

## สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๕๗

เรื่อง	หนังสือพิมพ์
๑. ประมงน้อมเกล้าฯ	แนวหน้า
๒. เตือนขยายอาหาร-สัตว์-ซากสัตว์ ต้องได้รับอนุญาตตามกฎหมาย	แนวหน้า
๓. แข่งสาวไหม	แนวหน้า
๔. แจงสี่เบี้ย 'มะลิ คันธีระ' ต้นแบบหมอดินอาสาจันทบุรี (๓)	แนวหน้า
๕. ระดมสมองโรดแมปภาคเกษตร เอกชนจับมือองค์กรเกษตรเปิดเวทีถกแผน เสนอ คสช.	แนวหน้า
๖. สุพรรณปั้นยุวมอดิน สู่การเป็นเกษตรกรรุ่นใหม่ที่มีคุณภาพ	แนวหน้า
๗. เกาะข่าวเกษตร	เดลินิวส์
๘. เกษตรกรเมืองลุงเดินหน้า...เปิดพื้นที่เมืองเกษตรสีเขียว	เดลินิวส์
๙. โครงการห้วยองคตอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ไทยโพสต์
๑๐. คสช.เคาะ ๔.๗ พันล้านช่วยชวนาปีการผลิตใหม่	กรุงเทพธุรกิจ
๑๑. เร่งคืนความสุข 'ชาวสวนยาง'ไม่เกิน ๑ เดือน ได้รับเงินครบแสนราย	กรุงเทพธุรกิจ
๑๒. แก่ดินเค็มเป็นวาระแห่งชาติ	คมชัดลึก
๑๓. ๑๖ ปีพืชนาร้างลุ่มพืชน้ำสู่แหล่งปาล์มชั้นยอด	คมชัดลึก
๑๔. เตือนเกษตรกรดูแลสัตว์ปีกเข้มป้องกันโรคระบาด	คมชัดลึก
๑๕. แพ้กแกจุ่มเกษตรกร	โพสต์ทูเดย์
๑๖. ทนสถานการณ์ : คสช.อนุมัติงบ ๙๐ ล้านบาทแก้งูตายด่วน	โพสต์ทูเดย์
๑๗. ผู้นำสหกรณ์ชั้นสูง	สยามรัฐ
๑๘. คืนความสุขเกษตรกรไทยเต็มพิกัด	ไทยรัฐ
๑๙. พิพิธภัณฑ์เกษตรปทุมฯจัดงาน 'เกษตรมิติใหม่'เปิดอบรมการทำเกษตร แนวคิดทันสมัย	แนวหน้า

\*\*\*\*\*



ประมงน้อมเกล้าฯ : นายนิวัติ สุทธิมีชัยกุล อธิบดีกรมประมง ร่วมกันแถลงข่าวการจัดการจัดงาน “วันประมงน้อมเกล้าฯ ครั้งที่ 26” ที่จะจัดขึ้นระหว่างวันที่ 27 มิถุนายน - 6 กรกฎาคม บริเวณแควสกาต้า ชั้น G ศูนย์การค้าพิวเจอร์พาร์ครัง

## เดือนขายอาหาร-สัตว์-ซากสัตว์ ต้องได้รับอนุญาตตามกฎหมาย

นายสัตวแพทย์ทฤษฎี ชาวสวนเจริญ อธิบดีกรมปศุสัตว์ เปิดเผยว่า เนื่องจาก ปัจจุบันมีผู้ประกอบการบางรายได้นำอาหาร สัตว์ และสัตว์ หรือซากสัตว์มาจำหน่าย โดยไม่ได้รับอนุญาตจากกรมปศุสัตว์ ถือ เป็นการกระทำความผิดกฎหมายและอาจได้รับ โทษขั้นสูงสุดทั้งจำทั้งปรับ จึงขอเตือนว่า หากบุคคลใดต้องการประกอบธุรกิจดังกล่าว จะต้องขออนุญาตกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ก่อน

โดยการขายอาหารสัตว์ ได้แก่ อาหารสุนัข แมว กระต่าย ไก่ เป็ด นก กระต่า ตะพาน้ำ กบ กุ้งทะเล กุ้งน้ำจืด ปลาอุก ปลาน้ำจืดกินพืช ปลาทะเลกิน เนื้อ โค กระบือ และสุกร ผู้ขายจะต้องมีใบ อนุญาตขายอาหารสัตว์ หากฝ่าฝืนมีโทษจำ คุกไม่เกิน 6 เดือน หรือปรับไม่เกิน 5,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ ส่วนการค้าสัตว์หรือ

ซากสัตว์ ได้แก่ สุนัข แมว นก ไก่ เป็ด ห่าน ช้าง ม้า โค กระบือ แพะ แกะ สุกร กวาง นากหญ้า และไข่ของนก ไก่ เป็ด ห่าน ที่ใช้ทำพันธุ์ก็ต้องได้รับอนุญาตจาก กรมปศุสัตว์เช่นกัน หากฝ่าฝืนมีโทษจำคุก ไม่เกิน 1 ปี หรือปรับไม่เกิน 20,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

สำหรับการขออนุญาตขายอาหาร สัตว์ สามารถสอบถามข้อมูลรายละเอียด ได้ที่กองควบคุมอาหารและยาสัตว์ โทร. 0-2159-0406-7 ส่วนการขออนุญาต ทำการค้าสัตว์และซากสัตว์ ติดต่อได้ที่ กองสารวัตรและกักกัน โทร.0-2501-3473-5 ในกรณีกรมปศุสัตว์ขอขอบคุณที่ท่านให้ ความร่วมมือในการปฏิบัติให้ถูกต้องตาม กฎหมายต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับสัตว์ เพื่อ ประโยชน์ทั้งต่อตัวสัตว์ เจ้าของสัตว์ และ ผู้ทำการค้าต่อไป



แข่งสาวไหม : นางสุตารัตน์ วัชรกุลย์ เทศาวิชชา รองอธิบดีกรมหม่อนไหม เป็นประธาน  
การแข่งขันสาวไหม ประเภทผ้าไหมครกของพระราชทาน ผลิตภัณฑ์หม่อนไหมระดับจังหวัด  
ปี ๒๕๕๗ และพิธีเปิดศูนย์เรียนรู้เชิงอนุรักษ์ด้านหม่อนไหม ไบโอดี และผ้าไหม ที่ศูนย์หม่อนไหม  
เฉลิมพระเกียรติฯ ศรีสะเกษ เมื่อเร็วๆ นี้

## 'มะลิ คันธีระ' ต้นแบบหมอดินอาสาจันทบุรี (3)



จากการทำเกษตรอินทรีย์จนประสบความสำเร็จของคุณมะลิ ทำให้ได้รับการคัดเลือกให้เป็นตัวแทนเกษตรกรเข้าถวายรายงานแด่สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในครั้งเสด็จโครงการศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ เกี่ยวกับการดำเนินงานโครงการพระราชดำริ เกี่ยวกับงานขยายผล และศูนย์เรียนรู้ตามแนวพระราชดำริ เกษตรผสมผสาน อีกด้วย

คุณมะลิ เป็นหมอดินอาสาที่ดำเนินชีวิตโดยยึดหลักเศรษฐกิจพอเพียงของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว มาประยุกต์ปรับใช้ในการทำการเกษตรของตนเองอย่างต่อเนื่อง มีความพอเพียง คือ ความพอประมาณ มีเหตุมีผล และ

มีภูมิคุ้มกันดำเนินชีวิตด้วยความขยันหมั่นเพียร มีความอดทน มีสติ ปัญญา โดยจะเห็นได้ว่าการดำเนินชีวิตแต่ละวันของคุณมะลิ ไม่เคยห่างหายไปกับความทันสมัยของสังคม ยังคงใช้ชีวิตเรียบง่าย มีความขยันหมั่นเพียร กระตือรือร้น ตั้งใจในการทำงาน ใฝ่หาความรู้และยอมรับเทคโนโลยีใหม่ๆ มาใช้ในฟาร์ม ผลิตไข่ เลี้ยงไก่ การใช้น้ำเคมีและสารเคมีทางการเกษตร มีความเป็นผู้นำในชุมชน โดยทำเกษตรอินทรีย์เป็นแบบอย่าง เป็นตัวแทนรวมกลุ่มเกษตรกรในหมู่บ้านผลิตปุ๋ยอินทรีย์ใช้เองภายในกลุ่ม ทดลองใช้น้ำหมักชีวภาพ สูตรต่างๆ ทดลองผลิตน้ำหมักชีวภาพที่มีคุณสมบัติใช้หยอดอย่างให้แข็งแรงเพื่อทดแทนการใช้น้ำกรดเคมีในการหยอดอย่าง แล้วความรู้ที่ได้ไปเผยแพร่พูดคุยกับสมาชิกในกลุ่ม ติดต่อประสานงานกับเจ้าหน้าที่กรมพัฒนาที่ดินอย่างต่อเนื่อง โดยจะนำปัญหาในการทำการเกษตรของสมาชิกมาหาแนวทางแก้ไข และแนะนำแนวทางในการแก้ไขต่อไป

# ระดมสมองโรดแมปภาคเกษตร

## เอกชนจับมือองค์กรเกษตรกรเปิดเวทีถกแผนเสนอคสช.

ดร.อนันต์ ดาโลดม นายกสมาคมพืชสวนแห่งประเทศไทย เปิดเผยว่า ในช่วงที่ผ่านมา คณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ได้เชิญสมาคมด้านการเกษตรไปให้เสนอความเห็นต่อคสช. ในหลายประเด็นเกี่ยวกับการแก้ไขปัญหาด้านการเกษตร เช่น การช่วยเหลือชาวนาในระยะเร่งด่วนเพื่อแก้ไขปัญหาราคาข้าวเปลือกตกต่ำ หลังจากไม่มีโครงการรับจำนำข้าว แต่ปรากฏว่า ในการนำเสนอข้อคิดเห็นดังกล่าว มีหลายสมาคมเข้าร่วม ทำให้ข้อเสนอไปกันคนละทิศละทาง เพราะขาดหน่วยงานรวบรวมข้อเสนอให้เป็นเอกภาพ ทำให้ภาคเกษตรไทยเสียโอกาสที่จะใช้วิกฤติที่เกิดขึ้นจากการบริหารงานที่ผิดพลาด และก่อให้เกิดความเสียหายอย่างมากมายในวงการเกษตร ในสมัยรัฐบาลของ น.ส.ยิ่งลักษณ์ ชินวัตร มาเป็นโอกาสเพื่อแก้ไขปัญหาและเพื่อการพัฒนาการเกษตรอย่างยั่งยืน



อนันต์ ดาโลดม

เพื่อการพัฒนาการเกษตรและแก้ไขปัญหาความยากจนของเกษตรกรไทยอย่างยั่งยืน: กรณีนาคตข้าวไทย” ขึ้น ในวันพุธที่ 25 มิถุนายน ที่ห้องประชุมพืงบุญ ชั้น 8 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ตั้งแต่เวลา 08.00-17.00 น. เพื่อเปิดโอกาสให้ชาวนาเกษตรกร ทุรกิจเอกชน สมาคม และองค์กรที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร รวมถึงสื่อมวลชน

มีเวทีเสนอแนวคิด รูปแบบ หลักการ และวิธีการในการแก้ไขปัญหาภาคการเกษตรในทุกๆ ด้าน ทั้งด้านการผลิต ด้านการจำหน่าย ด้านการตลาด ทั้งในและต่างประเทศ ด้านโครงสร้างพื้นฐานที่จำเป็นต่อการพัฒนาการเกษตร เช่น ที่ดิน ครัวเรือนประทาน สิ้นเชื่อเพื่อการเกษตร การวิจัยและพัฒนา

กฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร องค์กรเกษตรกร รวมทั้งโครงสร้างการบริหารงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ การทุจริตคอร์รัปชัน การแต่งตั้งโยกย้ายข้าราชการที่ไม่เป็นธรรม ซึ่งข้อคิดเห็นเหล่านี้จะเป็นข้อมูลพื้นฐานในการนำมาจัดทำ Road Map เพื่อแก้ไขปัญหาการเกษตรและเพื่อการพัฒนาการเกษตรอย่างยั่งยืน เสนอต่อคสช. ต่อไป

# สุพรรณเป็นยุทธภมอดิน สุภารเป็นเกษตรกรรุ่นใหม่ที่มีคุณภาพ

## รายงานพิเศษ

กรมพัฒนาที่ดิน มีนโยบายสำคัญในการพัฒนา “ยุทธภมอดิน” เพื่อให้เป็นต้นกล้า ที่แข็งแรง เติบโตเป็นเกษตรกรรุ่นใหม่ที่มีประสิทธิภาพ

นายวันชัย วงษา ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินสุพรรณบุรี สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 1 กล่าวว่า กรมพัฒนาที่ดิน ได้ทำโครงการเกษตรอินทรีย์ในโรงเรียนและยุทธภมอดิน เพื่อสนับสนุนให้นักเรียนที่ศึกษาอยู่ระหว่างชั้นประถมศึกษาปีที่ 4-5 ซึ่งส่วนใหญ่เป็นลูกหลานของเกษตรกร เข้ามาเป็นตัวแทนนักเรียนในฐานะเป็นยุทธภมอดิน เข้าไปดำเนินกิจกรรมทางการเกษตรในโรงเรียนของตนเอง โดยกรมพัฒนาที่ดินจะเป็นผู้สนับสนุนด้านการถ่ายทอดความรู้ เทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน การทำเกษตรโดยใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตรตามหลักเศรษฐกิจพอเพียงอย่างถูกต้อง สามารถนำความรู้ที่ได้ไปใช้ให้เกิดประโยชน์ ทั้งการทำเกษตรในโรงเรียนเพื่อเป็นอาหารกลางวันที่ปลอดภัยให้กับเพื่อนนักเรียน รวมถึงนำความรู้ไปถ่ายทอดสู่พ่อ แม่ ปู่ ย่า ตา ยาย ที่เป็นเกษตรกรให้มีการปรับปรุงพัฒนาพื้นที่ให้อุดมสมบูรณ์ เหมาะสมต่อการเพาะปลูกพืชผล ควบคู่กับลดการใช้สารเคมี ที่สำคัญในอนาคต ถ้ายุทธภมอดินเหล่านี้ได้ประกอบอาชีพเกษตรกร ก็จะเป็นเกษตรกรรุ่นใหม่ที่มีศักยภาพ เป็นรากฐานที่ดีของสังคมและประเทศชาติต่อไป

นอกจากนี้ เพื่อเป็นการพัฒนาภาวะผู้นำ และเตรียมความพร้อมความเป็นยุทธภมอดินที่เข้มแข็งและมีประสิทธิภาพมากขึ้น กรมพัฒนาที่ดิน ยังได้จัดกิจกรรมค่ายยุทธภมอดิน เพื่อให้ตัวแทนยุทธภมอดินจากโรงเรียนต่างๆ มาร่วมกิจกรรม ซึ่งจะได้มีการพบปะแลกเปลี่ยนความรู้ และสร้างสัมพันธ์ระหว่างนักเรียนด้วยกัน ตลอดจนมีการนำความรู้ที่ได้จากการเข้าค่าย ไปพัฒนาต่อยอดให้เกิดประโยชน์ยิ่งขึ้น ซึ่งกิจกรรมค่ายยุทธภมอดิน จะจัดขึ้นเป็นประจำทุกปี อย่างปี 2557 สถานีพัฒนาที่ดินสุพรรณบุรี ได้รับงบประมาณในการอบรม รวม 138 โรงเรียน มีนักเรียนโรงเรียนละ 2 คน และครูเกษตร 1 คน รวมทั้งสิ้น 399 คน โดยแบ่งออกเป็น 4 รุ่น รุ่นละ 3 วัน 2 คืน

สำหรับกิจกรรมค่ายยุทธภมอดิน เด็กนักเรียนที่เข้าร่วม



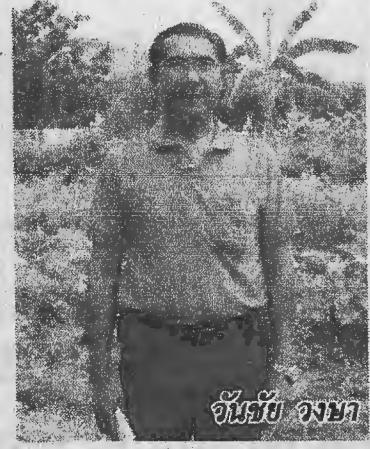
จะได้รับ ทั้งความรู้จากการอบรมในเรื่องเกี่ยวกับดิน เช่น องค์ประกอบดิน ปัญหาดินต่างๆ ทั้งดินเค็ม ดินเปรี้ยว ดินกรด ดินด่าง ดินในพื้นที่ลาดชัน รวมทั้งแนวทางการแก้ไข นอกจากนี้ จะเปิดโอกาสให้นักเรียนได้ลงมือปฏิบัติจริง จากฐานเรียนรู้ผลิตภัณฑ์ พด. เทคโนโลยีของกรมพัฒนาที่ดิน ซึ่งมีอยู่ด้วยกัน 6 ฐานเรียนรู้ ประกอบด้วย ฐานเรียนรู้การทำปุ๋ยหมักสูตรพระราชทาน โดยใช้สารเร่ง พด.1 ร่วมกับ ฐานเรียนรู้การผลิตและใช้น้ำหมักชีวภาพ จากสารเร่ง พด.2 พด.6 ฐานเรียนรู้การผลิตสารป้องกันโรค/แมลงจากสารเร่ง พด.7 ฐานเรียนรู้ห้องปฏิบัติการดินอินทรีย์ดิน ฐานเรียนรู้ปุ๋ยสดเพื่อการปรับปรุงบำรุงดิน ที่เป็นการสร้างโรงงานปุ๋ยในไร่นา ฐานเรียนรู้หญ้าแฝกเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ รวมทั้ง ฐานเรียนรู้เกี่ยวกับ “หลุมพอเพียง” ที่ปลูกพืชหลายอย่างในหลุมเดียว ให้ทุกอย่างเกื้อกูลกัน “โรงปุ๋ยพอเพียง” ที่เป็นการเลี้ยงหมูหลุม แบบประยุกต์ โดยเลี้ยงหมู 4 ตัวเพื่อประโยชน์/วัตถุประสงค์ 4 อย่าง คือ เป็นเครื่องกำจัดขยะสด เครื่องผลิตปุ๋ยอินทรีย์ และกระปุกอมลินประจำครัวเรือน รวมทั้ง



ค่ายยุวมอดิน เล่าว่า แก้มเป็นยุวมอดินในโรงเรียนชุมชนบ้านแก่งเสือเต้น ซึ่งปกติที่โรงเรียนก็จะแบ่งหน้าที่กันทำกิจกรรมเกษตรอินทรีย์ในโรงเรียน เช่น การขุดหลุมปลูกผักชนิดต่างๆ เพื่อเป็นอาหารกลางวันสำหรับนักเรียนในโรงเรียน ดูแลรดน้ำพืชผัก ทำปุ๋ยคอก และเลี้ยงสัตว์ ซึ่งครั้งนี้ก็ได้รับการคัดเลือกให้มาเป็นตัวแทนยุวมอดินของโรงเรียน มาเข้าค่ายยุวมอดิน ที่สถานีพัฒนาที่ดินสุพรรณบุรี ก็ได้รับความรู้และประสบการณ์ที่มีประโยชน์มากมาย ตั้งแต่เรื่องดินมีความเป็นมาอย่างไร มีดินปัญหาอะไรบ้างมีวิธีที่จะแก้ไขอย่างไร การทำปุ๋ยหมัก น้ำหมักชีวภาพ พืช



ณัฐธิดา เพ็งมณี



อินชัย จงษา

เป็นโรงฝึกการมีส่วนร่วมของลูกหลาน ที่ใช้เวลาดังหลังเลิกเรียนช่วยพ่อแม่ ผู้ปกครองเลี้ยงหมู

“สิ่งที่กรมพัฒนาที่ดิน มุ่งหวังในการสร้างยุวมอดิน ก็เพื่อให้เป็นต้นกล้าในการพัฒนาไปสู่การเป็นเกษตรกรรุ่นใหม่ ที่มีการนำนวัตกรรม ความรู้และเทคโนโลยีมาปรับใช้ให้เหมาะสม ซึ่งเชื่อมั่นว่าหลังจากที่เด็กนักเรียนเหล่านี้ได้มาเข้าค่ายยุวมอดิน จะได้นำความรู้และเรื่องราวดีๆ ไปต่อยอดให้เกิดประโยชน์ทั้งที่โรงเรียน และขยายผลไปสู่ผู้ปกครองได้ดีกว่า ที่เจ้าหน้าที่หรือคนรุ่นเดียวกันไปบอก เนื่องจากเกษตรกรส่วนใหญ่ที่มีอายุมาก มักจะยึดติดการทำเกษตรรูปแบบเก่าๆ ไม่เปิดรับเทคโนโลยีหรือเชื่อใครง่ายๆ แต่ถ้าเป็นลูกหลานของเขาเอง ไปบอกและลองทำให้ดูเป็นตัวอย่าง น่าจะเปลี่ยนแนวคิดได้ดีกว่า” ที่สำคัญ คือ การเข้าถึงองค์ความรู้และบริการด้านพัฒนาที่ดินและพัฒนาการเกษตร ได้ง่ายขึ้น” นายวันชัย กล่าว

ขณะที่ ค.ณ.ณัฐธิดา เพ็งมณี (แก้ม) อายุ 12 ปี ยุวมอดินจากโรงเรียนชุมชนบ้านแก่งเสือเต้น จ.ลพบุรี ที่ได้เข้าร่วมกิจกรรม

สมุนไพรที่จะนำมาเป็นสารขับไล่แมลงทดแทนสารเคมีมีอะไรบ้าง

“หลังจากที่ได้รับความรู้เหล่านี้มาแล้ว หนูจะนำกลับไปทดลองทำ และถ่ายทอดให้เพื่อนๆ ที่ทำเกษตรอินทรีย์ในโรงเรียนได้รู้เหมือนกัน จะได้ทำอย่างถูกต้อง และจะไปบอกกับคุณแม่ที่ประกอบอาชีพปลูกผักและผลไม้ขาย ให้คำแนะนำการพัฒนาที่ดินไปใช้ อยากบอกเพื่อนยุวมอดินโรงเรียนอื่นที่ยังไม่ได้มาเข้าค่ายยุวมอดิน ให้ลองมาดูเพราะจะได้รับความรู้หลากหลาย นอกจากนี้ยังได้รู้จักเพื่อนเพิ่มมากขึ้นด้วย” ยุวมอดินแก้ม กล่าวฝาก

ท้ายนี้ หากผู้ปกครอง โรงเรียนใดอยากให้นักเรียนเข้าร่วมกิจกรรมค่ายยุวมอดิน สามารถแจ้งความประสงค์มาที่สถานีพัฒนาที่ดินทุกจังหวัด หรือประสานผ่านหมอดินอาสาใกล้บ้าน หรือถ้าต้องการความรู้ บริการต่างๆ ก็สามารถติดต่อมาได้เช่นกัน สถานีพัฒนาที่ดินทุกแห่ง พร้อมให้บริการ เพื่อช่วยเหลือพี่น้องเกษตรกร ในการเพิ่มศักยภาพการผลิต ลดการเสียโอกาสของการทำการเกษตร



# เกาะข่าวเกษตร

เกษตรเดลินิวส์ประจำวันพุธที่ 25 มิถุนายน พ.ศ. 2557.....

○ งาน "วันประมงน้อมเกล้าฯ ครั้งที่ 26" ที่สุดแห่งการประกวดปลาสวยงามและแสดงพันธุ์สัตว์น้ำ ครั้งยิ่งใหญ่ จึงด้วยพระราชทานสมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี พร้อมชมลีลาความมหัศจรรย์ของสัตว์น้ำหลากสีสัน และหาชมได้ยาก ในคอนเซ็ปต์ "มหัศจรรย์พันธุ์ปลา มหัศจรรย์บอลโลก" ตั้งแต่ 27 มิถุนายน-6 กรกฎาคม เวลา 10.30-20.00 น. ณ บริเวณ Cascata (แคสคาต้า) ชั้น จี และบริเวณพื้นที่จอดรถของศูนย์การค้าฟิวเจอร์พาร์ค.....

○ เพื่อปกป้องเกษตรกรไม่ให้ถูกเอารัดเอาเปรียบ กรมวิชาการเกษตรจึงได้ออกประกาศเรื่อง การขึ้นทะเบียนพ่อพันธุ์แม่พันธุ์ปลาล้ำน้ำมัน พ.ศ. 2557 โดยกำหนดว่า ผู้ประสงค์จะรวบรวมเมล็ดพันธุ์ควบคุมเพื่อการค้าที่มีพ่อพันธุ์แม่พันธุ์ปลาล้ำน้ำมันที่ใช้ในการรวบรวมเพื่อการค้า ต้องยื่นขออนุญาตต่อเจ้าหน้าที่สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร จากนั้นกรมวิชาการเกษตรจะส่งเจ้าหน้าที่ออกไปตรวจสอบพ่อแม่พันธุ์ปลาล้ำน้ำมัน หากตรงตามที่ยื่นขอขึ้นทะเบียนและตรงตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด กรมวิชาการเกษตรจะออกหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนพ่อพันธุ์แม่พันธุ์ปลาล้ำน้ำมันให้.....

○ ส่วนผู้ที่ขอซื้อขาย การขึ้นทะเบียนพ่อพันธุ์แม่พันธุ์ปลาล้ำน้ำมัน ต้องยื่นขอต่อสำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตรภายใน 60 วันก่อนที่หนังสือจะหมดอายุ.....

○ นอกจากนี้ กรมวิชาการเกษตรยังได้ออกประกาศเรื่อง การขึ้นทะเบียนผู้เพาะชำปลาล้ำน้ำมัน พ.ศ. 2557 โดยประกาศดังกล่าวกำหนดให้ผู้ประสงค์จะรวบรวมหรือขายต้นกล้าและเมล็ดพันธุ์ปลาล้ำน้ำมัน ต้องยื่นขอขึ้นทะเบียนต่อเจ้าหน้าที่สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 1-8 และสำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร.....

○ คาดว่า ประกาศทั้ง 2 เรื่องนี้ จะเป็นเครื่องมือที่สามารถควบคุมการรวบรวมและจำหน่ายต้นกล้าปลาล้ำน้ำมัน และเมล็ดพันธุ์ปลาล้ำน้ำมันได้อย่างมีประสิทธิภาพทำให้เกษตรกรได้รับพันธุ์ปลาล้ำน้ำมันที่มีคุณภาพและได้มาตรฐาน ซึ่งจะทำได้ผลลดตอบแทนต้นทุน.

"ดวงบัว"

# เกษตรกรเมืองลุงเดินหน้า... เปิดพื้นที่เมืองเกษตรสีเขียว



จังหวัดพิทลุง เป็นแหล่งผลิตพืชผลทางการเกษตรมากมาย ทั้งผัก ไม้ผล ยางพารา โดยเฉพาะข้าวสังข์หยด ที่นับเป็นพันธุ์ข้าวพันธุ์แรกของไทยที่ได้รับการรับรองให้เป็นสินค้าปงชี้ทางภูมิศาสตร์ หรือข้าวจีไอ (GI) ซึ่งความโดดเด่นเหล่านี้ทำให้จังหวัดพิทลุงได้รับการคัดเลือกให้เป็น 1 ใน 6 จังหวัดนำร่องโครงการเมืองเกษตรสีเขียว

นายปรีชา โพธิ์ปาน ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 12 กรมพัฒนาที่ดิน กล่าวว่า จังหวัดพิทลุงได้รับคัดเลือกให้เป็นจังหวัดนำร่องเมืองเกษตรสีเขียวในสาขาเกษตรผสมผสาน คือ ข้าว ผัก ไม้ผล ปศุสัตว์ และยางพารา ดังนั้น การพัฒนาที่ดินมุ่งสู่เมืองเกษตรสีเขียวจึงมีความหลากหลายตามไปด้วย เช่น พื้นที่นาข้าว ซึ่งมีการใช้ประโยชน์ที่ดินต่อเนื่องยาวนาน ทำให้ดินขาดความอุดมสมบูรณ์ อีกทั้งปัญหาดินกรด จึงเน้นไปที่การปรับปรุงบำรุงดินโดยใช้ปุ๋ยพืชสด คือ ปอเทือง ปลุกและไถกลบเพื่อเพิ่มอินทรีย์วัตถุให้กับดิน เมื่อปลุกข้าวที่เป็นพืชหลักก็จะช่วยลดการใช้ปุ๋ยเคมีได้เป็นอย่างดี พร้อมกันนั้นก็จะมี

กิจกรรมรณรงค์งดเผาตอซังฟางข้าว ซึ่งไม่เพียงแต่ไปทำลายธาตุอาหารในดินแล้ว ยังส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมเกิดเป็นก๊าซเรือนกระจกสาเหตุของภาวะโลกร้อนด้วย ขณะนี้ได้ดำเนินโครงการเมืองเกษตรสีเขียว ในพื้นที่หมู่ 7 ต.โดนดด้วน อ.ควนขนุน จ.พิทลุง โดยมีกิจกรรมการปรับปรุงบำรุงดินโดยใช้ปุ๋ยพืชสด 3,000 ไร่ ปรับปรุงพื้นที่ดินกรดโดยใช้วัสดุปูน 2,000 ไร่ รมวงกบโลกบดตอซัง 1,000 ไร่ ส่งเสริมการผลิตปุ๋ยหมัก สูตรพระราชทานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี จำนวน 150 ตัน ส่งเสริมการผลิตน้ำหมักชีวภาพ เก็บตัวอย่างดินเพื่อเปรียบเทียบคุณสมบัติของดินก่อน-หลังการใช้ผลิตภัณฑ์ของกรมพัฒนาที่ดิน ตลอดจนฝึกอบรมถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการปรับปรุงบำรุงดินให้กับเกษตรกร 2,500 ราย อย่างไรก็ตาม คาดว่าพื้นที่ที่ได้รับการปรับปรุงบำรุงดินจะสามารถเพิ่มอินทรีย์วัตถุ ทำให้ดินมีสภาพสมบูรณ์ ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตให้กับเกษตรกรในพื้นที่เป้าหมายได้ ไม่ต่ำกว่า 25,000 ไร่



ที่นี่ หันมาดูทางด้านเกษตรกรรมกันบ้าง... นายสมบัตินิ ยังดูดี เกษตรกรในพื้นที่หมู่ 7 ที่เข้าร่วมโครงการเมืองเกษตรสีเขียวจังหวัดพัทลุง เล่าให้ฟังว่า เขามีพื้นที่อยู่ 8 ไร่ปลูกข้าวทั้งพันธุ์สังข์หยด เล็บนกและชัยนาท 1 แต่ก่อนใช้ปุ๋ยเคมีอย่างเดียว โดยใช้ประมาณ 50 กก.ต่อไร่ ต้นทุนไร่หนึ่งไม่ต่ำกว่า 3,000 บาท ขณะที่ผลผลิตข้าวอยู่ที่ 450 กก.ต่อไร่ ส่วนเรื่องสารเคมีกำจัดศัตรูข้าว นั้นคืออยู่อย่างพื้นที่ภาคใต้ไม่ค่อยมีปัญหาแมลงศัตรูข้าวอย่างเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล มีเพียงปัญหาหอยเชอร์รี่ที่จำเป็นต้องอาศัยสารเคมีในการกำจัด เมื่อคำนวณรายจ่ายในการทำนากับรายได้ในการขายข้าวโดยเฉพาะถ้าเป็นข้าวพันธุ์ชัยนาท 1 ขายได้ที่เกวียนละ 8,000 บาท พันธุ์เล็บนกขายได้ 12,000 บาท นับว่าไม่ค่อยสมดุล บางปีถึงขั้นขาดทุนเลยก็มี แต่ถ้าเป็นพันธุ์สังข์หยดจะรายได้คือน้อยคือขายได้เกวียนละ 20,000 บาท

หลังจากกรมพัฒนาที่ดินเข้ามาทำโครงการเมืองเกษตรสีเขียว และอบรมถ่ายทอดความรู้เรื่องการปรับปรุงบำรุงดิน ส่ง

เสริมให้ปลูกปุ๋ยคอกแล้วโลกจบเพื่อเพิ่มอินทรีย์วัตถุให้ดิน ร่วมกับการใช้ปุ๋ยหมักน้ำหมักชีวภาพจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เขาก็ปรับเปลี่ยนพฤติกรรมโดยใช้เคมีให้น้อยที่สุด เช่น แด่ก่อนเคยใช้ยาฆ่าหอยเชอร์รี่ก็เปลี่ยนมาจับไปทำน้ำหมักชีวภาพแทน ซึ่งหลังจากได้ปรับปรุงบำรุงดินตามแนวทางของกรมพัฒนาที่ดิน ผลที่เห็นเด่นชัดคือ ดินดีขึ้น สังเกตจากมิได้เดือน และมีกุ้ง หอย ปู ปลา อาศัยอยู่ในแปลงนาไม่เหมือนตอนใช้เคมี ไม่ค่อยมีสัตว์มาอาศัย

อีกอย่างที่ตามมาคือ ผลผลิตข้าวเริ่มเพิ่มขึ้นเป็น 500 กก.ต่อไร่ แม้ว่าจะไม่ได้เพิ่มขึ้นมากกว่าเดิมนักแต่เมื่อเทียบกับต้นทุนที่ลดลงจากการลดการใช้ปุ๋ยเคมีและสารเคมี ก็จะใช้เท่าที่จำเป็นเท่านั้น โดยเขาได้นำตัวอย่างดินไปวิเคราะห์ พบว่า ดินขาดธาตุอาหารโพแทสเซียม ก็จะใช้ปุ๋ยที่เพิ่มแค่ธาตุโพแทสเซียมอย่างเดียวไม่ต้องใส่ตัวอื่น ทำให้ค่าใช้จ่ายลดลงอย่างมากและมีรายได้คงเหลือเป็นที่น่าพอใจ

“ผมมองว่าการทำเกษตรสีเขียวลดการใช้ปุ๋ยเคมีเป็นทางรอดของเกษตรกรอย่างแท้จริง ไม่เพียงแต่สุขภาพของเกษตรกรที่จะดีขึ้นเพราะไม่ต้องสัมผัสกับสารเคมีเป็นประจำแล้ว ยังเป็นผลดีต่อผู้บริโภคอีกด้วย ซึ่งทุกวันนี้ข้าวที่ผลิตในพื้นที่ตำบลโดนดด้วนได้รับความนิยมนจากผู้บริโภคต่างถิ่นมากขึ้น โดยเฉพาะมีเกษตรกรที่ปลูกข้าวเหมือนกันแต่ยังใช้สารเคมี มาซื้อข้าวจากพวกเราไปกินเพราะเขาไม่กล้ากินข้าวที่ตัวเองปลูกเพราะรู้ว่าไม่ปลอดภัย แต่เขากลับส่งข้าวพวกนี้ไปสู่ตลาดและผู้บริโภคแทน”

สุดท้าย นายสมบัตินิ กล่าวไว้อย่างน่าสนใจว่า ...ผมเห็นว่าโครงการเมืองเกษตรสีเขียวเป็นโครงการที่ดีมากและจำเป็นต้องมีการขยายผลสู่พี่น้องเกษตรกรมากขึ้น เพื่อให้ทุกคนปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมก็จะปลอดภัยด้วย...

# โครงการหัวใจของคตอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

## รายงานพิเศษ

โครงการหัวใจของคตอันเนื่องมาจากพระราชดำริ อำเภอหนองปรือ จังหวัดกาญจนบุรี ก่อตั้งขึ้นตามแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เมื่อวันที่ 28 มกราคม 2533 ให้ดำเนินการพัฒนาพื้นที่ ก่อเกิดประโยชน์กับพี่น้องเกษตรกรและประชาชนให้ได้มากที่สุด

นายสากล ณ ฤทธิ์ ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินกาญจนบุรี กล่าวว่า เมื่อปี 2533 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ



ต่อมา พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ได้พระราชทานพระราชดำริให้ดำเนินการจัดหาที่ดินจำนวนหนึ่งนำมาใช้จัดท่วโครงการเพื่อพัฒนาและช่วยเหลือประชาชนในบริเวณพื้นที่ดังกล่าว และพระราชทานชื่อว่าโครงการหัวใจของคตอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และได้พระราชทานพระราชทรัพย์ส่วนพระองค์ และงบประมาณจากมูลนิธิชัยพัฒนา ในการสนับสนุนการดำเนินงานโครงการฯ ทั้งนี้ ในการดำเนินงานโครงการยึด

พระราชทานพระราชดำริกับ นายสุเมธ ตันติเวชกุล เลขาธิการมูลนิธิชัยพัฒนา และเลขาธิการ กปร. อธิบดีกรมชลประทาน พร้อมคณะเจ้าหน้าที่ว่า ได้ทรงทราบว่า พระเทพญาณรังษี (พระอาจารย์จันทร์ คเวสโก) ได้ไปดำเนินการพัฒนาพื้นที่ตำบลหนองปรือ อำเภอปอพลอย จังหวัดกาญจนบุรี (ปัจจุบันคือพื้นที่ตำบลสมเด็จเจริญ อำเภอหนองปรือ จังหวัดกาญจนบุรี) ซึ่งจะก่อให้เกิดประโยชน์แก่ราษฎรเป็นอย่างดีจึงทรงให้เลขาธิการมูลนิธิชัยพัฒนา ประสานและสนับสนุนการดำเนินงานโครงการ ร่วมกับกรมชลประทาน พิจารณาก่อสร้างอ่างเก็บน้ำตามลำน้ำต่างๆ ของห้วยตะเพิน ในเขตอำเภอปอพลอย จังหวัดกาญจนบุรี และอำเภอตาบึง จังหวัดสุพรรณบุรี เพื่อจัดหาช่วยเหลือราษฎรในเขตโครงการ ทำให้มีน้ำทำการเพาะปลูก อุปโภคบริโภค ได้ตลอดปี และสมควรปลูกป่าตามบริเวณขอบอ่างเก็บน้ำต่างๆ ที่ทำการก่อสร้างด้วย

หลักการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ เพื่อให้ราษฎรได้อยู่อาศัยและทำกินกับธรรมชาติอย่างเกื้อหนุนกัน

โครงการหัวใจของคตอันเนื่องมาจากพระราชดำริ มีพื้นที่ครอบคลุม 4 หมู่บ้าน ได้แก่ หมู่ที่ 2 บ้านเขาคินตั้ง หมู่ที่ 3 บ้านห้วยแม่ระวัง หมู่ที่ 4 บ้านม่วงเต่า และหมู่ที่ 5 บ้านบารมี รวมเป็นพื้นที่โครงการทั้งหมดประมาณ 20,625 ไร่

กรมพัฒนาที่ดินได้มอบหมายให้สถานีพัฒนาที่ดินกาญจนบุรี สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 10 ร่วมบูรณาการในโครงการ โดยขั้นแรกคือการปรับปรุงสภาพดิน ซึ่งดินในพื้นที่โครงการจะมีสภาพแห้งแล้งเป็นดินทราย ที่สำคัญเมื่อขุดลึกลงไปประมาณ 1.5-2 เมตร จะเจอชั้นดินดาน อีกทั้งด้วยการเป็นพื้นที่อับฝนปริมาณน้ำฝนตกน้อย แม้ว่ากรมชลประทานจะได้สร้างฝายและคลองส่งน้ำ แต่ไม่มีน้ำลงไปตามเดิมทำให้พื้นที่ไม่

เพียงพอต่อการทำการเกษตร ซึ่งสถานีพัฒนาที่ดินกาญจนบุรี ได้แก้ปัญหาด้านดินโดยการปรับปรุงบำรุงดินด้วยปุ๋ยพืชสด (ปอเทือง) ร่วมกับปุ๋ยหมัก น้ำหมักชีวภาพ ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง ที่สำคัญคือปลูกหญ้าแฝกเพื่อป้องกันการชะล้างพังทลายของดินและช่วยระบุดินชั้นดินดาน ส่วนเรื่องน้ำนั้นได้นำโครงการแหล่งน้ำขนาดเล็กนอกเขตชลประทานเข้าไปช่วยสนับสนุนให้กับเกษตรกรที่มีปัญหาขาดแคลนน้ำ

นอกจากนี้ ได้จัดทำเป็นแปลงสาธิตด้านการพัฒนาที่ดินหลายรูปแบบ เพื่อถ่ายทอดความรู้และความสำเร็จของการพัฒนาพื้นที่ของโครงการให้กับเกษตรกรในบริเวณใกล้เคียงได้ทราบและนำไปปฏิบัติ เช่น การผลิตอ้อยอินทรีย์เพื่อการบริโภค ปรวากูว่า การปลูกอ้อย(คั้นน้ำ)โดยไม่ใช้ปุ๋ยเคมีและสารเคมี ทำให้ได้อ้อยที่รสชาติหวานดีมาก เป็นที่นิยมของผู้บริโภค ซึ่งตอนนี้ราคาดีกว่าอ้อยโรงงาน ที่สำคัญมีคนสนใจเข้ามาติดต่อขอซื้ออ้อยในโครงการเพื่อนำไปใช้ประกอบฟืนมงคลต่างๆ มากขึ้น เนื่องจากมองว่า



อ้อยเป็นปลูกในพื้นที่ของในหลวงเป็นอ้อยมงคลเหมาะที่จะนำไปใช้พิธีแต่งงาน งานบวช และงานมงคลทุกอย่าง ซึ่งท่านอธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน นายอภิชาติ จงสกุล ได้เล็งเห็นโอกาสที่จะสร้างรายได้เสริมให้กับเกษตรกรในพื้นที่โครงการ ในการส่งเสริมการผลิตอ้อยอินทรีย์ควบคู่กับการปลูกพืชมงคลชนิดอื่น อย่างหมาก พริกกล้วย ที่ต้องใช้ประกอบงานมงคลคือให้มาซื้อที่นี้ทีเดียวได้ครบชุด ทั้งนี้ กำลังอยู่ระหว่างการนำเสนอแนวความคิดนี้ให้กับโครงการหัวใจของคตฯ

นายสากล กล่าวเพิ่มเติมว่า สถานีพัฒนาที่ดินกาญจนบุรี ได้ทำศูนย์เรียนรู้การพัฒนาที่ดินในพื้นที่โครงการหัวใจของคตฯ เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการพัฒนาที่ดินทุกรูปแบบที่สอดคล้องกับลักษณะพื้นที่ อีกทั้งได้มีการขยายผลความสำเร็จของโครงการไปสู่เกษตรกรโดยรอบ ปัจจุบันเกษตรกรมีการปรับปรุงบำรุงดินด้วยปุ๋ยพืชสดและผลิตปุ๋ยหมัก น้ำหมักชีวภาพไว้ใช้เองทดแทนปุ๋ยเคมี โดยเฉพาะปุ๋ยสูตรพระราชทานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ซึ่งทำให้ผลผลิตมีคุณภาพ ปลอดภัยเป็นที่ต้องการของผู้บริโภค โดยผลผลิตจากเกษตรกรในพื้นที่ส่วนใหญ่จะส่งไปขายยังตลาดสี่มุมเมือง และตลาดที่ราชบุรี ซึ่งในปีหน้าจะมีการขยายผลสู่การทำแปลงเกษตรจีเอพี เพื่อสร้างความมั่นใจในคุณภาพสินค้าปลอดภัยมากขึ้น เมื่อบริษัทได้ประสานไปยังโรงพยาบาลในการรับซื้อผลผลิตแล้ว ถ้าสำเร็จจะช่วยให้เกษตรกรมีรายได้ดีขึ้น ผู้บริโภคก็จะมีอาหารปลอดภัยบริโภคด้วย.



# ศสช.เคาะ 4.7 พันล้านช่วยชาวนาปีการผลิตใหม่

ศสช.เคาะมาตรการช่วยเหลือชาวนาปีการผลิตนาปี 2557/58 เดือนนำลดต้นทุนการผลิต ใช้งบ 4,747 ล้านบาท ทั้งสิ้นเชื่อดอกเบี้ยจากธ.ก.ส.-มาตรการลดต้นทุน ขณะคลังเงินหน้าประกันภัยข้าว พื้นที่เป้าหมาย 1.5 ล้านไร่

นายสวัสดิ์ ชูจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า การประชุมคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ที่มีพล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา หัวหน้า คสช.เป็นประธาน วานนี้ (24 มิ.ย.) ได้เห็นชอบมาตรการช่วยเหลือชาวนาในฤดูการผลิตข้าวนาปี 2557/58 โดยมาตรการการช่วยเหลือชาวนาในปีการผลิตต่อไป ซึ่งจะไม่มีการใช้เงินเข้าไปแทรกแซงหรือบิดเบือนราคาข้าวในตลาด

นายสวัสดิ์ กล่าวว่าการอุดหนุนชาวนาในปีนี้จะครอบคลุมชาวนาทั้งระบบที่ปลูกข้าวทั่วประเทศประมาณ 60 ล้านไร่ คิดเป็นปริมาณข้าวที่ผลิตได้ 30 ล้านตัน โดยใช้เงินงบประมาณทั้งสิ้น

4,747 ล้านบาท เป็นเงินในการชดเชยดอกเบี้ยให้กับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์ (ธกส.) รวมทั้งใช้เงินในบางส่วนในมาตรการส่งเสริมการตลาดข้าวของกระทรวงพาณิชย์เท่านั้น

ทั้งนี้ ศสช.อนุมัติให้ ธกส.ปล่อยกู้ดอกเบี้ยต่ำให้กับชาวนารายละ 50,000 บาท โดยคิดดอกเบี้ยในอัตรา 3% เป็นระยะเวลา 6 เดือน เพื่อให้ชาวนานำเงินจำนวนดังกล่าว ไปใช้ในการลงทุนปลูกข้าวในฤดูกาลต่อไป โดยในส่วนนี้คิดเป็นการลดต้นทุนให้กับชาวนาได้ 150 บาทต่อไร่

นอกจากนี้กระทรวงเกษตรได้รายงาน ว่า มาตรการระยะสั้นในการช่วยเหลือชาวนากระทรวงเกษตร ได้มีการประชุมกับภาคธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับปัจจัยการผลิตของชาวนา โดยได้รับการยืนยันว่าจะให้ความร่วมมือในการลดต้นทุนการผลิตของชาวนาลงให้ได้ 432 บาทต่อไร่ จากต้นทุนเฉลี่ยของชาวนาที่ 4,787 บาทต่อไร่ เหลือไร่ละ 4,355 บาท แบ่งเป็นการลดราคาปุ๋ยเคมีลง

ไร่ละ 40 บาท สารเคมีที่ใช้ในการปลูกข้าวลดลง 20 บาทต่อไร่ เมล็ดพันธุ์ข้าวลดลง 122 บาทต่อไร่ ค่าเช่ารถเกี่ยวข้าวลดลง 50 บาทต่อไร่ และค่าเช่าที่นาลดลง 200 บาทต่อไร่

นอกจากนี้ให้มีมาตรการเสริมเพื่อส่งเสริมให้ราคาข้าวอยู่ที่ประมาณตันละ 8,500 - 9,000 บาทต่อตัน ได้แก่ การสนับสนุนแหล่งเงินทุนโครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกร โดยให้ ธ.ก.ส.ดำเนินโครงการสินเชื่อ เพื่อใช้เป็นเงินทุนหมุนเวียนให้แก่สถาบันเกษตรกรฯ 2 หมื่นล้านบาท โดยมีเป้าหมายรวบรวมข้าว 3 - 4 ล้านตัน และรวบรวมไว้แปรรูป 4 แสนตันโดยใช้งบประมาณ 900 ล้านบาท

สำหรับมาตรการส่งเสริมการตลาดของกระทรวงพาณิชย์ แบ่งเป็น 1. ให้มีการเร่งหาตลาดใหม่ โดยมอบหมายให้กรมการค้าต่างประเทศ ดำเนินการในเรื่องผลักดันการส่งออกข้าวในตลาดสำคัญ โดยส่งเสริมการขายข้าวแบบ

รัฐต่อรัฐ และส่งเสริมการขายข้าวภายในประเทศและต่างประเทศ 2. ช่วยเหลือผู้ประกอบการการค้าข้าวในการเก็บสต็อกข้าว โดยชดเชยดอกเบี้ยให้กับผู้ประกอบการรับซื้อข้าวเปลือก และเก็บสต็อกไว้ในช่วงที่ผลผลิตออกสู่ตลาดมาก ปริมาณ 2 ล้านตัน ไม่เกิน 6 เดือน และชดเชยดอกเบี้ยในอัตรา 3% ซึ่งงบประมาณ 315 ล้านบาท 3. เชื่อมโยงการตลาดข้าวในประเทศและต่างประเทศ โดยให้กระทรวงพาณิชย์จัดหาช่องทางจำหน่ายข้าวในช่องทางใหม่ๆ ในส่วนราชการอื่นๆ เช่น โรงพยาบาล เรือนจำ ค่ายทหาร ฯลฯ และ 4. การชะลอสินเชื่อเกษตรกรเพื่อชะลอการขายข้าวเปลือก (ประกันยุ่งฉาง) โดยให้สินเชื่อเกษตรกรในอัตรา 80% ของราคาตลาดเฉลี่ยเพื่อชะลอการขายข้าวเปลือกออกสู่ตลาดมาก โดยการเก็บไว้ในยุ้งฉางเพื่อรักษาระดับราคาที่มีประสิทธิภาพ เป้าหมาย 1.5 ล้านตันข้าวเปลือก งบประมาณ 834 ล้านบาท

# แรงคืนความสุข 'ชาวสวนยาง' ไม่เกิน 1 เดือน ได้เงินครบแสนราย

**ก**ระหวงเกษตรกรแรงคืนความสุข  
ไม่เกิน 1 เดือน ชาวสวนยาง 1 แสน  
ราย ได้รับเงินช่วยเหลือครบ  
พร้อมเร่งขึ้นทะเบียนชาวนา 3.7 ล้านครัวเรือน  
ออกใบรับรองรับสิทธิช่วยเหลือสินเชื่อดอกเบี้ย  
ต่ำ ส่วนลดราคาปุ๋ย เมล็ดพันธุ์ ยารปราบศัตรูพืช  
ประกาศปุ๋ยพรมตรวจสอบคุณภาพร้านค้าปุ๋ย  
เมล็ดพันธุ์ข้าว ปิดช่องพ่อค้าฉวยโอกาส  
ช่วงชววนปลูกข้าว

นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตร  
และสหกรณ์ ประธานการประชุมติดตามงาน  
ร่วมกับหัวหน้าส่วนราชการกระทรวงเกษตร  
และสหกรณ์ เพื่อคืนความสุขให้แก่ประชาชน  
ตามนโยบายของคณะรักษาความสงบ  
แห่งชาติ (คสช.) โดยงานของกระทรวงเกษตรฯ  
ประกอบด้วย การจ่ายเงินช่วยเหลือชาวสวน  
ยาง 6,600 ล้านบาท การขึ้นทะเบียนชาวนา  
เพื่อรับความช่วยเหลือการลดต้นทุน  
การปลูกข้าวของคสช. การจ่ายเงินช่วยเหลือ  
เกษตรกรที่ประสบภัยพิบัติ 5,498 ล้านบาท

## 30วันจ่ายเงินช่วยชาวสวนยางครบ

นายชวลิต กล่าวในที่ประชุมได้หารือถึง  
งานในส่วนของกระทรวงเกษตรฯ โดยเฉพาะ  
การจ่ายเงินสนับสนุนค่าปัจจัยการผลิตให้แก่  
ชาวสวนยางไร่ละ 2,520 บาท ซึ่งคสช. อนุมัติ  
วงเงินให้แล้ว 6,600 ล้านบาท ส่วนนี้การ  
เบิกจ่ายจะแบ่งเป็นสองก้อน โดยก้อนแรก  
จำนวน 6,159 ล้านบาท มีชาวสวนยางได้รับ  
สิทธิประมาณ 100,000 ราย แต่ยังไม่เริ่มเบิก  
จ่าย เพราะคสช. มีหนังสือสั่งให้ กรมส่งเสริม  
การเกษตร ไปทบทวนรายชื่ออีกครั้ง เนื่องจาก  
ข้อมูลเกษตรกรยังไม่เป็นปัจจุบัน อาจไม่ตรง  
กับความเป็นจริงให้กระทรวงเกษตรฯ ประสาน  
ผู้ว่าราชการจังหวัด ช่วยตรวจสอบข้อมูล  
ชาวสวนยางที่มาเข้าร่วมโครงการ คาดว่า  
ภายในเดือนจะเริ่มจ่ายเงินถึงมือชาวสวนยางได้  
สำหรับเงินจ่ายช่วยชาวสวนยางอีก

440 ล้านบาท จ่ายให้แก่ชาวสวนยางที่เอกสาร  
สิทธิยังไม่ถูกต้อง หรือกลุ่มที่ไม่มีเอกสารสิทธิ  
ประมาณ 19,000 ราย ขอให้เกษตรกรเร่ง



## ภายใน 1 เดือน จะจ่ายเงินถึง มือชาวสวนยาง

ติดต่อแสดงตนกับผู้ว่าราชการจังหวัด  
เพื่อขอเข้าร่วมโครงการ ภายในวันที่ 31 ก.ค.นี้  
เพื่อสรุปยอดอนุมัติเงินจากคสช.

"เงินช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบภัย  
พิบัติ ที่ได้รับอนุมัติจากคสช. แล้ว 5,498 ล้าน  
บาท เราจะประชุมกับสำนักงบประมาณตามขั้น  
ตอน ในวันที่ 25 มิ.ย.นี้ คาดว่าหลังจากนั้นจะ  
เริ่มเบิกจ่ายเงินให้แก่เกษตรกรได้ทันที"  
นายชวลิต กล่าว

## ขึ้นทะเบียนชาวนา 3.7 ล้านครัวเรือน

ส่วนแนวทางการช่วยเหลือชาวนา  
ขณะนี้ได้ให้กรมส่งเสริมการเกษตร ไปเร่งขึ้น  
ทะเบียนชาวนาทั่วประเทศที่มีอยู่ประมาณ  
3.7 ล้านครัวเรือน เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ก.ค.นี้ เพื่อ

ออกใบรับรองจากกรมส่งเสริมการเกษตรให้  
แก่ชาวนา โดยชาวนาที่มีใบรับรองนี้ สามารถนำ  
ไปใช้รับความช่วยเหลือตามมาตรการที่ คสช.  
กำหนดไว้ 2 มาตรการ เบื้องต้น คือรับส่วนลด  
ราคาเมล็ดพันธุ์ข้าว ส่วนลดค่าเครื่องจักร  
การเกษตร ส่วนลดค่าปุ๋ยและยาฆ่าแมลง ยา  
ปราบศัตรูพืช ตามที่ภาคเอกชนเสนอ และ  
การรับสิทธิสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำจากธนาคารเพื่อ  
การเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.)

ทั้งนี้ เพื่อตอบโจทย์การลดต้นทุนของ  
เกษตรกร กระทรวงเกษตรฯ จึงจัดตั้งคณะ  
ทำงานเฉพาะกิจตรวจสอบปัจจัยการผลิต  
ทางการเกษตรที่ไม่เป็นไปตามมาตรฐาน ทำ  
หน้าที่ตรวจสอบสารเคมีทางการเกษตร  
ปุ๋ย วัตถุอันตราย และเมล็ดพันธุ์พืชในสถาน  
ที่ของผู้ผลิต ผู้จำหน่าย ผู้นำเข้า หรือผู้ไว้ใน  
ครอบครอง ให้เป็นไปตามกฎหมาย โดยจะ  
บูรณาการตรวจสอบ โดยเฉพาะร้านค้าที่เป็น  
คู่ค้ากับสถาบันการเงิน เนื่องจากหลังจากที่  
เกษตรกรได้รับเงินจำนำข้าวแล้วและจะเริ่ม  
ฤดูการผลิตใหม่ จึงอาจจะเป็นโอกาสให้  
ผู้ผลิตปุ๋ยปลอม และสารเคมีการเกษตรใช้ช่วง  
เวลานี้อาเปรียบเกษตรกร

## กรมข้าวมั่นใจเมล็ดพันธุ์มีเพียงพอ

นายธานีพิทยา ฉิมพาลี อธิบดีกรมการข้าว  
กล่าวว่าปริมาณเมล็ดพันธุ์ข้าวสำหรับการปลูก  
ข้าวในปีนี้เป็นมีเพียงพอ ล่าสุดมีนาข้าวที่ยังไม่ได้  
เริ่มปลูกประมาณ 15 ล้านไร่ จากทั้งหมด 60 ล้าน  
ไร่ทั่วประเทศ ขณะที่สต็อกเมล็ดพันธุ์ข้าวของ  
เอกชนมีประมาณ 170,000 ตัน มีสต็อกของกรมฯ  
อีก 30,000 ตัน ซึ่งน่าจะเพียงพอ

อย่างไรก็ตาม ได้สั่งการให้เร่งดำเนินการ  
ตรวจสอบอย่างเข้มงวดกับร้านค้าและแหล่ง  
รวบรวมเมล็ดพันธุ์ข้าวในพื้นที่ที่รับผิดชอบ  
เพื่อสร้างความมั่นใจให้ชาวนาว่าสามารถเลือก  
ซื้อเมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดีมีคุณภาพ ทำให้ต้นทุน  
การผลิตลดลงและชาวนามีรายได้เพิ่มขึ้น  
โดยให้ดำเนินการให้เสร็จภายในเดือนมิ.ย.นี้  
เพื่อให้ชาวนาได้เมล็ดพันธุ์คุณภาพดีปลูกได้ทัน  
ฤดูนาปี 2557/58



คอลัมน์ส ก.เจ

## แก่ดินเค็มเป็นวาระแห่งชาติ

เมื่อไม่นานมานี้ องค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (เอฟเอโอ) รายงานว่า หลังปี 2050 หรืออีก 36 ปีข้างหน้าประชากรโลกจะเพิ่มขึ้นเป็น 9,000 ล้านคน ขณะพื้นที่การเกษตร ปศุสัตว์ ประมง แหล่งผลิตอาหารจะน้อยลง เหนือเดียวกับสัตว์ในท้องทะเล แหล่งน้ำจะมีปริมาณลดลง หนึ่งในหนทางดีที่สุดในการเลี้ยงคน 9 พันล้านไม่ให้อุดอยากก็คือ **แมลง** ซึ่งจะช่วยลดแรงกดดันต่อป่าไม้ ทะเล แหล่งอาหารหลักของคนไม่ให้อุดอยากหนักมากไปกว่านี้

**"แมลง"** ในนัยของเอฟเอโอ ไม่ได้หมายถึง จิ้งหรีด ค้างคาว ผีเสื้อ ตัวต่อ ดักแด้ (caterpillars) ตั๊กแตน ปลวก มด เท่านั้น แต่ในสถานะแหล่งอาหารเชิงอุตสาหกรรมที่รัฐบาลหลายประเทศกำลังศึกษาอย่างเป็นจริงเป็นจัง คือแมลงที่มีอยู่ในปัจจุบันกว่า 1,900 ชนิดที่จะจัดเป็นอาหารของมนุษย์ได้

เอฟเอโอหวังถึงขนาดนั้น แต่เรากลับนิ่งเฉยต่อการที่จะพัฒนาพื้นที่เกษตรอันเป็นแหล่งผลิตอาหารที่เลี้ยงชาวโลกได้ บ้านเรายังมีเหลืออยู่อีกมากมาย เป็นที่ดินที่ไม่สามารถทำอะไรได้ หรืออาจทำได้บ้างแต่ให้ผลผลิตน้อยไม่คุ้มการลงทุน เพราะสภาพดินเค็มนั่นเอง โดยเฉพาะในภาคอีสาน บางข้อมูลระบุว่ามิดินเค็มถึง 11.5 ล้านไร่ จากทั้งหมด 17 ล้านไร่

หากย้อนไปในอดีต ประเทศไทยประสบปัญหาดินเค็มมีกว่า 21 ล้านไร่ ส่วนใหญ่พบในภาคตะวันออกเฉียงเหนือถึง 17.81 ล้านไร่ ในพื้นที่ 18 จังหวัด 94 อำเภอ (ยกเว้น จ.เลย) จากพื้นที่ของภาคอีสานทั้งหมด 107 ล้านไร่ แต่ที่ผ่านมาสามารถแก้ปัญหาดินเค็มจนเพาะปลูกได้ และให้ผลผลิตที่มีคุณภาพด้วย คือพื้นที่ทุ่งกุลาร้องไห้ แหล่งปลูกข้าวหอมดอกมะลิ 105 ที่ดีที่สุดในโลกนั่นเอง

ผมติดตามการแก้ปัญหาดินเค็มในภาคอีสานพอสมควรครับ ไม่ว่าจะเป็นที่ ต.เมืองเพ็ญ อ.บ้านไผ่ จ.ขอนแก่น รวมถึงที่บ้านเปือยใหญ่ ต.เปือยใหญ่ อ.โนนศิลา จ.ขอนแก่น ล่าสุดที่ ต.หัวนาคำ อ.ยางตลาด จ.กาฬสินธุ์

จากการฟังบรรยายสรุป พบว่า ดินเค็มแก้ได้ครับ อย่าง ต.เมืองเพ็ญ อ.บ้านไผ่ ขอนแก่น ชาวบ้านบอกหลังจากกรมพัฒนาที่ดินเข้าไปแก้ปัญหาและกำหนดให้เมืองเพ็ญเป็นโมเดลแก้ปัญหาดินเค็มของชาติแล้ว ชาวบ้านยืนยันว่าวันนี้พื้นที่รอบโครงการเกษตรกรปลูกพืชผลได้มากขึ้นถึง 3 เท่า อย่างปลูกข้าวจากเดิมได้ไม่เกินไร่ละ 100 กก.ต่อปี ทุกวันนี้ได้ไร่ละ 350 กก.ต่อปี และมีแนวโน้มจะเพิ่มขึ้นครับ

ดินเค็มเป็นมหันตภัยอันร้ายแรงของเกษตรกร ทุกวันนี้กรมพัฒนาที่ดินได้รับงบแก้ปัญหาเพียงปีละ 20 ล้านบาท ทำได้ทีละซับบ้างหากคำนวณจำนวนบปีได้มาปีละ 20 ล้านบาทจะแก้ปัญหาดินเค็มได้ต้องใช้เวลา 100 ปี แต่ถ้าได้งบปีละ 100 ล้านบาทจะย่อเวลาแก้ปัญหาภายใน 20 ปี

ลองบูรณาการอย่างรอบด้านให้ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วม กำหนดการแก้ปัญหาดินเค็มเป็นวาระแห่งชาติ แบ่งงบจ่านำข้าวมาเป็นงบแก้ดินเค็ม เกษตรกรจะมีพื้นที่ทำกินเพิ่ม และแหล่งผลิตอาหารที่จะเลี้ยงชาวโลกก็มากขึ้นด้วยครับ !

## 16ปีพืชนาร้างลุ่มพน้ำสูงแหล่งปาล์มชั้นยอด

● กทม.-การฟื้นฟูนาทุ่งร้าง-นาร้าง ลุ่มปากพน้ำต่อเนื่อง ส่งให้ปัจจุบันเป็นแหล่งปลูกปาล์มน้ำมันชั้นยอด ที่สร้างรายได้ปีละกว่า 3,514 ล้านบาท

นายดำรงค์ จิระสุทัศน์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า จากที่กรมวิชาการเกษตรได้มอบหมายให้สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขต 7 (สวพ.7) พัฒนาการผลิตปาล์มน้ำมันในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพน้ำต่อเนื่องกว่า 16 ปี สามารถฟื้นฟูพื้นที่นาร้าง นาทุ่งร้าง เป็นแหล่งผลิตปาล์มที่มีศักยภาพของประเทศ มีเกษตรกรปลูกปาล์มเพิ่มขึ้นปี 2540 จาก 200 ไร่ ปัจจุบันขยายเป็น 2.13 แสนไร่ เกษตรกร 1.7 หมื่นครัวเรือน ทำรายได้เข้าพื้นที่ปีละกว่า 3,514.50 ล้านบาท

โดยผลการสำรวจและวิเคราะห์พื้นที่ลุ่มน้ำปากพน้ำ จ.นครศรีธรรมราช พบว่า สภาพพื้นที่ดังกล่าวเป็นดินเหนียว มีการระบายน้ำต่ำ ดินอุดมสมบูรณ์ต่ำ มีน้ำท่วมขัง

ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย 2,582 มิลลิเมตร/ปี ถือว่าเหมาะสมกับการปลูกปาล์มน้ำมัน กรมจึงนำผลวิจัยชุดเทคโนโลยีการผลิต ได้แก่ พันธุ์ปาล์มลูกผสมสุราษฎร์ธานี การเตรียมพื้นที่ปลูก การปลูก การจัดการธาตุอาหาร การจัดการสวนปาล์ม เก็บเกี่ยวผลผลิต เข้าไปขยายผลในพื้นที่ พร้อมสร้างแปลงต้นแบบผลิต แปลงเรียนรู้ รวม 11 แปลง ทั้งจัดฝึกอบรม ถ่ายทอดเทคโนโลยี เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปลูกปาล์มในดินนาทุ่งร้างแก่เกษตรกร

นายดำรงค์ กล่าวอีกว่า อีกทั้งยังมีกรมทดสอบการปลูกปาล์มน้ำมันในแปลงเกษตรกร พบว่า การปรับปรุงบำรุงดินนาทุ่งร้างโดยเพิ่มอินทรีย์วัตถุ 30 กก./ต้น/ปี มีการจัดการสวนที่ถูกต้อง ทำให้ปาล์มเติบโตดี ที่อายุ 6-8 ปี ให้ผลผลิตเพิ่มขึ้นจาก 2.78 ตัน/ไร่/ปี เป็น 4.10 ตัน/ไร่/ปี หรือเพิ่มขึ้น 47.22% ส่วนในพื้นที่นาร้าง ปาล์มอายุ 4-15 ปี ให้ผลผลิตเฉลี่ย 3.70 ตัน/ไร่/ปี

# เดือนเกษตรกร ดูแลสัตว์ปีกเข้ม ป้องกันโรคระบาด

● **กทพ.**-กรมปศุสัตว์เดือนเกษตรกรเฝ้าระวังดูแลสุขภาพสัตว์ปีกช่วงฤดูฝนเป็นพิเศษ ป้องกันโรคหัดนก นิวคาสเซิล และอหิวาต์สัตว์ปีก

นสพ.ทฤษฎี ชาวสวนเจริญ อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวว่ ช่วงฤดูฝนนี้ขอให้เกษตรกรดูแลสุขภาพสัตว์ปีกเป็นพิเศษ เนื่องจากจะมีฝนชุกในหลายพื้นที่ของประเทศ และอากาศเปลี่ยนแปลงจากร้อนเป็นร้อนชื้น โดยเฉพาะที่ต้องเคลื่อนย้ายจากที่หนึ่งไปยังอีกที่หนึ่งอาจทำให้ติดเชื้อโรคได้ง่าย จึงควรเฝ้าระวังและควบคุมโรคระบาดในสัตว์ปีกอย่างใกล้ชิด ซึ่งโรคระบาดที่เกษตรกรควรเฝ้าระวัง ได้แก่ ไข้หวัดนก โรคนิวคาสเซิล และอหิวาต์สัตว์ปีก

โดยเฉพาะโรคไข้หวัดนก ที่แม้ประเทศไทยจะไม่พบโรคนี้มากกว่า 5 ปีแล้วก็ตาม แต่ยังคงมีความเสี่ยงที่อาจกลับมาแพร่ระบาดได้อีก เนื่องจากสภาพภูมิอากาศที่แปรปรวน มีการอพยพของนกอพยพจากซีกโลกเหนือ การระบาดของโรคไข้หวัดนกในประเทศต่างๆ โดยกรมปศุสัตว์ได้มีการติดตามสถานการณ์และข้อมูลข่าวสารอย่างใกล้ชิด ทั้งดำเนินการเฝ้าระวังและป้องกันโรคไข้หวัดนกอย่างต่อเนื่องและเข้มงวด โดยเฉพาะพื้นที่เสี่ยงต่างๆ เช่น พื้นที่เลี้ยงสัตว์ปีกตามแนวชายแดน เป็นต้น

ทั้งนี้ เกษตรกรมีแนวทางป้องกัน 3 ประการ คือ จัดทำเล้าหรือโรงเรือนสำหรับสัตว์ปีกที่มีรั้วปิดมิดชิด ป้องกันลม ฝน นกธรรมชาติ สัตว์พาหะ เพื่อป้องกันการเกิดโรคระบาด, ทำวัคซีนป้องกันโรคที่สำคัญในสัตว์ปีกที่แข็งแรง เช่น วัคซีนป้องกันโรคนิวคาสเซิล หลอดลมอักเสบ วัคซีนอหิวาต์สัตว์ปีก วัคซีนฝีดาษไก่ เป็นต้น และหากพบสัตว์ปีกป่วยตายผิดปกติให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์ในพื้นที่เพื่อจะได้เข้าไปควบคุมป้องกันโรคได้ทันท่วงที

อย่างไรก็ตาม หากเกษตรกรพบให้รีบแจ้งปศุสัตว์ตำบล ปศุสัตว์อำเภอ หรือแจ้งที่สายด่วนกรมปศุสัตว์ โทรศัทพ์ 0-9630-11946 เพื่อดำเนินการควบคุมป้องกันโรครุมให้แพร่ระบาดได้อย่างรวดเร็ว

# แฟ้มเกจอุ้มเกษตรกร

ที่ประชุมคสช.จัดทีมช่วยเหลือต้นทุนชาวนา  
อนุมัติเพิ่มค่าอ้อยฤดูกาลใหม่อีก 160 บาท

**โพสต์ทูเดย์** > คสช.คลอดแฟ้มเกจช่วย  
เกษตรกร อนุมัติลดต้นทุนชาวนา 432  
บาท/ไร่ ยันช่วยไร่อ้อย

นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตร  
และสหกรณ์ แถลงผลการประชุมคณะรักษา  
ความสงบแห่งชาติ (คสช.) ว่า ที่ประชุมได้  
เห็นชอบแนวทางการช่วยเหลือเกษตรกรผู้  
ปลูกข้าวในฤดูกาลผลิต 2557/2558 เน้นการ

เพิ่มรายได้ ทั้งการลดต้นทุน เพิ่มผลผลิตและ  
เพิ่มมูลค่าข้าว โดยออกเป็นมาตรการหลัก  
และมาตรการเสริม 5 มาตรการ ใช้  
งบประมาณทั้งหมด 4,747 ล้านบาท

มาตรการหลักเป็นการลดต้นทุนปัจจัย  
การผลิตทั้งเมล็ดพันธุ์ ค่าปุ๋ย ค่าบริการรถ  
เกี่ยวข้าว และค่าเช่าที่นา ให้ลดลงไร่ละ 432  
บาท จากต้นทุนรวมไร่ละ 4,787 บาท

มาตรการเสริมมี 4 มาตรการ คือ ลด  
ดอกเบี้ยเงินกู้ให้เกษตรกร 3% ต่อปี นาน  
6 เดือน วงเงินสินเชื่อไม่เกินรายละ 5 หมื่น  
บาท ให้ธนาคารเพื่อการเกษตรและ  
สหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ปลดปล่อยสินเชื่อ  
ให้กลุ่มเกษตรกร 2 หมื่นล้านบาท ให้  
กระทรวงพาณิชย์จัดหาตลาดใหม่ช่วยเหลือ  
พ่อค้าข้าวเก็บสต็อกโดยชดเชยดอกเบี้ย

ขณะเดียวกัน ยังอนุมัติโครงการ  
ประกันภัยนาข้าว โดยคุ้มครองไร่ละ 1,111  
บาท พื้นที่เป้าหมาย 1.5 ล้านไร่ โดย  
เกษตรกรจ่ายเบี้ยประกันไร่ละ 60-100  
บาท และ ธ.ก.ส.สมทบไร่ละ 10 บาท หาก

ประสบภัยจะได้ชดเชยถึงไร่ละ 2,224 บาท  
ด้าน นายวิฑูรย์ สิมะโชคดี ปลัด  
กระทรวงอุตสาหกรรม เปิดเผยว่า ที่  
ประชุมยังอนุมัติเงินค่าอ้อยขั้นสุดท้ายฤดู  
การผลิต 2555/2556 ที่ระดับราคาเฉลี่ยทั่ว  
ประเทศ 999.20 บาท/ตันอ้อย

นอกจากนี้ ยังอนุมัติเงินเพิ่มค่าอ้อย  
ฤดูการผลิต 2556/2557 ที่ 160 บาท/ตัน  
อ้อย เพิ่มจากเงินค่าอ้อยขั้นต้นที่ 900 บาท/  
ตันอ้อย และอนุมัติให้กองทุนอ้อยและ  
น้ำตาลทรายจ่ายเงินจาก ธ.ก.ส. มาจ่ายเงินเพิ่ม  
ดังกล่าว 1.6 หมื่นล้านบาท ซึ่งจะช่วย  
เกษตรกรชาวไร่อ้อยได้ 3 แสนล้านคน ■

## กับสถานการณ์

### ขายทุรา กก. 120 บาท ช่วยประชาชน

นายสมชาติ สร้อยทอง อธิบดีกรมการค้าภายใน เปิดเผยว่า ได้ร่วมกับสมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติ จัดทำเนื่อสุกรคุณภาพดีมาจำหน่ายให้แก่ประชาชนผู้บริโภค ในราคา กก.ละ 120 บาท ทุกวันอังคารและศุกร์ เริ่มตั้งแต่วันอังคารที่ 24 มิ.ย.ถึง 29 ก.ค. 2557 ณ บริเวณหน้ากระทรวงพาณิชย์ จ.นนทบุรี เพื่อช่วยบรรเทาความเดือดร้อนและแบ่งเบาภาระด้านค่าครองชีพให้กับประชาชน

### คสช.อนุมัติ 90 ล้านบาทแก้งค์ตายด่วน

นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ที่ประชุมคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) อนุมัติงบประมาณปี 2557 ในส่วนของงบกลาง 90 ล้านบาท เพื่อให้กรมประมงใช้แก้ไขปัญหาโรคตายด่วนในกุ้ง จนทำให้ปริมาณการผลิตกุ้งลดลง 50% จาก 5 แสนตัน/ปี เหลือ 2.5 แสนตัน/ปี เบื้องต้นจะแก้ไขปัญหาด้วยการนำเชื้อและแม่พันธุ์กุ้งที่แข็งแรงมาจำหน่ายให้แก่เกษตรกร รวมถึงสารที่ใช้ในฟาร์มกุ้งให้แล้วเสร็จภายใน 3 เดือน

### เสนอต่ออายุรถเมล์-รถไฟฟ้าฟรีไป 1 ปีครึ่ง

นายธีระพงษ์ รอดประเสริฐ รองปลัดกระทรวงคมนาคม เปิดเผยว่า สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหาร ลาดกระบัง ได้เสนอผลศึกษาว่าควรรขยายมาตรการรถเมล์ รถไฟฟ้าต่อเนื่องไปจนถึงปลายปี 2558 เพื่อรอให้การจัดทำระบบการให้บริการอี-ทิกเก็ต หรือตั๋วร่วมให้แล้วเสร็จ ซึ่งคาดว่าจะใช้เวลาจัดทำ 1 ปีครึ่ง ซึ่งจะเสนอให้คณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) พิจารณาอนุมัติเป็นครั้งๆ ไป โดยที่ผ่านมาได้ใช้งบประมาณในการดูแลค่าครองชีพไปแล้ว 21,189 ล้านบาท แบ่งออกเป็น ขสมก.15,633 ล้านบาท และ รฟท. 5,655 ล้านบาท ■



**ผู้นำสหกรณ์ชั้นสูง...**นางบริสุทธิ์ เปรมประพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เป็นประธานเปิดการอบรมโครงการพัฒนาผู้นำสหกรณ์ รุ่นที่ 10 หลักสูตร "ผู้นำสหกรณ์ชั้นสูง" เพื่อพัฒนาทักษะภาวะผู้นำ สามารถนำพองค์กรสู่ความสำเร็จ และเป็นมืออาชีพมากขึ้น เพื่อสร้างสัมพันธ์และเป็นเครือข่ายความร่วมมือในการขับเคลื่อนและพัฒนาสหกรณ์ไทย โดยมีนายวิฑูรย์ แนวพานิช ประธานกรรมการดำเนินการสันนิบาตสหกรณ์แห่งประเทศไทย ให้การต้อนรับ ณ ศูนย์การประชุมรพีภิเษมจัตุรัส สันนิบาตสหกรณ์แห่งประเทศไทย เมื่อเร็วๆ นี้



# คืบความสุขเกษตรกรไทยเต็มพิกัด

นายชาวลิต ชูจจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรฯ จะคืบความสุขให้แก่ประชาชนตามนโยบายของคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) โดยในเรื่องการจ่ายเงินสนับสนุนค่าปัจจัยการผลิตให้ชาวสวนยางไร่ละ 2,520 บาท ซึ่ง คสช. อนุมัติวงเงินให้แล้ว 8,600 ล้านบาท จะแบ่งจ่ายเป็น 2 ก้อน ประกอบด้วย ก้อนแรก 6,159 ล้านบาท มีชาวสวนยางได้รับสิทธิ์ประมาณ 100,000 ราย ยังไม่เริ่มเบิกจ่าย ต้องทบทวนรายชื่อเกษตรกรอีกครั้ง เพราะข้อมูลที่มีหามาจนแล้ว จึงอาจไม่ตรงกับความจริง คาดว่าใน 1 เดือนเงินจะถึงมือชาวสวนยาง

เงินจ่ายช่วยชาวสวนยาง ก้อนที่ 2 มีวงเงินประมาณ 440 ล้านบาท สำหรับจ่ายให้แก่ชาวสวนยางที่เอกสารสิทธิ์ยังไม่ถูกต้อง หรือกลุ่มที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์ รวมประมาณ 19,000 ราย ในกลุ่มนี้ขอให้เกษตรกรเร่งไปติดต่อแสดงตนกับผู้ว่าราชการจังหวัด เพื่อขอเข้าร่วมโครงการภายในไม่เกินวันที่ 8 มิ.ย. นี้ หลังจากนั้นกระทรวงเกษตรฯ จะสรุปจำนวนเกษตรกร และขออนุมัติวงเงินตามจริงจาก คสช. ต่อไป ส่วนเงินช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบภัยพิบัติ ที่ได้รับอนุมัติจาก คสช. แล้ว 5,498 ล้านบาท กระทรวงเกษตรฯ จะ

ประชุมกับสำนักงานประมาณไปตามขั้นตอน ในวันที่ 25 มิ.ย. นี้ คาดว่าหลังหารือแล้วจะจ่ายเงินให้เกษตรกรได้ทันที

สำหรับแนวทางช่วยเหลือชาวนาขณะนี้ได้มอบหมายให้กรมส่งเสริมการเกษตรไปเร่งขึ้นทะเบียนชาวนาทั่วประเทศที่มีอยู่ประมาณ 3.7 ล้านครัวเรือน เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ก.ค. นี้ เพื่อออกใบรับรองจากกรมส่งเสริมการเกษตรให้แก่ชาวนา โดยชาวนาที่มีใบรับรองนี้ สามารถนำไปใช้รับความช่วยเหลือตามมาตรการที่ คสช. กำหนดไว้ต่อไป

นายชาวลิตกล่าวหลังประชุมร่วมกับ คสช. ด้วยว่า ที่ประชุมเห็นชอบมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปี 2557/2558 โดยปีนี้จะไม่ใช้เงินแทรกแซงตลาดตามแนวทางเดิมที่ใช้งบประมาณจำนวนมาก ปิดเปิดนราคาข้าว กระทบเกษตรกรและการค้าข้าวของไทย ซึ่งเป็นไปตามนโยบายของ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา หัวหน้า คสช.

ทั้งนี้ ในปีนี้รัฐบาลจะใช้งบประมาณเพื่อช่วยชาวนารวมทั้งสิ้น 4,747 ล้านบาท ส่วนใหญ่เป็นเรื่องการชดเชยอัตราดอกเบี้ยและมาตรการตลาดเป็นส่วนใหญ่จะใช้มาตรการลดต้นทุนการผลิตเป็นมาตรการหลัก โดยจากการหารือกับผู้ประกอบการ และมาตรการเสริมโดยช่วยเหลือสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำจากธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) รวมแล้วต้นทุนเกษตรกรจะเหลืออยู่ที่ไร่ละ 4,205 บาท จากปัจจุบันอยู่ที่ 4,787 บาท โดยหัวหน้า คสช. ยังมีนโยบายจัดตั้งศูนย์กลางช่วยเหลือสินค้าเกษตรครอบคลุมสินค้าเกษตรทุกประเภท ประจำจังหวัดด้วย.



# พิพิธภัณฑสถานเกษตรปทุมฯจัดงาน 'เกษตรมิติใหม่' เปิดอบรมการทำเกษตรแนวคิดทันสมัย

ปัจจุบันหลายคนยังมีแนวคิดเก่าว่าทำการเกษตรนั้นลำบาก อดรอกว่าและยากจน เพราะใช้ต้นทุนสูง มีรายได้น้อย จึงทำให้มีหนี้สิน และต้องมีพื้นที่ในการเพาะปลูกขนาดใหญ่เท่านั้นถึงจะทำได้ และส่วนใหญ่ทำได้เฉพาะพื้นที่ชนบท จึงทำให้ผู้คนส่วนใหญ่ไม่กล้านำพาตนเองเข้ามาสู่วิถีเกษตร และหากทำเกษตรอยู่แล้ว ก็ยังเป็นการทำเกษตรที่ยังต้องพึ่งพาสารเคมีอยู่ เพราะมุ่งเน้นที่ปริมาณของผลผลิต จนหลงลืมคุณภาพของผลผลิตไป จากสถานการณ์ดังกล่าว พิพิธภัณฑสถานเกษตรฯ จึงได้จัดงานตลาดนัดเศรษฐกิจพอเพียง "เกษตรมิติใหม่" ขึ้น ระหว่างวันที่ 5-6 กรกฎาคม 2557 เพื่อให้คนไทยได้เข้ามาเรียนรู้เรื่องราวเกี่ยวกับนวัตกรรมใหม่ๆ ทางด้านการเกษตร พร้อมนำองค์ความรู้ไปประยุกต์ใช้ให้สอดคล้องตามภูมิปัญญาต่างๆ เพื่อสร้างผลผลิตเกษตรอินทรีย์คุณภาพดีในครัวไทยสู่ครัวโลก สร้างรายได้ ลงทุนต่ำ ประหยัดเมล็ดพันธุ์ เวลา และแรงงาน โดยผู้มีประสบการณ์ ฐัจริง ทำจริง ได้ผลจริง

นางจารัฐ จงพุดศิริ ผู้อำนวยการสำนักงานพิพิธภัณฑสถานเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว กล่าวว่า จากสถานการณ์ดังกล่าว พิพิธภัณฑสถานเกษตรฯ จึงได้จัดงานตลาดนัดเศรษฐกิจพอเพียง "เกษตรมิติใหม่" ขึ้นระหว่างวันที่ 5-6 กรกฎาคม 2557 เพื่อให้คนไทยได้เข้ามาเรียนรู้เรื่องราวเกี่ยวกับนวัตกรรมใหม่ๆ ทางด้านการเกษตร พร้อมนำองค์ความรู้ไปประยุกต์ใช้ให้สอดคล้องตามภูมิปัญญาต่างๆ เพื่อสร้างผลผลิตเกษตรอินทรีย์คุณภาพดีในครัวไทยสู่ครัวโลก สร้างรายได้ ลงทุนต่ำ ประหยัดเมล็ดพันธุ์ เวลา และแรงงาน โดยผู้มีประสบการณ์ ฐัจริง ทำจริง ได้ผลจริง

สำหรับกิจกรรมที่สำคัญในตลาดนัดเศรษฐกิจพอเพียง "เกษตรมิติใหม่" มีการนำเสนอรูปแบบการทำเกษตรแบบใหม่ ได้แก่ เกษตร 1 ตารางเมตร โดย พ่อจันทร์ที ประทุมภา



ปราชญ์เกษตรของแผ่นดิน ประจำปี 2554 สาขาปราชญ์เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง ผู้ยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ประยุกต์ใช้เกษตรทฤษฎีใหม่ ทำตามกำลังเริ่มจากเล็กไปหาใหญ่ ใช้พื้นที่ให้คุ้มค่า ทั้งได้ดิน บนดิน บนอากาศ ปลูกทุกอย่างที่กิน กินทุกอย่างที่ปลูก เหลือกินแจก เหลือแจกขาย ลดรายจ่าย



สร้างรายรับทั้งรายวัน รายเดือน รายปี และบ้านอายุชีวิต สร้างปัจจัย 4 ขยายสู่พื้นที่ใหม่ มุ่งสู่การพึ่งตนเองและพึ่งพากันเอง "เมล็ดพันธุ์ ปู่-ย่า" การอนุรักษ์พืชพื้นบ้านอย่างยั่งยืน โดย เครื่องย้ายอิสรภาพทางพันธุกรรม การสนับสนุนให้คนได้ปลูกพืชผักพื้นบ้าน สามารถเก็บพันธุ์ไว้ใช้ต่อไปได้ เป็นพันธุ์

**ศูนย์ข่าวเชียงใหม่** อำนาจ จงยศยิ่ง 164/108 ต.ช้างกลาง อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50100 โทร.0-5327-3015-6

พื้นบ้าน และมีความหลากหลายของเมล็ดพันธุ์ ที่นับวันจะหายไปหมดแล้ว การเลี้ยงสัตว์นานาชนิด เช่น แพะ และ แกะ น่าน ฯลฯ นอกจากนี้ ยังมีกิจกรรมอบรมวิชาของแผ่นดิน 8 หลักสูตร ฟรี อาทิ นาโยนกกล้า ปลุกข้าวต้นเดียว โดย อ.เชาว์วิรัช หนูทอง เครื่องขยายกลไกกรรมไร้สารพิษละโว้ธานี ผู้เชี่ยวชาญในการทำนาอินทรีย์โยนกกล้า ข้อดีของการทำนาโยน

ไทยประดิษฐ์ จากราคา 80,000 บาท เหลือ 6,000 บาท ทำใช้ได้เอง และอบรมเชิงปฏิบัติการ อีก 4 วิชา ได้แก่ นำมันเหลืองแก้ปวดเมื่อย ปุ๋ยหมักคิมมา อาหารเปิด และเทคนิคการขยายพันธุ์พืช

พร้อม ชม ชิม ซื้อป สินค้าปลอดภัยใส่ใจสุขภาพ และสินค้าเกษตรอินทรีย์มากมาย จากเครื่องขยายพิพิธภัณฑ



การเกษตรฯ ทัวเมืองไทยเรียนรู้จากแรงบันดาลใจเจ้าฟ้านกอนุรักษ์ ผู้สร้างสรรค้คุณค่า ปกป้องรักษาพันธุ์กรรมเพื่อเป็นมรดกล้ำค่าแก่ลูกหลานไทย ในดินแดน พิพิธภัณฑฯ มหัทศจรยัพันธุกรรม ท้องไพรในพิพิธภัณฑฯป่าดงพงไพร สนุกทะเลอกกับการชมภาพยนตร์การ์ตูนแอนิเมชัน 3 มิติ 3 เรื่อง ที่ทำให้เราได้เข้าใจว่า "ในหลวงรักเรา" มากมายเพียงใดในพิพิธภัณฑฯในหลวงรักเรา กิจกรรมพิเศษ "กระดามหัทศจรยั" ร่วมเรียนรู้ ฟรี กับการเปลี่ยนโฉม

อินทรีย์โยนกกล้า คือ ใช้ทุนต่ำ ประหยัดเมล็ดพันธุ์ข้าว แรงงาน และเวลาในการปลูก ลดการใช้สารเคมีในการกำจัดวัชพืชและแมลง พร้อมทั้งให้ผลผลิตสูง นวัตกรรมหุ่นแรง ราคาถูก : เครื่องหยอดข้าว และเครื่องแพ็ค สูญญากาศ โดย น้าสมบัติ เล็บครุฑ เครื่องขยาย พทจ. จังหวัดนครปฐม นวัตกรรมใหม่ เกษตรกรทำเอง ใช้เอง หุ่นแรง ประหยัดเวลา ราคาถูก ชี้นะแบบเต็มๆ เทคนิคการหยอดข้าวด้วยเครื่อง การทำเครื่องแพ็ค

กระดามธรรมดๆ ให้เป็นดอกไม้บานาพรรณ โดย คุณบุญชัยวิรี เอี่ยมสกุล หรือ ครูข้าวเม่า ผู้สรรค้สร้างงานศิลป์จากกระดาม Thai Paper Art

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม โทรศัพท์ 0-2529-2212-13 087-359-7171 [www.wisdomking.or.th](http://www.wisdomking.or.th) เฟซบุ๊ก แฟนคลับ พิพิธภัณฑฯการเกษตรฯ หรือไลน์ อินสตาแกรม และทวิตเตอร์ wisdomkingfan