



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที่ 7 กรกฎาคม 2560

เรื่อง	สื่อ
1. ปั่นเมล็ดพันธุ์พืชเพิ่มผืนป่าฝนหลวงฯจับมือกองทัพกสานต่อพระราชปณิธาน...	สยามรัฐ
2. เกษตรฯ ชงงบกว่า 2.2 หมื่นล้าน หนุนโครงการ 9101...	ไทยโพสต์
3. รายงานพิเศษ: อลังการ'งานวันเกษตรแห่งชาติ'สานปณิธานพ่อ'...	แนวหน้า
4. เกษะติดปัญหา "ทุเรียน" ทั้งระบบ ป้องตลาดผลไม้ไทย	ข่าวสด
5. ดันมะพร้าวไทยก้าวไกลสู่สากล...	ไทยโพสต์
6. ปลื้มออสซี่เชื่อมั่นโรจรมยางกาจัดศัตรูพืช	มติชน
7. 'ประมง'ผงะขนาดเรือเล็กถึง60%เลิกกำหนดอัตลักษณ์เรือพื้นบ้าน	กรุงเทพธุรกิจ
8. กรมชลฯพัฒนา'ปตร.ลุ่มน้ำวัง'สร้างความสมดุลคนกับธรรมชาติ	แนวหน้า
9. กสก. จับมือเอกชน เดินเครื่อง Matching สินค้าเกษตรแปลงใหญ่	มติชน
10. คอแล่มน์ ตลาดเกษตร: ขยายผลเครือข่ายการตลาดผลไม้คุณภาพ	เดลินิวส์
11. คอแล่มน์ สกู๊ปพิเศษ: กยท.เล็งยกระดับมาตรฐาน GMP...	สยามรัฐ
12. ท่องเที่ยวเชิงเกษตร	มติชน

\*\*\*\*\*

# ■ ฝนหลวงฯจับมือกองทัพบกสานต่อพระราชปณิธานรัชกาลที่ 9 บันเมลดพันธุ์พืชเพิ่มผืนป่า

กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ร่วมกับกองทัพบก บูรณาการความร่วมมือบันเมลดพันธุ์พืชเตรียมปฏิบัติการเพิ่มผืนป่าทั่วประเทศไทย สานต่อพระราชปณิธานรัชกาลที่ 9 และเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 10

กทม.: นายสุรสิทธิ์ กิตติมณฑล อธิบดีกรมฝนหลวงและการบินเกษตรเปิดเผยว่า ตามที่พลเอกฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มอบหมายให้กรมฝนหลวงและการบินเกษตรจัดทำโครงการโปรยเมล็ดพันธุ์พืชเพื่อสร้างความชุ่มชื้นและเพิ่มผืนป่าทั่วประเทศไทย สานต่อพระราชปณิธานพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช และเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร เพื่อเป็นการเพิ่มพื้นที่ป่าต้นน้ำและเป็นแหล่งอาหารให้สัตว์ป่า โดยได้มีการเตรียมความพร้อมการบันเมลดพันธุ์พืชซึ่งเป็นความร่วมมือระหว่างกรมฝนหลวงและการบินเกษตรกับกองทัพบก โดยกองทัพภาคที่ 2 จังหวัดนครราชสีมา มณฑลทหารบกที่ 31 จังหวัดนครสวรรค์ และมณฑลทหารบกที่ 15 จังหวัดเพชรบุรี เพื่อเตรียมเมล็ดพันธุ์พืชสำหรับใช้โปรยในโครงการดังกล่าว

นายสุรสิทธิ์กล่าวว่าทั้งนี้ชนิดเมล็ดพันธุ์พืชที่ใช้ในโครงการและพื้นที่เป้าหมายการโปรย ได้แก่ ภาคกลาง โปรยเมล็ดพันธุ์พืชจำนวน 10 ชนิด ได้แก่ กัลปพฤกษ์ กาฬพฤกษ์ ชี้เหล็ก แดงพฤกษ์ มะค่าแต้ ราชพฤกษ์ (คูณ) สาธร (กระเจาะ) สีเสียด (สีเสียดแก่น) และอะราง (นนทรีป่า) โดยความรับผิดชอบของศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคกลางในพื้นที่เป้าหมายบริเวณอุทยานแห่งชาติน้ำหนาว

และอุทยานแห่งชาติเขาค้อจังหวัดเพชรบูรณ์ ขณะที่ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ โปรยเมล็ดพันธุ์พืชจำนวน 2 ชนิด ได้แก่ ไผ่รวกและพะยูน โดยความรับผิดชอบของศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ในพื้นที่เป้าหมายบริเวณอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่จังหวัดนครราชสีมา และภาคใต้ โปรยเมล็ดพันธุ์พืชจำนวน 2 ชนิด ได้แก่ ประดู่ (ตีปีก) และมะค่าโมง โดยความรับผิดชอบของศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคใต้ในพื้นที่เป้าหมายบริเวณอุทยานแห่งชาติแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี

นายสุรสิทธิ์ กล่าวเพิ่มเติมว่า โครงการเฉลิมพระเกียรติฯ ดังกล่าว จัดขึ้นภายใต้แนวคิด “9 วัน สู่วันมหามงคล 65 วัน สืบสานพระราชปณิธาน” โดยการโปรยเมล็ดพันธุ์พืชทางอากาศในพื้นที่แหล่งต้นน้ำบริเวณพื้นที่เดินเท้าเข้าถึงยากหลังเสร็จสิ้นการปฏิบัติการฝนหลวงในแต่ละวัน ซึ่งถือได้ว่าเป็นการสร้าง ความสมบูรณ์ให้แก่ทรัพยากรป่าไม้ได้ ทั้งนี้ มีหน่วยงานร่วมรับผิดชอบดำเนินการ 7 หน่วยงาน ได้แก่ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร กองทัพบก โดยกองทัพภาคที่ 2 จังหวัดนครราชสีมา มณฑลทหารบกที่ 15 จ.เพชรบุรี และมณฑลทหารบกที่ 31 จังหวัดนครสวรรค์ กรมป่าไม้ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช กรมชลประทาน กรมการปกครอง และกรมการปกครองส่วนท้องถิ่น รวมถึงเกษตรกร อาสาสมัครฝนหลวง และประชาชนทั่วไปด้วยโดยจะมีพิธีเปิดโครงการในวันที่ 13 กรกฎาคม 2560 ณ เขื่อนลำตะคอง จังหวัดนครราชสีมา ซึ่งได้รับเกียรติจากพลเอก ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้เกียรติเป็นประธานในพิธีเปิด

## เกษตรฯ ชงงบกว่า 2.2 หมื่นล้าน หนุนโครงการ 9101 ตามรอยเท้าพ่อ ภายใต้ร่มพระบารมี เพื่อพัฒนาการเกษตรอย่างยั่งยืน ผ่านเครือข่าย ศพก.



ผลสำเร็จจากการดำเนินงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในการดึงเกษตรกรเข้ามามีส่วนร่วมในการตัดสินใจในการแก้ไขปัญหาสินค้าเกษตร ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต ด้วยการใช้นโยบายเรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เข้ามาช่วยผลักดันการทำงานขับเคลื่อนรับฟังความเห็นของเกษตรกรอย่างแท้จริง ตอบโจทย์การขับเคลื่อนและการปฏิรูปภาคการเกษตรได้เป็นอย่างดี ณ วันนี้ ศพก. 882 ศูนย์ สามารถขยายเครือข่ายแตกเซลส์ไปได้มากกว่า 10,000 แห่งทั่วประเทศ เทียบกับปัจจุบันหมายความว่าเรามีเกษตรกรต้นแบบกว่า 10,000 คน ทั่วประเทศ จากผลสำเร็จดังกล่าว กระทรวงเกษตรฯ ขยายผลสู่โครงการ 9101 ตามรอยเท้าพ่อ ภายใต้ร่มพระบารมี เพื่อพัฒนาการเกษตรอย่างยั่งยืน โดยให้ ศพก.เป็นตัวขับเคลื่อนโครงการ

พลเอกฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า โครงการ 9101 ตามรอยเท้าพ่อ ภายใต้ร่มพระบารมี เพื่อพัฒนาการเกษตรอย่างยั่งยืน เป็นโครงการในรูปแบบชุมชนเกษตรกร เสนอโครงการที่ประสงค์จะดำเนินการ ภายใต้กรอบวงเงินที่ ครม.อนุมัติตามแต่ละพื้นที่ เพื่อให้ตรงตามความต้องการของชุมชน ผ่านเครือข่าย ศพก.ที่มีอยู่ทั่วประเทศ จาก ศพก. 882 ศูนย์ ก็จะมีเครือข่าย ศพก.เพิ่มขึ้นอีก 8,219 ศูนย์ จนสามารถแบ่งได้เป็น ชุมชนทางการเกษตรอีกกว่า 9,101 ชุมชน

ทั้งนี้ โครงการต่างๆ ที่แต่ละชุมชนเสนอจะต้องเป็นกิจกรรมในลักษณะลดต้นทุนการผลิต



เพิ่มผลผลิต และยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรภายใต้ 8 กลุ่ม โครงการ ประกอบด้วย ด้านการผลิตพืช ด้านการผลิตปศุสัตว์ ด้านการจัดการศัตรูพืช ด้านฟาร์มชุมชน ด้านการผลิตอาหารและการแปรรูปการผลิต ด้านปศุสัตว์ (ขนาดเล็ก) ด้านประมง และด้านอื่นๆ เช่น การปรับปรุงบำรุงดิน เป็นต้น และจะต้องเป็นการจ้างแรงงานร้อยละ 50 ในพื้นที่โดยชุมชนคัดเลือกและรับรองด้วยตนเอง เพื่อให้เกิดการพัฒนาอย่างยั่งยืน เน้นกลุ่มเกษตรกรที่มีรายได้น้อย แต่มีความประพฤติดี โดยการให้ชุมชนซึ่งรู้จักกันดี เป็นผู้คัดเลือกรับรองสร้างรายได้ให้เกษตรกร เรียนรู้การคิดเป็น ทำเป็น แก้ปัญหาเป็น เกิดการมีส่วนร่วมในชุมชน และก่อให้เกิดความยั่งยืนในการพัฒนาพื้นที่

ด้าน นายสมชาย ชาญณรงค์กุล อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า ขณะนี้กรมส่งเสริมการเกษตรได้มีการชี้แจงเจ้าหน้าที่เกษตรกรในระดับพื้นที่ และ ประธานศพก. กว่า 882 คน ทั่วประเทศ เพื่อให้รับทราบและเข้าใจวัตถุประสงค์ของโครงการ ซึ่งพร้อมขับเคลื่อนงานทันทีและชุมชนจะได้รับเงินไม่เกิน 15 ก.ค. 60 เพื่อใช้ประกอบกิจกรรมการเกษตรตามวงเงินที่เสนอขอ ชุมชนละ 2.5 ล้าน รวมเป็นเงิน 22,725.5



ล้านบาท ดังนั้น การประชุมชี้แจงเพื่อขับเคลื่อนโครงการ 9101 ตามรอยเท้าพ่อ ภายใต้ร่มพระบารมี เพื่อต้องการให้ ศพก. 882 แห่ง และ ศพก.เครือข่าย ร่วมกับ Smart Farmer, Young Smart Farmer, ผู้นำชุมชน และภาคส่วนต่างๆ เป็นแกนของชุมชน 9,101 ชุมชน ที่จะมอบบาทสำคัญในการพิจารณาผลักดันโครงการที่ชุมชนเสนอเข้ามาเกิดความทั่วถึง เป็นธรรม เกษตรกร



ที่รายได้น้อยได้รับประโยชน์โดยตรง และที่สำคัญคือ มีการใช้งบประมาณโครงการอย่างโปร่งใส และมีประสิทธิภาพเสร็จสิ้นโครงการตามเป้าหมายโครงการคือสิ้นเดือนกันยายนนี้ การจัดทำโครงการโดยเกษตรกรเองในครั้งนี้ เน้นย้ำว่าจะต้องเกิดความโปร่งใสและเกิดประสิทธิภาพสูงสุดในการดำเนินงาน

“โครงการ 9101 ตามรอยเท้าพ่อ ภายใต้ร่มพระบารมีเกิดขึ้นภายใต้ความเชื่อมั่นที่

เกิดขึ้นกับ ศพก.ที่กรมส่งเสริมการเกษตรดำเนินงานมาตลอด 3 ปี ที่ได้พิสูจน์แล้วว่า ศพก.เป็นผู้ให้กำลังใจอย่างแท้จริง รัฐบาลจึงมองเห็นความสำคัญของ ศพก.ที่จะขับเคลื่อนเศรษฐกิจภาคชนบท เพราะเป็นสิ่งที่ชาวบ้านได้คิดเองทำเองบนพื้นฐานของตัวเอง” นายสมชาย กล่าวทิ้งท้าย.

# อลังการ'งานวันเกษตรแห่งชาติ' 'สานปณิธานพ่อ'ส่งต่อความรู้ถึงมือเกษตรกร

## รายงานพิเศษ

"ภาคการเกษตร" มีบทบาทและความสำคัญต่อระบบเศรษฐกิจและสังคมไทย เพราะไม่เพียงแต่จะเป็นแหล่งผลิตอาหารและสร้างความมั่นคงทางอาหารเพื่อหล่อเลี้ยงคนได้ทั้งโลกเท่านั้น แต่ยังเป็นฐานวัตถุดิบให้กับภาคอุตสาหกรรมและภาคบริการที่สร้างรายได้เข้าประเทศปีละมหาศาล รวมทั้งยังเกี่ยวข้องกับวิถีชีวิต วัฒนธรรม ประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่นของคนไทยมาช้านาน

การพัฒนาภาคการเกษตรให้มีความก้าวหน้าและเท่าทันต่อกระแสความเปลี่ยนแปลงของโลก จึงถือเป็นหัวใจสำคัญของการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศไทย

นายธีรภัทร ประยูรสิทธิ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะกรรมการอำนวยการจัดงานวันเกษตรแห่งชาติ ประจำปี 2560 กล่าวว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก และจังหวัดชลบุรี จัด "งานวันเกษตรแห่งชาติ" ประจำปี 2560 ระหว่างวันที่ 8-16 กรกฎาคม ภายใต้แนวคิด "เกษตรสืบสานปณิธานของพ่อ" เพื่อน้อมรำลึกใน พระมหากรุณาธิคุณอันที่สุดมิได้ของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดชบรมนาถบพิตร รัชกาลที่ 9 โดยได้รับพระกรุณาจากพระเจ้าหลานเธอ พระองค์เจ้าอทิตยาทรกิติคุณ เสด็จเป็นองค์ประธาน ในวันที่ 8 กรกฎาคม 2560 นี้ เวลา 15.00 น.

ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวต่อว่า "สำหรับกิจกรรมที่สำคัญภายในงาน คือการนำเสนอศาสตร์พระราชาผ่านกระบวนการในรูปแบบนิทรรศการและมัลติมีเดียให้ผู้ชมได้สัมผัสอย่างใกล้ชิด เพื่อน้อมรำลึกในพระราชกรณียกิจ พระปรีชาสามารถ และพระอัจฉริยภาพ "พ่อของแผ่นดิน" นอกจากนี้หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 22 หน่วยงาน ยังจะได้นำเสนอองค์ความรู้จากงานวิจัยใหม่ๆ ทั้งเทคโนโลยี นวัตกรรม และสิ่งประดิษฐ์ รวมทั้งงานส่งเสริมด้านวิชาการทั้งนี้ ดิน พืช ปศุสัตว์ ประมง งานสหกรณ์ งานบัญชี ตลอดจนการตลาด ไปสู่เกษตรกร เพื่อให้เกิดการเพิ่ม



ประสิทธิภาพการผลิตและการจัดการผลผลิต ที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และภูมิอากาศ อาทิ นิทรรศการชุดปราชญ์ของแผ่นดินสืบสานงานพ่อ, ตามรอยเสด็จภาคตะวันออก, ปณิธานของพ่อสานต่อเพื่อชาวนาไทยให้ยั่งยืน, ทรัพยากรดินจากยอดดอย

# แนวกหน้า

Naew Na  
Circulation: 900,000  
Ad Rate: 900

Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม

วันที่: ศุกร์ 7 กรกฎาคม 2560

ปีที่: 38

ฉบับที่: 13224

หน้า: 8(ล่าง)

Col.Inch: 72.83

Ad Value: 65,547

PRValue (x3): 196,641

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: รายงานพิเศษ: อสังการ'งานวันเกษตรแห่งชาติ'สานปณิธาน'ส่งต่อความรู้'ถึงมือเกษตรกร

ผู้ชายทะเล, ปลาพระราชทาน, ปศุสัตว์ได้พระมารมี, เศรษฐกิจ การเกษตรสืบสานปณิธานเพื่อการเกษตรไทย, รากฐานอาหารปลอดภัยก่อสร้างไว้ให้เดินตาม เป็นต้น

ด้าน อาจารย์ศรัณยา รักเสรี รองคณบดีคณะเกษตรและ ทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก กล่าวว่าการจัดงานวันเกษตรแห่งชาติครั้งนี้ถือเป็นการจัดงาน ครั้งแรกในภาคตะวันออกและตรงกับโอกาสครบรอบ 60 ปีการ ก่อตั้งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก วิทยาเขต บางพระ ซึ่งมหาวิทยาลัยมีความยินดีอย่างยิ่งที่ได้รับโอกาสเป็น เจ้าภาพจัดงานครั้งนี้ ขณะนี้การเตรียมความพร้อมสำหรับ ด้อนรับผู้เข้าเที่ยวชมงาน มีความพร้อม 100% ภายในงาน นอกจากมีการจัดนิทรรศการตามรอยพ่อ รวมทั้งนิทรรศการ เผยแพร่องค์ความรู้ของหน่วยงานภาครัฐและเอกชนแล้ว ยังมีการจัดกิจกรรมอื่นๆ ที่น่าสนใจอีกมากมาย เช่น การจัด แสดงโชว์ “บัว” ซึ่งถือเป็นไฮไลท์ของมหาวิทยาลัย ในฐานะ เป็นศูนย์วิจัยสายพันธุ์บัวที่ดีที่สุดจนมีชื่อเสียงโด่งดังและได้รับ รางวัลมากมายทั้งในระดับประเทศและต่างประเทศ การจัดเสวนา ทางด้านวิชาการ การแสดงผลงานทางด้านนวัตกรรมทางการ เกษตร วิทยาศาสตร์ ของคณาจารย์ นิสิต นักศึกษา รวมถึง กิจกรรมสาระบันเทิงและการแข่งขันการประกวดต่างๆ ไม่น้อย กว่า 21 กิจกรรม เช่น การประกวดนางงามเกษตร การแข่งขัน ประกวดบัว การแข่งขันไก่ชน การแข่งขันอากาศยานปีกหมุน สึกปีกหมุนประลองทักษะ (Mini Drone) การแข่งขันเมนู ไข่พระอาทิตย์ เป็นต้น

นอกจากนี้ ยังได้จัดพื้นที่ให้เกษตรกร และผู้ประกอบการ SMEs ได้นำสินค้ามาจำหน่ายในราคาผู้ผลิตส่งตรงถึงผู้บริโภค สำหรับความสะดวกในการเข้าชมงาน มหาวิทยาลัย ได้จัดพื้นที่ จอดรถบริเวณลานตลาดนัดรถไฟสำหรับรองรับรถยนต์ได้กว่า 1,000 คัน พร้อมทั้งจัดบริการรถรับ-ส่งฟรี ส่วนภายในบริเวณ งานได้จัดให้มีรถพ่วงวิ่งวนให้บริการตลอดงาน

ดังนั้น จึงขอเชิญชวนประชาชนทุกท่านเข้าชม “งานวันเกษตรแห่งชาติ” ระหว่างวันที่ 8-16 กรกฎาคม 2560 ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก ต.บางพระ อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี เวลา 08.00-22.00 น. ทุกวัน

## เกษะติดปัญหา “ทุเรียน” ทั้งระบบ ป้องตลาดผลไม้ไทย

กรมวิชาการเกษตรเกษะติดปัญหาทุเรียนตลอดฤดูอย่างเข้มข้น หวังสร้างความเชื่อมั่นทั้งภายในและต่างประเทศ

นายสุวิทย์ ชัยเกียรติยศ อธิบดีกรมวิชาการเกษตรเปิดเผยว่า นอกจากมุ่งรักษาภาพลักษณ์สินค้าทุเรียนไทย และสร้างความเชื่อมั่นในคุณภาพให้กับประเทศผู้นำเข้าทั้งจีน เวียดนาม ฮองกง ไต้หวัน และอินโดนีเซีย ซึ่งเป็นตลาดส่งออกสำคัญ กรมวิชาการเกษตรจึงได้มีมาตรการควบคุมคุณภาพทุเรียนที่ออกสู่ตลาดอย่างเข้มข้น

ทั้งนี้ ในช่วงที่ผ่านมาได้ให้ความสำคัญในการป้องกันปัญหาทุเรียนอ่อนและเร่งรัดเจ้าหน้าที่ตรวจสอบแมลงศัตรูทุเรียนที่สำคัญ เช่น เพลี้ยแป้ง หนอนเจาะเมล็ดทุเรียน หนอนเจาะผล และราดำ หากตรวจพบศัตรูพืชและผู้ประกอบการไม่สามารถกำจัดให้หมดไปได้ และพบว่าผู้ส่งออกไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขการส่งออกและข้อกำหนดในพิธีสารฯ ไทย-จีน กรมวิชาการเกษตรจะปฏิเสธการออกใบรับรองสุขอนามัยพืช ซึ่งจะไม่สามารถส่งออกได้ แต่ถ้สินค้าผ่านการตรวจสอบแล้ว เจ้าหน้าที่จะปิดผนึกหรือซีลตู้คอนเทนเนอร์อย่างดี โดยจะไม่มีการเปิดตู้ตรวจซ้ำอีกที่ด่านส่งออก ทั้งด่านตรวจพืชท่าเรือแหลมฉบัง และด่านตรวจพืชนครพนม

## เกษตรฯ ยกร่าง “ยุทธศาสตร์มะพร้าวเพื่ออุตสาหกรรม” ดันมะพร้าวไทยก้าวไกลสู่สากล

นายสุวิทย์ ชัยเกียรติยศ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า ขณะนี้คณะกรรมการพืชน้ำมันและน้ำมันพืช กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดทำร่างยุทธศาสตร์มะพร้าวเพื่ออุตสาหกรรม พ.ศ. 2561-2564 และอยู่ระหว่างเตรียมนำเสนอ ครม. ให้พิจารณา เพื่อเป็นแนวทางบูรณาการขับเคลื่อนพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตมะพร้าวไทย เพื่อเพิ่มปริมาณผลผลิตที่มีคุณภาพให้เพียงพอต่อความต้องการของผู้บริโภคและภาคอุตสาหกรรม พร้อมสร้างความมั่นคงทางอาหารภายในประเทศ ช่วยให้เกษตรกรจำหน่ายผลผลิตได้ในราคาที่เป็นธรรมตลอดจนยกระดับอุตสาหกรรมมะพร้าวไทยก้าวไกลสู่สากล และสามารถแข่งขันในตลาดการค้าเสรีได้ในระยะยาว

ร่างยุทธศาสตร์ดังกล่าว มีเนื้อหาครอบคลุม

ทุกมิติตลอดห่วงโซ่ ประกอบด้วย 4 ยุทธศาสตร์หลัก และ 11 กลยุทธ์ คือ 1.ยุทธศาสตร์พัฒนาประสิทธิภาพการผลิตในรูปแบบแปลงใหญ่ 2.ยุทธศาสตร์พัฒนาประสิทธิภาพการป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าว 3.ยุทธศาสตร์พัฒนาการแปรรูปและการเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์มะพร้าว และ 4.ยุทธศาสตร์พัฒนาการตลาดมุ่งพัฒนาเกษตรกรให้มีความสามารถในการผลิตมะพร้าว ช่วยลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มประสิทธิภาพการป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าว เช่น แมลงดำหนามมะพร้าว และหนอนหัวดำ ทั้งยังมุ่งพัฒนาเกษตรกรให้มีความเข้มแข็งสามารถพึ่งพาตนเองได้ และส่งเสริมให้เกิดการแปรรูปมะพร้าวหลากหลายรูปแบบมากขึ้น ช่วยเพิ่มมูลค่าสินค้าและสร้างโอกาสทางการตลาดทั้งภายในและต่างประเทศด้วย.



# มติชน

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

Section: First Section/-

วันที่: ศุกร์ 7 กรกฎาคม 2560

ปีที่: 40

ฉบับที่: 14362

หน้า: 5(ล่างซ้าย)

Col.Inch: 11.96

Ad Value: 13,156

PRValue (x3): 39,468

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ปลื้มออสซีเชื่อมั่นโรงรมยางกำจัดศัตรูพืช

## ปลื้มออสซีเชื่อมั่นโรงรมยางกำจัดศัตรูพืช

กรมวิชาการเกษตร ปลื้มผลประเมินผู้ประกอบการรับจ้างรมยากำจัดศัตรูผลผลิตเกษตรเพื่อส่งออก ออสซีให้ผ่าน พร้อมติดตามคุมเข้มต่อเนื่อง สร้างความเชื่อมั่นผู้นำเข้าปลายทาง ช่วยการค้าล่องตัวมากขึ้น

นายสุวิทย์ ชัยเกียรติยศ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า จากการที่กรมวิชาการเกษตรและ ทรัพยากรน้ำของเครือรัฐออสเตรเลียได้ส่งเจ้าหน้าที่มาตรวจประเมินผู้ประกอบการรับจ้างรมยากำจัด ศัตรูผลผลิตเกษตรเพื่อการส่งออก ตามโครงการให้การรับรองการรมยาตามมาตรฐานออสเตรเลียสำหรับ ประเทศไทยประจำปี 2560 โดยทางออสเตรเลียได้ตรวจประเมินข้อมูลเอกสารการปฏิบัติงานรมยา พร้อม ทดสอบภาคปฏิบัติการรมยาของผู้ประกอบการที่ขึ้นทะเบียนปฏิบัติงานในพื้นที่กรุงเทพฯ จำนวน 11 บริษัท จากทั้งหมด 52 บริษัท ผลการตรวจประเมิน พบว่า 10 บริษัท ผ่านการประเมินจากออสเตรเลีย

นายสุวิทย์ กล่าวด้วยว่า ออสเตรเลียได้เน้นให้ผู้ประกอบการของไทยดำเนินการ 3 เรื่อง คือ 1.ให้ ปฏิบัติงานรมยากำจัดแมลงให้มีประสิทธิภาพสูงสุด 2.ใส่ใจและให้ความสำคัญเรื่องความปลอดภัยของ ผู้ปฏิบัติงานรมยา และ 3.การรมยากำจัดศัตรูผลผลิตเกษตรต้องไม่ส่งผลกระทบต่อประชาชนที่อาศัยอยู่ โดยรอบและต้องไม่กระทบต่อสิ่งแวดล้อมด้วย ทั้งนี้ กรมวิชาการเกษตรจะมีการติดตามตรวจสอบการ ปฏิบัติงานรมยาของผู้ประกอบการอย่างต่อเนื่อง เพื่อควบคุมมาตรฐานการปฏิบัติงานรมยาให้เป็นไปใน ทิศทางเดียวกัน เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับประเทศผู้นำเข้าทั้งยังช่วยสนับสนุนการค้าและการส่งออก สินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ของไทยสู่ตลาดโลก

# 'ประมง' ผงะขนาดเรือเล็กลง 60% เล็งกำหนดอัตลักษณ์เรือพื้นบ้าน

การติดตามตรวจสอบการแก้ไข ปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงานและไร้การควบคุม (ไอยูยู) ของเจ้าหน้าที่สหภาพยุโรป (อียู) ระหว่างวันที่ 1-16 ก.ค.นี้ จะให้ความสำคัญในเรื่องการ “ขึ้นทะเบียนเรือ ประเภทต่างๆ” ซึ่งที่ผ่านมากรมประมง ได้ประกาศให้ทำอัตลักษณ์ หรือ วดขนาดเรือใหม่ทั้งหมด ภายใต้เงื่อนไขกรณีมีขนาดใหญหรือเล็กกว่า ที่ระบุไว้เดิมไม่เกิน 10% ถือว่าถูกต้อง ไม่มีการเปลี่ยนแปลง ทั้งนี้เพื่อจะ สามารถออกใบอนุญาตการทำประมง ได้อย่างเหมาะสม

อย่างไรก็ตาม ผลการทำอัตลักษณ์ เรือดังกล่าว พบว่า มีเรือที่มีขนาดลดลง เกินกว่าที่กำหนดไว้มากถึง 60% เกินกว่า ที่กรมประมงคาดไว้ ในขณะที่ขนาด เรือใหญ่กว่าที่ระบุประมาณ 10% เท่านั้น ส่งผลให้เรือเหล่านี้มีขนาดต้น กรอสเปลี่ยนแปลงไป

ในเรื่องนี้ อติศร พร้อมเทพ อธิบดีกรมประมง เปิดเผยว่า สาเหตุที่ อัตลักษณ์เรือคลาดเคลื่อนเป็นเพราะ วิธีการวัดขนาดในอดีตไม่มีการระบุไว้ เป็นมาตรฐาน เจ้าหน้าที่จะใช้เทคนิค การวัดที่ต่างกันออกไป เช่น ใช้เชือก วัดเอียงไปตามขอบเรือ ใช้เชือกซึ่ง ตามขอบเรือ เป็นต้น ทำให้ได้ตัวเลข ที่ไม่ตรงกัน แต่การทำอัตลักษณ์ ครั้งใหม่นี้ได้ใช้วิธีการเดียวกันทั้งหมด ทำให้ได้ตัวเลขที่แม่นยำและเป็นไปใน ทางเดียวกัน

“ผมตั้งเป้าว่าการวัดขนาดเรือ จะพลาดเพียง 10% จากเรือพาณิชย์ ที่ขึ้นทะเบียนในขณะนี้ 2.7 หมื่นลำ แต่ผลที่ออกมาเกินกว่านั้นเป็นที่ น่าตกใจ ดังนั้นหลังจากนี้ไปจะ



เช็ทซีโรและจะทำทุกอย่างให้ถูกต้อง ตรงกันทุกภาคส่วนรวมทั้งต้อง อธิบายเรื่องนี้ให้เจ้าหน้าที่อียูรับทราบ ด้วย ซึ่งการจัดระเบียบเรือพาณิชย์ ถือว่าเข้ารูปเข้ารอยแล้ว มีบ้างที่ต้อง

ปรับแก้ก็ต้องค่อยๆทำไปแต่จะเห็นความ คืบหน้าอย่างต่อเนื่อง โดยเรือพาณิชย์ ดังกล่าว จากที่มีใบอนุญาตทำประมง ถูกต้อง 12,237 ลำ การสำรวจล่าสุดเมื่อ เดือน เม.ย. เหลือ 10,632 ลำ เนื่องจาก ถูกถอนใบอนุญาต รวมทั้งมีการขาย จำหน่ายเรือ” อติศร กล่าว

ในขณะที่การติดตามเรือประมง ได้การจัดตั้งศูนย์ติดตามเรือประมงทั้งระบบ หรือ FMC ซึ่งจะมีอำนาจการติดตามเรือ ที่ต้องติดเครื่องมือติดตาม VMS ที่ปรับปรุง ให้ยึดติดแน่นกับเรือ การถอดออกถือว่า มีความผิดและการห้ามปิดเครื่องตลอด การทำประมง หากพบพิรุธ เช่นจอดนิ่งนาน เกินไป หรือออกนอกเส้นทางเครื่องจะ รายงานให้ศูนย์รับทราบภายใน 1 ชั่วโมง เพื่อที่จะประสานให้หน่วยงานในพื้นที่ เข้าไปตรวจสอบได้ทันที ซึ่งการติดตามจะ รวมไปถึงเรือบรรทุกน้ำมันที่ตั้งอยู่กลาง ทะเลหรือน้ำมันเขียวด้วย เนื่องจากมีส่วน ในการสนับสนุนเรือประมง

การรายงานของเครื่อง VMS นี้

จะปรับปรุงประสิทธิภาพต่อไปเพื่อให้ รายงานต่อศูนย์ได้เร็วขึ้น ทั้งนี้เพราะ เรือประมงบางประเภทสามารถทำงาน ได้เร็วกว่านั้น เช่น เรือจับปลาตะกัก ที่ตามกฎหมายห้ามจับในเวลากลางคืน ที่มีการใช้เครื่องปั่นไฟ เนื่องจากอวนจับ ปลาตะกัก มีขนาดตื้นมาก การใช้ไฟล่อ ในเวลากลางคืนจะส่งผลให้ถูกปลาชนิด อื่นติดอวนมาด้วย

นายอติศร กล่าวว่า ในกลุ่มของ เรือประมงพื้นบ้าน แม้ว่าทางอียูจะไม่ ตัดใจให้กรมประมงควบคุม รวมทั้งยังให้ การสนับสนุนให้ดำเนินการนั้น แต่เพื่อ เป็นการแสดงให้เห็นว่ากรมประมงเห็น ความสำคัญในขณะที่มีเรือประมงพื้นบ้าน บางกลุ่มใช้เครื่องมือไม่ถูกต้อง

ดังนั้น ในสิ้นเดือนนี้จะหารือกับ นายสะสมแอ๊ะแจ่มมุด นายกสมกมลสมาพันธ์ ประมงพื้นบ้านแห่งประเทศไทย โดย กรมประมงมีแผนจะสำรวจเรือพื้นบ้านใหม่ อีกรอบจากเดิมที่ดำเนินการไปเมื่อปี 2555 และจะทำอัตลักษณ์ ใบอนุญาตการใช้ เครื่องมือให้ถูกต้องในระยะต่อไป ทั้งนี้ เพื่อให้การจับปลาสอดคล้องกับค่าจับ สัตว์น้ำสูงสุดอย่างยั่งยืน หรือ MSY

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรี ว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กล่าวว่า

# กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij  
Circulation: 200,000  
Ad Rate: 2,400

Section: First Section/นโยบายเศรษฐกิจ

วันที่: ศุกร์ 7 กรกฎาคม 2560

ปีที่: 30

ฉบับที่: 10515

หน้า: 6(ล่างขวา)

Col.Inch: 56.44

Ad Value: 135,456

PRValue (x3): 406,368

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'ประมง' ผงะขนาดเรือเล็กลง60%เล็งกำหนดอัตลักษณ์เรือพื้นบ้าน

การตรวจสอบและติดตามการแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุมหรือ ไออยูยู ของอียู ที่อยู่ระหว่างการดำเนินการในขณะนี้เพื่อจัดทำแผนการควบคุมจำนวนเรือประมงให้สอดคล้องกับคำแนะนำของอียูเมื่อ 2 ปีที่ผ่านมาหลังจากที่ตัดสินใจให้ไทยได้ใบเหลืองซึ่งผลการดำเนินการดังกล่าวคาดว่าจะป็นทางออกที่ดีในอนาคต

อย่างไรก็ตามการเร่งแก้ไขปัญหาประมงทั้งระบบขณะนี้ไทยมีเป้าหมายใหญ่คือ**ต้องการสร้างความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติทางทะเล** นอกเหนือจากการสร้างความมั่นใจให้กับอียูเพื่อปลดใบเหลือง ดังกล่าว

## กรมชลประทาน'ปตร.ลุ่มน้ำวัง' สร้างความสมดุลคนกับธรรมชาติ

นายสมเกียรติ ประจำวงษ์ รองอธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า ในการพัฒนาแหล่งน้ำ กรมชลประทาน ให้ความสำคัญกับการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) และแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแผนปฏิบัติการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIMP) มากเป็นพิเศษ เพื่อที่จะให้การดำเนินงานเกิดประโยชน์สูงสุดต่อสังคม จนทำให้กรมชลประทานได้รับรางวัล EIA Monitoring Awards หรือ รางวัลสถานประกอบการที่ปฏิบัติตามมาตรการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมีการจัดสภาพแวดล้อมดีเด่น โดยกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ทั้งนี้ล่าสุดกรมชลประทานได้ดำเนินการจัดทำรายงาน EIA และ EIMP โครงการประจวบฯแม่บ้านวังยาว

อ.สบปราบ จ.ลำปาง ซึ่งเป็น 1 ใน 4 โครงการพัฒนาแหล่งน้ำในลุ่มน้ำวัง ตามการร้องขอของประชาชนในพื้นที่ โดยมีที่ตั้งห้วงงานอยู่ หมู่ 2 บ้านอ้อ ต.แม่กัวะ และได้ทำการศึกษาเพื่อจัดทำรายงาน EIA และ EIMP เมื่อปี 2558 โดยได้ดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้ว

“การมีประจวบฯน้ำจะช่วยสร้างความชุ่มชื้นให้กับป่า ช่วยให้สัตว์ป่ามีแหล่งน้ำ สร้างความยั่งยืนและสมดุลทางธรรมชาติระหว่างประชาชน น้ำ ป่า ไม้ และสัตว์ป่า อีกทั้งน้ำยังช่วยเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร ทำให้เศรษฐกิจภายในชุมชนนั้นๆ ก็จะดีขึ้น ไม่มีการอพยพเคลื่อนย้ายแรงงาน ในทางตรงกันข้ามจะเกิดการย้ายถิ่นของแรงงานกลับสู่บ้านเกิดมากขึ้น รวมทั้งยังจะเป็นสถานที่พักผ่อน ท่องเที่ยวภายในชุมชนอีกด้วย” นายสมเกียรติ กล่าว

## กสท. จับมือเอกชน เดินเครื่อง Matching สินค้าเกษตรแปลงใหญ่

กรมส่งเสริมการเกษตรร่วมกับ บริษัท เอก-ชัย ดิสทริบิวชั่น ซิสเทม จำกัด ร่วมเจรจาธุรกิจ Matching สินค้าเกษตรในโครงการแปลงใหญ่ โดยมีภาครัฐเป็นแกนกลางในการประสานงาน หวังสร้างความเข้าใจการทำตลาดในช่องทางของห้างสรรพสินค้าให้ทั้งผู้ประกอบการและเกษตรกรมีความเข้าใจที่ตรงกัน



**นายสำราญ สาราบรรณ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร** กล่าวว่า จากนโยบายในการส่งเสริมการทำเกษตรในรูปแบบการรวมแปลงใหญ่ ส่งผลให้ขณะนี้เริ่มมีสินค้าอยู่หลายกลุ่มที่มีการผลิตได้คุณภาพมาตรฐาน เป็นผลมาจากการวางแผนการผลิตด้วยกรวางแผนการผลิตอย่างชัดเจน ทำให้สามารถบริหารจัดการผลผลิตได้ดี

โดยไม่กระทบต่อราคาสินค้า เนื่องจากเกษตรกรในโครงการแปลงใหญ่นั้นจะใช้แนวทางการส่งเสริมการตลาดที่เน้นการผลิต แต่สามารถผลิตสินค้าให้มีคุณภาพมากขึ้น จึงทำให้การรวมกลุ่มกันทำตลาดเป็นอีกหนึ่งช่องทางในการเพิ่มอำนาจการต่อรองจากตลาดที่จะเข้ามาจับซื้อสินค้า

นอกจากเกษตรกรจะสามารถทำตลาดได้ด้วยตนเองส่วนหนึ่งแล้ว ในส่วนของภาครัฐกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมส่งเสริมการเกษตรก็ได้วางแผนการขยายช่องทางการตลาดให้กับเกษตรกรด้วยอีกทางหนึ่ง โดยเฉพาะการทำตลาดในห้างสรรพสินค้าทั่วไป ซึ่งปัจจุบันกลุ่มตลาดดังกล่าวมีความต้องการผลผลิตสินค้าเกษตรที่มีแนวโน้มเพิ่มมากขึ้น โดยเฉพาะสินค้าคุณภาพ ฉะนั้น กรมฯ จึงได้จัดทีมจับมือกับผู้ประกอบการในกลุ่มของห้างสรรพสินค้าโลตัสทำการเจรจาธุรกิจ Matching สินค้าเกษตรแปลงใหญ่

โดยการประชุมหารือดังกล่าวมีผู้เข้าร่วมประกอบด้วย เกษตรกรผู้ผลิตสินค้าในโครงการเกษตรแปลงใหญ่ ผู้จัดการแปลงใหญ่ เจ้าหน้าที่หน่วยงานภาคที่เกี่ยวข้องในพื้นที่เป้าหมายใช้พื้นที่นำร่องที่กลุ่มจังหวัดทางภาคใต้ ได้แก่

จังหวัดสุราษฎร์ธานี ชุมพร ระนอง พัทลุง และนครศรีธรรมราช ประกอบไปด้วยสินค้าประเภทไม้ผล เช่น มังคุด ทุเรียน เงาะ ส้มโอ ทุเรียนสยาม มะพร้าว ลองกอง และกล้วยหอมทอง ผักกินใบ และกุ้งทะเล ซึ่งในรายละเอียดของการประชุมหารือในเบื้องต้นนั้น ได้มุ่งเน้นการมีส่วนร่วมของกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ ในการวางแผนการผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด และระบียบวินัยในการทำธุรกิจร่วมกัน และการพัฒนาคุณภาพผลผลิตสินค้าให้ได้ตามมาตรฐานที่ตลาดต้องการ เน้นความต้องการของตลาดนำการผลิต

“สำหรับการประชุมดังกล่าวได้มีการแบ่งกลุ่มย่อยตามชนิดของสินค้าเกษตร เพื่อให้เกษตรกรและตลาดมีการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นในการดำเนินธุรกิจร่วมกันอย่างเป็นรูปธรรม พร้อมทั้งพูดคุยในเรื่องของการวางแผนการผลิต กำลังการผลิต พื้นที่ปลูก ฤดูกาลเก็บเกี่ยว เกรดสินค้า ราคาสินค้า และข้อจำกัดต่างๆ ของแต่ละชนิดสินค้า รวมถึงข้อมูลส่วนตัวของเกษตรกรเพื่อให้ตลาดลงพื้นที่ดูของจริง ซึ่งผลการประชุมดังกล่าวก็ได้ผลตอบรับที่ดีจากผู้ประกอบการ และคาดว่าเกษตรกรจะสามารถส่งผลผลิตสินค้าคุณภาพจากโครงการแปลงใหญ่ขึ้นห้างได้ ทั้งนี้การจัดประชุมดังกล่าวจะมีการดำเนินงานในพื้นที่อื่นๆ ทั่วประเทศต่อไป” รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว



นายประยูร อินสกุล รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังเป็นประธานจัดงาน “เทศกาลบริโภคผลไม้คุณภาพจังหวัดจันทบุรี ปี 2560” ว่าการจัดงานในครั้งนี้ทางกรมส่งเสริมสหกรณ์ โดยสำนักงานสหกรณ์จังหวัดจันทบุรี ได้ร่วมกับบริษัท สยามแม็คโคร จำกัด (มหาชน) จัดขึ้นใน ระหว่างวันที่ 30 มิถุนายน-1 กรกฎาคม 2560 ที่ผ่านมา ณ บริเวณลานด้านหน้าแม็คโคร สาขาตลาดพร้าว กรุงเทพมหานคร

ด้วยจังหวัดจันทบุรี เป็นแหล่งผลิตผลไม้ที่มีคุณภาพดีในระดับต้น ๆ ของประเทศ ซึ่งกรมส่งเสริมสหกรณ์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดย พลเอกฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้ความสำคัญต่อการส่งเสริมให้เกษตรกรผู้ผลิตสินค้าการเกษตรพัฒนาในด้านคุณภาพผลผลิต เพื่อให้เกิดการขายช่องทางตลาด นำมาซึ่งการสร้างรายได้ สร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกร ชุมชน สังคม และเศรษฐกิจได้อย่างยั่งยืน ซึ่งกรมส่งเสริมสหกรณ์ได้นำนโยบายดังกล่าวมาเดินหน้าขับเคลื่อนและผลักดันให้สมาชิกสหกรณ์ภาคการเกษตรมีความเข้าใจและ



ตระหนักถึงความสำคัญในการปรับปรุงกระบวนการพัฒนาผลผลิตทางการเกษตร เพื่อให้เกษตรกร

## ขยายผลเครือข่ายการตลาดผลไม้คุณภาพ



สามารถขายผลผลิตได้ราคา ซึ่งจะส่งผลทำให้เกษตรกรมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

และในครั้งนี้ เป็นการดำเนินการตามนโยบายของรัฐบาลในเรื่องของประชารัฐ ซึ่งได้รับความร่วมมือจาก บริษัท สยามแม็คโคร จำกัด (มหาชน) ให้การสนับสนุนขบวนการสหกรณ์ในจังหวัดจันทบุรี นำผลผลิตที่เป็นผลไม้ประจำฤดูกาลมาจำหน่ายอย่างต่อเนื่อง โดยในปี 2560 นี้ เป็นปีที่ 16 ที่ร่วมกันจัดโครงการฯ และต่อจากนี้ จะจัดอีกครั้งที่ จ.ชุมพร จ.สุราษฎร์ธานี และในพื้นที่ 3 จังหวัดภาคใต้ เพื่อเป็นการขยายช่องทางทางการจำหน่ายของเกษตรกร ซึ่งผลผลิตกำลังจะออกสู่ตลาดในอีกไม่มากนัก

“กรมส่งเสริมสหกรณ์ได้นำนโยบายพัฒนาภาคการเกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มาดำเนินการโดยเน้นให้เกษตรกรมีการพัฒนาเพื่อก้าวสู่ Smart Farmer ผลิตสินค้าที่

มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน GAP หรือสินค้าเกษตรอินทรีย์ ฉะนั้น ผู้บริโภคมีความมั่นใจได้ว่าผลผลิต

ทางการเกษตรของสหกรณ์มีคุณภาพ ปลอดภัยต่อผู้บริโภค” รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าว

และที่ผ่านมาทางกรมฯ ได้ส่งเสริมและพัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการผลไม้ของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร โดยมุ่งเน้นการมีส่วนร่วมของเครือข่ายสหกรณ์ สถาบันเกษตรกร กลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตผลไม้คุณภาพ กลุ่มอาชีพในสังกัดสหกรณ์ และกลุ่มแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรในการร่วมกันผลิตสินค้าคุณภาพเพื่อจำหน่ายให้แก่ผู้บริโภค โดยทุกฝ่ายมีส่วนร่วม เนื่องจากเป็นหัวใจสำคัญของการประกอบอาชีพการเกษตรให้มีความมั่นคงและยั่งยืนในอนาคต

ทางด้านนางศศิธร วิเศษ สหกรณ์จังหวัดจันทบุรี เปิดเผยว่า ตั้งแต่เดือนเมษายนถึงกรกฎาคม คาดว่าจะมีผลไม้จากจังหวัดจันทบุรี



ทยอยออกสู่ตลาด ประมาณ 500,000 ตัน และ  
กระจุกตัวในเดือนมิถุนายน ที่ผ่านมารมส่ง  
เสริมสหกรณ์ โดยสำนักงานสหกรณ์จังหวัด  
จันทบุรี ได้ร่วมกับสหกรณ์การเกษตร 4 แห่ง  
จังหวัดจันทบุรี

ได้แก่ สหกรณ์การเกษตรเขาคิชฌกูฏ  
จำกัด สหกรณ์การเกษตรระฆัง จำกัด สหกรณ์  
การเกษตรเมืองขลุง จำกัดและสหกรณ์การเกษตร  
นายายอาม จำกัด ประสานความร่วมมือกับทาง  
ห้างแม็คโคร และบริษัท ริชฟีลด์ เฟรชฟรุท จำกัด  
ซึ่งเป็นบริษัทผู้ส่งออกผลไม้ ซึ่งมีจุดจำหน่าย  
30 แห่ง กระจายอยู่ทุกมณฑลของประเทศจีน  
วางแผนในการรวบรวมผลไม้จากสมาชิกสหกรณ์  
ปริมาณ 10,760 ตัน เพื่อส่งมอบให้กับลูกค้า

ทั้งนี้ ช่องทางการจำหน่ายผลไม้ของ  
สหกรณ์ในจังหวัดจันทบุรี มี 5 ช่องทาง ได้แก่ ร่วม  
กับผู้ส่งออกรวบรวมส่งจำหน่ายยังต่างประเทศ  
จำหน่ายให้กับห้างโมเดิร์นเทรด ประสานกับเครือ  
ข่ายสหกรณ์ในจังหวัดต่าง ๆ รับซื้อผลผลิตไป  
กระจายต่อในพื้นที่ จำหน่ายผ่านศูนย์กระจาย  
สินค้าสหกรณ์ในจังหวัดต่าง ๆ และจำหน่ายให้กับ  
บริษัทเอกชนต่าง ๆ ผลผลิตที่รวบรวมได้ปริมาณ  
สูงสุดได้แก่ มังคุด 2,926 ตัน ทุเรียน 482 ตัน เงาะ  
510.34 ตัน ลองกอง 56.34 ตัน และสละ 15.39  
ตัน ซึ่งสร้างมูลค่าธุรกิจให้กับสหกรณ์ชาวสวนผล  
ไม้จันทบุรีกว่า 273 ล้านบาท

สำหรับภายในประเทศทางสำนักงาน  
สหกรณ์จังหวัดจันทบุรีได้จัดเทศกาลบริโภคผล  
ไม้คุณภาพจันทบุรีขึ้น ณ บริเวณลานด้านหน้า  
แม็คโคร สาขาตลาดพร้าว กรุงเทพมหานคร ใน  
ระหว่างวันที่ 30 มิถุนายน-1 กรกฎาคม 2560  
ที่ผ่านมา ซึ่งได้รับความสนใจจากผู้บริโภคเป็น  
อย่างยิ่ง.



กยท.เลี้ยงกระดับ  
มาตรฐาน GMP

▶12

โรงรมควันยางชุมชุมสหกรณ์  
จังหวัดระยอง จำกัด



## กยท.เลี้ยงกระดับมาตรฐาน GMP โรงรมควันยางชุมชุมสหกรณ์จังหวัดระยอง จำกัด



### สกู๊ปพิเศษ

จังหวัดระยอง เป็นพื้นที่ปลูกยาง  
เดิมที่เกษตรกรมีความรู้ และประสบ  
การณ์ในการประกอบอาชีพการทำสวน  
ยาง ซึ่งมีการถ่ายทอดจากรุ่นสู่รุ่น อย่าง  
ต่อเนื่อง จะเห็นได้ว่า เป็นพื้นที่ที่มีการ  
บริหารจัดการยางพาราแบบครบวงจร  
ตั้งแต่การปลูกยาง การแปรรูป และการ  
ส่งออก

การยางแห่งประเทศไทย (กยท.)  
เป็นหน่วยงานหนึ่งที่มีบทบาทสำคัญ คือ  
การส่งเสริมและช่วยเหลือเกษตรกรชาว  
สวนยาง จำนวน 35,680 ราย และสถาบัน  
เกษตรกรชาวสวนยาง จำนวน 21 กลุ่ม มี  
สมาชิกประมาณ 51,658 ราย (ข้อมูล ณ





วันที่ 20 มิถุนายน 2560) เพื่อสร้างความเข้มแข็ง ยั่งยืนให้กับการประกอบอาชีพทำสวนยาง



**นายไพบูลย์ กิตติพงษ์วิวัฒน์** ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทย จังหวัดระยอง กล่าวว่า กยท. มีการกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการขอรับเงินกองทุนพัฒนายางพารา ตาม พ.ร.บ. การยางแห่งประเทศไทย พ.ศ. 2558 มาตรา 49(3) 49(5) และ 49(6) โดยประกาศราชกิจจานุเบกษา พร้อมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางยื่นขอรับทุนได้ทันทีประกอบด้วย มาตรา 49(3) เกษตรกรชาวสวนยาง สถาบันเกษตรกรชาวสวนยางและผู้ประกอบกิจการยาง สามารถกู้ยืมเงิน เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายสำหรับประกอบอาชีพการทำสวนยางในด้านการปรับปรุงคุณภาพผลผลิต และมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น และด้านสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางและผู้ประกอบกิจการยาง สามารถกู้ยืมเงิน เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการผลิต การแปรรูป การตลาด เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม และลดต้นทุนการผลิต

อย่างไรก็ดี **ชุมนุมสหกรณ์จังหวัดระยอง** จำกัดเป็นหนึ่งในสถาบันเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนกับ กยท. สามารถเขียนโครงการเพื่อขอยืมเงินในการรวบรวมผลผลิต หรือแปรรูป เพื่อสร้างรายได้ และ

เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันต่อไป สำหรับการคิดอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ แบ่งออกเป็น 2 ประเภท ประเภทเงินทุนหมุนเวียน สำหรับสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง แบ่งเป็น 2 ระยะ คือ ในระยะเริ่มต้น/พัฒนา คิดอัตราดอกเบี้ยร้อยละ 1.5 และในระยะก้าวหน้า คิดอัตราดอกเบี้ยร้อยละ 2 ด้านประเภทการกู้เพื่อแปรรูปเพิ่มมูลค่าฯ สถาบันเกษตรกรชาวสวนยางทั้งในระยะเริ่มต้น/พัฒนา และระยะก้าวหน้า คิดอัตราดอกเบี้ยร้อยละ 1 นอกจากนี้ ยังมีเงินกองทุนพัฒนายางพาราเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการส่งเสริมและสนับสนุนสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง ในมาตรา 49(6) ได้แก่ การจัดประชุมเกษตรกรชาวสวนยางเพื่อรวมกลุ่มจัดตั้งหรือเชื่อมโยงเป็นสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง หรือเครือข่ายสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางให้มีศักยภาพรอบด้านทั้งด้านการเงิน การผลิต การแปรรูป การตลาด เป็นต้น รวมทั้งการให้รางวัลแก่สถาบันเกษตรกรชาวสวนยางเพื่อสร้างแรงจูงใจให้มีการพัฒนาไปสู่ความเข้มแข็งและยั่งยืน

การส่งเสริม สนับสนุน ช่วยเหลือด้านเงินทุน เป็นอีกหนึ่งแนวทางที่จะพัฒนาและผลักดันให้เกษตรกร สถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง รวมถึงผู้ประกอบการยางสามารถดำเนินกิจกรรมต่างๆ ในการพัฒนาอาชีพเพิ่มมูลค่า หรือ ลดต้นทุนในการผลิต ได้อย่างมีประสิทธิภาพ และที่สำคัญจะช่วยสร้างความเข้มแข็งและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันต่อไปได้ ทั้งนี้ กยท.พร้อมให้บริการและให้คำปรึกษาแนะนำในการพัฒนายางพาราทั้งระบบแก่เกษตรกร และสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางซึ่งสามารถติดต่อ กยท. ในพื้นที่ที่ขึ้นทะเบียน หรือที่ท่านสะดวกได้ตลอด

ด้าน **นายเฉลา ฉิมภู** ประธานกรรมการดำเนินการชุมนุมสหกรณ์จังหวัดระยอง



จำกัด กล่าวว่า จังหวัดระยอง เป็นยุทธภูมิภาคอุตสาหกรรมหลักของประเทศไทยที่มีความได้เปรียบ เนื่องจากมีโรงงานอุตสาหกรรมในพื้นที่เป็นจำนวนมาก ซึ่งหากชุมนุมสหกรณ์ฯ สามารถรวบรวมผลผลิตยางพาราเก็บไว้จำหน่ายในช่วงที่ระดับราคาอยู่ในเกณฑ์ที่น่าพอใจจะเป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรได้มากกว่า ที่ผ่านมา ชุมชนสหกรณ์ฯ เริ่มต้นเพียงทำหน้าที่รวบรวมยางแล้วนำยางไปร่วมประมูลที่ตลาดกลางยางพาราเท่านั้นแต่ปัจจุบันได้มีการแปรรูปเป็นยางแผ่นรมควันเพื่อเพิ่มมูลค่า และเพิ่มโอกาสทางการตลาดมากยิ่งขึ้น โดยมีสมาชิกจากสหกรณ์ในพื้นที่จังหวัดระยอง จำนวน 26 แห่ง มีสมาชิกทั้งหมด 39,367 คน เข้ามาเป็นสมาชิกในชุมนุมสหกรณ์ฯ ซึ่งการรวมตัวกันจัดตั้งเป็นชุมนุมสหกรณ์ฯ จะเป็นการส่งเสริมผลประโยชน์ทางเศรษฐกิจและสังคม ที่สำคัญ เป็นการรวบรวมผลผลิตทางการเกษตร ผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร และบริการต่างๆ เช่น การเงิน การตลาด เป็นต้น ให้แก่สมาชิกทุกท่าน ขณะนี้ ชุมชนสหกรณ์จังหวัดระยอง จำกัด รับซื้อผลผลิตยางพาราจากเกษตรกรชาวสวนยาง กลุ่มสหกรณ์ที่เป็นสมาชิก รวมถึงชุมนุมสหกรณ์ในจังหวัดอื่นในภาคต่างๆ ทั่วประเทศ โดยรับซื้ออย่างผันติบ ยางเครป

ยาง STR 5L ยาง STR 20 ยางก้อนถ้วย ซึ่งผลผลิตทั้งหมดจะถูกนำมาแปรรูปเป็นยางแผ่นรมควัน รวมไปถึงรับซื้อยางแผ่นรมควันที่มีคุณภาพ พร้อมจำหน่ายสู่ตลาดภายในประเทศเป็นหลัก ซึ่งส่วนใหญ่จะจำหน่ายให้กับโรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์ยางในนิคมอุตสาหกรรมต่างๆ โดยโรงรมควันยางของชุมนุมสหกรณ์ฯ กำลังการผลิตยางประมาณ 250-300 ตันต่อเดือน ทั้งนี้ คณะกรรมการดำเนินการชุมนุมสหกรณ์ฯ กำลังวางแผนที่จะพัฒนาโรงงานแห่งนี้ให้เข้าสู่มาตรฐาน GMP ตามที่ กยท.ได้กำหนดไว้



ขณะที่ นายเรวัต แสงวารินทร์ ผู้จัดการชุมนุมสหกรณ์จังหวัดระยอง จำกัด กล่าวว่โรงรมควันยางของชุมนุมสหกรณ์ฯ จะเน้นเรื่อง SME เนื่องจากตลาด SME ยังมีความต้องการมาก โดยเฉพาะในพื้นที่ภาคตะวันออกตลอดจนจังหวัดนครปฐม โดยผลิตยาง 260 ตันต่อวัน รับซื้อน้ำยางจากเกษตรกรที่ส่วนมากจะปลูกพืชในเชิง

เดี่ยว ไม่มีการปลูกพืชชนิดแซม อีกทั้งตลาดการซื้อยางของที่นี่ไม่มีการวางเงินมัดจำทำให้เกิดความล่าช้าในการจ่ายเงินให้กับเกษตรกรซึ่งจะต้องพยายามผลักดันให้เกษตรกรมีหลักประกันหรือเงินหมุนเวียนโดยการคืนทุนให้กับเกษตรกร ด้วยการดำเนินการของชุมนุมสหกรณ์ฯ ยังต้องการเงินหมุนเวียน 150 ล้าน แต่ที่ผ่านมาสหกรณ์ฯ เข้าไม่ถึงต้นทุนเนื่องจากมีการเขียนระเบียบที่ทำให้เข้าไม่ถึง เช่น การถือครองเอกสารสิทธิที่ดินแต่เนื่องจากสหกรณ์ทั่วไปไม่มีที่ดินเป็นของตนเอง

อย่างไรก็ตาม การทำตลาด SME ในอนาคตยังไปได้ดีเพราะทำอย่างอ่อนและทำตามความต้องการของลูกค้าเนื่องจากประเทศไทยใช้ยางพาราจำนวนมากแต่ไม่มีใครรู้ข้อมูลที่แท้จริง อีกทั้งตลาด SME มีการนำยางพาราไปแปรรูปในหลากหลายสินค้าและผลิตภัณฑ์ สำหรับการเตรียมตัวเพื่อให้โรงงานรมควันยางเข้าสู่มาตรฐาน GMP นั้น จะเริ่มดำเนินการปรับปรุงโรงงานต้นเดือนกรกฎาคม โดยเริ่มปรับปรุงพื้นที่ด้วยการปูเหล็กเพื่อความสะอาด ประสานและปรับกระบวนการผลิตไปเรื่อยๆ แต่ไม่มีการเพิ่มกำลังการผลิตแต่จะเพิ่มลูกข่ายในพื้นที่อื่นๆ ให้ผลิตร่วมกัน เช่น สหกรณ์กองทุนสวนยางพะเยา กำแพงเพชร น่าน เป็นต้น

# มติชน

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

Section: First Section/-

วันที่: ศุกร์ 7 กรกฎาคม 2560

ปีที่: 40

ฉบับที่: 14362

Col.Inch: 18.01

Ad Value: 19,811

หน้า: 7(ขวา)

PRValue (x3): 59,433

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ท่องเที่ยวเชิงเกษตร



## ท่องเที่ยวเชิงเกษตร

นายสงกรานต์ ภัคดีคง รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร นำคณะสื่อมวลชนลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร “ดอนเอ๋ย ดอนคา ไม้มาไม่รู้” ณ ต.ดอนคา อำเภอบางแพ จังหวัดราชบุรี ซึ่งเป็นการรวมกลุ่มของเกษตรกรและกลุ่มวิสาหกิจชุมชนในพื้นที่ เปิดเส้นทางท่องเที่ยวเชิงเกษตร ภายใต้การส่งเสริมของกรมส่งเสริมการเกษตร เพื่อเปิดโอกาสให้บุคคลภายนอกเข้ามาเรียนรู้วิถีเกษตรและเป็นการประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรของชุมชน