



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที่ 12 กันยายน 2561

เรื่อง

1. สศก.ร่วมวงความมั่นคงอาหารเอเปก ชูตลาดนำการผลิตยกระดับอาหารไทย
2. บันทึกสังคม
3. ก้าวทัน 'เทคโนโลยีเกษตร' ยุค 4.0 ก้าวทันตัวช่วยเกษตรกร 'แอปพลิเคชัน'
4. 'ไทยนิยม ยั่งยืน'ช่วยกระตุ้นเศรษฐกิจ ยกระดับคุณภาพชีวิต'เกษตรกร'
5. กรม.ไฟเขียวก.เกษตรฯตั้งซี 10
6. สศก.ร่วมวงถกเวทีวิชาการเอเปก ชูนโยบายตลาดนำการผลิต
7. กรม.ตั้งบักขรก.3กระทรวง
8. ดีเดย์ 13 ก.ย. รวมพลครั้งใหญ่ สกอ. ทั่วประเทศ...
9. ดีเดย์ 13 ก.ย. นัดรวมพลใหญ่ สกอ. ทั่วประเทศ...
10. คณะทำงานร่วมรัฐ-เอกชน เร่งหาหรือจัดทำ FTA เล็งขยายตลาดกลุ่มใหม่
11. กรมการข้าว ยกนิ้ว! โครงการข้าวยั่งยืน ช่วยเกษตรกรลดต้นทุน-เพิ่มผลผลิต
12. ปิดยุทธศาสตร์พระพิรุณผ่านแอป
13. กรมหม่อนไหม เผยผลการดำเนินงานโครงการไทยนิยม ยั่งยืน

สื่อ

- ผู้จัดการรายวัน360องศา
ไทยโพสต์
คม ชัด ลึก
แนวหน้า
ข่าวสด
แนวหน้า
มติชน
ข่าวสด
มติชน
มติชน
ผู้จัดการรายวัน360องศา
เดลินิวส์
ไทยโพสต์



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันพุธที่ 12 กันยายน 2561

จากหนังสือพิมพ์ ผู้จัดการรายวัน 360 องศา

ฉบับที่ : 2733 หน้า : 4 (บนขวา)

หัวข้อ : สศก.ร่วมวงความมั่นคงอาหารเอเปก ชูตลาดนำการผลิตยกระดับอาหารไทย

สศก.ร่วมวงความมั่นคงอาหารเอเปก ชูตลาดนำการผลิตยกระดับอาหารไทย

ผู้จัดการรายวัน360 - สศก.ร่วมวงประชุมสัมมนาความมั่นคงอาหารเอเปก
นโยบายตลาดนำการผลิต ยกระดับความมั่นคงอาหารไทย

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

(สศก.) เปิดเผยถึงการประชุมภายใต้กรอบความร่วมมือทางเศรษฐกิจเอเปก (APEC) ซึ่ง สศก. ได้เข้าร่วมประชุมเชิงวิชาการในช่วง “สัปดาห์ความมั่นคงอาหารเอเปก (Food Security Week)” เมื่อต้นเดือนสิงหาคมที่ผ่านมา กรุงพอร์ตมอร์สบี รัฐเอกวาดอร์ ปานามา ซึ่งประกอบด้วยการประชุมด้านต่างๆ ได้แก่ 1) การประชุมคณะทำงานว่าด้วยความร่วมมือทางวิชาการด้านการเกษตร 2) การประชุมหุ้นส่วนเชิงนโยบายด้านความมั่นคงอาหาร 3) การประชุมเชิงนโยบายในหัวข้อ Policy Dialogue on Women in Agriculture and Fisheries เพื่อหารือแนวทางในการพัฒนานโยบายเพื่อส่งเสริมบทบาทของสตรีในภาคการเกษตรและประมง และ 4) การประชุม Enhancing Market Entry for MSMEs including Micro, Small and Medium Holders เพื่อหารือถึงแนวทางในการเพิ่มช่องทางเข้าถึงตลาดของผู้ประกอบการขนาดกลาง ขนาดย่อม และรายย่อย

ทั้งนี้ ที่ประชุมให้ความสำคัญกับการเพิ่มบทบาทของสตรีในภาคการเกษตรและอาหาร โดยมีข้อเสนอแนะทางสำคัญๆ เช่น การกำหนดนโยบายภาครัฐเพื่อส่งเสริมให้ผู้หญิงมีบทบาทนำในสังคมและชุมชน การเพิ่มขีดความสามารถของสตรีด้านองค์ความรู้ที่จำเป็นด้านการเกษตรและเทคโนโลยีสารสนเทศ รวมถึงการสร้างสภาพแวดล้อมให้สตรีมีความเป็นผู้นำและบทบาทในการตัดสินใจในส่วนของการประชุมด้านหุ้นส่วนเชิงนโยบายด้านความมั่นคงอาหาร นับเป็นเวทีความร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชน ในการให้ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย เพื่อสร้างความเข้มแข็งด้านความมั่นคงอาหารของภูมิภาค ซึ่ง สศก. ได้รายงานให้ที่ประชุมทราบถึงการดำเนินการด้านความมั่นคงอาหารของไทย โดยยกตัวอย่างนโยบายตลาดนำการผลิตของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งเป็นแนวคิดการบริหารจัดการสินค้าเกษตรในรูปแบบใหม่ เพื่อสร้างสมดุลระหว่างอุปสงค์และอุปทาน ลดต้นทุนการผลิต เพิ่มมูลค่าสินค้า และสร้างความเชื่อมโยงระหว่างภาครัฐและภาคเอกชน

นอกจากนี้ ได้นำเสนอถึงการดำเนินการของกรอบยุทธศาสตร์การจัดการด้านอาหารของประเทศไทย โดยยกตัวอย่าง โครงการ “ปลูก ขาย ใช้” สินค้าเกษตรอินทรีย์ในพื้นที่โรงพยาบาล ร่วมด้วยผู้แทนจากสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย ได้นำเสนอผลสำเร็จของการดำเนินโครงการร่วมมือภาครัฐและภาคเอกชน ได้แก่ การดำเนินงานในเรื่องป่าชุมชนของจังหวัดสกลนคร โครงการเลี้ยงปลาในบ่อบำบัด โดยการใช้น้ำหมักหมุนเวียนน้ำเพื่อลดมลพิษของการเลี้ยงปลาในกระชัง และเทคนิคการปลูกข้าวใช้น้ำน้อย ซึ่งจะช่วยลดการปล่อยก๊าซมีเทนและเพิ่มผลผลิต.



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จากหนังสือพิมพ์ ไทยโพสต์
หัวข้อ : บันทึกสังคม

วันพุธที่ 12 กันยายน 2561
ฉบับที่ : 7977 หน้า : 16 (ขวา)



●●● **ดร.ณัฐกิตติ์ ตั้งพูลสินธนา** ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่ สายงานการตลาด บริษัท เซ็นทรัลพลาซ่า จัดงานเปิดตัว “The PanOramix Screen @Central World” จอดิจิทัล อินเตอร์แอคทีฟ แอลอีดี (Digital Interactive LED) ที่ใหญ่ที่สุดในโลก หน้าตึกเซ็นทรัลเวิลด์ พร้อมมัลติมีเดียโชว์เทคนิคอลดีการ ภายใต้ชื่อ “Colors of Bangkok” กราฟฟิก แอนิเมชัน ผลงานแสง สี เสียง เอฟเฟกต์ บอกเล่าเรื่องราวของกรุงเทพมหานคร เมืองแห่งสีสันที่ไม่เคยหยุดนิ่ง เปิดให้ชมฟรีทุกวัน วันละ 2 รอบ เวลา 19.00 น. และ 20.00 น. เปิดตัวอย่างเป็นทางการวันแรก ในวันเสาร์ที่ 15 กันยายน เวลา 17.30 น. เป็นต้นไป ณ ลานสแควร์บีและซี หน้าศูนย์การค้าเซ็นทรัลเวิลด์

●●● **โทเชฟ** แนะนำเคล็ดลับความอร่อยในเมนูโกทอด ด้วยผงโรยโทเชฟรสบาร์บีคิว รสวังซ์แซบ และรสชีส ที่ทำได้ง่าย เพียงนำเนื้อหรือปีกไก่ที่ไม่ต้องปรุงแต่อย่างใด ทอดในน้ำมันร้อนจนสุกพักไว้ให้สะเด็ดน้ำมัน จากนั้นเทผงโรยโทเชฟรสบาร์บีคิว รสวังซ์แซบ หรือรสชีส ตามใจชอบคลุกให้เข้ากันกับโกทอด เท่านั้นก็ได้เมนูโกทอดโทเชฟที่แสนอร่อยไม่เหมือนใคร เหมาะสำหรับนำไปสร้างอาชีพหรือต่อยอดธุรกิจเพิ่มมูลค่าให้เมนูอาหารแบบไม่รู้จัก โดยผู้ที่สนใจสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ โทร. 0-2968-3723-6, FB: ThyChef, ID Line: @thychef หรือหาซื้อได้ตามร้านแฟรนไชส์ซาป๊อป โทเชฟ ร้านจำหน่ายอุปกรณ์เบเกอรี่ และจุดบริการโปรขนีย์กว่า 500 สาขาทั่วประเทศ หรือช่องทางออนไลน์พร้อมบริการส่ง “ฟาสต์ โทเชฟ” สั่งวันนี้พรุ่งนี้ถึง เร็วทันใจ ที่เว็บไซต์ www.thychef.com, www.lazada.co.th

●●● **โรงพยาบาลจุฬารัตน์ 3 อินเตอร์** จัดกิจกรรม “10,000 Heart Heroes for Safe Life ปีที่ 3 : ทุกๆ นาที ตีต่อใจ” เนื่องในวันหัวใจโลก 2018 ในวันพุธที่ 19 กันยายน เวลา 13.00-16.00 น. ณ ห้องประชุมห้องประชุมกลม-กานดา ชั้น 7 โรงพยาบาลจุฬารัตน์ 3 อินเตอร์ (ถ.เทพารักษ์) ภายในงานพบกับกิจกรรม “ตรวจคัดกรองโรคหัวใจเพื่อทุกๆ นาที ตีต่อใจ” และร่วมรับฟังเสวนาหัวข้อ “โรคกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลัน ทุกนาทีที่เสียไป” โดย นพ.ยุทธชัย มาตระกูล อายุรแพทย์โรคหัวใจ พร้อมชมการสาธิต “วิธีการช่วยฟื้นคืนชีพ CPR” นอกจากนี้ร่วมลุ้นรางวัลอีกมากมาย สอบถามรายละเอียดและสำรองที่นั่งได้ที่ แผนกการตลาด โทร.0-2033-2900 ต่อ 5079 หรือ 09-5371-6796

●●● **โอฬาร ปุยพันธวงศ์ และ สุวดี พึ่งบุญพระ** ผู้บริหารพีที กรุ๊ป ร่วมกับชนินสา แก้วเรือน ผู้บริหารศูนย์การค้าสยามพารากอน จัดงาน “THE OPENING OF

CASA LOEWE SIAM PARAGON & FW18 RUNWAY COLLECTION LAUNCH” ฉลองวาระการเปิดบูติกใหม่ พร้อมเปิดคอลเลกชันฤดูใบไม้ร่วง-ฤดูหนาว 2018 เสื้อผ้าและเครื่องประดับสำหรับสตรี โดยนับเป็นครั้งแรกที่โลเอเว่ ประเทศไทย มีการจำหน่ายเสื้อผ้า ภายในงานมีเหล่าคาราและเชลลบริตี้มาร่วมงานอย่างคับคั่ง อาทิ มาริโอ-ราตรี บาเลนซิเอกา จิราธิวัฒน์, แมท-กิริณี คงไทย, เต๋ย-จิรินทร์พร จุนเกียรติ, อินทิรา ธนวิสุทธิ และอรวรรณ อิงคสิทธิ์ มาร่วมงาน ณ คาซ่า โลเอเว่, ชั้น M สยามพารากอน วันที่ 14 กันยายน เวลา 17.00 น.

●●● **กฤษฎา บุญราช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์** เป็นประธานเปิดการสัมมนาเรื่อง ขับเคลื่อนเศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) สู่การปฏิรูปเกษตรไทยยุค 4.0 จัดโดยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ณ ห้องแกรนด์ บอลรูม โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชั่น วันพฤหัสบดีที่ 13 กันยายน เวลา 08.30 น.

●●● **สมศักดิ์ พัฒนพิฑูรย์** เชิญร่วมงานเปิดนิทรรศการภาพถ่าย “รุกชชะเทวะ” มาถ่ายทอดเรื่องราวผ่านภาพถ่ายที่แฝงเรื่องราวของความคิด ความรู้สึกของมนุษย์ต่อธรรมชาติที่เปลี่ยนแปลงและไม่เคยหยุดนิ่ง จากอดีตกาลที่เคยสงสัยและความไม่เข้าใจ ความเกรงกลัว เคารพ นับถือ จนเริ่มโยนโย่ พัฒนา ผสมผสานกำเนิดความเชื่อ ประเพณี บริบททางวัฒนธรรมมากมาย จวบจนปัจจุบัน เรามุ่งมั่นพัฒนาริชาวิทยาการทุกๆ ด้าน เกิดความคิดและความเข้าใจว่าได้หยั่งรู้แท้จริงในสรรพสิ่ง แต่ขณะเดียวกันนั้น มนุษย์เองก็กำลังค่อยๆ ก้าวรูล้ำและสิ้นคลอนครึ่ชธา ย่ำเกรงที่เคยมีมาช้านาน และเมื่อคิดความเชื่อที่แฝงการ “อนุรักษ” อันเคยเป็นปราการคอยปกป้องถูกทำลายลง สมดุลแห่งธรรมชาติจะดีดุดังเดิมมันย่อมยากจะรักษาไว้เช่นกัน คิดความเชื่อปัจจุบันใดเล่าที่จะมอบสมดุลกลับมาดีดุดังเดิม วันศุกร์ที่ 14 กันยายน เวลา 18.00 น. ณ หอนิทรรศการศิลปวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยมี รศ.ดร.วรลักษณ์ บุญสุวรรณ์ คณบดีคณะวิจิตรศิลป์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นประธานเปิดงาน ผู้สนใจชมผลงานได้ตั้งแต่วันที่ 14-30 กันยายน เวลา 09.00-17.00 น. หยุดวันจันทร์และหยุดนักขัตฤกษ์

●●● **ศูนย์การค้าสยามพารากอน** ชวนสัมผัสความงดงามและจิตวิญญาณแห่งความเป็นศิลปินในงานนิทรรศการ “นาการา เพนติ้ง เอ็กซ์ิบิชัน” (NAGARA Painting Exhibition) การรังสรรค์ผลงานภาพวาดแนวแอบสแตรกต์สุดเอ็กซ์คลูซีฟ โดย นคร สัมพันธ์อารักษ์ ดีไซน์เนอร์ไทยชั้นนำระดับแนวหน้าแห่งแบรนด์นาการา (NAGARA) โดยผลงานลิมิตัด เอ็ดชัน ที่นำมาจัดแสดงจำนวนทั้งสิ้น 36 ภาพ เปิดโอกาสให้ผู้ที่รักและสนใจในงานศิลปะสามารถจับจองเป็นเจ้าของ ซึ่งรายได้ส่วนหนึ่งจากการจำหน่ายมอบให้แก่มูลนิธิรามธิบดีฯ โครงการจัดซื้อเครื่องมือแพทย์เพื่อสถานบริการแพทย์จักรีนฤเบดินทร์ วันที่ 13 กันยายน เวลา 18.30 น. โดยนิทรรศการจะจัดถึงวันที่ 19 กันยายน ศกนี้ ณ ฮอลล์ ออฟ เฟม ชั้น M ศูนย์การค้าสยามพารากอน.



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ คม ชัด ลึก

หัวข้อ : ก้าวทัน 'เทคโนโลยีเกษตร' ยุค 4.0 ก้าวทันตัวช่วยเกษตรกร 'แอปพลิเคชัน'

วันพุธที่ 12 กันยายน 2561

ฉบับที่ : 6113 หน้า : 1 (ล่างขวา),6



ก้าวทัน 'เทคโนโลยีเกษตร' ยุค 4.0 ก้าวทันตัวช่วยเกษตรกร 'แอปพลิเคชัน'



งานฮอริดิ เอเชีย 2018 จัดขึ้นระหว่างวันที่ 22-24 สิงหาคม ที่ผ่านมานี้ ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค กรุงเทพฯ นอกจากมีนิทรรศการนำเสนอปัจจัยการผลิตทางการเกษตรและนวัตกรรมด้านการเกษตรของบริษัทชั้นนำกว่า 300 บริษัทจาก 25 ประเทศทั่วโลกแล้ว บริษัทเหล่านี้ยังมี "แอปพลิเคชัน" ของตนเองมาโชว์กระบวนการผลิตที่ครอบคลุมในทุกมิติ เริ่มตั้งแต่การเตรียมวัสดุปลูก การเพาะปลูก การเก็บเกี่ยว การปรับปรุงพันธุ์ การดูแลใส่ปุ๋ย การปรับปรุงคุณภาพดิน การระบายอากาศ ตลอดจนเทคโนโลยีโรงเรือน

กล่าวได้ว่า ความทันสมัยในภาคเกษตรกรรมไม่ได้มีแค่เครื่องจักรเพียงอย่างเดียวที่จะเข้ามาเป็นตัวช่วยของเกษตรกรในการทำเกษตรสมัยใหม่ แต่การพัฒนาตัวช่วยผ่านหน้าจอสมาร์ตโฟน กำลังได้รับความนิยมและพัฒนากันอย่างกว้างขวางมากขึ้น แอปพลิเคชัน จึงถือเป็นความท้าทายของภาคการเกษตรไทยหากจะก้าวต่อไปสู่ยุค 4.0 เพราะการเกษตรถือเป็นอุตสาหกรรมหลักของไทยรวมถึงภูมิภาคอาเซียน ยิ่งไทยจะเดินหม้าไทยแลนด์ 4.0 ด้วยแล้ว ประเทศรอบบ้านเราก็จะต้องพัฒนา Agtech โดยเร็วที่สุดเพื่อให้ก้าวทันเทคโนโลยีที่ขณะนี้หลายประเทศก้าวกระโดดไปไกลมากแล้ว

อย่างเช่น อิสราเอล ได้สร้างสตาร์ทอัพเทคโนโลยีเกษตรที่มุ่งเปลี่ยนแปลงเกษตรกรรมของทั้งโลก ครอบคลุมในทุกๆ ด้าน ได้ไม่ว่าจะเป็น แพลตฟอร์มการจัดการฟาร์มอัจฉริยะ การให้น้ำ การจัดการโรคและแมลง โดรนและหุ่นยนต์เกษตร การดูแลรักษาพืช จักรกลเกษตรอัจฉริยะ การเก็บเกี่ยว การจัดการตลาด ระบบเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอัจฉริยะ เทคโนโลยีชีวภาพ เทคโนโลยีการจัดการของเสีย ระบบเลี้ยงปลูสดัวอัจฉริยะ และระบบสมาร์ตฟาร์ม ขณะออสเตรเลียก็ได้สร้างฟาร์มและไร่ที่สามารถทำงานได้ด้วยตนเอง (Automated



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันพุธที่ 12 กันยายน 2561

จากหนังสือพิมพ์ คม ชัด ลึก

ฉบับที่ : 6113 หน้า : 1 (ล่างขวา),6

หัวข้อ : ก้าวทัน เทคโนโลยีเกษตร ยุค 4.0 ก้าวทันตัวช่วยเกษตรกร 'แอปพลิเคชัน'



Farming) โดยตั้งเป้าไว้ว่าภายในปี ค.ศ. 2025 จะมีหุ่นยนต์ทำงานในไร่เรา เก็บเกี่ยว และแปรรูปเบื้องต้นได้ทั้งหมด

ขยับเข้ามาใกล้บ้านเราอย่างอินโดนีเซีย ได้เกิดสตาร์ทอัพชื่อ i-Grow ที่ให้ผู้ใช้ลงทุนเพาะปลูกผ่านสมาร์ตโฟนเพียงเครื่องเดียว เริ่มจากเลือกซื้อเมล็ดพันธุ์พืชต่างๆ เช่น มะพร้าว ถั่วลิสงจากนั้นเกษตรกรกว่า 2,000 รายในระบบจะเป็นผู้ปลูกและเก็บเกี่ยวผลผลิตให้ ซึ่งรายได้ทั้งหมดที่เกิดขึ้นจะแบ่งกันระหว่างเกษตรกร และผู้ลงทุน ปัจจุบันมีผู้ใช้งานแอปพลิเคชันนี้กว่า 10,000 คน และลงทุนเพาะปลูกไปกว่า 10 ล้านตันแล้ว

นอกจากนี้ยังมี CI Agriculture ที่สร้างแพลตฟอร์มขึ้นมาใหม่ โดยรวมการวิเคราะห์พื้นที่เพาะปลูกผ่านดาวเทียม โดรน และเซ็นเซอร์ ตรวจสอบความชื้นของดิน เพื่อให้ผลลัพธ์เกี่ยวกับสถานที่ว่าคุ้มค่าแก่การเพาะปลูกหรือไม่ และอนาคตว่ากันว่าจะสามารถนำตัวเลขดังกล่าวไปยื่นต่อสถาบันการเงินเพื่ออนุมัติเงินกู้เพื่อทำเกษตรกรรมให้ง่ายขึ้นได้อีกด้วย

สิงคโปร์ ถึงแม้พื้นที่เกษตรกรรมมีน้อยแต่ก็มีสตาร์ทอัพ ชื่อ Garuda Robotics เป็นการสร้างซอฟต์แวร์ให้โดรน เพื่อช่วยตรวจสอบพื้นที่และทำกิจกรรมต่างๆ แทนแรงงาน เช่น การโปรยปุ๋ยให้แก่ผลผลิตอย่างแม่นยำและครอบคลุมพื้นที่ที่เกษตรกรต้องการ

ขณะที่ประเทศไทยเองที่ผ่านมามีความพยายามที่จะปรับเปลี่ยนวิธีการผลิตแบบดั้งเดิมไปสู่ระบบเกษตรอัจฉริยะมากขึ้น ทั้งการใช้เครื่องจักรในกระบวนการผลิต การใช้เทคโนโลยีการสื่อสารโดยผ่านสมาร์ตโฟน เมื่อก่อน อาจจะมีแค่ OAE Reduce Cost เป็นแอปพลิเคชันเพื่อคำนวณต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตร และเปรียบเทียบกับต้นทุนจากการคำนวณกับต้นทุนเฉลี่ย

ของทางสำนักงานฯ เพื่อประกอบการตัดสินใจในการลงทุน

แต่ปัจจุบันมีการพัฒนาแอปพลิเคชันเกิดขึ้นมากมาย อย่างน้อยมี 12 แอปที่ติดสมาร์ตโฟนไว้ การทำเกษตรกรรมก็จะกลายเป็นเรื่องง่ายขึ้นทันที จากข้อมูล www.bangkokbanksme.com ระบุว่ารายละเอียด 12 แอปพลิเคชันดังกล่าว โดยตัวแรกคือ ProtectPlants สตูดิโอแอปพลิเคชันที่ให้ความรู้เกี่ยวกับโรคพืชและศัตรูพืช มีฟังก์ชันที่หลากหลาย ทั้งในด้านขององค์ความรู้เกี่ยวกับโรคพืช การวินิจฉัยศัตรูพืชเบื้องต้น การวินิจฉัยชนิดพืช สามารถพยากรณ์เดือนสภาพอากาศที่จะเกิดขึ้นได้อีกทั้งยังพยากรณ์เดือนการระบาดของศัตรูพืชที่อาจมีผลกระทบต่อการทำเกษตรของเราได้อีกต่างหาก เรียกได้ว่าเป็นแอปที่ครบเครื่องเรื่องการเกษตรและศัตรูพืชอย่างแท้จริง

ตัวที่สอง WMSC เป็นอีกหนึ่งแหล่งข้อมูลและนำเสนอข้อมูลข่าวสารในการบริหารจัดการไม้ที่มีข้อมูลปริมาณน้ำฝน ข้อมูลปริมาณน้ำท่า ข้อมูลปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ ข้อมูลอัตราการไหลของน้ำในแม่น้ำ และคลองชลประทานต่างๆ โดยข้อมูลทั้งหมดนี้จะช่วยให้เพื่อนๆ สามารถเตรียมการรับมือกับภัยธรรมชาติที่อาจเกิดขึ้นอย่างกะทันหันได้ ตัวที่สาม InsectShot จะเพิ่มความสะดวกรวดเร็วจากการใช้โทรศัพท์มือถือถ่ายภาพเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาลในแปลงนาแทนการสุ่มนับด้วยคน โดยเมื่อถ่ายภาพเสร็จก็จะส่งภาพไปที่เครื่องแม่ข่ายก็จะประมวลผลนับจำนวนเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาลให้ทันที อย่างไรก็ตาม ในอนาคตยังมีโครงการที่จะพัฒนาโปรแกรมตรวจนับปริมาณเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาลที่เข้าไปในกับดักแสงไฟ เพื่อลดขั้นตอนการนับด้วยแรงงานคนอีกด้วย

ตัวที่สี่ Rice Pest Monitoring อีกหนึ่งสตูดิโอแอปที่มีระบบสนับสนุนการพยากรณ์และเตือนภัยของกรมการข้าว เพื่อแจ้งใช้ในการ

ติดตาม เฝ้าระวัง และเตือนภัยล่วงหน้าก่อนที่จะเกิดการระบาดของ (Rice Pest Monitoring) ของเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาลและโรคไหม้ และเป็นเครื่องมือและนำไปประยุกต์ใช้สนับสนุนการปฏิบัติงานให้แก่เกษตรกรในการติดตามเฝ้าระวังในพื้นที่ และเจ้าหน้าที่ ได้แก่ เจ้าหน้าที่กรมการข้าว นักวิจัย นักวิชาการ กลุ่ม Smart farmer และกลุ่ม Smart officer

ตัวที่ห้า Ag-Info แหล่งรวมข้อมูลสารสนเทศและข่าวสารเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อเป็นประโยชน์ในการวางแผนทำการเกษตรและการตัดสินใจ อาทิ ราคาสินค้าเกษตร ณ ตลาดกลาง เป็นรายวัน ราคาสินค้าเกษตร ณ ไร่ นา ปฏิทินสินค้าเกษตร การติดตามสถานการณ์การผลิตการตลาด การเตือนภัยและข่าวสารการประชาสัมพันธ์ ตลอดจนนโยบายของรัฐ ตัวที่หก เทคโนโลยีการผลิตข้าว เป็นระบบที่รวบรวมข้อมูลเทคโนโลยีการผลิตข้าว โดยแบ่งข้อมูลออกเป็น 4 ส่วน ได้แก่ การปลูก ดูแลรักษาและการใช้ปุ๋ยในนาข้าว ศัตรูข้าวและการป้องกันกำจัดวัชพืชนาข้าวและเมล็ดพันธุ์และการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว

ตัวที่เจ็ด AC AGRI VOCAB แอปพลิเคชันที่ถูกพัฒนาขึ้นเพื่อใช้ในการเรียนรู้คำศัพท์พื้นฐานด้านการเกษตร เช่น ผัก สมุนไพร เครื่องเทศ ผลไม้ พืชไร่ ไม้ยืนต้น สัตว์ทางการเกษตร และคำศัพท์ที่ใช้ในชีวิตประจำวัน โดยมี 5 ภาษาให้เลือกฝึกและทำความเข้าใจ โดยได้ภาษาไทย เวียดนาม เมียนมาร์ กัมพูชา และภาษาบาหลี ตัวที่แปด Ldd Soil Guide ระบบสารสนเทศดินและข้อมูลการใช้ปุ๋ย เป็นระบบที่แสดงข้อมูลกลุ่มชุดดิน และข้อมูลการใช้ประโยชน์ที่ดินทั่วประเทศเรียกง่าย ๆ ว่าครบเครื่องเรื่องดิน

ตัวที่แปด LDD's IM Farm เป็นรูปแบบของเกมที่ใช้เพื่อเป็นข้อมูลทางเลือกในการ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันพุธที่ 12 กันยายน 2561

จากหนังสือพิมพ์ คม ชัด ลึก

ฉบับที่ : 6113 หน้า : 1 (ล่างขวา),6

หัวข้อ : ก้าวทัน 'เทคโนโลยีเกษตร' ยุค 4.0 ก้าวทันตัวช่วยเกษตรกร 'แอปพลิเคชัน'

ตัดสินใจการใช้ประโยชน์ที่ดิน ให้ได้ผลตอบแทนสูงสุด และใช้เป็นระบบข้อมูลสารสนเทศเพื่อการศึกษา (e-Education) ด้านการเกษตร สำหรับเจ้าหน้าที่กรมพัฒนาที่ดิน เกษตรกร นักเรียน นักศึกษา และประชาชนทั่วไป และเพื่อเป็นแหล่งความรู้ด้านการทำเกษตรกรรม ตัวที่เก่า กระดานเศรษฐกิจ เกษตรกรมีโอกาสถูกสร้างขึ้นเพื่อใช้ในการคำนวณต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตร และเปรียบเทียบต้นทุนจากการคำนวณกับต้นทุนเฉลี่ยของทางสำนักงานฯ เพื่อประกอบการตัดสินใจในการลงทุน โดยยังมีข้อมูลตลาด และความเหมาะสมของสินค้าในพื้นที่ เพื่อให้เกษตรกรสามารถเลือกลงทุนกับสินค้าที่เหมาะสมกับพื้นที่ของตนมากที่สุด

ตัวที่สืบแอ็ด OAE OIC เป็นเรื่องข้อมูลปฏิทินการผลิตสินค้าเกษตร แหล่งรับซื้อราคาสินค้าเกษตร รวมทั้งข่าวประชาสัมพันธ์ที่เกี่ยวข้องเกษตรกรสามารถเข้าไปดูข้อมูลปฏิทินสินค้าเกษตรที่สำคัญรายเดือน เข้าถึงข่าวสารได้ง่ายรวดเร็ว มีข้อมูลปฏิทินการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญรายเดือน (Crop Calendar) เชื่อมโยงแหล่งผลิต แหล่งรับซื้อ และ ราคา สำหรับประชาชน เพื่อให้สามารถวางแผนการผลิต และการตลาด ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

และสุดท้ายตัวที่สืบสอง MOAC App Center เป็นศูนย์กลางในการรวบรวมและเผยแพร่โมบายแอปพลิเคชันของหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สำหรับเกษตรกรและผู้ที่เกี่ยวข้อง โดยเปิดให้เกษตรกรสามารถขอรับบริการและค้นหาความรู้ด้านการเกษตร ผ่านอุปกรณ์ Smart Device ได้ทันที โดยมีครบทุกแอปที่จำเป็นรวมอยู่ในแอปหนึ่งเพียงแอปเดียว ซึ่งเกษตรกรสามารถเลือกใช้งานได้ตามความเหมาะสม

● สุรัตน์ อัดตะ ●

www.komchadluek.net

12 แอปพลิเคชัน ที่เกษตรกรไทยต้องมี

The infographic lists 12 essential agricultural applications for Thai farmers:

- Protect Plants**: ให้ความรู้เกี่ยวกับโรคพืชและศัตรูพืช
- WMSC**: แหล่งข้อมูลข่าวสาร ทุเรียนสารจังหวัดกรม
- InsectShot**: ประมวลผลปริมาณพบเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล ใบปลอก
- Rice Pest Monitoring**: พยากรณ์และเตือนภัยก่อนที่จะเกิดการระบาดของนาข้าว
- Ag-Info**: แหล่งรวมข้อมูลสารสนเทศ และข่าวสารเศรษฐกิจการเกษตร
- เทคโนโลยีการผลิตข้าว**: รวบรวมข้อมูลเทคโนโลยีการผลิตข้าว
- AC AGRI VOCAB**: ศัพท์เกษตร 5 ภาษาอาเซียนเรียนรู้คำศัพท์พื้นฐานด้านการเกษตรในภาษาอื่น
- Idd Soil Guide**: รู้ไว้ใช้ดีเป็นระบบสารสนเทศดิน และข้อมูลการใช้ปุ๋ย
- LDD's IM Farm**: ให้ความรู้ในรูปแบบของเกม ในการตัดสินใจการไร่ประโยชน์ที่ตนให้ได้ผลตอบแทนสูงสุด
- MOAC App Center**: ศูนย์กลางในมรรสรองและเผยแพร่ Mobile Application ของหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- OAE OIC**: มีข้อมูลปฏิทินการผลิตสินค้าเกษตร แหล่งรับซื้อราคาสินค้าเกษตรรวมทั้งข่าวประชาสัมพันธ์ที่เกี่ยวข้อง



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันพุธที่ 12 กันยายน 2561

จากหนังสือพิมพ์ คม ชัด ลึก

ฉบับที่ : 6113 หน้า : 1 (ล่างขวา),6

หัวข้อ : ก้าวทัน เทคโนโลยีเกษตร ยุค 4.0 ก้าวทันตัวช่วยเกษตรกร 'แอปพลิเคชัน'

สหกรณ์ชู'แอป' เพิ่มประสิทธิภาพ ผลิตน้ำมันโค

เชิดชัย พรหมแก้ว รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าวถึงโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการการใช้โปรแกรมบันทึกข้อมูลโคนมเพิ่มศักยภาพบริหารจัดการฟาร์ม ของชุมนุมสหกรณ์โคนมภาคตะวันออกและอีสานใต้ จำกัด ว่าปัจจุบันการเลี้ยงโคนมได้มีการนำเทคโนโลยีมาใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการฟาร์มโคนม ซึ่งมีโปรแกรมต่างๆ ที่เป็นแอปพลิเคชันในการบันทึกข้อมูล สามารถประมวลผลเกี่ยวกับโคนมรายตัวในด้านต่างๆ อาทิ อายุโค สายพันธุ์ การผสมเทียม การคลอดนม และการรักษาอาการเจ็บป่วยของโค ขณะนี้มีเกษตรกรเป็นจำนวนมากที่ยังไม่สามารถใช้เทคโนโลยีในการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการฟาร์มได้ ทำให้ไม่สามารถเก็บข้อมูลโคนมไม่ครบถ้วนและส่งผลให้การบริหารจัดการฟาร์มโคนมไม่มีประสิทธิภาพเท่าที่ควร

อย่างไรก็ตาม หากจัดการฟาร์มไม่เป็นระบบและทันท่วงที อาจส่งผลเสียหายในระยะยาว ดังนั้นการพัฒนาศักยภาพเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนม โดยการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการจดบันทึกข้อมูลโคนม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการฟาร์ม

“การใช้โปรแกรมนี้จะทำให้ง่ายในการแก้ไขปัญหาและช่วยให้การบริหารจัดการฟาร์มโคนมมีประสิทธิภาพและแก้ปัญหาได้ทันท่วงที มีรายได้จากอาชีพการเลี้ยงโคนมที่ยั่งยืนและทันสมัยเพื่อให้สมาชิกนำเทคโนโลยีสมัยใหม่ไปใช้บันทึกข้อมูลโคและการบริหารจัดการจะช่วยให้ยกระดับเป็นสมาร์ทฟาร์มเมอร์ได้ในที่สุด” รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าว



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

หัวข้อ : 'ไทยนิยม ยั่งยืน'ช่วยกระตุ้นเศรษฐกิจ ยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกร'

วันพุธที่ 12 กันยายน 2561

ฉบับที่ : 13654 หน้า : 15 (ล่างขวา)

'ไทยนิยม ยั่งยืน'ช่วยกระตุ้นเศรษฐกิจ ยกระดับคุณภาพชีวิต'เกษตรกร'

หลังสถานการณ์ภัยแล้งที่หนักหน่วง ได้เห็นขอบพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม ประจำปีงบประมาณ 2561 เพื่อดำเนินการขับเคลื่อนไทยนิยม ยั่งยืน ซึ่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้รับจัดสรรงบประมาณ 24,994 ล้านบาท สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ได้รายงานความคืบหน้าการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์ปฏิรูปโครงสร้างการผลิตภาคเกษตร และเสริมสร้างศักยภาพและพัฒนาคุณภาพชีวิต ภายใต้โครงการไทยนิยม ยั่งยืน ต่อ นายกฤษฎา บุญราช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ณ เดือนสิงหาคม มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการแล้วกว่า 1,850,000 คน

การปฏิรูปโครงสร้างการผลิต จัดแบ่งออกเป็น 5 กลุ่ม มีความคืบหน้า ดังนี้ (1) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านน้ำระดับชุมชน มีการสร้างฝายชะลอน้ำแล้ว 824 แห่ง (2) การปรับเปลี่ยนการผลิตเพื่อลดความเสี่ยง เช่น ปลูกพืชปลูกยางพารา และพัฒนาอาชีพเกษตรกรรวมใหม่แทนอาชีพสวนยาง มีพื้นที่สวนยางของเกษตรกร 11,559 ราย โค่นต้นยางแล้ว 61,500 ไร่ (3) พัฒนาเครือข่ายผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ โดยการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตให้แก่เกษตรกร 1,049 ราย

(4) แก้ไขปัญหาความยากจนลดความเหลื่อมล้ำและพัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกร มีการ



ฝึกอบรม 1,620,571 ราย (5) บริหารจัดการสินค้าเกษตรและสร้างมูลค่าเพิ่ม โดยสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐาน และอุปกรณ์การรวบรวมผลผลิตทางการเกษตร และแปรรูป รวบรวม 157 สหกรณ์

สำหรับแผนงานยุทธศาสตร์เสริมสร้างศักยภาพและพัฒนาคุณภาพชีวิตอบรมเพิ่มทักษะอาชีพแก่เกษตรกรผู้ลงทะเบียนเพื่อสวัสดิการแห่งรัฐ ให้ได้รับความรู้และมีทักษะอาชีพด้านการเกษตรเพิ่มขึ้น มีผู้สมัครเข้าร่วมโครงการแล้ว 183,827 ราย ได้รับการอบรมแล้ว 130,821 ราย เกษตรกรและประชาชนมีรายได้จากการพัฒนาระบบชลประทาน 8,930 คน รายได้เฉลี่ย 12,716 บาทต่อคน ซึ่งจะช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกรต่อไป



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ข่าวสด

หัวข้อ : กรม.ไฟเขียวก.เกษตรฯตั้งซี 10

วันพุธที่ 12 กันยายน 2561

ฉบับที่ : 10150 หน้า : 10 (บนขวา)

กรม.ไฟเขียวก.เกษตรฯตั้งซี 10

เมื่อวันที่ 11 ก.ย. ที่ทำเนียบรัฐบาล พ.อ.หญิง ทักษดา สังขจันทร์ ผู้ช่วยโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี แถลงว่า กรม.เห็นชอบตามที่กระทรวงต่างๆเสนอแต่งตั้งโยกย้ายดังนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 8 ราย นายสุรจิตต์ อินทรชิต เลขาธิการสำนักงานปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เป็น รองปลัดกระทรวง นายสุรเดช เตียวตระกูล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน เป็น รองปลัด นายมีศักดิ์ ภักดีคง ผู้ตรวจราชการกระทรวง เป็น รองปลัด น.ส.จริยา สุทธิไชยา รองปลัด เป็น เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็น เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม น.ส.เสริมสุข สลักเพ็ชร์ เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ เป็นอธิบดีกรมวิชาการเกษตร น.ส.จوزهดี พงษ์มณีรัตน์ ผู้ตรวจฯ เป็น เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ น.ส.เบญจพร ชاکรานนท์ ผู้ตรวจฯ เป็น อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน

สำนักงานประมาณ 2 ราย นายสมหมาย ลักขณานุรักษ์ ที่ปรึกษาสำนักงานประมาณ เป็น รองผอ.สำนักงานประมาณ นางพิมพ์พร โอวาสอิทธิ ที่ปรึกษาสานักงบประมาณ เป็น รองผอ.สำนักงานประมาณ

กระทรวงการต่างประเทศ 2 ราย ได้แก่ นางสุพัตรา ศรีไมตรีพิทักษ์ อธิบดีกรมความร่วมมือระหว่างประเทศ เป็น เอกอัครราชทูต กรุงย่างกุ้ง สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา นางอุไรรัชต์ เจริญโต กงสุลใหญ่ นครโฮจิมินห์ สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม เป็น เอกอัครราชทูต กรุงปราก สาธารณรัฐเช็ก

กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ 4 ราย นายจิระศักดิ์ ศรีพรหมมา รองอธิบดีกรมส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ เป็น ผู้ตรวจราชการกระทรวง นางพรสม เป่าปราโมทย์ รองอธิบดีกรมกิจการสตรีและสถาบันครอบครัว เป็น ผู้ตรวจฯ น.ส.สรานุกัทร อนุมติราชกิจ ผู้ช่วยปลัดกระทรวง เป็น ผู้ตรวจฯ นายสุทธิ จันทรวงษ์ รองอธิบดีกรมกิจการเด็กและเยาวชน เป็น ผู้ตรวจฯ

กระทรวงคมนาคม เสนอแต่งตั้ง นายสมศักดิ์ ห่มม่วง เป็นประธานกรรมการการท่าเรือแห่งประเทศไทย และพล.อ.วีรวรรณ สุชาติ เป็นกรรมการ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันพุธที่ 12 กันยายน 2561

จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

ฉบับที่ : 13654 หน้า : 8 (ขวา)

หัวข้อ : สศก.ร่วมวงถกเวทีวิชาการเอเปก ชูนโยบายตลาดนำการผลิต

สศก.ร่วมวงถกเวทีวิชาการเอเปก

■ ชูนโยบายตลาดนำการผลิต ■ ยกระดับความมั่นคงอาหารไทย

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการ

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

เปิดเผยว่า สศก. ได้เข้าร่วมประชุมเชิงวิชาการในช่วงสัปดาห์ความมั่นคงอาหารเอเปก (Food Security Week) เมื่อต้นเดือนสิงหาคมที่ผ่านมา ที่ปาปัวนิวกินี ซึ่งประกอบด้วยการประชุมต่างๆ ได้แก่ 1) การประชุมคณะทำงานว่าด้วยความร่วมมือทางวิชาการด้านการเกษตร 2) การประชุมหุ้นส่วนเชิงนโยบายด้านความมั่นคงอาหาร 3) การประชุมเชิงนโยบายในหัวข้อ Policy Dialogue on Women in Agriculture and Fisheries เพื่อหารือแนวทางในการพัฒนานโยบายเพื่อส่งเสริมบทบาทของสตรีในภาคการเกษตรและประมง และ 4) การประชุม Enhancing Market Entry for MSMEs including Micro, Small and Medium Holders เพื่อหารือถึงแนวทางในการเพิ่มช่องทางเข้าถึงตลาดของผู้ประกอบการขนาดกลาง ขนาดย่อม และรายย่อย

ทั้งนี้ ที่ประชุมให้ความสำคัญกับ

การเพิ่มบทบาทของสตรีในภาคการเกษตรและอาหาร โดยมีข้อเสนอแนวทางสำคัญๆ เช่น การกำหนดนโยบายภาครัฐเพื่อส่งเสริมให้ผู้หญิงมีบทบาทนำในสังคมและชุมชน การเพิ่มขีดความสามารถของสตรีด้านองค์ความรู้ที่จำเป็นด้านการเกษตรและเทคโนโลยีสารสนเทศ รวมถึงการสร้างสภาพแวดล้อมให้สตรีมีความเป็นผู้นำและบทบาทในการตัดสินใจ ในส่วนของการประชุมด้านหุ้นส่วนเชิงนโยบายด้านความมั่นคงอาหาร นับเป็นเวทีความร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชน ในการให้ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย เพื่อสร้างความเข้มแข็งด้านความมั่นคงอาหารของภูมิภาค ซึ่ง สศก. ได้รายงานให้ที่ประชุมทราบถึงการดำเนินการด้านความมั่นคงอาหารของไทย โดยยกตัวอย่างนโยบายตลาดนำการผลิตของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งเป็นแนวคิดการบริหารจัดการสินค้าเกษตรในรูปแบบใหม่ เพื่อสร้างสมดุลระหว่างอุปสงค์และอุปทาน ลดต้นทุนการผลิต เพิ่มมูลค่าสินค้า และสร้างความเชื่อมโยงระหว่างภาครัฐและภาคเอกชน



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จากหนังสือพิมพ์ มติชน
หัวข้อ : กรม.ตั้งบักขรก.3กระทรวง

วันพุธที่ 12 กันยายน 2561
ฉบับที่ : 14794 หน้า : 10 (ล่างซ้าย)

กรม.ตั้งบักขรก.3กระทรวง

เมื่อวันที่ 11 กันยายน ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) มีมติเห็นชอบแต่งตั้งผู้บริหารระดับสูง ตามที่สำนักงานประมาณเสนอ จำนวน 2 ราย ดังนี้ 1.นายสมหมาย ลักขณานุรักษ์ ที่ปรึกษานักงบประมาณ (นักวิเคราะห์งบประมาณทรงคุณวุฒิ) เป็น รองผู้อำนวยการสำนักงานประมาณ และ 2.นางพิมพ์พร โอวาลิทธิ ที่ปรึกษานักงบประมาณ (นักวิเคราะห์งบประมาณทรงคุณวุฒิ) เป็น รองผู้อำนวยการสำนักงานประมาณ ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2561 เป็นต้นไป

นอกจากนี้ ได้อนุมัติแต่งตั้งผู้บริหารระดับสูง ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (กษ.) เสนอจำนวน 8 ราย ดังนี้ 1.นายสุรจิตต์ อินทรชิต เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เป็นรองปลัด กษ. 2.นายสุรเดช เตียวตระกูล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน เป็นรองปลัด กษ. 3.นายมีศักดิ์ ภักดีคง ผู้ตรวจราชการ กษ. เป็นรองปลัด กษ. 4.น.ส.จรรยา สุทธิไชยา รองปลัด กษ. เป็นเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร 5.นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข

เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นเลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม 6.น.ส.เสริมสุข สลักเพ็ชร์ เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ เป็นอธิบดีกรมวิชาการเกษตร 7.น.ส.จوزهดี พงศ์มณีรัตน์ ผู้ตรวจราชการ กษ. เป็นเลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ และ 8.น.ส.เบญจพร ชาครนันทน์ ผู้ตรวจราชการ กษ. เป็นอธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2561 เป็นต้นไป

ที่ประชุม ครม. ยังได้มีมติเห็นชอบแต่งตั้งผู้บริหารระดับสูงตามที่กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ (พม.) เสนอจำนวน 4 ราย 1.นายจิระศักดิ์ ศรีพรหมมา รองอธิบดีกรมส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ เป็นผู้ตรวจราชการ พม. 2.นางสมพร เปาปราโมทย์ รองอธิบดีกรมกิจการสตรีและสถาบันครอบครัว เป็นผู้ตรวจราชการ พม. 3.น.ส.สรานุกัทร อนุมติราชกิจ ผู้ช่วยปลัด พม. เป็นผู้ตรวจราชการ พม. 4.นายสุทธิ จันทรวงษ์ รองอธิบดีกรมกิจการเด็กและเยาวชน เป็นผู้ตรวจราชการ

พม. ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2561 เป็นต้นไป

ที่ประชุมยังได้มีมติเห็นชอบแต่งตั้งผู้บริหารระดับสูง ตำแหน่งเอกอัครราชทูตประจำต่างประเทศ ตามที่กระทรวงการต่างประเทศ (กต.) เสนอ 2 ราย 1.นางสุพัตรา ศรีโมตรีพิทักษ์ อธิบดีกรมความร่วมมือระหว่างประเทศ เป็นเอกอัครราชทูต สถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงย่างกุ้ง สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2561 และ 2.นางอุรวิรัชต์ เจริญโต กงสุลใหญ่ สถานกงสุลใหญ่ ณ นครโฮจิมินห์ สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม เป็นเอกอัครราชทูต สถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงปราก สาธารณรัฐเช็ก ตั้งแต่วันที่ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งเป็นต้นไป



ข่าวสำนักงานส่งเสริมการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ข่าวสด

หัวข้อ : ดีเคย์ 13 ก.ย. รวมพลครั้งใหญ่ ศกอ. ทั่วประเทศ...

