

การดำเนินงานรายตำบล (TSI)



ตำบล บางเดชะ อำเภอ เมืองปราจีนบุรี จังหวัด ปราจีนบุรี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ

ศักยภาพตำบล

ตำบลมุ่งสู่ความยั่งยืน

ตำบลมุ่งสู่ความยั่งยืน

ข้อมูลพื้นที่ตำบล



อบต.บางเดชะ



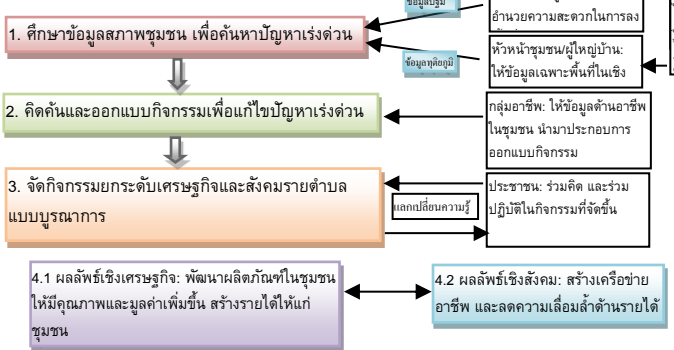
พื้นที่ราบลุ่ม และนาข้าว



พลาสติกใส

ตำบลบางเดชะ มีสภาพพื้นที่เป็นพื้นที่ราบลุ่ม ตั้งอยู่ริมฝั่งแม่น้ำบางปะกง มีจำนวนหมู่บ้านทั้งหมด 9 หมู่บ้าน คือ หมู่ที่1 บ้านสะพานหิน หมู่ที่2 บ้านสามเรือน หมู่ที่3 บางเดชะ หมู่ที่4 บ้านอินทนิล หมู่ที่5 บ้านหัวกรด หมู่ที่6 บ้านปากคลองช้าง หมู่ที่7 คลองหัวกรด หมู่ที่8 บ้านสนามพลี และหมู่ที่9 คลองหัวกรด มีจำนวนประชากรทั้งสิ้น 1,677 คน ครึ่งเรือน ส่วนมากประชาชนประกอบอาชีพด้านเกษตรกรรม คือ การทำนา และการทำประมงน้ำจืด รายได้เพิ่มเติมส่วนใหญ่ของประชาชนในพื้นที่มาจากการใช้วัสดุที่มิในท้องถิ่นมาใช้ประโยชน์ มีการแปรรูปปลาน้ำจืดชนิดต่าง ๆ เช่น การทำปลาแดดเดียว

กลไกการดำเนินงาน

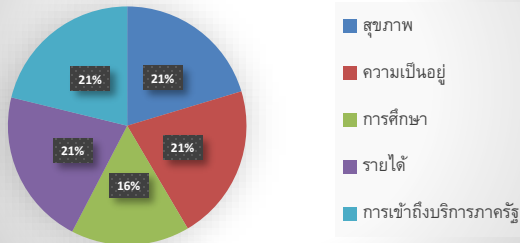


ผลลัพธ์

1. การจ้างงาน บัณฑิตจบใหม่และประชาชนในพื้นที่มีงานทำและทำให้มีรายได้ ได้มีส่วนร่วมในการดำเนินงานร่วมกับองค์กรภาครัฐและเอกชนมากขึ้น
2. การพัฒนาทักษะ ได้พัฒนาทักษะด้านการทำงานในสังคมแบบมีส่วนร่วม
3. การยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการมีการยกระดับปลาแดดเดียวในตำบลบางเดชะ ทำให้ปลาแดดเดียวมีแพ็คเกจที่ดูดีมากขึ้นและสร้างรายได้ให้กับกลุ่มชาวบ้านในชุมชนตำบลบางเดชะ
4. Community Big Data ภาพรวมของสถานการณ์โควิด19ในชุมชน ชาวบ้านมีการดูแลตัวเองมากขึ้น

TPMAP ความต้องการพื้นฐาน 5 มิติ

แผนภูมิแสดงความต้องการพื้นฐาน 5 มิติ ใน ต.บางเดชะ อ.เมืองปราจีนบุรี ปราจีนบุรี



การพัฒนาพื้นที่

โจทย์การพัฒนา

1. ยกระดับเศรษฐกิจและส่งเสริมการสร้างรายได้ให้แก่ประชาชนในพื้นที่
2. พัฒนาสัมมาชีพและการสร้างอาชีพใหม่ (การยกระดับผลิตภัณฑ์ชุมชน OTOP)
3. การนำองค์ความรู้ในด้าน Health care / เทคโนโลยี ช่วยในการบริการชุมชน



1. กิจกรรมการสร้างแนวปฏิบัติที่ดีของกระบวนการดำเนินงานผลิตภัณฑ์กลุ่มหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ (OTOP)
2. กิจกรรมการศึกษาพัฒนาสัมมาชีพเพื่อส่งเสริมด้านเศรษฐกิจชุมชนหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ (OTOP)
3. กิจกรรมการพัฒนาผลิตภัณฑ์และปรับปรุงประสิทธิภาพด้านกระบวนการผลิตหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ (OTOP)
4. กิจกรรมการถ่ายทอดองค์ความรู้และจัดตั้งกลุ่มวิสาหกิจชุมชนหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ (OTOP)

ผลลัพธ์เชิงเศรษฐกิจ

- 1) รายได้ที่เพิ่มขึ้น
 - ร้อยละ 25 (603 คน)
 - 30,000 บาท/ปี
 - 2,500 บาท/ครัวเรือน
- 2) การเพิ่มผลผลิตภาพ (productivity) เช่น ปริมาณผลผลิตเมื่อเทียบกับปริมาณทุนที่ใช้ในการผลิตมีความสอดคล้องกัน ผลิตได้ตามความต้องการมากขึ้น
- 3) แรงงาน ทุน และการบริหารจัดการดี

ผลลัพธ์เชิงสังคม

- 1) เกิดการพัฒนาตามปัญหาและความต้องการของชุมชน
- 2) เกิดการบูรณาการในชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพ โดยได้รับความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมจากมหาวิทยาลัย
- 3) ลดความเหลื่อมล้ำด้านรายได้ของคนใน ชุมชน

ข้อเสนอแนะ

การปฏิบัติงานและการดำเนินกิจกรรมเพื่อฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมในพื้นที่ ต้องมีระยะเวลาที่เพียงพอของการแก้ปัญหาที่เกิดขึ้นอย่างแท้จริง

ผู้รับผิดชอบ อาจารย์สุวิมล เจียรธรวาณิช เบอร์ติดต่อ 089-7796156 หน่วยงาน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