

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 8-10 กรกฎาคม 2566

ส่วนกลาง			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
เตือนการระบาด	1	กรมส่งเสริมการเกษตร เตือนชาวนาระวัง!! “เพลี้ยจักจั่นสีเขียว” ทำลายข้าวระยะแตกกอ ชี้หากปล่อยต้นข้าวตาย	เว็บไซต์เกษตรทำกิน
	2	เพลี้ยจักจั่นสีเขียว ภัยข้าวระยะแตกกอ	FB: เกษตรก้าวหน้า
	3	กรมส่งเสริมการเกษตร เตือนชาวนาระวัง!! “เพลี้ยจักจั่นสีเขียว” ทำลายข้าวระยะแตกกอ ชี้หากปล่อยต้นข้าวตาย	นสพ. เดลินิวส์
คลินิกงานคลัง	4	กรมส่งเสริมการเกษตร ผุดคลินิกงานคลัง ชู 3 ท. ทบทวน ทุ่มเท ทำทาย บริหารงบฯ	FB: บลูชิพ
แปลงใหญ่ไม่ผล	5	กลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนถิ่นถ่านหิน อ.เคียนซา จ.สุราษฎร์ธานี เร่งขึ้นทะเบียน GI ด้วยรสชาติที่เป็นเอกลักษณ์	เว็บไซต์สยามรัฐ
	6	กรมส่งเสริมการเกษตรหนุนยกระดับทุเรียนถิ่นถ่านหินเคียนซา เป็นหลัก GI	เว็บไซต์สยามรัฐ
	7	กลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนถิ่นถ่านหิน อ.เคียนซา จ.สุราษฎร์ธานี เร่งขึ้นทะเบียน GI ด้วยรสชาติที่เป็นเอกลักษณ์	นสพ.สยามรัฐ
มาตรฐานสินค้าเกษตร	8	ยกระดับสินค้าเกษตร	นสพ.มติชน
	9	อาหารปลอดภัย	นสพ.สยามรัฐ

ส่วนภูมิภาค			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
ไม้ผล	10	จำปาตะขวยสุตล @ควนโคน ของเด็ด ของดี ต้องผลไม้ GI ของแปลงใหญ่จำปาตะข ต.วังปะจัน	นสพ.สยามรัฐ
เพิ่มมูลค่าวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	11	ยโสธรจัดโครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	เว็บไซต์ นสพ.เสียงกู่พาน
แปลงใหญ่ไม้ผล	12	แปลงใหญ่ทุเรียนตำบลท่าแฮะ อำเภอท่าแฮะ จังหวัดชุมพร	เว็บไซต์ข่าวสด
	13	ซูแปลงใหญ่ทุเรียนตำบลท่าแฮะ ผลิตทุเรียนคุณภาพมาตรฐานส่งออกสู่ตลาดจีน	เว็บไซต์สยามรัฐ
	14	แปลงใหญ่มะพร้าวตำบลบางไผ่ ต้นแบบชุมชน Zero Waste ของกรมส่งเสริมการเกษตร	เว็บไซต์เทคโนโลยีชาวบ้าน
ข้าว	15	พ่อเมืองนครพนม ฟื้นฟูวัฒนธรรมพื้นบ้าน ลงแขก “ดำนา” อนุรักษ์ประเพณี แบบวิถีชีวิตพื้นบ้าน	เว็บไซต์ 77ข่าวเด็ด
	16	นครพนม “ม่วนซื่นโฮแซว” พ่อเมืองนครพนม ฟื้นฟูวัฒนธรรมพื้นบ้านลงแขก “ดำนา” อนุรักษ์ประเพณี แบบวิถีชีวิตพื้นบ้าน	เว็บไซต์ นสพ.เสียงกู่พาน
	17	เกษตรสุรินทร์ เตรียมความพร้อมการประชาสัมพันธ์ "ผู้ว่า ๆ พาดำนาข้าวอินทรีย์" ณ แปลงใหญ่ข้าว บ้านกล้วย ตำบลศรีสุข อำเภอศรีณรงค์	เว็บไซต์สำนักข่าวกรมประชาสัมพันธ์
ท่องเที่ยวเชิงเกษตร	18	กรมส่งเสริมการเกษตรยกสวนลุงสงค์สุดยอดแหล่งความรู้แปรรูปมะพร้าว-ท่องเที่ยวเชิงเกษตร	เว็บไซต์เทคโนโลยีชาวบ้าน
มหกรรมไม้ผล อัตลักษณ์	19	เกษตร จัดกิจกรรมส่งเสริมการบริโภคสินค้าไม้ผลอัตลักษณ์คุณภาพดีข้ามถิ่นนอกแหล่งผลิต ในงาน “มหกรรม ไม้ผลอัตลักษณ์ภาคใต้ '66” สู่มือผู้บริโภคที่เชียงราย	FB: เชียงรายอัปเดต
มหกรรมไม้ผล อัตลักษณ์	20	ชาวเชียงรายเตรียมพบกับงานมหกรรมไม้ผลอัตลักษณ์ภาคใต้ 66	FB: นครเมืองเชียงราย
	21	ขอเชิญเที่ยวงาน มหกรรมไม้ผลอัตลักษณ์ภาคใต้ 66	FB: นครเมืองเชียงราย
	22	กรมส่งเสริมการเกษตร ยกทัพวิสาหกิจชุมชน เข้าร่วมจัดแสดงสินค้าในงาน SMART SME EXPO 2023	FB: Smart SME
	23	กรมส่งเสริมการเกษตร ยกทัพวิสาหกิจชุมชน เข้าร่วมจัดแสดงสินค้าในงาน SMART SME EXPO 2023	FB: ชี้ออกรวย



กรมส่งเสริมการเกษตร เตือนชาวนาระวัง!! “เพลี้ยจักจั่นสีเขียว” ทำลายข้าวระยะแตกกอ ชี้หากปล่อยต้นข้าวตาย

กรมส่งเสริมการเกษตร เตือนชาวนา ระวัง “เพลี้ยจักจั่นสีเขียว” จะอพยพเข้าแปลงหลังข้าวขึ้นเป็นต้นกล้า และมีปริมาณมากที่สุดในช่วงข้าวเจริญทางลำต้นและใบ แนะนำให้มันสังเกตได้จากลักษณะต้นข้าวเริ่มชะงักการเจริญเติบโตและเหี่ยวแห้ง ซึ่งอาจทำให้ต้นข้าวตายในที่สุดถ้ามีปริมาณมาก

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ระยะนี้ข้าวนาปีในหลายพื้นที่อยู่ในระยะแตกกอ กรมส่งเสริมการเกษตรจึงขอเตือนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปีหมั่นสำรวจแปลงปลูกสม่ำเสมออย่างน้อยสัปดาห์ละ 1 ครั้ง เพื่อเฝ้าระวังเพลี้ยจักจั่นสีเขียวจะอพยพเข้าแปลงหลังข้าวขึ้นเป็นต้นกล้า และมีปริมาณมากที่สุดในช่วงข้าวเจริญทางลำต้นและใบ โดยเพศเมียจะวางไข่ในกาบใบข้าว วางไข่เป็นกลุ่ม กลุ่มละ 8 – 16 ฟอง ระยะไข่ 5-8 วัน ระยะตัวอ่อน 10-15วัน และระยะตัวเต็มวัย ประมาณ 10 วัน

เพลี้ยจักจั่นสีเขียวทั้งระยะตัวอ่อนและตัวเต็มวัย จะดูดกินน้ำเลี้ยงจากใบและลำต้นข้าว โดยสังเกตได้จากลักษณะต้นข้าวเริ่มชะงักการเจริญเติบโตและเหี่ยวแห้ง ซึ่งอาจทำให้ต้นข้าวตายได้ถ้ามีปริมาณมาก นอกจากนี้ เพลี้ยจักจั่นสีเขียวยังเป็นพาหะนำโรคใบสีส้มสู่ต้นข้าวด้วย ทำให้ต้นข้าวแคระแกร็น ใบเหลือง ข้าวออกรวงไม่สม่ำเสมอ ทำให้ผลผลิตมีโอกาสเสียหายและได้ปริมาณลดลง

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า สำหรับแนวทางป้องกันกำจัดเพลี้ยจักจั่นสีเขียวในนาข้าว นอกจากต้องหมั่นสำรวจแปลงนาเป็นประจำอย่างน้อยสัปดาห์ละ 1 ครั้งแล้ว การปลูกข้าวพันธุ์ต้านทานเพลี้ย

จักจั่นสีเขียว เช่น สุพรรณบุรี 60 สุพรรณบุรี 90 พิษณุโลก 2 เป็นต้น จะช่วยลดโอกาสที่นาข้าวจะถูกศัตรูพืชเข้ามาทำลาย สร้างความเสียหายแก่ผลผลิตด้วย

สำหรับการใช้กับดักแสงไฟล่อตัวเต็มวัยมาทำลาย หรือการใช้ชีวภัณฑ์ เช่น เชื้อราบิวเวอเรีย อัตรา 250 กรัม/น้ำ 20 ลิตร หรือ อัตรา 1 กก. /น้ำ 60-80 ลิตร ฉีดพ่นแปลงปลูกข้าวในบริเวณที่พบเพลี้ยจักจั่นสีเขียวในช่วงเวลาเย็น จะช่วยกำจัดศัตรูพืชได้อย่างปลอดภัยและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม อย่างไรก็ตาม หากเกิดการระบาด ควรใช้สารป้องกันกำจัดแมลงตามคำแนะนำของกรมการข้าว ได้แก่ บูโพรเพซิน หรือไดโนทีฟูแรน หรืออีโทเฟนพรอกซ์



#เพลี้ยจักจั่นสีเขียว จะรุกรับแปลงข้าวช่วงต้นข้าวเริ่มแตกกอ โดยเพศเมียจะวางไข่ในกาบใบข้าว วางไข่เป็นกลุ่ม กลุ่มละ 8-16 ฟอง ระยะไข่ 5-8 วัน ระยะตัวอ่อน 10-15 วัน และระยะตัวเต็มวัย ประมาณ 10 วัน

● เพลี้ยจักจั่นสีเขียวทั้งระยะตัวอ่อนและตัวเต็มวัยจะดูดกินน้ำเลี้ยงจากใบและลำต้นข้าว สังเกตได้จาก ลักษณะต้นข้าวเริ่มชะงักการเจริญเติบโตและเหี่ยวแห้ง ทำให้ต้นข้าวตายได้ถ้ามีปริมาณมาก

นอกจากนี้ เพลี้ยจักจั่นสีเขียวยังเป็นพาหะนำโรคใบสีส้มสู่ต้นข้าวด้วย ทำให้ต้นข้าวแคระแกร็น ใบเหลือง ข้าว ออกรวงไม่สม่ำเสมอ ทำให้ผลผลิตมีโอกาสเสียหายและได้ปริมาณลดลง

● สำหรับแนวทางป้องกันกำจัด เกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปีหมั่นสำรวจแปลงปลูกสม่ำเสมอ อย่างน้อย สัปดาห์ละ 1 ครั้ง และควรปลูกข้าวพันธุ์ต้านทานเพลี้ยจักจั่นสีเขียว เช่น สุพรรณบุรี 60 สุพรรณบุรี 90 พิษณุโลก 2 เป็นต้น จะช่วยลดโอกาสที่นาข้าวจะถูกศัตรูพืชเข้ามาทำลาย

หรือการใช้กับดักแสงไฟล่อตัวเต็มวัยมาทำลาย หรือการใช้ชีวภัณฑ์ เช่น เชื้อราบีบเวอเรีย อัตรา 250 กรัม/น้ำ 20 ลิตร หรือ อัตรา 1 กก. /น้ำ 60-80 ลิตร ฉีดพ่นแปลงปลูกข้าวในบริเวณที่พบเพลี้ยจักจั่นสีเขียวในช่วงเวลา เย็น จะช่วยกำจัดศัตรูพืชได้อย่างปลอดภัยและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

● ● อย่างไรก็ตาม หากเกิดการระบาด ควรใช้สารป้องกันกำจัดแมลงตามคำแนะนำของกรมการข้าว ได้แก่ บูโพรเฟซิน หรือไดโนทีฟูแรน หรืออีโทเฟนพรอกซ์

