

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗

เรื่อง

๑. สศก.หนุนใช้เครื่องจักรเกษตร 'ทุนแรง'เพิ่มประสิทธิภาพผลิต
๒. อสค.จับมือวว.วิจัยผลิตภัณฑ์ใหม่ 'นมวัวแดง'
๓. รอบรู้วเกษตรกร : อบรมเลี้ยงไหมพันธุ์พื้นบ้าน
๔. ตรวจเยี่ยม
๕. เปิดกิจกรรม
๖. เกษะข่าวเกษตร
๗. ไล่น้ำเค็มเจ้าพระยาสะอูด เจอไต่โว้ข้าวนาปรังแย่งสูบน้ำไปเกลี้ยง

หนังสือพิมพ์

กรุงเทพธุรกิจ
แนวหน้า
คมชัดลึก
มติชน
เดลินิวส์
เดลินิวส์
ไทยรัฐ



สศก.หนุนใช้เครื่องจักรเกษตร 'ทุนแรง'เพิ่มประสิทธิภาพผลิต

สศก.ระบุโครงการส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลการเกษตรทดแทนแรงงานเกษตร ซึ่งเกษตรกรสามารถซ่อมแซมใช้เครื่องจักรด้วยตนเอง ลดค่าใช้จ่ายได้ 1,200 บาทต่อปี หนุนเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต

นายสุรศักดิ์ พันธุ์นพ รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่ากระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ติดตามความก้าวหน้าโครงการส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลการเกษตรทดแทนแรงงานเกษตรปี 2557 โดยจัดฝึกอบรมให้เกษตรกรมีความรู้เกี่ยวกับการซ่อมแซม ดูแลรักษาให้เครื่องจักรกลสามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ผู้เข้าอบรม 89% มีอาชีพหลักทำการเกษตร ได้แก่ อ้อยโรงงาน ข้าว มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ กล้วย และผัก ซึ่งเกษตรกร 67% มีแรงงานในครัวเรือนทำการเกษตรเพียง 1-2 ราย/ครัวเรือน และส่วนใหญ่ไม่มีเครื่องจักรกลการเกษตร ได้แก่ เครื่องสูบน้ำ เครื่องตัดหญ้า รถไถเดินตาม รถไถนั่งขับขนาดเล็กและใหญ่ เพื่อใช้ในการทำเกษตรกรรม

ก่อนเข้ารับการอบรมเครื่องจักรเหล่านี้มีการชำรุดเสียหาย เกษตรกรมีค่าใช้จ่ายแรงงานในการซ่อมเครื่องจักรกลเกษตรดังกล่าว ใน

อัตราค่าซ่อมตั้งแต่ 100 บาท ถึง 1,200 บาท ต่อปี แต่หลังจากผ่านการอบรม เกษตรกรได้นำความรู้ที่ได้ไปปรับใช้กับเครื่องจักรกลที่มีอยู่ให้ทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้นกว่าเดิม โดยปรับใช้ความรู้ที่ได้รับนี้ไปซ่อมแซมบำรุงรักษาเครื่องจักรกลของตนเองให้อยู่ในสภาพที่ดีพร้อมใช้งานได้ ซึ่งไม่ต้องเสียค่าแรงงานในการซ่อมอีกต่อไป

ทั้งนี้ยุทธศาสตร์ด้านการส่งเสริมพัฒนาการใช้เครื่องจักรกลและอุปกรณ์ทางการเกษตร มีวิสัยทัศน์ให้ประเทศไทยเป็น ศูนย์กลางด้านการผลิตและใช้เครื่องจักรกลด้านการเกษตรในภูมิภาคอาเซียน

“การใช้เครื่องจักรกล จะช่วยได้มากในกลุ่มเกษตรกรรายย่อยที่ขาดแคลนแรงงาน เนื่องจากปัจจุบันมีอายุสูงขึ้นและคนวัยหนุ่มสาวต่างทยอยการทำอาชีพเกษตรกรรม โครงการมีนโยบายเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตด้วยการใช้เครื่องจักรกลการเกษตรทดแทนแรงงานเกษตร เพื่อเป็นโครงสร้างพื้นฐานการเกษตร ซึ่งมีการนำเครื่องจักรกลการเกษตรมาใช้เป็นเครื่องทุนแรง และทดแทนแรงงานในครัวเรือนที่เคลื่อนย้ายไปทำงานนอกภาคเกษตรเพิ่มขึ้น” นายสุรศักดิ์ กล่าว



แนวหน้า

วันที่ : เสาร์ 22 กุมภาพันธ์ 2557

ปีที่ : ฉบับที่: 11,999 หน้า: 14

คอลัมน์ : อสค.จับมือว.วิจัยผลิตภัณฑ์ใหม่ 'นมวัวแดง'

อสค.จับมือว.วิจัยผลิตภัณฑ์ใหม่ 'นมวัวแดง'

นายนพดล ตันวิเชียร รองผู้อำนวยการ รักษาการแทนผู้อำนวยการองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งชาติ (อ.ส.ค.) ผู้ผลิตและจัดจำหน่ายนมไทย-เดนมาร์ก (นมวัวแดง) เปิดเผยว่า เพื่อเป็นการสร้างตลาดใหม่ และสร้างฐานลูกค้าใหม่ของผลิตภัณฑ์ นมวัวแดงให้ครอบคลุมทุกกลุ่มเป้าหมายมากขึ้น อ.ส.ค.ได้มียุทธศาสตร์ในการพัฒนาสินค้าใหม่ขึ้น โดยร่วมมือกับสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วท.) ในการศึกษาวิจัยพัฒนาผลิตภัณฑ์นมเพิ่มสารอาหารชนิดต่างๆ ขึ้น พร้อมทดลองวางตลาดในปลายปี 2557

โดย อ.ส.ค.ได้ทำการวิเคราะห์ ทางการตลาดอย่างละเอียดแล้วว่า

ผลิตภัณฑ์ดังกล่าวจะช่วยเพิ่มช่องทาง รายได้ให้กับ อ.ส.ค.ในอนาคตอย่าง มหาศาล ด้วยปัจจัยหลายด้าน อาทิ เป็นกลุ่มสินค้าที่ไม่ถูกควบคุมราคาโดย กระทรวงพาณิชย์เหมือนผลิตภัณฑ์นม ยูเอชที จึงสามารถกำหนดราคาสูงขึ้น ได้ตามสถานการณ์ทางการตลาด และ เล็งเห็นว่าผลิตภัณฑ์ดังกล่าวจะช่วยเพิ่ม ความหลากหลายของกลุ่มสินค้าและสร้าง กลุ่มลูกค้าใหม่ๆ โดยเฉพาะกลุ่มเด็กวัยรุ่น วัยทำงานและกลุ่มอื่นๆ เช่น นมผู้สูงอายุ นมบำรุงสมองเสริมพัฒนาการสำหรับเด็ก นมไขมันต่ำและเสริมใยอาหาร รวมถึง นมสดสำหรับใช้เป็นส่วนผสมกับเครื่องดื่ม เป็นต้น



รอบรู้
เกษตร

• อบรมเลี้ยงไหมพันธุ์พื้นบ้าน

กทม.-นายอนันต์ สุวรรณรัตน์ อธิบดีกรมหม่อนไหม เปิดเผยว่า กรมหม่อนไหมได้มีการสนับสนุนให้เกษตรกรเลี้ยงไหมพันธุ์ไทยพื้นบ้าน เนื่องจากเกษตรกรสามารถสาวเส้นไหมได้ง่าย คุณลักษณะของเส้นไหมมีความอ่อนนุ่ม มีความมันวาว และเส้นไหมมีสีเหลืองอร่ามเป็นที่ต้องการของตลาดสูงถึงปีละประมาณ 30 ตัน ทั้งนี้ มูลนิธิส่งเสริมศิลปาชีพในสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ ได้มีการสนับสนุนให้สมาชิกเลี้ยงไหมพันธุ์ไทยพื้นบ้านมาเป็นเวลากว่า 30 ปี จึงได้จัดโครงการฝึกอบรมส่งเสริมผลิตภัณฑ์ของมูลนิธิส่งเสริมศิลปาชีพในสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถขึ้น โดยเป็นการอบรมการส่งเสริมการผลิตผ้าไหมครานกยูงพระราชทาน ภายใต้ความรับผิดชอบของศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ สกลนคร อุตรธานี และเลย ซึ่งอยู่ในเขตความรับผิดชอบของสำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ เขต 2 จังหวัดอุตรธานี รวมทั้งหมด 180 คน ณ โรงฝึกงานมูลนิธิส่งเสริมศิลปาชีพ พระตำหนักภูพานราชนิเวศน์ จ.สกลนคร.

• จัดเสวนาทางเลือกชาวนา

กทม.-มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เตรียมเสวนาเชิงวิชาการ เรื่อง "ทางเลือกชาวนาไทย...

ไรซ์เบอร์รี่โมเดล" ขึ้น ในวันอังคารที่ 25 ก.พ. เวลา 13.30-16.00 น. ณ ห้องประชุมภัทราพล อคู่วิทยฯ ชั้น 2 อาคารสารนิเทศ 50 ปี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้บริหาร อาจารย์ นักวิจัย ทั้งภาครัฐ เอกชน เกษตรกร รวมถึงผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้องกับการปลูก และพัฒนาผลิตภัณฑ์จากข้าว ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ข้อมูลเชิงวิชาการจากงานวิจัย นำไปสู่การบริหารการผลิตข้าว การสร้างมูลค่าเพิ่มสู่การบริโภคจริง และสร้างรายได้เพิ่มให้เกษตรกร ตลอดจนผู้ประกอบการในระบบการผลิตข้าว โดยหวังว่าจะเป็นอีกแนวทางหนึ่งในการแก้ปัญหาวิกฤติของประเทศโดยเฉพาะของชาวนาไทย

• ชูร้านต้นแบบขายผลิตภัณฑ์ผงขง

กทม.-บริษัท โฟร์ ฟู้ดส์ จำกัด แนะนำร้านต้นแบบจำหน่ายผลิตภัณฑ์ผงขงเครื่องดื่มสำเร็จรูปตราไทเซฟ สำหรับผู้ที่ต้องการเริ่มต้นธุรกิจง่าย ๆ ด้วยเงินทุนเพียง 18,000 บาท เปิดให้ทดลองชงและชิมก่อนตัดสินใจได้ที่ตลาดนัดจตุจักรมีนบุรี ในวันเสาร์- อาทิตย์ เวลา 08.00-18.00 น. โดยชุดเคาน์เตอร์ คืออสประกอบด้วย เคาน์เตอร์ไทเซฟ ผงขงเครื่องดื่ม 11 รส รสละ 1 กิโลกรัม ถังต้มน้ำไฟฟ้า ถ้วยตวง แก้วตวง และแก้วตราไทเซฟจำนวน 300 ใบ พร้อมจำหน่ายได้ทันที พิเศษ !! สำหรับ 20 ท่านแรกจะได้รับส่งน้ำแข็งมูลค่า 2,500 บาทฟรี !! สอบถามเพิ่มเติมโทร.08-1822-8168, 0-2968-3723



มติชน

วันที่ : เสาร์ 22 กุมภาพันธ์ 2557

ปีที่ : ฉบับที่: 13,131 หน้า : 7

คอลัมน์ : ตรวจสอบ



ตรวจสอบ - โอฟาว พัทธ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ตรวจสอบการแก้ปัญหาปลูกพืชเศรษฐกิจในฤดูแล้งในตำบลประศุก มี สุรศักดิ์ เพ็งภาค นายก อบต.ประศุก อ.อินทร์บุรี จ.สิงห์บุรี ต้อนรับ ซึ่ง ต.ประศุกมีการปลูกข้าวลิ้นงี่น้ำที่ได้ผลผลิตดี ต้นทุนต่ำรายได้สูง



☒ นายวินัย กลีรักษ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เป็นประธานเปิดกิจกรรม “เขียนกิน ทำ เสื่อติด ปู่จิดสานิก ชาวนิคมสหกรณ์” ของนิคมสหกรณ์ในจังหวัดสุโขทัย ณ สำนักงานนิคมสหกรณ์สุวรรณโลก จังหวัดสุโขทัย เมื่อวันก่อน



เกาะ: ชาวนเกษตร

เกาะชาวนเกษตรประจำฉบับวันเสาร์ ที่ 22 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2557 □ ใน วันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2557 นายพลเอก สุวรรณรัฐ องคมนตรี เป็นประธานพิธีเปิด การสัมมนาเชิงปฏิบัติการ การประเมินผล โครงการสถานีพัฒนาเกษตรที่สูงตามพระราชดำริ มี นายสุวัฒน์ เทพอารักษ์ เลขาธิการ กปร. กล่าวรายงานถึงวัตถุประสงค์ของการ สัมมนาและเป้าหมายของการประเมินผล โครงการพัฒนาการเกษตรที่สูง โดยมี นาย พงษ์ศักดิ์ วังเสมอ ผู้ว่าราชการจังหวัด เชียงราย กล่าวต้อนรับ □ การนี้มีการ เปิดเวทีฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ จากการประเมินผลโครงการฯ ของหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง และผู้เข้าร่วมสัมมนา ณ โรงแรม ดุสิต โอสแลนด์ รีสอร์ท เชียงราย จังหวัด เชียงราย □ ดร.จุมพล สงวนสิน อธิบดี กรมส่งเสริมสหกรณ์ เป็นประธานในพิธีเปิด การสัมมนาเพื่อติดตามแผนงานของกรมไป ส่งเสริมสหกรณ์ ปีงบประมาณ 2557 เพื่อรับทราบนโยบายการดำเนินงานของกรมส่งเสริมสหกรณ์ ติดตามงานตามแผนงานของ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดและรับทราบปัญหา อุปสรรคพร้อมร่วมพิจารณาหาแนวทางแก้ไข ในการดำเนินงาน โดยมีผู้เข้าสัมมนาประกอบด้วย ข้าราชการในเขตพื้นที่ตรวจราชการเขต 6, 7, 8 ใน 14 จังหวัดภาคใต้ ณ ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการสหกรณ์ที่ 17 จ.สงขลา เมื่อวันที่ 17 กุมภาพันธ์ □ นายสมปอง อินทรัตน์ ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดนิทรรศการและการเสวนา การขับเคลื่อนวาระแห่งชาติด้านการสหกรณ์ พื้นที่ภาคใต้ เพื่อผลักดัน 5 ยุทธศาสตร์ ให้ประชาชนในชาติรับรู้และเข้าใจการสหกรณ์นี้ ณ โรงแรมहरรรษา เจบี หาดใหญ่ จ.สงขลา เมื่อวันที่ 17 กุมภาพันธ์ □



ใส่น้ำเค็มเจ้าพระยาสะกด

● เจอไดโว่ช้ำวนาปรังแย่งสูบน้ำไปเกลี้ยง

นายสุเทพ น้อยไพโรจน์ รองอธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยถึงความคืบหน้าการแก้ปัญหาน้ำทะเลหนุนเข้าสู่แม่น้ำเจ้าพระยา จนเป็นต้นเหตุให้น้ำประปาในเขตกรุงเทพฯและปริมณฑลเค็มขึ้น ล่าสุดวันที่ 21 ก.พ.ที่ผ่านมา ค่าความเค็มที่บริเวณสถานีสูบน้ำดิบคลองสำแล จ.ปทุมธานี ซึ่งเป็นต้นทางนำน้ำจากแม่น้ำเจ้าพระยาไปทำน้ำประปา ค่าความเค็มอยู่ที่ 1.39 กรัมเกลือต่อลิตร ยังถือว่าอยู่ในระดับสูง แม้จะลดลงจากก่อนหน้านี้ที่ค่าความเค็มสูงถึง 1.92 กรัมเกลือต่อลิตร

ทั้งนี้กรมชลฯได้ปรับเพิ่มการระบายน้ำจากเขื่อนต่างๆเพื่อผลักดันน้ำเค็มลงไป โดยบริเวณท้ายเขื่อนเจ้าพระยา จ.ชัยนาท ระบายเพิ่มจากเดิมในอัตราวันละ 70 ลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) ต่อวินาที ขึ้นเป็นวันละ 75 ลบ.ม.ต่อวินาที และกำลังพิจารณาให้มีการระบายน้ำจากประตูระบายน้ำพระราม 6 เข้ามาเพิ่มเติมอีก 5 ลบ.ม.ต่อวินาที แต่เนื่องจากขณะนี้อยู่ในฤดูแล้งน้ำในแม่น้ำมีอยู่น้อยกว่าน้ำจืดจากเขื่อนในภาคเหนือจะไหลลงมาบริเวณ จ.ปทุมธานี ต้องใช้เวลามากกว่า 10 วัน จึงต้องรอดูแลช่วงต้นเดือนหน้าว่าจะลดความเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยาลงไปได้มากน้อยเพียงใด

“ตอนนี้ยังตอบไม่ได้ว่าแม้จะเร่งระบายน้ำจืดเพิ่มเติมแล้วค่าความเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยาจะลดลงอีกปัจจุบันมากน้อยเพียงใด เพราะระหว่างทางกว่าที่น้ำจืดจะไหลลงมา ชำวนาที่ปลูกนาปรัง และนาปรังรอบที่ 2 ในขณะนี้ก็จะคักน้ำเข้านาไปใช้ทำนาปรัง จึงต้องขอรับรอง เน้นย้ำอีกครั้งว่าให้ชาวนางดการทำนาปรังรอบ 2 เพราะขณะนี้มีการปลูกนาปรังเกินจากแผนที่กำหนดไว้ถึง 202% แล้ว แต่ถ้าจากการประมาณการอีก 10 วันน้ำจืดจากเขื่อนลงมาถึง จ.ปทุมธานี ต้นเดือน มี.ค. ปัญหาน้ำประปาเค็มน่าจะลดลงแล้ว”