

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๕๗

เรื่อง	หนังสือพิมพ์
๑. เกษตร-พณ. ชงแผนปฏิรูปข้าวไทย	ข่าวสด
๒. 'สศช.๖' เดินเครื่องพัฒนาศาสตร์ขับเคลื่อนจังหวัดพื้นที่ 'ภาคกลาง'	แนวหน้า
๓. คุ่มเข้มน้ำจืดจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว ย้ำต้องได้คุณภาพรับประกันคุณภาพปลูก	แนวหน้า
๔. ขับเคลื่อน	แนวหน้า
๕. แนะนำเกษตรกรวางแผนจัดการเผ่าระวังศัตรูพืชช่วงเพาะปลูก	แนวหน้า
๖. นิทรรศการเฉลิมพระเกียรติครบรอบ ๘๗ พรรษา ในหลวง	แนวหน้า
๗. ปลูกป่า ๓ อย่างประโยชน์ ๔ อย่าง เป็นบำนาญชีวิตและมรดกสู่ลูกหลาน	แนวหน้า
๘. เกาะข้าวเกษตร	เดลินิวส์
๙. ปรับเปลี่ยนการปลูกพืชตามความเหมาะสมกับดิน	เดลินิวส์
๑๐. วันดีมนมโลก ๒๕๕๗	เดลินิวส์
๑๑. แนวทางวิจัยเกษตรของชาติ	เดลินิวส์
๑๒. สร้าง 'สมาร์ท ฟาร์มเมอร์' ด้านบัญชี	เดลินิวส์
๑๓. พิพิธภัณฑ์เกษตรจัดประกวดภาพถ่ายหัวข้อ "ดอกไม้ของพ่อ"	บ้านเมือง
๑๔. เกษตรฯ ขยายผล "ร้านอาหาร Q" สู่ภูมิภาคทั่วประเทศ	ไทยโพสต์
๑๕. พิพิธภัณฑ์เกษตรจัดประกวดภาพถ่ายหัวข้อ "ดอกไม้ของพ่อ"	ไทยโพสต์
๑๖. แจกฟรีพันธุ์ไม้ผลพันธุ์ดีในงาน "เปิดบ้านงานวิจัย ๕๗"	ไทยโพสต์
๑๗. ชูขจัด 'โรค-ปรับดิน' แก่ทุเรียนรากเน่า	คมชัดลึก
๑๘. รอบรู้เกษตร...เตือนเผ่าระวังใช้หัวदनก	คมชัดลึก
๑๙. รู้มาแล้วไป..ลดต้นทุน-เพิ่มผลผลิต	คมชัดลึก
๒๐. ข้าวสั้นเศรษฐกิจ	ไทยรัฐ
๒๑. ระเบียบข้าว...ส่งเสริมปลูกปาล์มน้ำมัน	สยามรัฐ
๒๒. ข้าราชการ..เกษตรเกษียณ ๕๗	มติชน
๒๓. เกษตรฯ เตรียมพร้อมช่วยเหลือเกษตรกรในฤดูกาลผลิตใหม่	แนวหน้า

เกษตร-พณ.ชงแผนปฏิรูปข้าวไทย

รายงานข่าวจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า หลังจากกระทรวงเกษตรฯ รับทราบนโยบายจากคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรฯ ปฏิบัติหน้าที่รัฐมนตรีฯ ได้สั่งให้ข้าราชการรวบรวมงานที่ค้างค้าง และโครงการที่จะใช้งบประมาณปี 2558 เข้ามาเสนอ เพื่อรายงานพล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ ผช.พ.ท. ในฐานะรองหัวหน้าฝ่ายเศรษฐกิจ ที่คาดว่าจะมาเป็นประธานการประชุมกับกระทรวงเกษตรฯ ภายใน 1-2 สัปดาห์นี้

“แนวทางการทำงานการบริหารและกำกับดูแลงานของกระทรวงพาณิชย์ของ คสช. กำหนดให้ทุกวันพฤหัสบดี เวลา 09.30 น. จะมีการประชุมคสช. เพื่อพิจารณา รับทราบ ให้ความเห็นชอบและอนุมัติงานต่างๆ ที่กระทรวงที่เกี่ยวข้องเสนอ โดยทุกหน่วยงานจะต้องจัดเตรียมเอกสารนำเสนอหัวหน้าคณะคสช. ตามรูปแบบที่เคยเสนอ คณะรัฐมนตรี (ครม.)” รายงานข่าวระบุ

นายอนันต์ ลิลลา เลขานุการ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กล่าวว่า สศก. ได้ร่วมหารือกับกรมการข้าว กรมส่งเสริมการเกษตร และกระทรวงพาณิชย์ (พณ.) เพื่อร่วมกันปฏิรูปและแก้ปัญหาข้าวไทย โดยจะทำแผนในกรณีปัญหาและพัฒนาทั้งระบบ ทั้งนี้ ในระยะสั้น เพื่อแก้ปัญหาข้าวในปี 2557 กระทรวงเกษตรฯ สรุปข้อเสนอที่ได้ร่วมหารือกับกระทรวงพาณิชย์ เพื่อเสนอคสช. ดังนี้คือ 1.สต็อกข้าวของรัฐบาลที่อยู่ในโกดังของโรงสี ขอความร่วมมือไปที่โรงสีให้รับซื้อ 2.ข้าวนาปรัง ที่เหลือประมาณ 30% หรือประมาณ 2.5-2.6 ล้านตัน กระทรวงพาณิชย์เสนอให้มีการลดหย่อนด้านปัจจัยการผลิต และ 3.ข้าวฤดูกาลใหม่ ที่เริ่มปลูกในเดือนพ.ค.นี้ เป็นฤดูกาลแรกหลังไม่มีโครงการรับจำนำข้าว จะช่วยเหลือชาวนาอย่างไร

นายเลิควิโรจน์ ไก่วัฒนะ อธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่า เตรียมนำโครงการเร่งด่วนที่สามารถแก้ปัญหาภัยพิบัติ ทั้งน้ำท่วมน้ำแล้ง เสนอ คสช. โดยโครงการที่เสนอจะเป็นโครงการสร้างอ่างกักเก็บน้ำ เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนในชุมชน

'สศข.6'เดินเครื่อง พัฒนาศาสตร์ ขับเคลื่อนจังหวัด พื้นที่'ภาคกลาง'

นายพลชนธ์ ตรีไพบูลย์ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรเขต 6 (สศข.๖) เปิดเผยว่า สศข.๖ ได้ร่วมเป็นวิทยากรในเวทีการประชุมสัมมนาโครงการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning) และตลาดสินค้าประมง AEC ภายใต้โครงการส่งเสริมพัฒนาระบบการผลิตสินค้าประมงกลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนกลาง ประจำปีงบประมาณ 2557

การสัมมนาโครงการดังกล่าว ทยอยเฝ้าติดตามมาจาก สศข.๖ ได้ร่วมกับสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดในกลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนกลาง จัดทำยุทธศาสตร์การพัฒนากิจการเกษตรของเกษตรกรจังหวัดภาคกลางตอนกลาง ปี 2557-2560 โดยมี 3 ยุทธศาสตร์ ได้แก่ 1.ส่งเสริมและพัฒนาประสิทธิภาพระบบการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย ด้านพืช ด้านปศุสัตว์ และด้านประมง แบบเชื่อมโยงและครบวงจร 2.ส่งเสริมและพัฒนาการสร้างกลุ่ม/สหกรณ์เกษตรกร และพัฒนาระบบธุรกิจเกษตรเพื่อเชื่อมโยงการผลิตภาคเกษตรในพื้นที่และภูมิภาค และ 3.ส่งเสริมการเตรียมการและจัดระบบการบริหารจัดการสินค้าภาคเกษตรรองรับการเปิดเขตการค้าเสรีอาเซียน ทั้งนี้ สศข.๖ ได้ร่วมติดตามการดำเนินงานสัมมนาโครงการ พร้อมทั้งเตรียมดำเนินการติดตามทุกกิจกรรมในโครงการของแต่ละหน่วยงานในแต่ละจังหวัด โดยขณะนี้ สศข.๖ กำลังปรับปรุงยุทธศาสตร์การพัฒนากิจการเกษตรของเกษตรกรกลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนกลาง และจะได้นำเสนอในภาคส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

คมเข้มร้านจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว

● ย้ำต้องได้คุณภาพรับประกันคุณภาพเพาะปลูก

นายชาอุทัยยา ฉิมพาลี อธิบดีกรมการข้าว เปิดเผยว่า ในฤดูกาลเพาะปลูกปีนี้ นอกจากกรมการข้าวช่วยเหลือชาวนาโดยลดราคาเมล็ดพันธุ์ข้าวเปลือกซึ่งเป็นหนึ่งในปัจจัยการผลิตแล้ว ยังสั่งการให้สารวัตรข้าวทั่วประเทศ ทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ได้แก่ ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวและศูนย์วิจัยข้าว รวม 50 ศูนย์ ซึ่งดูแลแต่ละจังหวัด ในเขตพื้นที่รับผิดชอบให้เร่งรัดดำเนินการตรวจแหล่งรวบรวมและร้านจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว เพื่อให้เกษตรกรซื้อเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี เพาะปลูกได้ตรงตามพันธุ์ที่ระบุ มีอัตราการงอกสูง และให้ผลผลิตดี

ดังนั้น ก่อนเกษตรกรจะเลือกซื้อเมล็ดพันธุ์ข้าวให้เลือกร้านจำหน่ายที่น่าเชื่อถือ โดยได้รับอนุญาตให้เป็นแหล่งรวบรวมและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว ตามพระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. 2518 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ส่วนเมล็ดพันธุ์ที่จำหน่ายต้องมีเลขทะเบียนประจำพันธุ์ทางการค้า หรือที่เรียกว่า พ.พ. กำกับ ตลอดจนเก็บในสถานที่เก็บเมล็ดพันธุ์ข้าวต้องถูกสุขลักษณะ มีการจัด

วางให้ห่างจากปุ๋ย สารเคมี ความร้อน และความชื้น รวมถึงต้องมีวัสดุรองรับกองเมล็ดพันธุ์ให้สูงจากพื้น เพื่อป้องกันความชื้นและยืดอายุการเก็บรักษาและคงคุณภาพเมล็ดพันธุ์ให้อยู่ในมาตรฐานจนถึงมือเกษตรกร



ชาอุทัยยา ฉิมพาลี

“ในช่วงที่ผ่านมาสารวัตรข้าวส่วนกลางได้ประสานงานกับส่วนภูมิภาคและกรมวิชาการเกษตรร่วมกันออกตรวจร้านจำหน่ายและแหล่งรวบรวมเมล็ดพันธุ์ข้าว

ในหลายจังหวัด ได้แก่ จังหวัดชัยนาท จังหวัดร้อยเอ็ด จังหวัดสกลนคร จังหวัดฉะเชิงเทรา จังหวัดสระแก้ว จังหวัดปราจีนบุรี และจังหวัดนครราชสีมา พบว่าผู้ประกอบการส่วนใหญ่มีใบอนุญาตขายและรวบรวมเมล็ดพันธุ์ควบคุมถูกต้องตามกฎหมาย มีเพียงส่วนน้อยที่ใบอนุญาตหมดอายุ สารวัตรข้าวจึงได้ตั้งเตือนให้ร้านค้าเร่งดำเนินการให้ถูกต้องตามกฎหมาย” อธิบดีกรมการข้าว กล่าว

ขณะเดียวกัน สารวัตรข้าวได้เร่งสร้างความเข้าใจทั้งผู้ประกอบการร้านค้าจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ โดยประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ความเข้าใจ เพื่อให้ปฏิบัติตามกฎหมายพระราชบัญญัติพันธุ์พืชฯ และสามารถแนะนำเกษตรกรให้เลือกซื้อเมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดีมีคุณภาพได้อย่างถูกต้อง



ชัยเคลื่อน : นายอภิชาติ จงสกุล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน พร้อมด้วยผู้บริหารกรมพัฒนาที่ดิน ร่วมพิธีประกาศชัยเคลื่อนค่านิยมองค์กร THAI LDD เพื่อสร้างความสัมพันธ์ระหว่างผู้บริหารกับเจ้าหน้าที่ขององค์กรทั่วประเทศ เมื่อเร็วๆ นี้

แนะนำเกษตรกรวางแผนจัดการ เฝ้าระวังศัตรูพืชช่วงเพาะปลูก

นายไพรัช หวังดี รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า ช่วงนี้เป็นช่วงฤดูกาลเพาะปลูกพืชของเกษตรกรในหลายพื้นที่เริ่มจะคดกล้า หรือเพาะหว่านเมล็ดพันธุ์พืชหลัก อย่างไรก็ตามเกษตรกรควรมีการบริหารจัดการน้ำในไร่นา เพราะจากการเฝ้าติดตามสถานการณ์ของปรากฏการณ์ทางธรรมชาติ (ENSO : เอลนีโญ/ลานีญา) ของกรมอุตุนิยมวิทยา พบว่าสภาพอากาศมีแนวโน้มที่จะพัฒนาไปเป็นปรากฏการณ์เอลนีโญ ในระยะกลางปี ซึ่งจะมีผลกระทบกับประเทศไทย โดยมีความเป็นไปได้ว่าปริมาณฝนในหลายพื้นที่ของประเทศไทยจะต่ำกว่าค่าปกติ ซึ่งในช่วงดังกล่าวพืชไร่ส่วนใหญ่จะอยู่ในช่วงออกดอกติดฝัก สร้างเมล็ด ซึ่งหากพืชได้รับผลกระทบจากภาวะฝนทิ้งช่วง และปริมาณน้ำฝนมีน้อย จะทำให้พืชปลูกเสียหายหรือผลผลิตต่ำ

กรมส่งเสริมการเกษตรขอแนะนำเกษตรกรเฝ้าระวังการระบาดของศัตรูพืช และวางแผนการใช้น้ำ ดังนี้ หาแหล่งน้ำ

สำรอง เช่น การขุดลอกบ่อเพื่อรองรับน้ำฝนในช่วงต้นฤดูไว้ใช้ในช่วงฝนทิ้งช่วง และมีสถานะฝนแล้ง หรือขุดหาแหล่งน้ำใต้ดิน และวางแผนการจัดระบบน้ำในไร่นาไว้เสียแต่เนิ่นๆ แต่หากเกษตรกรไม่สามารถทำได้ ควรเลื่อนการปลูกพืชหลักในช่วงต้นฤดู ไปปลูกในช่วงกลางปลายฝน (เดือนกรกฎาคม-สิงหาคม) ส่วนต้นฤดูควรเพาะปลูกพืชอายุสั้นเพื่อเสริมรายได้ หรือพืชตระกูลถั่วบำรุงดิน เช่น ถั่วเขียว ถั่วเหลืองฝักสด ถั่วพรี หรือปอเทือง เป็นต้น

ภาวะฝนแล้ง ฝนทิ้งช่วง อากาศร้อน เป็นสภาพอากาศ ที่เหมาะต่อการขยายพันธุ์ของแมลงศัตรูพืชหลายชนิด เช่น หนอนกออ้อย เพลี้ยแป้งมันสำปะหลัง หนอนเจาะฝักข้าวโพด เป็นต้น ดังนั้นเกษตรกรควรหมั่นตรวจแปลงปลูกพืชอย่างสม่ำเสมอ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในช่วงฝนทิ้งช่วง ฝนแล้ง เพื่อจะได้ป้องกันกำจัดแมลงศัตรูพืชที่ระบาดทำลายพืชปลูกได้ทันท่วงที

นิตรรศการเฉลิมพระเกียรติ ครบรอบ 87 พรรษา ในหลวง

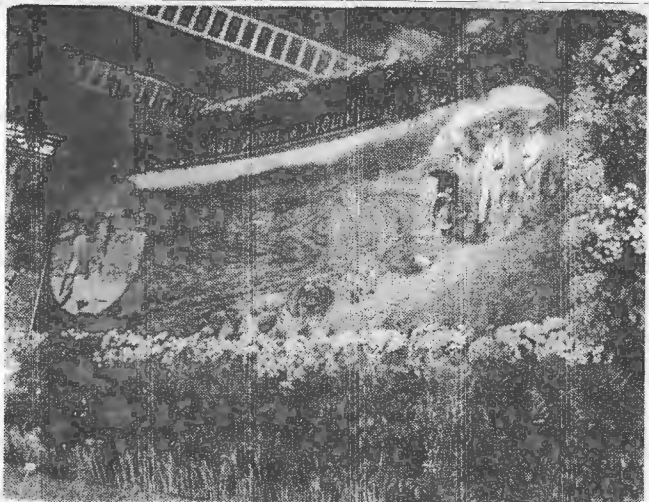
กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและ
สหกรณ์ จัดงานวันคล้ายวันสถาปนากรม
พัฒนาที่ดิน ครบรอบ 51 ปี ภายใต้หัวข้อ
“พัฒนาที่ดิน สู่มเกษตรสีเขียว (Green
LDD)” ณ กรมพัฒนาที่ดิน

อภิชาติ จงสกล อธิบดีกรม
พัฒนาที่ดิน เผยว่า การจัดงานครั้งนี้มี
วัตถุประสงค์ เพื่อร่วมเฉลิมพระเกียรติ
พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาส
พระชนมพรรษาครบ 87 พรรษา 5 ธันวาคม
2557 พร้อมทั้งแสดงผลงานกรมพัฒนาที่ดิน
ที่ได้พัฒนาที่ดิน สู่มเกษตรสีเขียว หรือ Green
LDD ความก้าวหน้าทางวิชาการและ
เทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน นวัตกรรม
เทคโนโลยีชีวภาพเพื่อเพิ่มผลผลิตทาง
การเกษตร การถ่ายทอดองค์ความรู้ของกรม



อภิชาติ จงสกล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน แถลงข่าวจัดนิตรรศการ

พัฒนาที่ดิน และการเผยแพร่ข้อมูลออกสู่สาธารณชน สื่อมวลชน
หน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐและเอกชนได้ตระหนักและ
ทราบถึงประโยชน์มากมาย และให้สอดคล้องกับวิสัยทัศน์ของกรม
พัฒนาที่ดินที่ว่า “พัฒนาที่ดินให้สมบูรณ์ เพิ่มพูนผลผลิต ในทิศทาง



ใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างยั่งยืน บนพื้นฐานการมีส่วนร่วม”

กรมพัฒนาที่ดิน ได้จัดกิจกรรมภายในงานมากมาย เช่น
นิตรรศการเฉลิมพระเกียรติ ครบรอบ 87 พรรษา นิตรรศการอัน
เนื่องมาจากพระราชดำริฯ, นิตรรศการ “พัฒนาที่ดิน สู่มเกษตร
สีเขียว (Green LDD)”, การประชุมและเสวนาทางวิชาการ,
การสาธิตการผลิตน้ำหมักชีวภาพ, ประกวดวาดภาพ, การแข่งขัน
รับประทานผลไม้, การแสดงจากศิลปิน ดารา นักร้องชื่อดังมากมาย
และช้อปปิ้งกับสินค้าเกษตรอินทรีย์และเกษตรปลอดภัยที่มีให้
เลือกมากกว่า 60 ร้านค้า

ปลูกป่า 3 อย่างประโยชน์ 4 อย่าง เป็นบ้านนกยูงชีวิตและมรดกสู่ลูกหลาน

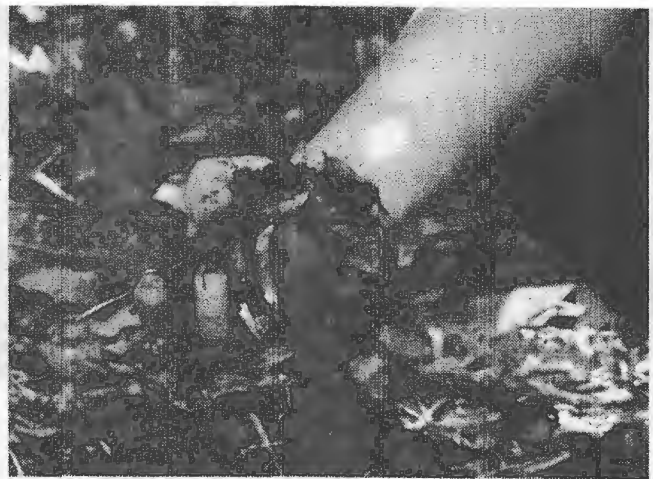
รายงานพิเศษ

“การปลูกป่าถ้าจะให้ราษฎรมีประโยชน์ให้เขาได้ให้ชีวิตปลูกไม้ 3 อย่าง แต่มีประโยชน์ 4 อย่าง คือ ไม้ใช้สอย ไม้กินได้ ไม้เศรษฐกิจ โดยปลูกรองรับการชลประทาน ปลูกรับซับน้ำ และปลูกลดช่วงไหล่ตามร่องห้วยโดยรับน้ำฝนอย่างเดียว ประโยชน์อย่างที่ 4 คือสามารถช่วยอนุรักษ์ดินและน้ำ” พระราชดำรัสพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

จากพระราชดำรัสดังกล่าว หลายหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชน ได้นำไปส่งเสริมให้เกษตรกร เช่นเดียวกับ กรมพัฒนาที่ดิน ที่ได้ริเริ่มแนวคิดการปลูกป่า 3 อย่าง ได้ประโยชน์ 4 อย่าง ไปส่งเสริมให้เกษตรกรในหลายพื้นที่ ทำเป็นศูนย์เรียนรู้ให้เกษตรกรได้เข้ามาดูงานเพื่อนำไปปรับใช้ในพื้นที่ของตนเองต่อไป

นายพันมหา ทองป่อ นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ ศูนย์วิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา กล่าวว่า ภายในศูนย์ฯ มีพื้นที่กว่า 800 ไร่ มีแปลงสาธิตการเกษตรพืชหลายชนิด สวนสมุนไพร ตัวอย่างงานวิจัยด้านอนุรักษ์ดินและน้ำ แบบทดลองการฟื้นฟูปรับปรุงบำรุงดิน ตัวอย่างระบบการผลิตเกษตรอินทรีย์ การทำพืชปุ๋ยสด การผลิตเมล็ดพันธุ์พืช การผลิตและขยายพันธุ์หญ้าแฝกเพื่อแจกจ่าย การศึกษารวบรวมอนุรักษ์พันธุกรรมพืช การปลูกพืชอนุรักษ์ดินน้ำและพืชปรับปรุงบำรุงดิน ตลอดจนการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาทำปุ๋ยน้ำหมักชีวภาพ เป็นต้น

ทั้งนี้ ภายในศูนย์ฯ มีจุดเรียนรู้การพัฒนาที่ดินตามแนว



เศรษฐกิจพอเพียง มีเนื้อที่ทั้งหมด 13 ไร่ ซึ่งเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการทำเกษตรอินทรีย์เพื่อใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างยั่งยืน มี

ป่า 3 อย่าง ได้แก่ ไม้ใช้สอย ไม้เศรษฐกิจ และไม้กินได้ ประโยชน์ 4 อย่าง ได้แก่ ไม้ใช้สอย สร้างบ้าน ทำฟืน, ไม้กินได้ ยาสมุนไพร, ป่าไม้เศรษฐกิจเป็นแหล่งรายได้ และการอนุรักษ์ดินและน้ำ เป็นการสร้างระบบนิเวศที่ดีให้กับพื้นที่ เพราะพืชมีหลากหลายชนิด เป็นการลดความเสี่ยงให้กับเกษตรกรที่ทำการเกษตร

บ้านเริ่มปลูกเมื่อปี 2554 มีต้นไม้หลากหลายชนิด เช่น สักทอง มะฮอกกานี กระจับปี่ เตย กกล้วย ไม้ชมพูทับทิม ผสมผสานกันอยู่ตามธรรมชาติให้แข่งกันเจริญเติบโตอย่างเต็มที่ ส่วนพืชสมุนไพรนั้นปลูกเป็นผักสวนครัว เช่น ข่า กระชาย พริก มะเขือ ฯลฯ ที่สามารถสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรได้ทุกวัน

สำหรับเกษตรกรที่ต้องการปลูกป่า 3 อย่าง ประโยชน์ 4 อย่าง ควรปลูกไม้ที่ขึ้นประจำถิ่นเป็นหลัก เนื่องจากจะเจริญเติบโตได้ดี ส่วนไม้เศรษฐกิจ ให้ความสำคัญ เช่น เตย เป็นพืชชอบน้ำ ส่วนหากเป็นพื้นที่ดอน ควรปลูกยางนา ไม้สัก ไม้แดง เป็นต้น

“ที่ผ่านมา จะเห็นได้ว่า เกษตรกรที่เป็นปราชญ์ชาวบ้าน ส่วนใหญ่จะอายุยืน เพราะมีความสุขที่เห็นการเจริญเติบโตของต้นไม้ อย่างเช่น ปราชญ์ชาวบ้านรายหนึ่งในพื้นที่ ปัจจุบันอายุ 70 ปี ปลูกไม้เศรษฐกิจตอนอายุ 40 ปี ปลูกมาแล้ว 30 ปี คิดเป็นมูลค่าหลายล้านบาทเลยทีเดียว” นายพันมหา กล่าว

ดังนั้น จึงไม่สายเกินไปสำหรับการเริ่มต้นปลูกป่า 3 อย่าง ประโยชน์ 4 อย่าง โดยเริ่มจากการดูว่าไม้ชนิดใดที่เจริญเติบโตได้ดีในพื้นที่ของตนเอง แล้วปลูกแซมกับไม้เศรษฐกิจชนิดต่างๆ พร้อมกับเฝ้าดูการเจริญเติบโตของไม้เศรษฐกิจเหล่านั้น ซึ่งถือเป็นมรดกและสามารถเป็นมรดกตกทอดไปถึงลูกหลานอย่างยั่งยืน

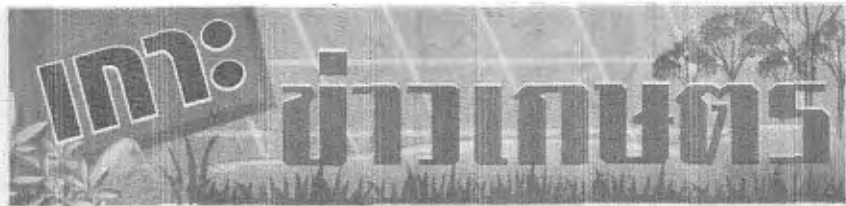


พันมหา ทองพ่อ

กิจกรรมครบทุกกิจกรรม ไม่ว่าจะเป็น ด้านพืช ปศุสัตว์ และประมง โดยเราจะเน้นกิจกรรมด้านพืช การปลูกป่า 3 อย่าง ประโยชน์ 4 อย่าง เพื่อเป็นมรดกให้กับเกษตรกรไทย

นายพันมหา กล่าวถึงการปลูกป่า 3 อย่าง ประโยชน์

4 อย่าง ว่า เป็นแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ที่ทรงมอบให้ไว้แก่ประชาชนชาวไทยมายาวนาน



เกษตรเดลินิวส์ประจำวันพุธที่ 28 พฤษภาคม พ.ศ. 2557.....○ กรมปศุสัตว์ กับ องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) รวมทั้ง องค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) เตรียมจัดกิจกรรม “วันคั้นนมโลก ประจำปี 2557” หรือ World Milk Day Thailand 2014 ขึ้นใน วันที่ 1 มิถุนายน ณ Parc Paragon สยามพารากอน โดยตำหนักกิจกรรมภายในงานจะเน้นรณรงค์ประชาสัมพันธ์พร้อมทั้งเชิญชวนผู้ผ่านไป-มาได้เข้าร่วมงาน ให้ความรู้ในคุณสมบัติของนมโคสดแท้ จัดให้บอร์ดนิทรรศการ ที่บรรยายถึงประโยชน์ของนมโคสดแท้ มีโชนเกม .พร้อมทั้งร่วมกิจกรรมเสวนาทางวิชาการบนเวทีเพื่อให้ได้รับรู้ และเห็นคุณค่าของนมโคสดแท้ ตลอดจนร่วมคั้นและชิมผลิตภัณฑ์ที่ทำจากนมโคสดแท้ อาทิ ไอศกรีม โยเกิร์ต และเนยแข็ง ฟรีตลอดงาน.....○ งานวันเกษตรปราจีนบุรี 30 พฤษภาคม-8 มิถุนายน ณ อนุสาวรีย์รัชกาลที่ 5 อ.เมืองปราจีนบุรี จ.ปราจีนบุรี มีกิจกรรมคือ ตลาดนัดจำหน่ายผลไม้ ผัก พันธุ์ไม้ ผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร และสินค้าโอท็อป ชมการประกวด

ผลไม้คุณภาพ-ผลไม้ยักษ์ ผักยาว ประกวดไม้ดอกไม้ประดับ ประกวดขวัญใจเกษตรกร ประกวดขบวนรณรงค์ตกแต่งทางการเกษตร การแข่งขันและการสาธิตกิจกรรมทางการเกษตร.....○ เทศกาลท่องเที่ยวอุดรธานี งาน 1 มิถุนายน-31 สิงหาคม ณ อุทยานแห่งชาติป่าหินงาม อ.เทพสถิต และอุทยานแห่งชาติไทรทอง อ.หนองบัวระเหว จ.ชัยภูมิ เป็นกิจกรรมที่จัดต้อนรับฤดูฝน เพื่อเป็นการสร้างงาน สร้างรายได้ให้กับชุมชนในท้องถิ่นมีกิจกรรมที่น่าสนใจ อาทิ ขบวนแห่กระเจียวกินทุ่ง การแสดงดนตรีจากศิลปินที่มีชื่อเสียง ชมสวนหินงาม ป่าหินล้านปีที่มีการเปลี่ยนแปลงไปตามธรรมชาติเป็นแห่งตามแต่จะดูจินตนาการ การแสดง และจำหน่ายสินค้าที่มีชื่อเสียงของจังหวัดชัยภูมิ อีกทั้งทุ่งดอกกระเจียวสีขาว สีส้ม และสีชมพูอมม่วง น้ำตกไทรทอง และจุดชมวิวกาฬาคัดของอุทยานแห่งชาติไทรทอง... ก็ เป็นอีกสถานที่ที่รอการมาเยือนของนักท่องเที่ยวให้เดินทางท่องเที่ยวด้วยหัวใจใหม่ อันจะส่งผลให้การท่องเที่ยวของจังหวัดชัยภูมียิ่งขึ้นได้

“ดงยาว”

ปรับเปลี่ยนการปลูกพืช ตามความเหมาะสมกับดิน

นายก่อเกียรติ จันทร์ฟุ้งสุข ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 2 กรมพัฒนาที่ดิน เปิดเผยว่า จากนโยบายกำหนดเขตเหมาะสมสำหรับการปลูกพืชเศรษฐกิจ หรือโซนนิ่ง ที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มอบหมายให้กรมพัฒนาที่ดินดำเนินการให้ความรู้แก่เกษตรกรในการปรับเปลี่ยนการปลูกพืชตามความเหมาะสมของดินนั้น สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 2 ได้ดำเนินการเรื่องนี้อย่างต่อเนื่อง เพราะปัจจุบันเกษตรกรมีการปลูกพืชในพื้นที่ที่ไม่มีความเหมาะสมอยู่จำนวนมาก เช่น บางพื้นที่ที่เกษตรกรใช้ประโยชน์เพื่อการปลูกข้าวนั้นไม่มีความเหมาะสมเลย แต่เกษตรกรก็จำเป็นต้องใช้พื้นที่นั้นทำมาหากิน ส่งผลให้ผลตอบแทนที่ได้ค่อนข้างต่ำบางแห่งเกษตรกรมีรายได้จากการทำนาเพียง 800 บาทต่อ

ไร่ต่อปี เรียกว่าไม่คุ้มค่าต่อการลงทุน ขณะที่ถ้าเกษตรกรปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชที่มีความเหมาะสมกว่าจะได้มีโอกาสร้างรายได้มากกว่านี้

ทั้งนี้ นโยบายโซนนิ่งเป็นสิ่งที่ดี เพราะภาครัฐสามารถบริหารจัดการควบคุมผลผลิตได้ ตัวอย่างกรณี ภาคตะวันออกมีพื้นที่ที่มีความเหมาะสมจะปลูกทุเรียนก็ดัน เงาะ ลองกองก็ดัน มีนาข้าวก็ไร่ รัฐบาลจะทราบผลผลิตผลรวมของพืชผลทางการเกษตรของภาคตะวันออก สามารถจัดการพืชผลทั้งหมดได้ จะลดปัญหาสินค้าเกษตรราคาตกต่ำ เพราะผลผลิตออกมามากตลาดได้อย่างมีประสิทธิภาพ แต่ถ้าเกษตรกรก็จะสามารถผลิตพืชผลทางการเกษตรได้ตามอย่างมีคุณภาพและสอดคล้องกับความต้องการของตลาดด้วย.



วันดีมนมโลก 2557 นายสัตวแพทย์หญิง ดร.ชวนใจเจริญ อธิบดีกรมปศุสัตว์ พร้อมด้วย Mr.Hiroyuki Konuma ผู้ช่วยผู้อำนวยการใหญ่และผู้แทนองค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) ประจำภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก และนายพนพล ตันวิเชียร รองผู้อำนวยการทำการแทนผู้อำนวยการ องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) ร่วมแถลงข่าวจัดงาน "วันดีมนมโลก ประจำปี 2557" หรือ World Milk Day Thailand 2014 ภายใต้แนวคิด "Milk:Nutritious Food for AEC" ในวันที่ 1 มิถุนายน ณ สยามพารากอน

แนวทางวิจัยเกษตรของชาติ

เกษวิมล จันทร์โรทัย รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยหลังเข้าร่วมประชุมกรกำหนดนโยบายวิจัยเกษตรของชาติว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้นำเสนอแนวนโยบายการวิจัยทางการเกษตร 4 แนวทาง คือ 1. งานวิจัยด้านการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต โดยให้มีมาตรการการป้องกันและกำจัดโรคราพืชและสัตว์ 2. งานวิจัยด้านการลดความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติ เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรแก้ไขและบรรเทาปัญหาทางด้านดิน น้ำ และสิ่งแวดล้อมต่าง ๆ 3. งานวิจัยด้านการเพิ่มประสิทธิภาพในการแข่งขันของเกษตรกรรายย่อยให้สามารถเข้าในระบบห่วงโซ่มูลค่าการผลิตได้ โดยเฉพาะหลังจากเข้าสู่ประชาคมอาเซียนหรือ ABC และ 4. งานวิจัยด้านการพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตลดจำนวนคนในภาคการเกษตร และการใช้เครื่องจักรกลขนาดเล็กเพื่อทดแทนการใช้แรงงาน

นอกจากนี้ที่ประชุมยังให้ความสนใจการพัฒนาและวิจัยสายพันธุ์พืช เพื่อให้สินค้ามีคุณภาพมากขึ้น ซึ่งจะส่งผลให้มูลค่าการจำหน่ายเพิ่มสูงขึ้นตามไปด้วย โดยเฉพาะการพัฒนาสินค้าให้เข้าสู่ระบบของความงาม สุขภาพ และพลังงาน โดยงานวิจัยจะสามารถช่วยยกระดับภาคการเกษตรให้มีมูลค่าเพิ่มขึ้น

สร้าง 'สมาร์ท ฟาร์มเมอร์' ด้านบัญชี

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดี กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ เปิดเผยว่า ปี 2557 นี้ กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ได้บูรณาการร่วมกับหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เร่งดำเนินโครงการพัฒนาเกษตรกร ปราดเปรื่อง หรือสมาร์ท ฟาร์มเมอร์ (Smart Farmer) โดยคัดเลือกครูบัญชีต้นทุนอาชีพที่มีความรู้ความสามารถในการวิเคราะห์ต้นทุนการผลิต และมีความเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพด้านการเกษตรเป็นครูบัญชี Smart Farmer จำนวน 3,400 คน

ขณะเดียวกันยังมีแผนพัฒนาศักยภาพครูบัญชีต้นทุนอาชีพให้มีขีดความสามารถสูงขึ้น ทั้งยังสามารถถ่ายทอดความรู้ด้านการทำบัญชีให้กับเกษตรกรได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยปีนี้มีแผนขยายผลการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรเพื่อก้าวสู่การเป็นสมาร์ท ฟาร์มเมอร์ จำนวน 100,000 คน และภายใน 5 ปีข้างหน้า

มีเป้าหมายเพิ่มจำนวนสมาร์ทฟาร์มเมอร์ด้านบัญชีเป็น 500,000 คน เพื่อเพิ่มโอกาสให้กับเกษตรกรสามารถแข่งขันได้ และเตรียมความพร้อมจับเคลื่อนภาคเกษตรกรไทยในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนหรือเออีซี (AEC) ซึ่งจะนำไปสู่การมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

“สมาร์ทฟาร์มเมอร์ด้านบัญชีต้องสามารถวิเคราะห์ต้นทุนการประกอบอาชีพได้ จะทำให้รู้รายได้ รายจ่าย และรู้แนวทางการลดต้นทุนการผลิตลง และเพิ่มปริมาณผลผลิตที่มีคุณภาพมากขึ้น ทั้งยังสามารถวางแผนการผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาดได้ ซึ่งจะขายผลผลิตได้ราคาที่เหมาะสม และช่วยลดปัญหาสินค้าล้นตลาดและราคาตกต่ำ ที่สำคัญยังทำให้มีวินัยทางการเงิน มีภูมิคุ้มกันที่ดีด้วยบัญชี อันจะทำให้มีรายได้เพิ่มสูงขึ้นตามเป้าที่ตั้งไว้ไม่น้อยกว่า 180,000 บาท/ปี” อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ กล่าว.

พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติประกวดภาพถ่ายหัวข้อ "ดอกไม้ของพ่อ"

นางจรรูรัฐ จงพุดศิริ ผู้อำนวยการสำนักงานพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ กรมศิลปากร กระทรวงวัฒนธรรม กล่าวถึง พระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ว่า กำนันกระแทกเพื่อป้องกันการเสียหายที่อาจเกิดขึ้นต่อแผ่นซีดี สำนักงานพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ ขอเชิญประชาชนทั่วไป ส่งผลงาน การส่งผลงานเข้าประกวด ส่งได้คนละไม่เกิน 4 ภาพ และต้องไม่ เข้าร่วมสนุกประกวดภาพถ่ายในหัวข้อ "ดอกไม้ของพ่อ" และ "เมล็ดพันธุ์ของพ่อ" ซึ่งเป็นกิจกรรม งานมหกรรม "มหัศจรรย์พันธุกรรมไทย" ส่งภาพถ่ายเข้าร่วมประกวดได้ที่ สำนักงานพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ กรมศิลปากร กระทรวงวัฒนธรรม พระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว (องค์การมหาชน) หมู่ 13 ถ.พหลโยธิน กม. 46 - 48 ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120

สำหรับกติกาการร่วมสนุกหัวข้อ "ดอกไม้ของพ่อ" และ.....ถ่ายภาพดอกไม้ อะไรก็ได้ ที่ไหนก็ได้ จะใช้กล้องอะไร แบบไหนก็ได้ไม่จำกัด เขียน ชื่อดอกไม้และบรรยาย ความประทับใจ ความยาวไม่เกิน 2 บรรทัด โดยส่งผลงานเป็นไฟล์ดิจิทัลในแบบมาตรฐาน TIFF หรือ JPEG ความละเอียดไม่ต่ำกว่า 3.5 ล้านพิกเซล โดยบันทึกไฟล์ภาพถ่ายลงแผ่นซีดีพร้อม ผู้ส่งภาพถ่ายเข้าประกวด

ต้องระบุชื่อ-สกุล อย่างชัดเจนลงบนแผ่นซีดี และบรรจุในวัสดุ กันกระแทกเพื่อป้องกันการเสียหายที่อาจเกิดขึ้นต่อแผ่นซีดี การส่งผลงานเข้าประกวด ส่งได้คนละไม่เกิน 4 ภาพ และต้องไม่ เป็นรูปภาพที่ซ้ำ ทั้งนี้ สามารถส่งผลงานได้วันนี้ ตั้งแต่วันที่ 21 พฤษภาคม - 2 มิถุนายน 2557 ประกาศผลการตัดสินวันที่ 5 มิถุนายน 2557 และจะจัดแสดงผลงาน ณ พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ กรมศิลปากร กระทรวงวัฒนธรรม พระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

ในงานมหกรรม "มหัศจรรย์พันธุกรรมไทย"
ระหว่างวันที่ 6 - 15 มิถุนายน 2557
สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่
โทร.08-7684-7128 หรือ โทร.08-6939-9863
www.wisdomking.or.th

เกษตรฯขยายผล "ร้านอาหาร Q" สู่ภูมิภาคทั่วประเทศ

เกษตรฯขยายผลร้าน Q RESTAURANT สู่ภูมิภาค มุ่งส่งเสริมใช้วัตถุดิบสินค้าที่ได้มาตรฐาน ปี 57 ตั้งเป้าตรวจรับรองตลาดสด-ร้านค้าหน้าฟาร์ม 188 แห่ง ร้านอาหาร 388 แห่ง พร้อมเล็งผู้บริโภคทั่วประเทศ

นางสาวดุจเดือน ศศะนาวิน รองเลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) เปิดเผยว่า จากภารกิจ มกอช.ได้ร่วมกับสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องบูรณาการขับเคลื่อนโครงการส่งเสริมการบริโภคและใช้วัตถุดิบสินค้า Q หรือคิวมาร์เก็ต (Q Market) และโครงการร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัยเลือกใช้สินค้า Q หรือคิวเรสตอรองด์ (Q Restaurant) มาอย่างต่อเนื่อง โดยมีการขยายผลทั้ง 2 โครงการฯ ไปสู่ระดับภูมิภาคทั่วประเทศ ปัจจุบันมีแหล่งจำหน่ายสินค้าคุณภาพใน 53 จังหวัดเข้าร่วมโครงการคิวมาร์เก็ต จำนวน 92 แห่ง แยกเป็น ประเภทโมเดิร์นเทรด 7 แห่ง เช่น แม็คโคร เทสโก้โลตัส บิ๊กซี และท็อปมาร์เก็ต และประเภทตลาดสด 85 แห่ง รวม 933 แห่ง ขณะเดียวกันยังมีร้านอาหาร Q Restaurant ใน 76 จังหวัด รวม 1,245 แห่ง เป็นร้านอาหารที่ไม่มีสาขา 858 แห่ง และร้านอาหารประเภทหลายสาขา 387 แห่ง

ปี 2557 นี้ มกอช.ได้มีแผนเร่งขยายผลการส่งเสริมการบริโภคและใช้วัตถุดิบสินค้า Q โดยมีเป้าหมายเพิ่มการตรวจรับรองตลาดสดและร้านค้าหน้าฟาร์ม จำนวน 188 แห่งใน 56 จังหวัด พร้อมส่งเสริมให้มี

แหล่งจำหน่ายสินค้าคุณภาพและขยายผลร้านอาหาร Q Restaurant เพิ่มอีก 388 แห่งใน 76 จังหวัด ทั้งยังมุ่งตรวจติดตามร้านอาหารที่ผ่านการรับรองให้มีคุณภาพมา ตลอดจนแนะนำแหล่งวัตถุดิบและฟาร์มมาตรฐาน Q ให้กับร้านอาหารได้จัดหาวัตถุดิบปลอดภัยเข้ามาใช้ในร้านเพิ่มมากขึ้น

อย่างไรก็ตาม เพื่อเป็นการเชื่อมโยงและบูรณาการงานด้านความปลอดภัยอาหารตามนโยบายของกระทรวงเกษตรฯ โดยการส่งเสริมให้มีแหล่งผลิตสินค้าเกษตรที่ปลอดภัยได้มาตรฐานไปสู่ผู้บริโภคอย่างยั่งยืน มกอช.จึงได้เร่งชี้แจงและสร้างความรู้ความเข้าใจให้กับเจ้าหน้าที่ระดับภูมิภาคที่เกี่ยวข้องกว่า 200 คน ได้รับทราบแนวทางการดำเนินโครงการ Q Market และร้านอาหาร Q Restaurant ให้เป็นไปในทิศทางเดียวกัน ซึ่งจะสามารถขับเคลื่อนงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ นอกจากนี้ ยังมุ่งพัฒนาและเพิ่มพูนทักษะ เทคนิควิธีการตรวจรับรองแหล่งจำหน่ายสินค้าคุณภาพในตลาดสดและร้านอาหาร ให้กับผู้ตรวจประเมินตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่กำหนด นอกจากนี้ ยังมีกักรเปิดตัวแอปพลิเคชันใหม่แนะนำร้านอาหาร Q Restaurant ให้ผู้บริโภคดาวน์โหลดเนื้อหาข้อมูลร้านอาหารเหล่านี้ได้อย่างรวดเร็วด้วย

"อนาคตคาดว่า การบูรณาการขับเคลื่อนทั้ง 2 โครงการดังกล่าว จะสามารถช่วยส่งเสริมการบริโภค

และใช้วัตถุดิบคุณภาพ หรือสินค้าเกษตรและอาหารที่ได้มาตรฐานในระดับภูมิภาคอย่างต่อเนื่อง และขยายผลการดำเนินโครงการฯได้เพิ่มมากขึ้น ขณะเดียวกันยังสามารถเชื่อมโยงแหล่งผลิตสินค้า Q ไป

สู่แหล่งจำหน่ายได้มากขึ้น และยังช่วยให้ผู้บริโภคได้มีโอกาสเลือกซื้อสินค้าที่มีคุณภาพและมีความปลอดภัยจากแหล่งจำหน่ายที่ได้มาตรฐาน รวมทั้งเลือกรับประทานอาหารจากร้านอาหาร Q Restaurant เพื่อความมั่นใจและสุขภาพที่ดี นับเป็นการยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารของผู้ผลิตและคุณภาพชีวิตของผู้บริโภคอย่างแท้จริง" รองเลขาธิการมกอช.กล่าว.

พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติประกวดภาพถ่ายหัวข้อ "ดอกไม้ของพ่อ"

นางจรรูรัฐ จงพุมศิริ ผู้อำนวยการสำนักงานพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว กล่าวว่า สำนักงานพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ขอเชิญประชาชนทั่วไป ส่งผลงานเข้าร่วมสนุกประกวดภาพถ่ายในหัวข้อ "ดอกไม้ของพ่อ" และ "เมล็ดพันธุ์ของพ่อ" หนึ่งในกิจกรรม งานมหกรรม "มหัศจรรย์พันธุ์กรรมไทย" ส่งภาพถ่ายเข้าร่วมประกวดได้ที่สำนักงานพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว (องค์การมหาชน) หมู่ 13 ถนนพหลโยธิน กม.46-48 เขตคลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120

สำหรับ กติกาการร่วมสนุกหัวข้อ "ดอกไม้ของพ่อ" และ... ถ่ายภาพดอกไม้ อะไรก็ได้ ที่ไหนก็ได้ จะใช้กล้องอะไร แบบไหนก็ได้ไม่จำกัด เขียนชื่อดอกไม้และบรรยาย ความประทับใจ ความยาวไม่เกิน 2 บรรทัด โดยส่งผลงานเป็นไฟล์ดิจิทัลใน

แบบมาตรฐาน TIFF หรือ JPEG ความละเอียดไม่ต่ำกว่า 3.5 ล้านพิกเซล โดยบันทึกไฟล์ภาพถ่ายลงแผ่นซีดีรอม ผู้ส่งภาพถ่ายเข้าประกวดต้องระบุชื่อ-สกุล อย่างชัดเจนลงบนแผ่นซีดี และบรรจุในวัสดุกันกระแทกเพื่อป้องกันการเสียหายที่อาจเกิดขึ้นต่อแผ่นซีดี การส่งผลงานเข้าประกวด ส่งได้คนละไม่เกิน 4 ภาพ และต้องไม่เป็นมุมมองซ้ำ

ทั้งนี้ สามารถส่งผลงานได้วันนี้ ตั้งแต่วันที่ 21- 2 มิถุนายน 2557 ประกาศผลการตัดสินวันที่ 5 มิถุนายน 2557 และจะจัดแสดงผลงาน ณ พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวในงานมหกรรม "มหัศจรรย์พันธุ์กรรมไทย" ระหว่างวันที่ 6-8 มิถุนายน 2557 สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ โทร.08-7684-7128 หรือ โทร.08-6939-9863 www.wisdomking.or.th

แจกฟรีพันธุ์ไม้ผลพันธุ์ดีในงาน “เปิดบ้านงานวิจัย 57”



นายดำรง จิระสุทัศน์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า ในงาน “เปิดบ้านงานวิจัย” ภายใต้แนวคิด “งานวิจัยก้าวไกล กล้วยไม้ตระการตา ก้าวหน้าเทคโนโลยี” ที่กรมวิชาการเกษตรจัดขึ้นระหว่างวันที่ 29-31 พฤษภาคม 2557 นี้ กรมวิชาการเกษตรได้จัดเตรียมพันธุ์ไม้ผลพันธุ์ดีไว้จำนวนมาก เพื่อนำมาแจกฟรีให้กับผู้เข้าชมงาน เช่น อาทิ มะนาวพันธุ์พิจิตร 1 จำนวน 300 ต้น เมล็ดพันธุ์กล้วยฝักยาวพิจิตร 3จำนวน 1,000 ถุง เมล็ดพันธุ์กล้วยพันธุ์พิจิตร 1 จำนวน 1,000 ถุง เมล็ดพันธุ์มะละกอแขกคำศรีสะเกษจำนวน 1,000 ถุง, กล้วยน้ำหว้าพันธุ์มะลิอ่อง จำนวน 200 ต้น โดยกล้วยชนิดนี้เป็นที่มีลักษณะพิเศษคือเปลือกบาง มีสีเหลืองนวล เนื้อขาว ใ้กลางมีสีขาว เนื้อนุ่ม มี รสหวานจัด ไม่มีเมล็ด.นอกจากนี้ก็มีเมล็ดพันธุ์ข้าวโพดเทียน ซึ่งเป็นข้าวโพดในกลุ่มเดียวกับข้าวโพดข้าวเหนียว แต่ลักษณะเด่นของข้าวโพดเทียนคือมีแป้งที่นุ่มเหนียว เป็นที่นิยมของผู้บริโภค ส้มโอพันธุ์ขาวทองดี จำนวน 500 ต้น, ต้นกล้วยเทียน, ต้นกล้วยมั่งคุด ต้นกล้วยโก้

นอกจากนี้ยังมีพันธุ์พืช พันธุ์แนะนำ พิษสวนการจัดการแสดงพันธุ์พืชสวนที่เป็นพันธุ์แนะนำและรับรองปี 2555และปี 2556 ได้แก่ ทุเรียน มะนาว, วนลิศ, ถั่วฝักยาว, ตาปลา, และโกโก้ พร้อมผลผลิตที่เป็นของจริงนำมาแสดงด้วย

“จากการจัดงานในทุกๆปีที่ผ่านมา นิทรรศการที่มักได้รับความสนใจมากที่สุดในตลาดต้นๆ คือในเรื่องของพืชพันธุ์ดีทั้งพันธุ์พืชไร่ พืชสวน และยางพารา ที่เกิดจากการวิจัย

ปรับปรุงพันธุ์ ของกรมวิชาการเกษตรที่นำมาจัดแสดงไว้ภายในงาน ทั้งในเรื่องการเพิ่มมูลค่าทางการผลิตเป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ การแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิตทางการเกษตร การเทคโนโลยีการผลิตต่างๆ การให้บริการตรวจวิเคราะห์ปุ๋ย เมล็ดพันธุ์พืช และวัดอุณหภูมิทางการเกษตร รวมทั้งการได้เข้าไปชมและสัมผัสกับบรรยากาศของการทำการเกษตรทฤษฎีใหม่ และชมพรรณไม้หายากในทุกภูมิภาค พันธุ์ไม้ที่ได้รับการรับรองจากงานวิจัยต่างๆ รวมทั้งมีผู้สนใจมารับพันธุ์ไม้ที่ทางกรมฯได้นำมาแจกจ่ายให้กับผู้เข้าชมชมงานเป็นอย่างมาก ซึ่งในปีนี้มีพันธุ์ไม้ที่มีคุณภาพมาแจกให้อีกเช่นเคย” อธิบดีกรมวิชาการเกษตร กล่าว

นายดำรง กล่าวด้วยว่า ในแต่ละปีนักวิจัยหลายสาขาของกรมวิชาการเกษตร ต่างทุ่มเทแรงกายแรงใจในการศึกษา ค้นคว้า วิจัยกันอย่างไม่หยุดนิ่ง เพื่อแสวงหาเทคโนโลยีในการพัฒนาเกษตรกรรมให้มีความก้าวหน้าทัดเทียมกับบรรดาพัฒนาด้านอื่นๆ ของประเทศ อันจะส่งผลถึงเศรษฐกิจของประเทศและ

ชีวิตความเป็นอยู่ของพี่น้องเกษตรกร ผลงานวิจัยมากมายหลายเรื่องที่สามารถนำไปปรับใช้ในไร่นาอย่างได้ผลช่วยทำให้เกษตรกรมีชีวิตความเป็นอยู่ และมีรายได้ที่สูงขึ้น

โดยที่ผ่านมามีนำผลงานวิจัยของกรมวิชาการเกษตรที่ดำเนินการอย่างต่อเนื่องนำเสนอสู่สาธารณชน ทั้งนี้ เพื่อต้องการเผยแพร่ผลงานวิจัยด้านพืชและเทคโนโลยีใหม่ของกรมวิชาการเกษตรสู่ประชาชน และเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจด้านพันธุ์พืชและเทคโนโลยีการผลิตการเกษตรให้แก่เกษตรกรและผู้ประกอบการ ขณะเดียวกันยังเป็นการผลักดันผลงานวิจัยให้นำไปใช้ประโยชน์ได้จริงในการผลิตสินค้าพืชที่มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน และมีความปลอดภัย รวมทั้งขยายผลสู่เชิงพาณิชย์ และช่วยกระตุ้นให้เกิดการตื่นตัว เพื่อเตรียมความพร้อมในการก้าวเข้าสู่เวทีประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนหรือเออีซีในปี 2558 อีกด้วย

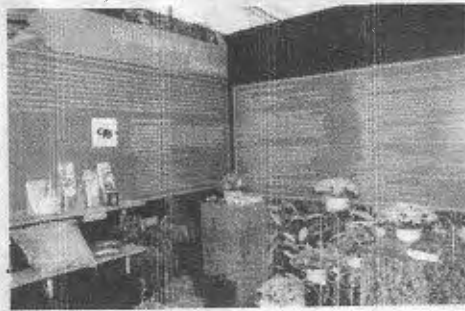
ดังนั้น ในงานเปิดบ้านงานวิจัยกรมวิชาการเกษตร ในปีนี้ นอกจากจะมีการแจกพันธุ์ไม้คุณภาพพันธุ์ดีแล้ว ยังเป็นเวทีในการแสดงผลงานวิจัยและพัฒนาด้านพืช เครื่องจักรกลการเกษตร เทคโนโลยีใหม่ รวมถึงการให้บริการต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับด้านการเกษตร ซึ่งสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง เพื่อช่วยลด



ต้นทุนการผลิตและเป็นช่องทางสร้างรายได้เพิ่มขึ้น และนำไปต่อยอดในเชิงพาณิชย์ได้ ขณะเดียวกันยังมุ่งให้ผู้เข้าชมงานได้รับทราบและเข้าใจบทบาทหน้าที่ และภารกิจของกรมวิชาการเกษตรชัดเจนมากยิ่งขึ้น ที่สำคัญคือมีจัดแสดงกล้วยไม้กานาชนิด เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์การประชุมกล้วยไม้เอเชียแปซิฟิก ครั้งที่ 12 ซึ่งประเทศไทยจะเป็นเจ้าภาพในปี 2559 อีกด้วย

ขณะเดียวกัน ยังมีโซนวิวัฒนาการผลิตพืชสวน ครอบคลุม เน้นแสดงนวัตกรรมและการนำไปใช้ประโยชน์ อาทิ การผลิตกาแฟ มะพร้าว และชาครบวงจร ตั้งแต่การพัฒนาพันธุ์ เทคโนโลยีการผลิต การเก็บเกี่ยวและการแปรรูป การผลิตไม้ผลนอกฤดู สมุนไพร เพื่อสุขภาพและความงาม เป็นต้น นอกจากนี้ ยังมีโซนสวนเฉลิมพระเกียรติ 55 พรรษาสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ ซึ่งผู้เข้าชมจะได้สัมผัสบรรยากาศการทำเกษตรทฤษฎีใหม่และพรรณพืชหายาก ซึ่งรวบรวมไว้ในพื้นที่ 17 ไร่

ผู้ที่สนใจเข้าร่วมงานทั้งเกษตรกร ผู้ประกอบการ นักเรียน นักศึกษา และประชาชนทั่วไป สามารถเข้าร่วมชมงานเปิดบ้านงานวิจัยได้ในระหว่างวันที่ 29-31 พฤษภาคมนี้ตั้งแต่เวลา 09.00-18.00 น. โดยไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น.



ขุขจัด 'โรค-ปรับดิน' แก่ทุเรียนรากเน่า

● กทม.-กรมพัฒนาที่ดิน ประสบผลสำเร็จแก้ปัญหาทุเรียนรากเน่า โคนเน่าและใบติดในต้นทุเรียน โดยมุ่งแก้แบบบูรณาการทั้ง เรื่องโรคและสภาพดิน

นางกุลรัศมี อนันต์พงษ์สุข รองอธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน เปิดเผยว่า การควบคุมโรครากเน่า โคนเน่าและใบติดของต้นทุเรียนในศูนย์พัฒนาไม้ผลตามพระราชดำริ ต.ท่าหลวง อ.ท่าใหม่ จ.จันทบุรี โดยสถานีพัฒนาที่ดินจันทบุรี เริ่มเห็นผลสำเร็จระดับหนึ่ง กล่าวคือแปลงที่โคนต้นแห้งและต้นทุเรียนสร้างเนื้อเยื่อใหม่เข้าห่อหุ้มบริเวณที่เสียหาย ทำให้ต้นทุเรียนฟื้นตัวได้ จนให้ผลผลิตได้ในฤดูกาลผลิตปีนี้

ทั้งนี้ ใช้กระบวนการแก้ปัญหาแบบผสมผสาน ในส่วนที่เป็นแผลจากโรครากเน่าโคนเน่า ใช้เชื้อไตรโคเดอร์มาและสารเร่งซุเปอร์ พด.3 ฉีดและพ่นจนแผลแห้ง พร้อมสร้างเนื้อเยื่อใหม่ขึ้นมาทดแทน ขณะเดียวกันเพิ่มความสมบูรณ์ให้ต้นทุเรียนผ่านการปรับปรุงและบำรุงดิน ด้วยใช้ปูนโดโลไมท์

ปรับค่าความเป็นกรดเป็นด่างเสริมด้วยปุ๋ยชีวภาพ ปลุกหญ้าแฝกรอบต้นสร้างความชื้นในดิน ป้องกันการชะล้างหน้าดิน รวมทั้งปลุกถั่วพรางเพิ่มอินทรีย์วัตถุให้ทุเรียน

“เริ่มเมื่อปีที่แล้ว และยังรอผลสรุปในปีนี้ จากที่ต้นทุเรียนโทรมมาก ใบเหลือง ใกล้ตาย สามารถฟื้นตัวจากโรคได้กว่า 50% พร้อมทั้งให้ผลผลิตและคุณภาพดี ต่อไปจะใช้ถ่ายทอดไปยังชาวสวนทุเรียนอื่นด้วย”

ว่าที่ ร.ต.นันทภพ ชลเขตต์ นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ สถานีพัฒนาที่ดินจันทบุรี กล่าวว่า ทุเรียนที่เป็นโรครากเน่าโคนเน่า สถานีได้ทดลองใช้สารเคมีมา 2 ปีแต่ไม่ประสบผลสำเร็จจนต้นโทรมมาก จึงวางแนวทางแก้ปัญหาแบบบูรณาการ ทั้งเรื่องโรค เพิ่มความแข็งแรงให้ต้นทุเรียนจนฟื้นตัวและให้ผลผลิตจำนวนมาก ทั้งนี้ สถานีมีทุเรียน 2-3 ไร่ ประมาณ 40 ต้น เป็นพันธุ์หมอนทอง อายุ 8-9 ปี ให้ผลผลิตไปแล้ว 2 ครั้งแล้วก็น็อกไปเลย เพิ่งฟื้นมาให้ผลในปีนี้



● มอบเงินช่วยเหลือเกษตรกรนำท่วม

นครปฐม-ทีวีตรางคะนอง อ.สามพราน จ.นครปฐม นายเผด็จชัย สะสมทรัพย์ อดีต รัฐมนตรีว่าการกระทรวงแรงงาน เป็นประธาน ในพิธีมอบเงินช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกส้มโอเป็นกรณีพิเศษ มีนายวันชาติ วงศ์ชัยชนะ ผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม ต้อนรับ นายสุรสิทธิ์ สุทธิเศรษวัฑ์ เกษตรจังหวัดนครปฐม กล่าวรายงาน ตามที่เกิดเหตุอุทกภัยเมื่อปลายปี 2554 ส่งผลกระทบต่อประชาชนคนไทย เป็นจำนวนมาก รวมถึงพืชผลทางเกษตรเสียหายโดยเฉพาะส้มโอ ซึ่งเป็นผลไม้ขึ้นชื่อของ จ.นครปฐม ทั้งนี้ ได้มีการช่วยเหลือไปแล้วในเบื้องต้น แต่ยังไม่ครบถ้วนรวม 4 อำเภอ 992 ราย ครอบคลุมพื้นที่กว่า 5,347 ไร่ รัฐบาลจึงอนุมัติงบประมาณเพื่อช่วยเหลือ ส่งเสริมให้มีการเพาะปลูกส้มโออย่างต่อเนื่อง ภายใต้หลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่ภาครัฐกำหนด

● แจกเมล็ดพันธุ์ผักช่วยชาวบ้าน
พิษณุโลก-ที่อาคารหอประชุมอนุสรณ์



ตลาดสีเขียว-นายยศพนต์ จันทร์สุขศรี กรรมการองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร พร้อมคณะผู้บริหาร และเหล่าดารามักแสดง ร่วมเปิดงานตลาดสินค้าเกษตรสีเขียว ณ สานักกิจกรรมองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) เมื่อเร็วๆ นี้

100 ปี มหาวิทยาลัยพิษณุโลก ดร.สุเมธ ตันติเวชกุล เลขาธิการมูลนิธิชัยพัฒนา ได้บรรยายพิเศษเรื่อง การนำมอมนำปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาเป็นวิถีชีวิต โดยมีนายระพี ผ่องบุพกิจ ผู้ว่าราชการจังหวัดพิษณุโลก พร้อมหัวหน้าส่วนราชการ ผู้นำองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ผู้นำกลุ่มเกษตรกร ต้อนรับพร้อมเข้าร่วมรับฟังประมาณ 3,000 คน ในการนี้ได้มอบเมล็ดพันธุ์ผักพระราชทาน สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี จากศูนย์พัฒนาพันธุ์พืชจักรพันธ์เพ็ญศิริ จำนวน 6 ชนิด ได้แก่ กระเจี๊ยบเขียว พักแพง น้ำเต้า

บวบหอม มะเขือขาวกรอบ และพริกใหญ่ มามอบให้แก่ราษฎร จ.พิษณุโลก จำนวน 8,000 ชุด เพื่อนำไปแจกจ่ายเพาะปลูกขยายพันธุ์ หลังได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง

● เดือนร่วมเฝ้าระวังไข้หวัดนก

กทม.-นายทฤษฎี ชาวสวนเจริญ อธิบดีกรมปศุสัตว์ เปิดเผยว่า ตามที่ได้มีรายงานจากเว็บไซต์ Promedmail.org รายงานเมื่อวันที่ 5 พ.ค. พบผู้ป่วยเสียชีวิตด้วยไข้หวัดนกชนิด H5N6 เป็นรายแรกในประเทศจีน จากข้อมูลดังกล่าว กรมปศุสัตว์ได้ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด รวมทั้งเฝ้าระวังและป้องกันอย่างเข้มงวด โดยร่วมกับกรมอุทยานแห่งชาติสัตว์ป่าและพันธุ์พืชในการให้เจ้าหน้าที่เข้าตรวจสอบและเก็บตัวอย่าง อูจจาระ ซากนกอพยพ นกธรรมชาติ อีกทั้งประชาสัมพันธ์ให้ความรู้แก่ประชาชน ขอความร่วมมือเกษตรกรผู้เลี้ยงให้หมั่นดูแลสัตว์ปีก หากพบป่วยหรือตายผิดปกติให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์ในพื้นที่ อาสาสมัครสาธารณสุข กำนัน ผู้ใหญ่บ้านพื้นที่ หรือโทร. 0-9630-11946

เฉลิมศักดิ์ กาใจ

ลดต้นทุน-เพิ่มผลผลิต

ในช่วงที่ผ่านมามีการพูดคุยมานานแล้ว ถึงแนวทางการลด ต้นทุนและเพิ่มผลผลิตพืชผลทางการเกษตร พอๆ กับการที่เคยพูดถึง แนวทางการแปรรูปยางพารา แทนการส่งออกในรูปแบบของวัตถุดิบ จำพวกยางรมควัน ยางคอมปาวด์ และยางอัดแท่ง เพื่อเพิ่มมูลค่าของ ยางพาราภายในประเทศ แต่มาถึงวันนี้ทั้งลดต้นทุนการผลิตและเพิ่ม ผลผลิตให้พืชผลทางการเกษตรยังไม่ค่อยเป็นรูปธรรม อาจมีบ้างแต่ ถือว่ายังไม่ค่อยอยู่

ช่วงนี้เป็นช่วงที่ราคายางพาราราคากำลังตกต่ำ แนวทางที่จะอยู่ ได้คือ ต้องหาวิธีให้ลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มผลผลิตให้ได้จะครับ !

ผมมีข้อมูลแนวทางลดต้นทุน และเพิ่มผลผลิตสำหรับการทำ ส่วนยางพารามาจากคุณประสิทธิ์ หมดเส้น รักษาการแทนผู้อำนวยการ สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (ผอ.สทย.) ที่บอกถึง แนวทางการปลูกสร้างสวนยางให้ประสบผลสำเร็จ นั่นก็คือนอกจาก ต้องคำนึงถึงสภาพพื้นที่ปลูกที่เหมาะสม พันธุ์ยาง วัสดุปลูก วิธีการ เตรียมพื้นที่ และวิธีการปลูกที่ถูกต้องแล้ว การดูแลรักษาสวนยางยัง เป็นปัจจัยสำคัญที่ทำให้ต้นยางเจริญเติบโต เปิดกรีดได้เร็ว และให้ ผลผลิตสูง

คุณประสิทธิ์ บอกว่า ที่ผ่านมามี สทย. ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้ปุ๋ย บำรุงต้นยางอย่างสม่ำเสมอ เพื่อเพิ่มผลผลิต ซึ่งปุ๋ยที่แนะนำมีอยู่ 2 ชนิด คือ ปุ๋ยอินทรีย์ และปุ๋ยเคมี สำหรับสวนยางที่อยู่ในความดูแล ของ สทย. จะส่งเสริมให้ใช้ร่วมกันทั้งปุ๋ยอินทรีย์ และปุ๋ยเคมี เนื่องจาก เป็นสวนยางที่ได้รับการสงเคราะห์ปลูกแทนใหม่บนพื้นที่เดิม สภาพดินใน พื้นที่นี้เป็นจะดินที่มีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ เพราะปลูกยางมานานหลายปี จึงต้องมีการใส่ปุ๋ยเพื่อปรับสภาพ และเพิ่มธาตุอาหารให้แก่ดิน

หลักการใส่ปุ๋ยในสวนยาง ขั้นตอนแรก สำหรับเกษตรกรที่ปลูก ยางใหม่ที่ต้องการให้ต้นยางโตเร็ว คือ การใส่ปุ๋ยอินทรีย์รองก้นหลุม ตั้งแต่เริ่มปลูก หลุมละไม่ต่ำกว่า 5 กิโลกรัม เพื่อปรับโครงสร้างดิน เพิ่มอินทรีย์วัตถุ ทำให้ดินร่วนซุย อุ้มน้ำได้ดี อีกทั้งช่วยรักษาความชื้น ในดิน และลดการสูญเสียของดินยาง โดย สทย. จะมีค่าปุ๋ยอินทรีย์ช่วย เหลือเกษตรกรผู้ปลูกแทนในอัตราไร่ละ 300 บาทต่อไร่ต่อปี

ส่วนปุ๋ยเคมีจะใส่บำรุงในปีต่อๆ ไป สำหรับสูตรปุ๋ยเคมีที่แนะนำ คือสูตร 20-8-20 ตามหลักวิชาการ โดยสถาบันวิจัยยาง กรมวิชาการ เกษตร อัตราการใส่ปุ๋ยเคมีขึ้นอยู่กับอายุต้นยาง แต่สิ่งสำคัญคือ ต้อง ใส่ร่วมกับปุ๋ยอินทรีย์ทุกครั้งในอัตราต้นละ 2-3 กิโลกรัม เพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการใส่ปุ๋ย ลดต้นทุนค่าปุ๋ยเคมี บำรุงต้นยางให้เจริญ เติบโต สมบูรณ์แข็งแรง และให้ผลผลิตเพิ่ม

นอกจากการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ร่วมกับปุ๋ยเคมีในสวนยางเพื่อเพิ่ม ผลผลิตแล้ว ต้องให้เกิดความยั่งยืนในการประกอบอาชีพด้วย คือ ต้อง พินสภาพความอุดมสมบูรณ์ให้แก่ดิน ด้วยการเพิ่มอินทรีย์วัตถุ ที่ นอกจากการใส่ปุ๋ย ยังมีอีกวิธีหนึ่งคือ การปลูกพืชคลุมดินตระกูลถั่ว เช่น เพอร์ราเรีย ซีรูเลียม เป็นต้น เพื่อสร้างโรงงานไนโตรเจนให้แก่ดิน โดย สทย. มีทุนสนับสนุนให้เกษตรกรเช่นกัน

เกษตรกรสนใจ สามารถขอคำปรึกษาได้ที่ฝ่ายส่งเสริมการ สงเคราะห์ สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สทย.) โทร. 0-2433-2222 ต่อ 410-419 หรือสทย.ทุกแห่งในพื้นที่ภูมิภาคครับ!

ข่าวสั้น เศรษฐกิจ

เลขาธิการสภาโมเดล นายเลิศวิโรจน์ โกวัฒนะ อธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า เตรียมนำโครงการเร่งด่วน แก้ปัญหาภัยพิบัติ ทั้งน้ำท่วม น้ำแล้งให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เสนอคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) พิจารณา โดยโครงการที่เสนอจะเป็นโครงการสร้างอ่างกักเก็บน้ำ เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนในชุมชน แต่ยืนยันไม่มีบางระกำโมเดล และไม่มีถาวรสานต่อโครงการน้ำ 850,000 ล้านบาทของรัฐบาลชุดก่อน เพราะประเมินฟัลดเวย์ฝั่งตะวันตก ว่าดำเนินการได้ยาก

แต่ฟัลดเวย์ฝั่งตะวันออกอาจมีการหยิบยกขึ้นมาดู เพราะมีผลการศึกษา ระบุทำแล้วมีประโยชน์
รายได้อลดลง : นายสมชัย สัจจพงษ์ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการคลัง (สศค.) เผยว่า ฐานะการคลังของรัฐบาลตามระบบกระแสเงินสดในช่วง 7 เดือนแรกของปีงบประมาณ 2557 (ต.ค.56-เม.ย.57) รัฐบาลมีรายได้นำส่งคลัง 1,066,711 ล้านบาทต่ำกว่าช่วงเดียวกันปีที่แล้ว 48,801 ล้านบาท หรือ 3.9% มีสาเหตุจากภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาจัดเก็บได้ต่ำกว่าช่วงเดียวกันปีที่แล้ว เนื่องจากผลการปรับลดอัตราภาษี และการจัดเก็บภาษีสรรพสามิตรถยนต์ได้ต่ำกว่าช่วงเดียวกันปีที่แล้ว เพราะอุปสงค์รถยนต์ชะลอตัวตามภาวะเศรษฐกิจและโครงการรถยนต์คันแรก.



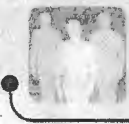
ระเบียงข่าว

■ จัดคลินิกเกษตรเคลื่อนที่

สมุทรสาคร : ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ร.ต.ท.อาทิตย์ บุญญะโสภัต ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรสาคร เป็นประธานเปิดโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร เนื่องในวันคล้ายวันประสูติ พระเจ้าหลานเธอ พระองค์เจ้าทีปังกรรัศมีโชติ วันที่ 29 เมษายน ทั้งนี้เพื่อแสดงความจงรักภักดี จึงจัดโครงการดังกล่าวขึ้น เพื่อให้บริการแก่เกษตรกรในการแก้ไขปัญหาด้านการผลิตทางการเกษตรได้อย่างรวดเร็ว และสอดคล้องกับความต้องการของเกษตรกร ให้สามารถทำการผลิตทางการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน ซึ่งมีกิจกรรมประกอบด้วยบริการคลินิกเกษตรต่างๆ นิทรรศการของทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กิจกรรมสนับสนุนโครงการสายใยรักแห่งครอบครัว การสาธิตอาชีพเสริมเพิ่มรายได้ และการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ วิสาหกิจชุมชน

■ ส่งเสริมปลูกปาล์มน้ำมัน

นายประสิทธิ์ รมิตเส้น รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (ผอ.สกย.) กล่าวว่า สกย. มีภารกิจในการให้การสงเคราะห์ปลูกแทนยางเก่าด้วยยางพันธุ์ดี ไม้ผล หรือไม้ยืนต้นอื่นที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในพื้นที่ปลูกยางพาราทางภาคใต้ เป็นพื้นที่ปลูกยางเดิมที่ได้มีการโค่นยางเก่ามากที่สุด ซึ่งเกษตรกรส่วนหนึ่งหันไปปลูกปาล์มน้ำมันแทนยางพาราเนื่องจากเป็นพืชเศรษฐกิจที่กำลังได้รับความนิยม และสร้างรายได้ให้กับประเทศปีละประมาณ 45,000 ล้านบาท ดังนั้น สกย.จึงเล็งเห็นความสำคัญในการส่งเสริมการปลูกปาล์มน้ำมันพันธุ์ดีสู่เกษตรกร โดยความร่วมมือทางวิชาการกับคณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ในการร่วมกันพัฒนางานฝึกอบรม งานวิจัย และพัฒนาบุคลากรของทั้งสองหน่วยงาน เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพ และประโยชน์สูงสุดต่อเกษตรกร



ข้าราชการ

เกษตรเกษียณ 57 (1)

สายสะพาน

นาเสนอข้าราชการกระทรวงการคลังครบเกษียณ 2557 ไปแล้ว ต่อไปเป็นกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตามประกาศลงนามโดย นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรฯ มีข้าราชการพลเรือน อายุครบ 60 ปีบริบูรณ์พ้นจากราชการเมื่อสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ.2557 ดังนี้

นายชวลิต ดำรงศักดิ์ รองปลัดกระทรวงนางจิราวรรณ แยมประบูร รองปลัดกระทรวงนายวิทยา อธิปอนันต์ ตำแหน่งผู้ตรวจราชการกระทรวง นายวิทยา ฉายสุวรรณ ตำแหน่งผู้ตรวจราชการกระทรวง นางนันทิยา ชูนประเสริฐ ผู้ตรวจราชการกระทรวง นายอนันต์ ภูสิทธิกุล ผู้ตรวจราชการกระทรวง นายประสิทธิ์ สีโท วิศวกรใหญ่ กรมชลประทาน นายนิวัติ สุธีมีชัยกุล อธิบดีกรมประมง นายทฤษฎี ชาวสวนเจริญ อธิบดีกรมปศุสัตว์ นายดำรงค์ จิระสุทัศน์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร
สำนักปลัดกระทรวง นางนิตยา ไรวดากุล นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการ นาย

เจริญวิทย์ เสน่หา นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ นางพัชณี ธรรมชาติวิทยานันท์ นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ สถาบันเกษตรกรบริการ นางสาวเฉลิมวรรณ เศรษฐาดี นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ สำนักการเกษตรต่างประเทศ นางสาวนุสรา จิระพงษ์มงคล นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ สำนักแผนงานและโครงการพิเศษ นายวิจิต พันธุ์รัตน์ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง นายสมบัติ บ้านเย็น นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบูรณ์

นายวิชาญ บางท่าไม้ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดมุกดาหาร นางสาวจุฑาทิพ ศรีไชยยันต์ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี นายกมล ภูเด่นแดน เกษตรและสหกรณ์จังหวัดยโสธร นางจินตนา เปรินะพันธ์ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดกาญจนบุรี

นางขวัญกัลยา ปทุมมิน ผอ.สำนักตรวจสอบภายใน นางประคองศรี หาญตระกูลพงษ์ ผอ.สถาบันเกษตรกรบริการ นางดวงนวล ขณะรัตน์ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดเชียงใหม่ นายชัยณรงค์ ภาพมณี เกษตรและสหกรณ์จังหวัดลำปาง นายสุขพล อินตาพรหม เกษตรและสหกรณ์จังหวัดอุดรธานี นายอรุณจิตวงศ์ทอง เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครสวรรค์ นายมนตรี บุญญะบุษะ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา

นายสุคนธ์เขต สมัครวิญญกิจ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร นายวิศิษฐ์ชัย นุใหม่ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดเพชรบูรณ์ นายเกียรติศักดิ์ ตั้งตรงสากล เกษตรและสหกรณ์จังหวัดบุรีรัมย์ นางสาวณัฐชานันท์ สรวลเสน่ห์ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา นายศิริชัย อุทธิรงค์ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดศรีสะเกษ นายบุญส่ง หุดังคบตี เกษตรและสหกรณ์จังหวัดกาญจนบุรี

(อ่านต่อพรุ่งนี้)

เกษตรกรเตรียมพร้อม ช่วยเหลือเกษตรกร ในฤดูกาลผลิตใหม่

นายสวัสดิ์ รุขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวไว้ ได้มอบหมายให้แต่ละหน่วยงานภายใต้กระทรวงเกษตรฯ เร่งดำเนินการประชาสัมพันธ์สร้างความเข้าใจแก่เกษตรกร เพื่อเตรียมพร้อมเกษตรกรไทยเริ่มต้นใหม่ฤดูกาลผลิต อาทิ แนะนำข้อมูลโดยเตรียมข้อมูลและองค์ความรู้เพื่อให้บริการทางแก่เกษตรกร

โดยในส่วนของกรมชลประทาน ทราบว่า ขณะนี้ได้เตรียมแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่อกาลเพาะปลูกปี 2557 แล้วเสร็จ โดยพื้นที่ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออก จะเริ่มส่งน้ำตั้งแต่เดือน มิ.ย. พื้นที่ภาคกลาง และลุ่มน้ำเจ้าพระยาเริ่มส่งน้ำเดือน พ.ค. พื้นที่ภาคตะวันตกและภาคใต้ฝั่งตะวันออก เริ่มส่งน้ำเดือน ก.ค. และพื้นที่ภาคใต้ฝั่งตะวันตกเริ่มส่งน้ำเดือน ต.ค.

ส่วนพื้นที่นอกเขตชลประทาน นั้นได้เตรียมแผนงานที่จะจัดระบบ Semi Irrigation เข้าไปโดยเฉพะพื้นที่ Zoning ส่วนกรมพัฒนาที่ดินได้จัดสรรงบประมาณเพื่อการพัฒนาบ่อเก็บน้ำขนาดเล็ก ดังนั้นจึงขอให้เกษตรกรนำข้อมูลแผนการจัดสรรน้ำมาวิเคราะห์หาคู่ภายในกลุ่มผู้ใช้น้ำในแต่ละลุ่มน้ำและวางแผนกาลเพาะปลูกที่สอดคล้องกับปริมาณน้ำในอนาคต

นอกจากนี้กระทรวงเกษตรฯ ยังได้เตรียมข้อมูลสถานที่จำหน่ายปัจจัยการผลิตประเภทต่างๆ ซึ่งอยู่ภายใต้การกำกับดูแลตามกฎหมายที่กระทรวงรับผิดชอบ อาทิ สถานที่จำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว (ชมรมผู้ผลิตและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว 50 ชมรม ศูนย์ข้าวชุมชน 2,160 ศูนย์ หมู่บ้านส่งเสริมและผลิตเมล็ดพันธุ์ 20 หมู่บ้าน สหกรณ์การเกษตร 78 สหกรณ์ และศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว กรมการข้าว 23 ศูนย์ รวมเมล็ดพันธุ์ที่เตรียมไว้ในรอบกาลเพาะปลูกปี 2557 จำนวน 348,167 คัน เป็นต้น