เกษตรวันนี้.....●ระยะนี้ข้าวนาปี จักจั่นสีเขียวทั้งระยะตัวอ่อนและตัว
ในหลายพื้นที่อยู่ในระยะแตกกอ กรมส่งเสริมการเกษตร ขอเตือนเกษตรกรผู้ปลูก
เสริมการเกษตร ขอดูเดือนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว.....● สำหรับแนวทางป้องกันกำจัด
ข้าวนาปีหมั่นสำรวจแปลงปลูกข้าว.....● สำหรับแนวทางป้องกันกำจัด
สม่ำเสมอ อย่างน้อยสัปดาห์ละ 1 ครั้ง เพื่อเฝ้าระวังเพลี้ย
เพลี้ยจักจั่นสีเขียวในนาข้าว นอก
จักจั่นสีเขียวจะอพยพเข้าแปลงหลังเป็นต้นกล้า และมี
จากต้องหมั่นสำรวจแปลงนา
ปริมาณมากที่สุดในช่วงข้าว
เป็นประจำอย่างน้อยสัปดาห์
เจริญทางลำต้นและใบ.....● พันธุ์ต้านทานเพลี้ยจักจั่นสี
เขียว เช่น สุพรรณบุรี 60
โดยเพศเมียจะวางไข่ในกาบใบ
สุพรรณบุรี 90 พิษณุโลก 2
ข้าว วางไข่เป็นกลุ่ม กลุ่มละ 8-16 ฟอง
เป็นต้น จะช่วยลดโอกาสที่นา
ระยะไข่ 5-8 วัน ระยะตัวอ่อน 10-15 วัน
ข้าวจะถูกศัตรูพืชเข้ามาทำลายสร้างความ
เสียหายแก่ผลผลิตด้วย.....●
และระยะตัวเต็มวัย ประมาณ 10 วัน เพลี้ย



นายก:หล่าปลี



บลูชีพ

2.5 พัน ฤกษ์ใจ • ผู้ติดตาม 3.2 พัน คน



กรมส่งเสริมการเกษตร ยุคคลินิกงานคลัง ชู 3 ท. ทบทวน ทุ่มเท ทำท่าย บริหารงบฯ

นางอัญชลี สุวจิตตานนท์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรมีภารกิจหลัก ในการให้บริการทางการเกษตรต่าง ๆ ทั้งความรู้ เทคโนโลยี ตลอดจนคำแนะนำช่วยเหลือในการประกอบอาชีพการเกษตรแก่เกษตรกร โดยศึกษาพัฒนางานส่งเสริมการเกษตรและบูรณาการการทำงานกับทุกภาคส่วน เพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรสามารถผลิตและจัดการสินค้าเกษตรได้ตรงตามความต้องการของตลาด ตอบสนองความต้องการของผู้บริโภคได้อย่างมีประสิทธิภาพ เกิดเป็นความเข้มแข็งของครัวเรือนและกลุ่มเกษตรกรที่สามารถพึ่งตนเองได้อย่างยั่งยืนต่อไป ซึ่งหนึ่งในงานสนับสนุนสำคัญที่ผลักดันให้การดำเนินภารกิจงานส่งเสริมการเกษตรเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและประสบผลสำเร็จ คือ การบริหารงานคลัง ที่ประกอบด้วยงานด้านการเงิน งบประมาณ การเบิกจ่าย การจัดหาและบริหารพัสดุ และเพื่อให้การบริหารงานคลังสามารถดำเนินงานได้อย่างถูกต้องเป็นไปตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องและแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นได้อย่างรวดเร็วทันเหตุการณ์กรมส่งเสริมการเกษตร จึงมีนโยบายจัดคลินิกงานคลังขึ้น เพื่อสร้างการรับรู้ให้เจ้าหน้าที่ของกรมส่งเสริมการเกษตรทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาคในเรื่องของกฎหมายระเบียบ และหนังสือสั่งการต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งติดตามเร่งรัดการใช้จ่ายงบประมาณ การแก้ไขปัญหาการปฏิบัติงานในด้านการบริหารงานคลังได้อย่างรวดเร็ว ผ่านช่องทางการจัดคลินิกงานคลังประจำเดือนอย่างสม่ำเสมอ

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า คลินิกงานคลัง เป็นเวทีติดตามการดำเนินงานด้านการบริหารงานคลังของหน่วยงานในสังกัดกรมส่งเสริมการเกษตรทั่วประเทศ เป็นช่องทางสำคัญในการเปิดโอกาสให้เจ้าหน้าที่ทุกระดับซึ่งดำเนินงานด้านการบริหารงานคลัง สามารถซักถามข้อสงสัยและแนวทางการปฏิบัติเกี่ยวกับงานด้านการเงิน งบประมาณ การเบิกจ่าย การจัดหาและบริหารพัสดุ ทั้งนี้ ได้มีการกำหนดหลักการบริหารงบประมาณ 3 ท. ประกอบด้วย ทบ ทวน เป็นการเร่งรัดการดำเนินงานเบิกจ่าย โดยพิจารณารายการที่ควบคุมได้มาดำเนินการก่อน ตลอดจนควบคุมกำกับเพื่อขจัดอุปสรรคหรือปรับแผนการดำเนินงานให้บรรลุผลสำเร็จได้ถูกต้องและรวดเร็ว ทุ่ม เท ในการประมวลผลงานและผลเงินของกรมส่งเสริมการเกษตร ซึ่งทั้งสองอย่างต้องไปควบคู่กัน โดยเจ้าหน้าที่การเงินต้องประสานกับกลุ่มยุทธศาสตร์ของหน่วยงานร่วมมือกันทั้งสองฝ่ายให้ทั้งงานและเงินสำเร็จไปได้พร้อมกัน ท้าทาย เป็นการวางเป้าหมายและบรรลุเป้าหมายที่วางไว้ รวมทั้งติดตามการปฏิบัติงานตามแนวทางการประเมินผลการปฏิบัติงานด้านบัญชีภาครัฐ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ตามเกณฑ์การประเมิน 4 เรื่อง ได้แก่ ความถูกต้อง ความโปร่งใส ความรับผิดชอบ และความมีประสิทธิภาพ

สำหรับกระบวนการดำเนินงานคลินิกงานคลังทั้งหมดนี้ นอกจากจะขับเคลื่อนให้กรมส่งเสริมการเกษตรมุ่งสู่องค์กรที่มีความเป็นเลิศในการบริหารจัดการด้านการเงินการคลังแล้ว ยังเป็นเบื้องหลังการขับเคลื่อนงานส่งเสริมการเกษตรให้มีความเป็นระบบ โปร่งใส ถูกต้อง และรวดเร็ว สามารถเป็นกำลังผลักดันสนับสนุน และเคียงข้างพี่น้องเกษตรกรไทยให้สามารถประกอบอาชีพการเกษตรได้อย่างมั่นคงและยั่งยืน ตามวิสัยทัศน์ของกรมส่งเสริมการเกษตรที่ว่า “เกษตรกรมีความเข้มแข็ง มีคุณภาพชีวิตที่ดี และมีรายได้เพิ่มขึ้น”



**กลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนถิ่นถ่านหิน อ.เคียนซา จ.สุราษฎร์ธานี
 เร่งขึ้นทะเบียน GI ด้วยรสชาติที่เป็นเอกลักษณ์**

กลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนถิ่นถ่านหิน อำเภอเคียนซา จังหวัดสุราษฎร์ธานี เร่งขึ้นทะเบียนเป็นสินค้าบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ด้วยรสชาติที่เป็นเอกลักษณ์ ด้านกรมส่งเสริมการเกษตร ปูพรมให้ความรู้เกษตรกรลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต พัฒนาคุณภาพสินค้าสู่มาตรฐานสากล

นายรพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวถึงจุดเด่นและผลการดำเนินงานของกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนถิ่นถ่านหิน หมู่ที่ 2 ตำบลพ่วงพรมคร อำเภอเคียนซา จังหวัดสุราษฎร์ธานี ว่าเป็นทุเรียนถิ่นถ่านหิน พันธุ์หมอนทอง ที่มีรสชาติหวาน มัน กรอบ อร่อย และกลิ่นไม่ฉุนมากเป็นเอกลักษณ์เฉพาะตัว เนื่องจากบริเวณพื้นที่ปลูกมีถ่านหินจำนวนมาก ทำให้ทุเรียนได้รับธาตุซัลเฟอร์ หรือกำมะถัน ที่ปะปนอยู่ในถ่านหิน ประกอบกับได้รับไนโตรเจนสูง จึงส่งผลต่อรสชาติของทุเรียนเป็นลักษณะเฉพาะ จนได้รับการยอมรับจากผู้บริโภคที่ชื่นชอบอย่างแพร่หลาย โดยพื้นที่การปลูกทุเรียนหมอนทองถิ่นถ่านหิน ครอบคลุมพื้นที่ในอำเภอเคียนซา ประกอบด้วยตำบลเขาตอก ตำบลเคียนซา ตำบลพ่วงพรมคร ตำบลอรัญญาคามวารี และตำบลบ้านเสด็จ ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างการขอขึ้นทะเบียนเป็นสินค้าบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยใช้ชื่อว่า ทุเรียนหมอนทองถิ่นถ่านหิน@เคียนซา

นายชัยพร นุ๊กดี เกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี กล่าวว่า ปี 2566 สำนักงานเกษตรจังหวัดได้ดำเนินการโครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น กิจกรรมส่งเสริมสินค้าเกษตรตามอัตลักษณ์และภูมิ

ปัญญาท้องถิ่น โดยเลือกสินค้าทุเรียนของอำเภอเคียนซา และได้ดำเนินการฝึกอบรมถ่ายทอดความรู้ในการจัดการสวนอย่างมีคุณภาพ รวมถึงอบรมกระบวนการในการจัดทำสินค้าบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) โดยได้เชิญสำนักงานพาณิชย์จังหวัดมาให้ข้อมูล และขณะนี้อยู่ระหว่างจัดทำคำขอขึ้นทะเบียน GI ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดร่วมกับมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี ใช้ชื่อว่า ทุเรียนหมอนทองถิ่นถ่านหิน@เคียนซา เพื่อให้สอดคล้องกับการได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP สามารถยกระดับนำทุเรียนส่งออกไปขายยังต่างประเทศได้ อย่างไรก็ตามยังมีสิ่งที่จะต้องดำเนินการก่อนเสนอขอ GI คือ การวิเคราะห์ธาตุอาหารและสารตกค้างในดินและผลผลิตที่เกี่ยวข้องกับถ่านหินเพื่อรับรองความปลอดภัยให้แก่ผู้บริโภค ซึ่งสำนักงานเกษตรจังหวัดจะดำเนินการในลำดับต่อไป

ด้านนายณที นุ่นมา ประธานแปลงใหญ่ทุเรียนถิ่นถ่านหิน กล่าวว่า เริ่มจัดตั้งเป็นแปลงใหญ่เมื่อปี 2565 มีสมาชิก 66 คน พื้นที่ปลูก 699 ไร่ สมาชิกส่วนใหญ่ได้รับรับรองมาตรฐาน GAP เนื่องจากทางสำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี และสำนักงานเกษตรอำเภอเคียนซา ได้เข้ามาสนับสนุนองค์ความรู้ต่าง ๆ เพื่อให้ทุเรียนมีคุณภาพ และปลอดภัย ส่วนการขอขึ้นทะเบียน GI อยู่ระหว่างดำเนินการในเรื่องเอกสาร ซึ่งจะต้องยื่นเรื่องไปที่กรมทรัพย์สินทางปัญญาเป็นผู้พิจารณา โดยทุเรียนถิ่นถ่านหิน มีเอกลักษณ์เฉพาะตัว มีรสชาติหวาน มัน กรอบ และกลิ่นไม่ฉุนมาก ไม่เหมือนทุเรียนที่อื่นที่เวลาสุกจะมีกลิ่นฟุ้งกระจาย เหมาะสำหรับคนไม่ชอบกลิ่นฉุน ทำให้มีลูกค้าขอรับประทานจำนวนมาก

“นอกจากนี้ทางสำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี และสำนักงานเกษตรอำเภอเคียนซา ยังเข้ามาส่งเสริมในเรื่องการดูแลและบำรุงต้นทุเรียน โดยให้เน้นการใช้ปุ๋ยหมัก ปุ๋ยอินทรีย์ และน้ำหมักชีวภาพแทนการใช้ปุ๋ยเคมี เพื่อลดต้นทุนการผลิต รวมไปถึงการแนะนำให้เกษตรกรใช้สารชีวภัณฑ์ต่าง ๆ ในการกำจัดศัตรูพืช และแนะนำการใช้ระบบน้ำเพื่อลดการใช้แรงงานคน เพื่อให้เกิดการลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต พัฒนาคุณภาพสินค้า และเป็นเกษตรกรสมัยใหม่ หรือ Smart Farmer ปัจจุบันสมาชิกในกลุ่มส่วนใหญ่ได้ขายทุเรียนให้กับห้าง (ผู้ประกอบการรับซื้อทุเรียน) ราคาหน้าสวนอยู่ที่กิโลกรัมละ 120-150 บาท ถือเป็นราคาที่ดีทำให้เกษตรกรมีรายได้เพียงพอและยั่งยืน”

สำหรับทุเรียนถิ่นถ่านหิน หมู่ที่ 2 ตำบลพ่วงพรมคร อำเภอเคียนซา มีลักษณะผลใหญ่ ทรงกลม น้ำหนักประมาณ 2.5 - 5 กิโลกรัม เปลือกบาง หนามเป็นรูปพีระมิด เนื้อสีเหลืองนวล เนื้อแน่นแห้งไม่ติดมือ เส้นใยเหนียวนุ่ม รสชาติ หวานมัน กลมกล่อม กลิ่นไม่ฉุนมาก เมล็ดเล็ก และมีค่าความหวานประมาณ 12 องศาบริกซ์ขึ้นไป โดยเกษตรกรจะเก็บเกี่ยวในช่วงเดือนมิถุนายน - สิงหาคมของทุกปี



กรมส่งเสริมการเกษตรหนุนยกระดับทุเรียนถิ่นถ่านหินเคียนซาเป็นสินค้า GI

กลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนถิ่นถ่านหิน อำเภอเคียนซา จังหวัดสุราษฎร์ธานี เร่งขึ้นทะเบียนเป็นสินค้าบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ด้วยรสชาติที่เป็นเอกลักษณ์ ด้านกรมส่งเสริมการเกษตร ปูพรมให้ความรู้เกษตรกรลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต พัฒนาคุณภาพสินค้าสู่มาตรฐานสากล

นายรพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวถึงจุดเด่นและผลการดำเนินงานของแปลงใหญ่ทุเรียนถิ่นถ่านหิน หมู่ที่ 2 ตำบลพ่วงพรมคร อำเภอเคียนซา จังหวัดสุราษฎร์ธานี ว่าเป็นทุเรียนถิ่นถ่านหินพันธุ์หมอนทอง ที่มีรสชาติหวาน มัน กรอบ อร่อย และกลิ่นไม่ฉุนมากเป็นเอกลักษณ์เฉพาะตัว เนื่องจากบริเวณพื้นที่ปลูกมีถ่านหินจำนวนมาก ทำให้ทุเรียนได้รับธาตุซิลเฟออร์ หรือกำมะถัน ที่ปะปนอยู่ในถ่านหิน ประกอบกับได้รับไนโตรเจนสูง จึงส่งผลต่อรสชาติของทุเรียนเป็นลักษณะเฉพาะ จนได้รับการยอมรับจากผู้บริโภคที่ชื่นชอบอย่างแพร่หลาย โดยพื้นที่การปลูกทุเรียนหมอนทองถิ่นถ่านหิน ครอบคลุมพื้นที่ในอำเภอเคียนซา ประกอบด้วยตำบลเขาตอก ตำบลเคียนซา ตำบลพ่วงพรมคร ตำบลอรัญคามวารี และตำบลบ้านเสด็จ ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างการขอขึ้นทะเบียนเป็นสินค้าบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยใช้ชื่อว่า ทุเรียนหมอนทองถิ่นถ่านหิน@เคียนซา

นายชัยพร นุรักษ์ดี เกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี กล่าวว่า ปี 2566 สำนักงานเกษตรจังหวัดได้ดำเนินงานโครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น กิจกรรมส่งเสริมสินค้าเกษตรตามอัตลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่น โดยเลือกสินค้าทุเรียนของอำเภอเคียนซา และได้ดำเนินการฝึกอบรมถ่ายทอดความรู้ในการจัดการสวนอย่างมีคุณภาพ รวมถึงอบรมกระบวนการในการจัดทำสินค้าบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

โดยได้เชิญสำนักงานพาณิชย์จังหวัดมาให้ข้อมูล และขณะนี้อยู่ระหว่างจัดทำคำขอขึ้นทะเบียน GI ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดร่วมกับมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี ใช้ชื่อว่า ทุเรียนหมอนทองถิ่นถ่านหิน@เคียนซา เพื่อให้สอดคล้องกับการได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP สามารถยกระดับนำทุเรียนส่งออกไปขายยังต่างประเทศได้ อย่างไรก็ตามยังมีสิ่งที่จะต้องดำเนินการก่อนเสนอขอ GI คือ การวิเคราะห์ธาตุอาหารและสารตกค้างในดินและผลผลิตที่เกี่ยวข้องกับถ่านหินเพื่อรับรองความปลอดภัยให้แก่ผู้บริโภค ซึ่งสำนักงานเกษตรจังหวัดจะดำเนินการในลำดับต่อไป

ด้านนายณที นุ่นมา ประธานแปลงใหญ่ทุเรียนถิ่นถ่านหิน กล่าวว่า เริ่มจัดตั้งเป็นแปลงใหญ่เมื่อปี 2565 มีสมาชิก 66 คน พื้นที่ปลูก 699 ไร่ สมาชิกส่วนใหญ่ได้รับรับรองมาตรฐาน GAP เนื่องจากทางสำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี และสำนักงานเกษตรอำเภอเคียนซา ได้เข้ามาสนับสนุนองค์ความรู้ต่าง ๆ เพื่อให้ทุเรียนมีคุณภาพ และปลอดภัย ส่วนการขอขึ้นทะเบียน GI อยู่ระหว่างดำเนินการในเรื่องเอกสาร ซึ่งจะต้องยื่นเรื่องไปที่กรมทรัพย์สินทางปัญญาเป็นผู้พิจารณา โดยทุเรียนถิ่นถ่านหิน มีเอกลักษณ์เฉพาะตัว มีรสชาติหวาน มัน กรอบ และกลิ่นไม่ฉุนมาก ไม่เหมือนทุเรียนที่อื่นที่เวลาสุกจะมีกลิ่นฟุ้งกระจาย เหมาะสำหรับคนไม่ชอบกลิ่นฉุน ทำให้มีลูกค้าขอรับประทานจำนวนมาก

“นอกจากนี้ทางสำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี และสำนักงานเกษตรอำเภอเคียนซา ยังเข้ามาส่งเสริมในเรื่องการดูแลและบำรุงต้นทุเรียน โดยให้เน้นการใช้ปุ๋ยหมัก ปุ๋ยอินทรีย์ และน้ำหมักชีวภาพแทนการใช้ปุ๋ยเคมี เพื่อลดต้นทุนการผลิต รวมไปถึงการแนะนำให้เกษตรกรใช้สารชีวภัณฑ์ต่าง ๆ ในการกำจัดศัตรูพืช และแนะนำการใช้ระบบน้ำเพื่อลดการใช้แรงงานคน เพื่อให้เกิดการลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต พัฒนาคุณภาพสินค้า และเป็นเกษตรกรสมัยใหม่ หรือ Smart Farmer ปัจจุบันสมาชิกในกลุ่มส่วนใหญ่ได้ขายทุเรียนให้กับห้าง (ผู้ประกอบการรับซื้อทุเรียน) ราคาหน้าสวนอยู่ที่กิโลกรัมละ 120-150 บาท ถือเป็นราคาที่ดีทำให้เกษตรกรมีรายได้เพียงพอและยั่งยืน”

สำหรับทุเรียนถิ่นถ่านหิน หมู่ที่ 2 ตำบลพ่วงพรมคร อำเภอเคียนซา มีลักษณะผลใหญ่ ทรงกลม น้ำหนักประมาณ 2.5 - 5 กิโลกรัม เปลือกบาง หนามเป็นรูปพีระมิด เนื้อสีเหลืองนวล เนื้อแน่นแห้งไม่ติดมือ เส้นใยเหนียวนุ่ม รสชาติ หวานมัน กลมกล่อม กลิ่นไม่ฉุนมาก เมล็ดเล็ก และมีค่าความหวานประมาณ 12 องศาบริกซ์ขึ้นไป โดยเกษตรกรจะเก็บเกี่ยวในช่วงเดือนมิถุนายน - สิงหาคมของทุกปี

ทูเรียนถิ่นถ่านหิน อ.เคียนซา จ.สุราษฎร์ธานี เร่งขึ้นทะเบียน GI ด้วยรสชาติที่เป็นเอกลักษณ์



สฎีพิเศษ

ทีมข่าวภูมิภาค

กลุ่มแปลงใหญ่ทูเรียนถิ่นถ่านหิน อำเภอเคียนซา จังหวัดสุราษฎร์ธานี เร่งขึ้นทะเบียนเป็นสินค้าทางภูมิศาสตร์ (GI) ด้วยรสชาติที่เป็นเอกลักษณ์ ด้านกรมส่งเสริมการเกษตร บูรณาการความรู้เกษตรกรลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต พัฒนาคุณภาพ สินค้าสู่มาตรฐานสากล

นายพรพิทักษ์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวถึงจุดเด่นและผลการดำเนินงานของแปลงใหญ่ทูเรียนถิ่นถ่านหิน หมู่ที่ 2 ตำบลพ่วงพรมคร อำเภอเคียนซา จังหวัดสุราษฎร์ธานี ว่าเป็นทูเรียนถิ่นถ่านหิน พันธุ์หอมทอง ที่มีรสชาติหวานมัน กรอบ อร่อย และกลิ่นไม่ฉุนมากเป็นเอกลักษณ์เฉพาะตัว เนื่องจากบริเวณพื้นที่ปลูกมีถ่านหินจำนวนมาก ทำให้ทุเรียนได้รับธาตุซัลเฟอร์หรือกำมะถันที่ปะปนอยู่ในถ่านหินประกอบกับได้รับไนโตรเจนสูง จึงส่งผลต่อรสชาติของทุเรียนเป็นลักษณะเฉพาะ จนได้รับการยอมรับจากผู้บริโภคที่ชื่นชอบอย่างแพร่หลาย โดยพื้นที่การปลูกทุเรียนหอมทองถิ่นถ่านหิน ครอบคลุมพื้นที่ในอำเภอเคียนซา ประกอบด้วยตำบลเขาตอก ตำบลเคียนซา ตำบลพ่วงพรมคร ตำบลอรุณคามวารี และตำบลบ้านเสด็จซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างการขอ

ขึ้นทะเบียนเป็นสินค้าทางภูมิศาสตร์(GI) ของจังหวัดสุราษฎร์ธานีโดยใช้ชื่อว่าทูเรียนหอมทองถิ่นถ่านหิน@เคียนซา

นายชัยพร นุกักดี เกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี กล่าวว่า ปี 2566 สำนักงานเกษตรจังหวัดได้ดำเนินงานโครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้น



ถิ่น กิจกรรมส่งเสริมสินค้าเกษตรตามอัตลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่นโดยเลือกสินค้าทุเรียนของอำเภอเคียนซา และได้ดำเนินการฝึกอบรมถ่ายทอดความรู้ในการจัดการสวนอย่างมีคุณภาพ รวมถึงอบรมกระบวนการในการจัดทำสินค้าทางภูมิศาสตร์ (GI) โดยได้เชิญสำนักงานพาณิชย์จังหวัดมาให้ความรู้ และขณะนี้อยู่ระหว่างจัดทำคำขอขึ้นทะเบียน GI ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดร่วมกับมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี ใช้ชื่อว่าทูเรียนหอมทองถิ่นถ่านหิน@เคียนซา เพื่อให้สอดคล้องกับการได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP สามารถยกระดับนำทุเรียนส่งออกไปขายยังต่างประเทศได้อย่างไร้ที่ติตามยังมีสิ่งที่จะต้องดำเนิน



การก่อนเสนอขอ GI คือการวิเคราะห์ธาตุอาหารและสารตกค้างในดิน และผลผลิตที่เกี่ยวกับถ่านหินเพื่อรับรองความปลอดภัยให้ผู้บริโภคซึ่งสำนักงานเกษตรจังหวัดจะดำเนินการในลำดับต่อไป

ด้านนายณที นุ่นมา ประธานแปลงใหญ่ทูเรียนถิ่นถ่านหิน กล่าวว่า เริ่มจัดตั้งเป็นแปลงใหญ่เมื่อปี 2565 มีสมาชิก 66 คน พื้นที่ปลูก 699 ไร่ สมาชิกส่วนใหญ่ได้รับรับรองมาตรฐาน GAP เนื่องจากทางสำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี และสำนักงานเกษตรอำเภอเคียนซา ได้เข้ามาสนับสนุนองค์ความรู้ต่างๆ เพื่อให้ทุเรียนมีคุณภาพ และปลอดภัย ส่วนการขอขึ้นทะเบียน GI อยู่ระหว่างดำเนินการในเรื่องเอกสาร ซึ่งจะต้องยื่นเรื่องไปที่กรมทรัพย์สินทางปัญญาเป็นผู้พิจารณา โดยทุเรียนถิ่นถ่านหิน มีเอกลักษณ์เฉพาะตัว มีรสชาติ

หวาน มัน กรอบ และกลิ่นไม่ฉุนมากไม่เหมือน
ทุเรียนที่อื่นที่เวลาสุกจะมีกลิ่นฟุ้งกระจาย
เหมาะสำหรับคนไม่ชอบกลิ่นฉุนทำให้มี



ลูกค้าชอบรับประทานจำนวนมาก

“นอกจากนี้ทางสำนักงานเกษตร
จังหวัดสุราษฎร์ธานี และสำนักงานเกษตร
อำเภอเคียนซา ยังเข้ามาส่งเสริมในเรื่องการ
ดูแลและบำรุงต้นทุเรียน โดยให้เน้นการใช้
ปุ๋ยหมัก ปุ๋ยอินทรีย์ และน้ำหมักชีวภาพ
แทนการใช้ปุ๋ยเคมีเพื่อลดต้นทุนการผลิตรวม
ไปถึงการแนะนำให้เกษตรกรใช้สารชีวภัณฑ์
ต่างๆ ในการกำจัดศัตรูพืช และแนะนำการ
ใช้ระบบน้ำเพื่อลดการใช้แรงงานคน เพื่อให้
เกิดการลดต้นทุนเพิ่มผลผลิตพัฒนาคุณภาพ
สินค้า และเป็นเกษตรกรสมัยใหม่หรือ
Smart Farmer ปัจจุบันสมาชิกในกลุ่ม ส่วน
ใหญ่ได้ขายทุเรียนให้กับห้าง (ผู้ประกอบการ
รับซื้อทุเรียน)ราคาหน้าสวนอยู่ที่กิโลกรัมละ
120-150 บาท ถือเป็นราคาที่ดีทำให้เกษตรกร
มีรายได้เพียงพอและยั่งยืน”

สำหรับทุเรียนถิ่นถ่านหิน หมู่ที่ 2
ตำบลพ่วงพรมคร อำเภอเคียนซา มี
ลักษณะผลใหญ่ ทรงกลม น้ำหนักประมาณ
2.5 - 5 กิโลกรัม เปลือกบาง หนามเป็น
รูปพีระมิด เนื้อสีเหลืองนวล เนื้อแน่นแห้ง
ไม่ติดมือ เส้นใยเหนียวนุ่ม รสชาติ หวาน
มัน กลมกล่อม กลิ่นไม่ฉุนมาก เมล็ดเล็ก
และมีค่าความหวานประมาณ 12 องศา
บริกซ์ขึ้นไป โดยเกษตรกรจะเก็บเกี่ยวใน
ช่วงเดือนมิถุนายน – สิงหาคมของทุกปี



●ยกระดับสินค้าเกษตร

กาฬสินธุ์ - นายกฤษ อุตตมะเวทิน รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นประธานพิธีเปิด โครงการยกระดับมาตรฐานกาฬสินธุ์กรีนมาร์เก็ตสู่เกษตรกรอินทรีย์ กิจกรรมหลักงานประชาสัมพันธ์และการเชื่อมโยงเครือข่ายผู้ผลิตสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย ครั้งที่ 3 “Kalasin Green Market สู่ตลาดดีดีวิถีไทย” โดยมีส่วนราชการ เกษตรอำเภอ ผู้นำชุมชน เกษตรกร และประชาชนเข้าร่วมที่ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าการเกษตรอินทรีย์ วิถีไททุกด้าว ต.กุดหว้า อ.ภูฉินารายณ์ จ.กาฬสินธุ์ เพื่อประชาสัมพันธ์และแสดงสินค้าที่เป็นผลผลิตทางการเกษตรที่มาจากโครงการกาฬสินธุ์กรีนมาร์เก็ต หรือโครงการยกระดับมาตรฐานกาฬสินธุ์กรีนมาร์เก็ตสู่เกษตรกรอินทรีย์ของ จ.กาฬสินธุ์



อาหารปลอดภัย...เกษตรยุคใหม่ ร่องอภิตีกรมส่งเสริมการเกษตรเป็นประธาน พิธีเปิด โครงการยกระดับมาตรฐานกาฬสินธุ์กรีนมาร์เก็ตสู่เกษตรอินทรีย์ กิจกรรมหลักงานประชาสัมพันธ์และการเชื่อมโยงเครือข่ายผู้ผลิตสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย ครั้งที่ 3 "Kalasin Green Market สู่ตลาดดีวิถีไทย" ที่ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าการเกษตรอินทรีย์ วิถีไทยทุกครัว ด.กุดหว้า อ.กุฉินารายณ์ จ.กาฬสินธุ์

มาถึงแล้วฤดูกาล 'จำปาตะขวงสุต @ควนโดน' ของเด็ด ของดี ต้องผลไม้ GI ของแปลงใหญ่จำปาตะ: ต.วังประจัน



สก๊อปพิเศษ

ทีมข่าวภูมิภาค

นายมุสา นาฮัมผล ประธานแปลงใหญ่จำปาตะ ต.วังประจัน อ.ควนโดน จ.สตูล เปิดเผยว่า แปลงใหญ่จำปาตะ ตำบลวังประจัน เริ่มแรกมีสมาชิก 45 ราย พื้นที่เข้าร่วมโครงการ 118 ไร่ โดยเกษตรกรส่วนใหญ่นิยมปลูกจำปาตะอยู่ 3 พันธุ์ ได้แก่ 1. จำปาตะขวงสุต ผลมีขนาดปานกลางผลเป็นรูปทรงกระบอก เมื่อสุกเต็มที่แล้วหนาม ค่อนข้างเรียบ ร่องหนามเข้มเห็นชัดเจนใหญ่ เนื้อมีสีเหลืองส้ม (จำปา) ค่อนข้างหนา รสหวาน มีกลิ่นไม่จัด เปลือกบาง เมล็ดค่อนข้างเล็ก แขนยวงเล็ก ยวงติดกับแกนออกมาเกือบทั้งหมด เมื่อผ่าผลเพื่อบริโภค 2. จำปาตะสตูลสีทองผลมีขนาดปานกลาง ผลเป็นรูปทรงกระบอก เมื่อสุกเต็มที่แล้วหนามแหลมหนูนชัดเจนน เปลือกบางยวงขนาดปานกลาง เนื้อมีสีส้มเข้ม เนื้อหนารสหวานฉ่ำ มีกลิ่นแรง เมล็ดค่อนข้างเล็ก แขนยวงเล็ก ยวงติดกับแกนออกมาเกือบทั้งหมดเมื่อผ่าผลเพื่อบริโภค และ 3. จำปาตะวังทองผลขนาดปานกลาง เปลือกบางแข็ง ยวงขนาดปานกลาง เนื้อมีสีเหลือง เนื้อแห้ง และหนา

ปานกลาง รสชาติหวานเมื่อผลสุกเก็บได้นาน 2-3 วัน

"จำปาตะ" ได้ขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) เนื่องจากสภาพโดยทั่วไปจังหวัดสตูลมีพื้นที่ทางทิศเหนือ



และทิศตะวันออกเป็นเนินเขาและภูเขา จากสภาพภูมิประเทศที่มีลักษณะเป็นภูเขาทำให้จังหวัดสตูล มีลำน้ำสายสั้นๆ ไหลผ่านที่มีต้นน้ำมาจากภูเขาทางทิศเหนือและทิศตะวันออกของจังหวัด "จำปาตะ" เป็นไม้ผลที่สามารถปลูกได้ในสภาพพื้นดินทั่วไป แต่เจริญเติบโตได้ดีในดินร่วน หรือดินร่วนปนทรายที่มีค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH) ระหว่าง 5.5 - 6.5 มีความอุดมสมบูรณ์ด้วยแร่ธาตุอาหาร และมีปริมาณน้ำที่เพียงพอ หรือบริเวณที่มีน้ำไหลผ่านน้ำไม่ขัง และนิยมปลูกแบบสวนผสมผสาน เพราะต้นจำปาตะต้องการความชื้น

นางวรรณภา คงเคว้จ เกษตรอำเภอกวนโดน จ.สตูล กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตร โดยสำนักงานเกษตรอำเภอกวนโดน ได้เข้ามาสนับสนุนขับเคลื่อนกลุ่มแปลงใหญ่จำปาตะสตูล

อำเภอกวนโดน ซึ่งมีเป้าหมายหลัก 4 ข้อ คือ 1) เพื่อพัฒนาองค์ความรู้และกระตุ้นศักยภาพในการพัฒนาสินค้าจำปาตะของดีประจำถิ่น 2) เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรผู้ผลิตจำปาตะ 3) เพื่อส่งเสริมและให้ความรู้แก่เกษตรกรในการผลิตจำปาตะตามหลักการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) รวมถึงการขึ้นทะเบียนจำปาตะสตูลเป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ประจำจังหวัดครบทุกราย และ 4) เพื่อส่งเสริมการบริโภคจำปาตะมากยิ่งขึ้นและจากการขับเคลื่อนและพัฒนาการยกระดับการผลิตจำปาตะอย่างต่อเนื่อง จึงทำให้เกิด "ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตจำปา



ตะสตูล และการรวมกลุ่มแปลงใหญ่จำปาตะสตูล อำเภอกวนโดน" ขึ้นทำให้การผลิตจำปาตะสตูลเกิดการขยายผลมากยิ่งขึ้น ปัจจุบันได้มีการส่งเสริมการใช้ระบบน้ำรวมถึงส่งเสริมให้มีการขยายพื้นที่ปลูกเพิ่มขึ้น เนื่องจากเมื่อเกษตรกรเข้ามาเรียนรู้ที่ศูนย์เรียนรู้ ศพก. และได้นำไปปฏิบัติในแปลงตนเอง ทำให้ผลผลิตจำ

ปาตะมีคุณภาพ และผลผลิตสูงขึ้น โดยเฉพาะการใช้ระบบน้ำในการช่วยการเจริญเติบโตและพัฒนาคุณภาพของผลผลิตทำให้ได้ผลผลิตที่ดีขึ้นมีคุณภาพมาตรฐานตามความต้องการของตลาด ปัจจุบันเกษตรกรได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP และจะขยายผลสู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ต่อไปปัจจุบันสามารถจำหน่ายได้ราคาสูงถึงกิโลกรัมละ 100-150 บาท จากเดิมขายได้เพียงกิโลกรัมละ 40-50 บาท ซึ่งก็เป็นผลมาจากการส่งเสริมการรวมกลุ่มกันเป็นแปลงใหญ่จึงมีอำนาจการต่อรองราคาได้มากขึ้นทำให้เกษตรกรมีรายได้มากขึ้น

ถ้ามาเที่ยวภาคใต้ ผ่านมาทางอำเภอควนโดน จ.สตูล อย่าลืมแวะชิมแวะซื้อจำปาตะขวงของฝากโดยเฉพาะในช่วงเดือนมิถุนายน-สิงหาคมเป็นช่วงที่ผลผลิตกำลังออกสู่ตลาดพอดีของดีหาากินยาก สามารถติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่สำนักงานเกษตรอำเภอควนโดน จังหวัดสตูล โทร. 074- 795-116 หรือ ที่ทำการแปลงใหญ่จำปาตะ 08-1388-6875 และ 09-0083-7985



ยโสธร จัดโครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร

สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 4 จังหวัดขอนแก่น โดย นางสาวเกศณี เกื่อนบัวระบัด ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการผลิต พร้อมด้วยนายประสิทธิ์ สิงห์ชา หัวหน้ากลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดยโสธร ลงพื้นที่อำเภอมหาชนะชัยเพื่อติดตามการดำเนินงานโครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร ณ กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ข้าว หมู่ 3 ตำบลบึงแก อำเภอมหาชนะชัย จังหวัดยโสธร โดยมีกิจกรรมการใช้วัสดุเหลือใช้จากฟางข้าวเพื่อนำมาเพาะเห็ดฟาง และทำภาชนะใส่อาหาร เช่น จานรอง และกระถางต้นไม้ ให้สามารถนำมาจำหน่ายสร้างรายได้ และสามารถใช้เทคโนโลยีการเกษตรทดแทนการเผาการบริหารจัดการสร้างมูลค่าเพิ่มจากเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรในพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ซึ่งหลังจากฤดูการผลิตจะเกิดเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรเป็นจำนวนมาก โดยทั่วไปเกษตรกรเมื่อทำการเก็บเกี่ยวผลผลิตการเกษตร หรือภายหลังเก็บเกี่ยวแล้วมักจะเผาทำลายเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร การเผาเศษวัสดุทางการเกษตรส่งผลให้เกิดปัญหาวิกฤติหมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็กที่เกิดขึ้นในพื้นที่หลายจังหวัดของประเทศ นอกจากจะทำให้เกิดมลพิษและหมอกควันทำลายชั้นบรรยากาศของโลกแล้ว ยังเป็นการทำลายอินทรีย์วัตถุ ธาตุอาหาร และโครงสร้างดิน ทำให้ดินขาดความอุดมสมบูรณ์ ส่งผลทำให้ผลผลิตลดลง และมีต้นทุนการผลิตเพิ่มสูงขึ้น

กรมส่งเสริมการเกษตร ได้ตระหนักถึงความสำคัญในการร่วมมือเพื่อการบริหารจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรเพื่อลดปัญหาการเกิดวิกฤติหมอกควัน ฝุ่นละอองขนาดเล็ก การทำลายอินทรีย์วัตถุ ธาตุอาหาร และโครงสร้างดิน ทำให้ดินขาดความอุดมสมบูรณ์ ผลผลิตลดลง และมีต้นทุนการผลิตเพิ่มสูงขึ้น โดยการบริหารจัดการสร้างมูลค่าเพิ่มจากเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร ในพื้นที่นาร่องจังหวัดยโสธร จำนวน 5 อำเภอ ได้แก่ อำเภอมหาชนะชัย อำเภอค้ำเขื่อนแก้ว อำเภอป่าดัว อำเภอทรายมูล และอำเภอไทยเจริญ เพื่อเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจในสภาพปัญหาที่เกิดจากการเผา เสนอทางเลือกในการจัดการเศษวัสดุเหลือใช้จากภาคการเกษตร และเสนอแนวทางการบริหารจัดการสร้างมูลค่าเพิ่มจากเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เพื่อ

สร้างให้เกิดการปรับเปลี่ยนทัศนคติและจิตสำนึกของเกษตรกรให้ตระหนักถึงผลเสียจากการเผา และมีความรู้ความเข้าใจในการใช้เทคโนโลยีการเกษตรทดแทนการเผา มาบริหารจัดการสร้างมูลค่าเพิ่มจากเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร

ข่าวสด



แปลงใหญ่ทุเรียนตำบลท่าแซะ อำเภوتاแซะ จังหวัดชุมพร

นายสุบรรณ รัชภัททอง เกษตรจังหวัดชุมพร เปิดเผยว่า การผลิตทุเรียนของจังหวัดชุมพร ซึ่งเป็นแหล่งผลิตสำคัญของภาคใต้ ได้คาดการณ์ว่าปี 2566 จะมีปริมาณผลผลิตทุเรียนออกสู่ตลาด 337,376 ตัน เริ่มออกสู่ตลาดในช่วงเดือนมิถุนายน และกระจายถึงเดือนธันวาคม โดยการกระจายผลผลิตไปยังผู้บริโภคภายในประเทศและต่างประเทศที่สำคัญ คือ การส่งออกทุเรียนผลสดไปยังสาธารณรัฐประชาชนจีน เนื่องจากมีล้งรับซื้อทุเรียนที่ใหญ่ที่สุดของภาคใต้ นอกจากนี้ยังกระจายผลผลิตผ่านวิสาหกิจชุมชน ศูนย์คัดแยกผลไม้ชุมชน สหกรณ์ Modern Trade ไปรษณีย์ ตลาดออนไลน์ ตลาดค้าผลไม้ภายในจังหวัด การจำหน่ายตรงให้กับผู้บริโภค โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และจังหวัดชุมพร บูรณาการทำงานร่วมกันในการส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพผลผลิตทุเรียน และมีมาตรการป้องกันควบคุม แก้ไขปัญหาทุเรียนด้อยคุณภาพ ตั้งแต่กระบวนการผลิต การเก็บเกี่ยวให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพจนถึงกระบวนการส่งออกเพื่อรักษาคุณภาพจนถึงมือผู้บริโภค

นายสุรพศ สุวรรณรักษา ประธานแปลงใหญ่ทุเรียน ตำบลท่าแซะ อำเภوتاแซะ จังหวัดชุมพร ให้ข้อมูลว่า แปลงใหญ่ตั้งอยู่หมู่ที่ 9 ตำบลหงส์เจริญ อำเภوتاแซะ จังหวัดชุมพร จำนวนสมาชิก 97 ราย พื้นที่ 1,000 ไร่ มีการเพิ่มมูลค่าการผลิตโดยการพัฒนาแปลงให้ได้รับมาตรฐาน GAP ทั้งหมด เพิ่มคุณภาพของผลผลิตให้ตรงกับความต้องการของตลาด มีการแปรรูปผลผลิต การพัฒนาสมาชิกแปลงใหญ่ให้เป็น Smart Farmer มีแหล่งรวบรวมผลผลิตเพื่อจำหน่าย สมาชิกทุกรายได้ดูแลการผลิตอย่างมีประสิทธิภาพเพื่อรักษา

คุณภาพสินค้า หากสมาชิกรายไหนไม่รักษาคุณภาพผลผลิตจะไม่รับมาจำหน่าย ด้านการตลาดมีแหล่งซื้อสินค้าที่แน่นอน มีอำนาจในการต่อรองกับพ่อค้าคนกลางได้ ซึ่งราคาขายผลผลิตทุเรียนของสมาชิกแปลงใหญ่จะสูงกว่าราคาตลาดทั่วไป 5 บาท ต่อ กิโลกรัมมีการสร้างภาพลักษณ์และอัตลักษณ์ให้สินค้าแปลงใหญ่ โดยการนำทุเรียนคุณภาพร่วมออกบูธกับหน่วยงานต่างๆ เพื่อประชาสัมพันธ์ทุเรียนคุณภาพจึงเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภค การผลิตสินค้าให้ได้คุณภาพกลุ่มแปลงใหญ่ได้รับมาตรฐาน GMP เพื่อเชื่อมโยงกับตลาดต่างประเทศโดยตรง ซึ่งปัจจุบันสามารถจำหน่ายผลผลิตในประเทศไทยได้ถึง 120-150 บาทต่อกิโลกรัม จากเดิมได้เพียง 90 -100 บาทต่อกิโลกรัม ซึ่งในการรวมกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียน ตำบลท่าแซะ อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร มีการควบคุมคุณภาพผลผลิต ได้รับการคัดเลือกจากสมาคมไม้ผลประเทศไทย จำนวน 12 ท่าน และนำทุเรียนกว่า 1,000 กิโลกรัม ไปประชาสัมพันธ์ ที่มณฑลคุณหมิง สาธารณรัฐประชาชนจีน เมื่อเดือนพฤษภาคมที่ผ่านมา



ซูปลงใหญ่ทุเรียนตำบลท่าแซะ ผลิตทุเรียนคุณภาพมาตรฐานส่งออกสู่ตลาดจีน

วันที่ 7 ก.ค.66 นายสุบรรณ รักษ์ทอง เกษตรจังหวัดชุมพร เปิดเผยว่า การผลิตทุเรียนของจังหวัดชุมพร ซึ่งเป็นแหล่งผลิตสำคัญของภาคใต้ ได้คาดการณ์ว่าปี 2566 จะมีปริมาณผลผลิตทุเรียนออกสู่ตลาด 337,376 ตัน เริ่มออกสู่ตลาดในช่วงเดือนมิถุนายน และกระจายถึงเดือนธันวาคม โดยการกระจายผลผลิตไปยังผู้บริโภคภายในประเทศและต่างประเทศที่สำคัญ คือ การส่งออกทุเรียนผลสดไปยังสาธารณรัฐประชาชนจีน เนื่องจากมีล้งรับซื้อทุเรียนที่ใหญ่ที่สุดของภาคใต้ นอกจากนี้ยังกระจายผลผลิตผ่านวิสาหกิจชุมชน ศูนย์คัดแยกผลไม้ชุมชน สหกรณ์ Modern Trade ไปรษณีย์ ตลาดออนไลน์ ตลาดค้าผลไม้ภายในจังหวัด การจำหน่ายตรงให้กับผู้บริโภค โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และจังหวัดชุมพร บูรณาการทำงานร่วมกันในการส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพผลผลิตทุเรียน และมีมาตรการป้องกันควบคุม แก้ไขปัญหาทุเรียนด้อยคุณภาพ ตั้งแต่กระบวนการผลิต การเก็บเกี่ยวให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพจนถึงกระบวนการส่งออกเพื่อรักษาคุณภาพจนถึงมือผู้บริโภค

นายสุรพศ สุวรรณรักษา ประธานแปลงใหญ่ทุเรียน ตำบลท่าแซะ อำเภوتاแซะ จังหวัดชุมพร ให้ข้อมูลว่า แปลงใหญ่ตั้งอยู่หมู่ที่ 9 ตำบลหงส์เจริญ อำเภوتاแซะ จังหวัดชุมพร จำนวนสมาชิก 97 ราย พื้นที่ 1,000 ไร่ มีการเพิ่มมูลค่าการผลิตโดยการพัฒนาแปลงให้ได้รับมาตรฐาน GAP ทั้งหมด เพิ่มคุณภาพของผลผลิตให้ตรงกับความต้องการของตลาด มีการแปรรูปผลผลิต การพัฒนาสมาชิกแปลงใหญ่ให้เป็น Smart Farmer มีแหล่งรวบรวมผลผลิตเพื่อจำหน่าย สมาชิกทุกรายได้ดูแลการผลิตอย่างมีประสิทธิภาพเพื่อรักษาคุณภาพสินค้า หากสมาชิกรายไหนไม่รักษาคุณภาพผลผลิตจะไม่รับมาจำหน่าย ด้านการตลาดมีแหล่งซื้อสินค้า

ที่แน่นอน มีอำนาจในการต่อรองกับพ่อค้าคนกลางได้ ซึ่งราคาขายผลผลิตทุเรียนของสมาชิกแปลงใหญ่จะสูงกว่าราคาตลาดทั่วไป 5 บาท ต่อ กิโลกรัม มีการสร้างภาพลักษณ์และอัตลักษณ์ให้สินค้าแปลงใหญ่ โดยการนำทุเรียนคุณภาพร่วมออกบูธกับหน่วยงานต่างๆ เพื่อประชาสัมพันธ์ทุเรียนคุณภาพจึงเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภค การผลิตสินค้าให้ได้คุณภาพกลุ่มแปลงใหญ่ได้รับมาตรฐาน GMP เพื่อเชื่อมโยงกับตลาดต่างประเทศโดยตรง ซึ่งปัจจุบันสามารถจำหน่ายผลผลิตในประเทศไทยได้ถึง 120-150 บาทต่อกิโลกรัม จากเดิมได้เพียง 90 -100 บาทต่อกิโลกรัม ซึ่งในการรวมกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียน ตำบลท่าชะ อำเภอน้ำชะ จังหวัดชุมพร มีการควบคุมคุณภาพผลผลิต ได้รับการคัดเลือกจากสมาคมไม้ผลประเทศไทย จำนวน 12 ท่าน และนำทุเรียนกว่า 1,000 กิโลกรัม ไปประชาสัมพันธ์ ที่มณฑลคุณหมิง สาธารณรัฐประชาชนจีน เมื่อเดือนพฤษภาคมที่ผ่านมา

แปลงใหญ่ทุเรียน ตำบลท่าชะ อำเภอน้ำชะ จังหวัดชุมพร ได้เข้าร่วมโครงการยกระดับแปลงใหญ่ ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด ได้รับงบประมาณมา 3 ล้านบาท ทางกลุ่มได้ก่อสร้างอาคาร ชื่อวัสดุอุปกรณ์ทางการเกษตร ปัจจัยการผลิต และทางกลุ่มแปลงใหญ่ได้ขับเคลื่อนและต่อยอดจากโครงการยกระดับแปลงใหญ่โดยการนำอาคารทำเป็นจุดรวบรวมผลผลิตทางการเกษตรได้ ขอรับมาตรฐาน GMP ขึ้นทะเบียนโรงงานผลิตสินค้าพืช (DOA) และหมายเลขทะเบียน DU การส่งออกผลทุเรียนสด เพื่อพัฒนากระบวนการผลิตทุเรียนตลอดห่วงโซ่ ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ อย่างมีประสิทธิภาพ

นายอนุชา ยาอืด ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา ให้ข้อมูลว่า ภาคใต้มีพื้นที่ปลูกทุเรียน จำนวน 726,369 ไร่ ให้ผลผลิตแล้ว จำนวน 547,225 ไร่ คาดการณ์ว่าผลผลิตในปีนี้มีจำนวนประมาณ 667,338 ตัน ซึ่งผลผลิตมากกว่าปีที่แล้วกว่า 2 แสนตัน จังหวัดชุมพรเป็นจังหวัดที่ปลูกทุเรียนมากที่สุดในภาคใต้ มีทุเรียนที่ให้ผลผลิตแล้ว จำนวน 221,768 ไร่ รองลงมาได้แก่จังหวัดสุราษฎร์ธานีและจังหวัดนครศรีธรรมราช สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา สำนักงานเกษตรจังหวัดและอำเภอได้ส่งเสริมเกษตรกรรวมกลุ่มเป็นแปลงใหญ่ทุเรียนแล้ว จำนวน 170 แปลง เกษตรกร 7,361 ราย พื้นที่ จำนวน 64,117 ไร่



แปลงใหญ่มะพร้าวตำบลบางใบไม้ ต้นแบบชุมชน Zero Waste ของกรมส่งเสริมการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร หนุนแปลงใหญ่มะพร้าวตำบลบางใบไม้ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ทำกำไรจากวัสดุมะพร้าวเป็นการพัฒนาเศรษฐกิจแบบองค์รวม หรือ BCG Model และแปรรูปวัสดุจนหมดหรือ Zero Waste เกิดการสร้างงาน สร้างรายได้ในชุมชนอย่างยั่งยืน

นายรพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กลุ่มแปลงใหญ่มะพร้าวตำบลบางใบไม้อำเภอเมืองฯ จังหวัดสุราษฎร์ธานี เกิดขึ้นจากการส่งเสริมของสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี ในปี 2562 เนื่องจากเกษตรกรส่วนใหญ่ในพื้นที่ตำบลบางใบไม้ ประกอบอาชีพเกษตรกรรม มีพืชหลักคือมะพร้าวที่ปลูกมาตั้งแต่บรรพบุรุษ เกษตรกรมีการเก็บเกี่ยวผลผลิตโดยขาดการดูแลบำรุงรักษา ทำให้ผลผลิตไม่มีคุณภาพ ราคาตกต่ำ จึงเกิดการรวมตัวจัดตั้งเป็นแปลงใหญ่มะพร้าวตำบลบางใบไม้ขึ้น โดยการจำหน่ายผลผลิตมะพร้าวของเกษตรกร ส่วนใหญ่นิยมจำหน่ายมะพร้าวทั้งผล และบางส่วนนำไปแปรรูป จนกระทั่งในปี 2564 ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด มีการจัดสร้างโรงเรือน และจัดซื้อเครื่องจักร วัสดุ อุปกรณ์สำหรับผลิตชูยและใยมะพร้าว นำไปสู่การใช้นวัตกรรมพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าใหม่ ๆ สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับมะพร้าวซึ่งเป็นผลพลอยได้จากการแปรรูปมะพร้าว

“หลังจากเข้าร่วมโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด กลุ่มสามารถจำหน่ายมะพร้าวผลได้ในราคาผลละ 14 – 15 บาท และจำหน่ายในรูปแบบมะพร้าวปอกหอยย ราคาผลละ 25 – 30 บาท ส่วนกาบมะพร้าวนำไปผ่านกระบวนการแยกชูยแยกใย จะสามารถผลิตเป็นใยมะพร้าวที่มีราคาตันละ 12,000 บาท และชูยมะพร้าว ราคาตันละ 1,000 บาท สามารถสร้างรายได้เพิ่มให้เกษตรกรในพื้นที่ได้เป็นอย่างดี” รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว

ปัจจุบันแปลงใหญ่มะพร้าวตำบลบางใบไม้ ได้จดทะเบียนเป็นนิติบุคคล ชื่อ บริษัทมะพร้าวแปลงใหญ่บางใบไม้ จำกัด ซึ่งมีนายสรพงศ์ จันทร์เหล็ก เป็นประธานแปลงใหญ่ มีสมาชิก จำนวน 33 ราย พื้นที่ปลูก

มะพร้าวรวม 309 ไร่ สามารถรวบรวมก้ามมะพร้าวของสมาชิกได้ 5 ตันต่อเดือน นอกจากนี้ยังมีก้ามมะพร้าวของเกษตรกรรายย่อยอื่น ๆ ในพื้นที่อีกประมาณ 100 ตันต่อเดือน มีการรวบรวมผลผลิตจำหน่ายให้แก่ล้งมะพร้าว โดยล้งมีการเชื่อมโยงเครือข่ายการซื้อขายผลผลิตมะพร้าวกับสหกรณ์การเกษตรเมืองสุราษฎร์ธานี มีการใช้หลักตลาดนำการผลิตวางแผนขยายการผลิตสินค้าแบบใหม่ตามความต้องการของตลาด ซึ่งสินค้าที่ผลิตมาจากก้ามมะพร้าวมีการใช้บรรจุภัณฑ์ที่มี Brand ให้สามารถเข้าสู่ตลาด Online และ Offline ที่กว้างขวางได้ยิ่งขึ้น นอกจากนี้ ยังนำหลักการ BCG Model มาเพิ่มมูลค่า ไม่ว่าจะเป็น การนำขุยมะพร้าวไปทำดินและปุ๋ยหมักบรรจุใส่ถุงในนามกลุ่มแปลงใหญ่มะพร้าวตำบลบางใบไม้ จำหน่ายทั้งปลีกและส่ง ส่วนเส้นใยมะพร้าวนำไปขึ้นรูปอัดเป็นกระถางต้นไม้ และถาดเพาะจำหน่ายทั้งปลีกและส่งเช่นกัน และเมื่อกลุ่มมีเงินทุนหลังจากปันผลแล้วเงินก้อนหนึ่งจะนำมาให้สมาชิกในกลุ่มกู้ยืม เพื่อนำไปลงทุนในการปรับปรุงสวนมะพร้าว บำรุงดูแลรักษา เพิ่มผลผลิต เพื่อความเป็นอยู่ของสมาชิกกลุ่มที่ดีขึ้น และกระบวนการดังกล่าวนี้ยังเป็นการช่วยลดปัญหาขยะที่เคยเกิดขึ้นในชุมชน โดยการนำเศษวัสดุมาแปรรูปจนหมด (Zero Waste) ไม่เหลือขยะทิ้งเช่นในอดีต

ทั้งนี้ กรมส่งเสริมการเกษตร โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี และสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี ยังได้สนับสนุนให้มีการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้า เช่น การทำไวน์ น้ำส้มสายชู และวุ้นจากน้ำมะพร้าว ส่งเสริมการเลี้ยงผึ้งในสวนมะพร้าว เพื่อช่วยในการผสมเกสร และสร้างอาชีพเสริมในสวนมะพร้าว โดยการสนับสนุนรังผึ้งให้แก่เกษตรกร และการฝึกอบรมการทำน้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น และผลิตภัณฑ์จากน้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น เป็น สบู่และโลชั่น เพื่อสร้างเป็นอาชีพเสริมให้กลุ่มเกษตรกรให้มีรายได้ที่มั่นคงและยั่งยืนต่อไป



พ่อเมืองนครพนม ฟื้นฟูวัฒนธรรมพื้นบ้าน ลงแขก “ดำนา” อนุรักษ์ประเพณี แบบวิถีชีวิตพื้นบ้าน

วันที่ 8 กรกฎาคม 2566 ที่บริเวณแปลงนาทางขึ้นดี สังข์ประเสริฐ หมู่ที่ 1 ตำบลหนองฮี อำเภอปลาปาก จังหวัดนครพนม นายวันชัย จันทร์พร ผู้ว่าราชการจังหวัดนครพนม เป็นประธานเปิดกิจกรรมผู้ว่า คลายทุกข์ ช่วยเหลือราษฎรกลุ่มเปราะบางขึ้น โดยนางสาวกัญญา อภินันทนา เกษตรจังหวัดนครพนม กล่าวรายงาน ถึงวัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรม ซึ่งเป็นการร่วมกันลงแขกดำนา ในรูปแบบการเอามื้อสามัคคี และยังเป็นการอนุรักษ์ประเพณี แบบวิถีชีวิตพื้นบ้าน และสืบสานวัฒนธรรมของไทยที่มีมาอย่างยาวนาน ซึ่งมีส่วนราชการ ภาคเอกชน ประชาชน และนักเรียน นักศึกษาในพื้นที่เข้าร่วมกิจกรรมกันมากกว่า 200 คน

นายวันชัย จันทร์พร ผู้ว่าราชการจังหวัดนครพนม เปิดเผยว่า “ข้าว” ถือเป็นพืชเศรษฐกิจหลัก ที่สำคัญของจังหวัดนครพนม ในจังหวัดนครพนมจะเน้นการปลูกทั้งข้าวเจ้า และข้าวเหนียวนาปี ในภาพรวม ปี 2564/65 มูลค่าทางเศรษฐกิจของข้าวนาปี ทั้งข้าวเจ้านาปี และข้าวเหนียวนาปี รวม 6,800 ล้านบาท พื้นที่ปลูกทั้ง 12 อำเภอ 1.5 ล้านไร่ ผลผลิต 578,000 ตัน ส่วนการจัดกิจกรรมลงแขกดำนา อนุรักษ์ประเพณี ตามวิถีพื้นบ้าน สืบสานวัฒนธรรมในวันนี้ เป็นแปลงนาทางขึ้นดี สังข์ประเสริฐ หมู่ที่ 1 ตำบลหนองฮี อำเภอปลาปาก ซึ่งเป็นราษฎรกลุ่มเปราะบางและเป็นเกษตรกรผู้ยากไร้ ทำให้จะต้องร่วมกันช่วยเหลือและส่งเสริมเพื่อให้ความเป็นอยู่ของพี่น้องเกษตรกรนั้นดีขึ้น ในการจัดงานลงแขกดำนาครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์ เพื่อเป็นการสืบสานอนุรักษ์ประเพณีวัฒนธรรมการลงแขกดำนาสร้างความสามัคคีปรองดองสมานฉันท์ในหมู่เกษตรกร และเป็นขวัญกำลังใจในการผลิตข้าวให้ได้คุณภาพดี โดยก่อนเริ่มการลงแขกดำนา จะมีการเตรียมดินและใส่ปุ๋ยหมัก

หรือปุ๋ยอินทรีย์ เพื่อปรับปรุงบำรุงดินให้มีความอุดมสมบูรณ์ แล้วทำการลงแขกดำนาาร่วมกันอย่างม่วนซื่นตาม
วิถีชาวอีสาน

ผู้ว่านครพนม เปิดเผยเพิ่มเติมว่า สำหรับการลงแขกดำนานั้น นับวันจะหาได้ยากในสภาพปัจจุบัน
ที่มีการทำนาแบบนาหว่านเป็นส่วนใหญ่ และยังมีการใช้เทคโนโลยีและเครื่องจักรกล เข้ามาช่วยใน
กระบวนการผลิตของเกษตรกร การลงแขกดำนาจึงเป็นวัฒนธรรมอันดีงามที่เป็นเอกลักษณ์ของชาวนาอีสาน
ซึ่งส่วนใหญ่จะเป็นคนมีน้ำใจไมตรี การลงแขกในภาคอีสานก็ คือ การแสดงออกถึงความรู้จักสามัคคี ความมีน้ำ
หนึ่งใจเดียวกันของบรรดาญาติสนิทมิตรสหายที่มาช่วยกันทำงาน ซึ่งจะทำให้ชุมชนเกิดความรัก ความเข้าใจ มี
ความสุขตามแบบวิถีชีวิตในชุมชนอย่างมั่นคง



นครพนม “ม่วนซื่นโฮแซว” พ่อเมืองนครพนม ฟื้นฟูวัฒนธรรมพื้นบ้านลงแขก “ดำนา” อนุรักษ์ประเพณี แบบวิถีชีวิตพื้นบ้าน

วันที่ 8 กรกฎาคม 2566 ที่บริเวณแปลงนานางขันตี สังข์ประเสริฐ หมู่ที่ 1 ตำบลหนองฮี อำเภอลาดบัวหลวง จังหวัดนครพนม นายวันชัย จันทร์พร ผู้ว่าราชการจังหวัดนครพนม เป็นประธานเปิดกิจกรรมผู้ว่า คลายทุกข์ ช่วยเหลือราษฎรกลุ่มเปราะบางขึ้น โดยนางสาวกัญญา อภินันทธนา เกษตรจังหวัดนครพนม กล่าวรายงาน ถึงวัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรม ซึ่งเป็นการร่วมกันลงแขกดำนา ในรูปแบบการเอามื้อสามัคคี และยังเป็นการอนุรักษ์ประเพณี แบบวิถีชีวิตพื้นบ้าน และสืบสานวัฒนธรรมของไทยที่มีมาอย่างยาวนาน ซึ่งมีส่วนราชการ ภาคเอกชน ประชาชน และนักเรียน นักศึกษาในพื้นที่เข้าร่วมกิจกรรมกันมากกว่า 200 คน

นายวันชัย จันทร์พร ผู้ว่าราชการจังหวัดนครพนม เปิดเผยว่า “ข้าว” ถือเป็นพืชเศรษฐกิจหลัก ที่สำคัญของจังหวัดนครพนม ในจังหวัดนครพนมจะเน้นการปลูกทั้งข้าวเจ้า และข้าวเหนียวนาปี ในภาพรวม ปี 2564/65 มูลค่าทางเศรษฐกิจของข้าวนาปี ทั้งข้าวเจ้านาปี และข้าวเหนียวนาปี รวม 6,800 ล้านบาท พื้นที่ปลูกทั้ง 12 อำเภอ 1.5 ล้านไร่ ผลผลิต 578,000 ตัน ส่วนการจัดกิจกรรมลงแขกดำนา อนุรักษ์ประเพณี ตามวิถีพื้นบ้าน สืบสานวัฒนธรรมในวันนี้ เป็นแปลงนานางขันตี สังข์ประเสริฐ หมู่ที่ 1 ตำบลหนองฮี อำเภอลาดบัวหลวง ซึ่งเป็นราษฎรกลุ่มเปราะบางและเป็นเกษตรกรผู้ยากไร้ ทำให้จะต้องร่วมกันช่วยเหลือและส่งเสริมเพื่อให้ความเป็นอยู่ของพี่น้องเกษตรกรนั้นดีขึ้น ในการจัดงานลงแขกดำนาครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์ เพื่อเป็นการสืบสานอนุรักษ์ประเพณีวัฒนธรรมการลงแขกดำนาสร้างความสามัคคีปรองดองสมานฉันท์ในหมู่เกษตรกร และเป็นขวัญกำลังใจในการผลิตข้าวให้ได้คุณภาพดี โดยก่อนเริ่มการลงแขกดำนา จะมีการเตรียมดินและใส่ปุ๋ยหมัก

หรือปุ๋ยอินทรีย์ เพื่อปรับปรุงบำรุงดินให้มีความอุดมสมบูรณ์ แล้วทำการลงแขกดำนาาร่วมกันอย่างม่วนซื่นตาม
วิถีชาวอีสาน

ผู้ว่านครพนม เปิดเผยเพิ่มเติมว่า สำหรับการลงแขกดำนานั้น นับวันจะหาได้ยากในสภาพปัจจุบัน
ที่มีการทำนาแบบนาหว่านเป็นส่วนใหญ่ และยังมีการใช้เทคโนโลยีและเครื่องจักรกล เข้ามาช่วยใน
กระบวนการผลิตของเกษตรกร การลงแขกดำนาจึงเป็นวัฒนธรรมอันดีงามที่เป็นเอกลักษณ์ของชาวนาอีสาน
ซึ่งส่วนใหญ่จะเป็นคนมีน้ำใจไมตรี การลงแขกในภาคอีสานก็ คือ การแสดงออกถึงความรู้จักสามัคคี ความมีน้ำ
หนึ่งใจเดียวกันของบรรดาญาติสนิทมิตรสหายที่มาช่วยกันทำงาน ซึ่งจะทำให้ชุมชนเกิดความรัก ความเข้าใจ มี
ความสุขตามแบบวิถีชีวิตในชุมชนอย่างมั่นคง



เกษตรสุรินทร์ เตรียมความพร้อมการประชาสัมพันธ์ "ผู้ว่า ฯ พาดำนาข้าวอินทรีย์" ณ แปลงใหญ่ข้าวบ้านกล้วย ตำบลศรีสุข อำเภอศรีณรงค์

นายวันชัย ประยงค์หอม เกษตรจังหวัดสุรินทร์ และนายสุรพงษ์ เนตรพระ หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร พร้อมด้วยนายพิชัย ทองพันธ์ เกษตรอำเภอศรีณรงค์ เจ้าหน้าที่กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร สำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์ เตรียมความพร้อมการประชาสัมพันธ์ "ผู้ว่า ฯ พาดำนาข้าวอินทรีย์" ณ แปลงใหญ่ข้าวบ้านกล้วย ตำบลศรีสุข อำเภอศรีณรงค์ โดยมีนางจอมศรี เทพสุวรรณ ประธานกลุ่มพร้อมด้วยสมาชิก เตรียมการจัดกิจกรรม ดังกล่าว ซึ่งสำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์จะเรียนเชิญผู้ว่าราชการจังหวัดสุรินทร์มาเป็นประธานเปิดงาน ในวันที่ 10 กรกฎาคม 2566 เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์ให้ผู้บริโภคและผู้สนใจได้เห็นถึงกระบวนการผลิตข้าวอินทรีย์ของเกษตรกร เป็นการสร้างความมั่นใจในสินค้าและเพิ่มช่องทางการจำหน่ายทางแพลตฟอร์มตลาดของดีเมืองสุรินทร์ Surinbest ได้อีกด้วย



กรมส่งเสริมการเกษตรยกสวนลุงสงฆ์สุดยอดแหล่งความรู้แปรรูปมะพร้าว-ท่องเที่ยวเชิงเกษตร
กรมส่งเสริมการเกษตร ชุมนุมชนบางไผ่ไม่ จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นต้นแบบแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร-อนุรักษ์
พร้อมการันตี สวนลุงสงฆ์ เป็นผู้ดำเนินการแปรรูปมะพร้าวหลากหลายชนิด เพิ่มมูลค่าให้กับสินค้า สามารถ
กระจายเม็ดเงินสู่ชุมชนอย่างทั่วถึง

นายรพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ชุมนุมชนบางไผ่ไม่ อำเภอเมืองสุ
ราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นชุมชนที่โดดเด่นเรื่องการแปรรูปมะพร้าว การท่องเที่ยวเชิงเกษตรเชิงอนุรักษ์
โดยมีการจัดตั้งเป็นวิสาหกิจชุมชนกลุ่มท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ตำบลบางไผ่ไม่ ในปี 2559 ประชาชนส่วนใหญ่มี
อาชีพทำสวนมะพร้าวและการทำเกษตรสืบทอดจากบรรพบุรุษ วิถีชีวิตผูกพันกับสายน้ำและธรรมชาติที่อุดม

สมบูรณ์ จึงเป็นเสน่ห์ที่โดดเด่นสำหรับนักท่องเที่ยวที่มาเยือน โดยการท่องเที่ยวกลุ่มชาวบ้านได้ใช้เรือที่มีอยู่เดิมจากการทำประมงและใช้สัญจรทางน้ำ มาปรับเปลี่ยนเพื่อให้เข้ากับรูปแบบการท่องเที่ยวทางเรือ ปัจจุบันในกลุ่มมีเรือไว้บริการนักท่องเที่ยว ประมาณ 10 ลำ มีโฮมสเตย์สำหรับนักท่องเที่ยว 7 หลัง และเรือแต่ละลำจะโดยสารนักท่องเที่ยวไม่เกิน 10 คน พร้อมเสื้อชูชีพ เพื่อให้เกิดความปลอดภัยกับนักท่องเที่ยว

ภายในชุมชนยังโดดเด่นเรื่องแปรรูปผลิตภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่า เช่น สวนลุงสงค์ หรือนายสมประสงค์ ศรีเทพ เจ้าของสวนมะพร้าว ที่เป็นเกษตรกรตัวอย่างของการนำผลผลิตจากชุมชนมาแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าจากเดิมเคยขายเฉพาะลูกมะพร้าวได้ผลละ 10-15 บาท แต่เมื่อนำมาทำสบู่ สามารถขายได้ก้อนละหลายสิบบาท หรือนำมาทำน้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น ราคาขวดละหลายร้อยบาท หรือหากนักท่องเที่ยวอยากนั่งเรือชมคลองแล้วขึ้นไปดูสวนลุงสงค์ ไปซื้อสินค้าที่ผลิตจากมะพร้าว ก็ทำให้ทั้งคนขับเรือและคนผลิตสินค้ามีรายได้ ถือเป็นกระจายรายได้สู่ชุมชน ทั้งนี้สวนลุงสงค์ เป็นแหล่งเรียนรู้และการถ่ายทอดความรู้ด้านการเกษตรและการแปรรูป ให้แก่นักเรียน นักศึกษาและบุคคลทั่วไปที่สนใจมาศึกษาดูงานจากทั้งในประเทศ และต่างประเทศ โดยผู้ที่เข้ารับการถ่ายทอดความรู้ สามารถนำความรู้ไปสร้างอาชีพเสริมได้เป็นอย่างดี

ด้านนายศุภชาติ ศรีเทพ บุตรชายของลุงสงค์ และเกษตรกรดีเด่น สาขาอาชีพทำสวนระดับจังหวัด กล่าวว่า เนื่องจากมะพร้าวมีราคาผันผวน และรายได้จากการขายมะพร้าวเป็นลูกไม่เพียงพอ จึงคิดสร้างมูลค่าด้วยการแปรรูป ทำน้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น จากนั้นก็เน้นกระบวนการผลิตให้ได้มาตรฐาน เพื่อการันตีคุณภาพของกระบวนการผลิตและผลลัพธ์ ทั้งมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (Organic Thailand) มาตรฐาน GAP มาตรฐานฮาลาลเพื่อการส่งออก จนได้รางวัลมากมายเช่น เกษตรกรดีเด่น สาขาอาชีพทำสวนระดับจังหวัด และแพทย์แผนไทยสุราษฎร์ธานี นอกจากนี้ยังมีมาตรฐานที่แสดงเจตนากรณีในการรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อมและภาวะโลกร้อน เช่น มาตรฐานคาร์บอนฟุตพริ้นท์ (carbon footprint)

นอกจากนี้ ยังเป็นแกนนำทางความคิดในการรวมกลุ่มเป็นวิสาหกิจชุมชนคนในบาง ในการสร้างโอกาส สร้างอาชีพ สร้างรายได้ และกระจายรายได้ให้ชาวชุมชนของ 6 ตำบลในพื้นที่ผ่านการส่งเสริมการท่องเที่ยว โดยใช้สถานที่บ้านของตนเองเป็นจุดรวบรวมผลผลิตจากสมาชิก พร้อมทั้งนำความรู้มาช่วยการท่องเที่ยวในชุมชนให้เกิดเครือข่ายที่เป็นรูปธรรม ทำการแปรรูปวัตถุดิบในท้องถิ่นเพื่อเป็นของฝากของที่ระลึก สนับสนุนการท่องเที่ยวชุมชน เพื่อรองรับนักท่องเที่ยวที่มาไม่ขาดสาย ซึ่งมีทั้ง นักเรียน นักศึกษา กลุ่มศึกษาดูงาน องค์กร และนักท่องเที่ยวจากหลายจังหวัดทั่วประเทศและต่างประเทศ

สำหรับการแปรรูปมะพร้าว และทำให้วัตถุดิบปราศจากของเสียเป็นศูนย์ หรือ Zero Waste มีดังนี้ 1) เนื้อมะพร้าว ใช้เป็นส่วนประกอบของขนมบ้าบิ่น ขนมมะพร้าวแก้วเกล็ดหิมะ คั้นน้ำกะทิทำเป็นไอศกรีม น้ำมันมะพร้าวสกัดเย็นและน้ำมันมะพร้าวสกัดร้อน ส่วนที่เหลือจากการทำน้ำมันมะพร้าวสกัดเย็นนำมาทำเป็นนมมะพร้าว และโปรตีนมะพร้าว โดยน้ำมันมะพร้าวสกัดเย็นต่อยอดเป็นผลิตภัณฑ์อีกกว่า 20 รายการ เช่น 1. เจลอาบน้ำ สบู่ โลชั่น ครีมน้ำผึ้งต่าง ๆ และมีการใช้นวัตกรรมสมัยใหม่ผลิตสินค้าเพิ่มเติมอีก ได้แก่ แผ่นซีดีเครื่องสำอาง น้ำมันมะพร้าวสกัดเย็นแคปซูล และเซรั่มน้ำมันมะพร้าว 2) กากมะพร้าวที่เหลือจากการทำน้ำมันมะพร้าวนำมาทำขนมคุกกี๋ แป้งมะพร้าว และ สปากากมะพร้าว 3) น้ำมันมะพร้าว นำมาทำน้ำส้มสายชูหมัก และ จุลินทรีย์น้ำมะพร้าว 4) จันมะพร้าว ทำน้ำตาลมะพร้าว 5) กะลามะพร้าว นำมาทำของใช้ของที่ระลึกเช่น ซ้อนภาชนะ พวงกุญแจ กะลามะพร้าวขนาดเท่า ถ่านกะลามะพร้าว 6) กาบมะพร้าว ทำวัสดุปลูกส่งต่อเข้าโรงงาน แยกขุย และแยกใยมะพร้าว 7) ทางมะพร้าวส่วนที่เรียกว่าโป่ง เอามาทำเป็นที่ตัดเท้า วาดงานศิลปะ ย่อยเป็น

ปุ๋ยอินทรีย์ในสวน 8) ก้านและใบมะพร้าว นำมาสานเป็นภาชนะเสวียนหม้อ และทำไม้กวาด 9) ลำต้น ทำเฟอร์นิเจอร์ ของใช้ต่าง ๆ และ 10) มะพร้าวหน่อ นำมาทำเป็นบอนไซมะพร้าว

ส่วนสถานที่ท่องเที่ยวของกลุ่มวิสาหกิจชุมชนกลุ่มท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ตำบลบางไผ่ที่น่าสนใจ ประกอบด้วยวัดบางไผ่ ตลาดน้ำพระราชวังบางไผ่ (เปิดทุกวันอาทิตย์) บ้านโบราณ 200 ปี สวนลุงสงค์ ศูนย์เรียนรู้น้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น และอุโมงค์ต้นจาก ส่วนกิจกรรมที่สำคัญที่จัดไว้สำหรับนักท่องเที่ยว เช่น การไหว้หลวงพ่อดำสุกพระพุทธรูปคู่ชุมชน ล่องเรือไปตามลำคลองชมธรรมชาติและวิถีชีวิตคนในบาง ชมบ้านโบราณจุดกำเนิดของชุมชน และที่พักโฮมสเตย์ โดยนักท่องเที่ยวที่เข้ามาพักและท่องเที่ยวในชุมชนบางไผ่ ต่างได้รับความรู้ในกระบวนการแปรรูปมะพร้าว ความเพลิดเพลินกับสถานที่ต่าง ๆ และการพักผ่อนที่ใกล้ชิดกับธรรมชาติท้องถิ่น



