

**สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗**

**เรื่อง**

	หนังสือพิมพ์
๑. สคช.๑๐ แจงผลผลิต ‘หอมใหญ่’ กัญจน์ลดรูบเฉียดพันตันแต่ยังคุณภาพยังดี	แนวหน้า
๒. ของดีอ่างทอง	แนวหน้า
๓. สคช.๑ พัฒนา ‘กาแฟอารา比กา’ จับมือภาคีเพิ่มประสิทธิภาพ	ประชาชาติธุรกิจ
๔. เกษตรฯระดมผลงานนวัตกรรม จัดงาน ‘ของดีเมืองอ่างทอง’ ถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่เกษตรกร	แนวหน้า
๕. หวานทำ ‘นาปรัง’ รอบ ๒ เสี้ยวหาย ‘ยคูล’ สั่งชาวนาปลูกพืชอายุสั้น	ประชาชาติธุรกิจ
๖. ดัน ‘เชียงราย’ อับยางฯเห็นอัตตั้งโรงงานแปรรูปเพิ่มมูลค่า	ประชาชาติธุรกิจ
๗. กสส.หนุนพัฒนาระบบการจัดการตลาดสินค้าเกษตร ๑๕ ศูนย์บุกประเทศไทยปีปุ่น	สยามรัฐ
๘. อาคารเฉลิมพระเกียรติ	สยามรัฐ
๙. ของดีเมืองอ่างทอง	สยามรัฐ
๑๐. กรมฝนหลวงฯพร้อมรับสถานการณ์ภัยแล้งแนะนำปลูกพืชใช้น้ำน้อย	คมชัดลึก
๑๑. เอกซเรย์แนวทาง ‘ช่วยชารานในอนาคต’ ถึงเวลาต้องยกเลิก ‘รับจำนำข้าว’	คมชัดลึก
๑๒. น้ำเขื่อยพันธุ์ดี	ไทยรัฐ
๑๓. อสထ.รับประเมินราคายางพลาด	มติชน
๑๔. ราคายางแนวโน้มลด ๑ บาท/กก.	โพสต์ทูเดย์
๑๕. แยกประชาชื่น : เขื่อนคลุ่มเจ้าพระยา	ข่าวสด
๑๖. กาแฟอ่างทอง	เดลินิวส์
๑๗. กรมวิชาการเกษตร ทำเป็นจากบัว มันเทศ ทดแทนแป้งสาลี	เดลินิวส์
๑๘. กรมวิชาการเกษตรใช้วันวัตกรรมแป้งจาก ‘บัว-มันเทศ’ ทดแทนแป้งสาลี	แนวหน้า
๑๙. ปรับรูปแบบเตือนภัย laminate กรมชลดึงทุกหน่วยงานนำร่องบูรณาการส่งต่อ	แนวหน้า
ข้อมูล	

\*\*\*\*\*



วันที่ : จันทร์ 3 กุมภาพันธ์ 2557

หน้า : ฉบับที่: 11,980 หน้า: 13

คอลัมน์ : สศช.๑๐ แจงผลผลิต 'ห้องใหญ่' ภารกิจจัดการห้องเรียนด้วยห้องเรียนคุณภาพยังดี

## แนวหน้า

### สศช.๑๐แจงผลผลิต ‘ห้องใหญ่’ภารกิจจัด การห้องเรียนด้วยห้องเรียนคุณภาพยังดี

นายธวัชชัย ประชุมรัตน์ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ๑๐ ราชธานี (สศช.๑๐) เปิดเผยว่า สถานการณ์การผลิตขอนหัวใหญ่ในพื้นที่รับผิดชอบ จ.กาญจนบุรี ปี ๒๕๕๘/๕๙ มีเม็ดที่เพาะปลูก ๒๖๖ ไร่ ซึ่งลดลงจากปีก่อนที่มีเม็ดที่เพาะปลูก ๓๘๑ ไร่ จำนวนเม็ดที่เก็บเกี่ยวได้จำนวน ๒๑๕ ไร่ ลดลงจากปีก่อนซึ่งมีเม็ดที่เก็บเกี่ยว ๓๘๗ ไร่ ให้ผลผลิต ๖๘๔ ตัน ลดลงจากปีก่อนที่ให้ผลผลิต ๑,๔๘๑ ตัน และให้ผลผลิตต่อไร่ ๒,๖๐๗ กิโลกรัมต่อไร่ ลดลงจากปีก่อนซึ่งให้ผลผลิตต่อไร่ ๓,๘๘๗ กิโลกรัมต่อไร่ เนื่องจากสภาพอากาศแปรปรวน มีภาวะฝนตกหนักในช่วงแรกของการปลูก ทำให้ต้นหัวใหญ่หัวใหญ่เน่า เสียหายเป็นจำนวนมาก ประกอบกับราคากลางเม็ดหัวใหญ่ปีนี้พื้นที่ผ่านมาลดลง สังஸปีนพื้นที่การปลูกหัวใหญ่ถูกตัดลง เนื่องจากเกณฑ์การหันไปปลูกพืชชนิดอื่นแทน

สำหรับช่วงการเก็บเกี่ยวหัวใหญ่ คาดว่าจะต้องใช้แรงงาน ๔๐๐๐ คน ปีเพาะปลูก ๒๕๕๘/๕๙ ได้กำหนดไว้ระหว่างเดือนตุลาคมถึง พฤศจิกายน โดยช่วงที่ผลผลิตมากที่สุดจะอยู่ในระหว่างเดือนกุมภาพันธ์ ๓๑ มีนาคม โดยในส่วนผลผลิตของ จ.กาญจนบุรี นั้น จะอยู่ที่หัวใหญ่และหัวใหญ่เช่น เมืองราชบูร ช่วงเวลาที่เหมาะสมในการเพาะปลูกหัวใหญ่ ให้ได้เป็นสภาพอาหารที่ดีต่อการปลูกมากกว่าปีก่อนหน้า ซึ่งคาดว่าจะส่งผลให้คุณภาพหัวใหญ่ดีขึ้น จ.กาญจนบุรี ศึกษาปีเดือน



# แนวหน้า

วันที่ : จันทร์ 3 กุมภาพันธ์ 2557

ปีที่ : ฉบับที่ 11,980 หน้า: 13

คอลัมน์ : ของดีอ่างทอง

ของดีอ่างทอง : นายชยวิศ ชัยชร ปลัด  
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประชุม  
ในพื้นที่เมืองงาน “เกษตรและของดีเมือง  
อ่างทอง ๘” พื้นที่อันดับหนึ่งในการผลิต  
ผ้าไหมในเมืองและประเทศไทย สำหรับผ้าไหม  
ด้านซีซีที่มีเอกลักษณ์เฉพาะตัว สวยงาม  
(สพท.) โดยมี นางอนันต์ อ่อน เดชาธิการ  
สพท. ผู้บังคับ เมื่อวันที่ ๓





**ยกระดับ - สศช.๑ เร่งยกระดับการพัฒนากาแฟพันธุ์อราบิก้าบนพื้นที่สูง เพื่อสร้างความสามารถในการแข่งขันทั้งการผลิตและการตลาด**

## สศช.๑ พัฒนา 'กาแฟอราบิก้า' ขับเคลื่อนภาคเพิ่มประสิทธิภาพ

สศช.๑ ร่วมหารือแนวทางการวิจัยและพัฒนากาแฟอราบิก้าบนพื้นที่สูง แนะนำเกษตรกรให้ความพึงพอใจในการเก็บเกี่ยว และการคัดเลือกเมล็ดพันธุ์ พร้อมร่วมทุกภาคี ก้าวสู่พัฒนาประสิทธิภาพการดำเนินงานวิจัยและพัฒนากาแฟอราบิก้า หวังสร้างความสามารถในการแข่งขันด้านการผลิตและการตลาดทั้งระดับประเทศและนานาชาติ

นายอนุสรณ์ พrushay ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรเขต ๑ (สศช.๑) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศช.) เปิดเผยภายหลังการประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง "แนวทางการวิจัยและพัฒนากาแฟอราบิก้าบนพื้นที่สูง" ณ สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) เมื่อเร็วๆ นี้ ว่า การประชุมดังกล่าวเป็นการเริ่มของสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) เพื่อรับทราบสถานการณ์การผลิตและการตลาดกาแฟอราบิก้าทั้งในและต่างประเทศ โดยกำหนดแนวทางการดำเนินงานวิจัยและพัฒนากาแฟอราบิก้า รวมไปถึงแนวทางการส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพผลผลิตกาแฟอราบิก้าในพื้นที่โครงการหลวงและโครงการขยายผลโครงการหลวงตลอดจนความเข้มข้นของการดำเนินงานวิจัยและพัฒนากาแฟอราบิก้าบนพื้นที่สูงระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เกิดกระบวนการพัฒนาประสิทธิภาพการดำเนินงานวิจัยและพัฒนากาแฟอราบิก้าบนพื้นที่สูง รวมไปถึงการเสริมสร้างความ

สามารถในการแข่งขันด้านการผลิตและการตลาดทั้งระดับประเทศและนานาชาติต่อไป

การประชุมดังกล่าวได้เน้นหารือร่วมโดยให้ความสำคัญกับพันธุ์กาแฟ ระบบการปลูก การดูแลรักษา และคัดแยกพื้นที่ที่เหมาะสม เช่น ควรปลูกกาแฟไว้ระดับประมาณ 600 ต้น ที่ระดับความสูงไม่ต่ำกว่า 1,200 เมตร เพราะสามารถเพิ่มปริมาณผลผลิตต่อไร่ของกาแฟได้ รวมถึงด้านการผลิตกาแฟเมล็ด การคั่ว คุณภาพ การควบคุมคุณภาพและการตลาด ซึ่งปัจจุบันที่พบคือ เกษตรกรยังขาดความพึงพอใจในการเก็บเกี่ยว ไม่ให้ความสำคัญกับการคัดแยกผลสุกและผลอ่อน รวมทั้งขาดการคัดเลือกเมล็ดพันธุ์ที่จะนำไปเพาะปลูก ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อคุณภาพการผลิตกาแฟ

ทั้งนี้ในปี 2556 ไทยได้นำเข้าผลิตภัณฑ์กาแฟชนิดต่าง ๆ ประมาณ 40,715.48 ตัน มูลค่า 4,280.69 ล้านบาท ในขณะที่สามารถผลิตเองได้เพียง 37,460 ตัน ซึ่งในจำนวนดังกล่าวเป็นผลผลิตในพื้นที่ภาคเหนือ 7,792 ตัน จึงแสดงให้เห็นว่าผลผลิตกาแฟในประเทศไทยไม่เพียงพอต่อการบริโภค ดังนั้นการร่วมมือกันในการวิจัยและพัฒนากาแฟอราบิก้า จะเป็นผลดีต่อการเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตทั้งในด้านปริมาณและคุณภาพ รวมถึงความสามารถในการแข่งขันทางการตลาดต่อไปในอนาคตด้วย



แนวหน้า

# ເກມຕຣາຮະດມຜລງນານວັດກຣມ

● จัดงาน‘ของดีเมืองอ่างทอง’ถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่เกษตรกร

