

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 2 มิถุนายน 2566

ประเด็น	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
ส่วนกลาง		
พืชตระกูลถั่ว	1. กรมส่งเสริมการเกษตรรุกเพิ่มปริมาณการผลิตพืชตระกูลถั่วลดนำเข้าจากต่างประเทศ	สยามรัฐ
ส่วนภูมิภาค		
ทุเรียนเสียงสา	2. ทุเรียนเสียงสาสดจริงๆ จีนสั่งซื้อไม่อั้น ทำเกษตรกรยิ้มราคาหน้าสวนขึ้นทันที	vnexplorer
	3. ทุเรียนเสียงสาสดจริงๆ จีนสั่งซื้อไม่อั้น ทำเกษตรกรยิ้มราคาหน้าสวนขึ้นทันที	ไทยรัฐ
แปลงใหญ่ทุเรียนดงซีเหล็ก	4. กรมส่งเสริมการเกษตร สนับสนุนแปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลซีเหล็ก จังหวัดปราจีนบุรี ทำเกษตรประณีตได้คุณภาพ จนได้มาตรฐาน GAP และขึ้นทะเบียนสินค้า GI เป็นทุเรียนที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น พร้อมลุยกลยุทธ์การขายทั้งหน้าสวน ริมถนน และออนไลน์ บางรายกวาดรายได้กว่า 1 ล้านบาท	สำนักข่าวสับปะรด
	5. กรมส่งเสริมการเกษตรชูแปลงใหญ่ทุเรียนดงซีเหล็กทำเกษตรประณีตและปลอดภัยยอดขายทะลุ 1 ล้านบาท	สยามธุรกิจ
	6. กรมส่งเสริมการเกษตรชูแปลงใหญ่ทุเรียนดงซีเหล็กทำเกษตรประณีตและปลอดภัยยอดขายทะลุ 1 ล้านบาท	Thailand plus
	7. กรมส่งเสริมการเกษตร เผยแปลงใหญ่ทุเรียนดงซีเหล็ก มียอดขายทะลุ 1 ล้านบาท เหตุทำเกษตรประณีต และปลอดภัย	FB: เกษตรก้าวไกลไปด้วยกัน
	8. กรมส่งเสริมการเกษตร เผยแปลงใหญ่ทุเรียนดงซีเหล็ก มียอดขายทะลุ 1 ล้านบาท เหตุทำเกษตรประณีต และปลอดภัย	เกษตรก้าวไกล

ประเด็น	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
แปลงใหญ่ทุเรียนดง ชี้เหล็ก	9. กรมส่งเสริมการเกษตร สนับสนุนแปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลชี้เหล็ก จังหวัดปราจีนบุรี ทำเกษตรประณีตได้คุณภาพ จนได้มาตรฐาน GAP และ ขึ้นทะเบียนสินค้า GI เป็นทุเรียนที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น พร้อมลุยกลยุทธ์ การขายทั้งหน้าสวน ริมถนน และออนไลน์ บางรายกวาดรายได้กว่า 1 ล้าน บาท	FB: เสิร์ฟจากฟาร์ม
	10. กรมส่งเสริมการเกษตรชูแปลงใหญ่ทุเรียนดงชี้เหล็กทำเกษตรประณีต และปลอดภัยยอดขายทะลุ 1 ล้าน	ไทยโพสต์
	11. กรมส่งเสริมการเกษตรชูแปลงใหญ่ทุเรียนดงชี้เหล็กทำเกษตรประณีต และปลอดภัยยอดขายทะลุ 1 ล้าน	FB: ศูนย์รวมความรู้ เกษตร
	12. กรมส่งเสริมการเกษตรสนับสนุนแปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลชี้เหล็ก จังหวัดปราจีนบุรี ทำเกษตรประณีตได้คุณภาพ จนได้มาตรฐาน GAP และ ขึ้นทะเบียนสินค้า GI เป็นทุเรียนที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น พร้อมลุยกลยุทธ์ การขายทั้งหน้าสวน ริมถนน และ ออนไลน์ บางรายกวาดรายได้กว่า 1 ล้าน บาท	FB: เกษตรกรก้าวหน้า
แปลงใหญ่โคเนื้อ	13. แปลงใหญ่โคเนื้อ หมู่ 5 ตำบลเชียงใหม่ ยกกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตร สมัยใหม่สู่การเชื่อมโยงตลาด	line today
	14. แปลงใหญ่โคเนื้อ หมู่ 5 ตำบลเชียงใหม่ ยกกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตร สมัยใหม่สู่การเชื่อมโยงตลาด	สยามรัฐ
อื่นๆ		
ทุเรียน	15. เผยทุเรียนภาคตะวันออกส่งออกจีน 4.7 แสนตัน ยกจันทบุรีโมเดลเป็น ต้นแบบ	เดลินิวส์
น้ำมันปาล์ม	16. ครม. ไฟเขียว ส่งออกน้ำมันปาล์มส่วนเกิน ปี 66 และโครงการประกัน รายได้เกษตรกรชาวสวนปาล์มฯ	สำนักประชาสัมพันธ์ เขต 3 เชียงใหม่

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศเพิ่มปริมาณการผลิตพืชตระกูลถั่วลันเตาจากต่างประเทศ

ทวีต แชร์ Share

© 1 มิถุนายน 2566 11:09 น. | สยามวีออนไลน์ | เกษตร



กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ ผลักดันให้ 130 ศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่วลันเตาทั่วประเทศ ขยายผลองค์ความรู้กระบวนการผลิตพืชตระกูลถั่วสู่เกษตรกรเพื่อเพิ่มปริมาณการผลิต หลังปริมาณการปลูกลดลง ไม่เพียงพอต่อการบริโภคและใช้ในอุตสาหกรรมแปรรูป หวังลดการนำเข้าจากต่างประเทศที่สูญเสียเงินหลายหมื่นล้านบาทต่อปี

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กล่าวถึงนโยบายการเพิ่มปริมาณการผลิตพืชตระกูลถั่วภายในประเทศว่า ปัจจุบันพืชตระกูลถั่ว เช่น ถั่วเหลือง ถั่วเขียว และถั่วลิสง มีปริมาณการปลูกภายในประเทศลดลง ทำให้ขาดแคลนเมล็ดพันธุ์ และวัตถุดิบในอุตสาหกรรมแปรรูปต่าง ๆ และต้องนำเข้าจากต่างประเทศจำนวนมาก สูญเสียเงินออกนอกประเทศปีละหลายหมื่นล้านบาท ดังนั้นกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ จึงมีแนวคิดเพิ่มกำลังการผลิตพืชตระกูลถั่ว เพื่อความมั่นคงทางอาหาร ความยั่งยืนของระบบนิเวศน์ แก้ปัญหาขาดแคลนเมล็ดพันธุ์ดี และลดการนำเข้าจากต่างประเทศ โดยใช้ศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่วลันเตา จำนวน 130 ศูนย์ ทั่วประเทศ ในการขับเคลื่อน

สำหรับศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่วชุมชนทั้ง 130 ศูนย์ กรมส่งเสริมการเกษตรได้ให้การสนับสนุนให้มีการรวมกลุ่มจัดตั้งศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่วชุมชน เพื่อกระจายเมล็ดพันธุ์ที่ดีสู่ระบบการผลิต ซึ่งมีเกษตรกรบริหารจัดการดูแลด้วยตนเอง และมีเจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมการเกษตรคอยเป็นที่ปรึกษา ปัจจุบันมีสมาชิกจำนวน 2,600 ราย แบ่งเป็น ถั่วเหลือง 35 ศูนย์ ถั่วเขียว 50 ศูนย์ และถั่วลิสง 45 ศูนย์ ครอบคลุมพื้นที่ 32 จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดกำแพงเพชร เชียงราย เชียงใหม่ ตาก นครสวรรค์ น่าน พะเยา พิจิตร พิษณุโลก เพชรบูรณ์ แพร่ แม่ฮ่องสอน ลำปาง สุโขทัย อุตรดิตถ์ ชัยนาท ลพบุรี อุทัยธานี กาฬสินธุ์ ขอนแก่น นครราชสีมา บุรีรัมย์ เลย ศรีสะเกษ สุรินทร์หนองบัวลำภู อุรธานี อุบลราชธานี ยโสธร ร้อยเอ็ด อำนาจเจริญ และมหาสารคาม



อดีตกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า กรมส่งเสริมการเกษตรได้มีการจัดอบรมเจ้าหน้าที่และบุคลากรของศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์ฯ เพื่อนำองค์ความรู้ต่าง ๆ ในการกระบวนการผลิตพืชตระกูลถั่วขยายต่อสู่เกษตรกร เพื่อเพิ่มปริมาณการปลูกให้มากขึ้น ทั้งเรื่อง 1.เทคโนโลยีการผลิตและการปรับปรุงเมล็ดพันธุ์ถั่วเหลือง ถั่วเขียว และถั่วลิสง 2.วิธีตรวจสอบคุณภาพเมล็ดพันธุ์ 3.โรค และแมลงศัตรูในเมล็ดพันธุ์ 4.การตรวจพันธุ์ปนในแปลงผลิตเมล็ดพันธุ์ 5.การคลุมเมล็ดพันธุ์ด้วยปุ๋ยชีวภาพไรโซเบียม 6.การดูแลรักษาแปลงผลิต การใช้สารเคมีป้องกันกำจัดวัชพืชและศัตรูพืชอย่างถูกต้อง 7.การปรับปรุงเมล็ดพันธุ์ การลดความชื้น คัดแยก บรรจุ ตัดกอง และเก็บรักษา และ8.การเพาะและประเมินความงอกเมล็ดพันธุ์ เพื่อให้เจ้าหน้าที่สามารถถ่ายทอดองค์ความรู้สู่เกษตรกรในพื้นที่ได้อย่างถูกต้อง





ส่วนสาเหตุที่ทำให้ปริมาณการผลิตพืชตระกูลถั่วในประเทศลดลง เกิดจาก 1.ให้ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ต่ำและราคาตกต่ำเมื่อเทียบกับพืชชนิดอื่นๆ เช่น อ้อย ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ พืชผัก และมันสำปะหลัง 2.เกษตรกรขาดแคลนเมล็ดพันธุ์ดี ซึ่งปัจจุบันกรมวิชาการเกษตร มีการผลิตเมล็ดพันธุ์ดี กระจายให้กับหน่วยงานต่าง ๆ เช่น กรมส่งเสริมการเกษตร กรมส่งเสริมสหกรณ์ และเกษตรกร เพื่อนำไปผลิตเป็นเมล็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่วชั้นพันธุ์ จำหน่ายต่อไป 3.เมล็ดพันธุ์มีปริมาณน้ำมันในเมล็ดสูงทำให้ความงอกลดลงอย่างรวดเร็ว เกษตรกรไม่สามารถเก็บไว้ทำพันธุ์ข้ามฤดูกาลผลิตได้ 4.เกษตรกรบางรายซื้อเมล็ดพันธุ์จากพ่อค้าในท้องถิ่น ได้เมล็ดพันธุ์ไม่มีคุณภาพ อัตราการงอกต่ำ ทำให้ต้องใช้เมล็ดพันธุ์จำนวนมาก ส่งผลให้ ต้นทุนสูง จนทำให้เกษตรกรลดปริมาณการปลูกลง แต่คาดว่าเมื่อศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่วชุมชนทั้ง 130 ศูนย์ ดำเนินการขับเคลื่อนตาม แผนงานจะทำให้ปริมาณการผลิตพืชตระกูลถั่วเพิ่มขึ้นได้

หลังจากประเทศจีนเข้ามาสั่งซื้อทุเรียนไทยไม่อัน มีล้งมากกว่านซื้อทุเรียนกันถึงที่ จนทุเรียนขาดสต็อกทำให้ทุเรียนเส่งสาางราคาหน้าสวนพุ่งขึ้นพาเกษตรกรมีราย ได้เป็นกอบเป็นกำ เกษตรอำเภอย้ำขอให้รักษามาตรฐาน อย่าตัดทุเรียนอ่อนขาย ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ชาวสวนทุเรียนที่ อ.เส่งสาาง จ.นครราชสีมา ช่วงนี้ต่างพากัน ยิ้มออก หลังประเทศจีนมีออเดอร์เข้ามาสั่งซื้อทุเรียนไทยไม่อัน มีล้งมากกว่านซื้อ ทุเรียนกันถึงที่ จนสินค้าขาดสต็อก เนื่องจากผู้บริโภคมีความต้องการสูงขึ้นแบบ ก้าวกระโดด ทำให้ราคาหน้าสวนเพิ่มขึ้น เกษตรกรมีรายได้เป็นกอบเป็นกำ



ทุเรียนเส่งสาางฮอตจริงๆ จีนสั่งซื้อไม่อัน ทำเกษตรกรยิ้มราคาหน้าสวนขึ้นทันที

ที่บ้านดงเย็น ตำบลเส่งสาาง อำเภอส่งสาาง จังหวัดนครราชสีมา สวนทุเรียนของ นายธวัชชัย สายทองทิพย์ อายุ 60 ปี ผู้อำนวยการโรงเรียนที่รอเกษียณ ได้ปลูก ทุเรียนเอาไว้เป็นจำนวนมาก บนเนื้อที่ 15 ไร่ ทำสวนทุเรียนแบบเบญจพรรณ หลากหลายสายพันธุ์ อาทิ พันธุ์หมอนทอง มูซังคิง ก้านยาว หลงลับแล พวงมณี แดงอินโด และทุเรียนหนามดำ ซึ่งรวมแล้วมีประมาณ 580 ต้น มีอายุตั้งแต่ 6 ปี ขึ้นไป จนถึง 9 ปี และในช่วงนี้ทุเรียนของอำเภอส่งสาาง กำลังออกผลผลิตพอดี ทำให้มีล้งเข้ามาซื้อทุเรียนในเขตอำเภอส่งสาางเป็นจำนวนมาก ซึ่งปัจจุบัน อำเภอส่งสาางมีพื้นที่ปลูกทุเรียน ไม่ต่ำกว่า 2,000 ไร่



นายรัชชัย เจ้าของสวนทุเรียน กล่าวว่า ปีนี้อากาศค่อนข้างร้อนจัด ทำให้ทุเรียนไม่ค่อยติดผลสักเท่าไร จึงมีผลผลิตออกสู่ท้องตลาดไม่มากนัก และยิ่งประเทศจีนมีความต้องการทุเรียนไทยสูง ราคาจำหน่ายจึงค่อนข้างสูงตามไปด้วย ซึ่งล่าสุดสวนของตนจะมีลังเข้ามาติดต่อบริษัททุเรียนไปแล้ว ชุดแรกเกือบ 1 ตัน สร้างรายได้ให้อย่างงดงาม แต่ทางสวนก็ยังเหลือทุเรียนไว้อีก 1 ชุด เพื่อที่จะเอาไวให้คนที่สนใจอยากชิมทุเรียนเสีงสาาง ได้มาชิมลิ้มลองกัน



ด้าน นางอมรรัตน์ ขอนพุทรา เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรของสำนักงานเกษตรอำเภอเสิงสาง บอกว่า ทางสำนักงานเกษตรอำเภอเสิงสาง ได้ส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรในพื้นที่ปรับเปลี่ยนชนิดพืชที่จะนำมาปลูก ซึ่งเดิมเกษตรกรเคยปลูกแต่มันสำปะหลัง และเมื่อประสบปัญหาเรื่องโรคใบด่างระบาด เกษตรกรส่วนใหญ่จึงเริ่มหันมาปลูกทุเรียนในไร่มันสำปะหลังเพิ่มเติม จนปัจจุบันนี้สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้แล้ว ทั้งนี้ สำนักงานเกษตรอำเภอเสิงสางได้จัดการอบรมให้ความรู้ในเรื่องการตัดทุเรียนด้วย โดยกำชับทุกสวนให้จะตัดทุเรียนไปจำหน่าย ให้ตัดเฉพาะที่แก่จัดเท่านั้น เพื่อตัดปัญหาการร้องเรียนเรื่องทุเรียนอ่อน รับประทานไม่ได้ ถือเป็นการรักษาคุณภาพมาตรฐานทุเรียนเสิงสางเอาไว้ด้วย ซึ่งปีที่ผ่านมา มีผู้ที่สนใจในรสชาติทุเรียนเสิงสางอย่างมาก



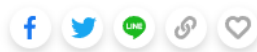
คนที่เคยลิ้มลองจะติดใจในรสชาติของทุเรียนเสิงสาง เพราะมีเอกลักษณ์เด่นตรงที่กลิ่นไม่แรง เนื้อละเอียด และหวานมัน ทางสำนักงานเกษตรอำเภอฯ จึงอยากรักษาคุณภาพนี้เอาไว้ อีกทั้งในช่วงนี้ กรมส่งเสริมการเกษตรกำลังมีการผลักดันเรื่อง GAP หรือการควบคุมการใช้สารเคมีในแปลงทุเรียนให้กับทุกสวนด้วย หากเกษตรกรรายใดสนใจการปลูกและควบคุมคุณภาพทุเรียนเสิงสาง สามารถติดตามข่าวสารได้ที่เพจ “สำนักงานเกษตรอำเภอเสิงสาง” ซึ่งจะทำการปิดหมดสวนทุเรียนต่างๆ ในพื้นที่อำเภอเสิงสางเอาไว้ให้ทราบฯ สวนไหนพร้อมตัดหรือพร้อมจำหน่ายไว้ด้วย หรือโทรสอบถามได้ที่หมายเลขโทรศัพท์ 06-5328-9190 อ่านข่าวต้นฉบับได้ที่ : ทุเรียนเสิงสางฮอตจริงๆ จีนสั่งซื้อไม่อั้น ทำเกษตรกรยิ้มราคาหน้าสวนขึ้นทันที ตามข่าวก่อนใครได้ที่

– Website : www.thairath.co.th

– LINE Official : Thairath



ทุเรียนเล็งสาบฮอตจริงๆ จีนสั่งซื้อไม่อั้น ทำเกษตรกร ยิ้มราคาหน้าสวนขึ้นทันที



1 ฤกษ์ 3 มิ.ย. เริ่มเปิด
ให้ประชาชนทดลองนั่ง
รถไฟฟ้าสายสีเหลือง...

หลังจากประเทศจีนเข้ามาสั่งซื้อทุเรียนไทยไม่อั้น มีล้งมากว่าวันซื้อทุเรียนกันถึงที่
จนทุเรียนขาดสต็อกทำให้ทุเรียนเล็งสาบราคาหน้าสวนพุ่งขึ้นพาเกษตรกรมีราย
ได้เป็นกอบเป็นกำ เกษตรอำเภอย้ำขอให้รักษามาตรฐาน อย่าตัดทุเรียนอ่อนขาย
ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ชาวสวนทุเรียนที่ อ.เสิงสาง จ.นครราชสีมา ช่วงนี้ต่างพากัน
ยิ้มออก หลังประเทศจีนมีออเดอร์เข้ามาสั่งซื้อทุเรียนไทยไม่อั้น มีล้งมากว่าวันซื้อ
ทุเรียนกันถึงที่ จนสินค้าขาดสต็อก เนื่องจากผู้บริโภคมีความต้องการสูงขึ้นแบบ
ก้าวกระโดด ทำให้ราคาหน้าสวนเพิ่มขึ้น เกษตรกรมีรายได้เป็นกอบเป็นกำ

ที่บ้านดงเย็น ตำบลเสิงสาง อำเภอเสิงสาง จังหวัดนครราชสีมา สวนทุเรียนของ นายธวัชชัย สายทองทิพย์ อายุ 60 ปี ผู้อำนวยการโรงเรียนที่รอเกษียณ ได้ปลูก ทุเรียนเอาไว้เป็นจำนวนมาก บนเนื้อที่ 15 ไร่ ทำสวนทุเรียนแบบเบญจพรรณ หลากหลายสายพันธุ์ อาทิ พันธุ์หมอนทอง มูซังคิง ก้านยาว หลงลับแล พวงมณี แดงอินโด และทุเรียนหนามดำ ซึ่งรวมแล้วมีประมาณ 580 ต้น มีอายุตั้งแต่ 6 ปี ขึ้นไป จนถึง 9 ปี และในช่วงนี้ทุเรียนของอำเภอเสิงสาง กำลังออกผลผลิตพอดี ทำให้มีล้งเข้ามากว่าร้านซื้อทุเรียนในเขตอำเภอเสิงสางเป็นจำนวนมาก ซึ่งปัจจุบัน อำเภอเสิงสางมีพื้นที่ปลูกทุเรียน ไม่ต่ำกว่า 2,000 ไร่



นายธวัชชัย เจ้าของสวนทุเรียน กล่าวว่า ปีนี้อากาศค่อนข้างร้อนจัด ทำให้ทุเรียน ไม่ค่อยติดผลสักเท่าไร จึงมีผลผลิตออกสู่ท้องตลาดไม่มากนัก และยิ่งประเทศ จีนมีความต้องการทุเรียนไทยสูง ราคาจำหน่ายจึงค่อนข้างสูงตามไปด้วย ซึ่ง ล่ำสุด สวนของตนจะมีล้งเข้ามาติดต่อขอซื้อทุเรียนไปแล้ว ชุดแรกเกือบ 1 ตัน สร้างรายได้ให้อย่างงดงาม แต่ทางสวนก็ยังเหลือทุเรียนไว้อีก 1 ชุด เพื่อที่จะเอา ไว้ให้คนที่สนใจอยากชิมทุเรียนเสิงสาง ได้มาชิมลิ้มลองกัน



ด้าน นางอมรรัตน์ ขอนพุทรา เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรของสำนักงานเกษตรอำเภอเสิงสาง บอกว่า ทางสำนักงานเกษตรอำเภอเสิงสาง ได้ส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรในพื้นที่ปรับเปลี่ยนชนิดพืชที่จะนำมาปลูก ซึ่งเดิมเกษตรกรเคยปลูกแต่มันสำปะหลัง และเมื่อประสบปัญหาเรื่องโรคใบด่างระบาด เกษตรกรส่วนใหญ่จึงเริ่มหันมาปลูกทุเรียนในไร่มันสำปะหลังเพิ่มเติม จนปัจจุบันนี้สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้แล้ว ทั้งนี้ สำนักงานเกษตรอำเภอเสิงสางได้จัดการอบรมให้ความรู้ในเรื่องการตัดทุเรียนด้วย โดยกำชับทุกสวนให้จะตัดทุเรียนไปจำหน่าย ให้ตัดเฉพาะที่แก่จัดเท่านั้น เพื่อตัดปัญหาการร้องเรียนเรื่องทุเรียนอ่อน

รับประทานไม่ได้ ถือเป็นการรักษาคุณภาพมาตรฐานทุเรียนเสิงสางเอาไว้ด้วย ซึ่งปีที่ผ่านมา มีผู้ที่สนใจในรสชาติทุเรียนเสิงสางอย่างมาก

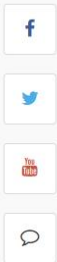


คนที่เคยลิ้มลองจะติดใจในรสชาติของทุเรียนเสิงสาง เพราะมีเอกลักษณ์เด่นตรงที่กลิ่นไม่แรง เนื้อละเอียด และหวานมัน ทางสำนักงานเกษตรอำเภอฯ จึงอยากรักษาคุณภาพนี้เอาไว้ อีกทั้งในช่วงนี้ กรมส่งเสริมการเกษตรกำลังมีการผลักดันเรื่อง GAP หรือการควบคุมการใช้สารเคมีในแปลงทุเรียนให้กับทุกสวนด้วย

หากเกษตรกรรายใดสนใจการปลูกและควบคุมคุณภาพทุเรียนเสิงสาง สามารถติดตามข่าวสารได้ที่เพจ “สำนักงานเกษตรอำเภอเสิงสาง” ซึ่งจะทำให้การปักหมุดสวนทุเรียนต่างๆ ในพื้นที่อำเภอเสิงสางเอาไว้ให้ทราบว่า สวนไหนพร้อมตัดหรือพร้อมจำหน่ายไว้ด้วย หรือโทรสอบถามได้ที่หมายเลขโทรศัพท์ 06-5328-9190



กรมส่งเสริมการเกษตรชูแปลงใหญ่ทุเรียนดงขี้เหล็กทำเกษตรประณีต และปลอดภัยยอดขายทะลุ 1 ล้าน



กรมส่งเสริมการเกษตร สนับสนุนแปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลขี้เหล็ก จังหวัดปราจีนบุรี ทำเกษตรประณีตได้คุณภาพ จนได้มาตรฐาน GAP และขึ้นทะเบียนสินค้า GI เป็นทุเรียนที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น พร้อมกลยุทธ์การขายทั้งหน้าสวน ริมถนน และออนไลน์ บางรายกวาดรายได้กว่า 1 ล้านบาท

นายวินัย ลักษณวิลาศ เกษตรจังหวัดปราจีนบุรี ลงพื้นที่แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลดงขี้เหล็ก อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี หรือสวนมนัส ฮวดจิ่ง เพื่อเยี่ยมชมกระบวนการผลิตทุเรียนคุณภาพ และประณีต จนสมาชิกส่วนใหญ่ได้มาตรฐาน GAP (Good Agricultural Practices) หรือการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี โดยสวนมนัส ฮวดจิ่ง เป็นสวนผลไม้ที่เปิดเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร ปลูกผลไม้ผสมผสานหลากหลายชนิดตามฤดูกาล เช่น มังคุด เงาะ ลองกอง กระท้อน ส้มโอ และ ทุเรียน โดยทุเรียนพันธุ์หมอนทอง และสายพันธุ์อื่น ๆ ซึ่งกำลังอยู่ในช่วงให้ผลผลิตออกสู่ท้องตลาด

เกษตรจังหวัดปราจีนบุรี กล่าวว่า แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลดงขี้เหล็ก อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี มีสมาชิก 50 คน ในทุกว่านที่ 20 ของทุกเดือน จะมีการประชุมกลุ่ม เพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและความรู้เกี่ยวกับแนวทางการพัฒนาสวนผลไม้ของแต่ละคน โดยเกษตรจังหวัด และเกษตรอำเภอ จะเข้ามามีส่วนให้ความรู้ และแจ้งข่าวสารใหม่ ๆ เกี่ยวกับการพัฒนาและการยกระดับผลไม้ต่าง ๆ โดยเฉพาะการลดต้นทุน การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การพัฒนาคุณภาพ การหาตลาดรองรับ และการบริหารจัดการ ตามแนวทางการส่งเสริมและพัฒนาแปลงใหญ่ของกรมส่งเสริมการเกษตร

นอกจากนี้ยังสนับสนุนให้สมาชิกแปลงใหญ่เน้นการทำเกษตรอินทรีย์ หรือการทำเกษตรปลอดภัย จนสมาชิกได้มาตรฐาน GAP สามารถเพิ่มมูลค่าให้สินค้าหรือผลไม้ในสวนได้ โดยการทำเกษตรประณีต ได้เน้นให้เกษตรกร ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยชีวภาพเพื่อลดการใช้ปุ๋ยเคมี เกิดความปลอดภัยต่อผู้บริโภคและตัวเกษตรกรเอง พร้อมส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตและใช้สารชีวภัณฑ์ในการกำจัดแมลงหรือศัตรูพืช รวมไปถึงรู้จักการนำเทคโนโลยีต่าง ๆ มาช่วยพัฒนาสวนเพื่อลดการจ้างแรงงานคน เช่น การพัฒนาเป็นแปลงทุเรียนอัจฉริยะ โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี อยู่ระหว่างออกแบบร่วมกับกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาเทคโนโลยีควบคุมความชื้นและอุณหภูมิ หากอากาศร้อนหรือแห้งจนเกินไป ระบบให้น้ำจะพ่นละอองน้ำอัตโนมัติ หากออกแบบสำเร็จ จะนำมาพัฒนาแปลงใหญ่ทุเรียน เพื่อให้สวนทุเรียนอยู่ในสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมตลอดทั้งปี



ด้านนายมนัส ฮวดจึง เกษตรกรบ้านหนองจวง และประธานแปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลดงขี้เหล็ก อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี กล่าวว่า พื้นที่ปลูกทุเรียนของตัวเองมี 20 ไร่ จำนวน 400 ต้น ส่วนของสมาชิกมีกว่า 400 ไร่ และได้จัดตั้งเป็นศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ทำให้สมาชิกทุกคนมีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนงานแปลงใหญ่ทั้งหมด โดยมีการแบ่งงานกันระหว่างสมาชิกด้วยกันอย่างชัดเจน พร้อมประสานไปยังส่วนราชการอื่น ๆ ให้การช่วยเหลือ โดยเฉพาะสำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี และเกษตรอำเภอเมืองปราจีนบุรี จะมีการพูดคุย และจัดงานร่วมกันมาตลอด ล่าสุดจะมีการจัดงานเกษตรปราจีนบุรี ระหว่างวันที่ 30 พ.ค.-11 มิ.ย. 2566 นี้ เป็นการจัดงานปีที่ 57 หลังจากงดการจัดงานไปจำนวน 2 ปี จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 โดยภายในงานจะมีการประกวดคุณภาพผลไม้ของปราจีนบุรี และจำหน่ายผลไม้ต่าง ๆ เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนได้มีโอกาจำหน่ายสินค้าได้มากขึ้น

เกษตรกรมีการดูแลสวนแบบประณีต เช่น การบำรุงดิน หรือ การให้ปุ๋ย ก็เป็นปุ๋ยหมัก หรือ ปุ๋ยอินทรีย์ เมื่อทุเรียนออกดอก ก็ใช้สารชีวภัณฑ์ หรือ น้ำหมักในการไล่แมลงศัตรูพืชต่างๆ และเมื่อทุเรียนติดลูก ก็ใช้วัสดุที่หาได้ในท้องถิ่นห่อหุ้ม ป้องกันสัตว์ต่าง ๆ เข้าทำลาย โดยกระบวนการผลิตทั้งหมดจะเน้นความปลอดภัยและให้ความสำคัญกับคุณภาพเป็นหลัก” จนเป็นที่ยอมรับของลูกค้าสมาชิกต่างได้มาตรฐาน GAP และขึ้นทะเบียนเป็นสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ หรือ GI (Geographical Indication) นายมนัส กล่าวว่า ทุเรียนปราจีนบุรี ที่ได้รับการขึ้นทะเบียนสินค้า GI มีจำนวน 7 สายพันธุ์ แบ่งเป็นทุเรียนพันธุ์การค้าคือ ก้านยาว หมอนทอง ชะนี และกระดุมทอง และทุเรียนพันธุ์พื้นเมืองประกอบด้วย กบขายน้ำ ชมพูศรี และกำปับ เนื่องจากมีคุณลักษณะเฉพาะ มีรสชาติหอม หวาน มีน อร่อย เนื้อทุเรียน มีสีเหลือง ห้าง หน้า เส้นใยน้อย เปลือกผลบาง ผิวเปลือกสีน้ำตาลถึงน้ำตาลเข้ม และหนามถี่ ซึ่งเป็นเอกลักษณ์ที่โดดเด่นสำคัญของทุเรียนปราจีนบุรี โดยมีการปลูกกระจายในพื้นที่อำเภอเมืองปราจีนบุรี กบินทร์บุรี ประจันตคาม ศรีมหาโพธิ์ และนาดี ที่มีสภาพดินเหมาะสม โดยดินชั้นบนเป็นดินร่วนปนทราย ชั้นล่างเป็นหินผุและศิลาแลง ทำให้การระบายน้ำสะดวก น้ำไม่ขังในเนื้อดิน การกระจายตัวของธาตุอาหารทั่วถึง ลักษณะภูมิอากาศและปริมาณน้ำฝน ประกอบกับความชื้นสัมพัทธ์เหมาะสมพอดีกัน จึงทำให้มีรสชาติอร่อยเป็นเอกลักษณ์

ส่วนช่องทางการตลาด และการจำหน่าย นายมนัส กล่าวว่า การขายมีหลากหลายรูปแบบ ทั้งการขายแบบเหมาต้น หรือการขายปลีกปริมาณ และการขายออนไลน์ โดยของตัวเองจะขายแบบมีลูกค้าประจำชื่อแบบเหมาต้น โดยจะส่งรายงานความเจริญเติบโตของผลทุเรียนให้ลูกค้าทุกวันผ่านแอปพลิเคชันไลน์ มีรายได้มากกว่า 1 ล้านบาท ส่วนสมาชิกรายอื่นจะขายปลีกให้นักท่องเที่ยวที่หน้าสวนของตนเอง ในราคาก็โลกริมละ 100-300 บาท ส่วนที่เหลือก็เลือกจะขายทางออนไลน์ โดยมีการรับประกันคุณภาพให้ลูกค้าทุกกลุ่ม เพื่อให้ลูกค้าพอใจและกลับมาซื้อทุเรียนปราจีนบุรีอีกครั้ง

กรมส่งเสริมการเกษตรชูแปลงใหญ่ทุเรียนดงซีเหล็กทำเกษตร

ประณีต และปลอดภัยยอดขายทะลุ 1 ล้าน

🕒 วันพุธที่ 31 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

Like 0 Share Tweet แชร์



กรมส่งเสริมการเกษตร สนับสนุนแปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลซีเหล็ก จังหวัดปราจีนบุรี ทำเกษตรประณีตได้คุณภาพ จนได้มาตรฐาน GAP และขึ้นทะเบียนสินค้า GI เป็นทุเรียนที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น พร้อมกลยุทธ์การตลาดทั้งหน้าสวน ริมถนน และออนไลน์ บางรายกวาดรายได้กว่า 1 ล้านบาท

นายวินัย ลักษณะวิลาศ เกษตรจังหวัดปราจีนบุรี ลงพื้นที่แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลดงซีเหล็ก อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี หรือสวนมนัส ฮวดจึง เพื่อเยี่ยมชมกระบวนการผลิตทุเรียนคุณภาพ และประณีต จนสมาชิกส่วนใหญ่ได้มาตรฐาน GAP (Good Agricultural Practices) หรือการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี โดยสวนมนัส ฮวดจึง เป็นสวนผลไม้ที่เปิดเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร ปลูกผลไม้ผสมผสานหลากหลายชนิดตามฤดูกาล เช่น มังคุด เงาะ ลองกอง กระท้อน ส้มโอ และ ทุเรียน โดยทุเรียนพันธุ์หมอนทอง และสายพันธุ์อื่น ๆ ซึ่งกำลังอยู่ในช่วงให้ผลผลิตออกสู่ท้องตลาด

เกษตรจังหวัดปราจีนบุรี กล่าวว่า แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลลงซีเหล็ก อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี มีสมาชิก 50 คน ในทุกวันที่ 20 ของทุกเดือน จะมีการประชุมกลุ่ม เพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและความรู้เกี่ยวกับแนวทางการพัฒนาสวนผลไม้ของแต่ละคน โดยเกษตรจังหวัด และเกษตรอำเภอ จะเข้ามามีส่วนให้ความรู้ และแจ้งข่าวสารใหม่ ๆ เกี่ยวกับการพัฒนาและการยกระดับผลไม้ต่าง ๆ โดยเฉพาะการลดต้นทุน การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การพัฒนาคุณภาพ การหาลาดรองรับ และการบริหารจัดการ ตามแนวทางการส่งเสริมและพัฒนาแปลงใหญ่ของกรมส่งเสริมการเกษตร

นอกจากนี้ยังสนับสนุนให้สมาชิกแปลงใหญ่เน้นการทำเกษตรอินทรีย์ หรือการทำเกษตรปลอดภัย จนสมาชิกได้มาตรฐาน GAP สามารถเพิ่มมูลค่าให้สินค้าหรือผลไม้ในสวนได้ โดยการทำเกษตรประณีต ได้เน้นให้เกษตรกรใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยชีวภาพเพื่อลดการใช้ปุ๋ยเคมี เกิดความปลอดภัยต่อผู้บริโภคและตัวเกษตรกรเอง พร้อมส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตและใช้สารชีวภัณฑ์ในการกำจัดแมลงหรือศัตรูพืช รวมไปถึงรู้จักการนำเทคโนโลยีต่าง ๆ มาช่วยพัฒนาสวนเพื่อลดการจ้างแรงงานคน เช่น การพัฒนาเป็นแปลงทุเรียนอัจฉริยะ โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี อยู่ระหว่างออกแบบร่วมกับกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาเทคโนโลยีควบคุมความชื้นและอุณหภูมิ หากอากาศร้อนหรือแห้งจนเกินไป ระบบให้น้ำจะพ่นละอองน้ำอัตโนมัติ หากออกแบบสำเร็จ จะนำมาพัฒนาแปลงใหญ่ทุเรียน เพื่อให้สวนทุเรียนอยู่ในสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมตลอดทั้งปี

“ที่ผ่านมาได้มีการสนับสนุนงบประมาณโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาดจำนวน 3 ล้านบาท เพื่อให้แปลงใหญ่พัฒนาระบบน้ำ โดยมีการวางระบบท่อกระจายไปยังแปลงทุเรียนและแปลงผลไม้ต่าง ๆ เพื่อสูบน้ำจากแม่น้ำปราจีนบุรี มาหล่อเลี้ยงผลไม้ในสวน โดยสมาชิกในกลุ่มต่างพอใจ เนื่องจากที่ผ่านมาประสบปัญหาแหล่งน้ำไม่เพียงพอ หรือระบบการส่งน้ำไม่ทั่วถึง ทำให้กระทบกับการผลิตผลไม้โดยรวม แต่เมื่อทางราชการสนับสนุนระบบน้ำ สามารถแก้ไขปัญหาดังกล่าวได้เป็นอย่างดี” นายวินัย กล่าว

ด้านนายมนัส สวดจิ่ง เกษตรกรบ้านหนองจวง และประธานแปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลลงซีเหล็ก อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี กล่าวว่า พื้นที่ปลูกทุเรียนของตัวเองมี 20 ไร่ จำนวน 400 ต้น ส่วนของสมาชิกมีกว่า 400 ไร่ และได้จัดตั้งเป็นศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ทำให้สมาชิกทุกคนมีส่วนในการขับเคลื่อนงานแปลงใหญ่ทั้งหมด โดยมีการแบ่งงานกันระหว่างสมาชิกด้วยกันอย่างชัดเจน พร้อมประสานไปยังส่วนราชการอื่น ๆ ให้การช่วยเหลือ โดยเฉพาะสำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี และเกษตรอำเภอเมืองปราจีนบุรี จะมีการพูดคุย และจัดงานร่วมกันมาตลอด ล่าสุดจะมีการจัดงานเกษตรปราจีนบุรี ระหว่างวันที่ 30 พ.ค.-11 มิ.ย. 2566 นี้ เป็นการจัดงานปีที่ 57 หลังจากการจัดงานไปจำนวน 2 ปี จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 โดยภายในงานจะมีการประกวดคุณภาพผลไม้มือหนึ่งของปราจีนบุรี และจำหน่ายผลไม้ต่าง ๆ เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนได้มีโอกาสจำหน่ายสินค้าได้มากขึ้น

เกษตรกรมีการดูแลสวนแบบประณีต เช่น การบำรุงต้น หรือ การให้ปุ๋ย ก็เป็นปุ๋ยหมัก หรือ ปุ๋ยอินทรีย์ เมื่อทุเรียนออกดอก ก็ใช้สารชีวภัณฑ์ หรือ น้ำหมักในการไล่แมลงศัตรูพืชต่างๆ และเมื่อทุเรียนติดลูก ก็ใช้วัสดุที่หาได้ในท้องถิ่นห่อหุ้ม ป้องกันสัตว์ต่าง ๆ เข้าทำลาย โดยกระบวนการผลิตทั้งหมดจะเน้นความปลอดภัยและให้ความสำคัญกับคุณภาพเป็นหลัก” จนเป็นที่ยอมรับของลูกค้าสมาชิกต่างได้มาตรฐาน GAP และขึ้นทะเบียนเป็นสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ หรือ GI (Geographical Indication) นายมนัส กล่าวว่า ทุเรียนปราจีนบุรี ที่ได้รับการขึ้นทะเบียนสินค้า GI มีจำนวน 7 สายพันธุ์ แบ่งเป็นทุเรียนพันธุ์การค้าคือ ก้านยาว หมอนทอง ชะนี และกระดุมทอง และทุเรียนพันธุ์พื้นเมือง ประกอบด้วย กบขายน้ำ ชมพูศรี และกำปัน เนื่องจากมีคุณลักษณะเฉพาะ มีรสชาติหอม หวาน มัน อร่อย เนื้อทุเรียน มีสีเหลือง แห่ง หนา เส้นใยน้อย เปลือกผลบาง ผิวเปลือกสีน้ำตาลถึงน้ำตาลเข้ม และหนามถี่ ซึ่งเป็นเอกลักษณ์ที่โดดเด่นสำคัญของทุเรียนปราจีนบุรี โดยมีการปลูกกระจายในพื้นที่อำเภอเมืองปราจีนบุรี กบินทร์บุรี ประจันตคาม ศรีมหาโพธิ์ และนาดี ที่มีสภาพดินเหมาะสม โดยดินชั้นบนเป็นดินร่วนปนทราย ชั้นล่างเป็นหินผุและศิลาแลง ทำให้การระบายน้ำสะดวก น้ำไม่ขังในเนื้อดิน การกระจายตัวของธาตุอาหารทั่วถึง ลักษณะภูมิอากาศและปริมาณน้ำฝน ประกอบกับความชื้นสัมพัทธ์เหมาะสมพอดีกัน จึงทำให้มีรสชาติอร่อยเป็นเอกลักษณ์

ส่วนช่องทางการตลาด และการจำหน่าย นายมนัส กล่าวว่า การขายมีหลากหลายรูปแบบ ทั้งการขายแบบเหมาต้น หรือการขายปลีกปริมาณ และการขายออนไลน์ โดยของตัวเองจะขายแบบมีลูกค้าประจำมาซื้อแบบเหมาต้น โดยจะส่งรายงานความเจริญเติบโตของผลทุเรียนให้ลูกค้าทุกวันผ่านแอปพลิเคชันไลน์ มีรายได้มากกว่า 1 ล้านบาท ส่วนสมาชิกรายอื่นจะขายปลีกให้นักท่องเที่ยวที่หน้าสวนของตนเอง ในราคาก็โลกริมละ 100-300 บาท ส่วนที่เหลือก็เลือกจะขายทางออนไลน์ โดยมีการรับประกันคุณภาพให้ลูกค้าทุกลูก เพื่อให้ลูกค้าพอใจและกลับมาซื้อทุเรียนปราจีนบุรีอีกครั้ง

กรมส่งเสริมการเกษตรชูแปลงใหญ่ทุเรียนดงซีเหล็กทำเกษตรประณีต และปลอดภัยยอดขายทะลุ 1 ล้านบาท

31 พฤษภาคม 2023 Thailandplus เกษตร - สิ่งแวดล้อม



กรมส่งเสริมการเกษตร สนับสนุนแปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลซีเหล็ก จังหวัดปราจีนบุรี ทำเกษตรประณีตได้คุณภาพ จนได้มาตรฐาน GAP และขึ้นทะเบียนสินค้า GI เป็นทุเรียนที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น พร้อมกลยุทธ์การขายทั้งหน้าสวน ริมถนน และออนไลน์ บางรายกวาดรายได้กว่า 1 ล้านบาท



นายวินัย ลักษณะ-วิลาศ เกษตรจังหวัดปราจีนบุรี ลงพื้นที่แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลดงขี้เหล็ก อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี หรือสวนมนัส ฮวดจิ่ง เพื่อเยี่ยมชมกระบวนการผลิตทุเรียนคุณภาพ และประเมิน จนสมาชิกส่วนใหญ่ได้มาตรฐาน GAP (Good Agricultural Practices) หรือการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี โดยสวนมนัส ฮวดจิ่ง เป็นสวนผลไม้ที่เปิดเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร ปลูกผลไม้ผสมผสานหลากหลายชนิดตามฤดูกาล เช่น มังคุด เงาะ ลองกอง กระท้อน ส้มโอ และทุเรียน โดยทุเรียนพันธุ์หมอนทอง และสายพันธุ์อื่น ๆ ซึ่งกำลังอยู่ในช่วงให้ผลผลิตออกสู่ท้องตลาด

เกษตรจังหวัดปราจีนบุรี กล่าวว่า แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลดงขี้เหล็ก อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี มีสมาชิก 50 คน ในทุกวันที่ 20 ของทุกเดือน จะมีการประชุมกลุ่ม เพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและความรู้เกี่ยวกับแนวทางการพัฒนาสวนผลไม้ของแต่ละคน โดยเกษตรจังหวัด และเกษตรอำเภอ จะเข้ามามีส่วนให้ความรู้ และแจ้งข่าวสารใหม่ ๆ เกี่ยวกับการพัฒนาและการยกระดับผลไม้ต่าง ๆ โดยเฉพาะการลดต้นทุน การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การพัฒนาคุณภาพ การหาตลาดรองรับ และการบริหารจัดการ ตามแนวทางการส่งเสริมและพัฒนาแปลงใหญ่ของกรมส่งเสริมการเกษตร



นอกจากนี้ยังสนับสนุนให้สมาชิกแปลงใหญ่เน้นการทำเกษตรอินทรีย์ หรือการทำเกษตรปลอดภัย จนสมาชิกได้มาตรฐาน GAP สามารถเพิ่มมูลค่าให้สินค้าหรือผลไม้ในสวนได้ โดยการทำการเกษตรประเมินได้เน้นให้เกษตรกร ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยชีวภาพเพื่อลดการใช้ปุ๋ยเคมี เกิดความปลอดภัยต่อผู้บริโภคและตัวเกษตรกรเอง พร้อมส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตและใช้สารชีวภัณฑ์ในการกำจัดแมลงหรือศัตรูพืช รวมไปถึงรู้จักการนำเทคโนโลยีต่าง ๆ มาช่วยพัฒนาสวนเพื่อลดการจ้างแรงงานคน เช่น การพัฒนาเป็นแปลงทุเรียนอัจฉริยะ โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี อยู่ระหว่างออกแบบร่วมกับกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาเทคโนโลยีควบคุมความชื้นและอุณหภูมิ หากอากาศร้อนหรือแห้งจนเกินไป ระบบให้น้ำจะพ่นละอองน้ำอัตโนมัติ หากออกแบบสำเร็จ จะนำมาพัฒนาแปลงใหญ่ทุเรียน เพื่อให้สวนทุเรียนอยู่ในสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมตลอดทั้งปี

“ที่ผ่านมามีการสนับสนุนงบประมาณโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาดจำนวน 3 ล้านบาท เพื่อให้แปลงใหญ่พัฒนาระบบน้ำ โดยมีการวางระบบท่อกระจายไปยังแปลงทุเรียนและแปลงผลไม้ต่าง ๆ เพื่อสูบน้ำจากแม่น้ำปราจีนบุรี มาหล่อเลี้ยงผลไม้ในสวน โดยสมาชิกในกลุ่มต่างพอใจ เนื่องจากที่ผ่านมามีปัญหาแหล่งน้ำไม่เพียงพอ หรือระบบการส่งน้ำไม่ทั่วถึง ทำให้กระทบกับการผลิตผลไม้โดยรวม แต่เมื่อทางราชการสนับสนุนระบบน้ำ สามารถแก้ไขปัญหาดังกล่าวได้เป็นอย่างดี” **นายวินัย** กล่าว



ด้านนายมนัส ชวดจิ่ง เกษตรกรบ้านหนองจวง และประธานแปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลดงขี้เหล็ก อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี กล่าวว่า พื้นที่ปลูกทุเรียนของตัวเองมี 20 ไร่ จำนวน 400 ต้น ส่วนของสมาชิกมีกว่า 400 ไร่ และได้จัดตั้งเป็นศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ทำให้สมาชิกทุกคนมีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนงานแปลงใหญ่ทั้งหมด โดยมีการแบ่งงานกันระหว่างสมาชิกด้วยกันอย่างชัดเจน พร้อมประสานไปยังส่วนราชการอื่น ๆ ให้การช่วยเหลือ โดยเฉพาะสำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี และเกษตรอำเภอเมืองปราจีนบุรี จะมีการพูดคุย และจัดงานร่วมกันมาตลอด ล่าสุดจะมีการจัดงานเกษตรปราจีนบุรี ระหว่างวันที่ 30 พ.ค.-11 มิ.ย. 2566 นี้ เป็นการจัดงานปีที่ 57 หลังจากงดการจัดงานไปจำนวน 2 ปี จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 โดยภายในงานจะมีการประกวดคุณภาพผลไม้ของปราจีนบุรี และจำหน่ายผลไม้ต่าง ๆ เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนได้มีโอกาสจำหน่ายสินค้าได้มากขึ้น

เกษตรกรมีการดูแลสวนแบบประณีต เช่น การบำรุงดิน หรือ การให้น้ำ ก็เป็นปุ๋ยหมัก หรือ ปุ๋ยอินทรีย์ เมื่อทุเรียนออกดอก ก็ใช้สารชีวภัณฑ์ หรือ น้ำหมักในการไล่แมลงศัตรูพืชต่างๆ และเมื่อทุเรียนติดลูก ก็ใช้วัสดุที่หาได้ในท้องถิ่นห่อหุ้ม ป้องกันสัตว์ต่าง ๆ เข้าทำลาย โดยกระบวนการผลิตทั้งหมดจะเน้นความปลอดภัยและให้ความสำคัญกับคุณภาพเป็นหลัก” จนเป็นที่ยอมรับของลูกค้าสมาชิกต่างได้มาตรฐาน GAP และขึ้นทะเบียนเป็นสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ หรือ GI (Geographical Indication) นายมนัส กล่าวว่า ทุเรียนปราจีนบุรี ที่ได้รับการขึ้นทะเบียนสินค้า GI มีจำนวน 7 สายพันธุ์ แบ่งเป็นทุเรียนพันธุ์การค้าคือ ก้านยาว หมอนทอง ชะนี และกระดุมทอง และทุเรียนพันธุ์พื้นเมือง ประกอบด้วย กบชายน้ำ ชมพูศรี และกำปับ เนื่องจากมีคุณลักษณะเฉพาะ มีรสชาติหอม หวาน มัน อร่อย เนื้อทุเรียน มีสีเหลือง แห้ง หวาน เส้นใยน้อย เปลือกผลบาง ผิวเปลือกสีน้ำตาลถึงน้ำตาลเข้ม และหนามที่ ซึ่งเป็นเอกลักษณ์ที่โดดเด่นสำคัญของทุเรียนปราจีนบุรี โดยมีการปลูกกระจายในพื้นที่อำเภอเมืองปราจีนบุรี กบินทร์บุรี ประจันตคาม ศรีมหาโพธิ์ และนาดี ที่มีสภาพดินเหมาะสม โดยดินชั้นบนเป็นดินร่วนปนทราย ชั้นล่างเป็นหินปูนและศิลาแลง ทำให้การระบายน้ำสะดวก น้ำไม่ขังในเนื้อดิน การกระจายตัวของธาตุอาหารทั่วถึง ลักษณะภูมิอากาศและปริมาณน้ำฝน ประกอบกับความชื้นสัมพัทธ์เหมาะสมพอดีกัน จึงทำให้มีรสชาติอร่อยเป็นเอกลักษณ์

ส่วนช่องทางการตลาด และการจำหน่าย นายมนัส กล่าวว่า การขายมีหลากหลายรูปแบบ ทั้งการขายแบบเหมาต้น หรือการขายปลีกปริมาณ และการขายออนไลน์ โดยของตัวเขาจะขายแบบมีลูกค้าประจำมาซื้อแบบเหมาต้น โดยจะส่งรายงานความเจริญเติบโตของผลทุเรียนให้ลูกค้าทุกวันผ่านแอปพลิเคชันไลน์ มีรายได้มากกว่า 1 ล้านบาท ส่วนสมาชิกรายอื่นจะขายปลีกให้นักท่องเที่ยวที่หน้าสวนของตนเอง ในราคาก็โลกริมละ 100-300 บาท ส่วนที่เหลือก็เลือกจะขายทางออนไลน์ โดยมีการรับประกันคุณภาพให้ลูกค้าทุกกลุ่ม เพื่อให้ลูกค้าพอใจและกลับมาซื้อทุเรียนปราจีนบุรีอีกครั้ง



กรมส่งเสริมการเกษตร เผยแปลงใหญ่ทุเรียนดงซีเหล็ก มียอดขายทะลุ 1 ล้านบาท เหตุทำเกษตรประณีต และปลอดภัย
กรมส่งเสริมการเกษตร สนับสนุนแปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลซีเหล็ก จังหวัดปราจีนบุรี ทำเกษตรประณีตได้คุณภาพ
จนได้มาตรฐาน GAP และขึ้นทะเบียนสินค้า GI เป็นทุเรียนที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น พร้อมกลยุทธ์การขายทั้งหน้าสวน
ริมถนน และออนไลน์ บางรายกวาดรายได้กว่า 1 ล้านบาท

นายวินัย ลักษณะวิลาศ เกษตรจังหวัดปราจีนบุรี ลงพื้นที่แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลดงซีเหล็ก อำเภอเมืองปราจีนบุรี
จังหวัดปราจีนบุรี หรือสวนมนัส ฮวดจึง เพื่อเยี่ยมชมกระบวนการผลิตทุเรียนคุณภาพ และประณีต จนสมาชิกส่วนใหญ่ได้
มาตรฐาน GAP (Good Agricultural Practices) หรือการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี โดยสวนมนัส ฮวดจึง เป็นสวนผลไม้ที่
เปิดเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร ปลูกผลไม้ผสมผสานหลากหลายชนิดตามฤดูกาล เช่น มังคุด เงาะ ลองกอง กระท้อน
ส้มโอ และ ทุเรียน โดยทุเรียนพันธุ์หมอนทอง และสายพันธุ์อื่น ๆ ซึ่งกำลังอยู่ในช่วงให้ผลผลิตออกสู่ท้องตลาด

เกษตรจังหวัดปราจีนบุรี กล่าวว่า แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลดงซีเหล็ก อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี มี
สมาชิก 50 คน ในทุกวันที่ 20 ของทุกเดือน จะมีการประชุมกลุ่ม เพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและความรู้เกี่ยวกับแนวทาง
การพัฒนาสวนผลไม้ของแต่ละคน โดยเกษตรจังหวัด และเกษตรอำเภอ จะเข้ามามีส่วนให้ความรู้ และแจ้งข่าวสารใหม่ ๆ
เกี่ยวกับการพัฒนาและการยกระดับผลไม้ต่าง ๆ โดยเฉพาะการลดต้นทุน การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การพัฒนา
คุณภาพ การหาลาดรองรับ และการบริหารจัดการ ตามแนวทางการส่งเสริมและพัฒนาแปลงใหญ่ของกรมส่งเสริม
การเกษตร

นอกจากนี้ยังสนับสนุนให้สมาชิกแปลงใหญ่เน้นการทำเกษตรอินทรีย์ หรือการทำเกษตรปลอดภัย จนสมาชิกได้มาตรฐาน
GAP สามารถเพิ่มมูลค่าให้สินค้าหรือผลไม้ในสวนได้ โดยการทำเกษตรประณีต ได้เน้นให้เกษตรกรใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ย
ชีวภาพเพื่อลดการใช้ปุ๋ยเคมี เกิดความปลอดภัยต่อผู้บริโภคและตัวเกษตรกรเอง พร้อมส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตและใช้
สารชีวภัณฑ์ในการกำจัดแมลงหรือศัตรูพืช รวมไปถึงรู้จักการนำเทคโนโลยีต่าง ๆ มาช่วยพัฒนาสวนเพื่อลดการจ้าง
แรงงานคน เช่น การพัฒนาเป็นแปลงทุเรียนอัจฉริยะ โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี อยู่ระหว่างออกแบบร่วมกับ
กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาเทคโนโลยีควบคุมความชื้นและอุณหภูมิ หากอากาศร้อนหรือแห้งจน
เกินไป ระบบให้น้ำจะพ่นละอองน้ำอัตโนมัติ หากออกแบบสำเร็จ จะนำมาพัฒนาแปลงใหญ่ทุเรียน เพื่อให้สวนทุเรียนอยู่
ในสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมตลอดทั้งปี

“ที่ผ่านมามีการสนับสนุนงบประมาณโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาดจำนวน 3 ล้าน
บาท เพื่อให้แปลงใหญ่พัฒนาระบบน้ำ โดยมีการวางระบบท่อกระจายไปยังแปลงทุเรียนและแปลงผลไม้ต่าง ๆ เพื่อสูบน้ำ
จากแม่น้ำปราจีนบุรี มาหล่อเลี้ยงผลไม้ในสวน โดยสมาชิกในกลุ่มต่างพอใจ เนื่องจากที่ผ่านมาประสบปัญหาแหล่งน้ำไม่
เพียงพอ หรือระบบการส่งน้ำไม่ทั่วถึง ทำให้กระทบกับการผลิตผลไม้โดยรวม แต่เมื่อทางราชการสนับสนุนระบบน้ำ
สามารถแก้ไขปัญหาดังกล่าวได้เป็นอย่างดี”นายวินัย กล่าว

ด้านนายมนัส ฮวดจึง เกษตรกรบ้านหนองจวง และประธานแปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลดงซีเหล็ก อำเภอเมือง
ปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี กล่าวว่า พื้นที่ปลูกทุเรียนของตัวเองมี 20 ไร่ จำนวน 400 ต้น ส่วนของสมาชิกมีกว่า 400 ไร่
และได้จัดตั้งเป็นศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ทำให้สมาชิกทุกคนมีส่วนในการขับเคลื่อน
งานแปลงใหญ่ทั้งหมด โดยมีการแบ่งงานกันระหว่างสมาชิกด้วยกันอย่างชัดเจน พร้อมประสานไปยังส่วนราชการอื่น ๆ
ให้การช่วยเหลือ โดยเฉพาะสำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี และเกษตรอำเภอเมืองปราจีนบุรี จะมีการพูดคุย และจัด
งานร่วมกันมาตลอด ล่าสุดจะมีการจัดงานเกษตรปราจีนบุรี ระหว่างวันที่ 30 พ.ค.-11 มิ.ย. 2566 นี้ เป็นการจัดงานปีที่ 57
หลังจากงดการจัดงานไปจำนวน 2 ปี จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 โดยภายในงานจะมีการประกวด
คุณภาพผลไม้ของปราจีนบุรี และจำหน่ายผลไม้ต่าง ๆ เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนได้มีโอกาสจำหน่ายสินค้าได้มากขึ้น

“พร้อมกันนี้ เกษตรกรมีการดูแลสวนแบบประณีต เช่น การบำรุงดิน หรือ การให้น้ำ ก็เป็นปุ๋ยหมัก หรือ ปุ๋ยอินทรีย์ เมื่อ
ทุเรียนออกดอก ก็ใช้สารชีวภัณฑ์ หรือน้ำหมักในการไล่แมลงศัตรูพืชต่างๆ และเมื่อทุเรียนติดลูก ก็ใช้วัสดุที่หาได้ในท้อง
ถิ่นห่อหุ้ม ป้องกันสัตว์ต่าง ๆ เข้าทำลาย โดยกระบวนการผลิตทั้งหมดจะเน้นความปลอดภัยและให้ความสำคัญกับคุณภาพ
เป็นหลัก” จนเป็นที่ยอมรับของลูกค้าสมาชิกต่างได้มาตรฐาน GAP และขึ้นทะเบียนเป็นสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ หรือ
GI (Geographical Indication)”นายมนัส กล่าว

ประธานแปลงใหญ่ กล่าวต่อไปว่า ทุเรียนปราจีนบุรี ที่ได้รับการขึ้นทะเบียนสินค้า GI มีจำนวน 7 สายพันธุ์ แบ่งเป็นทุเรียนพันธุ์การค้าคือ ก้านยาว หมอนทอง ชะนี และกระดุมทอง และทุเรียนพันธุ์พื้นเมือง ประกอบด้วย กบชายน้ำ ชมพูศรี และกำป็น เนื่องจากมีคุณลักษณะเฉพาะ มีรสชาติหอม หวาน มัน อร่อย เนื้อทุเรียน มีสีเหลือง หาง หนา เส้นใยน้อย เปลือกผลบาง ผิวเปลือกสีน้ำตาลถึงน้ำตาลเข้ม และหนามถี่ ซึ่งเป็นเอกลักษณ์ที่โดดเด่นสำคัญของทุเรียนปราจีนบุรี

ปัจจุบัน ได้มีการปลูกกระจายในพื้นที่อำเภอเมืองปราจีนบุรี กบินทร์บุรี ประจันตคาม ศรีมหาโพธิ และนาดี ที่มีสภาพดินเหมาะสม โดยดินชั้นบนเป็นดินร่วนปนทราย ชั้นล่างเป็นหินผุและศิลาแลง ทำให้การระบายน้ำสะดวก น้ำไม่ขังในเนื้อดิน การกระจายตัวของธาตุอาหารทั่วถึง ลักษณะภูมิอากาศและปริมาณน้ำฝน ประกอบกับความชื้นสัมพัทธ์เหมาะสมพอดีกัน จึงทำให้มีรสชาติอร่อยเป็นเอกลักษณ์

ส่วนช่องทางการตลาด และการจำหน่าย นายมนัส กล่าวว่า การขายมีหลากหลายรูปแบบ ทั้งการขายแบบเหมาต้น หรือการขายปลีกปริมาณ และการขายออนไลน์ โดยของตัวเองจะขายแบบมีลูกค้าประจำมาซื้อแบบเหมาต้น โดยจะส่งรายงานความเจริญเติบโตของผลทุเรียนให้ลูกค้าทุกวันผ่านแอปพลิเคชันไลน์ มีรายได้มากกว่า 1 ล้านบาท สมาชิกรายอื่นจะขายปลีกให้นักท่องเที่ยวที่หน้าสวนของตนเอง ในราคาก็โลกริมละ 100-300 บาท ส่วนที่เหลือก็เลือกจะขายทางออนไลน์ โดยมีการรับประกันคุณภาพให้ลูกค้าทุกลูก เพื่อให้ลูกค้าพอใจและกลับมาซื้อทุเรียนปราจีนบุรีอีกครั้ง



กรมส่งเสริมการเกษตร เผยแปลงใหญ่ทุเรียนดงซีเหล็ก มียอดขายทะลุ 1 ล้านบาท เหตุทำเกษตรประณีต และปลอดภัย



กรมส่งเสริมการเกษตร สนับสนุนแปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลซีเหล็ก จังหวัดปราจีนบุรี ทำเกษตรประณีตได้คุณภาพ จนได้มาตรฐาน GAP และขึ้นทะเบียนสินค้า GI เป็นทุเรียนที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น พร้อมลุยกลยุทธ์การขายทั้งหน้าสวน ริมถนน และออนไลน์ บางรายกวาดรายได้กว่า 1 ล้านบาท

นายวินัย ลักษณะวิลาส เกษตรจังหวัดปราจีนบุรี ลงพื้นที่แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลดงซีเหล็ก อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี หรือสวนมนัส ฮวดจิ่ง เพื่อเยี่ยมชมกระบวนการผลิตทุเรียนคุณภาพ และประณีต จนสมาชิกส่วนใหญ่ได้มาตรฐาน GAP (Good Agricultural Practices) หรือการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี โดยสวนมนัส ฮวดจิ่ง เป็นสวนผลไม้ที่เปิดเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร ปลูกผลไม้ผสมผสานหลากหลายชนิดตามฤดูกาล เช่น มังคุด เงาะ ลองกอง กระท้อน ส้มโอ และ ทุเรียน โดยทุเรียนพันธุ์หมอนทอง และสายพันธุ์อื่น ๆ ซึ่งกำลังอยู่ในช่วงให้ผลผลิตออกสู่ท้องตลาด



นายวินัย ลักษณะวิลาศ เกษตรจังหวัดปราจีนบุรี

เกษตรจังหวัดปราจีนบุรี กล่าวว่า แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลดงขี้เหล็ก อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี มีสมาชิก 50 คน ในทุกวันที่ 20 ของทุกเดือน จะมีการประชุมกลุ่ม เพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและความรู้เกี่ยวกับแนวทางการพัฒนาสวนผลไม้ของแต่ละคน โดยเกษตรจังหวัด และเกษตรอำเภอ จะเข้ามามีส่วนให้ความรู้ และแจ้งข่าวสารใหม่ ๆ เกี่ยวกับการพัฒนาและการยกระดับผลไม้ต่าง ๆ โดยเฉพาะการลดต้นทุน การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การพัฒนาคุณภาพ การหาลาดรองรับ และการบริหารจัดการตามแนวทางการส่งเสริมและพัฒนาแปลงใหญ่ของกรมส่งเสริมการเกษตร

นอกจากนี้ยังสนับสนุนให้สมาชิกแปลงใหญ่เน้นการทำเกษตรอินทรีย์ หรือการทำเกษตรปลอดภัย จนสมาชิกได้มาตรฐาน GAP สามารถเพิ่มมูลค่าให้สินค้าหรือผลไม้ในสวนได้ โดยการทำเกษตรประณีต ได้เน้นให้เกษตรกรใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยชีวภาพเพื่อลดการใช้ปุ๋ยเคมี เกิดความปลอดภัยต่อผู้บริโภคและตัวเกษตรกรเอง พร้อมส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตและใช้สารชีวภัณฑ์ในการกำจัดแมลงหรือศัตรูพืช รวมไปถึงรู้จักการนำเทคโนโลยีต่าง ๆ มาช่วยพัฒนาสวนเพื่อลดการจ้างแรงงานคน เช่น การพัฒนาเป็นแปลงทุเรียนอัจฉริยะ โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี อยู่ระหว่างออกแบบร่วมกับกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาเทคโนโลยีควบคุมความชื้นและอุณหภูมิ หากอากาศร้อนหรือแห้งจนเกินไป ระบบให้น้ำจะพ่นละอองน้ำอัดโนมัติ หากออกแบบสำเร็จ จะนำมาพัฒนาแปลงใหญ่ทุเรียน เพื่อให้สวนทุเรียนอยู่ในสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมตลอดทั้งปี



"ที่ผ่านมามีการสนับสนุนงบประมาณโครงการระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาดจำนวน 3 ล้านบาท เพื่อให้แปลงใหญ่พัฒนาระบบน้ำ โดยมีการวางระบบท่อกระจายไปยังแปลงทุเรียนและแปลงผลไม้ต่าง ๆ เพื่อสูบน้ำจากแม่น้ำปราจีนบุรี มาหล่อเลี้ยงผลไม้ในสวน โดยสมาชิกในกลุ่มต่างพอใจเนื่องจากที่ผ่านมามีประสบปัญหาแหล่งน้ำไม่เพียงพอ หรือระบบการส่งน้ำไม่ทั่วถึง ทำให้กระทบกับการผลิตผลไม้โดยรวม แต่เมื่อทางราชการสนับสนุนระบบน้ำ สามารถแก้ไขปัญหาดังกล่าวได้เป็นอย่างดี" นายวินัย กล้าว



ด้าน นายมนัส ฮวดจิ่ง เกษตรกรบ้านหนองจาง และประธานแปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลดงขี้เหล็ก อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี กล่าวว่า พื้นที่ปลูกทุเรียนของตัวเองมี 20 ไร่ จำนวน 400 ต้น ส่วนของสมาชิกมีกว่า 400 ไร่ และได้จัดตั้งเป็นศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ทำให้สมาชิกทุกคนมีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนงานแปลงใหญ่ทั้งหมด โดยมีการแบ่งงานกันระหว่างสมาชิกด้วยกันอย่างชัดเจน พร้อมประสานไปยังส่วนราชการอื่น ๆ ให้การช่วยเหลือ โดยเฉพาะสำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี และเกษตรอำเภอเมืองปราจีนบุรี จะมีการพูดคุย และจัดงานร่วมกันมาตลอด ล่าสุดจะมีการจัดงานเกษตรปราจีนบุรี ระหว่างวันที่ 30 พ.ค.-11 มิ.ย. 2566 นี้ เป็นการจัดงานปีที่ 57 หลังจากงดการจัดงานไปจำนวน 2 ปี จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 โดยภายในงานจะมีการประกวดคุณภาพผลไม้ของปราจีนบุรี และจำหน่ายผลไม้ต่าง ๆ เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนได้มีโอกาสจำหน่ายสินค้าได้มากขึ้น



นายมนัส ฮวดจิ่ง

"พร้อมกันนี้ เกษตรกรมีการดูแลสวนแบบประณีต เช่น การบำรุงต้น หรือ การให้ปุ๋ย ก็เป็นปัญหามาก หรือ ปุ๋ยอินทรีย์ เมื่อทุเรียนออกดอก ก็ใช้สารชีวภัณฑ์ หรือน้ำหมักในการไล่แมลงศัตรูพืชต่างๆ และเมื่อทุเรียนติดลูก ก็ใช้วัสดุที่หาได้ในท้องถิ่นห่อหุ้ม ป้องกันสัตว์ต่าง ๆ เข้าทำลาย โดยกระบวนการผลิตทั้งหมดจะเน้นความปลอดภัยและให้ความสำคัญกับคุณภาพเป็นหลัก" จนเป็นที่ยอมรับของลูกค้าสมาชิกต่างได้มาตรฐาน GAP และขึ้นทะเบียนเป็นสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ หรือ GI (Geographical Indication)"นายมนัส กล่าว

ประธานแปลงใหญ่ กล่าวต่อไปว่า ทุเรียนปราจีนบุรี ที่ได้รับการขึ้นทะเบียนสินค้า GI มีจำนวน 7 สายพันธุ์ แบ่งเป็นทุเรียนพันธุ์การค้าคือ ก้านยาว หมอนทอง ชะนี และกระดุมทอง และทุเรียนพันธุ์พื้นเมือง ประกอบด้วย กบชายน้ำ ชมพูศรี และกำป็น เนื่องจากมีคุณลักษณะเฉพาะ มีรสชาติหอม หวาน มัน อร่อย เนื้อทุเรียน มีสีเหลือง แน่ๆ หนา เส้นใยน้อย เปลือกผลบาง ผิวเปลือกสีน้ำตาลถึงน้ำตาลเข้ม และหนามถี่ ซึ่งเป็นเอกลักษณ์ที่โดดเด่นสำคัญของทุเรียนปราจีนบุรี



ปัจจุบัน ได้มีการปลูกกระจายในพื้นที่อำเภอเมืองปราจีนบุรี กบินทร์บุรี ประจันตคาม ศรีมหาโพธิ์ และนาดี ที่มีสภาพดินเหมาะสม โดยดินชั้นบนเป็นดินร่วนปนทราย ชั้นล่างเป็นหินผุและศิลาแลง ทำให้การระบายน้ำสะดวก น้ำไม่ขังในเนื้อดิน การกระจายตัวของธาตุอาหารทั่วถึง ลักษณะภูมิอากาศและปริมาณน้ำฝน ประกอบกับความชื้นสัมพัทธ์เหมาะสมพอดีกัน จึงทำให้มีรสชาติอร่อยเป็นเอกลักษณ์

ส่วนช่องทางการตลาด และการจำหน่าย นายมนัส กล่าวว่า การขายมีหลากหลายรูปแบบ ทั้งการขายแบบเหมาตัน หรือการขายปลีกปริมาณ และการขายออนไลน์ โดยของตัวเองจะขายแบบมีลูกค้าประจำมาซื้อแบบเหมาตัน โดยจะส่งรายงานความเจริญเติบโตของผลทุเรียนให้ลูกค้าทุกวันผ่านแอปพลิเคชันไลน์ มีรายได้มากกว่า 1 ล้านบาท สมาชิกรายอื่นจะขายปลีกให้นักท่องเที่ยวที่หน้าสวนของตนเอง ในราคาก็โลกริมละ 100-300 บาท ส่วนที่เหลือก็เลือกจะขายทางออนไลน์ โดยมีการรับประกันคุณภาพให้ลูกค้าทุกลูก เพื่อให้ลูกค้าพอใจและกลับมาซื้อทุเรียนปราจีนบุรีอีกครั้ง



เสิร์ฟจากฟาร์ม

30 May · 🌍

กรมส่งเสริมการเกษตร สนับสนุนแปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลชี่เหล็ก จังหวัดปราจีนบุรี ทำเกษตรประณีตได้คุณภาพ จนได้มาตรฐาน GAP และขึ้นทะเบียนสินค้า GI เป็นทุเรียนที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น พร้อมกลยุทธ์การขายทั้งหน้าสวน ริมถนน และออนไลน์ บางรายกวาดรายได้กว่า 1 ล้านบาท

นายวินัย สักกะเนวิลาศ เกษตรจังหวัดปราจีนบุรี ลงพื้นที่แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลชี่เหล็ก อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี หรือสวนมนัส ฮวดฉิ่ง เพื่อเยี่ยมชมกระบวนการผลิตทุเรียนคุณภาพ และประณีต จนสมาชิกส่วนใหญ่ได้มาตรฐาน GAP (Good Agricultural Practices) หรือการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี

โดยสวนมนัส ฮวดฉิ่ง เป็นสวนผลไม้ที่เปิดเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร ปลูกผลไม้ผสมผสานหลากหลายชนิดตามฤดูกาล เช่น มังคุด เงาะ ลองกอง กระท้อน ส้มโอ และ ทุเรียน โดยทุเรียนพันธุ์หมอนทองและสายพันธุ์อื่น ๆ ซึ่งกำลังอยู่ในช่วงให้ผลผลิตออกสู่ท้องตลาด

เกษตรจังหวัดปราจีนบุรี กล่าวว่า แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลชี่เหล็ก อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี มีสมาชิก 50 คน ในทุกวันที่ 20 ของทุกเดือน จะมีการประชุมกลุ่ม เพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและความรู้เกี่ยวกับแนวทางการพัฒนาสวนผลไม้ของแต่ละคน โดยเกษตรจังหวัด และเกษตรอำเภอ จะเข้ามามีส่วนให้ความรู้ และแจ้งข่าวสารใหม่ ๆ เกี่ยวกับการพัฒนาและการยกระดับผลไม้ต่าง ๆ โดยเฉพาะการลดต้นทุน การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การพัฒนาคุณภาพ การหาลาดรองรับ และการบริหารจัดการ ตามแนวทางการส่งเสริมและพัฒนาแปลงใหญ่ของกรมส่งเสริมการเกษตร

นอกจากนี้ยังสนับสนุนให้สมาชิกแปลงใหญ่เน้นการทำเกษตรอินทรีย์ หรือการทำเกษตรปลอดภัย จนสมาชิกได้มาตรฐาน GAP สามารถเพิ่มมูลค่าให้สินค้าหรือผลไม้ในสวนได้ โดยการทำเกษตรประณีต ได้เน้นให้เกษตรกร ใช้น้ำปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยชีวภาพเพื่อลดการใช้ปุ๋ยเคมี เกิดความปลอดภัยต่อผู้บริโภคและตัวเกษตรกรเอง พร้อมส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตและใช้สารชีวภัณฑ์ในการกำจัดแมลงหรือศัตรูพืช รวมไปถึงรู้จักการนำเทคโนโลยีต่าง ๆ มาช่วยพัฒนาสวนเพื่อลดการจ้างแรงงานคน เช่น การพัฒนาเป็นแปลงทุเรียนอัจฉริยะ

โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี อยู่ระหว่างออกแบบร่วมกับกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาเทคโนโลยีควบคุมความชื้นและอุณหภูมิ หากอากาศร้อนหรือแห้งจนเกินไป ระบบให้น้ำจะพ่นละอองน้ำอัตโนมัติ หากออกแบบสำเร็จ จะนำมาพัฒนาแปลงใหญ่ทุเรียน เพื่อให้สวนทุเรียนอยู่ในสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมตลอดทั้งปี

“ที่ผ่านมามีการสนับสนุนงบประมาณโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาดจำนวน 3 ล้านบาท เพื่อให้แปลงใหญ่พัฒนาระบบน้ำ โดยมีการวางระบบท่อกระจายไปยังแปลงทุเรียนและแปลงผลไม้ต่าง ๆ เพื่อสูบน้ำจากแม่น้ำปราจีนบุรี มาหล่อเลี้ยงผลไม้ในสวน โดยสมาชิกในกลุ่มต่างพอใจ เนื่องจากที่ผ่านมามีปัญหาแหล่งน้ำไม่เพียงพอ หรือระบบการส่งน้ำไม่ทั่วถึง ทำให้กระทบกับการผลิตผลไม้โดยรวม แต่เมื่อทางราชการสนับสนุนระบบน้ำสามารถแก้ไขปัญหาดังกล่าวได้เป็นอย่างดี”นายวินัย กล่าว

ด้านนายมนัส ฮวดฉิ่ง เกษตรกรบ้านหนองจวง และประธานแปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลชี่เหล็ก อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี กล่าวว่า พื้นที่ปลูกทุเรียนของตนเองมี 20 ไร่ จำนวน 400 ต้น ส่วนของสมาชิกมีกว่า 400 ไร่ และได้จัดตั้งเป็นศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ทำให้สมาชิกทุกคนมีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนงานแปลงใหญ่ทั้งหมด โดยมีการแบ่งงานกันระหว่างสมาชิกด้วยกันอย่างชัดเจน พร้อมประสานไปยังส่วนราชการอื่น ๆ ให้การช่วยเหลือ โดยเฉพาะสำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี และเกษตรอำเภอเมืองปราจีนบุรี จะมีการพูดคุย และจัดงานร่วมกันมาตลอด

ล่าสุดจะมีการจัดงานเกษตรปราจีนบุรี ระหว่างวันที่ 30 พ.ค.-11 มิ.ย. 2566 นี้ เป็นการจัดงานปีที่ 57 หลังจากงดการจัดงานไปจำนวน 2 ปี จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 โดยภายในงานจะมีการประกวดคุณภาพผลไม้ของปราจีนบุรี และจำหน่ายผลไม้ต่าง ๆ เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนได้มีโอกาสจำหน่ายสินค้าได้มากขึ้น

เกษตรกรมีการดูแลสวนแบบประณีต เช่น การบำรุงต้น หรือ การให้น้ำ ก็เป็นปุ๋ยหมัก หรือ ปุ๋ยอินทรีย์ เมื่อทุเรียนออกดอกก็ใช้สารชีวภัณฑ์ หรือ น้ำหมักในการไล่แมลงศัตรูพืชต่างๆ และเมื่อทุเรียนติดลูก ก็ใช้วัสดุที่หาได้ในท้องถิ่นห่อหุ้มป้องกันสัตว์ต่าง ๆ เข้าทำลาย โดยกระบวนการผลิตทั้งหมดจะเน้นความปลอดภัยและให้ความสำคัญกับคุณภาพเป็นหลัก” จนเป็นที่ยอมรับของลูกค้าสมาชิกต่างได้มาตรฐาน GAP และขึ้นทะเบียนเป็นสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ หรือ GI (Geographical Indication)

นายมนัส กล่าวว่า ทุเรียนปราจีนบุรี ที่ได้รับการขึ้นทะเบียนสินค้า GI มีจำนวน 7 สายพันธุ์ แบ่งเป็นทุเรียนพันธุ์การค้าคือ ก้านยาว หมอนทอง ชะนี และกระดุมทอง และทุเรียนพันธุ์พื้นเมือง ประกอบด้วย กบขายน้ำ ชมพูศรี และกำป็น เนื่องจากมีคุณลักษณะเฉพาะ มีรสชาติหอม หวาน มัน อร่อย เนื้อทุเรียน มีสีเหลือง ห้าง หนา เส้นใยน้อย เปลือกผลบาง ผิวเปลือกสีน้ำตาลถึงน้ำตาลเข้ม และหนามถี่ ซึ่งเป็นเอกลักษณ์ที่โดดเด่นสำคัญของทุเรียนปราจีนบุรี โดยมีการปลูกกระจายในพื้นที่อำเภอเมืองปราจีนบุรี กบินทร์บุรี ประจันตคาม ศรีมหาโพธิ และนาดี ที่มีสภาพดินเหมาะสม โดยดินชั้นบนเป็นดินร่วนปนทราย ชั้นล่างเป็นหินผุและศิลาแลง ทำให้การระบายน้ำสะดวก น้ำไม่ขังในเนื้อดิน การกระจายตัวของธาตุอาหารทั่วถึง ลักษณะภูมิอากาศและปริมาณน้ำฝน ประกอบกับความชื้นสัมพัทธ์เหมาะสมพอดีกัน จึงทำให้มีรสชาติอร่อยเป็นเอกลักษณ์

ส่วนช่องทางการตลาด และการจำหน่าย นายมนัส กล่าวว่า การขายมีหลากหลายรูปแบบ ทั้งการขายแบบเหมาตัน หรือการขายปลีกปริมาณ และการขายออนไลน์ โดยของตัวเองจะขายแบบมีลูกค้าประจำมาซื้อแบบเหมาตัน โดยจะส่งรายงานความเจริญเติบโตของผลทุเรียนให้ลูกค้าทุกวันผ่านแอปพลิเคชันไลน์ มีรายได้มากกว่า 1 ล้านบาท ส่วนสมาชิกรายอื่นจะขายปลีกให้นักท่องเที่ยวที่หน้าสวนของตนเอง ในราคากิโลกรัมละ 100-300 บาท ส่วนที่เหลือก็เลือกจะขายทางออนไลน์ โดยมีการรับประกันคุณภาพให้ลูกค้าทุกลูก เพื่อให้ลูกค้าพอใจและกลับมาซื้อทุเรียนปราจีนบุรีอีกครั้ง

#ทุเรียนแปลงใหญ่ #ทุเรียน #กรมส่งเสริมการเกษตร



ทุเรียนดงนี่เหล็ก
ทำเกษตรประณีตและปลอดภัย
ยอดขายทะลุ 1 ล้าน

กรมส่งเสริมการเกษตรชูแปลงใหญ่ทุเรียน ดงขี้เหล็กทำเกษตรประณีต และปลอดภัย ยอดขายทะลุ 1 ล้าน

31 พฤษภาคม 2566 เวลา 13:33 น.

กรมส่งเสริมการเกษตร สนับสนุนแปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลขี้เหล็ก จังหวัดปราจีนบุรี ทำเกษตรประณีต ได้คุณภาพ จนได้มาตรฐานGAP และขึ้นทะเบียนสินค้า GI เป็นทุเรียนที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น พร้อมลุยกลยุทธ์การขายทั้งหน้าสวน ริมถนน และออนไลน์ บางรายกวาดรายได้กว่า 1 ล้านบาท



นายวินัย ลักษณะวิลาส เกษตรจังหวัดปราจีนบุรี ลงพื้นที่แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลดงขี้เหล็ก อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี หรือสวนมนัส ฮวดจิ่ง เพื่อเยี่ยมชมกระบวนการผลิตทุเรียนคุณภาพ และประณีต จนสมาชิกส่วนใหญ่ได้มาตรฐาน GAP (Good Agricultural Practices) หรือการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี โดยสวนมนัส ฮวดจิ่ง เป็นสวนผลไม้ที่เปิดเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร ปลูกผลไม้ผสมผสานหลากหลายชนิดตามฤดูกาล เช่น มังคุด เงาะ ลองกอง กระท้อน ส้มโอ และ ทุเรียน โดยทุเรียนพันธุ์หมอนทอง และสายพันธุ์อื่น ๆ ซึ่งกำลังอยู่ในช่วงให้ผลผลิตออกสู่ท้องตลาด

เกษตรจังหวัดปราจีนบุรี กล่าวว่า แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลดงขี้เหล็ก อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี มีสมาชิก 50 คน ในทุกวันที่ 20 ของทุกเดือน จะมีการประชุมกลุ่ม เพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและความรู้เกี่ยวกับแนวทางการพัฒนาสวนผลไม้ของแต่ละคน โดยเกษตรจังหวัด และเกษตรอำเภอ จะเข้ามามีส่วนให้ความรู้ และแจ้งข่าวสารใหม่ ๆ เกี่ยวกับการพัฒนาและการยกระดับผลไม้ต่าง ๆ โดยเฉพาะการลดต้นทุน การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การพัฒนาคุณภาพ การหาตลาดรองรับ และการบริหารจัดการ ตามแนวทางการส่งเสริมและพัฒนาแปลงใหญ่ของกรมส่งเสริมการเกษตร

นอกจากนี้ยังสนับสนุนให้สมาชิกแปลงใหญ่เน้นการทำเกษตรอินทรีย์ หรือการทำเกษตรปลอดภัย จนสมาชิกได้มาตรฐาน GAP สามารถเพิ่มมูลค่าให้สินค้าหรือผลไม้ในสวนได้ โดยการทำเกษตรประณีต ได้เน้นให้เกษตรกรกรใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยชีวภาพเพื่อลดการใช้ปุ๋ยเคมี เกิดความปลอดภัยต่อผู้บริโภคและตัวเกษตรกรเอง พร้อมส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตและใช้สารชีวภัณฑ์ในการกำจัดแมลงหรือศัตรูพืช รวมไปถึงรู้จักการนำเทคโนโลยีต่าง ๆ มาช่วยพัฒนาสวนเพื่อลดการจ้างแรงงานคน เช่น การพัฒนาเป็นแปลงทุเรียนอัจฉริยะ โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี อยู่ระหว่างออกแบบร่วมกับกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาเทคโนโลยีควบคุมความชื้นและอุณหภูมิ หากอากาศร้อนหรือแห้งจนเกินไป ระบบให้น้ำจะพ่นละอองน้ำอัตโนมัติ หากออกแบบสำเร็จ จะนำมาพัฒนาแปลงใหญ่ทุเรียน เพื่อให้สวนทุเรียนอยู่ในสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมตลอดทั้งปี

“ที่ผ่านมามีการสนับสนุนงบประมาณโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาดจำนวน 3 ล้านบาท เพื่อให้แปลงใหญ่พัฒนาระบบน้ำ โดยมีการวางระบบท่อกระจายไปยังแปลงทุเรียนและแปลงผลไม้ต่าง ๆ เพื่อสูบน้ำจากแม่น้ำปราจีนบุรี มาหล่อเลี้ยงผลไม้ในสวน โดยสมาชิกในกลุ่มต่างพอใจ เนื่องจากที่ผ่านมาประสบปัญหาแหล่งน้ำไม่เพียงพอ หรือระบบการส่งน้ำไม่ทั่วถึง ทำให้กระทบกับการผลิตผลไม้โดยรวม แต่เมื่อทางราชการสนับสนุนระบบน้ำ สามารถแก้ไขปัญหาดังกล่าวได้เป็นอย่างดี”นายวินัย กล่าว



ด้านนายมนัส ชวดจิ่ง เกษตรกรบ้านหนองจวง และประธานแปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลดงซีเหล็ก อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี กล่าวว่า พื้นที่ปลูกทุเรียนของตัวเองมี 20 ไร่ จำนวน 400 ต้น ส่วนของสมาชิกมีกว่า 400 ไร่ และได้จัดตั้งเป็นศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ทำให้สมาชิกทุกคนมีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนงานแปลงใหญ่ทั้งหมด โดยมีการแบ่งงานกันระหว่างสมาชิกด้วยกันอย่างชัดเจน พร้อมประสานไปยังส่วนราชการอื่น ๆ ให้การช่วยเหลือ โดยเฉพาะสำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี และเกษตรอำเภอเมืองปราจีนบุรี จะมีการพูดคุย และจัดงานร่วมกันมาตลอด ล่าสุดจะมีการจัดงานเกษตรปราจีนบุรี ระหว่างวันที่ 30 พ.ค.-11 มิ.ย. 2566 นี้ เป็นการจัดงานปีที่ 57 หลังจากงดการจัดงานไปจำนวน 2 ปี จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 โดยภายในงานจะมีการประกวดคุณภาพผลไม้ของปราจีนบุรี และจำหน่ายผลไม้ต่าง ๆ เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนได้มีโอกาสดำเนินการค้าได้มากขึ้น

เกษตรกรมีการดูแลสวนแบบประณีต เช่น การบำรุงต้น หรือ การให้ปุ๋ย ก็เป็นปุ๋ยหมัก หรือ ปุ๋ยอินทรีย์ เมื่อทุเรียนออกดอก ก็ใช้สารชีวภัณฑ์ หรือ น้ำหมักในการไล่แมลงศัตรูพืชต่างๆ และเมื่อทุเรียนติดลูก ก็ใช้วัสดุที่หาได้ในท้องถิ่นห่อหุ้ม ป้องกันสัตว์ต่าง ๆ เข้าทำลาย โดยกระบวนการผลิตทั้งหมดจะเน้นความปลอดภัยและให้ความสำคัญกับคุณภาพเป็นหลัก” จนเป็นที่ยอมรับของลูกค้าสมาชิกต่างได้มาตรฐาน GAP และขึ้นทะเบียนเป็นสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ หรือ GI (Geographical Indication) นายมนัส กล่าวว่า ทุเรียนปราจีนบุรี ที่ได้รับการขึ้นทะเบียนสินค้า GI มีจำนวน 7 สายพันธุ์ แบ่งเป็นทุเรียนพันธุ์การค้าคือ ก้านยาว หมอนทอง ชะนี และกระดุมทอง และทุเรียนพันธุ์พื้นเมือง ประกอบด้วย กบขายน้ำ ชมพูศรี และกำป็น เนื่องจากมีคุณลักษณะเฉพาะ มีรสชาติหอมหวาน มัน อร่อย เนื้อทุเรียน มีสีเหลือง แห้ง หนา เส้นใยน้อย เปลือกผลบาง ผิวเปลือกสีน้ำตาลถึงน้ำตาลเข้ม และหนามถี่ ซึ่งเป็นเอกลักษณ์ที่โดดเด่นสำคัญของทุเรียนปราจีนบุรี โดยมีการปลูกกระจายในพื้นที่อำเภอเมืองปราจีนบุรี กบินทร์บุรี ประจันตคาม ศรีมหาโพธิ์ และนาดี ที่มีสภาพดินเหมาะสม โดยดินชั้นบนเป็นดินร่วนปนทราย ชั้นล่างเป็นหินผุและศิลาแลง ทำให้การระบายน้ำสะดวก น้ำไม่ขังในเนื้อดิน การกระจายตัวของธาตุอาหารทั่วถึง ลักษณะภูมิอากาศและปริมาณน้ำฝน ประกอบกับความชื้นสัมพัทธ์เหมาะสมพอดีกัน จึงทำให้มีรสชาติอร่อยเป็นเอกลักษณ์



ส่วนช่องทางการตลาด และการจำหน่าย นายมนัส กล่าวว่า การขายมีหลากหลายรูปแบบ ทั้งการขายแบบเหมาตัน หรือการขายปลีกริมถนน และการขายออนไลน์ โดยของตัวเองจะขายแบบมีลูกค้าประจำมาซื้อแบบเหมาตัน โดยจะส่งรายงานความเจริญเติบโตของผลทุเรียนให้ลูกค้าทุกวันผ่านแอปพลิเคชันไลน์ มีรายได้มากกว่า 1 ล้านบาท ส่วนสมาชิกรายอื่นจะขายปลีกให้นักท่องเที่ยวที่หน้าสวนของตนเอง ในราคากิโลกรัมละ 100-300 บาท ส่วนที่เหลือก็เลือกจะขายทางออนไลน์ โดยมีการรับประกันคุณภาพให้ลูกค้าทุกลูก เพื่อให้ลูกค้าพอใจและกลับมาซื้อทุเรียนปราจีนบุรีอีกครั้ง



ศูนย์รวมความรู้เกษตร published a note.

6d · 🌐

กรมส่งเสริมการเกษตรชูแปลงใหญ่ทุเรียนดงซีเหล็กทำเกษตรประณีต และปลอดภัยยอดขายทะลุ 1 ล้านบาท





#NEWS กรมส่งเสริมการเกษตรสนับสนุนแปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลชี่เหล็ก จังหวัดปราจีนบุรี ทำเกษตรประณีตได้คุณภาพ จนได้มาตรฐาน GAP และขึ้นทะเบียนสินค้า GI เป็นทุเรียนที่มีเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น พร้อมลุยกลยุทธ์การขายทั้งหน้าสวน ริมถนน และ ออนไลน์ บางรายกวาดรายได้กว่า 1 ล้านบาท

● คุณวินัย ลักษณะวิลาศ เกษตรจังหวัดปราจีนบุรี ลงพื้นที่แปลงใหญ่ทุเรียน หมู่ที่ 8 ตำบลชี่เหล็ก อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี หรือ สวนมนัส ฮวดจิ่ง เพื่อเยี่ยมชมกระบวนการผลิตทุเรียนคุณภาพและประณีต จนสมาชิกส่วนใหญ่ได้มาตรฐาน GAP (Good Agricultural Practices) หรือการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี

โดยสวนมนัส ฮวดจิ่ง เป็นสวนที่เปิดเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร ปลูกผลไม้ผสมผสานหลายชนิดตามฤดูกาล เช่น มังคุด เงาะ ลองกอง กระท้อน ส้มโอ และ ทุเรียน โดยทุเรียนพันธุ์หอมทอง และสายพันธุ์อื่น ๆ ซึ่งกำลังอยู่ในช่วงให้ผลผลิตออกสู่ท้องตลาด

● แปลงใหญ่ทุเรียนแห่งนี้มีสมาชิกทั้งหมด 50 ราย โดยจะมีการประชุมกลุ่มเพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและความรู้เกี่ยวกับแนวทางการพัฒนาสวนผลไม้ของแต่ละคนประจำทุเดือน ซึ่งมีเกษตรกรจังหวัด และ เกษตรอำเภอ เข้ามามีส่วนให้ความรู้ รวมถึงแจ้งข่าวสารเกี่ยวกับการพัฒนา และการยกระดับผลไม้อื่นๆ โดยเฉพาะแนวทางการลดต้นทุน การเพิ่มประสิทธิภาพ การพัฒนาคุณภาพ การหาตลาด และการบริหารจัดการ

นอกจากนี้ยังสนับสนุนให้สมาชิกเน้นทำเกษตรอินทรีย์ หรือเกษตรปลอดภัย โดยเน้นให้เกษตรกรใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยชีวภาพเพื่อลดการใช้ปุ๋ยเคมี ทำให้เกิดความปลอดภัยต่อผู้บริโภค และตัวเกษตรกรเอง พร้อมส่งเสริมให้ผลิต และใช้สารชีวภัณฑ์ในการกำจัดศัตรูพืช รวมถึงการนำเทคโนโลยีต่างๆ มาช่วยพัฒนาสวนเพื่อลดการจ้างแรงงานคน เป็นต้น

อีกทั้งปัจจุบันสำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรียังอยู่ระหว่างการออกแบบร่วมกับกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาเทคโนโลยีควบคุมความชื้น และอุณหภูมิ หากอากาศร้อนหรือแห้งเกินไประบบจะพ่นละอองน้ำอัตโนมัติ เมื่อออกแบบสำเร็จจะนำมาใช้เพื่อให้สวนทุเรียนอยู่ในสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมตลอดทั้งปี

● ด้านคุณมนัส ฮวดจิ่ง เกษตรกรบ้านหนองจวง และประธานแปลงใหญ่ทุเรียนดังกล่าว เล่าว่า พื้นที่ปลูกทุเรียนของตนเองมี 20 ไร่ จำนวน 400 ต้น ส่วนของสมาชิกมีกว่า 400 ไร่ และได้จัดตั้งเป็นศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ทำให้สมาชิกทุกคนมีส่วนในการขับเคลื่อนงานแปลงใหญ่ทั้งหมด โดยมีการแบ่งงานกันระหว่างสมาชิกด้วยกันอย่างชัดเจน พร้อมประสานไปยังส่วนราชการอื่น ๆ ให้การช่วยเหลือ โดยเฉพาะสำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี และเกษตรอำเภอเมืองปราจีนบุรี จะมีการพูดคุย และจัดงานร่วมกันมาตลอด

ล่าสุดในวันที่ 30 พ.ค.-11 มิ.ย. 2566 นี้ จะมีการจัดงานเกษตรปราจีนบุรีปีที่ 57 หลังงดไป 2 ปี จากสถานการณ์โควิด-19 โดยภายในงานจะมีการประกวดคุณภาพ และ จำหน่ายผลไม้ต่างๆ เพื่อเพิ่มโอกาสจำหน่ายสินค้าให้กับเกษตรกร

● สำหรับทุเรียนปราจีนบุรีที่ได้รับการขึ้นทะเบียน GI มี จำนวน 7 สายพันธุ์ แบ่งเป็นพันธุ์การค้า ได้แก่ ก้านยาว หมอนทอง ชะนี และกระดุมทอง และพันธุ์พื้นเมือง ได้แก่ กบขายน้ำ ชมพูศรี และกำป็น เนื่องจากมีลักษณะเฉพาะ กล่าวคือ มีรสชาติหวานมัน หอมอร่อย เนื้อทุเรียนมีสีเหลืองแห้งหนา เส้นใยน้อย เปลือกผลบาง ผิวเปลือกสีน้ำตาล และหนามถี่ ซึ่งเป็นเอกลักษณ์ที่โดดเด่นสำคัญของทุเรียนปราจีนบุรี

โดยมีการปลูกกระจายในพื้นที่อำเภอเมืองปราจีนบุรี กบินทร์บุรี ประจันตคาม ศรีมหาโพธิ และนาดี ที่มีสภาพดินเหมาะสม น้ำไม่ขังในเนื้อดิน ระบายน้ำสะดวก การกระจายตัวของธาตุอาหารทั่วถึง ภูมิอากาศและปริมาณน้ำฝนประกอบกับความชื้นสัมพัทธ์เหมาะสมพอดีกัน จึงทำให้มีรสชาติอร่อยเป็นเอกลักษณ์

● ด้านการตลาดในปัจจุบันมีหลายช่องทางมากขึ้น ทั้งการขายแบบเหมาต้น หรือขายปลีกริมถนน และการขายออนไลน์ โดยของคุณมนัสเองจะมีลูกค้าประจำมาซื้อแบบเหมาต้น ซึ่งจะส่งรายงานความเจริญเติบโตของผลทุเรียนให้ลูกค้าทุกวันผ่านทางไลน์ ทำให้มีรายได้มากกว่า 1 ล้านบาท

นอกจากนี้ยังมีสมาชิกรายอื่นที่ขายปลีกให้นักท่องเที่ยวหน้าสวนของตนเองในราคากิโลกรัมละ 100-300 บาท นอกจากนี้ก็มีการขายทางออนไลน์โดยรับประกันคุณภาพให้ลูกค้าทุกลูก เพื่อสร้างความพอใจ และกลับมาอุดหนุนทุเรียนปราจีนบุรีอีกครั้ง

#เกษตรกรก้าวหน้า #แควดวงเกษตร #พืชสร้างเงิน #ทุเรียน #ทุเรียนปราจีน #แปลงใหญ่ทุเรียน #หมอนทอง #กบขายน้ำ #ทุเรียนGI #แปลงใหญ่ทุเรียนปราจีน



ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพ.)
อำเภอเมืองปراجินบุรี
สินค้าหลัก : พุเรียน
เกษตรกรเจ้าของแปลง นายสมเกียรติ สมวงศ์
ที่ 8 ตำบลงิ้วเหล็ก อำเภอเมืองปراجินบุรี

แปลงใหญ่ทุเรียนดงขี้เหล็ก

ยอดขายทะลุล้าน!

แปลงใหญ่โคเนื้อ หมู่ 5 ตำบลเชียงใหม่ ยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่สู่การเชื่อมโยงตลาด



สยามรัฐ

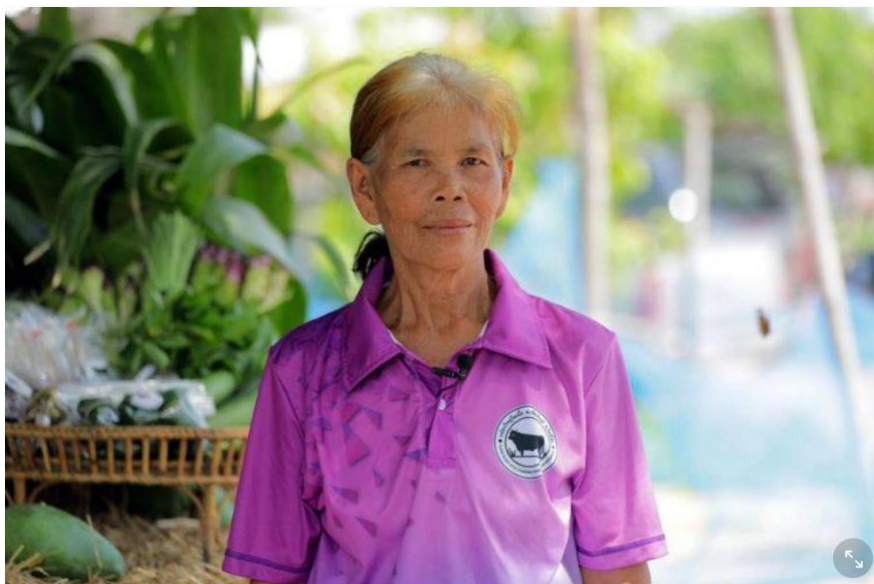
อัปเดต 19 พ.ค. เวลา 19.18 น. • เผยแพร่ 19 พ.ค. เวลา 19.18 น.

ติดตาม



เกษตรกรตำบลเชียงใหม่ อำเภอโพธิ์ชัย จังหวัดร้อยเอ็ด มีอาชีพเลี้ยงโคเนื้อมาแต่ช้านาน โดยเฉพาะ หมู่ 5 ที่เลี้ยง โคเนื้อทุกครัวเรือน เพื่อเป็นอาชีพเสริมเพิ่มรายได้ในครัวเรือน การเลี้ยงโคเนื้อของเกษตรกรตำบลเชียงใหม่จะเป็นการเลี้ยงแบบปล่อยทุ่งตามธรรมชาติ โดยสายพันธุ์ที่นำมาเลี้ยงส่วนใหญ่เป็นลูกผสมพันธุ์อเมริกันบราห์มัน โคพันธุ์นี้จะมีโครงสร้างและลักษณะกล้ามเนื้อที่ดี เนื้อที่ได้จะมีไขมันแทรกและมีความนุ่มนวล แต่ได้เนื้อสัมผัสที่แน่นและความสามารถในการอ้วนน้ำได้ดี มีเนื้อสีแดงสดใส เหมาะสำหรับผลิตเป็นโคเนื้อคุณภาพดี เกษตรกรขาดความรู้ในการใช้เทคโนโลยีด้านต่างๆ และการบริหารจัดการด้านอาหารเป็นการใช้พืชอาหารในพื้นที่เป็นหลัก ทำให้ต้องเสียเวลาและแรงงานในการหาหญ้าหรืออาหารที่มีอยู่จำกัดในพื้นที่และระยะทางไกล ในช่วงฤดูแล้งหญ้าไม่เพียงพอ เกิดปัญหาขาดแคลนอาหาร ทำให้โคเนื้อได้รับอาหารไม่เพียงพอ การขายโคเนื้อจึงไม่ได้ราคาเท่าที่ควร

ตำบลเชียงใหม่ อำเภอโพธิ์ชัย มีที่ตั้งทางภูมิศาสตร์มีจุดยุทธศาสตร์ มีความพร้อมด้านเส้นทางคมนาคมที่สำคัญ เช่น เส้นทางรถขนส่งทางบกหมายเลข 12 ทำให้สามารถขนถ่ายสินค้าได้อย่างรวดเร็ว และทางรถไฟรางคู่ที่กำลังจะเกิดขึ้น ผ่านพื้นที่ตำบลเชียงใหม่ อำเภอโพธิ์ชัย ปศุสัตว์เป็นสาขาที่มีโอกาสทางการแข่งขัน โดยเฉพาะโคเนื้อ เนื่องจากปริมาณโคเนื้อที่มีไม่เพียงพอต่อความต้องการบริโภคภายในประเทศ และพื้นที่จังหวัดร้อยเอ็ดมีพื้นฐานการดำรงชีวิตในด้านการปลูกพืชและเลี้ยงสัตว์เป็นทุนเดิมอยู่แล้ว ทางสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด อำเภอ และสำนักงานเกษตรอำเภอโพธิ์ชัย จึงได้เข้ามาส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มจัดตั้งกลุ่มวิสาหกิจเลี้ยงโคเนื้อสร้างอาชีพบ้านเชียงใหม่ หมู่ 5 ตำบลเชียงใหม่ และเข้าร่วมโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ในกลุ่มปศุสัตว์ ให้มีการบริหารจัดการร่วมกัน จัดตั้งคณะทำงาน วางแผนการบริหารจัดการกลุ่ม ส่งเสริมให้เกษตรกรเรียนรู้การทำอาหารสำเร็จรูป (TMR) การผสมเทียม การเลี้ยงโคเนื้อแบบประณีต การทำคอกเลี้ยงให้ได้มาตรฐานฟาร์ม GFM



นางสมพงษ์ ผลาชนิด ประธานแปลงใหญ่โคเนื้อ หมู่ 5 ตำบลเชียงใหม่ อำเภอโพธิ์ชัย จังหวัดร้อยเอ็ด กล่าวว่า ปี 2560 กลุ่มวิสาหกิจชุมชนผู้เลี้ยงโคเนื้อ ได้เข้าร่วมโครงการโคเนื้อสร้างอาชีพ หมู่ 5 กับสำนักงาน ปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด ต่อมาในปี 2562 ได้เข้าร่วมโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ โดยมีสมาชิกเริ่มต้นจำนวน 40 คน มีจำนวนโคเนื้อที่เลี้ยงมากกว่า 661 ตัว นอกจากกลุ่มแปลงใหญ่โคเนื้อจะเลี้ยงโคแล้ว ยังมีสินค้าที่แปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าจากแปลงใหญ่โคเนื้อ เช่น เนื้อแดดเดียว แหนมวัว และในอนาคตจะมีแผนพัฒนาต่อยอดโดยการจะตั้งเป็นโรงเนื้อที่ได้มาตรฐานฟาร์มแล้วเชื่อมโยงตลาดกับเครือข่ายผู้เลี้ยงโคเนื้อและโคขุนต่อไป ทั้งนี้หน่วยงานกรมส่งเสริมการเกษตร สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ เข้ามาให้ความรู้ อบรม หรือพัฒนาผลิตภัณฑ์ ต่อมาในปี 2564 กลุ่มแปลงใหญ่ได้เข้าร่วมโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่แล้วเชื่อมโยงตลาด ทางกลุ่มได้จัดซื้อวัสดุ-อุปกรณ์ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่นำมาช่วยในการทุนแรง เช่น รถแทรกเตอร์พร้อมพ่วงอุปกรณ์พ่วง เครื่องซ้อป เครื่องผสมอาหาร TMR และระบบพลังงานน้ำโซลาร์เซลล์จำนวน 15 จุด ให้กับสมาชิกในกลุ่มแปลงใหญ่

นางสุชญา พันธุ์เดช เกษตรอำเภโพนธิชัย จังหวัดร้อยเอ็ด กล่าวว่า เริ่มตั้งแต่ตอนที่จัดตั้งกลุ่มโดยการริบจตเป็นวิสาหกิจชุมชน หลังจากนั้นพัฒนาในเรื่องการรวมกลุ่มพอระยะหนึ่ง กลุ่มมีความเข้มแข็งเลยส่งเสริมให้เข้าสู่จัดตั้งเป็นกลุ่มแปลงใหญ่ โดยทางสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ดได้รวบรวมสมาชิก ชี้แจงและร่วมกับสำนักงานเกษตรอำเภโพนธิชัย จังหวัดร้อยเอ็ด ได้เข้ามามีส่วนร่วมในการจัดเวทีชุมชน เพื่อจัดทำแผนพัฒนา 5 ด้าน ในกลุ่มส่งเสริมในแปลงใหญ่โคเนื้อบ้านเชียงใหม่ การลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิต การทำให้สินค้ามีมาตรฐานรวมถึงการตลาด มีการสนับสนุนโครงการด้วยสำนักงานเกษตรอำเภโพนธิชัย มีบทบาทในการจัดทำโครงการยกระดับแปลงใหญ่เพื่อเชื่อมโยงตลาด กลุ่มมีความเข้มแข็งขึ้นมาเรื่อยๆ หลังจากนั้นจะมีการติดตามผล ช่วยกลุ่มในการแก้ปัญหาต่างๆ ผลผลิตต่อปีเริ่มต้นจากการเพิ่มอาหาร จากนั้นสมาชิกก็สามารถที่จะขยายขยายการเลี้ยงให้มีจำนวนโคมากขึ้นได้ ทำให้การดูแลโคให้มีน้ำหนักดีขึ้น สามารถเป็นโคเนื้อและก็พร้อมออกสู่ตลาดได้มากขึ้นลดต้นทุนโดยเกษตรกรกลุ่มนี้ได้มีการส่งเสริมร่วมมือระหว่างปศุสัตว์และสำนักงานเกษตรอำเภในการส่งเสริมให้ปลูกหญ้าทำอาหารหมักเอง แผนพัฒนาในอนาคตทำให้เป็นหมู่บ้านเกษตรสินค้ามูลค่าสูงโดยการอาจจะเป็นโคขุนระดับเป็นโคขุนที่ส่งออกตลาดได้ เพราะไว้ในเรื่องการบริโภคเนื้อนี้ตลาดยังเปิดกว้างสามารถพัฒนาเพิ่มได้อีก



นายปองคุณ ประสาริบุตร หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด กล่าวว่า สำหรับแนวทางการดำเนินการพัฒนากลุ่มที่ขึ้นทะเบียนวิสาหกิจชุมชนบ้านเชียงใหม่ นโยบายของกลุ่มจังหวัดและกฤษฎศาสตร์ของจังหวัดร้อยเอ็ด 20 ปี ได้มีการยกระดับก็คือการทำปศุสัตว์มูลค่าสูงการพัฒนาฟาร์มให้เข้าสู่ความมาตรฐาน EFM การพัฒนาการบริหารให้เป็นอาหาร TMR และมีการสำรองแปลงหญ้า ถึงการต่อยอดในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ รวมถึงการทำ MOU กับตลาด การพัฒนาต่อยอดต่อไปกลุ่มนี้เป็นการพัฒนาสายพันธุ์เพื่อจะยกระดับการผลิตแม่พันธุ์ เพื่อส่งเสริมให้เป็นโคขุน เพื่อให้เข้าสู่การผลิตเนื้อที่คุณภาพพรีเมียมเข้าสู่ตลาดสูงขึ้นและมีการยกระดับราคาให้มันสูงขึ้น

แปลงใหญ่โคเนื้อ หมู่ 5 ตำบลเชิงใหม่ ยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่สู่การเชื่อมโยงตลาด



สยามรัฐ

อัปเดต 19 พ.ค. เวลา 19.18 น. • เผยแพร่ 19 พ.ค. เวลา 19.18 น.

ติดตาม



เกษตรกรตำบลเชิงใหม่ อำเภอโพธิ์ชัย จังหวัดร้อยเอ็ด มีอาชีพเลี้ยงโคเนื้อมาแต่ช้านาน โดยเฉพาะ หมู่ 5 ที่เลี้ยง โคเนื้อทุกครัวเรือน เพื่อเป็นอาชีพเสริมเพิ่มรายได้ในครัวเรือน การเลี้ยงโคเนื้อของเกษตรกรตำบลเชิงใหม่จะเป็นการเลี้ยงแบบปล่อยทุ่งตามธรรมชาติ โดยสายพันธุ์ที่นำมาเลี้ยงส่วนใหญ่เป็นลูกผสมพันธุ์อเมริกันบราห์มัน โคพันธุ์นี้จะมีโครงสร้างและลักษณะกล้ามเนื้อที่ดี เนื้อที่ได้จะมีไขมันแทรกและมีความนุ่มน้อย แต่ได้เนื้อสัมผัสที่แน่นและความสามารถในการอมน้ำได้ดี มีเนื้อสีแดงสดใส เหมาะสำหรับผลิตเป็นโคเนื้อคุณภาพดี เกษตรกรขาดความรู้ในการใช้เทคโนโลยีด้านต่างๆ และการบริหารจัดการด้านอาหารเป็นการใช้พืชอาหารในพื้นที่เป็นหลัก ทำให้ต้องเสียเวลาและแรงงานในการหาหญ้าหรืออาหารที่มีอยู่จำกัดในพื้นที่และระยะทางไกล ในช่วงฤดูแล้งหญ้าไม่เพียงพอ เกิดปัญหาขาดแคลนอาหาร ทำให้โคเนื้อได้รับอาหารไม่เพียงพอ การขายโคเนื้อจึงไม่ได้ราคาเท่าที่ควร

ตำบลเชียงใหม่ อำเภอโพธิ์ชัย มีที่ตั้งทางภูมิศาสตร์มีจุดยุทธศาสตร์ มีความพร้อมด้านเส้นทางการคมนาคมที่สำคัญ เช่น เส้นทางขนส่งทางบกหมายเลข 12 ทำให้สามารถขนถ่ายสินค้าได้อย่างรวดเร็ว และทางรถไฟรางคู่ที่กำลังจะเกิดขึ้น ผ่านพื้นที่ตำบลเชียงใหม่ อำเภอโพธิ์ชัย ปศุสัตว์เป็นสาขาที่มีโอกาสทางการแข่งขัน โดยเฉพาะโคเนื้อ เนื่องจากปริมาณโคเนื้อไม่เพียงพอต่อความต้องการบริโภคภายในประเทศ และพื้นที่จังหวัดร้อยเอ็ดมีพื้นฐานการดำรงชีวิตในด้านการปลูกพืชและเลี้ยงสัตว์เป็นทุนเดิมอยู่แล้ว ทางสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด อำเภอก และสำนักงานเกษตรอำเภอโพธิ์ชัย จึงได้เข้ามาส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มจัดตั้งกลุ่มวิสาหกิจเลี้ยงโคเนื้อสร้างอาชีพบ้านเชียงใหม่ หมู่ 5 ตำบลเชียงใหม่ และเข้าร่วมโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ในกลุ่มปศุสัตว์ ให้มีการบริหารจัดการร่วมกัน จัดตั้งคณะทำงาน วางแผนการบริหารจัดการกลุ่ม ส่งเสริมให้เกษตรกรเรียนรู้การทำอาหารสำเร็จรูป (TMR) การผสมเทียม การเลี้ยงโคเนื้อแบบประณีต การทำคอกเลี้ยงให้ได้มาตรฐานฟาร์ม GFM

นางสมพงษ์ ผลาชนิด ประธานแปลงใหญ่โคเนื้อ หมู่ 5 ตำบลเชียงใหม่ อำเภอโพธิ์ชัย จังหวัดร้อยเอ็ด กล่าวว่า ปี 2560 กลุ่มวิสาหกิจชุมชนผู้เลี้ยงโคเนื้อ ได้เข้าร่วมโครงการโคเนื้อสร้างอาชีพ หมู่ 5 กับสำนักงาน ปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด ต่อมาในปี 2562 ได้เข้าร่วมโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ โดยมีสมาชิกเริ่มต้นจำนวน 40 คน มีจำนวนโคเนื้อที่เลี้ยงมากกว่า 661 ตัว นอกจากกลุ่มแปลงใหญ่โคเนื้อจะเลี้ยงโคแล้ว ยังมีสินค้าที่แปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าจากแปลงใหญ่โคเนื้อ เช่น เนื้อแดดเดียว แหนมวัว และในอนาคตจะมีแผนพัฒนาต่อยอดโดยการจะตั้งเป็นโรงเนื้อที่ได้มาตรฐานฟาร์มแล้วเชื่อมโยงตลาดกับเครือข่ายผู้เลี้ยงโคเนื้อและโคขุนต่อไป ทั้งนี้หน่วยงานกรมส่งเสริมการเกษตร สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ เข้ามาให้ความรู้ อบรม หรือพัฒนาผลิตภัณฑ์ ต่อมาในปี 2564 กลุ่มแปลงใหญ่ได้เข้าร่วมโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่แล้วเชื่อมโยงตลาด ทางกลุ่มได้จัดซื้อวัสดุ-อุปกรณ์ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่นำมาช่วยในการทุนแรง เช่น รถแทรกเตอร์พร้อมพ่วงอุปกรณ์พ่วง เครื่องซ้อป เครื่องผสมอาหาร TMR และระบบพลังงานน้ำโซล่าเซลล์จำนวน 15 จุด ให้กับสมาชิกในกลุ่มแปลงใหญ่

นางสขญา พันธุ์เดช เกษตรอำเภอโพนธิชัย จังหวัดร้อยเอ็ด กล่าวว่า เริ่มตั้งแต่ตอนที่จัดตั้งกลุ่มโดยการรับจดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน หลังจากนั้นพัฒนาในเรื่องการรวมกลุ่มพอระยะหนึ่ง กลุ่มมีความเข้มแข็งเลยส่งเสริมให้เข้าสู่จัดตั้งเป็นกลุ่มแปลงใหญ่ โดยทางสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ดได้รวบรวมสมาชิก ชี้แจงและร่วมกับสำนักงานเกษตรอำเภอโพนธิชัย จังหวัดร้อยเอ็ด ได้เข้ามามีส่วนร่วมในการจัดเวทีชุมชน เพื่อจัดทำแผนพัฒนา 5 ด้าน ในกลุ่มส่งเสริมในแปลงใหญ่โคเนื้อบ้านเชียงใหม่ การลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิต การทำให้สินค้ามีมาตรฐานรวมถึงการตลาด มีการสนับสนุนโครงการด้วยสำนักงานเกษตรอำเภอโพนธิชัย มีบทบาทในการจัดทำโครงการยกระดับแปลงใหญ่เพื่อเชื่อมโยงตลาด กลุ่มมีความเข้มแข็งขึ้นมาเรื่อยๆ หลังจากนั้นจะมีการติดตามผล ช่วยกลุ่มในการแก้ปัญหาต่างๆ ผลผลิตต่อปีเริ่มต้นจากการเพิ่มอาหาร จากนั้นสมาชิกก็สามารถที่จะขยายขยายการเลี้ยงให้มีจำนวนโคมากขึ้นได้ ทำให้การดูแลโคให้มีน้ำหนักดีขึ้น สามารถเป็นโคเนื้อและก็พร้อมออกสู่ตลาดได้มากขึ้นลดต้นทุนโดยเกษตรกรกลุ่มนี้ได้มีการส่งเสริมร่วมมือระหว่างปศุสัตว์และสำนักงานเกษตรอำเภอโพนธิชัยในการส่งเสริมให้ปลูกหญ้าทำอาหารหมักเอง แผนพัฒนาในอนาคตทำให้เป็นหมู่บ้านเกษตรสินค้ามูลค่าสูงโดยการอาจจะเป็นโคขุนระดับเป็นโคขุนที่ส่งออกตลาดได้ เพราะในเรื่องการบริโภคเนื้อนี้ตลาดยังเปิดกว้างสามารถพัฒนาเพิ่มได้อีก



นายปองคุณ ประสารีบุตร หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดร้อยเอ็ด กล่าวว่า สำหรับแนวทางการดำเนินการพัฒนากลุ่มที่ขึ้นทะเบียนวิสาหกิจชุมชนบ้านเชียงใหม่ นโยบายของกลุ่มจังหวัดและกฤษฎศาสตร์ของจังหวัดร้อยเอ็ด 20 ปี ได้มีการยกระดับก็คือการทำปศุสัตว์มูลค่าสูงการพัฒนาฟาร์มให้เข้าสู่ความมาตรฐาน EFM การพัฒนาการบริหารให้เป็นอาหาร TMR และมีการสำรองแปลงหญ้า ถึงการต่อยอดในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ รวมถึงการทำ MOU กับตลาด การพัฒนาต่อยอดต่อไปกลุ่มนี้เป็นการพัฒนาสายพันธุ์เพื่อจะยกระดับการผลิตแม่พันธุ์ เพื่อส่งเสริมให้เป็นโคขุน เพื่อให้เข้าสู่การผลิตเนื้อที่คุณภาพพรีเมียมเข้าสู่ตลาดสูงขึ้นและมีการยกระดับราคาให้มันสูงขึ้น

เผยทุเรียนภาคตะวันออกส่งออกจีน 4.7 แสนตัน ยกจันทบุรีโมเดลเป็นต้นแบบ

เผยผลสำเร็จการขับเคลื่อนคุณภาพและมาตรฐานทุเรียนภาคตะวันออก บลิมส่งออกจีน 4.7 แสนตัน ยกจันทบุรีโมเดลเป็นต้นแบบในพื้นที่ภาคใต้ พร้อมเตรียมนำคณะลงพื้นที่ติดตามการดำเนินงานอย่างเข้มข้น

📅 31 พฤษภาคม 2566 ⌚ 17:16 น. 📍 เกษตร



นายสุรเดช สมิเปรม รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังได้รับมอบหมายจาก นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้เป็นประธานการประชุมคณะทำงานแก้ไขปัญหาทุเรียนด้อยคุณภาพและการสวมสิทธิใช้ใบรับรองการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) ของเกษตรกรเพื่อการส่งออกทุเรียนของประเทศไทย ครั้งที่ 3/2566 เมื่อวันที่ 30 พ.ค 66 โดยมี นายธิตี โลหะปิยะพรรณ ผู้ช่วยปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายภัสชญภณ หมื่นแจ้ง รองอธิบดีกรมวิชาการเกษตร นายณฤทธิ์ บุญชัย ผู้อำนวยการสำนักแผนงานและโครงการพิเศษ ตลอดจนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วม ณ ห้องประชุมกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (134) และผ่านระบบ Zoom Meeting ว่า ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้ความสำคัญในการควบคุมและป้องกันทุเรียนด้อยคุณภาพเพื่อให้ผลผลิตทุเรียนที่จะทำการส่งออกต้องได้คุณภาพและเป็นไปตามมาตรฐานการส่งออกที่กำหนด โดยในปี 2566 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้บูรณาการความร่วมมือกับหน่วยงานในสังกัด อาทิ กรมส่งเสริมการเกษตร กรมวิชาการเกษตร กรมประมง กรมปศุสัตว์ สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) ตลอดจนผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง จันทบุรี และตราด และภาคเอกชน ร่วมกันผลักดันการดำเนินงานอย่างเข้มข้น ขอยืนยันว่าทุเรียนไทยเป็นทุเรียนที่มีคุณภาพปลอดภัย ได้มาตรฐานเพื่อการส่งออก จึงขอขอบคุณทุกภาคส่วนที่ช่วยกันขับเคลื่อนจนเกิดความสำเร็จ ขณะนี้ได้รับรายงานว่าทุเรียนภาคตะวันออกมียอดการส่งออกสูงถึง 4.7 แสนตัน มูลค่า 6 หมื่นล้านบาท

“หลังจากที่คณะทำงานฯ ได้ติดตามและขับเคลื่อนคุณภาพและมาตรฐานของทุเรียนภาคตะวันออก โดยกำหนดมาตรการควบคุมป้องกันและแก้ไขปัญหาทุเรียนด้วยคุณภาพออกสู่ตลาด ตั้งแต่ขั้นตอนการตรวจก่อนตัด-หลังตัด และการตั้งด่านคัดกรอง ตลอดจนการควบคุมคุณภาพทุเรียนส่งออกไปจีน ตั้งแต่ 1.การควบคุมคุณภาพที่แหล่งผลิต (สวน) 2.การควบคุมคุณภาพผลผลิตที่ตลาดส่งออก (โรงคัดบรรจุ) และ 3.การเพิ่มความเข้มข้นโดยตั้งด่านตรวจคัดกรองเอกสารแหล่งผลิตทุเรียน มือตัด และล้างที่จะนำส่ง ก่อนส่งต่อไปยังตลาดต่างประเทศและในประเทศ ขณะนี้ถือว่าประสบความสำเร็จ ซึ่งในเดือน มิ.ย.-ต.ค.นี้ เป็นช่วงที่ผลผลิตผลไม้ภาคใต้จะเริ่มออกสู่ตลาด โดยภาคใต้กำหนดวันเก็บเกี่ยวทุเรียนและวันเริ่มต้นเข้าสู่ฤดูกาลทุเรียนในฤดูกาลผลิต ปี พ.ศ. 2566 ในพื้นที่จังหวัดชุมพร นครศรีธรรมราช และสุราษฎร์ธานี พันธุ์หมอนทอง เป็นวันที่ 10 มิถุนายน 2566 จึงได้มอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมความพร้อม โดยใช้โมเดลของภาคตะวันออกที่ประสบความสำเร็จไปแล้วนั้น มาเป็นต้นแบบดำเนินการในพื้นที่ภาคใต้ต่อไป และเน้นย้ำให้มีการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้เกษตรกร ผู้ประกอบการ เข้าใจ ในขั้นตอนและมาตรการต่างๆ ซึ่งตนและคณะจะเตรียมลงพื้นที่ติดตามการควบคุมคุณภาพทุเรียนสำหรับส่งออกและบริโภคในประเทศในพื้นที่ภาคใต้เร็วๆ นี้” รองปลัดฯ สุรเดช กล่าว

ทั้งนี้ กรมวิชาการเกษตรรายงานสถานการณ์การส่งออกทุเรียนสดจากประเทศไทยไปสาธารณรัฐประชาชนจีน สะสมตั้งแต่ 1 ม.ค. 66 -25 พ.ค. 66 มีการส่งออก 28,755 ชิปเมนต์ ปริมาณ 477,741.80 ตัน มูลค่า 62,387.97 ล้านบาท ในส่วนของการส่งออกผลไม้สด รวมส่งออก 52,128 ชิปเมนต์ ปริมาณ 911,204.37 ตัน มูลค่า 81,671.07 ล้านบาท

นอกจากนี้ที่ประชุมได้รายงานสถานการณ์การเก็บเกี่ยวทุเรียนภาคตะวันออก (ระยอง จันทบุรี ตราด) ประมาณการ 782,942 ตัน เก็บเกี่ยวแล้ว 612,552.56 ตัน คิดเป็นร้อยละ 78.24 คาดว่าเก็บเกี่ยวครบร้อยละแปดสิบในเดือนมิถุนายน สำหรับราคาทุเรียนเกรด A อยู่ที่ 186.67 บาท/กิโลกรัม ต้นทุนการผลิต 13.77 บาท/กิโลกรัม ขณะที่ผลการดำเนินการตรวจรับรอง GAP DOA Online ได้รับการรับรองทั้งหมด 23,222 ราย 25,601 แปลง 247,148.07 ไร่ (ข้อมูล ณ วันที่ 29 พ.ค. 66) ที่ประชุมยังรายงานผลการดำเนินงานชุดปฏิบัติการเฉพาะกิจป้องกันและแก้ไขปัญหาทุเรียนด้อยคุณภาพ (ชุดปฏิบัติการตรวจก่อนตัด) ภาคตะวันออกทั้ง 3 จังหวัด ระยอง จันทบุรี ตราด มีเกษตรกรมารับบริการรวม 10,760 ราย ตัวอย่างส่งตรวจ 14,446 ตัวอย่าง ผ่านเกณฑ์ 9,258 ไม่ผ่านเกณฑ์ 5,183 สำหรับผลการดำเนินการสุ่มตรวจความสุกแก่ของทุเรียนในโรงคัดบรรจุ 528 แห่ง สุ่มตรวจทั้งสิ้น 4,998 ตัวอย่าง ผ่านเกณฑ์ 4,683 (97.7%)

ทั้งนี้ จำนวนสวนทุเรียน ทั่วประเทศ 74,136 สวน แบ่งเป็น ภาคตะวันออก 29,060 สวน ภาคใต้ 43,668 สวน และพื้นที่อื่นๆ 1,408 สวน จำนวนโรงคัดบรรจุทุเรียน ทั่วประเทศ 1,209 แห่ง แบ่งเป็น ภาคตะวันออก 666 แห่ง ภาคใต้ตอนบน 441 แห่ง (ชุมพร 390 นครศรีธรรมราช 42 สุราษฎร์ธานี 8 ประจวบคีรีขันธ์ 1) ภาคใต้ตอนล่าง 12 แห่ง (ยะลา 7 นราธิวาส 2 สงขลา 2 พัทลุง 1) และพื้นที่อื่นๆ 102 แห่ง (ข้อมูล ณ วันที่ 1 พ.ค. 66)

ขณะที่ภาพรวมปริมาณผลผลิตไม้ผลภาคใต้ 14 จังหวัด ได้แก่ ชุมพร ระนอง สุราษฎร์ธานี พังงา กระบี่ นครศรีธรรมราช พัทลุง ตรัง ภูเก็ต สตูล สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส (ทุเรียน มังคุด เงาะ และลองกอง) ปี 2566 เปรียบเทียบกับปี 2565 พบว่า ปี 2566 มีเนื้อที่ยืนต้น 1,139,056 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปี 2565 ร้อยละ 2.30 เนื้อที่ให้ผล 948,949 ไร่ เพิ่มขึ้น ร้อยละ 2 ผลผลิตรวม 895,118 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 77.03 โดยผลผลิตในฤดูจะเริ่มออกสู่ ตลาดตั้งแต่เดือน มิ.ย. 66-ต.ค. 66 และมีปริมาณผลผลิตมากสุดในเดือน ก.ค. 66

ทุเรียน มีเนื้อที่ยืนต้น 726,369 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปี 2565 ร้อยละ 7.27 เนื้อที่ให้ผล 547,225 ไร่ เพิ่มขึ้นร้อยละ 7.47 ผลผลิตรวม 667,338 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 48.73 ผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผลเฉลี่ย 1,219 กก./ไร่ มังคุด มีเนื้อที่ยืนต้น 236,408 ไร่ ลดลงจากปี 2565 ร้อยละ 2.01 เนื้อที่ให้ผล 227,478 ไร่ ลดลงร้อยละ 0.79 ผลผลิตรวม 142,077 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 408.71 ผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผลเฉลี่ย 625 กก./ไร่ เงาะ มีเนื้อที่ยืนต้น 66,098 ไร่ ลดลง จากปี 2565 ร้อยละ 6.52 เนื้อที่ให้ผล 64,639 ไร่ ลดลงร้อยละ 6.51 ผลผลิตรวม 52,804 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 95.88 ผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผลเฉลี่ย 817 กก./ไร่ ลองกอง มีเนื้อที่ยืนต้น 110,181 ไร่ ลดลงจากปี 2565 ร้อยละ 11.41 เนื้อที่ให้ผล 109,607 ไร่ ลดลงร้อยละ 10.72 ผลผลิตรวม 32,899 ตัน ผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผลเฉลี่ย 300 กก./ไร่



กรม. ไฟเขียว ส่งออกน้ำมันปาล์มส่วนเกิน ปี 66 และโครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนปาล์มฯ

31/05/2566 | 57 |

กรม. ไฟเขียว ส่งออกน้ำมันปาล์มส่วนเกิน ปี 66 และโครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนปาล์มฯ



ที่ประชุม ครม. (30 พ.ค. 66) เห็นชอบดำเนินโครงการผลักดันการส่งออกน้ำมันปาล์มเพื่อลดผลผลิตส่วนเกิน ปี 66 และโครงการประกันรายได้ เกษตรกรชาวสวนปาล์มน้ำมัน ปี 65 – 66 มีรายละเอียด ดังนี้

1. โครงการผลักดันการส่งออกน้ำมันปาล์มเพื่อลดผลผลิตส่วนเกินปี 66 ภายใต้เงื่อนไขระดับสต็อกน้ำมันปาล์มดิบในประเทศสูงกว่า 300,000 ตัน และราคาน้ำมันปาล์มดิบในประเทศสูงกว่าราคาตลาดโลก วงเงินทั้งสิ้น 309 ล้านบาท

ซึ่งสนับสนุนค่าบริหารจัดการส่งออก ปริมาณ 150,000 ตัน อัตราภาษีร้อยละ 2 บาท รวมเป็น 300 ล้านบาท และค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานของส่วนราชการ 9 ล้านบาท (ไม่เกิน 3% ของวงเงินดำเนินการ) มีระยะเวลาการส่งออกถึงเดือนก.ย. 66 และระยะเวลาโครงการฯ ถึงเดือนธ.ค. 66

2. โครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนปาล์มน้ำมัน ปี 65 – 66 วงเงิน 3,133.17 ล้านบาท บรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรจากปัญหาผลผลิตล้นตลาด และราคาผลผลิตตกต่ำ เกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร จะได้รับการประกันรายได้ปาล์มน้ำมัน สูงสุด 25 ไร่/ครัวเรือน ราคา กิโลกรัมละ 4 บาท และต้องเป็นพื้นที่ที่ให้ผลผลิตแล้ว ส่วนระยะเวลาการจ่ายเงินประกันรายได้จะเริ่มตั้งแต่เดือนก.ย. 65 – ส.ค. 66

ซึ่งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจะดำเนินโครงการฯ ให้เป็นไปตามระเบียบ กทค. ว่าด้วยการใช้ทรัพยากรของรัฐหรือบุคลากรของรัฐเพื่อกระทำการใดซึ่งจะมีผลต่อการเลือกตั้งฯ รวมถึงพิจารณากรอบวงเงินงบฯ ตามความจำเป็นและเหมาะสม