

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที ๑๐ เมษายน ๒๕๕๗

เรื่อง

๑. เตรียมพร้อมรับมือภัยพิบัติการเกษตร
๒. เตือนเกษตรกรลดต้นทุนผลิตรักษาระดับราคา ‘ยางพารา’
๓. กลับมาอีกปัญหาทุเรียนอ่อนพ่อค้าโลงทำตลาดส่งออกพัง
๔. สินค้าเกษตรผลผลิตเพิ่มราคาทรงตัว
๕. รณรงค์ปลูกไม้ผลยืนต้น
๖. เตรียมพร้อม
๗. อบรมปลูกไผ่หวานแซมสวนยาง
๘. อสค.ผลิต ‘ปุ๋ยนม’ เพิ่มมูลค่านมเสื่อม
๙. รอบรู้เกษตรกร : ทำวังผาเปิดโรงคัดแยกผักและผลไม้
๑๐. ยกต้นแบบโครงการตามพระราชดำริ สู่ความร่วมมือเกษตร ‘ไทย-อิสราเอล’
๑๑. กรมพัฒนาที่ดินยังเดินหน้าแก้ปัญหาดินพื้นที่ ๓ จังหวัดชายแดนใต้ แต่ขอเกษตรกรให้ความร่วมมือ
๑๒. ‘ดำรงค์’ โต้ขึ้นทะเบียนสารเคมีอืด
๑๓. ขาดแคลนนํ้าอุปโภคบริโภคแล้ว ๑๓ จังหวัด
๑๔. เกาะข่าวเกษตร
๑๕. เปิดงาน
๑๖. เครือข่ายเกษตรกรตรังจัดประกวดซื้อปุ๋ยอินทรีย์
๑๗. กองทุนสวนยางฯ ยะลาอบรมเกษตรกรปลูก ‘ไผ่เลี้ยงหวาน’ สร้างรายได้เสริม
๑๘. เปิดงาน
๑๙. ก.พัฒนาที่ดินวิจัยจุลินทรีย์ ใช้กับพืชปุ๋ยสด ‘ถั่วพริ้ว’ฯ
๒๐. แวดวงทรัพยากรธรรมชาติ
๒๑. เปิดสาขาร้านสหกรณ์
๒๒. ยกเครื่องมาตรฐานสินค้าเกษตร ‘นครปฐม’ เร่งดัน GAP รองรับตลาดโต
๒๓. ติดตามความก้าวหน้าโครงการปิดทองหลังพระ ‘แก้มลิงหนองเลิงเปือย’ แก้น้ำแล้ง-ป้องกันน้ำท่วมสนองพระราชดำริฯ

หนังสือพิมพ์

- คมชัดลึก
 แนวหน้า
 ประชาชาติธุรกิจ
 เดลินิวส์
 ประชาชาติธุรกิจ
 แนวหน้า
 แนวหน้า
 โพสต์ทูเดย์
 คมชัดลึก
 คมชัดลึก
 ไทยโพสต์

 มติชน
 เดลินิวส์
 เดลินิวส์
 เดลินิวส์
 บ้านเมือง
 บ้านเมือง
 บ้านเมือง
 บ้านเมือง
 บ้านเมือง
 สยามรัฐ
 แนวหน้า
 แนวหน้า



เตรียมพร้อมรับมือภัยพิบัติการเกษตร

● ก.เกษตรฯ เตรียมความพร้อมเพื่อรองรับสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตรหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง กำหนดกรอบแนวทางการดำเนินงานในกลุ่มอาหารที่จำเป็นต่อการบริโภคในสถานการณ์ภัยพิบัติ

การประชุมคณะกรรมการจัดเตรียมความพร้อมเพื่อรองรับสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตร ที่มีนายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเร็วๆ นี้ มีการพิจารณาแนวทางการเตรียมสร้างกลไกบริหารจัดการในการสำรองสินค้าที่เป็นอาหารเพื่อรองรับสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตรเพื่อให้แผนการดำเนินงานของคณะกรรมการจัดเตรียม

ความพร้อมที่ดำเนินการอยู่ในปัจจุบันสามารถเป็นฐานในการต่อยอดหรือขยายความเชื่อมโยงไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอื่นๆ ได้ และนำไปสู่การให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติให้รวดเร็วและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

นายสุรศักดิ์ พันธุ์พิ รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า เพื่อให้แผนการดำเนินงานของคณะกรรมการจัดเตรียมความพร้อมที่ดำเนินการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติมีความชัดเจนมากขึ้นจึงได้กำหนดกรอบแนวทางการดำเนินงานโดยกำหนดกลุ่มอาหารที่จำเป็นต่อการบริโภคให้สถานการณ์ภัยพิบัติ จำแนก

เป็น 2 กลุ่ม คือ กลุ่มอาหารที่พร้อมรับประทาน (Ready to Eat) ได้แก่ นมพร้อมดื่ม น้ำดื่ม อาหารกระป๋อง ผลไม้ อาหารแปรรูปต่างๆ และกลุ่มอาหารพร้อมปรุง (Ready to Cook) ได้แก่ ข้าวสาร ไข่ไก่ อาหารสดแช่แข็ง น้ำมันพืช พืชผัก โดยที่ประชุมมีมติให้ฝ่ายเลขานุการ จัดประชุมหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อดำเนินการในเรื่องดังกล่าวให้มีความชัดเจนเกี่ยวกับชนิดของอาหารการบริหารจัดการ รวมทั้งการจัดหาแหล่งเงินเพื่อการบริหารจัดการสำรองอาหารในสถานการณ์ภัยพิบัติล่วงหน้าก่อนเกิดภัย และนำมาเสนอให้คณะกรรมการจัดเตรียมความพร้อมฯ พิจารณาต่อไป



เดือนเกษตรกรลดต้นทุนผลิต รักษากระดับราคา 'ยางพารา'

นายวัชชัย ประยูรสิน ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรเขต 10 ราชบุรี (สศช.10) เปิดเผยว่า จากการติดตามสถานการณ์การผลิตและราคาของยางพารา ปี 2557 ในพื้นที่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ กาญจนบุรี ราชบุรี และเพชรบุรี พบว่า มีเนื้อที่ให้กรีดยางได้ จำนวน 235,005 ไร่ ปริมาณผลผลิต 57,140 ตัน โดยราคาเฉลี่ยเดือนกุมภาพันธ์ อยู่ที่กิโลกรัมละ 58.00 บาท ซึ่งเมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา พบว่า ราคาตกลงร้อยละ 42.87 เนื้อที่ให้กรีดยางเพิ่มขึ้นร้อยละ 11 ปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้นร้อยละ 9 ต้นทุนการผลิตอยู่ที่ 55.85 บาท ต่อกิโลกรัม ผลตอบแทนสุทธิ 2.15 บาท ต่อกิโลกรัม โดยปัจจุบันประเทศไทยมีเนื้อที่ปลูกยางพารามากเป็นลำดับที่ 2 ของโลกรองจากอินโดนีเซีย

สำหรับราคาที่ลดลง เกิดจากสต็อกยางพาราของประเทศจีนยังมีอยู่ รวมทั้ง

ปริมาณที่เพิ่มขึ้น และสภาพภูมิอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการเจริญเติบโต รวมถึงการดูแลรักษาของเกษตรกรที่ดีขึ้น ประกอบกับอัตราการผลิตเปลี่ยนแปลงและราคาน้ำมันในตลาดโลกผันผวน ประเทศคู่ค้าหันไปซื้อยางพาราจากประเทศคู่แข่งอื่นๆ ที่ราคาต่ำกว่า เช่น อินโดนีเซีย มาเลเซีย และเวียดนาม อีกทั้งราคาของสังเคราะห์ที่ต่ำกว่าราคาของธรรมชาติ ทำให้ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมหันไปใช้สังเคราะห์แทนเพื่อลดต้นทุนการผลิต

ดังนั้น เกษตรกรจำเป็นต้องมีการลดต้นทุนการผลิต และใช้พันธุ์ที่เหมาะสมให้ผลผลิตต่อไร่สูง มีการวางแผนการจัดการฟาร์มที่ดีและปรับปรุงบำรุงดิน ตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่อย่างเคร่งครัด เพื่อลดปัญหาการเสื่อมสภาพของดินและส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ทั้งนี้ ภาครัฐที่เกี่ยวข้องควรกำหนดนโยบายการควบคุมการขยายพื้นที่ปลูกให้ชัดเจน



กลับมาอีกปัญหาทุเรียนอ่อน พ่อค้าโลภทำตลาดส่งออกพัง

ผู้ส่งออกเอื่อมปัญหาพ่อค้าคนกลาง หลอกชาวสวนตัดทุเรียนอ่อนขาย ส่งผลกระทบต่อเนื่องราคาตลาดตก วนภาครัฐจับตาแก้ปัญหาด่วน เผย กระทรวงเกษตรฯขงฟรุตบอร์ดเร่งแก้ปัญหาผลไม่ส่วนเกินตลาดปลาย เดือนเมษายนนี้

แหล่งข่าวผู้ผลิตผลไม้ส่งออกภาคตะวันออก เปิดเผย "ประชาชาติธุรกิจ" ว่า ผลไม้ภาคตะวันออกปีนี้ทั้งทุเรียน มังคุด ออกสู่ตลาดหลายรุ่น โดยทุเรียนรุ่นแรกออกสู่ตลาดในช่วงเดือนมีนาคมที่ผ่านมา ราคาส่งออกพันธุ์หมอนทองสูงถึง กก.ละ 100 บาท แต่ปัญหาที่น่าเป็นห่วงในช่วงต้นเดือนเมษายนนี้คือ การตัดทุเรียนอ่อนของพ่อค้าที่ไปเหมาสวนหรือเจ้าของสวนออกมาขาย ทั้งภายในและส่งออกต่างประเทศ การใช้น้ำยาเร่งให้ทุเรียนสุกเร็วขึ้น เนื่องจากราคาส่งออกพันธุ์หมอนทองสูงถึง กก.ละ 75-80 บาท รวมทั้งกล้วยฤๅษณ์จิ้งรีบตัดทุเรียนไม่ได้คุณภาพออกมาขาย ซึ่งหากปัญหานี้ขยายตัว จะทำให้ผู้บริโภคไม่กล้าซื้อมาบริโภคและทำให้ราคาร่วงถึง กก.ละ 50 บาทได้

ทางจังหวัดควรจะต้องตั้งหน่วยงานมาดูแลเรื่องนี้โดยเฉพาะ รวมทั้งดึงบริษัทประกันภัยมารับประกันภัยธรรมชาติ อาทิ พายุที่จะก่อให้เกิดความเสียหายต่อสวนทุเรียน เพราะจังหวัดจันทบุรีเป็นจังหวัดที่ปลูกทุเรียนมากที่สุดของประเทศ มิเช่นนั้น ผลกระทบอาจตกสู่เกษตรกรในที่สุดได้

สำหรับทุเรียนรุ่น 2 ของจังหวัดจันทบุรี จะเริ่มออกสู่ตลาดในวันที่ 10 เมษายนนี้ ภาพโดยรวมราคาในปีนี้จะดีกว่าปีที่ผ่านมา จากปัจจัยค่าเงินบาทอ่อนตัวมากกว่า

ความต้องการของตลาดต่างประเทศสูงกว่าอีกทั้งพ่อค้าหน้าใหม่ พ่อค้าที่ซื้อขายมังคุดหันมาซื้อขายทุเรียนมากขึ้นในช่วงที่มังคุดยังไม่ออกสู่ตลาดมากนัก

ส่วนมังคุดปีนี้ดอกออกค่อนข้างดก แต่ผลผลิตจะออกสู่ตลาดหลายรุ่น โดยจะออกสู่ตลาดค่อนข้างมากตั้งแต่กลางเดือนพฤษภาคมนี้เป็นต้นไป ขนาดไซซ์ใหญ่ที่ซื้อขายในตลาดขณะนี้ตก กก.ละ 200 บาท ทั้งที่ผิวไม่เรียบ มีขี้กลากขึ้น ฉะนั้น หากปีนี้เป็นโรคเนื้อแก้ว ยางไหลมาก ราคาจะดีกว่าปีที่ผ่านมาแน่นอน ซึ่งปีที่ผ่านมา ผลผลิตช่วงต้นฤดูราคาดี แต่ราคาตกต่ำช่วงท้ายฤดู แหล่งข่าวกล่าว

แหล่งข่าวจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า จากการสำรวจของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) และกรมส่งเสริมการเกษตร พบว่า ผลผลิตทุเรียน มังคุด เงาะ และลองกองใน 3 จังหวัดภาคตะวันออก ได้แก่ จันทบุรี ระยอง และตราด มีผลผลิตทั้งสิ้น 758,191 ตัน แยกเป็นทุเรียน 325,377 ตัน มังคุด 121,832 ตัน เงาะ 195,588 ตัน และลองกอง 60,975 ตัน แต่มีตลาดรองรับเพียง 703,772 ตัน จึงมีผลผลิตส่วนเกิน 54,419 ตัน ซึ่ง สศก.จะเสนอมาตรการแก้ปัญหาผลผลิตส่วนเกินเข้าสู่ที่ประชุมคณะกรรมการพัฒนาและบริหารจัดการผลไม้ (ฟรุตบอร์ด) พิจารณาภายในปลายเดือนเมษายนนี้ว่า จะใช้มาตรการช่วยเหลือค่าขนส่ง ในการระบายผลผลิตออกจากพื้นที่ รวมทั้งการประชาสัมพันธ์แก่ผู้บริโภคอย่างไรบ้าง ก่อนที่ฟรุตบอร์ดจะเสนอของบประมาณจากคณะกรรมการนโยบายและมาตรการช่วยเหลือเกษตรกร (คชก.) ต่อไป



สินค้าเกษตรผลผลิตเพิ่มราคาทรงตัว

รายงานจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงภาพรวมราคาสินค้าเกษตร ซึ่งวัดจากดัชนีราคาสินค้าเกษตรเดือนกุมภาพันธ์ 2557 เมื่อเทียบกับเดือนกุมภาพันธ์ 2556 ที่ผ่านมา พบว่าภาพรวมลดลง ร้อยละ 1.89 โดยสินค้าเกษตรที่มีราคาปรับตัวลดลง ได้แก่ ยางพารา และหอมแดง โดยยางพารา ราคาลดลง เนื่องจากผลผลิตมากกว่าช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ประกอบกับความต้องการยางของจีนซึ่งเป็นผู้นำเข้ารายใหญ่มีน้อย ส่วนหอมแดงราคาลดลง เนื่องจากผลผลิตเพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา สำหรับสินค้าที่มีราคาปรับตัวสูงขึ้น ได้แก่ มันสำปะหลัง ปาล์มแก้มัน สุกร ไก่เนื้อ และไข่ไก่ โดยมีมันสำปะหลังราคาสูงขึ้น เนื่องจากผลผลิตลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ประกอบกับจีนซึ่งเป็นผู้นำเข้ารายใหญ่มีความต้องการมาก ด้านปาล์มแก้มันราคาสูงขึ้น เนื่องจากสต็อกน้ำมันปาล์มดิบลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และ สุกร ไก่เนื้อ และไข่ไก่ ราคาสูงขึ้น เนื่องจากต้นทุนการผลิตสูงขึ้น

หากเทียบกับเดือนมกราคม ปี 2557 พบว่า ดัชนีราคาลดลง ร้อยละ 4.86 ซึ่งสินค้าที่มีราคาปรับตัวลดลง ได้แก่ ยางพารา และหอมแดง โดยยางพาราราคาลดลง เนื่องจากตลาดชะลอการรับซื้อ ประกอบกับราคาตลาดล่วงหน้าปรับตัวลดลง หอมแดงราคาลดลง เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดมาก สำหรับสินค้า

ที่ราคาปรับตัวสูงขึ้น ได้แก่ มันสำปะหลัง และปาล์มแก้มัน โดยมีมันสำปะหลังราคาสูงขึ้น เนื่องจากโรงแปงและลานมันมีความต้องการมาก ปาล์มแก้มันราคาสูงขึ้น เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดไม่เพียงพอต่อความต้องการของโรงงาน ทั้งนี้ในเดือนมีนาคม 2557 คาดว่า ดัชนีราคาสินค้าเกษตรจะใกล้เคียงกับเดือนที่ผ่านมา สำหรับดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรเดือนกุมภาพันธ์ 2557 เมื่อเทียบกับเดือนกุมภาพันธ์ 2556 ที่ผ่านมา พบว่าภาพรวมผลผลิตเพิ่มขึ้น ร้อยละ 1.89 โดยสินค้าสำคัญที่ผลผลิตสูงขึ้น ได้แก่ ยางพารา หอมแดง ปาล์มแก้มัน สุกร ไก่เนื้อ และไข่ไก่ สำหรับสินค้าสำคัญที่ผลผลิตลดลง ได้แก่ มันสำปะหลัง สับปะรดโรงงาน และหอมหัวใหญ่

หากเทียบกับเดือนมกราคม ปี 2557 พบว่าดัชนีผลผลิตลดลง ร้อยละ 11.00 โดยสินค้าสำคัญที่ผลผลิตลดลง ได้แก่ ยางพารา สุกร และไข่ไก่ สินค้าสำคัญที่ผลผลิตสูงขึ้น ได้แก่ หอมแดง กระเทียม มันฝรั่ง หอมหัวใหญ่ ปาล์มแก้มัน และไก่เนื้อ ทั้งนี้ ในเดือนมีนาคม 2557 คาดว่าดัชนีผลผลิตจะเพิ่มขึ้น เมื่อเปรียบเทียบกับเดือนมีนาคม 2556 ที่ผ่านมา แต่จะใกล้เคียงกับเดือนกุมภาพันธ์ 2557 ส่วนสินค้าสำคัญ 6 ชนิดที่ออกสู่ตลาดมากในเดือนมีนาคม 2557 ได้แก่ มันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน หอมแดง หอมหัวใหญ่ กระเทียม และมันฝรั่ง.



ไร่รงค์ปลูกไม้ผลยืนต้น - นายยุคล ลิ้มแหลมทอง รักษาการรองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานพิธีเปิดงานวันไร่รงค์ปลูกไม้ผลยืนต้น เนื่องในโอกาสสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารีทรงมีพระชนมายุครบ 60 พรรษา ส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกไม้ผลยืนต้นไว้บริโภคในครัวเรือน



เตรียมพร้อม : นายอภิชาต จงสกุล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน เป็นประธานเปิดการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร “การเตรียมความพร้อมนักพัฒนาที่ดินเข้าสู่ประชาคมอาเซียนในด้านการเข้าร่วมประชุมระหว่างประเทศ” ให้แก่ ข้าราชการของกรมฯ ที่โรงแรมซิดี บีช รีสอร์ท จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เมื่อเร็วๆ นี้



อบรมปลูกไผ่หวานแชมสวนยาง

นายสุรชัย บุญวรรณ ผู้ช่วยผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยางจังหวัดยะลา เปิดเผยว่า ได้จัดโครงการอบรมเกษตรกรชาวสวนยาง หลักสูตร "การปลูกไผ่เลี้ยงหวาน" ตามโครงการปลูกอาหารในพื้นที่ว่างเปล่าเขตพัฒนาพิเศษเฉพาะกิจจังหวัดชายแดนภาคใต้ ในพื้นที่รับผิดชอบ ประกอบด้วย อ.เมืองยะลา อ.ชะนา อ.รามัน และ อ.บันนังสตา โดยให้ควมช่วยเหลือเกษตรกรปลูกสวนยางพาราใน 1,377 หมู่บ้าน สร้างอาชีพเสริม เพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกร แบ่งการอบรมออกเป็น 12 รุ่น รวมจำนวน 1,880 คน ระหว่างเดือนกุมภาพันธ์-พฤษภาคม

นายสุรชัยกล่าวว่า ไผ่เลี้ยงหวาน เป็นพืชเศรษฐกิจชนิดหนึ่งที่สามารถสร้าง

รายได้ให้แก่เกษตรกรอย่างค่อเนื่อง และลดความค้ดองกรจำนวนมาก แต่การผลิตยังไม่เพียงพอกับความต้องการ ทั้งที่ไผ่เลี้ยงหวานเป็นพืชที่ขึ้นง่ายและเติบโตเร็ว สกข.จ.ยะลา จึงได้จัดหลักสูตรอบรมการปลูกขึ้นเพื่อสร้างรายได้เสริมให้กับเกษตรกร

"การปลูกไผ่เลี้ยงหวานถือว่าปลูกง่าย ไม่ต้องดูแลมากก็สามารถเจริญเติบโตได้ แต่การที่จะปลูกเพื่อสร้างรายได้ให้กับครอบครัว ควรจะมีการดูแลและจัดการอย่างเหมาะสม เพื่อให้มีผลผลิตออกมามีบริโภคและจำหน่ายอย่างค่อเนื่อง สามารถสร้างรายได้เสริมให้กับเกษตรกร นอกเหนือจากการปลูกสร้างสวนยางพาราเพียงอย่างเดียว" นายสุรชัย กล่าว



โพสต์ทูเดย์

วันที่ : พุธที่ 10 เมษายน 2557

ปีที่ : ฉบับที่ : 4,081 หน้า : B 3

คอลัมน์ : อสค.ผลิต 'ปุ๋ยนม' เพิ่มมูลค่านมเสื่อม

อสค.ผลิต 'ปุ๋ยนม' เพิ่มมูลค่านมเสื่อม

นายพนพล ตันวิเชียร รองผู้อำนวยการทำการแทนผู้อำนวยการองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) เปิดเผยว่า คณะกรรมการ อ.ส.ค.ได้เห็นชอบให้ดำเนินการผลิตปุ๋ยอินทรีย์น้ำจากนมหรือปุ๋ยนม เพื่อป้อนให้กับเกษตรกรผู้ปลูกพืชผักและผลไม้ที่มีความต้องการ อาทิ ผู้ผลิตพืชผักปลอดสารพิษ และแหล่งพืชผักและผลไม้อินทรีย์ โดยนำนมดิบคุณภาพต่ำและนมที่ค้างอยู่ในไลน์ผลิตในแต่ละวันที่มีประมาณ 5 ตัน หรือคิดเป็น 1% จากที่รับซื้อทั้งหมด 500 ตันต่อวัน เข้าสู่กระบวนการหมักในสภาพไม่มีอากาศและมีอากาศ ทำให้ได้ปุ๋ยนมที่อุดมไปด้วยฮอโมนและสารที่จำเป็นต่อการเจริญเติบโตของพืช โดยปุ๋ยนมที่ อ.ส.ค.ผลิตนี้ มีขนาดบรรจุ 600 ซีซี ราคาประมาณ 25-30 บาท ซึ่งถูกกว่าราคาปุ๋ยอินทรีย์น้ำที่จำหน่ายในท้องตลาดทั่วไป เกษตรกรสามารถใช้ปุ๋ยนมทดแทน



● ท้าวังผาเปิดโรงคัดแยกผักและผลไม้

น่าน-นายปริญญา เฟื่องสมบัติ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์กล่าวระหว่างเป็นประธานเปิดโรงคัดแยกบรรจุหีบห่อผักและผลไม้ แพ้กกิ่ง เแฮ้ส ของสหกรณ์การเกษตรปฎิรูปที่ดินท้าวังผา จำกัด อ.ท้าวังผา จ.น่าน เพื่อสร้างความเชื่อมั่นแก่ผู้บริโภค ด้วยการยกระดับคุณภาพมาตรฐานเน้นการผลิตที่ครบวงจร โดยกรมส่งเสริมสหกรณ์ให้ความสำคัญด้านการส่งเสริมและพัฒนากระบวนการผลิตของสมาชิกสหกรณ์ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ ตลอดจนปลายน้ำ ส่งการผลิตพืชผักปลอดภัย และได้มาตรฐานอย่างครบวงจร โดยเริ่มตั้งแต่การส่งเสริมและสนับสนุนการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย ตามระบบจีเอพี แล้วส่งเข้ามายังแพ้กกิ่ง เแฮ้สของสหกรณ์ เพื่อทำการรวบรวม คัดแยกทำความสะอาดและบรรจุหีบห่ออย่างถูกต้องตามมาตรฐานจีเอเอ็มพี ตลอดจนกระบวนการกระจายสินค้าสู่มือผู้บริโภคผ่านเครือข่ายสหกรณ์ รวมทั้งขยายสู่ตลาดโมเดิร์น เทรต และตลาดขายส่งต่างๆ เพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิตสร้างรายได้ที่แน่นอนแก่สมาชิกสหกรณ์ เสริมสร้างความเข้มแข็งอย่างยั่งยืนต่อไป

● เงาะรุ่นแรกออกประเดิม กก.ละ 130 บาท

ตราด-นายณรงค์ ฝักปากเพระ เกษตรจังหวัดตราด พร้อมคณะ เดินทางไปตรวจเยี่ยมสวนเงาะพันธุ์โรงเรียน ของเกษตรกรใน ต.ท่ากุ่ม อ.เมือง จ.ตราด ซึ่งเป็นพื้นที่เริ่มให้ผลผลิตเป็นรุ่นแรก ทำให้มีพ่อค้ามารับซื้อในราคาสูงถึงกก.ละ 130 บาท โดยนอกจากหลังดูงานสวนแล้วยังแนะนำให้เกษตรกรนำเทคนิคการผลิตเงาะนอกฤดูไปใช้ในการเพิ่มมูลค่าผลผลิตและแก้ปัญหาราคางาะตกต่ำ ที่คาดว่าช่วงเงาะให้ผลผลิตพร้อมๆ กันจะตกต่ำเหมือนทุกปีที่ผ่านมา ดังนั้นผลผลิตเงาะที่ออกก่อนจะได้ราคาดีกว่าสวนอื่นๆ ที่ออกมาพร้อมๆ กัน

● ระดมทุนเปิดจุดรับซื้อ-จำหน่ายฟักทอง

นครศรีธรรมราช-นายอภิรักษ์ ชื่อธานวงศ์ ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช กล่าวระหว่างเป็นประธานเปิดจุดรับซื้อและจำหน่ายฟักทองคุณภาพโดยตรงจากเกษตรกร เพื่อกระตุ้นราคาให้สูงขึ้นเป็นการช่วยเหลือเกษตรกร หลังจากที่มีผลผลิตออกสู่ตลาดจำนวนมาก ทำให้ราคาลดต่ำ ซึ่งเดิมราคาฟักทองขายได้แก้ว 10 บาทต่อกิโลกรัม แต่ขณะนี้ผลผลิตฟักทองออกสู่ตลาดจำนวนมากทำให้แม่ค้าที่เข้ามารับซื้อแบบผลลละราคาต่ำกว่าปกติกิโลกรัมละ 2 บาท ทำให้เกษตรกรประสบความเดือดร้อนขาดทุน ทางจังหวัดโดยหน่วยงานสังกัดกระทรวงพาณิชย์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานต่างๆ รวมทั้งภาคเอกชน จึงได้ระดมเงินทุนกันได้ 400,000 บาท เพื่อนำมาซื้อฟักทองเกรดหัว น้ำหนักผลละ 6 กิโลกรัมขึ้นไปรับซื้อกิโลกรัมละ 6 บาท และเกรดหาง น้ำหนักผลละ 3-5.9 กิโลกรัม กิโลกรัมละ 3 บาท โดยมีการจ่ายเงินสดให้แก่เกษตรกร ณ จุดรับซื้อทันที



อีกก้าวของภาคเกษตรไทย หลังสถานทูตไทยในอิสราเอลนำผู้เชี่ยวชาญด้านการเกษตรดูงานโครงการพระราชดำริในพื้นที่ภาคเหนือเพื่อสานต่อความร่วมมือด้านการเกษตรระหว่างสองประเทศให้ใกล้ชิดมากขึ้น โดยการเชื่อมประสานด้วยโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ อันจะส่งผลต่อกรขยายช่องทางตลาดสินค้าเกษตรไทยในอิสราเอล

สายเมือง วิรัชศิริ ที่ปรึกษาศูนย์ประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวถึงการศึกษาดูงานของคุณและผู้เชี่ยวชาญด้านการเกษตรของอิสราเอลในระหว่างวันที่ 31 มีนาคม-4 เมษายน 2557 ที่ผ่านมว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้รับการประสานความร่วมมือจากสถานเอกอัครราชทูตไทย ณ กรุงเทลอาวีฟ รัฐอิสราเอล ในการจัดส่งผู้เชี่ยวชาญด้านการเกษตรของอิสราเอลในสาขาการบริหารจัดการน้ำ ดิน พืชสวน พืชไร่ และปศุสัตว์เข้ามาศึกษาดูงานการพัฒนาการเกษตรในโครงการพระราชดำริ โดยมีวัตถุประสงค์หลักเพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้การพัฒนาด้านการเกษตรระหว่างกัน

“เทคโนโลยีทางการเกษตรใหม่ๆ ต้องถือว่าอิสราเอลเป็นประเทศอันดับต้นๆ ของโลกที่มีผลงานวิจัยด้านการเกษตรค่อนข้างมาก ดังนั้นจะเป็นโอกาสดีที่เจ้าหน้าที่และเกษตรกรที่ทำงานอยู่ในโครงการพระราชดำริทางภาคเหนือของไทยสามารถนำวิวัฒนาการใหม่ๆ หรือแนวความคิดจากผู้เชี่ยวชาญของอิสราเอลมาต่อยอดและพัฒนาเกษตรกรของไทยมากขึ้น”

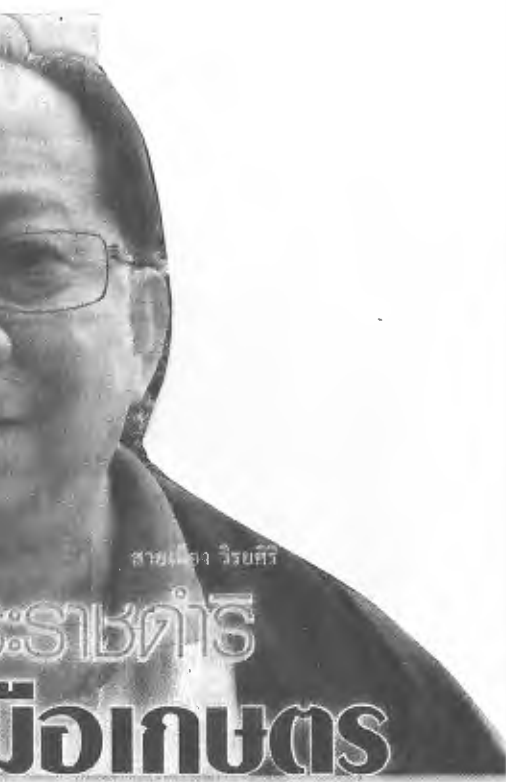
สายเมืองเผยต่อว่าสำหรับการศึกษาดูงานของคุณและผู้เชี่ยวชาญด้านการเกษตรของอิสราเอลนั้นจะเน้นพื้นที่ทางภาคเหนือ โดยเริ่มจากศูนย์บริการและพัฒนาที่สูงนำปายตามพระราชดำริ ศูนย์บริการและพัฒนาที่สูงปางตองตามพระราชดำริ จ.แม่ฮ่องสอน และศูนย์อำนวยการ

โครงการพัฒนาตามพระราชดำริ อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่ ซึ่งทั้ง 3 แห่งเป็นส่วนหนึ่งของโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวได้ทรงริเริ่มโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริทางการเกษตรที่มีคุณูปการต่อประชาชนและเกษตรกร และยังเป็นตัวอย่างของความสำเร็จของ

ยกต้นแบบโครงการตามพระราชดำริสู่ความร่วมมือเกษตร 'ไทย-อิสราเอล'

การขับเคลื่อนการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพเกษตรกรในพื้นที่สูง โดยเฉพาะชาวไทยบนพื้นที่สูงต่างๆ ให้มีอาชีพ มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น และยังสร้างความมั่นคงในพื้นที่ชายแดนอีกทางหนึ่งด้วย

ด้าน จักร บุญ-หลง เอกอัครราชทูตไทย ประจำกรุงเทลอาวีฟ ประเทศอิสราเอล กล่าวเสริมว่า การ



สายเมือง วิรัชศิริ

ที่สถานทูตจัดทำโครงการนำนักวิชาการผู้เชี่ยวชาญด้านการเกษตรอิสราเอลมาศึกษาดูงานในโครงการพระราชดำริทางภาคเหนือในครั้งนี้ มีเป้าหมายหลัก 3 ส่วนด้วยกัน คือ 1.เปิดโอกาสให้เกิดการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ และความรู้ด้านการเกษตรระหว่างสองประเทศ และสามารถขยายความร่วมมือทางวิชาการเกษตรในอนาคต 2.เผยแพร่โครงการพระราชดำริตลอดจนพระอัจฉริยภาพทางการเกษตรของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ที่ทรงมีพระมหากรุณาธิคุณต่อประชาชนและเกษตรกรในถิ่นทุรกันดารให้มีคุณภาพชีวิต



คม ชัด ลึก

วันที่ : พฤษภาคม 10 เมษายน 2557

ปีที่ : ฉบับที่ : 4,555 หน้า : 12

คอลัมน์ : ยกต้นแบบโครงการตามพระราชดำริ สู่ความร่วมมือเกษตร 'ไทย-อิสราเอล'



ที่ดีขึ้นผ่านสื่อมวลชนของอิสราเอล เพื่อให้คนอิสราเอลได้รับทราบข้อมูลโครงการพระราชดำริเพิ่มมากขึ้น และ 3.ทำให้ชาวอิสราเอลรู้จักแหล่งท่องเที่ยวทางภาคเหนือของไทยเพิ่มขึ้น

“ประเทศไทยถือเป็นประเทศหนึ่งที่ชาวอิสราเอลให้ความสนใจ โดยในแต่ละปีชาวอิสราเอลมาเที่ยวประเทศไทยเฉลี่ยปีละ 1.3-1.4 แสนคน และมีความชื่นชอบในอาหารไทย โดยเฉพาะผลไม้ไทยเป็นอย่างมาก เช่น มังคุด ลิ้นจี่ ลำไย สับปะรด รวมถึงกล้วยไม้ไทย ที่ปัจจุบันอิสราเอลนำเข้ากล้วยไม้ไทยผ่านทางประเทศเนเธอร์แลนด์ ดังนั้น ถือเป็นโอกาสของสินค้าเกษตรไทยที่สามารถส่งออกไปยังอิสราเอลเพิ่มขึ้น นอกเหนือจากข้าวที่อิสราเอลนำเข้าจากไทยเป็นอันดับหนึ่ง” เอกอัครราชทูตไทย ประจำกรุงเทลอาวีฟกล่าวทิ้งท้าย

● สุรัตน์ อัดตะ ●



กรมพัฒนาที่ดินยังเดินหน้าแก้ปัญหาดินพื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนใต้ แต่ขอเกษตรกรให้ความร่วมมือ

นายอภิชาติ จงสถกุล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน เปิดเผยว่า ดินปัญหาในพื้นที่ภาคใต้ค่อนข้าง โดยเฉพาะพื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนใต้ ที่มีปัญหาดินเปรี้ยวจัดที่จำเป็นต้องได้รับการปรับปรุงพัฒนาอย่างต่อเนื่อง แต่ด้วยปัญหาความไม่สงบในพื้นที่ นับเป็นอุปสรรคหนึ่งในการขับเคลื่อนภารกิจของสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 12 ที่รับผิดชอบพื้นที่ดังกล่าว ส่งผลให้งานต้องชะงักงัน แต่อย่างไรก็ตาม กรมพัฒนาที่ดินไม่ได้ถอยภารกิจออกมา จุดไหนที่สามารถเข้าไปให้คำแนะนำแก่เกษตรกรได้ก็ยังคงดำเนินการอยู่

ที่สำคัญกรมฯ ได้พยายามสร้างเครือข่ายหมอดินอาสาที่เป็นคนในพื้นที่ เป็นตัวขับเคลื่อนประสานข้อมูล ตลอดจนถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน รวมถึงสนับสนุนปัจจัยการผลิต

ต่างๆ ให้แก่เกษตรกรในความรับผิดชอบอย่างทั่วถึง เพื่อปรับปรุงดินที่ถือเป็นปัจจัยการผลิตขั้นพื้นฐานให้มีความเหมาะสมสำหรับการทำการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ สามารถสร้างรายได้และพัฒนาคุณภาพชีวิตความเป็นอยู่ของเกษตรกรได้ดียิ่งขึ้น

“ทุกวันนี้กรมพัฒนาที่ดินพร้อมที่จะเข้าไปช่วยเหลือเกษตรกรในพื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ แต่สิ่งสำคัญเหนืออื่นใดคือตัวพี่น้องเกษตรกรที่อยู่ในพื้นที่นั้นพร้อมที่จะรุกขึ้นมาร่วมมือกับกรมฯ หรือไม่ ซึ่งเรื่องนี้เราพยายามสร้างความเข้าใจต่อเกษตรกรมาโดยตลอดว่าการปรับปรุงพัฒนาที่ดินจำเป็นต้องทำ เพราะทำแล้วจะได้ผลตอบแทนที่ดี สามารถมีชีวิตที่มีความผาสุกอยู่ในที่ดินของตนเองได้” อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน กล่าวนี้



'ดำรง' ใต้ขึ้นทะเบียนสารเคมีอีด

เมื่อวันที่ 9 เมษายน นายดำรง จิระสุทัศน์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยถึงกรณีการขึ้นทะเบียนวัตถุอันตรายทางการเกษตรของกรมวิชาการเกษตรสำหรับว่า ปัจจุบันมีผู้ประกอบการมายื่นขอขึ้นทะเบียนวัตถุอันตรายกับกรมวิชาการเกษตรเป็นจำนวนมาก ข้อมูลต่างๆ ต้องผ่านการพิจารณาจากหน่วยงานผู้เกี่ยวข้องในเรื่องข้อมูลพิษวิทยา การทดสอบประสิทธิภาพ และผลวิเคราะห์ เพื่อนำข้อมูลผ่านการเห็นชอบเข้าพิจารณาในที่ประชุมคณะอนุกรรมการเพื่อพิจารณาการขึ้นทะเบียนวัตถุอันตรายทางการเกษตร การพิจารณาเห็นชอบให้ขึ้นทะเบียนในแต่ละครั้งนั้น กรมวิชาการเกษตรจะคำนึงถึงผลประโยชน์ของเกษตรกร รวมทั้งความปลอดภัยต่อชีวิตและสิ่งแวดล้อมมากกว่าผลประโยชน์ในด้านธุรกิจของผู้ประกอบการ

นายดำรงค้กล่าวว่า ปัจจุบันมีวัตถุอันตราย

ที่ผ่านการขึ้นทะเบียนจากกรมวิชาการเกษตรครอบคลุมทุกประเภทสารเคมีภัณฑ์ทางการเกษตร และวัตถุอันตรายที่ผ่านการขึ้นทะเบียน มีพื่อต่อความต้องการของเกษตรกร ดังนั้น จึงไม่ใช่เรื่องที่จะต้องเร่งรีบในการขึ้นทะเบียนวัตถุอันตรายตามความต้องการของผู้ประกอบการบางราย นอกจากนี้ การควบคุมการขึ้นทะเบียนวัตถุอันตราย เป็นนโยบายและแนวทางปฏิบัติของกรมวิชาการเกษตร มิได้มีปัญหาคความล่าช้า เพราะขาดผู้เชี่ยวชาญ หรือห้องปฏิบัติการตรวจวิเคราะห์

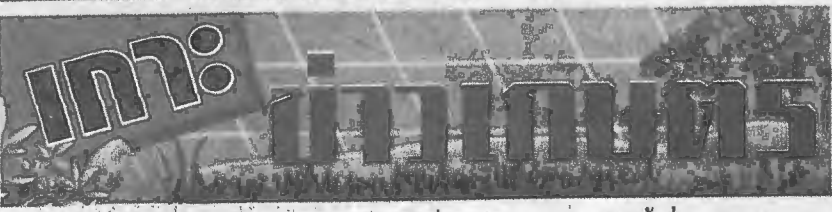
นายดำรงค้กล่าวว่า ปีที่ผ่านมามีชาวการตรวจพบสารตกค้างในข้าว ซึ่งจากการพิสูจน์พบว่าสารตกค้างที่พบในข้าวไม่ใช่สารเมทิลโบรไมด์ ในกรณีนี้ได้ส่งผลต่อความน่าเชื่อถือในคุณภาพข้าวของไทยสำหรับการส่งออก ทำให้ภาพลักษณ์ของไทยเสียหายและกระทบต่อปริมาณการส่งออกข้าวไปต่างประเทศ



ขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภคแล้ว 13 จังหวัด

รายงานข่าวจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่าในปี 2557 นี้ กระทรวงเกษตรฯ มีนโยบายที่จะทำฝนหลวงในสภาวะอากาศที่เหมาะสมเพื่อสร้างความชุ่มชื้นลดปัญหาหมอกควันและไฟป่าโดยเฉพาะพื้นที่ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ รวมทั้งป้องกันการเกิดภัยแล้ง เพิ่มน้ำในเขื่อน โดยเฉพาะพื้นที่ภาคกลาง ทั้งนี้ จะมีการตั้งหน่วยปฏิบัติการ ภาคเหนือ ที่จังหวัดเชียงใหม่ ในวันที่ 1 มีนาคม 2557 ที่ผ่านมาและจังหวัดพิษณุโลก ในวันที่ 1 เมษายน 2557 เป็นต้นไป ภาคกลาง ที่จังหวัดนครสวรรค์ ในวันที่ 1 มีนาคม 2557 ที่ผ่านมา จังหวัดกาญจนบุรี ในวันที่ 1 เมษายน 2557 และจังหวัดลพบุรี ในวันที่ 1 พฤษภาคม 2557 เป็นต้นไป ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ที่จังหวัดอุดรธานี และบุรีรัมย์ ในวันที่ 1 เมษายน 2557 จังหวัดขอนแก่น นครราชสีมา และอุบลราชธานี ในวันที่ 1 มิถุนายน 2557 เป็นต้นไป ภาคตะวันออก ที่จังหวัดระยอง และจันทบุรี ในวันที่ 1 มีนาคม 2557 ที่ผ่านมา และจังหวัดสระแก้ว ในวันที่ 1 มิถุนายน 2557 เป็นต้นไป ภาคใต้ ที่อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ในวันที่ 3 มีนาคม 2557 ที่ผ่านมา อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และจังหวัดสุราษฎร์ธานี ในวันที่ 15 มีนาคม 2557 ที่ผ่านมา สำหรับสถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั้งประเทศขณะนี้ มีปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น

47,878 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 64 โดยมีปริมาณน้ำที่ใช้การได้ 23,875 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 47 ของความจุที่ระดับเก็บกัก ทั้งได้มีการจัดสรรน้ำในลุ่มเจ้าพระยา 5,300 ล้านลูกบาศก์เมตร มีการใช้ไปแล้ว 4,785 ล้านลูกบาศก์เมตร หรือประมาณร้อยละ 90 เนื่องจากการเพาะปลูกข้าวนาปรังเกินกว่าแผนการจัดสรรน้ำทั้งในเขตและนอกเขตชลประทานกว่า 184% จึงจำเป็นต้องปรับแผนโดยใช้น้ำในอนาคดเพิ่มเติมจาก 5,300 ล้านลูกบาศก์เมตรเป็น 6,700 ล้านลูกบาศก์เมตร และจากภัยหนาวที่เกิดขึ้นปลายปี 2556 ถึงต้นปี 2557 พบว่าข้าวนาปรังรอบแรกออกรวงล่าช้า จึงต้องเลื่อนการเกี่ยวออกไปอย่างน้อย 2 สัปดาห์ ซึ่งจังหวัดที่น้ำเค็มขึ้นสูง กรมชลประทานจึงปล่อยน้ำเพิ่มเพื่อไล่น้ำเค็มและรักษาสภาพแวดล้อม เพื่อรักษาพื้นที่นาปรังเหล่านี้ โดยเป็นการนำน้ำในอนาคดไปใช้ก่อนประมาณ 1 พันล้านลูกบาศก์เมตร แต่มีพื้นที่นาปรังบางส่วนที่เริ่มเกี่ยวข้าวไปบ้างแล้ว เมื่อเห็นน้ำไหลผ่านพบว่ามีการสูบน้ำเหล่านี้เพื่อทำนาปรังรอบที่ 2 จึงเป็นปัญหาให้ต้องปล่อยน้ำเพิ่ม เพราะฉะนั้นการปลูกข้าวนาปรังรอบที่ 2 ในลุ่มน้ำเจ้าพระยา จะต้องประสบกับปัญหาการขาดแคลนน้ำอย่างแน่นอน และยังพบว่าสถานการณ์ภัยแล้งขณะนี้ได้ก่อให้เกิดปัญหาการขาดแคลนน้ำสำหรับการอุปโภคบริโภคในหลายพื้นที่ของประเทศ ไม่น้อยกว่า 13 จังหวัด.

เกาะ

เกาะชาวเกษตรประจำฉบับวัน เนื่องมาจากพระราชดำริ ครั้งที่ 1/2557 ณ อาคาร พุทธศตปีที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2557.....○ สำนักงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดสระบุรี จัดประชุมเชิงปฏิบัติการ โครงการพัฒนาแหล่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ในลักษณะพื้นที่เชิงบูรณาการ จังหวัด สระบุรี โดยมี นายสุวัฒน์ เทพอารักษ์ เลขาธิการ กปร. เป็นประธานการประชุม และ บรรยายพิเศษ นายสุทธิพงษ์ จุลเจริญ ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี ให้ความหมายของจังหวัดที่มีส่วนสนับสนุนโครงการพัฒนาแหล่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โดยมีส่วนราชการและราษฎรกลุ่มผู้ใช้น้ำในโครงการฯ จำนวน 138 คน เข้าร่วมพร้อมระดมความคิดเห็นและหาแนวทางในการแก้ไขปัญหาในด้านต่าง ๆ เพื่อให้สามารถใช้น้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ และเกิดประโยชน์สูงสุด ณ ศาลากลางจังหวัด สระบุรี เมื่อวันที่.....○ นางสุวรรณภ พาศิริ รองเลขาธิการ กปร. เป็นประธานการประชุม คณะอนุกรรมการด้านวิชาการและประเมินผล โครงการพัฒนาและรณรงค์การใช้หญ้าแฝกอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ครั้งที่ 1/2557 ณ อาคาร เขตบางพลัด กรุงเทพฯ เมื่อวันที่.....○ นายวินัย กลีรักษ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เป็นประธานเปิดการฝึกอบรม "โครงการพัฒนาศักยภาพผู้กสิกรรม/กลุ่มเกษตรกร" จัดโดย ศูนย์พัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ ที่ 3 จังหวัดขอนแก่น มีกรรมการและฝ่ายจัดการของสหกรณ์ในเขตพื้นที่จังหวัดขอนแก่น อุตรธานี หนองบัวลำภู เลย สระบุรี สกลนคร เพชรบูรณ์ ชัยภูมิ และกำแพงเพชร จำนวน 35 คน เข้าอบรมเพื่อให้ความรู้ความเข้าใจด้านการจัดการห่วงโซ่อุปทาน การเพิ่มมูลค่าห่วงโซ่ ผลผลิตหลักของสหกรณ์ พร้อมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์เพื่อสร้างเครือข่ายในรูปแบบต่าง ๆ ต่อไป และเพื่อการเชื่อมโยงการพัฒนาธุรกิจสหกรณ์อย่างต่อเนื่องให้มีประสิทธิภาพในการบริหารจัดการมากขึ้น ณ ห้องประชุมโรงแรม เอน บี ไฮเดิล อำเภอเมือง จังหวัดอุตรธานี เมื่อวันที่.....○



เดลินิวส์

วันที่ : พุธที่ 10 เมษายน 2557

ปีที่ : - ฉบับที่ : 23,555 หน้า : 24

คอลัมน์ : เปิดงาน



นายปริญญา เทวีสมบัติ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เป็นประธานเปิดงานนิทรรศการผักปลอดภัย ลุ่มน้ำ่าน และเปิดโรงเรียนคัดแยกบรรจุทึบต่อ ผักและผลไม้ ของสหกรณ์การเกษตรปฏิรูปที่ดินท่าวังผา จำกัด เพื่อยกระดับคุณภาพมาตรฐานด้านการผลิตที่ครบวงจร ณ อำเภอท่าวังผา จังหวัดปาน เมื่อวันที่



เครือข่ายเกษตรกรตรังจัดประกวดซื้อปุ๋ยอินทรีย์

เครือข่ายสถาบันเกษตรกรระดับจังหวัดตรัง โดยคำแนะนำของ สกย.จ.ตรัง และ สกย.อำเภอ ทั้ง 6 สาขา จัดประกวดราคาซื้อปุ๋ยอินทรีย์ จำนวน 4,000 ตัน โดยมีผู้ประกอบการเข้าร่วม เสนอราคาทั้งสิ้น 11 ราย

นายวรพจน์ เดชะสัจจา ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง จังหวัดตรัง (สกย.จ.ตรัง) กล่าวว่า จากกรณีที่สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สกย.) ได้ปรับอัตราค่าให้ทุนสงเคราะห์เพิ่มขึ้นจาก 11,000 บาท เป็น 16,000 บาท เหตุผลหนึ่งคือ สกย. มีเจตนาพร้อมที่ต้องการให้เกษตรกรได้ใช้สารปรับปรุง

ดิน เช่น ปุ๋ยอินทรีย์ เพื่อปรับสภาพดินที่เสื่อมสภาพจากการปลูกยางซ้ำกันหลายๆ รอบให้เหมาะสมต่อการเจริญเติบโต การประกวดราคาครั้งนี้ นับเป็นการดำเนินการของเครือข่ายสถาบันเกษตรกรระดับจังหวัดตรัง การตัดสินใจทั้งหมดจึงขึ้นอยู่กับคณะกรรมการเครือข่ายฯ ระดับจังหวัด ทั้ง 15 คน สกย.เป็นเพียง ที่ปรึกษาเท่านั้น ทั้งนี้ ปัจจุบัน สกย.จ.ตรัง ดูแลส่วนสงเคราะห์ทั้งหมด 168,981 ไร่ แบ่งเป็นส่วนยางพารา 156,139 ไร่ และส่วนปาล์มน้ำมัน 12,742 ไร่ การประกวดราคาครั้งนี้ ต้องการปุ๋ยอินทรีย์เพื่อจ่ายให้กับเจ้าของสวนสงเคราะห์ในช่วงเดือนพฤษภาคม-

กันยายน 2557 จำนวนทั้งสิ้น 4,000 ตัน โดยมีเป้าหมายให้เกษตรกรได้ใช้ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพดี ราคาเป็นธรรม

นายประเทพ สุขสนาน ประธานเครือข่ายเกษตรกรระดับจังหวัดตรัง ให้ข้อมูลเพิ่มเติมว่า การประกวดราคาครั้งนี้ มีผู้ประกอบการเข้าร่วม เสนอราคาทั้งสิ้น 11 ราย โดยเครือข่ายไม่ได้เน้นเฉพาะด้านราคาต่ำสุดเท่านั้น แต่เน้นที่ปุ๋ยอินทรีย์ต้องมีคุณภาพดีและบริษัทต้องนำเชื้อถัสด้วย โดยเบื้องต้นได้ทำการตรวจสอบคุณสมบัติทางกายภาพของสี การละลาย และที่สำคัญจะต้องไม่มีกลิ่นของแอมโมเนียหรือปุ๋ยเคมีผสมอยู่ จาก

นั้นเมื่อได้ผู้เสนอราคาแล้ว ในวันที่ 3 เมษายน 2557 ทางเครือข่ายจะไปเยี่ยมชมโรงงานของผู้ที่เสนอราคาต่ำสุด 5 ราย เพื่อใช้เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจต่อไป

การประกวดราคาซื้อปุ๋ยอินทรีย์ของเครือข่ายชาวสวนยางระดับจังหวัดตรังครั้งนี้ ถือเป็นต้นแบบของการประกวดราคาที่มีความรอบคอบ ไม่นั้นด้านราคาเพียงอย่างเดียว เพื่อป้องกันปัญหาต่างๆ ที่จะตามมาในภายหลัง เช่น กำลังการผลิตของบริษัทมีน้อยทำให้ส่งสินค้าไม่ทันตามกำหนด สินค้าไม่ได้มาตรฐาน ต้องส่งคืนและเปลี่ยนสินค้าใหม่ ทำให้เสียเวลาและชาวสวนยางขาดโอกาสในการใช้ปุ๋ย



กองทุนสวนยางฯ ยะลาอบรมเกษตรกร ปลูก 'ไผ่เลี้ยงหวาน' สร้างรายได้เสริม

ยะลา/ เมื่อเร็วๆ นี้ นายสุรชัย บุญวรรณ ผู้ช่วยผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยางจังหวัดยะลา (นร.พอ.สทย.จ.ยะลา) จัดโครงการอบรมเกษตรกรชาวสวนยางหลักสูตร "การปลูกไผ่เลี้ยงหวาน" ตามโครงการปลูกยางพาราในพื้นที่ว่างเปล่า เขตพัฒนาพิเศษเฉพาะกิจจังหวัดชายแดนภาคใต้ ในพื้นที่ความรับผิดชอบ ประกอบด้วย สทย.อ.เมืองยะลา สทย.อ.ยะหา สทย.อ.รามัน และ สทย.อ.บันนังสตา โดยให้ความช่วยเหลือเกษตรกรปลูกยางพาราใน 1,377 หมู่บ้าน สร้างอาชีพเสริม เพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกรแบ่งการอบรมออกเป็น 12 รุ่น รวมจำนวน 1,880 คน ระหว่างเดือนกุมภาพันธ์-พฤษภาคม 2557 โครงการปลูกยางพาราในพื้นที่ว่างเปล่าฯ เป็นยุทธศาสตร์หนึ่งในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตของ สทย. รวมทั้งเป็นโครงการที่ได้รับความเห็นชอบจากรัฐบาล ซึ่งมีนโยบายมุ่งพัฒนาความอยู่ดี กินดีของประชาชนในเขตพื้นที่ 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้ เพื่อให้ทุกครัวเรือนใน 1,377 หมู่บ้าน มีรายได้เกิน 120,000 บาท ในปี 2557 และมีความมั่นใจว่าเป็นโครงการที่จะสร้างความมั่นคง สร้างรายได้ให้กับเกษตรกรได้ตามเป้าหมายอย่างยั่งยืน

การปลูกไผ่เลี้ยงหวานนั้นนับเป็นพืชเศรษฐกิจชนิดหนึ่งที่สามารถสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรอย่างต่อเนื่อง และตลาดมีความต้องการจำนวนมาก แต่การผลิตยังไม่เพียงพอับความต้องการของตลาด ทั้งที่ไผ่เลี้ยงหวานเป็นพืชที่ขึ้นง่ายและเติบโตเร็ว มีประโยชน์หลายด้าน เช่น ด้านการอนุรักษ์ธรรมชาติ ด้านอุตสาหกรรมขนานชนิด ด้านบริโภค และสามารถปลูกร่วมในสวนยางพาราได้ สทย.จ.ยะลาจึงได้จัดหลักสูตรอาชีพเสริม "การปลูกไผ่เลี้ยงหวาน" เพื่อสร้างรายได้เสริมให้กับเกษตรกรอย่างต่อเนื่อง โดย สทย.จ.ยะลาหวังว่าการจัดอบรมในครั้งนี้จะทำให้เกษตรกรสามารถปลูกไผ่เลี้ยงหวานไว้เป็นอาชีพเสริม สร้างรายได้ อยู่รอดต่อเนื่องให้กับตนเองและครอบครัวอีกทางหนึ่งด้วย พร้อมทั้งยังสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปถ่ายทอดให้กับเกษตรกรและชุมชนต่อไป

นอกจากนี้วิทยากรได้เน้นย้ำว่า "การปลูกไผ่เลี้ยงหวานถือว่าปลูกง่าย ไม่ต้องดูแลมากก็สามารถเจริญเติบโตได้ แต่การที่จะปลูกเพื่อสร้างรายได้ให้ครอบครัวแล้ว ควรจะมีการดูแลและจัดการอย่างเหมาะสม เพื่อให้มีผลผลิตออกมาบริโภคและจำหน่ายอย่างต่อเนื่อง สามารถสร้างรายได้เสริมให้กับเกษตรกร นอกเหนือจากการปลูกสร้างสวนยางพาราเพียงอย่างเดียว"



บ้านเมือง

วันที่ : พุธที่สิบตี 10 เมษายน 2557

ปีที่: ฉบับที่: 3,786 หน้า: 14

คอลัมน์ : เปิดงาน



เปิดงาน...ดร.จุมพล สงวนสิน อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เป็นประธานเปิดงาน "สินค้าสหกรณ์ไทยปลอดภัยได้มาตรฐาน" ณ ตลาดสหกรณ์ ศูนย์พัฒนาธุรกิจสหกรณ์ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดปทุมธานี เมื่อวันที่...



ก.พัฒนาที่ดินวิจัยจุลินทรีย์

ใช้กับพืชปุยสด 'ถั่วพริ้ว'

น.ส.สุภาพร จันรุ่งเรือง ผู้อำนวยการกองเทคโนโลยีชีวภาพทางดิน กรมพัฒนาที่ดิน เปิดเผยว่า ตามที่กรมพัฒนาที่ดินมีนโยบายส่งเสริมเกษตรกรปลูกพืชปุยสด 5 ชนิด ได้แก่ ปอเทือง โสนอัฟริกัน ถั่วพริ้ว ถั่วพุ่ม และถั่วมะแฮนนั้น ขณะนี้กองเทคโนโลยีชีวภาพทางดินกำลังอยู่ในขั้นตอนสุดท้ายในการวิจัยและพัฒนาจุลินทรีย์สำหรับถั่วพริ้ว เพื่อเพิ่มมวลชีวภาพซึ่งเมื่อไถกลบก็จะเพิ่มอินทรีย์วัตถุในดินได้มากขึ้นพร้อมๆ กับปลดปล่อยธาตุอาหารที่จำเป็นแก่พืชได้แก่ไนโตรเจน ฟอสฟอรัส และโปแตสเซียม

"จุลินทรีย์ที่ใช้ประกอบด้วยไรโซเบียมสำหรับถั่วพริ้ว 2 สายพันธุ์ที่มีประสิทธิภาพในการตรึงไนโตรเจนในอากาศ และจุลินทรีย์สำหรับละลายฟอสฟอรัสในดินอีก 1 สายพันธุ์เพื่อให้พืชสามารถดูดใช้ประโยชน์ได้เต็มที่ทั้งจากการปรับปรุงบำรุงดินเกิดประสิทธิภาพสูงสุด"

ปกติฟอสฟอรัสในดินจำนวนมาก มักจะถูกดูดยึดไว้ในดินจนไม่สามารถปลดปล่อยให้พืชดูดไปใช้ประโยชน์ได้ จึงต้องพัฒนาจุลินทรีย์เพื่อละลายฟอสฟอรัสให้เกิดประโยชน์ต่อพืช จุลินทรีย์เหล่านี้จะพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์สำเร็จรูปภายใต้ชื่อ "จุลินทรีย์สำหรับพืชปรับปรุงบำรุงดิน พ.ด.11 (ถั่วพริ้ว)"

น.ส.สุภาพร กล่าวอีกว่า เพื่อให้การใช้ผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์สำหรับพืชปรับปรุงบำรุงดิน พ.ด.11 สำหรับถั่วพริ้วสะดวกมากขึ้น จึงได้พัฒนารูปแบบผลิตภัณฑ์ให้ใช้งานได้ง่าย ช่วยลดขั้นตอนที่ยุ่งยาก และเวลาที่เสียไปกับการนำจุลินทรีย์ไปขยายปริมาณในปุ๋ยหมักได้ถึง 4 วัน เพียงแค่คลุกเคล้ากับเมล็ดถั่วพริ้ว แล้วหว่านในแปลงปลูกโดยตรงได้เลย ซึ่งจะสะดวกกว่ากรณีใช้จุลินทรีย์สำหรับพืชปรับปรุงบำรุงดิน พ.ด.11 สำหรับปอเทืองและโสนอัฟริกันที่ ต้องนำจุลินทรีย์ในของผลิตภัณฑ์ไปเพาะขยายปริมาณในปุ๋ยหมักผสมรำข้าว ก่อนนำไปหว่านใช้งานในแปลงอีกที



บ้านเมือง

แวดวง
ทรัพยากรธรรมชาติ

เกาะติดความเคลื่อนไหวแวดวงเกษตรทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทั่วไทย...นสพ.บ้านเมือง ประจำวันพุธที่ 10 เมษายน 2557 ● ข่าวแรก...นายวิเชษฐ์ เกษมทองศรี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พร้อมด้วย นายสมชัย มาเสถียร รองอธิบดีกรมป่าไม้ ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมและฟังบรรยายสรุปผลการ



ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยม...นายวิเชษฐ์ เกษมทองศรี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พร้อมด้วย นายสมชัย มาเสถียร รองอธิบดีกรมป่าไม้ ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมและฟังบรรยายสรุปผลการปฏิบัติงานของสถานีพัฒนาทรัพยากรป่าชายเลนที่ 2 (ท่าสอน จันทบุรี) อ.ขลุง จ.จันทบุรี

ปฏิบัติงานของสถานีพัฒนาทรัพยากรป่าชายเลนที่ 2 (ท่าสอน จันทบุรี) อ.ขลุง จ.จันทบุรี โดยมี นายวิเชษฐ์ ชลายนาวิน รองอธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง นายศุภชัย จรรยาสวัสดิ์ ผู้ตรวจราชการกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พร้อมด้วย น.ส.เยาวนีย์ สุทธิพงศ์ ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดจันทบุรี, นายอภิชัย เอกชนกุล ผู้อำนวยการส่วนบริหารจัดการทรัพยากรป่าชายเลนที่ 1, นายรัชชัย หนูวรรณ หัวหน้าสถานีพัฒนาทรัพยากรป่าชายเลนที่ 2 (ท่าสอน จันทบุรี) ตลอดจนเจ้าหน้าที่และตัวแทนกลุ่มเครือข่ายอนุรักษ์ป่าชายเลนในพื้นที่ร่วมให้การต้อนรับ ● เรื่องดี...กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จัดงานวันสถาปนากรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม ครบรอบ 22 ปี โดยกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อมได้จัดให้มีการแสดงนิทรรศการ การจัดการความรู้ และกิจกรรมเปิดตัวประเด็นยุทธศาสตร์ การจัดการความรู้ ประจำปี 2557 และกิจกรรมต่างๆ อาทิ พิธีมอบโล่เกียรติคุณแด่อดีตผู้บริหารกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม และพิธีมอบประกาศเกียรติคุณ "คนดี ศรี สส." ประจำปี 2557 แต่เจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม ● นายพงษ์ดิษฐ พงษา กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัทผลิตไฟฟ้าราชบุรีโฮลดิ้ง จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า กรมป่าไม้ ร่วมกับบริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรีโฮลดิ้ง ได้ดำเนินโครงการ "คนรักป่า ป่ารักชุมชน ประจำปี 2557" ต่อเนื่องมาเป็นปีที่ 7 เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการอนุรักษ์ป่าชุมชน และสนับสนุนการสร้างและขยายเครือข่าย 3 ประสาน คือ ภาครัฐ ภาคเอกชน และชุมชน ในการดูแลรักษาพื้นที่ป่าชุมชนของประเทศ เพื่อเสริมสร้างระบบนิเวศป่าไม้และการพัฒนาป่าไม้อย่างยั่งยืน โดยกิจกรรมของโครงการจะมุ่งเน้นส่งเสริมการมีส่วนร่วมของสมาชิกในชุมชน ตามแนวทาง "ป่ายั่งยืน ชุมชนได้ประโยชน์" ● นายดำรง จิระสุทัศน์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า เพื่อเป็นการเตรียมพร้อมรองรับฤดูเพาะปลูกปี 2557/58 นี้ กรมวิชาการเกษตรได้มอบหมายให้สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร ร่วมกับสำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 1-8 พร้อมเจ้าหน้าที่สำรวจโรคและศัตรูพืช



ประธานเปิดงาน...นายจตุพร บุรุษพัฒน์ อธิบดีกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม เป็นประธานเปิดงานวันสถาปนากรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อมครบรอบ 22 ปี ได้จัดให้มีการแสดงนิทรรศการและกิจกรรมต่างๆ อาทิ ทักษะมือได้เกียรติคุณแต่อดีตผู้บริหารกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม

สารวัตรเกษตรกว่า 400 คน ติดตามตรวจสอบสถานที่ผลิตและจำหน่าย ปัจจัยการผลิตด้านพืชภายในประเทศเข้มข้นมากขึ้น โดยย้ำให้ตรวจสอบทั้ง โรงงานผลิตปุ๋ย วัตถุอันตรายทางการเกษตร และเมล็ดพันธุ์อย่างใกล้ชิด ตั้งแต่กระบวนการผลิต เครื่องมืออุปกรณ์การผลิต ใบอนุญาต ทะเบียน ข้อมูลการผลิต ข้อมูลการจำหน่าย นอกจากนี้ยังให้เก็บตัวอย่างปุ๋ย วัตถุอันตรายทางการเกษตร และเมล็ดพันธุ์มาตรวจวิเคราะห์ และให้คำแนะนำ แก่ผู้ประกอบการให้แก้ไขปรับปรุงการดำเนินธุรกิจให้ถูกต้องตามกฎหมาย ด้วย... ● ดร.สุญาณิ เวสสุขบุตร ผู้อำนวยการองค์การสวนพฤกษศาสตร์ ในวันที่ 7 เมษายน 2557 นี้ และในช่วงเทศกาลมหาสงกรานต์ ระหว่างวันที่ 12-16 เมษายน 2557 สวนพฤกษศาสตร์สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ อ.แม่ริม จ.เชียงใหม่ จะได้เปิดให้นักท่องเที่ยวเข้าชมสวนฟรี โดยไม่เสียค่าบริการผ่านประตู เพื่อให้นักท่องเที่ยวได้พา

ครอบครัวเข้าชมกลุ่มผ้าสบรยาภาคใกล้ชิดกับธรรมชาติ สุขกายสบายใจ ทามกลางมวลหมู่พฤษชาวนาพันธุ์ พักผ่อนหย่อนใจคลายร้อนกับธารน้ำตกแม่สาบน้อย ในช่วงวันหยุดเทศกาลมหาสงกรานต์... ● สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดระนอง ได้ต้อนรับ นายสัตวแพทย์ธีรณิตย์ อเนกวิทย์ รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ และคณะกรมการตรวจประเมินปศุสัตว์อำเภอที่มีผลการดำเนินงานโครงการธนาคารโค-กระบือ เพื่อเกษตรกรตามพระราชดำริ ดีเด่นระดับประเทศ ณ กลุ่มผู้เลี้ยงโค ชก.ภูเขาหญ้า ต.หงาว อ.เมือง จ.ระนอง... ● ปิดท้ายข่าว...วันก่อนที่ผ่านมา กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้แต่งตั้งข้าราชการพลเรือนสามัญ ประเภทบริหารระดับต้น ตำแหน่งรองอธิบดี เรียกร้อยเรียงเรียน **ทันโชติ ตราชู ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม** 1.นายสุวิทย์ ชัตติยวงศ์ สำนักสิ่งแวดล้อมภาคที่ 2 (ลำปาง) เป็นรองอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ 2.นายธัญญา เนติธรรมกุล สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 16 (เชียงใหม่) คนเดิมมีมนุษย์สัมพันธ์ เป็นรองอธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ 3.หญิงเหล็ก นางเปรมพิมล พิมพ์พันธ์ คนชื่อมือสะอาด ผู้ตรวจราชการกรมป่าไม้ เป็นรองอธิบดีกรมป่าไม้ 4.นายสมชัย มาเสถียร คนดีมีฝีมือ ป่าไม้แพร่ รุน 21 เป็นรองอธิบดีกรมป่าไม้ งานที่คั่งค้างก็จะได้สิ้นไหลเสียที... ● ส่วนตำแหน่งอธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช ก็ยังไม่มี การแต่งตั้ง...แ่ววๆ...มาว่าหนักเลย 10 กิโล...ช่วย.....ขอแสดงความยินดี กับนายสมศักดิ์ เจียมสรวงนงษ์ ผอ.สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 2 ชัยภูมิ เป็น ผอ.สำนักระดับสูง นายสมคิด จีรัตน์ ผอ.สำนักจัดการ ทรัพยากรป่าไม้ที่ 3 เป็น ผอ.สำนักระดับสูง...ขอปรบมือดังๆ ให้ครบ ท่าน... ● เป็นปลื้ม บ.ปตท.สมจำกัด (มหาชน) สนับสนุนการปลูกป่า ตามโครงการ ปตท.สม.ลดภาวะโลกร้อน โดยเพิ่มพื้นที่เป้าหมายในปี 2557 เป็นจำนวน 3 หมื่นไร่ แล้วจะดำเนินการปลูกป่าให้ครบทุก จังหวัด... ● แล้วพบกับใหม่พฤษภาคมหน้าครับ...ธรรม์...

ประเสริฐ ตระสาน
Prasert_tarasan@yahoo.com



เปิดสาขาร้านสหกรณ์...นายธรรมรัตน์ หวังหลี่ ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธีเปิด ร้านสหกรณ์จังหวัดตราด จำกัด (สาขา 2 คมนินทราษ) และงานคาราวานศูนย์จำหน่ายสินค้าสหกรณ์ งานมหกรรมอาหารและสินค้าสหกรณ์ 4 ภาค โดยมี ดร.จุมพล สงวนสิน อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ นายสมชาย ชาญณรงค์กุล ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นางสาวเบญจวรรณ อานแป็ง รองผู้ว่าราชการจังหวัดตราด คณะผู้บริหารกรมส่งเสริมสหกรณ์ และนายจรินทร์ ภูษณะภิบาล คุปต์ ประธานกรรมการดำเนินกรสหกรณ์ ให้การต้อนรับ เมื่อเร็วๆ นี้



↑ แลกเปลี่ยน... คณะผู้เชี่ยวชาญด้านการเกษตรของอิสราเอล เยี่ยมชม พร้อมแลกเปลี่ยนประสบการณ์การพัฒนาการเกษตรภายในศูนย์อำนวยการโครงการพัฒนาตามพระราชดำริ อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่ ในโอกาสเดินทางศึกษาดูงานการพัฒนาการเกษตรในโครงการพระราชดำริ โดย กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมมือกับสถานเอกอัครราชทูตไทย ณ กรุงเทลอาวีฟ อิสราเอล.



