

การดำเนินงานรายตำบล (TSI)

ตำบลท่าลาด อำเภอชุมพวง จังหวัดนครราชสีมา

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

ประเมินศักยภาพตำบล

ตำบลอยู่รอด

8 เป้าหมาย

ตำบลอยู่รอด

10 เป้าหมาย

ข้อมูลพื้นที่ตำบล



ตอนบนของ อบต. มีลักษณะเป็นที่ราบลูกคลื่นลอนลาด ดินเป็นดินร่วนปนทรายเหมาะแก่การปลูกพืชไร่ และทางล่างของ อบต. มีลักษณะเป็นที่ราบลุ่ม มีลักษณะเป็นดินร่วนเหนียวปนทรายเหมาะแก่การปลูกข้าว มีลำน้ำไหลผ่านแต่ไม่ตลอดทั้งปี มี 19 หมู่บ้าน 3,288 ครัวเรือน มี วัด 23 แห่ง โรงเรียน 8 แห่ง ศูนย์เด็กเล็ก 4 แห่ง รพสต. 2 แห่ง



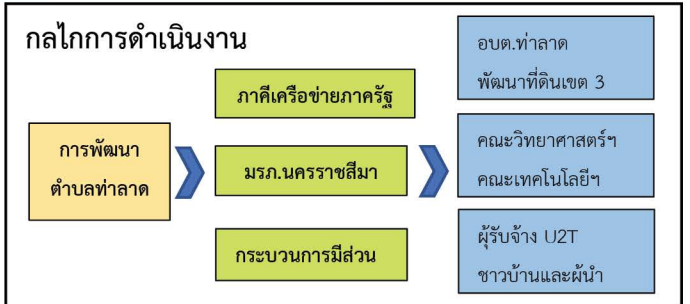
การพัฒนาพื้นที่

โจทย์พื้นที่

- ประชากรในพื้นที่มีปัญหาด้านความยากจน มีรายได้น้อย และตกเกณฑ์ความยากจนในด้านความเป็นอยู่
- มีปัญหาการทิ้งขยะของชุมชน
- ปัญหาการบุกรุกพื้นที่ป่าสาธารณะและลักลอบขุดต้นปรองป่าชาย

กิจกรรมที่ดำเนินการ

- อบรมเชิงปฏิบัติการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพผู้มีรายได้น้อยและผู้สูงอายุ
-ทำสบู่ น้ำยาล้างจาน แชมพู โลชั่นทาผิว
- โครงการศึกษาแนวทางการท่องเที่ยว
-ได้เส้นทางท่องเที่ยวชุมชน
- อบรมเชิงปฏิบัติการชุมชนสะอาดปราศจากโรคภัย ไล่ใจไล่แมลง
-คัดแยกขยะครัวเรือนนำมาทำน้ำหมัก และปุ๋ย
- พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ป่าชุมชน
-ได้ป่าชุมชน 1 ผืน เพื่ออนุรักษ์ทรัพยากรท้องถิ่น



- ### ผลลัพธ์
- เกิดการจ้างงาน บัณฑิตจบใหม่ ประชาชนและนักศึกษา จำนวน 18 อัตรา
 - ผู้รับจ้างทั้ง 18 คน ได้รับการพัฒนาทักษะทั้ง 4 ด้าน
 - 2.1 Financial Literacy 2.2 Digital Literacy
 - 2.3 Language Literacy 2.4 Social Literacy
 - เกิดการจัดทำข้อมูลขนาดใหญ่ของชุมชน (Community Big Data)
 - เกิดกิจกรรมการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ
 - อบรมเชิงปฏิบัติการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพผู้มีรายได้น้อยและผู้สูงอายุ
 - โครงการศึกษาแนวทางการท่องเที่ยว
 - อบรมเชิงปฏิบัติการชุมชนสะอาดปราศจากโรคภัย ไล่ใจไล่แมลง
 - พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ป่าชุมชน

ผลลัพธ์เชิงเศรษฐกิจ

ประชาชนที่เข้าร่วมกิจกรรม จะลดรายจ่ายครัวเรือนได้ 50 % จาก การทำผลิตภัณฑ์ ในครัวเรือนใช้เอง

ผลลัพธ์สังคม

- ประชาชนในพื้นที่มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
- ลดปัญหาการบุกรุกที่ป่าสาธารณะ
- ช่วยลดช่องว่างด้านรายได้ของคนในชุมชน

ข้อเสนอแนะ

ควรมีแผนรองรับการดำเนินงานในช่วงเกิดสถานการณ์โรคระบาดโควิด-19 ในอนาคต

ผู้รับผิดชอบโครงการ ผศ.ดร.พิเศษ ตุ๊กกลาง เบอร์ติดต่อ 088-583-8844 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี