใช่เรื่องยาก

ขณะที่ผู้สนใจมาร่วมกิจกรรม Workshop ภาษาอังกฤษ **ภูมิจิต-พชรภูมิจิต วังศิริมงคล อายุ 25 ปี ทันตแพทย์** บอกว่า สนใจมาร่วมกิจกรรมเพราะ ว่าเราเห็นความสำคัญของภาษาอังกฤษ แล้ว อยากจะเจอสังคมการเรียนภาษาอย่างแท้จริง มากกว่าจะเรียนอยู่บ้านเฉยๆ ซึ่งการได้ร่วม กิจกรรมนั้นมีประโยชน์กับเรามาก ทำให้เรากล้า ที่จะพูดสื่อสารมากขึ้น เพราะปกติไม่ค่อยกล้าพูด เท่าไหร่หรอก มันทำให้เราได้พัฒนาตัวเอง และการ เรียนการสอนยังเป็นไปด้วยความอบอุ่นเป็นกันเอง อีกด้วยครับ

ผู้สนใจมาร่วมทดสอบเลือกเส้นทางภาษา ภาษาอังกฤษที่ใช้สำหรับอนาคตของคุณ ในทุกวันเสาร์ต้น เดือน เวลา 10.30-12.00 น. ณ สถาบันสอนภาษา ภาษาอังกฤษ XChange English สาขาอนุสาวรีย์ฯ ภายใน ร้าน Rest Note Cafe บีทีเอสอนุสาวรีย์ฯ ทางออก 4 ลงทะเบียนเข้าร่วมได้ที่ www.XChangeEnglish.com/workshop/ ส่วน ไม่มีค่าใช้จ่าย สอบถามข้อมูล ได้ที่ 0-2736-3636 หรือ Facebook : XChange English.

กลุ่มเกษตรกรทำนาตะโหนด แม่แบบสหกรณ์การเกษตร

๒ กลุ่มเกษตรกรทำนา ตะโหนด ที่ได้ดำเนินงานมากกว่า 40 ปี ว่าเป็นการเริ่มจากการรวมกันของสมาชิก 67 คน ด้วยทุนเพียง 3,350 บาท ปัจจุบันมีสมาชิกกว่า 1,900 คน มีทุนดำเนินงานกว่า 36 ล้านบาท เป็นสหกรณ์ที่ดำเนินงานสอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาล ที่ให้ความสำคัญกับระบบสหกรณ์ และให้การสนับสนุนงานของสหกรณ์ จึงเป็นโอกาสที่ดี ที่จะสร้างความมั่นคงให้กับองค์กรสหกรณ์ทั่วประเทศ

นายโอกาส กลั่นบุศย์ อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เปิดเผยในระหว่างตรวจเยี่ยมสหกรณ์แห่งนี้ว่า ได้เน้นย้ำให้ทุกคนรู้จักบทบาทและหน้าที่ของตนเอง สำหรับสมาชิก ให้มีสิทธิในการใช้บริการด้านต่าง ๆ อาทิ กู้

เงินผลเฉลี่ยคืน สำหรับคณะกรรมการได้แนะนำว่าต้องพึงตระหนักเสมอว่า เป็นบุคคลที่ได้รับการคัดเลือก และได้รับความเชื่อมั่นและไว้วางใจจากมวลสมาชิกให้มาดำรงตำแหน่ง จึงควรยึดมั่นในหลักธรรมาภิบาล ซื่อสัตย์ ดำเนินงานด้วยความโปร่งใสตรวจสอบได้ ยึดผลประโยชน์ของสมาชิก เป็นสำคัญ เพื่อร่วมสร้างอนาคตของกลุ่มให้เติบโตไปอย่างมั่นคงยั่งยืน และสมาชิกมีความกินดีอยู่ดี

ทางด้านนายอรุณ โพษานานู ประธานกรรมการกลุ่มเกษตรกรทำนาตะโหนด กล่าวว่า กลุ่มเริ่มก่อตั้งโดยจดทะเบียนเป็นนิติบุคคล เมื่อวันที่ 9 กรกฎาคม 2519 ตลอดระยะเวลา 40 ปี ได้มุ่งมั่นพัฒนาความเป็นอยู่ของเกษตรกรสมาชิกให้มีความก้าวหน้าและมั่นคงในอาชีพ จนมีผลงานที่ได้รับรางวัลระดับชาติถึง 5 ครั้ง โดยในปี พ.ศ. 2526 เป็นกลุ่มเกษตรกรที่มีผลงานดีเด่นระดับประเทศ ปี พ.ศ. 2535 ได้รับรางวัลทำนาดีเด่นระดับชาติ และในปี พ.ศ. 2529, พ.ศ. 2548 และ พ.ศ. 2555 ได้รับรางวัลดีเด่นระดับประเทศ

ปัจจุบันมีการดำเนินธุรกิจขายสินค้า รับเงินฝาก ธุรกิจสินเชื่อ ธุรกิจป้อนน้ำมัน ธุรกิจรวบรวมข้าวสังข์หยด ส่งจำหน่าย ซึ่งปัจจุบันกำลังเติบโต จากเริ่มแรกในปี พ.ศ. 2554 มียอดจำหน่ายเพียง 11,022 บาท โดยในปีที่ผ่านมามียอดจำหน่ายกว่า 150,000 บาท

เตือนพื้นที่เสี่ยงโรคไหม้ข้าวระบาด

21 นายไพรัช หวังดี รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่าขณะนี้พื้นที่ปลูกข้าว 40,897,435 ไร่ พบพื้นที่การระบาดของโรคไหม้แล้ว 41,921 ไร่ โดยอยู่ในระดับรุนแรง 14,366 ไร่ และไม่รุนแรง 27,555 ไร่ ในพื้นที่ 13 จังหวัด ได้แก่ สกลนคร บุรีรัมย์ ชัยภูมิ นครราชสีมา อุบลราชธานี มุกดาหาร สุรินทร์ ศรีสะเกษ กาฬสินธุ์ อุดรดิต์ ลำปาง พะเยา และ บิดต่าย

ทั้งนี้ หากพบในระยะกล้า ใบจะมีแผลจุดสีน้ำตาล ลักษณะคล้ายรูปตา มีสีเทาอยู่ตรงกลาง ขนาดแตกต่างกันไป จุดแผลนี้สามารถ



ขยายลูกกลมจนผลรวมกันทั่วบริเวณใบในกรณีที่โรครุนแรง กล้าข้าวจะแห้ง และพุ่มตาย อาการคล้ายถูกไฟไหม้ ซึ่งใน

แปลงที่ต้นข้าวหนาแน่น ทำให้ยับยั้งรวมทั้งลมแรงจะช่วยให้โรคไหม้แพร่กระจายโดยเชื้อราสามารถติดไปกับเมล็ดข้าวได้

กรมส่งเสริมการเกษตรมีคำแนะนำวิธีการป้องกันและกำจัด โดยการสำรวจแปลงนาอย่างสม่ำเสมอถ้าพบอาการของโรคไหม้ข้าวสิ่งที่ควรปฏิบัติคือ ใช้เชื้อไตรโคเดอร์มาอัตรา 1 กก.ต่อน้ำ 200 ลิตรพ่น หรือใช้เชื้อบีเอส (บาซิลลัส ซับทีลีส) พ่นอัตราตามคำแนะนำในฉลาก

ที่สำคัญในการหว่านครั้งต่อไปควรหว่านเมล็ดพันธุ์ในอัตราที่เหมาะสม 15-20 กิโลกรัมต่อไร่ แบ่งแปลงให้มีการถ่ายเทอากาศได้ดี รวมถึงคลุมเมล็ดพันธุ์ด้วยสารป้องกันกำจัดเชื้อราโดยใช้อัตราตามคำแนะนำในฉลาก หากเกษตรกรมีข้อสงสัยสามารถติดต่อได้ที่ กองส่งเสริมการอารักขาพืชและจัดการดินปุ๋ย หรือสำนักงานเกษตรอำเภอใกล้บ้านท่านในวันและเวาราชการ.

