



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที 25 พฤษภาคม 2561

เรื่อง	สื่อ
1. สศก.หวังยางดีงรายได้เกษตรกรพ.ค.พุง	กรุงเทพธุรกิจ
2. 'เกษตร'เตรียมแจงงบปี62 ดันภารกิจรัฐบาลแสนล้าน	กรุงเทพธุรกิจ
3. ชูแผนทีการเพาะปลูกพืช เสริมศักยภาพปฏิบัติการฝนหลวง ต้นฤดูทำการเกษตร	สยามรัฐ
4. แนะนำผู้ประกอบการ SMEs เกษตรกร ปรับตัวสู่ตลาดดิจิทัล เพิ่มโอกาสแข่งขัน...	ข่าวสด
5. ระยองเตรียมแผนกระจายสับปะรดส่วนเกินกว่า 9,000 ตัน แก้อาการตก...	มติชน
6. คอลัมน์ 'ไทยวันนี้': สสก.3 จ.ระยอง เดินหน้าร่วมพัฒนาศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่	ไทยโพสต์
7. เน้นลำไยคุณภาพส่งตลาด ยกระดับรายได้เกษตรกร	เดลินิวส์
8. รมว.กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดงาน '55 ปี นวัตกรรมพัฒนาที่ดิน...	แนวหน้า
9. อาลีบาบาสั่งซื้อทุเรียนเพิ่ม 8 แสนลูก สหกรณ์ยิ้มร่าผลไม้ไทยขายดี ...	ไทยรัฐ
10. แอบอ้างยูเอ็นให้เงินกู้เกษตรกร	มติชน
11. มทร.อีสานจับมือก.เกษตรฯหวังสร้างคนรุ่นใหม่ให้ชนบท	ไทยโพสต์
12. ภาพข่าว: เปิดงานตลาดสินค้าเกษตร	บางกอกทูเดย์



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์กรุงเทพธุรกิจ

หัวข้อ : สศก.หวังยางดีรายได้เกษตรกรพ.ค.พุ่ง

วันที่ : ศุกร์ 25 พฤษภาคม 2561

ฉบับที่ : 10837 หน้า : 6(ขวา)

สศก.หวังยางดีรายได้เกษตรกรพ.ค.พุ่ง

กรุงเทพธุรกิจ ● “สศก.” ระบุดัชนีราคา สินค้าเกษตรเดือนเม.ย.ร่วง 9.33% แม้ดัชนี ผลผลิตจะเพิ่มขึ้น 9.55% แต่ไม่สามารถ พุ่งดัชนีรายได้เกษตรกรยังคงติดลบ 0.67% หวัง พ.ค.นี้ ผลผลิตยางออกตลาด มาก ดันดัชนีรายได้เกษตรกรพุ่ง 7.94% ขณะที่เดือน มิ.ย.จะอยู่ในเกณฑ์ดี โดย ดัชนีราคาคาดว่าจะทรงตัว ในขณะที่ดัชนี ผลผลิตมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น จากยางพารา ปาล์มน้ำมัน

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า ดัชนีราคาสินค้าเกษตรที่ เกษตรกรขายได้ที่ไร่นา เดือน เม.ย.2561 อยู่ที่ 128.45 ลดลง 9.33% เมื่อเทียบกับ ช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา สินค้าที่ ราคาปรับตัวลดลง ได้แก่ ปาล์มน้ำมัน ยางพารา สับปะรด และสุกร เนื่องจาก ปริมาณสต็อกของสินค้ายังอยู่ในเกณฑ์ สูง ประกอบกับความต้องการซื้อภายใน

ประเทศลดลง และผู้ซื้อในตลาดหลักยังมีสต็อกสูง

ส่วนสินค้าที่ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้นได้แก่ ข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และไข่ไก่ เนื่องจากตลาด มีความต้องการในทิศทางเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องจากมาตรการเพิ่มการส่งออก รวมไปถึงผลผลิตยังไม่เพียงพอต่อความต้องการของผู้ประกอบการ

ด้านดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร อยู่ที่ 120.12 เพิ่มขึ้น 9.55% เมื่อเทียบกับ ช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยสินค้า สำคัญที่ทำให้ดัชนีผลผลิตเพิ่มขึ้น ได้แก่ ข้าวเปลือกเจ้า ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ยางพารา สับปะรด สุกร และไก่เนื้อ ส่วนสินค้าสำคัญ ที่ดัชนีผลผลิตลดลง ได้แก่ มันสำปะหลัง และปาล์มน้ำมัน

“จากดัชนีราคาสินค้าเกษตรที่ลดลง ส่งผลถึงภาพรวมรายได้ของเกษตรกร ซึ่งวัดจากดัชนีรายได้เกษตรกรเดือน

เม.ย. พบว่าลดลง 0.67% เมื่อเทียบกับ ช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา แต่คาดว่า ในเดือน พ.ค.2561 จะเพิ่มขึ้น 7.94% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เป็นผลมาจากดัชนีผลผลิตที่คาดว่าจะ ปรับตัวเพิ่มขึ้น 12.82% ในขณะที่ดัชนีราคา คาดว่าจะปรับตัวลดลง 4.32%”

สำหรับสินค้าสำคัญที่มีผลผลิตออก มากในช่วงเดือน พ.ค. ได้แก่ ปาล์มน้ำมัน ยางพารา และสับปะรด จากเกษตรกร เริ่มเปิดกรีดยาง ขณะที่ผู้ซื้อมีความ ต้องการยางพาราเพิ่มขึ้นเพื่อส่งมอบ และ ในส่วนของสับปะรด ก็คาดว่าผลผลิตจะ เพิ่มขึ้นต่อเนื่องจากเดือนก่อนเช่นเดียวกัน ส่วนสถานการณ์ในเดือน มิ.ย.2561 คาด ว่าดัชนีรายได้เกษตรกรอยู่ในเกณฑ์ดี โดยดัชนีราคาคาดว่าจะทรงตัว ในขณะที่ ดัชนีผลผลิตมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น อาทิ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน สุกร ไก่เนื้อ เงาะ และสับปะรด



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์กรุงเทพธุรกิจ

หัวข้อ : เกษตรเตรียมแจกงบปี62 ดันภารกิจรัฐบาลแสนล้าน

วันที่ : ศุกร์ 25 พฤษภาคม 2561

ฉบับที่ : 10837 หน้า : 5(ล่างซ้าย)

‘เกษตร’เตรียมแจกงบปี62 ดันภารกิจรัฐบาลแสนล้าน

กรุงเทพธุรกิจ ● กระทรวงเกษตรฯเตรียม
ขึ้นเงาสนช.งบประมาณปี2562วาระแรกม.ย.นี้
ได้รับจัดสรร 1.1 แสนล้านบาท เพิ่มขึ้น 7.55%

นายวิวัฒน์ ทรัพย์สงสุข เลขาธิการ
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)
เปิดเผยว่านายอภิรักษ์ บุญราช รัฐมนตรี
ว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สั่งให้
หน่วยงานเจ้าของทุกโครงการที่จัดทำ
เอกสารงบประมาณปี 2562 เพื่อนำเสนอ
ฝ่ายนิติบัญญัติ และวันที่ 7 มิ.ย.2561 ฝ่าย
นิติบัญญัติพิจารณาร่าง พ.ร.บ.งบประมาณฯ
ในวาระที่ 1 โดยต้องเตรียมเอกสารชี้แจง
ต่อสภานิติบัญญัติแห่งชาติ (สนช.)

ทั้งนี้ ครม. เมื่อวันที่ 10 เม.ย. 2561
ได้เห็นชอบรายละเอียดงบประมาณรายจ่าย
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 ของ
กระทรวง ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และ
หน่วยงานอื่น วงเงิน 3,000,000 ล้านบาท
โดยกระทรวงเกษตรฯ ได้รับจัดสรรทั้งสิ้น
111,404 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีงบประมาณ
2561 จำนวน 7,817 ล้านบาท หรือ 7.55%

แยกเป็นรายจ่ายประจำ 44,983 ล้าน
บาท สัดส่วน 40% ลดลงจากปีก่อน 1,785
ล้านบาท หรือลดลง 3.82% รายจ่ายลงทุน
66,420 ล้านบาท สัดส่วน 60% เพิ่มขึ้นจาก
ปีก่อน 9,602 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้น 16.90%

เมื่อแยกตามกลุ่มงบประมาณ 6 กลุ่ม
ของกระทรวงเกษตรฯ เกี่ยวข้อง 4 กลุ่ม

คือ 1.กลุ่มงบประมาณบุคลากรภาครัฐ
25,492 ล้านบาท ลดลง 1.28% จากปีก่อน
330.70 ล้านบาท 2.กลุ่มงบประมาณรายจ่าย
กระทรวงหน่วยงาน 25,342 ล้านบาท
เพิ่มจาก 24.73% ปีก่อน 5,023 ล้านบาท
ประกอบด้วย แผนงานพื้นฐาน 14,301
ล้านบาท ลดลง 8.90% หรือ 1,396 ล้านบาท
แผนงานยุทธศาสตร์ 11,040 ล้านบาท เพิ่มขึ้น
138.99% หรือ 6,420 ล้านบาท

3.กลุ่มงบประมาณรายจ่ายบูรณาการ
52,657 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 4.84% หรือ 2,429
ล้านบาท และ 4.กลุ่มงบประมาณรายจ่าย
พื้นที่ 7,912.45 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 9.62%
หรือ 694.53 ล้านบาท จากปีก่อน

หากส่วนราชการ 18 หน่วยงาน
รัฐวิสาหกิจ 3 หน่วยงานกองทุน
ปรากฏว่ามีส่วนราชการ 7 หน่วยงาน
ได้รับจัดสรรงบประมาณเพิ่มขึ้น ได้แก่
กรมชลประทาน กรมตรวจบัญชีสหกรณ์
กรมฝนหลวง กรมวิชาการเกษตร
กรมหม่อนไหม สำนักงานการปฏิรูปที่ดิน
เพื่อเกษตรกรรม (สปก.) และสำนักงาน
พัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)

สำหรับโครงการตามนโยบายสำคัญ 15
โครงการได้รับจัดสรร 57,127.47 ล้านบาท
เพิ่มขึ้น 4.57% หรือ 2,498.09 ล้านบาท
จากปีก่อน โดยค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้นส่วนใหญ่
เป็นการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์สยามรัฐ

หัวข้อ : ชูแผนที่การเพาะปลูกพืช เสริมศักยภาพปฏิบัติการฝนหลวง ต้นฤดูทำการเกษตร

วันที่ : ศุกร์ 25 พฤษภาคม 2561

ฉบับที่ : 23740 หน้า : 16(เต็มหน้า)

ชูแผนที่การเพาะปลูกพืช

เสริมศักยภาพปฏิบัติการฝนหลวง ต้นฤดูทำการเกษตร



นายสุรสีห์ กิตติมณฑล
อธิบดีกรมฝนหลวงและการบินเกษตร

วันพืชมงคล ซึ่งปีนี้ตรงกับวันที่ 14 พฤษภาคม 2561 ก้าวผ่านพ้นไป เกษตรกรทั่วประเทศ ได้ถือเป็นวันเริ่มต้นฤดูกาลเพาะปลูก แต่ปัจจัยสำคัญที่ไม่สามารถขาดได้ คือ น้ำ ที่จะช่วยให้การเพาะปลูกพืชผลทางการเกษตรได้ผลผลิตงอกงาม

ประเทศไทยมีพื้นที่ทำการเกษตร 150 ล้านไร่ แบ่งเป็นในเขตชลประทาน 30 ล้านไร่ และนอกเขตชลประทาน 120 ล้านไร่ ซึ่ง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร เป็นหน่วยงานหนึ่งที่มีส่วนเข้าไปดูแลเรื่องนี้ โดยการปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อทำการเกษตร และปฏิบัติการเติมน้ำในเขื่อนต่างๆ เพื่อสำรองไว้ใช้ทำการเกษตรในช่วงฤดูแล้ง



รหัสข่าว: C-180525021020 (25 พ.ค. 61/05:17)

หน้า: 1/3



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันที่ : ศุกร์ 25 พฤษภาคม 2561

จากหนังสือพิมพ์สยามรัฐ

ฉบับที่ : 23740 หน้า : 16(เต็มหน้า)

หัวข้อ : ชูแผนที่การเพาะปลูกพืช เสริมศักยภาพปฏิบัติการฝนหลวง ดันฤดูทำการเกษตร

ทั้งนี้ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร นำโดย นายสุรสิทธิ์ กิตติมณฑล อธิบดีกรมฝนหลวงและการบินเกษตร เปิดเผยถึงแผนการปฏิบัติการฝนหลวง ให้มีประสิทธิภาพ และความเสี่ยงที่จะกระทบต่อพื้นที่การเพาะปลูกของเกษตรกร โดยมีการจัดทำแผนที่การเพาะปลูกของแต่ละพื้นที่ที่ต่อ ความต้องการใช้น้ำ โดยนำข้อมูลจากฐานข้อมูลระบบ สารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) ของพื้นที่การเกษตร รวมทั้ง ข้อมูลของแผนที่การเกษตร (Agri-Map Online) เพื่อ เป็นข้อมูลเชิงสารสนเทศด้านการเกษตรเพื่อบริหารจัดการ พื้นที่เป้าหมายในการช่วยเหลือประจำวันได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ครอบคลุมการนำข้อมูลจำเพาะด้านการเพาะปลูก ข้อมูล ผลผลิตด้านการเกษตร ให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน และข้อมูลการคาดการณ์ในอนาคต เพื่อหลีกเลี่ยงการ ปฏิบัติการฝนหลวงบริเวณพื้นที่ที่พืชอยู่ในระยะไม่ต้องการฝน ได้แก่ ระยะ ติดช่อดอก (ไม้ผล) และระยะเก็บเกี่ยวผลผลิต โดยภายหลังการปฏิบัติการฝนหลวงแต่ละขั้นตอนเสร็จสิ้น จะทำการประเมินผลความสำเร็จของการปฏิบัติการฝนหลวง ตามภารกิจการช่วยเหลือในพื้นที่เป้าหมายประจำวัน ในการช่วยเหลือแก้ไขและบรรเทาความเดือดร้อนของ เกษตรกร หรือผู้ขอรับบริการผ่านช่องทางต่างๆ

พร้อมกันนี้ ได้บูรณาการข้อมูลทางอุตุนิยมวิทยา ข้อมูลอุทกวิทยา และข้อมูลบ่งชี้ความต้องการฝน จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (สสนท.) กรมชลประทาน สำนักงานทรัพยากรน้ำ แห่งชาติ (สทช.) การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักงานเศรษฐกิจ การเกษตร สำนักเกษตรและสหกรณ์จังหวัด ระบบขอรับ บริการฝนหลวง และอาสาสมัครฝนหลวง

โดยเฉพาะ **อาสาสมัครฝนหลวง** ซึ่งเป็นกำลังสำคัญ ที่จะช่วยให้ข้อมูลในพื้นที่ ตรวจสอบสภาพเมฆ เพื่อนำไป ประกอบกับแผนที่การเพาะปลูก ในการขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง รวมทั้งเป็นหน่วยงานในการสร้างการรับรู้แก่เกษตรกร ถือเป็นจิตอาสา ที่ต้องการช่วยงานพอลอง และได้รับน้ำพระทัย จากพระองค์ท่าน ทำให้เกษตรกรและประชาชนกินดีอยู่ดี



“ต้องมีการสร้างความ เข้าใจกับเกษตรกร การเพาะ ปลูกพืช ต้องดูฟ้าฝน และ รับข้อมูลข่าวสารจากหน่วยงาน ภาครัฐ เพื่อวางแผนการ เพาะปลูกให้เหมาะสม อย่างไร ก็ดี ก็ไม่สามารถพึ่งเกษตรกรได้ พยายามปฏิบัติการฝนหลวง อย่างเต็มที่ เพื่อช่วยเหลือ เกษตรกร แต่หลายพื้นที่ เป็นพื้นที่อับฝน และเป็นพื้นที่พืชไร่ เช่น ปลูกข้าวโพด มันสำปะหลัง ไม่ควรทำฝนให้ตก เพราะมีความเสี่ยง ที่จะทำให้พืชผลเสียหาย แต่ถ้าเป็นพื้นที่ไม้ผล เช่น ลำไย กล้วย ฝรั่ง จังหวัดเชียงใหม่ เดิมเกษตรกรปลูกลำไย ได้ปรับเปลี่ยนมาปลูกมะม่วงแปลงใหญ่ เนื่องจากลำไย ใช้น้ำมากกว่ามะม่วง และมีแหล่งน้ำเป็นของตัวเอง แต่ช่วงฤดูแล้งมีปริมาณน้ำน้อย ซึ่งผลผลิตมะม่วงกำลัง ออกผล จึงมีการร้องขอช่วยปฏิบัติการฝนหลวง กรมฯ ก็ดำเนินการช่วยเหลืออย่างเต็มที่ จนผลผลิตมะม่วง เติบโต สร้างความพึงพอใจให้กับเกษตรกร”





ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

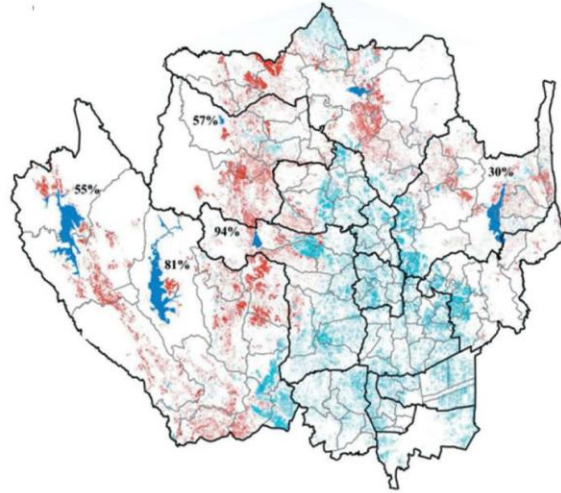
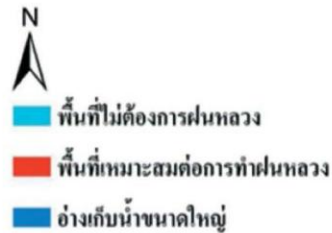
จากหนังสือพิมพ์สยามรัฐ

หัวข้อ : ชูแผนที่การเพาะปลูกพืช เสริมศักยภาพปฏิบัติการฝนหลวง ต้นฤดูทำการเกษตร

วันที่ : ศุกร์ 25 พฤษภาคม 2561

ฉบับที่ : 23740 หน้า : 16(เต็มหน้า)

แผนที่แสดงพื้นที่ที่เหมาะสมในการทำฝนหลวง ในเขตศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคกลาง



ปัจจุบัน กรมฯ ยังคงปฏิบัติการฝนหลวงช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบภัยแล้งตามเกณฑ์การประเมินสถานการณ์แต่ละภูมิภาค เพื่อนำมาปรับแผนการปฏิบัติการฝนหลวงโดยพิจารณาจากการติดตามสภาพภูมิอากาศ การคาดการณ์ข้อมูลทางอุตุนิยมวิทยา สถานการณ์ความต้องการน้ำในพื้นที่ ปริมาณน้ำแหล่งเก็บกักน้ำในเขื่อนหลักต่างๆ และเขื่อนที่ยังมีความต้องการให้ปฏิบัติการฝนหลวง เขื่อนแม่กวงอุดมธารา เขื่อนวชิราลงกรณ และเขื่อนลำนาดอง แผนที่การเพาะปลูกของแต่ละพื้นที่รวมทั้งพัฒนาพื้นที่โดยรอบ เพื่อหลีกเลี่ยงผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น

ทั้งนี้ เดือนพฤษภาคม กรมฯ มีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง 9 หน่วย คือ หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดลพบุรี จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดอุดรธานี จังหวัดจันทบุรี อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และจังหวัดสงขลา ซึ่งแผนปฏิบัติการฝนหลวงในเดือนมิถุนายน คาดว่า จะปรับแผนให้หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดอุดรธานี ย้ายไปตั้งหน่วยที่จังหวัดขอนแก่น เพื่อดูแลพื้นที่การเกษตรที่คาดว่าจะมีความต้องการน้ำ

เมื่อช่วงเดือนเมษายน 2561 ที่ผ่านมา มีผู้ขอรับบริการฝนหลวง ผ่านระบบผู้ขอรับบริการฝนหลวง จำนวน 31 จังหวัด ผลการбинปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อช่วยเหลือผู้ขอรับบริการมีจังหวัดที่มีฝนตกจำนวน 36 จังหวัด ขณะที่เดือนพฤษภาคม ระหว่างวันที่ 1-8 พฤษภาคม 2561 มีจังหวัดที่มีการขอรับบริการฝนหลวงจำนวน 10 จังหวัด โดยผลการปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อช่วยเหลือผู้ขอรับบริการมีจังหวัดที่มีฝนตกจำนวน 16 จังหวัด ได้แก่ กำแพงเพชร เชียงใหม่ น่าน พะเยาโลก ลำพูน กาญจนบุรี นครสวรรค์ ลพบุรี สระบุรี นครราชสีมา สุรินทร์ อุดรธานี ฉะเชิงเทรา นราธิวาส ประจวบคีรีขันธ์ และเพชรบุรี นอกจากนี้ ยังมีเขื่อนที่ได้รับประโยชน์จากการปฏิบัติการฝนหลวง ได้แก่ เขื่อนแม่กวงอุดมธารา เขื่อนวชิราลงกรณ เขื่อนลำนาดอง และอ่างเก็บน้ำคลองลี้ด

ท้ายที่สุด นายสุรสิทธิ์ กิตติมณฑล ได้ฝากไปถึงเกษตรกรในการเข้าสู่ฤดูกาลเพาะปลูกว่า ยากให้ติดตามข่าวสาร การพยากรณ์อากาศ และวางแผนการเพาะปลูกให้เน้นตามนโยบาย "การตลาดนำการผลิต" ของรัฐบาล และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ อย่างไรก็ตาม กรมฝนหลวงและการบินเกษตร จะดำเนินการตามภารกิจอย่างเต็มที่ เกษตรกรไม่ต้องเกรงใจ สามารถร้องขอรับบริการปฏิบัติการฝนหลวง โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น ยินดีปฏิบัติการช่วยเหลืออย่างเต็มที่ เพราะถือเป็นการสานต่อพระราชปณิธานของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร สืบไป



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ข่าวสด

หัวข้อ : แนะนำผู้ประกอบการ SMEs เกษตรกร ปรับตัวสู่ตลาดดิจิทัล เพิ่มโอกาสแข่งขัน-เข้าถึงผู้...

วันที่ : ศุกร์ 25 พฤษภาคม 2561

ฉบับที่ : 10040 หน้า : 7(ซ้าย)

นายภูมิศักดิ์ ราชศรี ผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติการเศรษฐกิจการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยถึง

แนะนำผู้ประกอบการ SMEs เกษตรกร ปรับตัวสู่ตลาดดิจิทัล เพิ่มโอกาสแข่งขัน-เข้าถึงผู้บริโภคทั่วโลกได้เร็วขึ้น

การวิเคราะห์ผลกระทบตลาดดิจิทัลที่มีต่อภาคเกษตรว่า ปัจจุบันเทคโนโลยีสารสนเทศหรือการสื่อสารดิจิทัล มีบทบาทสำคัญมากขึ้น สื่อเครือข่ายสังคมออนไลน์ ทำให้ผู้คนติดต่อสื่อสารกันได้อย่างรวดเร็วและไร้พรมแดน โดยเฉพาะอย่างยิ่งด้านธุรกิจการค้า เพราะสามารถเข้าถึงผู้บริโภคได้เป็นจำนวนมาก ซึ่งข้อมูลจากสหภาพโทรคมนาคมระหว่างประเทศ (International Telecommunication Union : ITU) ได้รายงานสถิติเกี่ยวกับสถิติดัชนีการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศต่างๆ 176 ประเทศทั่วโลก ประจำปี 2560 พบว่าประเทศไทยอยู่ในอันดับ 78 ของโลก เมื่อเปรียบเทียบกับประเทศอาเซียน พบว่าประเทศส่วนใหญ่มีระดับการพัฒนาที่ดีขึ้น

จากกระแสความร่วมมือด้าน Smart Digital Hub and Digital Transformation Strategic Partnership ระหว่างไทยกับ Alibaba ทางสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้วิเคราะห์ผลกระทบต่อเศรษฐกิจ และเศรษฐกิจการเกษตร

ภาพรวม พบว่า ผลกระทบที่มีต่อเศรษฐกิจของไทย ธุรกิจ SMEs โรงงาน ผู้ผลิต สามารถนำเสนอสินค้าแปลกใหม่ โดยการขายผ่านระบบออนไลน์ได้มากขึ้น ผู้บริโภคจากประเทศไทยสามารถซื้อของได้ถูกลง สินค้าราคาถูกจากจีนจะถูกนำเข้ามา สินค้าราคาถูกจากไทยก็ส่งออกไป เกิดการจ้างงานในธุรกิจที่เกี่ยวข้อง e-commerce เป็นจำนวนมาก และจะมีธุรกิจที่เกี่ยวข้องใหม่ๆ เกิดขึ้น เช่น การขนส่งพัสดุ การสร้างคลังสินค้า และกิจกรรมที่เกี่ยวข้องอื่นๆ เป็นต้น ทั้งนี้สำหรับการจ้างพนักงานขาย พนักงานบริการ ตามห้างร้านต่างๆ จะมีปริมาณการจ้างงานลดลง ส่วนผู้ประกอบการพ่อค้าคนกลาง หรือผู้ส่งออก ผู้นำเข้าสินค้าที่ดำเนินธุรกิจแบบดั้งเดิม จะถูกทดแทนด้วยธุรกิจออนไลน์ พฤติกรรมการซื้อสินค้าของผู้บริโภคจะมีการเปลี่ยนแปลง จึงส่งผลทำให้ผู้ประกอบการธุรกิจ SMEs ที่ผลิตสินค้าเหมือนกันจาก 2 ประเทศ เกิดการแข่งขันทางด้านต้นทุนและการค้าระหว่างประเทศมากยิ่งขึ้น ส่วนผลกระทบที่มีต่อเศรษฐกิจการเกษตร ถือเป็นโอกาสในการพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการ

SMEs เกษตรกร และองค์กรเกษตรกรที่มีความสามารถในการปรับตัวด้านเทคโนโลยีดิจิทัล จะมีโอกาสในการเข้าถึงตลาดต่างประเทศได้มากขึ้น สามารถเข้าถึงผู้บริโภคทั้งในประเทศไทย จีน และทั่วโลก กรณีสินค้าทุเรียน มีผู้สั่งซื้อ 80,000 ผล ภายในเวลา 1 นาที จึงส่งผลให้ปริมาณการส่งออกทุเรียนของไทยเพิ่มขึ้น เกษตรกรสามารถขายทุเรียนได้ในราคาที่สูงขึ้นเมื่อเปรียบเทียบกับการขายภายในประเทศ ทำให้เกษตรกรมีรายได้ที่สูงขึ้นอย่างเห็นได้ชัด ประกอบกับราคาสินค้าเกษตรจะเป็นแรงจูงใจให้เกษตรกรรายใหม่ผลิตทุเรียนเพิ่มขึ้นเช่นกัน ทั้งนี้ภาครัฐจะต้องมีมาตรการในการควบคุมคุณภาพสินค้าเกษตร ให้สอดคล้องและตรงกับความต้องการของผู้บริโภคหรือผู้ซื้อนั่นเอง นอกจากนี้ ทุเรียนจะถูกผลิตจากประเทศไทย ส่งออก และมีการขนส่งโดยจีนไม่ต้องเสียภาษีนำเข้าตามข้อตกลง FTA ของอาเซียน+1 ดังนั้นสำหรับผลไม้ของไทยจึงเป็นโอกาสทองของไทย ที่จะสามารถส่งออกได้อย่างสะดวกและรวดเร็วเพิ่มมากขึ้น



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์มติชน

หัวข้อ : ระยองเตรียมแผนกระจายสับปะรดส่วนเกินกว่า 9,000 ตัน แก่ราคาตกช่วงผลผลิตพีค

วันที่ : ศุกร์ 25 พฤษภาคม 2561

ฉบับที่ : 14684 หน้า : 7(ล่างขวา)

ระยองเตรียมแผนกระจายสับปะรดส่วนเกินกว่า 9,000 ตัน แก่ราคาตกช่วงผลผลิตพีค

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิด

เผยว่า จากการเข้าร่วมประชุมหารือติดตามสถานการณ์และความก้าวหน้าการเตรียมการบริหารจัดการผลผลิตสับปะรดของจังหวัดระยอง กับผู้ว่าราชการจังหวัด ผู้แทนส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งผู้แทนเกษตรกรพบว่า ปัจจุบันจังหวัดระยอง มีเกษตรกรผู้ปลูกสับปะรดประมาณ 2,900 ราย พื้นที่เก็บเกี่ยวรวม 37,000 ไร่ โดยผลผลิตออกสู่ตลาดมากประมาณ 87,700 ตัน ซึ่งขณะนี้เกษตรกรผู้ปลูกสับปะรดมาแจ้งขึ้นทะเบียนกับสำนักงานเกษตรจังหวัดระยองจำนวน 850 ราย โดยผลผลิตของเกษตรกรที่แจ้งขึ้นทะเบียนจะออกสู่ตลาดมากประมาณ 23,000 ตัน และมีผลผลิตสับปะรดส่วนเกินประมาณ 9,200 ตัน

อย่างไรก็ตาม ทางจังหวัดระยองได้เตรียมแผนกระจายผลผลิตส่วนเกินจำนวน 9,200 ตัน ออกนอกแหล่งผลิต ซึ่งจะเน้น

ดำเนินการแก่เกษตรกรที่มากขึ้นทะเบียนกับสำนักงานเกษตรจังหวัด จำนวน 850 ราย โดยรับซื้อจากเกษตรกรในราคาน้ำตลาด พร้อมมอบหมายสำนักงานเกษตรจังหวัดนัดหารือกับเกษตรกร เพื่อวางแผนการผลิตและช่วงเวลาที่เก็บเกี่ยว ร่วมกับสหกรณ์จังหวัดและพาณิชย์จังหวัด ในการวางแผนหาตลาดปลายทาง โดยจะต้องคาดการณ์ด้วยว่าจะจำหน่ายผลผลิตจำนวน 9,200 ตัน ไปยังช่องทางต่างๆ ในปริมาณเท่าใด ซึ่งขณะนี้ทางสวนนงนุชได้เสนอรับซื้อผลผลิตแล้วล้บตาห์ละ 1.5 ตัน

นอกจากนี้ ทางพาณิชย์จังหวัด จะพิจารณาดำเนินการตามมติคณะกรรมการนโยบายและพัฒนาสับปะรดแห่งชาติ ครั้งที่ 1/2561 ในกรณีต้องการขอรับการสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินการจากคณะกรรมการนโยบายและมาตรการช่วยเหลือเกษตรกร (คชก.) และทางอุตสาหกรรมจังหวัดจะร่วมกับสหกรณ์จังหวัดประสานโรงงานอุตสาหกรรม นิคมอุตสาหกรรม

ต่างๆ ในจังหวัดเพื่อขอเปิดจุดจำหน่ายสับปะรด (ชั่วคราว) บริเวณพื้นที่โรงงานหรือนิคมอุตสาหกรรม ในลักษณะ CSR และมีสหกรณ์จังหวัด เป็นผู้สนับสนุนการกระจายผลผลิตผ่านเครือข่ายสหกรณ์ไปยังพื้นที่ต่างๆ และประสานเพื่อนำสับปะรดไปจำหน่ายที่ตลาด อ.ต.ก. กรุงเทพฯ โดยสามารถติดตามข่าวสารได้ที่ www.ortor-kor.com ซึ่งมีบริการสั่งซื้อผ่านเว็บไซต์และบริการจัดส่ง อ.ต.ก. เดลิเวอรี่อีกด้วย ขณะที่คู่ค้าจังหวัด จะได้พิจารณานำสับปะรดไปผลิตเป็นอาหารสัตว์เพิ่มเติม และขอความร่วมมือหน่วยงานต่างๆ ส่งเสริม สนับสนุน มีการจัดแคมเปญ Smile Pineapple และเชิญชวนประชาชนหันมาร่วมบริโภคสับปะรด ซึ่งจังหวัดระยองจะจัดงานเทศกาลรณรงค์การบริโภคสับปะรดในช่วงดังกล่าวต่อไป

สสจ.3 จ.ระยอง เดินหน้าร่วมพัฒนาศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่



นายชาติรี บุญนาค ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร ที่ 3 จังหวัดระยอง (สสจ.3 จ. ระยอง) เปิดเผยภายหลังเป็นประธานเปิดโครงการฯ เวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้และสร้างเครือข่ายเกษตรกรรุ่นใหม่ ระดับเขต ปี 2561 ณ ศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ จังหวัดสระแก้ว หมู่ที่ 6 ตำบลทับพริก อำเภออรัญประเทศ จังหวัดสระแก้ว ว่า โครงการ Young Smart Farmer เป็นนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่มอบหมายให้กรมส่งเสริมการเกษตรดำเนินการ ขับเคลื่อนในระดับพื้นที่ ให้มีปริมาณเพิ่มขึ้นในแต่ละปี

ซึ่งศูนย์บ่มเพาะฯ ในพื้นที่ภาคตะวันออก นั้น จะมีจังหวัดจันทบุรี ชลบุรี และสระแก้ว ที่ได้ดำเนินการไปแล้วในขณะนี้ ส่วนในช่วงที่ 2 จะดำเนินการให้เกิดขึ้นครบทุกจังหวัด จังหวัดละหนึ่งแห่ง ทั้ง 9 จังหวัดในพื้นที่ความรับผิดชอบของ สสจ. 3 จ.ระยอง โดยศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่จะทำหน้าที่เป็นจุดเรียนรู้ให้กับ Young Smart Farmer ในจังหวัดนั้นๆ เข้ามาศึกษา เรียนรู้ ดูงาน รวมไปถึงเกษตรกรหรือประชาชนโดยทั่วไปที่มีความสนใจด้วย "ในส่วนของการส่งเสริมการเกษตรนั้น จะ

เน้นในเรื่ององค์ความรู้ ด้านเทคโนโลยีใหม่ๆ พร้อมเป็นตัวเชื่อม

ในการสร้างเครือข่ายระหว่างจังหวัดต่างๆ ในภูมิภาคและในประเทศเข้าด้วยกัน ตลอดจนจัดให้เข้าถึงโอกาสในการเดินทางไปศึกษาดูงานร่วมกัน ทั้งภายในและต่างประเทศ เพื่อเปิดโลกทัศน์ให้กว้างขวางมากยิ่งขึ้น พร้อมเชื่อมโยงในระบบการตลาดให้" นายชาติรี บุญนาค กล่าว

ทางด้านนายประจักษ์ ประสงค์สุข เกษตรจังหวัดสระแก้ว เปิดเผยว่า Young Smart Farmer เป็นเด็กรุ่นใหม่ที่มีความรู้และมีศักยภาพ ทั้งด้านการผลิตทั้งการตลาด ซึ่งศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ จังหวัดสระแก้ว แห่งนี้ เป็นเครือข่ายหนึ่งที่



จังหวัดนำมาเป็นจุดนำร่องในการแลกเปลี่ยนสินค้าและเรียนรู้กันในด้านต่างๆ โดยเอาสิ่งที่มีอยู่มาพัฒนาให้เกิดประโยชน์สูงสุด ใช้การตลาดนำการผลิต ซึ่งนอกจากขายผลผลิตทางออนไลน์แล้วยังมีตลาดอื่นๆ ไว้สำหรับรวบรวมสินค้าของสมาชิก Young Smart Farmer ทั้งหมด เพื่อให้มีที่จำหน่ายเป็นทางเลือกหนึ่งอีกด้วย" นาย ประจักษ์ ประสงค์สุข กล่าว

ทางด้าน นางสาวลลิตา คำวิชัย Young Smart Farmer



ประธานศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ จังหวัดสระแก้วเปิดเผยว่า Young Smart Farmer ทุกคนที่มีความเชี่ยวชาญมีความชำนาญแตกต่างกัน

และในปี 2561 ได้เปิดโอกาสให้เยาวชนที่สนใจงานด้านการเกษตร ได้เข้ามาศึกษาเรียนรู้ ซึ่งปัจจุบันมีทั้งหมด 27 ศูนย์ทั่วประเทศ และกำลังขยายผลไปทั่วประเทศ

ซึ่งศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่จะช่วยให้เกษตรกรรุ่นใหม่ฯ สามารถก้าวเดินแบบก้าวกระโดดที่ สาม สี่ ห้า และ หก ได้เลย เป็นการต่อยอด และการเข้าถึงโอกาสในความสำเร็จได้ โดยไม่ต้องเริ่มต้นที่นับหนึ่งใหม่กันทุกคน

ทั้งนี้แนวทางการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ทาง สสจ. 3 จ.ระยอง จะมุ่งเน้นการพัฒนาและสร้างคนรุ่นใหม่เข้าสู่เกษตรยุคใหม่ ให้มีความรู้เรื่องเทคโนโลยี เข้าถึงการใช้เครื่องมือ การบริหารจัดการ และขับเคลื่อนชุมชน มีความรู้ ความสามารถ ด้านวิชาการเกษตรทั้งระบบ

จึงได้จัดให้มีเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้แบบผสมผสานระหว่างเกษตรกรรุ่นใหม่และเกษตรกรที่เป็น Young Smart Farmer ต้นแบบ พร้อมศึกษาดูงาน ณ แปลงเกษตรที่ประสบความสำเร็จแล้ว และลงมือฝึกปฏิบัติจริง พร้อมส่งเสริมให้มีการขยายผลด้านการเรียนรู้ การบริหารจัดการ การต่อยอดและการตลาดผ่านระบบสื่อสารสนเทศและสื่อออนไลน์ เป็น Young Smart Farmer ยุค Social Media และ Mobile Application เพื่อการยกระดับระบบการผลิตภายใต้ความต้องการของตลาด อย่างก้าวตามทัน

สายลม...



เน้นลำไยคุณภาพส่งตลาด ยกระดับรายได้เกษตรกร

จากสถานการณ์การส่งออกลำไยไปยังประเทศอินโดนีเซียในปีนี้อาจจะมีปัญหาไม่น้อย เนื่องจากประเทศอินโดนีเซียได้สั่งงดการนำเข้าลำไยจากประเทศไทยจำนวน 28,000 ตัน ในช่วงเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม ซึ่งเป็นช่วงที่ลำไยออกสู่ตลาดมากที่สุด ทำให้ส่งผลกระทบต่อผลผลิตลำไยที่กำลังจะออกในปีนี้ ดังนั้น กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงได้มอบหมายให้กรมส่งเสริม



การเกษตรดำเนินการรณรงค์ผลิตลำไยคุณภาพ เพื่อกระตุ้นการบริโภคในประเทศ และทดแทนตลาดอินโดนีเซีย

ทั้งนี้ ปี 2556-2560 ประเทศไทยส่งออกลำไยสดไปยังอินโดนีเซียเพิ่มขึ้นจาก 59,869.60 ตัน ในปี 2556 เป็น 97,180.86 ตัน ในปี 2560 โดยเฉพาะในช่วงที่ไทยมีปริมาณผลผลิตออกมาก (ช่วงพิก) คือ เดือนกรกฎาคม-สิงหาคม มีการส่งออกเพิ่มขึ้นจาก 15,546.21 ตัน ในปี 2556 เป็น 28,387.96 ตัน ในปี 2560 ซึ่งกรณีอินโดนีเซียงดการนำเข้าในช่วงเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม คาดว่าจะกระทบต่อปริมาณผลผลิตลำไยสดที่ไม่สามารถนำเข้าได้ สอดคล้องกับปริมาณการส่งออกที่มากที่สุดในปี 2560 ประมาณ 28,387.96 ตัน หรือคิดประมาณร้อยละ 30 ของลำไยในช่วงพิกทั้งหมด

นายเรศ ฝีกาเพราะ ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 6 จังหวัดเชียงใหม่ กรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า โครงการรณรงค์ผลิตลำไยคุณภาพ ปี 2561 เป็น 1 ในนโยบายสำคัญเร่งด่วนของรัฐบาล ตามมติคณะกรรมการพัฒนาและบริหารจัดการผลไม้ หรือ Fruit Board ที่มีรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นายถาวร บุญราช) เป็นประธาน โดยมีเป้าหมายที่จะผลิตลำไยคุณภาพเพื่อพัฒนาคุณภาพยกเกรด จากเกรด A เป็น AA ซึ่งจากการงดการนำเข้าลำไยของอินโดนีเซียในปีนี้อาจมีจำนวน 28,000 ตัน ทำให้ต้องเปลี่ยนเป้าหมายโดยได้ดำเนินการร่วมกับมหาวิทยาลัยแม่โจ้ในการพัฒนาคุณภาพลำไย โดยเริ่มตั้งแต่การเตรียมดินจนถึงการพัฒนาคุณภาพ ซึ่งจะเน้นการตัดแต่งช่อผล เพื่อให้มีปริมาณจำนวนผลในช่อให้เหมาะสม เพื่อพัฒนาคุณภาพลำไยจากเกรด A เป็น AA ให้ได้

โดยในปี 2561 คาดการณ์ว่าจะมีเนื้อที่ให้ผลจำนวน 837,721 ไร่ ผลผลิตรวม ประมาณ 659,134 ตัน จำแนกเป็นลำไยในฤดู จำนวน 639,413 ไร่ ผลผลิตจำนวน 386,303 ตัน และลำไยนอกฤดู จำนวน 198,308 ไร่ ผลผลิตจำนวน 272,831 ตัน โดยผลผลิตในฤดูมีปริมาณมากกว่า ปี 2560 ร้อยละ 2.28 สำหรับเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการนี้ตั้งเป้าไว้ที่ 6,543 ราย แบ่งออกเป็น 3 กลุ่ม คือ กลุ่มปราชญ์ชาวบ้าน กลุ่ม ศพก. กับแปลงใหญ่ลำไย และกลุ่มเกษตรกรรายใหม่ โดยสามารถผลิตลำไยคุณภาพได้มากกว่า 20,000 ตัน ซึ่งจะเน้นพัฒนาในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ และลำพูน เนื่องจากเป็นแหล่งผลิตที่ใหญ่ที่สุดของภาคเหนือ



“ที่ผ่านมาเกษตรกรส่วนใหญ่ ร้อยละ 80 ตลาดหลักจะอยู่ที่ตลาดลำไยอบแห้งทั้งเปลือกหรือตลาดลูกร่วง แต่หลังจากได้เข้าร่วมโครงการฯ ได้มีการปรับเปลี่ยนมาทำเป็นลำไยสดช่อ มีการพัฒนาคุณภาพการตัดแต่งช่อ ผล มีการดูแลรักษาตามกระบวนการจัดการคุณภาพที่ดีและเหมาะสม จนสามารถยกระดับผลผลิตและเปลี่ยนตลาดเป้าหมายจากตลาดลูกร่วงมาเป็นตลาดบริโภคสดได้ โดยในปีนี้มีเป้าหมายผลิตลำไยเกรด AA ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60 เป็นการยกระดับรายได้ของเกษตรกรให้เพิ่มขึ้น มั่นคงและยั่งยืนกว่าเดิม”.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายเกษม บุญราช เป็นประธานเปิดงานวันคล้ายวันสถาปนากรมพัฒนาที่ดิน ครบรอบ 55 ปี หัวข้อ "55 ปี นวัตกรรมพัฒนาที่ดินก้าวไกล ไทยยั่งยืน" โดยมีนายสุรเดช เตียวตระกูล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน นำขบวนพิธีการผลงาน

รมว.กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดงาน '55 ปี นวัตกรรมพัฒนาที่ดินก้าวไกล ไทยยั่งยืน'



วิชาการที่เป็นนวัตกรรมใหม่ๆ ที่สามารถนำไปขยายผลปฏิบัติได้จริง และการออกร้านสินค้าเกษตรอินทรีย์ ราคายุติธรรมภายในงาน ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ 23-25 พฤษภาคม 2561 ณ กรมพัฒนาที่ดิน

นายเกษม บุญราช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้กล่าวเปิดงานโดยสรุปว่า กรมพัฒนาที่ดิน เป็นหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่มีบทบาทสำคัญทางวิชาการด้านการพัฒนาที่ดินในพื้นที่ทางการเกษตรของประเทศไทย ให้สามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีของเกษตรกร รวมทั้งดำเนินงานสนองนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในการพัฒนาและบริหารจัดการทรัพยากรดินทั่วประเทศ

ให้มีสภาพที่อุดมสมบูรณ์ และมีประสิทธิภาพในการเพาะปลูก โดยการใช้แผนที่เพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก Agri-Map และอื่นๆ อีกมากมาย ไปถึงการส่งเสริมและพัฒนาพื้นที่เพื่อทำการเกษตรอินทรีย์ ตลอดจนการพัฒนาหมอดินอาสา หมอดินน้อย และเครือข่ายกลุ่มเกษตรกร และที่สำคัญกรมพัฒนาที่ดินเป็นหน่วยงานที่ดำเนินงานสนองงานโครงการพระราชดำริต่างๆ ซึ่งน้อมนำและปฏิบัติตามตลอดมา

นอกจากนี้ ในวันที่ 24 พฤษภาคม 2561 ได้มีพิธีประกาศขับเคลื่อนงานวันดินโลก (World Soil Day) ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งเป็นการจัดรณรงค์ต่อเนื่องตลอดทั้งปี เพื่อเทิดพระเกียรติ ในหลวง รัชกาลที่ 9 และสร้างการรับรู้ถึงความสำคัญของวันดินโลกอย่างกว้างขวาง โดยมี

นายวิวัฒน์ ศัลยกำธร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธี และเป็นวิทยากรบรรยายพิเศษหัวข้อ "ศาสตร์พระราชาร่วมกิจกรรม "การรณรงค์ลดการใช้พลาสติกที่ปนเปื้อนในดินและแหล่งน้ำ"

ในงานมีการจัดนิทรรศการ "55 ปี นวัตกรรมพัฒนาที่ดินก้าวไกล ไทยยั่งยืน" รวม 5 โซน มีการออกร้านจำหน่ายผลิตภัณฑ์ที่มีความหลากหลายจากผู้ผลิตสู่ผู้บริโภคในราคายุติธรรม อาทิ ร้านจากสำนักงานพัฒนาที่ดินทั้ง 12 เขต จำหน่ายผลิตภัณฑ์การเกษตรและเกษตรอินทรีย์ชนิดต่างๆ สินค้าแปรรูปจากปลา ร้านค้าจากมูลนิธิคนพิการ ร้านจากโครงการพระราชดำริ จำหน่ายพืชผักเกษตรอินทรีย์เมืองหนาว ฯลฯ โซนร้านค้าจำหน่ายสินค้าเกษตรอินทรีย์จาก

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: วาไรตี้/สตรี

วันที่: ศุกร์ 25 พฤษภาคม 2561

ปีที่: 39

ฉบับที่: 13544

หน้า: 15(ล่างขวา)

Col.Inch: 54.61

Ad Value: 49,149

PRValue (x3): 147,447

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: รมว.กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดงาน '55 ปี นวัตกรรมพัฒนาที่ดินก้าวไกล ไทยยั่งยืน'

เกษตรกร หมอดินอาสาที่ประสบผลสำเร็จด้านการพัฒนาที่ดินจากนวัตกรรมที่เป็นเทคโนโลยีชีวภาพของกรมพัฒนาที่ดิน อาทิ ข้าวอินทรีย์ ผลไม้อินทรีย์ ทุเรียนสด ทุเรียนแปรรูป ไวน์สตรอมเบอร์รี่ พืชผักอินทรีย์ต่างๆ ฯลฯ และมีการจำหน่ายอาหารปรุงสุกพร้อมรับประทานจาก 4 ภาค

ทั้งนี้ งาน "55 ปี นวัตกรรมพัฒนาที่ดินก้าวไกล ไทยยั่งยืน" มีให้ ชม ชิม ช้อป วันนี้ 25 พฤษภาคม 2561 เป็นวันสุดท้าย ตั้งแต่เวลา 08.30-16.30 น. ณ กรมพัฒนาที่ดิน สอบถามรายละเอียดได้ที่ กลุ่มเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ สำนักงานเลขานุการกรม กรมพัฒนาที่ดิน โทร.02-5798515

● สหกรณ์ยิ้มรำผลไม้ไทยขายดี ● จีนสนใจจองออเดอร์ล่วงหน้า

อาลีบาบาสั่งซื้อทุเรียนเพิ่ม 8 แสนลูก

นายพิเชษฐ์ วิริยะพาหะ อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์เปิดเผยว่า ในช่วงระหว่างวันที่ 21-23 พ.ค.นี้ กรมส่งเสริมสหกรณ์พร้อมด้วยกงสุลฝ่ายเกษตร นครเชียงใหม่ ได้นำผู้แทนของบริษัท อาลีบาบา กรุ๊ป ของจีน คือ บริษัท Win Chain Supply Chain Management Co.LTD ซึ่งเป็นบริษัทจัดซื้อในเครือของอาลีบาบาบางพื้นที่จังหวัดระยอง จันทบุรีและตราดเพื่อเยี่ยมชมกระบวนการผลิตผลไม้คุณภาพ (จีเอพี) โดยทางตัวแทนบริษัทอาลีบาบาได้มีการหารือถึงการเตรียมความพร้อมด้านการกระจายผลไม้ออกสู่ตลาดจีนที่จะขายผ่านออนไลน์เว็บ Tmall.com ในเครืออาลีบาบา ในครั้งนี้ด้วย

ทั้งนี้ตัวแทนบริษัทของอาลีบาบาได้เจรจาการค้าร่วมกับสหกรณ์ 5 แห่ง ในภาคตะวันออก ได้แก่ สหกรณ์นิคมวังไทร จำกัด สหกรณ์นิคมชุมแสงจันทร์ จำกัด จังหวัดระยอง สหกรณ์การเกษตรระยอง จำกัด จังหวัดจันทบุรี สหกรณ์การเกษตรเขาสมิง จำกัด และสหกรณ์ส่งเสริมธุรกิจการเกษตร จำกัด จังหวัดตราด โดยมีกรอบความร่วมมือซื้อขายผลไม้ 5 ชนิด ได้แก่ ทุเรียน มังคุด ลำไย มะพร้าว และเสาวรส และบริษัทต้องการเริ่มสั่งซื้อทุเรียนก่อนผลไม้ชนิดอื่น ซึ่งคาดว่าจะเริ่มซื้อขายได้ในปีนี้ ปริมาณขั้นต่ำไม่น้อยกว่า 3,000 ตัน หรือ 800,000 ลูก

อย่างไรก็ตาม สหกรณ์จะต้องส่งสินค้าถึงปลายทางไม่เกิน 7 วัน และทั้งสองฝ่ายจะยอมรับการสูญเสียของสินค้าไม่เกิน 10% ของปริมาณการส่ง

ออกในแต่ละครั้ง โดยจะมีการลงนามความร่วมมืออย่างเป็นทางการระหว่างตัวแทนของบริษัทอาลีบาบากับสหกรณ์ในภาคตะวันออก ประมาณเดือน มิ.ย.นี้ ที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ส่วนวิธีการชำระเงิน ทางบริษัทตกลงชำระเงินค่าสินค้าล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 20% ของการทำสัญญาในแต่ละช่วง และเมื่อส่งมอบสินค้าแล้วทางบริษัทจะชำระเงินทั้งหมดทันที และสหกรณ์ยินดีให้บริษัทเข้ามาบริหารจัดการด้านการขนส่ง ตั้งแต่จุดรวบรวมของสหกรณ์ นอกจากนี้บริษัทยังเก็บข้อมูลผลไม้ไทยเพื่อไปทำโฆษณาประชาสัมพันธ์ในต่างประเทศว่าเป็นผลไม้ที่ดีที่สุดเพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภคในประเทศจีนด้วย

“ตัวแทนอาลีบาบามาครั้งนี้เริ่มตั้งแต่การบริหารจัดการในแปลงของสมาชิกสหกรณ์ จากนั้นได้ไปดูกระบวนการรวบรวมผลไม้มากัดเกรด การบรรจุและขนส่งสินค้าของสหกรณ์การเกษตรเขาศิมกัญญา จำกัด และสหกรณ์การเกษตรระยอง จำกัด จังหวัดจันทบุรี ซึ่งเป็นสหกรณ์ที่มีศักยภาพในการรวบรวมผลไม้เพื่อส่งออกไปจำหน่ายยังต่างประเทศทำให้ทางบริษัทอาลีบาบาเกิดความมั่นใจในกระบวนการผลิตผลไม้คุณภาพของสหกรณ์ เนื่องจากสหกรณ์มีวิธีการบริหารจัดการคุณภาพในระบบแปลงใหญ่มาไม่น้อยกว่า 5 ปี ซึ่งมีขั้นตอนในการผลิตที่ได้มาตรฐานสากลและเป็นที่ยอมรับ”

มติชน

Matichon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/คอลัมน์

วันที่: ศุกร์ 25 พฤษภาคม 2561

ปีที่: 41

ฉบับที่: 14684

Col.Inch: 10.99 Ad Value: 12,089

หัวข้อข่าว: แอบอ้างยูเอ็นให้เงินกู้เกษตรกร

หน้า: 3(ขวา)

PRValue (x3): 36,267

คลิป: ชาว-ดำ

แอบอ้างยูเอ็นให้เงินกู้เกษตรกร

เมื่อวันที่ 24 พฤษภาคม นางประพันธ์ คงอยู่ รักษาการแทนเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสิงห์บุรี เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์แจ้งว่า มีบริษัทแอบอ้างเป็นสมาชิกยูเอ็น มีเงินทุนนับล้านล้านบาท สามารถให้เงินกู้แก่เกษตรกร ข้าราชการ และนักธุรกิจ รายละ 1-15 ล้านบาท มีประชาชนทั่วประเทศหลงเชื่อสมัครเป็นสมาชิกบริษัทดังกล่าวกว่า 60,000 ราย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้สั่งการให้เจ้าหน้าที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ตรวจสอบข้อเท็จจริง พร้อมเฝ้าระวังและแก้ปัญหาหากพบกรณีมีการแอบอ้างดังกล่าวในพื้นที่อย่างเร่งด่วน และประชาสัมพันธ์ให้พี่น้องเกษตรกรในพื้นที่ได้รับทราบเพื่อจะได้ไม่ตกเป็นเหยื่อของบริษัทดังกล่าว

นางประพันธ์กล่าวว่า หากมีข้อสงสัยหรือพบเจอพฤติกรรมที่มีลักษณะเข้าข่ายดังกล่าวข้างต้น กรุณาสอบถามข้อมูลและขอคำปรึกษาจากเจ้าหน้าที่หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่อยู่ในพื้นที่ใกล้บ้านท่านได้ตลอดเวลา หรือสอบถามได้ที่สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสิงห์บุรี ศาลากลางจังหวัดสิงห์บุรี

มทร.อีสานจับมือก.เกษตรฯ หวังสร้างคนรุ่นใหม่ให้ชนบท



“ผมเชื่อว่า มทร.อีสานเป็นที่ที่อบอุ่นสำหรับเกษตรกรในการเข้ามาเรียนรู้และสร้างเครือข่ายร่วมกัน ความสำเร็จย่อมมาจากการทำงานภายใต้ความสามัคคีและมือถึงความรู้ในทุกระดับ นั่นคือสิ่งสำคัญที่ทำให้เรายังคงรักษาไทยนิยม หรือความเป็นประชารัฐ” ดร.วิวัฒน์ ศัลยกำธร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวในขณะลงพื้นที่ตรวจราชการจังหวัดสกลนคร ณ มทร.อีสาน วิทยาเขตสกลนคร เมื่อวันที่

“หลายคนที่ชีวิตตัวเองและครอบครัว เพื่อตะเกียกตะกายหาเงินในเมืองหลวง ทั้งความเป็นเกษตรกรไปเป็นมนุษย์เงินเดือน พอมีลูกก็ส่งกลับมาให้ปู่ย่าตายายเลี้ยง ความเป็นครอบครัวก็ไม่เกิดแต่รากเหง้าที่แท้จริงของสังคมไทยเป็นสังคมแห่งการแบ่งปัน ไม่ได้แข่งขันเพื่อเอาชนะ แต่แข่งขันกันเพื่อการแบ่งปันกัน

ขณะนี้หลายหน่วยงานกำลังพิสูจน์ให้เห็นว่าการแข่งขันมันสามารถแบ่งปันกันได้อย่างไร โดยการจับมือกันทำสิ่งใดสิ่งหนึ่งเพื่อให้เกิดประโยชน์ต่อชุมชน ผมคิดว่า มทร.อีสาน เราได้ทำสิ่งเหล่านี้อยู่ในภาคอีสานแล้ว และในนามของรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จะขอความร่วมมือกับ 10 หน่วยงานที่รับผิดชอบร่วมกับ มทร.อีสาน และมหาวิทยาลัยราชภัฏทั้ง 38 แห่ง เพื่อสนองงานที่สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร ได้มอบหมายให้กับคณะ

รัฐมนตรีชุดปัจจุบัน นั่นคือ การสร้างคนรุ่นใหม่ให้ชนบท การช่วยเหลือชนบทให้มั่นคง เพราะปัจจุบันหากเราไม่ปรับตัวเราจะอยู่ลำบาก

ทางเลือกที่ดีที่สุดอยู่ที่ชนบท ซึ่งมีราว 60 เปอร์เซ็นต์ของประเทศ ความจริงอย่างหนึ่งคือจริงๆ แล้ว คนอีสานไม่ได้ยากแค้น แต่คนอีสานมีองค์ความรู้ที่ยิ่งใหญ่มาก เห็นได้จากมีปราชญ์ชาวบ้านมากมาย นั่นคือ โอกาสที่ดีมากของโลกเมื่อเทียบกับแอฟริกาใต้ บ้านเขาทันสมัยกว่า ป่าเขาสมบูรณ์มาก แต่คนเขาไม่มีองค์ความรู้เหมือนเรา ถือเป็นโอกาสที่ดีที่เราจะแบ่งปันงานสร้างสรรค์ จับมือกับภูมิปัญญาเพื่อแบ่งปันสิ่งเหล่านี้ให้ชาวโลกได้เห็น เพื่อสร้างเป้าหมายร่วมกันพร้อมกับสืบสานงานของพระองค์ท่าน”

ผศ.ดร.วิโรจน์ ลิ่มไชแสง อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน (มทร.อีสาน) กล่าวว่า ภารกิจหลักของ มทร.อีสาน คือการมุ่งเน้นการผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสังคมศาสตร์ ที่สามารถปฏิบัติงานได้อย่างมืออาชีพ สามารถแข่งขันได้ในนามของประชาคมอาเซียน โดยกำหนดบทบาทในการส่งเสริมงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม งานสร้างสรรค์ที่มีคุณภาพมาตรฐานเป็นที่ยอมรับ สามารถนำไปใช้ได้จริง มีการนำองค์ความรู้จากคณาจารย์ผู้เชี่ยวชาญหลากหลายด้านมาบริการชุมชนและสังคมอย่างต่อเนื่อง และมุ่งถึงขีดความสามารถในการส่งเสริม

ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม การอนุรักษ์พลังงานและสนองงานตามพระราชดำริ

“นโยบายของ มทร.อีสาน ที่ผ่านความเห็นชอบจากสภามหาวิทยาลัย ซึ่งกำหนดภารกิจของ มทร.อีสาน ที่เกี่ยวกับการเกษตรอยู่ 2 เรื่อง 1.การขับเคลื่อนภาคการเกษตรด้วยนวัตกรรมเพื่อต่อยอดสมาร์ตฟาร์ม 2.ภารกิจเกี่ยวกับสมุนไพร ซึ่ง มทร.อีสาน วิทยาเขตสกลนคร เป็นแม่ข่ายหลักในการรับผิดชอบ ซึ่งตอบสนองภาครัฐและเป็นภารกิจหลักของวิทยาเขตสกลนคร

ตอนนี้วิทยาเขตสกลนครได้ประสานกับทางจังหวัดสกลนคร โดยได้รับประกาศความเป็นเมืองแห่งพฤษภว และได้มีโอกาสในการทำงานร่วมกับจังหวัดหลายโครงการที่เป็นประโยชน์ต่อประเทศชาติ ซึ่งออกมาในรูปแบบที่เป็นรูปธรรม อาทิเช่น การจัดการกิจกรรม การบริการวิชาการ การถ่ายทอดองค์ความรู้ด้วยหลักสูตรระยะสั้น การวิจัย

สิ่งเหล่านี้ มทร.อีสานได้พยายามดำเนินงานตามที่ภาครัฐให้ช่วยส่งเสริม ซึ่ง มทร.อีสาน มีบุคลากรที่มีศักยภาพราว 1,500 คน โดยจบการศึกษาระดับปริญญาเอกถึง 30 เปอร์เซ็นต์ ฉะนั้นกำลังพลจึงมีความพร้อม ปัจจุบันเรามีคณะทรัพยากรธรรมชาติ วิทยาเขตสกลนคร และคณะเกษตรศาสตร์และเทคโนโลยี วิทยาเขตสุรินทร์ ภารกิจตอนนี้มีมุ่งเน้นด้านการเกษตร ถือว่ามีความพร้อมอย่างสมบูรณ์” ผศ.ดร.วิโรจน์กล่าวทิ้งท้าย.

บางกอกทูเดย์

Bangkok Today
Circulation: 150,000
Ad Rate: 1,000

Section: First Section/-

วันที่: ศุกร์ 25 - พุธสัปดาห์ 31 พฤษภาคม 2561

ปีที่: 14

ฉบับที่: 3086

Col.Inch: 11.71 Ad Value: 11,710

ภาพข่าว: เปิดงานตลาดสินค้าเกษตร

หน้า: 19(บนซ้าย)

PRValue (x3): 35,130

คลิป: สีสี่



เปิดงานตลาดสินค้าเกษตร : ปรีญา รวีวรรณพงษ์ รองผู้อำนวยการ องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย วิชวุทย์ จินโต ผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี ร่วมเปิดงาน “ตลาดสินค้าเกษตรคุณภาพ อ.ต.ก.” จังหวัดสุราษฎร์ธานี ณ ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซา สุราษฎร์ธานี