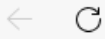


สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 5 - 7 สิงหาคม 2566

ส่วนกลาง			
ศัตรูพืช	1	กสก. เดินหน้าอบรมเกษตรกรบับสู “หมอพีชชุมชน” เพิ่มเครือข่ายป้องกันกำจัดศัตรูพืชอย่างมีประสิทธิภาพ หวังลดปัญหาการเกษตร ส่งมอบพีชผลคุณภาพสู่ตลาด	เว็บไซต์เรื่องเล่าข่าวเกษตร
	2	กสก. เดินหน้าอบรมเกษตรกรบับสู “หมอพีชชุมชน” เพิ่มเครือข่ายป้องกันกำจัดศัตรูพืชอย่างมีประสิทธิภาพ หวังลดปัญหาการเกษตร ส่งมอบพีชผลคุณภาพสู่ตลาด	FB : เรื่องเล่าข่าวเกษตร
	3	หมอพีชชุมชน	NNT
เกษตรอินทรีย์	4	กรมส่งเสริมการเกษตร ชู “สวนลุงสงค์” ต้นแบบเพิ่มมูลค่าสวนมะพร้าวอินทรีย์	FB : เกษตรก้าวไกลไป
	5	กรมส่งเสริมการเกษตร ชู “สวนลุงสงค์” ต้นแบบเพิ่มมูลค่าสวนมะพร้าวอินทรีย์	เว็บไซต์เกษตรก้าวไกล
	6	สวนลุงสงค์ ต้นแบบเพิ่มมูลค่าสวนมะพร้าวอินทรีย์	FB : เสิร์ฟจากฟาร์ม
	7	กรมส่งเสริมการเกษตร ชู “สวนลุงสงค์” ต้นแบบเพิ่มมูลค่าสวนมะพร้าวอินทรีย์	เว็บไซต์Bangkoktoday
	8	“สวนลุงสงค์” สวนต้นแบบสุราษฎร์ธานีมะพร้าวอินทรีย์	FB : เกษตรก้าวหน้า
	9	กรมส่งเสริมการเกษตร จัดทัพสื่อมวลชนดูงานไม้ผลภาคใต้ พร้อมงานภารกิจสนับสนุนในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี	เว็บไซต์เทคโนโลยีชาวบ้าน
ส่วนภูมิภาค			
แปลงใหญ่	10	แปลงใหญ่หมาก-มะพร้าว ต.บางตื้นเป็ด ทำกาบหมากเป็นของใช้ในครัวเรือนเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์	เว็บไซต์สยามธุรกิจ
	11	แปลงใหญ่หมากและมะพร้าว ต.บางตื้นเป็ดทำกาบหมากเป็นของใช้ในครัวเรือนเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์	เว็บไซต์แนวหน้า
	12	จากลูกค้าจำนวนมาก หลังประสบปัญหาวิกฤติโควิด-19 ทำให้ราคาหมากและมะพร้าวตกต่ำ	เว็บไซต์ Thailand Plus
	13	แปลงใหญ่หมาก-มะพร้าว ต.บางตื้นเป็ด ทำกาบหมากเป็นของใช้ในครัวเรือนเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์	FB:เกษตรก้าวไกลไปด้วยกัน
	14	แปลงใหญ่หมาก-มะพร้าว ต.บางตื้นเป็ด ทำกาบหมากเป็นของใช้ในครัวเรือนเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์	เว็บไซต์เกษตรก้าวไกล
	15	แปลงใหญ่หมากและมะพร้าว ต.บางตื้นเป็ดทำกาบหมากเป็นของใช้ในครัวเรือนเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์	เว็บไซต์ศูนย์รวมความรู้เกษตร
	16	แปลงใหญ่หมากและมะพร้าว ต.บางตื้นเป็ดทำกาบหมากเป็นของใช้ในครัวเรือนเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์	FB : เสิร์ฟจากฟาร์ม
	17	แปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางตื้นเป็ดทำกาบหมากเป็นของใช้ในครัวเรือนเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์	FB : เกษตรก้าวหน้า
เกษตรกร	18	เกษตรกาญจน์...ร่วมการคัดเลือกเกษตรกรดีเด่นสาขาอาชีพทำไร่ระดับประเทศ	เว็บไซต์ writenew
บัว	19	พัฒนาสายพันธุ์บัวไม่หยุดยั้ง	เว็บไซต์ time news
วิสาหกิจชุมชน	20	วิสาหกิจฯ เกษตรกรต้นแบบ ปลูกพืชผักปลอดภัย แปรรูปสมุนไพร เป็นรายได้เสริมชุมชน	เว็บไซต์ไทยรัฐ
	21	วิสาหกิจฯ เกษตรกรต้นแบบ ปลูกพืชผักปลอดภัย แปรรูปสมุนไพร เป็นรายได้เสริมชุมชน	เว็บไซต์ time news
ตลาดเกษตร	22	เกษตรโยธธรร ร่วมกับเกษตรอำเภอมหาชนะชัย จัดตลาดนัดเกษตรอินทรีย์เพิ่มช่องทางตลาด	เว็บไซต์สยามรัฐ
ทะเบียน	23	เกษตรหนองแค เชิญชวนเกษตรกรแจ้งขึ้น-ปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรให้เป็นปัจจุบัน	เว็บไซต์ ThailandPlus
แหนแดง	24	เกษตรหนองแค สนับสนุนการใช้ “แหนแดง” สารพัดประโยชน์ด้านการเกษตร	เว็บไซต์ ThailandPlus
ท่องเที่ยวเชิงเกษตร	25	จ.นครพนม ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์ ช่วยเหลือผู้ได้รับผลกระทบกรณีฝนตกต่อเนื่อง เร่งช่วยเหลือเกษตรกร พร้อมสร้างการรับรู้ในการเข้าถึงความช่วยเหลือของรัฐอย่างทั่วถึง	เว็บไซต์ NNT
SF	26	Smart Farmer ต้นแบบ ปลูกหอมแดง!!แห่งแรก ในเชิงการค้ากำแพงเพชร	เว็บไซต์ time news



กสก. เดินหน้าอบรมเกษตรกรป็นสู่ “หมอพืชชุมชน” เพิ่มเครือข่ายป้องกันกำจัดศัตรูพืชอย่างมีประสิทธิภาพ หวังลดปัญหาการเกษตร ส่งมอบพืชผลคุณภาพสู่ตลาด

🕒 4 ส.ค. 2023 📁 ข่าวเกษตร, พืชเศรษฐกิจ

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า จากการดำเนินงานสนับสนุนเกษตรกรเกี่ยวกับการป้องกันกำจัดศัตรูพืชของกรมส่งเสริมการเกษตร ที่ได้จัดให้มีคลินิกพืช (Plant Clinic) ซึ่งจะมีเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่คอยให้บริการตรวจวินิจฉัยอาการผิดปกติของพืช พร้อมให้คำแนะนำในการป้องกันกำจัดศัตรูพืชอย่างถูกต้องแก่เกษตรกรมาอย่างต่อเนื่องนั้น ที่ผ่านมาพบว่าเกษตรกรมีความพึงพอใจในการเข้ารับบริการจากคลินิกพืชเป็นอย่างดี เป็นบริการของรัฐที่มอบให้แก่เกษตรกรโดยเกษตรกรไม่ต้องเสียค่าใช้จ่าย และยังช่วยป้องกันผลกระทบจากศัตรูพืชที่อาจทำให้เกษตรกรได้รับความเดือดร้อนด้วย

แต่อย่างไรก็ตามการทำเกษตรมักพบปัญหาอาการผิดปกติของพืชในลักษณะต่างๆ ทั้งที่เกิดจากศัตรูพืช ความไม่สมดุลของธาตุอาหาร และสภาพแวดล้อมไม่เหมาะสม ทำให้ผลผลิตเสียหาย พืชอ่อนแอ ผลผลิตไม่ได้คุณภาพตามความต้องการของตลาด กระทบต่อรายได้และความเป็นอยู่ของเกษตรกรผู้ผลิตได้ในระยะเวลาอันรวดเร็ว

อีกทั้งปัญหาสำคัญยังพบว่าเกษตรกรส่วนใหญ่ยังไม่รู้ว่าอาการผิดปกติของพืชที่เกิดจากสาเหตุอะไรและจะจัดการอย่างไร ส่งผลต่อการเลือกวิธีการจัดการที่ถูกต้องและเหมาะสม จึงหวังพึ่งสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชเป็นสำคัญ ทำให้มีการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชเกินความจำเป็นส่งผลกระทบต่อมาอย่างมากมาย ซึ่งกรมส่งเสริมการเกษตรเล็งเห็นถึงปัญหาดังกล่าว จึงเดินทางไปสร้างหมอฟืชชุมชนเพื่อเป็นผู้มีความรู้และความสามารถด้านการวินิจฉัยและจัดการศัตรูพืชเบื้องต้น โดยเฉพาะศัตรูพืชสำคัญของพืชเศรษฐกิจในพื้นที่ และมีบทบาทสำคัญในการเป็นเครือข่ายสนับสนุนการดำเนินงานคลินิกพืชและที่เกี่ยวข้องระหว่างเจ้าหน้าที่หมอฟืชหรือเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรกับเกษตรกรในพื้นที่ เพื่อให้การบริการด้านอารักขาพืชของกรมส่งเสริมการเกษตรครอบคลุมเชื่อมโยงในทุกพื้นที่ โดยคัดเลือกตัวแทนเกษตรกรรับถ่ายทอดองค์ความรู้จากเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร พร้อมกระจายความรู้ในการป้องกันกำจัดศัตรูพืชสู่ระดับพื้นที่ย่อย ได้แก่ หมู่บ้าน หรือครัวเรือนได้อย่างรวดเร็วและทันต่อสถานการณ์ยิ่งขึ้น รวมถึงการสร้างเครือข่ายเชื่อมโยงการดำเนินงานในระดับชุมชน โดยมีเป้าหมายสร้างหมอฟืชชุมชนให้ครบทุกหมู่บ้าน 75,000 หมู่บ้าน ภายในปี 2570 ซึ่งในปี 2566 กรมส่งเสริมการเกษตรเริ่มขับเคลื่อนโดยการอบรมหลักสูตรหมอฟืชชุมชนให้แก่เกษตรกร ใน 38 จังหวัดนำร่อง รวม 990 หมู่บ้าน แล้ว

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า สำหรับการจัดอบรมหลักสูตรหมอฟืชชุมชนให้แก่เกษตรกรใน 38 จังหวัดนำร่อง ได้แก่ จังหวัดชัยนาท สิงห์บุรี พระนครศรีอยุธยา สระบุรี สุพรรณบุรี เพชรบุรี นครปฐม สมุทรสงคราม ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี ชลบุรี ระยอง มุกดาหาร ขอนแก่น อุดรธานี เลย ชัยภูมิ นครราชสีมา สุรินทร์ ศรีสะเกษ อุบลราชธานี ตรัง สตูล สงขลา ปัตตานี นราธิวาส สุราษฎร์ธานี ชุมพร พังงา นครศรีธรรมราช ลำพูน ลำปาง เชียงใหม่ พะเยา อุดรดิษฐ์ อุทัยธานี พิษณุโลก และจังหวัดกำแพงเพชร ในปี 2566 นี้ จัดอบรมในหลักสูตรที่ 1 ซึ่งเป็นการเตรียมความพร้อมหมอฟืชชุมชนผู้เป็นเกษตรกรให้เข้าใจการวินิจฉัยและการจัดการศัตรูพืชเบื้องต้นและสามารถนำไปปรับใช้กับการทำเกษตรของตนเองได้คาดว่าจะดำเนินการอบรมเสร็จสิ้นภายในเดือนกันยายน 2566 เกษตรกรจะสามารถวินิจฉัยอาการผิดปกติของพืชเบื้องต้นได้ โดยเฉพาะพืชเศรษฐกิจหลักและศัตรูพืชสำคัญในพื้นที่

รวมทั้งสามารถจัดการปัญหาศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสานอย่างถูกต้องเหมาะสมได้ด้วยตนเอง และให้คำแนะนำที่ถูกต้องแก่เกษตรกรในพื้นที่ได้เช่นเดียวกันด้วย ทำให้เครือข่ายดำเนินงานคลินิกพืชของกรมส่งเสริมการเกษตรเกิดการพัฒนาและเชื่อมโยงให้ครอบคลุมทั่วถึงไปสู่ระดับชุมชนหรือหมู่บ้านผ่านการมีส่วนร่วมของเกษตรกรและเจ้าหน้าที่หมอฟืชในพื้นที่

สำหรับในปี 2567 กรมส่งเสริมการเกษตรมีแผนจะอบรมต่อเนื่องให้กับเกษตรกรรายเดิมในหลักสูตรที่ 2 ให้เกิดความเชี่ยวชาญยิ่งขึ้น เป็นการวางแผนทางการเพิ่มขีดความสามารถขยายไปสู่การให้บริการเกษตรกรในชุมชนภายใต้เครือข่ายคลินิกพืช อีกทั้งมีแผนขยายการสร้างหมอฟืชชุมชนเพิ่มอีกไม่น้อยกว่า 20,000 หมู่บ้าน ซึ่งจะเป็นการยกระดับให้เกษตรกรสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้จริงด้วยตนเองและช่วยเหลือเพื่อนเกษตรกรแก้ไขปัญหาอาการผิดปกติของพืชและศัตรูพืชได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ อันจะส่งผลให้เกษตรกรสามารถผลิตสินค้าเกษตรออกสู่ตลาดได้อย่างมีคุณภาพ เกิดเป็นชุมชนแห่งการพึ่งพาตนเองด้านการบริหารจัดการศัตรูพืชอย่างยั่งยืน

 **เรื่องเล่า ชาวเกษตร**
6d · 🌐

กสก. เดินหน้าอบรมเกษตรกรบนสู่ "หมอพืชชุมชน" เพิ่มเครือข่ายป้องกันกำจัดศัตรูพืชอย่างมีประสิทธิภาพ
หวังลดปัญหาการเกษตร ส่งมอบพืชผลคุณภาพสู่ตลาด

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า จากการทำนงานสนับสนุนเกษตรกรเกี่ยวกับการป้องกันกำจัดศัตรูพืชของกรมส่งเสริมการเกษตร ที่ได้จัดให้มีคลินิกพืช (Plant Clinic) ซึ่งจะมีเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่คอยให้บริการตรวจวินิจฉัยอาการผิดปกติของพืช พร้อมให้คำแนะนำในการป้องกันกำจัดศัตรูพืชอย่างถูกต้องแก่เกษตรกรมาอย่างต่อเนื่องนั้น ที่ผ่านมาพบว่าเกษตรกรมีความพึงพอใจในการเข้ารับบริการจากคลินิกพืชเป็นอย่างดี เป็นบริการของรัฐที่มอบให้แก่เกษตรกรโดยเกษตรกรไม่ต้องเสียค่าใช้จ่าย และยังช่วยป้องกันผลกระทบจากศัตรูพืชที่อาจทำให้เกษตรกรได้รับความเดือดร้อนด้วย

แต่อย่างไรก็ตามการทำเกษตรมักพบปัญหาอาการผิดปกติของพืชในลักษณะต่างๆ ทั้งที่เกิดจากศัตรูพืช ความไม่สมดุลของธาตุอาหาร และสภาพแวดล้อมไม่เหมาะสม ทำให้ผลผลิตเสียหาย พืชอ่อนแอ ผลผลิตไม่ได้คุณภาพตามความต้องการของตลาด กระทั่งต่อรายได้และความเป็นอยู่ของเกษตรกรผู้ผลิตได้ในระยะเวลาอันรวดเร็ว

อีกทั้งปัญหาสำคัญยังพบว่าเกษตรกรส่วนใหญ่ยังไม่รู้ว่าการผิดปกติของพืชที่พบเกิดจากสาเหตุอะไรและจะจัดการอย่างไร ส่งผลต่อการเลือกวิธีการจัดการที่ถูกต้องและเหมาะสม จึงหวังพึ่งสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชเป็นสำคัญ ทำให้มีการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชเกินความจำเป็น ส่งผลกระทบตามมาอย่างมากมาย

ซึ่งกรมส่งเสริมการเกษตรเล็งเห็นถึงปัญหาดังกล่าว จึงเดินหน้ารณรงค์หมอพืชชุมชนเพื่อเป็นผู้นำความรู้และความสามารถด้านการวินิจฉัยและจัดการศัตรูพืชเบื้องต้น โดยเฉพาะศัตรูพืชสำคัญของพืชเศรษฐกิจในพื้นที่ และมีบทบาทสำคัญในการเป็นเครือข่ายสนับสนุนการดำเนินงานคลินิกพืชและที่เกี่ยวข้องระหว่างเจ้าหน้าที่หมอพืชหรือเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรกับเกษตรกรในพื้นที่ เพื่อให้การบริการด้านอารักขาพืชของกรมส่งเสริมการเกษตรครอบคลุมเชื่อมโยงในทุกพื้นที่

โดยคัดเลือกตัวแทนเกษตรกรรับถ่ายทอดองค์ความรู้จากเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร พร้อมกระจายความรู้ในการป้องกันกำจัดศัตรูพืชสู่ระดับพื้นที่ย่อย ได้แก่ หมู่บ้าน หรือครัวเรือนได้อย่างรวดเร็วและทันต่อสถานการณ์ยิ่งขึ้น รวมถึงการสร้างเครือข่ายเชื่อมโยงการดำเนินงานในระดับชุมชน โดยมีเป้าหมายสร้างหมอพืชชุมชนให้ครบทุกหมู่บ้าน 75,000 หมู่บ้าน ภายในปี 2570 ซึ่งในปี 2566 กรมส่งเสริมการเกษตรเริ่มขับเคลื่อนโดยการอบรมหลักสูตรหมอพืชชุมชนให้แก่เกษตรกร ใน 38 จังหวัดนำร่อง รวม 990 หมู่บ้าน แล้ว

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า สำหรับการจัดอบรมหลักสูตรหมอพืชชุมชนให้แก่เกษตรกรใน 38 จังหวัดนำร่อง ได้แก่ จังหวัดชัยนาท สิงห์บุรี พระนครศรีอยุธยา สระบุรี สุพรรณบุรี เพชรบุรี นครปฐม สมุทรสงคราม ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี ชลบุรี ระยอง มุกดาหาร ขอนแก่น อุดรธานี เลย ชัยภูมิ นครราชสีมา สุรินทร์ ศรีสะเกษ อุบลราชธานี ตรัง สตูล สงขลา บัตตานี นราธิวาส สุราษฎร์ธานี ชุมพร พังงา นครศรีธรรมราช ลำพูน ลำปาง เชียงใหม่ พะเยา อุดรดิตถ์ อุทัยธานี พิษณุโลก และจังหวัดกำแพงเพชร

ในปี 2566 นี้ จัดอบรมในหลักสูตรที่ 1 ซึ่งเป็นการเตรียมความพร้อมหมอพืชชุมชนผู้เป็นเกษตรกรให้เข้าใจการวินิจฉัยและการจัดการศัตรูพืชเบื้องต้นและสามารถนำไปปรับใช้ในการทำเกษตรของตนเองได้คาดว่าจะดำเนินการอบรมเสร็จสิ้นภายในเดือนกันยายน 2566 เกษตรกรจะสามารถวินิจฉัยอาการผิดปกติของพืชเบื้องต้นได้ โดยเฉพาะพืชเศรษฐกิจหลักและศัตรูพืชสำคัญในพื้นที่

รวมทั้งสามารถจัดการปัญหาศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสานอย่างถูกต้องเหมาะสมได้ด้วยตนเอง และให้คำแนะนำที่ถูกต้องแก่เกษตรกรในพื้นที่ได้เช่นเดียวกันด้วย ทำให้เครือข่ายดำเนินงานคลินิกพืชของกรมส่งเสริมการเกษตรเกิดการพัฒนาและเชื่อมโยงให้ครอบคลุมทั่วถึงไปสู่อะดับชุมชนหรือหมู่บ้านผ่านการมีส่วนร่วมของเกษตรกรและเจ้าหน้าที่หมอพืชในพื้นที่

สำหรับในปี 2567 กรมส่งเสริมการเกษตรมีแผนจะอบรมต่อเนื่องให้กับเกษตรกรรายเดิมในหลักสูตรที่ 2 ให้เกิดความเชี่ยวชาญยิ่งขึ้น เป็นการวางแผนทางการเพิ่มขีดความสามารถขยายไปสู่การให้บริการเกษตรกรในชุมชนภายใต้เครือข่ายคลินิกพืช อีกทั้งมีแผนขยายการสร้างหมอพืชชุมชนเพิ่มอีกไม่น้อยกว่า 20,000 หมู่บ้าน ซึ่งจะเป็นการยกระดับให้เกษตรกรสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้จริงด้วยตนเองและช่วยเหลือเพื่อนเกษตรกรแก้ไขปัญหาการผิดปกติของพืชและศัตรูพืชได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ อันจะส่งผลให้เกษตรกรสามารถผลิตสินค้าเกษตรออกสู่ตลาดได้อย่างมีคุณภาพ เกิดเป็นชุมชนแห่งการพึ่งพาตนเองด้านการบริหารจัดการศัตรูพืชอย่างยั่งยืน

#กรมส่งเสริมการเกษตร #กสก. #การเกษตร #กำจัดศัตรูพืช #ปัญหาการเกษตร #พืชผลคุณภาพ #มีประสิทธิภาพ #ศัตรูพืช #สู่ตลาด #หมอพืชชุมชน #อบรมเกษตรกร #เครือข่ายป้องกันกำจัดศัตรูพืช #เดินหน้า



สร้างหมอพืชชุมชน

thainews.prd.go.th [สำนักข่าว กรมประชาสัมพันธ์](#) [nntnews](#) [nnt_thainews](#)

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า การทำเกษตรมักพบปัญหาอาการผิดปกติของพืชในลักษณะต่างๆ ทำให้ผลผลิตเสียหายไม่ได้คุณภาพตามความต้องการของตลาด กระทบต่อรายได้ ความเป็นอยู่ของเกษตรกร กรมส่งเสริมการเกษตร จึงเดินทางสร้างหมอพืชชุมชน เพื่อเป็นผู้มีความรู้และความสามารถด้านการวินิจฉัยและจัดการศัตรูพืชเบื้องต้น สร้างเครือข่ายเชื่อมโยงการค้าดำเนินงานในระดับชุมชน โดยมีเป้าหมายสร้างหมอพืชชุมชนให้ครบทุกหมู่บ้าน 75,000 หมู่บ้าน ภายในปี 2570

ในปี 2566 เริ่มจับเคลื่อน โดยการอบรมหลักสูตรหมอพืชชุมชนให้แก่เกษตรกรใน 38 จังหวัดนำร่อง รวม 990 หมู่บ้าน แล้ว ซึ่งเป็นการเตรียมความพร้อมอพืชชุมชนผู้เป็นเกษตรกรให้เข้าใจการวินิจฉัยและการจัดการศัตรูพืชเบื้องต้น สามารถนำไปปรับใช้กับการทำเกษตรของตนเองได้ คาดว่าจะดำเนินการอบรมเสร็จสิ้นภายในเดือนกันยายน 2566

เกษตรกรจะสามารถวินิจฉัยอาการผิดปกติของพืชเบื้องต้นได้ จัดการปัญหาคศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสานอย่างถูกต้องเหมาะสมได้ด้วยตนเองและให้คำแนะนำที่ถูกต้องแก่เกษตรกรในพื้นที่ได้เช่นเดียวกันด้วย

สำหรับในปี 2567 กรมส่งเสริมการเกษตร มีแผนจะอบรมต่อเนื่องให้กับเกษตรกรรายเดิมในหลักสูตรที่ 2 ให้เกิดความเชี่ยวชาญยิ่งขึ้น เป็นการวางแนวทางการเพิ่มขีดความสามารถขยายไปสู่การให้บริการเกษตรกรในชุมชนภายใต้เครือข่ายคลินิกพืช อีกทั้งมีแผนขยายการสร้างหมอพืชชุมชนเพิ่มอีกไม่น้อยกว่า 20,000 หมู่บ้าน ยกกระดับให้เกษตรกรสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้จริงด้วยตนเองและช่วยเหลือเพื่อนเกษตรกรแก้ไขปัญหอาการผิดปกติของพืชและศัตรูพืชได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ เกิดเป็นชุมชนแห่งการพึ่งพาตนเองด้านการบริหารจัดการศัตรูพืชอย่างยั่งยืน

ข้อมูลข่าวและที่มา

ผู้สื่อข่าว : วนิชฐา ลือสัตย์

ผู้เรียบเรียง : ธนพิชญณ์ แก้วกา

แหล่งที่มา : สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย

← ↻ 🔒 https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=pfbid02Sm5ckHxaU8Zgt2Uho... 🏠 A ☆ 📄 🗨️ 📧 📧 📧


facebook

เกษตรกรก้าวไกลไปด้วยกัน **is on Facebook.** To connect with เกษตรก้าวไกลไปด้วยกัน, join Facebook today.

[Join](#)

or

[Log in](#)

 เกษตรก้าวไกลไปด้วยกัน
3 August at 03:05 · 🌐

กรมส่งเสริมการเกษตรชวนลงส่งคัดค้านแบบเพิ่มมูลค่าสวนมะพร้าวอินทรีย์

กรมส่งเสริมการเกษตร ยกสวนลุงสงด์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นต้นแบบการแปรรูปมะพร้าวอินทรีย์เป็นผลิตภัณฑ์เด่น น้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น สำหรับคนรักสุขภาพ พร้อมเปิดสวนเป็นแหล่งเรียนรู้และท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ สามารถดึงดูดนักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติเข้าพื้นที่ได้จำนวนมาก

นายพีทัศน์ อุ่นจิตพัฒนา รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า “สวนลุงสงด์” ของนายสมประสงค์ ศรีเทพ เจ้าของสวนมะพร้าวอินทรีย์ ตำบลบางไผ่ไม่ อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี เป็นสวนต้นแบบในการนำผลผลิตมะพร้าวจากชุมชนมาแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่า เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตร และแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ ปัจจุบันมีนายศุภชาติ ศรีเทพ บุตรชายของลุงสงด์ Smart Farmer และเกษตรกรดีเด่น สาขาอาชีพทำสวนระดับจังหวัด เป็นผู้บริหารสวน โดยนำมะพร้าวอินทรีย์ มาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ เพื่อเพิ่มมูลค่า เช่น น้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น ซึ่งมีทั้งแบบเป็นน้ำมัน และแคปซูล เป็นไขมันดี หรือ HDL หากบริโภคเป็นประจำจะทำให้ร่างกายแข็งแรง มีไขมันดีเพิ่มขึ้น โดยตั้งราคาขายอยู่ที่ขวดละ 100-600 บาท ส่วนน้ำมันปรุงอาหาร ขายขวดละ 130-250 บาท นอกจากนี้ยังมีการต่อยอดเป็นผลิตภัณฑ์อื่น ๆ อีก จำนวนมาก เช่น เจลอาบน้ำ สบู่ โลชั่น ครีมนวดต่าง ๆ และเซรั่มน้ำมันมะพร้าว เป็นต้น

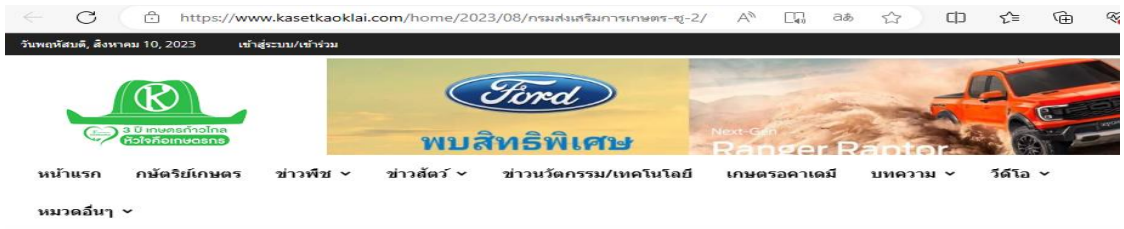
รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า นอกจากสวนลุงสงด์จะเป็นต้นแบบในการแปรรูปสินค้าเพื่อเพิ่มมูลค่าแล้ว ยังเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตรสมัยใหม่ให้กับชุมชนอีกด้วย โดยใช้แนวคิดทำให้วัตถุดิบปราศจากของเสียเป็นศูนย์ หรือ Zero Waste หรือ ทุกส่วนของมะพร้าวนำกลับมาใช้ให้เกิดประโยชน์ได้ทั้งหมด ไม่มีส่วนไหนต้องทิ้ง และยังเป็นแกนนำทางความคิดในการรวมกลุ่มเป็นวิสาหกิจชุมชนคนในบาง ในการสร้างโอกาส สร้างอาชีพ สร้างรายได้ และกระจายรายได้ให้ชาวชุมชนทั้ง 6 ตำบลในพื้นที่ผ่านการส่งเสริมการท่องเที่ยว โดยใช้สถานที่บ้านของตนเองเป็นจุดรวบรวมผลผลิตจากสมาชิกเพื่อเป็นของฝากของที่ระลึกแก่นักท่องเที่ยว มีทั้ง นักเรียน นักศึกษา กลุ่มศึกษาดูงาน องค์กร และนักท่องเที่ยวทั้งในและต่างประเทศมาเที่ยวและศึกษาดูงานจำนวนมาก ถือเป็นต้นแบบสวนมะพร้าวอินทรีย์และผู้นำในการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลผลิตด้านการเกษตรอย่างแท้จริง

ด้านนายศุภชาติ ศรีเทพ บุตรชายและผู้บริหารสวนลุงสงด์ กล่าวว่า ถ้าจำหน่ายเฉพาะลูกมะพร้าวจะได้ราคาถูกละ 10-15 บาท หรือน้อยกว่านี้ เพราะผลผลิตมีจำนวนมากและราคาผันผวน ดังนั้นจึงคิดต่อยอดเพิ่มมูลค่าด้วยการแปรรูป จากภูมิปัญญาดั้งเดิมในสมัยก่อน ทดลองทำจำหน่ายในรูปแบบน้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น จากนั้นก็เน้นกระบวนการผลิตให้ได้มาตรฐาน เพื่อการันตีคุณภาพ ทั้งมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (Organic Thailand) มาตรฐาน GAP มาตรฐานฮาลาลเพื่อการส่งออก ภายใต้แบรนด์พรวไทย “Prow Thai” by สวนลุงสงด์ และได้รางวัลมากมาย เช่น เกษตรกรดีเด่น สาขาอาชีพทำสวนระดับจังหวัด และแพทย์แผนไทยสุราษฎร์ธานี นอกจากนี้ยังมีมาตรฐานที่แสดงเจตนากรณีในการรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อมและภาวะโลกร้อน เช่น มาตรฐานคาร์บอนฟุตพริ้นท์ (carbon footprint)

ส่วนการแปรรูปมะพร้าว และทำให้วัตถุดิบปราศจากของเสียเป็นศูนย์ หรือ Zero Waste มีดังนี้ 1) น้ำมันมะพร้าว ใช้เป็นส่วนประกอบของขนมปังบ้าน ขนมมะพร้าวแก้วเกล็ดหิมะ คั้นน้ำกะทิทำเป็นไอศกรีม น้ำมันมะพร้าวสกัดเย็นและน้ำมันมะพร้าวสกัดร้อน ส่วนที่เหลือจากการทำน้ำมันมะพร้าวสกัดเย็นนำมาทำเป็น นมมะพร้าว และโปรตีนมะพร้าว

โดยนำมันมะพร้าวสกัดเย็นต่อยอดเป็นผลิตภัณฑ์อีกกว่า 20 รายการ เช่น 1. เจลอาบน้ำ สบู่ โลชั่น ครีมนวดต่าง ๆ และมีการใช้นวัตกรรมสมัยใหม่ผลิตสินค้าเพิ่มเติมอีก ได้แก่ แผ่นเช็ดเครื่องสำอาง น้ำมันมะพร้าวสกัดเย็นแคปซูล และเซรั่มน้ำมันมะพร้าว 2) กากมะพร้าวที่เหลือจากการทำน้ำมันมะพร้าวนำมาทำขนมคุกกี้ แป้งมะพร้าว และ สบู่กากมะพร้าว 3) น้ำมันมะพร้าว นำมาทำน้ำส้มสายชูหมัก และจลินทรีย์น้ำมันมะพร้าว 4) จินมะพร้าว ทำน้ำตาลมะพร้าว 5) กะลามะพร้าว นำมาทำของใช้ของที่ระลึกเช่น ข้อน ภาชนะ พวงกุญแจ กะลามะพร้าว นวดเท้า ถ่านกะลามะพร้าว 6) กาบมะพร้าว ทำวัสดุปลูกส่งต่อเข้าโรงงานแยกขยะ และแยกใยมะพร้าว 7) ทางมะพร้าวส่วนที่เรียกว่าโพง เอามาทำเป็นที่ตัดเท้า วาดงานศิลปะ ย่อยเป็นปุ๋ยอินทรีย์ในสวน ก้านและใบมะพร้าว นำมาสานเป็นภาชนะเสิร์ฟนมหม้อ และทำไม้กวาด 9) ลำต้น ทำเฟอร์นิเจอร์ ของใช้ต่าง ๆ และ 10) มะพร้าวห่อ นำมาทำเป็นบอนไซมะพร้าว





กรมส่งเสริมการเกษตร ชู “สวนลุงสงค์” ต้นแบบเพิ่มมูลค่าสวนมะพร้าวอินทรีย์

โดย torzkrub - สิงหาคม 3, 2023

กรมส่งเสริมการเกษตร ยกสวนลุงสงค์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นต้นแบบการแปรรูปมะพร้าวอินทรีย์เป็นผลิตภัณฑ์เด่น น้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น สำหรับคนรักสุขภาพ พร้อมเปิดสวนเป็นแหล่งเรียนรู้และท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ สามารถดึงดูดนักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติเข้าพื้นที่ได้จำนวนมาก

นายพิทักษ์ อุ่นจิตต์พันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า “สวนลุงสงค์” ของนายสมประสงค์ ศรีเทพ เจ้าของสวนมะพร้าวอินทรีย์ ตำบลบางโหนด อำเภอมืองสุราษฎร์ธานี เป็นสวนต้นแบบในการนำผลผลิตมะพร้าวจากชุมชนมาแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่า เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตร และแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ ปัจจุบันมีนายศุภชาติ ศรีเทพ บุตรชายของลุงสงค์ **Smart Farmer** และเกษตรกรดีเด่น สาขาอาชีพทำสวนระดับจังหวัด เป็นผู้บริหารสวน โดยนำมะพร้าวอินทรีย์ มาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ เพื่อเพิ่มมูลค่า เช่น น้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น ซึ่งมีทั้งแบบเป็นน้ำมัน และแคปซูล เป็นไขมันดี หรือ **HDL** หากบริโภคเป็นประจำจะทำให้ร่างกายแข็งแรง มีไขมันดีเพิ่มขึ้น โดยตั้งราคาขายอยู่ที่ขวดละ **100-600** บาท ส่วนน้ำมันปรุงอาหาร ขวดละ **130-250** บาท นอกจากนี้ยังมีการต่อยอดเป็นผลิตภัณฑ์อื่น ๆ อีก จำนวนมาก เช่น เจลอาบน้ำ สบู่ โลชั่น ครีมบำรุงต่าง ๆ และเซรั่มน้ำมันมะพร้าว เป็นต้น

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า นอกจากสวนลุงสงค์จะเป็นต้นแบบในการแปรรูปสินค้าเพื่อเพิ่มมูลค่าแล้ว ยังเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตรสมัยใหม่ให้กับชุมชนอีกด้วย โดยใช้แนวคิดทำให้วัสดุคิปราศจากของเสียเป็นศูนย์ หรือ **Zero Waste** หรือ ทุกส่วนของมะพร้าวนำกลับมาใช้ให้เกิดประโยชน์ได้ทั้งหมด ไม่มีส่วนไหนทิ้ง และยังเป็นแกนนำทางความคิดในการรวมกลุ่มเป็นวิสาหกิจชุมชนคนในบาง ในการสร้างโอกาส สร้างอาชีพ สร้างรายได้ และกระจายรายได้ให้ชาวชุมชนทั้ง **6** ตำบลในพื้นที่ทำการส่งเสริมการท่องเที่ยว โดยใช้สถานที่บ้านของตนเองเป็นจุดรวบรวมผลผลิตจากสมาชิกเพื่อเป็นของฝากของที่ระลึกแก่นักท่องเที่ยว มีทั้งนักเรียน นักศึกษา กลุ่มศึกษาดูงาน องค์กร และนักท่องเที่ยวทั้งในและต่างประเทศมาเที่ยวและศึกษาดูงานจำนวนมาก ถือเป็นต้นแบบสวนมะพร้าวอินทรีย์และผู้นำในการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลผลิตด้านการเกษตรอย่างแท้จริง

ด้านนายศุภชาติ ศรีเทพ บุตรชายและผู้บริหารสวนลุงสงค์ กล่าวว่า ถ้าจำหน่ายเฉพาะลูกมะพร้าวจะได้ราคาถูกลง **10-15** บาท หรือน้อยกว่านี้ เพราะผลผลิตมีจำนวนมากและราคาผันผวน ดังนั้นจึงคิดต่อยอดเพิ่มมูลค่าด้วยการแปรรูป จากภูมิปัญญาดั้งเดิมในสมัยก่อน ทดลองทำจำหน่ายในรูปแบบน้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น จากนั้นก็นำกระบวนการผลิตให้ได้มาตรฐาน เพื่อการันตีคุณภาพ ทั้งมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (**Organic Thailand**) มาตรฐาน **GAP** มาตรฐานฮาลาลเพื่อการส่งออก ภายใต้แบรนด์พรวไทย **“Prow Thai”** by สวนลุงสงค์ และได้รางวัลมากมาย เช่น เกษตรกรดีเด่น สาขาอาชีพทำสวนระดับจังหวัด และแพทย์แผนไทยสุราษฎร์ธานี นอกจากนี้ยังมีมาตรฐานที่แสดงเจตนารมณ์ในการรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อมและภาวะโลกร้อน เช่น มาตรฐานคาร์บอนฟุตพริ้นท์ (**carbon footprint**)

ส่วนการแปรรูปมะพร้าว และทำให้วัสดุคิปราศจากของเสียเป็นศูนย์ หรือ **Zero Waste** มีดังนี้ **1)** เนื้อมะพร้าว ใช้เป็นส่วนประกอบของขนมบ้าบิ่น ขนมมะพร้าวแก้วเกล็ดหิมะ คั้นน้ำกะทิทำเป็นไอศกรีม น้ำมันมะพร้าวสกัดเย็นและน้ำมันมะพร้าวสกัดร้อน ส่วนที่เหลือจากการทำน้ำมันมะพร้าวสกัดเย็นนำมาทำเป็น นมมะพร้าว และโปรตีนมะพร้าว

โดยน้ำมันมะพร้าวสกัดเย็นต่อยอดเป็นผลิตภัณฑ์อีกกว่า **20** รายการ เช่น **1.** เจลอาบน้ำ สบู่ โลชั่น ครีมบำรุงต่าง ๆ และมีการใช้นวัตกรรมสมัยใหม่ผลิตสินค้าเพิ่มเติมอีก ได้แก่ แผ่นเช็ดเครื่องสำอาง น้ำมันมะพร้าวสกัดเย็นแคปซูล และเซรั่มน้ำมันมะพร้าว **2)** กากมะพร้าวที่เหลือจากการทำน้ำมันมะพร้าวนำมาทำขนมลูกก็๊เบ็งมะพร้าว และสเปกมะพร้าว **3)** น้ำมันมะพร้าว นำมาทำน้ำส้มสายชูหมัก และจุนทรีย์น้ำมันมะพร้าว **4)** จันทมะพร้าว ทำน้ำตาลมะพร้าว **5)** กะลามะพร้าว นำมาทำของใช้ของที่ระลึก เช่น ช้อน ภาชนะ พวงกุญแจ กะลามะพร้าวขนาดเท่า ถ่านกะลามะพร้าว **6)** กาบมะพร้าว ทำวัสดุปลูกส่งต่อเข้าโรงงานแยกขยะ และแยกใยมะพร้าว **7)** ทางมะพร้าวส่วนที่เรียกว่าโป่ง เอามาทำเป็นที่ตัดเท้า วาดงานศิลปะ ย่อยเป็นปุ๋ยอินทรีย์ในสวน **8)** ก้านและใบมะพร้าว นำมาสานเป็นภาชนะเสียนหม้อ และทำไม้กวาด **9)** ลำต้น ทำเฟอร์นิเจอร์ ของใช้ต่าง ๆ และ **10)** มะพร้าวอ่อน นำมาทำเป็นบอนไซมะพร้าว

เลิฟจากฟาร์ม is on Facebook. To connect with เลิฟจากฟาร์ม, join Facebook today.

Join

or

Log in



เลิฟจากฟาร์ม
3 August at 03:22 · 🌐

สวนลุงสงค์ค้นแบบเพิ่มมูลค่าสวนมะพร้าวอินทรีย์

กรมส่งเสริมการเกษตร ยกสวนลุงสงค์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นต้นแบบการแปรรูปมะพร้าวอินทรีย์เป็นผลิตภัณฑ์เด่น นำมันมะพร้าวสกัดเย็น สำหรับคนรักสุขภาพ พร้อมเปิดสวนเป็นแหล่งเรียนรู้และท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ สามารถดึงนักท่องเที่ยวชาวไทย และชาวต่างชาติเข้าพื้นที่ได้จำนวนมาก

นายรพีทัศน์ อุ่นจิตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า "สวนลุงสงค์" ของนายสมประสงค์ ศรีเทพ เจ้าของสวนมะพร้าวอินทรีย์ ตำบลบางไผ่ไม่ อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี เป็นสวนต้นแบบในการนำผลผลิตมะพร้าวจากชุมชนมาแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่า เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตร และแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์

ปัจจุบันมีนายศุภชาติ ศรีเทพ บุตรชายของลุงสงค์ Smart Farmer และเกษตรกรดีเด่น สาขาอาชีพทำสวนระดับจังหวัด เป็นผู้บริหารสวน โดยนำมะพร้าวอินทรีย์ มาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ เพื่อเพิ่มมูลค่า เช่น นำมันมะพร้าวสกัดเย็น

ซึ่งมีทั้งแบบเป็นน้ำมัน และแคปซูล เป็นไขมันดี หรือ HDL หากบริโภคเป็นประจำทำให้ร่างกายแข็งแรง มีไขมันดีเพิ่มขึ้น โดยดีราคาขายอยู่ที่ขวดละ 100-600 บาท

ส่วนน้ำมันปรุงอาหาร ขายเป็นขวดละ 130-250 บาท นอกจากนี้ยังมีภาคต่อเป็นผลิตภัณฑ์อื่น ๆ อีก จำนวนมาก เช่น เจลอาบน้ำ สบู่ โลชั่น ครีมบำรุงต่าง ๆ และเซรั่มน้ำมันมะพร้าว เป็นต้น

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า นอกจากสวนลุงสงค์จะเป็นต้นแบบในการแปรรูปสินค้าเพื่อเพิ่มมูลค่าแล้ว ยังเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตรสมัยใหม่ให้กับชุมชนอีกด้วย โดยใช้แนวคิดทำให้วัตถุดิบปราศจากของเสียเป็นศูนย์ หรือ Zero Waste หรือ ทุกส่วนของพืชมะพร้าวถูกนำมาใช้ให้เกิดประโยชน์ได้ทั้งหมด ไม่มีส่วนไหนต้องทิ้ง และยังเป็นแบบอย่างทางความคิดในการรวมกลุ่มเป็นวิสาหกิจชุมชนคนในการสร้างโอกาส สร้างอาชีพ สร้างรายได้ และกระจายรายได้ให้ทั่วชุมชนทั้ง 6 ตำบลในพื้นที่ผ่านการผลิตแปรรูปท่องเที่ยว โดยใช้สถานที่บ้านของตนเองเป็นจุดรวบรวมผลผลิตจากสมาชิกเพื่อเป็นของฝากของที่ระลึกแก่นักท่องเที่ยว มีทั้ง นักเรียน นักศึกษา กลุ่มศึกษาดูงาน องค์กร และนักท่องเที่ยวทั้งในและต่างประเทศมาเที่ยวและศึกษาดูงานจำนวนมาก ถือเป็นต้นแบบสวนมะพร้าวอินทรีย์และผู้นำในการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลผลิตด้านการเกษตรอย่างแท้จริง

ด้านนายศุภชาติ ศรีเทพ บุตรชายและผู้บริหารสวนลุงสงค์ กล่าวว่า ถ้าจำหน่ายเฉพาะลูกมะพร้าวจะได้อะไรแค่ลูกละ 10-15 บาท หรือน้อยกว่านี้ เพราะผลผลิตมีจำนวนมากและราคาผันผวน ดังนั้นจึงคิดต่อยอดเพิ่มมูลค่าด้วยการแปรรูป จากภูมิปัญญาดั้งเดิมในสมัยก่อน ทดลองทำจำหน่ายในรูปแบบน้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น

จากนั้นก็เน้นกระบวนการผลิตให้ได้มาตรฐาน เพื่อการันตีคุณภาพ ทั้งมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (Organic Thailand) มาตรฐาน GAP มาตรฐานฮาลาลเพื่อการส่งออก ภายใต้แบรนด์พรวไทย "Prow Thai" by สวนลุงสงค์ และได้รางวัลมากมาย เช่น เกษตรกรดีเด่น สาขาอาชีพทำสวนระดับจังหวัด และแพทย์แผนไทยสุราษฎร์ธานี นอกจากนี้ยังมีมาตรฐานที่แสดงเจตนากรมในการรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อมและภาวะโลกร้อน เช่น มาตรฐานคาร์บอนฟุตพริ้นท์ (carbon footprint)

ส่วนการแปรรูปมะพร้าว และทำให้วัตถุดิบปราศจากของเสียเป็นศูนย์ หรือ Zero Waste มีดังนี้ 1) เชื้อมะพร้าว ใช้เป็นส่วนประกอบของขนมมีายีน ขนมมะพร้าวแก้วเกล็ดหิมะ คั้นน้ำกะทิทำเป็นไอศกรีม นำมันมะพร้าวสกัดเย็นและน้ำมันมะพร้าวสกัดร้อน ส่วนที่เหลือจากการทำน้ำมันมะพร้าวสกัดเย็นนำมาทำเป็น นมมะพร้าว และโปรตีนมะพร้าว โดยนำมันมะพร้าวสกัดเย็นต่อยอดเป็นผลิตภัณฑ์อีกกว่า 20 รายการ เช่น

1. เจลอาบน้ำ สบู่ โลชั่น ครีมบำรุงต่าง ๆ และมีการใช้นวัตกรรมสมัยใหม่ผลิตสินค้าเพิ่มเติมอีก ได้แก่ แผ่นขัดเครื่องสำอาง น้ำมันมะพร้าวสกัดเย็นแคปซูล และเซรั่มน้ำมันมะพร้าว
- 2) กากมะพร้าวที่เหลือจากการทำน้ำมันมะพร้าวนำมาทำขนมคุกกี้ แป้งมะพร้าว และ สปากากมะพร้าว
- 3) น้ำมันมะพร้าว นำมาทำน้ำส้มสายชูหมัก และจลินทรีย์น้ำมันมะพร้าว
- 4) จันมะพร้าว ทำน้ำตาลมะพร้าว
- 5) กะลามะพร้าว นำมาทำของใช้ของที่ระลึกเช่น ข้อน กายชนะ พวงกุญแจ กะลามะพร้าวขนาดเท่า ถ่านกะลามะพร้าว
- 6) กากมะพร้าว ทำวัสดุปลูกส่งต่อเข้าโรงงานแยกขยะ และแยกโยะมะพร้าว
- 7) ทางมะพร้าวส่วนที่เรียกว่าใบอง เอามาทำเป็นที่ตัดเท้า วาดงานศิลปะ ย่อยเป็นปุ๋ยอินทรีย์ในสวน ก้านและใบมะพร้าว นำมาสานเป็นกานขะเสวียนหม้อ และทำไม้กวาด
- 9) สาต้น ทำเฟอร์นิเจอร์ ไม้ต่าง ๆ
- 10) มะพร้าวห่อ นำมาทำเป็นขนมไอศมะพร้าว

#กรมส่งเสริมการเกษตร #มะพร้าวอินทรีย์ #มะพร้าว #เลิฟจากฟาร์ม



กรมส่งเสริมการเกษตรชูสวนลุงสงฆ์ต้นแบบเพิ่มมูลค่าสวนมะพร้าวอินทรีย์

ข่าวส่วนภูมิภาค | | 03/08/2023

กรมส่งเสริมการเกษตรชูสวนลุงสงฆ์ต้นแบบเพิ่มมูลค่าสวนมะพร้าวอินทรีย์

กรมส่งเสริมการเกษตร ชกสวนลุงสงฆ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นต้นแบบการแปรรูปมะพร้าวอินทรีย์เป็นผลิตภัณฑ์เด่น น้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น สำหรับบริโภคสุขภาพ พร้อมเปิดสวนเป็นแหล่งเรียนรู้และท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ สามารถดึงดูดนักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติเข้าพื้นที่ได้จำนวนมาก

นายพิทักษ์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า “สวนลุงสงฆ์” ของนายสมประสงค์ ศรีเทพ เจ้าของสวนมะพร้าวอินทรีย์ ตำบลบางไผ่ อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี เป็นสวนต้นแบบในการนำผลผลิตมะพร้าวจากชุมชนมาแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่า เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตร และแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ ปัจจุบันมีนายศุภชาติ ศรีเทพ บุตรชายของสวนลุงสงฆ์ Smart Farmer และเกษตรกรดีเด่น สาขาอาชีพทำสวนระดับจังหวัด เป็นผู้บริหารสวน โดยนำมะพร้าวอินทรีย์มาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ เพื่อเพิ่มมูลค่า เช่น น้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น ซึ่งมีทั้งแบบเป็นน้ำมัน และแกละปูล เป็นไขมันดี หรือ HDL หากบริโภคเป็นประจำทำให้ร่างกายแข็งแรง มีไขมันดีเพิ่มขึ้น โดยตั้งราคาขายอยู่ที่ขวดละ 100-600 บาท ส่วนน้ำมันปรุงอาหาร ขายขวดละ 130-250 บาท นอกจากนี้ยังมีการต่อยอดเป็นผลิตภัณฑ์อื่น ๆ อีก จำนวนมาก เช่น เจลอาบน้ำ สบู่ โลชั่น ครีมบำรุงต่าง ๆ และเชอร์รี่น้ำมันมะพร้าว เป็นต้น รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า นอกจากสวนลุงสงฆ์จะเป็นต้นแบบในการแปรรูปสินค้าเพื่อเพิ่มมูลค่าแล้ว ยังเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตรสมัยใหม่ให้กับชุมชนอีกด้วย โดยใช้แนวคิดทำให้วัตถุดิบปราศจากของเสียเป็นศูนย์ หรือ Zero Waste หรือ ทุกส่วนของมะพร้าวนำกลับมาใช้ให้เกิดประโยชน์ได้ทั้งหมด ไม่มีส่วนไหนต้องทิ้ง และยังเป็นแกนนำทางความคิดในการรวมกลุ่มเป็นวิสาหกิจชุมชนคนในบาง ในการสร้างโอกาส สร้างอาชีพ สร้างรายได้ และกระจายรายได้ให้ชาวชุมชนทั้ง 6 ตำบลในพื้นที่ผ่านการส่งเสริมการท่องเที่ยว โดยใช้สถานที่บ้านของตนเองเป็นจุดรวบรวมผลผลิตจากสมาชิกเพื่อเป็นของฝากของที่ระลึกแก่นักท่องเที่ยว มีทั้ง นักเรียน นักศึกษา กลุ่มศึกษาดูงาน องค์กร และนักท่องเที่ยวทั้งในและต่างประเทศ มาเที่ยวและศึกษาดูงานจำนวนมาก ถือเป็นต้นแบบสวนมะพร้าวอินทรีย์และผู้นำในการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลผลิตด้านการเกษตรอย่างแท้จริง

ด้านนายศุภชาติ ศรีเทพ บุตรชายและผู้บริหารสวนลุงสงฆ์ กล่าวว่า ถ้าจำหน่ายเฉพาะลูกมะพร้าวจะได้ราคาถูกละ 10-15 บาท หรือน้อยกว่านี้ เพราะผลผลิตมีจำนวนมากและราคาค้นผวน ดังนั้นจึงคิดต่อยอดเพิ่มมูลค่าด้วยการแปรรูป จากภูมิปัญญาดั้งเดิมในสมัยก่อน ทดลองทำจำหน่ายในรูปแบบน้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น จากนั้นก็เน้นกระบวนการผลิตให้ได้มาตรฐาน เพื่อการันตีคุณภาพ ทั้งมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (Organic Thailand) มาตรฐาน GAP มาตรฐานฮาลาลเพื่อการส่งออก ภายได้แบรนด์พรวไทย “Prow Thai” by สวนลุงสงฆ์ และได้รางวัลมากมาย เช่น เกษตรกรดีเด่น สาขาอาชีพทำสวนระดับจังหวัด และแพทย์แผนไทยสุราษฎร์ธานี นอกจากนี้ยังมีมาตรฐานที่แสดงเจตนาธรรมณ์ในการรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อมและภาวะโลกร้อน เช่น มาตรฐานคาร์บอนฟุตพริ้นท์ (carbon footprint)

ส่วนการแปรรูปมะพร้าว และทำให้วัตถุดิบปราศจากของเสียเป็นศูนย์ หรือ Zero Waste มีดังนี้ 1) น้ำมันมะพร้าว ไขมันเป็นส่วนประกอบของขนมขบเคี้ยว ขนมมะพร้าวแก้วเกลือหิมาละ คั้นน้ำกะทิทำเป็นไอศกรีม น้ำมันมะพร้าวสกัดเย็นและน้ำมันมะพร้าวสกัดร้อน ส่วนที่เหลือจากการทำน้ำมันมะพร้าวสกัดเย็นนำมาทำเป็น นมมะพร้าว และโปรตีนมะพร้าว โดยน้ำมันมะพร้าวสกัดเย็นต่อยอดเป็นผลิตภัณฑ์อีกกว่า 20 รายการ เช่น 1.เจลอาบน้ำ สบู่ โลชั่น ครีมบำรุงต่าง ๆ และมีการใช้นวัตกรรมสมัยใหม่ผลิตสินค้าเพิ่มเติมอีก ได้แก่ แผ่นซีดีเครื่องสำอาง น้ำมันมะพร้าวสกัดเย็นแกละปูล และเชอร์รี่น้ำมันมะพร้าว 2) กากมะพร้าวที่เหลือจากการทำน้ำมันมะพร้าวนำมาทำขนมคุกกี๋ แป้งมะพร้าว และ สปากากมะพร้าว 3) น้ำมันมะพร้าว นำมาทำน้ำส้มสายชูหมัก และจลินทรีย์น้ำมันมะพร้าว 4) จันมะพร้าว ทำน้ำตาลมะพร้าว 5) กะลามะพร้าว นำมาทำของใช้ของที่ระลึกเช่น ซ้อน ภาชนะ พวงกุญแจ กะลามะพร้าวขนาดเท่า ถ่าน กะลามะพร้าว 6) กาบมะพร้าว ทำวัสดุปลูกส่งต่อเข้าโรงงานแยกขยะ และแยกใยมะพร้าว 7) ทางมะพร้าวส่วนที่เรียกว่าโปง เอามาทำเป็นที่ตัดเท้า วาดงานศิลปะ ย่อยเป็นปุ๋ยอินทรีย์ใช้สวน 8) ก้านและใยมะพร้าว นำมาสานเป็นภาชนะเสียนหม้อ และทำไม้กวาด 9) ลำต้น ทำเฟอร์นิเจอร์ ของใช้ต่าง ๆ และ 10) มะพร้าวอ่อน นำมาทำเป็นบอนไซมะพร้าว

เกษตรกรก้าวหน้า is on Facebook. To connect with เกษตรกรก้าวหน้า, join Facebook today.

Join

or

Log in



เกษตรกรก้าวหน้า
3 August at 04:51 · 🌐

#สวนลุงสงค์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นอีกหนึ่งสวนต้นแบบในการแปรรูปมะพร้าวอินทรีย์ โดยเป็นผลิตภัณฑ์เด่น คือ น้ำมันมะพร้าวสกัดเย็นสำหรับคนรักสุขภาพ พร้อมเปิดตัวเป็นแหล่งเรียนรู้ และท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ ซึ่งสามารถดึงดูดนักท่องเที่ยวชาวไทย และชาวต่างชาติเข้าพื้นที่ได้จำนวนมาก

- 🌱 **คุณรพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร** กล่าวว่า "สวนลุงสงค์" ของคุณสมประสงค์ ศรีเทพ เป็นสวนมะพร้าวอินทรีย์ ตั้งอยู่ที่ตำบลบางไผ่ไม่ อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี เป็นสวนต้นแบบในการนำมะพร้าวมาแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่า ปัจจุบันมี คุณศุภชาติ ศรีเทพ บุตรชายของคุณลุงสงค์ Smart Farmer และเกษตรกรดีเด่น สาขาอาชีพทำสวนระดับจังหวัด เป็นผู้บริหารสวน
 - 🌱 **ซึ่งการแปรรูปมะพร้าวอินทรีย์ดังกล่าว**ได้รับการต่อยอดออกมาเป็นผลิตภัณฑ์ในหลากหลายรูปแบบ เช่น น้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น ที่เป็นไขมันดี หรือ HDL หากบริโภคเป็นประจำจะทำให้ร่างกายแข็งแรง มีไขมันดีเพิ่มขึ้น โดยตั้งราคาขายอยู่ที่ขวดละ 100-600 บาท ส่วนน้ำมันปรุงอาหาร ขายขวดละ 130-250 บาท ทั้งยังมีการแปรรูปเป็นเจลอาบน้ำ สบู่ โลชั่น ครีมน้ำต่าง ๆ และเซรั่มน้ำมันมะพร้าว เป็นต้น
 - 🌱 **นอกจากสวนลุงสงค์จะเป็นต้นแบบในการปรับเปลี่ยนแล้ว** ยังเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตรสมัยใหม่ โดยใช้แนวคิดทำให้อัตราการปล่อยคาร์บอนของเสียเป็นศูนย์ หรือ Zero Waste ซึ่งทุกส่วนของมะพร้าวสามารถนำกลับมาใช้ให้เกิดประโยชน์ได้ทั้งหมด และยังเป็นการรวมกลุ่มเป็นวิสาหกิจชุมชนคนในบาง ช่วยสร้างโอกาส สร้างอาชีพ และกระจายรายได้ให้ชาวชุมชนทั้ง 6 ตำบลในพื้นที่ผ่านการส่งเสริมการท่องเที่ยว โดยใช้บ้านของตนเองเป็นจุดรวบรวมผลผลิตจากสมาชิกเพื่อจำหน่ายเป็นของฝาก ของที่ระลึก แก่นักท่องเที่ยว
 - 🌱 **ที่ผ่านมามีนักเรียน นักศึกษา กลุ่มศึกษาดูงาน องค์กร และนักท่องเที่ยวทั้งใน และต่างประเทศ**เข้ามาศึกษาดูงานจำนวนมาก ถือเป็นต้นแบบสวนมะพร้าวอินทรีย์และผู้นำในการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลผลิตด้านการเกษตรอย่างแท้จริง
 - 🌱 **คุณศุภชาติ ศรีเทพ บุตรชายและผู้บริหารสวนลุงสงค์** อธิบายเพิ่มเติมว่า ถ้าจำหน่ายเฉพาะมะพร้าวจะได้ราคาผลละ 10-15 บาท หรือน้อยกว่านี้ เพราะผลผลิตมีมาก และราคาพื้นหวน ดังนั้นจึงคิดต่อยอดเพิ่มมูลค่าด้วยการแปรรูปจากภูมิปัญญาดั้งเดิม ตลอดจนทำจำหน่ายโดยเน้นกระบวนการผลิตให้ได้มาตรฐานเพื่อการบริโภคอย่างปลอดภัย
 - 🌱 **ทั้งมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (Organic Thailand) มาตรฐาน GAP มาตรฐานฮาลาล**เพื่อการส่งออก ภายใต้แบรนด์พรวไทย "Prow Thai" โดยได้รับรางวัลมากมาย
- อาชีพ เกษตรกรดีเด่นสาขาอาชีพทำสวนระดับจังหวัด และแพทย์แผนไทยสุราษฎร์ธานี และยังมีมาตรฐานด้านการรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อม เช่น มาตรฐานคาร์บอนฟุตพริ้นท์ (carbon footprint) อีกด้วย
- 🌱 **ในสวนของการแปรรูปมะพร้าว**โดยทำให้อัตราการปล่อยคาร์บอนของเสียเป็นศูนย์ หรือ Zero Waste มีดังนี้
- 🌱 1) เชื้อมะพร้าว ใช้ทำขี้หม่มบ่มขี้ มูลมะพร้าวแก่กลัดหิมะ คั้นน้ำกะทิ ทำเป็นไอศกรีม น้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น และน้ำมันมะพร้าวสกัดร้อน นมมะพร้าว และโปรตีนมะพร้าว โดยมีการต่อยอดอีกกว่า 20 รายการ เช่น เจลอาบน้ำ สบู่ โลชั่น ครีมน้ำต่าง ๆ
 - 🌱 2) กากมะพร้าวที่เหลือนำมาทำขี้หม่มคอกไก่ และขี้หม่มคอกหมู และ สปากากมะพร้าว
 - 🌱 3) น้ำมันมะพร้าว นำมาทำน้ำส้มสายชูหมัก และเจลอินทรีย์น้ำมันมะพร้าว
 - 🌱 4) ขี้หม่มมะพร้าว ทำน้ำตาลมะพร้าว
 - 🌱 5) กะลามะพร้าว นำมาทำของใช้ของที่ระลึกเช่น ข้อน ภาชนะ พวงกุญแจ กระดาษจดหมาย แผ่นกระดาษมะพร้าว
 - 🌱 6) กากมะพร้าว ทำวัสดุปลูกส่งต่อเข้าโรงงานแยกขี้ และแยกขี้มะพร้าว
 - 🌱 7) ทางมะพร้าวส่วนที่เรียกว่าใบงู เอามาทำเป็นที่ตัดหญ้า วาดงานศิลปะ ฝอยเป็นปุ๋ยอินทรีย์ในสวน
 - 🌱 8) ก้านและใบมะพร้าว นำมาสานเป็นภาชนะเสริยนหม้อ และทำไม้กวาด
 - 🌱 9) ลำต้น ทำเฟอร์นิเจอร์ ของใช้ต่าง ๆ
 - 🌱 และ 10) มะพร้าวหม้อ นำมาทำเป็นของใช้มะพร้าว

#เกษตรกรก้าวหน้า #ดวงเกษตร #มะพร้าว #มะพร้าวอินทรีย์ #แปรรูปมะพร้าว #น้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น #พรวไทย #สวนลุงสงค์ #สวนต้นแบบ



เด่นวันนี้

กรมส่งเสริมการเกษตร จัดทัพสื่อมวลชนดูงานไม้ผลภาคใต้ พร้อมงานภารกิจสนับสนุนในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี

กรมส่งเสริมการเกษตร นำคณะสื่อมวลชนทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ล่องใต้จังหวัดสุราษฎร์ธานี ดูงานไม้ผล ชมกระบวนการแปรรูปสินค้าเกษตรเพิ่มมูลค่า ศึกษาบทบาทศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน และร่วมสัมผัสกิจกรรมท่องเที่ยวเชิงเกษตร

คุณพิทักษ์ อุณจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตร ได้จัดกิจกรรมสื่อมวลชนสัญจรขึ้นระหว่างวันที่ 5-6 กรกฎาคม 2566 โดยนำคณะสื่อมวลชนจากทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ศึกษาดูงานในจังหวัดสุราษฎร์ธานี ทั้งงานส่งเสริมไม้ผลภาคใต้ พร้อมงานภารกิจสนับสนุนในพื้นที่ ไม่ว่าจะเป็นการส่งเสริมไม้ผลอัตลักษณ์สู่สินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) การบริหารจัดการเกษตรแบบแปลงใหญ่ การผลิตและแปรรูปผลิตภัณฑ์การเกษตรต่างๆ เพื่อเพิ่มมูลค่า การนำเทคโนโลยีไปใช้ในกระบวนการผลิต ตลอดจนบทบาทหน้าที่ของศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.) ในการอารักขาพืชและกำจัดศัตรูพืชให้เกษตรกร และเยี่ยมชมท่องเที่ยวเชิงเกษตร

ขณะนี้ได้มีการบริหารจัดการไม้ผลภาคใต้ 4 ชนิด ปี 2566 ภายใต้อำนวยการบริหารจัดการ เมื่อเดือนมิถุนายน 2565 สรุปได้ดังนี้

1. ทุเรียน ผลผลิตรวม 667,338 ตัน เป็นผลผลิตในฤดูกาล 582,925 ตัน คิดเป็นร้อยละ 87.35 ของผลผลิตทั้งปี แบ่งเป็นการบริโภคสดภายในประเทศ 196,734 ตัน คิดเป็นร้อยละ 33.70 ของผลผลิตในฤดู แปรรูป จำนวน 35,557 ตัน คิดเป็นร้อยละ 6.10 ของผลผลิตในฤดู และส่งออก จำนวน 350,931 ตัน คิดเป็นร้อยละ 60.20 ของผลผลิตในฤดู
2. มังคุด ผลผลิตรวม 142,077 ตัน เป็นผลผลิตในฤดูกาล 136,965 ตัน คิดเป็นร้อยละ 96.40 ของผลผลิตทั้งปี แบ่งเป็นการบริโภคสดภายในประเทศ 75,342 ตัน คิดเป็นร้อยละ 55.01 ของผลผลิตในฤดู แปรรูป จำนวน 485 ตัน คิดเป็นร้อยละ 55.01 ของผลผลิตในฤดู ส่งออก จำนวน 61,138 ตัน คิดเป็นร้อยละ 44.64 ของผลผลิตในฤดู
3. เงาะ ผลผลิตรวม 52,804 ตัน เป็นผลผลิตในฤดูกาล 51,823 ตัน คิดเป็นร้อยละ 98.14 ของผลผลิตทั้งปี แบ่งเป็นการบริโภคสดภายในประเทศ 51,582 ตัน ร้อยละ 99.53 ของผลผลิตในฤดู แปรรูป (เงาะกระป๋อง) จำนวน 210 ตัน คิดเป็นร้อยละ 0.41 ของผลผลิตในฤดู ส่งออก จำนวน 31 ตัน คิดเป็นร้อยละ 0.06 ของผลผลิตในฤดู
4. ลองกอง ผลผลิตรวม 32,899 ตัน เป็นผลผลิตในฤดูกาล 30,538 ตัน คิดเป็นร้อยละ 99.997 ของผลผลิตทั้งปี แบ่งเป็นการบริโภคสดภายในประเทศ 51,583 ตัน ร้อยละ 99.53 ของผลผลิตในฤดู ส่งออก จำนวน 1 ตัน คิดเป็นร้อยละ 0.003 ของผลผลิตในฤดู

ทั้งนี้ ภาพรวมสถานการณ์ผลไม้เศรษฐกิจในภาคใต้ ประกอบด้วย ทุเรียน มังคุด เงาะ และลองกอง อยู่ระหว่างให้ผลผลิตออกสู่ตลาด โดยผลผลิตจะมากที่สุดในเดือนกรกฎาคมนี้ และมีรายงานสถานการณ์การเก็บเกี่ยวผลผลิต (ตัดยอด ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2566) พบว่า ขณะนี้ทุเรียนเก็บเกี่ยวผลผลิตแล้ว 141,706.42 ตัน ร้อยละ 24.31 ของผลผลิตในฤดูกาล มังคุดเก็บเกี่ยวผลผลิตแล้ว 74,157 ตัน ร้อยละ 54.14 ของผลผลิตในฤดูกาล เงาะเก็บเกี่ยวผลผลิตแล้ว 17,346.98 ตัน ร้อยละ 33.47 ของผลผลิตในฤดูกาล และลองกองเก็บเกี่ยวผลผลิตแล้ว 989 ตัน ร้อยละ 3.24 ของผลผลิตในฤดูกาล

ด้านสถานที่ศึกษาฐานซึ่งกรมส่งเสริมการเกษตรได้นำคณะสื่อมวลชนไปในครั้งนี้ ประกอบไปด้วย

จุดที่ 1 แปลงใหญ่ทุเรียนถิ่นถ่านหิน หมู่ที่ 2 ตำบลพ่วงพรมคร อำเภอเคียนซา ขณะนี้อยู่ระหว่างขั้นตอนการขอขึ้นทะเบียนเป็นสินค้าบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยใช้ชื่อว่า ทุเรียนหมอนทองถิ่นถ่านหิน @ เคียนซา เพื่อให้สอดคล้องกับการได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP ซึ่งสามารถยกระดับนำทุเรียนส่งออกไปขายยังต่างประเทศได้ นอกจากนี้ ยังเน้นการใช้ปุ๋ยหมัก ปุ๋ยอินทรีย์ และน้ำหมักชีวภาพแทนการใช้ปุ๋ยเคมี เพื่อลดต้นทุนการผลิต รวมไปถึงการใช้สารชีวภัณฑ์ต่างๆ ในการกำจัดศัตรูพืช การใช้ระบบน้ำเพื่อลดการใช้แรงงานคน และพัฒนาเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนสู่เกษตรกรสมัยใหม่ หรือ Smart Farmer

จุดที่ 2 ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.) ตำบลตะกุกใต้ อำเภอวิภาวดี ที่มีบทบาทในอารักขาพืชและช่วยแก้ไขปัญหาให้เกษตรกรจากศัตรูพืช เป็นศูนย์กลางการพัฒนาเกษตรกรและชุมชนให้มีความรู้ความสามารถในการจัดการศัตรูพืชได้ด้วยตนเองอย่างยั่งยืน พร้อมทั้งทำหน้าที่สำรวจ ติดตาม และประชาสัมพันธ์เตือนการระบาดของศัตรูพืชให้แก่ชุมชน โดยมีการใช้สารชีวภัณฑ์ในการเพาะเชื้อต่างๆ เช่น เชื้อราไตรโคเดอร์มา เชื้อบิวเวอเรีย เชื้อราเมธาไรเซียม และเห็ดเรืองแสงสิรินทรีย์ ส่วนแมลงศัตรูธรรมชาติจะเน้นผลิตแมลงหางหนีบ มวนพิฆาต มวนเพชฌฆาต และสารสกัดธรรมชาติ ได้ผลิตน้ำหมักสมุนไพรไล่แมลง โดยผลงานที่ผ่านมาของศูนย์จัดการศัตรูพืชตำบลตะกุกใต้ ประสบความสำเร็จจำนวนมากในการอารักขาพืช จากรางวัลชนะเลิศ ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนดีเด่นระดับจังหวัดและระดับเขต ในปี 2565

จุดที่ 3 แปลงใหญ่มะพร้าวตำบลบางไผ่ อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี ภายหลังได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด ในปี 2564 ได้นำวัสดุเหลือทิ้งจากมะพร้าวนำมาแปรรูปจนหมด (Zero Waste) เกิดการสร้างงาน สร้างรายได้ในชุมชน และเกิดเศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) นอกจากนี้ ยังสามารถป้อนวัตถุดิบและเชื่อมโยงการตลาดไปยังโรงงานต่างๆ เช่น โรงงานผลิตที่นอนใยมะพร้าว โรงงานผลิตดินปลูก ปุ๋ยหมัก และวัสดุแทนดินปลูก โรงงานผลิตกระดาษใยมะพร้าว และขุยมะพร้าวอัดก้อน ฟาร์มเลี้ยงสัตว์ และโรงงานไฟฟ้าชีวมวล พร้อมนำหลัก BCG Model ซึ่งเป็นการพัฒนาเศรษฐกิจแบบองค์รวมมาใช้และวางแผนเพื่อนำกำไรที่ได้จากการขายขุยมะพร้าวและเส้นใยมะพร้าวต่อยอดเพื่อผลิตสินค้าเพิ่มเติม เช่น ขุยมะพร้าว นำไปทำดินและปุ๋ยหมัก จำหน่ายทั้งปลีกและส่ง และเส้นใยมะพร้าว จะนำไปขึ้นรูปอัดเป็นกระถางต้นไม้ และถาดเพาะจำหน่ายทั้งปลีกและส่งเช่นกัน สามารถสร้างงาน สร้างเงินให้ชุมชนได้เป็นอย่างดี และ

จุดที่ 4 ชุมชนบางไผ่ อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี เป็นชุมชนที่โดดเด่นเรื่องการแปรรูปมะพร้าว การท่องเที่ยวเชิงเกษตรและอนุรักษ์ โดยมีการจัดตั้งเป็นวิสาหกิจชุมชนกลุ่มท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ตำบลบางไผ่ขึ้น ในปี 2559 ประชาชนส่วนใหญ่มีอาชีพทำสวนมะพร้าวและการทำเกษตรสืบทอดจากบรรพบุรุษ วิถีชีวิตผูกพันกับสายน้ำและธรรมชาติที่อุดมสมบูรณ์ จึงเป็นเสน่ห์ที่โดดเด่นสำหรับนักท่องเที่ยวที่มาเยือน โดยมีสวนลุงสงฆ์ หรือ นายประสงค์ ศรีเทพ เป็นตัวอย่างในการแปรรูปมะพร้าวเป็นผลิตภัณฑ์ที่หลากหลายคือ จากเดิมเคยขายเฉพาะลูกมะพร้าวได้ผลละ 10-15 บาท แต่เมื่อนำมาแปรรูปทำสบู่ สามารถขายได้ก้อนละหลายสิบบาท หรือนำมาทำน้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น ราคาขวดละหลายร้อยบาท ทั้งนี้ สวนลุงสงฆ์ยังเป็นแหล่งเรียนรู้และการถ่ายทอดความรู้ด้านการเกษตรและการแปรรูปให้แก่นักเรียน นักศึกษาและบุคคลทั่วไปที่สนใจมาศึกษาฐานจากทั้งในประเทศและต่างประเทศ โดยผู้ที่เข้ารับการถ่ายทอดความรู้ สามารถนำความรู้ไปสร้างอาชีพเสริมสร้างรายได้ให้ครอบครัวต่อไป



ดาชายคลุมหญ้า

แปลงใหญ่ทาก-มะพร้าวตำบลบางดินเปิด ทำกาบทากเป็น ของใช้ในครัวเรือนเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์

๐ วันศุกร์ที่ 04 สิงหาคม พ.ศ. 2566

กรมส่งเสริมการเกษตร สนับสนุนแปลงใหญ่ทากและมะพร้าวตำบลบางดินเปิด จ.ฉะเชิงเทรา แปรรูปกาบทากวัสดุไร่ประโยชน์ให้เกิดมูลค่าเป็นของใช้ในครัวเรือนทั้งจาน ชาม รองเท้า กระเป๋า และผ้ามัดย้อมจากหมากแห้ง ได้รับความสนใจจากลูกค้าจำนวนมาก หลังประสบปัญหาวิกฤติโควิด-19 ทำให้ราคาหมากและมะพร้าวตกต่ำ เกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าวในพื้นที่ ต.บางดินเปิด อ.เมืองฉะเชิงเทรา จ.ฉะเชิงเทรา ประสบปัญหาอย่างหนักจากสถานการณ์การระบาดของโควิด-19 เมื่อ 2-3 ปีก่อน ทำให้ผลผลิตมีราคาตกต่ำ และไม่สามารถจำหน่ายออกสู่ท้องตลาดได้ หลังจากนั้นหันมาเคยส่งหมากสดและหมากแห้งไปขายยังต่างประเทศ เช่น อินเดีย เมียนมาร์ และไต้หวัน ดังนั้นเมื่อสถานการณ์การระบาดของโควิด-19 คลี่คลาย ทำให้ส่วนราชการต่าง ๆ นำโดยกรมส่งเสริมการเกษตร เข้าให้การสนับสนุนด้านองค์ความรู้ในการบริหารจัดการสวน การเพิ่มผลผลิต การลดต้นทุน การแปรรูป การตลาด และการรวมกลุ่ม เพื่อให้ผลิตภัณฑ์จากหมาก และมะพร้าว สามารถสร้างงาน สร้างรายได้ให้เกษตรกรเช่นเดิม

นายदनัย ปัญญาพิทยากุล เกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา กล่าวว่า ปัจจุบันมีเกษตรกรผู้ปลูกหมากในจังหวัดฉะเชิงเทรา จำนวนกว่า 900 ราย พื้นที่ปลูก 4,741 ไร่ ส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา คลองเขื่อน และบางคล้า มีผลผลิตกว่า 2,000 ตันต่อปี คิดเป็นมูลค่า 80 ล้านบาท ส่วนมะพร้าวมีพื้นที่ปลูกกว่า 6,000 ไร่ มีเกษตรกรผู้ปลูกกว่า 600 ราย สำหรับแปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางดินเปิด มีสมาชิก 32 ราย พื้นที่ปลูกหมากและมะพร้าว 233 ไร่ ผลผลิตจากหมากประมาณ 100 ตันต่อปี และมะพร้าว ประมาณ 10 ตันต่อปี ผลผลิตส่วนใหญ่จะเป็นหมากสด หมากแห้ง มะพร้าวสด และผลิตภัณฑ์แปรรูปต่าง ๆ เพื่อเพิ่มมูลค่าให้สินค้า

การให้การสนับสนุนส่วนใหญ่จะเป็นเรื่องขององค์ความรู้ต่าง ๆ และการรวมกลุ่มให้เข้มแข็ง ภายใต้เป้าหมายสำคัญ 5 ด้าน ประกอบด้วย การลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิต การพัฒนาคุณภาพและเพิ่มมูลค่า การตลาดและการบริหารจัดการ เพื่อให้เกษตรกรเกิดอำนาจต่อรองในด้านราคา พร้อมสนับสนุนให้มีการแปรรูปสินค้าในรูปแบบต่าง ๆ ที่มีความหลากหลาย รวมถึงช่องทางการตลาดออนไลน์ เพื่อเพิ่มโอกาสในการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ให้มากขึ้น และให้ลูกค้าเข้าถึงสินค้าได้อย่างสะดวก และรวดเร็ว เพื่อให้เกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าวมีรายได้ตลอดทั้งปี โดยเฉพาะเกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าวตำบลบางดินเปิด ถือเป็นารวมกลุ่มที่ประสบความสำเร็จในด้านต่าง ๆ จนเป็นต้นแบบของการเรียนรู้ให้แก่เกษตรกรกลุ่มอื่น ๆ

ด้านนางสาวจริยา นิยมพานิช เกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา กล่าวว่า ปี 2563 ทางเกษตรกรประสบปัญหาการขาดผลผลิตตกต่ำ จึงเข้าไปส่งเสริมให้เกิดการรวมกลุ่มเป็นแปลงใหญ่ เพื่อรวบรวมผลผลิตและสร้างอำนาจต่อรองราคา ตลอดจนการส่งเสริมให้เกษตรกรลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มรายได้ จนกระทั่งในปี 2566 แปลงใหญ่ได้จัดตั้งเป็นวิสาหกิจชุมชนดำเนินการแปรรูปผลิตภัณฑ์ โดยสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทราได้เข้าไปส่งเสริมให้เกษตรกรนำวัตถุดิบที่เหลือใช้ภายในสวนมาสร้างสรรค์เป็นผลิตภัณฑ์ที่หลากหลายภายใต้แนวทางของ BCG โมเดล ที่มุ่งการสร้างมูลค่า ลดของเสียให้เป็นศูนย์และมีความสมดุลอย่างยั่งยืน เช่น กาบทากที่เดิมเคยร่วงหล่นอยู่ตามพื้น เกษตรกรได้นำมาอัดขึ้นรูปเป็นจานชามหมากจนกลายเป็นผลิตภัณฑ์หลักที่ได้รับความสนใจจากลูกค้า โดยเฉพาะกลุ่มลูกค้าที่ชื่นชอบการอนุรักษ์ธรรมชาติ รวมถึงการนำกาบทากมาทำกระเป๋า รองเท้า และการนำเศษหมากแห้งมาทำผ้ามัดย้อม เป็นผลิตภัณฑ์ผ้ามัดย้อม ทั้งเสื้อ ผ้าเช็ดหน้า หมวก และกระเป๋า

นอกจากนี้ยังส่งเสริมให้เกษตรกรพัฒนาคุณภาพสินค้าและผลิตภัณฑ์ให้ได้มาตรฐาน สร้างความปลอดภัยและความน่าเชื่อถือให้แก่ผลิตภัณฑ์ โดยขณะนี้อยู่ระหว่างการยื่นขอรับรองมาตรฐาน GAP เพื่อยกระดับผลิตภัณฑ์ ส่วนงานและชามที่ทำจากกาบทาก และผ้ามัดย้อมนั้น ได้ผ่านการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชนจากสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทราแล้ว ส่วนด้านการตลาด นอกจากเกษตรกรจะออกร้านตามงานต่าง ๆ แล้ว ทางกลุ่มยังจำหน่ายผลิตภัณฑ์ผ่านทางออนไลน์ในเพจ

เฟซบุ๊ก “Landmark แลนด์หมาก” เพื่อเพิ่มช่องทางให้ลูกค้าสามารถเข้าถึงสินค้าได้มากขึ้น

“ผลิตภัณฑ์จากหมากและมะพร้าวถือเป็นจุดเด่นของชาวบางดินเบ็ด เพราะสามารถใช้วัตถุดิบที่มีอยู่ในชุมชนให้เกิดเป็นมูลค่าได้ นอกจากนี้ยังมีการรวมกลุ่มที่เข้มแข็ง และเกษตรกรหลายรายมีความสามารถเป็นวิทยากรถ่ายทอดองค์ความรู้ในการแปรรูปและสร้างผลิตภัณฑ์จากหมากและมะพร้าวให้กับเกษตรกรกลุ่มอื่น ๆ หรือประชาชนที่สนใจทั่วไปได้ ถือเป็นจุดเด่นและเป็นต้นแบบให้กับเกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าวในจังหวัดอื่นได้นำไปเป็นแบบอย่าง ส่วนผลิตภัณฑ์ที่ทางกลุ่มผลิตขึ้นมาไม่ว่าจะเป็น จานหรือชามกาบหมาก กระเป่า รองเท้า และผ้ามัดย้อม คาดว่าจะได้รับความนิยมและเป็นที่น่าสนใจจากลูกค้ามากขึ้น โดยเฉพาะกลุ่มลูกค้าสายอนุรักษ์ธรรมชาติและสายรักสุขภาพ เพราะผลิตภัณฑ์เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและไม่มีสารพิษตกค้างสามารถนำชามและจานหมากมาใส่อาหารรับประทานได้ โดยในอนาคตคาดว่าชุมชนบางดินเบ็ดจะเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่สำคัญของจังหวัดฉะเชิงเทรา” เกษตรอำเภอยะฉะเชิงเทรา กล่าว

ขณะที่นายเดชเดชา ขุนรัตน์ ประธานแปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางดินเบ็ด กล่าวว่า เกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าว ได้รับผลกระทบโดยตรงจากสถานการณ์โควิด-19 ทำให้หมากแห้งที่เคยส่งออกไปขายยังต่างประเทศหยุดชะงักด้วยเหตุนี้จึงเกิดการรวมกลุ่มกันเป็นแปลงใหญ่ เพื่อให้หมากและมะพร้าวเป็นสินค้าที่สร้างรายได้ให้กับชาวบ้านเหมือนเดิม โดยเริ่มจากการนำหมากแห้งมาทำเป็นสีย้อมและผลิตภัณฑ์อื่น ๆ เช่น ผ้ามัดย้อม เสื้อ หมวก กระเป่าถือ ถุงผ้า และยังได้นำกาบหมากที่เคยร่วงหล่นตามโคนต้น มาแปรรูปทำเป็นจาน และชามใส่อาหาร นำมาสานเป็นกระเป่ากาบหมาก และล่าสุดที่เพิ่งถูกพัฒนาขึ้นมาใหม่เป็นรองเท้ากาบหมาก โดยนำไปออกจำหน่ายในงานต่าง ๆ ภายใต้การสนับสนุนของสำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา สำนักงานพาณิชย์จังหวัดฉะเชิงเทรา และส่วนราชการอื่น ๆ

ปัจจุบันแปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางดินเบ็ด มีสมาชิก 32 ราย มีสำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา และสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา เข้ามาให้ความรู้และส่งเสริมด้านการดูแลแปลง เช่น เข้ามาช่วยตรวจสอบคุณภาพดิน แนะนำการใส่ปุ๋ยให้เหมาะสมกับดินว่าขาดธาตุชนิดใด และต้องเติมเข้าไปจำนวนเท่าไร จึงจะทำให้สามารถประหยัดต้นทุนการใส่ปุ๋ยได้ เพราะเป็นการเติมเพียงธาตุที่ขาดไป และยังมีกรอบการทำปุ๋ยหมัก และปุ๋ยชีวภาพให้ด้วย ถือเป็นความรู้ที่ช่วยเกษตรกรได้มาก เพราะที่ผ่านมาเกษตรกรส่วนใหญ่ไม่มีความรู้เรื่องการใส่ปุ๋ย ทำให้สูญเสียเงินจำนวนมากกับการซื้อปุ๋ย เมื่อเรารู้จักการใส่ปุ๋ย และผลิตปุ๋ยได้เอง ทำให้ประหยัดค่าใช้จ่ายได้มาก

นอกจากนี้ยังมีสำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา ได้เข้ามาช่วยเหลือในการให้ยืมเครื่องขึ้นรูปภาชนะในการบ่มขึ้นรูปจานชามที่ทำด้วยกาบหมากในระยะเริ่มต้น ส่วนทาง อบต. บางดินเบ็ด ได้ประสานศูนย์ส่งเสริมการเรียนรู้อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา ให้มาช่วยอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับการมัดย้อม ซึ่งในอนาคตทาง อบต. ได้เตรียมจัดสรรงบประมาณมาสนับสนุนในการซื้อเครื่องบ่มขึ้นรูปจานและชามกาบหมาก และจะก่อสร้างโรงเรือนให้เป็นที่ทำการของกลุ่มอย่างถาวรด้วย ขณะที่มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ ได้เข้ามาสอนเกี่ยวกับวิธีการทำสีจากหมากแห้งให้ออกมาตรงตามต้องการและติดเนื้อผ้าได้อย่างยาวนาน

“สำหรับผลิตภัณฑ์ของกลุ่มประกอบด้วย หมากสด หมากแห้ง จานและชามกาบหมาก รองเท้ากาบหมาก กระเป่า เครื่องจักรสานต่าง ๆ ผลิตภัณฑ์มัดย้อมจากสีหมาก มะพร้าวอ่อนและมะพร้าวแก่ มะพร้าวแก้ว น้ำมะพร้าวปั่น น้ำมะพร้าวสด และต้นพันธุ์หมากและมะพร้าว โดยได้ออกจำหน่ายในงานต่าง ๆ ได้รับความสนใจจากลูกค้าพอสมควร ล่าสุดจึงได้วางจำหน่ายทางออนไลน์ ในเพจเฟซบุ๊ก เพื่อเพิ่มช่องทางการจำหน่ายและประชาสัมพันธ์สินค้าให้รู้จักเป็นวงกว้างมากยิ่งขึ้น และหลังจากเปิดขายในเพจ เมื่อ 2 เดือนที่ผ่านมา ได้รับการตอบรับที่ดีจากลูกค้า โดยในอนาคตคาดหวังว่าผลิตภัณฑ์หมากและมะพร้าว จะได้รับความนิยมจากลูกค้าภายในประเทศและต่างประเทศมากยิ่งขึ้น เพราะเป็นผลิตภัณฑ์ชุมชนที่ใส่ใจด้านสิ่งแวดล้อมที่กำลังเป็นกระแสอยู่ในปัจจุบัน ส่วนเรื่องรายได้ของสมาชิกในกลุ่มแม้จะไม่ได้มากเหมือนก่อนสถานการณ์โควิด-19 แต่ก็พออยู่ได้ โดยคาดว่าจะมียอดขายเพิ่มขึ้นเมื่อสื่อต่าง ๆ ให้ความสนใจ” ประธานแปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางดินเบ็ด กล่าว

แปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางดินเปิดทำกาบหมากเป็นของใช้ในครัวเรือนเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์

วันศุกร์ ที่ 4 สิงหาคม พ.ศ. 2566, 11.05 น.

Tag :

กรมส่งเสริมการเกษตร สนับสนุนแปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางดินเปิด จ.ฉะเชิงเทรา แปรรูปกาบหมากวัสดุไร้ประโยชน์ให้เกิดมูลค่าเป็นของใช้ในครัวเรือนทั้งงาน ขาม รองเท้า กระเป๋า และผ้ามัดย้อมจากหมากแห้งได้รับความสนใจจากลูกค้าจำนวนมาก หลังประสบปัญหาวิกฤติโควิด-19ทำให้ราคาหมากและมะพร้าวตกต่ำ

เกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าวในพื้นที่ ต.บางดินเปิด อ.เมืองฉะเชิงเทรา จ.ฉะเชิงเทรา ประสบปัญหาอย่างหนักจากสถานการณ์การระบาดของโควิด-19 เมื่อ 2-3 ปีก่อน ทำให้ผลผลิตมีราคาตกต่ำ และไม่สามารถจำหน่ายออกสู่ท้องตลาดได้ หลังจากนั้นนี้เคยส่งหมากสดและหมากแห้งไปขายยังต่างประเทศ เช่น อินเดีย เมียนมาร์ และได้หวั่น ดังนั้นเมื่อสถานการณ์การระบาดของโควิด-19 คลี่คลาย ทำให้ส่วนราชการต่าง ๆ นำโดยกรมส่งเสริมการเกษตร เข้าให้การสนับสนุนด้านองค์ความรู้ในการบริหารจัดการสวน การเพิ่มผลผลิต การลดต้นทุน การแปรรูป การตลาด และการรวมกลุ่ม เพื่อให้ผลิตภัณฑ์จากหมาก และมะพร้าว สามารถสร้างงาน สร้างรายได้ให้เกษตรกรเช่นเดิม

นายคณัย ปัญญาพิทยกุล เกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา กล่าวว่า ปัจจุบันมีเกษตรกรผู้ปลูกหมากในจังหวัดฉะเชิงเทราจำนวนกว่า 900 ราย พื้นที่ปลูก 4,741 ไร่ ส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา คลองเขื่อน และบางคล้า มีผลผลิตกว่า 2,000 ตันต่อปี คิดเป็นมูลค่า 80 ล้านบาท ส่วนมะพร้าวมีพื้นที่ปลูกกว่า 6,000 ไร่ มีเกษตรกรผู้ปลูกกว่า 600 ราย สำหรับแปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางดินเปิด มีสมาชิก 32 ราย พื้นที่ปลูกหมากและมะพร้าว 233 ไร่ ผลผลิตจากหมากประมาณ 100 ตันต่อปี และมะพร้าว ประมาณ 10 ตันต่อปี ผลผลิตส่วนใหญ่จะเป็นหมากสด หมากแห้ง มะพร้าวสด และผลิตภัณฑ์แปรรูปต่าง ๆ เพื่อเพิ่มมูลค่าให้สินค้า

การให้การสนับสนุนส่วนใหญ่จะเป็นเรื่องขององค์ความรู้ต่าง ๆ และการรวมกลุ่มให้เข้มแข็ง ภายใต้อำนาจสำคัญ 5 ด้าน ประกอบด้วย การลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิต การพัฒนาคุณภาพและเพิ่มมูลค่า การตลาดและการบริหารจัดการ เพื่อให้เกษตรกรเกิดอำนาจต่อรองในด้านราคา พร้อมสนับสนุนให้มีการแปรรูปสินค้าในรูปแบบต่างๆ ที่มีความหลากหลาย รวมถึงช่องทางการตลาดออนไลน์ เพื่อเพิ่มโอกาสในการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ให้มากขึ้น และให้ลูกค้าเข้าถึงสินค้าได้อย่างสะดวก และรวดเร็ว เพื่อให้เกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าวมีรายได้ตลอดทั้งปี โดยเฉพาะเกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าวตำบลบางดินเปิด ถือเป็น การรวมกลุ่มที่ประสบความสำเร็จในด้านต่าง ๆ จนเป็นต้นแบบของการเรียนรู้ให้แก่เกษตรกรกลุ่มอื่น ๆ

ด้านนางสาวจริยา นิยมพานิช เกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา กล่าวว่า ปี 2563 ทางเกษตรกรประสบปัญหาราคาผลผลิตตกต่ำ จึงเข้าไปส่งเสริมให้เกิดการรวมกลุ่มเป็นแปลงใหญ่เพื่อรวบรวมผลผลิตและสร้างอำนาจต่อรองราคา ตลอดจนการส่งเสริมให้เกษตรกรลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มรายได้ จนกระทั่งในปี 2566 แปลงใหญ่ได้จัดตั้งเป็นวิสาหกิจชุมชนดำเนินการแปรรูปผลิตภัณฑ์ โดยสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทราได้เข้าไปส่งเสริมให้เกษตรกรนำวัตถุดิบที่เหลือใช้ภายในสวนมาสร้างสรรคเป็นผลิตภัณฑ์ที่หลากหลายภายใต้แนวทางของ BCG โมเดล ที่มุ่งการสร้างมูลค่า ลดของเสียให้เป็นศูนย์และมีความสมดุลอย่างยั่งยืนเช่น กาบหมากที่เดิมเคยร่วงหล่นอยู่ตามพื้นเกษตรกรได้นำมาอัดขึ้นรูปเป็นงานขาม กาบหมากจนกลายเป็นผลิตภัณฑ์หลักที่ได้รับความสนใจจากลูกค้าโดยเฉพาะกลุ่มลูกค้าที่ชื่นชอบการอนุรักษ์ธรรมชาติ รวมถึงการนำกาบหมากมาทำกระเป๋าสาน รองเท้าและการนำเศษหมากแห้งมาใช้ทำสีย้อม เป็นผลิตภัณฑ์ผ้ามัดย้อม ทั้งเสื้อ ผ้าเช็ดหน้า หมวกและกระเป๋า

นอกจากนี้ยังส่งเสริมให้เกษตรกรพัฒนาคุณภาพสินค้าและผลิตภัณฑ์ให้ได้มาตรฐาน สร้างความปลอดภัยและความน่าเชื่อถือให้แก่ผลิตภัณฑ์ โดยขณะนี้อยู่ระหว่างการยื่นขอรับรองมาตรฐาน GAP เพื่อยกระดับผลิตภัณฑ์ส่วนงานและขามที่ทำจากกาบหมาก และผ้ามัดย้อมนั้น ได้ผ่านการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชนจากสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทราแล้วส่วนด้านการตลาด นอกจากเกษตรกรจะออกร้านตามงานต่าง ๆ แล้ว ทางกลุ่มยังจำหน่ายผลิตภัณฑ์ผ่านทางออนไลน์ในเพจเฟซบุ๊ก “Landmark แลนด์หมาก” เพื่อเพิ่มช่องทางให้ลูกค้าสามารถเข้าถึงสินค้าได้มากขึ้น

“ผลิตภัณฑ์จากหมากและมะพร้าวถือเป็นจุดเด่นของชาวบางดินเปิด เพราะสามารถใช้วัตถุดิบที่มีอยู่ในชุมชนให้เกิดเป็นมูลค่าได้ นอกจากนี้ยังมีการรวมกลุ่มที่เข้มแข็ง และเกษตรกรหลายรายมีความสามารถเป็นวิทยากรถ่ายทอดองค์ความรู้ในการแปรรูปและสร้างผลิตภัณฑ์จากหมากและมะพร้าวให้กับเกษตรกรกลุ่มอื่น ๆ หรือประชาชนที่สนใจทั่วไป ถือเป็นจุดเด่นและเป็นต้นแบบให้กับเกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าวในจังหวัดอื่นได้

นำไปเป็นแบบอย่าง ส่วนผลิตภัณฑ์ที่ทางกลุ่มผลิตขึ้นมาไม่ว่าจะเป็น งานหรือชามกาบหมาก กระเป่า รองเท้า และผ้ามัดข้อม คาดว่าจะได้รับความนิยมและเป็นที่สนใจจากลูกค้ามากขึ้น โดยเฉพาะกลุ่มลูกค้าสายอนุรักษ์ธรรมชาติและสายรักสุขภาพ เพราะผลิตภัณฑ์เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและไม่มีสารพิษตกค้าง สามารถนำชามและงานหมากมาใส่อาหารรับประทานได้โดยในอนาคตคาดว่าชุมชนบางคืนเป็น [M1] จะเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่สำคัญของจังหวัดฉะเชิงเทรา" เกษตรอำเภอละชะเมืองฉะเชิงเทรา กล่าว

ขณะที่นายเดชเดชา ชูรินทร์ ประธานแปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางตีนเป็ด กล่าวว่า เกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าว ได้รับผลกระทบโดยตรงจากสถานการณ์โควิด-19 ทำให้หมากแห้งที่เคยส่งออกไปยังต่างประเทศหยุดชะงัก ด้วยเหตุนี้จึงเกิดการรวมกลุ่มกันเป็นแปลงใหญ่ เพื่อให้หมากและมะพร้าวเป็นสินค้าที่สร้างรายได้ให้กับชาวบ้านเหมือนเดิม โดยเริ่มจากการนำหมากแห้งมาทำเป็นสีย้อมและผลิตภัณฑ์อื่น ๆ เช่น ผ้ามัดข้อม เสื้อ หมวก กระเป๋าถือ ถุงผ้า และยังได้นำกาบหมากที่เคยร่วงหล่นตามโคนต้น มาแปรรูปทำเป็นงาน และชามใส่อาหารนำมาสานเป็นกระเป่ากาบหมาก และล่าสุดที่เพิ่งถูกพัฒนาขึ้นมาใหม่เป็นรองเท้านกเป็ดน้ำ โดยนำไปออกร้านในงานต่าง ๆ ภายใต้การสนับสนุนของสำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา สำนักงานพาณิชย์จังหวัดฉะเชิงเทรา [M2] และส่วนราชการอื่น ๆ

ปัจจุบันแปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางตีนเป็ด มีสมาชิก 32 รายมีสำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา และสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา เข้ามาให้ความรู้และส่งเสริมด้านการดูแลแปลง เช่น เข้ามาช่วยตรวจสอบคุณภาพดิน แนะนำการใส่ปุ๋ยให้เหมาะสมกับดินว่าขาดแร่ธาตุชนิดใด และต้องเติมเข้าไปจำนวนเท่าไร จึงจะทำให้สามารถประหยัดต้นทุนการใส่ปุ๋ยได้ เพราะเป็นการเติมเพียงแร่ธาตุที่ขาดไป และยังมีกิจกรรมการทำปุ๋ยหมัก และปุ๋ยชีวภาพให้ด้วยถือเป็นความรู้ที่ช่วยเกษตรกรได้มาก เพราะที่ผ่านมาเกษตรกรส่วนใหญ่ไม่มีความรู้เรื่องการใส่ปุ๋ย ทำให้สูญเสียเงินจำนวนมากกับการซื้อปุ๋ย เมื่อเรารู้จักการใส่ปุ๋ย และผลิตปุ๋ยได้เอง ทำให้ประหยัดค่าใช้จ่ายได้มาก

นอกจากนี้ยังมีสำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา ได้เข้ามาช่วยเหลือในการให้ยืมเครื่องขึ้นรูปภาชนะในการบ่มขึ้นรูปงานชามที่ทำด้วยกาบหมากในระยะเริ่มต้น ส่วนทาง อบต.บางตีนเป็ด ได้ประสานศูนย์ส่งเสริมการเรียนรู้อำเภอเมืองฉะเชิงเทราให้มาช่วยอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับการมัดข้อม ซึ่งในอนาคตทาง อบต.ได้เตรียมจัดสรรงบประมาณมาสนับสนุนในการซื้อเครื่องบ่มขึ้นรูปงานและชามกาบหมาก และจะก่อสร้างโรงเรียนให้เป็นที่ทำการของกลุ่มอย่างถาวรด้วย ขณะที่มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ ได้เข้ามาสอนเกี่ยวกับวิธีการทำสีย้อมจากหมากแห้งให้ออกมาตรงตามต้องการและติดเนื้อผ้าได้อย่างยาวนาน

"สำหรับผลิตภัณฑ์ของกลุ่มประกอบด้วย หมากสด หมากแห้ง งานและชามกาบหมาก รองเท้ากาบหมาก กระเป่า เครื่องจักรสานต่าง ๆ ผลิตภัณฑ์มัดข้อมจากสีหมาก มะพร้าวอ่อนและมะพร้าวแก่ มะพร้าวแก้ว น้ำมะพร้าวปั่น น้ำมะพร้าวสด และต้นพันธุ์หมากและมะพร้าว โดยได้ออกร้านจำหน่ายในงานต่าง ๆ ได้รับความสนใจจากลูกค้าพอสมควร ล่าสุดจึงได้วางจำหน่ายทางออนไลน์ ในเพจเฟซบุ๊กเพื่อเพิ่มช่องทางการจำหน่าย และประชาสัมพันธ์สินค้าให้รู้จักเป็นวงกว้างมากยิ่งขึ้น และหลังจากเปิดขายในเพจ เมื่อ 2 เดือนที่ผ่านมา ได้รับความตอบรับที่ดีจากลูกค้า โดยในอนาคตคาดหวังว่าผลิตภัณฑ์หมากและมะพร้าว จะได้รับความนิยมจากลูกค้าภายในประเทศและต่างประเทศมากยิ่งขึ้น เพราะเป็นผลิตภัณฑ์ชุมชนที่ใส่ใจด้านสิ่งแวดล้อมที่กำลังเป็นกระแสอยู่ในปัจจุบัน ส่วนเรื่องรายได้ของสมาชิกในกลุ่มแม้จะไม่ได้มากเหมือนก่อนสถานการณ์โควิด-19 แต่ก็พออยู่ได้ โดยคาดว่าจะมียอดขายเพิ่มขึ้นเมื่อสื่อต่าง ๆ ให้ความสนใจ"ประธานแปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางตีนเป็ด กล่าว

แปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางตีนเป็ดท่าคาบหมากเป็นของใช้ในครัวเรือนเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์

4 สิงหาคม 2023 Thailandplus เกษตร - สิ่งแวดล้อม

กรมส่งเสริมการเกษตร สนับสนุนแปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางตีนเป็ด จ.ฉะเชิงเทรา แปรรูปจากหมากวัสดุไร่ประโยชน์ให้เกิดมูลค่าเป็นของใช้ในครัวเรือนทั้งงาน ชาม รองเท้า กระเป๋า และผ้ามัดย้อมจากหมากแห้งได้รับความสนใจจากลูกค้าจำนวนมาก หลังประสบปัญหาวิกฤติโควิด-19 ทำให้ราคาหมากและมะพร้าวตกต่ำ

เกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าวในพื้นที่ ต.บางตีนเป็ด อ.เมืองฉะเชิงเทรา จ.ฉะเชิงเทรา ประสบปัญหาอย่างหนักจากสถานการณ์การระบาดของโควิด-19 เมื่อ 2-3 ปีก่อน ทำให้ผลผลิตมีราคาตกต่ำ และไม่สามารถจำหน่ายออกสู่ท้องตลาดได้ หลังจากนั้นนี้เคยส่งหมากสดและหมากแห้งไปขายยังต่างประเทศ เช่น อินเดีย เมียนมาร์ และได้หัน ดั้งนั้นเมื่อสถานการณ์การระบาดของโควิด-19 คลี่คลาย ทำให้ส่วนราชการต่าง ๆ นำโดยกรมส่งเสริมการเกษตร เข้าให้การสนับสนุนด้านองค์ความรู้ในการบริหารจัดการสวน การเพิ่มผลผลิต การลดต้นทุน การแปรรูป การตลาด และการรวมกลุ่ม เพื่อให้ผลิตภัณฑ์จากหมาก และมะพร้าว สามารถสร้างงาน สร้างรายได้ให้เกษตรกรเช่นเดิม

นายदनัย ปัญจพิทยากุล เกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา กล่าวว่า ปัจจุบันมีเกษตรกรผู้ปลูกหมากในจังหวัดฉะเชิงเทราจำนวนกว่า 900 ราย พื้นที่ปลูก 4,741 ไร่ ส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา คลองเขื่อน และบางคล้า มีผลผลิตกว่า 2,000 ตันต่อปี คิดเป็นมูลค่า 80 ล้านบาท ส่วนมะพร้าวมีพื้นที่ปลูกกว่า 6,000 ไร่ มีเกษตรกรผู้ปลูกกว่า 600 ราย สำหรับแปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางตีนเป็ด มีสมาชิก 32 ราย พื้นที่ปลูกหมากและมะพร้าว 233 ไร่ ผลผลิตจากหมากประมาณ 100 ตันต่อปี และมะพร้าว ประมาณ 10 ตันต่อปี ผลผลิตส่วนใหญ่จะเป็นหมากสด หมากแห้ง มะพร้าวสด และผลิตภัณฑ์แปรรูปต่าง ๆ เพื่อเพิ่มมูลค่าให้สินค้า

การให้การสนับสนุนส่วนใหญ่จะเป็นเรื่องขององค์ความรู้ต่าง ๆ และการรวมกลุ่มให้เข้มแข็ง ภายใต้อำนาจสำคัญ 5 ด้าน ประกอบด้วย การลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิต การพัฒนาคุณภาพและเพิ่มมูลค่า การตลาดและการบริหารจัดการ เพื่อให้เกษตรกรเกิดอำนาจต่อรองในด้านราคา พร้อมสนับสนุนให้มีการแปรรูปสินค้าในรูปแบบต่างๆ ที่มีความหลากหลาย รวมถึงช่องทางตลาดออนไลน์ เพื่อเพิ่มโอกาสในการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ให้มากขึ้น และให้ลูกค้าเข้าถึงสินค้าได้อย่างสะดวก และรวดเร็ว เพื่อให้เกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าวมีรายได้ตลอดทั้งปี โดยเฉพาะเกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าวตำบลบางตีนเป็ด ถือเป็นารวมกลุ่มที่ประสบความสำเร็จในด้านต่าง ๆ จนเป็นต้นแบบของการเรียนรู้ให้แก่เกษตรกรกลุ่มอื่น ๆ

ด้านนางสาวจิรายา นิยมพานิช เกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา กล่าวว่า ปี 2563 ทางเกษตรกรประสบปัญหาการราคาผลผลิตตกต่ำ จึงเข้าไปส่งเสริมให้เกิดการรวมกลุ่มเป็นแปลงใหญ่เพื่อรวบรวมผลผลิตและสร้างอำนาจต่อรองราคา ตลอดจนการส่งเสริมให้เกษตรกรลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มรายได้ จนกระทั่งในปี 2566 แปลงใหญ่ได้จัดตั้งเป็นวิสาหกิจชุมชนดำเนินการแปรรูปผลิตภัณฑ์ โดยสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทราได้เข้าไปส่งเสริมให้เกษตรกรนำวัตถุดิบที่เหลือใช้ภายในสวนมาสร้างสรรค์เป็นผลิตภัณฑ์ที่หลากหลายภายใต้แนวทางของ BCG โมเดล ที่มุ่งการสร้างมูลค่า ลดของเสียให้เป็นศูนย์และมีความสมดุลอย่างยั่งยืนเช่น กาบหมากที่เดิมเคยร่วงหล่นอยู่ตามพื้นเกษตรกรได้นำมาอัดขึ้นรูปเป็นจานชาม กาบหมากจนกลายเป็นผลิตภัณฑ์หลักที่ได้รับความสนใจจากลูกค้าโดยเฉพาะกลุ่มลูกค้าที่ชื่นชอบการอนุรักษ์ธรรมชาติ รวมถึงการนำกากหมากมาทำกระเป๋า รองเท้า และการนำเศษหมากแห้งมาใช้ทำสีย้อม เป็นผลิตภัณฑ์ผ้ามัดย้อม ทั้งเสื้อ ผ้าเช็ดหน้า หมวกและกระเป๋า

นอกจากนี้ยังส่งเสริมให้เกษตรกรพัฒนาคุณภาพสินค้าและผลิตภัณฑ์ให้ได้มาตรฐาน สร้างความปลอดภัยและความน่าเชื่อถือให้แก่ผลิตภัณฑ์ โดยขณะนี้อยู่ระหว่างการยื่นขอรับรองมาตรฐาน GAP เพื่อยกระดับผลิตภัณฑ์ส่วนงานและชุมชนที่ทำจากกากหมาก และผ้ามัดย้อมนั้น ได้ผ่านการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชนจากสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทราแล้วส่วนด้านการตลาด นอกจากเกษตรกรจะออกร้านตามงานต่าง ๆ แล้ว ทางกลุ่มยังจำหน่ายผลิตภัณฑ์ผ่านทางออนไลน์ในเพจเฟซบุ๊ก “Landmark แลนด์หมาก” เพื่อเพิ่มช่องทางให้ลูกค้าสามารถเข้าถึงสินค้าได้มากขึ้น

“ผลิตภัณฑ์จากหมากและมะพร้าวถือเป็นจุดเด่นของชาวบางตีนเป็ด เพราะสามารถนำวัสดุเหลือใช้ที่มีอยู่ในชุมชนให้เกิดเป็นมูลค่าได้ นอกจากนี้ยังมี การรวมกลุ่มที่เข้มแข็ง และเกษตรกรหลายรายมีความสามารถเป็นวิทยากรถ่ายทอดองค์ความรู้ในการแปรรูปและสร้างผลิตภัณฑ์จากหมากและมะพร้าว

ให้กับเกษตรกรกลุ่มอื่น ๆ หรือประชาชนที่สนใจทั่วไปได้ ถือเป็นจุดเด่นและเป็นต้นแบบให้กับเกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าวในจังหวัดอื่นได้นำไปเป็นแบบอย่าง ส่วนผลิตภัณฑ์ที่ทางกลุ่มผลิตขึ้นมาไม่ว่าจะเป็น จานหรือชามกาบหมาก กระเป่า รองเท้า และผ้ามัดข้อม คาดว่าจะได้รับความนิยมและเป็นที่สนใจจากลูกค้ามากขึ้น โดยเฉพาะกลุ่มลูกค้าสายอนุรักษ์ธรรมชาติและสายรักสุขภาพ เพราะผลิตภัณฑ์เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและไม่มีสารพิษตกค้าง สามารถนำชามและจานหมากมาใส่อาหารรับประทานได้โดยในอนาคตคาดว่าชุมชนบางดินเป็น [M1] จะเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่สำคัญของจังหวัดฉะเชิงเทรา เกษตรอำเภอฉะเชิงเทรา กล่าว

ขณะที่นายเดชเดชา ชูรัตน์ ประธานแปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางดินเปิด กล่าวว่า เกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าว ได้รับผลกระทบโดยตรงจากสถานการณ์โควิด-19 ทำให้หมากแห้งที่เคยส่งออกไปขายยังต่างประเทศหยุดชะงัก ด้วยเหตุนี้จึงเกิดการรวมกลุ่มกันเป็นแปลงใหญ่ เพื่อให้หมากและมะพร้าวเป็นสินค้าที่สร้างรายได้ให้กับชาวบ้านเหมือนเดิม โดยเริ่มจากการนำหมากแห้งมาทำเป็นสีย้อมและผลิตภัณฑ์อื่น ๆ เช่น ผ้ามัดข้อม เสื้อ หมวก กระเป๋าถือ ถุงผ้า และยังสามารถนำกาบหมากที่เคยร่วงหล่นตามโคนต้น มาแปรรูปทำเป็นจาน และชามใส่อาหารนำมาสานเป็นกระเป๋ากาบหมาก และล่าสุดที่เพิ่งถูกพัฒนาขึ้นมาใหม่เป็นรองเท้านกเป็ดน้ำ โดยนำไปออกจำหน่ายในงานต่าง ๆ ภายใต้การสนับสนุนของสำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา สำนักงานพาณิชย์จังหวัดฉะเชิงเทรา [M2] และส่วนราชการอื่น ๆ

ปัจจุบันแปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางดินเปิด มีสมาชิก 32 รายมีสำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา และสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา เข้ามาให้ความรู้และส่งเสริมด้านการดูแลแปลง เช่น เข้ามาช่วยตรวจสอบคุณภาพดิน แนะนำการใส่ปุ๋ยให้เหมาะสมกับดินว่าขาดแร่ธาตุชนิดใด และต้องเติมเข้าไปจำนวนเท่าไร จึงจะทำให้สามารถประหยัดต้นทุนการใส่ปุ๋ยได้ เพราะเป็นการเติมเพียงแร่ธาตุที่ขาดไป และยังมีกรอบการทำปุ๋ยหมัก และปุ๋ยชีวภาพให้ด้วยถือเป็นความรู้ที่ช่วยเกษตรกรได้มาก เพราะที่ผ่านมากเกษตรกรส่วนใหญ่ไม่มีความรู้เรื่องการใส่ปุ๋ย ทำให้สูญเสียเงินจำนวนมากกับการซื้อปุ๋ย เมื่อเรารู้จักการใส่ปุ๋ย และผลิตปุ๋ยได้เอง ทำให้ประหยัดค่าใช้จ่ายได้มาก

นอกจากนี้ยังมีสำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา ได้เข้ามาช่วยเหลือในการให้ยืมเครื่องขึ้นรูปภาชนะในการบ่มขึ้นรูปจานชามที่ทำด้วยกาบหมากในระยะเริ่มต้น ส่วนทาง อบต.บางดินเปิด ได้ประสานศูนย์ส่งเสริมการเรียนรู้อำเภอเมืองฉะเชิงเทราให้มาช่วยอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับการมัดข้อม ซึ่งในอนาคตทาง อบต.ได้เตรียมจัดสรรงบประมาณมาสนับสนุนในการซื้อเครื่องบ่มขึ้นรูปจานและชามกาบหมาก และจะก่อสร้างโรงเรือนให้เป็นที่ทำการของกลุ่มอย่างถาวรด้วย ขณะที่มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ ได้เข้ามาสอนเกี่ยวกับวิธีการทำสีจากหมากแห้งให้ออกมาตรงตามต้องการและติดเนื้อผ้า ได้อย่างยาวนาน

“สำหรับผลิตภัณฑ์ของกลุ่มประกอบด้วย หมากสด หมากแห้ง จานและชามกาบหมาก รองเท้ากาบหมาก กระเป่า เครื่องจักรสานต่าง ๆ ผลิตภัณฑ์มัดข้อมจากสีหมาก มะพร้าวอ่อนและมะพร้าวแก่ มะพร้าวแก้ว น้ำมะพร้าวปั่น น้ำมะพร้าวสด และต้นพันธุ์หมากและมะพร้าว โดยได้ออกร้านจำหน่ายในงานต่าง ๆ ได้รับความสนใจจากลูกค้าพอสมควร ล่าสุดจึงได้วางจำหน่ายทางออนไลน์ ในเพจเฟซบุ๊กเพื่อเพิ่มช่องทางการจำหน่ายและประชาสัมพันธ์สินค้าให้รู้จักเป็นวงกว้างมากยิ่งขึ้น และหลังจากเปิดขายในเพจ เมื่อ 2 เดือนที่ผ่านมา ได้รับการตอบรับที่ดีจากลูกค้า โดยในอนาคตคาดว่าผลิตภัณฑ์หมากและมะพร้าว จะได้รับความนิยมจากลูกค้าภายในประเทศและต่างประเทศมากยิ่งขึ้น เพราะเป็นผลิตภัณฑ์ชุมชนที่ใส่ใจด้านสิ่งแวดล้อมที่กำลังเป็นกระแสอยู่ในปัจจุบัน ส่วนเรื่องรายได้ของสมาชิกในกลุ่มแม้จะไม่ได้มากเหมือนก่อนสถานการณ์โควิด-19 แต่ก็พออยู่ได้ โดยคาดว่าจะมียอดขายเพิ่มขึ้นเมื่อสื่อต่าง ๆ ให้ความสนใจ”ประธานแปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางดินเปิด กล่าว

เกษรแก้วไกลไปด้วยกัน 4 August at 04:03 · ๑

แปลงใหญ่ภาค และมะพร้าวตำบลบางดินเข็ด ท่ากบหนัก เป็นของใช้ในครัวเรือน เพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์

กรมส่งเสริมการเกษตร สนับสนุนแปลงใหญ่ภาคและมะพร้าวตำบลบางดินเข็ด จ.ฉะเชิงเทรา แปรรูปภาคหมากรสดีไปประโยชน์ให้เกิดมูลค่าเป็นของใช้ในครัวเรือนทั้งงาน ชาม รองเท้า กระเป๋า และหม้อต้มจากหมากแห้ง ได้รับความสนใจจากลูกค้าจำนวนมาก หลังประสบปัญหาวิกฤติโควิด-19 ทำให้อัตราผลผลิตและมะพร้าวตกต่ำ

เกษตรกรปลูกหมากและมะพร้าวในพื้นที่ ต.บางดินเข็ด อ.ฉะเชิงเทรา จ.ฉะเชิงเทรา ประสบปัญหาอย่างหนักจากสถานการณ์การระบาดของโควิด-19 เมื่อ 2-3 ปีก่อน ทำให้ผลผลิตมีราคาตกต่ำ และไม่สามารถจำหน่ายออกสู่ท้องตลาดได้ หลังองคนหันมาแต่ส่งหมากสดและหมากแห้งไปขายยังต่างประเทศ เช่น อินเดีย เมียนมาร์ และไต้หวัน ดังนั้นเมื่อสถานการณ์การระบาดของโควิด-19 คลี่คลาย ทำให้ส่วนราชการต่าง ๆ นำโดยกรมส่งเสริมการเกษตร เข้าให้การสนับสนุนด้านองค์ความรู้ในการบริหารจัดการสวน การเพิ่มผลผลิต การลดต้นทุน การแปรรูป การตลาด และการรวมกลุ่ม เพื่อให้ผลิตภัณฑ์จากหมาก และมะพร้าว สามารถสร้างงาน สร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรเดิม

นายต๋นชัย ชัยภูมิตายกุล เกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา กล่าวว่า ปัจจุบันมีเกษตรกรปลูกหมากในจังหวัดฉะเชิงเทรา จำนวนกว่า 900 ราย พื้นที่ปลูก 4,741 ไร่ ส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา คลองเขื่อน และบางค้ำ มีผลผลิตกว่า 2,000 ตันต่อปี คิดเป็นมูลค่า 80 ล้านบาท ส่วนมะพร้าวพื้นที่ปลูกกว่า 6,000 ไร่ มีเกษตรกรปลูกกว่า 600 ราย สำหรับแปลงใหญ่ภาคและมะพร้าวตำบลบางดินเข็ด มีสมาชิก 32 ราย พื้นที่ปลูกหมากและมะพร้าว 233 ไร่ ผลผลิตจากหมากประมาณ 100 ตันต่อปี และมะพร้าว ประมาณ 10 ตันต่อปี ผลผลิตส่วนใหญ่จะเป็นหมากสด หมากแห้ง มะพร้าวสด และผลิตภัณฑ์แปรรูปต่าง ๆ เพื่อเพิ่มมูลค่าให้สินค้า

การให้การสนับสนุนส่วนใหญ่จะเป็นเรื่ององค์ความรู้ต่าง ๆ และการรวมกลุ่มให้เข้มแข็ง ภายใต้เป้าหมายสำคัญ 5 ด้าน ประกอบด้วยการผลิตต้นทุน การเพิ่มผลผลิต การพัฒนาคุณภาพและเพิ่มมูลค่า การตลาดและการบริหารจัดการ เพื่อให้เกษตรกรเกิดอำนาจต่อรองในด้านราคา พร้อมสนับสนุนให้มีการแปรรูปสินค้าในรูปแบบต่าง ๆ ที่มีความหลากหลาย รวมถึงช่องทางทางการตลาดออนไลน์ เพื่อเพิ่มโอกาสในการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ใหม่มากขึ้น และให้ลูกค้าเข้าถึงสินค้าได้อย่างสะดวก และรวดเร็ว เพื่อให้เกษตรกรปลูกหมากและมะพร้าวมีรายได้ตลอดทั้งปี โดยเฉพาะเกษตรกรปลูกหมากและมะพร้าวตำบลบางดินเข็ด ถือเป็นกิจกรรมที่ประสบความสำเร็จในด้านต่าง ๆ จนเป็นต้นแบบของการเรียนรู้ให้แก่เกษตรกรกลุ่มอื่น ๆ

ด้านนางสาวจียา นิยมพานิช เกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา กล่าวว่า ปี 2563 ทางเกษตรกรประสบปัญหาราคาสินค้าผลผลิตตกต่ำ จึงเข้าไปส่งเสริมให้เกิดการรวมกลุ่มเป็นแปลงใหญ่ เพื่อรวบรวมผลผลิตและสร้างอำนาจต่อรองราคา ตลอดจนการส่งเสริมให้เกษตรกรลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มรายได้ จนกระทั่งในปี 2566 แปลงใหญ่ได้จัดตั้งเป็นวิสาหกิจชุมชนดำเนินการแปรรูปผลิตภัณฑ์ โดยสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทราได้เข้าไปส่งเสริมให้เกษตรกรนำวัตถุดิบที่เหลือไปขายในส่วนมาสร้างสรรคเป็นผลิตภัณฑ์ที่หลากหลายภายใต้แนวทางของ BCG โมเดล ที่มุ่งการสร้างมูลค่า ลดของเสียให้เป็นศูนย์และมีความสมดุลอย่างยั่งยืน

เช่น กาบหมากที่เดิมเคยร่อนหล่นอยู่ตามพื้น เกษตรกรได้นำมาอัดขึ้นรูปเป็นจานชามกบหนักกลายเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับความนิยมจากลูกค้าโดยเฉพาะกลุ่มลูกค้าที่ชื่นชอบการอนุรักษ์ธรรมชาติ รวมถึงการนำหมากมาทำกระเป๋าสาน รองเท้า และการนำเศษหมากแห้งมาทำกำไลข้อมือ เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่า ทั้งเสื้อ ผ้าเช็ดหน้า หมวกและกระเป๋าสาน

นอกจากนี้ยังส่งเสริมให้เกษตรกรพัฒนาคุณภาพสินค้าและผลิตภัณฑ์ให้ได้มาตรฐาน สร้างความปลอดภัยและความน่าเชื่อถือให้แก่ผลิตภัณฑ์ โดยขณะนี้อยู่ระหว่างการยื่นขอรับรองมาตรฐาน GAP เพื่อยกระดับผลิตภัณฑ์ ส่วนงานและชาวนาที่ท่ากบหนักหมาก และหม้อต้มหมากนั้น ได้ผ่านการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชนจากสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทราแล้ว

ส่วนด้านการตลาด นอกจากเกษตรกรจะออกมารับประทานต่าง ๆ แล้ว ทางกลุ่มยังจำหน่ายผลิตภัณฑ์ผ่านทางออนไลน์ในเพจเฟซบุ๊ก "Landmark แลนด์หมาก" เพื่อเพิ่มช่องทางให้ลูกค้าสามารถเข้าถึงสินค้าได้มากขึ้น

"ผลิตภัณฑ์จากหมากและมะพร้าวเป็นจุดเด่นของชาวบางดินเข็ด เพราะสามารถใช้วัตถุดิบที่มีอยู่ในชุมชนให้เกิดเป็นมูลค่าได้ นอกจากนี้ยังมีการรวมกลุ่มที่เข้มแข็ง และเกษตรกรหลายรายมีความสามารถเป็นวิทยากรถ่ายทอดองค์ความรู้ในการแปรรูป และสร้างผลิตภัณฑ์จากหมากและมะพร้าวให้แก่เกษตรกรกลุ่มอื่น ๆ หรือประชาชนที่สนใจทั่วไปได้ ถือเป็นจุดเด่นและเป็นต้นแบบให้กับเกษตรกรปลูกหมากและมะพร้าวในจังหวัดอื่นได้นำไปเป็นแบบอย่าง ส่วนผลิตภัณฑ์ที่ทางกลุ่มผลิตขึ้นมา ไม่ว่าจะเป็นจานหรือชามกบหนัก กระเป๋า รองเท้า และหม้อต้มหมาก คาดว่าจะได้รับความนิยมและเป็นที่ยอมรับจากลูกค้ามากขึ้น โดยเฉพาะกลุ่มลูกค้าสายอนุรักษ์ธรรมชาติและสายรักสุขภาพ เพราะผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและไม่มีสารพิษตกค้าง สามารถนำชามและจานหมากมาใช้วางอาหารรับประทานได้ โดยในอนาคตคาดว่าจะมีชุมชนบางดินเข็ดเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่สำคัญของจังหวัดฉะเชิงเทรา" เกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา กล่าว

ขณะที่นายเดชเดชา ชูศรีพันธ์ ประธานแปลงใหญ่ภาคและมะพร้าวตำบลบางดินเข็ด กล่าวว่า เกษตรกรปลูกหมากและมะพร้าว ได้รับผลกระทบโดยตรงจากสถานการณ์โควิด-19 ทำให้หมากแห้งที่เคยส่งออกไปขายยังต่างประเทศหยุดชะงัก ด้วยเหตุนี้จึงเกิดการรวมกลุ่มกันเป็นแปลงใหญ่ เพื่อให้หมากและมะพร้าวเป็นสินค้าที่สร้างรายได้ให้กับชาวบ้านเหมือนเดิม โดยเริ่มจากการนำหมากแห้งมาทำเป็นกำไลข้อมือและผลิตภัณฑ์อื่น ๆ เช่น กำไลข้อมือ เสื้อ หมวก กระเป๋าถือ ถุงผ้า และยังได้ไปกบหนักที่โดยตรงหล่นตามโคนต้น มาแปรรูปใช้ทำจาน และชามใส่อาหาร ภาชนะที่เป็นกระเป๋ากาบหมาก และล่าสุดที่เพิ่งถูกพัฒนาขึ้นมาใหม่เป็นรองเท้ากบหนัก โดยนำไปออกจำหน่ายในต่าง ๆ ภายใต้การสนับสนุนของสำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา สำนักงานพาณิชย์จังหวัดฉะเชิงเทรา และส่วนราชการอื่น ๆ

ปัจจุบันแปลงใหญ่ภาคและมะพร้าวตำบลบางดินเข็ด มีสมาชิก 32 ราย มีสำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา และสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา เข้ามาให้ความรู้และส่งเสริมด้านการดูแลแปลง เช่น เข้ามาช่วยตรวจสอบคุณภาพดิน แนะนำการใส่ปุ๋ยให้เหมาะสมกับดินว่าขาดธาตุชนิดใด และต้องเติมเข้าไปจำนวนเท่าไร จึงจะทำให้สามารถประหยัดต้นทุนการใช้น้ำได้ เพราะเป็นการเติมเพียงธาตุที่ขาดไป และยังมีการอบรมการทำปุ๋ยหมัก และปุ๋ยชีวภาพให้ด้วย ถือเป็นความรู้ที่ช่วยเกษตรกรได้มาก เพราะที่ผ่านมาเกษตรกรสนใจความรู้เรื่องการใช้น้ำ ทำให้อยู่เสียเงินจำนวนมากกับการซื้อปุ๋ย เมื่อเรารู้จักการให้ปุ๋ย และผลิตปุ๋ยได้เอง ทำให้ประหยัดค่าใช้จ่ายได้มาก

นอกจากนี้ยังมีสำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา ได้เข้ามาช่วยเหลือในการให้ยืมเครื่องปั้นรูปภาชนะในกรณีขึ้นรูปจานชามที่ทำด้วยกาบหมากในระยะเริ่มต้น ส่วนนาง อมต. บางดินเข็ด ได้ประสานศูนย์ส่งเสริมการเรียนรู้อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา ให้มาช่วยอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับการมีตัวตน ซึ่งในอนาคตทาง อมต.ได้เตรียมจัดสรรงบประมาณสนับสนุนในการซื้อเครื่องปั้นรูปจานชามและชามกบหนัก และจะก่อสร้างโรงเรือนให้เป็นที่พักการของกลุ่มอย่างถาวรด้วย ขณะนี้มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ได้เข้ามาสอนเกี่ยวกับวิธีการทำสีจากหมากแห้งให้ออกมาตรงตามต้องการและตัดเนื้อผ้าได้อย่างยาวนาน

"สำหรับผลิตภัณฑ์ของกลุ่มประกอบด้วย หมากสด หมากแห้ง งานและชามกบหนัก รองเท้ากบหนัก กระเป๋า เครื่องใช้กระจ่างต่าง ๆ ผลิตภัณฑ์มีมูลค่าสูงจากสีหมาก มะพร้าวอ่อนและมะพร้าวแก้ว มะพร้าวแก้ว น้ำมะพร้าวเย็น น้ำมะพร้าวสด และดื่มน้ำเย็นหมาก และมะพร้าว โดยได้ออกจำหน่ายในต่าง ๆ ได้รับความสนใจจากลูกค้าและสมควร คำสั่งจึงได้วางจำหน่ายทางออนไลน์ ในเพจเฟซบุ๊ก เพื่อเพิ่มช่องทางการทำงานและประชาสัมพันธ์สินค้าให้รู้จักเป็นวงกว้างมากยิ่งขึ้น และหลังจากเปิดขายในเพจเมื่อ 2 เดือนที่ผ่านมา ได้รับความตอบรับที่ดีจากลูกค้า โดยในอนาคตคาดหวังว่าผลิตภัณฑ์หมากและมะพร้าว จะได้รับความนิยมจากลูกค้าภายในประเทศและต่างประเทศมากยิ่งขึ้น เพราะเป็นผลิตภัณฑ์ชุมชนที่ให้โอกาสคนด้อยโอกาสได้พึ่งพาตนเองได้ ปัจจุบัน ส่วนร้อยละของสมาชิกในกลุ่มมีเงินใช้ไม่ตกเหมือนก่อนสถานการณ์โควิด-19 แต่กักอยู่ได้ โดยคาดว่าจะมีตลาดขายเพิ่มขึ้นเมื่อสิ่งต่าง ๆ ให้ความมั่นใจ" ประธานแปลงใหญ่ภาคและมะพร้าวตำบลบางดินเข็ด กล่าว



หน้าแรก กษัตริย์เกษตร ชาวพืช ชาวสัตว์ ขบวนการ/เทคโนโลยี เกษตรอนาคต บทความ วิดีโอ หมวดอื่นๆ 🔍

หน้าแรก > ขบวนการ/เทคโนโลยี > แปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางดินเป็ด ทำกาบหมาก เป็นของใช้ในครัวเรือน เพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์

ขบวนการ/เทคโนโลยี

แปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางดินเป็ด ทำกาบหมาก เป็นของใช้ในครัวเรือน เพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์

โดย torzkrub - สิงหาคม 4, 2023

กรมส่งเสริมการเกษตร สนับสนุนแปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางดินเป็ด จ.ฉะเชิงเทรา แปรรูปกาบหมากวัสดุไร้ประโยชน์ให้เกิดมูลค่าเป็นของใช้ในครัวเรือนทั้งงาน ชาม รองเท้า กระเป๋า และผ้ามัดย้อมจากหมากแห้งได้รับความสนใจจากลูกค้าจำนวนมาก หลังประสบปัญหาวิกฤติโควิด-19ทำให้ราคามหมากและมะพร้าวตกต่ำ

เกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าวในพื้นที่ ต.บางดินเป็ด อ.เมืองฉะเชิงเทรา จ.ฉะเชิงเทรา ประสบปัญหาอย่างหนักจากสถานการณ์การระบาดของโควิด-19 เมื่อ 2-3 ปีก่อน ทำให้ผลผลิตมีราคาตกต่ำ และไม่สามารถจำหน่ายออกสู่ท้องตลาดได้ หลังก่อนหน้านี้เคยส่งหมากสดและหมากแห้งไปขายยังต่างประเทศ เช่น อินเดีย เมียนมาร์ และได้หวั่น ดังนั้นเมื่อสถานการณ์การระบาดของโควิด-19 คลี่คลาย ทำให้ส่วนราชการต่าง ๆ นำโดยกรมส่งเสริมการเกษตร เข้าให้การสนับสนุนด้านองค์ความรู้ในการบริหารจัดการสวน การเพิ่มผลผลิต การลดต้นทุน การแปรรูป การตลาด และการรวมกลุ่ม เพื่อให้ผลิตภัณฑ์จากหมาก และมะพร้าว สามารถสร้างงาน สร้างรายได้ให้เกษตรกรเช่นเดิม

นายคณัย ปัญจพิทยกุล เกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา กล่าวว่า ปัจจุบันมีเกษตรกรผู้ปลูกหมากในจังหวัดฉะเชิงเทราจำนวนกว่า 900 ราย พื้นที่ปลูก 4,741 ไร่ ส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา คลองเขื่อน และบางคล้า มีผลผลิตกว่า 2,000 ตันต่อปี คิดเป็นมูลค่า 80 ล้านบาท ส่วนมะพร้าวมีพื้นที่ปลูกกว่า 6,000 ไร่ มีเกษตรกรผู้ปลูกกว่า 600 ราย สำหรับแปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางดินเป็ด มีสมาชิก 32 ราย พื้นที่ปลูกหมากและมะพร้าว 233 ไร่ ผลผลิตจากหมากประมาณ 100 ตันต่อปี และมะพร้าว ประมาณ 10 ตันต่อปี ผลผลิตส่วนใหญ่จะเป็นหมากสด หมากแห้ง มะพร้าวสด และผลิตภัณฑ์แปรรูปต่าง ๆ เพื่อเพิ่มมูลค่าให้สินค้า

การให้การสนับสนุนส่วนใหญ่จะเป็นเรื่องขององค์ความรู้ต่าง ๆ และการรวมกลุ่มให้เข้มแข็ง ภายใต้งบประมาณสำคัญ 5 ด้าน ประกอบด้วย การลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิต การพัฒนาคุณภาพและเพิ่มมูลค่า การตลาดและการบริหารจัดการ เพื่อให้เกษตรกรเกิดอำนาจต่อรองในด้านราคา พร้อมสนับสนุนให้มีการแปรรูปสินค้าในรูปแบบต่างๆ ที่มีความหลากหลาย รวมถึงช่องทางการตลาดออนไลน์ เพื่อเพิ่มโอกาสในการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ให้มากขึ้น และให้ลูกค้าเข้าถึงสินค้าได้อย่างสะดวก และรวดเร็ว เพื่อให้เกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าวมีรายได้ตลอดทั้งปี โดยเฉพาะเกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าวตำบลบางดินเป็ด ถือเป็นารวมกลุ่มที่ประสบความสำเร็จในด้านต่าง ๆ จนเป็นต้นแบบของการเรียนรู้ให้แก่เกษตรกรกลุ่มอื่น ๆ

ด้านนางสาวจริยา นิยมพานิช เกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา กล่าวว่า ปี 2563 ทางเกษตรกรประสบปัญหาราคาสผลผลิตตกต่ำ จึงเข้าไปส่งเสริมให้เกิดการรวมกลุ่มเป็นแปลงใหญ่เพื่อรวบรวมผลผลิตและสร้างอำนาจต่อรองราคา ตลอดจนการส่งเสริมให้เกษตรกรลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มรายได้ จนกระทั่งในปี 2566 แปลงใหญ่ได้จัดตั้งเป็นวิสาหกิจชุมชนดำเนินการแปรรูปผลิตภัณฑ์ โดยสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทราได้เข้าไปส่งเสริมให้เกษตรกรนำวัตถุดิบที่เหลือใช้ภายในสวนมาสร้างสรรค์เป็นผลิตภัณฑ์ที่หลากหลายภายใต้แนวทางของ BCG โมเดล ที่มุ่งการสร้างมูลค่า ลดของเสียให้เป็นศูนย์และมีความสมดุลอย่างยั่งยืนเช่น กาบหมากที่เดิมเคยร่วงหล่นอยู่ตามพื้นเกษตรกรได้นำมาอัดขึ้นรูปเป็นจานชาม กาบหมากจนกลายเป็นผลิตภัณฑ์หลักที่ได้รับความสนใจจากลูกค้าโดยเฉพาะกลุ่มลูกค้าที่ชื่นชอบการอนุรักษ์ธรรมชาติ รวมถึงการนำกาบหมากมาทำกระเป๋า รองเท้า และการนำเศษหมากแห้งมาใช้ทำสีย้อม เป็นผลิตภัณฑ์ผ้ามัดย้อม ทั้งเสื้อ ผ้าเช็ดหน้า หมวกและกระเป๋า

นอกจากนี้ยังส่งเสริมให้เกษตรกรพัฒนาคุณภาพสินค้าและผลิตภัณฑ์ให้ได้มาตรฐาน สร้างความปลอดภัยและความน่าเชื่อถือให้แก่ผลิตภัณฑ์ โดยขณะนี้อยู่ระหว่างการยื่นขอรับรองมาตรฐาน GAP เพื่อยกระดับผลิตภัณฑ์ส่วนงานและชุมชนที่ทำจากกาบหมาก และผ้ามัดย้อมนั้น ได้ผ่านการ

รับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชนจากสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทราแล้วส่วนด้านการตลาด นอกจากเกษตรกรจะออกร้านตามงานต่าง ๆ แล้ว ทางกลุ่มยังจำหน่ายผลิตภัณฑ์ผ่านทางออนไลน์ในเพจเฟซบุ๊ก“Landmark แลนด์หมาก”เพื่อเพิ่มช่องทางให้ลูกค้าสามารถเข้าถึงสินค้าได้มากขึ้น

“ผลิตภัณฑ์จากหมากและมะพร้าวถือเป็นจุดเด่นของชาวบางดินเปิด เพราะสามารถใช้วัตถุดิบที่มีอยู่ในชุมชนให้เกิดเป็นมูลค่าได้ นอกจากนี้ยังมีกรรมกรกลุ่มที่เข้มแข็ง และเกษตรกรหลายรายมีความสามารถเป็นวิทยากรถ่ายทอดองค์ความรู้ในการแปรรูปและสร้างผลิตภัณฑ์จากหมากและมะพร้าวให้กับเกษตรกรกลุ่มอื่น ๆ หรือประชาชนที่สนใจทั่วไปได้ ถือเป็นจุดเด่นและเป็นต้นแบบให้กับเกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าวในจังหวัดอื่นได้นำไปเป็นแบบอย่าง ส่วนผลิตภัณฑ์ที่ทางกลุ่มผลิตขึ้นมาไม่ว่าจะเป็น จานหรือชามกาบหมาก กระเป๋ารองเท้า และฝ้ามัดข้อม คาดว่าจะได้รับความนิยมและเป็นที่สนใจจากลูกค้ามากขึ้น โดยเฉพาะกลุ่มลูกค้าสายอนุรักษ์ธรรมชาติและสายรักสุขภาพ เพราะผลิตภัณฑ์เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและไม่มีสารพิษตกค้าง สามารถนำชามและจานหมากมาใส่อาหารรับประทานได้โดยในอนาคตคาดว่าชุมชนบางดินเป็น [M1] จะเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่สำคัญของจังหวัดฉะเชิงเทรา”เกษตรกรอำเภอฉะเชิงเทรา กล่าว

ขณะที่นายเดชเดชา ชุนรัตน์ ประธานแปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางดินเปิด กล่าวว่า เกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าว ได้รับผลกระทบโดยตรงจากสถานการณ์โควิด-19 ทำให้หมากแห้งที่เคยส่งออกไปขายยังต่างประเทศหยุดชะงัก ด้วยเหตุนี้จึงเกิดการรวมกลุ่มกันเป็นแปลงใหญ่ เพื่อให้หมากและมะพร้าวเป็นสินค้าที่สร้างรายได้ให้กับชาวบ้านเหมือนเดิม โดยเริ่มจากการนำหมากแห้งมาทำเป็นสีย้อมและผลิตภัณฑ์อื่น ๆ เช่น ฝ้ามัดข้อม เสื้อ หมวก กระเป๋าถือ ถุงผ้า และยังได้นำกาบหมากที่เคยร่วงหล่นตามโคนต้น มาแปรรูปทำเป็นจาน และชามใส่อาหารนำมาสานเป็นกระเป๋ากาบหมาก และล่าสุดที่เพิ่งถูกพัฒนาขึ้นมาใหม่เป็นรองเท้ากาบหมาก โดยนำไปออกร้านในงานต่าง ๆ ภายใต้การสนับสนุนของสำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา สำนักงานพาณิชย์จังหวัดฉะเชิงเทรา [M2] และส่วนราชการอื่น ๆ

ปัจจุบันแปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางดินเปิด มีสมาชิก 32 รายมีสำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา และสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา เข้ามาให้ความรู้และส่งเสริมด้านการดูแลแปลง เช่น เข้ามาช่วยตรวจสอบคุณภาพดิน แนะนำการใส่ปุ๋ยให้เหมาะสมกับดินว่าขาดแร่ธาตุชนิดใด และต้องเติมเข้าไปจำนวนเท่าไร จึงจะทำให้สามารถประหยัดต้นทุนการใส่ปุ๋ยได้ เพราะเป็นการเติมเพียงแร่ธาตุที่ขาดไป และยังมีกระบวนการทำปุ๋ยหมัก และปุ๋ยชีวภาพให้ด้วยถือเป็นความรู้ที่ช่วยเกษตรกรได้มาก เพราะที่ผ่านมาเกษตรกรส่วนใหญ่ไม่มีความรู้เรื่องการใส่ปุ๋ย ทำให้สูญเสียเงินจำนวนมากกับการซื้อปุ๋ย เมื่อเรารู้จักการใส่ปุ๋ย และผลิตปุ๋ยได้เอง ทำให้ประหยัดค่าใช้จ่ายได้มาก

นอกจากนี้ยังมีสำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา ได้เข้ามาช่วยเหลือในการให้ยืมเครื่องจักรรูปภาชนะในการบ่มขึ้นรูปจานชามที่ทำด้วยกาบหมากในระยะเริ่มต้น ส่วนทาง อบต.บางดินเปิด ได้ประสานศูนย์ส่งเสริมการเรียนรู้อำเภอเมืองฉะเชิงเทราให้มาช่วยอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับการมัดข้อม ซึ่งในอนาคตทาง อบต.ได้เตรียมจัดสรรงบประมาณมาสนับสนุนในการซื้อเครื่องบ่มขึ้นรูปจานและชามกาบหมาก และจะก่อสร้างโรงเรือนให้เป็นที่ทำการของกลุ่มอย่างถาวรด้วย ขณะนี้มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ ได้เข้ามาสอนเกี่ยวกับวิธีการทำสีจากหมากแห้งให้ออกมาตรงตามต้องการและติดเนื้อผ้าได้อย่างยาวนาน

“สำหรับผลิตภัณฑ์ของกลุ่มประกอบด้วย หมากสด หมากแห้ง จานและชามกาบหมาก รองเท้ากาบหมาก กระเป๋า เครื่องจักรสานต่าง ๆ ผลิตภัณฑ์มัดข้อมจากสีหมาก มะพร้าวอ่อนและมะพร้าวแก่ มะพร้าวแก้ว น้ำมะพร้าวปั่น น้ำมะพร้าวสด และต้นพันธุ์หมากและมะพร้าว โดยได้ออกร้านจำหน่ายในงานต่าง ๆ ได้รับความสนใจจากลูกค้าพอสมควร ล่าสุดจึงได้วางจำหน่ายทางออนไลน์ ในเพจเฟซบุ๊กเพื่อเพิ่มช่องทางการจำหน่าย และประชาสัมพันธ์สินค้าให้รู้จักเป็นวงกว้างมากยิ่งขึ้น และหลังจากเปิดขายในเพจ เมื่อ 2 เดือนที่ผ่านมา ได้รับการตอบรับที่ดีจากลูกค้า โดยในอนาคตคาดหวังว่าผลิตภัณฑ์หมากและมะพร้าว จะได้รับความนิยมจากลูกค้าภายในประเทศและต่างประเทศมากยิ่งขึ้น เพราะเป็นผลิตภัณฑ์ชุมชนที่ใส่ใจด้านสิ่งแวดล้อมที่กำลังเป็นกระแสอยู่ในปัจจุบัน ส่วนเรื่องรายได้ของสมาชิกในกลุ่มแม้จะไม่ได้มากเหมือนก่อนสถานการณ์โควิด-19 แต่ก็พออยู่ได้ โดยคาดว่าจะมียอดขายเพิ่มขึ้นเมื่อสื่อต่าง ๆ ให้ความสนใจ”ประธานแปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางดินเปิด กล่าว

Email or phone

Password



ศูนย์รวมความรู้เกษตร published a note.

6 d · ๑

แปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางดินเปิดทำกาบหมากเป็นของใช้ในครัวเรือนเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์



แปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางดินเปิดทำกาบหมากหมากเป็นของใช้ในครัวเรือนเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์

8-min read

By ศูนย์รวมความรู้เกษตร, 4 Aug

[Read more](#)

9

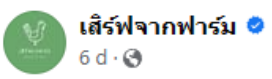
1 share

Like

Comment

Email or phone

Pass



แปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางดินเปิดทำกาบหมากเป็นของใช้ในครัวเรือนเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์

กรมส่งเสริมการเกษตร สนับสนุนแปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางดินเปิด จ.ฉะเชิงเทรา แปรรูปกาบหมากวัสดุไร้ประโยชน์ให้เกิดมูลค่าเป็นของใช้ในครัวเรือนทั้งงาน ชาม รองเท้า กระเป๋า และผ้ามัดย้อมจากหมากแห้งได้รับความสนใจจากลูกค้าจำนวนมาก หลังประสบปัญหาวิกฤติโควิด-19ทำให้ราคาหมากและมะพร้าวตกต่ำ

เกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าวในพื้นที่ ต.บางดินเปิด อ.เมืองฉะเชิงเทรา จ.ฉะเชิงเทรา ประสบปัญหาอย่างหนักจากสถานการณ์การระบาดของโควิด-19 เมื่อ 2-3 ปีก่อน ทำให้ผลผลิตมีราคาตกต่ำ และไม่สามารถจำหน่ายออกสู่ท้องตลาดได้ หลังจากนั้นนี้เคยส่งหมากสดและหมากแห้งไปขายยังต่างประเทศ เช่น อินเดีย เมียนมาร์ และไต้หวัน ดังนั้นเมื่อสถานการณ์การระบาดของโควิด-19 คลี่คลาย ทำให้ส่วนราชการต่าง ๆ นำโดยกรมส่งเสริมการเกษตร เข้าให้การสนับสนุนด้านองค์ความรู้ในการบริหารจัดการสวน การเพิ่มผลผลิต การลดต้นทุน การแปรรูป การตลาด และการรวมกลุ่ม เพื่อให้ผลิตภัณฑ์จากหมาก และมะพร้าว สามารถสร้างงาน สร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรเช่นเดิม

นายคณัย ปัญญาพิทยกุล เกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา กล่าวว่า ปัจจุบันมีเกษตรกรผู้ปลูกหมากในจังหวัดฉะเชิงเทราจำนวนกว่า 900 ราย พื้นที่ปลูก 4,741 ไร่ ส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา คลองเขื่อน และบางคล้า มีผลผลิตกว่า 2,000 ตันต่อปี คิดเป็นมูลค่า 80 ล้านบาท ส่วนมะพร้าวมีพื้นที่ปลูกกว่า 6,000 ไร่ มีเกษตรกรผู้ปลูกกว่า 600 ราย สำหรับแปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางดินเปิด มีสมาชิก 32 ราย พื้นที่ปลูกหมากและมะพร้าว 233 ไร่ ผลผลิตจากหมากประมาณ 100 ตันต่อปี และมะพร้าว ประมาณ 10 ตันต่อปี ผลผลิตส่วนใหญ่จะเป็นหมากสด หมากแห้ง มะพร้าวสด และผลิตภัณฑ์แปรรูปต่าง ๆ เพื่อเพิ่มมูลค่าให้สินค้า

การให้การสนับสนุนส่วนใหญ่จะเป็นเรื่องขององค์ความรู้ต่าง ๆ และการรวมกลุ่มให้เข้มแข็ง ภายใต้งานสำคัญ 5 ด้าน ประกอบด้วย การลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิต การพัฒนาคุณภาพและเพิ่มมูลค่า การตลาดและการบริหารจัดการ เพื่อให้เกษตรกรเกิดอำนาจต่อรองในด้านราคา พร้อมสนับสนุนให้มีการแปรรูปสินค้าในรูปแบบต่างๆ ที่มีความหลากหลาย รวมถึงช่องทางการตลาดออนไลน์ เพื่อเพิ่มโอกาสในการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ให้มากขึ้น และให้ลูกค้าเข้าถึงสินค้าได้อย่างสะดวก และรวดเร็ว เพื่อให้เกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าวมีรายได้ตลอดทั้งปี โดยเฉพาะเกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าวตำบลบางดินเปิด ถือเป็น การรวมกลุ่มที่ประสบความสำเร็จในด้านต่าง ๆ จนเป็นต้นแบบของการเรียนรู้ให้แก่เกษตรกรกลุ่มอื่น ๆ

ด้านนางสาวจริยา นิยมพานิช เกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา กล่าวว่า ปี 2563 ทางเกษตรกรประสบปัญหาราคาผลผลิตตกต่ำ จึงเข้าไปส่งเสริมให้เกิดการรวมกลุ่มเป็นแปลงใหญ่เพื่อรวบรวมผลผลิตและสร้างอำนาจต่อรองราคา ตลอดจนการส่งเสริมให้เกษตรกรลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มรายได้ จนกระทั่งในปี 2566 แปลงใหญ่ได้จัดตั้งเป็นวิสาหกิจชุมชนดำเนินการแปรรูปผลิตภัณฑ์ โดยสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทราได้เข้าไปส่งเสริมให้เกษตรกรนำวัตถุดิบที่เหลือใช้ภายในสวนมาสร้างสรรคเป็นผลิตภัณฑ์ที่หลากหลายภายใต้แนวทางของ BCG โมเดล ที่มุ่งการสร้างมูลค่า ลดของเสียให้เป็นศูนย์และมีความสมดุลอย่างยั่งยืนเช่น กาบหมากที่เดิมเคยร่วงหล่นอยู่ตามพื้นเกษตรกรได้นำมาอัดขึ้นรูปเป็นจานชาม กาบหมากจนกลายเป็นผลิตภัณฑ์หลักที่ได้รับความสนใจจากลูกค้า โดยเฉพาะกลุ่มลูกค้าที่ชื่นชอบการอนุรักษ์ธรรมชาติ รวมถึงการนำกาบหมากมาทำกระเป๋า สาน รองเท้า และการนำเศษหมากแห้งมาทำผ้ามัดย้อม เป็นผลิตภัณฑ์ผ้ามัดย้อม ทั้งเสื้อ ผ้าเช็ดหน้า หมวกและกระเป๋า

นอกจากนี้ยังส่งเสริมให้เกษตรกรพัฒนาคุณภาพสินค้าและผลิตภัณฑ์ให้ได้มาตรฐาน สร้างความปลอดภัยและความน่าเชื่อถือให้แก่ผลิตภัณฑ์ โดยขณะนี้อยู่ระหว่างการยื่นขอรับรองมาตรฐาน GAP เพื่อยกระดับผลิตภัณฑ์ส่วนงานและชุมชนที่ทำจากกาบหมาก และผ้ามัดย้อมนั้น ได้ผ่านการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชนจากสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทราแล้วส่วนด้านการตลาด นอกจากเกษตรกรจะออกร้านตามงานต่าง ๆ แล้ว ทางกลุ่มยังจำหน่ายผลิตภัณฑ์ผ่านทางออนไลน์ในเพจเฟซบุ๊ก “Landmark แลนด์หมาก” เพื่อเพิ่มช่องทางให้ลูกค้าสามารถเข้าถึงสินค้าได้มากขึ้น

“ผลิตภัณฑ์จากหมากและมะพร้าวถือเป็นจุดเด่นของชาวบางดินเปิด เพราะสามารถนำวัสดุเหลือใช้มาทำเป็นผลิตภัณฑ์ได้ นอกจากนี้ยังมีการรวมกลุ่มที่เข้มแข็ง และเกษตรกรหลายรายมีความสามารถเป็นวิทยากรถ่ายทอดองค์ความรู้ในการแปรรูปและสร้างผลิตภัณฑ์จากหมากและมะพร้าวให้กับเกษตรกรกลุ่มอื่น ๆ หรือประชาชนที่สนใจทั่วไปได้ ถือเป็นจุดเด่นและเป็นต้นแบบให้กับเกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าวในจังหวัดอื่นได้

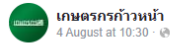
นำไปเป็นแบบอย่าง ส่วนผลิตภัณฑ์ที่ทางกลุ่มผลิตขึ้นมาไม่ว่าจะเป็น จานหรือชามกาบหมาก กระเป๋ารองเท้า และผ้ามัดข้อม คาดว่าจะได้รับความนิยมและเป็นที่สนใจจากลูกค้ามากขึ้น โดยเฉพาะกลุ่มลูกค้าสายอนุรักษ์ธรรมชาติและสายรักสุขภาพ เพราะผลิตภัณฑ์เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและไม่มีสารพิษตกค้าง สามารถนำชามและจานหมากมาใส่อาหารรับประทานได้โดยในอนาคตคาดว่าชุมชนบางคืนเป็น [M1] จะเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่สำคัญของจังหวัดฉะเชิงเทรา"เกษตรอำเภอฉะเชิงเทรา กล่าว

ขณะที่นายเดชเดชา ชูรินทร์ ประธานแปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางตีนเป็ด กล่าวว่า เกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าว ได้รับผลกระทบโดยตรงจากสถานการณ์โควิด-19 ทำให้หมากแห้งที่เคยส่งออกไปขายยังต่างประเทศหยุดชะงัก ด้วยเหตุนี้จึงเกิดการรวมกลุ่มกันเป็นแปลงใหญ่ เพื่อให้หมากและมะพร้าวเป็นสินค้าที่สร้างรายได้ให้กับชาวบ้านเหมือนเดิม โดยเริ่มจากการนำหมากแห้งมาทำเป็นสีย้อมและผลิตภัณฑ์อื่น ๆ เช่น ผ้ามัดข้อม เสื้อ หมวก กระเป๋าถือ ถุงผ้า และยังได้นำกาบหมากที่เคยร่วงหล่นตามโคนต้น มาแปรรูปทำเป็นจาน และชามใส่อาหารนำมาสานเป็นกระเป๋ากาบหมาก และล่าสุดที่เพิ่งถูกพัฒนาขึ้นมาใหม่เป็นรองเท้ากาบหมาก โดยนำไปออกร้านในงานต่าง ๆ ภายใต้การสนับสนุนของสำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา สำนักงานพาณิชย์จังหวัดฉะเชิงเทรา [M2] และส่วนราชการอื่น ๆ

ปัจจุบันแปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางตีนเป็ด มีสมาชิก 32 รายมีสำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา และสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา เข้ามาให้ความรู้และส่งเสริมด้านการดูแลแปลง เช่น เข้ามาช่วยตรวจสอบคุณภาพดิน แนะนำการใส่ปุ๋ยให้เหมาะสมกับดินว่าขาดแร่ธาตุชนิดใด และต้องเติมเข้าไปจำนวนเท่าไร จึงจะทำให้สามารถประหยัดต้นทุนการใส่ปุ๋ยได้ เพราะเป็นการเติมเพียงแร่ธาตุที่ขาดไป และยังมีกระบวนการทำปุ๋ยหมัก และปุ๋ยชีวภาพให้ด้วยถือเป็นความรู้ที่ช่วยเกษตรกรได้มาก เพราะที่ผ่านมาเกษตรกรส่วนใหญ่ไม่มีความรู้เรื่องการใส่ปุ๋ย ทำให้สูญเสียเงินจำนวนมากกับการซื้อปุ๋ย เมื่อเรารู้จักการใส่ปุ๋ย และผลิตปุ๋ยได้เอง ทำให้ประหยัดค่าใช้จ่ายได้มาก

นอกจากนี้ยังมีสำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา ได้เข้ามาช่วยเหลือในการให้ยืมเครื่องขึ้นรูปภาชนะในการบ่มขึ้นรูปจานชามที่ทำด้วยกาบหมากในระยะเริ่มต้น ส่วนทาง อบต.บางตีนเป็ด ได้ประสานศูนย์ส่งเสริมการเรียนรู้อำเภอเมืองฉะเชิงเทราให้มาช่วยอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับการมัดข้อม ซึ่งในอนาคตทาง อบต.ได้เตรียมจัดสรรงบประมาณมาสนับสนุนในการซื้อเครื่องบ่มขึ้นรูปจานและชามกาบหมาก และจะก่อสร้างโรงเรียนให้เป็นที่ทำการของกลุ่มอย่างถาวรด้วย ขณะที่มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ ได้เข้ามาสอนเกี่ยวกับวิธีการทำสีจากหมากแห้งให้ออกมาตรงตามต้องการและติดเนื้อผ้าได้อย่างยาวนาน

"สำหรับผลิตภัณฑ์ของกลุ่มประกอบด้วย หมากสด หมากแห้ง จานและชามกาบหมาก รองเท้ากาบหมาก กระเป๋า เครื่องจักรสานต่าง ๆ ผลิตภัณฑ์มัดข้อมจากสีหมาก มะพร้าวอ่อนและมะพร้าวแก่ มะพร้าวแก้ว น้ำมะพร้าวปั่น น้ำมะพร้าวสด และต้นพันธุ์หมากและมะพร้าว โดยได้ออกร้านจำหน่ายในงานต่าง ๆ ได้รับความสนใจจากลูกค้าพอสมควร ล่าสุดจึงได้วางจำหน่ายทางออนไลน์ ในเพจเฟซบุ๊กเพื่อเพิ่มช่องทางการจำหน่าย และประชาสัมพันธ์สินค้าให้รู้จักเป็นวงกว้างมากยิ่งขึ้น และหลังจากเปิดขายในเพจ เมื่อ 2 เดือนที่ผ่านมา ได้รับความตอบรับที่ดีจากลูกค้า โดยในอนาคตคาดหวังว่าผลิตภัณฑ์หมากและมะพร้าว จะได้รับความนิยมจากลูกค้าภายในประเทศและต่างประเทศมากยิ่งขึ้น เพราะเป็นผลิตภัณฑ์ชุมชนที่ใส่ใจด้านสิ่งแวดล้อมที่กำลังเป็นกระแสอยู่ในปัจจุบัน ส่วนเรื่องรายได้ของสมาชิกในกลุ่มแม้จะไม่ได้มากเหมือนก่อนสถานการณ์โควิด-19 แต่ก็พออยู่ได้ โดยคาดว่าจะมียอดขายเพิ่มขึ้นเมื่อสื่อต่าง ๆ ให้ความสนใจ"ประธานแปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางตีนเป็ด กล่าว



เกษตรกรก้าวหน้า
4 August at 10:30 · 🌐

#แปลงใหญ่หมากและมะพร้าว ด.บางดินเม็ด จ.ฉะเชิงเทรา ได้ทำการแปรรูปหมากที่ถือเป็นวัสดุไร้ประโยชน์ ให้เกิดมูลค่าเป็นของใช้ในครัวเรือนได้อย่างหลากหลาย อาทิ จาน ชาม รองเท้า กระเป๋า และผ้าฝ้าย้อมจากหมากแห้ง ส่งผลให้ได้รับความสนใจจากลูกค้าจำนวนมาก

● ก่อนหน้านั้นเกษตรกรในพื้นที่ดังกล่าวประสบปัญหาอย่างหนักจากโรคโควิด-19 โดยเฉพาะเมื่อ 2-3 ปีก่อน ซึ่งผลผลิตมีราคาตกต่ำ ไม่สามารถจำหน่ายได้ แม้ว่าก่อนหน้านี้จะเคยส่งหมากสด และหมากแห้ง ไปขายยังต่างประเทศ เช่น อินเดีย เมียนมาร์ และได้หัน igitam

หลังจากโควิด-19 เริ่มคลี่คลาย ส่วนราชการต่าง ๆ ซึ่งนำโดยกรมส่งเสริมการเกษตร จึงได้เข้าให้การสนับสนุนเพื่อให้เกษตรกรสามารถสร้างงาน สร้างรายได้ จากหมากและมะพร้าวได้เช่นเดิม

👤 คุณเดชา ชาญพิทยกุล เกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา กล่าวว่า ปัจจุบันมีผู้ปลูกหมากใน จ. ฉะเชิงเทรา กว่า 900 ราย พื้นที่ปลูก 4,741 ไร่ ส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา คลองเขื่อน และบางคล้า มีผลผลิตกว่า 2,000 ตันต่อปี คิดเป็นมูลค่า 80 ล้านบาท ส่วนมะพร้าวที่มีพื้นที่ปลูกกว่า 6,000 ไร่ มีเกษตรกรผู้ปลูกกว่า 600 ราย

● โดยกลุ่มแปลงใหญ่ดังกล่าวประกอบด้วยสมาชิก 32 ราย พื้นที่รวม 233 ไร่ มีผลผลิตหมากประมาณ 100 ตันต่อปี และมะพร้าว ประมาณ 10 ตันต่อปี ผลผลิตส่วนใหญ่จะเป็นหมากสด หมากแห้ง มะพร้าวสด และผลผลิตที่แปรรูปต่าง ๆ ซึ่งการสนับสนุนส่วนใหญ่จะเป็นเรื่องขององค์ความรู้ต่าง ๆ และการรวมกลุ่มให้เข้มแข็ง ภายใต้เป้าหมายสำคัญ 5 ด้าน ได้แก่ การลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิต การพัฒนาคุณภาพและเพิ่มมูลค่า การตลาดและการบริหารจัดการ เพื่อให้เกษตรกรเกิดอำนาจต่อ

องราคา

● พร้อมสนับสนุนให้มีการแปรรูปสินค้าในรูปแบบต่าง ๆ รวมถึงช่องทางการตลาดออนไลน์ เพื่อเพิ่มโอกาสในการจำหน่ายผลผลิตสินค้าให้มากขึ้น ช่วยให้เกษตรกรมีรายได้ตลอดทั้งปี โดยเฉพาะเกษตรกรผู้ปลูกหมากและมะพร้าวต่างบางดินเม็ด ถือเป็นภาพรวมกลุ่มที่ประสบความสำเร็จในด้านต่าง ๆ จนเป็นต้นแบบของการเรียนรู้ให้แก่เกษตรกรกลุ่มอื่น ๆ

● คุณจริยา นิยมพานิช เกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา อธิบายเพิ่มเติมว่า ปี 2563 เกษตรกรประสบปัญหาราคาผลผลิตตกต่ำ จึงเข้าไปส่งเสริมให้เกิดการรวมกลุ่มเป็นแปลงใหญ่ กระทั่งปี 2566 ได้จัดตั้งเป็นวิสาหกิจชุมชนดำเนินการแปรรูปผลผลิตพืช โดยได้ส่งเสริมให้นำวัตถุดิบเหลือใช้ภายในสวนมาสร้างสรรค์เป็นผลิตภัณฑ์ภายใต้แนวทาง BCG โมเดล ที่มุ่งสร้างมูลค่า ลดของเสียให้เป็นศูนย์ และมีความสมดุลอย่างยั่งยืน เช่น กาบหมากที่เดิมเคยวางหล่นอยู่ตามพื้น ถูกนำมาอัดขึ้นรูปเป็นจานชามภาพ

หมาก

จนกลายเป็นผลิตภัณฑ์หลัก รวมถึงการนำมาต่อยอดทำเป็นกระเป๋าสาน รองเท้า และการนำเศษหมากแห้งมาทำไฟฟ้าย้อม เป็นผลิตภัณฑ์ผ้าฝ้าย้อม ทั้งเสื้อ ผ้าเช็ดหน้า หมวกและกระเป๋า

● นอกจากนี้ยังส่งเสริมให้พัฒนาคุณภาพสินค้าให้ได้มาตรฐาน สร้างความปลอดภัยและความน่าเชื่อถือ โดยขณะนี้อยู่ระหว่างกั้นขอร้องมาตรฐาน GAP ส่วนงานขายที่ทำจากกาบหมาก และผ้าฝ้าย้อมนั้น ได้ผ่านการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชนจากสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทราแล้ว

● ในด้านการตลาด นอกจากสนับสนุนให้ออกจำหน่ายตามงานต่าง ๆ แล้ว ทางกลุ่มยังจำหน่ายสินค้าผ่านทางออนไลน์ในเพจเฟซบุ๊ก "Landmark แลนด์หมาก" เพื่อเพิ่มช่องทางให้ลูกค้าสามารถเข้าถึงสินค้าได้มากขึ้น

● ผลิตภัณฑ์จากหมากและมะพร้าวถือเป็นจุดเด่นของชาวบางดินเม็ด ปัจจุบันเกษตรกรหลายรายมีความสามารถเป็นวิทยากรถ่ายทอดความรู้ให้กับเกษตรกรกลุ่มอื่น ๆ ที่สนใจได้ ถือเป็นจุดเด่นและเป็นต้นแบบให้กับเกษตรกรในจังหวัดอื่นได้นำไปเป็นแบบอย่าง

● อีกทั้งผลิตภัณฑ์ที่ผลิตขึ้นมาคาดว่าจะได้รับความนิยมและเป็นที่สนใจจากลูกค้ามากขึ้น โดยเฉพาะกลุ่มลูกค้าสายอนุรักษ์ และสายรักสุขภาพ เพราะผลิตภัณฑ์เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และไม่มีสารพิษตกค้างสามารถนำจาม มาใส่อาหารได้ โดยคาดว่าในอนาคตชุมชนบางดินเม็ดจะเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่สำคัญของจังหวัดฉะเชิงเทรา

👤 คุณเดชา ชาญพิทยกุล ประธานแปลงใหญ่หมากและมะพร้าวตำบลบางดินเม็ด กล่าวเสริมว่า จากสถานการณ์โควิด-19 ที่ผ่านมามีหมากแห้งที่เลยส่งออกไปขายต่างประเทศหยุดชะงัก การรวมกลุ่มที่เกิดขึ้นเป็นไปเพื่อให้ออกมาและมะพร้าวยังเป็นสินค้าที่สร้างรายได้ให้กับชาวบ้านเหมือนเดิม ภายใต้การสนับสนุนของสำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา สำนักงานพาณิชย์จังหวัดฉะเชิงเทรา และส่วนราชการอื่น ๆ

● นอกจากการแปรรูปแล้วยังได้รับความรู้ด้านการดูแลแปลง เช่น มีการเข้ามาช่วยตรวจสอบคุณภาพดิน แนะนำการใส่ปุ๋ย ช่วยวิเคราะห์ดินดินทุน มีการอบรมการทำปุ๋ยหมัก และปุ๋ยชีวภาพ ซึ่งช่วยเกษตรกรได้มาก เพราะเมื่อรู้จักการใส่ปุ๋ย และผลผลิตปุ๋ยได้เอง ทำให้ประหยัดค่าใช้จ่ายได้มาก

● อีกทั้งสำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอเมืองฉะเชิงเทรา ยังได้ให้ยืมเครื่องขึ้นรูปภาชนะในการขึ้นรูปจานชามที่ทำด้วยกาบหมากในช่วงแรก และทาง อบต. บางดินเม็ด ได้ประสานศูนย์ส่งเสริมการเรียนรู้อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา ให้มาอบรมเกี่ยวกับการมัดย้อมอีกด้วย

ในอนาคตทาง อบต. ได้เตรียมสนับสนุนการซื้อเครื่องขึ้นรูปจานชาม และจะก่อสร้างโรงเรือนให้เป็นที่พักการของกลุ่มอย่างถาวร ในขณะทีมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ได้เข้ามาสอนวิธีทำสีจากหมากแห้งให้ออกมาตรงตามต้องการและติดเนื้อผ้าได้อย่างยาวนาน

● ทั้งนี้ นอกจากผลิตภัณฑ์จากกาบหมากแล้ว ทางกลุ่มยังมีสินค้าอื่นๆ อีกหลายชนิด ได้แก่ หมากสด หมากแห้ง มะพร้าวอ่อน มะพร้าวแก่ มะพร้าวแก้ว น้ำมะพร้าวเย็น น้ำมะพร้าวสด และต้นพันธุ์หมากและมะพร้าว

ส่วนเรื่องราวโดยของสมาชิกในกลุ่ม แม้จะไม่ได้นึกเหมือนก่อนแต่ก็พออยู่ได้ โดยคาดหวังว่าจะมียอดขายเพิ่มขึ้นอีกในอนาคต

=====

#เกษตรกรก้าวหน้า #แนวводเกษตร #หมาก #มะพร้าว #งานกาบหมาก #แปรรูปหมาก #แปรรูปมะพร้าว #แปลงใหญ่หมากและมะพร้าว #หมากสด #หมากแห้ง

ข่าวทั่วไป

เกษตรกาญจน์...ร่วมการคัดเลือกเกษตรกรดีเด่นสาขาอาชีพ ทำไร่ระดับประเทศ

ADMIN 04/08/2023

เกษตรจังหวัดกาญจนบุรีร่วมการคัดเลือกเกษตรกรดีเด่นสาขาอาชีพทำไร่ระดับประเทศ “นายประสิทธิ์ เวทยานนท์ เกษตรกรผู้ปลูกอ้อยดีเด่นที่ปลูกอ้อยพิชิตแล้ง...สู่อาณาจักรอ้อยเงินล้าน”

วันศุกร์ที่ 4 สิงหาคม 2566 นายวีระศักดิ์ สุขทอง เกษตรจังหวัดกาญจนบุรี พร้อมด้วย นายประสาน ปานคง ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 จังหวัดราชบุรี

เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรจังหวัดกาญจนบุรี สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ นายประสาน ปานคง ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 จังหวัดราชบุรี

ร่วมการประกวดเกษตรกรดีเด่น สาขาอาชีพทำไร่ดีเด่น ระดับประเทศ ของนายประสิทธิ์ เวทยานนท์ เกษตรกรผู้ปลูกอ้อยดีเด่นที่ปลูกอ้อยพิชิตแล้ง...สู่อาณาจักรอ้อยเงินล้าน

และสามารถไว้ต่ออ้อยได้ถึง 9 ตอ ณ ตำบลหนองนกแก้ว อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี โดยมีคณะกรรมการจากกรมส่งเสริมการเกษตร นำโดย นางสาวอรุณ แก้วขาว ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมพืชไร่อุตสาหกรรม

พร้อมด้วย นางสุกัญญา ผู้แก้ว นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ และ นางสาววิบงกช ชญาวรณรงค์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการพิเศษ

นายประสิทธิ์ เวทยานนท์ หรือที่รู้จักกันในนาม “ก้านันแก้ว” ได้รับการคัดเลือกให้เป็นตัวแทนเกษตรกรดีเด่นสาขาอาชีพทำไร่ ของจังหวัดกาญจนบุรี

และเป็นตัวแทนในระดับเขต 2 จากความรู้ความสามารถในด้านเครื่องจักรและการช่าง ภายใต้แนวคิด “เศษเหล็กขยับได้” นำมาซึ่งการพัฒนาในการเพิ่มผลผลิต ลดต้นทุน สร้างรายได้

ทำให้เกิดต้นแบบเกษตรกร “อ้อยเงินล้าน” รวมถึงการบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ สามารถแก้ไขปัญหาจากความแห้งแล้งของพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ จนเกิดการขยายผลไปสู่พื้นที่ใกล้เคียง

การคัดเลือกเกษตรกรในวันนี้ เป็นช่องทางหนึ่งในการขยายผลเทคโนโลยี ของเกษตรกรต้นแบบ เพื่อเป็นการยกย่องประกาศเกียรติคุณ และเผยแพร่ผลงานดีเด่นของเกษตรกร ให้สาธารณชนทั่วไปได้รู้จัก และถือเป็นแบบอย่างในทางปฏิบัติ

นัาริน พีโด่ง : รายงาน



สวนบัวซากังราว ยังสามารถฟาร์มเมอร์จังหวัดกำแพงเพชร!! พัฒนาสายพันธุ์บัวไม่หยุดยั้ง

📅 สิงหาคม 4, 2566 📁 ข่าวรวมกำแพงเพชร / ข่าวสังคม / ข่าวเด่น

สวนบัวซากังราว คิวรางวัลระดับโลก ปรับปรุงพันธุ์และขยายพันธุ์ไม้ดอกและไม้ประดับ เป็นยังสมาร์ทฟาร์มเมอร์ (Young Smart Farmer) ของจังหวัดกำแพงเพชร พัฒนาสายพันธุ์บัวไม่หยุดยั้ง สร้างชื่อเสียงให้กับจังหวัดกำแพงเพชร

นายศักดิ์เดชน์ แก้ววิเศษ เกษตรจังหวัดกำแพงเพชร พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรจังหวัดกำแพงเพชร ลงพื้นที่ดูการดำเนินงานของเครือข่าย ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) สวนบัวซากังราว ของนายจักรพงษ์ สังข์งาม หรือ เอ็ม อายุ 39 ปี ยังสามารถฟาร์มเมอร์ (Young Smart Farmer) หมู่ที่ 6 ตำบลสระแก้ว อำเภอเมือง จังหวัดกำแพงเพชร สามารถสร้างสรรค์ผลงานพัฒนาเพาะพันธุ์สายพันธุ์บัวใหม่ๆ ส่งเข้าประกวดเวทีระดับโลก คิวรางวัลในการประกวดหลายรายการ สร้างชื่อเสียงให้กับชาวจังหวัดกำแพงเพชร ถือได้ว่าเป็นนักพัฒนาสายพันธุ์บัวใหม่ มีรายได้จากการประกอบอาชีพทำสวนได้อย่างมั่นคง

นายจักรพงษ์ สังข์งาม เปิดเผยว่า มีความสนใจและได้เริ่มศึกษาหาความรู้จากแหล่งตำราหลายๆเล่มจนเริ่มรู้จักกล้วยไม้ป่าต่างๆกว่า 50 ชนิด หลังจากเรียนจบชั้นประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ได้เริ่มทำงานและเริ่มสะสมพันธุ์ต่างๆ โดยมีความสนใจในดอกบัวเป็นพิเศษ จึงทำการศึกษา สะสมสายพันธุ์ นำมาขยายพันธุ์ รวมถึงคิดค้นสายพันธุ์ใหม่ๆขึ้นอีกหลายสายพันธุ์ และได้ทำการเปิดร้านจำหน่ายชื่อร้าน “สวนบัวซากังราว” จำหน่ายไม้ดอกไม้ประดับ เช่น บัวต่างๆ แคลคัส ไม้อบน้ำ ไม้ค้าง ไม้ไ้ น้ำ บอน กล้วย ไม้ใบ ฯลฯ

นอกจากนี้ยังเพิ่มช่องทางจำหน่ายทางออนไลน์ เฟซบุ๊ก อินตราแกรม และไลน์ อีกด้วย ซึ่งในช่วงโควิด-19 กระแสความนิยมด้านไม้ดอกและไม้ประดับเพิ่มมากขึ้นทำให้ยอดขายของทางร้านดีมาก ประกอบกับ นายจักรพงษ์เองได้สะสมพันธุ์ไม้หายากไว้มากมาย จึงได้เปรียบกว่าร้านอื่นๆ จนทำให้ชื่อเสียงของสวนบัวซากังราวเป็นที่รู้จักของบุคคลอื่นเพิ่มมากขึ้น จักรพงษ์เป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถและนำความรู้ที่ได้จากสถานศึกษาไปพัฒนาต่อยอดได้อย่างดีเยี่ยม อีกทั้งมีความกระตือรือร้น มานะอดทน ใฝ่หาความรู้ใหม่ๆอยู่เสมอ จนได้รับการยกย่องชมเชยจากผู้พบเห็นและเป็นที่รักของครอบครัว

ยังเป็นผู้ที่มีความตั้งใจ โดยเมื่อมีความสนใจในบัวทำการศึกษาหาความรู้เรื่องบัวจนแตกฉาน และหมั่นทำการทดลองด้วยตนเองจนสามารถขยายพันธุ์บัวใหม่ๆได้มากมาย รวมถึงยังเดินสายประกวดเพื่อหาประสบการณ์และหาเครือข่ายในการศึกษาข้อมูลด้านบัวอยู่เสมอ จนมีชื่อเสียงได้รับรางวัลทั้งในระดับประเทศและระดับโลกมากมาย และเมื่อกระแสไม้ประดับมาแรง จักรพงษ์เองก็ไม่หยุดนิ่ง เร่งหาความรู้และเพาะพันธุ์ขยายพันธุ์ไม้ประดับที่สะสมไว้เพื่อจำหน่ายได้ทันตามความต้องการของลูกค้าและตลาด ทำให้สามารถสร้างรายได้เลี้ยงตนเองและครอบครัวได้อย่างสุขสบาย จนสามารถปลดหนี้สินที่มีอยู่และซื้อที่ดินจุดที่ตั้งร้านปัจจุบันไว้ได้สำเร็จ และความภาคภูมิใจอย่างหาที่สุดมิได้คือมีโอกาสได้ถวายการรับใช้สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯสยามบรมราชกุมารี และได้ถวายบัวจักรพงษ์ ซึ่งเป็นบัวที่คิดค้นพันธุ์ใหม่ขึ้นมาและนำไปประกวดจนได้รางวัลระดับโลก โดยพระองค์ได้ทรงนำไปปลูกไว้ที่พระราชวังสระปทุมจนถึงปัจจุบัน

นอกจากนี้พระองค์ยังทรงโปรดนำภาพบัวจักรพงษ์ไปวาดภาพฝีพระหัตถ์ไว้เป็นผลงานอีกด้วย ผลงานและความสำเร็จ ของผลงานทั้งปริมาณและคุณภาพตลอดจนระยะเวลาที่ปฏิบัติงาน ปัจจุบันในสวนมีกิจกรรมด้านการเกษตร บอนสีและไม้ต่างๆ บัว แคลคัส มีการจัดระบบการปลูกพืช โดยแบ่งพื้นที่ทำการเกษตรจำนวน 6 ไร่ ดำเนินกิจกรรมปลูกบอนสีและไม้ใบต่างๆ จำนวน 1 ไร่, ปลูกบัว จำนวน 3 ไร่, ปลูกแคลคัส จำนวน 1 ไร่, ที่อยู่อาศัยและหน้าร้าน จำนวน 1 ไร่

ระบบการจัดการ มีผังฟาร์มแสดงพื้นที่การเพาะปลูกและแบ่งพื้นที่การเพาะปลูกอย่างชัดเจน มีการจัดบันทึกบัญชีครัวเรือนและบัญชีฟาร์มตลอด และแยกบัญชีเป็นรายพืช ซึ่งสามารถนำมาวิเคราะห์ต้นทุนการผลิต และตรวจสอบย้อนหลังได้ 3 ปี และได้จัดการผลผลิต/การจำหน่าย/การตลาด โดยมีหน้าร้านจำหน่ายชื่อร้าน “สวนบัวซากังราว” ชื่อขายล่วงหน้า สั่งจองทางเฟซบุ๊ก ไลน์ โดยรับประกันคุณภาพสินค้าทุกชิ้น รวมถึงถ้าต้องการสั่งจองหรือรับชมผลงานของสวนสามารถติดตามได้ตามช่องทางต่างๆ ดังนี้

Face book : จักรพงษ์ สังข์งาม/ มีอบอนซากังราว เบอร์โทรศัพท์ 080-954-6060

นายศักดิ์เดชน์ แก้ววิเศษ เกษตรจังหวัดกำแพงเพชร กล่าวว่ นายจักรพงษ์ สังข์งาม เกษตรกรรุ่นใหม่ที่น่าวัตกรรมและเทคโนโลยี มาประยุกต์ใช้ในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม ซึ่งถือว่าเป็นต้นแบบหนึ่งที่จะสามารถให้เกษตรกรรายอื่นหันมาประกอบอาชีพ ซึ่งใช้พื้นที่เพียงเล็กน้อย และสามารถที่จะให้ผลตอบแทนที่สูง ซึ่งมีการจัดอบรมยังสมาร์ทฟาร์มเมอร์ (Young Smart Farmer) โดยนำเกษตรกรรายจักรพงษ์ไปร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้กับยังสมาร์ทฟาร์มเมอร์ (Young Smart Farmer) ของเครือข่ายของประเทศไทย ซึ่งกรมส่งเสริมการเกษตรเป็นผู้จัดอบรม



วิสาหกิจ เกษตรกรต้นแบบ ปลุกพืชผักปลอดภัย แปรรูปสมุนไพร เป็นรายได้เสริมชุมชน

วิสาหกิจชุมชนสวนเกษตรพืชผักปลอดภัย หมู่ 28 บ้านคลองด้วน อ.คลองลาน รวบรวมพืชสมุนไพรกว่า 700 ชนิดมาแปรรูปเพื่อหารายได้เสริมแก่สมาชิกและครอบครัว รวมทั้งนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง มาปฏิบัติปลูกผักปลอดภัยไว้บริโภคแบ่งปันกับคนในชุมชน

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายศักดิ์เดชน์ แก้ววิเศษ เกษตรจังหวัดกำแพงเพชร พร้อมด้วยนายถนอมพัชร โมกสุวรรณ เกษตรอำเภอยางชุมน้อย วัฒนา รักษาการแทนเกษตรอำเภอลองลาน เจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมการเกษตร ได้นำเยี่ยมชมเกษตรกรต้นแบบ วิสาหกิจชุมชนสวนเกษตรพืชผักปลอดภัย หมู่ 28 บ้านคลองด้วน ต.คลองน้ำไหล อ.คลองลาน จ.กำแพงเพชร กลุ่มดังกล่าว เป็นการรวมตัวของเกษตรกรบ้านคลองด้วน หมู่ 28 ตำบลคลองน้ำไหล อำเภอลองลาน จังหวัดกำแพงเพชร ซึ่งพื้นที่ทางการเกษตรเป็นดินร่วนปนทรายเหมาะแก่การปลูกมันสำปะหลัง อาชีพหลักของคนในชุมชน คือ การทำไร่มันสำปะหลัง ซึ่งเป็นการปลูกพืชเชิงเดี่ยว เกษตรกรมีรายได้ทางเดียว จึงเกิดความคิดรวมกลุ่มขึ้นมา เพื่อทำอาชีพเพิ่มรายได้ระหว่างปีหรือเก็บเกี่ยวผลผลิต สมาชิกกลุ่มจึงได้หาแนวทางแก้ไขปัญหามาจากการเชื่อมั่นในภูมิปัญญาของบรรพบุรุษ การเกษตรอยู่กับธรรมชาติพึ่งพาอาศัยซึ่งกันและกัน

ปกติทางกลุ่มมีการใช้สมุนไพรเป็นทุนเดิมอยู่แล้ว จึงเปลี่ยนแนวคิดมาปลูกพืชสมุนไพร ไม่ขึ้นต้นเพิ่ม ซึ่งเป็นพืชมูลค่าสูงและได้ทำการศึกษาค้นคว้าเกี่ยวกับสรรพคุณของพืชสมุนไพร นำมาปลูก พร้อมแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ที่หลากหลาย เช่น ยาหม่องสมุนไพร โลชั่นหญ้าเอ็นยืด ชาสมุนไพรชนิดต่างๆ เป็นต้น ภายใต้แบรนด์ บ้านเคดี 28 (KD28House) เพื่อใช้ภายในครัวเรือนของสมาชิก เพื่อเป็นการลดรายจ่ายและออกจำหน่าย เพื่อเพิ่มรายได้และมีการเก็บรวบรวมเมล็ดสมุนไพรชนิดต่างๆ เพื่อเก็บไว้ขยายพันธุ์ในฤดูกาลถัดไป และจำหน่ายทั้งภายในและภายนอกชุมชน เพื่อเป็นการดำรงความหลากหลายของพันธุ์สมุนไพรชนิดต่างๆ มากกว่า 700 ชนิด ผลงานกิจกรรมที่ทำในปัจจุบัน ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 วิสาหกิจชุมชนดีเด่นระดับจังหวัด ประจำปี 2566 จากการรวบรวมพันธุ์พืชสมุนไพรมากกว่า 700 ชนิด เช่น หญ้าเอ็นยืด ขมิ้นชัน กระจับปี่ มะขามป้อม เป็นต้น และได้แปรรูปผลิตภัณฑ์จากสมุนไพร เช่น ยาหม่องสมุนไพร น้ำมันนวดสมุนไพร โลชั่นสมุนไพร สบู่สมุนไพร ครีมบำรุงผิวหน้าสมุนไพร เป็นต้น

นอกจากนั้นกลุ่มยังเป็นที่ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ตำบลคลองน้ำไหล อำเภอลองลาน กิจกรรมพืชสมุนไพร มีการจัดทำแปลงเรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสมุนไพรขมิ้นชันและไพล และมีการจัดฐานการเรียนรู้ให้เกษตรกรและบุคคลทั่วไปได้เรียนรู้เทคโนโลยีในการผลิตจนถึงการแปรรูป ได้แก่ การแปรรูปสมุนไพร, หลักการใช้พืชสมุนไพรเพื่อสุขภาพ

จุดเด่นวิสาหกิจชุมชนสวนเกษตรพืชผักปลอดภัย หมู่ 28 บ้านคลองด้วน คือ ขับเคลื่อนเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) มีการดำเนินกิจกรรมที่หลากหลายทั้งกิจกรรมด้านเศรษฐกิจ ด้านสังคม ด้านศาสนา ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ภูมิปัญญาท้องถิ่น สร้างอาชีพ เสริมรายได้ สร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจให้ครอบครัวและชุมชน จากการดำเนินกิจกรรมกลุ่มแนวคิดเริ่มจาก สมาชิกกลุ่มมีความสามัคคีมีองค์ความรู้มีใจรักในอาชีพทางการเกษตร และอยากมีส่วนร่วมในการดำเนินงานเพื่อหารายได้เสริมให้กับครอบครัวและชุมชน

โดยมีการน้อมนำเอาหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงของในหลวง รัชกาลที่ 9 มาปฏิบัติโดยเฉพาะเรื่องปลูกพืชผักปลอดภัยไว้บริโภคแบ่งปันและจำหน่ายให้กับชุมชน และการสืบสานภูมิปัญญาท้องถิ่น พร้อมทั้งยังรวบรวมสมุนไพรและพันธุ์ไม้หายากมาปลูก และ

ขยายพันธุ์เพื่ออนุรักษ์ไว้ให้ลูกหลานได้ศึกษาต่อไป ด้านองค์ความรู้ ประธานกลุ่มวิสาหกิจชุมชน ได้ศึกษาต่อในหลักสูตรอนุปริญญา สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย วิทยาลัยชุมชนตาก จังหวัดตาก และมีความพร้อมเป็นวิทยากรในการถ่ายทอดความรู้ที่ครอบคลุมทุกด้าน เกี่ยวกับสมุนไพร ทั้งการผลิต การแปรรูป ตลอดจนสรรพคุณในการรักษาต่างๆ

นางสาววาสนา แก้วชา (แพทย์แผนไทย) ประธานวิสาหกิจชุมชนสวนเกษตรพืชผักปลอดภัย กล่าวว่า เริ่มตั้งแต่ที่อยู่ทำงานบริษัทเอกชน และประสบปัญหาด้านสุขภาพ เข้ารับการรักษาตัวโรงพยาบาล มีหมอยาท่านหนึ่งมาแนะนำว่าให้ลองใช้สมุนไพร เลยทดลองมาปรากฏว่า ภายใน 2 อาทิตย์ โรคที่เป็นเรื้อรังหาย พอเกิดความเชื่อมั่นในภูมิปัญญาแล้วก็การใช้สมุนไพรไทย เลยลาออกจางานประจำ คิดว่าจะมาปลูกพืชสมุนไพรแล้วก็อยากส่งต่อองค์ความรู้เกี่ยวกับการใช้เพื่อสมุนไพร ให้ผู้ป่วยหลายๆ ท่านที่ประสบปัญหาเหมือนกัน ได้หายจากโรคที่เป็นมีความสุขในการใช้ชีวิต

ประธานวิสาหกิจชุมชนสวนเกษตรพืชผักปลอดภัย กล่าวอีกว่า จุดเริ่มต้นนี้ เมื่อปี พ.ศ. 2561 มาทำสมุนไพรตอนแรกก็เริ่มประมาณ 2-3 ชนิด ตามคำรับยาที่แพทย์แผนไทยให้มา เพื่อให้รู้จริงรู้ลึกสามารถนำความรู้ที่ได้มาส่งต่อได้ จึงไปศึกษาเรียนแพทย์แผนไทยที่วิทยาลัยชุมชนตาก อีก 3 ปีครึ่ง ปัจจุบันจบหลักสูตรอนุปริญญา สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย สอบใบประกอบวิชาชีพแพทย์แผนไทยได้ ปัจจุบันมีสมุนไพรกว่า 700 กว่าชนิด นำมาเป็นตำรับยาแปรรูปโลชั่นสมุนไพร ซึ่งวันนี้ได้สาธิตการทำสมุนไพร โดยการนำสมุนไพรหลัก หญ้าเอ็ดฮีด ช่วยเรื่องผิวที่เกิดจากรอยไหม้จากแสงแดด ใบบัวบกทำให้ผิวเรียบเนียนชุ่มชื้น เหงือกปลาหมอ เสลดพังพอนตัวเมีย ช่วยเรื่องผดผื่นคันแมลงกัดต่อยได้

ด้าน นายศักดิ์เชษฐ์ แก้ววิเศษ เกษตรจังหวัดกำแพงเพชร เปิดเผยว่า สำหรับสวนสมุนไพรบ้านเค็ด 28 เป็นการรวมกลุ่มของเกษตรกร ซึ่งเดิมมีการเพาะปลูกมันสำปะหลัง ซึ่งเป็นพืชเศรษฐกิจหลักของสถานที่แห่งนี้ และมีสำนักงานเกษตรอำเภอคลองลาน ได้สนับสนุนจัดให้มีการจดทะเบียนวิสาหกิจชุมชนตั้งแต่ปี พ.ศ. 2561 เพื่อให้สมาชิกได้มาเรียนรู้ เรื่องชนิดสมุนไพร ประโยชน์ การปลูก และการดูแลรักษา ตลอดจนการแปรรูป ในขณะที่เดียวกันกรมส่งเสริมการเกษตร ได้สนับสนุนโครงการส่งเสริมการผลิต และการแปรรูปสมุนไพรให้กับกลุ่มนี้ เพื่อที่ให้มีการพัฒนายกระดับการผลิตเป็นการแปรรูปที่หลากหลาย ได้รับมาตรฐานเพื่อเพิ่มช่องทางด้านการตลาด

เกษตรจังหวัดกำแพงเพชร กล่าวต่อว่า ถือว่าวิสาหกิจชุมชนสวนเกษตรพืชผักปลอดภัย เป็นกลุ่มที่มีความเข้มแข็ง ช่วยทำให้เกษตรกรปลูกมันสำปะหลังมีรายได้เสริม และอาจจะเป็นรายได้หลักในอนาคต ซึ่งในขณะที่เดียวกันสวนสมุนไพรตรงนี้ยังเป็น เครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ตำบลคลองน้ำไหล อำเภอคลองลาน จังหวัดกำแพงเพชร ซึ่งเป็นอีกทางเลือกหนึ่งสำหรับเกษตรกร เพื่อที่จะผลิตพืชมูลค่าสูงชนิดนี้

ทั้งนี้ นอกจากจะเป็นสวนสมุนไพรแล้ว ยังมีสถานที่ดำเนินกิจกรรมของกลุ่ม และเป็นที่ฝึกอบรมการผลิตพืชสมุนไพร การแปรรูปพืชสมุนไพรแล้ว ยังมีวิธีการหมักเชื้อเห็ดป่าพร้อมวิธีการฝังเชื้อเห็ดแบบธรรมชาติ จะเห็นได้ว่า ช่วงนี้เป็นช่วงที่เห็ดเหาะ หรือ เห็ดถอบ ออกหนึ่งปีจะมีครั้ง จะเกิดขึ้นในบริเวณดินทราย เมื่อแก่ได้ที่ก็จะดันดินให้สูงขึ้น และเมื่อดึงเห็ดจะโผล่ขึ้นมาให้ บางเมื่อดึงเห็ดจะฝังอยู่ใต้ดิน เห็ดเหาะชอบขึ้นตามโคนต้นไม้หรือใต้พุ่มไม้ ได้ลองใช้ไม้หรือช้อนไปเขี่ยหาจะเจอเห็ดเห็ด ทำให้การเยี่ยมชมในสวนสมุนไพรในครั้งนี้ นอกจากจะได้รับความรู้เรื่องสมุนไพรแล้ว ยังได้เก็บเห็ดกันเพลินเลยทีเดียว สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ 09-7979-1190.

วิสาหกิจชุมชนสวนเกษตรพืชผักปลอดภัย!!แปรรูปสมุนไพร หารายได้เสริมให้กับครอบครัวและชุมชน

📅 สิงหาคม 5, 2566 📍 ชาวเด่น

วิสาหกิจชุมชนสวนเกษตรพืชผักปลอดภัย รวบรวมพืชสมุนไพรกว่า **700** ชนิด แปรรูปสมุนไพร ดำเนินงานเพื่อหารายได้เสริมให้กับครอบครัวและชุมชน โดยน้อมนำเอาหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง มาปฏิบัติโดยเฉพาะเรื่องปลูกพืชผักปลอดภัยไว้บริโภคแบ่งปันและจำหน่ายให้กับชุมชน

นายศักดิ์เดชน์ แก้ววิเศษ เกษตรจังหวัดกำแพงเพชร พร้อมด้วยนายถนอมพัชร โมกสุวรรณ เกษตรอำเภอยางชุมน้อย วัฒนา รักษาการแทน เกษตรอำเภอลองลาน เจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมการเกษตร เข้มชมเกษตรกรต้นแบบ วิสาหกิจชุมชนสวนเกษตรพืชผักปลอดภัย หมู่ 28 บ้านคลองด้วน ต.คลองน้ำไหล อ.คลองลาน จ.กำแพงเพชร กลุ่มดังกล่าว เป็นการรวมตัวของเกษตรกรที่บ้านคลองด้วน หมู่ 28ตำบลคลองน้ำไหล อำเภอลองลาน จังหวัดกำแพงเพชร ซึ่งพื้นที่ทางการเกษตรเป็นดินร่วนปนทรายเหมาะแก่การปลูกมันสำปะหลัง อาชีพหลักของคนในชุมชนคือ การทำไร่มันสำปะหลัง ซึ่งเป็นการปลูกพืชเชิงเดี่ยว เกษตรกรมีรายได้ทางเดียว จึงเกิดความคิดรวมกลุ่มขึ้นมา เพื่อทำอาชีพเพิ่มรายได้ระหว่างปีที่รอเก็บเกี่ยวผลผลิต สมาชิกกลุ่มจึง ได้หาแนวทางแก้ไขปัญหามาจากการเชื่อมั่นในภูมิปัญญาของบรรพบุรุษ การเกษตรอยู่กับธรรมชาติพึ่งพาอาศัยซึ่งกันและกัน

ปกติทางกลุ่มมีการใช้สมุนไพรเป็นทุนเดิมอยู่แล้ว จึงเปลี่ยนแนวคิดมาปลูกพืชสมุนไพร ไม้ยืนต้นเพิ่ม ซึ่งเป็นพืชมูลค่าสูงและได้ทำการศึกษา ค้นคว้า เกี่ยวกับสรรพคุณของพืชสมุนไพร นำมาปลูก พร้อมแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ที่หลากหลาย เช่น ชาสมุนไพร ยาหม่องสมุนไพร โลชั่น หนุ่ยเอ็นซีด ชาสมุนไพรชนิดต่างๆ เป็นต้น ภายใต้แบรนด์บ้านเคดี 28 (KD28House) เพื่อใช้ภายในครัวเรือนของสมาชิก เพื่อเป็นการลดรายจ่ายและออกจำหน่าย เพื่อเพิ่มรายได้และมีการเก็บรวบรวมเมล็ดสมุนไพรชนิดต่างๆ เพื่อเก็บไว้ขยายพันธุ์ในฤดูกาลถัดไป และจำหน่ายทั้งภายในและภายนอกชุมชน เพื่อเป็นการดำรงความหลากหลายของพันธุ์สมุนไพรชนิดต่างๆ มากกว่า 700 ชนิด

ผลงานกิจกรรมที่ทำในปัจจุบัน ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 วิสาหกิจชุมชนดีเด่นระดับจังหวัด ประจำปี 2566 จากการรวบรวมพันธุ์พืชสมุนไพรมากกว่า 700 ชนิด เช่น หนุ่ยเอ็นซีด ขมิ้นชัน กระชายดำ มะฮ่อน เป็นต้น และได้ แปรรูปผลิตภัณฑ์จากสมุนไพร เช่น ยาหม่องสมุนไพร น้ำมันนวดสมุนไพร โลชั่นสมุนไพร สบู่สมุนไพร ครีมบำรุงผิวหน้าสมุนไพร เป็นต้น

นอกจากนี้กลุ่มยังเป็นเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ตำบลคลองน้ำไหล อำเภอลองลาน กิจกรรมพืชสมุนไพร มีการจัดทำแปลงเรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสมุนไพรขมิ้นชันและไพล และมีการจัดฐานการเรียนรู้ให้เกษตรกรและบุคคลทั่วไปได้เรียนรู้เทคโนโลยีในการผลิตจนถึงการแปรรูป ได้แก่ การแปรรูปสมุนไพร, หลักการใช้พืชสมุนไพรเพื่อสุขภาพ

จุดเด่นวิสาหกิจชุมชนสวนเกษตรพืชผักปลอดภัย หมู่ 28 บ้านคลองด้วน คือ ขับเคลื่อนเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) มีการดำเนินกิจกรรมที่หลากหลายทั้งกิจกรรมด้านเศรษฐกิจ ด้านสังคม ด้านศาสนา ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ภูมิปัญญาท้องถิ่น สร้างอาชีพ เสริมรายได้ สร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจให้ครอบครัวและชุมชน จากการดำเนินกิจกรรมกลุ่มแนวคิดเริ่มจาก สมาชิกกลุ่มมีความสามัคคีมีองค์ความรู้มีใจรักในอาชีพทางการเกษตร และอยากมีส่วนร่วมในการดำเนินงานเพื่อหารายได้เสริมให้กับครอบครัวและชุมชน โดยน้อมนำเอาหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวรัชกาลที่ 9 มาปฏิบัติ โดยเฉพาะเรื่องปลูกพืชผักปลอดภัยไว้บริโภคแบ่งปันและจำหน่ายให้กับชุมชน และการสืบสานภูมิปัญญาท้องถิ่น พร้อมทั้งยังรวบรวมสมุนไพรและพันธุ์ไม้หายากมาปลูก และขยายพันธุ์เพื่ออนุรักษ์ไว้ให้ลูกหลานได้ศึกษาต่อไป

ด้านองค์ความรู้ ประชาชนกลุ่มวิสาหกิจชุมชน ได้ศึกษาต่อในหลักสูตรอนุปริญญา สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย วิทยาลัยชุมชนตาก จังหวัดตาก และมีความพร้อมเป็นวิทยากรในการถ่ายทอดความรู้ที่ครอบคลุมทุกด้านเกี่ยวกับสมุนไพร ทั้งการผลิต การแปรรูป ตลอดจนสรรพคุณในการรักษาต่างๆ

นางสาววาสนา แก้วชา (แพทย์แผนไทย) ประธานวิสาหกิจชุมชนสวนเกษตรพืชผักปลอดภัย เล่าให้ฟังว่า เริ่มตั้งแต่ที่อยู่ทำงานบริษัทเอกชน และประสบปัญหาด้านสุขภาพ เข้ารับการรักษาตัวโรงพยาบาล มีหมอมาท่านหนึ่งมาแนะนำว่าให้ลองใช้สมุนไพร เลยทดลองมาปรากฏว่า ภายใน 2 อาทิตย์ โรคที่เป็นเรื้อรังหาย พอเกิดความเชื่อมั่นในภูมิปัญญาแล้วก็การใช้สมุนไพรไทย เลยลาออกจางานประจำ คิดว่าจะมาปลูกพืชสมุนไพรแล้วก็อยากจะส่งต่อองค์ความรู้เกี่ยวกับการใช้เพื่อสมุนไพร ให้ผู้ป่วยหลายๆท่านที่ประสบปัญหาเหมือนกัน ได้หายจากโรคที่เป็น มีความสุขในการใช้ชีวิต

จึงเริ่มต้นที่นี่ เมื่อปี พ.ศ 2561 มาทำสมุนไพรตอนแรกก็เริ่มประมาณ 2-3 ชนิด ตามคำรับยาที่แพทย์แผนไทยให้มา เพื่อให้รู้จริงรู้ลึก สามารถนำความรู้ที่ได้มาส่งต่อได้ จึงไปศึกษาเรียนแพทย์แผนไทยที่วิทยาลัยชุมชนตาก อีก 3 ปีครึ่ง ปัจจุบันจบหลักสูตรอนุปริญญา สาขาวิชาการแพทย์แผนไทย สอบใบประกอบวิชาชีพแพทย์แผนไทยได้ ปัจจุบันมีสมุนไพรกว่า 700 กว่าชนิด นำมาเป็นตำรับยาแปรรูปโลชั่นสมุนไพร ซึ่งวันนี้ได้สาธิตการทำสมุนไพร โดยการนำสมุนไพรหลัก หญ้าเอ็ดชืด ช่วยเรื่องผิวที่เกิดจากลอยไหม้จากแสงแดด ใบบัวบกทำให้ผิวเรียบเนียนชุ่มชื้น เหงือกปลาหมอ เสลดพิษถอนตัวเมื้อย ช่วยเรื่องผดผื่นคันแมลงกัดต่อยได้

นายศักดิ์เดชน์ แก้ววิเศษ เกษตรจังหวัดกำแพงเพชร เปิดเผยว่า สำหรับสวนสมุนไพรบ้านเค็ด 28 เป็นการรวมกลุ่มของเกษตรกร ซึ่งเดิมมีการเพาะปลูกมันสำปะหลัง ซึ่งเป็นพืชเศรษฐกิจหลักของสถานที่แห่งนี้ และมีสำนักงานเกษตรอำเภอคลองลาน ได้สนับสนุนจนได้มีการจดทะเบียนวิสาหกิจชุมชนตั้งแต่ปี พ.ศ 2561 เพื่อให้สมาชิกได้มาเรียนรู้ เรื่องชนิดสมุนไพร ประโยชน์ การปลูก และการดูแลรักษา ตลอดจนการแปรรูป ในขณะที่เดียวกันกรมส่งเสริมการเกษตร ได้สนับสนุนโครงการส่งเสริมการผลิตและการแปรรูปสมุนไพรให้กับกลุ่มนี้ เพื่อที่ให้มีการพัฒนาระดับการผลิตเป็นการแปรรูปที่หลากหลาย ได้รับมาตรฐานเพื่อเพิ่มช่องทางด้านการตลาด ถือว่าเป็นกลุ่มที่มีความเข้มแข็ง ช่วยทำให้เกษตรกรปลูกมันสำปะหลังมีรายได้เสริม และอาจจะเป็นรายได้หลักในอนาคต ซึ่งในขณะที่สวนสมุนไพรตรงนี้ยังเป็น เครื่องช่วยศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ตำบลคลองน้ำไหล อำเภอคลองลาน จังหวัดกำแพงเพชร ซึ่งเป็นอีกทางเลือกหนึ่งสำหรับเกษตรกร เพื่อที่จะผลิตพืชมูลค่าสูงชนิดนี้

ทั้งนี้ นอกจากจะเป็นสวนสมุนไพรแล้ว ยังมีสถานที่ดำเนินกิจกรรมของกลุ่ม และเป็นที่ฝึกอบรมการผลิตพืชสมุนไพร การแปรรูปพืชสมุนไพรแล้ว ยังมีวิธีการหมักเชื้อเห็ดป่าพร้อมวิธีการฝังเชื้อเลียนแบบธรรมชาติ จะเห็นได้ว่า ช่วงนี้เป็นช่วงที่เห็ดเหาะ หรือ เห็ดถอบ ออกหนึ่งปีจะมีครั้ง จะเกิดขึ้นในบริเวณดินทราย เมื่อแก่ได้ที่ก็จะดันดินให้สูงขึ้น และเมื่อดึงเห็ดจะโผล่ขึ้นมาให้ บางเมื่อดึงเห็ดจะฝังอยู่ใต้ดิน เห็ดเหาะชอบขึ้นตามโคนต้นไม้หรือใต้พุ่มไม้ ได้ลองใช้ไม้หรือช้อนไปเจียวจะเจอเห็ดเห็ด ทำให้การเยี่ยมชมในสวนสมุนไพรในครั้งนี้ นอกจากจะได้รับความรู้เรื่องสมุนไพรแล้ว ยังได้เก็บเห็ดกันเพลินเลยทีเดียว สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ 097-9791190

เกษตรยโสธร ร่วมกับเกษตรอำเภอมหาชนะชัย จัดตลาดนัดเกษตรอินทรีย์เพิ่มช่องทางการตลาด

ทวิต แชร์ Share

🕒 5 สิงหาคม 2566 18:24 น. 👤 สยามรัฐออนไลน์ 📍 ชาวชาวไทย

วันที่ 5 ส.ค.66 เวลา 08.00 น. ที่บ้านบุรพาหมู่ที่ 6 ตำบลบึงแก อำเภอมหาชนะชัย จังหวัดยโสธร นายพิสิษฐ์ เพิ่มพูน ปลัดอำเภอมหาชนะชัย จังหวัดยโสธร เป็นประธานเปิดโครงการจัดตลาดนัดเกษตรอินทรีย์ โครงการการพัฒนาด้านเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 จังหวัดยโสธร ตามที่สำนักงานเกษตรจังหวัดยโสธร ร่วมกับ อำเภอมหาชนะชัย และสำนักงานเกษตรอำเภอมหาชนะชัย ได้ร่วมกันจัดขึ้นเพื่อที่จะส่งเสริมและพัฒนาตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์เพิ่มช่องทางการตลาด

นายอำนาจ ขงขื่น รักษาการเกษตรอำเภอมหาชนะชัย จังหวัดยโสธร กล่าวว่าโครงการจัดตลาดนัดเกษตรอินทรีย์ โครงการการพัฒนาด้านเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 จังหวัดยโสธรทางสำนักงานเกษตรจังหวัดยโสธร ร่วมกับ อำเภอมหาชนะชัย และสำนักงานเกษตรอำเภอมหาฯร่วมกันจัดขึ้นเพื่อที่จะส่งเสริมและพัฒนาตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ เพิ่มช่องทางการตลาดและประชาสัมพันธ์ตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ ตลอดจนการสร้างภาพลักษณ์สินค้าเกษตรอินทรีย์ของจังหวัดยโสธรให้เป็นที่รู้จักและกระตุ้นการรับรู้ของผู้บริโภค

และในการจัดงานครั้งนี้ประกอบไปด้วยกิจกรรมการจัดแสดงและออกร้านจำหน่ายสินค้าเกษตรอินทรีย์ เกษตรปลอดภัย สินค้าเกษตรแปรรูปของเกษตรกรวิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกร สถาบันเกษตรกร ผู้ผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ การแข่งขันกินแตงโม การแข่งขันจัดร้านสวยงาม โดยมีหัวหน้าส่วนราชการ นายกองค้ำการบริหารส่วนตำบลบึงแก กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน และเกษตรกรร่วมงานกว่า 200 คนร่วมกิจกรรมดังกล่าวและเกษตรกรสามารถจำหน่ายสินค้าได้เงิน 36,188 บาท



เกษตรกรหนองแค เชิญชวนเกษตรกรแจ้งขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรให้เป็นปัจจุบัน

🕒 5 สิงหาคม 2023 📍 Thailandplus 🗂️ ภูมิภาค

สำนักงานเกษตรอำเภอหนองแค จังหวัดสระบุรี เชิญชวนผู้เพาะปลูกพืชขึ้นทะเบียนเกษตรกรปี 2566 กับกรมส่งเสริมการเกษตร ควรปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรให้เป็นปัจจุบัน เพาะปลูกแล้ว 15 วัน ให้แจ้งขึ้นทะเบียนเกษตรกร หากเป็นไม้ผลหรือไม้ยืนต้นควรแจ้งปรับปรุงข้อมูลทุกปี นางสาวอัจฉรา สุขสมบูรณ์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการพิเศษ รักษาการแทน เกษตรอำเภอหนองแค กล่าวว่า จากนโยบายและแนวทางการปฏิบัติงานของ นายปรีชา สายแสง เกษตรจังหวัดสระบุรี ที่มอบหมายให้สำนักงานเกษตรอำเภอดำเนินการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร ประจำปี 2566 กับกรมส่งเสริมการเกษตร โดยให้สร้างการรับรู้และประชาสัมพันธ์ไปยังพี่น้องเกษตรกรให้มาแจ้งขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรให้เป็นปัจจุบัน เมื่อเกษตรกรทำการเพาะปลูกแล้ว 15 วัน ให้แจ้งขึ้นทะเบียนเกษตรกร หากเป็นไม้ผลหรือไม้ยืนต้น ให้แจ้งปรับปรุงข้อมูลทุกปีให้เป็นปัจจุบัน เพื่อเป็นการยืนยันตัวตน และเป็นข้อมูลการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร รวมถึงเป็นข้อมูลเบื้องต้นในการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติด้านพืช และสนับสนุน โครงการตามมาตรการภาครัฐต่าง ๆ นั้น สำนักงานเกษตรอำเภอหนองแค ขอแนะนำทางเลือกสำหรับการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร ซึ่งเกษตรกรสามารถทำได้ 2 ช่องทางคือ

1.แจ้งกับเจ้าหน้าที่ โดยยื่นแบบ ทบก.01 (เกษตรกรรายใหม่ แปลงใหม่)

1) ณ สถานที่รับขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร ดังนี้

- สำนักงานเกษตรอำเภอ หรือจุดนัดหมายที่สำนักงานเกษตรอำเภอนั้น ๆ กำหนด
- องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ที่ร่วมเป็นหน่วยสนับสนุน

2) ผ่านผู้นำชุมชนหรือตัวแทนอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน (อกม.)

2.เกษตรกรดำเนินการด้วยตนเอง

- ผ่านแอปพลิเคชัน Farmbook (เกษตรกรรายเดิม แปลงเดิม)
- ผ่าน e-Form ที่ <https://efarmer.doe.go.th> (เกษตรกรรายใหม่ แปลงใหม่)

ทั้งนี้ ในปี 2566 กรมส่งเสริมการเกษตรได้ดำเนินการเพิ่มช่องทางการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ ด้วยเครื่องมือ e-Form เพื่อเป็นการอำนวยความสะดวกให้แก่เกษตรกร และตอบโจทย์ในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อสนับสนุนในการปฏิบัติงาน ทำให้ในปัจจุบันเกษตรกรทุกรายที่เพาะปลูกหรือประกอบกิจกรรมทางการเกษตร เช่น ปลูกข้าว ปลูกผัก ปลูกผลไม้ ปลูกพืชแบบสวนผสม ทำนาเกลือสมุทร และเพาะเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ สามารถขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรได้ 2 ทาง คือ แจ้งกับเจ้าหน้าที่ และดำเนินการด้วยตนเองผ่านระบบออนไลน์

สำหรับจำนวนเนื้อที่ขึ้นคำในการรับขึ้นทะเบียนเกษตรกรได้กำหนดไว้ ดังนี้

- ข้าว พืชไร่ ไม้ผล ไม้ยืนต้น นาเกลือ จำนวน 1 ไร่
- ผัก สมุนไพร ไม้ดอก ไม้ประดับ จำนวน 1 งาน
- ปลูกพืชในโรงเรือน 72 ตารางเมตร
- เพาะเห็ด ทำผักออก 30 ตารางเมตร
- แมลงเศรษฐกิจ 10-20 รังขึ้นไปแล้วแต่ชนิดแมลง

ในปี 2566/67 สำหรับเกษตรกรรายย่อยที่มีเนื้อที่การเพาะปลูกขึ้นต่ำแต่ละชนิดไม่เป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนด สามารถขึ้นทะเบียนเกษตรกรได้ โดยต้องมีรายได้ที่คาดว่าจะได้รับจากการประกอบการเกษตรในเนื้อที่แจ้งขึ้นทะเบียนดังกล่าวในรอบปีเพาะปลูกนั้น ๆ เกิน 8,000 บาทขึ้นไป รายละเอียดเพิ่มเติมสอบถามได้ที่สำนักงานเกษตรอำเภอและสำนักงานเกษตรจังหวัดใกล้เคียง



เกษตรหนองแค สนับสนุนการใช้ “แหนแดง” สารพัดประโยชน์ด้านการเกษตร

🕒 5 สิงหาคม 2023 📍 Thailandplus 📁 ภูมิภาค

สำนักงานเกษตรอำเภอหนองแค จังหวัดสระบุรี ขานรับนโยบายกรมส่งเสริมการเกษตรสนับสนุนการใช้ “แหนแดง” เพื่อลดต้นทุนการผลิตผู้เกษตรกร เผยประโยชน์จากแหนแดงตอบโจทย์ในด้านการเกษตร ประมง และปศุสัตว์

นางสาวอัจฉรา สุขสมบูรณ์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการพิเศษ รักษาการแทน เกษตรอำเภอหนองแค กล่าวว่า ตามที่กรมส่งเสริมการเกษตรได้เปิดตัวโครงการขยายผลการผลิตและใช้แหนแดงเพื่อลดต้นทุนการผลิตผู้เกษตรกร อันเนื่องมาจากสถานการณ์ปุ๋ยเคมีที่มีราคาแพงและผันผวน จึงมีนโยบายส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรใช้ปุ๋ยอย่างมีประสิทธิภาพ ด้วยการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน ปรับปรุงความเป็นกรดเป็นด่างของดินให้เหมาะสม ใช้ปุ๋ยแบบผสมผสาน (ปุ๋ยเคมี ปุ๋ยอินทรีย์ และปุ๋ยชีวภาพ) และใช้พืชปุ๋ยสด มีการรณรงค์ให้มีการผลิตและใช้ปุ๋ยอินทรีย์และวัสดุอินทรีย์อย่างต่อเนื่อง โดยส่งเสริมสนับสนุนให้ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) เป็นต้นแบบและกลไกในการขยายผลการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีการจัดการดินและปุ๋ยอย่างเหมาะสมสู่ชุมชน ซึ่งเทคโนโลยีที่เกษตรกรสนใจใช้เพื่อแก้ปัญหาปุ๋ยแพงในขณะนี้ คือ การผลิตและใช้แหนแดง

สำนักงานเกษตรอำเภอหนองแค จังหวัดสระบุรี เห็นควรส่งเสริมและสนับสนุนการใช้ “แหนแดง” เพื่อลดต้นทุนการผลิตผู้เกษตรกร โดยได้มีการนำแหนแดงจากสำนักงานเกษตรจังหวัดสระบุรีมาทดลองเพาะเลี้ยงในสำนักงานเกษตรอำเภอเพื่อเตรียมขยายผลและแบ่งปันไปยังเกษตรกร สำหรับ “แหนแดง” เป็นเฟิร์นลอยน้ำชนิดหนึ่งที่มีขนาดเล็ก เปรียบเสมือนโรงงานผลิตปุ๋ยในโตรเจนทางชีวภาพ เนื่องจากมีกระบวนการตรึงไนโตรเจนของสาหร่ายสีเขียวแกมน้ำเงินที่อาศัยอยู่ในโพรงใบของแหนแดง ทำให้แหนแดงมีประโยชน์ในด้านทดแทนหรือลดการใช้ปุ๋ยเคมีในโตรเจน โดยกรมวิชาการเกษตรได้แนะนำให้เกษตรกรใช้แหนแดง สายพันธุ์อะซอลลา ไมโครฟิลลา (*Azolla microphylla*) ซึ่งมีลักษณะเด่นคือ มีขนาดใหญ่ ขยายพันธุ์ได้รวดเร็ว ซึ่งการใช้แหนแดงจะช่วยให้เกษตรกรลดต้นทุนการใช้ปุ๋ยในโตรเจน เพิ่มอินทรีย์วัตถุให้แกดิน ทำให้ดินมีความอุดมสมบูรณ์ ปรับปรุงโครงสร้างดินดีขึ้นในระยะยาว เป็นการช่วยลดพื้นที่พืชรพยารกดิน สอดคล้องกับนโยบาย BCG ของรัฐบาล ทั้งนี้ จากการที่กรมส่งเสริมการเกษตรได้สำรวจข้อมูลการผลิตและใช้แหนแดง พบว่า มีการส่งเสริมการผลิตและใช้แหนแดงในพื้นที่ 743 อำเภอ ใน 73 จังหวัด โดย 96% ใช้ในนาข้าว อาหารสัตว์ ปุ๋ยพืชสด และใช้เป็นส่วนผสมของวัสดุปลูก ตามลำดับ ซึ่งการรับองค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมเกี่ยวกับแหนแดง ได้รับโดยตรงจากนักวิจัยของกรมวิชาการเกษตร และขยายผลสู่เจ้าหน้าที่และเกษตรกร นำร่องในพื้นที่ 9 จังหวัด ได้แก่ สระบุรี สมุทรสงคราม ระยอง กาฬสินธุ์ สุรินทร์ พังงา พัทลุง กำแพงเพชร และพะเยา ดำเนินการผ่านศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) ที่ได้รับรางวัลดีเด่นในการประกวด ศดปช.ระดับเขต หรือระดับจังหวัดในปีที่ผ่านมา ซึ่งถือเป็น ศดปช. ที่มีศักยภาพและมีความพร้อมในการขยายผลสู่ชุมชน

นายณรงค์เวทย์ สวงนพพรต สมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดสระบุรี และเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) ตำบลกุ่มหัก อำเภอหนองแค จังหวัดสระบุรี กล่าวว่า ได้รับทราบข้อมูลจากสำนักงานเกษตรอำเภอหนองแคและสื่อสังคมออนไลน์ว่าขณะนี้มีการใช้แหนแดงในนาข้าวรวมทั้งใช้เป็นอาหารเลี้ยงปลา เลี้ยงไก่และสัตว์อื่น ๆ ดังนั้น จึงได้ทดลองเลี้ยงแหนแดงในเศษวัสดุเหลือใช้ ได้แก่ ล้อยางรถยนต์ กะละมัง และกระถาง เป็นต้น เพื่อเตรียมขยายผลแบ่งปันไปสู่เพื่อนสมาชิกเกษตรกรในพื้นที่อำเภอหนองแค จังหวัดสระบุรี ซึ่งการเลี้ยงแหนแดงนับว่าตอบโจทย์ในการช่วยเพิ่มธาตุอาหารในดิน สามารถนำไปใช้ในนาข้าวทำให้ข้าวเจริญเติบโตช่วยลดต้นทุน ช่วยลดการใช้ปุ๋ยเคมีลงได้ นอกจากนี้ ยังสามารถนำไปใช้เป็นอาหารเลี้ยงปลา เลี้ยงไก่ได้เป็นอย่างดี ถือว่าแหนแดง เป็นพืชมหัศจรรย์ และมีประโยชน์มากทั้งด้านการเกษตร ประมง และเลี้ยงสัตว์



สารานุกรม

**จ.นครพนม ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์ ช่วยเหลือผู้
ได้รับผลกระทบกรณีฝนตกต่อเนื่อง เร่งช่วยเหลือ
เกษตรกร พร้อมสร้างการรับรู้ในการเข้าถึงความช่วยเหลือ
ของรัฐอย่างทั่วถึง**

06 ส.ค. 2566



views 391

วันที่ 6 สิงหาคม 2566 เวลา 12.30 น. ที่อำเภอเมืองนครพนม จังหวัดนครพนม นายวันชัย จันทรพร ผู้ว่าราชการจังหวัดนครพนม พร้อมด้วย นายสมศักดิ์ ยกน้อยวงษ์ ปลัดจังหวัดนครพนม นายอำเภอเมืองนครพนม เกษตรอำเภอ ปศุสัตว์อำเภอ ประมงอำเภอ และภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์และประชุมชี้แจงชาวบ้านผู้ได้รับผลกระทบจากกรณีฝนตกต่อเนื่องในพื้นที่ 2 ตำบล ของอำเภอเมืองนครพนม เพื่อรับทราบข้อมูลสถานการณ์ และความเป็นอยู่ของประชาชนในพื้นที่ พร้อมประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ข้อมูลในการติดต่อประสานงานและการเข้าถึงการให้ความช่วยเหลือของรัฐ ในด้านเยียวยาความเสียหายทางการเกษตร การปศุสัตว์ การประมง การสาธารณสุข และการดูแลชีวิตความเป็นอยู่ของผู้ได้รับผลกระทบ โดยลงพื้นที่พบปะผู้ได้รับผลกระทบในพื้นที่ตำบลโพธิ์ตาก ที่มีผู้ได้รับผลกระทบ 568 ราย เนื้อที่ประมาณ 4,051 ไร่ และตำบลคำเตย มีผู้ได้รับผลกระทบ 183 ราย เนื้อที่ประมาณ 1,738 ไร่

ทั้งนี้ ผู้ว่าราชการจังหวัดนครพนม ได้มอบหมายให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ดำเนินการให้ความช่วยเหลือ ตามอำนาจหน้าที่อย่างเร่งด่วน เพื่อให้ทันต่อความต้องการของประชาชน และให้นายอำเภอเมืองนครพนม ปลัดอำเภอเมืองนครพนม กำกับดูแลผู้ใหญ่บ้าน ในพื้นที่ หมั่นตรวจตรา ดูแลความเป็นอยู่ของผู้ได้รับผลกระทบฯ อย่างใกล้ชิด พร้อมนี้ได้มอบหมายให้หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ ดำเนินการสำรวจความเสียหายให้ครบถ้วนทุกพื้นที่ และพิจารณาดำเนินการให้ความช่วยเหลือตามอำนาจหน้าที่ต่อไป

Smart Farmer ต้นแบบ ปลุกหอมแดง!!แห่งแรก ในเชิงการค้า กำแพงเพชร

📅 สิงหาคม 7, 2566 📍 ชาวเด่น

Smart Farmer ต้นแบบ (เกษตรกรผสมผสาน) ปลุกหอมแดงในดิน ใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่นมาประยุกต์ใช้ให้เกิดผลสำเร็จในการปลุกหอมแดง พร้อมกับมีตลาดรองรับผลผลิต และสามารถขยายผลให้กับเกษตรกรผู้สนใจ

นายศักดิ์เดชน์ แก้ววิเศษ เกษตรจังหวัดกำแพงเพชร พร้อมด้วย นางปริยารัตน์ จอมดวง เกษตรอำเภอพรานกระต่าย และเจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมการเกษตร ลงพื้นที่ติดตามพร้อมให้กำลังใจเกษตรกร “ไฉไลฟาร์ม เกษตรอินทรีย์” ของนายอนุ ศรีคะเรศ Smart Farmer ต้นแบบ (เกษตรกรผสมผสาน) เกษตรกรผู้นำด้านการผลิตพืชผักปลอดภัย และการเกษตรแบบผสมผสาน สามารถสร้างรายได้ให้กับครอบครัว รวมทั้งเป็นต้นแบบในการเลี้ยงสุกรแบบลดต้นทุน ตั้งอยู่ในเขตพื้นที่บ้านนาถ้ง หมู่ที่ 7 ตำบลถ้ำกระต่ายทอง อำเภอพรานกระต่าย จังหวัดกำแพงเพชร

ผลงานกิจกรรมที่ทำในปัจจุบัน การปลูกผักปลอดภัย เพื่อจำหน่ายในพื้นที่ โดยมีแผนขยายผักในคลาสนักทั้งในอำเภอพรานกระต่าย อำเภอโกสือชัย, การทำนาข้าวแบบลดต้นทุน ทำนาโดยการลดการใช้ปุ๋ยเคมี ใช้ปุ๋ยคอกและใช้สารสกัดชีวภาพ, การเลี้ยงปลาในนาข้าว เพื่อเก็บไว้บริโภคในครัวเรือน และจำหน่ายเป็นรายได้เสริม, การเลี้ยงสุกร, การปลูกอ้อยคั้นน้ำ, การสร้างเครือข่ายด้านการตลาด, การปลุกหอมแดง โดยใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่นมาประยุกต์ใช้ให้เกิดผลสำเร็จในการปลุกหอมแดง พร้อมกับมีตลาดรองรับผลผลิต และสามารถขยายผลให้กับเกษตรกรผู้สนใจต่อไป

นายอนุ ศรีคะเรศ Smart Farmer ต้นแบบ (เกษตรกรผสมผสาน) เล่าให้ฟังว่า จุดเปลี่ยนแปลงชีวิตจากอาชีพพนักงานบริษัทสู่อาชีพเกษตรกร เป็นการสานฝันในสิ่งที่ใจรักชอบในอาชีพการเกษตร จึงได้ศึกษาจากแหล่งความรู้ ยูทูบ โซเซียล ทำเกษตรผสมผสาน เมื่อเริ่มทำในช่วงแรกยังไม่ประสบความสำเร็จดีมากนัก จึงได้ศึกษาและรับคำแนะนำจากสำนักงานเกษตรอำเภอพรานกระต่าย การทำเกษตรที่ยั่งยืนได้ผลดีสามารถเก็บผลผลิตขายได้ทุกวัน มีรายได้เลี้ยงตนเองและครอบครัวได้

ภายในพื้นที่ 8 ไร่ มีการจัดสรรพื้นที่ทำเกษตรผสมผสานอย่างเป็นระบบ เพื่อใช้ประโยชน์สูงสุด ได้ทดลองนำหอมแดงพืชที่มีการปลุกมากทางภาคอีสาน นำพันธุ์จากบ้านกรรยาจังหวัดศรีสะเกษมาปลุกในจังหวัดกำแพงเพชร โดยภรรยามีความรู้ด้านการปลุกหอมแดงอยู่แล้ว เมื่อทดลองปลุกได้รับคำแนะนำจากพ่อตาเป็นอย่างดี จนประสบความสำเร็จมีหอมขายมาจนทุกวันนี้ โดยเฉพาะช่วงนี้หอมแดงราคาดี กิโลกรัมละ 80 บาท ถือว่ามีรายได้เป็นที่น่าพอใจ นอกจากหัวขายต้นและดอกขายมีรายได้เพิ่มเติมอีกด้วย การทำเกษตรที่ไม่ใช้สารเคมี ทำแบบอินทรีย์ทั้งหมด เพื่อลดต้นทุนรายจ่าย ผลผลิตที่ได้นำไปรับประทานแล้วเราก็ปลอดภัย ลูกค้านำไปรับประทานก็มีความปลอดภัยด้วย จึงทำให้มีความสุขกับอาชีพการเกษตร

นายอนุ ศรีคะเรศ เล่าให้ฟังอีกว่า ก่อนหน้านี้ได้ออกจากงานบริษัทใหม่ๆ ไปอยู่บ้านกรรยา จังหวัดศรีสะเกษเคยทำเกษตรใช้สารเคมี ทำให้สุขภาพไม่ดี ตรวจวัดสารเคมีแล้วเจอตกค้างในร่างกาย เมื่อกลับมาอยู่จังหวัดกำแพงเพชร จึงหลีกเลี่ยงการใช้สารเคมี ทำเกษตรแบบอินทรีย์ เมื่อไปตรวจสุขภาพอีกครั้งพบว่าร่างกายสมบูรณ์ดี

นายศักดิ์เดชน์ แก้ววิเศษ เกษตรจังหวัดกำแพงเพชร เปิดเผยว่า นายอนุ ศรีคะเรศ เป็นเกษตรกรต้นแบบของจังหวัดกำแพงเพชรอีกท่านหนึ่ง ที่สามารถทำเกษตรประกอบอาชีพให้เกิดความยั่งยืนได้ โดยการทำเกษตรผสมผสาน มีทั้งการปลูกพืช ทำการประมง ปลูกสัตว์ สร้างรายได้หมุนเวียนเดือนละประมาณ 30,000-40,000 บาท ถือว่าเป็นเกษตรกรที่เป็นตัวอย่างหนึ่ง ที่จะทำให้เกษตรกรรายอื่นที่ยังมีความเสี่ยงจากการปลูกพืชเชิงเดี่ยว มาเรียนรู้แล้วไปปฏิบัติเพื่อให้เกิดความยั่งยืนในอาชีพ

ซึ่งนายอนุ ไม่ได้พึ่งพาสารเคมีทำเกษตร มีการประยุกต์ใช้น้องอึ้งค์ความรู้ซึ่งได้จากการอบรม จากการศึกษาดูงานเชื่อมโยงเครือข่ายสมาร์ทฟาร์มเมอร์ (Smart Farmer) มาปรับปรุงนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร ทำเป็นปุ๋ยอินทรีย์ทำให้อัตราการผลิตมีรายได้อย่างยั่งยืน ส่วนในเรื่องของการปลุกหอมแดง ภรรยาของนายอนุ มีองค์ความรู้ซึ่งเป็นชาวจังหวัดศรีสะเกษ ได้นำองค์ความรู้นั้นมาใช้ในการปลุกหอมแดง ซึ่งถือว่าเป็นการปลุกหอมแดงแห่งแรกที่นี่ในเชิงการค้า มีรายได้ต่อไร่สูง ผลงานที่โดดเด่น ต้นแบบของกิจกรรมคั้นน้ำทองคำ,แหล่งเรียนรู้ต้นแบบเกษตรกรปราดเปรื่อง(Smart Farmer)ของจังหวัดกำแพงเพชรปี 2566 สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่เบอร์โทร0613176012