เกาะ: ข้าวมะเดื่อ

21 เกาะข้าวมะเดื่อประจำวันเสาร์ที่ 29 สิงหาคม พ.ศ. 2558... ○ นายชาติ ฉ่ำแปง ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมสหกรณ์ 4 พร้อมด้วย นางสมพร ชูช่วย เจ้าหน้าที่ส่งเสริมสหกรณ์ สำนักงานสหกรณ์ จังหวัดเพชรบุรี ร่วมประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2558 ของกลุ่มเกษตรกรทำสวนวังจันทร์ ณ ศาลาหมู่ 1 ตำบลวังจันทร์ อำเภอแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรีเมื่อวันก่อน... ○ นางกุลรัศมี อนันต์พงษ์สุข รองอธิบดีด้านบริหาร กรมพัฒนาที่ดิน เป็นประธานเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการ “การวิเคราะห์โครงการและงบประมาณด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ครั้งที่ 3 : ภาคเกษตร” ซึ่งเป็นโครงการความร่วมมือระหว่างสำนักงานโครงการพัฒนาแห่งสหประชาชาติ กับกรมพัฒนาที่ดิน ณ KU HOME มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพฯ... ○ สำนักงานปลัด

จังหวัดร้อยเอ็ด ร่วมกับสำนักงานปลัดศุลกากรอำเภอเกษตรวิสัยมอบไก่พันธุ์ไข่ จำนวน 160 ตัว ให้แก่เกษตรกร กลุ่มปลัดศุลกากรอินทรีย์บ้านโพนสะอาด ตำบลดงศรีน้อย อำเภอเกษตรวิสัย จังหวัดร้อยเอ็ด เพื่อเป็นพันธุ์สัตว์ต้นทุนในการพัฒนาโครงการปลัดศุลกากรอินทรีย์ต่อไป... ○ นายเสนอ ชูจันทร์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์เป็นประธานเปิดโครงการสัมมนาตัวแทนประกันชีวิต ประจำปี 2558 และบรรยายพิเศษ ในหัวข้อ นโยบายกรมส่งเสริมสหกรณ์ ต่อการผลักดันและสนับสนุนการเปิดธุรกิจสวัสดิการประกันชีวิตในสหกรณ์ ของบริษัท สหประกันชีวิต จำกัด (มหาชน) และมอบรางวัลโล่เกียรติคุณ พร้อมเกียรติบัตรให้กับตัวแทนคุณภาพดีเด่นแห่งชาติประจำปี 2558 ณ โรงแรมภูเกิดออกคิด รีสอร์ท แอนด์สปา อ.เมือง จ.ภูเก็จ เมื่อวันก่อน... ○

กิด ทางไทย

อ.ส.ค.เปิดตัวโคพันธุ์ใหม่

สก็๊ปพิเศษ

16



นายพนอล ดันวิเชียร รองผู้อำนวยการ
ทำการแทนผู้อำนวยการองค์การส่งเสริมกิจการ
โคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) เผยว่า แม้ประเทศไทย
จะมีขีดความสามารถในการเลี้ยงโคนม จนสามารถ

ส่งออกนมพาสเจอร์ลีไปยังประเทศอาเซียนได้แล้ว
ก็ตาม แต่โคนมให้ปริมาณน้ำนมดิบยังไม่ได้เกณฑ์
มาตรฐานสากล ที่ต้องได้วันละ 17 กก.ต่อตัว เรา
ทำได้แค่ 14 กก.เท่านั้น ทาง อ.ส.ค.จึงได้ร่วมกับ
มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์และมหาวิทยาลัยฟลอริดา
สหรัฐอเมริกา พัฒนาพันธุ์โคนมของไทยให้มีปริมาณ
น้ำนมมากขึ้น หลังจากพัฒนาพันธุ์มา 13 ปี วันนี้เรา
ประสบความสำเร็จ ได้พันธุ์โคที่ให้น้ำนมเฉลี่ยวันละ
17-20 กก.และรีดนมได้นานมากขึ้น

ด้านนายธรรมบุญ ทองประไพ หัวหน้าแผนก
ผลิตน้ำเชื้อและพิสูจน์พันธุ์โคนม อ.ส.ค. กล่าวเพิ่ม
เต็มว่า การปรับปรุงพันธุ์ครั้งนี้ เริ่มมาจากนำแม่โคที่
ชนะจากการประกวดในปี 2545 มาผสมกับน้ำเชื้อพ่อ
พันธุ์จากอเมริกา ซึ่งมีความต้านทานโรคเต้านมอักเสบ
ได้ดีและมีระยะเวลาการให้นมแต่ละปียาวนาน

โดยมีการผสมปรับปรุงพันธุ์ 3 ชั่วรุ่น ปรากฏ
ว่า แม่โคสาวที่ผ่านการผสมพันธุ์จากพ่อพันธุ์ หมายเลข
C-4705 ชื่อ เฟลนเน็ต ได้น้ำนม 20 กก.ต่อวัน ส่วน
แม่โคสาวที่ผสมพันธุ์จากพ่อพันธุ์หมายเลข C-4904

ชื่อ โปรเชส ได้น้ำนม 17 กก.ต่อวัน

หัวหน้าแผนกผลิตน้ำเชื้อและพิสูจน์พันธุ์
โคนมบอกอีกว่า จากผลการทดลองปรับปรุงพันธุ์
ประสบความสำเร็จ ได้มีการนำเชื้อพ่อพันธุ์ไปทดลอง
ผสมพันธุ์กับโคสาวตามฟาร์มต่างๆในพื้นที่ อ.ส.ค.
เพื่อทดสอบให้แน่ใจว่าลักษณะเด่นของโคพันธุ์ใหม่
ไม่มีการกลายพันธุ์ และประสิทธิภาพการให้น้ำนม
ของพันธุ์ยังคงเดิมหรือไม่ ผลปรากฏว่าแม่โคทั้งหมด
ยังคงให้ปริมาณน้ำนมมากเหมือนเดิม ที่สำคัญยังมี
ระยะเวลาในการรีดนมนานมากขึ้น จากเดิมปีหนึ่ง
แม่โคพันธุ์ทั่วไปรีดน้ำนมได้แค่ 305 วัน แต่แม่โค

พันธุ์ใหม่ที่ยังไม่ตั้งชื่อสามารถรีดนมได้นานถึง 345
วันต่อปีทั้งสองพันธุ์



สระแก้วลดดอกเบี้ยเงินกู้ผู้ปลูกข้าวนาปี

นายชัยภัทร ทิรัณยเลขา รองผู้ว่าราชการจังหวัดสระแก้ว เป็นประธานประชุมคณะอนุกรรมการบริหารโครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกรระดับจังหวัด ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระแก้ว (ชั้น 3) ศาลากลางจังหวัดสระแก้ว เมื่อช่วงกลางเดือนสิงหาคมที่ผ่านมา

โดยมี นางศศิธร วิเศษ สหกรณ์จังหวัดสระแก้ว เข้าร่วมหารือของสำนักงานสหกรณ์จังหวัดสระแก้ว รวมทั้งสหกรณ์ที่เข้าร่วมมาตรการจำนวน 7 แห่งเข้าร่วมประชุม ที่ประชุมได้พิจารณาถึงการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในฤดูกาลผลิต ปี 2557/58 ในมาตรการสนับสนุนแหล่งเงินทุน โครงการลดดอกเบี้ยเงินกู้ผู้ปลูกข้าวนาปี ปีการผลิต 2557/58 ให้แก่สมาชิกสหกรณ์ จำนวนสมาชิก 539 ราย มีจำนวนมูลหนี้ต้นเงิน 23,322,164.02 บาท จำนวนดอกเบี้ยที่ขอชดเชยทั้งสิ้น 334,368.77 บาท

สหกรณ์จังหวัดสระแก้ว เปิดเผยว่า โครงการนี้เป็นมาตรการสนับสนุนแหล่งเงินทุน โดยการลดดอกเบี้ย 3% ต่อปี ต้นเงินกู้ขอรับการชดเชยไม่เกิน 50,000 บาท เป็นระยะเวลาไม่เกิน 6 เดือน กรมส่งเสริมสหกรณ์บูรณาการโครงการร่วมกับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรในการช่วยเหลือเกษตรกรให้ได้เข้าถึงแหล่งเงินทุน ในการทำการผลิตในฤดูกาลผลิต ปี 2557/58.

ผณ.ควงเอกชน-นักวิชาการลงพื้นที่ คัดแยกข้าวเกรดซี-เสียก่อนระบาย

๒ พาดิษย์ดิงตัวแทนหน่วยงานรัฐ และรักษาผลประโยชน์สูงสุดของภาค นักวิชาการ สื่อมวลชนลงพื้นที่หาข้อเท็จจริง ตรวจแยกข้าวเกรดซี ข้าวเสียก่อน วางแผนระบาย ป้องกันข้อครหา

นางดวงพร รอดพยาธิ์ อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ เปิดเผยว่า กรมการค้าต่างประเทศร่วมกับคณะผู้แทนจากหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน หน่วยงานวิชาการอิสระ หน่วยงานกลางที่ทำหน้าที่ตรวจสอบเรื่องข้าว และสื่อมวลชนลงพื้นที่เข้าร่วมสังเกตการณ์เพื่อรับทราบข้อเท็จจริงเกี่ยวกับการดำเนินการคัดแยกข้าวเกรด C และข้าวเสียในสต็อกของรัฐ ณ คลังสินค้ากลางสมคักต์สามวาหลัง 2 เพื่อคัดแยกข้าวในคลังเพื่อทดสอบในหลายประเด็น ทำให้การดำเนินการระบายข้าวเกรด C และข้าวเสียในสต็อกของรัฐนั้น เป็นไปอย่างรัดกุม โปร่งใส

โดยหลังจากนี้จะร่วมกับสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย (TDRI) และสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ซึ่งเป็นหน่วยงานวิชาการอิสระ นำผลการทดสอบจากการลงพื้นที่มาประมวลวิเคราะห์เปรียบเทียบข้อดีและข้อเสียของวิธีการระบายข้าวเกรด C และข้าวเสีย ก่อนนำมาเปิดประมูลกับการระบายข้าวแบบยกคลัง แนวทางใดจะเหมาะสมและเกิดประโยชน์สูงสุดต่อภาครัฐ ทั้งนี้จะได้นำเสนอผลการศึกษาดังกล่าวต่อคณะอนุกรรมการพิจารณาระบายข้าวพิจารณา ก่อนนำเสนอเข้าที่ประชุม นบข. พิจารณาในเดือน ก.ย.ศกนี้

พณ.เข้มตรวจข้าวก่อนระบาย

นางดวงพร รอดพยาธิ์ อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ เปิดเผยว่า กรมการค้าต่างประเทศร่วมกับคณะผู้แทนจากหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน หน่วยงานวิชาการอิสระ หน่วยงานกลางที่ทำหน้าที่ตรวจสอบเรื่องข้าว และสื่อมวลชนในพื้นที่ร่วมสังเกตการณ์ เพื่อรับทราบข้อเท็จจริงเกี่ยวกับการดำเนินการคัดแยกข้าวเกรด C และข้าวเสียในสต็อกของรัฐ ณ คลังสินค้ากลางสมคัตต์ สามวาหลัง 2 ซึ่งเป็นคลังที่ได้ลงพื้นที่เพื่อดูสภาพคลังและสภาพข้าวโดยรวมแล้ว ในช่วงเดือนกรกฎาคมที่ผ่านมา โดยในครั้งนี้จะคัดแยกข้าวในคลังเพื่อทดสอบในหลายประเด็น เช่น ค่าใช้จ่ายและระยะเวลาที่ใช้ในการคัดแยกข้าว การจัดระบบบริหารการระบายและการควบคุมการรั่วไหลของข้าว ข้อจำกัดต่างๆ เป็นต้น

เนื่องจากที่ผ่านมาได้เกิดกระแสวิพากษ์วิจารณ์และความกังวลของหลายฝ่ายเกี่ยวกับแนวทางการระบายข้าวคุณภาพต่ำเข้าสู่อุตสาหกรรมตามมติคณะกรรมการนโยบายและบริหารจัดการข้าว (นบข.) โดยมีความเห็นว่าข้าวเกรด C และข้าวเสียที่อยู่ในคลังกลางนั้นอาจไม่เสียหายทั้งกอง รัฐควรคัดแยกคุณภาพข้าวก่อนตัดสินใจว่าจะระบายไปสู่อุตสาหกรรมใด เพื่อเปิดโอกาสให้แก่ผู้ผลิตอาหารสัตว์หรืออุตสาหกรรมประเภทต่างๆ สามารถซื้อได้ในราคาที่สูงกว่าการยกคลังขายให้อุตสาหกรรมใดเป็นการเฉพาะ

“กรมฯ ได้รับฟังและหารือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างกว้างขวางรอบคอบ

เพื่อให้การดำเนินการระบายข้าวเกรด C และข้าวเสียในสต็อกของรัฐนั้นเป็นไปอย่างรัดกุม โปร่งใสและรักษาผลประโยชน์สูงสุดของภาครัฐ รวมทั้งสามารถชี้แจงต่อสาธารณชนได้”

นางดวงพร กล่าวว่าจะร่วมกับสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย (TDRI) และสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ซึ่งเป็นหน่วยงานวิชาการอิสระ นำผลการทดสอบจากคลังพื้นที่มาประมวลวิเคราะห์เปรียบเทียบข้อดีและข้อเสียของวิธีการระบายข้าวเกรด C และข้าวเสีย ตามข้อวิพากษ์วิจารณ์ว่าระหว่างการคัดแยกข้าวก่อนนำมาเปิดประมูลกับการระบายข้าวแบบยกคลัง แนวทางใดจะเหมาะสมและเกิดประโยชน์สูงสุดต่อภาครัฐ ทั้งนี้จะได้นำเสนอผลการศึกษาดังกล่าวต่อคณะอนุกรรมการพิจารณาระบายข้าวพิจารณา ก่อนนำเสนอเข้าที่ประชุม นบข. พิจารณาในเดือนกันยายนนี้

“นบข. มีนโยบายที่ชัดเจนว่าการระบายข้าวคุณภาพต่ำ/ข้าวเสียเข้าสู่อุตสาหกรรมจะต้องดำเนินการอย่างรอบคอบและคำนึงถึงผลกระทบในหลายมิติ ทั้งต่อวงการค้าข้าว สินค้าเกษตรอื่นๆ และอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งไม่ต้องการให้ข้าวดังกล่าวรั่วไหลเข้าในระบบการค้าข้าวปกติ ซึ่งจะเกิดผลกระทบต่อระบบการค้าข้าวไทยทั้งในและต่างประเทศ รวมทั้งภาพลักษณ์ที่ดีของข้าว”

- เกษตรกรเหนียวแค้นปรีดาโยธาฯ A10
เชียงใหม่ — เกษตรกรผู้ปลูกสวนลำไยภาคเหนือต่างพากันยิ้ม
ออก แม้อินี้ได้รับผลกระทบจากภัยแล้งทำให้ผลผลิตลดลง แต่ราคา
แพงเพราะขาดตลาด โดยทั่วภาคเหนือมีพื้นที่ปลูกกว่า 8.53 แสนไร่
ได้ผลผลิตรวมกว่า 5.53 แสนตัน ล่าสุดเหลือไม่ถึง 5 หมื่นตัน