



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที่ 8 กันยายน 2560

เรื่อง	สื้อ
1. สคก.ร่วมประชุมเวทีอเปค ชูนโยบายปฏิรูปภาคเกษตรไทย...	มติชน
2. สคก.ร่วมเวทีอีกอ'เอเปค'ชูปฏิรูปภาคเกษตร-สร้างความมั่นคงอาหาร	แนวหน้า
3. กฟก.ปรับเกณฑ์ชี้อันดับเกษตรกรใหม่เร่งฟื้นฟู พัฒนาอาชีพเกษตรกรสู่ความมั่นคง	สยามรัฐ
4. ผ่าแผนพัฒนาแหล่งน้ำ... หนุนเขตเศรษฐกิจพิเศษสระแก้ว	ข่าวสด
5. พด.ร่วมบูรณาการ'แปลงใหญ่'สตูล เน้นปรับปรุงดิน-หนุนปัจจัยผลิตลดต้นทุน	แนวหน้า
6. พด.แจงความก้าวหน้านโยบาย'กระดาษ A4'	แนวหน้า
7. พด. แนะนำใช้สารชุปเพอร์พด.3ป้องกันโรครา肯เน่า/ฟื้นฟูดิน	สยามรัฐ
8. นครปฐมเปิดใช้ประตูระบายน้ำคลองจินดา	เดลินิวส์
9. ถกรับมือพายุผันน้ำเข้าทุ่ง	โพสต์ทูเดย์
10. คอส้มน์ ข่าวสันนศรษฐกิจ: รับน้ำหลากร	ไทยรัฐ
11. สหกรณ์ป่างศิลาทอง'ลุยเลี้ยงโโคขุน สร้างอาชีพ-เพิ่มรายได้สมาชิก...	แนวหน้า
12. สหกรณ์ร้านค้า รพ.นครศรีฯ จำหน่ายสินค้าคุณภาพมาตรฐาน...	ข่าวสด
13. มากอช.ผุดแอพพลิเคชั่นTAS2GO แหล่งรวมมาตรฐานสินค้าเกษตร	สยามรัฐ
14. ภาพข่าว: อ.ส.ค.จับมือเปรษณิย์ไทย	ไทยโพสต์
15. อ.ส.ค.คว้ารัฐวิสาหกิจดีเด่นปี60	เดลินิวส์
16. 'กยท.'จับมือสหกรณ์ฯคลอด'ตราดโมเดล'นำร่องสวนยาง 64,000 ไร่...	สยามรัฐ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จาก หนังสือพิมพ์ มติชน

หัวข้อ : สคก.ร่วมประชุมเวทีเอเปค ชูนโยบายปฏิรูปภาคเกษตรไทย...

วันที่ 8 กันยายน 2560

ฉบับที่ : 14425 หน้า : 7



สคก.ร่วมประชุมเวทีเอเปค ชูนโยบายปฏิรูปภาคเกษตรไทย สร้างความมั่นคงอาหาร รับมือการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ

กรอบความร่วมมือทางเศรษฐกิจเอเชีย-แปซิฟิก หรือ APEC เป็นกรอบความร่วมมือทางเศรษฐกิจ ซึ่งตั้งอยู่บนฐานของอันดามานดิ ความสมัครใจ และไม่มีผลผูกพันตามกฎหมาย มุ่งการเดินทางและการค้าและการลงทุน และให้ความสำคัญในการเสริมสร้างขีดความสามารถของสมาชิกเอเปคในสาขาต่างๆ ปัจจุบันมีสมาชิกจำนวน 21 เขตเศรษฐกิจ ได้แก่ ออสเตรเลีย บราซิล แคนาดา ชิลี จีน จีนฮ่องกง อินโดนีเซีย อุ่นปุน เกาหลีใต้ มาเลเซีย เม็กซิโก นิวซีแลนด์ ปาปัวนิวกินี ペรู พิลิปปินส์ รัสเซีย ลิงค์โปร์ จีนไทเป ไทย ศรีลังกา เนเธอร์แลนด์ และเวียดนาม

นางสาวจิราภา สุทธิไชยา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สคก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า การประชุมภายใต้กรอบความร่วมมือทางเศรษฐกิจเอเชีย-แปซิฟิก (APEC) รวม 21

ประเทศ ส่วนใหญ่จะเน้นเรื่องการแลกเปลี่ยนนโยบาย แนวปฏิบัติ ที่ดีของประเทศไทยต่างๆ โดยการประชุมครั้งล่าสุด เป็นการประชุมเชิงวิชาการใน "สัปดาห์ความมั่นคงอาหารเอเปค (Food Security Week)" การประชุมระดับสูงว่า



ด้วยการส่งเสริมความมั่นคงอาหารและเกษตรกรรมยั่งยืนเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ จัดขึ้นเมื่อวันที่ 18-25 ลิงค์แคม 2560 ณ เมืองเกินเทอ สาธารณรัฐลังมอนิยม เวียดนาม โดยนางสาวรังษิต ภู่วิริกุญญารู รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และคณะ ได้เข้าร่วมประชุมดังกล่าวในฐานะตัวแทนประเทศไทย

ทั้งนี้ สคก. ได้แต่งตั้งทีมที่ปรึกษาด้านการดำเนินการของไทย ในหัวข้อความร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชน โดยยกตัวอย่างการนำโครงการประชาธิรัฐ มาส่งเสริมเป็นโครงการเกษตรแปลงใหญ่สู่มีไว้ประเทศไทย ของประเทศไทย และนวัตกรรม 4.0 เช่น เทคโนโลยีเกษตรแม่นยำ และการใช้เครื่องจักรกลการเกษตรร่วมกัน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เป็นต้น สำหรับเขตเศรษฐกิจอื่นๆ ได้แต่งตั้งทีมที่ดำเนินการของตอนทางภาคใต้ของประเทศไทยของ APEC ด้วย เช่น ศรีลังกา เนเธอร์แลนด์ ซึ่งตั้งให้ความสำคัญในการประยุกต์ใช้แนวทางเกษตรเท่าทันภูมิอากาศ (Climate Smart Agriculture) เพื่อเพิ่มผลผลิต ให้ความสำคัญเรื่องการวิจัยและพัฒนา ควบคู่ไปกับการลงทุนด้านการเกษตร รวมทั้งการสร้าง

นวัตกรรม ซึ่งถือว่าเป็นแนวทางที่นำไปในทิศทางเดียวกันไทย นอกจากนี้ ที่ประชุมได้รับรองเอกสารสำคัญ 3 ฉบับ ได้แก่ 1) แต่งการณ์เกินเทอ บุญเจนการสร้างเสิร์ฟความสัมพันธ์ระหว่างการเกษตรและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การจัดการทรัพยากรธรรมชาติ การพัฒนาชนบทและเขตเมืองอย่างยั่งยืน การส่งเสริมการค้าและการลงทุนเพื่อเพิ่มการเข้าถึงอาหารในภูมิภาค รวมทั้งการบริหารจัดการการสูญเสียอาหาร 2) แผนปฏิบัติการระยะหลายปีเพื่อความมั่นคงอาหาร ปี 2561-2563 เพื่อสร้างเสริมศักยภาพของสามารถเอเปคในการสร้างความมั่นคงอาหารในสภาวะการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และ 3) แผนปฏิบัติการพัฒนาชนบทและเขตเมืองเพื่อความมั่นคงอาหารและการเดินโดยย่างมีคุณภาพ เพื่อการสร้างความเชื่อมโยงระหว่างเมืองและชนบท

ในโอกาสนี้ประเทศไทยได้เสนอตัวเพื่อจัดกิจกรรม (workshop) ภายใต้แผนปฏิบัติการดังกล่าว จำนวน 2 เรื่อง คือ 1. การจัดประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์เรื่องความร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชน และ 2. การจัดประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อการพัฒนาการเกษตรอย่างยั่งยืนตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง (SEP) โดยกำหนดจัดขึ้นในช่วงปี 2562-2563

สำหรับการค้าสินค้าเกษตรของไทยกับกลุ่ม APEC มีลินคอล์ส์ออกสำคัญ คือ ยางธรรมชาติ ข้าว น้ำยางธรรมชาติ ไก่ปูนแดง น้ำดอกจากอ้อย ปลาหมาปรุบแต่ง มันสำปะหลัง ยางแผ่นร่มครัว สาตรซ์ทำจากมันสำปะหลัง อาหารสุนัขและแมว สินค้านำเข้าสำคัญ คือ ถั่วเหลือง อาหารปูรุบแต่ง ปลาโนโลห์ห้องแยกแซ่บชีซ ข้าวสาลี อาหารปูรุบแต่งสำหรับทารก ปลาหมึกกระดองแซ่บชีซ ของปูรุบแต่งใช้เลี้ยงลัตว์ชีวิการ นมผงไม่เติมน้ำตาลหรือสารทำให้หวาน กากน้ำมัน และกาแฟชีซที่ได้จากการสกัดน้ำมันถั่วเหลือง โดยมูลค่าการซื้อขายของไทยกับกลุ่มเอเปค ในช่วง 7 เดือนแรกของปี 2560 ไทยส่งออกสินค้าเกษตร 5.29 แสนล้านบาท ได้ดุลการค้า 3.64 แสนล้านบาท

"การเข้าร่วมประชุมภายใต้กรอบความร่วมมือ APEC ของไทยในครั้งนี้ ได้ไปแสดงบทบาทที่ชัดเจนของไทยในการรับมือความเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ และการพัฒนาด้านความมั่นคงทางอาหาร ผ่านหลักการปฏิบัติที่ดีภายใต้นโยบายต่างๆ โดยเฉพาะการพัฒนาการเกษตรอย่างยั่งยืนตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง รวมถึงนโยบายยกระดับ A4 เพื่อการปฏิรูปภาคเกษตรไทย" นางสาวจิราภา สุทธิไชยา



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จาก หนังสือพิมพ์ แนวหน้า

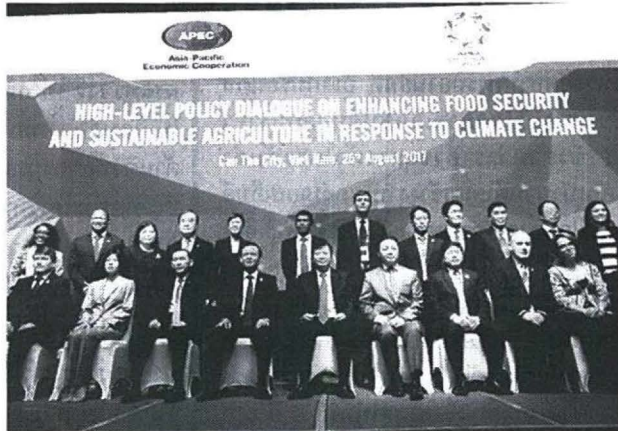
หัวข้อ : สศก.ร่วมเวทีถก'เอเปก'ชูปฏิรูปภาคเกษตร-สร้างความมั่นคงอาหาร

วันที่ 8 กันยายน 2560

ฉบับที่ : 13287 หน้า : 8



สศก.ร่วมเวทีถก'เอเปก' ชูปฏิรูปภาคเกษตร-สร้างความมั่นคงอาหาร



กรอบความร่วมมือทางเศรษฐกิจเอเชีย-แปซิฟิก หรือ APEC เป็นกรอบความร่วมมือทางเศรษฐกิจ ซึ่งต้องยุบรวมฐานของด้านการค้า ความสมัครใจ และไม่มีผลผูกพันด้านกฎหมาย มุ่งการเดินทางการค้าและการลงทุน และให้ความสำคัญในการเสริมสร้างขีดความสามารถของสมาชิกเอเปกในสาขาต่างๆ ปัจจุบันมีสมาชิกจำนวน 21 เศษเศรษฐกิจ ได้แก่ ออสเตรเลีย บรูไน แคนาดา ชิลี จีน จีนฮ่องกง อินโดนีเซีย ญี่ปุ่น เกาหลีใต้ มาเลเซีย เม็กซิโก นิวซีแลนด์ ปานามา ภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิก รัสเซีย สิงคโปร์ จีนタイเป่ ไทย สาธารณรัฐเชก สาธารณรัฐอเมริกา และเวียดนาม

นางสาวจิรา ศุภชัยชา เดชะธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า การประชุมภายใต้กรอบความร่วมมือทางเศรษฐกิจเอเชีย-แปซิฟิก (APEC) รวม 21 ประเทศ ล่าสุดในวันที่ 26 สิงหาคม 2560 ณ จังหวัดไหงส์ ประเทศจีน ได้ดำเนินการในวันที่ 18-25 สิงหาคม 2560 ณ เมืองเกิ่นเหอ สาธารณรัฐสัมพันธ์ประชาชนจีน โดยมีนายจิรา ศุภชัยชา รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และคณะได้เข้าร่วมประชุมดังกล่าวในฐานะตัวแทนประเทศไทย

ทั้งนี้ สศก. ได้แสดงต่อที่ประชุมให้ทราบถึงการดำเนินการของไทย ในหัวข้อความร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชน โดยยกตัวอย่างการนำโครงการประชารัฐ มาส่งเสริม เป็นโครงการเกษตรแปลงใหญ่ลุ่มน้ำใหม่ประชารัฐของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งมีการ

ถ่ายทอดองค์ความรู้เทคโนโลยีและนวัตกรรม 4.0 เช่น เทคโนโลยีเกษตรแม่นยำ และการใช้เครื่องจักรกลการเกษตรร่วมกัน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เป็นต้น สำหรับเขตเศรษฐกิจอื่นๆ ได้แสดงการดำเนินการของคนเชียงรายได้ก่อร่องทิศทางของ APEC ด้วย เช่น สาธารณรัฐเชก แคนาดา ญี่ปุ่น ออสเตรเลีย และ นิวซีแลนด์ ซึ่งต่างให้ความสำคัญในการประชุมด้วยแนวทางเกษตรท่ามถัน ภูมิภาค (Climate Smart Agriculture) เพื่อเพิ่มผลผลิต ให้ความสำคัญเรื่องการวิจัยและพัฒนาควบคู่ไปกับการลงทุนด้านการเกษตร รวมทั้งการสร้างนวัตกรรม ซึ่งถือว่า เป็นแนวทางที่นำไปทิศทางเดียวกันที่ไทย

นอกจากนี้ ที่ประชุมได้วางรองเอกสารสำคัญ 3 ฉบับ ได้แก่ 1) ทดลองการปฏิบัติงาน ที่มุ่งเน้นการสร้างเสริมความสัมพันธ์ระหว่างการเกษตรและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การจัดการทรัพยากรธรรมชาติ การพัฒนาชนบท และเขตเมืองอย่างยั่งยืน การส่งเสริมการค้าและการลงทุนเพื่อเพิ่มการเข้าถึงอาหารในภูมิภาค รวมทั้งการบริหารจัดการการสุขภาพอาหาร 2) แผนปฏิบัติการระยะหลักปีเพื่อความมั่นคงอาหาร ปี 2561-2563 เพื่อสร้างเสริมศักยภาพของสมาชิกเอเปกในการสร้างความมั่นคงอาหารในสภาวะการเปลี่ยนแปลงสภาพ

ภูมิภาค และ 3) แผนปฏิบัติการพัฒนาชนบทและเขตเมืองเพื่อความมั่นคงอาหารและการเดินทางย่างมีคุณภาพ เพื่อการสร้างความเชื่อมโยงระหว่างเมืองและชนบท

ในโอกาส

ประเทศไทย



จิรา ศุภชัยชา

ได้เสนอตัวเพื่อจัดกิจกรรม (workshop) ภายใต้แผนปฏิบัติการดังกล่าว จำนวน 2 เรื่อง คือ 1. การจัดประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์เรื่องความร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชน และ 2. การจัดประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อการพัฒนาการเกษตรอย่างยั่งยืนตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง (SEP) โดยกำหนดจัดขึ้นในช่วงปี 2562-2563

สำหรับการดำเนินค้าเกษตรของไทย กับกลุ่ม APEC มีสิ่งค้าส่งออกสำคัญ คือ ยาง ธรรมชาติ ข้าว น้ำยางธรรมชาติ ไก่ปูรุ่งแต่ง

กฟก. ปรับเกณฑ์เชื้อหนี้เกษตรกรใหม่ เร่งฟื้นฟู พัฒนาอาชีพเกษตรกรสู่ความมั่นคง

สำนักงานกองทุนพื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร (กฟก.) ถือเป็นตัวจัดการสำคัญในการขับเคลื่อนนโยบายของรัฐบาลในการแก้ไขปัญหาหนี้เกษตรกร การพื้นฟูและพัฒนาอาชีพแก่เกษตรกรเพื่อให้มีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ภายใต้แนวคิด ปลดหนี้ มืออาชีพและรายได้ที่มั่นคง

ทั้งนี้ เพื่อให้การช่วยเหลือเกษตรกรได้อย่างมีประสิทธิภาพ คณะกรรมการกองทุนพื้นฟูและพัฒนาเกษตรกรเฉพาะกิจ ได้มีการพิจารณาปรับปรุงหลักเกณฑ์การจัดการหนี้ของเกษตรกรของกองทุนพื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร โดยมีผลเอกสาร ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุม ณ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถนนราชดำเนิน กรุงเทพฯ เมื่อช่วงต้นสัปดาห์ที่ผ่านมา

ผลเอกสาร ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ที่ประชุมได้มีมติเห็นชอบการปรับปรุงหลักเกณฑ์การจัดการหนี้ของเกษตรกรของกองทุนพื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร ตามที่คณะกรรมการจัดทำหลักเกณฑ์การจัดการหนี้ของเกษตรกร กรณีที่เร่งด่วนเสนอ ซึ่งมีปลัดกระทรวงการคลังเป็นประธาน โดยมีการปรับปรุงหลักเกณฑ์ที่ปรับลดจากเดิม 56 ข้อ เหลือเพียง 36 ข้อ เพื่อทำให้ประสิทธิภาพการทำงานมีความรอบคอบ แต่คล่องตัวมากขึ้น นอกจากหลักเกณฑ์เดิมที่ต้องเป็นหนี้ที่มีสถานะผิดนัดชำระหนี้ขึ้นไป โดยจัดลำดับความเร่งด่วนในการให้ความช่วยเหลือ 4 ระดับ คือ หนี้ถูกฟ้องล้มละลาย หนี้ถูกบังคับคดี หรือประภาศาขายกอตตลาด หนี้ถูกดำเนินคดี และหนี้ผิดนัดชำระหนี้แล้วหลักเกณฑ์ใหม่ยังเน้นว่าเกษตรกรที่มีคุณสมบัติที่สมควรให้ความช่วยเหลือและได้รับพิจารณาเป็นอันดับแรก คือ เป็นผู้มีรายได้น้อยกว่า 1 แสนบาท/ปี ถูกฟ้องล้มละลาย หรือเป็นผู้สูงอายุที่ไม่มีลูกหลานในวัยทำงานดูแล เป็นต้น

ดังนั้น หลังจากลงนามในหลักเกณฑ์ของคณะกรรมการจัดทำหลักเกณฑ์การจัดการหนี้ของเกษตรกรแล้ว ก็จะนำมายังพิจารณาข้อซื้อขายจากเกษตรกร โดยคณะกรรมการกลั่นกรองตรวจสอบและยืนยันข้อมูลหนี้เกษตรกร จะดำเนินการตรวจสอบรายชื่อเกษตรกรกลุ่มเป้าหมายตามขั้นตอน ซึ่งจากการรายงานผลการดำเนินงานจากการตรวจสอบข้อมูลหนี้สินเกษตรกรทั้งประเทศจำนวน 465,925 ราย พบว่า มีเกษตรกรที่มาแสดงตัว 245,052 ราย โดยเกษตรกรที่มาแสดงตัวแจ้งความประสงค์ขอรับความช่วยเหลือจากกองทุนฯ จำนวน 125,301 ราย ที่เหลือไม่ประสงค์รับการช่วยเหลือ



