



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 28 กันยายน 2565

เรื่อง

1. คอลัมน์: หน้ามองฟ้า เท้าหยั่งดิน: ราคามันสำปะหลังยังไม่รู้ด
2. 'เฉลิมชัย'จัดคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ฯ
3. เปิดตลาดเปิดสุขแดนจิงโจ้ โรงงานพร้อมส่งออกธ.ค.นี้
4. ปลัดเกษตรฯเยี่ยมภาคเอกชน ต้นแบบเศรษฐกิจสีเขียว-ชีวภาพ
5. เกษตรฯเยี่ยมชมศูนย์ฯมหาวิทยาลัยในออสซี่พัฒนางานวิจัยเกษตรแลกข้อมูล...
6. ปรับรหัสสวน GAP ผลไม้ส่งออกจิงรูปแบบใหม่
7. เวิลด์แบงก์ขยับจีดีพีไทยโต3.1%
8. "ไทยพร้อม APEC พร้อม" ชาวคนไทยเป็นเจ้าภาพเอเปก 2022
9. เฮ!ราคาปุ๋ยลดต่อเนื่อง ยันโรงงานยังซื้อปาล์ม
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้
11. สุจาณี ธนสิริธนากร เกษตรอินทรีย์ ดีเด่น 2565

สื่อ

- ไทยรัฐ  
แนวหน้า  
แนวหน้า  
แนวหน้า  
แนวหน้า  
เดลินิวส์  
ไทยโพสต์  
ผู้จัดการรายวัน 360 องศา  
ไทยโพสต์  
เดลินิวส์  
ไทยรัฐ

\*\*\*\*\*



## ราคาดันสำปะหลังยังไม่รู้ด

**สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)** กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รายงานสถานการณ์ราคาดันสำปะหลังสด เชื้อแป้ง 25% ที่เกษตรกรขายได้ในปีนี้ มีทิศทางปรับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่องตั้งแต่กลางปี 2564

ราคาเฉลี่ย ม.ค.-ก.ย.65 กก.ละ 2.68 บาท สูงจากช่วงเดียวกันของปี 64 ที่ราคา กก.ละ 2.28 บาท

ขณะที่การส่งออกในปี 2564 ไทยส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง ปริมาณ 10.18 ล้านตัน มูลค่า 123,001 ล้านบาท ทั้งปริมาณและมูลค่า เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี 2563 ร้อยละ 47 และ 49 ตามลำดับ

สำหรับการส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง ในช่วง 7 เดือนแรกของปีนี้ (ม.ค.-ก.ค.) มีปริมาณ 7.19 ล้านตัน มูลค่า 91,652 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี 2564 ร้อยละ 16.70 และ 30.45 ตามลำดับ

เนื่องจากประเทศจีนผู้นำเข้ารายใหญ่ ต้องการนำเข้ามันสำปะหลังเพื่อทดแทนข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่มีราคาสูงขึ้น ประกอบกับ



ความขัดแย้งระหว่างรัสเซีย-ยูเครน ทำให้ทั่วโลกเพิ่มปริมาณสำรองธัญพืชเพื่อการบริโภค เพื่ออุตสาหกรรมอาหารสัตว์และพลังงาน ส่งผลทำให้ราคาดันสำปะหลังปรับตัวสูงขึ้น

จากสถานการณ์ราคาอยู่ในเกณฑ์ดี จึงส่งผลให้ไม่มีการชดเชยส่วนต่างราคาให้เกษตรกรในโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลัง ปี 2564/65

อย่างไรก็ตาม คณะกรรมการนโยบายและบริหารจัดการมันสำปะหลัง (นบมส.) ได้เห็นชอบหลักเกณฑ์ โครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลัง ปี 2565/66 กำหนดราคาเป้าหมายและปริมาณต่อครัวเรือน ราคาดันสำปะหลัง เชื้อแป้ง 25% กิโลกรัมละ 2.50 บาท ครัวเรือนละไม่เกิน 100 ตัน แปลงละ 1 ครั้ง

เกษตรกรผู้มีสิทธิได้รับการชดเชย ต้องเป็นเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนเพาะปลูกมันสำปะหลังกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีวันเพาะปลูก 1 ต.ค.64-31 มี.ค.66 ได้รับสิทธิได้ในช่วงการเก็บเกี่ยวที่ระบุไว้ในทะเบียนเกษตรกร โดยมีระยะเวลาเก็บเกี่ยวจากวันที่เพาะปลูกไม่น้อยกว่า 8 เดือน แต่ไม่เกิน 12 เดือน.

ส-ล-๓

## 'เฉลิมชัย'จัดคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ฯ

ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังเป็นประธานจัดงานโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร เฉลิมพระเกียรติ เนื่องในโอกาสที่ทรงเจริญพระชนมพรรษา 70 พรรษา วันที่ 28 กรกฎาคม 2565 ที่สำนักงานเทศบาลต.ปรางบุรี อ.ปรางบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ ว่า ได้ขอพระราชทานพระราชานุญาตจัดทำโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่กราบบังคมทูลถวายพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เมื่อครั้งทรงดำรงพระราชอิสริยยศ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร ทรงมีพระชนมพรรษา 50 พรรษา เมื่อวันที่ 28 กรกฎาคม 2545

และทรงรับโครงการไว้ในพระราชานุเคราะห์ พระราชทานพระราชานุญาต อนุญาต พระนามาภิไธยย่อไว้ในเครื่องหมายตราสัญลักษณ์โครงการ โดยเริ่มเปิดให้บริการครั้งแรกเมื่อวันที่ 22 กรกฎาคม 2545 ที่ ต.บ้านหลวง อ.คอนสาร จ.สระบุรี กำหนดให้เป็นหนึ่งในโครงการสำคัญ มีการปฏิบัติงานเชิงรุกให้เกษตรกรในพื้นที่เป้าหมายที่มีปัญหาได้รับบริการทางการเกษตรอย่างรวดเร็ว ทั้งการบริการทางวิชาการและการถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร 77 จังหวัดทั่วประเทศ รวมถึงขยายโอกาสให้เกษตรกรในพื้นที่ห่างไกลด้วย

ทั้งนี้ การให้บริการคลินิกเกษตรจะมีคลินิกอื่น ๆ ที่มีหน่วยงานภาครัฐ

และเอกชนร่วมให้บริการ โดยมีเกษตรกรร่วมงานและเข้ารับบริการคลินิกเกษตรกว่า 500 คน ทำให้สามารถเข้าถึงนักวิชาการ ข้อมูลทางวิชาการ เทคโนโลยีองค์ความรู้ทางการเกษตรได้อย่างทั่วถึง

“ถือเป็นความภูมิใจที่ได้มาเปิดงานซึ่งพระองค์ท่านมีแนวทางในการสืบสาน รักษา ต่อยอด เพื่อบรรเทาปัญหาของพี่น้องประชาชนในทุกด้าน และการพัฒนาที่ยั่งยืน โดยโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ เป็นอีกรูปแบบหนึ่งที่ช่วยแก้ปัญหาในพื้นที่ พร้อมกับการถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยี ซึ่งเป็นประโยชน์ต่อพี่น้องเกษตรกร เชื่อว่าถ้าเกษตรกรเข้มแข็ง ประเทศชาติก็จะเข้มแข็งด้วย” ดร.เฉลิมชัย กล่าว

## เปิดตลาดเปิดสุกแดนจิงโจ้ โรงงานพร้อมส่งออกธ.ค.นี้

ดร.ทองเปลว กองจันทร์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รับมอบหมายจาก ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรฯ เดินทางเยือนนครเมลเบิร์น ประเทศออสเตรเลีย เพื่อหารือและเร่งรัดการตรวจประเมินโรงงานแปรรูปสุกของประเทศไทย ร่วมกับนายคริส ทินนิง ผู้ช่วยปลัดกระทรวงเกษตร ประมง และป่าไม้แห่งออสเตรเลีย โดยธุรกิจอุตสาหกรรมแปรรูปสุกของประเทศไทย มีกำลังการผลิตอยู่ประมาณ 8 ล้านตัว/ปี (คิดเป็นเนื้อเป็ด 18,000 ตัน) มีเป็นมูลค่าประมาณ 100 ล้านเหรียญออสเตรเลีย (ประมาณ 2.4 พันล้านบาท) โดยร้อยละ 95 ส่งขายตลาดในประเทศ และมีแนวโน้มขยายตัวร้อยละ 5 ต่อปี ซึ่งมีโอกาสการเติบโตจากผู้บริโภคชาวเอเชียที่มีความต้องการบริโภคแปรรูปสุกเพิ่มมากขึ้น

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรฯ เล็งเห็นว่าธุรกิจแปรรูปสุกของไทย มีศักยภาพในการเติบโตในตลาดออสเตรเลีย ซึ่งคาดการณ์ว่าหากเปิดตลาดสำเร็จ จะสามารถนำร่องเพื่อตอบสนองความต้องการของผู้บริโภคได้มากกว่า 500 ตันต่อปี คิดเป็นมูลค่าประมาณ 100-150 ล้านบาท และพร้อมขยายตลาดในปีต่อไป โดยจะมีการประเมินโรงงานแปรรูปสุกที่ประเทศไทยเดือนตุลาคมนี้ และคาดว่าจะสามารถส่งออกแปรรูปสุกล็อตแรกไปยังออสเตรเลียได้ภายในเดือนธันวาคมนี้

# ปลัดเกษตรฯเยี่ยมภาคเอกชน ต้นแบบเศรษฐกิจสีเขียว-ชีวภาพ

ดร.ทองเปลว กองจันทร์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมคณะ และหัวหน้าส่วนราชการกระทรวงเกษตรฯ 25 จังหวัดภาคกลาง เข้าเยี่ยมชมการดำเนินงานของบริษัท ไทยอีสเทิร์น กรุ๊ป โฮลดิ้งส์ จำกัด (มหาชน) (TEGH) ที่ อ.หนองใหญ่ จ.ชลบุรี โดยมี นายเฉลิม โกกนุกาภรณ์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร TEGH และคณะ ต้อนรับและบรรยายสรุปผลการดำเนินงาน พร้อมทั้งนำเยี่ยมชมการดำเนินงานของ TEGH ซึ่งเป็นผู้ผลิตและแปรรูปยางพาราและปาล์มน้ำมันรายใหญ่ในภาคตะวันออก ซึ่งอยู่ในโครงการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) และเป็นผู้ผลิตพลังงานทดแทนประเภทพลังงานชีวภาพแบบครบวงจร รวมถึงใช้พลังงานสะอาดในกระบวนการผลิตเน้นการพัฒนาในรูปแบบอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

TEGH ดำเนินงานใน 3 กลุ่มธุรกิจ คือ 1.ธุรกิจยางพารา โดยเป็นผู้ผลิตน้ำยางข้น ยางแท่ง และยางแท่งเกรดพิเศษ และเป็นผู้ประกอบการยางพารารายใหญ่ที่สุดในภาคตะวันออก 2.ธุรกิจปาล์มน้ำมันในการผลิตน้ำมันปาล์มดิบ และเป็นโรงงานสกัดน้ำมันเมล็ดในปาล์มที่ใหญ่ที่สุดในประเทศไทย นำกากของเหลือทะเลาปาล์มแปรรูปเป็นเยื่อกระดาษ 3.ธุรกิจพลังงานทดแทน โดยมีระบบผลิตก๊าซชีวภาพที่มีประสิทธิภาพสามารถนำก๊าซชีวภาพที่ผลิตได้มาใช้เป็นพลังงานทดแทน LPG ในกระบวนการอบยางแท่งได้ถึงร้อยละ 85 และนำไปผลิตไฟฟ้าได้อีกกว่า 4 เมกะวัตต์ และบริหารจัดการกากอินทรีย์ที่ย่อยสลายด้วยแบคทีเรีย

ดร.ทองเปลวกล่าวว่าการเยี่ยมชมและศึกษาดูงานครั้งนี้ ทางบริษัท TEGH ได้แสดงให้เห็นถึงศักยภาพในการเป็นบริษัทผู้นำในการผลิตวัตถุดิบที่มีความยั่งยืน (sustainable material) ในตลาดของประเทศไทย และพร้อมสำหรับการเติบโตสู่ตลาดโลก รวมถึงยังมีความตั้งใจที่จะเติบโตไปพร้อมกับชุมชนและเกษตรกร พร้อมอยู่ร่วมกันกับสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล สำหรับความร่วมมือกับกระทรวงเกษตรฯ ในขณะนี้มีการทำข้อตกลงความร่วมมืออยู่สองโครงการ 1.โครงการพัฒนาเกษตรแม่นยำสู่ธุรกิจเกษตรอุตสาหกรรม” (จากระยะที่ 1 สู่ระยะที่ 2) พื้นที่เป้าหมาย 2 ล้านไร่ และ 2.โครงการ 1 กลุ่มจังหวัด 1 นิคมอุตสาหกรรม นอกจากนี้ยังมีข้อตกลงความร่วมมือกับหน่วยงานต่างๆ ในสังกัดของกระทรวงเกษตรฯ อาทิ การยางแห่งประเทศไทย ในโครงการด้านการวิจัยและพัฒนาการปลูกพืชแซมในสวนยางพารา

“กระทรวงฯเกษตรฯ พร้อมสนับสนุนแลกเปลี่ยนข้อมูลและนวัตกรรมต่างๆ กับทาง TEGH โดยเฉพาะเกี่ยวกับโมเดล Bio-Circular-Green Economy หรือการผสมผสานของการพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว (BCG) โดยทาง TEGH ให้ความสำคัญกับความหลากหลายทางชีวภาพในประเทศไทย ผสานกับการพัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรชีวภาพในระบบเศรษฐกิจหมุนเวียนที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (BCG) โดยการสร้างเขตประกอบการอุตสาหกรรมไทยอีสเทิร์น” ดร.ทองเปลว กล่าว



เยี่ยมชม : ดร.ทองเปลว กองจันทร์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เยี่ยมชมศูนย์วิทยาศาสตร์ฯ มหาวิทยาลัย La Trobe University ประเทศออสเตรเลีย เพื่อศึกษางานวิจัยด้านการเกษตร แลกเปลี่ยนประสบการณ์และข้อมูลด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ

## เกษตรฯเยี่ยมชมศูนย์ฯ มหาวิทยาลัยในออสเตรเลีย พัฒนางานวิจัยเกษตร แลกข้อมูลการทำงาน

ดร.ทองเปลว กองจันทร์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมกับ นายคริสทีนนิ่ง ผู้ช่วยปลัดกระทรวงเกษตรประมงและป่าไม้ ออสเตรเลีย พร้อมคณะเยี่ยมชมศูนย์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัย La Trobe University เมือง Bundoora ประเทศออสเตรเลีย เพื่อศึกษาการพัฒนางานวิจัยด้านการเกษตร การจัดการโรคระบาดในพืชและสัตว์ ส่งเสริมระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ระบบความปลอดภัยทางชีวภาพ และเป็นแบบการพัฒนาของสมาร์ทฟาร์ม ทั้งนี้ ศูนย์ AgriBio มีกระบวนการทำงานในรูปแบบร่วมทุนระหว่างภาครัฐและเอกชน มุ่งเน้นการพัฒนาใน 5 ด้านหลัก ได้แก่ 1.การ

ปรับเปลี่ยนพันธุกรรมของพืชเพื่อให้พืชหรือสัตว์แข็งแรง สามารถเพิ่มผลผลิตได้เพิ่มมากขึ้น 2.การประเมินสรีรวิทยาและรูปลักษณะขั้นสูงของพืช ให้เหมาะสมกับพื้นที่เพาะปลูก 3.การเตรียมพันธุ์พืชให้พร้อมก่อนลงฟาร์ม เช่น ความสูง สี เป็นต้น 4.จุลชีววิทยา (Microbial Science) และ 5.การเปิดรับนักเรียน-นักศึกษาด้านการเกษตร ตั้งแต่อายุ 6 ปี ถึงระดับมหาวิทยาลัย เพื่อเรียนรู้และพัฒนางานวิจัยการเกษตร

“ขอขอบคุณทางฝ่ายออสเตรเลีย สำหรับการแลกเปลี่ยนประสบการณ์และข้อมูลเกี่ยวกับความปลอดภัยทางชีวภาพ โดยงานวิจัยและนวัตกรรมของออสเตรเลีย จะมีส่วนช่วยในการพัฒนาภาคการเกษตร และยังเป็นโอกาสในการจัดทำความร่วมมือ สำหรับการประชุมคณะทำงานความร่วมมือด้านการเกษตร ไทย-ออสเตรเลีย ครั้งที่ 23 ต่อไป” ดร.ทองเปลว กล่าว

## ปรับรหัสสวน GAP ผลไม้ส่งออกจีนรูปแบบใหม่

นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่าได้ประชุมร่วมกับ นายภัศรณุกษ์ หมั่นแจ้ง รองอธิบดีกรมวิชาการเกษตร พร้อมหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการส่งออกผลไม้ไปจีน ผ่านระบบชুমกับอัครราชทูตที่ปรึกษา (ฝ่ายเกษตร) ประจำกรุงปักกิ่ง สาธารณรัฐประชาชนจีน ในการวางแผนปฏิบัติการเปลี่ยน



รหัสรับรองรูปแบบใหม่สำหรับสินค้าผลไม้ ที่ส่งออกไปจีน ให้สอดคล้องกับประกาศ ของสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) เรื่อง กำหนด รหัสในการใช้และแสดงเครื่องหมายในการ รับรองมาตรฐานสำหรับสินค้าเกษตร ที่เริ่ม มีผลบังคับใช้แล้วในปัจจุบัน โดยการส่ง รายชื่อสวนผลไม้ส่งออกไปจีนรอบต่อไป กำหนดไว้ในช่วงต้นเดือนธันวาคม 2565 ซึ่งกรณีแปลงใหม่ที่ยื่นขอรับรองแปลง GAP และแปลงเก่าที่ยื่นต่ออายุ GAP ไปแล้วนั้น กรมได้เปลี่ยนรหัสให้เป็นรูปแบบใหม่ทั้งหมดแล้ว ส่วนแปลงเก่าที่ GAP ยังไม่หมดอายุ เกษตรกรสามารถ คิดต่อมายัง สวพ. ในพื้นที่ใกล้บ้าน เพื่อ

ยื่นขอเปลี่ยนเป็นรหัสรูปแบบใหม่ได้ แล้ว ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไปจนถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2565 “กรมวิชาการเกษตรจะเดินหน้าปรับ รหัสใหม่ตามที่ มกอช. ออกประกาศภายใน กรอบเวลาที่กำหนด เนื่องจากกรมเห็นว่า เป็นโอกาสดี ที่จะได้ปรับปรุงระบบให้ สมบูรณ์ยิ่งขึ้น รองรับดูแลผลไม้ใหม่ทั้ง ทุเรียนและลำไยที่จะเริ่ม ก.พ. ปีถัดไป โดย กรมได้วางแผนรับมือไว้แล้ว และจะเร่ง ประสานกับทูตเกษตรปักกิ่ง เพื่อทำความเข้าใจกับฝ่ายจีนโดยเร็วต่อไป เพื่อมิให้เกิด ผลกระทบกับการส่งออก ทั้งนี้ ในโอกาสที่ จะปรับรหัสสวนใหม่ได้มอบนโยบายให้กอง พัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าพืช

ในการนำเครื่องหมายคิวอาร์โค้ดไปใส่ไว้ใน ใบรับรองแปลง GAP ใหม่ด้วย เพื่อ ป้องกันการสวมสิทธิ์ และนอกจากนี้ได้สั่ง การให้ทุกด่านตรวจพืชเข้มงวดในการตรวจ ทุเรียนส่งออก หากพบเจ้าหน้าที่กระทำไม่ ถูกต้อง “พิจารณาลงโทษตามกฎหมาย ราชการ” ทั้งนี้ กรณีเอกชนรายใดมี ประวัติว่าเคยพบการเตรียมส่งทุเรียนด้วย คุณภาพให้ตรวจสอบ 100% ทั้งต้นทางและ ปลายทาง ก่อนออกนอกประเทศ”.

## เวลด์แบงก์ ขยับจีดีพีไทยโต 3.1%



หน้า... **6**

# เวลด์แบงก์ขยับจีดีพีไทยโต3.1%

## อานิสงส์'ท่องเที่ยว-ส่งออก'หนุน/เอกชนผวาบาทอ่อน

ไทยโพสต์ • “เวลด์แบงก์” ขยับจีดีพีไทยปีนี้โตเพิ่มเป็น 3.1% รับอานิสงส์บริโภคภายในประเทศ-ท่องเที่ยว-ส่งออกฟื้น ส่วนปี 66 พุ่งแตะ 4.1% ด้านเอกชนลุ้น กนง.ขยับดอกเบี้ย ผวาบาทอ่อนทะลุ 39 บาทต่อดอลลาร์

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ธนาคารโลก (เวลด์แบงก์) ได้ปรับเพิ่มคาดการณ์ตัวเลขการเติบโตของเศรษฐกิจไทยในปี 2565 เป็น 3.1% จากเดิมที่ 2.9% เนื่องจากการบริโภคภายในประเทศ การท่องเที่ยว และการส่งออกที่กำลังฟื้นตัวขึ้นอย่างต่อเนื่อง รวมถึงผลผลิตภาคการเกษตรที่ปรับตัวเพิ่มขึ้น แต่ยังคงได้รับผลกระทบจากการชะงักงันของห่วงโซ่อุปทาน (Supply Chain Disruption) ซึ่งประเทศไทยจะได้รับผลกระทบมากกว่าประเทศอื่นๆ โดยเฉพาะสินค้ายานยนต์ ขณะที่ปี 2566 เวลด์แบงก์คาดการณ์ว่าเศรษฐกิจไทยจะขยายตัวได้ที่ระดับ 4.1%

นอกจากนี้ เวลด์แบงก์มองว่ามาตรการด้านการคลังในการกระตุ้นเศรษฐกิจของรัฐบาลที่มุ่งเป้าสนับสนุนภาคธุรกิจยังเป็นอีกปัจจัยสนับสนุนสำคัญ ขณะที่การอ่อนค่าลงของเงินบาทนั้นก็สอดคล้องกับค่าเงินสกุลอื่นๆ ในภูมิภาค ซึ่งเป็นผลมาจากแรงกดดันของเงินเพื่อ และผลกระทบของการปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยนโยบายของธนาคารกลางในหลายประเทศ โดยเฉพาะธนาคารกลางสหรัฐ (เฟด) ที่ทำให้สกุลเงินดอลลาร์ปรับแข็งค่าขึ้น

นายเกรียงไกร เอีรัมย์กุล ประธานสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ส.อ.ท.) เปิดเผย

ว่า การประชุมคณะกรรมการนโยบายการเงิน (กนง.) ในวันที่ 28 ก.ย.นี้ คงต้องติดตามว่าจะมีการพิจารณาปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยหรือไม่ ซึ่งหลายฝ่ายคาดว่าน่าจะขยับอีก 0.25% ต่อปีไปอยู่ที่ระดับ 1% ต่อปี จากภาวะเงินเฟ้อที่อยู่ระดับสูงและค่าเงินบาทที่อ่อนค่า โดยหากยังคงเดิมไม่เปลี่ยนแปลงเลยจะยิ่งทำให้แนวโน้มค่าเงินบาทของไทยอ่อนค่าต่อเนื่องได้ และจะกดดันให้ไทยเกิดขาดดุลการค้าเพิ่มขึ้น

“ค่าเงินบาทของไทยมีโอกาสหลุด 38 บาทต่อดอลลาร์สหรัฐ ตามทิศทางการแข่งขันค่าของดอลลาร์สหรัฐ หลังจากที่ธนาคารกลางสหรัฐ (เฟด) ล่าสุดปรับขึ้นดอกเบี้ยอีก 0.75% และคาดว่าจะขึ้นดอกเบี้ยอีกไปสู่ระดับ 4.4% ในสิ้นปีนี้ ซึ่งก็จะ



เกรียงไกร เอีรัมย์กุล

ทำให้ค่าเงินทุกสกุลอ่อนค่าลง หากไม่ทำอะไรต่อไปก็จะหลุด 39 บาทต่อดอลลาร์สหรัฐ และอ่อนค่าไปเรื่อยๆ ดังนั้นคงต้องดูว่า กนง.จะขึ้นดอกเบี้ย 0.25% หรือ 0.50% ซึ่งส่วนตัวผมคิดว่าน่าจะทยอยขึ้นมากกว่า” นายเกรียงไกรกล่าว.



# "ไทยพร้อม APEC พร้อม" ชวนคนไทยเป็นเจ้าภาพเอเปก 2022

ในฐานะที่ประเทศไทยได้รับเกียรติให้เป็นเจ้าภาพการประชุมผู้นำเขตเศรษฐกิจเอเปกในปี 2565 ซึ่งเป็นการประชุมผู้นำสมาชิก 21 เขตเศรษฐกิจ ในเดือนพฤศจิกายน พ.ศ. 2565 กรมประชาสัมพันธ์ จึงจัดพิธีเปิดกิจกรรมรณรงค์ "ไทยพร้อม APEC พร้อม" โดยมี อนุชานาคาศัย รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เป็นประธานในพิธี ณ โรงแรมคอนราด กรุงเทพมหานคร ห้องแกรนด์บอลรูม 1-3



อุกฤษ อุดมเดชะ, เข็มอัปสร สิริสุขะ และมิว-ศุภศิษย์

กิจกรรมรณรงค์ "ไทยพร้อม APEC พร้อม" มุ่งเน้นนำเสนอภายใต้แนวคิด Open. Connect. Balance. หรือ "เปิดกว้างสร้างสัมพันธ์ เชื่อมโยงกัน สู่สมดุล" เพื่อเปิดกว้างสู่ทุกโอกาสด้านการค้าและการลงทุน เชื่อมโยงในทุกมิติเพื่อฟื้นฟูการเดินทางระหว่างกันที่สะดวกรวดเร็วและปลอดภัย และส่งเสริมการเจริญเติบโตที่เน้นสร้างสมดุลในทุกด้าน ผ่านการ



อนุชานาคาศัย



คมสันต์ แซ่ลี, เขมจิร จามิกรณ์ และเชฟชุมพล แจ้งไพร

ดำเนินธุรกิจอย่างมีความรับผิดชอบต่อสังคมสิ่งแวดล้อม การสร้าง ความมั่นคงทางอาหารและการเกษตร เพื่อความยั่งยืนอยู่ที่ดีของประชาชน ทั้งนี้ ไทยได้คำนึงถึงการพัฒนาระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมภายใต้แนวคิดเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว (Bio-Circular-Green Economy Model หรือ BCG ) มาเป็นแนวคิดหลัก เพื่อขับเคลื่อนประเด็นที่จะผลักดันในการที่ประเทศไทย จะเป็นเจ้าภาพเอเปกในครั้งนี้ด้วยตลอดจนนำเสนอผลงานสำคัญของรัฐบาล เพื่อแสดงถึงความพร้อมของการเป็นเจ้าภาพเอเปกของไทยปี 2565 ผ่านการนำเสนอในกิจกรรมของงาน การแสดง วัฒนธรรม วิถีทัศน์ และบุคลิกชาติ



แอนชิลี สก๊อต-เคมมิส, รุติพันธ์ ทับทอง และทาวรีนา โมเทส



พร้อมเปิดตัวผู้แทนอย่างเป็นทางการในการรณรงค์และประชาสัมพันธ์การจัดงานทั้ง 9 ท่าน ได้แก่ คมสันต์ แซ่ลี, เขมจิร จามิกรณ์, เชฟชุมพล แจ้งไพร, แอนชิลี สก๊อต-เคมมิส, ทาวรีนา โมเทส, รุติพันธ์ ทับทอง, เข็มอัปสร สิริสุขะ, อุกฤษ อุดมเดชะ และศุภศิษย์ จงชีวีวัฒน์ เพื่อประชาสัมพันธ์การเป็นเจ้าภาพ APEC 2022 ของไทยอย่างเป็นทางการ กิจกรรมทั้งหมดจะจัดขึ้นในช่วงเวลา ก่อนหน้าไปจนถึงวันกำหนดการประชุมผู้นำเขตเศรษฐกิจเอเปก ในวันที่ 18-19 พ.ย. 65 เพื่อแสดงให้เห็นถึงศักยภาพด้าน Soft power ของประเทศไทย.

## เฮ!ราคาปุ๋ยลดต่อเนื่อง ยันโรงงานยังซื้อปาล์ม

ไทยโพสต์ ● นายวัฒนศักดิ์ เลือเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายในเปิดเผยถึงกรณีมีกระแสข่าวราคาปุ๋ยเคมีปรับตัวเพิ่มสูงขึ้นว่า จากการตรวจสอบของกรมฯ พบว่าราคาได้ปรับตัวลดลงอย่างต่อเนื่อง โดยราคาปุ๋ยยูเรียซึ่งใช้กับทุกพืชเกษตร รวมถึงปาล์มน้ำมัน ราคาได้ปรับลดลงจากช่วงเดือน พ.ค.2565 โดยลงมาแล้ว 17.8% ส่วนปุ๋ยสูตร 21-0-0 ที่ใช้กับปาล์มน้ำมัน ลดลง 8.2% และสูตร 15-15-15 ที่ใช้กับทุกพืชเกษตรก็ลดลง 6.2% ซึ่งเห็นได้ชัดเจนว่าราคาปุ๋ยปรับลดลงต่อเนื่อง

ทั้งนี้ กรมฯ ยังได้เดินหน้าติดตามสถานการณ์ราคาปุ๋ยอย่างใกล้ชิด หากต้นทุนปุ๋ยเคมีนำเข้าปรับลดลงตามราคาน้ำมันตลาดโลกที่ปรับลดลง ก็จะขอให้ผู้ผลิต ผู้จำหน่าย ปรับลดราคา

ลงมาตาม เพื่อช่วยดูแลและลดภาระให้กับเกษตรกร

สำหรับกรณีมีปาล์มน้ำมันราคาร่วง เพราะโรงงานสกัดและลานเทใช้เทคนิคหยุดรับซื้อในช่วงวันหยุดที่ผ่านมา ได้ตรวจสอบร่วมกับพาณิชย์จังหวัดแล้วพบว่าไม่เป็นความจริง โดยในช่วงวันเสาร์ที่ 24 ก.ย. และวันอาทิตย์ที่ 25 ก.ย. เป็นช่วงจัดงานเทศกาลงานวันสารทเดือน 10 ซึ่งทุกปีโรงงานสกัดและลานเทส่วนใหญ่ก็จะหยุด แต่ก็มีหลายแห่งยังมีการเปิดรับซื้อปกติ ซึ่งกรมฯ ได้ย้ำกับผู้ประกอบการโรงงานสกัดและลานเทให้รับซื้อตามปกติ โดยนายกสมาคมโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มยืนยันว่า โรงสกัดทุกแห่งพร้อมที่จะรับซื้อต่อ ไม่มีการเตะถ่วง หรือประวิงเวลาแต่อย่างใด ขอเกษตรกรชาวสวนปาล์มไม่ต้องกังวล.

# เดลินิวส์

Daily News  
Circulation: 500,000  
Ad Rate: 1,800

Section: First Section/อุ้นใจ...ใกล้หมอ

วันที่: พุธ 28 กันยายน 2565

ปีที่: - ฉบับที่: 26648

Col.Inch: 11.80 Ad Value: 21,240

คอลัมน์: เกษตรวันนี้

หน้า: 9(ซ้าย)

PRValue (x3): 63,720

คลิป: สีสี่

เกษตรวันนี้..... ● เดือน ต้นชะงักการเจริญเติบโตผลผลิต  
ภัยชาวสวนป่าล้มสภาพอากาศ ลดลง..... ● หากพบการระบาด  
เปลี่ยนแปลง ระวังหนอนปลอก เริ่มทำลายเล็กน้อย ให้ตัดทางใบ  
เล็กระบาด ที่ผ่านมาจะพบการ ที่หนอนกำลังกินมาเผาทำลาย  
ระบาดมากในช่วงเดือนพฤศจิกายน แต่หากอยู่ในพื้นที่การระบาด  
ชน-กุ่มกาพันธ์ แต่ ปัจจุบันพบ ของด้วงวงหรือด้วงสากไม่ควร  
การระบาดของหนอน ตัดทางใบเพราะรอยแผล  
ปลอกเล็กในสวน จะเป็นช่องทางเข้า  
ป่าล้มหมันทางภาค ทำลายของด้วงวง  
ได้เพิ่มขึ้น โดย ให้พ่นเชื้อบีทีอัตรา  
ลักษณะ การทำลาย 100 มิลลิลิตรต่อหน้า  
ของหนอนปลอกเล็ก 20 ลิตร ผสมสารจับ  
จะทะลุใบ กินตรง ใบ 5 มิลลิลิตร พ่นให้ทั่ว  
ส่วนผิวใบเอามาทำปลอกหุ้มตัว บริเวณใต้ใบและต้องพ่นในช่วง  
ทำให้ใบแห้งเป็นสีน้ำตาล และ เข้าหรือเย็น และพ่นติดต่อกัน  
กัดทะลุใบเป็นรูและขาดแห้ว ไม่น้อยกว่า 3 ครั้ง ห่างกัน 5-  
ถ้ารุนแรงจะเห็นทางใบทั้งต้นเป็น 7 วัน..... ●  
สีน้ำตาลแห้งคล้ายใบไหม้ ทำให้ **นายกะหล่ำปลี**



ในโอกาสที่สถาปนามาได้ครบ 50 ปี กรมวิชาการเกษตรได้พิจารณาคัดเลือกเกษตรกรดีเด่นเพื่อยกย่องประกาศเกียรติคุณและเผยแพร่ผลงานให้สาธารณชนทั่วปรัชัง จะได้ยึดถือแนวทางการปฏิบัติงานเป็นแบบอย่าง

หนึ่งในนั้นนางสุจาร์ ธนสิริธนากร ประธานวิสาหกิจชุมชนปิ่นบุญ ต.ทองชัยพัฒนา อ.ทองชัย จ.กาฬสินธุ์ ได้รับรางวัลเกษตรกรดีเด่น สาขาเกษตรอินทรีย์ ประจำปี 2565

"เดิมทีงานบริษัทที่สมุทรปราการ นาน 17 ปี เรียนรู้ต่างๆ ได้ช่วยกลับบ้านเกิดเพื่อดูแลพ่อแม่ตอนปี 2550 ตอนแรกตั้งใจจะประกอบอาชีพค้าขาย แต่พบว่าวิถีชีวิตแบบเดิมของชาวบ้านที่วาลยอยู่ตั้งแต่เด็กได้เปลี่ยนแปลงไปมาก การทำเกษตรมีการใช้สารเคมีมากไม่เหมือนก่อนเมื่อมีโอกาสได้ร่วมงานวิสาหกิจชุมชนปิ่นบุญมาคน อ.ทองชัยพบว่าคนในชุมชนร้อยละ 80 ประกอบอาชีพทำนาทำไร่ใช้สารเคมีทางการเกษตรเป็นจำนวนมากทำให้ชาวบ้านในชุมชนมีปัญหาด้านสุขภาพและคนในชุมชนได้ขอเรื่องให้เราช่วยแก้ปัญหาในเรื่องนี้"

นางสาวรองปฏิบัติหน้าที่ที่นางของตนเองจนเกิดความรู้ ความเข้าใจ และมั่นใจแล้วจึงขยายสวนเคมีมากไม่เหมือนก่อนเมื่อมีโอกาสได้ร่วมงานวิสาหกิจชุมชนปิ่นบุญมาคน อ.ทองชัยพบว่าคนในชุมชนร้อยละ 80 ประกอบอาชีพทำนาทำไร่ใช้สารเคมีทางการเกษตรเป็นจำนวนมากทำให้ชาวบ้านในชุมชนมีปัญหาด้านสุขภาพและคนในชุมชนได้ขอเรื่องให้เราช่วยแก้ปัญหาในเรื่องนี้"



สุจาร์ เล่าถึงจุดเริ่มต้นที่ได้เข้ามาตั้งกลุ่มเกษตรอินทรีย์...จากปัญหาที่โดนเจอเรื่องจักษุชาวมที่นอนที่มีความเจ็บนั้นว่า การผลิตพืชในระบบเกษตรอินทรีย์ คืองานหนักแก้ปัญหาเรื่องสุขภาพในชุมชน และจัดตั้งกลุ่มเกษตรอินทรีย์ขึ้นในปี 2562 มีสมาชิกเริ่มต้น 12 คน ร่วมกับเครือข่ายผู้ให้ความรู้อินทรีย์ร่วมกับทางกลุ่มนำไปศึกษาวิธีจากแหล่ง

แหล่งเรียนรู้ด้านการผลิตผักอินทรีย์ร่วมกับของสมาชิกและผู้สนใจ และเมื่อพบปัญหาในการผลิตจะศึกษาเรียนรู้จากเอกสารต่างๆ เข้าร่วมการอบรมจากหน่วยงานราชการหรือแหล่งอื่นๆ หากสมาชิกหลายคนเริ่มไม่ท้อแท้และตั้งใจ สุจาร์ จะชวนสมาชิกคนอื่นๆ มาดูความรู้ในการแก้ปัญหาพัฒนากระบวนการผลิตเรียนรู้การผลิตพืชชนิดใหม่หรือเรียนรู้ด้านการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มและศึกษาด้านการตลาดเพิ่มเติม



และนำหมักสมุนไพรร่วมกับการจัดการแบบผสมผสานอื่นๆเช่น การใช้กับดักกวางหนัมนำเครื่องสูบลมเข้ามาผลิตเป็นเครื่องหยอดเมล็ดที่ผู้คิด ช่วยลดระยะเวลาการเพาะกล้าสามารถทำได้ทั้งวันและ 80-100 ถาด

# สุจาร์ ธนสิริธนากร เกษตรอินทรีย์ ดีเด่น 2565



"ศูนย์เรียนรู้เกษตรอินทรีย์วิถีปิ่นบุญ" และได้รับการคัดเลือกจากกรมการค้าภายในกระทรวงพาณิชย์ให้เป็น "หมู่บ้านเกษตรอินทรีย์ (Organic Village)"

บนพื้นที่ปลูกทั้งหมด 6 ไร่ 2 งาน ปลูกพืชผักในโรงเรือน 5 ไร่ ปลูกถั่วดิน ใช้ระบบการให้น้ำแบบสปริงเกอร์ด้วยระบบอัจฉริยะควบคุมผ่านมือถือ เพื่อลดต้นทุนค่าแรงงาน เวลา และประหยัดน้ำ

ที่สำคัญทำให้ผักเจริญเติบโตได้ดี ให้ความสำคัญกับการควบคุมศัตรูพืชด้วยมาตรการปรับเปลี่ยนปลูก มีการใช้สารชีวภัณฑ์เข้าช่วย เช่น ไตรโคเดอร์มา บิวเวอร์เรียเพื่อเร่งการผสมเกสรรับชม ได้เดือนต่อจากจัดผลง



นำเครื่องจักรเข้ามาผลิตแปลงเป็นเครื่องสลับน้ำออกจากค้ำเพื่อเป็นระเบียบนำออกจากค้ำสลับให้ได้มากที่สุด

มีการนำเครื่องมือมือใจซึ่งมาใช้ในการเสริมแปลง ทำให้ลดระยะเวลาและแรงงานในการเตรียมแปลงได้ดีมาก รวมไปถึงมีการนำแปลงศัตรูธรรมชาติและแมลงที่มีประโยชน์ ได้แม่แมลง

ทางหนีบ มวนพิฆาต ผึ้ง ชันโรงมาปล่อยเพิ่มในแปลง

จากวันเริ่มต้นที่มีสมาชิกแค่เพียง 12 คนวันนี้เพิ่มขึ้นเป็น 53 คน และจากเดิมที่สมาชิกมีรายได้เฉลี่ยทั้งปีไม่ที่มีมีบาท...เปลี่ยนเป็นเดือนละ 1.5-2 หมื่นบาท ถึงจุดหนาวที่ปลูกผักสลับได้ดีได้ปริมาณมาก รายได้จะเพิ่มขึ้นเป็นเดือนละ 2-3 หมื่นบาท.

ชาตชาย ศิริพันธ์