เจียงฮายอัปเดต Chiang Rai Update

2.3 همین ถูกใจ • ผู้ติดตาม 3.7 همین คน



เกษตร จัดกิจกรรมส่งเสริมการบริโภคสินค้าไม้ผลอัตลักษณ์คุณภาพดีข้ามถิ่นนอกแหล่งผลิต ในงาน “มหกรรมผลไม้อัตลักษณ์ภาคใต้ '66” สู่มือผู้บริโภคที่เชียงราย

เมื่อวันที่ (7 ก.ค. 66) ณ ลานกาสิโนคำ ศูนย์การค้าเซ็นทรัล เชียงราย อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย นายอนุชา ยาอืด ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนากิจการเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา ผู้แทนท่านอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นประธานเปิดงานส่งเสริมการบริโภคสินค้าไม้ผลอัตลักษณ์คุณภาพดีข้ามถิ่นนอกแหล่งผลิต “มหกรรมผลไม้อัตลักษณ์ภาคใต้ '66” ซึ่งมี ว่าที่ร้อยตรีจุฑาเด็ย วงศ์ภักดิ์ เกษตรจังหวัดเชียงราย กล่าวต้อนรับ และมีนางสุนิษา ศิรินารถ ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมและพัฒนากิจการเกษตร สำนักงานส่งเสริมและพัฒนากิจการเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา กล่าวถึงวัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรมในครั้งนี้

นายอนุชา ยาอืด ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนากิจการเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา กล่าวว่า ประเทศไทยถือเป็นศูนย์กลางการผลิตและส่งออกผลไม้เมืองร้อนที่สำคัญของโลก โดยเฉพาะภาคใต้ของประเทศไทย ที่สามารถผลิตผลไม้คุณภาพดี ทั้งทุเรียนซึ่งได้ชื่อว่าเป็นราชาแห่งผลไม้เขตร้อน และมังคุด ราชนีแห่งผลไม้เขตร้อน รวมถึงผลไม้อัตลักษณ์ท้องถิ่นของภาคใต้ เช่น จำปาตะ สละ ส้มโอ

โดยกรมส่งเสริมการเกษตรได้ตระหนักถึงความสำคัญจึงได้กำหนดนโยบายเพื่อพัฒนาระบบการผลิตไม้ผลอัตลักษณ์ภาคใต้และพัฒนาเกษตรกรให้มีความมั่นคง ในรูปแบบของผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร ได้แก่ การขับเคลื่อนตามนโยบายส่งเสริมการผลิตในรูปแบบแปลงใหญ่ การผลักดันเกษตรกรให้สามารถดำเนินงานการผลิตจากต้นน้ำถึงปลายน้ำตามนโยบายตลาดนำการผลิต เพิ่มช่องทางตลาดออนไลน์โดยร่วมมือกับแพลตฟอร์มต่าง ๆ รวมถึงการจัดงานส่งเสริมการบริโภคผลไม้ไปยังพื้นที่ต่าง ๆ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ

ด้านนางสุนิภา ศิรินารถ ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา กล่าวว่า สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา ในฐานะหน่วยงานที่มีภารกิจหลักในการส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรโดยเฉพาะไม้ผลให้มีคุณภาพและได้มาตรฐาน ร่วมกับ สำนักงานเกษตรจังหวัดในพื้นที่ภาคใต้ ได้จัดงานส่งเสริมการบริโภคสินค้าไม้ผลอัตลักษณ์คุณภาพดีข้ามถิ่นนอกแหล่งผลิต “มหกรรมไม้ผลอัตลักษณ์ภาคใต้ '66” ในระหว่างวันที่ 7 – 9 กรกฎาคม 2566 ณ ศูนย์การค้าเซ็นทรัล เชียงราย เพื่อให้เครือข่ายเกษตรกรผู้ผลิตไม้ผลอัตลักษณ์ในพื้นที่ภาคใต้ ภายใต้การสนับสนุนของกรมส่งเสริมการเกษตร ได้นำผลไม้คุณภาพดี รสชาติอร่อย มาร่วมประชาสัมพันธ์และจำหน่ายให้กับผู้บริโภคในพื้นที่จังหวัดเชียงราย และพื้นที่ใกล้เคียง ซึ่งกิจกรรมในงานประกอบด้วย การจำหน่ายผลผลิตสดและผลิตภัณฑ์แปรรูปจากผลไม้ จากเกษตรกร จังหวัดภาคใต้ รวม 20 บูธ กิจกรรมส่งเสริมการขาย เช่น การแข่งขันกินผลไม้ การจำหน่ายสินค้าในราคาพิเศษ (นาฬิกาทอง)

ซึ่งในปี 2566 ภาคใต้มีพื้นที่ปลูกไม้ผลเศรษฐกิจที่สำคัญ คือ ทุเรียน มังคุด เงาะ ลองกอง รวม 1,139,056 ไร่ ผลผลิตรวม 895,118 ตัน ซึ่งขณะนี้เริ่มผลผลิตตามฤดูกาล ได้ออกสู่ตลาดแล้วตั้งแต่เดือนพฤษภาคม 2566 ถึงแม้ว่าในปีนี้อากาศจะมีผลกระทบน้อยกว่าในปีที่ผ่านมา ซึ่งทำให้มีปริมาณผลผลิตสูงกว่าเดิมมาก แต่การบริหารจัดการไม้ผลเศรษฐกิจของภาคใต้ ยังสามารถกระจายผลผลิตไปยังผู้บริโภคทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ ผ่านผู้ประกอบการเอกชน (ห้าง) กลุ่มวิสาหกิจชุมชน ศูนย์คัดแยกผลไม้ชุมชนในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ตลาดออนไลน์ และตลาดค้าผลไม้ภายในจังหวัด รวมถึงการจัดงานประชาสัมพันธ์ส่งเสริมการบริโภคผลไม้ของแต่ละจังหวัด สำหรับผลผลิตบางส่วนได้มีการพัฒนาและแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าด้วยวิธีแช่แข็ง อบแห้ง กวน และทอด

โดยตั้งแต่ปี 2561 เป็นต้นมา กรมส่งเสริมการเกษตรได้จัดทำโครงการส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไม้ผลท้องถิ่นสู่มาตรฐานการผลิตไม้ผลเศรษฐกิจหรือโครงการไม้ผลอัตลักษณ์ภาคใต้ซึ่งเป็นโครงการที่จะช่วยนำไม้ผลอัตลักษณ์ที่สำคัญในท้องถิ่นของแต่ละจังหวัดในภาคใต้ มาส่งเสริมให้เป็นพืชเศรษฐกิจทั้งส่งเสริมการปลูก ดูแลรักษา และเพิ่มมูลค่าด้วยวิธีการต่าง ๆ รวมทั้งการนำเข้าสู่กระบวนการขอขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) อีกด้วย



พรุ้งนี้ครับ 🌈 👤 ชาวเชียงรายเตรียมพบกับงานมหกรรมไม้ผลอัตลักษณ์ภาคใต้66

✨ ภายในงานพบกับ..ผลไม้อัตลักษณ์ภาคใต้รสชาติดี คุณภาพเยี่ยม ปลอดภัยได้มาตรฐานรวมถึงผลิตภัณฑ์แปรรูปจากผลไม้ ไม่ว่าจะเป็นทุเรียน มังคุด เงาะ ลองกอง สละ จำปาตะ และผลไม้อื่นๆอีกมากมายนอกจากนั้นท่านจะได้พบกับกิจกรรมส่งเสริมการขายต่าง ๆ เช่น แข่งขันกินผลไม้ จำหน่ายผลไม้ในราคาพิเศษ (นาที่ทอง) 😊 😊

✨ จัดโดยสำนักงานส่งเสริมและพัฒนากาเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา กรมส่งเสริมการเกษตร ร่วมกับสำนักงานเกษตรจังหวัด 14 จังหวัดภาคใต้

#งานนี้คนรักผลไม้ต้องไม่พลาด

✨ ในระหว่างวันที่ 7 - 9 กรกฎาคม 2566

📍 ลานกาสะลอง1 ศูนย์การค้าเซ็นทรัลเชียงราย





นครเมืองเขียงราย

ผู้ติดตาม 1.9 แสน คน • กำลังติดตาม 1 คน

ขอเชิญเที่ยวงาน มหกรรมไม้ผลอัตลักษณ์ภาคใต้66 🌟 ภายในงานพบกับ..ผลไม้อัตลักษณ์ภาคใต้รสชาติดี คุณภาพเยี่ยม ปลอดภัยได้มาตรฐานรวมถึงผลิตภัณฑ์แปรรูปจากผลไม้ ไม่ว่าจะเป็นทุเรียน มังคุด เงาะ ลองกอง สละ จำปาตะ และผลไม้อื่นๆอีกมากมายนอกจากนี้ท่านจะได้พบกับกิจกรรมส่งเสริมการขายต่าง ๆ เช่น แข่งขันกินผลไม้ จำหน่ายผลไม้ในราคาพิเศษ (นาทิตอง) 😊 😊

🌟 จัดโดยสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา กรมส่งเสริมการเกษตร ร่วมกับ สำนักงานเกษตรจังหวัด 14 จังหวัดภาคใต้

#งานนี้คนรักผลไม้ต้องไม่พลาด

🌟 ในระหว่างวันที่ 7 - 9 กรกฎาคม 2566

📍 ลานกาสะลอง1 ศูนย์การค้าเซ็นทรัลเชียงราย





Smart SME

1.4 ล้าน ฤกษ์ใจ • ผู้ติดตาม 1.6 ล้าน คน



กรมส่งเสริมการเกษตร ยกทัพวิสาหกิจชุมชน เข้าร่วมจัดแสดงสินค้าในงาน SMART SME EXPO 2023

กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ยกทัพวิสาหกิจชุมชน นำผลิตภัณฑ์ที่มีความโดดเด่น เข้าร่วมจัดแสดงสินค้าในงาน SMART SME EXPO 2023 ณ ฮอลล์ 7 - 8 อิมแพ็ค เมืองทองธานี ระหว่างวันที่ 6 - 9 กรกฎาคม 2566

สำหรับผลิตภัณฑ์ที่มีความโดดเด่น เช่น เครื่องดื่มกล้วยผงสำเร็จรูป ดีปาชนะ วิสาหกิจชุมชนบ้านสบายใจ ผลิตภัณฑ์กาแฟตรีกลิ่นรสข้าวดำ กาแฟเทพเสด็จ วิสาหกิจชุมชนกาแฟสดแม่ต้อน ผลิตภัณฑ์ข้าวแตนน้ำแดงโม จากวิสาหกิจชุมชนฉัตรหลวง (ฉักร) ผลิตภัณฑ์กล้วยหอมอบกรอบ ขนุนอบกรอบ กล้วยตาก จากวิสาหกิจชุมชนกลุ่มอาชีพผลไม้สดและผลผลิตการเกษตรแปรรูปบ้านดอนทอง และผลิตภัณฑ์เม็ดมะม่วงหิมพานต์แปรรูป วิสาหกิจชุมชนกลุ่มส่งเสริมอาชีพบ้านหาดไคร้ต้อย





cheechongruay.smar

ชี้ช่องรวย

8.4 แสน ถูกใจ • ผู้ติดตาม 1.4 ล้าน คน



กรมส่งเสริมการเกษตร ยกทัพวิสาหกิจชุมชน เข้าร่วมจัดแสดงสินค้าในงาน SMART SME EXPO 2023

กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ยกทัพวิสาหกิจชุมชน นำผลิตภัณฑ์ที่มีความโดดเด่น เข้าร่วมจัดแสดงสินค้าในงาน SMART SME EXPO 2023 ณ ฮอลล์ 7 - 8 อิมแพ็ค เมืองทองธานี ระหว่างวันที่ 6 - 9 กรกฎาคม 2566

สำหรับผลิตภัณฑ์ที่มีความโดดเด่น เช่น เครื่องดื่มกล้วยผงสำเร็จรูป ดีปายชนะ วิสาหกิจชุมชนบ้านสบายใจ ผลิตภัณฑ์กาแฟตรีกลิ่นรสข้าวดำ กาแฟเทพเสด็จ วิสาหกิจชุมชนกาแฟสดแม่ต๋อน ผลิตภัณฑ์ข้าวแตนน้าแตงโม จากวิสาหกิจชุมชนฉัตรหลวง (ณัชร) ผลิตภัณฑ์กล้วยหอมอบกรอบ ขนุนอบกรอบ กล้วยตาก จากวิสาหกิจชุมชนกลุ่มอาชีพผลไม้สดและผลผลิตการเกษตรแปรรูปบ้านดอนทอง และผลิตภัณฑ์เม็ดมะม่วงหิมพานต์แปรรูป วิสาหกิจชุมชนกลุ่มส่งเสริมอาชีพบ้านหาดไเก้ต้อย

#ชี้ช่องรวย #smartsmeexpo2023

