

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันวันที่ ๕ - ๘ เมษายน ๒๕๕๗

เรื่อง	หนังสือพิมพ์
๑. แสดงความยินดี	ไทยโพสต์
๒. ลำไยปี ๕๗ ติดผลตก	เดลินิวส์
๓. พบพื้นที่เกษตรกรเสียหาย ๗.๖ แสนไร่ เหตุภัยแล้งรุนแรง-ธ.ก.ส.ยังทยอยจ่ายเงินค่าข้าว	คมชัดลึก
๔. ภัยแล้งรุนแรงพื้นที่เกษตรกรเสียหายหนัก	กรุงเทพธุรกิจ
๕. เกาะข้าวเกษตร	เดลินิวส์
๖. ผุด 'โรงเรียนขานาพัทลุง' รองรับเมืองเกษตรสีเขียว	แนวหน้า
๗. กขช.ถกแก้ราคาข้าวทุจริต	ข่าวสด
๘. เกาะข้าวเกษตร	เดลินิวส์
๙. เตรียมพร้อม	แนวหน้า
๑๐. เปิดตัว	แนวหน้า
๑๑. อสค.หนุนพัฒนาศักยภาพ น้ำเชื้อแช่แข็งพ่อพันธุ์โคนม	แนวหน้า
๑๒. กรมตรวจฯร่วมปลูกไม้ผลเฉลิมพระเกียรติ	แนวหน้า
๑๓. พิพิธภัณฑฯเกษตรฯ เนรมิตงานวัดย้อนยุค เฉลิมฉลองสงกรานต์ สืบสานวัฒนธรรม วิถีเกษตรไทย ๕-๗ เม.ย.นี้	บ้านเมือง
๑๔. อ.ต.ก.เร่งพัฒนาศักยภาพอาหาร รองรับนักท่องเที่ยวจีน-อาเซียน	กรุงเทพธุรกิจ
๑๕. วันสหกรณ์แห่งชาติ	ไทยโพสต์
๑๖. เปิดตัวฟรีเซนต์อร์นัมไทย-เดนมาร์ค	ไทยโพสต์
๑๗. โยนกล้า	ข่าวสด
๑๘. ฝนหลวงลดหมอกควันเหนือ	มติชน
๑๙. ท่องอีสานดูวิธีการจัดระบบ 'น้ำแล้ง' ปี๕๗ แวะสวนเกษตรทำเงิน 'ทำนอง ชาวเขา'	คมชัดลึก
๒๐. ซีพีจร เอสเอ็มดี	ข่าวสด
๒๑. อ.ส.ค.จัดหนักกลยุทธ์เด็ดทางการตลาด ดันยอดขายผลิตภัณฑ์ "นมไทย-เดนมาร์ค"	บ้านเมือง
๒๒. ผ่ายุทธศาสตร์กระทรวงเกษตรฯภายใต้ย่างก้าวสู่ ๑๒๓ ปี	บ้านเมือง
๒๓. สนุกกับงานวัดย้อนยุค สุขใจ...ทำบุญมหาจุฬาลงกรณฯ ต้อนรับสงกรานต์ ก่อนใคร ในงาน "พลังวัฒนธรรม วิถีเกษตรไทย" ที่พิพิธภัณฑฯเกษตรฯ ๕-๗ เม.ย.นี้	บ้านเมือง
๒๔. หวังไทยโลละสต็อกยาร่วง ๖ %	โพสต์ทูเดย์
๒๕. เปิดงาน	เดลินิวส์
๒๖. สังคมธุรกิจ	ข่าวสด
๒๗. ตามไปดูปาล์มพันธุ์ใหม่ กว่าจะได้ไร่ละ ๗ ตัน	ไทยรัฐ
๒๘. EL มาตรการควบคุมพิเศษ...โรงคัดบรรจุผักผลไม้ส่งออกอียู	เดลินิวส์
๒๙. แน่แนวทางพัฒนาพื้นที่ภาคใต้ตอนล่าง เน้นงานวิจัยบริหารจัดการดินอย่างยั่งยืน	เดลินิวส์

๓๐. เดินหน้าผลักดันมัลเบอร์รี่ ‘เชียงใหม่’ พืชเศรษฐกิจตัวใหม่เกษตรกรที่สูง	คมชัดลึก
๓๑. สกย.เร่งพัฒนาเพิ่มผลผลิตยาง ๓๐๐ กก.ต่อไร่	คมชัดลึก
๓๒. ขี้อตกลาง	คมชัดลึก
๓๓. แกล้งข้าว	สยามรัฐ
๓๔. เกษตรฯจับมือสถานทูตไทยในอิสราเอลนำผู้เชี่ยวชาญด้านการเกษตรดูงาน โครงการพระราชดำริในพื้นที่ภาคเหนือ	สยามรัฐ
๓๕. ชาวจีนแห่ซื้อผลไม้ตลาดออก.	โพสต์ทูเดย์
๓๖. ได้ฤกษ์แย่งงบ’๕๘ ปลัดเกษตรฯเสนอขอแบ่งเค้ก ๒.๒ แสนล้าน คมนาคม มักน้อยยวนจัดสรรเพิ่ม ๓ แสนล้าน	โพสต์ทูเดย์
๓๗. เยือน ‘ศูนย์ภูฟ้าพัฒนา’ แหล่งเรียนรู้เกษตรยั่งยืน	ประชาชาติธุรกิจ
๓๘. สกย.เร่งพัฒนายางพารา เพิ่มผลผลิตสู่เป้า ๓๐๐ กก.	เดลินิวส์
๓๙. ปลุกหญ้าแฝกปรับปรุงดินชั้น ควบคู่กับใช้ปุ๋ยพืชสด+ปุ๋ยหมัก	เดลินิวส์
๔๐. พัทลุงเร่งปรับระบบน้ำ ขยายพื้นที่เกษตร ๑.๔ พันไร่-คาดเสร็จก่อน พ.ค.	แนวหน้า
๔๑. งานวัดนัดพบสื่อพบเพื่อน	แนวหน้า
๔๒. โชนนิ่ง	แนวหน้า
๔๓. เตรียมความพร้อม	เดลินิวส์
๔๔. เกษตรฯส่งจนท.เกาะติด ‘แหล่งผลิต-ร้านค้าปุ๋ย’	กรุงเทพธุรกิจ
๔๕. ก.เกษตรฯลุยจับต้นขายปุ๋ยปลอม	ข่าวสด
๔๖. หลังสู้ฟ้า หน้าสู้ดิน : ยกระดับข้าวหอม	ไทยรัฐ
๔๗. ขึ้นทะเบียนเคมีเกษตรอีด เร่งทดสอบพิษในแปลงปลูก	ไทยรัฐ
๔๘. ปศุสัตว์ออกมาตรการเฝ้าระวังหวัดนก หลัง “โอไอดี” เตือนH๕N๑ ระบาดลาว	ไทยรัฐ
๔๙. อ.ต.ก.รुकตลาดกล้วยไม้และสัตว์เลี้ยงเป็นแหล่งซื้อพันธุ์ไม้คุณภาพ	บ้านเมือง
๕๐. มอบบุญแจ	สยามรัฐ
๕๑. สหกรณ์รับมอบเครื่องจักรกลเตรียมดิน	สยามรัฐ
๕๒. อ.ต.ก.รुकตลาดกล้วยไม้และสัตว์เลี้ยงเป็นแหล่งซื้อพันธุ์ไม้คุณภาพ	สยามรัฐ
๕๓. วช.เผยงบวิจัยภาครัฐ-เอกชนเพิ่ม	คมชัดลึก
๕๔. หมอদিনเมืองกาญจนบุรี แนะนำเกษตรกรหวนคืนสู่ธรรมชาติ ผลิตปุ๋ยอินทรีย์ใช้เอง แทนเคมี	แนวหน้า
๕๕. หาเงินชุบชีวิตชาวนา กรมข้าวขอแบ่งงบกลาง ๒.๘ พันล้านมาช่วยเยียวยา สมาชิก ๑.๘ แสนรายผ่านสหกรณ์	โพสต์ทูเดย์
๕๖. น้ำเชื้อแข่งขิงของ อ.ส.ค. พร้อมกระจายสู่ฟาร์มโคนม	เดลินิวส์
๕๗. กรมตรวจบัญชีฯ ร่วมโครงการ ‘ปลูกไม้ผลครบครัว ๑ ต้น’	เดลินิวส์
๕๘. ‘กรมชล’เร่งก่อสร้าง อ่างคลองพระสะทึงคาดเสร็จภายในปี’๕๘แก้ท่วม-แล้ง สระแก้ว	แนวหน้า
๕๙. ไข่ไก่เล็กทุบราคาไซส์ใหญ่ตก เอ็กบอร์ดไฟเขียวเร่งระบาย เปิดจุดขายถูกสกัด ร่วงหนัก	แนวหน้า

\*\*\*\*\*



# ไทยโพสต์

วันที่ : อังคาร 8 เมษายน 2557

ปีที่ : ฉบับที่ : 6,363 หน้า : 21

คอลัมน์ : แสดงความยินดี



แสดงความยินดี ● นางบริสุทธิ เปรมประพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ มอบช่อดอกไม้ร่วมแสดงความยินดีกับ นายอนันต์ ลีลา เดชาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ในโอกาสงานคล้ายวันสถาปนาสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ครบรอบ 35 ปี ณ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ภายในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กทม. เมื่อวันที่ 24 มีนาคม 2557



# ลำไยปี 57 ติดผลดก

รายงานข่าวจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่า จากสภาพอากาศที่มีความหนาวเย็นเหมาะสม อุณหภูมิ และแสงแดด พอเหมาะ รวมถึงเกษตรกรที่ทำการดูแลเอาใจใส่ลำไยดี และหากสภาพอากาศช่วงมีนาคม ไปจนถึงพฤษภาคมนี้ มีสภาพปกติ คาดว่าผลผลิตลำไยจะมีแนวโน้มติดผลมาก เกษตรกรจึงควรมีการตัดแต่งช่อดอกและบำรุงต้นให้สมบูรณ์ เพื่อให้ผลผลิตมีคุณภาพและไม่ส่งผลกระทบต่อราคาลำไย

สำหรับข้อมูล จากประมาณการเบื้องต้นพบว่า พื้นที่ให้ผลผลิตของลำไย ภาคเหนือสูงสุดมี 3 จังหวัด ได้แก่ เชียงใหม่ 285,391 ไร่ กำแพงเพชร 270,062 ไร่ เชียงราย 130,116 ไร่ โดยปริมาณผลผลิตประมาณการเบื้องต้น สูงสุดอยู่ที่จังหวัดเชียงใหม่รวม ๕๐1,7๐๙ ตัน สูงขึ้นจากปี 56 ประมาณ ร้อยละ 1๓ โดยแบ่งเป็นในฤดู 2๐๙,7๐๙ ตัน และนอกฤดู ๒๙๒,๐๐๐ ตัน

สำหรับราคา ณ ไร่แรก ลำไยทั้งช่อพันธุ์ดีเกรด AA ของจังหวัดเชียงใหม่ เดือนธันวาคม ปี 2556 กก.ละ 39.75 บาท มกราคม ปี 2557 กก.ละ 48.00 บาท และกุมภาพันธ์ กก.ละ 41.75 ส่วนจังหวัดลำพูน เดือนธันวาคม 2556 อยู่ที่ กก.ละ 40.25 บาท เดือนมกราคม 2557 กก.ละ 52.50 บาท และเดือนกุมภาพันธ์ กก.ละ 40.00 บาท

ด้านลำไยร่วงเกรด AA จังหวัดเชียงใหม่ เดือนธันวาคม 2556 กก.ละ 25.5๐ บาท มกราคม 2557 กก.ละ 24.75 บาท และกุมภาพันธ์ กก.ละ 24.25 บาท จังหวัดลำพูน เดือนธันวาคม 2556 และมกราคม 2557 ราคาเท่ากับจังหวัดเชียงใหม่ ส่วนกุมภาพันธ์ กก.ละ 24.50 บาท.



# แนวนำ

วันที่ : เสาร์ 5 เมษายน 2557

ปีที่ : ฉบับที่: 12,041 หน้า: 15

คอลัมน์ : เตรียมพร้อม



เตรียมพร้อม : ชาลีดี สุขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานประชุมเตรียมความพร้อมในการเข้าร่วมงาน Universal Exhibition Milano 2015 ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ ชูแนวคิด "อาหารหล่อเลี้ยงโลก พลังงานหล่อเลี้ยงชีวิต" ระหว่างวันที่ 1 พ.ค.-31 ต.ค. 2558 ณ กรุงมิลาน สาธารณรัฐอิตาลี ณ กรมชลประทาน อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี



## แนวหน้า

วันที่ : เสาร์ 5 เมษายน 2557

ปีที่ : ฉบับที่: 12,041 หน้า: 15

คอลัมน์ : เปิดตัว



**เปิดตัว :** พิศาล พงศาพิชญ์ : รองเลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) ร่วมกับทีโอพี มาร์เก็ต รังสิตฟาร์ม ทินุกี้นและร้านอาหารบาดีโคนี่ เปิดตัว “โครงการเชื่อมโยงข้อมูลตามต้นสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อาหาร ด้วยระบบคิวอาร์โค้ด (QR CODE) เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้ผู้บริโภคได้ตรวจสอบแหล่งผลิตและมาตรฐานของสินค้าได้ด้วยมือถือ



## อสค.หนุนพัฒนาศักยภาพ น้ำเชื้อแช่แข็งพ่อพันธุ์โคนม

นายพดล ตันวิเชียร รองผู้อำนวยการทำการแทนผู้อำนวยการองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) เปิดเผยว่า บอร์ด อ.ส.ค.มีมติเห็นชอบให้ อ.ส.ค.เร่งพัฒนาศักยภาพการผลิตน้ำเชื้อแช่แข็งและขยายตลาดน้ำเชื้อแช่แข็งอย่างจริงจัง เพื่อรองรับความต้องการของเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมที่มีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้น เนื่องจากน้ำเชื้อแช่แข็งจากพ่อพันธุ์โคนมที่ อ.ส.ค.พัฒนาพันธุ์กรรมชั้น มีความเหมาะสมกับสภาพแวดล้อมแบบร้อนชื้นของไทยและภูมิภาคอาเซียน

โดยจากการที่ อ.ส.ค.ได้ร่วมกับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และมหาวิทยาลัยฟลอริดา ประเทศสหรัฐอเมริกา ดำเนินการประเมินความสามารถการถ่ายทอดทางพันธุกรรมโคนมและพิสูจน์พ่อพันธุ์โคนมเพื่อการผสมเทียม ปี 2557 พบว่า พ่อพันธุ์ที่มีความสามารถทางพันธุกรรมอันดับหนึ่ง คือ พ่อพันธุ์โคนม อ.ส.ค. หมายเลข C-4503 ชื่อ ฟิลลิปส์ (PHILLIPS) มีค่าการผสมพันธุ์อยู่ที่ +834 กิโลกรัม และค่าความแม่นยำ 78% โดยพ่อพันธุ์ตัวนี้คิดอันดับที่ 1 ติดต่อกันสองปีซ้อน ซึ่งการันตีได้ว่า ลูกโคเพศเมียที่เกิดจากน้ำเชื้อของฟิลลิปส์จะมีศักยภาพการให้ผลผลิตน้ำนมสูง ทั้งยังมีความทนทานต่อสภาพแวดล้อมได้ดี และเลี้ยงง่ายกว่าลูกโคที่เกิดจากน้ำเชื้อแช่แข็งนำเข้าจากต่างประเทศด้วย



## กรมตรวจฯร่วมปลูกไม้ผลเฉลิมพระเกียรติ

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมตรวจ  
บัญชีสหกรณ์ กล่าวว่า ในโอกาสที่เป็นมหามงคล  
เฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ  
สยามบรมราชกุมารี ที่ทรงมีพระชนมพรรษา  
ครบ 60 พรรษา กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ได้  
เข้าร่วม “โครงการเฉลิมพระเกียรติปลูกไม้  
ผลขึ้นต้นครัวเรือนละต้น” ตามนโยบายของ  
นายยุคล ลิ้มแหลมทอง รักษาการรัฐมนตรี  
ว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ให้  
นโยบายให้ทุกหน่วยงานเข้าร่วมโครงการ

โดยเมื่อต้นตนได้ส่งการไปยังทุกหน่วยงาน  
ในสังกัดกรมตรวจบัญชีและภาคีเครือข่ายด้าน  
บัญชี อาทิ สหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร ครัวบัญชีอาสา

ทั่วประเทศ และกลุ่มอาชีพวิสาหกิจชุมชน  
ซึ่งกระจายอยู่ทั่วประเทศ ทำคุณงามความดี  
ถวายสมเด็จพระเทพฯ ซึ่งทรงมีพระมหา  
กรุณาธิคุณใหญ่หลวงต่อการพัฒนาระบบ  
บัญชีของประเทศ และเกษตรกรและ  
ประชาชนทั่วไป โดยการร่วมพลังในการ  
ปลูกไม้ผลบ้านครอบครัวละหนึ่งต้น และ  
สนับสนุนให้ใช้ปุ๋ยหมักพระราชทานของ  
พระองค์ท่าน เพื่อให้ไม้ผลเหล่านั้นเติบโตเป็น  
คลังอาหารของชุมชนนำมาสู่การลดรายได้  
ในครัวเรือนต่อไป ทั้งนี้กรมตรวจบัญชีได้สั่ง  
ให้ทุกหน่วยงานติดตามผลงานของโครงการ  
ดังกล่าวและรายงานให้กรมทราบเป็นระยะๆ





**พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ นครมิดงานวัดย้อนยุค เฉลิมฉลองสงกรานต์ สืบสานวัฒนธรรมวิถีเกษตรไทย 5-7 เม.ย. นี้**

พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ นครมิดงานวัดย้อนยุค จัดงาน "พลังวัฒนธรรม วิถีเกษตรไทย" เสริมสิริมงคลสงกรานต์ก่อนใคร นครมิดงานวัดย้อนยุค จัดพิธีทำบุญมหาศาลต้อนรับปีใหม่ไทย 1 วัน 9 พิธีกรรม และรับน้ำมนต์จาก 9 วัดดังทั่วประเทศ พร้อมเปิดอบรมวิชาของแผ่นดินกว่า 15 หลักสูตรฟรี ระหว่าง 5-7 เม.ย 57 นี้ ที่พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ นครมิดงานวัดย้อนยุค

นางจรัสรัฐ จงพิณศิริ ผู้อำนวยการสำนักงานพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว กล่าวว่า เพื่อเผยแพร่และอนุรักษ์วัฒนธรรมในวิถีเกษตรไทย ดังนั้นในช่วงวันหยุดยาว 3 วัน ระหว่างวันที่ 5-7 เมษายน 2557 ตั้งแต่เวลา 09.30-21.00 น. พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ นครมิดงานวัดย้อนยุค จึงได้จัดงานมหกรรม "พลังวัฒนธรรม วิถีเกษตรไทย" ขึ้น โดยมีกิจกรรมงานบุญมหาศาล เสริมสิริมงคลก่อนปีใหม่ไทย สนุกสนานย้อนยุคแบบไทยๆ มากมาย

อาทิ การจัดกิจกรรมทำบุญตักบาตรข้าวสารอาหารแห้ง กับพระสงฆ์เครือข่ายพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ จำนวน 25 รูป ร่วมกันสืบสานประเพณีสงกรานต์ของไทย อาทิ การสรงน้ำพระพุทธรูปศักดิ์สิทธิ์ การทำบุญใส่บาตรพระประจำวันเกิด การรดน้ำคอกหัวผู้ใหญ่ พร้อมร่วมขบวนแห่พระพุทธรูปศักดิ์สิทธิ์ การแสดงกระต๊อแหงเลื้อย กลองยาว เสริมสร้างความเป็นสิริมงคล 9 พิธีกรรม ใน 1 วัน ได้แก่ พิธีสะเดาะเคราะห์ สืบชะตา บูชาเทียน บายศรีสู่ขวัญ สงเคราะห์ รำผีฟ้า (รำเทยา) ฯลฯ รับน้ำมนต์จาก 9 วัดดังจากทั่วประเทศ

กิจกรรมบันเทิงย้อนรอยกับความทรงจำวัยเยาว์ ด้วยการเนรมิต "งานวัดย้อนยุค" อาทิ ซิงข้าวสารรถ ม้าหมุน ชีวอายุ สนุก ตื่นเต้น ระวัง กับ

เกมส์งานวัด อาทิ ยิงปืนจุดน้ำปลา ปาลูกโป่ง โยนไข่ ปาเป้าตัวเลข ปาบอลเข้ารู ชูทบาส บิงโกภาพเหมือน ปาจิงโจ้ ตั้งขวด ฯลฯ และเปิดโอกาสให้พ่อ แม่ ลูก ป้า น้า อา ปู่ ย่า ตา ยาย ลุ่มลูกจูงหลาน มาร่วมเรียนรู้การเล่นในวิถีเกษตรของเด็กไทย เรียนรู้พระอัจฉริยภาพพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ด้านการเกษตร ผ่านสื่อจัดแสดงที่ใช้เทคโนโลยีทันสมัย ตื่นตา ตื่นใจ พบประสบการณ์แปลกใหม่ที่สร้างจินตนาการและการเรียนรู้ไม่สิ้นสุด

นอกจากนี้ ในงานดังกล่าว ยังได้เปิดอบรมการเรียนรู้การเกษตร หลักสูตรพื้นฐานเพื่อการพึ่งพาตนเอง "วิชาของแผ่นดิน" และอบรมเชิงปฏิบัติการ รวมกว่า 15 หลักสูตรโดยทุกวิชาเปิดอบรมฟรี ส่วนน้ำจิ้ม น้ำซอส ไม่ควรพลาด เลือกซื้อผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตรปลอดภัย ใส่ใจสุขภาพ ต้นไม้ พันธุ์ไม้ในนาชนิด จากเครือข่ายพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติทั่วประเทศ ตื่นตา สุขใจกับศิลปะวัฒนธรรมไทย 4 ภาค อิ่มอร่อยกับอาหารงานวัดที่คัดสรรมาเฉพาะงานนี้เท่านั้น

กิจกรรมพิเศษ วันจักรี 6 เมษายน 2557 เวลา 10.00 น. และเวลา 13.30 น. ชมการแสดงวงดนตรีไทย "สายใจงามจรี แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย" ขับร้องและบรรเลง บทเพลงพระราชนิพนธ์พระราชทานในสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เพลง "ไม่วอกกับทานตะวัน ผู้ยโส" ณ อาคารเฉลิมพระเกียรติฯ ชั้น 3 รับจำนวนจำกัด และรับบัตรได้ที่หน้างานเท่านั้น

ใครที่สนใจสามารถติดต่อและโทรสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ โทรศัพท์ 02-529-2212-13 หรือมือถือ 087-359-7171 หรือคลิกดูรายละเอียดใน [www.wisdomking.or.th](http://www.wisdomking.or.th) และ facebook แฟนคลับพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ เฉลิมพระเกียรติฯ และชวนเพื่อน follow ในอินสตาแกรมกันได้ที่ [wisdomkingfan](https://www.instagram.com/wisdomkingfan) หรือ Line ID [wisdomkingfan](https://www.line.me/tw/wisdomkingfan)



# อ.ต.ก.เร่งพัฒนาศักยภาพอาหาร รองรับนักท่องเที่ยวจีน-อาเซียน

อ.ต.ก.รุกพัฒนาศักยภาพตลาดอาหารรองรับ นักท่องเที่ยว ซึ่งชาวจีนแห่ซื้อปิ้งทะเลลึก แผะทุเรียน มะม่วง อาหารทะเลขายดีสุด จับมือ ม.เซนต์จอร์จันตีวภาษาจีนให้ผู้ประกอบการ

นางสาววันีย์ ปราบการระนันท์ รองผู้อำนวยการองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) เปิดเผยว่า ขณะนี้ อ.ต.ก.ได้เร่งพัฒนาศักยภาพตลาด อ.ต.ก.กรุงเทพฯ เพื่อรองรับผู้บริโภค ทั้งชาวไทยและต่างชาติที่เข้ามาใช้บริการเพิ่มมากขึ้น โดยเฉพาะนักท่องเที่ยวชาวจีน ได้หัน ยองกง สิงคโปร์ ญี่ปุ่น มาเลเซีย และอินโดนีเซีย ที่นิยมมาซื้อปิ้งตลาด อ.ต.ก.จำนวนมาก และมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

ดังนั้นทาง อ.ต.ก.จึงต้องพัฒนายกระดับ ตลาดอาหารอย่างต่อเนื่องเพื่อสร้างความประทับใจแก่นักท่องเที่ยวและดึงดูดผู้บริโภคให้กลับมา ใช้บริการใหม่ พร้อมให้มีการบอกต่อ โดยเน้น พัฒนาตลาดสดและสถานที่จำหน่ายอาหารให้ สะอาด ตามเกณฑ์ด้านสุขอนามัยและสิ่งแวดล้อม ที่สำคัญยังใส่ใจและคุ้มครองผู้บริโภค โดยเน้น ให้ผู้ประกอบการคัดเกรดสินค้าที่มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน และมีความปลอดภัยมาจำหน่าย ซึ่งจะมีเจ้าหน้าที่จากกระทรวงสาธารณสุข

มาสุ่มตรวจสอบคุณภาพอยู่เสมอ เพื่อสร้างความเชื่อมั่นในคุณภาพให้กับลูกค้าและผู้บริโภค

นอกจากนี้ อ.ต.ก. ยังได้ประสานมหาวิทยาลัย เซนต์จอร์จันตีวภาษาจีนแก่ผู้ประกอบการในตลาด อ.ต.ก. เพื่อพัฒนาทักษะด้านภาษา ที่จะช่วยให้สามารถสื่อสารกับนักท่องเที่ยว ชาวจีนได้ดีขึ้น โดยใน ทุกวันเสาร์และอาทิตย์ ยังมีมีคฤหะทศอาสาซึ่งเป็นนักศึกษาจาก มหาวิทยาลัยเซนต์จอร์จันตีว มาช่วยแนะนำให้ความรู้เกี่ยวกับสินค้าและอาหารที่จำหน่ายอยู่ในตลาด อ.ต.ก. พร้อมช่วยต่อรองราคาให้กับ นักท่องเที่ยวด้วย

“ผลไม้ทุเรียน และมะม่วง นักท่องเที่ยว จะเลือกซื้อและบริโภคทันที ทั้งยังนิยมซื้อผลไม้แปรรูป เช่น ลำไยอบแห้ง และทุเรียนกรอบ และยังคงนิยมซื้ออาหารทะเลแห้งเป็นของฝาก ด้วย”นางสาววันีย์ กล่าว

อย่างไรก็ตาม อ.ต.ก.ได้สำรวจความพึงพอใจของนักท่องเที่ยวต่างชาติ ที่เข้ามา ใช้บริการตลาดสด อ.ต.ก.ปีละ 2 ครั้ง พบว่า นักท่องเที่ยวต่างชาติมีความพึงพอใจในคุณภาพ สินค้าที่จำหน่ายและยอมรับในราคาสินค้า ซึ่งระดับความพึงพอใจมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นทุกปี



**วันสภกรณ์แห่งชาติ** ● ดร.จุมพล สงวนสิน อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เป็นประธานวางพานพุ่มสักการะ พระอนุสาวรีย์ พระราชวรวงศ์เธอกรมหมื่นพิทยาลงกรณ์ พระบิดาแห่งการสหกรณ์ไทย เนื่องในโอกาส "วัน สภกรณ์แห่งชาติ" ประจำปี 2557 โดยมี ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมตรวจ บัญชีสหกรณ์ ร่วมเป็นเกียรติ พร้อมด้วยภาพร่วมกับผู้บริหาร ชำนาญการ พนักงานกรมส่งเสริม สหกรณ์ ณ สำนักงานส่งเสริม สหกรณ์ เทเวศร์ เมื่อวันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2557





เปิดตัวฟรีเซนต์เดอรัมไทย-เดนมาร์ค ■ อธิบดีฯ สำรองรักษา ประธานกรรมการองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย(อ.ส.ค.) ร่วมด้วย นพดล ตันวิเชียร รักษาการพอ.อ.ส.ค. และ สุชาติ จริยาเลิศศักดิ์ รองพอ.อ.ส.ค. ร่วมเปิดตัวแถลงข่าว "เปิดตัวโครงการประชาสัมพันธ์นมไทย-เดนมาร์ค" เพื่อกระตุ้นตลาดนมไทย-เดนมาร์คอย่างต่อเนื่องทั้งปี โดยมี "ฟิล์ม วิฑูภูมิ โตคงทรัพย์" ศิลปินค่ายอาร์เอสเป็นฟรีเซนต์โครงการ ณ เซ็นทรัลพลาซ่า 9



# ข่าวสด

วันที่ : เสาร์ 5 เมษายน 2557

ปีที่ : ฉบับที่: 8,528 หน้า: 6

คอลัมน์ : โยนกล้า



โยนกล้า -  
เกษตรจังหวัด  
ราชบุรี นำ  
เกษตรกรตำบล  
สวนกล้วย  
อ.บ้านโป่ง และ  
ศูนย์วิจัยข้าว  
ราชบุรี โยนกล้า  
ในแปลงสาธิต  
เพื่อเรียนรู้การ  
ปลูกข้าว



## ฝ่าหลวงลดหมอกควันเหนือ

เมื่อวันที่ 5 เมษายน นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังการประชุมติดตามการบูรณาการปฏิบัติการฝ่าหลวงเพื่อบรรเทาภัยแล้งและลดปัญหาหมอกควันในพื้นที่ภาคเหนือ ที่เชียงใหม่ว่าที่ผ่านมาได้ร่วมกับกรมฝนหลวงปฏิบัติการฝ่าหลวงสามารถลดค่าความหนาแน่นของหมอกควันได้เกือบทุกจังหวัดเป้าหมาย คาดว่าสถานการณ์ช่วงวันที่ 5-15 เมษายนนี้ ปัญหาหมอกควันจะไม่รุนแรงมากเหมือนช่วงที่ผ่านมา นายชวลิตกล่าวถึงสถานการณ์น้ำว่า จากการทำงานของสำนักชลประทานที่ 1 พบว่าปริมาณน้ำในปัจจุบันเปรียบเทียบกับปี 2556 ในเวลาเดียวกันจะมีปริมาณมากกว่า 63.87 ล้านลูกบาศก์เมตร หรือมากกว่าปี 2556 ประมาณ 25.6% และยังไม่มียางานผลกระทบทั้งการอุปโภค-บริโภค ระบบนิเวศ และการจัดสรรน้ำเพื่อการเกษตร แต่ยังคงมีความกังวลต่อผลผลิตทางการเกษตรในพื้นที่ภาคเหนือ คือในกลุ่มพืชสวน พืชไร่

และไม้ยืนต้น เช่น ลิ้นจี่ ลำไย ที่ผลผลิตจะออกมาในช่วงเดือนมิถุนายน-กรกฎาคม นี้ว่าจะได้รับผลกระทบจากภัยแล้งหรือไม่ “เบื้องต้นพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้งแล้ว 4 จังหวัด เป็นข้าว พืชสวน และพืชไร่ จำนวน 9 หมื่นไร่ คิดเป็นวงเงินช่วยเหลือประมาณ 140 ล้านบาท” นายชวลิตกล่าว

นายสุรสิทธิ์ กิตติมณฑล รองอธิบดีกรมฝนหลวงและการบินเกษตร รักษาการอธิบดีกรมฝนหลวงและการบินเกษตร กล่าวว่ กรมฝนหลวงฯได้ประสานกับกรมส่งเสริมการเกษตรอย่างต่อเนื่อง พร้อมปฏิบัติการฝนหลวงอย่างมีประสิทธิภาพ และเกิดประโยชน์สูงสุด โดยปัจจุบันมีหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจำนวน 8 หน่วย ได้แก่ จ.เชียงใหม่ นครสวรรค์ ระยอง จันทบุรี อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ ขอนแก่น สุราษฎร์ธานี และสงขลา ขณะเดียวกันยังมีหน่วยปฏิบัติการเคลื่อนที่เร็วตั้งอยู่ที่ จ.นครสวรรค์ สามารถขึ้นบินปฏิบัติการฝนหลวงได้ทั่วประเทศ



# ท่องอีสานคู่มือการจักระบบ'น้ำแล้ง'ปี๕๗

## แวะสวนเกษตรทำเงิน'ทำนอง ชาวเขา'

จะเห็นว่าเมื่อเข้าสู่ฤดูแล้งของทุกปี พื้นที่ภาคเกษตรมักประสบปัญหาเรื่องการใช้น้ำ โดยเฉพาะในพื้นที่ภาคอีสาน หน่วยงานรับผิดชอบหลักอย่างกรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ก็ไม่ได้มีงบประมาณบริหารจัดการน้ำในอ่างเก็บน้ำต่างๆ เพื่อนำมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด

"ท่องโลกเกษตร" อาทิตย์นี้ตามคณะผู้บริหารกรมชลประทานนำโดยรองอธิบดี "ว่าที่ ร.ต.ไพเจน มากสุวรรณ" ลงพื้นที่ติดตามความคืบหน้าในการบริหารจัดการน้ำเพื่อรับมือภัยแล้งที่กำลังจะมาเยือนในพื้นที่ภาคอีสาน 5 จังหวัดที่อยู่ในความรับผิดชอบ



เส้นทาง จ.ยโสธร ผ่าน อ.ภูผินารายณ์ อ.เขาวังเจ้าผู้ อ.ดงหลวง จ.มุกดาหาร ระหว่างทางจะสังเกตเห็นสภาพพื้นที่สองข้างทางเริ่มแห้งแล้ง สภาพดินพื้นที่นาเริ่มแตกระแหง และอากาศเริ่มร้อนระอุ

สำหรับโครงการพื้นที่ลุ่มน้ำห้วยบางทรายตอนบน อันเนื่องมาจากพระราชดำรินั้น กรมชลประทานได้ใช้เป็นต้นแบบในการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำเพื่อประโยชน์ในภาคการเกษตรตามพระราชประสงค์ที่พระองค์ได้ให้แนวทางไว้

โดยมีอ่างเก็บน้ำในพื้นที่อีก 9 แห่งช่วยในการกระจายไปพื้นที่ของเกษตรกร ซึ่งประกอบด้วย 1.อ่างเก็บน้ำห้วยไผ่ ตั้งอยู่ที่บ้านศรี



ว่าที่ ร.ต.ไพเจน มากสุวรรณ (ขวา) นำคณะเยี่ยมชมสวน

ของสำนักชลประทานที่ 7 ซึ่งประกอบด้วย จ.อุบลราชธานี อ่างนาจเจริญ ยโสธร นครพนม และมุกดาหาร

จากนั้นเข้ารับฟังบรรยายสรุปถึงสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำต่างๆ ในพื้นที่ภาคอีสานและผลสำเร็จจากการใช้ประโยชน์น้ำของเกษตรกรในพื้นที่ในเขตชลประทาน จากนายนิรันดร์ นาคทับทิม ผู้อำนวยการสำนักชลประทานที่ 7 และหัวหน้าส่วนราชการที่รับผิดชอบ ก่อนทั้งหมดจะลงพื้นที่ดูงานในโครงการพื้นที่ลุ่มน้ำห้วยบางทรายตอนบน อันเนื่องมาจากพระราชดำริที่บ้านसानแก้ว ต.กกตูม อ.ดงหลวง จ.มุกดาหาร

เราใช้เวลาเดินทางประมาณ 2 ชั่วโมงเศษ จากสำนักชลประทานที่ 7 สุทธิพิมาย โดยใช้

- ถาวรพนา ต.กกตูม อ.ดงหลวง ครอบคลุมพื้นที่ 1,600 ไร่
- 2.อ่างเก็บน้ำห้วยทุ่ง บ้านนาใต้ต.ค.โคกตูม อ.ดงหลวง ครอบคลุมพื้นที่ 1,200 ไร่
- 3.อ่างเก็บน้ำห้วยทุ้งที่บ้านนาหินกอง ต.กกตูม ครอบคลุมพื้นที่ 2,700 ไร่
- 4.อ่างเก็บน้ำห้วยซา บ้านแก่งนาง ต.กกตูม ครอบคลุมพื้นที่ 1,200 ไร่
- 5.อ่างเก็บน้ำसानแก้ว แห่งบ้านसानแก้ว ต.กกตูม

อ.ดงหลวง ครอบคลุมพื้นที่ 500 ไร่ 6.อ่างเก็บน้ำห้วยหอย บ้านปากช่อง ต.กกตูม ครอบคลุมพื้นที่ 1,300 ไร่ 7.อ่างเก็บน้ำตะโค บ้านคำผักกูด ต.กกตูม ครอบคลุมพื้นที่ 400 ไร่ 8.อ่างเก็บน้ำห้วยหินลับ บ้านหนองแคน ต.หนองแคน ครอบคลุมพื้นที่ 1,700 ไร่ และ 9.อ่างเก็บน้ำห้วยไร่ บ้านโพธิ์ไธ ต.หนองแคน ครอบคลุมพื้นที่ 1,500 ไร่ และจากการรวมกลุ่มของชาวบ้านในการบริหารจัดการน้ำในอ่างเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด จึงทำให้ปริมาณน้ำในแต่ละอ่างเก็บน้ำในช่วงหน้าแล้งทุก ๆ ปีที่ผ่านมาก สามารถนำมาใช้ในพื้นที่ภาคเกษตรอย่างเพียงพอ

ทำนอง ชาวเขา แห่งภูไท ไร่ 48 ปี เกษตรกรเจ้าของสวนเกษตรผสมผสาน แห่ง

บ้านแก่งนาง ต.กกตูม อ.ดงหลวง หนึ่งในเกษตรกรที่ได้รับอานิสงส์จากอ่างเก็บน้ำห้วยไผ่ บอกว่า แต่ก่อนพื้นที่บริเวณนี้แห้งแล้งกันดารมาก ไม่มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร ต้องอาศัยน้ำฝนอย่างเดียว ทำให้มีปัญหาเรื่องน้ำที่จะนำมาใช้ในการปลูกพืช

"เมื่อก่อนปลูกมันสำปะหลังและทำไร่อื่นลอย เพราะไม่มีทางเลือกอื่น ปลูกพืชอะไรไม่ได้เพราะไม่มีน้ำ โดยเฉพาะช่วงหน้าแล้ง น้ำดื่มแทบจะไม่มี แต่พอมีอ่างห้วยไผ่ ทำให้ชีวิตดีขึ้นจากหน้ามือเป็นหลังมือ อยากรู้ทำอะไรได้หมด"

ทำนองเผยความรู้สึกหลังมีอ่างห้วยไผ่ทำให้เขามีชีวิตความเป็นอยู่ดีขึ้นอย่างเห็นได้ชัด จากการปลูกมันสำปะหลังเดิมพื้นที่กว่า 20ไร่ ปัจจุบันได้มีการปรับเปลี่ยนพื้นที่มาเป็นสวนเกษตรผสมผสาน โดยยึดหลักทฤษฎีใหม่ตามแนวพระราชดำริ แบ่งเป็นพื้นที่ปลูกป่าถ่มน้ำมัน 7 ไร่ ปลูกข้าว 5 ไร่ พืชผักสมุนไพร 5 ไร่

ส่วนพื้นที่เหลือๆปลูกกล้วยและเป็นที่



ทำนอง ชาวเขา



# คม ชัด ลึก

วันที่ : อาทิตย์ 6 เมษายน 2557

ปีที่ : ฉบับที่ : 4,551 หน้า : 16

คอลัมน์ : ท่องอีสานดูวิธีการจัดระบบ 'น้ำแล้ง' ปี๕๗ แวะสวนเกษตรทำเงิน...



สภาพสวนเกษตรผสมผสาน

บ้านแก่งนาง ต.กกชุม อ.คงหลวง ทนังใน  
เกษตรกรที่ได้รับอานิสงส์จากอ่างห้วย  
ไผ่ บอกว่า แต่ก่อนพื้นที่บริเวณนี้แห้งแล้ง  
กันดารมาก ไม่มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร ต้อง  
อาศัยน้ำฝนอย่างเดียว ทำให้  
มีปัญหาเรื่องน้ำที่จะนำ  
มาใช้ในการปลูกพืช

“เมื่อก่อนปลูก  
มันสำปะหลังและ  
ทำไร่เลื่อนลอย  
เพราะไม่มีทาง  
เลือกอื่น ปลูกพืช  
อะไรไม่ได้เพราะไม่มี  
น้ำ โดยเฉพาะช่วงหน้า  
แล้ง น้ำดื่มแทบจะไม่มี แต่พอมี  
อ่างห้วยไผ่ ทำให้ชีวิตดีขึ้นจากหน้ามือเป็นหลัง  
มือ ออยากทำอะไรได้หมด”

ท่านองเผยความรู้สึกหลังมีอ่างห้วยไผ่  
ทำให้เขามีชีวิตความเป็นอยู่ดีขึ้นอย่างเห็นได้  
ชัด จากการปลูกมันสำปะหลังเต็มพื้นที่กว่า  
20 ไร่ ปัจจุบันได้มีการปรับเปลี่ยนพื้นที่มาเป็น  
สวนเกษตรผสมผสาน โดยยึดหลักทฤษฎีใหม่  
ตามแนวพระราชดำริ แบ่งเป็นพื้นที่ปลูกปาล์ม  
น้ำมัน 7 ไร่ ปลูกข้าว 5 ไร่ พืชผักสมุนไพร  
5 ไร่

ส่วนพื้นที่เหลือขุดบ่อเลี้ยงปลาและเป็นพื้นที่



ท่านอง ชาวีไชย



อยู่อาศัย โดยไม่มีผลปลูกไว้รอบๆ  
คันบ่อ ไม่ว่าจะเป็นมะม่วง ฝรั่ง  
กล้วย มะละกอ ฯลฯ ส่วนแนว  
รั้วรอบๆ จะปลูกไผ่ไว้เป็นกันชน  
ทำให้ทุกวันนี้ท่านองมีรายได้จาก  
การเก็บผลผลิตพืชผักสมุนไพรและ  
ไม้ผลตามฤดูกาลได้ไม่ต่ำกว่า 500-  
1,000 บาทต่อวัน

“ผมมีรายได้ทุกวัน วันละ 400-500 เก็บ  
พืชผักสมุนไพรขาย บางวันก็เป็นพัน ถ้ามีผล  
ไม้ร่วมด้วย ส่วนรายได้หลักตอนนี้ก็มาจาก  
ปาล์มน้ำมันจะตัดส่งโรงงานทุกๆ 15 วัน ครั้ง  
ละประมาณ 2 ตัน ราคาส่งโรงงานขณะนี้อยู่  
ที่โลละ 4 บาท” เกษตรกรคนเก่งเผยระหว่าง  
รองอธิบดีกรมชลประทานนำคณะลงพื้นที่เยี่ยม  
ชมผลงานแห่งความสำเร็จ

นับเป็นอีกตัวอย่างของความสำเร็จ ซึ่ง  
เป็นผลอานิสงส์จากการบริหารจัดการน้ำใน  
พื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำห้วยบางทราย  
ตอนบน อันเนื่องมาจากพระราชดำรินั่นเอง





economic@khaosod.co.th



□ กรมวิชาการเกษตร จัดงานวันนัดพบเกษตรกรเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบการผลิตพืชหลังการเก็บเกี่ยวข้าวที่เหมาะสมในหัวข้อ "จากงานวิจัยที่ได้ผลจริง..สู่การจับปิ้งในแปลงเกษตรกร" ในวันที่ 9 เม.ย. 2557 นี้ ที่ศูนย์เรียนรู้การเกษตรตามแนวเศรษฐกิจพอเพียงบ้านหนองปลาตุก ต.บ้านผึ้ง อ.เมือง จ.นครพนม

□ บริษัท เวก้า อินเทอร์เน็ต แอนด์ เอ็กซิซิชั่น จำกัด (ดูไบ) ร่วมกับสถาบันองค์ความรู้ด้านการค้าระหว่างประเทศ จัดสัมมนา "สัมมนาเปิดชุมทวิทย์ใหม่ในอาหรับเจาะตลาด กาตาร์ ดูเวด โอมาน บาทเรน ให้เปรียงทะเลดูเป่า" วันพฤหัสบดี ที่ 8 พ.ค.2557 เวลา 08.30-12.30 น. ที่สถาบันองค์ความรู้ด้านการค้าระหว่างประเทศ กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ ถนน

รัชดาภิเษก กรุงเทพฯ โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายใดๆ ผู้สนใจขอใบสมัครและสอบถามรายละเอียดได้ที่ โทร. 0-2513-1909 ต่อ 686, 362 ส่งใบสมัครเพื่อสำรองที่นั่งได้ที่ โทรสาร 0-2511-5501 0-2513-1904 หรือ อีเมล phittaphons@ditp.go.th ภายในวันที่ 30 เม.ย.2557 รับจำนวนจำกัดเพียง 100 ที่นั่ง

□ กระทรวงพาณิชย์โดยสำนักงานพาณิชย์จังหวัดหนองคาย ขอเชิญร่วมงาน "มหกรรมการค้าจุ่มน้ำใจ ครั้งที่ 2 ณ จังหวัดหนองคาย" ภายในงานมีกิจกรรมมากมาย อาทิ การออกรถจักรยานยนต์ ผู้ประกอบการโอท็อปเอสเอ็มอี การจัดสัมมนาส่งเสริมการค้าการลงทุนกับประเทศเพื่อนบ้าน คลินิกให้คำปรึกษาเรื่องอาชีพ รวมถึงกิจกรรมบันเทิงมากมาย ระหว่างวันที่ 3-8 เม.ย.2557 ตั้งแต่เวลา 10.00-21.00 น. ที่สนามกีฬาองค์การบริหารส่วนจังหวัดหนองคาย และลานน้ำพุพญานาค อำเภอเมือง จังหวัดหนองคาย



# บ้านเมือง

วันที่ : อาทิตย์ 6 เมษายน 2557

ปีที่ : ฉบับที่ : 3,782 หน้า : 21

คอลัมน์ : อ.ส.ค. จัดหนักกลยุทธ์เด็ดทางการตลาด ดันยอดขายผลิตภัณฑ์...

อ.ส.ค. จัดหนักกลยุทธ์เด็ดทางการตลาด ดันยอดขายผลิตภัณฑ์ “นมไทย-เดนมาร์ก” โดยการเปิดตัวโครงการโฆษณาประชาสัมพันธ์ ครีว “ฟิล์ม รัฐภูมิ” นักร้องค่ายดังเป็น “พรีเซนเตอร์” สปอตโฆษณา ตลกขำขัน แปรนตีไทย-เดนมาร์กที่ผลิตจากนมโคสดแท้ 100% เชื่อกันจะช่วยกระตุ้นการขายตัวทางการตลาดนมพร้อมดื่มมากขึ้น

นายหนพล ตันวิเชียร รองผู้อำนวยการทำการแทนผู้อำนวยการองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) กล่าวว่า แม้ปัจจุบันผลิตภัณฑ์ “นมไทย-เดนมาร์ก” หรือ “นมวัวแดง” ได้รับการยอมรับว่าเป็นแบรนด์ที่ติดตลาดเป็นอันดับ 2 ของประเทศ โดยมียอดขายอยู่ที่ 6,700 ล้านบาท/ปี และมีอัตราเจริญเติบโตทางการตลาดอย่างต่อเนื่อง ซึ่งในปี 2557 นี้วางเป้าหมายยอดขายเพิ่มขึ้นไว้ที่ 7,100 ล้านบาท

อย่างไรก็ตาม เพื่อเป็นการต่อยอดและเสริมสร้างภาพลักษณ์ของแบรนด์ไทย-เดนมาร์กให้เป็นที่ยอมรับและรู้จักของกลุ่มผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศให้กว้างขวางมากยิ่งขึ้น โดยเฉพาะการเป็นผู้นำในการผลิตผลิตภัณฑ์จากนมโคสดแท้ 100% รวมทั้งต้องการขยายตลาดนมพร้อมดื่ม และผลิตภัณฑ์นมอวดขายให้มีอัตราเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง อ.ส.ค. จึงได้ “เปิดตัวโครงการประชาสัมพันธ์นมไทย-เดนมาร์ก” ขึ้นอย่างยิ่งใหญ่ในรอบปี เพื่อกระตุ้นตลาดนมไทย-เดนมาร์กอย่างต่อเนื่องทั้งปี โดยกิจกรรมดังกล่าวอ.ส.ค. ได้คัดเลือก “ฟิล์ม รัฐภูมิ โตคงทรัพย์” ศิลปินคนดังจากค่ายอาร์เอส เป็นพรีเซนเตอร์โครงการประชาสัมพันธ์ในการกระตุ้นการ

คิมหมของคนไทยในครั้งนี้ เนื่องจากเห็นว่าเป็นคนรุ่นใหม่ที่มีภาพลักษณ์ดี มีสุขภาพร่างกายที่แข็งแรงและมีความผูกพันกับแบรนด์ไทย-เดนมาร์ก โดยอ.ส.ค. เตรียมจะยิงสปอตโฆษณาทางโทรทัศน์ วิทยูและโฆษณาทางหนังสือพิมพ์อย่างต่อเนื่อง เพื่อให้กลุ่มเป้าหมายเกิดการรับรู้และจดจำแบรนด์ไทย-เดนมาร์กที่ผลิตจากนมโคสดแท้ 100% อีกด้วย

นายหนพล กล่าวต่อว่า โอกาสที่ตลาดนมพร้อมดื่มในประเทศไทยมีอัตราขยายตัวทางการตลาดนั้นยังมีอยู่สูง เนื่องจากอัตราการคิมหมของคนไทยยังอยู่ในเกณฑ์ต่ำกว่าเฉลี่ยเพียง 14 ลิตรต่อปีเท่านั้น น้อยกว่าประเทศอื่นในอาเซียนและทั่วโลก 4-7 เท่า ดังนั้น ถือเป็นช่องทางที่ดีที่อ.ส.ค. จะเข้าไปรณรงค์ให้ผู้บริโภคเห็นความสำคัญของการคิมหมเพื่อสุขภาพ จึงถือเป็นอาหารเสริมที่ได้รับกรยอมรับว่าให้ประโยชน์และมีคุณค่าทางโภชนาการสูง ไม่ว่าจะเป็นการพัฒนาทางด้านสมองและด้านร่างกาย

ทั้งนี้ อ.ส.ค. มีการรณรงค์ส่งเสริมการคิมหมในทุกเพศทุกวัยไม่เพียงแต่เฉพาะในวัยเด็กเท่านั้น ความคืบหน้าการจัดแคมเปญภายใต้กลยุทธ์ใหม่ๆ เพื่อผลักดันยอดขายทุกผลิตภัณฑ์ของนมไทย-เดนมาร์ก อาทิ นมยูเอชที นมพาสเจอร์ไรส์ โยเกิร์ต และโยเกิร์ตพร้อมดื่มยูเอชทีอย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้ อ.ส.ค. เชื่อกันว่าการจัดกิจกรรมใหม่โครงการโฆษณาและประชาสัมพันธ์ในครั้งนี้จะช่วยกระตุ้นอัตราการคิมหมของคนไทยให้สูงขึ้น และผลักดันนมไทย-เดนมาร์ก ให้เป็นผู้นำตลาดนมพร้อมดื่มเป็นอันดับต้นของประเทศในไม่ช้า นายหนพล กล่าว



### ฝ่ายยุทธศาสตร์กระทรวงเกษตรภายใต้กำกับ 123 ปี



กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นับเป็นหน่วยงานสำคัญที่มีบทบาทยิ่งต่อการพัฒนาและเพิ่มขีดความสามารถของภาคเกษตรของไทยและต่อความอยู่รอดของเกษตรกร โดยมีภารกิจหลัก คือการทำงานที่ส่งเสริม “เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี ประชาชนมีความมั่นคงด้านอาหารเป็นฐานสร้างรายได้ให้แก่คนใน” รวมดูแลเกษตรกรให้สามารถสร้างผลผลิตที่ดี มีคุณภาพ เพื่อให้เกษตรกรอยู่ได้ และสร้างผลผลิตที่ตอบสนองได้ตรงกับความต้องการของผู้บริโภคทั้งในเชิงปริมาณและคุณภาพ

นอกจากนั้น กระทรวงเกษตรฯ ยังมีหน้าที่ในการส่งเสริมให้เกษตรกรที่มีความพร้อมน้อย สามารถประยุกต์ใช้ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อให้สามารถประกอบอาชีพ ทางภาคเกษตรได้อย่างยั่งยืน ในขณะที่เกษตรกรที่มีความสามารถพร้อมที่จะแข่งขัน จะต้องส่งเสริมให้มีการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารที่มีประสิทธิภาพ เสริมสร้างความมั่นคงด้านอาหารและพลังงานอย่างเหมาะสมและยั่งยืนสามารถสร้างมูลค่าเพิ่ม เพื่อสอดคล้องกับความต้องการของตลาด มีมาตรฐานปลอดภัยต่อผู้บริโภคทั้งภายในและต่างประเทศ ที่สำคัญคือกระทรวงเกษตรฯ ยังมีภารกิจสำคัญในการรับผิดชอบในการผลิตอาหารที่ปลอดภัยประชากรของโลก รวมถึงเศรษฐกิจมวลรวมของประเทศอีกด้วย

ในโอกาสกระทรวงเกษตรฯ อย่างก้าวสู่ 123 ปี ในวันที่ 1 เมษายน 2557 นี้ นับเป็นย่างก้าวที่สำคัญบนความท้าทายของผู้บริหารกระทรวงเกษตรฯ ในการดำเนินภารกิจยุทธศาสตร์ในการพัฒนาและเพิ่มขีดความสามารถด้านภาคเกษตรไทย ทั้งการสร้างรายได้กึ่งนิคมเกษตรกรรมในประเทศและการพัฒนาขีดความสามารถในภาคการผลิต การส่งออก การแปรรูปและการตลาดให้แข็งแกร่งเพื่อขับเคลื่อนภาคเกษตรไทยไปสู่...ผู้ส่งออกและและไปสู่ครัวโลกในไม่ช้า

**นายชวลิต ชูขจร** ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวถึงผลดำเนินงานของกระทรวงเกษตรในรอบ 1 ปีที่ผ่านมาว่า ได้ผลักดันโครงการสำคัญเป็นผลสำเร็จในหลายโครงการด้วยกัน อาทิ โครงการจัดพื้นที่เกษตรเศรษฐกิจหรือเกษตรโซนนิ่ง ความคืบหน้าล่าสุดได้มีการประกาศเขตเกษตรเศรษฐกิจสำหรับพืช ประมง ปศุสัตว์ แล้ว 20 ชนิด ส่งผลให้เกษตรกรในหลายพื้นที่เริ่มปรับเปลี่ยนพื้นที่เกษตรที่ไม่เหมาะสม ไปสู่พืช ประมง ปศุสัตว์ที่เหมาะสมมากกว่า รวมทั้งได้ทดลองเปลี่ยนพื้นที่ปลูกข้าวนาเดอนที่ไม่เหมาะสมไปเป็นอ้อย โดยมีโรงงานรองรับ 20 โรงงาน มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการเป็นพื้นที่ 130,000 ไร่ แล้ว และมีแผนขยายถึง 6 ล้านไร่ในปี 2558 และหลังจากประมวลผลจากผู้ราชการจังหวัดแล้ว จะใช้ปีประมาณ 2558 เพื่อปรับเปลี่ยนหรือขยายผล ตามความต้องการของตลาดต่อไป

นอกจากนี้ ยังประสบความสำเร็จในการผลักดันโครงการ Smart Farmer และ Smart officer ซึ่งเป็นโครงการสำคัญในการเข้าไปพัฒนาเกษตรกรให้รู้จักคิดเป็น โดยมีเป้าหมายการพัฒนาตามความต้องการของเกษตรกรเฉพาะราย ให้มีรายได้เท่ากับคนระดับต่ำ เป็นอย่างน้อย 180,000 บาท/ปี ตามด้วยโครงการพัฒนาสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน ทั้งเรื่องการจัดทำมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารภายใต้ พ.ร.บ.มาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหาร ซึ่งขณะนี้มีมากกว่า 127 มาตรฐาน ส่งเสริมพัฒนาให้เกษตรกรเข้าสู่ระบบการผลิตมาตรฐาน

นอกจากนี้ ยังได้ผลักดันโครงการพัฒนาเป็นศูนย์กลางการผลิตผลิตภัณฑ์พืช พื้นที่ผู้สัตว์หรือวีประชาคมอาเซียน โครงการเตรียมความพร้อมรองรับการเปิดเสรีประชาคมอาเซียน โดยวางยุทธศาสตร์ของประเทศด้านการเกษตรในสินค้าแต่ละชนิดเพื่อเป็นผู้นำ ผู้ร่วมลงทุน หรือผู้รับสินค้าจากประเทศอาเซียนหลังการเปิดเสรีประชาคมอาเซียนในปี 2558 โครงการเมืองเกษตรสีเขียว โดยนำร่อง ดำเนินการใน 6 จังหวัด คือ เชียงใหม่หนองคาย ราชบุรี พัทลุง จันทบุรี ศรีสะเกษ โครงการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาแหล่งน้ำที่เกษตรกรรม ซึ่งกรมชลประทานและกรมส่งเสริมการเกษตรร่วมกันพิจารณาบริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานและนอกเขตชลประทานให้มีความชัดเจน มีระบบเตือนภัยเวลาเกิดน้ำท่วม ฝนแล้ง แจ้งเตือนภัยแก่เกษตรกรล่วงหน้าและมีประสิทธิภาพ เพิ่มพื้นที่ชลประทานปีละ 200,000 ไร่ เป็นอย่างน้อย เพิ่มบ่อน้ำขนาดเล็กนอกเขตชลประทานปีละ 100,000 บ่อ และวางระบบเติมน้ำในแหล่งน้ำชุมชน ให้สามารถใช้น้ำเพื่อการเกษตรในช่วงแล้ง

และยังร่วมไปถึงการปฏิรูปบริหารการในด้านการพัฒนาเกษตรกร ด้านการเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขัน โดยให้มาตรการเพิ่มศักยภาพของเกษตรกรให้เข้าสู่การผลิตในระบบมาตรฐานต่าง ๆ ทั้งพืช ประมง ปศุสัตว์ ด้านการจัดการโครงสร้างพื้นฐาน โดยเฉพาะในเรื่องดินและน้ำ และ ด้านการบริหารจัดการ เช่น การปรับโครงสร้างองค์กรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ การเพิ่มอัตราค่าจ้างเจ้าหน้าที่ การปรับปรุงกฎหมายต่าง ๆ เช่น พ.ร.บ. คุ้มครองพื้นที่เกษตรกรรม พ.ร.บ. สวัสดิการชาวนา พ.ร.บ. การยางฯ อย่างต่อเนื่อง เพื่อยังผลประโยชน์สู่เกษตรกรและภาคเกษตรของประเทศให้ก้าวหน้าอย่างมั่นคงและเข้มแข็งอย่างยั่งยืน นายชวลิต ยังได้กล่าวถึงแนวทางในการพัฒนาภาคเกษตรไทยในย่างก้าวที่ 123 ปีด้วยว่าจะยังคงเดินหน้าภายใต้ 3 ยุทธศาสตร์หลักด้วยกัน คือ

**ยุทธศาสตร์ที่ 1** พัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกร เพื่อให้เกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพให้สามารถพึ่งพาตนเองได้ โดยมีรายได้พอเพียงต่อการดำรงชีวิต และมีการกระจายรายได้ที่เป็นธรรมและมีคุณภาพชีวิตที่ดี ดูแลและช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบภัยพิบัติธรรมชาติ พื้นที่เกษตรกรรายย่อยที่ได้รับการพักหนี้

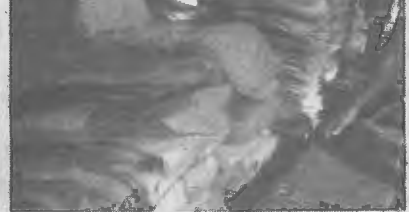
**ยุทธศาสตร์ที่ 2** พัฒนาขีดความสามารถในการผลิต การจัดการสินค้าเกษตร และความมั่นคงของอาหารเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพมาตรฐานและเพียงพอต่อความต้องการ มูลค่าสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เพิ่มขึ้น อำนวยความสะดวกการค้าและการขนส่งทางภาคเกษตรเพื่อสนับสนุนการเติบโตทางเศรษฐกิจในภูมิภาคร่วมกัน

**ยุทธศาสตร์ที่ 3** พัฒนาทรัพยากรการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ สมดุลและยั่งยืน เพื่อเพิ่มพื้นที่ชลประทานได้ประมาณ 4.22 ล้านไร่ เพิ่มความอุดมสมบูรณ์ของฐานทรัพยากรธรรมชาติด้านการประมงและบริหารจัดการให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน ดำเนินการกระจายการถือครองที่ดินที่เป็นธรรมและการพัฒนาที่ดินอย่างยั่งยืน

ผ่านกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้ความสำคัญกับการเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร จะเห็นได้จากมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคการเกษตร เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยในปี 2555 จะมีมูลค่า 1.39 ล้านล้านบาท และในปี 2556 จะมีมูลค่าสูงขึ้นเป็น 1.43 ล้านล้านบาท ซึ่งเกิดจากผลผลิตพืชสำคัญที่สามารถพัฒนาประสิทธิภาพการผลิต และมีผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ย้อนหลัง 3 ปี เพิ่มขึ้นในทิศทางเดียวกับมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคการเกษตร และการเพิ่มขึ้นของมูลค่าภาคการเกษตรและปริมาณผลผลิตนี้เองที่ช่วยให้ภาคเกษตรกรรมของประเทศสามารถแข่งขันกับสินค้าเกษตรจากต่างประเทศในตลาดโลกได้อย่างมีประสิทธิภาพ นายชวลิต กล่าว

นอกจากนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ยังให้ความสำคัญกับการสนับสนุนเกษตรกรรายย่อยเกิดกรรวมกลุ่ม เพื่อให้ความช่วยเหลือทางด้านองค์ความรู้ วิธีการผลิต และการจัดการระบบการผลิตที่มีประสิทธิภาพ เพื่อให้สามารถประกอบอาชีพการเกษตรเลี้ยงดูตัวเองได้อย่างยั่งยืน และที่ต่อนับเป็นโชคของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และเกษตรกรโดยทั่วไปที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ได้ทรงมอบแนวพระราชดำริเพื่อพัฒนาภาคการเกษตรมาอย่างยาวนาน ซึ่งเหมาะสำหรับเกษตรกรที่มีความพร้อมน้อย โดยได้น้อมนำแนวพระราชดำรินี้ต่าง ๆ มาเสริมสร้างเป็นองค์ความรู้ และทักษะในการผลิตให้สามารถประกอบอาชีพการเกษตรได้อย่างยั่งยืน เสริมสร้างรายได้ในครัวเรือนเพิ่มมากขึ้น เพื่อให้เกษตรกรพ้นจากความยากจน และมีความกินดีอยู่ดีมากขึ้นในปัจจุบัน จะต้องจับตามองว่า...ทิศทางขับเคลื่อนของกระทรวงเกษตรฯ

ในย่างก้าวที่ 123 ปี  
นับจากนี้ไป  
จะนำพา  
ภาคเกษตรไทย  
ไปสู่เป้าหมาย  
ได้มากขึ้นอย่างแน่นอน





# สนุก...กับงานวัดย้อนยุค สุขใจ...ทำบุญมหากุศล ต้อนรับสงกรานต์ ก่อนใคร ในงาน

## “พลังวัฒนธรรม วิถีเกษตรไทย” ที่พิพิธภัณฑ์เกษตรฯ 5-7 เม.ย นี้



**นางจรรุ่ง จงสุทนต์ศิริ** ผู้อำนวยการสำนักงานพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เปิดเผยว่า พิพิธภัณฑ์เกษตรฯ ได้จัดกิจกรรมเพื่อเผยแพร่และอนุรักษ์วัฒนธรรมในวิถีเกษตรอย่างต่อเนื่อง โดยแต่ละเดือนจะนำเสนอแนวคิดและรูปแบบแตกต่างกันไป เพื่อสอดคล้องกับช่วงเวลา สำหรับเดือนเมษายนนี้ จัดงานมหกรรม “พลังวัฒนธรรม วิถีเกษตรไทย” ในวันที่ 5-7 เมษายน 2557 เวลา 09.30-21.00 น. ณ พิพิธภัณฑ์การเกษตรเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ถนนพหลโยธิน ตรงข้ามโรงพยาบาลนวนคร จ.ปทุมธานี เพื่อเผยแพร่และอนุรักษ์วัฒนธรรมในวิถีเกษตรไทยให้คงอยู่คู่ลูกหลานไทย ตลอดจนแสดงให้เห็นถึงพลังแห่งวัฒนธรรมและวิถีเกษตรของไทยอันยิ่งใหญ่ที่มีผลต่อชีวิตและความเป็นอยู่ของคนไทยนั้นเป็นอย่างไร โดยผ่านกิจกรรมงานบุญมหากุศลที่น่าสนใจและตื่นตา ตื่นใจมากมาย



ยามเช้าสูรใจกับก้าว “ทำบุญตักบาตรข้าวสารอาหารแห้ง” กับพระสงฆ์เครือข่ายพิพิธภัณฑ์เกษตรฯ จำนวน 25 รูป พร้อมขับขานบรรยายธรรม ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ณ สนามโล่ง หน้าพิพิธภัณฑ์เกษตรฯ ร่วมสืบสานประเพณีเสกกราบค้ำของ ไทย อาทิ การสงฆ์พระพุทธรูปศักดิ์สิทธิ์ การทำบุญใส่บาตรพระประจำวันเกิด การรดน้ำดำหัวผู้ใหญ่ พร้อมร่วมขบวนแห่พระพุทธรูปศักดิ์สิทธิ์ ชมการแสดง กระทั่งแทงเสือ กลองยาว เสริมสร้างความเป็นสิริมงคลกับการเข้าร่วม 9 พิธีกรรมใน 1 วัน ได้แก่ พิธีเสกตะกราะที่ สิบชะตา บูชาเทียน บายศรีสู่ขวัญ สงฆ์สดวง ร่ำมีฟ้า (รำเหย้า) ฯลฯ อีกทั้งยังจัดพิธีรับน้ำมนต์จาก 9 วัดตั้งจากทั่วประเทศ ได้แก่ วัดป่าโป่งคำ จ.น่าน วัดบรมธาตุ จ.กำแพงเพชร วัดหลวงพ้อโสธร จ.ฉะเชิงเทรา วัดก่างสูง จ.อุทัยธานี วัดศรีโคมคำ จ.พิจิตร วัดพะยอม วัดป่าไผ่ตง จ.สกลนคร วัดพระธาตุพนม จ.นครพนม วัดพระธาตุเชิงชุม จ.สกลนคร และวัดมณฑา จ.นครศรีธรรมราช

นอกจากนี้ ใครที่อยากสนุกสนานย้อนรอยกับความทรงจำวัยเยาว์ ทางพิพิธภัณฑ์เกษตรฯได้เนรมิต “งานวัดย้อนยุค” อาทิ จิ้งจ้ำสวรรค์ มีกมุนชีควาย สนุก ตื่นเต้น ไร้ใจ กับเกมสิ่งหวัด อาทิ ยิงปืนจุดน้ำปลา ปาลูกโป่ง โยนไข่ ป่าไม้ตัวเลซ ป่าบอลเขี้ยว ชูทาส บิงโกภาพเหมือน ปางใจโก๊ะ ตั้งขวด ฯลฯ และพาเหล่าหนูน้อยร่วมเรียนรู้การละเล่นในวิถีเกษตรของเด็กไทย เรียนรู้พระอัจฉริยภาพพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวด้านการเกษตร ผ่านสื่อจัดแสดงที่ใช้เทคโนโลยีทันสมัย ตื่นตา ตื่นใจ พบประสบการณ์แปลกใหม่ที่สร้างจินตนาการและการเรียนรู้ไม่สิ้นสุด

นางจรรุ่ง กล่าวด้วยว่า นอกจากกิจกรรมดังกล่าวแล้ว พิพิธภัณฑ์เกษตรฯ ยังให้บริการเข้าเยี่ยมชมชมพิพิธภัณฑ์ในอาคารที่เต็มไปด้วยความทันสมัยและสวยงาม อาทิ ชมภาพยนตร์การ์ตูนแอนิเมชัน 3 มิติ ทะลุจอ ฉายใน โรงภาพยนตร์ “กษัตริย์เกษตร” 120 ที่นั่ง เรื่องใหม่ล่าสุด “ทรัพย์สินเงินน้ำ” ภาพยนตร์แอนิเมชัน 3 มิติที่สะท้อนสภาวะธรรมชาติปัจจุบันอย่างสนุกสนาน ตามรอยเจ้าฟ้านกยูงรัก สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เรียนรู้และสืบสานพระปณิธานพระองค์ท่าน การรักทรัพยากร คือ การรักชาติ รักแผ่นดิน ในพิพิธภัณฑ์ใหม่ล่าสุด “พิพิธภัณฑ์มหัศจรรย์พันธุกรรม” ตื่นตาตื่นใจกับเทคโนโลยีแสง สี เสียง และระบบการนำเสนอ มหัศจรรย์พันธุกรรม ชมเมล็ดพันธุ์นานาชนิด ที่สะท้อนความหลากหลายของพันธุกรรมอันเป็นมรดกที่มีคุณค่าให้ประโยชน์มากมาย เรียนรู้ และรู้จักพืชถิ่นมากมาย จากสวนป่าต้นแบบ เช่น ป่าสาละ ป่าชะปือ วนเกษตร และ สวนสมรม

ตื่นตื่น ผจญภัยกับการเดินป่ากลางคืน สัมผัสบรรยากาศป่ากลางคืน แอบชมตุ๊กตาวัวน้อยใหญ่ที่สวนวิทยุชมกันได้ที่ต้นไทร เปิดสัมผัสเพื่อรับฟังเสียงแห่งธรรมชาติ ศึกษาเรื่องราวของธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอันยิ่งใหญ่ และร่วมกันบันทึกพันธุกรรมแสดงความตั้งใจในการช่วยธรรมชาติและโลกของเรา ใน “พิพิธภัณฑ์ป่าดงพงไพร”

เรียนรู้การเกษตรหลักสูตรพื้นฐานเพื่อการพึ่งพาตนเอง “วิชาของแผ่นดิน” และอบรมเชิงปฏิบัติการ รวมกว่า 15 หลักสูตรอีกด้วย อาทิ “นวดคุดน้า” (การใช้โซลาร์เซลล์สูบน้ำเพื่อการเกษตร) “พืชไม่กลัวแล้ง” (เกษตรสวนทางปลูกพืชยามแล้ง) “เปียกๆ แฉ่งๆ แฉ่งข้าว” (ระบบผลิตเปียกสลับแห้ง แฉ่งข้าว) “นาอินทรีย์ต้นทุนต่ำ” (การทำนาอินทรีย์ต้นทุนต่ำ เพิ่มผลผลิตสูง) “โลกร้อน ม่อนด้วยน้ำ” (การจัดการน้ำทางการเกษตรในภาวะโลกร้อน) “เป็รียวลาหญ้า” (น้ำหมัก ทำง่าย ใช้คูลอง ไม่ต้องกลัวพิษภัย) “แดงอินทรีย์ไม่มีพิษ” (การปลูกแตงกวากับแดงอินทรีย์) “ไมสารพัดนึก” (การปลูกไผ่และการใช้ประโยชน์เพื่อสร้างมูลค่า) เป็นต้น โดยทุกวิชาเปิดอบรมฟรี ตลอดจนพบกับผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตร ปลอดภัย ใส่ใจสุขภาพ ต้นไม้ พันธุ์ไม้หายาก จากเครือข่ายพิพิธภัณฑ์เกษตรฯ ตื่นตา สุขใจกับศิลปะวัฒนธรรมไทย 4 ภาค อิมเมอร์กับอาหารงานวัดที่คัดสรรมาเฉพาะงานนี้เท่านั้น

นอกจากนี้ ยังได้จัดกิจกรรมพิเศษสุดในวันจักรี 6 เมษายน 2557 เวลา 10.00 น. และเวลา 13.30 น. ชมการแสดงวงดนตรีไทย “สายใยจามจุรี”



แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย” ชับร้องและบรรเลงบทเพลงพระราชานิพนธ์พระราชทานในสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เพลง “ไผ่รวกกับทานตะวัน ผู้เฒ่า” ณ อาคารเฉลิมพระเกียรติฯ 5 ชั้น 3 รับจำนวนจำกัด และรับบัตรได้ที่หน้างานเท่านั้น



สนใจสามารถติดต่อสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ โทรที่ 02-529-2212-13,087-359-7171 หรือคลิกดูรายละเอียดใน [www.wisdomking.or.th](http://www.wisdomking.or.th) และ facebook แฟนคลับพิพิธภัณฑ์การเกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ ชวนเพื่อน follow ในอินสตาแกรมกันได้ที่ [wisdomkingfan](https://www.instagram.com/wisdomkingfan) หรือ Line : ID [wisdomkingfan](https://www.line.me/tv/wisdomkingfan)





# หุ้นไทยโลละสต็อกอย่างร่วง 6%

## เทรดเดอร์วิตถกกระหน่ำเทขายออก ขาดปริมาณเหลือเกินความต้องการ

**โพสต์ทูเดย์** ▶ ราคาขาลดสูงสุด 6%  
เทรดเดอร์เทขายหนัก หลังรัฐบาลไทย  
ประกาศโลละสต็อก

เว็บไซต์หนังสือพิมพ์วอลล์สตรีทเจอร์นัล  
เปิดเผยว่า เมื่อสัปดาห์ล่าสุดราคาขาลงใน  
ตลาดโลกปรับตัวลดลงสูงสุดถึง 6% เนื่องจาก  
บรรดาเทรดเดอร์เทขาย เพราะกังวลว่าจะ  
มีขาลงในตลาดมากขึ้นไป ทั้งนี้จากนายยูกิล  
ลิ้มแหลมทอง รองนายกรัฐมนตรีและ รมว.  
เกษตรและสหกรณ์ ของไทยประกาศว่า  
อาจขายยางบางส่วนในสต็อกที่มีอยู่  
ประมาณ 2 แสนตันออกไป เมื่อราคาขาลง  
อยู่ในระดับที่เหมาะสม

อย่างไรก็ตาม นายยูกิล ยืนยันว่า จะไม่  
ขายยางในสต็อกออกไปหากราคาต่ำเกินไป

นายเพิก เลิศวังพง แกนนำชาวสวน  
ยางแห่งประเทศไทย (ชสยท.) กล่าวว่า  
สาเหตุที่ราคาขาลงเริ่มตกลงมา สาเหตุ  
สำคัญมาจากนักลงทุนต่างชาติเทขาย  
เนื่องจากความไม่แน่ใจในเศรษฐกิจของ  
โลก โดยเฉพาะเศรษฐกิจจีนทำให้นักลงทุน  
จีนเทขายออกมาเช่นกัน

สาเหตุสำคัญอีกประการหนึ่งคือ  
ปริมาณผลผลิตยางพาราโลกที่เพิ่มขึ้น และ  
ปริมาณสต็อกยางพาราของไทยที่มีมากกว่า  
5 แสนตัน จากสต็อกรัฐ 2.2 แสนตัน สต็อก

เอกชนของไทยอีก 3 แสนตัน ทำให้นักลงทุน  
ประเมินว่าสามารถซื้อยางเมื่อไหร่ก็ได้

“ทั่วโลกมองว่าเศรษฐกิจยังมีความ  
เสี่ยง ปริมาณผลผลิตมากเกินความต้องการ  
การ ไม่ควรถือสัญญาซื้อขายยางไว้เสี่ยง  
เพราะแนวโน้มราคาลดลงต่อเนื่อง จะเห็น  
ว่าขณะนี้ในช่วงปิดกรีดในช่วง 2-3 เดือน  
ที่ผ่านมา ราคาขาลงควรจะมีขึ้นได้ถึง 75  
บาท/กก. แต่กลับลดลง ดังนั้น ผมเห็นว่า  
ในช่วงเดือน ก.ค.-ส.ค. เมื่อยางเริ่มออกมา  
มากก็คาดว่าคนไทยอาจจะได้เห็นราคาขาลง  
แตะระดับ 50 บาท/กก.แน่นอน ซึ่งในเรื่อง  
นี้ทุกฝ่ายควรช่วยคิดว่าจะมีมาตรการช่วย  
เหลืออย่างไรไม่ให้ชาวสวนยางเดือดร้อน”  
นายเพิก กล่าว

นายเพิก เห็นว่ารัฐบาลขาดความ  
จริงจังในการแก้ไขปัญหาอย่างต่อเนื่อง  
เพราะก่อนมีโครงการแทรกแซงราคาขาลง

พารา 104 บาท/กก. มีการหวังดีแล้วว่า  
ไม่เหมาะสมที่จะทำ แต่เมื่อรัฐบาลเดิน  
หน้าทำให้สต็อกยาง 2.2 แสนตัน กลายเป็น  
สต็อกทลอนในตลาดโลก อีกทั้งเมื่อ  
รัฐบาลให้หน่วยงานทำโครงการใช้ยางใน  
สต็อกรัฐปรากฏว่า ทุกหน่วยงานเสนอเข้า  
มาใช้ยางร่วมแล้วประมาณ 6,900 ตันเท่า  
นั้น ในขณะที่หากจะขายก็มีมติคณะ  
รัฐมนตรีห้ามขายยางขาดทุน ขณะนี้จึงไม่มี  
หวังออกว่าจะทำอย่างไรกับยางก้อนนี้

สำหรับราคาขาลงพารา ณ วันที่ 4 เม.ย.  
ที่ผ่านมา ราคาขาลงแผ่นดิบอยู่ที่ 68.58  
บาท/กก. ยางแผ่นรมควันชั้น 3 อยู่ที่ 69.92  
บาท/กก. โดยในเดือนนี้ราคาขาลงได้ระดับ  
ตั้งแต่ 63-68 บาท/กก.

ขณะที่การส่งออกยางพาราของไทยก็  
ลดลงอย่างต่อเนื่อง โดยในเดือน ก.พ. การ  
ส่งออกยางพาราหดตัวลงถึง 12.7% ■



เดลินิวส์

วันที่ : อาทิตย์ 6 เมษายน 2557

ปีที่ : - ฉบับที่ : 23,551 หน้า : 5

คอลัมน์ : เปิดงาน



พระเจ้าวรวงศ์เธอ พระองค์เจ้าศรีรัศมิ์ พระวรชายา ใน สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร เสด็จไปทรงเปิดงาน "วันแห่งครอบครัวประจำปี 2557" ณ โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชั่น เขตหลักสี่



# พบพื้นที่เกษตรเสียหาย 7.6 แสนไร่

## เหตุภัยแล้งรุนแรง-ธ.ก.ส.ยังทยอยจ่ายเงินค่าข้าว

● สศก.สำรวจผลกระทบเหตุภัยแล้งภาคเกษตร 16 จังหวัด เสียหายแล้วรวมพื้นที่กว่า 7.6 แสนไร่ ในจำนวนนี้เป็นข้าว 6.82 แสนไร่ ยังมีแผนรับมือสถานการณ์ ด้าน ธ.ก.ส.เผยทยอยจ่ายหนี้โครงการจำนำข้าว 500-1,000 ล้านบาทต่อสัปดาห์

นายภูมิศักดิ์ ราชวีร์ ผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า ปัญหาภัยแล้งที่เกิดขึ้นในปีนี้มี ความรุนแรงและยาวนาน ทำให้เกิดความเสียหายเป็นวงกว้าง โดยพบว่าตั้งแต่ วันที่ 1 กันยายน 2556 จนถึงปัจจุบัน ภาคการเกษตรของไทยได้รับความเสียหายไปแล้ว 16 จังหวัด ได้แก่ เชียงใหม่ พิษณุโลก ลำพูน สุโขทัย ขอนแก่น ชัยภูมิ บุรีรัมย์ มหาสารคาม ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ ชัยนาท

สระบุรี สิงห์บุรี ฉะเชิงเทรา สุพรรณบุรี และ สตูล รวมพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ 768,160 ไร่ เกษตรกร 106,701 ราย แบ่งเป็นข้าว 682,271 ไร่ พืชไร่ 8,552 ไร่ พืชสวนและอื่นๆ 77,337 ไร่

ผลสำรวจล่าสุด พบว่า มีนาข้าว ที่ได้รับความเสียหายโดยสิ้นเชิงแล้ว 323,780 ไร่ ผลผลิต 190,793.84 ตัน มูลค่า 1,463.01 ล้านบาท จากเกษตรกร 49,220 ราย ส่วนรายการสินค้าเกษตรอื่น อยู่ระหว่างการสำรวจ

ในส่วนของปศุสัตว์และประมง ขณะนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กำลังเร่งดำเนินการสำรวจความเสียหาย ทั้งนี้ จากการรายงานเบื้องต้น พบว่า ขณะนี้สัตว์ในหลายพื้นที่เริ่มได้รับผลกระทบแล้ว โดยเฉพาะที่อยู่นอกเขตชลประทานขาดแคลน

น้ำใช้ หากสถานการณ์ภัยแล้งยังเกิดขึ้นต่อเนื่อง เมื่อรวมกับภาวะอากาศที่ร้อน จะมีผลให้สัตว์กินอาหารน้อยลง และโตช้า

นายภูมิศักดิ์ กล่าวอีกว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดทำแผนรับมือสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตร ประจำปีงบประมาณ 2557 เพื่อเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์ภัยพิบัติต่างๆ ที่จะเกิดขึ้นในรอบปี 2557 ได้แก่ ปัญหาภัยแล้ง ปัญหาอุทกภัย และปัญหาศัตรูพืชระบาด โดยกำหนดมาตรการในการป้องกันและแก้ไขปัญหาดังๆ เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องใช้เป็นกรอบแนวทางการดำเนินงานในการป้องกันและบรรเทาความเสียหายต่อพื้นที่การเกษตร ตลอดจนให้การช่วยเหลือบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่เกษตรกรได้อย่างรวดเร็ว และ

มีประสิทธิภาพ ขณะที่มีการรายงานข่าวจากธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ระบุว่า ปลายเดือนมีนาคม ที่ผ่านมา ได้จ่ายเงิน 20,000 ล้านบาท ที่ ชิมจากงบกลางกระทรวงพาณิชย์ไปหมดแล้ว หลังจากนั้น ธ.ก.ส.จะพยายามบริหารการจ่ายเงินแบบค่อยเป็นค่อยไป เพื่อให้รู้สึกรู้ว่า ธ.ก.ส. ยังคงจ่ายเงินค่าจำนำอย่างต่อเนื่อง แม้จะสามารถจ่ายได้ในวงเงินที่จำกัด และจำนวนรายชื่อนาที่ได้รับเงิน มิไม่มากก็ตาม

“เรามีแผนที่จะทยอย ค่อยๆ จ่ายเงินให้กับชาวนา นับจากนี้ไปสัปดาห์ละ 500 ล้านบาท ถึง 1,000 ล้านบาท เพื่อให้การจ่ายเงินค่าจำนำไม่ขาดตอน” แหล่งข่าวระบุ

# ภัยแล้งรุนแรงพื้นที่เกษตรเสียหายหนัก

สถก. ระบุ ภัยแล้งส่งผลกระทบต่อพื้นที่เกษตร

7.6 แสนไร่ นาข้าวสูงสุด พบเสียหายกว่า 3.2 แสนไร่ คาดกระทบจีดีพี 0.0669% ขณะที่สินค้าประมง-ปศุสัตว์ แนวโน้มราคาเพิ่ม ด้าน อ.ก.ส.เผยทยอยจ่ายหนี้โครงการจำนำข้าว 500-1,000 ล้านบาทต่อสัปดาห์

นายภูมิศักดิ์ ราศรี ผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า ปัญหาภัยแล้งที่เกิดขึ้นในปีนี้มีควมรุนแรงและยาวนานทำให้เกิดความเสียหายเป็นวงกว้าง

โดยพบว่าตั้งแต่วันที่ 1 ก.ย. 2556 จนถึงปัจจุบันภาคการเกษตรได้รับความเสียหายไปแล้ว 16 จังหวัด ได้แก่ เชียงใหม่ พิษณุโลก ลำพูน สุโขทัย ขอนแก่น ชัยภูมิ บุรีรัมย์ มหาสารคาม ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ ชัยนาท สระบุรี สิงห์บุรี ฉะเชิงเทรา สุพรรณบุรี และสตูล รวมพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ 768,160 ไร่ เกษตรกร 106,701 ราย แบ่งเป็นข้าว 682,271 ไร่

## พื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง

หน่วย : ไร่



ที่มา : ศูนย์ปฏิบัติการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

พืชรไร 8,552 ไร่ พืชสวนและอื่นๆ 77,377 ไร่ และผลสำรวจล่าสุด พบว่า มีนาข้าวที่ได้รับผลกระทบโดยสิ้นเชิงแล้ว 323,780 ไร่ ผลผลิต 190,793.84 ตัน มูลค่า 1,463.01 ล้านบาท จากเกษตรกร 49,220 ราย ส่วนรายการสินค้าเกษตรอื่น อยู่ระหว่างการสำรวจ

ในส่วนของปศุสัตว์และประมง ขณะนี้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กำลังเร่งดำเนินการสำรวจความเสียหาย ทั้งนี้จากการรายงานเบื้องต้น พบว่า ขณะนี้สัตว์ในหลายพื้นที่เริ่มได้รับผลกระทบแล้ว โดยเฉพาะที่อยู่นอกเขตชลประทานขาดแคลนน้ำใช้ หากสถานการณ์ภัยแล้งยังเกิดขึ้นต่อเนื่อง เมื่อรวมกับภาวะอากาศที่ร้อน จะมีผลให้สัตว์กินอาหารน้อยลงและโตช้า

ทั้งนี้มูลค่าความเสียหายจากฝนทิ้งช่วงภัยแล้งดังกล่าวจะส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจการเกษตรผลกระทบต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมที่แท้จริง (GDP) ด้านพืช ได้แก่ ข้าว 290.19 ล้านบาท

อ่านต่อหน้า > 4

หรือ 0.0669% ของผลกระทบทที่มีต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร ซึ่งในภาพรวมแล้วภัยแล้งจะส่งผลกระทบต่อจีดีพี บิลละประมาณ 1% เตรียมแผนป้องกัน

นายภูมิศักดิ์ กล่าวว่ ปัญหาภัยพิบัติที่เกิดขึ้นเป็นประจำทุกปี และเพิ่มความรุนแรงมากขึ้น ส่งผลกระทบต่อเป็นบริเวณกว้างในหลายพื้นที่ของประเทศ สร้างความเสียหายต่อพื้นที่การเกษตร ทำให้เกษตรกรได้รับความเดือดร้อนเป็นจำนวนมาก นอกจากนี้ยังมีปัญหาภัยแล้ง และปัญหาอื่นๆ ทำให้ผลผลิตการเกษตรได้รับความเสียหาย ดังนั้น กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงได้จัดทำแผนรับสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตร ประจำปีงบประมาณ 2557 เพื่อเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ภัยพิบัติต่างๆ ที่จะเกิดขึ้นในรอบปี 2557 ได้แก่

ปัญหาภัยแล้ง ปัญหาอุทกภัย และปัญหาศัตรูพืชระบาด ได้กำหนดมาตรการในการป้องกันและแก้ไขปัญหาดังกล่าว เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องใช้เป็นกรอบแนวทางการดำเนินงานในการป้องกันและบรรเทาความเสียหายต่อพื้นที่การเกษตร ตลอดจนให้การช่วยเหลือบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่เกษตรกรได้อย่างรวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ

ด้านประมง ได้เตรียมการรับสถานการณ์ โดยจะเฝ้าระวังแจ้งเตือนพายุคลื่นสึนามิให้ทันถึงช่วงระยะเวลาที่อาจเกิดขึ้น วางแผนหาวิธีการป้องกัน ดูแล และแก้ไข หลีกเลี่ยงความเสียหายที่อาจเกิดขึ้น โดยแนะนำผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควรควบคุมการใช้น้ำในบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำให้เกิดการสูญเสียน้อยที่สุด ป้องกันการรั่วซึมหรือจัดทำรงเงให้กับบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ ควรจัดเตรียมหาแหล่งน้ำสำรองไว้ใช้เพิ่มเติม และจับ





สัตว์น้ำที่ได้ขนาดขึ้นมาจากห้วยหรือบริเวณก่อน เพื่อลดปริมาณสัตว์น้ำภายในบ่อ พร้อมลดการ ให้อาหารสัตว์น้ำสูง อีกทั้งควรปล่อยพันธุ์สัตว์ น้ำที่มีขนาดใหญ่เพื่อลดระยะเวลาการเลี้ยงให้ น้อยลง

**สรุปผลผลิตโดยรวมยังเพิ่ม**

นายภูมิศักดิ์ กล่าวว่ แม้ภัยแล้งที่ เกิดขึ้นนั้นอาจจะส่งผลกระทบต่อผลผลิตสินค้าเกษตร บางชนิดสินค้า เช่น ข้าวนาปรัง มันสำปะหลัง และมะพร้าว เป็นต้น แต่ส่วนใหญ่การผลิต สินค้าเกษตรยังคงมีแนวโน้มการผลิตเพิ่มขึ้น ลงกปีที่ผ่านม

ส่วนแนวโน้มของระดับราคาสินค้าเกษตร ที่สำคัญ เช่น พืชไร่ พืชสวน ไม้ยืนต้น พืช ผัก และผลไม้ รวมถึงสินค้าปศุสัตว์และประมง ก็ ยังมีแนวโน้มของราคาสินค้าทรงตัว บางชนิด สินค้ายังมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นด้วย สำหรับสินค้า ปศุสัตว์และประมง ยังมีราคาที่ดีและมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

ดังนั้น จึงคาดว่าแนวโน้มผลผลิตภาคมวลรวมภาคเกษตร ปี 2557 เฉลี่ยทั้งปีจะมีอัตราการเจริญเติบโตขยายตัว 3-4% และซึ่งหาก ภาวะฝนแล้ง ฝนทิ้งช่วงไม่ยาวนานเกินไป จะ ไม่ส่งผลต่อการผลิตสินค้าเกษตร โดยขณะนี้ สศก. อยู่ระหว่างการเฝ้าระวังว่าจะกระทบ กับฤดูกาลเพาะปลูกที่จะมีถึงในเดือน พ.ค. นี้ หรือไม่

**แนะตั้งองค์กร ปชช. แก้ปัญหาสูบน้ำโขง**

ขณะที่ชมรมนักข่าวอาเซียน สมาคมนักข่าว นักหนังสือพิมพ์แห่งประเทศไทย นักวิชาการ และตัวแทนผู้อยู่อาศัยบริเวณแม่น้ำโขง ได้จัด กิจกรรมบรรยายสรุป “แม่น้ำโขง : ผลกระทบ จากโครงการเขื่อนตอนบนในประเทศจีน : ปรากฏการณ์แอลซีโอ หรือความล้มเหลวใน การบริหารจัดการสายน้ำ” หลังจากพบว่าแม่น้ำ โขงมีการเปลี่ยนแปลงผิดปกติตั้งแต่มีผลกระทบ ต่อวิถีชีวิต และการเกษตร โดยเรียกร้องให้จัด ตั้งองค์กรภาคประชาชนระหว่างประเทศร่วม

แก้ปัญหาด้านกลไกของการเข้าสู่ประชาคม อาเซียน

นางผกาพรรณ จุฬามณี ที่ปรึกษาคณะ กรรมการแม่น้ำโขง กล่าวว่า ธรรมชาติของ แม่น้ำโขง เมื่อถึงหน้าแล้งจะแล้งมาก พอถึง หน้าน้ำจะมีน้ำไหลป่า แต่ในรอบหลายปีที่ ผ่านมาระดับน้ำเปลี่ยนแปลงไม่เป็นธรรมชาติ แต่การพูดคุยกับภาคประชาชนในท้องถิ่นยังไม่ เกิดขึ้น ทหน่วยงานภาครัฐยังไม่มีส่วนร่วม ในการเยียวยาช่วยเหลือ จึงขอให้มีการปฏิรูป วิธีการทำงานของคณะกรรมการแม่น้ำโขง หรือ เอ็มอาร์ซี จากเดิมที่มุ่งเน้นงานด้านวิชาการ ให้ มีการทำงานที่เป็นเชิงรุกเป็นรูปธรรมมากขึ้น

นางเพ็ญพร ตีเทพร ผู้แทน International Rivers กล่าวว่า เสนอให้ที่ประชุมใหญ่คณะ กรรมการแม่น้ำโขง ซึ่งตั้งขึ้นตั้งแต่วันที่ 5 เม.ย. ที่นครโฮจิมินห์เวียดนาม ได้พูดคุยถึงการหยุด โครงการลงทุนเขื่อนทั้งหมดในแม่น้ำโขง และ หันมาศึกษาผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมโดยใช้ หลักวิชาการ จากที่ผ่านมมุ่งเน้นการพัฒนาจาก กลุ่มทุนแต่เพียงอย่างเดียว จึงอยากให้มีการ ตั้งเกณฑ์การลงทุนธุรกิจพลังงานในภูมิภาค ร่วมกัน

นายวิวัฒน์ ร้อยแก้ว ผู้แทนกลุ่มรักษ์ เชียงของ กล่าวว่า ตั้งแต่ปี 2539 ระดับน้ำ เปลี่ยนแปลงผิดฤดูกาล สร้างความเดือดร้อน ต่อประชาชน และได้ยื่นขอความช่วยเหลือจาก ภาครัฐ แต่ไม่เคยได้รับการช่วยเหลือ จึงเสนอ ให้มีการจัดตั้งองค์กรภาคเอกชนที่เกิดขึ้นจาก ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ซึ่งรวมแล้วมีจำนวนกว่า 60 ล้านคน ถือว่ามีพลังพอ และน่าจะก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงอย่างมีรูปธรรมได้

นอกจากนี้ทางกลุ่มมีข้อเสนอว่า สามารถ ใช้กลไกของการเข้าสู่ประชาคมอาเซียนในการ สร้างความร่วมมือระหว่างชาติที่อยู่ในลุ่มแม่น้ำ โขงเพื่อไขปัญหา

**ธ.ก.ส. รับจ่ายหนี้ชาวนาวงเงินจำกัด**

ด้านความคืบหน้าการจ่ายเงินค้ำชนี้

โครงการจำนำข้าวให้ชาวนา มีรายงานข่าวจาก ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ว่า ปลายเดือน มี.ค. ที่ผ่านม ได้จ่าย เงิน 20,000 ล้านบาท ที่ยืมจากงบกลางกระทรวง พาณิชย์ไปหมดแล้ว โดยหลังจากนี้ ธ.ก.ส. จะ พยายามบริหารการจ่ายเงินแบบค่อยเป็นค่อย ไป เพื่อให้รู้สึกว่ ธ.ก.ส. ยังคงจ่ายเงินค้ำชจำ นำอย่างต่อเนื่อง แม้จะสามารถจ่ายได้ในวงเงิน ที่จำกัด และจำนวนรายชาวนาที่ได้รับเงิน มี ไม่มากนักก็ตาม

“เรามีแผนที่จะทยอย ค่อยๆ จ่ายเงินให้ กับชาวนา นับจากนี้ไปสัปดาห์ละ 500 ล้านบาท ถึง 1,000 ล้านบาท เพื่อให้การจ่ายเงินค้ำชจำ นำไม่ขาดตอน”

ทั้งนี้ กระทรวงพาณิชย์มีภาระจะต้องนำ เงินมาคืนงบกลางภายในสิ้นเดือน พ.ค. นี้ ตาม เงื่อนไขของคณะกรรมการการเลือกตั้ง (กกต.)

รายงานข่าวกล่าวว่า แหล่งเงินที่จะนำมา จ่ายหนี้ มาจาก 3 ส่วนหลัก คือ 1.เงินระบาย ข้าว ของกระทรวงพาณิชย์ ที่ตั้งเป้าไว้ที่เดือน ละ 8,000 ล้านบาท ซึ่งปรากฏว่า สามารถทำได้ ดีกว่าเป้าหมาย เฉลี่ยเดือนละเกือบ 10,000 ล้านบาท

ส่วนที่ 2 จาก กองทุนช่วยเหลือชาวนา ซึ่ง ปัจจุบันมียอดประมาณ 1,400 ล้านบาท และ ธ.ก.ส.จะให้สาขาทั่วประเทศ ทำความเข้าใจกับ ผู้ประกอบการ เพื่อให้ช่วยกันนำเงินมาฝาก 3 กองทุน คือ กองทุนบริจาค, กองทุนฝากไม่มี ดอกเบี้ย และ กองทุนฝากที่มีดอกเบี้ย แต่เป็น อัตราดอกเบี้ยต่ำ ที่ 0.63% ต่อปี

แหล่งเงินที่ 3 คือ การกู้เงินในตลาด เงิน โดยขณะนี้ อยู่ในระหว่างการประสานกับ กระทรวงการคลังเพื่อจัดเตรียม ซึ่งก็ขึ้นอยู่กับสถาบันการเงินจะคลายกังวลถึงข้อจำกัด ทางกฎหมายต่อการที่รัฐบาลรักษาการจะกู้เงิน เพื่อมาใช้ในโครงการรับจำนำข้าว หรือไม่

ทั้งนี้ ปัจจุบันรัฐบาลยังคงหวังค้ำชจำ นำข้าวกับชาวนา ประมาณ 90,000 ล้านบาท



**ข่าวสด**



**สังคมธุรกิจ**

สถานการณ์การเมืองนับวันยิ่งร้อนแรง ภาคธุรกิจโดยเฉพาะภาคการท่องเที่ยวก็หน้าเครียดไปตามๆ กัน ยิ่งในช่วงเทศกาลสงกรานต์ที่จะมาถึงนี้ดูเหมือนว่าทุกอย่างยังไม่คลี่คลาย **ธวัชชัย อรัญญิก** ผู้ว่าการการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ททท.) คงต้องลุ้นจนตัวโก่งว่าจำนวนนักท่องเที่ยวที่จะเข้ามาตามเป้า 4.4 ล้านคนหรือไม่... ● ส่วน **ัชชาติ สิทธิพันธุ์** รว.คมนาคม เป็นอีกคนที่ต้องลุ้น เพราะตอนนี้การจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี 2558 ลำบาก โครงการลงทุนขนาดใหญ่ของกระทรวงคมนาคมหลายโครงการยังไม่สามารถดำเนินการได้ ปัญหาที่เกิดขึ้นล้วนแล้วแต่เป็นเรื่องการเมือง ที่กระทบเศรษฐกิจภาพรวม... ● หลังรับตำแหน่งวาระ 2 สุรพงษ์ เทชะทรวจิตร นายกสมาคมโรงแรมไทย(ทีเอชเอ) พร้อม



**ธวัชชัย อรัญญิก      ัชชาติ สิทธิพันธุ์**

เดินทางนโยบายหลักๆ ในการเร่งผลักดันการปราบปรามโรงแรมเถื่อน ซึ่งก่อนหน้านี้ได้ดำเนินงานร่วมกับกระทรวงมหาดไทย และส่งเรื่องไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อเริ่มดำเนินการ แต่การมีรัฐบาลรักษาการทำให้การดำเนินการสะดุดไป แต่หลังจากที่มีรัฐบาลแล้วจะขับเคลื่อนเรื่องนี้ต่อแน่นอน... ● องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) โดย นพดล ตันวิเชียร รองผู้อำนวยการทำการแทนผู้อำนวยการ อ.ส.ค. ดุยตันยอดชาย “นมไทย-เคนมาร์ค” หรือ “นมวัวแดง” ที่ตอนนี้มียอดจำหน่ายอยู่ที่ 6,700 ล้านบาท/ปี

ให้โตต่อเนื่องเป็น 7,100 ล้านบาทในปี 2557... ● ลำสุดเปิดตัวโครงการประชาสัมพันธ์ไทย-เคนมาร์ค เลือก **ฟิล์มรัฐภูมิ โศภนทรัพย์** ศิลปินคนดัง เป็นพรีเซ็นเตอร์เตรียมยิงสปอตโฆษณาอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้กลุ่มเป้าหมายเกิดการรับรู้และจดจำแบรนด์ไทย-เคนมาร์คที่ผลิตจากนมโคสดแท้ 100%... ● **วัลลภ พิชญ์พงศา** อุปนายกสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย พูดในงานสัมมนา “ข้าวไทยในอาเซียน...ถึงทางตันแล้วจริงหรือ?” ได้อย่างน่าคิดว่ารัฐบาลมองว่าพ่อค้าเขาเปรียบชวอนาเลยคิดนโยบายรับจ่านำข้าวขึ้นเพื่อช่วยเหลือชวอนา ซึ่งก็ไม่เคยคัดค้านนโยบายนี้ แต่สองปีที่ผ่านมาเห็นแล้วว่านโยบายรับจ่านำทุกเมล็ดนั้นสร้างปัญหาให้กับตลาดข้าวไทยอย่างไร รัฐบาลไหนๆ ก็อ้างว่าอยากช่วยชวอนา แต่ช่วยให้พ่อดี ให้ทุกฝ่ายอยู่ได้น่าจะเป็นทางออกที่ดีที่สุด... ●

**มร.ฮาร์ดดิสก์**



# ตามไปดูปาล์มพันธุ์ใหม่ กว่าจะได้ไร่ละ 7 ตัน

ขีดความสามารถของพันธุ์ปาล์มน้ำมันที่ปลูกในบ้านเราขณะนี้ เมื่อเทียบกับเพื่อนบ้านทั้งมาเลเซียและอินโดนีเซีย ยังห่างชั้นกันมาก เพราะผลผลิตเฉลี่ยของบ้านเราอยู่ที่ 2.5-3 ตันต่อไร่ต่อปี ในขณะที่เพื่อนบ้านทำได้ถึง 8.5 ตันต่อไร่ต่อปี

แม้ล่าสุด สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวท.) จะได้เปิดตัวปาล์มลูกผสมพันธุ์ใหม่ "ARDA" ที่ให้ผลผลิตทะลุหลายปาล์มมากถึง 7 ตันต่อไร่ต่อปี มีเปอร์เซ็นต์น้ำมันเฉลี่ยอยู่ที่ 20-25% ไปแล้วก็ตาม แต่ก็ยังเป็นที่ยกข้อสงสัยว่า จะได้ผลดีจริงเหมือนที่คุยไว้แค่ไหน...ไม่ใช่โฆษณาขายพันธุ์หลอกต้มรายบ้าน



เพื่อคลายความกังวล สวท.จึงพาคณะสื่อมวลชนไปดูต้นตอแหล่งผลิตและขายพันธุ์ที่ผลิตและขายพันธุ์ปาล์มพันธุ์ใหม่ ณ สวนปาล์มโกดัดเค้นเทนอรัว ต.กระเปาะใหญ่ อ.เมือง จ.กระบี่ รศ.ดร.พีรเดช ทองอำไพผอ.สวท.อธิบายว่าปาล์มลูกผสมพันธุ์ ARDA เริ่มมีการพัฒนาสายพันธุ์ตั้งแต่ ปี 2537

โดยนำปาล์มน้ำมันพันธุ์ฟิลิปปินส์ จากแอฟริกาที่มีคุณสมบัติทนแล้ง กะลาเล็กมากและบางผลไม่มีกะลาเลย มาเป็นพันธุ์พ่อแม่ผสมกับปาล์ม



น้ำมันพันธุ์คูรา ซึ่งเป็นพันธุ์ประจำของสวนปาล์มแห่งนี้ โดยใช้วิธีจับดอกเมื่อผสมกันจนติดผล จึงนำเมล็ดมาทดลองปลูกเพื่อทดสอบคุณสมบัติของพันธุ์ผสมที่ออกมา ซึ่งกว่าจะได้ผลเป็นที่น่าพอใจ ต้องรอเวลาในการทดสอบปลูกถึง 3 รุ่น จึงได้ออกมาเป็นปาล์มน้ำมันพันธุ์ "ARDA" ที่ให้ผลตก กะลาบาง ต้นเตี้ยและผลผลิตสูงถึงไร่ละ 7 ตัน

แต่คุณสมบัติที่โดดเด่นเป็นที่สุคนั่นคือ...ผล การทดสอบ แม้จะเจอภาวะแห้งแล้งขาดน้ำนาน 2-3 เดือน ต้นปาล์มน้ำมันยังออกทะลายน้ำนม มีดอกตูมแถมเขียวไม่เหี่ยวชัดเจน เป็นสัญญาณ บอกรู้ว่า แม้จะเจอกับแล้ง ปาล์มพันธุ์ใหม่ก็ยัง ทำให้สามารถสะสม เเปอร์เซ็นต์น้ำมันได้ดี

ผิดกับพันธุ์อื่นที่ เจอภาวะเช่นนี้ นอกจาก ไม่ออกดอกยังหยุด สะสมน้ำมัน จึงทำให้ เเปอร์เซ็นต์น้ำมันต่ำ ได้

สูงสุดแค่ 17% เท่านั้นเอง เมื่อการทดลอง และทดสอบที่ทำมาเป็น เวลาเกือบ 10 ปี ได้เป็น ที่น่าพอใจ จากนั้นในปี 2550 ถึงจะมีการคัดเลือก ต้นที่ให้ผลผลิตดีที่สุดมา เป็นต้นแม่ขยายพันธุ์ ด้วย การตัดยอดต้นมาเพาะ เลี้ยงเนื้อเชื้อ

แต่ใช้เทคนิคพิเศษอันเป็นความลับเฉพาะ คัดยอดต้นแม่โดยที่ต้นไม่ตาย ทำให้สามารถคัด ยอดนำมาขยายพันธุ์ได้เรื่อยๆ...และเพื่อความชัวร์ ว่าพันธุ์นี้ดีจริง ปลูกในพื้นที่อื่นไม่มีที่ปนกลายพันธุ์ จึงนำไปปลูกทดสอบทั่วไทย ทั้งในจังหวัดกระบี่, สุราษฎร์ธานี, หนองคาย, เชียงราย, ขอนแก่น โดยเฉพาะในพื้นที่แล้ง ปรากฏให้ผลผลิตคงเดิม เหมือนต้นแม่พันธุ์

เมื่อทุกสิ่งบ่งชี้ ปาล์มออกผสมพันธุ์ใหม่ ARDA ไม่ว่าจะปลูกที่ไหนไม่กลายพันธุ์แน่ พันธุ์ นี้สงบแล้ว มันแหละ สวท.ถึงได้กล้าตัดสินใจ นำออกมาให้เกษตรกรไทยได้นำไปปลูกเพื่อสร้าง ผลผลิตคนชนหน้าเพื่อนบ้าน.

**เพิ่มพืชยาเดี่ยว**







จากปัญหาที่สหภาพยุโรป (อียู) ตรวจพบศัตรูพืชกักกัน ได้แก่ หนอนขนอนใบ แผลงหัวขาว เพลี้ยไฟ และแมลงวันผลไม้ ในสินค้าผัก ผลไม้ที่นำเข้ามาจากประเทศไทยบ่อยครั้ง ในช่วงหลายปีที่ผ่านมา ส่งผลให้สหภาพยุโรปเข้มงวดค่านิยมของนามัตที่รที่นำเข้ามาเพิ่มขึ้น ถึงขั้นประกาศว่าหากตรวจพบปัญหาศัตรูพืชกักกันเกิน 5 ครั้งภายใน 1 ปี จะมีมาตรการห้ามนำเข้าสินค้าผัก 5 กลุ่ม 16 ชนิด ประกอบด้วย 1. กระเพรา ไทรทะเล แผลงผัก อีหว่า 2. มะระจีน มะระจีนก 8. มะเขือเปราะ มะเขือยาว มะเขือม่วง มะเขือเหลือง มะเขือขาว มะเขือจีน 4. พริกหยวก พริกชี้ฟ้า พริกขี้หนู และ 5. ใบผักขีฝรั่ง ซึ่งส่งผลกระทบต่อการค้าส่งออกของไทยลดลง



# EL มาตรการควบคุมพิเศษ... โรงคัดบรรจุผักผลไม้ส่งออกอียู



อย่างต่อเนื่อง

กรมวิชาการเกษตร ในฐานะหน่วยงานกำกับดูแลการออกใบรับรองสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช สำหรับผักผลไม้ส่งออกไปยังต่างประเทศ ตระหนักถึงปัญหาดังกล่าว จึงได้ออกมาตรการควบคุมพิเศษการส่งออกผักและผลไม้สดไปสหภาพยุโรป นอร์เวย์ และสหภาพรัฐสวิต ระบบบัญชีรายชื่อโรงคัดบรรจุ (Establishment List) หรือเรียกย่อ ๆ ว่า มาตรการ EL เพื่อควบคุมการส่งออกพืช 5 กลุ่ม 16 ชนิดดังกล่าว ตั้งแต่วันที่ 14 มีนาคม 2554 และต่อมาได้ขยายการควบคุมในพืชอีก 6 ชนิด ได้แก่ ถั่วฝักยาว คะน้า กวางตุ้ง ผักชีไทย ตะระแห่ จีนฉ่าย เนื่องจากเป็นพืชที่ตรวจพบปัญหาเช่นกัน ฉะนั้นปัจจุบันมีการประกาศมาตรการ EL กับพืช 22 ชนิด

นางสาวปวีณา นุช พิทยะวัฒน์ ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนากระบวนการความปลอดภัยสินค้าพืช สำนักพัฒนามาตรฐานและรับรองมาตรฐานสินค้าพืช กรมวิชาการเกษตร กล่าว ว่า มาตรการควบคุมพิเศษระบบบัญชีรายชื่อโรงคัดบรรจุ หรือ มาตรการ EL เป็นมาตรการที่กรมวิชาการเกษตรจัดทำขึ้นเพื่อแก้ไขปัญหาการตรวจพบปัญหาด้านสุขอนามัยและสุขอนามัยพืชในสินค้าส่งออกไปสหภาพยุโรป

โดยมาตรการ EL เป็นเครื่องมือหนึ่งในการกักกรองโรงคัดบรรจุที่จะเข้าสู่มาตรการควบคุมพิเศษ จะต้องมียุทธศาสตร์ควบคุมตั้งแต่แปลงผลิตของเกษตรกรที่เป็นเครือข่ายที่นอกจากได้รับการรับรองแหล่งผลิตตามมาตรฐานการผลิตพืช GAP แล้ว โรงคัดบรรจุต้องให้ความรู้เกษตรกรเครือข่ายของตนในเรื่องของสารเคมี จุลินทรีย์ และศัตรู



พืชกักกันของประเทศปลายทางนั้น ๆ เพื่อให้ปฏิบัติได้ครบมาตรฐานที่สหภาพยุโรปกำหนด ส่วนโรงคัดบรรจุเองต้องมีหลักปฏิบัติที่ดีในการผลิต GMP รวมถึงต้องมีการประยุกต์ใช้ระบบการวิเคราะห์อันตรายและจุดวิกฤติที่ต้องควบคุม HACCP เพื่อให้มั่นใจว่าโรงคัดบรรจุมีการป้องกันปัญหาศัตรูพืชซึ่งเป็นหลักการของสุขอนามัยพืช พร้อมกับมีกักกันถึงสารตกค้างและการปนเปื้อนของเชื้อจุลินทรีย์ที่เป็นเรื่องของความปลอดภัยทางอาหาร

นับตั้งแต่ปี 2554 ที่เริ่มดำเนินการมาตรการ EL ผลปรากฏว่าการตรวจพบปัญหาศัตรูพืชติดไปกับสินค้าส่งออกลดลงอย่างต่อเนื่อง โดยสถิติการตรวจพบศัตรูพืช ณ ด่านตรวจพืชท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ เมื่อปี 2554 จำนวน 4,528 ครั้ง ปี 2555 ตรวจพบจำนวน 450 ครั้ง ขณะที่การแจ้งเตือนการตรวจพบศัตรูพืชจากสหภาพยุโรป ปี 2553 แจ้งเตือนจำนวน 602 ครั้ง ปี 2554 จำนวน 182 ครั้ง และปี 2555 จำนวน 108 ครั้ง สถิติการตรวจพบศัตรูพืชที่



ลดลงอย่างชัดเจนเอง ส่งผลให้มาตรการ EL ของประเทศไทยได้รับการยอมรับจากสหภาพยุโรป ว่าเป็นระบบควบคุมตนเองเพื่อลดความเสี่ยง มีระบบตามสอบสินค้า การควบคุมกระบวนการผลิตครอบคลุมในเรื่องความปลอดภัยด้านสารเคมีตกค้าง การปนเปื้อนของเชื้อจุลินทรีย์ รวมถึงการจัดการด้านศัตรูพืช นับเป็นระบบที่มีความเชื่อมโยงต่อเนื่อง



และมีความเข้มแข็ง ส่งผลการส่งออกผักผลไม้สดใน 6 กลุ่มไปยังสหภาพยุโรป มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นเป็นลำดับ นอกจากนี้

ด้วยความเชื่อมั่นในระบบสหภาพยุโรปยังได้ลดระดับการกักกันสินค้าเพื่อคุ้มครองอาหารเคมีตกค้างในผักกลุ่มกะหล่ำ มะเขือ และถั่วฝักยาวของไทยจากเดิมที่เคยถูกคุ้มครองที่ระดับร้อยละ 50 ขณะนี้พืชตระกูลกะหล่ำได้ถูกถอนจากมาตรการกักกันแล้ว ส่วนถั่วฝักยาวลดลงเหลือแค่ร้อยละ 10 ส่วนมะเขือก็ลดลงเช่นกัน

มาตรการ EL ก่อให้เกิดประโยชน์กับการส่งออกผักผลไม้ของไทย เนื่องจากระบบนี้เปรียบเสมือนเป็นตัวรับประกันทำให้สหภาพยุโรปเกิดความเชื่อมั่นว่าประเทศไทยและผู้ประกอบการโรงคัดบรรจุมีความตั้งใจจริงในการจัดทำระบบควบคุมคุณภาพสินค้าทุกขั้นตอน ซึ่งขณะนี้โรงคัดบรรจุที่ขึ้นทะเบียน EL จำนวน 28 โรง จากทั้งหมดที่มีประมาณ 80 โรง

สำหรับโรงคัดบรรจุที่ต้องการขอขึ้นทะเบียนตามมาตรการควบคุมพิเศษ EL กับกรมวิชาการเกษตร สามารถติดต่อได้ที่กลุ่มพัฒนาระบบความปลอดภัยสินค้าพืช โทร.



# แนวทางการพัฒนาพื้นที่ภาคใต้ตอนล่าง เน้นงานวิจัยบริหารจัดการดินอย่างยั่งยืน



พื้นที่ภาคใต้ตอนล่าง แม้ว่าจะเป็นพื้นที่ที่ค่อนข้างมีความอุดมสมบูรณ์เรื่องน้ำทำไม่ค่อยมีปัญหาภัยแล้งอย่างเช่นภาคอื่นของประเทศ แต่ก็ยังมีปัญหาดินเปรี้ยว ดินพรุ ดินเค็ม ที่ยังส่งผลกระทบต่อการทำงานเกษตรของเกษตรกรในภาคนี้

นายอภิชาต อธิบดีกรม

พัฒนาที่ดิน กล่าวว่า พื้นที่ภาคใต้ตอนล่าง 7 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดศรีสะเกษ สุรินทร์ สงขลา ยะลา ปัตตานี และนราธิวาส อยู่ในเขตความรับผิดชอบของสำนักงานพัฒนา



ที่ดินเขต 12 จากสภาพภูมิประเทศของภาคใต้ตอนล่างที่ถูกขนาบด้วยทะเลทั้งสองฝั่งจึงมีลักษณะพิเศษ โดยเฉพาะลักษณะของภูมิอากาศ ฤดูกาลที่ไม่เหมือนภาคอื่น ส่งผลให้มีการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรดินในการทำเกษตรมีความหลากหลาย ฉะนั้นปัญหาของดินที่เกิดขึ้นในพื้นที่ภาคใต้จึงค่อนข้างมีความแตกต่างกันไปตามสภาพพื้นที่ มีทั้งปัญหาดินเปรี้ยว



ดินเค็มชายทะเล ดินอินทรีย์ หรือที่เรียกกันว่าดินพรุ ซึ่งปัญหาดินต่าง ๆ เหล่านี้ต้องดำเนินการแก้ไขปรับปรุงฟื้นฟู เพื่อให้สามารถนำพื้นที่มาใช้ประโยชน์อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืนต่อไป

การปรับปรุงพัฒนาพื้นที่ภาคใต้ตอนล่าง มีการดำเนินการมาอย่างต่อเนื่อง และนับเป็นความโชค



ดีที่มีโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ที่เน้นเรื่องการศึกษาวิจัยแก้ปัญหาดินในพื้นที่ภาคใต้ เช่น โครงการแก่งัดดิน ที่ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทอง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว พระราชทานแนวทางในการปรับปรุงพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด ให้สามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ทางการเกษตรได้ จนเกิดเป็นรูปแบบที่สามารถนำไปขยายผลยังพื้นที่รอบศูนย์จนเห็นผลเป็นที่ประจักษ์ และขยายมายังพื้นที่ภาคกลางที่มีปัญหาดินเค็มเดียวกันได้ด้วย

อย่างไรก็ตาม การแก้ปัญหาดินไม่มีสูตรตายตัว จำเป็นต้องอาศัยการศึกษาวิจัยอย่างต่อเนื่อง เพราะการพัฒนาต้องเดินหน้าตลอดเวลา เพื่อให้เกิดความรู้ใหม่ เครื่องมือหรือเทคโนโลยีใหม่ ๆ จะได้แก้ปัญหาดินอย่าง



มีประสิทธิภาพ และเป็นที่ยอมรับของเกษตรกร เนื่องจากปัญหาบางอย่างไม่สามารถแก้จบได้ในทันที ดังนั้น กรมพัฒนาที่ดินให้ความสำคัญกับการศึกษาวิจัยให้ได้มาซึ่งผลงานใหม่สามารถขยายผลไปใช้ในพื้นที่ต่าง ๆ เช่นเดียวกับพื้นที่ภาคใต้ตอนล่าง ที่มีปัญหาค่อนข้างหลากหลาย บางครั้งการแก้ปัญหาด้วยวิธีหนึ่งอาจใช้ได้ในช่วงระยะเวลาหนึ่ง แต่เวลาผ่านไปก็ต้องมีการปรับเปลี่ยนแนวทาง ยกตัวอย่าง การ

แก้ปัญหาดินเปรี้ยวปัจจุบันใช้หินปูนบดหินปูนฝุ่นไปคลุกเคล้ากับดินเพื่อยกระดับความเป็นกรดเป็นด่างให้สูงขึ้น ปรับปรุงดินจนสามารถทำการเพาะปลูกได้ แต่เมื่อสถานการณ์เปลี่ยนไปอนาคตการระเบิดหินภูเขาทำได้ยากหรือลดน้อยลง ในขณะที่ดินยังมีปัญหาความเปรี้ยวอยู่ จึงจำเป็นต้องหาแนวทางอื่นทดแทนการใช้หินปูนฝุ่น หรือหากต้องการใช้ปูนมาร์ลที่ค่อนข้างจากพื้นที่ภาคกลางไปใช้แทนจะคุ้มค่ากับการลงทุนหรือไม่

อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน กล่าวว่า สิ่งที่น่าสนใจของสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 12 ตลอดจนสถานีพัฒนาที่ดินที่อยู่ในพื้นที่ต้องไปดำเนินการต่อจากนี้คือ งานวิจัยในเขตภาคใต้ตอนล่างต้องมีการปรับตัวอย่างไรให้ทันของตอบต่อการเปลี่ยนแปลงของโลกและการใช้ประโยชน์ที่ดินของเกษตรกร อย่างแนวทางหนึ่งที่มองว่าพื้นที่ภาคใต้น่าสนใจมากมาขมหัสกาลในแต่ละปีที่สุดถึงไปเลข ๆ ถ้านำมาใช้ประโยชน์ได้ก็จะลดการใช้ปูนที่เป็นทรัพยากรที่จะหมดไป เช่น การทำคั้นรอบและปรับปรุงดินในคันตรงนั้นโดยใช้น้ำฝนเข้าไปล้าง ไปชะล้างความเป็นกรดต่าง ๆ เพื่อให้เกษตรกรได้ใช้ประโยชน์พื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพ ส่วนพื้นที่พรุหรือพื้นที่ที่ทิ้งร้างก็เช่นกัน ต้องมีการหาข้อมูล นำมาศึกษาวิเคราะห์และให้ทีมงานวิจัยมารองรับก่อนจะไปขยายผลสู่เกษตรกร...

...นี่เป็นทิศทางการวิจัยของกรมพัฒนาที่ดิน ที่จะก่อให้เกิดการพัฒนา บริหารจัดการดินอย่างยั่งยืน.





# เกะ : ข่าวเกษตร

**เกะข่าวเกษตรประจำวันจันทร์ที่ 7 เมษายน พ.ศ. 2557.....** ○ กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) รายงานมีจังหวัดประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภัยแล้ง) 38 จังหวัด รวม 249 อำเภอ 1,552 ตำบล 14,567 หมู่บ้าน แยกเป็น ภาคเหนือ 13 จังหวัด ได้แก่ อุตรดิตถ์ สุโขทัยแพร่ ตาก น่าน พะเยา พิษณุโลก นครสวรรค์ พิจิตร แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ ลำพูน และเชียงราย ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 8 จังหวัด ได้แก่ นุรีรัมย์ ชอนแก่น ศรีสะเกษ ชัยภูมิ มหาสารคาม กาฬสินธุ์ หนองบัวลำภู และสุรินทร์ ภาคกลาง 5 จังหวัด ได้แก่ สิงห์บุรี สระบุรี ชัยนาท นครสวรรค์ และสุพรรณบุรี ภาคตะวันออก 5 จังหวัด ได้แก่ ฉะเชิงเทรา อันทบุรี ปราจีนบุรี ตราด และชลบุรี ภาคใต้ 7 จังหวัด ได้แก่ ภูเก็ต กระบี่ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง และปัตตานี..... ○ ในส่วนของน้ำเพื่อการเกษตรนั้น ได้สำรวจพืชผลทางการเกษตรทั้งในและนอกเขตชลประทาน จัดเจ้าหน้าที่ชี้แจงสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับสถานการณ์น้ำ เกษตรกรจะได้วางแผนเพาะปลูกพืชได้สอดคล้องกับปริมาณน้ำในพื้นที่ พร้อม ส่งเสริมการปลูกพืชใช้น้ำน้อย ให้ผลผลิตดีและมีตลาดรองรับ รวมถึงจัดหาแหล่งกักเก็บน้ำเพิ่มเติม เพื่อป้องกันปัญหาการแย่งชิงน้ำและผลผลิตทางการเกษตร ได้รับความเสียหายจากภาวะขาดแคลนน้ำ..... ○

**สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)** เปิดเผยถึง **ผลการศึกษาศักยภาพดินฟ้าอากาศเพื่อรองรับการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน** กรมนี้ศึกษาว่าเหลือในกัมพูชาว่าเนื้อที่ปลูกข้าวเหลืองของกัมพูชามีแนวโน้มลดลง ในขณะที่ผลผลิตข้าวเหลืองมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น โดยปลูกมากที่สุดที่ แขวงกำปงจาม พระตะบอง และกำปงธม ซึ่งการผลิตส่วนใหญ่ยังใช้ เทคโนโลยีการผลิตแบบดั้งเดิม โดยผลผลิตข้าวเหลืองทั้งหมดใช้เพื่อการบริโภคภายในประเทศ ร้อยละ 20 และส่งออกร้อยละ 80 และตลาดส่งออกหลัก ได้แก่ ไทย เวียดนาม..... ○ สำหรับการวิเคราะห์ศักยภาพการส่งออกข้าวเหลืองในตลาดโลก โดยใช้ดัชนีความได้เปรียบโดยเปรียบเทียบ และการวิเคราะห์ต้นทุนทางการตลาด พบว่า ไทยและกัมพูชาไม่มีความได้เปรียบในการส่งออกเมล็ดข้าวเหลืองไปยังตลาดโลก เนื่องจากผู้ส่งออกหลัก ได้แก่ บราซิล อาร์เจนตินา สหรัฐอเมริกา..... ○ ในส่วนของ ตลาดอาเซียน กัมพูชายังได้เปรียบในการส่งออกเมล็ดข้าวเหลือง และตำแหน่งทางการตลาดเคลื่อนไหวจากตำแหน่งสินค้า คาววุง (Dogs) ไปสู่ตำแหน่งสินค้าดาวรุ่ง (Star) เนื่องจากอัตราการขยายตัวของมูลค่าส่งออกข้าวเหลือง และส่วนแบ่งตลาดข้าวเหลืองในอาเซียนสูงขึ้น จากการที่รัฐบาลกัมพูชาส่งเสริมการผลิตเพื่อการส่งออก.

"ตงข้าว"



ชนิด ไม่ว่าจะเป็นน้ำผลไม้หอม แยม  
หมอน ไอศกรีมหมอน เซอร์เบท  
หมอน เยลลี่หมอน และไวน์หมอน  
ล่าสุด กรมหมอนใหม่  
เดินทางส่งเสริมเกษตรกรบนที่สูง  
4 หมู่บ้าน ได้แก่ บ้านน้ำพัฒนา  
หมู่บ้านน้ำช้างพัฒนา หมู่บ้านห้วย  
กานต์ และหมู่บ้านกิวจันทร์ ซึ่ง  
เป็นชาวไทยภูเขาเผ่าละวะที่อาศัย  
อยู่บริเวณโครงการอันเนื่องมาจาก  
พระราชดำริของสมเด็จพระนาง  
เจ้า พระบรมราชินีนาถ “สถานี  
พัฒนาการเกษตรที่สูงตามพระ  
ราชดำริภูพยัคฆ์” บ้านน้ำ ต.ขุน  
น้ำ อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.น่าน ให้

ตามพระราชดำริภูพยัคฆ์ บ้านน้ำ ต.ขุนน้ำ  
อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.น่าน ให้หันมาปลูกหมอนมัล  
เบอร์รี่ สายพันธุ์เชียงใหม่ต่อไป เพื่อนำผลผลิต  
มัลเบอร์รี่ไปแปรรูปในเชิงธุรกิจมากขึ้น  
และจะผลักดันให้เป็นพืชเศรษฐกิจตัว  
ใหม่ของ จ.น่าน ที่จะสร้างรายได้ให้  
เกษตรกรสามารถยืนได้ด้วยลำแข้ง  
ของตัวเอง โดยจะเน้นการส่งเสริม  
ให้เกษตรกรเข้า  
มาเรียนรู้วิธีการ  
ปลูก เทคนิค  
ต่างๆ จาก  
สถานีพัฒนาการ  
เกษตรที่สูงตาม  
พระราชดำริ



ดิเรงศักดิ์ พงษ์ธรรม  
ไขว่หน้ามัลเบอร์รี่บรรจุขวด

# เติบโตอย่างมั่นคง มั่งคั่งอย่างยั่งยืน 'เชียงใหม่'

## พืชเศรษฐกิจตัวใหม่เกษตรกรที่สูง

ผลพลอยได้จากที่เกษตรกรปลูกหมอน  
พันธุ์บุรีรัมย์ 60 เพื่อหวังจะให้ผลผลิตไว้สำหรับ  
เลี้ยงไหม แต่ปรากฏว่าหมอนพันธุ์บุรีรัมย์ 60 ให้  
ผลหมอนสด หรือ “มัลเบอร์รี่” ที่มีรสชาติดี จน  
นักวิชาการยืนยันว่ามีคุณค่าทาง “เภสัชโภชนา  
ภัณฑ์” ที่มีสรรพคุณเป็นยาป้องกันหรือรักษา  
โรคได้ โดยเฉพาะสารที่มีฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระ ที่  
สามารถป้องกันการเกิดโรคได้หลายชนิด ทำให้  
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (มก.) ร่วมมือกับฝ่าย  
ไม้ผล โครงการหลวงทำการวิจัยและพัฒนาการ  
ผลิตไม้ผล เพื่อส่งเสริมปลูกหมอนกินผลสดหรือ  
มัลเบอร์รี่ ให้เป็นพืชเศรษฐกิจ ทดแทนการปลูก  
ฝิ่นของชาวเขาและชนเผ่าต่างๆ บนพื้นที่สูง ใน  
พื้นที่ภาคเหนือ อาทิ เชียงราย เชียงใหม่ โดยได้  
รับค้นมัลเบอร์รี่สายพันธุ์ใหม่ ๆ จากต่างประเทศ  
เข้ามารวบรวมพันธุ์ไว้ ไม่ว่าจะเป็นพันธุ์แบล็ก  
มัลเบอร์รี่ คิงไวท์ และควาร์ฟ เรด ชาห์ดู

สอดคล้องกับผลงานวิจัยของนักวิจัยจาก  
กรมหมอนใหม่ ที่มุ่งเน้นการวิจัยมัลเบอร์รี่ เมื่อ  
ครั้งที่ยังเป็นสถาบันวิจัยหมอนใหม่ สังกัดกรม  
วิชาการเกษตร ตั้งแต่ปี 2535 หรือ 18 ปีที่แล้ว  
พบว่า มัลเบอร์รี่ มีกรดฟอลิกสูงกว่าบลูเบอร์รี่ถึง  
1-2 เท่า และยังมีสารกลุ่มโพลีฟีนอล ซึ่งเป็นสาร  
ต้านอนุมูลอิสระ มีประโยชน์ช่วยให้เซลล์เม็ดเลือด  
แดงเจริญเต็มที่ เซลล์ประสาทไซสเทอีนและ  
เซลล์สมองเจริญเป็นปกติ กระแสเลือดหมุนเวียน  
ดี และหลอดเลือดแข็งแรง และช่วยยืดอายุเม็ด  
เลือดขาวอีกด้วย จนในที่สุดผลหมอนสดถูกนำไป  
แปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์เครื่องดื่มและอาหารหลาย



ผลผลิตมัลเบอร์รี่



เกษตรกรกำลังเก็บเกี่ยวผลผลิต

พันธุ์ปลูกหมอนมัลเบอร์รี่ สายพันธุ์เชียงใหม่ต่อ  
ไป เพื่อนำผลผลิตมัลเบอร์รี่ไปแปรรูปในเชิงธุรกิจ  
มากขึ้น และจะผลักดันให้เป็นพืชเศรษฐกิจตัวใหม่  
ของ จ.น่าน เนื่องจากเป็นสายพันธุ์ให้ผลผลิตผล  
สดตก ตกไร่ละกว่า 1,000 กิโลกรัมต่อปี เพื่อ  
นำผลหมอนมาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์อาหารและ  
เครื่องดื่มที่อุดมไปด้วยวิตามินและแร่ธาตุ อาทิ  
กรดโฟลิก บำรุงประสาท บำรุงสมอง ไซสเทอีน  
นอกจากนี้ยังมีสารต้านอนุมูลอิสระ แอนโทไซยา  
นิน เควอซิทิน ที่มีส่วนลดความเสี่ยงในการเกิด  
โรคมะเร็ง โรคไขข้ออักเสบ ท้องผูก โลหิตจาง  
และขับเสมหะ เป็นต้น

ดร.สฤตทิพร ชูประยูร รองอธิบดีกรมหมอน  
ใหม่ บอกว่า หลังจากที่ทำกรมหมอนใหม่ ได้ส่งเสริม  
เกษตรกรในพื้นที่สูงที่อยู่โครงการอันเนื่องมา  
จากพระราชดำริ สถานีพัฒนาการเกษตรที่สูง

ภูพยัคฆ์ ซึ่งปัจจุบันมีสวนสาธิตอยู่ในพื้นที่ 185  
ไร่ เพื่อนำความรู้ที่ได้นำไปปฏิบัติจริงบนที่ดินที่  
กองทัพภาคที่ 3 ที่จัดสรรให้เป็นที่พักกินและที่อยู่  
อาศัยครอบครัวละ 15 ไร่ ซึ่งปัจจุบันมีเกษตรกร  
ที่เข้าร่วมโครงการ 132 ราย

สำหรับของทางการตลาดทางสถานี จะรับ  
ซื้อผลมัลเบอร์รี่สดจากเกษตรกรทั้งหมดในราคา  
กิโลกรัมละ 25 บาท เพื่อนำมาแปรรูปเป็นน้ำผล  
มัลเบอร์รี่พร้อมดื่ม แยม ฮันแท้ง เครื่องสำอาง  
ไอศกรีม เยลลี่ ส่วนผลหมอนในอุตสาหกรรมอาหาร  
เพื่อเป็นการสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ผลผลิต ใน  
อนาคตมีแนวคิดที่จะทำเป็นน้ำมัลเบอร์รี่พร้อม  
ดื่ม ขึ้นเสิร์ฟบนสายการบิน เช่น การบินไทย  
เนื่องจากผลวิจัยของมหาวิทยาลัยขอนแก่น พบ  
ว่ามัลเบอร์รี่สามารถช่วยแก้โรคอัลไซเมอร์ บำรุง  
สมอง และบำรุงสายตาได้เป็นอย่างดี



# คม ชัด ลึก

วันที่ : จันทร์ 7 เมษายน 2557

ปีที่ : ฉบับที่ : 4,552 หน้า : 12

คอลัมน์ : เค้นหน้ามัลลค์ต้นมัลเบอร์รี่ 'เชียงใหม่' พืชเศรษฐกิจตัวใหม่เกษตรกรที่สูง

ด้าน นายดำรงค์ พาใจธรรม นักจัดการงานในพระองค์สถานีพัฒนาการเกษตรที่สูงตามพระราชดำริภูพยัคฆ์ บอกว่า วิธีชีวิตชาวบ้านที่อยู่บริเวณโครงการเปลี่ยนไปมากแล้ว ไม่มีการบุกเบิกทำ การทำไร่เลื่อนลอยอย่างเห็นได้ชัด เพราะทุกครอบครัวมีรายได้สูงขึ้น สามารถส่งลูกหลานเข้าเรียนระดับมหาวิทยาลัย ได้ เพราะหนี้สินลดลง มีรายได้จากการปลูกหม่อนมัลเบอร์รี่มากขึ้น ทำให้ชีวิตความเป็นอยู่ พอมืออยู่มีกิน

“ปัจจุบันเกษตรกรในพื้นที่ปลูกหม่อนมัลเบอร์รี่แล้วกว่า 1,000 ไร่ มีผลผลิตปีละ 60 ตัน เมื่อมีการนำผลสดจำหน่าย และอีกส่วนหนึ่งมาแปรรูปส่งจำหน่าย จะทำให้เงินสะพัดเข้าพื้นที่ปีละ 9 ล้านบาท ปีนี้เราตั้งเป้าผลผลิตสูงถึง 80 ตัน มูลค่า 12-14 ล้านบาท ส่วนผลิตภัณฑ์แปรรูปผลหม่อนมัลเบอร์รี่ เราส่งไปให้โครงการหลวงคอกจำหน่ายทั่วประเทศ ส่วนผลสดส่งไปให้บริษัทเอกชนแห่งหนึ่งใน จ.นครปฐม นำไปแปรรูปเป็นไวน์ ส่งออกไปยังได้หวัน รัสเซีย ปรากฏว่าตลาด

ตอบรับดีมาก” นายดำรง กล่าว  
ขณะที่ นายฉัตรชัย บัวแสน เกษตรกรใน ต.ขุนน่าน อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.น่าน บอกว่า เดิมที่มีอาชีพทำไร่ปลูกข้าว เพื่อนำมาบริโภคในครอบครัว และปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ยามว่างจะเก็บดอกหญ้าชนิดหนึ่งมาทำเป็นไม้กวาดขายในแต่ละปีจะได้มีรายได้ 5,000 บาท ไม่เพียงพอต่อรายจ่าย ทำให้การดำรงชีพอยู่ด้วยความลำบาก แต่หลังจากที่ร่วมโครงการปลูกหม่อนมัลเบอร์รี่ ปรากฏว่าชีวิตความเป็นอยู่ดีขึ้น สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ปีละ 2 ครั้ง ส่งผลให้ชีวิตพลิกจากหน้ามือเป็นหลังมือ มีรายได้สูงถึงปีละ 1 แสนบาท มีเงินไปไ้หนี้สิน ส่งลูกเรียนหนังสือในระดับที่สูงขึ้น ปัจจุบันมีพื้นที่ทำกิน 2 ไร่ และกำลังจะขยายเพิ่มอีก 1 ไร่ คือไม่จะมีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างแน่นอน

การส่งเสริมเกษตรกรบนที่อาศัยรอบ “สถานีพัฒนาการเกษตรที่สูงตามพระราชดำริภูพยัคฆ์” บ้านน้ำรี ต.ขุนน่าน อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.น่าน ให้ทำมาปลูกมัลเบอร์รี่ นับเป็นอีกโครงการที่ยกระดับเกษตรกรบนที่สูง ให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น จะเห็นได้จากดัชนีชีวิตความสุขที่พุ่งสูงขึ้น ที่ทำให้วันนี้สภาพความเป็นอยู่ดีขึ้นนั่นเอง ขณะที่การบุกเบิกทำไร่เลื่อนลอยลดลงอย่างเห็นได้ชัด



# สกย.เร่งพัฒนาเพิ่มผลผลิตยาง 300กก.ต่อไร่

● สกย.พอใจผลการดำเนินงาน เร่งเดินหน้าเพิ่มผลผลิตยางพาราสู่เป้าหมาย 300 กก.ต่อไร่ภายในปี 2559 ครองแชมป์สูงสุด ในอาเซียน พร้อมผลักดันกลุ่มเกษตรกรให้เป็นนิติบุคคล หวังสร้างความเข้มแข็ง เพิ่มอำนาจการต่อรอง

นายประสิทธิ์ หนิมดี เลขาธิการ รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สกย.) เปิดเผยว่า ที่ผ่านมา สกย. สามารถดำเนินงานได้ตามแผนวิสาหกิจ ซึ่งได้วางยุทธศาสตร์ไว้ 4 ด้าน คือ 1.การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ได้มีการเร่งรัดให้ปลูกยางพันธุ์ดีที่ให้ผลผลิตสูง ซึ่งผลผลิตยางพาราของไทยในปัจจุบันเฉลี่ยอยู่ที่ 274 กิโลกรัมต่อไร่ สูงที่สุดในกลุ่มประเทศอาเซียนด้วยกัน และยังตั้งเป้าจะเพิ่มผลผลิตนี้ให้ได้เฉลี่ย 300 กิโลกรัมต่อไร่ต่อปีภายในปี 2559 อีกด้วย

2.การสร้างความมั่นคงให้แก่เกษตรกร และสถาบันเกษตรกร สกย.ได้สนับสนุนให้เกษตรกรรายย่อยรวมตัวจัดตั้งเป็นกลุ่มหรือเป็นสถาบันในทุกพื้นที่ที่มีการปลูกยางพารา โดยขณะนี้ได้จัดตั้งไปแล้วประมาณ 3,000 กลุ่ม เพื่อให้สามารถพึ่งพาซึ่งกันและกัน ทั้งด้านการผลิต แปรรูป และการตลาด เป็นการสร้างความเข้มแข็งและเพิ่มอำนาจในการต่อรองให้แก่ชาวสวนยาง 3.การพัฒนาระบบตลาดยางพารา ได้มีการจัดตั้งตลาดประมูลยางระดับท้องถิ่นไปแล้ว 108 แห่ง เพื่อรองรับผลผลิตยางพารารอบคลุมทุกพื้นที่ที่มีการส่งเสริมการปลูกยางพารา และให้เกษตรกรได้ขายยางในราคาที่เป็นธรรม และ 4.การเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการองค์กร เพื่อให้บุคลากรของ สกย.สามารถปฏิบัติงานได้เต็มศักยภาพ สอดรับกับการเปลี่ยนแปลงของโลกในยุคปัจจุบัน

นอกจากนี้ สกย.ยังได้มีการพัฒนาระบบสารสนเทศของสำนักงาน จนได้รับรางวัลรัฐวิสาหกิจดีเด่น จาก สคร. และยังได้รับโล่ประกาศเกียรติคุณจาก สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) ในการเปลี่ยนการชำระเงินสงเคราะห์ (Cess) ที่เก็บจากผู้ส่งออกยางนอกราชอาณาจักรให้เป็นระบบมาตรฐานสากล อีกด้วย



## คม ชัด ลึก

วันที่ : จันทร์ 7 เมษายน 2557

ปีที่ : ฉบับที่ : 4,552 หน้า : 12

คอลัมน์ : ข้อตกลง



**ข้อตกลง-**นายประพัฒน์ ปัญญาชาติรักษ์ ประธานสภาเกษตรกรแห่งชาติ (ที่ 2 จากซ้าย) จับมือจัดทำข้อตกลงความร่วมมือระหว่างสภาเกษตรกรแห่งชาติและสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย กับ นายพงษ์ศักดิ์ ชาติสุทธิผล ประธานสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย เพื่อพัฒนาการประกอบการแปรรูปทางการเกษตรอย่างยั่งยืน และเสริมสร้างเสถียรภาพผลิตผลทางการเกษตรให้มีคุณภาพที่ดี รวมทั้งเพิ่มปริมาณให้พอเพียงต่อความต้องการของภาคอุตสาหกรรม ณ สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย กรุงเทพฯ เมื่อเร็วๆ นี้



๙ แกลงข่าว...รวิชัย สำโรงวัฒนา บช.กก.องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย นพ.คณิศรวิเชียร และ สุชาติ จริยาเลิศศักดิ์ แกลงข่าวเปิดตัวโครงการประชาสัมพันธ์พันธมิตร ไทย-เดนมาร์ก เพื่อกระตุ้นตลาดนมไทย-เดนมาร์กอย่างต่อเนื่องทั้งปี โดยมี รัฐภูมิ โตคงทรัพย์ ร่วมงาน ที่เซ็นทรัล พระราม 9



## เกษตรฯ จับมือสถานทูตไทยในอิสราเอลนำผู้เชี่ยวชาญ ด้านการเกษตรดูงานโครงการพระราชดำริในพื้นที่ภาคเหนือ

นายสายเมือง วิรัชศิริ ที่ปรึกษาศูนย์ประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้รับการประสานความร่วมมือจากสถานเอกอัครราชทูตไทย ณ กรุงเทลอาวีฟ รัฐอิสราเอล ในการจัดส่งผู้เชี่ยวชาญด้านการเกษตรของอิสราเอลในสาขาการบริหารจัดการน้ำ ดิน พืชสวน พืชไร่ และปศุสัตว์เข้ามาศึกษาดูงานการพัฒนาการเกษตรในโครงการพระราชดำริ โดยมีวัตถุประสงค์หลักเพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้การพัฒนาการเกษตรระหว่างกัน โดยเฉพาะเทคโนโลยีทางการเกษตรใหม่ๆ ที่ต้องถือว่าอิสราเอลเป็นประเทศอันดับต้นๆของโลกที่มีผลงานวิจัยด้านการเกษตรค่อนข้างมาก ดังนั้น จะเป็นโอกาสอันดีที่เจ้าหน้าที่และเกษตรกรที่ทำงานอยู่ในโครงการพระราชดำริทางภาคเหนือของไทยสามารถนำวิวัฒนาการใหม่ๆ หรือแนวความคิดจากผู้เชี่ยวชาญของอิสราเอลมาต่อยอดและพัฒนาเกษตรกรรมของไทยมากขึ้น

สำหรับการศึกษาดูงานของคณะผู้เชี่ยวชาญด้านการเกษตรของอิสราเอลในระหว่างวันที่ 31 มีนาคม - 4 เมษายน 2557 ประกอบด้วย การดูงานภายในศูนย์บริการและพัฒนาลุ่มน้ำปายตามพระราชดำริ ศูนย์บริการและพัฒนาที่สูงปางตองตามพระราชดำริ จ.แม่ฮ่องสอน และศูนย์อำนวยการโครงการพัฒนาตามพระราชดำริ อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่ ซึ่งทั้ง 3 แห่งเป็นส่วนหนึ่งของโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวได้ทรงริเริ่มโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริทางการเกษตรที่มีคุณูปการต่อประชาชนและเกษตรกร และยังเป็นตัวอย่างของความสำเร็จของการขับเคลื่อนการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพเกษตรกรในพื้นที่สูง โดยเฉพาะชาวไทยบนพื้นที่สูงต่างๆ ให้มีอาชีพ มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น และยังสร้างความมั่นคงในพื้นที่ชายแดนอีกทางหนึ่งด้วย

ด้านนายจักร บุญ-หลง เอกอัครราชทูต ณ กรุงเทลอาวีฟ ประเทศอิสราเอล กล่าวเพิ่มเติมว่า การที่สถานทูตจัดทำโครงการนำนักวิชาการผู้เชี่ยวชาญด้านการเกษตรอิสราเอลมาศึกษาดูงานในโครงการพระราชดำริทางภาคเหนือในครั้งนี้ มีเป้าหมายหลัก 3 ส่วนด้วยกัน คือ 1. เปิดโอกาสให้เกิดการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ และความรู้ด้านการเกษตรระหว่างสองประเทศ และสามารถขยายความร่วมมือทางวิชาการเกษตรในอนาคต 2. เผยแพร่โครงการพระราชดำริตลอดจนพระอัจฉริยภาพทางด้านเกษตรของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ที่ทรงมีพระเมตตาคุณวิคุณต่อประชาชนและเกษตรกรในถิ่นทุรกันดารได้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นผ่านสื่อมวลชนของอิสราเอล เพื่อให้ชาวอิสราเอลได้รับทราบข้อมูลโครงการพระราชดำริเพิ่มมากขึ้น และ 3. ทำให้ชาวอิสราเอลรู้จักแหล่งท่องเที่ยวทางภาคเหนือของไทยเพิ่มขึ้น

"ประเทศไทยถือเป็นประเทศหนึ่งที่ชาวอิสราเอลให้ความสนใจ โดยในแต่ละปีชาวอิสราเอลมาเที่ยวประเทศไทยเฉลี่ยปีละ 130,000 - 140,000 คน และมีความชื่นชอบในอาหารไทย โดยเฉพาะผลไม้ไทยเป็นอย่างมาก เช่น ฝรั่ง ลิ้นจี่ ลำไย สับปะรด รวมถึงกล้วยไม้ไทย ที่มีจจุบันอิสราเอลนำเข้ากล้วยไม้ไทยผ่านทางประเทศเนเธอร์แลนด์ ดังนั้น ถือเป็นโอกาสของสินค้าเกษตรไทยที่สามารถส่งออกไปยังอิสราเอลเพิ่มขึ้น นอกเหนือจากชาวอิสราเอลนำเข้ข้าวจากไทยเป็นอันดับหนึ่ง แต่สิ่งที่เป็นปัญหาอุปสรรคในขณะนี้ คือ ผู้ส่งออกของไทยยังไม่ทราบถึงหลักเกณฑ์ กฎระเบียบการกักกันโรคแมลงศัตรูพืชที่ต้องมีการตรวจสอบก่อนการส่งออก ดังนั้น หน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้องควรจะเข้ามามีบทบาทในเรื่องนี้เพิ่มมากขึ้น เพื่อเพิ่มช่องทางตลาดสินค้าเกษตรของไทยไปยังอิสราเอลรวมถึงกลุ่มประเทศตะวันออกกลาง หรือสหภาพยุโรป โดยมีอิสราเอลเป็นฐานการกระจายสินค้าไปยังประเทศดังกล่าวในอนาคตด้วย" นายจักร กล่าว



# ชาวจีนแห่ซื้อผลไม้ตลาดออก.

**โพสต์ทูเดย์** ชาวจีนแห่ซื้อผลไม้ตลาดออก. ทูเรียน มะม่วง อาหารทะเลอิศราธิราชวิภาษาแม่ค้า-คัดของดีมีดีใจลูกค้า นางลาวัญญ์ ปรากฏระนันท์ รองผู้อำนวยการองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) เปิดเผยว่า ขณะนี้ อ.ต.ก.ได้เร่งพัฒนาศักยภาพตลาด อ.ต.ก.กรุงเทพฯ เพื่อรองรับผู้บริโภคทั้งชาวไทยและต่างชาติที่มาใช้บริการมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะชาวจีน ได้หัน ย่องกง ลิงคโปร์ ญี่ปุ่น มาเลเซีย และอินโดนีเซีย ทั้งนี้ จะเน้นพัฒนาตลาดสดและสถานที่จำหน่ายอาหารให้สะอาดตามเกณฑ์ด้านสุขาภิบาลและสิ่งแวดล้อม คัด

เกรดสินค้าที่มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน และมีความปลอดภัยมาจำหน่าย ซึ่งจะมีเจ้าหน้าที่จากกระทรวงสาธารณสุขมาสุ่มตรวจสอบคุณภาพอยู่เสมอ เพื่อสร้างความเชื่อมั่นด้านคุณภาพให้กับลูกค้าและผู้บริโภค ขณะเดียวกัน อ.ต.ก.ยังได้ให้มหาวิทยาลัยเซนต์จอห์นช่วยสอนภาษาจีนแก่ผู้ประกอบการในตลาด อ.ต.ก. เพื่อพัฒนาทักษะด้านภาษาจีน ซึ่งจะช่วยให้สามารถสื่อสารกับนักท่องเที่ยวชาวจีนได้ดีขึ้น “จากการสำรวจพบว่าสินค้าที่ได้รับความนิยมจากนักท่องเที่ยวต่างชาติคือ

ผลไม้ไทยโดยเฉพาะทุเรียนและมะม่วง ซึ่งนักท่องเที่ยวจะเลือกซื้อและบริโภคทันที ทั้งยังนิยมซื้อผลไม้แปรรูป เช่น ลำไยอบแห้ง และทุเรียนกรอบ นอกจากนี้ยังนิยมซื้ออาหารทะเลแห้งเป็นของฝากและซื้ออาหารทะเลพร้อมรับประทาน เช่น กุ้ง ปลาและปูทะเลด้วย” นางลาวัญญ์ กล่าว นอกจากนี้ อ.ต.ก.จะพัฒนาพื้นที่ อ.ต.ก. จ.สงขลา เพื่อให้เป็นศูนย์อาหารคุณภาพมาตรฐานรองรับผู้บริโภคและนักท่องเที่ยว โดยตั้งเป้าผลักดันให้เป็นเบสต์ออฟเอเชีย (Best of Asia) ในภาคใต้ ■





# ได้ถูกแย่งงบ'58

ปลัดเกษตรฯเสนอขอแบ่งเค้ก 2.2 แสนล้าน

คมนาคมมักน้อยขอจัดสรรเพิ่ม 3 แสนล้าน

**โพสต์ทูเดย์** เกษตรฯ ใช้งบปี 2558 งบเงิน 2.2 แสนล้าน สร้างยุทธศาสตร์จัดโซนนิ่ง มาตรฐานสินค้า ชลประทาน

นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ได้เตรียมทำงบประมาณปี 2558 แล้ว โดยตั้งประมาณไว้ 2.2 แสนล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปี 2557 จำนวน 1.4 แสนล้านบาท

นายชวลิต กล่าวว่าการตั้งงบประมาณดังกล่าวจะมุ่งเน้นในยุทธศาสตร์สำคัญที่จะเป็นก้าววางฐานด้านการเกษตรในอนาคต 3 ยุทธศาสตร์ และ 8 โครงการ เป็นงบลงทุน 1.4 แสนล้านบาท เพิ่มจากปี 2557 ที่ได้รับจัดสรรเพียง 8 หมื่นล้านบาท

ทั้งนี้ 3 ยุทธศาสตร์ ประกอบด้วย การเร่งรัดพัฒนาประเทศและเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน 2.1 หมื่นล้านบาท ที่จะต้องเร่งทำแผนรองรับการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน แผนงานส่งเสริมสินค้าอาหารและอุตสาหกรรมอาหาร แผนงานเชื่อมโยงระบบคมนาคมและการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศระหว่างภูมิภาค

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การสร้างความเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจอย่างมีเสถียรภาพและยั่งยืน 5.2 หมื่นล้านบาท เพื่อส่งเสริมประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 1.46 แสนล้านบาท ในจำนวนนี้เป็นงบส่งเสริม

การบริหารจัดการน้ำ 1.4 แสนล้านบาท นอกจากนี้ ยังมีงบใน 8 โครงการสำคัญ วงเงิน 7.7 หมื่นล้านบาท เช่น โครงการบริหารจัดการเขตเกษตรเศรษฐกิจสำหรับสินค้าเกษตรที่สำคัญหรือโซนนิ่ง การจัดทำเขตการใช้ที่ดินสำหรับพืชเศรษฐกิจ โครงการเกษตรปราศเปื้อน



ชวลิต ชูขจร

1,500 ล้านบาท โครงการพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน 8,100 ล้านบาท โดยจะเน้นข้าวและผัก และพัฒนาส่งเสริมสินค้าเกษตรที่ปลอดภัยและมี

โครงการเมืองเกษตรสีเขียว 747 ล้านบาท พัฒนาด้านสินค้าเกษตรชายแดนเพื่อรองรับการเข้าสู่เวทีประชาคมอาเซียน 854 ล้านบาท โครงการส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลการเกษตรแทนแรงงาน 4,600 ล้านบาท

นอกจากนี้ จะมีการเพิ่มพื้นที่ชลประทาน 5.4 หมื่นล้านบาท จัดหาแหล่งน้ำเพื่อเพิ่มพื้นที่ชลประทานและแหล่งน้ำชุมชน 3.8 หมื่นล้านบาท และสร้างชลประทานขนาดใหญ่ 1.6 หมื่นล้านบาท ■

**โพสต์ทูเดย์** คมนาคมตบเกียร์เดินหน้า ทางการเงินลงทุนถนอม ระบบราง 3 แสนล้านบาท มทรฯขอเพิ่มงบ 2 แสนล้านบาท

แหล่งข่าวจากกระทรวงคมนาคม เปิดเผยว่า ในการหารือร่วมกันกับผู้อำนวยความสะดวกสำนักงานประมาณและกระทรวงการคลัง เพื่อพิจารณาจัดสรรงบประมาณรายจ่าย



จุฬา สุขมานพ

ประจำปีงบประมาณ 2558 นั้น กระทรวงคมนาคมจำเป็นต้องขอรับการจัดสรรงบประมาณเพิ่มขึ้นจากเดิมที่เคยขอไว้ 1.35 แสนล้านบาท เป็น 3.2 แสนล้านบาท เพื่อนำเงินที่เพิ่มขึ้นนั้นไปลงทุนโครงสร้างพื้นฐาน ถนน ระบบราง

“เราไม่รู้ว่ารัฐบาลใหม่จะจัดตั้งได้เมื่อไหร่ แต่งบประมาณการลงทุนเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจ การลงทุนของประเทศเป็นเรื่องสำคัญ จึงเสนอขอของบประมาณในอัตราที่สูงกว่าปีก่อนหน้า เพื่อลงทุนชดเชยโครงการที่ล้มไป” แหล่งข่าวเปิดเผย

นายจุฬา สุขมานพ ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร (สนข.) ยืนยันว่า งบประมาณ



# โพสต์ทูเดย์

วันที่ : จันทร์ 7 เมษายน 2557

ปีที่ : ฉบับที่ : 4,078 หน้า : B 6

คอลัมน์ : 'ใต้ถุนถ้ำ' ๕๘ ปลัดเกษตรฯเสนอขอแบ่งเค้ก ๒.๒ แสนล้าน คมนาคม...

กระทรวงคมนาคมที่เสนอไปในปี 2558 รวม 3 แสนล้านบาท ถือเป็นวงเงินที่ค่อนข้างสูง

"มีหลายโครงการที่เราต้องโยกจากที่ได้ใส่ไว้ใน พ.ร.บ.เงินกู้ 2 ล้านล้านบาท มาบรรจุไว้ เช่น โครงการก่อสร้างรถไฟฟ้า 3 สาย คือ สายสีเขียว (หมอชิต-สะพานใหม่-คูคต) ซึ่งได้รับอนุมัติจากคณะรัฐมนตรี (ครม.) แล้ว โดยต้องของบมาใช้เวนคืน สายสีส้มเฟสแรก (ศูนย์วัฒนธรรมแห่งประเทศไทย-มีนบุรี) และสายสีชมพู (แคราย-มีนบุรี) ซึ่งต้องเสนอ ครม. เพื่อขออนุมัติโครงการและต้องของบประมาณในการเวนคืน นี่คืองบที่ต้องจัดสรรลงไป" นายจุฬา กล่าว

นอกจากนี้ ยังมีโครงการก่อสร้างรถไฟทางคู่ 5 เส้นทาง คือ 1.ชุมทางถนนจิระ-ขอนแก่น 2.สายมาบกะเบา-ชุมทางถนนจิระ 3.สายลพบุรี-ปากน้ำโพ 4.สายนครปฐม-หนองปลาตุ๊ก-หัวหิน และ 5.สายประจวบคีรีขันธ์-ชุมพร โครงการก่อสร้างทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง (มอเตอร์เวย์) 3 เส้นทาง คือ สายบางปะอิน-สระบุรี-นครราชสีมา สายบางใหญ่-นครปฐม-กาญจนบุรี และรถไฟสายชลบุรี-พัทยา-มาบตาพุด

ก่อนหน้านี้ ในวันที่ 18 มี.ค. นายจุฬา ได้หารือกับกระทรวงการคลังเพื่อขอต้งงบประมาณเพิ่มเติม 2.5 แสนล้านบาท มาใช้ลงทุนในโครงสร้างพื้นฐาน แต่ไม่ได้จัดสรรส่วนที่รับลงทุนในโครงการรถไฟความเร็วสูง ■



**“ศู**ษย์ภูฟ้าพัฒนา” จังหวัดน่าน มีพื้นที่กว่า 1,800 ไร่ ใน 2 หมู่บ้าน คือ บ้านทุ่งทางหลวง และบ้านผาสุก ตำบลภูฟ้า ปัจจุบันถูกจัดสรรจากการเป็นพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติให้ “ชาวเขา” ได้ใช้ประโยชน์ จากที่ดินทำการเกษตรและเป็นที่อยู่อาศัย ย้อนไปเมื่อปี 2538 สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ได้เสด็จเยี่ยมราษฎรและทอดพระเนตร บ่อเกลือสินเธาว์ ณ บ้านบ่อหลวง อำเภอ บ่อเกลือ จังหวัดน่าน ทรงเห็นสภาพความ



## เยือน ‘ศูนย์ภูฟ้าพัฒนา’ แหล่งเรียนรู้เกษตรยั่งยืน

เป็นอยู่ของราษฎรด้วยโอกาสทั้งทางเศรษฐกิจ และสังคม จึงมีพระราชดำริให้สำนักงานโครงการส่วนพระองค์ ดำเนินการช่วยเหลือ การพัฒนาในพื้นที่อำเภอบ่อเกลือ โดยเริ่ม จากการพัฒนาโรงเรียนประถมและขยาย ไปยังศูนย์การเรียนรู้ชุมชนชาวไทยภูเขา “แม่ฟ้าหลวง” ซึ่งประกอบด้วย 4 โครงการ ได้แก่ 1.โครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวัน 2.โครงการควบคุมโรคขาดสารไอโอดีน 3.โครงการส่งเสริมสหกรณ์ และ 4.โครงการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ

กระทั่ง 30 พฤศจิกายน 2542 พระองค์ โปรดให้จัดตั้ง “ศูนย์ภูฟ้าพัฒนา” ขึ้นเพื่อ ใช้เป็นต้นแบบการพัฒนาและการถ่ายทอด ความรู้การพัฒนาไปสู่พื้นที่และราษฎร เป้าหมายในท้องที่อำเภอบ่อเกลือและอำเภอ เฉลิมพระเกียรติ ตามพระราชปณิธาน ของพระองค์ ให้เด็กและชาวเขาในอำเภอ บ่อเกลือ พื้นที่การเกษตร 1,815 ไร่ มีเกษตรกร ในโครงการ 13 กลุ่ม รวม 127 ครอบครัว สำหรับโครงการดังกล่าวมีการพัฒนา 4 ด้าน คือ 1.การพัฒนาเด็กและเยาวชน

ในโรงเรียนและศูนย์การเรียนรู้ชุมชนไทย ภูเขาแม่ฟ้าหลวง ส่งเสริมให้เด็กมีการ เจริญเติบโตและพัฒนาศักยภาพ มีสุขภาพ แข็งแรง สามารถอ่านออกเขียนได้ มีความรู้พื้นฐานอย่างเพียงพอ ฟังตนเองได้ และยังสามารถเรียนต่อในชั้นสูงต่อไปตาม ศักยภาพของแต่ละคน 2.โปรดเกล้าฯ ให้จัด ตั้งศูนย์ศึกษาและการถ่ายทอดเทคโนโลยี การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม “ภูฟ้า” เพื่อให้เป็นห้องเรียน และพิพิธภัณฑ์สำหรับเด็ก สามารถศึกษา



ค้นคว้า ทำโครงการต่าง ๆ รวมทั้งเป็นที่เรียนวิทยาศาสตร์ รวมทั้งเป็นศูนย์ถ่ายทอดความรู้สำหรับประชาชน

3.ส่งเสริมอาชีพภาคเกษตรและอาชีพนอกภาคเกษตรที่สอดคล้องกับทรัพยากรธรรมชาติ และภูมิปัญญาท้องถิ่น 4.ทรงเน้นให้มีการอนุรักษ์วัฒนธรรมท้องถิ่น

"สำราญ สุขใจ" ผู้อำนวยการศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯจังหวัดน่าน บอกว่า ขณะนี้กรมหม่อนไหม กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กำลังเดินหน้าส่งเสริมการปลูกหม่อนสายพันธุ์เชียงใหม่ในศูนย์ภูฟ้าพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สามารถนำมาแปรรูปเป็นแยม น้ำมัลเบอร์รี่สกัดพร้อมดื่ม และมีแนวโน้มขยายพื้นที่ปลูกอย่างต่อเนื่อง เพื่อสร้างรายได้ให้ชาวเขา

นอกจากนี้ จะมีการส่งเสริมการปลูก "ชาอู่หลง" ซึ่งกำลังได้รับความนิยมจากนักดื่มชาวไทยจำนวนมาก ขณะเดียวกัน ยังมุ่งเน้นการปลูกกล้วยเพื่อนำมาแปรรูปเป็นกล้วยตาก กล้วยฉาบ กล้วยกวน เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้า อีกทั้งยังส่งเสริมการปลูกลูกชิดไปพร้อมกับการปลูกป่า ผลไม้ อาทิ เงาะ ลองกอง ผลผสมผสาน เข้ากับป่าอย่างกลมกลืน

ไม่นับรวมการส่งเสริมการปลูกกาแฟ พืชผักสวนครัวในพื้นที่สูง โดยผลผลิตทั้งหมดจะถูกนำมาแปรรูปแล้วส่งออกไปจำหน่าย ในศูนย์สินค้าโอท็อปทั่วประเทศ  
นี่คือ "ศูนย์ภูฟ้าพัฒนา" ตามพระราชดำริ ภูมิปัญญาท้องถิ่น ความภูมิใจของคนไทย



# สกย.เร่งพัฒนายางพารา เพิ่มผลผลิตสู่เป้า 300 กก.

นายประสิทธิ์ หนัดเสน รองผู้อำนวยการ และการตลาด, มีการจัดตั้งตลาดประมูลยาง การ รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักงาน ระดับท้องถิ่นไปแล้ว 108 แห่ง เพื่อรองรับ กองทุนสงเคราะห์การทากสวนยาง(สกย.) เปิด ผลผลิตยางพาราครอบคลุมทุกพื้นที่ที่มีการปลู ฝอยว่า ที่ผ่านมา สกย. ดำเนินงานได้ครบถ้วน เติบโตการปลูกยางพารา และให้เกษตรกรได้ วิชาทกิจ ซึ่งได้วางยุทธศาสตร์ไว้ 4 ด้าน คือ ขยายยางในราคาที่เป็นธรรม โดยมีเป้าหมายที่ จะให้ยางเข้าสู่ตลาดดังกล่าว 600,000 ตัน 1. การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต 2. การสร้าง พร้อมทั้งได้พัฒนาการซื้อขายจากการประมูล ขึ้นของหรือโทรศัพท์มาประมูลทางระบบ ความมั่นคงให้กับเกษตรกร และสถาบัน อีเล็กทรอนิกส์ โดยในปีที่ผ่านมาได้ทำการ ทดสอบระบบ และได้้นำร่องใช้จริงไปแล้ว เกษตรกร 3. การพัฒนาระบบตลาดยางพารา จำนวน 10 ตลาด ในพื้นที่จังหวัดกาญจนบุรี และ 4. การเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหาร มาณ ยี่งกอห อุนตราขธานี บุรีรัมย์ ระนอง ราชบุรี พัทลุง สตูล และนครศรีธรรมราช จัดการองค์กร โดยการดำเนินงานที่ผ่านมา ะรักษารณแทนผู้อำนวยการ สกย. เช่น เร่งรัดให้ปลูกยางพันธุ์ดีที่ให้ผลผลิตสูง ก่อว่าอีกว่า สกย.ยังได้พัฒนาระบบสารสนเทศ ของสำนักงานฯ จนได้รับรางวัลรัฐวิสาหกิจดี คือ พันธุ์ RRIT 251 ให้ผลผลิตในพื้นที่ปลูก คำน จาก สกร. และยังได้รับใส่ประกาศ อกยางเดิมเฉลี่ย 462 กิโลกรัมต่อไร่ต่อปี และ เกียรติคุณจาก สำนักงานพัฒนากรรมทาง อีเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) ในการ เปิดสอนการชำระเงินส่งเคราะห์(Cess) ที่เก็บ แล้วประมาณ 3,000 กลุ่ม เพื่อให้สามารถ ทั่วพื้นที่ปลูกยางใหม่เฉลี่ย 343 กิโลกรัมต่อไร่ต่อ ไรต่อปี, ได้สนับสนุนให้เกษตรกรรายย่อยรวม ด้งจาก ผู้ส่งออกยางนอกราชอาณาจักร ให้เป็น ด้งจัดตั้งเป็นกลุ่มหรือเป็นสถาบันในทุกพื้นที่ ด้งที่ที่มีการปลูกยางพารา โดยขณะนี้ได้จัดตั้งไป ด้งระบบมาตรฐานสากล อีกด้วย.

กต่างอีกว่า สกย.ยังได้พัฒนาระบบสารสนเทศ ของสำนักงานฯ จนได้รับรางวัลรัฐวิสาหกิจดี คำน จาก สกร. และยังได้รับใส่ประกาศ เกียรติคุณจาก สำนักงานพัฒนากรรมทาง อีเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) ในการ เปิดสอนการชำระเงินส่งเคราะห์(Cess) ที่เก็บ ทั่วพื้นที่ปลูกยางใหม่เฉลี่ย 343 กิโลกรัมต่อ ไรต่อปี, ได้สนับสนุนให้เกษตรกรรายย่อยรวม ด้งที่ที่มีการปลูกยางพารา โดยขณะนี้ได้จัดตั้งไป ด้งระบบมาตรฐานสากล อีกด้วย.



## ปลุกหญ้าแฝกปรับปรุงดินดิน ควบคู่กับใช้ปุ๋ยพืชสด+ปุ๋ยหมัก

นายบุญช่วย ช่วยระดม ผู้อำนวยการ ศูนย์ศึกษาวิธีการฟื้นฟูที่ดินเสื่อมโทรมเขาชะงุ้ม อันเนื่องมาจากพระราชดำริ เปิดเผยว่า แต่เดิมสภาพพื้นที่ของศูนย์ศึกษาวิธีการฟื้นฟูที่ดินเสื่อมโทรมเขาชะงุ้มฯ เป็นพื้นที่ที่ประสบปัญหาดินดินหนักที่สุดของประเทศ เพราะมีการขุดหน้าดินไปใช้ ความอุดมสมบูรณ์จึงต่ำมาก แต่ทางศูนย์ฯ โดยกรมพัฒนาที่ดินได้ดำเนินการปรับปรุงบำรุงดินโดยใช้พืชปุ๋ยสด ได้แก่ ปอเทือง ถั่วพริ้ว ปลุกและไถกลบ ร่วมกับการใช้ปุ๋ยหมัก ปุ๋ยคอก น้ำหมักชีวภาพ ที่สำคัญคือปลุกหญ้าแฝก ซึ่งหญ้าแฝกเป็นพืชที่มีระบบรากยาวสามารถชอนไชไปในดินได้ถึง ช่วยให้ดินที่เคยแน่นทึบเกาะตัวกันหลวม ๆ ทำให้มีอากาศและน้ำไปแทนที่มากขึ้น ความอุดมสมบูรณ์จึงฟื้นคืนกลับมา จนกระทั่งสามารถปลูกพืชไร่ อย่างข้าวโพด มัน ถั่วปะหลัง หรือไม้ผล อย่างขนุน กระท้อน มะม่วง ส้มโอ ให้ผลผลิตเป็นที่น่าพอใจ

จากการศึกษาทดลองการปรับปรุงบำรุงดินดินให้สามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ทางการเกษตรได้เป็นผลสำเร็จ ศูนย์ศึกษาวิธีการฟื้นฟูที่ดินเสื่อมโทรมเขาชะงุ้มฯ ได้ขยายผลสู่เกษตรกร 12 หมู่บ้านรอบศูนย์ฯ ที่มีลักษณะปัญหาดังกล่าวเช่นเดียวกันได้ไปปรับปรุงพื้นที่ของตนเอง อย่างไรก็ตาม การปรับปรุงบำรุงดินต้องดำเนินการอย่างต่อเนื่อง และต้องอาศัยระยะเวลาจึงจะเห็นผลชัดเจน ตัวอย่างของศูนย์ฯ เดิมมีอินทรีย์วัตถุประมาณ 0.78 หลังจากปรับปรุงมากกว่า 20 ปี มีปริมาณอินทรีย์วัตถุเพิ่มขึ้นเป็น 1.9 จึงอยากฝากถึงเกษตรกรที่มีปัญหาดินทุกชนิดไม่เฉพาะดินดิน หรือแม้กระทั่งดินไม่มีปัญหาก็ตาม ควรปรับปรุงบำรุงดินอย่างต่อเนื่อง เพราะเมื่อปลูกพืชพืชจะดึงธาตุอาหารในดินไปใช้ตลอด จำเป็นต้องบำรุงฟื้นฟูเดิมอินทรีย์วัตถุอย่างสม่ำเสมอ เพื่อให้พืชเจริญเติบโตให้ผลผลิตอย่างเต็มที่.



# พัทลุงเร่งปรับระบบส่งน้ำ

## ● ขยายพื้นที่เกษตร 1.4 พันไร่-คาดเสร็จก่อนพ.ค.

นายคณวิทย์ สายบัณฑิต ผู้อำนวยการโครงการชลประทานพัทลุง กรมชลประทานเปิดเผยว่า โครงการชลประทานพัทลุง ได้ดำเนินการเพิ่มประสิทธิภาพสถานีสูบน้ำไฟฟ้าบ้านนาถึก ต.พนาผดุง อ.ควนขนุน จ.พัทลุง พร้อมปรับปรุงคลองส่งน้ำเดิมที่มีอยู่ให้ใช้งานได้เต็มประสิทธิภาพ เพื่อแก้ปัญหาความเค็มครึ้นจากการขาดแคลนน้ำในฤดูแล้งในพื้นที่ดังกล่าว

ทั้งนี้สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านนาถึกเป็นการดำเนินงานภายใต้โครงการพัฒนาแหล่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โดยได้ดำเนินการก่อสร้างสถานีสูบน้ำไฟฟ้าบ้านนาถึกพร้อมระบบส่งน้ำแล้วเสร็จตั้งแต่ปี 2550 เพื่อสูบน้ำจากคลองปากประซึ่งเป็นแหล่งน้ำตามธรรมชาติ ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตร

ได้ประมาณ 800 ไร่ ครอบคลุมพื้นที่หมู่ที่ 4 และ 5 ของ ต.พนาผดุง แต่ยังไม่เพียงพอกับความค้ต้องใช้น้ำที่ขยายตัวเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ดังนั้นจึงได้มีการเพิ่มประสิทธิภาพของสถานีสูบน้ำ พร้อมระบบส่งดังกล่าว ที่จะช่วยกระจายน้ำเข้าพื้นที่เกษตรในช่วงฤดูแล้งได้เต็มพื้นที่จากเดิม 800 ไร่ เพิ่มมาอีก 1,400 ไร่ ซึ่งจะมีผลต่อเนื่องทำให้ราษฎรในพื้นที่สามารถเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร และมีรายได้สูงขึ้นตลอดจนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นอีกด้วย



คณวิทย์ สายบัณฑิต

นายสุรพงษ์ เจริญการยนต์ นายช่าง

ชลประทานอาวุโส โครงการชลประทานพัทลุง กรมชลประทานกล่าวถึงรายละเอียดในการปรับปรุงคลองส่งน้ำครั้งนี้ว่าได้เพิ่มความยาวของคลองส่งน้ำจาก 1,500 เมตร เป็น 2,040 เมตร ขยายคลองให้ใหญ่ขึ้นปรับปรุงอาคารสูบน้ำเป็นแพสูบน้ำ พร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขยายเขตรอบจำหน่ายไฟฟ้า อาคารจ่ายน้ำ อาคารแบ่งน้ำ อาคารอัดน้ำ ท่อลอดถนน ท่อลอดคลองส่งน้ำ และอาคารปลายทางคลองส่งน้ำ

“เราร้เริ่มก่อสร้างเมื่อวันที่ 21 มกราคม 2557 ขณะนี้งานมีความก้าวหน้าไปถึงร้อยละ 40 โดยตามแผนงานจะแล้วเสร็จเดือนมิถุนายน แต่คาดว่าจะเสร็จพร้อมส่งน้ำได้ในเดือนพฤษภาคมนี้ ซึ่งเร็วกว่าแผนที่ตั้งไว้” นายสุรพงษ์ กล่าว



# งานวันนัดพบสื่อพบเพื่อน

เมื่อเร็วๆ นี้ นายไฉหาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นประธานในการจัดงานพบสื่อพบเพื่อน "Meet the press and Friends" โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่และนำเสนอโครงการ/กิจกรรมที่สำคัญตามภารกิจของกรมส่งเสริมการเกษตร ที่ได้มีการปรับตัวเปลี่ยนแปลงการทำงานในหลายเรื่อง เพื่อให้เข้ากับสถานการณ์ปัจจุบัน โดยการปรับระบบส่งเสริมการเกษตรใหม่ หรือ MRCF ซึ่งเป็นการดำเนินงานที่มีข้อมูลที่ชัดเจน โดยใช้แผนที่เป็นตัวชี้ข้อมูลทุกด้าน ทำให้ข้อมูลมีความแม่นยำมากขึ้น นอกจากนี้ ยังมีโครงการและกิจกรรมอื่นๆ อีก เช่น การบริหารจัดการผลไม้แนวใหม่ "ZERO SURPLUS", ผลสำเร็จของการจัดการแปลงแม่บ้านสู่ Triple Smarts เป็นต้น







## ผุด 'โรงเรียนชาวนาพัทลุง' รองรับเมืองเกษตรสีเขียว

นายธรณิศร กลิ่นภักดี ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เขต 9 สงขลา (สศช.9) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่าจากที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ดำเนินโครงการเมืองเกษตรสีเขียว (Green Agriculture City) ในพื้นที่นำร่อง 6 จังหวัด ได้แก่ เชียงใหม่ ศรีสะเกษ อุตรธานี จันทบุรี ราชบุรี และพัทลุง เพื่อให้สอดคล้องกับการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ประเทศ (Country Strategy) ของรัฐบาล

สำหรับ จ.พัทลุง ได้น้อมนำปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมา กำหนดกิจกรรมการจัดตั้งโรงเรียนชาวนาเพื่อรองรับยุทธศาสตร์ข้าว การผลิตข้าวสังข์หยด GI (Geographical Indication) เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร และตั้งเป้าหมายโครงการเมืองเกษตรสีเขียวสู่เมืองสีเขียว

ทั้งนี้ ได้กำหนดยุทธศาสตร์ 4 ด้านเพื่อพัฒนาเมืองพัทลุงสีเขียว คือ 1.ด้านการศึกษา ให้ความรู้ ตระหนักรู้ที่จะดูแลรักษา โดกร้อน การศึกษา ปราชญ์ ภูมิปัญญา แก่เด็กเยาวชนและบุคคลทั่วไป 2.ด้านเศรษฐกิจ การยกระดับรายได้ มูลค่าสินค้า ลดต้นทุน การพัฒนาเส้นทาง การคมนาคม 3.ด้านสังคม เริ่มจากสีเขียวในครัวเรือนสู่กลุ่มต่าง ๆ ชุมชน หมู่บ้าน ตำบล อำเภอ และ 4.ด้านความมั่นคงและสิ่งแวดล้อม การดูแลสารพิษ สุวีถีการ การรวมกลุ่มเอื้ออาทร ซึ่ง สศช.9 จะร่วมสนับสนุนเมืองเกษตรสีเขียวจังหวัดพัทลุง ในโครงการจัดทำคาร์บอนฟุตพริ้นท์สินค้าเกษตรที่สำคัญ ซึ่งปี 2557 จะดำเนินการจัดทำคาร์บอนฟุตพริ้นท์ข้าวสังข์หยดเพื่อรองรับการจัดทำฉลากคาร์บอนต่ำของผลิตภัณฑ์ ขยายโอกาสของสินค้าในตลาดโลกต่อไป



แนวหน้า

วันที่ : อังคาร 8 เมษายน 2557

ปีที่ : ฉบับที่: 12,044 หน้า: 13

คอลัมน์ : โชนนิง



โชนนิง : นายอภิชาติ จงสกล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน ร่วมเสวนาเรื่องการจัดทำแผนการใช้ที่ดินเพื่อผลิตสินค้าเกษตร (โชนนิง) เหมาะกับประเทศไทยจริงหรือ? จัดโดยสถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เมื่อเร็วๆ นี้



# เดลินิวส์

วันที่ : อังคาร 8 เมษายน 2557

ปีที่ : - ฉบับที่: 23,553 หน้า : 28

คอลัมน์ : เดิริมความพร้อม



☒ **นายชวลิต ชูขจร** ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานประชุมเตรียมความพร้อม ในการเข้าร่วมงาน Universal Exhibition Milano 2015 ซึ่งกระทรวงเกษตรราฐแนวคิด "อาหาร หล่อเลี้ยงโลก พลังงานหล่อเลี้ยงชีวิต" ระหว่างวันที่ 1 พฤษภาคม-31 ตุลาคม 2558 ณ กรุง มิลาโน สาธารณรัฐอิตาลี ซึ่งมีประเทศทั่วโลกเข้าร่วมงานประมาณ 135 ประเทศ ณ กรมชลประทาน อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี



# เกษตรฯสงวนท.เกาะติด 'แหล่งผลิต-ร้านค้าปุ๋ย'

**กรมวิชาการเกษตรสั่งเจ้าหน้าที่ตรวจสอบแหล่งผลิต-จำหน่ายปัจจัยการผลิตด้านพืช**  
เข้มข้น ร่องรับฤดูเพาะปลูกปี 2557/58 เกษตรกรต้องได้ปุ๋ย วัตถุดิบทรายทางการเกษตร เมล็ดพันธุ์ มีคุณภาพและได้มาตรฐาน

นายดำรงค์ จิระสุทัศน์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร กล่าวว่า เพื่อเป็นการเตรียมพร้อมรองรับฤดูเพาะปลูกปี 2557/58 กรมวิชาการเกษตรได้สั่งให้สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร ร่วมกับสำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 1-8 พร้อมเจ้าหน้าที่สารวัตรเกษตรและผู้ช่วยสารวัตรเกษตรกว่า 400 คน ติดตามตรวจสอบสถานที่ผลิตและจำหน่ายปัจจัยการผลิตด้านพืชภายในประเทศเข้มข้นขึ้น

โดยย้ำให้ตรวจสอบทั้งโรงงานผลิตปุ๋ย วัตถุดิบทรายทางการเกษตร และเมล็ดพันธุ์อย่างใกล้ชิด ตั้งแต่ขบวนการผลิต เครื่องมืออุปกรณ์การผลิต ใบอนุญาต ทะเบียน ข้อมูล

การผลิต ข้อมูลการจำหน่าย เก็บตัวอย่างปุ๋ย วัตถุดิบทรายทางการเกษตร และเมล็ดพันธุ์ มาตรวจวิเคราะห์ และให้คำแนะนำแก่ผู้ประกอบการให้แก้ไขปรับปรุงการดำเนินธุรกิจให้ถูกต้องตามกฎหมายด้วย

นอกจากนี้เจ้าหน้าที่จะต้องตรวจสอบร้านค้าจำหน่ายปุ๋ย วัตถุดิบทรายทางการเกษตรและเมล็ดพันธุ์อย่างเข้มงวด ทั้งการจำหน่าย การจัดร้าน ใบอนุญาต ตรวจสินค้าและฉลาก และเก็บตัวอย่างสินค้าจากร้านจำหน่ายปัจจัยการผลิตทางการเกษตรมาตรวจวิเคราะห์คุณภาพ พร้อมนำข้อมูลจากผลการวิเคราะห์ตัวอย่างมาวางแผนเฝ้าระวัง สำหรับรายที่มีความเสี่ยงต่อการกระทำผิด ทั้งผู้ผลิตและผู้จำหน่าย

ขณะเดียวกัน ยังหาเบาะแสจากผู้ประกอบการ ร้านค้าและเกษตรกรอย่างต่อเนื่อง และดำเนินการปราบปรามผู้ฝ่าฝืนกฎหมาย เพื่อปกป้องเกษตรกรผู้ปลูกพืชให้ได้รับ

ปัจจัยการผลิตทางการเกษตรที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐาน

"จากการติดตามตรวจสอบสถานที่ผลิตและจำหน่ายปัจจัยการผลิตด้านพืชที่ผ่านมาพบว่า มีผู้ประกอบการ

**จากการติดตามพบผู้ประกอบการฝ่าฝืนกฎหมายหลายรูปแบบ**  
การฝ่าฝืนกฎหมายหลายรูปแบบ เช่น ผลิตปุ๋ยเคมีและปุ๋ยอินทรีย์เพื่อการค้าโดยไม่ได้รับอนุญาต บางรายลักลอบผลิต

ปุ๋ยเคมีปลอม และผลิตปุ๋ยเคมีที่ต้องขึ้นทะเบียนแต่ไม่ได้ขึ้นทะเบียน การแสดงฉลากไม่ถูกต้องตามที่กฎหมายกำหนด ทั้งยังพบว่ามีการผลิตวัตถุดิบทรายทางการเกษตรโดยไม่ได้รับอนุญาตและเป็นวัตถุดิบทรายปลอม มีการครอบครองวัตถุดิบทรายโดยไม่ได้รับอนุญาต และเก็บทุกข้อสินค้าปลอมเครื่องหลายการค้า

บางรายผลิตวัตถุดิบทรายชนิดที่ 3 โดยไม่ได้รับอนุญาตและปลอม และผลิตวัตถุดิบทรายชนิดที่ 4 ไว้ในครอบครอง และจำหน่ายปุ๋ยและวัตถุดิบทรายทางการเกษตรโดยไม่ได้รับอนุญาต เป็นต้น" นายดำรง กล่าว

ทั้งนี้ ปีที่ผ่านมากรมวิชาการเกษตร ได้ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรวบรวมหลักฐานและแจ้งความดำเนินคดีผู้กระทำความผิด พร้อมอายัดของกลางไว้ เป็นปุ๋ยเคมีรวมกว่า 375.69 ตัน มูลค่ากว่า 15 ล้านบาท ปุ๋ยเคมีชนิดน้ำ ประมาณ 2,780 ลิตร มูลค่ากว่า 7 ล้านบาท และมีของกลางเป็นวัตถุดิบทรายทางการเกษตร รวมกว่า 16,129 ลิตร คิดเป็นมูลค่ากว่า 40 ล้านบาท อย่างไรก็ตาม ในปี 2557 กรมวิชาการเกษตรได้สั่งให้เจ้าหน้าที่สารวัตรเกษตรและผู้ช่วยสารวัตรเกษตรทั้งภาคเพิ่มขึ้น เนื่องจากยังมีขบวนการลักลอบผลิตและจำหน่ายปัจจัยการผลิตที่ไม่ได้มาตรฐาน



## ก.เกษตรฯลุยจับ ต้นขายป๊อปปลอม

กระทรวงเกษตรฯ - นายดำรงศักดิ์ จิระสุทัศน์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า การเตรียมพร้อมรองรับฤดูเพาะปลูกปี 2557/58 ทางกรมได้มอบหมายให้สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตรร่วมกับสำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 1-8 พร้อมเจ้าหน้าที่สรรพากรและผู้ช่วยสารวัตรเกษตรกว่า 400 คน ติดตามตรวจสอบสถานที่ผลิตและจำหน่ายปัจจัยการผลิตด้านพืชภายในประเทศเพิ่มขึ้นมากขึ้น

“ผมได้สั่งการให้ตรวจสอบทั้งโรงงานผลิตปุ๋ย วัสดุอันตรายทางการเกษตร และเมล็ดพันธุ์อย่างใกล้ชิด ตั้งแต่ขบวนการผลิต หากพบการลักลอบขายปัจจัยการผลิตปลอมให้ดำเนินการตามกฎหมายทันที นอกจากนี้ต้องให้คำแนะนำแก่ผู้ประกอบการให้แก้ไขปรับปรุงการดำเนินการธุรกิจให้ถูกต้องตามกฎหมายด้วย” นายดำรงศักดิ์กล่าว



## กขช.ถกแก้ราคาข้าวทรุด

รายงานข่าวจากกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า ในวันที่ 10 เม.ย.นี้ นายวิวัฒน์ธำรง บุญทรงไพศาล รองนายกรัฐมนตรี และ รว.พาณิชย์ จะเป็นประธานการประชุมคณะกรรมการข้าวแห่งชาติ (กขช.) วาระการพิจารณาที่สำคัญ ได้แก่ แนวทางการรักษาเสถียรภาพราคาตลาดข้าวภายในประเทศและการช่วยเหลือเกษตรกร โดยกระทรวงพาณิชย์ จะเสนอแผนการเข้มงวดสต็อกข้าวของผู้ส่งออกที่ค้างมีไว้ไม่ต่ำกว่า 500 ตัน ซึ่งเป็นข้อกำหนดตามกฎหมายอยู่แล้ว แต่จะเน้นการตรวจสอบว่ามีสต็อกอยู่จริงและให้สุ่มตรวจอย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้ ผู้ส่งออกแต่ละรายจะต้องใบอนุญาตเป็นผู้ค้าข้าวซึ่งมีอายุครั้งละ 1 ปี ได้ภายใต้เงื่อนไขต้องมีสต็อกข้าวคลังไว้ไม่น้อยกว่า 500 ตัน ซึ่งการสต็อกข้าวของผู้ส่งออกจะช่วยดึงข้าวออกจากระบบมีผลให้ราคาในตลาดมีเสถียรภาพขึ้น นอกจากนี้ จะพิจารณาประเด็นการชะลอระบายข้าวแบบขายตรง และแนวทางช่วยเหลือเกษตรกรด้านปัจจัยการผลิต

ทั้งนี้ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ประเมินว่าต้นทุนการผลิตข้าวนาปรัง ปี 2556 ของเกษตรกรไทย ไร่ละ 5,858.69 บาท ขณะที่ราคาตลาดในปัจจุบัน ข้าวเปลือก 5% ช่วงมี.ค.ที่ผ่านมาเฉลี่ยตันละ 7,200-7,700 บาท ลดลงจากเดือนก.พ. ซึ่งราคาตันละ 7,500-8,900 บาท โดยราคาข้าวตั้งกล่าวเป็นอัตราความชื้น 15% แต่ในทางปฏิบัติชาวนาจะมีความชื้นเฉลี่ย 30% ทำให้ราคาที่ชาวนาขายได้จริงจะเฉลี่ยที่ตันละ 5,500-6,000 บาท



### ยกระดับข้าวหอม

ข้าวหอมมะลิไทยวันนี้ ไม่เพียงลูกค้าต่างประเทศจะบ่น ไม่หอมละมุนเหมือนก่อน...คนไทย บ่นมีต่างกัน

สาเหตุมาจากอะไรเป็นเพราะนโยบายประชานิยมเอาข้าวสารพัดพันธุ์มากองผสมปนงั่วหรือไม มันถึงไม่หอมเหมือนเดิม ประเด็นนี้ไม่ต้องพูดถึง เพราะยากจะหาความรับผิดชอบจากสิ่งมีชีวิตเหล่านั้นได้



แต่อีกหน่วยงาน พลันที่ได้รับฟังเสียงบ่นจากพ่อค้าข้าวจีนแผ่นดินใหญ่มากับหูตัวเอง กลับมาถึงเมืองไทย นายชาญพิทยา ฉิมพาลี อธิบดีกรมการข้าวเรียกประชุมบรรดานักวิชาการที่เกี่ยวข้อง หาข้อสรุปทำไมข้าวหอมเบอร์ 1 ของไทยถึงเปลี่ยนไป

หรือมวางมาตรการ...ยกระดับข้าวหอมมะลิไทย

ด้วยวันนี้ กรมการข้าวได้ผลวิจัยทางวิชาการได้ข้อสรุป ข้าวหอมมะลิ 105 จะหอมฟุ้งได้ขึ้นอยู่กับปัจจัย 2 ประการ...1. คุณภาพดินนาจะต้องมีธาตุอาหารรองแคลเซียม, แมกนีเซียม, ซัลเฟอร์ และ โบแทสเซียมที่เหมาะสม

2.เมื่อดินดี มีธาตุอาหารพร้อมมูล จะให้ข้าวหอมถึงขีดสุด ต้องแกล้งข้าวให้เกิดภาวะความเครียดเพื่อต้นข้าวจะได้เร่งผลิตสารความหอมและช่วงเหมาะในการแกล้งข้าวมากที่สุด ช่วงข้าวออกดอกผสมพันธุ์เสร็จ ต้องไขน้ำออกจากนาปล่อยทิ้งให้นาแห้งไว้ระยะหนึ่งแล้วถึงจะปล่อยน้ำเข้ามาใหม่

เป็นถกเถียงที่กรมการข้าว จะเร่งคืนหน้ายกระดับความหอมของข้าวหอมมะลิให้หวนคืนกลับมา ก่อนที่อุกเพื่อนบ้านแย่งชิงตลาดข้าวหอมไป

แต่กระนั้นข้าวจะหอมได้มากและนานแค่ไหนภารกิจของกรมการข้าวทำได้แค่ส่งเสริมปลูกเท่านั้น ไม่สามารถทำอะไรได้หมดครบวงจร จำต้องพึ่งพาอาศัยหน่วยงานอื่นร่วมด้วยช่วยกัน

เพราะการเกี่ยวข้าว ดีแปรสภาพข้าวและการบรรจุถุง ถ้าทำไม่ถูกต้องล้วนมีส่วนทำให้กลิ่นข้าวหอมมะลิจืดจางได้เช่นกัน โดยเฉพาะขั้นตอนยังเป็นข้าวเปลือก ต้องเก็บในอุณหภูมิที่เย็น และถ้ายังไม่มีใครซื้อ ขายระบายไม่ออกอย่าเพิ่งรีบสีแปรสภาพ...มิเช่นนั้นกลิ่นหอมจะระเหยหายไปเร็วเพราะไม่มีเปลือกมาอุ้มกลิ่น

ใคร หน่วยงานไหนเลยทำผิดพลาด หากถูกตำหนิและแก้ไข...คนไทยพร้อมให้อภัย.

ชมชื่น ชูช่อ

จากปัญหาการขึ้นทะเบียนวัตถุอันตรายทางการเกษตรเป็นไปด้วยความล่าช้า ด้วยกรมวิชาการเกษตรได้ออกระเบียบการขึ้นทะเบียนใหม่เข้มงวดกว่าเดิมสารเคมีไม่ว่านำเข้าจากต่างประเทศหรือผลิตในประเทศ จะต้องมีการนำไปทดสอบในแปลงปลูกจริงว่ามีประสิทธิภาพ มีความปลอดภัยแค่ไหน แต่ในทางปฏิบัติราชการมีเจ้าหน้าที่ไม่เพียงพอ ภาคเอกชนจึงได้ตั้งทีมงานเข้ามาร่วมด้วยช่วยกรมวิชาการฯ เพื่อแก้ปัญหาดังกล่าว

นายฉรรรพล ประสพโชค ผู้จัดการฝ่ายบริการ เอสซีเอส อกริเจอร์ เซอร์วิส เผยว่า ปัญหาที่เกิดขึ้นในขณะนี้ นอกจากราชการจะมีเจ้าหน้าที่ผู้เชี่ยวชาญไม่พอแล้ว แล้วยัง

## ขึ้นทะเบียนเคมีเกษตรอีด เร่งทดสอบพิษในแปลงปลูก

ตรวจวิเคราะห์สารเคมีก็มีเพียงแห่งเดียวคือ ห้องปฏิบัติการของเซ็นทรัลแล็บ การขึ้นทะเบียนเลยช้า เพราะการทดสอบเพื่อขึ้นทะเบียนมีความซับซ้อนและละเอียดมากกว่าเมื่อก่อน ยกตัวอย่างการทดสอบวัตถุอันตรายจำพวก ยามกำจัดหญ้า ต้องมีการทดสอบในแปลงจริงของเกษตรกร และวิเคราะห์ว่าผิดไปแล้วระยะเวลาเท่าไร จึงจะฆ่าหญ้าได้หมด มีผลกระทบต่อ



ผู้ใช้หรือไม่และมีสารพิษตกค้างในธรรมชาติสิ่งแวดล้อมขนาดไหน ทุกอย่างต้องใช้เวลาและเจ้าหน้าที่ที่จะตรวจพิสูจน์ทราบ

“เพื่อให้การทดสอบพิษสารเคมีในภาคเกษตรเป็นไปด้วยความรวดเร็วยิ่งขึ้นภาคเอกชนจึงได้ตั้งบริษัทขึ้นช่วยกรมวิชาการในการทำการทดสอบความเป็นพิษในแปลงทดสอบจริงและเจ้าหน้าที่ที่มาทำงานด้านนี้ล้วนแต่เป็นข้าราชการเกษียณอายุที่มีความเชี่ยวชาญด้านการตรวจพิสูจน์ความเป็นพิษและประสิทธิภาพของสารเคมีเหล่านี้มาก่อนทั้งสิ้น” นายฉรรรพล กล่าว.





## ปลอดภัยออกมาตราการเฝ้าระวังหวัดนก หลัง "โอไออี" เตือน H5N1 ระบาดในลาว

นายทฤษฎี ชาวสวนเจริญ อธิบดีกรมปศุสัตว์เปิดเผยว่ากรมฯได้ติดตามสถานการณ์และข้อมูลข่าวสารการแพร่ระบาดของไข้หวัดนกชนิดรุนแรง H5N1 ใกล้เคียง หลังได้รับแจ้งจากองค์การโรคระบาดสัตว์ระหว่างประเทศ (โอไออี) เมื่อ ๑๖ มี.ค. ที่ผ่านมาว่า มีการระบาดของโรคไข้หวัดนกชนิดรุนแรง H5N1 เกิดขึ้นที่แขวงไซมูรี ประเทศลาว ในสัตว์ปีกที่เลี้ยงหลังบ้านจำนวนทั้งสิ้น 457 ตัว จากสัตว์ปีกที่เลี้ยงทั้งหมด 5,142 ตัว โดยการเกิดโรคครั้งนี้จากการตรวจสอบพบว่าเกิดจากการนำไก่ใหม่เข้ามาเลี้ยง ทำให้ทางการลาวออกมาตราการควบคุมโรค โดยคุมการเคลื่อนย้ายและทำลายสัตว์ป่วยเพื่อป้องกันการแพร่ระบาด ขณะที่กรมฯได้สั่งให้ด่านกักสัตว์ตามแนวชายแดนทุกด่านร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้มงวดตรวจสอบบุคคลเข้าออก ไม่นำสัตว์ปีกหรือซากสัตว์ปีกจากประเทศที่มีโรคระบาดเข้ามาในประเทศ พร้อมพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อยานพาหนะเข้า-ออก ทั้งรถยนต์ รถจักรยานยนต์ เรือ รถเข็น ตลอดจนบุคคลที่เดินเท้าเข้ามา หากพบการกระทำผิดจะจับกุมดำเนินคดีและทำลายสัตว์ปีกหรือซากสัตว์ปีกทันที และประชาสัมพันธ์ให้ความรู้แก่ประชาชนแนวชายแดนตลอดจนผู้ที่เดินทางเข้า-ออกให้ป้องกันโรคไข้หวัดนก "ขอความร่วมมือผู้เลี้ยงสัตว์ปีกให้หมั่นดูแลสุขภาพสัตว์ปีก ควรจัดให้มีเล้าหรือโรงเรือนสำหรับสัตว์ปีกนอนตอนกลางคืนพร้อมพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อบริเวณที่อยู่อาศัยของสัตว์ปีก หากพบสัตว์ปีกป่วยหรือตายผิดปกติ ไม่ทราบสาเหตุ ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ทันที อย่าสัมผัสสัตว์ปีกป่วยตายผิดปกติ ให้ฝังหรือเผาตามคำแนะนำเจ้าหน้าที่เพื่อควบคุมป้องกันโรคมิให้แพร่ระบาดได้ทันพ่วงที".



### อ.ต.ก. รุกตลาตกล้วยไม้และสัตว์เลี้ยงเป็นแหล่งซื้อพันธุ์ไม้คุณภาพ

อ.ต.ก. รุกตลาตกล้วยไม้และสัตว์เลี้ยง พร้อมต้น Siam Orchid Center เป็นแหล่งรวบรวมพันธุ์กล้วยไม้หายากและเป็น ศูนย์กลางเจรจาการค้า เพื่อส่งเสริมและผลักดันการส่งออกให้เป็น Product Champion ต่อไปในอนาคต

นายพงษ์วิทย์ เหลืองช่วยโชค รองผู้อำนวยการ (ธุรกิจเกษตร) องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร เปิดเผยภายหลังเยี่ยมชมอาคารตลาด กล้วยไม้และอาคารตลาดสัตว์เลี้ยงว่า ตลาดอ.ต.ก. เป็นตลาดสดมีเนื้อที่ขนาดใหญ่มีสินค้าจำหน่ายให้เลือกมากมายไม่ว่าจะเป็นอาหารสด อาหารแห้ง ผลไม้ อาหารแปรรูป ข้าวสาร เป็นต้น

นอกจากนี้ ยังมีตลาดกล้วยไม้ที่มีชาวต่างชาติมาเดินชมกล้วยไม้ด้วยความสนใจ ซึ่งทางอ.ต.ก. มีแนวคิดว่าจะขยายตลาดกล้วยไม้ ไปยังประเทศเพิ่มมากขึ้นเพื่อเพิ่มช่องทางการจำหน่ายและเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกรซึ่งกล้วยไม้ที่นำมาจำหน่ายส่วนใหญ่มาจากเกษตรกรตามจังหวัด ต่างๆ ซึ่งทางอ.ต.ก. เล็งเห็นถึงความสำคัญของผู้บริโภคในเรื่องคุณภาพของสินค้า โดยจะเน้นให้ความรู้เบื้องต้นให้ผู้บริโภคมีการตัดสินใจ ซื้อมากยิ่งขึ้น

นายพงษ์วิทย์ กล่าวต่อว่า สำหรับลูกค้าทั้งชาวไทยและต่างชาติที่เดินทางมายังอาคารตลาดกล้วยไม้หรือ (Siam Orchid Center) ลูกค้าจะได้พบพันธุ์กล้วยไม้หายาก ไม้ดอกไม้ประดับ ไม้มงคลหลากหลายสายพันธุ์ มีให้เลือกมากมายซึ่งกลุ่มลูกค้าเหล่านี้ได้ผ่านการคัดเลือก มาจากสมาคม สถาบันสหกรณ์และชมรมต่างๆที่เกี่ยวข้องกับกล้วยไม้ เพื่อเป็นการสร้างความแตกต่างของสินค้าและบริการที่เหนือความคาดหมาย ของผู้บริโภค รวมทั้งเป็นอาคารสำหรับเจรจาการค้าเพื่อส่งเสริมและผลักดันการส่งออกให้เป็น Product Champion ต่อไปในอนาคต

นอกจากยังมีอาคารสัตว์เลี้ยงเป็นอาคารขนาดใหญ่กว้างขวาง อยู่ในพื้นที่ของอ.ต.ก. เป็นอาคารที่ออกแบบมาตรฐานสวยงามเปิดให้ บริการอาบน้ำตัดขนสุนัข ขายผลิตภัณฑ์อุปกรณ์เครื่องใช้และอาหารสัตว์ มีการเลี้ยงสุนัขเพื่อการส่งออก ส่วนใหญ่ได้รับความนิยมาจาก ผู้ที่สนใจเรื่องการเลี้ยงสัตว์เป็นพิเศษ นอกจากนี้ลูกค้าสามารถเข้ามาเลือกได้ตามความเหมาะสม เมื่อลูกค้าเดินเข้ามาภายในร้านค้าลูกค้า จะได้รับความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการเลี้ยงสัตว์เลี้ยงการดูแลรักษา ตลอดจนได้รับความรู้เกี่ยวกับการขายพันธุ์ต่อไป เพื่อกระตุ้นยอดขายและ เพิ่มช่องทาง การจำหน่ายของตลาดอ.ต.ก.ต่อไป



มอบคุณูปการแก่ทพ.พุมพล สงวนสินชัยดีคุณส่งเสริมสหกรณ์เป็นประธานในพิธีมอบรางวัลสินค้าให้กับสหกรณ์ที่เป็นศูนย์กระจายสินค้าสหกรณ์ 12 แห่ง และปล่อยคาราวานสินค้าสหกรณ์ ภายใต้โครงการส่งเสริมตลาดสินค้าสหกรณ์ (ศูนย์กระจายสินค้า) พร้อมรับมอบเงินจาก 12 สหกรณ์ จำนวน 65,000 บาท เพื่อสมทบทุนสร้างอาคารเรียน ตามโครงการขบวนการสหกรณ์ไทยเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เนื่องในโอกาสสมทามงคล ทรงเจริญพระชนมายุ 60 พรรษา วันที่ 2 เมษายน 2558 ณ ศูนย์พัฒนาธุรกิจสหกรณ์ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดปทุมธานี เมื่อเร็วๆ นี้



# สหกรณ์รับมอบเครื่องจักรกลเตรียมดิน

ขบวนการสหกรณ์ รับมอบชุดเครื่องจักรกลเตรียมดิน พร้อมกุญแจรถแทรกเตอร์ หวังเป็นตัวช่วยเสริมศักยภาพการผลิตมันสำปะหลังเพิ่มรายได้สมาชิกสหกรณ์ ขณะที่สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา เล็งนำความรู้เผยแพร่สู่สหกรณ์

**นครราชสีมา :** นายนำชัย พรหมมีชัย รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นประธานในพิธีมอบชุดเครื่องจักรกลเตรียมดินเพื่อเพิ่มผลผลิตมันสำปะหลัง โดยนายพิเชษฐ วิริยะพาหะ สหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา ได้มอบหมายให้ ว่าที่ร้อยตรีเจน ศิริกำเนิด นักวิชาการสหกรณ์ชำนาญการ กลุ่มส่งเสริมสหกรณ์ 6 สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา เป็นผู้แทนเข้าร่วมพิธี ณ ศูนย์จัดการศัตรูพืชบ้านหนองตะลุงบึง ตำบลหนองไม้ไผ่ อำเภอ

หนองบุญมาก จังหวัดนครราชสีมา นายพิเชษฐ วิริยะพาหะ สหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา กล่าวว่า สืบเนื่องจากกรมส่งเสริมการเกษตรได้ดำเนินโครงการพัฒนาการเตรียมดินเพื่อเพิ่มผลผลิตมันสำปะหลัง และเห็นชอบให้สถาบันเกษตรกร 10 แห่ง จาก 10 จังหวัด เข้าร่วมโครงการในรูปแบบศูนย์บริการ เตรียมดินเพื่อเพิ่มผลผลิตมันสำปะหลังทั้งนี้มีสถาบันเกษตรกรที่ได้เข้ารับมอบชุดเครื่องจักรกลเตรียมดิน และกุญแจรถแทรกเตอร์ จำนวน 4 แห่ง ได้แก่ 1.ศูนย์จัดการศัตรูพืชบ้านหนองตะลุงบึง ตำบลหนองไม้ไผ่ อำเภอหนองบุญมาก จังหวัดนครราชสีมา 2.ศูนย์บริหารจัดการศัตรูพืชชุมชน ตำบลหนองไม้งาม อำเภอบ้านกรวด จังหวัดบุรีรัมย์ 3.สหกรณ์การเกษตรเล็งนกทาจำกัด อำเภอลำดวน จังหวัดสุรินทร์ 4.สหกรณ์การเกษตรเมือง

ชัยภูมิ จำกัด อำเภอเมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ โดยกรมส่งเสริมการเกษตรต้องการให้เกษตรกรสามารถผลิตมันสำปะหลังได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทั้งคุณภาพและปริมาณผลผลิตเพื่อเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกร ด้วยวิธีการไถระเบิดดินดานในพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง เพราะเป็นวิธีการหนึ่งที่จะช่วยให้เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตต่อไร่ได้ประมาณร้อยละ 16

นายพิเชษฐกล่าวว่าเพิ่มเติมว่าสำหรับสหกรณ์ที่อยู่ภายใต้การแนะนำส่งเสริมของกลุ่มส่งเสริมสหกรณ์ 6 มีหลายแห่งที่สมาชิกสหกรณ์ปลูกมันสำปะหลังเป็นอาชีพหลัก ซึ่งสำนักงานสหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา จะนำประโยชน์และความรู้ที่ได้จากการมาร่วมงานในครั้งนี้ ไปส่งเสริมและเผยแพร่ให้แก่สมาชิกสหกรณ์ในความรับผิดชอบต่อไป



**อ.ต.ก. รุกตลาตกล้วยไม้และสัตว์เลี้ยงเป็นแหล่งซื้อพันธุ์ไม้คุณภาพ**

นายพงศวิทย์ เหลืองช่วยโชค รองผู้อำนวยการ(ธุรกิจเกษตร) องค์การตลาด เพื่อเกษตรกร เปิดเผยภายหลังเยี่ยมชมอาคารตลาดกล้วยไม้และอาคารตลาดสัตว์เลี้ยงว่า ตลาด อ.ต.ก.เป็นตลาดสดมีเนื้อที่ขนาดใหญ่มีสินค้าจำหน่ายให้เลือกมากมายไม่ว่าจะเป็นอาหารสด อาหารแห้ง ผลไม้ อาหารแปรรูป ข้าวสาร เป็นต้น

นอกจากนี้ ยังมีตลาดกล้วยไม้ที่มีชาวต่างชาติมาเดินชมกล้วยไม้ด้วยความสนใจ ซึ่งทาง อ.ต.ก.มีแนวคิดว่าจะขยายตลาดกล้วยไม้ไปยังต่างประเทศเพิ่มมากขึ้น เพื่อเพิ่มช่องทางการจำหน่ายและเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกร ซึ่งกล้วยไม้ที่นำมาจำหน่ายส่วนใหญ่มาจากรัฐเกษตรกรรมตามจังหวัดต่างๆ ซึ่งทาง อ.ต.ก.เล็งเห็นถึงความสำคัญของผู้บริโภคในเรื่องคุณภาพของสินค้า โดยจะเน้นให้ความรู้เบื้องต้นให้ผู้บริโภคมีการตัดสินใจที่มากยิ่งขึ้น

นายพงศวิทย์ กล่าวต่อว่า สำหรับลูกค้าทั้งชาวไทยและต่างชาติที่เดินทางมายังอาคารตลาดกล้วยไม้หรือ (Siam Orchid Center) ลูกค้าจะได้พบพันธุ์กล้วยไม้หายาก ไม้ดอกไม้ประดับ ไม้มีมงคลหลากหลายสายพันธุ์ มีให้เลือกมากมาย ซึ่งกลุ่มผู้ค้าเหล่านี้ได้ผ่านการคัดเลือกมาจากสมาคม สถาบันสหกรณ์และชมรมต่างๆที่เกี่ยวข้องกับกล้วยไม้ เพื่อเป็นการสร้างความแตกต่างของสินค้าและบริหารที่เหนือความคาดหมายของผู้บริโภค รวมทั้งเป็นอาคารสำหรับเจรจาการค้าเพื่อส่งเสริมและผลักดันการส่งออกให้เป็น Product Champion ต่อไปในอนาคต

นอกจากนี้ยังมีอาคารสัตว์เลี้ยงเป็นอาคารขนาดใหญ่กว้างขวางอยู่ในพื้นที่ของ อ.ต.ก. เป็นอาคารที่ออกแบบมาตรฐานสวยงามเปิดให้บริการอาบน้ำตัดขนสุนัข ขายผลิตภัณฑ์ อุปกรณ์ เครื่องใช้และอาหารสัตว์ มีการเลี้ยงสุนัขเพื่อการส่งออก สอนใหญ่ได้รับความรับนิยมนอกจากผู้ที่สนใจเรื่องการเลี้ยงสัตว์เป็นพิเศษนอกจากนี้ลูกค้าสามารถเข้ามาเลือกได้ตามความเหมาะสม เมื่อลูกค้าเดินเข้ามาภายในร้านค้าลูกค้าจะได้รับความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับ สัตว์เลี้ยง การดูแล รักษา ตลอดจนได้รับความรู้เกี่ยวกับการขยายพันธุ์ต่อไป เพื่อกระตุ้นยอดขายและเพิ่มช่องทางการจำหน่ายของตลาด อ.ต.ก.ต่อไป



## วช.เผยงบวิจัยภาครัฐ-เอกชนเพิ่ม

● **วช.เผยภาพรวมงบประมาณการวิจัยภาครัฐเพิ่ม 0.37% ของผลิตภัณฑ์มวลรวม หรือจีดีพี ขณะที่ภาคเอกชนเพิ่มเป็น 2 เท่าเมื่อเทียบกับปีก่อน นับเป็นนิมิตหมายที่ดีที่ภาคเอกชนให้ความสำคัญการวิจัยและพัฒนา เพื่อให้ได้นวัตกรรมสินค้าใหม่ๆ**

ศ.นพ.สุทธิพร จิตต์มิตรภาพ เลขาธิการคณะกรรมการการวิจัยแห่งชาติ (วช.) เปิดเผยว่า จากการพัฒนาและปฏิรูปการวิจัยในระยะเวลา 3 ปีที่ผ่านมาทำให้เกิดการทำงานร่วมกันระหว่างองค์การบริหารงานวิจัยแห่งชาติ หรือ คอบช. อันได้แก่ วช. สกว. สวก. สวทช. สวทท. และ สกอ. เป็นอย่างดี และมีมติหนึ่งคือการปฏิรูปในด้านงบประมาณเพื่อการวิจัยอันถือเป็นการลงทุนวิจัย ซึ่ง วช.ได้รับผิดชอบในส่วนของงบประมาณนี้ในภาครัฐ ขณะเดียวกัน สวทท.ทำการเก็บข้อมูลในภาคเอกชน ผลปรากฏว่ารายงานล่าสุด ซึ่งเป็นการเก็บข้อมูลปี 2554 ใน

ภาพรวมมีการลงทุนวิจัยทั้งสิ้น 40,870 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 0.37 ของจีดีพี หรือผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ ซึ่งนับว่าเป็นแนวโน้มที่ดีที่เห็นว่าไทยมีการลงทุนด้านการวิจัยที่สูงขึ้นกว่าในปีที่ผ่านมาอย่างเห็นได้ชัด

“เมื่อดูรายละเอียดพบว่างบในการวิจัยของภาครัฐอยู่ที่ 15,612 ล้านบาท หรือประมาณร้อยละ 40 เพิ่มขึ้นจากปีก่อนประมาณร้อยละ 15 แต่ก็ยังมีงบเพื่อการวิจัยของกลุ่มรัฐวิสาหกิจหรือองค์กรพิเศษที่ไม่ใช่ภาครัฐอีกประมาณ 4,000 ล้านบาท” เลขาธิการ วช.กล่าวและว่า

สำหรับข้อมูลที่น่าสนใจคือการลงทุนวิจัยในภาคเอกชนหรือภาคธุรกิจที่ สวทท.เป็นผู้สำรวจพบว่าสูงถึง 25,258 ล้านบาทเพิ่มขึ้นเป็นสองเท่าเมื่อเทียบกับปีก่อน ถือว่าเป็นนิมิตหมายที่ดีที่ภาคเอกชนเริ่มให้ความสำคัญของการวิจัยและพัฒนาเพื่อให้ได้นวัตกรรมสินค้าและบริการอันจะสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจให้แก่ประเทศได้



# หาเงินขบชีวิตชาวนา

## กรมข้าวขอแบ่งงบกลาง 2.8 พันล้านบาทช่วย

## เยียวยาสมาชิก 1.8 แสนรายผ่านสหกรณ์

**โพสต์ทูเดย์** > ชาวนาแห้งตาย การเมือง ค้างเรื่องของงบกลางมาช่วยเหลือ 2,800 ล้านบาท อ้าง 2 หมื่นล้านคืนยังไม่จ่าย

นายชาญพิทยา ฉิมพาลี อธิบดีกรมการข้าว เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้จัดทำแผนเร่งด่วน เพื่อเสนอของงบกลางประมาณ 2,800 ล้านบาท เพื่อนำไปช่วยเหลือเยียวยาเกษตรกรชาวนา และสมาชิกสหกรณ์ที่ได้รับผลกระทบจากโครงการรับจำนำข้าวเปลือก ให้ที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) พิจารณา

อธิบดีกรมการข้าว ยืนยันว่า ได้จัดทำรายละเอียดแผนการช่วยเหลือเกษตรกรชาวนาไว้เสร็จหมดแล้ว โดยได้เตรียมเอกสารพร้อมจะนำเสนอให้ ครม. พิจารณาไปตั้งแต่ปลายเดือน ก.พ.ที่ผ่านมา แต่ปรากฏว่า นายวราเทพ รัตนากรรมช.เกษตรและสหกรณ์ และ รมต.ประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เห็นว่ารัฐบาลเพิ่งเสนอขอยืมงบกลางไป 2 หมื่นล้านบาท ไปใช้ในโครงการรับจำนำข้าว จึงให้ขอชะลอการเสนอขอใช้งบประมาณไปก่อน

อย่างไรก็ตาม ในการประชุม ครม.ในเดือน เม.ย.นี้ กระทรวงเกษตรฯ จะเสนอให้ ครม.พิจารณาจัดสรรงบกลางมาใช้เป็นกรณีเร่งด่วน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรที่ปลูกข้าวนาปีให้ทันในเดือน พ.ค.นี้ เพื่อช่วยสมาชิกสหกรณ์ที่ไม่ได้รับเงินจากโครงการรับจำนำข้าวได้มีเงินมาใช้ในการผลิตรอบใหม่

นายชาญพิทยา ชี้แจงว่า แนวทางการช่วยเหลือเกษตรกรจะแบ่งออกเป็น 2 รูปแบบ คือ รูปแบบแรกเป็นโครงการช่วยเหลือเยียวยาเกษตรกรชาวนาที่เข้าร่วมโครงการรับจำนำข้าว โดยจะช่วยเหลือเยียวยาเป็นเมล็ดพันธุ์ข้าว ยา

ขณะที่รูปแบบที่สอง เป็นโครงการช่วยเหลือเยียวยาเกษตรกรชาวนาที่เข้าร่วมโครงการรับจำนำเป็นเงินสด เพื่อจัดซื้อเมล็ดพันธุ์ข้าว ยา

ทั้งนี้ ปัจจุบันมีเกษตรกรชาวนา 1 ล้านครัวเรือน ที่ไม่ได้รับเงินจำนำข้าวเป็นสมาชิกสหกรณ์กว่า 1.8 แสนราย วงเงินรวม 2 หมื่นล้านบาท กรมส่งเสริมสหกรณ์จะต้องหาแหล่งเงินกู้ให้กับสมาชิก 2 หมื่นล้านบาท โดยจะผ่อนผันการชำระหนี้ให้แก่สมาชิกสหกรณ์เพื่อจะได้ไม่คิดหนี้ชำระหนี้

กรณีที่สอง ให้สหกรณ์หรือกลุ่มเกษตรกร จัดหาแหล่งเงินกู้เพื่อนำมาให้สมาชิกที่ไม่ได้รับเงินจากรัฐบาลกู้แบบปลอดดอกเบี้ยเพื่อบรรเทาความเดือดร้อน 1 ปี โดยรัฐบาลจะชดเชยดอกเบี้ยไม่เกิน 5% ต่อปี จากโครงการดังกล่าว คาดว่าเกษตรกร 1 ล้านครัวเรือน ที่จะเพาะปลูกข้าวนาปีรอบใหม่ได้ ■



# น้ำเชื้อแช่แข็งของอ.ส.ค. พร้อมกระจายสู่ฟาร์มโคนม

นายพดล คັນวิเชียร รองผู้อำนวยการ ทำการแทนผู้อำนวยการองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) เปิดเผยว่า บอร์ด อ.ส.ค.มีมติเห็นชอบให้ อ.ส.ค.เร่งพัฒนาศักยภาพการผลิตน้ำเชื้อแช่แข็งและขยายตลาดน้ำเชื้อแช่แข็งอย่างจริงจัง เพื่อรองรับความต้องการของเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมที่มีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้น เนื่องจากน้ำเชื้อแช่แข็งจากพ่อพันธุ์โคนมที่ อ.ส.ค.พัฒนาพันธุ์กรรมจีน มีความเหมาะสมกับสภาพแวดล้อมเขตร้อนชื้นของไทย และภูมิภาคอาเซียน รวมทั้งเหมาะสมกับสภาพการเลี้ยงโคนมของเกษตรกรไทย ประกอบกับพ่อพันธุ์โคนมของ อ.ส.ค.มีความสามารถทางพันธุกรรมสูงทัดเทียมกับน้ำเชื้อแช่แข็งที่นำเข้าจากต่างประเทศได้

จากการที่ อ.ส.ค.ได้ร่วมกับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และมหาวิทยาลัยฟลอริดา ประเทศสหรัฐอเมริกา ดำเนินการประเมินความสามารถการถ่ายทอดทางพันธุกรรมโคนมและพิสูจน์พ่อพันธุ์โคนมเพื่อการผสมเทียม ปี 2557 พบว่า พ่อพันธุ์ที่มีความสามารถทางพันธุกรรมอันดับหนึ่งคือ พ่อพันธุ์โคนม อ.ส.ค.หมายเลข C-4503 ชื่อฟิลลิปส์ (PHILLIPS) มีค่าการผสมพันธุ์อยู่ที่ +834 กิโลกรัม และค่าความแม่นยำ 78 % โดยพ่อพันธุ์ตัวนี้ติดอันดับที่ 1 ติดต่อกันสองปีซ้อน ซึ่งการันตีได้ว่า ลูกโคเพศเมียที่เกิดจากน้ำเชื้อของฟิลลิปส์จะมีศักยภาพการให้ผลผลิตน้ำนมสูง ทั้ง

ยังมีความทนทานต่อสภาพแวดล้อมได้ดี และเลี้ยงง่ายกว่าลูกโคที่เกิดจากน้ำเชื้อแช่แข็งนำเข้าจากต่างประเทศด้วย

“นอกจากนี้ ยังพบว่า ค่าการผสมพันธุ์ของแม่พันธุ์โคนม 50 อันดับแรก มีแม่พันธุ์โคนม อ.ส.ค.ติดอันดับอยู่ถึง 22 ตัว แสดงให้เห็นว่า โคนมในฝูงของ อ.ส.ค.ได้ผ่านการคัดเลือกและปรับปรุงพันธุ์มาอย่างต่อเนื่อง ที่สำคัญยังมีความสามารถทางพันธุกรรมที่เหมาะสมจะใช้เป็นแม่พันธุ์ได้อย่างดี ซึ่งค่าการผสมพันธุ์โคนมนี้เป็นแนวทางช่วยให้เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมสามารถเลือกใช้น้ำเชื้อพ่อพันธุ์ที่มีศักยภาพได้อย่างถูกต้อง และแม่นยำมากขึ้นในการใช้ผสมพันธุ์แม่โคนมในฟาร์ม” รอง ผอ.อ.ส.ค.กล่าว

นายพดล กล่าวด้วยว่า ปีที่ผ่านมา อ.ส.ค.ได้ จำนวน 101,200 หลอด มีการจำหน่ายให้กับสหกรณ์โคนมและเกษตรกรนำไปใช้ในการผสมเทียมกว่า 80,000 หลอด ราคาเฉลี่ยอยู่ที่หลอดละ 80-120 บาท ซึ่งถูกกว่าน้ำเชื้อแช่แข็งที่นำเข้าจากต่างประเทศที่มีราคาสูงถึง 150-500 บาท/หลอด ทำให้เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมหันมาใช้ น้ำเชื้อแช่แข็งของ อ.ส.ค.เพิ่มมากขึ้น อย่างไรก็ตาม ปี 2557 นี้ อ.ส.ค.ได้มีแผนผลิตน้ำเชื้อแช่แข็งจำนวน 120,000 หลอด ไว้รองรับความต้องการของเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมทั่วประเทศ ปัจจุบันมีการจำหน่ายไปแล้วกว่า 40,000 หลอด.





# กรมตรวจบัญชีฯร่วมโครงการ 'ปลูกไม้ผลครอบครัว ๑ ต้น'

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ กล่าวว่า ในโอกาสที่เป็นมงคล เฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ที่ทรงเจริญพระชนมพรรษา ๘๐ พรรษา กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ได้เข้าร่วม "โครงการเฉลิมพระเกียรติปลูกไม้ผลยืนต้นครัวเรือนละต้น" ตามนโยบายของนายยุคล ลิ้มแหลมทอง รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้เห็นนโยบายให้ทุกหน่วยงานเข้าร่วมโครงการ

โดยเบื้องต้นคนได้ส่งการไปยังทุกหน่วยงานในสังกัดกรมตรวจบัญชีและภาคีเครือข่ายด้านบัญชี อาทิ สหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร คุรุบัญชีอาสาทั่วประเทศ และกลุ่มอาชีพวิสาหกิจชุมชนซึ่งกระจายอยู่ทั่วประเทศ ทำคุณงามความดีถวายสมเด็จพระเทพฯซึ่งทรงมีพระมหากรุณาธิคุณใหญ่หลวงต่อการพัฒนาระบบบัญชีของประเทศ เกษตรกรและประชาชนทั่วไป โดยการร่วมพลังในการปลูกไม้ผลบ้านครอบครัวละหนึ่งต้นและสนับสนุนให้ใช้ปุ๋ยหมักพระราชทานของพระองค์

ท่าน เพื่อให้ไม้ผลเหล่านั้นเติบโตเป็นคลังอาหารของชุมชนนำมาสู่การลดรายจ่ายในครัวเรือนต่อไป ทั้งนี้กรมตรวจบัญชีฯได้สั่งให้ทุกหน่วยงานติดตามผลงานของโครงการดังกล่าวและรายงานให้กรมทราบเป็นระยะ ๆ

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรฯได้จัดเตรียมพันธุ์ไม้ผลยืนต้นไว้จำนวน ๑๓ ชนิด ๘๐ สายพันธุ์สำหรับผู้สนใจทั้งในและนอกประเทศ สามารถลงทะเบียนด้วยตนเองหรือติดต่อขอได้ตามหน่วยงานราชการในพื้นที่ผ่านเว็บไซต์ [www.growforppincess.in.th](http://www.growforppincess.in.th) สำหรับไม้ผลที่ส่งเสริมการปลูก ได้แก่ กระท้อน ขนุน ไข่ไม้ เงาะ ชมพู ชำมะเลียง ตะลิงปลิง ทุเรียน ส้ม มะกอกป่า มะเกี๋ยง มะขามป้อม มะขาม มะดัน มะตูม มะพร้าว มะเฟือง มะไฟ มะม่วง มะยงชิดทุลเกล้า มังคุด ลองกอง ละไม ลิ้นจี่ แอปเปิ้ล ลำไย ลิ้นจี่ ส้มเขียวหวาน ลิ้นจี่ ส้มโอ แก้ว หน่ออินผล หวี และอินจัน ซึ่งเป็นพันธุ์ไม้ผลยืนต้นขึ้นชื่อของจังหวัด ที่ทรงคุณค่าหายาก ควรอนุรักษ์พันธุ์เศรษฐกิจส่งออก เป็นต้น.



เกาะข่าวเกษตรประจำวันอังคารที่ 8 เมษายน พ.ศ. 2557.....○ ข้อมูลจาก สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ระบุว่า จากสภาพอากาศปีนี้ที่หนาวเย็นเหมาะสม อุณหภูมิ และแสงแดดพอเหมาะ รวมทั้งเกษตรกรที่ทำการดูแลเอาใจใส่ลำไยดีอีกทั้งหากสภาพอากาศไปจนถึงเดือนพฤษภาคมนี้ มีสภาพปกติ คาดว่าผลผลิตลำไยปีนี้จะจะมีแนวโน้มคิดผลมาก เกษตรกรจึงควรมีการคัดเลือกรุ่นลำไยและบำรุงต้นให้สมบูรณ์ เพื่อให้ผลผลิตมีคุณภาพและไม่ส่งผลกระทบต่อราคาลำไย.....○ สำหรับข้อมูลจากประมาณการเบื้องต้นของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2557 พบว่าพื้นที่ให้ผลผลิตของลำไย ภาคเหนือสูงสุด มี 3 จังหวัด ได้แก่ เชียงใหม่ 295,391 ไร่ ลำพูน 270,082 ไร่ เชียงราย 130,116 ไร่ โดยปริมาณผลผลิตประมาณการเบื้องต้น สูงสุดอยู่ที่จังหวัดเชียงใหม่รวม 801,789 ตัน สูงขึ้นจากปี 56 ประมาณ ร้อยละ 18 โดยแบ่งเป็นในฤดู 209,709 ตัน และนอกฤดู 92,080 ตัน .....○ และสศก.ก็ฝากเกล้าด้วยว่า ภาครัฐ ภาคเอกชน สถาบันเกษตรกร และเกษตรกร ต้องร่วมกันเตรียมแนวทางล่วงหน้า

เพื่อเป็นการป้องกันปัญหาด้านราคา ทั้งการเจาะตลาดใหม่ทั้งในและต่างประเทศ และวิธีการกระจายผลผลิตออกนอกพื้นที่ตามภูมิภาคต่าง ๆ ตลอดจนประชาสัมพันธ์ถึงประโยชน์และคุณค่าของการบริโภคลำไย รวมทั้งการพัฒนาการแปรรูป การบรรจุภัณฑ์ ที่บ่มให้ทันสมัย สะอาด ชวนให้น่าซื้อ ซึ่งจะสามารถช่วยบรรเทาผลกระทบจากการที่ราคาลำไยที่อาจจะตกต่ำไปได้.....○ ปีที่ผ่านมา กรมวิชาการเกษตร ได้ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรวบรวมหลักฐานและแจ้งความคืบหน้าคดีผู้กระทำความผิด พร้อมอายัดของกลางไว้เป็น น้อยเคมีรวมกว่า 876.89 ตัน มูลค่ากว่า 15 ล้านบาท น้อยเคมีชนิดนี้ ประมาณ 2,780 ลิตร มูลค่ากว่า 7 ล้านบาท และมีของกลางเป็นวัตถุอันตรายทางการเกษตร รวมกว่า 16,129 ลิตร คิดเป็นมูลค่ากว่า 40 ล้านบาท.....○ อย่างไรก็ตาม ในปี 2557 กรมวิชาการเกษตรได้สั่งการให้เจ้าหน้าที่สารวัตรเกษตรและผู้ช่วยสารวัตรเกษตรทำงานหนักขึ้น เนื่องจากยังมีขบวนการลักลอบผลิตและจำหน่ายปัจจัยการผลิตที่ไม่ได้มาตรฐาน ซึ่งลอบจ้องเอาเปรียบเกษตรกร.

“ดงข้าว”



# 'กรมชล'เร่งก่อสร้าง อ่างคลองพระสะทึง คาดเสร็จภายในปี'58 แก้ท่วม-แล้งสระแก้ว

นายอนุวัตร บัวจันทร์ ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้าง 9 สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง เปิดเผยว่า ขณะนี้การดำเนินการก่อสร้างอ่างเก็บน้ำคลองพระสะทึง ต.วังใหม่ อ.วังสมบูรณ์ จ.สระแก้ว ว่า แล้วเสร็จร้อยละ 50 ของโครงการ โดยจะเร่งรัดให้แล้วเสร็จภายในปี 2558 จากแผนเดิมกำหนดแล้วเสร็จในปี 2560 เพื่อให้สามารถส่งน้ำให้พื้นที่การเกษตร และกิจกรรมการใช้น้ำต่างๆ ในเขต จ.สระแก้ว ได้เพียงพอ รวมทั้งยังช่วยบรรเทาการเกิดอุทกภัยและปัญหาภัยแล้งในพื้นที่ลุ่มน้ำปราจีนบุรี ตลอดจนใช้เป็นแหล่งน้ำสนับสนุนการพัฒนาอุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลตะวันออกอีกด้วย

ส่วนอ่างเก็บน้ำคลองพระสะทึงที่กำลังก่อสร้างแม้จะเป็นอ่างฯ ขนาดกลาง แต่มีความจุที่ระดับเก็บกักถึง 85 ล้าน ลบ.ม. และมีปริมาณน้ำไหลเข้าอ่างฯ เฉลี่ยปีละ 240.51 ล้าน เมื่อแล้วเสร็จสามารถขยายพื้นที่ชลประทานเพิ่มอีก 40,640 ไร่ ครอบคลุมพื้นที่ 4 ตำบล คือ ต.พระเพลิง ในเขต อ.เขาคันทรง ต.ทุ่งมหาเจริญ ในเขต อ.วังน้ำเย็น ต.ตาตึงใน และต.วังใหม่ ในเขต อ.วังสมบูรณ์ จ.สระแก้ว

นอกจากนี้จากรายงานผลการศึกษาคำนวณเหมาะสม อ่างฯ คลองพระสะทึง ยังก่อให้เกิดประโยชน์ที่ได้คิดเป็นตัวเงิน เช่น ความมั่นคงของชายแดน การท่องเที่ยว และคุณภาพชีวิตของประชาชนอีกด้วย

นายอนุวัตร กล่าวอีกว่า ในอนาคตความต้องการใช้น้ำเพื่อการชลประทานจะเพิ่มจากปีละ 4.24 ล้าน ลบ.ม. เป็น 56.67 ล้านลบ.ม. และความต้องการน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค จาก 1.90 ล้านลบ.ม. เป็น 4.39 ล้านลบ.ม. ซึ่งเมื่ออ่างฯ แล้วเสร็จจะสามารถรองรับความต้องการในการใช้น้ำที่เพิ่มขึ้นได้เป็นอย่างดี



# ไข่ไก่เล็กทุบราคาไข่สีใหญ่ตก

## ● เอ็กบอร์ตไฟเขียวเร่งระบาย

## ● เปิดจุดขายถูกสกัดร่วงหนัก

นายชวลิต ลิ้มแหลมทอง รก.รองนายกรัฐมนตรี และ รว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังเป็นประธานการประชุมคณะกรรมการนโยบายไข่ไก่และผลิตภัณฑ์ ว่า ที่ประชุมได้พิจารณาแนวทางการแก้ไขราคาไข่ไก่ที่แนวโน้มราคาปรับตัวลดลง เนื่องจากขณะนี้ในช่วงที่ปริมาณผลผลิตไข่ไก่ขนาดเล็ก เบอร์ 3-5 มีจำนวนมาก ส่งผลให้เกิดการตั้งราคาไข่ไก่ขนาดใหญ่ เบอร์ 0-2 โดยเฉลี่ยลดลง ซึ่งขณะนี้ราคาไข่ไก่กะหล่ำฟาร์มที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยฟองละ 3.10 บาท มีต้นทุนการผลิตฟองละ 3.02 บาท ทางผู้ประกอบการและเกษตรกรจึงมีความกังวลว่า สถานการณ์ดังกล่าวอาจทำให้ราคาไข่ไก่ มีแนวโน้มลดลงอีก เนื่องจากปีนี้มี การปรับระบบเปิดเทอมใหม่ ทำให้การบริโภคไข่ไก่ลดน้อยลง

ดังนั้น ที่ประชุมจึงเห็นชอบให้มีการกระจายไข่ไก่ขนาดเล็กที่ผลิตออกมาในช่วงนี้ประมาณ 7-8 ล้านฟอง ต่อวันโดยเร็ว โดยมอบหมายให้กรมปศุสัตว์ประสานงานกับสมาคมผู้เลี้ยงไก่ไข่ และ



ชวลิต ลิ้มแหลมทอง

ประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับแหล่งจำหน่ายไข่ไก่ขนาดเล็ก และคุณสมบัติของการบริโภคไข่ไก่ ทั้งนี้ คาดว่า ภายในช่วงระยะเวลาไม่เกิน 2 สัปดาห์ จะทำให้ราคาไข่ไก่ปรับตัวเพิ่มขึ้น

นายชวลิต กล่าวต่อไปว่า นอกจากนี้ ที่ประชุมยังมีมติเห็นชอบแผนยุทธศาสตร์ไข่ไก่และผลิตภัณฑ์ ปี 2557-2561 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาและบริหารจัดการ

หน่วยงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เร่งรวบรวมไข่ไก่ขนาดเล็กมาจำหน่ายในราคาต่ำกว่าราคาตลาดประมาณฟองละ 10 สตางค์ โดยจะมีการหารือในวันพรุ่งนี้ ควบคู่กับการ

ไข่ไก่และผลิตภัณฑ์ไข่ไก่ให้มีประสิทธิภาพคุณภาพ เสถียรภาพและเกิดความเป็นธรรม ทั้งผู้ผลิตและผู้บริโภค มีเป้าหมายในการให้เกษตรกรผู้เลี้ยงไก่ไข่มีความมั่นคงในอาชีพ สร้างความสมดุลในการผลิตไข่ไก่กับความต้องการบริโภค เพิ่มอัตราการบริโภค และส่งเสริมการแปรรูปไข่ไก่ เพิ่มสัดส่วนการส่งออกไข่ไก่และผลิตภัณฑ์ ยกกระดับประเทศไทยเป็นแหล่งผลิตไข่ไก่คุณภาพและรักษาสิ่งแวดล้อม และสร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภคไข่ไก่และผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานสูงอนามัยและสวัสดิภาพสัตว์ สำหรับประเด็นยุทธศาสตร์ ประกอบด้วย 3 ยุทธศาสตร์ คือ 1.เพิ่มการบริโภคและส่งเสริมการแปรรูปไข่ไก่ 2.สร้างความมั่นคงในอาชีพการเลี้ยงไข่ไก่ และ 3. สร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภคไข่ไก่และผลิตภัณฑ์ โดยใช้งบประมาณในการดำเนินการทั้งสิ้น 992 ล้านบาท