



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที่ 1 สิงหาคม 2560

เรื่อง	สือ
1. ประเมินใช้ปุ๋ยพิชสอดเกษตรกรพอใช้รัฐเดินหน้าส่งเสริม	เดลินิวส์
2. ผลกระทบเนื่องจากขยายตัวตลาดทั่วปท.	พิมพ์ไทย
3. ผุด'แอลกอฮอล์'ผ่านเทคโนโลยี เกษตรฯพิจฉับมืออิสราเอล-เล็งนำร่อง'มหาสารคาม'	แนวหน้า
4. โชว์นวัตกรรม 'เกษตรไทยก้าวหน้าภายใต้รัฐบาลมี'	เดลินิวส์
5. ภาพข่าว: ชื้อ-ขายแพะมีชีวิต	สยามรัฐ
6. ใช้ศาสตร์พระราชสร้างแหล่งผลิตอาหารลุ่มน้ำชี-มูล	เดลินิวส์
7. ปรับ30ล.ประเมินผิดໄอยุย ฟันไถ่กง - นายท้ายเรือ'	กรุงเทพธุรกิจ
8. เกษตรกรจำเจริญแบ่งปรับเปลี่ยนที่นามาปลูกอ้อยแปลงใหญ่ประชาธิรัฐ...	ไทยโพสต์
9. งดนาปรัง 53 จังหวัด รัฐเดินหน้าแต่หัววัน	ไทยรัฐ
10. ปลูกฝังการสหกรณ์สู่เยาวชน กศส.เปิดประวัติโรงเรียนจัดการเรียนรู้การสหกรณ์...	สยามรัฐ
11. กศส.พัฒนานวัตกรรมCAD Riskประเมินความเสี่ยงบัญชีสหกรณ์	สยามรัฐ
12. ภาพข่าว: MOPสร้างนวัตกรรมยาง	สยามรัฐ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จาก หนังสือพิมพ์ เดลินิวส์

หัวข้อ : ประเมินใช้ปุ๋ยพืชสดเกษตรกรพอใจรู้สึกเดินหน้าส่งเสริม

วันที่ 1 สิงหาคม 2560

ฉบับที่ : 24764 หน้า : 22



นางสาวรังษิต ภู่คริญโญ รองเลขานุการ

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร(สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงผลการประเมินโครงการปลูกพืชปุ๋ยสด เพื่อลดพื้นที่การปลูกข้าวในฤดูนาปริ้วปี 2560 ไปผลิตเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด และปรับปรุงบำรุงดิน ในพื้นที่ 19 จังหวัด คุณภาพ佳

โดยมีเป้าหมาย 200,000 ไร่ เกษตรกรเข้าร่วมโครงการ 12,477 ราย ซึ่งมีกรรมพัฒนาที่ดิน เป็นหน่วยงานหลักดำเนินงานระหว่างพุทธศศิกาญจน์ 2559–มิถุนายน 2560 ใช้งบประมาณและงบกลาง จำนวน 189.27 ล้านบาท

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ได้ประเมินผลโครงการตั้งกล้า โดยสำรวจและสัมภาษณ์เจ้าหน้าที่ และเกษตรกรในโครงการที่ตอกเป็นตัวอย่าง รวมทั้งสิ้น 229 ราย พนักงาน มีการปรับเปลี่ยนพื้นที่นาไปปลูกพืชปุ๋ยสดได้ใกล้เคียงเป็นอย่างมาก คือ มีพื้นที่ปลูกพืชปุ๋ยสด 194,510 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 97 ของเป้าหมาย เกษตรกรได้รับเงินค่าไก่เดียวมิถุนายน 97.26 ล้านบาท ครบตามเป้าหมายพื้นที่

มีพื้นที่ไก่กลบพืชปุ๋ยสด 124,347 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 64 ของพื้นที่โครงการ เกษตรกรได้รับเงินค่าไก่กลบแล้ว 60.75 ล้านบาท ส่วนพื้นที่ปลูกเพื่อเก็บเกี่ยวเมล็ดพันธุ์ปู่เทือง มีจำนวน 48,720 ไร่

ด้านการถ่ายทอดความรู้ระหว่างการแจกจ่ายเมล็ดพันธุ์ปู่เทือง เกษตรกรร้อยละ 88 ได้รับการถ่ายทอดความรู้ด้านการเตรียมดิน การปลูก การดูแลรักษา การเก็บเมล็ดพันธุ์ ซึ่งร้อยละ 97 ได้ความรู้เพิ่มขึ้น เนื่องจากเป็นเรื่องใหม่ ไม่เคยปลูกปู่เทืองมาก่อน และร้อยละ 63 ข้างต้องการความรู้เพิ่งดังกล่าวเพิ่มเติม

ในการพัฒนาเกษตรกรเพื่อใจต่อโครงการ ในระดับเดียว ก็ต้องจากโครงการได้ก่อให้เกิดผลทางเศรษฐกิจ คือ เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ หันหมอดามารถประยัดดันทุนการใช้ปุ๋ยเพื่อปรับปรุงบำรุงดินในรอบการผลิตต่อไปคิดเป็นมูลค่า 62.17 ล้านบาท และเกษตรกรร้อยละ 6.5 ที่สามารถขายเมล็ดพันธุ์ปู่เทืองในโครงการมีเงินได้ถึง 2.33 ล้านบาท

นอกจากนี้เกษตรกรทุกรายได้รับเงิน



ประเมินใช้ปุ๋ยพืชสด เกษตรกรพอใจรู้สึกเดินหน้าส่งเสริม



จากการสนับสนุนค่าไฟ และค่าเมล็ดพันธุ์ เฉลี่ย 7,795–16,390 บาทต่อครัวเรือน จากพื้นที่ร่วมโครงการ 15.58 ไร่ ต่อครัวเรือน

เก็บเกี่ยวเมล็ดพันธุ์การปลูกปู่เทือง การให้หันหัวช่วงมีความชื้นในดินที่พอเหมาะสม พร้อมทั้งการกักเก็บน้ำฝนและแมลงเจ้าฝีก ดังนั้น การต้องมีการบูรณาการกักเก็บน้ำ ที่เชี่ยวชาญ เพิ่มการให้ความรู้ด้านป้องกันกำจัดศัตรูพืชแก่เกษตรกร ส่งเสริมการรวมกลุ่มทำเมล็ดพันธุ์ปู่เทือง สามารถเก็บเกี่ยวเมล็ดพันธุ์ปู่เทือง สำหรับการทำปุ๋ย รวมทั้งการตลาด และอบรมให้ความรู้มากขึ้น โดยรัฐบาลได้มีโครงการปลูกพืชปุ๋ยสด ต่อเนื่องไปปี 2561

ซึ่งจะสามารถลดพื้นที่นาปรังและอุปทานข้าวเปลือกเพิ่มประสิทธิภาพการปรับปรุงบำรุงดิน และตั้งงบประมาณต่อไปโดยการพัฒนาระบบการท่าน (การตัดต่อ) รวมทั้งแก้ไขปัญหาภัยแล้งได้ถูกทางหนึ่งด้วย.



สหกรณ์ภาคเหนือเร่งกระจายลำไยสู่ตลาดทั่วไป.

ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ลังสุข อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เปิดเผยถึง สถานการณ์ลำไยในภาคเหนือว่า ผลผลิตเริ่มทยอยออกมากตั้งแต่วันที่ 20 กรกฎาคม 2560 โดยปีนี้สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร คาดการณ์ว่าจะมี ปริมาณหั่งลีน 377,687 ตัน โดยผลผลิตจะออกมากในช่วงเดือนสิงหาคม 2560 ปริมาณ 240,000 ตัน กรมส่งเสริมสหกรณ์จึงได้มีนโยบายสนับสนุน ให้สหกรณ์การเกษตรในพื้นที่ 8 จังหวัดภาคเหนือ ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ ลำพูน พะเยา แพร่ น่าน เชียงราย ลำปางและตาก จำนวน 15 สหกรณ์ เป็นตัวกลางในการกระจายลำไยออกนอกพื้นที่ เพื่อช่วยรับปริมาณลำไยในตลาด ซึ่งจะช่วยพยุงราคาลำไยในพื้นที่ให้ไม่ตกต่ำ โดยประมาณ ได้ลั่นบับสนุน ผิงทุนดอกเบี้ยต่ำจากการหักหินพัฒนาสหกรณ์แก่สหกรณ์ใช้ในการรวบรวม ผลผลิตลำไยในฤดูกาลปีนี้ จำนวน 52.50 ล้านบาทและสนับสนุนเงิน อุดหนุนเพิ่มศักยภาพธุรกิจรวม ประมาณ การตลาดและกระจายลินค์ค้า สหกรณ์ เพื่อจัดซื้อตากล้าและกล่องบรรจุลำไย เพื่อให้สามารถกระจาย ผลผลิตได้อย่างมีประสิทธิภาพและลดการสูญเสียของผลผลิตอีกจำนวน 6,060,000 บาท

ทั้งนี้ ที่ผ่านมากรมส่งเสริมสหกรณ์ได้ลั่นบับสนุนสหกรณ์ผู้ผลิต ลำไยในภาคเหนือร่วมกันวางแผนล่วงหน้าในการผลิตและการรับซื้อผลไม้ จากสماชิกพร้อมทั้งจัดทำบันทึกข้อตกลงซื้อขายสินค้าล่วงหน้าก่อนถึงฤดูกาล ซึ่งเมื่อวันที่ 8 มิถุนายน 2560 ได้มีการลงนามบันทึกข้อตกลงระหว่าง เครือข่ายสหกรณ์ผู้ผลิตลำไยกับภาคอาชานและเครือข่ายสหกรณ์โดยตกลง ซื้อขายลำไย ปริมาณ 1,300 ตัน โดยบริษัท เอกิชัย ดิสทริบิวชันส์ เทม จำกัด ได้ลงนามซื้อขายจากสหกรณ์การเกษตรประจุป่า จำกัด จังหวัดลำพูน จำนวน 500 ตัน เพื่อกระจายลำไยผ่านห้างเหล็ก โลตัสทุกสาขา ขณะที่



บริษัทสยามแม็คโคร จำกัด ลงนามซื้อขายลำไยกับสหกรณ์การเกษตรสุเมปชา จำกัด จังหวัดลำพูน จำนวน 350 ตัน เพื่อกระจายลำไยผ่านห้างแม็คโคร ทุกสาขา นอกจากนี้ยังมีบริษัทแม่ขอรับเบฟ จำกัด ได้ตกลงซื้อขายร่วม เพื่อนำไปผลิตเป็นน้ำลำไยเข้มข้นส่งออกไปยังประเทศจีน โดยได้ตกลงซื้อ ลำไยจากสหกรณ์การเกษตรประจุป่า จำกัด จำนวน 450 ตัน และ บริษัทฯ ประเทศไทย จำกัดร่วมมือในการกระจายลำไยของสหกรณ์ผ่านทาง 4 ช่องทาง ได้แก่ CallCenter 1545, www.thailandpostmart.com, เอปพลิเคชัน thailandpostmart.com และทำการไปรษณีย์ทั่วประเทศ เพื่อให้บริการแก่ผู้บริโภคในการสั่งซื้อขายผ่านไปรษณีย์จัดส่งถึงบ้านในเวลาอันรวดเร็วและสะดวกมากยิ่งขึ้น

“ภาพรวมการเบิกจุดรับซื้อขายของสหกรณ์ในขณะนี้ สหกรณ์ใน จังหวัดเชียงใหม่เบิกจุดรับซื้อขายตั้งแต่วันที่ 21 กรกฎาคม 2560 โดย สหกรณ์การเกษตรลันป่าตอง จำกัด มีนโยบายการรับซื้อราคาน้ำตลาด 0.5-1 บาท ซึ่งผลผลิตที่สหกรณ์รับซื้อส่วนใหญ่เป็นสماชิกที่เข้าร่วม โครงการผลิตลำไยคุณภาพกับสหกรณ์ ล้วนจังหวัดลำพูนเป็นพื้นที่ที่มี ผลผลิตมาก โดยสหกรณ์การเกษตรประจุป่า จำกัด ได้มีการรับซื้อขายใน ราคาน้ำตลาดอยู่ที่ 2-4 บาท/กิโลกรัม ทำให้เกษตรกรบรรลุผลผลิตมาก จำเป็นต้องหันมาหันไปกับสหกรณ์จำนวนมาก ซึ่งการที่สหกรณ์สามารถซื้อในราคากลาง ก่อให้เกิดความขาดทุนได้ เนื่องจากสหกรณ์มีการคัดเกรดในการรับซื้อ ประกอบกับมี การเจรจาเรื่องหักหินค่าต่างๆ จัดโดยมีชั้นส่งเสริมการขาย ณ ห้างสรรพสินค้าต่างๆ ทำให้เป็นช่องทางในการระบายผลผลิตได้เพิ่มมากขึ้น สำหรับ จังหวัดน่านเมืองน้ำตก จำนวน 6 สหกรณ์ ซึ่งในปัจจุบันได้เบิกจุด รับซื้อขายแล้ว จำนวน 3 สหกรณ์ โดยคาดว่าสหกรณ์จะได้กำไรคุ้น ตามคาดการณ์ และจังหวัดแพร่ จำนวน 2 สหกรณ์การเกษตรประจุป่า จำกัด ได้เบิกจุดรับซื้อขายลำไยในวันที่ 5 กรกฎาคม 2560 ผลผลิต จะส่งขายไปยังตลาดพิษณุโลกและตลาดในพื้นที่ใกล้เคียง สามารถสอบถาม รายละเอียดเพิ่มเติมกับสหกรณ์ผู้ผลิตลำไยในภาคเหนือโดยตรง ได้แก่ สหกรณ์การเกษตรประจุป่า จำกัดและสหกรณ์การเกษตรสุเมปชา จำกัด จังหวัดลำพูน สหกรณ์การเกษตรลันป่าตอง จำกัด จังหวัดเชียงใหม่ สหกรณ์ การเกษตรบ้านร่อง จำนวน จำกัด จังหวัดพะ夷สหกรณ์การเกษตรท่าวังจำด และสหกรณ์การเกษตรปภูรูปที่ดินท่าวังพา จำกัด จังหวัดน่านและสหกรณ์ การเกษตรป่าแดง จำกัด จังหวัดเชียงราย หรือติดต่อสั่งซื้อที่สำนักงาน สหกรณ์จังหวัดทุกจังหวัดทั่วประเทศและล้วนกลางในเขตกรุงเทพมหานคร สามารถสั่งซื้อได้ที่ห้องพัฒนาสหกรณ์ภาคการเกษตรและกลุ่มเกษตรกร กรมส่งเสริมสหกรณ์หมายเลขโทรศัพท์ 0 2628 5152 หรือ 08 1911 3225 ” อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าว

ធ្វើបែកចាន់ក្នុងការសរសៃរបស់ខ្លួន

■ เกมตราฟิตจัมมีอิสราเอล-เลื่งนำร่อง‘มหาสารคาม’

พล.อ.จัตต์ราชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ได้หารือร่วมกับรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและชันนาบท่องอิสราเอล รวมถึงได้ลงนามความตกลงว่าด้วยความร่วมมือด้านการเกษตร ระหว่างเดินทางเยือนรัฐอิสราเอลเมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา โดยขณะนี้กรมชลประทานได้จัดทำกรอบแผนงานโครงการเกษตรแปลงใหญ่พานาเทคโนโลยีที่ทันสมัย เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเกษตรและการใช้น้ำในพื้นที่ชลประทาน อย่างเก็บน้ำหัวยประดู่ โครงการชลประทานมหาสารคาม จ.มหาสารคาม ระยะเวลา 2 ปี (2561-2562) เพื่อเป็นพื้นที่นำร่องใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมขั้นสูงที่มีความซัดเจนและเห็นผลเร็ว เสนอให้ทางอิสราเอลเพื่อทำงานร่วมกัน โดยคาดว่าจะแล้วเสร็จภายในเดือนสิงหาคมนี้

ด้าน นายสมเกียรติ ประจำวงศ์ฯ รองอธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่า ในระยะเริ่มโครงการจะจัดตั้งศูนย์เรียนรู้และจัดตั้งแปลงสาธิตขนาด 100-300 ไร่ในพื้นที่

