

การดำเนินงานรายตำบล (TSI)

ตำบลหน้าถ้ำ อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา



มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา

ศักยภาพตำบล

ตำบลมุ่งสู่ความพอเพียง

ตำบลมุ่งสู่ความยั่งยืน

ข้อมูลพื้นที่ตำบล

ชื่อตำบล : หน้าถ้ำ อำเภอ : เมืองยะลา จังหวัด : ยะลา

พื้นที่ทั้งหมด : 9.18 ตร.กม.

หมู่บ้านทั้งหมด : 4 หมู่บ้าน

จำนวนประชากรทั้งหมด : 3,232 คน



แยกเป็น

ชาย : 1,618 คน หญิง : 1,614 คน

จำนวนครัวเรือน : 820 ครัวเรือน

TPMAP ความต้องการพื้นฐาน 5 มิติ



ข้อมูลอ้างอิง: TSMAP 2561 - 2562

การพัฒนาพื้นที่

โครงการสร้างและพัฒนากองทุนเพื่อเยาวชนเชิงสร้างสรรค์ระดับตำบล : ต้นแบบชุมชนท่องเที่ยววิถีใหม่ชายแดนใต้ ตำบลหน้าถ้ำ

โครงการส่งเสริมด้านสิ่งแวดล้อม : ชุมชนต้นแบบด้านการจัดการขยะแบบครบวงจร

โครงการพัฒนาคุณภาพการศึกษาด้วยการส่งเสริมทักษะและความรอบรู้ด้านสุขภาพ (Health Literacy) และจิตสำนึกความรอบรู้ด้านสิ่งแวดล้อม (Environmental Literacy) ด้วยเครือข่ายบ้าน โรงเรียน และชุมชน

โครงการส่งเสริมการให้บริการชุมชนด้านเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาพื้นที่

- กิจกรรมอบรม เรื่อง การพัฒนาและสร้างมูลค่าเพิ่มขมมลากรอบโบราณผลิตภัณฑ์ทางการท่องเที่ยวชุมชนหน้าถ้ำ จังหวัดยะลา

- กิจกรรมอบรม เรื่อง การพัฒนาผลิตภัณฑ์และนักสื่อความหมายทางการท่องเที่ยวชุมชน วิถีใหม่

- กิจกรรมอบรม เรื่อง การพัฒนาตลาดค้าผ้ามัธยม จากสิมาฯ ECO Print และการสร้างอัตลักษณ์สินค้าชุมชนจากผ้าสิมาฯ

- กิจกรรมคัดแยกขยะในครัวเรือน

- กิจกรรมอบรมให้ความรู้การทำน้ำหมักและปุ๋ยหมักชีวภาพ

- กิจกรรมบริการ " ยืมหนังสือมลาภาษา " จัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ชุมชน

- กิจกรรมการถ่ายทอดนวัตกรรมจากมหาวิทยาลัยราชภัฏยะลาสู่ชุมชน

- กิจกรรมการอบรมให้กับตัวแทนตำบลด้านไอที

กลไกการดำเนินงาน

- จัดทำหนังสือเพื่อขออนุญาตจัดกิจกรรม
- ประสานงานกับผู้นำชุมชน กลุ่มเป้าหมายให้ทราบทุกครั้ง เพื่อที่จะไม่พลาดกิจกรรมที่ได้ดำเนินการ
- สสำรวจผู้ที่สนใจในการเข้าร่วมกิจกรรมที่จะจัดขึ้น
- จัดเตรียมอุปกรณ์ สถานที่ ในการจัดกิจกรรม เพื่อรองรับผู้เข้าร่วมกิจกรรม



ผลลัพธ์

- สามารถยกระดับและพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้เป็นอัตลักษณ์ทางการท่องเที่ยวชุมชนประจำตำบลหน้าถ้ำ อีกทั้งยังสามารถสร้างรายได้ให้แก่ชุมชนอย่างยั่งยืน
- สร้างจิตสำนึกให้แก่คนในชุมชนได้ตระหนักถึงการคัดแยกขยะและสามารถรู้จักใช้ประโยชน์จากขยะแต่ละชนิด
- ส่งเสริมแนวทางการใช้สื่อมลาภาษาในสถานศึกษาและสามารถพัฒนาทักษะการเรียนรู้ผ่านศูนย์การเรียนรู้ชุมชน
- ส่งเสริมการให้บริการชุมชนด้านเทคโนโลยีและนำนวัตกรรมที่สอดคล้องกับสภาพปัญหาของชุมชนมาช่วยแก้ไขปรับปรุง

ผลลัพธ์เชิงเศรษฐกิจ

- รายได้ที่เพิ่มขึ้น
- ร้อยละ 32.58
- 80,00 บาท/ปี
- 400 บาท/ครัวเรือน
- การเพิ่มผลผลิต (productivity)
- ต้นทุนที่ลดลง (ร้อยละ 37.3)



ผลลัพธ์เชิงสังคม

- เกิดการรวมกลุ่มการทำปุ๋ยหมักและน้ำหมักชีวภาพเพื่อใช้ในครัวเรือน
- เกิดการพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่เป็น อัตลักษณ์ชุมชน
- เกิดความร่วมมือของกลุ่มองค์กร ชุมชนในการพัฒนาเชิงพื้นที่
- เกิดการส่งเสริมการให้บริการชุมชน



ข้อเสนอแนะ

- เนื่องจากการทำงานต้องดำเนินการระหว่างการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด 19 อาจทำให้การลงพื้นที่และการทำกิจกรรมค่อนข้างมีข้อจำกัด ดังนั้นจึงควรมีการวางแผนและออกแบบการจัดกิจกรรม เพื่อให้สอดคล้องกับสถานการณ์ดังกล่าว
- โครงการส่วนใหญ่เป็นการให้ความรู้และฝึกอบรม ดังนั้นจึงควรมีการติดตามอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้บรรลุถึงวัตถุประสงค์ที่ได้กำหนดไว้อย่างมีประสิทธิภาพ

ผู้รับผิดชอบ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิชาวดี ตานีเห็ง เบอร์ติดต่อ 096-9850513 มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา