

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗

เรื่อง	หนังสือพิมพ์
๑. ต้นอ่างเกษตรน้ำห้วยวังใหญ่ พัฒนาเกษตรอุบลาคบวงจร	แนวหน้า
๒. เยี่ยมชม	สยามรัฐ
๓. เกษตรฯพัฒนา ‘สารวัตรปลุสสัตว์’ ติวเข้มกฎหมาย-ทักษะปฏิบัติงานควบคุมโรคระบาด	แนวหน้า
๔. พต.เร่งปรับปรุงดิน ๖ จังหวัด เพื่อใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน	แนวหน้า
๕. กรมชลประทานจับมือมาเลเซีย เร่งแก้ไขปัญหาน้ำโก-ลก	ไทยรัฐ (กรอบข่าย)
๖. นิสิต มก.ดีเด่น	ไทยรัฐ (กรอบข่าย)
๗. หลังสู้ฟ้า หน้าสู้ดิน : ผ่าทางตัน...มันสำปะหลัง	ไทยรัฐ
๘. ปลุกไม้ผลครัวเรือนละต้น ฉลองพระเทพฯ ๖๐ พรรษา	ไทยรัฐ
๙. โขลกข่าว ตำทุกซ์	ไทยรัฐ
๑๐. มกอช.เตรียมพร้อมหนุนผลิตภัณฑ์ “อาหารสำเร็จรูป” สู่อาเซียน	สยามรัฐ
๑๑. รมรณรงค์ปลุกไม้ผลแจกกกล้า ๖ พันต้น เพิ่มรายได้เกษตรกร	คมชัดลึก
๑๒. รอบรู้เกษตร : หนุน “สินค้าสหกรณ์” สู่อาเซียน	คมชัดลึก
๑๓. วอนลุ่มน้ำเจ้าพระยาดำเนินการปรับปรุงรอบ ๒	คมชัดลึก
๑๔. ชง ครม.ออกประกาศงดทำนาปรังรอบ ๒	มติชน
๑๕. แวดวง ทรัพยากรธรรมชาติ	บ้านเมือง
๑๖. กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ เตรียมพร้อมรับเออีซี ปี ๕๗ คือ ‘ปีแห่งการพัฒนาคุณภาพการตรวจสอบบัญชีสหกรณ์’	บ้านเมือง
๑๗. หวังน้ำทะเลหนุน กระทบประปา วอนงดปลูกข้าวรอบ ๒	เดลินิวส์
๑๘. วางศิลาฤกษ์	เดลินิวส์
๑๙. จัดงานวันเก็บเกี่ยวเมล็ดพันธุ์ถั่วเขียว	เดลินิวส์
๒๐. เตรียมพร้อมรับมือสถานการณ์ภัยแล้ง	แนวหน้า
๒๑. ปีแห่งการพัฒนาคุณภาพการตรวจสอบบัญชีสหกรณ์	แนวหน้า



ดันอ่างเกษตรน้ำห้วยวังใหญ่ พัฒนาเกษตรอุบลราชธานี

นายไพฑูริย์ สีลาพัฒน์ รักษาการแทน ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เขต 11 (สศช.11) อุบลราชธานี เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดทำแผนแม่บทโครงการพัฒนาการเกษตรครบวงจรในพื้นที่ที่ศักยภาพ เพื่อสานต่อโครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรให้เป็นไปอย่างต่อเนื่องและเกิดความร่วมมือจากทุกภาคส่วนอย่างเป็นรูปธรรม เพื่อปรับเปลี่ยนกระบวนการพัฒนาการเกษตรในระดับพื้นที่ให้สอดคล้องกับความต้องการของชุมชน และศักยภาพของพื้นที่ในลักษณะบูรณาการ

โดยในส่วนของ จ.อุบลราชธานี คณะอนุกรรมการบูรณาการแผนปฏิบัติการพัฒนาด้านการเกษตรระดับจังหวัด ได้คัดเลือกพื้นที่อ่างเก็บน้ำห้วยวังใหญ่ เข้าร่วมโครงการดังกล่าว เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำใน

บริเวณเขาพนมดงรัก ให้เกิดประโยชน์ระยะยาวต่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตของราษฎร และเป็นการสนับสนุนแผนนโยบายการพัฒนาพื้นที่ โดยพัฒนาชนบทในพื้นที่ชายแดนไทยกัมพูชาและเพื่อส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกในเขตพื้นที่ตำบลสิวีเข็ร และตำบลโคมประคิมธุ์ อำเภอน้ำยืน จังหวัดอุบลราชธานี ซึ่งมีความจุของอ่าง สูงสุด 11,000,000 ลบ.ม. มีระบบส่งน้ำ คลองซอย 8 สาย และคลองแยกซอยอีก 3 สาย รวมทั้งสิ้น 13 สาย ความยาวรวม 31.51 กม. ทั้งนี้ ทาง สศช.11 จะดำเนินการสำรวจภาวะเศรษฐกิจสังคมครัวเรือนเกษตรกรเพื่อใช้เป็นข้อมูลสำหรับดำเนินโครงการ ตลอดจนติดตามและประเมินผลโครงการเป็นระยะต่อไป โดยกิจกรรมความแผนการดำเนินงานจะเริ่มภายในเดือนมีนาคมนี้



เยี่ยมชม...สวัสดิ์ ชูจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธีเปิดงานเกษตรและของดีเมืองอ่างทอง 2 พร้อมเข้าเยี่ยมชมนิทรรศการเรื่องโฉมใหม่และประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร โดยมี อนันต์ ลีลา เกษตรธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรให้การต้อนรับ ที่วัดขุนอินทประมูล จ.อ่างทอง



เกษตราพัฒนา 'สารวัตรปศุสัตว์'

ตัวเข้มกฎหมาย-ทักษะปฏิบัติงานควบคุมโรคระบาด

นายวิริยะ แก้วทอง ผู้อำนวยการสำนักควบคุมป้องกันและบำบัดโรคสัตว์ กรมปศุสัตว์ เปิดเผยว่า กรมปศุสัตว์ได้จัดการอบรมโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตร "สารวัตรตามกฎหมายว่าด้วยโรคระบาดสัตว์และป้องกันโรคไข้หวัดนก" ในระหว่างวันที่ 4-20 กุมภาพันธ์ ที่ บึงฉลวก จ.สุพรรณบุรี เพื่อพัฒนาทักษะให้กับเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานในตำแหน่ง สารวัตรปศุสัตว์ ด้านงานควบคุม การเคลื่อนย้ายสัตว์และซากสัตว์เป็นภารกิจสำคัญที่จะป้องกันโรคระบาดสัตว์ จากแหล่งหนึ่งแพร่ไปสู่อีกแหล่งหนึ่ง ซึ่งเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน จะต้องมีความรู้ ความสามารถ รวมทั้งความเข้าใจเป็นอย่างดี ในด้านกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ เกี่ยวกับการควบคุมเคลื่อนย้ายสัตว์ และซากสัตว์ อีกทั้งสารวัตรปศุสัตว์ยังต้องเป็นพนักงานเจ้าหน้าที่ตามกฎหมายอื่น ที่กรมปศุสัตว์รับผิดชอบด้วย อาทิ กฎหมายโรคพิษสุนัขบ้า

กฎหมายป้องกันการทารุณกรรมสัตว์ กฎหมายอาหารสัตว์ และกฎหมายโรงฆ่าสัตว์ ฯลฯ รวมถึงภารกิจอื่นที่ต้องปฏิบัติงานร่วมกัน ในลักษณะบูรณาการ เช่น งานการฆ่าและการสืบสวน การป้องกันอุบัติเหตุจากการปฏิบัติงาน การตรวจค้น และงานการตรวจ ที่เกี่ยวข้องกับการตั้งจุดตรวจสัตว์ ซึ่งมีความสำคัญยิ่งในการปฏิบัติงานสารวัตรปศุสัตว์ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการควบคุมสถานการณการแพร่ระบาดของโรคไข้หวัดนก นายวิริยะกล่าวเพิ่มเติมว่า การเพิ่มเติมทักษะความรู้ทางวิชาการ การควบคุมโรคระบาดสัตว์ การบังคับใช้กฎหมาย การฝึกฝนระเบียบวินัยการสั่งการบังคับบัญชา การมีมนุษยสัมพันธ์ การเก็บตัวอย่างอาหารสัตว์ และทักษะการปฏิบัติงานเป็นหมู่คณะ เพื่อให้พร้อมที่จะเป็นกำลังสำคัญในการปฏิบัติการให้มีการเข้มแข็ง และมีความเข้มงวดในการป้องกันไม่ให้เกิดการนำสัตว์ที่ไม่มี

คุณภาพมาสร้างปัญหาให้กับประเทศไทย เพื่อรองรับการก้าวเข้าสู่การเป็นประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนด้วยปศุสัตว์ ประกอบด้วย สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคไข้หวัดนก ซึ่งประเทศไทยถือเป็นผู้ผลิตและส่งออกผลิตภัณฑ์สัตว์ปีกเป็นอันดับที่ 2 ของโลก เนื่องจากเราสามารถควบคุมป้องกันการแพร่ระบาดของโรคไข้หวัดนก และโรคระบาดสัตว์ปีกได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทั้งนี้ ในมาตรการสำคัญคือการบังคับใช้กฎหมายว่าด้วยโรคระบาดสัตว์จนเกิดผลสัมฤทธิ์ กรมปศุสัตว์ จึงได้มอบหมายให้สำนักควบคุม ป้องกันและบำบัดโรคสัตว์ และ กองสารวัตรและกักกัน ร่วมดำเนินการจัดโครงการฝึกอบรมสารวัตรตามกฎหมายฯ ให้แก่สารวัตรปศุสัตว์ จำนวน 50 คน รวม 17 วัน เนื้อหาวิชาประกอบด้วยภาคทฤษฎี ภาคปฏิบัติและการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรม ได้รับเกียรติจากวิทยากรทั้งภายในกรมปศุสัตว์ และหน่วยงานภายนอก อาทิ กรมสอบสวนคดีพิเศษ อัยการจังหวัด และค่ายฝึก A03 กองพันปฏิบัติการจิตวิทยา หน่วยบัญชาการสงครามพิเศษ จังหวัดสตูลบุรี



แนวหน้า

วันที่ : พุทธศักราช 6 กุมภาพันธ์ 2557

ปีที่ : ฉบับที่: 11,983 หน้า: 13

คอลัมน์ : พด.เร่งปรับปรุงดิน ๖ จังหวัด เพื่อใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน

พด.เร่งปรับปรุงดิน6จังหวัด เพื่อใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน

นายอภิชาต อธิปัติกรมพัฒนาที่ดิน เปิดเผยว่า พื้นที่ 6 จังหวัด ได้แก่ จังหวัด ราชบุรี เพชรบุรี สมุทรสาคร สมุทรสงคราม กาญจนบุรี และประจวบคีรีขันธ์ ที่อยู่ใน ความรับผิดชอบของสำนักงานพัฒนาที่ดิน เขต 10 นั้น มีลักษณะการใช้ประโยชน์ ที่ดินของเกษตรกรแตกต่างกันไป โดยมี ทั้งการปลูกข้าว ย้อย มันสำปะหลัง และ สับปะรด ซึ่งการทำกรเกษตรในพื้นที่ บางแห่งก็มีความเหมาะสมกับสภาพ ของดิน แต่สำหรับพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมก็ จะส่งผลกระทบต่อเกษตรกร ไม่ว่าจะเป็น ผลผลิตตกต่ำหรือต้นทุนการผลิตสูงไม่คุ้ม ต่อการลงทุน

ดังนั้น กรมพัฒนาที่ดิน จึงได้ มอบหมายให้สำนักงานพัฒนาที่ดิน เขต 10

ดำเนินการพัฒนาที่ดินรูปแบบต่างๆ ให้ สอดคล้องกับสภาพปัญหาของพื้นที่นั้น โดยเฉพาะทำให้เกษตรกรตระหนักถึงความ สำคัญของการปรับปรุงบำรุงดิน เนื่องจากดิน เป็นปัจจัยขั้นพื้นฐานที่มีผลต่อเนื่องกับราคา ผลผลิต ถ้าดินอุดมสมบูรณ์ ผลผลิตทาง การเกษตรจะดีมีคุณภาพ ต้นทุนการผลิต ก็จะลดลง แนวทางหนึ่งที่กรมมุ่งเน้นคือ ส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสดแล้วไถกลบช่วย เพิ่มอินทรีย์วัตถุลงดินได้ทันที เป็นวิธีการ ที่ง่ายและสะดวกกับเกษตรกรมากกว่าการ นำปุ๋ยหมักที่ต้องกลับกองและขนย้ายไปใน แปลง ที่ต้องอาศัยแรงงานค่อนข้างมากซึ่ง ถ้วนเป็นต้นทุนของเกษตรกร ประกอบกับ ปัจจุบันแรงงานภาคเกษตรขาดแคลน การ พึ่งพาตนเองจึงเป็นทางออกที่ดีที่สุด



อ.ต.ก.วางแผนพัฒนาคลัง 6 จว. โครงการ'ตรัง'นำร่องไปได้สวย

อ.ต.ก.วางแผนพัฒนาคลังสินค้า
ในภูมิภาค 6 จังหวัดหารายได้เพิ่ม
ชู จ.ตรังนำร่องแล้วผลตอบรับดี

นางลาวัลย์ ปรากฏการณ์ รอง
ผู้อำนวยการด้านกิจการภูมิภาค องค์การตลาด
เพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) เปิดเผยว่า
อ.ต.ก.มีแผนที่จะพัฒนาสถานที่ของ
อ.ต.ก.ในภูมิภาค และส่งเสริมการตลาดใน
ระดับท้องถิ่นเพื่อให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น
ส่วนแนวทางในการพัฒนาจะใช้หลายแผน
พิจารณาตามพื้นที่และสภาพแวดล้อมใน
พื้นที่นั้น ๆ และสิ่งที่สำคัญที่สุดคือความ
ต้องการของชุมชนและความคุ้มค่า

การพัฒนาจะทำใน 6 จังหวัด ที่มี
คลังสินค้าของ อ.ต.ก.อยู่แล้วในปัจจุบัน
ได้แก่ จะเข้ เจริญ สงขลา ตรัง นครสวรรค์
ขอนแก่น นครราชสีมา หลังจากนั้นจะ
พัฒนาในจังหวัดอื่น ๆ ที่ อ.ต.ก.มีพื้นที่
อยู่ เช่น เพชรบูรณ์ พระนครศรีอยุธยา
พิษณุโลก สุรินทร์ เป้าหมายในการ
พัฒนาพื้นที่คือ การใช้พื้นที่ร่วมกันให้
เกิดประโยชน์มากที่สุด และสร้างรายได้
ให้แก่เกษตรกร

ส่วนในอนาคตจะทำกิจกรรมเพื่อ
กระตุ้นยอดขาย เช่น เทศกาลพันธุ์กล้วยไม้
สวยงาม หลักการทำตลาดคือจะทำให้
ผู้ซื้อและผู้ขายมาเจอกันให้ถูกเวลาและถูก
สถานที่ ตลาดไม่สามารถควบคุมลูกค้าได้
แต่ต้องคิดว่าจะทำอย่างไรให้ลูกค้าประทับใจ
ต้องสู้กันด้วยการตอบสนองลูกค้า
ตั้งเป้าไว้ว่าจะมีรายได้จากตลาดทั้ง 6 แห่ง
ประมาณ 10-13 ล้านบาท/ปี สำหรับงบประมาณ
ในการพัฒนาพื้นที่ 6 จังหวัดนั้น
คาดว่าจะไม่ถึง 10 ล้านบาท เพราะเป็นการ
พัฒนาในพื้นที่ที่มีสิ่งปลูกสร้างอยู่แล้ว

แผนการพัฒนาตลาดนี้ใช้จังหวัดตรัง
เป็นจังหวัดนำร่องทดลองก่อน ว่าตรงกับ
ความต้องการของคนในพื้นที่หรือไม่ โดย
เริ่มจากการทำตลาดต้นไม้ตั้งแต่เดือน
สิงหาคมที่ผ่านมา นำต้นไม้จากหลาย
จังหวัดมาลง มีผู้ประกอบการเข้ามาให้

ความสนใจเข้าจองแผงขายมากเป็นพิเศษ
ส่วนผู้บริโภคก็เข้ามาใช้บริการจำนวน
มาก เท่าที่ผ่านมาทาง อ.ต.ก.ประเมินว่า
ประสบผลสำเร็จ และสิ่งที่จะทำต่อไปคือ
ขยายเป็นพื้นที่ท่องเที่ยวและบริการ ให้
มีการเลี้ยงสัตว์และบริการให้อาหารสัตว์
มีนวดแผนโบราณ ร้านกาแฟ และขาย
ปุ๋ยแบรินด์ของ อ.ต.ก. ฯลฯ นอกจากนี้
ยังมีพื้นที่สำหรับจังหวัดเข้ามาทำกิจกรรม
ได้ด้วย

สำหรับแผนพัฒนาจังหวัดอื่น ๆ ขณะนี้
วางแผนว่าตลาด อ.ต.ก.จังหวัดสงขลา ตั้ง
อยู่ที่ ต.พะวง อ.เมือง จ.สงขลา มีพื้นที่
11 ไร่ ปัจจุบันเป็นคลังสินค้าจะเปิดให้
เช่าคลังสินค้า และขณะนี้ได้เริ่มทดลอง
ทำเป็นศูนย์อาหารคุณภาพ เพราะที่ตั้ง
เป็นทางผ่านไปโรงพยาบาลและสถานที่
ราชการ น่าจะเป็นโอกาสที่ดี จะมีการ
ประเมินผลต่อไป

ตลาด อ.ต.ก.ที่ จ.จะเข้ เจริญ ตั้งอยู่ที่
อ.พนมสารคาม อ.ต.ก.วิเคราะห์ว่าตลาดยังไม่
เพียงพอที่จะรองรับสินค้าของเกษตรกร
มีแผนจะทำเป็นจุดพักรถ บริการห้องน้ำ
ทำตลาดชุมชน ของดีของเมืองแปดริ้ว
และได้ขอความร่วมมือจากแหล่งท่องเที่ยว
ให้ช่วยประชาสัมพันธ์ อีกทั้งประสานกับ
ทางตำรวจให้รถทัวร์มาแวะ โดยจะเร่งดำเนินการ
ภายในเดือนสิงหาคมปีนี้ เฟสแรกจะ
เปิดให้บริการด้านหน้า เนื้อที่ 5 ไร่ หาก
ทดสอบตลาดแล้วได้รับการตอบรับดี มี
คนเข้ามามากจะขยายพื้นที่ต่อไป

จ.ขอนแก่น ตั้งอยู่ที่โรงพยาบาล
ศรีนครินทร์ พื้นที่ประมาณ 20 ไร่ จะ
ทำร้านอาหาร ขายเครื่องดื่ม มีที่พักผ่อน
รองรับผู้พิการ ปลูกพืชผักสวนครัว ด้าน
หน้าทำสำนักงานและทำร้าน Q-SHOP
หรือร้านขายสินค้าเกษตรที่ผ่านการรับรอง
มาตรฐานจากสำนักงานมาตรฐานสินค้า
เกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.)
กระทรวงเกษตรฯ ขณะนี้ได้เริ่มดำเนินการ
ไปส่วนหนึ่งแล้ว



กรมชลประทานจับมือมาเลเซีย

เร่งแก้ไขปัญหาปากแม่น้ำโก-ลก

ดร.สมเกียรติ ประจำวงษ์ ผู้อำนวยการสำนักบริหารโครงการ กรมชลประทานเปิดเผยถึงโครงการปรับปรุงปากแม่น้ำโก-ลก จ.นราธิวาส ว่า คณะทำงานประเมินผลร่วม ไทย-มาเลเซีย (Joint Evaluation Team: JET) ภายใต้โครงการปรับปรุงปากแม่น้ำโก-ลก ได้ประชุมระดับปฏิบัติการเพื่อติดตามการดำเนินงานการแก้ไขปัญหาลูกน้ำโก-ลก โดยเฉพาะปัญหาตะกอนทรายทับถมปิดปากแม่น้ำและการกัดเซาะชายฝั่งเสียหาย การกำหนดการขุดลอกปากแม่น้ำโก-ลก ทั้งนี้ได้เสนอแนวทางแก้ไขปัญหาลูกน้ำของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และสถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย (AIT) ซึ่งทำการศึกษา เก็บข้อมูลเสนอให้สร้างเขื่อนกันคลื่น (Breakwater) เป็นการถาวร เพื่อตัดตะกอนทราย และบังคับให้น้ำไหลไปในทิศทางที่กำหนด ทั้งนี้ความร่วมมือในการแก้ปัญหาลูกน้ำโก-ลก ได้ดำเนินการมาตั้งแต่ปี 2542 เพื่อแก้ปัญหาลูกน้ำที่บึงเขื่อนในลำน้ำที่ขยับเปลี่ยนไปมา แก้ปัญหาตะกอนทรายทับถมปากแม่น้ำ ซึ่งเป็นอุปสรรคต่อการเดินเรือในแม่น้ำโก-ลก รวมถึงปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ลุ่มน้ำทั้งสองฝั่ง โดยปัญหาการปักปันเขื่อนได้ข้อยุติไปแล้ว ด้วยการกำหนดหลักเขื่อนระหว่างประเทศที่แน่นอน ไม่ขึ้นอยู่กับตอม่อน้ำลึกที่เปลี่ยนแปลงไปมาในแต่ละปี รวมทั้งยังตั้งสถานีอุทกวิทยาของทั้ง 2 ประเทศเพื่อการเก็บข้อมูลน้ำระดับน้ำปริมาณน้ำ ดัดตั้งระบบคาดการณ์ และเตือนภัยน้ำท่วมในลุ่มน้ำโก-ลก การจัดทำเว็บไซต์ร่วมกัน การปรับปรุงอาคาร และการศึกษาร่วมแบบจำลองสองศาสตร์.



ไทยรัฐ
(กรอบบ่าย)

วันที่ : พฤศจิกายน 6 กุมภาพันธ์ 2557

ปีที่ : ฉบับที่: 20,470 หน้า : 10

คอลัมน์ : นิสิต มก.ดีเด่น





ผ่าทางตัน...มันสำปะหลัง

เมื่อวันวาน...ผม ได้พูดถึงเรื่องมันสำปะหลัง พืชเศรษฐกิจที่สำคัญตัวหนึ่งของไทยเรา ซึ่ง กรมส่งเสริมสหกรณ์ ได้ขยายผลช่วยผู้ผลิตให้มีศักยภาพ ในการ เพิ่มปริมาณ โดยการลดต้นทุน พร้อม เพิ่มมูลค่าด้วยการแปรรูปอย่างมีคุณภาพ เพื่อป้อนสู่อุตสาหกรรมทั้งตลาดในประเทศ และส่งออก

เส้นทาง การพัฒนามันสำปะหลังสู่ภาคอุตสาหกรรม ต่างประเทศ ได้ให้ความสำคัญต่อวัตถุดิบทางการเกษตรตัวนี้ไม่น้อย โดยเฉพาะในภูมิภาคอาเซียน นักวิชาการ ได้มีการพบปะหารือ กันเป็นประจำเกี่ยวกับการนำเข้าสู่ วงจรพืชพลังงานทดแทน...

...ซึ่งถ้า หากบรรลุตามเป้าหมายก็จะเป็น โอกาสอันดีแก่เกษตรกรไทยผู้ปลูกไม่น้อย และไม่ต้องเป็นภาระของภาครัฐที่จะต้องเข้ามาแทรกแซงตลาด ให้กลไกถูกบีบเค้น...

เมื่อไม่นานมานี้...สถาบันพัฒนาและฝึกอบรม โรงงานคั้นแบบ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (มจธ.) โดย รศ.ดร.ศักรินทร์ ภูมิรัตน อธิการบดีฯ ได้ให้การต้อนรับคณะผู้แทนจาก The United Nation Industrial Development Organization ในการประชุมโครงการนำร่องการผลิตเอทานอลจากมันสำปะหลัง โดยกองทุนสิ่งแวดล้อมโลก (Global Environment Facility) ให้การสนับสนุน

โครงการนี้มีวัตถุประสงค์หลักในการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตเอทานอล ที่เรียกว่า Very High Gravity-Simultaneous Saccharification and Fermentation ในรูปแบบลดการปล่อยคาร์บอนออกสู่บรรยากาศ...รวมทั้งอาจนำไปสู่การ แก้ไขปัญหาพลังงานและสิ่งแวดล้อมในระดับโลก

ซึ่งได้สร้าง โรงงานคั้นแบบในการผลิตเอทานอลแบบลดการปล่อยคาร์บอนออกสู่บรรยากาศ ไร่ 2 แห่ง คือที่เมืองไทยมีกำลังการผลิตวันละ 200 ลิตร กับที่เวียดนามกำลังการผลิต 50 ลิตรต่อวัน ส่วนที่พม่า นั้นอาจรอดหน้าเพราะมีการสร้างเป็น โรงงานอุตสาหกรรมกำลังการผลิตทำได้ถึง 400,000 ลิตรต่อวัน...

ไทยเรานั้นแม้จะยังไม่มีการผลิตเป็นอุตสาหกรรม แต่ก็ถูกยกให้เป็นแหล่งของวิชาการ ดังเป็น ศูนย์กลางด้านเทคโนโลยีเอทานอลอย่างครบวงจรและเวียดนามเสริมต่อโดยสถาบันวิจัยเพื่ออุตสาหกรรมอาหารเป็นองค์ประกอบรวมในการส่งเสริมให้ความรู้ในการผลิตและการนำเอาไบโอเอทานอลไปใช้ในวงกว้าง ในรูปแบบที่หลากหลาย

เมื่อ.....ไปด้วยน้ำหมายถึงผลิตภัณฑ์เอทานอลคั้นไหล ดินน้ำคือวัตถุดิบชั้นเยี่ยม มันสำปะหลังไม่อื่นตลาด ตามความสมดุลของอุปสงค์กับอุปทาน...เกษตรกรก็แฮปปี้...!!

ดอกสะแบง



นายไอฟาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า ด้วยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์สำนึกในพระมหากรุณาธิคุณสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี จึงได้จัดทำ

ปลูกไม้ผลครัวเรือนละต้น ฉลองพระเทพฯ 60 พรรษา



มะไฟ



มะม่วงสุมาตรา

เพชรบุรี (ชมพูทูลเกล้า), 8.เกษตรจังหวัดสมุทรสาคร (มะไฟวน้ำหอม), 7.เกษตรจังหวัดราชบุรี (มะม่วงหนังกวางวัน), 8.เกษตรจังหวัดนครปฐม (ส้มโอขาวทองดี), 9.เกษตรจังหวัดกาญจนบุรี (ขนุนฟาดส้ม) และ 10.เกษตรจังหวัดสุพรรณบุรี (สาลี่) อธิบดีกรมส่งเสริมการ

การต่างๆ ประกอบด้วย 1.ราชาราชการจังหวัดสมุทรสงคราม (ทุเรียนพันธุ์หมอนทอง), 2.นายกเทศมนตรีเทศบาลอัมพวา



กะทือมะปราง

"โครงการเฉลิมพระเกียรติปลูกไม้ผลยืนต้นครัวเรือนละต้น" (มะไฟ), 3.ผู้จัดการอุทยาน ร.2 (มังคุด), 4.เกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (กระท้อนปุยฝ้าย), 5.เกษตรจังหวัด




สาลี่

อินทผลุฑ จังหวัดสมุทรสงคราม และกระทรวงมหาดไทยให้กรมส่งเสริมการเกษตรจัดนิทรรศการเฉลิมพระเกียรติ ในระหว่างวันที่ 22-28 ก.พ.นี้ ณ อุทยาน ร.2 อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม ประกอบด้วย นิทรรศการ โครงการฯ นิทรรศการพันธุ์ไม้ผลยืนต้น 10 สายพันธุ์ มะไฟวน้ำหอม, มังคุด, มะไฟ, ทุเรียนหมอนทอง, ชมพูทูลเกล้า, กระท้อนปุยฝ้าย, มะม่วงหนังกวางวัน, ส้มโอขาวทองดี, ขนุนฟาดส้ม และสาลี่ ที่สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ ได้พระราชทานพันธุ์ไม้ผล 10 สายพันธุ์ให้แก่ส่วน

เกษตรกล่าวอีกว่าเพื่อให้เกษตรกรและผู้สนใจมีไม้ผลยืนต้นเพื่อบริโภคภายในครัวเรือนลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ รวมทั้งเป็นการขยายพันธุ์ไม้ผลยืนต้นทรงคุณค่าหายากจึงมอบพันธุ์ไม้ผลยืนต้น 10 สายพันธุ์รวม 8,000 ต้น แจกจ่ายแก่เกษตรกรและผู้สนใจที่มาร่วมงานครั้งนี้



“บูโจ” เข้าแฉ
โลกข่าว ประจักษ์วัน
พุดพิศคดีที่ 6 กุมภาพันธ์
2557.....■ ผ่าคนออก
ไปถึง รัฐบาลชาติมีใบ



โลกข่าว
ต่ำทุกข

ยื่นรัฐบาลชาติหน้า ปัญหาเกษตรกรไทยที่ยังไม่มีนักการเมืองจากการ
เลือกตั้งหน้าไหนแก้ได้ ถ้วนแต่เป็นเรื่องเดิมๆ ที่เกิดมาตั้งแต่ชาติที่
แล้วโน้น.....■ ประพัฒน์ ปัญญาชาติรักษ์ ประธานสภาเกษตรกร
แห่งชาติ บอกว่า นับตั้งแต่สภาเกษตรกรฯ ได้ก่อตั้งขึ้นมาเพื่อแก้ปัญหา
ให้พี่น้องเกษตรกรส่วนใหญ่ ปัญหาที่ได้รับการร้องเรียนมากที่สุด
คือ ราคาพืชผลทางการเกษตรตกต่ำ.....■ เรื่อง ข้าว แทบไม่ต้องพูดถึง
รู้กันอยู่ ละครเรื่อง “เบียร์หนึ่งถังแตก” ซึ่งไม่รู้จะประพันธ์ตอนจบ
อย่างไร นักการเมืองไร้รางวัล พนมเปญ-นค-ริต บัดความรับผิดชอบ
วันนี้แทนที่ชาวนาจะได้เงินมาใช้จ่าย กลับถูกเจ้าหนี้ยึดตามทางคำปู้ คำยา
คำเช่าที่ ศำรณกี่ยวถึงบ้าน เพราะคนสวนมีสำนึกทำได้แค่ ช่วยๆทนกัน
หน่อยเพราะรัฐบาลมาจากการเลือกตั้งต้องรักษาประชาธิปไตย.....■
ยางพาราเป็นอีกปัญหาที่เกษตรกรทวงถาม ด้วยรัฐบาลจากการเลือกตั้ง
จ่ายเงินชดเชยต่ำซ้ำ ไม่ตรงความสัญญา ตามที่ได้รับปากไว้ ข้าว โปด
ก็เช่นกันรัฐบาลช่วยเหลือแทรกแซง ในปริมาณที่น้อยเกินไป ทำให้ชาว
ไร่ข้าว โปด ได้รับผลประโยชน์น้อยมาก ผ่นคกไม่ทั่วฟ้า ชาวประชา
เลยหน้าแห้ง.....■ และ ปัญหาอมตะสุคคตาสติก อยู่คู่สังคมเกษตรกร
ไทยมาช้านาน มีการร้องเรียนจากทุกจังหวัดทั่วไทยมากที่สุด นั่นคือ
ปัญหาที่ดินทำกิน เศรษฐี คนรวย นักการเมือง นักเลือกตั้ง มีที่ดินให้
ทำมาหากินรับประทาน ส่วนเกษตรกรกลับไม่มีที่ดินทำกินยิ่งเลือกตั้ง
คนรวยยิ่งมีที่ทำกินมาก ส่วนคนจนไร้ที่ทำกินมีเปลี่ยนแปลง
แล้วจะทำพิธีกรรมจตุรูปลีขนเลือกตั้ง ไปหาพระแสงด้ามยาวทำไม
ในเมื่อเลือกพวกมันมาแล้ว ไม่เคย
ช่วยอะไรคนจนได้เลย.

บูโจ
boojo@thairath.co.th



มกอบ. เตรียมพร้อมหนูนผลิตภัณฑ์ "อาหารสำเร็จรูป" สุอาเซียน

มกอบ.เปิดเวทีระดมความคิดเห็นต่อร่าง MRA สำหรับผลิตภัณฑ์อาหารสำเร็จรูป
เร่งจัดทำที่ของไทยเตรียมเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการอาเซียนครั้งที่ 18 คาดเพิ่มโอกาส
ทางการตลาด เอื้อส่งออกหลังเปิด AEC

นายสัตวแพทย์ศักดิ์ชัย ศรีบุญซื่อ เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและ
อาหารแห่งชาติ (มกอบ.) เปิดเผยว่า ไทยเป็นประเทศที่มีศักยภาพการผลิตและส่งออก
ผลิตภัณฑ์สินค้าอาหารสำเร็จรูปสูง โดยมูลค่าการส่งออกมีค่ากว่า 180,000-200,000 ล้านบาท
สินค้าส่งออกที่สำคัญ ได้แก่ ทุบกระป๋อง อาหารทะเลกระป๋องและแปรรูป ข้าวโพดหวาน
กระป๋อง สับปะรดกระป๋อง ผักผลไม้กระป๋องและแปรรูป และผลิตภัณฑ์ไก่แปรรูป เป็นต้น
มีตลาดส่งออกหลัก คือ สหภาพยุโรป สหรัฐอเมริกา และกลุ่มประเทศในเอเชีย ซึ่งการที่ไทย
ได้เปิดตลาดภายใต้กรอบความตกลงประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนหรือเออีซี (AEC) ในปี 2558
คาดว่า ผลิตภัณฑ์อาหารสำเร็จรูปของไทยจะมีโอกาสทางการตลาดเพิ่มสูงขึ้นในกลุ่มประเทศ
สมาชิกอาเซียน ทั้งกัมพูชา ลาว พม่า เวียดนาม มาเลเซีย และอินโดนีเซีย อย่างไรก็ตาม
ขณะนี้ มกอบ.ได้เปิดให้ผู้เกี่ยวข้องทุกฝ่ายทั้งหน่วยงานภาครัฐ เอกชน สมาคม ผู้ผลิต
ผู้ส่งออก ผู้ประกอบการ ผู้เชี่ยวชาญ และนักวิชาการ แสดงความคิดเห็นและเสนอแนะต่อ
ร่างเอกสารการจัดทำความตกลงการยอมรับร่วม (ASEAN Sectoral Mutual Recognition
Arrangement หรือ MRA) สำหรับผลิตภัณฑ์อาหารสำเร็จรูป เพื่อจะได้ปรับปรุงแก้ไขให้มี
ความสมบูรณ์และเป็นที่ยอมรับจากทุกภาคส่วน ก่อนที่จะจัดทำเป็นทกัของประเทศไทยต่อ
วังเอกสาร MRA สำหรับผลิตภัณฑ์อาหารสำเร็จรูป เพื่อเตรียมเสนอต่อที่ประชุมคณะทำงาน
ด้านผลิตภัณฑ์อาหารสำเร็จรูปของอาเซียน (ACCSO FFPWG) ครั้งที่ 18 ซึ่งจะจัดขึ้นในเร็วว นี้
เลขาธิการ มกอบ.กล่าวอีกว่า คณะกรรมการที่ปรึกษาด้านมาตรฐานและระบบคุณภาพของ
อาเซียน (ACCSO) ได้ตั้งคณะทำงานด้านผลิตภัณฑ์อาหารสำเร็จรูปขึ้นโดยมีประเทศไทยเป็น
ประธานและไทยเป็นประธานร่วม มีหน้าที่สนับสนุน ACCSO ในการจัดอุปสรรคทาง
เทคนิคต่อการกีดกันสำหรับผลิตภัณฑ์อาหารสำเร็จรูป โดยการจัดทำความตกลงการยอมรับร่วม
สำหรับผลิตภัณฑ์อาหารสำเร็จรูปในพิภคมาชิกสกุลการ 16-24 เน้นให้บรรลุเป้าหมายเกี่ยวกับ
ความโปร่งใสของกฎระเบียบระหว่างประเทศสมาชิก การระบุขอบเขตเฉพาะสำหรับการจัดทำ
MRA รวมถึงการเสริมสร้างโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคนิคที่จำเป็น และการสร้างความเข้มแข็ง
ด้านมาตรฐานความปลอดภัยด้วย "การเปิดระดมความคิดเห็นจากผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทุกฝ่าย
ต่อร่างเอกสาร MRA สำหรับผลิตภัณฑ์อาหารสำเร็จรูป เป็นการเตรียมความพร้อมให้กับ
ประเทศไทยในการเจรจาทางเทคนิคและการค้าให้มีประสิทธิภาพสูงขึ้น ทั้งยังช่วยเสริมสร้าง
จุดแข็งที่เอื้อปรโยชน์ต่อการส่งออกผลิตภัณฑ์สินค้าอาหารสำเร็จรูปสู่ตลาด AEC ในอนาคต"
นายสัตวแพทย์ศักดิ์ชัย กล่าว



รมรงค์ปลูกไม้ผล แจกกล้า 6 พันต้น เพิ่มรายได้เกษตรกร

● สมุทรสงคราม-กรมส่งเสริมการเกษตร จัดนิทรรศการเฉลิมพระเกียรติปลูกไม้ผล ขึ้นต้นครัวเรือนละต้น เฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ณ อุทยาน ร.2 จ.สมุทรสงคราม นายโอฬาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดทำ “โครงการเฉลิมพระเกียรติปลูกไม้ผลขึ้นต้นครัวเรือนละต้น เนื่องในโอกาสสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงเจริญพระชนมพรรษา 60 พรรษา วันที่ 2 เมษายน 2558” โดยมอบหมายให้กรมส่งเสริมการเกษตร จัดนิทรรศการดังกล่าว ในวันที่ 22-23 กุมภาพันธ์ ณ อุทยาน ร.2 อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม

สำหรับนิทรรศการ ประกอบด้วย โครงการไม้ผลขึ้นต้น 10 สายพันธุ์ ได้แก่ มะพร้าว น้ำหอม มังคุด มะไฟ ทุเรียน หมอนทอง ชมพู่ลูกแก้ว กระท้อน ทุเรียน มะม่วงหนังกวางวัน ส้มโอขาวทองดี ขนุน ฟักส้ม และสาเก พร้อมทั้งจัดแสดงผลผลิต ผลิตภัณฑ์ไม้ผลขึ้นต้นสายพันธุ์นั้นๆ

ในโอกาสนี้ สมเด็จพระเทพรัตนราช

สุดาฯ สยามบรมราชกุมารี พระราชทานพันธุ์ ไม้ผลขึ้นต้น 10 ต้น (10 สายพันธุ์) ให้แก่ ส่วนราชการ ประกอบด้วย 1.ผู้ว่าราชการ จังหวัดสมุทรสงคราม (ทุเรียนหมอนทอง) 2.นายกเทศมนตรีเมืองอัมพวา (มะไฟ) 3.ผู้จัดการอุทยาน ร.2 (มังคุด) 4.เกษตร จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (กระท้อนปุยฝ้าย) 5.เกษตรจังหวัดเพชรบุรี (ชมพู่ลูกแก้ว) 6.เกษตรจังหวัดสมุทรสาคร (มะพร้าว น้ำหอม) 7.เกษตรจังหวัดราชบุรี (มะม่วงหนังกวางวัน) 8.เกษตรจังหวัดนครปฐม (ส้มโอขาวทองดี) 9.เกษตรจังหวัดกาญจนบุรี (ขนุน ฟักส้ม) และ 10.เกษตรจังหวัดสุพรรณบุรี (สาเก)

นายโอฬารกล่าวอีกว่า เพื่อให้ชาวบ้านมี ไม้ผลขึ้นต้นเพื่อบริโภคภายในครัวเรือน ลด รายจ่ายเพิ่มรายได้ รวมทั้งเป็นการขยายพันธุ์ ไม้ผลขึ้นต้นทรงคุณค่าหายาก จึงมอบพันธุ์ไม้ ผลให้ผู้สนใจเข้าร่วมงาน 10 สายพันธุ์ รวม 6,000 ต้น ในงานเฉลิมพระเกียรติพระบาท สมเด็จพระพุทธเลิศหล้านภาลัย ปี 2557 ณ อุทยาน ร.2 อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม



เกษตร

● **อบรมสารวัตรป้องกันโรคสัตว์**

สุพรรณบุรี-นสพ.วิริยะ แก้วทอง ผอ.สำนักควบคุมป้องกันและบำบัดโรคสัตว์ กสว.ภายหลังเปิดอบรมโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตร "สารวัตรตามกฎหมายว่าด้วยโรคระบาดสัตว์และป้องกันโรคใช้สัตว์ตก" เมื่อเร็วๆ นี้ ณ บึงฉวาก จ.สุพรรณบุรี ซึ่งจัดขึ้นวันที่ 4-20 ก.พ. เพื่อพัฒนาทักษะให้เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานในตำแหน่งสารวัตรปศุสัตว์ โดยจะเห็นได้ว่างานควบคุม การเคลื่อนย้ายสัตว์และซากสัตว์ เป็นภารกิจสำคัญที่จะป้องกันโรคระบาดสัตว์จากแหล่งหนึ่งแพร่ไปอีกแหล่งหนึ่ง ซึ่งเจ้าหน้าที่จะต้องมีความรู้ความสามารถ รวมทั้งเข้าใจในกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ รวมถึงบทบาทอำนาจหน้าที่ที่รับผิดชอบ จึงมีความจำเป็นต้องจัดอบรมเพื่อเพิ่มศักยภาพในการปฏิบัติให้เข้มแข็ง ทั้งนี้ มีสารวัตรเข้าร่วมอบรมกว่า 100 คน

● **หนุน "สินค้าสหกรณ์" สุ่อาเซียน**

กทท.-นายปริญญา เท่งสมบัติ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เปิดเผยว่า จากภารกิจกรมได้ส่งเสริมให้สหกรณ์ 4,381 แห่ง กลุ่มเกษตรกร 4,277 กลุ่ม และกลุ่มผู้ผลิตสินค้าในสังกัดสหกรณ์ 5,753 กลุ่มผลิตและแปรรูปสินค้าให้มีคุณภาพ พร้อมสนับสนุนให้ผลิตภัณฑ์สู่มาตรฐาน อีกทั้งช่วยเพิ่มช่องทางจำหน่าย

สินค้า ปัจจุบันมีสินค้าสหกรณ์ได้รับการรับรองสินค้ามาตรฐานสหกรณ์ (สมส.) กว่า 1,000 รายการ มีทั้งอาหารและมีใช้อาหาร อย่างไรก็ตาม ปี 2557 กรมมีแผนคอยออกการส่งเสริมผลิตภัณฑ์เข้าสู่มาตรฐาน สมส.เพิ่มขึ้นกว่า 100 ผลิตภัณฑ์ อีกทั้งมีแผนพัฒนาโรงงานให้ได้รับการรับรองมาตรฐานจีเอพี หรือมาตรฐาน ออ. 25 แห่ง เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ผู้บริโภคและช่วยขยายโอกาสทางการตลาด โดยเฉพาะการเปิดเสรีอาเซียนปี 2558

● **เดินหน้าพัฒนา "เลี้ยงโคนม"**

เพชรบุรี-นายชัยโรจน์ มีแดง ผู้ว่าราชการจังหวัดนครสวรรค์ เปิดประชุมประจำปี ผู้ประกอบการฟาร์มโคนม ครั้งที่ 1 ณ ศูนย์ 3 วิช สายใยรักแห่งครอบครัวตากฟ้า อ.ตากฟ้า จ.นครสวรรค์ ซึ่งสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครสวรรค์ ได้จัดประชุมให้ผู้เลี้ยงโคนม ผู้ประกอบการ และผู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อซักซ้อมแนวทางการพัฒนาโคนม และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตน้ำนมดิบในพื้นที่จังหวัดให้มีประสิทธิภาพเป็นระดับต้นๆ ของประเทศ รวมถึงการพัฒนา อ.ตากฟ้า ให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวด้านการเลี้ยงโคนม โดยมีเกษตรกรในพื้นที่เข้าร่วมจำนวน 80 คน ส่วนผลที่จะได้รับจากการประชุมครั้งนี้ สำนักงานปศุสัตว์คาดว่าจะสามารถพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตน้ำนมทั้งปริมาณและคุณภาพในพื้นที่นครสวรรค์และพัฒนาสู่ระดับประเทศต่อไป



วอนลุ่มน้ำเจ้าพระยาดำรงค่านาปริงรอบ 2

● กรมชลประทานหวั่นน้ำทะเลหนุนกระทบคุณภาพน้ำประปา ลุ่มเจ้าพระยาเดือนให้ทำนาปริงตามแผนที่กำหนด งคท่ารอบ 2 เฉพาะขณะนี้เกษตรกรแห่งทำนาปริงมากกว่าแผนที่แล้ว ทะลุ 7.3 ล้านไร่ 22 จังหวัดร้องขอรับการจัดสรรน้ำเพิ่ม

ดร.ทองเปลว กองจันทร์ ผู้อำนวยการสำนักงานบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา กรมชลประทาน เปิดเผยถึงสถานการณ์น้ำว่ากรมชลประทานได้จัดสรรน้ำสำหรับใช้ในทุกกิจกรรมช่วงฤดูแล้งมีปริมาณทั้งสิ้น 20,566 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) โดยเริ่มตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2556 จนถึงขณะนี้ได้นำน้ำที่จัดสรรไว้ออกมาใช้

แล้วจำนวน 8,200 ล้านลบ.ม. หรือคิดเป็นร้อยละ 40 ของปริมาณน้ำทั้งหมด ซึ่งภาพรวมของการใช้น้ำของประเทศไทยยังเป็นไปตามแผนที่กำหนดไว้ ยกเว้นเพียงลุ่มเจ้าพระยาที่มีการปลูกพืชฤดูแล้ง โดยเฉพาะการทำนาปริงเกินกว่าแผนที่กำหนดแล้ว

สำหรับปริมาณน้ำที่จัดสรรน้ำให้แก่ลุ่มเจ้าพระยาใช้ในฤดูแล้งปีนี้ทั้งสิ้น 5,300 ล้านลบ.ม. แบ่งเป็นเพื่อการอุปโภค-บริโภค 1,100 ล้านลบ.ม. เพื่อรักษาระบบนิเวศ 1,345 ล้านลบ.ม. เพื่ออุตสาหกรรม 5 ล้านลบ.ม. และเพื่อการเกษตร 2,850 ล้านลบ.ม. โดยกำหนดแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งทั้งในและนอกเขตชลประทาน

ไว้ดังนี้ ให้ปลูกข้าวนาปริงได้ 4.74 ล้านไร่ พืชไร่-พืชผัก 0.35 ล้านไร่ แต่ผลการเพาะปลูกปัจจุบันพบว่าเกษตรกรปลูกข้าวนาปริงไปแล้ว 7.3 ล้านไร่ เกินกว่าแผนที่มาก ส่วนการปลูกพืชไร่-พืชผักยังคงอยู่ในแผน

“ยังคงมีการร้องขอน้ำจากทั้ง 22 จังหวัดบริเวณลุ่มเจ้าพระยาอยู่ แต่ชลประทานได้แจ้งไม่ทางผู้ว่าราชการแล้ว ว่าจะให้การใช้น้ำเป็นไปอย่างเคร่งครัด ระวังหากมีการเกี่ยวเกี่ยวกันไปแล้วก็ขอความร่วมมือจากเกษตรกรว่าอย่าปลูกเพิ่มอีก เพราะในกรณีที่ปลูกพืชเกินแผนที่มากไปและไม่เป็นไปตามกติกาย่อมมีผลกระทบแน่นอน” ดร.ทองเปลวกล่าวซ้ำ



ชง ครม. ออกประกาศงดทำนาปรังรอบ 2

- กรมชลฯ เสนอผ่าน 'บุคคล' ห่วงแล้งน้ำ
- พบยังปลูกข้าวเกินแผนฟุ้งทะลุ 200%

นายเลิศวิโรจน์ โกวัฒนะ อธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า ผลการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งทั้งในเขตและนอกเขตพื้นที่ชลประทานของลุ่มน้ำเจ้าพระยาล่าสุดพบว่ายังคงมีการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งเกินกว่าแผนที่กำหนดไว้ 5.09 ล้านไร่ แต่ปลูกแล้วกว่า 8.55 ล้านไร่ หรือเกินกว่าแผน 168% แม้จะมีการรณรงค์ให้งดทำนาปรังอย่างต่อเนื่องก็ตาม โดยเฉพาะพื้นที่ทำนาปรังในเขตชลประทานลุ่มน้ำเจ้าพระยาเกินกว่าที่แผนกำหนดแล้วกว่า 201% หรือเกินกว่า 2 เท่าตัว

นายทองเปลว กองจันทร์ ผู้อำนวยการสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา เปิดเผยว่า จากปัญหาดังกล่าว กรมชลประทานได้นำน้ำสำรองเพื่อใช้ในต้นฤดูฝนไปใช้แล้วจำนวน

หนึ่ง และเพื่อไม่ให้เกิดปัญหาการขาดแคลนน้ำ กรมชลประทานได้เสนอให้มีการประกาศงดเพาะปลูกข้าวนาปรังรอบ 2 ชัดเจนยิ่งขึ้นต่อที่ประชุมเตรียมแผนป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านการเกษตรในช่วงฤดูแล้งปี 2557 มีนายบุคคล ลี้มแหลมทอง ปฏิบัติหน้าที่รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็นประธานพิจารณาเสนอต่อที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) รับทราบและประกาศอย่างเป็นทางการต่อไป อย่างไรก็ตาม คาดว่าการใช้น้ำเพื่อการเกษตรจะไม่มากไปกว่านี้เท่าใดนัก เนื่องจากในช่วงปลายเดือนกุมภาพันธ์และต้นเดือนมีนาคม จะเริ่มเก็บเกี่ยวข้าวนาปรังได้แล้ว ดังนั้น จะมีน้ำสำรองไว้ในกรณีที่ฝนในช่วงต้นฤดูฝนมีปริมาณน้อย

กว่าที่คาดการณ์ไว้และจะมีน้ำใช้ได้อย่างไม่ขาดแคลน

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ศูนย์ประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ กรมชลประทาน รายงานสถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่เป็นแหล่งน้ำต้นทุนส่งไปสนับสนุนการใช้น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแควน้อยฯ และเขื่อนป่าสักฯ) วันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2557 มีปริมาณน้ำรวมกันจำนวน 12,885 ล้านลูกบาศก์เมตร หรือ 52 % ของความจุอ่างรวมกันทั้งหมด มีปริมาณน้ำที่สามารถนำมาใช้การได้จำนวนทั้งสิ้น 6,189 ล้านลูกบาศก์เมตร ส่วนผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2556/2557 เฉพาะในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ล่าสุด (5 กุมภาพันธ์ 2557) มีการใช้ไปแล้ว 3,533 ล้านลูกบาศก์เมตร หรือ 67 % ของแผน คงเหลือปริมาณน้ำที่จะใช้ได้ตามแผน อีกประมาณ 1,700 ล้านลูกบาศก์เมตร หรือ 33% ของแผน



บ้านเมือง

วันที่ : พุธที่ 6 กุมภาพันธ์ 2557

ปีที่ : ฉบับที่ : 3,722 หน้า : 14

คอลัมน์ : แวดวง ทรัพยากรธรรมชาติ

แวดวง ทรัพยากรธรรมชาติ

เกาะติดความเคลื่อนไหวแวดวงเกษตรทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทั่วโลก... นสพ.บ้านเมือง ประจำวันพฤหัสบดีที่ 6 กุมภาพันธ์ 2557... ● ชาวแรก... นายบุคคล ล้มแหลมทอง รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเคยไม่โอกาสเป็นประธานพิธีเปิดการประชุมเวทีชาวไทยปี 2556 หรือปีปลูกถ่ายโคโคนัทในหัวข้อ แนวทางการพัฒนาข้าวและชาวนาไทย ณ อาคารสวนนาค 50 ปี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน ว่า ข้าวจะเป็นสินค้าเกษตรที่สำคัญเนื่องจากเป็นอาหารหลักของโลก โดยปัจจุบันมีผู้บริโภคข้าวรวมกว่า 3,000 ล้านคนทั่วโลก และในภูมิภาคเอเชียถือเป็นพื้นที่ผลิตอาหารที่สำคัญของโลก โดยเฉพาะประเทศในลุ่มน้ำสำคัญๆ เช่น อินเดีย, พม่า, กัมพูชา และลาว ซึ่งมีอัตราการขยายตัวและพัฒนาการผลิตข้าวอย่างรวดเร็ว ดังนั้นกระทรวงเกษตรฯ เห็นว่าหัวใจสำคัญของการผลิตข้าว คือ ต้องพัฒนาชาวนาให้มีความรู้ทางด้านวิชาการในการปลูกข้าวเพื่อให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพ และมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น สามารถผลิตจนถึงจำหน่ายได้ด้วยตนเอง โดยมีแนวคิดที่จะขึ้นทะเบียนเกษตรกรที่รับจ้างปลูกข้าวในแต่ละพื้นที่เพื่อมอบ...

เพิ่มความรู้อาจสามารถผลิตข้าวที่มีคุณภาพมากขึ้น... ● เรืองศักดิ์... นายบุญชอบ สุทธมนัสวงษ์ อธิบดีกรมป่าไม้ ประธานเปิดงานโครงการรณรงค์ "ไม่เผาป่า รักษาธรรมชาติ อากาศบริสุทธิ์" โดยมี นายพงษ์ศักดิ์ วิงสอมือ ผู้ว่าราชการจังหวัด เป็นผู้กล่าวต้อนรับ นางอำนาจพร สอดคำรังที่กุล ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านจัดการและควบคุมป่าไม้ เป็นผู้กล่าวรายงานถึงโครงการรณรงค์ "ไม่เผาป่า รักษาธรรมชาติ อากาศบริสุทธิ์" ซึ่งโครงการดังกล่าวจะดำเนินการระหว่างวันที่ 22 ม.ค.-10 ก.พ.57 โดยมีการจัดกิจกรรมปล่อยขบวนเดินรณรงค์พร้อมขบวนรถประชาสัมพันธ์เคลื่อนที่ไปตามจังหวัดต่างๆ ใน 9 จังหวัดภาคเหนือ ได้แก่ เชียงราย, พะเยา, น่าน, แพร่, ลำปาง, ลำพูน, เชียงใหม่, แม่ฮ่องสอน และแม่ฮ่องสอนที่ จ.ตาก เพื่อเป็นการปลูกจิตสำนึกให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการป้องกันไฟป่าและควบคุมหมอกควันในพื้นที่ภาคเหนือ... ● นางจารุรัฐ จงทุณศิริ ผู้อำนวยการสำนักงานพิพิธภัณฑสถานพระเจี๊ยะดิพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เปิดฉายว่า ระหว่างวันที่ 12-18 ก.พ.57 พิพิธภัณฑสถานฯ จัดงานมหกรรมเกษตรเศรษฐกิจพอเพียง ในหลวงรักเรา "รักษา รักษาทรัพยากร" ณ พิพิธภัณฑสถานพระเจี๊ยะดิพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ๓.พหลโยธิน ตรงข้ามโรงพยาบาลสวนนคร จ.ปทุมธานี ซึ่งงานดังกล่าวเป็นงานมหกรรมยิ่งใหญ่

ประจำปีของพิพิธภัณฑสถานฯ ที่ทุกคนไม่ควรพลาดเพราะหนึ่งปีมีครั้งเดียว... ● ดร.จุมพล สงวนสิน อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เป็นประธานในการวางศิลาฤกษ์อาคารเรียนอนุเคราะห์สงฆ์ 2 ชั้น ณ โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนยอดไทรทอง 1 ต.บ่อเบี้ย อ.บ้านโคก จ.อุตรดิตถ์ โดยขบวนกรมส่งเสริมสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรในจังหวัดอุตรดิตถ์ได้ร่วมกันสมทบทุนจัดสร้าง ซึ่งเป็นกิจกรรมที่น่ายกย่องได้โครงการขบวนกรมส่งเสริมสหกรณ์ไทยเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เนื่องในโอกาสสมโภชมงคลทวารวดีพระชนมพรรษาครบ 60 พรรษา ในวันที่ 2 เม.ย.56... ● ปัดท้ายข้าว... กรมอุทยานแห่งชาติฯ ทักการสอบท่าแห่งอนุโลมทั่วประเทศ จำนวน 26 ท่าแห่ง ในวันที่ 5-6-7 ที่จะถึงนี้ แนวว่า มาว่ามีกรวิ่งเต้นซื้อขายตำแหน่งไม่ต่ำกว่าคนละ 1 กิโล แม่กันกิน อิมพีมี่มันกันหัวหน้า ถ้าไม่ถึง 1 กิโลก็อย่าหวังเลยว่าจะได้ ทำให้ข้าราชการที่ดิมมีไอโอกาสก้าวหน้าในชีวิตราชการ บ้างก็หันไปอยู่จนเกษียณอายุราชการได้เพียงชำนาญการพิเศษ ผิดกับบางคนที่เหลืออายุราชการ 10-15 ปี มีนักการเมือง

ผลักดันเป็นถึงอธิบดี อย่าให้พูดเลยว่าเป็นใครเดี่ยวจะกระเทือนชางกันเปล่าๆ ซึ่งปัญหานี้ทำให้ผืนป่าประเทศไทยสูญหายไป เพราะวิ่งเต้นซื้อขายตำแหน่งและมาถอนทุนคืนที่หลัง ผากให้ พันโรติ ตราชู ปลัดกระทรวงทรัพยากรฯ ช่วยตรวจสอบด่วนด้วย ว่ากันว่าเงินตกหล่นอยู่แถวหน้ากรมอุทยานฯ เป็นจำนวนมาก ฮ่า ฮ่า ฮ่า วันก่อน ประยุทธ์ หล่อสุวรรณฉวี อธิบดีกรมป่าไม้ นำข้าราชการสังกัดกระทรวงทรัพยากรฯ จำนวนมากไปให้กำลังใจ นายสุเทพ เพื่อกองบรรณ เลขาธิการ กปอส. พร้อมมอบเงินอีกจำนวน 1 แสนกว่าบาท และได้กล่าวถึงปัญหาการแต่งตั้งโยกย้ายข้าราชการที่ไม่ได้รับความเห็นธรรม เนื่องจากมีนักการเมืองบางท่านเข้าไปแทรกแซงการแต่งตั้งโยกย้ายของข้าราชการ จนเป็นที่เอือมระอา ทำให้ข้าราชการที่ตั้งใจปฏิบัติหน้าที่ราชการอย่างกล้าหาญ ให้ผู้ใหญ่ในกระทรวงช่วยดำเนินการด้วย พัน...โรติ ตราชู มีมติกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ช่วยให้ความเห็นธรรมด้วย เพื่ออย่าทำแบบปากว่าตาขยิบก็แล้วกัน เดียวจะหาว่าไม่เตือน...ฮ่า... ● ยวรงค์ กางการ ผอ.สำนักงานจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 4 จ.ตาก ขานรับนโยบายท่านอธิบดีกรมป่าไม้ เร่งขอคืนพื้นที่ป่า เพื่อดำเนินการปลูกป่าอีกหลายหมื่นไร่...ฮ่า...ฮ่า... ● อภิรักษ์ นพคุณ ทุ่งใหญ่ไฟแรง ผอ.ส่วนป้องกันทรัพยากรป่าไม้ จ.เชียงใหม่ เร่งประชาสัมพันธ์ป้องกันไฟป่าและหมอกควัน จึงไม่มีเวลาว่างเป็นของตัวเอง จริจึเป่าคำรับท่าน...7... ● สมศักดิ์ เจียมสรวงวงษ์ ผอ.สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 2 จ.เชียงใหม่ ลุยปราบปรามจับกุมพวกมอดไม่ยักกรุกทำลายป่าจนคิดลดลง... ● สมคิด จิวิธน์ ผอ.สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 3 จ.ลำปาง คนดิมมีมือ สิ่งผู้ได้ บังคับบัญชาเดินเท้าเข้าถึงชาวบ้านให้รู้จักวิธีป้องกันรักษาป่า และปลูกป่า ดูแลไฟป่า... ● แล้วพบกันใหม่พฤษภาคมนี้ครับ...กระพุ่ม...

ประเสริฐ ตะจะสาน
Praseri_tarasan@yahoo.com



กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ เตรียมพร้อมรับเออีซี ปี 57 คือ ปีแห่งการพัฒนาคุณภาพการตรวจสอบบัญชีสหกรณ์

ปี 2557 นี้ กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ได้ประกาศให้เป็น "ปีแห่งการพัฒนาคุณภาพการตรวจสอบบัญชีสหกรณ์" โดยกรมฯ ได้ปรับแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานเพื่อพัฒนาระบบบริหารจัดการด้านการเงินและการบัญชีของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรกว่า 10,000 แห่งทั่วประเทศ ให้มีความเข้มแข็ง โปร่งใส และสามารถพึ่งพาตนเองได้ ขณะเดียวกันยังมุ่งขยายผลการพัฒนาและส่งเสริมให้เกษตรกร เขียวชน และประชาชนทั่วไปรู้จักตนเอง รู้รายรับ รายจ่าย รู้ต้นทุนการผลิต รวมถึงกำไรหรือขาดทุนจากการประกอบอาชีพ สามารถวิเคราะห์การลดต้นทุน เพิ่มรายได้ ลดรายจ่าย และมีการออมอย่างเป็นระบบ ซึ่งจะช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น และทำให้ชุมชนและสังคมอยู่ได้อย่างมีความสุข

นายวิวัฒน์ ทรัพย์สังสุ อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ กล่าวว่า ปีนี้กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ได้ประกาศเป็นปีแห่งการพัฒนาคุณภาพการตรวจสอบบัญชีสหกรณ์ ซึ่งกรมฯ ได้ปรับทิศทางการดำเนินงานให้สอดคล้องและทันต่อสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไป โดยเฉพาะการประกอบธุรกิจของสหกรณ์และสถาบันเกษตรกรที่ขยายตัวอย่างรวดเร็ว และมีความซับซ้อนหลากหลายมากขึ้น และเตรียมความพร้อมธุรกิจสหกรณ์ไทยเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน หรือเออีซี (AEC) ในปี 2558 ด้วย โดยมุ่งพัฒนาเพื่อสร้างความเข้มแข็ง และความโปร่งใสในด้านการบริหารจัดการการเงิน และการบัญชีให้กับสหกรณ์ และเกษตรกรทั่วประเทศ ทั้งยังมุ่งยกระดับคุณภาพมาตรฐานให้กับระบบบัญชี พร้อมพัฒนาศักยภาพบุคลากรที่จะเข้าไปตรวจสอบบัญชีประจำปี เน้นให้สหกรณ์มีความโปร่งใสเพื่อลดปัญหาการทุจริต และให้การบริหารจัดการด้านการเงินและการบัญชีมีประสิทธิภาพสูงขึ้น



ขณะเดียวกัน กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ยังมุ่งพัฒนาโปรแกรมระบบบัญชีสหกรณ์ และพัฒนาระบบตรวจสอบบัญชีคอมพิวเตอร์ เพื่อรองรับการตรวจสอบบัญชีของสหกรณ์ที่ใช้ระบบบัญชีที่ซับซ้อน เพื่อให้การปฏิบัติงานสอบบัญชีมีคุณภาพ เป็นไปตามมาตรฐานสากล อีกทั้งยังมุ่งพัฒนาระบบเตือนภัยด้านการเงินเพื่อ





บ้านเมือง

วันที่ : พุทธศักราช 6 กุมภาพันธ์ 2557

ปีที่ : ฉบับที่ : 3,722 หน้า : 15

คอลัมน์ : กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ เตรียมพร้อมรับเออีซี ปี ๕๙ คือ 'ปีแห่งการพัฒนา...

ป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นได้ และมีแผนสานต่อ นโยบายที่ได้ดำเนินการอย่างต่อเนื่อง ไม่ว่าจะเป็นโครงการ พัฒนาเกษตรกรเพื่อเข้าสู่สมาร์ทฟาร์มเมอร์ (Smart Farmer) การให้บริการโปรแกรมบัญชีรายบุคคล "Smart Acc" และ โครงการเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เป็นต้น

นอกจากพัฒนาระบบบริหารจัดการการเงินและการบัญชี สหกรณ์ให้ดีขึ้นแล้ว กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ยังได้พัฒนาระบบ COOP HUB เพื่อเชื่อมโยงข้อมูลจากระบบบัญชี สหกรณ์มาแสดงผ่านหน้าจอ เพื่อให้บริการข้อมูลแก่สมาชิก สหกรณ์ได้ตามต้องการและทันเวลาที่ ทั้งข้อมูลฐานะทางการเงิน ภาวะเศรษฐกิจ งบการเงิน และอื่นๆ ที่สำคัญ เป็นต้น ซึ่งระบบ COOP HUB นี้ เป็นช่องทางช่วยให้สหกรณ์ สามารถให้บริการทางด้านข้อมูลที่มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น และสมาชิกสามารถติดตามการดำเนินการของสหกรณ์ได้ อย่างโปร่งใส ซึ่งนับได้ว่าเป็นการสร้างคุณภาพการบริการของ สหกรณ์ให้แก่สมาชิกได้อย่างเป็นรูปธรรม

นายวิฑูรย์ ไร่เงิน กล่าวอีกว่า ปีนี้กรมฯ เน้นการปฏิบัติ งานเชิงคุณภาพโดยได้จัดทำคำแนะนำ นายทะเบียนสหกรณ์ เรื่องมาตรการเพิ่มประสิทธิภาพงานตรวจสอบบัญชีสหกรณ์ฯ ให้ผู้เกี่ยวข้องถือเป็นแนวปฏิบัติ และได้จัดระดับกลุ่ม สหกรณ์เป็น 3 กลุ่ม เพื่อให้สามารถให้บริการตรวจสอบ บัญชีได้อย่างมีประสิทธิภาพ คือ 1.กลุ่ม AAA เป็น สหกรณ์ที่มีการดำเนินงานและจัดทำรายงานทางการเงินเป็น ไปตามกฎหมาย ระเบียบ และข้อบังคับ 2.กลุ่ม AA เป็น สหกรณ์ที่มีความเสี่ยงที่อาจจะดำเนินงานขัดต่อกฎหมาย สหกรณ์ และ/หรือจัดทำรายงานทางการเงินไม่เป็นไปตาม ระเบียบที่นายทะเบียนสหกรณ์กำหนด และ 3.กลุ่ม A เป็น สหกรณ์ที่มีข้อบกพร่องจากการดำเนินงาน และ/หรือจัดทำ





หวั่นน้ำทะเลหนุน กระทบประปา วอนงดปลูกข้าวรอบ 2

ดร.ทองเปลว กองจันทร์ ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำและอุทกวิทยา กรมชลประทาน เปิดเผยถึงสถานการณ์น้ำท่วมชลประทานได้จัดสรรน้ำสำหรับใช้ในทุกกิจกรรมช่วงฤดูแล้งมีปริมาณทั้งสิ้น 20,566 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2556 จนถึง 21 ม.ค. 2557 ได้นำน้ำที่จัดสรรไว้ ออกมาใช้แล้วจำนวน 8,200 ล้านลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 40 ของปริมาณน้ำทั้งหมด ซึ่งภาพรวมของการใช้น้ำของประเทศไทยยังเป็นไปตามแผนที่กำหนดไว้ ยกเว้นเพียงลุ่มเจ้าพระยาที่มีการปลูกพืชฤดูแล้ง โดยเฉพาะการทำนาปรังเกินกว่าแผนที่กำหนดแล้ว จึงมีความเป็นห่วงว่าหากเกษตรกรยังคงขยายพื้นที่ทำนาปรังกันต่อไป จะส่งผลกระทบต่อปริมาณน้ำสำรองที่ได้เก็บไว้ใช้ในอนาคตอย่างแน่นอน

สำหรับปริมาณน้ำที่จัดสรรให้กับลุ่มเจ้าพระยาใช้ในฤดูแล้งปีทั้งสิ้น 5,300 ล้าน ลบ.ม. แบ่งเป็นเพื่อการอุปโภค-บริโภค 1,100 ล้านลบ.ม. เพื่อรักษาระบบนิเวศ 1,845 ล้านลบ.ม. เพื่ออุตสาหกรรม 5 ล้านลบ.ม. และเพื่อการเกษตร 2,850 ล้านลบ.ม.

โดยกำหนดแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งทั้งในและนอกเขตชลประทาน เป็นข้าวนาปรัง 4.74 ล้านไร่ พืชไร่-พืชผัก 0.35 ล้านไร่ ซึ่งพบว่าเกษตรกรปลูกข้าวนาปรังไปแล้ว 7.3 ล้านไร่ เกินกว่าแผนที่ไปมาก ส่วนการปลูกพืชไร่-พืชผักยังคงอยู่ในแผน

“ยังคงมีการร้องขอน้ำจากทั้ง 22 จังหวัดบริเวณลุ่มเจ้าพระยาอยู่ แต่ชลประทานได้แจ้งไปทางผู้ว่าราชการแล้วว่าให้การใช้งานเป็นไปอย่างเคร่งครัด รัคคุม หากมีการเกินเกี่ยวกันไปแล้วก็ขอความร่วมมือจากเกษตรกรว่าอย่าปลูกเพิ่มอีก เพราะในกรณีที่ปลูกพืชเกินแผนมากไปและไม่เป็นไปตามกติกาย่อมมีผลกระทบแน่นอน ที่เห็นได้ชัดคือในช่วงเดือนเมษายน-พฤษภาคม น้ำทะเลจะหนุนสูง หากน้ำถูกดึงไปใช้ภาคเกษตรมากเกินไปจะมีน้ำไปพอกผลัดคันน้ำเต็ม ส่งผลโดยตรงต่อคุณภาพน้ำประปาหรือถึงขั้นใช้น้ำเพื่อผลิตน้ำประปาไม่ได้ โดยบริเวณสถานีสูบน้ำดิบสำแล จ.ปทุมธานี จะโดนผลกระทบโดยตรงที่สุด” ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำและอุทกวิทยา กรมชลประทาน กล่าว



☒ ดร.จุมพล ชวงนสิน อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เป็นประธานวางศิลาฤกษ์อาคารเรียน
อเนกประสงค์ 2 ชั้น โดยขบวนกรรณการณและกลุ่มเกษตรกรจังหวัดอุดรคิตต์ร่วมกันสมทบ
ทุนจัดสร้าง ในโครงการขบวนกรรณการณไทยเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษา สมเด็จพระเทพ
รัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ๒ เมษายน 2556 โดยมีนายโอภาส กลั่นบุคช์ ผู้ตรวจราชการ
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และคณะผู้บริหาร สำนักงานสหกรณ์จังหวัด และขบวนกรร
ณการณในจังหวัดอุดรคิตต์เข้าร่วมพิธี ณ โรงเรียนคำว้จระเว่นราษฎร์อโศกโพธิ์ทอง 1
ต.บ่อเบี้ย อ.บ้านโคก จ.อุดรคิตต์ เมื่อวันที่



จัดงานวันเก็บเกี่ยวเมล็ดพันธุ์ข้าวเขียว

ดร.บุญพล สงวนสิน อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าวระหว่างพิธีเปิดงานวันเก็บเกี่ยวเมล็ดพันธุ์ข้าวเขียวปี 2557 ของสหกรณ์นิคมลานสัก จำกัด จังหวัดอุทัยธานี ว่า กรมส่งเสริมสหกรณ์ได้สนองนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในการจัดทำโครงการจัดระบบการปลูกข้าว โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อจัดระบบการปลูกข้าวปีละไม่เกิน 2 ครั้ง งวดวันการปลูกข้าวแบบต่อเนื่องทั้งปี อีกทั้งเป็นการสร้างอาชีพทดแทนการทำงานปิ้ง ในช่วงฤดูแล้งที่น้อยไม่เพียงพอ และแก้ปัญหาโรคระบาด และรักษาระบบนิเวศในนาข้าวให้มีความสมดุล โดยการส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกพืชหลังนา เช่น ข้าวเขียว ข้าวเหลือง ระยะเวลาดำเนินการตั้งแต่ปี 2554-2557 ซึ่งสหกรณ์การเกษตรมีบทบาทสำคัญในการส่งเสริมสมาชิกผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวเขียวชั้นพันธุ์จำหน่ายส่งให้ กรมวิชาการเกษตร ได้นำไปส่งมอบให้กับเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการจัดระบบปลูกข้าวได้อย่างพอเพียงกับความต้องการต่อไป

สำหรับการผลิต 2554/2555 ที่ผ่านมา มีสหกรณ์เข้าร่วมโครงการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวเขียว 33 แห่ง ใน 12 จังหวัด สมาชิก 3,319 ราย ปริมาณผลผลิต 2,987 ตัน มูลค่าการส่งมอบเมล็ดพันธุ์ข้าวเขียว 119.481 ล้านบาท ในปี 2556 มีสหกรณ์เข้าร่วมโครงการ 14 แห่ง ใน 5 จังหวัด จำนวนสมาชิก 1,789 ราย ปริมาณผลผลิตที่ได้ 496 ตัน มูลค่า 19.84 ล้านบาท และคาดว่าในปี 2557 จะมีสหกรณ์เข้าร่วมโครงการ 11 แห่งใน 5 จังหวัด สมาชิก 1,434

ราย พื้นที่ปลูกข้าวเขียว 17,000 ไร่ โดยมีแผนการผลิตเมล็ดพันธุ์ ชั้นพันธุ์จำหน่ายได้จำนวน 1,000 ตัน สำหรับการส่งมอบให้กรมวิชาการเกษตรได้นำไปส่งเสริมให้กับเกษตรกรได้ใช้เพาะปลูกเพื่อเพิ่มรายได้หลังฤดูทำนาต่อไป

“สหกรณ์นิคมลานสัก จำกัด เป็นอีกหนึ่งสหกรณ์ที่มีศักยภาพในด้านการผลิตเมล็ดพันธุ์ในลำดับต้น ๆ ของประเทศ โดยมีอุปกรณ์และเครื่องมือที่พร้อมสำหรับการผลิตเมล็ดพันธุ์ที่ได้มาตรฐาน ทั้งโรงปรับปรุงคุณภาพเมล็ดพันธุ์ ห้องเย็นสำหรับเก็บรักษามะล็ดพันธุ์ ห้องศึกษาทดลอง และอุปกรณ์ในการตรวจสอบคุณภาพของเมล็ดพันธุ์ที่ได้มาตรฐาน โดยสหกรณ์นิคมลานสัก จำกัด ได้รับการคัดเลือกจากกรมส่งเสริมสหกรณ์ให้เข้าร่วมโครงการฯ ตั้งแต่ปี 2554 ปัจจุบันมีสมาชิกเข้าร่วมโครงการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวเขียว 78 ราย จำนวนพื้นที่ 1,174 ไร่ และปี 2557 สหกรณ์กำหนดเป้าหมายการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวเขียว จำนวน 60 ตัน ซึ่งที่ผ่านมา กรมส่งเสริมสหกรณ์ให้การสนับสนุนอุปกรณ์การตลาดให้กับทางสหกรณ์ เป็นสหกรณ์แห่งแรกที่มีห้องเย็นสำหรับเก็บรักษามะล็ดพันธุ์ ใช้ในการชั่งอายุเมล็ดพันธุ์ข้าวและข้าวเขียว ให้สามารถเก็บรักษาได้ยาวนานยิ่งขึ้น ขณะเดียวกันสหกรณ์ได้ส่งเสริมให้สมาชิกสหกรณ์หันมาให้ความสำคัญในเรื่องการผลิตเมล็ดพันธุ์ที่มีคุณภาพ ด้วยการควบคุมดูแลสมาชิกสหกรณ์ ตั้งแต่เริ่มกระบวนการเพาะปลูกไปจนถึงการเก็บเกี่ยว สหกรณ์สามารถอุดหนุนกิจการผลิตเมล็ดพันธุ์เป็นธุรกิจหลักที่ช่วยสร้างรายได้ให้กับสมาชิกได้เป็นอย่างดี” อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าว.



แนวหน้า

วันที่ : พุทธศักราช 6 กุมภาพันธ์ 2557

ปีที่ : ฉบับที่: 11,983 หน้า: 13

คอลัมน์ : เตรียมพร้อมรับมือสถานการณ์ภัยแล้ง

เตรียมพร้อมรับมือสถานการณ์ภัยแล้ง

รายงานพิเศษ

สถานการณ์ภัยแล้ง เป็นปัญหาซ้ำซากที่เกิดขึ้นเป็นประจำทุกปี โดยเฉพาะในช่วงฤดูร้อนของประเทศไทย ซึ่งในบางปีอาจจะลากยาวมาตั้งแต่ปลายฤดูหนาวไปจนถึงกลางฤดูฝน และจะส่งผลกระทบต่อเกษตรกรหลายราย ต้องประสบปัญหาในการเพาะปลูกพืช โดยเฉพาะเกษตรกรนอกพื้นที่ชลประทานที่ไม่สามารถทำการเพาะปลูกได้เลย หรือเกษตรกรบางรายต้องลงทุนเจาะน้ำบาดาล หรือซื้อน้ำมาเพื่อทำการเกษตรในพื้นที่ของตน

นายยุคล ลิ้มแหลมทอง รักษาการรองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั้งประเทศมีปริมาณการกักเก็บอยู่ในเกณฑ์ปกติ ชกเวินเขื่อนภูมิพล และเขื่อนสิริกิติ์ ซึ่งเป็นแหล่งน้ำต้นทุนหลักที่สนับสนุนการเพาะปลูกในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา มีปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์ที่น้อยคือร้อยละ 53 และร้อยละ 60 ของความจุที่ระดับเก็บกัก และในขณะนี้คณะทำงานวางแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้กำหนดแนวทางการบริหารจัดการอย่างยั่งยืน โดยการจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำ เพื่อสนับสนุนการใช้น้ำในพื้นที่



ต่าง ๆ อย่างทั่วถึงและเพียงพอสำหรับการอุปโภคและบริโภค เพื่อการเกษตร และเพื่อรักษาระบบนิเวศน์ทางน้ำ

และสถานการณ์ภัยแล้งในเขตลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่กำลังประสบอยู่ในขณะนี้นั้น สืบเนื่องมาจากเกษตรกรได้มีการปลูกข้าวนาปรังเป็นครั้งที่ 2 แล้ว ซึ่งการปลูกข้าวนาปรังนั้นจำเป็นที่จะต้องใช้น้ำจำนวนมากในการเพาะปลูกในระยะเวลาหลายเดือน ดังนั้น เกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปรัง



แนວหน้า

วันที่ : พฤษศบศ 6 กุมภพพนศ 2557

ปีท่ : ฉบับที่ : 11,983 หน้า : 13

คอสลมัน : เศรียมพรอมรับมือสทณการณภยแลง



จึงจำเป็นที่จะต้องเร่งสูบน้ำเข้ามาจำนวนมากอย่างค้อเนื่อง จึงเป็นปัญหาหลักไมใช่เกิดจากธรรมชาติ อีกรั้งมีเกษตรกร หลายรายได้ทำการเพาะปลูกข้าวนาปรังไปแล้ว หลายล้านไร่ ซึ่งแน่นอนจะต้องมีผลกระทบเรื่องการขาดแคลนน้ำในการ เพาะปลูกได้ โดยทางกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มี ประกาศศงคการจ่ายน้ำให้ทางเกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปรัง แล้วในขณะนี เนื่องจากต้องกักเก็บน้ำเอาไว้เพื่อผลิตน้ำคิบ

ในการอุบิโลกและบริโลกด้วย อีกรั้งยังต้องบริหารจัดการน้ำ ในการรักษาระบบนิเวศน์ทางน้ำ เพื่อการผลักคินน้ำเค็ม และการจับไล่่น้ำเสีย ประกอบกับได้ดำเนินการจัดทำแผน เศรียมรับสทณการณภยทปีบติคด้านการเกษตรประจำปี ในระดับกระทรวง เพื่อเป็นแนวทางกรดำเนินงนของ หน่วยงานและจัดทำแผนปฏิบัติการช่วยเหลือเกษตรกร ระดับจังหวัด ซึ่งแผนคังกล่าวจะมีการปรับแผนทุก ๆ 6 เดือน เพื่อให้เหมาะสมกับสทณการณ โดยกำหนดการ ป้องกันและแก้ไขปัญหาภยทปีบติ แบ่งออกเป็น 4 ค้าน (2P2R) ได้แก่ การป้องกัน (Prevention) การศรียม ความพร้อม (Preparation) การเผชิญเหตุ (Response) และการฟื้นฟู (Recovery)

อย่างไรก็ตาม ในช่วงศดูร้อนที่จะถึงนี เกษตรกร ควรหันมาปลูกพืชอายุสั้น ซึ่งจะทำได้สามารถเก็บเกี่ยว ผลผลิตออกจำหน่ายได้เร็ว ลดความเสี่ยง โดยพืชอายุสั้น ใช้น้ำน้อยที่แนะนำให้ปลูกได้แก่ พืชผักชนิดต่าง ๆ ข้าวโพคฝักสด แตงโม แตงกวา แคนตาลูป ถั่วเขียว ถั่วลันเตง พักทอง หรือพักแพง เป็นต้น และในปัจจุบัน มีเกษตรกรหลายรายหันมาปลูกพืชอายุสั้น โดยใช้ ระบบการปลูกสติกคลุมดินในการปลูกมากขึ้น ซึ่ง จะทำให้อคปริมาณวัชพืช การใช้สารเคมี ลดปริมาณ การใช้น้ำ ซึ่งทำให้ได้ผลผลิตที่สะอาดและมีคุณภาพ และการให้น้ำกับพืชในระบบน้ำหยดก็เป้นอีกรั้งหนึ่ง ที่สามารถช่วยให้เกษตรกรสามารถปลูกพืชผักอายุสั้น และสามารถหารายได้ในช่วงศดูแลงนี้ได้



ปีแห่งการพัฒนาคุณภาพการตรวจบัญชีสหกรณ์

รวมข่าวพิเศษ



ปี 2557 นี้ กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ได้ประกาศให้เป็น “ปีแห่งการพัฒนาคุณภาพการตรวจสอบบัญชีสหกรณ์” โดยกรมได้ปรับแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานเพื่อพัฒนาระบบบริหารจัดการด้านการเงินและการบัญชีของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรกว่า 10,000 แห่งทั่วประเทศ ให้มีความเข้มแข็ง โปร่งใส และสามารถพึ่งพาตนเองได้ ขณะเดียวกันยังมุ่งขยายผลการพัฒนาและส่งเสริมให้เกษตรกร เข้าวรรณ และประชาชนทั่วไปรู้จักตนเอง รัฐบาลรับ ราชจ่าย รัฐบาลทุนการผลิต รวมถึงกำไรหรือขาดทุนจากการประกอบอาชีพ สามารถวิเคราะห์การลดต้นทุน เพิ่มรายได้ ลดรายจ่าย และมีการออมอย่างเป็นระบบ ซึ่งจะช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น และทำให้อุมรณและสังคมอยู่ได้อย่างมีความสุข

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ กล่าวว่า ปีนี้กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ได้ประกาศเป็นปีแห่งการพัฒนาคุณภาพการตรวจสอบบัญชีสหกรณ์ ซึ่งกรมได้ปรับทิศทางการดำเนินงานให้สอดคล้องและทันต่อสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไป โดยเฉพาะการประกอบธุรกิจของสหกรณ์และสถาบันเกษตรกรที่ขยายตัวอย่างรวดเร็ว และมีความซับซ้อนหลากหลายมากขึ้น และเตรียมความพร้อมธุรกิจสหกรณ์ไทยเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนหรือเออีซี (AEC) ในปี 2558 ด้วย โดยมุ่งพัฒนาเพื่อสร้างความเข้มแข็งและความโปร่งใสในด้านการบริหารจัดการการเงินและการบัญชีให้กับสหกรณ์และเกษตรกรทั่วประเทศ ทั้งยังมุ่งยกระดับคุณภาพมาตรฐานให้กับระบบบัญชี พร้อมพัฒนาทักษะบุคลากรที่จะเข้าไปตรวจสอบบัญชีประจำปี เน้นให้สหกรณ์มีความโปร่งใสด้านบัญชีการทุจริต และให้การบริหารจัดการด้านการเงินและการบัญชีมีประสิทธิภาพสูงขึ้น

ขณะเดียวกัน กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ยังมุ่งพัฒนาโปรแกรมระบบบัญชีสหกรณ์ และพัฒนาระบบตรวจสอบบัญชีคอมพิวเตอร์ เพื่อรองรับการตรวจสอบบัญชีของสหกรณ์ที่ใช้ระบบบัญชีที่ซับซ้อน เพื่อให้การปฏิบัติงานสอบบัญชีมีคุณภาพเป็นไปตามมาตรฐานสากล อีกทั้งยังมุ่งพัฒนาระบบเตือนภัยด้านการเงินเพื่อป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นได้ และมีแผนสานต่อนโยบายที่ได้ดำเนินการมาอย่างต่อเนื่อง ไม่ว่าจะเป็นโครงการพัฒนาเกษตรกรเพื่อเข้าสู่สมาร์ตฟาร์มเมอร์ (Smart Farmer) การให้บริการโปรแกรมบัญชีรายบุคคล “Smart



แนວหน้า

วันที่ : พฤษศบศ 6 กุมภพษน 2557

ปีท่ : ฉบับที่ : 11,983 หน้า : 15

คอสล่น : ปีแห่งการพัฒนาคณภพการตรวจสอบบัญชีสหกรณ

Acc” และโครงการเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เป็นต้น

นอกจากพัฒนาระบบ บริหารจัดการการเงินและการ บัญชีสหกรณให้ดีขึ้นแล้ว กรม ตรวจสอบบัญชีสหกรณยังได้พัฒนาระบบ COOP HUB เพื่อเชื่อมโยงข้อมูลจากระบบบัญชีสหกรณ มาแสดงผ่านหน้าจอ เพื่อให้ บริการข้อมูลแก่สมาชิกสหกรณ ได้ตามต้องการและทันท่งที่ ทัง ข้อมูลฐานะทางการเงิน กวาะ เสริมธุรกิจ งบการเงิน และอื่นๆ ที่ สำคัญ เป็นต้น ซึ่งระบบ COOP

HUB นี้ เป็นช่องทางช่วยให้สหกรณสามารถให้บริการทาง ด้านข้อมูลที่มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น และสมาชิกสามารถ คิดตามการดำเนินการของสหกรณได้อย่างโปร่งใส ซึ่งนับได้ ว่าเป็นการสร้างคุณภาพการบริการของสหกรณให้แก่สมาชิก ได้อย่างเป็นรูปธรรม

นายวิณะโรจน์ กล่าวอีกว่า ปีนี้กรมเน้นการปฏิบัติงานเชิงคุณภาพโดยได้จัดทำคำแนะนำนายทะเบียนสหกรณ เรื่อง มาตรการเพิ่มประสิทธิภาพงานตรวจสอบบัญชีสหกรณฯ ให้ผู้ เกี่ยวข้องถือเป็นแนวปฏิบัติ และได้จัดระดับกลุ่มสหกรณเป็น 3 กลุ่ม เพื่อให้สามารถให้บริการตรวจสอบบัญชีได้อย่างมี ประสิทธิภาพ คือ 1.กลุ่ม AAA เป็นสหกรณที่มีการดำเนิน งานและจัดทำรายงานทางการเงินเป็นไปตามกฎหมาย ระเบียบ และข้อบังคับ 2.กลุ่ม AA เป็นสหกรณที่มีความเสี่ยงที่อาจ จะดำเนินงานขัดต่อกฎหมายสหกรณ และ/หรือจัดทำรายงาน ทางการเงินไม่เป็นไปตามระเบียบที่นายทะเบียนสหกรณ กำหนด และ 3.กลุ่ม A เป็นสหกรณที่มีข้อบกพร่องจาก การดำเนินงานและ/หรือจัดทำรายงานทางการเงินไม่เป็นไป ตามระเบียบที่นายทะเบียนสหกรณกำหนด โดยเฉพาะ 2 กลุ่มหลังนี้ กรมได้ย้าให้ผู้สอบบัญชีต้องประเมิน ความเสี่ยงในการตรวจสอบบัญชี พร้อมพิจารณาขยายขอบเขต การปฏิบัติงานสอบบัญชีเพิ่มขึ้น ที่สำคัญต้องกำกับดูแลให้ คำแนะนำหรือสอนแนะและติดตามอย่างใกล้ชิด เพื่อป้องปรามและลดความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นแก่สมาชิกและสหกรณ ได้ทันการณ

“นอกจากนั้น ยังมุ่งเสริมสร้างองค์ความรู้และเพิ่มขีด ความสามารถในการจัดทำบัญชีแก่สหกรณ กลุ่มเกษตรกร กลุ่มอาชีพ วิสาหกิจชุมชน เกษตรกร ชาวชน และประชาชน ทัวไป โดยมีโครงการสำคัญ อาทิ โครงการพัฒนาภูมิปัญญา ทางบัญชีคั่นทุนอาชีพ โครงการพัฒนาการบัญชีเด็กและ ชาวชน การสร้างโรงเรียนต้นแบบ โครงการแนะนำการจัด ทำบัญชีแก่เกษตรกร โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ และโครงการศูนย์ศึกษากาการพัฒนา อันเนื่องมาจากพระราชดำริ เป็นต้น ซึ่งคาดว่าจะทำให้รู้จัก การทำบัญชี รัราชรับ รัราชจ่าย รู้จักเก็บออม และสามารถ ช่วยขอกระดับคุณภาพและสร้างความเข้มแข็งให้แก่สหกรณ สถานันเกษตรกรและชุมชนได้อย่างยั่งยืน” อธิบดีกรมตรวจสอบ บัญชีสหกรณ กล่าว