

ก่อน

หลัง

ข้อมูลพื้นที่

การประเมินศักยภาพตำบล

อยู่รอด

พอเพียง

ลักษณะทั่วไป

ประกอบด้วย ๙ หมู่ รวม ๓,๖๓๕ ครัวเรือน ชุมชนเข้าถึงสาธารณูปโภคได้ทั่วถึง ภูมิประเทศเป็นที่ลุ่มเหมาะแก่การทำเกษตรกรรม

อาชีพเดิม

- ๑) อาชีพเกษตรกรรม
๒) อาชีพทำผลิตภัณฑ์วิสาหกิจชุมชน (กลุ่มน้ำพริกแกง ดอกไม้ประดิษฐ์)

สถานที่สำคัญ

- ๑) องค์การบริหารส่วนตำบลบึงบอน อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี
๒) วัดคลองแก้ว ม.๑, วัดบึงบอน ม.๔, วัดพวงแก้ว ม.๕, วัดศรีสโมสร ม.๘

TP-MAP ปัญหาในพื้นที่



- ด้านสุขภาพ (จากการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช)
ด้านมลพิษสิ่งแวดล้อม
ด้านรายได้

กิจกรรมพัฒนาตำบล

ผลลัพธ์จากการพัฒนา

โจทย์พื้นที่

- ๑) ลดการใช้ ให้ความรู้ และรณรงค์การใช้สารกำจัดศัตรูพืชและยาฆ่าแมลงอย่างถูกวิธีและปลอดภัย ส่งเสริมสุขภาพคนในชุมชน
๒) ลดปัญหามลพิษการเผาทำลายใบตะไคร้เหลือทิ้งจากการตัดหญ้าขาย
๓) สร้างอาชีพและเพิ่มรายได้ให้กับคนในชุมชน ส่งเสริมการท่องเที่ยว

กิจกรรมในการพัฒนา

- ๑) พัฒนาชุมชนเกษตรปลอดภัย เพื่อลดการใช้ยาฆ่าศัตรูพืชและสารเคมี
๒) ถ่ายทอดองค์ความรู้ผลิตภัณฑ์ผงกล้วยดิบจากกล้วยตีนเต่า ผลิตภัณฑ์ชา ถูหอม และกระดาษสาจากใบตะไคร้เพื่อลดมลพิษในชุมชน
๓) ถ่ายทอดองค์ความรู้ผลิตภัณฑ์สมุนไพรเพื่อป้องกัน ส่งเสริมสุขภาพ และยกระดับสุขภาวะชุมชน
๔) ถ่ายทอดนวัตกรรมศูนย์การเรียนรู้ผลิตภัณฑ์พริกแกงเพื่อการท่องเที่ยว

ผลลัพธ์

- ๑. เกิดการจ้างงาน ๒๐ ตำแหน่ง ใน ๓ กลุ่ม
๒. การพัฒนากักขยะครบ ๒๐ ชั่วโมง ใน ๔ ตำบล
๓. การยกระดับผลิตภัณฑ์ชุมชนที่มีอัตลักษณ์ ๗ ผลิตภัณฑ์
๔. การจัดทำข้อมูลขนาดใหญ่ (Community Big Data)

ผลลัพธ์เชิงเศรษฐกิจ

คนในชุมชนมีอาชีพเสริมและสามารถสร้างรายได้จากผลผลิตทางการเกษตรเหลือทิ้ง เช่น กล้วยตีนเต่า ใบตะไคร้ ดอกโสน เป็นต้น มีศูนย์การเรียนรู้ผลิตภัณฑ์พริกแกงเพื่อการท่องเที่ยวในชุมชน

ผลลัพธ์เชิงสังคม

ลดปัญหามลพิษสิ่งแวดล้อมจากการเผาใบตะไคร้เหลือทิ้ง ชาวบ้านในชุมชนทราบวิธีการใช้สารกำจัดศัตรูพืชที่ถูกต้อง ยกระดับสุขภาวะคนในชุมชน

กลไกการทำงานในพื้นที่

ข้อเสนอแนะ: เนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อโควิด-๑๙ มีปัจจัยด้านสุขภาพและความปลอดภัยของผู้ปฏิบัติงานลงพื้นที่ที่ต้องคำนึงถึง ส่งผลให้การลงพื้นที่ในบางช่วงเวลาเป็นไปด้วยความยากลำบากและไม่สามารถดำเนินการได้ เช่น การเก็บข้อมูลสถิติโควิดรายเดือน อาจพิจารณาหาทางดำเนินการที่เหมาะสมในสถานการณ์ดังกล่าว

วิธีการ กลไก ในการดำเนินการ

- ๑) หารือร่วมกับผู้นำในชุมชนและลงพื้นที่เพื่อรับทราบปัญหาหลักในชุมชน
๒) ร่วมหาแนวทางการแก้ไขปัญหาที่ทางชุมชนต้องการ ได้แก่ ปัญหาการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช การลดการเผาใบตะไคร้เหลือทิ้ง ส่งเสริมสุขภาพ การสร้างอาชีพเสริมเพื่อเพิ่มรายได้ และพัฒนาศูนย์การเรียนรู้
๓) วางแผนร่วมกับทีมงานเพื่อดำเนินกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง
๔) ดำเนินกิจกรรมให้ความรู้ ฝึกอบรม และปฏิบัติจริงในพื้นที่
๕) ประเมินผล รวบรวมข้อเสนอแนะเพื่อการปรับปรุง
๖) สรุปผลการดำเนินโครงการ

ผู้รับผิดชอบ ดร.กนิษฐา แก้วเกริก

เบอร์ติดต่อ ๐๖๖-๐๔๙๒๑๕๕

หน่วยงาน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี