

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๕๗

เรื่อง

๑. เสริมศักยภาพครอบครัวชี
๒. เกาะข่าวเกษตร
๓. ไทย-มาเลเซีย
๔. กลุ่มใช้สารอินทรีย์ บ้านเนินตะแบก ตัวอย่างความสำเร็จของการพึ่งตนเอง
๕. พต.แนะสวนยางทั่วประเทศ ใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินต้นทุน
๖. ‘ปศุสัตว์’ลุยดินส่งออกแสนล.ลั่นเดินหน้าจับมือเอกชนพัฒนามาตรฐาน
๗. กระจายลำไย
๘. สถานีพัฒนาที่ดินอ่างทอง ส่งเสริมการใช้ปุ๋ยพืชสดปรับปรุงบำรุงดินในนาข้าว
๙. พัฒนาการเกษตร
๑๐. สถานีพัฒนาที่ดินอ่างทอง ขยายผลสำเร็จโครงการฟาร์มตัวอย่างสู่เกษตรกรรอบพื้นที่
๑๑. ตรวจเยี่ยม
๑๒. ‘กล้วยหอมทอง’โอกาสทองของเกษตรกร
๑๓. กรมชลฯปรับแผนจัดการน้ำเขื่อนลำปาว
๑๔. ส.ป.ก.จับมือกรมโยธาฯ วางผังชุมชนในเขตปฏิรูป
๑๕. สกย.แนะชาวสวน หนุนอาชีพเสริมหนทางเพิ่มรายได้
๑๖. มอบประกาศ
๑๗. คลินิกเกษตร
๑๘. อสป.ขอทำสินเชื่อประมง แก่ขาดทุน+ค้ามนุษย์
๑๙. บุษามแม่โพสพ
๒๐. โขลกข่าวดำทุกข์
๒๑. หลังสู้ฟ้าหน้าสู้ดิน : แก่ลำไยแบบยั่งยืน
๒๒. แก๊งปลอมเมล็ดพันธุ์ข้าวระบาดหนักอีสาน ชวนนาร้องเตือนร้อน!
๒๓. กรมชลฯเตรียมประมูล ๒ โครงการหลังถูกคตร.สั่งทบทวน-กว่า ๓,๐๐๐ล้าน

หนังสือพิมพ์

- เดลินิวส์
 เดลินิวส์
 เดลินิวส์
 เดลินิวส์
 แนวหน้า
 แนวหน้า
 แนวหน้า
 แนวหน้า
 แนวหน้า
 ไทยโพสต์
 สยามรัฐ
 คมชัดลึก
 คมชัดลึก
 คมชัดลึก
 คมชัดลึก
 มติชน
 มติชน
 ไทยรัฐ
 ไทยรัฐ
 ไทยรัฐ
 ไทยรัฐ
 ไทยรัฐ
 บ้านเมือง

เสริมศักยภาพครอบครัว

นายวินธ จันทร์โรทัย รองปลัด รัฐบาลได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า เพื่อ ด้าน นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดี เตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคม กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ กล่าวเสริมว่า ที่ผ่าน เศรษฐกิจอาเซียนในปี 2558 นี้ กรมตรวจบัญชี มาตรการตรวจบัญชีฯ ได้สร้างแกนนำอาสาสมัคร สหกรณ์จึงได้จัดสัมมนาเกษตรกรดีเด่น สาขา เกษตรด้านบัญชีหรือครอบครัวอาสา เพื่อเป็น บัญชีฟาร์มระดับประเทศขึ้น เพื่อพัฒนาและ ตัวแทนของกรมตรวจฯ ในการทำหน้าที่เป็น เพิ่มศักยภาพความสามารถของครอบครัวอาสาใน วิทยากร วิทยากรผู้ช่วย ในการถ่ายทอดความรู้ การนำองค์ความรู้ไปปรับใช้เพื่อเตรียมความ การสอนแนะ การกระตุ้นการเรียนรู้และติดตาม พร้อมในการขับเคลื่อนภาคเกษตรไทยสู่การผลิต ผลการจัดทำบัญชีรับ-จ่ายในครัวเรือน บัญชี รอบใหม่และเตรียมเข้าสู่ประชาคมอาเซียน โดย ด้ยทุนประกอบอาชีพแก่เกษตรกร กลุ่ม เฉพาะการก้าวสู่การเป็นเกษตรกรปรารถาเปรื่อง เกษตรกร เขียวชนและประชาชนทั่วไป ที่สนใจ (Smart Farmer) เพื่อรองรับนโยบายของ ในชุมชน.

เกาะข่าวเกษตร

เกษตรเดลินิวส์ ประจำวันอังคารที่ 5 สิงหาคม พ.ศ.2557.....○ ขณะนี้สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ มกอช.มีแผนเร่งทบทวนมาตรฐานสินค้าเกษตรด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของไทย ได้แก่ การปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืด (มกษ. 7417-2552) ฟาร์มเลี้ยงปลาทะเล (มกษ. 7429-2555) ฟาร์มเลี้ยงปูม้าและปูทะเล (มกษ. 7427-2555) และฟาร์มเพาะพันธุ์และฟาร์มอนุบาลสัตว์น้ำจืด (มกษ. 7421-2553) ให้สอดคล้องกับมาตรฐานของอาเซียนและเป็นไปตามยุทธศาสตร์ของอาเซียน ด้านการพัฒนาและการนำมาตรฐาน GAP ไปใช้ให้ทันภายในปี 2558.....○ การทบทวนมาตรฐานด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำดังกล่าว มุ่งให้สอดคล้องกับสถานการณ์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในปัจจุบัน เพื่อเป็นแนวปฏิบัติสำหรับเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้สามารถผลิตสินค้าที่มีคุณภาพ ปลอดภัย มีความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม ทั้งยังเป็นกลไกช่วยอำนวยความสะดวกด้านการค้าสินค้าสัตว์น้ำในกลุ่มอาเซียนและตลาดโลก ซึ่งจะช่วยเหลือเสริมสร้างศักยภาพ

และส่งผลดีต่ออุตสาหกรรมเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของไทยในระยะยาว.....○ กรมวิชาการเกษตรตั้งการให้หน่วยงานในสังกัดกรมวิชาการเกษตรทั่วประเทศ ไม่ว่าจะเป็นสำนักงานวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 1-8 ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร ศูนย์วิจัยพืชสวน ศูนย์วิจัยพืชไร่ ศูนย์วิจัยยาง ศูนย์วิจัยปาล์มน้ำมัน และด่านตรวจพืช ดำเนินการประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรหรือผู้ที่มีเบาะแสเกี่ยวกับการผลิตและจำหน่ายปุ๋ย สารเคมีทางการเกษตร และพันธุ์พืชที่ด้อยมาตรฐานหรือปลอม รวมถึงปัญหาทางการเกษตร เช่น โรคและแมลงศัตรูพืชระบาด ปัญหาพิบัติภัยธรรมชาติที่ส่งผลกระทบต่อเกษตรกร ให้แจ้งเบาะแสดังกล่าวหรือร้องเรียนมายังศูนย์อำนาจการหรือหน่วยงานในสังกัดกรมวิชาการเกษตรทุกหน่วยที่อยู่ใกล้บ้าน.....○ หรือ แจ้งเบาะแสดูหรือร้องเรียนได้ที่ สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร กรมวิชาการเกษตร โทร. 08-1379-8259 หรือแฟกซ์ 0-2579-4652 และ อีเมล : ardcenter@doa.in.th และหน่วยงานภูมิภาคในสังกัดกรมวิชาการเกษตร ทุกแห่ง.

“ดวงข้าว”



ไทย-มาเลเซีย ประชุมติดตามการบริหารจัดการลุ่มน้ำโก-ลก วาที่ร้อยตรี ไพเจน มากสุวรรณค์ รองอธิบดีกรมชลประทาน ในฐานะประธานคณะกรรมการ JTWG พร้อมด้วย ดร.สมเกียรติ ประจำวงษ์ ผู้อำนวยการสำนักบริหารโครงการ นายกฤษฏา โกตากร ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนา พร้อมด้วยคณะผู้แทนไทยจากกรมชลประทานและหน่วยงานต่าง ๆ เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการทางวิชาการร่วมไทย-มาเลเซีย ในการปรับปรุงปากแม่น้ำโก-ลก เมื่อเร็ว ๆ นี้

กลุ่มใช้สารอินทรีย์ บ้านเนินตะแบก ตัวอย่างความสำเร็จของการพึ่งตนเอง

ปัจจุบันต้นทุนการผลิตของเกษตรกร ไม่ว่าจะปลูกข้าว พืชผัก หรือไม้ผลต่างก็มี ต้นทุนการผลิตที่มีแนวโน้มสูงขึ้นไปตามราคาน้ำมันเชื้อเพลิง ขณะที่ราคาจำหน่ายพืชผลทางการเกษตรกลับมีทิศทางที่ผันผวนไปตามความต้องการของตลาด ฉะนั้นการปรับลด ต้นทุนการผลิตของเกษตรกรให้ได้มากที่สุด น่าจะเป็นหนทางรอดอย่างยั่งยืนและมีมั่นคง

นายวิญญู เสมิยนรัมย์ ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินสระแก้ว สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 2 กรมพัฒนาที่ดิน กล่าวว่า พฤติกรรมของเกษตรกรส่วนใหญ่ในพื้นที่จังหวัดสระแก้ว จะไม่ค่อยสนใจการผลิตปุ๋ยหมัก ปุ๋ยอินทรีย์ไว้ใช้เอง เนื่องจากเกษตรกรมีการปลูกพืชหลากหลาย ทั้งทำไร่ด้วย ทำนาด้วย ดังนั้นจึงไม่ค่อย

สามารถ รวมกลุ่มเกษตรกรผลิตข้าวอินทรีย์จำหน่ายกันเอง โดยลดการพึ่งพาปัจจัยภายนอก หันมาพึ่งพาการใช้ควายไถนาแทนเครื่องจักรกล การใช้ปุ๋ยที่ผลิตเองแทนปุ๋ยเคมี ทำให้ต้นทุนการผลิตลดลงอย่างมาก และได้ผลตอบแทนเป็นที่น่าพอใจ สุขภาพของเกษตรกรที่นี่ดีขึ้น คุณภาพชีวิตก็ดีขึ้นตามไปด้วย

นายวิญญู กล่าวเพิ่ม

เดิมว่า กลุ่มเกษตรกรใช้สารอินทรีย์ฯ บ้านเนินตะแบก ดำเนินการมาตั้งแต่ปี 2550 มีการรวมกลุ่มสมาชิก 20 คน ซึ่งมีนายชื่น ศรีกระหวั่น เป็นประธานกลุ่ม โดยสมาชิกแต่ละคนมีความมุ่งมั่นในการผลิตสารอินทรีย์เพื่อลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร ทำให้กลุ่มมีความเข้มแข็งในการร่วมแรงร่วมใจกันดำเนินกิจกรรม ทั้งการเลี้ยงโค กระบือ นำมูลมาทำปุ๋ย ปลูกหญ้าแฝก เพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ การปลูกพืชปุ๋ยสดเพื่อปรับปรุง



เกษตรท้วมไทย

มีเวลามาทำปุ๋ยเอง จะอาศัยการทำซื้อปุ๋ยเคมี ยาฆ่าแมลง ยาฆ่าหญ้า สารเคมีกำจัดศัตรูพืช ซึ่งสะดวก รวดเร็วกว่า แต่พฤติกรรมดังกล่าวไม่ว่าจะเป็นการใช้ปุ๋ยเคมี สารเคมีอย่างยาวนานและปริมาณที่มากเกินไปจนความจำเป็น ประกอบกับไม่มีการปรับปรุงบำรุงดินอย่างถูกวิธี ทำให้ผลผลิตพืชตกต่ำ ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น ขณะที่ราคาจำหน่ายผลผลิตไม่คุ้มค่ากับการลงทุน

ที่ผ่านมามาสถานีพัฒนาที่ดินสระแก้ว ได้ส่งเสริมให้เกษตรกรตระหนักถึงความสำคัญของการปรับปรุงบำรุงดินด้วยพืชปุ๋ยสด คือการปลูกพืชตระกูลถั่วอย่างปอเทือง ถั่วพรี เพื่อโลกกลมเพิ่มอินทรีย์วัตถุให้กับดิน เวลาปลูกพืชในฤดูกาลต่อไปจะช่วยลดการใช้ปุ๋ยเคมีลงได้ไม่ต่ำกว่าครึ่ง รวมถึงสารพัดการทำปุ๋ยหมัก น้ำหมักชีวภาพจากสารเร่ง พด. การทำสารขับไล่แมลงจากพืชสมุนไพร รวมถึงการถ่ายทอดความรู้และนวัตกรรมด้านการพัฒนาที่ดินทุกรูปแบบให้กับเกษตรกรตามความเหมาะสมของสภาพพื้นที่ เพื่อให้เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน

บำรุงดิน การใช้สารเร่ง พด.1 พด.2 พด.3 พด.7 น้ำหมักชีวภาพ พด.2 ทดแทนการใช้ปุ๋ยเคมี และสารเคมีทางการเกษตร ที่สำคัญคือการใช้ควายไถนานอกจากเป็นการอนุรักษ์ภูมิปัญญาไทยแล้ว ยังช่วยลดต้นทุนการผลิตอย่างมาก เพราะไม่ต้องพึ่งพาน้ำมันเชื้อเพลิงที่มีราคาสูงขึ้นตลอดเวลา

ตัวอย่างการดำเนินงานที่เห็นผลเป็นรูปธรรมหนึ่งของสถานีพัฒนาที่ดินสระแก้ว คือการจัดตั้งกลุ่มเกษตรกรใช้สารอินทรีย์ ทดแทนสารเคมีบ้านเนินตะแบก ต.เขาสามสิบ

ซึ่งผลจากการที่สถานีพัฒนาที่ดินสระแก้ว ได้เข้าไปถ่ายทอดความรู้พร้อมสนับสนุนปัจจัยการผลิตทางการเกษตร ไม่ว่าจะเป็นถึงหมัก ถากน้ำตาล สารเร่ง พด. เมล็ด



ในการบำรุงดินแล้ว พบว่าดิน
มีความอุดมสมบูรณ์เพิ่มขึ้น
คุณสมบัติของดิน โครงสร้าง
ของดินดีขึ้น การไหลพร่องน้ำ
ดีขึ้น พืชมีการเจริญเติบโตดี
ผลผลิตสูงขึ้น เกษตรกรไม่ม
การใช้ปุ๋ยเคมีในการผลิต
ข้าว ทำให้มีผลผลิตเพิ่มขึ้น
ประมาณไร่ละ 50 กิโลกรัม
รายได้เพิ่มขึ้นจากการขาย
ข้าวสารกิโลกรัมละ 60 บาท
พืชผักสวนครัว ซึ่งนำไป
จำหน่าย ณ พิพิธภัณฑ์การ
เกษตรเดือนละครั้ง และการ
จำหน่ายให้กับผู้บริโภคโดย
ตรง สามารถสร้างรายได้ที่
มั่นคงให้กับเกษตรกรได้เป็น
อย่างดี

หากเกษตรกรท่านใด
สนใจแนวทางการทำเกษตรลด
การใช้สารเคมีอย่างกลุ่มเกษตร

พันธุ์พืชปลอด ให้เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ
รวมทั้งมีการตรวจเยี่ยมกลุ่ม และติดตาม
ผลการดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง ปรากฏว่า
เกษตรกร มีการนำความรู้และสิ่งต่าง ๆ ที่สถานี
พัฒนาที่ดินสระแก้วได้เข้าไปส่งเสริมสามารถ
นำไปใช้ในการผลิตพืชปลอดภัยและพัฒนา
การทำผลิตข้าวอินทรีย์ ทั้งข้าวขาวดอกมะลิ
105 ข้าวมะลิแดง พืชผักสวนครัว

ส่วนผลสัมฤทธิ์ด้านการเปลี่ยนแปลง
หลังการใช้อินทรีย์วัตถุในการปรับปรุงบำรุงดิน
ทั้งน้ำหมักชีวภาพ ปุ๋ยหมัก ปุ๋ยคอก พืชปุ๋ยสด

กรฯ บ้านเนินตะแบก สามารถติดต่อได้ที่สถานี
พัฒนาที่ดินสระแก้ว หรือที่นายชิน ศรีกระหวั
น เลขที่ 88 หมู่ที่ 6 ต.เขาสามสิบ อ.เขาฉกรรจ์
จ.สระแก้ว โทร. 08-7128-6238

...เพราะนอกจากนายชิน จะเป็น
ประธานกลุ่มเกษตรกรฯ บ้านเนินตะแบก ยัง
ได้รับการคัดเลือกให้เป็นศูนย์เรียนรู้การ
พัฒนาที่ดินตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง
เป็นศูนย์กลางให้บริการงานพัฒนาที่ดินแก่
เกษตรกรในพื้นที่อำเภอเขาฉกรรจ์ ตลอดจน
ผู้สนใจที่จะมาศึกษาดูงานได้ด้วย.

พต.แนะสวนยางทั่วประเทศ ใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ลดต้นทุน

นายอภิชาติ จงสกุล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน เปิดเผยว่า กรมพัฒนาที่ดินเน้นนโยบายในการส่งเสริมให้เกษตรกรนำ ตัวอย่างดินมาวิเคราะห์ เพื่อให้มีการจัดการดินและปุ๋ยตาม ค่าวิเคราะห์ ซึ่งจะช่วยลดต้นทุนการผลิตจากการใช้ปุ๋ยมากเกินไป ปริมาณที่พืชและดินต้องการ รวมถึงช่วยฟื้นคืนความอุดมสมบูรณ์ให้กับดินทำให้ผลผลิตเพิ่มขึ้นอีกทางหนึ่ง โดยเฉพาะในส่วนของพืชเศรษฐกิจอย่างชาวพาราที่เกษตรกรทั่วประเทศให้ความสนใจต้องการปลูกเป็นจำนวนมาก เนื่องจากช่วงหลายปีที่ผ่านมาราคาขางพาราปรับตัวสูงขึ้น แม้เวลานี้ จะราคาลดลง แต่รัฐยังมีโครงการสนับสนุนช่วยเหลือให้ปลูก ขางพาราในทุกภาคของประเทศ อีกทั้งทั่วโลกยังมีความจำเป็น ต้องใช้ขางพาราอย่างมาก จึงคาดการณ์ว่าปริมาณการใช้ขางพาราของโลกในปี ๒๕๖๘ จะสูงถึง ๑๐.๑ ล้านตัน กอปรกับ ในอนาคตวิกฤติพลังงานที่เกี่ยวข้องกับราคาน้ำมันที่อาจสูงขึ้นเรื่อยๆ จะส่งผลให้ความต้องการขางสังเคราะห์ที่ทำมาจาก น้ำมันมีแนวโน้มลดลง ทำให้ความต้องการขางพารามีแนวโน้มสูงขึ้นแทน

อย่างไรก็ตาม เมื่อมีการปลูกมากก็มีผลกระทบต่อด้านราคาผลผลิตเช่นกัน ฉะนั้น เกษตรกรควรใส่ใจเรื่องลดต้นทุนการผลิต ด้วยการใส่ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน จะทำให้สามารถใส่ปุ๋ยได้อย่างมีประสิทธิภาพเหมาะสมกับสภาพขางพาราของตนเอง โดยเฉพาะเมื่อใช้ร่วมกับปุ๋ยหมัก ปุ๋ยอินทรีย์ ก็จะช่วยลดต้นทุนการผลิตลงได้ไม่ต่ำกว่าครึ่ง แม้ว่าราคาขางพาราจะผันผวนอย่างไรก็ตามเกษตรกรมีต้นทุนต่ำลงก็จะไม่ส่งผลกระทบต่อมากนัก

'ปศุสัตว์' ลุยดันส่งออกแสนล.

● ลั่นเดินหน้าจับมือเอกชนพัฒนามาตรฐาน

นายสัตวแพทย์ทฤษฎี ชาวสวนเจริญ อธิบดีกรมปศุสัตว์ เปิดเผยว่า กรมปศุสัตว์ ได้จัดงาน “มุ่งมั่นรวมใจ สืบค้าปศุสัตว์ไทย ส่งออกทะลุแสนล้าน” เพื่อแสดงความขอบคุณหน่วยงานทุกภาคส่วนที่ร่วมผลักดันการส่งออกสินค้าปศุสัตว์ไทยประสบความสำเร็จ สามารถสร้างรายได้ให้ประเทศปีละกว่าแสนล้านบาท และเป็นประเทศชั้นนำด้านการปศุสัตว์ในตลาดอาเซียนและตลาดโลก โดยในงานมีการจัดนิทรรศการของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและผู้ประกอบการส่งออกสินค้าปศุสัตว์ มีการมอบโล่ที่ระลึกให้แก่หน่วยงานที่สนับสนุนการส่งออกสินค้าปศุสัตว์ และสถานประกอบการที่ส่งออกสินค้าปศุสัตว์ โดยมีบุคลากรด้านปศุสัตว์จากทุกภาคส่วนทั่วประเทศ รวมทั้งคณะทูตจากประเทศต่างๆ มาร่วมเป็นสักขีพยาน อีกทั้งยังมีบุคลากรด้านปศุสัตว์จากทุกภาคส่วนได้มาร่วมพูดคุย แลกเปลี่ยนเรียนรู้ ประสบการณ์ ความคิดเห็น และแสวงหาทางออกต่างๆ ในการรักษาและพัฒนามาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ไทยให้คงอยู่ในระดับสากล

อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวอีกว่า ที่ผ่านมา กรมปศุสัตว์ทำหน้าที่ในการควบคุมการผลิตสินค้าปศุสัตว์ทั้งวงจรการผลิตให้ได้มาตรฐานและเป็นไปตามหลักสุขอนามัยอย่าง

ต่อเนื่อง ตั้งแต่การผลิตในฟาร์มเลี้ยงสัตว์ โรงงานผลิตอาหารสัตว์ โรงฆ่าสัตว์ โรงงานแปรรูปเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์ และมีส่วนช่วยผลักดันระบบการผลิตสินค้าปศุสัตว์ทั้งวงจรการผลิตให้มีมาตรฐานสากล เพื่อให้มีขีดความสามารถในการแข่งขันทัดเทียมกับนานาประเทศ ในทศวรรษที่ผ่านมาอุตสาหกรรมเลี้ยงสัตว์และส่งออกสินค้าปศุสัตว์ได้มีการขยายตัวอย่างรวดเร็ว โดยในปี 2556 ประเทศไทยเป็นผู้ส่งออกเนื้อสัตว์ปีกรายใหญ่เป็นอันดับ 3 ของโลก มีมูลค่าส่งออกสินค้าปศุสัตว์รวมทั้งสิ้น 130,784.72 ล้านบาท และครึ่งปีแรกของปี 2557 มีมูลค่าการส่งออกทั้งสิ้น 59,854.49 ล้านบาท ทั้งนี้ในเดือนมิถุนายนการส่งออกสินค้าปศุสัตว์เพิ่มขึ้น

สูงถึงร้อยละ 6.15 เมื่อเทียบกับปีก่อน ซึ่งมีมูลค่าสูงสุดเป็นประวัติการณ์ อีกทั้งมีแนวโน้มการเติบโตอย่างต่อเนื่องในอนาคต

อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวเพิ่มเติมว่า กรมปศุสัตว์เป็นหน่วยงานหลักของรัฐและเป็นผู้กำกับดูแลที่มีความมุ่งมั่นเพื่อคงไว้ซึ่งความเป็นหุ้นส่วน พร้อมกับการให้ความร่วมมือกับผู้ประกอบการด้านปศุสัตว์ภาคเอกชนอย่างแน่นแฟ้นและเข้มแข็ง มีความเชื่อมั่นว่าทุกภาคส่วนจะร่วมมือกันรักษาคุณภาพมาตรฐาน และพัฒนาสินค้าปศุสัตว์ไทยอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ได้รับการยอมรับจากผู้บริโภคทั้งภายในและต่างประเทศทั่วโลก อันจะเป็นการสร้างรายได้และชื่อเสียงให้กับประเทศสืบไป



กระจายลำไย : นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมลงนามสหกรณ์-
ไมเคิร์นเทรดใช้สิทธิกระจายลำไยสดขอ เพื่อกระจายผลผลิตลำไยเกรด AA ผู้บริโภค
เพื่อกระตุ้นราคาช่วงผลผลิตออกสู่ตลาด เมื่อเร็วๆ นี้

สถานีพัฒนาที่ดินอ่างทอง

ส่งเสริมการใช้ปุ๋ยพืชสดปรับปรุงบำรุงดินในนาข้าว



นายวิฑิต มั่นเริ่มแก้ว ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินอ่างทอง สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 1 กรมพัฒนาที่ดิน ได้มีการรณรงค์และประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรปลูกพืชปุ๋ยสด ได้แก่ ปอเทือง ซึ่งเป็นพืชตระกูลถั่ว เมื่อโลกกลับจะปลดปล่อยธาตุอาหารโดยเฉพาะธาตุไนโตรเจนในปริมาณสูง เกษตรกรจึงนิยมในช่วงหลังการเก็บเกี่ยวข้าว หรือช่วงที่พักแปลงนา เพื่อเพิ่มปริมาณธาตุอาหารให้กับดิน

วิธีการปลูกปอเทืองในนาข้าว ควรเริ่มปลูกปุ๋ยพืชสดในระยะต้นฤดูฝน ช่วงเดือนเมษายนถึงพฤษภาคม โดยไถพรวนดิน แต่หากจะปลูกปอเทืองหลังการเก็บเกี่ยวข้าว ในขณะที่ดินยังมีความชื้นอยู่ ทำการไถพรวนดิน แล้วจึงหว่านเมล็ดปอเทือง ในอัตรา 3-5 กิโลกรัมต่อไร่ เมื่อต้นปอเทืองโตถึงระยะดอกตูม หรือประมาณ 45-50 วัน ให้โลกกลับแล้วปล่อยให้ย่อยสลายประมาณ 7-15 วัน หรือ 2 สัปดาห์ แล้วจึงดำเนินการปลูกข้าวได้ โดยปอเทืองจะให้เปอร์เซ็นต์ของไนโตรเจน, ฟอสฟอรัส และโพแทสเซียมคือ 1.98, 0.30 และ 2.41 ตามลำดับ

สำหรับประโยชน์ของปุ๋ยพืชสด มีดังนี้ 1.ช่วยเพิ่มปริมาณอินทรีย์วัตถุในดิน 2.ช่วยเพิ่มธาตุไนโตรเจนซึ่งเป็นธาตุอาหารหลักให้แก่พืช 3.ช่วยบำรุงและรักษาความอุดมสมบูรณ์ของดิน 4.ช่วยรักษาความชุ่มชื้นในดินและให้ดินอุ้มน้ำได้ดีขึ้น 5.ทำให้ดินร่วนซุย สะดวกในการเตรียมดินและไถพรวน 6.ช่วยในการปราบวัชพืชบางชนิดได้เป็นอย่างดี 7.กรดที่เกิดจากการหมักของพืชสด จะช่วยละลายธาตุอาหารในดินให้แก่พืชได้มากยิ่งขึ้น 8.ช่วยลดปริมาณการใช้ปุ๋ยเคมี 9.ลดอัตราการสูญเสียน้ำของดินอันเกิดจากการชะล้าง และ 10.ช่วยเพิ่มผลผลิตของพืชให้สูงขึ้น

ปัจจุบันเกษตรกรหันมาปลูกปอเทืองมากขึ้น เนื่องจากสถานีพัฒนาที่ดินอ่างทอง ได้มีการส่งเสริมกันอย่างต่อเนื่อง โดยเริ่มจากการส่งเสริมให้หมอดินอาสา ดำเนินการปลูกปอเทือง ให้เป็นพื้นที่ศึกษา และต้นแบบในการปรับปรุงบำรุงดินด้วยปุ๋ยพืชสด เมื่อเกิดการเปลี่ยนแปลงที่ดีขึ้นในสภาพพื้นที่ที่ปลูกแล้วจึงนำเอาผลสำเร็จที่ได้ไปขยายผลสู่เกษตรกรในพื้นที่ เพราะการปรับปรุงบำรุงดินด้วยปุ๋ยพืชสด สามารถลดปริมาณการใช้ปุ๋ยเคมีได้ โดยเฉพาะปุ๋ยไนโตรเจน จึงทำให้ลดต้นทุนในการผลิตข้าวได้อีกทางหนึ่งอีกทั้งยังเพิ่มความอุดมสมบูรณ์ให้แก่ดินอีกด้วย



พัฒนาการเกษตร : พล.อ.สุจินดา คราประยูร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และ
รักษาการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดการประชุม
และมอบประกาศนียบัตรแก่ผู้ฝึกอบรม หลักสูตร นักบริหารการพัฒนาการ
เกษตรและสหกรณ์ ณ ห้องแกรนด์ฮอลล์ 2 โรงแรมรามาคาร์ดินี กรุงเทพฯ

สถานีพัฒนาที่ดินอ่างทอง ขยายผลสำเร็จโครงการฟาร์มตัวอย่างสู่เกษตรกรรอบพื้นที่

นายวิจิต ชันธแก้ว ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินอ่างทอง สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 1 กรมพัฒนาที่ดิน เปิดเผยว่า สถานีพัฒนาที่ดินอ่างทอง ได้รับมอบหมายให้ดำเนินกิจกรรมสนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ได้แก่ โครงการฟาร์มตัวอย่างในสมเด็จพระนางเจ้าพระบรมราชินีนาถ 2 แห่ง คือที่อำเภอเมืองและอำเภอแสวงหา โครงการพัฒนาพื้นที่แก้มลิงหนองเจ็ดเส้น อำเภอเมือง อำเภอป่าโมก ซึ่งกิจกรรมที่เข้าไปดำเนินการมีตั้งแต่การเก็บตัวอย่างดินไปตรวจวิเคราะห์ ปรับปรุงโครงสร้างดิน เพื่อให้เหมาะสมต่อการปลูกพืชชนิดต่างๆ ส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสดหลังเกี่ยวเกี่ยวข้าว ปลูกหญ้าแฝกเพื่ออุ้มน้ำ ยึดเกาะดิน ทำลายชั้นดินดาน ส่งเสริมการใช้วัสดุเหลือใช้ในแปลงเกษตรกรมาทำปุ๋ยหมัก น้ำหมักชีวภาพ เพื่อลดการใช้ปุ๋ยเคมีและสารเคมี อีกทั้งช่วยเพิ่มอินทรีย์วัตถุให้กับดิน

โดยเกษตรกรที่เข้ามาทำงานในฟาร์มตัวอย่างฯ นอกจากได้รับค่าจ้างในการทำงานแล้ว ยังจะได้รับความรู้จากการได้ลงมือทำจริง และสามารถนำความรู้ตลอดจนแนวทางปฏิบัติ ไปปรับปรุ้งพื้นที่เกษตรกรของตนเองได้อย่างมี

ประสิทธิภาพมากขึ้น ซึ่งตั้งแต่สถานีพัฒนาที่ดินอ่างทอง ได้เข้าสนองงานในโครงการพระราชดำรินี้ ก็ได้นำเทคโนโลยี นวัตกรรมด้านการพัฒนาที่ดินทุกรูปแบบเข้าไปดำเนินการในพื้นที่ พร้อมจัดตั้งศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน ให้เกษตรกรและผู้สนใจเข้ามาศึกษาเรียนรู้และนำแนวทางไปประยุกต์ใช้พัฒนาพื้นที่ของตนเอง โดยเฉพาะการปลูกพืชปุ๋ยสดแล้วไถกลบเพื่อเพิ่มอินทรีย์วัตถุให้กับดิน รวมถึงการทำปุ๋ยอินทรีย์ น้ำหมักชีวภาพไว้ใช้เองทดแทนการใช้ปุ๋ยเคมี ก็จะช่วยลดต้นทุน เพิ่มผลผลิตและสร้างรายได้ที่มั่นคง

อย่างไรก็ตาม ยังมีเกษตรกรอีกจำนวนไม่น้อย ที่ไม่ได้นำแนวทางการพัฒนาที่ดินไปใช้ ซึ่งบางรายอาจเกิดจากความไม่รู้หรือข้อจำกัดบางอย่าง ดังนั้น สถานีพัฒนาที่ดินอ่างทอง จำเป็นต้องเร่งดำเนินการเรื่องรณรงค์ให้เกษตรกรนำตัวอย่างดินมาตรวจวิเคราะห์ เพื่อให้ได้รับคำแนะนำการจัดการดินและปุ๋ยรายแปลง เปรียบเป็นคัมภีร์ประจำตัวของเกษตรกรในการบริหารจัดการพื้นที่ ให้สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืนต่อไป



↑ ตรวจเยี่ยม...บริสุทธิ์ เปรมประพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ ตรวจเยี่ยมการดำเนินงาน
ธุรกิจของสหกรณ์การเกษตรเดชอุดม จำกัด โดย ร.ต.ต.สมาน นกคณปรีชาวัฒน์ ประธาน
คณะกรรมการสหกรณ์ให้การต้อนรับที่สำนักงานสหกรณ์การเกษตรเดชอุดม จำกัด อ.เดชอุดม
จ.อุบลราชธานี เมื่อวันก่อน



สุรัตน์ รัตตะ
surat_a@nationgroup.com

'กล้วยหอมทอง' โอกาสทองของเกษตรกร

กีมันนี่เป็นตัวอย่างความสำเร็จอีกแห่งที่เป็นแบบอย่างให้แก่เกษตรกรรุ่นใหม่ ว่าอาชีพการเกษตรไม่ใช่เป็นอาชีพที่เป็นทางเลือกสุดท้าย หากรู้จักการจัดการจัดการและบริหารจัดการตลาดได้ดี สำหรับสองสหกรณ์ดีเด่นระดับชาติ สหกรณ์การเกษตรบ้านลาด จำกัด และสหกรณ์การเกษตรท่ายาง จำกัด จ.เพชรบุรี ที่ส่งเสริมสมาชิกปลูกกล้วยหอมทองอินทรีย์ส่งออกไปยังประเทศญี่ปุ่นมากกว่า 20 ปี แล้วยังมีโควตาส่งออกเพิ่มขึ้นทุกปีเช่นกัน

วันก่อน ดร.จุมพต สงวนสิน อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ นำคณะลงพื้นที่เพื่อสำรวจความเป็นไปได้ว่าจะทำอย่างไรให้สมาชิกสามารถผลิตกล้วยหอมทองเพิ่มให้ได้ตามโควตาที่ญี่ปุ่นสั่งผลิตกล้วยหอมทองจากประเทศไทยปีละ 8,000 ตัน ในขณะที่ทั้งสองสหกรณ์สามารถผลิตได้รวมแล้วแค่ 1,000 ตันเท่านั้น จึงสั่งให้ทั้งสองสหกรณ์เร่งสำรวจพื้นที่และจำนวนสมาชิกที่จะเข้าร่วมโครงการ ซึ่งจะใช้ระยะเวลาดำเนินการ 3 ปี พร้อมสนับสนุนเงินทุนหมุนเวียนในอัตราดอกเบี้ยต่ำสำหรับส่งเสริมสมาชิกสหกรณ์ขยายพื้นที่สำหรับการปลูกกล้วยหอมทองเพื่อการส่งออก

ปัจจุบันสหกรณ์การเกษตรบ้านลาด จำกัด มีพื้นที่ปลูกกล้วยหอมทอง 500 ไร่ มีสมาชิกสหกรณ์ปลูกกล้วยหอมทอง 258 ราย ปริมาณการรวบรวมปีละ 500 ตัน ส่งออกไปละ 400 ตันเศษและส่งออกภายในประเทศ 100 ตันเศษ ขณะที่สหกรณ์การเกษตรท่ายาง จำกัด มีพื้นที่ปลูกกล้วยหอมทอง 2,000 ไร่ มีสมาชิกสหกรณ์ปลูกกล้วยหอมทอง 400 ราย ปริมาณการรวบรวมปีละ 2,500 ตัน ส่งออกไปละ 500 ตันเศษและส่งออกภายในประเทศ 2,000 ตันเศษ ซึ่งปริมาณผลผลิตเฉลี่ยอยู่ที่ 1-1.2 ตันต่อไร่

กรมส่งเสริมสหกรณ์จึงมีแนวคิดในการจัดทำโครงการส่งเสริมสมาชิกสหกรณ์ขยายพื้นที่เพาะปลูกกล้วยหอมทอง ใช้ระยะเวลาดำเนินการ 3 ปี โดยสหกรณ์ทั้ง 2 แห่งก็ได้ให้ความร่วมมือและได้ดำเนินการสำรวจจำนวนสมาชิกที่พร้อมจะเข้าร่วมโครงการและขยายพื้นที่เพาะปลูก และมีสมาชิกใน จ.ชุมพร และ จ.เชียงราย สนใจจะเข้าร่วมโครงการอีก 2 จังหวัด

ในเมืองต้นได้ตั้งเป้าว่าจะสามารถขยายพื้นที่ปลูกกล้วยหอมทองใน จ.เพชรบุรี อีกประมาณ 1,000 ไร่ เพื่อให้ได้ปริมาณผลผลิตกล้วยหอมทองเพื่อการส่งออกไปจำหน่ายที่ประเทศญี่ปุ่นเพิ่มมากขึ้น รองรับกับปริมาณความต้องการของตลาดในประเทศญี่ปุ่น ในขณะที่กรมก็พร้อมจะสนับสนุนเงินกู้ดอกเบี้ยต่ำจากกองทุนพัฒนาสหกรณ์ เพื่อให้สหกรณ์ได้นำไปใช้สำหรับส่งเสริมสมาชิกเพิ่มพื้นที่สำหรับปลูกกล้วยหอมทองเพื่อการส่งออก

อันที่จริงไม่ใช่แค่ไทยประเทศเดียวที่ส่งออกกล้วยไปยังญี่ปุ่น แต่ยังมีอีกหลายประเทศที่เป็นคู่ค้าสำคัญกับญี่ปุ่น โดยเฉพาะจีน ถือเป็นประเทศที่ส่งกล้วยออกไปยังญี่ปุ่นมากที่สุด แต่เป็นกล้วยธรรมดาเช่นกล้วยน้ำว้า กล้วยไข่ โดยมีพื้นที่ปลูกหลักอยู่แถบซานเหมิงกวางโจวและทางตะวันออกของมณฑลกวางตุ้ง ผมเองเคยมีโอกาสไปดูงานที่สถาบันวิจัยการเกษตรแห่งชาติที่เมืองกวางโจว เป็นสถาบันวิจัยด้านการเกษตรที่มีชื่อเสียงมากที่สุดของจีน พบมีผลไม้สองชนิดที่เขาทุ่มทำวิจัยมานานแต่ก็สู้ผลไม้ไทยไม่ได้คือ ลำไยกับกล้วยหอมทอง สู้ไม่ได้ทั้งในเรื่องรสชาติ สายพันธุ์ สภาพภูมิอากาศและพื้นที่ปลูก

ก็นับว่าโชคดีของประเทศไทยที่เรามีกล้วยหอมทอง ซึ่งเป็นสินค้าที่นิยมของผู้บริโภคชาวญี่ปุ่น เนื่องจากมีรสชาติหวานหอมกว่ากล้วยหอมจากประเทศอื่นๆ หากมีการขยายพื้นที่ปลูกเพิ่มก็เป็นเรื่องที่น่ายินดี เพราะเรามีตลาดรองรับอยู่แล้วก็น่าดีใจที่ผู้บริหารหน่วยงานภาครัฐมองเห็นโอกาสตรงนี้ ซึ่งก็เป็นผลดีกับเกษตรกรโดยตรงครับ!

กรมชลประทานปรับแผนจัดการน้ำเขื่อนลำปาว

● นายปิยะปัญญา ภูขวัญเมือง ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำปาว กรมชลประทาน เปิดเผยว่า ขณะนี้เกษตรกรในพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำปาวได้ปลูกพืชฤดูฝน โดยเฉพาะการทำนาปีไปแล้วประมาณ 300,652 ไร่ หรือร้อยละ 97.94 ของพื้นที่การเกษตร ทำให้ต้องปรับแผนการจัดสรรน้ำจากเขื่อนลำปาว จ.กาฬสินธุ์ ใหม่ โดยได้ส่งน้ำให้เกษตรกรเพื่อทำนาปีวันละ 2 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2557 เป็นต้นมา แม้ปริมาณน้ำในเขื่อนจะต่ำกว่าเกณฑ์ที่กำหนดก็ตาม แต่ยังคงอยู่ในเกณฑ์ที่สามารถควบคุมได้เพื่อป้องกันไม่ให้น้ำได้รับความเสียหายจากภาวะฝนทิ้งช่วง

ทั้งนี้เดิมที่ประชุมคณะกรรมการจัดการชลประทาน (Joint Management Committee for Irrigation : JMC) มีมติว่าจะกำหนดการส่ง

น้ำฤดูฝนปี 2557 เมื่อมีปริมาณน้ำในเขื่อนลำปาวอยู่ที่ 450 ล้านลูกบาศก์เมตร เป็นต้นไป แต่เมื่อกรมชลประทานได้ลงพื้นที่สำรวจพบว่า มีเกษตรกรจำนวนมากได้ปลูกข้าวนาปีแล้ว จึงจำเป็นต้องปรับแผนจัดสรรน้ำดังกล่าว แม้ปริมาณน้ำในเขื่อนในช่วงต้นเดือนกรกฎาคม 2554 ยังมีน้ำไม่ถึง 450 ล้านลูกบาศก์เมตร ตามที่ตั้งไว้

อย่างไรก็ตามขณะนี้เริ่มมีปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนแล้ว โดยในช่วงปลายเดือนกรกฎาคม 2557 มีปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนเฉลี่ยวันละประมาณ 15 ล้านลูกบาศก์เมตร เนื่องจากมีฝนตกในพื้นที่ส่งผลให้ปริมาณน้ำในเขื่อนเพิ่มขึ้นล่าสุด ณ วันที่ 28 กรกฎาคม จำนวน 569 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 28 ของระดับกักเก็บและคาดว่าปีนี้ จะมีการทำนาปีเต็มพื้นที่ชลประทานเช่นเคยคือ 310,000 ไร่

ส.ป.ก.จับมือกรมโยธาฯ วางผังชุมชนในเขตปฎิรูป

ส.ป.ก.สนองนโยบาย คสช.จับมือกรมโยธาธิการและผังเมือง จัดทำผังวางกรอบการพัฒนาในเขตปฎิรูปที่ดิน หวังให้การเติบโตไปในทิศทางที่เหมาะสมและคุ้มครองพื้นที่เกษตรกรรมอย่างยั่งยืน นำร่องแห่งแรกที่ด้านซ้ายของ จ.เชียงราย รับการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (เออีซี)

ดร.วิระชัย นาควิบูลย์วงศ์ เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมเปิดเผยว่า สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) ได้จัดทำบันทึกข้อตกลงร่วมกับกรมโยธาธิการและผังเมือง กระทรวงมหาดไทย ในการจัดทำผังเสนอแนะแนวทางการพัฒนาในเขตปฏิรูปที่ดิน โดยสาเหตุของการจัดทำข้อตกลงครั้งนี้ เนื่องจาก ส.ป.ก.ได้จัดที่ดินไปแล้วเป็นจำนวนมาก กอปรกับมีชุมชนเกิดขึ้นในเขตปฏิรูปที่ดินทั่วประเทศ จำนวน 9,672 ชุมชน โดย ส.ป.ก.ไม่ประสงค์ให้ชุมชนเหล่านี้เติบโตอย่างไร้ทิศทาง จึงได้ขอความร่วมมือจากกรมโยธาธิการและผังเมืองสนับสนุนในการกำหนดระบบผังชุมชนเพื่อรองรับกับความเจริญเติบโตและการเปลี่ยนแปลงด้านเศรษฐกิจและสังคมที่อาจเกิดขึ้นในอนาคต และเพื่อให้การเติบโตไปในทิศทางที่เหมาะสม สามารถคุ้มครองพื้นที่เกษตรกรรมในเขตปฏิรูปที่ดินได้อย่างยั่งยืน

“ผังเมืองที่กรมโยธาธิการและผังเมืองที่จัดทำนั้น เป็นเพียงผังแนะนำไม่ใช่ผังที่บังคับใช้ตามกฎหมาย เพราะพื้นที่อยู่ในเขตปฏิรูปที่ดินอำนาจการบังคับใช้ตามกฎหมายจึงขึ้นอยู่กับ ส.ป.ก.จะจัดแบ่งเป็นข้อกำหนดอย่างไร ทั้งนี้ เพื่อให้การจัดการในพื้นที่เขตปฏิรูปที่ดินได้พัฒนาอย่างมีระเบียบแบบแผนและเป็นรูปธรรมที่จริงจัง”

สำหรับพื้นที่ดำเนินการนั้น **ดร.วิระชัย** ได้ให้ความเห็นว่า พื้นที่ ส.ป.ก.และกรมโยธาฯ และผังเมืองจะดำเนินการร่วมกันเป็นแห่งแรกคือ ด้านซ้ายของ อ.เชียงของ จ.เชียงราย ซึ่งเป็นด่านชายแดนที่เชื่อมต่อไปยังประเทศเพื่อนบ้านกลุ่มประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (เออีซี) และมีพื้นที่อยู่ในเขตปฏิรูปที่ดินเป็นจำนวนมาก ส.ป.ก.จำเป็นต้องขับเคลื่อนงานตามภารกิจในเชิงรุกเพื่อรองรับการพัฒนาที่จะเกิดขึ้น และสนองนโยบายการเตรียมความพร้อมการเปิดประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนของคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.)

นอกจากนี้ยังมีพื้นที่เร่งด่วนที่ดำเนินการอีกคือ ด้านสะเดา อ.สะเดา จ.สงขลา ด้านสิงขร อ.คลองวาฬ อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์ โดยพัฒนางานไปพร้อมกับเส้นทางการคมนาคมที่เชื่อมระหว่างประเทศในกลุ่มประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนอีกด้วย

สกย.แนะชาวสวน หนุนอาชีพเสริม หนทางเพิ่มรายได้

● นายประสิทธิ์ หมดเส้น รองผู้อำนวยการรักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สกย.) เปิดเผยว่า สกย.ได้วางเป้าหมายที่จะเพิ่มรายได้เฉลี่ยของเกษตรกรชาวสวนยางพารา จากปัจจุบันที่มีรายได้เฉลี่ยครัวเรือนละประมาณ 150,000-160,000 บาทต่อปี เพิ่มขึ้นเป็นไม่น้อยกว่า 180,000 บาทต่อครัวเรือนต่อปี ภายในปี 2559 โดยจะส่งเสริมให้เกษตรกรประกอบอาชีพเสริม ซึ่ง สกย.พร้อมที่จะให้การสนับสนุนเงินทุนประมาณรายละไม่เกิน 50,000 บาท ทั้งนี้ เกษตรกรอาจจะรวมตัวเป็นกลุ่มร่วมกันทำอาชีพเสริม หรือทำคนเดียวก็ได้ หาก สกย.พิจารณาแล้วเห็นว่ามีความเป็นไปได้ก็จะให้การสนับสนุนทันที

สำหรับแนวโน้มสถานการณ์ราคายางนั้น ขณะนี้ยังไม่มีการขยับขึ้นที่จะทำให้ราคาขยับเพิ่มขึ้น คาดว่าจะทรงตัวในราคาปัจจุบันคือ ราคาขายแผ่นรมควั่นชั้น 3 ประมาณ 60 บาทต่อกิโลกรัม ราคาน้ำยางดิบประมาณ 55 บาทต่อกิโลกรัม และราคาขาก้อนถ้วยประมาณ 25 บาทต่อกิโลกรัม หากราคาขาก้อนอยู่ในระดับราคานี้จะทำให้เกษตรกรชาวสวนยาง จำเป็นต้องหารายได้จากอาชีพเสริม

นายประสิทธิ์ย้ำด้วยว่า นอกจากนี้ สกย.ยังมีนโยบายส่งเสริมให้เกษตรกรชาวสวนยาง นำกระแสรักษาตัวรับสผลิตภัณฑ์เสริมสุขภาพเพื่อเพียง ของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว มาใช้ในการดำเนินชีวิต ซึ่งจะทำให้อยู่ได้อย่างไม่มีปัญหาแม้ราคาขาก้อนตกต่ำก็ตาม เกษตรกรจะต้องลดค่าใช้จ่ายที่ไม่จำเป็น สิ่งไหนสามารถทำเองได้ก็ทำเอง ไม่ต้องซื้อ เมื่อเหลือก็นำไปจำหน่ายเพื่อเพิ่มรายได้ ให้เดินทางสายกลางที่มีความพอเหมาะพอดี รู้จักประมาณตนมีเหตุผล พึ่งตนเอง และไม่ประมาท ตลอดจนการใช้ความรู้ ความรอบคอบ และคุณธรรม ในการวางแผนตัดสินใจและลงมือดำเนินการใดๆ จะเป็นภูมิคุ้มกันให้เกษตรกรดำรงชีวิตได้อย่างสมดุล เพื่อความยั่งยืนของชาว



มอนประกาศ - ขวลิต ขุขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และรักษาการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้เกียรติเป็นประธานเปิดการประชุมและมอบประกาศนียบัตรแก่ผู้ฝึกอบรม หลักสูตรนักบริหารวางแผนการเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย วุฒิชัย กบิลกาญจน์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ณ ห้องแกรนด์ฮอลล์ 2 โรงแรมมารวย การ์เด้นส์ กรุงเทพฯ เมื่อเร็วๆ นี้



คลินิกเกษตร - นายวิมล จันทร์โรทัย รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิด
โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ เทิดพระเกียรติสมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร
เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันพระราชสมภพ มีนายสุรพล จารุพงศ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร
กล่าวรายงาน ที่สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดลำปาง อ.เกาะคา จ.ลำปาง

เพื่อลดปัญหาสินค้าสัตว์น้ำถูกกีดกันทางการค้าในเรื่องค้ำมนุษย์ กรมประมง ร่วมกับ องค์การสะพานปลา (อสป.) เดินหน้าแก้ปัญหา ใช้สะพานปลาเป็นจุดตรวจสอบคุณภาพสัตว์น้ำ การใช้แรงงานบนเรือประมง และแก้ปัญหาการขาดทุนทุกปีไปพร้อมๆกัน

นายภูมิวิจิตร พงษ์พันธ์ุ งาม รองผู้อำนวยการด้านธุรกิจ รักษาการแทนผู้อำนวยการ อสป. เผยว่า เฉพาะปีที่ผ่านมา อสป.ขาดทุน 16-18 ล้านบาท สาเหตุเพราะเรือประมงไม่ค่อยมาใช้บริการขนถ่ายสินค้าที่



สะพานปลาของ อสป. ทั้งที่เก็บค่าธรรมเนียมแค่ 1% ต่างจากสะพานปลาเอกชนที่เก็บ 5% เนื่องจากเอกชนมีการตกเขี้ยวหรือให้สินเชื่อกับเรือประมงก่อนออกจับปลา ในขณะที่




ที่ อสป.ไม่มีสินเชื่อบริการนี้ ดังนั้น จากนี้ไป อสป.จะต้องเข้ามาดูแลเรื่องปล่อยสินเชื่อกับชาวประมง ซึ่งขณะนี้อยู่ในการพิจารณาของบอร์ดเพื่อเปลี่ยนบทบาท อสป. จากเดิมที่ดูแลเฉพาะการขนถ่ายสินค้าประมง สุขอนามัย ให้ทันสมัยดูแลทั้งด้านสินเชื่อด้านแรงงานในเรือประมง และสินค้าที่ขึ้นท่าสะพานปลา ให้สามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ด้วย.



บุษามแม่โพสพ

นายชาญพิทยา ฉิมพาลี อธิบดีกรมการข้าว และ พ.อ.ชาตรี ศรีพงษ์ เสนาธิการมณฑลทหารบกที่ 33 ร่วมประกอบพิธีบุษามแม่โพสพ ทำขวัญข้าว ก่อนลงมือปลูก ตามประเพณีโบราณโบราณของชาวนาไทย ที่ปัจจุบันหาทำได้ยากและคนไทยรุ่นใหม่ไม่รู้จักกัน ในงาน "วันณรงค์ส่งเสริมและฟื้นฟูวัฒนธรรมประเพณีข้าวล้านนา" ณ ศูนย์การเรียนรู้โครงการสายใยรักแห่งครอบครัว บ้านหนองออน ม.10 ต.อินทขิล อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ โดยศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเชียงใหม่ กลุ่มผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเชียงใหม่ อ.แม่แตง เทศบาลเมืองเมืองแกนพัฒนา อ.แม่แตง และสำนักส่งเสริมการผลิตข้าว กรมการข้าว.

“บุญ” เข้าเวร
โหลกว่าว ประจำวัน
อังคารที่ 5 สิงหาคม
2557.....■ ก.ส.ช.
อนุมัติเงินช่วยเหลือ



โหลกว่าว

ตาทุกข

เกษตรกรประสบอุทกภัย ดินโคลนถล่ม ภัยแล้ง ภัยฝนทิ้งช่วง ศัตรูพืชระบาด อีศึภัย ภัยหนาว ภัยพายุและคลื่นลมแรงปี 55-57 วงเงินกว่า 5,400 ล้านบาทมาตั้งแต่ 23 มิ.ย. โน่นแล้ว.....■ แต่การเบิกจ่ายจริงในทางปฏิบัติยังคงอยู่ภายใต้กฎระเบียบบักแอนด์ซ้ำตามวิถีไทย ในส่วนความเสียหายด้านประมง นวัตกรรมมีชัยกุลอธิบดีกรมประมง แจ้งว่าเงินชดเชยจะ โอนเข้าบัญชีเกษตรกรให้เสร็จสิ้นภายใน 8 ส.ค. นี้.....■

ตามระเบียบของทางการ เกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งก้ามกรามกุ้งทะเล ปูทะเล หอยทะเล ได้ไร่ละ 10,920 บาท รายละไม่เกิน 5 ไร่ เกษตรกรเลี้ยงปลาหรือสัตว์น้ำอื่นถ้าเลี้ยงในบ่อดิน นาข้าวหรือร่องสวน ได้ไร่ละ 4,255 บาท (คิดเฉพาะพื้นที่เลี้ยง) รายละไม่เกิน 5 ไร่ แต่ถ้าเลี้ยงในบ่อซีเมนต์หรือกระชัง ได้ตร.ม.ละ 315 บาท รายละไม่เกิน 80 ตร.ม.....■ 8-11 ส.ค. นี้สมาคมสื่อมวลชนเกษตรแห่งประเทศไทยจัดโครงการเกษตรที่สนใจศึกษา “ตะลุยคงไม้ผลเมืองหนาว” 4 วัน 3 คืน ขึ้น 3 คอย ในพื้นที่จ.เชียงใหม่ และลำพูน พาไปสัมผัสสดงูหลาบกว่า 3,000 สายพันธุ์ ชมโรงเรือนเพาะเห็ดราคาแพง เก็บพลับ พิก ก็วีฟรุต องุ่นไร้เมล็ด ลำไยสดๆ จากต้น แดมด้วยชมการเลี้ยงปลาหมอไทยเงินล้าน สอบถามได้ที่ โทร. 0-2940-5425-6 และ 08-8340-1713.....■

ต้อนรับเทศกาลสารทจีน 7-9 ส.ค. นี้สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม จัดงาน เทศกาล สัมโอขาวใหญ่ ลูกหลานชาวไทยเชื้อสายจีนจะซื้อส้มโอขาวใหญ่ รสชาติหวานอร่อย ไร้เมล็ด ไปไหว้เทพเจ้า ไหว้บรรพบุรุษเชิญได้ที่หน้าศาลากลางจังหวัดสมุทรสงคราม สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ 0-3471-1711 ในวันและเวลาราชการ จบงานนี้แล้วชาวสวนได้แต่หวังข้าราชการใหญ่ที่เคยถูกจุดประทัดไล่จากเมือง โองัง คงไม่มาขอเศษสังข์ทอง เรือนแสนอีกนะท่าน.

บุญ



แก่ลำไยแบบยั่งยืน

ลำไยเป็นอีกหนึ่งสินค้าเกษตรที่ถูกบรรจุอยู่ในทำเนียบ “พืช การเมือง” ด้วยผลผลิตมีมาก-ผันตลาด-ราคาตก-รัฐบาลแทรกแซง- เกษตรกรแห่ปลูก...เป็นวัฏจักรปัญหาไม่รู้จบถล่ม

แต่ปีนี้ไม่มีรัฐบาลเลือกตั้งมาโปรยทานประชานิยม คณะรักษา ความสงบแห่งชาติ (คสช.) ไม่มีนโยบายแทรกแซงตลาด นายโอฬาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ในฐานะเลขาธิการคณะอนุกรรมการ ป้องกันแก้ไขปัญหามลพิษภาคเหนือ เผยว่า เพื่อขานรับนโยบาย คสช. ทางกรมจะใช้กลยุทธ์ “สินค้าดี มีคุณภาพ สร้างโอกาสเกษตรกรสู่ smart farmer” เพื่อรองรับการบริหารจัดการลำไยในฤดูกาลนี้

ด้วยการผลักดันลำไยคุณภาพดีออกสู่ตลาดตั้งแต่ต้นฤดูกาลเพื่อตั้ง ราคาลำไยให้ติดตลาด และยกระดับเกษตรกรให้รู้จักการแข่งขัน พึ่ง ตนเองให้มากที่สุด หาดตลาดล่วงหน้าเพื่อให้มีอำนาจต่อรอง พร้อมทั้ง แนะนำให้รู้จักกับการทำธุรกิจด้วยมือตนเอง

ต้นเดือนสิงหาคมนี้เป็นช่วงมีลำไยออกสู่ตลาดมากที่สุด ทางกรมได้ ส่งเจ้าหน้าที่ไปทำความเข้าใจกับเกษตรกรเรื่องการทยอยเก็บผลผลิตไม่ ให้ออกมาสู่ตลาดมากเกินไป เพราะจะทำให้ราคาตก...เกษตรกรไม่ควร เก็บเกี่ยวลำไยอ่อนมาขาย นอกจากน้ำหนักจะน้อยแล้ว พ่อค้ายังจะกด



ราคารับซื้อ ไม่เพียงทำให้ลำไยราคา ตกแล้ว ยังทำลายชื่อเสียงลำไยของ ประเทศแบบเดียวกับที่เคยเกิดปัญหา กับทุเรียนอ่อนมาแล้ว

สำหรับมาตรการแก้ปัญหา ระยะเวลาแบบยั่งยืน นายโอฬาร กล่าวว่ ทางกรมจะเข้าไปส่งเสริม การผลิตลำไยนอกฤดูให้มีสัดส่วน มากขึ้นถึง 40% ของพื้นที่ปลูกลำไย ภาคเหนือทั้งหมดเพื่อให้ลำไยมีผล ผลิตทยอยออกมาจำหน่ายได้ทั้งปี ...ไม่ใช่ปล่อยให้ผลผลิตออกมา พร้อมกันในฤดูกาลเดียว ทำให้ผล

ผลิตส่วนเกินมีมากจนล้นตลาด เกษตรกรถูกกดราคา

นอกจากนั้นจะนำระบบส่งเสริมการเกษตรมิติใหม่ MRCF หรือ การนำข้อมูลมา Mapping เพื่อกำหนดพื้นที่เหมาะสม พร้อมส่งเสริมให้ เกษตรกรผลิตลำไยคุณภาพตามแนว GAP และส่งเสริมให้เกษตรกร เกิดการรวมกลุ่ม ร่วมกันวางแผนการผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการ ของตลาด...เพราะเป็นแนวทางที่กรมส่งเสริมการเกษตรเชื่อว่าจะ เป็น การช่วยแก้ไขปัญหาลำไยทั้งระบบได้อย่างยั่งยืนต่อไป.

● แก๊งปลอมเมล็ดพันธุ์ข้าวระบอบหนักอีसान ชาวนาร้องเดือดร้อน!

นายชาญพิทยา ฉิมพาลี อธิบดีกรมการข้าว เปิดเผยว่า จากการลงพื้นที่ตรวจแหล่งผลิตและรวบรวมเมล็ดพันธุ์ข้าว และร้านจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวจากทั่วประเทศ พบว่า ร้านค้าบางแห่งไม่ปฏิบัติตาม พ.ร.บ.พันธุ์พืช พ.ศ.2518 และที่แก้ไขเพิ่มเติม โดยจงใจหลีกเลี่ยง ปลอมแปลง ออกเลียนแบบ จำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว ซึ่งสารวัตรข้าว ได้อายัดสินค้าเพื่อดำเนินคดีตามกฎหมาย โดยเฉพาะขบวนการปลอมเมล็ดพันธุ์ของกรมการข้าวที่กำลังระบอบหนักอีसान นอกจากจะสร้างความเดือดร้อนแก่ภาครัฐแล้ว ยังทำให้ได้รับความเสียหาย “เมล็ดพันธุ์ของกรมการข้าว สังเกตได้จากลักษณะภายนอกของกระสอบจะมีสีเข้มชัดเจน กระสอบบรรจุไม่ฉีกขาด มีฉลากแสดงรายละเอียดชนิดพันธุ์ วันหมดอายุ ถ้าเกษตรกรยังไม่ได้รับความเป็นธรรมเรื่องเมล็ดพันธุ์ข้าวที่ซื้อ หรือมีเบาะแสในการผลิตและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวไม่ได้มาตรฐาน ขอให้แจ้งศูนย์รับเรื่องร้องเรียนคุณภาพเมล็ดพันธุ์ข้าว และศูนย์วิจัยข้าว 50 ศูนย์ทั่วประเทศ เพื่อร่วมกันแก้ปัญหาต่อไป”

ด้านนายประสงค์ ทองพันธ์ ผู้อำนวยการกองตรวจสอบและรับรองมาตรฐานข้าว กล่าวว่า ได้รับคำร้องเรียนจากเกษตรกรในภาคอีสาน โดยเฉพาะ จ.ขอนแก่น และกาฬสินธุ์ว่ามีเมล็ดพันธุ์ข้าวต้องสงสัยไม่ได้มาตรฐานจำหน่ายในพื้นที่ ทำให้เกษตรกรเดือดร้อน ซึ่งจากการตรวจสอบ พบว่ามีบางร้านค้าที่จำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวไม่ได้มาตรฐาน เช่น ไม่มีเลขทะเบียนประจำพันธุ์ทางการค้า (เลข พ.พ.) เมล็ดพันธุ์หมดอายุ ฉลากแสดงคุณภาพไม่ระบุแหล่งผลิต-รวบรวม มีกระสอบเมล็ดพันธุ์ข้าวเป็นจำนวนมากครอบครองจนเป็นที่ต้องสงสัยว่าจะมีการปลอมเมล็ดพันธุ์ข้าวของกรมการข้าว สารวัตรข้าวจึงได้อายัดสินค้าเอาไว้จนกว่าจะมีการตรวจพิสูจน์แน่ชัด หรือดำเนินคดีเสร็จ

กรมชลประทานเตรียมประมุล 2 โครงการหลังถูกครุ.สั่งทบทวน-กว่า 3,000 ล้าน

กรมชลประทานเตรียมเปิดประมุล 2 โครงการ 2 โครงการพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่ใหม่อีกครั้ง โครงการพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่ คือ งานก่อสร้างระบบชลประทานฝั่งซ้าย ของโครงการห้วยโสมงอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จ.ปราจีนบุรี และงานก่อสร้างระบบส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย ของโครงการเขื่อนทดน้ำผาจุจ จ.อุตรดิตถ์ รวมมูลค่ากว่า 3,000 ล้านบาทใหม่อีกครั้ง หลัง ครุ.สั่งยกเลิกการประมุล ย้ำใช้วิธีประมุลทางอิเล็กทรอนิกส์ มันใจโปร่ง นายเลิศวิโรจน์ โกวัฒนะ อธิบดี กรมชลประทาน เปิดเผยว่า กรมชลประทาน เตรียมปรับแก้ราคาด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

หลังจากคณะกรรมการติดตามและตรวจสอบการใช้จ่ายงบประมาณภาครัฐ (คตร.) ได้สั่งให้ยกเลิกการประมุลโครงการที่มีวงเงินเกิน 1,000 ล้านบาท เพื่อตรวจสอบ ประกอบด้วย งานจ้างก่อสร้างระบบชลประทานฝั่งซ้าย สัญญาที่ 1 โครงการห้วยโสมง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จ.ปราจีนบุรี และ งานจ้างก่อสร้างระบบส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย โครงการเขื่อนทดน้ำผาจุจ จ.อุตรดิตถ์

ครุ.สั่งก่อสร้างระบบชลประทานทั้ง 2 โครงการ เป็นการดำเนินงนเพื่อให้สามารถนำน้ำจากโครงการพัฒนาแหล่งน้ำมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด ทั้งด้านอุปโภค บริโภค และด้านการเกษตร โดยงานก่อสร้างโครงการห้วยโสมงอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จ.ปราจีนบุรี เมื่อแล้วเสร็จสามารถขยายพื้นที่ชลประทานได้อีกประมาณ 40,000 ไร่ ครอบคลุมพื้นที่ อ.นาดี และ อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี ส่วนงานก่อสร้างระบบส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย โครงการเขื่อนทดน้ำผาจุจ จ.อุตรดิตถ์ เมื่อแล้วเสร็จจะขยายพื้นที่ชลประทานได้ถึง 206,700 ไร่ ครอบคลุมพื้นที่ อ.เมือง อ.ตรอน และ อ.พิชัย จ.อุตรดิตถ์ นายเลิศวิโรจน์ กล่าวในตอนท้าย