

## ข้อมูลพื้นที่ตำบล



- พื้นที่ปกครองจำนวน 7 หมู่บ้าน มีเนื้อที่รวมทั้งสิ้น 25,425 ไร่
- สภาพภูมิประเทศเป็นที่ราบสูงสลับกับที่ราบลุ่ม มีแม่น้ำสายบุรีไหลผ่านในพื้นที่
- จำนวนครัวเรือน 1,104 ครัวเรือน
- จำนวนประชากรทั้งหมด 5,010 คน ได้แก่ ชาย 2,409 คน หญิง 2,601 คน
- ศาสนาอิสลาม 100%
- อาชีพ เกษตรกร-ทำสวน ร้อยละ 87.6, รับจ้าง, ค้าขาย และอื่น ๆ
- สถานศึกษา รัฐบาล 4 แห่ง และเอน 1 แห่ง
- ศาสนสถาน ได้แก่ มัสยิด จำนวน 7 แห่ง
- สถานพยาบาล 2 แห่ง
- วิสาหกิจชุมชน จำนวน 1 แห่ง คือ ชุมชนตะโละสุดู De'sook ประกอบด้วย กระเป๋าแฟชั่น SO-NEE-SHA และผักออร์แกนิก



## TPMAP ความต้องการพื้นฐาน 5 มิติ

- ครัวเรือนที่ได้รับการสำรวจ (จปฐ) = 886
- ครัวเรือนยากจน (จปฐ) = 56
- คนที่ได้รับการสำรวจ (จปฐ) = 3,261
- คนยากจน (จปฐ) = 272
- "คนจนเป้าหมาย" คือคนจน (จปฐ) ที่ไปลงทะเบียนสวัสดิการแห่งรัฐ = 115



ดาวแสดงความต้องการพื้นฐาน 5 มิติ

ความยากจนตำบลสาวอจากดัชนี MPI (Multidimensional Poverty Index) ที่พิจารณาจาก 5 มิติ ได้แก่ ด้านสุขภาพ 0 คน, ด้านความเป็นอยู่ 0 คน, ด้านการศึกษา 112 คน, ด้านรายได้ 3 คน และด้านการเข้าถึงบริการรัฐ 0 คน

## กลไกการดำเนินงาน

1. การสำรวจข้อมูลตำบลเพื่อจัดทำรายงานสถานภาพตำบล
2. การวิเคราะห์สถานภาพตำบล สำรวจความต้องการของพื้นที่
3. การกำหนดกลุ่มเป้าหมาย และออกแบบแนวทางแก้ปัญหาผ่านกิจกรรมต่าง ๆ ตามโจทย์ปัญหาในพื้นที่
4. การจัดทำแผนพัฒนาพื้นที่ตามโจทย์พื้นที่ สร้างสัมมาชีพในพื้นที่ สร้างรายได้ และส่งเสริมเกษตรพอเพียง
5. ดำเนินงานพัฒนาพื้นที่ตามแผน
6. ติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน

ผู้รับผิดชอบ: ดร.กุลทัต หงษ์ชยาคุณ  
เบอร์ติดต่อ: 074-282902  
หน่วยงาน: สถาบันนโยบายสาธารณะ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

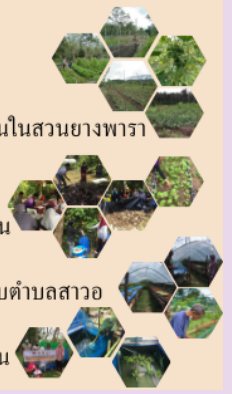
## การพัฒนาพื้นที่

- โจทย์พื้นที่
1. การสร้างสัมมาชีพในพื้นที่ และสร้างรายได้
  2. ส่งเสริมเกษตรพอเพียง

- กลุ่มเป้าหมาย
- เกษตรกร
  - ครัวเรือนที่ไม่มีที่ดินทำกิน
  - ครัวเรือนยากจน

- กิจกรรมที่ดำเนินการ
1. โครงการส่งเสริมการทำเกษตรผสมผสานในสวนยางพารา เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาหาร

2. โครงการอบรมเกษตรกรอินทรีย์ระดับชุมชน
3. โครงการศูนย์เรียนรู้ De'sook OK ระดับตำบลสาวอ
4. โครงการส่งเสริมแหล่งอาหารในครัวเรือน



## ผลลัพธ์

1. การจ้างงาน บัณฑิต, ประชาชนในพื้นที่, และนักศึกษา
2. การพัฒนาทักษะ 4 ด้าน ได้แก่ Digital Literacy, English Literacy, Financial Literacy, Social Literacy
3. การยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการในพื้นที่ สร้างสัมมาชีพ สร้างรายได้ และส่งเสริมเกษตรพอเพียง
4. Community Big Data มีการรวบรวมข้อมูลของตำบล

## ผลลัพธ์เชิงเศรษฐกิจ

1. รายได้เพิ่มขึ้นของเกษตรกร ครัวเรือนไม่มีที่ดินทำกิน และครัวเรือนยากจนจากการปลูกพืชแซมยาง ร้อยละ 4.34 ครัวเรือน
2. เกิดศูนย์เรียนรู้ผักออร์แกนิกในพื้นที่
3. ส่งเสริมการทำเกษตรอินทรีย์ในพื้นที่
4. ลดรายจ่ายของครัวเรือนยากจนจากการเลี้ยงปลาดุก ร้อยละ 6 จากครัวเรือนยากจน 45 ครัวเรือน

## ผลลัพธ์เชิงสังคม

1. ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
2. เกิดความร่วมมือของของกลุ่มองค์กร หน่วยงานในพื้นที่
3. เกิดการรวมกลุ่มของเกษตรกรในพื้นที่ในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้
4. มีศูนย์เรียนรู้ชุมชนเพิ่มขึ้นในพื้นที่
5. ประชาชนบริโภคผักปลอดภัย

## ข้อเสนอแนะ

1. การดำเนินโครงการที่สอดคล้องต่อความต้องการของพื้นที่
2. การสร้างเครือข่ายความร่วมมือจากภาคเอกชน
3. สนับสนุนให้มีการดำเนินโครงการอย่างต่อเนื่องจนชุมชนเกิดการพัฒนาอย่างมั่นคงและยั่งยืน