



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ 13 กุมภาพันธ์ 2563

เรื่อง	สื่อ
1. ไม้ผลภาคตะวันออกติดดอกมาก	แนวหน้า
2. ไม้ผลภาคตะวันออกติดดอกมาก n สศก. คาดผลผลิตรอบ 2 พุ่ง 1.05 ล้านตัน	naewna.com
3. ข้อมูลราคาข้าวเปลือกรายวัน ณ ตลาดกลางและตลาดสำคัญ ...	ryt9.com
4. ราคาสินค้าเกษตรรายวัน ประจำวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563	ryt9.com
5. สศก. คาดผลผลิต 4 ผลไม้ 3 จว. พุ่ง 1.05 ล้านตัน	thaiquote.org
6. Weather giving East a bumper fruit crop	nationthailand.com
7. ก.เกษตรฯ แนะนำพันธุ์หม่อนทนแล้ง ให้ผลผลิตใบสูงคุณภาพดี	แนวหน้า
8. ส่งออกข้าวไทยหีดจับ เจอบาทแข็งคู่แข่งเยอะขายลำบาก	แนวหน้า
9. รายงาน: เปิดอาคารศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคกลาง...	สยามรัฐ
10. 'ซีพีเอฟ' ผนึกรัฐลดฝุ่น หนุนปลูกต้นไม้ 2.5 แสนต้น	กรุงเทพธุรกิจ
11. คอลัมน์: มุมข่าวราชการ: ปฏิรูปที่ดิน/ประมง/ชลประทาน	ไทยรัฐ
12. จัดวิงการกุศลหารายได้ตั้งมูลนิธิเกษตรกร	เดลินิวส์



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

หัวข้อข่าว : ไม้ผลภาคตะวันออกติดดอกมาก

วันพฤหัสบดีที่ 13 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : 14170 หน้า : 8(บน)

ไม้ผลภาคตะวันออกติดดอกมาก

■ สศก. คาดผลผลิตรอบ 2 พุ่ง 1.05 ล้านตัน

นางอัญชญา ตราโช รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยถึงผลพยากรณ์ไม้ผลภาคตะวันออก (จันทบุรี ระยะเวลา 2 ปี 2563 ครั้งที่ 2 (ข้อมูล ณ 24 มกราคม 2563) พบว่า ไม้ผลทั้ง 4 ชนิด ได้แก่ ทุเรียน มังคุด เงาะ และลองกอง มีผลผลิตรวม 1,053,016 ตัน เพิ่มขึ้นจากผลพยากรณ์ครั้งที่ 1 ร้อยละ 18.78 เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวย หนาวเย็นไม่มาก และหนาวเข้านาน มีฝนตกเหมาะสมกับระยะออกดอก ส่งผลให้การติดดอกออกช่อของผลผลิตได้ดี ออกดอกได้เต็มต้น ประกอบราคาส่งไม้อยู่ในเกณฑ์ดีในปีที่ผ่านมา จึงทำให้เกษตรกรดูแลรักษามากขึ้น ส่งผลให้ผลผลิตรวมและผลผลิตต่อไร่ของไม้ผลทุกชนิดมีทิศทางเพิ่มขึ้น

สำหรับสถานการณ์ไม้ผลทั้ง 4 ชนิด พบว่า ทุเรียน เพิ่มขึ้นที่สุุดร้อยละ 21 รองลงมาได้แก่ ลองกอง เพิ่มขึ้นร้อยละ 19 เงาะ เพิ่มขึ้นร้อยละ 17 และมังคุด เพิ่มขึ้นร้อยละ 14 ขณะนี้ทุเรียนออกดอกแล้วประมาณร้อยละ 92 ซึ่งผลผลิตที่ติดในช่วงแรกเป็นทุเรียนพันธุ์เบา และทุเรียนที่ใช้สารกระตุ้นการออกดอก คือ พันธุ์กระดุมและหอมทอง บางส่วนจะทยอยเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ตั้งแต่ปลายเดือนมกราคม 2563 เป็นต้นไป ถึงปลายกรกฎาคม ส่วนผลผลิตจะออกมากช่วงกลางเมษายนและกลางพฤษภาคม เงาะ ออกดอกแล้วประมาณร้อยละ 97 สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตรอบแรกได้ตั้งแต่ช่วง

ปลายเดือนมกราคม 2563 ในส่วนของ ส่วนใหญ่ จะเก็บเกี่ยวมากช่วงพฤษภาคม มังคุด ออกดอกแล้วประมาณร้อยละ 87 ส่วนใหญ่จะอยู่ในระยะดอกกลมถึงดอกบาน เริ่มติดผลเล็กได้บ้าง ทั้งนี้เก็บผลผลิตรุ่นแรกได้ช่วงปลายเดือนมีนาคม 2563 จะออกช่อช่วงปลายพฤษภาคม ต่อเนื่องถึงต้นมิถุนายน ส่วนลองกอง ออกดอกแล้วประมาณร้อยละ 33 ออกดอกได้ตลอดปี ซึ่งช่วงต้นปีปริมาณฝนลดลง ทำให้ต้นลองกองเริ่มใบสลด ออกดอกได้มากขึ้น และพัฒนาช่อดอกชัดเจนได้ดีกว่าปีที่ผ่านมา

ทั้งนี้ สถานการณ์ภัยแล้งช่วงการเจริญเติบโตของผลก่อนเก็บเกี่ยว อาจส่งผลกระทบต่อปริมาณและคุณภาพของผลผลิต อย่างไรก็ตาม ชาวสวนภาคตะวันออกส่วนใหญ่ จะเตรียมลงทุนขุดบ่อสระและต่อท่อส่งน้ำจากแหล่งน้ำมากักเก็บน้ำไว้ให้พอใช้ในสวน โดย สศท.6 กำหนดแผนติดตามสถานการณ์ในเดือนกุมภาพันธ์ 2563 และจะประชุมคณะทำงานสำรวจฯ เพื่อสรุปข้อมูลเอกภาพของไม้ผลตะวันออกในเดือนมีนาคม 2563 ต่อไป ผู้สนใจสอบถามข้อมูลไม้ผลภาคตะวันออกเพิ่มเติมได้ที่ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6 จังหวัดชลบุรี โทร. 0-3835-2435 หรืออีเมล zone6@oae.go.th



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากเว็บไซต์ naewna.com

หัวข้อข่าว : ไม้ผลภาคตะวันออกติดดอกมาก n สศก.คาดผลผลิตรอบ2พุ่ง1.05ล้านตัน

วันพฤหัสบดีที่ 13 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : - หน้า : -

แนวหน้า
วันพฤหัสบดีที่ 13 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563

🏠 คอร์ปส์ - ข่าวเด่น พระราชสำนัก การเมือง โลกธุรกิจ อาชญากรรม กบม. ในประเทศ เกษตร ต่างประเทศ กีฬา ผู้หญิง นวัตกรรม ยานยนต์ Like share

หน้าแรก / ในหมวด

ไม้ผลภาคตะวันออกติดดอกมาก n สศก.คาดผลผลิตรอบ2พุ่ง1.05ล้านตัน

วันพฤหัสบดีที่ 13 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563, 06:00 น.

Tweet แชร์ตามแบบฉบับ 👍 ถูกใจ 4.5 แสน 📲 Google play

📺 โทรทัศน์ให้ฟัง 📺 ฟังข่าว

นางอัญญา ตระกูล รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยถึงผลพยากรณ์ไม้ผลภาคตะวันออก (จังหวัด ชลบุรี ระยอง ตราด) ปี 2563 ครั้งที่ 2 (เดือน มิ.ย. 24 มกราคม 2563) พบว่า ไม้ผลทั้ง 4 ชนิด ได้แก่ ทุเรียน มังคุด เงาะ และลองกอง มีผลผลิตรวม 1,053,016 ตัน เพิ่มขึ้นจากผลพยากรณ์ ครั้งที่ 1 ร้อยละ 18.78 เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวย หนาวเย็นไม่มาก และหนาวเย็นนาน มีฝนตกชุกในระยะออกดอก ส่งผลให้การติดดอกออกช่อของผลผลิตได้ดี ออกดอกได้เพิ่มขึ้น ประกอบราคามังคุดในเกณฑ์ดีเพิ่มขึ้นมาก จึงได้เพิ่มการดูแลรักษามากขึ้น ส่งผลให้ผลผลิตรวมและผลผลิตต่อไร่ของไม้ผลทุกชนิดมีทิศทางเพิ่มขึ้น

คลิปสื่อ
ผสมสารป้องกันUV ยืดหยุ่นสูง สามารถคืนรูปได้ในพื้นที่ ที่มีอุณหภูมิสูง อายุการใช้งานยาวนาน

TCT TCT Thai Net

สำนักงานการณไม้ผลทั้ง 4 ชนิดพบว่า ทุเรียน เพิ่มขึ้นที่ทุเรียนละ 21 จอลงมาได้แก่ ลองกอง เพิ่มขึ้นร้อยละ 19 เงาะ เพิ่มขึ้นร้อยละ 17 และมังคุด เพิ่มขึ้นร้อยละ 14 ขณะนี้ทุเรียนออกดอกแล้วประมาณร้อยละ 92 ซึ่งผลผลิตที่ติดในช่วงแรกเป็นทุเรียนพันธุ์บางและทุเรียนที่ใช้สารกระตุ้นการออกดอก คือ พันธุ์กระดุมและระยองของ บางส่วนจะทยอยเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ตั้งแต่ปลายเดือนมกราคม 2563 เป็นต้นไป ซึ่งผลผลิตของผลไม้ภาคตะวันออกช่วงกลางเมษายนและกลางพฤษภาคม เงาะ ออกดอกแล้วประมาณร้อยละ 97 สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตเริ่มแรกได้ตั้งแต่ช่วงปลายเดือนมกราคม 2563 ในจ.ระยอง ส่วนใหญ่จะเก็บเกี่ยวมาช่วงพฤษภาคม มังคุด ออกดอกแล้วประมาณร้อยละ 87 ส่วนใหญ่จะอยู่ในระยะออกดอกถึงดอกบาน เริ่มติดผลแล้วได้บ้าง ทั้งนี้ เก็บผลผลิตทุเรียนได้ช่วงปลายเดือนมีนาคม 2563 จะออกช่วงปลายพฤษภาคม คาดถึงต้นมีนาคมส่วน ส่วนของลองกอง ออกดอกแล้วประมาณร้อยละ 33 ออกดอกได้ตลอดปี ซึ่งช่วงเก็บเกี่ยวมีปริมาณลดลง ทำให้ต้นของลองกองเริ่มใบผลัด ออกดอกได้มากขึ้น และเพิ่มการดูแลรักษาได้ดีกว่าปีที่ผ่านมา

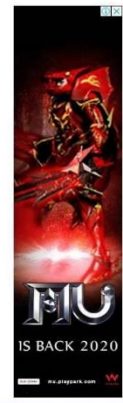
ทั้งนี้ สภาการณไม้ผลแจ้งว่าการเจริญเติบโตของผลต้นกับเกี่ยว อาจส่งผลกระทบต่อปริมาณและคุณภาพของผลผลิต อย่างไรก็ตาม ชาวสวนภาคตะวันออกส่วนใหญ่ จะทยอยลงทุเรียนออกช่อต่อเนื่องมาจวบจนถึงหน้ามกราคมก็ว่าได้ ให้อธิบายในส่วน โดย สศก.6 กำหนดแผนติดตามสถานการณ์ในเดือนกุมภาพันธ์ 2563 และจะประชุมคณะทำงานสำรวจ เพื่อสรุปข้อมูลสภาพของไม้ผลตะวันออกในเดือนมีนาคม 2563 ต่อไป ผู้สนใจสอบถามข้อมูลไม้ผลภาคตะวันออกเพิ่มเติมได้ที่ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6 จังหวัดชลบุรี โทร. 0-3835-2435 หรืออีเมล zone6@oae.go.th

Tweet แชร์ตามแบบฉบับ 👍 ถูกใจ 4.5 แสน 📲 Google play

เขียนโดยการแสดงความเห็น

PE-Sling
มีความยืดหยุ่น จึงไม่ทำให้วัสดุอื่นๆ เช่น ดาข่ายพรางแสง พลาสติก ฯลฯ สึกขาดแตกหักง่าย

TCT TCT Thai Net



Breaking News

07:50 น. คสช.มาว่า'ทนายรณเดช'
21'จัดทำบุญใหญ่ เปิดให้บริการนี้
07:35 น. เค็ดศพ'อัย'ชัชวาล
วังขึ้นบั้งแสง'ดูถูกกต'เชียนศิริ'ตาม
07:04 น. 'เบ๊อ'จูง'บุญ'ลิต'ได้'จน
ส่ง'มิลิน'ก'ม'น'ผู้'ละ'คน
06:00 น. บป'ง'ฮ'ย'อ'53'ล. 'แบง'ก'เต'อ'/
หัว'ร'ก'น'ล'อ'
06:00 น. 'น'ี่'ผู้'คน'บ'ิง'น'ก' 'ร'ย'น'น'ี่'ที่
พ'ม'ย'น'น' 'น'ี่'น'ก'น' 'ม'ัง'ม'ว'20'น'ก'
ดู'ข'ย'น'ก'



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากเว็บไซต์ ryt9.com

หัวข้อข่าว : ข้อมูลราคาข้าวเปลือกรายวัน ณ ตลาดกลางและตลาดสำคัญ ...

วันหยุดสัปดาห์ที่ 13 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : - หน้า : -



ต่างประเทศ เศรษฐกิจ คู่ค้าการเงิน การเมือง อสังหา เทคโนโลยี ยานยนต์ อื่นๆ

ข้อมูลราคาข้าวเปลือกรายวัน ณ ตลาดกลางและตลาดสำคัญวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563



ข่าวเศรษฐกิจ 12 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563 16:08 น. — สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

> ข้าวเปลือกเจ้าหอมมะลิ 105 (ต้นข้าว 35 กิ่ง)
ท่าข้าว ร.ก.ส. อ.เมือง จ.ขอนแก่น 13,600 บาท/ตัน
ตลาดกลางพืชไร่ อ.เมือง จ.ศรีสะเกษ 14,000 บาท/ตัน
โรงสีไทยเจริญวัฒนา อ.เมือง จ.อำนาจเจริญ 14,580 บาท/ตัน
โรงสีทิพย์วิไล อ.เมือง จ.ยโสธร 14,200 บาท/ตัน
โรงสีสหพัฒนา อ.สหัสขันธ์ จ.บุรีรัมย์ 14,000 บาท/ตัน
โรงสีเส็กเอง อ.อสมพระ จ.สุรินทร์ 14,000 บาท/ตัน
โรงสีสหกรณ์การเกษตรสุวรรณภูมิ อ.สุวรรณภูมิ จ.ร้อยเอ็ด 15,000 บาท/ตัน
ที่มา: **สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร**

แท็ก ราคาข้าวเปลือกรายวัน อัญมณี ส.ก.ส.

ข่าวเศรษฐกิจล่าสุด

07:21น. ราคาก๊าซ LPG วันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2563

07:21น. ราคาน้ำมันในเขตถนน(Retail Oil Prices) ณ.วันที่ 13 ก.พ. 2563

07:20น. ปศุ.ประกาศราคาไก่ไข่ NGV วันที่ (13 ก.พ. 63) เท่ากับ 15.35 บาท/กิโลกรัม

01:30น. ข่าวเวลาเที่ยงนโยบายการเงิน การเคลื่อนไหวของรายได้ ทั่วโลก 19 สัปดาห์แล้ว

12 ก.พ. EU สืบลิทธิพิเศษทางการค้าต่อ ฟิลิปปินส์ หลัง ฟิลิปปินส์จะผลิตลิทธิมนุษยชน

12 ก.พ. CME Group เผยกำไร, รายได้ต่ำกว่า คาดในไตรมาส 4

12 ก.พ. สหรัฐเผยจำนวนผู้ขอเงินช่วยเหลือเพิ่มขึ้น ขณะตกเป็นเงินกู้ทั่วโลกสำรอง 3 ปี

12 ก.พ. "จีเอส" เผยกำไร, รายได้สูงกว่า คาดในไตรมาส 4

12 ก.พ. บิตคอยน์พุ่งเหนือ 10,000 ดอลลาร์ ทำนิวไฮ 5 เดือน คำสั่งซื้อสินทรัพย์ปลอดภัย หนุนตลาด

12 ก.พ. ทพ. เปิดนวัตกรรมพลังงานไฟฟ้า ในเขตเทศบาล สืบค้นจากเว็บไซต์ไทยรัฐ

รหัสข่าว: I-I200213001148

หน้า: 1 / 1



InfoQuest Limited | 888/178 Ploenchit Rd., 17th FL. Mahatun Plaza Bldg., Lumpini, Patumwan, Bangkok 10330
☎ 02-253-5000, 02-651-4700 ☎ 02-253-5001, 02-651-4701 ✉ help@iqnewsclip.com



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากเว็บไซต์ ryt9.com

หัวข้อข่าว : ราคาสินค้าเกษตรรายวัน ประจำวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563

วันหยุดสัปดาห์ที่ 13 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : - หน้า : -



ราคาสินค้าเกษตรรายวัน ประจำวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563



ข่าวเศรษฐกิจ 12 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563 16:08 น. —สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
 ราคาสินค้าเกษตรรายวัน ณ ตลาดกลาง หรือ ตลาดสำคัญ ประจำวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563
 > ข้าวเปลือกเจ้าหอมมะลิ 105 (สั้นข้าว 35 กิ่ง)
 โรงสีมีกของ อ.ฉะเชิงเทรา จ.สุรินทร์ 14,000 บาท/ตัน.
 > มันสำปะหลังสด (ดิบ) 25%
 บริษัท สรณาวังอุตสาหกรรม จำกัด อ.เมือง จ.นครราชสีมา 2.20 บาท/กก.
 > อ้อยโรงงาน
 บริษัท ไทยเอ็กสโตน จำกัด อ.เมือง จ.อุบลราชธานี 795.30 บาท/ตัน.
 > สลารากมันไร่บราซิล
 สหกรณ์ผู้ปลูกกาแฟขุนพร อ.พนาฯ จ.สุรินทร์ 67.00 บาท/กก.
 บริษัท แอนด์ จำกัด อ.ศรี จ.ชุมพร 60.00 บาท/กก.
 สหกรณ์การเกษตรจันทบุรีนวิภา อ.พนาฯ จ.ชุมพร 65.00 บาท/กก.
 > ผลปาล์มมีน้ำมัน น้ำหนักมากกว่า 15 กก.
 ขุมนุสสหกรณ์ชาวสวนปาล์มมีน้ำมัน อ.อำเภอสว่าง จ.กระบี่ 5.50 บาท/กก.
 บม.เอสซีโกลด์สหกรณ์การเกษตร อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี 5.70 บาท/กก.
 > ยางพาราแผ่นดิบชั้น 3
 ราคาส่ง
 ตลาดกลางยางพารา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 40.74 บาท/กก.
 ตลาดกลางยางพารา สุราษฎร์ธานี (Co.Op.) อ.พุนพิน จ.สุราษฎร์ธานี 40.71 บาท/กก.
 ตลาดกลางยางพารา อ.จาง จ.นครศรีธรรมราช 40.66 บาท/กก.
 ราคาส่งสด
 บริษัท สุราษฎร์สินธุ์เกษตร จำกัด อ.พุนพิน จ.สุราษฎร์ธานี 39.00 บาท/กก.
 จำนวนการยาง อ.บ้านค่าย จ.ระยอง 38.00 บาท/กก.
 > หมูแดงทั้งตัว 7 - 15 วัน
 ครัวเลี้ยงสัตว์ อ.เมือง จ.ศรีสะเกษ
 ขนาดใหญ่ 32.00 บาท/กก.
 ขนาดกลาง 27.00 บาท/กก.
 ขนาดเล็ก 22.00 บาท/กก.
 > หมูตัวใหญ่
 สหกรณ์ผู้ปลูกหน่อไม้ใหญ่กาญจนบุรี อ.ท่าม่วง จ.กาญจนบุรี
 เบอร์ 0 12.00 บาท/กก.
 เบอร์ 1 11.00 บาท/กก.
 เบอร์ 2 7.00 บาท/กก.
 เบอร์ 3 5.00 บาท/กก.
 > สับปะรดโรงงาน
 บริษัท สานร้อยยอด จำกัด(เอส.อาร์.วาย.) อ.สามร้อยยอด จ.ประจวบคีรีขันธ์ 11.20 บาท/กก.
 > มันฝรั่งโรงงาน
 บริษัท บีบี ซีดี (ไทย) แร่ถลุง จำกัด อ.พนาฯ จ.สุรินทร์ 14.00 บาท/กก.
 > มะนาว ผลขนาดใหญพิเศษ
 ตลาดกลางหนองบัว อ.ท้ายาง จ.เพชรบุรี 120.00 บาท/ร้อยผล.
 > มะพร้าว
 ผู้ใหญ่ใจดี สว่างงาม อ.บางคนที จ.สมุทรสงคราม 1,900.00 บาท/ร้อยผล.
 > มะพร้าว
 แผลสุกทั้งผล มะพร้าวพิเศษ อ.ทับสะแก จ.ประจวบคีรีขันธ์ 2,100.00 บาท/ร้อยผล.
 > สุก
 ฟาร์มสุกน้ำตึง ต.มาแค อ.เมือง จ.นครปฐม 88.00 บาท/กก.
 > ไข่ไก่สด
 บริษัท เจริญโภคภัณฑ์ จำกัด อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 35.00 บาท/กก.
 > ไข่ไก่สด
 สหกรณ์ผู้เลี้ยงไข่ไก่ อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา 250.00 บาท/ร้อยฟอง.
 > ทุเรียนหมอนไม้
 ตลาดกลางทุเรียนสุราษฎร์ธานี อ.เมือง จ.สุราษฎร์ธานี
 ขนาด 40 สั/กก. 165 บาท/กก.
 ขนาด 50 สั/กก. 160 บาท/กก.
 ขนาด 60 สั/กก. 150 บาท/กก.
 ขนาด 70 สั/กก. 145 บาท/กก.
 ขนาด 80 สั/กก. 130 บาท/กก.
 ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ข่าวเศรษฐกิจล่าสุด

- 07:21น. ราคาก๊าซ LPG วันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2563
- 07:21น. ราคาส่งน้ำมันในเขตพรม (Retail Oil Prices) ณ วันที่ 13 ก.พ. 2563
- 07:20น. บลพ.ประกาศราคาซื้อขาย NGV วันที่ 13 ก.พ. 63) เท่ากับ 15.35 บาท/กิโลกรัม
- 01:30น. "ชาวออส"งอนนโยบายการเงิน,การเคลื่อนไหวของรายได้,โรครีไควร์-19 ล่อทุลฉลักชรั้น
- 12 ก.พ. EU สืบสวนอิทธิพลทางการค้าต่อกัญชา "เชอู"ขุนเฒ่า"ละเมิดสิทธิมนุษยชน
- 12 ก.พ. CME Group แยกกำไร,รายได้ต่ำกว่าคาดในไตรมาส 4
- 12 ก.พ. สหรัฐเผยจำนวนผู้ซื้อสินค้าของตัวเองเพิ่มขึ้น ขณะส่งออกมีเงินใช้ใกล้ต่ำสุดรอบ 3 ปี
- 12 ก.พ. "ซีอีโอ" แอสเอ็มเอทำใจ,รายได้สูงกว่าคาดในไตรมาส 4
- 12 ก.พ. บิตคอยน์พุ่งเหนือ 10,000 ดอลลาร์ ทำกำไร 5 เดือน คำสั่งซื้อสินทรัพย์ดอลลาร์ก็หยุดยั้ง
- 12 ก.พ. กฟผ. เปิดรับสมัครพนักงานไฟฟ้าไทยแห่งอนาคต สู่อุตสาหกรรมพลังงาน FEA2020





ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากเว็บไซต์ thaiquote.org

หัวข้อข่าว : สศก. คาดผลผลิต 4 ผลไม้ 3 จว.พุ่ง 1.05 ล้านตัน

วันหยุดสัปดาห์ที่ 13 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : - หน้า : -

ThaiQuote

หน้าแรก ข่าวเด่น วิเคราะห์เจาะลึก สิ่งทางผลิตภัณฑ์ บทความ สอบถามเบื้องต้น 500

Search



Home / ข่าวเด่น / เศรษฐกิจ

สศก. คาดผลผลิต 4 ผลไม้ 3 จว.พุ่ง 1.05 ล้านตัน

by ThaiQuote, 12 กุมภาพันธ์ 2563



สศก. เผยผลพยากรณ์ ผลไม้ 4 ชนิด ทุเรียน มังคุด เงาะ และลองกอง ของ 3 จว.ภาคตะวันออก พุ่งขึ้นจากการคาดการณ์เดิม 18.75 % มีผลผลิตรวม 1.05 ล้านตัน ทุเรียนเพิ่มมากที่สุด เปรียบติดตามสถานการณ์ภัยแล้งเกี่ยวประณัยอีกครึ่งในเดือน มี.ค.นี้

ผลไม้ฤดูร้อน 4 ชนิด รองลงมาอีก 4 ชนิดของภาคตะวันออก (สศก.) เป็นอย่างไร ผลพยากรณ์ผลไม้ภาคตะวันออก 3 จังหวัด คือ จันทบุรี ระยอง และตราด 0.2563 ครั้งที่ 2 พบว่า ผลไม้ทั้ง 4 ชนิด คือ ทุเรียน มังคุด เงาะ และลองกอง มีผลผลิตรวม 1,053,016 ตัน เพิ่มขึ้น 18.57 % เมื่อเทียบกับจากผลพยากรณ์ ครั้งที่ 1 เนื่องจากสภาพอากาศมีเอื้ออำนวย ไม่หนาวมาก แดดนาน ส่งผลเกษตรกรส่วนใหญ่จะเร่งการออกดอก ทำให้มีผลผลิตออกได้เพิ่มขึ้น ประกอบราคาซื้อผ่านกลางอยู่ในเกณฑ์ดี จึงทำให้เกษตรกรดูแลรักษาดีมากขึ้น ผลผลิตรวมและผลผลิตต่อไร่จะเพิ่มขึ้น ทุเรียนมีสัดส่วนเพิ่มขึ้นมาก



แอสลัทใหม่ Mitsubishi Motors Th...
สร้างอย่างยั่งยืน มอเตอร์ ไฟฟ้าพร้อมรถยนต์...
อย่างไร้ที่ใจ

ทั้งนี้ ทุเรียน มีปริมาณเพิ่มมากที่สุด 21% รองลงมาได้แก่ ลองกอง เพิ่มขึ้น 19% เงาะ เพิ่มขึ้น 17% และมังคุด เพิ่มขึ้น 14% ใบชาชนิดนี้ ทุเรียน ออกดอกแล้วประมาณ 92% ซึ่งผลผลิตที่ติดในช่วงแรก เป็นทุเรียนพันธุ์บ้านและทุเรียนที่ใช้การกระตุ้นการออกดอก คือ พันธุ์กระดุมและทองแดงของ บางส่วนจะทยอยเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ตั้งแต่ปลายเดือน มี.ค. - ก.ค. ออกมาช่วงกลาง เม.ย. -กลาง พ.ค.

- ระสำ! ส่งออกเงาะสด เทคโนโลยีชื่อ "ทุเรียน" อาจเสียหายหนัก
- 9 มาตรการสู้โควิด-19 ไทย

เงาะ ออกดอกแล้วประมาณ 97 % สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตครบครันได้ตั้งแต่ช่วงปลายเดือน มี.ค. ในพื้นที่จังหวัดระยอง ส่วนใหญ่จะเก็บเกี่ยวมาในช่วง พ.ค.

มังคุด ออกดอกแล้วประมาณ 87 % ส่วนใหญ่จะอยู่ในระยะดอกทยอยติดดอกบาน เริ่มติดดอกได้บ้าง คาดว่าสามารถเก็บผลผลิตครบครันได้ในช่วงปลายเดือนมี.ค. จะออกสู่ช่วงปลายพ.ค. ต่อเนื่องถึงเดือนมิ.ย.

ส่วนลองกอง ออกดอกแล้วประมาณ 33% ออกดอกได้ค่อนข้างดี ในช่วงต้นปีปริมาณฝนลดลง ทำให้ดินออกดอกเร็วไม่ขาด สามารถออกดอกได้มากขึ้น และการพัฒนาพันธุ์สายพันธุ์ใหม่ได้ทำให้ปริมาณ

ในส่วนองุ่นแล้วนั้น ภาคฯได้มีการเตรียมการรับมือ โดยทุเรียนกับน้ำไว้ตั้งแต่ ทั้งนี้ สศก.จะติดตามสถานการณ์ เพื่อสรุปข้อมูลออกภาพในเดือน มี.ค.นี้อีกครั้ง

- ข่าวที่เกี่ยวข้อง
- "ยูเอ็น" พร้อมช่วยเหลือบริเวณเคอร์ฟิว แต่ไม่ใช้เทียบท่า
 - "บีทีเอส" "บีทีเอส" แก้ไข-ถอดส่ง ผลประโยชน์ในกองทัพ



- ข่าวล่าสุด
- "พณ." แบงก์ส่งออก "นำภาคเหนือ" พบ: 3 วัน...
 - สรรพากร เร่งออกภาษี 0% ทุคนสุดคือ 10 % ระหว่าง...
 - ภาพแบบประชิดพิเศษ ชาวไทย 0 63 เร่งสำรวจความเชื่อ...
 - "จูรินทร์" มดลาดชุมชนแบบ แจก ชุดแบบส่งเสริมกิจ...
 - เกาะ 6 มาตรกษ ช่วยชาวอน...



รหัสข่าว: I-1200212003705

หน้า: 1/1





ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากเว็บไซต์ nationthailand.com

หัวข้อข่าว : Weather giving East a bumper fruit crop

วันพฤหัสบดีที่ 13 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : - หน้า : -

THE NATION THAILAND

Weather giving East a bumper fruit crop

National

Feb 12, 2020



By The Nation

Thanks to warmer and wetter weather, the **Office of Agricultural Economics** is predicting a much better fruit harvest in Chanthaburi, Rayong and Trat this year – a yield 18.57 per cent bigger than it originally forecast. Deputy secretary-general Unchana Tracho said the office was now expecting the eastern provinces to produce more than 1,053,000 tonnes of durian, mangosteen, rambutan and longkong in 2020.



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากเว็บไซต์ nationthailand.com

หัวข้อข่าว : Weather giving East a bumper fruit crop

วันพฤหัสบดีที่ 13 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : - หน้า : -

The forecast improved because the weather hasn't been too cold and enough rain has fallen to get trees and plants blossoming, she said.

Growers are also satisfied with current prices, motivating them to pay more attention to the nurturing process.

Durians do best in the latest predictions, Unchana said, increasing in volume by 21 per cent, followed by longkong at 19 per cent, rambutan at 17 and mangosteen at 14.

More than 90 per cent of durians have already matured and, in some places, harvesting began in January, but it will continue into July, most intensely between April 1 and mid-May.

Virtually all of the rambutan has been harvested by now, while mangosteen will all be reaching market in late May and early June.

Only about a third of the longkong, which needs more rain, is nearing ripeness, Unchana said.

ก.เกษตรฯแนะพันธุ์หม่อนทนแล้ง ให้ผลผลิตใบสูงคุณภาพดี

นายวสันต์ นัยภิมรัมย์ อธิบดีกรมหม่อนไหม กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า หม่อนเป็นปัจจัยสำคัญในการประกอบอาชีพปลูกหม่อนเลี้ยงไหมอุตสาหกรรม เพราะใบหม่อนเป็นพืชชนิดเดียวที่หนอนไหมกินเป็นอาหาร เพื่อนำมาสร้างเป็นรังไหม ดังนั้นการปลูกหม่อนมีคุณภาพดี ให้ผลผลิตสูง และทนความแห้งแล้งจะทำให้เกษตรกรมีใบหม่อนที่มีทั้งปริมาณและคุณภาพเหมาะสมกับการเลี้ยงไหม โดยเฉพาะช่วงสภาวะน้ำน้อยหรือแห้งแล้ง กรมจึงแนะนำให้เกษตรกรปลูกหม่อนพันธุ์สกกลนคร สกกลนคร 85 และ ศรีสะเกษ 84 ซึ่งมีคุณสมบัติทนทานต่อสภาพความแห้งแล้งเป็นอย่างดี

สำหรับพันธุ์หม่อนที่กรมแนะนำให้ปลูกสำหรับเกษตรกร ได้แก่ หม่อนพันธุ์สกกลนคร ลักษณะเด่นที่ทนสภาวะแห้งแล้ง ทนโรครากเน่าดี ออกรากดีเมื่อตัดกิ่งปักชำ ขยายพันธุ์ง่าย ใช้ท่อนพันธุ์ปลูกได้ ซึ่งกิ่งที่จะใช้ขยายพันธุ์ควรมีอายุหลังตัดแต่งไม่น้อยกว่า 5 เดือน หรือ

ใช้วิธีปักชำก่อนปลูก หม่อนพันธุ์สกกลนคร เป็นพันธุ์หม่อนที่ให้ผลผลิตต่อไร่สูง โดยผลผลิตใบต่อไร่ต่อปี เก็บเกี่ยวได้ถึง 4 ครั้ง

หม่อนพันธุ์สกกลนคร 85 ลักษณะเด่นทนโรครากเน่า ขยายพันธุ์ได้ด้วยท่อนพันธุ์ ผลผลิตใบสูงในสภาพเกษตรอาศัยน้ำฝน และหม่อนพันธุ์ศรีสะเกษ 84 มีลักษณะเด่นที่ทนโรคราสนิมสูง ขยายพันธุ์โดยใช้ท่อนพันธุ์ ที่อายุตั้งแต่ 9 เดือนขึ้นไป จะมีเปอร์เซ็นต์รอดหลังปักชำที่สูง ให้ผลผลิตใบดี คุณภาพดีเหมาะแก่การเลี้ยงไหม เกษตรกรหรือผู้สนใจปลูกหม่อนเลี้ยงไหมอุตสาหกรรม ศึกษาคู่มือเทคนิคการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมอุตสาหกรรม ให้มันคง มั่งคั่ง ยั่งยืนได้โดยแอด Line Official Account ที่ @QSDDS เลือกหัวข้อ “เทคนิคการปลูกหม่อนเลี้ยงไหม” หรือสอบถามได้ที่กรมหม่อนไหม โทร. 1275 www.qsds.go.th และ <https://www.facebook.com/qsds.th/>

6 โลกธุรกิจ



ส่งออกข้าวไทยหืดจับ
เจอบาทแข็งคู่แข่งเยอะขายลำบาก

ส่งออกข้าวไทยหืดจับ เจอบาทแข็งคู่แข่งเยอะขายลำบาก

ร้อยตำรวจโทเจริญ เหล่าธรรมทัศน์ นายกสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย เปิดเผยว่า สมาคมได้ประเมินการส่งออกข้าวไทยในปี 2563 ไว้ที่ 5.7 ล้านตัน หรือมีมูลค่าประมาณ 4,200 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ซึ่งใกล้เคียงกับปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ 7.58 ล้านตัน หรือมีมูลค่าประมาณ 4,200 ล้านดอลลาร์สหรัฐ อีกทั้งยังสอดคล้องกับเป้าหมายของกระทรวงพาณิชย์ และคาดการณ์ของกระทรวงเกษตร ของสหรัฐอเมริกา หรือ USDA (ยู-เอส-ดี-เอ) โดยไทยยังเป็นอันดับ 2 รองจากอินเดีย

สำหรับการส่งออกข้าวปี 2562 ประเทศไทยส่งออกข้าวไปยังตลาดต่างประเทศได้ 7.58 ล้านตัน ลดลงจากปีก่อน 40.1% โดยไทยส่งออกมาเป็นอันดับ 2 ของโลก รองจากอินเดียที่ส่งออกได้ 9.77 ล้านตัน

ลดลง 27.6% เวียดนามส่งออกมาเป็นอันดับ 3 อยู่ที่ 6.37 ล้านตัน ขยายตัว 51.4% ถือเป็นคู่แข่งที่สำคัญในขณะนี้

ส่วนประเทศที่นำเข้าข้าวไทยมากที่สุดคือ เม็กซิโก นำเข้า 1.06 ล้านตัน ลดลง 37.2% รองลงมา แอฟริกาใต้ 7.25 แสนตัน ลดลง 6.9% สหรัฐอเมริกา 5.59 แสนตัน เพิ่มขึ้น 10.7% แคนาดา 5.32 แสนตัน เพิ่มขึ้น 28.1% จีน 4.71 แสนตัน ลดลง 53.1% ตามลำดับ

ปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อส่งออกข้าวไทยยังคงมาจากเงินบาทที่แข็งค่า แม้ขณะนี้เงินบาทจะอ่อนค่าลง แต่กลับทำให้ผู้ซื้อกังวลกับความผันผวนเพราะมีการปรับขึ้น-ลงเร็ว จึงอยากให้ค่าเงินมีเสถียรภาพมากกว่านี้ รวมทั้งหลายประเทศเริ่มผลิตข้าวเอง โดยเฉพาะจีนที่กลับมาเป็นคู่แข่งในตลาดค้าข้าว จากใน

ปี 2562 ที่ผ่านมา ส่งออกข้าว ได้เกือบ 3 ล้านตัน และยังมีสต็อกในประเทศ ถึง 120 ล้านตัน ที่ใช้ได้อีก 2 ปี โดยที่ไม่ต้องปลูกใหม่ และหากมีการระบายจะต้องทำตลาดปั่นป่วน

ขณะเดียวกันคุณภาพข้าวไทย ไม่ได้ได้รับการพัฒนามายาวนานมีเฉพาะข้าวพันธุ์พื้นแข็ง แต่หลายประเทศนิยมข้าวนุ่ม ทำให้มีข้าวจากประเทศอื่นมาทดแทนข้าวไทยในทุกตลาด นอกจากนี้ยังมีปัญหาภัยแล้ง ในประเทศไทยทำให้ผลผลิตข้าวมีปริมาณลดลง ส่งผลให้ราคาข้าวภายในประเทศ ปรับตัวสูงขึ้น ทำให้การแข่งขันด้านราคา กับประเทศคู่แข่งยากลำบากมากขึ้น รวมทั้ง ประเทศเวียดนาม ได้ทำข้อตกลงเขตการค้าเสรี กับสหภาพยุโรป (EVFTA) และเป็นสมาชิกความตกลง ที่ครอบคลุมและก้าวหน้าสำหรับหุ้นส่วนทาง

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/โลกธุรกิจ

วันที่: พุธที่ 13 กุมภาพันธ์ 2563

ปีที่: 40

ฉบับที่: 14170

หน้า: 1 (ล่างซ้าย), 6

Col.Inch: 50.58

Ad Value: 63,225

PRValue (x3): 189,675

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ส่งออกข้าวไทยที่ดจับ เจอบาทแข็งคู่แข่งเอเชียชายลำบาก

เศรษฐกิจภาคพื้นแปซิฟิก(CPTTP) ทำให้เวียดนาม มีโอกาสขยายตลาดส่งออกข้าว ไปยังสหภาพยุโรปและประเทศสมาชิกในกลุ่ม มากขึ้น เนื่องจาก สหภาพยุโรป ให้โควตานำเข้าข้าว แก่เวียดนาม ปีละ 80,000 ตัน ในอัตราภาษี 0%

อย่างไรก็ตาม ขณะนี้ภาครัฐเริ่มต้นตัวในการพัฒนาพันธุ์ข้าวพื้นนุ่ม โดยตั้งคณะกรรมการร่วมระหว่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงพาณิชย์ และภาคเอกชน ซึ่งอยู่ระหว่างการทดลองปลูกโดยจะต้องเร่งให้มีการรับรองพันธุ์ที่เหมาะสม จึงคาดว่าไทย จะมีข้าวพันธุ์ใหม่ๆได้ในปลายปีนี้ โดยเริ่มต้นจะเน้นทดลองตลาดในประเทศก่อนส่งออก โดยในส่วนของภาคเอกชน พร้อมร่วมมือให้ไทยกลับมาเป็นผู้ส่งออกอันดับ 1 ของโลกได้เหมือนเดิม หากมีพันธุ์ข้าวที่ดี

รวมทั้งต้องพัฒนาพันธุ์ข้าวหอมมะลิไทยให้คุณภาพดี มีความหอมมากขึ้น และเมล็ดสีเพื่อคงลักษณะของข้าวหอมมะลิไทย และรักษาตลาดพรีเมียมไว้ต่อเนื่อง

ด้านนายชูเกียรติ โอภาสวงศ์ นายกิตติมศักดิ์ สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย กล่าวว่า ปีนี้ไทยยังมีปัจจัยบวกจากตลาดอินโดนีเซีย ที่น่าจะกลับมาสั่งซื้อข้าวมากขึ้น เพราะสต็อกในประเทศเริ่มลดลง คาดว่าจะนำเข้าข้าวประมาณ 1 ล้านตัน เพิ่มจากปีก่อนที่นำเข้าประมาณ 3 แสนตัน โดยไทยจะได้รับประโยชน์ในการส่งออกข้าวขาวได้เพิ่มขึ้น นอกจากนี้การระบาดของไวรัสโควิด-19 ส่งผลให้มีการซื้อข้าวกักตุนและบริโภคในบ้านเพิ่มมากขึ้น ทั้งในจีน ฮองกง และสิงคโปร์ ทำให้ตลาดมีความต้องการสั่งซื้อข้าวเพิ่มขึ้นด้วย



เปิดอาคารศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคกลาง บรรเทาปัญหาภัยแล้ง การเกษตร เขตพื้นที่ 14 จว.



รายงาน

องคมนตรี เป็นประธานเปิดอาคารศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคกลาง และประชุมติดตามสถานการณ์ภัยแล้ง และการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ภาคกลางที่จังหวัดนครสวรรค์

เมื่อวันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2563 พลอากาศเอกชลิต พุกผาสุข องคมนตรี และประธานคณะกรรมการที่ปรึกษาผู้ทรงคุณวุฒิฝนหลวง ให้เกียรติเป็น

ประธานเปิดอาคารศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคกลาง ณ ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคกลาง ภายในสนามบินนครสวรรค์ อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์ ซึ่งได้จัดตั้งขึ้นเพื่อรองรับและสนับสนุนการปฏิบัติการฝนหลวง การจัดการทรัพยากรน้ำแบบบูรณาการในเขตพื้นที่ภาคกลาง เพื่อสืบสานศาสตร์พระราชา โครงการพระราชดำริฝนหลวง ของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ในการปฏิบัติงานช่วยเหลือประชาชน รวมถึงการปฏิบัติการกิจตามนโยบายของรัฐบาลและกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยอาคารตั้งอยู่บนพื้นที่ 12 ไร่ 2 งาน

ประกอบด้วยอาคารสำนักงานสูง 2 ชั้น อาคารโรงเก็บเครื่องจักรและพัสดุ 2 โรง มีพื้นที่ใช้สอยประมาณ 20,000 ตารางเมตร

สำหรับศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคกลาง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร เป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบการปฏิบัติการฝนหลวงบรรเทาปัญหาภัยแล้ง และภัยพิบัติต่างๆ มีพื้นที่การเกษตรที่เป็นพืชเศรษฐกิจ สำคัญของประเทศ ได้แก่ ข้าว ข้าวโพด อ้อย มันสำปะหลัง ยางพารา ในเขตพื้นที่จำนวน 14 จังหวัด ประกอบด้วยจังหวัดนครสวรรค์อุทัยธานี ชัยนาท ลพบุรี สระบุรี สิงห์บุรี กาญจนบุรี สุพรรณบุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา

นครปฐม นนทบุรี ปทุมธานี และกรุงเทพฯ มหานคร รับผิชอบพื้นที่ลุ่มรับน้ำเขื่อน และอ่างเก็บน้ำได้แก่เขื่อนทับเสลาเขื่อน ปาลักชลสิทธิ์ เขื่อนศรีนครินทร์ เขื่อน กระเสียวเขื่อนวชิราลงกรณ รวมถึงดูแล

รับผิดชอบการปฏิบัติการฝนหลวงให้กับ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ลุ่มน้ำสะแกกรัง ลุ่มน้ำ ปาลัก ลุ่มน้ำท่าจีน ลุ่มน้ำแม่กลอง

ในปี 2562 ที่ผ่านมา ศูนย์ปฏิบัติการ ฝนหลวงภาคกลางได้มีการปฏิบัติการ ฝนหลวงช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรและ พื้นที่ลุ่มรับน้ำที่ประสบปัญหาภัยแล้งโดย ความรับผิดชอบของ 4 หน่วยปฏิบัติการ ฝนหลวงได้แก่หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดนครสวรรค์ กาญจนบุรี ลพบุรี และราชบุรี มีการขึ้นบินปฏิบัติการฯ รวม จำนวน 366 วัน 2,054 เที่ยวบิน มีวัน ฝนตกจากการปฏิบัติการฯ จำนวน 339 วัน คิดเป็นร้อยละ 92.62 ทั้งนี้ ในปี 2563 ได้มีการวางแผนสำหรับการช่วย บรรเทาปัญหาภัยแล้งในเขตพื้นที่ภาค กลาง โดยจะตั้งหน่วยปฏิบัติการฝน หลวงฯ 4 หน่วยฯ ที่จังหวัดนครสวรรค์ กาญจนบุรี ลพบุรี และราชบุรี ระหว่าง

วันที่ 17 กุมภาพันธ์ - 31 ตุลาคม 2563 ใช้อากาศยาน 2 ชนิดปฏิบัติการ ได้แก่ ชนิด CASA จำนวน 2 ลำ และ CARA VAN จำนวน 3 ลำ

จากนั้นในช่วงบ่าย พลอากาศเอก ชลิต พุกผาสุข องคมนตรี ลงพื้นที่ ประชุมและติดตามสถานการณ์ภัยแล้ง และการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ภาค กลาง ณ ห้องประชุมศูนย์วิจัยและ พัฒนาประมงน้ำจืด เขต 2 บึงบอระเพ็ด จังหวัดนครสวรรค์โดยมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ประกอบด้วย สำนักชลประทานที่ 3 จังหวัดนครสวรรค์ สำนักงานป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนคร สวรรค์ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดนครสวรรค์

และสำนักงานประมงจังหวัด นครสวรรค์ร่วมกันรายงานสถานการณ์ น้ำและการดำเนินงานในส่วนความรับ ผิดชอบ เพื่อเตรียมวางแผนรับมือ วิกฤติภัยแล้ง การดูแลช่วยเหลือพื้นที่ การเกษตรในพื้นที่ภาคกลางให้ได้รับ ผลกระทบจากสถานการณ์ดังกล่าว น้อยที่สุด

'ซีพีเอฟ' ผนึกรัฐลดฝุ่น หนูนปลุกต้นไม้ 2.5 แสนต้น

กรุงเทพธุรกิจ ● ฝุ่น PM 2.5 หรือ เจ้าฝุ่นจิ๋ว ตัวร้ายทำลายสุขภาพ กำลังเป็นโจทย์ใหญ่การใช้ชีวิตให้ปลอดภัยไร้โรค ซึ่งการปลูกต้นไม้จะช่วยแก้ไขข้อนี้ได้ เพราะเป็นคำตอบหนึ่งที่ประชาชนทุกคนสามารถดำเนินการได้ทันทีด้วยตัวเอง และหากมีหน่วยงานที่พร้อมสนับสนุนทุกคนในสังคมร่วมกันแก้ปัญหาเชื่อว่าโจทย์ใหญ่ข้อนี้จะได้รับการแก้ไขได้

ประสิทธิ์ บุญดวงประเสริฐ ประธานคณะผู้บริหาร บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) หรือซีพีเอฟ เปิดเผยว่า เพื่อปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก ซีพีเอฟได้ร่วมกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในโครงการ “ปลูกเพื่อป(ล)อด ล้านต้น ลด PM 2.5” สนับสนุนต้นไม้ 2.5 แสนต้น โดยแบ่งเป็น 3 ส่วนคือ 1 แสนต้นแจกจ่ายผ่านร้านซีพี เฟรชมาร์ท 100 สาขาทั่วกรุงเทพฯ อีก 3 หมื่นต้นแจกที่สำนักงานใหญ่ของซีพีเอฟ ตั้งอยู่บน ถ.สีลม 3 หมื่นต้น เพื่อเชิญชวนให้คนที่อาศัยอยู่หรือทำงานในบริเวณสีลมได้นำต้นไม้ไปปลูกที่บ้าน หรือสถานที่ทำงานของตนเอง

ส่วนที่เหลืออีก 1.2 แสนต้น บริษัทกำลังประสานกับทางกรุงเทพมหานครขอความร่วมมือในการจัดสวนกลางเมืองบนพื้นที่ที่สามารถปลูกต้นไม้ได้ เช่น บริเวณเสาตอม่อรถไฟฟ้าบีทีเอสเพื่อปรับภูมิทัศน์ให้บริเวณสีลมเป็น Green City ตามแนวคิดของโครงการดังกล่าว



ประสิทธิ์ บุญดวงประเสริฐ

“ปัญหาฝุ่น ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนในวงกว้าง ซีพีเอฟเห็นว่าการ “ปลูกเพื่อป (ล) อด ล้านต้น ลด PM 2.5” เป็นโครงการที่ดีและมีความสำคัญ สอดคล้องกับนโยบายของซีพีเอฟในเรื่องการดูแลและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ต้นไม้ที่นำมาร่วมโครงการจะช่วยดักฝุ่นได้ หากช่วยกันอย่างเต็มที่ก็จะทำให้ปัญหาดังกล่าวลดลงได้”

สำหรับผู้ที่สนใจสามารถลงทะเบียนขอรับต้นไม้ผ่านทาง www.green-city.online หรือเลือกมาลงทะเบียนด้วยการสแกน QR Code ที่ร้านซีพีเฟรชมาร์ทสาขาใกล้เคียง ซึ่งได้เริ่มแจกต้นไม้ 5 ต้นให้กับประชาชนและลูกค้าแล้วตั้งแต่วันที่ 11 ก.พ.ที่ผ่านมา โดยเป็นต้นไม้ 6 ชนิดที่สำนักงานการวิจัยแห่งชาติแนะนำว่าสามารถดูดซับฝุ่นละอองได้ดีถึง 20-25%

ได้แก่ กระดุมทอง ไม้ตระกูลคล้า หรือคัลลาหางนกยูง ไม้ตระกูลวาน หรือ

เศรษฐีเรือนใน ไม้ตระกูลเฟิร์น หรือเฟิร์นขนนก เฟิร์นเจ้าฟ้า ไม้เลื้อยหรือตีนตุ๊กแก และต้นสนไซเปรส โดยต้นไม้ทั้ง 6 ชนิดนี้สามารถปลูกได้ทั้งบริเวณในและนอกบ้าน สถานที่ทำงาน ริมนาน หรือสวนสาธารณะที่ผ่านมา ซีพีเอฟดำเนินโครงการที่เกี่ยวข้องกับปลูกต้นไม้และปลูกป่าหลายโครงการ ได้แก่ โครงการปลูกป่าที่เขารพยะ เติมธง อ.พัฒนานิคม จ.ลพบุรี เกือบ 6,000 ไร่ ซึ่งเป็นแหล่งต้นน้ำที่สำคัญ การเพิ่มพื้นที่ปลูกป่าในบริเวณนั้นๆ จะช่วยฟื้นฟูระบบนิเวศให้ดีขึ้น ทำให้ฝนตกบริเวณนั้นมากขึ้น

นอกจากนี้ยังมีการเพิ่มพื้นที่ป่าชายเลนผ่านการดำเนินโครงการ “ซีพีเอฟปลูกป่าป้องป่าชายเลน” จำนวน 2,388 ไร่ ใน 5 จังหวัด คือ สมุทรสาคร ระยอง สงขลา พังงา และชุมพร ช่วยรักษาระบบนิเวศทั้งพืชและสัตว์ สัตว์ต่างๆ ปู ปลา ได้เข้ามาอาศัยในพื้นที่

ขณะเดียวกัน ฟาร์มเลี้ยงสัตว์ของ ซีพีเอฟทั่วประเทศ เช่น ฟาร์มสุกร ฟาร์มไก่ปรับเป็นกรีนฟาร์มทั้งหมด ส่งเสริมให้มีการปลูกต้นไม้ในฟาร์ม และโรงงาน ทั่วประเทศเพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียว

“โครงการเหล่านี้เป็นโครงการที่ซีพีเอฟ ดำเนินการอย่างต่อเนื่อง และมุ่งมั่นขยาย ผลโครงการเพื่อเพิ่มพื้นที่ปลูกต้นไม้ต่อไป เพราะเป็นความรับผิดชอบต่อสังคม สิ่งแวดล้อมเป็นนโยบายที่บริษัทให้ความสำคัญกับการพัฒนาและผลิตอาหารคุณภาพสูงปลอดภัยให้แก่ผู้บริโภค”

เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า โครงการดังกล่าวจะขยายผลไปทั่วประเทศ ภายใต้โครงการ GreenCity by MOAC เนื่องจากปัญหาค่าฝุ่นละอองขนาดเล็กเกินค่ามาตรฐานนั้นเกิดขึ้นในหลายจังหวัดของพื้นที่ ภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือด้วย โดยจะร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อผลิตต้นไม้หลากหลายพันธุ์ให้เพียงพอับความต้องการ พร้อมคู่มือวิธีการดูแลต้นกล้าในรูปแบบออนไลน์

อย่างไรก็ตาม เมื่อได้รับต้นไม้ไปแล้ว ก็ต้องช่วยดูแลรักษาในระยะยาว ให้เจริญเติบโตเพื่อความยั่งยืนในการสร้างพื้นที่สีเขียว ทั่วประเทศ โดยแต่งตั้งคณะกรรมการ เพื่อกำกับติดตามและขับเคลื่อนโครงการอย่างต่อเนื่อง ในปีหน้าและปีต่อไป เสมือน

การสร้างภูมิทัศน์ด้านทานในระยะยาว รวมทั้งเป็นการเปิดโอกาสให้ประชาชนและเกษตรกรที่สนใจเพาะพันธุ์เพื่อจำหน่าย เป็นอาชีพเสริมอีกทางหนึ่งด้วย

“พืชเกือบทุกประเภทมีความสามารถในการดักเก็บฝุ่นไว้ตามใบและก้าน ยิ่งหากพืชโตมีใบหนาแน่นหลายชั้น ใบถี่ ใบมีร่องลึก ใบและก้านมีขน ความสามารถในการดักเก็บฝุ่นก็จะสูงตามพื้นที่ผิวที่มี”

นอกจากนี้ กลไกภายในของพืชเองก็มีความสำคัญในการลดฝุ่น PM 2.5 และมลพิษอื่นที่อาจปนเปื้อนไปกับฝุ่น การทำงานของเครือข่ายบนความร่วมมือของทุกภาคส่วนในวันนี้ จะเป็นการสร้างภูมิทัศน์ทานของเมืองบนฐานแนวคิดเกษตรและพืชสวน นำไปสู่เมืองแห่ง GreenCity ได้สำเร็จโดยเร็ว

ทั้งนี้ ตามแผนได้เปิดให้ประชาชนทั่วไปลงทะเบียนผ่านทางเว็บไซต์ www.green-city.online เพื่อขอรับต้นกล้าได้คนละ 5 คน โดยระบุสำนักงานเขตที่สะดวกเดินทางไปรับ

ตั้งแต่วันที่ 4 ก.พ.ที่ผ่านมา พบว่าได้รับความนิยมสนใจจากประชาชนจำนวนมาก ถือเป็นโครงการที่ดีและอยากเห็นต้นไม้มากขึ้น บริเวณในและนอกบ้าน สถานที่ทำงาน ริมนน และสวนสาธารณะ

มุมข่าวราชการ 'ช.12'

ปฏิรูปที่ดิน/ประมง/ชลประทาน

ติดตามเรื่องราวการย้ายหัวหน้าส่วนราชการประจำจังหวัดของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ไว้ข้ามเดือนข้ามปี

วันนี้ขอทำบันทึกถึงตำแหน่งสำคัญในกลุ่มนี้เน้นคือ ปฏิรูปที่ดินจังหวัด และ ประมงจังหวัด กับชาว ชลประทาน เสียก่อน

รายละเอียดการย้ายปฏิรูปที่ดินจังหวัด ประกอบด้วย 1.นางสาวฉันทพร แพรมงคล ปฏิรูปที่ดินจังหวัดพิจิตร เป็นผู้อำนวยการสำนักบริหารกลางสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม 2.นายสมศักดิ์ การเจริญกุลวงศ์ ปฏิรูปที่ดินจังหวัดอ่างทอง เป็นปฏิรูปที่ดินจังหวัดกำแพงเพชร 3.นายสมภพ ศรีเจริญ ปฏิรูปที่ดินจังหวัดสงขลา เป็นปฏิรูปที่ดินจังหวัดกาฬสินธุ์ 4.นายสรรเพชร พูลศิริ ปฏิรูปที่ดินจังหวัดนครนายก เป็นปฏิรูปที่ดินจังหวัดชัยภูมิ 5.นายมนู วงศ์สุนทร ปฏิรูปที่ดินจังหวัดอุดรดิตถ์ เป็นปฏิรูปที่ดินจังหวัดเชียงใหม่ 6.นาย กฤษณะ ตีปาละ ปฏิรูปที่ดินจังหวัดแพร่ เป็นปฏิรูปที่ดินจังหวัดน่าน 7.นาง สุกันตา ศรีคำพล ปฏิรูปที่ดินจังหวัดระยอง เป็นปฏิรูปที่ดินจังหวัดบุรีรัมย์ 8.นางสาวนุชจรี วัชรวงษ์ไพฑูย์ ปฏิรูปที่ดินจังหวัดพะเยา เป็นปฏิรูปที่ดิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 9.นายศิริโรจน์ ไมตรีจิต ปฏิรูปที่ดินจังหวัด ชัยนาท เป็นปฏิรูปที่ดินจังหวัดเพชรบูรณ์ 10.จำเริญชัย เกิดด้วยทอง ปฏิรูป ที่ดินจังหวัดกระบี่ เป็นปฏิรูปที่ดินจังหวัดมหาสารคาม 11.นายอักรเดช เรียนหิน ปฏิรูปที่ดินจังหวัดชลบุรี เป็นปฏิรูปที่ดินจังหวัดเลย 12.นายวัชรินทร์ วิทยาพันธุ์ ปฏิรูปที่ดินจังหวัดตรัง เป็นปฏิรูปที่ดินจังหวัดศรีสะเกษ 13.นายประพันธ์ คำบาง ปฏิรูปที่ดินจังหวัดเพชรบุรี เป็นปฏิรูปที่ดินจังหวัดสกลนคร 14.นางสาว พจนันท์ กองมาก ปฏิรูปที่ดินจังหวัดปทุมธานี เป็นปฏิรูปที่ดินจังหวัดสุโขทัย

15.นายจุลพงษ์ แก้วเสถียร ปฏิรูปที่ดินจังหวัดยะลา เป็นปฏิรูปที่ดินจังหวัดหนองบัวลำภู 16.นางสาวยุวดี แก้วผ่องศรี ปฏิรูปที่ดินจังหวัดสิงห์บุรี เป็นปฏิรูปที่ดินจังหวัดอุทัยธานี

กลุ่มนี้รับตำแหน่งแล้วขอให้เห็นแก่เกษตรกรยากจนมากกว่า เกรงกลัวอำนาจอิทธิพลของบรรดานักการเมืองผู้หัวโทะ

กลุ่มต่อมาเป็นการโยกย้ายในวงการประมงจังหวัดอันได้แก่ 1.นาย วรวัฒน์ ทิรัญสุขพะ ประมงจังหวัดปราจีนบุรี เป็นประมงจังหวัดกาญจนบุรี 2.นายมานพ หนูสอน ประมงจังหวัดสมุทรปราการ เป็นประมงจังหวัดประจวบ-คีรีขันธ์ 3.นายอิทธิพล ขวาทไทย ประมงจังหวัดเลย เป็นประมงจังหวัดเพชรบุรี 4.นายสหัส ปาณะศรี ประมงจังหวัดอุทัย เป็นประมงจังหวัดระนอง 5.นาย สุกกิตต์ ไสกระจ่าง ประมงจังหวัดศรีสะเกษ เป็นประมงจังหวัดอุบลราชธานี 6.นายสุวิวัฒน์ วงศ์สุวรรณ หัวหน้ากลุ่มพัฒนาเทคโนโลยีเรือตรวจการประมง กรมตรวจการประมง เป็นเลขาธิการกรมประมง 7.นายจรูญศักดิ์ เพชรศรี ผู้อำนวยการศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงทะเลเขต 1 (ระยอง) เป็นผู้อำนวยการกองตรวจการประมง 8.นายสุธี สินสุนทร หัวหน้ากลุ่มบริหารจัดการ ด้านการประมง สำนักงานประมงจังหวัดมหาสารคาม เป็นประมงจังหวัดพิจิตร

การโยกย้ายของกรมชลประทานมี 1.นางสุนทรี ใหญ่สว่าง ผู้อำนวยการ ส่วนควบคุมเงินเดือนและค่าจ้าง กองการเงินและบัญชี เป็นผู้อำนวยการ กองการเงินและบัญชี 2.นายสุดชาย พรหมมลมาศ ผู้อำนวยการโครงการ ส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แฝก-แม่จัดสมบูรณ์ชล เป็นผู้อำนวยการสำนักงาน ชลประทานที่ 1 3.นายเกรียงไกร ภาคพิเศษ ผู้อำนวยการโครงการชลประทาน เลย เป็นผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 3 4.นายประสานต์ พุกเกษชาติ ผู้อำนวยการโครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ 9 เป็นผู้อำนวยการ สำนักงานชลประทานที่ 7 5.นายวิวิทย์ บุญเนตร ผู้อำนวยการโครงการ ส่งน้ำและบำรุงรักษาบางบาล เป็นผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 11 6.นายเศรษฐ์เล็กวิชัย ผู้อำนวยการโครงการชลประทานราชวาส เป็นผู้อำนวยการ สำนักงานชลประทานที่ 16

ส่วนที่เหลือเป็นการย้ายกรมละคนสองคนขอเอาไว้บันทึกในภายหลัง.

“ช.12”

จัดวิ่งการกุศลหารายได้ตั้งมูลนิธิเกษตรกร

น.ส.คจเดือน ศชนะวิน อดีตรง ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่าการจัดกิจกรรมวิ่งการกุศล “Run for Farmer” ในครั้งนี้ เพื่อหารายได้สมทบทุนจัดตั้ง “มูลนิธิเกษตรกรเข้มแข็ง” โดยมีบทบาทเป็นศูนย์กลางข้อมูลข่าวสารในเรื่องการทำเกษตร เพื่อผลิตอาหารปลอดภัยได้มาตรฐาน และสามารถสร้างความมั่นคงทางอาหารให้แก่ประชากรโลก โดยเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม พร้อมส่งเสริมการสร้างต้นแบบของชุมชนเกษตรกรเข้มแข็ง ซึ่งเน้นส่งเสริมให้เกษตรกรสูงวัยได้นำประสบการณ์ของตนเองมาปรับใช้กับเทคโนโลยีเกษตรสมัยใหม่ให้เหมาะสมกับระบบการผลิตของชุมชน เพื่อให้เกษตรกรผู้สูงวัยเหล่านี้ ได้อยู่ร่วมกับชุมชนอย่างมีคุณค่า และเป็นชุมชนเกษตรที่มีการพัฒนาอย่างยั่งยืน รวมทั้งส่งเสริม

สร้างเครือข่ายเกษตรกรในมาตรฐาน เป็นที่ยอมรับ และเป็นที่ต้องการของตลาดทั้งภายใน และภายนอกประเทศ ด้าน ดร.จรรยา มณีโชติ นายกสมาคมวิทยาการพืชแห่งประเทศไทย กล่าวว่า สมาคมฯ ต้องการจัดหารายได้เพื่อเป็นทุนในการจัดตั้ง “มูลนิธิเกษตรกรเข้มแข็ง” เพื่อเป็นองค์กรที่เป็นตัวแทนของเกษตรกรอย่างแท้จริง โดยมีสโลแกน 2 F = 1 S คือ Food Safety ความปลอดภัยทางอาหาร Food Security ความมั่นคงทางอาหาร และ Sustainability ความยั่งยืน กล่าวคือ การผลิตที่ปลอดภัย ได้มาตรฐาน นำไปสู่ความยั่งยืน ซึ่งมูลนิธิฯ ดูแลเกษตรกรครอบคลุมทั้งการทำเกษตรแบบอินทรีย์ และใช้สารเคมีทางการเกษตร พร้อมทั้งเสริมสร้างองค์ความรู้ให้กับเกษตรกรตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ



ขณะนี้นายยุทธพงษ์ กอบกาญจนิน ตัวแทนกลุ่มเกษตรกรอินทรีย์ จ.สุพรรณบุรี กล่าวว่า ถือว่าเป็นนิมิตหมายที่ดี ในการจัดกิจกรรมวิ่งการกุศล

เพื่อจัดหารายได้จัดตั้ง “มูลนิธิเกษตรกรเข้มแข็ง” เพื่อเป็นหน่วยงานในการดูแลเกษตรกร และเป็นสื่อกลางในการรับฟังปัญหาของพี่น้องเกษตรกร นำไปถ่ายทอดยังหน่วยงานที่รับผิดชอบของภาครัฐ สามารถให้การช่วยเหลือได้อย่างตรงจุด รวมทั้งร่วมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เพื่อนำไปสู่การแก้ไขปัญหาของพี่น้อง



เกษตรกรอย่างยั่งยืนในอนาคต

กิจกรรมดังกล่าวนอกจากต้องการจัดหารายได้ ยังเป็นการส่งเสริมเกษตรกร และประชาชนที่ร่วมกิจกรรมให้มีสุขภาพที่แข็งแรง เพราะสุขภาพที่ดีจะส่งผลให้การทำงานทุกอย่าง ๆ นำไปสู่ผลสำเร็จ ทั้งนี้ กิจกรรมวิ่งการ

กุศล “Run for Farmer” กำหนดจัดขึ้นวันที่ 15 มีนาคม 2563 ณ อ่างเก็บน้ำบางพระ จังหวัดชลบุรี จึงขอเชิญชวนผู้บริโภคนักวิ่งกีฬาเกษตร และประชาชนทั่วไป เป็นส่วนหนึ่งในการสนับสนุนหารายได้จัดตั้ง “มูลนิธิเกษตรกรเข้มแข็ง” เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรให้สามารถลืมตาอ้าปาก รวมทั้งใช้ชีวิตอย่างปลอดภัย มีมาตรฐาน และสร้างอาชีพเกษตรให้มีความยั่งยืน

โดยสามารถลงทะเบียนเข้าร่วมกิจกรรมได้ที่ www.runlah.com

ซึ่งกิจกรรมวิ่งแบ่งออกเป็น 2 ประเภท คือ ประเภท Fun Run 5 km. และประเภท Mini Marathon 10.5 km. และผู้เข้าร่วมกิจกรรมวิ่งจะได้รับเสื้อ และเหรียญที่ระลึกด้วย.