เป้าหมาย โดยจะมีการจัดตั้งกลุ่มเกย์ตระกร
ผู้ใช้น้ำชาประทาน และกลุ่มเกย์ตระกร
ผู้ผลิตสินค้าเกย์ในพื้นที่ เพื่อทดลองและ
ปฏิบัติจริงความกระบวนการทางด้านเทคนิค¹
การถ่ายทอดและฝึกอบรมเทคโนโลยีให้
เหมาะสมกับพื้นที่ ภายใต้โครงสร้างความ
ร่วมมือทางด้านการเกษตรระหว่างไทย-
อิสราเอล ซึ่งจะมีการติดตามและประเมิน²
ผลอย่างต่อเนื่อง ระยะเวลาดำเนินงานใน
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๒ รวมระยะเวลา
เวลา ๒ ปี โดยมีเป้าหมายให้เกย์ตระกร
มีพืชทางเลือกหลายชนิด สามารถเพิ่ม
รายได้และเสริมสร้างความมั่นคงในอาชีพ
ของเกย์ตระกรในพื้นที่ มีการบริหารจัดการ
แปลงเพาะปลูกที่ดีขึ้นและประหยัดการ
ใช้น้ำ โดยมีระบบการนำน้ำมาใช้ซ้ำและ
หมุนเวียนน้ำเสียกลับมาใช้ใหม่มีระบบการ
ให้น้ำมีประสิทธิภาพสูงและมีเทคโนโลยีที่
ทันสมัย รวมทั้งมีองค์ความรู้ในการรักษา³
คุณภาพผลผลิตอย่างมีประสิทธิภาพ

“กรรมชลประทานได้พิจารณา
คัดเลือกพื้นที่ชลประทานอ่างเก็บน้ำหัวย

ประดู่ โครงการชลประทานมหาสารคาม จังหวัดมหาสารคามนานั่งร่องภายใต้กรอบความร่วมมือไทย-อิสราเอลครั้งนี้ เนื่องจาก อ่างเก็บน้ำหัวปะประดู่ซึ่งมีปริมาณน้ำกักเก็บอยู่ที่ 2.8 ล้านลบ.ม. มีระบบชลประทานครอบคลุมพื้นที่เกษตร 2,270 ไร่ ส่วนใหญ่ปลูกข้าวเป็นหลักในฤดูฝน ฤดูแล้งปลูกพริก พืชกระถางถั่ว และข้าวโพดหวาน แต่มีปัญหาเรื่องดินเค็ม เนื้อดินมีกราฟฟานสูง มีการสูญเสียน้ำมาก จึงต้องการใช้เทคโนโลยีการส่งและกระจายน้ำเพื่อให้มีการสูญเสียน้อย และลดผลกระทบปัญหาดินเค็ม นายสมเกียรติ กอจ้วง

หัวข้อข่าว: โควิดวัตกรรม 'กางเกงไทย' ก้าวหน้าภายใต้รัฐประหารมี

เนื่องในโอกาสเฉลิมพระชนมพรรษา
ครบรอบ 65 พรรษา สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ทรงทำ
วชิรภัณฑ์ บดินทรเทพยวรางกูร วันที่ 28
กรกฎาคม 2560 กระทรงเกษตรและสานักงาน
เตรียมขัจдан “เกษตรไทยก้าวหน้า ภายใต้
รั่มพระบารมี” อวย่างอิงให้ญี่ปุ่น เนื่องจากพระ
เกียรติและแสดงความสำนึกรักในพระ
มหากรุณาธิคุณ ที่ได้ทรงปฏิบัติพระราช
กรณียิ่งใหญ่อันที่จะทำให้เกษตรกรญี่ปุ่นมีสุข
โดยมากในงานได้ดัดสรรผลงานนวนั้นตั้งแต่



চোখে দেখা পাবল কুকুরের পাতা পাই

ทางการเกษตรของ Young Smart Farmer หน่วยงานรัฐส่วนองพระราชกรฟี่ยิกิตติฯ ฯ ดัง ไฟแรงที่ผันตัวเองจากอาชีพเดิมสู่อาชีวศึกษา

ทั่วประเทศซึ่งถือเป็นกลุ่มเกษตรกร กล่าว การจัดงานครั้งนี้ ถือเป็นการรวมพล นาเป็นเกษตรกรรุ่นใหม่ที่น่าจับตามอง ดาวรุ่ง ที่กระทรวงเกษตรฯ พาขยามปลูกอีกปีน เกษตรกรไทยจากทั่วประเทศเดินทางมาร่วมกัน ด้วยการปลูก “มันหวานอินทรีย์” สาย เป็นเกษตรรุ่นใหม่ของประเทศไทย รับไทยแลนด์ แสดงผลลัพธ์เพื่อเกิดประโยชน์ต่อสังคมเดิจพระเจ้า พันธุ์ต่างประเทศและสายพันธุ์ไทยใน 4.0 รวมถึงผลงานวิจัยเด่นๆ เอกماล่าโซชัวและ อยู่หัววิชาการที่ 10 พันธุ์ที่ 50 ไร่ ภายใต้กระบวนการปลูกด้วย เพียงแค่เป็นครั้งแรก สำหรับอินทรีย์ 100% โดยวิวัฒนาชีวะนำน้ำ

พล.อ.นัตรชัย สาริกดิษ รัฐมนตรี เป็น 3 ส่วน ได้แก่ การจัดแสดงนิทรรศการ หวานพันธุ์หวานไปโชว์และจำหน่ายใน ว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กล่าวว่า โดยเป็น “นิทรรศการมีชีวิต” เสนื่อนอนจิว ซึ่ง ราคากูก โดยสายพันธุ์ดังกล่าวมีความพิเศษ สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ทรงทราบภารกิจส่ง จะจัดแสดงเรื่องสำคัญ ออาทิ นิทรรศการติด ไม่เหมือนใครคือ มีหัวเสื้อขาว แต่เนื้อสีปูง เทพของรัตนโกสินทร์ ทรงบำเพ็ญพระราชกรณียกิจส่ง เสริมการเกษตรอย่างมาก ตั้งแต่รัชกาลที่ 10 สีสันสวยงาม มีประโยชน์และคุณค่าทาง ประเพณีศิริมงคลเด็จพระเจ้าอยู่หัวรัชกาลที่ 10 ที่ทรงมีต่อการพัฒนาการเกษตร ตลอดจน โภชนาการอย่างมาก เนื่องในสีเมืองมีสารช่วย ดำเนินการอันเนื่องมาจากพระราชดำริของ ชะลอความแก่ โดยมีหวานพันธุ์หวาน มี ราช โดยทรงยึดแนวทางท่องเที่ยวเชิงเกษตร รัชกาลที่ 9 และพระบรมวงศานุวงศ์ทุก เกษตรกรปลูกในไทยน้อยมาก เพียง 10-15 สมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ใน พระองค์ รวมทั้งยังได้จัดถวายพระพรเนื่อง รายเท่านั้น แต่ผลผลิตที่ได้เป็นที่พอดี โดย 1 การช่วยเหลือราษฎรแก่ไขปัญหาดินเนื้อ และ ในการสวัสดิ์ ให้ 3,000 กิโลกรัม และคาดว่า 350 บำเพ็ญพระราชธรรมากวู๊ด แก่ปัญหาดินเนื้อ และการเกษตรในลักษณะต่าง ๆ ออาทิ โครงการ รัชกาลที่ 10 ผลการดำเนินงานของศูนย์เรียน กก. ซึ่งหากนำเข้าจากต่างประเทศจะมีราคาสูง คลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชบูรพาภัณฑ์ รู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ถึงกิโลกรัมละ 2-3 พันบาท ซึ่งขัดตั้งขึ้นตั้งแต่ปี 2545 เพื่อเป็นหน่วย แล้วอีกหนึ่งนวัตกรรมโดดเด่นที่อยาก บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรแก่ แบบแปลงใหญ่ตลอดช่วงระยะเวลา 2 ปีที่ ให้ไปสัมผัสถึง “หน้อข้าว หน้อแกงลิง” ของ ประชาชนในท้องถิ่นทุกภาค และประสบ ผู้มา และผลงานของ Young Smart คุณประกิต โพธิ์ครรชี ภายใต้ “rayong smile Farmer หรืออูฐเกษตรกรรุ่นใหม่ของไทย plants” “YSF” แห่งบ้านค่าย จ.ระยอง คุณ นายวิวัฒน์ ศรีภะสัง Young Smart ประกิตเป็นเกษตรกรรุ่นใหม่อีกด้วยที่ “ที่ร่วม Farmer จาก อ.เสิงสาง จ.นครราชสีมา หนุน ปรับปรุงสายพันธุ์หน้อข้าวหน้อแกงลิง โดยนำ

นวัตกรรมทางพันธุกรรมพืชของไทยมาสู่
ร่วมกับพันธ์ต่างประเทศ จึงได้ถ่ายพันธุ์ใหม่

ได้แก่ สยามเรด
นิลังกร แบล็ค
ไนมอน เป็นต้น
ทำให้เกิดเป็น
เอกลักษณ์ของ
ประเทศไทย



พ.อ.อ.วัตรบุรี สาริกกอลย์

ปัจจุบันหนึ่งข้าวหม้อแกงลิงที่ได้พัฒนาสายพันธุ์ใหม่ มีลักษณะใบค่างสวยงามกลาด เป็นเด็นใบไม้มีเมล็ดค่า ราษฎร์สูงถึง 100,000 บาท โดยตลาดค้าส่งหม้อข้าวหม้อแกงลิง ได้แก่ ตลาดบางใหญ่ สวนจตุจักร และหัวส่วนนอกจากนี้ ซึ่งขายตลาดส่งออกไปยังเวียดนาม อินโดนีเซีย และได้หัวนว อีกด้วย
ทั้งนี้หากเกษตรกร นักเรียนนักศึกษา และประชาชนทั่วไป อย่างเริ่มน้อยวัดกรรมใหม่ ๆ ใน การพัฒนาด้านการเกษตร สามารถ เข้าร่วมเรียนรู้ได้ในงาน “เกษตรไทยก้าวหน้า ก้าวไปได้รับพระราชทาน” จัดขึ้นระหว่างวันที่ 16-20 สิงหาคม 2560 ณ สวนลุมพินี กรุงเทพฯ และพร้อมร่วมแสดงผลลัพธ์ความ จงรักภักดีที่มีต่อสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวรัชกาล ที่ 10 อย่างพร้อมเพรียงกัน.



ຂ້ອ-ຂາຍແພະນີ້ຈິວິດ... ພລເອກົດຮ້າຍສາວິກລະບະ ວິຊົມນັດວຽກກະທຽວເກົ່າຕົວແລະສທກຣົນ ເປັນປະຊາທິປະໄຕໃນທີ່ລົງນາມນັ້ນທີ່ກວາມເຂົ້າໃຈການຂ້ອ-ຂາຍແພະນີ້ຈິວິດ ເພື່ອການບໍລິການ ຮະທວາງເຄືອຂ່າຍເກົ່າຕົວເລີ່ມແຜນແກະແໜ່ງປະເທດໄທ ກັບບໍລິສັດ Primo Agro Ventures Sdn. Bhd. ປະເທດມາເລເຊີຍ ໂດຍມີນາຍລັດວັນແພທຍູ້ອັກຍ້ ສຸທົມ ສັງລັກ ອົບນິດກົມປຸລັດວັນ ແລະຜູ້ບໍລິຫານກົມປຸລັດວັນ ວິຊົມນັດວຽກກະທຽວເກົ່າຕົວແລະສທກຣົນ ດັນນາຮັດ ດຳເນີນ ກຣຸງເທິງ ເມື່ອເງື່ອງນີ້

หัวข้อข่าว: ใช้ศาสตร์พระราชาสร้างแรงผลักดันอาหารลุมพินี-มูลนิธิฯ



ໃຊ້ມາສຕ່ຽພະນະ

ສ້າງແຫລ່ປັດຕອາກາຮສຸມນໍ້າເຊີ-ມູລ

ดร.สมเกียรติ ประจวบชัย รองอธิบดี ผู้อำนวยการสถาบันฯ ได้กล่าวถึง กระบวนการประเมินคุณภาพของสถาบันฯ ที่มุ่งเน้นการพัฒนาคุณภาพอย่างยั่งยืน ให้สอดคล้องกับมาตรฐานสากล พร้อมทั้งย้ำถึงความสำคัญของการดำเนินงานในครองการแห่งสังคมดิจิทัล ที่มีความต้องการทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศที่สูงขึ้น การจัดการเรียนรู้แบบมีโครงสร้างและไม่拘束 ทำให้ผู้เรียนสามารถนำความรู้ไปใช้ในการทำงานได้จริง ตลอดจนการสนับสนุนห้องเรียนดิจิทัล ที่ช่วยให้การเรียนรู้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น



ภายใต้การบูรณา
การร่วมกันของกรมชล
ประทาน กรมประมง
กรมพัฒนาที่ดิน
กรมส่งเสริม
การเกษตรและ
กรมปศุสัตว์ โดย
มีโครงการส่ง
น้ำแล้งน้ำร่อง

ชีวิตสอดคล้องกับแนวคิดในการทำงาน
เกยต์แปลงใหม่แบบประชาธิรัฐของ
กระทรวงมหาดไทยและสหกรณ์ รักภายนอกล่าง กรมชลประทาน เป็นหน่วยงาน
หลักในการขับเคลื่อนและประสานงาน ซึ่งใน
ปี 2560 นี้จะนำร่องในพื้นที่ของกลุ่มน้ำท่อ

โดยมีวัตถุประสงค์หลักเพื่อแก้ ดี อาจสาดี ผู้ใหญ่บ้านคงแดง ต.ดำเนินปัญญาพื้นที่น้ำท่วมนานอกอ่างหน้าเรือน อ.ราชบี kull จ.เชียงราย และพื้นที่อื่น ๆ อีก ราชบี kull ในเขตจังหวัดเชียงรายและสุรินทร์ ประมาณ 4-5 จุด หลังจากนั้นจะขยายให้ครอบจำนวน 14 แห่ง โดย พลอากาศเอก ประจิน ทุกจุดภายในระยะเวลา 3 ปี

จันต่อง รองนายกรัฐมนตรี ในฐานะประธาน
คณะกรรมการแก้ไขปัญหาผลกระทบจากการ
สร้างเขื่อนราชไส่ได้มอบหมายให้ทุกหน่วย
งานวางแผนหลักในการดำเนินงานให้แล้ว
เสร็จภายในเดือนสิงหาคม 2560 นี้
ด้านนางทุ่งจันทร์ ธรรมวัตต์ เกษตรกร
บ้านคงแดง ต.ด่าน อ.ราชบีศร จ.ศรีสะเกษ
เปิดเผยฯ ว่า ที่ผ่านมาไม่สามารถดำเนินการได้ เพราะ
ปัญหาน้ำท่วม จนกระทั่งกรรมชลประทานเข้า
มาก่อสร้างพังกันน้ำ ชีวิตความเป็นอยู่ดีขึ้น

โดยใช้กลยุทธ์ “สร้างวิกฤติเบลเยี่ยน เป็นโอกาส” ด้วยการปรับสภาพการใช้ประโยชน์ของประชาชนที่มีคิดค้นพัฒนา ของเชื่อมโยงรัฐบาลได้รับผลกระทบจากการถูก นำเข้าท่วมขัง(นานอกอ่าง) มาทำการประนอง แทน พร้อมทั้งนำการทำการเกษตรแบบผสม ทำให้สามารถดำเนินได้ “แรก ๆ กิตตจัจดำเนินการกันเองแต่ติด ปัญหาเรื่องเงินทุน พ้อรู้เข้าว่ารัฐบาลกำลังจะ จัดทำโครงการนี้กัน เป็นโครงการที่ตรงใจ มาก หากบ้านทุกคนรู้สึกดีใจและตอบรับเข้า ร่วมโครงการทันที” นางหนูจันทร์ กล่าว.

รหัสข่าว: C-170801004023 (1 ส.ค. 60/05:37)

หน้า: 1/1

ปรับ30ล.ประเมณผิดໄວຍໍຍູ້ ພິນໄຕກົງ-ນາຍທ້າຍເຮືອ'

กรุงเทพธุรกิจ • กรมประเมณแจ้ง
ยึดເຮືອໂສົດຂໍ້ຍ່າງວິວ 35 ປັບ 30 ລ້ານ
ລູກເຮືອ 18 ດີນຮອດ ພັນຍາມເຄີດ
ໄຕກົງ ນາຍທ້າຍໂຢງຕຶງບຣິຫຼັກເຈົ້າຂອງ
ຕ່າງໆ

นายอดิศร ພຣັນເທພ ອົບດີ
ກົມປະເມີນ ເປີດແຜຍວ່າ ກົມປະເມີນ
ໄດ້ເຂົ້າແຈ້ງຄວາມເອົາເປີດກັບເຮືອ¹
ໂສົດຂໍ້ຍ່າງວິວ 35 ແລ້ວມີເວັນທີ 30 ກ.ค.
ທີ່ຜ່ານມາດາມທີ່ກົມປະເມີນໄດ້ອອກ
ປະກາດຢີດເຮືອແລະທ່ຽວຍຸ້ນບັນ
ເຮືອໂສົດຂໍ້ຍ່າງວິວ 35 ສັນຫະຕີຈຸບຸດີ
ເນື່ອງຈາກຕຽບພວກວ່າເຂົ້າໄປກົມປະເມີນ
ຜິດກູ່ມາຍາດການຮ່າງຍາຍແລະ
ໄຮ້ການຮັບຄຸມທີ່ໄວຍໍຍູ້ທີ່ໂສົດເລີຍ
ໂດຍເຮືອລຳດັ່ງກ່າວລົ້ອວ່າກະກຳກົມປະເມີນ
ພຣະຈາກກຳຫັດ(ພຣ.ກ.) ປະມົງ
2558 ແລະລັບແກ້ໄຂ 2560 ມາດົກ 94
ມີໂທ່ງປັບທັງອາງຸນໄຟເກີນ 30 ລ້ານບາກ
ແລະມາດົກ 96 ໃຫ້ຢີດເຮືອແລະ
ສິນທັບຍົບເຮືອ

ທັງນີ້ເມື່ອວັນທີ 2 ພ.ຄ. ທີ່ຜ່ານມາ
ເຮືອປະມົງສັນຫະຕີຈຸບຸດີໄດ້ຢືນຂອງເຂົ້າ
ເຫັນທ່າເຮືອປະມົງ ຖ່າຍ.ສຸທົරສາຄ
ຊື່ເປັນການແຈ້ງຢືນລ່ວງໜ້າ
ຕາມມາດຕະການ PSMA ວ່າເຮືອໄດ້
ຮັບໃບອຸນຸງຕາດທຳການປະມົງຈາກ
ຮັບປຸນທີ່ແລນດີ ສຫັພນົມຮັບໂສົດເລີຍ
ແລະເຈົ້າໜ້າທີ່ໄດ້ອຸນຸງຕາດໃຫ້ເຂົ້າ
ເຫັນທ່າເມື່ອວັນທີ 4 ພ.ຄ. 2560 ແຕ່
ໄມ້ສາມາດອຸນຸງຕາດໃຫ້ນ້ຳໜັນ
ຈາກເຮືອປະມົງໄດ້ ເພຣະພົມສູງ
ພບວ່າເປັນການທຳການປະມົງໄດ້
ໄນ້ຂອບດ້ວຍກູ່ມາຍາດ

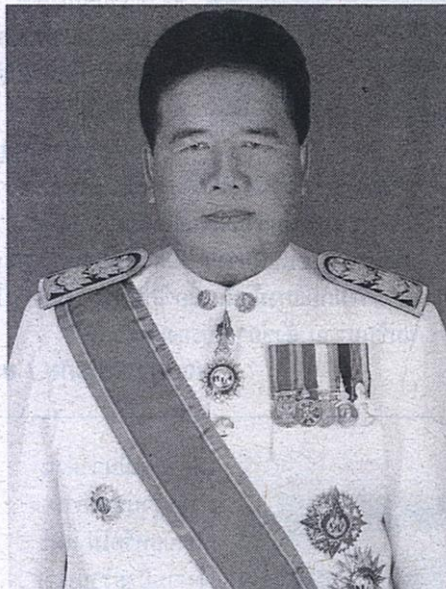
ໂດຍຕຽບສອບແລ້ວພວກວ່າ
ເຮືອລຳດັ່ງກ່າວຝ່າຍືນກູ່ມາຍາດ
ປະມົງໂສົດເລີຍ ຄືອຝ່າຍືນມາດົກ 3
ຊື່ກຳຫັດເຊື່ອພິນທີ່ຄຸ້ມຄອງ

ຫຍາພື້ນໍາທຳກົມປະເມີນ ຊຶ່ງເຮືອ
ປະມົງທີ່ກຳຫັດທຳການປະມົງນອກເຂົ້າ
24 ໂມລົງທະເລີ ຝ່າຍືນມາດົກ 12 ຊຶ່ງ
ກຳຫັດໃຫ້ການທຳການປະມົງໃນ
ນ່ຳນັ້ນຂອງໂສົດເລີໂດຍເຮືອປະມົງ
ຕ່າງໆ ຕົ້ນໄດ້ຮັບໃບອຸນຸງຕາດ
ທຳການປະມົງຈາກຮັບສູບາລກລາງ
ຝ່າຍືນມາດົກ 33 ຊຶ່ງກຳຫັດທຳມັນ
ໃໝ່ເຄື່ອງມືປະມົງທຳການປະມົງ
ອານາກທຳການປະມົງໃນນ່ຳນັ້ນຂອງ
ໂສົດເລີ

ນອກຈາກນີ້ຈາກປະມົງສັດວິນ້າ
ທີ່ຂອນໄໝເຂົ້າມີທັງສິນ 448 ຕັນ ຊຶ່ງ
ມີປະມົງສັດວິນ້າທີ່ໄດ້ຮັບ
ໃບອຸນຸງຕາດໃຫ້ທຳການປະມົງທີ່ອອກ
ໂດຍຮັບປຸນທີ່ແລນດີແຕ່ໂສົດເລີ
ທີ່ກຳຫັດໄຟ 270 ຕັນ ໃນຂະແໜ່ງ
ຈຸບຸດີໄດ້ອຸນຸງຕີຂອງເຮືອປະມົງ
ລຳດັ່ງກ່າວໄປແລ້ວຕັ້ງແຕ່ວັນທີ
1 ມີ.ຍ. 2560 ທຳໄໝເຮືອປະມົງ
ລຳດັ່ງກ່າວອູ້ໃນສະຖະໄຣສັນຫະ
ໄນ້ສາມາດທີ່ຈະອອກໄປໃນທະເລໄດ້
ອ່າຍ່າງສຸກຕ້ອງຕາມຫລັກສາກລ

ພລຕໍ່ຈະຈຸດຕະຫຼາດໂຈາກວິວ
ຜູ້ບັນຍາກົມປະເມີນ ສຳນັກງານ
ຕໍ່ຈະແກ່ງຫາຕີ ກ່າວວ່າ ເຮືອລຳ
ດັ່ງກ່າວມີລູກເຮືອໄວຍໍທັງສິນ 18 ດົນ
ແກ່ປັນຄົນໄທ 17 ດົນ ກົມພູ້ຫາ
1 ດົນ ທັງໝົດນີ້ໄໝມີຄວາມຜິດທາງ
ກູ່ມາຍາດພະຍານເປົ້າພື້ນຖານ
ແຕ່ກັບດັ່ງກ່າວ ແລະນາຍທ້າຍຄືວ່າເປັນ
ຜູ້ກະທຳຄວາມຜິດຕາມກູ່ມາຍາດ ແລະ
ກົມປະເມີນໃນບັນດາຕົ້ນໄດ້
ມີເຈົ້າຂອງເປັນບຣິຫຼັກຈົດທະເບີຍນ
ເປັນຫວາຕ່າງໆ ຊຶ່ງຈະຕຽບສອບ
ຕ້ອງໄປ ໂດຍເຮືອລຳນັ້ນໄດ້ຕົ້ນໄທ
ອາງຸນ ແລະການປັກຄອງ ແຕ່ໄມ້ມີ
ຄືດີແພ່ງ

เกษตรกรอ่านใจเจริญแบ่งปรับเปลี่ยนที่นามาปลูกอ้อยแปลงใหญ่ป่าช้าจัด ลดความเสี่ยงเรื่องตลาด มีรายได้เม็ดเงิน



เกษตรกรในพื้นที่ภาคอีสานหลายรายปรับเปลี่ยนการทำเกษตรแบบเดิมๆ โดยเฉพาะพื้นที่ปลูกข้าวที่ไม่ได้ผลช้าช้า ปรับเปลี่ยนไปทำเกษตรอื่นที่เหมาะสมกว่า ดังเช่น ในจังหวัดอ่างทองฯ เจริญที่เกษตรกรรวมตัวกับปรับเปลี่ยนการทำนาในพื้นที่ไม่เหมาะสมสมมาร์ต่ออ้อยให้ลดลงกับนโยบายเกษตรแปลงใหญ่ ในลักษณะแปลงใหญ่ป่าช้าจัด ซึ่งเป็นการทำการเปลี่ยนแปลงใหญ่ป่าช้าจัด ใหม่ (อ้อยโรงงาน) ที่มีการดำเนินการร่วมกันระหว่างเกษตรกรภาครัฐ และเอกชน ในการพัฒนารายได้ลั่นล้าเกษตรสร้างรายได้เริ่ว เชื่อมโยงตลาด เพิ่มประสิทธิภาพการจัดการให้แก่เกษตรกรรายย่อย คาดหวังให้สามารถดูแลด้วยเงินได้อย่างยั่งยืน

นายสำราญ สารารณ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า แนวทางการขับเคลื่อนเกษตรแปลงใหญ่ในปีงบประมาณ 2560 มีแปลงเกษตรเพิ่มขึ้นจากปี 2559 จำนวน 1,910 แปลง ครอบคลุมพื้นที่ 3,400,000 ไร่ เกษตรกร 250,000 รายอยู่ใน 10 กลุ่มสินค้า 67 ชนิดสินค้า โดยกลุ่มที่เพิ่มขึ้นคือกลุ่มแปลงใหญ่แมลงเครษรูกิจ เช่น ผึ้งโพรง ชันโรง จังหวัด เป็นต้น ซึ่งกระทรวง

เกษตรและสหกรณ์ได้นำแนวทางเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ลดต้นทุน เสริมการใช้เทคโนโลยี มีการเชื่อมโยงตลาด และเพิ่มเติมการสร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มเกษตรกรให้เกิดความมั่นคงมีศักดิ์ความสามารถในการบริหารจัดการแปลงเกษตรของตนเอง นอกจากนี้ ในแปลงเกษตรที่เข้าร่วมโครงการใหม่จะเน้นให้เกษตรกรได้วิเคราะห์ปัญหา กำหนดแผน ให้เกิดการเปลี่ยนแปลงที่ดีขึ้น และในปี 2561 ได้วางเป้าหมายขยายพื้นที่เกษตรแปลงใหญ่เพิ่มขึ้นอย่างน้อย 1,200 แปลง ขณะที่目標ในระยะ 20 ปี นั้นจะต้องทำให้พื้นที่การเกษตรของไทยอยู่ละ 60 เป็นรูปแบบการเกษตรแปลงใหญ่ เนื่องจากการทำเกษตรแปลงใหญ่ สามารถสร้างความเข้มแข็งให้กับภาคเกษตรได้จริง จนสามารถเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเกษตรแปลงใหญ่ที่ผ่านเพิ่มขึ้นถึงรายละ 50,000 บาท

สำหรับความคืบหน้าโนยาบาลป่าช้าจัด ที่แบ่งกลุ่มสินค้า 5 กลุ่ม อาทิ พิชเศรษฐกิจหลัก ลัตว์บก ประมง เกษตรสร้างรายได้เริ่ว (Chash Crop) ที่เป็นพิชเศรษฐกิจหลักที่เกษตรกรสามารถลดพื้นที่ปลูกข้าวคืออ้อย มีราคาขั้น

ชื้อที่แน่นอน และสิ่งที่รับมาโดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์พยายามผลักดันคือแปลงใหญ่ป่าช้าจัด

เพื่อให้ความรู้โดยศูนย์ ศพก. 882 ศูนย์ทั่วประเทศจะเป็นเส้าหลักแนะนำเกษตรกรซึ่งเมื่อพุดถึงลักษณะของเกษตรแปลงใหญ่ป่าช้าจัด หลายคนคงคิดถึงไว้ต้องโรงงานที่เป็นพื้นที่ขนาดใหญ่ผืนเดียว กันแต่จริงๆแล้ว เกษตรแปลงใหญ่คือการรวมกลุ่มของเกษตรกรในหลายๆ พื้นที่เข้าด้วยกันอย่างเช่น ที่ดำเนินกุดปลาดุก อำเภอเมือง จังหวัดอ่างทอง ที่มีการรวมกลุ่มเกษตรกร 10 ราย เนื้อที่รวมกัน จำนวน 121 ไร่

ด้าน นายทรงพันธ์ จันทร์สว่าง เกษตรจังหวัดอ่างทองระบุ กล่าวเสริมว่า จังหวัดอ่างทองฯ ได้รับมอบหมายจากการส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้ดำเนินการโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่มทำการผลิต มีการบริหารจัดการร่วมกัน เพื่อให้เกิดการรวมกันผลิตและรวมกันจำหน่าย มีตลาดรองรับที่แน่นอน สามารถลดต้นทุนการผลิต มีผลผลิตต่อหน่วยที่เพิ่มขึ้น รวมทั้งผลผลิตมีคุณภาพได้มาตรฐาน ภายใต้การ



บูรณาการของหน่วยงานภาครัฐและเอกชน ซึ่งการดำเนินแปลงใหญ่ป่าช้า ดำเนินการในพื้นที่

3 อำเภอ ประกอบด้วย อำเภอเมืองอ่างทอง อำเภอเจริญ เกษตรกรเป้าหมาย 159 ราย พื้นที่ 2,945 ไร่ อำเภอเสนา นิคม เกษตรกรเป้าหมาย 117 ราย พื้นที่ 2,019 ไร่ อำเภอหัวตะพาน เกษตรกรเป้าหมาย 258 ราย พื้นที่ 2,359 ไร่

แปลงใหญ่เกษตรสมัยใหม่ (อ้อยโรงงาน) จังหวัดอ่างทอง มีพื้นที่รวม 7,323 ไร่ รวม 3 อำเภอ พื้นที่มีความเหมาะสมสมพื้นที่ N ของข้าว 3,450 ไร่ ปรับเปลี่ยนปลูกอ้อย 3,047 ไร่ แปลง มีเกษตรกรรมสมาชิก 534 ราย กลุ่มใหญ่ 3 กลุ่ม มี Smart Farmer 200 คน สนใจอ้อยโรงงาน และ พันธุ์อ้อย ผลผลิตรวม 8,678.4 ตัน มีการดำเนินงาน จัดเตรียมข้อมูลพื้นฐานสามารถแปลงใหญ่ ถ่ายทอด ความรู้ในการบริหารจัดการองค์กรเกษตรในแต่ละ แปลง/การรวมกลุ่มเกษตรกร ถ่ายทอดความรู้ให้ กับเกษตรกร หลักสูตรการบริหารจัดการการตลาด/ เชื่อมโยงการตลาด โดยมีเป้าหมายในการลดต้นทุน การผลิต้อยละ 7.18 ลดต้นทุนจาก 11,150 บาท/ไร่ เป็น 10,350 บาท/ไร่ เพิ่มผลผลิต ร้อยละ 20 จาก 10 ตัน/ไร่ เป็น 12 ตัน/ไร่ กิจกรรมเพื่อบรรดูเป้าหมาย ในการลดต้นทุนการผลิตลงเสริมให้เกษตรกรปลูกพืช ตระกูลตัว หรือปอทึ่งบำรุงดิน ไม่เผาใบอ้อย ลดการ อัดแน่นของเครื่องจักร夷ืนยำ (Control Traffic) ลดการไดพรวนเพื่อรักษาโครงสร้างดิน เพิ่มผลผลิต ใช้พันธุ์คุณภาพดีใช้ปุ๋ยเหมาะสม จัดระยะเวลาปลูกของรับ รถตัดอ้อย 1.65 เมตรขึ้นไป ໄດะคลีก 40 เซนติเมตร ลงริบเบอร์ฟังปูยอนทเรีย พิมมูลค่าผลผลิต ปฏิบัติตามคำแนะนำของบริษัท และดูแลรักษาดื่มน้ำ บริหารจัดการ บริหารจัดการแปลงแบบ Mitrphol Modern Farm มาตรฐาน Bonsucro เป็นต้น.