นายชวิต ชูวงศ์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภัยแล้งเป็นประจำทุกพื้นที่ปีด งานเกษตรและชุมชนศิเมย์อ่างทอง ครั้งที่ 2 ภายใต้แนวคิด “เก็บตร นวัตกรรมรวมชาติ สร้างสมดุลชีวิต สร้างอนาคตยั่งยืน” ที่ วัดชุมชนอินทนิลประมูล อ.โพธิ์ทอง จ.อ่างทอง ว่า จังหวัดอ่างทองและจังหวัดไทรโยคยังคงอุ่นหน้า เจ้าพระยา เป็นพื้นที่เศรษฐกิจภาคการเกษตร ที่สำคัญ เมื่อเข้าสู่ฤดูร้อนเป็นเดือนเชิงหนาแน่น เกษรยุกจราจรเชียงใหม่ในปี 2558 ซึ่งจะต้องมี การแบ่งบ้านทางการตลาดที่รุ่นแรมนาเกจัน จัง ต้องเครียดความพร้อมเกษตรกรในพื้นที่เพื่อ รับภัยต่อไป

ทั้งนี้การจัดงาน “เกษตรและของดีเมืองอ่างทอง ครั้งที่ 2” ในระหว่างวันที่ 29 มกราคม -9 กุมภาพันธ์ หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ร่วมกับชาวบ้านนำເຕັກໃນໄສທີ່ຈຸດພົມໃສ້ นาເປື້ນແບນຂ່າງໄຫວ່ຖຸກຝ່າຍໄດ້ນຳໄປຢູ່ບົນຍິຕ້ອຍຂອດ ເພື່ອຕ່າງໆ  
ຄວາມນິ້ນຄອງແລະນິ້ນຄ່າໃຫ້ກັນປະເທດພາດແລະ  
ເກຍຕາກ ອັດປະກອບຂອງການຈັດຈາກຈະ  
ສ່ວນໃຫ້ຜູ້ອັດແລະຜູ້ບໍລິຫານໄກສີໄດ້ຮະຫັກດີ່ນ  
ຄວາມສໍາຄັນຂອງระบบກາຮົມລົດທີ່ຕິດຸພາພ  
ຊື່ຈະສ່ວນໃຫ້ຜູ້ອັດແລະຜູ້ບໍລິຫານໄກສີໄດ້ຮະຫັກ

ถึงความสำคัญของระบบการผลิตที่มีคุณภาพ  
ซึ่งจะช่วยผลให้สินค้าได้รับอนุญาตตลาดโลก  
อย่างเป็นทางการกัน

สำหรับการจัดงานเกย์ครวญองค์เมือง  
อ่างทองครั้งที่ 2 มีการจัดกิจกรรมที่สำคัญ  
ใน 2 ส่วน โดยส่วนแรกเป็นการจัดแสดง  
ความก้าวหน้าของงานวิชาชีพทางการเกย์ครวญ  
จะเป็นฐานความรู้ให้แก่เกย์ครวญทราบนำไปต่อช่อง  
ดูของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ การได้  
แนวคิด “เกย์ครวณวัดกรรมธรรมชาติ : สร้าง  
สมดุลชีวิต สร้างอนาคตยั่งยืน” ณ บ้านเริงความ  
น้ำที่บรรยายให้ฟังของภาคเกย์ครวญจาก  
องค์กรภาครัฐฯ 13 หน่วยงาน โดยจัดแสดง  
องค์ความรู้ เพื่อพัฒนาอาชีพเกย์ครวญต่อ  
ผู้ประกอบการเดินทางมา สร้างความเข้าใจ  
ในการใช้ประโยชน์จากใบนายกำหนด

เศรษฐกิจสีเขียวสินค้าเกษตร เพื่อให้เกียรติการ  
มีความรู้ประกอบการตัดสินใจในการผลิต  
สินค้าทางการเกษตรที่เหมาะสมสมอุดคลัง  
กับความต้องการของตลาด และการจัดอบรม  
ถ่ายทอดเทคโนโลยีและสร้างพัฒนาการให้แก่  
เกษตรกร กลุ่มวิสาหกิจชุมชน และผู้แทน  
หน่วยงานในสาขาอาชีพต่าง ๆ ทั้งด้านการ  
ผลิตพืช ปศุสัตว์ ประมง รวมทั้งด้านแปรรูป  
การเกษตร และการตลาด ที่เป็นการให้ความ  
รู้ทางวิชาการอย่างเน้นย้ำตลอดเวลา 12 วัน  
และในส่วนที่สอง เป็นการจัดทำหน้าที่สินค้า  
เกษตรนานาภัยซึ่ง ทั้งของสด และการ  
แปรรูปจากกลุ่มนักการค้า กลุ่มสินค้า OTOP  
กลุ่มวิสาหกิจชุมชนในจังหวัดอ่างทองซึ่งได้  
จัดแสดง และภาคเอกชน ในราคาที่เป็นธรรม  
หากมีผู้ผลิตสนใจมือผู้บริโภคโดยตรง



# หัวข้อ 'นาปรัง'รอบ ๒ เสียงหาด 'ยุคล' สั่งช้านาปลูกพีชอายุสั้น

"ยุคล" นั่งหัวโต๊ะคณะกรรมการพัฒนาปรังรอบ 2 ชี้เสียงหาดทุน-ไม่ได้รับการช่วยเหลือภาครัฐ พร้อมเตรียมเสนอข้อมูลเข้า ครม. เคาะเป็นนโยบาย

นายยุคล ลิมแผลมทอง รองนายกฯ รัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังการประชุมเตรียมแผนป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านการเกษตรในช่วงฤดูแล้งปี 2557 ว่า ตามที่กรุงศรีฯ ได้รายงานสถานการณ์น้ำทั่วประเทศพบว่า แม้ว่าปริมาณน้ำเก็บกักในช่วงฤดูฝนที่ผ่านมาจะมีปริมาณน้ำไหลลงอ่างทั่วประเทศค่อนข้างมากและไม่แทรกต่างจากปีที่ผ่านมา แต่สิ่งที่น่าเป็นห่วงคือปริมาณน้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา เมืองจากอ่างเก็บน้ำ 2 เขื่อนหลัก ได้แก่ เขื่อนภูมิพล และเขื่อนสิริกิติ์ มีปริมาณน้ำในเขื่อนอยู่ที่ 52% และ 62% ดังนั้น กรมชลประทานได้มีการบริหารจัดการน้ำที่มีอยู่เพื่อให้ในฤดูแล้ง และได้ทำหนังสือแจ้งถึงสถานการณ์น้ำไปยังผู้ว่าราชการจังหวัดทั้ง 22 จังหวัด ในเขตลุ่มน้ำเจ้าพระยาไปแล้วเมื่อปลายเดือนตุลาคมที่ผ่านมา เพื่อเตรียมพร้อมกับสถานการณ์ดังกล่าว

อย่างไรก็ตาม แม้ว่าขณะนี้เกษตรกรจะมีการปลูกพืชฤดูแล้งเกินแผนที่กำหนดไว้โดยข้าวนาปรังในเขตชลประทานบ้ำจุบันมีการปลูกจริงถึง 5.32 ล้านไร่ หรือคิดเป็น 183% จากแผนที่กำหนดไว้ 2.9 ล้านไร่ ขณะที่นาปรังนอกเขตชลประทานมีการปลูกจริง 2.35 ล้านไร่ จากแผนกำหนดไว้ที่ 1.84 ล้านไร่ ทางกรมชลประทานยืนยันว่าจะบริหารจัดการน้ำให้เพียงพอ และเกิดผลกระทบกับเกษตรกรให้น้อยที่สุด จนถึงขั้นถอนการเก็บเกี่ยวในสิ่งเดือนกรกฎาคมนี้

ขณะเดียวกัน กระทรวงเกษตรฯ ยังมีความกังวลว่าจะมีเกษตรกรที่ดำเนินการปรังรอบสองต่อเนื่องนั้นจะส่งผลให้ผลผลิตเสียหาย และไม่ได้รับความช่วยเหลือจากภาครัฐ เพราะไม่เข้าหลักเกณฑ์การประกาศเป็นเขตภัยพิบัติ เนื่องจากกรมชลประทานได้มีการแจ้งเตือนถึงสถานการณ์น้ำล่างหน้าแล้ว ว่าไม่สามารถส่งน้ำให้เกษตรกรได้อีกต่อไป แต่ต้องมีการสำรองน้ำด้านทุนเพื่อเตรียมใช้ในฤดูเพาะปลูกในช่วงต้นฤดูฝนหากเกิดสภาวะฝนทึบช่วง

นายยุคลกล่าวเพิ่มเติมถึงแนวทางการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบในช่วงฤดูแล้งซึ่งในปีนี้ถือว่าเป็นแล้งปกติว่า กระทรวงเกษตรฯ โดยกรมส่งเสริมการเกษตร และกรมการข้าว ได้เตรียมแผนรองรับให้ความช่วยเหลือเกษตรกรกลุ่มเจ้าพระยาทั้ง 22 จังหวัดสามารถมีรายได้ในช่วงที่ไม่มีน้ำ โดยจัดให้มีโครงการฝึกอบรมอาชีพ หรือปรับเปลี่ยนพืชที่ปลูกพีชอายุสั้นทดแทนการปลูกข้าวนาปรัง โดยเตรียมของบากองกลางช่วยเหลือจำนวน 45 ล้านบาท เกษตรกรจำนวน 21,000 ราย

ด้านนายเลิศวิโรจน์ โภวัฒน์ อธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า สำหรับสถานการณ์ในลุ่มน้ำเจ้าพระยานี้นี่ถือว่าต้องมีการบริหารจัดการน้ำให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด ไม่เพียงแต่ช่วยเหลือภาคเกษตรเท่านั้น แต่ต้องคำนึงปริมาณน้ำให้เพียงพอเพื่อไม่ให้กระทบถึงระบบนิเวศ การอนุรักษ์生物 และความหลากหลายทางชีวภาพ ในการลดผลกระทบในช่วงฤดูแล้งที่อาจมีส่วนต่อประสานกับเกษตรกร ทางรัฐบาลทราบ เพราะหากเกษตรกรไม่สามารถปรังรอบสองนี้ กรมชลประทานไม่มีน้ำสนับสนุนแน่นอน



# คัน'เชียงราย' หับย่างฯ เนื้อ ตั้งโรงงานประรูปเพิ่มมูลค่า

สภ.y.ดันจังหวัดเชียงรายเป็นศูนย์กลางส่งออกยางพาราภาคเหนือผ่านชายแดนเพื่อนบ้าน เมียนมาร์ที่เปิดกรีดได้แล้ว 200,000 ไร่ พร้อมทอนนุนเกษตรกรรวมกลุ่มตั้งโรงงานประรูปเพิ่มมูลค่า-เพิ่มราคา.

นายประลิทรชัย หมวดเสิน รักษการผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สภ.y.) เปิดเผยหลังการประชุมผู้อำนวยการ สภ.y. 17 จังหวัดภาคเหนือว่า ที่ประชุมมีแนวคิดผลักดันให้จังหวัดเชียงรายเป็นศูนย์กลางยางพาราภาคเหนือ เนื่องจากเป็นจุดส่งออกสินค้ายางพาราไปยังประเทศเพื่อนบ้านที่สำคัญโดยเฉพาะทางจีนตอนใต้

ปัจจุบันในพื้นที่ภาคเหนือมีการปลูกยางพารามากกว่า 10 ปี มีพื้นที่ปลูกยางทั้งหมดกว่า 1 ล้านไร่ มีผลผลิตประมาณ 200,000 ตัน จึงทำให้เกษตรกรจำนวนมากมีการเก็บผลผลิตน้ำยางออกมากจำหน่ายหรือส่งออกไปยังต่างประเทศในปริมาณที่มากขึ้น

อย่างไรก็ตาม การเพิ่มของปริมาณยางพารากลับสวนทางกับปัญหาราคายางพาราที่ตกต่ำอย่างต่อเนื่อง สภ.y. จึงกำหนดยุทธศาสตร์เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรด้วยการส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มกันเพื่อร่วมผลผลิตประรูปเพื่อการส่งออกโดยไม่เพิ่มจำนวนไร่ยางพาราขึ้นมาอีกซึ่งสอดคล้องกับพื้นที่ในจังหวัดเชียงรายที่เป็นจุดส่งออกสินค้ายางพาราที่สำคัญไปยังประเทศเพื่อนบ้าน

"ขณะนี้คาดว่าจะต้องได้ยังมีความมีต้องการยางเครป หรือยางก้อนถั่วที่นำมาประรูปด้วยการรีดเป็นจำนวนมากมาก ดังนั้นเกษตรกรที่เคยขายยางก้อนถั่วสามารถทำการประรูปได้ ขณะที่ยางแผ่นรรามคำแหงปัจจุบันมีโรงงานตั้งอยู่ที่บ้านห้วยช้อ อำเภอเชียงของ ติดชายแดนไทย-สปป.ลาว ซึ่งเกษตรกรสามารถร่วมรวมผลผลิตเพื่อนำไปประรูปเป็นยางแผ่นรรามคำแหงได้"

นายประลิทรชัยกล่าวอีกว่า ก่อนเข้าสู่ประชุมเศรษฐกิจอาเซียน (เออีซี) ในปี 2558 เกษตรกรยางพาราไทยต้องปรับตัวอย่างมากโดยเฉพาะด้านต้นทุนการผลิต เนื่องจากปัจจุบันสำนักงานสหติ แห่งชาติระบุว่า ยางพาราจะลั่นตลาดกว่า 1 ล้านตัน ขณะที่ประเทศไทยเพื่อนบ้านสามารถผลิตยางพาราได้เกือบทุกประเทศและต้นทุนต่ำกว่าประเทศไทย อาทิ สปป.ลาว พม่า อินโดนีเซีย โดยในภาคเหนือสามารถทำได้ง่ายเพราเกษตรกรส่วนใหญ่ปลูกยางพารารายละประมาณ 20-30 ไร่ จึงควรจะทำเองมากกว่าจ้างแรงงานเนื่องจากต้นทุนของยางพาราส่วนหนึ่งเป็นค่าแรงถึง 40% แต่หากทำเองจะไม่เสียต้นทุน และ สภ.y.พร้อมให้การสนับสนุน

ด้านนายอนันต์ยศ แก้วคัมภัย ผู้อำนวยการ สภ.y.เชียงราย กล่าวว่า ปัจจุบันจังหวัดเชียงรายมีพื้นที่ยางพาราทั้งสิ้นประมาณ 680,000 ไร่ เป็นเกษตรกรที่ลงทะเบียนกับสภ.y. 350,000 ไร่ จำนวน 25,053 ราย สามารถปิดกรีดได้แล้วประมาณ 200,000 ไร่

ล่าสุด สภ.y.ได้ส่งเสริมให้มีศูนย์กลางสินค้าประรูปยางพาราที่อำเภอเชียงแสนรวมทั้งผลักดันให้ใช้งบประมาณของกลุ่มจังหวัดภาคเหนือ ซึ่งประกอบด้วยเชียงราย พะเยา แพร่ และน่าน จำนวน 60 ล้านบาท ตั้งโรงงานประรูปยางพาราที่บ้านห้วยช้อ

ขณะที่สำนักงานพาณิชย์จังหวัดเชียงรายรายงานว่า ในปี 2556 มีมูลค่าการค้ายางพาราร่วมทั้งสิ้น 35,977.62 ล้านบาท แยกเป็นการส่งออกมูลค่า 34,313.37 ล้านบาท นำเข้า 4,073.62 ล้านบาท เป็นการค้ากับ 3 ประเทศหลักคือ จีน พม่า และสปป.ลาว ผ่านเส้นทางชุดผ่านแดนทั้งทางบกและทางเรือ สินค้ายางพาราส่งออก ผ่านท่าเรือแม่น้ำโขงอำเภอเชียงแสนแห่งที่ 2 ส่วนใหญ่เป็นยางแผ่นรรามคำแหง ขั้น 3 มูลค่าการส่งออกกว่า 433.08 ล้านบาท เป็นสินค้าส่งออกอันดับ 2 รองจากขั้นส่วนกระบวนการน้ำแข็ง



เพิ่มมูลค่ายางฯ เนื้อ - สภ.y. มีแนวคิดดันจังหวัดเชียงรายเป็นศูนย์กลางส่งออกยางพาราภาคเหนือผ่านขายแคนเพื่อนบ้าน แนะนำจากมีพื้นที่เปิดกว้างได้แล้ว 200,000 ไร่ พร้อมทั้งเน้นเกษตรกรรมก่อคู่ตั้งโรงงานแปรรูปเพิ่มมูลค่า-เพิ่มราคาน้ำก่องวิกฤต ราคายางตกต่ำ



■ กลสส.หนุนพัฒนาระบบการจัดการตลาดสินค้าเกษตร

## 15 สำหรับกรณ์บุกประเทศไทยปีบุน

กรมส่งเสริมสหกรณ์ คัดเลือกตัวแทนสหกรณ์ 15 แห่ง ศึกษาดูงานญี่ปุ่น เพื่อความรู้การพัฒนาตลาดเกษตรกรรม ของสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรห่วงโซ่อุปทาน เลือกไปห้องผู้บริโภค พร้อมเป็นแหล่งรับdin ค้าเกษตรของชุมชน

กสส.: ดร.จุ่นพล สงวนสิน อธิบดี กรมส่งเสริมสหกรณ์ เปิดเผยว่า กรมส่งเสริมสหกรณ์ได้คัดเลือกตัวแทนสหกรณ์ 15 แห่ง เพื่อเดินทางไปศึกษาดูงานระบบการจัดการตลาดสินค้าเกษตร หรือ Farmer Market ที่ประเทศไทยปีบุน ระหว่างวันที่ 19 มกราคม-1 กุมภาพันธ์ 2557 นี้ โครงการนี้ได้รับการสนับสนุนจากรัฐบาลญี่ปุ่น ผ่านทางองค์กรความร่วมมือระหว่างประเทศของญี่ปุ่น (JICA) ประจำประเทศไทย ภายใต้กรอบความร่วมมือ JTEPA (Japan-Thailand Economic Partnership Agreement) ในหลักสูตร Marketing Management of Farmer

Products and the Improvement of OTOP เพื่อสนับสนุนให้สมาชิกสหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตอินค้าเกษตรได้นำสินค้าที่ผลิตออกจำหน่ายผู้บริโภคโดยตรง โดยจัดตั้งเป็น Farmer Market ขึ้นในชุมชน เพื่อลดขั้นตอนการนำสินค้าจากแหล่งผลิตออกสู่ตลาด และเป็นทางเลือกใหม่ให้กับชาวบ้านในชุมชนได้มีโอกาสเลือกซื้อสินค้าทางการเกษตร ที่มีคุณภาพจากเกษตรกร

ดร.จุ่นพล กล่าวว่า การคัดเลือกตัวแทนสหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการ จะพิจารณาจากผลการณ์ที่มีความพร้อมด้านการบริหารจัดการตลาดสินค้า และมีหลายสหกรณ์ได้จัดตั้ง Farmer Market แล้ว แต่ยังจำเป็นต้องเรียนรู้และทบทวนการณ์เกี่ยวกับรูปแบบของ Farmer Market เพื่อนำมาปรับปรุงให้เหมาะสม กับชุมชนของตนเอง ซึ่งตลอดระยะเวลาของการศึกษาดูงานที่ประเทศไทยปีบุนใน

ครั้งนี้ จะเป็นโอกาสสำคัญที่ดีแห่งหนึ่ง สำหรับการด้วยทดสอบการณ์ของจากผู้เชี่ยวชาญชาวญี่ปุ่น ทั้งในด้านการพัฒนาความสามารถทางชุมชน การเยี่ยมชมและศึกษาดูงานรูปแบบการบริหารจัดการตลาดเกษตรและโรงงานแปรรูปสินค้าทางการเกษตรของสหกรณ์ การเกษตรปีบุนทั้งๆ แห่งทั้งในจังหวัดอยอิตะ จังหวัดกุนมะโนะ ไซะ และปัจจุบันการแลกเปลี่ยนในด้านวัฒนธรรมระหว่างทั้งสองประเทศด้วย

“การเดินทางไปศึกษาดูงานตลาดสินค้าเกษตรที่ประเทศไทยปีบุนในครั้งนี้ ดีแห่งหนึ่งสหกรณ์จะได้รับความรู้ที่เป็นประโยชน์ สามารถนำไปพัฒนาธุรกิจการบริหารจัดการและรูปแบบ Farmer Market ของสหกรณ์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งสำคัญคือการผลิตสินค้าที่มีคุณภาพ สอดคล้องและปลอดภัยให้ผู้บริโภค ซึ่งสหกรณ์ควรหันมาให้ความสำคัญในเรื่องดังกล่าวให้มากยิ่งขึ้น โดยเริ่มจากการสร้างจิตสำนึกระดับชั้นต่ำสินค้าที่ผลิต และยึดมาตรฐานการผลิตให้มีคุณภาพในระดับเดียวกัน”

ดร.จุ่นพล กล่าวเพิ่มเติมว่า การเดินทางไปประเทศไทยปีบุนของตัวแทนสหกรณ์นั้น ควรศึกษาดูรูปแบบการดำเนินธุรกิจของสหกรณ์ในประเทศไทยปีบุน และกระบวนการในการผลิตพืชผัก ผลไม้ สินค้าประมงและปศุสัตว์ของประเทศไทยปีบุน รวมถึงกระบวนการผลิตอย่างไรที่ทำให้ได้สินค้าที่มีคุณภาพแล้วน้ำมันร้อนน้ำกลัน มาถ่ายทอดต่อให้กับสมาชิกสหกรณ์ด้วย กันได้มีความเข้าใจ เพื่อกลับไปปรับปรุงและพัฒนาสินค้าของตนเองให้มีคุณภาพ ซึ่งจะทำให้ผู้บริโภคเกิดความเชื่อมั่นในสินค้าของสหกรณ์ที่นำมาวางขายในตลาดชุมชน และสามารถผลักดันเพื่อส่งออกไปจำหน่ายยังต่างประเทศได้ในอนาคตต่อไป



สยามรัฐ

| วันที่ : จันทร์ 3 กุมภาพันธ์ 2557

บันทึกที่ : ฉบับที่ : 22,197 หน้า : 16  
คอลัมน์ : อาคารเฉลิมพระเกียรติ





สยามรัฐ

วันที่ : จันทร์ 3 กุมภาพันธ์ 2557

ปีที่ : ฉบับที่ : 22,197 หน้า : 4

คอลัมน์ : ข่องดีเมืองอ่างทอง



↑ ช่องดีเมืองอ่างทอง... ราชบุตร ชูชูราได้ตกลงทำรวมมายุทธการและสถากรรณ์ เป็นปีชานในพืชปีต  
งานเกษตรและของดีเมืองอ่างทอง ครั้งที่ 2 และเข้าเยี่ยมชมนิทรรศการปีชานรายปีแห่งปีน  
ดินของ อังคณาภรณ์ อิทธิราษฎร์ ประธานปีชานจังหวัดอุตรดิตถ์ ภายใต้โครงการพัฒนาการเกษตร  
ตามแนวคิดอยู่ใหม่ ที่วัดทุนอินทประมูล จ.อ่างทอง



คณิตศาสตร์

วันที่ : จันทร์ 3 กุมภาพันธ์ 2557  
ปีที่ : จำนวนที่ : 4,489 หน้า : 12  
คงลิ้นน์ : กวณเเห่งหลงฯพร้อมวันสถานการณ์

# กรมฝันหลวงฯพร้อม รับสถานการณ์ภัยแล้ง<sup>๑</sup> แนะนำปลูกพืชใช้น้ำน้อย

- กรรมการห้องเรียนความหวังร้อนแรงของรัฐ  
สถานการณ์ที่มีผลลัพธ์ที่จะเกิดขึ้น ป้องกัน  
ทรงเงยหน้า แนะนำนโยบายกรุงปูอุกกาพันธ์  
น้ำน้อย ขณะที่กรุงส่งเสริมการเกษตร  
รวมและนำเสนอง ๕ กิจกรรม เพื่อ  
ป้องกันภัยแล้งอย่างน่า

นายชวิตติ ชุณห捷 ปลัดกระทรวง  
เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงสถานการณ์  
กัญชังค์ในปัจจุบันว่า ที่ผ่านมาได้มีการเรียบเรียง  
ความพร้อมที่จะเข้าสู่ภัยแล้ง เพราะถือเป็น  
ภัยธรรมชาติ ซึ่งกวนผันตลอดและการบิน  
เกษตร ได้เตรียมความพร้อมไว้ล่วงหน้าไป  
แล้ว เมื่อช่วงก่อนหน้าๆ มีชาวบ้านต้องการ  
นำน้ำริมแม่น้ำภาค บางปูน้ำใช้อาจไม่เพียง  
พอต่อความต้องการที่ได้เตรียมอย่างหนักน้ำ  
ส่งผลให้พืชผลทางการเกษตรแย่ลงตามมาได้รับ  
ความเสียหายขั้นรุนแรง ตั้งนี้ จึงต้องใช้  
น้ำที่เก็บกักไว้ และรองรับน้ำฝนจากธรรมชาติ  
 เช่น อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ นอกจากนี้มี  
การเตรียมการไว้ล่วงหน้าว่า เกษตรกร  
จะปลูกพืชชนิดใดที่ใช้น้ำน้อยที่สุด หาก  
ช่วงนาทำนาปรุงจะใช้น้ำได้ไม่เกิน 4-5  
ถังน้ำ แต่หากมีการใช้น้ำเต็มบิ๊บก็ต้อง  
กำหนดช่วงต้องมีการเตรียมการวางแผน  
การใช้น้ำในปีต่อๆ ไปด้วย เพื่อนำไปใช้เกิด<sup>ประโยชน์มาก</sup>

ส่วนแนวทางแก้ไขเพิ่มเติมเพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ทางการจะประท้วนร่วมกับกรมส่งเสริมการเกษตรได้เข้าไปปูดและช่วยเหลือเกษตรกร โดยมีการวางแผนและสำรวจประชาชนว่า เกษตรกรคนใด จะหันมาปั้นริบลี่ย์เป็นปุกพิธะจะดีที่สุดที่ให้น้ำนันอัชชีวะ โดยมีการขอร่างกฎหมายจากภาครัฐ ซึ่งกรมส่งเสริมการเกษตรได้ร่วมร่วมและดำเนินกิจกรรม 5 กิจกรรม ให้งบประมาณ 45 ล้านบาท ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ อนุมัติงบไปปีงบประมาณต่อไป แต่ระหว่างนี้ต้องขอจากคณะกรรมการเดือกดัง (กกพ.) เพื่อก่อน เพราะเป็นรัฐบาธรักษาการ และต้องดูว่า กกพ.จะมีความเห็นชอบด้วยหรือไม่อย่างไร เพราะถ้าหากเป็นเรื่องที่มีความจำเป็นต้องเกณฑ์การทั่วประเทศ เพื่อนำไปใช้ช่วยเหลือเกษตรกรที่ไม่สามารถที่ทำการเกษตรต่อไป



**ເອກະໂຮງແນວກາງ‘ຂ່ວຍໜ້າໃນອນາຄຕ’  
ດຶງເວລາຕ້ອງຢັກເລີກ‘ຮັບຈຳນຳຂ້າວ’**

การที่กษัตริย์ชาวนาไทยเก็บภาษี  
ประเศษกำลังประสนบัญชีให้รับเงินค่า  
รำนำข้าวกับโครงการรับจำนำข้าวเปลือกของ  
รัฐบาลมากกว่า 4 เดือนแล้วนั้น เป็นพิธุชนให้  
เห็นอย่างชัดเจนว่า โครงการประชานิยมว่าด้วย  
“โครงการรับจำนำข้าวเปลือก” ประสนความ  
สัมมา แตะสร้างความหายใจสันติสุข ใน  
เพียงแค่ตัวให้รัฐดองเสียงเงินภาษีของประชาน  
อย่างมาก หาก แล้วซึ่งสร้างความเลือดร้อนให้แม  
ชานา รวมภาคเศรษฐกิจอื่นๆ ในต่างจังหวัดที่  
เริ่มขาดสภาพคล่องอันเกิดมาจากไม่กำลังซื้อ  
ในพื้นที่บ้านเอง ซึ่งหากไม่หักภาษีส่วนต่างเป็น  
พื้นที่กันนั่น “โครงการรับจำนำข้าวเปลือกของ  
รัฐบาล” ต้องยกเดิก

บทวิเคราะห์ของ ดร.วีระน์ ณ รัตน์  
ผู้อำนวยการวิชัยศึกษาเพื่อการพัฒนา

และการเบิกบาน ที่ดีอาจใช้ กิจกรรมห้องเรียนรับเข้ามาทั่วไป ในรายการสถานที่ดีอาจใช้ บาง ตอน ระบุว่า ในเรื่องสืบทอดที่ ฝ่ายนักการดำเนินการในโครงสร้าง การรับเข้ามาทั่วของรัฐบาลถัดไป มาเป็นประเพณีบทลักษณะ อย่าง เดอะ ทางนี้ อีกครั้ง จากการที่ รายงานเข้าร่วมโครงการชั้นในได้ รับเงินจากโครงสร้างการรับเข้ามาทั่วๆ กันอย่างต่อเนื่องติด 2556/57 ระยะเดือนสิงหาคมถึงตุลาคมปีงบประมาณใน ครั้งนี้ แนวทางการแก้ไขกฎหมายให้แก่ร่างกฎหมายการ เป็นอย่างไร อนาคตของอุดหนุนกรรมการเข้าร่วมใน กิจกรรมทั่วไป

คร.วีรบูรณ์ ระบุว่า มีภารมากจากแนวคิด  
ที่มีวิถีดูประสงค์ก้องด้วยความตั้งใจที่จะ  
สร้างประวัติศาสตร์โดยการให้คำว่า รับจำนำ  
ทุกกรณี แม้กระทั่งไม่ได้ที่มาทุกกรณีก็จริง แต่ที่  
เป็นการรับจำนำแบบเก็บจะไม่ทำกับปริมาณ  
ซึ่งไม่เคยมีมาก่อนในประวัติศาสตร์ ทำให้มีผล  
ติดตรงที่ว่า ชาวนาไม่ได้ถูกกดราคาหนี้ยืนกับ<sup>ก</sup>  
การรับจำนำหรือการแทรกแซงในอดีต และคิด  
ว่า ในช่วง 2 ปีแรกก็ได้ผลประโยชน์จริง เพราะ  
มีโรงสีให้บริการจำนวนมาก ทำให้ชาวนามีทาง  
เลือก เผยเป็นความสำเร็จในประวัติศาสตร์ของ  
โครงการนี้

ท่า โภชนาณ์เด่นจากบทกวีดัง

ความเรื่องที่ผิด โทษทางความต้องคืนให้ เรียกว่ามาตุภักดีตามที่ห้ามแล้วจะทำให้เสื่อมความคุณราศีในอดีตได้ โดยอ้างว่า น้อยกว่าโครงการที่พระคู่ประชานิปัตต์ยัง และเชื่อว่าจะไม่เป็นเกินและถ้านั่นเป็น แต่ความจริงไม่ได้เป็นเช่นนั้น ที่ดี อาจใช้เบบี้เดือนมาตั้งแต่เริ่มต้นแล้ว ว่า ความเรื่องอย่างนี้เป็นความเรื่องที่ผิด เพราะที่คือการไปประมวลผลการไว้แต่งงาน ก่อ โครงการนี้จะขาดทุนมากกว่าเสื่อม ถ้านางที่ จากการซื้อข้าวมาแต่ละปีไป ในราคากลางๆ ก็ เนื่องจากไม่สามารถ ควบคุมราศีในอดีตได้

น่องจากไม้สักจะขายห้าวได้ในราคากลางๆแล้ว ยังขายห้าวได้ในราคากี่เมืองก็ตาม ก็ต้องรีบไปเปริ่งนานาที่



ପ୍ରକାଶନ କେନ୍ଦ୍ର ମୁଦ୍ରଣ



๑๕๙๘๗ ข้อมูล



## ประพัฒน์ปัญญาดิรกษ์

น้อยกว่าปกติมาก จึงนำมานำสู่การขาดทุนมากกว่า  
ที่ประมวลการให้ และส่วนที่สองคือ นำมานำ  
สู่ปัญหาสภาพคล่องของโครงการ เนื่องจาก  
รัฐบาลไม่สามารถขายห้ารัวได้ในปริมาณที่คาด  
หมายไว้ จึงทำให้เงินไปยังกันสต็อกห้ารัวจำนวน  
มาก ในที่สุดแล้วพิនิหารอง 5 แสนล้านบาทมด  
สิ่งที่ต้องการทำอีกคือ หนึ่งต้องเร่งระบายน้ำ ร  
สัญญาณพิธีอย่างรัฐบาลและผู้ประกอบการที่แนบเนื้อ  
เรื่องฯ ได แต่ก็ไม่สำเร็จ พรรคร่วมเพื่อไทยยัง  
คงไม่สนใจขายห้ารัวไว้ในนโยบายพิเศษ ที่  
ที่รัฐบาลมีอยู่มาแล้วซึ่งดันหัวรุ่งที่จะต้องไป

"ดำเนินการรับเข้ามาให้ก้าวที่ดีขึ้นแล้ว  
เมื่อจะทำให้ช่างงานได้รากความติ่งเมืองเพิ่มมากขึ้น  
และรักภูมิปัญญาไม่สามารถอธิบายการกันสักตื่นก็ที่เหลือ  
อย่างมีประศักดิ์ภักดี และเป็นความลัมเหว่  
นำทางสู่การซ่าดทุนย่ออ่อนของโครงการ และจน  
มาถึงทำให้รักภูมิปัญญาไม่สามารถเข้าใจเงินช่างงานได้  
อย่างที่เป็นอันตรายแก่ โครงการรับเข้ามาให้เจริญกว่า

หุยคได้แล้ว” ดร.วีรบูรณ์ กล่าว  
นำตัวประสีทึช บุญเลิศ นายกสมาคมรายงาน  
ไทย กล่าวว่า โครงการรับจำนำข้าวเปลือก  
ของรัฐบาลนั้นเป็นสิ่งที่พึงจูงหวัง เป็นการแก้

มีอยู่ไม่ต้องจุด รู้ญาติ  
ให้เก็บตามไม่ควรดำเนิน  
นโยบายรับเข้ามารักษาอีก  
ต่อไป เพราะมีบทบาทซ่อน  
ท่อนที่รับเข้อน เม็ดเงินที่  
ถึงมือของหานไม่เคยต่อเป็นที่  
รู้ญาติใช้เงินถึง 2 แสน  
ล้านบาท มาถึงมือของหาน  
จริงเพียง 8.6 หมื่นล้าน

บทที่หนึ่ง ที่เหลือรำไทยและเป็นการแข่งขัน  
ประชิญเป็นพากพ้องที่มีการโกรกสารพัด

“เมื่อย่างที่เห็น จำเป็นต้องให้ราคางู  
กว่าห้องตลาดถึงหันละ 5,000 บาท หลักการ  
จำนำคือ เมื่อเกย์ทุกวันได้ผลผลิตมากว่าราคากลาง  
ข้าวเปลือกคงที่ให้รำงน้ำรัฐบาลก่อน พ่อราคากลาง  
ซึ่งบันท่องได้คืน ต้องเข้ามาออกเมือง แต่นี่เป็นการ  
ขายขาด ที่สำคัญระหว่างกลไกของตลาด อุดหนาด  
ผู้เดินทางไปที่นั้น ข้าวราบทจะออกไม่ได้ ผู้ที่  
เดือดร้อนคือเกษตรกรอย่างที่เห็น ต้องไปการแก้ไข  
กฎหมายเพื่อคุ้มครองการที่ชาวนาเป็นหัวแทน  
ตัวเอง แต่นี่เน้นในเรื่องของผลกระทบโซนของพาก  
ห้อง เพื่อสร้างฐานทางการเมืองมากกว่า” นาย  
ประเสริฐ กล่าว

นายกสมานคงชารนาไทย กล่าวอีกว่า  
ทางออกที่ดีที่สุดคือยกต้องประดิษฐ์มาให้มาก  
หากนักการเมืองทุนไปตั้งแต่ 8,000 บาท ใน  
ขณะที่รากค่าน้ำที่ต้องหักห้ามอยู่ที่ 7,000 เพื่อให้



# คบ ขัด ลึก

วันที่ : วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2557

ปีที่ : ฉบับที่ : 4,489 หน้า : 12

คอลัมน์ : เอกซเรย์แนวทาง 'ช่วยชีวานาในอนาคต' ถึงเวลาต้องยกเลิก 'รับจำนำข้าว'

เกษตรกรอยู่ได้ ฐานะดีคงจะดีงามต่อไป  
เกษตรกรอยู่ได้คงเพิ่มให้ดัน 3,000 บาท หาก  
ราคาข้าวอยู่ที่ดันละ 1 บาทน้ำหนึ่ง เกษตรกรอยู่  
ได้แล้ว ส่วนกรรมวิธีให้สกุนการเดินของรัฐ

โอนเงินเข้าบัญชีกรมธรรกร โดยไม่  
ต้องผ่านพอกขั้น เศษตราชังจะ  
ได้เป็นเม็ดเป็นหน่วย รัฐบาลใช้จน  
ประมาณปีละไม่ถึง 1 แสนล้าน  
บาท ก็สามารถช่วยชีวนาได้ ไม่ใช่  
เสียหาย 4-5 แสนล้านบาท

"ต่อไปเกษตรกรต้อง<sup>ห</sup>  
ทำงานด้วยเงงบบ้าง ต้องต้องเน้น  
ลดต้นทุนการผลิต เพิ่มผลผลิต  
ให้สูงขึ้นคือเลือกพันธุ์ข้าวที่มี  
คุณภาพ เหมาะกับพื้นที่ทางภาค  
ตะวันออกเฉียงเหนือเพิ่มขึ้น เพราะ

ที่ผ่านมาต้องยอมรับว่าเกษตรกรเองใช้ประโยชน์  
ความชำนาญเป็น ต้องมีการตรวจสอบโดยใช้ปุ๋ยเท่านั้นที่พิชัย  
ต้องการจะดูอาหารนั้น ทุกวันนี้มีการยอมรับว่าใช้  
ปุ๋ยสังเคราะห์ ตรงนี้สามารถลดต้นทุนได้ นั่นหมายความว่า  
พุดลองๆ มีตัวอย่างมากมายที่เกษตรกรทำมา<sup>ห</sup>  
ลงทุนเพียงต้นละ 4,000 บาทเท่านั้น หากข้าว  
ราคากันละ 1 หมื่นบาท เกษตรกรสามารถลดอยู่  
ได้แล้ว" นายกสมาคมชาวนาไทย กล่าว

ต่อคลอังแนวคิดของ นายประพันธ์  
มีภูษาศิริกุล ประธานสมาคมเกษตรกรแห่งชาติ  
ที่ระบุว่า ปัญหางงชีวนาเป็นเรื่องใหญ่ เป็น  
คนทุ่มเทอย่างประเทศไทย ที่จะต้องแก้ไขแบบยั่งยืน  
ชิงทางสภากาชาดครรภ์ กำลังร่วงโครงสร้างใน  
การแก้ปัญหาอยู่ โดยเน้นโครงสร้างหลักในการ  
แก้ปัญหานั้นยังอ่อน ไม่เอาร่องรอยรับเข้ามา<sup>ห</sup>  
ข้าวอย่างที่รัฐบาลดำเนินการอยู่ แต่จะเน้นไปที่  
การลดต้นทุนด้วยการใช้ปุ๋ยให้ถูกวิธี ลดการใช้  
ปุ๋ยและสารเคมี ใช้ปุ๋ยที่ทำเอง แม้การพัฒนา  
วิชีพนักชีวานั้นให้ผลผลิตสูง มีคุณภาพ มีแหล่ง<sup>ห</sup>  
พันธุ์ข้าวคุณภาพในชุมชน ส่วนกรณีราค้าข้าว  
คงต้องให้ขาดเชบค่าส่วนต่างในรูปแบบประกัน  
ราคานั้นเป็นเพียงครั้งคราว ช่วงที่มีปัญหาเท่านั้น  
จะไม่ดำเนินตลอดไป แต่ทั้งหมดจะต้องขอเสนอ  
ให้รัฐบาลฟังข้อหน้า แม้จะเป็นรัฐบาลพรรคด  
ก็ตาม

นี่เป็นเรื่องสำคัญส่วนหนึ่งให้เก็บไว้  
ปัญหางงชีวนาอย่างไร ให้รัฐบาลฟัง และ  
ให้รัฐบาลแนวทางแก้ปัญหานั้นในอนาคตที่เกษตรกร  
ต้องการอย่างแท้จริง



ไทยรัฐ

วันที่ : จันทร์ 3 กุมภาพันธ์ 2557

ปีที่ : ฉบับที่: 20,467 หน้า : 7

គោលការណ៍ : នាយកដ្ឋានអប់រំ



នាយកដ្ឋានអប់រំ ន.ស.ឌី.អ.ស. ក្រោមព្រមទាំងជាភុទ្ធផល  
ខ្លួនឱ្យផ្តល់ជូនជាបន្ទីរ 26,000 នាក់ មុនការ និង ការងារ នៅក្នុងក្រសួង  
50,000 បាន ពាណិជ្ជកម្ម “រាយការ/ឈើយករារិតថ្ងៃទី 18 មី 2557” ទៅ សាធារន័  
រីយេរោគ និង រាយការ នៅក្នុងក្រសួង និង ក្រសួង ការងារ (CPF) នៃ ន.ស.ឌី.អ.ស.



มติชน

วันที่ : จันทร์ 3 กุมภาพันธ์ 2557

ปีที่ : ฉบับที่: 13,112 หน้า : 19

คอลัมน์ : อสย.รับประเมินราคายางพลาสติก

# อสย.รับประเมินราคายางพลาสติก

นายชนะชัย เมืองศิริวัฒน์ ผู้อำนวยการองค์กรสวนยาง (อ.ส.ย.) เปิดเผยถึงราคายางแผ่นเดินว่า ช่วงนี้ราคายังคงอยู่ในระดับ 64-65 บาทต่อกิโลกรัม แม้กระทั่งว่าจะเป็นที่เที่ยวท่องเที่ยวที่มีความต้องการพืชยางเพิ่มมากขึ้น แต่ก็ไม่ส่งผลกระทบต่อราคายางพลาสติก แต่ส่วนใหญ่ในช่วงต้นเดือนมกราคม เพิ่งจะมีผลลัพธ์จากการซื้อขายของประเทศในช่วงต้นปี 2557 ซึ่งทางอสย. ได้ตั้งมีการส่งมอบในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ จึงต้องรอการส่งมอบในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ จึงต้องรอน้ำหนักของราคายางพลาสติกที่จะมีผลลัพธ์ต่อไป

ประกอบกันบริเวณทางที่ออกนำทุกภาคみな ก็ยังทำให้ราคากลับตัวลง

นายชนะชัยกล่าวต่อว่า หลังเดือนมีนาคม เผื่อว่า ราคายางจะเริ่มกลับมาสูงขึ้น เมื่อจากเป็นฤดูกาลปลูกต้นยาง แต่คงต้องรับตัวว่า ช่วงนี้มียางในสต็อกจำนวนมากให้จัดและนำไปใช้ได้โดยทันที จึงแนะนำให้เกยต์รถบรรทุกยางในสูญญากาศร่องยางแผ่นเดินและยางแผ่นน้ำครัว และความต้องการในปี 2557 เป็นยางก้อนด้วย และยางแท่งแทน จะทำให้เพิ่มระยะเวลาการเก็บรักษา สามารถนำออกมาราบได้เมื่อราคายางเริ่มต้นขึ้น แต่เชื่อว่า ต่อจากนี้ราคายางจะมี

ราคานิสัย 100 บาทต่อกิโลกรัมแล้ว และจะไม่ขึ้นไปมากกว่าราคายางสั่งเคราะห์ไฟใต้บัง เพราะขณะนี้ยางสั่งเคราะห์เริ่มเข้ามาอีกมากในอุตสาหกรรมยางปูป้าย ทดแทนยางช่วงน้ำที่ในเริ่มมีผลต่อราคายางที่มากขึ้น ทั้งน้ำยาและตุ้งมิอย่าง

“ช่วงปีต่อๆ กันมา 2557 ราคายางพ้าจะกลับมาตั้งตัวอีกครั้ง แต่เชื่อว่าจะอยู่ที่ 65-67 บาทต่อกิโลกรัม เมื่อจากช่วงนี้ราคายางสั่งเคราะห์ที่อยู่ที่กิโลกรัมละ 40-50 บาทต่อกิโลกรัมแท่นนั้น” นายชนะชัยกล่าว



# โพสต์ทูเดย์

วันที่ : จันทร์ 3 กุมภาพันธ์ 2557  
ปีที่ : ฉบับที่ 4,015 หน้า : B12  
คอลัมน์ : ราคายางแนวโน้มลด ๑ บาท/กก.

## ราคายางแนวโน้มลด ๑ บาท/กก.

รายงานข่าวจากกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า ได้คาดการณ์แนวโน้มราคายาง จะปรับตัวลดลงประมาณ ๑ บาท ซึ่งเป็นไปในทิศทางเดียวกับคาดการณ์ของหน้าไต้เกียวที่ได้รับผลการทบทวนจากทำเลสินบนเพิ่มค่าชื้น และสัญญาซื้อ



ยางป่าทันตินบปรับตัวลดลง ประมาณกันกว่า เท่ายรูกริโฉกได้รับแรงกดดันหลังจากนาครา กางสหราช (เหต) มีมติปรับลดขนาดมาตรฐาน ผ่อนคลายเชิงปริมาณ (คิวอี) ลงอีก ๑ หมื่นล้าน เหรียญบาท สร้างปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อราคายางในระยะนี้ ได้แก่ บริมาณสต็อกยางที่มีจำนวนมาก และผลผลิตที่เพิ่มขึ้นในช่วงนี้ รวมทั้งการชะลอการผลิตของโรงงานญี่ปุ่น เมืองจากอยู่ในช่วงเทศกาตครุยซิน ทั้งนี้ ราคายางในตลาด TOCOM ส่งมอบเดือน ก.พ. อุปที่ 222.8 เยน/กิโลกรัม (กก.) ลดลง 2.2 เยน/กก. และส่งมอบเดือน ม.ย. อุปที่ 226.2 เยน/กก. ลดลง 5.3 เยน



# แยก ประชาชื่น



## เขื่อนลุ่มเจ้าพระยา

**ก.** ตามการยื่นคำร้องให้กู้ที่เป็นแหล่งน้ำดินทุน ส่งไปสนับสนุนการใช้น้ำในพื้นที่อุบัติฯ เจ้าพระยา ประกอบด้วย เพื่อนบูรณ์ พ.ศ. ๑.๗๔ กองสิริกิติ์ ๑.๕๔ กองสิริกิติ์ เขื่อนแควน้อยบ่ารุ่ง aden ๑.๕๖๙ โลก และเขื่อนบ่าสักชลสิริ ๑.๘๖๖ มีปริมาณน้ำรวมกันเมื่อวันที่ ๓๑ ม.ค. ๒๕๕๗ จำนวน ๑๓,๑๑๐ ล้านลบ.ม. หรือ ๕๓% ของความจุอ่างเก็บน้ำระหว่างทั้งหมด

ในจำนวนนี้ มีปริมาณน้ำที่นำมาใช้ได้ ๖,๔๑๔ ล้านลบ.ม. หรือ ๓๕% ของปริมาณน้ำ

หากแยกปริมาณตามโซนระดับน้ำ

เขื่อนบูรณ์ มีปริมาณน้ำ ๖,๗๒๙ ล้านลบ.ม. หรือ ๕๐% ของความจุอ่าง มีปริมาณน้ำใช้ได้ ๒,๙๒๙ ล้านลบ.ม.

เขื่อนสิริกิติ์ มีปริมาณน้ำ ๕,๓๔๑ ล้านลบ.ม. หรือ ๕๖% ของความจุอ่างฯ มีปริมาณน้ำใช้ได้ ๒,๔๙๑ ล้านลบ.ม. เขื่อนแควน้อยบ่ารุ่ง aden มีปริมาณน้ำ ๔๔๔ ล้านลบ.ม. หรือ ๔๗% ของความจุอ่างฯ มีปริมาณน้ำใช้ได้ ๔๐๑ ล้านลบ.ม.

และเขื่อนบ่าสักชลสิริ ๑ มีปริมาณน้ำ ๕๙๖ ล้านลบ.ม. หรือ ๖๒% ของความจุอ่างฯ มีปริมาณน้ำใช้ได้ ๕๙๙ ล้านลบ.ม.

ส่วนการจัดสรรน้ำต่อๆ มา ปี ๒๕๕๖/๒๕๕๗ เนื่องในพื้นที่อุบัติฯเจ้าพระยา มีการให้น้ำไปแล้ว ๓,๒๖๕ ล้านลบ.ม. หรือ ๖๒% ของแผน

คงเหลือปริมาณน้ำที่จะใช้ได้ตามแผนฯ อีกประมาณ ๒ พันล้านลบ.ม. หรือ ๓๘% ของแผนการจัดสรรน้ำ

จากข้อมูลปริมาณน้ำทั้งสิ้น โดยเฉพาะส่วนการณ์น้ำในเขื่อนบูรณ์และเขื่อนสิริกิติ์ เหลือปริมาณน้ำที่จะนำมาใช้ได้ในช่วงฤดูแล้ง เพียง ๓๐% ของความจุอ่างฯ เท่านั้น

ขณะที่ฤดูแล้งจะถึงอีกประมาณ ๓ เดือน

ดังนั้นปริมาณน้ำที่มีอยู่ยังจำกัด จึงมีเสียงเตือนมาจากชลประทานดังแต่ตั้งหัวคากกลางตอนบน ทั้งชั้นราษฎร์บุรี และอ่างทอง ขอให้ประชาชนใช้น้ำอย่างประหยัด และเกิดประโยชน์สูงสุด

โดยเฉพาะกลุ่มเกษตรกรที่ต้องขอความร่วมมือให้ลดการทำประปาอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ปริมาณน้ำที่มีอยู่ชั่งจำกัดนี้เพียงพอใช้อย่างไม่ขาดแคลน

ช่วยกันเพื่อช่วยร่วม

ลือกล้อ



# בְּרִית מָנָה

หากใช้วัสดุประดิษฐ์รันเทอร์ที่ 3 เขาแทนนดังรักในการพัฒนาและอนุรักษ์  
ภูมภาคที่ พ.ศ.2557.....□ ถ้าเป็นมาตรา ทวัญการธรรมชาติด้านการเก็บครึ้งให้เกิด<sup>๑</sup>  
ให้เกิดให้ดำเนินการต่อไป ตามช่องประทาน ประเพิญระบะยาร์ท่อการพัฒนาอยุคภาค  
ระบุภูมภาคการต่อไปในเชื่อมภูมิกับและเชื่อม ชีวิตของราษฎร และเป็นการสนับสนุนแนว  
ธุรกิจ กองเหลือบินภูมิน้ำที่สามารถน้ำท่าให้ได้ นโยบายการพัฒนาที่นี้ที่ให้พัฒนาภูมภาคใน  
ในช่วงฤดูแล้ง เพียงร้อยละ 30. ของความท่า ที่นี่ที่ทางเดินทางกับพืชและเพื่อส่งน้ำช่วย  
เตาบันน์ ในขณะที่ฤดูแล้งเหลือระยะเวลา เหลือพื้นที่เพาะปลูกในเขตพื้นที่ต่ำลงถึง  
อีกประมาณ 3 เดือน จึงขอให้ประชานหันใช้ วิธีชัยและคำลิดในประดิษฐ์ ทำเก็บน้ำเข็น  
น้ำอย่างประดิษฐ์และเกิดคุณค่าสูงสุด โดย จังหวัดอุบลราชธานี ซึ่งมีความอุดมอย่างมาก  
เฉพาะกัญชาภารก ของความร่วมมือให้แรง ถูกตุก 11,000,000 ลบ.ม. มีระบบส่งน้ำ คลอง  
ท่าน้ำรังสิตฯ ต่อไป ให้ไว้ในภูมิน้ำ ของ ๓ สาย และคลองแยกของอีก ๓ สาย  
ที่มีอยู่อย่างต่อเนื่องนี้ เพียงพอให้อย่างไม่ รวมทั้งสิ้น 13 สาย ความยาวรวม 31.51 กม.  
ขาดแคตอน.....□ ที่รังสิตอุบลราชธานี .....□ ยกตอนนี้...งดการส่องสว่างกิจกรรม  
คงจะอนุรักษ์ภูมภาคการเกษตรการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง ให้คัด สำเร็จโดยไม่เสียเวลา แต่พัฒนา  
ภัพนาด้านการเก็บครึ้งดังนี้ ให้คัด สำเร็จโดยไม่เสียเวลา แต่พัฒนา<sup>๒</sup>  
โดยก่อตัวที่ อ่างเก็บน้ำทั่วทั่วไป เจ้าร่วม เศรษฐพร้อนที่จะผลักดันประเทศไทยให้เป็นเจ้า  
โครงสร้างพัฒนาการเกษตรทั่วทั่วไปที่ที่ ศูนย์เป็น ภูมิน้ำที่ด้านกิจกรรมโภชนาหาร  
น้ำทั่วทั่วไป ปี 2557 โดยอ่างเก็บน้ำทั่วทั่วไป ภูมิน้ำที่ด้านกิจกรรมโภชนาหาร  
โดยก่อตัวที่บ้านเลขที่ ๑. โคนประดิษฐ์ ๐. น้ำเข็น อาหาร อยุภภานน้ำของไทยอยู่ในระดับ  
๔. อุบลราชธานี แห่งชาติทั่วทั่วไป ภูมิน้ำที่ด้านกิจกรรมโภชนาหาร ในการเป็นผู้นำในภูมิน้ำที่ดี  
ในการพัฒนาที่เป็นระบบทางประทาน 120 กม. ให้ได้.

ຄູນຫ້າວ



## ក្រសួងពេទ្យ និងក្រសួងសាធារណការ

## กดแกนแปงสาลี

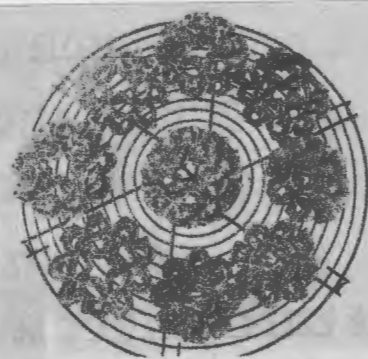
## ເກີບຕະຫຼາດ

ผลิตภัณฑ์เยอรมัน เช่น เด็ก ถูกกี  
ทบบังคับ เป็นที่ยอมของผู้บริโภคนั้น ล้วนทำ  
มาจากการเปลี่ยนตัว ทำให้ความต้องการเปลี่ยนตัว  
ถูกยกขึ้นต่อเมื่อ แต่เนื่องจากเปลี่ยนตัว  
ด้วยน้ำเข้าหากด้วยประเทศ ส่งผลให้ประเทศ  
ให้กฎหมายต้องเดินหน้าในการบันทึกเป็นกฎหมาย  
ไม่ต่ำกว่า 2,000 ด้านน้ำหนาต่อปี ฉะนั้น กรม

วิชาการเกษตร จึงได้ศึกษา วิธีพืชที่มี เชื้อปีบงสาน้ำจากต่างประเทศจำนวนมากใน  
ศักยภาพสามารถผลิตเป็นเชื้อปีบงสาน้ำแทน แต่ละปี ทำให้การวิชาการเกษตร ครอบคลุมกับ  
เชื้อปีบงสาน้ำที่มีอยู่ในประเทศไทย ทั้งนี้เพื่อให้เกษตรกรไทยได้รับประโยชน์ที่ดีที่สุด

ดร.ชาญชัย บังแวง นักวิชาการ นักประดิษฐ์ที่ใช้ขั้นตอนทางปั๊มได้  
เกย์เพื่อรับน้ำยาการพิเศษ กรมวิชาการเกย์เพื่อรับน้ำยาการพิเศษ ที่  
ก่อสร้าง จัดที่ต้องถูกเพื่อเริ่มต้นในการนำ สำหรับผู้ที่ต้องการ  
ปลูกได้อีกหนึ่ง ซึ่งจากการศึกษาวิจัยพบ  
ว่าเป็นที่ที่มีศักยภาพสามารถก่อให้เกิดความเสียหาย  
ถาวรสิ่ง 100% ได้แก่ แม่ของบัว และเป็น  
จากนั้นทุก

โดยเฉพาะเป็นบัวที่กำจัดเมืองบัว  
หลวง มีคุณสมบัติเด่นที่มีเม็ดยา ทำให้เป็น  
ฟู และมีเรือนยอดใบหนานสูงทำให้มีอ่อนนุชทำ  
ผลิตภัณฑ์ไม่ว่าจะทำเก็ง วอฟเพิล ใจน้ำ  
หรือแพนเค้ก จะมีความเนียน ละอ้อ และ  
มีความกรุ่นนุ่ว ถ้าเป็นแพนเค้กเป็นปี๊บ  
ที่มีอ่อนหวาน ทำให้สามารถคงปริมาณด้วย  
น้ำตาลในการทำให้อร่อยได้ อนาคตันนี้  
เป็นแพนเค้กมีการแอนติออกซิเดนท์ซึ่งเป็น  
สารทำลายอนุย่อยสาร ต่อศักดิ์การกินดีและเรื่อง  
ได้ซึ่งเป็นพิษทั้ง 2 ชนิดนี้ ไม่เพียงแต่สามารถ  
นำมากดแพนเป็นสารต้านอนุมูลอิสระ 100%



เพื่อนั้น ซึ่งมีความโดยเด่นในเรื่องของแป้งที่อุดตันทางเดินอาหาร เช่น กุ้งหรือไข่ แต่ก็มีไข่และนมเป็นสาเหตุของการแพ้ได้เช่นกัน ไข่และนมเป็นสารที่สำคัญมากในการเจริญเติบโตของเด็ก แต่ก็มีเด็กที่แพ้ไข่และนมเป็นอย่างมาก ทำให้ต้องหันมาใช้อาหารที่ไม่มีไข่และนม เช่น ข้าว ถั่ว ผัก ผลไม้ เป็นต้น ไข่และนมเป็นสารที่จำเป็นต่อการเจริญเติบโตของเด็ก แต่ก็มีเด็กที่แพ้ไข่และนมเป็นอย่างมาก ทำให้ต้องหันมาใช้อาหารที่ไม่มีไข่และนม เช่น ข้าว ถั่ว ผัก ผลไม้ เป็นต้น

จากการนำเป็นทั้ง 2 ชนิด นาทคลอง  
ทำเบนเกอเร่เมืองอาหารที่ทำจากแป้งสาลีนิด  
ค่อน ๆ ได้แก่ เก็ง หมูปิ้ง ไวนั้ง วาฟเฟิล  
แพนเค้ก ชาลาเปา พาสต้า โคขดดัดแป้ง  
สูตรจากที่ใช้แป้งสาลีนาไรซ์แป้งบัวและแป้ง  
ขันทน้ำแทน พนวยผลิตภัณฑ์ที่ได้นี้ถูกขนส่ง  
เนื้อสัมผัส ความรุ่ม ความรุ่ม รสชาติใกล้เคียง  
กับการใช้แป้งสาลี และเพื่อให้ผู้บริโภคกว่า  
500 ราย ทดสอบก็ยืนยันว่าคุณภาพเป็นที่  
ยอมรับทั้งด้านรูปร่าง รสชาติ กลิ่น ดูป่าว่าผู้  
บริโภคโดยรวมมีความชื่นชอบแป้งพิซซ่าที่นำมา  
ทดลองแป้งสาลี



นอกจากนี้ ต้องมีเป้าหมายอีกด้วย ที่ทำจากกลั่นดิน สามารถทดแทนและช่วยเติม เหมาะสำหรับใช้เป็นเชื้อก่อกรอน ขุนแป้งก่อซึ่งจากการทดลองใช้แป้งกลั่นทำขนมคอกจะให้ผลติดเชื้อราต่ำและความกรอบ ทั้งนี้ คาดว่าแป้งกลั่นจะนำร่องกระบวนการที่นี่ รักษาไว้ต่อไปให้ได้นานกว่าการที่บรรกราษฎรกลั่นตาก เหตุระไนขยันเกิดอุบัติเหตุของกรณีที่ไม่สามารถเก็บกลั่นตากได้ เกษตรกรซึ่งมีทางที่จะเก็บกลั่นตากให้ได้ในคราวที่ห้ามแป้งสาลีเป็นแป้งสาลีได้



ดร.ชาตรุวรรณ ก่อวารพินิจเดินว่า แป้งพิชที่นำเข้ามาทดลอง เป็นแป้งสาลีที่ปั้นที่ปู๊กในประเทศไทยทั้งนั้น ซึ่งพิชอาจมีปัญหาราคาถูก และผลผลิตตกต่ำ เมื่อนำมาผลิตเป็นแป้งก็จะขายเพิ่มขึ้นอย่างมากและซึ่งเป็นการใช้ประโยชน์จากพิชได้นานกว่าการนำไปปั้น นึง เผ่า ซึ่งกรมวิชาการเกษตรเรื่องจะขยายผลการผลิตแป้งพิชทั้ง 3 ชนิดนี้ ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ปู๊กพิชซึ่งกล่าว เนื่องจากวิธีการทำแป้งพิชไม่ซุ่งยาก เกษตรกรสามารถทำได้เอง เพื่อจะแก้ปัญหาผลผลิตนาล้านให้ดีขึ้น ห้ามเป็นขี้นและหากให้แห้ง ยากเกินก็ไม่สามารถดูดซึมน้ำได้และเป็นพิชที่ใช้กอกนกนและแป้งสาลีและแป้งข้าวเจ้า เกษตรกรจะรวมกลุ่มกันทำแยกเป็นเพื่อส่งให้กับร้านเบเกอรี่หรือโรงงานอุตสาหกรรม หรือจะทำเป็นผลิตภัณฑ์เบเกอรี่เองในสังคมและสินค้าไปกับปัจจุบันที่สามารถทำได้ จะเป็นการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์การเกษตร ภูมิชังศรีฯ ได้เพิ่มให้กับคน多了ด้วย。



แนวหน้า

วันที่ : จันทร์ 3 กุมภาพันธ์ 2557

ปีที่ : ฉบับที่ 11,980 หน้า: 13

คอลัมน์ : กรณีวิชาการเกษตรโดยนักวิเคราะห์ 'บัว-มันเทศ' กดแทนแป้งสาลี

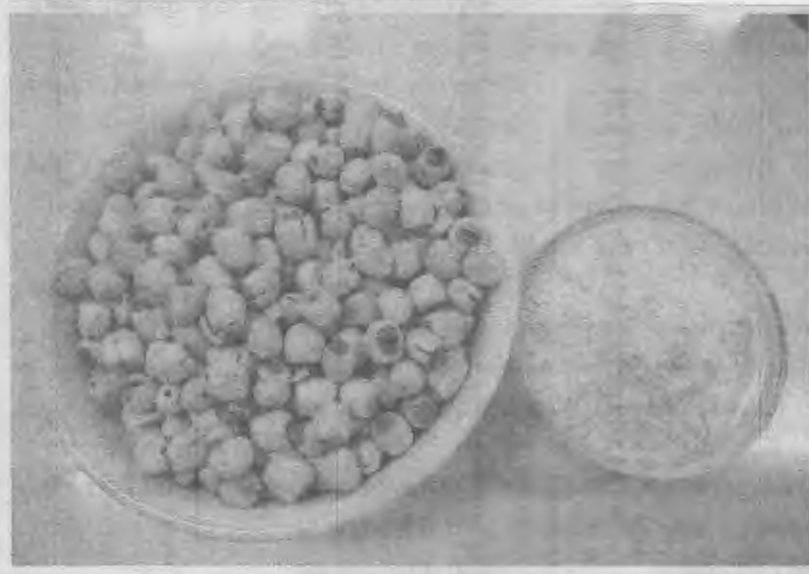
# กรมวิชาการเกษตรโซ่เวนวัตกรรม แป้งจาก 'บัว-มันเทศ' กดแทนแป้งสาลี

## รายงาน พิเศษ

ผลิตภัณฑ์เบเกอรี่ เช่น เค้ก ถูกต้อง ขนมปัง เป็นที่นิยมของผู้บริโภคนั้น ล้วนทำมาจากแป้งสาลี ทำให้ความต้องการแป้งสาลีสูงมากอย่างต่อเนื่อง แต่เนื่องจากแป้งสาลีต้องนำเข้าจากต่างประเทศ ถึงผู้ให้ประทานให้สูญเสียเงินคร่าวในการนำเข้าก็ต้องเป็นภาระค่าไฟฟ้ากว่า 2,000 ล้านบาทต่อปี ฉะนั้น กรมวิชาการเกษตร จึงได้ศึกษาวิจัยพัฒนาศักยภาพสถานการผลิตเป็นขั้นนาทดแทนแป้งสาลี

ดร.จารุวรรณ นางวงษ์ นักวิชาการที่ปรึกษาภาควิชากเcon กล่าวว่า จากที่ต้องสูญเสียเงินคร่าวในการนำเข้าแป้งสาลีจากต่างประเทศจำนวนไม่菲นต่อปี ทำให้กรมวิชาการเกษตร ตระหนักว่าต้องสามารถนำเข้ามาในประเทศไทยเพื่อสนับสนุนที่นี่ในประเทศไทยซึ่งมานาทดแทนแป้งสาลีได้ ที่จะช่วยลดภาระการนำเข้าแป้งสาลีได้ ที่สำคัญยังสามารถเพิ่มน้ำหนักของพืชที่เก็บคราบถูกใจได้อีกด้วยนั่นเอง ซึ่งจากการศึกษาวิจัยพบว่าแป้งพิซซ่าที่มีศักยภาพสามารถทดแทนแป้งสาลีได้ 100% ได้แก่แป้งจากบัว และแป้งจากมันเทศ

