



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 25 สิงหาคม 2564

เรื่อง	สื่อ
1. สปก.ดันสมุนไพรอี้ชี' กัญชง-กัญชา-ฟ้าทะลายโจร	กรุงเทพธุรกิจ
2. สปก.จับมือ สกพอ.ร่วมพัฒนาพืชสมุนไพร ในพื้นที่อี้ชี พร้อมขับเคลื่อน...	matichon.co.th
3. หนุนเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจยุคใหม่ สร้างอาชีพเพิ่มรายได้ให้เกษตรกร	แนวหน้า
4. หนุนใช้ที่ส.ป.ก.ปลูกพืชสมุนไพรเพิ่มรายได้เกษตรกร	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
5. ไทยพร้อมร่วมจัดทำแผนความมั่นคงอาหารเอเปก	เดลินิวส์
6. กนศ.ดันไทยเข้าร่วม'ซีพีทีพี'	เดลินิวส์
7. 'อี้ชี-เกษตรพัฒนาสมุนไพรตีตลาดกัญชา-ฟ้าทะลายโจร	ไทยโพสต์
8. ฟ้าทะลายโจรปมใหม่ค่าน "ซีพีทีพี"	ไทยรัฐ
9. สกूपพิเศษ: ชูธงเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น โข้วของดี ตาลโตนดห้วยกรด ชัยนาท...	สยามรัฐ
10. เศรษฐกิจโลกฟื้นดันส่งออกทะยาน	ไทยรัฐ (กรอบบ่าย)
11. รายงาน: สานพระราชดำริสู่ศูนย์พัฒนาการเกษตรภูสิงห์ฯ พลิกฟื้นผืนดิน สู่...	สยามรัฐ
12. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์

\*\*\*\*\*



สปก.ดันสมุนไพร 'อ้ออีชี'  
กัญชง-กัญชา-ฟ้าทะลายโจร  
> 10

# สปก.ดันสมุนไพร 'อ้ออีชี' กัญชง-กัญชา-ฟ้าทะลายโจร

**กรุงเทพธุรกิจ** ● ความต้องการใช้พืชสมุนไพรเพื่อใช้ในการรักษาโรคมะเร็งมากขึ้น โดยเฉพาะการที่พืชสมุนไพรบางชนิดรักษาโรคโควิด-19 ได้ ซึ่งทำให้ภาครัฐต้องการส่งเสริมการเพาะปลูกพืชสมุนไพรในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (ออีอีช)

สำนักงานปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) ได้ลงนามความร่วมมือกับสำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (สกพอ.) เพื่อพัฒนาสมุนไพรอย่างครบวงจรในออีอีชเมื่อวันที่ 24 ส.ค. 2564

**ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์** เปิดเผยว่า ในฐานะเป็นประธานและสักขีพยานในพิธีวางลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการพัฒนาสมุนไพรอย่างครบวงจรในออีอีช ภายใต้แผนพัฒนาการเกษตรในออีอีช โดยตลาดสมุนไพรมีแนวโน้มขยายตัวเพิ่มขึ้นทุกปี เพราะสมุนไพรเป็นพืชที่สัปดาห์ภาพทั้งในด้านการส่งเสริมสุขภาพของประชาชน เชื่อว่าอนาคตสมุนไพรไทยจะเป็นพืชเศรษฐกิจที่ส่งออกไปทั่วโลก

ทั้งนี้โครงการนี้จะปรับเปลี่ยนอนาคตเกษตรกรในพื้นที่ ส.ป.ก. ให้มีรายได้เพิ่มขึ้น โดยเปลี่ยนการปลูกพืชแบบเดิมสู่พืชที่มีอนาคตสูงและเริ่มพืช 2 ชนิด ได้แก่

**1. กัญชงและกัญชา** ซึ่งเป็นพืชสมุนไพรที่มีศักยภาพในการรักษา โดยเฉพาะโรคมะเร็ง พาร์กินสันและอัลไซเมอร์อีกทั้งมีความต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศเป็นจำนวนมาก เป็นหลักการของแผนพัฒนาการเกษตรในพื้นที่ ออีอีช คือ การทำการเกษตรสมัยใหม่ด้วยการปรับการทำการเกษตรให้เป็นไปตามความต้องการของตลาด การวางรูปแบบธุรกิจที่เหมาะสม

**2. ฟ้าทะลายโจร** เป็นพืชสมุนไพรที่ในปัจจุบันประเทศไทยใช้เป็นยารักษาโรคโควิด-19 โดยกระทรวงสาธารณสุขได้ให้การรับรองแล้วว่า มีสารแอนโดรกราโฟไลด์ (Andrographolide) ในปริมาณที่พอเพียงสำหรับรักษาโรค ซึ่งการแจกประชาชนอย่างกว้างขวางทำให้มีความต้องการในตลาดมากขึ้น โดยหากสร้างสินค้าและแบรนด์ที่วางรูปแบบธุรกิจเหมาะสม ทั้งระบบการผลิตและบริการที่ตลาดต้องการจะตอบสนองความต้องการของตลาดในประเทศและการส่งออกมากขึ้น

**สำหรับข้อมูลจากกรมวิชาการเกษตร** เมื่อปี 2563 สมุนไพรไทยมีมูลค่า 1 แสนล้านบาท แบ่งเป็นสมุนไพรไทยในกลุ่มเสริมอาหารมีมูลค่าการใช้และส่งออกรวม 80,000 ล้านบาท กลุ่มสปาและผลิตภัณฑ์มีมูลค่า 10,000 ล้านบาท และกลุ่มยาแผนโบราณตามภูมิปัญญาการแพทย์แผนไทย อาทิ กระจายขาว กระจายดำ ชมันชัน บัวบก ชิงช้า อบเชย ว่านหางจระเข้ ว่านขี้มดลูก ว่านหางง่า ฟ้าทะลายโจร มีมูลค่า 10,000 ล้านบาท

รวมทั้งล่าสุดความต้องการใช้สมุนไพรไทยรักษาโควิด-19 ส่งผลให้เกิดความนิยมกันแพร่หลายและในวันที่ 24 ส.ค. 2564 เกษตรกรยังรับข่าวที่ว่า **รัฐบาลปลดล็อกพืชกระท่อมให้ทั้งหมัญชียาเสพติด** เพราะภูมิปัญญาชาวบ้านใช้ภูมิปัญญาไทย โดยใช้ใบพืชกระท่อมเคี้ยวแล้วทำงานทำให้ไม่ปวดเมื่อย และเวลาเป็นไข้หวัดนำใบพืชกระท่อมล้างน้ำให้สะอาดแล้วต้มกับน้ำดื่มแก้อาการไข้หวัดได้ด้วย ซึ่งอนาคตอาจต้องศึกษาและสนับสนุนให้เกษตรกรปลูกกระท่อมในที่ดิน ส.ป.ก. ด้วย

**วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม**

(ส.ป.ก.) กล่าวว่าการทำงานของออีอีชอยู่ในระยะของการสร้างการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในพื้นที่ภายหลังจากประสบความสำเร็จในการลงทุนเพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน การลงทุนอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี การพัฒนาสาธารณูปโภคไฟฟ้า-น้ำ-ขยะ การพัฒนาคนและสาธารณสุขในระดับหนึ่งแล้ว การยกระดับรายได้และชีวิตความเป็นอยู่ของประชาชนในพื้นที่จึงเป็นเป้าหมายหลักในระยะต่อไป

สำหรับความร่วมมือภายใต้บันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่าง ส.ป.ก. และ สกพอ.

ครั้งนี้ ถือเป็นโครงการด้านการพัฒนาเกษตรในออีอีช โดยทั้ง 2 หน่วยงาน จะร่วมสนับสนุนการพัฒนาพืชสมุนไพร และกิจการที่เกี่ยวข้องกับสมุนไพรครบวงจรในพื้นที่ ส.ป.ก. ในออีอีช ซึ่งมีจะยกระดับพืชสมุนไพรให้มีคุณภาพมาตรฐานสากลตั้งแต่การเพาะปลูกถึงการตลาด

ทั้งนี้ จะนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ทันสมัยครอบคลุมขั้นตอนการผลิตสมุนไพรให้ได้มาตรฐานปลอดภัยและตลาดสมัยใหม่ให้ตรงความต้องการของตลาดมีราคาสูง สร้างรายได้ที่มั่นคงให้เกษตรกร โดยความร่วมมือครอบคลุม ดังนี้

**1. สนับสนุนการใช้ประโยชน์ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน** เพื่อให้เกษตรกรปลูกพืชสมุนไพรในพื้นที่ ออีอีช ตามกฎหมายว่าด้วยการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

**2. สนับสนุนข้อมูลให้เกษตรกร** ข้อมูลที่ดินรวมทั้งกฎหมายในเขตปฏิรูปที่ดิน เพื่อการผลิตและการพัฒนาผลิตภัณฑ์สมุนไพรในออีอีช

**3. ร่วมกันพิจารณาคัดเลือกเกษตรกรกลุ่มเกษตรกร กลุ่มวิสาหกิจชุมชน และพื้นที่ดำเนินการที่มีความพร้อม** เพื่อดำเนินการ





พัฒนาพืชสมุนไพร นำเทคโนโลยีที่ทันสมัยในการผลิตและขายได้ตรงตลาด

4.สร้างเครือข่ายงานวิจัยและการต่อยอดสมุนไพรไทย ให้ได้ตรงความต้องการตลาด ทั้งนี้ จะร่วมกันศึกษาโมเดลธุรกิจที่เหมาะสม เพื่อผลักดันให้เกิดการพัฒนาพืชสมุนไพรอย่างมีประสิทธิภาพและครบวงจร ให้มีผลโดยเร็วและเป็นรูปธรรม มีระยะเวลา 2 ปี ตามอายุของข้อตกลงว่าด้วยความร่วมมือนี้

คณิต แสงสุพรรณ เลขาธิการคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (สกพอ.) กล่าวว่า ได้ดำเนินการพัฒนาภาคเกษตรให้เป็นส่วนหนึ่งของการยกระดับรายได้ และคุณภาพชีวิตของประชาชนในอีอีซี โดยมีแผนพัฒนาภาคเกษตรที่ทำงานร่วมกับสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) นำเทคโนโลยีมาพัฒนาการผลิตและการตลาดให้ตรงกับความต้องการซื้อ

รวมทั้งมีการใช้โดยใช้เขตนวัตกรรมระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (อีอีซีเอ) วังจันทร์วัลเลย์ จ.ระยอง เป็นฐานการพัฒนาเทคโนโลยีภาคเกษตร และยังสามารถจัดทำโครงการระเบียงผลไม้ภาคตะวันออก (อีเอฟซี) ซึ่งเป็นการลงทุนร่วมกันระหว่างชุมชน การนิคมแห่งประเทศไทย (กนอ.) และ ปตท.ในการทำระบบห้องเย็น (Blast Freezer & Cold Storage) เพื่อเก็บและพัฒนาลินค้าผลไม้ไว้ขายนอกฤดูกาล โดยคาดว่าจะเริ่มก่อสร้างได้ในปลายปี 2564



ตลาดสมุนไพรของไทยมีแนวโน้มขยายตัวเพิ่มขึ้นทุกปี และในอนาคตจะเป็นที่ต้องการของตลาดมากขึ้น

**ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า**

## เศรษฐกิจ

# สปก.จับมือ สกพอ.ร่วมพัฒนาพืชสมุนไพร ในพื้นที่อีอีซี พร้อมขับเคลื่อนเพิ่มคุณภาพการผลิต ด้วยเทคโนโลยีขั้น สูง



วันที่ 24 ส.ค. 2564 ร้อยเอกธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน ในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการพัฒนาสมุนไพรอย่างครบวงจรในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษ ภาคตะวันออก (อีอีซี) ภายใต้แผนพัฒนาการเกษตรในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก พ.ศ. 2566 – 2570 ระหว่าง สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (สปก.) และสำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขต พัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (สกพอ.) โดยมี นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดิน เพื่อเกษตรกรรม และ นายคณิศ แสงสุพรรณ เลขาธิการคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก เป็นผู้ลงนาม พร้อมด้วยผู้แทนจากหน่วยงาน

ทั้ง 2 ฝ่าย ได้แก่ นายเอกพงศ์ น้อยสร้าง รองเลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม และ นางสาวพวงณี อรรถโรจน์ภิญโญ รองเลขาธิการคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก ร่วมเป็น พยาน ณ ห้องประชุมไชยวงศ์ชูชาติ สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

การทำงานของ อีอีซี อยู่ในระยะของการสร้างการพัฒนาสูงประชาชนในพื้นที่ ภายหลังจากประสบความสำเร็จในการลงทุนเพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน การลงทุนอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี การพัฒนา สาธารณูปโภค (ไฟฟ้า-น้ำ-ขยะ) การพัฒนาคน และสาธารณสุข ในระดับหนึ่งแล้ว การยกระดับรายได้และ ชีวิตความเป็นอยู่ของประชาชนในพื้นที่ จึงเป็นเป้าหมายหลักในระยะต่อไป ซึ่งความร่วมมือภายใต้บันทึกข้อ ตกลงฯ ระหว่าง สปก. และ สกพอ. ครั้งนี้ ถือเป็นโครงการด้านการพัฒนาเกษตรในพื้นที่ อีอีซี โดยทั้ง 2 หน่วยงาน จะได้ร่วมกันสนับสนุนการพัฒนาพืชสมุนไพร และกิจการที่เกี่ยวข้องกับสมุนไพรอย่างครบวงจร ใน เขตปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (อีอีซี) มีเป้าหมายที่จะยกระดับพืช สมุนไพรของไทย มีคุณภาพมาตรฐานสากล ตั้งแต่การเพาะปลูกไปจนถึงการทำตลาดโดยจะนำเทคโนโลยี และนวัตกรรมที่ทันสมัย ตั้งแต่ขั้นตอนการผลิตสมุนไพรให้ได้มาตรฐาน มีความปลอดภัยตลอดจน การทำตลาดสมัยใหม่ ให้สมุนไพรไทยขายได้ตรงความต้องการของตลาด มีราคาสูง สร้างรายได้ที่มั่นคงให้ เกษตรกร โดยกรอบความร่วมมือการพัฒนาสมุนไพรอย่างครบวงจรฯ ที่สำคัญๆ ได้แก่



1. สนับสนุนการใช้ประโยชน์ที่ดิน ในเขตปฏิรูปที่ดิน เพื่อให้เกษตรกรปลูกพืชสมุนไพรในพื้นที่ อีอีซี ตามกฎหมายว่าด้วยการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม
2. สนับสนุนข้อมูลให้เกษตรกร ข้อมูลที่ดินรวมทั้งกฎหมายในเขตปฏิรูปที่ดิน เพื่อการผลิต และการพัฒนาผลิตภัณฑ์สมุนไพรในพื้นที่ อีอีซี
3. ร่วมกันพิจารณาคัดเลือกเกษตรกร กลุ่มเกษตรกร กลุ่มวิสาหกิจชุมชน และพื้นที่ดำเนินการที่มีความพร้อม เพื่อดำเนินการพัฒนาพืชสมุนไพร นำเทคโนโลยีที่ทันสมัยในการผลิต และขายได้ตรงตลาด
4. สร้างเครือข่ายงานวิจัยและการต่อยอดสมุนไพรไทย ให้ได้ตรงความต้องการตลาด



ทั้งนี้ จะร่วมกันศึกษาโมเดลธุรกิจที่เหมาะสม เพื่อผลักดันให้เกิดการพัฒนาพืชสมุนไพรอย่างมีประสิทธิภาพ และครบวงจร ให้มีผลโดยเร็วและเป็นรูปธรรม มีระยะเวลา 2 ปี ตามอายุของข้อตกลงว่าด้วยความร่วมมือนี้

อนึ่ง อีอีซี ได้ดำเนินการพัฒนาภาคเกษตรให้เป็นส่วนหนึ่งของการยกระดับรายได้ และคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่ อีอีซี โดยมีแผนพัฒนาภาคเกษตร ซึ่งทำร่วมกับ **สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)** ในการนำเทคโนโลยีมาพัฒนาการผลิตและการตลาดให้ตรงกับความต้องการซื้อ โดยใช้ EECi เป็นฐานการพัฒนาเทคโนโลยีภาคเกษตร และยังสามารถจัดทำโครงการระเบียงผลไม้ภาคตะวันออก (Eastern Fruit Corridor: EFC) เป็นการลงทุนร่วมกันระหว่าง ชุมชน การนิคมแห่งประเทศไทย และ ปตท. ในการทำระบบห้องเย็น (Blast Freezer & Cold Storage) เพื่อเก็บและพัฒนาสินค้าผลไม้ไว้ขายนอกฤดูกาล คาดว่าจะเริ่มก่อสร้างได้ในปลายปีนี้

## หนุนเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจยุคใหม่ สร้างอาชีพเพิ่มรายได้ให้เกษตรกร

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ด้วยสภาพภูมิอากาศร้อนชื้นเหมาะสมต่อการเจริญเติบโตของแมลง จึงทำให้ประเทศไทยมีความหลากหลายของชนิดแมลงเป็นจำนวนมาก ประกอบกับภูมิปัญญาพื้นบ้านของไทยในการเลี้ยงและใช้ประโยชน์จากแมลงมานานนับเป็นจุดแข็งที่จะสามารถพัฒนาศักยภาพในการเลี้ยงแมลงให้เป็นแมลงเศรษฐกิจได้ ช่วยสร้างอาชีพ สร้างงาน และสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรทั้งในระดับท้องถิ่นและในระดับประเทศ ซึ่งกรมส่งเสริมการเกษตรได้มีการส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจให้แก่เกษตรกรทั้งที่เป็นอาชีพหลักและอาชีพเสริม สามารถสร้างอาชีพและรายได้หมุนเวียนให้แก่เกษตรกรทั้งในระดับท้องถิ่นและระดับประเทศ

สำหรับสถานการณ์การผลิตการตลาดแมลงเศรษฐกิจ ในปี 2563/64 มีดังนี้ 1) ผึ้งพันธุ์ มีจำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยงผึ้งพันธุ์กว่า 1,248 ราย จำนวนรังประมาณ 360,395 รัง จากการรายงานของ FAO ปี 2560 ประเทศไทยมีปริมาณผลผลิตน้ำผึ้งเป็นอันดับสองของอาเซียน และเป็นอันดับที่ 36 ของโลก นอกจากนี้การบริโภคน้ำผึ้งภายในประเทศขณะนี้มีปริมาณสูงขึ้น เนื่องจากประเทศไทยเริ่มเข้าสู่สังคมสูงอายุ และมีกระแสการดูแลสุขภาพเพิ่มมากขึ้นตามไปด้วย

ซึ่งน้ำผึ้งและผลิตภัณฑ์จากผึ้งเป็นอาหารเพื่อสุขภาพและความงาม จึงได้รับความนิยมเป็นอย่างมาก 2) ผึ้งโพรง มีจำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยงผึ้งโพรงกว่า 23,922 ราย จำนวนรังประมาณ 168,944 รัง น้ำผึ้งจากผึ้งโพรงเป็นที่นิยมมากของผู้บริโภคในพื้นที่ภาคใต้ เนื่องจากเชื่อมั่นในคุณภาพและชื่นชอบในความหอมแบบเฉพาะตัวของน้ำผึ้ง เกษตรกรจึงมีรายได้หมุนเวียนในท้องถิ่นจากการเลี้ยงผึ้งโพรงเป็นอย่างดี และลงทุนไม่สูงมากทำให้อาชีพการเลี้ยงผึ้งโพรงเป็นที่นิยม และมีจำนวนเกษตรกรสนใจเลี้ยงผึ้งจากทั่วประเทศเพิ่มมากขึ้นทุกปี 3) ชันโรง มีจำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยงชันโรงกว่า 2,828 ราย จำนวนรังประมาณ 16,546 รัง ซึ่งการเลี้ยงชันโรงเป็นที่นิยมของเกษตรกรในภาคตะวันออกและภาคใต้เป็นอย่างมาก เกษตรกรจะเลี้ยงชันโรงเพื่อ

ช่วยผสมเกสรในสวนของตัวเอง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการติดดอกออกผลของพืช ผลทางการเกษตร และจะได้รับผลพลอยได้จากการเลี้ยงชันโรงเป็นน้ำผึ้งและพรอพอลิส การเลี้ยงชันโรงจึงเป็นที่นิยมกันอย่างกว้างขวาง และสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรเป็นอย่างมาก 4) จิ้งหรีด มีจำนวนเกษตรกร



นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง

ผู้เลี้ยงจิ้งหรีดกว่า 25,218 ราย มีจำนวนบ่อประมาณ 272,922 บ่อ จิ้งหรีดสามารถเลี้ยงได้ตลอดทั้งปีและสามารถเลี้ยงได้ทุกภูมิภาคทั่วประเทศ ปัจจุบันสามารถส่งออกจิ้งหรีดในรูปแบบจิ้งหรีดผงไปยังต่างประเทศ เช่น แคนาดา สหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น เกาหลีใต้ และมีอีกหลายประเทศที่ยังอยู่ในระหว่างการเจรจาในการนำเข้า

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า ในปีงบประมาณ 2564 นี้ กรมส่งเสริมการเกษตรได้อนุมัติงบประมาณโครงการพัฒนาแปลงเรียนรู้และขยายพันธุ์สินค้าเกษตรของกรมส่งเสริมการเกษตร ซึ่งรวมถึงสินค้าแมลงเศรษฐกิจ 4 ชนิด ได้แก่ ผึ้งพันธุ์ ผึ้งโพรง ชันโรง และจิ้งหรีด โดยโอนงบประมาณในการผลิตขยายพันธุ์แมลงเศรษฐกิจและการจัดทำแปลงเรียนรู้ให้กับศูนย์ปฏิบัติการ จำนวน 27 แห่ง เพื่อผลิตและขยายพันธุ์แมลงเศรษฐกิจให้เพียงพอตามความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่และสนับสนุนกิจกรรม/โครงการต่างๆ ใน



# แนวหน้า

Naew Na  
Circulation: 900,000  
Ad Rate: 900

Section: First Section/-

วันที่: พุธ 25 สิงหาคม 2564

ปีที่: 42

ฉบับที่: 14728

หน้า: 8(บนขวา)

Col.Inch: 43.62 Ad Value: 39,258

PRValue (x3): 117,774

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: หนุนเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจยุคใหม่ สร้างอาชีพเพิ่มรายได้ให้เกษตรกร

ปีงบประมาณ 2565 อีกด้วย

ทั้งนี้ กรมส่งเสริมการเกษตรเป็น  
หน่วยงานหลักที่มีบทบาทภารกิจในการส่งเสริม  
และพัฒนาอาชีพการเกษตรด้านแมลง  
เศรษฐกิจ และสนับสนุนเทคโนโลยีเพื่อเพิ่ม  
ประสิทธิภาพการเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจให้แก่  
เกษตรกรอย่างต่อเนื่อง โดยเริ่มดำเนินการ  
ส่งเสริมการเลี้ยงผึ้ง มาตั้งแต่ปี พ.ศ. 2523  
เพื่อส่งเสริมและพัฒนากิจการเลี้ยงผึ้งให้ถูกต้อง  
ตามหลักวิชาการ และขยายผลส่งเสริมการ  
เลี้ยงผึ้งไปยังเกษตรกรทั่วประเทศ ต่อมาได้  
พัฒนาและขยายงานส่งเสริมแมลงเศรษฐกิจ  
ไปยังแมลงชนิดอื่นๆ ที่มีศักยภาพ เช่น  
ผึ้งโพรง ชันโรง จิ้งหรีด ครั้ง เป็นต้น

## หนุนใช้ที่ส.ป.ก. ปลูกพืชสมุนไพร เพิ่มรายได้เกษตรกร

อ่านต่อหน้า | 3

### หนุนใช้ที่ส.ป.ก. ปลูกพืชสมุนไพร เพิ่มรายได้เกษตรกร

ผู้จัดการรายวัน360° - “ธรรมนัส” เดินหน้าเพิ่มรายได้เกษตรกร ดัน “ส.ป.ก.” ลงนาม MOU “สกวพ.” หนุนใช้พื้นที่ ส.ป.ก. ในออีอีซี 1 หมื่นไร่ ให้เกษตรกร ปรับเปลี่ยนมาปลูกพืชสมุนไพร เน้นเกษตรแปลงใหญ่แบบครบวงจร โดยเฉพาะกัญชงกัญชา ฟักทะเลลายโจร พืชที่มีอนาคต วางกรอบการศึกษา 4 แนวทางหวังเห็นผลใน 2 ปี

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยหลังเป็นประธานและสักขีพยานพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) การพัฒนาสมุนไพรอย่างครบวงจรในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (ออีอีซี) ภายใต้แผนพัฒนาการเกษตรในพื้นที่ออีอีซี ระหว่างสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

(ส.ป.ก.) และสำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (สกวพ.) ว่า เป็นการยกระดับเกษตรกรในพื้นที่ ส.ป.ก. ให้มีการพัฒนาพืชสมุนไพรอย่างครบวงจร โดยเปลี่ยนจากพืชเดิมๆ มาสู่พืชที่มีอนาคต โดยเฉพาะกัญชงและกัญชา ฟักทะเลลายโจร ที่ไม่เพียงยกระดับรายได้เกษตรกร แต่เพิ่มส่งออกไปยังตลาดต่างประเทศมากขึ้น

“กัญชงและกัญชา รักษาโรคมะเร็ง พาร์กินสัน และอัลไซเมอร์ เป็นที่ต้องการอย่างมาก เช่นเดียวกับฟักทะเลลายโจร เป็นยารักษาโรคโควิด ที่กระทรวงสาธารณสุขได้รับรองแล้วว่า มีสารแอนโดรกราโฟไลด์ ในปริมาณที่พอเพียงสำหรับการรักษา” รรมช.เกษตรกล่าว อนึ่ง ข้อมูลจากกรมวิชาการเกษตรเมื่อปี 2563 สมุนไพรไทยส่งออกประมาณ 1 แสนล้านบาท

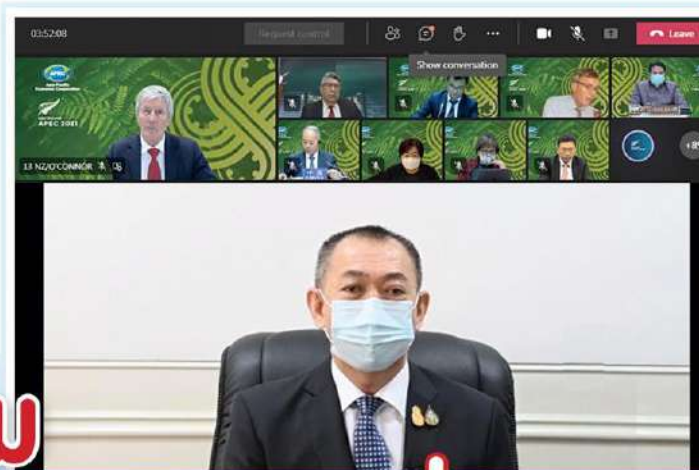
นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการ ส.ป.ก. กล่าวว่า กรอบความร่วมมือที่สำคัญที่จะร่วมมือกับสกวพ. ได้แก่ 1. สนับสนุนการใช้ประโยชน์ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน เพื่อให้เกษตรกรปลูกพืชสมุนไพรในพื้นที่ออีอีซี ตามกฎหมายว่าด้วยการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม 2. สนับสนุนข้อมูลให้เกษตรกร รวมทั้งกฎหมายในเขตปฏิรูปที่ดิน เพื่อการผลิต และการพัฒนา

ผลิตภัณฑ์สมุนไพรในพื้นที่ ออีอีซี 3. ร่วมกันพิจารณาคัดเลือกเกษตรกร กลุ่มเกษตรกร กลุ่มวิสาหกิจชุมชน และพื้นที่ดำเนินการที่มีความพร้อมเพื่อดำเนินการพัฒนาพืชสมุนไพร นำเทคโนโลยีที่ทันสมัยในการผลิต และขายได้ตรงตลาด 4. สร้างเครือข่ายงานวิจัยและการต่อยอดสมุนไพรไทยให้ตรงความต้องการตลาด

นายคณิต แสงสุพรรณ เลขาธิการ สกวพ.กล่าวว่าการศึกษาโมเดลธุรกิจที่เหมาะสมเพื่อผลักดันให้เป็นรูปธรรมในระยะเวลา 2 ปี โดยมีเป้าหมายร่วมกันที่จะยกระดับรายได้เกษตรกร พัฒนาเกษตรกร ตั้งแต่ต้นน้ำไปจนถึงปลายน้ำ ในเขตพื้นที่ ส.ป.ก. ในเขตพื้นที่ออีอีซี จะใช้พื้นที่ประมาณ 1 หมื่นไร่ และจะส่งเสริมการทำแปลงใหญ่สมุนไพร เป็นการพัฒนาพืชเศรษฐกิจที่ตลาดโลกมีความต้องการสูง อาทิ กัญชง ชมิ้นชัน กระชายขาว ฟักทะเลลายโจร เป็นต้น

ทั้งนี้ ในแผนพัฒนาออีอีซี ยังได้ทำโครงการระเบียงผลไม้ภาคตะวันออก (EFC) เป็นการลงทุนร่วมกันระหว่าง ชุมชน การนิคมแห่งประเทศไทย และ ปตท. ในการทำระบบห้องเย็น เพื่อเก็บและพัฒนาลิ้นค้าผลไม้ไว้ขายนอกฤดูกาล คาดว่าจะเริ่มก่อสร้างได้ในปลายปีนี้ .





## ไทยพร้อม ร่วมจัดทำแผนความมั่นคงอาหารเอเปก



ดร.เจลิมนชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวถึงการจัดทำแผนงานความมั่นคงอาหารเอเปก มุ่งสู่ปี 78 เพื่อเป็นแนวทางในการดำเนินงานด้านความมั่นคงอาหารในอีก 10 ปีข้างหน้า เพื่อให้มั่นใจว่าประชาชนทุกคนในภูมิภาคสามารถเข้าถึงอาหารที่เพียงพอ ปลอดภัย และมีโภชนาการตลอดเวลา โดยประเทศไทยมีความยินดีที่นิวซีแลนด์ในฐานะเจ้าภาพจัดการประชุมในปีี้ ร่วมกับสมาชิกเอเปก แต่อย่างไรก็ตาม

การดำเนินงานเรื่องนี้ไม่ใช่เรื่องง่ายและต้องใช้ความพยายามอย่างสูง รวมทั้งต้องทำงานร่วมกันอย่างใกล้ชิดระหว่างสมาชิกเอเปก

คณะทำงานต่าง ๆ ของเอเปก และองค์การระหว่างประเทศ และภูมิภาค ที่ดำเนินการด้านความมั่นคงอาหาร

ในสถานการณ์ปัจจุบัน ประเด็นการปฏิรูประบบอาหารได้มีการพูดถึงอย่างกว้างขวางในเวทีระหว่างประเทศ ซึ่งประเทศไทยได้เข้าร่วมการประชุมสุดยอดผู้นำระบบ

อาหารโลก โดยได้นำเสนอเป้าหมายการมุ่งสู่การเป็นครัวของโลก โดยขับเคลื่อนการดำเนินนโยบาย 3S ได้แก่ ความปลอดภัย ความมั่นคง และความยั่งยืน ในการดำเนินการในเรื่องดังกล่าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้นำแนวคิดเศรษฐกิจสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน หรือ BCG ได้แก่ เศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว มาขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านการเกษตร โดยมุ่งเน้นการสร้างสมดุลของการผลิตสินค้าเกษตร และการอนุรักษ์ทรัพยากรทางการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะอย่างยิ่งการรักษาความหลากหลายทางชีวภาพ และการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติ ดิน และน้ำ อย่างยั่งยืน

ซึ่งแนวคิด BCG จะช่วยพัฒนาภาคเกษตรใน 3 ด้าน คือ ประสิทธิภาพสูง คุณภาพและมาตรฐานสูง และเกษตรกรมีรายได้สูง ซึ่งที่เกิดจากการเพิ่มมูลค่าของสินค้าเกษตร ตามแนวคิดทำน้อยได้มาก

ในส่วนของ การเสริมสร้างความมั่นคงอาหารในระดับท้องถิ่นและชุมชน ไทยได้นำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงของในหลวงรัชกาลที่ 9 มาดำเนินงาน คือ เกษตรทฤษฎีใหม่ ซึ่งมีความมุ่งหวังในการสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรรายย่อยในการพึ่งพาตนเองด้านอาหาร นอกจากนี้ประเทศไทยยังให้ความสำคัญกับการเข้าถึง

อาหารของเด็กและเยาวชน โดยการดำเนินโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันในโรงเรียน โครงการอาหารเสริมนมสำหรับเด็กและเยาวชน รวมทั้งมีนโยบายสนับสนุนการปลูกสมุนไพรเพื่อสุขภาพ และการผลิตอาหารอนาคตจากแมลงและพืช เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาหารและโภชนาการ ทำให้ประชาชนเข้าถึงอาหารที่มีประโยชน์ต่อสุขภาพ

อย่างไรก็ตาม การแลกเปลี่ยนประสบการณ์และแนวปฏิบัติที่ดีแต่ละเขตเศรษฐกิจได้ดำเนินการจะเป็นกลไกสำคัญใน

# เดลินิวส์

Daily News  
Circulation: 500,000  
Ad Rate: 2,100

Section: กีฬา/-

วันที่: พุธ 25 สิงหาคม 2564

ปีที่: -

ฉบับที่: 26249

หน้า: 17(ล่างขวา)

Col.Inch: 64.35

Ad Value: 135,135

PRValue (x3): 405,405

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ไทยพร้อมร่วมจัดทำแผนความมั่นคงอาหารเอเปก

การเสริมสร้างขีดความสามารถของสมาชิกเอเปก เพื่อสนับสนุนระบบอาหารที่เปิดกว้าง เป็นธรรม โปร่งใส และยั่งยืน และนำไปสู่ความมั่นคงด้านอาหารและโภชนาการในภูมิภาค ซึ่งแผนงานความมั่นคงด้านอาหารมุ่งสู่ ปี 2573 จะเป็นจุดเริ่มต้นของการดำเนินงานร่วมกันของสมาชิกเอเปกต่อไป.



## กนศ.ดันไทยเข้าร่วม'ซีพีทีพีพี'

รายงานจากกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า ที่ประชุม คณะกรรมการนโยบายเศรษฐกิจระหว่างประเทศ (กนศ.) ที่มีนายดอน ปรมดีเป็นประธาน รองนายกรัฐมนตรีและร่ว.การต่างประเทศ เป็นประธาน ได้พิจารณาเตรียมจัดทำกรอบการเจรจา ความตกลงที่ครอบคลุมและก้าวหน้าภาคพื้นแปซิฟิก (ซีพีทีพีพี) และเตรียมการแจ้งให้สมาชิกซีพีทีพีพีทั้ง 11 ประเทศ ได้รับทราบหากได้รับอนุมัติจาก ครม. ในการเข้าร่วมเจรจา

นอกจากนี้ ยังได้สั่งการให้กระทรวงพาณิชย์หรือกับ องค์การผู้บริโภคนและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียเพิ่มเติมหลังจาก องค์การผู้บริโภคนได้ทำหนังสือถึง พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี คัดค้านการเข้าร่วม เพราะกลัวว่าจะก่อให้เกิด ผลเสียกับไทยมากกว่าผลดี โดยให้กระทรวงพาณิชย์รายงาน ผลการทำความเข้าใจกับองค์การผู้บริโภคนและผลดีของการเข้าร่วมให้ กนศ. ทราบด้วย อย่างไรก็ตามกรณีไทยเข้าร่วมซีพีทีพีพีที่เห็น ร่ว.พาณิชย์ได้ยืนยันมาตั้งแต่ปีที่ผ่านมว่า กระทรวงพาณิชย์จะไม่ผลักดันหรือนำเสนอให้ ครม. พิจารณา เห็นชอบ หากทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องยังหาข้อสรุปร่วมกันไม่ได้ โดยเฉพาะในประเด็นที่ยังเป็นปัญหา เช่น การคุ้มครอง พันธุ์พืชใหม่ การจัดซื้อโดยรัฐ ยาและสิทธิบัตร เป็นต้น

ด้านเพจไปโอไทย (มูลนิธิชีววิถี) ได้ตั้งข้อสังเกตว่า หากไทยเข้าร่วมซีพีทีพีพี ไทยจำเป็นต้องเข้าเป็นสมาชิก อนุสัญญาระหว่างประเทศว่าด้วยการคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่(ยู

เอฟ) ซึ่งจะส่งผลให้ผู้ปรับปรุงสายพันธุ์พืชทะเลทรายและ ขึ้นทะเบียนเป็นพันธุ์พืชใหม่กับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จะได้รับความคุ้มครองด้วย ซึ่งจะช่วยให้ได้สิทธิผูกขาดในสาย พันธุ์พืชทะเลทรายใหม่ รวมถึงได้อำนาจผูกขาดผลผลิต และ ผลผลิตขั้นต้นที่ได้จากพันธุ์พืชทะเลทรายใหม่ด้วย

ดังนั้น เกษตรกร หรือชุมชนจะนำไปขยายพันธุ์ต่อไม่ ได้ต้องซื้อเมล็ดพันธุ์หรือต้นพันธุ์จากบริษัทที่ขึ้นทะเบียนเป็น เจ้าของทุกครั้ง และเมื่อใดก็ตามที่บริษัทเห็นว่าสายพันธุ์ที่ เกษตรกรนำมาปลูกได้เป็นอย่างดีไม่ถูกต้อง ก็สามารถยึดผลผลิต ได้ทั้งหมดเพราะถือว่าละเมิดสิทธิ อีกทั้งหากเกษตรกรนำ เมล็ดพันธุ์หรือต้นพันธุ์ของบริษัทไปปลูกต่อจนเกิดการกลาย พันธุ์ แต่มีลักษณะสำคัญของพันธุ์พืชทะเลทรายที่บริษัทขึ้น ทะเบียนไว้ สายพันธุ์เหล่านั้นจะยังคงเป็นกรรมสิทธิ์ของ บริษัทอยู่ดี และผูกขาดจากสมุนไพรไทยได้

“สมุนไพรทะเลทรายไทยได้รับความนิยมมาก เพราะใช้ทำยาต้านไวรัสโควิด-19 ส่งผลให้ธุรกิจยักษ์ใหญ่ทั้ง ของไทยและต่างประเทศ เข้าสู่อุตสาหกรรมผลิตยาฟ้าทะเลทราย โจรมากขึ้นจนกังวลว่าจะครอบครองสิทธิในสายพันธุ์ฟ้า ทะลายโจรหลังจากได้ปรับปรุงสายพันธุ์ใหม่ ให้มีเปอร์เซ็นต์ ของสารแอนโดรกราโฟไลด์เพื่อนำมาผลิตยารักษาโควิด”.

## 'อีอีซี-เกษตร'พัฒนาสมุนไพรดีตลาดกัญชา-ฟ้าทะลายโจร

ไทยโพสต์ • ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยในฐานะเป็นประธานและสักขีพยานในพิธีร่วมลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการพัฒนาสมุนไพรอย่างครบวงจรในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (อีอีซี) ระหว่างสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) และสำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (สกพอ.) ภายใต้แผนพัฒนาการเกษตรในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก ว่า โครงการดังกล่าวจะเป็นการปรับเปลี่ยนขนาดของเกษตรกรในพื้นที่ ส.ป.ก.ให้มีรายได้เพิ่มขึ้น

โดยเปลี่ยนการปลูกพืชแบบเดิมๆ สู่พืชที่มีขนาดสูง เริ่มจากพืช 2 ชนิด ได้แก่ 1.กัญชง และกัญชา ซึ่งเป็นพืชสมุนไพรที่มีศักยภาพในการรักษา 2.ฟ้าทะลาย

โจร เป็นพืชสมุนไพรที่ในปัจจุบันประเทศไทยใช้เป็นยารักษาโรคโควิด-19 ที่กระทรวงสาธารณสุขได้ให้การรับรองแล้ว โดยทั้ง 2 หน่วยงานจะได้ร่วมกันสนับสนุนการพัฒนาพืชสมุนไพร และกิจการที่เกี่ยวข้องกับสมุนไพรอย่างครบวงจรในเขตปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมในพื้นที่เขตอีอีซี มีเป้าหมายที่จะยกระดับพืชสมุนไพรของไทยให้มีคุณภาพมาตรฐานสากล ตั้งแต่การเพาะปลูกไปจนถึงการทำตลาด

ทั้งนี้ จะนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ทันสมัย ตั้งแต่ขั้นตอนการผลิตสมุนไพรให้ได้มาตรฐาน มีความปลอดภัย ตลอดจนการทำตลาดสมัยใหม่ ให้สมุนไพรไทยขายได้ตรงความต้องการของตลาด มีราคาสูง สร้างรายได้ที่มั่นคงให้เกษตรกร ให้มีผลโดยเร็วและเป็นรูปธรรม มีระยะเวลา 2 ปี ตามอายุของข้อตกลงว่าด้วยความร่วมมือนี้



# ฟ้าทะลายโจรปลอมใหม่ค่าน "ซีพีทีพีพี"

ผู้สื่อข่าวรายงานจากกระทรวงพาณิชย์ว่า ในการประชุมคณะกรรมการนโยบายเศรษฐกิจระหว่างประเทศ (กนศ.) สัปดาห์ที่ผ่านมา ได้มีการพิจารณาเตรียมจัดทำกรอบการเจรจาความตกลงที่ครอบคลุมและก้าวหน้าภาคพื้นแปซิฟิก (ซีพีทีพีพี) หากคณะรัฐมนตรี (ครม.) อนุมัติให้ไทยเข้าร่วมการเจรจา โดยได้สั่งการให้กระทรวงพาณิชย์หารือกับองค์กรผู้บริโภคร และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียอีกครั้ง หลังจากที่องค์กรผู้บริโภครทำหนังสือถึงนายกรัฐมนตรีคัดค้านการเข้าร่วม เพราะจะก่อให้เกิดผลเสียมากกว่าผลดี โดยให้รายงานผลการทำความเข้าใจ และผลดีของการเข้าร่วมให้ กนศ. รับทราบ อย่างไรก็ตาม กรณีการเข้าร่วมซีพีทีพีพี นั้น ในฝั่งกระทรวงพาณิชย์ นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและ รว.พาณิชย์ ยืนยันว่าจะไม่ผลักดันหรือนำเสนอกรมพิจารณาเห็นชอบ หากยังหาข้อสรุปร่วมกันไม่ได้ โดยเฉพาะประเด็นที่เป็นปัญหา เช่น การคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่ การจัดซื้อโดยรัฐ ยาและสิทธิบัตร เป็นต้น

โดยล่าสุด มีข้อมูลจากเพจไบโอไทย (มูลนิธิชีววิถี) ระบุว่าสมุนไพรฟ้าทะลายโจรของไทยกำลังได้รับความนิยมมาก เพราะใช้ทำยาต้านไวรัสโควิด-19 ส่งผลให้ธุรกิจยักษ์ใหญ่ทั้งของไทยและต่างประเทศ เข้าสู่อุตสาหกรรมผลิตยาฟ้าทะลายโจรมากขึ้น จนเกิดความกังวลว่าจะครอบครอง

สิทธิในสายพันธุ์ฟ้าทะลายโจร หลังจากได้ปรับปรุงสายพันธุ์ใหม่ให้มีเปอร์เซ็นต์ของสารแอนโดรกราโฟไลด์ และอนุพันธ์ตั้งแต่ 9-14% เพื่อใช้ผลิตยารักษาโควิด-19

ทั้งนี้เพจไบโอไทย (มูลนิธิชีววิถี) ระบุว่า หากเข้าร่วมซีพีทีพีพี ไทยจำเป็นต้องเข้าเป็นสมาชิกอนุสัญญาระหว่างประเทศว่าด้วยการคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่ (ยูพอฟ) ซึ่งจะส่งผลให้ผู้ปรับปรุงสายพันธุ์ฟ้าทะลายโจรและขึ้นทะเบียนเป็นพันธุ์พืชใหม่กับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ไว้แล้วได้รับความคุ้มครองพันธุ์ใหม่ และจะได้สิทธิผูกขาดในสายพันธุ์ฟ้าทะลายโจรใหม่ รวมถึงได้อำนาจผูกขาดผลผลิตและผลิตภัณฑ์ ซึ่งจะทำให้เกษตรกร หรือชุมชนจะนำไปขยายพันธุ์ต่อไม่ได้ และทำให้เกิดการผูกขาดยาจากสมุนไพรไทย.

## ชูธงเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ไชวของดี ตาลโตนดห้วยกรด ชัยนาท พร้อมเปิดเส้นทางท่องเที่ยวเกษตร ชมต้นกินตาลสุตอร้อย



### สกูปพิเศษ

ทีมข่าวภูมิภาค

นายวิระชัย เข็มวงษ์ ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 1 จังหวัดชัยนาท (สสก.1) เปิดเผยว่า เพื่อสนองนโยบายการพัฒนาภาคเกษตรตามแผนยุทธศาสตร์ชาติของรัฐบาลในประเด็นการเกษตรแผนย่อยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นดังนั้นภายใต้แผนยุทธศาสตร์ส่งเสริมการเกษตรเชิงรุก Chai Nat (Zone 1) Agro Model ตามยุทธศาสตร์เชิงรุกแบบมีเป้าหมายของ สสก. 1 จ.ชัยนาทที่ดำเนินการในพื้นที่รับผิดชอบทั้ง 9 จังหวัดของภาคกลางจึงให้ความสำคัญกับการส่งเสริมการนำอัตลักษณ์พื้นถิ่นและภูมิปัญญาท้องถิ่นมาผลิตสินค้ารวมถึงผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรที่มีมูลค่าเพิ่ม เพื่อเป็นสินค้าเกษตรชนิดใหม่ที่รองรับความต้องการของตลาดยุคใหม่รวมถึงเป็นส่งเสริมการประยุกต์ใช้ภูมิปัญญาและเทคโนโลยีในการพัฒนากระบวนการผลิตและบรรจุภัณฑ์พัฒนาคุณภาพให้ได้รับการรับรองมาตรฐานตลอดจนส่งเสริมการขึ้นทะเบียนรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ตลอดจนส่งเสริมแบรนด์และสร้างเรื่องราวของสินค้าให้เป็นที่ยอมรับ

“ภูมิปัญญาท้องถิ่นเกี่ยวกับตาล โตนดของตำบลห้วยกรด อ.สรรคบุรี จ. ชัยนาท ถือเป็นอีกหนึ่งเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นที่มีความโดดเด่น และควรค่าแก่การอนุรักษ์ด้วยเป็นแหล่งปลูกต้นตาลใหญ่แห่งหนึ่งของจังหวัด



ชัยนาท และชาวบ้านตำบลห้วยกรดทั้ง 17 หมู่บ้านได้ใช้ประโยชน์จากต้นตาลโตนดในการเลี้ยงชีวิตสืบเนื่องกันต่อมาจนกระทั่งถึงปัจจุบันรวมเป็นเวลาไม่ต่ำกว่า 100 ปี ที่สำคัญยังได้รับการยอมรับในด้านรสชาติที่มีความหอมหวานของน้ำตาลโตนด ดังปรากฏในคำขวัญของตำบลแห่งนี้ว่า “ภาษาถิ่นสืบสานตาลโตนดลิ่อเลื่อง พระเครื่องอาคมขลัง ตลาดกลางข้าวและพืชไร่รวมครไทยรำมะนา ตลาดค้าสุกร”

ผู้อำนวยการ สสก.1 จ.ชัยนาท กล่าวต่อไปว่า การใช้ประโยชน์จากต้นตาลตั้งแต่รากจนถึงยอด ถือเป็นภูมิปัญญาที่ได้รับการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์สืบทอดกันมา เช่น การนำต้นตาลมาสร้างที่อยู่อาศัยการใช้ผลผลิตเป็นส่วนประกอบของอาหาร เช่น ต้มปลาร้าหัวตาลแกงหัวตาล ยำหัวตาลปลาย่าง และขนมหวาน เช่น ลอนตาลเชื่อม ลอนตาล ลอยแก้ว เป็นต้น

และที่โดดเด่นมาก คือการทำน้ำตาลโตนดที่ยังคงอนุรักษ์และสืบทอดเทคนิคการผลิตแบบโบราณทำให้ได้น้ำตาลโตนดที่มีหวานจับใจ

“ดังนั้น สสก.1 จ.ชัยนาท ร่วมกับสำนักงานเกษตรจังหวัดชัยนาทและสำนักงานเกษตรอำเภอสรรคบุรี ดำเนินการส่งเสริมและสนับสนุนให้เกิดการพัฒนาทั้งด้านของการเป็นแหล่งเรียนรู้สำหรับประชาชนทั่วไปที่สนใจและด้านท่องเที่ยวเชิงเกษตร และได้เกิดผลสำเร็จตามเป้าหมาย โดยมีนายวิชาญ จุ้ยแจ่ม ปราชญ์ชาวบ้านตำบลห้วยกรด ผู้มีประสบการณ์เกี่ยวกับการปลูกต้นตาลมาอย่างยาวนาน เป็นประธานศูนย์ ฯ และเป็นวิทยากรในการถ่ายทอดองค์ความรู้ต่างๆ นอกจากนี้ยังได้จัดให้มีกิจกรรมต่างๆ เพื่อการอนุรักษ์พัฒนาการทำน้ำตาลโตนด รวมถึงการถ่ายทอดองค์ความรู้ไปยังเยาวชนรุ่นใหม่และการพัฒนายกระดับกลุ่มอาชีพให้มีมาตรฐานและต่อยอดขยายผล





อาชีพ โดยยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง “พอกิน พออยู่ พอประมาณ ด้วยภูมิปัญญาของชุมชน” พร้อมทั้งจัดกิจกรรมปลูกต้นตาลโตนดขึ้นเป็นประจำทุกปี ทำให้กล่าวได้ว่าวันนี้ตำบลห้วยกรด มีความพร้อมเปิดรับผู้สนใจให้เข้ามาศึกษาเรียนรู้และท่องเที่ยว เช่น การขับรถชมเที่ยววงต้นตาลพร้อมแวะทานน้ำตาลโตนดห้วยกรดและอื่นๆ ที่จะสร้างความประทับใจให้กับทุกคนอย่างแน่นอนสำหรับผู้สนใจสามารถติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ศูนย์เรียนรู้อนุรักษ์ตาลโตนดตำบลห้วยกรดอำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท โทรศัพท์ 08-1703-1916” นายวิระชัย กล่าว

# เศรษฐกิจโลกฟื้นคืนส่งออกทะยาน

นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรี และ รว.พาณิชย์ เปิดเผยสถิติการค้าระหว่างประเทศของไทยว่าเดือนก.ค.64 การส่งออกมีมูลค่า 22,651 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้น 20.27% เมื่อเทียบกับเดือนก.ค.63 ขยายตัวต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 5 ถ้าไม่รวมสินค้าที่เกี่ยวข้องกับน้ำมันทองคำและอาวุธจะขยายตัวถึง 25.88% และคิดเป็นเงินบาท 708,652 ล้านบาท การนำเข้า 22,467 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้น 45.94% มูลค่า 712,613 ล้านบาท เพิ่ม 48.2% เกินดุลการค้า 183 ล้านดอลลาร์ แต่เมื่อคิดเป็นเงินบาท ขาดดุล 3,961 ล้านบาท หรือลดลง 104% ขณะที่ช่วง 7 เดือน (ม.ค.-ก.ค.) ปีนี้การส่งออกมีมูลค่า 154,985 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้น 16.20% จากช่วงเดียวกันปี 63 คิดเป็นเงินบาท 4.726 ล้านล้านบาท เพิ่ม 13.93% การนำเข้า 152,383 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้น 28.73% คิดเป็นเงินบาท 4.711 ล้านล้านบาท เพิ่มขึ้น 26.34% เกินดุลการค้า 14,922 ล้านบาท

สำหรับปัจจัยที่เกื้อหนุนให้ตัวเลขส่งออกเป็นบวกได้ มาจากการฟื้นตัวของเศรษฐกิจโลก และประเทศคู่ค้าสำคัญ เช่น สหรัฐฯ สหภาพยุโรป จีน, ดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อ (พีเอ็มไอ) เพิ่มขึ้น แสดงว่าทั่วโลกมีความต้องการซื้อสินค้ามากขึ้น, การทำงานของคณะกรรมการร่วมภาครัฐและเอกชน (กรอ.พาณิชย์) ที่แก้ปัญหาและอุปสรรคการส่งออก รวมถึงค่าเงินบาทอ่อนค่าลง และราคาน้ำมันเพิ่มขึ้น ส่งผลดีต่อการส่งออกสินค้าน้ำมัน และสินค้าที่เกี่ยวข้อง ทั้งเคมีภัณฑ์เม็ดพลาสติก โดยสินค้า

ของไทยที่ส่งออกขยายตัว ได้แก่ สินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ทั้งผัก ผลไม้สด แช่เย็น แช่แข็ง กระป๋องและแปรรูป, ยางพารา, ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง, อาหารสัตว์เลี้ยง, ไขมันและน้ำมันจากพืชและสัตว์ ผลิตภัณฑ์ข้าวสาลีและอาหารสำเร็จรูปอื่นๆ เป็นต้น และสินค้าอุตสาหกรรม ทั้งรถยนต์และอุปกรณ์ชิ้นส่วนยานยนต์ เป็นต้น ขณะที่ตลาดขยายตัวดีเกือบทุกตลาดสำคัญ ทั้งสหรัฐฯ จีน ญี่ปุ่น อาเซียน ยุโรป อินเดีย ละตินอเมริกา รัสเซียและซีไอเอส ยกเว้นออสเตรเลีย

“กระทรวงพาณิชย์จะเดินหน้ารื้อฟื้นการค้าส่งออกอย่างต่อเนื่อง ทั้งแก้ปัญหาภาคการผลิตที่ติดขัด แก้อุปสรรคการส่งออก โดยเป้าหมายการส่งออกเติบโตทั้งปี 64 ไว้ที่ 4% ซึ่งจะทำให้เกิน เพราะตัวเลข 7 เดือน ขยายตัวได้แล้ว 16.2% ถือว่าทำได้เกินเป้าไปแล้ว 4 เท่า”





**สานพระราชดำริ** >8  
**สู่ศูนย์พัฒนาการเกษตรภูสิงห์ฯ**  
**พลิกฟื้นผืนดิน สู่วางมัยยั่งยืน (1)**



## สานพระราชดำริสู่ศูนย์พัฒนาการเกษตรภูสิงห์ฯ พลิกฟื้นผืนดิน สู่วางมัยยั่งยืน (1)



### รายงาน

เมื่อครั้งสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนี พันปีหลวง เสด็จพระราชดำเนินไปทรง เยี่ยมราษฎรในพื้นที่อำเภอภูสิงห์จังหวัด ศรีสะเกษ เพื่อสร้างขวัญและกำลังใจ พร้อมทั้งแก้ไข้ปัญหาในการประกอบ อาชีพให้แก่ราษฎรในพื้นที่ซึ่งประสบ กับปัญหาการประกอบอาชีพเกษตร

เนื่องจากดินที่นี่เป็นดินดาน ทำ การเกษตรไม่ได้ผล จึงมีพระราชดำริให้ พิจารณาจัดตั้งศูนย์พัฒนาการเกษตร แบบเบ็ดเสร็จ ในปี พ.ศ. 2537 โครงการ ศูนย์พัฒนาการเกษตรภูสิงห์ฯอันเนื่องมา จากพระราชดำริ จึงได้จัดตั้งขึ้นในตำบล ห้วยตึกขุ อำเภอภูสิงห์ จังหวัดศรีสะเกษ



โดยมีการดำเนินงานในลักษณะ One Stop Service เช่นเดียวกับศูนย์ศึกษา การพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และเป็นศูนย์สาขาของศูนย์ศึกษาการ พัฒนาภูพานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

จังหวัดสกลนครซึ่งเป็นการรวมเอาหน่วย งานต่างๆ มาทำงานร่วมกัน เน้นการนำ ความรู้และเทคนิคทางการเกษตรไปถ่ายทอดให้กับเกษตรกร โดยมีสำนักงาน คณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงาน



“  
โดยทุเรียนชนิดนี้ได้รับ  
ความนิยมเป็นอย่างมาก  
เนื่องจากมีรสชาติที่เข้มข้น  
มีเอกลักษณ์เฉพาะตัว  
ซึ่งเกิดจากการปลูกในดิน  
ที่เกิดจากการสลายตัว  
ของลาวา  
”



โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สำนักงาน กปร.) เป็นหน่วยงานกลาง ในการประสานงานร่วมกันระหว่างทุก ภาคส่วน

นายสมชาย เชื้อจีน ผู้อำนวยการ ศูนย์พัฒนาการเกษตรภูสิงห์อันเนื่องมา จากพระราชดำริกล่าวถึงการดำเนินงาน โครงการศูนย์พัฒนาการเกษตรภูสิงห์ฯ ว่า ได้น้อมนำพระราชเสาวนีย์มาเป็น หัวใจหลักในการดำเนินงาน โดยเน้นให้ ราษฎรเป็นศูนย์กลางการพัฒนา ซึ่งนอก จากจะมุ่งแก้ปัญหาการขาดแคลนอาหาร แล้ว ทางโครงการฯ ยังได้ส่งเสริมช่อง ทางการเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร โดย กิจกรรมที่ให้การสนับสนุน อาทิ ด้าน การเกษตร ประมง ปศุสัตว์ การพัฒนา ที่ดิน ป่าไม้ และศิลปาชีพ สำหรับด้าน การเกษตร มีการส่งเสริมการปลูกยาง พารา และการปลูกกาแฟแซมในสวนยาง



พารา ทั้งสายพันธุ์โรบัสต้า (Robusta) และอาราบิก้า (Arabica) ซึ่งประสบผล สำเร็จจนสามารถสร้างแบรนด์ขึ้นมาได้ ถือเป็นการเพิ่มรายได้ในสภาวะที่ราคา ยางพาราตกต่ำ ส่งเสริมการปลูกมะนาว นอกฤดู เนื่องจากพื้นที่ดังกล่าวเคย ประสบปัญหาหม่นขาวขาดแคลนในหน้า แล้งปัจจุบันชาวบ้านสามารถปลูกมะนาว ได้ตลอดทั้งปีด้วยวิธีการปลูกมะนาว พันธุ์แป้นพิจิตร 1 ในปอซีเมนต์

อีกหนึ่งผลสำเร็จที่น่าภาคภูมิใจ ได้แก่ การส่งเสริมการปลูกทุเรียนภูเขา ไฟศรีสะเกษ ซึ่งทางโครงการฯ ได้ร่วม กับทางสำนักงานพาณิชย์จังหวัดศรี สะเกษ รับรองทุเรียนภูเขาไฟศรีสะเกษ ให้เป็นสินค้าที่ได้การรับรอง GI (Geo graphical Indications) โดยทุเรียน ชนิดนี้ได้รับความนิยมเป็นอย่างมาก เนื่องจากมีรสชาติที่เข้มข้น มีเอกลักษณ์ เฉพาะตัวซึ่งเกิดจากการปลูกในดินที่เกิด จากการสลายตัวของลาวา (Lava) นอก จากนี้ ทางโครงการฯ ยังได้มีส่วนร่วม ในการตรวจรับรองมาตรฐาน GMP (Good Manufacturing Practice) ทำให้ สินค้ามีคุณภาพตามมาตรฐานที่ส่งออก ไปจำหน่ายยังต่างประเทศได้ และได้ให้ คำแนะนำแก่เกษตรกรรายอื่นๆ เพื่อให้ ผลผลิตของตนเข้าเกณฑ์ตามมาตรฐาน

GMP และ GI กลายเป็นอัตลักษณ์ใหม่ เฉพาะตัวของจังหวัดศรีสะเกษที่น่าจับตามองและมีความน่าสนใจเป็นอย่างยิ่ง

ในด้านการรักษาทรัพยากรป่าไม้ โครงการฯ ได้ส่งเสริมให้ชาวบ้านปลูกป่า ในสวนหลังบ้าน โดยโครงการฯ ได้ผลิต กล้าไม้วงศ์ยางนา ตะเคียน ที่หยอดเชื้อ เห็ดเข้าไปในกล้าไม้ทุกต้นก่อนที่จะแจก จ่ายให้กับชาวบ้าน เป็นกุศโลบายที่ทำให้ ชาวบ้านสามารถเก็บผลผลิตจากการ เพาะเห็ดมาบริโภคหรือจำหน่ายระหว่าง รอดต้นไม้เจริญเติบโต นับเป็นการแก้ ปัญหาการรุกป่าเข้าไปในพื้นที่ป่าของ ชาวบ้านได้อย่างแยบยล

สานพระราชดำริสู่ศูนย์พัฒนาการ เกษตรภูสิงห์ฯ ยังมีต่ออีกหนึ่งตอน



เกษตรวันนี้... นายกะหล่ำปลี... ขอ  
แสดงความยินดีกับเยาวชนไทยที่ไปคว้า  
แชมป์ “โหวตเสวนาทางออกปัญหา  
อาเซียน-ลุ่มน้ำโขง” งานนี้ ดร.สม  
เกียรติ ประจำวงษ์ เลขาธิการ  
สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่ง  
ชาติ (สทช.) นำทีมเยาวชน  
จากประเทศไทยเข้าร่วมการ  
เสวนาระดับภูมิภาคระหว่าง  
อาเซียน-คณะกรรมการ  
แม่โขง (ASEAN-MRC)  
เกี่ยวกับความมั่นคงด้านน้ำ:  
ทางออกสำหรับภูมิภาคที่เปลี่ยน  
แปลงไป ครั้งที่ 1 ซึ่งจัดผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์  
เพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ ประสบการณ์  
และแนวทางการแก้ไขปัญหาเกี่ยวกับความ  
มั่นคงด้านน้ำในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียง  
ใต้....

● ภายใต้ 3 หัวข้อหลัก คือ 1. การ  
ขาดแคลนน้ำ 2. คุณภาพน้ำ และ 3. การ  
เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ มีกิจกรรมที่  
เปิดโอกาสให้เยาวชนได้มีส่วนร่วม  
ในการนำเสนอแนวคิดนวัตกรรม  
แนวทางการแก้ไขปัญหาการ  
ขาดแคลนน้ำในแม่น้ำโขง  
และอาเซียนในวงกว้าง โดย  
เน้นในหัวข้อการขาดแคลน  
น้ำ มลพิษทางน้ำ และความ  
เสี่ยงด้านสภาพภูมิอากาศ  
.....

● ทีมเยาวชนไทยลงล่ำ  
ล่ำจะแนะนำโหวตอันดับหนึ่ง โดย  
เสนอการใช้กากกาแฟแก้ไขปัญหามลพิษ  
ทางน้ำเป็นผลงานจากงานวิจัยของสถาบัน  
เทคโนโลยีแห่งเอเชีย....

นายกะหล่ำปลี

