



สรุปข่าว ส่งเสริมการเกษตร

 กรมส่งเสริมการเกษตร
 กรมส่งเสริมการเกษตร
 กรมส่งเสริมการเกษตร
 ศูนย์ข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร
 agritech.pr@gmail.com

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 1 มีนาคม 2567

ส่วนกลาง			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
งานส่งเสริมการเกษตร	1	กรมส่งเสริมการเกษตร ผลักดันการทำงานขององค์กร ทำทนาย 7 ประเด็น ดัน 5 ทักษะ พัฒนาเกษตรกรไทยสู่ยุคใหม่	ThailandPlus+
เศรษฐกิจพอเพียงบ้าน โพนฮาด	2	ชู “กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านโพนฮาด” นำปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ทำให้ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ เกิดความสามัคคี สร้างความเข้มแข็งให้สมาชิก	เกษตรทำกิน
	3	กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านโพนฮาด เน้นปัจจัยความสำเร็จ ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ ด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ความสามัคคี และความเข้มแข็งของสมาชิกกลุ่มฯ	เรื่องเล่าข่าวเกษตร
	4	กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านโพนฮาด เน้นปัจจัยความสำเร็จ ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ ด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ความสามัคคี และความเข้มแข็งของสมาชิกกลุ่มฯ	ThailandPlus+
ชวนบริโภคนม มะยงชิด มะปราง	5	ชวนบริโภค “มะยงชิด มะปรางหวาน” ผลไม้อัตลักษณ์จังหวัดนครนายก	สำนักข่าว กรมประชาสัมพันธ์
	6	คอลัมน์หลังสู้ฟ้าหน้าสู้ดิน : ปีนี้มะยงชิดมีน้อย	ไทยรัฐ
หนองหัวดำ	7	คอมลันท์เกษตรวันนี้ : หนองหัวดำบางสะพาน	เดลินิวส์
ส่วนภูมิภาค			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
ทุเรียนอ่อน	8	รอง ผวจ.ระยอง นำทีมตรวจสอบแผงขายทุเรียนริมถนนสาย 36 หลังสาวโพสต์คลิปกินทุเรียนอ่อนทั้งน้ำตา	ผู้จัดการออนไลน์
	9	เกษตรจังหวัดระยอง นำทีมตรวจสอบแผงทุเรียน หลังมีข่าวสาวร้องไห้กินทุเรียนอ่อน	ไทยรัฐออนไลน์
	10	เกษตรจังหวัดระยอง ตรวจสอบแผงทุเรียน หลังสาวเข้าใจกินทั้งน้ำตาเจอทุเรียนอ่อน	ch3plus.com
	11	เกษตรระยอง นำทีมลงพื้นที่ตรวจแผงทุเรียน หลังมีสาวร้องสื่อชั่งซื้อทุเรียนอ่อนไปกินทั้งน้ำตา	บ้านเมือง
	12	เกษตรจังหวัดระยอง นำทีมลงพื้นที่ตรวจจับแผงทุเรียน หลังมีสาวรายหนึ่งร้องเรียนผ่านรายการข่าวช่องดัง ซื้อทุเรียนอ่อนไปกินทั้งน้ำตา !!	talknews online
	13	ผู้ว่าฯ ระยอง สั่งลงพื้นที่ตรวจสอบแล้ว หลังสาวเจอทุเรียนอ่อน 3 ร้านรวด ต้องกินทั้งน้ำตา ล่าสุดพบร้านค้าตัดป้ายทุเรียนระยองแต่ที่จริงมาจากแหล่งอื่น	The Bangkok Insight
	14	สาวโพสต์แฉซื้อทุเรียนระยองข้างทาง แต่ต้องกินทั้งน้ำตา ล่าสุดผู้ว่าฯ สั่งลงพื้นที่ตรวจสอบแล้ว	แนวหน้า
	15	เกษตร จ.ระยอง นำทีมลงพื้นที่ตรวจจับแผงทุเรียนหลังมีสาวรายหนึ่ง	ข่าวระยอง

		ร้องเรียนผ่านรายการข่าวช่องดัง	
Field Day ถั่วเขียว KUML	16	เกษตรสุพรรณบุรี จัดงานวันเก็บเกี่ยวถั่วเขียว KUML และเปิดตัวศูนย์เรียนรู้เทคโนโลยีการผลิตถั่วเขียว KUML ระดับชุมชน และงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ (Field Day) จังหวัดสุพรรณบุรี	สำนักข่าว กรมประชาสัมพันธ์
	17	เกษตรเขต 2 ภาคตะวันตก ร่วมขับเคลื่อนศูนย์เรียนรู้เทคโนโลยีการผลิตถั่วเขียว KUML ระดับชุมชน กลุ่มเกษตรยั่งยืนบ้านหนองผักนาก จังหวัดสุพรรณบุรี	ThaiPR.net
กาแฟโรบัสต้า	18	พ่อเมืองศรีสะเกษ หนุนเกษตรกรปลูกกาแฟโรบัสต้าสร้างรายได้สู่ชุมชน	เดลินิวส์
เศษวัสดุเหลือใช้ ทางการเกษตร	19	สำนักงานเกษตรจังหวัดพะเยา จัดกิจกรรมขนย้ายเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร แก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5	สำนักข่าว กรมประชาสัมพันธ์
มะปรางหวานและ มะยงชิด จ.อุตรดิตถ์	20	เกษตรจังหวัดอุตรดิตถ์ เชิญชวนร่วมสนับสนุนสินค้าเกษตรด้วยการเลือกซื้อมะปรางหวานและมะยงชิด ของดีจากจังหวัดอุตรดิตถ์	สำนักข่าว กรมประชาสัมพันธ์
ข้าวไร้หอมหัวบอน	21	เกษตรกระบี่ ถ่ายทอดความรู้การผลิตข้าวไร้หอมหัวบอนให้มีคุณภาพ	NBT NEWS ภูเก็ต

THAILAND+ PLUS

TV Documentary
Magazine

กรมส่งเสริมการเกษตร ผลักดันการทำงานขององค์กร ทำทนาย 7 ประเด็น ดัน 5 ทักษะ พัฒนาเกษตรกรไทยสู่ยุคใหม่



นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ความท้าทายในปัจจุบันและอนาคตของภาคการเกษตร ไม่ว่าจะเป็นเรื่องของการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศโลกที่ส่งผลกระทบต่อระบบการสังเคราะห์ด้วยแสงของพืช ซึ่งมีความสัมพันธ์กับปริมาณและคุณภาพของผลผลิตสินค้าเกษตร รวมทั้งทรัพยากรธรรมชาติและความหลากหลายทางชีวภาพที่เสื่อมโทรมเพิ่มขึ้น จากภัยพิบัติที่มีความถี่และรุนแรงขึ้น และความไม่สมดุลของระบบนิเวศน์ (ห่วงโซ่อาหาร) หรือจะเป็นเรื่องความก้าวหน้าและความเร็วของเทคโนโลยีทุกด้าน ที่ส่งผลกระทบต่อระดับความเหลื่อมล้ำและโอกาสในการเข้าร่วมห่วงโซ่อุปทานสินค้ามูลค่าสูง ซึ่งเชื่อมโยงและสัมพันธ์กับระดับความยากจนทั้งด้านบวกและด้านลบ ทำให้เกิดการเข้าถึง การใช้ประโยชน์ที่แตกต่างกันของปัจเจกบุคคล หรือจะเป็นการเข้าสู่โครงสร้างประชากรโลกที่สูงวัย ส่งผลต่อปริมาณของแรงงานที่ลดน้อยลง จากการอพยพแรงงานสู่ภาคอุตสาหกรรมและบริการที่ซึ่งมีความยืดหยุ่นของรายได้สูงกว่าภาคเกษตร (Income Elasticity) และการเปลี่ยนแปลงของระบบอาหารและแบบแผนโภชนาการ ที่ผู้คนเน้นมาตรฐานความปลอดภัยของอาหารและโภชนาการเพิ่มขึ้น เช่น พฤติกรรมและความต้องการโภชนาการกลุ่มคาร์โบไฮเดรต (แป้ง น้ำตาล) ไขมัน และความเค็ม ลดน้อยถอยลง ที่มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมด้านการเงินระบบสุขภาพ ฯลฯ

ด้วยระบบราชการที่มีการปรับตัวช้ากว่าโครงสร้างทางเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะเรื่องการเปลี่ยนแปลงทางดิจิทัลและปัญญาประดิษฐ์ (Digital and AI Transformation) วัฒนธรรมดิจิทัล (Digital Culture) ความคล่องตัว (Agility) และความสามารถในการต้านทานความเปราะบาง (Anti-fragile) ส่งผลต่อระดับคุณภาพมาตรฐาน การเข้าถึงและความคาดหวังของการให้บริการภาครัฐจะถูกเปรียบเทียบกับ

ภาคเอกชน และคำถามต่อความคุ้มค่าจากภาษีของประชาชน รวมถึงปริมาณงานและค่างานเพิ่มขึ้นตามความต้องการของผู้บริโภค อาทิ ความคาดหวัง พฤติกรรม ทักษะคน ความรู้ ทักษะสมัยใหม่ (Customers Segmentation) ซึ่งมีความซับซ้อนของปัญหาที่มากยิ่งขึ้น และไม่สามารถใช้วิธีการแก้ไขหรือบรรเทา รวมถึงการปรับตัวและพัฒนาการทำงานด้วยองค์ความรู้แบบเดิมได้อีกต่อไป จะต้องใช้ชุดองค์ความรู้แบบองค์รวม (Holistic Knowledge) อีกทั้งต้องอาศัยการมีส่วนร่วม และการทำงานร่วมกัน (Collaboration) ของหลายภาคส่วน ซึ่งจะต้องปรับวิธีคิด เปลี่ยนวิธีทำให้ทันก่อนที่จะสายเกินไป ทั้งหมดเหล่านี้จึงเป็นความท้าทายของนักส่งเสริมการเกษตรของกรมส่งเสริมการเกษตร ที่จะต้องก้าวทันความท้าทายดังกล่าว

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า ในปี 2567 กรมส่งเสริมการเกษตรจึงเพิ่มเป้าหมายงานส่งเสริมการเกษตรต่อเกษตรกร ให้สามารถผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง สร้างรายได้เพิ่มขึ้น สู่อุตสาหกรรมที่ยั่งยืน โดยการขับเคลื่อนงานตามนโยบายรัฐบาล และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้เกิดผลสำเร็จ ภายใต้หลักการ “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” เน้นการส่งเสริมพัฒนาทักษะเกษตรกร ให้สามารถใช้ประโยชน์จากวิทยาศาสตร์ (Plant Science), เทคโนโลยีชีวภาพ (Bio Technology) และ เทคโนโลยีหมุนเวียน (Circular Technology) เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่ห่วงโซ่อุปทานสินค้าเกษตรมูลค่าสูง และเศรษฐกิจคาร์บอนต่ำ ผ่านภารกิจท้าทาย 7 ประเด็นสำคัญของกรมส่งเสริมการเกษตร ประกอบด้วย 1) พัฒนาแปลงต้นแบบสู่สินค้าเกษตรมูลค่าสูง 2) พัฒนาพื้นที่ ยกระดับผลิตภัณฑ์มวลรวมระดับจังหวัด 3) สานพลัง 8 เครือข่าย สร้างกลุ่มคลัสเตอร์การผลิต การตลาดสินค้าเกษตรชุมชน 4) ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก 5) การขึ้นทะเบียนผู้ให้บริการทางการเกษตร 6) ส่งเสริมการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และการบริหารจัดการธุรกิจเกษตร ในทุกช่วงวัย ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล และ 7) การใช้ประโยชน์จากข้อมูล และเทคโนโลยีเครื่องจักรกลสมัยใหม่

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวต่อว่า นักส่งเสริมการเกษตรในยุคปัจจุบัน ต้องพัฒนาความรู้ให้มีความเท่าทันกับยุคสมัยที่แปรเปลี่ยนไปอยู่เสมอ รู้จักเปลี่ยนพฤติกรรมตามข้อมูลใหม่ที่ได้รับ โดยนำข้อมูลทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และดิจิทัลมาปรับใช้ในการทำงาน ทั้งนี้ นักส่งเสริมการเกษตรจะต้องเข้าใจถึง 5 ทักษะสำคัญต่อเกษตรกรไทย เพื่อจะนำไปถ่ายทอดต่อให้เกษตรกรได้เข้าใจมากยิ่งขึ้น และเกิดความน่าเชื่อถือของข้อมูล เกษตรกรจะเกิดความมั่นใจต่อข้อมูลที่ได้รับ และกล้าที่จะปรับเปลี่ยนพฤติกรรมตนเอง โดย 5 ทักษะสำคัญต่อเกษตรกรไทย ประกอบด้วย

1. Growth Mind Set & Anti Fragile คือ มีความเชื่อว่าความสำเร็จเกิดขึ้นได้จากการเรียนรู้ ความพยายาม และการฝึกฝน และเมื่อล้มเหลวจะพยายามมากขึ้น และความสามารถในการต้านทานความเปราะบาง ถือเป็นคุณสมบัติที่สำคัญต่อธุรกิจ บุคคลที่อยากมีความก้าวหน้าในโลกที่ซับซ้อนและเปลี่ยนแปลงง่าย ทักษะนี้จะช่วยให้เรารับมือกับเหตุการณ์ผิดปกติและคาดเดาไม่ได้ ซึ่งส่งผลกระทบต่อเรา ได้อย่างเป็นมืออาชีพมากขึ้น ทำให้เรากล้ามันน้อยลง และสามารถทำใจยอมรับมันเป็น บทเรียน หรือ ประสบการณ์ ได้ง่ายขึ้น

2. Learning Skills คือ ความสามารถในการวิเคราะห์ข้อมูล ประเมินสถานการณ์ และคิดอย่างสร้างสรรค์เพื่อแก้ปัญหาที่ซับซ้อน การสร้างไอเดียใหม่ การพัฒนาผลิตภัณฑ์หรือบริการใหม่ และการใช้เทคโนโลยีใหม่เพื่อแก้ปัญหา การทำงานร่วมกับผู้อื่นในทีม การสื่อสาร การแบ่งหน้าที่ การแก้ไขข้อขัดแย้ง เพื่อให้บรรลุเป้าหมายร่วมกัน ตลอดจนการเขียน การพูด การฟัง การสื่อสารออนไลน์ การสื่อสารระหว่างวัฒนธรรมและระหว่างสังคมต่าง ๆ

3. Financial Literacy คือ ความสามารถที่จะเข้าใจและกระจายความเสี่ยงทางการเงิน การปรับแผนการผลิต การตลาดในสภาวะเงินเฟ้อและอัตราดอกเบี้ย การจัดสรรเงินก่อนใช้จ่าย การบริหารการเงิน ทักษะคิดการเป็นหนี้ การชำระหนี้ แบบต่าง ๆ และการใช้จ่ายเงินที่เหมาะสม

4. Digital Literacy คือ ความสามารถในการเข้าใจ เข้าถึง และใช้เทคโนโลยีดิจิทัลที่มีอยู่ในปัจจุบันได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยเป็นทักษะพื้นฐานสำคัญที่ทุกคนควรมี เพราะทักษะนี้เป็นตัวช่วยในการต่อยอดไปสู่ทักษะอื่น ๆ ที่เฉพาะเจาะจงกับสายอาชีพมากขึ้น

5. ESG Literacy for Resilience: Environment Social Governance หรือ ความรู้ ความตระหนัก ความเข้าใจถึงการกระทำต่าง ๆ ที่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม รวมถึงการปฏิบัติตนให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Green Skills) ความเข้าใจความสัมพันธ์ระหว่างผู้ผลิต (เกษตรกร) และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในห่วงโซ่อุปทาน การใช้ความสำคัญต่อสิทธิมนุษยชน เพศ สวัสดิการแรงงาน และการกำกับดูแลและการนำองค์กรที่ดี)

“การทำเกษตรในยุคสมัยใหม่ เราจะทำแบบเดิมไม่ได้ นักส่งเสริมการเกษตรต้องเชื่อมั่นว่า ถ้าเราทำงานร่วมกัน แบ่งปันข้อมูลมากขึ้น กรมส่งเสริมการเกษตรจะเติบโต สร้างคุณค่าที่เกษตรกรต้องการจากเราได้มากยิ่งขึ้น และเราจะส่งมอบข้อมูลทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี ที่เหมาะสมให้เกษตรกรอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เกษตรกรไทยมีรายได้เพิ่มขึ้น 3 เท่า ภายใน 4 ปี เพราะรอยยิ้มของเกษตรกร คือความภาคภูมิใจของเรา ”
อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว



ชู “กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านโพนฮาด” นำปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ทำให้ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ เกิดความสามัคคี สร้างความเข้มแข็งให้สมาชิก



กรมส่งเสริมการเกษตร ชูกลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านโพนฮาด จังหวัดร้อยเอ็ด ที่ได้น้อมนำเอาหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง มาปรับใช้ในการดำเนินงาน สร้างความสามัคคี และความเข้มแข็งของสมาชิกกลุ่มฯ สนับสนุนกิจกรรม และการดำเนินงานของหน่วยงานต่าง ๆ สามารถลดรายจ่ายเฉลี่ยต่อครัวเรือนได้ 1,500 – 2,000 บาทต่อเดือน และมีรายได้เฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้นมากกว่า 4,000 บาทต่อเดือน

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรได้ดำเนินงานสนองพระราชดำริโครงการส่งเสริมเศรษฐกิจพอเพียงในชุมชน ตามพระราชดำริ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ขึ้นในปี 2556 เพื่อให้ประชาชนสามารถดำรงชีวิตของตน และครอบครัวในยุคโลกาภิวัตน์ได้อย่างดี และมีความปลอดภัย โดยน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการดำเนินชีวิต ตามแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร โดยสามารถพึ่งตนเอง มีอาชีพมีรายได้ ทำให้สามารถปรับปรุงสภาพความเป็นอยู่ในครอบครัวได้ดีขึ้น มีกำลังสนับสนุนการศึกษาของบุตรหลาน ส่งผลให้ชุมชนเข้มแข็งอย่างมั่นคงและยั่งยืน

กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านโพนฮาด อำเภอกษัตริย์ จังหวัดร้อยเอ็ด ปัจจุบันมีสมาชิกจำนวน 88 ราย มีการดำเนินกิจกรรมหลักในกลุ่มฯ จำนวน 5 กิจกรรม ได้แก่ 1) กิจกรรมการปักพืดยศ โดยมี นางวรรณ แก้วคันโท เป็นประธาน มีสมาชิกจำนวน 41 ราย มีการปักพืดยศตามรูปแบบ สมณศักดิ์ของพระสงฆ์ชั้นต่าง ๆ สมาชิก

สามารถปักพืดยคได้ประมาณ 500 – 600 หน้า ต่อเดือน ซึ่งจะทำในเวลาว่างช่วงกลางวันเพื่อเป็นอาชีพเสริม เป็นงานฝีมือที่สร้างรายได้ให้สมาชิกเฉลี่ยครัวเรือนละ 4,000 – 7,000 บาทต่อเดือนทั้งนี้การปักพืดยคของกลุ่มถือเป็นเพียงกลุ่มเดียวของภาคอีสานที่ดำเนินการอยู่

2) กิจกรรมกลุ่มปลูกผักปลอดภัย โดยมี นางหอมจันทร์ บุญครอง เป็นประธาน มีสมาชิกจำนวน 75 ราย มีการปลูกพืชผักรอบหนองน้ำโพหนอง และในพื้นที่ของแต่ละครัวเรือน เป็นพืชผักสวนครัวปลอดภัยจากสารพิษ ตามฤดูกาล เช่น ผักบุ้ง คะน้า บรอกโคลี กะหล่ำปลี โหระพา พริก มะเขือ แมงลัก ผักกวางตุ้ง คะน้า ผักชี สลัด เป็นต้น สมาชิกมีรายได้เฉลี่ย 300 – 500 บาทต่อวัน มีรายได้เฉลี่ยครัวเรือนละ 3,500 บาทต่อเดือน จำหน่ายในตลาดชุมชน ตลาด Big C จังหวัดร้อยเอ็ด โรงพยาบาลร้อยเอ็ด โรงพยาบาลร้อยเอ็ดธนบุรี โรงพยาบาลเกษตรวิสัย และตลาดออนไลน์ เป็นต้น

3) กิจกรรมการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร โดยมีนางนงนาถ มะโนลัย และนางสมรรัตน์ บุญสงกา เป็นผู้ประสานงานกลุ่ม มีสมาชิกจำนวน 88 ราย สินค้าหลักของการแปรรูป คือ ข้าวสารบรรจุถุง โดยเป็นข้าวขาวดอกมะลิ 105 บรรจุถุง ถุงละ 0.5 และ 1 กิโลกรัม (แพ็คเกจสุญญากาศ) และแป้งข้าวหอมมะลิ 105 โดยมีการต่อยอดนำมาเป็นส่วนผสมของการผลิตสบู่ และขนมต่าง ๆ เช่น ขนมโดนัท เค้กกล้วยหอม ขนมดอกจอก ฯลฯ จำหน่ายในตลาดชุมชน นอกจากนี้ยังจัดกิจกรรมการอบรมและศึกษาดูงานของกลุ่มฯ รวมถึงสถานศึกษาและองค์การบริหารส่วนตำบลใกล้เคียง ออกบูทนิทรรศการ งานแสดงสินค้า และตลาดออนไลน์ เป็นต้น ทำให้สมาชิกมีรายได้เฉลี่ย 2,000 – 4,000 บาทต่อเดือน

4) กิจกรรมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์/น้ำหมักชีวภาพ โดยมีนายสุวรรณ บุญสงกา เป็นประธาน มีสมาชิกจำนวน 88 ราย โดยกลุ่มมีการส่งเสริมให้สมาชิกมีการผลิตปุ๋ยอินทรีย์และน้ำหมักชีวภาพเพื่อใช้เองในครัวเรือน และมีการทำน้ำหมักชีวภาพส่วนกลางเพื่อใช้ในชุมชน อีกทั้งเป็นจุดถ่ายทอดความรู้ แก่เกษตรกรที่มาอบรมและศึกษาดูงาน มีการบริการปล่อยน้ำหมักชีวภาพให้แก่สมาชิกที่ปลูกผักรอบหนองหาดทุกสัปดาห์ ทำให้พืชผักเจริญเติบโตได้ดี สมาชิกไม่จำเป็นต้องใช้ปุ๋ยเคมี จึงทำให้ลดต้นทุนการผลิตพืชผักได้

และ 5) กิจกรรมการจัดทำบัญชีครัวเรือน โดยมี นางสาวนัยน์ แก้วน้อย เป็นประธาน มีสมาชิกจำนวน 88 ราย มีการส่งเสริมการทำบัญชีครัวเรือนเป็นประจำทุกวัน มีการสรุปรายรับ-รายจ่ายเป็นประจำทุกเดือน เพื่อนำมาวางแผนการใช้จ่ายในครัวเรือน เกิดการออมเงินของสมาชิก สร้างภูมิคุ้มกันในการดำเนินชีวิตโดยกรมส่งเสริมการเกษตรได้สนับสนุนปัจจัยการผลิต รวมทั้งดำเนินการจัดกระบวนการเรียนรู้ การศึกษาดูงาน เกี่ยวกับปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง การผลิตสินค้าและบริการ และการบริหารจัดการกลุ่ม ส่งเสริมให้กลุ่มมีการนำเทคโนโลยีทางการเกษตรเข้ามาประยุกต์ใช้ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและคุณภาพผลผลิต ส่งเสริมให้สมาชิกทั้งในระดับครัวเรือนและชุมชนมีความรู้ด้านการตลาด การจำหน่ายผลผลิตของสมาชิกรวมถึงการเข้าถึงแหล่งทุน การจำหน่ายผลิตภัณฑ์ของกลุ่ม ทั้งในชุมชน และภายนอกชุมชน การประชาสัมพันธ์เผยแพร่แนวปฏิบัติที่ดี มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เพื่อสมาชิกจะได้ปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงต่าง ๆ อย่างเหมาะสม สอดคล้องกับปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

สำหรับกลุ่มเศรษฐกิจพอเพียง ในพื้นที่จังหวัดร้อยเอ็ด มีการดำเนินการใน 5 อำเภอ ได้แก่ 1) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านปอภาร ตำบลปอภาร อำเภอเมืองร้อยเอ็ด มีสมาชิกจำนวน 73 ราย 2) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านโพหนอง ตำบลดงครั่งน้อย อำเภอเกษตรวิสัย มีสมาชิกจำนวน 88 ราย 3) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านผือฮี ตำบลดงแดง อำเภอดุสิตรัตนนิมาน มีสมาชิกจำนวน 33 ราย 4) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านนาवल ตำบลนาवल อำเภอพนมไพร มีสมาชิกจำนวน 31 ราย และ 5) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านมะหรี ตำบลภูเงิน

อำเภอเสลภูมิ มีสมาชิกจำนวน 60 ราย รวมมีสมาชิกทั้งสิ้นจำนวน 285 ราย ซึ่งสมาชิกกลุ่มทุกคนมีอาชีพสามารถลดรายจ่าย มีรายได้เพิ่มขึ้น สามารถพึ่งพาตนเอง มีเป็นอยู่ในครอบครัวที่ดีขึ้น กลุ่มมีเงินออม เกิดเป็นชุมชนเข้มแข็งอย่างมั่นคงและยั่งยืน

เรื่องเล่า ข่าวเกษตร

**กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านโพนฮาด แะปัจจัย
ความสำเร็จ ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ ด้วยหลัก
ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ความสามัคคี
และความเข้มแข็งของสมาชิกกลุ่มฯ**

🕒 28 ก.พ. 2024 📍 ข่าวเกษตร, สไลด์



กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านโพนฮาด จังหวัดร้อยเอ็ด ได้น้อมนำเอาหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง มาปรับใช้ในการดำเนินงาน สร้างความสามัคคี และความเข้มแข็งของสมาชิกกลุ่มฯ สนับสนุนกิจกรรม และการดำเนินงานของหน่วยงานต่าง ๆ สามารถลดรายจ่ายเฉลี่ยต่อครัวเรือนได้ 1,500 – 2,000 บาทต่อเดือน และมีรายได้เฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้นมากกว่า 4,000 บาทต่อเดือน

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรได้ดำเนินงานสนองพระราชดำริโครงการส่งเสริมเศรษฐกิจพอเพียงในชุมชน ตามพระราชดำริ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ขึ้นในปี 2556 เพื่อให้ประชาชนสามารถดำรงชีวิตของตนเอง และครอบครัวในยุคโลกาภิวัตน์ได้อย่างดี และมีความปกติสุข โดยน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการดำเนินชีวิต ตามแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร โดยสามารถพึ่งตนเอง มีอาชีพมีรายได้ ทำให้สามารถปรับปรุงสภาพความเป็นอยู่ในครอบครัวได้ดีขึ้น มีกำลังสนับสนุนการศึกษาของบุตรหลาน ส่งผลให้ชุมชนเข้มแข็งอย่างมั่นคงและยั่งยืน

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า สำหรับกลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านโพนฮาด อำเภอเกษตรวิสัย จังหวัดร้อยเอ็ด ปัจจุบันมีสมาชิกจำนวน 88 ราย มีการดำเนินกิจกรรมหลักในกลุ่มฯ จำนวน 5 กิจกรรม ได้แก่ 1) กิจกรรมการปักพืดศ โดยมี นางวรรณณา แก้วคันโท เป็นประธาน มีสมาชิกจำนวน 41 ราย มีการปักพืดศ

ตามรูปแบบ สมณศักดิ์ของพระสงฆ์ชั้นต่าง ๆ สมาชิกสามารถปักพืดยศได้ประมาณ 500 – 600 หน้า ต่อเดือน ซึ่งจะทำในเวลาว่างช่วงกลางวันเพื่อเป็นอาชีพเสริม เป็นงานฝีมือที่สร้างรายได้ให้สมาชิกเฉลี่ยครัวเรือนละ 4,000 – 7,000 บาทต่อเดือนทั้งนี้การปักพืดยศของกลุ่มถือเป็นเพียงกลุ่มเดียวของภาคอีสานที่ดำเนินการอยู่

2) กิจกรรมกลุ่มปลูกผักปลอดภัย โดยมี นางหอมจันทร์ บุญครอง เป็นประธาน มีสมาชิกจำนวน 75 ราย มีการปลูกพืชผักรอบหนองน้ำโพหนอง และในพื้นที่ของแต่ละครัวเรือน เป็นพืชผักสวนครัวปลอดภัยจากสารพิษ ตามฤดูกาล เช่น ผักบุ้ง คะน้า บรอกโคลี กะหล่ำปลี โหระพา พริก มะเขือ แมงลัก ผักกวางตุ้ง คะน้า ผักชี สลัด เป็นต้น สมาชิกมีรายได้เฉลี่ย 300 – 500 บาทต่อวัน มีรายได้เฉลี่ยครัวเรือนละ 3,500 บาทต่อเดือน จำหน่ายในตลาดชุมชน ตลาด Big C จังหวัดร้อยเอ็ด โรงพยาบาลร้อยเอ็ด โรงพยาบาลร้อยเอ็ดธนบุรี โรงพยาบาลเกษตรวิสัย และตลาดออนไลน์ เป็นต้น

3) กิจกรรมการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร โดยมีนางนงนาถ มะโนลัย และนางสมรรัตน์ บุญสงกา เป็นผู้ประสานงานกลุ่ม มีสมาชิกจำนวน 88 ราย สินค้าหลักของการแปรรูป คือ ข้าวสารบรรจุถุง โดยเป็นข้าวขาวดอกมะลิ 105 บรรจุถุง ถุงละ 0.5 และ 1 กิโลกรัม (แพ็คเกจสุญญากาศ) และแบ่งข้าวหอมมะลิ 105 โดยมีการต่อยอดนำมาเป็นส่วนผสมของการผลิตสบู่ และขนมต่าง ๆ เช่น ขนมโดนัท เค้กกล้วยหอม ขนมดอกจอก ฯลฯ จำหน่ายในตลาดชุมชน นอกจากนี้ยังจัดกิจกรรมการอบรมและศึกษาดูงานของกลุ่มฯ รวมถึงสถานศึกษาและองค์การบริหารส่วนตำบลใกล้เคียง ออกบูทนิทรรศการ งานแสดงสินค้า และตลาดออนไลน์ เป็นต้น ทำให้สมาชิกมีรายได้เฉลี่ย 2,000 – 4,000 บาทต่อเดือน

4) กิจกรรมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์/น้ำหมักชีวภาพ โดยมีนายสุวรรณ บุญสงกา เป็นประธาน มีสมาชิกจำนวน 88 ราย โดยกลุ่มมีการส่งเสริมให้สมาชิกมีการผลิตปุ๋ยอินทรีย์และน้ำหมักชีวภาพเพื่อใช้เองในครัวเรือน และมีการทำน้ำหมักชีวภาพส่วนกลางเพื่อใช้ในชุมชน อีกทั้งเป็นจุดถ่ายทอดความรู้ แก่เกษตรกรที่มาอบรมและศึกษาดูงาน มีการบริการปล่อยน้ำหมักชีวภาพให้แก่สมาชิกที่ปลูกผักรอบหนองน้ำทุกสัปดาห์ ทำให้พืชผักเจริญเติบโตได้ดี สมาชิกไม่จำเป็นต้องใช้ปุ๋ยเคมี จึงทำให้ลดต้นทุนการผลิตพืชผักได้

และ 5) กิจกรรมการจัดทำบัญชีครัวเรือน โดยมี นางสาวยนต์ แก้วน้อย เป็นประธาน มีสมาชิกจำนวน 88 ราย มีการส่งเสริมการทำบัญชีครัวเรือนเป็นประจำทุกวัน มีการสรุปรายรับ-รายจ่ายเป็นประจำทุกเดือน เพื่อนำมาวางแผนการใช้จ่ายในครัวเรือน เกิดการออมเงินของสมาชิก สร้างภูมิคุ้มกันในการดำเนินชีวิตโดยกรมส่งเสริมการเกษตรได้สนับสนุนปัจจัยการผลิต รวมทั้งดำเนินการจัดกระบวนการเรียนรู้ การศึกษาดูงาน เกี่ยวกับปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง การผลิตสินค้าและบริการ และการบริหารจัดการกลุ่ม ส่งเสริมให้กลุ่มมีการนำเทคโนโลยีทางการเกษตรเข้ามาประยุกต์ใช้ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและคุณภาพผลผลิต ส่งเสริมให้สมาชิกทั้งในระดับครัวเรือนและชุมชนมีความรู้ด้านการตลาด การจำหน่ายผลผลิตของสมาชิกรวมถึงการเข้าถึงแหล่งทุน การจำหน่ายผลิตภัณฑ์ของกลุ่ม ทั้งในชุมชน และภายนอกชุมชน การประชาสัมพันธ์เผยแพร่แนวปฏิบัติที่ดี มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เพื่อสมาชิกจะได้ปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงต่าง ๆ อย่างเหมาะสมสอดคล้องกับปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

ทั้งนี้ กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียง ในพื้นที่จังหวัดร้อยเอ็ด มีการดำเนินการใน 5 อำเภอ ได้แก่ 1) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านปอภาร ตำบลปอภาร อำเภอเมืองร้อยเอ็ด มีสมาชิกจำนวน 73 ราย 2) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านโพหนอง ตำบลดงครั่งน้อย อำเภอเกษตรวิสัย มีสมาชิกจำนวน 88 ราย 3) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านผือฮี ตำบลดงแดง อำเภอดุทรพิตรพิมาน มีสมาชิกจำนวน 33 ราย 4) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านนาवल ตำบลนาवल อำเภอพนมไพร มีสมาชิกจำนวน 31 ราย และ 5) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านมะหรี ตำบลภูเงิน

อำเภอเสลภูมิ มีสมาชิกจำนวน 60 ราย รวมมีสมาชิกทั้งสิ้นจำนวน 285 ราย ซึ่งสมาชิกกลุ่มทุกคนมีอาชีพสามารถลดรายจ่าย มีรายได้เพิ่มขึ้น สามารถพึ่งพาตนเอง มีเป็นอยู่ในครอบครัวที่ดีขึ้น กลุ่มมีเงินออม เกิดเป็นชุมชนเข้มแข็งอย่างมั่นคงและยั่งยืน

กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านโพนฮาด เน้นปัจจัยความสำเร็จ ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ ด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ความสามัคคี และความเข้มแข็งของสมาชิกกลุ่มฯ



กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านโพนฮาด จังหวัดร้อยเอ็ด ได้น้อมนำเอาหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง มาปรับใช้ในการดำเนินงาน สร้างความสามัคคี และความเข้มแข็งของสมาชิกกลุ่มฯ สนับสนุนกิจกรรม และการดำเนินงานของหน่วยงานต่าง ๆ สามารถลดรายจ่ายเฉลี่ยต่อครัวเรือนได้ 1,500 – 2,000 บาทต่อเดือน และมีรายได้เฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้นมากกว่า 4,000 บาทต่อเดือน

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรได้ดำเนินงานสนองพระราชดำริโครงการส่งเสริมเศรษฐกิจพอเพียงในชุมชน ตามพระราชดำริ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ขึ้นในปี 2556 เพื่อให้ประชาชนสามารถดำรงชีวิตของตน และครอบครัวในยุคโลกาภิวัตน์ได้อย่างดี และมีความปกติสุข โดยน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงไปใช้ในการดำเนินชีวิต ตามแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร โดยสามารถพึ่งตนเอง มีอาชีพมีรายได้ ทำให้สามารถปรับปรุงสภาพความเป็นอยู่ในครอบครัวได้ดีขึ้น มีกำลังสนับสนุนการศึกษาของบุตรหลาน ส่งผลให้ชุมชนเข้มแข็งอย่างมั่นคงและยั่งยืน

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า สำหรับกลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านโพนฮาด อำเภอเกษตรวิสัย จังหวัดร้อยเอ็ด ปัจจุบันมีสมาชิกจำนวน 88 ราย มีการดำเนินกิจกรรมหลักในกลุ่มฯ จำนวน 5 กิจกรรม ได้แก่

1) กิจกรรมการปักพืดยศ โดยมี นางวรรณภา แก้วคันโท เป็นประธาน มีสมาชิกจำนวน 41 ราย มีการปักพืดยศตามรูปแบบ สมณศักดิ์ของพระสงฆ์ชั้นต่าง ๆ สมาชิกสามารถปักพืดยศได้ประมาณ 500 – 600 หน้า ต่อเดือนซึ่งจะทำในเวลาว่างช่วงกลางวันเพื่อเป็นอาชีพเสริม เป็นงานฝีมือที่สร้างรายได้ให้สมาชิกเฉลี่ยครัวเรือนละ 4,000 – 7,000 บาทต่อเดือนทั้งนี้การปักพืดยศของกลุ่มถือเป็นเพียงกลุ่มเดียวของภาคอีสานที่ดำเนินการอยู่

2) กิจกรรมกลุ่มปลูกผักปลอดภัย โดยมี นางหอมจันทร์ บุญครอง เป็นประธาน มีสมาชิกจำนวน 75 ราย มีการปลูกพืชผักรอบหนองน้ำโพนฮาด และในพื้นที่ของแต่ละครัวเรือน เป็นพืชผักสวนครัวปลอดภัยจากสารพิษตามฤดูกาล เช่น ผักบุ้ง คะน้า บรอกโคลี กะหล่ำปลี โหระพา พริก มะเขือ แมงลัก ผักกวางตุ้ง คะน้า ผักชีสลัด เป็นต้น สมาชิกมีรายได้เฉลี่ย 300 – 500 บาทต่อวัน มีรายได้เฉลี่ยครัวเรือนละ 3,500 บาทต่อเดือนจำหน่ายในตลาดชุมชน ตลาด Big C จังหวัดร้อยเอ็ด โรงพยาบาลร้อยเอ็ด โรงพยาบาลร้อยเอ็ดธนบุรี โรงพยาบาลเกษตรวิสัย และตลาดออนไลน์ เป็นต้น

3) กิจกรรมการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร โดยมี นางนงนาถ มะโนลัย และนางสมรรัตน์ บุญสงกา เป็นผู้ประสานงานกลุ่ม มีสมาชิกจำนวน 88 ราย สินค้าหลักของการแปรรูป คือ ข้าวสารบรรจุถุง โดยเป็นข้าวขาวดอกมะลิ 105 บรรจุถุง ถุงละ 0.5 และ 1 กิโลกรัม (แพ็คเกจสุญญากาศ) และแบ่งข้าวหอมมะลิ 105 โดยมีการต่อยอดนำมาเป็นส่วนผสมของการผลิตสบู่ และขนมต่าง ๆ เช่น ขนมโดนัท เค้กกล้วยหอม ขนมดอกจอก ฯลฯ จำหน่ายในตลาดชุมชน นอกจากนี้ยังจัดกิจกรรมการอบรมและศึกษาดูงานของกลุ่มฯ รวมถึงสถานศึกษาและองค์การบริหารส่วนตำบลใกล้เคียง ออกบูทนิทรรศการ งานแสดงสินค้า และตลาดออนไลน์ เป็นต้น ทำให้สมาชิกมีรายได้เฉลี่ย 2,000 – 4,000 บาทต่อเดือน

4) กิจกรรมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์/น้ำหมักชีวภาพ โดยมี นายสุวรรณ บุญสงกา เป็นประธาน มีสมาชิกจำนวน 88 ราย โดยกลุ่มมีการส่งเสริมให้สมาชิกมีการผลิตปุ๋ยอินทรีย์และน้ำหมักชีวภาพเพื่อใช้เองในครัวเรือน และมีการทำน้ำหมักชีวภาพส่วนกลางเพื่อใช้ในชุมชน อีกทั้งเป็นจุดถ่ายทอดความรู้ แก่เกษตรกรที่มาอบรมและศึกษาดูงาน มีการบริการปล่อยน้ำหมักชีวภาพให้แก่สมาชิกที่ปลูกผักรอบหนองฮาดทุกสัปดาห์ ทำให้พืชผักเจริญเติบโตได้ดี สมาชิกไม่จำเป็นต้องใช้ปุ๋ยเคมี จึงทำให้ลดต้นทุนการผลิตพืชผักได้

5) กิจกรรมการจัดทำบัญชีครัวเรือน โดยมี นางสายันต์ แก้วน้อย เป็นประธาน มีสมาชิกจำนวน 88 ราย มีการส่งเสริมการทำบัญชีครัวเรือนเป็นประจำทุกวัน มีการสรุปรายรับ-รายจ่ายเป็นประจำทุกเดือน เพื่อนำมาวางแผนการใช้จ่ายในครัวเรือน เกิดการออมเงินของสมาชิก สร้างภูมิคุ้มกันในการดำเนินชีวิตโดยกรมส่งเสริมการเกษตรได้สนับสนุนปัจจัยการผลิต รวมทั้งดำเนินการจัดกระบวนการเรียนรู้ การศึกษาดูงาน เกี่ยวกับปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง การผลิตสินค้าและบริการ และการบริหารจัดการกลุ่ม ส่งเสริมให้กลุ่มมีการนำเทคโนโลยีทางการเกษตรเข้ามาประยุกต์ใช้ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและคุณภาพผลผลิต ส่งเสริมให้สมาชิกทั้งในระดับครัวเรือนและชุมชนมีความรู้ด้านการตลาด การจำหน่ายผลผลิตของสมาชิกรวมถึงการเข้าถึงแหล่งทุน การจำหน่ายผลิตภัณฑ์ของกลุ่ม ทั้งในชุมชน และภายนอกชุมชน การประชาสัมพันธ์เผยแพร่แนวปฏิบัติที่ดี มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เพื่อสมาชิกจะได้ปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงต่าง ๆ อย่างเหมาะสมสอดคล้องกับปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

ทั้งนี้ กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียง ในพื้นที่จังหวัดร้อยเอ็ด มีการดำเนินการใน 5 อำเภอ ได้แก่

กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านปอภาร ตำบลปอภาร อำเภอเมืองร้อยเอ็ด มีสมาชิกจำนวน 73 ราย

กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านโพนฮาด ตำบลดงครั่งน้อย อำเภอเกษตรวิสัย มีสมาชิกจำนวน 88 ราย

กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านผือฮี ตำบลดงแดง อำเภอจตุรพักตรพิมาน มีสมาชิกจำนวน 33 ราย
กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านนนวน ตำบลนนวน อำเภอพนมไพร มีสมาชิกจำนวน 31 ราย และ
กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านมะหรี ตำบลภูเงิน อำเภอเสลภูมิ มีสมาชิกจำนวน 60 ราย รวมมีสมาชิกทั้งสิ้น
จำนวน 285 ราย ซึ่งสมาชิกกลุ่มทุกคนมีอาชีพ สามารถลดรายจ่าย มีรายได้เพิ่มขึ้น สามารถพึ่งพาตนเอง มี
เป็นอยู่ในครอบครัวที่ดีขึ้น กลุ่มมีเงินออม เกิดเป็นชุมชนเข้มแข็งอย่างมั่นคงและยั่งยืน



ชวนบริโภค “มะยงชิด มะปรางหวาน” ผลไม้อัตลักษณ์จังหวัดนครนายก



นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ในช่วงเดือนมกราคมถึงเดือนมีนาคมปีนี้ เป็นช่วงที่มะยงชิดและมะปรางหวานของจังหวัดนครนายกให้ผลผลิตออกสู่ตลาด ขอเชิญชวนผู้บริโภคช่วยกันอุดหนุนผลผลิตจากเกษตรกรที่วางจำหน่ายอยู่ในท้องตลาดขณะนี้ ซึ่งคาดการณ์ปริมาณผลผลิตในปีนี้นี้ลดลงจากปีที่ผ่านมาถึงร้อยละ 75 เนื่องจากได้รับผลกระทบจากฝนตกในช่วงที่มะยงชิดและมะปรางหวานติดดอกและจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศที่ค่อนข้างร้อน ทำให้ราคาจำหน่ายในปีนี้นี้ขยับสูงขึ้นจากปีแล้ว โดยมะยงชิดราคาเฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 200 – 350 บาท และมะปรางหวานราคาเฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 150 – 200 บาท

นอกจากนี้ กรมส่งเสริมการเกษตร มีแนวทางในการส่งเสริมให้เกษตรกรสามารถใช้เทคโนโลยี นวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นในการพัฒนาและเพิ่มมูลค่าผลผลิต ตลอดจนแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ที่หลากหลาย สามารถยกระดับเพื่อเข้าสู่การรับรองมาตรฐานสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ผ่านโครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น

ไทยรัฐ กรอบข่าว Thai Rath (Mid-Day) Circulation: 500,000 Ad Rate: 2,000	Section: กีฬา/วิทยากร-เกษตร วันที่: พุธ 28 กุมภาพันธ์ 2567 ปีที่: 75 ฉบับที่: 24144 Col.Inch: 30.88 Ad Value: 61,760 คอลัมน์: หน้ามองฟ้าเท่าหยิ่งดิน: ปีนี..มะยงชิดมีน้อย	หน้า: 17(ล่างซ้าย) PRValue (x3): 185,280 คลิป: สีสี่
---	--	--



มะยงชิดและมะปรางหวานจังหวัดนครนายกสินค้าที่มีเอกลักษณ์โดดเด่นแตกต่างจากที่อื่น และได้รับ GI มะยงชิดและมะปรางหวานเมื่อปี 2559...และเดือนมกราคมถึงเดือนมีนาคมของทุกปี เป็นช่วงที่ผลผลิตออกสู่ตลาด

คาดการณ์ปริมาณผลผลิตมะยงชิด ในปีนี้จะมียังประมาณ 640 ตัน ส่วนมะปรางหวานคาดการณ์ปริมาณผลผลิต 98 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาถึงร้อยละ 75 เนื่องจากได้รับผลกระทบจากฝนตก ในช่วงที่มะยงชิดและมะปรางหวานติดดอก และสาเหตุจากความเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศที่ค่อนข้างร้อน ทำให้ราคาจำหน่ายในปีนี้จะขยับสูงขึ้นจากปีแล้ว



โดยมะยงชิดราคาเฉลี่ยอยู่ที่โลกรับละ 200-350 บาท (ปี 2566 ราคาเฉลี่ยโลกรับละ 100-250 บาท) และมะปรางหวานราคาเฉลี่ยอยู่ที่โลกรับละ 150-200 บาท (ปี 2566 ราคาเฉลี่ย 80-150 บาท)

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ให้ข้อสังเกตในการเลือกซื้อมะปรางหวานจะมีลักษณะผลใหญ่รูปทรงยาวรีปลายเรียวแหลม รสชาติหวาน หอม กรอบ ไม่ระคายคอ ความหวานอยู่ในช่วง 16-19 องศาบริกซ์ พันธุ์ที่นิยมปลูกในพื้นที่ที่เป็นพันธุ์ทองใหญ่ พันธุ์ทองนพรัตน์ พันธุ์ทำอิฐ และพันธุ์เมื่อนงส์

ส่วนมะยงชิดจะมีลักษณะผลใหญ่ รูปทรงไข่ ผลสุกสีเหลืองส้ม เนื้อหนา เนื้อแน่น เมล็ดเล็ก รสชาติหวานอมเปรี้ยว หอม กรอบ ค่าความหวาน 18-22 องศาบริกซ์ พันธุ์ที่นิยมปลูกในพื้นที่ที่เป็นพันธุ์ทุลเกล้า พันธุ์บางขุนนนท์ พันธุ์ท่าด่าน พันธุ์ชิดสาริกา พันธุ์ทุลถวาย และพันธุ์ชิดสง่า

ผู้บริโภคสนใจสามารถสั่งซื้อสินค้าที่มีมาตรฐานผ่านการพิจารณาจากคณะทำงานระดับจังหวัดและกำกับด้วยคณะกรรมการระดับประเทศผ่านทางเว็บไซต์ www.ตลาดเกษตรกรออนไลน์.com ที่มีเกษตรกรเป็นสมาชิกนำสินค้ามาจำหน่ายให้กับผู้บริโภคแบบไม่ผ่านพ่อค้าคนกลาง.

ส-เล-เต

	Section: First Section/ชุมชนเมือง-เกษตร วันที่: พุธ 28 กุมภาพันธ์ 2567 ปีที่: - ฉบับที่: 27166 หน้า: 11(ซ้าย) Col.Inch: 12.41 Ad Value: 22,338 PRValue (x3): 67,014 คลิป: สีสี่ คอลัมน์: เกษตรวันนี้



เกษตรวันนี้..... ● ทำงานแบบหามรุ่งหามค่ำสำหรับ “รฟท.คณัฏ อุ่นจิตตพันธ์” รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ลำดับสูงสุดปราบ “หนองหวัดดำ” ที่เพิ่มขึ้นในพื้นที่อำเภอทับสะแก และอำเภอบางสะพาน ของประจวบคีรีขันธ์ โดยนำเจ้าหน้าที่ออกให้ความรู้แก่เกษตรกรในการรับมือ และป้องกันกำจัดศัตรูพืช ให้ถูกวิธี เกิดประสิทธิภาพเท่าทันต่อสถานการณ์..... ● โดยนำ “แดนเบียนบราคอน แดนเบียนทริโคแกรมม่า แมลงหางหนีบสีดำ และแมลงหางหนีบขาวแหวน” ซึ่งเป็นศัตรูธรรมชาติของหนองหวัดดำ ปล่อยในสวนมะพร้าวของเกษตรกร เพื่อควบคุมในเบื้องต้น..... ● พร้อมขยายผลในอีก 28 จังหวัด ประกอบด้วย สุราษฎร์ธานี ชลบุรี สมุทรสงคราม เพชรบุรี กรุงเทพมหานคร ราชบุรี ตรัง สงขลา สมุทรสาคร นครศรีธรรมราช ชุมพร จะเข็งเตรา ภูเก็ต กระบี่ สมุทรปราการ พังงา สตูล จันทบุรี ปัตตานี สุรินทร์ กาญจนบุรี บุรีรัมย์ นครปฐม ชัยภูมิ สระแก้ว เพชรบูรณ์ ระยอง และนราธิวาส ซึ่งรวมพื้นที่ประมาณ 17,080 ไร่..... ● **นายกฯหล่ำปลี**

รอง ผวจ.ระยอง นำทีมตรวจสอบแผงขายทุเรียนริมถนนสาย 36 หลังสาวโพสต์คลิปกินทุเรียนอ่อนทั้งน้ำตา

เผยแพร่: 28 ก.พ. 2567 16:58 ปรับปรุง: 29 ก.พ. 2567 08:03 โดย: ผู้จัดการออนไลน์



940



ระยอง - รอง ผวจ.ระยอง นำทีมตรวจสอบแผงขายทุเรียนริมถนนสาย 36 ทับมา หลังสาวโพสต์คลิปกินทุเรียนทั้งน้ำตา ระบุซื้อ 3 แผงอ่อนทั้งหมด ที่แท้เป็นทุเรียนใต้ ส่วนทุเรียนระยองยังไม่ออก เข้มมาตรการห้ามขายทุเรียนด้อยคุณภาพ ทุเรียนต่างพื้นที่ฝ่าฝืนเจอทั้งคุก ปรับหลักแสน

จากกรณีที่มีหญิงสาวรายหนึ่งได้โพสต์ภาพขณะกินทุเรียนอ่อนทั้งน้ำตา พร้อมข้อความว่า "ใจจะขาดแวะ 3 ร้านเจอแต่เนื้อทุเรียนอ่อน ต้องกินทั้งน้ำตา" ร้องเรียนไปสื่อชื่อดัง และยังระบุว่าซื้อทุเรียนมาจากแผงขายทุเรียนริมถนนสาย 36 ต.ทับมา อ.เมือง จ.ระยอง จนสร้างความเสื่อมเสียต่อภาพลักษณ์ของทุเรียนเมืองระยองอย่างหนักนั้น

ล่าสุด เมื่อเวลา 13.00 น.วันนี้ (28 ก.พ.) น.ส.สลาวีวรรณ ทัพทวี รองผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง พร้อมด้วย น.ส.วรรณข สี่แดง เกษตรจังหวัด นายธนโชค พงษ์ชวลิต เกษตรและสหกรณ์จังหวัด นางจิรนนท์ บัวสำลี พาณิชย์จังหวัด ตำรวจ สภ.เมืองระยอง สคบ.ระยอง และเจ้าหน้าที่จากศูนย์ดำรงธรรมจังหวัดระยอง พร้อมทีมงานเจ้าหน้าที่ตรวจจับทุเรียนอ่อน ลงพื้นที่ไปตรวจสอบแผงขายทุเรียนริมถนนสาย 36 ต.ทับมา

จากการตรวจสอบพบว่า ทุเรียนที่นำมาวางขายบางส่วนไม่ใช่ทุเรียนระยอง แต่เป็นทุเรียนจากภาคใต้ อีกทั้งทุเรียนระยองยังไม่ถึงฤดูที่จะให้ผลผลิต เบื้องต้นเจ้าหน้าที่จึงได้ให้เจ้าของแผงขายทุเรียนติดป้ายแสดงแหล่งที่มาของทุเรียน และต้องติดป้ายแสดงราคาให้ชัดเจน

พร้อมกำชับไม่ให้แผงขายทุเรียนนำทุเรียนอ่อนขายให้ผู้บริโภคโดยเด็ดขาด หากไม่ปฏิบัติตามจะถูกดำเนินคดีตามมาตรการป้องกันทุเรียนอ่อนในพื้นที่ ซึ่งมีโทษในข้อหาหลอกลวงประชาชน ที่จะต้องถูกจำคุก 3 ปี ปรับ 6 หมื่นบาท และหากพบว่ามีการกระทำผิดซ้ำจะโทษจำคุก 1 ปี ปรับ 2 แสนบาท

น.ส.สลาวีวรรณ รองผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง เผยว่า ผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง ได้ประกาศมาตรการป้องกันการจำหน่ายทุเรียนอ่อน ประจำปี 2567 ที่เข้มงวด โดยเน้น 2 ประเด็นหลักคือ ห้ามไม่ให้มีการนำทุเรียนออก

ขายก่อนฤดูกาลให้ผลผลิต รวมทั้งห้ามไม่ให้มีการแอบอ้างนำทุเรียนที่ไม่ใช่ทุเรียนระยอง เข้ามาวางขายและระบุว่า เป็นทุเรียนในพื้นที่

"ในวันนี้ได้บูรณาการหน่วยงานที่เกี่ยวข้องลงพื้นที่ตรวจสอบจุดที่มีการร้องเรียนเพื่อป้องปรามไม่ให้มีการจำหน่ายทุเรียนอ่อนสร้างความเดือดร้อนให้ผู้บริโภค ตามมาตรการและประกาศของจังหวัด และยังเป็นการป้องกันการจำหน่ายทุเรียนด้อยคุณภาพในพื้นที่ รวมทั้งเพื่อความปลอดภัยแก่ผู้บริโภค และผู้ค้าเอง ซึ่งการตั้งแผงขายจะต้องปฏิบัติตามกฎหมาย และจะต้องถอยร่นจากริมขอบถนนอย่างน้อย 5 เมตรด้วย" รองผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง กล่าว



เกษตรจังหวัดระยอง นำทีมตรวจสอบแผงทุเรียน หลังมีข่าวสาวร้องให้กินทุเรียนอ่อน



เกษตรจังหวัดระยอง นำทีมลงพื้นที่ตรวจจับแผงทุเรียนริมถนนสาย 36 ต.ทับมา หลังมีคลิปสาวซื้อทุเรียนอ่อนไปกินทั้งน้ำตา พบทุเรียนส่วนมากมาจากภาคใต้ไม่ใช่ของระยอง กำชับติดป้ายราคาให้ชัด ห้ามขายทุเรียนอ่อน

เมื่อเวลา 13.00 น. วันที่ 28 ก.พ. 2567 ผู้สื่อข่าวรายงานว่า น.ส.สลาวีวรรณ ทัพทวี รอง ผวจ.ระยอง น.ส.วรนุช สีแดง เกษตรจังหวัดระยอง นายธนโชค พงษ์ชวลิต เกษตรและสหกรณ์จังหวัดระยอง นางจิรนนท์ บัวสำลี พาณิชย์จังหวัดระยอง และเจ้าหน้าที่ตำรวจ สภ.เมืองระยอง สคบ.ระยอง ศูนย์ดำรงธรรมจังหวัดระยอง พร้อมด้วยทีมงานเจ้าหน้าที่ตรวจจับทุเรียนอ่อน ลงพื้นที่ไปตรวจสอบแผงขายทุเรียนริมถนนสาย 36 ต.ทับมา อ.เมือง จ.ระยอง หลังมีสาวรายหนึ่งซื้อทุเรียนจากแผงขายทุเรียนริมถนนบริเวณดังกล่าว ไปกินพบทุเรียนอ่อนทั้ง 3 แผง โดยร้องเรียนผ่านรายการข่าวช่องดัง 'ใจจะขาดแวะ 3 ร้านเจอแต่เนื้อทุเรียนอ่อน ต้องกินทั้งน้ำตา' สร้างความเสียหายกับภาพลักษณ์ชื่อเสียงของจังหวัดระยอง จึงได้นำทีมงานลงพื้นที่มาตรวจสอบข้อเท็จจริง

ซึ่งจากการตรวจสอบพบว่า ทุเรียนที่นำมาวางขาย บางส่วนไม่ใช่ทุเรียนระยอง เป็นทุเรียนมาจากทางภาคใต้ ซึ่งส่วนใหญ่ทุเรียนของจังหวัดระยอง ยังไม่ถึงฤดูที่ให้ผลผลิต ทางเจ้าหน้าที่จึงได้ให้เจ้าของแผง ได้ติดป้ายให้ชัดเจนว่าทุเรียนมาจากแหล่งใด และติดป้ายแสดงราคาให้ชัดเจนด้วย พร้อมกำชับห้ามนำทุเรียนอ่อนมาจำหน่ายให้ผู้บริโภคโดยเด็ดขาด หากไม่ปฏิบัติตามจะถูกดำเนินคดีตามมาตรการป้องกันทุเรียนอ่อนในพื้นที่ มีโทษข้อหาหลอกลวง ปชช. จำคุก 3 ปี ปรับ 6 หมื่นบาท หากยังกระทำความผิดซ้ำอีกมีโทษจำคุก 1 ปี ปรับ 2 แสนบาท

น.ส.สลาวีวรรณ กล่าวว่า ผวจ.ระยอง ได้มีประกาศ และมาตรการป้องกันการจำหน่ายทุเรียนอ่อน ประจำปี 2567 ที่เข้มงวด โดยมีหลักๆ 2 ประเด็นคือ นำทุเรียนมาขายก่อนฤดูกาลให้ผลผลิต หรือในห้วงฤดูกาลให้ผลผลิต รวมทั้งมีการแอบอ้างนำทุเรียนที่ไม่ใช่ของจังหวัดระยองมาวางขาย วันนี้จึงได้บูรณาการหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาตรวจสอบ เพื่อเป็นการป้องปรามไม่ให้มีการจำหน่ายทุเรียนอ่อนสร้างความเดือดร้อนให้กับผู้บริโภคตามมาตรการและประกาศของจังหวัด การป้องกันการจำหน่ายทุเรียนด้วยคุณภาพในพื้นที่ รวมทั้งเพื่อความปลอดภัยแก่ผู้บริโภค และผู้ค้าเองด้วยในตั้งแผงขาย จะต้องปฏิบัติตามกฎหมาย ถอยร่นห่างจากริมขอบถนนไปอย่างน้อย 5 เมตรอีกด้วย.



สังคม

เกษตรจังหวัดระยอง ตรวจจับแพ่งทุเรียน หลังสาวซ่าใจเกินกั๊งน้ำตา เจอทุเรียนอ่อน

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า น.ส.สลารีวรรณ ทัพทวิ รองผู้ว่าระยอง พร้อมด้วย น.ส.วรรณุช สีแดง เกษตรจังหวัดระยอง , นายธนโชค พงษ์สวัสดิ์ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดระยอง , นางจิรนนท์ บัวสำลี พาณิชย์จังหวัดระยอง และเจ้าหน้าที่ตำรวจ สภ.เมืองระยอง สคบ.ระยอง ศูนย์ดำรงธรรมจังหวัดระยอง ลงพื้นที่ตรวจสอบแพ่งขายทุเรียนริมถนนสาย 36 ต.ทับมา อ.เมือง จ.ระยอง หลังมีสาวรายหนึ่ง ซื้อทุเรียนจากแพ่งขายทุเรียนริมถนนบริเวณดังกล่าว เมื่อกินแล้วพบทุเรียนอ่อนทั้ง 3 แพ่ง โดยถ่ายคลิปกินทุเรียนทั้งน้ำตา ใจจะขาดแหวะ 3 ร้าน เจอแต่เนื้อทุเรียนอ่อน

จากการตรวจสอบพบว่า ทุเรียนที่นำมาวางขาย บางส่วนไม่ใช่ทุเรียนระยอง เป็นทุเรียนมาจากทางภาคใต้ ซึ่งส่วนใหญ่ทุเรียนของจังหวัดระยอง ยังไม่ถึงฤดูที่ให้ผลผลิต ทางเจ้าหน้าที่จึงได้ให้เจ้าของแพ่ง ดัดป้ายให้ชัดเจนว่าทุเรียนมาจากแหล่งใด และปิดป้ายแสดงราคาให้ชัดเจนด้วย พร้อมกำชับห้ามนำทุเรียนอ่อนมาจำหน่ายให้ผู้บริโภคโดยเด็ดขาด หากไม่ปฏิบัติตามจะถูกดำเนินคดีตามมาตรการป้องกันทุเรียนอ่อนในพื้นที่ มีโทษข้อหาหลอกลวงประชาชน จำคุก 3 ปี ปรับ 6 หมื่นบาท หากยังกระทำความผิดซ้ำอีก มีโทษจำคุก 1 ปี ปรับ 2 แสนบาท

น.ส.สลารีวรรณ กล่าวว่า รองผู้ว่าระยอง ได้มีประกาศและมาตรการป้องกันการจำหน่ายทุเรียนอ่อนประจำปี 2567 ที่เข้มงวด โดยมีหลักๆ 2 ประเด็นคือ นำทุเรียนมาขายก่อนฤดูกาลให้ผลผลิต หรือในห้วงฤดูกาลให้ผลผลิต รวมทั้งมีการแอบอ้างนำทุเรียนที่ไม่ใช่ของ จ.ระยอง มาวางขาย วันนี้จึงได้บูรณาการหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาตรวจสอบ เพื่อเป็นการป้องปรามไม่ให้มีการจำหน่ายทุเรียนอ่อน สร้างความเดือดร้อนให้กับผู้บริโภคตามมาตรการและประกาศของจังหวัด การป้องกันการจำหน่ายทุเรียนด้วยคุณภาพในพื้นที่รวมทั้งเพื่อความปลอดภัยแก่ผู้บริโภค และผู้ค้าเองด้วยในตั้งแพ่งขาย จะต้องปฏิบัติตามกฎหมาย ถอยร่นห่างจากริมขอบถนนไปอย่างน้อย 5 เมตร

บ้านเมือง

เข้มข้น ครบเครื่อง เรื่องข่าว



ตรวจแพงทุเรียนอ่อนซื้อไปกินทั้งน้ำตา

เมื่อเวลา 13.00 น.วันที่ 28 ก.พ.ผู้สื่อข่าวรายงานว่า น.ส.สลาริวรรณ ทัพทวิ รอง ผวจ.ระยอง น.ส.วรรณุช สีแดง เกษตรจังหวัดระยอง นายธนโชค พงษ์ชวลิต เกษตรและสหกรณ์จังหวัดระยอง นางจิรนนท์ บัวสำลี พาณิชยจังหวัดระยอง และเจ้าหน้าที่ตำรวจ สภ.เมืองระยอง สคบ.ระยอง ศูนย์ดำรงธรรมจังหวัดระยอง พร้อมด้วยทีมงานเจ้าหน้าที่ตรวจจับทุเรียนอ่อน ลงพื้นที่ไปตรวจสอบแผงขายทุเรียนริมถนนสาย 36 ต.ทับมา อ.เมือง จ.ระยอง หลังมีสาวรายหนึ่งซื้อทุเรียนจากแผงขายทุเรียนริมถนนบริเวณดังกล่าว ไปกินพบทุเรียนอ่อน ทั้ง 3 แผง โดยร้องเรียนผ่านรายการข่าวช่องดัง 'ใจจะขาดแวะ 3 ร้านเจอแต่เนื้อทุเรียนอ่อน ต้องกินทั้งน้ำตา' สร้างความเสียหายกับภาพลักษณ์ชื่อเสียงของจังหวัดระยอง จึงได้นำทีมงานลงพื้นที่มาตรวจสอบข้อเท็จจริง ซึ่งจากการตรวจสอบพบว่า ทุเรียนที่นำมาวางขาย บางส่วนไม่ใช่ทุเรียนระยอง เป็นทุเรียนมาจากทางภาคใต้ ซึ่งส่วนใหญ่ทุเรียนของจังหวัดระยอง ยังไม่ถึงฤดูที่ให้ผลผลิต ทางเจ้าหน้าที่จึงได้ให้เจ้าของแผง ได้ติดป้ายให้ชัดเจนว่าทุเรียนมาจากแหล่งใด และปิดป้ายแสดงราคาให้ชัดเจนด้วย พร้อมกำชับห้ามนำทุเรียนอ่อนมาจำหน่ายให้ผู้บริโภคโดยเด็ดขาด หากไม่ปฏิบัติตามจะถูกดำเนินคดีตามมาตรการป้องกันทุเรียนอ่อนในพื้นที่ มีโทษข้อหาหลอกลวง ปชช. จำคุก 3 ปี ปรับ 6 หมื่นบาท หากยังกระทำความผิดซ้ำอีกมีโทษจำคุก 1 ปี ปรับ 2 แสนบาท

น.ส.สลาริวรรณ กล่าวว่า ผวจ.ระยอง ได้มีประกาศ และมาตรการป้องกันการจำหน่ายทุเรียนอ่อน ประจำปี 2567 ที่เข้มงวด โดยมีหลักๆ 2 ประเด็นคือ นำทุเรียนมาขายก่อนฤดูกาลให้ผลผลิต หรือในห้วงฤดูกาลให้ผลผลิต รวมทั้งมีการแอบอ้างนำทุเรียนที่ไม่ใช่ของจังหวัดระยองมาวางขาย วันนี้จึงได้บูรณาการหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาตรวจสอบ เพื่อเป็นการป้องปรามไม่ให้เกิดการจำหน่ายทุเรียนอ่อนสร้างความเดือดร้อนให้กับผู้บริโภคตามมาตรการและประกาศของจังหวัด การป้องกันการจำหน่ายทุเรียนด้วยคุณภาพในพื้นที่ รวมทั้งเพื่อความปลอดภัยแก่ผู้บริโภค และผู้ค้าเองด้วยในตั้งแผงขาย จะต้องปฏิบัติตามกฎหมาย ถอยห่างจากริมขอบถนนไปอย่างน้อย 5 เมตรอีกด้วย

เกษตรจังหวัดระยอง นำทีมลงพื้นที่ตรวจจับแผงทุเรียน หลังมีสาวรายหนึ่งร้องเรียนผ่านรายการข่าวช่องดัง ชื้อทุเรียนอ่อนไปกินทั้งน้ำตา !!



เมื่อเวลา 13.00 น.วันที่ 28 ก.พ.ผู้สื่อข่าวรายงานว่า น.ส.สลาวีวรรณ ทัททวี รอง ผวจ.ระยอง น.ส.วรรณุช สีแดง เกษตรจังหวัดระยอง นายธนโชค พงษ์ชวลิต เกษตรและสหกรณ์จังหวัดระยอง นางจิรนนท์ บัวสำลี พาณิชย์จังหวัดระยอง และเจ้าหน้าที่ตำรวจ สภ.เมืองระยอง สคบ.ระยอง ศูนย์ดำรงธรรมจังหวัดระยอง พร้อมด้วยทีมงานเจ้าหน้าที่ตรวจจับทุเรียนอ่อน ลงพื้นที่ไปตรวจสอบแผงขายทุเรียนริมถนนสาย 36 ต.ทับมา อ.เมือง จ.ระยอง หลังมีสาวรายหนึ่งซื้อทุเรียนจากแผงขายทุเรียนริมถนนบริเวณดังกล่าว ไปกินพบทุเรียนอ่อนทั้ง 3 แผง โดยร้องเรียนผ่านรายการข่าวช่องดัง ‘ใจจะขาดแวะ 3 ร้านเจอแต่เนื้อทุเรียนอ่อน ต้องกินทั้งน้ำตา’ สร้างความเสียหายกับภาพลักษณ์ชื่อเสียงของจังหวัดระยอง จึงได้นำทีมงานลงพื้นที่มาตรวจสอบข้อเท็จจริง ซึ่งจากการตรวจสอบพบว่า ทุเรียนที่นำมาวางขาย บางส่วนไม่ใช่ทุเรียนระยอง เป็นทุเรียนมาจากทางภาคใต้ ซึ่งส่วนใหญ่ทุเรียนของจังหวัดระยอง ยังไม่ถึงฤดูที่ให้ผลผลิต ทางเจ้าหน้าที่จึงได้ให้เจ้าของแผง ได้ติดป้ายให้ชัดเจนว่าทุเรียนมาจากแหล่งใด และติดป้ายแสดงราคาให้ชัดเจนด้วย พร้อมกำชับห้ามนำทุเรียนอ่อนมาจำหน่ายให้ผู้บริโภคโดยเด็ดขาด หากไม่ปฏิบัติตามจะถูกดำเนินคดีตามมาตรการป้องกันทุเรียนอ่อนในพื้นที่ มีโทษข้อหาหลอกลวง ปชช. จำคุก 3 ปี ปรับ 6 หมื่นบาท หากยังกระทำความผิดซ้ำอีกมีโทษจำคุก 1 ปี ปรับ 2 แสนบาท

น.ส.สลาวีวรรณ กล่าวว่า ผวจ.ระยอง ได้มีประกาศ และมาตรการป้องกันการจำหน่ายทุเรียนอ่อน ประจำปี 2567 ที่เข้มงวด โดยมีหลักๆ 2 ประเด็นคือ นำทุเรียนมาขายก่อนฤดูกาลให้ผลผลิต หรือในห้วงฤดูกาลให้ผลผลิต รวมทั้งมีการแอบอ้างนำทุเรียนที่ไม่ใช่ของจังหวัดระยองมาวางขาย วันนี้จึงได้บูรณาการหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาตรวจสอบ เพื่อเป็นการป้องปรามไม่ให้มีการจำหน่ายทุเรียนอ่อนสร้างความเดือดร้อนให้กับผู้บริโภคตามมาตรการและประกาศของจังหวัด การป้องกันการจำหน่ายทุเรียนด้วยคุณภาพในพื้นที่ รวมทั้งเพื่อความปลอดภัยแก่ผู้บริโภค และผู้ค้าเองด้วยในตั้งแผงขาย จะต้องปฏิบัติตามกฎหมาย ถอยถ่านห่างจากริมขอบถนนไปอย่างน้อย 5 เมตรอีกด้วย.



THE BANGKOK INSIGHT

ผู้ว่าฯระยอง สั่งลงพื้นที่ตรวจสอบแล้ว หลังสาวเจอทุเรียนอ่อน 3 ร้านรวด ต้องกินทั้งน้ำตา ค่าสุดพบร้านค้าติดป้ายทุเรียนระยอง แต่ที่จริงมาจากแหล่งอื่น

นางสาวสลารีวรรณ ทัพทวี รองผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง นางสาวรณข สีแดง เกษตรจังหวัดระยอง นายธนโชค พงษ์สวัสดิ์ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดระยอง นางจรีนันท์ บิวส์ลีย์ พาณิชยจังหวัดระยอง และเจ้าหน้าที่ตำรวจ สภ.เมืองระยอง เจ้าหน้าที่ สคบ.ระยอง และศูนย์ดำรงธรรมจังหวัดระยอง พร้อมด้วยทีมงานเจ้าหน้าที่ตรวจจับทุเรียนอ่อน ลงพื้นที่ไปตรวจสอบแผงขายทุเรียนริมถนนสาย 36 ตำบลทับมา อำเภอเมือง จังหวัดระยอง



หลังมีสาวรายหนึ่งซื้อทุเรียนจากแผงขายทุเรียนริมถนนบริเวณดังกล่าวไปกิน พบทุเรียนอ่อนทั้ง 3 แผง โดยได้โพสต์ข้อความระบุว่า "ใจจะขาดแะ 3 ร้าน เจอแต่เนื้อทุเรียนอ่อน ต้องกินทั้งน้ำตา" สร้างความเสียหายกับภาพลักษณ์ชื่อเสียงของจังหวัดระยอง จึงได้นำทีมงานลงพื้นที่เพื่อตรวจสอบข้อเท็จจริง

ซึ่งจากการตรวจสอบพบว่า ทุเรียนที่นำมาวางขาย ส่วนใหญ่ไม่ใช่ทุเรียนของ จังหวัดระยอง เป็นทุเรียนมาจากแหล่งอื่น ซึ่งทุเรียนของ จังหวัดระยอง ยังไม่ถึงฤดูที่ให้ผลผลิต ทางเจ้าหน้าที่จึงได้ให้เจ้าของแผงติดป้ายให้ชัดเจนว่าทุเรียนมาจากแหล่งใด และปิดป้ายแสดงราคาให้ชัดเจนด้วย พร้อมกำชับห้ามนำทุเรียนอ่อนมาจำหน่ายให้ผู้บริโภคโดยเด็ดขาด หากไม่ปฏิบัติตามจะถูกดำเนินคดีตามมาตรการป้องกันทุเรียนอ่อนในพื้นที่ มีโทษข้อหาหลอกลวงประชาชน จำคุก 3 ปี ปรับ 6 หมื่นบาท หากยังกระทำความผิดซ้ำอีกมีโทษจำคุก 1 ปี ปรับ 2 แสนบาท และให้ขยับตั้งร้านห่างจากถนนตามที่กฎหมายกำหนด

นางสาวสลารีวรรณ กล่าวว่า ผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง ได้มีประกาศ และมาตรการป้องกันการจำหน่ายทุเรียนอ่อน ประจำปี 2567 ที่เข้มงวด โดยมี 2 ประเด็นหลักๆ คือ การนำทุเรียนมาขายก่อนฤดูกาลให้ผลผลิต หรือในห้วงฤดูกาลให้ผลผลิต รวมทั้งมีการแอบอ้างนำทุเรียนที่ไม่ใช่ของ จังหวัดระยองมาวางขาย วันนี้จึงได้บูรณาการหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาตรวจสอบ เพื่อเป็นการป้องปรามไม่ให้มีการจำหน่ายทุเรียนอ่อนสร้างความเดือดร้อนให้กับผู้บริโภคตามมาตรการและประกาศของจังหวัด การป้องกันการจำหน่ายทุเรียนต่อลูกค้าในพื้นที่ รวมทั้งเพื่อความปลอดภัยแก่ผู้บริโภค และผู้ค้าเองด้วยในการตั้งแผงขาย จะต้องปฏิบัติตามกฎหมาย ถอยห่างจากริมขอบถนนไปอย่างน้อย 5 เมตรอีกด้วย

มั่นคง ตรงไป ตรงมา แนวหน้า

สาวโพสต์แฉซื้อทุเรียนระยองข้างทาง แต่ต้องกินทั้งน้ำตา ล่าสุดผู้ว่าฯสั่งลงพื้นที่ตรวจสอบแล้ว



สาวโพสต์แฉซื้อทุเรียนระยองข้างทางเจออ่อน 3 ร้านรวด ต้องกินทั้งน้ำตา ล่าสุดผู้ว่าฯสั่งลงพื้นที่ตรวจสอบแล้ว พบร้านค้าติดป้ายทุเรียนระยอง แต่มาจากแหล่งอื่น จนท.สั่งติดป้ายให้ชัดเจน-ห้ามขายทุเรียนอ่อนเด็ดขาด ฝ่าฝืนเจอข้อหาหลอกลวงประช.

เมื่อวันที่ 28 ก.พ.2567 น.ส.สลารวีวรรณ ทัพทวิ รองผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง น.ส.วรรณุช สีแดง เกษตรจังหวัดระยอง นายธนโชค พงษ์ชวลิต เกษตรและสหกรณ์จังหวัดระยอง นางจิรนนท์ บัวสำลี พาณิชยจังหวัดระยอง และเจ้าหน้าที่ตำรวจ สภ.เมืองระยอง เจ้าหน้าที่ สคบ.ระยอง และศูนย์ดำรงธรรมจังหวัดระยอง พร้อมด้วยทีมงานเจ้าหน้าที่ตรวจจับทุเรียนอ่อน ลงพื้นที่ไปตรวจสอบแผงขายทุเรียนริมถนนสาย 36 ต.ทับมา อ.เมือง จ.ระยอง หลังมีสาวรายหนึ่งซื้อทุเรียนจากแผงขายทุเรียนริมถนนบริเวณดังกล่าวไปกิน พบทุเรียนอ่อนทั้ง 3 แผง โดยได้โพสต์ข้อความระบุว่า "ใจจะขาดแฉ 3 ร้าน เจอแต่เนื้อทุเรียนอ่อน ต้องกินทั้งน้ำตา" สร้างความเสียหายกับภาพลักษณ์ชื่อเสียงของ จ.ระยอง จึงได้นำทีมงานลงพื้นที่เพื่อตรวจสอบข้อเท็จจริง

ซึ่งจากการตรวจสอบพบว่า ทุเรียนที่นำมาวางขาย ส่วนใหญ่ไม่ใช่ทุเรียนของ จ.ระยอง เป็นทุเรียนมาจากแหล่งอื่น ซึ่งทุเรียนของ จ.ระยอง ยังไม่ถึงฤดูที่ให้ผลผลิต ทางเจ้าหน้าที่จึงได้ให้เจ้าของแผงติดป้ายให้ชัดเจนว่า ทุเรียนมาจากแหล่งใด และปิดป้ายแสดงราคาให้ชัดเจนด้วย พร้อมกำชับห้ามนำทุเรียนอ่อนมาจำหน่ายให้ผู้บริโภคโดยเด็ดขาด หากไม่ปฏิบัติตามจะถูกดำเนินคดีตามมาตรการป้องกันทุเรียนอ่อนในพื้นที่ มีโทษข้อหา

หลอกลวงประชาชน จำคุก 3 ปี ปรับ 6 หมื่นบาท หากยังกระทำความผิดซ้ำอีกมีโทษจำคุก 1 ปี ปรับ 2 แสนบาท และให้ขยับตั้งร้านห่างจากถนนตามที่กฎหมายกำหนด

น.ส.สลาวีวรรณ กล่าวว่า ผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง ได้มีประกาศ และมาตรการป้องกันการจำหน่ายทุเรียนอ่อน ประจำปี 2567 ที่เข้มงวด โดยมี 2 ประเด็นหลักๆ คือ การนำทุเรียนมาขายก่อนฤดูกาลให้ผลผลิต หรือในห้วงฤดูกาลให้ผลผลิต รวมทั้งมีการแอบอ้างนำทุเรียนที่ไม่ใช่ของ จ.ระยองมาวางขาย วันนี้จึงได้บูรณาการหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาตรวจสอบ เพื่อเป็นการป้องปรามไม่ให้มีการจำหน่ายทุเรียนอ่อนสร้างความเดือดร้อนให้กับผู้บริโภคตามมาตรการและประกาศของจังหวัด การป้องกันการจำหน่ายทุเรียนด้อยคุณภาพในพื้นที่ รวมทั้งเพื่อความปลอดภัยแก่ผู้บริโภค และผู้ค้าเองด้วยในการตั้งแผงขาย จะต้องปฏิบัติตามกฎหมาย ถอยล่นห่างจากริมขอบถนนไปอย่างน้อย 5 เมตรอีกด้วย

ข้าวระยอง

เกษตร จ.ระยอง นำทีมลงพื้นที่ตรวจจับแพงทุเรียนหลังมีสาวรายหนึ่งร้องเรียนผ่านรายการข่าวช่องดัง

<https://www.youtube.com/watch?v=gvV-Zs4DhKs>





เกษตรสุพรรณบุรี จัดงานวันเก็บเกี่ยวถั่วเขียว KUML และเปิดตัวศูนย์เรียนรู้เทคโนโลยีการผลิตถั่วเขียว KUML ระดับชุมชน และงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ (Field Day) จังหวัดสุพรรณบุรี



ที่ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอสามชุก หมู่ที่ 2 ตำบลหนองผักนาก อำเภอสามชุก จังหวัดสุพรรณบุรี นายวสันต์ จิ๊บคำ เกษตรจังหวัดสุพรรณบุรี เปิดงานวันเก็บเกี่ยวถั่วเขียว KUML และเปิดตัวศูนย์เรียนรู้เทคโนโลยีการผลิตถั่วเขียว KUML ระดับชุมชน กลุ่มเกษตรกรยั่งยืนบ้านหนองผักนาก ตำบลหนองผักนาก อำเภอสามชุก จังหวัดสุพรรณบุรี : จากงานวิจัยสู่แปลงผลิตด้วยความรู้และเทคโนโลยี และงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ (Field Day) จังหวัดสุพรรณบุรี ภายในงานมีกิจกรรมการเสวนา ในหัวข้อ กว่าจะเป็น “ศูนย์เรียนรู้เทคโนโลยีการผลิตถั่วเขียว KUML ระดับชุมชน กลุ่มเกษตรกรยั่งยืนบ้านหนองผักนาก” และลงแขกเก็บเมล็ดพันธุ์ KUML ด้วยมือ รวมถึงชี้แจงวัตถุประสงค์โครงการ จากนั้นเกษตรกรเข้าสู่บูธเรียน งานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ (Field Day) จังหวัดสุพรรณบุรี แบ่งออกเป็น 4 สถานีเรียนรู้ ดังนี้ สถานีเรียนรู้ที่ 1 เทคโนโลยีการผลิตข้าว โดย นายนิมิต สว่างศรี ประธาน ศพก. อำเภอสามชุก สถานีเรียนรู้ที่ 2 การจัดการดินและปุ๋ย โดยนายทอง ไม้เลี้ยว นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ สถานีพัฒนาที่ดินสุพรรณบุรี สถานีเรียนรู้ที่ 3 การจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน (Integrated Pest Management) โดยนายธีระพงษ์ เล่าโจ้ว นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ สำนักงานเกษตรจังหวัดสุพรรณบุรี สถานีเรียนรู้ที่ 4 การส่งเสริมการปลูกพืชหลังนา : ถั่วเขียว KUML โดยนางสาวณัฐรา คุ่มโต นักวิชาการอาวุโส ฝ่ายถ่ายทอดเทคโนโลยี สถาบันการจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตร (สท.) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) และมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำแพงแสน

โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดสุพรรณบุรี สำนักงานเกษตรอำเภอสามชูก สำนักงานเกษตรอำเภอดอนเจดีย์ สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าไซ ร่วมกับฝ่ายถ่ายทอดเทคโนโลยี สถาบันการจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตร (สท.) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) และมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ร่วมกันจัดงานดังกล่าวขึ้น เพื่อขยายผลความรู้และเทคโนโลยีการผลิตถั่วเขียว KUML เช่น มาตรฐานการเพาะปลูก และการเก็บรักษาเมล็ดพันธุ์ ตามหลักวิชาการให้เป็นที่รู้จักของหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชน รวมถึงเครือข่ายเกษตรกรผู้ปลูกถั่วเขียว ต่อไป

สำหรับ ถั่วเขียวเป็นพืชทางเลือกชนิดหนึ่งที่ช่วยให้เกษตรกรไทยเพิ่มรายได้ เพราะนอกจากจะใช้น้ำน้อย เก็บเกี่ยวได้เร็วแล้ว ยังช่วยบำรุงดินอีกด้วย ปัจจุบันสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ร่วมกับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ดำเนินงานวิจัยและพัฒนาถั่วเขียวสายพันธุ์ดี 6 สายพันธุ์ (KUML #1 – 5,8) ที่ให้ผลผลิต 300 กิโลกรัมต่อไร่ และมีขนาดเมล็ดใหญ่ มีความต้านทานต่อโรคราแป้งและใบจุด เป็นการเพิ่มผลผลิตและยกระดับการผลิตถั่วเขียวที่มีคุณภาพ เป็นการสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรไทยได้เป็นอย่างดี เหมาะสมกับสภาพภูมิประเทศของไทยที่ขาดแคลนน้ำในฤดูแล้ง โดยโครงการนี้ได้รับทุนสนับสนุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) หรือ สวก. ซึ่งได้วางแผนการขยายผลถั่วเขียวสายพันธุ์ KUML ร่วมกับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำแพงแสน ทำงานร่วมกับหน่วยงานภาครัฐ สถาบันการศึกษา และใช้กลไก “ตลาดนำการผลิต” ดำเนินงานร่วมกับภาคเอกชน บริษัท กิตติทัต จำกัด ซึ่งจะมีบทบาทสำคัญในการผลักดันและยกระดับกลุ่มเกษตรกรในการบริหารจัดการ กำหนดมาตรฐานและราคาถั่วเขียว KUML รับซื้อผลผลิตถั่วเขียวปลอดภัย ในจังหวัดสุพรรณบุรี จังหวัดสุรินทร์ และจังหวัดศรีสะเกษ โดยปริมาณความต้องการผลผลิตถั่วเขียวเพื่อแปรรูปเป็นถั่วกะเทาะเปลือก ปีละ 4,000 ตัน และบริษัท ข้าวดินดี จำกัด รับซื้อผลผลิตถั่วเขียวอินทรีย์ ในจังหวัดอำนาจเจริญ โดยปริมาณความต้องการผลผลิตถั่วเขียวเพื่อแปรรูปเป็นพาสต้าถั่วเขียวอินทรีย์ ปีละ 20 ตัน ในการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตถั่วเขียว KUML จะดำเนินงานร่วมกับสำนักงานเกษตรจังหวัดในพื้นที่ โดยมีการพัฒนาต้นแบบเกษตรกร แปลงเรียนรู้ และพื้นที่ต้นแบบการผลิตเมล็ดพันธุ์ ถั่วเขียวในระดับชุมชน มุ่งหวังการสร้างกลุ่มผู้ผลิตถั่วเขียวเข้าโรงงานอุตสาหกรรมที่มีผลผลิตสูง (Grain) ตรงกับความต้องการของตลาด เพื่อให้เกิดความยั่งยืนในการดำเนินงาน

ThaiPR.NET

เกษตรเขต 2 ภาคตะวันตก ร่วมขับเคลื่อนศูนย์เรียนรู้เทคโนโลยีการผลิตถั่วเขียว KUML ระดับชุมชน กลุ่มเกษตรยั่งยืนบ้านหนองผักนาก จังหวัดสุพรรณบุรี



นายประสาน ปานคง ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 จ.ราชบุรี มอบหมายให้นางสาวนิศากร ลีชาญพานิชยกิจ นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ และนายวิทวัส หาญวานิช นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ ร่วมงานวันเก็บเกี่ยวถั่วเขียว KUML และเปิดตัวศูนย์เรียนรู้เทคโนโลยีการผลิตถั่วเขียว KUML ระดับชุมชน กลุ่มเกษตรยั่งยืนบ้านหนองผักนาก ตำบลหนองผักนาก อำเภอสามชุก จังหวัดสุพรรณบุรี: จากงานวิจัยสู่แปลงผลิตด้วยความรู้และเทคโนโลยี และงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ (Field Day) จังหวัดสุพรรณบุรี โดยมี นายวสันต์ จีปุ่คำ เกษตรจังหวัดสุพรรณบุรี เป็นประธานเปิดงานดังกล่าว

ภายในงานมีกิจกรรม การเสวนา ในหัวข้อ กว่าจะเป็น “ศูนย์เรียนรู้เทคโนโลยีการผลิตถั่วเขียว KUML ระดับชุมชน กลุ่มเกษตรยั่งยืนบ้านหนองผักนาก” และลงแขกเก็บเมล็ดพันธุ์ KUML ด้วยมือ รวมถึงชี้แจงวัตถุประสงค์โครงการ จากนั้นเกษตรกรเข้าสู่ทเรียน งานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ (Field Day) จังหวัดสุพรรณบุรี แบ่งออกเป็น 4 สถานีเรียนรู้



พ่อเมืองศรีสะเกษ หนุนเกษตรกรปลูกกาแฟโรบัสต้าสร้างรายได้สู่ชุมชน

ผู้ว่าฯ ศรีสะเกษ เดินหน้าส่งเสริมเกษตรกรปลูกกาแฟโรบัสต้า สร้างรายได้สู่ชุมชน เชื่อมโยงตลาด การประชาสัมพันธ์ สร้างแบรนด์ให้เข้มแข็ง

📅 28 กุมภาพันธ์ 2567 🕒 13:23 น. ❤️ ท้องถิ่น



ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ที่สวนพรเจริญฟาร์ม บ้านทับช้าง หมู่ 13 ต.สำโรง อ.อุทุมพรพิสัย จ.ศรีสะเกษ นายอนุพงศ์ สุขสมนิตย์ ผวจ.ศรีสะเกษ เป็นประธานในพิธีเปิดโครงการส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การแปรรูป สินค้าเกษตรได้มาตรฐาน กิจกรรม Kick Off “ปลูกกาแฟโรบัสต้าศรีสะเกษ” แบบครบวงจร โดยมี นายวิชัย ศรีโพธิ์งาม เกษตรจังหวัดศรีสะเกษ พร้อมด้วย นายพศิน ทาศิริ นอภ.อุทุมพรพิสัย นายฉัตรชัย ไชโยธา ประธานเครือข่ายกาแฟโรบัสต้าศรีสะเกษ หัวหน้าส่วนราชการ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่ให้การต้อนรับและร่วมกิจกรรม โอกาสนี้มี นายอาสาพล์ สรรณไตรภพ สส.ศรีสะเกษ เขต 8 พรรคภูมิใจไทย ร่วมเป็นเกียรติในกิจกรรมดังกล่าวด้วย

นายอนุพงศ์ กล่าวว่า กาแฟโรบัสต้าศรีสะเกษ เริ่มทดลองปลูกเมื่อปี 2555-2558 ในพื้นที่ของศูนย์วิจัยพืชสวนศรีสะเกษ และปลูกในแปลงของเกษตรกร อ.ขุนหาญ และ อ.กันทรลักษณ์ พบว่ามีการเจริญเติบโตดี สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ภายใน 2-3 ปี ผลผลิตกาแฟสด 200-300 กก./ไร่ คิดเป็นรายได้ประมาณ 20,000-30,000 บาท/ไร่ จากผลการประเมินลักษณะทางประสาทสัมผัสกาแฟโรบัสต้าที่ปลูกในพื้นที่จังหวัดศรีสะเกษ ประกอบด้วย กลิ่นรส รสชาติ ความรู้สึกทางเคมี และความรู้สึก โดยทั้งสิ้น 26 ลักษณะ มีความแตกต่างกันมากถึง 2 ลักษณะ ซึ่งลักษณะที่โดดเด่นของเมล็ดกาแฟโรบัสต้าศรีสะเกษ คือ รสขมน้อย ความหวานมาก มีบอดี้กำลังพอดี ปริมาณกาเฟอีนสูง และมีกลิ่นรสผลไม้เด่นชัด เป็นต้น

จ.ศรีสะเกษ จึงได้ส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกกาแฟโรบัสต้า ทดแทนการทำนาข้าวในพื้นที่นาดอน ต่อมาเมื่อปี 2561 จังหวัดศรีสะเกษ ได้ส่งเสริมและขยายพื้นที่การผลิตกาแฟโรบัสต้า โดยสร้างกลุ่มเกษตรกรต้นแบบการผลิตกาแฟโรบัสต้า มีการดำเนินกิจกรรมตั้งแต่การผลิต การแปรรูปและการตลาด เพื่อขยายผลถ่ายทอดเทคโนโลยีฯ สู่เกษตรกรที่สนใจ ปัจจุบัน จ.ศรีสะเกษ มีเกษตรกรที่ปลูกกาแฟโรบัสต้า จำนวน 41 ราย พื้นที่

62.25 ไร่ มีกลุ่มเกษตรกรที่ผลิตกาแฟแบบครบวงจรเพียง 1-2 กลุ่ม ทำให้มีปริมาณผลผลิตไม่เพียงพอต่อการเชื่อมโยงตลาด และการประชาสัมพันธ์ ตลอดจนการสร้างแบรนด์ให้เข้มแข็ง

ดังนั้นจึงมีความต้องการขยายผลการสร้างเครือข่ายการผลิตกาแฟโรบัสต้าคุณภาพแบบครบวงจร เพื่อนำโมเดลการพัฒนาของศูนย์เรียนรู้การผลิตกาแฟครบวงจรไปสู่ กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่อื่นๆ ของจังหวัด เพื่อสร้างเครือข่ายการผลิต การแปรรูป และการตลาดสินค้ากาแฟโรบัสต้าของจังหวัดศรีสะเกษ โดยเน้นที่กลุ่มเกษตรกรรุ่นใหม่ และกลุ่มแปลงใหญ่ เพื่อสร้างแรงจูงใจและส่งเสริมความรู้ในการปลูกกาแฟ และการแปรรูปด้วยเทคโนโลยีสมัยใหม่ ซึ่งจะช่วยเพิ่มมูลค่าของกาแฟ และสามารถเป็นต้นแบบการทำเกษตรสมัยใหม่ได้

ทั้งนี้ การจัดกิจกรรมมีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มพื้นที่ปลูกกาแฟพันธุ์โรบัสต้า และสร้างเครือข่ายการผลิตกาแฟแบบครบวงจร โดยมีกิจกรรมภายในงานประกอบด้วย กิจกรรม Dripping Show มอบต้นพันธุ์กาแฟโรบัสต้า ปลูกต้นกาแฟโรบัสต้า ปลอ่ยปลา หวานพีชปุ๋ยสด (ถั่วพริ้ว) นิทรรศการกาแฟโรบัสต้าศรีสะเกษ ตลาดนัดสินค้าเกษตรของเกษตรกรกลุ่มแปลงใหญ่ และกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร อีกด้วย



สำนักงานเกษตรจังหวัดพะเยา จัดกิจกรรมขนย้ายเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร แก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5



สำนักงานเกษตรจังหวัดพะเยา จัดกิจกรรมการบริหารจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร แก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5 ณ ลานรับซื้อข้าวโพดในพื้นที่ หมู่ที่ 6 ตำบลหนองหล่ม อำเภอดอกคำใต้ จังหวัดพะเยา โดยมี นายณัฐมิต สมัคร เกษตรจังหวัดพะเยา พร้อมด้วยมณฑลทหารบกที่ 34 หัวหน้าส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง นายกเทศมนตรีตำบลหนองหล่ม กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน และเกษตรกรในพื้นที่ ร่วมในกิจกรรมการขนย้ายเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรพื้นที่จังหวัดพะเยา ภายใต้โครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่เกษตร เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศ โดยเฉพาะฝุ่นละออง PM 2.5 โดยได้มอบหมายให้ส่วนราชการและหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการเพื่อแก้ไขและบรรเทาปัญหามลพิษทางอากาศ และในการสนับสนุนเชิงรุก โดยให้กระทรวงกลาโหมจัดกำลังพลและอุปกรณ์ที่จำเป็น เพื่อให้ความช่วยเหลือเกษตรกรในการขนส่งเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรจากพื้นที่การเกษตรไปยังโรงงาน หรือจุดแปรรูปเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรเป็นพลังงานและปุ๋ยหมัก

นายณัฐมิต สมัคร เกษตรจังหวัดพะเยา กล่าวว่า ในพื้นที่ตำบลหนองหล่ม มีเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรประเภทใบ ชัง และเปลือกข้าวโพด จำนวน 50 ตัน ซึ่งจะนำไปกระจายในพื้นที่ ประกอบด้วย ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนตำบลสันโค้ง ศูนย์เรียนรู้ด้านดินและปุ๋ยตำบลสันโค้ง โครงการทหารพันธุ์ดี มทบ.34 และลานรับซื้อผลผลิตตำบลหนองหล่ม เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในการทำปุ๋ยหมัก คลุมแปลงผัก โดยการมีส่วนร่วมจากทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง



เกษตรกรจังหวัดอุตรดิตถ์ เชิญชวนร่วมสนับสนุนสินค้าเกษตรด้วยการเลือกซื้อมะปรางหวานและมะยงชิด
ของดีจากจังหวัดอุตรดิตถ์



นางพรทิพย์ ศรีสมโภชน์ เกษตรจังหวัดอุตรดิตถ์ กล่าวว่า สำนักงานเกษตรจังหวัดอุตรดิตถ์ ขอเชิญชวน
ประชาชนและนักท่องเที่ยวที่เข้ามาเที่ยวในจังหวัดอุตรดิตถ์ร่วมอุดหนุนสินค้าเกษตร ด้วยการเลือกซื้อมะปราง
หวานและมะยงชิด สองราชินีผลไม้หน้าร้อนที่มีรสชาติละมุนลิ้น ปลอดภัยต่อสุขภาพ ซึ่งเป็นผลไม้ที่เป็นของดี
ของจังหวัดอุตรดิตถ์ โดยในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ - เดือนเมษายน เป็นช่วงที่มะปรางหวานและมะยงชิด ของ
จังหวัดอุตรดิตถ์ ออกสู่ท้องตลาด จากสภาพอากาศที่ค่อนข้างเย็นติดต่อกันหลายวันในช่วงเดือนพฤศจิกายน
ซึ่งเหมาะสมกับการติดดอกออกผลของมะปรางหวานและมะยงชิด ทำให้ในปีนี้มีปริมาณผลผลิตมะปรางหวาน
และมะยงชิดมากกว่าปีที่ผ่านมา

สำหรับจังหวัดอุดรดิตถ์ มีพื้นที่เพาะปลูกมะปรางหวานและมะยงชิดใน 3 อำเภอหลัก ได้แก่ อำเภอเมือง อำเภอลับแล และอำเภอพิชัย มีเกษตรกร 660 ราย พื้นที่เพาะปลูก 2,326 ไร่ โดยในปีการผลิต 2567 คาดการณ์ว่าจะมีผลผลิตออกสู่ท้องตลาดราว 2,672 ตัน โดยมีการเก็บเกี่ยวผลผลิต ในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ – เมษายน ซึ่งมะปรางหวานและมะยงชิดถือว่าเป็นพืชเศรษฐกิจสำคัญที่สามารถสร้างรายได้ให้เกษตรกรจังหวัดอุดรดิตถ์ มูลค่าประมาณ 180 ล้านบาทต่อปี โดยพันธุ์ที่มีการปลูกมากในจังหวัดอุดรดิตถ์ ได้แก่ มะปรางหวานพันธุ์สุวรรณบาตร และมะยงชิดพันธุ์ทูลเกล้า

ทั้งนี้ สำหรับผู้สนใจสามารถสั่งซื้อมะปรางหวานและมะยงชิดผ่านเกษตรกรโดยตรงได้ที่เว็บไซต์ www.ตลาดเกษตรกรออนไลน์.com โดยจะมีเกษตรกรนำสินค้าทางการเกษตรมาจำหน่ายอย่างหลากหลาย

NEWS NBT PHUKET

เกษตรกระบี่ ถ่ายทอดความรู้การผลิตข้าวไร้หอมหัวบอนให้มีคุณภาพ

<https://www.youtube.com/watch?v=4hOgPLBmH-Y>

