

**สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที่ ๑ กรกฏาคม ๒๕๕๗**

เรื่อง	หนังสือพิมพ์
๑. พิพิธภัณฑ์เกษตรจัดงาน ‘เกษตรมิติใหม่’ อบรมการทำเกษตรแนวคิดทันสมัย	เดลินิวส์
๒. เกาะข่าวเกษตร	เดลินิวส์
๓. รณรงค์ดูเฝ้าฟาง	เดลินิวส์
๔. ชาวสวนยางใช้ปุ๋ย ‘ตามค่าวิเคราะห์ดิน’...ช่วยลดต้นทุน เพิ่มผลผลิตได้จริงๆ...	เดลินิวส์
๕. ‘กรมข้าว’ประกาศรุกหนักตรวจสอบปรับปรุงค่าเมล็ดพันธุ์	แนวหน้า
๖. สกย.เตือนสวนยางเข้าฤดูกาลออกอากาศซึ่งเฝ้าระวังโรคเชื้อราสร้างความเสียหาย	แนวหน้า
๗. กรมตรวจบัญชีฯสานต่อพัฒนาพื้นที่คลุ่มน้ำปากพนังฯ	แนวหน้า
๘. ไทย-เกาหลีร่วมมือพัฒนาแหล่งน้ำ ระดมนักวิชาการ ๒ ประเทศ แลกองค์ความรู้-เทคโนโลยี	แนวหน้า
๙. กรรมการข้าวคืนความสุขให้ชาวนา ย้ำเมล็ดพันธุ์ข้าวต้องดีและเพียงพอ	สยามรัฐ
๑๐. ตามเงินชุกธรรมกาย ทางเงินบริจาคคืน-ดึง ๕ พันล.อุ่นคล่องจันฯศช.สั่งเกษตรฯ เร่งแก้ปัญหาใน ๑ เดือน	โพสต์ทูเดย์
๑๑. กรรมการข้าวลดตรวจสอบเมล็ดพันธุ์	ไทยรัฐ
๑๒. โขลงข่าว ตำทุกษ์	ไทยรัฐ
๑๓. สั่งจบปมสหกรณ์คลองจัน	ไทยรัฐ
๑๔. กรมส่งเสริมสหกรณ์เปิดอบรมผู้นำสหกรณ์ชั้นสูง พัฒนาสหกรณ์ไทยสู่ความสำเร็จอย่างยั่งยืน	ไทยโพสต์
๑๕. ยกเครื่องนักส่งเสริมมุ่งสร้างมาตรฐานสินค้าเกษตรรับตลาด	คมชัดลึก
๑๖. รอบรั้วเกษตร : จัดระเบียบซื้อขายนมโรงเรียน	คมชัดลึก
๑๗. ศสช.จี้แก้ ‘ยุเนี่ยนคลองจัน’	มติชน
๑๘. ข่าวสั้นทุกทิศ	บ้านเมือง

\*\*\*\*\*

# ผู้ผลิตกลุ่มห้าเกษตรจังหวัด ‘เกษตรมิติใหม่’ อบรมการทำเกษตรแบบคิดทันสมัย



ปัจจุบันหลายคนยังคงแนวคิดเก่าๆ ว่าการทำเกษตรนั้นลำบากครากรำและยากจน เพราะใช้ดินทุนสูง มีรายได้ต่ำ ซึ่งทำให้มีคนสนใจ และต้องมีพื้นที่ในการเพาะปลูกขนาดใหญ่ เก่า�ันถึงจะทำได้ และส่วนใหญ่ทำได้เฉพาะพื้นที่ชั้นบนที่ทำให้ผู้คนส่วนใหญ่ไม่กล้านำพาคนเองเข้ามาสู่วิถีเกษตร และหากทำเกษตรอยู่แล้ว ก็ยังเป็นการทำเกษตรที่ยังต้องพึ่งพาสารเคมีอยู่ เพราะปัจจุบันนี้ที่ปริมาณของผลผลิต จ



อย่างยิ่งยืน โดยเครือข่ายอิสระภารกิจ พันธุกรรม การสนับสนุนให้คนได้ปลูกพืชผักพื้นบ้าน สามารถเก็บพันธุ์ไว้ใช้ต่อไปได้เป็นพันธุ์พื้นบ้าน และมีความหลากหลาย



หลังดื่มคุณภาพของผลผลิตไป จาก ว่า สำหรับกิจกรรมที่สำคัญในคลาสเน็ค สถานการณ์ดังกล่าว พิพิธภัณฑ์การเกษตรฯ เศรษฐกิจพอเพียง “เกษตรมิติใหม่” มีจุดเด่นด้านความหลากหลายทางเศรษฐกิจพอเพียง การนำเสนอบรรลุเป็นการการทำเกษตรแบบใหม่ “เกษตรมิติใหม่” ขึ้นระหว่างวันที่ ๕-๖ ได้แก่ เกษตรฯ ตารางเมตร โดย พ่อขันทร์ กรฤ匡ณ 2557 เพื่อให้คนไทยได้เข้ามา ที่ ประทุมภา ปราษฎ์เกษตรของแผ่นดิน เรียนรู้เรื่องราวเกี่ยวกับนวัตกรรมใหม่ ๆ ประจำปี 2554 สาขาปราษฎ์เกษตร ทางด้านการเกษตร พร้อมนำองค์ความรู้ไป เศรษฐกิจพอเพียง ประยุกต์ใช้เกษตรทฤษฎี ดูด ๆ เพื่อสร้างผลผลิตเกษตรอินทรีย์ ใหม่ ดำเนินการทำลังเริ่มจากเล็กไปใหญ่ ใช้คุณภาพดีในครัวไทยสู่ครัวโลก สร้างรายได้ ที่น้ำที่ให้คุณค่า ที่ได้ดิน บนดิน บนอากาศ ดินทุนต่ำ ประหยัดเมล็ดพันธุ์ เวลา และ ปลูกทุกอย่างที่คิน กินทุกอย่างที่ปลูก เหลือ แรงงาน โดยผู้นี้ประสบการณ์ รู้จริง ทำจริง กินแรก เหลือแจกขาย ลดรายจ่าย สร้าง ได้ผลจริง

นางสาวรุ่ง คงพุฒิศิริ ผู้อำนวยการ บ้านเรียนชีวิต สั่งปัจจัย ขยายพื้นที่ใหม่ สำนักงานพิพิธภัณฑ์การเกษตรและสหกรณ์ ระบุ ผู้สู่การฟื้นฟูคนเองและทั่งพากันเอง “เมล็ด เกษตรพิพิธภัณฑ์ เดียวพระเจ้าอยู่หัว กล่าว พันธุ์ นี้- ย่า” การอนุรักษ์พืชพื้นบ้าน

รายรับทั้งราชวัน รายเดือน รายปี และ



ของผ่านมือ 8 หลักสูตร ฟรี อาทิ นาโนเทคโนโลยี ปลูกข้าวต้นเดียว โดย อ.เทาร์วัช หมู ไส้ไขสุขภาพ และสินค้าเกษตรอินทรีย์ ทอง เครื่องเขียนดิจิทัล ไปร์ต้ารพิษะไว้ชานี มากนาย จากเครือข่ายพิธีภัณฑ์การเกษตรฯ ผู้เชี่ยวชาญในการทำนาอินทรีย์โดยกล้า ข้อดี ที่เมืองไทย เริ่มนิยมกางเรือนบันดาลใจเจ้าที่ ของการทำนาอินทรีย์โดยกล้า คือ ใช้ทุนค่า น้ำกอนบุรุษ สู่การสร้างสรรค์คุณค่า ปักปัก ประยัดเมล็ดพันธุ์ข้าว แรงงาน และเวลา รักษาน้ำดื่มเพื่อเป็นมรดกถาวรแก่สู่การปลูก ลดการใช้สารเคมีในการกำจัด ทรายไทย ในศูนย์เด่น พิธีภัณฑ์ที่มีห้องน้ำ ห้องน้ำและแหล่ง พร้อมทั้งให้ผลผลิตสูง พันธุกรรม ห้องไฟฟ้าใน พิธีภัณฑ์ป่าไม้



นวัตกรรมทุ่นแรง ราคาถูก : พงไพร สนับสนุนอุปกรณ์การชุมชนพัฒนา เครื่องขยายดินข้าว และเครื่อง การตูนแอนด์มินชั่น 3 มิติ 3 เรื่อง ที่ทำให้เรา แท็บลูตตูร์ญาติ โดย น้ำสมบัติ ให้เข้าใจว่า “ในหลวงรักเรา” มากนายเพียง เสื้อครุฑ์ เครื่องเข้าข่าย “พกฉ.” โฉนด พิธีภัณฑ์ในหลวงรักเรา กิจกรรม จังหวัดนครปฐม นวัตกรรมใหม่ พิเศษ “กระดาษหัศจรรย์” ร่วมเรียนรู้เรื่อง เกษตรการทำเอง ใช้เอง ทุ่นแรง กับการเปลี่ยนโฉมกระดาษธรรมชาติ ให้ ประยัดเวลา ราคาถูก ซึ่งเป็นคอกโนมนานาประเทศ โดย คุณบุญยะรังสรรค์ แทนเด่น ๆ เทคนิคการหยอด เสื่อมสกุล หรือ ครุข้าว เป็นผู้สร้างงาน ข้าวคำขวัญ เครื่อง การทำเครื่อง ศิลป์จากกระดาษ ไทยเป็นอย่างไร แพ็กไทยประดิษฐ์ ชาคราหาร สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม 60,000 บาท เหลือ 6,000 บาท โทรศัพท์ 0-2529-2212-18, 08-

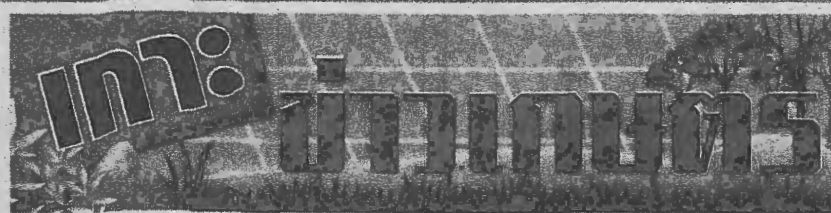
ของเมล็ดพันธุ์ ที่นับวันจะหายไปหมดแล้ว ทำให้ได้เอง และ อบรมเชิงปฏิบัติการอีก 7359-7171 [www.wisdomking.or.th](http://www.wisdomking.or.th)

การเลี้ยงสัตว์นานาชนิด เช่น แพะ แกะ 4 วิชา ให้แต่ น้ำมันเหลืองแก้ปวดเมื่อย ปุ๋ย เฟซบุ๊ก แฟนคลับพิธีภัณฑ์การเกษตรฯ

ห่าน ฯลฯ นัชณิชา อาหารเป็ด และเทคนิคการขาย หรือไลน์ อินสตาแกรม และทวิตเตอร์

noktagan ขั้นนำกิจกรรม อบรมวิชา พันธุ์พืช

wisdomkingfan



# เกษตรเดลินิวส์ประจำวันอังคารที่ 1

## เกษตรเดลินิวส์ประจำวันอังคารที่ 1

เกษตรเดลินิวส์ประจำวันอังคารที่ 1 นับไปเป็นวันที่ 2 ของช่วงหนา茂盛 กำลังเข้าสู่ฤดู  
กรกฎาคม พ.ศ.2557.....○ เพื่อเป็นการ ให้ทักษะกระบวนการมาตรฐานเชิงท้าทายคร  
พัฒนาและยกระดับ แนวทางปลูกและทำเรือน ให้สามารถรับรองและประทับใจเป็นมาตรฐาน  
เดียวของประเทศไทย 284 แห่ง และตลาดกลาง นั้นกับของปลูกที่ดีไป เมืองต้นค่าคร่าว จะ  
เป็นก้าวแรกที่ 8 แห่ง ให้ได้มาตรฐานตามที่ สามารถประดิษฐ์บังคับให้มาตรฐานนี้ได  
ประทับใจทุกภาค กระบวนการ เจริญเต็มที่ ภายในปี 2558.....○ กรมชลประทาน นี้  
จัดทำ ร่างมาตรฐานสินค้าเกษตรเรื่อง การ นโยบายให้ความสำคัญกับการพัฒนาและ  
ปฏิบัติงานด้านดักจับและที่ดินหัวน้ำท่าเที่ยบเรือ บริหารจัดการที่ดินค่าวัสดุของประเทศไทย  
แนวทางปลูก แพะปลา และตลาดกลางชื่อขาย ให้เป็นมาตรฐาน ในที่ที่ นากันนี้ เพื่อ ลดปัญหาความชัดเจ็บ  
และหลักดินให้เป็นมาตรฐาน และตอบสนองความต้องการน้ำของ  
น้ำดิน กันนี้ เพื่อให้สัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์ ประปาในที่ที่ดี ได้อย่างแท้จริง อย่างเข้ม<sup>น้ำ</sup>  
น้ำที่ผ่านสถานประกอบการลังกล่องมีความ ในการชั่งหัวดูราษฎร์ มีมาตรฐานที่ดีไป  
ปิดอดกับ และเพื่อทุกกรองผู้บริโภคทั่วโลกใน ปัญหาการ ขาดแคลนน้ำสำหรับการอุปโภค<sup>น้ำ</sup>  
และดูแล ขณะเดียวกันมาตรฐานนี้ยัง บริโภคและการเกษตร ได้โดยพำน้ำบ้าน  
จะช่วยป้องกันปัญหาเกิดกันทางการท่าทาง ต.ค่าพระยา อ.ค่าพระยา ถือเป็นที่ที่แห้ง<sup>น้ำ</sup>  
ประทับใจทุกคนให้เกิดก้าวสำคัญและผลิตภัณฑ์ แล้วช้าๆ ฝันไม่ฝันยก รายภูริจันวนคั้นกัน  
สัตว์น้ำมากไปยัง ซึ่งอนาคตคาดว่า จะเป็น เรียกว่าส่วนจังหวัดให้ความชัดประทานศึกษา<sup>น้ำ</sup>  
เพื่อสืบสานความเรียนและแก้ไข กำหนดแผนการพัฒนาแห่งถังน้ำในที่นี่ ด้วย  
สัตว์น้ำก้าวไปสู่ ต.แม่ร่อง อ.วัฒนาคร และ อ.ค่าพระยา  
ตลาดโลก.....○ ขณะนี้กระทรวงเกษตรฯ ได้ อย่างเป็นระบบ ซึ่งจะมีอุปกรณ์ทางการ  
เปิดให้ผู้ที่สนใจได้สั่งเสียง และผู้ที่เข้าช่องทุก ดำเนินการศึกษาและจัดทำรายงานวิเคราะห์ที่  
ฝ่ายทั้งภาครัฐและเอกชน แสดงความคิดเห็น ผลกระทบสิ่งแวดล้อม หากสามารถดำเนิน  
และเสนอแนะต่อว่างมาตรฐานการปฏิบัติงาน การได้ทั้งจะมีน้ำด้วยการให้สัตว์น้ำสำหรับการอุปโภค<sup>น้ำ</sup>  
ดูแลด้วยและที่ดินหัวน้ำท่าเที่ยบเรือ แนวทางปลูก บริโภค การเกษตร บรรเทาปัญหาดูแลด้วย  
แพะปลา และตลาดกลางชื่อขายสัตว์น้ำ เพื่อ และยังเป็นการพัฒนาทางยุทธศาสตร์ด้าน<sup>น้ำ</sup>  
จะได้ปรับปรุงร่างมาตรฐานนี้ให้สมบูรณ์และ ความมั่นคงอีกด้วย.  
เป็นที่ยอมรับ และให้อยู่ในแนวทางที่สามารถ “ดูแล”



รณรงค์ดำเนินการ...นายอภิชาต จงสกุล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน เป็นประธานเปิดโครงการ  
รณรงค์ดำเนินการและทดสอบพืช โดยมีรองผู้ว่าราชการจังหวัดสตูล ผู้อำนวยการสำนักงาน  
พัฒนาที่ดินเขต 12 และข้าราชการกรมพัฒนาที่ดินร่วมในงานดังกล่าว ณ บ้านโคกพลา  
ต.ควนโพธิ์ อ.เมือง จ.สตูล

# ชาวสวนยางใช้ปุ๋ย 'ตามคำว่าเคราะห์ดิน' ...ช่วยลดต้นทุน เพิ่มผลผลิตได้จริงๆ...

## เกษตร ทั่วไทย

จังหวัดสตูล มีสภาพพื้นที่และสภาพภูมิอากาศที่เหมาะสมต่อการปลูกยางพาราทำให้มีเกษตรกรที่ประกอบอาชีพทำสวนยางพาราจำนวนมาก แต่ด้วยภาวะที่มีการแข่งขันทั้งด้านราคาและอุณหภูมิสูงขึ้น ส่งผลให้เกษตรกรมีการใช้ปุ๋ยเคมีปริมาณมากเพื่อเพิ่มผลผลิต ซึ่งอาจไม่สอดคล้องกับความต้องการของพืชและส่งผลกระทบต่อความอุดมสมบูรณ์ของดิน

นายมงคล กองอิน พอ.สถานีพัฒนาที่ดินสตูล สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 12 กรมพัฒนาที่ดิน กล่าวว่า สถานีพัฒนาที่ดินสตูลได้ทำการเพิ่มผลผลิตยางพาราตามค่าวิเคราะห์ดิน โดยได้รับงบประมาณสนับสนุน

จากงบกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนยางพาราสามารถเพิ่มผลผลิตยางพาราได้แบบดันทุนค่า มีการใช้ปุ๋ยได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น โดยเฉพาะมีการใช้สารอินทรีย์ทดแทนการเม็ดสำหรับโครงการนี้แบ่งออกเป็น 3 กิจกรรมหลัก ได้แก่ กิจกรรมที่ 1 เก็บตัวอย่างดินมาวิเคราะห์ เพื่อให้คำแนะนำเกษตรกรในเรื่องการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน เช่น ดินในแปลงของเกษตรกรมีธาตุอาหารฟอสฟอรัส โพแทสเซียม แต่ขาดธาตุอาหารในโครงสร้างจะแนะนำให้เติมแก่ปุ๋ยเรื่อยๆ เดียว หรือถ้าขาดความอุดมสมบูรณ์ก็ให้ใช้ปุ๋ยพิเศษอย่างปอเทืองหรือถั่วพิร้าปลูกเพื่อได้กลับเพื่อนอกหรือต่ำตุ่นในดิน ร่วมกับการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ เป็นต้น กิจกรรมที่ 2 การผลิตน้ำหมักชีวภาพจากสารเร่ง พด.ของกรม



พัฒนาที่ดินและทำแปลงเกษตร ซึ่งได้เลือก

ฟันที่เกษตรกรเพื่อเป็นต้นแบบในการ

จัดการดินโดยใช้กระบวนการของกรรม

พัฒนาที่ดินแบบเดิมรูปแบบ เพิ่ม

ประสิทธิภาพการผลิตยางพารา ดังต่อไปนี้

ผลิตน้ำหมักชีวภาพจากกระบวนการนำเศษชาผ้าฟื้น

เศรษฐกิจสุดหรือใช้ใน

การเกษตรและครัวเรือนมากทั้ง

ร่วมกับสารเร่ง พค.2 ประมาณ

7-21 วัน ใช้ฉีดพ่นในสวนยาง

อัตรานำเข้าหมักชีวภาพ 1 ส่วน ต่อ

สำหรับนำไปต่ำยอดสู่เกษตรกรอุ่นอื้น และ

น้ำ 50 ส่วน โดยฉีดพ่นตามใบ

ใบต้นและรอบบริเวณพืชเดิน

เดือนละครั้ง ซึ่งจะช่วยให้ใบยาง

กริด่างง เปอร์เซ็นต์น้ำยางเพิ่มขึ้น

35-40% นอกจากราก บางพื้นที่ที่

ประสบปัญหาเรื่องการทำลาย ทำให้

ใบยางร่วง หักยานแห้ง จะแนะนำให้ใช้สาร

เร่ง พค.3 จำนวน 1 ชง ผสมกับปุ๋ยอินทรีย์

100 กก. รักษา 5 กก. ใส่ร่องโภตกันด้วย

ประมาณ 5 กก.ต่อไร่ ก็จะช่วยลดความเสี่ยงที่

ต้นยางจะถูกทำลายเสียหายได้ ทั้งนี้ การใช้ปุ๋ย

อินทรีย์ นำเข้าหมักชีวภาพแทนเคมีซึ่งช่วยให้

โครงสร้างดินดีขึ้นและเหมาะสมต่อการปลูก

ยางพารามากขึ้น

สำหรับ กิจกรรมที่ ๓ คือ การสร้าง

กระบวนการเรียนรู้ โดยการอบรมเกษตรกร

ชาวสวนยางพาราให้สามารถวิเคราะห์ดิน

ฯ ได้จริงในพื้นที่ของตนเอง ซึ่งจะมีเจ้าหน้าที่

พัฒนาที่ดินคิดความผลการดำเนินงานอย่างต่อ

เนื่อง เพื่อคัดเลือกแปลงเกษตรกรต้นแบบที่

ประสบความสำเร็จตามโครงการจัดการดินเพื่อ

เพิ่มผลผลิตยางพาราตามค่าวิเคราะห์ดิน



พค.ต่างๆ ดังนี้ในปี 2547 จึงได้ร่วมกันก่อสร้างห้องเรียน 10 หลัง ตั้งเป็นกลุ่มผลิตปุ๋ยอินทรีย์ขึ้น และมีการดำเนินการเรื่องมาตรฐานสิ่งปัจจัยน้ำหนักน้ำเส่าน้ำที่ดินเพื่อขึ้นอย่างต่อเนื่อง

โดยสามารถอ่าน

เมื่อกันทำปุ๋ยหมักจากสารเร่ง พค.2

1 ส่วนนำเข้าหมักชีวภาพจากสารเร่ง พค.2 น้ำที่

จะปรับอุณหภูมิสูงให้เหมาะสมกับการนำไปใช้กันพิชิตด่างๆ กรณีใช้กันสวนผลไม้จะ

หากการดำเนินกิจกรรมดังกล่าวใน เน้นหมักจากเศษผลไม้ เศษพืชผัก เศษปลาที่ฟันที่จังหวัดสตูล พบว่า เกษตรกรชาวสวนยาง เหลือใช้ในครัวเรือน แต่ถ้าจะใช้กับสวนยางที่จะให้ความสนใจจำนวนมาก เนื่องจากช่วยให้ขา ปลูกใหม่ติดต่อจะเน้นอาชีวภาพที่ปลูกต้นทุนและเพิ่มผลผลิตได้จริง ซึ่งแต่ละ บุญหมัก เพื่อใช้ฉีดพ่นให้ต้นยางต้องอาศัยต่อไป เปอร์เซ็นต์น้ำยางที่เพิ่มขึ้นมากถึงราย เรือน นอกจากราก ซึ่งนำเข้าหมักชีวภาพที่ได้มา ได้ที่เกษตรกรจะได้รับ ดังนั้น เกษตรกรท่านใด ทำหน้ายาง ทำให้หน้ายางนุ่มนิ่มลง ไม่ต้องรีบ ที่สนใจสามารถติดต่อสอบถามขอคำแนะนำ เมื่อกันตอนที่ไม่ใช่ช่วงหน้ายางจะง่ายกว่า หรือขอรับการสอนสนับสนุนปัจจัยการผลิต ติดต่อ สำนักสุขอนามัยของที่นี่จะไม่มีปัญหาโครงการดำเนินการนี้พัฒนาที่ดินต่อ...

ที่นี่หันมาสนใจกับเกษตรกรอุบลฯ พค.3 ฉีดพ่นโภตกันด้วยน้ำอินทรีย์เป็นอย่างต่อ

ไป ทางวันหมัน หนองหาร ประธาณกอสุน ลิ่งที่เก็บได้เด่นชัดจากการใช้ปุ๋ยหมัก

ผลิตปุ๋ยอินทรีย์คำนวณทำแพ อ.ท่าแพ จ.สตูล นำเข้าหมักชีวภาพที่ผลิตขึ้นเอง คืออย่างกรีดปาย

เด่นกว่า ก่อนหน้าที่จะนำร่วมกันทำปุ๋ย ดูแล ให้ปอเร็ชท์นำยาขัดขึ้น ไม่มีโรค โดยเฉพาะโรค

หัวบ้านในกำลังทำแพที่ประกอบอาชีพทำการ

เพื่อมีการปรับปรุงบำรุงดินอย่างเข้มข้นอ

เกษตร สวนผลไม้ สวนยางพารา และทำนาเนื่อง และใช้ปุ๋ยตามคำแนะนำของกรมพัฒนาที่ดิน

ประสบปัญหาเรื่องน้ำมันเคมีแพะ ทำให้ราขึ้น ทำให้ลดต้นทุนจากเติมได้ครึ่งต่อครึ่ง และ

การทำงานเกษตรไม่เพียงพอต่อค่าใช้จ่ายใน รายได้ต้องเพิ่มขึ้นไปด้วย ซึ่งผลสำเร็จที่ได้รับ

ครัวเรือน จึงเริ่มหันมาของว่าควรจะทำปุ๋ยไว้ น้ำที่ได้รับกันเข้ามาที่เกษตรกรในอุบลฯ

เพื่อคัดเลือกแปลงเกษตรกรต้นแบบ ให้ ตามมีการขยายตัวไปทำกันปุ๋ยอินทรีย์เพิ่มขึ้น

เพิ่มผลผลิตยางพาราตามค่าวิเคราะห์ดิน การผลิตปุ๋ยหมัก นำเข้าหมักชีวภาพจากสารเร่ง ที่นี่ได้เลี้ยงอย่างต่อเนื่อง

## 'กรมข่าว'ประกาศรุกหนัก ตรวจสอบร้านค้าเมล็ดพันธุ์

นายชาญพิทยา จิมพาร์ อธิบดีกรมการข้าว เปิดเผยว่า ปัจจุบันนี้ ชาวนาได้รับผลกระทบจากการได้ที่ลดลงจากการจำหน่ายข้าวซึ่งมี ราคาต่ำลง ในขณะที่ต้นทุนการผลิตสูงขึ้นมาก ดังนี้จึงจำเป็นต้อง รณรงค์ให้ชาวนาลดต้นทุนการผลิต ไม่ว่าจะเป็นการใช้เมล็ดพันธุ์ ข้าวคุณภาพดีในอัตราที่เหมาะสมไม่มากเกินไป การใช้ปุ๋ยตามค่า วิเคราะห์ดี หรือการใช้สารชีวภาพทดแทนการใช้สารเคมีที่มีราคา แพง เป็นต้น นอกจากการดำเนินการดังกล่าวจะช่วยลดต้นทุนการ ผลิตลงแล้ว ยังเป็นการเพิ่มผลผลิตต่อไร่ให้สูงขึ้นด้วย

กรมการข้าวระบุกล่องการใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี ใน การผลิตน้ำตาลและเพิ่มผลผลิตข้าวของชาวนา จึงได้กำหนดจัดงาน วันรวมใจส่งเสริมชาวนาผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวเชิงธุรกิจ เพื่อส่งเสริม ให้ชาวนาที่มีศักยภาพดำเนินการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีให้ เพิ่มพอต่อความต้องการ เพื่อให้ผู้สนใจผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว ทราบ ถึงกระบวนการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวที่ถูกต้อง พร้อมทั้งได้พบปะแลก เปลี่ยนประสบการณ์กับผู้ประกอบการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวภายในได้ การ ควบคุมกำกับของชุมชนผู้ผลิตและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว ตลอด จนเป็นการเพิ่มช่องทางให้ผู้ผลิตพบผู้บริโภค นอกจากนี้ในงานยัง จะได้มีการเสวนาให้ความรู้ด้านกฎหมายเมล็ดพันธุ์โดยด้วยแนวทางภาครัฐ การและผู้ประกอบการภาคเอกชน เน้นหนักด้านการผลิตและ จำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวที่ได้มาตรฐานตามที่กฎหมายกำหนด พร้อม ประกาศเดินหน้าติดตามตรวจสอบร้านจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวทั่ว ประเทศ เพื่อให้ชาวนาได้มีโอกาสได้เมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีอย่าง ทั่วถึง โดยมั่นคงใช้กฎหมายและบทลงโทษอย่างจริงจังกับร้านค้าที่ จำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี ที่ส่งผลให้ชาวนาตกรอเอารัดเอา แปรรูปจากผู้ค้าเมล็ดพันธุ์ข้าวในวันต่อไปกว่าทั่วไป

## สกย.เตือนสุนยัง<sup>ชี้</sup> เข้าคู่ผู้ฝันอาศัยชื่น เฝ้าระวังโรคเชื้อรา<sup>ชี้</sup> สร้างความเสียหาย

นายประดิษฐ์ พนิคสิน รักษาการแทน ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (สคบ.) เปิดเผยว่า ในช่วงเดือนมิถุนายนถึงตุลาคมของทุกปีเป็นช่วงที่ฝนตกชุกต่อเนื่องหลายหน้าที่นำไปสู่การณ์ความชื้นสูง เก็บรวบรวม กระรากวัชพืชทางพาราฟาร์เมะนาอดจากเชื้อรา ให้เจริญทางเก็บตราตรึงยาวส่วนยาวที่อยู่ระหว่างกิ่งจะกรองผ่านเส้นใยเชือกหินปูนก่อตั้งเป็น ก้ำระจะส่งผลให้เชื้อราตัวตายตัวเป็นหินซึ่งทำให้ดินด่างคลายได้ แต่หากไม่ให้ดินซางแห้งแล้วให้เก็บหินปูนไว้ก่อนแล้วนำหินปูนมาหินปูนจะเข้าสีขาวและก้อนหินจะลอกหินปูนได้โดยไม่รบกวนหินปูน บางครั้งหินปูนดูดซึมน้ำได้มากจึงต้องซึมน้ำไว้ในกระถางขนาดเล็กๆ จัดลงดินประมาณครึ่งถ้วย ประมาณหนึ่งเดือนก็จะดูดซึมน้ำหายไปอย่างรวดเร็ว

สำหรับการป้องกันโรคด้านน้ำ ควรดูแลอย่างดีเพื่อให้อาหารด้านน้ำสะอาด เช่น น้ำดื่ม น้ำใช้ น้ำดับเพลิง น้ำฝน น้ำใต้ดิน น้ำเสีย น้ำทิ้งชาม น้ำพืชต้น น้ำที่ดูดซึมน้ำไว้ ให้หุ้นส่วนของน้ำและดินอยู่ที่ 50% WP 100 กรัม ต่อหน้า 1 มิตร หรือต่อ ไอลิตรอย่างไรก็ได้ BC 120 กรัม ต่อหน้า 1 มิตร ถ้าเป็นหินดินต้องปั่นให้เม็ดกรวดให้ให้เข้ากันก่อนมีน้ำหรือหินอัดด้วยน้ำ หินหุ้นส่วนต่อหน้า 120 กรัม ญี่ปุ่นหุ้นต่อหน้า 240 กรัม ญี่ปุ่นหน้า 10 มิตร และในครัวใช้ถ้วยและชามที่ไม่ปะปนกับชามที่ใส่อาหาร ไม่ต้องปะปนกับชามที่ใส่เครื่องสำอางไปที่ไหน

## กรมตรวจบัญชีสำนต่อพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังฯ

ภายใต้โครงการ ทรัพย์ส่วนฐาน ของดีกรมตรวจบัญชีสำนต่อพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังฯ ได้มีการดำเนินการที่มุ่งเน้นการพัฒนาอาชีพและส่งเสริมรายได้ให้แก่ชาวบ้าน ในโครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นาอย่างต่อเนื่อง ตั้งแต่ปี 2548 ถึงปัจจุบันได้ดำเนินต่อการพัฒนาอาชีพ เกษตรในพื้นที่โครงการฯ ดังกล่าวตามขั้นตอน เสริม และพัฒนาอาชีพหรือโภ吟นิ่ง (Zoning) 5 เขต ได้แก่ เขตป่าไม้ ขนาดพื้นที่ 1,000 ไร่ เขตป่าไม้ ขนาดพื้นที่ 1,000 ไร่ เขตป่าไม้ ขนาดพื้นที่ 1,000 ไร่ และเขตเพาะปลูกขนาดพื้นที่ 1,000 ไร่

โดยกรมตรวจบัญชีสำนต่อพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังฯ

ดำเนินการจัดทำบัญชี และพัฒนาเกษตรกรรมให้มีความสามารถจัดการวางแผนด้านการประกอบอาชีพของตนเองได้อย่างยั่งยืน เน้นให้เกษตรกรยึดหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงตามแนวทางพระราชดำริพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

สำหรับปี 2557 กรมตรวจบัญชีสำนต่อพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังฯ ได้มีแผนเร่งด่วนสอนแนะนำการทำบัญชีรับ-จ่ายในครัวเรือน และสอนแนะนำการจัดทำบัญชีด้านทุนประกอบอาชีพ ให้กับผู้ประกอบรายได้ใหม่ในพื้นที่ โครงการ 3 จังหวัด ได้แก่ จ.นครศรีธรรมราช สงขลา และ จ.พัทลุง โดยมีเป้าหมายเกษตรกร จำนวน 3,728 คน นอกสถานี ยังสอนแนะนำการวิเคราะห์บัญชีด้านทุนประกอบอาชีพให้เกษตรกรรายเดิน จำนวน 746 คน

# ไทย-เกาหลีร่วมมือพัฒนาแหล่งน้ำ

## ● ระดมนักวิชาการ ๒ ประเทศ ● แลกเปลี่ยนความรู้-เทคโนโลยี

นายสุเทพ น้อยไหrozน์ รองอธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า กรมชลประทานได้จัดประชุมคณะกรรมการความร่วมมือทางวิชาการ ที่ด้านการพัฒนาแหล่งน้ำและกระบวนการปลูกพืช ระหว่างกรมชลประทาน กับหน่วยงาน Korea Rural Community Corporation (KRC) แห่งสาธารณรัฐเกาหลี เพื่อแลกเปลี่ยนความร่วมมือและประสบการณ์ ในด้านการพัฒนาทรัพยากร่น ศรีษะชลประทาน และการบริหาร จัดการน้ำ โดยมีคณะผู้บริหารและนักวิชาการจากทั้ง ๒ ฝ่ายเข้าร่วมหารือกว่า ๘๐ คน

สำหรับการประชุมในครั้งนี้ เป็นการดำเนินการภายใต้บันทึกข้อความร่วมมือทางวิชาการ ด้านการพัฒนาแหล่งน้ำ และการชลประทาน ระหว่างกรมชลประทานกับ KRC ซึ่งได้ตกลงที่จะดำเนินความร่วมมือในเรื่องดังๆ ดังนี้ การดำเนินการดัดแปลง ปรับปรุงด้านชลประทาน เพื่อป้องกันและบรรเทากัยพิบัติอัน



สุเทพ น้อยไหrozน์

เพื่อพัฒนาดูแลเชิงพิเศษ ธรรมชาติและปัญหา กัยแลง การเตือนภัย ระบบคาดการณ์ อุทกภัยและการ จัดการแหล่งน้ำ ที่มี สภาพดุรุณาจากกระ อาคาศปรปรวน การแลกเปลี่ยนการ พัฒนาทรัพยากร่นและการชลประทานเพื่อ การเก็บรวบรวม ทำการแลกเปลี่ยนการพัฒนา ระบบชื่อนุสาระสานเทศค้านทรัพยากร่นเพื่อ การเกษตร รวมทั้งเทคโนโลยีที่ทันสมัยในการ พัฒนาระบบดิตตามสถานการณ์ ตลอดจน การแลกเปลี่ยนข้อมูล ความรู้ จัดฝึกอบรม ประชุม สัมมนา และดำเนินโครงการวิจัย รวมทั้งการแลกเปลี่ยนในสาขาอื่นๆ ที่มีความ สนใจร่วมกัน

นายสุเทพ กล่าวอีกว่า KRC ได้ สนับสนุนความช่วยเหลือทางวิชาการแก่ กรมชลประทานมาโดยตลอดตั้งแต่ปี ๒๕๕๐ ใน ๓ ด้านใหญ่ๆ คือ ๑. ด้านวิชาการ มีการ แลกเปลี่ยนเรียนรู้ในการฝึกอบรม ศึกษา ดุจงาน การแลกเปลี่ยนข้อมูลทางวิชาการ ๒. ด้านการวิจัย กรมชลประทาน และ KRC ได้ร่วมมือกันดำเนินงานวิจัยในหลายเรื่อง เช่น การศึกษาผลประโยชน์จากการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศโลกต่อปริมาณน้ำและปฏิบัติ การช่างเก็บน้ำเพื่อป้องกันน้ำท่วม การวิจัยผล กระบวนการระดับน้ำทึ่น-ลงที่มีต่อการบรรเทา อุทกภัยตามลักษณะทางปัจจุบัน เป็นด้าน และ ๓. การดำเนินโครงการบริหารจัดการข้อมูลเพื่อ การชลประทาน ซึ่งจะก่อให้เกิดประโยชน์ร่วม กันทั้ง ๒ ฝ่าย ถือเป็นสัญลักษณ์ในการสร้าง ความร่วมมือและแลกเปลี่ยนความรู้ด้านเทคโนโลยี การบริหารจัดการน้ำที่ทันสมัย

## การน้อมนำความสุขให้ชานา ย์เมล็ดพันธุ์ข้าวต้องดีและเพียงพอ ส่งสารวัตรข้าวตรวจสอบร้านค้าและแหล่งรวมเมล็ดพันธุ์ข้าวให้เสร็จในเดือนมี.อ.น. หากพบการกระทำการใดๆ ดำเนินคดีตามกฎหมายกันที

นายชาญพิทยา ฉินพาล ผู้บังคับการการข้าว เปิดเผยว่า ขณะนี้ได้ส่งการพานาอย่างรอบคอบและรับทราบ  
มาตรฐานข้าว กรรมการข้าว ให้กำชับเจ้าหน้าที่ปฏิบัติหน้าที่ในนาม “สารวัตรข้าว” ทั่วประเทศ ให้เร่งดำเนินการ  
ตรวจสอบอย่างเข้มงวดกับร้านค้าและแหล่งรวมเมล็ดพันธุ์ข้าวในพื้นที่ที่รับผิดชอบอย่างละเอียด เพื่อสร้าง  
ความมั่นใจให้ชานา ย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์มีคุณภาพ ตรงตามพันธุ์ที่ระบุไว้ข้างถุง มีอุดร  
ความของสูง ให้ผลผลิตดี ซึ่งจะทำให้ต้นทุนการผลิตลดต่ำลงและชานา ย์เมล็ดพันธุ์ข้าวมีรายได้เพิ่มขึ้น โดยให้ดำเนินการให้เสร็จ  
ภายในเดือนมิถุนายนนี้ เพื่อให้ชานา ย์เมล็ดพันธุ์คุณภาพดีปลูกได้ทันฤดูนาปี 2557/58

ทั้งนี้เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดความเสียใจผิดในการเลือกซื้อเมล็ดพันธุ์ข้าว กรรมการข้าวขอแนะนำชานา ย์เมล็ดพันธุ์ข้าว  
ดังนี้ ควรเลือกร้านค้าเมล็ดพันธุ์มีความน่าเชื่อถือ เป็นร้านค้าที่ได้รับอนุญาตให้เป็นแหล่งรวม  
และจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว ตามพระราชบัญญัติพันธุ์พิช พ.ศ.2518 และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม ขณะเดียวกันเมล็ด  
พันธุ์ข้าวที่จำหน่ายนั้นจะต้องมีเลขทะเบียนประจำพันธุ์ทำการค้า หรือที่เรียกวันนี้โดยทั่วไปว่า “ทะเบียน พ.พ.”  
นอกจากนี้ชานา ย์เมล็ดพันธุ์ข้าว ต้องตรวจสอบจากสถานที่เก็บ การจัดวางเมล็ดพันธุ์ข้าวว่าปูนบดีถูกสูงลักษณะหรือไม่ เช่น  
ต้องจัดวางห่างจากการจัดวางปุ๋ยเคมี สารเคมี ความร้อนและความชื้น รวมถึงลักษณะจากการวางเมล็ดพันธุ์ข้าว  
ว่ามีส่วนของรับระหว่างที่นับกองถุงเมล็ดพันธุ์หรือไม่ ซึ่งหากไม่มีจะก่อให้เกิดความชื้น ทำให้อาชญากรรมเก็บรักษา<sup>๑</sup>  
เมล็ดพันธุ์เหล่านั้นขาดคุณภาพและไม่มีมาตรฐาน

# ตามเงินชุมชนภัย ทางเงินบริจาคคืน-สิ่ง ๕ พันล.อุ้มคลองจั่นฯ

## กวงเงินบริจาคคืน-สิ่ง ๕ พันล.อุ้มคลองจั่นฯ คงเป็นสิ่งเกษตรฯเร่งสางปัญหาใบ 1 เดือน

**โพสต์ทูเดย์** ศษช.สั่งเกษตรฯ สร้าง  
ปัญหาสหกรณ์เครดิตชุมชนคลองจั่นให้  
เสร็จใน 1 เดือน

นายชาลีด ชูชู ปลัดกระทรวงเกษตรฯ  
และสหกรณ์ เปิดเผยว่า พล.อ.อธารชัย  
สาริกัลยะ รองหัวหน้าฝ่ายเศรษฐกิจ คุณ  
รักษาราชการเมืองแห่งชาติ (ศศช.) ได้ประชุม<sup>ร่วมกับกระทรวงเกษตรฯ และการส่งเสริม  
สหกรณ์ โดยสั่งการให้ผู้อำนวยการที่ต่อยอด</sup>

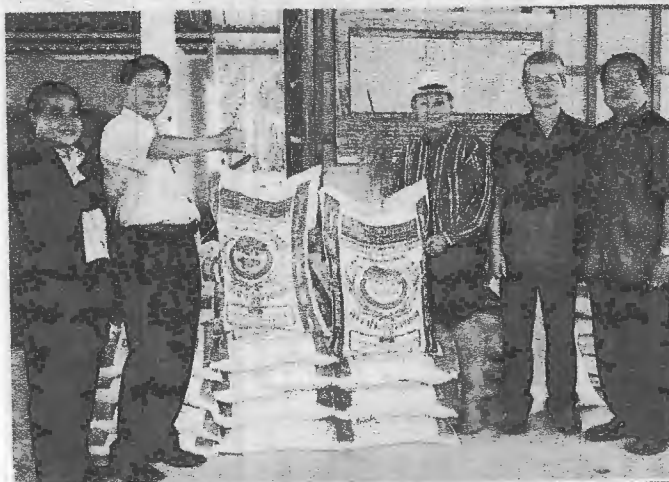
เร่งรัดการแก้ไขปัญหาสหกรณ์เครดิตชุมชน  
เนื่องคลองจั่นให้แล้วเสร็จภายใน 1 เดือน  
หลังจากการแก้ไขปัญหาล่าช้ามานาน จน  
สามารถเข้าร้องเรียนและร้องหนังสือให้  
ศศช.ติดตามดำเนินการในเรื่องนี้

“สماชิกได้ขอให้ศศช.เร่งดำเนินคดีทั้ง  
ทางแพ่งและอาญา กับกรรมการสหกรณ์ฯ  
และขอให้ติดตามเงินที่นำไปบริจาคให้วัด  
ธรรมกากยศีนมาโดยเร็ว ซึ่งยอมรับว่า

ปัญหาสหกรณ์เครดิตชุมชนคลองจั่น  
ที่ยังคงก่อให้เสื่อมเสียมาก และมีสมาชิก  
เดือดร้อนกว่า 5 หมื่นราย” นายชาลีด ระบุ  
นายชาลีด กล่าวว่า เมนูทางแก้ไข<sup>ปัญหาสหกรณ์เครดิตชุมชนคลองจั่นนั้น</sup>  
กรมส่งเสริมสหกรณ์ได้ทำแผนพื้นที่สหกรณ์<sup>แล้วเสร็จขณะนี้</sup>อยู่ระหว่างการให้ทบทวนแก้ไข<sup>ที่เกี่ยวข้อง คือ สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง (ศศช.) และธนาคารแห่งประเทศไทย (บปท.)</sup> ตรวจสอบความเป็นไปได้ของแผน<sup>พื้นที่ฯ หากทั้งสองหน่วยงานร่วมแรงแล้ว</sup>  
<sup>จะประسانกับกระทรวง</sup> ยุติธรรมเพื่อให้แก้ไขเพิ่มเติมกฎกระทรวง<sup>ให้กิจการสหกรณ์เป็นที่วางใจได้</sup>  
ยื่นแผนพื้นที่ต่อศาลล้มละลายกลางได้

นายจุ่มพล สงวนสิน ยื่นติดตามดำเนิน<sup>การสหกรณ์ฯ เมื่อเดือน พฤษภาคม 2557</sup>  
กับสหกรณ์ฯ ทางแผนพื้นที่สหกรณ์<sup>ศศช.</sup> เครดิตชุมชนคลองจั่น<sup>ดำเนินการพิจารณา</sup>  
ของ ศศช. และ บปท. แล้ว คาดว่าจะต้อง<sup>ใช้เงินเพื่อส่งเสริมสภาพคล่องในการดำเนิน</sup>  
งานของสหกรณ์ฯ เมื่อเดือน พฤษภาคม 2557<sup>โดยแหล่งเงินสหกรณ์ฯ ประมาณ 5,000 ล้านบาท</sup>  
การดำเนินการพิจารณา<sup>โดยแหล่งเงินสหกรณ์ฯ ประมาณ 5,000 ล้านบาท</sup>  
ของสหกรณ์ฯ ประมาณ 3,000 ล้านบาท การ<sup>ดำเนินการพิจารณา</sup>  
ดำเนินการพิจารณา<sup>ประมาณ 3,000 ล้านบาท</sup> ในโครงการ<sup>เพื่อนช่วยเพื่อน และเงินจากกองทุนพัฒนา</sup>  
สหกรณ์ (กพส.) 1,000 ล้านบาท ■

พันธุ์ ให้รับ โอนอานาจตรวจสอบและดำเนินคดีตาม พ.ร.บ.  
พันธุ์ พ.ศ.2518 จากกรรมวิชาการเกยต์ “การวัดรัฐ” กรรมการข่าวร่วม  
ออกตรวจร้านค้าเมืองพันธุ์ข่าวทั่วประเทศรับถูกูนาปี 2557/58 เพื่อให้



## กรรมการข่าวลุยตรวจสอบพันธุ์

รายงานได้เมล็ดพันธุ์คุณภาพที่ให้ผลผลิตเต็มที่ ตามนโยบายลดต้นทุนของคณะกรรมการฯ  
ความสงบแห่งชาติ

นายชาญพิทยา จิมพาลี อธิบดีกรมการข่าว เผยถึงการออกตรวจเมล็ดพันธุ์  
ของสารวัตรข่าวว่า มีการนำเมล็ดพันธุ์หนึ่งดอยบุน้ำเข้าหน่วยให้กับเกษตรกรมากที่สุด  
จะนั้นในการซื้อเมล็ดพันธุ์ข่าว เกษตรกรควรลดลงหากกำกับน้ำใจต้องพันธุ์ข่าวให้  
ละเอียด หากพบว่าหมุดอาชญากรรมแล้วจึงแจ้งหน้าที่ขับกุมได้ทันที

พร้อมกันนี้ อธิบดีกรมการข่าวได้แนะนำวิธีซื้อพันธุ์ข่าวด้วยว่า นอกจากจะ  
รับหมุดอาชญากรรมแล้วจะเป็นประจำพันธุ์ทางการค้า หรือเลขทะเบียน พ.พ.ด้วยว่า  
มีหรือไม่ และมีใบอนุญาตให้จำหน่ายข่าวพันธุ์นั้นจริงหรือไม่ และให้ดูการดัดแปลง  
กระบวนการเมล็ดพันธุ์ข่าวด้วยว่ามีการนำไปวางในที่อับชื้น หรือวางประปันใกล้กับ  
ปุ๋ยเคมีหรือเปล่า เพราะจะทำให้เมล็ดพันธุ์เสื่อมเสียหายได้ รวมทั้งการจำหน่ายเมล็ด  
พันธุ์ต้องขายแบบยกกระสอบ ไม่ใช้เปิดกระสอบแบ่งขาย เพราะจะมีความเสี่ยงที่  
ข่าวจะได้เมล็ดพันธุ์ป่น แทนที่จะได้เมล็ดพันธุ์แท้ 100%.

## สังคมปัมสหกรณ์คลองจั่น

นายชวิติ ชูบรร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่า พล.อ.บัตรชัย สาริกัลยะ รองหัวหน้าฝ่ายเกษตรฯ คณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ได้ประชุมกับกระทรวงเกษตรฯ และการส่งเสริมสหกรณ์ เพื่อบรรลุภารกิจให้แก่ปัมสหกรณ์เครดิตยูเนี่ยนคลองจั่นให้แล้วเสร็จในเดือนห้องล่าช้ามานาน เมื่อเช้านี้ ตามมาติได้เป็นหนึ่งสืบให้ คสช. วางติดตามการดำเนินคดีเพื่อและอาญา กับกรรมการสหกรณ์ และติดตาม เป็นเวลากับวัดธรรมกาน เพาะกายที่บ้านเงินร้านวันมากและมีความกว้าง 50,000 ราย โดย แนวทางการแก้ปัญหาการส่งเสริมสหกรณ์ได้ทำแผนที่นี่ไว้แล้ว กำลังให้สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง (สศค.) และธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) ตรวจสอบเป็นไปได้ อย่างแผนที่นี่ จากนั้นจะขอให้กระทรวง ยุติธรรมแก้ไขกฎหมาย ให้กิจการสหกรณ์เป็นเพื่อนพูดต่อค่าเสียหายกางลงได้ ซึ่งจะ เป็นผลให้ฝ่ายราชการเข้าช่วยเหลือหรือค้ำประกันเงินกู้ได้ ส่วนคดีเพื่อและอาญา กรรมสิบสวนคดีพิเศษ ดำเนินการอยู่ ด้านนายจุ่น พลด สงวนศักดิ์ ผู้อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ระบุว่า ต้องใช้เงินส่วนตัวของสหกรณ์ เนื่องจากสหกรณ์ไม่มีเงินทุน แต่ทางสหกรณ์ได้เพิ่มขึ้น เพราะทรัพย์สินของสหกรณ์เครดิตยูเนี่ยนมากกว่า 50,000 ราย ด้วย

**“บูจิ” เข้าไว้  
โขลกข่าว ประจำวัน  
อังคารที่ 1 ก.ค. 2557  
.....■ พังได้ด้วยแท๊  
ศิลหัชกันระบบน้ำ-**

การเดินทางตาม Road Map ช่วยชานา จัดโดยสมาคมพืชสวน  
แห่งประเทศไทย ได้ ชุดนี้ ปัจจุบัน ก็ยังคงใช้ประโยชน์  
มาบรรยายพืชเศรษฐกิจ ทุกคนฟังกันเงินกริบ ตั้งใจฟังผู้นำสูงสุดของ  
องค์กรนี้จะมีแนวคิดอะไรใหม่ๆ มาช่วยชานา.....■ กลับเป็นเรื่อง  
เก่าที่รู้ๆ กันอยู่แล้ว โดยเฉพาะระบบประปาที่บวกว่า มีข้อจำกัด  
มากจะนำเสนออะไรใหม่ๆ เพราะสำนักงานประปา มักขัดขวางให้  
ตามสัดส่วนเดิมเป็นหลัก ปืนแคปได้อะไรไม่มา ปืนน้ำมักจะได้ตามน้ำ  
อย่างดีได้เพิ่มอีกนิดหน่อย เลยทำอะไรไม่ค่อยได้.....■ เพราะคิด  
อย่างนี้ ประเทศไทยจึงไปไม่ถึงใน รั้วทั้งรั้วตอนนี้ ผู้บริหารประเทศไทย  
ใช้อ่านงานพิเศษ แม่ข่ายชานาทุกชนิดเป็นหนึ่งในปัจจัยในการ  
เข้ามาใช้อ่านงานพิเศษ แทนที่จะรับคำขอสถานที่เสนอโครงการพิเศษ  
เพื่อช่วยชานา ช่วยเกษตรกร กลับไม่มีอะไรในก่ออ่อนจาก  
หน้อไม้.....■ หรือ เพราะไม่มีความรู้ ขาดประสบการณ์ทำงานกับ  
เกษตรกร ที่ไม่ซึ้งในทุกๆ ของชานา เป็นใหญ่ ได้เพิ่งจะบัญญัติทัน  
ทำได้แค่ปฏิบัติตามคำสั่ง กันสั่งไม่ถูก คิดเองไม่เป็น เมื่อไม่เคยมี  
ความคิดที่จะนำเสนอแล้วจะให้ กสช. สำนักงบประมาณน้อมสูบอง  
ได้ยังไง.....■ นี่ก็เหมือนกัน สภาเกษตรกรแห่งชาติ ทำหน้าที่เป็น  
ปากเสียงให้เกษตรกรชีวิตร้อยทำไม่พบทางลน. ได้ทางกันราษฎร์กันเหว  
องค์กรตัวแทนอาชีพอื่นๆ ไม่ว่าจะเป็นสภานักการค้า สภาอุตสาห-  
กรรม สถาบันพาณิชย์ กสช. กันพืบพื้น แต่ผู้นำสภากเกษตรกรฯ  
ไม่ได้รับเชิญ หรือเป็นพารามาด้วยการเมือง เมื่ออยู่ไปทำอะไรไม่ได้  
น่าจะแสดงสปีชีต ให้คนอื่นมาทำแทน จะเป็นประโยชน์กันผลกับ  
เกษตรกรมากกว่านี้。

บูจิ

## กรมส่งเสริมสหกรณ์เปิดอบรมผู้นำสหกรณ์ชั้นสูง พัฒนาสหกรณ์ไทยสู่ความสำเร็จอย่างยั่งยืน

นางบริฤทธิ์ แฝรษะพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เป็นประธานเปิดการอบรมโครงการพัฒนาผู้นำสหกรณ์ รุ่นที่ 10 หลักสูตร “ผู้นำสหกรณ์ชั้นสูง” และบรรยายพิเศษเรื่อง “แนวคิดและทิศทางการพัฒนาสหกรณ์ไทยสู่ความสำเร็จอย่างยั่งยืน” ผู้เข้าอบรมประกอบด้วยผู้นำสหกรณ์ และผู้แทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวม 49 คน เพื่อให้ผู้เข้าอบรม มีความรู้ความเข้าใจในปัจจุบัน อุดมการณ์ หลักการ และวิธีการสหกรณ์รวมทั้งการบริหารจัดการ มีความรับผิดชอบต่องค์กร ตนเอง และต่อสังคม เพื่อพัฒนาทักษะ ภาวะผู้นำสามารถนำไปพัฒนาองค์กรสู่ความสำเร็จและเป็นเมืองอาชีพมากขึ้น เพื่อสร้างสัมพันธ์ และเป็นเครือข่ายความร่วมมือในการซับเตล่อนและพัฒนาสหกรณ์ไทยต่อไป โดยมีนายวิวัฒน์ แนวพาเป็น

ประธานกรรมการดำเนินการสัมมนาตสหกรณ์แห่งประเทศไทย ให้การต้อนรับ ณ ศูนย์การประชุมรัชนาเวช จังหวัดเชียงใหม่แห่งประเทศไทย เมื่อวันที่ 11 มิถุนายน 2557



# ยกเครื่องนักส่งเสริมฯ สร้างมาตรฐาน สินค้าเกษตรรับตลาด

● กรมส่งเสริมการเกษตร เร่งสร้าง “Smart Extension Officer” นักส่งเสริมการเกษตร ยุคใหม่ เพื่อพัฒนาให้ความรู้แก่เกษตรกร สร้างมาตรฐานสินค้าเกษตรรองรับการเข้าสู่ประชาคมอาเซียน

โอลาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า ในกรณีนี้นักส่งเสริมฯ ที่เป็นนักส่งเสริมฯ ที่จะเป็นตลาดแข่งขันสำคัญในอนาคตของสินค้าเกษตรไทย กรมส่งเสริมการเกษตร เล็งเห็นความสำคัญของการสร้างมาตรฐานสินค้าเกษตรไทย โดยการเร่งพัฒนาศักยภาพของเกษตรกรเพื่อรับรองรับกับทิศทางการแข่งขันในอนาคต ซึ่งระบบมาตรฐานสินค้าที่เปลี่ยนแปลงไป นอกเหนือจากในด้านบริการและคุณภาพแล้ว ยังมีเรื่องของการรักษาสิ่งแวดล้อมเข้ามาเป็นกระแสหลัก

โอลาร กล่าวต่อว่า ในฐานะผู้จัดการกระบวนการชีวภาพที่ กรมจึงมุ่งส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพให้ความสำคัญในด้านมาตรฐานของสินค้าเกษตรให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล ในขณะเดียวกัน กรมเป็นหน่วยงานที่ทำงานร่วมกับคน (เกษตรกร) ดังนั้น จึงให้ความสำคัญในการพัฒนาบุคลากร เพื่อสร้างให้เป็นนักส่งเสริมการเกษตรที่มีความสามารถรอบด้าน เป็น Smart Extension Officer โดยมีระบบการทำงานส่งเสริมการเกษตร รูปแบบใหม่ ที่เรียกว่า MRCF system เข้าจัดการข้อมูลอย่างเป็นระบบ ภายใต้การบูรณาการเพื่อแก้ไขปัญหาร่วมกันระหว่างภาคส่วนที่เกี่ยวข้องในพื้นที่

“แต่เดิมการผลิตในประเทศไทยจะมุ่งเน้นไปที่การตอบรับการบริโภคในชุมชน เมื่อเกิดตลาดส่งออกขึ้น ก็จะมีการนำสินค้าที่ผลิตเพื่อบริโภคในชุมชนหรือในประเทศเพื่อส่งออก จึงต้องเร่งพัฒนาศักยภาพด้านการผลิตของเกษตรกรเพื่อให้เข้ามารองรับกับการแข่งขันในด้านมาตรฐานที่สูงขึ้น โดยมีจุดเด่นจากการสร้างนักส่งเสริมการเกษตรที่มีคุณภาพ เพื่อไปพัฒนาเกษตรกรและบุคลากรในด้านการเกษตรของประเทศไทย มีคุณภาพและผลิตสินค้าที่มีคุณภาพและมีมาตรฐานรองรับกับตลาดการแข่งขัน ในอนาคตกับการเข้าสู่อาเซียนที่ต่อไป” โอลาร

• ยกเครื่องแล็บตรวจสอบปุ๋ย



เกษตรศาสตร์

กรุงเทพฯ-นายดำรงค์ จิรชุตทัคกน อธิบดี กรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า ปุ๋ยมีเป็นปัจจัยการผลิต ปลดกระ妒งเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ที่ประชุมคณะกรรมการเกษตรที่สำคัญ โดยเฉพาะปุ๋ยเคมีที่ประเทศไทย กรรมการโอนมและผลิตภัณฑ์น้ำมารือมิตศบบอร์ดได้มีมติไม่สามารถผลิตได้เอง จำเป็นต้องพึ่งการนำเข้าจากต่าง เที่นของแต่งตั้งคณะกรรมการเฉพาะกิจศึกษาและจัดทำแผนประเทศ โดยปี 2556 ที่ผ่านมา ไทยมีปริมาณการนำเข้าปุ๋ย บริหารจัดการโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียน เพื่อจัดสูงถึง 5,638,352.53 ตัน มีมูลค่ากว่า 72,251.44 ล้านบาท ทำรายละเอียดและแนวทางการบริหารจัดการโครงการอาหารจากมูลค่าของปุ๋ยเคมีที่เพิ่มขึ้นเป็นเหตุให้มีผู้จ่ายโดยการผลิต เสริม (นม) โรงเรียนในระยะสั้น ระยะกลาง และระยะยาว และจำหน่ายปุ๋ยเคมีไปลอก รวมทั้งปุ๋ยเคมีผิวน้ำครูน และ ทึ่งเรื่องอุณหภูมิและราคา โดยมีมูลค่าของต้นทุนที่ปุ๋ยต้องใช้ในการดำเนินการ ทำให้เกิดการเสียประโยชน์ การจัดสรรสิทธิ์ในการดำเนินการโรงเรียนให้เหมาะสม และสร้างความเสียหายต่อเศรษฐกิจและสังคมของประเทศไทย เปิดโอกาสให้ผู้ประกอบการรายอื่นเข้าร่วมโครงการอย่างมาก ปุ๋ยที่ได้มาตรฐาน ISO/IEC 17025

• จัดระเบียบข้อมูลยานมโรงเรียน

กรุงเทพฯ-นางจิรวรรณ แย้มประชูร รอง กรรมการผู้อำนวยการโรงเรียน โรงเรียน เฟื่องฟ้า สูงถึง 5,638,352.53 ตัน มีมูลค่ากว่า 72,251.44 ล้านบาท ทำรายละเอียดและแนวทางการบริหารจัดการโครงการอาหารจากมูลค่าของปุ๋ยเคมีที่เพิ่มขึ้นเป็นเหตุให้มีผู้จ่ายโดยการผลิต เสริม (นม) โรงเรียนในระยะสั้น ระยะกลาง และระยะยาว และจำหน่ายปุ๋ยเคมีไปลอก รวมทั้งปุ๋ยเคมีผิวน้ำครูน และ ทึ่งเรื่องอุณหภูมิและราคา โดยมีมูลค่าของต้นทุนที่ปุ๋ยต้องใช้ในการดำเนินการ ทำให้เกิดการเสียประโยชน์ การจัดสรรสิทธิ์ในการดำเนินการโรงเรียนให้เหมาะสม และสร้างความเสียหายต่อเศรษฐกิจและสังคมของประเทศไทย เปิดโอกาสให้ผู้ประกอบการรายอื่นเข้าร่วมโครงการอย่างมาก ปุ๋ยที่ได้มาตรฐาน ISO/IEC 17025

## คสช.จี้แก้ 'ยุ่นเนียนคลองจั่น'

เมื่อวันที่ 30 มิถุนายน นายชัยวิจิต ชูชา ratio ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผย ว่า พล.อ.อัตตรชัย สาริกกุลย์ รองหัวหน้าคณะ เศรษฐกิจ คณะกรรมการสัญญาแห่งชาติ (คสช.) ได้มอบหมายให้กระทรวงเกษตรฯ ดำเนินการเพื่อ ให้ความชัดเจนเกี่ยวกับการแก้ไขกฎหมายสหกรณ์ เครดิตยุ่นเนียนคลองจั่น ภายใน 1 เดือน เพราะ เว่องดังกล่าวจะขยายตัวมากกว่า 50,000 ราย และมีสมาชิกเข้าร้องเรียนและยื่นหนังสือให้ คสช.ช่วยติดตามดำเนินการในเรื่องนี้ ทั้งดำเนิน คดีทางแพ่งและอาญา กับกรรมการสหกรณ์

นายชัยวิจิตกล่าวว่า แนวทางการแก้ไขนี้อยู่ ที่สหกรณ์ เครดิตยุ่นเนียนคลองจั่น กรรมสังเสริม สหกรณ์ได้มีการทำแผนที่น้ำฟื้นฟูสหกรณ์แล้วเสร็จ ตอนนี้อยู่ระหว่างการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องคือ สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง (ศศค.) และธนาคาร

แห่งประเทศไทย (บปท.) ตรวจสอบความเป็นไป ได้ของแผนที่น้ำฟื้นฟู หากทั้ง 2 หน่วยงานรับรอง จะประสานกับกระทรวงยุติธรรม เพื่อให้แก้ไข เพิ่มเติมกฎกระทรวงยุติธรรม ให้กิจการสหกรณ์ เป็นหน่วยงานที่สามารถยื่นแผนที่น้ำฟื้นฟูต่อศาล ล้มละลายกลางได้ ซึ่งจะเป็นผลให้ราชการ สามารถเข้าไปให้การช่วยเหลือหรือดำเนินการ จัดการได้

นายอุमพง สงวนศิลป์ อดีตกรรมสังเสริม สหกรณ์ กล่าวว่า คาดว่าต้องใช้เงินเสริมสภาพ คล่องให้กับสหกรณ์ เครดิตยุ่นเนียนคลองจั่น ประมาณ 5,000 ล้านบาท ซึ่งหากแผนที่น้ำฟื้นฟูผ่าน การพิจารณาของ ศศค.และ บปท.แล้ว คาดว่า จะมีผลกระทบการเงินของรัฐและสหกรณ์ต่างๆ ให้ ภูมิใจนักได้เพิ่มขึ้น เพราะมันใจในเรื่องทรัพย์สินของ สหกรณ์ที่มากกว่าสองเท่า

# ข่าวสั้น

ทุกทิศ

## ● ตั้งศูนย์ป้องดับไฟ

สำนักฯ นายอุปาร์ช บัวบุรพ์ นายนายอนันต์ คำบานปะปาง มีมติเห็นชอบยกเว้นการตั้งศูนย์ป้องดับไฟในพื้นที่ ให้จัดตั้งศูนย์ป้องดองดูแลภัยธรรมชาติท้องถิ่นขึ้น เพื่อดำเนินการส่งเสริม สนับสนุน สร้างความรู้ความเข้าใจ และทักษะคิดที่ดีในการสร้างความปลอดภัยของมนุษย์ และเป็นการสร้างบรรษัทภคของความปลอดภัยให้ประชาชนทุกคนได้รับประโยชน์อย่างต่อเนื่อง ดังที่ได้ประกาศไว้ในวันที่ 24 มิถุนายน 2557 ที่ผ่านมา ศูนย์ป้องดองดูแลท้องถิ่นท้องถิ่น เก็บกู้ ดำเนินปะปาง ได้จัดเวทีรวมสมอง เพื่อหารือรวมหัวข้อมูล ปัญหา และแนวทางแก้ไข ขอรับความคิดเห็นจากผู้คน ผู้ใหญ่บ้าน ส่วนราชการต่างๆ และประชาชนในเขตเทศบาลดำเนินปะปาง ณ ห้องประชุมสภาเทศบาลดำเนินปะปาง บุรีรัชต์ จ.รัฐบุรี เพื่อร่วมกันค้นหัวข้อมูล ปัญหางานบุนนาค หมู่บ้าน และแนวทางแก้ไขเพื่อการปฏิรูปและพัฒนาหมู่บ้าน หมู่บ้านต่อไป

## ● ดำเนินสภานั้นที่

สำนักฯ เมื่อเร็วๆ นี้ ที่แปลงบ้านบุรีรัชต์ หมู่ 2 ตำบลบ้านบึง อ.เมือง จ.รัฐบุรี นายชาญันทร์ อุบลเดช ผู้ว่าราชการจังหวัดลพบุรี เป็นประธานเปิดกิจกรรม “การดำเนินสภานั้นที่ คืนความอุดมให้แผ่นดิน” เพื่อลดความขัดแย้ง สร้างความรัก ความสามัคคีป้องดองดูแลภัยธรรมชาติ ของประเทศไทยเพื่องานการจังหวัดลพบุรี มีผู้ราชการพลเรือน ทหารตำรวจ และเกษตรกรชาวนา ร่วมกิจกรรมภายใต้แนวคิด การ สถิตการปูกุ้ก้าว โดยใช้เทคโนโลยี การตักเตือนภัยเมือง การใช้รถปูกุ้ก้าว และการปูกุ้ก้าว โดยใช้เครื่องหยอดและมีการออกกฎหมายห้ามนำอาหารในสังกัด กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมถึงภาคเอกชน ที่มาให้ความรู้แก่เกษตรกรในด้านต่างๆ ในโอกาสเดียวกันนี้ ผู้ว่าราชการจังหวัดลพบุรีได้มอบนโยบายพัฒนาชุมชน OTOP ชั้นนำของจังหวัดลพบุรีให้แก่ ตัวแทนเกษตรกร และ ผู้นำชุมชน กิจกรรมในครั้งนี้ ยังมีการนัดรวม ร่วมงานชุมชน “การลงแขกด่านฯ” ในอดีตที่ห่างหายไปในวิถีชีวิตริบูรณ์ ปัจจุบันกลับมาใช้เป็นกิจกรรมที่สามารถส่งเสริมในการลดความขัดแย้ง เกิดความรัก ความสามัคคี และมีความเชื่อใจมากขึ้น ในจังหวัดลพบุรี ของทั่วโลกนักเชรุกษาความสงบแห่งชาติ ที่ต้องการเห็นคนไทยทั้งประเทศมีความสามัคคี เป็นการคืนความอุดมให้กับประเทศไทย และที่ต้องการค้า公平

## ● ปล่อยปลาออนไลน์

พะเยา/ นายวิวัฒน์ ปุราภรณ์ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพะเยา กล่าวว่า กรมประมงได้วางกำหนดห้ามนำไปประมงที่เกี่ยวข้องกับน้ำดังต่อไปนี้ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๗ ตั้งแต่วันที่ ๒๖ ชั้น ระหว่างวันที่ ๒๗ มิถุนายน-๘ กรกฎาคม ๒๕๕๗ ณ ท้องฟ้าเลือร์พาร์ค จังหวัด เพื่อนำรายได้ทุกเล็กๆ น้อย สมทบงบประมาณธิรัฐภารกิจ ตลอดจนเป็นการส่งเสริมอนุรักษ์ และเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการเกี่ยวกับน้ำดันที่ปลาสวยงามลักษณะน้ำและพร้อมใช้เป็นน้ำดันต่างๆ ให้กับเกษตรกรผู้พายเลี้ยงและผู้ส่งออกภายในประเทศ โดยหากภายในเดือนนี้มีการจัดกิจกรรม “ปล่อยปลาออนไลน์” ซึ่งถือเป็นหนึ่งในกิจกรรมที่มีการถ่ายทอดสดจากศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพะเยา โดยจะส่งถัญญาณทั่งภาคและเสียงขึ้นแสดงที่ห้างพิมพ์ชั้นนำ พิมพ์ชั้นนำที่ต้องการให้ประชาชนได้ติดตามรับชมด้วย