



Funded by the European Union



# โครงการนำร่องเพื่อลดความเปราะบางต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ: จัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง

## หน่วยงานรับผิดชอบ:

มูลนิธิเครือข่ายเมืองภาคใต้เพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (SCCRN)

## ประเด็นปัญหาหลัก:

- การพัฒนาเมืองไร้ทิศทางและแผนรองรับการพัฒนาที่เหมาะสม
- การเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดินเปลี่ยนแปลงทิศทางการระบายน้ำ
- การบริหารจัดการน้ำไม่คำนึงระบบนิเวศ เน้นโครงสร้างแข็ง ยิ่งซ้ำเติมปัญหาน้ำท่วม น้ำแล้งที่เปลี่ยนรูปแบบและคาดการณ์ผลกระทบได้ยาก

## กลุ่มเปราะบาง :

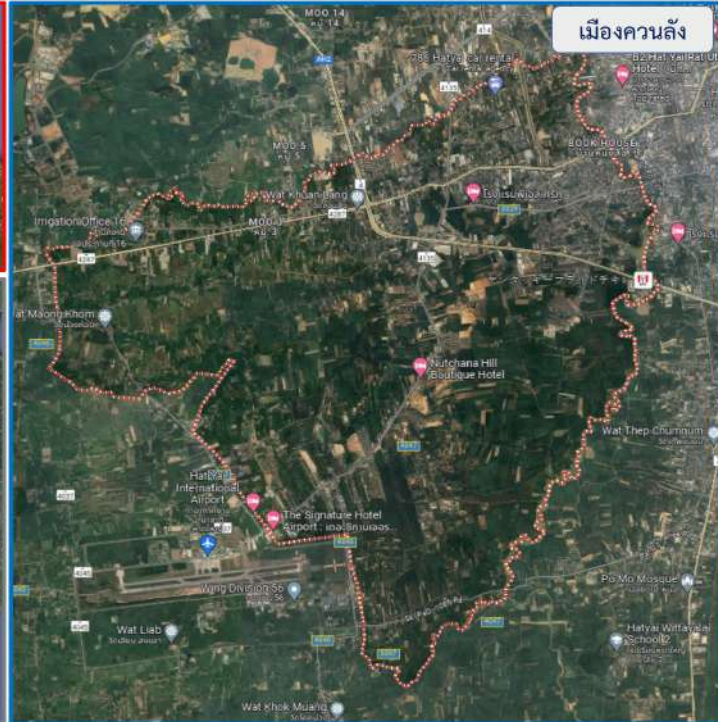
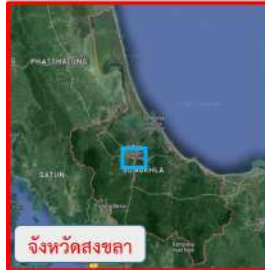
กลุ่มผู้ใช้น้ำเมืองควนลัง (เน้นที่กลุ่มเกษตรกร)

## วัตถุประสงค์:

เพื่อพัฒนากลไกความร่วมมือในการบริหารจัดการน้ำและการพัฒนาเมืองให้พร้อมรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในเขตลุ่มน้ำควนลัง

## กิจกรรมหลัก:

- สร้างเครือข่ายผู้ใช้น้ำในเขตลุ่มน้ำควนลัง เพื่อสร้างแผนการบริหารจัดการน้ำด้านการเกษตร
- พัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง
- พัฒนาเครือข่ายเกษตรกรที่มีการผลิตแบบเกษตรไร้สารพิษ



## ผลผลิต/ผลลัพธ์:

- แผนบริหารจัดการน้ำในภาคการเกษตรอย่างมีส่วนร่วมเพื่อการจัดสรรน้ำทางการเกษตรอย่างยั่งยืน
- สร้างองค์กรธุรกิจเพื่อชุมชนในการสร้างความมั่นคงด้านอาหารแบบครบวงจร เชื่อมต่อผู้ผลิตและผู้บริโภคปลอดภัย
- องค์กรระดับเมืองร่วมวางแผนจัดกิจกรรม รับรองผลผลิตประกันรายได้และร่วมผลักดันข้อเสนอแนะสู่การดำเนินงานในหน่วยงาน

## ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียหลัก:

- เครือข่ายเกษตรกรตำบลควนลัง
- รพ.สต.ควนลัง
- กศน.ควนลัง
- เทศบาลเมืองควนลัง
- เกษตรอำเภอหาดใหญ่
- เกษตรจังหวัดสงขลา
- ศูนย์อุดมวิทยุมหาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
- สำนักชลประทานที่ 16 (เส้นทางน้ำ)
- สำนักงานทรัพยากรน้ำ ที่ 8
- กรมทรัพยากรน้ำ



**ผลของโครงการนำไปสู่**  
**การเปลี่ยนแปลงระยะยาว :**







- กลุ่มเกษตรกรที่เปราะบางต่อการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ มีความตระหนักรู้ตื่นตัว และมีแผนการรับมือที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น การบริหารจัดการน้ำใช้ที่เพียงพอ นำไปสู่การมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น



แผนที่แสดงพื้นที่น้ำท่วมในเขตเทศบาลเมืองควนลัง



โครงการนำร่องภายใต้โครงการ SUCCESS ยังมุ่งเน้นสนับสนุนการทำงานร่วมกันระหว่างองค์กรภาคี ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ในการหาแนวทางหรือมาตรการเพื่อลดความเปราะบางของชุมชนในบริบทเมืองต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยกิจกรรมสอดคล้องกับ

- แผนการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ (Thailand's National Adaptation Plan): 
- กรอบปฏิญญาเซนได (Sendai Framework): 
- เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน ได้แก่
  - เป้าหมายที่ 13** (เสริมภูมิคุ้มกันและขีดความสามารถในการปรับตัวต่ออันตรายและภัยพิบัติทางธรรมชาติที่เกี่ยวข้องกับภูมิอากาศ) 
  - เป้าหมายที่ 11** (ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความปลอดภัยทั่วถึง พร้อมรับการเปลี่ยนแปลงและการพัฒนาอย่างยั่งยืน) 
  - เป้าหมายที่ 2** (สร้างหลักประกันระบบการผลิตที่ยั่งยืน ช่วยรักษาระบบนิเวศที่เพิ่มความเข้มแข็งในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ) 
  - และเป้าหมายที่ 6** (ปกป้องและฟื้นฟูระบบนิเวศที่เกี่ยวข้องกับแหล่งน้ำ สนับสนุนและเพิ่มความเข้มแข็งในการมีส่วนร่วมของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนาการจัดการน้ำ) 

คำสงวนสิทธิ์: เอกสารเผยแพร่โครงการ SUCCESS จัดทำขึ้นโดยได้รับการสนับสนุนจากสหภาพยุโรป ซึ่งทีมงานโครงการ SUCCESS มีหน้าที่รับผิดชอบเนื้อหาทั้งหมด โดยเนื้อหาดังกล่าวไม่จำเป็นต้องสะท้อนมุมมองของสหภาพยุโรป



Funded by the European Union



# โครงการนำร่องเพื่อลดความเปราะบางต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ: จัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและแผนชุมชนบ้านหลุมมุ่มเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

## หน่วยงานรับผิดชอบ:

มูลนิธิเครือข่ายเมืองภาคใต้เพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (SCCCRN)

## ประเด็นปัญหาหลัก:

- การขยายตัวของเมืองทำให้เกิดการใช้ประโยชน์ที่ดินไม่เหมาะสม
- ชุมชนในพื้นที่ราบลุ่มได้รับผลกระทบจากน้ำท่วมซ้ำซาก
- พื้นที่พะตงเป็นพื้นที่อุตสาหกรรม ทำให้มีโรงงานต่างตัวต่างถิ่นที่หลากหลายเข้ามาอยู่อาศัย

## กลุ่มเปราะบาง:

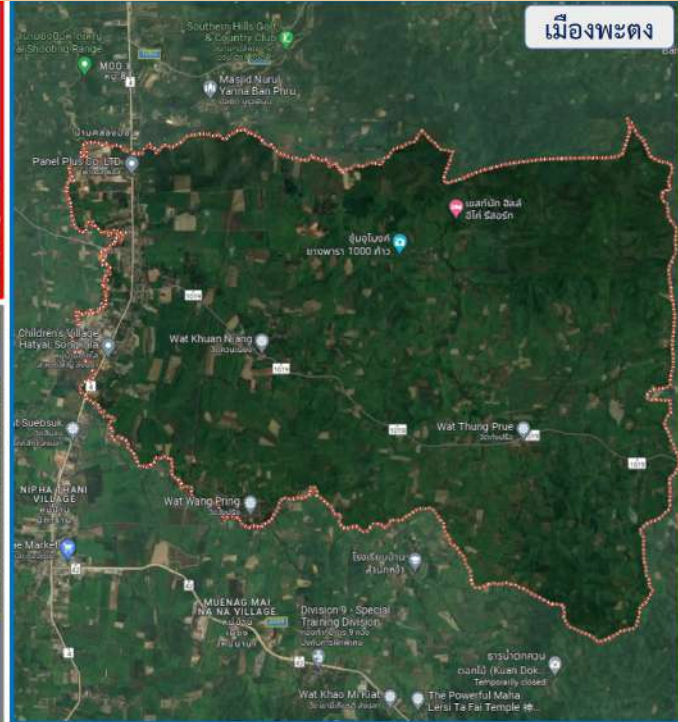
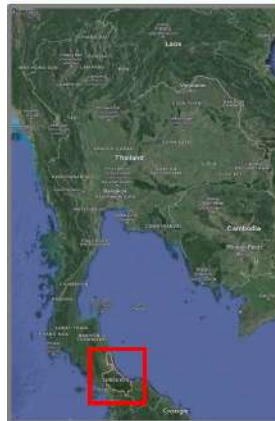
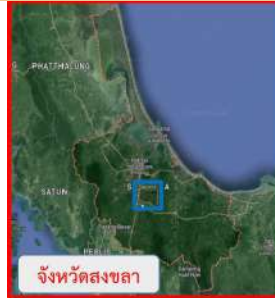
ชุมชนบ้านหลุมมุ่ม

## วัตถุประสงค์:

เสริมสร้างกลไกการปฏิบัติ เพื่อให้เกิดแผนผังภูมินิเวศของเมืองพะตงและเพิ่มขีดความสามารถในการปรับตัวของชุมชนต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

## กิจกรรมหลัก:

- เตรียมความพร้อมจัดทำแผนและผังภูมินิเวศ
- พัฒนากลไกเครือข่ายความร่วมมือเมืองพะตง
- เตรียมจัดตั้งองค์กรชุมชนที่เป็นกลไกการขับเคลื่อนของเมือง
- จัดทำแผนชุมชนบ้านหลุมมุ่ม



## ผลผลิต/ผลลัพธ์:

- แผนผังความสัมพันธ์ทางกายภาพเป็นแนวทางประกอบการวางกลยุทธ์การแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม อนุรักษ์ พื้นฟู พัฒนา
- คณะทำงานพัฒนากลไกเครือข่ายความร่วมมือระดับเมืองพะตง
- จัดตั้งวิสาหกิจชุมชนเพื่อให้สามารถทำงานพึ่งตนเองและสร้างความต่อเนื่องในการดำเนินงาน
- แผนชุมชนบ้านหลุมมุ่มเกี่ยวกับการบริหารจัดการน้ำและการบริหารจัดการชุมชน

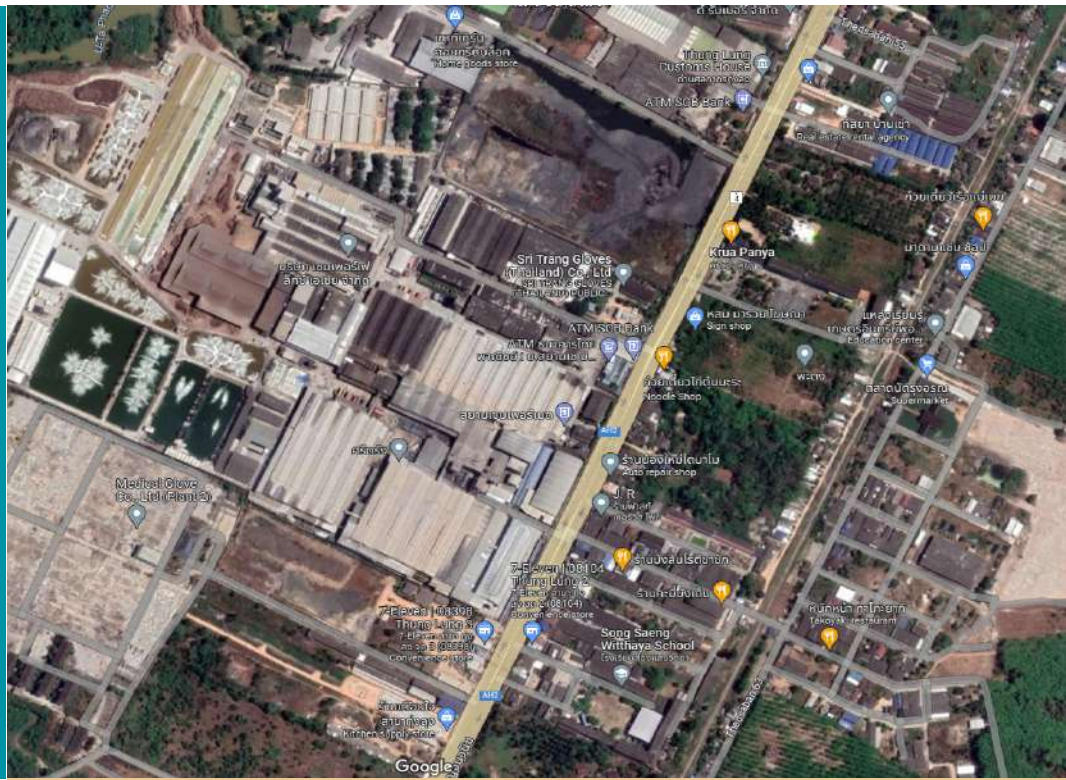
## ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียหลัก:

- ตัวแทนกลุ่มเปราะบาง (คนต่างถิ่น, ต่างด้าว, โรงงาน, อสม., กลุ่มอาชีพ, ร้านค้า กลุ่มแม่บ้าน, ผู้สูงอายุ, เยาวชน, แม่เลี้ยงเดี่ยว, ผู้พิการ, ผู้ดูแลผู้ป่วยติดเตียง)
- สถานีอนามัยเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษา นวมินทราชินี ตำบลพะตง
- กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน
- เทศบาลตำบลพะตง
- องค์การบริหารส่วนตำบลพะตง
- สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8
- สำนักงานชลประทานที่ 16
- ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต 12
- สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสงขลา
- ศูนย์อุดหนุนวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

## ผลของโครงการนำไปสู่

### การเปลี่ยนแปลงระยะยาว :

- คุณภาพชีวิตของกลุ่มคนเปราะบางในเมืองพะตงดีขึ้นจากการแก้ปัญหาโดยอาศัยความร่วมมือของทุกภาคส่วน การยอมรับและมองเห็นตัวตนของคนที่หลากหลาย นำไปสู่การอนุรักษ์ พื้นฟู และพัฒนาต่าง ๆ ทั้งสิ่งแวดล้อม เศรษฐกิจ-สังคม โดยอาศัยข้อมูลจากผังภูมิเนเวคของเมืองพะตงเป็นฐานในการแก้ปัญหา



โครงการนำร่องภายใต้โครงการ SUCCESS ยังมุ่งเน้นสนับสนุนการทำงานร่วมกันระหว่างองค์กรภาคี ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ในการหาแนวทางหรือมาตรการเพื่อลดความเปราะบางของชุมชนในบริบทเมืองต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยกิจกรรมสอดคล้องกับ

- แผนการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ (Thailand's National Adaptation Plan):



- กรอบปฏิญญาเซนได (Sendai Framework):



- เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน ได้แก่

**เป้าหมายที่ 13** (เสริมภูมิคุ้มกันและขีดความสามารถในการปรับตัวต่ออันตรายและภัยพิบัติทางธรรมชาติที่เกี่ยวข้องกับภูมิอากาศ)



**เป้าหมายที่ 11** (ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความปลอดภัยทั่วถึง พร้อมรับการเปลี่ยนแปลงและการพัฒนาอย่างยั่งยืน)



คำสงวนสิทธิ์: เอกสารเผยแพร่โครงการ SUCCESS จัดทำขึ้นโดยได้รับการสนับสนุนจากสหภาพยุโรป ซึ่งทีมงานโครงการ SUCCESS มีหน้าที่รับผิดชอบเนื้อหาทั้งหมด โดยเนื้อหาดังกล่าวไม่จำเป็นต้องสะท้อนมุมมองของสหภาพยุโรป



Funded by the European Union



# โครงการนำร่องเพื่อลดความเปราะบางต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ: เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่อयाง

## หน่วยงานรับผิดชอบ:

สมาคมอาสาสร้างสุข

## ประเด็นปัญหาหลัก:

- ปัญหาสิทธิที่ดินและความไม่มั่นคงด้านที่อยู่อาศัย
- การเข้าถึงสิทธิการช่วยเหลือเยียวยา

## กลุ่มเปราะบาง:

- ชุมชนแหลมสนอ่อน
- ชุมชนบาราเซาท์เก่าแสน
- ชุมชนมิตรสัมพันธ์
- ชุมชนสนามบิน

## วัตถุประสงค์:

เพื่อจัดตั้งองค์กรนิติบุคคลของเครือข่ายชุมชนเมืองบ่อयाง แก้ไขปัญหาที่อยู่อาศัย ปัญหารายได้ ปัญหาสิ่งแวดล้อมของเมืองบ่อयाง และเตรียมความพร้อมในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

## กิจกรรมหลัก:

- สร้างเครือข่ายชุมชนเพื่อจัดทำผังชุมชนและแผนรับมือภัยพิบัติ จัดทำแผนและผังชุมชน
- พัฒนากลไกหนุนเสริมการทำงานผ่านภาคีเครือข่ายภาคส่วนต่างๆ และเตรียมการจัดตั้งองค์กรนิติบุคคลให้สามารถดำเนินกิจกรรมได้อย่างต่อเนื่อง



## ผลผลิต/ผลลัพธ์:

- กลไกระดับเมือง เป็นองค์กรชุมชนที่เป็นฐานเครือข่ายระดับเมืองที่ทำงานร่วมกัน
- แผนรับมือภัยพิบัติระดับชุมชนและระดับเมือง

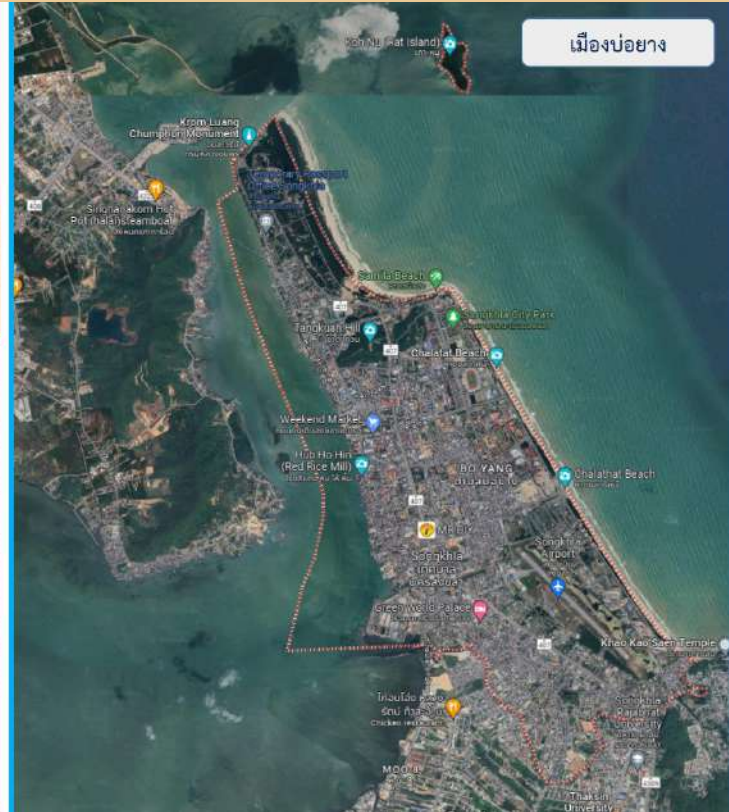
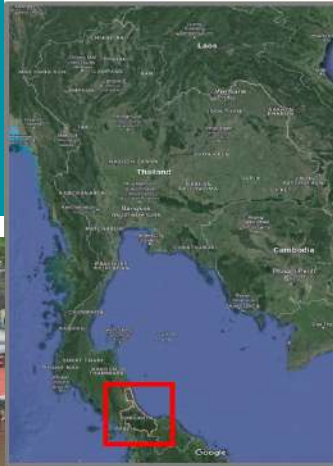
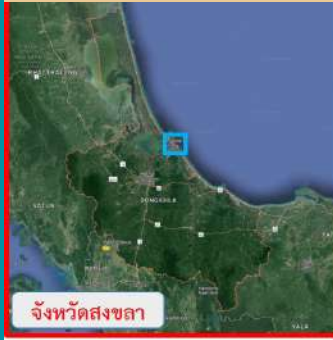
## ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียหลัก:

- ตัวแทนกลุ่มต่างๆ รวมทั้งกลุ่มเปราะบาง/กลุ่มเป้าหมาย (กลุ่มสตรีชุมชน กลุ่มคนยากจน กลุ่มคนพิการ กลุ่มพัฒนาอาชีพคนพิการบ่อयाง กลุ่มผู้สูงอายุ)
- สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ (พมจ.)
- สมาคมคนพิการจังหวัดสงขลา
- สมาคมผู้สูงอายุ
- มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
- มหาวิทยาลัยหาดใหญ่
- มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
- เทศบาลนครสงขลา
- ศูนย์คุ้มครองคนไร้ที่พึ่งจังหวัดสงขลา
- สถาบันพัฒนาองค์กรชุมชน (พอช.)
- มหาวิทยาลัยทักษิณสงขลา
- สำนักงานธรรมาภิบาลพื้นที่สงขลา
- สำนักงานไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสงขลา
- การประปาส่วนภูมิภาคสงขลา
- ศูนย์อุดมวิทยุมหาวิทยาลัยสงขลา
- ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด



## ผลของโครงการนำไปสู่ การเปลี่ยนแปลงระยะยาว :

- กลุ่มยากจนในเมืองมีศักยภาพในการต่อรอง ได้รับการยอมรับ และมีตัวตนในการออกแบบเมือง ลดความเปราะบางจากการหลอมน้ำทางสังคม เข้าถึงสิทธิในการเยียวยาเมื่อเกิดภัย ซึ่งนำไปสู่การมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น



โครงการนำร่องภายใต้โครงการ SUCCESS ยังมุ่งเน้นสนับสนุนการทำงานร่วมกันระหว่างองค์กรภาคี ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ในการหาแนวทางหรือมาตรการเพื่อลดความเปราะบางของชุมชนในบริบทเมืองต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยกิจกรรมสอดคล้องกับ

- แผนการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ (Thailand's National Adaptation Plan):



- กรอบปฏิญญาเซนได (Sendai Framework):



- เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน ได้แก่

**เป้าหมายที่ 13** (เสริมภูมิคุ้มกันและขีดความสามารถในการปรับตัวต่ออันตรายและภัยพิบัติทางธรรมชาติที่เกี่ยวข้องกับภูมิอากาศ)



**เป้าหมายที่ 11** (ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความปลอดภัยทั่วถึง พร้อมรับการเปลี่ยนแปลงและการพัฒนาอย่างยั่งยืน)



**และเป้าหมายที่ 1** (สร้างภูมิคุ้มกันและลดการเปิดรับและความเปราะบางต่อภูมิอากาศและภัยพิบัติทางเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม ให้กับผู้ที่ยากจนและอยู่ในกลุ่มเปราะบาง)



คำสงวนสิทธิ์: เอกสารเผยแพร่โครงการ SUCCESS จัดทำขึ้นโดยได้รับการสนับสนุนจากสหภาพยุโรป ซึ่งทีมงานโครงการ SUCCESS มีหน้าที่รับผิดชอบเนื้อหาทั้งหมด โดยเนื้อหาดังกล่าวไม่จำเป็นต้องสะท้อนมุมมองของสหภาพยุโรป



Funded by the European Union



# โครงการนำร่องเพื่อลดความเปราะบางต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ: จัดทำแผนของโรงเรียนในการรับมือและลดผลกระทบ การเปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศเมืองปาดังเบซาร์

## หน่วยงานรับผิดชอบ:

สมาคมอาสาสร้างสุข

## ประเด็นปัญหาหลัก:

- เมืองหน้าด่านที่ขยายตัวรองรับการขนส่งสินค้าข้ามแดน
- ฝุ่นควันจากรถบรรทุกที่หนาแน่นมากขึ้นและฝุ่นควันข้ามแดน

## กลุ่มเปราะบาง :

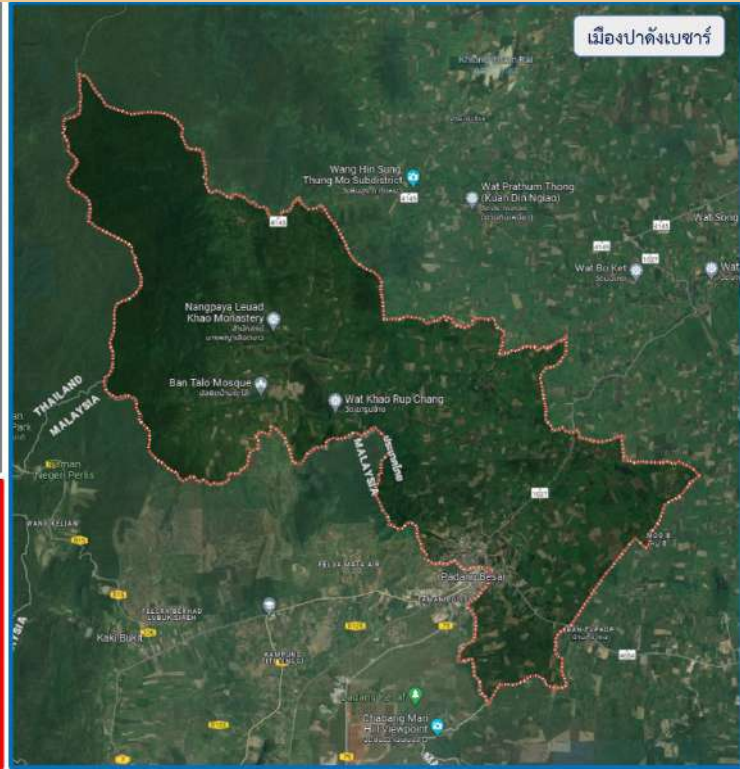
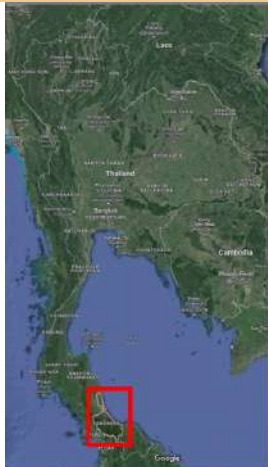
โรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง

## วัตถุประสงค์:

เพื่อจัดทำแผนของโรงเรียนและชุมชนในการรับมือและลดผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศเมืองปาดังเบซาร์

## กิจกรรมหลัก:

- จัดทำแผนการรับมือและลดผลกระทบการเปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศเมืองปาดังเบซาร์ของโรงเรียนชุมชนบ้านปาดังและชุมชนต้นพยอม 1
- เตรียมความพร้อมจัดทำชุดความรู้ PM. 2.5 ให้เกิดการเรียนรู้ด้านฝุ่นละอองในโรงเรียน
- เตรียมความพร้อมการเตือนภัยเพื่อขยายผลนำไปสู่การสร้างเครื่องมือเตือนภัยด้านอื่นๆ



## ผลผลิต/ผลลัพธ์:

- แผนการรับมือและลดผลกระทบการเปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศเมืองปาดังเบซาร์ของโรงเรียนชุมชนบ้านปาดังและชุมชนต้นพยอม 1
- มีระบบข้อมูลกลางและระบบเตือนภัยในการเฝ้าระวังคุณภาพอากาศร่วมกันระหว่างชุมชนและโรงเรียน
- การขยายผลไปสู่การสร้างเครื่องมือเตือนภัยด้านภัยพิบัติอย่างอื่นร่วมกับมูลนิธิเครือข่ายเมืองภาคใต้เพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (SCCCRN) เช่น อุทกภัย แผ่นดินไหว ผ่านเว็บไซต์ Hatyai City Climate

## ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียหลัก:

- ชุมชนต้นพยอม 1
- คณะกรรมการสถานศึกษา
- เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์
- สถานีตำรวจภูธรปาดังเบซาร์
- คณะกรรมการชายแดน
- สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 16 (สงขลา)
- บริษัท อินเทอร์เน็ตประเทศไทย จำกัด (มหาชน) iNet
- ตัวแทนผู้ปกครองนักเรียน
- โรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง
- โรงพยาบาลปาดังเบซาร์
- ด้านศุลกากรปาดังเบซาร์
- SCCC RN

## ผลของโครงการนำไปสู่การเปลี่ยนแปลงระยะยาว :

- เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์มีความสามารถในการเตรียมความพร้อมรับมือในระดับเมือง จากประสบการณ์ในการทำแผนคุณภาพอากาศที่เป็นกิจกรรมหลักภายใต้โครงการนำร่อง ความรู้ ความเข้าใจ เหล่านี้จะนำไปสู่การวางแผนการพัฒนาเมืองที่โตขึ้นเรื่อยๆ ควบคู่กับการเตรียมตัวรับมือต่อภัยพิบัติต่างๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ



โครงการนำร่องภายใต้โครงการ SUCCESS ยังมุ่งเน้นสนับสนุนการทำงานร่วมกันระหว่างองค์กรภาคี ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ในการหาแนวทางหรือมาตรการเพื่อลดความเปราะบางของชุมชนในบริบทเมืองต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยกิจกรรมสอดคล้องกับ

- แผนการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ (Thailand's National Adaptation Plan):



- กรอบปฏิญญาเซนได (Sendai Framework):



- เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน ได้แก่

**เป้าหมายที่ 11** (ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความปลอดภัยทั่วถึง พร้อมรับการเปลี่ยนแปลงและการพัฒนาอย่างยั่งยืน)



**และเป้าหมายที่ 13** (เสริมภูมิคุ้มกันและขีดความสามารถในการปรับตัวต่ออันตรายและภัยพิบัติทางธรรมชาติที่เกี่ยวข้องกับภูมิอากาศ)



คำสงวนสิทธิ์: เอกสารเผยแพร่โครงการ SUCCESS จัดทำขึ้นโดยได้รับการสนับสนุนจากสหภาพยุโรป ซึ่งทีมงานโครงการ SUCCESS มีหน้าที่รับผิดชอบเนื้อหาทั้งหมด โดยเนื้อหาดังกล่าวไม่จำเป็นต้องสะท้อนมุมมองของสหภาพยุโรป





Funded by the European Union



# โครงการนำร่องเพื่อลดความเปราะบางต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ: พัฒนาการมีส่วนร่วมจัดทำแผนบริหารจัดการน้ำสายห้วยชี้ค่าง นำไปสู่ความเข้มแข็งของกลุ่มองค์กรอาชีพชุมชนเมืองโตนดด้วน

## หน่วยงานรับผิดชอบ:

สมาคมสร้างสุขชุมชนคนเมืองลุง

## ประเด็นปัญหาหลัก:

- การขยายตัวของเมืองเพื่อรองรับการท่องเที่ยว
- การเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดิน
- การบริหารจัดการน้ำขาดความสมดุล น้ำไม่พอใช้ช่วงหน้าแล้ง

## กลุ่มเปราะบาง :

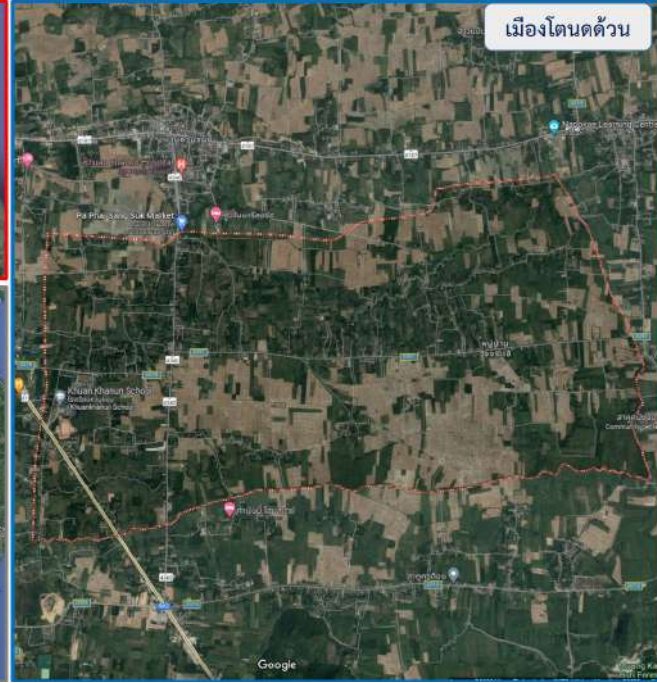
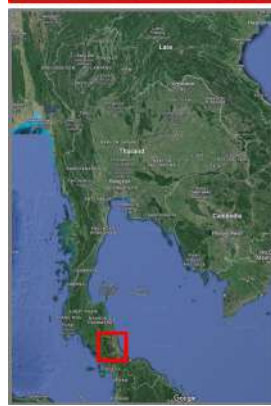
กลุ่มเกษตรกร

## วัตถุประสงค์:

พัฒนาเครือข่ายความร่วมมือให้มีการรับรู้มีส่วนร่วมในการจัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำและสร้างความเข้มแข็งขององค์กรกลุ่มอาชีพชุมชน เพิ่มมูลค่าผลผลิต และสร้างรายได้ให้พร้อมรับมือต่อการพัฒนาเมืองและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

## กิจกรรมหลัก:

- สนับสนุนการมีส่วนร่วมของกลุ่มเปราะบางให้เกิดแผนการบริหารจัดการน้ำ
- พัฒนากลไกสนับสนุนโครงการ นำมาสู่การทำติดกุดแลสายน้ำ
- พัฒนาศักยภาพเครือข่ายองค์กรรวมตัวทำงานเป็นเครือข่ายองค์กรชุมชน



## ผลผลิต/ผลลัพธ์:

- แผนการบริหารจัดการน้ำระดับตำบลโตนดด้วน
- กติกาการดูแลสายน้ำห้วยชี้ค่าง
- เครือข่ายองค์กรชุมชนทำหน้าที่เป็นฐานการทำงานกับหน่วยงานต่างๆ ในระยะยาว

## ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียหลัก:

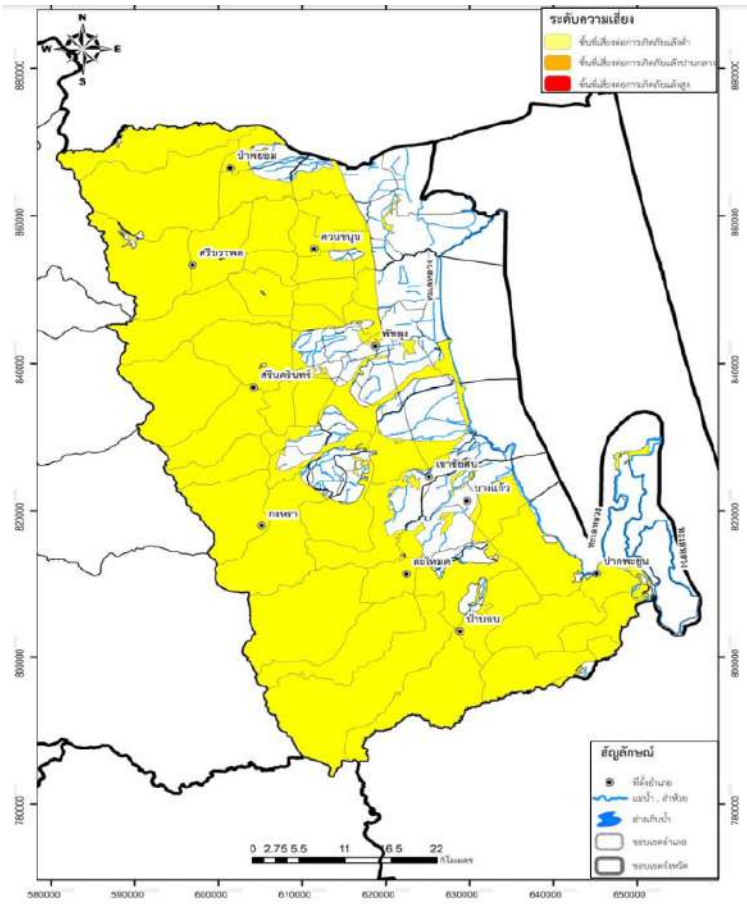
- ตัวแทนหมู่บ้านที่ใช้ประโยชน์จากห้วยชี้ค่าง
- ตัวแทนทีมปฏิบัติการจัดการน้ำตำบล
- เทศบาลตำบลโตนดด้วน
- คณะกรรมการบริหารจัดการน้ำระดับอำเภอ
- พัฒนาชุมชนอำเภอควนขนุน
- กลุ่มวิสาหกิจตำบลโตนดด้วน
- ภาคเอกชนตำบลโตนดด้วน
- สำนักงานพัฒนาที่ดินจังหวัดพัทลุง
- เกษตรอำเภอควนขนุน
- ที่ทำการปกครองอำเภอควนขนุน
- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลโตนดด้วน
- การศึกษานอกโรงเรียนตำบลโตนดด้วน
- ตัวแทนกลุ่มเปราะบาง
- ผู้นำชุมชน
- เครือข่ายลุ่มน้ำ



## ผลของโครงการนำไปสู่การเปลี่ยนแปลง

### ระยะยาว :

- มีแนวทางการพัฒนาเมืองและการบริหารจัดการน้ำที่สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ มีศักยภาพในการปรับตัวทางด้านน้ำทั้งน้ำท่วม น้ำท่วม โดยเฉพาะเกษตรกรรมน้ำใช้อย่างเพียงพอจากแผนการเก็บรักษาน้ำใต้ดิน นำไปสู่การมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น



พื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดภัยแล้ง จังหวัดพัทลุง

โครงการนำร่องภายใต้โครงการ SUCCESS ยังมุ่งเน้นสนับสนุนการทำงานร่วมกันระหว่างองค์กรภาคี ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ในการหาแนวทางหรือมาตรการเพื่อลดความเปราะบางของชุมชนในบริบทเมืองต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยกิจกรรมสอดคล้องกับ

- แผนการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ (Thailand's National Adaptation Plan):



- กรอบปฏิญญาเซนได (Sendai Framework):



- เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน ได้แก่

**เป้าหมายที่ 13** (เสริมภูมิคุ้มกันและขีดความสามารถในการปรับตัวต่ออันตรายและภัยพิบัติทางธรรมชาติที่เกี่ยวข้องกับภูมิอากาศ)

**เป้าหมายที่ 11** (ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความปลอดภัยทั่วถึง พร้อมรับการเปลี่ยนแปลงและการพัฒนาที่ยั่งยืน)

**และเป้าหมายที่ 6** (ปกป้องและฟื้นฟูระบบนิเวศที่เกี่ยวข้องกับแหล่งน้ำ สนับสนุนและเพิ่มความเข้มแข็งในการมีส่วนร่วมของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนาการจัดการน้ำ)



คำสงวนสิทธิ์: เอกสารเผยแพร่โครงการ SUCCESS จัดทำขึ้นโดยได้รับการสนับสนุนจากสหภาพยุโรป ซึ่งทีมงานโครงการ SUCCESS มีหน้าที่รับผิดชอบเนื้อหาทั้งหมด โดยเนื้อหาดังกล่าวไม่จำเป็นต้องสะท้อนมุมมองของสหภาพยุโรป



Funded by the European Union



# โครงการนำร่องเพื่อลดความเปราะบางต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ: พัฒนากลไกภาคีเครือข่ายอนุรักษ์ พื้นฟูและใช้ประโยชน์คลองลชะงู

## หน่วยงานรับผิดชอบ:

สมาคมผู้บริโภครจังหวัดสตูล

## ประเด็นปัญหาหลัก:

- การเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดิน การก่อสร้างถนนขวางทางน้ำ การถมพื้นที่ชุ่มน้ำ
- การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ มีแนวโน้มฝนตกหนักบ่อยครั้งและแล้งยาวนานกว่าปกติ
- วิถีชีวิตพื้นที่ทำกินได้รับผลกระทบ รายได้และรายจ่ายไม่สมดุล

## กลุ่มเปราะบาง :

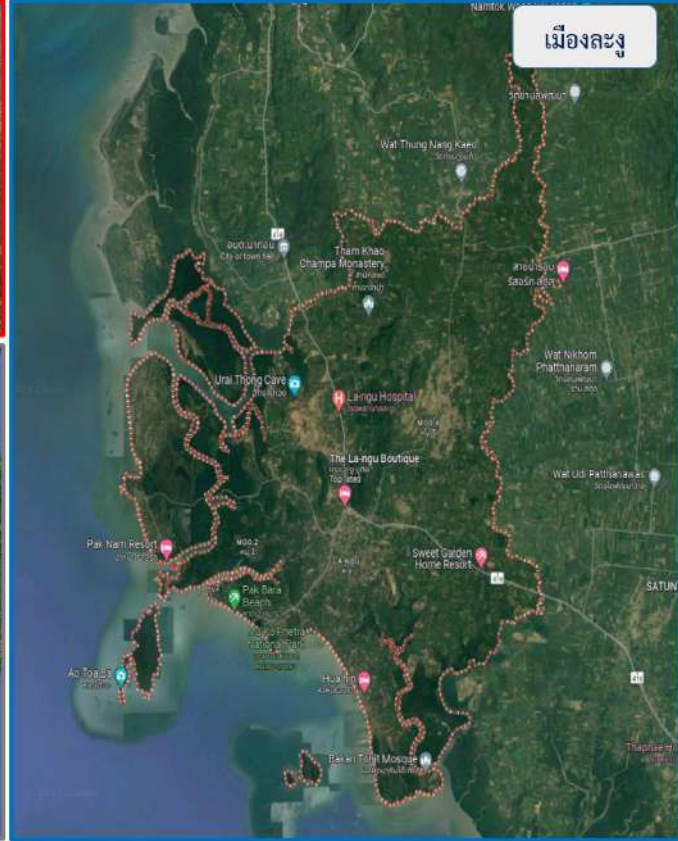
หมู่บ้านในตำบลชะงู

## วัตถุประสงค์:

เพื่อสร้างการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่ายในการจัดทำแผนและกติกาในการบริหารจัดการน้ำเพื่อการอนุรักษ์ฟื้นฟู และใช้ประโยชน์คลองลชะงูให้พร้อมรับมือกับการพัฒนาเมืองและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

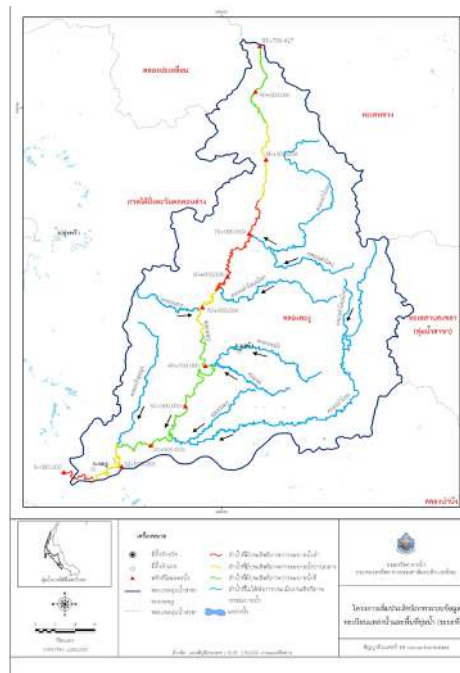
## กิจกรรมหลัก:

- จัดทำแผนและกติกาการบริหารจัดการน้ำคลองลชะงู
- พัฒนากลไกการขับเคลื่อนคลองลชะงู



## ผลผลิต/ผลลัพธ์:

- แผนและกติกาการบริหารจัดการน้ำคลองลชะงู
- องค์การเครือข่ายระดับลุ่มน้ำเป็นกลไกทำงานอย่างต่อเนื่อง



## ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียหลัก:

- ตัวแทนกลุ่มเปราะบางในระดับผู้มีอำนาจตัดสินใจ (กลุ่มเกษตรกร กลุ่มอาชีพ กลุ่มคนพิการ ผู้สูงอายุ กลุ่มสตรี)
- ตัวแทนแกนนำชุมชนที่ใช้ประโยชน์จากต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ
- ตัวแทนภาคอุตสาหกรรมในพื้นที่
- อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน
- อาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสตูล
- โรงพยาบาลละงู
- สำนักงานสาธารณสุขอำเภอละงู
- ชลประทานสตูล
- สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสตูล
- สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาสตูล
- สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสตูล
- ตัวแทนกลุ่มท่องเที่ยวชุมชน
- เทศบาลตำบลกำแพง
- สมาชิกสภาผู้แทนในพื้นที่
- องค์การบริหารส่วนจังหวัดสตูล
- สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสตูล
- องค์การบริหารส่วนตำบลกำแพง
- องค์การบริหารส่วนตำบลเขาขาว
- องค์การบริหารส่วนตำบลละงู
- องค์การบริหารส่วนตำบลน้ำผุด

## ผลของโครงการนำไปสู่การเปลี่ยนแปลงระยะยาว :

- มีการเตรียมความพร้อมรับมือในระดับตำบลซึ่งสามารถเป็นพื้นที่ต้นแบบ ขยายผลและผลักดันไปสู่แผนระดับลุ่มน้ำได้ ยกระดับและเพิ่มศักยภาพในการปรับตัวได้ ลดความเปราะบางของชุมชนต่อภัยพิบัติด้านน้ำในอนาคตได้อย่างครอบคลุมและมีประสิทธิภาพ

โครงการนำร่องภายใต้โครงการ SUCCESS ยังมุ่งเน้นสนับสนุนการทำงานร่วมกันระหว่างองค์กรภาคี ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ในการหาแนวทางหรือมาตรการเพื่อลดความเปราะบางของชุมชนในบริบทเมืองต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยกิจกรรมสอดคล้องกับ

- แผนการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ (Thailand's National Adaptation Plan):



- กรอบปฏิญญาเซนได (Sendai Framework):



- เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน ได้แก่

**เป้าหมายที่ 13** (เสริมภูมิคุ้มกันและขีดความสามารถในการปรับตัวต่ออันตรายและภัยพิบัติทางธรรมชาติที่เกี่ยวข้องกับภูมิอากาศ)



**เป้าหมายที่ 11** (ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความปลอดภัยทั่วถึง พร้อมรับการเปลี่ยนแปลงและการพัฒนาอย่างยั่งยืน)



**และเป้าหมายที่ 6** (ปกป้องและฟื้นฟูระบบนิเวศที่เกี่ยวข้องกับแหล่งน้ำ สนับสนุนและเพิ่มความเข้มแข็งในการมีส่วนร่วมของชุมชนท้องถิ่นในการพัฒนาการจัดการน้ำ)



คำสงวนสิทธิ์: เอกสารเผยแพร่โครงการ SUCCESS จัดทำขึ้นโดยได้รับการสนับสนุนจากสหภาพยุโรป ซึ่งทีมงานโครงการ SUCCESS มีหน้าที่รับผิดชอบเนื้อหาทั้งหมด โดยเนื้อหาดังกล่าวไม่จำเป็นต้องสะท้อนมุมมองของสหภาพยุโรป