โดยในกลุ่มที่ขอรับความช่วยเหลือนั้นคณะกรรมการกลั่นกรองฯ ได้ตรวจสอบคุณสมบัติแล้ว พบว่ามีข้อมูลครบถ้วนจำนวน 64,748 ราย ที่เหลืออยู่ระหว่างตรวจสอบโดยในส่วนที่ตรวจสอบแล้ว แบ่งเป็น 3 กลุ่มด้วยกัน คือ 1. กลุ่มที่ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรยินยอมให้ชำระหนี้แทนเกษตรกร จำนวน 871 ราย จาก 2,369 ล้านบาท 2. อยู่ระหว่างดำเนินการ จำนวน 58,587 ราย และ 3. จัดการหนี้ได้ตามเกณฑ์ กฟก. 5,261 ราย ซึ่งข้อมูลนี้จะทำให้เราจัดการหนี้ตามความจำเป็นเร่งด่วน โดยเบื้องต้นคาดว่ากลุ่มที่จะเริ่มดำเนินการโดยใช้งบประมาณของ กฟก. ได้ทันที จำนวน 871 ราย ซึ่งคณะกรรมการกลั่นกรองตรวจสอบและยืนยันข้อมูลหนี้เกษตรกรจะกลับไปพิจารณารายละเอียดและนำเสนอที่ประชุมครั้งต่อไป รวมถึงการสำรวจข้อมูลหนี้ให้แล้วเสร็จจากกลุ่มที่แจ้งความประสงค์ที่ยังเหลือจากจำนวนทั้งหมด 125,301 ราย คาดว่าจะแล้วเสร็จประมาณ 15 กันยายนนี้

ขณะที่ นายสมยศ ภิราษฎ์ รองเลขานุการ รักษาราชการในตำแหน่งเลขานุการสำนักงานกองทุนพื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร กล่าวว่า ใน การประชุมครั้งนี้ ยังได้มีมติอนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการเจรจาซื้อหนี้จากสถาบันการเงินที่มีสถานะเป็นเจ้าหนี้ของเกษตรกรเพื่อทำหน้าที่ดำเนินการเจรจากับสถาบันการเงินต่างๆ ซึ่งจะต้องมีการหารือร่วมกันในเรื่องไข้และแนวทางปฏิบัติต่างๆ ให้สามารถแก้ไขปัญหาหนี้ได้ตามที่ประธานกองทุนฯ เผยว่ากิจกรรมอย่างไร โดยองค์ประกอบของอนุกรรมการฯ ชุดนี้ ประกอบด้วย ผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงการคลัง กระทรวงธุธิรรม และผู้แทนคณะกรรมการวิชาชีว์ (คสช.) เป็นต้น โดยจะยกร่างคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการชุดดังกล่าวเสนอประธานกองทุนฯ เผยว่ากิจกรรมในเร็ววันนี้

ផោលនាមិត្តភកទៅលើការបង្កើតរំសេចក្តីកម្ពុជា

จังหวัดสระบุรี เป็น 1 ใน 10 จังหวัดที่คุมการกรรมการนโยบายเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ (กนพ.) ได้เท่านั้นของกำหนดพื้นที่ที่มีศักยภาพเหมาะสมในการจัดตั้งเป็นเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ ซึ่งมีพื้นที่ครอบคลุมอ่าวເກອຂອງประเทศไทยและอาเซียนกว่า 207,500 ไร่ ให้สร้างคือ โครงการเพิ่มความจุอ่างเก็บน้ำคลองพระประแดง ซึ่งจะได้นำใช้เพื่อเพิ่ม 10 ล้าน ลบ.ม. ต่อปี โดยรวมจะประทานด้วยน้ำ灌溉การเกษตร โครงการวางท่อผ่านน้ำจากอ่างเก็บน้ำคลองพระประแดงสู่พื้นที่เศรษฐกิจพิเศษ โดยการประปาส่วนภูมิภาคเป็นผู้ก่อสร้าง

การจัดตั้งเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษระยะแรกที่มุ่งหวังที่จะเป็นประตูสู่ประชาคมอาเซียน ซึ่งจะช่วยกระตุ้นเศรษฐกิจ กระจายความเจริญสู่ภูมิภาค ลดความเหลื่อมล้ำของด้านคุณภาพชีวิตของประชาชน และส่งเสริมความมั่นคงของประเทศได้ โดยจะให้ความสำคัญกับอุดหนุนการรวมเกย์คร อุดหนุนการรวมแปรรูปทางการเกษตร เกี่ร่องมืออาชีวศึกษา พลาสติก และโลจิสติกส์ ตลอดจนอุดหนุนการรวมอื่นๆ ที่เกี่ยวเนื่องเป็นหลัก อย่างไรก็ตามหนึ่งในปัจจัยสำคัญที่จะทำให้การพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษประสบผลสำเร็จ โดยเฉพาะการพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษที่เกี่ยวกับการเกษตรก็คือ “น้ำ” จะต้องมีอย่างพอเพียง และจะต้องไม่ประสนบดีจากน้ำ

ผลลัพธ์ที่ได้รับคือ สาระนี้จะถูกนำไปใช้ในการสอนภาษาไทยในชั้นเรียนภาษาไทย ซึ่งเป็นการสืบทอดภูมิปัญญาไทยที่มีมาตั้งแต่古以來 ทำให้เกิดความเข้าใจที่ลึกซึ้งยิ่งขึ้น ไม่ใช่แค่การจำคำศัพท์ แต่เป็นการสื่อสารเชิงคุณภาพที่สืบทอดภูมิปัญญาไทยมาอย่างต่อเนื่อง

กรมชลประทาน จึงได้จัดทำแผน
หลักการพัฒนาอุปน้ำทิวทั่วพร้อม。
และพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษระแหงฯ เพื่อ^{เพื่อ}
รองรับการจัดตั้ง “เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ”

สำหรับโครงการพัฒนาแหล่งน้ำที่ได้การศึกษาไว้มีโครงการสำคัญๆ 18 โครงการ จะสามารถกักเก็บน้ำได้เพิ่มขึ้นอีก 62 ล้านลบ.ม. และช่วยมีปริมาณน้ำที่ผันผวนที่สูงน้ำในสายน้ำได้ดีขึ้นอีกประมาณ 35 ล้านลบ.ม./ปี มีพื้นที่รับประทานน้ำด้านการเกษตรรวม 68,500 ไร่ โดยแยกเป็นโครงการจัดทำน้ำเพื่ออุดตสาหกรรมและอาชีวกรรม 10 โครงการ จัดทำน้ำเพื่อการผลิตเชื้อเพลิง 2 โครงการ ซึ่งจะลดอัตราการใช้น้ำทั่วไปลง

ก่อสร้างคือ โครงการเพิ่มความจุอ่างเก็บน้ำคลองพระประง ซึ่งจะได้น้ำใช้เพิ่มขึ้น 10 ล้าน ลบ.ม. ต่อปี โดยกรมชลประทานดำเนินการก่อสร้าง และโครงการวางท่อผ่านน้ำจากอ่างเก็บน้ำคลองพระประงสู่พื้นที่เศรษฐกิจพิเศษโดยการประปาส่วนภูมิภาคเป็นผู้ก่อสร้าง

นักจากนี้ซึ่งมีโครงการเพื่อบรรเทาทุกภัยพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ 3 โครงการ ได้แก่ คลองผันน้ำหลักอัฒมเมืองอรัญประเทศ โครงการประตูระบายน้ำพร้อมศาสนิสูบห้ามปลายคลอง thermophic และ โครงการหนันหัวแม่คลอง thermophic ส่วนที่เหลือ 13 โครงการ เป็นการจัดทำแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรสำหรับพืชที่บุรีราษฎร์เกิดแล้วก็เศรษฐกิจพิเศษ รองรับการเจริญเติบโตเพิ่มปริมาณและคุณภาพของผลผลิต แยกเป็นโครงการก่อสร้างอ่างเก็บน้ำ 8 แห่ง ก่อสร้างฝาย 2 แห่ง เพิ่มความจุอ่างเก็บน้ำเดิม 1 แห่ง และขยายคลองอ่างเก็บน้ำ 2 แห่ง โดยมีโครงการที่พร้อมจะดำเนินการได้ทันที 1 แห่ง คือโครงการอ่างเก็บน้ำแซร์อัมกาวพันนากร ความจุ 2.34 ล้านลบ.ม. ซึ่งกรรมชลประทานมีแผนก่อสร้างในปี พ.ศ. 2561

หากแผนหลักการพัฒนา
แหล่งน้ำดังกล่าวแล้วเสร็จทุกโครงการ
“เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษสระแก้ว”
จะมีน้ำอย่างพอเพียง
และพื้นที่เกษตรกรรมที่อยู่ข้างเคียง
จะมีความอุดมสมบูรณ์
ปัญหาภัยแล้ง น้ำท่วม
จะได้รับการแก้ไขอย่างยั่งยืน

1,000 ไร่ บุดเป็นสะพานคาดใหญ่ความลึกประมาณ 5 เมตร พร้อมทั้งปรับปรุงทางระบายน้ำล้นเดิน (spillway) ให้เป็นอาคารระบายน้ำล้นแบบประตูระบายน้ำ โดยจะดำเนินการพร้อมกันกับโครงการอ่างเก็บน้ำบ้านหนองบัวหนึ่ง เพื่อจ่องกู่ในสูบน้ำได้ยาวกันกือ ลุ่มน้ำพรมໄอดสามารถบริหารจัดการน้ำร่วมกันได้