วันพุธที่ 12 กันยายน 2561

ฉบับที่ : 10150 หน้า : 7 (ขวา)

ดีเคย์ 13 ก.ย. รวมพลครั้งใหญ่ ศกอ. ทั่วประเทศ ยกระดับข้อมูลสารสนเทศเกษตรไทย 4.0

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานส่งเสริมการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า สศก. ได้เตรียมจัดสัมมนา “ขับเคลื่อนเศรษฐกิจการเกษตรอาสา สู่อุปกรณ์ประเทศไทย ยุค 4.0” ระหว่างวันที่ 13-14 กันยายน 2561 ณ โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชัน กรุงเทพฯ โดยได้รับเกียรติจากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มาเป็นประธานในพิธี ซึ่งในงานนี้จะมีการเสวนาถึงทิศทางการทำงานของเศรษฐกิจการเกษตรอาสา หรือ ศกอ. การบรรยายเพื่อเรียนรู้เทคโนโลยีสู่การปรับตัวของเกษตรกรในยุค 4.0 และการจัดนิทรรศการผลงานการดำเนินงาน และองค์ความรู้ต่างๆ ตลอดจนการศึกษาดูงานให้แก่ ศกอ. ในครั้งนี้ด้วย โดยมี ศกอ. จากทั่วประเทศเข้าร่วม ซึ่งเป็นผู้นำการเกษตรในท้องถิ่น ผู้นำชุมชน รวมกว่า 800 ราย และผู้บริหาร และบุคลากรจากหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประมาณ 200 ราย รวมผู้เข้าร่วมสัมมนาทั้งสิ้นประมาณ 1,000 ราย

สำหรับเศรษฐกิจการเกษตรอาสา หรือ ศกอ. คือ เกษตรกร หรือ บุคคล ที่ได้รับการคัดเลือกและสมัครใจเข้ามาเป็นอาสาสมัคร ภายใต้หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่สำนักงานส่งเสริมการเกษตรกำหนด เพื่อเป็นเครือข่ายในการช่วยเหลือการปฏิบัติงานของสำนักงานส่งเสริมการเกษตร ซึ่งปัจจุบันสำนักงานส่งเสริมการเกษตร มีตัวแทน ศกอ. อยู่ทุกจังหวัดทั่วประเทศ และร่วมปฏิบัติงานกับศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม

ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร หรือ ศพก. 882 ศูนย์ ในทุกอำเภอทั่วประเทศ ตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมา ศกอ. มีบทบาทหน้าที่ และความรับผิดชอบที่สำคัญ คือ เป็นผู้รายงานข้อมูลด้านการเกษตร อาทิ ภาวะการผลิต การตลาด และราคาสินค้าเกษตรในพื้นที่ให้แก่เจ้าหน้าที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และเป็นผู้รับทราบนโยบายของกระทรวงเกษตรฯ และสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อถ่ายทอดไปยังเกษตรกรในพื้นที่ ตลอดจนเป็นผู้ให้บริการ ให้คำปรึกษา แนะนำข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร อาทิ ข้อมูลการผลิต ต้นทุนการผลิต ราคา การตลาดสินค้าเกษตร การเตือนภัย และในขณะเดียวกัน ศกอ. ยังเป็นผู้แจ้งข่าวสารต่างๆ จากเกษตรกรในพื้นที่มายังเจ้าหน้าที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรด้วยเช่นกัน เพื่อให้รับทราบถึงสถานการณ์ต่างๆ ที่เจ้าหน้าที่ไม่สามารถลงพื้นที่ไปได้ทั่วถึง

ทั้งนี้ เชื่อกันว่าการจัดงานดังกล่าว เป็นการรวมพลครั้งใหญ่ของ ศกอ. ทั่วประเทศ เพื่อร่วมกันรับทราบนโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พัฒนางานและความรู้ด้านเทคโนโลยีให้เท่าทันยุคเกษตร 4.0 และยังเป็นโอกาสสำคัญ ที่ ศกอ. ในแต่ละพื้นที่จะได้มาพบปะและสร้างเครือข่ายร่วมกันในการปฏิบัติงาน เพื่อเป็นสื่อกลางข้อมูลข่าวสารของราชการไปยังเกษตรกรได้อย่างรวดเร็ว และมีประสิทธิภาพทั่วถึงทุกพื้นที่



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ มติชน

หัวข้อ : ดีเคย์ 13 ก.ย. รวมพลครั้งใหญ่ ศกอ. ทั่วประเทศ...

วันพุธที่ 12 กันยายน 2561

ฉบับที่ : 14794 หน้า : 7 (ล่างขวา)

ดีเคย์ 13 ก.ย. นัดรวมพลใหญ่ ศกอ. ทั่วประเทศ ยกระดับข้อมูลสารสนเทศเกษตรไทย 4.0

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า สศก. ได้เตรียมจัดสัมมนา “ขับเคลื่อนเศรษฐกิจการเกษตรอาสา สู่การปฏิรูปเกษตรไทยยุค 4.0” ระหว่างวันที่ 13-14 กันยายน 2561 ณ โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชั่น กรุงเทพฯ โดยได้รับเกียรติจากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มาเป็นประธานในพิธี ซึ่งในงานนี้จะมีการเสวนาถึงทิศทางการดำเนินงานของเศรษฐกิจการเกษตรอาสา หรือ ศกอ. การบรรยายเพื่อเรียนรู้เทคโนโลยีสู่การปรับตัวของเกษตรกรในยุค 4.0 และการจัดนิทรรศการผลงานการดำเนินงาน และองค์ความรู้ต่างๆ ตลอดจนการศึกษาดูงานให้แก่ ศกอ. ในครั้งนี้ด้วย โดยมี ศกอ. จากทั่วประเทศเข้าร่วม ซึ่งเป็นผู้นำการเกษตรในท้องถิ่น ผู้นำชุมชน รวมกว่า 800 ราย และผู้บริหาร และบุคลากรจากหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประมาณ 200 ราย รวมผู้เข้าร่วมสัมมนา

ทั้งสิ้นประมาณ 1,000 ราย

สำหรับเศรษฐกิจการเกษตรอาสา หรือ ศกอ. คือ เกษตรกร หรือบุคคล ที่ได้รับการคัดเลือกและสมัครใจเข้ามาเป็นอาสาสมัคร ภายใต้หลักเกณฑ์วิธีการ และเงื่อนไขที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กำหนด เพื่อเป็นเครือข่ายในการช่วยเหลือการปฏิบัติงานของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ซึ่งปัจจุบันสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร มีตัวแทน ศกอ. อยู่ทุกจังหวัดทั่วประเทศ และร่วมปฏิบัติงานกับศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร หรือ ศพก. 882 ศูนย์ ในทุกอำเภอทั่วประเทศ ตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมา ศกอ. มีบทบาทหน้าที่ และความรับผิดชอบที่สำคัญ คือ เป็นผู้รายงานข้อมูลด้านการเกษตร อาทิ ภาวะการผลิต การตลาด และราคาสินค้าเกษตรในพื้นที่ให้แก่เจ้าหน้าที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และเป็นผู้รับทราบนโยบายของกระทรวงเกษตรฯ และ

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อถ่ายทอดไปยังเกษตรกรในพื้นที่ ตลอดจนเป็นผู้ให้บริการให้คำปรึกษา แนะนำข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร อาทิ ข้อมูลการผลิต ต้นทุนการผลิต ราคา การตลาด สินค้าเกษตร การเตือนภัย และในขณะเดียวกัน ศกอ. ยังเป็นผู้แจ้งข่าวสารต่างๆ จากเกษตรกรในพื้นที่มายังเจ้าหน้าที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรด้วยเช่นกัน เพื่อให้รับทราบถึงสถานการณ์ต่างๆ ที่เจ้าหน้าที่ไม่สามารถลงพื้นที่ไปได้ทั่วถึง

ทั้งนี้ เชื่อมั่นว่าการจัดงานดังกล่าวเป็นการรวมพลครั้งใหญ่ของ ศกอ. ทั่วประเทศ เพื่อร่วมกันรับทราบนโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พัฒนาองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีให้เท่าทันยุคเกษตร 4.0 และยังเป็นโอกาสสำคัญ ที่ ศกอ. ในแต่ละพื้นที่จะได้มาพบปะและสร้างเครือข่ายร่วมกันในการปฏิบัติงาน เพื่อเป็นสื่อกลางข้อมูลข่าวสารของราชการไปยังเกษตรกรได้อย่างรวดเร็ว และมีประสิทธิภาพทั่วถึงทุกพื้นที่



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ มติชน

หัวข้อ : คณะทำงานร่วมรัฐ-เอกชน เร่งหาหรือจัดทำ FTA เล็งขยายตลาดกลุ่มใหม่

วันพุธที่ 12 กันยายน 2561

ฉบับที่ : 14794 หน้า : 3 (ขวา)

คณะทำงานร่วมรัฐ-เอกชน เร่งหาหรือจัดทำ FTA เล็งขยายตลาดกลุ่มใหม่ สร้างโอกาสสินค้าเกษตรไทย

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการ

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยถึง

การดำเนินงานคณะทำงานร่วมระหว่างรัฐ-เอกชน (FTAPro-Active) ซึ่งเป็นกลไกที่จัดตั้งขึ้นระหว่างภาครัฐและภาคเอกชน ประกอบด้วยสภาพหอการค้าแห่งประเทศไทย สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย สมาคมธนาคารไทย สภาผู้ส่งออกสินค้าทางเรือแห่งประเทศไทย และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงพาณิชย์ กระทรวงการต่างประเทศ กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงการคลัง กระทรวงอุตสาหกรรม และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยคณะทำงานได้มีการประชุมเพื่อร่วมกันปรับปรุงความตกลงการค้าเสรี (FreeTradeAgreement : FTA) ที่ไทยได้จัดทำแล้ว การเสนอแนะแนวทางในการพิจารณาจัดทำ FTA ของไทยในอนาคต หรือแนวทางการค้าเสรีเชิงยุทธศาสตร์เพื่อขยายการค้าและการลงทุนของไทย เพื่อให้ได้ประสิทธิภาพและประโยชน์สูงสุดต่อประเทศ ตลอดจนหาหรือถึงอุปสรรคที่เกิดขึ้นในการค้าเสรีที่ผ่านมา ภายใต้ความตกลงต่างๆ เพื่อหาแนวทาง

ในการแก้ไข เช่น เรื่องกฎถิ่นกำเนิดสินค้า การปรับโอน พักดศุลกากร เพื่อให้ไทยได้รับผลประโยชน์จากความตกลงการค้าเสรีเพิ่มมากขึ้น

ทั้งนี้ ปัจจุบันประเทศไทย มีความตกลงการค้าเสรีที่มีผลบังคับใช้แล้วรวม 13 ฉบับ 18 ประเทศ ประกอบด้วยไทยกับประเทศคู่เจรจา ได้แก่ ไทย-ออสเตรเลีย ไทย-นิวซีแลนด์ ไทย-ญี่ปุ่น ไทย-อินเดีย ไทย-ชิลี ไทย-เปรู และอาเซียน กับประเทศคู่เจรจา ได้แก่ อาเซียน อาเซียน-จีน อาเซียน-อินเดีย อาเซียน-ญี่ปุ่น อาเซียน-เกาหลีใต้ อาเซียน-ออสเตรเลีย-นิวซีแลนด์ และอาเซียน-ฮ่องกง โดยปี 2560 ไทยมีมูลค่าการค้าสินค้าเกษตรกับประเทศต่างๆ ดังนี้ อาเซียน 439,129 ล้านบาท จีน 290,943 ล้านบาท ญี่ปุ่น 172,711 ล้านบาท ออสเตรเลีย 46,040 ล้านบาท เกาหลีใต้ 41,723 ล้านบาท อินเดีย 32,979 ล้านบาท นิวซีแลนด์ 20,438 ล้านบาท ชิลี 8,143 ล้านบาท และเปรู 4,425 ล้านบาท

สำหรับความตกลงที่อยู่ระหว่างเจรจา ได้แก่ ความตกลงหุ้นส่วนทางเศรษฐกิจระดับภูมิภาค

(RCEP) ซึ่งปี 2560 ไทยมีมูลค่าการค้าสินค้าเกษตร 1,043,062 ล้านบาท ความริเริ่มแห่งอ่าวเบงกอลสำหรับความร่วมมือหลากหลายสาขาทางวิชาการและเศรษฐกิจ (BIMSTEC) มูลค่า 100,313 ล้านบาท ไทย-ตุรกี มูลค่า 6,520 ล้านบาท ไทย-ปากีสถาน มูลค่า 6,001 ล้านบาท และไทย-ศรีลังกา มูลค่า 5,192 ล้านบาท ซึ่งหากไทยสามารถบรรลุข้อตกลงดังกล่าวได้จะช่วยเพิ่มมูลค่าการค้าระหว่างไทยและประเทศคู่เจรจาได้มากขึ้น

นอกจากนี้ ไทยยังมีแผนเจรจาในอนาคตกับกลุ่มประเทศที่ไทยมีมูลค่าการค้าค่อนข้างสูง ได้แก่ สหภาพยุโรป (EU) ซึ่งปี 2560 ไทยมีมูลค่าการค้าสินค้าเกษตร 160,865 ล้านบาท สมาคมการค้าเสรียุโรป (EFTA) มูลค่า 11,526 ล้านบาท บังกลาเทศ มูลค่า 9,823 ล้านบาท และสหภาพเศรษฐกิจยูเรเชีย (EAEU) มูลค่า 7,589 ล้านบาท ซึ่งจะช่วยให้ไทยสามารถขยายตลาดใหม่ เพื่อสร้างโอกาสในการค้าของไทย และจะเป็นประโยชน์ต่อเศรษฐกิจของไทยในภาพรวมยิ่งขึ้น

กรมการข้าว ยกนิ้ว! โครงการข้าวยั่งยืน ช่วยเกษตรกรลดต้นทุน-เพิ่มผลผลิต



กรมการข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ บริษัทโอแลม (ประเทศไทย) จำกัด และองค์กรความร่วมมือระหว่างประเทศของเยอรมัน (GIZ) ร่วมเปิดตัวโครงการข้าวยั่งยืน “โครงการตลาดนำการผลิต เพื่อเกษตรกรรายย่อย” ณ ศูนย์ข้าวชุมชน ตำบลโพธิ์ใหญ่ อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี โดยมี ทฤทธิสรรค์ เทพพิทักษ์ นายอำเภวารินชำราบ เป็นประธานเปิดงาน

กรมการข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ บริษัท โอแลม (ประเทศไทย) จำกัด และองค์กรความร่วมมือระหว่างประเทศของเยอรมัน (GIZ) ร่วมหนุนโครงการข้าวยั่งยืน “โครงการตลาดนำการผลิต เพื่อเกษตรกรรายย่อย” เพื่อยกระดับคุณภาพข้าวและการบริโภคข้าวที่ปลอดภัย

สุรียัน วิจิตรเลขการ ผู้อำนวยการโครงการตลาดนำการผลิตเพื่อเกษตรกรรายย่อย GIZ กล่าวว่า “โครงการตลาดนำการผลิตเพื่อเกษตรกรรายย่อย” ถูกดำเนินการขึ้นเพื่อส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรให้มีความรู้ ความเข้าใจในการผลิตข้าวตามมาตรฐานการผลิตข้าวที่ยั่งยืน (SRPs) นำไปสู่การยกระดับคุณภาพข้าวและการบริโภคข้าวที่ปลอดภัย

พูดได้ว่า โครงการฯ จะเอื้อประโยชน์ 3 ด้าน คือ ด้านเศรษฐกิจ สังคมและสิ่งแวดล้อม ในด้านเศรษฐกิจ เกษตรกรจะสามารถลดต้นทุนเพิ่มผลผลิต มีกำไรแข่งขันกับต่างประเทศ รวมทั้งสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรในการผลิตข้าวให้ยั่งยืน โดยเฉพาะเกษตรกรรายย่อยให้มีความมั่นคงและมีตลาดรองรับที่ชัดเจน สำหรับในด้านสังคม ประชาชนจะมีข้าวบริโภคที่เพียงพอในราคาที่ เป็นธรรม และเกิดการจ้างงานในท้องถิ่น



สำหรับด้านสิ่งแวดล้อม การผลิตข้าวตามมาตรฐาน SRPs ไม่ก่อให้เกิดการเผาตอซัง ไม่ทำให้ดินเสื่อมโทรม และช่วยลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก นอกจากนี้ เกษตรกรจะมีการผลิตจากระบบที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ซึ่งเป็นการเตรียมความพร้อมและสร้างโอกาสทางการตลาดของโลกยุคปัจจุบันที่ให้ความสำคัญต่อการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม อันเป็นแนวทางให้เกษตรกรไทยเป็นที่ยอมรับของสังคมโลกในการให้ความร่วมมือที่จะขจัดปัญหาการเกิดภาวะโลกร้อน”

ดร.อภิชาติ พงษ์ศรีหุดลชัย ประธานที่ปรึกษาอธิบดีกรมการข้าว กล่าวเพิ่มเติมว่า “สำหรับในพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานีปีนี้ มีพื้นที่



เกษตรกรผู้ปลูกข้าวรายย่อย ที่วารินชำราบ กำลังเรียนรู้การผลิตข้าวให้ยั่งยืน

เป้าหมาย เพื่อยกระดับมาตรฐานการผลิตข้าวคุณภาพดี (GAP) ไปสู่มาตรฐานการผลิตข้าวที่ยั่งยืน (SRPs) นาแปลงใหญ่ จำนวน 7 อำเภอ 29 กลุ่ม ได้แก่ อำเภอพิบูลย์รักษ์จำนวน 14 กลุ่ม อำเภอสำโรง จำนวน 6 กลุ่ม อำเภอนาหว้าจำนวน 3 กลุ่ม อำเภอนาเยีย จำนวน 2 กลุ่ม อำเภอดงขุดม จำนวน 2 กลุ่ม อำเภอสว่างวีระวงศ์ จำนวน 1 กลุ่ม และอำเภอนาจะหลวยจำนวน 1 กลุ่ม โดยจังหวัดอุบลราชธานีเริ่มดำเนินการตั้งแต่ ปี 2561 เป็นต้นไป ส่วนจังหวัดร้อยเอ็ดและสุรินทร์จะพิจารณาดำเนินการในปีต่อไป”

“โครงการตลาดนำการผลิต เพื่อเกษตรกรรายย่อย” เป็นโครงการความร่วมมือของบริษัทโอแลม (ประเทศไทย) จำกัด ร่วมกับกรมการข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ องค์กรความร่วมมือระหว่างประเทศเยอรมัน (GIZ) และภาคีอื่นที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐและเอกชน ซึ่งดำเนินต่อจากโครงการริเริ่มข้าวที่ดีขึ้นแห่งเอเชีย (BRIA) ที่สิ้นสุดโครงการไปแล้ว (2557-2560) โดย “โครงการตลาด

นำการผลิต เพื่อเกษตรกรรายย่อย”

จะดำเนินการในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เป้าหมาย 3 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดอุบลราชธานี ร้อยเอ็ดและสุรินทร์ให้แก่เกษตรกรเข้าร่วมโครงการ 16,000 ราย ในปริมาณผลผลิต 150,000 ตัน ตั้งแต่ปีนี้จนถึงปี พ.ศ. 2565 รวมถึงขยายการดำเนินงานไปยังประเทศอินโดนีเซียและเวียดนามเพื่อยกระดับ

การเกษตรทั้งในส่วนของประเทศและภูมิภาค” Mr.Satish Thampy บริษัทโอแลม (ประเทศไทย) จำกัด กล่าวเสริม

เปิดตัวยุทธศาสตร์พระพิรุณผ่านแอป

ในขณะที่เกษตรกรไทยยังมีปัญหาด้านการตลาดและราคา ดังนั้น เพื่อให้ผลผลิตและความต้องการเกิดสมดุล สามารถพัฒนาไปสู่สินค้าคุณภาพที่มีมาตรฐานได้รับการยอมรับจากผู้บริโภคทั่วโลก เพื่อส่งเสริมผลผลิตด้านการเกษตรตามนโยบายของ นาย กฤษณา บุญราช รว.

เกษตรฯ นอกจากจะสร้างตลาดสินค้าเกษตรบนเว็บไซต์ ดีจีทีฟาร์ม (www.dgtfarm.com) แล้วจะใช้ระบบตรวจสอบสินค้าเกษตรบนระบบคลาวด์ สำหรับผู้ประกอบการขนาดเล็กและขนาดกลาง ของสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) ให้เป็นแอปพลิเคชัน Hello Trade

นายลักษณ์ วจนานวัช รัฐมนตรีและ สหกรณ์ เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรฯ เตรียมยกระดับการเกษตร 4.0 ภายใต้ ยุทธศาสตร์พระพิรุณ โดยการทำงานของคณะกรรมการส่งเสริมตลาดเกษตรดิจิทัล เพื่อเปิดมิติใหม่ของการปฏิรูปการผลิตภาคเกษตร ซึ่งจะบูรณาการร่วมกับภาครัฐ และเอกชน ขับเคลื่อนนโยบายตลาดนำการผลิตโดยใช้เทคโนโลยี ดิจิทัล ร่วมขับเคลื่อนเพื่อการพัฒนาตลาดสินค้าเกษตรบนแพลตฟอร์ม อี-แมทซ์-มาร์เก็ต (อีเอ็มเอ็ม) ด้วยเครื่องมือจับคู่ซื้อขายเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (เอไอ) หรือ ตลาดสุใจ และจะต่อยอดจากเว็บไซต์ดีจีทีฟาร์มของกระทรวงเกษตรฯ พัฒนาไปใช้บนสมาร์ตโฟน ในรูปแบบแอปพลิเคชัน Hello Trade ภายใน 3-6 เดือน นับจากนี้

ทั้งนี้การยกระดับภาคเกษตรสู่เกษตร 4.0 ได้รับความร่วมมือจากทั้งภาครัฐและเอกชน ประกอบด้วย กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) บริษัท ปตท. จำกัด(มหาชน) บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัดมหาชน(เอเอที) รวมถึงสถาบันการเงินที่เข้ามาสนับสนุนเรื่องเทคโนโลยีด้านการเงิน (ฟอนเทค) บริษัท ไทยไฟท์ จำกัด (ไทยไฟท์) ประชารัฐสามัคคี และอีกมากมาย ที่จะเข้ามา



ช่วยในการพัฒนารูปแบบนำเสนอสินค้า การเก็บรวบรวมข้อมูลเมื่อเข้าเยี่ยมชมเว็บไซต์ สินค้าที่สนใจ แนวโน้มราคา และความต้องการ ฯลฯ เพื่อรวบรวมไว้พัฒนาจนกลายเป็นสินค้าภาคเกษตรของไทย

แผนการยกระดับภายใต้ตลาดนำการผลิต จะมีความร่วมมือกันระหว่างเอกชนกับสหกรณ์ โดยสหกรณ์จะผลิตสินค้าให้ได้ตามมาตรฐานที่เอกชนต้องการ และติดต่อสัญลักษณ์ หรือแบรนด์สินค้าร่วมกัน หรืออาจจะผลิตสินค้าป้อน โดยใช้แบรนด์ของเอกชน เพื่อส่งขายทั่วโลก อาทิ บริษัท ไทยไฟท์ จำกัด จะคัดเลือกสินค้าคุณภาพ นำไปติดแบรนด์ไทยไฟท์ เพื่อจำหน่ายและกระจายสินค้าไปทั่วโลก เพราะไทยไฟท์มีเรตติ้งคนดูกว่า 1,500 ล้านคน เมื่อมีการถ่ายทอดการชกมวยออกไปทั่วโลก ซึ่งไทยไฟท์ ยินดีจะใช้ช่องทางการตลาดที่มีมหาศาล นำสินค้าเกษตรออกสู่สายตาชาวต่างชาติในการชกแต่ละไฟต์ โดยจะ ประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรให้ฟรี เพราะอยากมีส่วนร่วมโปรโมต



สินค้าเกษตร และจะเปิดพื้นที่ให้เกษตรกรได้เอาสินค้าไปโชว์เมื่อจัดการชกในทุกไฟต์ “ดังนั้น www.dgtfarm.com ไม่ใช่เว็บไซต์ซื้อขายสินค้าออนไลน์ แต่เป็นเว็บไซต์ที่ทำหน้าที่เป็นโชว์รูมโชว์สินค้าเกษตรออนไลน์ มีหน้าที่จับคู่ธุรกิจระหว่างเกษตรกร กลุ่มเกษตรกร หรือสหกรณ์ ในฐานะผู้ซื้อ หรือเกษตรกร จึงมีแผนที่จะพัฒนาให้โชว์รูมซื้อขายสินค้าออนไลน์ของกระทรวงเกษตรแห่งนี้สามารถเป็นแหล่งประมูลสินค้าเกษตรได้ในอนาคต โดยดีอีเสนอร่วมพัฒนาเว็บไซต์ โดยจะให้งบประมาณสำหรับสนับสนุนในการพัฒนาแพลตฟอร์มนี้ให้มีมาตรฐาน เพื่อเป้าหมายร่วม ยกระดับรายได้ ลดความเหลื่อมล้ำให้เกษตรกร” รัฐมนตรีและสหกรณ์ กล่าว.

กรมหม่อนไหม เผยผลการดำเนินงานโครงการไทยนิยม ยั่งยืน

กรมหม่อนไหม ชูโครงการไทยนิยม ยั่งยืน อีกหนึ่งผลสำเร็จการส่งเสริมด้านหม่อนไหมเพื่อลดพื้นที่การบุกรุกทำลายป่า พร้อมลดการนำเข้าเส้นไหมจากต่างประเทศให้น้อยลง

นายไพโรจน์ เฮงแสงชัย รองอธิบดีกรมหม่อนไหมเปิดเผยว่า จากการที่กรมหม่อนไหมรับนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้ดำเนินการโครงการไทยนิยม ยั่งยืน ปี 2561 จำนวน 2 โครงการ 1.การดำเนินงานในโครงการส่งเสริมการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมในเขตพื้นที่ภาคเหนือภายใต้กรอบชุมชนอยู่ดีมีสุข ได้ดำเนินการส่งเสริมให้เกษตรกรในพื้นที่เขตภาคเหนือ ให้หันมาประกอบอาชีพการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมทั้งหมด 800 ราย พื้นที่ 2400 ไร่ มีการดำเนินการแบ่งออกเป็น 2 กิจกรรม คือ (1) กิจกรรมการเลี้ยงไหมอุตสาหกรรม เกษตรกรเป้าหมาย 200 ราย และ (2) กิจกรรมเลี้ยงไหมเพื่อผลิตแผ่นใยไหมเกษตรกรเป้าหมาย 600 ราย มีการดำเนินโครงการยึดหลักการตลาดนำการผลิต โดยโครงการนี้เป็นการไปส่งเสริมเกษตรกรจากเดิมที่ทำกินด้วยการปลูกข้าวโพดเลี้ยงบนพื้นที่ป่า ทำให้สภาพแวดล้อมเสื่อมโทรมให้หันมาปลูกหม่อนเลี้ยงไหมเป็นการสร้างอาชีพที่มั่นคง ซึ่งเป็นการปลูกเพื่อขายผลผลิตรังไหมและแผ่นใยไหม พร้อมกันนั้นกรมหม่อนไหมก็ได้ประสานความร่วมมือกับภาคเอกชนทั้งในประเทศและต่างประเทศ ในการรับซื้อผลผลิตรังไหมและแผ่นใยไหมของเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกร โดยได้รับความร่วมมือจากบริษัท ขอนแก่นสวาทไหม จำกัด

และบริษัท จุลไหมไทย จำกัด ในการรับซื้อผลผลิตรังไหม และในส่วนของ บริษัท NTGS และ บริษัท ควอนตัม จำกัด จากประเทศเกาหลี เข้ามารับซื้อตัวไหมสุก พร้อมจัดทำแผนความต้องการรับซื้อแผ่นใยไหมจากกลุ่มเกษตรกรเพื่อนำไปแปรรูปเป็นเครื่องสำอาง ต่อเนื่องถึงปี 2564 จำนวน 5 ล้านแผ่น เฉลี่ยเกษตรกรจะมีรายได้ตั้งแต่ 6,000-20,000 บาท ต่อรอบการผลิต

2.โครงการเพิ่มทักษะอาชีพเกษตรกรผู้ลงทะเบียนเพื่อสวัสดิการแห่งรัฐ ภายใต้กรอบคนไทยไม่ทิ้งกัน งบประมาณ 7,253,400 บาท มีเป้าหมายอบรมเพิ่มทักษะอาชีพด้านหม่อนไหมให้กับเกษตรกรผู้ลงทะเบียนสวัสดิการแห่งรัฐ จำนวน 1,600 ราย ประกอบด้วย หลักสูตรการปลูกหม่อนผลสดเพื่อใช้ประโยชน์ จำนวน 400 ราย และหลักสูตรการแปรรูปผลิตภัณฑ์หม่อนไหม จำนวน 1,200 ราย ในภาพรวมของการดำเนินงานในโครงการที่ 2 นี้ลุล่วงไปกว่า 90% และคาดว่าจะแล้วเสร็จ 100% ในปลายเดือน 2561 นี้

“อย่างไรก็ตามจากผลการดำเนินงาน ทั้ง 2 โครงการใหญ่ในส่วนของกรมหม่อนไหม ถือว่าประสบความสำเร็จเป็นที่น่าพอใจเป็นอย่างมาก เนื่องจากเกษตรกรมีความพึงพอใจให้การตอบรับและยอมรับที่จะปรับเปลี่ยนตนเองมาสู่การมีอาชีพใหม่อย่างอาชีพเลี้ยงไหมที่มีความยั่งยืนด้วยการสนับสนุนจากภาครัฐ” รองอธิบดีกรมหม่อนไหม กล่าว