โดยเฉพาะแป้งบัวที่ทำจากเมล็ดบัวที่ดัดแปลง มีฤทธิ์ทนความชื้นเด่น ที่มีเนื้อเยื่า ทำให้เก็บแป้งฟู และมีปริมาณไนโตรเจนสูงทำให้มีผื่นนำมาทำผลิตภัณฑ์ไม่ว่าจะทำเค้ก วาฟเฟิล ไนท์ หรือแพนเค้ก จะมีความเนียน ละเอียด และมีความมุ่นนวด ส่วนแป้งมันเทศนั้น เป็นแป้งที่มีความหวาน ทำให้สามารถลดปริมาณน้ำได้ในการทำผลิตภัณฑ์ นอกจากนั้น แป้งมันเทศมีสารแอนติออกไซเด้นท์ ซึ่งเป็นสารทำลายอนุภัยอีกด้วย ต่อต้านการเกิดมะเร็งได้ ซึ่งแป้งพิซซ่าทั้ง 2 ชนิดนี้ ไม่เพียงแต่สำหรับการทำอาหาร那么简单 แต่เป็นเพื่อสุขภาพ เหมาะสมกับผู้บริโภคที่เป็นโรคเบาหวานหรือโรคหัวใจที่ต้องการบริโภคเบเกอรี่ได้เป็นอย่างดี แม้กระนั้นผู้บริโภคที่แพ้สารกูลูเต็น (Gluten) ที่มีมากในแป้งสาลีที่ทำจากบัวและมันเทศ





| วันที่ : จันทร์ 3 กุมภาพันธ์ 2557

ມີທີ່: ພັນທີ: 11.980 ນັກ: 13

ຄອລິມນໍ : ກຽມງໍາການເກມຊົດໂຫວ່ານວັດກຽມແປ້ງຈາກ 'ນ້ຳ-ມັນເທັບ' ຖອແກນແປ້ງສາລື

แนวทางน้ำ

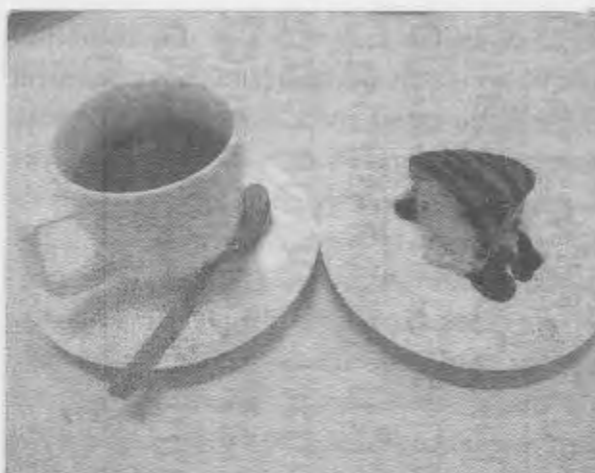
น้ำดื่มเข้มข้น

จากการนำแม่ทั้ง 2 ชนิด มาทดลองทำเยกอร์และอาหาร  
ที่ทำจากแม่พิมพ์ชนิดต่างๆ ได้แก่ เต็กล ขันน้ำ โคนัก วอฟเฟิล  
แพนเค้ก ชาเขียว พาสต้า โดยดัดแปลงสูตรของที่ใช้แม่พิมพ์  
นำไปใช้เป็นวัสดุและแม่พิมพ์แทน พบว่าผลิตภัณฑ์ที่ได้มีถักรยบะ  
เมื่อสัมผัส ความรุ่ม ความนุ่ม รสชาติใกล้เคียงกับการใช้แม่พิมพ์  
และเมื่อให้ผู้บริโภคกว่า 500 ราย ทดสอบก็ยินดีมากที่สุด  
ที่ยอมรับหัวใจด้านรูปร่าง รสชาติ กลิ่น สรุปว่าผู้บริโภคพอใจรวมถึง  
ความชื้นชากอนแม่พิมพ์ที่ไม่น้ำหนักเท่าแม่พิมพ์

นของกากนี้ ยังมีเป็นกล่าวว่า ที่ทำจากก้าวีดิน สามารถ  
ทดแทนเป็นข้าวสาลี เนื่องจากหัวรับใช้เป็นปั๊งทองอุดกรอบ บุบเพียง  
พอครึ่งชา กการหักคลองใช้ช้อนเป็นกล่าวว่าทำให้แบบหักหงอกให้ผุดตื้นๆ  
ระหว่างและความกรอบ ทั้งนี้ คาดว่าเป็นกลัวข้าวจะช้ำเมื่อตกร้านใน  
การเก็บรักษาต้องดินให้ด้านกว้างกว้างกว้างหลังก้าวีดิน เพราะ  
ในชามเกิดอุทกภัยหรือร่องน้ำที่ไม่สามารถเก็บก้าวีดินไว้ได้ เก็บตกร  
ยังมีทางที่ช่วยเพิ่มผลิตภัณฑ์ในกระบวนการนำเข้าไปในครัวได้

คร.ชาญวรรณ กล่าวเพิ่มเติมว่า แป้งพีชที่น้ำมากคลอง เป็นแป้งจากพืชที่ปลูกในประเทศไทยทั้งนั้น ซึ่งพืชอาจมีอุบัติภัยจากแมลงศักดิ์สัตว์ เมื่อนำมาผลิตเป็นแป้งก็จะช่วยเพิ่มน้ำมูกค้าและช่วย เป็นการใช้ประโยชน์จากพืชได้นากกว่าการนำไปปั้น นั่ง เล่น ซึ่ง การวิชาการก่อสร้างของชาหอยและการผลิตแป้งพีชทั้ง 3 ชนิดนี้ ให้เก็บเกี่ยวนครกรุงไม่ใช่ที่ปลูกพืชดังกล่าว เมืองจางกิจการทำแป้งพีช ในชุมชน เกษตรราษฎร์ต้องได้เงิน เพียงแค่เก็บหมอดลัดตามสีทาง ให้สะอาด ห้ามเป็นเชื้อและตากให้แห้ง งานนี้นำมานำบดละเอียดก็ จะได้แป้งพีชที่ใช้คอกแทนเนื้อสัตว์และแป้งข้าวสาลี เกษตรกรจะร่วม ก่อจุ่งกันทำแป้งเพื่อส่งให้กับร้านเบเกอรี่โรงเรือนอุดรธานี หรือทำเป็นผลิตภัณฑ์เบเกอรี่เองในลักษณะเดิมค้าขายที่อุปช่อง ชุมชนกิจราษฎร์ทำได้ จะเป็นการสร้างน้ำมูกค้าเพิ่มให้กับผู้ดูแล ทางการเกษตรและช่วยสร้างรายได้เพิ่มให้กับคนเมืองด้วย

“ขอเชิญชวนผู้บริโภคที่นิยมรับประทานเนยกรอไว้ให้กันมาก  
ดังนี้เป็นเหตุการณ์ที่ทำจากแม่ปีงบัวและแม่ปีงมน้ำดส ร่วนเด็กแม่ปีงกลัว  
ด้วย เหตุระเบิดพิษหนาแน่นมีอยู่ค่าทางอาหารรูป แม่ปีงประโยชน์  
ต่อสุขภาพ ที่สำคัญยังได้ช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกพืชชนิดต่างๆ  
ร่วนเด็กช่วยลดค่าวัสดุการนำเข้าแม่ปีงสามารถ  
ต่อไปได้ประโยชน์มากกว่าแม่ปีงทั้งหลาย” ดร.ราวรัตน์ กล่าวทิ้งท้าย



ຈາກວຽກຂະແຂງ



## แนวหน้า

# ปรับรูปแบบเดือนกัยล่าด้วย กรมชลดึงทุกหน่วยงานนำร่องนรภการส่งต่อข้อมูล

นายพิพัฒน์ สมประเสริฐ ผู้อำนวยการ สำนักชลประทานที่ 8 กรมชลประทาน เปิดเผยว่า กรมชลประทาน ได้จัดทำให้กระบวนการนรภการ เพื่อบรรเทาและแก้ไขปัญหาอุทกภัยในเขตอุ่น น้ำถ้ำตะคลอง จังหวัดนราธิวาสเป็นปีแรกแล้ว จากหลายอ่างเก็บน้ำที่ของ จ.นราธิวาสฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๓ คาดเดินที่มีเพียงชลประทานเป็นผู้ติดตาม สถานการณ์ในอ่างเก็บน้ำและดำเนินการต่างๆ เพื่อรายงานต่อไปยังประชาชน ทำให้เกิด ความล่าช้า จึงได้เปลี่ยนรูปแบบมาเป็นการ ใช้ความร่วมมือจากหน่วยงานทั้งจังหวัด ในการช่วยกันติดตามสถานการณ์น้ำฝน น้ำท่า และแม่น้ำที่ออกเดินทางมาในระบบ โดย ก้าวเดินให้ศูนย์ประมวลวินิจฉัยและสถานการณ์ นำ สำนักชลประทานที่ 8 เป็นศูนย์กลางในการ รวบรวมข้อมูลบริเวณน้ำฝนและน้ำท่าที่ สถานการณ์แนะนำให้มีที่จะเกิดขึ้น เสนอต่อศูนย์ เดือนกัยพิบัติจังหวัดนราธิวาสฯ เพื่อให้เป็น ข้อมูลในการเฝ้าระวังและเดือนกษัตริย์แบบ ละเอียดที่เดือนกษัตริย์ก้าวเดินไว้ร่วมกัน

ทั้งนี้ดำเนินการปัจจุบัน จะเริ่ม ที่เดือนกษัตริย์ก้าวเดินที่สองที่น้ำท่าที่ จังหวัดนราธิวาส ทั้งจังหวัดที่มีเครื่องมือวัด ระดับน้ำคือชุดตรวจน้ำคุณภาพน้ำฝนในที่น้ำที่ อ่อนแอกต่างๆ เป็นผู้รับทราบข้อมูลบริเวณ ฝนสูงให้ศูนย์ประมวลฯ สำนักชลประทาน ที่ 8 เป็นประจำทุกวันก่อนเวลา 08.00 น. ในช่วงฤดูน้ำหลาก ก่อนจะท่าศูนย์สูงให้ศูนย์ เดือนกษัตริย์ก้าวเดิน จังหวัดนราธิวาสฯ เพื่อการ แจ้งเตือนต่อไป นักวิชาชีวะน้ำที่สำนักงาน น้ำจังหวัดและน้ำท่าที่ จังหวัดนราธิวาสฯ สนับสนุนอุปกรณ์วัดน้ำฝน เทคนิค นราธิวาสฯ และศูนย์น้ำท่าที่ ที่ช่วยเผยแพร่ ข้อมูลออกไป

“การดำเนินโครงการดังกล่าวร่วมกัน ทำให้ประชาชนได้รับข้อมูลที่ก้าวเดินต่อเหตุการณ์ ไม่ดีในระยะหนึ่งจนเกินไป และไม่จำเป็นต้อง เดินทางไปร่วมกันในการวางแผนเดือนกษัตริย์ น้ำ ภาคแพะ ได้ผลเป็นที่น่าพอใจ ดังนั้น หาก มีการนำรูปแบบการดำเนินการเข้าสู่ขั้น ผลไปใช้กับจังหวัดอื่นๆ ได้เช่นกัน ผู้ว่าราชการ จังหวัดเป็นแกนนำ ร่วมกันสำนักชลประทาน ที่อยู่ในพื้นที่ ยังคงทำให้ประชาชนได้รับข้อมูล ช่างสารอย่างรวดเร็ว ก้าวเดินต่อเหตุการณ์ และ มีความรู้ความเข้าใจมากขึ้น ส่งผลให้เป็น หน้าที่ความรับผิดชอบร่วมกันในการแก้ไข ปัญหาอุทกภัยแบบซึ่งกันและกัน” ผู้อำนวยการ สำนักชลประทานที่ 8 กล่าวในที่สุด