นอกจากนั้นยังมีโครงการเป็นโครงการแก้ไขปัญหาอุทกภัยพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษ ประกอบด้วย โครงการคลองผ่านน้ำเลื่อนเมืองอรัญประเทศ และ โครงการประคุณนาห์น้ำและสถานีสูบน้ำปลาหัวข่ายพรมไม้ठร พรมแพน้ำ ป้องกันน้ำท่วม โดยทั้งสองโครงการจะช่วยบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ตอนล่างของอุ่มน้ำหัวข่ายพรมไม้ठร โดยเฉพาะบริเวณชุมชนเมืองอรัญประเทศ และย่านการค้าชายแดนได้อย่างมีประสิทธิภาพ

หากแผนหลักการที่ตั้งนาแห่งนี้ดังกล่าวได้รับการสนับสนุน “เบื้องต้นเศรษฐกิจที่เคยสร้างแก้ว” จะมีน้ำอ่อนๆไหลเที่ยง และพื้นที่เกษตรกรรมที่อยู่ข้างเคียงจะมีความอุดมสมบูรณ์ ปัญหาภัยแล้ง น้ำท่วม จะได้รับการแก้ไขอย่างชั่วคราว...ทันท่วง

พด.ร่วมบูรณาการ‘แปลงใหญ่’สตูล เน้นปรับปรุงดิน-หมุนปีจัยผลิตผลดั้นทุน



กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ วางแผนการปฏิบัติเพื่อนำไปสู่
เป้าหมายการปฏิรูปภาคการเกษตรไทยร่วมกันอย่างมีประสิทธิภาพ ครบ
วงจร มีการนำนวัตกรรมแบบอัจฉริยะมาใช้ชัดเด่นการผลิต การแปรรูป
และการตลาด ยกระดับมูลค่าด้วยคุณภาพมาตรฐานสินค้าการเกษตร
ประยุกต์ทัพยากรน้ำ มีการใช้พื้นที่การเกษตรให้เกิดประโยชน์สูงสุด
เพื่อสนองนโยบายประชาธิรัฐ โดยแนวคิดการยกกระดาย A4 ให้ทุก
หน่วยงานทำงานแบบเครือข่ายร่วมกัน

โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ ปี 2560 เป็นอีกหนึ่งแนวคิดนวัตกรรมการเพื่อบรรลุเป้าหมายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยให้เกษตรกรรมมีการรวมกลุ่มการผลิตเพื่อจ่ายต่อการบริหารจัดการ การใช้หัวรัพยากรในการผลิต และการใช้เครื่องมือ เครื่องจักรทางการเกษตรร่วมกัน ช่วยลดดันทุนการผลิต สร้างความเข้มแข็งให้แก่เกษตรกรและชุมชน ซึ่งมีพื้นที่เป้าหมาย 1,000 แปลง (พืช สัตว์ ประมง) ในพื้นที่ 77 จังหวัด

นายสุรเดช เดียวตระกูล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน กล่าวว่า สำหรับโครงการดังกล่าว ในส่วนของกรมพัฒนาที่ดินให้การสนับสนุน กิจกรรมปันปุวงบำรุงดิน เพื่อผลิตพืชแอละชนิด ๙๑๐ แปลง (ยกเว้น แปลงสัตว์-ประมง) ซึ่งเป็นแปลงนาท้าว ๕๑๙ แปลง ๖๘ จังหวัด พืชไร่ ๑๕๐ แปลง ๔๐ จังหวัด ไม่ผลไม้ยืนต้น รวม ๑๗๔ แปลง ๕๑ จังหวัด และพืชผัก ๘๗ แปลง ๕๒ จังหวัด ด้วยย่างเช่น พื้นที่โครงการระบบ ส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ (ข้าวครบรวง) จังหวัดสุดสูง ซึ่งเจ้าหน้าที่สถานี พัฒนาที่ดินและหน่วยอุดมอาสาได้ลงพื้นที่เพื่อให้คำแนะนำเกี่ยวกองกราก กับสภาพพื้นดิน การวิเคราะห์ค่าดิน ซึ่งพบว่า สภาพดินในจังหวัดสุดสูง ส่วนใหญ่มีสภาพเป็นกรดสูง เจ้าหน้าที่จึงต้องเข้ามาช่วยเหลือและแก้ไข โดยสนับสนุนปัจจัยการผลิตด้านต่างๆ เช่น โดโลไมท์ เพื่อลดความ เป็นกรดของดิน จากนั้นจึงแนะนำให้เกษตรกรเพิ่มชาดูอาหารในดิน โดยการปลูกพืชปีสดอย่างป้องกัน และทำการไถกลบ เพื่อเพิ่ม



อินทรีย์วัสดุและชาติอาหารในดิน การใช้ผลิตภัณฑ์ทุกโนโลยีชีวภาพของกรมพัฒนาฯ ดิน อย่างเช่น สารเร่ง ชูปเปอร์ พด. 1 เพื่อผลิตปุ๋ยหมัก ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูงสุดพระราชทานสมเด็จพระเทพฯ การผลิตน้ำหมักชีวภาพด้วยสารเร่ง ชูปเปอร์พด. 2 จากเศษวัสดุเหลือใช้ในครัวเรือนและไร่นา รวมถึงการให้องค์ความรู้เกี่ยวกับการไดกอนดอซั่ง แผนการเพาะปลูกชั้งหลังการเก็บเกี่ยว

ด้าน นายมงคล ทองจิน ผู้อำนวยการ
สถานีพัฒนาที่ดินสตูล กล่าวว่า สถานี
พัฒนาที่ดินสตูลให้ความสำคัญในการดำเนิน
นโยบายในการให้คำแนะนำและมอนitoring
ความรู้ ด้านการพัฒนาที่ดินเพื่อนำรังอย่าง
มีประสิทธิภาพและดันทุนต่อแก่เกษตรกรให้
สามารถดำเนินการได้เอง รวมถึงป้องกันการผลิต
เพื่อปรับปรุงบำรุงดินให้มีคุณภาพ เพิ่มผลผลิต
ที่ได้ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ ที่ผ่านมาพบว่า



ପ୍ରଦେଶ ଟେଲିକୋମ୍ ଗୁଡ଼ି

ผลตอบรับจาก
เกย์ครรภ์เป็นที่น่า
พอใจมาก เพราะการ
ปฏิบัติตามคำแนะนำนำ
ของเกย์ครรภ์ในการ
ปรับเปลี่ยนชีวิตดิน การ
ใช้ผลิตภัณฑ์เทคโนโลยี
ชีวภาพได้ช่วยลด
ตันทุนให้แก่เกย์ครรภ์
ได้อย่างเห็นผล
ผลลัพธ์ที่เกิดขึ้นมี
ความปลอดภัยไร้สาร
เคมีและมีค่าครองรับ

ที่แน่นอน และที่สำคัญคือการที่เกย์ตระกูลนี้การ
แลกเปลี่ยนองค์ความรู้ ประยุกต์ใช้ชุมชนปัจจุบัน
ชาวบ้านร่วมกับเทคโนโลยีสมัยใหม่ ช่วยเสริมสร้าง
ความเข้มแข็งให้แก่เกย์ตระกูลและชุมชนได้อีกด้วย

ขยะที่ นายสมชาย เนมาะเหล่
หมอดินประจำตำแหน่ง อ.ละวู จังหวัดสตูล
กล่าวเพิ่มเติมว่า ที่ผ่านมาคนในฐานะหมอดิน
อาสาได้เข้ามายื่นความรู้เกี่ยวกับการรวมกลุ่ม

เพื่อผลักพื้นที่น้ำร้าง ให้เกิดประโยชน์ต่อ
เกษตรกรอีกรั้ง โดยเฉพาะการรวมกลุ่มนัก
เพื่อปลูกข้าวพันธุ์ “อัลชัมดูลิลละห์” และ “พันธุ์
สปอร์ต” ซึ่งเป็นพันธุ์พืชเมืองที่นิยมบริโภค¹
กันทั่วไปในพื้นที่ภาคใต้ การให้ความรู้เชิงกับ
การผลิตปุ๋ยหมักและน้ำหมักชีวภาพไว้ใช้เอง
การใช้ได้โดยไม่ การปลูกพืชปีสด การได้กลบ
ตอซัง การใส่น้ำหมักกลบไปในแปลงนาก่อน
การปลูกข้าว เพื่อปรับปรุงบำรุงดินให้เหมาะสม
ต่อการปลูกข้าว จะเห็นได้ว่าสภาพดินในพื้นที่
นาร้างกลับมา มีความอุดมสมบูรณ์มากขึ้น นี้



ສນ່າງຍິ ເໝນະແລດ'

ຮະບນນິວສົດີຂຶ້ນ ເພົ່າໃຫ້ແດ່ອນ ນາອູ້ອາສີບ ສັງເກດໄດ້ຈາກນູລີໄສ້ເດືອນເກີດຂຶ້ນ ມີສັດວັນ້ານາດເລີກນາອາສີຂອງຢູ່ບ່າງເຊົ່າ ປລາ ປູ້ ທີ່ສໍາຄັງການປົງປັດຕາມຄໍາແນະນຳແລະການໃຊ້ ພລິດກັ້ນທີ່ອຳນວຍການພັດທະນາທີ່ດິນ ຂ່າຍລັດຕັນຖຸນ ການພັດໄດ້ຈາກເດີມ 5,000-6,000 ນາທດ່ອງໄໝ ແລ້ວເພີ່ມປະກາດໃຫ້ປັບປຸງແລະສາງເຄີນໃນແປລັງນາ ທຳໄຫ້ພລິດເພີ່ມຂຶ້ນຈາກສກາພັດທິນທີ່ມີຄວາມ ອຸດນົມນົມບົຮົດ ນອກຈາກນີ້ ກາຮຽນກຸ່ມທຳ ເກຍົກແປລັງໃຫຍ່ ບັງສານຮັດສ້າງຮາຍໄດ້ ຈາກ ການປົງປັດຕາມຄໍາແນະນຳແລະເຫັນກັບພື້ນທີ່ ອູ້ບ່າງເຊົ່າ ຂ້າວໂພດ ຕັນເມື່ອນະມົງກົມພານຕີ ດານຄັນນາ ແລະທາງກລຸ່ມໄດ້ຈັດສ່ວນພລິດໄປ ຈຳນ່າຍໃນຫ້ງສຽງສິນຄ້າ ເຊັ່ນ ໩ີກໂຄຣ ສ້າງຮາຍໄດ້ໄຫ້ແກ່ເກຍຄຣກອົກຂ່ອງທາງດ້ວຍ



ຈາກການທີ່ ພ.ອ.ລັດຮ້າຍ ສາງກັດຍະ ຮມວ. ເກຫຍຕຣແລະສະກອດນີ້ ໄດ້ວາງແນວທາງການ ປົງປົງດີເພື່ອນຳໄປສູ່ປໍ່າໝາຍການປົງປົງປາກ ການເກຫຍຕຣໄທຢ່ວມກັນອ່າຍ່າງມີປະສິທິພາກ ກຽບງຈຈ ມີການນຳນັວດກ່ຽວມີມະນຸຍາມ ໃຊ້ດັ່ງແຕ່ການຜົດປຶກ ການແປປຽນ ແລະການດາດໄດ້ແນວໃດການຍົກກະຮາຍ A4 ໄທຖືກໜ່ວຍງານ ທຳມະນຸຍາມເດືອນນີ້ມີປະສິທິພາກ

ທັງນີ້ ກ່ຽວມີມະນຸຍາມເດືອນນີ້ ໄດ້ເຮັດວຽກ ຂັ້ນເຄື່ອນງານ ດາມນີ້ໂຍບາຍໃນ 6 ເຮືອງ ຈາກ 13 ແນວດກ່ຽວມີມະນຸຍາມເດືອນນີ້ ດັ່ງນີ້
1.ສູນຍື່ເບີຍນັ້ກາເພີ່ມປະສິທິພາກການຜົດປຶກ (ສພກ.) ອໍາເກອລະ 1 ສູນຍື່ ຮວມ 882 ສູນຍື່ທີ່ວ່າປະເທດ ໂດຍຈັດທໍາຈຸດເບີຍນັ້ກາ ເພື່ອດໍາຍົກດອງຄົກຄວາມຮູ້ກາ ພັດນາທີ່ດິນ ເພື່ອດໍາຍົກດອງຄົກຄວາມຮູ້ກາ ພັດນາທີ່ດິນ ເພື່ອຂ່າຍລົດຕັ້ນຖຸນເພີ່ມຜົດປຶກ

2.ໂຄງການຮະນບສ່ວນເກີນຕະຫຼາດແປງໄຫຍ່ ມີການສັນບສາມຸນກິຈການປັບປຸງນຳຮູ່ດິນເພື່ອ ຜົດປຶກ ອາທີ ແປງນາຈ້າວ ພຶກໃຈ່ ພລໄມ້ ພຶກ ຜັກ 3.ໂຄງການວິທາຮັດການພື້ນທີ່ເກີນຕະຫຼາດ

(Zoning by Agri-map)

4.ມາດຮຽນສິນຄ້າເກີນຕະຫຼາດ ເປັນການເກີນ ດ້ວຍຍ່າງດິນໃນພື້ນທີ່ເກີນຕະຫຼາດ ເພື່ອໃຈກະໜ້າ ມີການອຸນສົມສົມບູນພື້ນທີ່ທີ່ກຳນົດ ໄກສະໜັກ ແລະນຳກຳນົດ ເພື່ອປັບປຸງນຳຮູ່ດິນ ເກີນຕະຫຼາດ ອິນໄທຣີ່ ໄດ້ແກ່ (1) ໂຄງການພັດນາກຸ່ມ ເກີນຕະຫຼາດ ສູ່ການຮັບຮອງມາດຮຽນເກີນຕະຫຼາດ ອິນໄທຣີ່ (2) ໂຄງການຝຶກອນຮົມດ້ານພັດນາເກີນຕະຫຼາດ ອິນໄທຣີ່ 3 ລັກສູງຕະຫຼາດ 5.ການຫັນເຄີ່ອນປັບປຸງ ເສຍ້ງກິຈພອເພີ່ມແລະເກີນຕະຫຼາດ ຖໍ່ໄໝ໌ ອິນໄທຣີ່ 5 ປະສານ 6.ໂຄງການຮັບຮອງມາດຮຽນເກີນຕະຫຼາດ ຜົດປຶກປູ້ໜັກພະວະການແລະນຳໜັກ

7.ການຜົດປຶກແລະການດາດໜ້າກຳນົດ ເປັນການຜົດປຶກປູ້ໜັກພະວະການແລະນຳໜັກ ເປັນການຜົດປຶກປູ້ໜັກພະວະການແລະນຳໜັກ ເປັນການຜົດປຶກປູ້ໜັກພະວະການແລະນຳໜັກ

ເພີ່ມປະສິທິພາກການໃຊ້ທີ່ດິນໃນເຂດປົງປົງ (ສ.ປ.ກ.)

9.ການພັດນາແຫລ່ງນ້ຳແລະການບໍາຫາຮັດການນ້ຳ (1) ໂຄງການພັດນາແຫລ່ງນ້ຳ ເພື່ອການອຸນຮູ້ກົມດິນແລະນ້ຳ / ແຫລ່ງນ້ຳ ບໍາຫາດເລື້ອງ / ຮະນັກທ່ອສ່າງນ້ຳ (2) ໂຄງການພັດນາແຫລ່ງນ້ຳໃນໄວ່ນານອົກເຂດປະກາດປະກາດ

10. Smart Farmer ມີການແປ່ງການຈັດຝຶກອນຮົມດ້ານອຸນອະນຸມາດຕະຖານ ແລະນຳໜັກ ດິນອຸນອະນຸມາດຕະຖານ ແລະນຳໜັກ ດິນອຸນອະນຸມາດຕະຖານ ແລະນຳໜັກ ດິນອຸນອະນຸມາດຕະຖານ ແລະນຳໜັກ

11. Smart Office ແປ່ງເປັນ (1) ໂຄງການຝຶກອນຮົມດ້ານນຸກລາກເປັນ Smart Office (ກາຍໃນການ) (2) ໂຄງການຝຶກອນຮົມດ້ານນຸກລາກເປັນ Smart Office (ກາຍອຸນອະນຸມາດຕະຖານ) 12.ມາດຮຽນສິນຄ້າເກີນຕະຫຼາດ ເກີນຕະຫຼາດນີ້ກຳນົດ ເປັນການຍົກກະໜ້າກຳນົດ ເປັນການຍົກກະໜ້າກຳນົດ ເປັນການຍົກກະໜ້າກຳນົດ

พด. แนะใช้สารชุบเปอร์พด.3 ป้องกันโรคราเเก่น่า/พื้นพูดิน

พด.: นายสุรเดช เตียวรัฐกุล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน เปิดเผยว่า กรมพัฒนาที่ดินได้เตรียมแผนการดำเนินงานเพื่อช่วยเหลือพื้นฟูเกษตรกรที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย ตามคำสั่ง พล.อ. อัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยระยะเร่งด่วนได้มอบถุงยังชีพน้ำหมากชีวภาพ (พด.6) ช่วยนำด้นน้ำเน่าเสียกลืนเหม็นหลังจากน้ำลดจะเร่งเข้ามาช่วยเหลือในการปรับปรุงบำรุงดินโดยใช้ปอเทือง ส่วนในระยะยาว สั่งการให้สถานีพัฒนาที่ดินสำรวจความต้องการของชุมชนในการชุดลอกแหล่งน้ำหรือสร่าน้ำ เพื่อเป็นการรับมือปัญหาที่อาจเกิดขึ้นในอนาคตทั้งนี้ได้แนะนำพื้นที่เกษตรที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย ภายหลังน้ำลดลงและมีน้ำท่วมขังในพื้นที่ลุ่มที่เป็นขาข้าวเกษตรกรควรรีบทำการระบายน้ำออกโดยเร็วที่สุด ปล่อยให้ติดแห้งเพื่อไม่ให้ต้นข้าวน่าตายพร้อมใช้ผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพของกรมพัฒนาที่ดิน เช่นน้ำหมากชีวภาพ

พด. 2 อัตรา 5 ลิตร/ไร่ ใส่ในนาข้าวเพื่อช่วยเร่งการเจริญเติบโตในกรณีน้ำท่วมขังแปลงนาดันข้าวน่าตาย

อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน กล่าวว่า สำหรับสวนไม้ผลให้ทำทางระบายน้ำให้น้ำไหลออก และหามเหยียบย้ำโคนดันไม้เพราดินที่ถูกน้ำท่วมจะง่ายต่อการถูกทำลาย เมื่อติดแห้งให้พรวนดินเพื่อให้ติดแห้งเร็วขึ้นหากพบปัญหาโรคราเเก่น่าโคนเน่าที่เกิดจากเชื้อรา แนะใช้สารเร่งชุบเปอร์ พด. 3 จะช่วยป้องกันโรคราเเก่น่าโคนเน่า และให้มีการพักดินในพื้นที่ถูกน้ำท่วมลักษณะโดยปลูกพืชตระกูลถั่วคลุมดิน โดยเฉพาะช่วงปลายฤดูฝน หรือปลูกพืชไร่อาชีวลั้นที่สามารถเก็บเกี่ยวได้ก่อนจะมีน้ำท่วมขัง ซึ่งปลูกให้มีระยะถีกว่าปกติ และวางแผนพืชช่วงความลาด钭ของพื้นที่ หรือวางแผนช่วงทิศทางการไหลของน้ำ จะช่วยลดความรุนแรงของกระแสน้ำที่ไหลบ่า ช่วยยืดหนาดินไม่ให้น้ำพัดพาออกจากพื้นที่

Cal Inch: 25.25

Amount: £3,250 Au Value: \$5,500

นครปฐมเปิดใช้ประตูระบายน้ำคลองจินดา

ที่ จ.นครปฐม ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายสัญชัย เกตุวรชัย อธิบดีกรมชลประทาน ร่วมด้วยนายอดิศักดิ์ เพทพาสน์ ผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม นายทรงวิทย์ เกิดองอ่อน ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้างชลประทานเขตภาคกลางที่ 11 และส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง ร่วมพิธีปลูกป่าในพื้นที่อำเภอสามพราน จ.นครปฐม เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมน้ำท่าเรียนบุน แห่งน้ำแล้ง ให้เกษตรกรในพื้นที่อำเภอสามพราน จ.นครปฐม และ ต.นาลงอกไน ต.นางยาง อ.กระทุ่มแบน จ.สมุทรสาคร ซึ่งเป็นพื้นที่ที่มีภาระประสบปัญหาอุทกภัย ในช่วงฤดูน้ำทัด牙 และปัญหาน้ำเดินรุนเข้าฟืนที่ในช่วงฤดูแล้ง ส่งผลกระทบต่อพืชพลาทางการเกษตร และประชาชัชนืดีดรอ้อนเป็นประจำทุกปี ดังนั้นเพื่อการป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมชั้นใน กรมชลประทาน จึงได้ดำเนินการก่อสร้างประตูระบายน้ำที่บริเวณปากคลองจินดา โดยเริ่มก่อสร้างเมื่อปี 2558 ประกอบด้วยประตูระบายน้ำขนาด 6×6 เมตร จำนวน 2 ช่อง ประตูรีอัลสัญจรขนาด 6×6 เมตร จำนวน 1 ช่อง สถานีสูบน้ำและไดคิตติ่งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 3.00 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที จำนวน 46 เครื่อง ซึ่งสามารถบรรเทาปัญหาอุทกภัยและปัญหาน้ำท่วมในพื้นที่เกษตรกรรมได้ 16,500 ไร่/1,200 วัชรี่อน

นายนิคม คิ้มสุขวน นายก อบต.บางซื่าง อ.สามพราน



จนครปฐม ก้าวต่อไป ปัญหาน้ำหลาเกี้ยวทั่วพื้นที่ทำกินของเกษตรกร หรือปัญหาน้ำที่เมืองรุกเข้าพื้นที่ ส่งผลกระทบต่อคุณภาพชีวิตเกษตรกร ทุกปี มากหรือไม่แล้วค่างกันไป บางปีน้ำทิ่มน้ำหนัก เกษตรกรต้องลงขันซื้อทรัพย์ใส่บึงแก่งปิดแม่น้ำไม่ให้น้ำทิ่มเข้าพื้นที่ ป้องกันพืชผลทางการเกษตรเสียหาย เสียค่าใช้จ่ายนับล้านบาทต่อปี วันนี้กรมชลประทานได้นำส่วนประชุมที่น้ำทิ่มบริเวณปากคลองจิบด้า พร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาดใหญ่ เพื่อบรยายน้ำออกหากากิเดิมปัญหาน้ำเอ่อล้นจนแกน

รหัสข่าว: C-170908004080 (8 ก.ย. 60/06:04)

ໜ້າ: 1/1



รับมือพายุฝน

กรมชลประทานประชุมร่วมกับ
อุตุนิยมวิทยา ประเมินสถานการณ์พายุ
วันที่ 12 ก.ย. นี้ ซึ่งเตรียมพื้นที่รับน้ำ 1.15
ล้านไร่ ทำแก้มลิง

การรับมือพายุผันน้ำเข้าทุ่ง

โพสต์ทูเดย์ - กรมชลประทานประชุมรับมือพายุ 12 ก.ย. นี้ ซึ่งหากสถานการณ์รุนแรงเตรียมพื้นที่รับน้ำ 1.15 ล้านไร่

นายทองเพลา กองจันทร์ รองอธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า ในวันที่ 12 ก.ย. 2560 กรมจะประชุมคณะกรรมการวิเคราะห์สถานการณ์น้ำเพื่อหารือกับกรมอุตุนิยมวิทยาถึงสถานการณ์พายุและสถานการณ์ฝนในช่วงเดือน ก.ย. จนถึงสิ้นเดือน พฤศจิกายน ซึ่งหากมีปริมาณฝนตกช้าและปริมาณ

น้ำไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา จ.ชัยนาท เกินเกณฑ์เฝ้าระวัง กรมจะตัดยอดน้ำเข้าทุ่งในภาคกลางทั้ง 12 ทุ่ง ที่ได้เตรียมไว้รวมพื้นที่ 1.15 ล้านไร่ สามารถเก็บน้ำได้ 1,500 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.)

“ขณะนี้จังหวัดมีการปล่อยน้ำเข้าทุ่งเพราภัยปริมาณน้ำยังคุ้มได้ ซึ่งปริมาณน้ำไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา จ.ชัยนาท อยู่ที่ 1,498 ลบ.ม./วินาที จากศักยภาพลำน้ำ 2,500-2,800 ลบ.ม./วินาที และกรม

อุตุนิยมวิทยาคาดว่าปริมาณน้ำฝนจะลดลงเรื่อยๆ จนหมดฤดูฝนสิ้นเดือน ต.ค. นี้” นายทองเพลา กล่าว

อย่างไรก็ตาม ข้อมูล ณ วันที่ 6 ก.ย. 2560 มีปริมาณน้ำฝนรวมกันเฉลี่ย 1,370 มิลลิเมตร (มม.) มากกว่าปี 2554 ที่มีประมาณ 1,324 มม. และยังเหลือฤดูฝนอีกประมาณเดือนเศษ กรมจึงยังต้องเฝ้าระวังและมีแผนบริหารจัดการน้ำอย่างเคร่งครัด

สำหรับการระบายน้ำเข้าทุ่นนั้น จะต้องระบายไม่ให้กระทบกับเส้นทางคมนาคมบ้านเรือนประชาชน ล้วนจะปล่อยทุ่งพื้นที่ในนั้นอยู่ที่การพิจารณาในวันที่ 12 ก.ย. นี้ แต่หากไม่มีพายุก็จะยังไม่ผันน้ำเข้าทุ่งและในวันที่ 18 ก.ย. กรมได้เชิญ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ซึ่งจะเดินทางมาประชุมคณะกรรมการวัฒนธรรมต่อ ลัญญาและมาเป็นประธานเปิดน้ำเข้าทุ่งในพื้นที่ อ.เสนาน จ.พระนครศรีอยุธยา ■



ຮັບນ້ຳຫລາກ : ນາຍ
ທອງປົວ ກອງຈັນທີ່ຮອງ
ອືບນີ້ກຽມຮອບປະທານ
ແພຍວ່າ ກຽມຮອບປະທານ
ໄດ້ກຳນົດແນວທາງການ

ບຣີຫາກຈັດການນ້ຳໃນຊ່ວນເດືອນ ກ.ຍ.-ຕ.ດ. ຂອງຄຸນນ້ຳຈ້າພະຍາຄາດວ່າ
ຂ້າວນາຈະເກີນເຖິງເສົ້າໃນເດືອນ ກ.ຍ.ນີ້ ພັນຈາກນີ້ຈະໃຫ້ເພີ່ມທີ່ຮັບປົມມາລົບ
ນ້ຳຫລາກນັ້ນໃຈວ່າຈະຮອງຮັບນ້ຳໄດ້ຮັມກັນ 1,500 ດ້ວຍລູກນາສົກໍ່ເມືດ (ລບ.ມ.)
ເພື່ອປຶກກັນນ້ຳທ່ານ.

'สหกรณ์ป่างคิลาทอง' ลุยเลี้ยงโคขุน

■ สร้างอาชีพ - เพิ่มรายได้สมาชิกเขตปัตติภูรีที่ดินกำแพงเพชร

คร.วิษณุ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เปิดเผยว่า สหกรณ์เลี้ยงโคขุนในเขตปัตติภูรีที่ดินป่างคิลาทอง จำกัด จ.กำแพงเพชร เดินนำสมาชิก 416 ราย ส่วนใหญ่ปู่ยูงมัน สำปะหลังและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มีรายได้ ครอบครัวละ 150,000 บาทต่อปี ต่อมาปี 2549 สหกรณ์ฯได้ส่งเสริมสมาชิกร่วมโครงการเลี้ยงโคขุน ปัจจุบันมีสมาชิกเข้าร่วม 376 ราย โดยมีกอกร่าง 2 แห่ง ซึ่งสามารถรองรับสมาชิกต่อ 1 รอบการเลี้ยงระยะเวลา 6 เดือน ได้แหงละ 36 ราย โคขุน 360 ตัว หากคิดเป็นรายปี จะมีสมาชิกมาเลี้ยงรวมประมาณ 68 ราย บุนโคกกลางน้ำได้ประมาณ 680 ตัว ซึ่งที่นี่จะเป็นแหล่งเรียนรู้ และฝึกฝนประสบการณ์ให้แก่เกษตรกรรมสมาชิก โดยจะมีการสั่งสั่งเปลี่ยนกันไป

นอกจากการเลี้ยงในกอกร่างแล้ว สมาชิกที่มีพื้นที่ที่พร้อมจะสร้างโรงเรือน และมีพื้นที่อย่างน้อย 2 งาน ไม่เกิน 3 ไร่ เพื่อใช้