นายสมชาย ชาญมรงค์กุล อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เผยว่า จากนโยบายปัจจุบัน นำร่อง ดำเนินการในพืชเศรษฐกิจ ที่สำคัญ เช่น ฟ้าทะลายโจร กระชาย ฯลฯ ให้สามารถนำไปใช้ประโยชน์ทางเศรษฐกิจได้ ซึ่งเป็นการเพิ่มรายได้ให้กับชาวนา ลดภาระต้นทุน และเพิ่มผลผลิต ทำให้เกิดความยั่งยืน อย่างไรก็ตาม ต้องมีการเฝ้าระวัง ไม่ให้เกิดปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม ไม่ว่าจะด้านน้ำ ไฟฟ้า หรือเชื้อเพลิง ฯลฯ ที่อาจส่งผลกระทบต่อการดำเนินการ ดังนั้น จึงต้องมีการเฝ้าระวังอย่างต่อเนื่อง



ไม่เป็นไปตามแผนที่วางไว้ เนื่องจากฝนมาเร็วกว่าคาดการณ์ ทำให้เกษตรกรหลายรายต้องหันกลับไปปลูกหัวกันแทนเมื่อเดือน

“การปลูกหัวต่อเนื่องระยะเวลานานจะส่งผลกระทบต่อกูมิค่าสดร.เกษตร ทำให้เกิดการสะสมโรคและแมลงพืชที่ปลูกอ่อนயอดเป็นโรคได้ง่าย และเป็นการใช้ที่ดินไม่ถูกต้อง หากไม่มีการปลูกพืชสักต่อทำให้โครงสร้างดินเสีย เนื่องจากกระบวนการทำเกษตรเกิดความสมบูรณ์ ดังนั้น การลดรอบ

จดหมาย 53 จังหวัด

รัฐเดินหน้าแต่หัววัน

ดำเนินการ ดำเนินการในพืชเศรษฐกิจ ที่สำคัญ เช่น ฟ้าทะลายโจร กระชาย ฯลฯ ให้สามารถนำไปใช้ประโยชน์ทางเศรษฐกิจได้ ซึ่งเป็นการเพิ่มรายได้ให้กับชาวนา ลดภาระต้นทุน ค่าไฟฟ้า ค่าปั๊มน้ำ ฯลฯ”

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ดำเนินการในพืชเศรษฐกิจ ที่สำคัญ เช่น ฟ้าทะลายโจร กระชาย ฯลฯ ให้สามารถนำไปใช้ประโยชน์ทางเศรษฐกิจได้ ซึ่งเป็นการเพิ่มรายได้ให้กับชาวนา ลดภาระต้นทุน ค่าไฟฟ้า ค่าปั๊มน้ำ ฯลฯ”



ประกอบด้วย ภาคเหนือ 15 จังหวัด, ภาคกลาง 9 จังหวัด, ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 20 จังหวัด, ภาคตะวันออก 4 จังหวัด และภาคตะวันตก 5 จังหวัด โดยรัฐจะสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการปลูกพืชทดแทนให้ชาวนาที่เข้าร่วมโครงการรายละไม่เกิน 15 วันเงิน 30,000 บาทต่อคน ผ่านธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เพื่อนำไปซื้อยีล็ดพันธุ์ปรับพื้นที่ปลูก โดยพืชทางเลือก มีทั้งฟ้าทะลายโจร อาทิ ถั่วเขียว ถั่วเหลือง ฯลฯ ถั่วลิสง พนาตะวัน ส่วนพืชหลัก ได้แก่ หัวโพดหวาน ฟักทอง ฟักแหง แตงกวา ถั่วฝักยาว พริก มะเขือ ตะไคร้.



สยามรัฐ

Siam Rath
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1.050

Section: First Section/ເກົ່າຕຣ

วันที่: อังคาร 1 สิงหาคม 2560

၁၃

ฉบับที่: 23472

หน้า: 12 (๑๖๗๘)

Col Inch: 48.41

Ad Value: 50.863

BBValue(x3): 153.586

๑๖๙

ก.ส.ส. ๑๒๘

Ad value: \$0,00

FRValue (xS):

■ กสส.เปิดประกวດโรงเรียนจัดการเรียนรู้การสหกรณ์ ปี 60 **ปลูกฝังการสหกรณ์สู่เยาวชน**

กรมส่งเสริมสหกรณ์ จัดประกวด
โรงเรียนจัดการเรียนรู้การสหกรณ์ร่วมวัล
พระราชนิยม ปี 2560 สนองแนวพระ
ราชดำริในการปลูกฝังแนวความคิดหลัก
การ และวิธีการสหกรณ์แก่เยาวชน
เตรียมตัวจะประเมินโรงเรียน จัดกิจกรรม
การสอนวิชาสหกรณ์ที่เป็นเลิศ

กสส.: ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ลังสุข อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เปิดเผยว่า กรมส่งเสริมสหกรณ์ ได้จัดโครงการประกวดโรงเรียนจัดการเรียนรู้การสหกรณ์ รางวัลพระราชทาน ประจำปี 2560 เพื่อสนับสนุนแนวพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในการเผยแพร่ความรู้ สร้างความเข้าใจการสหกรณ์เด็กและเยาวชน โดยเริ่มจากโรงเรียนซึ่งกรมส่งเสริมสหกรณ์ได้จัดทำโครงการส่งเสริมสหกรณ์ในโรงเรียนตัวจรจัดระหว่างรายชื่อ จำนวน 158 โรงเรียน ในพื้นที่ 35 จังหวัด พร้อมพัฒนาคู่มือการเรียนการสอน การจัดกิจกรรมสหกรณ์ในโรงเรียน จัดอบรมให้ความรู้การสหกรณ์และนิเทศคู่มือแก่ครู ตชด. ตั้งแต่ปี 2534 เป็นต้นมา ต่อมาได้มีการพัฒนาคู่มือการเรียนการสอนวิชาสหกรณ์ในโรงเรียนตัวจรจัดระหว่างรายชื่อ จำนวน ให้สอดคล้องกับหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พร้อมทั้งอบรมการใช้คู่มือการสอนวิชาสหกรณ์ให้กับครูผู้สอนสหกรณ์ทั่วประเทศ ปีละประมาณ 800-1,000 คน

ดร.วินัยโรจน์ กล่าวว่า ปี 2560 นี้
กรมส่งเสริมสหกรณ์ได้จัดโครงการจัดประ
กษาโรงเรียนจัดการเรียนรู้การสหกรณ์ร่าง
วัลพระราชนدانประจำปี 2560 เพื่อให้เกิด
ความตื่นเนื่องในการส่งเสริมการเรียนการ
สอนวิชาสหกรณ์ในสถานศึกษา โดยพัฒนา

การประมวลจะได้รับได้รับโล่พระราชทาน
ของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยาม
บรมราชกุมารี ทั้งนี้ ประเภทการประมวล
แบ่งออกเป็น 2 ประเภท คือ ประเภทที่ 1
โรงเรียนภายใต้โครงการพัฒนาเด็กและ
เยาวชนในถิ่นทุรกันดาร ตามพระราชดำริ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรม
ราชกุมารี (ภายใต้โครงการ กพด.) ได้รับ
การส่งเสริมการจัดการเรียนรู้การสหกรณ์
จากการส่งเสริมสหกรณ์และสมัครเข้าร่วม
การประเมิน 3 กลุ่มโรงเรียน ได้แก่ กลุ่ม
โรงเรียนพระบรมราชูปถัมภ์รวม กลุ่มโรงเรียนดำเนิน
ราชตระเวนชายแดน กลุ่มโรงเรียนในลั่ว
กัดกรุงเทพมหานคร สำนักงานคณะกรรมการ
การการศึกษาขั้นพื้นฐาน และโรงเรียนใน
สังกัดองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น การ
ประมวลประเภทที่ 2 คือโรงเรียนภายนอก
โครงการ กพด. ที่นำแนวพระราชดำริสม
เด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราช
กุมารี มาขยายผล และได้รับการส่งเสริม
การจัดการเรียนรู้การสหกรณ์จากการส่ง
เสริมสหกรณ์ มีการสมัครเข้ารับการประเม
นิน 1 กลุ่มโรงเรียน ได้แก่ กลุ่มโรงเรียน
สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษา
ขั้นพื้นฐาน ซึ่งเป็นโรงเรียนด้านแบบการจัด
การเรียนรู้การสหกรณ์ที่มีการประเมินตั้ง
แต่ปี 2551-2559 และชนบทเล็กการประ
มวลโรงเรียนที่มีผลงานด้านการจัดการ
เรียนรู้การสหกรณ์ในปี 2560

“หลักเกณฑ์การพิจารณา 4 ด้าน ได้แก่ ด้านที่ 1 คุณภาพนักเรียน ต้องมีคุณลักษณะและพฤติกรรมที่สอดคล้องกับอุดมการณ์หลักการและวิธีการสหกรณ์ มีความรู้ความเข้าใจเรื่องการสหกรณ์ ด้านที่ 2 งานวิชาการและกิจกรรมสหกรณ์นักเรียน โดยจัดการเรียนรู้การสหกรณ์ในโรงเรียน

การพัฒนาสื่อ/เทคโนโลยี และแหล่งเรียนรู้การสหกรณ์ เพื่อการพัฒนาคุณภาพนักเรียน รวมถึงการจัดกิจกรรมสหกรณ์นักเรียน เพื่อสังคมและสาธารณะประโยชน์ชั้นนำ ด้านที่ 3 การบริหารการจัดการงานสหกรณ์ ในโรงเรียน ครูผู้สอนและครูผู้รับผิดชอบงานสหกรณ์ในโรงเรียน และด้านที่ 4 ความสำเร็จของสหกรณ์ในโรงเรียน และความดีเด่นของสหกรณ์ ในโรงเรียน”

ดร.วิณะโรจน์กล่าวเพิ่มเติมว่า ทั้งนี้ได้มีการเปิดรับโรงเรียนที่สนใจสมัครร่วมการประกวด ตั้งแต่วันที่ 7-31 กรกฎาคม 2560 ที่ผ่านมา ขณะนี้อยู่ระหว่างการคัดกรองโรงเรียนที่ผ่านการประเมินเอกสาร และจะเชิญครุยสสอนวิชาสหกรณ์มานำเสนอเพิ่มเติม และจะดำเนินการประเมินสภาพการเรียนการสอนวิชาสหกรณ์ในโรงเรียนจริง เพื่อให้คะแนนตามลำดับ ก่อนจะประกาศผลการประกวด ทางเว็บไซต์ <http://web.cpd.go.th/cooptrain> ในวันที่ 25 กันยายน 2560 และมีพิธีมอบรางวัลการประกวดโรงเรียนจัดการเรียนรู้การสหกรณ์ รางวัลพระราชทาน ประจำปี 2560 ระหว่างวันที่ 28-30 กันยายน 2560

กตล.ผู้มีอำนาจวัดกรรม CAD Risk ประเมินความเสี่ยงบัญชีสหกรณ์

กตส. : นางสาวจิรทรัพย์ ปลด
กระโทก รองอธิบดีกรมตรวจบัญชีสห
กรณ์ เปิดเผยว่า ปีงบประมาณ 2560
กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ได้กำหนดทิศ
ทางการปฏิบัติงานขึ้นเคลื่อนยุทธศาสตร์
ด้วยนวัตกรรม เพื่อสร้างข้อมูลที่มีคุณค่า
โดยการพัฒนาระบบ CAD Risk ซึ่งเป็น
นวัตกรรมที่นำมายังเครื่องมือในการ
ประเมินความเสี่ยงในการสอบบัญชีเนื่อง
จากกระบวนการประเมินความเสี่ยงใน
การสอบบัญชีเป็นกระบวนการที่สำคัญที่
จะทำให้ผู้สอบบัญชีสามารถกำหนดขอบ
เขตการตรวจสอบได้อย่างเหมาะสม ซึ่ง
ผู้สอบบัญชีจะได้มีเครื่องมือในการปฏิบัติ
งานสอบบัญชีที่มีประสิทธิภาพ มีคลังข้อมูล
ปัจจัยเสี่ยงที่สามารถเลือกนำไปใช้ใน
การประเมินความเสี่ยงในแต่ละธุรกิจ
และแต่ละรายการบัญชี พร้อมทั้งได้จัด
การอบรม หลักสูตร การประเมินความ
เสี่ยงในการสอบบัญชีสหกรณ์ด้วยระบบ
CAD Risk ขึ้น เพื่อให้ทีมงานสอบบัญชี
และบุคลากรที่เกี่ยวข้องมีความรู้ ความ
เข้าใจกระบวนการและหลักเกณฑ์ในการ
ประเมินความเสี่ยงในการสอบบัญชีสห
กรณ์ตามมาตรฐานวิชาชีพ และสามารถ
ใช้เป็นแนวทางในการปฏิบัติงาน ซึ่งจะ
ส่งผลให้การปฏิบัติงานสอบบัญชีมีคุณ
ภาพมากขึ้น

นางสาวจิรทรัพย์ กล่าวว่า การนำ
นวัตกรรมที่มีคุณค่ามาใช้ในการปฏิบัติอย่าง
มีประสิทธิภาพ ผู้ปฏิบัติงานสอบบัญชีจำ
เป็นต้องมีความรู้ ความเข้าใจกระบวนการ
และหลักเกณฑ์ในการประเมินความ
เสี่ยงในการสอบบัญชีสหกรณ์ตามมาตรฐาน
วิชาชีพ ซึ่งจากการอบรมดังกล่าว จะ
ทำให้ผู้ปฏิบัติงานเกิดการเรียนรู้กระบวนการ
งาน รวมทั้งการใช้เครื่องมือในการประเมิน
ความเสี่ยงในการสอบบัญชีสหกรณ์
ด้วยระบบ CAD Risk และสามารถนำ
ความรู้ที่ได้รับไปใช้ในการปฏิบัติงานให้มี
ประสิทธิภาพและเกิดประโยชน์ต่องาน
สอบบัญชี

รหัสข่าว: C-170801021051 (1 ส.ค. 60/06:24)

หน้า: 1/1



MOUສ້າງນວັດກຽມຍາງ...ພລເອກົດຕະເລີມ ເລີມສູ່ ປະຫານກຽມກາງກຽມຍາງແຫ່ງປະເທດໄທຍ (ກຍທ.) ເປັນປະຫານໃນພິຊີລັງນາມນັນທຶນຄວາມເຂົ້າໃຈວ່າດ້ວຍຄວາມຮ່ວມມືອຳນັດກຽມວິຈີຍແລະພັດນາ ເພື່ອສ້າງນວັດກຽມພລິດກັນທີຍາງດ້ານຍຸທໂໂປກຣນີ ສນອງນໂຍບາຍໃຫ້ຍາງໃນປະເທດ ຮະຫວ່າງ ດຣ.ນິ້ນ້ຳ ສູ່ສະເວັດ ຜູ້ວ່າງກາງກຽມຍາງແຫ່ງປະເທດໄທຍ ແລະພລຕີສັກດີລືຖື໌ເບື້ອສມູນບຽນຜູ້ອໍານວຍກາງສຳນັກການວິຈີຍແລະພັດນາກາງທາງທາກອອງທີ່ພົບການກຽມຍາງແຫ່ງປະເທດໄທຍ ກຣຸງເທິງ ເມື່ອເຮົວໆ ນີ້