

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๕๗

เรื่อง	หนังสือพิมพ์
๑. เดินหน้าสัญญาซื้อขายสับปรดโรงงาน	เดลินิวส์
๒. FAO พยากรณ์ข้าวโลก ไทยมีโชค...ล้นส่งออก	ไทยรัฐ
๓. ชู ๔ ยุทธศาสตร์กองทุนปฏิรูปที่ดินส่งเสริมพัฒนาเกษตรกรพื้นที่สปก.	แนวหน้า
๔. เกษตรรวมใจ	แนวหน้า
๕. สกย.นำร่องประมุลยาง”ไฮเทค	แนวหน้า
๖. แจงสี่เบี้ย ‘สมพงษ์ กิตติสุนทรโรภาศ’ หมอদিনอาสาตีเด่นสาขาการใช้ประโยชน์ หญ้าแฝก (๑)	แนวหน้า
๗. การผลิตเชื้อจุลินทรีย์ควบคุมเชื้อสาเหตุโรคพืช	แนวหน้า
๘. ดิวเข้มเกษตรกรหลักสูตร ‘คิวอาสา’หวังยกระดับสู่ ‘สมาร์ท ฟาร์มเมอร์’	คมชัดลึก
๙. สมาคมอาหารสัตว์รับซื้อผลผลิตพืชในเขตปฏิรูปที่ดิน	คมชัดลึก
๑๐. ผนึกมูลนิธิชัยพัฒนาปรับปรุงดินปลูกปาล์ม	คมชัดลึก
๑๑. เกาะข้าวเกษตร	เดลินิวส์
๑๒. สร้างเครือข่ายเกษตรกรผลิต ‘พืชผักปลอดภัย’	เดลินิวส์
๑๓. ทันสถานการณ์ : ตั้งสอบสวนเรียกรับสินบนเอกชน	โพสต์ทูเดย์
๑๔. แวดวงทรัพยากรธรรมชาติ	บ้านเมือง
๑๕. สกย.ปัตตานีอบรมโครงการปลูกยางพื้นที่ว่างเขตเศรษฐกิจพิเศษแดนใต้	บ้านเมือง
๑๖. ยกเครื่องจักรส่งเสริมการเกษตรเปลี่ยนสู่สิ่งที่ดีที่สุด มุ่งเน้นสร้างมาตรฐานสินค้า เกษตรรับตลาด AEC	บ้านเมือง
๑๗. กรมตรวจบัญชีสหกรณ์เผย ศก. ภาคสหกรณ์ลดลง ๐.๑๐%	สยามรัฐ
๑๘. สหกรณ์ร้านค้าโกยรายได้กว่า ๖ พันล้านบาท	สยามรัฐ
๑๙. หลังสู้ฟ้า หน้าสู้ดิน : ชุมชนมีสุขยั่งยืน...บนผืนดินเค็ม	ไทยรัฐ
๒๐. กรมวิชาการเกษตรกับการเสวนาสุดยอดแห่งปี	ไทยโพสต์

เดลินิวส์ ๖๖๖ ข้อย่อยสลับประด โรงงาน

นายอนันต์ ลิลา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า สับประด เป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของไทย สามารถสร้างรายได้ให้ประเทศปีละประมาณ 29,000-25,000 ล้านบาท โดยผลผลิตสับประดร้อยละ 80-85 ของผลผลิตทั้งหมดนั้นป้อนโรงงานแปรรูปสับประด และร้อยละ 15-20 ของผลผลิตทั้งหมด ใช้บริโภคในรูปผลสด และส่งออก

อย่างไรก็ตาม ในช่วงที่ผ่านมาราคาสับประดที่เกษตรกรขายได้มีความผันผวนมาโดยตลอด ซึ่งการผันผวนของราคาสับประด นอกจากจะกระทบต่อรายได้ของเกษตรกรแล้ว ยังส่งผลให้โรงงานแปรรูปสับประดไม่สามารถบริหารจัดการด้านต้นทุนการผลิต และกำหนดราคาขายผลิตภัณฑ์สับประดเพื่อ

การส่งออกในตลาดโลกที่มีการแข่งขันมากขึ้นได้ เนื่องจากในการผลิตสับประดกระป๋องใช้วัตถุดิบที่เป็นสับประดในสัดส่วนร้อยละ 40-50 ของต้นทุนการผลิตทั้งหมด

จากเหตุผลดังกล่าวคณะทำงานจัดทำยุทธศาสตร์การพัฒนาสับประดปี 2558-2562 จึงได้กำหนดแนวทางในการบริหารจัดการและแก้ไขปัญหาราคาสับประด โดยปรับความสมดุลระหว่างความต้องการของตลาดและผลผลิตให้สอดคล้องกันรวมทั้งการสนับสนุนให้เกษตรกรผู้ปลูกสับประด และผู้ประกอบการโรงงานแปรรูปสับประดจัดทำสัญญาข้อตกลงซื้อขายสับประดโรงงาน

โดยตระหนักถึงความจำเป็นในการผลักดันให้มีการจัดทำสัญญาข้อตกลงซื้อขายสับประดโรงงาน ระหว่างเกษตรกรผู้ปลูกสับประด กับผู้ประกอบการ

โรงงานแปรรูปสับประด ให้เกิดเป็นรูปธรรม เพื่อให้การบริหารจัดการด้านผลผลิต และราคาสับประดมีเสถียรภาพ ก่อให้เกิดประโยชน์โดยรวมต่อเกษตรกรผู้ปลูกสับประดและอุตสาหกรรมสับประดให้มีความยั่งยืน

ทั้งนี้ ภาครัฐจะมุ่งดูแลเกษตรกรที่คิดทำสัญญาในเรื่องสัมพันธภาพการเรียนการสอน และถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตแก่เกษตรกร การให้ความช่วยเหลือกรณีการเกิดภัยธรรมชาติเป็นลำดับแรก เป็นต้นและภาครัฐจะดูแลภาคอุตสาหกรรมในเรื่องการอำนวยความสะดวก เช่น การจัดหาแรงงานต่างด้าวที่ถูกต้องเข้าสู่อุตสาหกรรมสับประด การเสริมสภาพคล่องด้านการเงินแก่โรงงานแปรรูปสับประด และการให้สิทธิพิเศษด้านภาษีแก่โรงงานแปรรูปในการจัดหาเครื่องจักรกล เป็นต้น.

นายอนันต์ ถิลา
เลขาธิการสำนักงาน
เศรษฐกิจการเกษตร
(สศก.) กระทรวงเกษตร

FAOพยากรณ์ข้าวโลก ไทยมีโชค...ลุ้นส่งออก



ชื่อมากขึ้น ส่งผลให้การค้า
โลกเพิ่มขึ้นจาก 87.2 ล้านตัน
ในปีที่แล้วเป็น 99.9 ล้านตัน
ในปีนี้อาจเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.5
และทำให้สต็อกข้าวของโลกจากเดิม 174.8 ล้าน
ตันสูงขึ้นเป็น 180.9 ล้านตัน ดังนั้นสัดส่วนสต็อก
ที่นำมาใช้เป็นตัวชี้วัดความมั่นคงทางอาหารจึง



เพิ่มขึ้นจาก 35.7 เป็น 38.0 ในปี 2556/57
คาดว่าตลาดโลกมีความต้องการข้าวเพิ่มขึ้น จะ
ส่งผลทำให้ไทยสามารถส่งออกได้มากขึ้นใน
ช่วงครึ่งปีหลัง แต่อย่างไรก็ดีโอกาสส่งออกของ
ไทยจะขยายตัวได้มากน้อยแค่ไหน ขึ้นอยู่กับ
คุณภาพของข้าวในสต็อกของไทยที่มีอยู่ด้วย”
เลขาธิการกล่าว.

และสหกรณ์เปิดเผยว่า องค์การเกษตรและอาหารแห่งสหประชาชาติ หรือ FAO
คาดว่าในปี 2557/58 จะมีผลผลิตข้าวโลก 501.1 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้วร้อยละ
0.8 เนื่องจากประเทศผู้ผลิตรายใหญ่ของโลก จีน อินเดีย บังกลาเทศ และเวียดนาม
มีผลผลิตเพิ่มขึ้น ในขณะที่ไทยมีผลผลิตลดลง จากข้าวนาปรังประสบปัญหาภัยแล้ง
“แม้ขณะนี้ราคาข้าวในตลาดโลกจะลดลง แต่ประเทศผู้ซื้อยังมีความต้องการ

ชู 4 ยุทธศาสตร์กองทุนปฏิรูปที่ดิน ส่งเสริมพัฒนาเกษตรกรพื้นที่สปก.

ดร.วีระชัย นาควิญญ์วงศ์ รักษาการ
สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกร
(ส.ป.ก.) เปิดเผยว่า กองทุนการปฏิรูปที่ดิน
เพื่อเกษตรกร เป็นแหล่งจัดหาเงินทุนเพื่อ
สนับสนุนงานปฏิรูปที่ดิน โดยมีแผนยุทธศาสตร์
ปี 2557-2559 คือ 1.การจัดหาเงินทุนและ
เพิ่มรายได้กองทุน โดยการจัดหาเงินทุนสนับสนุน
งานปฏิรูปที่ดิน การเพิ่มประสิทธิภาพจัดเก็บ
หนี้สินและรายได้ การแก้ไขปัญหาหนี้ค้างชำระ
2.การจัดที่ดินให้แก่เกษตรกร การสนับสนุน
เงินทุนเพื่อการจัดซื้อที่ดินเอกชน การ
สนับสนุนสินเชื่อเช่าซื้อที่ดิน สนับสนุน
การคุ้มครองพื้นที่เกษตรกร และพัฒนา
พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน 3.การส่งเสริมพัฒนา
เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน โดยใช้กลยุทธ์
การสนับสนุนสินเชื่อเพื่อการผลิตและการ
พัฒนาอาชีพทางการเกษตร และ 4.พัฒนา
ระบบบริหารจัดการกองทุน โดยปรับปรุง
ประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานตามภารกิจ
และการปรับปรุงงานด้านการบริการ

ทั้งนี้การที่แผนยุทธศาสตร์ทั้งหมด
จะสัมฤทธิ์ผลได้ ส.ป.ก.ต้องมีแผนงานใน
การศึกษา กำหนดแนวทางการนำเงินงบประมาณ
เข้าสู่อำนาจ ส.ป.ก.ต้องมีการจัดเก็บรายได้และ



วีระชัย นาควิญญ์วงศ์

ผลประโยชน์ การศึกษา
ปรับปรุงหลักเกณฑ์
การคิดอัตราค่าเช่า
ค่าเช่าซื้อ ค่าตอบแทน
การใช้ที่ดิน และ
การติดตามการใช้
ประโยชน์ในที่ดิน
การขับเคลื่อนแผน
ฟื้นฟูอาชีพเกษตรกร
การส่งเสริมทักษะและ

พัฒนาการผลิต การศึกษากำหนดแนวทาง
การปรับโครงสร้างหนี้เพื่อแก้ไขปัญหาหนี้ค้างชำระ
นอกจากนี้ยังมีแผนจัดซื้อที่ดิน แพลนสินเชื่อ
เช่าซื้อที่ดิน แผนพัฒนาพื้นที่ พัฒนาศักยภาพ
พื้นที่ปฏิรูปที่ดิน และคุ้มครองที่ดินเพื่อ
เกษตรกร ตลอดจนการให้สินเชื่อเพื่อการ
พัฒนาอาชีพและรายได้เกษตรกรและสถาบัน
เกษตรกร พัฒนาองค์ความรู้ทางการเกษตร
เสชา ส.ป.ก. กล่าวเพิ่มเติมว่า
ปัจจุบันภารกิจของกองทุนการปฏิรูปที่ดิน
เพื่อเกษตรกร ได้ดำเนินการอย่างต่อเนื่อง
สนองนโยบายของรัฐบาลและสนับสนุนงาน
ปฏิรูปที่ดินโดยแท้จริง และในถึงประมาณ
2557 ส.ป.ก.มีแผนสนับสนุนสินเชื่อให้กับ

เกษตรกร/สถาบันเกษตรกรวงเงิน 650 ล้านบาท
ซึ่งเงินจำนวนนี้ไม่เพียงพอความต้องการ
ของเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน เนื่องจาก
เกษตรกรผู้ที่ได้รับเอกสาร ส.ป.ก.4-01 มี
มากถึง 2.7 ล้านครัวเรือน ส.ป.ก.จึงได้ลงนาม
บันทึกข้อตกลงร่วมกับธนาคารเพื่อการเกษตร
และสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เพื่อขยาย
โอกาสให้กับเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรใน
การเข้าถึงแหล่งเงินทุน ทั้งได้พัฒนาศักยภาพ
การผลิตอย่างเต็มกำลังความสามารถในด้าน
ความรู้ทางการเกษตร มาตรฐานสินค้าเกษตร
ระบบการตลาด การขนส่งและอื่นๆ



เกษตรรวมใจ : นายวิรุจ คงเมือง ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินนครนายก ตรวจการดำเนินงานด้านการพัฒนาที่ดิน ในโครงการเกษตรรวมใจอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี กรมการสัตว์ทหารบก ต.พรหมณี อ.เมือง จ.นครนายก เมื่อเร็วๆ นี้

สกย.นำร่องประมูลยางไฮเทค

นายประสิทธิ์ ภูมิเดสิน รักษาการ ผอ.สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สกย.) เปิดเผยว่า สกย.ได้พัฒนาระบบตลาดประมูลยางระดับท้องถิ่นให้ทันสมัยยิ่งขึ้น จากการประมูลโดยยื่นซองหรือผ่านทางโทรศัพท์ เป็นการประมูลผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งสกย.ได้ว่าจ้างบริษัท เอกชนพัฒนาระบบดังกล่าว พร้อมทดสอบเรียบร้อยแล้ว และเริ่มนำมาทดลองใช้ในตลาดประมูลยางระดับท้องถิ่น 10 จังหวัด คือ บึงกาฬ กาญจนบุรี น่าน อุบลราชธานี บุรีรัมย์ หนองบัวลำภู พัทลุง สตูล และ นครศรีธรรมราช ทั้งนี้การจัดตั้งตลาดประมูลยางระดับท้องถิ่นดังกล่าว เพื่อต้องการพัฒนาระบบตลาดยางพารา ให้เกษตรกรสามารถขายผลผลิตได้ในราคาที่เป็นธรรม และมีราคาสูงกว่าตลาดยางท้องถิ่น สอดคล้องกับ

ยุทธศาสตร์การพัฒนายางพาราของ สกย. ซึ่งได้ตั้งเป้าหมายในเบื้องต้นว่า จะมีช่างเข้าตลาดประมูลให้ได้ประมาณ 780,000 คนต่อไป

นอกจากนี้ สกย. ยังได้มีการพัฒนาเครือข่ายและระบบตลาดประมูลยางเชื่อมโยงซึ่งกันและกัน ให้เกษตรกรทั่วประเทศสามารถขายยางได้ในราคาที่ใกล้เคียงกัน ส่วนการขยายระบบประมูลยางทางอิเล็กทรอนิกส์ไปยังตลาดประมูลยางระดับท้องถิ่นอื่นๆ จะดำเนินการอย่างค่อยเป็นค่อยไป เพราะนอกจากจะพิจารณาความพร้อมของตลาดแล้ว ยังที่เกษตรกรนำมาประมูลนั้นจะต้องมีคุณภาพตามมาตรฐานที่กำหนดด้วย เกษตรกรจึงจำเป็นต้องพัฒนาคุณภาพยางให้ได้มาตรฐาน เพราะผู้ซื้อจะไม่เห็นยางจริง จึงต้องสร้างความเชื่อมั่นขึ้นมา

'สมพงษ์ กิตติสุนทรโรภาศ'

หมอดินอาสาดีเด่นสาขาการใช้ประโยชน์หญ้าแฝก (1)



ความสำเร็จจากการปรับปรุงบำรุงดินของ คุณสมพงษ์ กิตติสุนทรโรภาศ หมอดินอาสาประจำตำบลไผ่ชะเลียด อยู่บ้านเลขที่ 18/1 หมู่ 1 ต.ไผ่ชะเลียด อ.ศรีมหาสงฆ.ปราชญ์บุรี ซึ่งอยู่ในพื้นที่รับผิดชอบของสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 2 ที่คอยให้คำแนะนำในเรื่องของการปรับปรุงบำรุงดิน โดยเฉพาะการใช้ประโยชน์จากหญ้าแฝก จนส่งผลให้คุณสมพงษ์ได้รับคัดเลือกให้เป็นหมอดินอาสาดีเด่นสาขาการใช้ประโยชน์หญ้าแฝกเพื่อการเกษตร ประจำปี 2557 อีกทั้งยังเป็นประธานกลุ่มการใช้สารเคมีทดแทนสารเคมีทางการเกษตร ของหมู่ 1 ต.ไผ่ชะเลียด โดยทำการผลิต สอนวิธีการผลิต พร้อมให้คำแนะนำในการผลิตปุ๋ยน้ำหมักชีวภาพ พด.2 และสารไล่แมลง พด.7 ให้กับสมาชิกภายในกลุ่ม และเกษตรกรในตำบลไผ่ชะเลียด นอกจากนี้ยังเป็นศูนย์เรียนรู้การพัฒนาที่ดินประจำตำบล ทำให้เป็นที่ยอมรับของคนในหมู่บ้าน ตลอดจน

เป็นเกษตรกรอาสาและสารวัตรหมู่บ้าน ทำให้เป็นที่รู้จักของคนในหมู่บ้าน

คุณสมพงษ์ มีที่ดิน จำนวน 60 ไร่ มีการใช้พื้นที่และลักษณะพื้นที่ทำการเกษตร รายแปลง มีแปลงนาข้าว จำนวน 58 ไร่ เป็นชุดดินมหาโพธิ์ สภาพดินเป็นดินเปรี้ยว เนื้อดินเป็นดินเหนียว มีสิน้ำตาลเข้ม ซึ่งในการปรับปรุงบำรุงดินนั้น ได้ใช้ปุ๋ยยูเรีย (46-0-0) อัตรา 16 กก./ไร่ 16-20-0 = 30 กก./ไร่ 0-060 = 13 กก./ไร่

สำหรับเทคโนโลยีที่ใช้ในการจัดการดินและการแก้ปัญหา คือ

1.ไถกลบตอซัง หลังจากเก็บเกี่ยวข้าวแล้วเป็นการเพิ่มอินทรีย์วัตถุในดินและปรับปรุงโครงสร้างดินเหนียวให้มีการระบายน้ำที่ดีขึ้น ร่วนซุยขึ้น ควบคู่ไปกับการใช้ตัวพุ่มหวานแล้วไถกลบก่อนการทำนา

2.ใช้ปูนมาร์ล เพื่อปรับสภาพดินเปรี้ยวโดยใช้อัตรา 1-2 ตัน/ไร่ ก่อนการเพาะปลูก

3.ใช้ปุ๋ยน้ำหมักชีวภาพ พด.2 โดยการปล่อยไปกับน้ำที่สูบน้ำมาก่อนหว่านข้าว

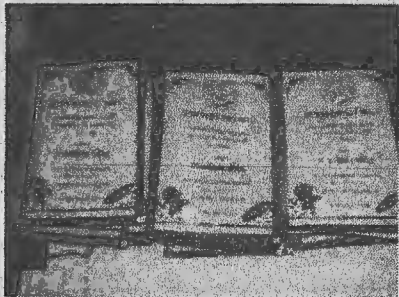
4.ใช้สารไล่แมลง พด.7 ในช่วงที่แมลงศัตรูพืชเริ่มระบาด

การผลิตเชื้อจุลินทรีย์ควบคุมเชื้อสาเหตุโรคพืช



คำอวม สวนทุเรียน และแปลงผักของผสม ประสบปัญหาโรครากเน่าโคนเน่าครับ ผมทดลองใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชแล้วก็ได้ผลไม่เต็มที่ ผมจะแก้ปัญหาอย่างไรดีครับ

สุทธิพงษ์ จำรูญวงศ์
อ.แกลง จ.ระยอง



คำตอบ โรครากเน่าและโคนเน่า เป็นโรคพืชที่เป็นปัญหาของเกษตรกรอย่างมาก โดยเฉพาะพวกไม้ผล เช่น ทุเรียน มะละกอ ถั่วฝักยาว ฝรั่ง กล้วย ไม้ยืนต้น เช่น ยางพารา โรคเน่าออดินและลำต้นเน่าของพืชไร่ เช่น สับปะรด มันสำปะหลัง อ้อย ข้าวโพด พืชเส้นใย และพืชตระกูลถั่ว โรคเน่าและเหี่ยวของพืชผัก และไม้ดอกไม้ประดับ เช่น พริก มะเขือเทศ แตง มะลิ โรคเน่าและของพืชผักที่ปลูกในสภาพที่ลุ่มและความชื้นสูง เช่น ผักกาด กะหล่ำปลี เป็นต้น

กรมพัฒนาที่ดิน ได้คิดค้นสารเร่งจุลินทรีย์ซูปเปอร์ พด.3 (ซอร์บิฟ ได้ที่หน่วยงานของกรม และสถานีพัฒนาที่ดินที่ตั้งในจังหวัดใกล้บ้านท่าน) แนะนำให้ไปขยายเชื้อเพิ่มขึ้นจะช่วยป้องกันและควบคุมการเจริญของเชื้อสาเหตุโรคพืชเศรษฐกิจหลายชนิด ทั้งที่ปลูกในสภาพที่ลุ่มและที่ดอน สามารถทำลายหรือยับยั้งการเจริญของเชื้อจุลินทรีย์ในดิน ที่เป็นสาเหตุทำให้เกิดอาการรากเน่าหรือโคนเน่าในพืช ถดถอยและควบคุมปริมาณเชื้อสาเหตุโรคพืชในดิน ทั้งยังทำให้ดินมีธาตุอาหารที่เป็นประโยชน์ต่อพืชเพิ่มขึ้น เนื่องจากจุลินทรีย์ในสารเร่งผลิตรhodospirillum rubrum เพื่อละลายแร่ธาตุในดินให้อยู่ในรูปที่เป็นประโยชน์ รากพืชจะแข็งแรง พืชเจริญเติบโตดี

คุณสมบัติของสารเร่งซูปเปอร์ พด.3 กลุ่มจุลินทรีย์ในสารเร่งซูปเปอร์ พด.3 ประกอบด้วย เชื้อราไตรโคเดอร์มา และเชื้อแบคทีเรีย บาซิลลัส กลุ่มจุลินทรีย์เหล่านี้ สามารถควบคุมเชื้อสาเหตุโรคพืชได้ จะเข้าทำลายเชื้อสาเหตุโรคพืชได้โดยตรง

วิธีการขยายเชื้อ จะต้องใช้วัสดุสำหรับขยายเชื้อ ได้แก่ ปุ๋ยหมัก 100 กิโลกรัม ไร่ข้าว (อาจใช้วัสดุภายในท้องถิ่นที่มีปริมาณธาตุอาหารไนโตรเจนสูงแทนได้ เช่น มูลไก่ หรือมูลค่างขาว) 1 กิโลกรัม สารเร่งซูปเปอร์ พด.3 1 ซอง (25 กรัม) โดยผสมสารเร่งซูปเปอร์ พด.3 ในน้ำสะอาด คนให้เข้ากันนาน 5 นาที รดสารละลายซูปเปอร์ พด.3 ลงในกองปุ๋ยหมักและไร่ข้าว คลุกเคล้าให้เข้ากัน ตั้งกองปุ๋ยที่อุณหภูมิผสมเข้ากันดีแล้ว เป็นรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้าให้มีความสูง 50 เซนติเมตร และใช้วัสดุคลุมกองปุ๋ย เพื่อรักษาความชื้นให้ได้ 60-70 เปอร์เซ็นต์ กองปุ๋ยหมักให้อยู่ในที่ร่มเป็นเวลา 7 วัน

การดูแลรักษา ดูแลรักษาความชื้นของกองปุ๋ยหมักให้สม่ำเสมอ โดยใช้วัสดุคลุมหรืออาจใช้วิธีการใส่ปุ๋ยที่อุณหภูมิผสมเข้ากันดีแล้วลงในกองปุ๋ย แล้วรดปากถุงเพื่อรักษาความชื้นเป็นเวลา 7 วัน หลังจากขยายเชื้อเป็นเวลา 7 วันแล้ว เชื้อจุลินทรีย์ในกองปุ๋ยหมักจะเพิ่มปริมาณขึ้น สังเกตได้จากกลุ่มเส้นใยสีขาวและสปอร์สีเขียว เจริญในกองปุ๋ยหมักเป็นจำนวนมาก จากนั้นคลุกเคล้าปุ๋ยหมักให้เข้ากันนำไปเก็บไว้ในที่ร่ม

อัตราและวิธีการใช้ปุ๋ยหมักที่ขยายเชื้อซูปเปอร์ พด.3 อัตราการใช้พืชไร่ พืชผัก และไม้ดอกไม้ประดับ ใช้อัตรา 100 กิโลกรัมต่อไร่ ไม้ผล และไม้ยืนต้น ใช้อัตรา 3-6 กิโลกรัมต่อต้น แปลงเพาะกล้า ใช้อัตรา 1-2 กิโลกรัมต่อพื้นที่ 10 ตารางเมตร

วิธีการใช้ พืชไร่ พืชผัก และไม้ดอกไม้ประดับ ใส่ระหว่างแถวก่อนปลูกพืช ไม้ผลและไม้ยืนต้น เตรียมหลุมปลูก ใส่คลุกเคล้ากับปุ๋ยหมักรองไว้ก่อนหลุม ดินพืชที่เจริญแล้ว ให้ใส่รอบทรงพุ่ม และหว่านให้ทั่วภายใต้ทรงพุ่ม ถ้าเป็นแปลงเพาะกล้า โรยให้ทั่วแปลงเพาะกล้า

การค้นคว้าหาวิธีการควบคุมโรคพืชใหม่ๆ จะช่วยลดปัญหาอันตรายจากการใช้สารเคมีทางการเกษตรที่เพิ่มขึ้น โดยให้เกษตรกรหันมาใช้การควบคุมโรคพืชโดยวิธีชีวภาพ ซึ่งเป็นวิธีหนึ่งที่ยอมรับว่าใช้ได้ผลดี ได้มีการศึกษาถึงกลไกการควบคุมโรคและระบบการควบคุมโรคโดยวิธีต่างๆ โดยเฉพาะการใช้จุลินทรีย์ปฏิปักษ์ที่เป็นเชื้อแบคทีเรียและเชื้อรา จะเข้าไปเป็นปฏิปักษ์ต่อเชื้อโรคพืช ปัจจุบันวิธีนี้ เป็นที่ยอมรับว่าเป็นวิธีที่มีโอกาสสูงในการนำไปเป็นกลยุทธ์ในการป้องกันกำจัดโรค ทั้งยังใช้ได้ผลดีจนถึงขั้นทำในระดับการค้าเลยทีเดียว...นะครับ

นาย รัตวิ

สมาคมอาหารสัตว์ รับซื้อผลผลิตพืช ในเขตปฏิรูปที่ดิน

● **ดร.วีระชัย** นาควินุลย์วงศ์ เลขาธิการ สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) เปิดเผยว่า ตามนโยบายของกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ ส่วนการเชื่อมโยงผลผลิต ในเขตปฏิรูปที่ดินไปสู่การตลาดนั้น สำนักงาน การปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมได้หารือร่วมกับ สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ และได้มีข้อตกลง ร่วมกันว่า สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์จะรับซื้อ ผลผลิตในเขตปฏิรูปที่ดิน เช่น ข้าวโพดเลี้ยง สัตว์ มันสำปะหลัง และข้าว ที่ผ่านการรับรอง มาตรฐาน จีเอพี โดยจะให้ผลตอบแทนสูงกว่า ที่เกษตรกรเคยได้รับ ภายใต้เงื่อนไขเกษตรกร ต้องทำมาตรฐานเพิ่มขึ้นอีก หรือที่เรียกว่า จีเอพี พลัส คือ ต้องให้ความสำคัญในเรื่องความเป็น มิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อนำไปสู่การพัฒนาที่ ยั่งยืนต่อไป

เลขาธิการ ส.ป.ก.กล่าวอีกว่า ศูนย์ตรวจ สอบและรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรในเขต ปฏิรูปที่ดิน (ศรม.) หนึ่งในหน่วยงานสำคัญ ที่สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม จัดตั้งขึ้นเพื่อเป็นหน่วยงานให้การรับรอง มาตรฐานการผลิตพืช จีเอพี ของเกษตรกร ในเขตปฏิรูปที่ดิน จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่ง ที่ ส.ป.ก.จะต้องสร้างผู้ตรวจประเมิน ซึ่งเป็น บุคคลที่มีคุณสมบัติตามที่ ศรม.กำหนด และ ได้รับการแต่งตั้งให้ทำหน้าที่ตรวจประเมิน ระบบการผลิตพืชตามมาตรฐาน จีเอพี เพื่อ ออกใบรับรองให้แก่เกษตรกรในเขตปฏิรูป ที่ดิน

“ในปี 2558 ศรม. ตั้งเป้าอบรมเกษตรกร เพิ่มขึ้นอีก 6,000 ราย โดยคาดว่าจะมีเกษตรกร มายื่นขอรับรอง จีเอพี ประมาณ 2,900 ราย ซึ่งนอกจากการตรวจรับรองแปลงข้าวโพด อ้อย และ มันสำปะหลัง ยังมีการขยายขอบเขตการ รับรองไปสู่พืชชนิดอื่นๆ เช่น ข้าว และพืชผัก อินทรีย์ด้วย”

ดร.วีระชัยระบุอีกว่า ปัจจุบัน ส.ป.ก.มีผู้ ตรวจประเมินระบบการผลิตพืช จำนวน 34 ราย และอยู่ระหว่างการสร้างเพิ่มอีก 23 ราย คาดว่าในปีงบประมาณ 2557 ส.ป.ก.จะมีผู้ ตรวจประเมิน 57 ราย ซึ่งมีขีดความสามารถ ที่จะตรวจรับรองแปลงของเกษตรกรได้ถึงปีละ 4,000 ราย และภายในปีงบประมาณ 2557 คาดว่าจะมีเกษตรกรที่ผ่านการอบรม 8,818 ราย

ผนึกมูลนิธิต์พัฒนาปรับปรุงดินปลูกปาล์ม

● กรมพัฒนาที่ดินร่วมมือมูลนิธิต์พัฒนา ปรับพื้นที่ เปรอร์เซนต์ หมายถึงรายได้ที่จะเกิดขึ้นกว่า 500 ล้าน
ทำแปลงทดลองปลูกปาล์มน้ำมันพันธุ์ AKG Tenera มาที่
ผลผลิตสูง เปรอร์เซนต์น้ำมันดี

นายอภิชาติ จงสกล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน เปิด
เผยว่า ขณะนี้กรมพัฒนาที่ดิน โดยสำนักงานพัฒนาที่ดิน
เขต 12 สถานีพัฒนาที่ดินศรีนครินทร์ ได้ร่วมมือกับสำนักงาน
มูลนิธิต์พัฒนา ในการปรับพื้นที่โครงการศูนย์รวบรวม
พันธุ์ปาล์มน้ำมันในพื้นที่มูลนิธิต์พัฒนา จ.ศรีนครินทร์ เพื่อ
ทดลองปลูกปาล์มน้ำมันพันธุ์ AKG Tenera ซึ่งเป็น
พันธุ์ปาล์มน้ำมันที่สำนักงานพัฒนาวิจัยการเกษตรได้
ศึกษาวิจัยจนประสบความสำเร็จ เป็นพันธุ์ปาล์มน้ำมัน
ที่ให้ผลผลิตไม่ต่ำกว่า 5 ตัน/ไร่/ปี หรือหากมีการ
จัดการที่ดีอาจสามารถเพิ่มผลผลิตได้สูงถึง 8-9 ตัน/
ไร่/ปี ที่สำคัญคือให้เปอร์เซนต์น้ำมันต่อทะลายนสูงเฉลี่ย
25-26% ซึ่งสูงมากเมื่อเทียบกับค่าเฉลี่ยในปัจจุบันอยู่ที่
16-20% ทั้งนี้ เปรอร์เซนต์น้ำมันที่เพิ่มขึ้นทุกหนึ่ง

อธิบดีกรมพัฒนาที่ดินกล่าวอีกว่า กรมพัฒนาที่ดิน
ได้เข้าไปดำเนินการตรวจวิเคราะห์ดิน เพื่อปรับสภาพ
ดินให้เหมาะสมกับการปลูกปาล์มน้ำมัน เนื่องจากพื้นที่
เดิมเป็นป่าเสื่อมโทรม มีการบุกรุกของชาวบ้านทำให้
ดินขาดความอุดมสมบูรณ์และมีปัญหาดินกรด จึงได้
แก้ไขด้วยปุ๋ยพืชสด ปุ๋ยหมัก น้ำหมักชีวภาพ รวมถึง
ใช้ปูนโดโลไมท์ในการแก้ดินกรด จากนั้นได้ปลูกปาล์ม
น้ำมันพันธุ์ดังกล่าว จำนวน 10 ไร่ และมีเป้าหมาย
ว่าจะดำเนินการให้ครบ 60 ไร่ ภายในปี 2558 เพื่อ
เฉลิมพระเกียรติเนื่องในโอกาสครบ 60 พรรษา สมเด็จพระ
เทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี โดยช่วง
แรกของโครงการจะเป็นการทำแปลงสาธิตเพื่อศึกษา
วิจัยผลของปาล์มน้ำมันพันธุ์ AKG Tenera จากนั้นก็
จะมีการขยายผลสู่เกษตรกรในอนาคตต่อไป

ตัวเข้มเกษตรกรหลักสูตร 'คิวอาสา' หวังยกระดับสู่ 'สมาร์ท ฟาร์มเมอร์'

การบูรณาการขับเคลื่อน “โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง” หรือ “สมาร์ท ฟาร์มเมอร์” (Smart Farmer) ตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถือเป็นภารกิจหลักที่สำคัญของสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) ที่ได้ร่วมบูรณาการขับเคลื่อนตามหลัก “สมาร์ท ออฟฟิศ” (Smart Office) ที่มุ่งพัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้มีความรู้ในอาชีพ มีข้อมูลประกอบการตัดสินใจ ทั้งยังมีความตระหนักถึงคุณภาพสินค้าและความปลอดภัยของผู้บริโภค มีความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อมและสังคม ที่สำคัญต้องมีความภาคภูมิใจในความเป็นเกษตรกรด้วย

นายสัตวแพทย์ศักดิ์ชัย ศรีบุญเชื้อ เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) กล่าวถึงการขับเคลื่อนนโยบาย “สมาร์ท ฟาร์มเมอร์” ในปี 2557 ว่า มกอช. ได้ร่วมกับสถาบันการศึกษาต่างๆ ได้แก่ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยแม่โจ้ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี และมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ดำเนินการส่งเสริมสนับสนุนและพัฒนาเกษตรกรภายใต้โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง หรือสมาร์ท ฟาร์มเมอร์ โดยเร่งจัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตรคิว (Q) อาสาสู่การพัฒนา Smart Farmer” จำนวน 10 รุ่น รุ่นละ 50 คน มีเป้าหมายกว่า 500 คน เพื่อให้เกษตรกรและผู้เข้ารับการอบรมมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักการ แนวทางปฏิบัติ และขั้นตอนการจัดการ



เกษตรกรอบรมหลักสูตรคิวอาสา

ศักดิ์ชัย ศรีบุญชู่อ

ระบบการผลิตในการผลิตพืชอาหารปลอดภัย ตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี หรือจีเอพี ขณะเดียวกันยังมุ่งพัฒนาเกษตรกร ให้มีความตระหนักถึงคุณภาพสินค้าเกษตร รวมถึงความปลอดภัยของผู้บริโภคมุ่งสู่การเป็น สมาร์ท ฟาร์มเมอร์ พร้อมสร้างเครือข่ายคิวอาสาให้สามารถถ่ายทอดองค์ความรู้การผลิต พืชอาหารปลอดภัยไปสู่เกษตรกรและชุมชน เพิ่มมากขึ้น

เลขาธิการมกอช.ระบุอีกว่าสำหรับหลักสูตร คิวอาสาสู่การพัฒนาสมาร์ท ฟาร์มเมอร์ที่ มกอช.ร่วมกับมหาวิทยาลัยต่างๆ จัดฝึกอบรมให้แก่ เกษตรกรนั้น เป็นหลักสูตรระยะสั้น ระยะเวลา 15 ชั่วโมง มีเนื้อหาครอบคลุมความสำคัญของ

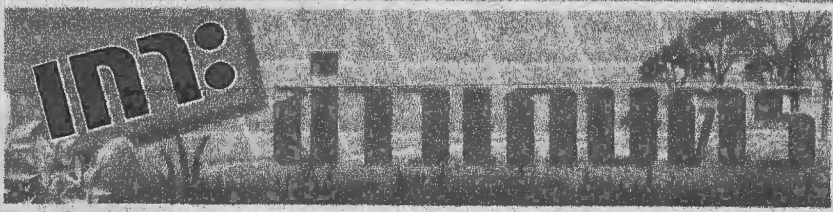
มาตรฐานสินค้าเกษตรและความปลอดภัยของ อาหาร เคมีกับเกษตรกรไทย การปฏิบัติทางการ เกษตรที่ดี (จีเอพี) ระบบการจัดการศัตรูพืชแบบ ผสมผสาน (ไอพีเอ็ม) มีหัวข้อย่อย ได้แก่ การ วินิจฉัยโรคและแมลงศัตรูพืช การป้องกันศัตรู พืชวิธีต่างๆ และการบูรณาการ การใช้สารเคมี ป้องกันกำจัดศัตรูพืชที่ถูกต้อง และฝึกปฏิบัติ การสำรวจและประเมินศัตรูพืชในแปลงปลูก พืช นอกจากนั้น ยังมีการฝึกปฏิบัติการตรวจ ประเมินแปลงตามรายการตรวจประเมิน และ ยังมีเนื้อหาเกี่ยวกับการขอรับรองมาตรฐานจีเอ พีด้วย

“ในอนาคตคาดว่า เกษตรกรที่ผ่านการ ฝึกอบรมหลักสูตรคิวอาสาสู่การพัฒนาสมาร์ท

ฟาร์มเมอร์จะมีความรู้ความเข้าใจและมีขีดความสามารถในการจัดการระบบการผลิตพืชอาหาร ตามมาตรฐาน จีเอพีเพิ่มสูงขึ้น ซึ่งเป็นแนวทาง เพิ่มปริมาณผลผลิตที่มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน มี ความปลอดภัย และตรงตามความต้องการของ ตลาดและผู้บริโภคทั้งภายในและต่างประเทศ ที่สำคัญยังยกระดับเกษตรกรให้มีรายได้เพิ่มขึ้น ตามเป้าที่ตั้งไว้ไม่น้อยกว่า 180,000 บาท/ปีอีก ด้วย” นสพ.ศักดิ์ชัย กล่าวทิ้งท้าย

นับเป็นอีกก้าวของมกอช.ในการขยายผล การพัฒนาเครือข่ายคิวอาสาอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้พื้นฐานด้านความ ปลอดภัยอาหารและการจัดการกระบวนการ ผลิตภายในฟาร์ม พร้อมยกระดับเข้าสู่การเป็น สมาร์ทฟาร์มเมอร์ ทั้งนี้ มกอช. กำลังพัฒนา ศักยภาพบุคลากรด้านการส่งเสริมมาตรฐานให้ แก่เจ้าหน้าที่ระดับตำบลให้เป็นสมาร์ท ออฟฟิศ คอยเป็นที่ปรึกษาให้เกษตรกรยกระดับการผลิตพืช อาหารเข้าสู่มาตรฐานจีเอพีเพื่อช่วยเพิ่มศักยภาพ การแข่งขันให้แก่เกษตรกร และเป็นการเตรียม ความพร้อมขับเคลื่อนภาคเกษตรไทยในการเข้า สู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน หรือเออีซี ใน อนาคตอันใกล้นี้ด้วย

• สุรัตน์ อัคระ •



เกาะบ้านเกษกร

เกาะข้าวเกษตรประจำฉบับวัน พุทธศักราชที่ 26 มิถุนายน พ.ศ. 2557..... ๐ เพื่อรับไปบริหารจัดการในการใช้ประโยชน์ของพื้นที่ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อไป โดยพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี มีผู้บริหารจากสำนักงาน กปร. หน่วยงานที่เสด็จพระราชดำเนินไปยังโรงเรียนท่านผู้หญิงจันทิมา ตำบลสร้างก่อ อำเภอภูพาน จังหวัดสกลนคร การนี้เสด็จฯ ทอดพระเนตรกิจกรรมวิชาการ กลุ่มสาระการเรียนรู้ และกิจกรรมพัฒนาผู้เรียนนิตยสารการโครงการหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง แปลงปลูกหม่อนผลสด และแปลงปลูกไม้ผล กิจกรรมภายในห้องสมุดโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวัน การเลี้ยงปลาอุกและกบในบ่อซีเมนต์ ศึกษาดูงาน บ่อแก๊สชีวภาพ แปลงผักสวนครัว แปลงปลูกมะม่วงแก้ว และทรงเข็มหน่วยแพทย์พระราชทาน..... ๐ นายสุวัฒน์ เทพอารักษ์ เลขาธิการ กปร. เป็นประธานในพิธีการส่งมอบโครงการก่อสร้างสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านหนองโรง 2 อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ค.หนองโรง อ.พนมทวน จ.กาญจนบุรี เมื่อวันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๕๗..... ๐ นายวิมล จันทโรทัย รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในการประชุมหารือกรณีสถาบันการเงินยื่นอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ให้กับสหกรณ์ ร่วมกับ ดร.กนก อดิการ ที่ปรึกษากรมส่งเสริมสหกรณ์ ผู้แทนกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ และคณะผู้บริหารกรมส่งเสริมสหกรณ์ เพื่อหาแนวทางในการสร้างความเชื่อมั่นให้กับสหกรณ์ต่อสถาบันการเงิน ณ ห้องประชุมกรมส่งเสริมสหกรณ์ เมื่อวันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๕๗..... ๐ นายวิมล จันทโรทัย รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในการประชุมหารือกรณีสถาบันการเงินยื่นอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ให้กับสหกรณ์ ร่วมกับ ดร.กนก อดิการ ที่ปรึกษากรมส่งเสริมสหกรณ์ ผู้แทนกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ และคณะผู้บริหารกรมส่งเสริมสหกรณ์ เพื่อหาแนวทางในการสร้างความเชื่อมั่นให้กับสหกรณ์ต่อสถาบันการเงิน ณ ห้องประชุมกรมส่งเสริมสหกรณ์ เมื่อวันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๕๗.....

สร้างเครือข่ายเกษตรกรรมผลิต 'พืชผักปลอดภัย'



ทิศทางการตลาดของผู้บริโภคเข้าสู่ยุคให้ความสำคัญกับสุขภาพมากขึ้นเป็นผลให้ การปรับตัวของเกษตรกรผู้ผลิตพืชผัก จึงต้องให้ความสำคัญด้วยเช่นกัน

แต่การผลิตพืชผักปลอดภัยและไม่เป็นอันตรายต่อสุขภาพนั้น จำเป็นต้องใช้ประสบการณ์ ความรู้ทางด้านวิชาการ และการรวมกลุ่มที่แข็งแกร่งเพื่อเพิ่มศักยภาพในกระบวนการการผลิตที่จะสามารถสนองต่อผู้บริโภคและทิศทาง

การตลาดได้ตรงตามความต้องการอย่างแท้จริง เนื่องจากการผลิตพืชผักที่จะเข้ามาทำการตลาดในส่วนนี้นั้น จะต้องมีความรู้ที่ชัดเจน และมีหลักวิชาการที่ถูกต้อง ตลอดจนผู้ผลิตต้องมีประสบการณ์ด้านการผลิต และการตลาดที่สอดคล้องกัน กรมส่งเสริมการเกษตร จึงได้ส่งเสริมให้

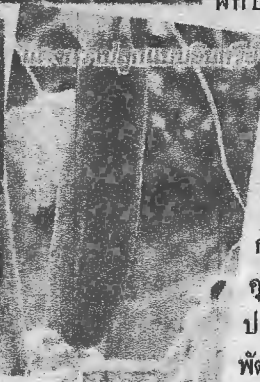
เกิดการสร้างเครือข่ายในกลุ่มเกษตรกรทั่วประเทศ โดยมีเป้าหมายที่จะสร้างมาตรฐานและคุณภาพให้กับผลผลิต เพื่อรองรับกับกระแสผู้บริโภคที่ห่วงใยสุขภาพกับมาตรฐานการผลิตพืชผักที่ปลอดภัย

ทั้งนี้ นายโอฬาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า ในการส่งเสริมให้



เกษตรกรผลิตสินค้าที่ปลอดภัยได้นั้น จำเป็นอย่างยิ่ง ที่จะต้องสร้างฐานการตลาดให้มีความมั่นคง และรองรับกับความต้องการของผู้บริโภค ซึ่งภารกิจของกรมฯ นอกเหนือจากการส่งเสริมงานทางด้านวิชาการแล้ว ยังต้องสร้างเครือข่ายให้กับเกษตรกรเพื่อผลิตสินค้าในประเภทเดียวกันที่จะมุ่งเน้นไปที่คุณภาพเป็นหลัก และมีเป้าหมายให้ผลผลิต สามารถสนองความต้องการของผู้บริโภคได้โดยตรง

การทำงานในรูปแบบของเครือข่ายที่มีกระบวนการทำงานอย่างมีส่วนร่วมและต่อเนื่อง นั้น จะส่งผลให้เกิดการเรียนรู้และปรับใช้ประสบการณ์ร่วมในการแก้ไขปัญหาในด้านการผลิต และในด้านการตลาดระหว่างกัน เกิดการพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน การเชื่อมโยงหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องจะทำให้เกิดการพัฒนาคุณภาพพืชผักสู่มาตรฐานที่เป็นรูปธรรมและประสบความสำเร็จ ซึ่งเป็นสิ่งที่ท้าทาย เพราะจะนำมาซึ่งคนไทยมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีผักปลอดภัยบริโภค เป็นการสร้างโอกาสและเพิ่มปริมาณการส่งออกผลผลิตพืชผักให้เท่ากับคำว่า คราวไทยสู่



สามารถบริหารจัดการการผลิตและการตลาดได้อย่างยั่งยืน

“เครือข่ายพันธมิตรการผลิตการตลาดพืชผักปลอดภัยที่กรมส่งเสริมการเกษตรได้ผลักดันให้เกิดขึ้น นอกจากจะเป็นการสร้างเครือข่ายผลิตพืชผักปลอดภัยเพื่อรองรับกับกระแสตลาดเพื่อสุขภาพแล้ว ยังทำให้ได้ข้อมูลที่จะนำไปประยุกต์กับกิจกรรมการพัฒนาผู้ผลิตคุณภาพ เพื่อเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนางานส่งเสริมการผลิตพืชผักปลอดภัย

และสามารถกำหนดชนิดของสินค้าที่จะออกสู่ตลาด เพื่อให้มีสินค้าที่หลากหลายและเพียงพอ กับความต้องการของตลาด และเป็นการกำหนดให้ผลผลิตเป็นไปตามทิศทางของการตลาดที่มีความชัดเจนมากขึ้นอีกด้วย” นางอรสา กล่าว

ครัวโลก อีกด้วย

ทางด้านนางอรสา ดิสกาทพร ผู้

ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและจัดการสินค้าเกษตร กล่าวว่า ที่ผ่านมาได้ดำเนินการส่งเสริมการผลิตพืชผักที่ปลอดภัยจากสารพิษมาอย่างต่อเนื่อง โดยจัดให้มีการระดมความคิดจากแต่ละพื้นที่ พร้อมกับเชิญวิทยากรที่มีประสบการณ์และมีความสามารถ เข้ามาประชุมร่วมกัน เพื่อหาแนวทางการพัฒนา และหารูปแบบในการจัดตั้งเครือข่ายในทุก ๆ พื้นที่ทั่วประเทศรวมทั้งจัดสัมมนาเชิงปฏิบัติการระหว่างเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องเพื่อสร้างเครือข่ายพันธมิตรการผลิตการตลาดพืชผักปลอดภัย โดยเน้นให้มีการผลิตตามระบบ GAP ให้เกษตรกรมีส่วนร่วม เกิดความเข้มแข็ง

และสามารถกำหนดชนิดของสินค้าที่จะออกสู่ตลาด เพื่อให้มีสินค้าที่หลากหลายและเพียงพอ กับความต้องการของตลาด และเป็นการกำหนดให้ผลผลิตเป็นไปตามทิศทางของการตลาดที่มีความชัดเจนมากขึ้นอีกด้วย” นางอรสา กล่าว

การสร้างเครือข่ายพันธมิตร พืชผักปลอดภัยเป็นหนึ่งในแนวทางที่จะช่วยสร้างฐานการตลาดที่มั่นคงและยั่งยืน พร้อม ๆ ไปด้วยกับการตอบรับการตลาดที่ตรงเป้าหมาย และเป็นส่วนสำคัญในการสร้างศักยภาพให้กับเกษตรกรผู้ปลูกพืชผักทั่วประเทศอีกด้วย.

กับสถานการณ์

อีโค่ ฟอว์แพง-อาภา 'รัฐเขต'

น.ส.มนสิชา การณยฐิติ ผู้จัดการฝ่ายบริหารและรัฐกิจสัมพันธ์ บริษัท อีโค่ โอเรียนท์ รีซอสเซส (ประเทศไทย) เปิดเผยว่า จากกรณี ที่ พ.ท.รัฐเขต แจ้งจาร์รัส ที่ปรึกษาอนุกรรมการ การพลังงานวุฒิสภา ได้กล่าวหาว่าบริษัทลักลอบดำเนินการขุดเจาะสำรวจ ผลิตน้ำมันดิบ โดยผิดกฎหมายในพื้นที่ อ.วิเชียรบุรี ศรีเทพ จ.เพชรบูรณ์ เหตุเกิด ระหว่างปี 2551 จนถึงปัจจุบัน โดยผู้กล่าวหาได้นำเสนอข่าวจากข้อมูล ที่เป็นเท็จ ทำให้เกิดประเด็นความเข้าใจผิดสร้างความเสียหายต่อ ภาพลักษณ์ของบริษัท โดยส่งเรื่องให้สำนักงานทนายความดำเนินการ ฟ้องร้องคดีอาญาข้อหาหมิ่นประมาทด้วยการโฆษณา และฟ้องร้องเรียก ค่าเสียหายทางแพ่ง โดยจะยื่นฟ้องในสัปดาห์หน้า พร้อมยื่นหนังสือไปยัง คณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ให้ตั้งคณะกรรมการเข้ามา ตรวจสอบเรื่องนี้

อุตุฯ เร่งตรวจสอบเหเมือง

นายวิฑูรย์ สิมะโชคดี ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม เปิดเผยว่า กรณี ที่มีการสนธิกำลังของทหาร ตำรวจ ป่าไม้ และผู้ตรวจราชการกระทรวง ในการจับกุมการทำเหมืองแร่เถื่อนในพื้นที่ป่าเขาไม้นาวล ต.ชะอม



วิฑูรย์ สิมะโชคดี

อ.แก่งคอย จ.สระบุรี ในวันที่ 24 มิ.ย. 2557 ซึ่งพบว่ามีกรกระทำผิด ลักลอบทำเหมืองจริง โดยพื้นที่ ดังกล่าวเป็นพื้นที่ทำเหมืองของ บริษัท กัทธโมนิ่ง ซึ่งประธานบัตร หมดอายุไปเมื่อปี 2550 พร้อมมี คำสั่งไปยังอุตสาหกรรมจังหวัดทั่วประเทศให้ประสานกับสำนักงาน กพร. ทั้ง 7 พื้นที่ดำเนินการ

ตรวจสอบเหมืองทั้งที่ได้ประธานบัตรและอยู่ระหว่างต่ออายุประธานบัตร ทั้งหมด และแจ้งกลับมายังกระทรวงภายในวันที่ 3 ก.ค.

ตั้งสอบสวนเรียกรับสินบนเอกชน

นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ตาม ที่คณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ (ป.ป.ช.) แฉลงข่าวการจับกุม นายพงศวิทย์ เหลืองช่วยโชค รองผู้อำนวยการองค์ การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) กรณีเรียกรับสินบน 1 ล้านบาท จาก หจก.คณิงพาณิชย์ ซึ่งเป็นตัวแทนจัดส่งอาหารดิบให้เรือนจำ จ.ชุมพร นั้น ขณะนี้กระทรวงเกษตรฯ ได้มีคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการสอบสวนลง วันที่ 19 มิ.ย. 2557 โดยมีหน้าที่สอบสวนวินัย เพื่อตรวจสอบและให้คณะกรรมการรายงานผลการสอบสวนให้ผู้อำนวยการที่จ.ารณาสั่งการภายใน 30 วัน และให้พนักงานนายพงศวิทย์ เหลืองช่วยโชค รองผู้อำนวยการ อ.ต.ก. จนกว่าการสอบสวนและการพิจารณาจะถึงที่สุด ■

แวดวง ทรัพยากรธรรมชาติ

เกาะติดความเคลื่อนไหวแวดวงเกษตรทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ทั่วไทย...นสพ.บ้านเมือง ประจำวันพฤหัสบดีที่ 26 มิถุนายน 2557...**ข่าว
แรก...กระทรวงเกษตรฯ ขานรับนโยบาย คสช.** วารกรอบแนวทางการปฏิรูปภาค
เกษตร 7 ส่วน ส่งเสริมการลดต้นทุนการผลิต พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
ทางการเกษตรเพื่อให้ชาวนามีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น นายชวลิต ชูขจร ปลัด
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ตามที่คณะรักษาความสงบเรียบร้อยแห่ง



รับมอบเงิน... นายบุญชอบ สุทธมนัสวงษ์ อธิบดีกรมป่าไม้ รับมอบเงิน
จากคุณไฉว มูทิศาสตร์ Engineering Director พร้อมคณะที่ปรึกษา
บริษัท เอสซีจี ซิเมนต์-ผลิตภัณฑ์ก่อสร้าง จำกัด จำนวน 2,000,000 บาท
เพื่อเป็นการสนับสนุนเงินงบประมาณในการจัดซื้อเมล็ดพันธุ์ไม้สำหรับเจ้าหน้าที่
หน่วยป้องกันรักษาป่าในการปฏิบัติลาดตระเวนป่า

ชาติ (คสช.) ได้ดำเนินการมาตรการต่างๆ ในการขับเคลื่อนประเทศ โดยได้เน้นย้ำให้
ทุกส่วนราชการเร่งรัดดำเนินการปฏิรูปเศรษฐกิจของประเทศ ซึ่งกลไกหนึ่งในการ
ปฏิรูปเศรษฐกิจ คือ ภาคการเกษตร โดยให้ความสำคัญกับการแก้ไขปัญหาที่ตัว
เกษตรกร ซึ่งเป็นจุดเริ่มต้นของกระบวนการผลิตสินค้าเกษตรไปสู่ตลาดการบริโภค
มุ่งส่งเสริมพัฒนาให้สินค้ามีคุณภาพ ขายได้ราคา และชาวนามีคุณภาพชีวิตที่ดี
ขึ้น...**●เรื่องดี...**นางเปรมทิมล พิมภักดิ์เรู รองอธิบดีกรมป่าไม้ เป็นประธานเปิด
การประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง แนวทางการวิเคราะห์การจัดตั้งหน่วยงานราชการส่วน
ภูมิภาคของกรมป่าไม้ (สำนักงานป่าไม้จังหวัด) เพื่อเป็นการดำเนินการในเชิงรุกในการ
บริหารจัดการทรัพยากรป่าไม้ ให้เป็นไปตามยุทธศาสตร์ของประเทศ อีกทั้งเป็นการ
ปรับเปลี่ยนบทบาทและวิธีการทำงานของเจ้าหน้าที่ป่าไม้ ให้ทุกภาคส่วนเข้ามามีส่วน
ร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรป่าไม้ โดยในการประชุมเชิงปฏิบัติการครั้งนี้ผู้เข้า
ร่วมประชุมประกอบด้วยผู้บริหารกรมป่าไม้ จากส่วนกลางและภูมิภาค และได้เชิญ
ผู้ทรงคุณวุฒิจากสำนักงาน ก.พ.ร. มาให้ความรู้ในการวิเคราะห์ข้อมูลด้วย...**●
เกษตรฯ ยกเครื่องสะพานปลา ท่าเทียบเรือ ตลาดกลางซื้อขายสัตว์น้ำ** มุ่งพัฒนา
มาตรฐานเป็นที่ยอมรับของสากล ลดปัญหาภัยกันทางการค้า หนุนส่งออกสินค้าสัตว์
น้ำไทย พร้อมสร้างความเชื่อมั่นผู้บริโภคในประเทศ **น.สพ.ศักดิ์ชัย ศรีบุญเชื้อ**
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) เปิดเผยว่า
ปัจจุบันประเทศผู้นำเข้าสินค้าสัตว์น้ำรายใหญ่ทั้งสหรัฐอเมริกา สหภาพยุโรป (EU)
แคนาดา ญี่ปุ่น ออสเตรเลีย และนิวซีแลนด์ ได้ให้ความสำคัญกับมาตรฐานสุข
อนามัยของสินค้าสัตว์น้ำเพิ่มมากขึ้น พร้อมเพิ่มความเข้มงวดในการตรวจสอบ
คุณภาพสินค้าสัตว์น้ำด้วยตั้งแต่ขั้นตอนการจับสัตว์น้ำ การขนถ่าย การคัดเลือกและ
ตรวจสอบคุณภาพสัตว์น้ำด้วยตั้งแต่ขั้นตอนการจับสัตว์น้ำ การขนถ่าย การคัดเลือกและ
ตรวจสอบคุณภาพสัตว์น้ำก่อนนำเข้าเพื่อการแปรรูป รวมถึงสุขอนามัยของท่าเทียบ
เรือ สะพานปลา และตลาดกลางซื้อขายสัตว์น้ำ อย่างไรก็ตาม เพื่อเป็นการพัฒนา
และยกระดับสะพานปลาและท่าเทียบเรือประมงที่มีกว่า 264 แห่ง และตลาดกลาง
สินค้าสัตว์น้ำ 8 แห่ง ให้ได้มาตรฐานตามที่ประเทศคู่ค้ากำหนด...**●นายสัมฤทธิ์
ชูชนนศักดิ์ รองอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล** นำคณะกรรมการบริหารกองทุน
พัฒนาน้ำบาดาล ติดตามความก้าวหน้าของโครงการศึกษาสำรวจ และจัดทำแผนที่



เข้าร่วมประชุม...คณะผู้แทนประเทศไทยที่เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการมรดกโลก ครั้งที่ 38 เมื่อเดือนมิถุนายนที่ประชุมที่เกี่ยวกับกลุ่มป่าดงพญาเย็น-เขาใหญ่อสมครวที่ละชั้นบัญชีเป็นมรดกโลกในภาวะอันตราย จากเหตุผลหลัก 2 ประเด็นคือ 1.มีการลักลอบตัดไม้พะยุง 2.มีการบุกรุกพื้นที่รอบๆ เพื่อสร้างบ้านพักตากอากาศและรีสอร์ท

นำบาดาลขึ้นรายละเอียด มาตราส่วน 1 : 50,000 พื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ซึ่งเป็นหนึ่งในโครงการที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนพัฒนาพิภพชาติ ณ บริเวณวัดประชาสามัคคี ต.หนองบัว อ.ภูเรือ จ.เลย...**ภารกิจใหญ่กรมอุทยานแห่งชาติฯ** หลังคณะกรรมการมรดกโลกไม่ขึ้นบัญชีภาวะอันตรายกับผืนป่าดงพญาเย็น-เขาใหญ่ เตรียมผลักดันไม้พะยุงขึ้นบัญชี 1 ไชยเสฏฐ์ ประธานรัฐบาลจีนร่วมแก้ปัญหา ตั้งกองทุนมรดกโลก จากการที่คณะผู้แทนไทย ได้เดินทางเข้าร่วมประชุม คณะกรรมการมรดกโลก ณ กรุงโตเกียว ประเทศการ์ต้า ระหว่างวันที่ 15-20 มิถุนายน ที่ผ่านมาก และประสบความสำเร็จในการชี้แจงต่อคณะกรรมการในที่ประชุมต่อกรณีความเป็นห่วงของคณะกรรมการมรดกโลกต่อประเทศไทย และมีการนำเสนอว่า กลุ่มป่าดงพญาเย็น-เขาใหญ่ สมควรที่จะขึ้นบัญชีเป็นมรดกโลกในภาวะอันตราย จากเหตุผลหลัก 2 ประเด็นคือ 1.มีการลักลอบตัดไม้พะยุงจนเป็นสาเหตุ

ให้เจ้าหน้าที่ได้รับบาดเจ็บและล้มตายจำนวนมาก 2.มีการบุกรุกพื้นที่รอบๆ เพื่อสร้างบ้านพักตากอากาศและรีสอร์ท อันจะเป็นการทำให้เสี่ยงต่อคุณค่าความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่ อย่างไรก็ตาม คณะผู้แทนไทยได้ใช้ความพยายามในการอธิบายและชี้แจงต่อที่ประชุม จนในที่สุด ภาติสมากชิก ในส่วนที่เป็นคณะกรรมการจำนวน 21 ประเทศ โดยมากกว่า 2 ใน 3 ได้มีการอภิปราย และลงความเห็นว่าจะเวลานี้ กลุ่มป่าดงพญาเย็น-เขาใหญ่ ยังไม่ควรเป็นมรดกโลกที่ถูกขึ้นบัญชีมรดกโลกในภาวะอันตราย...**อธิบดีคนพหล นำทีมเข้าประชุม UNCLOS ณ ประเทศสหรัฐอเมริกา** นายพพล ศรีสุข อธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งพร้อมด้วย นายวิฑูรย์ ทายานนาวิน รองอธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง นายวุฒิชัย เจนการ ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านจัดการทรัพยากรทางทะเลและ นายสิริภพ พูนเพชร หัวหน้ากลุ่มนิติการ เดินทางเข้าร่วมการประชุมรัฐภาคีอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยกฎหมายทะเล ค.ศ.1982 (United Nations Convention on the Law Of the Sea) มีชื่อย่อภาษาอังกฤษว่า UNCLOS ครั้งที่ 24 ระหว่างวันที่ 7-18 มิถุนายน 2557 ที่ผ่านมาก ณ สำนักงานสหประชาชาติ นครนิวยอร์ก สหรัฐอเมริกา...**ปิดท้ายข่าว...เดินเครื่องเต็มตัว นายอภิรักษ์ นพคุณ** เจ้าพนักงานป่าไม้อาวุโส ผอ.สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 1 แม่ฮ่องสอน ขานรับนโยบาย คสช. ป้องกันปราบปรามขบวนการลักลอบตัดไม้ทำลายป่าโดยเฉพาะไม้พะยุงอย่างเข้มงวดจนไม่มีเวลาว่างเป็นของตัวเอง ขอปรับมือต่างๆ..ให้ครบถ้วน...**เก่าไปใหม่มา** ขอแสดงความยินดีกับ **นายอรุณพล เจริญวัฒนา** มากเป็น ผอ.สำนักป้องกันรักษาป่า และควบคุมไฟป่า ส่วน **นายเชวง ไชยหลาก** ไปเป็น ทรัพยากรจังหวัดสมุทรสงคราม และ **นายนิกร ศิริโรจนานนท์** ไปเป็น สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 2 เชียงราย ด้าน **นายเจษฎา เงินทอง** เจ้าพนักงานป่าไม้อาวุโส มากเป็น สำนักจัดการต่าป่าไม้ สมบัติผลิตภัณฑ์ผสม อย่าไปคิดอะไรมากมายเลยครบถ้วน...**แล้วพบกันใหม่พฤษภาคมหน้าครับ..กระพุ่ม...**

ประเสริญ ตะจลสถาน
Praseri_tarasan@yahoo.com

สกย.ปัตตานีอบรมโครงการปลูกยาง พื้นที่ว่างเขตเศรษฐกิจพิเศษแดนใต้

สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง จำนวน 522 ราย
 จังหวัดปัตตานี จัดอบรมโครงการปลูกยางใน การอบรมครั้งนี้มีวิทยากรบรรยายจากภาค
 พื้นที่ว่างเปล่าในเขตพัฒนาพิเศษเฉพาะกิจ เอกชนและสถาบันการศึกษา ได้แก่ ดร.ชนภูมิ
 จังหวัดชายแดนใต้ (696 และ 1,377 หมู่บ้าน) ศรีช่วย กรรมการผู้จัดการบริษัท ไทย
 โดยมีกิจกรรมการถ่ายทอดเทคโนโลยี หลักสูตร พาร์เมอร์โปรดักส์ซิดเชส จำกัด จ.นครปฐม
 ดูแลบำรุงรักษาสวนยาง และการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ บรรยายเกี่ยวกับการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ชีวภาพนวัตกรรม
 ร่วมกับปุ๋ยเคมีในสวนยาง ใหม่ๆ ซึ่งจะมีการทำแปลงทดลองการใช้
 นายเซาว์ ทรงอาวุธ รองผู้อำนวยการ ปุ๋ย เพื่อแก้ปัญหาเรื่องโรคยางพาราให้กับ
 สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง เกษตรกรในจังหวัดปัตตานี นายชาญชัย
 (สกย.) เป็นประธานในพิธีเปิดการอบรม คริสต์ กรรมการผู้จัดการบริษัท เอเชียัน ฟรุ๊ท
 โครงการปลูกยางในพื้นที่ว่างเปล่าในเขตพัฒนา แอนด์ฟู้ด อินเตอร์เทรต จำกัด บรรยายเรื่อง
 พิเศษเฉพาะกิจจังหวัดชายแดนใต้ โดยมี นาย การทำอาชีพเสริม ในหัวข้อ การปลูกข้าวโพด
 ทหาร รัตนากาญจน์ ผอ.สกย.จ.ปัตตานี เป็น ฝักอ่อนเพื่อการส่งออก และ ผศ.ดร.ชัยณรงค์
 ผู้กล่าวรายงานรายละเอียดโครงการ มี รัตนากริฑากุล อาจารย์ประจำคณะ
 เกษตรกรผู้เข้าอบรม จำนวน 976 ราย โดย เกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
 แยกเป็นเกษตรกรจากหมู่บ้าน 696 จำนวน วิชาเขตกำแพงแสน จ.นครปฐม บรรยาย
 454 ราย และเกษตรกรจากหมู่บ้าน 1,377 เรื่องการบำรุงรักษาสวนยางพารา

ยกเครื่องนักส่งเสริมการเกษตรเปลี่ยนสู่สิ่งที่ดีที่สุด มุ่งเน้นสร้างมาตรฐานสินค้าเกษตรรับตลาดAEC

เร่งสร้าง "Smart Extension Officer" นักส่งเสริมการเกษตรยุคใหม่ เพื่อพัฒนาให้ความรู้กับเกษตรกร สร้างมาตรฐานสินค้าเกษตรรองรับการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน

นายไฉฟาร์ พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า "ในการเดินทางเข้าสู่การเป็นประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนหรือ AEC ที่จะเป็นตลาดแข่งขันสำคัญในอนาคตของสินค้าเกษตรไทย กรมส่งเสริมการเกษตรเล็งเห็นความสำคัญของการสร้างมาตรฐานสินค้าเกษตรไทยโดยควรเร่งพัฒนาศักยภาพของเกษตรกรเพื่อรองรับทิศทางการแข่งขันในอนาคต

ซึ่งระบบมาตรฐานสินค้าที่เปลี่ยนแปลงไป นอกเหนือจากในด้านปริมาณและคุณภาพแล้ว ยังมีเรื่องของการรักษาสิ่งแวดล้อมเข้ามาเป็นกระแสหลัก ในฐานะผู้จัดการการเกษตรในพื้นที่ กรมฯ จึงมุ่งส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ ให้ความสำคัญ

สำคัญในด้านมาตรฐานของสินค้าเกษตรให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล ในขณะเดียวกัน กรมฯ เป็นหน่วยงานที่ทำงานร่วมกับคน (เกษตรกร) ดังนั้นจึงให้ความสำคัญในการพัฒนาบุคลากร เพื่อสร้างให้เป็นนักส่งเสริมการเกษตรที่มีความสามารถรอบด้าน เป็น Smart Extension Officer โดยนำระบบการทำงานส่งเสริมการเกษตรรูปแบบใหม่ ที่เรียกว่า MRCP system เข้าจัดการข้อมูลอย่างเป็นระบบ ภายใต้การบูรณาการเพื่อแก้ไขปัญหาส่วนที่ระหว่างภาคส่วนที่เกี่ยวข้องในพื้นที่

ซึ่งการลงพื้นที่เพื่อแก้ไขปัญหาหรือถ่ายทอดความรู้ให้เกษตรกรนั้น เจ้าหน้าที่จะเข้าไปทำงานอย่างมีเป้าหมายและมีทิศทางในการทำงานที่ชัดเจน รวมถึงนำเทคโนโลยีสมัยใหม่เข้าไปใช้จัดการระบบการทำงาน และติดต่อสื่อสารอย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น อันจะนำมาซึ่งศักยภาพในการพัฒนางานส่งเสริมการเกษตร รองรับการผลิตสินค้าคุณภาพเพื่อการแข่งขันกับผู้ผลิตจากประเทศอื่นๆ ในอาเซียนได้

"แต่เดิมการผลิตในประเทศจะมุ่งเน้นไปที่การตอบรับการบริโภคในชุมชน เมื่อเกิดตลาดส่งออกขึ้น ก็จะมีการนำสินค้าที่ผลิตเพื่อบริโภคในชุมชนหรือในประเทศเพื่อส่งออก ลักษณะนี้จะก่อให้เกิดปัญหาเกี่ยวกับมาตรฐานในด้านต่างๆ ทั้งในด้านความปลอดภัยและในด้านของคุณภาพ ซึ่งในอนาคตการเข้าสู่ AEC ที่จะมีความสำคัญอย่างยิ่ง กรมส่งเสริมการเกษตรจึงต้องเร่งพัฒนาศักยภาพด้านการผลิตของเกษตรกรเพื่อให้สามารถรองรับการแข่งขันในด้านมาตรฐานที่สูงขึ้น โดยมีจุดเริ่มต้นจากการสร้างนักส่งเสริมการเกษตรที่มีคุณภาพ เพื่อไปพัฒนาเกษตรกรและบุคลากรในด้านการเกษตรของประเทศให้มีคุณภาพและผลิตสินค้าที่มีคุณภาพและมีมาตรฐานออกมารับกับตลาดการแข่งขันในอนาคตกับการเข้าสู่ AEC ต่อไป" นายไฉฟาร์ กล่าว

กรมตรวจบัญชีสหกรณ์เผยศก. ภาคสหกรณ์ลดลง 0.10%

กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ เผยเศรษฐกิจภาคสหกรณ์ไตรมาส 4 ลดลงร้อยละ 0.10 มีปริมาณธุรกิจโดยรวม 1.98 ล้านล้านบาท สร้างรายได้กว่า 6.4 หมื่นล้านบาท ขณะที่ภาคครัวเรือนจะมีหนี้เพิ่มขึ้นเพราะมีการชะลอเงินออมลง คาดการณ์เศรษฐกิจปีหน้า น่าจะดีขึ้นและขยายตัวร้อยละ 0.5-1.5

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ เปิดเผยถึงภาวะเศรษฐกิจภาคสหกรณ์ไทยไตรมาสที่ 4 ภาคสหกรณ์ได้รับผลกระทบจากเศรษฐกิจในประเทศ ส่งผลให้เศรษฐกิจโดยรวมลดลงร้อยละ 0.10 เมื่อเทียบกับไตรมาสที่ 3/2556 ที่ผ่านมา ซึ่งจะไม่ต่างกับเศรษฐกิจในประเทศ โดยมีปัจจัยสำคัญจากความต้องการด้านเงินฝากและด้านสินเชื่อ รวมถึงการใช้จ่ายภาคครัวเรือนและภาคการผลิตและบริการ หน่วยธุรกิจสหกรณ์ไทยทั่วประเทศจำนวนทั้งสิ้น 11,072 แห่ง โดยพื้นที่ส่วนใหญ่อยู่ในภาคตะวันออก เชียงเหนือร้อยละ 33 แยกเป็นหน่วยธุรกิจกลุ่มสหกรณ์ภาคเกษตร 3,836 แห่ง และธุรกิจกลุ่มสหกรณ์นอกภาคเกษตร 3,046 แห่ง และธุรกิจกลุ่มเกษตรกร 4,190 แห่ง โดยมีสมาชิกผู้รับบริการรวมทั้งสิ้น 12.20 ล้านคน คิดเป็นร้อยละ 18 ของประชากรไทยทั้งประเทศ และมีทุนดำเนินงานรวมทั้งสิ้น 2.13 ล้านล้านบาท

สหกรณ์ร้านค้าไภยรายได้กว่า 6 พันล้านบาท

สหกรณ์ร้านค้าไภยรายได้กว่า 6 พันล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีก่อนกว่า 3 ร้อยล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.24 ปัจจุบันมีสมาชิกร้านค้า จำนวน 699,962 คน

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ เปิดเผยว่า กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ได้ให้ข้อมูลข่าวสารการเงินการบัญชีของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเป็นประจำทุกปี เพื่อให้รับทราบถึงภาวะเศรษฐกิจทางการเงินของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ซึ่งหากจะนำข้อมูลผลการดำเนินงานและฐานะการเงินที่รวบรวมได้จากสหกรณ์ร้านค้าทั่วประเทศจำนวน 160 แห่ง พบว่า ตามทะเบียนทั้งสิ้น 257 แห่ง ลดลงจากปีก่อนร้อยละ 2.65 มีสมาชิกร้านค้า จำนวน 699,962 คน พบว่าในรอบปีสหกรณ์ดำเนินธุรกิจมีมูลค่าทั้งสิ้น 6,690.80 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีก่อน 367.12 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.81 โดยธุรกิจการจัดหาสินค้ามาจำหน่ายยังคงเป็นธุรกิจที่สหกรณ์เน้นดำเนินงานมากที่สุด มีมูลค่า 6,383.97 ล้านบาท หรือร้อยละ 95.41 ของมูลค่าธุรกิจรวมทั้งสิ้น ส่วนที่เหลือกระจายอยู่ในรูปแบบอื่นๆ การดำเนินงานของสหกรณ์ร้อยละ 89.37 สามารถสร้างกำไรสุทธิรวม 143 แห่ง จำนวน 232.18 ล้านบาท และสหกรณ์ที่ดำเนินการมีผลขาดทุน 17 แห่ง จำนวนเงิน 3.04 ล้านบาท



ชุมชนมีสุขยั่งยืน...บนผืนดินเค็ม

พื้นที่อีสาน...มีคราบเกลือปรากฏบนผืนดิน มากกว่า 17 ล้านไร่!!
...นั่นหมายถึง "ดินเค็ม" อันเป็น ภัยมืด และอีกหนึ่งสาเหตุที่สร้างความยากจนให้กับเกษตรกร เนื่องจากอาชีพการเกษตรบนผืนดินแห่งนี้ส่วนใหญ่จะขาดทุน โดยเฉพาะข้าวเฉลี่ยไร่หนึ่งราวๆ 2,000 ถึง 3,000 บาท...เกษตรกรกว่า 95 เปอร์เซ็นต์ ต่างเป็นหนี้เป็นสิน ทั้งในและนอกระบบ

เพื่อแก้ปัญหา...กรมพัฒนาที่ดิน กับ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ จึงจัดตั้ง โครงการ "นวัตกรรมทางเทคโนโลยีเพื่อการฟื้นฟูพื้นที่ดินเค็ม" ซึ่งได้รับการสนับสนุนจากกลุ่มธุรกิจ เอสซีจี โดย...เริ่มในปี 2555 และดำเนินการมาอย่างต่อเนื่อง ปัจจุบันสามารถฟื้นฟูพื้นที่ดินเค็มในภาคอีสานได้มากกว่า 40,000 ไร่ เกษตรกรที่ร่วมโครงการได้รับความสำเร็จเป็นรูปธรรม มีคุณภาพชีวิตดีขึ้น ครอบครัวอบอุ่นลูกหลานคืนถิ่น...สามารถ ผลิตแอกหนีสินได้...

ซึ่ง...รูปแบบปฏิบัติการ มีการขับเคลื่อนองค์ความรู้ เทคโนโลยีฟื้นฟูดินเค็มสู่เกษตรกร ให้สามารถลงมือทำได้เอง...พัฒนาคนให้เป็น "ปราชญ์" แห่งชาติ ด้วยประสบการณ์

ขณะเดียวกัน...โครงการฯ ก็ดำเนินการวิจัยและพัฒนาพันธุ์ข้าว และพืชเศรษฐกิจที่สามารถปลูกและให้ผลผลิตที่ดีบนพื้นที่ดินเค็มควบคู่ไปด้วย รวมทั้งส่งเสริมการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ สร้างเครือข่ายการขยายผลความรู้การแก้ไขปัญหา

แล้วจัดกลุ่ม "ปราชญ์แห่งชาติ" และสร้างศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรวม 72 แห่ง ซึ่ง มีสมาชิกในเครือข่ายกว่า 4,000 ครัวเรือนเข้าร่วม สมาชิกเหล่านี้จะได้รับการ ปรับเปลี่ยนกระบวนการคิดให้ทันสมัยให้สอดคล้องกับเหตุและผลของหลักการทางวิทยาศาสตร์และภูมิปัญญาท้องถิ่น เพื่อให้เกิดความหลากหลายในการแก้ปัญหาดินเค็ม

พร้อมนำ...การพัฒนาความคิดความรู้และศาสตร์ส่งต่อสู่ชุมชน เพื่อถ่ายทอดไปยังชุมชนอื่นๆ สร้างความเข้มแข็งที่พึ่งพาตนเองได้ เป็นการกระจายความสุขที่ยั่งยืนบนผืนดินเค็มไปอย่างกว้างขวาง

เมื่อไม่นานมานี้...เอสซีจี ได้จัดงาน "ปราชญ์อีสาน สร้างความยั่งยืน บนผืนดินเค็ม" ซึ่งก็มีปราชญ์อีสาน ทายาท ศิษย์ และเครือข่ายภาคการเกษตร ฯลฯ ราว 200 คน ร่วมเสวนา แลกเปลี่ยนความรู้ ความคิด ฯลฯ...สรุปหาแนวทางที่ดีเหมาะสมเพื่อก้าวเข้าสู่การพัฒนาในอันดับต่อไป

เป็นการ...ต่อยอดแนวทางพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดีแก่กระจายครอบคลุมปริมาณพล 17 ล้านไร่ดินเค็ม...ให้แต่ละชุมชนมีความสุขอย่างยั่งยืน...!!

กรมวิชาการเกษตรกับการเสวนาสุดยอดแห่งปี

รายงานพิเศษ

เมื่อไม่นานมานี้ กรมวิชาการเกษตรได้จัดงานเปิดบ้านงานวิจัยการเกษตร และได้จัดเสวนาหัวข้อ "ความจริงวันนี้ สภาวะวิกฤตไทย ใครสร้าง ใครแก้" โดยผู้ร่วมเสวนาในครั้งนี้ได้ล้วนแล้วแต่เป็นผู้ทรงคุณวุฒิที่ได้รับการยอมรับในสังคมว่าเป็นผู้ที่มีความรู้ ความสามารถระดับปรมาจารย์ด้านเกษตรและเศรษฐกิจการเกษตร ที่สำคัญทุกท่านวิพากษ์วิจารณ์ สะท้อนความจริงสถานการณ์ต่างๆ โดยเฉพาะนโยบายทางด้านการเมืองที่ส่งผลกระทบต่อ



ภาคการเกษตรได้อย่างตรงไปตรงมากับการทำงานของอดีตรัฐบาลที่ผ่านมา ซึ่งน่าจะเป็นประโยชน์สำหรับผู้เกี่ยวข้องที่จะบริหารบ้านเมืองต่อไป

นายดำรงค์ จิระสุทัศน์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร กล่าวถึงเหตุผลของการจัดสัมมนาในครั้งนี้ว่า ผมคิดโครงการมานานก่อนที่จะเกิดการเปลี่ยนแปลงการปกครอง เหตุผลเดียวคือ อยากเตือนสติ เตือนจิตสำนึกของผู้บริหารให้ได้คิดเสียทีว่า อย่าพ่ายเรือให้โจรนั่งรู้รัฐบาลโกงยังไม่เป็นเครื่องมือให้เขาโกงกัน นั่งเชียร์กันเดินตามกันเป็นขบวนเป็นฝูงเป็ด กรมวิชาการเกษตรเป็นกรมแรกที่ทนไม่ได้เดินออกจากฝูงลูกเป็ดพวกนี้มา ผมให้ความเชื่อมั่นได้ว่าอย่างน้อยมีอธิบดีกรมวิชาการเกษตร 2 คนคือผมและท่านอนันต์ คาโลดม ที่ไม่เคยเขียนโครงการไปให้นักการเมือง หวังว่าอธิบดีคนต่อไปจะเป็นใครก็แล้วแต่ให้ถือปฏิบัติแบบนี้ ถ้าเรายังรักษาความเป็นวิชาการของเราไว้ให้เข้มแข็ง นักการเมืองมีแต่จะเกรงใจ

"แม้รู้ว่าการกระทำเช่นนี้ย่อมเกิดแรงเสียดทาน อาจเสียหายจนกระทบต่อหน้าที่การงานแต่ตัดสินใจแล้วว่าไม่เป็นไร เป็นอธิบดีมาแล้วเกือบ 2 ปี ถ้าไม่กล้าออกมาพูด ไม่กล้าออกจากฝูงแล้วประเทศไทยจะเหลืออะไร โขดคิดเกิด คสช. พวกลูกเป็ดกลับตัวแทบไม่ทันขอบคุณ พระสยามเทวาธิราชยังดูแลบ้านเมืองเราให้พ้นภัยเสมอ" นายดำรงค์ กล่าว

ดร.อนันต์ คาโลดม นายกษมาคมพืชสวนแห่งประเทศไทย กล่าวว่า 2-3 วันที่ผ่านมาเห็นข่าวขบวนการปรับเงินแล้วรู้สึกดีใจ ถือเป็นภาพประวัติศาสตร์ ในช่วงปี 2556-2557 เป็นช่วงที่วิกฤตที่สุดในชีวิตของชาวนาไทย ซึ่งจากกรณีวิเคราะห์สภาวะวิกฤตเกษตรไทย ผมคิดว่าน่าจะเป็นโอกาสดีในวิกฤตของชาวนา ในกระบวนการของรัฐบาลทำให้คนไทยตื่น และให้ความสำคัญกับภาคเกษตรไทยมากขึ้น รัฐประหารครั้งนี้ น่าจะได้ใจชนบท คือ เกษตรกรไทย ดังนั้นใครที่จะไปเป็นรัฐบาลต่อไปก็ต้องเอาบทเรียนที่เกิดขึ้นในการทำร้าย

คนจนเป็นแนวทางในการพิจารณากำหนดนโยบายให้เกิดความยั่งยืนในการพัฒนาการเกษตร ไม่ใช่เพียงแค่หวังผลทางการเมืองแต่ทำร้ายระบบการเกษตรหมด

นอกจากนี้ถ้าหันมาดูงบประมาณด้านการเกษตรจะพบว่าลดลงทุกปี สมัยก่อนงบประมาณอยู่ในระดับ 3 - 4 แต่ปัจจุบันอยู่ระดับ 10 วงเงินอาจดูสูงแต่สัดส่วนของงบประมาณกระทรวงเกษตรวันนี้มีอยู่ 3 เปอร์เซ็นต์ของงบประมาณรายจ่ายแผ่นดินแต่ละปี หมายความว่าเงินงบประมาณจำนวนนี้ต้องดูแลเกษตรกร 40 เปอร์เซ็นต์ของคนทั้งชาติแล้วเป็นประชากรที่มีปัญหา มากสุด ค่าคือยี่สิบที่สุดในทุกเรื่อง แล้วจะนำไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาการเกษตร

ได้อย่างไร อีกทั้งยังมีปัญหาทุจริตกันบนหัวของชาวไร่ชาวนาอีกที่ทำให้เงินที่มีอยู่น้อยแล้วลดลงไปอีก

ดร.อัมมารี สยามวาลา นักวิชาการเกียรติคุณ สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย TDRI กล่าวว่าการเกษตรในวันนี้ต้องมองไปข้างหน้า หากจะพูดถึงวิกฤตเกษตรไทย ใครสร้าง ใครแก้ คงต้องมองย้อนหลัง ให้ความสำคัญว่าใครเป็นคนสร้าง ใครที่จะเป็นคนแก้ อย่าได้คิดว่าเราจะสามารถควบคุมอะไรทุกอย่างได้ บางอย่างเราอาจจะมีความอำนาจในตลาดโลกเหนือกว่าประเทศอื่น และบางอย่างอาจจะมีความอำนาจน้อย เช่น ข้าว ซึ่งราคาข้าวโดยปกติจะอยู่ในราคา 5 - 6 พันบาท ราคาไม่เคยขึ้นถึง 1 หมื่น แต่ในปี 2551 ขึ้นไปจนถึง 14,000 - 15,000 บาท และค่อยๆ

ลดลงเหลือ 1 หมื่นต้นๆ ในราคาตลาด ไม่ใช่ราคาที่นักการเมืองได้เนรมิตขึ้นมาตราดลลงมาเรื่อยๆ จนกระทั่งถึงเรื่องที่มีรัฐบาลมีโครงการรับจำนำข้าว ซึ่งปัญหาจากโครงการนี้ทุกท่านคงทราบดี แต่กำลังจะชี้ให้เห็นว่าประเทศไทยอยู่ในช่วงขาลงของ วัฏจักรระยะยาวในราคาสินค้าเกษตร

ข่างพาราก็เช่นเดียวกัน ราคาขายลดต่ำลงมาแต่ลดต่ำกว่าที่พืชชนิดอื่นๆ ทั้งหมดนี้ทำให้เกิดฟองสบู่ในตลาดข่างพารา แต่ว่าราคาข่างพาราจะขึ้นราคาได้นานกว่าพืชอื่น และในที่สุดราคาของข่างพาราก็ลดลงมา เกษตรกรก็ไว้วางใจขึ้น รัฐบาลที่หลงจากเมงกัถัม ทำเก่งมากกับเรื่องข้าวหลังจากนั้นจึงถูกบังคับให้ต้องทำเรื่องข่างพาราด้วย เพราะฉะนั้นราคาที่กำลังมาเรื่อยๆ เป็นราคาที่ต่ำลงมาตามธรรมชาติ ซึ่งรัฐบาลคืนเอาไว้มาก่อน แต่คืนเอาไว้ด้วยการใช้กำลังแต่ไม่ยอมจะ

บอกว่ากำลังภายใน เพราะรัฐบาลไม่มีกำลังภายใน จึงใช้กำลังจากเงินภาษีอากรของประชาชน

สิ่งเหล่านี้เป็นเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นในตลาดโลก ที่รัฐบาลไม่สามารถควบคุมได้ แต่รัฐบาลเลือกที่จะตั้งราคา 15,000 บาท โดยไม่ได้พยายามควบคุมการผลิต โดยอ้างว่า เขาจะทำให้ราคาข้าวในตลาดโลกขึ้นไม่เอง โดยการไม่ยอมขายข้าว เพราะฉะนั้น ชาวหนึ่งก็กระตุ้นเกษตรกรให้ปลูกข้าวกันอย่างบ้าระห่ำทำโดยที่รัฐบาลไม่ยอมขาย ถึงการส่งออกเอาไว้ วันดีคืนดีก็จะได้ยินคำว่า ข้าว ใจ หู ใจ ซึ่งเป็นเรื่องหลอกลวงทั้งนั้น ผมเรียกว่า ข้าว ใจ หู ใจ และมันก็เป็นอย่างนั้นจริงๆ เพราะทั้ง 2 ด้านที่เขาบอกว่าเป็น 2 ด้านที่ซื้อข้าวลม เป็นใจทั้งคู่ ผมจึงคิดว่าประเด็นที่มันเกิดขึ้นจากนโยบายต่างๆ เหล่านี้กระตุ้นให้เกษตรกรปลูกมากๆ แต่ไม่ยอมขาย ส่งผลให้ข้าวในสต็อกเพิ่มมากขึ้นตามไปด้วย

อีกส่วนหนึ่งเป็นความลับที่อยากจะบอกว่า รัฐบาลยังลักษณะคิดอ่านที่จะเป็นพ่อค้าข้าวใหญ่ที่สุดในโลกไม่ได้ทำบัญชีเรื่องของการจำหน่ายข้าว พอถึงเวลาเจ้าหน้าที่จากกระทรวงการคลังจะต้องไปปิดบัญชี แต่บัญชีอยู่ในสภาพที่นำมาอ้างอิงไม่ได้ เพราะว่ามีหลายนิติบุคคลเข้ามาเกี่ยวข้อง ซึ่ง ธกส. ได้แจ้งว่ามีข้าวอยู่ในความรับผิดชอบที่ดินและรับข้าวมาเป็นใบประทวน

แต่ข้าวอยู่ที่อื่น ในขณะที่ข้าวของรัฐบาลจัดกระจายอยู่ทั่วไป และซื้อขายกันด้วยกระดาษ ซึ่งเป็นช่องทางการโกงได้อย่างสบาย เงินที่ได้มาโดยไม่มีการทำบัญชีที่ถูก ต้องจะทำให้เงินรั่วไหลโดยง่าย

กรมวิชาการเกษตรและกรมการข้าวที่ทำงานเรื่องวิจัยเป็นกรมที่อากัฟที่สุดในบรรดากรมต่างๆ ของส่วนราชการ เนื่องจากการวิจัยทางด้านการเกษตร ผลตอบแทนจากการวิจัย ต่อเกษตรกรสูงกว่าการชลประทาน มองว่ากรมวิชาการเกษตรเป็นกรมที่ไม่ควรจะถูกเอาอากัฟที่สุดเพราะว่าเป็นกรมที่ใช้งบประมาณที่ให้ผลตอบแทนมากที่สุด ถ้าสามารถวิจัยพืชใหม่ๆ ออกมาได้เกษตรกรก็จะสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้

นายอุบลศักดิ์ บัวหลวงงาม ประธานคณะกรรมการกลางกลุ่มเกษตรกรแห่งประเทศไทย กล่าวเพิ่มเติมว่าโครงการรัฐบาลหลายโครงการวิกฤติตลอด แต่ไม่ใช่เกษตรกรวิกฤติเป็นนักการเมืองวิกฤติ ที่ผ่านมากกระทรวงเกษตรไม่มีนักเกษตรกรที่แท้จริงมาบริหาร ส่วนใหญ่เป็นนักการเมือง คนที่เป็นนักการเมืองเข้าไปมี 3 ช่อง คือ พวกที่ร่ำรวยแล้วเข้าไปหาเกียรติยศ อีกส่วน 1 ยังไม่รวยเข้าไปแสวงหาผลประโยชน์ พวกที่ 3 มีอุดมการณ์ ซึ่งพวกนี้ไม่มีถึง 5 เปอร์เซ็นต์