ในการปลูกหญ้าเนเปียร์ซึ่งจะเป็นต้นฉบับหลักในการเลี้ยงโคขุน ถ้าสามารถกลับไปเลี้ยงที่บ้านได้ แต่จะต้องผ่านการเลี้ยงโคขุนแปลงรวมแล้ว 2 ปี เพื่อให้มีประสบการณ์ในการเลี้ยง และให้ได้โคขุนที่สุขภาพแข็งแรง มีน้ำหนักตามที่ต้องการ ปัจจุบันมีสมาชิกกลับไปเลี้ยงที่บ้าน 180 ราย โดยสหกรณ์ฯได้ส่งเสริมให้สมาชิกนำแม่พันธุ์ที่ได้เลี้ยงครอบครัวละ 5 ตัว เมื่อได้ถูกอายุ 4 เดือน สหกรณ์จะรับซื้อคืนราคาขันต่อตัวละ 15,000 บาท โดยสมาชิกที่เลี้ยงที่บ้านจะเลี้ยงครอบครัวละ 15 ตัว เป็นวัวตัวผู้เพื่อขาย 10 ตัว และแม่พันธุ์เพื่อผลิตลูก 5 ตัว โดยทางสหกรณ์ฯจะสนับสนุนเงินทุนในการเลี้ยงโค ทั้งการถ่ายมันวัสดุการจัดทำโรงเรือน จัดหาโค และอาหารโค รวมถึงการติดตาม แนะนำ ตลอดการเลี้ยง

ในระยะแรกสหกรณ์ฯ ส่งเสริมให้สมาชิกเลี้ยงโคกลางน้ำ นำมาบุนแล้วส่งขายเพียงอย่างเดียว แต่ปัจจุบันสหกรณ์ฯ ได้มี

การต่อยอดและพัฒนาให้มีการเลี้ยงโคขุนดังนี้ ด้วยต้นน้ำ กกลางน้ำ จนถึงปลายน้ำ เพื่อสร้างรายได้เพิ่มให้แก่สมาชิก ปัจจุบันมีแม่พันธุ์ 800 ตัว สามารถผลิตลูกโคได้ประมาณ 800 ตัว/ปี ขณะนี้ได้ต้นน้ำอาจยังไม่เพียงพอต่อความต้องการของสมาชิก ซึ่งมีความต้องการอนุญาต 1,160 ตัว เพื่อนำไปบุนเป็นโคกลางน้ำส่งขาย ซึ่งสหกรณ์จะมีการประกันราคาให้กับสมาชิก กิโลกรัมละ 104.50 บาท และกำหนดต่อให้สหกรณ์ในเครือข่าย นอกจากนี้ยังมีการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์เนื้อโคขุนชามาลี ภายใต้แบรนด์ป่างคิลาเนฟ ซึ่งเป็นการเพิ่มนูลค่าของส่วนต่างจากการขายโคกลางน้ำตัวละประมาณ 6,000 บาท เพิ่มเป็นตัวละ 9,000-12,000 บาท

สหกรณ์ร้านค้า รพ.นศร.ฯ จำนวน ๔ ยศสินค้าคุณภาพมาตรฐาน
ได้รับรางวัลสหกรณ์ดีเด่นระดับภาคใต้ 3 ปีซ้อน

ดร.วิวัฒน์โรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมส่งเสริม
สหกรณ์เปิดเผยว่า ร้านสหกรณ์ในพื้นที่มาลงทุนทำราช
นค่าครองชีวิตธรรมชาติ จำกัด เป็นสหกรณ์ร้านค้าที่
ประสบความสำเร็จ นัดได้วันร่างวัลสหกรณ์เดิน
ระดับภาคใต้ 3 ปีซ้อน ในปี พ.ศ. 2557, 2558 และ
2559 เนื่องจากบริหารงานด้วยหลักธรรมาภิบาล
ใส่ใจสมาชิกและชุมชน รวมทั้งให้ความสำคัญ
กับคุณภาพสินค้าที่นำมาจำหน่าย แก่ผู้บริโภค
ตลอดจนมีการเชื่อมโยงเครือข่ายสหกรณ์ โดยนำ
สินค้าจาก ศกค. นสส. กสุเมรุกรร นำเข้าหนาแน่น
และการนำเงินไปฝากกับรัฐวิสาหกิจเพื่อให้เก็บชุมชน
สหกรณ์และสหกรณ์อื่นอีกด้วย นอกจากนี้ ยังมี
การพัฒนาสมาชิกอย่างต่อเนื่อง โดยการจัด
กิจกรรมต่างๆ เพื่อให้สมาชิกได้มีส่วนร่วม มีกำลังใจ
สร้างแรงผลักดันที่ดีต่อสมาชิก ทำให้สมาชิกเกิด
ความเชื่อมั่นในองค์กร ในสหกรณ์ของคนเมืองภายใน
องค์กรเข้มแข็งที่ส่งผลดีต่อประสิทธิภาพและ
ประสิทธิผลขององค์กรด้วยกัน

ร้านสหกรณ์โรงพยาบาลหมาราษ
นคกรศรีธรรมราช จำกัด จัดตั้งเมื่อวันที่ 5 เมษายน
2522 มีสมาชิกแรกถึง 89 คน ปัจจุบันมีสมาชิก
2,017 คน โกรงสร้างสินทรัพย์ 18.50 ล้านบาท
กำไรสุทธิ 2.29 ล้านบาท ขาดทุนก้ามภัยสินค้าจาก
ประมาณ 10.00 ล้านบาท รับฝากขายสินค้าจาก
สมาชิก 15.76 ล้านบาท ขายแล้วบุคคลทั่วไป
29.00 ล้านบาท มีสภาพคล่อง อัตราหมุนเวียน
ของสินค้าคงเหลือเฉลี่ย 15 ครั้งต่อปี อายุสินค้า
คงเหลือเฉลี่ย 22 – 26 วัน ขายสินค้าเฉลี่ยต่อเดือน
3.3 ล้านบาท (ประมาณ 1.3-1.5 แสนบาท/วัน)

นายนิวัช ศรีวิไลวัชร์ ประธานกรรมการ
ร้านสหกรณ์โรงพยาบาลมหาราชนครศิริธรรมราช
จ้ากัด กล่าวเพิ่มเติมว่า ร้านสหกรณ์โรงพยาบาล
มหาราชนครศิริธรรมราช จ้ากัด เป็นร้านสหกรณ์

นราฯให้ชื่อว่า “ตั้งอยู่ในโรงพยาบาลรามาธาราฯ”
นครศรีธรรมราช ซึ่งเป็นโรงพยาบาลสูงที่มี
บุคลากรจำนวนกว่า 2,000 คน และบริเวณใกล้เคียง
โรงพยาบาลซึ่งมีหน่วยงานด้านสาธารณสุขต่างๆ
มากมาย โดยจะเข้าสู่สินค้าที่มีมาตรฐานการผลิต
(อ.) สินค้าฝึกภาษา (อาจารย์สอนท่าน) มีการตรวจ
สอบเพื่อตัวเข้างเพลชื่อครัวสุขภาพประปาปีของ
ผู้ประกอบการ โดยฝ่ายโภชนาการและห้องแล็บ
(ฝ่ายปฏิบัติการแพทย์วิทยา มีโครงการตรวจสอบสินค้าที่
ผลิตตามมาตรฐานการผลิตและประกันอาหาร เพื่อ
ให้ได้มาตรฐาน นอกจากนี้ยังเน้นเรื่องความ
รับผิดชอบต่อสุขภาพ และใส่ใจในสามารถและ
ครอบคลุม รวมถึงสู่ปีปัจจุบันได้รับความไว้วางใจ
อนันดาฯ ที่แนะนำเป็นสมบูรณ์แบบ เป็นผู้บริโภคสินค้า
จาก้านสหกรณ์ ให้ได้รับสินค้าคุณภาพ ปลอดภัย
และได้รับคุณค่า และคุ้มค่าแก่ท่านผู้โภค

นักภาษาหนึ่งได้จัดทำโครงการสร้างเพื่อแลก
กำลังใจให้กับสมาชิกและครอบครัว ห่างไกล ได้ไป
สุขภาพ ซึ่งมีผลให้สมาชิกและครอบครัวได้ร่วมกัน
พัฒนาวิถีทางการค้าต่อไป กิจกรรมด้านสวัสดิการที่
วิถีทางการค้า พบปะ寒暄 หารือเรื่องราวในชีวิตประจำวัน
ได้ดีขึ้นเพื่อสร้างแรงจูงใจแก่สมาชิก คือ การเขียน
ผู้ป่วย สมาชิกที่หาย病 หรือวิถีทางการค้า และครอบครัว
เมื่อต้องนอนพักฟื้นกันในโรงพยาบาล มอบเงินช่วยเหลือ
ให้กับสมาชิก มอบทุนการศึกษาแก่บุตรสมาชิก และ
กิจกรรมด้านการสร้างเสริมสุขภาพและการป้องกัน
โรคจากภัยธรรมชาติ ซึ่งมีกิจกรรมพัฒนาศักยภาพใน
สาขาวิชานี้มีผลงานเด่นในจังหวัดต่างๆ โดยให้โอกาส
สมาชิกได้หมุนเวียนกันไป โครงการสหกรณ์สอน
อาชีว จัดให้มีวิชาการจากภาคชนกด้วยกัน เช่น
มีทั้งการทำอาหาร ขนม การทำเกย์ตรแนวโน้ม ฯลฯ กิจกรรม
พอย่างเช่น เกย์ตรปลดล็อกสารพิษ หัดกรรมประดิษฐ์
เป็นต้น

มากอช.ผุดแอพพลิเคชั่น TAS2GO[™] แหล่งรวมมาตรฐานสินค้าเกษตร

กทม.: นางสาวดุจเดือน ศศนาวิน เลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มากอช.) เปิดเผยว่า เนื่องจากปัจจุบันเกษตรกร ผู้ประกอบการ และผู้บริโภค มีการใช้สื่อสังคมออนไลน์ กันอย่างแพร่หลาย มากอช. จึงได้พัฒนาแอพพลิเคชั่น “แทสรูโก” (TAS2GO) ขึ้น โดยแอพฯ ดังกล่าวได้รวบรวมมาตรฐานสินค้าเกษตร (มากช.) ที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้จัดทำและประกาศใช้ไปแล้วกว่า 277 เรื่อง แบ่งเป็น 3 หมวด ได้แก่ มาตรฐานสินค้า 100 เรื่อง มาตรฐานระบบ 138 เรื่อง และมาตรฐานทั่วไป 39 เรื่อง เพื่อให้เกษตรกร ผู้ประกอบการ นักเรียน นักศึกษา นักวิชาการ และผู้สนใจทั่วไป สามารถค้นหาและดาวน์โหลดเนื้อหามาตรฐานที่สนใจ และบันทึกเป็นรายการโปรดเพื่อเรียกดูข้อมูลหรือติดตามความเคลื่อนไหวของมาตรฐาน หากมีการปรับปรุงใหม่ รวมทั้งติดตามข่าวสารประชาสัมพันธ์ที่เกี่ยวข้องกับมาตรฐาน

สู่มาตรฐานสินค้าเกษตรได้ สำหรับผู้สนใจสามารถดาวน์โหลดได้ฟรีที่ App Store และ Google Play เลขาธิการ มากอช. กล่าวว่า แอพพลิเคชั่น TAS2GO ใช้งานง่าย โดยเกษตรกร กลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน สหกรณ์ และผู้ประกอบการสามารถใช้ค้นหาและดาวน์โหลดมาตรฐานสินค้าเกษตร เพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาระบบดับการผลิตสินค้าเกษตรเข้าสู่มาตรฐาน GAP และมาตรฐาน GMP ซึ่งจะทำให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพมาตรฐาน มีความปลอดภัย ถือเป็นหนึ่งกลไกที่ช่วยพัฒนาศักยภาพและเพิ่มขีดความสามารถแข่งขันให้กับเกษตรกรและผู้ประกอบการของไทยในยุคเศรษฐกิจดิจิทัล และช่วยเหลือผู้ผลิตตามนโยบายไทยแลนด์ 4.0 ทั้งนี้ หากผู้ใช้งานที่มีข้อสงสัยหรือต้องการทราบข้อมูลเพิ่มเติม สามารถฝากคำถามผ่านทางแอพพลิเคชั่น TAS2GO ได้ตลอดเวลา โดยจะมีเจ้าหน้าที่ดูแลตอบคำถามหรือให้ข้อมูลที่ต้องการ

Section: X-CITE/-

วันที่: ศุกร์ 8 กันยายน 2560

ปีที่: 21

ฉบับที่: 7609

หน้า: 17(ล่างขวา)

Col.Inch: 20.42 Ad Value: 17,357

PRValue (x3): 52,071

คลิป: ขาว-ดำ

ภาพข่าว: อ.ส.ค.จับมือไปรษณีย์ไทย



อ.ส.ค.จับมือไปรษณีย์ไทย ● ดร.ณรงค์ฤทธิ์ วงศ์สุวรรณ ผู้อำนวยการองค์การล่งเสริมกิจการโภคภัณฑ์ประเทศไทย (อ.ส.ค.) และ ดร.ธีติพงศ์ นันทาภิวัฒน์ รักษาการกรรมการผู้จัดการ บริษัทไปรษณีย์ไทยดิสทริบิวชัน จำกัด ร่วมพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วม รือพัฒนาและดำเนินการเกี่ยวกับการให้บริการด้านคลังลินค้า และจัดส่งลินค้า ระหว่าง บริษัท ไปรษณีย์ไทยดิสทริบิวชันฯ กับอ.ส.ค. ในพัฒนาในเรื่องการจัดส่งผลิตภัณฑ์นมไทย-เดนมาร์ค ให้มีประสิทธิภาพและเพิ่มช่องทางการขายให้สอดคล้องกับผู้บริโภคในปัจจุบัน ได้เป็นอย่างดีและมีประสิทธิภาพมากขึ้น ณ. บริษัทไปรษณีย์ไทยดิสทริบิวชัน จำกัด ถนนแจ้งวัฒนะ กรุงเทพ เมื่อเร็วๆนี้

อ.ส.ค.คว้ารัฐวิสาหกิจดีเด่นปี60

นายณรงค์ฤทธิ์ วงศ์สุวรรณ ผู้อำนวยการองค์การส่งเสริมกิจการโภคภัณฑ์ประเทศไทย (อ.ส.ค.) กล่าวว่า จากความมุ่งมั่นพัฒนาองค์กร และวิจัยพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ ไทย-เดนมาร์กอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้มีเมื่อเร็ว ๆ นี้ อ.ส.ค. ได้รับรางวัลรัฐวิสาหกิจดีเด่น “ด้านพัฒนาองค์กรดีเด่นในภาครวม” ประจำปี 2560 จาก พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายก รัฐมนตรี ในงานประกาศรางวัลรัฐวิสาหกิจดีเด่น ประจำปี 2560 ที่ผ่านมา หลังจากก่อนหน้า นี้ อ.ส.ค. ได้รับรางวัลรัฐวิสาหกิจดีเด่น ด้านบริหารจัดการสารสนเทศมาแล้ว 2 ปีซ้อน ซึ่ง รางวัลดังกล่าวถือเป็นความภาคภูมิใจของพนักงาน อ.ส.ค. ที่จะเป็นแรงผลักดันในการเดิน หน้าพัฒนาองค์กรให้แข็งแกร่งและมีประสิทธิภาพขึ้นไปอีก จนสามารถก้าวสู่ผู้นำ อุตสาหกรรมของประเทศไทยและอาเซียนตามที่มุ่งหวัง

ส่วนแผนขับเคลื่อนในการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพการเด็กโภคภัณฑ์ในประเทศไทย ประจำปี 2560-2564 จะผลักดันให้เกิดการพัฒนาและขยายตัวอย่างต่อเนื่อง คาดว่าจะมีการเพิ่มรายได้จากการขายรวมไม่น้อยกว่า 10,000 ล้านบาท ในปี 2564 มุ่งพัฒนาองค์ ความรู้และยกระดับอุตสาหกรรมโภคภัณฑ์ในประเทศไทย การเพิ่ม ขีดความสามารถทางด้านการแข่งขันเพื่อเพิ่มนูลักษณะเชิงธุรกิจโภคภัณฑ์ เช่น ฟาร์มโภคภัณฑ์แก นิก, การวิจัยและพัฒนาฟาร์มโภคภัณฑ์แบบโดยการใช้พลังงานทางเลือกต้นทุนต่ำ การตั้ง ศูนย์ฝึกอบรมการเด็กโภคภัณฑ์ รองรับมาตรฐานสูง เป็นต้น.

'กยท.'จับมือสหกรณ์ฯคลอด 'ตราดโมเดล' นำร่องสวนยาง 64,000 ไร่สู่มาตรฐาน FSC

เมื่อวันที่ 7 ก.ย. 60 ดร.นีช สุข มาตรฐาน FSC ทั้งหมดภายในปี 2563 สะอาด ผู้ว่าการ การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า กยท. ร่วมกับ สำหรับ FSC นั้นเป็นองค์กรเอกชนที่เป็นผู้ให้การรับรองมาตรฐานการ สหกรณ์ฯ ตราดยางพารา จำกัด จ.ตราด จัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน ที่ได้รับความ ได้ดำเนินโครงการถ่ายทอดเทคโนโลยี เชื่อกันในระดับโลกเพื่อเป็นการรับประ เสริมสร้างศักยภาพเกษตรกรรมชาวสวน ภันว่าไม่แลผลิตภัณฑ์ไม่ที่ได้รับการรับ ยางสู่ความยั่งยืนด้วยมาตรฐาน FSC รองมาตรฐาน FSC ไม่ไดมาจากป่า (Forest Stewardship Council) หรือ ธรรมชาติแต่เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้จากป่า “ตราดโมเดล” เพื่อเพิ่มขีดความสามารถ ปลูกที่มีการจัดการป่าไม้อย่างถูกต้อง ในการแข่งขันด้านธุรกิจยางพาราให้กับ ตามหลักวิชาการ และเป็นที่ยอมรับใน เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรรมชาวสวน ระดับนานาชาติ ซึ่งเป็นเครื่องมือหรือ สวยงาม และสร้างรายได้จากการจัดทำ วิธีการใหม่ที่มีผลกระทบโดยตรงต่อวง ระบบการขอรับรองมาตรฐาน FSC ให้ กลการป่าไม้ทั่วโลก โดยใช้การตลาดเป็น กับ กยท. ลือเป็นโครงการนำร่องการจัด ข้อกำหนดในการจูงใจ ให้ปรับปรุงวิธี การจัดการป่าไม้ ตามหลักการของ การสวนยางพาราของเกษตรกร ในเขต จัดการป่าไม้อย่างยั่งยืนที่จะต้องมีความ ภาคตะวันออกประมาณ 50,000 ไร่ และ สมดุลใน 3 ด้าน คือ ด้านเศรษฐกิจ สัง ในจังหวัดเชียงรายอีกประมาณ 14,000 คม และสิ่งแวดล้อม ซึ่งจะสอดคล้อง ไร่ รวม 64,000 ไร่ ให้ได้รับมาตรฐาน FSC ตามนโยบายของ กยท. ที่จะผลัก กับกระแสโลกที่มีความต้องการสินค้า ดันให้สวนยางที่ขึ้นทะเบียนไว้กับ กยท. ที่มีการรับรองเหล่านี้มาและอนุรักษ์สิ่ง ประมาณ 18 ล้านไร่ให้ผ่านการรับรอง แวดล้อม