

การดำเนินงานรายตำบล (TSI)

ตำบลเสาชิง อำเภอร่อนพิบูลย์ จังหวัดนครศรีธรรมราช



มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

ศักยภาพตำบล

มุ่งสู่ความพอเพียง (ก่อน)

มุ่งสู่ความยั่งยืน (หลัง)

ข้อมูลพื้นที่ตำบล

ตำบลเสาชิง มีการแบ่งเขตการปกครองออกเป็น ๘ หมู่บ้าน มีพื้นที่ ๔๔.๓๒ ตารางกิโลเมตร และมีเนื้อที่ประมาณ ๒๗,๗๐๐ ไร่



๓,๖๙๓ครัวเรือน ประชากร ๑๑,๑๗๔ คน หญิง ๕,๕๓๐ คน ชาย ๕,๖๔๔ คน



สถานศึกษา ๙ แห่ง รพ.สต. ๑ แห่ง ศาสนสถาน ๑๑ แห่ง

ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ๒ แห่ง อาชีพหลัก : เกษตรกรรม ๗๕%

ค้าขาย ๕% รับจ้าง ๕% เลี้ยงสัตว์ ๑๐%

ตำบลเสาชิงมีจำนวนประชากรที่มีอัตราการว่างงานเพิ่มขึ้นเนื่องจากสถานการณ์โควิด ๑๙ และมีการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ในเกือบทุกหมู่บ้านของตำบล และมีบางช่วงจังหวัดนครศรีธรรมราชมีผู้ติดเชื้ออันดับต้นๆ ของประเทศ

กลไกการดำเนินงาน



- การสำรวจพื้นที่ตำบล
- การประเมินศักยภาพของตำบล
- ลงพื้นที่ทำแบบสำรวจเพื่อเฝ้าระวังแพร่ระบาดของโรคติดต่ออุบัติใหม่
- การปฏิบัติการพ่นฆ่าเชื้อโดยใช้เครื่องพ่นละอองไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ (VQ๒๐) ตามสถานที่ราชการ เอกชน บ้านพักอาศัย รพ.สต. โรงเรียน และศาสนสถาน
- กิจกรรม COVID-WEEK รณรงค์เกี่ยวกับการป้องกันโรค แจกเจลแอลกอฮอล์ และหน้ากากอนามัย
- ลงพื้นที่สำรวจและเก็บข้อมูลชุมชน (COMMUNITY BIG DATA)



TPMAP ความต้องการพื้นฐาน 5 มิติ



ผลลัพธ์

- การจ้างงาน**: เกิดการจ้างงานและสร้างรายได้
- การพัฒนาทักษะ**: ผู้รับจ้างทั้ง ๒๐ คน มีการพัฒนาทักษะการทำงาน และทักษะความรู้เพิ่มเติมในด้านต่างๆ
- การพัฒนาตำบล**: สร้างกลุ่มธุรกิจเพื่อลดรายจ่ายในการฆ่าเชื้อและป้องกันโรคภายในตำบล
- Community Big Data**: ชุมชนมีฐานข้อมูลที่ทันสมัยเพื่อประโยชน์ในการพัฒนาตำบล

การพัฒนาพื้นที่

กิจกรรมที่ดำเนินการ

การปฏิบัติการพ่นฆ่าเชื้อในสถานที่ต่างๆ

การเฝ้าระวัง ประสานงาน และติดตามข้อมูลสถานการณ์การระบาดของ COVID-19 และโรคอุบัติใหม่

กิจกรรม Covid-Week

การสำรวจข้อมูลในชุมชน (Community Big Data)

การสร้างกลุ่มธุรกิจชุมชน เพื่อป้องกันการระบาดของโรคติดต่อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ตามหลักการเศรษฐกิจพอเพียง



ผลลัพธ์เชิงเศรษฐกิจ

เกิดการสร้างกลุ่มธุรกิจชุมชนในการป้องกันการฆ่าเชื้อโรค และสามารถลดค่าใช้จ่ายให้กับองค์กรบริการส่วนตำบลเสาชิงตลอดโครงการ เป็นเงินจำนวน ๙๔๓,๙๕๔ บาท

ผลลัพธ์เชิงสังคม

ส่งเสริมให้มีการจ้างงานภายในชุมชนและสร้างความเชื่อมั่น ความปลอดภัยให้แก่ชุมชน ทำให้เกิดการร่วมมือกันระหว่างองค์กรต่างๆภายในชุมชนมากยิ่งขึ้น

ข้อเสนอแนะ

การดำเนินงานเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนควรเป็นโครงการต่อเนื่องที่สามารถร่วมกันทำให้เกิดขึ้นในพื้นที่ได้อย่างชัดเจน



ผู้รับผิดชอบ

อาจารย์ ดร.อภิชาติ เพ็งดำ เบอร์ดติดต่อ : ๐๘๖๒๗๓๘๗๑๒ หน่วยงาน ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่

