

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ ๒ กันยายน ๒๕๕๗

เรื่อง	หนังสือพิมพ์
๑. สศก.ย้ายตลาดส่งออกมันสดใส่ แนะเกษตรกรขยายพื้นที่ปลูก	แนวหน้า
๒. แจงสี่เบี้ย: ทำไมราคาอย่างพารจึงตกต่ำและแก้ไขปัญหาก็ยังยื้อ	กรุงเทพธุรกิจ
๓. เกษะข่าวเกษตร	เดลินิวส์
๔. แปลงสาริตทำเกษตรแบบมีรายได้ทั้งปี	เดลินิวส์
๕. ขับเคลื่อนวาระแห่งชาติด้านสหกรณ์สู่การปฏิบัติพื้นที่ภาคอีสาน	เดลินิวส์
๖. สนับสนุนเกษตรลดต้นทุนฤดูผลิตปี ๒๕๕๗/๕๘	เดลินิวส์
๗. เปิดตัวผ้าไหม'कुโลหมด'ใช้เทคโนโลยีพิเศษผลิตช่วยลดโลกร้อน	แนวหน้า
๘. ถ่ายทอดฝนหลวง	แนวหน้า
๙. ปลูกแฝกพื้นที่สูง	แนวหน้า
๑๐. สร้างสถานีสูบน้ำชยันนาท-ป่าสักลดปัญหาน้ำท่วมขังทุ่งเชียงราก	แนวหน้า
๑๑. ดัน 'ไก่ไทย'เข้าสู่ตลาดไฮเอนด์ ปศุสัตว์ลุยวิจัยพัฒนาสายพันธุ์อู่มเกษตรกร	แนวหน้า
๑๒. คลอดแผนบริหารนำเข้า 'กาแพ'ตีกรอบเฉพาะสศ.-พย.สกัดกระทบผลผลิตในปท.	แนวหน้า
๑๓. กรมตรวจฯร่วมเทิดไท้องค์ราชินีด้วย 'บัญชีชี้ชื่ออนาคต'	แนวหน้า
๑๔. รมรณรงค์ปลูกหญ้าแฝกบนพื้นที่สูง	ไทยโพสต์
๑๕. เกษตรจัดแสดงผลงาน'ยังสมาร์ทฟาร์มเมื่อ'ระดับประเทศโชว์พลังความเข้มแข็ง เกษตรรุ่นใหม่สู่ความเป็นผู้นำด้านการเกษตร	ไทยโพสต์
๑๖. กระทรวงเกษตรพิจจัดจ้หน่วยงานภูมิภาค เร่งผลักดันผลงานลดต้นทุนนโยบาย "คสช" เชิงรูปธรรม	บ้านเมือง
๑๗. ปลูก 'ปอเทือง-โสนแอฟริกัน'ฟื้นฟู 'ดิน'อุ้ข้าวลุ่มเจ้าพระยา	คมชัดลึก
๑๘. ๗๒ ปีกรมปศุสัตว์	คมชัดลึก
๑๙. รอบรู้ เกษตร : หนุนลดต้นทุนผลิตข้าวฤดูใหม่	คมชัดลึก
๒๐. 'GAP PLUS'ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	คมชัดลึก
๒๑. เกษตรฯสนองนโยบาย 'คสช.'แก้วิกฤติสหกรณ์คลองจั่น เร่งฟื้นฟูกิจการสหกรณ์	สยามรัฐ
๒๒. เปิดโรงรมควั่นยาง	สยามรัฐ
๒๓. หวานแสนหวาน	สยามรัฐ
๒๔. ฟื้นฟู	ข่าวสด
๒๕. หูปลาหู..แยกเผ่าพันธุ์	ไทยรัฐ
๒๖. สวก.เร่งป้มงานวิจัยเกษตร เผย ๓ ไตรมาส '๔๖ โครงการ'	กรุงเทพธุรกิจ
๒๗. เทสต่อกขายอีกแสนตัน อสย.เผยเอกชน ๕-๖ รายเสนอซื้อยกล็อต เซ็นแล้วขาย ยี่ฟ้งเฉลี่ย ๖๒.๕๐ บาท/กก.	โพสต์ทูเดย์

สศก.ย้ำตลาดส่งออกมันสำปะหลัง และเกษตรกรขยายพื้นที่ปลูก

สศก. ย้ำประเทศไทยยังส่งออกมันสำปะหลังคิดอันดับรายใหญ่ของโลก พร้อมเล็งทิศทางการตลาดยังไปได้สวย เกษตรกรสามารถขยายการเพาะปลูกได้

นายสุรศักดิ์ พันธุ์พ รองเลขาธิการและโฆษกสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยถึงผลการประชุมคณะทำงานพัฒนาสารสนเทศการเกษตรระดับประเทศ ว่า ที่ประชุมได้สรุปสถานการณ์การผลิตและการตลาดที่เกี่ยวข้องกับสินค้าเกษตรที่สำคัญหลายชนิด ซึ่งในส่วนของมันสำปะหลังที่ไทยเป็นผู้ส่งออกรายใหญ่ของโลก มีส่วนแบ่งการตลาดในการค้าโลกถึงร้อยละ 68 และประเทศคู่ค้าที่สำคัญอันดับหนึ่ง คือ สาธารณรัฐประชาชนจีน

โดยในปี 2557 ระหว่างเดือนมกราคม ถึง มิถุนายนนั้น ไทยมีการส่งออกแป้งมันสำปะหลังไปจีน ได้วัน และมาเลเซีย มีปริมาณ 0.65, 0.15 และ 0.11 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่า 8,809 กับ 2,068 และ 1,524 ล้านบาท ตามลำดับ นอกจากนี้ ประเทศไทยยังส่งออกมันเส้นไปจีนซึ่งเป็นตลาดใหญ่ถึง 3.8 ล้านตัน มีมูลค่า 25,696 ล้านบาท โดยแนวโน้มในการส่งออกไปยังประเทศจีนนั้นยังดีอยู่

อย่างไรก็ตาม ภาคเอกชนมองว่า ความต้องการใช้ทั้งภายในและต่างประเทศยังมีอย่างต่อเนื่อง ทั้งเพื่อผลิตอาหารสัตว์และใช้เป็นพลังงานทดแทน ดังนั้น ภาครัฐจึงควรเร่งส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตให้มากขึ้น รวมทั้งหามาตรการจูงใจให้เกษตรกรปลูกในพื้นที่เขตเหมาะสมเพื่อให้ได้ประสิทธิภาพการผลิตที่ดี ต้นทุนต่ำ และมีผลตอบแทนสูง

▶ แจงสี่เบี้ย



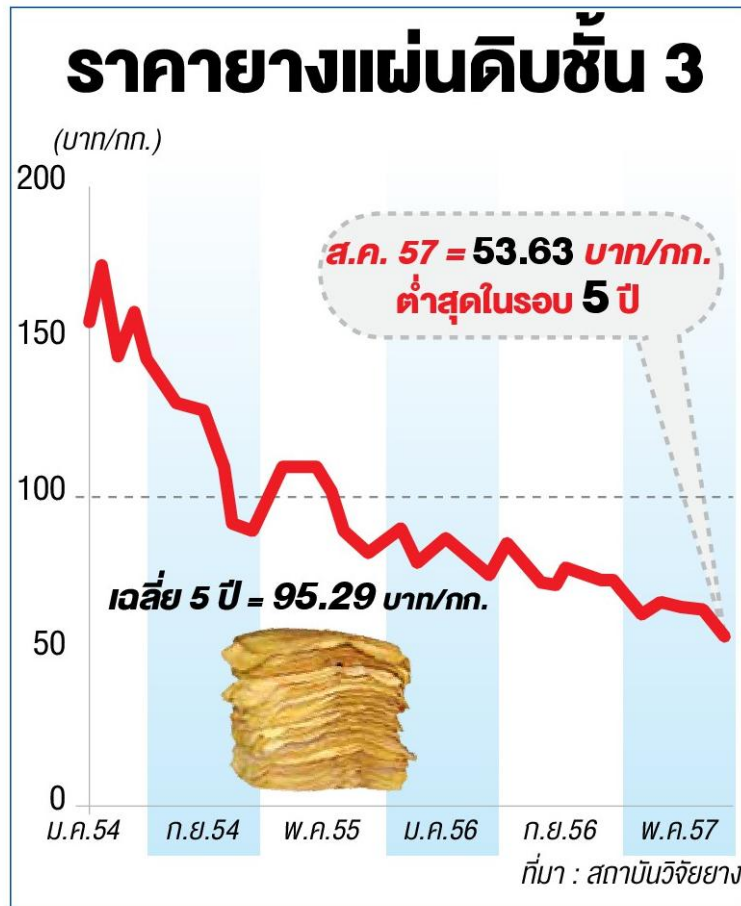
● กาวนิศร์ ชิววลลี
● กฤษณี พิสูจน์ทุกกา

ทำไมราคายางพาราจึงตกต่ำ และการแก้ไขปัญหายังยืນ

ในเดือนกุมภาพันธ์ 2554 ราคายางไทยเคยแตะระดับสูงสุด เป็นประวัติการณ์ด้วยราคา 174.44 บาทต่อกิโลกรัม แต่หลังจากนั้น กลับมีแนวโน้มลดลงต่อเนื่องจนกระทั่ง เดือนสิงหาคม 2557 ราคายางดิ่งลงเหลือ 53.63 บาทต่อกิโลกรัมเท่านั้น ซึ่งเป็นราคาที่ต่ำสุดในรอบ 5 ปี และเป็นราคาที่ตกต่ำ กว่าต้นทุนการผลิตที่ระดับ 64.90 บาทต่อกิโลกรัม ทำให้เกษตรกรชาวสวนยาง ได้รับความเดือดร้อน จึงเป็นประเด็นสำคัญ ที่ถูกกล่าวถึงเป็นอย่างมากในปัจจุบันว่า **ทำไมราคายางพาราจึงตกต่ำ?** ซึ่งสาเหตุหลักที่กระทบให้ราคายางตกต่ำ อย่างรุนแรงได้แก่

1. **เศรษฐกิจโลกและเศรษฐกิจจีนชะลอตัว** ในช่วง 2-3 ปีเศรษฐกิจโลกขยายตัว ในอัตราชะลอตัวอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะเศรษฐกิจประเทศกลุ่ม G3 ประกอบด้วย **เศรษฐกิจจีนซึ่งเป็นผู้นำบริโภคยางอันดับ 1 ของโลก** โดยเป็นฐานการผลิตหลักของบริษัทชั้นนำของโลก และเป็นตลาดส่งออกหลักของ ไทย ที่ผ่านมเศรษฐกิจจีนเติบโตในระดับสูงมาตลอด แต่เริ่มชะลอตัวลงอย่างชัดเจน ในช่วง 2-3 ปีนี้ ส่งผลให้ความต้องการใช้ยางของโลกอยู่ในระดับต่ำ โดยในช่วงปี 2554-2556 ความต้องการใช้ยางโลกขยายตัวเฉลี่ยร้อยละ 1.9 ในขณะที่ผลผลิตยางโลกขยายตัวเฉลี่ยร้อยละ 5.1

2. **สต็อกยางจีน ณ เมืองชิงเต่า และสต็อกยางไทยอยู่ในระดับสูง** ซึ่งเต่า เป็นเมืองที่มีการนำเข้ายางมากที่สุดเพื่อผลิต ล้อยาง ที่ผ่านมพบว่า **สต็อกยางชิงเต่า** เร่งตัวสูงขึ้นโดยเฉพาะในช่วงปลายปี 2556 เนื่องจากการเร่งนำเข้าในช่วงงดเก็บเงิน สงเคราะห์ (CESS) ซึ่งเป็นเงินที่สำนักงาน กองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สทย.) เรียกเก็บจากผู้ส่งออกยาง และการนำเข้ายาง ของเทรดเดอร์จีนที่สูงเกินความต้องการใช้จริง



เพื่อทำกำไรการค้าจากวิธีการซื้อขายระหว่างประเทศและอัตราแลกเปลี่ยนที่ผันผวน โดยสต็อกยาง ณ วันที่ 15 สิงหาคม 2557 อยู่ที่ระดับ 249,600 ตัน ขณะเดียวกัน **สต็อกยางไทย** ณ สิ้นเดือนมิถุนายน 2557 อยู่ที่ 374,527 ตัน ซึ่งสูงกว่าระดับปกติที่เคยอยู่ประมาณ 2 แสนตัน

3. **ราคาขึ้นในในตลาดล่วงหน้าของโลก** ลดลง ราคายางในตลาดล่วงหน้าโตเกียว (TOCOM) และตลาดล่วงหน้าสิงคโปร์ (SICOM) อยู่ในช่วงขาลง เนื่องจากนักลงทุน มีความกังวลกับปัญหาผลผลิตส่วนเกิน

(Oversupply) และสต็อกยางที่อยู่ในระดับสูง ขณะที่ความต้องการใช้ยางอยู่ในช่วงชะลอตัว และยังไม่มีการจับจ่ายบริโภคการฟื้นตัวของเศรษฐกิจโลกมากนัก ทำให้คาดการณ์ ราคายางอนาคตปรับตัวลดลง

คำถาม คือ **ราคายางในอนาคตมีทิศทางอย่างไร?** สำหรับแนวโน้มราคายางไทย ในช่วงครึ่งปีหลัง 2557 คาดว่าราคาจะปรับตัวดีขึ้นกว่าปัจจุบันไม่มากนัก จากสต็อกยางของจีนที่ลดลงอย่างต่อเนื่องในช่วง 3-4 เดือนที่ผ่านมา และไทยมีการจัดการสต็อกยางที่ชัดเจน ประกอบกับเศรษฐกิจโลกที่มีแนวโน้ม

ฟื้นตัวดีขึ้นโดยเฉพาะสหรัฐอเมริกาและยุโรป
อย่างไรก็ตาม ในช่วงครึ่งปีหลัง ผลผลิตยางที่
ออกสู่ตลาดมากจะเป็นปัจจัยกดดันราคายาง
โดยแนวโน้มราคาเฉลี่ยทั้งปี 2557 จะ
เคลื่อนไหวในช่วง 60-70 บาทต่อกิโลกรัม
ในระยะยาวอีก 2-3 ปีข้างหน้า โอกาสที่
ราคายางจะกลับมาหรือหวัดงั้นในปี 2554
นั้นคงเป็นไปได้ยาก เนื่องจากปริมาณ
ผลผลิตยังมีมากกว่าความต้องการใช้ส่งผล
ให้สต็อกยางโลกเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง โดยผลผลิต
ที่เพิ่มขึ้นเป็นผลมาจากราคายางที่เพิ่มสูงขึ้น
ในช่วงที่ผ่านมา ทำให้ประเทศต่างๆ
ขยายพื้นที่ปลูกยางเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะจีน
และกลุ่ม CLMV

สำหรับการแก้ปัญหาทางพาราอย่าง
ยั่งยืนควรทำอย่างไร? เพื่อให้สามารถรับมือ
เมื่อเจอกับสถานการณ์ราคายางตกได้ ในการ
แก้ปัญหาดังกล่าวต้องมองย้อนกลับไปดูที่
ปัญหาของตลาดยางพาราไทยคืออะไร คำตอบ
ที่แน่ชัด คือ การมุ่งส่งออกสินค้ายางขึ้นต้น
มากเกินไปทำให้ต้องพึ่งพิงความต้องการใช้ยาง
จากตลาดโลกเป็นหลัก ดังนั้น ทางแก้คือ
**1) เพิ่มความต้องการใช้ยางธรรมชาติ
ในประเทศแทนการส่งออก** โดยสนับสนุน
ให้เกิดอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ยาง เช่น ล้อยาง
ถนนลาดยาง พื้นสนามกีฬา เป็นต้น ซึ่งใช้
ยางแท่งและยางแผ่นรมควันเป็นวัตถุดิบหลัก
**2) ส่งเสริม R&D เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้า
ยางพารา** โดยส่งออกเป็น End products
ที่มี Value added เพิ่มขึ้นและมีลักษณะเป็น
Green products ซึ่งจะช่วยลดผลกระทบ
จากความผันผวนราคาสินค้าเกษตร และ
3) การบริหารจัดการด้าน Supply เช่น จำกัด
การขยายพื้นที่ปลูกยาง เน้นเพิ่มผลผลิตต่อไร่
(Yield) บริหารจัดการสต็อก เป็นต้น

ต้นทุนการผลิตยางทั้งประเทศปี 2557
จากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

เกาะ : บ้านเกษตร

เกาะขาวเกษตรประจำฉบับวัน เคลื่อนนโยบายสำคัญของกรมฯ ลงสู่ภาค อังคารที่ 2 กันยายน พ.ศ. 2557.....○ เจ้า ปฏิบัติ เพื่อช่วยพัฒนาการดำเนินงานธุรกิจ หน้าที่ศูนย์ศึกษาการพัฒนาภูพานอันเนื่อง ของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรทำให้มี มาจากพระราชดำริ โดย นายสุรชาติ มาลา ประสิทธิภาพและเกิดความเข้มแข็งทั้งทาง ศรี ผู้อำนวยการศูนย์ศึกษาการพัฒนาภูพาน เศรษฐกิจและสังคม มีผู้เข้าร่วมประชุม อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จ.สกลนคร ร่วม ประกอบด้วย ข้าราชการ ลูกจ้างประจำ กับ ศูนย์พัฒนาการเกษตรภูสิงห์อันเนื่องมา พนักงานราชการ พนักงานกองทุนพัฒนา จากพระราชดำริ จ.ศรีสะเกษ โดย นายสวัสดิ์ สหกรณ์ ของสำนักพัฒนาธุรกิจสหกรณ์และ สมสะอาด ผู้อำนวยการศูนย์พัฒนาการ สำนักบริหารเงินทุน จำนวน 150 คน ณ เกษตรภูสิงห์ฯ เข้าตรวจเยี่ยมหมู่บ้านใน บ้านกลางอ่าว ปิษ วิสอร์ท อ.บางสะพาน โครงการ “60 พรรษา 60 หมู่บ้าน 6 ศูนย์ จ.ประจวบคีรีขันธ์ เมื่อวันก่อน.....○ นาย ศึกษา สร้างคน สร้างป่า พัฒนาคุณภาพชีวิต” ไพรัช หวังดี รองอธิบดีกรมส่งเสริม ณ หมู่บ้านโคกโพธิ์ ตำบลกันทรารมย์ อำเภอ การเกษตร ฝ่ายวิชาการเป็นประธานการ ชูจันทร์ จังหวัดศรีสะเกษ เมื่อวันก่อน.....○ ประชุมคณะกรรมการพิจารณาและกำกับ นายวินัย ถลิรักษ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริม ดูแลการดำเนินงานตามสัญญาเช่าโรงงาน สหกรณ์ เป็นประธานเปิดและบรรยายพิเศษ และอุปกรณ์โรงงานศูนย์พัฒนาการผลิต การประชุมเชิงปฏิบัติการ “การเพิ่มประ และควบคุมศัตรูพืชผลไม้เพื่อการส่งออก สหภาพด้านการบริหารเงินทุนเพื่อสนับสนุน การเกษตร ครั้งที่ 3/2557 ณ ห้องประชุมผู้ สนับสนุนการพัฒนาธุรกิจสหกรณ์” เพื่อประสาน บริหารกรมฯ ชั้น 2 อาคารกรมส่งเสริม ความร่วมมือกันอย่างเป็นระบบของบุคลากร การเกษตร บางเขน กรุงเทพฯ เมื่อวันที่ ที่จะบูรณาการการทำงานร่วมกัน และจับ ก่อน.....○



แปลงสาธิตทำเกษตรแบบมีรายได้ทั้งปี



ปลา มีการปลูกข้าวหอมมะลิ รูปแบบของข้าวปลอดสารพิษ ใช้พื้นที่ 13 ไร่ มีการปลูกพืชยืนต้นเป็นทุเรียน 1 ไร่ อนาคตจะเพิ่มเป็น 3 ไร่ โดยเพิ่มชนิดพืชมี เงาะ มะไฟ ถั่ว โอ มะกอกน้ำ สะคอบ ยางพารา ฝรั่ง และ

นายระพีภัต อุ่นจิตรพันธุ์ หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ สำนักงานเกษตรจังหวัด จ.ศรีสะเกษ กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้กล่าวถึงการดำเนินงานด้านการส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่ศูนย์พัฒนาการเกษตรภูสิงห์ อ.เมืองจ.ศรีสะเกษ ว่า ในส่วนของกรมส่งเสริมการเกษตรได้รับมอบหมายให้รับผิดชอบเรื่องแปลงเรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงตามพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ

ซึ่งมีพื้นที่ดำเนินการ 38 ไร่ บริเวณทางเข้าศูนย์พัฒนาการเกษตรภูสิงห์ โดยมีการพิจารณาจากปัญหาพื้นฐานด้านการเพาะปลูกของราษฎรในพื้นที่มาเป็นเกณฑ์ในการจัดทำแปลงสาธิต ซึ่งพบว่าเกษตรกรรายย่อยส่วนใหญ่ในพื้นที่มีมากถึง 50% ที่มีพื้นที่ไม่เกิน 20 ไร่ โดยเฉลี่ยจะอยู่ที่ประมาณ 10-15 ไร่ เพราะฉะนั้นการทำเกษตรแบบเกษตรเชิงเดี่ยวจึงทำให้อยู่ไม่ได้ เพราะปีหนึ่งต้องรอผลผลิตเพียงครั้งเดียว หากราคาผลผลิตตกต่ำก็เป็นหนี้เป็นสินทันที ที่สำคัญในพื้นที่ไม่มีโครงการชลประทาน

เพราะฉะนั้นในแปลง 38 ไร่ จึงกำหนดให้เป็นแปลงเรียนรู้ด้านเศรษฐกิจพอเพียง จัดทำเกษตรแบบผสมผสานหลาย ๆ อย่าง เพื่อเป็นต้นแบบให้กับชาวบ้านเข้ามาเรียนรู้ มีการพัฒนาแหล่งน้ำใช้แหล่งน้ำที่พัฒนาเป็นบ่อ



ที่สำคัญจะมีมะนาวนอกฤดู ที่ปลูกเป็นรายได้เสริมภายในสวนอีกด้วย

พื้นที่ส่วนหนึ่งใช้ปลูกพืชล้มลุก เพื่อเป็นแบบอย่างให้เกษตรกรได้เรียนรู้ถึงการบริหารจัดการพื้นที่เพื่อการเพาะปลูก เพราะพืชแต่ละชนิดจะให้ผลผลิตไม่พร้อมกัน อันจะทำให้ราษฎรสามารถมีรายได้จากพื้นที่การเพาะปลูกตลอดทั้งปี

ในส่วน of พืชล้มลุกนั้นจะเน้นเป็นพิเศษเพราะสามารถสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรตลอดทั้งปี นอกเหนือจากมีกินมีใช้ในครอบครัวแล้ว หากมีการบริหารจัดการในการเพาะ

ปลูกอย่างถูกหลักวิชาการ และเหมาะสมกับ สภาพของพื้นที่ ในแปลงสาริตจะมีทั้งพริก ตะระแห่ โหระพา กะเพรา ดอกชมจันทร์ คอกขจร ผักแขยง ผักกูด ต้นคูณ เป็นต้น

ปัจจุบันรายได้จากแปลงสาริตที่สร้างขึ้น มาเพื่อเป็นแม่แบบให้กับเกษตรกรที่สนใจเข้า มาศึกษาดูงานได้เห็นแล้วนำกลับไปทำในพื้นที่ ของตนเอง สามารถยืนยันให้กับเกษตรกรอย่าง เป็นรูปธรรมได้เป็นอย่างดี ด้วยปัจจุบัน รายได้ จากส่วนนี้สามารถนำมาเป็นค่าใช้จ่ายภายใน

เป็นเกษตรกรที่มีรายได้ทุกวันและต่อเนื่องทั้ง ปี” นายระพีทัต กล่าว

ในการขยายผล จะมีการอบรมการเพาะ ปลูกเช่นนี้แก่ราษฎรทั้งในพื้นที่และที่ขอเข้า มาเรียนรู้ 2 เรื่องด้วยกัน คือ เศรษฐกิจพอเพียง ภายใต้นโยบายการใช้สารอินทรีย์ชีวภาพใน การเพาะปลูก การใช้สารโตโคเดอมาในการ ควบคุม ป้องกัน กำจัด โรคแมลง ซึ่งปลอดภัย จากสารพิษ และหลักสูตรการแปรรูปสินค้า เกษตร เพื่อเพิ่มมูลค่าให้กับผลผลิตของราษฎร



โครงการแทบทั้งหมด นับตั้งแต่ กำน้ำ กำไฟ กำน้ำมัน กำแรงเจ้าหน้าที่ประจำแปลง เมื่อ เกษตรกรเข้ามาเรียนรู้ตรงนี้ก็ให้เห็นได้ว่าเขา สามารถนำต้นแบบไปจัดการกับแปลงปลูกใน พื้นที่ของตนเองได้ ซึ่งจะทำให้มีการเปลี่ยน จากเกษตรกรที่ขายผลผลิตได้แบบรายปี มา

เกษตรกรหรือราษฎรโดยทั่วไปสนใจ ต้องการเรียนรู้และศึกษารูปแบบการทำ การเกษตรเช่นนี้เข้าศึกษาดูงานได้ที่ศูนย์พัฒนา การเกษตรภูสิงห์ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ อ.ภูสิงห์ จ.ศรีสะเกษ โดยไม่ต้องเสียค่าใช้จ่าย ใด ๆ ทั้งสิ้น.

ขับเคลื่อนวาระแห่งชาติด้านสหกรณ์สู่การปฏิบัติพื้นที่ภาคอีสาน

นางบริสุทธิ์ เปรมประพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังเป็นประธานเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อขับเคลื่อนยุทธศาสตร์วาระแห่งชาติด้านการสหกรณ์ไปสู่การปฏิบัติ ณ โรงแรมศูนย์แกรนด์ คอนเวนชัน เซ็นเตอร์ อ.เมือง จ.อุบลราชธานี เมื่อวันที่ 30 กรกฎาคม 2555 ครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความเข้าใจและระดมความคิดเห็นจากผู้ปฏิบัติในระดับจังหวัด ทุกจังหวัด ในการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์วาระแห่งชาติด้านการสหกรณ์ไปสู่การปฏิบัติ ด้วยเป็นนโยบายที่คณะรัฐมนตรีได้เห็นชอบ เมื่อวันที่ 30 กรกฎาคม 2555 ประกาศให้สหกรณ์เป็นวาระแห่งชาติ และมติเมื่อวันที่ 22 ตุลาคม 2555 เห็นชอบยุทธศาสตร์และแนวทางในการดำเนินงานตามข้อเสนอวาระแห่งชาติด้านสหกรณ์ และให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการตามยุทธศาสตร์และแนวทางการดำเนินงานตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เสนอ เป็นไปตามบทบาทของสหกรณ์เป็นองค์กรที่

สำคัญของสังคมในการแก้ไขปัญหาเศรษฐกิจ และสังคม รวมถึงการแก้ปัญหาคาความยากจน ขยายวิธีการสหกรณ์สู่ประชาชนทั่วไปเพื่อให้วิถีสหกรณ์เป็นวิถีชีวิต

“กรมส่งเสริมสหกรณ์ในฐานะหน่วยงานหลักในการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์วาระแห่งชาติด้านการสหกรณ์ไปสู่การปฏิบัติ ดำเนินการตามขั้นตอนที่ควรจะเป็นมาตามลำดับ โดยเฉพาะการบูรณาการระหว่างหน่วยงานในระดับต่าง ๆ ผ่านกลไกการขับเคลื่อน โดยคณะกรรมการ คณะอนุกรรมการ และคณะทำงาน ขณะนี้พบว่ามี การดำเนินการตามแนวทางที่ได้กำหนดไว้ ในแต่ละยุทธศาสตร์ และประสบความสำเร็จได้ในระดับหนึ่ง ดังนั้นการประชุมในครั้งนี้ จึงเป็นโอกาสที่จะได้รับความชัดเจนในทางปฏิบัติ รวมทั้งร่วมระดมความคิดเห็น แลกเปลี่ยนเรียนรู้ในการแปลงยุทธศาสตร์ไปสู่การปฏิบัติในระดับจังหวัด เพื่อให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์โดยรวมของการประกาศให้สหกรณ์เป็นวาระแห่งชาติ”

นางบริสุทธิ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าวทางด้านนางสาวกรรณา ชัยวัฒน์ ผู้อำนวยการกลุ่มแผนงาน กรมส่งเสริมสหกรณ์ เปิดเผยว่า ในการประชุมจะมีการระดมสมอง รับฟังความคิดเห็น แลกเปลี่ยนความรู้ และร่วมกันจัดทำแนวทางการกิจกรรม หรือโครงการตัวอย่างที่ดีในการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติด้านการสหกรณ์ไปสู่การปฏิบัติในแต่ละยุทธศาสตร์ โดยจะจัดประชุม 4 ครั้ง ใน 4 ภูมิภาค มีผู้ทำหน้าที่ช่วยเหลือขานุกรคณะอนุกรรมการกำกับและขับเคลื่อนวาระแห่งชาติด้านการสหกรณ์ระดับจังหวัด และเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบหรือเกี่ยวข้องและสำนักงานส่งเสริมสหกรณ์กรุงเทพมหานคร ยุทธศาสตร์ที่ 1-4 หน่วยงานละ 4 คน รวมถึงเจ้าหน้าที่จากส่วนกลางรวมทั้งสิ้น 335 คนเข้าร่วม โดยในครั้งนี้เป็นการประชุมครั้งที่ 3 พื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 20 จังหวัด มีผู้เข้าร่วมประชุมกว่า 100 คน.

สนับสนุนเกษตรกร ลดต้นทุนฤดูผลิตปี 2557/58



ดร.จุมพล สงวนสิน อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เปิดเผยว่า กรมส่งเสริมสหกรณ์ ร่วมกับสหกรณ์การเกษตร กลุ่มเกษตรกร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สนับสนุนให้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวสามารถลดต้นทุนในการเพาะปลูกในฤดูการผลิต ปี 2557/58 นี้ รวมถึงมาตรการการสนับสนุน แหล่งเงินทุนเพื่อการผลิต แปรรูปและการตลาด

ทั้งนี้ได้เชิญสหกรณ์จังหวัด สหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกร มาร่วมทำความเข้าใจ เมื่อช่วงปลายเดือนมิถุนายน 2557 ที่ผ่านมา ถึงแนวทางในการดำเนินการกับมาตรการต่าง ๆ โดยเฉพาะหลักในการช่วยเหลือ ได้แก่ การลดปัจจัยการผลิต ประกอบด้วย ปุ๋ยเคมี สารเคมี ป้องกันกำจัดศัตรูพืช เมล็ดพันธุ์ ค่าเช่าที่นา และค่าบริการรถเกี่ยวเกี่ยว เป็นต้น

สำหรับมาตรการเร่งด่วนคือการลดต้นทุนด้านปัจจัยการผลิตและบริการ รวมไร่ละ 492 บาท โดยขอความร่วมมือจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมดำเนินการโดยปุ๋ยเคมีจะต้องลดลงไร่ละ 40 บาท สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช

ลดลงไร่ละ 20 บาท เมล็ดพันธุ์ ลดลงไร่ละ 122 บาท ค่าบริการรถเกี่ยวข้าว 50 บาท ค่าเช่าที่นา 200 บาท พร้อมสนับสนุนแหล่งเงินทุน โดยจัด



โครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่ม และโครงการลดดอกเบี้ยเงินกู้เพื่อการผลิตแก่เกษตรกร พร้อมทั้งส่งเสริมให้มีการเพิ่มผลผลิตต่อไร่ให้สูงขึ้นโดยใช้เทคโนโลยีการปลูกข้าวที่เหมาะสม ตามแนวทางลดต้นทุน/เพิ่มผลผลิต และให้มีการจัดทำธนาคารเมล็ดพันธุ์ข้าวควบคู่กับการจัดโซนนิ่งพื้นที่เพาะปลูกที่เหมาะสมต่อชนิดพืชอีกด้วย

“มีการพูดคุยกับสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกรที่เกี่ยวข้อง ต่างให้ความร่วมมือเป็นอย่างดี ไปจนถึงร้านค้าสหกรณ์ที่มีการขายปัจจัยการผลิต อาทิ ปุ๋ยเคมี สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช ก็รับว่าจะให้ความร่วมมือ ที่จะนำปุ๋ย สารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืชที่มีคุณภาพ และราคาที่เป็นไปตามที่กำหนดมาจำหน่ายให้กับเกษตรกร และทางกรมฯ ก็ได้ย้ำว่าขอความ

ร่วมมือ อย่างเอาใจใส่ หรือสารเคมี ที่ไม่ได้คุณภาพ มาจำหน่าย เป็นการหลอกลวงพี่น้องเกษตรกร เพราะถ้าตรวจพบ ก็จะถือว่ามีความผิดทางกฎหมาย” ดร.จุมพล สงวนสิน อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าว

ส่วนมาตรการสนับสนุนเรื่องแหล่งเงินทุน เพื่อการรวบรวมข้าวมาแปรรูปเป็นข้าวสารจำหน่าย เพื่อเพิ่มมูลค่านั้น จะให้สหกรณ์ที่มีธุรกิจ เกี่ยวกับเรื่องของการรวบรวมข้าวเปลือกเพื่อจำหน่าย แบบซื้อมา-ขายไป หรือที่รวบรวมมาไว้เพื่อแปรรูปเป็นข้าวสาร ให้ร่วมกันเสนอโครงการขึ้นมา โดยมีเป้าหมายเป็นข้าวเปลือก 4 ล้านตัน ทั่วประเทศ และที่จะแปรรูปเป็นข้าวสาร 180,000 ตัน ซึ่งจะมีการสนับสนุนจากภาครัฐโดยผ่านทาง ธ.ก.ส.เป็นวงเงิน 20,000 ล้านบาท ส่วนโครงการ การเชื่อม



โยงด้านการตลาด ตลาดข้าวสาร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ ทางกรมส่งเสริมสหกรณ์ก็สนับสนุนเรื่องแหล่งเงินทุนด้วยเช่นกัน ทั้งนี้เพื่อให้การขายข้าวสารให้ลื่นไหลไปได้ด้วยดี

สำหรับโครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกรนี้



มีวัตถุประสงค์เพื่อช่วยชะลอปริมาณข้าวเปลือกที่เข้าสู่ตลาดในช่วงที่ข้าวออกมามาก โดยสามารถรวบรวมมาเก็บไว้ในรูปของข้าวเปลือกกรอแปรรูปเป็นข้าวสารออกจำหน่ายในภายหลัง ซึ่งจะมีวงเงินสินเชื่อรวม 20,000 ล้านบาท โดยมีหลักเกณฑ์เงื่อนไขที่สำคัญของแต่ละโครงการว่า จะต้องเป็นสถาบันเกษตรกรสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร ที่มีศักยภาพ และมีผลประกอบการที่ดี มีวัตถุประสงค์กู้เงินเพื่อเป็นเงินทุนหมุนเวียนในการดำเนินงานตามโครงการ ในการรวบรวมและแปรรูปข้าว โดยกำหนดชำระคืนไม่เกิน 12 เดือน

“การสนับสนุนแหล่งเงินทุน เพื่อการดำเนินงานของสหกรณ์ ในการรวบรวมข้าวเปลือกเพื่อนำมาแปรรูปเป็นข้าวสารก็เป็นการช่วยให้ขบวนการด้านการตลาดข้าวของสหกรณ์มีการไหลเวียนป้องกันการผูกขาดตลอดถึงเป็นการป้องกันการทำให้ราคาข้าวตกต่ำได้ ซึ่งการสนับสนุนแหล่งเงินทุนก็นับเป็นกระบวนการหนึ่งในการทำให้กลไกด้านการตลาดข้าวเป็นไปได้อย่างดี” ดร.จุมพล สงวนสิน อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์กล่าว.

เปิดตัวผ้าไหม'쿨โหมด' ใช้เทคโนโลยีพิเศษผลิตช่วยลดโลกร้อน

นายอนันต์ สุวรรณรัตน์ อธิบดีกรมหม่อนไหม เปิดเผยว่า กรมหม่อนไหมได้จัดทำโครงการวิจัยผ้าไหมลดโลกร้อน หรือผ้าคูลโหมด (Cool Mode) โดยใช้เทคโนโลยีพิเศษในการผลิตเส้นไหมและการทอ เพื่อปรับโครงสร้างผ้าให้มีคุณสมบัติตามหลักเกณฑ์มาตรฐานผ้าคูลโหมด ซึ่งมีคุณลักษณะพิเศษ คือ ปลอดภัยต่อผู้บริโภคเพราะไม่ใช้สารเคมีที่เป็นสารก่อมะเร็ง มีสีคงทน มีความแข็งแรงตามมาตรฐาน ช่วยลดความร้อนดูดซับเหงื่อ สัมผัสแล้วเย็น ถ่ายเทความร้อนได้ดี ทำให้ผู้สวมใส่รู้สึกเย็น ส่งผลให้ช่วยลดการใช้พลังงานจากเครื่องปรับอากาศ อีกทั้งยังเป็นผ้าที่ดูแลรักษาง่ายมากขึ้น มีการซักรีดไม่แตกต่างจากผลิตภัณฑ์เสื้อผ้าทั่วไป ซึ่งผ้าคูลโหมดลดโลกร้อนที่กรมส่งไปให้สถาบันพัฒนาอุตสาหกรรมสิ่งทอตรวจสอบและผ่านการทดสอบตามมาตรฐานแล้ว ได้แก่ ผ้าไหมโครงสร้างที่ 2 พื้นสีขาว ผ้าไหมโครงสร้างที่ 5 ยกดอกสีพื้น 4 ตะกอก และผ้าไหมโครงสร้างที่ 6 ยกดอกลายสีประคู่ 4 ตะกอก และได้รับการรับรองให้เป็นผ้าลดโลกร้อน หรือผ้าคูลโหมดจากองค์การบริหารก๊าซเรือนกระจก

สำหรับกลุ่มเกษตรกรที่ผลิตผ้าไหมคูลโหมดให้กรมหม่อนไหมในปัจจุบัน ได้แก่ กลุ่มทอผ้าไหม กลุ่มอาชีพทอผ้าไหมบ้านหูลู่ประคู่ อำเภอห้วยแถลง จังหวัดนครราชสีมา และยังมีกลุ่มเกษตรกรทอผ้าที่กำลังตรวจสอบผ้าไหมตามเกณฑ์ เพื่อรอการขึ้นทะเบียนคูลโหมด ซึ่ง

คาดว่าจะดำเนินการแล้วเสร็จในปลายเดือนกันยายนนี้ ได้แก่ กลุ่มทอผ้าไหมทองสุรนารี อำเภอปักธงชัย จังหวัดนครราชสีมา และกลุ่มทอผ้าไหมบ้านครัว กรุงเทพมหานคร

อธิบดีกรมหม่อนไหมกล่าวต่อไปว่า การพัฒนาขั้นตอนต่อไปนั้น กรมหม่อนไหมจะถ่ายทอดเทคนิคและวิธีการทอผ้าไหมลดโลกร้อนให้กับกลุ่มเกษตรกรที่สนใจผลิตผ้าไหมลดโลกร้อนจำหน่ายให้ผู้บริโภค โดยเฉพาะผู้บริโภคที่ต้องการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ลดการใช้สารเคมีในการซักรีดผ้าไหม รวมทั้งใช้สีย้อมที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และไม่เป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อม

“ผ้าไหมทอมือลดโลกร้อนที่กรมหม่อนไหมพัฒนาโครงสร้างขึ้นมา นี้ นับว่าเป็นผ้าไหมทอมือรายแรกของประเทศไทยที่ผ่านการทดสอบผ่านเกณฑ์มาตรฐานผ้าลดโลกร้อน ซึ่งเป็นการยกระดับคุณภาพผ้าไหมให้ผู้บริโภคมั่นใจในการนำไปตัดเย็บเป็นเสื้อผ้าหรือแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่รูปแบบต่างๆ เป็นการสร้างความแข็งแกร่งให้กับผลิตภัณฑ์ไหมไทยในตลาดทั้งในและต่างประเทศ โดยเฉพาะในสหภาพยุโรป และญี่ปุ่น และดึงภาคการเกษตรให้ผลิตสินค้าที่ปลดปล่อยคาร์บอนน้อยลง อีกทั้งสร้างทางเลือกแก่ผู้บริโภคในการช่วยรักษาสุขภาพแวดล้อม และลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่อไป” อธิบดีกรมหม่อนไหม กล่าว

สศก.ιάตลาดส่งออกมันสดใส และเกษตรกรขยายพื้นที่ปลูก

สศก. ιάประเทศไทยยังส่งออกมันสำปะหลังติดอันดับรายใหญ่ของโลก พร้อมเล็งทิศทางตลาดยังไปได้สวย เกษตรกรสามารถขยายการเพาะปลูกได้

นายสุรศักดิ์ พันธุ์พ รองเลขาธิการและโฆษกสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยถึงผลการประชุมคณะทำงานพัฒนาสารสนเทศการเกษตรระดับประเทศ ว่า ที่ประชุมได้สรุปสถานการณ์การผลิตและการตลาดที่เกี่ยวข้องกับสินค้าเกษตรที่สำคัญหลายชนิด ซึ่งในส่วนของมันสำปะหลังที่ไทยเป็นผู้ส่งออกรายใหญ่ของโลก มีส่วนแบ่งการตลาดในการค้าโลกถึงร้อยละ ๘๘ และประเทศคู่ค้าที่สำคัญอันดับหนึ่ง คือ สาธารณรัฐประชาชนจีน

โดยในปี ๒๕๕๖ ระหว่างเดือนมกราคม ถึง มิถุนายนนั้น ไทยมีการส่งออกแป้งมันสำปะหลังไปจีน ได้ทุกวัน และมาเลเซีย มีปริมาณ ๐.๐๕, ๐.๑๕ และ ๐.๑๑ ล้านตัน คิดเป็นมูลค่า ๘,๘๐๐ กับ ๒,๐๖๘ และ ๑,๕๒๑ ล้านบาท ตามลำดับ นอกจากนี้ ประเทศไทยยังส่งออกมันเส้นไปจีนซึ่งเป็นตลาดใหญ่ถึง ๘.๐ ล้านตัน มีมูลค่า ๒๕,๖๑๘ ล้านบาท โดยแนวโน้มในการส่งออกไปยังประเทศจีนนั้นยังคงดีอยู่

อย่างไรก็ตาม ภาคเอกชนมองว่า ความต้องการใช้ทั้งภายในและต่างประเทศยังมีอย่างต่อเนื่อง ทั้งเพื่อผลิตอาหารสัตว์ และใช้เป็นพื้ดงรอกคอกแพน ดังนั้น ภาครัฐจึงควรเร่งส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตให้มากขึ้น รวมทั้งทามาตรการรูงให้เกษตรกรปลูกในพื้นที่เขตเหมาะสมเพื่อให้ได้ประสิทธิภาพการผลิตที่ดีคืนทุนค่า และมีผลตอบแทนสูง



ถ่ายทอดผ่านหลวง : นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หารือกับ นายพรชัย คำนวี่วัฒน์ เอกอัครราชทูต ณ กรุงมัสกัต รัฐสุลต่านโอมาน เพื่อจัดทำกรอบความร่วมมือถ่ายทอดเทคโนโลยีผ่านหลวง ก่อนลงนามเอ็มโอยูความร่วมมือระหว่าง 2 ประเทศ เมื่อเร็วๆ นี้



ปลูกผักพื้นที่สูง : นางกุลรัศมี อนันต์พงษ์สุข รองอธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน เป็นประธานพิธี
รณรงค์ปลูกหมั้วผัก ของศูนย์ปฏิบัติการพัฒนาที่ดินโครงการหลวง สำนักงานพัฒนาที่ดิน
เขต 6 เพื่อปลูกฝังชนเผ่าให้ประโยชน์จากหมั้วผักในการรักษาหน้าดินไว้ทำการเกษตร
ที่บ้านขุนเป๋วย ต.แม่วอน อ.แม่จาง จ.เชียงใหม่ เมื่อเร็วๆ นี้

สร้างสถานีสูบน้ำชยันนาท-ป่าสัก ลดปัญหาน้ำท่วมขังทุ่งเชียงราก

กรมชลประทานเตรียมก่อสร้างสถานีสูบน้ำปลายคลองระบายใหญ่ชยันนาท-ป่าสัก 2 มันใจจะช่วยลดปัญหาน้ำท่วมขังในทุ่งเชียงราก และยังสามรถสนับสนุนพื้นที่การเกษตรได้อีกกว่า 400,000 ไร่ คาดแล้วเสร็จปี 2560

นายสุเทพ น้อยไพโรจน์ รองอธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า ในปี 2558 กรมชลประทานมีแผนจะดำเนินการก่อสร้างโครงการก่อสร้างสถานีสูบน้ำปลายคลองระบายใหญ่ชยันนาท-ป่าสัก 2 ที่ อ.อินทร์บุรี จ.สิงห์บุรี เพื่อช่วยสูบน้ำออกจากทุ่งเชียงรากในฤดูน้ำหลาก ในขณะที่เขื่อนกั้นสามารถส่งน้ำที่สูบน้ำออกจากทุ่งเชียงรากเข้าคลองชยันนาท-อยุธยา เพื่อสนับสนุนพื้นที่การเกษตรในเขตชลประทานของโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามหาราช ที่มีอยู่ประมาณ 404,600 ไร่ ระยะเวลาดำเนินการ 3 ปี คือ ตั้งแต่ พ.ศ.2558 - พ.ศ.2560

สำหรับคลองระบายใหญ่ชยันนาท-ป่าสัก 2 นั้นมีหน้าที่เก็บน้ำในฤดูเพาะปลูกและระบายน้ำบริเวณทุ่งเชียงราก ในเขตท้องที่ 4 ตำบลได้แก่ ต.ตดุก ต.เขาแก้ว ต.หาดอาษา และต.โพนาวงคำออก อ.สรรพยา จ.ชยันนาท

และที่ ต.ชีน้ำร้าย ต.ท่างาม อ.อินทร์บุรี จ.สิงห์บุรี ลงสู่มแม่น้ำเจ้าพระยาผ่านอาคารไซฟ่อนคลองระบายใหญ่ชยันนาท-ป่าสัก 2 แต่ในช่วงฤดูน้ำหลาก น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาจะมีระดับสูงกว่าน้ำในคลองระบายฯ จำเป็นต้องปิดบานระบายไซฟ่อนเพื่อป้องกันน้ำจากแม่น้ำเจ้าพระยาไหลเข้าท่วมพื้นที่ชลประทาน ดังนั้น การก่อสร้างสถานีสูบน้ำปลายคลองระบายใหญ่ชยันนาท-ป่าสัก 2 จะช่วยสูบน้ำออกจากทุ่งเชียงรากในฤดูน้ำหลากได้ นอกจากนี้ น้ำที่สูบน้ำออกจากทุ่งเชียงรากนี้ ยังสามารถส่งไปที่คลองชยันนาท-อยุธยาเพื่อสนับสนุนพื้นที่ชลประทานได้อีกด้วย

ด้าน นายสุทธิศักดิ์ เชื้อพานิช ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้าง 9 กล่าวถึงรายละเอียดโครงการว่า เป็นการก่อสร้างสถานีสูบน้ำพร้อมเครื่องสูบน้ำอัตรการสูบ 8 ลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.)/วินาที จำนวน 4 เครื่อง สูบน้ำลงแม่น้ำเจ้าพระยาได้สูงสุด 24 ลบ.ม./วินาที ผ่านท่อขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.8 เมตร ยาว 125 เมตร จำนวน 4 ท่อ พร้อมท่อแยกระบายน้ำลงคลองชยันนาท-อยุธยา จำนวน 2 ท่อ ด้วยอัตรการสูบ 12 ลบ.ม./วินาที

ดัน'ไก่ไทย'เข้าสู่ตลาดไฮเอนด์

● ปศุสัตว์ลุยวิจัยพัฒนาสายพันธุ์อุมเกษตรกร

นายสัตวแพทย์ทฤษฎี ชาวสวนเจริญ อธิบดี กรมปศุสัตว์ เปิดเผยว่า หนึ่งในภารกิจหลัก ของกรมปศุสัตว์ คือ การวิจัยพัฒนาพันธุ์ สัตว์ปีกทั้งในไก่และเป็ด โดยทำแบบครบ ห่วงโซ่การผลิต ตั้งแต่การพัฒนาพันธุ์ การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต การสร้าง เกษตรกรหรือฟาร์มเครือข่ายผลิตพันธุ์

อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวเพิ่มเติมว่า ปัจจุบันมีสินค้าจากไก่ไทยของกรมปศุสัตว์ 2 พันธุ์ ได้เริ่มวางจำหน่ายในตลาดไฮเอนด์ ได้แก่ ไก่ประจักษ์ดำเชียงใหม่ ที่ห้าง เซ็นทรัล เฟสติวัล เชียงใหม่ และไข่ไก่โรดไทย ใน TOPS Market รวม 29 สาขา ใน จังหวัดต่างๆ อาทิ กทม. เชียงใหม่ ลำปาง ชลบุรี พัทธยา ภูเก็ต ซึ่งกรมปศุสัตว์หวังว่า ในอนาคตอันใกล้นี้ สินค้าทั้ง 2 จะสามารถ ขยายไปในทุกๆ สาขา และยังหวังว่าต่อไป สินค้าไก่ไทยตัวอื่นๆ ของกรมปศุสัตว์ ไม่ว่าจะเป็นไก่เบดงยะลา ไก่สีเมืองเลย ไก่วง บรอนซ์ทับทิมขาว หรือแม้แต่ไก่แม่ฮ่องสอน จะมีโอกาสวางจำหน่ายในตลาดไฮเอนด์ของ ไทยในอนาคตอันใกล้นี้

“กรมปศุสัตว์มีความมุ่งมั่นจะสร้าง ความเข้มแข็งให้เกษตรกรไทยในงานด้าน การปศุสัตว์ มีระบบการพัฒนาที่ครบห่วงโซ่ การผลิต เริ่มตั้งแต่พันธุ์ไปจนถึงการตลาด เพิ่มโอกาสในอาชีพทางเลือกให้มั่นคงมาก

ยิ่งขึ้น และหากท่านใดต้องการข้อมูลเพิ่มเติมสามารถติดต่อขอข้อมูลได้จากสมาชิก เกษตรกร ฟาร์มเครือข่าย และเจ้าหน้าที่ของ กรมปศุสัตว์” อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าว นายสัตวแพทย์ธนิศย์ เอนกวิทย์ รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวว่า ตามที่กรม ปศุสัตว์ ได้มีการดำเนินการวิจัยพัฒนาพันธุ์ สัตว์ปีกจนเป็นที่นิยมเลี้ยงของเกษตรกรและ ประชาชนทั่วไป มีการสั่งจองและสั่งซื้อลูก สัตว์ปีกกันอย่างมากมาย โดยเฉพาะไก่ไทยซึ่ง หมายถึงไก่ที่มีถิ่นกำเนิดในประเทศไทย หรือ ได้อาศัยและเกิดลูกหลานในประเทศไทยมา มากกว่า 6ชั่วอายุ โดยปัจจุบันไก่ไทยที่มี การผลิตและพัฒนาพันธุ์ในสถานีหรือศูนย์วิจัย

และบำรุงพันธุ์สัตว์ของกรมปศุสัตว์ และมี ศักยภาพในการแข่งขันสามารถสร้างอาชีพทาง เลือกได้ ได้แก่ ไก่พื้นเมืองไทย 4 พันธุ์ คือ ไก่ ประจักษ์ดำเชียงใหม่ ไก่สีท่าพระ ไก่เหลือง หางขาวบินทร์ และไก่แดงสุราษฎร์ ส่วน ไก่ไข่ ได้แก่ โรดไทย ไก่เบดงยะลา ไก่วง บรอนซ์ทับทิมขาว ซึ่งไก่ไทยเหล่านี้ บางพันธุ์ เริ่มมีการวางจำหน่ายในตลาดไฮเอนด์หรือ ตลาดระดับบน หมายถึงตลาดสำหรับลูกค้า ชั้นดี มีกำลังซื้อสูง ซึ่งคนกลุ่มนี้เป็นกลุ่มคน ที่สินค้าไทย จะต้องหาโอกาสตอบสนองความ ต้องการเพื่อผลระยะยาว ตลาดไฮเอนด์สำหรับ สินค้าเกษตรในประเทศไทย อาทิ เซ็นทรัล ฟู้ด รีเทล หรือ ท็อปมาเก็ต เป็นต้น

คลอดแผนบริหารนำเข้า 'กาแฟ'

ตีกรอบเฉพาะสด.-พย.สกัดกระทบผลผลิตในปท.

นายสุวิทย์ ชัยเกียรติยศ รองอธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า กาแฟเป็นพืชเศรษฐกิจสำคัญของกลุ่มประเทศอาเซียน โดยเฉพาะ อินโดนีเซีย ลาว มาเลเซีย ไทย และเวียดนาม มีผลผลิตรวมปีละประมาณ 1.7 ล้านตัน หรือ 26% ของผลผลิตโลก ส่วนใหญ่เป็นกาแฟโรบัสต้า โดยสินค้ากาแฟที่กลุ่มอาเซียนส่งออกมี 2 รูปแบบ คือ เมล็ดกาแฟคิดเป็น 84.7% และกาแฟสำเร็จรูป 15%

อย่างไรก็ตาม ปัจจุบันพื้นที่ปลูกกาแฟของไทยมีแนวโน้มลดลงเหลือประมาณ 257,200 ไร่ เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกกาแฟโรบัสต้าในภาคใต้บางส่วน โคนต้นกาแฟทิ้งแล้วหันไปปลูกพืชเศรษฐกิจอื่นทดแทน เช่น ยางพาราและปาล์มน้ำมัน โดยปี 2557 คาดว่าประเทศไทยจะมีผลผลิตกาแฟ 38,300 ตัน เป็นกาแฟโรบัสต้า 29,849 ตัน และกาแฟอาราบิก้า 8,451 ตัน ซึ่งไม่เพียงพอต่อความต้องการใช้ภายในประเทศ ต้องมีการนำเข้ากาแฟเพิ่มสูงขึ้นเพื่อรองรับความคึกคักของอุตสาหกรรมแปรรูปผลิตภัณฑ์กาแฟที่มีถึง 75,000 ตัน

คณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ และคณะอนุกรรมการพืชสวน จึงจัดทำแผนบริหารจัดการการนำเข้าสินค้ากาแฟ เพื่อป้องกัน

ผลกระทบต่อเกษตรกรผู้ผลิตกาแฟโรบัสต้า โดยกำหนดช่วงเวลานำเข้าเมล็ดกาแฟโรบัสต้า คือ เดือนสิงหาคม-พฤศจิกายน เพื่อหลีกเลี่ยงไม่ให้ตรงกับช่วงที่ผลผลิตในประเทศ



สุวิทย์ ชัยเกียรติยศ

ออกสู่ตลาด ขณะเดียวกัน ยังได้กำหนดปริมาณการนำเข้า โดยให้ผู้ประกอบการค่อยๆ ทขอยนำเข้า ตามขีดความสามารถของโรงงานแปรรูปเพื่อลดผลกระทบโดยตรงต่อปริมาณสต็อกกาแฟเหลือในประเทศ

นายสุวิทย์กล่าวอีกว่า ผู้ประกอบการรายเดิมและรายใหม่ที่ต้องการนำเข้าเมล็ดกาแฟสามารถยื่นความจำนงขอนำเข้าได้ที่กรมวิชาการเกษตร โดยคณะทำงานพืชกาแฟจะพิจารณาปริมาณการนำเข้าตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดอย่างเหมาะสม โดยเฉพาะผู้ประกอบการรายใหม่และยังไม่มีโรงงานแปรรูปของตนเอง คณะทำงานพืชกาแฟได้กำหนดหลักเกณฑ์ว่า จะต้องมีส่วนสนับสนุนเกษตรกรในประเทศ เช่น ส่งเสริมการจัดทำแปลงต้นแบบและให้องค์ความรู้แก่เกษตรกรในการเพิ่มผลผลิตกาแฟ หรือจัดฝึกอบรม

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตกาแฟให้กับเกษตรกร เป็นต้น

กระทรวงเกษตรฯ ได้บริหารจัดการนำเข้าเมล็ดกาแฟให้เหมาะสมกับสถานการณ์การผลิตกาแฟของไทย และสอดคล้องกับความต้องการของอุตสาหกรรม เพื่อไม่ให้กระทบต่อผลผลิตของเกษตรกร และต้องไม่กระทบหรือหยุดยั้งธุรกิจของภาคอุตสาหกรรมหรือโรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์กาแฟด้วย ซึ่งแผนการบริหารจัดการนำเข้าเมล็ดกาแฟนี้ เป็นการเตรียมความพร้อมรองรับการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนหรือเออีซี (AEC) สำหรับสินค้าเมล็ดกาแฟซึ่งภายหลังก่อความตกลง AEC มีผลบังคับใช้ หากพื้นที่ปลูกกาแฟของไทยลดลงอีก และปริมาณผลผลิตไม่เพียงพอกับความต้องการใช้ อาจมีสินค้าเมล็ดกาแฟจากลาวและเวียดนามทะลักเข้ามาตีตลาดภายในประเทศเพิ่มขึ้น มาตรการบริหารจัดการการนำเข้า จะเป็นกลไกสำคัญช่วยในการควบคุมปริมาณการนำเข้าสินค้าเมล็ดกาแฟได้

“ส่วนการนำเข้าสินค้ากาแฟสำเร็จรูป กรมวิชาการเกษตรได้ประสานไปยังสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) เพื่อให้เข้มงวดในการตรวจสอบปริมาณสารพิษตกค้างในกาแฟสำเร็จรูปที่นำเข้า เพื่อปกป้องคุ้มครองผู้บริโภคภายในประเทศให้ได้รับสินค้าที่มีความปลอดภัยมากยิ่งขึ้น” นายสุวิทย์กล่าว

กรมตรวจร่วมเทิดไท้องค์ราชินีด้วย'บัญชีชื้ออนาคต'

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดี กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ กล่าวว่ จาก กวรที่กรมตรวจบัญชีได้เป็นส่วนหนึ่ง ในการเข้าร่วมโครงการ “เกษตรรวมใจ บริวารประชาชาติ เทิดไท้องค์ราชินี” ภายใต้โครงการเกษตรสมานฉันท์ ร่วมกันพัฒนาตามแนวทางปรัชญา เศรษฐกิจพอเพียง เพื่อเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรม ราชินีนาถ โดยเป็นการร่วมมือกันของ หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตร และสหกรณ์ ในวันที่ 12 ส.ค. ที่ผ่านมา โดยงานดังกล่าวถือว่าประสบความสำเร็จ

สำเร็จอย่างมาก มีประชาชนได้ให้ความ สนใจเข้าเยี่ยมชมเป็นจำนวนมาก ในส่วนของกรมตรวจบัญชี สหกรณ์ ได้ร่วมจัดกิจกรรม “เทิดไท้องค์ราชินี ด้วยบัญชีชื้ออนาคต” โดยจัด ให้มีกิจกรรมการฝึกสอนอาชีพ และยัง มีการสอนแนะการทำบัญชีต้นทุนอาชีพ เพื่อให้รู้ต้นทุน รู้กำไร และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ประกอบเป็นอาชีพเสริม สร้างรายได้ให้กับตนเองและครอบครัว ได้ต่อไป โดยแจกคู่มือการทำบัญชีให้ ผู้ที่เข้าร่วมงานได้นำไปใช้เสริมสร้าง วินัยทางการเงินที่ดีอีกด้วย



รณรงค์ปลูกแฝกบนพื้นที่สูง ● นางกุลรัศมี อนันต์พงษ์สุข รองอธิบดีกรมพัฒนาที่ดินด้านบริหาร พร้อมด้วย นายปราโมทย์ ยาใจ ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 6 และ นางสุพัตรา บุตรพลวง ผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติการพัฒนาที่ดินโครงการหลวง เป็นประธานในพิธีเปิด “โครงการรณรงค์ปลูกหญ้าแฝกเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ” ของศูนย์ปฏิบัติการพัฒนาที่ดินโครงการหลวง สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 6 เพื่อปลูกฝังชนเผ่าในพื้นที่ ให้รู้จักการใช้ประโยชน์จากหญ้าแฝกในการรักษาหน้าดินไว้ทำการเกษตร และเผยแพร่วิถีเพาะกล้าแฝกสำหรับไว้ปลูกในพื้นที่ใกล้เคียง ณ พื้นที่ศูนย์พัฒนาโครงการหลวงแม่สะป๊อก บ้านขุนปวย ตำบลแม่วิน อำเภอแม่วาง จังหวัดเชียงใหม่ เมื่อเร็วๆ นี้

เกษตรจัดแสดงผลงาน “ยังสมาร์ทฟาร์มเมอร์” ระดับประเทศ โชว์พลังความเข้มแข็งเกษตรกรรุ่นใหม่สู่ความเป็นผู้นำด้านการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร จัดงานแสดงผลงาน “ยังสมาร์ทฟาร์มเมอร์” สร้างเครือข่ายระดับประเทศ 1-3 ก.ย.57 ณ โรงแรมวอร์ริโอโยธยา คอนเวนชัน รีสอร์ท จ.พระนครศรีอยุธยา

นายสุพล จารุพงศ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า ยังสมาร์ทฟาร์มเมอร์ (Young Smart Farmer) เป็นเกษตรกรที่มีอายุระหว่าง 17-45 ปี ที่กรมส่งเสริมการเกษตรได้เตรียมความพร้อมและอบรมหลักสูตรสำคัญต่างๆ มาอย่างต่อเนื่องเพื่อเสริมสร้างให้



โดยตลอด โดยดำเนินการควบคู่ไปกับการพัฒนาศักยภาพของเจ้าหน้าที่ให้เป็นสมาร์ทออฟฟิศเซอร์ (smart officer) เพื่อให้เป็นเพื่อนคู่คิดและเป็นพี่เลี้ยงในการจัดกระบวนการพัฒนายังสมาร์ทฟาร์มเมอร์ โดยอาศัยความร่วมมือจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ด้วยการนำระบบส่งเสริมการเกษตรที่เรียกว่า MRCF system คือ การใช้ข้อมูลแผนที่ (Mapping) การติดต่อสื่อสารและเข้าถึงข้อมูลจากระยะไกล (Remote Sensing) การจัดเวทีชุมชนแบบมีส่วนร่วม (Community Participation) และการเข้าทำงานในพื้นที่แบบ

เฉพาะเจาะจง (Specific Field Service) มาใช้ในการจัดกระบวนการพัฒนา

นายสุพล กล่าวต่อไปว่า การจัดกระบวนการเรียนรู้แบบผสมผสานระหว่างยังสมาร์ทฟาร์มเมอร์

กับพี่เลี้ยง เป็นการเรียนรู้แบบเผชิญหน้าหรือแบบเฉพาะกิจจากประสบการณ์ตรงของปราชญ์ชาวบ้านหรือบุคคลต้นแบบ รวมถึงการเรียนรู้จากการศึกษาดูงาน การลงมือฝึกปฏิบัติจริง การเรียนรู้ผ่านสื่อสารสนเทศและสื่อออนไลน์ นอกจากนี้ ยังเน้นกระบวนการเรียนรู้ร่วมกันเป็นกลุ่มและเครือข่าย เพื่อการรวมกลุ่มของยังสมาร์ทฟาร์มเมอร์ที่มีความมุ่งมั่นตั้งใจในการพัฒนา

ตนเองสู่ความเป็นผู้นำด้านการเกษตร ตลอดจนการสร้างเสริมความเข้มแข็งของกลุ่มและเครือข่ายการเรียนรู้ระหว่างยังสมาร์ทฟาร์มเมอร์ และผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง ผลสำเร็จจากการดำเนินการเสริมสร้างความเข้มแข็งให้ยังสมาร์ทฟาร์มเมอร์ไปสู่ความเป็นผู้นำด้านการเกษตรนั้น จะถูกนำมาแสดงและนำเสนอเป็นผลงานต้นแบบ ในงาน “สัมมนาเชิงปฏิบัติการสร้างเครือข่ายระดับประเทศ” ในช่วงวันที่ 1-3 กันยายน 2557 ณ โรงแรมวอร์ริโอโยธยา คอนเวนชัน รีสอร์ท

จ.พระนครศรีอยุธยา โดยมีเกษตรกรที่เป็นยังสมาร์ทฟาร์มเมอร์ต้นแบบ และเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบงานที่เกี่ยวข้องกับยุทธศาสตร์ทั่วประเทศกว่า 280 คน เข้าร่วมซึ่งจะเป็นการส่งเสริมและสนับสนุนการจัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เพิ่มพูนความรู้ความสามารถ

ความเข้มแข็ง และศักยภาพจากการรวมกลุ่ม รวมทั้งเชื่อมโยงเครือข่ายระดับประเทศ ส่งผลให้ Young Smart Farmer เป็นผู้ที่มีความสำคัญในภาคเกษตรกรรมและมีส่วนร่วมในเวทีการบริหารงานด้านการเกษตรในระดับต่างๆ ต่อไป รองอธิบดีฯ กล่าวในที่สุด.

กระทรวงเกษตรปศุสัตว์จัดเจ้าหน้าที่หน่วยงานภูมิภาค เร่งผลักดันผลงานลดต้นทุนนโยบาย “คสช” เจริญปรชรม

กระทรวงเกษตรฯ เจ้าหน้าที่หน่วยงานภูมิภาคเร่งขยายผลนโยบายลดต้นทุนการผลิต คสช.เจริญปรชรม พร้อมเพิ่มบทบาทศูนย์การช่วยเหลือผลิตผลทางการเกษตรระดับจังหวัดเป็นกลไกขับเคลื่อนการแก้ปัญหาเกษตรกรทั่วประเทศในเชิงรุก

นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ตามที่คณะรักษาความสงบแห่งชาติ(คสช.)มีมติให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จัดตั้งศูนย์การช่วยเหลือผลิตผลทางการเกษตรในระดับจังหวัด เพื่อขับเคลื่อนนโยบายด้านการเกษตรให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ล่าสุดได้ส่งการไปยังหน่วยงานในสังกัดในส่วนภูมิภาคให้เร่งดำเนินการจัดตั้งศูนย์บริการประชาชนตามภารกิจและอำนาจหน้าที่ของแต่ละหน่วยงานให้ครอบคลุมทั่วประเทศเป็นการเร่งด่วนแล้ว รวมทั้งมอบหมายให้แต่ละจังหวัดเร่งทำประชาสัมพันธ์ในเชิงรุกโดยจัดบริการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่รูปแบบบูรณาการให้บริการด้านการเกษตรของทุกหน่วยงานแก่ประชาชน โดยเน้นประชาสัมพันธ์มาตรการช่วยเหลือชาวนาโดยลดต้นทุนด้านการผลิตตามนโยบายเร่งด่วนของคสช.ให้เป็นรูปธรรมชัดเจนมากที่สุด

สำหรับผลดำเนินการของศูนย์การช่วยเหลือผลิตผลทางการเกษตรระดับมีเกษตรกรมาใช้บริการด้านข้อมูลข่าวสารด้านต่างๆเป็นจำนวนมาก อาทิ ด้านการเกษตร ด้านการตลาด ด้านปัจจัยการผลิต ด้านมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรของภาครัฐ และการมาขอรับการช่วยเหลือด้านต่างๆ อาทิ การขอทำแผนหลวงในพื้นที่ที่ประสบปัญหาภัยแล้ง การเรียกร้องเกี่ยวกับผลผลิตราคาพืชไร่ เป็นต้น

นายชวลิต กล่าวถึงแนวทางการทำงานของศูนย์การช่วยเหลือผลิตผล

ทางการเกษตรในระดับจังหวัดด้วยว่า จะเน้นบูรณาการการปฏิบัติงานจากทุกหน่วยงานที่มีบุคลากรที่ปฏิบัติงานในพื้นที่อยู่แล้วอยู่แล้ว โดยกำหนดให้มีหน้าที่รับผิดชอบประจำอยู่ทุกศูนย์ฯและให้เชื่อมโยงข้อมูลในระดับอำเภอและระดับตำบล ทั้งนี้ ศูนย์ฯดังกล่าวมีหน้าที่หลัก 3 ด้านคือ 1.เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารที่เป็นประโยชน์ต่อเกษตรกร เช่น ด้านการเกษตร-ด้านการตลาด-มาตรการช่วยเหลือเกษตรกรของภาครัฐ เป็นต้น เพื่อให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงข้อมูลได้อย่างถูกต้องและทั่วถึง 2.จัดเตรียมข้อมูลการให้บริการช่วยเหลือเกษตรกรให้ครอบคลุมพืชผลทางการเกษตรทุกประเภท 3. แจ้งเตือนการเฝ้าระวังภัยพิบัติที่อาจเกิดขึ้นแก่เกษตรกร เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องแจ้งเตือนไปยังเกษตรกร พร้อมทั้งประสานงานและติดตามผลการป้องกันหรือให้ความช่วยเหลือได้อย่างทันที่

เพื่อให้การดำเนินงานด้านบริการเกษตรกรเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ กระทรวงเกษตรฯได้ส่งการเร่งด่วนไปยังจังหวัดเร่งดำเนินการจัดตั้งศูนย์การช่วยเหลือผลิตผลทางการเกษตรในระดับจังหวัด เพื่อขับเคลื่อนนโยบายดังกล่าวเป็นการเร่งด่วนแล้ว โดยเฉพาะนโยบายด้านลดต้นทุนการผลิตจะต้องเร่งทำให้เห็นผลเชิงรูปธรรมเร็วที่สุด ทำอย่างไรให้เกษตรกรมีผลผลิต/ไร่สูงขึ้น ชาวไทยมีคุณภาพมากขึ้น การลดการใช้ปุ๋ยเคมี ดูแลด้านการแปรรูป การตลาด ผลผลิตของเกษตรกรให้ทันต่อสถานการณ์ปัญหามากขึ้น นายชวลิต กล่าว

ทั้งนี้ เกษตรกรท่านใดประสงค์ที่จะขอความช่วยเหลือ หากอาศัยในภูมิภาคติดต่อได้ตามศูนย์ของหน่วยงานกรมต่างๆของกระทรวงเกษตร หรือตามช่องทางดังนี้ โทร. 02-280-5691,02-629-9091 หรือสายด่วน 1170 โทรสาร 02-629-8985,02-629-9642 หรือตู้ ปณ.20 ปณฝ.บางลำภูบน กทม.10203 Facebook:ศูนย์การช่วยเหลือผลิตผลทางการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ Twitter: @MoacHelpCenter

อาจกล่าวได้ว่า พื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา
ครอบคลุมพื้นที่ 11 จังหวัดภาคกลาง นับ
แต่ จ.นครสวรรค์ ลงมาจนจรดอ่าวไทย
จ.สมุทรปราการ มีพื้นที่การเกษตรกว่า 17 ล้าน
ไร่ กว่าร้อยละ 70 หรือ 11.90 ล้านไร่ เป็นพื้นที่
นาข้าว โดยรับน้ำจากเขื่อนภูมิพลและเขื่อนสิริกิติ์
เป็นหลัก มีเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ และเขื่อนแควน้อย
เป็นตัวคอยสนับสนุน ส่งผลให้เกษตรกรสามารถ
ทำนาได้ปีละ 2-3 ครั้ง

ทว่า ผลจากการใช้ดินแบบไม่ยอมพัก ส่งผลให้สภาพความสมบูรณ์ของดินเสื่อมโทรมลง
เกษตรกรส่วนใหญ่ใช้วิธีใส่ปุ๋ยเคมีในนาข้าวเพื่อ
เพิ่มธาตุอาหาร ซึ่งมีผลในระดับหนึ่ง แต่เมื่อใส่
มากและบ่อยเข้ากลับเป็นโทษ เพราะปุ๋ยเคมีทำให้
ดินแข็ง รากพืชไม่สามารถดูดธาตุอาหารไปใช้ได้
นอกจากผลผลิตไม่เพิ่มแล้ว ยังเพิ่มต้นทุนในการ
ผลิตมากขึ้น เสียหายทั้งเงินทั้งทอง

กุศลศรี อมันต์พงษ์สุข รองอธิบดีกรม
พัฒนาที่ดิน ในฐานะโฆษกกรมพัฒนาที่ดิน
เปิดเผยว่า ที่ผ่านมากกรมพัฒนาที่ดินได้ส่งเสริม
เกษตรกรปลูกพืชพืชสดโลกสบ ไม่ว่าจะเป็นโสนแอฟริกัน
ปอเทือง ถั่วพุ่ม ถั่วพรี ถั่วมะแฮะ โดยจะแนะนำ
การปลูกโสนแอฟริกันในนาข้าว เพราะทนน้ำขังได้
และต้องทำการปลูกช่วงต้นฝนแล้วไถกลบระยะ
ออกดอกอายุราว 45-50 วัน

“แต่ความที่เมล็ดโสนแอฟริกันแข็ง
เกษตรกรที่หว่านไม่แช่น้ำจะมีผลทำให้เมล็ดบาง
ส่วนงอกก่อน บางส่วนงอกทีหลัง กลายเป็นปัญหา
ต่อต้นข้าว เกษตรกรบางรายก็ไม่อยากใช้โสน
แอฟริกัน เราเลยคิดใช้ปอเทือง ซึ่งงอกพร้อมๆ



ปลูก:ปอเทือง-โสนแอฟริกัน' พื้นที่'ดิน'อยู่ข้างลุ่มเจ้าพระยา

กันมาปลูกแทน”
รองอธิบดีกรมพัฒนาที่ดินเปิดเผยต่อว่า ปกติ
ปอเทืองปลูกในที่ดอนหรือนาดอน เนื่องจากไม่
สามารถทนน้ำขังเหมือนโสนแอฟริกัน แต่กรม
พัฒนาที่ดินทดลองปลูกในที่ราบหรือราบลุ่ม โดย
เปลี่ยนไปปลูกช่วงหลังเกี่ยวข้าวแทน ปรากฏว่าได้
ผลดี เนื่องจากหลังเก็บเกี่ยวดินยังคงมีความ
ชื้นหลงเหลือเพียงพอที่จะปลูก และส่งผลให้ปอ
เทืองเจริญเติบโตได้ดี ดังนั้นหากส่งเสริมชาวนา
ปลูกหลังเก็บเกี่ยวได้ก็จะเป็นผลดีต่อการผลิตข้าว
ในอนาคต

“เกษตรกรไร้อายุรายใหญ่ในภาคอีสาน ซึ่ง
เข้าใจประโยชน์ของพืชปุ๋ยสดดี นิยมปลูกปอ
เทืองในช่วงปลายฝน เพื่อให้อินทรีย์วัตถุจากปอ
เทืองเพิ่มความสมบูรณ์ให้แก่ดินและต้นอ้อยใช้
ประโยชน์ได้” โฆษกกรมพัฒนาที่ดิน กล่าว

สมศักดิ์ สุขจันทร์ ผู้
อำนวยการกลุ่มมาตรฐานการสำรวจ
จำแนกดิน สำนักสำรวจดินและ
วิจัยทรัพยากรดิน กล่าวเสริมว่า ใน
พื้นที่ราบลุ่มน้ำเจ้าพระยา กรม
พัฒนาที่ดินเคยส่งเสริมปลูกพืชปุ๋ย
สดในช่วงที่รณรงค์ตัดวงจรเพลี้ย
กระโดดสีน้ำตาลระบาดจากการ
ปลูกข้าวอย่างต่อเนื่อง แต่ถึ

สามารถปลูกพืชปุ๋ยสดได้ทุกปีหรือ 2 ปีครั้ง ก็
ช่วยให้ดินมีความสมบูรณ์ยิ่งขึ้น ที่สำคัญอินทรีย์
วัตถุจากพืชปุ๋ยสดช่วยทำให้โครงสร้างดินโปร่ง
ร่วนซุย อุดมไปด้วยธาตุอาหาร
ทำให้ต้นข้าวดูดใช้ประโยชน์ได้ โดย
ให้ผลผลิตมากกว่าเดิม 20-30%

ข้าวมีคุณภาพและ
รสชาติดีขึ้นจาก
ธาตุอาหารบางตัว
ที่ไม่มีในปุ๋ยเคมี

“พืชก็คล้าย
กับคน เมื่อมี
สุขภาพดีก็มีความ
แข็งแรง ไม่ค่อย
เจ็บป่วย มีโรคภัย
รบกวน ผลผลิต

ขอมติขึ้นเป็นธรรมดา การเว้นวรรคการทำนาเพื่อ
ปลูกพืชปุ๋ยสดจึงเกิดประโยชน์ต่อเกษตรกรมาก
มาย ดีกว่าการทำนาโดยไม่หยุดพัก ซึ่งพิสูจน์แล้ว
ว่าเป็นผลเสียต่อการผลิตและตัวเกษตรกรเอง”

ผู้อำนวยการคนเดิมระบุว่า เนื่องจากพื้นที่
ภาคกลางมีสภาพเป็นดินเหนียว มีองค์ประกอบ
ทางไฟฟ้าเป็นประจุลบ ในขณะที่ธาตุอาหารเป็น
ประจุบวก ดินเหนียวจึงตรึงธาตุอาหารได้ดีที่สุด
เมื่อเทียบกับดินประเภทอื่น การปลูกและไถกลบ
พืชปุ๋ยสดสำหรับพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่เป็นแหล่ง
ปลูกข้าวจะเกิดประโยชน์หลายด้านที่คาดไม่ถึง

“นอกจากได้พักดิน เพื่อลดการระบดของ
แมลงศัตรูพืชในข้าวอันสำคัญและลดต้นทุน
การผลิตแล้ว ผลผลิตข้าวที่เพิ่มขึ้นจากปุ๋ยพืชสด
20-30% ยังมีผลต่อการลดพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมต่อ
การปลูกข้าว ตามนโยบายหนึ่งของรัฐอีกด้วย”

ตามนโยบายของกรมพัฒนาที่ดิน นอกจาก
ให้ความสำคัญกับพืชปุ๋ยสดในการปรับปรุงดิน
แล้ว ยังมุ่งสร้างความเข้มแข็งแก่พืชปุ๋ยสด
โดยจัดตั้งธนาคารเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสดให้

เกษตรกร ขณะเดียวกัน
ส่งเสริมเกษตรกรปลูก
เพื่อผลิตเมล็ดพันธุ์และ
ขายเมล็ดพันธุ์ให้กรมใน
ราคาประกัน เพื่อสนอง
นโยบายคณะรักษาความ
สงบแห่งชาติ (คสช.)
ในการลดต้นทุนภาค
เกษตร

● สุรัตน์ อัดตะ ●



กุลรัถมี อนันต์พงษ์สุ



72 ปีกรมปศุสัตว์-นสพ.สรวิศ ธานีโต รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ มณฑลเจียง ทงนิตย์ ผู้ว่าราชการจังหวัด เพชรบุรี และสุรเดช สมิเปรม เลขานุการกรมปศุสัตว์ เป็นประธานพิธีเปิดงาน "มหกรรมปศุสัตว์แห่งชาติ ปี 57 Thailand Livestock Expo 2014" เพื่อเฉลิมฉลองเนื่องในโอกาสครบรอบ 72 ปีกรมปศุสัตว์ ณ ด่านกักกันสัตว์เพชรบุรี อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี เมื่อเร็วๆ นี้

● **หนุนลดต้นทุนผลิตข้าวฤดูใหม่**

กทม. - นายจุมพล สงวนสิน อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เปิดเผยว่า กรมส่งเสริมสหกรณ์ ร่วมกับสหกรณ์การเกษตร กลุ่มเกษตรกร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ร่วมมือกันสนับสนุนให้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวสามารถลดต้นทุนในการเพาะปลูกในฤดูกาลผลิต ปี 2557/58 นี้ รวมถึงมาตรการการสนับสนุน แหล่งเงินทุนเพื่อการผลิต แปรรูปและการตลาด ทั้งนี้กรมส่งเสริมสหกรณ์ ได้เชิญสหกรณ์จังหวัด สหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกร มาร่วมทำความเข้าใจ เมื่อช่วงปลายเดือน มิ.ย.ที่ผ่านมา ได้ชี้แจงถึงแนวทางในการดำเนินธุรกิจกับมาตรการดังกล่าว โดยเฉพาะมาตรการหลักในการช่วยเหลือ ได้แก่ เรื่อง การลดปัจจัยการผลิต ประกอบด้วย ปุ๋ยเคมี สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช เมล็ดพันธุ์ ค่าเช่าที่นา และค่าบริการรถเกี่ยวเกี่ยว เป็นต้น พร้อมทั้งส่งเสริมให้มีการเพิ่มผลผลิตต่อไร่ให้สูงขึ้นโดยใช้เทคโนโลยีการปลูกข้าวที่เหมาะสม ตามแนวทางลดต้นทุน/เพิ่มผลผลิต และให้มีการจัดทำธนาคารเมล็ดพันธุ์ข้าวควบคู่กับ



การจัดโซนนิ่งพื้นที่เพาะปลูกที่เหมาะสมต่อชนิดพืชอีกด้วย

● **โซว์ผลงาน “ยังสมารถฟาร์มเมอร์”**

พระนครศรีอยุธยา - นายสุรพล จารุพงศ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า ยังสมารถฟาร์มเมอร์ เป็นเกษตรกรที่มีอายุระหว่าง 17-45 ปี ที่กรมส่งเสริมการเกษตรได้เตรียมความพร้อมและอบรมหลักสูตรสำคัญต่างๆ มาอย่างต่อเนื่องเพื่อเสริมสร้างให้เป็นผู้นำด้านการเกษตรมาโดยตลอด โดยดำเนินการควบคู่ไปกับการพัฒนาศักยภาพของเจ้าหน้าที่ให้เป็นสมารถออฟฟิศเซอร์ เพื่อให้เป็นเพื่อนคู่คิดเป็นพี่เลี้ยงในการจัดกระบวนการพัฒนายังสมารถฟาร์มเมอร์ โดยอาศัยความร่วมมือจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยผลสำเร็จจากการดำเนินงาน จะถูกนำมาแสดงและนำเสนอเป็นผลงานต้นแบบ ในงาน “สัมมนาเชิงปฏิบัติการสร้างเครือข่ายระดับประเทศ” ระหว่างวันที่ 1-3 ก.ย.

ณ โรงแรมวรบุรีโยธยา คอนเวนชัน รีสอร์ทอยุธยา

● **เร่งตรวจสอบราคากลางในผักผลไม้**

กำแพงเพชร - นางจุรีภรณ์ บุญวงศ์ วิโรจน์ รองอธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ เปิดเผยว่า ผักและผลไม้ถือเป็นผลผลิตทางการเกษตรที่สำคัญของประเทศไทย นอกจากการบริโภคภายในประเทศแล้วยังเป็นสินค้าส่งออกไปจำหน่ายยังต่างประเทศด้วย กรมได้จัดทำโครงการพัฒนาตลาดกลางค้าส่งผักสด/ผลไม้สด เพื่อผู้บริโภคปลอดภัยมาตั้งแต่ ปี 2555 นำร่องในตลาดกลางค้าส่งจำนวน 10 แห่ง และตลาดศูนย์การค้ากำแพงเพชรก็เป็นหนึ่งในตลาดนำร่องที่เข้าร่วมโครงการดังกล่าวเพื่อคุ้มครองผักสดที่จำหน่ายในตลาดจำนวน 10 ชนิดที่เคยพบการปนเปื้อนสารเคมีกำจัดแมลง และในปี 2557 ได้คุ้มครองผักผลไม้จำนวน 12 ตัวอย่าง ผลการตรวจไม่พบสารเคมีกำจัดแมลงตกค้าง แต่พบเชื้ออีโคไล และได้แจ้งผลการตรวจให้ผู้เกี่ยวข้องเพื่อดำเนินการสร้างความปลอดภัยด้านอาหารแล้ว



สุรัตน์ อัครตะ
surat_a@nationgroup.com

'GAP PLUS'ข่าวโพดเลี้ยงสัตว์

**การพัฒนาระบบ
การผลิตข้าวโพดเลี้ยง
สัตว์ในพื้นที่ ส.ป.ก.
โดยมีเป้าหมายเพื่อยก
ระดับคุณภาพการผลิต
ตลอดจนห่วงโซ่อุปทาน
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของ**



ประเทศไทยนั้น ถือเป็นหัวใจหลักสำคัญ ในการบริหารจัดการข้าวโพดเลี้ยงสัตว์อย่างยั่งยืน อันนำไปสู่การลดต้นทุน ผลผลิตมีคุณภาพ เสริมสร้างความเข้มแข็งให้แก่เกษตรกร ส่งผลทำให้มีรายได้สูงขึ้น

ด้วยเหตุนี้ สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) จึงร่วมกับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย และสมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทยเพื่อกำหนดแนวทางการปฏิบัติอย่างชัดเจน โดยทางมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ได้เริ่มศึกษาแนวทางการปฏิบัติมาระยะหนึ่งแล้ว คาดว่าจะสามารถกำหนดออกมาเป็นมาตรฐานสำหรับการเพาะปลูกได้ภายในเดือนตุลาคม 2557 ที่จะถึงนี้

ในส่วน ส.ป.ก.ก็จะมุ่งประชาสัมพันธ์เผยแพร่ข่าวสารและคัดเลือกเกษตรกรที่ผ่านการรับรองจีเอพี ให้เข้าระบบการผลิตตามมาตรฐานข้าวโพดเลี้ยงสัตว์อย่างยั่งยืน โดย ส.ป.ก.ได้จัดเตรียมเจ้าหน้าที่เข้ารับการอบรมและถ่ายทอดความรู้ด้านมาตรฐานการผลิตข้าวโพดอย่างยั่งยืน เพื่อการพัฒนาบุคลากรของ ส.ป.ก.ผู้ควรเป็นวิทยากรถ่ายทอดองค์ความรู้และเป็นผู้ตรวจประเมินให้แก่เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินต่อไป

งานนี้ ดร.วิระชัย นาควิบูลย์วงศ์ เลขาธิการ ส.ป.ก. มองว่าในช่วงที่ผ่านมา การปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของไทยมีการติดถึงผลกระทบต่อทรัพยากรสิ่งแวดล้อมค่อนข้างมาก ชำรายังมีส่วนในการชะล้างและทำลายหน้าดิน การรุกรานบุกรุกพื้นที่ป่า หรือพื้นที่ลาดชันเชิงเขา และการเผาแปลงที่ดินเพื่อปรับพื้นที่ในการเพาะปลูกข้าวโพด อันก่อให้เกิดมลพิษทางธรรมชาติ ส่งผลกระทบต่อสภาพสิ่งแวดล้อม ดังนั้น เพื่อให้กระบวนการผลิตวัตถุดิบในการดำเนินธุรกิจอาหารสัตว์มีความปลอดภัยและมีความยั่งยืน สนับสนุนการทำงานของผู้ผลิตและส่งเสริมสภาพแวดล้อมที่ดี ส.ป.ก.จึงจำเป็นต้องกำหนดหลักเกณฑ์เพื่อเป็นแนวทางปฏิบัติในการเพาะปลูกให้แก่เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน ซึ่งแนวทางการปฏิบัตินี้จะเป็นการเสริมมาตรฐานความปลอดภัยตามหลักเกณฑ์การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Good Agricultural Practices : GAP) หรือจีเอพี อีกทางหนึ่งด้วย

ขณะเดียวกัน ก็ได้ส่งเสริมให้เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินดำเนินการอยู่ โดยเพิ่มเติมข้อปฏิบัติเกี่ยวกับการเพาะปลูกที่ไม่ใช้สารเคมีที่ทำลายสิ่งแวดล้อม เพื่อเป็นแนวทางแก่เกษตรกรได้ยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด สามารถกำหนดเป็นมาตรฐานในการเพาะปลูกแนวใหม่ที่เรียกว่า จีเอพี พลัส ซึ่งสมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์มีความตั้งใจว่าในอนาคตจะใช้เกณฑ์นี้เป็นแนวทางในการรับซื้อข้าวโพดเลี้ยงสัตว์จากเกษตรกรในพื้นที่ ส.ป.ก. และมีราคารับซื้อที่สูงกว่าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ทั่วไป

■ เกษตรฯสนองนโยบาย 'คสช.' แก้ววิกฤตีสหกรณ์คลองจั่น

เร่งฟื้นฟูกิจการสหกรณ์

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ บูรณาการหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งเดินหน้าแก้ไขปัญหาสหกรณ์เครดิตยูเนียนคลองจั่นจำกัด หลังศาลล้มละลายกลาง มีคำสั่งรับคำร้องให้มีการฟื้นฟูกิจการ พร้อมชวนสหกรณ์เจ้าหนี้ ร่วมฟื้นฟู ทรัพย์สินสหกรณ์ และความร่วมมือระบบสหกรณ์ไทย

กษ. : นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า หลังจากทีคณะรักษาความสงบแห่งชาติได้เข้ามาบริหารประเทศ ตั้งแต่เดือนพฤษภาคม เป็นต้นมา ได้มอบหมายให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เร่งแก้ไขปัญหามาเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่สมาชิกสหกรณ์เครดิตยูเนียนคลองจั่น จำกัด ที่ไม่สามารถถอนเงินฝากจากสหกรณ์ได้ เนื่องจากสหกรณ์เกิดปัญหาขาดสภาพคล่องอย่างรุนแรงและปัญหาในการบริหารงานของคณะกรรมการดำเนินการสหกรณ์ที่ในอดีตทำให้สหกรณ์ประสบปัญหา กระทรวงเกษตรฯ กรมส่งเสริมสหกรณ์ กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ก็ได้เร่งเข้าไปช่วยเหลือสหกรณ์ เพื่อให้เข้าสู่การฟื้นฟูกิจการให้สามารถดำเนินธุรกิจได้ตามปกติเช่นเดิม โดยเริ่มจากการร่วมกันจัดทำแผนฟื้นฟูกิจการจนแล้วเสร็จการเสนอออกกฎกระทรวงเพื่อให้สหกรณ์เครดิตยูเนียนคลองจั่น จำกัด เป็นนิติบุคคลอื่นที่สามารถฟื้นฟูกิจการได้ตามพระราชบัญญัติล้มละลาย พ.ศ.2483 พร้อมทั้งได้เข้าไปช่วยเหลือในการเร่งรัดการดำเนินคดีกับผู้ทุจริตกับสหกรณ์ ตลอดจนการเยียวยาเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่สมาชิกและการประสานกับสถาบันการเงินเพื่อหาแหล่งทุนสำหรับใช้ในการฟื้นฟูกิจการ จนกระทั่งเมื่อวันที่ 26 สิงหาคม 2557 ที่ผ่านมา ศาลล้มละลายกลาง ได้มีคำสั่งให้รับคำร้องให้ฟื้นฟูกิจการของสหกรณ์ ซึ่งจากการดำเนินการที่ผ่านมา นับว่าเป็นการดำเนินการที่มีความก้าวหน้าเป็นอย่างมาก ต่อจากนี้ก็จะเข้าสู่กระบวนการฟื้นฟูกิจการตาม พ.ร.บ.ล้มละลาย พ.ศ.2483

นายชวลิต กล่าวว่า ในการจัดหาแหล่งเงินทุนเพื่อการฟื้นฟูกิจการสหกรณ์ เมื่อวันที่ 28 สิงหาคม 2557 ที่ผ่านมา ได้มีการประชุมร่วมกันในหลายฝ่าย อาทิ ผู้บริหารจากกระทรวงการคลัง สำนักงบประมาณ ธนาคารออมสิน ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) กรมส่งเสริมสหกรณ์ และกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ โดยมีพลเอกฉัตรชัย

สาริกัลยะ รองหัวหน้าฝ่ายเศรษฐกิจ คสช. เป็นประธานในการประชุม โดยได้มีการพิจารณากำหนดแหล่งทุนตามที่กระทรวงเกษตรฯ เสนอ 2 แนวทาง คือ 1.การของบประมาณอุดหนุนเพื่อสมทบเข้ากองทุนพัฒนาสหกรณ์ เพื่อให้สหกรณ์กู้ยืมปลอดดอกเบี้ยเป็นเวลา 10 ปี และ 2.การให้สหกรณ์กู้จากสถาบันการเงินของรัฐ โดยที่รัฐชดเชยดอกเบี้ยเงินกู้แก่สถาบันการเงินซึ่งที่ประชุมมีความเห็นไปในแนวทางเดียวกันว่าสหกรณ์เครดิตยูเนียน คลองจั่น จำกัด ต้องได้รับการฟื้นฟูกิจการ ถ้าหากสหกรณ์ล้มละลายก็จะส่งผลกระทบต่อสมาชิกจำนวนมาก และส่งผลกระทบต่อความเชื่อมั่นของระบบสหกรณ์ในประเทศไทย ซึ่งการจัดหาแหล่งเงินทุนเห็นว่า ควรจะรอให้แผนฟื้นฟูกิจการผ่านความเห็นชอบจากเจ้าหนี้ก่อน พร้อมทั้งศาลมีคำสั่งเห็นชอบในแผนฟื้นฟูกิจการแล้ว จึงให้กระทรวงเกษตรฯ เสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อพิจารณาแหล่งเงินทุนที่ใช้สำหรับการฟื้นฟูกิจการอีกทั้ง ธ.ก.ส. และธนาคารออมสิน ก็ได้แสดงเจตจำนงในการที่จะช่วยเหลือสหกรณ์ เช่นเดียวกัน โดยจะนำเรื่องดังกล่าวนำเสนอบอร์ด เพื่อเห็นชอบในหลักการไว้ก่อน สำหรับในช่วงนี้กระทรวงเกษตรฯ จะเร่งเข้าไปช่วยเหลือในเรื่องการบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่สมาชิกโดยจะดำเนินการจัดหาแหล่งเงินทุนให้สหกรณ์ เพื่อนำไปให้สมาชิกที่เดือดร้อนกู้เพื่อการดำรงชีพ โดยที่รัฐอาจจะช่วยเหลือชดเชยดอกเบี้ยให้แก่สมาชิก อีกทั้ง พลเอกฉัตรชัย ยังได้ย้ำว่า ในเรื่องการดำเนินคดีกับผู้กระทำทุจริตต่อสหกรณ์ ก็ขอให้เร่งดำเนินการ พร้อมทั้งให้เข้าไปช่วยเหลือสมาชิกที่ได้รับความเดือดร้อนโดยเร็ว

“อยากฝากถึงสมาชิกสหกรณ์ และสหกรณ์ที่เป็นเจ้าหนี้ของสหกรณ์เครดิตยูเนียนคลองจั่น จำกัด ว่าถ้าอยากให้กระบวนการฟื้นฟูกิจการของการเป็นไปด้วยความรวดเร็ว ขอให้เข้ามาช่วยเหลือสหกรณ์ในการจัดทำแผนฟื้นฟูกิจการให้สมบูรณ์ เพื่อให้ศาลได้เห็นชอบแผนฟื้นฟูและขอย้ำได้มีการคัดค้านคำร้องในการขอฟื้นฟูกิจการเพื่อทุกอย่างจะได้เดินหน้าเพื่อแก้ไขปัญหาสหกรณ์ ให้กลับมามีการปกติ เพราะถ้าไม่สามารถเดินหน้าฟื้นฟูกิจการได้ สหกรณ์ต้องล้มละลาย อาจจะส่งผลกระทบต่อสมาชิก และส่งผลกระทบต่อระบบสหกรณ์โดยรวมของประเทศ”



เปิดโรงมควันยาง...นายปริญญา เท่งสมภัต รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เป็นประธานในพิธีเปิดสถานีบริการน้ำมันบางจากสหกรณ์
โรงมควันยางพารา โรงอบลดความชื้น และศูนย์การเรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงของสหกรณ์การเกษตรกัณฑ์ จำกัด โดยมีดร.สุพจน์
วัฒนวิเชียร สหกรณ์จังหวัดศรีสะเกษ นายสัมพันธ์ บุญรินทร์ ประธานกรรมการดำเนินการสหกรณ์การเกษตรกัณฑ์ จำกัด นาง
สุรณีย์ สุทธิวัฒนานิติ ผู้จัดการสหกรณ์ฯ และสมาชิกสหกรณ์ ให้การต้อนรับ ณ สหกรณ์การเกษตรกัณฑ์ จำกัด จังหวัดศรีสะเกษ
เมื่อเร็วๆ นี้



↑ หวานแสนหวาน...ไอฟาร์ พิกซ์ อธิปไตยกรมส่งเสริมการเกษตร และ ลักขณา นะวีโรจน์ รอง ปช.กก.บห.อาวุโส เดอะมอลล์ กรุ๊ป เปิดงาน มหกรรมนำฝั่งคุณภาพ สุขภาพดีด้วยผลิตภัณฑ์ฝั่งจัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์ฝั่งและแปรรูปจากฝั่งโดยผู้ประกอบการเลี้ยงฝั่งทั่วประเทศ โดยมี อรสา ดิสตาพร สุกัญญา อธิปอนันต์ และ ศุภวุฒิ ไชยประสิทธิ์กุล ร่วมงาน ที่โรงแรมตีปาร์เก้ต์ พาราگون ดีพาร์ทเมนท์สโตร์ เมื่อวันก่อน



ฟันฟู - ว่าที่ ร.ต. ไพเจน มหาสุวรรณ รองอธิบดีกรมชลประทาน นำคณะทนายอឹเอ็ม และเร้งติคตังกั๊งหั้นชัยพัฒนา แก่ไขวกฤตน้ำเสี่ย และพัฒนาอ่างเก็บน้ำเขาเต่า อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ที่จ.ประจวบคีรีขันธ์

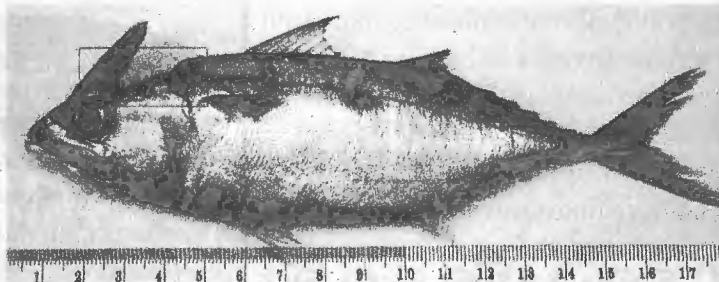
คนไทยรู้จักปลาทูมาช้านาน รู้ใหม่ว่าปลาทู มีกีสายพันธุ์ คู่กันตรงไหนถึงจะแยกแยะได้ ไม่เพียงแต่ชาวบ้านธรรมดาเท่านั้นที่ไม่รู้ แม้แต่นักวิชาการก็ยังไม่สามารถระบุได้ชัดเจน แต่วันนี้ ได้มีวิธีการแยกสายพันธุ์ปลาทูได้แล้ว นั่นคือ...

ดูจากกระดูกหุปลาหู

นายมาโนช รุ่งราตรี ผอ.สำนักวิจัยและพัฒนาประมงทะเล ผู้ค้นพบเทคนิค

ใหม่นี้ บอกว่า กระดูกหูที่อยู่ภายในหัวปลาใช้วัดได้ดีที่สุด เพราะเป็น

ตัวบ่งบอกอายุ ชนิด และอัตราการเจริญเติบโต รูปร่างโดยรวมของกระดูกหูของปลาทูแต่ละแหล่งแตกต่างกันที่แตกต่างกัน อันเป็นผลมาจากสิ่งแวดล้อม ด้วย เลยทำให้เราสามารถแยกเผ่าพันธุ์แหล่งที่อยู่ได้เป็นวิธีการในแหล่งอาศัย โดยกระดูกหูจะมีการสร้าง ที่ให้ความถูกต้องแม่นยำกว่า 80% โดยใช้งบประมาณน้อยวงวันที่มีขนาดและรูปร่างแตกต่างกัน จึงทำให้ และผลงานวิจัยนี้ ยังได้รับรางวัล Bronze Award จากงานมห-



กรรมงานวิจัยแห่งชาติ 2557 ติดต่อขอข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงอ่าวไทยตอนกลาง (ชุมพร) 0-7752-2006 หรือ 0-7752-2007.

หุปลาหู..แยกเผ่าพันธุ์



สวท.เร่งป้มงานวิจัยเกษตร เผย3ไตรมาส'46โครงการ'

สวท.แจงแผนงานวิจัยรวมไตรมาส 3 สนับสนุน
ไปแล้วกว่า 46 โครงการ เป็นเงินกว่า 140 ล้านบาท
เห็นแนวโน้มพัฒนาเพิ่มศักยภาพงานวิจัยบุคลากร
ในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ

นายชวฉัตร สุขจร ปลัดกระทรวงเกษตร
และสหกรณ์ กล่าวหลังประชุมคณะกรรมการ
บริหารสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร ว่า
สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวท.) ได้
รายงานผลการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ
2557 ไตรมาสที่ 3 (1 ต.ค.2556 - 30 มิ.ย.2557)
พบว่า การส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยการ
เกษตร ได้สนับสนุนโครงการวิจัย 46 โครงการ
เป็นเงินกว่า 148 ล้านบาท หรือ 82.30% ของ
แผนสนับสนุนโครงการวิจัย 130 ล้านบาท

โดยในปีงบประมาณวิจัยเชิงพาณิชย์ 60%
มีโครงการวิจัยทั้งสิ้น 27 โครงการ วงเงินสาธาณ
90% มีโครงการวิจัยทั้งสิ้น 14 โครงการ 3.เชิง
นโยบาย 10% มีโครงการวิจัยทั้งสิ้น 2 โครงการ
มีการสนับสนุนงานวิจัยคือ 1.โครงการ
วิจัยและพัฒนาต้นพืช 10 โครงการ 2.การอ
ยการวิจัยและพัฒนาสินค้าประมง 6 โครงการ
3.โครงการวิจัยและพัฒนาสินค้าปศุสัตว์
2 โครงการ 4.โครงการวิจัยและพัฒนาการใช้
ประโยชน์จากจุลินทรีย์ 3 โครงการ

5.โครงการวิจัยและพัฒนาเครื่องจักรกล

การเกษตรและอุปกรณ์การเกษตร 16 โครงการ
6.การสนับสนุนทุนวิจัยสำหรับโครงการของ
สวท. เพื่อขยายผลโครงการจากระดับต้นแบบ
สู่ระดับที่พร้อมใช้จริง โดยต้องพัฒนาเพื่อ
เป็นต้นแบบโมเดล/การทดสอบตลาด/ควบคุม
คุณภาพ รวมทั้งขยายขนาดการผลิตเพื่อให้
เกิดการยอมรับ และสามารถผลักดันสู่การใช้
ประโยชน์ 5 โครงการ และ 7.การอัยการวิจัย
และพัฒนาอื่น ๆ ที่มีความจำเป็นเร่งด่วนหรือ
งานวิจัยที่มีแนวคิดใหม่ 2 โครงการ

ส่วนการส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนา
บุคลากรด้านการวิจัยการเกษตร มุ่งเน้นพัฒนา
และเพิ่มศักยภาพด้านการวิจัยของบุคลากรใน
สังกัดกระทรวงเกษตรฯ ในลักษณะการถ่ายทอด
โดยสนับสนุนทุนและการจัดกิจกรรมคือทุน
ศึกษาต่อระดับปริญญาเอก(ทุน 80 พรรษา)
ทุนฝึกอบรมและปฏิบัติงานวิจัยในต่างประเทศ
การไม่เสนอผลงานวิจัย

ทุนเพื่อสร้างนักวิจัยสู่ความเป็นเลิศ และ
การจัดกิจกรรมฝึกอบรม เพื่อประยุกต์ใช้
เทคโนโลยีสารสนเทศกับองค์กร โดยทำเป็น
งานสำคัญเกี่ยวกับกรวิจัย พัฒนาข้อมูล และ
สารสนเทศด้านเกษตร การเผยแพร่และ
จัดการความรู้ด้านเกษตร และการพัฒนา
ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ

เสด็จออกขายยางอีกแสนตัน

อสย.เผยเอกชน 5-6 รายเสนอซื้อยกล็อต เช่นแล้วขายยี่ฟิงเหลียน 62.50 บาท/กก.

โพสต์ทูเดย์ > อ.ส.ย.เจรจาเอกชนไล่สต็อกยางที่เหลืออีก 1 แสนตัน เผยเห็นซื้อขายยางล็อตแรก 62.50 บาท

นายชนะชัย เปล่งศิริวัฒน์ ผู้อำนวยการองค์การสวนยาง (อ.ส.ย.) เปิดเผยว่า ขณะนี้มีบริษัทเอกชนทั้งบริษัทไทยและบริษัทต่างประเทศ โดยเฉพาะบริษัทจากจีน 5-6 ราย ได้เสนอราคาซื้อยางในสต็อกของรัฐบาลที่เหลืออยู่ 1.1 แสนตัน ซึ่งขณะนี้ผู้รับผิดชอบอยู่ระหว่างเจรจาตกลงราคาและปริมาณซื้อขาย โดยเบื้องต้นราคาขายยางล็อตใหม่จะต้องไม่ต่ำกว่าราคาที่ยกขายให้เอกชนรายหนึ่งก่อนหน้านี้ ที่ตกลงซื้อยางจากสต็อกรัฐบาลปริมาณ 1 แสนตัน

ที่ราคา 62.50 บาท/กิโลกรัม

“การเสนอราคาและการเจรจากับเอกชนทางผู้ใหญ่มากขึ้นว่าขอให้มีความลับ ซึ่งยางล็อตที่เหลือราคาขายต้องไม่ต่ำกว่าล็อตแรก” นายชนะชัย กล่าว

นายชนะชัย กล่าวว่า เมื่อวันที่ 28 ส.ค.ที่ผ่านมา อ.ส.ย.ได้ลงนามซื้อขายยางกับบริษัทเอกชนที่เสนอราคาซื้อยางในโครงการเพิ่มศักยภาพสถาบันเกษตรกรเพื่อรักษาเสถียรภาพราคายางพาราในปริมาณ 1 แสนตัน โดยราคาซื้อขายอยู่ที่ 62.50 บาท/กิโลกรัม ทำให้ยังเหลือยางในสต็อกของรัฐบาลอีก 1.1 แสนตัน จากทั้งหมดที่รัฐได้ซื้อไว้ 2.1 แสนตัน โดยยาง

ที่ขายดังกล่าวมีกำหนดส่งมอบให้แล้วเสร็จภายใน 3 เดือน

“จะมีการส่งคณะกรรมการตรวจสอบคุณภาพยางเข้าตรวจสอบทุกโกดังตามระเบียบของคณะกรรมการบริหารโครงการ ก่อนส่งมอบให้เอกชนที่ชนะการเสนอราคา” นายชนะชัย ระบุ

แหล่งข่าวระบุว่า สำหรับบริษัทที่ทำสัญญาซื้อขายยาง 1 แสนตันจาก อ.ส.ย. คือ บริษัท ยี่ฟิงเหลียน (Yifanglian) ที่จดทะเบียนในสิงคโปร์

ด้านแหล่งข่าวจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ไม่มีการติดต่อจากจีนเพื่อขอซื้อยางจากไทย 1 ล้านตัน เนื่องจากประเทศผู้ซื้อยางรายใหญ่ เช่น จีน มีสต็อกยางประมาณ 3 แสนตัน จึงไม่มีความจำเป็นต้องซื้อยางให้สูงขึ้น

นายอุทัย สอนหลักทรัพย์ ประธานชุมนุมสหกรณ์เกษตรกรรวมอุตสาหกรรม

แห่งประเทศไทย กล่าวว่า เหตุที่ราคายางตกต่ำเป็นเพราะรัฐบาลระบายยางออกสู่ตลาด ทำให้พ่อค้าชะลอการซื้อ เพราะคิดว่าราคาจะลงได้อีก ซึ่งยางเป็นสินค้าที่เหมือนหุ้นถูกปั่นในตลาด โดยราคาจะวิ่งขึ้นเมื่อมีผู้ต้องการซื้อยางเพิ่มขึ้น

นายอุทัย กล่าวด้วยว่า จะส่งตัวแทนเกษตรกรและสมาคมที่เกี่ยวข้องกับยางพาราทั้งหมดเข้าพบนายปิณฑศักดิ์ พิง္กุณณ อธิบดีกรมและสหกรณ์ เพื่อยื่นข้อเสนอดูแล รวบรวมเกษตรกร ให้แก้ไขปัญหาราคายางตกต่ำใน 3 ประเด็น คือ 1. ให้ส่งเสริมตลาดซื้อขายยางจริงใน 3 จุด คือ ตลาดยางดิบซื้อขายที่ จ.ระยอง ตลาดซื้อขายยางก้อนที่ จ.บึงกาฬ และตลาดซื้อขายน้ำยางดิบที่ จ.สุราษฎร์ธานี 2. การตั้งวอร์รูมติดตามสถานการณ์ยางอย่างใกล้ชิด และ 3. เร่งเบิกจ่ายงบและเงินกู้สนับสนุนการแปรรูปยาง 3 หมื่นล้านบาท ■