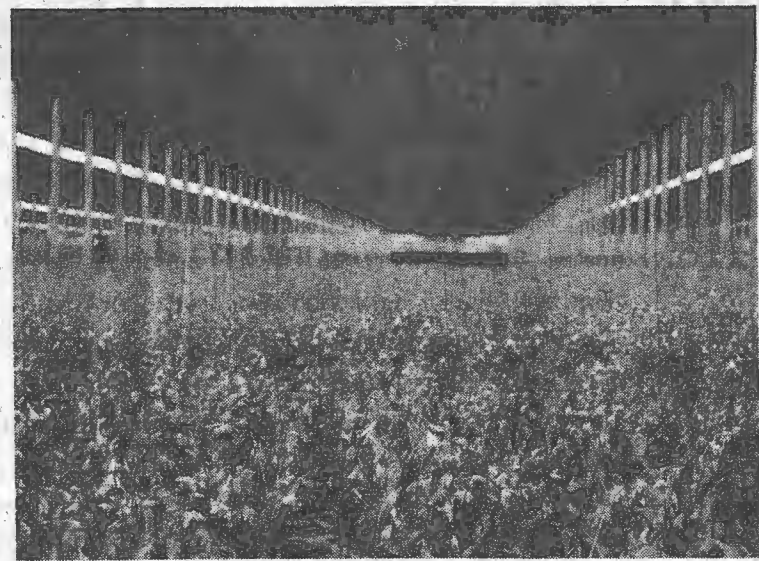
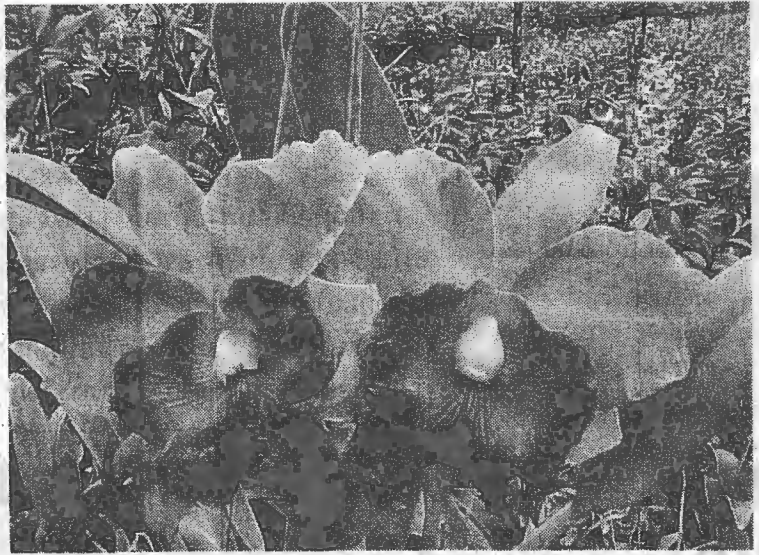
มุ่งหวัง...กล้วยไม้ไทยครองตลาดโลก

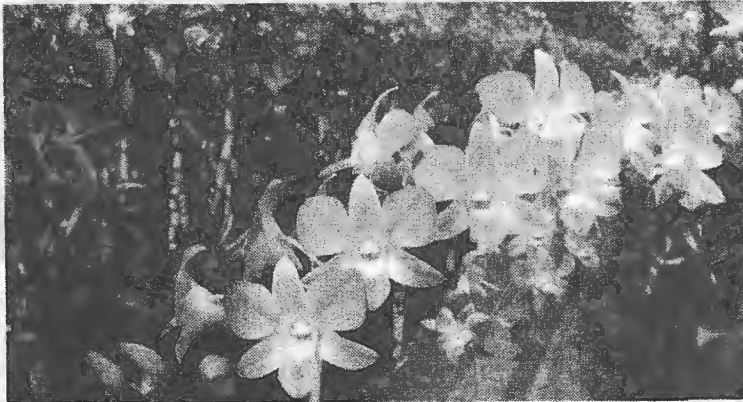
รายงานพิเศษ

กล้วยไม้จัดเป็นสินค้าไม้ดอกไม้ประดับซึ่งเป็นที่นิยมสูงในตลาดโลกและเป็นสินค้า Product Champion ที่สำคัญของไทย ทั้งนี้ธุรกิจการเพาะเลี้ยงกล้วยไม้ของไทยสามารถสร้างรายได้เข้าประเทศได้เป็นจำนวนมาก และการส่งออกกล้วยไม้ของไทยยังคงมีแนวโน้มเติบโตได้ต่อเนื่อง

นายไพรัช หวังดี รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวไว้ กล้วยไม้ เป็นพืชเศรษฐกิจและสินค้าเกษตรที่สำคัญตัวหนึ่งของไทย ที่ยังคงศักยภาพการแข่งขันในตลาดโลกได้ ซึ่งกรมส่งเสริมการเกษตร ได้เร่งเครื่องขับเคลื่อนตามยุทธศาสตร์การแข่งขันกล้วยไม้ไทยในตลาดโลก หวังพัฒนาและเพิ่มศักยภาพการแข่งขันด้านการตลาดส่งออก รวมทั้งส่งเสริมการยกระดับสินค้ากล้วยไม้ GAP ทำให้สินค้ากล้วยไม้มีผลผลิตออกสู่ตลาดอย่างสม่ำเสมอ และมีคุณภาพเป็นที่ต้องการของตลาด

นายไพรัชกล่าวต่อไปว่า กล้วยไม้เป็นสินค้าที่สามารถสร้างมูลค่าในการส่งออก ทำรายได้ให้กับประเทศไทย และดำเนินการบริหารจัดการสินค้ากล้วยไม้อย่างเป็นระบบ ส่งเสริมให้เกษตรกรมีความรู้ในการจัดการผลผลิตที่ถูกต้องตามมาตรฐาน GAP ทำให้สินค้ากล้วยไม้มีผลผลิตออกสู่ตลาดอย่างสม่ำเสมอ และมีคุณภาพเป็นที่ต้องการของตลาด ส่งเสริมการผลิตกล้วยไม้ให้มีความหลากหลาย สามารถแข่งขันและโอกาสขยายตลาดได้เพิ่มมากขึ้น รวมถึงการพัฒนาศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร (พืชสวน) ให้เป็นศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านกล้วยไม้ และเป็นแหล่งพันธุกรรมสำหรับให้บริการเกษตรกรในการใช้เป็นพ่อแม่พันธุ์ปรับปรุงพันธุ์ ส่งเสริมการพัฒนาองค์กรในการรวมกลุ่ม เพื่อจะได้มีอำนาจต่อรองไม่ถูกกดราคาจากพ่อค้า นอกจากนี้ เพื่อให้เกิดความเชื่อมโยง





ระหว่างเกษตรกรและผู้ที่เกี่ยวข้อง

ทั้งนี้ ตลาดกล้วยไม้ไทยจะยังคง ศักยภาพการแข่งขันในตลาดโลกได้นั้น จะต้องให้ความสำคัญกับมาตรฐานและ คุณภาพของสินค้า โดยเฉพาะกล้วยไม้ ที่มีอายุชวามสดใหม่สั้นและบอบช้ำ ง่าย ให้ความสำคัญกับบรรจุภัณฑ์ ที่ไม่ใช่แค่เพียงเพื่อการเก็บรักษา แต่ต้อง สร้างมูลค่าเพิ่มอื่นๆ ได้ อาทิ ความสวยงาม ของบรรจุภัณฑ์ รวมถึงกระบวนการจัด

เก็บสินค้า การคมนาคมขนส่ง เพื่อให้กล้วยไม้มีคุณภาพดีตาม มาตรฐานการส่งออกภายในต้นทุนที่แข่งขันกับประเทศอื่นๆ ได้ ขณะที่ความต้องการของผู้บริโภคมีการเปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลา

นายไพรัชกล่าวอีกว่า ยุทธศาสตร์การแข่งขันกล้วยไม้ ไทยในตลาดโลก เป็นการเสริมสร้างจุดแข็งให้กับสินค้าองค์รวม ของกล้วยไม้ไทย ให้ยืนหยัดสามารถรักษาตลาดคู่ค้าเดิมไว้อย่าง ถาวร และพร้อมขยายการส่งออกสู่ตลาดใหม่ทั้งยังคาดว่าจะช่วย ให้เกษตรกรผู้ปลูกกล้วยไม้มีรายได้เพิ่ม และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น สามารถผลักดันมูลค่าการส่งออกกล้วยไม้ไทย นำรายได้เข้า ประเทศสูงขึ้น

“ในปี 2557 กรมส่งเสริมการเกษตร มีแผนที่จะจัดทำ แผนที่สวนกล้วยไม้คุณภาพ เพื่อใช้ประโยชน์ในการวางแผนการผลิต การตลาด และโลจิสติกส์ ให้เหมาะสม และประชาสัมพันธ์ พื้นที่ผลิตกล้วยไม้ที่ได้คุณภาพตามมาตรฐาน GAP เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้นำเข้าต่างประเทศ และเพิ่มศักยภาพการแข่งขันด้านการตลาดส่งออกต่อไป” รองอธิบดีกรมส่งเสริม การเกษตร กล่าวทิ้งท้าย



ยกเครื่องมาตรฐานสินค้าเกษตร 'นครปฐม'เร่งดันGAPรองรับตลาดโต

นายสุวิทย์ ชวฒุทัย หัวหน้ากลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดนครปฐม เปิดเผยว่า สำนักงานเกษตรจังหวัดนครปฐม กำลังเดินหน้าสร้างมาตรฐานสินค้าเกษตรให้สูงขึ้น และเป็นที่ยอมรับของตลาดญี่ปุ่น ยุโรป และอเมริกา ที่เป็นตลาดหลักทางการส่งออก เพราะที่ผ่านมามีปัญหาเกี่ยวกับสารเคมีแมลงตกค้าง ที่ยังไม่สามารถแก้ไขได้ 100% เนื่องจากเกษตรกรขาดความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องทำให้สินค้าเกษตรบางช่วงเวลามีสารตกค้างไม่เป็นที่ยอมรับของตลาด

ทั้งนี้ในปี 2557 จะดึงเกษตรกรเข้าร่วมโครงการมาตรฐานเกษตรที่ดีที่เหมาะสม (GAP) เพื่อพัฒนาระบบการจัดการกระบวนการผลิตทางการเกษตร ให้ได้ผลผลิตที่ปลอดภัยมีคุณภาพ ปราศจากศัตรูพืช และจุลินทรีย์ เป็นที่พึงพอใจของผู้บริโภค ผ่านมาตรฐานการส่งออก โดยจะมีการตรวจประเมิน รับรองระบบการจัดการ โดยกรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและ

สหกรณ์

ปัจจุบันเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ 953 ราย มีเกษตรกรที่ได้ใบรับรองจากกรมวิชาการเกษตรทั้งสิ้น 511 ราย โดยใบรับรองดังกล่าวเป็นที่ยอมรับของตลาดส่งออกแนวโน้มจะเดินหน้าให้เกษตรกรเข้าร่วมโครงการมากขึ้น เนื่องจากในอนาคตการที่ราคาเกษตรกรในเชิงพาณิชย์จะสูงขึ้น การส่งออกจะเข้ามามีบทบาทมากขึ้น ดังนั้นจะต้องมีการรองรับพัฒนาสินค้าให้ยอมรับในเวทีตลาดโลก

สำหรับโครงการดังกล่าวจะเน้นให้เกษตรกรให้ปฏิบัติตาม 8 มาตรฐานหลัก ดังนี้ 1.ด้านแหล่งน้ำ จะต้องส่งเสริม โดยการสรรหาพื้นที่ในการเกษตร ที่สะอาด ไม่ปนเปื้อนจุลินทรีย์ สารเคมี เช่น มูลสัตว์ เพราะหากมีการปนเปื้อนของจุลินทรีย์ในน้ำมากจะทำให้เกิดอาการท้องเสียได้หากมีการล้างผักและผลไม้ไม่สะอาด 2.ปรับปรุงพื้นที่ปลูกหรือปรับปรุงดิน เพราะหากเป็นพื้นที่ที่เป็นโรงงาน และพื้นที่เลี้ยงหมูเก่า จะมีสารเคมี

ในดินจำนวนมาก จะต้องมีการตรวจดินก่อนการเพาะปลูก 3.ควบคุมการใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตร เน้นให้ใช้ระบบชีวภาพในการควบคุมศัตรูพืช เช่น ใช้น้ำสะเดา ตะไคร้หอม มาใช้แทนยาฆ่า แทนสารเคมี แต่หากจะต้องใช้สารเคมี จะต้องเป็นสารเคมีที่ผ่านการอนุญาตจากรมวิชาการเกษตร หรือใช้สารที่มีฤทธิ์สั้นตกค้างไม่เกิน 7 วัน

4.สร้างมาตรฐานในการเก็บรักษาและการขนย้ายผลผลิต จะให้ความรู้และเทคนิคด้านการขนย้าย เพื่อลดความเสียหายจากการขนส่ง รักษาคุณภาพสินค้าให้มีคุณภาพดีที่สุดก่อนถึงมือผู้บริโภค 5.การมีกักขังอนุบาล จะให้เกษตรกรจับกักขังอนุบาลทุกครั้งวันการผลิต เช่น กุ้งพันธุ์ วันเวลาที่ปลูก อาร ใช้สารเคมี เพื่อให้สามารถขังอนุบาลดูย้อนหลัง หากผลผลิตมีปัญหาสามารถตรวจสอบได้ 6.ควบคุมผลผลิตให้ปลอดจากศัตรูพืช ตรวจสอบอย่างละเอียดว่ามี แมลงวันทอง หรือศัตรูพืชอื่น ๆ ก่อนการส่งออก 7.ส่งเสริมการจัดการกระบวนการผลิตเพื่อให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพ เช่น การคัดกล้าพันธุ์ ให้เหมาะสมกับความต้องการของตลาด เป็นต้น ติดตามพฤติกรรมผู้บริโภคและ 8.ให้ความรู้ด้านการเก็บเกี่ยวและการปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยวเช่นการเน็คกิ้งที่ถูกสุขลักษณะสวยงาม ทันสมัย



รวมข่าวพิเศษ

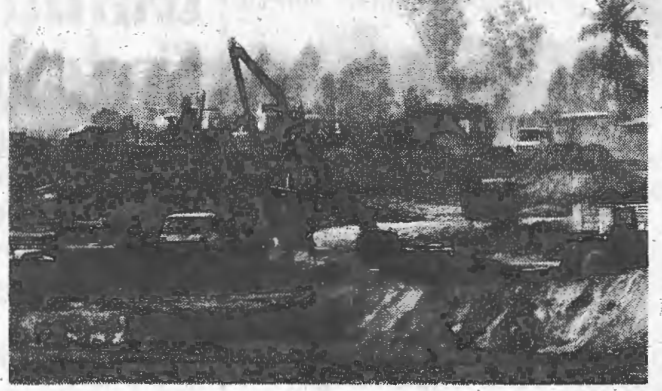
ติดตามความก้าวหน้าโครงการปิดทองหลังพระ 'แก้มลิงหนองเล็งเป็อย' หนักแน่น-ป้องกันแก้กวนสของพระราชดำริฯ

จากปัญหาความเดือดร้อนของราษฎรในพื้นที่ อ.ร่องคำ และ อ.กมลาไสย จ.กาฬสินธุ์ ประสบปัญหาน้ำแล้ง เนื่องจาก “หนองเล็งเป็อย” จัดเป็นแหล่งน้ำสาธารณะมีสภาพตื้นเขินจากตะกอนดินทับถม ทำให้ไม่สามารถเก็บน้ำไว้ใช้อุปโภค-บริโภคได้เพียงพอในฤดูแล้ง แต่ในฤดูฝนมีปริมาณน้ำไหลลงหนองตั้งแต่ 8-14 ล้าน ลบ.ม. เกินความจุหนองน้ำ จึงทำให้เกิดน้ำท่วมทุกปี ดังนั้น ราษฎรจึงได้ถวายฎีกาขอพระราชทานโครงการขุดลอกหนองเล็งเป็อยและซ่อมแซมฝาย บริเวณต.สามัคคี อ.ร่องคำ จ.กาฬสินธุ์ เพื่อหวังแก้ไขปัญหาคะทั่งวันที่ 17 สิงหาคม 2554 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ รับโครงการดังกล่าวไว้เป็นโครงการ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ

ม.ร.ว.ดิศนัดดา ดิศกุล ประธานกรรมการสถาบันส่งเสริมและพัฒนากิจกรรมปิดทองหลังพระ สืบสานแนวพระราชดำริ กล่าวภายหลังติดตามความก้าวหน้าในการก่อสร้างโครงการดังกล่าวว่า โครงการพัฒนาแก้มลิงหนองเล็งเป็อย ดำเนินตามหลักบูรณาการภายใต้ความร่วมมือของ 8 หน่วยงาน ประกอบด้วย สถาบันส่งเสริมและพัฒนากิจกรรมปิดทองหลังพระฯ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงมหาดไทย กองทัพบก สำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (กปร.), มูลนิธิอุทกพัฒน์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ และสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ ในการ

ผลักดันโครงการพัฒนาแก้มลิงหนองเล็งเป็อยเพื่อแก้ปัญหาน้ำท่วมและภัยแล้งให้กับเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดกาฬสินธุ์ได้อย่างเบ็ดเสร็จ ซึ่งจากการติดตามเยี่ยมชมความก้าวหน้า ขณะนี้ทหารได้เริ่มทำการขุดลอกหนองเล็งเป็อย มีความก้าวหน้าไปกว่าแผนงานเป็นอย่างมาก คาดว่าจะแล้วเสร็จในเร็ววันนี้ เมื่อแล้วเสร็จโครงการหนองเล็งเป็อยจะเก็บกักน้ำได้มากถึง 8 ล้านลูกบาศก์เมตรมากกว่าเดิมสามเท่าตัวและสามารถแก้ปัญหาน้ำท่วม น้ำแล้งและใช้ประโยชน์เพื่อการทำเกษตรได้ราว 7,000 ไร่ และหลังจากการขุดลอกตะกอนดินเสร็จแล้ว ทางมูลนิธิปิดทองหลังพระ ก็จะเชื่อมประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทุกภาคส่วนเข้าไปทำงานพัฒนา ภายใต้แผนพัฒนาอันเดียวกันคือ ชิดประชาชนเป็นที่ตั้ง “ระเบิดจากข้างใน” เพื่อทราบความต้องการของประชาชนและช่วยเหลือประชาชนได้ตามความต้องการจริงๆ และเพื่อการใช้ประโยชน์แหล่งเก็บน้ำได้เต็มที่และมีความยั่งยืนตลอดไป

ม.ร.ว.ดิศนัดดา กล่าวด้วยว่า โครงการดังกล่าวจะสำเร็จไปไม่ได้ ถ้าหากไม่ได้รับความร่วมมือจากประชาชนในพื้นที่ ซึ่ง



สอดคล้องกับเจตนารมณ์ของโครงการปิดทองหลังพระที่มุ่งเน้นช่วยให้ประชาชนที่เดือดร้อนสามารถพึ่งตนเองได้ ไม่ต้องพึ่งรัฐบาล โดยมีภาครัฐเป็นเพียงผู้ส่งเสริมองค์ความรู้ และให้ชุมชนร่วมคิดร่วมทำตั้งแต่วันแรกของโครงการ เพื่อให้เกิดการบริหารจัดการน้ำอย่างแท้จริง ที่สำคัญ มองว่าถึงเวลาแล้วจะต้องช่วยกันแบ่งเบาพระราชภารกิจของพระเจ้าอยู่หัว ชุมชนต้องรู้ปัญหาที่แท้จริงในพื้นที่ที่ดีที่สุด ดังนั้นต้องเริ่มจากการมีส่วนร่วมของเจ้าของพื้นที่หรือเจ้าของปัญหานั้นคือ “ชุมชน” ไม่ใช่ “ข้าราชการ” โดยข้าราชการจะเป็นเพียงผู้ส่งเสริมองค์ความรู้ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งในการแก้ไขปัญหานั้น

“การดำเนินการในเรื่องนี้จะทำให้เห็นว่า ในหลวงของเรา แม้ว่าจะอยู่ในช่วงของการรักษาพระอาการประชวร ก็ยังทรงงานอยู่ตลอดเวลา ดังเช่นที่ได้ทรงพิจารณาและมีพระราชดำริให้



ดำเนินการรับโครงการแก้มลิงหนองเล็งเป็อย เพื่ออยู่ในโครงการพระราชดำริตามที่ชาวบ้านได้ถวายฎีกามา” ม.ร.ว.ดิศนัดดา กล่าว

ด้านชวลิต ขุขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวเสริมว่า กระทรวงเกษตรฯในฐานะหน่วยงานหนึ่งที่ได้เข้าไปมีส่วนร่วมในก่อสร้างโครงการดังกล่าว ได้ให้การสนับสนุน 4 ด้านหลักคือ เรื่องของการกระจายน้ำหรือการใช้ประโยชน์จากน้ำในโครงการแก้มลิงหนองเล็งเป็อย เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชนในพื้นที่ โดยมอบหมายให้กรมชลประทานเข้ามาบริหารจัดการเรื่องน้ำ ประเด็นที่สองคือเรื่องอาชีพ โดยจะใช้กลไกในเรื่องของเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าถึงโดยการฝึกอบรมหรือแลกเปลี่ยนเรียนรู้จากผู้ประสบผลสำเร็จ ซึ่งกระทรวงเกษตรฯจะบูรณาการร่วมกับหน่วยงานต่างๆเพื่อคัดเลือกเกษตรกรต้นแบบต่อไป ประเด็นที่สามคือเรื่องการวางแผนจัดการให้เกิดประโยชน์สูงสุด การเข้าถึงองค์ความรู้ โดยบูรณาการร่วมกับทุกๆหน่วย โดยกรมพัฒนาที่ดินจะเข้ามาปรับปรุงบำรุงดิน จัดหาปุ๋ยและปัจจัยพื้นฐานต่างๆ ส่วนประการสุดท้ายคือเรื่องของการสร้างความยั่งยืน องค์ความรู้การบริหารจัดการและสร้างภูมิคุ้มกันในการหวงแหนพื้นที่ทำกิน ไม่ขายที่ดินให้กับนายทุน และไม่ก่อกวนก่อกองเสริมขึ้นนั่นเอง

“การแก้ปัญหาภัยแล้งของกระทรวงฯ เรื่องนี้ต้องอาศัยการบริหารจัดการอย่างเดียว เพราะว่า หน้ำแล้งไม่มีน้ำจากฟ้าอยู่แล้วก็ต้องอาศัยน้ำจากแหล่งกักเก็บ ที่นี้สิ่งที่กระทรวงทำอยู่คือการใช้น้ำจากแหล่งกักเก็บเขื่อน อ่างต่างๆ ซึ่งเราจะรู้ว่าสามารถที่จะส่งน้ำไปให้เกษตรกรทำนาในพื้นที่เกษตรได้ก็ไว้ ตรงนี้คณะกรรมการที่แก้ปัญหาภัยแล้งหรือวางแผนการปลูกฤดูแล้ง ของกระทรวงจะประชาสัมพันธ์บ่อยๆ อยู่แล้วว่ามีน้ำอยู่เท่าไร ส่วนไหนเก็บไว้เพื่ออะไรบ้าง เป็นเรื่องที่ทางกระทรวงต้องพยายามทำความเข้าใจกับเกษตรกร ขอร้องไม่ให้ใช้น้ำเกินศักยภาพหรืออย่าใช้ในอนาคต ปัญหานี้จะทำได้ยาก หากเกษตรกรไม่ให้ความร่วมมือกัน” นายชวลิต กล่าว

สำหรับสถาบันส่งเสริมและพัฒนากิจกรรมปิดทองหลังพระ สืบสานแนวพระราชดำริ มีหน้าที่ในการสนับสนุนส่งเสริมและให้ความช่วยเหลือการแก้ไขปัญหาและพัฒนาองค์กรชุมชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรทางสังคม สถาบันวิชาการ ภาคธุรกิจภาครัฐดำเนินการที่สอดคล้องกับมิติการพัฒนาตามแนวพระราชดำริ เพื่อให้ประชาชนมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ตลอดจนแก้ไขปัญหาและพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืนตามแนวพระราชดำริ