

การดำเนินงานราย ตำบล TSI



ตำบลหนองแปน อำเภอกมลาไสย จังหวัดกาฬสินธุ์

มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์

ศักยภาพตำบล

มุ่งสู่ความพอเพียง (ก่อน)

มุ่งสู่ความยั่งยืน(หลัง)

ข้อมูลพื้นที่ตำบล



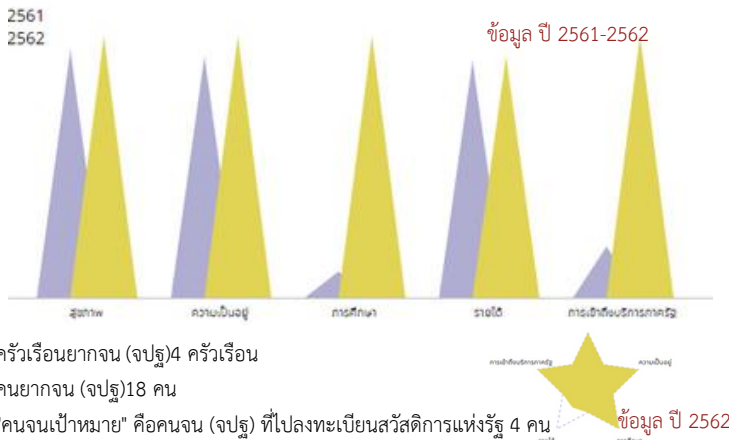
กลไกการดำเนินงาน



- 1.ที่ปรึกษา ประกอบด้วย หน่วยงานราชการในพื้นที่ เช่น เทศบาล
- 2.คณะทำงานชุมชน ประกอบด้วย ตัวแทนกลุ่มองค์กรชุมชนเรื่อง ข้าว และ ท่องเที่ยว
- 3.คณะทำงานมหาวิทยาลัย กาฬสินธุ์ ประกอบด้วยอาจารย์ และ ผู้จ้างงานโครงการ U2T



TPMAP ความต้องการพื้นฐาน 5 มิติ



ผลลัพธ์

- เกิดการจ้างงาน บัณฑิตจบใหม่ 13 คน/ประชาชน 6 คน/นักศึกษา 6 คน รวม 25 คน
- ผู้รับจ้างได้รับการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัล/ภาษา/การเงินและด้านสังคม ครบ 20 คน
- การยกระดับเศรษฐกิจและสังคมแบบบูรณาการ คือ พัฒนาอาชีพหลักด้านการทำนาข้าว ด้วยการลดรายจ่าย เพิ่มรายได้จากการทำนา พัฒนาอาชีพเสริมเพิ่มรายได้จากการท่องเที่ยวเพิ่มรายได้ ประชาชนมีการรวมกลุ่ม และมีส่วนร่วมในการพัฒนา เกิดแหล่งเรียนรู้ชุมชนด้านเกษตรและการท่องเที่ยว
- Community Big data มีการสำรวจและกรอกข้อมูลครบทุกด้าน



ผลลัพธ์เชิงเศรษฐกิจ

- 1) รายได้เพิ่มขึ้น (ในพื้นที่ทำนาเฉลี่ย 10ไร่)
 - ร้อยละ 36.16 ต่อครัวเรือน/ปี
 - เฉลี่ย 20,000 บาท/ ต่อครัวเรือน/ปี
- 2) การเพิ่มผลผลิตภาพ
 - ต้นทุนลดลง ร้อยละ 15.5 ต่อครัวเรือน/ปี
 - ผลผลิตเพิ่มขึ้น ร้อยละ.16.6 ต่อครัวเรือน/ปี



ผลลัพธ์เชิงสังคม

- เกิดแหล่งเรียนรู้และหลักสูตรการเรียนรู้ของชุมชน
- ความร่วมมือของกลุ่ม องค์กรชุมชนในการพัฒนาเชิงพื้นที่
- เกิดการส่งเสริมการท่องเที่ยวชุมชน
- เกิดผลิตภัณฑ์จากข้าว และ ผ้า เชื่อมโยงการท่องเที่ยว
- ลดการเผาฟาง ร้อยละ 98.2



ข้อเสนอแนะ

- 1 ควรมีการส่งเสริมการใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวที่มีคุณภาพในการทำนาในพื้นที่
- 2 ควรส่งเสริมให้เกษตรกรมีการตรวจสภาพดิน และการใช้ปุ๋ยที่เหมาะสม
- 3 ควรมีการส่งเสริมในการใช้สารชีวภัณฑ์ ในการกำจัดศัตรูพืชทดแทนการใช้สารเคมี
- 4 ควรส่งเสริมการรวมกันซื้อ รวมกันขาย ของเกษตรกร
- 5 มีการส่งเสริมด้านการตลาดออนไลน์ ผลิตภัณฑ์ชุมชนอย่างต่อเนื่อง
- 6 ควรมีการพัฒนาและส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์ที่เชื่อมโยงกับด้านการเกษตร

ผู้รับผิดชอบ อาจารย์รัชชัชย เศษบาล
โทร 0815459467 คณะศิลปศาสตร์

การพัฒนาพื้นที่

โจทย์พื้นที่ ตำบลหนองแปน

การผลิตข้าวปลอดภัยเพิ่มรายได้ให้แก่ชาวนาตำบลหนองแปน

- ตรวจวิเคราะห์ดิน ใช้เทคโนโลยีปุ๋ยสั่งตัด และน้ำหมักชีวภาพ
- ลดการเผาฟาง ด้วยการไถกลบ และ ย่อยสลายด้วยพด.2
- พัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนจากข้าว เช่น ข้าวเกรียบโบราณ น้ำข้าวแดง

การท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ตามวิถีชุมชนเมืองฟ้าแดดสงยาง

- พัฒนาโปรแกรมทดลองการท่องเที่ยวชุมชนเชิงสร้างสรรค์
- พัฒนาเมนูอาหารและเครื่องดื่มสมุนไพรท้องถิ่นเพื่อการท่องเที่ยว
- พัฒนาและส่งเสริมการตลาดผลิตภัณฑ์ชุมชนที่มีอัตลักษณ์เพื่อการท่องเที่ยว
- สารคดีส่งเสริมการท่องเที่ยววิถีใหม่เชิงสร้างสรรค์

