



สรุปข่าว ส่งเสริมการเกษตร

f กรมส่งเสริมการเกษตร
y กรมส่งเสริมการเกษตร
x กรมส่งเสริมการเกษตร
s ศูนย์ข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร
a agritech.pr@gmail.com

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 8 พฤษภาคม 2567

ส่วนกลาง			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
แม่ฮ่องสอนโมเดล	1	เกษตรฯ เตรียมพื้นที่ป่าต้นน้ำ ชูแม่ฮ่องสอนโมเดล ต้นแบบการจัดการทรัพยากรที่ยั่งยืน	เว็บไซต์ไทยแลนด์พลัส
	2	เกษตรฯ เตรียมพื้นที่ป่าต้นน้ำ ชูแม่ฮ่องสอนโมเดล ต้นแบบการจัดการทรัพยากรที่ยั่งยืน	เว็บไซต์เรื่องเล่า ข่าวเกษตร
	3	เกษตรฯ เตรียมพื้นที่ป่าต้นน้ำ ชูแม่ฮ่องสอนโมเดล ต้นแบบการจัดการทรัพยากรที่ยั่งยืน	FB: เรื่องเล่าข่าวเกษตร
เคอรี่ เอ็กซ์เพรส	4	เคอรี่ เอ็กซ์เพรส จับมือ กรมส่งเสริมการเกษตร ยกระดับโลจิสติกส์เกษตรไทย ให้เติบโตอย่างยั่งยืน	เว็บไซต์ themasterth
แปลงใหญ่ทุเรียน	5	กสศ. ยก ชุมพร แปลงใหญ่ทุเรียน ต.ทะเลทรัพย์ แหล่งผลิตผลคุณภาพ	เว็บไซต์ไทยรัฐ
	6	ตำบลทะเลทรัพย์เมืองชุมพร ต้นแบบแปลงใหญ่ทุเรียน แหล่งผลิตผลคุณภาพ	เว็บไซต์ ch – News Thailand
	7	ตำบลทะเลทรัพย์เมืองชุมพร ต้นแบบแปลงใหญ่ทุเรียน แหล่งผลิตผลคุณภาพ	เว็บไซต์พิมพ์ไทย
	8	มาแรง ทุเรียนใต้ คุณภาพคับพู ‘แปลงใหญ่ตำบลทะเลทรัพย์ชุมพร’	เว็บไซต์กรุงเทพธุรกิจ
	9	ตำบลทะเลทรัพย์เมืองชุมพร ต้นแบบแปลงใหญ่ทุเรียน แหล่งผลิตผลคุณภาพ	เว็บไซต์ Thailand news asia
	10	กสศ. ยก ชุมพร แปลงใหญ่ทุเรียน ต.ทะเลทรัพย์ แหล่งผลิตผลคุณภาพ	FB: เกษตรกรก้าวหน้า
	11	มาแรง ทุเรียนใต้ คุณภาพคับพู ‘แปลงใหญ่ตำบลทะเลทรัพย์ชุมพร’	เว็บไซต์ vnexplorer
	12	มาแรง ทุเรียนใต้ คุณภาพคับพู ‘แปลงใหญ่ตำบลทะเลทรัพย์ชุมพร’	เว็บไซต์ chief focus
	13	มาแรง ทุเรียนใต้ คุณภาพคับพู ‘แปลงใหญ่ตำบลทะเลทรัพย์ชุมพร’	เว็บไซต์ head topics

ส่วนภูมิภาค			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
ทะเบียนเกษตรกร	14	เกษตรจังหวัดลำปาง แจงเกษตรกรผู้ปลูกข้าวขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร เพื่อรับสิทธิโครงการปุ๋ยคนละครึ่ง	เว็บไซต์สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย จังหวัดลำปาง
	15	สำนักงานเกษตรจังหวัดหนองบัวลำภู แจงเตือนภัยมิถุนายนเรื่องการขึ้นทะเบียนเกษตรกร	FB: พะเยาโพสต์ PhayaoPost

เกษตรฯ เตรียมฟื้นพื้นที่ป่าต้นน้ำ ชูแม่ฮ่องสอนโมเดล ต้นแบบการจัดการทรัพยากรที่ยั่งยืน



ตามที่ ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สั่งการให้มีการขับเคลื่อนแนวทางการดำเนินงานในการพัฒนาการเกษตรของจังหวัดแม่ฮ่องสอน โดยจะดำเนินการใน 3 ระยะ ดังนี้ ระยะแรก จัดระเบียบการเพาะปลูกที่เหมาะสมกับทรัพยากร และเติมเต็มความสมบูรณ์ทรัพยากรดินน้ำที่ดิน โดยการจัดทำแผนที่ การใช้ประโยชน์ที่ดินที่เหมาะสม Land Suitable รวมถึงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านน้ำ ดิน ไฟฟ้า เป็นต้น ระยะที่ 2 ปรับวิถีคิด เปลี่ยนวิธีทำ สร้างต้นแบบการพัฒนาสิ่งที่มีอยู่เดิม เชื่อมโยงตลาดมูลค่าสูง ผ่านการพัฒนา และปรับเปลี่ยนผลผลิตการผลิต ดินดี มีน้ำใช้ ผลผลิตสูง มุ่งคุณภาพพรีเมียม เพื่อยกระดับเพิ่มปริมาณผลผลิตภายใต้ทรัพยากรจำกัด โดยสนับสนุนการทำเกษตรแบบปรารถนา สร้างเกษตรกรต้นแบบเข้าร่วมห่วงโซ่อุปทานสินค้าเกษตรมูลค่าสูง โดยทดสอบขยายผลเทคโนโลยีแปรรูป พัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตร และเชื่อมต่อสินค้าเกษตรขั้นต้น และระยะที่ 3 เสริมแนวคิดสร้างสรรค์ สร้างสิ่งใหม่ๆ เข้าสู่กระบวนการผลิตและตลาด ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ Food and Craft Cultural ของจังหวัดสู่เศรษฐกิจสร้างสรรค์ Creative Economy เชื่อมโยงสู่ Soft Power ของประเทศ

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า การขับเคลื่อนแม่ฮ่องสอนโมเดล เป้าหมายสำคัญคือการสร้างรายได้ให้เกษตรกร สร้างความมั่นคงด้านอาหาร ควบคู่กับการจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างสมดุลและยั่งยืน ผ่าน 6 โมเดลย่อย ได้แก่ ดิน น้ำ พืช ประมง ปศุสัตว์ เกษตรที่สูง โดยพิจารณาครอบคลุมให้ทุกมิติพื้นที่ คน สินค้า มีหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาสังคม เข้ามามีส่วนร่วมในการวางแผน และบริหารจัดการพื้นที่อย่างเหมาะสม กรมส่งเสริมการเกษตร เป็นหน่วยงานหนึ่งในการสนับสนุนแผนการขับเคลื่อนแม่ฮ่องสอน ดูแลในส่วนของโมเดลพืช ได้แบ่งสินค้า 2 กลุ่ม ดังนี้

สินค้ากลุ่มที่ 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง พัฒนาระดับและสร้างมูลค่าเพิ่ม ตลอดห่วงโซ่ มุ่งผลตอบแทนทางเศรษฐกิจ เพื่อให้เกษตรกร มีรายได้เพิ่มขึ้น 3 เท่า ภายในปี 2570 ได้แก่ กาแฟ กระเทียม ถั่วลิสงลายเสือ และถั่วเหลือง

สินค้ากลุ่มที่ 2 สินค้าเกษตรเพื่อความมั่นคงด้านอาหาร สร้างรายได้เสริมให้แก่เกษตรกร การเกษตรเชิงอนุรักษ์ เพื่อความยั่งยืน เชื่อมโยงกับวิถีชุมชน โดยวางแนวทางการพัฒนาสินค้าที่ปลูกในพื้นที่แม่ฮ่องสอน ได้แก่ ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อะโวคาโด งามขี้ม่อน บุก ส้มเขียวหวาน พริกกะเหรี่ยง กะหล่ำปลี มะคาเดเมีย ไข่ ถั่วแดงหลวง พักทอง และผักกาดขาวปลี

โดยมีกำหนดจะเปิดตัวโครงการและแผนการขับเคลื่อนอย่างเป็นทางการ ในวันที่ 18 กรกฎาคม 2567 นี้ ที่ศูนย์บริการและพัฒนาลุ่มน้ำปายตามพระราชดำริ จังหวัดแม่ฮ่องสอน (ท่าโป่งแดง) อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน

.....

เรื่องเล่า ชาวเกษตร

เกษตรกรฯ เตรียมพื้นที่พื้นที่ป่าต้นน้ำ ชูแม่ฮ่องสอน โมเดล ต้นแบบการจัดการทรัพยากรที่ยั่งยืน



ตามที่ ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สั่งการให้มีการขับเคลื่อนแนวทางการดำเนินงานในการพัฒนาการเกษตรของจังหวัดแม่ฮ่องสอน โดยจะดำเนินการใน 3 ระยะ ดังนี้ ระยะแรก จัดระเบียบการเพาะปลูกที่เหมาะสมกับทรัพยากร และเติมเต็มความสมบูรณ์ทรัพยากรดินน้ำที่ดิน โดยการจัดทำแผนที่การใช้ประโยชน์ที่ดินที่เหมาะสม Land Suitable รวมถึงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านน้ำ ดิน ไฟฟ้าเป็นต้น ระยะที่ 2 ปรับวิถีคิด เปลี่ยนวิธีทำ สร้างต้นแบบการพัฒนาสิ่งที่มีอยู่เดิม เชื่อมโยงตลาดมูลค่าสูง ผ่านการพัฒนา และปรับเปลี่ยนผลิตภาพการผลิต ดินดี มีน้ำใช้ ผลผลิตสูง มุ่งคุณภาพพรีเมียม เพื่อยกระดับเพิ่มปริมาณผลผลิตภายใต้ทรัพยากรจำกัด โดยสนับสนุนการทำเกษตรแบบปราณีต สร้างเกษตรกรต้นแบบเข้าร่วมห่วงโซ่อุปทานสินค้าเกษตรมูลค่าสูง โดยทดสอบขยายผลเทคโนโลยีแปรรูป พัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตร และเชื่อมต่อสินค้าเกษตรขึ้นต้น และระยะที่ 3 เสริมแนวคิดสร้างสรรค์ สร้างสิ่งใหม่ๆ เข้าสู่กระบวนการผลิตและตลาด ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ Food and Craft Cultural ของจังหวัดสู่เศรษฐกิจสร้างสรรค์ Creative Economy เชื่อมโยงสู่ Soft Power ของประเทศ

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า การขับเคลื่อนแม่ฮ่องสอนโมเดล เป้าหมายสำคัญคือการสร้างรายได้ให้เกษตรกร สร้างความมั่นคงด้านอาหาร ควบคุมจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างสมดุลและยั่งยืน ผ่าน 6 โมเดลย่อย ได้แก่ ดิน น้ำ พืช ประมง ปศุสัตว์ เกษตรที่สูง โดยพิจารณาครอบคลุมให้ทุกมิติพื้นที่ คน สินค้า มีหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาสังคม เข้ามามีส่วนร่วมในการวางแผน และบริหารจัดการพื้นที่อย่างเหมาะสม กรมส่งเสริมการเกษตร เป็นหน่วยงานหนึ่งในการสนับสนุนแผนการขับเคลื่อนแม่ฮ่องสอน ดูแลในส่วนของโมเดลพืช ได้แบ่งสินค้า 2 กลุ่ม ดังนี้ สินค้ากลุ่มที่ 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง พัฒนายกระดับและสร้างมูลค่าเพิ่ม ตลอดห่วงโซ่ มุ่งผลตอบแทนทางเศรษฐกิจ เพื่อให้

เกษตรกร มีรายได้เพิ่มขึ้น 3 เท่า ภายในปี 2570 ได้แก่ กาแฟ กระเทียม ถั่วลิสงลายเสือ และถั่วเหลือง สินค้า
กลุ่มที่ 2 สินค้าเกษตรเพื่อความมั่นคงด้านอาหาร สร้างรายได้เสริมให้แก่เกษตรกร การเกษตรเชิงอนุรักษ์ เพื่อ
ความยั่งยืน เชื่อมโยงกับวิถีชุมชนโดยวางแนวทางการพัฒนาสินค้าที่ปลูกในพื้นที่แม่ฮ่องสอน ได้แก่ ข้าว
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อะโวคาโด งามขี้ม่อน บุก ส้มเขียวหวาน พริกกะเหรี่ยง กะหล่ำปลี มะคาเดเมีย ไข่ ถั่วแดง
หลวง พักทอง และผักกาดขาวปลี โดยมีกำหนดจะเปิดตัวโครงการและแผนการขับเคลื่อนอย่างเป็นรูปธรรม
ในวันที่ 18 กรกฎาคม 2567 นี้ ที่ศูนย์บริการและพัฒนาลุ่มน้ำปายตามพระราชดำริ จังหวัดแม่ฮ่องสอน (ท่า
โป่งแดง) อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน

.....



ตามที่ ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สั่งการให้มีการขับเคลื่อนแนวทางการดำเนินงานในการพัฒนาการเกษตรของจังหวัดแม่ฮ่องสอน โดยจะดำเนินการใน 3 ระยะ ดังนี้

ระยะแรก จัดระเบียบการเพาะปลูกที่เหมาะสมกับทรัพยากร และเติมเต็มความสมบูรณ์ทรัพยากรดินน้ำที่ดิน โดยการจัดทำแผนที่การใช้ประโยชน์ที่ดินที่เหมาะสม Land Suitable รวมถึงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านน้ำ ดิน ไฟฟ้า เป็นต้น

ระยะที่ 2 ปรับวิธีคิด เปลี่ยนวิธีทำ สร้างต้นแบบการพัฒนาสิ่งที่มีอยู่เดิมเชื่อมโยงตลาดมูลค่าสูง ผ่านการพัฒนา และปรับเพิ่มผลผลิตภาพการผลิต ดินดี มีน้ำใช้ ผลผลิตสูง มุ่งคุณภาพพรีเมียม เพื่อยกระดับเพิ่มปริมาณผลผลิตภายใต้ทรัพยากรจำกัด โดยสนับสนุนการทำเกษตรแบบปราณีต สร้างเกษตรกรต้นแบบเข้าร่วมห่วงโซ่อุปทานสินค้าเกษตรมูลค่าสูง โดยทดสอบขยายผลเทคโนโลยีแปรรูป พัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตร และเชื่อมต่อสินค้าเกษตรขั้นต้น

ระยะที่ 3 เสริมแนวคิดสร้างสรรค์ สร้างสิ่งใหม่ๆ เข้าสู่กระบวนการผลิตและตลาด ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ Food and Craft Cultural ของจังหวัดสู่เศรษฐกิจสร้างสรรค์ Creative Economy เชื่อมโยงสู่ Soft Power ของประเทศ

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า การขับเคลื่อนแม่ฮ่องสอนโมเดล เป้าหมายสำคัญคือการสร้างรายได้ให้เกษตรกร สร้างความมั่นคงด้านอาหาร ควบคู่กับการจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างสมดุลและยั่งยืน ผ่าน 6 โมเดลย่อย ได้แก่ ดิน น้ำ ป่า พืช ประมง ปศุสัตว์ เกษตรที่สูง โดยพิจารณาครอบคลุมให้ทุกมิติพื้นที่ คน สินค้า มีหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาสังคม เข้ามามีส่วนร่วมในการวางแผน และบริหารจัดการพื้นที่อย่างเหมาะสม กรมส่งเสริมการเกษตร เป็นหน่วยงานหนึ่งในการสนับสนุนแผนการขับเคลื่อนแม่ฮ่องสอน ดูแลในส่วนของโมเดลพืช ได้แบ่งสินค้า 2 กลุ่ม ดังนี้

สินค้ากลุ่มที่ 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง พัฒนายกระดับและสร้างมูลค่าเพิ่ม ตลอดห่วงโซ่ มุ่งผลตอบแทนทางเศรษฐกิจ เพื่อให้เกษตรกร มีรายได้เพิ่มขึ้น 3 เท่า ภายในปี 2570 ได้แก่ กาแฟ กระเทียม ถั่วลิสงลายเสือ และถั่วเหลือง

สินค้ากลุ่มที่ 2 สินค้าเกษตรเพื่อความมั่นคงด้านอาหาร สร้างรายได้เสริมให้แก่เกษตรกร การเกษตรเชิงอนุรักษ์ เพื่อความยั่งยืน เชื่อมโยงกับวิถีชุมชน

โดยวางแผนทางการพัฒนาสินค้าที่ปลูกในพื้นที่แม่ฮ่องสอน ได้แก่ ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อะโวคาโด งามี่มอน บุก ส้มเขียวหวาน พริกกระเหรียง กะหล่ำปลี มะคาเดเมีย ไข่ ถั่วแดงหลวง พักทอง และผักกาดขาวปลี โดยมีกำหนดจะเปิดตัวโครงการและแผนการขับเคลื่อนอย่างเป็นทางการเป็นรูปธรรม ในวันที่ 18 กรกฎาคม 2567 นี้ ที่ศูนย์บริการและพัฒนาลุ่มน้ำปายตามพระราชดำริ จังหวัดแม่ฮ่องสอน (ท่าโป่งแดง) อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน

.....

เคอรี่ เอ็กซ์เพรส จับมือ กรมส่งเสริมการเกษตร ยกระดับโลจิสติกส์ภาคการเกษตรไทย ให้เติบโตอย่าง ยั่งยืน



กรุงเทพฯ, – บริษัท เคอรี่ เอ็กซ์เพรส (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) หรือ KEX ผู้นำด้านธุรกิจจัดส่งพัสดุภัณฑ์ไทย ตระหนักถึงความสำคัญของภาคการเกษตรที่มีต่อเศรษฐกิจไทย เล็งเห็นถึงศักยภาพในการเติบโตของระบบโลจิสติกส์ภาคการเกษตร ที่จะช่วยให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงตลาดได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น โดยร่วมมือกับกรมส่งเสริมการเกษตร ผนึกความแข็งแกร่งของทั้งสองฝ่าย โดย KEX จะนำความเชี่ยวชาญด้านโลจิสติกส์และเครือข่ายการจัดส่งที่ครอบคลุมทั่วประเทศ มาช่วยพัฒนาและส่งเสริมระบบโลจิสติกส์ภาคการเกษตรให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น นอกจากนี้ KEX ยังมุ่งมั่นที่จะสนับสนุนเกษตรกรไทย โดยได้จัดทำโครงการพิเศษเพื่อมอบส่วนลดค่าจัดส่งสำหรับเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร ซึ่งจะช่วยลดต้นทุนและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของเกษตรกรได้อย่างเป็นรูปธรรม

นายวรารุช นาถประดิษฐ์ รองประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท เคอรี่ เอ็กซ์เพรส (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า “ที่ผ่านมา KEX ได้ดำเนินโครงการต่างๆ เพื่อช่วยเหลือเจ้าของสวนผลไม้ผ่านการให้ความรู้เกี่ยวกับการขนส่ง เพื่อให้เกษตรกรสามารถส่งผลไม้สดให้กับลูกค้าโดยตรงได้ง่ายขึ้น ส่งเสริมการบริโภคผลไม้ในท้องถิ่น และเสริมสร้างความเข้มแข็งของ Ecosystem จากสวนผลไม้ถึงมือลูกค้า สิ่งเหล่านี้ล้วนเป็นไปเพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรในท้องถิ่นมีความเป็นอยู่ทางเศรษฐกิจที่ดีและส่งเสริมภาคเกษตรกรรมไทยให้เติบโตอย่างยั่งยืน”

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรตอบสนองนโยบายขับเคลื่อนภาคการเกษตร “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” ของร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อช่วยสร้างรายได้ สร้างโอกาส และสร้างคุณภาพชีวิตแก่เกษตรกร โดยบูรณาการการทำงานอย่างเข้มข้นกับทุกภาคส่วน เพื่อให้เกิดผลดีต่อเกษตรกรอย่างเป็นรูปธรรม ดังนั้น เพื่อเป็นการขยายโอกาสด้านการตลาดและโลจิสติกส์ให้กับเกษตรกร กรมส่งเสริมการเกษตร กับ บริษัท เคอรี่ เอ็กซ์เพรส (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) จึงได้ลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือพัฒนาและส่งเสริมระบบโลจิสติกส์ภาคการเกษตร (MOU) ขึ้น ในวันที่ 28 มิถุนายน 2567 ณ บริเวณการจัดงาน “เกษตรพากิน พาเที่ยว @ลานคนเมือง” เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินงานในการพัฒนาเกษตรกร และการจัดการระบบโลจิสติกส์ภาคการเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน ได้แก่ กระบวนการส่งเสริมการผลิตสินค้าให้ได้คุณภาพมาตรฐาน การบริหารจัดการสินค้า การบรรจุภัณฑ์ การบริหารสินค้าคงคลัง การตลาด ตลอดจนกระบวนการขนส่งและการส่งมอบสินค้าเกษตรสู่ผู้บริโภค รวมถึงส่งเสริมและสนับสนุนความร่วมมือด้านการขนส่ง ระหว่างเกษตรกร กับเคอรี่ เอ็กซ์เพรส โดยทางบริษัทจะสนับสนุนการดำเนินงานดังกล่าว ด้วยการมอบส่วนลดอัตราพิเศษ 10% สำหรับการจัดส่งสินค้าทางการเกษตรให้กับเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียน พร้อมทั้งเน้นการบริการที่รวดเร็ว และการันตีสินค้าปลอดภัยจนถึงมือผู้บริโภค

ความร่วมมือทั้ง 2 หน่วยงานในครั้งนี้ จะทำให้เกษตรกรเข้าถึงบริการขนส่งสินค้าเกษตร ตั้งแต่ต้นทางจากเกษตรกรจนถึงปลายทางสู่มือผู้บริโภค รวมถึงแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสาร องค์กรความรู้ และเทคโนโลยีที่เหมาะสมระหว่างกัน เพื่อผลักดันให้เกิดการร่วมมือในการพัฒนาการขนส่งสินค้าเกษตรที่สามารถส่งมอบสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพจากเกษตรกรถึงมือผู้บริโภค ได้รับประสบการณ์การบริโภคสินค้าเกษตรที่สด ใหม่ เพื่อให้เกิดประโยชน์แก่ชุมชน เกษตรกรต่อไป

.....



กสส. ยก ชุมพร แปลงใหญ่ทุเรียน ต.ทะเลทรัพย์ แหล่งผลิตผลคุณภาพ



กรมส่งเสริมการเกษตร ยก "ชุมพร" แปลงใหญ่ทุเรียนตำบลทะเลทรัพย์ แหล่งผลิตสำคัญภาคใต้ มีเนื้อที่ปลูกอันดับ 2 ของประเทศ รองจากจันทบุรี มีพื้นที่ปลูกกว่า 327,000 ไร่ เป็นแหล่งผลิตคุณภาพระดับพรีเมียมออกสู่ตลาดทั้งในและต่างประเทศ สร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจมหาศาล

นายครองศักดิ์ สงรักษา รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรเปิดเผยว่า พื้นที่ของตำบลทะเลทรัพย์อำเภอปะทิว จังหวัดชุมพร มีพื้นที่ปลูกทุเรียนประมาณ 10,115 ไร่ พื้นที่ปลูกทุเรียนส่วนใหญ่อยู่ในตำบลชุมโค ตำบลทะเลทรัพย์ ตำบลเขาไชยราช และตำบลดอนยาง แต่ในอดีต ชาวสวนทุเรียนอำเภอปะทิว มีต้นทุนการผลิตค่อนข้างสูง และขาดองค์ความรู้ กรมส่งเสริมการเกษตรจึงเข้าไปส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มภายใต้โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ เพื่อให้เกิดการพัฒนาผลผลิตให้มีคุณภาพ เกิดการบริหารจัดการกลุ่มและผลผลิตร่วมกัน สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร

"กลุ่มทุเรียนแปลงใหญ่ตำบลทะเลทรัพย์ เข้าร่วมโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่เพื่อร่วมกันผลิตในทิศทางเดียวกัน เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนแรงงานในพื้นที่ ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต มีการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมต่างๆ เข้ามาช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต มีการใช้นวัตกรรมการห่อผลทุเรียน เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภค ซึ่งผลลัพธ์ของการนำเทคโนโลยีต่างๆ ที่ได้รับจากโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่มาใช้ สามารถลดต้นทุนการผลิตให้แก่สมาชิกได้ร้อยละ 30 ผลผลิตที่ได้มีคุณภาพ ได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับของตลาด จนปัจจุบัน ทุเรียนกลายเป็นพืชเศรษฐกิจที่สร้างรายได้ให้กับเกษตรกรในเขตพื้นที่อำเภอปะทิว ปีละหลายล้านบาท"รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว

ด้าน นายกิตติ ผลคิด ประธานกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนตำบลทะเลทรัพย์ ชุมพร กล่าวเพิ่มเติมว่า เกษตรกรตำบลทะเลทรัพย์ปลูกทุเรียนมาตั้งแต่ประมาณปี 2532 เพื่อทดแทนพืชอื่นที่ได้รับผลกระทบจากพายุเกย์ แต่ในอดีต ต่างคนต่างทำ ขาดองค์ความรู้ ต้นทุนการผลิตสูง ต่อมาในปี 2559 ได้มีการรวมกลุ่มและจัดตั้งเป็นแปลงใหญ่ทุเรียนตำบลทะเลทรัพย์ขึ้น ภายใต้การส่งเสริมของกรมส่งเสริมการเกษตร โดยมีเป้าหมายที่จะพัฒนาด้านการบริหารจัดการกลุ่ม ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิตและการบริหารจัดการด้านการตลาดร่วมกัน ทางกลุ่มมีแนวทางการลดต้นทุนการผลิต โดยการใช้นวัตกรรมใหม่ๆ เข้ามาใช้ เช่น การห่อผลทุเรียน ที่ช่วยลดปริมาณการใช้สารเคมีลงได้ในช่วงก่อนเก็บเกี่ยวผลผลิต ประมาณ 2 เดือน นอกจากนี้ ยังผลิตชีวภัณฑ์ใช้ภายในกลุ่ม อย่างเชื้อราไตรโคเดอร์มา เพื่อช่วยลดปริมาณเชื้อโรคพืช เพิ่มการเจริญเติบโต เพิ่มผลผลิต เพิ่มความต้านทานโรค โดยเฉพาะโรครากเน่าโคนเน่าที่เกิดจากเชื้อราไฟทอปเธอรา รวมทั้งประหยัดค่าใช้จ่ายในส่วนของการป้องกันกำจัดโรคพืช และลดปริมาณการใช้สารเคมีในการป้องกันกำจัดโรคทุเรียน รวมถึงมีการนำเครื่องจักรกลการเกษตรมาใช้ เช่น รถแทรกเตอร์ เครื่องย่อยกิ่งไม้ เครื่องพ่นแอร์บัส รถกระเช้าบังคับรถตัดหญ้า โดรนพ่นสารเคมีขนาดใหญ่ ทำให้ประหยัดเวลาและแรงงาน ซึ่งปัจจุบันค่อนข้างจะประสบปัญหาขาดแรงงานช่วงการผลิต

นอกจากการเพิ่มปริมาณผลผลิต การผลิตให้ได้คุณภาพก็เป็นสิ่งสำคัญ ซึ่งได้นำประสบการณ์และความรู้ที่บ่มเพาะมาตลอดหลายปี มาประยุกต์ ปรับเปลี่ยนให้เข้ากับสภาพพื้นที่ ทั้งการผลิตให้ได้ตามมาตรฐาน GAP การนำเทคโนโลยีการห่อผลทุเรียนมาใช้ ที่ทำให้ผลทุเรียนมีสีผิวสวยงาม ไม่มีโรคและแมลงติดอยู่ที่บริเวณผล สามารถจำหน่ายได้ราคาสูง เป็นทุเรียนเกรดพรีเมียม และผลสำเร็จที่เกิดขึ้นได้ถ่ายทอดเผยแพร่ให้กับสมาชิกกลุ่ม นำไปปรับใช้กับสวนทุเรียนของตนเอง ทำให้สมาชิกมีการพัฒนาไปในทิศทางที่ดีขึ้น

การผลิตทุเรียนคุณภาพ ทุเรียนเกรดพรีเมียม ส่งขายในตลาดโมเดิร์นเทรดอีกทางหนึ่งด้วย และเนื่องจากในปัจจุบัน การซื้อขายผ่านทางช่องทางออนไลน์ได้รับความนิยมและเป็นตลาดที่กว้าง ผู้บริโภคสามารถเข้าถึงได้ง่าย ไม่จำเป็นต้องเดินทางไปเลือกซื้อสินค้าด้วยตัวเอง สมาชิกในกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนทะเลทรัพย์จึงทำการขายสินค้าผ่านทางช่องทางออนไลน์ด้วย ส่วนตลาดอื่นๆ ในพื้นที่ตำบลทะเลทรัพย์มีโรงงานแปรรูปทุเรียน ซึ่งรับซื้อทุเรียนตกเกรดมาแปรรูปเพิ่มมูลค่า เกษตรกรสมาชิกกลุ่มทุเรียนแปลงใหญ่ทะเลทรัพย์จึงขายทุเรียนตกเกรดให้กับโรงงานแปรรูปในท้องถิ่น ซึ่งจะได้ราคาสูงกว่าทุเรียนตกเกรดในท้องตลาด ทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น

"การรวมกลุ่มกันผลิตภายใต้รูปแบบเกษตรแปลงใหญ่ช่วยให้เกษตรกรสามารถยกระดับมาตรฐานการผลิตให้มีคุณภาพ ต้นทุนต่ำ เกิดการเรียนรู้แลกเปลี่ยน วิเคราะห์ปัญหาาร่วมกัน เพื่อแก้ไขปัญหาไปในทิศทางเดียวกัน โดยมีกรมส่งเสริมการเกษตรคอยเป็นที่ปรึกษา ซึ่งหลักการที่ทำให้แปลงใหญ่ทุเรียนทะเลทรัพย์เกิดความเข้มแข็งและยั่งยืนคือ การสร้างเครือข่ายของสมาชิก ให้อำนาจการมีจิตสาธารณะในการให้ความร่วมมือในการพัฒนากลุ่ม ส่งผลให้เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูล ร่วมวางแผนการดำเนินการผลิตทุเรียนของแต่ละปีให้มีคุณภาพที่ดี ได้มาตรฐาน และปลอดภัยต่อผู้บริโภค นอกจากนี้ กลุ่มยังมีการส่งเสริมให้สมาชิกปลูกพืชอื่นเสริมทำการเกษตรแบบผสมผสานเพื่อเป็นการลดความเสี่ยงจากการผลิตสินค้าเชิงเดี่ยว ส่งผลให้สมาชิกมีรายได้เสริมจากการทำสวนทุเรียนอีกทางหนึ่งด้วย" นายกิตติ กล่าว

.....

ตำบลทะเลทรัพย์เมืองชุมพร ต้นแบบแปลงใหญ่ทุเรียน แหล่งผลิตผลคุณภาพ



กรมส่งเสริมการเกษตร ยก "ชุมพร" แปลงใหญ่ทุเรียนตำบลทะเลทรัพย์ แหล่งผลิตสำคัญภาคใต้ มีเนื้อที่ปลูกอันดับ 2 ของประเทศ รองจากจันทบุรี มีพื้นที่ปลูกกว่า 327,000 ไร่ เป็นแหล่งผลิตคุณภาพระดับพรีเมียมออกสู่ตลาดทั้งในและต่างประเทศ สร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจมหาศาล

นายครองศักดิ์ สงรักษา รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า พื้นที่ของตำบลทะเลทรัพย์ อำเภอปะทิว จังหวัดชุมพร มีพื้นที่ปลูกทุเรียนประมาณ 10,115 ไร่ พื้นที่ปลูกทุเรียนส่วนใหญ่อยู่ในตำบลชุมโค ตำบลทะเลทรัพย์ ตำบลเขาไชยราช และตำบลดอนยาง แต่ในอดีต ชาวสวนทุเรียนอำเภอปะทิว มีต้นทุนการผลิตค่อนข้างสูง และขาดองค์ความรู้ กรมส่งเสริมการเกษตรจึงเข้าไปส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มภายใต้โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ เพื่อให้เกิดการพัฒนาผลผลิตให้มีคุณภาพ เกิดการบริหารจัดการกลุ่มและผลผลิตร่วมกัน สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร

"กลุ่มทุเรียนแปลงใหญ่ตำบลทะเลทรัพย์ เข้าร่วมโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่เพื่อร่วมกันผลิตในทิศทางเดียวกัน เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนแรงงานในพื้นที่ ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต มีการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมต่างๆ เข้ามาช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต มีการใช้นวัตกรรมการห่อผลทุเรียน เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภค ซึ่งผลลัพธ์ของการนำเทคโนโลยีต่างๆ ที่ได้รับจากโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่มาใช้ สามารถลดต้นทุนการผลิตให้แก่สมาชิกได้ร้อยละ 30 ผลผลิตที่ได้มีคุณภาพ ได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับของตลาด จนปัจจุบัน ทุเรียนกลายเป็นพืชเศรษฐกิจที่สร้างรายได้ให้กับเกษตรกรในเขตพื้นที่อำเภอปะทิว ปีละหลายล้านบาท"รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว

ด้าน นายกิตติ ผลคิด ประธานกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนตำบลทะเลทรัพย์ ชุมพร กล่าวเพิ่มเติมว่า เกษตรกรตำบลทะเลทรัพย์ปลูกทุเรียนมาตั้งแต่ประมาณปี 2532 เพื่อทดแทนพืชอื่นที่ได้รับผลกระทบจากพายุเกย์ แต่ในอดีต ต่างคนต่างทำ ขาดองค์ความรู้ ต้นทุนการผลิตสูง ต่อมาในปี 2559 ได้มีการรวมกลุ่มและ

จัดตั้งเป็นแปลงใหญ่ทุเรียนตำบลทะเลทรัพย์ขึ้น ภายใต้การส่งเสริมของกรมส่งเสริมการเกษตร โดยมีเป้าหมายที่จะพัฒนาด้านการบริหารจัดการกลุ่ม ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิตและการบริหารจัดการด้านการตลาดร่วมกัน ทางกลุ่มมีแนวทางการลดต้นทุนการผลิต โดยการใช้นวัตกรรมใหม่ๆ เข้ามาใช้ เช่น การห่อผลทุเรียน ที่ช่วยลดปริมาณการใช้สารเคมีลงได้ในช่วงก่อนเก็บเกี่ยวผลผลิต ประมาณ 2 เดือน นอกจากนี้ ยังผลิตชีวภัณฑ์ใช้ภายในกลุ่ม อย่างเชื้อราไตรโคเดอร์มา เพื่อช่วยลดปริมาณเชื้อโรคพืช เพิ่มการเจริญเติบโต เพิ่มผลผลิต เพิ่มความต้านทานโรค โดยเฉพาะโรครากเน่าโคนเน่าที่เกิดจากเชื้อราไฟทอปเธอรา รวมทั้งประหยัดค่าใช้จ่ายในส่วนของการป้องกันกำจัดโรคพืช และลดปริมาณการใช้สารเคมีในการป้องกันกำจัดโรคทุเรียน รวมถึงมีการนำเครื่องจักรกลการเกษตรมาใช้ เช่น รถแทรกเตอร์ เครื่องย่อยกิ่งไม้ เครื่องพ่นแอร์บัส รถกระเช้าบังคับรถตัดหญ้า โดรนพ่นสารเคมีขนาดใหญ่ ทำให้ประหยัดเวลาและแรงงาน ซึ่งปัจจุบันค่อนข้างจะประสบปัญหาขาดแรงงานช่วงการผลิต

นอกจากการเพิ่มปริมาณผลผลิต การผลิตให้ได้คุณภาพก็เป็นสิ่งสำคัญ ซึ่งได้นำประสบการณ์และความรู้ที่บ่มเพาะมาตลอดหลายปี มาประยุกต์ ปรับเปลี่ยนให้เข้ากับสภาพพื้นที่ ทั้งการผลิตให้ได้ตามมาตรฐาน GAP การนำเทคโนโลยีการห่อผลทุเรียนมาใช้ ที่ทำให้ผลทุเรียนมีสีผิวสวยงาม ไม่มีโรคและแมลงติดอยู่ที่บริเวณผล สามารถจำหน่ายได้ราคาสูง เป็นทุเรียนเกรดพรีเมียม และผลสำเร็จที่เกิดขึ้นได้ถ่ายทอดเผยแพร่ให้กับสมาชิกกลุ่ม นำไปปรับใช้กับสวนทุเรียนของตนเอง ทำให้สมาชิกมีการพัฒนาไปในทิศทางที่ดีขึ้น

การผลิตทุเรียนคุณภาพ ทุเรียนเกรดพรีเมียม ส่งขายในตลาดโมเดิร์นเทรดอีกทางหนึ่งด้วย และเนื่องจากในปัจจุบัน การซื้อขายผ่านช่องทางออนไลน์ได้รับความนิยมและเป็นตลาดที่กว้าง ผู้บริโภคสามารถเข้าถึงได้ง่าย ไม่จำเป็นต้องเดินทางไปเลือกซื้อสินค้าด้วยตัวเอง สมาชิกในกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนทะเลทรัพย์จึงทำการขายสินค้าผ่านทางช่องทางออนไลน์ด้วย ส่วนตลาดอื่นๆ ในพื้นที่ตำบลทะเลทรัพย์มีโรงงานแปรรูปทุเรียน ซึ่งรับซื้อทุเรียนตกเกรดมาแปรรูปเพิ่มมูลค่า เกษตรกรสมาชิกกลุ่มทุเรียนแปลงใหญ่ทะเลทรัพย์จึงขายทุเรียนตกเกรดให้กับโรงงานแปรรูปในท้องถิ่น ซึ่งจะได้ราคาสูงกว่าทุเรียนตกเกรดในท้องตลาด ทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น

"การรวมกลุ่มกันผลิตภายใต้รูปแบบเกษตรแปลงใหญ่ช่วยให้เกษตรกรสามารถยกระดับมาตรฐานการผลิตให้มีคุณภาพ ต้นทุนต่ำ เกิดการเรียนรู้แลกเปลี่ยน วิเคราะห์ปัญหาาร่วมกัน เพื่อแก้ไขปัญหาไปในทิศทางเดียวกัน โดยมีกรมส่งเสริมการเกษตรคอยเป็นที่ปรึกษา ซึ่งหลักการที่ทำให้แปลงใหญ่ทุเรียนทะเลทรัพย์เกิดความเข้มแข็งและยั่งยืนคือ การสร้างเครือข่ายของสมาชิก ให้อำนาจการมีจิตสาธารณะในการให้ความร่วมมือในการพัฒนากลุ่ม ส่งผลให้เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูล ร่วมวางแผนการดำเนินการผลิตทุเรียนของแต่ละปีให้มีคุณภาพที่ดี ได้มาตรฐาน และปลอดภัยต่อผู้บริโภค นอกจากนี้ กลุ่มยังมีการส่งเสริมให้สมาชิกปลูกพืชอื่นเสริมทำการเกษตรแบบผสมผสานเพื่อเป็นการลดความเสี่ยงจากการผลิตสินค้าเชิงเดี่ยว ส่งผลให้สมาชิกมีรายได้เสริมจากการทำสวนทุเรียนอีกทางหนึ่งด้วย" นายกิตติ กลาว

.....

ตำบลทะเลทรัพย์เมืองชุมพร ต้นแบบแปลงใหญ่ทุเรียน แหล่งผลิตคุณภาพ



กรมส่งเสริมการเกษตร ยก "ชุมพร" แปลงใหญ่ทุเรียนตำบลทะเลทรัพย์ แหล่งผลิตสำคัญภาคใต้ มีเนื้อที่ปลูกอันดับ 2 ของประเทศ รองจากจันทบุรี มีพื้นที่ปลูกกว่า 327,000 ไร่ เป็นแหล่งผลิตคุณภาพระดับพรีเมียมออกสู่ตลาดทั้งในและต่างประเทศ สร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจมหาศาล

นายครองศักดิ์ สงรักษา รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า พื้นที่ของตำบลทะเลทรัพย์ อำเภอบางขัน จังหวัดชุมพร มีพื้นที่ปลูกทุเรียนประมาณ 10,115 ไร่ พื้นที่ปลูกทุเรียนส่วนใหญ่อยู่ในตำบลชุมโค ตำบลทะเลทรัพย์ ตำบลเขาไชยราช และตำบลดอนยาง แต่ในอดีต ชาวสวนทุเรียนอำเภอบางขัน มีต้นทุนการผลิตค่อนข้างสูง และขาดองค์ความรู้ กรมส่งเสริมการเกษตรจึงเข้าไปส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มภายใต้โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ เพื่อให้เกิดการพัฒนาผลผลิตให้มีคุณภาพ เกิดการบริหารจัดการกลุ่มและผลผลิตร่วมกัน สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร

"กลุ่มทุเรียนแปลงใหญ่ตำบลทะเลทรัพย์ เข้าร่วมโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่เพื่อร่วมกันผลิตในทิศทางเดียวกัน เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนแรงงานในพื้นที่ ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต มีการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมต่างๆ เข้ามาช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต มีการใช้นวัตกรรมการห่อผลทุเรียน เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภค ซึ่งผลลัพธ์ของการนำเทคโนโลยีต่างๆ ที่ได้รับจากโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่มาใช้ สามารถลดต้นทุนการผลิตให้แก่สมาชิกได้ร้อยละ 30 ผลผลิตที่ได้มีคุณภาพ ได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับของตลาด จนปัจจุบัน ทุเรียนกลายเป็นพืชเศรษฐกิจที่สร้างรายได้ให้กับเกษตรกรในเขตพื้นที่อำเภอบางขัน ปีละหลายล้านบาท"รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว

ด้าน นายกิตติ ผลคิด ประธานกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนตำบลทะเลทรัพย์ ชุมพร กล่าวเพิ่มเติมว่า เกษตรกรตำบลทะเลทรัพย์ปลูกทุเรียนมาตั้งแต่ประมาณปี 2532 เพื่อทดแทนพืชอื่นที่ได้รับผลกระทบจาก

พายุภัย แต่ในอดีต ต่างคนต่างทำ ขาดองค์ความรู้ ต้นทุนการผลิตสูง ต่อมาในปี 2559 ได้มีการรวมกลุ่มและจัดตั้งเป็นแปลงใหญ่ทุเรียนตำบลทะเลทรัพย์ขึ้น ภายใต้การส่งเสริมของกรมส่งเสริมการเกษตร โดยมีเป้าหมายที่จะพัฒนาด้านการบริหารจัดการกลุ่ม ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิตและการบริหารจัดการด้านการตลาดร่วมกัน ทางกลุ่มมีแนวทางการลดต้นทุนการผลิต โดยการใช้นวัตกรรมใหม่ๆ เข้ามาใช้ เช่น การห่อผลทุเรียน ที่ช่วยลดปริมาณการใช้สารเคมีลงได้ในช่วงก่อนเก็บเกี่ยวผลผลิต ประมาณ 2 เดือน นอกจากนี้ ยังผลิตชีวภัณฑ์ใช้ภายในกลุ่ม อย่างเชื้อราไตรโคเดอร์มา เพื่อช่วยลดปริมาณเชื้อโรคพืช เพิ่มการเจริญเติบโต เพิ่มผลผลิต เพิ่มความต้านทานโรค โดยเฉพาะโรครากเน่าโคนเน่าที่เกิดจากเชื้อราไฟทอปเทอร่า รวมทั้งประหยัดค่าใช้จ่ายในส่วนของสารเคมีป้องกันกำจัดโรคพืช และลดปริมาณการใช้สารเคมีในการป้องกันกำจัดโรคทุเรียน รวมถึงมีการนำเครื่องจักรกลการเกษตรมาใช้ เช่น รถแทรกเตอร์ เครื่องย่อยกิ่งไม้ เครื่องพ่นแอร์บัส รถกระเช้าบังคับรถตัดหญ้า โดรนพ่นสารเคมีขนาดใหญ่ ทำให้ประหยัดเวลาและแรงงาน ซึ่งปัจจุบันค่อนข้างจะประสบปัญหาขาดแรงงานช่วงการผลิต

นอกจากการเพิ่มปริมาณผลผลิต การผลิตให้ได้คุณภาพก็เป็นสิ่งสำคัญ ซึ่งได้นำประสบการณ์และความรู้ที่บ่มเพาะมาตลอดหลายปี มาประยุกต์ ปรับเปลี่ยนให้เข้ากับสภาพพื้นที่ ทั้งการผลิตให้ได้ตามมาตรฐาน GAP การนำเทคโนโลยีการห่อผลทุเรียนมาใช้ ที่ทำให้ผลทุเรียนมีสีผิวสวยงาม ไม่มีโรคและแมลงติดอยู่ที่บริเวณผล สามารถจำหน่ายได้ราคาสูง เป็นทุเรียนเกรดพรีเมียม และผลสำเร็จที่เกิดขึ้นได้ถ่ายทอดเผยแพร่ให้กับสมาชิกกลุ่ม นำไปปรับใช้กับสวนทุเรียนของตนเอง ทำให้สมาชิกมีการพัฒนาไปในทิศทางที่ดีขึ้น

การผลิตทุเรียนคุณภาพ ทุเรียนเกรดพรีเมียม ส่งขายในตลาดโมเดิร์นเทรดอีกทางหนึ่งด้วย และเนื่องจากในปัจจุบัน การซื้อขายผ่านช่องทางออนไลน์ได้รับความนิยมและเป็นตลาดที่กว้าง ผู้บริโภคสามารถเข้าถึงได้ง่าย ไม่จำเป็นต้องเดินทางไปเลือกซื้อสินค้าด้วยตัวเอง สมาชิกในกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนทะเลทรัพย์จึงทำการขายสินค้าผ่านทางช่องทางออนไลน์ด้วย ส่วนตลาดอื่นๆ ในพื้นที่ตำบลทะเลทรัพย์มีโรงงานแปรรูปทุเรียน ซึ่งรับซื้อทุเรียนตกเกรดมาแปรรูปเพิ่มมูลค่า เกษตรกรสมาชิกกลุ่มทุเรียนแปลงใหญ่ทะเลทรัพย์จึงขายทุเรียนตกเกรดให้กับโรงงานแปรรูปในท้องถิ่น ซึ่งจะได้ราคาสูงกว่าทุเรียนตกเกรดในท้องตลาด ทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น

"การรวมกลุ่มกันผลิตภายใต้รูปแบบเกษตรแปลงใหญ่ช่วยให้เกษตรกรสามารถยกระดับมาตรฐานการผลิตให้มีคุณภาพ ต้นทุนต่ำ เกิดการเรียนรู้แลกเปลี่ยน วิเคราะห์ปัญหาาร่วมกัน เพื่อแก้ไขปัญหาไปในทิศทางเดียวกัน โดยมีกรมส่งเสริมการเกษตรคอยเป็นที่ปรึกษา ซึ่งหลักการที่ทำให้แปลงใหญ่ทุเรียนทะเลทรัพย์เกิดความเข้มแข็งและยั่งยืนคือ การสร้างเครือข่ายของสมาชิก ให้อำนาจการมีจิตสาธารณะในการให้ความร่วมมือในการพัฒนากลุ่ม ส่งผลให้เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูล ร่วมวางแผนการดำเนินการผลิตทุเรียนของแต่ละปีให้มีคุณภาพที่ดี ได้มาตรฐาน และปลอดภัยต่อผู้บริโภค นอกจากนี้ กลุ่มยังมีการส่งเสริมให้สมาชิกปลูกพืชอื่นเสริมทำการเกษตรแบบผสมผสานเพื่อเป็นการลดความเสี่ยงจากการผลิตสินค้าเชิงเดี่ยว ส่งผลให้สมาชิกมีรายได้เสริมจากการทำสวนทุเรียนอีกทางหนึ่งด้วย" นายกิตติ กลาว

.....

กรุงเทพมหานคร

มาแรง กุเรียนใต้ คุณภาพคับฟู 'แปลงใหญ่ ตำบลทะเลทรัพย์ ชุมพร'

© 06 ก.ค. 2024 เวลา 5:21 น.



จังหวัดชุมพร ถือเป็นแหล่งผลิตทุเรียนที่สำคัญของภาคใต้ มีเนื้อที่ปลูกเป็นอันดับ 2 ของประเทศ รองจากจังหวัดจันทบุรี มีพื้นที่ปลูกกว่า 327,000 ไร่ เป็นแหล่งผลิตทุเรียนคุณภาพระดับพรีเมียมออกสู่ตลาดทั้งในและต่างประเทศ สร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจมหาศาล

นายครองศักดิ์ สงรักษา รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า พื้นที่ของตำบลทะเลทรัพย์ อำเภอบางสะพาน จังหวัดชุมพร มีพื้นที่ปลูกทุเรียนประมาณ 10,115 ไร่ พื้นที่ปลูกทุเรียนส่วนใหญ่อยู่ในตำบลชุมโค ตำบลทะเลทรัพย์ ตำบลเขาไชยราช และตำบลดอนยาง แต่ในอดีต ชาวสวนทุเรียนอำเภอบางสะพาน มีต้นทุนการผลิตค่อนข้างสูง และขาดองค์ความรู้ กรมส่งเสริมการเกษตรจึงเข้าไปส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มภายใต้โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ เพื่อให้เกิดการพัฒนาผลผลิตให้มีคุณภาพ เกิดการบริหารจัดการกลุ่มและผลผลิตร่วมกัน สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร

"กลุ่มทุเรียนแปลงใหญ่ตำบลทะเลทรัพย์ เข้าร่วมโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่เพื่อร่วมกันผลิตในทิศทางเดียวกัน เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนแรงงานในพื้นที่ ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต มีการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมต่างๆ เข้ามาช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต มีการใช้นวัตกรรมการห่อผลทุเรียน เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภค ซึ่งผลลัพธ์ของการนำเทคโนโลยีต่างๆ ที่ได้รับจากโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่มาใช้ สามารถลดต้นทุนการผลิตให้แก่สมาชิกได้ร้อยละ 30 ผลผลิตที่ได้มีคุณภาพ ได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับของตลาด จนปัจจุบัน ทุเรียนกลายเป็นพืชเศรษฐกิจที่สร้างรายได้ให้กับเกษตรกรในเขตพื้นที่อำเภอบางสะพาน ปีละหลายล้านบาท"รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว

ด้าน นายกิตติ ผลคิด ประธานกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนตำบลทะเลทรัพย์ ชุมพร กล่าวเพิ่มเติมว่า เกษตรกรตำบลทะเลทรัพย์ปลูกทุเรียนมาตั้งแต่ประมาณปี 2532 เพื่อทดแทนพืชอื่นที่ได้รับผลกระทบจากพายุเกย์ แต่ในอดีต ต่างคนต่างทำ ขาดองค์ความรู้ ต้นทุนการผลิตสูง ต่อมาในปี 2559 ได้มีการรวมกลุ่มและจัดตั้งเป็นแปลงใหญ่ทุเรียนตำบลทะเลทรัพย์ขึ้น ภายใต้การส่งเสริมของกรมส่งเสริมการเกษตร โดยมีเป้าหมายที่จะพัฒนาด้านการบริหารจัดการกลุ่ม ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิตและการบริหารจัดการด้านการตลาดร่วมกัน ทางกลุ่มมีแนวทางการลดต้นทุนการผลิต โดยการใช้นวัตกรรมใหม่ๆ เข้ามาใช้ เช่น การห่อผลทุเรียน ที่ช่วยลดปริมาณการใช้สารเคมีลงได้ในช่วงก่อนเก็บเกี่ยวผลผลิต ประมาณ 2 เดือน นอกจากนี้ ยังผลิตชีวภัณฑ์ใช้ภายในกลุ่ม อย่างเชื้อราไตรโคเดอร์มา เพื่อช่วยลดปริมาณเชื้อโรคพืช เพิ่มการเจริญเติบโต เพิ่มผลผลิต เพิ่มความต้านทานโรค โดยเฉพาะโรครากเน่าโคนเน่าที่เกิดจากเชื้อราไฟทอปทอรา รวมทั้งประหยัดค่าใช้จ่ายในส่วนของการป้องกันกำจัดโรคพืช และลดปริมาณการใช้สารเคมีในการป้องกันกำจัดโรคทุเรียน รวมถึงมีการนำเครื่องจักรกลการเกษตรมาใช้ เช่น รถแทรกเตอร์ เครื่องย่อยกิ่งไม้ เครื่องพ่นแอร์บัส รถกระเช้าบังคับรถตัดหญ้า โดรนพ่นสารเคมีขนาดใหญ่ ทำให้ประหยัดเวลาและแรงงาน ซึ่งปัจจุบันค่อนข้างจะประสบปัญหาขาดแรงงานช่วงการผลิต

นอกจากการเพิ่มปริมาณผลผลิต การผลิตให้ได้คุณภาพก็เป็นสิ่งสำคัญ ซึ่งได้นำประสบการณ์และความรู้ที่บ่มเพาะมาตลอดหลายปี มาประยุกต์ปรับเปลี่ยนให้เข้ากับสภาพพื้นที่ ทั้งการผลิตให้ได้ตามมาตรฐาน GAP การนำเทคโนโลยีการห่อผลทุเรียนมาใช้ ที่ทำให้ผลทุเรียนมีสีผิวสวยงาม ไม่มีโรคและแมลงติดอยู่ที่บริเวณผล สามารถจำหน่ายได้ราคาสูง เป็นทุเรียนเกรดพรีเมียม และผลสำเร็จที่เกิดขึ้นได้ถ่ายทอดเผยแพร่ให้กับสมาชิกกลุ่ม นำไปปรับใช้กับสวนทุเรียนของตนเอง ทำให้สมาชิกมีการพัฒนาไปในทิศทางที่ดีขึ้น

การผลิตทุเรียนคุณภาพ ทุเรียนเกรดพรีเมียม ส่งขายในตลาดโมเดิร์นเทรดอีกทางหนึ่งด้วย และเนื่องจากในปัจจุบัน การซื้อขายผ่านทางช่องทางออนไลน์ได้รับความนิยมและเป็นตลาดที่กว้าง ผู้บริโภคสามารถเข้าถึงได้ง่าย ไม่จำเป็นต้องเดินทางไปเลือกซื้อสินค้าด้วยตัวเอง สมาชิกในกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนทะเลทรัพย์จึงทำการขายสินค้าผ่านทางช่องทางออนไลน์ด้วย ส่วนตลาดอื่นๆ ในพื้นที่ตำบลทะเลทรัพย์มีโรงงานแปรรูปทุเรียน ซึ่งรับซื้อทุเรียนตกเกรดมาแปรรูปเพิ่มมูลค่า เกษตรกรสมาชิกกลุ่มทุเรียนแปลงใหญ่ทะเลทรัพย์จึงขายทุเรียนตกเกรดให้กับโรงงานแปรรูปในท้องถิ่น ซึ่งจะได้ราคาสูงกว่าทุเรียนตกเกรดในท้องตลาด ทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น

"การรวมกลุ่มกันผลิตภายใต้รูปแบบเกษตรแปลงใหญ่ช่วยให้เกษตรกรสามารถยกระดับมาตรฐานการผลิตให้มีคุณภาพ ต้นทุนต่ำ เกิดการเรียนรู้แลกเปลี่ยน วิเคราะห์ปัญหาาร่วมกัน เพื่อแก้ไขปัญหาไปในทิศทางเดียวกัน โดยมีกรมส่งเสริมการเกษตรคอยเป็นที่ปรึกษา ซึ่งหลักการที่ทำให้แปลงใหญ่ทุเรียนทะเลทรัพย์เกิดความเข้มแข็งและยั่งยืนคือ การสร้างเครือข่ายของสมาชิก ให้อัจฉกรามีจิตสาธารณะในการให้ความร่วมมือในการพัฒนากลุ่ม ส่งผลให้เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูล ร่วมวางแผนการดำเนินการผลิตทุเรียนของแต่ละปีให้มีคุณภาพที่ดี ได้มาตรฐาน และปลอดภัยต่อผู้บริโภค นอกจากนี้ กลุ่มยังมีการส่งเสริมให้สมาชิกปลูกพืชอื่นเสริมทำการเกษตรแบบผสมผสานเพื่อเป็นการลดความเสี่ยงจากการผลิตสินค้าเชิงเดี่ยว ส่งผลให้สมาชิกมีรายได้เสริมจากการทำสวนทุเรียนอีกทางหนึ่งด้วย" นายกิตติ กล่าว

.....



ตำบลทะเลทรัพย์เมืองชุมพร ต้นแบบแปลงใหญ่ ทุเรียน แหล่งผลิตผลคุณภาพ



กรมส่งเสริมการเกษตร ยก "ชุมพร" แปลงใหญ่ทุเรียนตำบลทะเลทรัพย์ แหล่งผลิตสำคัญภาคใต้ มีเนื้อที่ปลูกอันดับ 2 ของประเทศ รองจากจันทบุรี มีพื้นที่ปลูกกว่า 327,000 ไร่ เป็นแหล่งผลิตคุณภาพระดับพรีเมียมออกสู่ตลาดทั้งในและต่างประเทศ สร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจมหาศาล

นายครองศักดิ์ สงรักษา รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรเปิดเผยว่า พื้นที่ของตำบลทะเลทรัพย์อำเภอปะทิว จังหวัดชุมพร มีพื้นที่ปลูกทุเรียนประมาณ 10,115 ไร่ พื้นที่ปลูกทุเรียนส่วนใหญ่อยู่ในตำบลชุมโค ตำบลทะเลทรัพย์ ตำบลเขาไชยราช และตำบลดอนยาง แต่ในอดีต ชาวสวนทุเรียนอำเภอปะทิว มีต้นทุนการผลิตค่อนข้างสูง และขาดองค์ความรู้ กรมส่งเสริมการเกษตรจึงเข้าไปส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มภายใต้โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ เพื่อให้เกิดการพัฒนาผลผลิตให้มีคุณภาพ เกิดการบริหารจัดการกลุ่มและผลผลิตร่วมกัน สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร

"กลุ่มทุเรียนแปลงใหญ่ตำบลทะเลทรัพย์ เข้าร่วมโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่เพื่อร่วมกันผลิตในทิศทางเดียวกัน เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนแรงงานในพื้นที่ ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต มีการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมต่างๆ เข้ามาช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต มีการใช้นวัตกรรมการห่อผลทุเรียน เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภค ซึ่งผลลัพธ์ของการนำเทคโนโลยีต่างๆ ที่ได้รับจากโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่มาใช้ สามารถลดต้นทุนการผลิตให้แก่สมาชิกได้ร้อยละ 30 ผลผลิตที่ได้มีคุณภาพ ได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับของตลาด จนปัจจุบัน ทุเรียนกลายเป็นพืชเศรษฐกิจที่สร้างรายได้ให้กับเกษตรกรในเขตพื้นที่อำเภอปะทิว ปีละหลายล้านบาท"รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว

ด้าน นายกิตติ ผลคิด ประธานกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนตำบลทะเลทรัพย์ ชุมพร กล่าวเพิ่มเติมว่า เกษตรกรตำบลทะเลทรัพย์ปลูกทุเรียนมาตั้งแต่ประมาณปี 2532 เพื่อทดแทนพืชอื่นที่ได้รับผลกระทบจาก

พายุภัย แต่ในอดีต ต่างคนต่างทำ ขาดองค์ความรู้ ต้นทุนการผลิตสูง ต่อมาในปี 2559 ได้มีการรวมกลุ่มและจัดตั้งเป็นแปลงใหญ่ทุเรียนตำบลทะเลทรัพย์ขึ้น ภายใต้การส่งเสริมของกรมส่งเสริมการเกษตร โดยมีเป้าหมายที่จะพัฒนาด้านการบริหารจัดการกลุ่ม ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิตและการบริหารจัดการด้านการตลาดร่วมกัน ทางกลุ่มมีแนวทางการลดต้นทุนการผลิต โดยการใช้นวัตกรรมใหม่ๆ เข้ามาใช้ เช่น การห่อผลทุเรียน ที่ช่วยลดปริมาณการใช้สารเคมีลงได้ในช่วงก่อนเก็บเกี่ยวผลผลิต ประมาณ 2 เดือน นอกจากนี้ ยังผลิตชีวภัณฑ์ใช้ภายในกลุ่ม อย่างเชื้อราไตรโคเดอร์มา เพื่อช่วยลดปริมาณเชื้อโรคพืช เพิ่มการเจริญเติบโต เพิ่มผลผลิต เพิ่มความต้านทานโรค โดยเฉพาะโรครากเน่าโคนเน่าที่เกิดจากเชื้อราไฟทอปเธอรา รวมทั้งประหยัดค่าใช้จ่ายในส่วนของสารเคมีป้องกันกำจัดโรคพืช และลดปริมาณการใช้สารเคมีในการป้องกันกำจัดโรคทุเรียน รวมถึงมีการนำเครื่องจักรกลการเกษตรมาใช้ เช่น รถแทรกเตอร์ เครื่องย่อยกิ่งไม้ เครื่องพ่นแอร์บัส รถกระเช้าบังคับรถตัดหญ้า โดรนพ่นสารเคมีขนาดใหญ่ ทำให้ประหยัดเวลาและแรงงาน ซึ่งปัจจุบันค่อนข้างจะประสบปัญหาขาดแรงงานช่วงการผลิต

นอกจากการเพิ่มปริมาณผลผลิต การผลิตให้ได้คุณภาพก็เป็นสิ่งสำคัญ ซึ่งได้นำประสบการณ์และความรู้ที่บ่มเพาะมาตลอดหลายปี มาประยุกต์ ปรับเปลี่ยนให้เข้ากับสภาพพื้นที่ ทั้งการผลิตให้ได้ตามมาตรฐาน GAP การนำเทคโนโลยีการห่อผลทุเรียนมาใช้ ที่ทำให้ผลทุเรียนมีสีผิวสวยงาม ไม่มีโรคและแมลงติดอยู่ที่บริเวณผล สามารถจำหน่ายได้ราคาสูง เป็นทุเรียนเกรดพรีเมียม และผลสำเร็จที่เกิดขึ้นได้ถ่ายทอดเผยแพร่ให้กับสมาชิกกลุ่ม นำไปปรับใช้กับสวนทุเรียนของตนเอง ทำให้สมาชิกมีการพัฒนาไปในทิศทางที่ดีขึ้น

การผลิตทุเรียนคุณภาพ ทุเรียนเกรดพรีเมียม ส่งขายในตลาดโมเดิร์นเทรดอีกทางหนึ่งด้วย และเนื่องจากในปัจจุบัน การซื้อขายผ่านช่องทางออนไลน์ได้รับความนิยมและเป็นตลาดที่กว้าง ผู้บริโภคสามารถเข้าถึงได้ง่าย ไม่จำเป็นต้องเดินทางไปเลือกซื้อสินค้าด้วยตัวเอง สมาชิกในกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนทะเลทรัพย์จึงทำการขายสินค้าผ่านทางช่องทางออนไลน์ด้วย ส่วนตลาดอื่นๆ ในพื้นที่ตำบลทะเลทรัพย์มีโรงงานแปรรูปทุเรียน ซึ่งรับซื้อทุเรียนตกเกรดมาแปรรูปเพิ่มมูลค่า เกษตรกรสมาชิกกลุ่มทุเรียนแปลงใหญ่ทะเลทรัพย์จึงขายทุเรียนตกเกรดให้กับโรงงานแปรรูปในท้องถิ่น ซึ่งจะได้ราคาสูงกว่าทุเรียนตกเกรดในท้องตลาด ทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น

"การรวมกลุ่มกันผลิตภายใต้รูปแบบเกษตรแปลงใหญ่ช่วยให้เกษตรกรสามารถยกระดับมาตรฐานการผลิตให้มีคุณภาพ ต้นทุนต่ำ เกิดการเรียนรู้แลกเปลี่ยน วิเคราะห์ปัญหาาร่วมกัน เพื่อแก้ไขปัญหาไปในทิศทางเดียวกัน โดยมีกรมส่งเสริมการเกษตรคอยเป็นที่ปรึกษา ซึ่งหลักการที่ทำให้แปลงใหญ่ทุเรียนทะเลทรัพย์เกิดความเข้มแข็งและยั่งยืนคือ การสร้างเครือข่ายของสมาชิก ให้อำนาจการมีจิตสาธารณะในการให้ความร่วมมือในการพัฒนากลุ่ม ส่งผลให้เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูล ร่วมวางแผนการดำเนินการผลิตทุเรียนของแต่ละปีให้มีคุณภาพที่ดี ได้มาตรฐาน และปลอดภัยต่อผู้บริโภค นอกจากนี้ กลุ่มยังมีการส่งเสริมให้สมาชิกปลูกพืชอื่นเสริมทำการเกษตรแบบผสมผสานเพื่อเป็นการลดความเสี่ยงจากการผลิตสินค้าเชิงเดี่ยว ส่งผลให้สมาชิกมีรายได้เสริมจากการทำสวนทุเรียนอีกทางหนึ่งด้วย" นายกิตติ กลาว

.....



เกษตรกรก้าวหน้า

6 July at 03:00 · 🌐

📍 #จังหวัดชุมพร ถือเป็นแหล่งผลิตทุเรียนสำคัญของภาคใต้ มีเนื้อที่ปลูก 327,000 ไร่ เป็นอันดับ 2 ของประเทศ รองจากจังหวัดจันทบุรีเท่านั้น

📍 พื้นที่ปลูกทุเรียนส่วนใหญ่อยู่ในตำบลชุมโค ตำบลทะเลทรัพย์ ตำบลเขาไชยราช และตำบลดอนยาง โดยเฉพาะในตำบลทะเลทรัพย์ อำเภอปะทิว จังหวัดชุมพร มีพื้นที่ปลูกทุเรียนประมาณ 10,115 ไร่ 📍

อย่างไรก็ตาม นับแต่อดีตที่ชาวสวนทุเรียนอำเภอปะทิว ปลูกทุเรียนมาตั้งแต่ประมาณปี 2532 เพื่อทดแทนพืชอื่นที่ได้รับผลกระทบจากพายุเกย์ ต่างคนต่างทำ ขาดองค์ความรู้ ต้นทุนการผลิตสูง มีต้นทุนการผลิตค่อนข้างสูง และขาดองค์ความรู้

#กรมส่งเสริมการเกษตร จึงเข้าไปส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มภายใต้โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบ #แปลงใหญ่ เพื่อให้เกิดการพัฒนาผลผลิตให้มีคุณภาพ เกิดการบริหารจัดการกลุ่มและผลผลิตร่วมกัน สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร

👤 คุณครองศักดิ์ สงรักษา รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เล่าให้ฟังว่า เมื่อเกิดการรวมกลุ่มเพื่อยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่ ทำให้การปลูกทุเรียนที่นี้เป็นไปในทิศทางเดียวกัน ช่วยแก้ไขปัญหาการขาดแคลนแรงงานในพื้นที่ ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี ลดต้นทุนแก่สมาชิกได้ถึงร้อยละ 30 ช่วยสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรในเขตพื้นที่อำเภอปะทิวปีละหลายล้านบาท

👍👍👍 ด้าน คุณเกิดดี ผลคิด ประธานกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนตำบลทะเลทรัพย์ 🌟 ชุมพร กล่าวเพิ่มเติมว่า นับแต่รวมกลุ่มเป็นแปลงใหญ่ผู้ปลูกทุเรียนมาตั้งแต่ ปี 2559 มีการใช้นวัตกรรมใหม่ ๆ เข้ามาใช้ เช่น การห่อผลทุเรียน ที่ช่วยลดปริมาณการใช้สารเคมีได้ในช่วงก่อนเก็บเกี่ยวผลผลิตประมาณ 2 เดือน

นอกจากนี้ ยังผลิตชีวภัณฑ์ใช้ภายในกลุ่ม เช่น เชื้อราไตรโคเดอร์มา เพิ่มผลผลิต เพิ่มความต้านทานโรค โดยเฉพาะโรครากเน่าโคนเน่าที่เกิดจากเชื้อราไฟทอปทอรา ช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายในส่วนของการป้องกันกำจัดโรคพืช

รวมถึงมีการนำเครื่องจักรกลการเกษตรมาใช้ เช่น 🚗🚗🚗 รถแทรกเตอร์ เครื่องย่อยกิ่งไม้ เครื่องพ่นแอร์บัส รถกระเช้าบังคับ รถตัดหญ้า โตรนพ่นสารเคมีขนาดใหญ่ ทำให้ประหยัดเวลาและแรงงาน ซึ่งปัจจุบันค่อนข้างจะประสบปัญหาขาดแรงงานช่วงการผลิต

นอกจากการเพิ่มปริมาณผลผลิต การผลิตยังได้มาตรฐาน GAP นำเทคโนโลยีการห่อผลทุเรียนมาใช้ ที่ทำให้ผลทุเรียนมีสีผิวสวยงาม ไม่มีโรคและแมลงติดอยู่ที่บริเวณผล จำหน่ายได้ราคาสูง เป็นทุเรียนเกรดพรีเมียม 🏆🏆🏆

👤 สำหรับด้านการตลาด ทางกลุ่มจะขายผลผลิตให้กับล้งทุเรียน โดยแบ่งเป็นเกรดในการขาย เกรด A - B - C นอกจากนี้ ทุเรียนเกรดพรีเมียม จะส่งขายในตลาดโมเดิร์นเทรด รวมถึงการขายสินค้าผ่านทางช่องทางออนไลน์

ส่วนตลาดอื่น ๆ ในพื้นที่ตำบลทะเลทรัพย์มีโรงงานแปรรูปทุเรียน ซึ่งรับซื้อทุเรียนดกเกรดมาแปรรูปเพิ่มมูลค่า เกษตรกรสมาชิกกลุ่มทุเรียนแปลงใหญ่ทะเลทรัพย์จึงขายทุเรียนดกเกรดให้กับโรงงานแปรรูปในท้องถิ่น ซึ่งจะไ้ราคาสูงกว่าทุเรียนดกเกรดในท้องตลาด

💬 “การรวมกลุ่มกันผลิตภายใต้รูปแบบเกษตรแปลงใหญ่ โดยมีกรมส่งเสริมการเกษตรคอยเป็นที่ปรึกษา ทำให้แปลงใหญ่ทุเรียนทะเลทรัพย์เกิดความเข้มแข็งและยั่งยืน สมาชิกร่วมกันวางแผนการดำเนินการผลิตทุเรียนของแต่ละปีให้มีคุณภาพที่ดี ได้มาตรฐาน และปลอดภัยต่อผู้บริโภค

นอกจากนี้ ทางกลุ่มยังมีการส่งเสริมให้สมาชิกปลูกพืชอื่นเสริม ทำการเกษตรแบบผสมผสานเพื่อเป็นการลดความเสี่ยงจากการผลิตสินค้าเชิงเดี่ยว ส่งผลให้สมาชิกมีรายได้เสริมจากการทำสวนทุเรียนอีกทางหนึ่งด้วย” คุณเกิดดีทิ้งท้าย

#เกษตรกรก้าวหน้า #แควตวงเกษตร #กรมส่งเสริมการเกษตร #ทุเรียน #แปลงใหญ่ #ปะทิว #ชุมพร



.....

มาแรง ทูเรียนใต้ คุณภาพคับพู 'แปลงใหญ่ตำบลทะเลทรัพย์ ชุมพร'



กรมส่งเสริมการเกษตร ยก "ชุมพร" แปลงใหญ่ทุเรียนตำบลทะเลทรัพย์ แหล่งผลิตสำคัญภาคใต้ มีเนื้อที่ปลูกอันดับ 2 ของประเทศ รองจากจันทบุรี มีพื้นที่ปลูกกว่า 327,000 ไร่ เป็นแหล่งผลิตคุณภาพระดับพรีเมียมออกสู่ตลาดทั้งในและต่างประเทศ สร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจมหาศาล

นายครองศักดิ์ สงรักษา รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรเปิดเผยว่า พื้นที่ของตำบลทะเลทรัพย์อำเภอปะทิว จังหวัดชุมพร มีพื้นที่ปลูกทุเรียนประมาณ 10,115 ไร่ พื้นที่ปลูกทุเรียนส่วนใหญ่อยู่ในตำบลชุมโค ตำบลทะเลทรัพย์ ตำบลเขาไชยราช และตำบลดอนยาง แต่ในอดีต ชาวสวนทุเรียนอำเภอปะทิว มีต้นทุนการผลิตค่อนข้างสูง และขาดองค์ความรู้ กรมส่งเสริมการเกษตรจึงเข้าไปส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มภายใต้โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ เพื่อให้เกิดการพัฒนาผลผลิตให้มีคุณภาพ เกิดการบริหารจัดการกลุ่มและผลผลิตร่วมกัน สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร

"กลุ่มทุเรียนแปลงใหญ่ตำบลทะเลทรัพย์ เข้าร่วมโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่เพื่อร่วมกันผลิตในทิศทางเดียวกัน เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนแรงงานในพื้นที่ ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต มีการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมต่างๆ เข้ามาช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต มีการใช้นวัตกรรมการห่อผลทุเรียน เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภค ซึ่งผลลัพธ์ของการนำเทคโนโลยีต่างๆ ที่ได้รับจากโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่มาใช้ สามารถลดต้นทุนการผลิตให้แก่สมาชิกได้ร้อยละ 30 ผลผลิตที่ได้มีคุณภาพ ได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับของตลาด จนปัจจุบัน ทุเรียนกลายเป็นพืชเศรษฐกิจที่สร้างรายได้ให้กับเกษตรกรในเขตพื้นที่อำเภอปะทิว ปีละหลายล้านบาท"รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว

ด้าน นายกิตติ ผลคิด ประธานกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนตำบลทะเลทรัพย์ ชุมพร กล่าวเพิ่มเติมว่า เกษตรกรตำบลทะเลทรัพย์ปลูกทุเรียนมาตั้งแต่ประมาณปี 2532 เพื่อทดแทนพืชอื่นที่ได้รับผลกระทบจากพายุเกย์ แต่ในอดีต ต่างคนต่างทำ ขาดองค์ความรู้ ต้นทุนการผลิตสูง ต่อมาในปี 2559 ได้มีการรวมกลุ่มและจัดตั้งเป็นแปลงใหญ่ทุเรียนตำบลทะเลทรัพย์ขึ้น ภายใต้การส่งเสริมของกรมส่งเสริมการเกษตร โดยมีเป้าหมายที่จะพัฒนาด้านการบริหารจัดการกลุ่ม ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิตและการบริหารจัดการด้านการตลาดร่วมกัน ทางกลุ่มมีแนวทางการลดต้นทุนการผลิต โดยการใช้นวัตกรรมใหม่ๆ เข้ามาใช้ เช่น การห่อผลทุเรียน ที่ช่วยลดปริมาณการใช้สารเคมีลงได้ในช่วงก่อนเก็บเกี่ยวผลผลิต ประมาณ 2 เดือน นอกจากนี้ ยังผลิตชีวภัณฑ์ใช้ภายในกลุ่ม อย่างเชื้อราไตรโคเดอร์มา เพื่อช่วยลดปริมาณเชื้อโรคพืช เพิ่มการเจริญเติบโต เพิ่มผลผลิต เพิ่มความต้านทานโรค โดยเฉพาะโรครากเน่าโคนเน่าที่เกิดจากเชื้อราไฟทอปทอรา รวมทั้งประหยัดค่าใช้จ่ายในส่วนของการป้องกันกำจัดโรคพืช และลดปริมาณการใช้สารเคมีในการป้องกันกำจัดโรคทุเรียน รวมถึงมีการนำเครื่องจักรกลการเกษตรมาใช้ เช่น รถแทรกเตอร์ เครื่องย่อยกิ่งไม้ เครื่องพ่นแอร์บัส รถกระเช้าบังคับรถตัดหญ้า โตรนพ่นสารเคมีขนาดใหญ่ ทำให้ประหยัดเวลาและแรงงาน ซึ่งปัจจุบันค่อนข้างจะประสบปัญหาขาดแรงงานช่วงการผลิต

นอกจากการเพิ่มปริมาณผลผลิต การผลิตให้ได้คุณภาพก็เป็นสิ่งสำคัญ ซึ่งได้นำประสบการณ์และความรู้ที่บ่มเพาะมาตลอดหลายปี มาประยุกต์ปรับเปลี่ยนให้เข้ากับสภาพพื้นที่ ทั้งการผลิตให้ได้ตามมาตรฐาน GAP การนำเทคโนโลยีการห่อผลทุเรียนมาใช้ ที่ทำให้ผลทุเรียนมีสีผิวสวยงาม ไม่มีโรคและแมลงติดอยู่ที่บริเวณผล สามารถจำหน่ายได้ราคาสูง เป็นทุเรียนเกรดพรีเมียม และผลสำเร็จที่เกิดขึ้นได้ถ่ายทอดเผยแพร่ให้กับสมาชิกกลุ่ม นำไปปรับใช้กับสวนทุเรียนของตนเอง ทำให้สมาชิกมีการพัฒนาไปในทิศทางที่ดีขึ้น

การผลิตทุเรียนคุณภาพ ทุเรียนเกรดพรีเมียม ส่งขายในตลาดโมเดิร์นเทรดอีกทางหนึ่งด้วย และเนื่องจากในปัจจุบัน การซื้อขายผ่านทางช่องทางออนไลน์ได้รับความนิยมและเป็นตลาดที่กว้าง ผู้บริโภคสามารถเข้าถึงได้ง่าย ไม่จำเป็นต้องเดินทางไปเลือกซื้อสินค้าด้วยตัวเอง สมาชิกในกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนทะเลทรัพย์จึงทำการขายสินค้าผ่านทางช่องทางออนไลน์ด้วย ส่วนตลาดอื่นๆ ในพื้นที่ตำบลทะเลทรัพย์มีโรงงานแปรรูปทุเรียน ซึ่งรับซื้อทุเรียนตกเกรดมาแปรรูปเพิ่มมูลค่า เกษตรกรสมาชิกกลุ่มทุเรียนแปลงใหญ่ทะเลทรัพย์จึงขายทุเรียนตกเกรดให้กับโรงงานแปรรูปในท้องถิ่น ซึ่งจะได้ราคาสูงกว่าทุเรียนตกเกรดในท้องตลาด ทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น

"การรวมกลุ่มกันผลิตภายใต้รูปแบบเกษตรแปลงใหญ่ช่วยให้เกษตรกรสามารถยกระดับมาตรฐานการผลิตให้มีคุณภาพ ต้นทุนต่ำ เกิดการเรียนรู้แลกเปลี่ยน วิเคราะห์ปัญหาาร่วมกัน เพื่อแก้ไขปัญหาไปในทิศทางเดียวกัน โดยมีกรมส่งเสริมการเกษตรคอยเป็นที่ปรึกษา ซึ่งหลักการที่ทำให้แปลงใหญ่ทุเรียนทะเลทรัพย์เกิดความเข้มแข็งและยั่งยืนคือ การสร้างเครือข่ายของสมาชิก ให้อำนาจการมีจิตสาธารณะในการให้ความร่วมมือในการพัฒนากลุ่ม ส่งผลให้เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูล ร่วมวางแผนการดำเนินการผลิตทุเรียนของแต่ละปีให้มีคุณภาพที่ดี ได้มาตรฐาน และปลอดภัยต่อผู้บริโภค นอกจากนี้ กลุ่มยังมีการส่งเสริมให้สมาชิกปลูกพืชอื่นเสริมทำการเกษตรแบบผสมผสานเพื่อเป็นการลดความเสี่ยงจากการผลิตสินค้าเชิงเดี่ยว ส่งผลให้สมาชิกมีรายได้เสริมจากการทำสวนทุเรียนอีกทางหนึ่งด้วย" นายกิตติ กล่าว

.....

Chief Focus

มาแรง ทูเรียนใต้ คุณภาพคับพู 'แปลงใหญ่ตำบลทะเลทรัพย์ ชุมพร'



กรมส่งเสริมการเกษตร ยก "ชุมพร" แปลงใหญ่ทุเรียนตำบลทะเลทรัพย์ แหล่งผลิตสำคัญภาคใต้ มีเนื้อที่ปลูกอันดับ 2 ของประเทศ รองจากจันทบุรี มีพื้นที่ปลูกกว่า 327,000 ไร่ เป็นแหล่งผลิตคุณภาพระดับพรีเมียมออกสู่ตลาดทั้งในและต่างประเทศ สร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจมหาศาล

นายครองศักดิ์ สิงรักษา รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า พื้นที่ของตำบลทะเลทรัพย์ อำเภอบางสะพาน จังหวัดชุมพร มีพื้นที่ปลูกทุเรียนประมาณ 10,115 ไร่ พื้นที่ปลูกทุเรียนส่วนใหญ่อยู่ในตำบลชุมโค ตำบลทะเลทรัพย์ ตำบลเขาไชยราช และตำบลดอนยาง แต่ในอดีต ชาวสวนทุเรียนอำเภอบางสะพาน มีต้นทุนการผลิตค่อนข้างสูง และขาดองค์ความรู้ กรมส่งเสริมการเกษตรจึงเข้าไปส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มภายใต้โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ เพื่อให้เกิดการพัฒนาผลผลิตให้มีคุณภาพ เกิดการบริหารจัดการกลุ่มและผลผลิตร่วมกัน สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร

"กลุ่มทุเรียนแปลงใหญ่ตำบลทะเลทรัพย์ เข้าร่วมโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่เพื่อร่วมกันผลิตในทิศทางเดียวกัน เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนแรงงานในพื้นที่ ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต มีการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมต่างๆ เข้ามาช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต มีการใช้นวัตกรรมการห่อผลทุเรียน เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภค ซึ่งผลลัพธ์ของการนำเทคโนโลยีต่างๆ ที่ได้รับจากโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่มาใช้ สามารถลดต้นทุนการผลิตให้แก่สมาชิกได้ร้อยละ 30 ผลผลิตที่ได้มีคุณภาพ ได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับของตลาด จนปัจจุบัน ทุเรียนกลายเป็นพืชเศรษฐกิจที่สร้างรายได้ให้กับเกษตรกรในเขตพื้นที่อำเภอบางสะพาน ปิยะหลายล้านบาท"รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว

ด้าน นายกิตติ ผลคิด ประธานกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนตำบลทะเลทรัพย์ ชุมพร กล่าวเพิ่มเติมว่า เกษตรกรตำบลทะเลทรัพย์ปลูกทุเรียนมาตั้งแต่ประมาณปี 2532 เพื่อทดแทนพืชอื่นที่ได้รับผลกระทบจากพายุเกย์ แต่ในอดีต ต่างคนต่างทำ ขาดองค์ความรู้ ต้นทุนการผลิตสูง ต่อมาในปี 2559 ได้มีการรวมกลุ่มและจัดตั้งเป็นแปลงใหญ่ทุเรียนตำบลทะเลทรัพย์ขึ้น ภายใต้การส่งเสริมของกรมส่งเสริมการเกษตร โดยมีเป้าหมายที่จะพัฒนาด้านการบริหารจัดการกลุ่ม ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิตและการบริหารจัดการด้านการตลาดร่วมกัน ทางกลุ่มมีแนวทางการลดต้นทุนการผลิต โดยการใช้นวัตกรรมใหม่ๆ เข้ามาใช้ เช่น การห่อผลทุเรียน ที่ช่วยลดปริมาณการใช้สารเคมีลงได้ในช่วงก่อนเก็บเกี่ยวผลผลิต ประมาณ 2 เดือน นอกจากนี้ ยังผลิตชีวภัณฑ์ใช้ภายในกลุ่ม อย่างเชื้อราไตรโคเดอร์มา เพื่อช่วยลดปริมาณเชื้อโรคพืช เพิ่มการเจริญเติบโต เพิ่มผลผลิต เพิ่มความต้านทานโรค โดยเฉพาะโรครากเน่าโคนเน่าที่เกิดจากเชื้อราไฟทอปทอรา รวมทั้งประหยัดค่าใช้จ่ายในส่วนของการป้องกันกำจัดโรคพืช และลดปริมาณการใช้สารเคมีในการป้องกันกำจัดโรคทุเรียน รวมถึงมีการนำเครื่องจักรกลการเกษตรมาใช้ เช่น รถแทรกเตอร์ เครื่องย่อยกิ่งไม้ เครื่องพ่นแอร์บัส รถกระเช้าบังคับรถตัดหญ้า โดรนพ่นสารเคมีขนาดใหญ่ ทำให้ประหยัดเวลาและแรงงาน ซึ่งปัจจุบันค่อนข้างจะประสบปัญหาขาดแรงงานช่วงการผลิต

นอกจากการเพิ่มปริมาณผลผลิต การผลิตให้ได้คุณภาพก็เป็นสิ่งสำคัญ ซึ่งได้นำประสบการณ์และความรู้ที่บ่มเพาะมาตลอดหลายปี มาประยุกต์ปรับเปลี่ยนให้เข้ากับสภาพพื้นที่ ทั้งการผลิตให้ได้ตามมาตรฐาน GAP การนำเทคโนโลยีการห่อผลทุเรียนมาใช้ ที่ทำให้ผลทุเรียนมีสีผิวสวยงาม ไม่มีโรคและแมลงติดอยู่ที่บริเวณผล สามารถจำหน่ายได้ราคาสูง เป็นทุเรียนเกรดพรีเมียม และผลสำเร็จที่เกิดขึ้นได้ถ่ายทอดเผยแพร่ให้กับสมาชิกกลุ่ม นำไปปรับใช้กับสวนทุเรียนของตนเอง ทำให้สมาชิกมีการพัฒนาไปในทิศทางที่ดีขึ้น

การผลิตทุเรียนคุณภาพ ทุเรียนเกรดพรีเมียม ส่งขายในตลาดโมเดิร์นเทรดอีกทางหนึ่งด้วย และเนื่องจากในปัจจุบัน การซื้อขายผ่านทางช่องทางออนไลน์ได้รับความนิยมและเป็นตลาดที่กว้าง ผู้บริโภคสามารถเข้าถึงได้ง่าย ไม่จำเป็นต้องเดินทางไปเลือกซื้อสินค้าด้วยตัวเอง สมาชิกในกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนทะเลทรัพย์จึงทำการขายสินค้าผ่านทางช่องทางออนไลน์ด้วย ส่วนตลาดอื่นๆ ในพื้นที่ตำบลทะเลทรัพย์มีโรงงานแปรรูปทุเรียน ซึ่งรับซื้อทุเรียนตกเกรดมาแปรรูปเพิ่มมูลค่า เกษตรกรสมาชิกกลุ่มทุเรียนแปลงใหญ่ทะเลทรัพย์จึงขายทุเรียนตกเกรดให้กับโรงงานแปรรูปในท้องถิ่น ซึ่งจะได้ราคาสูงกว่าทุเรียนตกเกรดในท้องตลาด ทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น

"การรวมกลุ่มกันผลิตภายใต้รูปแบบเกษตรแปลงใหญ่ช่วยให้เกษตรกรสามารถยกระดับมาตรฐานการผลิตให้มีคุณภาพ ต้นทุนต่ำ เกิดการเรียนรู้แลกเปลี่ยน วิเคราะห์ปัญหาาร่วมกัน เพื่อแก้ไขปัญหาไปในทิศทางเดียวกัน โดยมีกรมส่งเสริมการเกษตรคอยเป็นที่ปรึกษา ซึ่งหลักการที่ทำให้แปลงใหญ่ทุเรียนทะเลทรัพย์เกิดความเข้มแข็งและยั่งยืนคือ การสร้างเครือข่ายของสมาชิก ให้อัจฉกรามีจิตสาธารณะในการให้ความร่วมมือในการพัฒนากลุ่ม ส่งผลให้เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูล ร่วมวางแผนการดำเนินการผลิตทุเรียนของแต่ละปีให้มีคุณภาพที่ดี ได้มาตรฐาน และปลอดภัยต่อผู้บริโภค นอกจากนี้ กลุ่มยังมีการส่งเสริมให้สมาชิกปลูกพืชอื่นเสริมทำการเกษตรแบบผสมผสานเพื่อเป็นการลดความเสี่ยงจากการผลิตสินค้าเชิงเดี่ยว ส่งผลให้สมาชิกมีรายได้เสริมจากการทำสวนทุเรียนอีกทางหนึ่งด้วย" นายกิตติ กล่าว

.....

Head Topics



กรมส่งเสริมการเกษตร ยก "ชุมพร" แปลงใหญ่ทุเรียนตำบลทะเลทรัพย์ แหล่งผลิตสำคัญภาคใต้ มีเนื้อที่ปลูกอันดับ 2 ของประเทศ รองจากจันทบุรี มีพื้นที่ปลูกกว่า 327,000 ไร่ เป็นแหล่งผลิตคุณภาพระดับพรีเมียมออกสู่ตลาดทั้งในและต่างประเทศ สร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจมหาศาล

นายครองศักดิ์ สงรักษา รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรเปิดเผยว่า พื้นที่ของตำบลทะเลทรัพย์ อำเภอบางขัน จังหวัดชุมพร มีพื้นที่ปลูกทุเรียนประมาณ 10,115 ไร่ พื้นที่ปลูกทุเรียนส่วนใหญ่อยู่ในตำบลชุมโค ตำบลทะเลทรัพย์ ตำบลเขาไชยราช และตำบลดอนยาง แต่ในอดีต ชาวสวนทุเรียนอำเภอบางขัน มีต้นทุนการผลิตค่อนข้างสูง และขาดองค์ความรู้ กรมส่งเสริมการเกษตรจึงเข้าไปส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มภายใต้โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ เพื่อให้เกิดการพัฒนาผลผลิตให้มีคุณภาพ เกิดการบริหารจัดการกลุ่มและผลผลิตร่วมกัน สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร

"กลุ่มทุเรียนแปลงใหญ่ตำบลทะเลทรัพย์ เข้าร่วมโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่เพื่อร่วมกันผลิตในทิศทางเดียวกัน เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนแรงงานในพื้นที่ ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต มีการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมต่างๆ เข้ามาช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต มีการใช้นวัตกรรมการห่อผลทุเรียน เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภค ซึ่งผลลัพธ์ของการนำเทคโนโลยีต่างๆ ที่ได้รับจากโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่มาใช้ สามารถลดต้นทุนการผลิตให้แก่สมาชิกได้ร้อยละ 30 ผลผลิตที่ได้มีคุณภาพ ได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับของตลาด จนปัจจุบัน ทุเรียนกลายเป็นพืชเศรษฐกิจที่สร้างรายได้ให้กับเกษตรกรในเขตพื้นที่อำเภอบางขัน ปีละหลายล้านบาท"รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว

ด้าน นายกิตติ ผลคิด ประธานกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนตำบลทะเลทรัพย์ ชุมพร กล่าวเพิ่มเติมว่า เกษตรกรตำบลทะเลทรัพย์ปลูกทุเรียนมาตั้งแต่ประมาณปี 2532 เพื่อทดแทนพืชอื่นที่ได้รับผลกระทบจากพายุเกย์ แต่ในอดีต ต่างคนต่างทำ ขาดองค์ความรู้ ต้นทุนการผลิตสูง ต่อมาในปี 2559 ได้มีการรวมกลุ่มและจัดตั้งเป็นแปลงใหญ่ทุเรียนตำบลทะเลทรัพย์ขึ้น ภายใต้การส่งเสริมของกรมส่งเสริมการเกษตร โดยมีเป้าหมายที่จะพัฒนาด้านการบริหารจัดการกลุ่ม ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิตและการบริหารจัดการด้านการตลาดร่วมกัน ทาง

กลุ่มมีแนวทางการลดต้นทุนการผลิต โดยการใช้นวัตกรรมใหม่ๆ เข้ามาใช้ เช่น การห่อผลทุเรียน ที่ช่วยลดปริมาณการใช้สารเคมีลงได้ในช่วงก่อนเก็บเกี่ยวผลผลิต ประมาณ 2 เดือน นอกจากนี้ ยังผลิตชีวภัณฑ์ใช้ภายในกลุ่ม อย่างเชื้อราไตรโคเดอร์มา เพื่อช่วยลดปริมาณเชื้อโรคพืช เพิ่มการเจริญเติบโต เพิ่มผลผลิต เพิ่มความต้านทานโรค โดยเฉพาะโรครากเน่าโคนเน่าที่เกิดจากเชื้อราไฟทอปทอรา รวมทั้งประหยัดค่าใช้จ่ายในส่วนของสารเคมีป้องกันกำจัดโรคพืช และลดปริมาณการใช้สารเคมีในการป้องกันกำจัดโรคทุเรียน รวมถึงมีการนำเครื่องจักรกลการเกษตรมาใช้ เช่น รถแทรกเตอร์ เครื่องย่อยกิ่งไม้ เครื่องพ่นแอร์บัส รถกระเช้าบังคับ รถตัดหญ้า โดรนพ่นสารเคมีขนาดใหญ่ ทำให้ประหยัดเวลาและแรงงาน ซึ่งปัจจุบันค่อนข้างจะประสบปัญหาขาดแรงงานช่วงการผลิต

นอกจากการเพิ่มปริมาณผลผลิต การผลิตให้ได้คุณภาพก็เป็นสิ่งสำคัญ ซึ่งได้นำประสบการณ์และความรู้ที่บ่มเพาะมาตลอดหลายปี มาประยุกต์ ปรับเปลี่ยนให้เข้ากับสภาพพื้นที่ ทั้งการผลิตให้ได้ตามมาตรฐาน GAP การนำเทคโนโลยีการห่อผลทุเรียนมาใช้ ที่ทำให้ผลทุเรียนมีสีผิวสวยงาม ไม่มีโรคและแมลงติดอยู่ที่บริเวณผล สามารถจำหน่ายได้ราคาสูง เป็นทุเรียนเกรดพรีเมียม และผลสำเร็จที่เกิดขึ้นได้ถ่ายทอดเผยแพร่ให้กับสมาชิกกลุ่ม นำไปปรับใช้กับสวนทุเรียนของตนเอง ทำให้สมาชิกมีการพัฒนาไปในทิศทางที่ดีขึ้น

การผลิตทุเรียนคุณภาพ ทุเรียนเกรดพรีเมียม ส่งขายในตลาดโมเดิร์นเทรดอีกทางหนึ่งด้วย และเนื่องจากในปัจจุบัน การซื้อขายผ่านช่องทางออนไลน์ได้รับความนิยมและเป็นตลาดที่กว้าง ผู้บริโภคสามารถเข้าถึงได้ง่าย ไม่จำเป็นต้องเดินทางไปเลือกซื้อสินค้าด้วยตัวเอง สมาชิกในกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนทะเลทรัพย์จึงทำการขายสินค้าผ่านช่องทางออนไลน์ด้วย ส่วนตลาดอื่นๆ ในพื้นที่ตำบลทะเลทรัพย์มีโรงงานแปรรูปทุเรียน ซึ่งรับซื้อทุเรียนตกเกรดมาแปรรูปเพิ่มมูลค่า เกษตรกรสมาชิกกลุ่มทุเรียนแปลงใหญ่ทะเลทรัพย์จึงขายทุเรียนตกเกรดให้กับโรงงานแปรรูปในท้องถิ่น ซึ่งจะได้ราคาสูงกว่าทุเรียนตกเกรดในท้องตลาด ทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น

"การรวมกลุ่มกันผลิตภายใต้รูปแบบเกษตรแปลงใหญ่ช่วยให้เกษตรกรสามารถยกระดับมาตรฐานการผลิตให้มีคุณภาพ ต้นทุนต่ำ เกิดการเรียนรู้แลกเปลี่ยน วิเคราะห์ปัญหาาร่วมกัน เพื่อแก้ไขปัญหาไปในทิศทางเดียวกัน โดยมีกรมส่งเสริมการเกษตรคอยเป็นที่ปรึกษา ซึ่งหลักการที่ทำให้แปลงใหญ่ทุเรียนทะเลทรัพย์เกิดความเข้มแข็งและยั่งยืนคือ การสร้างเครือข่ายของสมาชิก ให้อำนาจการมีจิตสาธารณะในการให้ความร่วมมือในการพัฒนากลุ่ม ส่งผลให้เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูล ร่วมวางแผนการดำเนินการผลิตทุเรียนของแต่ละปีให้มีคุณภาพที่ดี ได้มาตรฐาน และปลอดภัยต่อผู้บริโภค นอกจากนี้ กลุ่มยังมีการส่งเสริมให้สมาชิกปลูกพืชอื่นเสริมทำการเกษตรแบบผสมผสานเพื่อเป็นการลดความเสี่ยงจากการผลิตสินค้าเชิงเดี่ยว ส่งผลให้สมาชิกมีรายได้เสริมจากการทำสวนทุเรียนอีกทางหนึ่งด้วย" นายกิตติ กลาว

.....



พะเยาโพสต์ PhayaoPost

6 July at 08:14 · 🌐

#เกษตรเตือนภัย

ด้วยวันนี้(6ก.ค.2567)

สำนักงานเกษตรจังหวัดหนองบัวลำภู ได้รับแจ้งจากเกษตรอำเภอสุวรรณคูหา ว่าเกษตรกรอำเภอสุวรรณคูหา โทรเข้ามาสอบถาม เนื่องจากได้รับโทรศัพท์ โดยปลายสายอ้างว่า เป็นเจ้าหน้าที่ของกรมส่งเสริมการเกษตร อยู่จังหวัดหนองบัวลำภู ฝ่ายประชาสัมพันธ์ โทรมาให้เกษตรกร เตรียมเอกสารการขึ้นทะเบียนต่างๆ ทบท 01 สำเนาบัตร เข้ามาพบที่จังหวัดโดยเร็วที่สุด และมีการแอดไลน์ เพื่อคุยกัน โดยใช้รูปโปรไฟล์เป็นรูปเอกสาร ทบท 01 แต่มีการให้เกษตรกรกรท 1 กต 2 เพื่อติดต่อสอบถาม และ โทรจี โทรตามเกษตรกรหลายสาย แต่เกษตรกรยังไม่ได้นำดำเนินการกตอะไร และรีบเข้ามาปรึกษาทางผู้ใหญ่บ้าน แล้วทำการลบไลน์ทิ้ง

จากรายงานดังกล่าว สำนักงานเกษตรจังหวัดหนองบัวลำภู ได้ตรวจสอบแล้วไม่มีเจ้าหน้าที่คนใดดำเนินการดังกล่าว ซึ่งอาจเป็นมิจฉาชีพ ที่แสวงหาประโยชน์ จึงได้จะทำเอกสารเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ช่องทางต่างๆได้แก่

1. LINE กลุ่มระดับจังหวัด


หลายกลุ่มทั้งราชการ และภาคประชาชน ระดับอำเภอ ตำบล หมู่บ้าน และกลุ่มองค์กรเกษตรกร

2.ประชาสัมพันธ์จังหวัด และสื่อมวลชนทุกแขนง

3.เฟสบุค ฯลฯ



สำนักงานเกษตรจังหวัดหนองบัวลำภู



แจ้งเตือนภัย
มิจฉาชีพ



โปรดอย่าหลงเชื่อ!!

ขณะนี้มีการแอบอ้างเป็นเจ้าหน้าที่
ของกรมส่งเสริมการเกษตรจังหวัด
หนองบัวลำภู ฝ่ายประชาสัมพันธ์
"เรื่อง การขึ้นทะเบียนเกษตรกร
ให้เตรียมเอกสาร ทบท 01"
หรือหลอกลวงในรูปแบบอื่น
ให้แอดไลน์และโทรศัพท์ที่ก่อกวน

สำนักงานเกษตรจังหวัดหนองบัวลำภู
ขอแจ้งว่า ไม่มีการแอดไลน์เพื่อให้เกษตรกรแจ้งขึ้น
ทะเบียนเกษตรกร

หากพบการแอบอ้างดังกล่าว
โปรดอย่าหลงเชื่อโดยเด็ดขาด !!*
6 กรกฎาคม 2567