

# ตำบลซึ้ง

จังหวัดจันทบุรี  
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



## ศักยภาพตำบล

ประเมิน (ก่อน)

ประเมิน (หลัง)

ตำบลมุ่งสู่ความยั่งยืน

ตำบลมุ่งสู่ความยั่งยืน

## ข้อมูลพื้นที่ตำบล

ตำบลซึ้ง มีพื้นที่ทั้งหมด จำนวน 31,371.87 ไร่  
ประกอบด้วย 11 หมู่บ้าน  
จำนวน 1,924 ครัวเรือน

ประชากร รวมทั้งหมด 5,019 คน  
ประชากรชาย รวมทั้งหมด 2,460 คน  
ประชากรหญิง รวมทั้งหมด 2,559 คน

วัด มีทั้งหมด 5 แห่ง

## TPMAP ความต้องการพื้นฐาน 5 มิติ



## การพัฒนาพื้นที่

<p><b>โจทย์พื้นที่</b></p> <p>ประเมินคุณภาพดินและน้ำที่ใช้ในการเกษตร การแก้ปัญหาดิน/เพิ่มผลผลิต</p>	<p><b>กิจกรรมที่ดำเนินการ</b></p> <p>โครงการตรวจวิเคราะห์ดินและน้ำที่ใช้ในการเกษตร อบรมให้ความรู้การแก้ปัญหา ดินเปรี้ยวและการปรับปรุงดิน การทดสอบอนุภาคนาโนซิงค์</p>
---	--

## ผลลัพธ์

เกิดการจ้างงานคนในชุมชน  
ผู้รับจ้างได้รับการพัฒนาทักษะ-การตรวจคุณภาพดิน 25 คน  
เกิดการยกระดับเศรษฐกิจและสังคม โดยมีมหาวิทยาลัย เป็นศูนย์ประสานงานกับหน่วยงานอื่น เกิดการจัดทำข้อมูลขนาดใหญ่ (Community big data)

## ผลลัพธ์เชิงเศรษฐกิจ

- 1) ลดต้นทุนในการซื้อปุ๋ย
- 2) ดินไม่มีคุณภาพดีขึ้น ส่งผลให้ผลผลิตมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น
- 3) รายได้จากการเกษตรเพิ่มมากขึ้น

## ผลลัพธ์เชิงสังคม

- 1) คนในชุมชนได้รับการดูแลด้านสุขภาพในช่วงโรคระบาดโควิด
- 2) เกิดเครือข่ายความร่วมมือกันในการประเมินคุณภาพดินในชุมชน
- 3) ส่งเสริมการพัฒนาที่ยั่งยืนตามเป้าหมาย SDGs ข้อที่ 14 และ 15

## ข้อเสนอแนะ

- # ควรสร้างระบบประสานงานกับเครือข่ายและชุมชน เพื่อให้สามารถปฏิบัติงานได้ภายใต้สถานการณ์แพร่ระบาดโควิด-19
- ## ควรสร้างระบบและกลไกในแต่ละส่วนงานให้เป็นระบบมากขึ้น เพื่อให้สามารถดำเนินงานได้อย่างเป็นลำดับขั้นตอน

## กลไกการดำเนินงาน

