



Funded by
the European Union



รายงานฉบับสมบูรณ์

การดำเนินงานวันที่ 1 กุมภาพันธ์ – 31 ธันวาคม พ.ศ. 2566

โครงการนำร่อง

“จัดทำแผนและผังภูมินิเวศเพื่อการบริหารจัดการน้ำและรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ”

ภายใต้

โครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง
สนับสนุนโดยสหภาพยุโรป

จัดทำโดย

มูลนิธิเครือข่ายเมืองภาคใต้
เพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ



Funded by
the European Union



โครงการย่อยที่ 1:
การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อ
การเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง



Funded by
the European Union



1. ภาพรวมการดำเนินโครงการนำร่องที่ดำเนินงานจริงเทียบกับที่ได้วางแผนไว้ **โครงการย่อยที่ 1: การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้ น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง**

ตารางที่ 1 ผลการดำเนินงานเทียบกับแผนการดำเนินโครงการนำร่องตามกรอบระยะเวลา (1 กุมภาพันธ์ – 31 ธันวาคม 2566)

กิจกรรม	เดือน (ไม่เกิน 11 เดือน)											ผลการดำเนินงาน (หากกิจกรรมใดไม่ได้ทำ/ล่าช้า ไม่ตรงตามแผน ให้ระบุ เหตุผล ปัญหาและอุปสรรค)
	ก.พ	มี.ค	เม.ย	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค	ก.ย	ต.ค	พ.ย	ธ.ค	
<p>1. พัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง คณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ จัดประชุม เพื่อพัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง จำนวน 3 ครั้ง ครั้งที่ 1 ให้ข้อมูลด้าน การบริหารจัดการน้ำ ของแต่ละหน่วยงาน ครั้งที่ 2 ให้ข้อเสนอแนะต่อ แผนการบริหารจัดการน้ำลุ่มน้ำควนลัง ครั้งที่ 3 ร่วมวางแผนใน การขับเคลื่อน ผลักดันแผนเข้าสู่ระดับนโยบาย</p>	✓		ครั้งที่ 1 25/4/66			✓				✓ ครั้งที่ 2 23/11/66	ครั้งที่ 3 22/12/66	<p>แผน/โครงการนำร่อง ฯ ได้กำหนดกิจกรรมแรกไว้ใน เดือนกุมภาพันธ์ 2566 แต่ไม่สามารถดำเนินการตามแผนได้ เนื่องจากได้รับงบประมาณ ครั้งที่ 1 เมื่อวันที่ 28 มีนาคม 2566 หลังจากนั้นคณะทำงานโครงการนำร่องจึงได้จัด ประชุมการพัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง จำนวน 3 ครั้ง ตามที่กำหนดไว้ตามแผน ดังนี้ ครั้งที่ 1 จัดประชุมเพื่อพัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง เพื่อนำเสนอแผนการดำเนินงานโครงการนำร่อง ในการจัดทำ แผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้ น้ำเพื่อ การเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง ให้กับหน่วยงานภาครัฐ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น ภาคประชาสังคมในพื้นที่ ตัวแทนชุมชน และตัวแทนเกษตรกร เมื่อวันที่ 25 เมษายน 2566 ครั้งที่ 2 จัดประชุมเพื่อพัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง ซึ่งได้ประสานภาคีเครือข่าย หน่วยงานราชการ กลุ่มผู้ใช้ น้ำ กลุ่มเกษตรกรต่างๆ มาร่วมให้ข้อเสนอแนะและสร้างความ ร่วมมือในการจัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำและพัฒนา</p>



Funded by
the European Union



กิจกรรม	เดือน (ไม่เกิน 11 เดือน)											ผลการดำเนินงาน (หากกิจกรรมไม่ได้ทำ/ล่าช้า ไม่ตรงตามแผน ให้ระบุ เหตุผล ปัญหาและอุปสรรค)	
	ก.พ	มี.ค	เม.ย	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค	ก.ย	ต.ค	พ.ย	ธ.ค		
													<p>เครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง ซึ่งได้จัดประชุมขึ้นเมื่อวันที่ 23 พฤศจิกายน 2566</p> <p>ครั้งที่ 3 จัดประชุมเพื่อเติมเต็มข้อมูลและให้ข้อเสนอแนะต่างๆ ในการจัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลังและส่งมอบข้อมูลให้หน่วยงาน เพื่อนำแผนไปพิจารณาในการผลักดันเข้าแผนในอนาคต เมื่อวันที่ 22 ธันวาคม 2566</p>
2. สร้างเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง													
2.1 ประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ		√√		√√√								√	<p>คณะทำงานขับเคลื่อนโครงการจัดประชุมเพื่อให้การดำเนินโครงการเป็นไปตามแผนที่กำหนด ซึ่งเดิมกำหนดการจัดประชุมไว้ 6 ครั้ง แต่จากสภาพจริงของการปฏิบัติ ได้มีการประชุมจำนวน 23 ครั้ง เพื่อให้การขับเคลื่อนโครงการสามารถทำงานให้มีประสิทธิภาพ</p>
2.2 ลงพื้นที่เก็บรวบรวมข้อมูล			√√										<p>ลงพื้นที่สำรวจและเก็บข้อมูลเส้นทางน้ำเพื่อทำฝังน้ำคลองต่ำ-คลองวาด จำนวน 3 ครั้ง</p>
2.3 จัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร					√√								<p>จัดประชุมเพื่อจัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรจำนวน 4 ครั้ง</p>
3. พัฒนาองค์กรเครือข่ายเกษตรกร													



Funded by
the European Union



กิจกรรม	เดือน (ไม่เกิน 11 เดือน)											ผลการดำเนินงาน (หากกิจกรรมไม่ได้ทำ/ล่าช้า ไม่ตรงตามแผน ให้ระบุ เหตุผล ปัญหาและอุปสรรค)	
	ก.พ	มี.ค	เม.ย	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค	ก.ย	ต.ค	พ.ย	ธ.ค		
3.1 จัดประชุมเกษตรกรที่สนใจ						√	√√						ประชุม อบรมให้ความรู้ วางแผนการผลิตแบบปลอดภัยสารพิษ ในพื้นที่ควนลิ่งเพื่อพัฒนาองค์กรเครือข่ายเกษตรกร จำนวน 5 ครั้ง
3.2 พัฒนาจุดนำร่องการส่งผลผลิต เกษตรปลอดภัย								√√√	√√				1. ประชุมทำแผนการผลิต จัดการน้ำและสร้างรูปแบบองค์กร ร่วมกับเกษตรกร จำนวน 4 ครั้ง 2. พัฒนาจุดนำร่องการส่งผลผลิตเกษตรปลอดภัย เพื่อจำหน่าย จำนวน 2 ครั้ง
3.3 บูรณาการเครือข่ายความร่วมมือ												√	1. บูรณาการเครือข่ายความร่วมมือกับมูลนิธิชุมชนสงขลา ในการตรวจรับรองเกษตรอินทรีย์ตามมาตรฐาน SGS-PGS และ ผลักดันให้สมาชิกในกลุ่มพัฒนาคุณภาพมาตรฐานการผลิต เข้าสู่หน่วยงานภาครัฐ เช่น การรับรองมาตรฐาน Organic Thailand (เนื่องด้วยมีข้อจำกัดของระยะเวลาจึงทำให้การดำเนินโครงการยังอยู่ในช่วงเริ่มต้น)



Funded by
the European Union



2. สรุปผลการดำเนินโครงการนำร่อง ตามกิจกรรมที่เสนอในข้อเสนอโครงการนำร่อง โครงการย่อยที่ 1: การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง (1 กุมภาพันธ์ – 31 ธันวาคม 2566)

2.1. กิจกรรมที่ 1 การพัฒนาภาคีความร่วมมือระดับเมือง

ผลการดำเนินงาน

โครงการนำร่องการจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง และได้จัดทำเป็นแผนอนุรักษ์ฟื้นฟูและบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรพื้นที่ลุ่มน้ำควนลิ่ง ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อวางแผนและพัฒนาภาคีความร่วมมือในการรับมือต่อภัยพิบัติ โดยมีพื้นที่เป้าหมายในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง และบริเวณใกล้เคียง ได้แก่ ตำบลฉลุง และตำบลทุ่งตำเสา เนื่องจากเป็นพื้นที่ที่ต้องสร้างเครือข่ายในการดำเนินการและผลักดันความร่วมมือให้เกิดการบริหารจัดการน้ำร่วมกันตลอดทั้งลุ่มน้ำควนลิ่ง ประกอบด้วยกิจกรรมย่อย การรวบรวม วิเคราะห์ข้อมูล เพื่อนำเสนอแผนบริหารจัดการน้ำร่วมกันเพื่อผลักดันเป็นแผนนโยบาย

ผลที่ได้รับ

1. มีการทบทวนและขอความร่วมมือจากบุคลากรที่เกี่ยวข้องจากเครือข่ายต่างๆ เพื่อจัดตั้งคณะกรรมการอำนวยการลุ่มน้ำควนลิ่ง 40 คน

2. ได้แผนการบริหารจัดการน้ำเพื่ออนุรักษ์ฟื้นฟูและบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรพื้นที่ลุ่มน้ำควนลิ่ง ซึ่งประกอบด้วย 4 โครงการย่อย ดังนี้

2.1 โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูและบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรพื้นที่ลุ่มน้ำควนลิ่ง โดยการขุดลอกลำน้ำคลองตำ เป้าหมายเพื่อลดระดับความรุนแรงของภาวะน้ำท่วม และแก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำในฤดูแล้ง แนวทางคือขุดลอกคลองเพื่อเพิ่มความกว้างและความลึก พร้อมปรับแต่งคันดินสองข้างคลอง

2.2 โครงการขุดลอกลำน้ำคลองวาด เป้าหมายเพื่อลดระดับความรุนแรงของภาวะน้ำท่วม และแก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำในฤดูแล้ง แนวทางคือขุดลอกเพื่อเพิ่มความกว้างและความลึก พร้อมตกแต่งคันดินสองข้างคลอง เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำ กักเก็บน้ำในฤดูแล้ง และช่วยระบายน้ำเพื่อลดปัญหาน้ำท่วม

2.3 โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์วัดเกาะ เป้าหมายเพื่อแก้ปัญหาหน้าท่วมน้ำแล้ง และการพัฒนาคุณภาพน้ำให้ดีขึ้น แนวทางดำเนินการคือ การขุดลอกคลอง ปรับปรุงพื้นที่รกร้างริมคลอง และเป็นการพัฒนาแหล่งประเพณีวัฒนธรรมของชุมชน เช่น ประเพณีลอยกระทง วันสารทเดือนสิบ สงกรานต์

2.4 ส่งเสริมการตลาดและการท่องเที่ยวเชิงวิถีเกษตรปลอดภัย เป้าหมายเพิ่มเกษตรกรที่ผลิตข้าวปลอดภัย ส่งเสริมการปลูกส้มโอหอม รับรองมาตรฐานการเกษตร และยกระดับกลุ่มเกษตรกรร่วมกันวางแผนการผลิตและการตลาด ขยายผลเป็นแหล่งเรียนรู้ แหล่งท่องเที่ยวชุมชน

3. หน่วยงานภาครัฐซึ่งประกอบด้วย เทศบาลเมืองควนลิ่ง โครงการชลประทานสงขลา และ เกษตรอำเภอลาดใหญ่ ได้รับแผนอนุรักษ์ฟื้นฟูและบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรพื้นที่ลุ่มน้ำควนลิ่งนำไปพิจารณาผลักดันสู่การปฏิบัติต่อไป



Funded by
the European Union



2.2. กิจกรรมที่ 2 การสร้างเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง

ผลการดำเนินงาน

การรวมตัวจัดตั้งเครือข่ายผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนลัง ในการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรอย่างยั่งยืน จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งเพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ได้มีส่วนร่วมในการ ออกแบบ จัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำ กำหนดกติกา ข้อตกลง ระเบียบ ข้อปฏิบัติ ให้ชุมชนในพื้นที่ลุ่มน้ำได้จัดสรรทรัพยากรอย่างเป็นธรรม มีความสมดุลระหว่างการพัฒนาทางเศรษฐกิจ สังคม การเมือง บนหลักศาสนา วิถีชีวิต ภูมิปัญญา ขนบธรรมเนียม ประเพณีวัฒนธรรม ของคนในพื้นที่ลุ่มน้ำ อีกทั้งเป็นการสร้างเครือข่ายเตือนภัยพิบัติจากธรรมชาติ และลดผลกระทบทั้งภาวะภัยแล้ง และ ภัยจากน้ำท่วม ซึ่งจะนำไปสู่การสร้างความมั่นคงทางอาหาร และจัดการน้ำให้เหมาะสมกับพื้นที่ของเส้นทางน้ำธรรมชาติ และแผนภูมินิเวศของพื้นที่จะทำให้เกิดความร่วมมือในการปกป้องรักษาพื้นที่สีเขียว ทำให้เกิดการใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างเหมาะสมมากขึ้น ซึ่งผลที่ได้รับมี ดังนี้

1. ได้กลุ่มผู้ใช้น้ำที่มาจากพื้นที่เป้าหมายจำนวน 39 คน เพื่อขึ้นทะเบียนกับโครงการชลประทานสงขลา และเทศบาลเมืองควนลัง
2. มีการจัดโครงสร้างองค์กรผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนลัง
3. ได้ข้อตกลงของกลุ่มผู้ใช้น้ำ

2.3. กิจกรรมที่ 3 การพัฒนาองค์กรเครือข่ายเกษตรกร

ผลการดำเนินงาน

พัฒนาจุดนำร่องการส่งผลผลิตเกษตรปลอดสารพิษ

เกษตรกรเป็นอาชีพที่ได้รับผลกระทบจากน้ำมากที่สุด ไม่ว่าจะเป็นปัญหาภัยแล้ง หรือน้ำท่วม หากการบริหารจัดการน้ำไม่ดีพอ โดยเฉพาะพื้นที่ตำบลควนลังเป็นพื้นที่เกษตรกรรมและเป็นฐานการผลิตอาหารและสินค้าทางการเกษตรที่สำคัญให้กับเมืองหาดใหญ่ อาจส่งผลกระทบต่อการจำหน่ายผลผลิต ซึ่งกระทบต่อคุณภาพชีวิตของเกษตรกร ดังนั้น การพัฒนาเครือข่ายเกษตรกรให้สามารถผลิตสินค้าที่มีคุณภาพและปริมาณที่เพียงพอ จะทำให้เกษตรกรมีรายได้ที่สูงขึ้น ส่งผลให้คุณภาพชีวิตของเกษตรกรดีขึ้น

ยิ่งไปกว่านั้น หากมีการวางแผนการผลิตที่ดี มีตลาดรองรับ หรือตลาดนำการผลิตก็จะช่วยให้เกษตรกรลดปัญหาสินค้าเสียหาย หรือสินค้าล้นตลาดได้ เกษตรกรผลิตแบบเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์ ก็ช่วยดูแลสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งช่วยรักษาพื้นที่สีเขียวไม่ให้ถูกรุกล้ำมากขึ้น และต่อยอดไปสู่แหล่งเรียนรู้และแหล่งท่องเที่ยวก็จะทำให้เกิดความยั่งยืนมากขึ้น

โครงการนำร่องจึงมีกิจกรรมการสำรวจกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ ว่ามีการผลิต ทั้งด้านชนิด ปริมาณ และมาตรฐาน เพื่อช่วยสนับสนุนและพัฒนาศักยภาพให้สอดคล้องกับความต้องการของลูกค้า รวมทั้งจัดทำแผนการผลิต แผนการจัดการน้ำและสร้างรูปแบบองค์กรร่วมกัน ซึ่งได้รับผลดังนี้

1. มีฐานข้อมูลเกษตรกร ในเขตลุ่มน้ำควนลัง



Funded by
the European Union



2. มีเครือข่ายเกษตรกรที่ผลิตแบบปลอดภัย/อินทรีย์ เช่น กลุ่มเกษตรกรอินทรีย์ กลุ่มส้มโอหอมควนลัง กลุ่มนาข้าว กลุ่มพืชผักผสมผสาน
3. มีการรวมกลุ่มเพื่อเพิ่มศักยภาพในการดำเนินงานภายใต้วิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลัง เพื่อเป็นศูนย์กลางในการรวบรวมสินค้าและผลักดันแผนการผลิตในการสร้างตลาดล่วงหน้าให้กับเกษตรกร
4. ได้รับความร่วมมือจากมูลนิธิชุมชนสงขลา นำระบบการตลาดล่วงหน้า ผ่าน platform iGreensmile มาใช้เป็นระบบปฏิบัติการวางแผนการตลาดล่วงหน้าให้เกษตรกรผลิตโดยใช้ตลาดนำ

3. สรุปปัญหา อุปสรรค และแนวทางการแก้ปัญหา โครงการย่อยที่ 1: การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำ และพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง (1 กุมภาพันธ์ – 31 ธันวาคม 2566)

3.1 ปัญหา อุปสรรค

3.1.1 คณะทำงานโครงการนำร่องยังไม่มีพลัง (Power) พอที่จะผลักดัน หรือชี้ชวนให้หน่วยงานราชการที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการน้ำเข้ามารับผิดชอบ และเป็นแกนนำในการบริหารจัดการน้ำในลุ่มน้ำควนลังเพื่อการเกษตรได้อย่างเต็มที่

3.1.2 ยังไม่สามารถจัดตั้งคณะกรรมการเมือง หรือคณะกรรมการอำนวยการบริหารจัดการน้ำในระดับเมืองควนลังที่มีโครงสร้างชัดเจน มีการจัดองค์กร การระบุนภารกิจ อำนาจหน้าที่ได้ชัด เพราะคณะกรรมการอำนวยการจำนวน 40 คน ที่ยกร่างไว้ส่วนใหญ่ต้องทำภารกิจหลักขององค์กรก่อน จึงทำให้การพัฒนากลไกระดับเมืองไม่มีความเข้มแข็งพอ เมื่อคณะทำงานโครงการนำร่องเชิญประชุมก็มีตัวแทนที่ไม่ใช่ผู้มีอำนาจในการตัดสินใจเข้าประชุม

3.1.3 การตัดสินใจเชิงนโยบาย การบริหารจัดการน้ำในระดับท้องถิ่น ย่อมขึ้นอยู่กับผู้นำองค์กรบริหารหรือท้องถิ่นนั้นๆเป็นหลัก ไม่อาจปฏิเสธการตัดสินใจ การจัดทำแผนงานโครงการบริหารจัดการน้ำต้องสอดคล้องกับเจตนารมณ์ทางการเมืองขององค์กรท้องถิ่น ดังนั้น “แผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง” จึงยังไม่เป็นนโยบาย “เรื่องจริง” ของเทศบาลเมืองควนลัง

3.1.4 การจัดการแก้ปัญหาการใช้น้ำเพื่อการเกษตร หรือการฟื้นฟูแหล่งน้ำในเขตลุ่มน้ำควนลังและพื้นที่คาบเกี่ยวความรับผิดชอบมากกว่า 1 องค์กร/หน่วยงาน มักไม่ได้รับความร่วมมือหรือระบุผู้รับผิดชอบที่ชัดเจน เพราะการทำงานของระบบราชการยังมีคำถามอยู่เสมอว่า “ทำไมไม่บูรณาการกัน”

3.1.5 ภาคประชาสังคม เกษตรกรจำนวนไม่น้อยยังมีระบบความคิดระบบความเชื่อว่า การบริหารจัดการน้ำที่ดี มีประสิทธิภาพควรเป็นการบริหารจากภาครัฐก่อน เพราะประชาชนเสียภาษีแล้ว ควรได้รับคืนตอบแทนบริการที่ดีด้วย แต่ปัญหาผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเกิดขึ้นเร็ว และปัจจัยสำคัญก็เกิดขึ้นจากฝีมือมนุษย์ ในระดับปัจเจกบุคคล และภาคองค์กร ภาครัฐก็สำคัญเช่นกัน

3.1.6 เกษตรกรที่เป็นเจ้าของที่ดินบริเวณลุ่มน้ำควนลังมีความหวงแหนในกรรมสิทธิ์ที่ดินริมคลอง ยากต่อการบริหารจัดการน้ำในบริเวณที่ดินเพื่อประโยชน์ของส่วนรวม

3.1.7 ยังไม่มีแผนงาน โครงการ กิจกรรม การบริหารจัดการน้ำสำหรับประชาชน กลุ่มเปราะบาง ผู้สูงอายุ กลุ่มคนพิการ ผู้ป่วยติดเตียง (ซึ่งประกอบอาชีพเกษตรด้วย) ที่ชัดเจน



Funded by
the European Union



3.2 แนวทางแก้ปัญหา

3.2.1 คณะทำงานโครงการนำร่องควรปรับปรุงวิธีการสื่อสารกับผู้นำองค์กร หน่วยงาน ภาครัฐราชการ ให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น เพื่อให้หน่วยงานราชการเห็นความสำคัญถึงปัญหาการใช้น้ำ เข้าใจปัญหาเกษตรกรรมที่มีผลกระทบจากภัยแล้งและน้ำท่วม ซึ่งมีแนวโน้มสูงขึ้นเรื่อยๆ อาจทำได้โดยให้ข้อมูลผลกระทบที่เกิดขึ้นค่อนข้างรุนแรงต่อเกษตรกรรมหาช่องทางติดต่อสื่อสารระหว่างประชาชนกับหน่วยงานราชการที่รวดเร็วและหลากหลาย

3.2.2 คณะทำงานโครงการนำร่อง ควรมีการชี้แจงความจำเป็นในการดำเนินการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ให้ชัดเจนขึ้น มีการประสาน สื่อสาร ทำความเข้าใจเกี่ยวกับบทบาทของกรมการเมืองให้มากขึ้น เพื่อแสวงหาความร่วมมือต่อไป

3.2.3 คณะทำงานโครงการนำร่อง ควรประสานงานกับประธานกรรมการมูลนิธิเครือข่ายเมืองภาคใต้เพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ซึ่งมีบทบาทเป็นหัวหน้าทีม “โครงการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเพื่อการบริหารจัดการน้ำและรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ” (ซึ่งท่านปวารณาไว้ว่ายินดีร่วมมือ) ไปพบผู้บริหารสูงสุดของเทศบาลเมืองควนลัง เพื่อผลักดันแผน “อนุรักษ์ฟื้นฟูและบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรพื้นที่ลุ่มน้ำควนลัง” ให้เกิดผลเชิงรูปธรรมและความยั่งยืน

3.2.4 ควรนำเสนอประสิทธิภาพในการแก้ไขปัญหาสำหรับการเกษตรในพื้นที่คาบเกี่ยวความรับผิดชอบของหลายหน่วยงานให้สาธารณชนทราบผ่านทางสื่อมวลชน ขอความคิดเห็นผ่านทางออนไลน์ เพื่อกระตุ้นความร่วมมือและการทำงานบูรณาการเชิงพื้นที่ให้มากขึ้น

3.2.5 คณะทำงานโครงการนำร่อง ควรร่วมมือกับภาคประชาสังคมในเขตลุ่มน้ำควนลัง ร่วมคิด ร่วมวางแผน ร่วมทำกิจกรรมอนุรักษ์ การบริหารจัดการน้ำในภาคประชาชน โดยใช้หลักการร่วมแรงร่วมใจกันทำ เช่น การทำขอตกลงในครัวเรือน หมู่บ้าน เรื่องการประหยัดน้ำ การประกวดครัวเรือนดีเด่นต้นแบบการประหยัดน้ำ การประกวดนวัตกรรมระดับเบื้องต้นแบบง่ายๆ ในการใช้น้ำเพื่อการเกษตรที่เหมาะสม การอนุรักษ์พรรณไม้ท้องถิ่น การปลูกต้นไม้ในพื้นที่ของตนเพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียว ลดอุณหภูมิ ลดโลกร้อน และนำผลการปฏิบัติมาสื่อสารแลกเปลี่ยน สรุบบทเรียนกันเป็นระยะๆ หาแนวทางพัฒนาบริหารจัดการน้ำที่ยั่งยืนต่อไป

3.2.6 ภาคประชาสังคมควรร่วมกันวางแผนจัดกิจกรรมเพื่อสร้างความเป็นอยู่ที่ดี (Well being) ให้กับกลุ่มเปราะบาง โดยเฉพาะกลุ่มคนพิการ เช่น การทำเส้นทางการเดินในหมู่บ้านให้ปลอดภัย ให้ข้อมูลการบริหารจัดการน้ำ ณ จุดต่างๆ ให้ข้อมูลผลกระทบที่อาจเกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในพื้นที่ โดยผ่านระบบออนไลน์ การปรับแต่งบริเวณอาคารสาธารณะ อาคารของหน่วยงานราชการให้สะดวกในการใช้งานของคนพิการ เป็นต้น



Funded by
the European Union



4. การดำเนินกิจกรรม โครงการย่อยที่ 1: การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง (การดำเนินงาน ช่วง 1 กุมภาพันธ์ – 31 ธันวาคม 2566)

ตารางที่ 2 ภาพรวมการดำเนินงานของโครงการนำร่อง (แนบรายงานการประชุม รายชื่อผู้เข้าร่วมของการประชุมแต่ละครั้งในเอกสารแนบที่ 1)

กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
กิจกรรมที่ 1. พัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง								
วันที่ 16/3/2566 กิจกรรมที่ 1 พัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง (ครั้งที่ 1/3)(วางแผนดำเนินงานการพัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง) สถานที่ ร้านกาแฟ Amazon สนามบินหาดใหญ่	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 3 คน คณะทำงานโครงการ 3 คน	2 คน	-	-	-	-	-	-
วันที่ 21/3/2566 กิจกรรมที่ 1 พัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง (ครั้งที่ 1/3)(วางแผนดำเนินงานการพัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง) (ต่อ) สถานที่ ร้านกาแฟ Amazon สนามบินหาดใหญ่	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 3 คน คณะทำงานโครงการ 3 คน	2 คน	-	-	-	-	-	-
วันที่ 25/3/2566 กิจกรรมที่ 1 พัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง (ครั้งที่ 1/3)(เพื่อชี้แจงทำความเข้าใจรายละเอียดโครงการ	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 8 คน	4 คน	5	2	-	-	-	-



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
และกำหนดกิจกรรมย่อยของแผนดำเนินการ พร้อมทั้งเตรียมการเพื่อประชุมจัดตั้งคณะทำงานระดับเมือง) สถานที่ สวนผักกลุ่ญุ่ยป่าสาว	คณะทำงาน โครงการ 3 คน							
วันที่ 20/4/2566 กิจกรรมที่ 1 พัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง (ครั้งที่ 1/3) สถานที่ (ร้านกาแฟ Amazon สนามบินหาดใหญ่)	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 6 คน คณะทำงาน โครงการ 3 คน	3 คน	3	-	-	-	-	-
วันที่ 20/4/2566 กิจกรรมที่ 1 พัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง (ครั้งที่ 1/3)(เพื่อติดตามความคืบหน้าของข้อมูล และรายละเอียดการจัดเตรียมการจัดเวทีประชุมพัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง) สถานที่ ประชุมออนไลน์	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 6 คน คณะทำงาน โครงการ 3 คน	3 คน	3	1	-	-	-	-
วันที่ 22/4/2566 กิจกรรมที่ 1 พัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง (ครั้งที่ 1/3)(เพื่อเตรียมความพร้อมของข้อมูล เอกสารวิทยากร และ สถานที่) สถานที่ ร้านกาแฟ Amazon สนามบินหาดใหญ่	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 8 คน คณะทำงาน โครงการ 3 คน	4 คน	5	2	-	-	-	-



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
วันที่ 23/4/2566 กิจกรรมที่ 1 พัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง (ครั้งที่ 1/3)(เพื่อเตรียมความพร้อมภาพรวมทั้งหมดในการประชุมพัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง) สถานที่ ประชุมออนไลน์	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 6 คน คณะทำงานโครงการ 3 คน	3 คน	3	1	1	-	-	-
วันที่ 25/4/2566 กิจกรรมที่ 1. พัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง (ครั้งที่ 1/3) สถานที่ ห้องประชุม โรงเรียนหาดใหญ่รัฐประชาสรรค์	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 41 คน คณะทำงานโครงการ 3 คน SCF = 2 คน	19 คน	21 คน องค์กร 1.กลุ่มส้มโอหอม 2. กลุ่มนาข้าว 3.กลุ่มเกษตรกรอินทรีย์ 4.ชมรมผู้พิการ 5.ตัวแทนชุมชน 6. อสม.	11	6 คน เทศบาล 1. เทศบาลเมืองควนลัง 2. เทศบาลเมืองทุ่งตำเสา	9คน หน่วยงาน 1. สำนักงานเกษตร อ.หาดใหญ่ 2. สำนักงานชลประทานที่ 16 3. โครงการชลประทานสงขลา 4. กศน. ต.ควนลัง 5. ศูนย์อุตุนิยมวิทยา	-	-



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาครัฐกิจ/สื่อมวลชน
						6. สำนักงานทรัพยากรน้ำ ที่ 8 7. รพสต.ควนลิ่ง 8. ฝ่ายกิจการสาขาภาคใต้ตอนล่าง ชกส		
วันที่ 1/5/2566 กิจกรรมที่ 1 พัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง (ครั้งที่ 1/3) เพื่อสรุปข้อมูลการจัดเวทีนำเสนอโครงการ - จัดทำแผนที่เส้นทางน้ำ ร่างแบบฟอร์มสำรวจข้อมูลเกษตรกรในพื้นที่เป้าหมาย) สถานที่ ร้านกาแฟ Amazon สนามบินหาดใหญ่	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 7 คน คณะทำงานโครงการ 2 คน	4 คน	5	2	-	-	-	-
วันที่ 9/11/2566 กิจกรรมที่ 1. พัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมืองชี้แจงและรับฟังความคิดเห็นเกี่ยวกับแผนงานบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ปีงบประมาณ 2567 กับตัวแทนกรรมการชุมชน ตามโครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ลำน้ำหน้าวัดเกาะวัดซึ่งเป็นโครงการนำร่อง และเปิดโอกาสให้ผู้เข้าประชุมแสดงความคิดเห็น เสนอแนะเพิ่ม	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 42 คน คณะทำงานโครงการ 3 คน	27	39	25	-	-	-	-



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
สถานที่ ศาลาวัดเกาะวัด								
วันที่ 23/11/2566 กิจกรรมที่ 1. พัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง (ครั้งที่ 2/3) สถานที่ ห้องประชุม เทศบาลเมืองควนลัง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 51 คน คณะทำงานโครงการ 3 คน SCF = 3 คน TEI = 2 คน	27	31	14	4 ทม.ควนลัง	7 1. ศูนย์ ปภ. เขต 12 2. โครงการชลประทานสงขลา 3. สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 8 4. ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก 5. สำนักงานเกษตรตำบลควนลัง 6. สำนักงานพัฒนาที่ดินสงขลา	3 1. ศูนย์วิจัยภัยพิบัติทางธรรมชาติภาคใต้ 2. ศกร.ควนลัง	-



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
วันที่ 22/12/2566 กิจกรรมที่ 1. พัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง (ครั้งที่ 3/3) เติมเต็มข้อมูลและให้ข้อเสนอแนะต่างๆ ในการจัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง สถานที่ ณ โรงแรมเซาท์เทิร์นแอร์พอร์ต	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 40 คน คณะทำงานโครงการ 3 คน SCF = 1 คน	18	25 1. กลุ่มส้มโอหอม . 2. กลุ่มเกษตรอินทรีย์ 3. กลุ่มนาข้าว 4. ตัวแทนเครือข่ายชุมชน 5. ชมรมคนพิการเมืองควนลัง 6. มูลนิธิชุมชนสงขลา 7. SCCRN 8. คณะทำงานเมือง Success ควนลัง หมอดินอาสา	12	4 1. นักพัฒนาชุมชนเทศบาลเมืองควนลัง 2. เทศบาลเมืองควนลัง หัวหน้าฝ่ายแผนงาน งบประมาณ 3. เทศบาลเมืองควนลัง หัวหน้าฝ่ายกองช่าง	9 1. ศูนย์ ปภ. เขต 12 2. โครงการชลประทานสงขลา 3. สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 8 4. ศูนย์อุตุวิทยามหาวิทยาลัยภาคใต้ฝั่งตะวันออก 5. สำนักงานเกษตรตำบลควนลัง 6. สำนักงานพัฒนาที่ดินสงขลา	2 1. ศูนย์วิจัยภัยพิบัติทางธรรมชาติ ภาคใต้	
กิจกรรมที่ 2. สร้างเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง								



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
วันที่ 9/5/2566 2.1 ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 6 (เพื่อทบทวนและปรับปรุงแบบฟอร์มสำรวจข้อมูลเกษตรกรในพื้นที่เป้าหมายให้สมบูรณ์) สถานที่ ประชุมออนไลน์	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 9 คน คณะกรรมการ 3 คน	4 คน	4	1	-	-	2	-
วันที่ 29/6/2566 2.1 ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 7 (เพื่อวางแผนการดำเนินงานในการลงพื้นที่จัดเก็บข้อมูลเกษตรกร เพื่อสร้างเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อเกษตรกรในเขตลุ่มน้ำควนลัง) สถานที่ สวนผักกลุ่่นุ้ยป่าสาว	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 9 คน คณะกรรมการ 3 คน	6 คน	6	4	-	-	-	-
วันที่ 25/7/2566 2.1 ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 8 (เพื่อวางแผนการลงพื้นที่เก็บข้อมูลเกษตรกรผู้ใช้น้ำและการจัดประชุมเกษตรกร) สถานที่ สวนผักกลุ่่นุ้ยป่าสาว	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 8 คน คณะกรรมการ 3 คน	4 คน	5	2	-	-	-	-
วันที่ 21/8/2566 2.1 ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 9 (เพื่อพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนลัง)	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 5 คน	3 คน	1	-	-	3	-	-



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
สถานที่ โครงการชลประทานสงขลา	คณะทำงานโครงการ 1 คน					โครงการชลประทานสงขลา		
วันที่ 22/8/2566 2.1 ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ (การร่วมรับทราบเกี่ยวกับปัญหาน้ำท่วมน้ำแล้ง) สถานที่ ศาลาอเนกประสงค์ ท่าทอน จัดโดยศูนย์ดำรงธรรมจังหวัดสงขลา	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 2 คน คณะทำงานโครงการ 1 คน	1 คน	1	-	-	-	-	-
วันที่ 27/8/2566 2.1 ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 10 เพื่อพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนลัง สถานที่ ร้านกาแฟ Amazon สนามบินหาดใหญ่	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 7 คน คณะทำงานโครงการ 3 คน	4 คน	4	2	-	-	-	-
วันที่ 10/9/2566 2.1 ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 11 (วางแผนเพื่อประชุมกับตัวแทนหน่วยงาน สทช. เพื่อสอบถามเรื่องการขึ้นทะเบียนผู้ใช้น้ำ) สถานที่ ร้านกาแฟ Amazon สนามบินหาดใหญ่	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 8 คน คณะทำงานโครงการ 3 คน	4 คน	5	2	-	-	-	-



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
วันที่ 24/9/2566 2.1 ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 12 (วางแผนเพื่อประชุมกับเกษตรกรในพื้นที่ควนลิ่งเพื่อสร้างเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง) สถานที่ ร้านกาแฟ Amazon สนามบินหาดใหญ่	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 6 คน คณะกรรมการโครงการ 2 คน	3 คน	4	2	-	-	-	-
วันที่ 2/10/2566 2.1 ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 13 (วางแผนเพื่อประชุมกับเกษตรกรในพื้นที่ควนลิ่งเพื่อพัฒนาองค์กรเครือข่ายเกษตรกรที่มีการผลิตแบบปลอดภัยในพื้นที่ควนลิ่ง) สถานที่ ร้านกาแฟ Amazon สนามบินหาดใหญ่	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 4 คน คณะกรรมการโครงการ 2 คน	3 คน	2	1 คน	-	-	-	-
วันที่ 2/11/2566 2.1 ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 14 (สรุปและติดตามแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร) สถานที่ ร้านกาแฟ Amazon สนามบินหาดใหญ่	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 7 คน คณะกรรมการโครงการ 3 คน	4 คน	4	2	-	-	-	-
วันที่ 4/11/2566 2.1 ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 14 (เพื่อแบ่งหน้าที่ในกิจกรรมเปิดฤดูกาลส้มโอหอมควนลิ่ง)	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 8 คน	4 คน	5	2	-	-	-	-



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
สถานที่ สวนลุงนุ้ยป่าสาว	คณะทำงาน โครงการ 3 คน							
วันที่ 7/11/2566 2.1 ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 16 เพื่อติดตามและเตรียมความพร้อมด้านสถานที่ และกิจกรรมที่จัดงานในกิจกรรมปิดฤดูกาลส้มโอหอมควนลิ่ง สถานที่ สวนลุงหิน	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 5 คน คณะทำงานโครงการ 2 คน	4	3	2	-	-	-	-
วันที่ 18/11/2566 2.1 ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 17 เพื่อวางแผนในการประชุมคณะกรรมการเมืองที่จะจัดขึ้นในวันที่ 23 พ.ย. 2566 สถานที่ สวนลุงนุ้ยป่าสาว	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 8 คน คณะทำงานโครงการ 3 คน	4	5	2	-	-	-	-
วันที่ 11/12/2566 2.1 ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 18 จัดทำแผนอนุรักษ์ฟื้นฟู และบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรพื้นที่ลุ่มน้ำควนลิ่ง โครงการย่อยที่ 1 ขุดลอกลำน้ำคลองต่ำ สถานที่ สวนลุงนุ้ยป่าสาว	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 7 คน คณะทำงานโครงการ 2 คน	3	4	1	-	1 (อุตุ)	-	-



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
วันที่ 12/12/2566 2.1 ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 19 จัดทำแผนอนุรักษ์ฟื้นฟู และบริหารจัดการน้ำเพื่อ การเกษตรพื้นที่ลุ่มน้ำควนลัง โครงการย่อยที่ 2 ขุดลอกลำน้ำคลองวาด สถานที่ สวนลุงนุ้ยป่าสาว	ผู้เข้าร่วม ทั้งหมด = 7 คน คณะทำงาน โครงการ 2 คน	3	4	1	-	-	-	-
วันที่ 15/12/2566 2.1 ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 20 วิเคราะห์ จุดอ่อน จุดแข็ง โอกาส อุปสรรค (SWOT) ของภูมินิเวศพื้นที่ลุ่มน้ำควนลังในการจัดทำแผนเพื่อ การบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อ การเกษตร สถานที่ เทศบาลเมืองควนลัง	ผู้เข้าร่วม ทั้งหมด = 6 คน คณะทำงาน โครงการ 3 คน	3	3	1	-	-	-	-
วันที่ 17/12/2566 2.1 ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 21 จัดทำเอกสารเชิญ หน่วยงาน องค์กร ภาคประชาสังคม และผู้เข้าประชุม สถานที่ 49 ม.2 ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	ผู้เข้าร่วม ทั้งหมด = 3 คน คณะทำงาน โครงการ 2 คน	3	1	1	-	-	-	-



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
วันที่ 18/12/2566 2.1 ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 22 เตรียมเอกสารสำหรับการประชุมและจัดส่งเอกสารเชิญประชุม สถานที่ 49 ม.2 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 4 คน คณะทำงานโครงการ 3 คน	3	1	1	-	-	-	-
วันที่ 21/12/2566 2.1 ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 23 เตรียมเอกสารประกอบสำหรับนำเสนอ (Power point) เรื่องการจัดทำแผนบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรลุ่มน้ำควนลิ่ง สถานที่ 49 ม.2 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 4 คน คณะทำงานโครงการ 3 คน	3	1	1	-	-	-	-
วันที่ 23/12/2566 2.1 ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 24 สรุปผลการประชุมการจัดทำแผนและผลักดันบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรลุ่มน้ำควนลิ่ง สถานที่ 49 ม.2 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 6 คน คณะทำงานโครงการ 3 คน	3	3	1	-	-	-	-
วันที่ 24/12/2566***** 2.1 ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 25 เตรียมเอกสารสรุปรายงานโครงการฉบับสมบูรณ์	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 6 คน	3	3	1	-	-	-	-



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
สถานที่ สวนลุงนุ้ยป่าสาว	คณะทำงาน โครงการ 3 คน							
วันที่ 26/12/2566***** 2.1 ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 25 ทำรายงานการเงินประจำเดือนธันวาคม 2566 และเบิก เงินโครงการที่ ธนาคารกรุงเทพ สถานที่ สวนลุงนุ้ยป่าสาว	ผู้เข้าร่วม ทั้งหมด = 4 คน คณะทำงาน โครงการ 3 คน	3	1	1	-	-	-	-
วันที่ 11/5/2566 2.2 ลงพื้นที่เก็บรวบรวมข้อมูล ครั้งที่ 1/2 (คณะทำงานขับเคลื่อนโครงการลงพื้นที่สำรวจและเก็บ ข้อมูลต้นน้ำ คลองต่ำ-คลองสอ) สถานที่ เส้นทางน้ำคลองต่ำ-คลองสอ	ผู้เข้าร่วม ทั้งหมด = 3 คน คณะทำงาน โครงการ 2 คน	2 คน	1	1	-	-	-	-
วันที่ 28/8/2566 2.2 ลงพื้นที่เก็บรวบรวมข้อมูล ครั้งที่ 2/2 สถานที่ ม.4 ต.ควนลิ่ง	ผู้เข้าร่วม ทั้งหมด = 3 คน คณะทำงาน โครงการ 2 คน	3คน	-	1	-	-	-	-



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
วันที่ 5/11/2566 2.2 ลงพื้นที่เก็บรวบรวมข้อมูล ครั้งที่ 2/2 (ลงพื้นที่เก็บข้อมูลเส้นทางน้ำเพิ่มเติม บริเวณเส้นทางน้ำสายคลองสอ คลองต่ำ)	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 3 คน คณะกรรมการโครงการ 2 คน	3 คน	3	3	-	-	-	-
วันที่ 14/11/2566 2.2 ลงพื้นที่เก็บรวบรวมข้อมูล ครั้งที่ 2/2 (ลงพื้นที่สำรวจเพื่อทำแผนโครงการน้ำร่อง ปรับภูมิทัศน์ ชุมชนวัดเกาะ) สถานที่ ม.4 ต.ควนลิ่ง วัดเกาะวัด	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 3 คน คณะกรรมการโครงการ 1 คน	1	2	-	-	-	-	-
วันที่ 27/9/2566 2.3 จัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร ครั้งที่ 1 (เพื่อจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนลิ่ง ระดมความคิดเห็น หาแนวทาง วิธีการบริหารจัดการน้ำในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง ให้สามารถใช้น้ำเพื่อการเกษตรได้อย่างพอเพียงและยั่งยืน) สถานที่ ศูนย์การเรียนรู้ตำบลควนลิ่ง อำเภอหาดใหญ่	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 35 คน คณะกรรมการโครงการ 3 คน	22 คน	31	18	-	-	4 (สกร.ควนลิ่ง)	-



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
วันที่ 25/10/2566 2.3 จัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร ครั้งที่ 2 (เพื่อจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนลิ่งที่ขึ้นทะเบียนกับเทศบาลเมืองควนลิ่ง) สถานที่ เทศบาลเมืองควนลิ่ง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 12 คน คณะทำงานโครงการ 1 คน	4 คน	12	3	-	-	-	-
วันที่ 1/11/2566 2.3 จัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร ครั้งที่ 3 (เข้าพบนายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองควนลิ่ง เพื่อนำเสนอการจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำภาคเกษตรกรในกลุ่มน้ำคลองต่ำ-คลองวาด และขอความอนุเคราะห์การบันทึกข้อมูลแผนงานโครงการในระบบ Thai water plan ต่อสททช.จากทางเทศบาลเมืองควนลิ่ง) สถานที่ เทศบาลเมืองควนลิ่ง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 10 คน คณะทำงานโครงการ 3 คน	4 คน	6	2	1	-	-	-
วันที่ 13/12/2566 2.3 จัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร (รับทราบวิธีการนำแผนการบริหารจัดการน้ำเข้าสู่แผนของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ) สถานที่ เทศบาลเมืองควนลิ่ง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 6 คน คณะทำงานโครงการ 2 คน	2	3	-	1 (ทม.ควนลิ่ง)	-	-	-



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
3. พัฒนาการเครือข่ายเกษตรกร								
วันที่ 11/8/2566 3.1 จัดประชุมเกษตรกรที่สนใจ ครั้งที่ 1/3 (เดินหนังสือเชิญประชุม ม.1-ม.3) สถานที่ ม.1-ม.3	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 3 คน คณะกรรมการ 2 คน	3 คน	1	1	-	-	-	-
วันที่ 12/8/2566 3.1 จัดประชุมเกษตรกรที่สนใจ ครั้งที่ 1/3 (เดินหนังสือเชิญประชุม ม.4-ม.5) สถานที่ ม.4-ม.5	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 3 คน คณะกรรมการ 2 คน	3 คน	1	1	-	-	-	-
วันที่ 14/8/2566 3.1 จัดประชุมเกษตรกรที่สนใจ ครั้งที่ 1/3 (เพื่อพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำและวางแผนตลาดเพื่อเกษตรกรในกลุ่มน้ำควนล้ง) สถานที่ ศูนย์การเรียนรู้ตำบลควนล้ง อำเภอหาดใหญ่	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 63 คน คณะกรรมการ 3 คน มูลนิธิชุมชนสงขลา 2 คน	41 คน	56	39	-	-	2 (สกร.ควนล้ง)	-



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
วันที่ 17/10/2566 3.1 จัดประชุมเกษตรกรที่สนใจ ครั้งที่ 1/3 (อบรมให้ความรู้เกษตรกรในพื้นที่ควนลิ่งเพื่อพัฒนาองค์กรเครือข่ายเกษตรกรที่มีการผลิตแบบปลอดภัยในพื้นที่ควนลิ่ง) สถานที่ สวนผักลุงนุ้ยป่าสาว	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 62 คน คณะกรรมการ 2 คน	35 คน	43	29	6 (ทม.ควนลิ่ง)	11 -เกษตรอำเภอ -ธกส.	-	-
วันที่ 18/10/2566 3.1 จัดประชุมเกษตรกรที่สนใจ ครั้งที่ 1/3 (อบรมให้ความรู้เกษตรกรในพื้นที่ควนลิ่งเพื่อพัฒนาองค์กรเครือข่ายเกษตรกรที่มีการผลิตแบบปลอดภัยในพื้นที่ควนลิ่ง) สถานที่ สวนผักลุงนุ้ยป่าสาว	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 60 คน คณะกรรมการ 2 คน	35 คน	46	28	6 (ทม.ควนลิ่ง)	6 (อุตุฯ)	-	-
วันที่ 3/11/2566 3.2 พัฒนาจุดนำร่องการส่งผลผลิตเกษตรปลอดภัย ครั้งที่ 1 ประชุมจัดทำแผนการผลิตกับเกษตรกรและสรุปรูปแบบองค์กร สถานที่ เทศบาลเมืองควนลิ่ง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 3 คน คณะกรรมการ 2 คน	3 คน	1	1	-	-	-	-
วันที่ 6/11/2566 3.2 พัฒนาจุดนำร่องการส่งผลผลิตเกษตรปลอดภัย ครั้งที่ 2	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 5 คน	3	3	1	-	-	-	-



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
(ติดตามความคืบหน้าของงานกิจกรรมเปิดฤดูกาลส้มโอหอมควนล้งร่วมกับเทศบาลเมืองควนล้ง) สถานที่ สวนลุงหิน.	คณะทำงาน โครงการ 2 คน							
วันที่ 8/11/2566 3.2 พัฒนาจุดนำร่องการส่งผลผลิตเกษตรปลอดสารพิษครั้งที่ 3 ร่วมจัดกิจกรรมโดยให้เกษตรกรรวบรวมสินค้าเพื่อจะนำร่องส่งผลผลิตร่วมกับเทศบาลเมืองควนล้งและสนับสนุนมอบสติ๊กเกอร์สัญลักษณ์สวนและถุงสำหรับบรรจุผลผลิตภัณฑ์ของแต่ละสวนที่เข้าร่วมเป็นเครือข่ายเกษตรปลอดภัยของSUCCESSควนล้งสวนลุงหิน.	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 175 คน คณะทำงานโครงการ 3 คน	97	93	56	52	12 -เกษตรอำเภอ -ชกส. -สวพ.8 -ทรัพยากรน้ำที่ 8 -สขป.16	13 -สกร.ควนล้ง -ร.ร ควนล้ง -ร.ร ท่าใหญ่ -ร.ร บึงพิชัย	5 NBT -สื่อโต้ไซด์
วันที่ 19/11/2566 3.2 พัฒนาจุดนำร่องการส่งผลผลิตเกษตรปลอดสารพิษประชุมจัดทำแผนการผลิตกับเกษตรกรและสรุปรูปแบบองค์กร สถานที่ มูลนิธิชุมชนสงขลา	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 4 คน คณะทำงานโครงการ 2 คน	3	2	1	-	-	-	-
วันที่ 8/12/2566 3.2 พัฒนาจุดนำร่องการส่งผลผลิตเกษตรปลอดสารพิษครั้งที่	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 5 คน	4	3	2	-	1 เกษตรตำบล	-	-



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
ประชุมเพื่อพัฒนาจุดนำร่องการส่งผลผลิตเกษตรปลอดสารพิษและวางแผนสำหรับปี ปี 2567 สถานที่ สวนผักลุ่มน้ำป่าสาว	คณะทำงาน โครงการ 1 คน							
วันที่ 20/12/2566 3.2 พัฒนาจุดนำร่องการส่งผลผลิตเกษตรปลอดสารพิษครั้งที่ ประชุมเพื่อพัฒนาจุดนำร่องการส่งผลผลิตเกษตรปลอดสารพิษและวางแผนสำหรับปี ปี 2567 สถานที่ เทศบาลเมืองควนลัง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 3 คน คณะทำงานโครงการ 2 คน	3	1	1	-	-	-	-
รวม								



Funded by
the European Union



5. ผลผลิตจากการดำเนินโครงการนำร่อง **โครงการย่อยที่ 1: การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง**
ตารางที่ 3 ตารางผลผลิตตลอดการดำเนินโครงการนำร่อง

แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน (ตามแผน)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน (ช่วง 1 กุมภาพันธ์-31 ธันวาคม 2566) (แบบผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานในเอกสารแนบที่ 2)
<p>1. พัฒนากลไก ความร่วมมือ ระดับเมือง</p>	<p>1. คณะกรรมการอำนวยการ 1 ชุด 2. ได้ข้อมูลการบริหารน้ำของหน่วยงาน จำนวน 1 ชุด 3. ได้ข้อเสนอแนะต่อแผนการจัดการน้ำ 1 แผน 4. แผนการขับเคลื่อนแผนการจัดการน้ำเข้าสู่ระดับนโยบาย</p>	<p>1. คณะกรรมการอำนวยการ (รายละเอียดตามเอกสารแนบหมายเลข 2.1) คณะทำงานโครงการนำร่องได้เสนอแนวทางการจัดตั้งคณะกรรมการอำนวยการลุ่มน้ำควนลังขึ้นมาเพื่อเป็นเวทีสำหรับการแสดงความคิดเห็น รวบรวมข้อมูล รวมทั้งการตัดสินใจร่วมกันระหว่างตัวแทนผู้มีส่วนได้ส่วนเสียจากภาคส่วนต่างๆ เพื่อร่วมวางแผนและพัฒนากลไกความร่วมมือในการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและรับมือกับภัยพิบัติในเขตลุ่มน้ำควนลัง ให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น โดยที่คณะกรรมการอำนวยการจะเป็นผู้ร่วมให้ข้อมูลด้านการบริหารจัดการน้ำ ข้อเสนอแนะต่อแผน และร่วมวางแผนในการขับเคลื่อนเข้าสู่ระดับนโยบาย ซึ่งคณะกรรมการอำนวยการ ประกอบด้วย หน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ตัวแทนจากองค์กรต่างๆ ตัวแทนชุมชน และตัวแทนเกษตรกรในพื้นที่</p> <p>อย่างไรก็ตามคณะทำงานโครงการนำร่อง ยังไม่สามารถจัดตั้งคณะกรรมการอำนวยการให้แล้วเสร็จได้เนื่องจากผู้ที่เข้าร่วมประชุมที่คณะทำงานโครงการนำร่องประสานงานไปส่วนใหญ่ จะส่งตัวแทนที่ไม่ใช่ผู้มีอำนาจในการตัดสินใจเข้าประชุม อย่างไรก็ตาม หากคณะทำงานโครงการนำร่องมีความประสงค์ในการขอความร่วมมือในการทำกิจกรรมเป็นครั้งคราวไป หน่วยงาน องค์กรต่างๆ ก็ยินดีมาร่วมกิจกรรม</p> <p>2. ข้อมูลการบริหารน้ำของหน่วยงาน (รายละเอียดตามเอกสารแนบหมายเลข 2.2)</p>



Funded by
the European Union



แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน (ตามแผน)	<p>ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน (ช่วง 1 กุมภาพันธ์-31 ธันวาคม 2566) (แนบผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานในเอกสารแนบที่ 2)</p>
		<p>2.1 แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เทศบาลเมืองควนลัง ในหัวข้อ 1.9 ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และ 1.10 การใช้ประโยชน์ที่ดิน หน้า 39-42 พบว่า เทศบาลควนลังมีแผนการปรับปรุงที่สาธารณะพрудให้เป็นสวนสาธารณะ และเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์</p> <p>2.2 แผนพัฒนาจังหวัดสงขลา พ.ศ.2566-2570 คณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ พฤศจิกายน 2565 (ฉบับทบทวน พ.ศ.2567) ได้มีแผนอนุรักษ์และฟื้นฟู แหล่งน้ำธรรมชาติ ในพื้นที่ตำบลควนลัง หน้า 327-328</p> <p>นอกจากนี้ เทศบาลเมืองควนลังมีแผนที่จะพัฒนาพื้นที่ตามแนวนอนสายหลัก และตามแนวคลองระบายน้ำที่เกิดขึ้นใหม่ เพื่อใช้ในการเกษตรกรรม ที่อยู่อาศัย การพาณิชย์ มีการพัฒนาอสังหาริมทรัพย์ขนาดใหญ่เกิดขึ้นหลายโครงการ และสถานที่ราชการด้วย</p> <p>3. ข้อเสนอแนะต่อแผนการบริหารจัดการน้ำ 1 แผน รายละเอียดตามเอกสารแนบหมายเลข 2.3)</p> <p>คณะทำงานโครงการนำร่องร่วมกับคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ ได้ประชุมหาแนวทางเพื่อให้กระบวนการทำงานสามารถขับเคลื่อนได้อย่างมีประสิทธิภาพโดยการจัดประชุมเพื่อวางแนวทางการดำเนินโครงการนำร่องให้ได้มาซึ่งแผนการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง</p> <p>โดยเสนอเป็นแผน/กิจกรรมการดำเนินงานโครงการนำร่อง “การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง” ให้กับหน่วยงานภาครัฐ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น ภาคประชาสังคมในพื้นที่ ตัวแทนชุมชน และตัวแทนเกษตรกร มีกิจกรรมเป็น 3 ระยะ ดังนี้</p> <p>ระยะที่ 1</p>



Funded by
the European Union



แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน (ตามแผน)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน (ช่วง 1 กุมภาพันธ์-31 ธันวาคม 2566) (แนบผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานในเอกสารแนบที่ 2)
		<p>เพื่อให้รับทราบแนวทางและกระบวนการทำงานขับเคลื่อนโครงการของกลุ่ม และให้ข้อมูลด้านการบริหารจัดการน้ำของแต่ละหน่วยงาน โดยให้ผู้เข้าร่วมประชุมแบ่งกลุ่มออกเป็น 4 กลุ่มย่อย ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. หน่วยงานราชการ <ul style="list-style-type: none"> - สำนักงานเกษตร อ.หาดใหญ่ - สำนักงานชลประทานที่ 16 - โครงการชลประทานสงขลา - ศกร. ต.ควนลัง - ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก - สำนักงานทรัพยากรน้ำ ที่ 8 - รพ.สต. ควนลัง - ฝ่ายกิจการสาขาภาคใต้ตอนล่าง ชกส 2. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น <ul style="list-style-type: none"> - เทศบาลเมืองควนลัง - เทศบาลเมืองทุ่งตำเสา 3. ตัวแทนกลุ่มเกษตรกร <ul style="list-style-type: none"> - กลุ่มส้มโอหอม - กลุ่มนาข้าว



Funded by
the European Union



แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน (ตามแผน)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน (ช่วง 1 กุมภาพันธ์-31 ธันวาคม 2566) (แบบผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานในเอกสารแนบที่ 2)
		<p>- กลุ่มเกษตรผสมผสาน</p> <p>4 . ตัวแทนองค์กร/ภาคีเครือข่าย</p> <p>- ตัวแทนชุมชน ตีนวัต ต้นมวง เทศบาล ทุ่งคลองสอ ป่าพะยอม ห้วยนอนกลาง ทุ่งตำเสา คลองตำพฤษชาติ</p> <p>- ชมรมผู้พิการ</p> <p>- ตัวแทน อสม.</p> <p>ในการประชุมได้มีการรับฟังความคิดเห็นจากผู้เข้าร่วมประชุมในหัวข้อต่างๆดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปัญหาการบริหารจัดการน้ำ 2. บทบาทและหน้าที่เกี่ยวกับการบริหารจัดการน้ำ 3. กิจกรรมที่ดำเนินการไปแล้ว 4. อุปสรรค/ข้อจำกัด 5. ข้อเสนอแนะ <p>กล่าวโดยสรุปปัญหาจากผลการดำเนินการ และข้อเสนอแนะของภาครัฐ ภาคประชาสังคมเกี่ยวกับการบริหารจัดการน้ำ มีดังนี้</p> <p>ข้อเสนอแนะสำหรับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ควรจัดทำประตูระบายน้ำเพิ่มที่บางแพบ ท่าหลาและชุมชนทุ่งเขียวหวาน 2. หน่วยงานที่เกี่ยวข้องขุดลอกคลองตำ คลองวาดเพื่อให้น้ำไหลได้สะดวก 3. ให้ชลประทานจัดสรรน้ำให้เหมาะสมตามระยะเวลาต่างๆ



Funded by
the European Union



แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน (ตามแผน)	<p>ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน (ช่วง 1 กุมภาพันธ์-31 ธันวาคม 2566) (แนบผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานในเอกสารแนบที่ 2)</p>
		<p>4. หน่วยงานที่เกี่ยวข้องตรวจสอบคุณภาพน้ำบริเวณคลองต่ำ</p> <p>5. หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเสนอว่าควรจะทำฝายน้ำล้นคลองต่ำเพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ตลอดปี</p> <p>6. แก้ปัญหาการเปิด-ปิดประตูน้ำของชลประทานให้มีความสอดคล้องกับวิถีชีวิต ข้อเสนอแนะ สำหรับภาคประชาชน</p> <p>1. ร่วมกันจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำ เพื่อร่วมหาข้อตกลงและจัดทำแผนการใช้น้ำร่วมกัน</p> <p>2. ศึกษาข้อมูลสภาพการใช้น้ำ ข้อมูลการบริหารจัดการน้ำ ข้อมูลการใช้น้ำเพื่อบริโภคอุปโภค</p> <p>3. รณรงค์ให้มีการจัดทำธนาคารต้นไม้เพื่ออนุรักษ์น้ำ</p> <p>4. สร้างจิตสำนึกในการใช้น้ำด้วยวิธีการต่างๆ เช่น ประกวดการประหยัดน้ำของชุมชน ไม่ทิ้งไม่ปล่อยน้ำ เสียดคลอง</p> <p>5. ความต้องการใช้น้ำของกลุ่มเปราะบาง เช่น ผู้ป่วยติดเตียง ผู้พิการ ผู้สูงอายุ</p> <p>นอกจากนี้ยังได้ข้อมูลการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร โดยภาพรวมจากผู้เสนอแนะที่ หน่วยงานภาครัฐ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ตัวแทนภาคประชาชนในพื้นที่ องค์กร/ภาคีเครือข่าย แต่ยังไม่ ได้ข้อมูลการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรของแต่ละหน่วยงานราชการ</p> <p>อย่างไรก็ตาม ที่ประชุมได้รับทราบ bahwaเทศบาลเมืองควนลังมียุทธศาสตร์องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมโดยวางระบบบริหารจัดการน้ำให้มี ประสิทธิภาพเน้นการปรับระบบการบริหารจัดการอุทกภัยอย่างบูรณาการ ให้มีแหล่งกักเก็บน้ำต้นทุนและ แหล่งชะลอน้ำที่เพียงพอ เพิ่มขีดความสามารถในการเก็บกักน้ำและเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำและการ</p>



Funded by
the European Union



แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน (ตามแผน)	<p style="text-align: center;">ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน (ช่วง 1 กุมภาพันธ์-31 ธันวาคม 2566) (แบบผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานในเอกสารแนบที่ 2)</p>
		<p>ผู้นำ และการพัฒนาคลังข้อมูล ระบบพยากรณ์ และการเตือนภัย และแผนงานเผชิญเหตุเฉพาะพื้นที่ ตลอดจนการปรับปรุงองค์กรและกฎหมาย รวมทั้งการสร้างการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการน้ำ</p> <p>ระยะที่ 2</p> <p>คณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ จัดประชุมเพื่อพัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง ซึ่งได้ประสานภาคีเครือข่าย หน่วยงานราชการ กลุ่มผู้ใช้น้ำ กลุ่มเกษตรกรต่างๆ มาร่วมให้ข้อเสนอแนะและสร้างความร่วมมือในการจัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - นำเสนอและขอความเห็นรายละเอียดแผนโครงการนำร่อง “โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ลำน้ำหน้าวัดเกาะวัด” - เพื่อพิจารณาหาข้อสรุป เกี่ยวกับการจัดตั้งคณะกรรมการเมือง เพื่อพัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง - การเตรียมรับมืออุทกภัย ปี 2566 <p>ระยะที่ 3</p> <p>คณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ จัดประชุมเพื่อเติมเต็มข้อมูลและให้ข้อเสนอแนะต่างๆ ในการจัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง และส่งมอบข้อมูลให้หน่วยงาน เพื่อนำแผนไปพิจารณาในการผลักดันเข้าแผนในอนาคต</p>



Funded by
the European Union



แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน (ตามแผน)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน (ช่วง 1 กุมภาพันธ์-31 ธันวาคม 2566) (แนบผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานในเอกสารแนบที่ 2)
		<p>ปัญหาการจัดตั้งคณะกรรมการอำนวยการ ในการพัฒนาชลประทานระดับเมือง เนื่องจากผู้ที่เข้าร่วมจากหน่วยงานภาครัฐ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาคประชาสังคมในพื้นที่ ตัวแทนชุมชน และตัวแทนเกษตรกร ส่วนใหญ่จะส่งเจ้าหน้าที่หรือตัวแทนเข้าร่วมกิจกรรมจึงไม่สามารถตัดสินใจในการร่วมจัดตั้งคณะกรรมการอำนวยการเมืองได้</p> <p>4. แผนการขับเคลื่อนการบริหารจัดการน้ำเข้าสู่ระดับนโยบาย (รายละเอียดตามเอกสารแนบหมายเลข 2.4)</p> <p>คณะทำงานขับเคลื่อนโครงการจัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง ได้พิจารณาแผนอนุรักษ์และพัฒนาแหล่งน้ำ ของหน่วยงานต่างๆในพื้นที่ เพื่อไม่ให้เกิดความซ้ำซ้อน แล้วสรุปผลการประชุม ได้แผนโครงการจำนวน 4 แผนงาน เพื่อผลักดันเข้าสู่แผนนโยบายของภาครัฐ</p>
<p>2. สร้าง เครือข่ายผู้ใช้ น้ำเพื่อการ เกษตรในเขต ลุ่มน้ำควนลัง (มากกว่าร้อยละ 50 เป็น ผู้หญิง)</p>	<p>2.1 ประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. คณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ 1 คณะ 2. แนวทางการดำเนินงานของคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ 1 แผน 3. แบบฟอร์มและแผนการลงเก็บข้อมูลการใช้ น้ำเพื่อการเกษตร 1 ฉบับ (สอบถามทุกกลุ่ม เกษตร) 	<p>1. คณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ 1 คณะ</p> <p>คณะทำงานโครงการนำร่องได้จัดประชุมเพื่อวางแนวทางการดำเนินโครงการนำร่องเพื่อให้ได้มาซึ่งแผนการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง ที่สามารถขับเคลื่อนการทำงานในพื้นที่ให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น จึงจัดตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ 1 ชุด มีสมาชิก 10 คน ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1 นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ 1.2 นายประกอบ มณีโรจน์ 1.3 นางสาววิพร นวลบุญ



Funded by
the European Union



แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน (ตามแผน)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน (ช่วง 1 กุมภาพันธ์-31 ธันวาคม 2566) (แนบผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานในเอกสารแนบที่ 2)
		<p>1.4 นางประดับ นวลบุญ 1.5 นายเริงชัย ต้นสกุล 1.6 นายประยูร ส่งแสงอ่อน 1.7 นางกัลยาณี มณีโรจน์ 1.8 นายสมโชติ พุทธชาติ 1.9 นางบุญศรี ปัญญาธนกร 1.10 นางพีไร มีสุขศรี</p> <p>2. แนวทางการดำเนินงานของคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ 1 แผน (รายละเอียดตามเอกสารแนบหมายเลข 2.5)</p> <p>3. แบบฟอร์มและแผนการลงเก็บข้อมูลการใช้น้ำเพื่อการเกษตร 1 ฉบับ (สอบถามทุกกลุ่มเกษตรกร) (รายละเอียดตามเอกสารแนบหมายเลข 2.6)</p>
	<p>2.2 ลงพื้นที่เก็บรวบรวมข้อมูลพื้นฐานจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและเก็บแบบสอบถาม</p> <ul style="list-style-type: none"> - ฐานข้อมูลดิบที่เกี่ยวข้องกับการวางแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรจำนวน 1 ชุด - ฐานข้อมูลเกษตรกรในลุ่มน้ำควนลัง 1 ชุด 	<p>1. ฐานข้อมูลดิบที่เกี่ยวข้องกับการวางแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรจำนวน 1 ชุด (รายละเอียดตามเอกสารแนบหมายเลข 2.7)</p> <p>2. ฐานข้อมูลเกษตรกรในลุ่มน้ำควนลัง 1 ชุด (รายละเอียดตามเอกสารแนบหมายเลข 2.8) ไฟล์ excel ในไดรฟ์ https://drive.google.com/drive/u/1/folders/1yoZMLSouPEg28lwsqdyda2slGq5XZ1Ny</p>
	<p>2.3 จัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร</p>	<p>1. ได้แผนบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและข้อเสนอแนะ 1 แผน (รายละเอียดตามเอกสารแนบหมายเลข 2.4)</p>



Funded by
the European Union



แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน (ตามแผน)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน (ช่วง 1 กุมภาพันธ์-31 ธันวาคม 2566) (แนบผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานในเอกสารแนบที่ 2)
	- ได้แผนบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและ ข้อเสนอแนะ 1 แผน	
3.พัฒนา องค์กร เครือข่าย เกษตรกรที่มี การผลิตแบบ เกษตรปลอด สารพิษ ใน พื้นที่ตำบล ควนลัง	3.1 จัดประชุมเกษตรกรที่สนใจเพื่อเชื่อมโยง เป็นองค์กรเกษตรปลอดสารพิษ และจัดทำ แผนการตลาด 1. เกษตรกรที่สนใจการทำเกษตรสุขภาพ ปลอด สารพิษ จำนวน 50 คน 2. เครือข่ายองค์กรความร่วมมือ อย่างน้อย 1 องค์กรที่เชื่อมโยงเกษตรกรในพื้นที่ตำบลควน ลัง	1. เกษตรกรที่สนใจการทำเกษตรสุขภาพ ปลอดสารพิษ จำนวน 50 คน (รายละเอียดตามเอกสารแนบ หมายเลข 2.9) เกษตรกรส่วนใหญ่ทำการผลิตเชิงเดี่ยว เช่นการปลูกยางพารา ปาล์มน้ำมัน ข้าว รวมทั้งสินค้าและ ผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรอื่นๆ และมีประสิทธิภาพในการผลิตทั้งทางด้านปริมาณ และคุณภาพ ยังอยู่ใน ระดับต่ำ รวมทั้งมาตรฐานความปลอดภัย และไม่ตรงตามความต้องการของตลาด ดังนั้นการรวมตัวของ เกษตรกรเพื่อเพิ่มศักยภาพในการผลิตจึงมีความจำเป็นอย่างมาก โดยเฉพาะเกษตรกรดั้งเดิมที่ถูกปลูกฝังมา ตลอดว่า การใช้สารเคมีจะทำให้ได้ผลผลิตที่ดีกว่า จึงทำให้การเปลี่ยนแปลงวิธีการผลิตทำได้ค่อนข้างยาก ดังนั้นการให้ความรู้ และการชี้ให้เห็นถึงประโยชน์ของการผลิตแบบปลอดสารพิษ โดยการไม่ใช้สารเคมี จำเป็นต้องทำให้เห็นเป็นรูปธรรม ซึ่งปัจจุบันเป็นที่ต้องการของตลาดค่อนข้างสูง รายได้ค่อนข้างดี และ ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อยกว่า 2. มีเครือข่ายองค์กรความร่วมมือ 1 องค์กรที่เชื่อมโยงเกษตรกรในพื้นที่ตำบลควนลังซึ่งมีวิสาหกิจชุมชน เกษตรสุขภาพควนลัง เข้ามามีบทบาทในการเชื่อมโยงเกษตรกรในพื้นที่ตำบลควนลังให้สามารถดำเนิน กิจกรรมต่างๆ ให้สะดวกขึ้น สามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุน รวมถึงการสนับสนุนจากภาคส่วนต่างๆ ได้ง่ายขึ้น เช่นการใช้เทคโนโลยีเกษตร นวัตกรรมสมัยใหม่ ในการผลิตและแปรรูปสินค้าและผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม รวมทั้งการตลาดผ่านระบบออนไลน์ให้แพร่หลายมากขึ้น (รายละเอียดตามเอกสาร แนบหมายเลข 2.10)



Funded by
the European Union



แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน (ตามแผน)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน (ช่วง 1 กุมภาพันธ์-31 ธันวาคม 2566) (แนบผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานในเอกสารแนบที่ 2)
	<p>3.2 พัฒนาศูนย์นำร่องการส่งผลผลิตเกษตรปลอดภัยภายใต้แนวคิดตลาดล่องหนนี้ ผ่าน platform IGreensmile</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ศูนย์นำร่องการส่งผลผลิตเกษตรปลอดภัยจำนวน 2 จุด (ร้านอาหาร หมู่บ้านจัดสรร) 2. รูปแบบการส่งเสริมตลาดล่องหน้าให้กับร้านอาหารและหมู่บ้านจัดสรร 1 จุด 	<p>1. ศูนย์นำร่องการส่งผลผลิตเกษตรปลอดภัยจำนวน 2 จุด</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1 “ตลาดรถเขียว” เพื่อเป็นช่องทางในการจัดจำหน่ายสินค้าให้กับสมาชิกในกลุ่ม 1.2 รูปแบบการส่งเสริมตลาดล่องหน้าให้กับร้านอาหาร ในขณะนี้ทางวิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลังได้ร่วมมือกับร้านอาหาร Hamble Farm Kitchen ซึ่งตั้งอยู่ที่ ถนนคลองเตย-คลองเปล ตำบลคอหงส์ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ในการทดลองวางแผนการผลิตเพื่อส่งผลผลิตให้กับทางร้าน
	<p>3.3 บูรณาการเครือข่ายความร่วมมือ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพจำนวน 50 คน 2. จำนวนเกษตรกรที่ผ่านมาตรฐานการรับรอง PGS จำนวน 20 คน 	<p>อยู่ระหว่างการจัดคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการร่วมกับเครือข่ายเกษตรสุขภาพสงขลา ร่วมผลักดันให้เกษตรกรจำนวน 50 คน ได้รับการรับรองมาตรฐาน SGS-PGS</p>



Funded by
the European Union



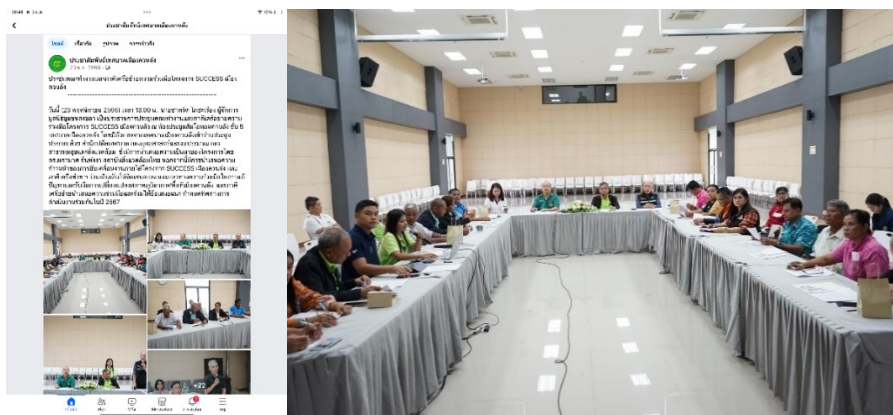
6. **สรุปผลงานที่ได้รับการเผยแพร่ โครงการย่อยที่ 1: การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนา**
เครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง (1 กุมภาพันธ์-31 ธันวาคม 2566) (ลงข่าว บทความ ลง

- รายการ “**สภากาแฟ**” **สถานีวิทยุ ม.อ. หาดใหญ่** (5 ก.ค. 66)



สัมภาษณ์/พูดคุย หัวข้อ “**ชุมชนควนลิ่ง : วิถีแห่งเมืองรอง**” กับกรรมการคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ
SUCCESS ควนลิ่ง คุณประดัด นวลบุญ (ป้าสาว) ประธานกลุ่มพัฒนาสตรีและเจ้าของสวนผักลุงนุ้ยป้าสาว และ
คุณสมโชค พิสุทธิ์ อาจารย์การเกษตรและทีมงานแลนส์ SCCCRN

- **Facebook Page “ประชาสัมพันธ์เทศบาลเมืองควนลิ่ง”** (23 พ.ย. 66)

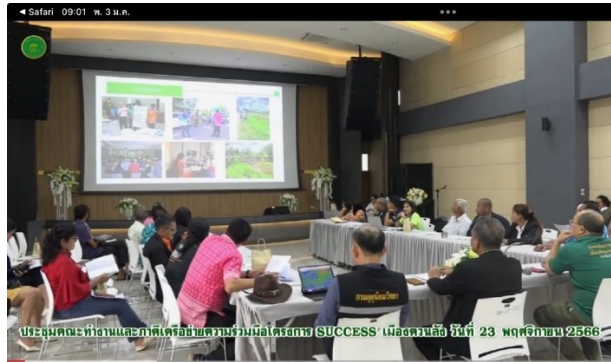


ลงข่าวประชาสัมพันธ์ในการประชุมคณะทำงานและภาคีเครือข่ายความร่วมมือโครงการ SUCCESS เมือง
ควนลิ่ง ณ ห้องประชุมสัมพันธ์เมืองควนลิ่ง ชั้น 5 เทศบาลเมืองควนลิ่ง

- **YouTube “เทศบาลเมืองควนลิ่ง Kuanlang city”**



Funded by
the European Union



ประชุมคณะทำงานและภาคีเครือข่ายความร่วมมือโครงการ SUCCESS เมืองควนลัง

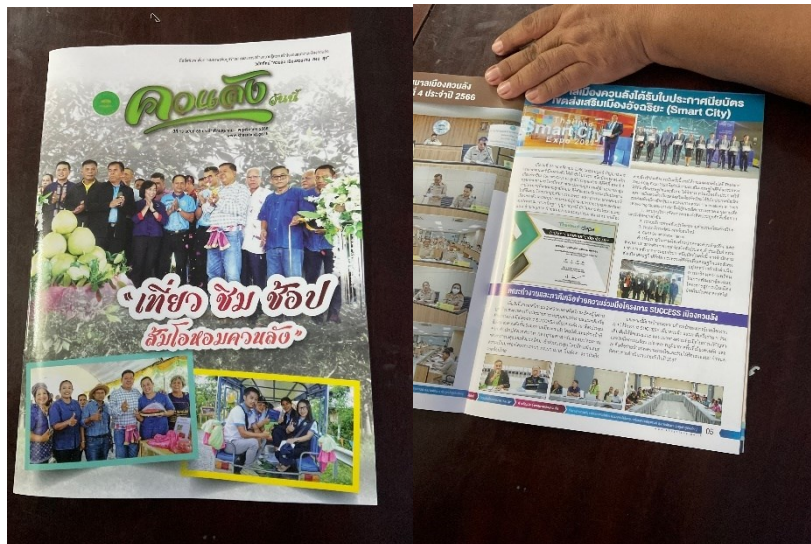
ทางยูทิวบี 1 เดือนที่แล้ว ...เพิ่มเติม

เทศบาลเมืองควนลัง Khuanlang City 102

👍 0 🗨️ 0 📄 0 📄 0 📄 0 📄 0 📄 0

ลงข่าวประชาสัมพันธ์ในการประชุมคณะทำงานและภาคีเครือข่ายความร่วมมือโครงการ SUCCESS เมืองควนลัง ณ ห้องประชุมส้มโอหอมควนลัง ชั้น 5 เทศบาลเมืองควนลัง

- **นิตยสาร “ควนลังวันนี้”**



ลงข่าวในนิตยสาร “ควนลังวันนี้” ปีที่ 13 ฉบับที่ 63 ประจำเดือนตุลาคม-พฤศจิกายน 2566 ในการประชุมคณะทำงานและภาคีเครือข่ายความร่วมมือโครงการ SUCCESS เมืองควนลัง ณ ห้องประชุมส้มโอหอมควนลัง ชั้น 5 เทศบาลเมืองควนลัง

- **Website “กรมพัฒนาที่ดิน” (24 พ.ย. 66)**



Funded by
the European Union



ลงข่าวประชาสัมพันธ์ในการประชุมคณะกรรมการและภาคีเครือข่ายความร่วมมือโครงการ SUCCESS เมืองควนลัง ณ ห้องประชุมสัมมนาโหนดควนลัง ชั้น 5 เทศบาลเมืองควนลัง

- Website “กรมพัฒนาที่ดิน” (2 ม.ค. 67)

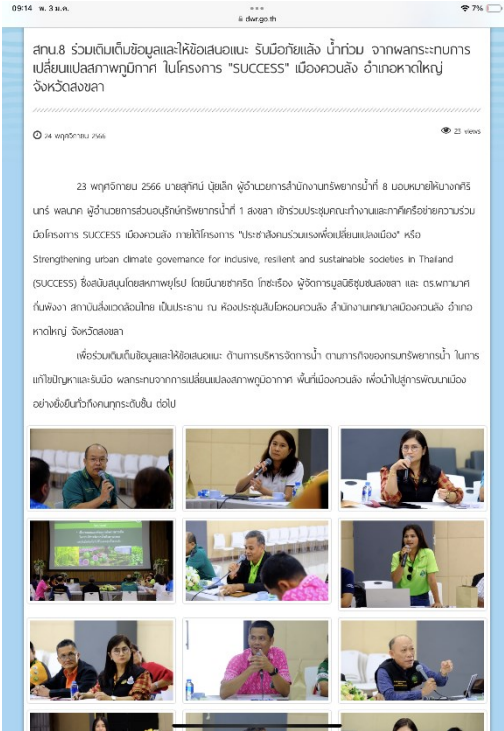


ลงข่าวประชาสัมพันธ์ในการประชุมคณะกรรมการและภาคีเครือข่ายความร่วมมือโครงการ SUCCESS เมืองควนลัง ณ ห้องประชุมโรงแรมเซาท์เทิร์นแคว้นอร์ค

- Website “กรมทรัพยากรน้ำ” (24 พ.ย. 66)



Funded by
the European Union



ลงข่าวประชาสัมพันธ์ในการประชุมคณะทำงานและภาคี
เครือข่ายความร่วมมือโครงการ SUCCESS เมืองควนลิ่ง ณ ห้อง
ประชุมสัโหมทอมควนลิ่ง ชั้น 5 เทศบาลเมืองควนลิ่ง

- Website “กรมทรัพยากรน้ำ” (22 ธ.ค. 66)

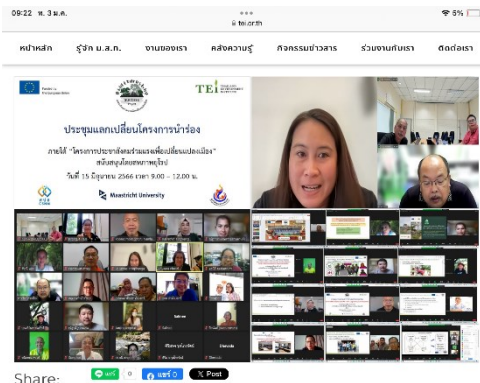


ลงข่าวประชาสัมพันธ์ในการประชุมคณะทำงานและภาคี
เครือข่ายความร่วมมือโครงการ SUCCESS เมืองควนลิ่ง ณ ห้อง
ประชุมโรงแรมเซาท์เทิร์นแอร์พอร์ต

- Website “สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย”(15 มิ.ย. 66)



Funded by
the European Union



ลงข่าวประชาสัมพันธ์ในการประชุมคณะทำงาน
แลกเปลี่ยนความก้าวหน้าการดำเนินโครงการนำร่อง ผ่านระบบ
ZOOM

**ประชุมแลกเปลี่ยนความก้าวหน้าการดำเนินโครงการ
นำร่อง ระหว่างพื้นที่ภาคใต้และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ**

15 พฤษภาคม 2566 สถานส่งเสริมสิ่งแวดล้อมไทย ป่าไม้โดยดุษฎี ผศ.ภาวศ ตันพิงชา จัดประชุมแลกเปลี่ยนความก้าวหน้าการดำเนินโครงการนำร่อง ระหว่างพื้นที่ภาคใต้และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ผ่านระบบออนไลน์ Zoom ภายใต้โครงการ SUCCESS สนับสนุนโดยสหภาพยุโรป โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อแลกเปลี่ยนความก้าวหน้า ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงานโครงการนำร่อง ตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ 2566-ปัจจุบัน รวมถึงแลกเปลี่ยนแนวทางการปรับระบบวิธีดำเนินงานให้สอดคล้องกับปัญหาและอุปสรรคดังกล่าว โดยได้จำแนกประเด็นในการนำเสนอ เป็น 5 ประเด็น ได้แก่

1. เมืองที่เผชิญกับน้ำท่วม ได้แก่ เมืองจันทบุรีและเมืองหนองสำโรง จ. จันทบุรี และเมืองพะเยา จังหวัดเชียงราย
2. การบริหารจัดการน้ำของเมือง ได้แก่ เมืองขอนแก่น และขอนแก่นสดชื่น
3. ความยากจนในเมือง ได้แก่ เมืองขอนแก่น และเมืองบ้านฝาง
4. การพัฒนาเมืองที่สอดคล้องกับเมืองอัจฉริยะและเมืองสีเขียว และเมืองสิ่งแวดล้อม

● Website “ศูนย์อุตุวิทยามหาวิทยาลัยทักษิณ” (18 ต.ค. 66)



ลงข่าวประชาสัมพันธ์ในการบรรยายให้ความรู้เกษตรกรที่
เข้าร่วมวิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลัง ภายใต้โครงการ
SUCCESS ควนลัง ณ สวนผักกลุ่ญุ่ยป่าสาว

● Website “ศูนย์อุตุวิทยามหาวิทยาลัยทักษิณ” (23 พ.ย. 66)



Funded by
the European Union



ลงข่าวประชาสัมพันธ์ในการประชุมคณะทำงานและภาคีเครือข่ายความร่วมมือโครงการ SUCCESS เมืองควนลิ่ง ณ ห้องประชุมสัมมนาโรงแรมควนลิ่ง ชั้น 5 เทศบาลเมืองควนลิ่ง

● Website “ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก” (22 ธ.ค. 66)

ลงข่าวประชาสัมพันธ์ในการประชุมคณะทำงานและภาคีเครือข่ายความร่วมมือโครงการ SUCCESS เมืองควนลิ่ง ณ ห้องประชุมโรงแรมเซาท์เทิร์นแอร์พอร์ต

7. ผลผลิตและผลลัพธ์ที่ได้จากกิจกรรมจากการดำเนินโครงการนำร่อง นั้น มีความเชื่อมโยงกับความเปราะบางด้านสภาพภูมิอากาศของกลุ่มชุมชนชายขอบและกลุ่มเปราะบางหรือไม่ – **การดำเนินโครงการนำร่องนี้สามารถช่วยลดความเปราะบาง แก้ปัญหา ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศให้กับกลุ่มคนเปราะบางซึ่งเป็นกลุ่มเป้าหมายของโครงการได้หรือไม่? อย่างไร?**



Funded by
the European Union



จากแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่ออนุรักษ์ฟื้นฟูและบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรพื้นที่ลุ่มน้ำควนลัง ที่ทางคณะทำงานได้นำเสนอต่อหน่วยงานเพื่อพัฒนา ปรับปรุงลำคลองธรรมชาติและคลองที่ขุดขึ้น ตามแนวทางที่เสนอไป ก็สามารถลดผลกระทบต่อเกษตรกรซึ่งเป็นกลุ่มเปราะบางอีกกลุ่มหนึ่งได้ ดังต่อไปนี้

1. สามารถเพิ่มปริมาณน้ำและการบำรุงรักษาแหล่งน้ำธรรมชาติ เพื่อให้สามารถเพิ่มพื้นที่การเกษตร แหล่งเรียนรู้สถานที่ท่องเที่ยวเชิงเกษตรซึ่งช่วยเพิ่มรายได้ให้มากขึ้น

2. ทำให้เกษตรกรมีความรู้ในการเพิ่มคุณภาพ และปริมาณของผลผลิต สามารถเพิ่มมูลค่าให้กับผลผลิตได้

3. การวางแผนการผลิต และการตลาดที่ดีจะช่วยเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกร

4. ทำให้เกษตรกรหวงแหนพื้นที่ทำกิน

5. ประชาชนและเกษตรกรในลุ่มน้ำควนลังเห็นความสำคัญของการอนุรักษ์ฟื้นฟูลำน้ำและตระหนักในการใช้น้ำเพื่อการเกษตร การอุปโภคบริโภค อย่างประหยัดมากขึ้น

6. มีการทำงานร่วมกับเครือข่าย อสม. ทำให้กลุ่มเปราะบางสามารถเข้าถึงบริการในการสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

7. ประชาชน และกลุ่มเปราะบางโดยเฉพาะผู้ป่วยในชุมชน สามารถเข้าถึงอาหารปลอดภัยได้สะดวกขึ้น อย่างไรก็ตามเมื่อวิเคราะห์และสรุปผลผลิตและผลลัพธ์ที่เกิดขึ้น พบว่า ยังมีประเด็นที่ควรจะได้รับการพัฒนาแก้ไขเกี่ยวกับผลที่เกิดขึ้นกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศกับกลุ่มคนเปราะบาง ดังนี้

การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศมีผลกระทบต่อเกษตรกร คือ ทำให้ระบบนิเวศเกษตรในระยะยาวเปลี่ยนแปลง ทำให้เกิดรูปแบบและภัยพิบัติธรรมชาติ 2 ประเภท คือ

1. ภัยแล้ง ในชุมชนที่ศึกษาพบว่าเกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศตามธรรมชาติและเกิดจากการขุดคลองระบายน้ำสาขาของคลอง ร.1 ซึ่งมีความลึกมากทำให้น้ำใต้ดินซึมลงในคลองระบายน้ำ และบ่อน้ำตื้นไม่สามารถเก็บน้ำไว้ได้ ทำให้พื้นที่ทำการเกษตรลดลง กลายเป็นพื้นที่กร้าง มีผลกระทบต่อการใช้ประโยชน์ที่ดิน ที่ถูกเปลี่ยนจากการเกษตรไปเป็นหมู่บ้านจัดสรร ซึ่งมีแนวโน้มสูงมาก ผู้ที่เคยประกอบอาชีพเกษตรกรก็ย้ายไปทำงานอื่นในเมือง หรือในโรงงาน

2. อุทกภัย โดยภาพรวมการเกิดอุทกภัยในพื้นที่ลุ่มน้ำควนลังมีแนวโน้มจะเกิดขึ้นง่ายและรุนแรง ซึ่งสืบเนื่องมาจากลำคลองธรรมชาติรกทึบ ตื้นเขิน ทำให้ระบายน้ำได้ช้า และเอ่อท่วมพื้นที่ข้างเคียง ประกอบกับมีการถมที่เพื่อก่อสร้างหมู่บ้านจัดสรรมากขึ้น เป็นสาเหตุหนึ่งที่ทำให้เกิดอุทกภัยได้ ทำให้พื้นที่ทำการเกษตรและผลผลิตทางการเกษตรเสียหาย

8. เนื่องจาก EU ให้ความสำคัญกับประเด็นเรื่องเพศและสตรี และหนึ่งในวัตถุประสงค์ของโครงการ SUCCESS คือโครงการนำร่องที่สามารถเสริมสร้างขีดความสามารถในการปรับตัวของชุมชนและแก้ปัญหาความไม่เท่าเทียมทางเพศ ดังนั้นจำเป็นต้องระบุให้ได้ว่า **โครงการนำร่องได้ดำเนินกิจกรรมโดยนำปัญหาที่กลุ่มผู้หญิงได้รับจากผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ หรือ ประเด็นที่เกี่ยวข้องกับความไม่เท่าเทียม**



Funded by
the European Union



ทางเพศและสตรี หรือเพิ่มขีดความสามารถในการปรับตัวของผู้หญิง ไปประกอบหรือไม่? อย่างไร? มีผลผลิตผลลัพธ์อะไรบ้าง?

โครงการนำร่องการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนล้งนำประเด็นเรื่องเพศและสตรีและแก้ปัญหาความไม่เท่าเทียมทางเพศไปดำเนินกิจกรรมของโครงการ ดังนี้

8.1 กำหนดเชิญผู้เข้าร่วมประชุมที่เป็นผู้หญิงในกิจกรรมต่างๆ ให้มีผู้เข้าร่วมเพศหญิงอย่างน้อยร้อยละ 50 ของทั้งหมด

8.1.1 คณะทำงานโครงการนำร่อง

8.1.2 คณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ

8.1.3 ผู้เข้าร่วมประชุมพัฒนาภาคีความร่วมมือระดับเมือง 3 ครั้ง

8.1.4 ตัวแทนผู้รับผิดชอบการทำงานในกลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนล้ง

8.1.5 สมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำในลุ่มน้ำควนล้ง

8.1.6 จำนวนผู้เข้าร่วมอบรมการทำเกษตรอินทรีย์

8.1.7 การสำรวจคลองลุ่มน้ำในเขตพื้นที่การศึกษา

8.2 ผลลัพธ์

8.2.1 คณะทำงานโครงการนำร่องมีส่วนระหว่างเพศชายกับเพศหญิงคิดเป็นร้อยละ 40:60

8.2.2 คณะทำงานขับเคลื่อนโครงการมีส่วนระหว่างเพศชายกับเพศหญิงคิดเป็นร้อยละ 40:60

8.2.3 ผู้เข้าร่วมประชุมพัฒนาภาคีความร่วมมือระดับเมือง 3 ครั้ง ส่วนระหว่างเพศชายกับเพศหญิงคิด เป็นร้อยละ 51.5 : 48.5

8.2.4 ตัวแทนผู้รับผิดชอบการทำงานในกลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนล้ง มีสัดส่วนระหว่างเพศชายกับเพศหญิงคิดเป็นร้อยละ 62.5 : 37.5

8.2.5 สมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำในลุ่มน้ำควนล้ง มีสัดส่วนระหว่างเพศชายกับเพศหญิงคิดเป็นร้อยละ 56.41 : 43.59

8.2.6 จำนวนผู้เข้าร่วมอบรมการทำเกษตรอินทรีย์ควนล้ง มีสัดส่วนระหว่างเพศชายกับเพศหญิงคิดเป็นร้อยละ 42.62 : 57.38

8.2.7 การสำรวจข้อมูลคลองลุ่มน้ำในเขตพื้นที่การศึกษา พบว่าผู้ที่ให้ข้อมูลมีส่วนระหว่างเพศชายกับเพศหญิงคิดเป็นร้อยละ 32.11: 67.98

8.2.8 ทุกครั้งของการดำเนินงานตามโครงการตลอดแนวพบว่าผู้หญิงมีความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อที่ประชุมมากกว่าผู้ชายคิดเป็นสัดส่วนระหว่างเพศชายกับเพศหญิงคิดเป็นร้อยละเฉลี่ย 40 : 60

8.3 ผู้หญิงเป็นผู้นำกลุ่มที่สำคัญในกระบวนการดำเนินงานตามโครงการ ดังนี้

8.3.1 เป็นประธานคณะทำงานโครงการนำร่อง



Funded by
the European Union



- 8.3.2 เป็นประธานคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ
- 8.3.3 เป็นประธานกลุ่มผู้ใช้น้ำควนลิ่ง
- 8.3.4 เป็นประธานวิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลิ่ง
- 8.3.5 เป็นประธานกลุ่มอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) ตำบลควนลิ่ง
- 8.3.6 เป็นประธานกลุ่มผู้สูงอายุประจำหมู่บ้าน ตำบลควนลิ่ง

9. เนื่องจากแต่ละโครงการมีแผนงานในการจัดตั้ง “คณะกรรมการเมือง” หรือ “คณะกรรมการอำนวยการ” ซึ่งเป็นเครือข่ายระดับสูงที่มีบทบาทในการขับเคลื่อน สนับสนุน และสามารถต่อยอดการดำเนินงานและการแก้ปัญหาที่เกี่ยวข้องกับการเตรียมความพร้อมของเมืองต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศได้ในอนาคต ดังนั้นจำเป็นต้องใส่รายละเอียดของ **“องค์ประกอบของคณะกรรมการเมืองหรือคณะกรรมการอำนวยการ”** โดยเฉพาะ บทบาท การต่อยอดการดำเนิน การประสานงาน และความร่วมมือแบบบูรณาการ เพื่อให้เกิดการดำเนินกิจกรรมซ้ำและขยายผลของกิจกรรมภายใต้โครงการนำร่องให้เพิ่มมากขึ้น

คณะกรรมการโครงการนำร่องได้เสนอรายชื่อกรรมการ คณะกรรมการอำนวยการ แก่หน่วยงานราชการและผู้เกี่ยวข้องในการประชุมการพัฒนาทลไกรระดับเมือง แต่ไม่สามารถจัดให้มีคณะกรรมการเมืองได้ ด้วยสาเหตุที่ไม่มีการอธิบาย อาทิ

- 9.1 ไม่มีการยอมรับจากผู้ที่เกี่ยวข้องเมื่อได้รับการเสนอรายชื่อจากคณะกรรมการไปแล้ว
- 9.2 ไม่มีผู้สนใจเข้าร่วมคณะกรรมการชุดนี้ในการประชุมครั้งต่อมา

9.3 หน่วยงานหลักต้องสอบถามความคิดเห็นจากผู้บังคับบัญชาก่อน แม้ยังไม่สามารถจัดตั้งคณะกรรมการเมือง หรือคณะกรรมการอำนวยการบริหารจัดการน้ำในระดับเมืองควนลิ่งที่มีโครงสร้างชัดเจน มีการจัดองค์กร การระบุภารกิจ อำนาจ หน้าที่ได้ชัด จึงทำให้ไม่สามารถพัฒนาทลไกรระดับเมืองให้มีความเข้มแข็งพอ ทั้งนี้เพราะคณะกรรมการอำนวยการ จำนวน 40 คน ที่ยกร่างไว้ส่วนใหญ่ต้องทำภารกิจหลักขององค์กรก่อน เมื่อคณะกรรมการโครงการนำร่องเชิญประชุมก็มีตัวแทนที่ไม่ใช่ผู้มีอำนาจในการตัดสินใจเข้าประชุม

อย่างไรก็ตามในการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ จำนวน 3 ครั้ง ได้มีหน่วยงานราชการเห็นความสำคัญและให้ความสนใจในการประชุมของคณะทำงานอย่างพร้อมเพียงตามที่กำหนดทั้ง 3 ครั้ง

9.5 ประธานกรรมการมูลนิธิเครือข่ายเมืองภาคใต้เพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ซึ่งมีบทบาทเป็นผู้รับผิดชอบโครงการหลัก และร่วมผลักดันให้เกิดการจัดตั้งคณะกรรมการเมืองในระดับเมืองควนลิ่งให้เข้าสู่แผนนโยบายของพื้นที่ ให้เกิดผลเชิงรูปธรรมและความยั่งยืน

9.6 การต่อยอดทำได้โดยกิจกรรมการเกษตรของภาคประชาสังคม ในพื้นที่ที่สามารถดำเนินการได้ตามความเหมาะสมตามเทศกาล วัฒนธรรม การประกอบอาชีพ ร่วมกิจกรรมหรือ จัดตาม อปท. ที่กำหนดอยู่แล้ว การอนุรักษ์พรรณไม้ท้องถิ่น การปลูกต้นไม้ในพื้นที่ของตนเพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียว ลดอุณหภูมิ ลดโลกร้อน และนำผลการปฏิบัติมาสื่อสารแลกเปลี่ยน สรุบบทเรียนกันเป็นระยะๆ หาแนวทางพัฒนาบริหารจัดการกิจกรรมในพื้นที่ตำบลควนลิ่งให้เกิดความยั่งยืนต่อไป



Funded by
the European Union



9.7 ถึงแม้จะไม่สามารถจัดตั้งคณะกรรมการเมืองได้ แต่หน่วยงานที่เกี่ยวข้องพร้อมให้การสนับสนุนและร่วมมือในการพิจารณาผลักดันแนวคิดโครงการต่างๆเกี่ยวกับการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรให้นำไปสู่แผนงานโครงการหรือกิจกรรมของแต่ละหน่วยงาน น่าจะทำให้เกิดเครือข่ายระดับสูงที่มีบทบาทในการขับเคลื่อนสนับสนุน และสามารถต่อยอดการดำเนินงานและการแก้ปัญหาที่เกี่ยวข้องกับการเตรียมความพร้อมของเมืองต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศได้ในอนาคตเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในอนาคตได้อย่างแน่นอน

10. หน่วยงานผู้รับทุน ได้รับองค์ความรู้ ทักษะ การปฏิบัติ อาทิ แนวทาง แนวคิด แผนปฏิบัติการด้านการบริหารจัดการ เมือง ชุมชน การเตรียมความพร้อมด้านอากาศ และภัยพิบัติ หรือไม่? อย่างไร? และจากการดำเนินโครงการนำร่องนี้สามารถนำไปสู่การเปลี่ยนแปลงอะไรบ้าง?

มูลนิธิเครือข่ายเมืองภาคใต้เพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (SCCCRN) มีมุมมอง จากการร่วมดำเนินโครงการนำร่อง "จัดทำแผนและผังภูมินิเวศเพื่อการบริหารจัดการน้ำและรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศพื้นที่เมืองควนลัง" ได้รับ

10.1 องค์ความรู้

10.1.1 ภูมินิเวศของกลุ่มน้ำควนลังเป็นพื้นที่ตั้งอยู่ด้านท้ายน้ำของกลุ่มน้ำที่มีคลองวาดและคลองต่ำเป็นลำน้ำสายสำคัญไหลผ่าน โดยมีเทศบาลเมืองทุ่งตำเสา และองค์การบริหารส่วนตำบลลุงอยู่พื้นที่ต้นน้ำ และเทศบาลตำบลท่าช้าง อำเภอบางกล่ำ กับเทศบาลนครหาดใหญ่ อยู่ด้านข้างทางท้ายน้ำ โดยการศึกษาข้อมูลจากการสำรวจพื้นที่ ศึกษาข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์

10.1.2 พื้นที่ต้นน้ำเก็บกักน้ำ จะมีผลให้พื้นที่เทศบาลเมืองควนลังมีน้ำไม่เพียงพอในการทำการเกษตร

10.1.3 พื้นที่ต้นน้ำระบายน้ำ หากมีการปรับปรุงลำน้ำเพื่อแก้ปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ตนเองของเทศบาลเมืองทุ่งตำเสา และอบต.ลุงได้แล้วจะมีผลให้พื้นที่เทศบาลเมืองควนลังมีภัยน้ำท่วมที่รุนแรงมากขึ้นกว่าเดิม

10.1.4 การเพิ่มอัตราปริมาณการระบายน้ำลำคลองด้านท้ายน้ำ ลำน้ำคลองต่ำอีกฝั่งลำน้ำติดเขตพื้นที่เทศบาลนครหาดใหญ่ และลำน้ำคลองวาดอีกฝั่งของลำน้ำติดเขตพื้นที่เทศบาลตำบลท่าช้าง

10.1.5 การทำงานของภาคประชาสังคมในพื้นที่กลุ่มน้ำควนลัง ได้เห็นความเข้มแข็งของกลุ่ม ซึ่งสามารถดำเนินกิจกรรม และสามารถผลักดันให้หน่วยงานมาร่วมในการทำแผนการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ ซึ่งประมาลได้จากการร่วมประชุม การทำกิจกรรม การตอบคำถาม แสดงความคิดเห็นอย่างเสรี เป็นประโยชน์ต่อชุมชน

10.2 ทักษะและการปฏิบัติ

10.2.1 มีการจัดตั้งองค์กรผู้ใช้น้ำ ซึ่งจัดตั้งโดยภาคประชาสังคม และนำไปเสนอให้หน่วยงานต่างๆ รับรอง ซึ่งเป็นผลจากการประชุมร่วมกันระหว่างคณะทำงานและประชาชนในพื้นที่



Funded by
the European Union



10.2.2 ภาคประชาสังคมได้มีการทำแผนร่วมกับชุมชน โดยมีการประชุมร่วมกับตัวแทนในพื้นที่เพื่อให้ได้แผนที่ตรงกับความต้องการของประชาชน ทั้งนี้ เป็นการทำงานร่วมกันที่ไม่เน้นรูปแบบที่เป็นทางการ แต่ร่วมคิดร่วมทำ แบบเป็นกันเองอย่างบูรณาการ

10.2.3 ภาคประชาชนสามารถนำเสนอแผนเพื่อผลักดันเข้าสู่แผนและนโยบายของภาครัฐ ภายใต้การทำงานที่ใช้ความสัมพันธ์ในเชิงส่วนตัว การประสานงานอย่างเป็นระบบ และมีความเป็นกัลยาณมิตร

10.2.4 เนื่องจากเทศบาลเมืองควนลังต่อเขตเทศบาลนครหาดใหญ่ซึ่งเป็นเมืองเศรษฐกิจสำคัญภาคใต้ เป็นจุดแข็งให้ควรวางแผนเร่งพัฒนาให้ความเป็นอยู่ของเมือง ชุมชนดีขึ้นในรูปแบบของการพัฒนาเชิงนิเวศที่ตอบสนองต่อความต้องการของประชาชนที่อยู่อาศัยในพื้นที่ตั้งแต่อดีต โดยมองทั้งด้านมิติเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ให้เกิดดุลยภาพกัน เพื่อนำไปสู่คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น จากการมองสภาพพื้นที่ เส้นทางขนส่ง เส้นทางน้ำ พื้นที่การเกษตรที่มีความหลากหลาย มีทั้งพื้นที่ราบต่ำและลาดเนิน สวนเกษตรผลไม้ที่เป็นที่รู้จัก ส่วนประกอบดังกล่าวจะเชื่อมโยงกลุ่มอาชีพ กลุ่มเมืองข้างเคียง เชื่อมโยงระบบนิเวศ ผลกระทบ และความจำเป็นในความร่วมมือการจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมในนิเวศที่มีอยู่ร่วมกัน จำเป็นต้องมีผู้บริหารที่มองไกลพัฒนาความร่วมมือเมืองข้างเคียงเกิดความเข้าใจและร่วมสนับสนุนการทำโครงการให้เกิดการพัฒนาพื้นที่ร่วมกัน

10.3 จากการดำเนินโครงการนำร่องนี้สามารถนำไปสู่การเปลี่ยนแปลง

10.3.1 ประชาชนที่อาศัยในพื้นที่ลุ่มน้ำ มีความเข้าใจผลกระทบการเปลี่ยนไปของการใช้ประโยชน์ที่ดิน ลักษณะการไหลของน้ำผ่านพื้นดินน้ำเขตเทศบาลเมืองทุ่งตำเสา อบต.ฉลุง ถึงพื้นที่เมืองควนลัง เข้าใจลักษณะการเกิดภัยแล้งและน้ำท่วมที่มีผลกระทบกับพื้นที่ตนเองมากขึ้นจากการร่วมประชุมแลกเปลี่ยนความรู้ ความต้องการ รวมถึงการเข้าถึงระบบการเตือนภัยด้วยตนเองจากการดูระดับน้ำผ่านกล้อง CCTV ในเว็บไซต์ที่มูลนิธิ SCCCRN

10.3.2 ปลายปี 2566 ลุ่มน้ำควนลังเกิดน้ำท่วมหลายครั้ง ถึงไม่รุนแรงแต่ทำให้กระทบต่อประชาชนที่ต้องปรับตัวเพราะแนวโน้มจะท่วมบ่อยและมีระดับสูงขึ้น คราวเรือนดั้งเดิมเป็นที่ต่ำจำเป็นต้องถมปรับระดับหน้าน้ำ ซึ่งอาจก่อให้เกิดปัญหาต่อเนื่องเกี่ยวกับปัญหาการไหลของน้ำตามมา บางรายไม่มีทุนเกิดการซื้อขายที่ดินเปลี่ยนมือ ก่อให้เกิดผู้ประกอบการอาชีพอื่นเข้ามาอาศัยในพื้นที่เกษตร ความเดือดร้อนก่อให้เกิดการร่วมมือร่วมคิดรวมกลุ่มเพื่อหาแนวทางแก้ปัญหาการเกิดน้ำท่วม เช่น การวางระบบการระบายของน้ำในชุมชน ช่วยการดูแลสิ่งปลูกสร้างและสิ่งกีดขวางทางไหลของน้ำ ชุมชนร่วมกันแก้ปัญหาให้ระบายน้ำได้รวดเร็วที่สุด รวมทั้งสภาวะขาดแคลนน้ำ ผลทำให้เกิดกลุ่มผู้ใช้น้ำและเครือข่ายเตือนภัยในเวทีโครงการนำร่อง success เมืองควนลัง

10.3.3 ได้เห็นความร่วมมือในการทำงานร่วมกันเพื่อบริหารจัดการน้ำเพื่อเกษตรกรและประชาชนในเขตลุ่มน้ำควนลังอย่างเข้มแข็งระหว่างภาครัฐและภาคประชาสังคม รวมทั้งเป็นที่น่าสังเกตว่าภาครัฐยินดีที่จะรับฟังปัญหาและความต้องการในการใช้น้ำของประชาชน



Funded by
the European Union



11. โครงการนำร่องบรรลุวัตถุประสงค์หรือไม่ อย่างไร และช่วยเพิ่มศักยภาพให้แก่กลุ่มเปราะบางอย่างไร

โครงการนำร่องมีวัตถุประสงค์เพื่อวางแผนและพัฒนากลไกความร่วมมือในการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและรับมือกับภัยพิบัติในเขตลุ่มน้ำควนล้ง ได้บรรลุวัตถุประสงค์ด้านการพัฒนากลไกความร่วมมือ คือ มีการจัดตั้งกลุ่มชาวบ้านเป็น 2 กลุ่ม คือ กลุ่มเกษตรกรกรสุขภาพควนล้ง และกลุ่มผู้ใช้น้ำภาคการเกษตรเมืองควนล้ง โดยทั้ง 2 กลุ่ม เป็นกลไกหลักในการขับเคลื่อนงานแก่กลุ่มเปราะบางในพื้นที่ลุ่มน้ำควนล้งซึ่งได้รับผลกระทบจากภาวะภัยแล้งและน้ำท่วม อีกทั้งการขยายตัวของเมืองที่ส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดินจากพื้นที่เกษตรไปสู่บ้านจัดสรร และตัวพื้นที่เมืองควนล้งเองจัดเป็นแหล่งอาหารของเมืองโดยเฉพาะการทำเกษตรสุขภาพและพืช GI ของจังหวัด ในส่วนการสร้างศักยภาพและความเข้มแข็งของกลุ่มเปราะบางในพื้นที่เป็นรูปธรรมอย่างชัดเจน คือ มีการจัดตั้งกลุ่มวิสาหกิจเกษตรปลอดสารอย่างเป็นทางการและจดทะเบียนเรียบร้อยแล้ว เพื่อเป็นกลไกในการขับเคลื่อนสร้างรายได้แก่กลุ่มเกษตรกร และเป็นตัวแทนเข้าร่วมในการบริหารจัดการน้ำภาคการเกษตรในระดับอำเภอและจังหวัด อีกทั้งมีการอบรมให้ความรู้ สร้างเครือข่ายทำเกษตรล่วงหน้าเพื่อรับรองรายได้และผลผลิตแก่กลุ่ม

12. คณะทำงานโครงการสามารถต่อยอดการดำเนินการต่อจากโครงการนำร่องได้อย่างไรบ้าง? และหน่วยงานภาครัฐท้องถิ่นหรือหน่วยงานอื่นๆ จะรับดำเนินการเพื่อต่อยอดในประเด็นอะไร และดำเนินการอย่างไรได้บ้าง?

- ผลักดันให้เกิดกลุ่มผู้ใช้น้ำภาคการเกษตรอย่างเป็นทางการ เพื่อสร้างความร่วมมือแก่เทศบาลเมืองควนล้ง ใช้กลไกนี้ในการจัดทำแผนงาน และขอสนับสนุนงบประมาณผ่านเทศบาลเมืองควนล้งทางด้านน้ำ แก่สหชน. และผลักดันแผนการบริหารจัดการน้ำภาคการเกษตรเข้าสู่หน่วยงานหรือเป็นตัวแทนในการเข้าร่วมจัดทำแผนของหน่วยงานต่างๆ ต่อไป



Funded by
the European Union



เอกสารแนบ 1 รายงานสรุปการประชุม

โครงการย่อยที่ 1:
การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อ
การเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง

(1 กุมภาพันธ์ – 31 ธันวาคม 2566)

หมายเหตุ : รายงานสรุปการประชุมต้องสอดคล้องกับตารางที่ 2



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

คณะทำงานโครงการนาร่อง ครั้งที่ 1

วันที่ 16 มีนาคม 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง
วัตถุประสงค์: เพื่อจัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง
ผลที่คาดว่าจะได้รับ: แผนการดำเนินงานของโครงการนาร่องเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำ
เพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง

เริ่มประชุมเวลา 08.00 น. (ร้านกาแฟ Amazon สนามบินหาดใหญ่)

วาระที่ 1 เรื่อง การวางแนวทางการดำเนินงานโครงการนาร่อง ปี 2566

สรุปสาระ : ร่วมกันปรึกษาหารือ ในการกำหนดแผนการดำเนินงานโครงการนาร่อง การจัดทำแผนเพื่อการ
บริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำ ซึ่งได้กำหนดหัวข้อดังนี้

1. การพัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง
2. การสร้างเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง
3. การพัฒนาองค์กรเครือข่ายเกษตรกรที่ผลิตแบบปลอดภัย

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายประกอบ มณีโรจน์
2. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
3. นางสาววิพร นวลบุญ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

คณะกรรมการโครงการนาร่อง ครั้งที่ 2

วันที่ 21 มีนาคม 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง

วัตถุประสงค์: เพื่อจัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ: แนวทางดำเนินการและวิธีการ ในการจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนา

โครงการจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง

เริ่มประชุมเวลา 08.00 น. (ร้านกาแฟ Amazon สนามบินหาดใหญ่)

วาระที่ 1 เรื่อง จัดทำข้อเสนอโครงการนาร่อง

สรุปสาระ : เตรียมความพร้อมของเนื้อหา ข้อมูล และ เอกสารสำหรับนำเสนอแผนการดำเนินงานโครงการนาร่องให้กับคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายประกอบ มณีโรจน์
2. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
3. นางสาววิพร นวลบุญ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

คณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 1 วันที่ 25 มีนาคม 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนล้ง

วัตถุประสงค์: เพื่อนำเสนอแผนการดำเนินงานโครงการนำร่องให้กับคณะกรรมการ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ : คณะทำงานขับเคลื่อนโครงการรับทราบและเข้าใจแผนการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนล้ง

เริ่มประชุมเวลา 08.00 น. (สวนผักลุงนุ้ยป่าสาว)

วาระที่ 1 เรื่อง นำเสนอแผนการดำเนินงานโครงการนำร่องให้กับคณะกรรมการ

สรุปสาระ : คณะทำงานโครงการนำร่องนำเสนอแผนการดำเนินงานโครงการให้กับคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ เพื่อชี้แจงทำความเข้าใจรายละเอียดโครงการ และร่วมกำหนดตารางกิจกรรมย่อยของแผนดำเนินการ พร้อมทั้งเตรียมการเพื่อประชุมจัดตั้งคณะกรรมการระดับเมืองและกำหนดบทบาทความรับผิดชอบของคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ

- ได้กำหนดวันจัดเวทีประชุมพัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง ในวันที่ 25 เมษายน 2566
- จัดทำเอกสารเชิญผู้เข้าร่วมประชุม โดยนางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
- เตรียมเอกสารนำเสนอ (powerpoint presentation) โดยนางสาววิพร นวลบุญ
- สถานที่ โดยนายประกอบ มณีโรจน์
- แผนที่ โดยนายสมโชคิตี พุทธชาติ

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายประกอบ มณีโรจน์
2. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
3. นางสาววิพร นวลบุญ
4. นางประดับ นวลบุญ
5. นางกัลยาณี มณีโรจน์
6. นายประยูร ส่งแสงอ่อน
7. นายเริงชัย ต้นสกุล
8. นายสมโชคิตี พุทธชาติ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

คณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 2

วันที่ 20 เมษายน 2566 เวลา 13.00-17.00 น.

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง
วัตถุประสงค์: เพื่อเตรียมการนำเสนอแผนการดำเนินงานโครงการนำร่องให้กับหน่วยงานและภาคีเครือข่าย
เพื่อสร้างกลไกความร่วมมือระดับเมือง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ : ประเมินความพร้อมและความคืบหน้าของการดำเนินงานของโครงการ

เริ่มประชุมเวลา 13.00 น. (สวนลูน้อยป่าสาว)

วาระที่ 1 เรื่อง รีวิวเนื้อหาที่จะนำเสนอ

สรุปสาระ : ทบทวนเนื้อหาที่จะนำเสนอต่อภาคีเครือข่ายและหน่วยงานที่จะเข้าร่วมประชุมเวทีพัฒนากลไก
ความร่วมมือระดับเมือง

ปิดประชุมเวลา 17.00 น.

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายประกอบ มณีโรจน์
2. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
3. นางสาววิพร นวลบุญ
4. นางประดับ นวลบุญ
5. นายเริงชัย ต้นสกุล
6. นายสมโชค พิพุทธชาติ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

คณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 3

วันที่ 22 เมษายน 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง
วัตถุประสงค์: เพื่อเตรียมความพร้อม และชักจูงการนำเสนอแผนการดำเนินงานโครงการให้กับให้กับ
หน่วยงานและภาคีเครือข่ายเพื่อสร้างกลไกความร่วมมือระดับเมือง

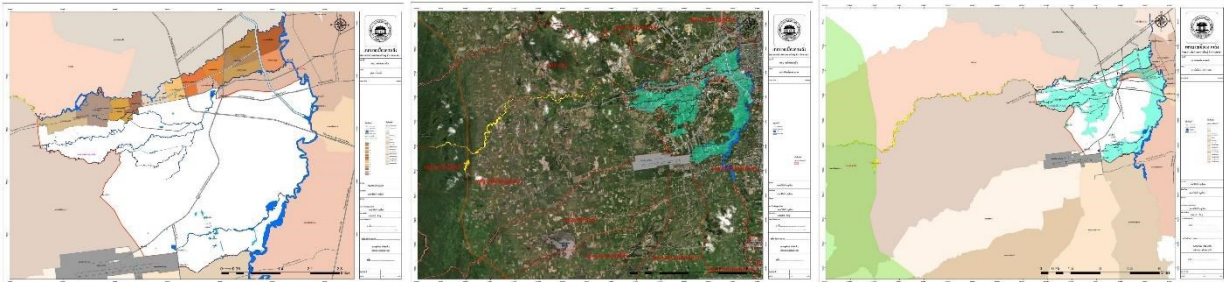
ผลที่คาดว่าจะได้รับ : การนำเสนอมีความคืบหน้า และ ถูกต้อง เหมาะสม

เริ่มประชุมเวลา 08.00 น. (ร้านกาแฟ Amazon สยามบิณฑาทใหญ่)

วาระที่ 1 เรื่อง การเตรียมข้อมูลการนำเสนอ

สรุปสาระ : ทบทวนเนื้อหาที่จะนำเสนอต่อภาคีเครือข่ายและหน่วยงานที่จะเข้าร่วมประชุมเวทีพัฒนาภาค
ความร่วมมือระดับเมือง และจัดเตรียมแผนที่เส้นทางน้ำลุ่มน้ำควนลัง

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายประกอบ มณีโรจน์
2. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
3. นางสาววิพร นวลบุญ
4. นางประดับ นวลบุญ
5. นางกัลยาณี มณีโรจน์
6. นายประยูร ส่งแสงอ่อน
7. นายเริงชัย ตันสกุล
8. นายสมโชค พิพุทธชาติ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

คณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 4

วันที่ 23 เมษายน 2566 เวลา 13.00-16.00 น.

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง

วัตถุประสงค์: เพื่อเตรียมความพร้อมการนำเสนอแผนการดำเนินงานโครงการให้กับให้หน่วยงานและภาคีเครือข่ายเพื่อสร้างกลไกความร่วมมือระดับเมือง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ : เนื้อหาการนำเสนอแผนที่มีข้อมูลที่ถูกต้อง สมบูรณ์ และน่าสนใจ

เริ่มประชุมเวลา 13.00 น. (สวนผักลุ่มน้ำป่าสาว)

วาระที่ 1 เรื่อง การเตรียมข้อมูลการนำเสนอ

สรุปสาระ : ทบทวนข้อมูลนำเสนอออกเป็น 3 ช่วง คือ

1. presentation ภาพรวมโครงการ
2. ข้อมูล GIS
3. การแสดงความคิดเห็น

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายประกอบ มณีโรจน์
2. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
3. นางสาววิพร นวลบุญ
4. นางประดับ นวลบุญ
5. นายเริงชัย ต้นสกุล
6. นายสมโชติ พุทธชาติ
7. นายทวีศักดิ์ หนูเอียด



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

คณะกรรมการอำนวยการระดับเมือง ครั้งที่ 1
วันที่ 25 เมษายน 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง

วัตถุประสงค์ : เพื่อนำเสนอแผนการดำเนินงานโครงการนำร่องให้กับคณะกรรมการเมือง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ : คณะกรรมการเมืองที่ได้จากภาคีเครือข่ายและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

เริ่มประชุมเวลา 11.00 น. (ห้องประชุม โรงเรียนหาดใหญ่รัฐประชาสรรค์)

วาระที่ 1 เรื่อง เวทีประชุมพัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง

สรุปสาระ : เวทีประชุมพัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง นำเสนอโครงการนำร่องและกิจกรรมย่อยของโครงการ

1. นำเสนอภาพรวมโครงการให้กับผู้เข้าร่วมประชุม โดยนางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ นายสมโชติ พุทธชาติ
2. นำเสนอข้อมูล GIS โดย นายเริงชัย ต้นสกุล นายทวิศักดิ์ หนูเอียด
3. แสดงความคิดเห็นข้อมูล บทบาทหน้าที่ และปัญหาที่เกิดขึ้นในการปฏิบัติงานของหน่วยงานและภาคีเครือข่าย โดยนายประกอบ มณีโรจน์
4. ข้อมูลการแลกเปลี่ยน/เสนอแนะแนวทางแก้ไขปัญหา จากภาคีดังต่อไปนี้
 - 4.1 หน่วยงานทางราชการ
 - 4.2 องค์การบริหารส่วนท้องถิ่น
 - 4.3 ตัวแทนพื้นที่
 - 4.4 องค์กร/ภาคีเครือข่าย

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.





Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม จำนวน 40 คน

1. คณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ 10 คน

2. หน่วยงานราชการ 9 คน

- สำนักงานเกษตร อ.หาดใหญ่
- สำนักงานชลประทานที่ 16
- โครงการชลประทานสงขลา
- ศูนย์การเรียนรู้ตำบลควนลัง
- ศูนย์อูตุนิยมวิทยา
- สำนักงานทรัพยากรน้ำ ที่ 8
- รพสต.ควนลัง
- ฝ่ายกิจการสาขาภาคใต้ตอนล่าง ธกส

3. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น 6 คน

- เทศบาลเมืองควนลัง
- เทศบาลเมืองทุ่งตำเสา

4. ตัวแทนกลุ่มเกษตรกร

- กลุ่มส้มโอหอม
- กลุ่มนาข้าว
- กลุ่มเกษตรผสมผสาน

5. ตัวแทนชุมชน

6. ชมรมผู้พิการ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

คณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 5

วันที่ 1 พฤษภาคม 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง

วัตถุประสงค์: เพื่อสรุปผลจากการประชุมเวทีการนำเสนอแผนการดำเนินงานโครงการนำร่องให้กับ
คณะกรรมการเมือง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ : ผลสรุปจากการประชุมเวทีคณะกรรมการเมือง

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ร้านกาแฟ Amazon สนามบินหาดใหญ่)

วาระที่ 1 เรื่อง สรุปผลเวทีประชุมพัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง

สรุปสาระ : สรุปผลเวทีประชุมพัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง และเตรียมวางแผนแนวทางเพื่อดำเนิน
กิจกรรมครั้งต่อไป

1. ที่มาของโครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง

- 1.1 ได้รับการสนับสนุนจากสหภาพยุโรป EU ผ่านสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย TEI และมูลนิธิชุมชนสงขลา
ในพื้นที่จังหวัดสงขลา สตูล และจังหวัดพัทลุง ในพื้นที่เมืองควนลังเป็นการประเมินความเปราะบาง
ของเมืองต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศตามโครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลง
เมือง (SUCCESS) โดยเน้นเรื่องสภาพน้ำแล้งและอุทกภัยที่สูงขึ้น โดยการศึกษาข้อมูลจากกลุ่ม
ต่างๆ เช่น กลุ่มผู้สูงอายุ กลุ่มผู้พิการ ผู้ป่วยติดเตียง กลุ่มแรงงาน และกลุ่มเกษตรกร ซึ่งเป็นกลุ่ม
เปราะบางที่ได้รับผลกระทบจากน้ำแล้ง โดยเฉพาะในกลุ่มเกษตรกรมีผลกระทบมากเนื่องจากต้องใช้
น้ำในปริมาณมากในกระบวนการผลิต ซึ่งเกษตรกรไม่สามารถทำเกษตรได้เต็มที่เนื่องจากประสบกับ
ปัญหาน้ำไม่เพียงพอ
- 1.2 โครงการนำร่องฯ เป็นโครงการ ระยะที่ ๒ ระยะเวลาประมาณ ๘ เดือน และจะนำเสนอโครงการเพื่อ
ขับเคลื่อนให้เกิดความยั่งยืนในการแก้ปัญหาต่อไป
- 1.3 เป้าหมายเพื่อให้เกิดคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นของประชาชนในพื้นที่โดยเฉพาะกลุ่มเกษตรกรที่ประสบกับ
ปัญหาเรื่องน้ำ

2. ผลการดำเนินการศึกษาโครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองควนลัง

- 2.1 พื้นที่ศึกษาคือชุมชนคลองตำและชุมชนทุ่งเขียวหวาน ซึ่งประสบกับปัญญากัญแล้ง ผลจากการศึกษา
สถิติย้อนหลังของศูนย์อุตุนิยมวิทยา ปี ๒๕๓๔ - ๒๕๖๔ ปริมาณน้ำฝนมีแนวโน้มลดลงทุกปี ซึ่งทำให้
สามารถคาดการณ์ได้ว่าปีต่อไปจะเป็นอย่างไร และในปี ๒๕๔๓ และปี ๒๕๕๓ เป็นช่วงที่ขาดใหญ่ น้ำ
ท่วมหนัก แต่ปริมาณน้ำฝนก็ยังลดลง แนวโน้มสภาพอากาศในช่วง ๓๐ ปีที่ผ่านมาอุณหภูมิมิแนวโน้ม
สูงขึ้น และได้มีการสำรวจข้อมูลจากพื้นที่ในกลุ่มผู้สูงอายุ กลุ่มผู้พิการ ผู้เปราะบาง พบว่าพื้นที่ทั้ง ๒
ชุมชน มีครัวเรือนที่ประสบปัญหาภัยแล้งที่ไม่สามารถนำน้ำจากบ่อมาใช้ได้เนื่องจากน้ำแห้ง การ



Funded by
the European Union



จัดการเก็บน้ำในฤดูแล้งไม่มีประสิทธิภาพเพียงพอ สาเหตุอาจเนื่องจากการขุดลอกคูน้ำที่ลึกมากจนทำให้ระดับน้ำต่ำลง การขยายตัวของเมืองทำให้พื้นที่สีเขียวลดลง การก่อสร้างอาคารบ้านเรือนที่กีดขวางเส้นทางน้ำ พฤติกรรมการบริโภคของครัวเรือนที่ส่งผลให้น้ำไม่เพียงพอ ขาดการพูดคุยแลกเปลี่ยน การมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการน้ำร่วมกับภาครัฐและหน่วยงานต่างๆ ปัญหาน้ำเสียระบายทิ้งล่าช้า มีสารปนเปื้อน

2.2 โครงการนำร่องฯ จึงเกิดขึ้นเพื่อจัดทำแผนบริหารจัดการน้ำเพื่อจัดการน้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อวางแผนและพัฒนากลไกความร่วมมือในการรับมือต่อภัยพิบัติ โดยมีพื้นที่เป้าหมายคือพื้นที่ควนลัง และพื้นที่ใกล้เคียงคือ ฉลุง และทุ่งตำเสา ชุมชนเป้าหมายคือ ชุมชนในตำบลควนลัง ๒๐ ชุมชน ชุมชนทุ่งนาพร้าว (ทุ่งตำเสา) ชุมชนบ้านสวนพลู (ฉลุง) เนื่องจากพื้นที่ควนลังมีความเข้มแข็งแล้ว ซึ่งการสร้างเครือข่ายต้องดำเนินการร่วมกันและผลักดันความร่วมมือตลอดทั้งลุ่มน้ำ

2.3 ลุ่มน้ำควนลังมีต้นน้ำจากวังพา แล้วไหลผ่านชุมชนต่างๆ มาลงที่เทศบาลควนลังเดิม และไหลมารวมกันที่คลองตำ/คลองวาด ต่ไปยังคลอง ร.๑ และคลองธรรมชาติเดิมบริเวณบางแพบ พื้นที่อ่างรับน้ำในพื้นที่คลองพुरुชบา และฝายน้ำล้นคลองสอ บริเวณวัดเกาะ น้ำทำยังมีอยู่ ส่วนบริเวณคลองตำบริเวณเทศบาลเก่า น้ำจะแห้งลง ในช่วงที่เกิดน้ำท่วมหนักปี ๒๕๕๓ มีน้ำท่วมรุนแรงมากในบริเวณคลองตำ เอ่อล้นบริเวณถนนเอเชีย การบริหารจัดการน้ำต้องมองทั้งปัญหาน้ำแล้งและน้ำท่วม พื้นที่นาข้าวในตำบลควนลังยังมีอยู่บ้างบริเวณบางแพบ แต่มีแนวโน้มนาข้าวถูกเปลี่ยนไปเป็นปาล์ม ยางพารา ไม้ผล หรือพื้นที่อยู่อาศัย ซึ่งทิศทางการพัฒนาต้องดูระยะยาวว่ามีการเปลี่ยนแปลงอย่างไร

2.4 กิจกรรมนำร่อง

2.4.1 พัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง ประกอบด้วยกิจกรรมย่อย การรวบรวมวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อนำเสนอแผนบริหารจัดการน้ำร่วมกันเพื่อผลักดันเป็นแผนนโยบาย โดยมีคณะกรรมการอำนวยการลุ่มน้ำควนลัง ๔๐ คน

2.4.2 การสร้างเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง โดยมีตัวแทนจากกลุ่มเกษตรกร ตัวแทนจากกลุ่มสตรี กลุ่มแรงงาน กลุ่มเปราะบาง โดยวางแผนการอนุรักษ์และการบริหารจัดการน้ำ

2.4.3 การพัฒนาเครือข่ายเกษตรกรแบบอินทรีย์/เกษตรปลอดภัยในพื้นที่ตำบลควนลัง โดยการผลิตแบบมีตลาดนำการผลิต ผ่าน platform iGreensmile โดยได้รับความร่วมมือจาก NIA สำนักนวัตกรรมแห่งชาติในการร่วมพัฒนาระบบ ซึ่งกิจกรรมนี้จะมีการสำรวจกลุ่มเกษตรกรเพื่อช่วยสนับสนุนและพัฒนาศักยภาพในการผลิต ทั้งด้านชนิด ปริมาณ และมาตรฐานการผลิตเพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการของลูกค้า

3. กลไกความร่วมมือระดับเมือง (คณะทำงานอำนวยการ)



Funded by
the European Union



- สำนักงานชลประทานที่ 16
- ชลประทานสงขลา
- เกษตรอำเภอลาดใหญ่
- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลควนลัง
- ศูนย์อู่ตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
- ศูนย์การเรียนรู้ตำบลควนลัง
- สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๘
- ธกส.ภาคใต้ตอนล่าง
- เทศบาลเมืองทุ่งตำเสา
- เทศบาลเมืองควนลัง
- กลุ่มผู้ใช้น้ำ
- ตัวแทนชุมชน

4. แลกเปลี่ยน/เสนอแนะแนวทางแก้ไขปัญหา

4.1 หน่วยงานทางราชการ

ปัญหาการบริหารจัดการน้ำเกี่ยวกับเรื่องต่อไปนี้

- 1). กรรมสิทธิ์ของที่ดินของประชาชนที่เป็นเส้นทางน้ำ
- 2). งบประมาณไม่เพียงพอที่จะบริหารจัดการน้ำให้ได้ตามความต้องการของประชาชน
- 3). จิตสำนึกในการใช้น้ำอย่างไม่ประหยัดของประชาชนยังเป็นปัญหาอย่างต่อเนื่อง
- 4). น้ำต้นทุน มีน้อยลง

ข้อเสนอแนะ

- 1). ควรมีการจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำควนลังเพื่อจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ
- 2). ภาคประชาสังคมร่วมกันวางแผนการใช้น้ำ การบริหารจัดการน้ำ การประหยัดน้ำ และสื่อ

ความเข้าใจที่ถูกต้องตรงกัน

3). หน่วยงานที่เกี่ยวข้องควรได้มีการศึกษาข้อมูลเกี่ยวกับสภาพของน้ำในแต่ละพื้นที่ สภาพการใช้น้ำ สาเหตุที่ทำให้เกิดน้ำแล้งน้ำท่วมหรือภาวะวิกฤตของการใช้น้ำในสภาพปัจจุบัน

- 4). ควรจัดกิจกรรมสร้างความเข้าใจ สร้างจิตสำนึกให้กับประชาชนในการใช้น้ำอย่างประหยัด

4.2 องค์การบริหารส่วนท้องถิ่น

บทบาทและหน้าที่

- 1). โครงการขุดลอกคลองส่งน้ำ
- 2). เก็บข้อมูลน้ำท่วม ภาวะภัยแล้ง ข้อมูลทั่วไป
- 3). รับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้ใช้น้ำจากเกษตรกรและข้อเสนอแนะจากกลุ่มต่างๆ



Funded by
the European Union



4). ตรวจสอบคุณภาพน้ำก่อนปล่อยลงสู่สาธารณะ

5). ส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่ต่อไป

กิจกรรมที่ดำเนินการไปแล้ว

1). ขุดลอกคลองส่งน้ำ

2). ส่งเสริมการเกษตรอินทรีย์ ธนาकारต้นไม้ และการบริหารจัดการใช้น้ำ

3). บันทึกข้อมูลน้ำท่วมเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัย

4). การจัดการน้ำเสีย

5). ลอกครุระบายน้ำ

6). การตรวจสอบคุณภาพน้ำ

อุปสรรค/ข้อจำกัด

1). งบประมาณเวลาระยะเวลาในการทำโครงการ

2). การบูรณาการของหน่วยงานภาครัฐ

3). ตัวแทนของชุมชนในการทำกิจกรรมการใช้น้ำเปลี่ยนแปลงผู้รับผิดชอบบ่อย

4). แนวเขตที่ดิน ในการก่อสร้าง

ข้อเสนอแนะ

1). ทำแผนงบประมาณเพื่อแก้ไขปัญหาทุกปี

2). ประชาสัมพันธ์สภาพภูมิอากาศของ อบท.

3). ให้ความรู้การทำเกษตร

4). ขุดลอกคลองระบายน้ำอย่างสม่ำเสมอ

4.3 ตัวแทนพื้นที่

ปัญหา

1). ขาดแคลนน้ำในฤดูแล้งน้ำเพื่อการเกษตรในช่วงเดือนมีนาคมถึงพฤษภาคม

2). ระบบชลประทานแบบเหมืองส่งน้ำควบคุมการใช้น้ำยาก

3). น้ำในลำคลองมีการปนเปื้อนสารเคมี น้ำเสีย

4). การถมพื้นที่กีดขวางทางน้ำก่อให้เกิดน้ำท่วม

5). คลองขาดขาดน้ำในช่วงฤดูแล้ง

ข้อเสนอแนะ

1). ชลประทานควรปรับปรุงระบบส่งน้ำให้ตรงกับความต้องการของผู้ใช้น้ำ

2). รวบรวมกลุ่มผู้ใช้น้ำว่ามีความต้องการใช้น้ำแต่ละพื้นที่ว่าแตกต่างกันอย่างไร

3). เสนอให้มีการทำฝายน้ำล้นไว้เพื่อเก็บกักน้ำคลองต่ำ

4). เพิ่มประตูน้ำที่ชุมชนท่าหลา



Funded by
the European Union



- 5). เพิ่มประตูน้ำที่คลอง ช.ร1 ก่อนถึงสะพานข้ามคลองถนนสนามบิน-ลพบุรีราเมศวร์ (ชุมชนทุ่งเขียวหวาน)
- 6). ปรับปรุงประตูระบายน้ำบางแพบ (คลองซอย)
- 7). แก้ปัญหาน้ำเสียในคลองสอ
- 8). ให้มีการตรวจสอบคุณภาพน้ำ
- 9). ขุดลอกคลองตัดตลอดสายพร้อมทำฝายน้ำล้น
- 10). ให้ฝึ้นน้ำลงคลองวาดในช่วงฤดูแล้ง

4.4 องค์กร/ภาคีเครือข่าย

บทบาทและหน้าที่

- 1). ให้ข้อมูลคนพิการติดบ้านติดเตียงแก่เทศบาลเมืองควนลังเกี่ยวกับเรื่องน้ำ
- 2). เสนอแจ้งเครือข่ายเกี่ยวกับเรื่องน้ำท่วม
- 3). แจ้งข่าวเรื่องน้ำเสียให้กับเทศบาล
- 4). แจ้งเกี่ยวกับน้ำใช้อุปโภคบริโภค

กิจกรรมที่ดำเนินการไปแล้ว

- 1). นำจากคร้วเรือนไปรดผัก ต้นไม้
- 2). น้ำดื่มให้หมดจากขวด
- 3). ซักผ้าด้วยมือเวลาที่จำเป็น

ข้อจำกัด/อุปสรรค

- 1). ใช้น้ำประปาล้างรถทำให้สิ้นเปลือง
- 2). ชลประทานไม่ปล่อยน้ำเข้านาข้าวอย่างเพียงพอ
- 3). การใช้น้ำจากคร้วเรือนซักล้างยังไม่ประหยัดกินคนล้างคน
- 4). เด็กๆเยาวชนไม่ประหยัดที่ผู้ใหญ่ชี้แจง
- 5). ใช้น้ำเพื่อการเกษตรอย่างพอเพียง
- 6). ล้างรถโดยการใส่น้ำในภาชนะแล้วล้างรถ
- 7). ชลประทานจัดสรรเวลาในการปล่อยน้ำเข้าให้เหมาะสมและเพียงพอ
- 8). ใช้น้ำในการซักล้างคร่าวเดียวกัน
- 9). ชี้แจงถึงโทษและความเดือดร้อนถึงการใช้รูปแบบไม่ประหยัด
- 10). ให้รางวัลแก่สมาชิกในคร้วเรือนที่เป็นตัวอย่างในการใช้น้ำอย่างประหยัด
- 11). ประกวดการใช้น้ำในคร้วเรือนอย่างประหยัดโดยใช้บิลค่าน้ำแต่ละเดือนมาเปรียบเทียบ

กล่าวโดยสรุปปัญหาจากผลการดำเนินการ และข้อเสนอแนะของภาครัฐ ภาคประชาสังคมเกี่ยวกับการบริหารจัดการน้ำ มีดังนี้



Funded by
the European Union



1. ข้อเสนอสำหรับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

- 1.1 ควรจัดทำประตูลงน้ำเพิ่มที่บางแพ ท่าหลาและชุมชนทุ่งเขียวหวาน
- 1.2 หน่วยงานที่เกี่ยวข้องขุดลอกคลองต่ำ คลองวาดเพื่อให้น้ำไหลได้สะดวก
- 1.3 ให้ชลประทานจัดสรรน้ำให้เหมาะสมตามระยะเวลาต่างๆ
- 1.4 หน่วยงานที่เกี่ยวข้องตรวจสอบคุณภาพน้ำบริเวณคลองต่ำ
- 1.5 หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเสนอว่าควรจะทำฝายน้ำล้นคลองต่ำเพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ตลอดปี
- 1.6 แก้ปัญหาการเปิด-ปิดประตูน้ำของชลประทานให้มีความสอดคล้องกับวิถีชีวิต

2 ข้อเสนอแนะ สำหรับภาคประชาชน

- 2.1 ร่วมกันจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำ เพื่อร่วมหาข้อตกลงและจัดทำแผนการใช้น้ำร่วมกัน
- 2.2 ศึกษาข้อมูลสภาพการใช้น้ำ ข้อมูลการบริหารจัดการน้ำ ข้อมูลการใช้น้ำเพื่อบริโภคอุปโภค
- 2.3 รณรงค์ให้มีการจัดทำธนาคารต้นไม้เพื่ออนุรักษ์น้ำ
- 2.4 สร้างจิตสำนึกในการใช้น้ำด้วยวิธีการต่างๆเช่น ประกวดการประหยัดน้ำของชุมชน ไม่ทิ้งไม่ปล่อยน้ำเสียลงคลอง

- 2.5 ความต้องการใช้น้ำของกลุ่มเปราะบาง เช่น ผู้ป่วยติดเตียง ผู้พิการ ผู้สูงอายุ

5. แนวทางต่อไป

- 5.1 ประชุมคณะทำงานเพื่อสรุปการทำงานและวางแผนการทำงานต่อไป

- 5.2 สำรวจพื้นที่และเก็บข้อมูลร่วมกับชุมชนเป้าหมาย เพื่อจัดทำระบบข้อมูลและวางแผนการบริหารจัดการน้ำ

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายประกอบ มณีโรจน์
2. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
3. นางประดับ นวลบุญ
4. นางกัลยาณี มณีโรจน์
5. นายเริงชัย ต้นสกุล
6. นายสมโชติ พุทธชาติ
7. นายประยูร ส่งแสงอ่อน



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

คณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 6

วันที่ 9 พฤษภาคม 2566 เวลา 13.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง

วัตถุประสงค์: เพื่อวางแผนเส้นทางการลงพื้นที่สำรวจข้อมูลเกษตรกรในพื้นที่ลุ่มน้ำควนลิ่ง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ : เส้นทางการลงพื้นที่สำรวจข้อมูลเกษตรกรในพื้นที่ลุ่มน้ำควนลิ่ง

เริ่มประชุมเวลา 13.00 น. (ประชุมออนไลน์)

วาระที่ 1 เรื่อง เวทีประชุมพัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง

สรุปสาระ : ออกแบบแบบฟอร์มเพื่อลงพื้นที่เก็บข้อมูลกลุ่มเป้าหมาย และวางแผนเส้นทางการลงสำรวจ
เส้นทางน้ำ คลองต่ำ-คลองवाद

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายประกอบ มณีโรจน์
2. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
3. นางประดับ นวลบุญ
4. นางสาววิพร นวลบุญ
5. นายเริงชัย ต้นสกุล
6. นายสมโชค พิพุทธชาติ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม
ลงพื้นที่สำรวจและเก็บข้อมูล ครั้งที่ 1
วันที่ 11 พฤษภาคม 2566 เวลา 08.00-16.00 น.
ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง

วัตถุประสงค์: เก็บรวบรวมข้อมูลเส้นทางการไหลของน้ำจากแหล่งต้นน้ำคลองต่ำและคลองवाद

ผลที่คาดว่าจะได้รับ : ข้อมูลเส้นทางการไหลของน้ำจากแหล่งต้นน้ำคลองต่ำและคลองवाद ความสัมพันธ์ของพื้นที่ การไหลของน้ำและปริมาณน้ำในพื้นที่

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น.

วาระที่ 1 เรื่อง ลงพื้นที่เก็บข้อมูล

สรุปสาระ : ลงพื้นที่เก็บรวบรวมข้อมูลเส้นทางการไหลของน้ำจากแหล่งต้นน้ำคลองต่ำและคลองवाद และอาคารชลประทานที่หวังผลในการบริหารจัดการน้ำเพื่อประโยชน์ใช้สอยในแต่ละพื้นที่

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
2. นายเริงชัย ต้นสกุล
3. นายสมโชค พิพุทธชาติ
4. นายประยูร ส่งแสงอ่อน
5. นักศึกษาฝึกงาน 2 คน



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 7

วันที่ 29 มิถุนายน 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง
วัตถุประสงค์: วางแผนการดำเนินงานในการลงพื้นที่จัดเก็บข้อมูลเกษตรกร เพื่อสร้างเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อเกษตรกรในเขตลุ่มน้ำควนลัง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ : แผนการดำเนินงานในการลงพื้นที่จัดเก็บข้อมูลเกษตรกร ระยะเวลาและหน้าที่แต่ละบุคคลในการดำเนินงาน เพื่อสร้างเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อเกษตรกรในเขตลุ่มน้ำควนลัง

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (สวนผักลุงนุ้ยป่าสาว)

วาระที่ 1 เรื่อง สรุปผลการลงพื้นที่สำรวจเส้นทางน้ำคลองวาดและคลองตำ

สรุปสาระ : จากการสำรวจเส้นทางน้ำ 2 สาย

- 1) คลองวาด : มี คลองปอม ท่าแร่ วัดหุแร่ วัดเจริญราษฎร์ ฝ่ายชลประทานคลองวาด ประตูน้ำท่าใหญ่ ค้นพบว่า มีน้ำแต่ไม่เพียงพอ เนื่องจาก ฝ่ายน้ำล้น / บานประตูน้ำชำรุด เนื่องมาจากการเสื่อมสภาพ การบำรุงรักษาที่ไม่ดี การบริหารการจัดการไม่ดี ต่ลิ่งพังจากการปล่อยน้ำของเอกชน และสายน้ำธรรมชาติต้น รกทึบ
- 2) คลองตำ : มี ฝ่ายพรุชบา ฝ่ายบ้านไ้อ๊ะ คลองอีตำ รพ.สต.ทุ่งตำเสา ฝ่ายท่าใหญ่ ฝ่ายวัดเกาะ คลองสายย่อยคลองตำ ค้นพบว่า 2.1) ฝ่ายพรุชบา มีปริมาณน้ำ 1/3 ของปกติ เนื่องจาก ต้นทุนน้ำน้อย ขาดการจัดการที่ดี 2.2) ฝ่ายบ้านไ้อ๊ะ ฝ่ายมีการก่อสร้างไม่ได้สัดส่วนกับน้ำ 2.3) สายน้ำธรรมชาติต้นเขิน รกทึบ
- 3) บุคลากรและหน่วยงาน 3.1) ชลประทานคลองวาด พบว่า การบริหารจัดการน้ำเป็นไปตามเป้าหมายความรับผิดชอบ 3.2) เกษตรกร ต้องการให้ องค์กรปกครองท้องถิ่น ประสานหน่วยงาน ขุดลอกคลอง บำรุงรักษาฝาย เพื่อให้สภาพน้ำไหลตามปกติ

วาระที่ 2 เรื่อง การวางแผนเก็บข้อมูลเกษตรกรผู้ใช้น้ำ

สรุปสาระ : กลุ่มเป้าหมาย มี 22 ชุมชน ประเด็นการเก็บ

- 1) จำนวนชุมชน
- 2) ผู้รับผิดชอบที่เก็บข้อมูล
- 3) เป้าหมายผู้ให้ข้อมูล
- 4) วิธีเก็บรวบรวมข้อมูล (ขึ้นอยู่กับผู้รับผิดชอบการเก็บ)
- 5) ระยะเวลา (เสร็จสิ้นภายใน 25 กรกฎาคม)
- 6) เครื่องมือการเก็บ มี 3 วิธี 6.1)Google form 6.2)บันทึกในกระดาษแล้วบันทึกลง Google form 6.3) ส่งลิง Google form ให้ผู้ให้ข้อมูล แล้วผู้เก็บอาจจะถามหรือพูดคุย ช่วยกันบันทึกข้อมูล ทั้งนี้ให้คำนึงเรื่องดังนี้



Funded by
the European Union



- ชื่อชุมชน ระบุในหัวข้อที่อยู่
- ถ้าไม่มีข้อมูลให้เติมคำว่าไม่มี
- ข้อเสนอแนะของตนเองให้อยู่ในวิธีการจัดการน้ำที่ดำเนินไปแล้ว
- ข้อเสนอแนะหน่วยงานอื่น ให้เติมในข้อเสนอแนะของหน่วยงานและชลประทาน โดยให้เสนอว่าหน่วยงานใดควรทำอะไรดำเนินการอย่างไรเพื่อให้เกิดความชัดเจน และนำไปดำเนินการได้ง่าย

วาระที่ 3 เรื่อง การนัดหมายคณะทำงาน

สรุปสาระ : ตัวแทนคณะทำงานลงเก็บข้อมูล

- 1) 1 กรกฎาคม ณ บ้านวังหรั่ง (กิจกรรมคัดกรอง)
- 2) 3 กรกฎาคม ณ สนามกีฬาเนินขุมทอง
(กิจกรรมกีฬาผู้สูงอายุ)
- 3) 8 กรกฎาคม ณ ชุมชนคลองต่ำ
(กิจกรรมแม่ของแผ่นดิน)

วาระที่ 4 เรื่อง การเตรียมการเรื่องการเก็บข้อมูลสรุปการทำงานเพื่อรายงานทีมกลาง

สรุปสาระ : วันที่ 11 กรกฎาคม ณ สวนผักลุงนัยป่าสาว

โดยนำเสนอ 1) ที่มาการดำเนินโครงการ 2) ระบุแผนกิจกรรมและเวลาการดำเนินงานที่ได้กำหนดไว้เดิม และแผนที่ปรับเปลี่ยนใหม่ตามบริบท 3) นำเสนองบการเงินโดยสรุป

ซึ่งสาระที่ดำเนินการไปแล้ว คือ 1) ประชุมคณะกรรมการเมืองครั้งที่ 1 ณ หอประชุม โรงเรียนหาดใหญ่รัฐประชาสรรค์ 2)สำรวจเส้นทางน้ำ 3) สร้างและปรับปรุงเครื่องมือในการเก็บรวบรวมข้อมูล 22 ชุมชน แล้วนำมาวางแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร 4) กำหนดแผนระยะเวลาการเก็บข้อมูล

โดยกำหนดผู้นำเสนอคือ นางณัฐกฤตา และทีมคณะทำงานให้ข้อมูลเพิ่มเติม

วาระที่ 5 เรื่อง กำหนดวันเพื่อจัดประชุมครั้งถัดไป

สรุปสาระ : 1. ประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ

- วันที่ 25 กรกฎาคม 66
- ประชุมเกษตรกรผู้ใช้น้ำ วันที่ 17 สิงหาคม 66
เพื่อรวบรวม นำเสนอ ปัญหาและแนวทางการออกแบบเครือข่ายเกษตรกร
- ประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ
ช่วง 18-28 สิงหาคม เพื่อวางแผนการบริหารจัดการน้ำที่จะนำเสนอคณะกรรมการเมือง
- เวทีเครือข่ายผู้ใช้น้ำ วันที่ 29 สิงหาคม 66



Funded by
the European Union



ปิดประชุมเวลา 16.00 น.



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
2. นายประกอบ มณีโรจน์
3. นางสาววิพร นวลบุญ
4. นางประดับ นวลบุญ
5. นางไพโร มีสุขศรี
6. นางสาวบุญศรี ปัญญาธนกร
7. นายสมโชติ พุทธชาติ
8. นายประยูร ส่งแสงอ่อน
9. นางกัลยาณี มณีโรจน์



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม
ติดตามการทำงาน ครั้งที่ 1

วันที่ 11 กรกฎาคม 2566 เวลา 08.00-12.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง
วัตถุประสงค์: เพื่อรายงานความก้าวหน้าโครงการนำร่องกับทีมกลางโครงการ
ผลที่คาดว่าจะได้รับ : แนวทางการดำเนินงานในกิจกรรมต่อไปของโครงการนำร่อง

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (สวนผักลุงนุ้ยป่าสาว)

วาระที่ 1 เรื่อง

รายงานความก้าวหน้าโครงการนำร่องกับทีมกลางโครงการ

ปิดประชุมเวลา 12.00 น.



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
2. นายประกอบ มณีโรจน์
3. นางสาววิพร นวลบุญ
4. นางประดับ นวลบุญ
5. นายสมโชติ พุทธชาติ
6. นายประยูร ส่งแสงอ่อน
7. นางกัลยาณี มณีโรจน์



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

คณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 8

วันที่ 25 กรกฎาคม 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนล้ง

วัตถุประสงค์: เพื่อวางแผนการลงพื้นที่เก็บข้อมูลเกษตรกรผู้ใช้น้ำและการจัดประชุมเกษตรกร

ผลที่คาดว่าจะได้รับ : แผนการดำเนินงานในการลงพื้นที่จัดเก็บข้อมูลเกษตรกร แผนการจัดประชุมเกษตรกรผู้ใช้น้ำ เพื่อสร้างเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อเกษตรกรในเขตลุ่มน้ำควนล้ง

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (สวนผักลุงนุ้ยป่าสาว)

วาระที่ 1 เรื่อง ความคืบหน้าการลงพื้นที่จัดเก็บข้อมูลเกษตรกร

จากเป้าหมายการเก็บข้อมูลเกษตรกร กลุ่มน้ำควนล้ง มี 5 หมู่ จำนวน 200 คน ขณะนี้เก็บข้อมูลและบันทึกเข้าสู่ระบบแล้วสิ้น 30 คน จะต้องเร่งการเก็บข้อมูลให้แล้วเสร็จ โดยจะทำการเก็บเพิ่มในวันที่จัดประชุมเกษตรกรอีกครั้ง

วาระที่ 2 เรื่อง การจัดประชุมเกษตรกร

โดยจำแนกชุมชนได้ดังนี้

1. หมู่ 2 : ท่าหลา, ทุ่งเขียวหวาน, คลองตำพฤษชาติ
2. หมู่ 3 : ตีนวัด, หนองใหญ่, ต้นม่วง, หัวนอนกลาง, เทศบาล, พรุจูด, ทุ่งคลองสอ
3. หมู่ 4 : วังหรั่ง, ต้นพร้าวสูง, วังขวัญ, วัดเกาะ
4. หมู่ 5 : ทุ่งลาน, บ้านกลาง, บ้านม่วงค่อม, นพค้าย, ทุ่งฝน

และทำการหารายชื่อตัวแทนชุมชนทั้งหมดในกลุ่มเป้าหมาย เพื่อจัดทำหนังสือเชิญประชุม ในวันที่ 14

สิงหาคม 2566 ณ กศน.ควนล้ง

โดยเป้าหมายในการประชุม คือ

1. เกษตรกรเข้าร่วม 50-60 คน
2. ได้เครือข่ายเกษตรกร
3. จุดนำร่อง เกษตรปลูกสารพิษ
4. รูปแบบส่งเสริมการตลาด
 - โครงการ 6ร.
 - หมู่บ้านจัดสรร
5. ผ่านการรับรองมาตรฐาน SGS-PGS 20 คน

โดยตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ คือ

1. รายได้เกษตรกรเพิ่มขึ้น



Funded by
the European Union



2. แหล่งอาหารปลอดภัยในชุมชนเพิ่มขึ้น
3. รายได้กลุ่มเปราะบาง(ร้อยละ 5) เพิ่มขึ้น

กิจกรรมการประชุมเกษตรกร

1. ประชุมเกษตรกร 50-60 คน
 - 1.1 จัดทำแผนการผลิต
 - 1.2 สร้างเครือข่าย (วิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลัง)
2. กิจกรรม
 - 2.1 ลงทะเบียน
 - 2.2 ชี้แจงที่มา วัตถุประสงค์ ภาพรวมกิจกรรม และมาตรฐาน SGS-PGS
 - 2.3 ปฏิบัติการ
 - สร้างเครือข่าย
 - ลงชื่อ
 - รับสมัครกลุ่มนำร่อง
 - สร้างข้อตกลง ระหว่างเกษตรกรและคณะทำงาน
 - 2.4 จัดทำแผนการตลาด (ผลิต/จำหน่าย)

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
2. นายประกอบ มณีโรจน์
3. นางสาววิพร นวลบุญ
4. นางประดับ นวลบุญ
5. นายสมโชติ พุทธชาติ
6. นายประยูร ส่งแสงอ่อน
7. นางกัลยาณี มณีโรจน์
8. นายทวีภาพ ช่วยแก้ว



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ลงพื้นที่ ครั้งที่ 2

วันที่ 11 สิงหาคม 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง
วัตถุประสงค์: จัดเตรียมสถานที่ประชุมและเดินหนังสือเชิญประชุมกลุ่มเกษตรกรในการประชุมวันที่ 14 สิงหาคม 2566

ผลที่คาดว่าจะได้รับ : สถานที่ประชุมและเชิญเกษตรกรผู้เข้าร่วมประชุม จำนวน 50 ราย

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น.

วาระที่ 1 เรื่อง เดินหนังสือเชิญประชุม

เดินหนังสือเชิญประชุมพร้อมอธิบายวัตถุประสงค์ของโครงการให้กับเกษตรกร ในพื้นที่ลุ่มน้ำควนลัง

วาระที่ 2 เรื่อง จัดหาสถานที่ประชุม

ใช้ห้องเรียนของ สกร.ตำบลควนลัง เป็นห้องประชุมกลุ่มเกษตรกร จำนวน 50 ราย

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
2. นางสาววิพร นวลบุญ
3. นางประดับ นวลบุญ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ลงพื้นที่ ครั้งที่ 3

วันที่ 12 สิงหาคม 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง
วัตถุประสงค์: จัดเตรียมสถานที่ประชุมและเดินทางสื่อเชิญประชุมกลุ่มเกษตรกรในการประชุมวันที่ 14 สิงหาคม 2566

ผลที่คาดว่าจะได้รับ : สถานที่ประชุมและเชิญเกษตรกรผู้เข้าร่วมประชุม จำนวน 50 ราย

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น.

วาระที่ 1 เรื่อง เดินทางสื่อเชิญประชุม

เดินทางสื่อเชิญประชุมพร้อมอธิบายวัตถุประสงค์ของโครงการให้กับเกษตรกร ในพื้นที่ลุ่มน้ำควนลัง

วาระที่ 2 เรื่อง จัดหาสถานที่ประชุม

ใช้ห้องเรียนของ สกร.ตำบลควนลัง เป็นห้องประชุมกลุ่มเกษตรกร จำนวน 50 ราย

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
2. นางสาววิพร นวลบุญ
3. นางประดับ นวลบุญ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กลุ่มเกษตรกร ครั้งที่ 1

วันที่ 14 สิงหาคม 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนล้ง

วัตถุประสงค์: เพื่อพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำและวางแผนตลาดเพื่อเกษตรกรในลุ่มน้ำควนล้ง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ : กลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนล้งที่ขึ้นทะเบียนกับสำนักงานชลประทาน และเกษตรกรลุ่มน้ำควนล้ง เข้าใจถึงวัตถุประสงค์ของโครงการ และเข้าร่วมจัดตั้งกลุ่มเกษตรกรในนามของกลุ่มวิสาหกิจเกษตรสุขภาพควนล้ง

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ สกร. ต.ควนล้ง)

วาระที่ 1 เรื่อง เครือข่ายผู้ใช้น้ำ

คณะทำงานได้กล่าวต้อนรับชี้แจงวัตถุประสงค์ สรุปผลการประเมินความเปราะบางเบื้องต้นซึ่งชี้ประเด็นการบริหารจัดการน้ำของเกษตรกรเป็นเรื่องสำคัญของพื้นที่ ลุ่มน้ำควนล้ง ที่มีคลองขาด คลองตื้น เป็นสายน้ำหลัก ซึ่งมีผลต่อการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ประกอบกับการพัฒนาเมืองที่พื้นที่สีเขียวลดลงเพราะการพัฒนา การขยายตัวเพื่อที่อยู่อาศัยและการถมที่เพื่อรองรับปัญหาน้ำท่วม การรวมกลุ่มเกษตรกรที่มีทั้งกลุ่มส้มโอ นาข้าว ผัก ไม้ผล จึงเกิดขึ้นเพื่อให้มีส่วนร่วมรับรู้การเปลี่ยนแปลงและร่วมกันสร้างความเข้มแข็ง เสนอแนวทางแก้ปัญหา

ที่ประชุมเห็นชอบในการจัดตั้งกลุ่มในนามของวิสาหกิจเกษตรสุขภาพควนล้ง และรวมตัวกับเกษตรกรในพื้นที่ต้นน้ำเป็นเครือข่ายผู้ใช้น้ำ เสนอแนะและสร้างกตিকাการใช้น้ำร่วมกัน เพื่อแก้ปัญหาทั้งน้ำท่วมและน้ำแล้งน้ำเพื่อการเกษตรไปด้วยกัน

วาระที่ 2 เรื่อง วางแผนตลาดเพื่อเกษตรกรในลุ่มน้ำควนล้ง

แนวคิด "ตลาดล่วงหน้า" ยกระดับการผลิต และการตลาดเน้นผู้บริโภคในพื้นที่ ผลิตตามความต้องการของตลาดและขยายกำลังการผลิต เปิดโรงเรียนเกษตรกร เข้าสู่การรับรองมาตรฐาน และร่วมกันวางแผนการผลิตลดต้นทุนการผลิต

ที่ประชุมยังได้เก็บข้อมูลเกษตรกรเพื่อนำไปวิเคราะห์ต้นทุน วิเคราะห์เส้นทางน้ำสำคัญ ตลอดจนฝ่ายที่มีในปัจจุบัน รวมถึงแนวทางแก้ปัญหาของหน่วยงาน อาทิ ชลประทาน และวางแผนการทำงานต่อไป

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.



Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
2. นายประกอบ มณีโรจน์
3. นางสาววิพร นวลบุญ
4. นางประดับ นวลบุญ
5. นายสมโชค พิพุทธชาติ
6. นายประยูร ส่งแสงอ่อน
7. นางกัลยาณี มณีโรจน์
8. นายทวีภาพ ช่วยแก้ว
9. นางสาวบุญศรี ปัญญาธนกร
10. นายเริงชัย ตันสกุล
11. เกษตรกรในกลุ่มน้ำควนลิ่ง จำนวน 52 คน



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

คณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 9

วันที่ 21 สิงหาคม 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง
วัตถุประสงค์: เพื่อจัดตั้งเครือข่ายผู้ใช้น้ำและขึ้นทะเบียนกลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนลังกับสำนักงานชลประทาน

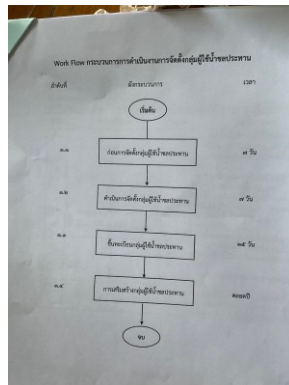
ผลที่คาดว่าจะได้รับ : กลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนลังที่ขึ้นทะเบียนกับสำนักงานชลประทาน

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ สำนักชลประทาน จังหวัดสงขลา)

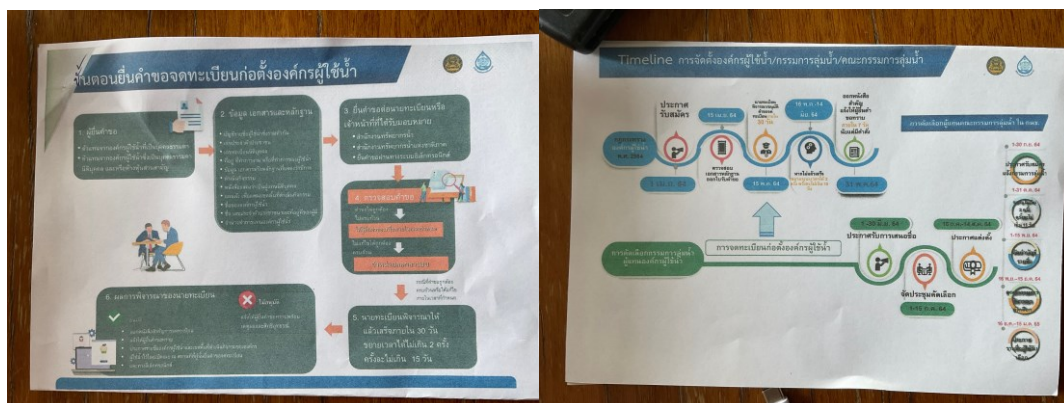
วาระที่ 1 เรื่อง การจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนลังกับสำนักชลประทานสงขลา

1. รับฟังความเห็น เกี่ยวกับการจัดตั้งผู้ใช้น้ำ จากบุคลากร
2. ซักถามประเด็น เกี่ยวกับขั้นตอนการดำเนินงาน

ข้อสรุปการประชุม



โดย กรมชลประทาน



โดย สำนักงานบริหารทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สนทช.)

การนำไปสู่การปฏิบัติ



Funded by
the European Union

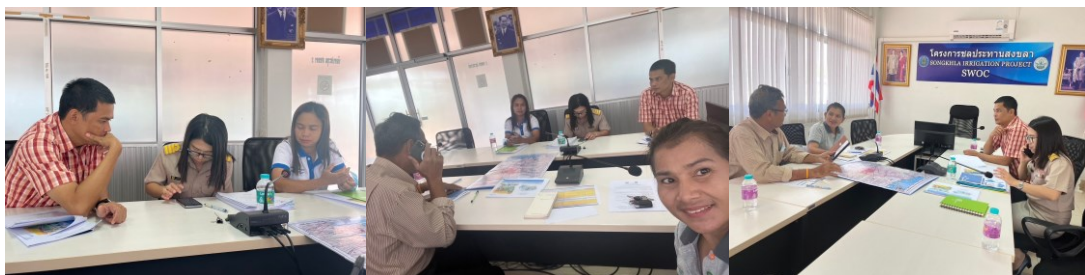


1. ทางคณะจะหาข้อมูลเกี่ยวกับหลักเกณฑ์และเงื่อนไข เกี่ยวกับการจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำให้ชัดเจนอีกครั้ง จาก สทนท. เพื่อจัดทำรายละเอียดเกี่ยวกับการตั้งองค์กรผู้ใช้น้ำ
2. จัดตั้งองค์กรผู้ใช้น้ำ (กลุ่มผู้ใช้น้ำ) จากเกษตรกรกลุ่มต่างๆในพื้นที่ลุ่มน้ำควนลิ่ง เช่น กลุ่มนาข้าว กลุ่มส้มโอหอมควนลิ่ง กลุ่มปลูกผัก กลุ่มสวนผสมผสาน ทั้งนี้การขึ้นทะเบียนกับกรมชลประทาน ขึ้นอยู่กับบริบท เช่น พื้นที่ของโครงการการ ฝานส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 2(สบ.2) คือ พื้นที่หมู่ที่ 3,4,5,6 ตำบลควนลิ่ง และ ฝานส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 6(สบ.6) คือ พื้นที่หมู่ที่ 1,2 ตำบลควนลิ่ง แต่การขึ้นทะเบียนกับ สทนท. ต้องมีไม่ต่ำกว่า 30 คน
3. จัดให้มีการประชุมเกษตรกรซึ่งเป็นกลุ่มผู้ใช้น้ำ เพื่อวางแผนการทำงานร่วมกัน และจัดตั้งองค์กร รวมทั้ง การยื่นขอจดทะเบียนในลำดับถัดไป

หมายเหตุ

1. องค์กรผู้ใช้น้ำ หมายถึง บุคคลซึ่งใช้น้ำบริเวณใกล้เคียงกันและอยู่ในเขตลุ่มน้ำเดียวกันรวมตัวกันจดทะเบียน ก่อตั้งขึ้น เพื่อดำเนินกิจกรรม ที่เป็นประโยชน์ร่วมกันในหมู่สมาชิกเกี่ยวกับ การใช้ การพัฒนา การบริหารจัดการ การบำรุงรักษา การฟื้นฟู และการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ
2. ภารกิจสำคัญของกลุ่มผู้ใช้น้ำได้แก่ การใช้น้ำร่วมกัน การพัฒนาแหล่งน้ำ การบริหารจัดการน้ำอย่าง สมดุล การบำรุงรักษา การฟื้นฟู และการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

คณะทำงานโครงการ

1. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
2. นายสมโชค พิพุทธชาติ

เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบกลุ่มผู้ใช้น้ำ สำนักชลประทาน 3 คน



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม
ร่วมรับทราบเกี่ยวกับปัญหาน้ำท่วมน้ำแล้ง
จัดโดยศูนย์ดำรงธรรมจังหวัดสงขลา

วันที่ 22 เดือน สิงหาคม ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง

วัตถุประสงค์: เพื่อจัดตั้งเครือข่ายผู้ใช้น้ำและขึ้นทะเบียนกลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนลังกับสำนักงานชลประทาน

ผลที่คาดว่าจะได้รับ : กลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนลังที่ขึ้นทะเบียนกับสำนักงานชลประทาน

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ ศาลาเอนกประสงค์ชุมชนหนองทอง ตำบลท่าช้าง อำเภอบางกล่ำ จังหวัดสงขลา)

วาระที่ 1 เรื่อง ร่วมรับทราบเกี่ยวกับปัญหาน้ำท่วมน้ำแล้ง

ดำเนินการขั้นที่ 1 : หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ชี้แจงเกี่ยวกับปัญหาการใช้น้ำพื้นที่ตำบลท่าช้างและควนลัง ประกอบด้วยหน่วยงานดังต่อไปนี้ 1. กรมเจ้าท่า 2.เทศบาลเมืองควนลัง 3.เทศบาลตำบลท่าช้าง 4.ป้องกันสาธารณสุขจังหวัดสงขลา 5.แขวงทางทางหาดใหญ่

ดำเนินการขั้นที่ 2 : ผู้รับฟังปัญหาและชาวบ้านที่ได้รับผลกระทบร่วมกันเสนอแนะ
ไว้แนวทาง 3 ประการดังนี้

- มีน้ำท่วมขัง รอบแอ่งน้ำหนองทอง ทำให้ไม่สามารถระบายน้ำได้
- มีการตื้นเขินในบริเวณของคลองวาด และกีดขวางทางน้ำ ทำให้ไหลไม่สะดวก ไม่สามารถนำมาใช้ประโยชน์ในการอุปโภคบริโภค ได้ตลอดปี
- มีการรुक้าลำน้ำคลองวาด รวมทั้งบริหารจัดการพื้นที่ยังไม่เหมาะสม ก่อให้เกิดปัญหาในการไหลของน้ำ

ข้อสรุปจากการประชุม

1. มอบหมายให้เทศบาลตำบลท่าช้าง รับผิดชอบดำเนินการขุดลอก เส้นทาง ไหลของน้ำแอ่งน้ำหนองทอง รวมทางประธานสภา เทศบาลท่าช้าง และเกี่ยวข้อง ลงพื้นที่ หาแนวทางแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังบริเวณหนองทอง
2. ศูนย์ดำรงธรรม จังหวัดสงขลา สำนักงานป้องกันสาธารณสุข จังหวัดสงขลา สำนักงานที่ดินจังหวัด แขวง การทางสงขลาที่ 1 โครงการชลประทานสงขลา สำนักงานเจ้าท่าชลประทานสงขลา อำเภอหาดใหญ่



Funded by
the European Union



อำเภอบางกล่ำ เทศบาลเมืองควนลัง และผู้แทนผู้ร้องทุกข์จำนวน 30 กว่ารายจะร่วมกันประชุมวางแผน
แก้ปัญหา ต่อเนื่องเป็นระยะ

3. ประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการใช้ที่ดินร่วมกันพิสูจน์สิทธิ การใช้ที่ดินบริเวณเส้นทางน้ำ
4. ชลประทานจังหวัดสงขลารับผิดชอบขุดลอก คลองवाद ให้น้ำไหลได้สะดวก

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

คณะทำงานโครงการ

1. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
2. นายสมโชค พิพุทธชาติ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

คณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 10

วันที่ 27 สิงหาคม 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง
วัตถุประสงค์: เพื่อติดตามความคืบหน้าในการดำเนินกิจกรรมของโครงการและปรับกิจกรรมตามโครงการให้สามารถบรรลุเป้าหมายได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ : มีกิจกรรมการจัดประชุมปฏิบัติการตามกิจกรรมหลัก ทั้งกลไกการขับเคลื่อนบริหารจัดการน้ำ การจัดตั้งองค์กรเครือข่ายผู้ใช้น้ำ และกลุ่มเกษตรกร

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ ร้านกาแฟ Amazon สนามบินหาดใหญ่)

วาระที่ 1 เรื่อง ติดตามความคืบหน้าในการดำเนินกิจกรรมของโครงการ

- นำเสนอผลการดำเนินการระยะที่ผ่านมา
 - คณะกรรมการเมืองเพื่อบริหารจัดการน้ำ ดำเนินการแล้ว คือ ประชุมหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และตัวแทนชุมชนซึ่งเป็นกรรมการเมือง เพื่อชี้แจงวัตถุประสงค์ของโครงการ เมื่อวันที่ 25 เมษายน 2566 และ
 - คณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ เข้าพบชลประทานสงขลาเพื่อรับทราบเกี่ยวกับแนวทางและวิธีการจัดตั้งเครือข่ายผู้ใช้น้ำ เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม 2566
 - ร่วมรับทราบเกี่ยวกับปัญหาน้ำท่วมน้ำแล้ง วันที่ 22 สิงหาคม 2566
 - วางแผนกำหนดกิจกรรมเกี่ยวกับกิจกรรมการบริหารจัดการน้ำ ให้สัมพันธ์กับกิจกรรมหลักการจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำ
- ได้ดำเนินการจัดประชุมกลุ่มเกษตรกร วันที่ 14 สิงหาคม 2566 ผลสำรวจความต้องการเข้าร่วมเป็นกลุ่มผู้ใช้น้ำ จำนวน 52 คน
- การดำเนินกิจกรรมต่อเนื่องของการจัดตั้งกลุ่ม คือ นัดประชุมคณะขับเคลื่อนโครงการ ร่วมกับแกนนำกลุ่มเกษตรกร จำนวน 5-7 คน เพื่อรับทราบรายละเอียดหลักเกณฑ์ในการจัดตั้งองค์กรผู้ใช้น้ำ โดยเชิญสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) ให้ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการดำเนินงาน เวลา 1 วัน และยกร่างแนวทางการจัดตั้งองค์กรเครือข่ายผู้ใช้น้ำ
- กำหนดวันประชุมปฏิบัติการเพื่อจัดทำรายละเอียดการจัดตั้งองค์กรผู้ใช้น้ำ บทบาทหน้าที่ ของผู้ที่เกี่ยวข้องในองค์กร พร้อมทั้งกำหนดรายละเอียดกิจกรรมของแผนของกลุ่มองค์กรผู้ใช้น้ำ เพื่อนำเสนอเข้าสู่แผนขององค์กรต่อไป ในวันที่ 10 กันยายน และ 24 กันยายน 2566

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.



Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ์
2. นายประกอบ มณีโรจน์
3. นางสาววิพร นวลบุญ
4. นางประดับ นวลบุญ
5. นายสมโชติ พุทธชาติ
6. นายประยูร ส่งแสงอ่อน
7. นางกัลยาณี มณีโรจน์



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม
ลงพื้นที่เก็บข้อมูลเกษตรกร ครั้งที่ 4
วันที่ 28 สิงหาคม 2566 เวลา 08.00-16.00 น.
ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง
วัตถุประสงค์

เก็บข้อมูลเกษตรกรผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนลิ่ง พื้นที่ ม.4

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ข้อมูลเกษตรกรผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนลิ่ง พื้นที่ ม.4

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น.

วาระที่ 1 เรื่อง ลงพื้นที่เก็บข้อมูลเกษตรกร พื้นที่ ม.4 ตำบลควนลิ่ง
ลงพื้นที่ ม.4 ตำบลควนลิ่ง ชุมชนวังขวัญ ชุมชนวังหรั่ง ชุมชนวัดเกาะ

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.

รูปประกอบ



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
2. นางสาววิพร นวลบุญ
3. นางประดับ นวลบุญ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 11

วันที่ 10 เดือน กันยายน ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง
วัตถุประสงค์

วางแผนเพื่อประชุมกับตัวแทนหน่วยงาน สททช. เพื่อสอบถามเรื่องการขึ้นทะเบียนผู้ใช้น้ำ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ข้อมูลและระเบียบการขึ้นทะเบียนกับหน่วยงาน

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ ร้านกาแฟ Amazon สนามบินหาดใหญ่)

วาระที่ 1 เรื่อง การขอขึ้นทะเบียนผู้ใช้น้ำ

คำถามที่ต้องสอบถามจากเจ้าหน้าที่ สททช.

1. ตัวแทนผู้ขอขึ้นทะเบียนผู้ใช้น้ำมีให้เลือก 2 หัวข้อ ควรเลือกอย่างไร
2. สอบถามวิธีตั้งชื่อองค์กรผู้ใช้น้ำ มีขอบเขตการตั้งอย่างไร
3. สอบถามข้อมูลเพื่อรับทราบในสถานะการขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตรของกลุ่มเกษตรกรและเพื่อวางแผนการบริหารจัดการน้ำในการให้หารสนับสนุนแก่กลุ่มเกษตรกร

วาระที่ 2 เรื่อง จัดทำบัญชีรายชื่อผู้ที่คาดว่าจะเข้าร่วมเป็นสมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำ

ที่	ชื่อ-สกุล	ที่อยู่	เบอร์โทรศัพท์
1	นายสมโชคดี พุทธชาติ	ม.4 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร. 0819593251
2	นายประเสริฐ ศรีระสันต์	17 ม.3 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร 0816780392
3	นายชอบ เหล่าจันทวงศ์	1018 ม.5 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร 0892980917
4	นายสากล สุวรรณการณ	52 ม.5 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร 0856291386
5	นายแฝง ทองขจร	867 ม.4 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร 0895978517
6	นายณรงค์ ธรรมโชเต	868 ม.3 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร 0819630626
7	นายสุทิน สุวรรณมาลา	372 ม.3 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร 0867460323
8	นางประดับ นวลบุญ	49 ม.2 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร 0964632147
9	นายประกอบ มณีโรจน์	ม.4 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร. 0817385268
10	นายเสถียร แก้วหวังสกุล	1286 ม.5 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร 0628866514
11	นายทวีภาพ ช่วยแก้ว	867 ม.4 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร. 0828340872



Funded by
the European Union



ที่	ชื่อ-สกุล	ที่อยู่	เบอร์โทรศัพท์
12	นายเริงชัย ตันสกุล	218 มบ.ฉัตรแก้ว ม.4 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร 0869740276
13	นายประยูร ส่งแสงอ่อน	190/51 ถ.โนสวนพัฒนา ซ.1 ม.1 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร. 0841728446
14	นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ์	1176 ม.5 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร 0822264649
15	นายอนันต์ ทองแกมแก้ว	711 ม.1 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร 0811281786
16	นายเขตโสภณ บุญสนอง	ม.2 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร. 0898764842
17	นายละออ สุวรรณการณ	12 ม.5 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร. 0824317283
18	นางไพโร มีสุขศรี	ม.2 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร. 0883887671
19	นาง จำเรียว เพชรประสมกุล	657 ม.3 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร. 0987344879
20	นางอนงนาฏ ทองแกมแก้ว	180 ม.3 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร 0892952218
21	นาง ธัญญาลักษณ์ วงศ์ชนะ	1642/1 ม.3 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร 0892955806
22	นาง สุพัฒน์ วรรณพันธ์	1200/12 ม.3 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร.
23	นางสุพิศ ทองด้วง	585 ม.3 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร 0899789564
24	นางบุญสม วงศ์ชนะ	41 ม.3 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร 0869552116
25	นางภิญโญ ขวัญฤกษ์	ม.3 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร.0950724754
26	นายสายันต์ หนูนวล	234 ม.5 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร. 0862889928
27	นายวินัย อนุสาร	599/13 ม.4 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร 0862957630
28	นางสาวอุทัยวรรณ แก้วชูทอง	599/12 ม.4 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร 0894635687
29	นายเจริญพงศ์ ประทุมทอง	888 ม.4 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร 0657715738
30	นางสาวสุวรรณ ทองงาม	783/4 ม.4 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร. 0817672544
31	นายแคล้ว แก้วชูทอง	795 ม.4 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร. 0805451148
32	นางโชติกา แก้วหวังสกุล	ม.5 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร. 0635426944
33	นาย ร่อเหม มูเก็ม	987 ม.4 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร. 0819630942
34	นางเรณู เรืองกุล	606 ม.4 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร. 0801407281
35	นายเสนอ อิศระทะ	24 ม.5 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร. 0950897171
36	นางชมพูนุท แก้วหวังสกุล	610/3 ม.4 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร. 0630894342
37	นายรัน โคพิชัย	1290 ม.5 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร. 0817986772



Funded by
the European Union



ที่	ชื่อ-สกุล	ที่อยู่	เบอร์โทรศัพท์
38	นางสุพัตรา วันทอง	64 ม.5 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร. 0819590274
39	นางสาวรวีพร นวลบุญ	49 ม.2 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	โทร. 0985088818



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายประกอบ มณีโรจน์
2. นายเริงชัย ตันสกุล
3. นายสมโชติ พุทธิชาติ
4. นายประยูร ส่งแสงอ่อน
5. นางประดับ นวลบุญ
6. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
7. นางกัลยาณี มณีโรจน์
8. นางสาวรวีพร นวลบุญ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 12

วันที่ 24 เดือน กันยายน ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

**การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนล้ง
วัตถุประสงค์**

วางแผนเพื่อประชุมกับเกษตรกรในพื้นที่ควนล้งเพื่อสร้างเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนล้ง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

บทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบของคณะทีมงานขับเคลื่อนโครงการแต่ละคน

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ ร้านอาหาร Amazon สนามบินหาดใหญ่)

วาระที่ 1 เรื่อง หลักการของแผนการบริหารจัดการน้ำ

ยึดหลักการว่าแนวทางหรือกิจกรรมการบริหารจัดการน้ำเพื่อนำไปสู่แผนงานโครงการต่อไปให้เกิดผลในทางปฏิบัติระยะเบื้องต้นประมาณ 1 ปีนับจากนี้เป็นต้นไป ให้คำนึงถึงประเด็นต่อไปนี้

1. เพื่อให้การใช้น้ำเพื่อการเกษตรเป็นไปอย่างเป็นธรรม
2. เพื่อให้มีการดูแลป้องกันไม่ให้เกิดผลกระทบต่อแหล่งน้ำในเขตลุ่มน้ำควนล้ง
3. เพื่อจัดการฟื้นฟู บำรุง รักษา แหล่งน้ำเพื่อการเกษตรให้เกิดความยั่งยืน
4. แผนงาน โครงการ กิจกรรมในการบริหารจัดการน้ำสำหรับการเกษตรนี้ เราคิดจะทำกันเองได้
อย่างไร รวมทั้งแผนงานโครงการ กิจกรรมที่เสนอแนะให้หน่วยงานองค์กรที่เกี่ยวข้องนำไปปฏิบัติ
5. การเขียนกิจกรรมของโครงการควนให้ครอบคลุมประเด็นสำคัญให้มาก เช่น
 - พื้นที่ ณ จุดใด
 - ใครมาช่วยกันทำบ้าง
 - กิจกรรมย่อยควรระบุว่าจะทำอย่างไร

วาระที่ 2 เรื่อง วิธีการในการจัดการประชุม

1. แบ่งสมาชิกผู้ประชุมเป็น 3-4 กลุ่มตามสายคลอง ได้แก่
 - คลองवाद
 - คลองต่ำ
 - คลองสอ
 - คลองนนท์
2. จัดผู้ประสานแต่ละกลุ่ม ดังนี้



Funded by
the European Union



- กลุ่มที่ 1 ดูแลโดย นายประยูร ส่งแสงอ่อน และนายสมโชติ พุทธชาติ
 - กลุ่มที่ 2 ดูแลโดย นายประกอบ มณีโรจน์ และนางสาววิพร นวลบุญ
 - กลุ่มที่ 3 ดูแลโดย รศ.ดร.เริงชัย ตันสกุล และนางประดับ นวลบุญ
3. กลุ่มระดมความคิด คิดโครงการ กิจกรรม และตัวชี้วัดความสำเร็จ
 4. นำเสนอข้อมูลกลุ่มละประมาณ 3 นาที

ปิดประชุมเวลา 16.00 น



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายเริงชัย ตันสกุล
2. นายสมโชติ พุทธชาติ
3. นายประยูร ส่งแสงอ่อน
4. นางประดับ นวลบุญ
5. นางณัฐกฤตา อารณฤทธิ
6. นางกัลยาณี มณีโรจน์



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ประชุมจัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร

วันที่ 27 เดือน กันยายน ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนล้ง วัตถุประสงค์

เพื่อจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนล้ง ระดมความคิด หาแนวทาง วิธีการบริหารจัดการน้ำในเขตลุ่มน้ำควนล้ง ให้สามารถใช้น้ำเพื่อการเกษตรได้อย่างพอเพียงและยั่งยืน

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. กลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนล้ง
2. ข้อตกลง แนวทางและวิธีการบริหารจัดการน้ำในเขตลุ่มน้ำควนล้ง

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ ศูนย์การเรียนรู้ตำบลควนล้ง)

วาระที่ 1 เรื่อง การสร้างความรู้ความเข้าใจและการสร้างความตระหนักเกี่ยวกับการจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำ

คณะทำงานได้กล่าวต้อนรับ ชี้แจง ชี้ให้เห็นสภาพธรรมชาติ ลำคลองสายคลองวาด คลองต่ำในลุ่มน้ำควนล้ง สภาพชุมชน การประกอบอาชีพเกษตร และการก่อสร้าง ถนน บ้านเรือนของชุมชน จึงมีความสำคัญต่อการจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำเพื่อการบริหารจัดการน้ำของเกษตรกร โดยเฉพาะจะมีผลต่อการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สภาพน้ำท่วม น้ำแล้งในลุ่มน้ำควนล้ง

วาระที่ 2 เรื่อง ระดมความคิด หาข้อสรุป วัตถุประสงค์ บทบาทของการจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนล้ง

โดยได้ข้อตกลงของกลุ่มผู้ใช้น้ำดังต่อไปนี้

หมวดที่ 1 วัตถุประสงค์การจัดทำข้อตกลงลุ่มน้ำควนล้ง

- (1) เพื่อดำเนินการจัดทำแผนอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำธรรมชาติ
- (2) เพื่อให้มีการจัดสรรทรัพยากรน้ำให้กับสมาชิกอย่างเป็นธรรม มีความสมดุลระหว่างการพัฒนาทางเศรษฐกิจ สังคม การเมือง บนฐานหลักศาสนา วิถี ภูมิปัญญา ขนบธรรมเนียมประเพณี วัฒนธรรม และมีการพึ่งตนเอง สอดคล้องกับแนวคิดของหลักเศรษฐกิจพอเพียง
- (3) เพื่อการสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ หวงแหนแหล่งน้ำ การจัดการทรัพยากรน้ำ การสร้างความตระหนัก ร่วมกัน ให้ทุกคนมีคุณธรรมจริยธรรม รวมถึงการเสียสละเพื่อส่วนรวมในการร่วมกันจัดการทรัพยากรในพื้นที่ลุ่มน้ำให้เกิดประโยชน์สูงสุด
- (4) เพื่อเป็นตัวแทนในการติดต่อประสานงานกับหน่วยงานอื่นๆ
- (5) เพื่อให้มีการพบปะแลกเปลี่ยนความคิดเห็นระหว่างสมาชิก เจ้าหน้าที่หน่วยงานของรัฐในด้านวิชาการและ กิจกรรมอื่นๆทั้งในและนอกสถานที่



Funded by
the European Union

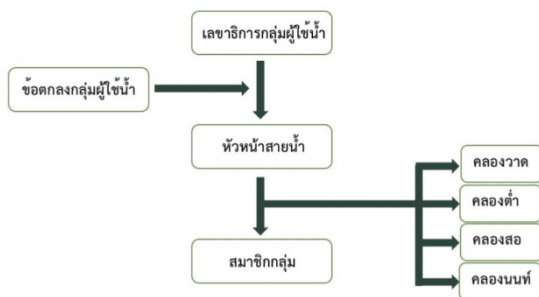


หมวดที่ 2 บทบาทหน้าที่เกี่ยวกับการบริหารจัดการน้ำของกลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนลิ่ง

- (1) ปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบ กติกาที่กำหนดสำหรับชุมชนเพื่อใช้ร่วมกันในพื้นที่ลุ่มน้ำ
- (2) ให้คณะกรรมการบริหารกลุ่ม มีส่วนร่วมและอำนาจในการบริหารจัดการน้ำร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- (3) ให้สมาชิกช่วยกันดูแล บำรุงรักษาแหล่งน้ำ และตรวจสอบสภาพแหล่งน้ำและอาคารประกอบเบื้องต้น
- (4) ให้ชุมชนและท้องถิ่น ได้ปลูกพืช และพรรณไม้พื้นบ้านในพื้นที่ตามความเหมาะสมของสภาพพื้นที่ และส่งเสริมพื้นที่การทำเกษตร เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาหาร เป็นพื้นที่เกษตรปลอดภัยแทนเกษตรเคมี
- (5) ให้มีการฟื้นฟูรักษาคลองสายต่างๆที่มีความเสื่อมโทรม เพื่อให้กลับมาใช้ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน
- (6) ให้มีการฟื้นฟูรักษาใช้ประโยชน์น้ำผิวดิน หรือสายน้ำเดิมให้มีปริมาณน้ำเพียงพอต่อการใช้ประโยชน์
- (7) ให้สมาชิกมีสิทธิ์ได้รับการจัดสรรน้ำชลประทาน ด้วยความเสมอภาค เป็นธรรม ตามปริมาณน้ำที่มีอยู่ โดยวิธีการที่เหมาะสมหรือที่มีการประชุมตกลงเป็นกรณีไป
- (8) ให้ข้อมูล ข้อเสนอแนะต่างๆ ในการดูแลบำรุงรักษาแหล่งน้ำแก่คณะกรรมการบริหารกลุ่มฯ
- (9) จัดให้มีการศึกษาข้อมูล เข้าใจสถานะการณ์ปัญหาด้านน้ำท่วม น้ำแล้ง และน้ำเสีย ในพื้นที่
- (10) ร่วมเรียนรู้ ให้ความคิดเห็น และร่วมตัดสินใจต่อแนวทางการเสนอโครงการแก้ไขปัญหา

วาระที่ 3 เรื่อง การจัดตั้งองค์กรกลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนลิ่ง

ที่ประชุมได้ร่วมอภิปรายและตกลงให้มีโครงสร้างกลุ่มผู้ใช้น้ำควนลิ่ง ดังนี้



ที่ประชุมได้อภิปรายและคัดเลือกตัวแทนผู้รับผิดชอบการทำงานในกลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนลิ่ง ดังนี้

1. เลขที่การกลุ่มผู้ใช้น้ำ นายทวีภาพ ช่วยแก้ว
2. หัวหน้าสายน้ำคลองวาด นางบุญสม วงศ์ชนะ
3. หัวหน้าสายน้ำคลองต่ำ นายแฝง ทองขจร
4. หัวหน้าสายน้ำคลองสอ นายเจริญ ประทุมทอง
5. หัวหน้าสายน้ำคลองนนท์

หมู่ 3 นางภิญโญ ขวัญฤกษ์

หมู่ 4 นายร่อเหมม มูเก็ม



Funded by
the European Union



หมู่ 5 นายชอบ เหล่าจิววงศ์

6. ที่ปรึกษาของกลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนล้ง

นายเสถียร แก้วหวังสกุล

นายสมโชติ พุทธชาติ

วาระที่ 4 เรื่อง การระดมความคิดเห็นเพื่อ หาแนวทาง วิธีการบริหารจัดการน้ำในเขตลุ่มน้ำควนล้ง ให้สามารถใช้
น้ำเพื่อการเกษตรได้อย่างพอเพียงและยั่งยืน

1. กลุ่มสายคลองสอ และคลองต่ำ

ลำดับที่	โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดความสำเร็จ
1.	ฟื้นฟูสายน้ำคลองสอ	<ol style="list-style-type: none"> 1. ขอความร่วมมือโรงงานในพื้นที่คลองสอ ให้ลดการปล่อยน้ำเสียจากโรงงานลงคลองสอ 2. ให้มีการบำบัดน้ำให้ได้คุณภาพก่อนปล่อยลงคลองสอ 3. โรงงานลงมือควรทำกิจกรรมเพื่ออนุรักษ์คลองสอร่วมกับกลุ่มผู้ใช้น้ำ 4. สนับสนุนให้เกษตรกรปลูกผักปลอดสารพิษ 5. ส่งเสริมให้เกษตรกรเลี้ยงปลาในกระชังในคลองสอ 6. ตัวแทนกลุ่มผู้ใช้น้ำได้มีส่วนร่วมตรวจสอบคุณภาพน้ำก่อนปล่อยน้ำเสียลงคลองสอ 	<ol style="list-style-type: none"> 1. โรงงานอินโนเวทีฟได้รับรู้ เข้าใจ ในปัญหาที่เกิดขึ้น ให้ความร่วมมือในการแก้ไขปัญหา 2. โรงงานมีกิจกรรมร่วมกับชุมชนเพื่ออนุรักษ์และฟื้นฟูคลองสอ
.2	ปรับภูมิทัศน์) ปลูกต้นไม้(<ol style="list-style-type: none"> 1 หัวสะพานคลองสอ 2 หลาพ่อท่าน 3.วัดเกาะ 4.หน้าโรงเรียนบึงพิชัยชวนโรงเรียนร่วมกิจกรรม 	<p>มีจุดเช็คอิน 3 จุดระยะทางประมาณ 3 กิโลเมตร</p> <p>.2โรงเรียนบ้านบึงพิชัยเข้าร่วมกิจกรรมเช่น การปลูกปอเทือง ปลูกทองอุไร</p>
3.	ฟื้นฟูสภาพคลองต่ำเพื่อแก้ปัญหาหน้าท่วมและน้ำแล้ง/เทศบาล) กรมโยธา	<ol style="list-style-type: none"> 1.เสนอให้เทศบาลเมืองควนล้งชลประทานและกรมโยธาและผังเมืองดำเนินการขุดลอกคลองและทำฝาย 	<ol style="list-style-type: none"> .1มีฝายที่คลองต่ำ 3 จุด .2ขุดลอกคลองต่ำระยะ 5 กิโลเมตร



Funded by
the European Union



ลำดับที่	โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดความสำเร็จ
	และผังเมือง/สำนักงาน ชลประทาน(ขนาดเล็กโดยให้มีการวางแผนร่วมกับ กลุ่มผู้ใช้น้ำ 2.ให้มีการปลูกพืชทดแทนและทำผนัง กันดิน 3.ส่งเสริมให้ประชาชนปลูกพืชผักริม คลอง	

หมายเหตุ : คลองเสื่อมมีน้ำเสียจากโรงงานโดยเฉพาะในหน้าแล้ง
คลองต่ำไม่มีน้ำใช้ในหน้าแล้งโดยเฉพาะสวนส้มโอ

2. กลุ่มสายคลองवाद

ลำดับที่	โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดความสำเร็จ
1.	ปรับปรุงทางปาริมคลองจากฝาย ทำใหญ่ถึงคลองร1.	.1เทศบาลและชุมชนร่วมชี้แนวเขต คลอง 2. เทศบาลและชุมชนทางปาริมคลอง	. 1เทศบาลและชุมชนได้ร่วม ตรวจสอบสภาพของพื้นที่ริม คลอง .2น้ำไหลได้สะดวกขึ้น
2.	ขุดลอกคลองจากฝายทำใหญ่ถึง คลอง ร .1	. 1เทศบาลและโยธาผังเมืองขุดลอก คลอง	.1น้ำไหลได้สะดวกขึ้น .2บรรเทาปัญหาน้ำท่วม
3.	ก่อสร้างอาคารประตูควบคุมน้ำ ก่อนลงคลอง ร1.	เสนอให้สำนักงานชลประทานก่อสร้าง อาคารประตูควบคุมน้ำก่อนลงคลอง ร1.	.1เก็บกักน้ำไว้ใช้ในช่วงฤดู แล้ง .2ปิด-เปิดควบคุมน้ำในช่วง ฤดูฝน

3. กลุ่มสายคลองนนท์

ลำดับที่	โครงการ	กิจกรรม	ตัวชี้วัดความสำเร็จ
1.	.1ทำฝายชะลอน้ำจุดที่ 6 ระหว่างหมู่ 3 หมู่ 4	เสนอต่อเทศบาล	ได้ฝายชะลอน้ำจุดที่ 6
2.	2.ปรับภูมิทัศน์ตลอดแนวคลอง นนท์	เสนอต่อเทศบาลประชาชนร่วม ด้วยช่วยกัน	ได้ภูมิทัศน์ที่สวยงาม
3.	3.ปรับปรุงฝายที่มีอยู่ให้ใช้งานได้ ตามปกติ	เสนอต่อเทศบาล	ทุกตัวใช้งานได้



Funded by
the European Union



ปิดประชุมเวลา 16.00 น.



รายชื่อผู้เข้าประชุม

1. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
2. นายประกอบ มณีโรจน์
3. นางสาววิพร นวลบุญ
4. นางประดับ นวลบุญ
5. นายสมโชติ พุทธชาติ
6. นายประยูร ส่งแสงอ่อน
7. นางกัลยาณี มณีโรจน์
8. นายทวีภาพ ช่วยแก้ว
9. นางสาวบุญศรี ปัญญาธนากร
10. นายเริงชัย ตันสกุล
11. สมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนลัง จำนวน 25 คน



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 13

วันที่ 2 เดือน ตุลาคม ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง

วัตถุประสงค์

วางแผนเพื่อประชุมกับเกษตรกรในพื้นที่ควนลิ่งเพื่อพัฒนาองค์กรเครือข่ายเกษตรกรที่มีการผลิตแบบปลอดภัยในในพื้นที่ควนลิ่ง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

กิจกรรมที่จะจัดอบรม บทบาทหน้าที่ของคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการแต่ละคน

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ ร้านกาแฟ Amazon สนามบินหาดใหญ่)

วาระที่ 1 เรื่อง กิจกรรมอบรมให้ความรู้เกษตรกร

การอบรมให้ความรู้เกษตรกรจำนวน 50 ราย เป็นเวลา 2 วัน วันที่ 17-18 ตุลาคม 2566 โดยมีกิจกรรมดังนี้
วันที่ 17 ตุลาคม 2566 (ณ สวนผักลุงนุ้ยป่าสาว)

09.00-09.50 นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองควนลิ่ง นายสมบุรณ์ ปัญญาธนกร กล่าวเปิดกิจกรรม

09.50-10.30 แนวคิด แรงบันดาลใจ ในการทำสวนผักอินทรีย์ โดย นางประดับ นวลบุญ

10.30-12.00 การตลาดล่องหน้าผ่านเครือข่ายเกษตรกรสุขภาพควนลิ่งและ Platform Igreensmile
โดย นายชาคริต โภชะเรือง

13.00-15.00 การใช้สารชีวภัณฑ์ การดูแลรักษาพืช และการสาธิตการทำไตรโคเดอร์มา โดย
เจ้าหน้าที่เกษตรอำเภอหาดใหญ่

วันที่ 18 ตุลาคม 2566 (ณ สวนผักลุงนุ้ยป่าสาว)

09.00-10.30 การใช้ข้อมูลอุตุพยากรณ์เพื่อวางแผนการจัดการการผลิต โดยมี

ดร.กมล พรหมสาขา ณ สกลนคร ผู้อำนวยการศูนย์อุตุพยากรณ์ภาคใต้ฝั่งตะวันออก

10.30-12.00 สาธิตการทำปุ๋ยหมักและดินพร้อมปลูก โดย นางประดับ นวลบุญ

13.00-15.00 สาธิตการทำจุลินทรีย์สังเคราะห์แสง โดย นางประยูร ส่งแสงอ่อน

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.



Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าประชุม

1. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
2. นางสาววิพร นวลบุญ
3. นางประดับ นวลบุญ
4. นายสมโชติ พุทธชาติ
5. นายประยูร ส่งแสงอ่อน
6. นายเริงชัย ต้นสกุล
7. นางสุนันทา เนียมเพชร
8. นายอนันต์ เนียมเพชร



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ประชุมเกษตรกรที่สนใจเพื่อเชื่อมโยงเป็นองค์กรเกษตรกรปลอดสารพิษและจัดทำแผนการตลาด

วันที่ 17 เดือน ตุลาคม ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนล้ง

วัตถุประสงค์

อบรมให้ความรู้เกษตรกรในพื้นที่ควนล้งเพื่อพัฒนาองค์กรเครือข่ายเกษตรกรที่มีการผลิตแบบปลอดสารพิษในพื้นที่ควนล้ง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. เกษตรกรเข้าร่วม 50 คน
2. เกษตรกรได้รับความรู้จากการอบรม
3. เกษตรกรเข้าร่วมเครือข่ายมีการผลิตแบบปลอดสารพิษ

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ สวนผักล้งนุ้ยป่าสาว)

วาระที่ 1 เรื่อง เปิดกิจกรรมการฝึกอบรมให้ความรู้เกษตรกร

โดยมี นายร่อชี หนีมุสา รองนายกเทศมนตรี เทศบาลเมืองควนล้ง ได้ให้เกียรติเป็นประธานพิธีเปิดกิจกรรมการฝึกอบรมให้ความรู้เกษตรกร และต่อด้วยการนำเสนอแนวคิด แรงบันดาลใจ ในการทำสวนผักอินทรีย์ โดย นาง ประดับ นวลบุญ (ป่าสาว) จากสวนผักล้งนุ้ยป่าสาว

วาระที่ 2 เรื่อง การจัดทำแผนการตลาด ให้เป็นจุดนำร่องการส่งผลผลิตภายใต้แนวคิดตลาดลวงหน้าผ่าน Platform IGreensmile

โดย นางณัฐกฤตา อารมณฤทธ์ ได้ชี้แจงเรื่องของการทำตลาดลวงหน้าผ่านเครือข่ายเกษตรกรสุขภาพควนล้งและ Platform IGreensmile โดยเชื่อมโยงกับ 6 ไร่ ได้แก่ โรงพยาบาล เรือนจำ โรงเรียน โรงงาน ร้านอาหาร และโรงแรม

วาระที่ 3 เรื่อง วิทยากรจากสำนักงานเกษตรอำเภอหาดใหญ่ ให้ความรู้เรื่องการใช้สารชีวภัณฑ์ การดูแลรักษาพืช และการสาริตการทำไตรโคเดอร์มา

การควบคุมศัตรูพืชโดยใช้ชีวภัณฑ์ เป็นการจัดการศัตรูพืชให้อยู่ในปริมาณที่ไม่ก่อให้เกิดความเสียหาย โดยใช้สิ่งมีชีวิตที่เป็นศัตรูของศัตรูพืชที่เรียกว่า ศัตรูธรรมชาติ ได้แก่ ตัวห้ำ ตัวเบียน และเชื้อจุลินทรีย์ ศัตรูธรรมชาติเหล่านี้เป็นองค์ประกอบสำคัญในห่วงโซ่อาหาร มีการดำรงชีวิตด้วยการเป็นผู้ล่า (Predator) ผู้เบียดเบียน (Parasite) หรือเป็นเชื้อโรค (Pathogen) ศัตรูธรรมชาติ เป็นสิ่งมีชีวิตที่เกิดและดำรงชีวิตอยู่ด้วยการกิน หรืออาศัยศัตรูพืชอื่น ๆ หรือทำให้ศัตรูพืชเป็นโรค ศัตรูพืชจะตายก่อนอายุขัยของมันศัตรูธรรมชาติจึงมีบทบาทสำคัญใน



Funded by
the European Union



การควบคุมศัตรูพืช และถือเป็นกลไกที่สำคัญยิ่งในการทำให้เกิดสมดุลทางธรรมชาติ การควบคุมศัตรูพืชโดยชีววิธี เป็นการควบคุมศัตรูพืชวิธีหนึ่งในหลาย ๆ วิธีของการควบคุมศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน

(ศัตรูพืช คือ สิ่งมีชีวิต และสิ่งไม่มีชีวิตที่ทำให้พืชเสียหาย เช่น แมลงศัตรูพืชโรคพืช วัชพืช เป็นต้น หรือสภาพแวดล้อม เช่น ความร้อน เป็นต้น)

และทำการสาธิตการทำไตรโคเดอร์มา โดยมีอุปกรณ์ ดังนี้

1. หม้อหุงข้าวไฟฟ้า
2. ข้าวสาร
3. น้ำสะอาด
4. ยางวง
5. เชื้อหมุด
6. หัวเชื้อราไตรโคเดอร์มา
7. ถุงพลาสติกทนร้อนขนาด 8 x 12 นิ้ว
8. แอลกอฮอล์ 70%

วิธีการผลิตเชื้อราไตรโคเดอร์มา

1. หุงข้าวใช้ข้าวสาร 3 ส่วน และน้ำ 2 ส่วน กดสวิทช์ จากนั้นเมื่อหม้อข้าวดีดให้ถอดปลั๊กทันที จะได้ข้าวกึ่งสุกกึ่งดิบ ลักษณะเมล็ดข้าวข้างนอกเมล็ดปรี ส่วนข้างในเป็นไตสีขาว ชูยข้าวให้เมล็ดข้าวร่วน หรือใช้ถังถึงนี้ โดยการแช่ข้าว 30 นาที และผึ่งข้าว 30 นาที จากนั้นนึ่งโดยนับจากหลังน้ำเดือดไม่น้อยกว่า 30 นาที
2. ตักข้าวใส่ถุง ขณะยังร้อน ถุงละ ½ กิโลกรัมพับปากถุงลงด้านล่าง ทิ้งไว้ให้ข้าวอุ่น
3. ใส่หัวเชื้อไตรโคเดอร์มา หากเป็นหัวเชื้อน้ำ ใช้ประมาณ 5 หยด หรือเป็นหัวเชื้อแห้ง ใช้ 4 – 5 หยด
4. รัดยางตรงปากถุงให้แน่นโดยให้มีพื้นที่ว่างในถุงมากกว่าพื้นที่ใส่ข้าว
5. เขย่าหัวเชื้อให้กระจายทั่วเมล็ดข้าว
6. เจาะรูใต้ยางที่มีตุง โดยใช้เข็มสะอาดเจาะประมาณ 30 รู
7. วางถุงข้าวในลักษณะแบนราบให้ข้าวแผ่กระจายทั่วถุง และไม่วางถุงข้าวซ้อนทับกัน ควรวางบริเวณที่มีแสงสว่าง อากาศถ่ายเท ไม่มีมดและสัตว์อื่น ๆ ประมาณ 5 – 7 วันเชื้อราจะเจริญปกคลุมเมล็ดข้าว

หมายเหตุ ในการผลิตขยายทุกขั้นตอนควรทำความสะอาดโต๊ะและอุปกรณ์ด้วยแอลกอฮอล์ 70 % และผู้ปฏิบัติงานควรฉีดพ่นแอลกอฮอล์ 70% ทุกครั้งก่อนทำการผลิตขยาย

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.



Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าประชุม

1. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ์
2. นางสาววิพร นวลบุญ
3. นางประดับ นวลบุญ
4. นายสมโชค พิพุทธชาติ
5. นายประยูร ส่งแสงอ่อน
6. นายทวีภาพ ช่วยแก้ว
7. นางสาวบุญศรี ปัญญาธนกร
8. นายเริงชัย ต้นสกุล
9. นางพีโร มีสุขศรี
10. เจ้าหน้าที่เทศบาลเมืองควนลัง จำนวน 5 คน
11. พนักงาน ธกส. จำนวน 4 คน
12. เจ้าหน้าที่สำนักเกษตรอำเภอหาดใหญ่ จำนวน 3 คน
11. เกษตรกร จำนวน 41 คน



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ประชุมเกษตรกรที่สนใจเพื่อเชื่อมโยงเป็นองค์กรเกษตรกรปลอดสารพิษและจัดทำแผนการตลาด

วันที่ 18 เดือน ตุลาคม ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนล้ง
วัตถุประสงค์

อบรมให้ความรู้เกษตรกรในพื้นที่ควนล้งเพื่อพัฒนาองค์กรเครือข่ายเกษตรกรที่มีการผลิตแบบปลอดสารพิษในพื้นที่
ควนล้ง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

4. เกษตรกรเข้าร่วม 50 คน
5. เกษตรกรได้รับความรู้จากการอบรม
6. เกษตรกรเข้าร่วมเครือข่ายมีการผลิตแบบปลอดสารพิษ

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ สวนผักลุงนุ้ยป่าสาว)

วาระที่ 1 เรื่อง การใช้ข้อมูลอุตุนิยมวิทยาเพื่อวางแผนการจัดการการผลิต

โดยมี ดร.กมล พรหมสาขา ณ สกลนคร ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก ให้ความรู้หัวข้อ
องค์ความรู้ด้านอุตุนิยมวิทยาและถ่ายทอดเทคนิคการสืบค้น/ประยุกต์ใช้ข้อมูลทางอุตุนิยมวิทยา เพื่อบริหาร
จัดการน้ำและวางแผนการผลิตพืชที่มีการผลิตแบบปลอดสารพิษ โดยการใช้งาน Application Rain alarm และ
Rain radar ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ควนล้ง

วาระที่ 2 เรื่อง เทคนิคการทำปุ๋ยหมักและดินพร้อมปลูก

สาธิตการทำปุ๋ยหมัก การเตรียมดิน และการทำจุลินทรีย์สังเคราะห์แสง โดย นางประดับ นวลบุญและนาย
ประยูร ส่งแสงอ่อน

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.



Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าประชุม

1. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
2. นางสาววิพร นวลบุญ
3. นางประดับ นวลบุญ
4. นายสมโชติ พุทธชาติ
5. นายประยูร ส่งแสงอ่อน
6. นายทวีภาพ ช่วยแก้ว
7. นางสาวบุญศรี ปัญญาธนากร
8. นางไพโร มีสุขศรี
9. เจ้าหน้าที่ศูนย์อุทยานนิคมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก จำนวน 9 คน
10. เกษตรกร จำนวน 43 คน



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ประชุมจัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร

วันที่ 25 เดือน ตุลาคม ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนล้ง
วัตถุประสงค์

เพื่อจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนล้งที่ขึ้นทะเบียนกับเทศบาลเมืองควนล้ง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

กลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนล้ง

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ เทศบาลเมืองควนล้ง)

วาระที่ 1 เรื่อง จัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำ แนะนำกลุ่ม ข้อกำหนด กติกา

โดยคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการและตัวแทนผู้รับผิดชอบการทำงานในกลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนล้ง ดังนี้

1. เลขาธิการกลุ่มผู้ใช้น้ำ นายทวีภาพ ช่วยแก้ว
2. หัวหน้าสายน้ำคลองวาด นางบุญสม วงศ์ชนะ
3. หัวหน้าสายน้ำคลองตำ นายแฝง ทองขจร
4. หัวหน้าสายน้ำคลองสอ นายเจริญ ประทุมทอง
5. หัวหน้าสายน้ำคลองนนท์

หมู่ 3 นางภิญญา ขวัญฤกษ์

หมู่ 4 นายร่อเหม มูเก็ม

หมู่ 5 นายชอบ เหล่าจินวงศ์

6. ที่ปรึกษาของกลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนล้ง

นายเสถียร แก้วหวังสกุล

นายสมโชติ พุทธชาติ

เข้าพบ นายสมบูรณ์ ปัญญาธนากร นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองควนล้ง เพื่อชี้แจงวัตถุประสงค์ บทบาทหน้าที่ และข้อตกลงของกลุ่ม เพื่อขอขึ้นทะเบียนกับหน่วยงานเทศบาลเมืองควนล้ง และเสนอแนะกิจกรรมที่ทางกลุ่มระดมความคิดเพื่อพัฒนาฟื้นฟูและบริหารจัดการน้ำกับทางเทศบาลเมืองควนล้ง

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.



Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าประชุม

1. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
2. นางประดับ นวลบุญ
3. นายสมโชติ พุทธชาติ
4. นายประยูร ส่งแสงอ่อน
5. นายทวีภาพ ช่วยแก้ว
6. นางบุญสม วงศ์ชนะ
7. นายแฝง ทองขจร
8. นายเจริญ ประทุมทอง
9. นางภิญโญ ขวัญฤกษ์
10. นายร่อเหม มูเก็ม
11. นายชอบ เหล่าจันทวงศ์
12. นายเสถียร แก้วหวังสกุล



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 2.3 จัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร

วันที่ 1 เดือน พฤศจิกายน ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง

วัตถุประสงค์

เสนอการจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำภาคเกษตรกรในลุ่มน้ำคลองต่ำ-คลองวาด และขอความอนุเคราะห์การบันทึกข้อมูลแผนงานโครงการในระบบ Thai water plan ต่อสทช.จากทางเทศบาลเมืองควนลัง

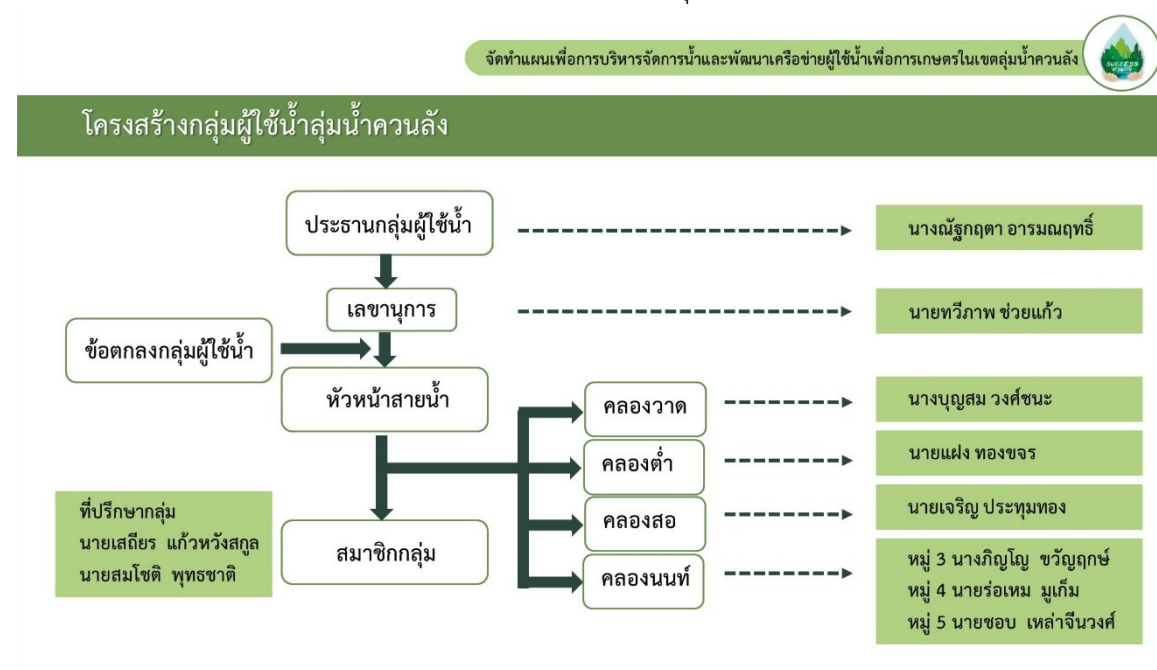
ผลที่คาดว่าจะได้รับ

กลุ่มผู้ใช้น้ำภาคเกษตรกรในลุ่มน้ำคลองต่ำ-คลองวาด

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ สำนักงานเทศบาลเมืองควนลัง)

วาระที่ 1 เรื่อง เสนอแนวทางการทำงานของกลุ่มผู้ใช้น้ำ

เข้าพบนายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองควนลัง เพื่อเสนอแนวทางการทำงานของกลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนลังในการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ และขอขึ้นทะเบียนจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนลัง เพื่อร่วมวางแผนการบริหารจัดการน้ำ โดยมีเทศบาลเมืองควนลังเป็นหน่วยงานที่รับรองกลุ่ม



ปิดประชุมเวลา 16.00 น



Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

9. นายเริงชัย ตันสกุล
10. นายสมโชค พิฑูธาติ
11. นายประยูร ส่งแสงอ่อน
12. นางประดับ นวลบุญ
13. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
14. นางสาววิพร นวลบุญ
15. นายทวีภาพช่วยแก้ว
16. นางกัลยาณีมณีโรจน์
17. นายประกอบ มณีโรจน์
18. นายบุญทัน วรรณเพชร



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 2.1ประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 16

วันที่ 2 เดือน พฤศจิกายน ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนล้ง
วัตถุประสงค์

ประชุมสรุปจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำภาคเกษตรกรในลุ่มน้ำคลองต่ำ-คลองวาด

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

แนวทางการดำเนินงานของโครงการในเรื่องถัดไป

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ ร้านกาแฟ Amazon สนามบินหาดใหญ่)

วาระที่ 1 เรื่อง สรุปจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำภาคเกษตรกรในลุ่มน้ำควนล้ง

การบันทึกข้อมูลแผนงานโครงการในระบบ Thai water plan ต่อสหช.จากทางเทศบาลเมืองควนล้ง โดย
ทางกลุ่ม success ต้องประสานกับเทศบาลและออกแบบโครงการปรับภูมิทัศน์ลำน้ำ เพื่อบันทึกในระบบ

ปิดประชุมเวลา 16.00 น



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

7. นายสมโชค พิพุทธชาติ
8. นายประยูร ส่งแสงอ่อน
9. นางประดับ นวลบุญ
10. นางณัฐกฤตา อารณฤทธิ์
11. นางกัลยาณี มณีโรจน์
12. นางสาววิพร นวลบุญ
13. นายประกอบ มณีโรจน์



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 3.2.1 ประชุมจัดทำแผนการผลิตกับเกษตรกรและสรุปรูปแบบองค์กร

วันที่ 3 เดือน พฤศจิกายน ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนล้ง
วัตถุประสงค์

เพื่อวางแผนการตลาดและการจำหน่ายผลผลิตทางการเกษตรในงาน ส้มโอหอมควนล้ง ประจำปี 2566

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

จำนวนร้านค้าและเกษตรกรที่เข้าร่วมการจำหน่ายและออกบู๊ท รวมถึงแนวทางการจัดงาน

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ ห้องประชุมส้มโอ เทศบาลเมืองควนล้ง)

วาระที่ 1 เรื่อง การจำหน่ายผลผลิตทางการเกษตรในงาน ส้มโอหอมควนล้ง ประจำปี 2566

กลุ่ม success ควนล้ง ร่วมปรึกษาหารือกับเทศบาลเมืองควนล้ง ในการจัดงานแสดงสินค้าทางการเกษตรให้กับเกษตรกรในพื้นที่เพื่อให้เห็นศักยภาพของเกษตรกร ในเรื่องของผลผลิตทางการเกษตร โดยเฉพาะพืชเศรษฐกิจที่เป็นอัตลักษณ์ของคนควนล้งคือส้มโอหอมควนล้ง ตลอดจนพืชผักผลไม้อื่นๆ ข้าวและสินค้าแปรรูป ซึ่งทาง ทีม success ได้นำเกษตรกรในเครือข่าย ที่ปลูกพืชปลอดสารพิษ มาร่วมออกร้านแสดงสินค้า เพื่อให้เราสามารถประเมินผลผลิตของเกษตรกร ว่ามีหลากหลายหรือเพียงพอกับความต้องการของตลาดหรือไม่

การออกบู๊ทขายสินค้าการเกษตรในงาน ส้มโอหอมควนล้ง ประจำปี มีเกษตรกรสวนส้มโอเข้าร่วม 2566 จำหน่าย 12 สวน เกษตรกรสวนผัก เข้าร่วมจำหน่าย 6 สวน และมีกลุ่มอาชีพของเทศบาลเมืองควนล้ง มาร่วมออกบู๊ทจำหน่ายสินค้า ซึ่งจัดในวันที่ 8 ตุลาคม 2566

ปิดประชุมเวลา 16.00 น





Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- .1 นางประดับ นวลบุญ
- .2 นางณัฐกฤตา อารณฤทธิ
- .3 นางสาววิพร นวลบุญ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 2.1 ประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่17

วันที่ 4 เดือน พฤศจิกายน ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

วัตถุประสงค์

เพื่อวางแผนโครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ลำน้ำหน้าวัดเกาะวัด

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ประเด็นการนำเสนอโครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ลำน้ำหน้าวัดเกาะวัด

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ สวนลูนีย์ป่าสาว)

วาระที่ 1 เรื่อง โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ลำน้ำหน้าวัดเกาะวัด

1. วัตถุประสงค์ของโครงการ

- เพื่อเพิ่มปริมาณการกักเก็บน้ำในลำน้ำคลองสอ
- เพื่อสร้างแหล่งท่องเที่ยวและจุดเรียนรู้ทางการเกษตร
- เพื่อใช้เป็นจุดเฝ้าระวังเตือนภัยน้ำท่วม
- เพื่อชะลอความเร็วน้ำและดักตะกอนของลำน้ำไว้ในจุดเดียวกัน และสะดวกต่อการขุดลอก
- เพื่อเป็นต้นแบบการอนุรักษ์และพัฒนาแหล่งน้ำชุมชนที่มีการบริหารจัดการที่ครบวงจร

2. เป้าหมายโครงการ

เพื่อแก้ปัญหาภาวะน้ำท่วม น้ำแล้ง คุณภาพน้ำที่ดีขึ้น และนำไปใช้ในการเกษตรอย่างยั่งยืน อีกทั้งส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงวิถีชุมชน

3. วิธีและขั้นตอนการดำเนินงาน

- ตรวจสอบแนวเขตเพื่อทราบขนาด และกรรมสิทธิ์ที่ดินของคลอง
- เปิดตัวแนะนำโครงการให้ชุมชนและเจ้าของพื้นที่แนวเขตโครงการรับทราบลักษณะงาน เพื่อลดปัญหาการกัก และอาจมีการบริจาคที่ดินเพิ่ม และสร้างการรับรู้ความตระหนักในการสร้างภูมิทัศน์ในการพัฒนาร่วมกัน
- การสำรวจและออกแบบเบื้องต้น เพื่อทราบลักษณะงาน ขนาดโครงการ ปริมาณงานงบประมาณ และระยะเวลาดำเนินการ พร้อมทั้งวิเคราะห์ความเป็นไปได้ ประโยชน์ที่ได้รับและความคุ้มค่า ทั้งนี้ มีกิจกรรมที่สำคัญประกอบด้วย

- ขุดลอกคลอง

- ปรับปรุงพื้นที่

- สร้างอาคารประกอบของโครงการ ได้แก่ สะพานเชื่อม ท่อระบายน้ำ พนังกั้นตลิ่ง เส้าหลักวัด

ระดับน้ำ



Funded by
the European Union



- จัดแหล่งเรียนรู้ชุมชนเพื่อการเกษตรวิถีชุมชน
- ปลูกไม้ดอก ไม้ประดับตกแต่งให้สวยงาม
- ออกแบบทางขึ้นลงลำคลองเพื่อทำกิจกรรมในลำน้ำ
- นำรายละเอียดโครงการลงระบบฐานข้อมูล Thai water plan ของ สททช.

.4 จัดทำการสำรวจและออกแบบโครงการ ประมาณราคาค่าก่อสร้างโครงการเสนอโครงการเข้าแผนงานก่อสร้างประจำปี

ปิดประชุมเวลา 16.00 น



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- .1 นายสมโชค พิพุทธชาติ
- .2 นายประยูร ส่งแสงอ่อน
- .3 นางประดับ นวลบุญ
- .4 นางณัฐกฤตา อารณฤทธิ์
5. นางกัลยาณี มณีโรจน์
- .6 นางสาววิพร นวลบุญ
- .7 นายประกอบ มณีโรจน์
- .8 นายทวีภาพ ช่วยแก้ว



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 2.2 เก็บข้อมูล

วันที่ 5 เดือน พฤศจิกายน ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง
วัตถุประสงค์

เพื่อลงพื้นที่สำรวจบริเวณเส้นทางน้ำสายคลองสอ คลองจูด เพิ่มเติม

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

เส้นทางน้ำหรือฝายที่ตกหล่นหรือไม่สามารถเห็นได้ในแผนที่

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ ชุมชนทุ่งคลองสอ)

วาระที่ 1 เรื่อง สำรวจเส้นทางน้ำเพิ่มเติม

สำรวจเส้นทางน้ำในพื้นที่ทุ่งคลองสอ เพื่อให้ทราบว่ามีการบริหารจัดการน้ำอย่างไร

1. คลองสอ มีการผันน้ำเข้าสู่พื้นที่นาข้าวและสวนเกษตรผสมผสานด้วยการทำคุระบายน้ำคอนกรีต ซึ่งมีประตูผันน้ำเข้าสู่นาข้าว มีพื้นที่ค่อนข้างกว้าง พบว่า ชาวบ้านมีน้ำเพียงพอในการทำนาในฤดูทำนาปี
2. คลองจูด น้ำในคลองจูดมาจากบ่อขยะ แต่ในพื้นที่ที่น้ำคลองจูดไหลผ่านไม่ค่อยมีการทำเกษตร ยกเว้นสวนยางพารา

ปิดประชุมเวลา 16.00 น





Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- .1นางประดับ นวลบุญ
- .2นางณัฐกฤตา อารณฤทธิ
- .3นางสาววิพร นวลบุญ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 3.2.1 ประชุมจัดทำแผนการผลิตกับเกษตรกรและสรุปรูปแบบองค์กร

วันที่ 6 เดือน พฤศจิกายน ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง
วัตถุประสงค์

เพื่อติดตามความคืบหน้าของงานกิจกรรมเปิดฤดูกาลส้มโอหอมควนลิ่งร่วมกับเทศบาลเมืองควนลิ่ง
ผลที่คาดว่าจะได้รับ

จัดสถานที่เพื่อเตรียมสำหรับงานส้มโอหอมควนลิ่ง ประจำปี 2566

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ สวนลุงทิน)

วาระที่ 1 เรื่อง ความคืบหน้าของงานกิจกรรมเปิดฤดูกาลส้มโอหอมควนลิ่งร่วมกับเทศบาลเมืองควนลิ่ง

เกษตรกรทุกสวนรวบรวมผลผลิตและคัดแยกเพื่อจำหน่ายในงาน และเทศบาลและกลุ่ม SUCCESS ร่วมกันจัด
สถานที่เพื่อเตรียมสำหรับงานส้มโอหอมควนลิ่ง ประจำปี 2566

ปิดประชุมเวลา 16.00 น

ภาพประกอบ



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- .1 นายสมโชค พุทธชาติ
- .2 นายประยูร ส่องแสงอ่อน
- .3 นางประดับ นวลบุญ
- .4 นางณัฐกฤตา อารณฤทธิ์
- .5 นางสาววิพร นวลบุญ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 2.1 ประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่18

วันที่ 7 เดือน พฤศจิกายน ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง
วัตถุประสงค์

เพื่อติดตามความคืบหน้าของงานกิจกรรมเปิดฤดูกาลส้มโอหอมควนลิ่งร่วมกับเทศบาลเมืองควนลิ่ง
ผลที่คาดว่าจะได้รับ

แนวทางการพัฒนาเครือข่ายวิสาหกิจชุมชน

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ สวนลุงทิน)

วาระที่ 1 เรื่อง ความคืบหน้าของงานกิจกรรมเปิดฤดูกาลส้มโอหอมควนลิ่งร่วมกับเทศบาลเมืองควนลิ่ง

วางแผนแนวทางการพัฒนาเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนเพื่อส่งผลผลิตสู่ตลาด ภายใต้ชื่อวิสาหกิจชุมชน
เกษตรสุขภาพควนลิ่ง โดยวิสาหกิจจะเป็นผู้รวบรวมผลผลิตของเกษตรกรในพื้นที่ และบริหารจัดการเรื่องตลาด
เช่น ตลาดชุมชน ตลาดออนไลน์ ตลาดล่วงหน้า ผ่าน Platform IGreensmile และมีการรับรองมาตรฐานการ
ผลิต PGS ภายใต้ชื่อ Songkhla Green Smile)SGS-PGS(ซึ่งจะมีฐานข้อมูลการผลิตอยู่ใน App Greensmile

ปิดประชุมเวลา 16.00 น

ภาพประกอบ



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- .1นายประยูร ส่งแสงอ่อน
- .2นางประดับ นวลบุญ
- .3นางณัฐกฤตา อารณฤทธิ์
- .4นางสาววิพร นวลบุญ
- .5นางสาวบุญศรี ปัญญาธนากร



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 3.2.2พัฒนาจุดนำร่องการส่งผลผลิตเกษตรปลอดภัย

วันที่ 8 เดือน พฤศจิกายน ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

วัตถุประสงค์

ร่วมกิจกรรมและสนับสนุนการจำหน่ายผลผลิตทางการเกษตรของเกษตรกรในท้องถิ่น ในงาน สัมโหมคควนล้ง ประจำปี 2566

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ร่วมกิจกรรม ได้ข้อมูลจำนวนผลผลิตในปีของเกษตรกรในพื้นที่ และการประชาสัมพันธ์การจำหน่ายสินค้าทางการเกษตรของเกษตรกร

วาระที่ 1 เรื่อง การจำหน่ายสินค้าทางการเกษตรในกา สัมโหมคควนล้ง ประจำปี 2566

การบูรณาการโครงการนำร่องกับเครือข่ายความร่วมมือของเกษตรกรและเทศบาลเมืองควนล้ง ในงาน “เที่ยว ชิม ซอปป เปิดฤดูกาลสัมโหมคควนล้ง” ณ สวนลุงทิน ถบ้านไร่ ชุมชนทุ่งคลองสอ หมู่ที่ 3 ต.ควนล้ง อ.หาดใหญ่ จสงขลา จากการจัดงานได้ประโยชน์ ดังนี้.

1. เป็นการส่งเสริมผลิตผลของเกษตรกรสู่ตลาด
2. มุ่งปรับปรุงคุณภาพของสัมโหมคควนล้ง
3. เพิ่มรายได้ให้เกษตรกร
4. ยกกระตบการทำงานแบบมีส่วนร่วม
5. พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร

ผลลัพธ์จากการดำเนินกิจกรรมพัฒนาเครือข่ายเกษตรกรที่มีการผลิตแบบปลอดภัย

1. มีความมั่นคงทางอาหารที่ปลอดภัย เข้าถึงง่าย ผลิตมีมาตรฐาน ผู้บริโภคมีสุขภาพที่ดี
2. เกษตรกรมีความเป็นหุ้นส่วนกับวิสาหกิจชุมชน
3. เพิ่มรายได้ให้เกษตรกร
4. มีเครือข่ายความร่วมมือทั้งจากองค์กร หน่วยงาน และภาครัฐต่างๆในการสนับสนุนการเกษตร

ปิดประชุมเวลา 16.00 น



Funded by
the European Union



TEI THAILAND
ENVIRONMENT
INSTITUTE



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- .1 นายสมโชติ พุทธชาติ
- .2 นายประยูร ส่งแสงอ่อน
- .3 นางประดับ นวลบุญ
- .4 นางฉวีรัฐกฤตา อารณฤทธิ
5. นางกัลยาณี มณีโรจน์
- .6 นางสาววิพร นวลบุญ
- .7 นายประกอบ มณีโรจน์
- .9 นางสาวบุญศรี ปัญญาธนกร
- .10 นางพีโร มีสุขศรี
- .8 ผู้เข้าร่วมกิจกรรม คน 165



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 1.1 ประชุมกรรมการเมืองระดับชุมชน

วันที่ 9 เดือน พฤศจิกายน ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

**การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนล้ง
วัตถุประสงค์**

เพื่อชี้แจงและรับฟังความคิดเห็นเกี่ยวกับแผนงานบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ปีงบประมาณ 2567 โครงการ
ปรับปรุงภูมิทัศน์ลำน้ำหน้าวัดเกาะวัด

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ตัวแทนชุมชนรับทราบโครงการและให้ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับแผนงานบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

วาระที่ 1 เรื่อง เสนอแผนการปรับปรุงภูมิทัศน์

นำเสนอแผนการปรับปรุงภูมิทัศน์ลำน้ำหน้าวัดเกาะวัดให้กับชุมชนที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ ชุมชนทุ่งคลองสอ
ชุมชนวัดเกาะวัด และชุมชนวังขวัญ ได้ร่วมพิจารณาเห็นชอบ และเสนอแนวทางการดำเนินแผนงาน ดัง
รายละเอียด

แผนงานบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ปีงบประมาณ 2567 ของกลุ่มผู้ใช้น้ำควนล้ง

ชื่อโครงการ : โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ลำน้ำหน้าวัดเกาะวัด

4. หลักการและเหตุผล

จังหวัดสงขลามีเป้าหมายการพัฒนา “สงขลา ศูนย์กลางเศรษฐกิจภาคใต้ เชื่อมโยงอาเซียน พัฒนาอย่าง
ยั่งยืน” โดยพัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และ
ระบบโลจิสติกส์ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ทั้งอนุรักษและฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน
สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ประเด็นย่อยการ
สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว

จากการประเมินความเปราะบางที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในพื้นที่ตำบลควนล้ง พบว่า
เกษตรกรประสบผลกระทบต่อผลผลิตทางการเกษตรอย่างต่อเนื่องจากสภาพน้ำแล้ง แต่ในขณะเดียวกัน ในปี
2565 เกิดการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศทำให้เกิดภาวะน้ำท่วมอย่างหนักในพื้นที่ตำบลควนล้ง ยิ่งส่งผลต่อ
เกษตรกรอย่างรุนแรง

กลุ่มผู้ใช้น้ำควนล้งร่วมจัดทำแผนบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำควนล้ง เห็นว่าตำบลควนล้งเกิดอุทกภัย
รุนแรงขึ้น ทั้งน้ำแล้งในลำน้ำสายหลักคือคลองต๋ากี่ขาดน้ำเพื่อรักษาระบบนิเวศและน้ำใต้ดิน จึงเล็งเห็นว่าพื้นที่
บริเวณหน้าวัดเกาะวัดที่เป็นจุดแยกของลำน้ำของคลองต๋ากี่และคลองสอมีความเหมาะสมที่จะพัฒนาให้เป็น
ศูนย์กลางการเรียนรู้ด้านการดูแลแหล่งน้ำลำคลอง การคืนระบบนิเวศลำคลองให้กลับคืนมา เป็นจุดร่วมมือของ
ชุมชนแสดงออกถึงวัฒนธรรมเช่น การลอยกระทงที่มีอยู่เดิมให้ยิ่งใหญ่คนทั่วไปได้รู้จักและเข้ามาร่วม ทั้งพื้นที่บริ



Funded by
the European Union



เวณดังกล่าวเป็นเส้นทางผ่านเชื่อมถนนสายหลักถนนเพชรเกษมกับถนนสนามบินหาดใหญ่ และถนนสายรองผ่าน
เหมาะที่จะเป็นตลาดจำหน่ายสินค้าของชุมชน เช่นส้มโอหอมควนลัง และผักปลอดสารพิษ ดังนั้นจึงจำเป็นต้อง
จัดทำโครงการ

5. วัตถุประสงค์ของโครงการ

- ๒.๑ เพื่อเพิ่มปริมาณการกักเก็บน้ำในลำน้ำคลองสอ
- ๒.๓ เพื่อสร้างแหล่งท่องเที่ยวและจุดเรียนรู้ทางการเกษตร
- ๒.๔ เพื่อใช้เป็นจุดเฝ้าระวังเตือนภัยน้ำท่วม
- ๒.๕ เพื่อชะลอความเร็วน้ำและดักตะกอนของลำน้ำไว้ในจุดเดียวกัน และสะดวกต่อการขุดลอก
- ๒.๖ เพื่อเป็นต้นแบบการอนุรักษ์และพัฒนาแหล่งน้ำชุมชนที่มีการบริหารจัดการที่ครบวงจร

6. เป้าหมายโครงการ

เพื่อแก้ปัญหาภาวะน้ำท่วม น้ำแล้ง คุณภาพน้ำที่ดีขึ้น และนำไปใช้ในการเกษตรอย่างยั่งยืน อีกทั้งส่งเสริม
การท่องเที่ยวเชิงวิถีชุมชน

7. วิธีและขั้นตอนการดำเนินงาน

๔.๑ ตรวจสอบแนวเขตเพื่อทราบขนาด และกรรมสิทธิ์ที่ดินของคลอง
๔.๒ เปิดตัวแนะนำโครงการให้ชุมชนและเจ้าของพื้นที่แนวเขตโครงการรับทราบลักษณะงาน เพื่อลด
ปัญหาครก้ำ และอาจมีการบริจาคที่ดินเพิ่ม และสร้างการรับรู้ความตระหนักในการสร้างภูมิทัศน์ในการพัฒนา
ร่วมกัน

๔.๓ การสำรวจและออกแบบเบื้องต้น เพื่อทราบลักษณะงาน ขนาดโครงการ ปริมาณงานงบประมาณ
และระยะเวลาดำเนินการ พร้อมทั้งวิเคราะห์ความเป็นไปได้ ประโยชน์ที่ได้รับและความคุ้มค่า ทั้งนี้มีกิจกรรมที่
สำคัญประกอบด้วย

- ขุดลอกคลอง
- ปรับปรุงพื้นที่
- สร้างอาคารประกอบของโครงการ ได้แก่ สะพานเชื่อม ท่อระบายน้ำ พนังกันตลิ่ง เสาหลักวัดระดับน้ำ
- จัดแหล่งเรียนรู้ชุมชนเพื่อการเกษตรวิถีชุมชน
- ปลูกไม้ดอก ไม้ประดับตกแต่งให้สวยงาม
- ออกแบบทางขึ้นลงลำคลองเพื่อทำกิจกรรมในลำน้ำ

๔.๔ นำรายละเอียดโครงการลงระบบฐานข้อมูล Thai water plan ของ สททช.

๔.๕ จัดทำการสำรวจและออกแบบโครงการ ประมาณราคาค่าก่อสร้างโครงการเสนอโครงการเข้า
แผนงานก่อสร้างประจำปี



Funded by
the European Union



8. สถานที่และระยะเวลาดำเนินการ

คลองสอ บ้านวัดเกาะวัด หมู่ที่ 4 ตำบลควนลัง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ระยะทางประมาณ 500 เมตร ปีงบประมาณ ๒๕๖๘ (ต.ค. ๒๕๖๗ - ก.ย. ๒๕๖๘)

9. ผลผลิต (Output)

-พื้นที่คลอง 15 เมตร*500เมตร ลึก 3 เมตร ซึ่งสามารถรับน้ำเพื่อการเกษตรได้ ประมาณ 20000 ลบ.ม.

-ได้พื้นที่แหล่งท่องเที่ยวและลานกิจกรรมเรียนรู้ทางวิถีชุมชน

- มีสถานที่เป็นแหล่งออกกำลังกายให้กับชุมชน

- ได้จุดเฝ้าระวังเตือนภัยน้ำท่วม 1 จุด

- ได้จุดชะลอความเร็วน้ำและดักตะกอน

- ได้ภูมิทัศน์ที่สวยงาม

- ได้ต้นแบบการอนุรักษ์และพัฒนาแหล่งน้ำชุมชนที่มีการบริหารจัดการที่ครบวงจร

10. ผลกระทบ (Impact)

-แหล่งน้ำชุมชนได้รับการพัฒนา

-สร้างความมั่นคงของน้ำภาคการเกษตร

-เพิ่มปริมาณแหล่งกักเก็บน้ำต้นทุน

-เกษตรกรมีแหล่งน้ำต้นทุนและเข้าใจผลการอนุรักษ์คูคลองมากขึ้น

-ชุมชนมีพื้นที่ทำกิจกรรมร่วมกัน

11. ตัวชี้ความสำเร็จ

๘.๑ จำนวนประชากรที่มาใช้บริการในพื้นที่แหล่งเรียนรู้

๘.๒ จำนวนจุดจำหน่ายผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร

๘.๓ เกษตรที่มีน้ำใช้ในการเกษตร

๘.๔ ปริมาณน้ำได้ดินที่ช่วยรักษาระบบนิเวศทางการเกษตร

๘.๕ ความพึงพอใจของประชาชนที่มีต่อต้นแบบการอนุรักษ์และพัฒนาแหล่งน้ำของชุมชนต่อโครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ลำน้ำหน้าวัดเกาะวัด

12. ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๙.๑ เป็นแหล่งน้ำที่กระจายน้ำผิวดินพื้นฟูระบบนิเวศใกล้เคียง

๙.๒ เป็นแหล่งเลี้ยงและขยายพันธุ์ปลา

๙.๓ เป็นพื้นที่ให้บริการแหล่งเรียนรู้และสืบสานวัฒนธรรมลอยกระทง

๙.๔ เป็นที่ท่องเที่ยวศูนย์กลางตลาดเกษตรชุมชน โดยเฉพาะแหล่งส้มโอหอมควนลัง



Funded by
the European Union



๕.๕ ช่วยเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชนอย่างยั่งยืน

ปิดประชุมเวลา 16.00 น



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- .1 นายสมโชติ พุทษชาติ
- .2 นายประยูร ส่งแสงอ่อน
- .3 นางประดับ นวลบุญ
- .4 นางณัฐกฤตา อารณฤทธิ
5. นางกัลยาณี มณีโรจน์
- .6 นางสาววิพร นวลบุญ
- .7 นายประกอบ มณีโรจน์
- .8 ตัวแทนชุมชนที่เกี่ยวข้อง คน 35



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 2.2 เก็บข้อมูล

วันที่ 14 เดือน พฤศจิกายน ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

วัตถุประสงค์

ลงพื้นที่เพื่อวางแผนการออกแบบปรับปรุงภูมิทัศน์

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ข้อมูลสภาพพื้นที่ของตำแหน่งที่จะทำโครงการปรับปรุงภูมิทัศน์

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ วัดเกาะวัด)

วาระที่ 1 เรื่อง การลงพื้นที่บริเวณหน้าวัดเกาะวัด

ลงพื้นที่สำรวจเส้นทางน้ำสายหน้าวัดเกาะวัดเพื่อเก็บข้อมูลในการทำแผนปรับปรุงภูมิทัศน์ ลำน้ำหน้าวัดเกาะวัดเพื่อ

1. เพื่อเพิ่มปริมาณก้นกักเก็บน้ำในลำน้ำคลองสอ
2. เพื่อสร้างแหล่งท่องเที่ยวและจุดเรียนรู้ทางการเกษตร
3. เพื่อใช้เป็นจุดเฝ้าระวังเตือนภัยน้ำท่วม
4. เพื่อชะลอความเร็วน้ำและดักตะกอนของลำน้ำไว้ในจุดเดียวกัน และสะดวกต่อการขุดลอก
5. เพื่อเป็นต้นแบบการอนุรักษ์และพัฒนาแหล่งน้ำชุมชนที่มีการบริหารจัดการที่ครบวงจร
6. เพื่อสืบสานวัฒนธรรม ประเพณี และวิถีชุมชน

ปิดประชุมเวลา 16.00 น



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- .1 นายสมโชค พิพุทธชาติ
- .2นางณัฐกฤตา อารณฤทธิ
- .3นายเริงชัย ตันสกุล



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 2.1 ประชุมคณะกรรมการงานขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่19

วันที่ 18 เดือน พฤศจิกายน ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง
วัตถุประสงค์

เพื่อวางแผนในการประชุมคณะกรรมการเมืองที่จะจัดขึ้นในวันที่ พ.ย. 2566 23

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

หัวข้อและเนื้อหาการนำเสนอการประชุมคณะกรรมการเมือง

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ สวนลุงนุ้ยป่าสาว)

วาระที่ 1 เรื่อง การนำเสนอเนื้อหา ช่วงเช้า) ณ สวนลุงนุ้ยป่าสาว(

1. เสนอแผนการจัดการน้ำ
2. การจัดตั้งกรรมการเมือง โดยจะสามารถจัดตั้งได้หรือไม่ หาข้อมูลในที่ประชุม
3. นำเสนอรายละเอียดของโครงการนำร่อง
 - 1.1 เสนอขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการเมือง
 - 1.2 ชวนคุยขอความเห็นชอบ ขอเสนอแนะเพิ่มเติมของแผน
 - 1.3 แผนน้ำท่วม
 - 1.3.1 การเตรียมความพร้อมการรับมือน้ำท่วม
 - 1.3.2 ข้อเสนอแนะอื่นๆของการดำเนินงานโครงการ

วาระที่ 2 เรื่อง ประเด็นของเนื้อหาในการนำเสนอ

1. นำเสนอที่มาโครงการรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
2. นำเสนอโครงการของ Success ควนลิ่ง โดย นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
3. พิจารณาข้อสรุปกับการจัดตั้งคณะกรรมการเมือง
4. นำเสนอรายละเอียดแผนการจัดการน้ำ พร้อมทั้งรับฟังข้อเสนอแนะและขอความเห็นที่ประชุม โดย นายสมโชคิตี พุทธชาติ
5. เตรียมการรับมือภาวะอุทกภัย
6. รับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะอื่นๆเกี่ยวกับการดำเนินโครงการ

ปิดประชุมเวลา 16.00 น



Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- .1 นายสมโชค พุทธชาติ
- .2 นายประยูร ส่งแสงอ่อน
- .3 นางประดับ นวลบุญ
- .4 นางณัฐกฤตา อารณฤทธิ์
5. นางกัลยาณี มณีโรจน์
- .6 นางสาววิพร นวลบุญ
- .7 นายประกอบ มณีโรจน์
- .8 นายเรงชัย ต้นสกุล



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 3.2.1 ประชุมจัดทำแผนการผลิตกับเกษตรกรและสรุปรูปแบบองค์กร

วันที่ 9 เดือน พฤศจิกายน ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง
วัตถุประสงค์

สรุปการจัดทำแผนการผลิตและสรุปรูปแบบองค์กรเพื่อพัฒนาเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนโดยใช้ตลาดล่วงหน้า นำการผลิต Platform Igreen Smile

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

การรวมกลุ่มของเครือข่ายวิสาหกิจแผนการผลิต

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ สวนลุงนุ้ยป่าสาว)

วาระที่ 1 เรื่อง พัฒนาเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนโดยใช้ตลาดล่วงหน้า นำการผลิต Platform Igreen Smile (ช่วงบ่าย ณ สำนักงาน มูลนิธิชุมชนสงขลา)

เพิ่มศักยภาพการผลิตโดยร่วมกับเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนในจังหวัดสงขลาเพื่อร่วมกันวางแผนการผลิต ผักผลไม้ และอาหารปลอดภัย เข้าสู่แผนการตลาดล่วงหน้ากับผู้บริโภค 6ร. ได้แก่ โรงพยาบาล โรงแรม โรงเรียน - โรงงาน เรือจำ และร้านอาหาร ผ่าน Platform IGreenSmile

โดยการขับเคลื่อนกิจกรรมด้วยองค์กรที่เกษตรกรในพื้นที่มารวมตัวกันและเป็นสมาชิกร่วมกัน ภายใต้ชื่อ วิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลิ่ง โดยวิสาหกิจจะเป็นผู้รวบรวมผลผลิตของเกษตรกรในพื้นที่ และบริหารจัดการเรื่องตลาด เช่น ตลาดชุมชน ตลาดออนไลน์ ตลาดล่วงหน้า ผ่าน Platform IGreenSmile และมีการรับรองมาตรฐานการผลิต PGS ภายใต้ชื่อ Songkhla Green Smile)SGS-PGS(ซึ่งจะมีฐานข้อมูลการผลิตอยู่ใน App Greensmile

ปิดประชุมเวลา 16.00 น



Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- .1 นางประดับ นวลบุญ
- .2 นางณัฐกฤตา อารณฤทธิ์
- .3 นางสาววิพร นวลบุญ
- .4 นายมนูญ แสงจันทร์ศิริ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 1.1 ประชุมกรรมการเมืองระดับชุมชน

วันที่ 23 เดือน พฤศจิกายน ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

**การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนล้ง
วัตถุประสงค์**

- .1 นำเสนอโครงการประชาสัมพันธ์ร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง เพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- .2 นำเสนอความคืบหน้าของประชาสัมพันธ์ร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง)SUCCESS ควนล้ง(
- .3 นำเสนอและขอความเห็นของโครงการนำร่อง “โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ลำน้ำหน้าวัดเกาะวัด”
- .4 พิจารณาหาข้อสรุป เกี่ยวกับการจัดตั้งคณะกรรมการเมือง เพื่อพัฒนาโลกความร่วมมือระดับเมือง
- .5 การเตรียมรับมืออุทกภัย ปี 2566
- .6 การรับฟังความคิดเห็น และข้อเสนออื่นๆเกี่ยวกับการดำเนินโครงการ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

การรวมกลุ่มของเครือข่ายวิสาหกิจแผนการผลิต

เริ่มประชุมเวลา 13.00 น. (ณ ห้องประชุม เทศบาลเมืองควนล้ง)

วาระที่ 1 เรื่อง วางแผนและพัฒนากลไกความร่วมมือการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและรับมือภัยพิบัติ

คณะทำงานโครงการนำร่องเมืองควนล้ง จัดประชุมกรรมการอำนวยการโครงการประสานภาคีหน่วยงานต่าง ๆ มาร่วมให้ข้อเสนอแนะและสร้างความร่วมมือในการดำเนินงาน เป็นส่วนหนึ่งของกิจกรรมภายใต้โครงการประชาสัมพันธ์ร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง(success)พื้นที่ภาคใต้ โดยการสนับสนุนจากสหภาพยุโรป มีหน่วยงานและเครือข่ายมาร่วมจำนวน 30 คน ณ ห้องประชุมสัมมนา ทม.ควนล้ง

ทั้งนี้โครงการนำร่องมีวัตถุประสงค์สำคัญคือ วางแผนและพัฒนากลไกความร่วมมือการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและรับมือภัยพิบัติ พื้นที่ลุ่มน้ำควนล้งที่ประกอบด้วยคลองวาด คลองต่ำ คลองนนท์ คลองสอ เป้าหมาย คือ พัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง การสร้างเครือข่ายผู้ใช้น้ำและการส่งเสริมกลุ่มเกษตรกรอินทรีย์ ซึ่งได้ดำเนินการไปจนถึงสิ้นสุดโครงการ ผลผลิตสำคัญคือ แนวทางการบริหารจัดการน้ำ เครือข่ายผู้ใช้น้ำจำนวน 39 คน และวิสาหกิจเกษตรสุขภาพควนล้งเชื่อมโยงเกษตรกรในพื้นที่ รวมถึงการพัฒนาข้อเสนอโครงการนำร่องที่คลองสอ เพื่อการกักเก็บน้ำ การปรับปรุงภูมิทัศน์และเพื่อการเตือนภัย เพื่อเข้าสู่ระบบงบประมาณของททช.ผ่านการทำงานกับทม.ควนล้ง

วาระที่ 2 เรื่อง ข้อเสนอแนะสำคัญและแนวทางการร่วมมือ



Funded by
the European Union



(1) ส่งเคราะห์ข้อมูลแนวทางการบริหารจัดการน้ำในภาพของกลุ่มน้ำ รวมถึงความต้องการของผู้ใช้น้ำ/เกษตรกร ในส่วนที่สามารถเสนอแนะได้เพื่อการผลักดันเชิงนโยบายให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าแผนดำเนินการต่อไป
(2) กรณีการจัดการน้ำให้กับเกษตรกรรายย่อยหรือผู้ใช้น้ำ สามารถขอการสนับสนุนจากสถานีพัฒนาที่ดิน กรณีจัดทำบ่อจืดในพื้นที่สวนของตน รวมถึงทรัพยากรน้ำบาดาลสำหรับกลุ่มเกษตรกรที่รวมตัวกันได้ไม่ต่ำกว่า 60 ไร่
(3) การเชื่อมโยงกลไกความร่วมมือกับหน่วยงาน และเสนอแนะทิศทางการพัฒนาในเชิงพื้นที่ ให้ประสานภาคีหลัก ได้แก่ อบจ. โยธาธิการและผังเมือง กองแผนของทุกอปท. ในพื้นที่ ศูนย์จัดการภัยพิบัติม.อ. หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ สนง.ชลประทานและชลประทานที่ 16 ทรัพยากรน้ำที่ 8 ศูนย์อุตุฯ ปภ.สถานีพัฒนาที่ดิน เกษตรอำเภอสืบสวนข้อมูลแผน 5 ปีที่เกี่ยวข้องกับทิศทางการพัฒนาเชิงพื้นที่ การบริหารจัดการน้ำและการเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศในพื้นที่ลุ่มน้ำมานำเสนอในการประชุมกรรมการครั้งที่ 3 นำมาสู่การวิเคราะห์ทิศทางอนาคตของเมืองควนลัง และคำนวณปริมาณการใช้น้ำที่จะเกิดขึ้น นำมาสู่การกำหนดทิศทางการรับมือและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงต่อไป

ปิดประชุมเวลา 16.00 น





Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- .1 นายสมโชค พิฑูชาติ
- .2 นายประยูร ส่งแสงอ่อน
- .3 นางประดับ นวลบุญ
- .4 นางณัฐกฤตา อารณฤทธิ
5. นางกัลยาณี มณีโรจน์
- .6 นางสาววิพร นวลบุญ
- .7 นายประกอบ มณีโรจน์
- .8 นายเริงชัย ต้นสกุล
- .9 นางสาวบุญศรี ปัญญาธนากร
- .10 หน่วยงาน ตัวแทนเกษตรกร ตัวแทนเทศบาล จำนวน คน 42



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 3.2.2พัฒนาจุดนำร่องการส่งผลผลิตเกษตรปลอดภัย

วันที่ 8 เดือน ธันวาคม ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

วัตถุประสงค์

ประชุมเพื่อพัฒนาจุดนำร่องการส่งผลผลิตเกษตรปลอดภัยและวางแผนสำหรับปี 2567

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

เกษตรกรทุกๆสวนได้รับความรู้ และนำไปประยุกต์เพื่อพัฒนาสวนและวางแผนผลผลิตในปี 2567

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ สวนลุงนุ้ยป่าสาว)

วาระที่ 1 เรื่อง การขอ GAP สำหรับพืชผักและผลไม้

การขอ GAP เป็นการเตรียมความพร้อมและการพัฒนาเกษตรกรให้ได้รับความรู้และมีการผลิตสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพ โดยการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี ซึ่งเป็นระบบการจัดการคุณภาพด้านการผลิตทางการเกษตรที่ดีและเหมาะสม เพื่อให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพดีตรง ตามมาตรฐานที่กำหนด เป็นกระบวนการที่จะสามารถควบคุมระบบการผลิตให้ผลผลิตมีความปลอดภัย ปราศจากการปนเปื้อนของสารเคมีกำจัดศัตรูพืช จุลินทรีย์ที่ก่อให้เกิดอันตราย ถือเป็นกระบวนการทำการผลิตอย่างเป็นระบบที่สามารถปกป้องความปลอดภัยของผู้ผลิตและผู้บริโภค โดยมีการใช้ทรัพยากรให้เกิดประโยชน์สูงสุดเป็นการปฏิบัติที่มุ่งจัดการให้เกิดความยั่งยืนทางการเกษตร สิ่งแวดล้อม เศรษฐกิจและสังคมของระบบการผลิตในแปลงเกษตรกรรมซึ่งจะมีผลทำให้อาหารและผลผลิตทางการเกษตรมีคุณภาพปลอดภัยต่อผู้บริโภค ไม่ทำให้เกิดมลพิษต่อสิ่งแวดล้อม และมีความยั่งยืน

GAP คือ อะไรจี เอ พี) Good Agricultural Practice ; GAP) เป็นคำมาจากภาษาอังกฤษ คือการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีในการผลิตพืช เพื่อให้ได้ผลผลิตที่ดี มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน ปลอดภัยทั้งต่อผู้ผลิตและผู้บริโภค

การปลูกพืชระบบ GAP เป็นอย่างไร

เป็นการปลูกพืชตั้งแต่ การเตรียมพื้นที่ปลูก การเตรียมพันธุ์ การปลูก การดูแลรักษา การเก็บเกี่ยว การขนส่ง การปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยว โดยเกษตรกรต้องจดบันทึกการปฏิบัติงานทุกขั้นตอนเพื่อให้กระบวนการผลิตมีคุณภาพและได้มาตรฐาน สามารถตรวจสอบได้ ได้ผลผลิตที่ได้มีความปลอดภัยต่อเกษตรกรผู้ผลิตและผู้บริโภค



Funded by
the European Union



ไม่ทำลายสภาพแวดล้อม ผลผลิตเป็นที่ต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศ

ประโยชน์ที่เกษตรกรจะได้รับจากการปลูกพืชด้วยระบบ GAP



๑. มีความรู้และผลิตพืชอย่างเป็นระบบ สามารถลดต้นทุน เพิ่มผลผลิตได้



๒. ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพได้มาตรฐานปลอดภัยจากการปนเปื้อน ผลผลิตเป็นที่ต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศ



๓. ลดการใช้สารเคมี ไม่ก่อให้เกิดมลพิษต่อสภาพแวดล้อม



๔. ได้การรับรองการผลิต และผลผลิตเป็นที่ยอมรับ สร้างความเชื่อมั่นของผู้ผลิตและผู้บริโภค และเพิ่มอำนาจในการต่อรองราคาสินค้า



๕. ผู้ผลิตและผู้บริโภคมีสุขภาพแข็งแรง เพราะได้บริโภคสินค้าที่มีความปลอดภัย



๖. มีรายได้จากการขายผลผลิต ผลผลิตคุ้มค่ากับการลงทุน

3

ข้อกำหนดหลักของ GAP ๘ เรื่อง

๑. พื้นที่ปลูก

๒. แหล่งน้ำ

๓. การใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตร

๔. การจัดการก่อนการเก็บเกี่ยว

๕. การปฏิบัติหลังเก็บเกี่ยว

๖. การเก็บรักษาและการขนย้าย

๗. สุขลักษณะส่วนบุคคล

๘. การบันทึกข้อมูล



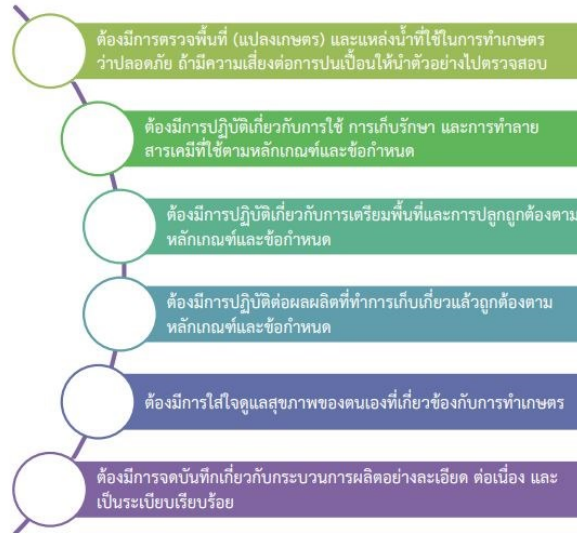
Funded by
the European Union



การปฏิบัติของเกษตรกร



ขั้นตอนการปฏิบัติของเกษตรกร



ปิดประชุมเวลา 16.00 น



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายประยูร ส่งแสงอ่อน
2. นางประดับ นวลบุญ
3. นางสาววิพร นวลบุญ
4. นางสาวบุญศรี ปัญญาธนกร
5. นางสาวรุ่งนภา ทวนทอง



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 2.1 ประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 20

วันที่ 11 เดือน ธันวาคม ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนล้ง
วัตถุประสงค์

เพื่อจัดทำแผนอนุรักษ์พื้นที่ฟู และบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรพื้นที่ลุ่มน้ำควนล้ง

โครงการย่อยที่ 1 ชุดลอกลำน้ำคลองต่ำ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ได้แผนอนุรักษ์พื้นที่ฟู และบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรพื้นที่ลุ่มน้ำควนล้ง เส้นทางน้ำสายคลองต่ำ

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ สวนลุงนุ้ยป่าสาว)

วาระที่ 1 เรื่องวิเคราะห์ข้อมูลจากการลงสำรวจพื้นที่ ข้อมูลจากความต้องการของเกษตรกร และกลุ่มผู้ใช้น้ำ
และเส้นทางการไหลของน้ำ

เพื่อที่จะผลักดันให้หน่วยงานร่วมกันแก้ปัญหาเพื่อลดระดับความรุนแรงของภาวะน้ำท่วม และแก้ปัญหา
การขาดแคลนน้ำในฤดูแล้ง เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเพื่อกักเก็บไว้ใช้ในฤดูแล้ง เนื่องจากสภาพลำน้ำคลองต่ำปัจจุบัน มี
ลักษณะเป็นป่ารกทึบและตื้นเขิน เนื่องจากไม่ได้รับการดูแลมาเป็นระยะเวลานาน ไม่สามารถกักเก็บน้ำได้ในฤดูแล้ง
และไม่สามารถรองรับน้ำในปริมาณมากในฤดูน้ำหลากได้ จึงทำให้เกิดสภาวะน้ำล้นตลิ่งและเข้าท่วมพื้นที่
ใกล้เคียง

วาระที่ 2 ร่างโครงการ หลักการและเหตุผล เป้าหมาย แนวทางดำเนินการ ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ปิดประชุมเวลา 16.00 น





Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- .1นายประยูร ส่องแสงอ่อน
- .2นางประดับ นวลบุญ
3. นางสาววิพร นวลบุญ
- .4นายเรงชัย ตันสกุล
- .5นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร
- .6 นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ์
- .7นายสมโชติ พุทธิชาติ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 2.1 ประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 21

วันที่ 12 เดือน ธันวาคม ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

**การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนล้ง
วัตถุประสงค์**

เพื่อจัดทำแผนอนุรักษ์ฟื้นฟู และบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรพื้นที่ลุ่มน้ำควนล้ง
โครงการย่อยที่ 2 ชุดลอกลำน้ำคลองวาด

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

แผนอนุรักษ์ฟื้นฟู และบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรพื้นที่ลุ่มน้ำควนล้ง เส้นทางน้ำสายคลองวาด

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ สวนลุงนุ้ยป่าสาว)

วาระที่ 1 ร่างโครงการ หลักการและเหตุผล เป้าหมาย แนวทางดำเนินการ ผลที่คาดว่าจะได้รับจากโครงการ
แผนบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรลุ่มน้ำควนล้ง

1. หลักการและเหตุผล

เมื่อปี 2565 ได้มีการประเมินความเปราะบางของชุมชนต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ตามโครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง (SUCCESS) โดยเน้นเรื่องสภาพน้ำแล้งและอุณหภูมิที่สูงขึ้นพบว่า ความเปราะบางที่เกิดขึ้นกับเมือง การบริหารจัดการน้ำไม่มีประสิทธิภาพพอ ทำให้ประชาชนเกิดภาวะขาดแคลนน้ำ ส่วนหนึ่งเกิดจากผลกระทบของการขาดคลองระบายน้ำเพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมเมืองขนาดใหญ่ อีกส่วนหนึ่งเกิดจากการขยายตัวของเมืองจากการเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดิน แหล่งน้ำหรือพื้นที่สีเขียวลดลง ความเปราะบางทางสังคมที่สำคัญ ได้แก่ พฤติกรรมการใช้น้ำของประชาชน ยังไม่เห็นความสำคัญของการใช้น้ำอย่างประหยัด ประชาชนกลุ่มเปราะบางขาดการมีส่วนร่วมอย่างเพียงพอในการบริหารจัดการน้ำ อีกทั้งพบว่าความเปราะบางทางเพศนั้น ผู้หญิงยังต้องทำงานบ้านมากกว่าผู้ชาย เมื่อขาดแคลนน้ำในการอุปโภคบริโภค จึงรู้สึกกระทบมากกว่าผู้ชาย กล่าวเฉพาะกลุ่มเกษตรกรที่ทำอาชีพปลูกพืชผัก ผลไม้ และนาข้าว พบปัญหาคือ เกษตรกรมีน้ำใช้สำหรับการบริโภค อุปโภค และการเกษตรไม่เพียงพอในช่วงฤดูแล้ง อีกทั้งช่วงระยะปี พศ. 2565 เกิดน้ำท่วมที่เกิดจากปัญหาของการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ ซึ่งมีสาเหตุหลักจาก การบริหารจัดการน้ำที่ขาดประสิทธิภาพ ขาดการมีส่วนร่วมอย่างทั่วถึงและพอเพียงจากภาคส่วนต่างๆ เพื่อสร้างเครือข่ายผู้ใช้น้ำเขตลุ่มน้ำควนล้ง ในการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรอย่างยั่งยืน ดังนั้นจึงจำเป็นต้องมีแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร นำไปสู่ความมั่นคงทางอาหาร และจัดการน้ำให้เหมาะสมกับเส้นทางน้ำธรรมชาติ และแผนภูมินิเวศน์ของพื้นที่จะทำให้เกิดความร่วมมือในการปกป้องรักษาพื้นที่สีเขียว ทำให้เกิดการใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างเหมาะสม



Funded by
the European Union



มากขึ้น มีการจัดตั้งเครือข่ายผู้ใช้น้ำ มีการกำหนดกติกาผู้ใช้น้ำอย่างเป็นธรรมและเหมาะสม อีกทั้งการสร้างเครือข่ายเตือนภัยพิบัติจากธรรมชาติ ผ่านกระบวนการสร้างการมีส่วนร่วมของภาคประชาชน การระดมความคิดเห็นของ ภาค ประชาชน เพื่อสำรวจสภาพปัญหา และ ความ ต้องการ ของ พื้นที่ ประกอบกับการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัดสงขลา พ.ศ. 2566 – 2570 ได้ให้ความสำคัญกับความต่อเนื่องการพัฒนา การบูรณาการเชื่อมโยงแผนงาน/โครงการในระดับพื้นที่จังหวัด (Area Based) และการมีส่วนร่วมของภาคีการพัฒนาทุกภาคส่วน จังหวัดได้วางกรอบแนวทางการพัฒนา โดยยึดยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี แผนแม่บท แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 - 2570) นโยบายรัฐบาล ยุทธศาสตร์การพัฒนา ภาค แผนพัฒนากลุ่มจังหวัด ศักยภาพและปัญหาความต้องการของประชาชนในพื้นที่ มาพิจารณาเป็นกรอบ/แนวทางในการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัดสงขลา เพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาจังหวัด สามารถตอบสนองปัญหาความต้องการของพื้นที่ให้สอดคล้องกับสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลง จังหวัดสงขลาจึงได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนา จังหวัดสงขลา พ.ศ. 2566 – 2570

เครือข่ายกลุ่มผู้ใช้น้ำเมืองควนลัง ได้มีการประชุมเกษตรกรในพื้นที่และได้มีจัดตั้งกลุ่มเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในพื้นที่ลุ่มน้ำควนลัง ร่วมประชุมและร่วมเสนอแผนงานโครงการร่วมกันเพื่อแก้ปัญหาโดยมองปัญหาที่เกิดจากเส้นทางน้ำธรรมชาติเป็นลำดับแรก

วาระที่ 2 ทำแผนผังน้ำ ลุ่มน้ำควนลัง

เพื่อลดระดับความรุนแรงของภาวะน้ำท่วม และแก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำในฤดูแล้ง เนื่องจากสภาพลำน้ำคลองวาดปัจจุบัน มีพื้นที่การบริหารจัดการน้ำ และใช้น้ำร่วมกันมากกว่า อปท. ทำให้การบริหารจัดการ 2 เป็นไปค่อนข้างยากพื้นที่มีลักษณะเป็นป่ารกทึบและบางช่วงตื้นเขิน เนื่องจากไม่ได้รับการดูแลมาเป็นระยะเวลานาน ไม่สามารถกักเก็บน้ำได้ในฤดูแล้งและไม่สามารถรองรับน้ำในปริมาณมากในฤดูน้ำหลากได้ จึงทำให้เกิดสภาวะน้ำล้นตลิ่งและเข้าท่วมพื้นที่ใกล้เคียง



Funded by
the European Union



ปิดประชุมเวลา 16.00 น



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- .1นายประยูร ส่งแสงอ่อน
- .2นางประดับ นวลบุญ
3. นางสาววิพร นวลบุญ
- .4นายเริงชัย ตันสกุล
- .5นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร
- .6นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ์
- .7นายสมโชติ พุทธิชาติ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 2.3 จัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร

วันที่ 13 เดือน ธันวาคม ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง

วัตถุประสงค์

เพื่อรับทราบวิธีการนำแผนการบริหารจัดการน้ำเข้าสู่แผนของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

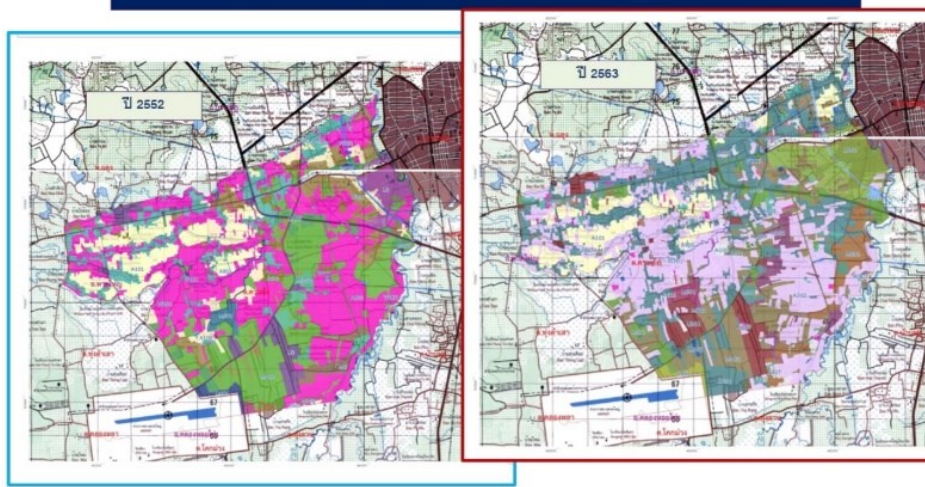
ทางเทศบาลเมืองควนลิ่งจะเป็นผู้ป้อนข้อมูล เข้าสู่ระบบ Thai water plan

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ สำนักงานเทศบาลเมืองควนลิ่ง)

วาระที่ 1 เข้าพบเจ้าหน้าที่กองช่าง นายทวีศักดิ์ หนูเอียด หัวหน้าฝ่ายช่างสุขภิบาล เทศบาลเมืองควนลิ่ง เพื่อปรึกษาหารือเรื่องการกระบวนการนำแผนเข้าสู่หน่วยงาน และผลักดันเข้าสู่ระบบ Thai water plan พร้อมทั้งติดตามข้อมูล GIS

วาระที่ 2 เข้าพบคุณพรพรหม พรหมเดชะ ผู้อำนวยการกลุ่มวางแผนการใช้ที่ดิน สำนักงานพัฒนาที่ดิน เขต 12 เพื่อขอข้อมูลการใช้ประโยชน์ที่ดินของพื้นที่ตำบลควนลิ่ง

การใช้ประโยชน์ที่ดินเปรียบเทียบระหว่างปี 2552 และ ปี 2563



ปิดประชุมเวลา 16.00 น



Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- .1นายประยูร ส่งแสงอ่อน
2. นางสาววิพร นวลบุญ
- .3นายเริงชัย ตันสกุล
- .4นายทวีศักดิ์ หนูเอียด
- .5นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ์
- .6นายสมโชคติ พุทธชาติ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ทีม ROM สัมภาษณ์และประเมิน

วันที่ 14 เดือน ธันวาคม ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง

วัตถุประสงค์

ประเมินการทำงานของทีม Success ควนลัง โดยทีมงาน ROM นำโดยคุณ Furio

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

พูดคุยและตอบคำถามของ คุณ Furio เรื่องกระบวนการทำงานของทีม

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ สวนผักลุ่มน้ำป่าสาว)

วาระที่ 1 เรื่อง ร่วมพูดคุยและตอบคำถามของ คุณ Furio

ร่วมพูดคุยและตอบคำถามของ คุณ Furio เรื่องกระบวนการทำงานของทีม เช่น

- วิธีการรวมกลุ่มการทำงานของโครงการ
- การดำเนินงานของกลุ่มบรรลุมวัตถุประสงค์ตามเป้าหมายที่กำหนดไว้หรือไม่

ในฐานะเกษตรกรที่ได้ร่วมกิจกรรมของโครงการได้ประโยชน์ด้านใดบ้าง -

สถาบันสิ่งแวดล้อมไทยให้การฝึกอบรมอะไรบ้าง ในการทำโครงการ -

การเขียนแผนของกลุ่ม -ซึ่งได้รับการอบรมวิธีการเขียนจากสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย

- เสนอความต้องการของกลุ่มทั้งหมดที่อาจอยู่นอกเหนือโครงการผ่านไปยังผู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อ
ผลประโยชน์ของกลุ่ม

ปิดประชุมเวลา 12.00 น



Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- .1 นายประยูร ส่งแสงอ่อน
2. นางสาววิพร นวลบุญ
- .3 นายเริงชัย ต้นสกุล
- .4 นายทวีศักดิ์ หนูเอียด
- .5 นางณัฐกฤตา อารมณฤกษ์
- .6 นายสมโชคติ พุทธชาติ
- .7 นางประดับ นวลบุญ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 2.1 ประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 22

วันที่ 15 เดือน ธันวาคม ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง

วัตถุประสงค์

เพื่อวิเคราะห์ จุดอ่อน จุดแข็ง โอกาส อุปสรรค (SWOT) ของภูมินิเวศน์พื้นที่ลุ่มน้ำควนลังในการจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตร

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

จุดอ่อน จุดแข็ง โอกาส อุปสรรค (SWOT Analysis) ของภูมินิเวศน์พื้นที่ลุ่มน้ำควนลัง

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ เทศบาลเมืองควนลัง)

วาระที่ 1 เพื่อวิเคราะห์ จุดอ่อน จุดแข็ง โอกาส อุปสรรค (SWOT) ของภูมินิเวศน์พื้นที่ลุ่มน้ำควนลังในการจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตร

ทำให้ทราบว่าพื้นที่ควนลังควรพัฒนาไปในแนวทางใดและมีมติเพื่อเสนอแผนเพิ่มเติม

จุดอ่อน	จุดแข็ง
1) บางช่วงของลำน้ำมีเขตการปกครองติดกับเทศบาลอื่น ก่อให้เกิดปัญหาในการประสานการพัฒนา ร่วมกัน	(1) คลองवाद คลองต่ำและคลองสาขา เป็นแหล่งน้ำอุปโภคและบริโภคที่สำคัญของชุมชน
2) เป็นแหล่งรับน้ำเสียจากโรงงานอุตสาหกรรม และสถานที่กำจัดขยะในชุมชนควนลัง	2) คลองवाद คลองต่ำและคลองสาขา เป็นแหล่งน้ำธรรมชาติของชุมชน
3) เป็นแหล่งเพาะพันธ์เชื้อโรค	3) สภาพพื้นที่เป็นแหล่งที่มีความอุดมสมบูรณ์ เหมาะแก่การทำเกษตรและผลิตอาหารของตำบลควนลังและพื้นที่ใกล้เคียง
4) ขาดการจัดตั้งกลุ่มเครือข่ายผู้ใช้น้ำ	4) มีแหล่งเรียนรู้ธรรมชาติ แหล่งท่องเที่ยว ที่เป็นวิถีชุมชนเกษตรปลอดสารพิษใกล้เมืองใหญ่
5) ขาดการบริหารจัดการและพัฒนาแหล่งน้ำ จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่มีประสิทธิภาพ	5) มีส้มโอหอมควนลังที่เป็นพืชอัตลักษณ์ท้องถิ่นที่มีชื่อเสียงยอมรับทั้งในและต่างประเทศ



Funded by
the European Union



จุดอ่อน	จุดแข็ง
	6) เป็นพื้นที่ที่น่าอยู่อาศัยและเหมาะสมกับการทำเกษตร
	7) ภาคประชาสังคมของควนลังมีความเข้มแข็งเหมาะสมที่จะพัฒนาอย่างมีส่วนร่วมให้เกิดความยั่งยืนในมิติต่างๆ เช่น กลุ่มเกษตร กลุ่มอาชีพ กลุ่มสตรี กลุ่มผู้พิการ เป็นต้น

โอกาส	อุปสรรค
1) มีเมืองขนาดใหญ่ที่อยู่ติดกับเมืองควนลังซึ่งเป็นฐานบริโภคขนาดใหญ่	(1) การขยายตัวของเมืองขนาดใหญ่โดยเฉพาะความต้องการพื้นที่เพื่อพักอาศัยในควนลัง
2) มีเส้นทางการขนส่งทั้งทางบกและอากาศ สะดวกในการกระจายสินค้าเกษตรของชุมชน	(2) ภัยธรรมชาติ น้ำท่วม น้ำแล้ง น้ำเสียที่มีแนวโน้มรุนแรงขึ้น
3) มีองค์กรและหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชนที่พร้อมสนับสนุนด้านวิชาการและทรัพยากรอื่นๆ	(3) การบริหารจัดการพื้นที่สาธารณะบริเวณลำน้ำหรือริมคลองไม่เหมาะสมทำให้การระบายน้ำไม่ทัน
4) ความก้าวหน้าของเทคโนโลยีในยุคปัจจุบันมีความสะดวกและรวดเร็วในการนำมาประยุกต์ใช้	(4) การบูรณาการแผนงานและงบประมาณเพื่อการบริหารจัดการน้ำระยะยาวยังไม่เหมาะสม
	(5) ไม่สามารถติดต่อประสานงานกับบุคลากรผู้รับผิดชอบในการบริหารจัดการน้ำของหน่วยงานทั้งภายในและภายนอกได้สะดวกรวดเร็ว

เปิดประชุมเวลา 16.00 น



Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- .1นายประยูร ส่งแสงอ่อน
- .2นางประดับ นวลบุญ
3. นางสาววิพร นวลบุญ
- .4นางณัฐกฤตา อารมณฤทธ์
- .5นายสมโชติ พุทธชาติ
- .6นายประกอบ มณีโรจน์



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 2.1 ประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่23

วันที่ 17 เดือน ธันวาคม ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง
วัตถุประสงค์

จัดทำเอกสารเชิญ หน่วยงาน องค์กร ภาคประชาสังคม และผู้เข้าประชุม ในวันที่ 22 เดือน ธันวาคม พ.ศ.2566.
เวลา 08.00-16.00 น

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

เอกสารเชิญ หน่วยงาน องค์กร ภาคประชาสังคม และผู้เข้าประชุม ในวันที่ 22 เดือน ธันวาคม พ.ศ.2566.เวลา
08.00-16.00น

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ ม.2 49ตควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา.)

วาระที่ 1 หนังสือเชิญประชุม



Funded by
the European Union



TEI THAILAND
ENVIRONMENT
INSTITUTE



ที่ 045/2566

17 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอเชิญร่วมประชุมคณะทำงานและภาคีเครือข่ายความร่วมมือโครงการ SUCCESS เมืองควนลิ่ง

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ภาค 4

สิ่งที่ส่งมาด้วย ระเบียบวาระการประชุม

ตามที่เครือข่ายเมืองควนลิ่ง ร่วมกับมูลนิธิชุมชนสงขลา ในฐานะหน่วยงานหลักดำเนินงานในพื้นที่ภาคใต้ ภายใต้โครงการ “ประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง” หรือ Strengthening urban climate governance for inclusive, resilient and sustainable societies in Thailand (SUCCESS) สนับสนุนโดยสหภาพยุโรป ระยะเวลาดำเนินโครงการ 5 ปี (พฤศจิกายน 2562 ถึงตุลาคม 2567) โดยมีสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย และ คร.ผกามา สัน พังงา เป็นผู้รับผิดชอบโครงการ มีวัตถุประสงค์หลัก คือ เสริมสร้างกลไกการปฏิบัติเพื่อให้เกิดการพัฒนาเมืองอย่างยั่งยืน โดยคำนึงถึงการรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการพัฒนาเมืองอย่างทั่วถึงคนทุกระดับชั้น ด้วยการสร้างศักยภาพของภาคประชาสังคมในพื้นที่ระดับเมือง และในปี 2566 ตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ ถึงเดือนธันวาคม 2566 ได้มีการสนับสนุนการดำเนินงานโครงการในพื้นที่เมืองควนลิ่ง เพื่อจัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง ดังที่กล่าวไว้ข้างต้นแล้วนั้น

ในการนี้ ใรขออนุญาตเชิญท่านในฐานะภาคีเครือข่ายหน่วยงานเข้าร่วมเพื่อเดิมข้อมูลและให้ข้อเสนอแนะต่างๆ (รายละเอียดตามกำหนดการที่ส่งมาด้วยแล้ว) ในการจัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง ในวันที่ 22 ธันวาคม 2566 เวลา 13.00 - 16.00 น. ณ ห้องประชุมโรงแรมเจทีเออร์นแอร์พอร์ต ถนนสนามบิน-สหบุรีราเมศวร์ หมู่ 6 ตำบลควนลิ่ง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ขอความกรุณาแจ้งตอบรับยืนยันการเข้าร่วมมายัง นางมธุฤกดา อารมณฤทธิ์ มีชื่อ 082-2264649 เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้เข้าร่วมประชุม

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมกิจกรรมในวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าว จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นางมธุฤกดา อารมณฤทธิ์)

ผู้อำนวยการงานเครือข่ายเมืองควนลิ่ง



Funded by
the European Union



ปิดประชุมเวลา 16.00 น



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- .1นางประดับ นวลบุญ
2. นางสาววิพร นวลบุญ
- .3นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
- .4นายประกอบ มณีโรจน์



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 2.1 ประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 24

วันที่ 18 เดือน ธันวาคม ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนล้ง
วัตถุประสงค์

เตรียมเอกสารสำหรับการประชุมและจัดส่งเอกสารเชิญประชุม ในวันที่ 22 เดือน ธันวาคม พ.ศ.2566. เวลา
08.00-16.00น

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

เอกสารสำหรับประชุมและเชิญผู้ประชุมจำนวน คน 30

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ ม.2 49ตควนล้ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา.)

วาระที่ 1 จัดส่งเอกสารเชิญประชุม

จัดส่งเอกสารเชิญประชุมให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น เทศบาลเมืองควนล้ง สำนักชลประทานที่ 16
พัฒนาที่ดิน เกษตรอำเภอ เป็นต้น และตัวแทนกลุ่มต่างๆ เช่น กลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนล้ง กลุ่มเกษตรกร เป็นต้น
จำนวน 30 คน

ปิดประชุมเวลา 16.00 น



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- .1นางประดับ นวลบุญ
2. นางสาววิพร นวลบุญ
- .3นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
- .4นายประกอบ มณีโรจน์



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 3.2.1 ประชุมจัดทำแผนการผลิตกับเกษตรกรและสรุปรูปแบบองค์กร

วันที่ 20 เดือน ธันวาคม ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนล้ง
วัตถุประสงค์

สรุปผลการทำเกษตรของปี และวางแผนการผลิตและพัฒนาผลผลิตผลไม้ของเกษตรกร ปี 67-66

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

แผนการผลิตและการขอรับรองมาตรฐานผักและผลไม้ในปี 67

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ เทศบาลเมืองควนล้ง)

วาระที่ 1 เรื่อง สรุปผลการจำหน่ายผลผลิตส้มโอควนล้งในปี 66

ในปี 2566 เกษตรกรที่ปลูกส้มโอหอมควนล้งในกลุ่มส้มโอหอมควนล้ง เทศบาลเมืองควนล้ง มีจำนวน 51 ราย ได้รับการอนุญาตให้ใช้เครื่องหมายสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ จำนวน 21 ราย จากจำนวนผู้ขอตรวจและประเมินผลคุณภาพผลผลิตสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ 28 ราย ในปี 2564 ซึ่งกำลังจะหมดรอบกำหนด 2 ปี ในเดือนเมษายน 2567 โดยเป้าหมายที่ทางเทศบาลเมืองควนล้งและกลุ่มผู้ปลูกส้มโอหอมควนล้งตั้งเป้าในปีถัดไปคือ ผ่านการได้รับการอนุญาตให้ใช้เครื่องหมายสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ จำนวน 30 ราย ในส่วนของระยะเวลาในการปลูกส้มโอหอมควนล้ง 1-3 ปีแรกจะไม่มีผลผลิต ปีที่ 4-5 มีผลผลิต แต่ยังมีส้มโอหุ้ม มีลักษณะเปลือกหนา เนื้อแข็งและแห้ง รสชาติเปรี้ยว เกษตรกรส่วนใหญ่จะทิ้งหรือไม่ก็ขายในราคาที่ถูก ส่วนปีที่ 6 ขึ้นไปถึงจะมีรสชาติดี อีกทั้งพบว่าพื้นที่ปลูกส้มโอหอมควนล้งลดลง เนื่องจากการเสื่อมโทรมของดิน และการจัดการสวนของเกษตรกรซึ่งไม่ตรงตามหลักวิชาการ ส่งผลให้ปริมาณผลผลิต คุณภาพผลผลิต รวมทั้งรายได้ลดลง ส้มโอมีจำนวนผลเฉลี่ย 49 ผลต่อต้น จำนวนผลต่อต้นสูงที่สุด 62 ผล น้ำหนักต่อผลเฉลี่ย 1.4 กิโลกรัม น้ำหนักต่อผลสูงสุด 1.8 กิโลกรัม น้ำหนักผลผลิตรวมเฉลี่ย 2,152 กิโลกรัมต่อไร่ น้ำหนักผลผลิตรวมสูงที่สุด 2,778 กิโลกรัมต่อไร่

ปิดประชุมเวลา 16.00 น



Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- .1นางประดับ นวลบุญ
2. นางสาววิพร นวลบุญ
- .3นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 2.1 ประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 25

วันที่ 21 เดือน ธันวาคม ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง
วัตถุประสงค์

ทำเอกสารประกอบสำหรับนำเสนอ (Power point) เรื่องการจัดทำแผนบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรลุ่มน้ำควนลิ่งในการประชุมวันที่ 22 ธันวาคม 2566

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ได้เอกสารประกอบสำหรับนำเสนอ (Power point) เรื่องการจัดทำแผนบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรลุ่มน้ำควนลิ่ง

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ ม.2 49ตควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา.)

วาระที่ 1 เอกสารประกอบการประชุม

จัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง



แผนอนุรักษ์ฟื้นฟู และบริหารจัดการน้ำ เพื่อการเกษตรพื้นที่ลุ่มน้ำควนลิ่ง มีโครงการย่อยดังนี้

1. ขุดลอกลำน้ำคลองต่ำ
2. ขุดลอกลำน้ำคลองวาด
3. ปรับภูมิทัศน์ลำน้ำหน้าวัดเกาะวัด
4. ส่งเสริมการตลาดเกษตรปลอดภัย และการท่องเที่ยวเชิงวิถีเกษตรควนลิ่ง

ปิดประชุมเวลา 16.00 น



Funded by
the European Union



TEI THAILAND
ENVIRONMENT
INSTITUTE



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- .1นางประดับ นวลบุญ
2. นางสาววิพร นวลบุญ
- .3นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
- .4นายประกอบ มณีโรจน์



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 1.1 ประชุมกรรมการเมืองระดับชุมชน

วันที่ 22 เดือน ธันวาคม ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง
วัตถุประสงค์

เพื่อเติมเต็มข้อมูลและให้ข้อเสนอแนะต่างๆในการจัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำ
เพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ส่งมอบข้อมูลให้หน่วยงาน หน่วยงาน เพื่อนำแผนไปพิจารณาในการเข้าแผน 3

เริ่มประชุมเวลา 08.00 น. (ณ โรงแรมเชาท์เทิร์นแอร์พอร์ต)

โครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง) โครงการ SUCCESS)

จัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตร ในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง

วาระที่ 1 ชี้แจงภาพรวมโครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง) โครงการ SUCCESS)

การปรับปรุงกลไกเพื่อให้เกิดการพัฒนาเมืองอย่างยั่งยืน โดยคำนึงถึงการรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพ
ภูมิอากาศ และการพัฒนาเมืองอย่างทั่วถึงคนทุกระดับชั้น ด้วยการสร้างศักยภาพของภาคประชาสังคมในพื้นที่
โดย ดร .สมพร สิริโพรานานนท์ ประธานคณะกรรมการมูลนิธิเครือข่ายเมืองภาคใต้เพื่อรับมือการ
เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

- ชี้แจงโดยนางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
- นำเสนอการรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในภาพรวม โดย ดร.
สมพร สิริโพรานานนท์

วาระที่ 2 นำเสนอแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตร ในเขตลุ่มน้ำ

- นำเสนอกระบวนการจัดทำแผนเพื่อผลักดันเข้าสู่การพิจารณา หน่วยงานที่
เกี่ยวข้อง
โดยมีประเด็นต่อไปนี้ 1) หลักการและเหตุผล 2) ข้อมูลทั่วไป 5 ด้าน 3)
ขั้นตอนและผลดำเนินงานจัดทำแผนงานและโครงการนำร่อง โดย
นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
- เสนอให้ที่ประชุมพิจารณาโครงการย่อยทั้ง 4 โครงการ ตามรายละเอียดที่
กำหนดให้แก่หน่วยงานนำไปสู่แผนพัฒนาของแต่ละองค์กร



Funded by
the European Union



- โดยนายสมโชติ พุทธชาติ

วาระที่ 3 ร่วมเพื่อเติมเต็มข้อมูลและให้ข้อเสนอแนะต่างๆ

- ดำเนินการให้ที่ประชุมร่วมเติมเต็มข้อมูลและให้ข้อเสนอแนะอื่นๆ โดย
อาจารย์ประกอบ มณีโรจน์

วาระที่ 4 สรุปและปิดประชุมโดย ดร .เรingsัย ต้นสกุล

ปิดประชุมเวลา 16.00 น



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- .1นางประดับ นวลบุญ
2. นางสาววิพร นวลบุญ
- .3นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
- .4นายประกอบ มณีโรจน์
- .5นางบุญศรี ปัญญาธนกร
- .6นางเรingsัย ต้นสกุล
- .7นายประยูร ส่งแสงอ่อน
- .8นางกัลยาณี มณีโรจน์
- .9นายสมโชติ พุทธชาติ
- .10และผู้เข้าร่วมประชุมอีก คน 31



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 2.1 ประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 26

วันที่ 23 เดือน ธันวาคม ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนล้ง

วัตถุประสงค์

เพื่อสรุปผลการประชุม

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

รายงานสรุปผลการประชุม

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ ม.2 49ตควนล้ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา.)

วาระที่ 1ชี้แจงภาพรวมโครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง โครงการ Success ควนล้ง การปรับปรุงกลไกเพื่อให้เกิดพัฒนาเมืองอย่างยั่งยืน โดยอาจารย์ประกอบ มณีโรจน์

- โครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองร่วมกับสหภาพยุโรป สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย (TEI) และมูลนิธิชุมชนสงขลา เพื่อรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อดำเนินการศึกษาในพื้นที่ภาคใต้และอีสาน ภาคใต้ใน 6 เมือง คือ สงขลา 4 เมือง พัทลุง 1 เมืองและสตูล 1 เมือง เพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และจัดทำโครงการประเมินความเปราะบางในกลุ่มเปราะบางที่ไม่สามารถรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศได้
- ในพื้นที่เมืองควนล้งดำเนินการศึกษาในพื้นที่คลองตำพฤษชาติและชุมชนทุ่งเขียวหวาน เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่สามารถรับมือต่อน้ำท่วมน้ำแล้งได้ และมีการจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตร ภายใต้การดำเนินงานโดยจัดตั้งคณะทำงานเพื่อบริหารจัดการน้ำ กลุ่มผู้ใช้น้ำซึ่งมีกลไกบทบาทหน้าที่ตามภารกิจ และกลุ่มเกษตรกรปลอดสารพิษ ซึ่งเป้าหมายในการจัดการทำแผนในครั้งนี้ เพื่อจัดทำแผนให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้นำไปสู่นโยบายแผนของแต่ละองค์กร

วาระที่ 2นำเสนอแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนล้ง โดยนางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ์และนายสมโชคิ พุทธชาติ

- ๑) พื้นที่คลองตำพฤษชาติและทุ่งเขียวหวาน เป็นพื้นที่เป้าหมายในการศึกษา ซึ่งในช่วงฤดูร้อนประชากรในพื้นที่ควนล้งขาดแคลนน้ำ เทศบาลต้องบริการน้ำเพื่อให้ประชาชนใช้ในการอุปโภคบริโภค จึงจำเป็นที่ภาคประชาสังคมจึงดำเนินการบริหารจัดการน้ำขึ้นในพื้นที่ในปี ๒๕๖๕ เพื่อประเมินความเปราะบางของเมือง หลังจากลงพื้นที่พบว่าประชาชนเกิดภาวะขาดแคลนน้ำในช่วง มีนาคม-พฤษภาคม ทุกปีต่อเนื่องมาเรื่อย ๆ ทั้ง ๆ ที่ในพื้นที่มีแหล่งน้ำอุดมสมบูรณ์ จากการศึกษาพบว่า



Funded by
the European Union



ปัญหาเกิดจากการบริหารจัดการน้ำที่ไม่มีประสิทธิภาพในการนำน้ำมาใช้ และผลกระทบจากการขาด
คลองระบายน้ำทำให้น้ำผิวดินซึมลงสู่คลองระบายน้ำ การขยายตัวของเมืองทำให้แหล่งน้ำบาง
จุดหายไป พื้นที่สีเขียวของพื้นที่หายไป โดยเฉพาะอาชีพหลักคือเกษตรกรรมลดลง และสำนึกของ
ประชาชนที่ไม่เห็นความตระหนัก ความร่วมมือในการบริหารจัดการน้ำอย่างประหยัด น้ำที่มีไม่
สามารถนำไปใช้ได้เนื่องจากน้ำเสีย และในปี ๒๕๖๕ จึงได้มีการดำเนินโครงการศึกษาแนวทางการ
บริหารจัดการน้ำเพื่อให้ประชาชนสามารถใช้น้ำได้เพียงพอทั้งปี

- ๒) จากการเปรียบเทียบข้อมูลการใช้ประโยชน์ที่ดินจากปี ๒๕๕๒ และปี ๒๕๖๔ การใช้ที่ดินมีการเพิ่มขึ้น
พื้นที่ที่อยู่อาศัยเพิ่มขึ้น พื้นที่การเกษตรลดลง ๗๐% ทำให้พื้นที่ที่เป็นสีเขียวลดลง ทำให้การ
เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเกิดขึ้นมาก ภาวะเสี่ยงในเรื่องน้ำท่วมและน้ำแล้งมีมากขึ้น เพราะพื้นที่
เปลี่ยนเป็นชุมชนเมืองและที่อยู่อาศัยมากขึ้น พื้นที่ถูกถมทำให้เส้นทางน้ำเปลี่ยน ในเรื่องของปริมาณ
น้ำฝน ปี ๖๕-๖๖ เมื่อฝนตกลงมาไม่มากนักแต่ทำให้เกิดน้ำท่วมได้ง่ายขึ้น โดยเฉพาะในช่วงเดือนปี
พฤศจิกายนของทุกปี ซึ่งต้องมีการเตรียมการรับมือและมีแผนในการป้องกันภัยพิบัติที่อาจจะรุนแรง
มากขึ้น จึงจำเป็นต้องมีการร่วมมือในการแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้น วัตถุประสงค์คือเพื่อวางแผนและ
พัฒนาภาคความร่วมมือในการพัฒนาเมืองเพื่อรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเพื่อลด
ผลกระทบจากภัยพิบัติและภาคประชาสังคมสามารถรับมือและช่วยเหลือตัวเองได้ โดยมีเป้าหมาย
คือ ๑) กลไก ๒) การการจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำ และ ๓) การสร้างองค์กรของภาคเกษตรกรในการผลิตที่
ปลอดภัย ในระยะแรกของโครงการได้มีการจัดระดมความคิดเห็นของทุกภาคส่วนเพื่อหาแนวทางในการ
แก้ไขปัญหา จากการระดมความคิดเห็นที่ผ่านมา ได้นำข้อมูลมาสู่การวิเคราะห์ต่อ และมีการสำรวจ
พื้นที่จริง เช่น ฝาย อ่างเก็บน้ำ ตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำว่ามีการบริหารจัดการอย่างไร มีระบบการ
ควบคุมอย่างไร และจัดทำแผนที่ลักษณะพื้นที่ ลำน้ำสาขา สิ่งกีดขวาง ว่ามีผลอย่างไรต่อการไหลของ
น้ำ และจัดทำแผนผังเพื่อเก็บข้อมูลทั้งลุ่มน้ำควนลิ่งเพื่อให้ง่ายต่อการวางแผนในการบริหารจัดการ
- ๓) สำรวจข้อมูลจากการเกษตรกรกลุ่มต่างๆ เช่น กลุ่มนาข้าว กลุ่มส้มโอหอม ฯ พบว่าในช่วงฤดูแล้ง
เกษตรกรมีน้ำใช้ไม่เพียงพอในช่วง มีนาคม - พฤษภาคม และบางที่มีน้ำใช้แต่ใช้ไม่ได้เพราะมีปัญหา
น้ำเสีย โดยเฉพาะในช่วงฤดูแล้ง บางกลุ่มมีแหล่งน้ำของตัวเองที่เป็นการเกษตรกลุ่มเล็กๆ มีแหล่งน้ำ
ของตัวเองที่สามารถบริหารจัดการได้
- ๔) การจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำ โดยกลุ่มผู้ใช้น้ำเป็นภาคส่วนของประชาชนในพื้นที่นั้นๆ มีโครงสร้างประธาน
เลขานุการ หัวหน้าสายน้ำแต่ละสาย มีหน้าที่ในการดูแลสายน้ำนั้นๆ มีกติการ่วมกันว่าจะมีการดูแล
น้ำอย่างไร บทบาทในการดำเนินงานและข้อตกลงร่วมกัน ตอนนี้ได้มีการเสนอการจัดตั้งกลุ่มไปยัง
สำนักงานชลประทาน และยื่นเรื่องขอขึ้นทะเบียนไปยังเทศบาลเมืองควนลิ่งเพื่อให้กลุ่มได้เป็นส่วน
หนึ่งในการแก้ปัญหาพร้อมกับท้องถิ่น หลังจากทำกระบวนการทั้งหมดทำให้ทราบปัญหาและความ
ต้องการของประชาชนในพื้นที่



Funded by
the European Union



- ๕) ลุ่มน้ำควนล้งมีพื้นที่ ๓๓๐ กิโลเมตร มีอบต.ฉลุง หุ่นดำเสา ท่าช้างและหาดใหญ่ ๔ ท้องถิ่นที่เกี่ยวข้อง ความลาดชัน ๘๐๐ เมตร ทรก. ทำให้เกิดน้ำไหลเชี่ยวและน้ำป่าไหลหลาก ฝนตกบริเวณหุบแฉ่งและหน้าชลประทานเป็นประจำ การเดินทางของน้ำประมาณ ๒ วันกว่าจะถึงชลประทาน เพราะบริเวณหุบดำเสาถึงควนล้งความลาดชันจะต่ำ ทำให้การไหลของน้ำเป็นไปได้ช้าทำให้น้ำล้นตลิ่งแผ่กว้างไปยังที่นา การเตือนภัยต่างๆ ต้องเตือนโดยใช้ระบบคน/เครือข่ายในการเตือน ปริมาณฝนที่ตกแล้วท่วมในวันเดียวข้อสังเกตคือ
- จุดอ่อนฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำควนล้งปีหนึ่งอาจท่วมหลายครั้ง ความเสี่ยงของพื้นที่จะมีมากขึ้น ต้องดูว่าจะมีการแก้ปัญหาจุดอ่อนจุดแข็งอย่างไร จุดอ่อนคือปัญหาเรื่องกรรมสิทธิ์ที่ดิน เขตปกครองมี ๒ เขตในพื้นที่ ล่าคลองคนละฝั่ง ก่อให้เกิดปัญหาในการประสานการพัฒนา ร่วมกัน ขาดการบริหารจัดการและพัฒนาแหล่งน้ำจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่มีประสิทธิภาพ ขาดการจัดตั้งกลุ่มเครือข่ายผู้ใช้น้ำ เป็นแหล่งรับน้ำเสียจากโรงงานอุตสาหกรรม จุดแข็งลำน้ำคลองวาดเป็นแหล่งน้ำสำคัญในพื้นที่ที่มีความอุดมสมบูรณ์เป็นแหล่งเรียนรู้ ประชาสังคมเข้มแข็ง โอกาสคืออยู่ใกล้เมืองหาดใหญ่ เส้นทางคมนาคมมีทั้งทางบกและทางอากาศ หน่วยงานสำคัญต่างๆ อยู่ในเขตควนล้ง มีองค์กรหน่วยงานทั้งภาครัฐ ความก้าวหน้าทางด้านเทคโนโลยี
 - อุปสรรค คือ ขาดการดูแลและบำรุงรักษารวมถึงการบริหารจัดการน้ำ ภัยธรรมชาติ น้ำท่วมน้ำแล้ง น้ำเสียที่มีแนวโน้มรุนแรง การบริหารจัดการจัดการพื้นที่สาธารณะบริเวณลำน้ำหรือริมคลองที่ไม่เหมาะสม การบูรณาการแผนงานและงบประมาณ การประสานงานกับหน่วยงานต่างๆ
 - แนวทางการบริหารจัดการคือ การอนุรักษ์ฟื้นฟูและบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรพื้นที่ลุ่มน้ำควนล้ง เพื่อแก้ปัญหา น้ำท่วมและน้ำแล้ง ๑) การอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำ ๒) ขุดลอกลำน้ำ /ขุดลอกลำน้ำคลองต่ำ/ ๓) ปรับภูมิทัศน์ ๔) ส่งเสริมการตลาดเกษตรปลอดภัยและการท่องเที่ยวเชิงวิถีเกษตรควนล้ง
 - โครงการย่อย
 1. อนุรักษ์ฟื้นฟูและบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรพื้นที่ลุ่มน้ำควนล้ง โดยการขุดลอกลำน้ำคลองต่ำ เป้าหมายเพื่อยกระดับความรุนแรงของภาวะน้ำท่วม และแก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำในฤดูแล้ง แนวทางคือขุดลอกคลองเพื่อเพิ่มความกว้างและความลึก พร้อมปรับแต่งคัตดินสองข้างคลอง
 2. โครงการขุดลอกลำน้ำคลองวาด เป้าหมายเพื่อลดระดับความรุนแรงของภาวะน้ำท่วม และแก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำในฤดูแล้ง แนวทางขุดลอกเพื่อเพิ่มความกว้างและความลึก พร้อมตกแต่งคัตดินสองข้างคลอง เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำกักเก็บน้ำในฤดูแล้ง และช่วยระบายน้ำเพื่อลดปัญหาน้ำท่วม
 3. โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์วัดเกาะ เป็นการเชื่อมระหว่างจุดเชื่อมระหว่างสนามบินและถนนในหมู่บ้าน เป้าหมายเพื่อแก้ปัญหาน้ำท่วมน้ำแล้ง และการพัฒนาคุณภาพน้ำที่ดีขึ้น



Funded by
the European Union



แนวทางดำเนินการคือ การขุดลอกคลอง ปรับปรุงพื้นที่รกร้างริมคลอง และเป็นการพัฒนาแหล่งประเพณีวัฒนธรรมของชุมชน ใช้น้ำเพื่อประเพณีต่างๆ ได้ เช่น ประเพณีลอยกระทง

4. ส่งเสริมการตลาดและการท่องเที่ยวเชิงวิถีเกษตรปลอดภัย เป้าหมายเพิ่มเกษตรกรที่ผลิตข้าวปลอดภัย ส่งเสริมการปลูกส้มโอหอม รับรองมาตรฐานการเกษตร และยกระดับกลุ่มเกษตรกรร่วมกันวางแผนการผลิตและการตลาด ขยายผลเป็นแหล่งเรียนรู้แหล่งท่องเที่ยวชุมชน

วาระที่ 3 ร่วมเติมเต็มข้อมูลและเสนอแนะ โดยอาจารย์ประกอบ มณีโรจน์

- 1) SCCCRN เมืองควนลังมีศักยภาพในการพัฒนาเป็นแหล่งท่องเที่ยวได้ เนื่องจากเป็นพื้นที่ที่อยู่ระหว่างเมืองและเกษตรที่มีความมั่นคงทางอาหารและมีส้มโอ GI สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มอื่นๆในพื้นที่ได้ แต่ต้องมีการพัฒนาที่สมดุลกัน โดยการใช้เรื่องคุณภาพชีวิตเป็นตัวตั้งและมีทุกภาคเข้ามามีส่วนร่วมในการพัฒนาเทศบาลต้องให้ความสำคัญและเข้ามาเป็นส่วนหนึ่งในการแก้ปัญหา ต้องเข้าใจภูมินิเวศน์ในการพัฒนาไม่ทำให้เกิดการกีดขวางทางน้ำ การแก้ปัญหาจากง่ายไปสู่ยาก ให้ผู้อำนวยการเข้าใจ และทำให้ประชาชนเข้าใจ โดยการทำความเข้าใจร่วมกัน ผู้มีอำนาจต้องเห็นภาพรวมที่เป็นภาพใหญ่ เพื่อให้เห็นภาพ มีวิสัยทัศน์ในการแก้ปัญหาที่ตอบโจทย์และตรงตามต้องการของประชาชน
- 2) สำนักงานทรัพยากรน้ำภาคที่ 8 หน่วยงานไหนที่จะเข้ามามีส่วนร่วมในการเป็นเจ้าภาพหลักในการรับผิดชอบโครงการ โครงการขุดลอกลำน้ำคลองดำ เมื่อเป็นแผนต้องผ่านองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อนำเข้าสู่การพิจารณาเข้าแผน ซึ่งจะมีการเปิดเป็นช่วงระยะเวลา และในเรื่องของการฟื้นฟูจะมีปัญหาในเรื่องของกรรมสิทธิ์ในการฟื้นฟู ซึ่งเทศบาลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจะไม่มียบประมาณในการเวนคืน ซึ่งต้องมีการศึกษาและตกลงร่วมกันกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย การศึกษาผลกระทบร่วมกันกับท้องถิ่นและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยผลประโยชน์จากการจัดทำโครงการต้องตอบโจทย์ให้ชัดว่าใครได้รับผลประโยชน์และได้รับจำนวนเท่าไร
- 3) สำนักงานเทศบาลเมืองควนลัง แผนยุทธศาสตร์ที่ต้องทำความเข้าใจร่วมมือกับสำนักงานเทศบาล ในขณะนี้จำนวนประชากรที่เพิ่มขึ้นจำนวนประมาณ 50,000 คน ซึ่งตั้งแต่มีการพัฒนาเมือง ทำให้เกิดผลกระทบต่างๆ ตามมาอย่างมาก ทำให้ทางน้ำ/แหล่งน้ำตื้นเขิน และมีสิ่งกีดขวางทางน้ำ
- 4) ศูนย์อูตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก ใครจะเป็นพี่เลี้ยงในการดำเนินการ โดยนำแผนไปสู่การบริหารจัดการยุทธศาสตร์ของควนลัง โดยต้องมีการศึกษาพื้นที่ร่วมกัน กำหนดงบประมาณร่วมกัน
- 5) ประธานชมรมคนพิการเมืองควนลัง ประชากรคนพิการมีจำนวนเพิ่มมากขึ้นในทุกปี โดยนำคนพิการมาเป็นตัวตั้งหากคนพิการอยู่ดีกินดีคือการทำงานในพื้นที่ประสบความสำเร็จ อยากให้เพิ่มเป็นโครงการในแผนของโครงการ Success ควนลัง



Funded by
the European Union



- 6) มูลนิธิชุมชนสงขลา การฟื้นฟูอนุรักษ์ที่เป็นเป้าหมายระยะสั้นที่ภาคประชาสังคมร่วมกับหน่วยงานและดำเนินการได้เลย เช่น การอนุรักษ์ฟื้นฟูป่าริมคลอง/ป่าชุมชน 2 ฝั่งคลอง ในรูปแบบกติกาคือความร่วมมือ การอนุรักษ์แหล่งพันธุ์ไม้พื้นถิ่น / สมุนไพร / เกษตรปลอดภัย/พืชร่วมยาง/วังปลา/พันธุ์ปลา และการรณรงค์สร้างความตระหนัก/จิตสำนึกในการประหยัดการใช้น้ำ หรือการฟื้นฟูบ่อน้ำหรือแหล่งน้ำต้น
- 7) ตัวแทนชุมชนควนลัง การส่งเสริมให้ควนลังเป็นพื้นที่อาหารปลอดภัยเป็นแหล่งอาหารให้กับคนเมืองหาดใหญ่
- 8) สำนักงานชลประทาน ในส่วนที่เกินศักยภาพของสำนักงานเทศบาลก็สามารถส่งเรื่องมายังสำนักงานชลประทานเพื่อรับเรื่องและดำเนินการต่อได้

สำนักงานเกษตรตำบลควนลัง สำนักงานเกษตรจังหวัดมีนโยบายในการขับเคลื่อนร่วมกับภาคประชาสังคมอย่างต่อเนื่อง โดยภาคประชาสังคมภายใต้โครงการ Success ต้องมีการติดตามและดำเนินความร่วมมือกับสำนักงานเกษตรจังหวัดต่อไป

วาระที่ 4 สรุปการประชุม

โดยอาจารย์ประกอบ มณีโรจน์

- จากการพูดคุยมีบางเรื่องที่สามารถทำได้เลย เช่น การทำข้อตกลงในการอนุรักษ์พันธุ์ไม้พื้นถิ่นฯ บริบทในการบริหารจัดการขึ้นอยู่กับอำนาจของท้องถิ่นโดยจะมีการพูดคุยร่วมกันดังนี้ โดยโครงการย่อยทั้ง 4 สำนักงานเทศบาลเมืองควนลังจะมีการพูดคุยและออกแบบร่วมกัน

วาระที่ 5 หน่วยงานและกลุ่มที่เข้าร่วมประชุม

1. ศูนย์ ปภ.เขต 12
2. เกษตรกรทุ่งคลองสอ
3. หมอдинอาสา
4. ชุมชนทุ่งลาน
5. คลองการชลประทานสงขลา
6. นักพัฒนาชุมชนเทศบาลเมืองควนลัง
7. สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 8
8. เทศบาลเมืองควนลัง หัวหน้าฝ่ายแผนงานงบประมาณ
9. เทศบาลเมืองควนลัง หัวหน้าฝ่ายกองช่าง
10. ข้าราชการบ้านาญ
11. ชมรมคนพิการเมืองควนลัง
12. ชุมชนคลองตำพฤษชาติ
13. ศูนย์อู่ศูนย์นิคมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
14. สำนักงานเกษตรตำบลควนลัง



Funded by
the European Union



15. มุลนิธิชุมชนสงขลา
16. สำนักงานพัฒนาที่ดินสงขลา
17. SCCCRN
18. คณะทำงานเมือง Success ควณลิ่ง
รวมทั้งสิ้น 40 คน

ปิดประชุมเวลา 16.00 น



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- .1นางประดับ นวลบุญ
2. นางสาววิพร นวลบุญ
- .3นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
- .4นายประกอบ มณีโรจน์



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 2.1 ประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่27

วันที่ 24 เดือน ธันวาคม ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนล้ง
วัตถุประสงค์

เตรียมเอกสารสรุปรายงานโครงการฉบับสมบูรณ์

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ร่างเอกสารสรุปรายงานโครงการฉบับสมบูรณ์ ครั้งที่ 1

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ เทศบาลเมืองควนล้ง)

วาระที่ 1 เอกสารสรุปรายงาน

กิจกรรม	เดือน ธันวาคม 2566							ผลการดำเนินงาน
	ส.ท	อ.ท	พ.ท	ศ.ท	จ.ท	อ.ท	ส.ท	
1. พัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำ								<p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>1) จัดทำแผนและคู่มือในการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาระบบชลประทาน</p> <p>2) จัดทำแผนและคู่มือในการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาระบบชลประทาน</p> <p>3) จัดทำแผนและคู่มือในการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาระบบชลประทาน</p>
2. สรุปเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตร								<p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>1) จัดทำแผนและคู่มือในการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาระบบชลประทาน</p> <p>2) จัดทำแผนและคู่มือในการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาระบบชลประทาน</p> <p>3) จัดทำแผนและคู่มือในการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาระบบชลประทาน</p>

กิจกรรม	เดือน ธันวาคม 2566							ผลการดำเนินงาน
	ส.ท	อ.ท	พ.ท	ศ.ท	จ.ท	อ.ท	ส.ท	
1. พัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำ								<p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>1) จัดทำแผนและคู่มือในการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาระบบชลประทาน</p> <p>2) จัดทำแผนและคู่มือในการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาระบบชลประทาน</p> <p>3) จัดทำแผนและคู่มือในการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาระบบชลประทาน</p>
2. สรุปเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตร								<p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>1) จัดทำแผนและคู่มือในการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาระบบชลประทาน</p> <p>2) จัดทำแผนและคู่มือในการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาระบบชลประทาน</p> <p>3) จัดทำแผนและคู่มือในการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาระบบชลประทาน</p>



Funded by
the European Union



ปิดประชุมเวลา 16.00 น



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- .1นางประดับ นวลบุญ
2. นางสาววิพร นวลบุญ
- .3นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
- .4นายประกอบ มณีโรจน์
- .5นายประยูร ส่งแสงอ่อน
- .6นายสมโชติ พุทธชาติ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

กิจกรรมที่ 2.1 ประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 28

วันที่ 26 เดือน ธันวาคม ปี 2566 เวลา 08.00-16.00 น.

ภายใต้โครงการย่อยที่ 1

การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนล้ง
วัตถุประสงค์

ทำรายงานการเงินประจำเดือนธันวาคม 2566 และเบิกเงินโครงการที่ ธนาคารกรุงเทพ
ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ได้เอกสารการเงินประจำเดือนธันวาคม 2566

เริ่มประชุมเวลา 8.00 น. (ณ ม.2 49ตควนล้ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา.)

วาระที่รายงานการเงิน 1

แบบฟอร์มรายงานการเงิน

โครงการนำร่อง “จัดทำแผนและผังภูมินิเวศเพื่อการบริหารจัดการน้ำและรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ”

โครงการย่อยที่ 1: การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนล้ง

1. สรุปรายงานการเงินตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์-ธันวาคม 2566

วันที่ได้รับเงิน	งวดที่	งบประมาณที่ได้รับ	รายละเอียดค่าใช้จ่าย			งบประมาณคงเหลือ
			หมวดที่ 1 ค่าบริหารโครงการ		หมวดที่ 2 ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน	
			ค่าตอบแทนบุคลากร	ค่าจัดการโครงการ		
24 เมษายน 2566	งวดที่ 1	26,850	-	-	-	26,850
4 พฤษภาคม 2566	งวดที่ 2.1	12,000	9,000	2,000	20,284.90	7,565.10
30 มิถุนายน 2566	งวดที่ 2.2	41,700	11,250	1,000	27,667.00	9,348.10
18 ตุลาคม 2566	งวดที่ 3	85,275	9,000	-	62,334.50	23,278.60
22 พฤศจิกายน 2566	งวดที่ 4	85,275	14,400	300	65,396.00	28,457.60
	งวดที่ 5	33,150	16,800	300	37,335.00	7,172.60
รวมค่าใช้จ่าย		284,250	60,450	3,600	213,017.40	7,172.60



Funded by
the European Union



1) ค่าบริหารโครงการ

● ค่าตอบแทนบุคลากร

รายละเอียด	ค่าบุคลากรแยกเป็นรายเดือน (กุมภาพันธ์-ธันวาคม 2566)											ค่าใช้จ่ายทั้งหมด	
	ก.พ.	มี.ค.	เม.ษ.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
ดร.สมพร สิริไพรานานนท์	-	-	300	-	-	-	-	-	-	-	-	300	600
นายประกอบ มณีโรจน์	-	900	900	150	300	600	600	1,200	-	3,000	4,500	12,150	
นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ	-	900	1,500	750	1,200	600	3,300	1,800	1,800	5,100	5,850	22,800	
นางสาวณชิวา ช่วยเมือง	-	600	-	-	300	-	-	-	600	600	-	2,100	
นางสาววิพร นวลบุญ	-	900	1,650	450	1,350	600	2,400	1,800	1,800	5,700	6,150	22,800	
รวมค่าใช้จ่าย	-	3,300	4,350	1,350	2,850	2,100	6,300	4,800	4,200	14,400	16,800	60,450	

● ค่าจัดการโครงการ

รายละเอียด	ค่าบุคลากรแยกเป็นรายเดือน (กุมภาพันธ์-ธันวาคม 2566)											ค่าใช้จ่ายทั้งหมด
	ก.พ.	มี.ค.	เม.ษ.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
ค่าเดินทางบุคลากร (ค่าน้ำมัน, ค่าเช่ารถ)	-	-	-	2,000	-	-	1,000	-	-	300	300	3,600
ค่าที่พักของบุคลากร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ค่าติดต่อสื่อสาร (โทรศัพท์)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ค่าใช้จ่ายการเงิน เช่น ค่าธรรมเนียมโอนเงิน และค่าส่งเอกสารไปรษณีย์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวมค่าใช้จ่าย	-	-	-	2,000	-	-	1,000	-	-	300	300	3,600

ปิดประชุมเวลา 16.00 น



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- .1นางประดับ นวลบุญ
2. นางสาววิพร นวลบุญ
- .3นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
- .4นายประกอบ มณีโรจน์



Funded by
the European Union



เอกสารแนบ 2

ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินกิจกรรม

โครงการย่อยที่ 1:
การจัดทำแผนเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อ
การเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง

(1 กุมภาพันธ์ – 31 ธันวาคม 2566)

หมายเหตุ : รายงานสรุปการประชุมต้องสอดคล้องกับตารางที่ 2



Funded by
the European Union



1.แนวทางการจัดตั้งคณะกรรมการอำนวยการลุ่มน้ำควนลิ่ง

ที่มาของโครงการ

เทศบาลเมืองควนลิ่งเป็น 1 ใน 16 เทศบาล ในอำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ตั้งอยู่ที่ใต้ของอำเภอหาดใหญ่ มีพื้นที่ 66.76 ตารางกิโลเมตร คิดเป็นร้อยละ 7.85 ของพื้นที่ทั้งหมดของอำเภอหาดใหญ่ เมื่อปี 2565 ได้มีการประเมินความเปราะบางของชุมชนต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ตามโครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง (SUCCESS) โดยเน้นเรื่อง สภาพน้ำแล้งและอุณหภูมิที่สูงขึ้น พบว่า

- 1) ประชาชนเกิดภาวะขาดแคลนน้ำในบางพื้นที่ช่วงฤดูแล้ง
- 2) การบริหารจัดการน้ำไม่มีประสิทธิภาพเพียงพอเพื่อการเก็บน้ำไว้ใช้ในช่วงฤดูแล้ง
- 3) ผลกระทบของการขาดแคลนน้ำเพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมเมืองหาดใหญ่
- 4) เกิดจากการขยายตัวของเมืองการใช้ประโยชน์ที่ดิน แหล่งน้ำหรือพื้นที่สีเขียวลดลง
- 5) พฤติกรรมการใช้น้ำของประชาชน ยังไม่เห็นความสำคัญของการใช้น้ำอย่างประหยัด
- 6) ขาดการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการน้ำร่วมกัน
- 7) มีการปล่อยน้ำเสียหรือสารพิษลงในแหล่งน้ำธรรมชาติ

กล่าวเฉพาะกลุ่มเกษตรกรที่ทำอาชีพปลูกพืชผัก ผลไม้ และนาข้าว พบปัญหาคือ เกษตรกรมีน้ำใช้สำหรับการบริโภค การอุปโภคและการเกษตรไม่มีน้ำเพียงพอในช่วงฤดูแล้ง อีกทั้งช่วงระยะปี พ.ศ. 2565 เกิดน้ำท่วมที่เกิดจากปัญหาของการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ ซึ่งมีสาเหตุหลักจากการบริหารจัดการน้ำที่ขาดประสิทธิภาพ ขาดการมีส่วนร่วมอย่างทั่วถึงและพอเพียงจากภาคส่วนต่างๆ เพื่อสร้างเครือข่ายผู้ใช้น้ำเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง ในการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรอย่างยั่งยืน จึงจำเป็นต้องมีแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร นำไปสู่ความมั่นคงทางอาหาร และจัดการน้ำให้เหมาะสมกับเส้นทางน้ำธรรมชาติ และแผนภูมิบริเวณพื้นที่ที่จะทำให้เกิดความร่วมมือในการปกป้องรักษาพื้นที่สีเขียว ทำให้เกิดการใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างเหมาะสมมากขึ้น มีการจัดตั้งเครือข่ายผู้ใช้น้ำ กำหนดกติกาผู้ใช้น้ำอย่างเป็นธรรมและเหมาะสม อีกทั้งการสร้างเครือข่ายเตือนภัยพิบัติจากธรรมชาติ

คณะกรรมการอำนวยการลุ่มน้ำควนลิ่ง จึงมีความจำเป็นต้องจัดตั้งเพื่อเป็นเวทีสำหรับการแสดงความคิดเห็น รวบรวมข้อมูล รวมทั้งการตัดสินใจร่วมกันระหว่างตัวแทนผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ภาคส่วนต่างๆ เพื่อวางแผนและพัฒนากลไกความร่วมมือในการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและรับมือกับภัยพิบัติในเขตลุ่มน้ำควนลิ่ง

ความหมายของลุ่มน้ำควนลิ่ง

บริเวณพื้นที่ ที่ถูกกำหนดขอบเขตตามแนวสันปันน้ำซึ่งเป็นพื้นที่รับน้ำของแม่น้ำสายหลักตั้งแต่ต้นน้ำจนถึงท้ายน้ำ ในเขตตำบล ควนลิ่งและตำบลอื่นที่เกี่ยวข้อง เมื่อฝนตกลงมาในพื้นที่ลุ่มน้ำ น้ำฝนจะไหลลงสู่ร่องน้ำลำห้วย ลำธารแล้วไหลรวมกันลงสู่แม่น้ำสายหลักตลอดจนไหลลงปากน้ำในที่สุด



Funded by
the European Union



ลุ่มน้ำควนล้ง มีคลองต้นน้ำสายหลัก 2 สาย คือ คลองต่ำ และ คลองวาด ที่ไหลผ่านพื้นที่ ตำบลทุ่ง
ตำเสา ตำบลฉลุง เข้าสู่พื้นที่ตำบลควนล้ง ก่อนลงสู่คลอง ร.1 ที่มีความสำคัญและสัมพันธ์กับวิถีการดำรงชีวิตของ
ชาวบ้านในตำบลควนล้งเป็นอย่างมาก

- 1) คลองต่ำ มีแหล่งต้นน้ำจากเทือกเขาบรรทัด บ้านวังพา
- 2) คลองวาดมีแหล่งต้นน้ำจากน้ำตกโดนงาซ้าง และโดนปลิว

การจัดตั้งคณะกรรมการอำนวยการลุ่มน้ำควนล้งเป็นกิจกรรมเพื่อประสานความร่วมมือขององค์กร
ภาครัฐ หน่วยงานต่างๆ ภาคีเครือข่ายต่างๆ ตลอดจนกลุ่ม เกษตรกรมาร่วมกันแก้ไขปัญหา

องค์ประกอบของคณะกรรมการอำนวยการลุ่มน้ำควนล้ง จำนวน 40 คน ดังนี้

- 1) ผู้อำนวยการส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา สำนักงานชลประทานที่ 16
- 2) ผู้อำนวยการโครงการชลประทานสงขลา
- 3) นายกเทศมนตรี เทศบาลเมืองควนล้ง
- 4) เกษตรอำเภอหาดใหญ่
- 5) ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินสงขลา
- 6) ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 8
- 7) ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติภาค 4
- 8) ผู้อำนวยการศูนย์อุตุวิทยามิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
- 9) ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลควนล้ง
- 10) หัวหน้าการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย ตำบลควนล้ง

* อ้างอิง

a. กรมพัฒนาที่ดิน

b. สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

- 11) นายกเทศมนตรี เทศบาลเมืองทุ่งตำเสา
- 12) นายกองค้การบริหารส่วนตำบลฉลุง
- 13) ประธานเครือข่ายชุมชนเทศบาลเมืองควนล้ง
- 14) ประธานชมรมคนพิการเทศบาลเมืองควนล้ง
- 15) ประธานอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) ตำบลควนล้ง
- 16) ประธานชมรมผู้สูงอายุเทศบาลเมืองควนล้ง
- 17) ตัวแทนกลุ่มส้มโอหอมเทศบาลเมืองควนล้ง (จำนวน 3 คน)
- 18) ตัวแทนกลุ่มนาข้าวเทศบาลเมืองควนล้ง (จำนวน 3 คน)
- 19) ตัวแทนกลุ่มพืชผักผสมผสานตำบลควนล้ง (จำนวน 3 คน)
- 20) ตัวแทนเกษตรกรอินทรีย์ตำบลควนล้ง (จำนวน 3 คน)
- 21) ตัวแทนชุมชนเทศบาลเมืองควนล้ง (จำนวน 7 คน)
- 22) กลุ่มประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง (SUCCESS ควนล้ง) (จำนวน 5 คน)



Funded by
the European Union



บุคลากรทั้ง 22 องค์กรดังกล่าวข้างต้น มีบทบาทหน้าที่ร่วมแสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับการบริหารจัดการ
น้ำและผลักดันเข้าสู่ การจัดทำแผนในพื้นที่ในอนาคต

2. ข้อมูลการบริหารน้ำของหน่วยงาน

ข้อมูลการบริหารน้ำของหน่วยงาน

1. แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 – 2570) เทศบาลเมืองควนลัง

(ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการน้ำ สภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐานของเทศบาลเมืองควนลัง จากหัวข้อ 1.1.3
ลักษณะภูมิอากาศ (หน้า 3 -5))

ลักษณะภูมิอากาศ

พื้นที่เทศบาลเมืองควนลัง เป็นเขตภูมิอากาศ “แบบมรสุมเขตร้อน” (Tropical Monsoon Climate) ที่
เป็นพื้นที่ที่มีอากาศร้อนและอุณหภูมิสูงตลอดปี มีฝนตกชุก แต่มีปริมาณน้ำฝนน้อยกว่า 62 มิลลิเมตร และมี
ฤดูกาล 2 ฤดูกาล คือ ฤดูฝนและฤดูร้อน โดยสามารถสรุปองค์ประกอบและตัวแปรของภูมิอากาศได้ ดังนี้

1) ฤดูฝน เริ่มตั้งแต่เดือนพฤษภาคมถึงเดือนมกราคม โดยได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้และ
ลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ แบ่งฤดูฝนออกเป็น 2 ช่วงคือ ฤดูฝนช่วงแรก เริ่มตั้งแต่เดือนพฤษภาคมถึงเดือน
กันยายน โดยได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ ช่วงนี้ปริมาณฝนค่อนข้างน้อย เนื่องจากมีแนวเทือกเขา
บรรทัดปะทะไว้ ฤดูฝนช่วงหลัง เริ่มตั้งแต่เดือนตุลาคมถึงเดือนมกราคม โดยได้รับอิทธิพลจากลมมรสุม
ตะวันออกเฉียงเหนือ มีปริมาณฝนค่อนข้างมากและ อุณหภูมิของอากาศค่อนข้างเย็น

2) ฤดูร้อน เริ่มตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ถึงเดือนเมษายน โดยได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันออกเฉียงใต้

2. ความกดอากาศ (Pressure) ค่าความกดอากาศเฉลี่ยตลอดปี เท่ากับ 1,009.72 เฮกโตพาสคอลล โดยมีความกดอากาศเฉลี่ยสูงสุดและต่ำสุดตลอดปี เท่ากับ 1,018.11 และ 1,002.43 เฮกโตพาสคอลล

3. อุณหภูมิ (Temperature) ค่าอุณหภูมิเฉลี่ยตลอดปี เท่ากับ 25.80 องศาเซลเซียส โดยมีค่าอุณหภูมิเฉลี่ยสูงสุดและต่ำสุดตลอดปี เท่ากับ 28.80 และ 27.23 องศาเซลเซียส ตามลำดับ

4. ความชื้นสัมพัทธ์ (Relative Humidity) ค่าความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ยตลอดปี เท่ากับ 76.89 เปอร์เซ็นต์ โดยมีค่าความชื้นสัมพัทธ์และเฉลี่ยสูงสุดและต่ำสุดตลอดปี เท่ากับ 81.97 และ 72.71%

5. อุณหภูมิจุดน้ำค้าง (Dew Point) ค่าอุณหภูมิจุดน้ำค้างเฉลี่ยตลอดปี เท่ากับ 23.4 องศาเซลเซียส

6. การระเหย (Evaporation) ค่าการระเหยเฉลี่ยตลอดปี เท่ากับ 1,771.2 มิลลิเมตร

7. ช่วงแสงอาทิตย์ (Sunshine Duration) ค่าช่วงแสงอาทิตย์เฉลี่ยตลอดปี เท่ากับ 2,546.3 ชั่วโมง

8. ทิศนวิสัย (Visibility) ค่าทัศนวิสัยเฉลี่ยตลอดปี เท่ากับ 10.5 กิโลเมตร

9. ลม (Wind) ค่าความเร็วลมเฉลี่ยตลอดปี เท่ากับ 5.3 นอต และค่าความเร็วลมสูงสุดตลอดปี 99 นอต

จากการศึกษาข้อมูลสถิติของพื้นที่ของกรมอุตุนิยมวิทยา พบว่าไม่มีการเก็บข้อมูลสำหรับพื้นที่ตำบล
ควนลัง จึงใช้ข้อมูลของพื้นที่อำเภอหาดใหญ่ สำหรับปริมาณน้ำฝนในพื้นที่อำเภอหาดใหญ่ ในช่วง 10 ปี คือ พ.ศ.
2554 – 2563 มีปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยต่อปี เพิ่มขึ้นและลดลงสลับกันไป โดยปี พ.ศ.2560 มีปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยทั้งปี



Funded by
the European Union



มากที่สุด จำนวน 2085.2 มิลลิเมตร ปี พ.ศ.2562 มีปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยทั้งปีน้อยที่สุด จำนวน 705.1 มิลลิเมตร คิดเป็นปริมาณน้ำฝน เฉลี่ย 10 ปี เท่ากับ 807.26 มิลลิเมตรต่อเดือน โดยมีปริมาณน้ำตกมากที่สุดในช่วงเดือนตุลาคม ถึงเดือนธันวาคมของทุกปี วัดได้สูงสุดคือ ในเดือนธันวาคม 2557 และเดือนพฤศจิกายน 2560 จำนวน 738.7 มิลลิเมตร และ 723.5 มิลลิเมตร ตามลำดับ และมีปริมาณฝนตกน้อยที่สุดช่วงเดือนกุมภาพันธ์ ในปี พ.ศ.2557 และ 2558 เดือนมีนาคม 2558 และ 2559 เดือนเมษายน 2559 เดือนมีนาคม 2561 เดือนกุมภาพันธ์และเดือนมีนาคม 2562 ซึ่งไม่มีฝนตกทั้งเดือน ส่วนจำนวนวันฝนตกในพื้นที่อำเภอหาดใหญ่ ในช่วง 10 ปี คือ พ.ศ.2554 – 2563 พ.ศ. 2554 มีจำนวนวันฝนตกมากที่สุด จำนวน 178 วัน ปี พ.ศ.2562 มีจำนวนวันฝนตกน้อยที่สุด จำนวน 45 วัน เฉลี่ย จำนวน วัน ฝน ตก เท่า กับ ปี ละ 112 วัน หรือ เดือน ละ 9

ตารางที่ ๑ แสดงปริมาณน้ำฝนรายเดือน ปี พ.ศ.๒๕๕๔-๒๕๖๓ ของอำเภอหาดใหญ่ (หน่วย : มิลลิเมตร)

เดือน	๒๕๕๔	๒๕๕๕	๒๕๕๖	๒๕๕๗	๒๕๕๘	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓
เฉลี่ยทั้งปี	๒๕๓.๖๓	๑๖๐.๑๘	๑๙๘.๓๓	๒๐๔.๑๗	๙๔๐.๘	๑๓๕๕.๑	๒๐๘๕.๒	๑๑๕๒.๑	๗๐๕.๑	๑๐๑๘
มกราคม	๑๑๔.๗	๓๖๔.๕	๕๒.๒	๕.๐	๖.๐	๑๓๖.๖	๓๙๘.๕	๑๗๐.๔	๘๘.๗	-
กุมภาพันธ์	-	๑๐.๘	๒๔๐.๐	-	-	๑๒.๒	๖.๔	๑๓.๗	-	-
มีนาคม	๒๘๗.๙	๒๐๔.๔	๓.๘	๑๙.๒	-	-	๑๓๔.	-	-	-
เมษายน	๑๑๑.๖	๑๘๗.๓	๑๑๕.๘	๘๖.๖	๓๕.๕	-	๑๒๕.๐	๘๖.๗	๑๗.๐	-
พฤษภาคม	๓๒๕.๘	๖๒.๘	๒๓๘.๔	๒๓๐.๒	๑๘๑.๒	๔๔.๖	๘๙.๙	๑๕๗.๒	๒๘.๐	๓๒.๒
มิถุนายน	๑๗๓.๔	๑๐๐.๔	๑๑๓.๐	๖๖.๒	๔๗.๐	๗๒.๖	๘๐.๐	๓๘.๒	๖.๐	๕๕.๔
กรกฎาคม	๖๓.๖	๒๙.๔	๖๙.๐	๖๙.๖	๘๒.๘	๖๗.๗	๐.๕	๗.๐	๕๓.๒	๑๐๗.๐
สิงหาคม	๒๗๒.๘	๑๒๗.๔	๒๕๓.๔	๑๘๕.๓	๗๗.๗	๑๓๖.๔	๑๐๙.๑	๖๓.๖	-	๗๙.๕
กันยายน	๑๗๒.๙	๑๒๙.๗	๗๘.๗	๒๖๒.๒	๙๙.๐	๓๓.๙	๑๙๙.๑	๙๘.๖	๒๒.๒	๘๐.๕
ตุลาคม	๓๐๙.๓	๑๘๘.๗	๓๘๕.๔	๓๓๒.๘	๙๑.๘	๑๑๕.๒	๖๘.๖	๑๒๔.๓	๒๒๔.๙	๑๐๒.๗
พฤศจิกายน	๕๖๖.๔	๑๓๑.๙	๕๐๙.๕	๔๕๔.๒	๒๗๖.๘	๒๙๗.๒	๗๒๓.๕	๑๖๗.๖	๒๓๖.๗	๓๒๙.๗
ธันวาคม	๖๔๓.๒	๓๘๔.๘	๓๒๐.๗	๗๓๘.๗	๔๓.๐	๔๓๘.๑	๑๕๙.๔	๒๒๔.๘	๒๘.๔	๒๓๑.๐

ที่มา : ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ตารางที่ ๒ แสดงจำนวนวันที่ฝนตกรายเดือน ปี พ.ศ.๒๕๕๔-๒๕๖๓ ของอำเภอหาดใหญ่

เดือน	๒๕๕๔	๒๕๕๕	๒๕๕๖	๒๕๕๗	๒๕๕๘	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓
รวมเฉลี่ยทั้งปี	๑๗๘	๑๕๘	๑๕๓	๑๕๔	๗๙	๘๗	๑๒๒	๗๐	๔๕	๕๘
มกราคม	๑๓	๑๗	๔	๗	๕	๘	๑๕	๗	๕	๐
กุมภาพันธ์	๐	๓	๑๓	๐	๐	๓	๔	๑	๐	๐
มีนาคม	๑๗	๑๒	๓	๓	๐	๐	๕	๐	๐	๐
เมษายน	๙	๑๔	๑๑	๔	๒	๐	๑๓	๕	๒	๐
พฤษภาคม	๑๘	๑๖	๑๒	๑๘	๙	๗	๑๓	๙	๓	๔
มิถุนายน	๑๕	๔	๑๒	๑๑	๖	๖	๕	๔	๑	๔
กรกฎาคม	๑๒	๘	๙	๑๒	๗	๗	๑	๒	๓	๗
สิงหาคม	๑๙	๑๔	๑๓	๑๐	๖	๖	๘	๓	๐	๓
กันยายน	๑๗	๑๙	๑๐	๑๙	๑๑	๕	๑๖	๘	๓	๔
ตุลาคม	๑๙	๑๕	๒๓	๒๕	๘	๑๐	๗	๖	๙	๑๑
พฤศจิกายน	๑๙	๑๗	๒๐	๒๓	๒๐	๑๘	๒๓	๑๓	๑๕	๑๕
ธันวาคม	๒๐	๑๙	๒๓	๒๒	๕	๑๗	๑๒	๑๒	๔	๑๐

ที่มา : ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

จากหัวข้อ 1.1.5 ลักษณะของแหล่งน้ำ (หน้า 7 -9)

ลักษณะของแหล่งน้ำ



Funded by
the European Union



1. สภาพทางชลศาสตร์พื้นที่เทศบาลเมืองควนลังเป็นส่วนหนึ่งของพื้นที่ลุ่มน้ำย่อยคลองอุตะเถาภายใต้ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา คลองอุตะเถาไหลมาจากต้นน้ำในอำเภอสะเดาขึ้นไปทางทิศเหนือ ผ่านเทศบาลเมืองควนลัง และเทศบาลนครหาดใหญ่ลงสู่ทะเลสาบสงขลา สภาพการไหลของน้ำในคลองอุตะเถา มีความคดเคี้ยวมากในบางช่วงของลำน้ำ ส่วนในบางช่วงจะเป็นแนวตรง โดยมีความลึกของลำน้ำตั้งแต่ 2 ถึง 12 เมตร และความกว้างเฉลี่ยของลำน้ำประมาณ 40 เมตร สามารถระบายน้ำได้ประมาณ 400 ลูกบาศก์เมตร / วินาที ส่วนลำน้ำสาขามีลักษณะความคดเคี้ยวไม่มากนักมีความลึกของลำน้ำตั้งแต่ 1 ถึง 10 เมตร และความกว้างเฉลี่ย 10 ถึง 34 เมตร โดยลำน้ำสาขาไหลลงคลองอุตะเถา เพื่อระบายน้ำลงสู่ทะเลสาบสงขลาต่อไป มีขนาดพื้นที่ 2,391.91 ตารางกิโลเมตร (1,494,943.75 ไร่)

2. ลุ่มน้ำย่อยและแหล่งน้ำผิวดิน พื้นที่เทศบาลเมืองควนลังมีลำน้ำตามธรรมชาติหลายแห่งเป็นแหล่งน้ำผิวดินโดยเป็นประเภทคลองทั้งหมดซึ่งมีคลองรวมทั้งสิ้น 7 คลอง โดยมีรายละเอียดดังนี้

1) คลองอุตะเถาคลองอุตะเถาตั้งอยู่ในพิกัดเส้นรุ้ง 7 องศา 14 ลิปดาเหนือและเส้นแวง 100 องศา 28 ลิปดา ตะวันออกมีพื้นที่วัดได้ประมาณ 2,840 ตารางกิโลเมตร ครอบคลุมอาณาจักรเขตพื้นที่อำเภอสะเดา อำเภอ นาทม่อม อำเภอหาดใหญ่ อำเภอบางกล่ำ และอำเภอควนเนียง คลองอุตะเถานี้ไหลจากทิศใต้ไปสู่ทิศเหนือ โดยมีจุดเริ่มจากชายแดนไทย - มาเลเซีย ไปสิ้นสุดที่ทะเลสาบสงขลาตอนล่าง ความยาวประมาณ 90 กิโลเมตร คลองอุตะเถาช่วงที่ไหลผ่านพื้นที่เทศบาลเมืองควนลังมีความยาวประมาณ 13 กิโลเมตร ลักษณะเป็นคลองที่คดเคี้ยวไปมาตลอดลำคลอง อยู่ทางทิศตะวันออกของพื้นที่เทศบาลเมืองควนลัง ลักษณะการไหลจะไหลจากทางทิศเหนือเพื่อไหลลงสู่ทะเลสาบสงขลา โดยคลองอุตะเถาถือเป็นเขตกั้นระหว่างเทศบาลเมืองควนลังกับเทศบาลนครหาดใหญ่

2) คลองวาดคลองวาดมีเนื้อที่ 167.73 ตารางกิโลเมตร อยู่ทางทิศตะวันตกของคลองอุตะเถา ครอบคลุมพื้นที่บางส่วนของอำเภอหาดใหญ่ อำเภอรัตภูมิ และอำเภอบางกล่ำ ลำน้ำคลองวาดเป็นลำน้ำสายหลักมีความยาวประมาณ 40 กิโลเมตร มีปริมาณน้ำท่ารวมตลอดปีประมาณ 106.74 ล้านลูกบาศก์เมตร จำแนกเป็นปริมาณน้ำท่าในฤดูฝนประมาณ 94.65 ล้านลูกบาศก์เมตรหรือร้อยละ 88 ที่เหลือเป็นปริมาณน้ำท่าในฤดูแล้งประมาณ 12.09 ล้านลูกบาศก์เมตร คลองวาดช่วงที่ผ่านเทศบาลเมืองควนลัง มีความยาวประมาณ 14 กิโลเมตร เป็นแนวเขตเทศบาลที่เชื่อมต่อกับตำบลท่าช้างและตำบลลุง

3) คลองต่ำคลองต่ำเป็นคลองสายหลักที่ไหลผ่านเทศบาลเมืองควนลังโดยไหลจากตะวันตกไปทางด้านตะวันออกลงสู่คลองอุตะเถา ลักษณะคลองคดเคี้ยวไปมา ในฤดูฝนน้ำจะล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่เทศบาลเมืองควนลังมีความยาวประมาณ 10 กิโลเมตร

4) คลองนนท์คลองนนท์เป็นคลองที่ไหลผ่านเทศบาลเมืองควนลัง โดยไหลจากตะวันตกไปทางด้านตะวันออก โดยไหลไปบรรจบกับคลองต่ำและไหลลงสู่คลองอุตะเถามีความยาวประมาณ 8 กิโลเมตร

5) คลองสอคลองสอเป็นคลองสายสั้นที่ตั้งอยู่ทางตะวันตกของเทศบาลเมืองควนลังโดยไหลจากตะวันตกไปทางด้านตะวันออก โดยไหลไปบรรจบกับคลองต่ำ และไหลลงสู่คลองอุตะเถา มีความยาวประมาณ 4 กิโลเมตร



Funded by
the European Union



6) คลองจุดคลองสอเป็นคลองสายสั้นที่ตั้งอยู่ทางตะวันตกเฉียงใต้ของเทศบาลเมืองควนลังโดยไหลจากด้านใต้ไปทางด้านเหนือบรรจบกับคลองสอและไหลลงสู่คลองตำมีความยาวประมาณ 2 กิโลเมตร

7) คลองไม้ไผ่คลองไม้ไผ่เป็นคลองที่ได้สุดของเทศบาลเมืองควนลังโดยไหลจากด้านตะวันตกไปทางด้านตะวันออก โดยไหลลงสู่คลองอู่ตะเภา มีความยาวประมาณ 6 กิโลเมตร เป็นแนวเขตกันระหว่างเทศบาลเมืองควนลังกับตำบลโคกม่วง

3. น้ำใต้ดิน พื้นที่เทศบาลเมืองควนลัง มีลักษณะของน้ำใต้ดิน 3 ประเภท โดยแบ่งตามปริมาณการไหลของน้ำที่อยู่ใต้ดินคือบริเวณที่มีน้ำใต้ดินไหล 2-10 ลบ.ม./ชม. โดยมีรายละเอียดดังนี้

1) บริเวณที่มีน้ำใต้ดินไหล 2-10 ลบ.ม.(Yield 2-10) เป็นบริเวณที่มีพื้นที่มากที่สุดส่วนใหญ่อยู่บริเวณตอนกลาง ทางเหนือและทางตะวันตกของพื้นที่เทศบาลเมืองควนลัง ปริมาณน้ำใต้ดินไหลอยู่ในช่วง 2 - 10 ลบ.ม./ชม. ถือเป็นพื้นที่ที่มีน้ำใต้ต่ำที่สุดของพื้นที่เทศบาลเมืองควนลัง

2) บริเวณที่มีน้ำใต้ดินไหล 10-20 ลบ.ม.(Yield 10-20) พบมากบริเวณทางตะวันออกและทางตะวันตกของพื้นที่เทศบาลเมืองควนลัง ปริมาณน้ำใต้ดินไหลอยู่ในช่วง 10 - 20 ลบ./ชม. ถือเป็นพื้นที่ที่มีน้ำใต้ดินอยู่ในระดับปานกลางของพื้นที่เทศบาลเมืองควนลัง

3) บริเวณที่มีน้ำใต้ดินไหลมากกว่า 20 ลบ.ม.(Yield > 20) พบมากบริเวณทางตะวันออกของพื้นที่เทศบาลเมืองควนลัง แถบพื้นที่ริมคลองอู่ตะเภา ปริมาณน้ำใต้ดินไหลมากกว่า 20 ลบ./ชม. ถือเป็นพื้นที่ที่มีน้ำใต้ดินมากที่สุดของพื้นที่เทศบาลเมืองควนลัง เนื่องจากอยู่ใกล้กับคลองขนาดใหญ่จึงมีน้ำไหลเข้าสู่ชั้นใต้ดินอยู่ตลอดปัจจุบันได้มีการขุดเจาะน้ำบาดาลมาใช้เพื่อใช้อุปโภคและบริโภคอย่างกว้างขวางโดยเฉพาะอย่างยิ่งในพื้นที่ที่มีการให้บริการด้านน้ำประปายังครอบคลุมไม่ไปถึง นอกจากนี้ในบางพื้นที่แม้จะมีการบริการด้านการประปาอยู่แล้ว แต่ประชาชนยังนิยมขุดเจาะและสูบน้ำบาดาลขึ้นมาใช้เอง และจากผลพวงของการขุดคลองระบายน้ำ ร.1 เพื่อบรรเทาอุทกภัยเมืองหาดใหญ่และพื้นที่ใกล้เคียงได้ก่อให้เกิดการลดลงของปริมาณน้ำบาดาลในบ่อน้ำตื้นที่อยู่ใกล้ชิดทั้งสองฝั่งคลองอันเนื่องมาจากการไหลของน้ำใต้ดินหรือน้ำบาดาลจากระดับสูงสู่ระดับที่ต่ำกว่า

4. ระบบระบายน้ำธรรมชาติ การระบายน้ำในพื้นที่เทศบาลเมืองควนลังโดยรวม น้ำยังสามารถไหลไปตามภูมิประเทศได้ดี ยกเว้นในเขตชุมชนริมคลองอู่ตะเภาที่ต่อเนื่องกับพื้นที่เทศบาลนครหาดใหญ่ มีการก่อสร้างโดยขาดการวางแผน วางการไหลของน้ำ จึงทำให้ไม่สามารถไหลลงสู่คลองอู่ตะเภาโดยสะดวก เกิดการเอ่อล้น เปลี่ยนเส้นทางไหลไม่เป็นไปตามธรรมชาติ

5. ระบบชลประทาน ทรัพยากรน้ำของตำบลควนลัง นอกจากจะมีแหล่งน้ำที่สำคัญ ได้แก่ คลอง จำนวน 5 สาย คือ คลองอู่ตะเภา คลองสอ คลองตำ คลองนนท์ และคลองวาดแล้ว ยังมีห้วย/หนอง/บึง จำนวน 7 แห่ง ที่สำคัญได้แก่ บึงมาบบัว บึงหนองหว้า บึงพิชัย หนองยาว และพรุจูด ซึ่งเป็นแหล่งเพาะพันธุ์ปลาและเป็นแหล่งอาหารที่สำคัญของประชาชน ระบบน้ำเพื่อการเกษตรและเพื่อใช้อุปโภคบริโภคของตำบลควนลัง ยังประกอบด้วยคลองชลประทาน จำนวน 2 แห่ง ฝ่ายต้นน้ำลำธาร (ฝ่ายแม่ั่ว) จำนวน 3 แห่ง บ่อบาดาลสาธารณะ จำนวน 4 แห่ง และบ่อน้ำตื้นจำนวน 600 แห่ง นอกจากนี้ยังมีคลองระบายน้ำ ร.1 ตามโครงการพระราชดำริ เพื่อป้องกันน้ำท่วม



Funded by
the European Union



เมืองหาดใหญ่ ที่เป็นคลองขุดเชื่อมต่อกับคลองอู่ตะเภาบริเวณทิศเหนือของทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 43 ในเขตตำบลควนลัง ไหลผ่านพื้นที่ตำบลควนลัง ตำบลหาดใหญ่ ตำบลท่าช้าง ตำบลคลองอู่ตะเภา ตำบลบ้านหาร และระบายน้ำลงสู่ทะเลสาบสงขลา เขตตำบลบางกล้า อำเภอบางกล่ำ 1.9 ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และ 1.10 การใช้ประโยชน์ที่ดิน หน้า 39-42 พบว่า เทศบาลควนลังมีแผนการปรับปรุงที่สาธารณะพรุจูดให้เป็นสวนสาธารณะและเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์นอกจากนี้เทศบาลเมืองควนลังมีแผนที่จะพัฒนาพื้นที่ตามแนวถนนสายหลัก และตามแนวคลองระบายน้ำที่เกิดขึ้นใหม่ เพื่อใช้ในการเกษตรกรรม ที่อยู่อาศัย การพาณิชย์กรรม มีการพัฒนาอสังหาริมทรัพย์ขนาดใหญ่เกิดขึ้นหลายโครงการ และสถานที่ราชการด้วย ดังรายละเอียดต่อไปนี้

ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองควนลัง มีพื้นที่สาธารณะประโยชน์ “พรุจูด” ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 3 มีเนื้อที่ประมาณ 200 ไร่ พื้นที่บางส่วนขึ้นทะเบียนที่สาธารณะประโยชน์ไว้ เมื่อวันที่ 16 มกราคม พ.ศ.2474 เนื้อที่ 102 ไร่ 3 งาน 72 5/10 ตารางวา ซึ่งมีสภาพเป็นพื้นที่พรุจูดน้ำขังตลอดปี เป็นที่สาธารณะประโยชน์ที่มีความอุดมสมบูรณ์ มีพืชธรรมชาติ ได้แก่ ต้นเสม็ด ต้นกระจูด ฯลฯ มีสัตว์น้ำชุกชุม และมีนกน้ำหลายชนิดอาศัยอยู่ ราษฎรได้รับประโยชน์จากการจับสัตว์น้ำ และนำต้นกระจูดไปเป็นวัตถุดิบในงานจักสาน เช่น เสื่อ กระเป๋า ซึ่งต้นกระจูดในที่ดินแปลงนี้ เป็นกระจูดที่มีคุณภาพดี ทำให้เครื่องจักสานของตำบลควนลังมีชื่อเสียง และได้รับการคัดเลือกเป็นสินค้าหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ (OTOP) ซึ่งขณะนี้ได้มีการปรับปรุงให้เป็นที่พักผ่อนของประชาชนได้ในระดับหนึ่ง สามารถพัฒนาให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวขนาดใหญ่ได้ โดยดึงนักท่องเที่ยวที่มาเที่ยวหาดใหญ่ให้มาเที่ยว ซึ่งที่สาธารณะพรุจูดห่างจากสนามบินนานาชาติหาดใหญ่ ประมาณ 3 กิโลเมตรเท่านั้น ซึ่งในอนาคตเทศบาลเมืองควนลัง จะทำการปรับปรุงที่สาธารณะพรุจูดให้เป็นสวนสาธารณะ และเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ (Eco Tourism) นอกจากนี้ เทศบาลเมืองควนลังได้ว่าจ้างบริษัท ประพันธ์มงคล จำกัด ในการจัดทำโครงการวางและจัดทำผังเมืองพัฒนาพื้นที่เฉพาะเทศบาลเมืองควนลัง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ซึ่งผลการศึกษาจากจัดเวทีประชาคมการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ได้กำหนดให้พัฒนาที่สาธารณะประโยชน์ “พรุจูด” เป็นสวนสาธารณะ เพื่อรองรับการพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงนิเวศน์ในอนาคต เพื่อเป็นพื้นที่อนุรักษ์ พื้นฟู บูรณะระบบนิเวศของพื้นที่ชุ่มน้ำ และเป็นศูนย์ศึกษาธรรมชาติ อีกทั้ง เพื่อรองรับบทบาทเป็นลานกิจกรรม หรือพื้นที่กิจกรรมขนาดใหญ่ของชุมชนเมืองควนลัง กอปรกับเทศบาลเมืองควนลังได้จัดประชุมรับฟังความคิดเห็นต่อการพัฒนาพื้นที่สาธารณะประโยชน์ “พรุจูด” เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ.2559 ซึ่งที่ประชุมมีมติเห็นด้วยกับการที่เทศบาลเมืองควนลังจะปรับปรุงภูมิทัศน์ที่สาธารณะประโยชน์ “พรุจูด” สำหรับเป็นสถานที่พักผ่อนหย่อนใจ สวนสุขภาพ และลานกีฬา ตามโครงการและจัดทำผังพัฒนาพื้นที่เฉพาะเทศบาลเมืองควนลัง และเสนอแนะเพิ่มเติมให้มีการจัดสร้างเป็นสวนพระบิดา เพื่อเป็นการเทิดพระเกียรติต่อกรมหลวงสงขลานครินทร์ พระชนกของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวรัชกาลที่ 8 และรัชกาลที่ 9 เพื่อให้ประชาชนได้เข้าไปสักการะ อีกทั้งเพื่อให้ประชาชนชาวสงขลาได้เกิดความภาคภูมิใจ



Funded by
the European Union



การจัดการเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เทศบาลเมืองควนลัง ได้มีนโยบายที่ให้ความสำคัญกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะอย่างยิ่งการป้องกันมิให้เกิดมลพิษ และการเสื่อมโทรมของสิ่งแวดล้อม สำหรับการบริหารจัดการขยะและสิ่งปฏิกูลของเทศบาลเมืองควนลัง ได้ดำเนินการกำจัดขยะมูลฝอยด้วยวิธีการผสมผสาน เช่น การขุดหลุมสำหรับทิ้งขยะมูลฝอยแล้วฝังกลบ การเทขยะมูลฝอยบนพื้นดินแล้วฝังกลบ ซึ่งในการเกลี่ยและฝังกลบขยะนั้นดำเนินการโดยจ้างเอกชน รวมทั้งการใช้รถตักหน้าขุดหลังของกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อมเพื่อทำการเกลี่ยขยะ และปรับพื้นที่ภายในบ่อขยะ เทศบาลเมืองควนลัง มีที่ดินสำหรับกำจัดขยะ 2 แปลง คือ แปลงที่ 1 มีพื้นที่ 8 ไร่ 3 งาน 93 ตารางวา และแปลงที่ 2 ซึ่งได้จัดหาเพิ่มเติม มีพื้นที่ 3 ไร่ 84 9/10 ตารางวา ขณะนี้อยู่ในระหว่างการปรับปรุงพื้นที่ นอกจากนี้เทศบาลเมืองควนลัง มีรถเก็บขยะ ขนาดความจุ 10 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 6 คัน ขนาดความจุ 6 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 7 คัน ขนาดความจุ 4 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 1 คัน และขนาดความจุ 3 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 3 คัน

ในส่วนของการกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูลที่ผ่านมา เทศบาลเมืองควนลังประสบกับปัญหาอุปสรรคหลายประการ เช่น ในการจัดจ้างเอกชนเพื่อทำการเกลี่ยขยะและฝังกลบขยะที่ผ่านมา กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อมจะขออนุมัติดำเนินการจ้างเหมาเกลี่ยขยะและ/หรือฝังกลบขยะแล้วแต่กรณี เมื่อได้รับการอนุมัติก็จะประสานขอความร่วมมือจากกองช่างเพื่อทำการออกแบบ และประมาณราคางานจ้าง และแจ้งให้กองคลังดำเนินการจัดจ้างตามระเบียบของทางราชการ ซึ่งหลายครั้งในการจัดจ้างมักประสบกับความล่าช้า ส่งผลกระทบต่อพื้นที่ที่จะใช้สำหรับทิ้งขยะที่จัดเก็บได้ในแต่ละวัน นอกจากนี้ในการฝังกลบขยะที่บ่อขยะนั้น จะต้องรอปริมาณขยะให้มากพอสมควร เฉลี่ยความสูงของชั้นขยะที่กองไว้ประมาณ 1.00-1.20 เมตร ซึ่งในระหว่างที่รอการฝังกลบหากมีฝนตกลงมาก็จะทำให้กองขยะชุ่มด้วยน้ำ และเมื่อทำการฝังกลบก็จะทำให้มีการยุบตัวของดิน ที่ผ่านมาชั้นดินจะมีความหนาตั้งแต่ 30-50 เซนติเมตร และเมื่อทำการฝังกลบขยะแล้วรถบรรทุกขยะก็จะนำขยะไปทิ้งบนชั้นขยะที่ฝังกลบแล้ว และในระหว่างที่รอการฝังกลบขยะในชั้นต่อไป ก็จะมีการเกลี่ยขยะให้เป็นกองสูงประมาณ 1.00-1.20 เมตร บางครั้งต้องเกลี่ยขยะตั้งแต่ 3-5 ครั้ง ซึ่งในการเกลี่ยขยะแต่ละครั้ง ก็จะทำให้ชั้นดินที่ฝังกลบขยะติดกับขยะไปด้วย ทำให้ความหนาของชั้นดินที่ฝังกลบลดน้อยลงหรือเมื่อฝนตกลงมาก็จะทำให้มีน้ำขังบนชั้นดินที่ฝังกลบ ส่งผลให้เมื่อรถบรรทุกขยะนำขยะเข้าไปทิ้งในบริเวณดังกล่าว มักประสบปัญหากรดติดหลุมบ่อยครั้ง

การใช้ประโยชน์ที่ดิน

การใช้ประโยชน์ที่ดินของพื้นที่ตำบลควนลัง ส่วนใหญ่ใช้เพื่อการเกษตรกรรม และที่ดินเพื่อการอยู่อาศัย การพาณิชย์กรรม และสถานที่ราชการ มีโครงการพัฒนาอสังหาริมทรัพย์ขนาดใหญ่เกิดขึ้นหลายโครงการตามแนวนอนสายหลักของพื้นที่ และตามแนวคลองระบายน้ำที่เกิดขึ้นใหม่ด้วย (ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และ 1.10 การใช้ประโยชน์ที่ดิน หน้า 39-42) พบว่า เทศบาลควนลังมีแผนการปรับปรุงที่สาธารณะพุดูให้เป็นสวนสาธารณะ และเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์



Funded by
the European Union



ก.ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ ๔ อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน
ข.ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๕.ยุทธศาสตร์ ด้านการบริหารจัดการและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๕.๒ แผนงาน เศรษฐกิจชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของ โครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				๒๕๖๖ (บาท)	๒๕๖๗ (บาท)	๒๕๖๘ (บาท)	๒๕๖๙ (บาท)	๒๕๗๐ (บาท)			
๖	ควบคุมกำกับระบบน้ำเสียและการปล่อยน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานอุตสาหกรรมและแหล่งกำเนิดมลพิษ	เพื่อป้องกันปัญหาน้ำเน่าเสียในแหล่งน้ำสาธารณะที่อาจมีสาเหตุมาจากการปล่อยน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานอุตสาหกรรมและแหล่งกำเนิดมลพิษ	จัดกิจกรรมควบคุมกำกับระบบบำบัดน้ำเสียและการปล่อยน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานอุตสาหกรรมและแหล่งกำเนิดมลพิษ	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐	จำนวนโรงงานอุตสาหกรรมและแหล่งกำเนิดมลพิษที่เข้าร่วมโครงการ	แหล่งน้ำสาธารณะที่มีคุณภาพของน้ำดีและลดปัญหาการเน่าเสียของน้ำอันมีสาเหตุมาจากน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานอุตสาหกรรมและแหล่งกำเนิดมลพิษ	งานสุขาภิบาลและอนามัยสิ่งแวดล้อมฝ่ายบริหารงานสาธารณสุขกองสาธารณสุข

2. แผนพัฒนาจังหวัดสงขลา พ.ศ.2566-2570 คณะกรรมการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ พุศฉิกายัน 2565 (ฉบับทบทวน พ.ศ.2567) ได้มีแผนอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำธรรมชาติ จำนวน xx เป็นเงิน xxxxx ตามแผน หน้า 327-328

327

บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
แผนงาน/โครงการสำคัญ (6)	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
ชุดออกหน่วยอ่าง หมู่ที่ 2 บ้านยางหัก ตำบลบางเหนือ อําเภอควนเนียง จังหวัดสงขลา	5/19	2	เทศบาลตำบลบางเหนือ		6,000,000				6,000,000
ชุดออกคลองทิ้งนมื่อ	5/19	2	องค์การบริหารส่วนตำบลทําบ		6,700,000				6,700,000
โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ มบับหมู่ที่ 3 ตำบลควนลิ่ง อําเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา	5/19	2	เทศบาลเมืองควนลิ่ง		300,000				300,000
โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ ทนอร์ หมู่ที่ 3 ตำบลควนลิ่ง อําเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา	5/19	2	เทศบาลเมืองควนลิ่ง		300,000				300,000
อนุรักษ์และฟื้นฟู บึงมียบคลองชลประทาน หมู่3 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	5/19	2	เทศบาลเมืองควนลิ่ง		300,000				300,000
อนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำบึงพิชิต ชุมชนทุ่งคลอง ม. 3 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	5/19	2	เทศบาลเมืองควนลิ่ง		200,000				200,000
โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำ คลองจูด ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	5/19	2	เทศบาลเมืองควนลิ่ง		700,000				700,000
จ้างเหมาปรับปรุงห้องสาธารณสุขประโชชน์ ริมถนนเพชรเกษม ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	5/19	2	เทศบาลเมืองควนลิ่ง		100,000				100,000
จ้างเหมาปรับปรุงห้องสาธารณสุขประโชชน์ ทนองยาว ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	5/19	2	เทศบาลเมืองควนลิ่ง		200,000				200,000
อนุรักษ์และฟื้นฟู คลองวาดอน1 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	5/19	2	เทศบาลเมืองควนลิ่ง		700,000				700,000
อนุรักษ์และฟื้นฟูคูระบายน้ำถนน เพชรเกษม(ข้างสี่แยกควนลิ่ง-สามแยกบ้านกลาง) ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	5/19	2	เทศบาลเมืองควนลิ่ง		500,000				500,000



Funded by
the European Union



328

บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
แผนงาน/โครงการสำคัญ (6)	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งปม. (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ พรุจ ค.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	5/19	2	เทศบาลเมืองควนลิ่ง		1,000,000				1,000,000
โครงการขุดลอกคลอง ถนนริมคลองชลประทาน ชุมชนหัวอนกลาง ค.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	5/19	2	เทศบาลเมืองควนลิ่ง		400,000				400,000
โครงการฟื้นฟูระบบน้ำภายในเขตเทศบาลทั้ง 3 เขตหมู่ 1-6 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	5/19	2	เทศบาลเมืองควนลิ่ง		900,000				900,000
โครงการขุดลอกคลอง (จากสะพานวัดเกาะ บ้านทุ่งนากริ้ว - สะพานวัดเกาะ ถนนศรีวิชัย) ค.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	5/19	2	เทศบาลเมืองควนลิ่ง		600,000				600,000
อนุรักษ์และฟื้นฟู คลองจวดอน 2 ค.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	5/19	2	เทศบาลเมืองควนลิ่ง		1,200,000				1,200,000
อนุรักษ์และฟื้นฟู คลองนบห์ ค.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	5/19	2	เทศบาลเมืองควนลิ่ง		1,200,000				1,200,000
อนุรักษ์และฟื้นฟู คลองไม้ไผ่ ค.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	5/19	2	เทศบาลเมืองควนลิ่ง		1,000,000				1,000,000
ปรับปรุงฝายน้ำล้นคลองช้าง	5/19	2	องค์การบริหารส่วนตำบลชอวง		500,000				500,000
ปรับปรุงสะพาน หนูที่ 4	5/19	2	องค์การบริหารส่วนตำบลชอวง		1,343,000				1,343,000
โครงการก่อสร้างฝายน้ำล้นคอนกรีตเสริมเหล็กสายคลองยางแดง	5/19	2	องค์การบริหารส่วนตำบลเขาพระ		1,000,000				1,000,000
ก่อสร้างระบบระบายน้ำชุมชนเมืองบ้านม่วงลงสู่คลองระบายน้ำ 5	5/19	2	เทศบาลเมืองคอหงส์		12,000,000				12,000,000
ศึกษาออกแบบก่อสร้างระบบระบายน้ำและป้องกันท่วมพื้นที่ลุ่มน้ำคลองหระตอนปลายและพื้นที่ชุมชนแยกคลองหระ	5/19	2	เทศบาลเมืองคอหงส์		5,000,000				5,000,000

228

บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
แผนงาน/โครงการสำคัญ (6)	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งปม. (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
ขุดลอกคลองโดยชุดดำเนินการเองคลองรอบ ช่วง กม.0+000 - กม.4+200 โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		1,200,000				1,200,000
ขุดลอกคลองโดยชุดดำเนินการเองคลองทราย-คลองพรุจ ห้วง กม.0+000 - กม.22+000 โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		2,300,000				2,300,000
ขุดลอกคลองโดยชุดดำเนินการเองคลองภูมิ ห้วง กม.0+000 - กม.10+000	5/19	2	กรมชลประทาน		3,500,000				3,500,000
ขุดลอกคลองโดยชุดดำเนินการเอง คลองท่าเล็ก โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		2,000,000				2,000,000
ขุดลอกคลองโดยชุดดำเนินการเอง คลองสอง โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		2,000,000				2,000,000
ขุดลอกคลองโดยชุดดำเนินการเอง อำเภอพยุหะคีรี โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		2,000,000				2,000,000
ขุดลอกคลองโดยชุดดำเนินการเอง คลองต้า โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		2,000,000				2,000,000
ขุดลอกคลองโดยชุดดำเนินการเอง คลองจวด กม.0+000 ถึง กม. 1+500 โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		2,000,000				2,000,000
ขุดลอกโดยชุดดำเนินการเอง คลองระบายน้ำท่าช้างบางกล้า โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		4,000,000				4,000,000
ขุดลอกโดยชุดดำเนินการเอง คลองระบายน้ำ 3 โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		6,000,000				6,000,000



Funded by
the European Union



แผนงาน/โครงการสำคัญ (6)	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผนแม่บทฯ (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	งบประมาณดำเนินการ (10)						
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
ชุดลอกคลองโดยเรือชุดดำเนินการเอง ปากคลองทลารธรรม โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระยะในด-กระแสนิ่ง	5/19	2	กรมชลประทาน		3,400,000					3,400,000
ชุดลอกคลองโดยเรือชุดดำเนินการเอง คลองระโนด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระยะในด-กระแสนิ่ง	5/19	2	กรมชลประทาน		12,500,000					12,500,000
ชุดลอกคลองโดยเรือชุดดำเนินการเอง คลองระบายน้ำ ร.1 โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		8,000,000					8,000,000
ชุดลอกคลองโดยเรือชุดดำเนินการเอง อ่างเก็บน้ำคลองกรอญน้อย โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		3,500,000					3,500,000
ชุดลอกคลองโดยเรือชุดดำเนินการเอง คลองสทิงหม้อ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระยะในด-กระแสนิ่ง	5/19	2	กรมชลประทาน		2,100,000					2,100,000
ชุดลอกคลองโดยเรือชุดดำเนินการเอง คลองชุกค โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระยะในด-กระแสนิ่ง	5/19	2	กรมชลประทาน		2,600,000					2,600,000
ชุดลอกคลองโดยเรือชุดดำเนินการเอง คลองยอ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระยะในด-กระแสนิ่ง	5/19	2	กรมชลประทาน		2,400,000					2,400,000
ชุดลอกคลองโดยเรือชุดดำเนินการเอง ปอิมดิน 4L-NC โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระยะในด-กระแสนิ่ง	5/19	2	กรมชลประทาน		1,600,000					1,600,000
ชุดลอกคลองโดยเรือชุดดำเนินการเอง คลองพลเอกอาทิตย์ กำลัง เอก โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระยะในด-กระแสนิ่ง	5/19	2	กรมชลประทาน		3,500,000					3,500,000
ชุดลอกคลองโดยเรือชุดดำเนินการเอง ปอิมดิน 3L-NC โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระยะในด-กระแสนิ่ง	5/19	2	กรมชลประทาน		2,040,000					2,040,000

224

แผนงาน/โครงการสำคัญ (6)	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผนแม่บทฯ (Y) (7)	แหล่ง งบประมาณ (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	งบประมาณดำเนินการ (10)						
				พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570	
ซ่อมแซมตลิ่งคลองระบายน้ำ 1ข.-ร.1 ความยาว 0.400 กม. โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		900,000					900,000
ซ่อมแซมหินเรียงท่อระบายน้ำ กม.2+660 ของคลองระบายน้ำ ร. 5 โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		450,000					450,000
ซ่อมแซมคอนกรีตตลิ่งคลองระบายน้ำ ร.5 ความยาว 70 เมตร โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		850,000					850,000
ซ่อมแซมอาคารรับน้ำ กม.3+600 มีเขว และ กม.3+080 , กม. 4+000 มีเขย คลองระบายน้ำ ร.4 โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		1,770,000					1,770,000
ซ่อมแซมหินเรียงสะพานรถยนต์คลอง ร.4 กม. 3+950 และ กม. 4+650 โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		1,400,000					1,400,000
ซ่อมแซมคอนกรีตตลิ่งคลองระบายน้ำ ร.4 ความยาว 150 เมตร โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		1,400,000					1,400,000
ซ่อมแซมคันคลองระบายน้ำ ร.3 กม.2+000-3+000 ความยาว 1.000 กม. โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		500,000					500,000
ซ่อมแซมฝายคลองคูัดพร้อมระบบส่งน้ำ ความยาว 1,800 เมตร โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		5,000,000					5,000,000
ซ่อมแซมระบบระบายน้ำคลอง LMC (ปตร.คลองจระนง) โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		1,900,000					1,900,000
ซ่อมแซมระบบระบายน้ำคลอง IR-LMC (ปตร.ปลักเป็ล) โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		1,900,000					1,900,000



Funded by
the European Union



บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
แผนงาน/โครงการสำคัญ (6)	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งปม. (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
				ฝ่ายคองอ้อมแก้วพร้อมระบบส่งน้ำ	5/19	2	กรมชลประทาน		30,000,000
ฝ่ายบ้านชะธารพร้อมระบบท่อส่งน้ำ	5/19	2	กรมชลประทาน		25,000,000				25,000,000
ฝ่ายคองลำวีพร้อมอาคารประกอบ	5/19	2	กรมชลประทาน		30,000,000				30,000,000
อาคารบังคับน้ำบ้านขงใจดี	5/19	2	กรมชลประทาน		25,000,000				25,000,000
ฝ่ายคองหินแห่นพร้อมระบบท่อส่งน้ำ	5/19	2	กรมชลประทาน		30,000,000				30,000,000
ฝ่ายห้วยวน	5/19	2	กรมชลประทาน		30,000,000				30,000,000
อาคารบังคับน้ำคลองทุสนิ	5/19	2	กรมชลประทาน		45,000,000				45,000,000
ฝ่ายบ้านสะพานหักพร้อมอาคารประกอบ	5/19	2	กรมชลประทาน		30,000,000				30,000,000
ฝ่ายบ้านท่าธง	5/19	2	กรมชลประทาน		35,000,000				35,000,000
ฝ่ายบ้านทุ่งรีพร้อมระบบท่อส่งน้ำ	5/19	2	กรมชลประทาน		30,000,000				30,000,000
ฝ่ายบ้านควนเจดีย์	5/19	2	กรมชลประทาน		30,000,000				30,000,000
ระบบระบายน้ำและเก็บกักน้ำคลองลำพิระพร้อมอาคารประกอบ	5/19	2	กรมชลประทาน		30,000,000				30,000,000
ประตูดระบายน้ำบ้านเลียบ	5/19	2	กรมชลประทาน		79,200,000				79,200,000
ระบบระบายน้ำบ้านเกาะงา	5/19	2	กรมชลประทาน		10,000,000				10,000,000
เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองววด	5/19	2	กรมชลประทาน		42,000,000				42,000,000
เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองแฉนง	5/19	2	กรมชลประทาน		25,000,000				25,000,000
ประตูดระบายน้ำท่าประมา	5/19	2	กรมชลประทาน		50,000,000				50,000,000
ปรับปรุงสิ่งก่อสร้างของอุตตะมา	5/19	2	กรมชลประทาน		49,000,000				49,000,000
ประตูดระบายน้ำบ้านท่าช้างพร้อมอาคารประกอบ	5/19	2	กรมชลประทาน		40,000,000				40,000,000
ประตูดระบายน้ำคลองทุ่งงาพร้อมอาคารประกอบ	5/19	2	กรมชลประทาน		50,000,000				50,000,000
อาคารป้องกันสิ่งก่อสร้างววด	5/19	2	กรมชลประทาน		25,000,000				25,000,000

203

บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
แผนงาน/โครงการสำคัญ (6)	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งปม. (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
				ปรับปรุงกำแพงกันน้ำคลองระบายน้ำ 1ฯ-1ฯ-1	5/19	2	กรมชลประทาน		49,000,000
ประตูดระบายน้ำคลองขางโหนดพร้อมอาคารประกอบ	5/19	2	กรมชลประทาน		45,000,000				45,000,000
เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำคลองข้างแฉน พร้อมอาคาร	5/19	2	กรมชลประทาน		25,000,000				25,000,000
ระบบระบายน้ำคลองฝัก พร้อมส่วนประกอบอื่น	5/19	2	กรมชลประทาน		50,000,000				50,000,000
อาคารป้องกันสิ่งก่อสร้างบ้านเกาะ	5/19	2	กรมชลประทาน		25,000,000				25,000,000
ค่าซื้อที่ดิน ค่าทดแทน ค่าเรือย้ายในการจัดพื้นที่ดิน จังหวัดสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		204,845,200				204,845,200
ค่าควบคุมงานจ้างงา จังหวัดสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		422,800				422,800
ชุดลอกคลองโดยเรือชุดดำเนินการเอง ปากคลองข้างขึ้น	5/19	2	กรมชลประทาน		600,000				600,000
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาในค-กระแลสินธุ์									
ชุดลอกคลองโดยรถชุดดำเนินการเอง ปากคลองปากกระ	5/19	2	กรมชลประทาน		3,476,000				3,476,000
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาในค-กระแลสินธุ์									
ชุดลอกคลองโดยรถชุดดำเนินการเอง บ่อขี้ดิน 3R-MC โครงการ	5/19	2	กรมชลประทาน		1,100,000				1,100,000
ส่งน้ำและบำรุงรักษาในค-กระแลสินธุ์									
ชุดลอกคลองโดยรถชุดดำเนินการเอง บ่อขี้ดิน 1R-MC โครงการ	5/19	2	กรมชลประทาน		2,500,000				2,500,000
ส่งน้ำและบำรุงรักษาในค-กระแลสินธุ์									
ค่าวีรวัฒน์และออกหนังสือสำคัญที่หลวง	5/19	2	กรมชลประทาน		50,000,000				50,000,000
สำนักงานชลประทานที่ 16 จังหวัดสงขลา									
ซ่อมแซมและบำรุงรักษาระบบประปาบริเวณ	5/19	2	กรมชลประทาน		400,000				400,000
สำนักงานชลประทานที่ 16									
ค่าซ่อมแซมและบำรุงรักษาโครงการชลประทาน	5/19	2	กรมชลประทาน		9,000,000				9,000,000
โครงการชลประทานสงขลา									



Funded by
the European Union



223

บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
แผนงาน/โครงการสำคัญ (6)	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบ. (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
ซ่อมแซมบำรุงรักษาเครื่องสูบน้ำ บานระบาย จำนวน 284 ชุด ในเขต ฝ่ายส่งน้ำที่ 1 (โครงการอ่างเก็บน้ำคลองเจ้าโหวด- หอยโจ้ง) โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		250,000				250,000
ซ่อมแซมหินเรียงอาคารรับน้ำที่หน้า กม.3+640 , กม.6+640 ฝั่งขวา คลองระบายน้ำ ร.3 โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		900,000				900,000
ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคลองระบายน้ำ 1ช.-ร.1 ความยาว 50 เมตร โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		1,200,000				1,200,000
ซ่อมแซมอาคารรับน้ำ กม.3+830 , กม.4+200 , 4+370 ฝั่งขวา และ กม.3+295 , กม.3+380 , กม.4+410 ฝั่งซ้าย คลองระบาย น้ำ 1ช.-ร.1 โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		1,100,000				1,100,000
ซ่อมแซมคันดินประตูปรับน้ำปากคลองทำข้าง-บางกล้า พร้อมอาคารประกอบ โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		500,000				500,000
ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคลองระบายน้ำคลองเรียน ความยาว 50 เมตร โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		800,000				800,000
ซ่อมแซมคันคลองระบายน้ำ 1ช.-1ข.-ร.1 ความยาว 500 เมตร โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		1,950,000				1,950,000
ซ่อมแซมคอนกรีตตาดหน้าอาคารบังคับน้ำคลองร.6 กม.3+137 โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		900,000				900,000
ซ่อมแซมคันคลองระบายน้ำ ร.4 กม.0+700 - 1+200 ฝั่งขวา ความยาว 0.500 กม. โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		500,000				500,000

224

บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
แผนงาน/โครงการสำคัญ (6)	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง งบ. (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
ซ่อมแซมตลิ่งคลองระบายน้ำ 1ช.-ร.1 ความยาว 0.400 กม. โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		900,000				900,000
ซ่อมแซมหินเรียงท่อระบายน้ำ กม.2+660 ของคลองระบายน้ำ ร. 5 โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		450,000				450,000
ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคลองระบายน้ำ ร.5 ความยาว 70 เมตร โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		850,000				850,000
ซ่อมแซมอาคารรับน้ำ กม.3+600 ฝั่งขวา และ กม.3+080 , กม. 4+000 ฝั่งซ้าย คลองระบายน้ำ ร.4 โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		1,770,000				1,770,000
ซ่อมแซมหินเรียงสะพานรถยนต์คลอง ร.4 กม. 3+950 และ กม. 4+650 โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		1,400,000				1,400,000
ซ่อมแซมคอนกรีตตาดคลองระบายน้ำ ร.4 ความยาว 150 เมตร โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		1,400,000				1,400,000
ซ่อมแซมคันคลองระบายน้ำ ร.3 กม.2+000-3+000 ความยาว 1.000 กม. โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		500,000				500,000
ซ่อมแซมฝายคลองสูติพร้อมระบบส่งน้ำ ความยาว 1,800 เมตร โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		5,000,000				5,000,000
ซ่อมแซมระบบระบายน้ำคลอง LMC (ปตร.คลองชะนะ) โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		1,900,000				1,900,000
ซ่อมแซมระบบระบายน้ำคลอง 1R-LMC (ปตร.ปลักปลิง) โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		1,900,000				1,900,000



Funded by
the European Union



237

บัญชีรายการชุดโครงการ				งบประมาณดำเนินการ (10)					
แผนงาน/โครงการสำคัญ (6)	ยุทธศาสตร์ ชาติ (X)/ แผนแม่บท (Y) (7)	แหล่ง จปม. (8)	หน่วยดำเนินการ (9)	พ.ศ. 2566	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	พ.ศ. 2569	พ.ศ. 2570	พ.ศ. 2566-2570
ปรับปรุงระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ คลองส่งน้ำสายใหญ่ RMC (ปตร.ปลักบิลัง) โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		14,000,000				14,000,000
ปรับปรุงประตูระบายน้ำปลายคลองวาค โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		15,000,000				15,000,000
ปรับปรุงอาคารรับน้ำคลองระบายน้ำ 5.6 กม.0+900 พร้อม อาคารประกอบโครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		10,000,000				10,000,000
ปรับปรุงเครื่องสูบน้ำพร้อมอุปกรณ์ประกอบ ปตร.ปากเจ้า โครงการชลประทานสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		479,000				479,000
ศึกษา สำรวจ ออกแบบ งานชลประทาน สำนักงานชลประทานที่ 16 จังหวัดสงขลา	5/19	2	กรมชลประทาน		16,000,000				16,000,000
ขอมใหญ่ขนาดปานกลางและขนาดเล็ก ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 7 ตำบลควนลิ้ง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา จำนวน 4 คัน	5/19	2	กรมชลประทาน		1,400,000				1,400,000
ขอมใหญ่ชุด ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 7 ตำบลควนลิ้ง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา จำนวน 5 คัน	5/19	2	กรมชลประทาน		7,100,000				7,100,000
ขอมใหญ่เรือใช้งานชลประทาน ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 7 ตำบลควนลิ้ง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา จำนวน 2 ลำ	5/19	2	กรมชลประทาน		3,600,000				3,600,000
ขอมใหญ่แทรกเตอร์ ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 7 ตำบลควนลิ้ง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา จำนวน 5 คัน	5/19	2	กรมชลประทาน		11,211,300				11,211,300
ขอมใหญ่เครื่องจักรกลสูบน้ำ พร้อมอุปกรณ์ประกอบ สำนักงานชลประทานที่ 16 จำนวน 10 เครื่อง	5/19	2	กรมชลประทาน		1,200,000				1,200,000

3.แผนงานบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

แผนงานบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ปีงบประมาณ 2567 ของกลุ่มผู้ใช้น้ำควนลิ้ง

ชื่อโครงการ : โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ลำน้ำหน้าวัดเกาะวัด

1. หลักการและเหตุผล

จังหวัดสงขลา มีเป้าหมายการพัฒนา “สงขลา ศูนย์กลางเศรษฐกิจภาคใต้ เชื่อมโยงอาเซียน พัฒนาอย่างยั่งยืน” โดยมุ่งพัฒนาและยกระดับภาคการเกษตร อุตสาหกรรม การค้า การลงทุน พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบโลจิสติกส์ ที่เชื่อมโยงอย่างเป็นระบบ ทั้งอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ประเด็นย่อยการสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว

จากการประเมินความเปราะบางที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในพื้นที่ตำบลควนลิ้ง พบว่าเกษตรกรประสบผลกระทบต่อผลผลิตทางการเกษตรอย่างต่อเนื่องจากสภาพน้ำแล้ง แต่ในขณะเดียวกัน ในปี 2565 เกิดการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศทำให้เกิดภาวะน้ำท่วมอย่างหนักในพื้นที่ตำบลควนลิ้ง ยิ่งส่งผลกระทบต่อเกษตรกรอย่างรุนแรง

กลุ่มผู้ใช้น้ำควนลิ้งร่วมจัดทำแผนบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำควนลิ้ง เห็นว่าตำบลควนลิ้งเกิดอุทกภัยรุนแรงขึ้น ทั้งน้ำแล้งในลำน้ำสายหลักคือ คลองต๋ากี่ขาดน้ำเพื่อรักษาระบบนิเวศและน้ำใต้ดิน จึงเล็งเห็นว่า พื้นที่บริเวณหน้าวัดเกาะวัด ที่เป็นจุดแยกของลำน้ำของคลองต๋ากี่และคลองสอมีความเหมาะสมที่จะพัฒนาให้เป็นศูนย์กลางการเรียนรู้ด้านการดูแลแหล่งน้ำลำคลอง การคืนระบบนิเวศลำคลองให้กลับคืนมา เป็นจุดร่วมมือของชุมชนที่แสดงออก



Funded by
the European Union



ถึงวัฒนธรรมเช่น การลอยกระทงที่มีอยู่เดิมให้ยิ่งใหญ่ คนทั่วไปได้รู้จักและเข้ามาร่วม ทั้งพื้นที่บริเวณดังกล่าวเป็นเส้นทางผ่านเชื่อมถนนสายหลักถนนเพชรเกษมกับถนนสนามบินหาดใหญ่ และถนนสายรองผ่าน เหมาะที่จะเป็นตลาดจำหน่ายสินค้าของชุมชน เช่น ส้มโอหอมควนลัง และผักปลอดสารพิษ ดังนั้นจึงจำเป็นต้องจัดทำโครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ลำน้ำหน้าวัดเกาะวัด ด้วยเหตุผลที่สำคัญ ที่เลือกบริเวณดังกล่าวเป็นโครงการนำร่อง เนื่องจากบริเวณพื้นที่ดังกล่าวเป็นจุดที่เหมาะสมกับแหล่งท่องเที่ยว อาคารประกอบของโครงการเกี่ยวกับน้ำมีความจำเป็นต้องบูรณะบริเวณดังกล่าวเป็นพื้นที่ปลูกส้มโอหอมควนลังซึ่งเป็นพืชเศรษฐกิจและพืชอัตลักษณ์ประจำถิ่นของตำบลควนลังและที่สำคัญบริเวณดังกล่าว ชุมชนมีความสามัคคีเหนียวแน่นพร้อมที่จะพัฒนาชุมชนให้เข้มแข็ง

2. วัตถุประสงค์ของโครงการ

- 2.1 เพื่อเพิ่มปริมาณการกักเก็บน้ำในลำน้ำคลองสอ
- 2.2 เพื่อสร้างแหล่งท่องเที่ยวและจุดเรียนรู้ทางการเกษตร
- 2.3 เพื่อใช้เป็นจุดเฝ้าระวังเตือนภัยน้ำท่วม
- 2.4 เพื่อชะลอความเร็วน้ำและดักตะกอนของลำน้ำไว้ในจุดเดียวกัน และสะดวกต่อการขุดลอก
- 2.5 เพื่อเป็นต้นแบบการอนุรักษ์และพัฒนาแหล่งน้ำชุมชนที่มีการบริหารจัดการที่ครบวงจร
- 2.6 เพื่อสืบสานวัฒนธรรม ประเพณี และวิถีชุมชน

3. เป้าหมายโครงการ

เพื่อแก้ปัญหาภาวะน้ำท่วม น้ำแล้ง คุณภาพน้ำที่ตื้นเขิน และนำไปใช้ในการเกษตรอย่างยั่งยืน อีกทั้งส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงวิถีชุมชน

4. วิธีและขั้นตอนการดำเนินงาน

4.1 ตรวจสอบแนวเขตเพื่อทราบขนาด และกรรมสิทธิ์ที่ดินตลอดแนวคลอง ระยะทางประมาณ 500 เมตร

4.2 เปิดตัวแนะนำโครงการให้ชุมชนและเจ้าของพื้นที่แนวเขตโครงการรับทราบลักษณะงาน เพื่อลดปัญหาการกีดกัน และอาจมีการบริจาคที่ดินเพิ่ม และสร้างการรับรู้ความตระหนัก ในการสร้างภูมิทัศน์ในการพัฒนาร่วมกัน

4.3 การสำรวจและออกแบบเบื้องต้น เพื่อปรับปรุงทัศนคลองหน้าวัดเกาะวัด ทราบลักษณะงาน ขนาดโครงการ ปริมาณงาน งบประมาณ และระยะเวลาดำเนินการ พร้อมทั้งวิเคราะห์ความเป็นไปได้ ประโยชน์ที่ได้รับ และความคุ้มค่า

4.4 ดำเนินการ

- 1) ขุดลอกคลอง บริเวณหน้าวัดเกาะวัด ระยะทางประมาณ 500 เมตร
- 2) ปรับปรุงพื้นที่รกร้างริมคลองให้สามารถใช้ประโยชน์ได้มากที่สุด โดยการถางป่า ปรับพื้นที่ให้เหมาะสมกับการทำกิจกรรม
- 3) สร้างอาคารประกอบของโครงการ เช่น พนังกั้นตลิ่ง เสาหลักวัดระดับน้ำ



Funded by
the European Union



4) สร้างและพัฒนาจุดสำหรับทำกิจกรรมของชุมชนตลอดลำน้ำ เช่น การลอยกระทง แหล่งท่องเที่ยวพักผ่อน จุดจำหน่ายสินค้าของชุมชน ลานกิจกรรมการออกกำลังกาย

5) จัดแหล่งเรียนรู้ชุมชนเพื่อการเกษตรวิถีชุมชน โดยจัดให้มีจุดเรียนรู้ และแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญ เช่น จุดเช็คอินเที่ยวชมภูมิทัศน์ริมคลอง แหล่งเรียนรู้เกี่ยวกับการทำเกษตรปลอดภัย เช่น สัมโอหอมควนลัง ข้าว พืชผักผลไม้ต่างๆ แหล่งข้อมูลและสถานที่สักการะ พ่อท่านเฟื่อง ณ วัดเกาะวัด ซึ่งเป็นที่เคารพสักการะของชาวบ้าน ตำนานของหลวงพ่อเฟื่องอยู่ในยุคเดียวและมีสายสัมพันธ์กับหลวงพ่อทวด

6) ปลูกไม้ดอก ไม้ประดับ รวมทั้งไม้ยืนต้น ตกแต่งให้สวยงามริมคลองและริมถนน เช่น ทองอุไร ชี้เหล็ก ปอเทือง ดาวเรือง ฯลฯ

4.5 นำรายละเอียดโครงการลงระบบฐานข้อมูล Thai water plan ของ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

4.6 จัดทำการสำรวจและออกแบบโครงการ ประมาณการราคาก่อสร้างโครงการ และเสนอโครงการเข้าแผนงานสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) ไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

5. สถานที่และระยะเวลาดำเนินการ

คลองสอ บ้านวัดเกาะวัด หมู่ที่ 4 ตำบลควนลัง อำเภอลาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ระยะทางประมาณ 500 เมตร ปีงบประมาณ 2568 (ต.ค. 2567 - ก.ย. 2568)

6.งบประมาณ

งบประมาณจำแนกเป็น

6.1 ตรวจสอบแนวเขตเพื่อทราบขนาด และกรรมสิทธิ์ที่ดินตลอดแนวคลอง จำนวน
บาท

6.2 เปิดตัว แนะนำ โครงการ จำนวน.....บาท

6.3 การสำรวจและออกแบบเบื้องต้น เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์คลองสอหน้าวัดเกาะวัด จำนวน.....
บาท

6.4 ดำเนินการ

1) ขุดลอกคลอง จำนวน.....บาท

2) ปรับปรุงพื้นที่รกร้างริมคลอง จำนวน.....บาท

3) สร้างอาคารประกอบของโครงการ จำนวน.....บาท

4) สร้างและพัฒนาจุดสำหรับทำกิจกรรมของชุมชน จำนวน.....บาท

5) จัดแหล่งเรียนรู้ชุมชน จำนวน.....บาท

6) ปลูกไม้ดอกไม้ประดับและไม้ยืนต้น จำนวน จำนวน.....บาท

6.5 งบประมาณการบริหารโครงการ จำนวน.....บาท

รวมงบประมาณทั้งสิ้น จำนวน.....บาท



Funded by
the European Union



7. ผลผลิต (Output)

7.1 พื้นที่คลอง กว้างเฉลี่ย 15 เมตร ยาว 500 เมตร ลึก 3 เมตร ซึ่งสามารถรับน้ำเพื่อการเกษตรได้ ประมาณ 20000 ลบ.ม.

7.2 ได้พื้นที่แหล่งท่องเที่ยวและลานกิจกรรมเรียนรู้ทางวิถีชุมชน

7.3 มีสถานที่ที่เป็นแหล่งออกกำลังกายให้กับชุมชน

7.4 ได้จุดเฝ้าระวังเตือนภัยน้ำท่วม 1 จุด

7.5 ได้จุดชะลอความเร็วน้ำและดักตะกอน

7.7 ได้ภูมิทัศน์ที่สวยงาม

7.8 ได้ต้นแบบการอนุรักษ์และพัฒนาแหล่งน้ำชุมชนที่มีการบริหารจัดการที่ครบวงจร

8. ผลกระทบ (Impact)

8.1 แหล่งน้ำชุมชนได้รับการพัฒนา

8.2 สร้างความมั่นคงของน้ำภาคการเกษตร

8.3 เพิ่มปริมาณแหล่งกักเก็บน้ำต้นทุน

8.4 เกษตรกรมีแหล่งน้ำต้นทุนและเข้าใจผลการอนุรักษ์คูคลองมากขึ้น

8.5 ชุมชนมีพื้นที่ทำกิจกรรมร่วมกัน เกิดความสามัคคี สำนานฉันท์ และเสริมสร้างความเข้มแข็งให้แก่

ชุมชน

9. ตัวชี้วัดความสำเร็จ

9.1 จำนวนประชากรที่มาใช้บริการในพื้นที่แหล่งเรียนรู้

9.2 จำนวนจุดจำหน่ายผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร

9.3 จำนวนเกษตรกรที่มีน้ำใช้ในการเกษตรอย่างพอเพียง

9.4 ปริมาณน้ำได้ดินที่ช่วยรักษาระบบนิเวศน์ทางการเกษตร

9.5 ความพึงพอใจของประชาชนที่มีต่อต้นแบบการอนุรักษ์และพัฒนาแหล่งน้ำของชุมชนต่อ

โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ลำน้ำหน้าวัดเกาะวัด

10. ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

10.1 เป็นแหล่งน้ำที่กระจายน้ำผิวดินช่วยฟื้นฟูระบบนิเวศน์ใกล้เคียง

10.2 เป็นแหล่งเลี้ยงและขยายพันธุ์ปลา

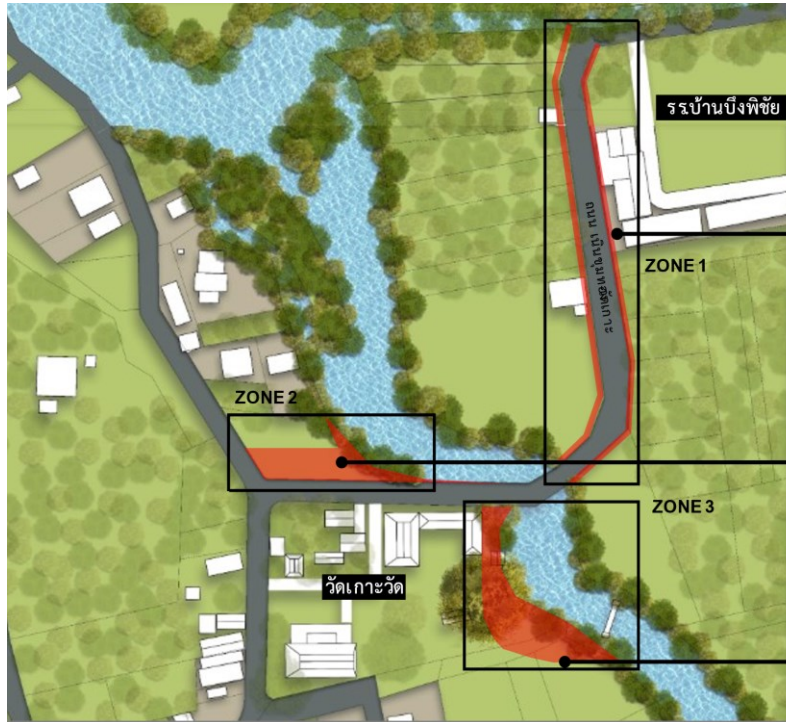
10.3 เป็นพื้นที่ให้บริการแหล่งเรียนรู้และสืบสานวัฒนธรรมลอยกระทงและอื่นๆ

10.4 เป็นที่ท่องเที่ยวศูนย์กลางตลาดเกษตรชุมชน โดยเฉพาะแหล่งส้มโอหอมควนลัง

10.5 ช่วยเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชนอย่างยั่งยืน



Funded by
the European Union



แนวทางการปรับภูมิทัศน์

ZONE 1



ZONE 2



ZONE 3



4. แผนบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรลุ่มน้ำควนลัง

โดย โครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง

1. หลักการและเหตุผล



Funded by
the European Union



เมื่อปี 2565 ได้มีการประเมินความเปราะบางของชุมชนต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ตามโครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง (SUCCESS) โดยเน้นเรื่องสภาพน้ำแล้งและอุทกภัยที่สูงขึ้นพบว่า ความเปราะบางที่เกิดขึ้นกับเมือง การบริหารจัดการน้ำไม่มีประสิทธิภาพพอ ทำให้ประชาชนเกิดภาวะขาดแคลนน้ำ ส่วนหนึ่งเกิดจากผลกระทบของการขาดคลองระบายน้ำเพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมเมืองขนาดใหญ่ อีกส่วนหนึ่งเกิดจากการขยายตัวของเมืองจากการเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดิน แหล่งน้ำหรือพื้นที่สีเขียวลดลง ความเปราะบางทางสังคมที่สำคัญ ได้แก่ พฤติกรรมการใช้น้ำของประชาชน ยังไม่เห็นความสำคัญของการใช้น้ำอย่างประหยัด ประชาชนกลุ่มเปราะบางขาดการมีส่วนร่วมอย่างเพียงพอในการบริหารจัดการน้ำ อีกทั้งพบว่า ความเปราะบางทางเพศนั้น ผู้หญิงยังต้องทำงานบ้านมากกว่าผู้ชาย เมื่อขาดแคลนน้ำในการอุปโภคบริโภค จึงรู้สึกกระทบมากกว่าผู้ชาย กล่าวเฉพาะกลุ่มเกษตรกรที่ทำอาชีพปลูกพืชผัก ผลไม้ และนาข้าว พบปัญหาคือ เกษตรกรมีน้ำใช้สำหรับการบริโภค อุปโภค และการเกษตรไม่เพียงพอในช่วงฤดูแล้ง อีกทั้งช่วงระยะปี พ.ศ. 2565 เกิดน้ำท่วมที่เกิดจากปัญหาของการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ ซึ่งมีสาเหตุหลักจาก การบริหารจัดการน้ำที่ขาดประสิทธิภาพ ขาดการมีส่วนร่วมอย่างทั่วถึงและพอเพียงจากภาคส่วนต่างๆ เพื่อสร้างเครือข่ายผู้ใช้น้ำเขตลุ่มน้ำควนลัง ในการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรอย่างยั่งยืน ดังนั้นจึงจำเป็นต้องมีแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร นำไปสู่ความมั่นคงทางอาหาร และจัดการน้ำให้เหมาะสมกับเส้นทางน้ำธรรมชาติ และแผนภูมิบริเวณพื้นที่ที่จะทำให้เกิดความร่วมมือในการปกป้องรักษาพื้นที่สีเขียว ทำให้เกิดการใช้น้ำอย่างเหมาะสมมากขึ้น มีการจัดตั้งเครือข่ายผู้ใช้น้ำ มีการกำหนดกติกาผู้ใช้น้ำอย่างเป็นธรรมและเหมาะสม อีกทั้งการสร้างเครือข่ายเตือนภัยพิบัติจากธรรมชาติ ผ่านกระบวนการสร้างการมีส่วนร่วมของภาคประชาชน การระดมความคิดเห็นของ ภาคประชาชนเพื่อสำรวจสภาพปัญหาและความต้องการของพื้นที่

ประกอบกับการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัดสงขลา พ.ศ. 2566 – 2570 ได้ให้ความสำคัญกับความต่อเนื่องการพัฒนา การบูรณาการเชื่อมโยงแผนงาน/โครงการในระดับพื้นที่จังหวัด (Area Based) และการมีส่วนร่วมของภาคีการพัฒนาทุกภาคส่วน จังหวัดได้วางกรอบแนวทางการพัฒนา โดยยึดยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี แผนแม่บทแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 - 2570) นโยบายรัฐบาล ยุทธศาสตร์การพัฒนาภาค แผนพัฒนากลุ่มจังหวัด ศักยภาพและปัญหาความต้องการของประชาชนในพื้นที่ มาพิจารณาเป็นกรอบ/แนวทางในการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัดสงขลา เพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาจังหวัด สามารถตอบสนองปัญหาความต้องการของพื้นที่ให้สอดคล้องกับสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลง จังหวัดสงขลาจึงได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัดสงขลา พ.ศ. 2566 – 2570 เครือข่ายกลุ่มผู้ใช้น้ำเมืองควนลัง ได้มีการประชุมเกษตรกรในพื้นที่และได้มีจัดตั้งกลุ่มเพื่อการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในพื้นที่ลุ่มน้ำควนลัง ร่วมประชุมและร่วมเสนอแผนงานโครงการร่วมกันเพื่อแก้ปัญหาโดยมองปัญหาที่เกิดจากเส้นทางน้ำธรรมชาติเป็นลำดับแรก

2. ข้อมูลทั่วไป

2.1 สภาพทั่วไปของกลุ่มน้ำควนลัง



Funded by
the European Union



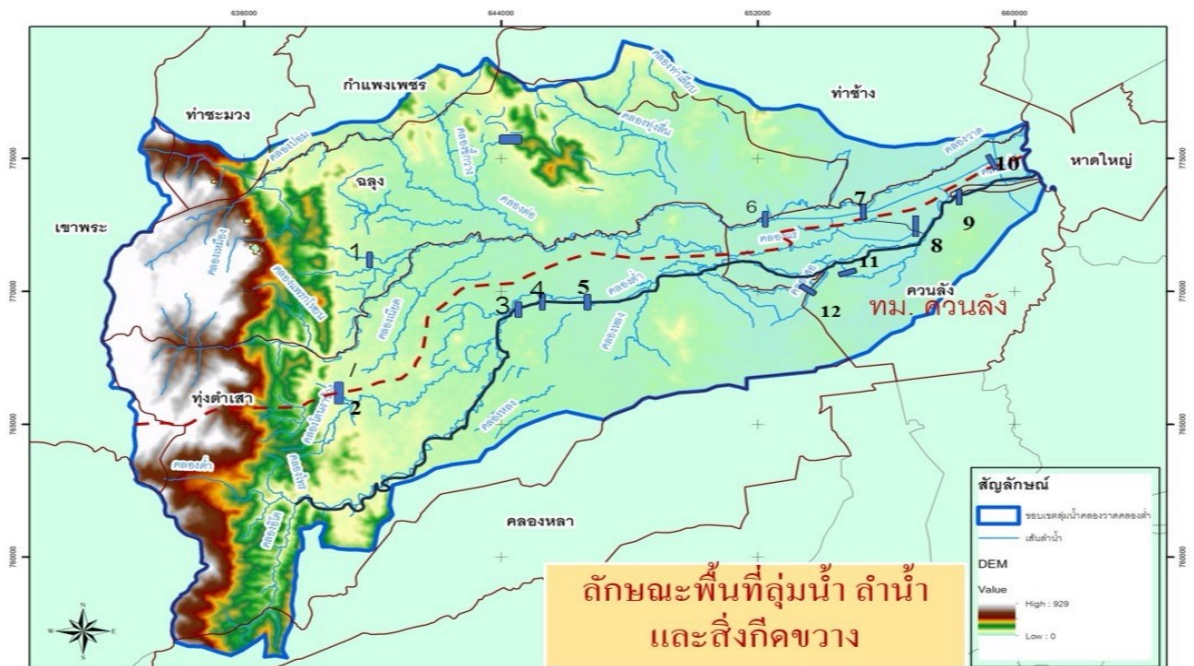
ลุ่มน้ำควนล้งมีพื้นที่ประมาณ 330 ตารางกิโลเมตร โดยมีแหล่งต้นน้ำอยู่ในเขตพื้นที่ของเทศบาลเมืองทุ่งตำเสา และอบต.ฉลุง เป็นพื้นที่ปลูกยางพารา ปาล์มน้ำมัน สวนผลไม้ และนาข้าวตามแนวคลองต่ำ ส่วนลำน้ำในพื้นที่เทศบาลเมืองควนล้ง เกษตรกรส่วนใหญ่จะทำนาข้าว บริเวณลาดเนินด้านข้างจะเป็นสวนผลไม้ ปาล์มน้ำมัน และสวนยางพารา ประชากรจะสร้างบ้านเรือนหนาแน่นบริเวณถนนสายหลัก ได้แก่ ถนนเพชรเกษม ถนนหาดใหญ่-สนามบิน และถนนสายรองที่ขนานไปกับลำคลอง

2.2 ลักษณะภูมิประเทศลุ่มน้ำควนล้ง

ต้นน้ำจากเทือกเขาบรรทัดที่ระดับความสูง 800 เมตรจากระดับน้ำทะเลปานกลาง (รทก.) ถึงพื้นที่กลางน้ำในเขตเทศบาลตำบลทุ่งตำเสา ระยะ 15 กิโลเมตร ที่ระดับ 50 เมตร (รทก.) และอีกระยะทาง 6 กิโลเมตร ถึงเขตพื้นที่เทศบาลเมืองควนล้ง ที่ระดับ 15 เมตร (รทก.) และอีกระยะทาง 10 กิโลเมตร ถึงคลองระบายน้ำร.1 ที่ระดับ 6 เมตร (รทก.) โดยมีลำน้ำสายสำคัญไหลผ่านพื้นที่จำนวน 2 สาย ได้แก่ ลำน้ำคลองวาด และลำน้ำคลองต่ำ

คลองต่ำ เป็นต้นน้ำที่มีเส้นแบ่งเขตระหว่างเทศบาลเมืองควนล้ง กับเทศบาลเมืองทุ่งตำเสา และช่วงปลายน้ำเป็นเส้นแบ่งเขตระหว่างเทศบาลเมืองควนล้ง กับเทศบาลนครหาดใหญ่ ซึ่งคลองต่ำ มีคลองสายย่อยที่แยกออกมาเป็นคลองสอ

บริเวณต้นน้ำของคลองวาดช่วงเป็นเส้นแบ่งเขตระหว่างเทศบาลเมืองทุ่งตำเสากับองค์การบริหารส่วนตำบลฉลุง ช่วงกลางน้ำมีเส้นแบ่งเขตระหว่างเทศบาลเมืองควนล้ง ชุมชนบ้านกลางถึงชุมชนวังหรั่ง และช่วงปลายน้ำเป็นเส้นแบ่งเขตระหว่างเทศบาลเมืองควนล้งชุมชนมัสยิดต้นไทรกับเทศบาลตำบลท่าช้าง ซึ่งคลองวาด มีคลองสายย่อยที่แยกออกมาเป็นคลองนนท์ ซึ่งมีลักษณะความสูงของพื้นที่ลุ่มน้ำ ดังแผนที่



2.3 ลักษณะภูมิอากาศ



Funded by
the European Union



พื้นที่เทศบาลเมืองควนลัง เป็นเขตภูมิอากาศ “แบบมรสุมเขตร้อน” ที่เป็นพื้นที่ที่มีอากาศร้อนและอุณหภูมิสูงตลอดปี มีฝนตกชุก และมีฤดูกาล 2 ฤดูกาล คือ ฤดูฝนและฤดูร้อน

ฤดูฝน เริ่มตั้งแต่เดือนพฤษภาคมถึงเดือนมกราคม โดยได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ และลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ แบ่งฤดูฝนออกเป็น 2 ช่วงคือ

- ฤดูฝนช่วงแรก เริ่มตั้งแต่เดือนพฤษภาคมถึงเดือนกันยายน โดยได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ ช่วงนี้ปริมาณฝนค่อนข้างน้อย เนื่องจากมีแนวเทือกเขาบรรทัดปะทะไว้

- ฤดูฝนช่วงหลัง เริ่มตั้งแต่เดือนตุลาคมถึงเดือนมกราคม โดยได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ มีปริมาณฝนค่อนข้างมากและอุณหภูมิของอากาศค่อนข้างเย็น

ฤดูร้อน เริ่มตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ถึงเดือนเมษายน โดยได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันออกเฉียงใต้ หรือช่วงเปลี่ยนฤดูกาล

ปริมาณน้ำฝนที่ทำให้เกิดน้ำท่วมเมืองควนลัง

ว./ค./ป.	บ.คลองต่อ	บ.วังปา	บ.หูแร่
17/12/65	87.5	70	88
18/12/65	154.5	117.5	150.5
19/12/65	14.5	15.5	20
	<u>256.5</u>	<u>203</u>	<u>258.5</u>

ว./ค./ป.	บ.คลองต่อ	บ.วังปา	บ.หูแร่
24/11/66	7.5	18	16.5
25/11/66	15	75	112.5
26/11/66	2	19	29.5
	<u>24.5</u>	<u>112</u>	<u>158.5</u>



เมืองใหม่ 9 (20 ธ.ค. 2565)



สำนักชลประทานที่ 16
25 พ.ย. 2566

2.4 ข้อมูลด้านการใช้ประโยชน์ที่ดิน

การใช้ประโยชน์ที่ดินของพื้นที่ตำบลควนลัง ส่วนใหญ่ใช้เพื่อการเกษตร รองลงมาเพื่อการอยู่อาศัย การพาณิชย์กรรม และสถานที่ราชการตามลำดับ

เป็นที่น่าสังเกตว่า ช่วง ปี 2552 - 2563 มีโครงการพัฒนาอสังหาริมทรัพย์ขนาดใหญ่เกิดขึ้นหลายโครงการตามแนวถนนสายหลักของพื้นที่ และตามแนวคลองระบายน้ำที่เกิดขึ้นใหม่ด้วย

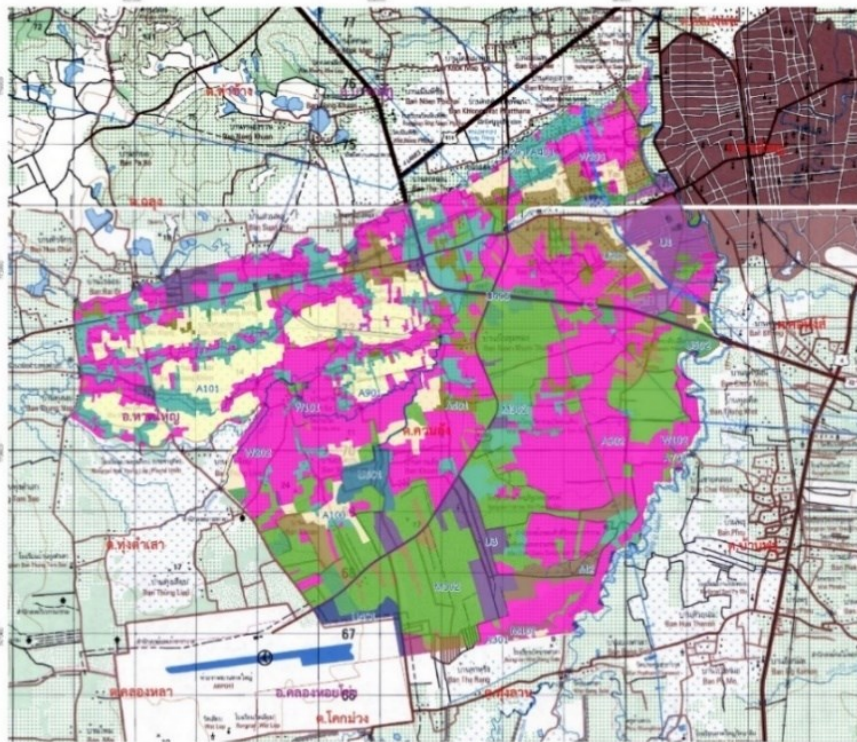
ลักษณะแผนที่ใช้ประโยชน์ที่ดิน ปี 2552 และปี 2563



Funded by
the European Union



การใช้ที่ดิน ตำบลควนลัง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ปี พ.ศ. 2552

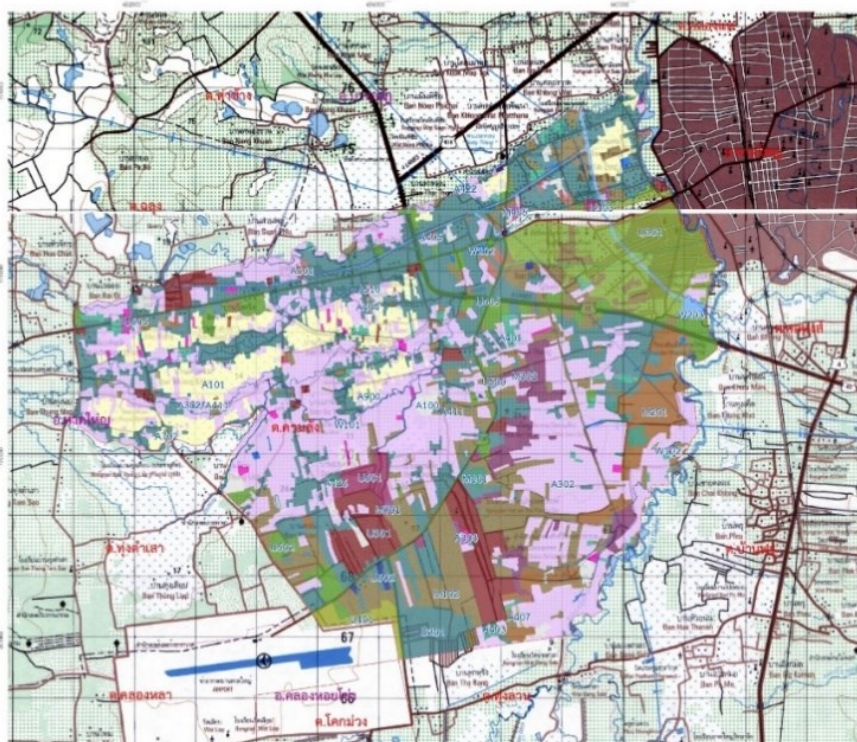


สัญลักษณ์และคำอธิบาย

ขอบเขตอำเภอ	ขอบเขตตำบล	แหล่งน้ำ
หน่วยแผนที่	ประเภทการใช้	ไร่
A100	นาไร่	1,498
A101	นาข้าว	3,058
A301	ไม้ยืนต้น	18
A302	ยางพารา	12,903
A401	ไม้ดอก	611
A703	โรงเรียนสังกัดวิทย์	8
A901	สถานพนาสงฆ์วัดวิมวัน	4
M101	พุทธเจ้า	165
M102	ไม้ดอก	6,302
M2	พื้นที่อื่น	562
M302	ปศุสัตว์	659
M401	พื้นที่ดิน	28
M1	ชุมชนเมือง	916
M201	ที่อยู่อาศัย	2,292
M201A&B	ที่อยู่อาศัย/ ไม้ดอก	3,328
M3	สถานราชการ	1,271
M401	สนามกีฬา	222
M402	ถนน	373
M501	โรงงานอุตสาหกรรม	868
M502	สถานพักผ่อนหย่อนใจ	321
M601	แม่น้ำคลอง	203
M702	บึง	6
M802	บึงน้ำโบราณ	9
M903	คลองชลประทาน	119

0 0.5 1 2 3 4 Kilometers

การใช้ที่ดิน ตำบลควนลัง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ปี พ.ศ. 2563



สัญลักษณ์และคำอธิบาย

ขอบเขตอำเภอ	ขอบเขตตำบล	แหล่งน้ำ			
หน่วยแผนที่	ประเภทการใช้	ไร่	หน่วยแผนที่	ประเภทการใช้	ไร่
A100	นาไร่	537	A402	พื้นที่อื่น	1,099
A101	นาข้าว	2,517	A403	ปศุสัตว์	770
A301	ไม้ยืนต้น	122	A405	พื้นที่อื่น	48
A302	ยางพารา	10,518	A406	พื้นที่อื่น	23
A302/A401	ยางพารา/ กล้วย	2	A1011	ชุมชนเมือง	2,094
A303	ปาล์มมัน	195	A201	ที่อยู่อาศัย	7,973
A401	ไม้ดอก	401	A301	สถานราชการ	1,635
A403	พุทธเจ้า	13	A3011	สนามกีฬา	222
A404	นา	17	A402	สวนหิน	6
A405	นาข้าว	79	A403	ถนน	485
A407	นาข้าว	10	A2011	อุตสาหกรรม	12
A411	กล้วย	23	A501	โรงงานอุตสาหกรรม	1,104
A42	สนาม	1	A401	สถานพักผ่อน	339
A42	น้ำดื่ม	10	A402	พื้นที่, โรงแรม	67
A510	นาข้าว	9	A403	สถานบริการน้ำดื่ม	6
A702	โรงเรียนสังกัดวิทย์	8	A1011	แม่น้ำคลอง	266
A901	สถานศึกษาสังกัดวิทย์	4	A1012	บึง	7
A902	ป่าชุมชน	9	A2011	บึงน้ำโบราณ	86
A101	พุทธเจ้า	196	A203	คลองชลประทาน	324
A102	ไม้ดอก	4,507			

0 0.5 1 2 3 4 Kilometers



Funded by
the European Union



ตารางเปรียบเทียบการใช้ประโยชน์ที่ดิน

ปี พ.ศ.	2552 (ไร่)	2563 (ไร่)	อัตราการการเปลี่ยนแปลง(%)
นาข้าว	3,058	2,517	-17.69
นาไร่	1,498	537	-32.97
ไม้ผลผสม	611	401	-34.35
ยางพารา	12903	10518	-18.48
ชุมชนเมือง	916	2,094	+128.60
ที่อยู่อาศัย	2,292	7,973	+247.86

ที่มา : สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 12 สงขลา

จำนวนครัวเรือน พ.ศ.2550-2564 ของตำบลควนลัง

ปี พ.ศ	ครัวเรือน	อัตราเพิ่มขึ้นจาก ปี 2550 (%)
2550	15,159	
2555	18,897	24.65
2560	23,380	54.23
2564	25,964	71.28

ที่มา : สำนักงานทะเบียนท้องถิ่นเทศบาลเมืองควนลัง และสำนักงานทะเบียนราษฎร์

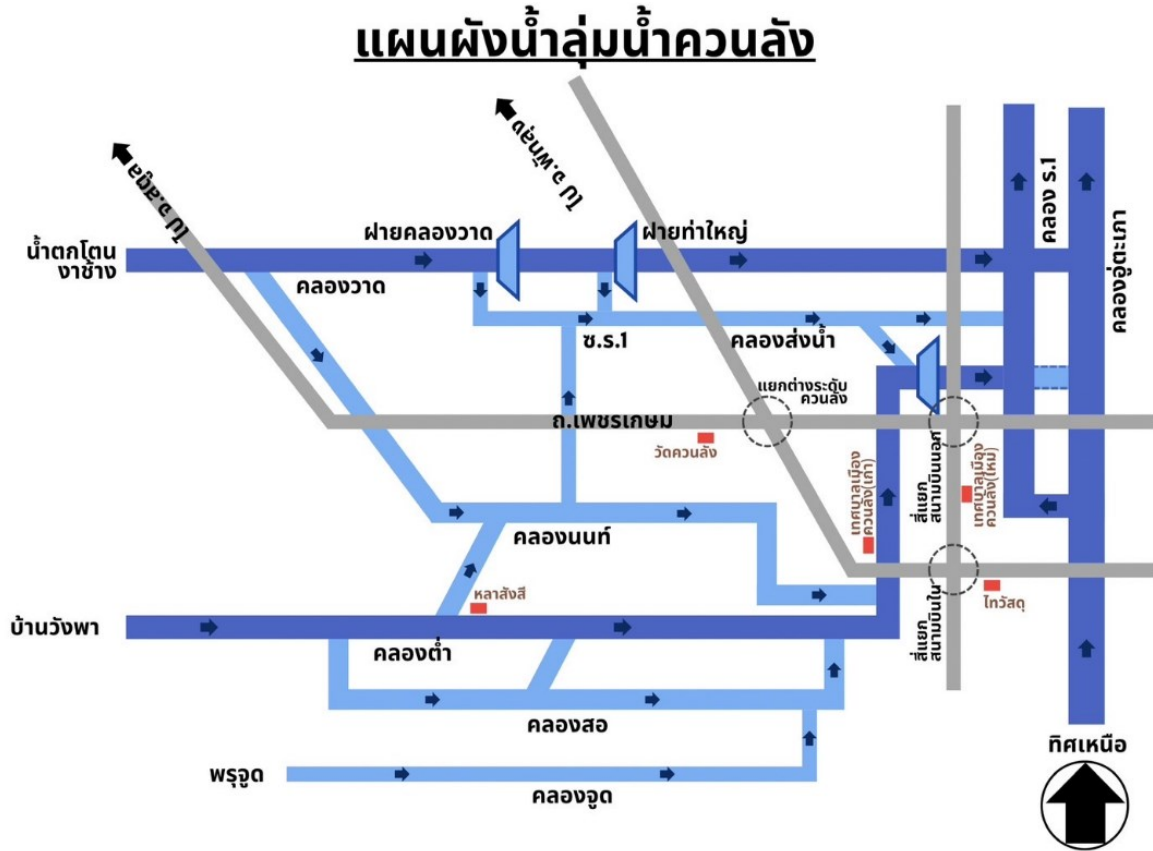
3. ขั้นตอนและผลการดำเนินงาน

3.1 จัดทำผังน้ำ

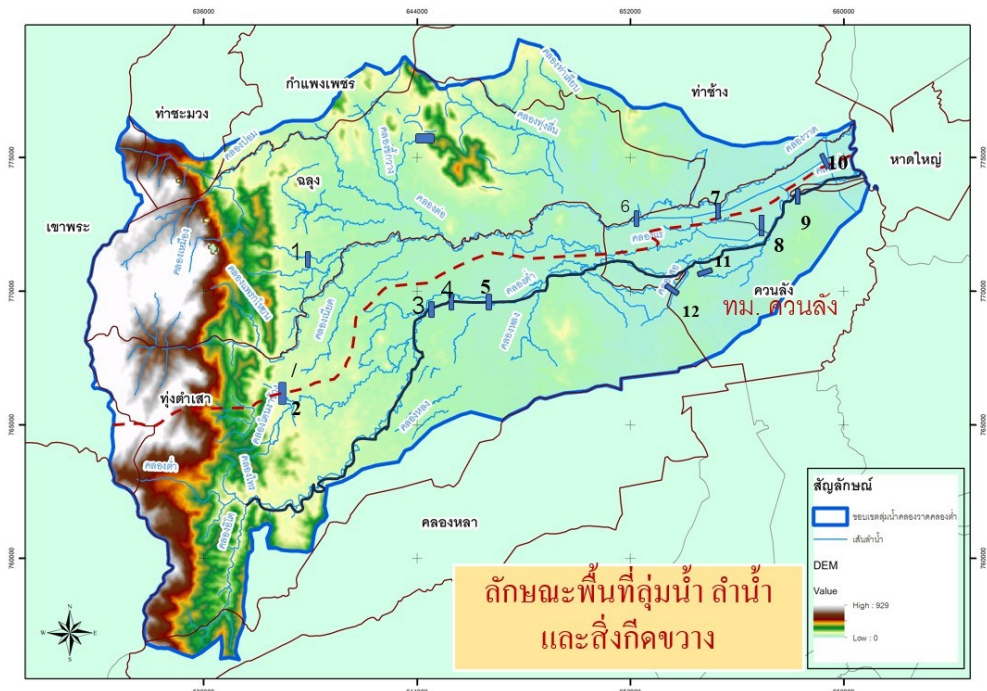
จากการลงไปสำรวจลักษณะพื้นที่ลุ่มน้ำ เส้นทางน้ำ และสิ่งกีดขวางการไหลของน้ำ ได้นำข้อมูลมาประกอบในการทำผังน้ำ



Funded by
the European Union



3.2 จัดทำแผนภาพแสดงลักษณะลำน้ำและสิ่งกีดขวางการไหลของน้ำ





Funded by
the European Union

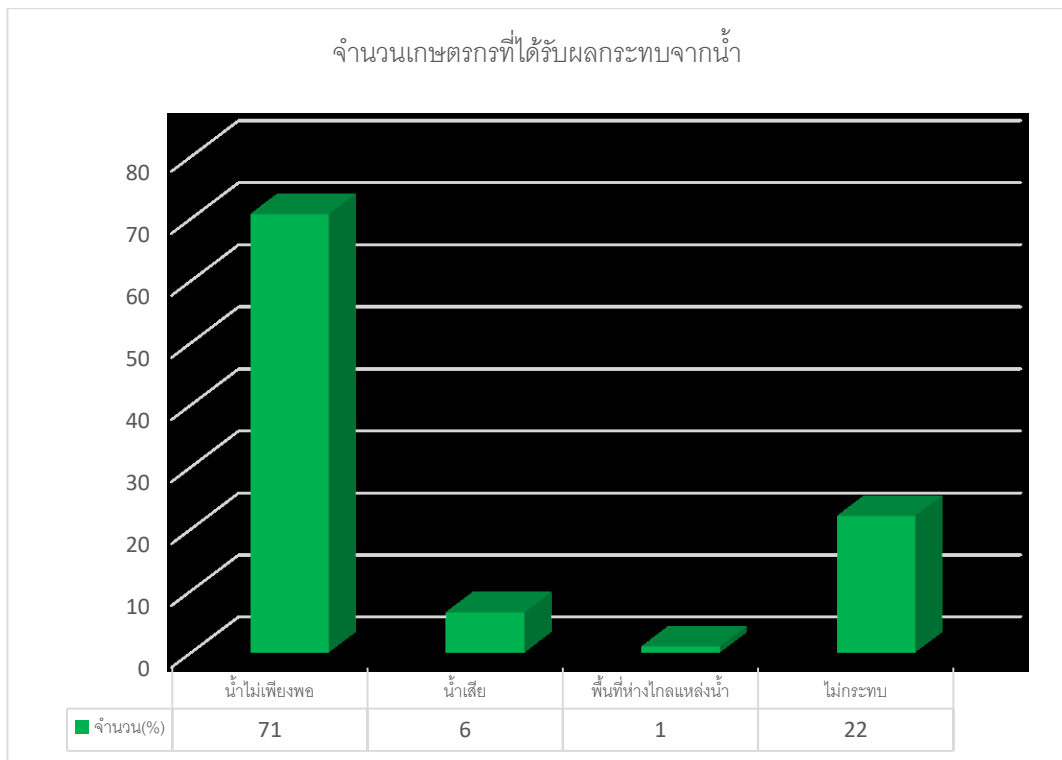


- 1. ฝ่ายคลองปอม ต.จตุร
- 2. อ่างเก็บน้ำพฤษบา ต.ทุ่งตำเสา
- 3. ฝ่ายใต้สะพานบ้านโธ๊ะ ต.ทุ่งตำเสา
- 4. ฝ่ายคลองอิตำ1 ต.ทุ่งตำเสา
- 5. ฝ่ายคลองอิตำ2 ต.ทุ่งตำเสา
- 6. ฝ่ายคลองวาด ต.ควนลัง
- 7. ประตุควบคุมน้ำคลองวาด บ.ท่าใหญ่ ต.ควนลัง
- 8. ฝ่ายคลองนนท์ ต.ควนลัง
- 9. ประตุควบคุมน้ำคลองตำ
- 10. ประตุควบคุมน้ำคลอง ซ ร.1
- 11. ฝ่ายคลองสอวัดเกาะวัด ต.ควนลัง
- 12. ฝ่ายคลองสอ ต.ทุ่งตำเสา

โครงการได้จัดทำแผนที่ลำน้ำและตำแหน่งของสิ่งกีดขวางการไหลของน้ำ พบว่าเขตตำบลทุ่งตำเสา มีอาคารเก็บกักน้ำ อาคารทอนน้ำ และคลองส่งน้ำ เพื่อใช้ในพื้นที่ตำบลทุ่งตำเสาหลายแห่ง ทำให้พื้นที่ท้ายน้ำของฝายมีน้ำไหลผ่านน้อยในช่วงฤดูแล้ง ส่งผลให้พื้นที่การเกษตรมีน้ำใช้ไม่เพียงพอ แต่ขาดประสิทธิภาพในการระบายน้ำช่วงฤดูฝนจนเกิดน้ำล้นตลิ่งท่วมด้านข้าง ควรมีการปรับปรุงแก้ไข

3.3 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลที่ส่งผลกระทบต่อเกษตรกรในเขตลุ่มน้ำควนลัง

3.3.1 ข้อมูลจากแบบสอบถามของโครงการพบว่า เกษตรกรได้รับน้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติไม่เพียงพอต่อการประกอบอาชีพในช่วงฤดูแล้งและได้รับผลกระทบจากน้ำเสียจากโรงงานอุตสาหกรรม กองขยะของเทศบาล และคร่าวเรือที่ปล่อยน้ำเสียลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ





Funded by
the European Union



3.3.2 จากข้อมูลการใช้ประโยชน์ที่ดิน ในตารางเปรียบเทียบ พบว่าพื้นที่ทำการเกษตรลดลง แต่พื้นที่ชุมชนเมือง และที่อยู่อาศัยเพิ่มขึ้น จากปี 2552 ถึง ปี 2563 แสดงให้ทราบว่าพื้นที่ลุ่มที่น้ำไหลหลากผ่านลดลง ทำให้น้ำระบายได้ช้าเกิดน้ำล้นตลิ่งไหลหลากพื้นที่ตำบลควนลัง เสี่ยงเกิดระดับน้ำท่วมที่สูงขึ้น

3.3.3 ลักษณะพื้นที่ลุ่มน้ำบริเวณต้นน้ำมีความลาดชันสูงมาก ส่งผลให้ช่วงฤดูฝนน้ำในคลองไหลแรงและเร็วเกิดน้ำป่าไหลหลากและท่วมฉับพลัน ส่วนพื้นที่กลางน้ำเป็นที่ลาดเนิน ที่ราบนาข้าวน้ำท่วมถึง บริเวณนี้ทำให้การไหลของน้ำลดความแรงและไหลช้าลง เมื่อถึงเขตควนลังที่เป็นที่ราบลุ่มน้ำขัง ความลาดชันน้อยทำให้การระบายน้ำช้าลงมาก น้ำจึงท่วมพื้นที่เป็นบริเวณกว้างและมีระดับน้ำสูงขึ้น

3.3.4 เมื่อเปรียบเทียบข้อมูลปริมาณน้ำฝนและลักษณะการท่วม พบว่าฝนตกบริเวณพื้นที่ลุ่มน้ำควนลังในวันที่ 25 พฤศจิกายน 2566 ปริมาณน้ำฝนรวม 3 วันเฉลี่ย 135 มม. (สถานีบ้านวังพาและบ้านหุแระ) ทำให้เกิดน้ำท่วมพื้นที่ชุมชนบ้านกลางถึงชุมชนทุ่งลาน สรุปได้ว่าหากมีฝนตกบริเวณพื้นที่ต้นน้ำ 3 วัน เฉลี่ยเกิน 135 มม. พื้นที่ควนลังเสี่ยงเกิดน้ำท่วม

3.3.5 ลำน้ำคลองต่ำและคลองवाद มีบางช่วงเป็นพื้นที่ที่ติดต่อกันเนื่องกัน 2 อบท. ไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบที่ชัดเจน จำเป็นต้องมีหน่วยงานที่มีภารกิจและสามารถรับผิดชอบได้

3.4 การจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำ

โครงการได้จัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำเป็นตัวแทนเกษตรกรในพื้นที่เพื่อร่วมวางแผนบริหารจัดการน้ำให้เหมาะสมและลดความรุนแรงที่เกิดจากภาวะน้ำแล้ง และน้ำท่วม โดยมีการให้องค์ความรู้ จาก ศูนย์อุตุวิทยามาภาคใต้ฝั่งตะวันออก สถานีพัฒนาดินสงขลา สำนักงานเกษตรอำเภอ หาดใหญ่ สำนักงานชลประทานสงขลา มูลนิธิเครือข่ายเมืองภาคใต้เพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (SCCCRN) การเตือนภัย น้ำท่วม/น้ำแล้ง โดยมีการดำเนินการดังต่อไปนี้

3.4.1 จัดประชุมรับทราบปัญหาการเกิดน้ำท่วม น้ำแล้ง และจัดทำแผนงานการแก้ไข

3.4.2 ตรวจสอบแผนงานของหน่วยงานต่างๆ ที่ดำเนินการในพื้นที่ตำบลควนลัง เพื่อลดความซ้ำซ้อนจากการดำเนินการจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำ พบว่า

1). มีกลุ่มผู้ใช้น้ำที่จัดตั้งโดยสำนักงานชลประทานที่ 16 เพียงบางพื้นที่ ยังไม่ครอบคลุมทั้งลุ่มน้ำ และไม่สามารถรวมกลุ่มเป็นกลุ่มเดียวกันได้ ที่ประชุมกลุ่มผู้ใช้น้ำจึงได้นำเสนอกลุ่มผู้ใช้น้ำเพิ่มเติมเพื่อให้ครอบคลุมทั้งพื้นที่ลุ่มน้ำ

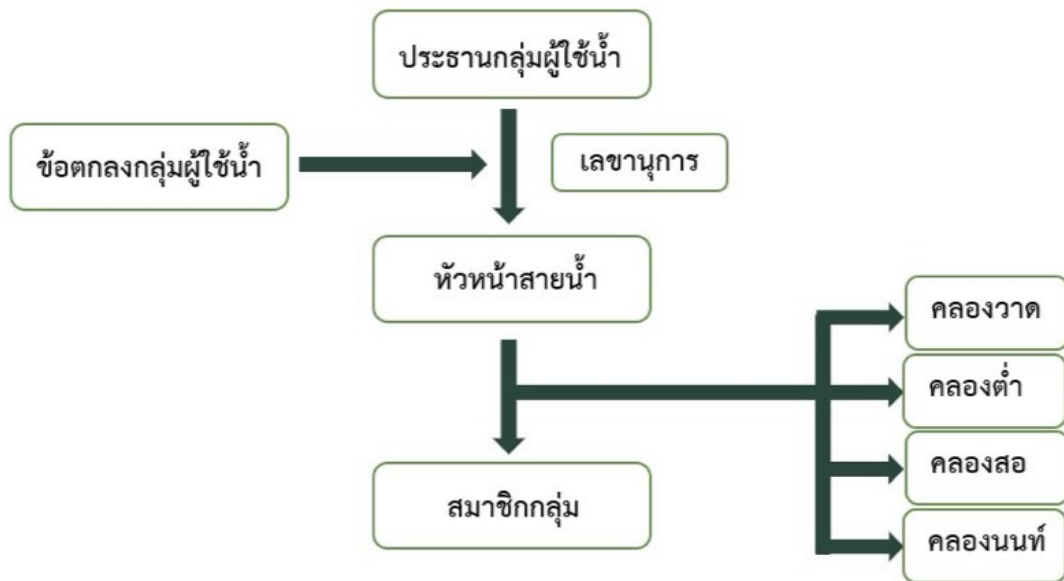
2) เพื่อให้การบริหารจัดการมีประสิทธิภาพทั้งลุ่มน้ำ ที่ประชุมกลุ่มผู้ใช้น้ำมีมติให้ขอขึ้นทะเบียนกับสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ และ เทศบาลเมืองควนลัง ซึ่งมีลักษณะโครงสร้างดังนี้



Funded by
the European Union



โครงสร้างกลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนลัง



3). กลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนลังได้ทำการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมของควนลัง เพื่อให้ทราบว่าพื้นที่ควนลังควรพัฒนาไปในแนวทางใดและมีมติเพื่อเสนอแผนเพิ่มเติม

จุดอ่อน	จุดแข็ง
1) บางช่วงของลำน้ำมีเขตการปกครองติดกับเทศบาลอื่น ก่อให้เกิดปัญหาในการประสานการพัฒนาาร่วมกัน	1) คลองवाद คลองต่ำและคลองสาขา เป็นแหล่งน้ำอุปโภคและบริโภคที่สำคัญของชุมชน
2) เป็นแหล่งรับน้ำเสียจากโรงงานอุตสาหกรรม และสถานที่กำจัดขยะในชุมชนควนลัง	2) คลองवाद คลองต่ำและคลองสาขา เป็นแหล่งน้ำธรรมชาติของชุมชน
3) เป็นแหล่งเพาะพันธุ์เชื้อโรค	3) สภาพพื้นที่เป็นแหล่งที่มีความอุดมสมบูรณ์เหมาะแก่การทำเกษตรและผลิตอาหารของตำบลควนลังและพื้นที่ใกล้เคียง
4) ขาดการจัดตั้งกลุ่มเครือข่ายผู้ใช้น้ำ	4) มีแหล่งเรียนรู้ธรรมชาติ แหล่งท่องเที่ยว ที่เป็นวิถีชุมชนเกษตรปลอดสารพิษใกล้เมืองใหญ่
5) ขาดการบริหารจัดการและพัฒนาแหล่งน้ำ จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่มีประสิทธิภาพ	5) มีส้มโอหอมควนลังที่เป็นพืชอัตลักษณ์ท้องถิ่นที่มีชื่อเสียงยอมรับทั้งในและต่างประเทศ
	6) เป็นพื้นที่น้ำอยู่อาศัยและเหมาะสมกับการทำเกษตร
	7) ภาคประชาสังคมของควนลังมีความเข้มแข็งเหมาะสมที่จะพัฒนาอย่างมีส่วนร่วมให้เกิดความยั่งยืน



Funded by
the European Union



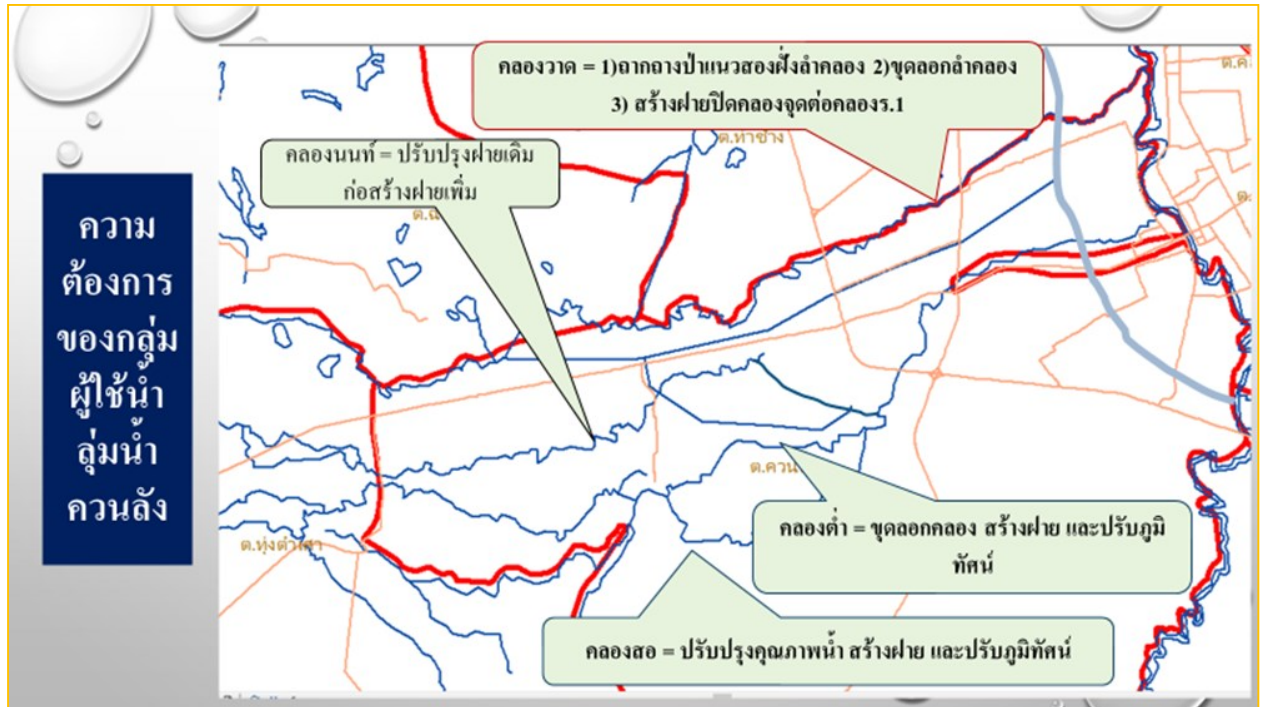
จุดอ่อน	จุดแข็ง
	ในมิติต่างๆ เช่น กลุ่มเกษตรกร กลุ่มอาชีพ กลุ่มสตรี กลุ่มผู้พิการ เป็นต้น

โอกาส	อุปสรรค
1) มีเมืองขนาดใหญ่ที่อยู่ติดกับเมืองหลวงซึ่งเป็นฐานบริโภคขนาดใหญ่	1) การขยายตัวของเมืองขนาดใหญ่โดยเฉพาะความต้องการพื้นที่เพื่อพักอาศัยในหลวง
2) มีเส้นทางการขนส่งทั้งทางบกและอากาศ สะดวก ในการกระจายสินค้าเกษตรของชุมชน	2) ภัยธรรมชาติ น้ำท่วม น้ำแล้ง น้ำเสียที่มีแนวโน้มรุนแรงขึ้น
3) มีองค์กรและหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชนที่พร้อมสนับสนุนด้านวิชาการและทรัพยากรอื่นๆ	3) การบริหารจัดการพื้นที่สาธารณะบริเวณลำน้ำหรือริมคลองไม่เหมาะสมทำให้การระบายน้ำไม่เพียงพอ
4) ความก้าวหน้าของเทคโนโลยีในยุคปัจจุบันมีความสะดวกและรวดเร็วในการนำมาประยุกต์ใช้	4) การบูรณาการแผนงานและงบประมาณเพื่อการบริหารจัดการน้ำระยะยาวยังไม่เหมาะสม
	5) ไม่สามารถติดต่อประสานงานกับบุคลากรผู้รับผิดชอบในการบริหารจัดการน้ำของหน่วยงานทั้งภายในและภายนอกได้สะดวกรวดเร็ว

4). กลุ่มผู้ใช้น้ำได้ร่วมกันเสนอความต้องการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรซึ่งมีประเด็นสำคัญ ดังแผนภาพต่อไป



Funded by
the European Union



5). ได้รับทราบความต้องการของกลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำควนลิ่งในการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร บางส่วน ได้รับการเสนอโครงการเพื่อบรรจุเข้าในแผนพัฒนาจังหวัดสงขลา ปี 2566-2570 แล้ว มีดังนี้

แผนงาน/โครงการ	ปีงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)
อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำมาบับ ม.3 ต.ควนลิ่ง	2567	300,000
อนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำพรุจุด ตำบลควนลิ่ง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา	2567	1,000,000
ขุดลอกคลอง ถนนริมคลองชลประทาน ชุมชนห้วยอนกลาง ตำบลควนลิ่ง	2567	400,000
อนุรักษ์และฟื้นฟูคลองกวาด ตอน 2	2567	1,200,000
ขุดลอกคลองสอจากสะพานวัดเกาะบ้านทุ่งนาพร้าวถนนวัดเกาะถนนขวัญประชาตำบลควนลิ่ง	2567	600,000
อนุรักษ์และฟื้นฟูคลองนนท์	2567	1,200,000
อนุรักษ์และฟื้นฟูคลองแม่ไม้	2567	1,000,000
โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองรี หมู่ที่ 3	2567	300,000
อนุรักษ์และฟื้นฟูบึงเลียบคลองชลประทาน หมู่ 3	2567	300,000
อนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำบึงพิชัยชุมชนทุ่งคลองสอ หมู่ 3	2567	200,000
อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำคลองจุด	2567	700,000
อนุรักษ์และฟื้นฟูคลองกวาด ตอน1	2567	700,000



Funded by
the European Union



เพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการของประชาชน จึงได้จัดทำแผนบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรลุ่มน้ำควนลัง เพื่อให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัดสงขลาที่ได้ดำเนินการไปแล้ว

3.5 จัดทำแผนบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรลุ่มน้ำควนลัง

ชื่อแผน อนุรักษ์ฟื้นฟู และบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรพื้นที่ลุ่มน้ำควนลัง

ประกอบด้วยโครงการย่อย 4 โครงการดังนี้

โครงการย่อย 1 : โครงการขุดลอกลำน้ำคลองต่ำ (สำนักงานโยธาธิการและผังเมือง และชลประทาน

โครงการย่อย 2 : โครงการขุดลอกลำน้ำคลองवाद (สำนักงานโยธาธิการและผังเมือง และชลประทาน

โครงการย่อย 3 : โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ลำน้ำหน้าวัดเกาะวัด (เทศบาล)

โครงการย่อย 4 : โครงการส่งเสริมการตลาดเกษตรปลอดภัยและการท่องเที่ยวเชิงวิถีเกษตรควนลัง

โครงการย่อย 1 : โครงการขุดลอกลำน้ำคลองต่ำ

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการหลัก	อนุรักษ์ฟื้นฟู และบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรพื้นที่ลุ่มน้ำควนลัง
2. โครงการย่อย	ขุดลอกลำน้ำคลองต่ำ
3. หลักการและเหตุผล	สภาพลำน้ำคลองต่ำปัจจุบัน มีลักษณะเป็นป่ารกทึบและตื้นเขิน เนื่องจากไม่ได้รับการดูแลมาเป็นระยะเวลาอันยาวนาน ไม่สามารถกักเก็บน้ำได้ในฤดูแล้ง และไม่สามารถรองรับน้ำในปริมาณมากในฤดูน้ำหลากได้ จึงทำให้เกิดสถานะน้ำล้นตลิ่งและเข้าท่วมพื้นที่ใกล้เคียง
4. เป้าหมาย	เพื่อลดระดับความรุนแรงของภาวะน้ำท่วม และแก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำในฤดูแล้ง
5. แนวทางดำเนินการ	ขุดลอกคลองเพื่อเพิ่มความกว้างและความลึก พร้อมปรับแต่งคันดินสองข้างคลอง
6. ผลที่คาดว่าจะได้รับ	เพิ่มปริมาณน้ำเพื่อกักเก็บไว้ใช้ในฤดูแล้ง และช่วยระบายน้ำเพื่อลดปัญหาน้ำท่วม



Funded by
the European Union



คลองตำหน้าวัดเกาะวัด



โครงการย่อย 2 : โครงการขุดลอกลำน้ำคลองวาด

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการหลัก	อนุรักษ์ฟื้นฟู และบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรพื้นที่ลุ่มน้ำควนลัง
2. โครงการย่อย	ขุดลอกลำน้ำคลองวาด
3. หลักการและเหตุผล	สภาพลำน้ำคลองวาดปัจจุบัน มีลักษณะเป็นป่ารกทึบและตื้นเขิน เนื่องจากไม่ได้รับการดูแลมาเป็นระยะเวลานาน ไม่สามารถกักเก็บน้ำได้ในฤดูแล้งและไม่สามารถรองรับน้ำในปริมาณมากในฤดูน้ำหลากได้ จึงทำให้เกิดสถานะน้ำล้นตลิ่งและเข้าท่วมพื้นที่ใกล้เคียง
4. เป้าหมาย	เพื่อลดระดับความรุนแรงของภาวะน้ำท่วม และแก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำในฤดูแล้ง
5. แนวทางดำเนินการ	ขุดลอกคลองเพื่อเพิ่มความกว้างและความลึก พร้อมปรับแต่งคันดินสองข้างคลอง
6. ผลที่คาดว่าจะได้รับ	เพิ่มปริมาณน้ำเพื่อกักเก็บไว้ใช้ในฤดูแล้ง และช่วยระบายน้ำเพื่อลดปัญหาน้ำท่วม



Funded by
the European Union



โครงการย่อย 3 : โครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ลำน้ำหน้าวัดเกาะวัด

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการหลัก	อนุรักษ์ฟื้นฟู และบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรพื้นที่ลุ่มน้ำควนลัง
2. โครงการย่อย	ปรับปรุงภูมิทัศน์ลำน้ำหน้าวัดเกาะวัด
3. หลักการและเหตุผล	ลำน้ำหน้าวัดเกาะวัด ควรปรับปรุงลำน้ำเนื่องจากเป็นพื้นที่รวมน้ำจากคลองต่ำ และคลองสอเพื่อเพิ่มการกักเก็บน้ำและใช้เป็นจุดเฝ้าระวังและเตือนภัยน้ำท่วม น้ำเสีย พร้อมทั้งจัดเป็นแหล่งเรียนรู้เชิงเกษตร การท่องเที่ยวเชิงวิถีเกษตร อีกทั้งยังมีความเหมาะสมสำหรับทำกิจกรรมต่างๆของชุมชน เช่น การประกอบ พิธีอุปสมบท จัดงานวันลอยกระทง งานบุญต่างๆ สถานที่ออกกำลังกาย เป็นต้น
4. เป้าหมาย	เพื่อแก้ปัญหาภาวะน้ำท่วม น้ำแล้ง คุณภาพน้ำที่ดีขึ้น และนำไปใช้ในการเกษตรอย่างยั่งยืน อีกทั้งส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงวิถีชุมชน และเสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชน จัดทำจุดวัดระดับน้ำบริเวณสะพานข้างวัดเกาะวัด
5. แนวทางดำเนินการ	แนวทางที่ควรดำเนินการ เป็นต้นว่า ขุดลอกคลอง ปรับปรุงพื้นที่รกร้างริมคลองให้สามารถใช้ประโยชน์ได้มากที่สุด สร้างอาคารประกอบของโครงการ เช่น พนังกันตลิ่ง เสาหลักวัดระดับน้ำ สร้างและพัฒนาจุดสำหรับทำกิจกรรมของชุมชน เช่น การลอยกระทง แหล่งท่องเที่ยวพักผ่อน จุดจำหน่ายสินค้าของชุมชน จุดออกกำลังกาย จัดแหล่งเรียนรู้ชุมชนเพื่อการเกษตรวิถีชุมชน
6.ผลที่คาดว่าจะได้รับ	ได้ภูมิทัศน์ที่สวยงาม แหล่งท่องเที่ยว มีสถานที่สำหรับทำกิจกรรมต่างๆของชุมชน แหล่งน้ำที่กระจายน้ำผิวดินช่วยฟื้นฟูระบบนิเวศน์ใกล้เคียง แหล่งเรียนรู้และสืบสานวัฒนธรรม และศูนย์กลางตลาดเกษตรชุมชน โดยเฉพาะ



Funded by
the European Union



หัวข้อ	รายละเอียด
	แหล่งส้มโอหอมควนลัง นอกจากนี้ยังช่วยเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชนอย่างยั่งยืน



โครงการย่อย 4 : โครงการส่งเสริมการตลาดและการท่องเที่ยวเชิงวิถีเกษตรปลอดภัย

หัวข้อ	รายละเอียด
1. ชื่อโครงการหลัก	อนุรักษ์ฟื้นฟู และบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรพื้นที่ลุ่มน้ำควนลัง
2. โครงการย่อย	ส่งเสริมการตลาดและการท่องเที่ยวเชิงวิถีเกษตรปลอดภัย
3. หลักการและเหตุผล	เกษตรกรในพื้นที่ควนลัง ได้ผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยจำนวนหลายกลุ่ม เช่น กลุ่มนาข้าว กลุ่มส้มโอหอมควนลัง กลุ่มสวนแบบผสมผสาน แต่ไม่สามารถทำการผลิตได้เพียงพอและต่อเนื่อง เกษตรกรบางรายขาดความรู้ ไม่มีมาตรฐานรับรอง ขาดการวางแผนการผลิตและการตลาดร่วมกัน จึงจำเป็นต้องพัฒนาให้สามารถเข้าสู่ระบบมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) หรือ ระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วม(PGS) เพื่อนำไปสู่การจัดจำหน่าย สร้างรายได้ให้กับเกษตรกร รวมทั้งสร้างแหล่งเรียนรู้ และการท่องเที่ยวเชิงวิถีเกษตรปลอดภัย
4. เป้าหมาย	เพิ่มเกษตรกรที่มีศักยภาพในการผลิตข้าวที่ปลอดภัย ส้มโอหอมควนลังที่ได้รับการขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) มีคุณภาพเป็นที่ยอมรับทั้งในและต่างประเทศ เพื่อเข้าสู่ตลาดที่สร้างมูลค่าที่สูงขึ้น ผลผลิตจากสวนแบบผสมผสานได้รับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) หรือ ระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วม(PGS) พร้อมทั้งยกระดับเป็นกลุ่มหรือองค์กรที่สามารถร่วมกันวางแผนการ



Funded by
the European Union



หัวข้อ	รายละเอียด
	ผลิต การตลาด ขยายผลให้สามารถเป็นแหล่งเรียนรู้ และแหล่งท่องเที่ยวชุมชน ซึ่งจะช่วยให้เกิดความมั่นคงและยั่งยืน
5. แนวทางดำเนินการ	รวบรวมเกษตรกรที่สนใจมาแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เพื่อเข้าสู่กระบวนการตรวจรับรองแปลงตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) หรือ ระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วม(PGS) มาร่วมกันวางแผนการผลิต เพื่อป้อนเข้าสู่ตลาด เช่น ตลาด 6 ร. (โรงพยาบาล โรงเรียน โรงแรม โรงงาน ร้านอาหาร เรือนจำ) โดยผ่าน Platform iGreenSmile
6.ผลที่คาดว่าจะได้รับ	<ul style="list-style-type: none"> - มีการจัดสรรน้ำเพื่อการเกษตรที่เป็นธรรม - ไม่ก่อให้เกิดน้ำเสียของกลุ่มน้ำควนล้งที่ไม่มีการใช้สารเคมีในการผลิตพืช ผัก ผลไม้ ข้าว - สร้างความมั่นคงทางอาหารให้กับชุมชน - เกษตรกรมีรายได้สูงขึ้นและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น



3.6 เสนอแผนให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อบรรจุในแผนพัฒนาของหน่วยงานต่อไป โดยมีเป้าประสงค์ให้ พื้นที่ตำบลควนล้งจำเป็นต้องมีการกักเก็บน้ำไว้ใช้ช่วงฤดูแล้ง และต้องปรับปรุงลำน้ำให้เพิ่มการระบายน้ำได้ดีขึ้น

5. แนวทางการจัดตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ

ที่มาของโครงการ

การจัดทำโครงการนำร่อง ปี 2566 เพื่อจัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนล้ง เป็นการบริหารจัดการน้ำในภาพรวมเพื่อร่วมกันแก้ไขปัญหาน้ำแล้ง น้ำท่วมที่เกิดขึ้นในพื้นที่ควนล้ง ซึ่งการแก้ปัญหาให้มีประสิทธิภาพนั้น ควรแก้ไขปัญหาน้ำในภาพรวมของพื้นที่ลุ่มน้ำควนล้ง ซึ่งมีพื้นที่ต้นน้ำจากตำบลทุ่งตำเสา ตำบลฉลุง และมีคลองต้นน้ำสายหลัก 2 สาย คือ คลองตำ และ คลองवाद ที่ไหล



Funded by
the European Union



ผ่านพื้นที่ตำบลควนลัง ก่อนลงสู่คลอง ร.1 ที่มีความสำคัญและสัมพันธ์กับวิถีการดำรงชีวิตของชาวบ้านในตำบลควนลังเป็นอย่างมาก ดังนั้นการดำเนินกิจกรรมของโครงการนำร่องจึงจำเป็นต้องมีคณะทำงานที่มีความหลากหลายจากกลุ่มต่างๆ มาร่วมเติมเต็มให้การทำงานมีประสิทธิภาพและร่วมกันปรึกษาหารือ ในการกำหนดแผนการดำเนินงานโครงการ ซึ่งได้กำหนดหัวข้อ ดังนี้

1. การพัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง
2. การสร้างเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง
3. การพัฒนาองค์กรเครือข่ายเกษตรกรที่ผลิตแบบปลอดภัย

วัตถุประสงค์ของการจัดตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ

เพื่อร่วมวางแนวทางการดำเนินงานในการวางแผนและพัฒนากลไกความร่วมมือในการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและรับมือกับภัยพิบัติในเขตลุ่มน้ำควนลัง

คณะทำงานโครงการนำร่องจึงได้เชิญตัวแทนสมาชิกจากกลุ่มต่างๆ ที่พร้อมจะทำงานร่วมกันและเป็นจิตอาสาในพื้นที่มาร่วมกันขับเคลื่อนในกระบวนการ เพื่อให้ได้มาซึ่งแผนการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง ให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น จึงจัดตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ ขึ้นมา

1 ชุด ซึ่งมีสมาชิก 10 คน ดังนี้

- | | |
|--------------------------|-----------------------------|
| 1.1 นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ | ตัวแทนคณะทำงานโครงการนำร่อง |
| 1.2 นายประกอบ มณีโรจน์ | ตัวแทนคณะทำงานโครงการนำร่อง |
| 1.3 นางสาววิพร นวลบุญ | ตัวแทนคณะทำงานโครงการนำร่อง |
| 1.4 นางประดับ นวลบุญ | ตัวแทนกลุ่มสตรีอาสา |
| 1.5 นายเริงชัย ต้นสกุล | ตัวแทนนักวิชาการ |
| 1.6 นายประยูร ส่งแสงอ่อน | ตัวแทนเกษตรกร |
| 1.7 นางกัลยาณี มณีโรจน์ | ตัวแทนเกษตรกร |
| 1.8 นายสมโชคติ พุทธชาติ | ตัวแทนเกษตรกร |
| 1.9 นางบุญศรี ปัญญาธนากร | ตัวแทนผู้สูงอายุและผู้พิการ |
| 1.10 นางไพโร มีสุขศรี | ตัวแทน อสม. |

คณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ มีบทบาทและหน้าที่ในการกำหนดแนวทางเพื่อให้เกิดการทำงานและขับเคลื่อนโครงการนำร่องให้บรรลุเป้าหมายในการจัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำและพัฒนาเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำควนลัง ดังนี้

1. ร่วมออกแบบในการจัดกิจกรรมเพื่อพัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง
2. จัดทำแบบฟอร์มสำหรับการจัดเก็บข้อมูล
3. ลงพื้นที่เก็บรวบรวมข้อมูลพื้นฐานจากแหล่งต่างๆ เช่น จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง กลุ่มเกษตรกร และลงสำรวจสภาพพื้นที่ลุ่มน้ำ



Funded by
the European Union



4. ออกแบบและวางแนวทางในการจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำ กำหนดกติกาผู้ใช้น้ำอย่างเป็นธรรมและเหมาะสม อีกทั้งการสร้างเครือข่ายเตือนภัยพิบัติจากธรรมชาติ

5. ร่วมจัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรนำไปสู่การสร้างความมั่นคงทางอาหาร และจัดการน้ำให้เหมาะสมกับเส้นทางน้ำธรรมชาติ และแผนภูมินิเวศของพื้นที่ซึ่งจะทำให้เกิดความร่วมมือในการปกป้องรักษาพื้นที่สีเขียวและทำให้เกิดการใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างเหมาะสมมากขึ้น

6. จัดเวทีให้เกษตรกรที่สนใจ ในการให้ความรู้เพื่อเชื่อมโยงเป็นองค์กรเกษตรปลอดสารพิษที่มีความเข้มแข็ง และจัดทำแผนการตลาด

7. เพื่อเชื่อมโยงและพัฒนาจุดนำร่องการส่งผลผลิตเกษตรปลอดสารพิษเพื่อจำหน่าย ภายใต้แนวคิดตลาดล่วงหน้าผ่าน platform IGreensmile

6.แบบสอบถามข้อมูลเกษตรกร

แบบสอบถามข้อมูลเกษตรกร กลุ่มเป้าหมายกลุ่มน้ำควนลิ่ง

1. ข้อมูลส่วนตัว		
<input type="radio"/> นาย	<input type="radio"/> นาง	<input type="radio"/> นางสาว _____
ที่อยู่ : _____		
ชุมชน : _____	เบอร์โทร : _____	ชื่อแปลง : _____
ที่อยู่แปลง : _____		
เอกสารสิทธิ์ <input type="radio"/> โฉนด <input type="radio"/> นส.3 <input type="radio"/> ไม่มี	กลุ่มเกษตรกร <input type="radio"/> ผัก <input type="radio"/> สับโอ <input type="radio"/> ภาข้าว <input type="radio"/> ผสมผสาน	มาตรฐาน <input type="radio"/> GAP <input type="radio"/> Organic Thailand <input type="radio"/> PGS <input type="radio"/> ไม่มี
พื้นที่แปลง : _____		กลุ่มเปราะบางในครัวเรือน: _____
2. ผลผลิตการเกษตร		
ผัก	ข้าว	
ผลไม้	ต้นพันธุ์	
เมล็ดพันธุ์	ดอกไม้	



Funded by
the European Union



2. ผลิตภัณฑ์เกษตร

ผัก	ข้าว
ผลไม้	ต้นพันธุ์
เมล็ดพันธุ์	ดอกไม้
สมุนไพร	ปศุสัตว์



Funded by
the European Union



3. ผลิตภัณฑ์แปรรูปทางการเกษตรและการใช้ประโยชน์จากพื้นที่การเกษตร

ผลิตภัณฑ์แปรรูปทางการเกษตร _____

ผลิตภัณฑ์มีตลาดรองรับหรือไม่ ตลาดนัด _____
 ตลาดชุมชน _____
 ตลาดออนไลน์ _____
 อื่นๆ _____

การใช้สถานที่เกษตร ศูนย์การเรียนรู้ _____
 แหล่งท่องเที่ยว _____

4. ข้อมูลการใช้ป่า

ใช้ป่าจากแหล่งใด _____

ใช้ป่าจากแหล่งใด _____

ปริมาณน้ำที่ใช้ _____

ผลกระทบจากการใช้ป่าในการ
ทำการเกษตร _____

วิธีแก้ไขเบื้องต้น _____

ข้อเสนอแนะ/แนวทาง เพื่อ
บริหารจัดการป่าร่วมกัน _____

ต้องการให้หน่วยงานใดเข้ามา
สนับสนุนในกระบวนการผลิต _____

ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม _____



Funded by
the European Union



3. ผลิตภัณฑ์แปรรูปทางการเกษตรและการใช้ประโยชน์จากพื้นที่การเกษตร

ผลิตภัณฑ์แปรรูปทางการเกษตร _____

ผลิตภัณฑ์มีตลาดรองรับหรือไม่ ตลาดนัด _____

ตลาดชุมชน _____

ตลาดออนไลน์ _____

อื่นๆ _____

การใช้สถานที่เกษตร ศูนย์การเรียนรู้ _____

แหล่งท่องเที่ยว _____

4. ข้อมูลการใช้น้ำ

ใช้น้ำจากแหล่งใด _____

ใช้น้ำจากแหล่งใด _____

ปริมาณน้ำที่ใช้ _____

ผลกระทบจากการใช้น้ำในการ
ทำการเกษตร _____

วิธีแก้ไขเบื้องต้น _____

ข้อเสนอแนะ/แนวทาง เพื่อ
บริหารจัดการน้ำร่วมกัน _____

ต้องการให้หน่วยงานใดเข้ามา
สนับสนุนในกระบวนการผลิต _____

ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม _____



Funded by
the European Union



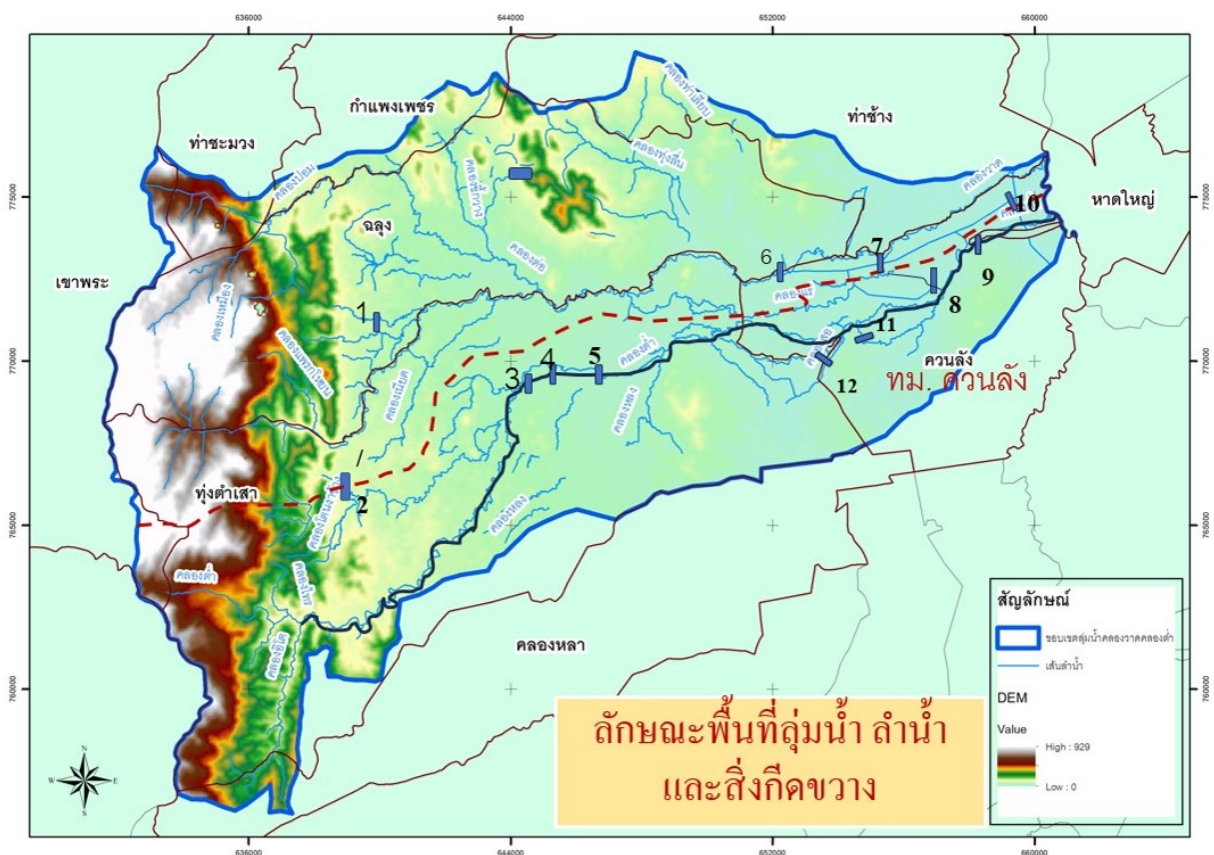
7.ฐานข้อมูลดิบที่เกี่ยวข้องกับการวางแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร

ฐานข้อมูลดิบที่เกี่ยวข้องกับการวางแผนการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร

ดำเนินการจัดเก็บข้อมูลในพื้นที่ลุ่มน้ำควนลัง มีดังนี้

1. ข้อมูลผังน้ำ ทำให้ทราบ ขนาดพื้นที่รับน้ำฝนที่น้ำไหลผ่าน การจัดการแก้ปัญหา เส้นทางน้ำ คลองต่ำ และ คลองลาด และอาคารที่ก่อสร้างในลำน้ำ

1.1 ขนาดของพื้นที่รับน้ำฝนของกลุ่มน้ำคลองต่ำมีประมาณ 150 ตารางกิโลเมตร ปริมาณน้ำท่าปีละประมาณ 95,000,000 ลูกบาศก์เมตร ขนาดของพื้นที่รับน้ำฝนลุ่มน้ำคลองลาดมีประมาณ 167.73 ตารางกิโลเมตร ปริมาณน้ำท่าไหลผ่านปีละประมาณ 106,000,000 ลูกบาศก์เมตร



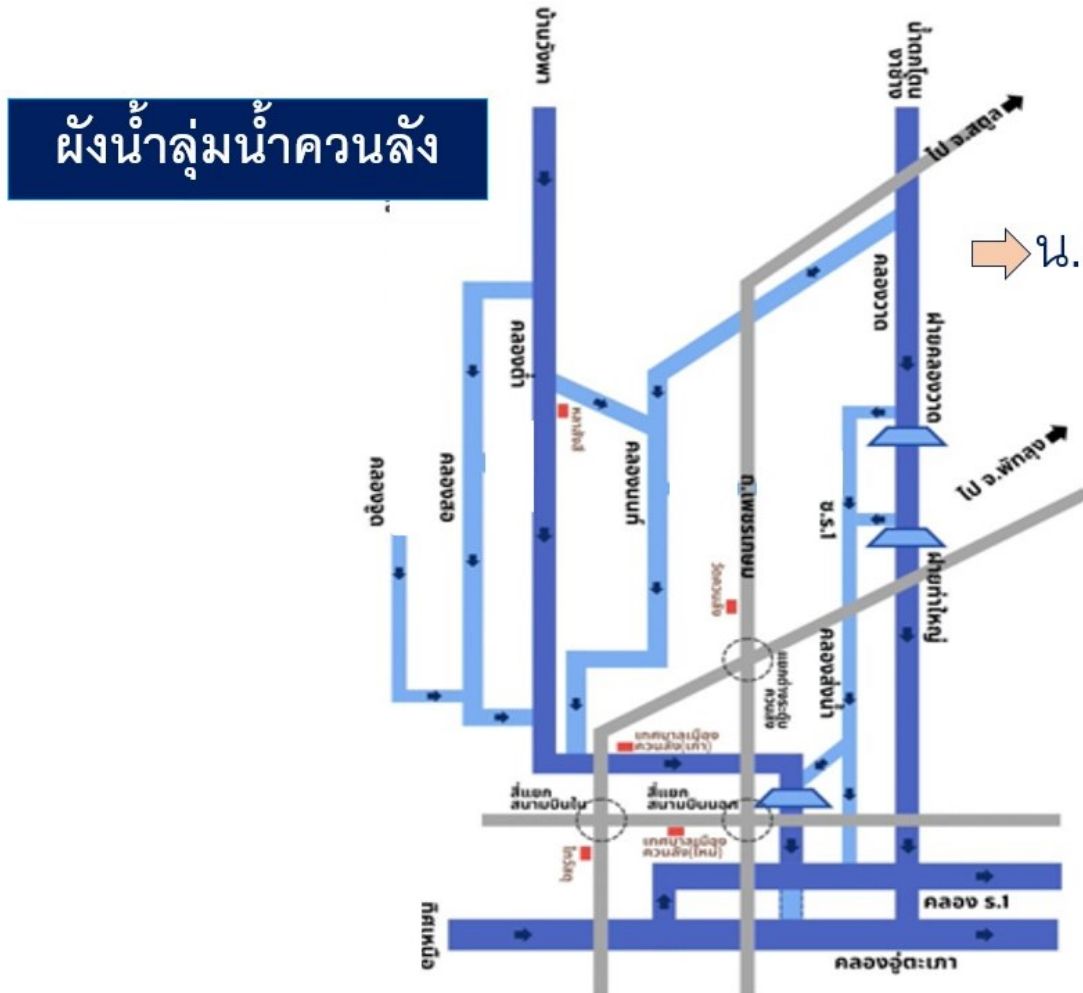
- 1. ฝ่ายคลองปอม ต.ฉลุง
- 2. อ่างเก็บน้ำพรุชบา ต.ทุ่งตำเสา
- 3. ฝ่ายใต้สะพานบ้านไธ้ ต.ทุ่งตำเสา
- 4. ฝ่ายคลองอิตำ1 ต.ทุ่งตำเสา
- 5. ฝ่ายคลองอิตำ2 ต.ทุ่งตำเสา
- 6. ฝ่ายคลองลาด ต.ควนลัง
- 7. ประตูควบคุมน้ำคลองลาด บ.ท่าใหญ่ ต.ควนลัง
- 8. ฝ่ายคลองนนท์ ต.ควนลัง
- 9. ประตูควบคุมน้ำคลองต่ำ
- 10. ประตูควบคุมน้ำคลอง ช ร.1
- 11. ฝ่ายคลองสวัดเกาะวัด ต.ควนลัง
- 12. ฝ่ายคลองสอ ต.ทุ่งตำเสา



Funded by
the European Union



1.2 เส้นทางน้ำ ทำให้เห็นคลองที่แยกย่อยจากคลองต่ำ และคลองวาด และลักษณะพื้นที่ลาดเนินเขา เกิดเป็นคลองสายย่อยได้แก่ คลองสอ คลองนนท์ นอกจากนี้การขยายตัวของเมือง มีการถมที่ทำให้การไหลของน้ำไม่สะดวกเกิดน้ำล้นตลิ่งไปตามที่ราบต่ำ



1.3 อาคารก่อสร้างในลำน้ำ เช่น ฝ่ายมีประตูระบายน้ำ และฝ่ายไม่มีประตูระบาย ลักษณะฝ่ายที่มีบานประตูระบายน้ำและระบายทราย เป็นตัวช่วยลดความกว้างของฝ่าย เมื่อถึงฤดูฝนหากไม่ยกบานประตูระบายน้ำ จะทำให้น้ำล้นตลิ่งด้านหน้าฝ่าย

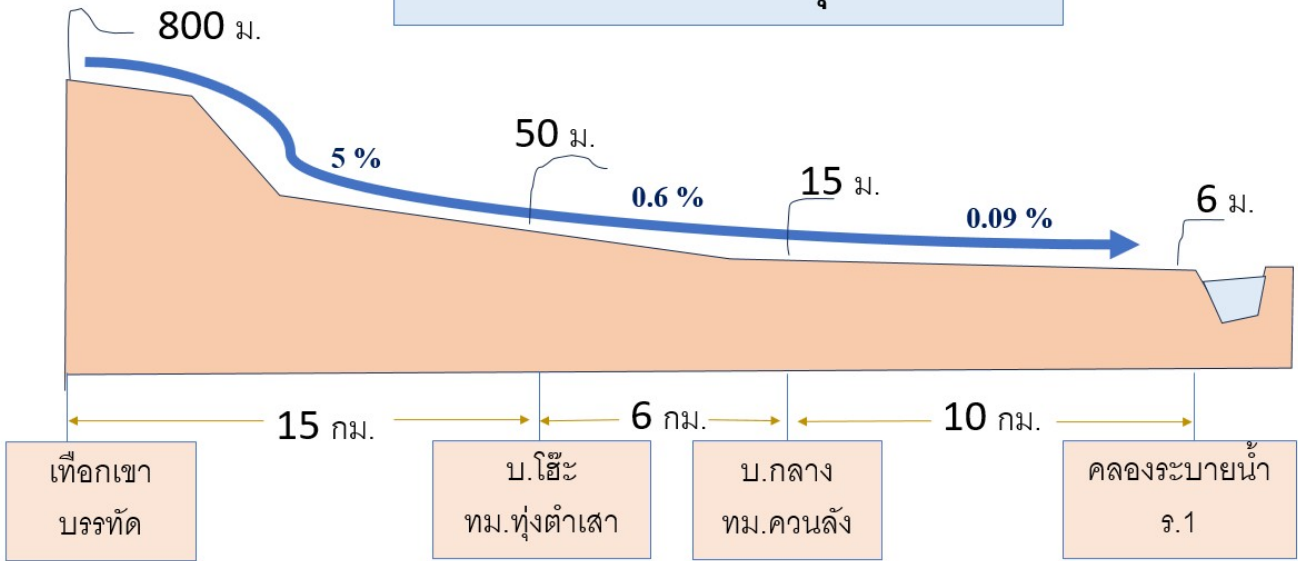
2. ความลาดชันของพื้นที่ลุ่มน้ำควนลิ่ง พื้นที่ต้นน้ำ ถึงเทศบาลเมืองทุ่งตำเสา มีความลาด เฉลี่ย 5% น้ำจะไหลเร็วและรุนแรง จากเทศบาลเมืองทุ่งตำเสา ถึงเขตเทศบาลเมืองควนลิ่ง ที่บ้านกลางตำบลควนลิ่ง ความลาดเฉลี่ย 0.6% ความลาดพื้นที่น้อยลงเป็นการชะลอการไหลน้ำทำให้น้ำล้นตลิ่งต้องเพิ่มขนาดของลำน้ำให้มากขึ้น และ จากบ้านกลางตำบลควนลิ่ง ถึง คลองระบายน้ำ ร.1 ความลาดเฉลี่ย 0.09% เป็นพื้นที่ราบน้ำไหลได้ช้ามาก ปริมาณน้ำที่สมทบจากพื้นที่ต้นน้ำมีปริมาณมากจะทำให้น้ำล้นตลิ่งท่วมกินพื้นที่กว้าง ต้องเพิ่มขนาดลำน้ำในกว้างมากขึ้น



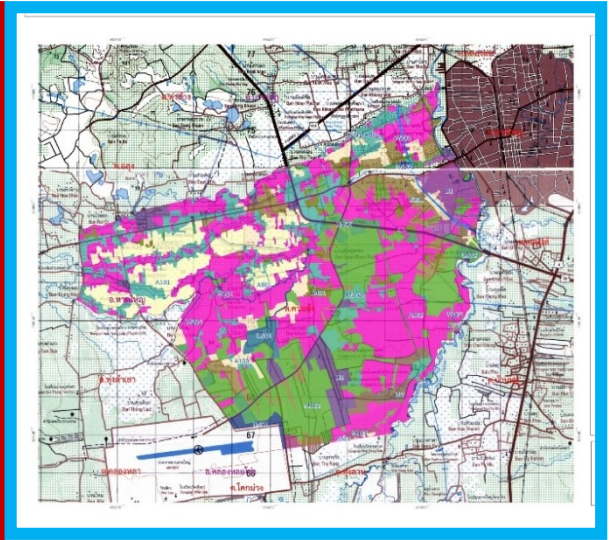
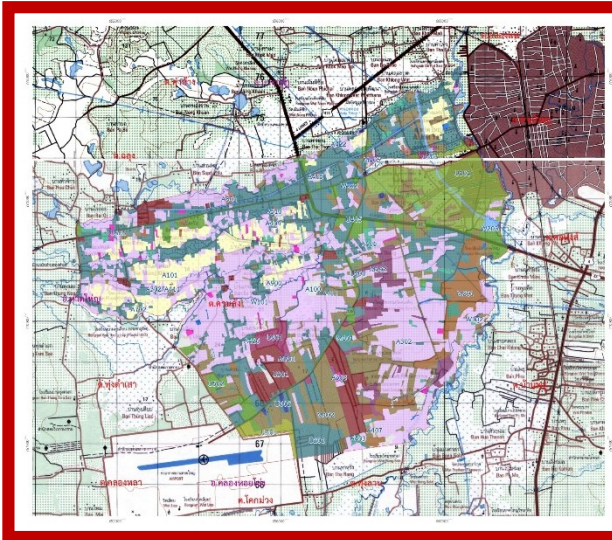
Funded by
the European Union



ความลาดชันของพื้นที่ลุ่มน้ำควนล้ง



3. ข้อมูลการใช้ที่ดิน จากข้อมูล ทราบว่า จำนวนครัวเรือน ปี 2550 และ ปี 2564 จำนวนครัวเรือนเพิ่มขึ้น 71% เมื่อดูข้อมูลพื้นที่เกษตร ของปี 2552 เทียบกับ ปี 2563 พื้นที่เกษตร นาข้าวลดลง 17% ไม้ผลผสม ลดลง 34% พื้นที่สวนยางพารา ลดลง 18% สรุปได้ว่าพื้นที่เกษตรถูกปรับเปลี่ยนเป็นพื้นที่อยู่อาศัยมากขึ้น พื้นที่น้ำท่วมไหลหลากผ่านลดน้อยลง ทำให้ระดับน้ำท่วมสูงขึ้นและนานขึ้น





Funded by
the European Union



จำนวนครัวเรือน พ.ศ.2550-2564 ของตำบลควนลัง

ปี พ.ศ.	ครัวเรือน	อัตราเพิ่มเทียบกับ ปี 2550 (%)
2550	15,159	
2555	18,897	24.65
2560	23,380	54.23
2564	25,964	71.28

ที่มา : สำนักงานทะเบียนท้องถิ่นเทศบาลเมืองควนลัง และสำนักงานทะเบียนราษฎร์

ปี พ.ศ.	2552 (ไร่)	2563 (ไร่)	อัตราการการเปลี่ยนแปลง(%)
นาข้าว	3,058	2,517	-17.69
นาไร่	1,498	537	-32.97
ไม้ผลผสม	611	401	-34.35
ยางพารา	12903	10518	-18.48

4. ข้อมูลปริมาณน้ำฝน ที่ทำให้เกิดน้ำท่วมพื้นที่ลุ่มน้ำควนลัง ปี 2565 เป็นน้ำท่วมใหญ่ ปริมาณน้ำฝนที่ตกเขตพื้นที่ต้นน้ำ ปริมาณน้ำฝน 3 วัน จาก 3 สถานีวัดน้ำฝน เฉลี่ยประมาณ 240 มิลลิเมตร และ ปลายปี 2566 เกิดน้ำท่วมแต่ไม่รุนแรง ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย 3 วันของ 3 สถานี ประมาณ 98 มิลลิเมตร แสดงให้ทราบว่า ลักษณะพื้นที่ลุ่มน้ำเปลี่ยนไป ฝนตกแค่ 100 มม. ก็มีความเสี่ยงเกิดน้ำท่วม (แนบตารางสถานีวัดน้ำฝน)

ปริมาณน้ำฝนที่ทำให้เกิดน้ำท่วมเมืองควนลัง

ว./ด./ป.	บ.คลองต่อ	บ.วังพา	บ.หูแร่
17/12/65	87.5	70	88
18/12/65	154.5	117.5	150.5
19/12/65	14.5	15.5	20
รวม 3 วัน	256.5	203	258.5

ว./ด./ป.	บ.คลองต่อ	บ.วังพา	บ.หูแร่
24/11/66	7.5	18	16.5
25/11/66	15	75	112.5
26/11/66	2	19	29.5
รวม 3 วัน	24.5	112	158.5





Funded by
the European Union



5. ช่วงฤดูแล้ง โชนพื้นที่เมืองควนลังจะมีน้ำเก็บกักไว้หน้าฝายเท่านั้น ส่วนในลำน้ำท้ายฝายน้ำจะแห้ง อาจมีน้ำขังบ้างไม่มากในช่วงที่เป็นแอ่งลึกลำน้ำนั้น

6. ลักษณะของลำน้ำ ทุกสายในกลุ่มน้ำควนลัง จะมีลักษณะเหมือนกันคือ ต้นเขิน เป็นป่ารกทึบทั้งในลำน้ำ และตลิ่ง และพื้นที่แคบ เมื่อสอบถาม เจ้าของที่ดินพื้นที่ริมข้างคลอง ทราบว่า เขตคลองห่างจากริมคลองประมาณไม่เกิน 4 เมตร ดังนั้นการทำโครงการขุดลอกขยายคลองจึงเป็นประเด็นท้าทายในการสร้างความเข้าใจและบูรณาการให้เกิดความสำเร็จ

7. การก่อสร้างฝายคลองวาดของกรมชลประทาน เดิมเพื่อการส่งน้ำให้แก่พื้นที่นาข้าว แต่ปัจจุบันพื้นที่นาข้าวส่วนใหญ่ได้เปลี่ยนเป็นเมืองที่มีครัวเรือนตั้งอยู่หนาแน่น ก่อให้เกิดปัญหาเรื่องน้ำท่วม คลองส่งน้ำจึงปรับขนาดความกว้างและความลึกเป็นคลองระบายน้ำแก้ปัญหาน้ำท่วม

8. อาคารประตูกักน้ำที่สร้างท้ายฝายคลองวาด ทำให้น้ำไหลผ่านคลองธรรมชาติเดิมน้อยมาก เกิดการเปลี่ยนแปลงของลำน้ำ

9. ช่วงปลายลำน้ำ คลองวาดและคลองต่ำ จะไหลลงคลองระบายน้ำ. 1 ในช่วงเสี่ยงเกิดน้ำท่วมระดับน้ำในคลองระบาย ร.1 น้ำจะขึ้นสูง ถึงระดับ 5-6 เมตร จากระดับน้ำทะเลปานกลาง จะหนุนเข้าในคลองวาดและคลองต่ำ ทำให้เกิดปัญหาการระบายน้ำออกได้ช้า น้ำท่วมสูงและนานขึ้น เห็นควรหาแนวทางแก้ปัญหาดังกล่าวโดยเร่งด่วน

10. พื้นที่สาธารณะริมคลองมีน้อย

การกำหนดพื้นที่สาธารณะริมคลองตั้งแต่อดีตมีน้อยและมีความแคบและต้นเขินขึ้นเรื่อยๆ จึงไม่สะดวกต่อการขยายพื้นที่ลำน้ำให้กว้างขึ้น เมื่อเกิดน้ำท่วมตามสภาพในปัจจุบัน ส่งผลกระทบต่อพื้นที่การเกษตรและการดำรงชีวิตของเกษตรกรค่อนข้างมาก

จากข้อมูลการลงพื้นที่ และสอบถามผู้ร่วมประชุม ผู้อาศัยใกล้ลำน้ำ นำข้อมูลมาวิเคราะห์เพื่อบริหารจัดการน้ำ สรุปได้ดังนี้

1) การบริหารจัดการน้ำของ อปท.เขตต้นน้ำ เช่นการควบคุมประตูปิด-เปิดน้ำ การปรับปรุงลำน้ำ มีส่วนทำให้เขตพื้นที่ควนลังเกิดน้ำท่วมและขาดน้ำ

2) การไม่ปรับปรุงลำน้ำสายหลัก (คลองต่ำและคลองวาด) ส่งผลให้การระบายน้ำได้ปริมาณน้อย เกิดทางน้ำใหม่แยกเป็นคลองสายย่อย และคลองสายย่อยอาจมีขนาดกว้างกว่าคลองสายหลัก ดังนั้นควรทำโครงการพัฒนาปรับปรุงคลองต่ำและคลองวาดเพื่อเพิ่มปริมาณการระบายน้ำและอัตราการไหลให้เร็วขึ้น และมีอาคารกักเก็บน้ำไว้ใช้ช่วงหน้าแล้งให้เพียงพอการเกษตร

8. ฐานข้อมูลเกษตรกร

ไฟล์ excel ในไดร์ฟ

<https://drive.google.com/drive/u/1/folders/1yoZMLSouPEg28lwsqdyda2slGq5XZ1Ny>



Funded by
the European Union



9.รายชื่อเกษตรกรที่สนใจเข้าร่วมการผลิตแบบปลอดภัย

คณะทำงานขับเคลื่อนโครงการได้จัดประชุมเกษตรกรในพื้นที่ เพื่อรวมตัวเกษตรกรที่สนใจในการผลิตสินค้าเกษตรแบบปลอดภัย เพื่อผลักดันให้เกิดการตระหนักในการสร้างความมั่นคงทางอาหารของตำบลควนลัง ตลอดจนการต่อยอดไปสู่การสร้างรายได้เพิ่ม ด้วยแนวคิด "ตลาดล่วงหน้า" ยกระดับการผลิต และการตลาดเน้นผู้บริโภคในพื้นที่ ผลิตตามความต้องการของตลาดและขยายกำลังการผลิต เปิดโรงเรียนเกษตรกร เข้าสู่การรับรองมาตรฐาน และร่วมกันวางแผนการผลิต ลดต้นทุนการผลิต อีกทั้งเป็นการดูแลสิ่งแวดล้อมและแหล่งน้ำให้มีความอุดมสมบูรณ์เพื่อให้เอื้อต่อการทำการเกษตร รวมทั้งการร่วมแรงร่วมใจที่จะแก้ปัญหาทั้งน้ำท่วมและน้ำแล้ง และการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรไปด้วยกัน

ที่ประชุมมีมติเห็นชอบในการจัดตั้งกลุ่มในนามของวิสาหกิจเกษตรสุขภาพควนลังขึ้นเพื่อเป็นองค์กรที่ใช้ดำเนินกิจกรรมต่างๆร่วมกัน และได้รวมตัวต้นแบบและศูนย์เรียนรู้ในพื้นที่เพื่อให้เกษตรกรที่สนใจได้มีโอกาสเข้าไปศึกษาเข้ามาร่วมด้วยดังนี้

- สวนเกษตรอินทรีย์ ลุงนุ้ย – ป้าสาว (สวนวังช้าง) โดย นางประดับ นวลบุญ
- สวนเบญจพฤษณ์ โดย นายประยูร ส่งแสงอ่อน
- สวนปู้ สวนย่า โดย นางสมหมาย ตุกชูแสง
- บ้านสวนพรวัลย์ โดย นางวิไลภรณ์ ชาวเรือง
- สวนเกษตรอินทรีย์บ้านสวนพลู โดย นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
- สวนเศรษฐกิจพอเพียงชุมชนต้นมะพร้าวสูง นายร่อเหม มูเก็ม
- สวนรุ่งอนันต์ โดย นายอนันต์ ทองแกมแก้ว
- ตลาดรถเขียว โดย นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ

จากผลการประชุมในวันที่ 14 สิงหาคม 2566 เพื่อชี้แจงวัตถุประสงค์ให้เกษตรกรรับทราบ และการจัดอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกรในกระบวนการผลิตแบบปลอดภัย ในวันที่ 17 และ 18 เดือน ตุลาคม 2566 พบว่ามีเกษตรกรที่สนใจจำนวน 64 ราย เป็นผู้หญิง 42 ราย เป็นผู้ชาย 22 ราย ดังรายชื่อต่อไปนี้



Funded by
the European Union



รายชื่อเกษตรกรที่สนใจเข้าร่วมการผลิตแบบปลอดสารพิษ

ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลขโทรศัพท์
1	นายร้อเหม มูเก็ม	987 ถ. เพชรเกษม ม.4 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0819630942
2	นายประยูร ส่งแสงอ่อน	190/51 ถ.โนสวนพัฒนา ซ.1 ม.1 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0841728446
3	นางสมหมาย ตุกชูแสง	129 ถ.ขนานน้ำ ซ.7 ม.2 ต. ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0831909054
4	นางสาวรวิพร นวลบุญ	49 ม.2 ถ.ประชาอุทิศ ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0989088818
5	นายสมโชติ พุทธชาติ	23 ถ. ราษฎร์อุทิศ ซ.23/1 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0819593251
6	นางวิไลภรณ์ ขาวเรือง	51/3 ม.2 ต. พังด่าเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0987316582
7	นายอนันต์ ทองแกมแก้ว	711 ถ.สนามบิน-ลพบุรีราเมศวร์ ม.1 ต. ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0811281786
8	นางวิวัฒน์ รัตนบูรณ์	783/1 ม.4 ถ.ศรีรัตนะ ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0819636308
9	นายรัน โคพิชัย	1290 ม.5 ถ. เพชรเกษม ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0817986772
10	นางโชติกา แก้วหวังสกุล	1180 ถ. เพชรเกษม ม.5 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0635426944
11	นางชมพูนุท แก้วหวังสกุล	610/3 ม.4 ถ.ศรีรัตนะ ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0630894342
12	นางสาวอุทัยวรรณ แก้วชูทอง	599/12 ม.4 ถ.ขวัญประชา ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0894635687
13	นางบุญเรือน สุขพงษ์	636 ม.4 ถ.ขวัญประชา ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0910690517
14	นางสุพิศ ทองด้วง	585 ม.3 ถ.วัดเกาะ-เนินขุมทอง ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0899789564
15	นายสากล สุวรรณการณ	52 ม.5 ซ. คล้ายอุทิศ ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0856291386
16	นางสาวสุวรรณ ทองงาม	783/4 ม.4 ถ. ศรีรัตนะ ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0817672544
17	นายวร ณรงค์รัตน์	1978 ม.5 ถ.เลียบบคลองชลประทาน ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0872858426
18	นาง ัญญาลักษณ์ วงศ์ชนะ	1642/1 ม.3 ถ.สนามบิน-ลพบุรีราเมศวร์ ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0892958061
19	นายวินัย อนุสาร	599/13 ม.4 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	-
20	นายเจริญพงศ์ ประทุมทอง	888 ม.4 ถ.วัดเกาะ-เนินขุมทอง ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0657715738
21	นายแคล้ว แก้วชูทอง	795 ม.4 ถ. ศรีรัตนะ ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0805451148
22	นางทัศนีย์ ขุนชิต	243 ซ.เจริญจิตต์ ม.5 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	-
23	นางสาวสุชีพ ทองด้วง	827 2 ม.2 ถ.เลียบบคลองชลประทาน ต. ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0936138459



Funded by
the European Union



ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลขโทรศัพท์
24	นางสาวหทัยรัตน์ มูแก้ม	797 ถ. เพชรเกษม ม.3 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0819633836
25	นางกาญจนา สุวรรณกาญจน์	1796 ถ. เพชรเกษม ม.5 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0806137400
26	นางถนอมจิตร อนุสาร	25 ม.4 ถ.ประชาร่วมใจ1 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0945967065
27	นางจำเนียร ดีสกุล	1136 ถ. เพชรเกษม ม.4 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0872996896
28	นางเจียม ทองพูล	600/5 ม.4 ถ. ศรีรัตนะ ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	-
29	นางเคียร จำปางาม	802 ม.4 ถ.ขวัญประชา ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	-
30	นางอำพร สุวรรณการ	12 ม.5 ถ. แก้วกาญจน์ ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0855318574
31	นางพิสมัย โคพิชัย	1290 ม.5 ถ. เพชรเกษม ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0847489088
32	นางกนิษฐา พงศ์สุวรรณ	69 ม.4 ซ.หนองยาว ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0810983188
33	นางสาวมาศ แก้วหนู	10/14 ม.4 ซ.หนองยาว ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0897355583
34	นายละออ สุวรรณการณ	12 ม.5 ซ.วงศา ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0824317283
35	นายณรงค์ ธรรมโชเต	868 ม.3 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0819630626
36	นางเรณู เรืองกุล	606 ม.4 ถ.ขวัญประชา ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0801407281
37	นายชอบ เหล่าจिनวงศ์	1018 ม.5 ถ. ศรีรัตนะ ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0892980917
38	นายแฝง ทองขจร	867 ม.4 ถ.วัดเกาะ-เนินขุมทอง ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0895978517
39	นางวิสุ วงศ์ช่วย	231 ม.2 ซ.ทุ่งสัมร่วมใจพัฒนา ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0956654783
40	นางอาภรณ์ โลพะกุล	196/4 ม.4 ซ.เกาะเลียบ ซ.1 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0848562514
41	นางนุชลิน มกสูงเนิน	78 ถ.กาญจนวนิช ซ.13 ต.คอหงส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0935758689
42	นางอนงนาฏ ทองแกมแก้ว	780 ม.3 ถ.วัดเกาะ-เนินขุมทอง ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0892952218
43	นางชโลม ช่วยแก้ว	9 ซ.หนองยาว ม.4 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0828221512
44	ธนพิมพ์ สุขฤกษ์	1902 ม.5 ถ.เลียบคลองชลประทาน ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0841951939
45	วัชรา กิมาคม	182 ซ.หนองยาว ม.4 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0937805187
46	ศิวรินทร์ เกียวมาน	1127 ถ. เพชรเกษม ม.4 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0980176906
47	นางนงเยาว์ อิศระทะ	24 ม.5 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0950897171
48	นายสุทิน สุวรรณมาลา	372 ม.3 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0867460323
49	นางบุญสม วงศ์ชนะ	41 ถ.ชั๊กพระ ม.3 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0869552116
50	นางไพโร มีสุขศรี	ม.2 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0883887671



Funded by
the European Union



ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลขโทรศัพท์
51	นายเขตโสภณ บุญสนอง	54 ม.2 ซ.ประชาอุทิศ ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0898764842
52	นายพุดพิงค์ แก้วหวังสกุล	1180 ถ. เพชรเกษม ม.5 ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0865984540
53	นายชอบ ทองด้วง	128 ม. 2 ซ.บุญประชา ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	-
54	นางสุมณฑา เนียมเพ็ชร	1392/308 ถ. เพชรเกษม ม.5 ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0817666825
55	นายอนันต์ เนียมเพ็ชร	5/19 ม.2 ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0987046918
56	นางสาวพัชรี ทองด้วง	936 ม.2 ถ.เลียบบคลองชลประทาน ต. ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0963694529
57	นายธนวรรธ พันธุ์ชนะ	7 ซ.2 (โชคสมาน) ม.4 ต.หาดใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0841836768
58	นายทวีภาพ ช่วยแก้ว	9 ซ.หนองยาว ม.4 ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0828340872
59	นางปริสฐากาญ แซ่ตัน	19 หมู่ 2 ซ. หมู่บ้านพฤษชาติ ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0858943196
60	นางประดับ นวลบุญ	49 ม.2 ถ.ประชาอุทิศ ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0914632147
61	นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ์	1176 ม.5 ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0822264649
62	นางมะลิ อนุชาญ	1178 ถ. เพชรเกษม ม.5 ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0866262851
63	นางสาวบุญศรี ปัญญาธนากร	57 ม.2 ถ.ประชาอุทิศ ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0641608087
64	นายประเสริฐ ศรีระสันต์	1070 ม.2 ถ.บางแพพัฒนา ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0816780392

ข้อตกลงวิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลัง

ตำบลควนลัง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

หมวดที่ 1 ข้อความทั่วไป

1. ชื่อระเบียบข้อนี้เรียกว่า “ข้อตกลงวิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลัง ตำบลควนลัง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

2. ที่ตั้งกลุ่ม 1178 หมู่ 5 ตำบลควนลัง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

3. ข้อตกลงนี้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2563

หมวดที่ 2 วัตถุประสงค์

4 วิสาหกิจชุมชน เกษตรสุขภาพควนลัง

4.1 เพื่อรวมตัวเกษตรกรในพื้นที่ที่มีการปลูกผัก ผลไม้ และพืชอื่นๆ ที่มีความปลอดภัย ไม่ใช้สารเคมีในการผลิต

4.2 จัดตั้งศูนย์การเรียนรู้เพื่อเป็นต้นแบบในการพัฒนาเกษตรกรและยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกร



Funded by
the European Union



4.3 สร้างแหล่งอาหารปลอดภัยเพื่อให้คนในชุมชนได้มีโอกาสเข้าถึงง่ายขึ้นและเกษตรกรสามารถพึ่งตนเองได้

4.4 เพื่อสร้างความเข้มแข็งของกลุ่มและสามารถสร้างกระบวนการส่งเสริมการตลาดรวมถึงการสร้างอำนาจต่อรองทางการตลาดได้

4.5 เพื่อส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรเข้าสู่กระบวนการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์

4.6 เพื่อส่งเสริมและพัฒนาการแปรรูปและการถนอมอาหาร

4.7 เพื่อรองรับการทำงานร่วมกับภาครัฐและ/หรือเครือข่ายต่างๆ

หมวดที่ 3 สมาชิก

5 คุณสมบัติสมาชิก

5.1 เป็นผู้มิถุมีลำเนาและถิ่นอาศัยอยู่ในจังหวัดสงขลา

5.2 มีความรู้ความเข้าใจเห็นชอบด้วยหลักการของกลุ่มและสนใจงานพัฒนาการเกษตรแบบปลอดภัยอย่างแท้จริง

5.3 เป็นผู้พร้อมจะปฏิบัติตามข้อตกลงของกลุ่มฯ

6 การสมัครสมาชิก

6.1 ต้องแจ้งความจำนงขอเข้าร่วมกลุ่ม

6.2 ต้องเป็นผู้ที่คณะกรรมการบริหารกลุ่ม มีมติเห็นชอบให้รับเข้าเป็นสมาชิกกลุ่ม

7 การพ้นจากสมาชิก

7.1 ตาย

7.2 ลาออกและได้รับอนุมัติให้ลาออกจากคณะกรรมการบริหารกลุ่มฯ

8 การลาออกจากสมาชิก

8.1 ทำหนังสือขอลาออก

8.2 ผู้ประสงค์ลาออกจะต้องชำระหนี้ ที่ตนยังผูกพันต่อสมาชิกชุมชนเกษตรสุขภาพควนลัง (ถ้ามี)

หมวดที่ 4 เงินทุนของวิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลัง

9 การแสวงหาเงินทุนของกลุ่ม

9.1 เงินอุดหนุนจากส่วนราชการ

9.2 เงินรายได้อื่นๆ

หมวดที่ 5 การดำเนินกิจกรรม

10 สามารถนำสินค้าของกลุ่มไปขายเพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์สินค้าของกลุ่มสู่ตลาดอย่างกว้างขวาง

11 การนำซื้อวิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลัง จะต้องผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการกลุ่ม

12 การรับผลประโยชน์ใดๆจากกลุ่ม เช่น เงินปันผล (ถ้ามี) สมาชิกจะต้องเป็นสมาชิกของกลุ่มไม่ต่ำกว่า 180 วัน



Funded by
the European Union



หมวดที่ 6 คณะกรรมการบริหารกลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรสุภาพควนลัง

13 คณะกรรมการประกอบด้วยบุคคลและตำแหน่งหน้าที่ความรับผิดชอบดังนี้

ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	ตำแหน่ง
1	นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ	1176 ถ. เพชรเกษม ม.5 ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	ประธานกลุ่ม
2	นายพุดิพงษ์ แก้วหวังสกุล	1180 ถ. เพชรเกษม ม.5 ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	รองประธาน
3	นาง สุพัตรา วันทอง	64 ซ.ทองเพิ่ม1 ม.5 ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	เหรัญญิก
4	นางประทุมทิพย์ ส่งแสงอ่อน	190/51 ถ.โนสวนพัฒนา ม.1 ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	เลขานุการ
5	นางประดับ นวลบุญ	49 ม.2 ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	ประชาสัมพันธ์
6	นางจินต์ สุวรรณการ	99/9 ซ.เจริญจิต ม.5 ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	กรรมการ
7	นางมะลิ อนุชาญ	1178 ถ. เพชรเกษม ม.5 ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	กรรมการ
8	นายสมพร เรืองกุล	137/5 ม.3 ต. พังด้าเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	กรรมการ
9	นายประยูร ส่งแสงอ่อน	190/51 ถ.โนสวนพัฒนา ม.1 ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	กรรมการ
10	นางโชติกา แก้วหวังสกุล	1180 ถ. เพชรเกษม ม.5 ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	กรรมการ

14 เป็นสมาชิกกลุ่ม

15 คณะกรรมการจะต้องเข้าร่วมประชุมอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

16 อำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการบริหาร มีหน้าที่รับผิดชอบในนโยบายของกลุ่มโดยตรงต่อสมาชิก และมีหน้าที่ดูแลให้กิจกรรมของกลุ่มดำเนินไปตามข้อตกลงของกลุ่มฯ และทำหน้าที่ตัวแทนของกลุ่มให้คณะกรรมการบริหารมีอำนาจที่จะกำหนดระเบียบต่างๆโดยความเห็นชอบและมติของที่ประชุมใหญ่

17 การประชุมคณะกรรมการและสมาชิก

17.1 ประชุมสามัญประจำปี

17.2 ประชุมวิสามัญคณะกรรมการสามารถเรียกประชุมได้ตามความจำเป็น

ประกาศ ณ วันที่ 1 มกราคม พ.ศ.2563

ลงชื่อ.....

(นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ)

ประธานวิสาหกิจชุมชนเกษตรสุภาพควนลัง



Funded by
the European Union



10.รายงานการประชุมวิสาหกิจ

รายงานการประชุมประจำปี 2566

วิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลิ่ง

ประชุมครั้งที่ 1/2566 เมื่อวันที่ 18 เดือน ตุลาคม 2566

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่
1	นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ์	1176 ถ. เพชรเกษม ม.5 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา
2	นางประดับ นวลบุญ	49 ม.2 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา
3	นางจินต์ สุวรรณการ	99/9 ซ.เจริญจิต ม.5 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา
4	นาง สุพัตรา วันทอง	64 ซ.ทองเพิ่ม1 ม.5 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา
5	นางมะลิ อนุชาญ	1178 ถ. เพชรเกษม ม.5 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา
6	นางประทุมทิพย์ ส่งแสงอ่อน	190/51 ถ.โนสวณพัฒนา ซ.1 ม.1 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา
7	นายพุดพิงศ์ แก้วหวังสกุล	1180 ถ. เพชรเกษม ม.5 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา
8	นายสมพร เรืองกุล	137/5 ม.3 ต. ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา
9	นายประยูร ส่งแสงอ่อน	190/51 ถ.โนสวณพัฒนา ซ.1 ม.1 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา
10	นางโชติกา แก้วหวังสกุล	1180 ถ. เพชรเกษม ม.5 ต.ควนลิ่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา

เวลาประชุม 13.00-15.30 น.

นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ์ ประธานวิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลิ่ง กล่าวเปิดการประชุมเพื่อรายงานกิจกรรมและผลการดำเนินงานที่ผ่านมา รวมถึงแนวทางการดำเนินกิจการตามวาระดังต่อไปนี้

วาระที่ 1 แจ้งเพื่อทราบกิจกรรมและผลการดำเนินงาน

- 1.1 วิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลิ่ง ได้เข้าร่วมทำกิจกรรมกับมูลนิธิชุมชนสงขลาและสถาบันสิ่งแวดล้อมไทยกับโครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง (Success ควนลิ่ง) เพื่อการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร และพัฒนาเครือข่ายเกษตรกรที่มีการผลิตแบบปลอดภัย ขณะนี้โครงการกำลังดำเนินการและคาดว่าจะแล้วเสร็จภายใน เดือนธันวาคม 2566
- 1.2 วิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลิ่งร่วมกับ “ตลาดรถเขียว” เพื่อเป็นช่องทางในการจัดจำหน่ายสินค้าเกษตรให้กับสมาชิกในกลุ่ม ซึ่งปัจจุบันได้เปิดจำหน่ายอยู่ที่ ห้างเซ็นทรัลเฟสติวัล หาดใหญ่ ทางออกประตูลานจอดรถชั้น G ทุกวันเสาร์ เวลา 14.00-19.00 น.
- 1.3 วิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลิ่งร่วมกับมูลนิธิชุมชนสงขลาและสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ เพื่อจัดทำ Platform iGeensmile เพื่อพัฒนาระบบการวางแผนการผลิตโดยใช้ตลาดล่างหน้าการ



Funded by
the European Union



ผลิต ซึ่งปัจจุบัน Platform iGeensmile ได้ออกแบบเรียบร้อยแล้ว พร้อมใช้งานเพื่อสนับสนุนการผลิตของเกษตรกร

- 1.4 วิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลังร่วมกับเครือข่ายเกษตรสุขภาพสงขลาในกระบวนการสร้างความปลอดภัยทางด้านอาหาร (ผัก ผลไม้) โดยการลงตรวจรับรองแปลงให้กับเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดสงขลา เพื่อสร้างมาตรฐานรับรองสินค้าเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม SGS-PGS (Songkhla Green Smile)
- 1.5 วิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลัง ได้จัดหาตลาดแหล่งใหม่ๆ เพิ่มเติมให้กับเกษตรกรในกลุ่ม เพื่อขยายโอกาสและรายได้ให้กับสมาชิก เช่น ตลาดชีวาสุข เทศบาลนครหาดใหญ่ ร้านทศปັນ ร้าน Hamble
- 1.6 วิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลัง ร่วมกับคณะแพทยศาสตร์มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ตามโครงการ U2T for BCG ตำบลควนลัง อำเภอหาดใหญ่ ร่วมสร้างการเติบโตของเกษตรกรที่พร้อมพัฒนาตนเองสู่การท่องเที่ยวเชิงวิถีเกษตร ภายใต้ชื่อ “เที่ยวสวนควนลัง” ซึ่งเริ่มให้บริการกับนักท่องเที่ยวไปแล้ว

วาระที่ 2 เสนอเพื่อพิจารณา

- 2.1 วิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลัง ขอบรรจุศูนย์การเรียนรู้เกี่ยวกับการทำเกษตรอินทรีย์ และตลาดในเครือข่ายให้อยู่ภายใต้การดำเนินงานของวิสาหกิจชุมชน และสามารถใช้ชื่อของวิสาหกิจชุมชนในการดำเนินกิจกรรมได้แก่
 - สวนผักลุงนุ้ย-ป้าสาว โดย นางสาววิพร นวลบุญ
 - สวนเกษตรอินทรีย์ ลุงนุ้ย – ป้าสาว (สวนวังช้าง) โดย นางประดับ นวลบุญ
 - สวนเบญจพุกษ์ โดย นายประยูร ส่งแสงอ่อน
 - สวนปู้ สวนย่า โดย นางสมหมาย ตุกชูแสง
 - บ้านสวนพรวลัย โดย นางวิไลภรณ์ ขาวเรือง
 - สวนเกษตรอินทรีย์บ้านสวนพลู โดย นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
 - สวนเศรษฐกิจพอเพียงชุมชนต้นมะพร้าวสูง นายร่อเหม มูเก็ม
 - สวนรุ่งอนันต์ โดย นายอนันต์ ทองแกมแก้ว
 - ตลาดรถเขียว โดย นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ
- 2.2 วิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลัง จะเพิ่มสมาชิกที่สมัครใจเข้าร่วมทำกิจกรรมตามแนวทางของวิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลัง ซึ่งได้จัดประชุมในวันที่ 14 สิงหาคม 2566 โดยมีรายชื่อตามเอกสารแนบหมายเลข 1



Funded by
the European Union



- 2.3 วิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลิ่ง จะเข้าร่วมเป็นเครือข่ายกับวิสาหกิจชุมชนได้ร่วมบุญเกษตรอินทรีย์ ซึ่งตั้งอยู่ที่ 43 ม.6 ต.พะตง อ. หาดใหญ่ จ.สงขลา เพื่อผลักดันและพัฒนาการทำเกษตรอินทรีย์ ที่มีตลาดรองรับ
- 2.4 วิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลิ่งจะดำเนินการต่ออายุ โดยมอบหมายให้ นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ์ ประธานวิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลิ่ง เป็นผู้ดำเนินการ
- 2.5 วิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลิ่งจะดำเนินการขอมิเลขผู้เสียภาษีอากร โดยมอบหมายให้ นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ์ ประธานวิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลิ่ง เป็นผู้ดำเนินการ

วาระที่ 3. ขอมติที่ประชุม

ที่ประชุมเห็นชอบให้ดำเนินการตามข้อเสนอ 2.1-2.4 เป็นเอกฉันท์
ประธาน ปิดกล่าวประชุม เวลา 15.30 น.

ลงชื่อ

(.....)

ประธานวิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลิ่ง



Funded by
the European Union



รายชื่อผู้ขอเข้าร่วมเป็นสมาชิกวิสาหกิจชุมชนเกษตรสุขภาพควนลัง

ที่	ชื่อ - สกุล	บัตรประจำตัวประชาชน	ที่อยู่	หมายเลขโทรศัพท์
1	นายร่อเหมม มูเก็ม	3901101333690	987 ถ. เพชรเกษม ม.4 ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0819630942
2	นายประยูร ส่งแสงอ่อน	3900900552758	190/51 ถ.โนสวนพัฒนา ซ.1 ม.1 ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0841728446
3	นางสมหมาย ตุกชูแสง	3909800403716	129 ถ.ขนานน้ำ ซ.7 ม.2 ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0831909054
4	นางสาววิพร นวลบุญ	1909800785426	49 ม.2 ถ.ประชาอุทิศ ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0989088818
5	นายสมโชติ พุทธชาติ	3909800517040	23 ถ. ราษฎร์อุทิศ ซ.23/1 ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0819593251
6	นางวิไลภรณ์ ขาวเรือง	2800900001657	51/3 ม.2 ต. พังด้าเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0987316582
7	นายอนันต์ ทองแกมแก้ว	3901100838429	711 ถ.สนามบิน-ลพบุรีรามศวร์ ม.1 ต. ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0811281786
8	นางวิวัฒน์ รัตนบูรณ์	3901101325131	783/1 ม.4 ถ.ศรีรัตนะ ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0819636308
9	นายรัน โคพิชัย	3901100689768	1290 ม.5 ถ. เพชรเกษม ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0817986772
10	นางโชติกา แก้วหวังสกุล	3901100508691	1180 ถ. เพชรเกษม ม.5 ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0635426944
11	นางชมพูนุท แก้วหวังสกุล	3901100690499	610/3 ม.4 ถ.ศรีรัตนะ ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0630894342
12	นางสาวอุทัยวรรณ แก้วชูทอง	3901101330402	599/12 ม.4 ถ.ขวัญประชา ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0894635687
13	นางบุญเรือน สุขพงษ์	3901101342559	636 ม.4 ถ.ขวัญประชา ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0910690517
14	นางสุพิศ ทองด้วง	3901100263957	585 ม.3 ถ.วัดเกาะ-เนินขุมทอง ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0899789564
15	นายสากล สุวรรณการณ์	3901100680337	52 ม.5 ซ. คล้ายอุทิศ ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0856291386
16	นางสาวสุวรรณ ทองงาม	3901101325107	783/4 ม.4 ถ. ศรีรัตนะ ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0817672544
17	นายวร ณรงค์รัตน์	3901100748055	1978 ม.5 ถ.เลียบคลองชลประทาน ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0872858426



Funded by
the European Union



ที่	ชื่อ - สกุล	บัตรประจำตัวประชาชน	ที่อยู่	หมายเลขโทรศัพท์
18	นาง ธัญญาลักษณ์ วงศ์ชนะ	3901100869405	1642/1 ม.3 ถ.สนามบิน-ลพบุรีรามเสวร์ ต.ควนล้ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0892958061
19	นายวินัย อนุสาร	3901101330534	599/13 ม.4 ต.ควนล้ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	-
20	นายเจริญพงศ์ ประทุมทอง	3901100842434	888 ม.4 ถ.วัดเกาะ-เนินขุมทอง ต.ควนล้ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0657715738
21	นายแคล้ว แก้วชูทอง	3901101325298	795 ม.4 ถ. ศรีรัตนะ ต.ควนล้ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0805451148
22	นางทัศนีย์ ขุนชิต	3901101336010	243 ซ.เจริญจิตต์ ม.5 ต.ควนล้ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	-
23	นางสาวสุชีพ ทองด้วง	3901100862796	827 2 ม.2 ถ.เลียบบคลองชลประทาน ต.ควนล้ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0936138459
24	นางสาวหทัยรัตน์ มูแก้ม	3901100853151	797 ถ. เพชรเกษม ม.3 ต.ควนล้ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0819633836
25	นางกาญจนา สุวรรณกาญจน์	3909800764352	1796 ถ. เพชรเกษม ม.5 ต.ควนล้ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0806137400
26	นางถนอมจิตร อนุสาร	3901101327738	25 ม.4 ถ.ประชาร่วมใจ1 ต.ควนล้ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0945967065
27	นางจำเนียร ดีสกุล	3901101329048	1136 ถ. เพชรเกษม ม.4 ต.ควนล้ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0872996896
28	นางเจียม ทองพูล	3901101323511	600/5 ม.4 ถ. ศรีรัตนะ ต.ควนล้ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	-
29	นางเคียร จำปานาม	3901101327045	802 ม.4 ถ.ขวัญประชา ต.ควนล้ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	-
30	นางอำพร สุวรรณการ	3901100547653	12 ม.5 ถ. แก้วกาญจน์ ต.ควนล้ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0855318574
31	นางพิสมัย โคพิชัย	3901100689776	1290 ม.5 ถ. เพชรเกษม ต.ควนล้ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0847489088
32	นางกนิษฐา พงศ์สุวรรณ	3901100536180	69 ม.4 ซ.หนองยาว ต.ควนล้ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0810983188
33	นางสาวมาศ แก้วหนู	3901101328718	10/14 ม.4 ซ.หนองยาว ต.ควนล้ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0897355583
34	นายละออ สุวรรณการณ	3901101337431	12 ม.5 ซ.วงศา ต.ควนล้ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0824317283
35	นายณรงค์ ธรรมโชเต	3901101334866	868 ม.3 ต.ควนล้ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0819630626



Funded by
the European Union



ที่	ชื่อ - สกุล	บัตรประจำตัวประชาชน	ที่อยู่	หมายเลขโทรศัพท์
36	นางเรณู เรืองกุล	3901101331506	606 ม.4 ถ.ขวัญประชา ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0801407281
37	นายชอบ เหล่าจิ้นวงศ์	3901100680361	1018 ม.5 ถ. ศรีรัตนะ ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0892980917
38	นายแฝง ทองขจร	3901100841063	867 ม.4 ถ.วัดเกาะ-เนินขุมทอง ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0895978517
39	นางวิสุ วงศ์ช่วย	3901100781885	231 ม.2 ซ.ทุ่งสัมพันธ์ใจพัฒนา ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0956654783
40	นางอารณ์ โลพะกุล	3901101334327	196/4 ม.4 ซ.เกาะเลียบ ซ.1 ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0848562514
41	นางนุชลิน มกสูงเนิน	3909800329320	78 ถ.กาญจนวนิช ซ.13 ต.คอหงส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0935758689
42	นางอนงนาฏ ทองแกมแก้ว	3901101335099	780 ม.3 ถ.วัดเกาะ-เนินขุมทอง ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	0892952218



Funded by
the European Union



โครงการย่อยที่ 2:

จัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการ
เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ



Funded by
the European Union



1. ภาพรวมการดำเนินโครงการนำร่องที่ดำเนินงานจริงเทียบกับที่ได้วางแผนไว้ โครงการย่อยที่ 2: จัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ตารางที่ 1 ผลการดำเนินงานเทียบกับแผนการดำเนินโครงการนำร่องตามกรอบระยะเวลา (1 กุมภาพันธ์ – 31 ธันวาคม 2566)

กิจกรรม	เดือน (ไม่เกิน 11 เดือน)											ผลการดำเนินงาน (หากกิจกรรมใดไม่ได้ทำ/ล่าช้า ไม่ตรงตามแผน ให้ระบุเหตุผล ปัญหาและอุปสรรค)
	ก.พ	มี.ค	เม.ย	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค	ก.ย	ต.ค	พ.ย	ธ.ค	
1. พัฒนากลไกเครือข่ายความร่วมมือเมืองพะตง จัดประชุมคณะกรรมการเมือง (ประชุม 3 ครั้ง)		✓	✓		✓		✓		✓	✓		มีกิจกรรมในพื้นที่ (งานวัฒนธรรมชุมชน) จึงไม่สามารถจัดได้ตามแผน
2. จัดทำแผนและผังภูมินิเวศระดับเมืองพะตง												
2.1 ประชุมคณะทำงานเมืองเพื่อวางแผนการทำงาน (3 ครั้ง)		✓			✓✓	✓	✓					1.เจ้าหน้าที่ อบต.ย้ายมาใหม่จึงเข้าไปชี้แจงทำความเข้าใจโครงการ 2.มีกิจกรรมในพื้นที่ (งานวัฒนธรรมชุมชน) จึงไม่สามารถจัดได้ตามแผน
2.2 ลงเก็บข้อมูลโดยตัวแทนคณะทำงานเมือง 10 คน (คนละ 3 วัน)			✓✓✓✓✓	✓✓✓✓✓				✓✓✓✓✓	✓✓✓✓			ปรับตามความเหมาะสมและความสะดวกในการทำงาน
2.3 ประชุมกลุ่มย่อยเพื่อจัดทำแผนและผังภูมินิเวศ (ประชุม 2 ครั้ง)						✓✓			✓	✓✓	✓	ปรับตามความเหมาะสมและความสะดวกในการทำงาน



Funded by
the European Union



กิจกรรม	เดือน (ไม่เกิน 11 เดือน)											ผลการดำเนินงาน (หากกิจกรรมใดไม่ได้ทำ/ล่าช้า ไม่ตรงตามแผน ให้ระบุเหตุผล ปัญหาและอุปสรรค)	
	ก.พ	มี.ค	เม.ย	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค	ก.ย	ต.ค	พ.ย	ธ.ค		
3.จัดทำแผนชุมชนบ้านหลบมุ่ม (ชุมชนนาร่อง)													
3.1 ประชุมเครือข่ายบ้านหลบมุ่ม		√		√									คณะกรรมการติดตามกิจกรรมอื่น จึงทำให้ล่าช้า
3.2 ประชุมวางแผนและออกแบบสอบถามการสำรวจ			√√			√√√√	√						คณะกรรมการติดตามกิจกรรมอื่น จึงทำให้ล่าช้า
3.3 ลงสำรวจชุมชนแบ่งเป็น 4 โซน				√√√	√√	√√√√√√	√						การออกแบบสำรวจล่าช้าทำให้การลงสำรวจล่าช้าไปด้วย
3.4 ประชุมทำแผนชุมชน (2 ครั้ง)						√√				√	√√√√√		คณะกรรมการติดตามกิจกรรมอื่น จึงทำให้ล่าช้า
3.5 จัด Focus group (2 ครั้ง)							√√			√	√√		คณะกรรมการติดตามกิจกรรมอื่น จึงทำให้ล่าช้า
4.จัดตั้งองค์กรชุมชนที่เป็นกลไกของเมือง								√√			√		คณะกรรมการติดตามกิจกรรมอื่น จึงทำให้ล่าช้า



Funded by
the European Union



6. สรุปผลการดำเนินโครงการนำร่อง ตามกิจกรรมที่เสนอในข้อเสนอโครงการนำร่อง โครงการย่อยที่ 2: จัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (1 กุมภาพันธ์ – 31 ธันวาคม 2566)

6.1. กิจกรรมที่ 1 พัฒนากลไกเครือข่ายความร่วมมือเมืองพะตง

ผลการดำเนินงาน

คณะกรรมการเมืองและภาคีเครือข่าย ซึ่งประกอบด้วย องค์การบริหารส่วนตำบลพะตง, โ ค ร ง ก า ร ชลประทานสงขลา, ชุมชนหลบมุ่ม, ศูนย์ ปภ.เขต 12 สงขลา, สำนักงาน ทสจ.สงขลา, SCCCRN, ชุมชนคีรีวิวัฒน์, มูลนิธิชุมชนสงขลา, อสม., กลุ่มเกษตร, กลุ่มแม่บ้าน, กลุ่มผู้สูงอายุ, ผู้ใหญ่บ้าน, เทศบาลตำบลพะตง, สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8

ได้รับทราบถึงความคืบหน้าโครงการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองและชุมชนพะตง โดยสามารถนำข้อมูลที่ได้จากการสำรวจมาทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงโดยจะเน้นการสำรวจข้อมูลพื้นที่ที่ตลอดเส้นทางน้ำในตำบลพะตง ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ เพื่อนำข้อมูลมารวมกันวิเคราะห์เพื่อร่วมกันคิด ร่วมกันทำ และร่วมกันเสนอแนะแนวทางในการแก้ไขปัญหา ทำให้เกิดความร่วมมือในการบริหารจัดการน้ำ ทั้งน้ำแล้งและน้ำท่วม เกิดการแก้ไขปัญหาเรื่องที่อยู่อาศัยตลอดแนวทางรางรถไฟ

จากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศมีการเปลี่ยนแปลงในหลายลักษณะ ไม่ว่าจะเป็นน้ำท่วมฝนแล้งฝนน้อย ในเมืองใหญ่ๆ มีปรากฏการณ์เกิดน้ำท่วมหนักในหลายรอบปี ทิศทางการพัฒนาของเมืองและการเปลี่ยนแปลงของเมืองเป็นส่วนสำคัญ การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศเป็นเรื่องของการเปลี่ยนแปลงของปริมาณน้ำฝน พายุ การกัดเซาะชายฝั่ง ดูการเปลี่ยนแปลงในรอบที่เกิดขึ้นในรอบ 30 ปี การเปลี่ยนแปลงส่งผลกระทบต่อเมืองอย่างไร ในพะตงอย่างน้อยมี 2 ภูมินิเวศคือเทศบาลและอบต. การแก้ปัญหาต้องสอดคล้องกับสภาพปัญหาและภูมินิเวศ ขอบเขตของพื้นที่เมืองขึ้นอยู่กับสภาพปัญหาที่เชื่อมโยงกับต้นน้ำกลางน้ำและปลายน้ำ เกี่ยวข้องกับโครงสร้างและการพัฒนาของเมือง รวมทั้งการเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ของที่ดิน ซึ่งมีความจำเป็นที่ต้องมีการฟื้นฟูระบบนิเวศเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโดยใช้มาตรการที่สอดคล้องกับระบบนิเวศ

เมืองพะตง มีโรงงานในพื้นที่กว่า 10 แห่ง มีแรงงานจากต่างถิ่นเข้ามา ปัญหาที่เกิดขึ้นคือ การเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดิน การทำให้อำเภอภาคประชาชนเกิดความเข้มแข็งน่าจะเป็นแนวทางหนึ่งที่จะทำให้เกิดการพัฒนาพื้นที่ได้อย่างยั่งยืน ภายใต้โครงการจึงเน้นการทำงานกับองค์กรประชาสังคมในการสร้างความเข้มแข็งของชุมชนในการพัฒนาศักยภาพชุมชน เพื่อพัฒนาเมืองร่วมกับภาคส่วนต่างๆ

โดยโครงการนี้มีวัตถุประสงค์ของโครงการ เพื่อเสริมสร้างกลไกการปฏิบัติการ พื้นที่ศึกษาตำบลพะตง ในการศึกษาเส้นทางน้ำ และชุมชนหลบมุ่ม เพื่อเป็นแนวทางในการแก้ปัญหการบริหารจัดการเมือง ปัญหาด้านระบบโครงสร้างพื้นฐานและระบบนิเวศ/น้ำท่วมฉับพลัน การถมที่ การบุกรุกที่ดินริมทางรถไฟ ปัญหาด้านสังคม ปัญหาความเปราะบางทางสังคม /ปัญหาน้ำท่วม ฝนตกเฉาะที่ การเข้าถึงสิทธิสวัสดิการ



Funded by
the European Union



รูปแสดงเส้นทางน้ำที่เปลี่ยนทิศทาง ขาดช่วง ซึ่งส่วนหนึ่งเกิดจากการถมที่เพื่อสร้างที่อยู่อาศัยทำให้ขวางทางน้ำและทำให้พื้นที่รับน้ำเปลี่ยนไป

จากประเด็นปัญหาหลักในพื้นที่คือ น้ำท่วม/น้ำแล้ง การบุกรุกที่ดินรถไฟและสิทธิขั้นพื้นฐาน การจัดทำกิจกรรมภายใต้ กิจกรรมจัดทำแผนและผังภูมิณีเวศน์ระดับเมืองพะตง เพื่อพัฒนาไกลเครือข่ายความร่วมมือเมืองพะตง มีแนวทางการร่วมมือในการแก้ปัญหาและรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศพื้นที่เมืองพะตง

1. แผนและผังภูมิณีเวศน์ระดับเมืองพะตง แผนที่เส้นทางน้ำ การใช้ประโยชน์ที่ดิน ผังเมือง การขยายตัวของอุตสาหกรรม การอนุรักษ์ระบบนิเวศน์ การหาแนวทางร่วมกันเพื่อแก้ไขปัญหาเส้นทางน้ำต้นเงิน/การโค่นยางทำให้เกิดตะกอนในแหล่งน้ำ ข้อตกลงร่วมคือการปลูกพืช ต้นไม้ ที่สามารถชะลอการไหลของหน้าดินและฟื้นฟูระบบนิเวศน์ การอนุรักษ์และฟื้นฟูธรรมชาติ ในการปรับตัวและรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยแนวทางการแก้ปัญหาอย่างยั่งยืน กรณีน้ำแล้งใช้การแก้ปัญหาโดยการสร้างแก้มลิง การสร้างฝายชะลอน้ำในแต่ละจุด การอนุรักษ์พันธุ์สัตว์น้ำ ต้นไม้ หายาก /ทุเรียนพื้นบ้าน การปลูกต้นไม้อนุรักษ์ฟื้นฟูและทดแทนคืนความสมบูรณ์ให้กับระบบนิเวศน์

นอกจากนี้เรายังมีการจัดตั้งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมเมืองพะตง เพื่อช่วยกันดูแล อนุรักษ์และฟื้นฟูสิ่งแวดล้อมต่อไป

2. แผนและผังภูมิณีเวศน์ระดับชุมชนบ้านหลบมูม ปัญหาหลักของชุมชนคือที่อยู่อาศัยของชุมชนที่อยู่ริมทางรถไฟเนื่องจากรัฐบาลจะมีการสร้างรถไฟรางคู่ ซึ่งได้ร่วมกับ พอช.และการรถไฟในการทำความเข้าใจโครงการเพื่อจัดหาที่อยู่อาศัยให้กับชุมชนริมทางรถไฟ เป็นพื้นที่น้ำท่วมซ้ำซากบริเวณถนนกาญจนวนิช ทำให้การสัญจรไปมาไม่สะดวก บางครั้งต้องปิดเส้นทางการจราจร ซึ่งเทศบาลได้ทำหนังสือไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อสร้างทางเท้าที่มีทางระบายน้ำเพื่อให้มีการระบายน้ำที่ดีขึ้น และอีกจุดคือบริเวณศูนย์โสสะ ที่รอระบายน้ำต้องใช้เวลาเป็นชั่วโมงเกิดจากการเปลี่ยนแปลงทางกายภาพ การถมที่ดินเป็นหมู่บ้านจัดสรร ส่งผลกระทบต่อการเปลี่ยนแปลงเส้นทางและการไหลของน้ำ การบุกรุกบริเวณที่ดินรถไฟที่ทำให้ส่งผลการเปลี่ยนแปลงของเส้นทางน้ำ โดยเทศบาลได้ดำเนินการเพื่อบรรเทาความเดือดร้อน และปัญหาที่เกิดขึ้นคือการจัดการขยะของชุมชนหลบมูม ที่ไม่จัดการให้ถูกต้องทำให้อุดตันการระบายน้ำ ซึ่งเทศบาลและภาคีเครือข่ายมีแนวทางในการรณรงค์ในการจัดการขยะจากต้นทางในระดับครัวเรือน



Funded by
the European Union



และจะมีการวางแผนมาตรการในการจัดการปัญหาต่อไป การขยายตัวของชุมชนหลวมๆ ที่มีประชากรจากต่างชาติ และพื้นที่อื่นๆ มีหมู่บ้านที่เกิดขึ้นใหม่ที่ส่งผลกระทบต่อเรื่องของทางน้ำ และอนาคตอาจมีการขยายตัวจากเขตเทศบาล ไปสู่เขตรอยต่อในพื้นที่ใกล้เคียง และปัญหาสิทธิขั้นพื้นฐานประชากรต่างกัน สิทธิขั้นพื้นฐานจากหน่วยงานของรัฐ ไม่สามารถจัดบริการสิทธิจากหน่วยงานของรัฐได้ ปัญหาเรื่องยาเสพติดซึ่งจะมีการดำเนินโครงการชุมชนดูแลกันเองในเรื่องของยาเสพติด

3. สำหรับการแก้ไขปัญหาการเข้าถึงสิทธิสวัสดิการ ทางทีมงานได้มีการแก้ไขปัญหาเบื้องต้นโดยการเพิ่มศักยภาพในการทำงานของ อสม. ผู้ซึ่งจะเป็นแกนนำหลักที่จะช่วยกันดูแลสุขภาพเบื้องต้นให้กับคนในชุมชน ทั้งคนพื้นที่ คนต่างถิ่น คนต่างด้าว และกลุ่มเปราะบางต่างๆ และมีการชี้แจงเกี่ยวกับการสิทธิสวัสดิการขั้นพื้นฐานดังนี้

สิทธิจะหลักๆ 3 มีสิทธิบัตรทอง สิทธิข้าราชการ และสิทธิประกันสังคม

สิทธิประกันสังคม สามารถใช้ได้ตามสิทธิประกันสังคมหลัก เช่น สิทธิประกันสังคมโรงพยาบาลขนาดใหญ่ สามารถใช้ได้ทั้งโรงพยาบาลขนาดใหญ่และ รพ.สต. หรือ สถานีอนามัยเฉลิมพระเกียรติฯ.พตง ในเครือโรงพยาบาลขนาดใหญ่ได้ แต่หากใช้สิทธิประกันสังคมโรงพยาบาลศิริรินทร์ ไม่สามารถใช้สิทธิที่ รพ.สต. ใกล้บ้านได้ หากใช้บริการที่ รพ.สต. ใกล้บ้านต้องชำระเงิน และสิทธิประกันสังคมจะใช้ได้หลังจ่ายเงินประกันสังคมไปแล้วจำนวน 6 เดือน และเมื่อออกจากงาน สิทธิประกันสังคมจะยังคงได้อีก 6 เดือนหลังจากนั้นก็จะเป็นสิทธิบัตรทองตามภูมิสำเนา

สิทธิบัตรทอง กรณีติดโรงพยาบาลแม่ข่ายที่ไหน ให้รับบริการในเขตนั้น แต่หากนอกเครือข่ายต้องชำระเงิน อาทิเช่น สิทธิบัตรทองโรงพยาบาลสงขลา หากมารับบริการที่ รพ.สต. หรือ โรงพยาบาลขนาดใหญ่ ต้องชำระเงิน เพราะฉะนั้น หากอยู่จริงที่ไหน ให้ย้ายสิทธิบัตรทองไปที่นั่น เช่น หากอยู่จริงในตำบลพะตงแต่สิทธิบัตรติดที่โรงพยาบาลอื่น แนะนำให้ย้ายสิทธิบัตรมาที่อนามัยเฉลิมพระเกียรติฯ.พตง โดยใช้หลักฐาน คือ สำเนาบัตรประชาชนหรือสูติบัตรและสำเนาทะเบียนบ้านของเจ้าของบ้าน (กรณีย้ายทะเบียนบ้านมาอยู่พะตง ให้ใช้สำเนาทะเบียนบ้านของตนเอง) กรณีไม่มีสำเนาทะเบียนบ้านสามารถใช้บิลค่าน้ำค่าไฟแทนได้

สิทธิเบิกได้ สามารถใช้ได้ที่ศูนย์แพทย์ชุมชนเทศบาลตำบลพะตง ได้ทุกวันจันทร์-ศุกร์เว้นวันหยุดราชการ โดยใช้บัตรประชาชนยืนยันตัวตนแล้วใช้สิทธิได้ แต่กรณีใช้สิทธิเบิกได้ที่ รพ.สต. หรือสถานีอนามัยเฉลิมพระเกียรติฯ.พตง ต้องสำรองจ่ายเงินก่อนแล้วนำไปเบิกค่ารักษาพยาบาลจากหน่วยงานต้นสังกัด

กรณีต่างด้าวที่เข้ามาทำงานในพื้นที่ ต้องชำระเงินกรณีไม่มีบัตรประกันสังคม และไม่สามารถใช้บริการสิทธิบัตรร่วมกับ รพ.สต. ได้ หากผู้ป่วยต้องการใช้สิทธิแนะนำให้ทำทำบัตรประกันสังคมไว้เพื่อไว้เป็นทุนในการรักษาพยาบาล

ความร่วมมือในการร่วมกันแก้ไขปัญหาต่างๆ

1) เทศบาลตำบลพะตง มีการสนับสนุนในการใช้แผนที่ภาษีเพื่อสำรวจข้อมูลต่างๆ ในเขตเทศบาล และในพื้นที่บริเวณทางไปสะเดา เมื่อฝนตกหนักทำให้น้ำท่วม มีการขออนุญาตแขวงทางเปลี่ยนจากฝาคู่เป็นแท่นเหล็ก เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้ดีขึ้น โครงการระยะยาวคือการประสานกับแขวงทางเพื่อขอมอบประมาณในการพัฒนาแก้ไขพื้นที่น้ำท่วมซ้ำซาก ในเรื่องการจัดการขยะได้ร่วมกับ สสส. เพื่อคัดแยกขยะให้กับโรงงานอุตสาหกรรมโดยเฉพาะ



Funded by
the European Union



บ้านพักได้ผลดีกว่าการรมรงค์ในพื้นที่หมู่บ้านทั่วไป มีการส่งเสริมการปลูกผักปลอดสารพิษ และสารชีวภาพ เพื่อลดปัญหาค่าใช้จ่ายในครัวเรือน ลดปัญหาที่ต้องดูแลสวนแก้ปัญหาลมพัดและลดกลิ่น และลดการใช้สารเคมี มีการทำงานร่วมกับ SCCCRN ในการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศมีการเฝ้าระวังน้ำท่วมอย่างต่อเนื่อง เมื่อก่อนไม่มีกล้อง CCTV ใช้การทำงานโดยมีเครือข่ายในการประสานเฝ้าระวังเตือนภัย ร่วมกับกำนันผู้ใหญ่บ้านในการเฝ้าระวังเรื่องน้ำของน้ำท่วม มีการจัดทำฝายชะลอน้ำเพื่ออนุรักษ์ป่าต้นน้ำ 2 ปีที่ผ่านมาได้จากคลองไม่ขาด ซึ่งทำแล้วเห็นผลในระยะสั้นๆ และปัจจุบันชลประทานได้เข้ามาในการจัดสร้างฝายเพื่อชะลอน้ำ และการแก้ปัญหาหน้าท่วม/น้ำแล้ง



2) โรงงานพานอล การแก้ปัญหาในเรื่องคุณภาพอากาศ ปัจจุบันมองปัญหาที่มีผลกระทบต่อในเรื่องของคุณภาพอากาศในพื้นที่ที่มีการตรวจสอบได้ ติดตั้งที่เทศบาลและโรงเรียนเทศบาล มีการปรับปรุงโดยใช้กลไกของเมือง และมีระบบการจับ คำนวณทิศทางของลม มีการ MOU กับเทศบาลพะวง เพื่อลดปัญหาอากาศเสีย ปัญหาเรื่องอาหารโดยเฉพาะเรื่องของผัก พื้นที่พะวงมีประชาชนจำนวนมาก เป็นแหล่งอาหารที่ดีในเรื่องของเกษตรกรอินทรีย์ ร่วมกับเครือข่ายเกษตรกรอินทรีย์ได้ร่วมบุญ ใช้สิทธิบัตรในการลดหย่อนภาษีในการทำเรื่อง CSR ที่มีโรงคัดแยกผักที่ได้มาตรฐาน GMP เป็นแหล่งกระจายรายได้ให้กับชุมชน ความรับผิดชอบกับชุมชนเป็นสิ่งสำคัญ โรงงานอยู่ได้ชุมชนอยู่ได้ ปัญหาด้านสุขภาพ ขาดแคลนหมอที่มาประจำที่อนามัย โดยจ้างหมอพิเศษ ซึ่งปัจจุบัน รพ.หาดใหญ่ไม่สนับสนุนให้กับโรงงาน เป็นโครงการที่มีความพยายามในการทำร่วมกับ รพ.หาดใหญ่

3) เครือข่ายเกษตรกรอินทรีย์ได้ร่วมบุญ มีความพยายามผลักดันให้เป็นวิสาหกิจชุมชนต้นแบบและยกระดับเป็นวิสาหกิจเครือข่ายเพื่อให้เกิดรายได้ให้กับชุมชน หมู่บ้าน ซึ่งหากชุมชนยังใช้สารเคมีจะส่งผลกระทบต่อชุมชนที่อยู่ปลายน้ำอย่างรุนแรง คนที่จะได้รับผลกระทบเบื้องต้นก็คือเกษตรกรเอง ร่วมกับมูลนิธิชุมชนสงขลาในการทำงานร่วมกับ สสจ. ห้างสรรพสินค้าเซนทรัล รพ.หาดใหญ่ เพื่อตรวจรับรองแปลงให้กับเกษตรกร โดยต้องทำภายใต้ข้อตกลงของระบบเกษตรกรอินทรีย์ และร่วมกับบริษัทพานอลพาส ในการขับเคลื่อนเรื่องของเกษตรกรอินทรีย์ เชื่อมโยงกับระบบตลาด โรงพยาบาล มอ. โรงพยาบาลหาดใหญ่ ร้านอาหารร้านค้าต่างๆ



Funded by
the European Union



4) มูลนิธิชุมชนสงขลา มีแอปพลิเคชัน iGreensmile เพื่อรองรับการเชื่อมโยงและวางแผนการผลิตระหว่างผู้ผลิต ผู้บริโภค เป็นระบบการจองผลผลิตล่วงหน้า ปัจจุบันกำลังจับมือกับบริษัทประชารัฐสงขลาเพื่อส่งเสริมการรวมกลุ่มและการตลาดให้กับเกษตรกร การคัดกรองผ่านระบบแอปพลิเคชัน iMed@home เพื่อจัดตั้งเป็นกลุ่มปิด และจัดทำแผนปรับตัวกิจกรรมของตัวเอง

5) บริษัทศรีตรังโกลฟ์ มีการคัดแยกขยะ นำเศษขยะมาทำเป็นน้ำหมักชีวภาพ ปลูกพืช และมอบเมล็ดพันธุ์ให้กับพนักงานนำไปเป็นอาหารในครัวเรือน

6) กองสวัสดิการเทศบาลตำบลพะตง มีการดำเนินการในเรื่องของสิทธิขั้นพื้นฐานของประชาชน มีการประชาสัมพันธ์ในเรื่องของสิทธิขั้นพื้นฐานให้กับประชาชนอย่างต่อเนื่อง เช่น สิทธิเด็กแรกเกิด ทะเบียนราษฎร์

7) ทสจ.สงขลา อยากให้มีการสำรวจว่าขยะเกิดจากสาเหตุอะไร ซึ่งขยะมีปัญหาในเรื่องของภาระค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้องกับการจัดเก็บของเทศบาล ทสจ.สามารถเข้ามาช่วยเหลือในเรื่องของการจัดการขยะและการจัดการสิ่งแวดล้อมให้กับพื้นที่ได้ สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษ มีการจัดทำแผนการรับมือเรื่องการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดย ทสจ.ได้รับงบประมาณในการจัดทำโครงการ โดยการรวบรวมปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยจังหวัดสงขลาตั้งเป้าไว้ที่ 40 เปอร์เซ็นต์ หลังจากนั้นจะมีการจัดทำแผนปรับตัว ที่จะสื่อสารต่อสาธารณะต่อไป

8) ปภ. เขต 12 สงขลา มีการจัดการความเสี่ยงภัยพิบัติโดยชุมชนเป็นฐาน สร้างความเข้าใจให้ชุมชนรับรู้ เพื่อให้ชุมชนมีส่วนร่วมในการวางแผน ป้องกัน ฟื้นฟู กำหนดแนวทางและจัดการภัยพิบัติเพื่อเพิ่มขีดความสามารถของชุมชนในการบรรเทาสาธารณภัยก่อนที่ภายนอกจะเข้าไปช่วยเหลือ

9) ทรัพยากรน้ำภาค 8 จากการเปลี่ยนแปลงมีน้ำท่วมน้ำแล้งมากขึ้น ที่ดินที่รกร้างว่างเปล่าถูกเก็บภาษีเพิ่มมากขึ้น แต่ในปัจจุบันที่รกร้างได้เปลี่ยนไปปลูกมะพร้าว ถมที่ สูญเสียพื้นที่ในการรับน้ำมากขึ้น ซึ่งการสร้างรายได้แต่กลับทำลายทรัพยากรธรรมชาติ เพราะชาวบ้านต้องการเลี่ยงการเสียภาษี พื้นที่รับน้ำไม่ควรมีการเก็บภาษี ทรัพยากรน้ำมีการลงพื้นที่ในการพัฒนาแหล่งน้ำแต่ติดขัดในเรื่องของพื้นที่ซ้อนทับกับป่า โดยจะมีการทบทวนโครงการในพื้นที่ป่าที่เกี่ยวข้องกับหน่วยงาน โดยความจืดจางมีพื้นที่ 100 ลบ.เมตรขึ้นไป ในเรื่องของน้ำท่วมบางจุดไม่สามารถแก้ปัญหาได้อย่างยั่งยืนแต่ต้องได้รับความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องคือทางหลวง หรือการติดตั้งเครื่องสูบน้ำร่วมกับ ปภ. เขต 12 สงขลา เพื่อแก้ปัญหา น้ำท่วมซ้ำซากที่แก้ปัญหาได้เฉพาะในช่วงวิกฤติ ซึ่งมีจุดเตือนระดับน้ำที่ทุ่งปรือกับควนเนียง และท้องถิ่นสามารถแก้ปัญหาโดยงบกลางมาแก้ปัญหาวิกฤติในพื้นที่ได้

10) อบต.พะตง มีกิจกรรมรับบริจาคขยะนำรายได้ไปเยี่ยมผู้ป่วยและเด็กแรกเกิด และกำลังศึกษาเรื่องคาร์บอนเครดิตที่จะดำเนินการในช่วงต้นปี ร่วมกับสมาพันธ์เกษตรกรมยั้งยืน

11) ชุมชนหลบมุ่ม มีกิจกรรมในเรื่องของเกษตรปลอดภัย ออกบูธร่วมกับบริษัทพานอล ตอนนี้อยู่ผลผลิตของเกษตรยังมีน้อยผลผลิตไม่เพียงพอต่อการบริโภค ได้รับการสนับสนุนแปลงผักยกแคร่จากมูลนิธิชุมชนสงขลา 10 ตัว เพื่อขยายผลผลิตให้มากขึ้น



Funded by
the European Union



12) ผู้ใหญ่บ้าน มีกิจกรรมปลูกป่าต้นน้ำ ใช้ต้นไม้ที่มีรากอุ้มน้ำเก็บน้ำได้ เช่น ต้นหว้า ตะโก ส่งเสริมการปลูกพืชร่วมยางและลดการใช้สารเคมี ลดสารพิษที่จะปนเปื้อนมายังพื้นที่ด้านล่าง

6.2. กิจกรรมที่ 2 จัดทำแผนและผังภูมิวิเวศระดับเมืองพะตง

ผลการดำเนินงาน

กิจกรรม 2.1 ประชุมคณะกรรมการเมืองเพื่อวางแผนการทำงาน : ได้แนวทางในการปฏิบัติงาน รายละเอียดข้อมูลที่ต้องการสำรวจ กลุ่มเป้าหมาย และวิธีการลงเก็บข้อมูล เพื่อนำข้อมูลที่ได้มาทำแผนและผังภูมิวิเวศน์เมืองพะตง

จากข้อมูลการใช้ที่ดินของตำบลพะตง ในปี พ.ศ. 2552 เปรียบเทียบกับปี พ.ศ. 2562 พบว่า มีการปลูกยางพาราเพิ่มขึ้น 296 ไร่ ปลูกปาล์มน้ำมันเพิ่มขึ้น 605 ไร่ ปลูกไม้ผลผสมเพิ่มขึ้น 329 ไร่ มีทุ่งหญ้า ไม้ละเมาะเพิ่มขึ้น และยังมีพื้นที่โรงงานเพิ่มขึ้น 325 ไร่ ที่อยู่อาศัยเพิ่มขึ้น 337 ไร่ แต่พบว่าป่าดิบชื้นสมบูรณ์ มีพื้นที่ลดลงไปถึง 2,413 ไร่ พื้นที่แม่น้ำลำคลองลดลง 24 ไร่ ซึ่งแสดงให้เห็นว่าพื้นที่ตำบลพะตงได้กลายเป็นเมืองเพิ่มมากขึ้น ทำให้ความอุดมสมบูรณ์ของป่าและสิ่งแวดล้อมลดลง เราจึงต้องช่วยกันดูแลอนุรักษ์ สิ่งแวดล้อมต่างๆ ให้คงอยู่ต่อไป

การใช้ที่ดิน	ปี 2552	ปี 2563	การเปลี่ยนแปลง
ยางพารา	58,867	59,163	296
ปาล์มน้ำมัน	27	632	605
ไม้ผลผสม	463	792	329
มะพร้าว	32	57	25
ลองกอง	2	4	2
ป่าดิบชื้นสมบูรณ์	10,143	7,730	- 2,413
ทุ่งหญ้า	446	751	305
ไม้ละเมาะ	1,449	1,634	185
เหมืองเก่า/บ่อขุด	20	61	41
เหมืองแร่	108	91	- 17
บ่อลูกรัง	9	15	6
ที่อยู่อาศัย	1,556	1,893	337
สถานที่ราชการ	318	293	- 25
ถนน	96	99	3
โรงงานอุตสาหกรรม	1,165	1,490	325
สุสาน	76	110	34
แม่น้ำลำคลอง	199	175	- 24
พื้นที่ลุ่ม		58	58



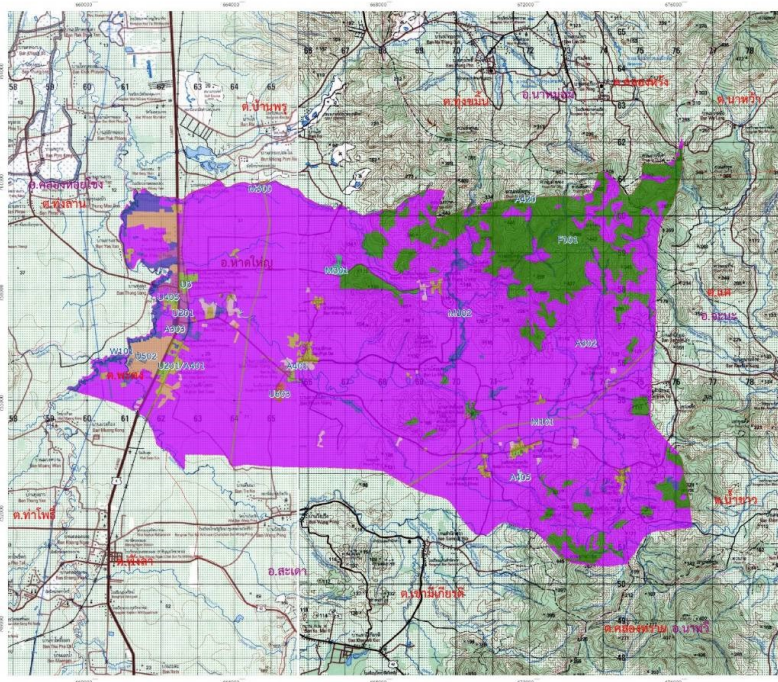
Funded by
the European Union



การใช้ที่ดิน	ปี 2552	ปี 2563	การเปลี่ยนแปลง
นาข้าว		34	34

ข้อมูลเปรียบเทียบการใช้ที่ดินตำบลพะตง ในปี พ.ศ. 2552 และปี พ.ศ.2562

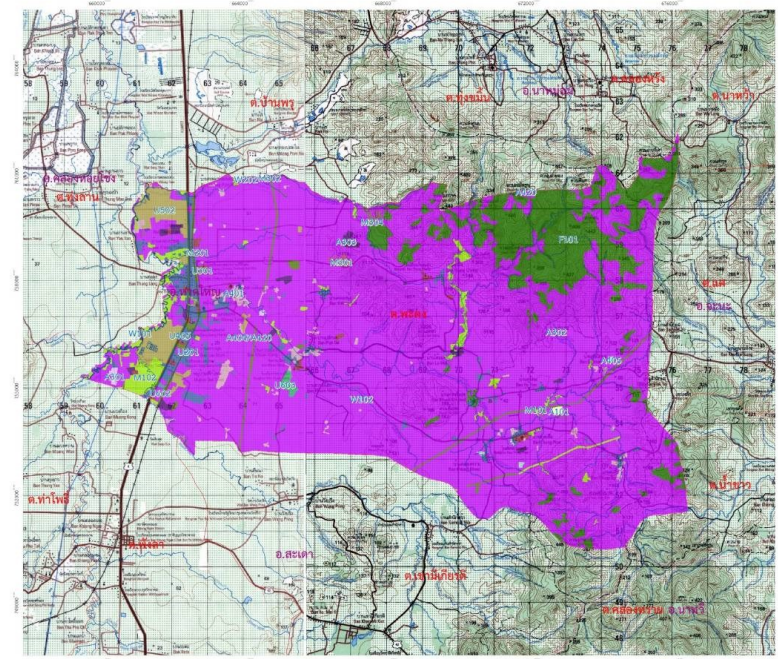
การใช้ที่ดิน ตำบลพะตง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ปี พ.ศ. 2552



สัญลักษณ์และคำอธิบาย

ขอบเขตอำเภอ	ขอบเขตตำบล	แหล่งน้ำ
หน่วยแผนที่	การใช้ที่ดิน	ไร่
A302	ยางพารา	58,867
A303	ปาล์มน้ำมัน	27
A401	ไม้ผลผสม	463
A405	มะพร้าว	32
A420	ลองกอง	2
F101	ป่าดงดิบสมบูรณ์	10,143
M101	ทุ่งหญ้า	446
M102	ไม้เลื้อย	1,449
M300	เหมืองเก่า, บ่อขุด	20
M301	เหมืองแร่	108
M302	บ่อขุดร้าง	9
U201	ที่อยู่อาศัย	642
U201/A401	ที่อยู่อาศัย/ ไม้ผลผสม	914
U3	สถานที่ราชการ	318
U405	ถนน	96
U502	โรงงานอุตสาหกรรม	1,165
U603	สุสาน	76
W101	แม่น้ำลำคลอง	199

การใช้ที่ดิน ตำบลพะตง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ปี พ.ศ. 2563



สัญลักษณ์และคำอธิบาย

ขอบเขตอำเภอ	ขอบเขตตำบล	แหล่งน้ำ
หน่วยแผนที่	การใช้ที่ดิน	ไร่
A101	นาข้าว	34
A301	ไม้ยืนต้นผสม	68
A302	ยางพารา	59,163
A303	ปาล์มน้ำมัน	432
A401	ไม้ผลผสม	792
A405/A420	เงาะ/ ลองกอง	6
A405	มะพร้าว	57
A420	ลองกอง	4
F101	ป่าดงดิบสมบูรณ์	7,730
M101	ทุ่งหญ้า	751
M102	ไม้เลื้อย	1,634
M201	พื้นที่ชุ่มน้ำ	58
M301	เหมืองแร่	91
M302	บ่อขุดร้าง	15
M305	บ่อดิน	81
U201	ที่อยู่อาศัย	1,876
U301	สถานที่ราชการ	293
U405	ถนน	99
U502	โรงงานอุตสาหกรรม	1,490
U602	ที่พัก, โรงแรม	17
U603	สุสาน	110
W101	แม่น้ำลำคลอง	169
W102	บึง	4
W202	บ่อน้ำในนา	2

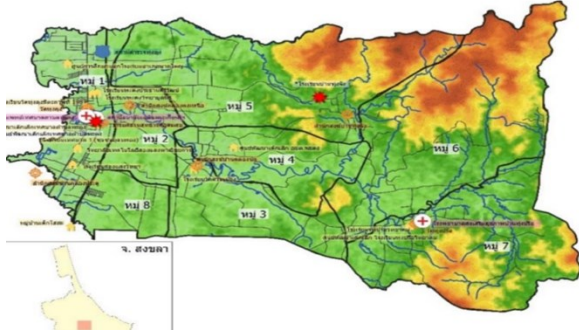


Funded by
the European Union

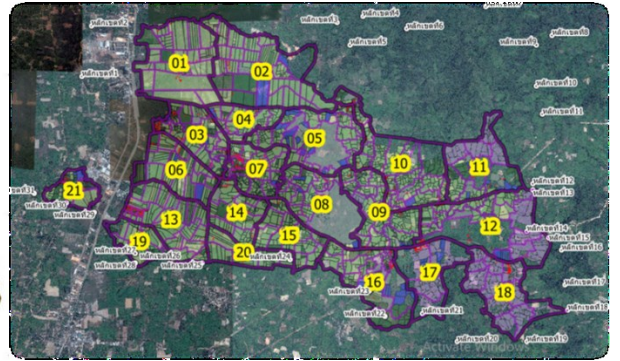


กิจกรรม 2.2 ลงเก็บข้อมูลโดยตัวแทนคณะทำงานเมือง

การจัดทำแผนและผังภูมินิเวศน์เมืองพะตง จึงได้มีการลงสำรวจพื้นที่เส้นทางน้ำ เพื่อนำข้อมูลมาทำแผนที่ GIS เพื่อเป็นฐานข้อมูลในการแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการน้ำ และเพื่อส่งต่อข้อมูลไปใช้ประโยชน์ให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป โดยจะมีการนำแผนที่ภาษีมาเป็นพื้นฐานในการทำข้อมูล

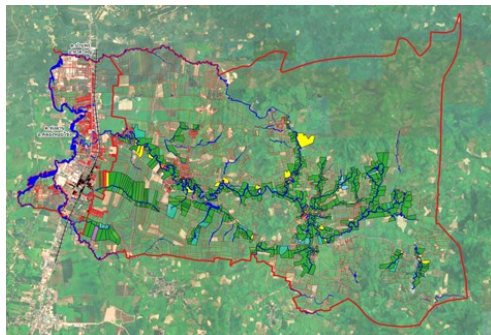


แผนที่ตำบลพะตง



แผนที่ภาษีตำบลพะตง

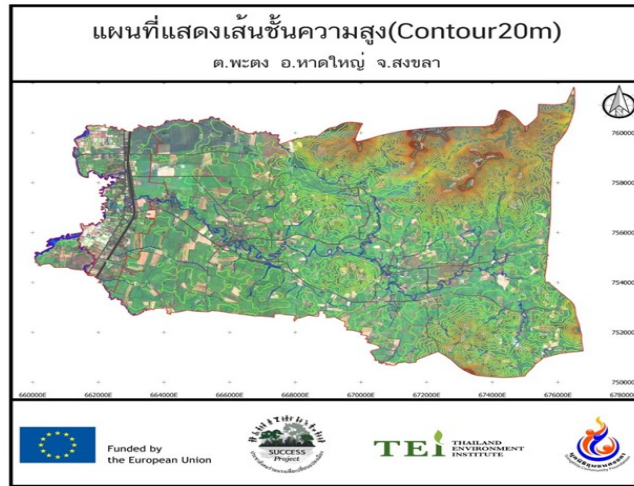
มีการสำรวจเส้นทางน้ำตำบลพะตงในปัจจุบัน ผ่านสวนยางพาราของใคร อายุยาง สวนผลไม้ การใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างไร ลงสำรวจข้อมูล เอกสิทธิ์ในการครอบครองที่ดิน ปัญหาน้ำท่วม สัตว์ที่ควรอนุรักษ์มีอะไรบ้าง มีการสำรวจถ้ำรูปและระบุตำแหน่งพิกัด การสำรวจในพื้นที่ป่าต้นน้ำพบว่าน้ำใส ป่าต้นน้ำยังอุดมสมบูรณ์ มีร่องรอยสัตว์หายาก มูสั้ง กุ้งหอยปูปลา ต้นไม้สำคัญที่มีอายุมาก โดยสำรวจตามแนวเส้นทางน้ำ จากการสำรวจพบต้นไม้ที่มีอายุมากกว่า 100 ปี หลายต้น พบทุเรียนพื้นบ้านอายุมากกว่า 100 ปี เช่น ทุเรียนพันธุ์ซีฟู้ด ชาคริม ห้าพู นำข้อมูลมาลงในแผนที่ GIS มีการระบุตำแหน่งของต้นไม้หายาก ทำในเรื่องระดับความสูงต่ำของพื้นที่เพื่อนำมาสู่การวิเคราะห์เส้นทางน้ำ การไหลของน้ำ การจัดทำแผนและผังภูมินิเวศน์



พื้นที่เส้นทางน้ำในตำบลพะตง



Funded by the European Union



แผนที่แสดงเส้นชั้นความสูงตำบลพะตงเพื่อใช้ประกอบการวิเคราะห์ทิศทางทางไหลของน้ำ

การสำรวจเก็บข้อมูล

ต้นไม้ที่ควรอนุรักษ์

ต้นไม้ อายุกว่า 100 ปี

การสำรวจเก็บข้อมูล

ต้นไม้ที่ควรอนุรักษ์

หุเรือนพื้นบ้าน อายุกว่า 100 ปี

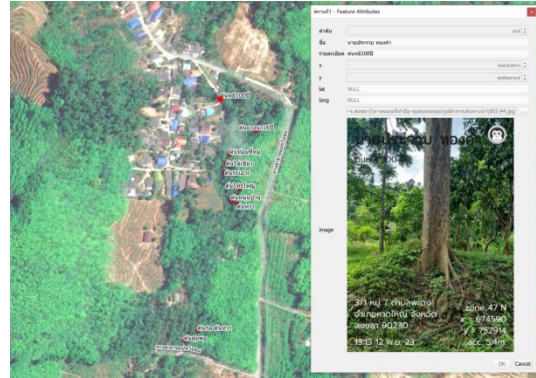
การสำรวจเก็บข้อมูล



Funded by
the European Union



กิจกรรม 2.3 ประชุมกลุ่มย่อยเพื่อจัดทำแผนและผังภูมินิเวศ



นำข้อมูลที่ได้มาระบุในแผนที่ GIS

จากการสำรวจข้อมูลพื้นที่เส้นทางน้ำ พบว่าได้ข้อมูลพืช สัตว์ สิ่งที่ควรอนุรักษ์ สิ่งที่ควรฟื้นฟู ดังนี้
 หมู่ 2 บ้านคลองตง พบว่า พันธุ์สัตว์น้ำ กุ้งแม่น้ำ ปลา หอย หอยโล หอยกาบ ปลาตุ๊ก ควรมีการอนุรักษ์ รวมทั้งต้นไม้ ไม้ตง ผักหนาม ใบพ้อ หอยกาบ ปลาตุ๊ก ต้นหยี สวนพีเียว (คลองตงใต้) ต้นทุเรียนบ้าน 100 ปี สวนย่าแก้ว และนายวนิช นพภาชี และต้นพะยอม คลองตงเหนือ ที่มีขนาดใหญ่และอายุเยอะ ต้นใบพ้อ หวาย ยอดจิก ไม้ตงและพบว่าการปล่อยน้ำเสียจากโรงงานทำให้แหล่งน้ำถูกทำลาย สัตว์น้ำตาย และพบว่าการทำอ่างฝั้นมีการปลายน้ำเสีย เช่นน้ำส้มยางลงตามสายน้ำ เตระทำให้แหล่งน้ำถูกทำลาย

หมู่ 3 บ้านควนเนียง ที่วัดมีต้นตะเคียน อายุ 100 กว่าปี

หมู่ 4 บ้านปลักเต มีทุเรียนบ้านต้นใหญ่ๆ ต้นหยี อายุราวๆ 100ปี ควรอนุรักษ์

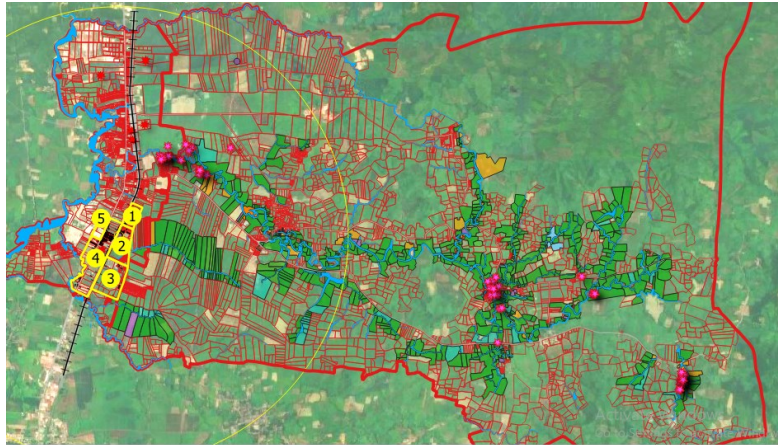
หมู่ 5 บ้านคลองนุ้ย มีไก่อปา และพบสระน้ำ สายคลองต้นเงิน มียอดท้อ หน่อ พรว้าภูเขา พรว้าวนก คุม ยอดร่มทิง มีต้นตะเคียนคู่ที่สำนักสงฆ์ มีสระมนโนรา

หมู่ 6 บ้านควนขี้แรด พบว่าฝายน้ำควรมีการปรับปรุงภูมิทัศน์ และมีต้นไม้ใหญ่ๆ อายุกว่าร้อยปีควรค่าแก่การอนุรักษ์ เช่น ต้นแบก ต้นหยี มีทุเรียนพื้นบ้านเช่น ปากบาง ขาคิม เคียว เหล่ง สัตว์น้ำหายากเช่นปูคลอง ลำคลองต้นเงิน สัตว์น้ำเมื่อก่อนเห็นเยอะ เดียวนี้ไม่ค่อยได้เห็นเท่าไร

หมู่ 7 บ้านทุ่งปรือ ทุ่งจิว มีต้นทุเรียน 100 กว่าปี ต้นกระท่อมบ้าน ต้นหว่า ต้นปริง ต้นเปรียง ต้นหยี



Funded by
the European Union



แผนที่ GIS ตำบลพะตง

6.3. กิจกรรมที่ 3 จัดทำแผนชุมชนบ้านหลบมุ่ม (ชุมชนนาร่อง) ผลการดำเนินงาน

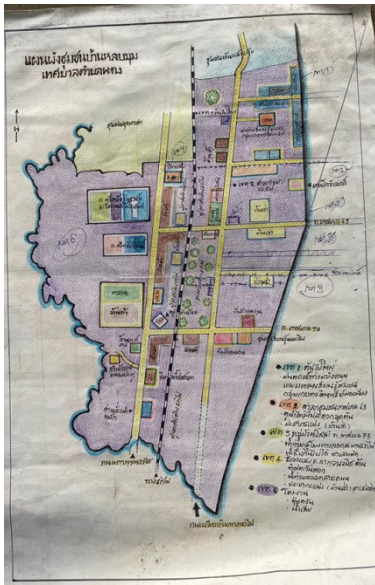
กิจกรรม 3.2 ประชุมวางแผนและออกแบบสอบถามการสำรวจ : ได้แบบสอบถามที่จะนำไปใช้ในการลงสำรวจ ได้แผนและแนวทางในการลงสำรวจเพื่อจัดทำแผนระดับชุมชนบ้านหลบมุ่ม

จากปัญหาการสำรวจข้อมูล การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่มีผลกระทบต่อกลุ่มเปราะบาง ในพื้นที่ชุมชนบ้านหลบมุ่มซึ่งเป็นชุมชนนาร่องของเมืองพะตง พบปัญหาการบริหารจัดการน้ำ น้ำท่วมฉับพลันจากฝนที่ตกเฉพาะที่ และยังเป็นพื้นที่ทางผ่านของมวลน้ำที่จะไหลลงสู่แม่น้ำลำคลอง แต่ด้วยสภาพพื้นที่ที่กลายเป็นเมืองจึงทำให้เกิดผลกระทบเกิดน้ำท่วม และชุมชนบ้านหลบมุ่มยังพบปัญหาการอยู่อาศัย ตามแนวเส้นทางรถไฟของกลุ่มเปราะบาง และปัญหาขยะ เนื่องจากเป็นแหล่งชุมชนที่มีการอยู่อาศัยกันอย่างหนาแน่น ทั้งคนพื้นที่ คนต่างถิ่นและต่างด้าวที่เข้ามาทำงานในโรงงานอุตสาหกรรม จึงได้มีการมีการจัดทำแผนและผังภูมิโนเวศน์ชุมชนหลบมุ่ม เพื่อสำรวจข้อมูลต่างๆ มาเป็นพื้นฐานข้อมูลในการวิเคราะห์ และร่วมกันหาแนวทางในการแก้ไขปัญหาต่างๆ ต่อไป

โดยในการวางแผนและออกแบบสอบถามการสำรวจ ได้มีการนำข้อมูลที่ต้องการสำรวจเช่น เป็นบ้านกี่ชั้น เป็นบ้านตนเองหรือบ้านเช่า เป็นคนพื้นที่ ต่างถิ่นหรือต่างด้าว ความเพียงพอการใช้น้ำ แหล่งน้ำที่ใช้ มีผู้ป่วยติดเตียงหรือผู้ที่ต้องได้รับการช่วยเหลือหรือไม่ เป็นพื้นที่น้ำท่วมหรือไม่ เป็นต้น มาระบุลงในแบบสอบถาม และให้ทีมงานลงสำรวจทุกครัวเรือนในชุมชนบ้านหลบมุ่ม โดยมีการแบ่งพื้นที่ออกเป็น 5 โซน (สำรวจ 4 โซน เนื่องจากโซนที่ 5 เป็นพื้นที่โรงงาน)



Funded by the European Union



แผนที่ชุมชนบ้านหลบมุ่ม

แบบสำรวจครัวเรือน

กิจกรรม 3.3 ลงสำรวจชุมชนแบ่งเป็น 4 โซน : ได้ข้อมูลพื้นฐานตามแบบสำรวจ เพื่อนำไปทำแผนผังภูมิ
นิเวศน์ชุมชนบ้านหลบมุ่ม และได้แผนที่ทำมือทั้ง 4 โซน โดยสำรวจในพื้นที่ชุมชนบ้านหลบมุ่ม ทำแผนที่ทำมือว่าบ้าน
ที่สำรวจอยู่ตรงไหนของชุมชน นำข้อมูลทำแผนที่ GIS แบ่งพื้นที่เป็น 5 โซน จากคณะกรรมการหมู่บ้าน



การลงสำรวจข้อมูลทุกครัวเรือน

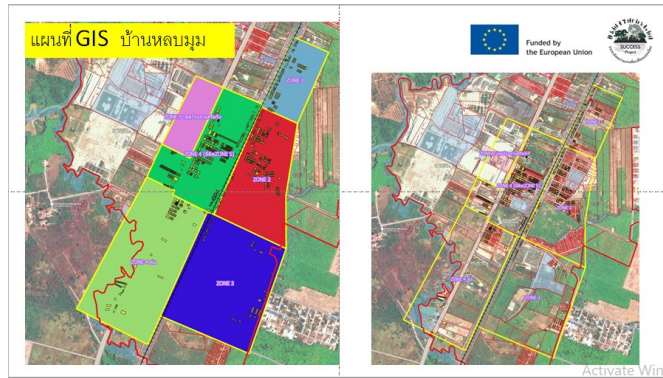
จากข้อมูลที่ได้จากการสำรวจด้วยแบบสำรวจจะนำข้อมูลมาลง Excel และนำข้อมูลมาทำแผนที่ทำมือ
โดยคนของชุมชนเอง ซึ่งจะแบ่งเป็น โซนๆ 5 โซน ตามพื้นที่ที่ทีมงานรับผิดชอบ แล้วนำข้อมูลที่ได้ไปทำแผนที่ GIS
โดยการนำแผนที่ภาพถ่ายมาใช้เป็นฐานข้อมูลในการทำแผนที่ GIS ชุมชนหลบมุ่ม เพื่อระบุตำแหน่งบ้านของผู้ป่วยติดเตียง
ผู้ที่ต้องได้รับความช่วยเหลือ พื้นที่น้ำท่วม และข้อมูลต่างๆจากการสำรวจ เพื่อจะได้ใช้เป็นฐานข้อมูลในการแก้ไขปัญหา
ต่างๆในอนาคต



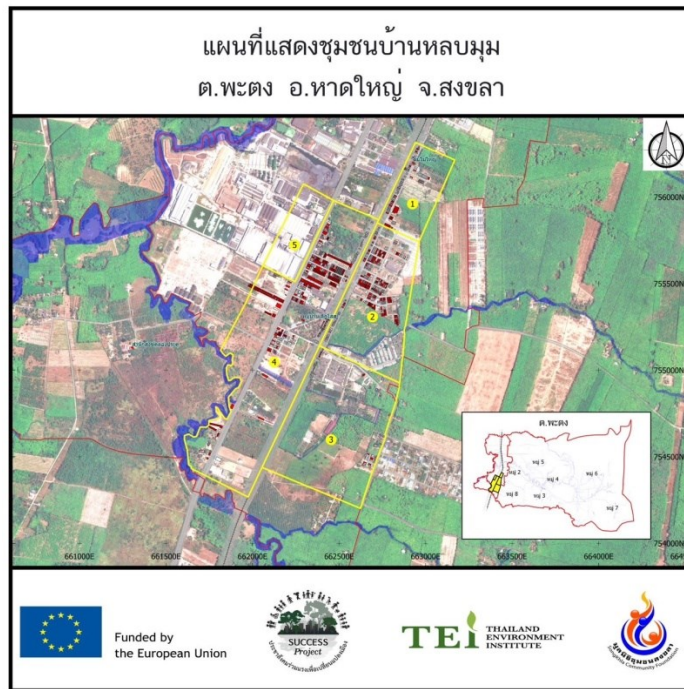
Funded by the European Union



แผนที่ทำมือ แบ่งเป็นโซนๆ



นำข้อมูลที่ได้มาทำแผนที่ GIS





Funded by
the European Union





Funded by
the European Union



ผลการสำรวจข้อมูลชุมชนบ้านหลุมพุมพบว่า 1,310 หลังคาเรือน ไม่มีบ้านเลขที่ประมาณ 178 หลังคาเรือน ส่วนใหญ่เป็นบ้านชั้นเดียว และบ้านสองชั้น ชุมชนบ้านหลุมพุมมีบ้านของตนเอง 26 เพอร์เซ็นต์ เป็นบ้านเช่า 67 เพอร์เซ็นต์ เป็นคนท้องถิ่น 24 เพอร์เซ็นต์ และคนต่างด้าว 25 เพอร์เซ็นต์ คนต่างถิ่น 51 เพอร์เซ็นต์ เป็นคนดั้งเดิมอยู่นานเกิน 20 ปีราว 10% บ้านของผู้ที่ทำบ้านเช่าได้ขยายตัวเพิ่มขึ้น โดยบางส่วนไม่ได้แจ้งกับทางเทศบาล ประกอบกับเป็นไม่ได้อยู่ในพื้นที่ ทำให้ไม่เกิดการรับรู้และสื่อสารร่วมกัน ผู้อาศัยในบ้านเช่าไม่มีชื่อในทะเบียนบ้านแม้จะอยู่มานานหลายปี ทำให้ไม่ทราบจำนวนคนในชุมชน กลุ่มเหล่านี้เป็นคนต่างถิ่น และส่วนหนึ่งเป็นต่างด้าว มาทำงานกับโรงงานในพื้นที่ การใช้น้ำส่วนใหญ่ใช้น้ำประปาเนื่องจากเป็นห้องเช่า น้ำไม่พอใช้ในภาคการเกษตร พื้นที่น้ำท่วม 10 เพอร์เซ็นต์เป็นลักษณะน้ำไหลผ่าน 3-4 ชั่วโมง มีบ้านผู้ป่วยติดเตียง/ผู้ต้องได้รับการช่วยเหลือ 2 หลัง ชุมชนหลุมพุมมี 10 หลังคาเรือน พื้นที่น้ำท่วมส่วนใหญ่อยู่ตรงถนนกาญจนาภิเษก และใกล้กับชุมชนบ้านเด็กโสสะ

โซน	จำนวน	บ้านเลขที่	บ้านกี่ชั้น			บ้านตน/เช่า		
			1	2	3	ตนเอง	เช่า	ว่าง
		ไม่มี	1	2	3	ตนเอง	เช่า	ว่าง
1	113	14	105	8		63	39	18
2	370	28	357	13		110	240	54
3	70	5	64	6		44	10	15
4	757	131	614	141	2	123	586	131
รวม	1310	178	1140	168	2	340	875	218
คิดเป็นร้อยละ		13.59	87.02	12.82	0.15	25.95	66.79	16.64

โซน	จำนวน	คนพะตง/ถิ่น/ด้าว			อยู่มานาน			
		พะตง	ถิ่น	ด้าว	5	10	20	>20
1	113	36	56	3	47	22	18	8
2	370	90	203	23	206	40	41	29
3	70	27	28		20	21	10	4
4	757	110	268	248	478	81	46	21
รวม	1310	263	555	274	751	164	115	62
คิดเป็นร้อยละ		24.08	50.82	25.09	68.77	15.02	10.53	5.68

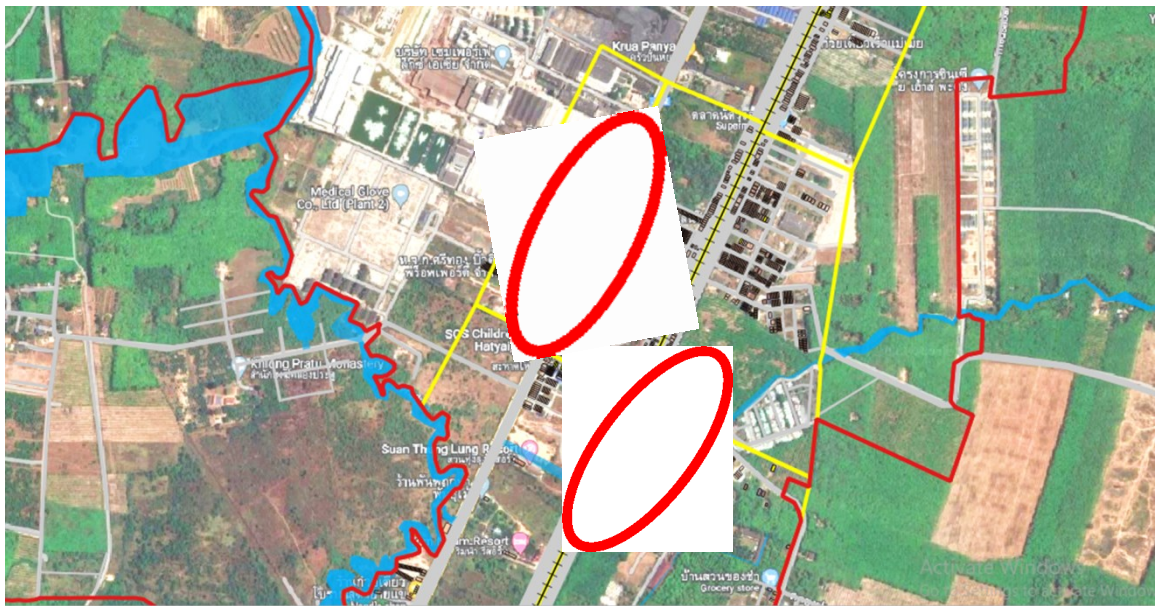
โซน	จำนวน	บ่อ/บาดาล/ประปา			แล้งน้ำ	น้ำท่วม/ไม่ท่วม	ระดับ	นานชม.	ติดเตียง/ช่วย/ไม่
		บ่อ	บาดาล	ประปา					
		บ่อ	บาดาล	ประปา	ไม่พอ	ท่วม			



Funded by
the European Union



1	113	43	38	14	21	14	ไหลผ่าน เข่า	3-4	3
2	370	38	96	182	2	5	ไหลผ่าน ตาตุ่ม	2	1
3	70	22	33		11	16	ไหลผ่าน ตาตุ่ม	2	3
4	757	63	156	407		72	หน้าเชิง-เอว ไหลผ่าน	2-3	3
รวม	1310	166	323	603	34	107			10
คิดเป็นร้อยละ		15.20	29.58	55.22	2.60	8.17			0.76



พื้นที่น้ำท่วมชุมชนหลุมุม เส้นทางน้ำเปลี่ยนไปอย่างเห็นได้ชัดเจน จากการถมที่เพื่อสร้างที่อยู่อาศัยและสิ่งก่อสร้างต่างๆ ทำให้พื้นที่รองรับน้ำในช่วงน้ำหลากเหลือน้อยลง น้ำระบายไม่ทันจึงเกิดการท่วมขังได้ ประกอบกับการสร้างถนนกั้นทางน้ำที่จะไหลไปสู่แหล่งน้ำ

กิจกรรม 3.4 ประชุมทำแผนชุมชน

มีการศึกษาชุมชนพบว่ามีการตั้งชุมชนเมื่อประมาณปี 2506 มีโรงงานประมาณปี 2520 ปี 2542 มีการจัดตั้งเขตเทศบาล ความสัมพันธ์ของกลุ่มคนแบ่งเป็น 3 กลุ่ม องค์กรภายในชุมชนมีคณะกรรมการหมู่บ้าน กลุ่มแรงงานต่างด้าว กลุ่มแรงงานต่าง

ชุมชนกำหนดพื้นที่เป็น 5 โซน อาทิ

โซน 1 บ้านริมถนนเป็นบ้านจัดสรร และเป็นบ้านของตนเอง บางส่วนเป็นบ้านที่อยู่ริมทางรถไฟ เป็นพื้นที่การผลิต มีการทำสวนยาง ปลูกผัก พบปัญหาการถมที่ให้สูงเท่าถนนทำให้เกิดน้ำท่วมขัง

โซน 2 เป็นจุดที่อยู่ใจกลางชุมชน บ้านของสมาชิกอยู่ริมทางรถไฟ เป็นบ้านเช่า/บ้านริมทางรถไฟที่กำลังอยู่ในการเจรจาของโครงการรถไฟรางคู่ ใช้ทั้งน้ำและไฟฟ้าแบบต่อพ่วง มีศาลาเอนกประสงค์ สนามเด็กเล่น สนามบาส เป็นพื้นที่สาธารณะ พบปัญหาขยะและท่อตันเนื่องจากไม่มีฝาท่อ และมีน้ำท่วมในบางจุด



Funded by
the European Union



โซน 3-4 อยู่ติดกับถนนกาญจนาภิเษก พบปัญหาน้ำท่วมขังระบายไม่ทัน

โซน 5 เป็นเขตโรงงาน

สภาพปัญหาที่พบโดยรวมอื่นๆ ในด้านสังคมพบปัญหายาเสพติด การลักขโมย การอยู่ร่วมกันระหว่างคนต่างถิ่น ต่างดาวและสมาชิกในชุมชน ในด้านสุขภาพ พบผู้ป่วยติดเตียง/ผู้พิการราว 20 คน ด้านสภาพแวดล้อมนอกจากปัญหาน้ำท่วมระบายไม่ทัน น้ำเสีย ขยะอุดตัน ยังพบปัญหาน้ำประปา/บ่อบาดาลมีกลิ่น มีสีเหลืองขุ่นขึ้นอีกด้วย

การจัดการข้อมูล ได้มีการนำข้อมูลจากแผนที่/ผังภูมิวิศวะเข้าสู่ระบบ GIS แสดงรายละเอียดในแต่ละด้าน อาทิ จำนวนบ้าน/บ้านเลขที่ บ้านว่าง บ้านเช่า บ้านที่มีสมาชิกในชุมชนอาศัยอยู่ บ้านที่มีคนต่างถิ่น ต่างดาว บ้านริมทางรถไฟที่จะต้องเจรจาแก้ปัญหากรณีรถไฟรางคู่ มีการแสดงจุดที่มีผู้ป่วยติดเตียง บ้านติดเตียง กลุ่มเปราะบาง พื้นที่สาธารณะ พื้นที่สีเขียว ระบบระบายน้ำ จุดเสี่ยงน้ำท่วมขัง ทางผ่านของน้ำ เป็นต้น และได้จัดพิมพ์เป็นสื่อคืนให้กับชุมชนและคณะกรรมการชุมชนได้นำไปใช้ประโยชน์ ต่อไป

มีการปรับแผนชุมชน โดยเพิ่มเติมรายละเอียดในส่วนข้อมูลและกิจกรรมใหม่ มีการรวมกลุ่มกันจัดทำกิจกรรมภายในชุมชน ในด้านต่างๆ เพื่อสร้างความสัมพันธ์ในฐานะชุมชนเดียวกัน โดยเริ่มต้นจากสมาชิกที่อยู่ในชุมชนดั้งเดิม และสมาชิกที่อยู่ถาวรหรือตั้งใจอยู่นาน โดยใช้แอป iMed@home ระบบกลุ่มปิดในการทำงานร่วมกันระหว่างชุมชน/ผู้สมัครใจ/หน่วยงาน เข้าถึงข้อมูลภาพรวมของชุมชนและกลุ่มเสี่ยง เพื่อปรับระบบการทำงานแบบมีส่วนร่วมมากขึ้น อย่างครบวงจร มีการคัดกรอง/ประเมินหากกลุ่มเสี่ยง ปรับพฤติกรรม/สภาพแวดล้อม และประเมินผล

ด้านสุขภาพ อสม.คืนข้อมูลการคัดกรองสุขภาพให้ชุมชนเห็นจำนวนกลุ่มเสี่ยง กลุ่มป่วย จำแนกโรค สาเหตุ วิเคราะห์พฤติกรรมเสี่ยงและทำแผนสุขภาพชุมชนเพื่อลดความเสี่ยงของโรค(โดยเฉพาะ NCDs) รวมกลุ่มออกกำลังกายที่เหมาะสม เช่น เปตอง แอโรบิก การฟื้นฟูสมรรถภาพในกลุ่มผู้ป่วย พร้อมกับรับสมัครกลุ่มเสี่ยง กลุ่มป่วยที่ต้องการปรับพฤติกรรมตนเอง หรือร่วมกันทำในชุมชน และร่วมกับหน่วยบริการ ปรับสภาพบ้านและพฤติกรรมเพื่อป้องกันการลื่นล้ม ในกลุ่มผู้สูงอายุ

ด้านเศรษฐกิจ รับสมัครผู้สนใจรวมกลุ่มสร้างรายได้โดยเฉพาะในด้านเกษตร ขยายสมาชิกผู้ผลิต พื้นที่การผลิต และการตลาด พัฒนาลาดรูปแบบใหม่ที่สนองตอบผู้บริโภค อาทิ ร้านอาหาร โรงงาน โรงแรม ภายใต้แนวคิด "ตลาดล่วงหน้า" รวมกลุ่มลดรายจ่ายในครัวเรือน สร้างอาชีพเสริม และเริ่มการออมก่อนเกษียณร่วมกับเทศบาล/ธนาคาร

ด้านสังคม รับสมัครผู้สนใจรวมกลุ่มในช่วงเวลาที่เหมาะสม มีกิจกรรมสันทนาการ กิจกรรมผู้สูงอายุ/กีฬา ผู้สูงอายุ เน้นลดความเครียด ผ่อนคลาย มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกันระหว่าง 3 วัย เปิดห้องเรียนรองรับสังคมสูงวัยให้ความรู้ดูแลตนเองในมิติต่างๆ ร่วมกับกองสวัสดิ์ฯในการค้นหาเป้าหมายที่เปราะบางให้เข้าถึงสิทธิพื้นฐาน

มีการเสนอแนะแนวทางให้คณะกรรมการชุมชนร่วมกับหน่วยงานอาทิ เทศบาล โรงงาน โรงเรียน และภาคีเครือข่ายภายนอก

- ร่วมกับกองช่าง เพิ่มทางระบายน้ำ วางผังเส้นทางระบายน้ำในจุดท่วมขัง
- เพิ่มร้านค้าชุมชน/ตลาดชุมชน เพื่อหมุนเวียนผลผลิต ลดรายจ่าย เสริมรายได้



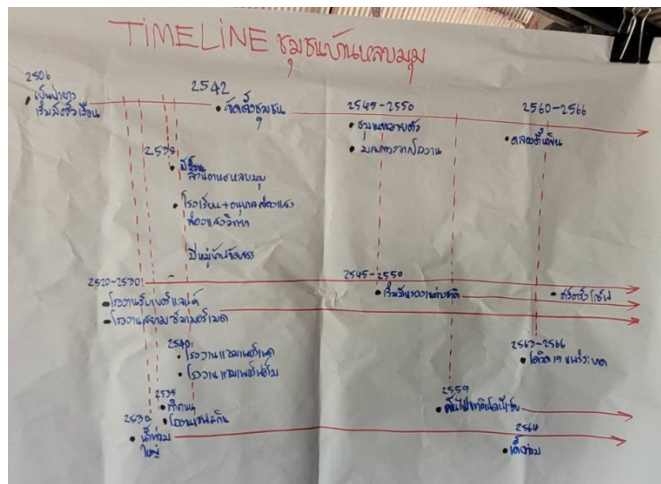
Funded by
the European Union



- ปรับสภาพบ้าน ทางลาด สิ่งอำนวยความสะดวก รววจับ
- จัดทำธนาคารกายอุปกรณ์ ของใช้มือสอง หมุนเวียนการใช้งาน
- กิจกรรมกลางของชุมชน สร้างความสัมพันธ์ระหว่างสมาชิกใหม่ ดั้งเดิม ทั้งคนต่างถิ่น ต่างดาว ร่วมกันทำกิจกรรมสร้างสรรค์ ดูแลสมาชิก คริวเรือนประะบางในชุมชน อาทิ การปรับสภาพบ้าน การเก็บขยะ การทำความสะอาดท่อ/คูน้ำที่อุดตัน
- จัดระบบการสื่อสาร การอยู่ร่วมกันระหว่างคนต่างถิ่น ต่างชาติ คนดั้งเดิม ผ่านระบบตัวแทนกลุ่ม/สถานประกอบการ ชุมชน

กิจกรรม 3.5 การทำ Focus Group

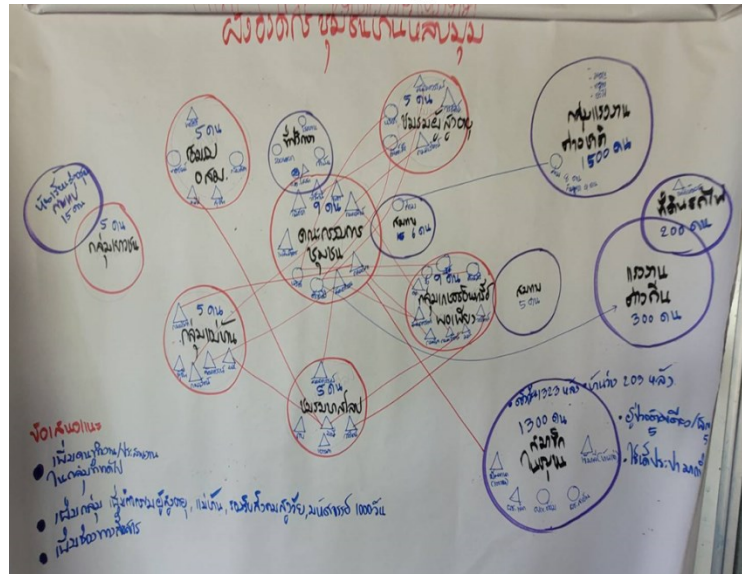
จากข้อมูลการทำ Time line ประวัติศาสตร์ชุมชนที่ได้จากการทำกลุ่มย่อย โดยการเชิญผู้รู้มาร่วมพูดคุยและให้ข้อมูลในครั้งนี้เพื่อให้ข้อมูลมีความชัดเจนขึ้น โดยพบว่า ที่นี้เป็นชุมชนใหม่ เมื่อประมาณปี พ.ศ. 2506 สภาพทั่วไปยังเป็นป่ายาง มีครัวเรือนอาศัยอยู่ไม่ถึงสิบหลังคาเรือน ต่อมาเมื่อปี พ.ศ.2510 ได้มีการจัดตั้งโรงอิฐที่ 1 ขึ้น โดยมีชื่อว่า อ.วานิชกิจ (และในปี พ.ศ. 2541 ได้พื้นที่ตรงนั้นได้เปลี่ยนมาเป็น โรงเรียน ส่องแสงพานิช)



ต่อมาเมื่อประมาณปี พ.ศ.2520 เป็นต้นมาเริ่มมีโรงงานเข้ามาเปิดกิจการ หนึ่งในนั้นมีโรงอิฐ 7 สี ซึ่งเป็นโรงอิฐแห่งที่ 2 (ต่อมารื้อโรงอิฐ เปลี่ยนมาเป็น โรงเรียนอนุบาลส่องแสงเจริญ อีก 5ปีหลังจากนั้นเปลี่ยนมาเป็นโรงเรียนส่องแสงวิทยา) โดยโรงเรียนเกิดก่อนสวนอาหารประมาณ 5 ปี และเริ่มมีโรงงานอื่นๆเข้ามาเปิดกิจการ ทำให้มีแรงงานต่างถิ่นเริ่มทยอยเข้ามา ประกอบกับการมีถนนสร้างความสะดวกในการเดินทาง เมื่อประมาณปี พ.ศ. 2538 เกิดสวนอาหารหลบมุม เมื่อประมาณปี พ.ศ. 2542 มีการจัดตั้งเป็นชุมชนในเขตเทศบาลตำบลพะตง เหตุการณ์สำคัญที่มีนอกจากการเกิดของชุมชนแล้ว ยังพบน้ำท่วมตั้งแต่ปี พ.ศ. 2530 และมาท่วมซ้ำซากในช่วงปี พ.ศ. 2560 จากการถมที่สร้างหมู่บ้านรอบข้าง การสร้างถนนที่ไม่มีทางระบายน้ำเพียงพอ



Funded by
the European Union



ในส่วนกลุ่มองค์กรชุมชน พบว่ามีกลุ่มในชุมชน 3 ประเภท ได้แก่

- 1) องค์กรภายในชุมชน ประกอบด้วย คณะกรรมการชุมชน/สมาชิกสมทบ/ที่ปรึกษา กลุ่ม อสม. กลุ่มแม่บ้าน กลุ่มเกษตรกรอินทรีย์พอเพียง ชมรมผู้สูงอายุ กลุ่มเยาวชน ชมรมอาสาสมัคร แต่ละกลุ่มจะมีสมาชิกสมทบอีกจำนวนหนึ่ง
- 2) กลุ่มแรงงานต่างชาติ สันนิษฐานว่ามีประมาณ 2500-3000 คน ส่วนใหญ่เป็นพม่า (ยะไข่/ทวาย/มอญ) ในจำนวนนี้มีล่าม 8 คน ทำหน้าที่ประสานงาน ล่ามบางคนอาศัยในพื้นที่ราว 20 ปี
- 3) กลุ่มแรงงานต่างถิ่น จำแนกเป็น 2 กลุ่มย่อย คือ กลุ่มที่มีบุกรุกที่ดินริมทางรถไฟราว 200 คน และกลุ่มแรงงานต่างถิ่น และจาก 3 จังหวัดชายแดนใต้ ราว 300 คน

ที่ประชุมร่วมกันบันทึกข้อมูล ระบุชื่อสมาชิกที่เป็นแกนนำสำคัญ ระบุเพศ เชื่อมโยงความสัมพันธ์ พบแกนนำจำนวนหนึ่งมีชื่ออยู่ในทุกกลุ่มและเป็นแกนประสานสำคัญ และพบว่าจำเป็นที่จะต้องขยายผล หาแกนประสานเพิ่มขึ้นอีก และมีกิจกรรมสัมพันธ์ต่อกันมากขึ้น

2.1. กิจกรรมที่ 4 จัดตั้งองค์กรชุมชนที่เป็นกลไกของเมือง

ผลการดำเนินงาน

มีการประชุมเพื่อตรวจสอบสถานะของกลุ่ม สำรวจปัญหาเพื่อแก้ไขและสร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มอาชีพ เพื่อเพิ่มรายได้ โดยการปลูกผักอินทรีย์ กลุ่มขนมพื้นบ้าน และเตรียมจัดตั้งวิสาหกิจชุมชนต่อไป

จากการพูดคุยเพื่อตรวจสอบสถานะกลุ่มต่างที่มีในตำบลพะตงและที่มีในแต่ละหมู่บ้าน พบว่ามีมารวมกลุ่มกันเพื่อทำกิจกรรมต่างๆ ทั้งการรวมกลุ่มทางสังคม ในระดับตำบล เช่น ชมรมกำนันผู้ใหญ่บ้าน คณะกรรมการหมู่บ้าน กองทุนพัฒนาบทบาทสตรี ชมรมผู้สูงอายุ การรวมกลุ่มเพื่อเก็บออมรายได้ เช่น กลุ่มออมทรัพย์ กลุ่มสัจจะลดรายจ่ายวันละ 1 บาท ตำบลพะตง กองทุนเงินล้าน การรวมกลุ่มเพื่อการออกกำลังกาย ชมรมรักษาสุภาพ ชมรม



Funded by
the European Union



สร้างสุข การรวมกลุ่มเพื่อสร้างอาชีพ รายได้เสริม เพื่อการเรียนรู้ กลุ่มเกษตรสูงวัย ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง กลุ่ม
น้ำยางสด กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียง และในแต่ละหมู่บ้านยังมี

หมู่ 2 มี กลุ่มจัดสวน กลุ่มผึ้งโพรงไทย กลุ่มออมทรัพย์

หมู่ 3 มี กองทุนแม่ของแผ่นดิน กลุ่มน้ำยาเอนกประสงค์ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน กลุ่มประปาหมู่บ้าน

หมู่ 4 มี กองทุนเงินล้านบ้านปลักเต เศรษฐกิจพอเพียงบ้านปลักเต ออมทรัพย์ เกษตรสูงวัย

หมู่ 5 มี กลุ่มน้ำดื่มประชารัฐ กลุ่มออมทรัพย์ ปลูกคลองนุ้ย สตรีอาสาพัฒนา ประปาทุ่งจิ้ง อสม กลุ่ม
จักรยาน

หมู่ 6 มี ชมรมสร้างสุข ออมทรัพย์ เท็ดหลินจือ กลุ่มกาแฟ กลุ่มหม่อน กลุ่มปลูกผัก กลุ่มกัญชา กลุ่มเครื่องแกง

หมู่ 7 กลุ่มกองยาว กลุ่มเครื่องแกงบ้านคลองควาย กลุ่มจัดสวนเชือกมัดฟางบ้านทุ่งจิ้ง กลุ่มออมทรัพย์ กลุ่ม
บาสโลป

ซึ่งก่อนหน้านี้ยังมีการรวมกลุ่มกันอีกมากมาย โดยอาจจะเกิดจากการรวมกลุ่มกันตามอาชีพเพื่อแลกเปลี่ยน
เรียนรู้กัน เช่นกลุ่มปลูกทุเรียน กลุ่มพริกไทย กลุ่มกาแฟ แต่ปัจจุบันกลุ่มเหล่านี้ได้ขาดการติดต่อ ขาดการทำกิจกรรม
ร่วมกันไป

ที่ประชุมร่วมกันบันทึกข้อมูล ระบุชื่อสมาชิกที่เป็นแกนนำสำคัญ ระบุเพศ เชื่อมโยงความสัมพันธ์ พบแกน
นำจำนวนหนึ่งมีชื่ออยู่ในทุกกลุ่มและเป็นแกนประสานสำคัญ และพบว่าจำเป็นที่จะต้องขยายผล หาแกนประสาน
เพิ่มขึ้นอีก และมีกิจกรรมสัมพันธ์ต่อกันมากขึ้น

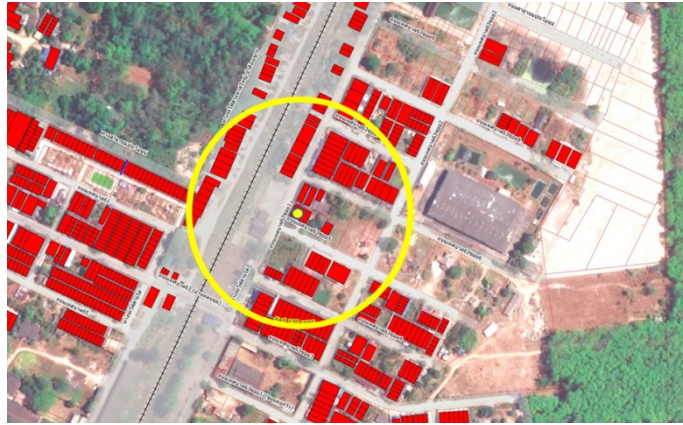
อีกทั้งมีการส่งเสริม ต่อยอดการใช้แอป iMed@home ระบบกลุ่มปิดในการทำงานร่วมกันระหว่างชุมชน/
ผู้สมัครใจ/หน่วยงาน เข้าถึงข้อมูลภาพรวมของชุมชนและกลุ่มเสี่ยง เพื่อปรับระบบการทำงานแบบมีส่วนร่วมมากขึ้น
อย่างครบวงจร มีการคัดกรอง/ประเมินหากกลุ่มเสี่ยง ปรับพฤติกรรม/สภาพแวดล้อม และประเมินผล และเป็น
แนวทางในการประกอบอาชีพเสริม เพื่อสร้างรายได้ให้กับผู้ที่สนใจต่อไป

รวมทั้งมีการรับสมัครผู้สนใจรวมกลุ่มสร้างรายได้โดยเฉพาะในด้านเกษตร ขยายสมาชิกผู้ผลิต พื้นที่การผลิต
และการตลาด พัฒนาลาดรูปแบบใหม่ที่สนองตอบผู้บริโภค อาทิ ร้านอาหาร โรงงาน โรงแรม ภายใต้แนวคิด "ตลาด
ล่วงหน้า" รวมกลุ่มลดรายจ่ายในครัวเรือน สร้างอาชีพเสริม และเริ่มการออมก่อนเกษียณร่วมกับเทศบาล/ธนาคาร

และยังมีการนำแผนที่ GIS ไปสู่การใช้ประโยชน์ต่อ เพื่อกำหนดจุดในการเฝ้าระวังด้านสาธารณสุข
ใช้เลือดออก พิษสุนัขบ้า โรคระบาด ใช้เป็นเครื่องมือในการวางแผนแก้ไขปัญหาแบบบูรณาการ



Funded by
the European Union



การระบุพื้นที่รัศมีที่เสี่ยงเมื่อเกิดโรคระบาด เพื่อเฝ้าระวังและแก้ไขปัญหาได้ถูกต้องชัดเจนขึ้น

อีกทั้งมีการจัดตั้งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมตำบลพะตง เพื่อเป็นแนวทางในการร่วมกัน อนุรักษ์ ฟื้นฟู รักษาสิ่งแวดล้อมร่วมกัน

3. สรุปปัญหา อุปสรรค และแนวทางการแก้ปัญหา โครงการย่อยที่ 2: จัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (1 กุมภาพันธ์ – 31 ธันวาคม 2566)

ปัญหาและอุปสรรคที่พบจากการดำเนินโครงการนำร่อง

คณะทำงานหลักๆ มีภารกิจและกิจกรรมในพื้นที่มาก จึงไม่สามารถทำตามแผนระยะเวลาที่วางไว้ได้

แนวทางการแก้ปัญหา

พยายามสร้างคณะทำงานใหม่ๆ ที่มีศักยภาพเพิ่มขึ้น เพื่อให้สามารถดำเนินงานไปได้อย่างมีประสิทธิภาพ



Funded by
the European Union



4. การดำเนินกิจกรรม โครงการย่อยที่ 2: จัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (1 กุมภาพันธ์ – 31 ธันวาคม 2566)

ตารางที่ 3 ภาพรวมการดำเนินงานของโครงการนำร่อง (แนบรายงานการประชุม รายชื่อผู้เข้าร่วมของการประชุมแต่ละครั้งในเอกสารแนบที่ 1)

กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
กิจกรรมที่ 1. พัฒนากลไกเครือข่ายความร่วมมือเมืองพะตง								
วันที่ 30 เมษายน 2566 จัดประชุมคณะกรรมการเมือง (ครั้งที่ 1/3) สถานที่..ร้านบ้านสวนไพรสณ	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 9..คน คณะทำงานโครงการ 3.คน SCF = .1.คน	4.คน	7.คน ..องค์กร	3 คน	2..คน ..เทศบาล	..คน ..หน่วยงาน	..คน ..หน่วยงาน	..คน ..สื่อ
วันที่ ...7.../..สิงหาคม...../...2566..... จัดประชุมคณะกรรมการเมือง (ชี้แจงความคืบหน้า)(ครั้งที่ 2/3) สถานที่..ห้องประชุมเทศบาลเมืองพะตง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 11.คน คณะทำงานโครงการ 5คน	4 คน	5คน	3 คน	5 คน เทศบาล อบต			1 คน 1 หน่วยงาน
วันที่ ...22.../..พฤศจิกายน...../...2566..... ประชุมคณะกรรมการเมืองและภาคีเครือข่าย เพื่อชี้แจงความก้าวหน้าโครงการและสร้างความร่วมมือในการดำเนินงาน (ครั้งที่ 3/3) สถานที่..ห้องประชุม สอน.พะตง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 52.คน คณะทำงานโครงการ 4คน	32 คน	29 คน	15 คน	5 คน อบต. เทศบาล	14 คน TEI สอน. ชลประทาน ปภ. ทสจ. SCCCRN ทรัพยากรน้ำ		.4.คน 2 รง.
กิจกรรมที่ 2.จัดทำแผนและผังภูมินิเวศระดับเมืองพะตง								



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)						
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ/สื่อมวลชน
วันที่ ...7.../..กรกฎาคม../...2566. 2.1 ประชุมคณะทำงานเมืองเพื่อวางแผนการทำงาน ครั้งที่ 1/3 สถานที่..ห้องประชุม อบต.พะตง.	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =4.คน คณะทำงานโครงการ 1คน	4 คน	1คน	1 คน	3 คน		
วันที่ ...2.../..สิงหาคม../....2566. 2.1 ประชุมคณะทำงานเมืองเพื่อวางแผนการทำงาน ครั้งที่ 2/3 สถานที่..ร้านบ้านสวนไพลิน หมู่ 3 ตำบลพะตง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =20คน คณะทำงานโครงการ 2คน	13 คน	20 คน	13 คน			
วันที่ ..1..../....กันยายน../...2566..... 2.2 ลงเก็บข้อมูลโดยตัวแทนคณะทำงานเมือง ครั้งที่ 1/10 สถานที่..ลงสำรวจเส้นทางน้ำพื้นที่ตำบลพะตง....	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 12 คน คณะทำงานโครงการ 0คน	7 คน	12คน	7คน			
วันที่2../.....กันยายน../...2566. 2.2 ลงเก็บข้อมูลโดยตัวแทนคณะทำงานเมือง ครั้งที่ 2/10 สถานที่..ลงสำรวจเส้นทางน้ำพื้นที่ตำบลพะตง....	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =12 คน คณะทำงานโครงการ0 คน	7 คน	12คน	7คน			
วันที่ ...9.../...กันยายน../...2566 2.2 ลงเก็บข้อมูลโดยตัวแทนคณะทำงานเมือง ครั้งที่ 3/10 สถานที่...ลงสำรวจเส้นทางน้ำพื้นที่ตำบลพะตง....	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 12 คน คณะทำงานโครงการ0 คน	7 คน	12คน	7คน			
วันที่ ..16.../..กันยายน../...2566 2.2 ลงเก็บข้อมูลโดยตัวแทนคณะทำงานเมือง ครั้งที่ 4/10 สถานที่..ลงสำรวจเส้นทางน้ำพื้นที่ตำบลพะตง....	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 12 คน คณะทำงานโครงการ 0คน	7 คน	12คน	7คน			
วันที่ ..23.../..กันยายน../...2566	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =12 คน	7 คน	12คน	7คน			



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)						
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ สื่อมวลชน
2.2 ลงเก็บข้อมูลโดยตัวแทนคณะทำงานเมือง ครั้งที่ 5/10 สถานที่..ลงสำรวจเส้นทางน้ำพื้นที่ตำบลพะตง....	คณะทำงานโครงการ 0คน						
วันที่ ...30.../..กันยายน.../...2566 2.2 ลงเก็บข้อมูลโดยตัวแทนคณะทำงานเมือง ครั้งที่ 6/10 สถานที่..ลงสำรวจเส้นทางน้ำพื้นที่ตำบลพะตง....	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =12 คน คณะทำงานโครงการ คน	7 คน	12คน	7คน			
วันที่ ..7.../..ตุลาคม...../...2566. 2.2 ลงเก็บข้อมูลโดยตัวแทนคณะทำงานเมือง ครั้งที่ 7/10 สถานที่..ลงสำรวจเส้นทางน้ำพื้นที่ตำบลพะตง....	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =12 คน คณะทำงานโครงการ 0คน	7 คน	12คน	7คน			
วันที่ ...14.../..ตุลาคม...../...2566 2.2 ลงเก็บข้อมูลโดยตัวแทนคณะทำงานเมือง ครั้งที่ 8/10 สถานที่..ลงสำรวจเส้นทางน้ำพื้นที่ตำบลพะตง....	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 12 คน คณะทำงานโครงการ คน	7 คน	12คน	7คน			
วันที่ ...21.../..ตุลาคม...../...2566 2.2 ลงเก็บข้อมูลโดยตัวแทนคณะทำงานเมือง ครั้งที่ 9/10 สถานที่..ลงสำรวจเส้นทางน้ำพื้นที่ตำบลพะตง.....	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 12 คน คณะทำงานโครงการ 0คน	7 คน	12คน	7คน			
วันที่ ..28../...ตุลาคม...../...2566 2.2 ลงเก็บข้อมูลโดยตัวแทนคณะทำงานเมือง ครั้งที่ 10/10 สถานที่..ลงสำรวจเส้นทางน้ำพื้นที่ตำบลพะตง....	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 12 คน คณะทำงานโครงการ0 คน	7 คน	12คน	7คน			
วันที่ ..22../...ตุลาคม...../...2566	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 16 คน	10 คน	16คน	9คน	1คน อบต		



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
2.3 ติดตามข้อมูลการลงสำรวจเส้นทางน้ำ และแก้ไขปัญหาการลงข้อมูลในแผนที่ สถานที่..ห้องประชุม สอน.พะตง....	คณะทำงานโครงการ 2 คน							
วันที่ ..7../...พฤศจิกายน...../...2566 2.3 ติดตามข้อมูลการอนุรักษ์และแก้ไขปัญหาการจัดทำแผนที่เส้นทางน้ำ สถานที่..ห้องประชุม สอน.พะตง....	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 12 คน คณะทำงานโครงการ 3 คน	7 คน	12คน	6คน	1คน อบต			
วันที่ ..17../...พฤศจิกายน...../...2566 2.3 เติมเต็มข้อมูลการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศ และแผนที่ GIS สถานที่..ห้องประชุม สอน.พะตง....	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 8 คน คณะทำงานโครงการ 3 คน	4คน	6 คน	3 คน	2 คน อบต เทศบาล			
วันที่ ...13../..ธันวาคม../..2566. 2.3 ประชุมเติมเต็มข้อมูลการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนหลบมูม สถานที่ ห้องประชุม สอน.พะตง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =9คน คณะทำงานโครงการ 4คน	4 คน	6 คน	3คน	2คน เทศบาล	1คน สอน.		
3.จัดทำแผนชุมชนบ้านหลบมูม (ชุมชนนาร่อง)								
วันที่ ...7../..พฤษภาคม...../...2566..... 3.1 ประชุมเครือข่ายบ้านหลบมูม ครั้งที่ 1/1 สถานที่...ศาลาเอนกประสงค์บ้านหลบมูม.	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =36คน คณะทำงานโครงการ 2คน SCF = .3.คน	27 คน	36คน	27 คน				
วันที่ ..4../..กรกฎาคม../..2566.	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =19คน	14 คน	19 คน	14 คน				



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
3.2 ประชุมวางแผนและออกแบบสอบถามการสำรวจ ครั้งที่ 1/2 สถานที่..ศาลาเอนกประสงค์ชุมชนบ้านหลุมมูม	คณะทำงานโครงการ 2คน							
วันที่ ..7....../...กรกฎาคม / 2566 3.2 ประชุมวางแผนและออกแบบสอบถามการสำรวจ ครั้งที่ 2/2 สถานที่..ศาลาเอนกประสงค์ชุมชนบ้านหลุมมูม	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =16คน คณะทำงานโครงการ 2คน	13 คน	16 คน	13 คน				
วันที่ ..15....../...กรกฎาคม...../..2566 3.2 ประชุมวางแผนและออกแบบสอบถามการสำรวจ(ติดตามการลงสำรวจ) สถานที่..ศาลาเอนกประสงค์ชุมชนบ้านหลุมมูม	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =17คน คณะทำงานโครงการ 2คน	14 คน	17 คน	14 คน				
วันที่ ...31.../..กรกฎาคม.../..2566 3.2 ประชุมวางแผนและออกแบบสอบถามการสำรวจ(รวบรวมข้อมูล) สถานที่..ศาลาเอนกประสงค์ชุมชนบ้านหลุมมูม	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =15คน คณะทำงานโครงการ 2คน	12 คน	15 คน	12 คน				
วันที่ ...17.../..สิงหาคม...../..2566 3.2 ประชุมวางแผนและออกแบบสอบถามการสำรวจ(ชี้แจงการลงข้อมูลในแผนที่) สถานที่..ห้องประชุมเทศบาลตำบลพะตง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =6คน คณะทำงานโครงการ 1คน	3 คน	4 คน	2คน	2 คน ช1 ญ1			
วันที่ ..8....../...ตุลาคม...../..2566 3.2 แก้ไขปัญหาการจัดทำแผนที่ชุมชนบ้านหลุมมูม	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =6คน คณะทำงานโครงการ 1คน	5คน	5 คน	4คน	1 คน อบต	1คน อนามัย		



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)						
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ/สื่อมวลชน
สถานที่:ห้องประชุม สอน.พะตง							
วันที่ ..9.../...กรกฎาคม.../..2566 3.3 ลงสำรวจชุมชนแบ่งเป็น 4 โซน ครั้งที่ 1/5 สถานที่..ชุมชนบ้านหลบมุ่ม	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =15คน คณะกรรมการโครงการ 1คน	12คน	15 คน	12คน			
วันที่ ..17../...กรกฎาคม...../..2566 3.3 ลงสำรวจชุมชนแบ่งเป็น 4 โซน ครั้งที่ 2/5 สถานที่...ชุมชนบ้านหลบมุ่ม	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =15คน คณะกรรมการโครงการ 1คน	12คน	15 คน	12คน			
วันที่ ...20.../...กรกฎาคม...../..2566 3.3 ลงสำรวจชุมชนแบ่งเป็น 4 โซน ครั้งที่ 3/5 สถานที่...ชุมชนบ้านหลบมุ่ม	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =13คน คณะกรรมการโครงการ 1คน	10คน	13 คน	10คน			
วันที่ ...25../....กรกฎาคม.../..2566 3.3 ลงสำรวจชุมชนแบ่งเป็น 4 โซน ครั้งที่ 4/5 สถานที่..ชุมชนบ้านหลบมุ่ม	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =15คน คณะกรรมการโครงการ 1คน	12คน	15 คน	12คน			
วันที่ ...29.../...กรกฎาคม...../..2566 3.3 ลงสำรวจชุมชนแบ่งเป็น 4 โซน ครั้งที่ 5/5 สถานที่...ชุมชนบ้านหลบมุ่ม	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =15คน คณะกรรมการโครงการ 1คน	12คน	15 คน	12คน			
วันที่ ...30../....กรกฎาคม.../..2566 3.3 ลงสำรวจชุมชนแบ่งเป็น 4 โซน ครั้งที่ 6 สถานที่..ชุมชนบ้านหลบมุ่ม	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =15คน คณะกรรมการโครงการ 1คน	12คน	15 คน	12คน			



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
วันที่ ...4.../...สิงหาคม....../..2566 3.3 ลงสำรวจชุมชนแบ่งเป็น 4 โซน ครั้งที่ 7 สถานที่...ชุมชนบ้านหลุมมูม	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =13คน คณะทำงานโครงการ 1คน	10คน	13 คน	10คน				
วันที่ ...13.../..พฤศจิกายน../..2566. 3.4 ประชุมทำแผนชุมชน หลุมมูม ครั้งที่ 1/2 สถานที่..ศาลาอเนกประสงค์ชุมชนบ้านหลุมมูม.	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =48คน คณะทำงานโครงการ 3คน SCF =4 คน	33 คน	41 คน	29 คน	2 คน เทศบาล	1 คน TEI		
วันที่ ...7.../..ธันวาคม../..2566.. 3.4 ประชุมทำแผนชุมชน ครั้งที่ 2/2 สถานที่...ห้องประชุม สอน.พะตง...	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =48คน คณะทำงานโครงการ 1คน	42 คน	46 คน	39 คน		2คน สอน.		
วันที่ ...11.../..ธันวาคม../..2566. 3.4 ประชุมพัฒนากลุ่มเกษตรกรในการปลูกผักแบบเกษตรอินทรีย์ เพื่อเป็นอาชีพเสริม สถานที่..ศาลาอเนกประสงค์ชุมชนบ้านหลุมมูม.	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =21คน คณะทำงานโครงการ 1คน	17 คน	21 คน	17 คน				
วันที่ ...12.../..ธันวาคม../..2566. 3.4 ประชุมพัฒนาศักยภาพการทำงานของ อสม.เขตเทศบาลในการดูแลสุขภาพประชาชนและสิทธิสวัสดิการของต่างถิ่นต่างชาติ สถานที่ ห้องประชุมเทศบาลพะตง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =57คน คณะทำงานโครงการ 2คน	51 คน	45 คน	44 คน	10คน เทศบาล	2คน สอน.		
วันที่ ...19.../..ธันวาคม../..2566.	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =50คน คณะทำงานโครงการ 1คน	43 คน	46 คน	40 คน	2คน เทศบาล	2คน สอน.		



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
3.4 ประชุมพัฒนาศักยภาพการทำงานของ อสม.ในการดูแลสุขภาพประชาชนและการใช้งาน I med @home สถานที่ ห้องประชุม สอน.พะตง					อบต			
วันที่ ...21.../...ธันวาคม.../..2566. 3.4 การจัดทำแผนชุมชน พัฒนากลุ่มอาชีพ เดิมเต็มประวัติชุมชน และวิเคราะห์ผังองค์กร สถานที่ ร้านบ้านสวนไพรสณ	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =49คน คณะทำงานโครงการ 1คน	44 คน	49 คน	44 คน				
วันที่ ...19.../...สิงหาคม..../..2566 3.5 จัด Focus group (ครั้งที่ 1/2) สถานที่ ..ศาลาเอนกประสงค์ชุมชนบ้านหลบมูม	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =17คน คณะทำงานโครงการ 2คน SCF=1 คน	13คน	17 คน	13คน				
วันที่4./...ธันวาคม...../..2566..... 3.5 จัด Focus group ครั้งที่ 2/2 สถานที่..ศาลาเอนกประสงค์ชุมชนบ้านหลบมูม.	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =20คน คณะทำงานโครงการ 2คน	18คน	20 คน	18คน				
วันที่15./...ธันวาคม...../..2566..... 3.5 จัด Focus group ประชุมกลุ่มย่อยเพื่อจัดทำข้อมูลประวัติศาสตร์ชุมชนพะตง สถานที่..ร้านบ้านสวนไพรสณ	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =9คน คณะทำงานโครงการ 1คน	7คน	9 คน	7คน				
4. จัดตั้งองค์กรชุมชนที่เป็นกลไกของเมือง								
วันที่ ...28.../...ธันวาคม...../..2566.	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด =36คน	29คน	26 คน	21คน	3 คน	7 คน		



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชา สังคม	ผู้หญิง (ภาคประชา สังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/ สื่อมวลชน
4. จัดตั้งองค์กรชุมชนที่เป็นกลไกของเมือง(ประชุมยกร่างกฎระเบียบ ชุมชนและเตรียมจัดตั้งวิสาหกิจชุมชน)ครั้งที่ 1/2 สถานที่..ห้องประชุม สอน.พะตง.	คณะทำงานโครงการ 4คน				เทศบาล อบต	สอน		
รวม								

หมายเหตุ: สามารถเพิ่มเติมกิจกรรมตามที่ได้ดำเนินการได้ หากมีนอกเหนือจากแผนการดำเนินงานที่ระบุใน MoUs



Funded by
the European Union



5. ผลผลิตจากการดำเนินโครงการนำร่อง **โครงการย่อยที่ 2: จัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ**
ตารางที่ 3 ตารางผลผลิตตลอดการดำเนินโครงการนำร่อง

แผนงาน/กิจกรรม (ทำอะไร)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน	ผลผลิตที่ต้องได้จากการดำเนินงาน (ช่วง 1 กุมภาพันธ์-31 ธันวาคม 2566) (แบบผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานในเอกสารแนบที่ 2)
2. พัฒนากลไกเครือข่าย ความร่วมมือเมืองพะตง	1) คณะกรรมการเมือง 1 คณะ 2) แผนและแนวทางการดำเนินงานของโครงการ จำนวน 1 แผน 3) ข้อเสนอแนะจากการทำแผนและผังภูมินิเวศ 1 ชุด	1) คณะกรรมการเมือง 1 คณะ 2) แผนและแนวทางการดำเนินงานของโครงการ จำนวน 1 แผน 3) ข้อเสนอแนะจากการทำแผนและผังภูมินิเวศ
3. เตรียมความพร้อมใน การจัดทำแผนและผัง ภูมินิเวศระดับเมืองพะ ตง	<u>2.1 ประชุมคณะทำงานเมืองเพื่อวางแผนการทำงาน</u> 1) แนวทางปฏิบัติงาน (ขั้นตอน วิธีการ) ในการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศ ระดับเมืองพะตง 1 แนวทาง 2) (ร่าง 1) แผนและผังภูมินิเวศในระดับเมืองพะตง	2.1 ประชุมคณะทำงานเมืองเพื่อวางแผนการทำงาน 1) แนวทางปฏิบัติงาน (ขั้นตอน วิธีการ) ในการจัดทำแผนและผังภูมิ นิเวศระดับเมืองพะตง 1 แนวทาง (ร่าง 1) แผนและผังภูมินิเวศในระดับเมืองพะตง
	<u>2.2 ลงเก็บข้อมูลโดยตัวแทนคณะทำงานเมือง</u> 1) ข้อมูลพื้นฐานระดับเมืองพะตง เพื่อนำมาใช้ (ร่าง) แผนและผังภูมินิเวศฯ	2.2 ลงเก็บข้อมูลโดยตัวแทนคณะทำงานเมือง ข้อมูลพื้นฐานระดับเมืองพะตง เพื่อนำมาใช้ (ร่าง) แผนและผังภูมินิเวศฯ
	<u>2.3 ประชุมกลุ่มย่อยเพื่อจัดทำแผนและผังภูมินิเวศ</u> 1) (ร่าง 2) แผนและผังภูมินิเวศในระดับเมืองพะตง (หลังจัดประชุมกลุ่มย่อย)	2.3 ประชุมกลุ่มย่อยเพื่อจัดทำแผนและผังภูมินิเวศ แผนและผังภูมินิเวศในระดับเมืองพะตง (หลังจัดประชุมกลุ่มย่อย)
3. จัดทำแผนชุมชนบ้าน หลบมม (ชุมชนนำร่อง)	<u>3.1 ประชุมเครือข่ายบ้านหลบมม</u> 1) คณะทำงานชุมชนบ้านหลบมม 1 ทีม จำนวน 20 คน 2) ข้อเสนอแนะ เรื่องการบริหารน้ำ 1 ชุด	3.1 ประชุมเครือข่ายบ้านหลบมม 3) คณะทำงานชุมชนบ้านหลบมม 1 ทีม จำนวน 20 คน ข้อเสนอแนะ เรื่องการบริหารน้ำ 1 ชุด
	<u>3.2 ประชุมวางแผนและออกแบบสอบถามการสำรวจ</u> 1) แบบสอบถามในการสำรวจชุมชน จำนวน 1 ชุด	3.2 ประชุมวางแผนและออกแบบสอบถามการสำรวจ 1) แบบสอบถามในการสำรวจชุมชน จำนวน 1 ชุด



Funded by
the European Union



แผนงาน/กิจกรรม (ทำอะไร)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน	ผลผลิตที่ต้องได้จากการดำเนินงาน (ช่วง 1 กุมภาพันธ์-31 ธันวาคม 2566) (แบบผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานในเอกสารแนบที่ 2)
	2) แผนและแนวทางในการลงสำรวจเพื่อจัดทำแผนระดับชุมชนบ้านหลบมูม จำนวน 1 แผน 3.3 ลงสำรวจชุมชนแบ่งเป็น 4 โซน 1) ได้ข้อมูลพื้นฐานระดับชุมชน 1 ชุด เพื่อนำไปทำแผนชุมชนบ้านหลบมูม 3.4 ประชุมทำแผนชุมชน (2 ครั้ง) 1) (ร่าง) แผนชุมชนบ้านหลบมูม 1 แผน เกี่ยวกับการบริหารน้ำ 3.5 จัด Focus group (2 ครั้ง) 1) แผนชุมชนบ้านหลบมูม 1 แผน 2) MoU 1 ชุด	แผนและแนวทางในการลงสำรวจเพื่อจัดทำแผนระดับชุมชนบ้านหลบมูม จำนวน 1 แผน 3.3 ลงสำรวจชุมชนแบ่งเป็น 4 โซน ได้ข้อมูลพื้นฐานระดับชุมชน 1 ชุด เพื่อนำไปทำแผนชุมชนบ้านหลบมูม 3.4 ประชุมทำแผนชุมชน (2 ครั้ง) แผนชุมชนบ้านหลบมูม เกี่ยวกับการบริหารน้ำ และการส่งเสริมอาชีพ 3.5 จัด Focus group (2 ครั้ง) 1) ได้ประวัติชุมชนหลบมูมคร่าวๆ และได้ร่างความสัมพันธ์ของกลุ่มคนในชุมชนบ้านหลบมูม 2) ประวัติชุมชนพะตง
4.เตรียมการจัดตั้งองค์กรชุมชนที่เป็นกลไกของเมือง	1) องค์กรชุมชนเมืองพะตง 1 องค์กร (เครือข่าย วิชาทกิจ) 2) ข้อตกลงในการจัดตั้งองค์กรชุมชนเมืองพะตง 1 ชุด 3) แผนและโครงสร้างการดำเนินงานขององค์กรชุมชนเมืองพะตง 1 แผน	1) ทีมดูแลสิ่งแวดล้อม 2) การเตรียมจัดตั้งวิชาทกิจชุมชน 3) แผนและโครงสร้างการดำเนินงานขององค์กรชุมชนเมืองพะตง 1 แผน



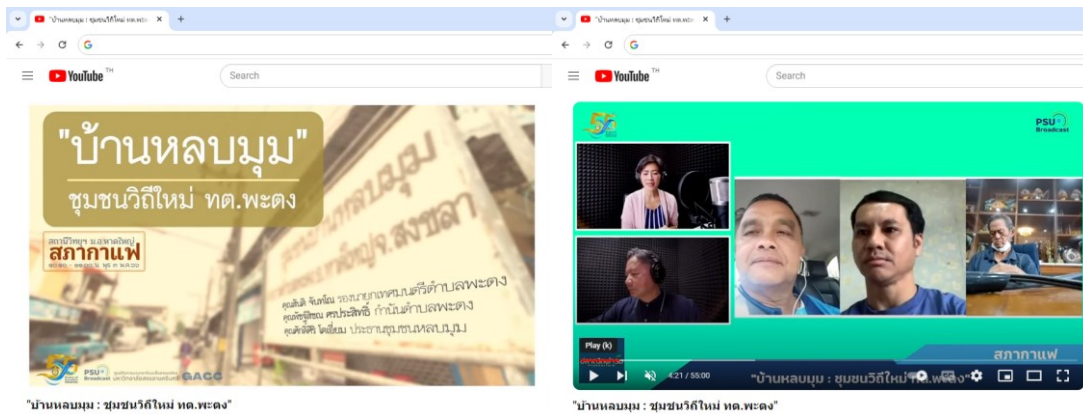
Funded by
the European Union



6. สรุปผลงานที่ได้รับการเผยแพร่ โครงการย่อยที่ 2: จัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (1 กุมภาพันธ์-31 ธันวาคม 2566) (ลงข่าว บทความ ลงหนังสือพิมพ์ หรือ ออกสื่อทางโทรทัศน์ หรือเผยแพร่ผ่านช่องทาง Social Network ต่างๆ)

ออกสื่อวิทยุ และเผยแพร่ผ่านช่องทาง Social Network ดังนี้

สถานีวิทยุ มอ. ในรายการสภากาแฟ เมื่อวันที่ 3 พฤษภาคม 2566.....



“https://www.youtube.com/watch?v=Q65pa_zJD6M.....” บ้านหลุมุม : ชุมชนวิถีใหม่ ทต.พะตง โดย รองนายกเทศมนตรี นายสันต์ จันทโน นายพัชร์ฐ์สิขณ ศรประสิทธิ์ กำนันตำบลพะตง และ นายศักดิ์ศิริ โตเอี่ยม ประธานชุมชนหลุมุม มาพูดคุยเล่าประวัติความเป็นมา และวิถีการอยู่ร่วมกันของคนในชุมชนระหว่างคนพื้น.....

และ...

สถานีวิทยุ มอ. ในรายการสภากาแฟ เมื่อวันที่ 3 มกราคม 2567 ช่วง สิบโมงเช้าถึงสิบเอ็ดโมง ฟังและชมได้ทาง

เอฟเอ็ม 88.0 เมกะเฮิร์ตซ์

<https://psub.psu.ac.th>

แอปพลิเคชันแอนดรอยด์ psubroadcast

เพจเฟซบุ๊ก สถานีวิทยุ ม.อ.หาดใหญ่

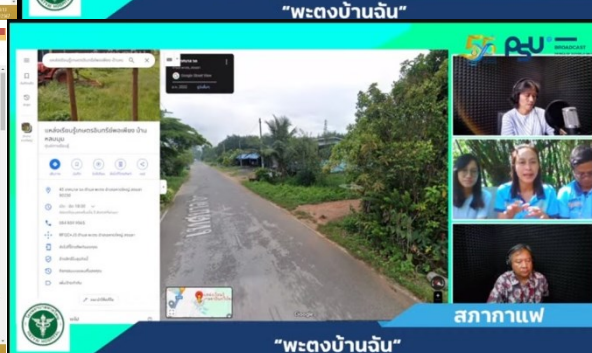
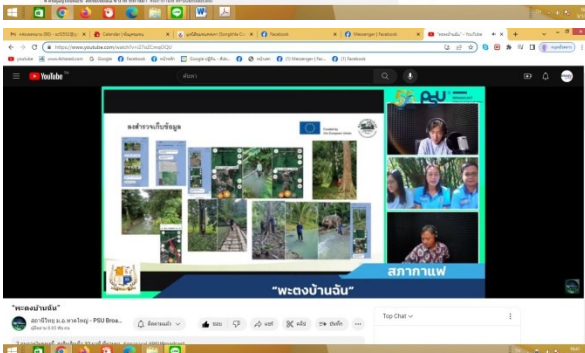
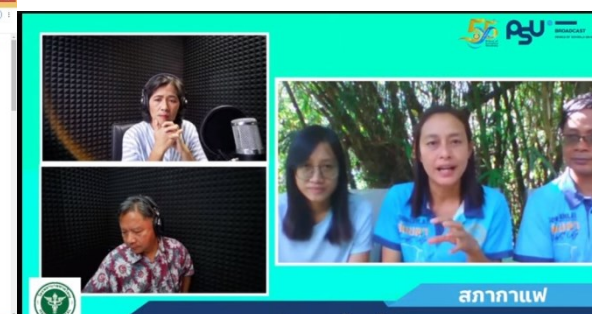
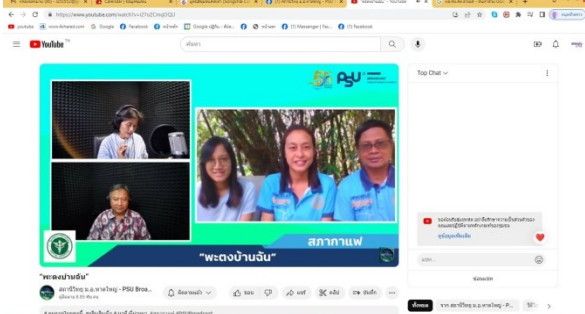
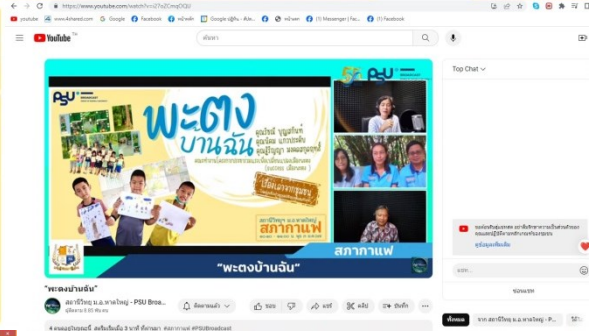
ยูทูป สถานีวิทยุ ม.อ.หาดใหญ่

<https://youtube.com/c/Psuradio88>

Social Network <https://www.youtube.com/watch?v=i27oZCmqOOU>



Funded by the European Union



ชมสดทางนี้ https://www.facebook.com/PSUBroadcast/live_videos



Funded by
the European Union



7. ผลผลิตและผลลัพธ์ที่ได้จากกิจกรรมจากการดำเนินโครงการนำร่อง นั้น มีความเชื่อมโยงกับความเปราะบางด้านสภาพภูมิอากาศของกลุ่มชุมชนชายขอบและกลุ่มเปราะบางหรือไม่ –*การดำเนินโครงการนำร่องนี้สามารถช่วยลดความเปราะบาง แก้ปัญหา ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศให้กับกลุ่มคนเปราะบางซึ่งเป็นกลุ่มเป้าหมายของโครงการได้หรือไม่? อย่างไร?*

จากการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองและชุมชนพะตง เพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ตามรายละเอียดที่ได้กล่าวไปแล้วนั้น ทางคณะทำงานได้นำข้อมูลและผลผลิตแผนที่ แผนผังที่ได้จากการทำกิจกรรมมาใช้เป็นข้อมูลในการร่วมกันวิเคราะห์หาแนวทางในการแก้ไขปัญหาต่างๆให้กับกลุ่มชุมชนชายขอบ กลุ่มเปราะบางและประชาชนในพื้นที่ เช่น การนำแผนผังเส้นทางน้ำมาวิเคราะห์แก้ไข บรรเทาปัญหา น้ำท่วม น้ำแล้ง และนำข้อมูลต่างๆมารวบรวมใช้เป็นข้อมูลและหาแนวทางในการอนุรักษ์ รักษา พื้นฟูสิ่งแวดล้อมร่วมกันต่อไป

อีกทั้งทางคณะทำงานได้นำแผนและผังภูมินิเวศชุมชนบ้านหลุมุม มาใช้ในการวิเคราะห์หาแนวทางในการแก้ไขปัญหาต่างๆ เช่น เส้นทางระบายน้ำ เส้นทางเข้าช่วยเหลือกลุ่มเปราะบาง ผู้ป่วยติดเตียง หากเกิดภัยพิบัติต่างๆ และใช้แผนและผังภูมินิเวศ และข้อมูลในการสำรวจน้ำมาใช้ในการบริหารจัดการน้ำให้เพียงพอต่อการอยู่อาศัยและนำไปใช้ในการเกษตรเพื่อเพิ่มรายได้ต่อไป และยังใช้เป็นข้อมูลในการบริหารจัดการพื้นที่ในการอยู่อาศัยร่วมกันของคนท้องถิ่น ต่างถิ่น และต่างดาว

8. เนื่องจาก EU ให้ความสำคัญกับประเด็นเรื่องเพศและสตรี และหนึ่งในวัตถุประสงค์ของโครงการ SUCCESS คือโครงการนำร่องที่สามารถเสริมสร้างขีดความสามารถในการปรับตัวของชุมชนและแก้ปัญหาคความไม่เท่าเทียมทางเพศ ดังนั้นจำเป็นต้องระบุให้ได้ว่า *โครงการนำร่องได้ดำเนินกิจกรรมโดยนำปัญหาที่กลุ่มผู้หญิงได้รับจากผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ หรือ ประเด็นที่เกี่ยวข้องกับความไม่เท่าเทียมทางเพศและสตรี หรือเพิ่มขีดความสามารถในการปรับตัวของผู้หญิง ไปประกอบหรือไม่? อย่างไร? มีผลผลิตผลลัพธ์อะไรบ้าง?*

โครงการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองและชุมชนพะตง เพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เป็นโครงการนำร่องที่ได้ต่อยอดจากโครงการประเมินความเปราะบางของชุมชนเมืองพะตงต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ที่มีแนวทางดำเนินการเน้นการประเมินความเปราะบางของเมืองจากปัญหาการบริหารจัดการน้ำ และอากาศร้อน ที่จะเกิดกับกลุ่มเป้าหมาย กลุ่มผู้สูงอายุ ที่ป่วยด้วยโรคเรื้อรัง ติดเตียง และกลุ่มประชากรแฝง ที่ต้องการเน้นเด็กในสถานศึกษา และแม่เลี้ยงเดี่ยว ซึ่งเป็นคนต่างถิ่น ต่างดาว มาอยู่ในพื้นที่ โดยจะเห็นว่าทางคณะทำงานให้ความสนใจต่อประเด็นเรื่องเพศและสตรี เพื่อร่วมกันนำข้อมูลที่ได้จากโครงการเหล่านี้มาวิเคราะห์และเป็นข้อมูลในการแก้ไขปัญหาต่างๆ ที่มีผลกระทบต่อกลุ่มเปราะบางโดยเฉพาะสตรีจะได้รับผลกระทบที่มากกว่าเช่น หากขาดแคลนน้ำ หรือน้ำท่วม

คณะทำงานได้ดำเนินกิจกรรมโดยนำปัญหาที่กลุ่มผู้หญิงได้รับจากผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ หรือ ประเด็นที่เกี่ยวข้องกับความไม่เท่าเทียมทางเพศและสตรี หรือเพิ่มขีดความสามารถในการปรับตัวของ



Funded by
the European Union



ผู้หญิง ไปประกอบในการวางแผนการดำเนินกิจกรรมต่างๆ ทั้งการเพิ่มภาวะผู้นำ การมีส่วนร่วมในการแสดงความคิดเห็นในการทำกิจกรรมต่างๆ และจะเห็นได้จากในการทำกิจกรรมต่างๆจะมีผู้เข้าร่วมส่วนใหญ่ที่เป็นเพศหญิงและพบว่าสังคมให้การยอมรับในทุกๆเรื่องโดยไม่มีแบ่งแยกว่าเป็นเพศชายหรือเพศหญิง อีกทั้งผลผลิตที่ได้จากการทำกิจกรรม เช่นแผนที่ทำมือส่วนใหญ่ก็เป็นผลงานของเพศหญิง การรวมกลุ่มกันประกอบอาชีพเช่นการปลูกผักอินทรีย์ก็มีสมาชิกส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง แต่ด้วยสภาพทางสังคมในปัจจุบันของเมืองพะตงได้ให้ความสำคัญต่อความเท่าเทียมกันทางเพศ

9. เนื่องจากแต่ละโครงการมีแผนงานในการจัดตั้ง “คณะกรรมการเมือง” หรือ “คณะกรรมการอำนวยการ” ซึ่งเป็นเครือข่ายระดับสูงที่มีบทบาทในการขับเคลื่อน สนับสนุน และสามารถต่อยอดการดำเนินงานและการแก้ปัญหาที่เกี่ยวข้องกับการเตรียมความพร้อมของเมืองต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศได้ในอนาคต ดังนั้นจำเป็นต้องใส่รายละเอียดของ **“องค์ประกอบของคณะกรรมการเมืองหรือคณะกรรมการอำนวยการ”** โดยเฉพาะ บทบาท การต่อยอดการดำเนิน การประสานงาน และความร่วมมือแบบบูรณาการ เพื่อให้เกิดการดำเนินกิจกรรมซ้ำและขยายผลของกิจกรรมภายใต้โครงการนาร่องให้เพิ่มมากขึ้น

(ร่าง) ประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมเมืองพะตง

ด้วยสภาพภูมิอากาศที่เปลี่ยนแปลงอย่างต่อเนื่อง จึงทำให้ประเทศไทยได้รับผลกระทบจากภัยคุกคามทางด้านน้ำ ภัยแล้งในช่วงฤดูแล้งและอุทกภัยในช่วงมรสุมที่มากขึ้น และด้วยผลกระทบที่ส่งผลไปยังทั่วทั้งประเทศ โดยเฉพาะต่อกลุ่มประชากรที่มีรายได้น้อย ที่ต้องพึ่งพาทรัพยากรธรรมชาติและเกษตรกรรมเพื่อการดำรงชีพ ทั้งนี้เราได้เห็นข้อจำกัดของโครงสร้างพื้นฐานแบบดั้งเดิมหรือโครงสร้างพื้นฐานสีเทาในการจัดการน้ำ พร้อมกับความเข้าใจที่เพิ่มขึ้นว่าการฟื้นฟู การจัดการ และการอนุรักษ์ระบบนิเวศจะช่วยเพิ่มศักยภาพในการปรับตัวต่อความท้าทายทางด้านน้ำที่เกี่ยวข้องกับสภาพภูมิอากาศของประเทศไทยให้มีความเข้มแข็งมากขึ้น ซึ่งจะช่วยสร้างประโยชน์ต่างๆ มากมายต่อชุมชนและความหลากหลายทางชีวภาพ

ตำบลพะตง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา เป็นหนึ่งตำบลที่ได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยเฉพาะผลกระทบจากภัยคุกคามทางด้านน้ำ ประกอบกับการขยายตัวของเมืองเพื่อรองรับการเจริญเติบโตทางด้านเศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรม ทำให้ส่งผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ดังนั้นเพื่อเสริมสร้างกลไกการปฏิบัติให้เกิดการพัฒนาเมืองอย่างยั่งยืน โดยคำนึงถึงการรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการพัฒนาเมืองอย่างทั่วถึงคนทุกระดับชั้น ด้วยการสร้างศักยภาพของภาคประชาสังคมในพื้นที่ระดับเมือง จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมเมืองพะตง ซึ่งประกอบด้วย

คณะกรรมการระดับตำบล ประกอบด้วย

- | | | |
|--------------------------------|-------------------------------|------------------|
| 1.1 นายพัชร์สุสิขณ ศรประสิทธิ์ | กำนันตำบลพะตง | ประธาน |
| 1.2 นายสันติ จันทโณ | รองนายกเทศมนตรีเทศบาลตำบลพะตง | รองประธานคนที่ 1 |



Funded by
the European Union



1.3	นาย จำสืบทำรวจพยุร ไหมแก้ว ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลพะตง		รองประธานคนที่ 2
1.4	ปลัดเทศบาลตำบลพะตง		กรรมการ
1.5	พันจ่าเอกยุทธชัย คุ่มเคี่ยม	ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม	กรรมการ
1.6	นายสมบัติ พรหมเพชร	ผู้อำนวยการกองสวัสดิการและสังคม	กรรมการ
1.7	ดร.สุคนธ์ ชัยชนะ	ผู้อำนวยการ สอน. พะตง	กรรมการ
1.8	นางสาวดวงฤดี สุระสังวาล	ผอ.รพ.สต. บ้านทุ่งปรือ	กรรมการ
1.9	ผู้อำนวยการโรงเรียนพะตงประธานศิรีวัฒน์		กรรมการ
1.10	ผู้อำนวยการโรงเรียนส่องแสงวิทยา		กรรมการ
1.11	ผู้อำนวยการโรงเรียนพะตงวิทยามูลนิธิ		กรรมการ
1.12	นายวิรัตน์ จันทสุวรรณ	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านคลองตง	กรรมการ
1.13	นายมนตรี อุทัยหอม	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 3 บ้านควนเนียง	กรรมการ
1.14	นายไพท ษรรัตน์	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 4 บ้านปลักเด	กรรมการ
1.15	นายเลี่ยม หอมทอง	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 5 บ้านทุ่งจิง	กรรมการ
1.16	นายโรจน์ ทองรักษ์	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 6 บ้านควนซีแรด	กรรมการ
1.17	นายวิวัฒน์ ขุนกิจ	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 7 บ้านทุ่งปรือ	กรรมการ
1.18	นายวีระเดช บุญสง	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 8 บ้านคลองประตู่	กรรมการ
1.19	นายอดิษพงษ์ อุไรกุล	หัวหน้าแผนกมวลชนสัมพันธ์บริษัทพาเนลพลัส	กรรมการ
1.20	นายณัฐพงศ์ พงษ์สุธีรุ่งเรือง	หัวหน้าส่วนอาวุโสสิ่งแวดล้อมบริษัทศรีตรังโกลฟส์	กรรมการ
1.21	นางนิตาชล อรุณโชค	นักบริหารมวลชนสัมพันธ์ บริษัทไอเกะ	กรรมการ
1.22	นางสาวเสงี่ยม นวลละออง	ประธาน อสม.สอน.พะตง	กรรมการ
1.23	นายจตุรงค์ ลิมติลกธรรม	ประธาน อสม.เทศบาลตำบลพะตง	กรรมการ
1.24	นางสาวสาธิตา สุวรรณวัฒนา	ประธาน อสม.รพ.สต.บ้านทุ่งปรือ	กรรมการ
1.25	นางนรารวรรณ ณรงค์กุล	ประธานชุมชนย่านยาวออก	กรรมการ
1.26	นายกิตติพงษ์ แซ่ซัน	ประธานชุมชนสวนมะพร้าว	กรรมการ
1.27	นางสาวสรินทร์ นวลศรี	ประธานชุมชนอุดมทอง	กรรมการ
1.28	นายวิจิต แก้วรัตน์	ประธานชุมชนประธานศิรีวัฒน์	กรรมการ
1.29	นางโรจน์ สุระสังวาล	ประธานชุมชนตันลุง	กรรมการ
1.30	นายมนูญ พูลสวัสดิ์	ประธานชุมชนสวนสุขภาพ	กรรมการ
1.31	นายเฉลิมพล แซ่ลิม	ประธานชุมชนแสนสุข	กรรมการ
1.32	นายสมคิด เทพรัตน์	ประธานชุมชนหลบมุ่ม	กรรมการ
1.33	นางพึงอุษา นวลวิสัย	ประธานชุมชนตลาด	กรรมการ



Funded by
the European Union



1.34	นาย พินิจ สุวรรณคง	เครือข่ายเกษตรอินทรีย์	กรรมการ
1.35	นส.เขมจุฑา ไตนา	ตัวแทนวิสาหกิจชุมชน ตำบลพะตง	กรรมการ
1.36	นายสมเกียรติ กลัปลาย	ประธานชมรมรักษาสภาพตำบลพะตง	กรรมการ
1.37	นาย มนต์ ฉายารจิตพงศ์	ประธานผู้สูงอายุชุมชนสวนสุขภาพ	กรรมการ
1.38	นาย ไสว เคียร่อน	ชมรมผู้สูงอายุชุมชนสวนมะพร้าว	กรรมการ
1.39	นาย ชวนนท์ ลีมวรวิวัฒน์	องค์กร เอกชน	กรรมการ
1.40	ตัวแทนคนต่างถิ่น		กรรมการ
1.41	ตัวแทนคนต่างดาว		กรรมการ
1.42	ตัวแทนกลุ่มแม่บ้าน		กรรมการ
1.43	ตัวแทนเยาวชน		กรรมการ
1.44	ตัวแทนกลุ่มแม่เลี้ยงเดี่ยว		กรรมการ
1.45	ตัวแทนผู้พิการ		กรรมการ
1.46	ตัวแทนผู้ดูแลผู้ป่วยติดเตียง		กรรมการ
1.47	ตัวแทนกลุ่มอาชีพ		กรรมการ
1.48	นางสาวเรวดี รัตนะ	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
1.49	นางสาวรัชณี บุญสุกันท์	ประธานจิตอาสาตำบลพะตง/แพทย์ประจำตำบล	ก ร ร ม ก า ร แ ล ะ เลขานุการ

คณะที่ปรึกษา

1. นายชัยณรงค์ ศรีประสิทธิ์ หน่วยงาน/องค์กร นายกเทศมนตรีตำบลพะตง
2. นายมนตรี ศรีประสิทธิ์ หน่วยงาน/องค์กร นายกองค์การบริหารส่วนตำบลพะตง
3. ดร.สมพร สิริโพรานานนท์ หน่วยงาน/องค์กร ประธานมูลนิธิ SCCCRN
4. นาย สมโชค พุทธชาติ หน่วยงาน/องค์กร มูลนิธิ SCCCRN
5. สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8
6. สำนักงานชลประทานที่ 16
7. สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต 12
8. สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสงขลา
9. แขวงทางหลวงสงขลาที่ 1 สำนักงานทางหลวงที่ 18
10. ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
11. สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสงขลา
12. นาย ชาคกริต โภชะเรือง มูลนิธิชุมชนสงขลา



Funded by
the European Union



บทบาทหน้าที่รับผิดชอบ

1. ประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจ ในเรื่องอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมธรรมชาติให้แก่ประชาชน
2. ตรวจสอบ ดูแล สิ่งแวดล้อมโดยรอบแหล่งธรรมชาติในพื้นที่และสถานการณ์ที่คาดว่าจะมีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมธรรมชาติ
3. สนับสนุนให้มีการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมธรรมชาติให้ถูกวิธี โดยท้องถิ่นและประชาชนมีบทบาทสำคัญ ด้วยการเสริมสร้างบุคลากรในท้องถิ่นให้มีคุณภาพ
4. สนับสนุนข้อมูลทางวิชาการ รวมทั้งให้ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะในการพิจารณาโครงการพัฒนาต่างๆที่จะเข้ามาในพื้นที่ที่เป็นแหล่งธรรมชาติ เพื่อให้การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ สังคมและการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมธรรมชาติ เป็นไปอย่างสอดคล้องกัน
5. ปฏิบัติงานให้สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมธรรมชาติ

ทั้งนี้ ให้ผู้ที่ได้รับมอบหมายตามประกาศนี้ดำเนินการดังกล่าวเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชน และสิ่งแวดล้อม

ประกาศ ณ วันที่ 28 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2566

(นายพัชร์สิริชณ ศรประสิทธิ์)

กำนันตำบลพะตง

10. **หน่วยงานผู้รับทุน ได้รับองค์ความรู้ ทักษะ การปฏิบัติ อาทิ แนวทาง แนวคิด แผนปฏิบัติการด้านการบริหารจัดการ เมือง ชุมชน การเตรียมความพร้อมด้านอากาศ และภัยพิบัติ หรือไม่? อย่างไร? และจากการดำเนินโครงการนำร่องนี้สามารถนำไปสู่การเปลี่ยนแปลงอะไรบ้าง?**

มูลนิธิเครือข่ายเมืองภาคใต้เพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ SCCCRN ได้รับองค์ความรู้ ทักษะ การปฏิบัติการจัดการเมืองชุมชน การเตรียมความพร้อมด้านอากาศ และภัยพิบัติ เพื่อนำโครงการนำร่องนี้ไปสู่การเปลี่ยนแปลง ดังนี้

- มองขอบเขตเมือง ลุ่มน้ำคลองตง แล้วจะเห็นว่า เขตปกครอง2พื้นที่ เป็นเทศบาลและ อบต. แต่การประสานงาน และการพัฒนาพื้นที่ที่มีความเชื่อมโยงเข้ากันได้ดี ผู้นำพื้นที่ร่วมคิดแก้ปัญหาไปในทางเดียวกัน
- มองลักษณะลุ่มน้ำ เป็นลุ่มน้ำขนาดเล็กเฉพาะ 2 อบต. ง่ายต่อการมองปัญหาและตัดสินใจการพัฒนาแก้ไข เช่น เรื่องภัยแล้ง และน้ำท่วม โดยเชื่อมโยงไม่ส่งผลกระทบกับอีกพื้นที่
- มีการจัดทำฐานข้อมูลพื้นที่แปลงเกษตร การทำประโยชน์ที่ดิน ช่วยให้ทราบปัญหาและความต้องการของกลุ่มบ้าน และแนวโน้มการเปลี่ยนแปลง



Funded by
the European Union



- มีความร่วมมือ การยอมรับบทบาทหน้าที่ของกลุ่มทำงานในการร่วมจัดเก็บข้อมูล ทำแผนผังแผนที่ เป็นการเรียนรู้
เข้าใจพื้นที่ทั้งหมดทั้งการอยู่ร่วมคนในสังคม อาชีพ สภาพพื้นที่ การให้บริการภาครัฐ สภาพปัญหาชุมชน

- มองนิเวศต้นน้ำเป็นเขตป่าไม้ เป็นธรรมชาติสมบูรณ์

มีลำน้ำสายย่อยมากมาย แต่ความลาดชันสูงน้ำจะระบายหมดช่วงขาดฝน สามารถนำมาต่อยอดใช้ประโยชน์ใน
หลายๆ ด้านกับพื้นที่เช่น การกักเก็บน้ำสะอาด ที่ท่องเที่ยวเชิงนิเวศ ระบบกระจายน้ำลงสู่พื้นที่ต่ำ

- เขตตำบลพะตงต้นน้ำประชาชนอาศัยรวมตัวกันอยู่เป็นกลุ่มๆ บ้าน เช่น บ.ทุ่งจั่ง บ.ทุ่งปรือ บ.ควนเนียง บ.ควน
ซีแรด เมื่อมองข้อดีและปัญหาสามารถแยกเป็นกลุ่มบ้าน การขาดน้ำมักเกิดจากกลุ่มบ้านตั้งอยู่เนินเขาสูงกว่าร่องลำ
น้ำจะขาดน้ำอุปโภคและเกษตรช่วงฤดูแล้งเมื่อลำน้ำแห้ง แต่พอฤดูฝนระดับน้ำสูงและไหลเชี่ยว

เนื่องร่องน้ำเป็นหุบเขาที่ลาดชันสูง

- เมื่อมองด้านการเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดิน เขตเทศบาลตำบลพะตงประชากรตั้งอยู่หนาแน่นมีพื้นที่เกษตร
น้อยเป็นการปลูกผัก อายุสั้น ใช้เวลาน้อยใช้พื้นที่น้อย ส่วนตำบลพะตงโซนต้นน้ำจะเป็นสวนยาง สวนปาล์ม และสวน
ผลไม้ ในพื้นที่ใกล้แหล่งน้ำที่มีน้ำเพียงพอ

- ปัญหาของพื้นที่เทศบาลที่มีการอยู่หนาแน่น ต้องมองถึงการจัดระเบียบสังคม การบริการ สุขภาวะมลพิษ
การตลาด อุทกภัย

- ปัญหาของตำบลพะตง ประชากรอยู่เป็นกลุ่มบ้าน มองด้านความเป็นอยู่ ส่งเสริมอาชีพ รายได้ การขาดแคลน การ
ส่งเสริมการเกษตร การท่องเที่ยวเชิงเกษตร พัฒนาแหล่งกักน้ำ เส้นทางเชื่อมโยงจุดสำคัญของชุมชน ควรส่งเสริมการ
สร้างจุดเด่นเพื่อดึงดูดคนมาซื้อมาเที่ยว

- ปัญหาการขาดแคลนน้ำของกลุ่มบ้านต่างๆ ควรมีการจัดทำโครงการแหล่งน้ำขนาดเล็กตามความเหมาะสมของแต่ละ
พื้นที่เนื่องจากมีร่องน้ำเล็กที่มีขนาดพื้นที่รับน้ำฝนที่เหมาะสมจะพัฒนากักเก็บน้ำไว้ใช้หน้าแล้งได้

- อาชีพหลักได้แก่เกษตรกร ต้องมองการส่งเสริมการผลิต การตลาด เป็นการอนุรักษ์พื้นที่สีเขียว การอยู่ร่วมของ
ชุมชนกลุ่มบ้านที่เข้มแข็งส่งผลให้ระบบนิเวศเมืองพะตงเป็นที่ให้คนนอกอยากเข้าไปเยี่ยมชม

- ด้านนโยบายการพัฒนาเมืองในอนาคต

เนื่องจากเทศบาลตำบลพะตง ตั้งอยู่ไม่ห่างจากเทศบาลนครหาดใหญ่ เป็นพื้นที่เชื่อมของอำเภอสะเดา อำเภอ
จะนะ อำเภอคลองหอยโข่งและมีถนนเชื่อมผ่านสู่อำเภอดังกล่าว ทั้งมีทางรถไฟด้วย นับเป็นเทศบาลตำบลที่สำคัญ
เป็นชุมชนเก่าแก่มีสถานีรถไฟผ่านสู่ด่านปาดังเบซาร์ เป็นจุดแข็งให้ควรวางแผนพัฒนาให้ความเป็นอยู่ของเมือง ชุมชน
ดีขึ้นในรูปแบบของการพัฒนาเชิงนิเวศที่ตอบสนองต่อความต้องการของประชาชนที่อยู่อาศัยในพื้นที่ตั้งแต่อดีต โดย
มองทั้งด้านมิติเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ให้เกิดดุลยภาพกัน เพื่อนำไปสู่คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น จากการมองสภาพ
พื้นที่ เส้นทางขนส่ง เส้นทางน้ำ พื้นที่การเกษตรที่มีความหลากหลาย มีทั้งพื้นที่ราบต่ำและลาดเนิน สวนเกษตรผลไม้
ที่เป็นที่รู้จัก ส่วนประกอบดังกล่าวน่าจะเชื่อมโยงกลุ่มอาชีพ เชื่อมโยงระบบนิเวศ ผลกระทบ และความจำเป็นในความ
ร่วมมือการจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมในระบบนิเวศที่มีอยู่ร่วมกัน ทั้งตำบลพะตงและเทศบาลตำบลพะตง

11. โครงการนำร่องบรรลุวัตถุประสงค์หรือไม่ อย่างไร และช่วยเพิ่มศักยภาพให้แก่กลุ่มเปราะบางอย่างไร



Funded by
the European Union



โครงการนำร่องมีวัตถุประสงค์เพื่อเสริมสร้างกลไกการปฏิบัติเพื่อให้เกิดแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตง และเพิ่มขีดความสามารถในการปรับตัวของชุมชนต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ จากกิจกรรมต่างๆที่ได้ดำเนินการมา ทำให้เกิดกลไกการปฏิบัติงานเพื่อร่วมกันแก้ไขปัญหาต่างๆ ทางคณะกรรมการได้นำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตง และชุมชนหลวมๆที่ได้มาใช้เป็นเครื่องมือ เป็นข้อมูลในการร่วมกันวิเคราะห์หาสาเหตุและแนวทางในการแก้ไขปัญหา ร่วมกัน ผ่านเวทีการประชุมและการประชุมกลุ่มย่อยต่างๆ และยังสามารถนำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนหลวมๆไว้ใช้ประโยชน์และเป็นข้อมูล กลไกในการพัฒนาเมืองและชุมชนต่อไปได้อีก เช่น การอนุรักษ์ พื้นที่ สิ่งแวดล้อม ตลอดจนเส้นทางน้ำและการอนุรักษ์ต้นไม้ต่างๆ สัตว์ป่า รวมถึงการได้สืบค้นประวัติชุมชน วัฒนธรรมชุมชน และสังคมการเป็นอยู่ โดยกลุ่มเปราะบางในพื้นที่ได้รับประโยชน์จากการมีส่วนร่วมในการให้ข้อมูลและใช้ข้อมูลเหล่านี้ ในการสะท้อนปัญหาหารือกัน สร้างการมีส่วนร่วมในการวางแผนร่วมกับเทศบาลเมืองพะตงและองค์การบริหารส่วนตำบลอย่างแท้จริง อีกทั้งในแผนผังยังระบุกลุ่มเสียงและจุดเสียงต่างๆ ที่เป็นข้อมูลใหม่ ทำให้ง่ายต่อการวางแผน เตรียมการรับมือด้านสุขภาพและการเกิดภัยต่างๆ ในพื้นที่ได้อย่างดีและทั่วถึง จากการได้มาซึ่งข้อมูลร่วมกัน

12. คณะทำงานโครงการสามารถต่อยอดการดำเนินการต่อจากโครงการนำร่องได้อย่างไรบ้าง? และหน่วยงานภาครัฐท้องถิ่นหรือหน่วยงานอื่นๆ จะรับดำเนินการเพื่อต่อยอดในประเด็นอะไร และดำเนินการอย่างไรได้บ้าง?

แผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตง และชุมชนบ้านหลวมๆ มาใช้เป็นข้อมูลในการวิเคราะห์เพื่อป้องกันและวางแผนแก้ไขปัญหาต่างๆ เช่น ปัญหาทางสาธารณสุข (พื้นที่รัศมีในการเกิดการระบาด) และการอนุรักษ์ และพื้นที่ สิ่งแวดล้อม ซึ่งจะมีการทำงานโดยเครือข่ายที่ได้รับการแต่งตั้งเป็นคณะกรรมการดูแลสิ่งแวดล้อม โดยมีความร่วมมือกับภาคีเครือข่ายในการร่วมกันแก้ไขปัญหาต่างๆ ดังนี้

- เทศบาลตำบลพะตง มีการสนับสนุนในการใช้แผนที่ภาษีเพื่อสำรวจข้อมูลต่างๆ ในเขตเทศบาล และในพื้นที่บริเวณทางไปสะเดา เมื่อฝนตกหนักทำให้น้ำท่วม มีการขออนุญาตแขวงทางเปลี่ยนจากฝาคู่เป็นแท่นเหล็ก เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้ดีขึ้น โครงการระยะยาวคือการประสานกับแขวงทางเพื่อของบประมาณในการพัฒนาแก้ไขพื้นที่น้ำท่วมซ้ำซาก ในเรื่องการจัดการขยะได้ร่วมกับ สสส.เพื่อคัดแยกขยะให้กับโรงงานอุตสาหกรรมโดยเฉพาะบ้านพักได้ผลดีกว่าการรณรงค์ในพื้นที่หมู่บ้านทั่วไป มีการส่งเสริมการปลูกผักปลอดสารพิษ และสารชีวภาพ เพื่อลดปัญหาค่าใช้จ่ายในครัวเรือน ลดปัญหาที่ต้องดูแลสวนแก่ปัญหาสวนต้นและลดกลิ่น และลดการใช้สารเคมี มีการทำงานร่วมกับ SCCCRN ในการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศมีการเฝ้าระวังน้ำท่วมอย่างต่อเนื่อง เมื่อก่อนไม่มีกล้อง CCTV ใช้การทำงานโดยมีเครือข่ายในการประสานเฝ้าระวังเตือนภัย ร่วมกับกำนันผู้ใหญ่บ้านในการเฝ้าระวังเรื่องน้ำของน้ำท่วม มีการจัดทำฝายชะลอน้ำเพื่ออนุรักษ์ป่าต้นน้ำ 2 ปีที่ผ่านมาได้จากคลองไม่ขาด ซึ่งทำแล้วเห็นผลในระยะสั้นๆ และปัจจุบันชลประทานได้เข้ามาในการจัดสร้างฝายเพื่อชะลอน้ำ และการแก้ปัญหาบ้านน้ำท่วม/น้ำแล้ง รวมทั้งจะมีการดูแลในด้านการใช้ประโยชน์ในที่ดิน ร่วมกับทางองค์การบริหารส่วนตำบลพะตง ต่อไป

- โรงงานพานอล การแก้ปัญหาในเรื่องคุณภาพอากาศ ปัจจุบันมองปัญหาที่มีผลกระทบในเรื่องของคุณภาพอากาศในพื้นที่ที่มีการตรวจสอบได้ ติดตั้งที่เทศบาลและโรงเรียนเทศบาล มีการปรับปรุงโดยใช้กลไกของเมือง



Funded by
the European Union



และมีระบบการจับ คำนวณทิศทางของลม มีการ MOU กับเทศบาลพะตง เพื่อลดปัญหาอากาศเสีย ปัญหาเรื่องอาหารโดยเฉพาะเรื่องของผัก พื้นที่พะตงมีปราชญ์ชุมชนจำนวนมาก เป็นแหล่งอาหารที่ดีในเรื่องของเกษตรอินทรีย์ ร่วมกับเครือข่ายเกษตรอินทรีย์ได้ร่วมบุญ ใช้สิทธิบัตรในการลดหย่อนภาษีในการทำเรื่อง CSR ที่มีโรงคัดแยกผักที่ได้มาตรฐาน GMP เป็นแหล่งกระจายรายได้ให้กับชุมชน ความรับผิดชอบกับชุมชนเป็นสิ่งสำคัญ โรงงานอยู่ได้ชุมชนอยู่ได้ ปัญหาด้านสุขภาพ ขาดแคลนหมอที่มาประจำที่อนามัย โดยจ้างหมอปพิเศษ ซึ่งปัจจุบัน รพ.หาดใหญ่ไม่สนับสนุนให้กับโรงงาน เป็นโครงการที่มีความพยายามในการทำร่วมกับ โรงพยาบาลหาดใหญ่

- เครือข่ายเกษตรอินทรีย์ได้ร่วมบุญ มีความพยายามผลักดันให้เป็นวิสาหกิจชุมชนต้นแบบและยกระดับเป็นวิสาหกิจเครือข่ายเพื่อให้เกิดรายได้ให้กับชุมชน หมู่บ้าน ซึ่งหากชุมชนยังใช้สารเคมีจะส่งผลกระทบต่อชุมชนที่อยู่ปลายน้ำอย่างรุนแรง คนที่จะได้รับผลกระทบเบื้องต้นก็คือเกษตรกรเอง ร่วมกับมูลนิธิชุมชนสงขลาในการทำงานร่วมกับ สสจ. ห้างสรรพสินค้าเซนทรัล รพ.หาดใหญ่ เพื่อตรวจรับรองแปลงให้กับเกษตรกร โดยต้องทำภายใต้ข้อตกลงของระบบเกษตรอินทรีย์ และร่วมกับบริษัทพานลพาส ในการขับเคลื่อนเรื่องของเกษตรอินทรีย์ เชื่อมโยงกับระบบตลาด โรงพยาบาล มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ หาดใหญ่ โรงพยาบาลหาดใหญ่ ร้านอาหารร้านค้าต่างๆ

- มูลนิธิชุมชนสงขลา มีแอปพลิเคชัน iGreensmile เพื่อรองรับการเชื่อมโยงและวางแผนการผลิตระหว่างผู้ผลิต ผู้บริโภค เป็นระบบการจองผลผลิตล่วงหน้า ปัจจุบันกำลังจับมือกับบริษัทประชารัฐสงขลาเพื่อส่งเสริมการรวมกลุ่มและการตลาดให้กับเกษตรกร การคัดกรองผ่านระบบแอปพลิเคชัน iMed@home เพื่อจัดตั้งเป็นกลุ่มปิดและจัดทำแผนปฏิบัติการของตนเอง

- บริษัทรีตริงโกลฟ์ มีการคัดแยกขยะ นำเศษขยะมาทำเป็นน้ำหมักชีวภาพ ปลูกพืช และมอบเมล็ดพันธุ์ให้กับพนักงานนำไปเป็นอาหารในครัวเรือน

- กองสวัสดิการเทศบาลตำบลพะตง มีการดำเนินการในเรื่องของสิทธิขั้นพื้นฐานของประชาชน มีการประชาสัมพันธ์ในเรื่องของสิทธิขั้นพื้นฐานให้กับประชาชนอย่างต่อเนื่อง เช่น สิทธิเด็กแรกเกิด ทะเบียนราษฎร์

- สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสงขลา อยากให้มีการสำรวจว่าขยะเกิดจากสาเหตุอะไร ซึ่งขยะมีปัญหาในเรื่องของภาระค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวกับการจัดเก็บของเทศบาล ทสจ.สามารถเข้ามาช่วยเหลือในเรื่องของการจัดการขยะและการจัดการสิ่งแวดล้อมให้กับพื้นที่ได้ สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษ มีการจัดทำแผนการรับมือเรื่องการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดย ทสจ.ได้รับงบประมาณในการจัดทำโครงการ โดยการรวบรวมปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยจังหวัดสงขลาตั้งเป้าไว้ที่ 40 เปอร์เซ็นต์ หลังจากนั้นจะมีการจัดทำแผนปรับตัว ที่จะสื่อสารต่อสาธารณะต่อไป

- ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต 12 สงขลา มีการจัดการความเสี่ยงภัยพิบัติโดยชุมชนเป็นฐาน สร้างความเข้าใจให้ชุมชนรับรู้ เพื่อให้ชุมชนมีส่วนร่วมในการวางแผน ป้องกัน ฟื้นฟู กำหนดแนวทางและจัดการภัยพิบัติเพื่อเพิ่มขีดความสามารถของชุมชนในการบรรเทาสาธารณภัยก่อนที่ภายนอกจะเข้าไปช่วยเหลือ

- ทรัพยากรน้ำภาค 8 จากการเปลี่ยนแปลงมีน้ำท่วมน้ำแล้งมากขึ้น ที่ดินที่รกร้างว่างเปล่าถูกเก็บภาษีเพิ่มมากขึ้น แต่ในปัจจุบันที่รกร้างได้เปลี่ยนไปปลูกมะพร้าว ถมที่ สูญเสียพื้นที่ในการรับน้ำมากขึ้น ซึ่งการสร้างรายได้แต่



Funded by
the European Union



กลับทำลายทรัพยากรธรรมชาติ เพราะชาวบ้านต้องการเลี้ยงการเลี้ยงปลา พื้นที่รับน้ำไม่ควรมีการเก็บภาษี ทรัพยากรน้ำมีการลงพื้นที่ในการพัฒนาแหล่งน้ำแต่ติดขัดในเรื่องของพื้นที่ซ้อนทับกับป่า โดยจะมีการทบทวนโครงการในพื้นที่ป่าที่เกี่ยวข้องกับหน่วยงาน โดยความจืดต้องมีพื้นที่ 100 ลูกบาศก์เมตรขึ้นไป ในเรื่องของน้ำท่วมบางจุดไม่สามารถแก้ปัญหาได้อย่างยั่งยืนแต่ต้องได้รับความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องคือทางหลวง หรือการติดตั้งเครื่องสูบน้ำร่วมกับ ปภ.เขต 12 สงขลา เพื่อแก้ปัญหาน้ำท่วมซ้ำซากที่แก้ปัญหาได้เฉพาะในช่วงวิกฤติ ซึ่งมีจุดเตือนระดับน้ำที่ทุ่งปรือกับควนเนียง และท้องถิ่นสามารถแก้ปัญหาโดยงบกลางมาแก้ปัญหาวิกฤติในพื้นที่ได้

- องค์การบริหารส่วนตำบลพะตง มีกิจกรรมรับบริจาคขยะนำรายได้ไปเยี่ยมผู้ป่วยและเด็กแรกเกิด และกำลังศึกษาเรื่องคาร์บอนเครดิตที่จะดำเนินการในช่วงต้นปี ร่วมกับสมาพันธ์เกษตรกรกรมยั่งยืน
- ชุมชนหลวมม มีกิจกรรมในเรื่องของเกษตรปลอดภัย ออกบูธร่วมกับบริษัทพานอล ตอนนี้ผู้ผลิตของเกษตรกรยังมีน้อยผลผลิตไม่เพียงพอต่อการบริโภค ได้รับการสนับสนุนแปลงผักยกแคร่จากมูลนิธิชุมชนสงขลามา 10 ตัว เพื่อขยายผลผลิตให้มากขึ้น
- ผู้ใหญ่บ้าน มีกิจกรรมปลูกป่าต้นน้ำ ใช้ต้นไม้ที่มีรากอุ้มน้ำเก็บน้ำได้ เช่น ต้นหว้า ตะโก ส่งเสริมการปลูกพืชรวมยางและลดการใช้สารเคมี ลดสารพิษที่จะปนเปื้อนมายังพื้นที่ด้านล่าง



Funded by
the European Union



เอกสารแนบ 1

รายงานสรุปการประชุม

โครงการย่อยที่ 2: จัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองและชุมชนพะตงเพื่อ
รับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

(1 กุมภาพันธ์ – 31 ธันวาคม 2566)

หมายเหตุ : รายงานสรุปการประชุมต้องสอดคล้องกับตารางที่ 2



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ชื่อการประชุม..ประชุมแกนนำหลักเพื่อชี้แจงทำความเข้าใจโครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและ
ชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

วันที่ ..30..เดือน..เมษายน..ปี..2566...เวลา ..09.00-14.00 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการ
เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

เพื่อชี้แจงทำความเข้าใจโครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลง
สภาพภูมิอากาศ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ทุกคนมีความเข้าใจในการจัดทำโครงการในครั้งนี้ และมีจุดมุ่งหมายที่จะร่วมกันแก้ไขปัญหาต่างๆในตำบลและชุมชน
เริ่มประชุมเวลา..09.00 น.

วาระที่ 1 เรื่อง ที่มาที่ไปของโครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการ
เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

สรุปสาระจากปัญหาที่เราพบจากการประเมินความเปราะบางของชุมชนเมืองพะตง ต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพ
ภูมิอากาศ โดยความร่วมมือกันของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง โดยเน้นคนเป็นศูนย์กลางเพื่อค้นหา
ปัจจัยสำคัญที่มีผลต่อความเป็นอยู่ของกลุ่มเปราะบาง ทั้งทางด้านร่างกายและจิตใจ โดยเฉพาะกลุ่มด้อยโอกาส กลุ่ม
ผู้พิการ และกลุ่มสตรี เพื่อนำข้อมูลที่ได้มาปรับปรุงพัฒนาการเป็นอยู่ให้เกิดความเท่าเทียมกันในสังคม สามารถสรุป
ปัญหาด้านต่างๆ ได้ดังนี้

ปัญหาด้านการบริหารจัดการเมือง

-ปัญหาการบุกรุกที่ดินรถไฟ มีการขยายตัวของบ้านเช่า แรงงานต่างชาติ

-ปัญหาการเข้าถึงสิทธิ์บริการพื้นฐานของประชากรแฝง แรงงานต่างชาติ ต่างถิ่น มีการทิ้งขยะอุดตันทาง
ระบายน้ำ การต่อไฟฟ่วงทำให้เสียค่าไฟค่อนข้างแพง รวมถึงปัญหาลักขโมย ยาเสพติดที่เริ่มมีมากขึ้น ประกอบกับการ
บริหารจัดการมีหลายภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง ไม่ได้มีกลไกการทำงานร่วมกัน

ปัญหาด้านระบบโครงสร้างพื้นฐานและระบบนิเวศวิทยา

-น้ำท่วมฉับพลัน จากลักษณะพื้นที่เป็นทางผ่านของน้ำ เป็นที่ต่ำ และรูปแบบฝนที่ตกชุกอยู่กับที่

-มีการถมที่เพื่อสร้างที่อยู่อาศัยและการทำถนน ทำให้เส้นทางน้ำเปลี่ยน

-ปัญหาการบุกรุกที่ดินรถไฟ มีบ้านเช่า มีแรงงานต่างถิ่น ต่างชาติ

ปัญหาด้านสังคม

-ปัญหาสุขอนามัย เนื่องจากมีขยะอุดตันทางระบายน้ำเพิ่มขึ้น



Funded by
the European Union



- ปัญหาค่าครองชีพสูงขึ้น เนื่องจากต้องต่อไฟฟ้างทำให้เสียค่าไฟค่อนข้างแพง
- ปัญหาสังคมอื่นๆ เนื่องจากการลักขโมย และการติดยาเสพติด
- ปัญหาน้ำท่วม
- ปัญหาการเข้าถึงสิทธิ สวัสดิการ รักษาพยาบาล การศึกษา
- การมีส่วนร่วม มีสิทธิ์ มีเสียง ในการวางแผน เข้าถึงข้อมูล

เพื่อเป็นการร่วมกันแก้ไขปัญหาต่างๆ ครั้งนี้เราจึงจะมีการจัดทำโครงการเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และแก้ไขปัญหาต่างๆโดยการพัฒนากลไกเครือข่ายความร่วมมือเมืองพะตงเพื่อจัดทำแผนและผังภูมิวิเทศเมืองพะตง และชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

วาระที่ 2 เรื่อง จุดประสงค์ของโครงการ

สรุปสาระ โครงการที่จัดทำครั้งนี้มีจุดประสงค์เพื่อเสริมสร้างกลไกการปฏิบัติเพื่อให้เกิดแผนและผังภูมิวิเทศของเมืองพะตง เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการปรับตัวของชุมชนต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ, ภัยพิบัติและปัญหาด้านน้ำ โดยเมืองพะตงจะทำโครงการผ่านความร่วมมือกับทางมูลนิธิเครือข่ายเมืองภาคใต้เพื่อการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (SCCCRN)

วาระที่ 3 เรื่อง แผนและกิจกรรมการดำเนินงาน

สรุปสาระ ชี้แจงแผน/กิจกรรมที่จะทำ แต่อาจมีการเปลี่ยนแปลงและแก้ไขเพื่อให้สอดคล้องกับการทำงาน แต่ยังคงเน้นผลลัพธ์เดิม

แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	วิธีการดำเนินงาน (โดยใคร อย่างไร ที่ไหน)	กลุ่มเป้าหมาย (เพื่อใคร/ระบุจำนวน หรือดำเนินการในพื้นที่ไหน)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน
1.พัฒนากลไก เครือข่ายความ ร่วมมือเมืองพะ ตง	ประชุมเครือข่ายตำบลพะ ตง เพื่อชี้แจงทำความเข้าใจ โครงการนำร่อง -ภาครัฐ -ภาคเอกชน -ภาควิชาการ -ภาคชุมชน	จำนวน 50 คน -คณะทำงาน Success พะตง -หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	-จำนวนผู้เข้าร่วมประชุม -คณะทำงานเมือง 30 คน ภาครัฐ 9 คน (เทศบาล , อบต , ทรัพยากรน้ำภาค 8, ชลประทาน 16, ปกครอง, ปภ, สอน., รพสต, ผัง เมือง) ภาคเอกชน (บริษัทเอกชน 5, มูลนิธิ 2) ภาควิชาการ (มอ, TEI)



Funded by
the European Union



แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	วิธีการดำเนินงาน (โดยใคร อย่างไร ที่ไหน)	กลุ่มเป้าหมาย (เพื่อใคร/ระบุจำนวน หรือดำเนินการในพื้นที่ไหน)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน
			ภาคชุมชน (ผญบ้าน 7, ราษฎร ชาวบ้าน 5)
	ประชุมคณะกรรมการระดับ เมือง	คณะกรรมการระดับเมือง ประชุม 3 ครั้ง 1. กำหนดแผนการทำงานและ แบ่งโซนรับผิดชอบ 2. ความคืบหน้า ปัญหาที่พบ แนวทางการไข 3. ผลการดำเนินการ	แผนและรูปแบบการดำเนินการ
2. จัดทำแผน และผังภูมินิเวศ ระดับเมืองพะตง	ประชุมทีมวางแผนการ ทำงาน	คณะกรรมการ 30 คน ประชุม 3 ครั้ง 1. วางแผน 2. ติดตาม 3. สรุปผล	-แบ่งหน้าที่ความรับผิดชอบ -
	ลงสำรวจ	ลงสำรวจ 10 คน	ร่างแผนที่ ข้อมูล
	ทำแผนภูมินิเวศ/ แผนที่GIS	ทำแผนภูมินิเวศ เมืองพะตง 2 คน	แผนภูมินิเวศ/ แผนที่GIS
	บูรณาการงานร่วมกับ เครือข่าย	มูลนิธิชุมชนและเครือข่าย(งบ จากหน่วยงานภายนอก)	ธุรกิจเพื่อสังคม -I med @ home -I Green Smile
3... จัดทำแผน และผังภูมินิเวศ	ประชุมทีมบ้านหลุมมูม	ประชุมเครือข่ายบ้านหลุมมูม 50 คน 1 ครั้ง	คัดทีมงานจริง 20 คน



Funded by
the European Union



แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	วิธีการดำเนินงาน (โดยใคร อย่างไร ที่ไหน)	กลุ่มเป้าหมาย (เพื่อใคร/ระบุจำนวน หรือดำเนินการในพื้นที่ไหน)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน
ระดับชุมชนบ้าน หลบมุ่ม (ชุมชน น้ำร่อง)...		-คณะกรรมการบ้านหลบมุ่ม 9 คน -ตัวแทนนอกพื้นที่ 2 คน -ตัวแทนต่างตำบล 2 คน -ตัวแทนโรงงาน 4 คน -ตัวแทน อสม. 2 คน -กลุ่มอาชีพ 2 คน -กลุ่มร้านค้า 2 คน ตัวแทนกลุ่มแม่บ้าน 2 คน -ตัวแทนผู้สูงอายุ 2 คน -ตัวแทนเยาวชน 2 คน -ตัวแทนแม่เลี้ยงเดี่ยว 2 คน -ตัวแทนผู้พิการ 2 คน -ตัวแทนผู้ดูแลผู้ป่วยติดเตียง 2 คน -ที่ปรึกษาชุมชน 15 คน	
	ออกแบบสอบถามการ สำรวจ -ความประอบาง -อาชีพ -รายได้ -สุขภาพ -สิ่งแวดล้อม/ทิศทางน้ำ	คณะทำงานหลัก 20 คน ร่วมกันออกแบบ	แบบสอบถาม



Funded by
the European Union



แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	วิธีการดำเนินงาน (โดยใคร อย่างไร ที่ไหน)	กลุ่มเป้าหมาย (เพื่อใคร/ระบุจำนวน หรือดำเนินการในพื้นที่ไหน)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน
	ลงสำรวจ	คณะทำงานหลัก 20 คน ลง สำรวจแบ่งเป็น 4 โซน	-ข้อมูล -ร่างแผนที่
	ทำแผนที่/แผนผัง/GIS	2 คน	-แผนผังการอยู่อาศัย -แผนที่ศทางน้ำ/การได้รับ ผลกระทบ ระดับน้ำ
	ทำ 1 Focus group หา ความสัมพันธ์	20 คน กรรมการหมู่บ้าน/ ตัวแทนชุมชน	ผังความสัมพันธ์
	ประชุมวิเคราะห์ข้อมูล	คณะทำงาน 20 คน	-ข้อมูลต่างๆ -แผนที่/แผนผัง
	สรุปผล	คณะทำงาน 20 คน	ผังภูมิวิเคราะห์ระดับชุมชนบ้านหลบ มุ่ม
4.จัดตั้งวิสาหกิจ ชุมชน	ประชาพิจารณ์ แผนชุมชน / MOU	เครือข่าย 50 คน	แผนชุมชน
	ประชุม ยกร่างกฎระเบียบ	เครือข่าย 50 คน	กฎระเบียบ

ปิดประชุมเวลา..14.00 น.





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ชื่อการประชุม..ประชุมแกนนำหลักชุมชนบ้านหลบมมเพื่อชี้แจงทำความเข้าใจโครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศ
เมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

วันที่ ..7..เดือน..พฤษภาคม...ปี..2566....เวลา ..09.00-12.00 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการ
เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

เพื่อชี้แจงทำความเข้าใจโครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลง
สภาพภูมิอากาศ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ทุกคนมีความเข้าใจในการจัดทำโครงการในครั้งนี้ และมีจุดมุ่งหมายที่จะร่วมกันแก้ไขปัญหาต่างๆในชุมชนบ้านหลบ
มม

เริ่มประชุมเวลา..09.00 น.

วาระที่ 1 เรื่อง ที่มาที่ไปของโครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการ
เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

สรุปสาระจากปัญหาที่เราพบจากการประเมินความเปราะบางของชุมชนเมืองพะตง ต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพ
ภูมิอากาศ โดยความร่วมมือกันของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง โดยเน้นคนเป็นศูนย์กลางเพื่อค้นหา
ปัจจัยสำคัญที่มีผลต่อความเป็นอยู่ของกลุ่มเปราะบาง ทั้งทางด้านร่างกายและจิตใจ โดยเฉพาะกลุ่มด้อยโอกาส กลุ่ม
ผู้พิการ และกลุ่มสตรี เพื่อนำข้อมูลที่ได้มาปรับปรุงพัฒนาการเป็นอยู่ให้เกิดความเท่าเทียมกันในสังคม สามารถสรุป
ปัญหาด้านต่างๆ ได้ดังนี้

ปัญหาด้านการบริหารจัดการเมือง

-ปัญหาการบุกรุกที่ดินรถไฟ มีการขยายตัวของบ้านเช่า แรงงานต่างชาติ

-ปัญหาการเข้าถึงสิทธิบริการพื้นฐานของประชากรแฝง แรงงานต่างชาติ ต่างถิ่น มีการทิ้งขยะอุดตันทางระบายน้ำ
การต่อไฟฟ้างทำให้เสียค่าไฟค่อนข้างแพง รวมถึงปัญหาลักขโมย ยาเสพติดที่เริ่มมีมากขึ้น ประกอบกับการบริหาร
จัดการมีหลายภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง ไม่ได้มีกลไกการทำงานร่วมกัน

ปัญหาด้านระบบโครงสร้างพื้นฐานและระบบนิเวศวิทยา

-น้ำท่วมฉับพลัน จากลักษณะพื้นที่เป็นทางผ่านของน้ำ เป็นที่ต่ำ และรูปแบบฝนที่ตกแช่อยู่กับที่

-มีการถมที่เพื่อสร้างที่อยู่อาศัยและการทำถนน ทำให้เส้นทางน้ำเปลี่ยน

-ปัญหาการบุกรุกที่ดินรถไฟ มีบ้านเช่า มีแรงงานต่างถิ่น ต่างชาติ

ปัญหาด้านสังคม



Funded by
the European Union



- ปัญหาสุขอนามัย เนื่องจากมีขยะอุดตันทางระบายน้ำเพิ่มขึ้น
- ปัญหาค่าครองชีพสูงขึ้น เนื่องจากต้องต่อไฟฟ้างทำให้เสียค่าไฟค่อนข้างแพง
- ปัญหาสังคมอื่นๆ เนื่องจากการลักขโมย และการติดยาเสพติด
- ปัญหาน้ำท่วม
- ปัญหาการเข้าถึงสิทธิ สวัสดิการ รักษาพยาบาล การศึกษา
- การมีส่วนร่วม มีสิทธิ์ มีเสียง ในการวางแผน เข้าถึงข้อมูล

เพื่อเป็นการร่วมกันแก้ไขปัญหาต่างๆ ครั้งนี้เราจึงจะมีการจัดทำโครงการเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และแก้ไขปัญหาต่างๆโดยการพัฒนาโครงการเครือข่ายความร่วมมือเมืองพะตงเพื่อจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตง และชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

วาระที่ 2 เรื่อง แผนและกิจกรรมการดำเนินงาน

สรุปสาระ ชี้แจงแผน/กิจกรรมที่จะทำกับชุมชนบ้านหลบมูม แต่อาจมีการเปลี่ยนแปลงและแก้ไขเพื่อให้สอดคล้องกับการทำงาน แต่ยังคงเน้นผลลัพธ์เดิม

แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	วิธีการดำเนินงาน (โดยใคร อย่างไร ที่ไหน)	กลุ่มเป้าหมาย (เพื่อใคร/ระบุจำนวน หรือดำเนินการในพื้นที่ไหน)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน
การจัดทำแผน และผังภูมินิเวศ ระดับชุมชนบ้าน หลบมูม (ชุมชน นำร่อง)....	ประชุมทีมบ้านหลบมูม	ประชุมเครือข่ายบ้านหลบมูม 50 คน 1 ครั้ง -คณะกรรมการบ้านหลบมูม 9 คน -ตัวแทนนอกพื้นที่ 2 คน -ตัวแทนต่างตำบล 2 คน -ตัวแทนโรงงาน 4 คน -ตัวแทน อสม. 2 คน -กลุ่มอาชีพ 2 คน -กลุ่มร้านค้า 2 คน ตัวแทนกลุ่มแม่บ้าน 2 คน -ตัวแทนผู้สูงอายุ 2 คน -ตัวแทนเยาวชน 2 คน	คัดทีมงานจริง 20 คน



Funded by
the European Union



แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	วิธีการดำเนินงาน (โดยใคร อย่างไร ที่ไหน)	กลุ่มเป้าหมาย (เพื่อใคร/ระบุจำนวน หรือดำเนินการในพื้นที่ไหน)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน
		-ตัวแทนแม่เลี้ยงเดี่ยว 2 คน -ตัวแทนผู้พิการ 2 คน -ตัวแทนผู้ดูแลผู้ป่วยติดเตียง 2 คน -ที่ปรึกษาชุมชน 15 คน	
	ออกแบบสอบถามการสำรวจ -ความประอบาง -อาชีพ -รายได้ -สุขภาพ -สิ่งแวดล้อม/ทิศทางน้ำ	คณะทำงานหลัก 20 คน ร่วมกันออกแบบ	แบบสอบถาม
	ลงสำรวจ	คณะทำงานหลัก 20 คน ลงสำรวจแบ่งเป็น 4 โซน	-ข้อมูล -ร่างแผนที่
	ทำแผนที่/แผนผัง/GIS	2 คน	-แผนผังการอยู่อาศัย -แผนที่ทิศทางน้ำ/การได้รับผลกระทบ ระดับน้ำ
	ทำ 1 Focus group หาความสัมพันธ์	20 คน กรรมการหมู่บ้าน/ ตัวแทนชุมชน	ผังความสัมพันธ์
	ประชุมวิเคราะห์ข้อมูล	คณะทำงาน 20 คน	-ข้อมูลต่างๆ -แผนที่/แผนผัง
	สรุปผล	คณะทำงาน 20 คน	ผังภูมิวิเคราะห์ระดับชุมชนบ้านหลบมุ่ม

วาระที่ 3 เรื่อง แบ่งโซนการทำงาน



Funded by
the European Union



สาระสำคัญ จะมีการแบ่งโซนการสำรวจเป็น 4 โซน เพื่อแบ่งงานกันทำ และจะมีการชี้แจงการลงสำรวจในการประชุม
ครั้งต่อไป

ปิดประชุมเวลา..12.00 น.





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ชื่อการประชุมวางแผนและออกแบบแบบสอบถามการสำรวจเพื่อทำแผนและผังภูมินิเวศชุมชนบ้านหลุมมูม

ณ ศาลาเอนกประสงค์ชุมชนบ้านหลุมมูม

วันที่ ..4..เดือน..กรกฎาคม...ปี..2566....เวลา ..15.30-19.30 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

เพื่อวางแผนการลงสำรวจและออกแบบแบบสอบถามการสำรวจเพื่อนำข้อมูลมาใช้ในการทำแผนและผังภูมินิเวศชุมชนบ้านหลุมมูม

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

วิธีการลงสำรวจและจำนวนผู้ที่จะสามารถลงสำรวจข้อมูลและแบบสอบถามที่จะนำไปใช้ในการสำรวจ

เริ่มประชุมเวลา..15.30 น.

วาระที่ 1 การลงสำรวจ

การลงสำรวจข้อมูลจะแบ่งหน้าที่รับผิดชอบกันเป็นโซนๆ โซนละประมาณ 3-4 คน โดยจากข้อมูลในแผนที่เดิมจะสามารถแบ่งพื้นที่บ้านหลุมมูมเป็น 5 โซน แต่สำหรับโซนที่ 5 จะเป็น โรงงาน เราจึงจะทำการสำรวจข้อมูลตามหลังคาเรือนและห้องพักต่างๆ ทุกหลังคาเรือน ใน 4 โซน ซึ่งน่าจะจะมีประมาณ 1300 หลังคาเรือน

วาระที่ 2 เรื่อง การออกแบบแบบสอบถามที่จะใช้ในการสำรวจ

จากข้อมูลการทำโครงการประเมินความเปราะบางของชุมชนเมืองพะตงต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ พบปัญหาด้านต่างๆ ดังนี้

ปัญหาด้านการบริหารจัดการเมือง

- ปัญหาการบุกรุกที่ดินรถไฟ มีการขยายตัวของบ้านเช่า แรงงานต่างชาติ
- ปัญหาการเข้าถึงสิทธิบริการพื้นฐานของประชากรแฝง แรงงานต่างชาติ ต่างถิ่น มีการทิ้งขยะอุดตันทางระบายน้ำ การต่อไฟฟ่วงทำให้เสียค่าไฟค่อนข้างแพง รวมถึงปัญหาหลักขโมย ยาเสพติดที่เริ่มมีมากขึ้น ประกอบกับการบริหารจัดการมีหลายภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง ไม่ได้มีกลไกการทำงานร่วมกัน

ปัญหาด้านระบบโครงสร้างพื้นฐานและระบบนิเวศวิทยา

- น้ำท่วมฉับพลัน จากลักษณะพื้นที่เป็นทางผ่านของน้ำ เป็นที่ต่ำ และรูปแบบฝนที่ตกชุกอยู่กับที่
- มีการถมที่เพื่อสร้างที่อยู่อาศัยและการทำถนน ทำให้เส้นทางน้ำเปลี่ยน
- ปัญหาการบุกรุกที่ดินรถไฟ มีบ้านเช่า มีแรงงานต่างถิ่น ต่างชาติ



Funded by
the European Union



ปัญหาด้านสังคม

- ปัญหาสุขอนามัย เนื่องจากมีขยะอุดตันทางระบายน้ำเพิ่มขึ้น
- ปัญหาค่าครองชีพสูงขึ้น เนื่องจากต้องต่อไฟฟ้งทำให้เสียค่าไฟค่อนข้างแพง
- ปัญหาสังคมอื่นๆ เนื่องจากการลักขโมย และการติดยาเสพติด

ปัญหา ความเปราะบางทางสังคม

- ปัญหาน้ำท่วม
- การเข้าถึงสิทธิ สวัสดิการ รักษาพยาบาล การศึกษา

ปัญหาที่เราจะทำการแก้ปัญหาเร่งด่วน ได้แก่

- 2.1 ปัญหาน้ำท่วม น้ำท่วมฉับพลัน จากลักษณะพื้นที่เป็นทางผ่านของน้ำ เป็นที่ต่ำ และรูปแบบฝนที่ตกแช่อยู่กับที่ และมีการถมที่เพื่อสร้างที่อยู่อาศัยและการทำถนน ทำให้เส้นทางน้ำเปลี่ยน
- 2.2 ปัญหาการเข้าถึงสิทธิบริการพื้นฐานของประชากรแฝง แรงงานต่างชาติ ต่างถิ่น
- 2.3 ปัญหาการบุกรุกที่ดินรฟพ มีการขยายตัวของบ้านเช่า แรงงานต่างชาติ

โดยเราจะนำการทำ แผนที่ผังภูมินิเวศ ซึ่งเป็นการออกแบบและพัฒนาพื้นที่ที่คำนึงถึงชุมชน วัฒนธรรม และสิ่งแวดล้อม เนื่องจากแต่ละพื้นที่มีลักษณะแตกต่างกัน เพื่อสร้างการเจริญเติบโต บนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มาเป็นกลไก เครื่องมือในการแก้ไขปัญหา โดยจะมีการสำรวจข้อมูลต่างๆดังนี้

- ตำแหน่งที่ตั้ง
- เป็นบ้านตนเองหรือบ้านเช่า
 - เป็นคนท้องถิ่น ต่างถิ่น ต่างดาว
 - ประเภทการใช้น้ำ
 - การขาดแคลนน้ำ
 - น้ำท่วมมั่ว
 - การอยู่อาศัย
 - การประกอบอาชีพ/รายได้
- ปัญหา

วาระที่ 3 ประชุมครั้งต่อไป 7/7/2566 เวลา 15.30 น.

ปิดประชุมเวลา..19.30 น.





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ชื่อการประชุม..ประชุมชี้แจงทำความเข้าใจกับทาง อบต. โครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชน
พะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ณ.ห้องประชุม อบต.พะตง

วันที่ ..7..เดือน..กรกฎาคม...ปี..2566...เวลา ..09.00-12.00 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการ
เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

เพื่อชี้แจงทำความเข้าใจโครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลง
สภาพภูมิอากาศ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

เจ้าหน้าที่ อบต. มีความเข้าใจในการจัดทำโครงการในครั้งนี้ และมีจุดมุ่งหมายที่จะร่วมกันแก้ไขปัญหาต่างๆในตำบล
และชุมชน

เริ่มประชุมเวลา..09.00 น.

วาระที่ 1 เรื่อง ที่มาที่ไปของโครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการ
เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

สรุปสาระจากปัญหาที่เราพบจากการประเมินความเปราะบางของชุมชนเมืองพะตง ต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพ
ภูมิอากาศ โดยความร่วมมือกันของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง โดยเน้นคนเป็นศูนย์กลางเพื่อค้นหา
ปัจจัยสำคัญที่มีผลต่อความเป็นอยู่ของกลุ่มเปราะบาง ทั้งทางด้านร่างกายและจิตใจ โดยเฉพาะกลุ่มด้อยโอกาส กลุ่ม
ผู้พิการ และกลุ่มสตรี เพื่อนำข้อมูลที่ได้มาปรับปรุงพัฒนาการเป็นอยู่ให้เกิดความเท่าเทียมกันในสังคม สามารถสรุป
ปัญหาด้านต่างๆ ได้ดังนี้

ปัญหาด้านการบริหารจัดการเมือง

- ปัญหาการบุกรุกที่ดินรถไฟ มีการขยายตัวของบ้านเช่า แรงงานต่างชาติ
- ปัญหาการเข้าถึงสิทธิบริการพื้นฐานของประชากรแฝง แรงงานต่างชาติ ต่างถิ่น มีการทิ้งขยะอุดตันทางระบายน้ำ
การต่อไฟฟ่วงทำให้เสียดค่าไฟค่อนข้างแพง รวมถึงปัญหาหลักขโมย ยาเสพติดที่เริ่มมีมากขึ้น ประกอบกับการบริหาร
จัดการมีหลายภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง ไม่ได้มีกลไกการทำงานร่วมกัน

ปัญหาด้านระบบโครงสร้างพื้นฐานและระบบนิเวศวิทยา

- น้ำท่วมฉับพลัน จากลักษณะพื้นที่เป็นทางผ่านของน้ำ เป็นที่ต่ำ และรูปแบบฝนที่ตกชุกอยู่กับที่
- มีการถมที่เพื่อสร้างที่อยู่อาศัยและการทำถนน ทำให้เส้นทางน้ำเปลี่ยน
- ปัญหาการบุกรุกที่ดินรถไฟ มีบ้านเช่า มีแรงงานต่างถิ่น ต่างชาติ



Funded by
the European Union



ปัญหาด้านสังคม

- ปัญหาสุขอนามัย เนื่องจากมีขยะอุดตันทางระบายน้ำเพิ่มขึ้น
- ปัญหาค่าครองชีพสูงขึ้น เนื่องจากต้องต่อไฟฟ้างทำให้เสียค่าไฟค่อนข้างแพง
- ปัญหาสังคมอื่นๆ เนื่องจากการลักขโมย และการติดยาเสพติด
- ปัญหาน้ำท่วม
- ปัญหาการเข้าถึงสิทธิ สวัสดิการ รักษาพยาบาล การศึกษา

- การมีส่วนร่วม มีสิทธิ์ มีเสียง ในการวางแผน เข้าถึงข้อมูล

เพื่อเป็นการร่วมกันแก้ไขปัญหาต่างๆ ครั้งนี้เราจึงจะมีการจัดทำโครงการเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และแก้ไขปัญหาต่างๆโดยการพัฒนากลไกเครือข่ายความร่วมมือเมืองพะตงเพื่อจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตง และชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

วาระที่ 2 เรื่อง จุดประสงค์ของโครงการ

สรุปสาระ โครงการที่จัดทำครั้งนี้มีจุดประสงค์เพื่อเสริมสร้างกลไกการปฏิบัติเพื่อให้เกิดแผนและผังภูมินิเวศน์ของเมืองพะตง เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการปรับตัวของชุมชนต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ, ภัยพิบัติและปัญหาด้านน้ำ โดยเมืองพะตงจะทำโครงการผ่านความร่วมมือกับทางมูลนิธิเครือข่ายเมืองภาคใต้เพื่อการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (SCCCRN)

วาระที่ 3 เรื่อง แผนและกิจกรรมการดำเนินงาน

สรุปสาระ ชี้แจงแผน/กิจกรรมที่จะทำ แต่อาจมีการเปลี่ยนแปลงและแก้ไขเพื่อให้สอดคล้องกับการทำงาน แต่ยังคงเน้นผลลัพธ์เดิม

แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	วิธีการดำเนินงาน (โดยใคร อย่างไร ที่ไหน)	กลุ่มเป้าหมาย (เพื่อใคร/ระบุจำนวน หรือดำเนินการในพื้นที่ไหน)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน
1.พัฒนากลไก เครือข่ายความ ร่วมมือเมืองพะ ตง	ประชุมเครือข่ายตำบลพะ ตง เพื่อชี้แจงทำความเข้าใจ โครงการนำร่อง -ภาครัฐ -ภาคเอกชน -ภาควิชาการ -ภาคชุมชน	จำนวน 50 คน -คณะทำงาน Success พะตง -หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	-จำนวนผู้เข้าร่วมประชุม -คณะทำงานเมือง 30 คน ภาครัฐ 9 คน (เทศบาล , อบต , ทรัพยากรน้ำภาค 8, ชลประทาน 16, ปกครอง, ปภ, สอน., รพสต, ผัง เมือง) ภาคเอกชน (บริษัทเอกชน 5, มูลนิธิ 2)



Funded by
the European Union



แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	วิธีการดำเนินงาน (โดยใคร อย่างไร ที่ไหน)	กลุ่มเป้าหมาย (เพื่อใคร/ระบุจำนวน หรือดำเนินการในพื้นที่ไหน)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน
			ภาควิชาการ (มอ, TEI) ภาคชุมชน (ผญบ้าน 7,ปราชญ์ ชาวบ้าน 5)
	ประชุมคณะกรรมการระดับ เมือง	คณะกรรมการระดับเมือง ประชุม 3 ครั้ง 1.กำหนดแผนการทำงานและ แบ่งโซนรับผิดชอบ 2.ความคืบหน้า ปัญหาที่พบ แนวทางการไข 3.ผลการดำเนินการ	แผนและรูปแบบการดำเนินการ
2. จัดทำแผน และผังภูมินิเวศ ระดับเมืองพะตง	ประชุมที่มวางแผนการ ทำงาน	คณะกรรมการ 30 คน ประชุม 3 ครั้ง 1.วางแผน 2.ติดตาม 3.สรุปผล	-แบ่งหน้าที่ความรับผิดชอบ -
	ลงสำรวจ	ลงสำรวจ 10 คน	ร่างแผนที่ ข้อมูล
	ทำแผนภูมินิเวศ/ แผนที่GIS	ทำแผนภูมินิเวศ เมืองพะตง 2 คน	แผนภูมินิเวศ/ แผนที่GIS
	บูรณาการงานร่วมกับ เครือข่าย	มูลนิธิชุมชนและเครือข่าย(งบ จากหน่วยงานภายนอก)	ธุรกิจเพื่อสังคม -I med @ home -I Green Smile
3... จัดทำแผน และผังภูมินิเวศ	ประชุมที่หมู่บ้านหลบมุ่ม	ประชุมเครือข่ายบ้านหลบมุ่ม 50 คน 1 ครั้ง	คัดทีมงานจริง 20 คน



Funded by
the European Union



แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	วิธีการดำเนินงาน (โดยใคร อย่างไร ที่ไหน)	กลุ่มเป้าหมาย (เพื่อใคร/ระบุจำนวน หรือดำเนินการในพื้นที่ไหน)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน
ระดับชุมชนบ้าน หลบมุ่ม (ชุมชน นาร่อง)....		-คณะกรรมการบ้านหลบมุ่ม 9 คน -ตัวแทนนอกพื้นที่ 2 คน -ตัวแทนต่างตำบล 2 คน -ตัวแทนโรงงาน 4 คน -ตัวแทน อสม. 2 คน -กลุ่มอาชีพ 2 คน -กลุ่มร้านค้า 2 คน ตัวแทนกลุ่มแม่บ้าน 2 คน -ตัวแทนผู้สูงอายุ 2 คน -ตัวแทนเยาวชน 2 คน -ตัวแทนแม่เลี้ยงเดี่ยว 2 คน -ตัวแทนผู้พิการ 2 คน -ตัวแทนผู้ดูแลผู้ป่วยติดเตียง 2 คน -ที่ปรึกษาชุมชน 15 คน	
	ออกแบบสอบถามการ สำรวจ -ความเปราะบาง -อาชีพ -รายได้ -สุขภาพ -สิ่งแวดล้อม/ทิศทางน้ำ	คณะทำงานหลัก 20 คน ร่วมกันออกแบบ	แบบสอบถาม



Funded by
the European Union



แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	วิธีการดำเนินงาน (โดยใคร อย่างไร ที่ไหน)	กลุ่มเป้าหมาย (เพื่อใคร/ระบุจำนวน หรือดำเนินการในพื้นที่ไหน)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน
	ลงสำรวจ	คณะทำงานหลัก 20 คน ลง สำรวจแบ่งเป็น 4 โซน	-ข้อมูล -ร่างแผนที่
	ทำแผนที่/แผนผัง/GIS	2 คน	-แผนผังการอยู่อาศัย -แผนที่ศทางน้ำ/การได้รับ ผลกระทบ ระดับน้ำ
	ทำ 1 Focus group หา ความสัมพันธ์	20 คน กรรมการหมู่บ้าน/ ตัวแทนชุมชน	ผังความสัมพันธ์
	ประชุมวิเคราะห์ข้อมูล	คณะทำงาน 20 คน	-ข้อมูลต่างๆ -แผนที่/แผนผัง
	สรุปผล	คณะทำงาน 20 คน	ผังภูมิวิเคราะห์ระดับชุมชนบ้านหลบ มุ่ม
4.จัดตั้งวิสาหกิจ ชุมชน	ประชาพิจารณ์ แผนชุมชน / MOU	เครือข่าย 50 คน	แผนชุมชน
	ประชุม ยกร่างกฎระเบียบ	เครือข่าย 50 คน	กฎระเบียบ

เนื่องจาก ทาง อบต.พะตง มีการปรับเปลี่ยนผู้รับผิดชอบในตำแหน่งต่างๆ ใหม่เกือบทั้งหมดจึงต้องเข้าไปชี้แจงทำ
ความเข้าใจในโครงการ

ปิดประชุมเวลา..12.00 น.



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ชื่อการประชุมวางแผนการลงสำรวจและทำความเข้าใจแบบสอบถามเพื่อทำแผนและผังภูมิเวศชุมชนบ้านหลบมุ่ม

ณ ศาลาเอนกประสงค์ชุมชนบ้านหลบมุ่ม

วันที่ ..07..เดือน..กรกฎาคม...ปี..2566...เวลา ..15.30-19.30 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

เพื่อวางแผนการลงสำรวจและทำความเข้าใจแบบสอบถามการสำรวจเพื่อนำข้อมูลมาใช้ในการทำแผนและผังภูมิเวศชุมชนบ้านหลบมุ่ม

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

วิธีการลงสำรวจและจำนวนผู้ที่จะสามารถลงสำรวจข้อมูลและผู้ลงสำรวจมีความเข้าใจในการทำแบบสอบถามที่ใช้ในการสำรวจ

เริ่มประชุมเวลา..15.30 น.

วาระที่ 1 การลงสำรวจ

การลงสำรวจข้อมูลจะแบ่งหน้าที่รับผิดชอบกันเป็นโซนๆ โซนละประมาณ 3-4 คน โดยจากข้อมูลในแผนที่เดิมจะสามารถแบ่งพื้นที่บ้านหลบมุ่มเป็น 5 โซน แต่สำหรับโซนที่ 5 จะเป็น โรงงาน เราจึงจะทำการสำรวจข้อมูลตามหลังคาเรือนและห้องพักต่างๆ ทุกหลังคาเรือน ใน 4 โซน ซึ่งน่าจะมีประมาณ 1300 หลังคาเรือน

และผู้ลงสำรวจจะต้องมาลงแผนที่โซนที่ไปสำรวจด้วย เพื่อให้รู้ตำแหน่งของบ้านที่ไปสำรวจ และขอให้มีการสำรวจทุกหลังคาเรือน หากไม่ผู้อาศัยให้เขียนมาว่าบ้านว่าง แต่เขียนลักษณะทางกายภาพมาในแบบสำรวจ

วาระที่ 2 เรื่องทำความเข้าใจแบบสำรวจ

โดยให้ผู้ที่จะลงสำรวจทดลองทำแบบสำรวจของบ้านตนเอง ว่าทำได้หรือไม่ มีข้อสงสัย หรือต้องการเพิ่มคำถามอีกหรือไม่



Funded by the European Union



ภูมิลำเนาของชุมชน โชน _____ ผู้สำรวจ _____
 บ้านเลขที่ _____ ถนน _____ ซอย _____

 1. บ้านชั้นเดียว _____ ชั้น _____ ชั้น _____
 2. บ้านคนละ _____ บ้านเช่า _____
 3. คนขาย _____ ค้าอื่น _____ ค้าสัตว์ _____
 4. จำนวนผู้จัดซื้อ _____ คน ผู้ประกอบการ _____ ปี _____
 5. ไม้ฉล _____ ไม้ทาส _____ ไม้ประปา _____
 6. ลูกระเบียง _____ ไม้ท่อนทอง _____ ไม้ท่อนทอง _____
 7. ไม้ท่อน รมควันที่ทอม _____ ทำความสะอาด _____ ไม้ท่อน _____
 8. มีผู้ปลูกคิดเอง _____ มีผู้ซื้อจากร้านค้าหรือบริษัท _____ ไม้มี _____
 9. ลานบ้าน _____ รายชื่ออีก _____
 10. ลานบ้านเสริม _____
 11. ปัญหา _____

วาระที่ 3 เรื่อง การทำแผนที่โชน

ขอให้ผู้ที่ลงสำรวจช่วยกันวาดแผนที่โชนที่ลงสำรวจด้วยเพื่อจะได้ทราบตำแหน่งของบ้านที่ลงสำรวจ โดยให้ระบุบ้านเลขที่ โดยการทำแยกเป็นโชนๆ

ปิดประชุมเวลา..19.30 น.





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ชื่อการประชุม..ติดตามการลงสำรวจข้อมูล เพื่อทำแผนและผังภูมินิเวศชุมชนบ้านหลบมุ่ม

ณ ศาลาเอนกประสงค์ชุมชนบ้านหลบมุ่ม

วันที่ ..15..เดือน..กรกฎาคม...ปี..2566....เวลา ..15.30-19.30 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

เพื่อติดตามการลงสำรวจข้อมูล ว่าพบปัญหาอะไรบ้างเพื่อช่วยกันแก้ไขปัญหา

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ลงสำรวจข้อมูลได้อย่างมั่นใจ และปัญหา ข้อสงสัยได้รับการแก้ไข

เริ่มประชุมเวลา..15.30 น.

วาระที่ 1 ติดตามการลงสำรวจข้อมูล พบว่าในแต่ละโซนได้ลงสำรวจกันไปแล้วโดยพบว่า

โซนที่ 1 ได้ลงสำรวจใกล้เสร็จแล้ว เหลือนำมาลงแผนที่

โซนที่ 2 ลงสำรวจได้มากกว่าครึ่งแล้ว ทอยลงแผนที่แล้ว

โซนที่ 3 รอนัดลงสำรวจพร้อมกัน

โซนที่ 4 เริ่มลงสำรวจแล้วบางส่วน

ปัญหาที่พบส่วนใหญ่ บ้านไม่มีคนอยู่ ไม่มีบ้านเลขที่ จึงตกลงกันว่าบ้านที่ไม่มีคนอยู่ให้ลงว่าบ้านว่าง แต่ให้ลงข้อมูลทางกายภาพเท่าที่ทราบข้อมูล และบ้านที่ไม่มีบ้านเลขที่ ให้ลงข้อมูลว่าไม่มีแต่ให้ระบุสถานที่ใกล้เคียงและให้รู้ว่าอยู่ตรงไหนในแผนที่โซน บ้านเลขที่ ที่ไม่ตรงให้ลงตามที่เห็นที่เขาบอกได้เลย แต่ต้องรู้ว่าเป็นหลังไหนในแผนที่ และบ้านที่เขาไม่ประสงค์ให้ข้อมูลก็ให้เขียนบอกในแบบสำรวจไม่ต้องรวบรวมเขามาก และพบอีกปัญหาคือไม่มีชื่อซอย จึงให้ลงจุดสังเกตใหญ่ๆ เช่นซอยร้านทอง ซอยห้องแถว 30ห้อง เป็นต้น

วาระที่ 2

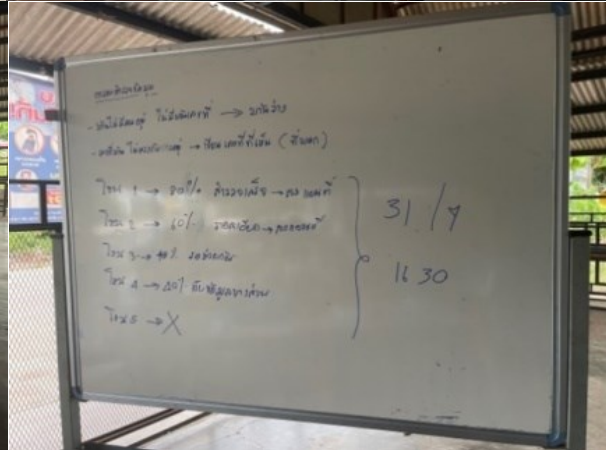
เรื่องลงแผนที่โซน
เมื่อทำการสำรวจแล้วให้ลงในแผนที่โซนแต่ละโซนด้วย โดยให้รับผิดชอบร่วมกัน โดยต้องสามารถเชื่อมโยงได้ว่าข้อมูลครัวเรือนหลังไหนอยู่ตรงไหนในแผนที่ และในแผนที่ให้ลงข้อมูลสถานที่ พื้นที่สาธารณะ จุดสังเกตต่างๆด้วย ให้ยึดหลักเป็นชอยๆ

วาระที่ 3 นัดประชุมครั้งต่อไป 31/07/2566 เวลา 15.30 น.

ปิดประชุมเวลา..19.30 น.



Funded by
the European Union





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ชื่อการประชุม..รวบรวมแบบสอบถามการลงสำรวจเพื่อทำแผนผังภูมินิเวศชุมชนบ้านหลบมุ่ม

ณ ศาลาเอนกประสงค์ชุมชนบ้านหลบมุ่ม

วันที่ ..31.เดือน..กรกฎาคม...ปี..2566....เวลา ..16.00-20.00 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

เพื่อรวบรวมแบบสอบถามการลงสำรวจเพื่อทำแผนผังภูมินิเวศชุมชนบ้านหลบมุ่ม และติดตามการทำแผนที่ภูมินิเวศ
ผลที่คาดว่าจะได้รับ

แบบสอบถามการลงสำรวจและแผนที่ภูมินิเวศชุมชนบ้านหลบมุ่ม

เริ่มประชุมเวลา..16.00 น.

วาระที่ 1 รวบรวมแบบสำรวจ

พบว่าแต่ละโซนยังลงข้อมูลในแผนที่ไม่สมบูรณ์ และพบว่าโซน 4 ยังลงสำรวจข้อมูลไม่เสร็จ เนื่องจากโซน 4 มีจำนวน
ห้องเช่าเยอะมาก จึงขอเวลาในการลงสำรวจเพิ่มเติม และผู้ลงสำรวจในโซนอื่นๆจะไปช่วย

วาระที่ 2 ข้อมูลที่สำรวจมาพบว่ามีส่วนหนึ่งลงข้อมูลไม่เรียบร้อย ไม่ครบจึงต้องมาช่วยกันดูข้อมูลเพิ่มเติม

วาระที่ 3 เรื่องการทำแผนที่ อยากให้ทุกโซนมีแผนที่เป็นรูปแบบเดียวกัน จึงได้ช่วยกันทำใหม่ให้มีรูปแบบเดียวกันและ
ในแต่ละโซนสามารถนำมาต่อกันได้เป็นแผนที่ใหญ่ของชุมชนบ้านหลบมุ่ม

ปิดประชุมเวลา..20.00 น.





Funded by the European Union





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ชื่อการประชุม..ประชุมคณะกรรมการเมืองพะตง เพื่อเตรียมความพร้อมในการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตง

ณ บ้านสวนไพรสณ หมู่ 3 ตำบลพะตง

วันที่ ..2..เดือน..สิงหาคม...ปี..2566...เวลา ..10.00-14.30 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

เพื่อทำความเข้าใจกับคณะกรรมการเมืองพะตงและเตรียมความพร้อมในการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

การจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตง

เริ่มประชุมเวลา..10.00 น.

วาระที่ 1 เรื่อง ที่มาที่ไปของโครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

สรุปสาระจากปัญหาที่เราพบจากการประเมินความเปราะบางของชุมชนเมืองพะตง ต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยความร่วมมือกันของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง โดยเน้นคนเป็นศูนย์กลางเพื่อค้นหาปัจจัยสำคัญที่มีผลต่อความเป็นอยู่ของกลุ่มเปราะบาง ทั้งทางด้านร่างกายและจิตใจ โดยเฉพาะกลุ่มด้อยโอกาส กลุ่มผู้พิการ และกลุ่มสตรี เพื่อนำข้อมูลที่ได้มาปรับปรุงพัฒนาการเป็นอยู่ให้เกิดความเท่าเทียมกันในสังคม สามารถสรุปปัญหาต่างๆ ได้ดังนี้

ปัญหาด้านการบริหารจัดการเมือง

-ปัญหาการบุกรุกที่ดินรถไฟ มีการขยายตัวของบ้านเช่า แรงงานต่างชาติ

-ปัญหาการเข้าถึงสิทธิบริการพื้นฐานของประชากรแฝง แรงงานต่างชาติ ต่างถิ่น มีการทิ้งขยะอุดตันทางระบายน้ำ การต่อไฟพวงทำให้เสียค่าไฟค่อนข้างแพง รวมถึงปัญหาหลักขโมย ยาเสพติดที่เริ่มมีมากขึ้น ประกอบกับการบริหารจัดการมีหลายภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง ไม่ได้มีกลไกการทำงานร่วมกัน

ปัญหาด้านระบบโครงสร้างพื้นฐานและระบบนิเวศวิทยา

-น้ำท่วมฉับพลัน จากลักษณะพื้นที่เป็นทางผ่านของน้ำ เป็นที่ต่ำ และรูปแบบฝนที่ตกแช่อยู่กับที่

-มีการถมที่เพื่อสร้างที่อยู่อาศัยและการทำถนน ทำให้เส้นทางน้ำเปลี่ยน

-ปัญหาการบุกรุกที่ดินรถไฟ มีบ้านเช่า มีแรงงานต่างถิ่น ต่างชาติ

ปัญหาด้านสังคม

-ปัญหาสุขอนามัย เนื่องจากมีขยะอุดตันทางระบายน้ำเพิ่มขึ้น

-ปัญหาค่าครองชีพสูงขึ้น เนื่องจากต้องต่อไฟพวงทำให้เสียค่าไฟค่อนข้างแพง



Funded by
the European Union



-ปัญหาสังคมอื่นๆ เนื่องจากการลักขโมย และการติดยาเสพติด

-ปัญหาน้ำท่วม

- ปัญหาการเข้าถึงสิทธิ สวัสดิการ รักษาพยาบาล การศึกษา

-การมีส่วนร่วม มีสิทธิ์ มีเสียง ในการวางแผน เข้าถึงข้อมูล

เพื่อเป็นการร่วมกันแก้ไขปัญหาต่างๆ ครั้งนี้เราจึงจะมีการจัดทำโครงการเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และแก้ไขปัญหาต่างๆโดยการพัฒนากลไกเครือข่ายความร่วมมือเมืองพะตงเพื่อจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตง และชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ซึ่งในเขต อบต.เราจะทำการสำรวจข้อมูลเส้นทางน้ำ ว่าผ่านสวนประเภทไหน สวนของใคร ปลูกอะไร เพื่อต่อไปจะได้หาวิธีการในการวางแผนอนุรักษ์ ฟื้นฟู รักษา ระบบนิเวศต่างๆ และเป็นคาดว่าจะเป็นส่วนหนึ่งในการแก้ไขปัญหาแล้ง และปัญหาน้ำท่วม

วาระที่ 2 เรื่อง จุดประสงค์ของโครงการ

สรุปสาระ โครงการที่จัดทำครั้งนี้มีจุดประสงค์เพื่อเสริมสร้างกลไกการปฏิบัติเพื่อให้เกิดแผนและผังภูมินิเวศของเมืองพะตง เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการปรับตัวของชุมชนต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ, ภัยพิบัติและปัญหาด้านน้ำ โดยเมืองพะตงจะทำโครงการผ่านความร่วมมือกับทางมูลนิธิเครือข่ายเมืองภาคใต้เพื่อการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (SCCCRN)

วาระที่ 3 เรื่อง แผนและกิจกรรมการดำเนินงาน

สรุปสาระ ชี้แจงแผน/กิจกรรมที่จะทำ แต่อาจมีการเปลี่ยนแปลงและแก้ไขเพื่อให้สอดคล้องกับการทำงาน แต่ยังมีมุ่งเน้นผลลัพธ์เดิม

แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	วิธีการดำเนินงาน (โดยใคร อย่างไร ที่ไหน)	กลุ่มเป้าหมาย (เพื่อใคร/ระบุจำนวน หรือดำเนินการในพื้นที่ไหน)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน
2. จัดทำแผน และผังภูมินิเวศ ระดับเมืองพะตง	ประชุมที่มวางแผนการ ทำงาน	คณะทำงาน 30 คน ประชุม 3 ครั้ง 1.วางแผน 2.ติดตาม 3.สรุปผล	-แบ่งหน้าที่ความรับผิดชอบ -
	ลงสำรวจ	ลงสำรวจ 10 คน	ร่างแผนที่ ข้อมูล



Funded by
the European Union



แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	วิธีการดำเนินงาน (โดยใคร อย่างไร ที่ไหน)	กลุ่มเป้าหมาย (เพื่อใคร/ระบุจำนวน หรือดำเนินการในพื้นที่ไหน)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน
	ทำแผนภูมิเน็ต/ แผนที่GIS	ทำแผนภูมิเน็ต เมืองพะตง 2 คน	แผนภูมิเน็ต/ แผนที่GIS
	บูรณาการงานร่วมกับ เครือข่าย	มูลนิธิชุมชนและเครือข่าย(งบ จากหน่วยงานภายนอก)	ธุรกิจเพื่อสังคม -I med @ home -I Green Smile

ปิดประชุมเวลา..14.30 น.





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ชื่อการประชุม..ประชุมคณะกรรมการเมือง เพื่อชี้แจงความคืบหน้าโครงการและการทำแผนที่ GIS

ณ ห้องประชุมเทศบาลตำบลพะตง

วันที่ ..7..เดือน..สิงหาคม...ปี..2566....เวลา ..13.00-16.00 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

เพื่อชี้แจงความคืบหน้าโครงการและการทำแผนที่ GIS

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้เข้าร่วมประชุมทราบความคืบหน้าโครงการและมีทีมงานทำแผนที่ GIS โดยการนำแผนที่ภาคีมาเป็นฐานข้อมูลในการทำแผนที่ GIS

เริ่มประชุมเวลา..13.00 น.

วาระที่ 1 ชี้แจงความคืบหน้าโครงการ

การลงสำรวจข้อมูลของชุมชนบ้านหลบมูม ได้มีการลงสำรวจข้อมูลแล้วเสร็จประมาณ 90 % และอยู่ระหว่างการทำแผนที่ภูมินิเวศ โดยการวาดมือของคนในชุมชนเอง และได้มีการนำข้อมูลที่ได้จากการสำรวจลงข้อมูลใน Excel เพื่อเป็นฐานข้อมูลที่จะนำไปใช้ในการทำแผนที่ GIS และใช้ในการวิเคราะห์ต่อไป

วาระที่ 2 เรื่องทำแผนที่ GIS

อยากให้มีการทำแผนที่ GIS โดยการนำแผนที่ภาคีมาใช้เป็นฐานข้อมูลในการทำแผนที่ GIS ชุมชนหลบมูม เพื่อระบุตำแหน่งบ้านของผู้ป่วยติดเตียง ผู้ที่ต้องได้รับความช่วยเหลือ และพื้นที่น้ำท่วม โดยได้มีการนำข้อมูลต่างๆมาปรึกษากับทางทีมงานและทางเทศบาลตำบลพะตง และสรุปว่าจะหาทีมงานมาทำแผนที่ GIS ต่อไป เพื่อจะได้ใช้เป็นฐานข้อมูลในการแก้ไขปัญหาต่างๆในอนาคต

วาระที่ 3 เรื่อง นัดหมายทีมงานที่จะทำแผนที่ GIS วันที่ 17/08/2566 เวลา 13.00 น.

ปิดประชุมเวลา..16.00 น.



Funded by
the European Union





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ชื่อการประชุม..ชี้แจงการลงข้อมูลในแผนที่ GIS

ณ ห้องประชุมเทศบาลตำบลพะตง

วันที่ ..17..เดือน..สิงหาคม...ปี..2566....เวลา ..13.00-16.00 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

เพื่อชี้แจงข้อมูลที่ต้องการในแผนที่ GIS ภายใต้กิจกรรมจัดทำแผนผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนบ้านหลบมม ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ความเข้าใจในการทำแผนที่ GIS

เริ่มประชุมเวลา..13.00 น.

วาระที่ 1 ที่มาที่ไปของโครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

วาระที่ 2 เรื่องทำแผนที่ GIS

อยากให้มีการทำแผนที่ GIS โดยการนำแผนที่ภาคีมาใช้เป็นฐานข้อมูลในการทำแผนที่ GIS ชุมชนหลบมม เพื่อระบุตำแหน่งบ้านของผู้ป่วยติดเตียง ผู้ที่ต้องได้รับความช่วยเหลือ และพื้นที่น้ำท่วม เพื่อจะได้ใช้เป็นฐานข้อมูลในการแก้ไขปัญหาต่างๆในอนาคต และได้มีการลงสำรวจข้อมูลของชุมชนบ้านหลบมมทุกหลังคาเรือน รวม 1,323 หลังคาเรือน โดยเป็นบ้างว่าง ห้องว่า 203 หลัง และได้มีการทำแผนที่ภูมินิเวศ โดยการวาดมือของคนในชุมชนเอง และได้มีการนำข้อมูลที่ได้จากการสำรวจลงข้อมูลใน Excel เพื่อเป็นฐานข้อมูลที่จะนำไปใช้ในการทำแผนที่ GIS และใช้ในการวิเคราะห์ต่อไป

วาระที่ 3 เรื่อง ข้อมูลที่ต้องการให้ลงในแผนที่ GIS

-ตำแหน่งที่ตั้งของบ้าน กี่ชั้น

-เป็นบ้านตนเองหรือบ้านเช่า

-เป็นคนท้องถิ่น ต่างถิ่น ต่างดาว

-ประเภทการใช้น้ำ

-การขาดแคลนน้ำ

-ตำแหน่งน้ำท่วม

-ปัญหาตำแหน่งบ้านผู้ป่วยติดเตียง/ผู้ที่ต้องได้รับการช่วยเหลือ

ปิดประชุมเวลา..16.00 น.



Funded by
the European Union





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ชื่อการประชุม..ประชุมกลุ่มย่อยเพื่อจัดทำข้อมูลประวัติศาสตร์ชุมชนและวิเคราะห์ผังองค์กรชุมชน

ณ ศาลาเอนกประสงค์ชุมชนบ้านหลบมุ่ม

วันที่ ..19..เดือน..สิงหาคม...ปี..2566....เวลา ..13.30-16.30 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

เพื่อจัดทำข้อมูลประวัติศาสตร์ชุมชน และวิเคราะห์ผังองค์กรชุมชนภายใต้กิจกรรมจัดทำแผนผังภูมินิเวศระดับชุมชนบ้านหลบมุ่ม

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ข้อมูลประวัติชุมชน และข้อมูลผังองค์กรชุมชน

เริ่มประชุมเวลา..13.30 น.

วาระที่ 1 ความคืบหน้าการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศชุมชนบ้านหลบมุ่ม ซึ่งตอนนี้ได้มีการสำรวจชุมชนบ้านหลบมุ่มเสร็จแล้ว รวมทั้งหมด 1323 หลังคาเรือน และเป็นบ้านว่าง ห้องว่างรวม 203 หลัง

วาระที่ 2 เรื่อง ข้อมูลประวัติชุมชนบ้านหลบมุ่ม

จากการทำ Time line ประวัติศาสตร์ชุมชนพบว่า ที่นี้เป็นชุมชนใหม่ เมื่อประมาณปี พ.ศ. 2506 สภาพทั่วไปยังเป็นป่ายาง มีครัวเรือนอาศัยอยู่ไม่ถึงสิบหลังคาเรือน ต่อมาเมื่อประมาณปี พ.ศ.2520 เป็นต้นมาเริ่มมีโรงงานเข้ามาเปิดกิจการ ทำให้มีแรงงานต่างถิ่นเริ่มทยอยเข้ามา ประกอบกับการมีถนนสร้างความสะดวกในการเดินทาง เมื่อประมาณปี พ.ศ. 2538 เกิดสวนอาหารหลบมุ่ม เมื่อประมาณปี พ.ศ. 2542 มีการจัดตั้งเป็นชุมชนในเขตเทศบาลตำบลพะตง เหตุการณ์สำคัญที่มีนอจากการเกิดของชุมชนแล้ว ยังพบน้ำท่วมตั้งแต่ปี พ.ศ. 2530 และมาท่วมซ้ำซากในช่วงปี พ.ศ. 2560 จากการถมที่สร้างหมู่บ้านรอบข้าง การสร้างถนนที่ไม่มีทางระบายน้ำเพียงพอ

วาระที่ 3 เรื่อง การวิเคราะห์ผังองค์กรชุมชนบ้านหลบมุ่ม

ในส่วนกลุ่มองค์กรชุมชน พบว่ามีกลุ่มในชุมชน 3 ประเภท ได้แก่

1)องค์กรภายในชุมชน ประกอบด้วย คณะกรรมการชุมชน/สมาชิกสมทบ/ที่ปรึกษา กลุ่มออม. กลุ่มแม่บ้าน กลุ่มเกษตรกรอินทรีย์พอเพียง ชมรมผู้สูงอายุ กลุ่มเยาวชน ชมรมบาสโลป แต่ละกลุ่มจะมีสมาชิกสมทบอีกจำนวนหนึ่ง และสมาชิกในชุมชนอีกจำนวน 1323 ครัวเรือน ในจำนวนนี้มีบ้านว่าง 203 หลัง สมาชิกที่เป็นผู้ช่วยติดเตียง 5 คน พิการ 5 คน



Funded by
the European Union



2)กลุ่มแรงงานต่างชาติ สันนิษฐานว่ามีประมาณ 2500-3000 คน ส่วนใหญ่เป็นพม่า (ยะไข่/ทวาย/มอญ) ในจำนวนนี้มีล่าม 8 คน ทำหน้าที่ประสานงาน ล่ามบางคนอาศัยในพื้นที่ราว 20 ปี

3)กลุ่มแรงงานต่างถิ่น จำแนกเป็น 2 กลุ่มย่อย คือ กลุ่มที่มีบุกรุกที่ดินริมทางรถไฟราว 200 คน และกลุ่มแรงงานต่างถิ่น และจาก 3 จังหวัดชายแดนใต้ ราว 300 คน

ที่ประชุมร่วมกันบันทึกข้อมูล ระบุชื่อสมาชิกที่เป็นแกนนำสำคัญ ระบุเพศ เชื่อมโยงความสัมพันธ์ พบแกนนำจำนวนหนึ่งมีชื่ออยู่ในทุกกลุ่มและเป็นแกนประสานสำคัญ และพบว่าจำเป็นที่จะต้องขยายผล หาแกนประสานเพิ่มขึ้นอีก และมีกิจกรรมสัมพันธ์ต่อกันมากขึ้น

ปิดประชุมเวลา..16.30 น.





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ชื่อการประชุม..แก้ไขปัญหาการจัดทำแผนที่ชุมชนบ้านหลบมุ่ม

ณ ห้องประชุม สอน.พะตง

วันที่ ..8..เดือน..ตุลาคม...ปี..2566...เวลา ..9.00-12.00 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

เพื่อแก้ไขปัญหาการจัดทำแผนที่ชุมชนบ้านหลบมุ่ม

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ทำแผนที่ แผนผังภูมินิเวศได้ตามที่ต้องการ ปัญหาที่มีแนวทางในการการแก้ไข

เริ่มประชุมเวลา..9.00 น.

เนื่องจากการทำแผนที่ GIS พบปัญหาข้อมูลที่ได้จากการสำรวจ บางข้อมูลไม่ตรงกับแผนที่จริง ไม่แน่ใจว่าเป็นข้อมูลของครัวเรือนหลังไหน ข้อมูลจากการสำรวจไม่ครบถ้วน จึงได้มีการประชุมเพื่อทำความเข้าใจและหาแนวทางในการแก้ไขปัญหา

ปิดประชุมเวลา..12.00 น.





Funded by
the European Union





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ชื่อการประชุม..ติดตามข้อมูลการลงสำรวจเส้นทางน้ำและแก้ไขปัญหาลงข้อมูลในแผนที่

ณ ห้องประชุม สอน.พะตง

วันที่ ..22..เดือน..ตุลาคม...ปี..2566....เวลา ..9.00-12.00 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมิวิเทศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

ติดตามข้อมูลการลงสำรวจเส้นทางน้ำและแก้ไขปัญหาลงข้อมูลในแผนที่

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

การลงสำรวจข้อมูลพื้นที่เส้นทางน้ำมีความคืบหน้าและสามารถลงข้อมูลในแผนที่ได้อย่างถูกต้อง ปัญหาที่มีแนวทางในการการแก้ไข

เริ่มประชุมเวลา..9.00 น.

การลงสำรวจเส้นทางน้ำในตำบลจะแบ่งกันลงสำรวจหมู่ละ 2 คน ใน 6 หมู่บ้าน มีความคืบหน้าจากการสำรวจแล้วประมาณ 70 % พบปัญหาความล่าช้า เนื่องจากเป็นช่วงฤดูฝน เข้าสำรวจยาก ทางเข้าลำบากบางพื้นที่เข้าไม่ได้ เจอต้นไม้ใหญ่ๆที่ควรอนุรักษ์ก็ไม่แน่ใจว่าตนอะไร จึงนัดประชุมรวมกันเสนอแนวทางแก้ไขปัญหา

ปิดประชุมเวลา..12.00 น.





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ชื่อการประชุม..ประชุมติดตามข้อมูลการอนุรักษ์และแก้ไขปัญหาการจัดทำแผนที่เส้นทางน้ำ

ณ ห้องประชุม สอน.พะตง

วันที่ ..7..เดือน..พฤศจิกายน..ปี..2566...เวลา ..09.00-15.00 น....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

เพื่อติดตามข้อมูลการลงสำรวจข้อมูลพื้นที่เส้นทางน้ำและแก้ไขปัญหาการจัดทำแผนที่เส้นทางน้ำ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ได้ข้อมูลพืช สัตว์ สิ่งที่ควรอนุรักษ์ สิ่งที่ควรฟื้นฟู ปัญหาการทำข้อมูลเส้นทางน้ำ มีแนวทางในการแก้ไข ปัญหา

เริ่มประชุมเวลา..09.00 น.

ได้ข้อมูลพืช สัตว์ สิ่งที่ควรอนุรักษ์ สิ่งที่ควรฟื้นฟู ปัญหาการทำข้อมูลเส้นทางน้ำ เช่น การระบุตำแหน่ง การเข้าสำรวจทำได้ยาก เป็นพื้นที่สวนบุคคล จึงร่วมกันหาแนวทางในการแก้ไข ปัญหา

หมู่ 2 บ้านคลองตง พบว่า พันธุ์สัตว์น้ำ กุ้งแม่น้ำ ปลา หอย โล หอยกาบ ปลาดุก ควรมีการอนุรักษ์ รวมทั้งต้นไม้ ไม้ตง ผักหนาม ใบพ้อ หอยกาบ ปลาดุก ต้นหยี สวนพีเยาว์ (คลองตงใต้) ต้นทุเรียนบ้าน 100 ปี สวนย่าแก้ว และนายนิช นพาศิ และต้นพะยอม คลองตงเหนือ ที่มีขนาดใหญ่และอายุเยอะ ต้นใบพ้อ หวาย ยอดจิก ไม้ตงและพบว่ามีกรปล่อยน้ำเสียจากโรงงานทำให้แหล่งน้ำถูกทำลาย สัตว์น้ำตาย และพบว่าจากการทำยางแผ่นมีการปล่อยน้ำเสีย เช่นน้ำส้มยางลงตามสายน้ำ เตระทำให้แหล่งน้ำถูกทำลาย

หมู่ 3 บ้านควนเนียง ที่วัดมีต้นตะเคียน อายุ 100กว่าปี

หมู่ 4 บ้านปลักเต มีทุเรียนบ้านต้นใหญ่ๆ ต้นหยี อายุราวๆ 100ปี ควรอนุรักษ์

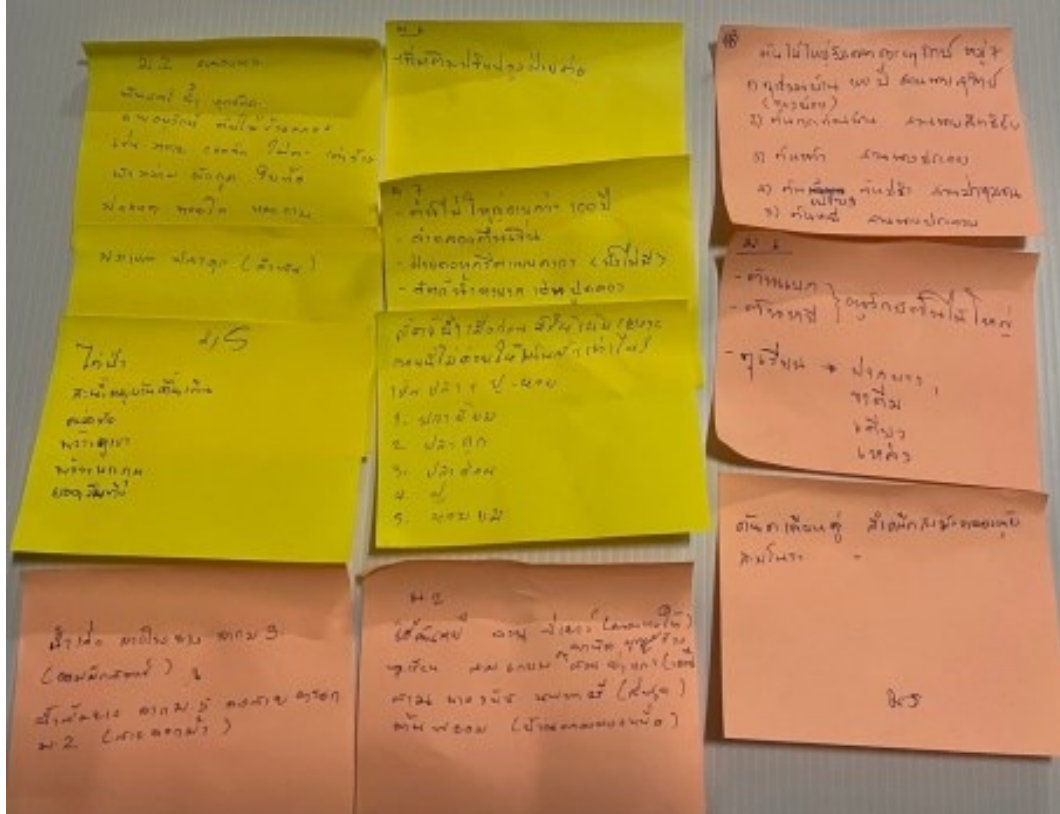
หมู่ 5 บ้านคลองนุ้ย มีไก่อปา และพบสระน้ำ สายคลองต้นเขิน มียอดท้อ หน่อ พรว้าภูเขา พรว้านกคุ้ม ยอดร่มทิง มีต้นตะเคียนคู่ที่สำนักสงฆ์ มีสระมนโหรา

หมู่ 6 บ้านควนขี้แรด พบว่าฝ่ายน้ำควรมีการปรับปรุงภูมิทัศน์ และมีต้นไม้ใหญ่ๆ อายุกว่าร้อยปีควรค่าแก่การอนุรักษ์ เช่น ต้นแบก ต้นหยี มีทุเรียนพื้นบ้านเช่น ปากบาง ขาคิม เคียว เหล่ง สัตว์น้ำหายากเช่นปูคลอง ลำคลองต้นเขิน สัตว์น้ำเมื่อก่อนเห็นเยอะ เดียวนี้ไม่ค่อยได้เห็นเท่าไร

หมู่ 7 บ้านทุ่งปรือ ทุ่งจิว มีต้นทุเรียน 100 กว่าปี ต้นกระท่อมบ้าน ต้นหว้า ต้นปริง ต้นเปรียง ต้นหยี
ปิดประชุมเวลา..15.00 น.



Funded by
the European Union





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ชื่อการประชุม..ประชุมจัดทำแผนชุมชนหลบมุ่ม

ณ ศาลาเอนกประสงค์ชุมชนบ้านหลบมุ่ม

วันที่ ..13..เดือน..พฤศจิกายน...ปี..2566....เวลา ..09.00-16.30 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

เพื่อจัดทำข้อมูลประวัติศาสตร์ชุมชน และวิเคราะห์ผังองค์กรชุมชนภายใต้กิจกรรมจัดทำแผนผังภูมินิเวศระดับชุมชนบ้านหลบมุ่ม

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ข้อมูลประวัติชุมชน และข้อมูลผังความสัมพันธ์องค์กรชุมชน

เริ่มประชุมเวลา..09.00 น.

"แผนผังภูมินิเวศชุมชนบ้านหลบมุ่ม"

โครงการ success เมืองพะตง นัดชุมชนบ้านหลบมุ่ม ทต.พะตงคืนข้อมูลและให้ข้อเสนอแนะต่อการจัดทำแผนผังภูมินิเวศชุมชน เป็นส่วนหนึ่งของกิจกรรมโครงการนำร่อง ณ ศาลาเอนกประสงค์ ชุมชนบ้านหลบมุ่ม มีผู้เข้าร่วม 50 คน ประกอบด้วย คณะทำงาน กองสวัสดิฯ ทต.พะตง อสม. สมาชิกในชุมชน มูลนิธิชุมชนสงขลา และสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย

ตัวแทนคณะทำงานที่ได้ทำแผนที่ทำมือสำรวจข้อมูลครัวเรือนและสภาพแวดล้อมในชุมชนอย่างละเอียด พบว่ามีครัวเรือนทั้งสิ้น 1,325 หลัง ในจำนวนนี้เป็นบ้านของตนเองราว 40% เป็นบ้านเช่ามากถึง 60% และพบบ้านว่างอีกราว 200 หลัง และเป็นคนดั้งเดิมอยู่นานเกิน 50ปีราว 10% บ้านของผู้ที่ทำบ้านเช่าได้ขยายตัวเพิ่มขึ้น โดยบางส่วนไม่ได้แจ้งกับทางเทศบาล ประกอบกับเป็นไม่ได้อยู่ในพื้นที่ ทำให้ไม่เกิดการรับรู้และสื่อสารร่วมกัน ผู้อาศัยในบ้านเช่าไม่มีชื่อในทะเบียนบ้านแม้จะอยู่มานานหลายปี ทำให้ไม่ทราบจำนวนคนในชุมชน กลุ่มเหล่านี้เป็นคนต่างถิ่น และส่วนหนึ่งเป็นต่างด้าว มาทำงานกับโรงงานในพื้นที่ชุมชนกำหนดพื้นที่เป็น 5 โซน อาทิ

โซน 1 บ้านริมถนนเป็นบ้านจัดสรร และเป็นบ้านของตนเอง บางส่วนเป็นบ้านที่อยู่ริมทางรถไฟ เป็นพื้นที่การผลิต มีการทำสวนยาง ปลูกผัก พบปัญหาการถมที่ให้สูงเท่าถนนทำให้เกิดน้ำท่วมขัง

โซน 2 เป็นจุดที่อยู่ใจกลางชุมชน บ้านของสมาชิกอยู่ริมทางรถไฟ เป็นบ้านเช่า/บ้านริมทางรถไฟที่กำลังอยู่ในการเจรจาของโครงการรถไฟฟรางคู่ ใช้ทั้งน้ำและไฟฟ้าแบบต่อพ่วง มีศาลาเอนกประสงค์ สนามเด็กเล่น สนามบาส เป็นพื้นที่สาธารณะ พบปัญหาขยะและท่อตันเนื่องจากไม่มีฝาบปิด และมีน้ำท่วมในบางจุด

โซน 3-4 อยู่ติดกับถนนกาญจนวนิช พบปัญหาน้ำท่วมขังระบายไม่ทัน

โซน 5 เป็นเขตโรงงาน



Funded by
the European Union



สภาพปัญหาที่พบโดยรวมอื่นๆ ในด้านสังคมพบปัญหาหาเสพติด การลักขโมย การอยู่ร่วมกันระหว่างคนต่างถิ่น ต่างดาวและสมาชิกในชุมชน ในด้านสุขภาพ พบผู้ป่วยติดเตียงราว 20 คน ด้านสภาพแวดล้อมนอกจากปัญหาน้ำท่วมระบายไม่ทัน น้ำเสีย ขยะอุดตัน ยังพบปัญหาน้ำประปา/บ่อบาดาลมีกลิ่น มีสีเหลืองขุ่นขึ้นอีกด้วย

ข้อเสนอแนะแนวทางดำเนินการต่อไปจากที่ประชุม

1.การจัดการข้อมูล นำข้อมูลจากแผนที่/ผังภูมิเนเวศเข้าสู่ระบบ GIS แสดงรายละเอียดในแต่ละด้าน อาทิ จำนวนบ้าน/บ้านเลขที่ แยกบ้านว่าง บ้านเช่า บ้านที่มีสมาชิกในชุมชนอาศัยอยู่ บ้านที่มีคนต่างถิ่น ต่างดาว บ้านริมทางรถไฟที่จะต้องเจรจาแก้ปัญหากรณีรถไฟรางคู่ แสดงจุดที่มีผู้ป่วยติดบ้านติดเตียง กลุ่มเปราะบาง พื้นที่สาธารณะ พื้นที่สีเขียว ระบบระบายน้ำ จุดเสี่ยงน้ำท่วมขัง ทางผ่านของน้ำ เป็นต้น จัดพิมพ์เป็นสื่อคืนให้กับชุมชนและคณะกรรมการชุมชนได้นำไปใช้ประโยชน์

ทีมงานวิเคราะห์ข้อมูลโดยละเอียด ทำข้อเสนอแนะประกอบการทำแผนผังภูมิเนเวศในด้านการอนุรักษ์ พัฒนา และฟื้นฟู เสนอต่อทีมกลางระดับตำบล

2.ปรับแผนชุมชน เพิ่มเติมรายละเอียดในส่วนข้อมูลและกิจกรรมใหม่

2.1 รวมกลุ่มกันจัดทำกิจกรรมภายในชุมชน ในด้านต่างๆ เพื่อสร้างความสัมพันธ์ในฐาณะชุมชนเดียวกัน โดยเริ่มต้นจากสมาชิกที่อยู่ในชุมชนดั้งเดิมและสมาชิกที่อยู่ถาวรหรือตั้งใจอยู่นาน โดยใช้แอป iMed@home ระบบกลุ่มปิดในการทำงานร่วมกันระหว่างชุมชน/ผู้สมัครใจ/หน่วยงาน เข้าถึงข้อมูลภาพรวมของชุมชนและกลุ่มเสี่ยง เพื่อปรับระบบการทำงานแบบมีส่วนร่วมมากขึ้นอย่างครบวงจร...คัดกรอง/ประเมินหากกลุ่มเสี่ยง ปรับพฤติกรรม/สภาพแวดล้อม และประเมินผล

-ด้านสุขภาพ อสม.คืนข้อมูลการคัดกรองสุขภาพให้ชุมชนเห็นจำนวนกลุ่มเสี่ยง กลุ่มป่วย จำแนกโรค สาเหตุ วิเคราะห์พฤติกรรมเสี่ยงและทำแผนสุขภาพชุมชนเพื่อลดความเสี่ยงของโรค(โดยเฉพาะ NCDs) รวมกลุ่มออกกำลังกายที่เหมาะสม เช่น เปตอง แอโรบิก การฟื้นฟูสมรรถภาพในกลุ่มผู้ป่วย พร้อมกับรับสมัครกลุ่มเสี่ยง กลุ่มป่วยที่ต้องการปรับพฤติกรรมตนเอง หรือร่วมกันทำในชุมชน และร่วมกับหน่วยบริการ ปรับสภาพบ้านและพฤติกรรมเพื่อป้องกันการลื่นล้ม ในกลุ่มผู้สูงอายุ

-ด้านเศรษฐกิจ รับสมัครผู้สนใจรวมกลุ่มสร้างรายได้โดยเฉพาะในด้านเกษตร ขยายสมาชิกผู้ผลิต พื้นที่การผลิต และการตลาด พัฒนาตลาดรูปแบบใหม่ที่สนองตอบผู้บริโภค อาทิ ร้านอาหาร โรงงาน โรงแรม ภายใต้แนวคิด "ตลาดล่องหน้า" รวมกลุ่มลดรายจ่ายในครัวเรือน สร้างอาชีพเสริม และเริ่มการออมก่อนเกษียณร่วมกับเทศบาล/ธนาคาร

-ด้านสังคม รับสมัครผู้สนใจรวมกลุ่มในช่วงเวลาที่เหมาะสม มีกิจกรรมสันทนาการ กิจกรรมผู้สูงอายุ/กีฬาผู้สูงอายุ เน้นลดความเครียด ผ่อนคลาย มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกันระหว่าง 3 วัย เปิดห้องเรียนรองรับสังคมสูงวัยให้ความรู้ดูแลตนเองในมิติต่างๆ ร่วมกับกองสวัสดิการในการค้นหากลุ่มเป้าหมายที่เปราะบางให้เข้าถึงสิทธิพื้นฐาน

2.2 คณะกรรมการชุมชนร่วมกับหน่วยงานอาทิ เทศบาล โรงงาน โรงเรียน และภาคีเครือข่ายภายนอก

-ร่วมกับกองช่าง เพิ่มทางระบายน้ำ วางผังเส้นทางระบายน้ำในจุดท่วมขัง

-เพิ่มร้านค้าชุมชน/ตลาดชุมชน เพื่อหมุนเวียนผลผลิต ลดรายจ่าย เสริมรายได้

-ปรับสภาพบ้าน ทางลาด สิ่งอำนวยความสะดวก ราวจับ

-จัดทำธนาคารกายอุปกรณ์ ของใช้มือสอง หมุนเวียนการใช้งาน



Funded by
the European Union



-กิจกรรมกลางของชุมชน สร้างความสัมพันธ์ระหว่างสมาชิกใหม่ ดั้งเดิม ทั้งคนต่างถิ่น ต่างดาว ร่วมกันทำกิจกรรมสร้างสรรค์
ดูแลสมาชิก คริวเรือนเปราะบางในชุมชน อาทิ การปรับสภาพบ้าน การเก็บขยะ การทำความสะอาดท่อ/คูน้ำที่อุดตัน
-จัดระบบการสื่อสาร การอยู่ร่วมกันระหว่างคนต่างถิ่น ต่างชาติ คนดั้งเดิม ผ่านระบบตัวแทนกลุ่ม/สถานประกอบการ ชุมชน
ปิดประชุมเวลา..16.30 น.





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ชื่อการประชุม..ประชุมเติมเต็มข้อมูลการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศ และแผนที่ GIS

ณ ห้องประชุม สอน.พะตง

วันที่ ..17..เดือน..พฤศจิกายน...ปี..2566....เวลา ..09.00-15.00 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

เพื่อประชุมเติมเต็มข้อมูลการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศ และแผนที่ GIS และร่วมกันสำรวจพื้นที่เส้นทางสายน้ำและชุมชนบ้านหลบมุ่ม

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

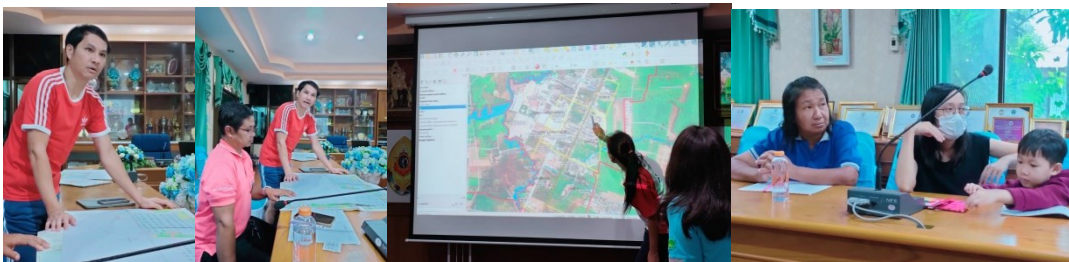
ข้อมูลการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศชุมชนบ้านหลบมุ่มและแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตง มีความชัดเจนขึ้น

เริ่มประชุมเวลา..09.00 น.

ร่วมกันดูแผนที่ทำมือ และแผนที่ GIS เพื่อดูว่ามีภาระบุตำแหน่งบ้าน และข้อมูลต่างๆ ถูกต้องหรือไม่ รวมทั้งการแบ่งโซนพื้นที่ต่างๆ และแนวโน้มในการแก้ไขปัญหาการบุกรุกที่ดินรถไฟ และแนวทางในการแก้ไขปัญหาของทางรัฐบาล และสถานการณ์ในปัจจุบัน ความคืบหน้าในการแก้ไขปัญหา เพื่อจะได้นำข้อมูลไปทำความเข้าใจกับชาวบ้านได้อย่างชัดเจนขึ้น

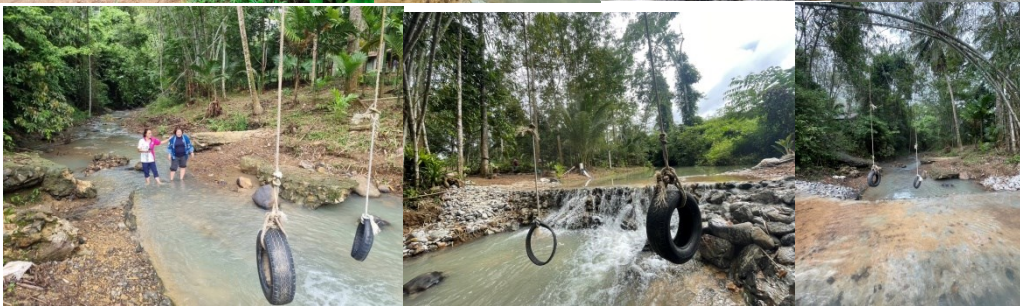
และลงสำรวจพื้นที่ต้นน้ำในหมู่ 7 บ้านทุ่งจั่ว และสอบถามข้อมูลชาวบ้านเพิ่มเติม พบว่าเส้นทางน้ำต้นเขินขึ้น โดอนส่วนหนึ่งมีผลมาจากดินตะกอนที่ไหลมาจากพื้นที่ที่โค่นต้นยางพารา เพื่อปลูกใหม่ และพบว่าต้นน้ำยังมีสัตว์น้ำ และต้นไม้ใหญ่ๆ ที่ควรอนุรักษ์ และอยู่ในพื้นที่เขตอนุรักษ์ของชุมชน

ปิดประชุมเวลา..15.00 น.





Funded by the European Union





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ชื่อการประชุม..ประชุมคณะกรรมการเมืองและภาคีเครือข่าย เพื่อชี้แจงความก้าวหน้าโครงการและสร้างความร่วมมือ
ในการดำเนินงาน

ณ ห้องประชุม สอน.พะตง

วันที่ ..22..เดือน..พฤศจิกายน...ปี..2566....เวลา ..09.00-15.00 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการ
เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

เพื่อประชุมคณะกรรมการเมืองและภาคีเครือข่าย เพื่อชี้แจงความก้าวหน้าโครงการและสร้างความร่วมมือในการ
ดำเนินงาน

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ได้ชี้แจงความก้าวหน้าโครงการและสร้างความร่วมมือในการดำเนินงาน

เริ่มประชุมเวลา..09.00 น.

หน่วยงานองค์กรที่เข้าร่วมประชุม

1. องค์การบริหารส่วนตำบลพะตง
2. โครงการชลประทานสงขลา
3. ชุมชนหลบมูม
4. ศูนย์ ปภ.เขต 12 สงขลา
5. สำนักงาน ทสจ.สงขลา
6. SCCCRN
7. ชุมชนศิรีวัฒน์
8. มูลนิธิชุมชนสงขลา
9. อสม.
10. กลุ่มเกษตรกร
11. กลุ่มแม่บ้าน
12. กลุ่มผู้สูงอายุ
13. ผู้ใหญ่บ้าน
14. อบต.
15. TEI
16. สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8



Funded by
the European Union



สรุปการประชุม

1. ความเป็นมาของโครงการ

โดยนายชาคริต โภชะเรือง

- การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศมีการเปลี่ยนแปลงในหลายลักษณะ ไม่ว่าจะเป็นน้ำท่วมฝนแล้งฝนน้อยในเมืองใหญ่ๆ มีปรากฏการณ์เกิดน้ำท่วมหนักในหลายรอบปี ทิศทางการพัฒนาของเมืองและการเปลี่ยนแปลงของเมืองเป็นส่วนสำคัญ การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศเป็นเรื่องของการเปลี่ยนแปลงของปริมาณน้ำฝน พายุ การกัดเซาะชายฝั่ง ดูการเปลี่ยนแปลงในรอบที่เกิดขึ้นในรอบ 30 ปี การเปลี่ยนแปลงกระทบกับเมืองอย่างไร ในพะตงอย่างน้อยมี 2 ภูมิภาคคือเทศบาลและอบต. การแก้ปัญหาต้องสอดคล้องกับสภาพปัญหาและภูมิภาค ขอบเขตของพื้นที่เมืองขึ้นอยู่กับสภาพปัญหาที่เชื่อมโยงกับต้นน้ำกลางน้ำและปลายน้ำ เกี่ยวข้องกับโครงสร้างและการพัฒนาของเมือง รวมทั้งการเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ของที่ดิน ซึ่งมีความจำเป็นที่ต้องมีการฟื้นฟูระบบนิเวศเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโดยใช้มาตรการที่สอดคล้องกับระบบนิเวศ
- เมืองพะตง มีโรงงานในพื้นที่กว่า 10 แห่ง มีแรงงานจากต่างถิ่นเข้ามา ปัญหาที่เกิดขึ้นคือ การเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดิน การทำให้อากาศประชาชนเกิดความเข้มข้นน่าจะเป็นแนวทางหนึ่งที่จะทำให้เกิดการพัฒนาพื้นที่ได้อย่างยั่งยืน ภายใต้โครงการจึงเน้นการทำงานกับองค์กรประชาสังคมในการสร้างความเข้มแข็งของชุมชนในการพัฒนาศักยภาพชุมชน เพื่อพัฒนาเมืองร่วมกับภาคส่วนต่างๆ

2. นำเสนอโครงการนำร่องฯ เมืองพะตง

โดยนางสาวรัชณี บุญสกันท์และกานันต์ตำบลพะตง

- 1) วัตถุประสงค์ของโครงการ เพื่อเสริมสร้างกลไกการปฏิบัติการ พื้นที่ศึกษาดำบลพะตง ในการศึกษาเส้นทางน้ำ และชุมชนหลบมุม
- 2) ที่มาและความสำคัญของสำคัญ คือ ปัญหาการบริหารจัดการเมือง ปัญหาด้านระบบโครงสร้างพื้นฐานและระบบนิเวศ/น้ำท่วมฉับพลัน การถมที่ การบุกรุกที่ดินริมทางรถไฟ ปัญหาด้านสังคม ปัญหาความเปราะบางทางสังคม /ปัญหาน้ำท่วม ฝนตกเฉาะที่ การเข้าถึงสิทธิสวัสดิการ
- 3) สรุปประเด็นปัญหา
 - ปัญหาหลักในพื้นที่คือ น้ำท่วม การบุกรุกที่ดินรถไฟและสิทธิขั้นพื้นฐาน การจัดทำกิจกรรมภายใต้กิจกรรมจัดทำแผนและผังภูมิภาคระดับเมืองพะตง มีการสำรวจเส้นทางน้ำตำบลพะตง ผ่านสวนยางพาราของใคร อายุยาง สวนผลไม้ การใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างไร ลงสำรวจข้อมูล เอกสิทธิ์ในการครอบครองที่ดิน ปัญหาน้ำท่วม สัตว์ที่ควรอนุรักษ์มีอะไรบ้าง มีการสำรวจถ้ำรูปและระบุตำแหน่งพิกต์การสำรวจในพื้นที่ป่าต้นน้ำพบว่าน้ำใส ป่าต้นน้ำยังอุดมสมบูรณ์ มีร่องรอยสัตว์หายาก มูสั้ง กุ้งหอยปูปลา ต้นไม้สำคัญที่มีอายุมาก โดยสำรวจตามแนวเส้นทางน้ำ จากการสำรวจพบต้นไม้ที่มีอายุมากกว่า



Funded by
the European Union



100 ปี หลายต้น พบทุเรียนพื้นบ้านอายุมากกว่า 100 ปี เช่น ทุเรียนพันธุ์ซีฟู้ด ชาคริม ห้าพู นำข้อมูลมาลงในแผนที่ GIS มีการระบุตำแหน่งของต้นไม้หายาก ทำในเรื่องระดับความสูงต่ำของพื้นที่เพื่อนำมาสู่การวิเคราะห์เส้นทางน้ำ การไหลของน้ำ การจัดทำแผนและผังภูมินิเวศน์ ทำแบบสอบถามสำรวจในพื้นที่ชุมชนบ้านหลุมมูม ทำแผนที่ทำมือว่าบ้านที่สำรวจอยู่ตรงไหนของชุมชน นำข้อมูลทำแผนที่ GIS แบ่งพื้นที่เป็น 5 โซน จากคณะกรรมการหมู่บ้าน

- ผลการสำรวจข้อมูลชุมชนบ้านหลุมมูมพบว่า 1,310 หลังคาเรือน ไม่มีบ้านเลขที่ประมาณ 166 ส่วนใหญ่เป็นบ้านชั้นเดียว และบ้านสองชั้น ชุมชนบ้านหลุมมูมมีบ้านของตนเอง 26 เพอร์เซ็นต์ คนท้องถิ่น 20 เพอร์เซ็นต์ และคนต่างด้าว 20 เพอร์เซ็นต์ คนต่างถิ่น 40 เพอร์เซ็นต์ การใช้น้ำส่วนใหญ่ใช้น้ำประปาเนื่องจากเป็นห้องเช่า น้ำไม่พอใช้ในภาคการเกษตร พื้นที่น้ำท่วม 10 เพอร์เซ็นต์เป็นลักษณะน้ำไหลผ่าน 3-4 ชั่วโมง มีบ้านผู้ป่วยติดเตียง 2 หลัง ชุมชนหลุมมูมมี 10 หลังคาเรือน พื้นที่ท่วมส่วนใหญ่อยู่ตรงถนนกาญจนวนิช และใกล้กับชุมชนโสสะ มีการศึกษาชุมชนตั้งชุมชนเมื่อประมาณปี 2506 มีโรงงานประมาณปี 2520 ปี 2542 มีการจัดตั้งเขตเทศบาล ความสัมพันธ์ของกลุ่มคนแบ่งเป็น 3 กลุ่ม องค์กรภายในชุมชน มีคณะกรรมการหมู่บ้าน กลุ่มแรงงานต่างด้าว กลุ่มแรงงานต่างถิ่น
- การพัฒนาโลกเครือข่ายความร่วมมือเมืองพะตง แนวทางความร่วมมือในการแก้ปัญหาและรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศพื้นที่เมืองพะตง 1) แผนและผังภูมินิเวศระดับเมืองพะตง แผนที่เส้นทางน้ำ การใช้ประโยชน์ที่ดิน ผังเมือง การขยายตัวของอุตสาหกรรม การอนุรักษ์ระบบนิเวศน์ การหาแนวทางร่วมกันเพื่อแก้ไขปัญหาเส้นทางน้ำต้นเขิน/การโค่นยางทำให้เกิดตะกอนในแหล่งน้ำ ข้อตกลงร่วมคือ การปลูกพืช ต้นไม้ ที่สามารถชะลอการไหลของหน้าดินและฟื้นฟูระบบนิเวศน์ การอนุรักษ์และฟื้นฟูธรรมชาติ ในการปรับตัวและรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยแนวทางการแก้ปัญหาอย่างยั่งยืน กรณีน้ำแล้งใช้การแก้ปัญหาโดยการสร้างแก้มลิง การสร้างฝายชะลอน้ำในแต่ละจุด การอนุรักษ์พันธุ์สัตว์น้ำ ต้นไม้ หายาก /ทุเรียนพื้นบ้าน การปลูกต้นไม้อนุรักษ์ฟื้นฟูและทดแทนคืนความสมบูรณ์ให้กับระบบนิเวศน์
- แผนและผังภูมินิเวศน์ระดับชุมชนบ้านหลุมมูม ปัญหาหลักของชุมชนคือที่อยู่อาศัยของชุมชนที่อยู่ริมทางรถไฟเนื่องจากรัฐบาลจะมีการสร้างรถไฟรางคู่ ซึ่งได้ร่วมกับพอช.และการรถไฟในการทำความเข้าใจโครงการเพื่อจัดหาที่อยู่อาศัยให้กับชุมชนริมทางรถไฟ เป็นพื้นที่น้ำท่วมซ้ำซากบริเวณถนนกาญจนวนิช ทำให้การสัญจรไปมาไม่สะดวก บางครั้งต้องปิดเส้นทางจราจร ซึ่งเทศบาลได้ทำหนังสือไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อสร้างทางเท้าที่มีทางระบายน้ำเพื่อให้มีการระบายน้ำที่ดีขึ้น และอีกจุดคือบริเวณศูนย์โสสะ ที่รอระบายน้ำต้องใช้เวลาเป็นชั่วโมงเกิดจากการเปลี่ยนแปลงทางกายภาพ การถมที่ดินเป็นหมู่บ้านจัดสรร ส่งผลกระทบต่อการเปลี่ยนแปลงเส้นทางและการไหลของน้ำ การบุกรุกบริเวณที่ดินรถไฟที่ทำให้ส่งผลการเปลี่ยนแปลงของเส้นทางน้ำ โดยเทศบาลได้ดำเนินการเพื่อบรรเทาความเดือดร้อน และปัญหาที่เกิดขึ้นคือการจัดการขยะของชุมชนหลุมมูม ที่ไม่จัดการให้ถูกต้องทำให้อุดตันการ



Funded by
the European Union



ระบายน้ำ ซึ่งเทศบาลและภาคีเครือข่ายมีแนวทางในการรณรงค์ในการจัดการขยะจากต้นทางในระดับครัวเรือน และจะมีการวางแผนมาตรการในการจัดการปัญหาต่อไป การขยายตัวของชุมชนหลวมๆ ที่มีประชากรจากต่างชาติและพื้นที่อื่นๆ มีหมู่บ้านที่เกิดขึ้นใหม่ที่ส่งผลกระทบต่อในเรื่องของทางน้ำ และอนาคตอาจมีการขยายตัวจากเขตเทศบาลไปสู่เขตรอยต่อในพื้นที่ใกล้เคียง และปัญหาสิทธิขั้นพื้นฐานประชากรต่างถิ่น สิทธิขั้นพื้นฐานจากหน่วยงานของรัฐ ไม่สามารถจัดบริการสิทธิจากหน่วยงานของรัฐได้ ปัญหาเรื่องยาเสพติดซึ่งจะมีการดำเนินโครงการชุมชนดูแลกันเองในเรื่องของยาเสพติด

- การจัดตั้งวิสาหกิจชุมชน มีการประชุมเพื่อตรวจสอบสถานะของกลุ่ม สำรวจปัญหาเพื่อแก้ไขและสร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มอาชีพเพื่อเพิ่มรายได้ โดยการปลูกผักอินทรีย์ กลุ่มขนมพื้นบ้าน และการนำแผนที่ GIS ไปสู่การใช้ประโยชน์ต่อ เพื่อกำหนดจุดในการเฝ้าระวังด้านสาธารณสุข ไล่เลือดออก พืชสุนัขบ้า โรคระบาด ใช้เป็นเครื่องมือในการวางแผนแก้ไขปัญหาแบบบูรณาการ

3. แลกเปลี่ยน/เสนอแนะ

- 1) เทศบาลตำบลพะตง มีการสนับสนุนในการใช้แผนที่ภาษีเพื่อสำรวจข้อมูลต่างๆ ในเขตเทศบาล และในพื้นที่บริเวณทางไปสะเดา เมื่อฝนตกหนักทำให้น้ำท่วม มีการขออนุญาตแขวงทางเปลี่ยนจากฝาคู่เป็นแท่นเหล็กเพื่อให้สามารถระบายน้ำได้ดีขึ้น โครงการระยะยาวคือการประสานกับแขวงทางเพื่อของบประมาณในการพัฒนาแก้ไขพื้นที่น้ำท่วมซ้ำซาก ในเรื่องการจัดการขยะได้ร่วมกับ สสส.เพื่อคัดแยกขยะให้กับโรงงานอุตสาหกรรมโดยเฉพาะบ้านพักได้ผลดีกว่าการรณรงค์ในพื้นที่หมู่บ้านทั่วไป มีการส่งเสริมการปลูกผักปลอดสารพิษ และสารชีวภาพ เพื่อลดปัญหาค่าใช้จ่ายในครัวเรือน ลดปัญหาที่ต้องดูแลสวนแก้ปัญหาล้างดินและลดกลิ่น และลดการใช้สารเคมี มีการทำงานร่วมกับ SCCCRN ในการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศมีการเฝ้าระวังน้ำท่วมอย่างต่อเนื่อง เมื่อก่อนไม่มีกล้อง CCTV ใช้การทำงานโดยมีเครือข่ายในการประสานเฝ้าระวังเตือนภัย ร่วมกับกำนันผู้ใหญ่บ้านในการเฝ้าระวังเรื่องน้ำของน้ำท่วม มีการจัดทำฝายชะลอน้ำเพื่ออนุรักษ์ป่าต้นน้ำ 2 ปีที่ผ่านมาได้จากคลองไม่ขาด ซึ่งทำแล้วเห็นผลในระยะสั้นๆ และปัจจุบันชลประทานได้เข้ามาในการจัดสร้างฝายเพื่อชะลอน้ำ และการแก้ปัญหา น้ำท่วม/น้ำแล้ง
- 2) โรงงานพานอล การแก้ปัญหาในเรื่องคุณภาพอากาศ ปัจจุบันมองปัญหาที่มีผลกระทบในเรื่องของคุณภาพอากาศในพื้นที่ที่มีการตรวจสอบได้ ติดตั้งที่เทศบาลและโรงเรียนเทศบาล มีการปรับปรุงโดยใช้กลไกของเมือง และมีระบบการจับ คำนวณทิศทางของลม มีการ MOU กับเทศบาลพะตง เพื่อลดปัญหาอากาศเสีย ปัญหาเรื่องอาหารโดยเฉพาะเรื่องของผัก พื้นที่พะตงมีปราชญ์ชุมชนจำนวนมาก เป็นแหล่งอาหารที่ดีในเรื่องของเกษตรอินทรีย์ ร่วมกับเครือข่ายเกษตรอินทรีย์ได้ร่วมบุญ ใช้สิทธิบัตรในการลดหย่อนภาษีในการทำเรื่อง CSR ที่มีโรงคัดแยกผักที่ได้มาตรฐาน GMP เป็นแหล่งกระจายรายได้ให้กับชุมชน ความรับผิดชอบกับชุมชนเป็นสิ่งสำคัญ โรงงานอยู่ได้ชุมชนอยู่ได้ ปัญหาด้านสุขภาพ ขาดแคลน



Funded by
the European Union



หมอม้าประจำที่อนามัย โดยจ้างหมอฟีชีช ซึ่งปัจจุบัน รพ.หาดใหญ่ไม่สนับสนุนให้กับโรงงาน เป็นโครงการที่มีความพยายามในการทำร่วมกับ รพ.หาดใหญ่

- 3) เครือข่ายเกษตรกรอินทรีย์ได้ร่วมบุญ มีความพยายามผลักดันให้เป็นวิสาหกิจชุมชนต้นแบบและยกระดับเป็นวิสาหกิจเครือข่ายเพื่อให้เกิดรายได้ให้กับชุมชน หมู่บ้าน ซึ่งหากชุมชนยังใช้สารเคมีจะส่งผลกระทบต่อชุมชนที่อยู่ปลายน้ำอย่างรุนแรง คนที่จะได้รับผลกระทบเบื้องต้นก็คือเกษตรกรเอง ร่วมกับมูลนิธิชุมชนสงขลาในการทำงานร่วมกับ สสจ. ห้างสรรพสินค้าเซนทรัล รพ.หาดใหญ่ เพื่อตรวจรับรองแปลงให้กับเกษตรกร โดยต้องทำภายใต้ข้อตกลงของระบบเกษตรอินทรีย์ และร่วมกับบริษัทพานิลพาส ในการขับเคลื่อนเรื่องของเกษตรอินทรีย์ เชื่อมโยงกับระบบตลาด โรงพยาบาล มอ. โรงพยาบาลหาดใหญ่ ร้านอาหารร้านค้าต่างๆ
- 4) มูลนิธิชุมชนสงขลา มีแอปพลิเคชัน iGreensmile เพื่อรองรับการเชื่อมโยงและวางแผนการผลิตระหว่างผู้ผลิต ผู้บริโภค เป็นระบบการจองผลผลิตล่วงหน้า ปัจจุบันกำลังจับมือกับบริษัทประชารัฐสงขลาเพื่อส่งเสริมการรวมกลุ่มและการตลาดให้กับเกษตรกร การคัดกรองผ่านระบบแอปพลิเคชัน iMed@home เพื่อจัดตั้งเป็นกลุ่มปิด และจัดทำแผนปรับพฤติกรรมของตนเอง
- 5) บริษัทศรีตรังโกลฟ์ มีการคัดแยกขยะ นำเศษขยะมาทำเป็นน้ำหมักชีวภาพ ปลูกพืช และมอบเมล็ดพันธุ์ให้กับพนักงานนำไปเป็นอาหารในครัวเรือน
- 6) กองสวัสดิการ เทศบาลตำบลพะตง มีการดำเนินการในเรื่องของสิทธิขั้นพื้นฐานของประชาชน มีการประชาสัมพันธ์ในเรื่องของสิทธิขั้นพื้นฐานให้กับประชาชนอย่างต่อเนื่อง เช่น สิทธิเด็กแรกเกิด ทะเบียนราษฎร์
- 7) ทสจ.สงขลา อยากให้มีการสำรวจว่าขยะเกิดจากสาเหตุอะไร ซึ่งขยะมีปัญหาในเรื่องของภาระค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้องกับการจัดเก็บของเทศบาล ทสจ.สามารถเข้ามาช่วยเหลือในเรื่องของการจัดการขยะและการจัดการสิ่งแวดล้อมให้กับพื้นที่ได้ สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษ มีการจัดทำแผนการรับมือเรื่องการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดย ทสจ.ได้รับงบประมาณในการจัดทำโครงการ โดยการรวบรวมปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยจังหวัดสงขลาตั้งเป้าไว้ที่ 40 เปอร์เซ็นต์ หลังจากนั้นจะมีการจัดทำแผนปรับตัว ที่จะสื่อสารต่อสาธารณะต่อไป
- 8) TEI ในเรื่องของการปรับตัวหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจะมีช่องทางต่างๆ ที่จะสนับสนุนเมืองพะตงได้อย่างไรบ้าง
- 9) ป.ก. เขต 12 สงขลา มีการจัดการความเสี่ยงภัยพิบัติโดยชุมชนเป็นฐาน สร้างความเข้าใจให้ชุมชนรับรู้ เพื่อให้ชุมชนมีส่วนร่วมในการวางแผน ป้องกัน ฟื้นฟู กำหนดแนวทางและจัดการภัยพิบัติเพื่อเพิ่มขีดความสามารถของชุมชนในการบรรเทาสาธารณภัยก่อนที่ภายนอกจะเข้าไปช่วยเหลือ
- 10) ทรัพยากรน้ำภาค 8 จากการเปลี่ยนแปลงมีน้ำท่วมน้ำแล้งมากขึ้น ที่ดินที่รกร้างว่างเปล่าถูกเก็บภาษีเพิ่มมากขึ้น แต่ในปัจจุบันที่รกร้างได้เปลี่ยนไปปลูกมะพร้าว ถมที่ สูญเสียพื้นที่ในการรับน้ำมากขึ้น ซึ่งการ



Funded by
the European Union



สร้างรายได้แต่กลับทำลายทรัพยากรธรรมชาติ เพราะชาวบ้านต้องการเลี่ยงการเสียภาษี พื้นที่รับน้ำไม่ควรมีการเก็บภาษี ทรัพยากรน้ำมีการลงพื้นที่ในการพัฒนาแหล่งน้ำแต่ติดขัดในเรื่องของพื้นที่ซ้อนทับกับป่า โดยจะมีการทบทวนโครงการในพื้นที่ป่าที่เกี่ยวข้องกับหน่วยงาน โดยความจุต้องมีพื้นที่ 100 ลบ.เมตรขึ้นไป ในเรื่องของน้ำท่วมบางจุดไม่สามารถแก้ปัญหาได้อย่างยั่งยืนแต่ต้องได้รับความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องคือทางหลวง หรือการติดตั้งเครื่องสูบน้ำร่วมกับ ปภ.เขต 12 สงขลา เพื่อแก้ปัญหา น้ำท่วมซ้ำซากที่แก้ปัญหาได้เฉพาะในช่วงวิกฤติ ซึ่งมีจุดเตือนระดับน้ำที่พุ่งปรือกับควนเนียง และท้องถิ่นสามารถแก้ปัญหาโดยงบกลางมาแก้ปัญหาวิกฤติในพื้นที่ได้

- 11) อบต.พะตง มีกิจกรรมรับบริจาคขยะนำรายได้ไปเยี่ยมผู้ป่วยและเด็กแรกเกิด และกำลังศึกษาเรื่องคาร์บอนเครดิตที่จะดำเนินการในช่วงต้นปี ร่วมกับสมาพันธ์เกษตรกรมัยยืน
- 12) ชุมชนหลวมมูม มีกิจกรรมในเรื่องของเกษตรปลอดสารพิษ ออกบูธร่วมกับบริษัทพานอล ตอนนี้ผู้ผลิตของเกษตรยังมีน้อยผลผลิตไม่เพียงพอต่อการบริโภค ได้รับการสนับสนุนแปลงผักยกแคร่จากมูลนิธิชุมชนสงขลามา 10 ตัว เพื่อขยายผลผลิตให้มากขึ้น
- 13) ผู้ใหญ่บ้าน มีกิจกรรมปลูกป่าต้นน้ำ ใช้ต้นไม้ที่มีรากอุ้มน้ำเก็บน้ำได้ เช่น ต้นหว้า ตะโก ส่งเสริมการปลูกพืชร่วมยางและลดการใช้สารเคมี ลดสารพิษที่จะปนเปื้อนมายังพื้นที่ด้านล่าง

4. แนวทางต่อไป

- 1) กิจกรรมภายในช่วงเดือนธันวาคม 2566 โดยการจัดตั้งกลุ่มวิสาหกิจชุมชน เพื่อเป็นการสร้างรายได้ให้กับชุมชน

และหลังจากนั้นมีการประชุมกลุ่มย่อยคณะทำงานเพื่อพูดคุยแนวทางในการทำงานต่อไป
ปิดประชุมเวลา..15.00 น.





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ชื่อการประชุม...ประชุมกลุ่มย่อยเพื่อเติมเต็มข้อมูลประวัติศาสตร์ชุมชน และวิเคราะห์ผังองค์กรชุมชนบ้านหลบมุ่ม

ณ ศาลาเอนกประสงค์ชุมชนบ้านหลบมุ่ม

วันที่ ..4..เดือน..ธันวาคม...ปี..2566...เวลา ..09.00-15.00 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

เพื่อเติมเต็มข้อมูลประวัติศาสตร์ชุมชน และวิเคราะห์ผังองค์กรชุมชนบ้านหลบมุ่ม

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ข้อมูลประวัติชุมชน และข้อมูลผังองค์กรชุมชน มีความชัดเจนขึ้น

เริ่มประชุมเวลา..09.00 น.

จากข้อมูลการทำ Time line ประวัติศาสตร์ชุมชนที่ได้จากการทำกลุ่มย่อย ครั้งที่ 1 เมื่อวันที่ 19 สิงหาคม 2566 ได้มีการเชิญผู้รู้มาร่วมพูดคุยและให้ข้อมูลในครั้งนีเพื่อให้ข้อมูลมีความชัดเจนขึ้น โดยพบว่า ที่นี้เป็นชุมชนใหม่ เมื่อประมาณปี พ.ศ. 2506 สภาพทั่วไปยังเป็นป่ายาง มีครัวเรือนอาศัยอยู่ไม่ถึงสิบหลังคาเรือน ต่อมาเมื่อปี พ.ศ.2510 ได้มีการจัดตั้งโรงอิฐที่ 1 ขึ้น โดยมีชื่อว่า อ.วานิชกิจ (และในปี พ.ศ. 2541 ได้พื้นที่ตรงนั้นได้เปลี่ยนมาเป็น โรงเรียนส่องแสงพานิช)

ต่อมาเมื่อประมาณปี พ.ศ.2520 เป็นต้นมาเริ่มมีโรงงานเข้ามาเปิดกิจการ หนึ่งในนั้นมีโรงอิฐ 7 สี ซึ่งเป็นโรงอิฐแห่งที่ 2 (ต่อมารื้อโรงอิฐ เปลี่ยนมาเป็น โรงเรียนอนุบาลส่องแสงเจริญ อีก 5ปีหลังจากนั้นเปลี่ยนมาเป็นโรงเรียนส่องแสงวิทยา) โดยโรงเรียนเกิดก่อนสวนอาหารประมาณ 5 ปี และเริ่มมีโรงงานอื่นๆเข้ามาเปิดกิจการ ทำให้มีแรงงานต่างถิ่นเริ่มทยอยเข้ามา ประกอบกับการมีถนนสร้างความสะดวกในการเดินทาง เมื่อประมาณปี พ.ศ. 2538 เกิดสวนอาหารหลบมุ่ม เมื่อประมาณปี พ.ศ. 2542 มีการจัดตั้งเป็นชุมชนในเขตเทศบาลตำบลพะตง เหตุการณ์สำคัญที่มีนอกจากการเกิดของชุมชนแล้ว ยังพบน้ำท่วมตั้งแต่ปี พ.ศ. 2530 และมาท่วมซ้ำซากในช่วงปี พ.ศ. 2560 จากการถมที่สร้างหมู่บ้านรอบข้าง การสร้างถนนที่ไม่มีทางระบายน้ำเพียงพอ

ในส่วนกลุ่มองค์กรชุมชน พบว่ามีกลุ่มในชุมชน 3 ประเภท ได้แก่

1)องค์กรภายในชุมชน ประกอบด้วย คณะกรรมการชุมชน/สมาชิกสมทบ/ที่ปรึกษา กลุ่มอสม. กลุ่มแม่บ้าน กลุ่มเกษตรอินทรีย์พอเพียง ชมรมผู้สูงอายุ กลุ่มเยาวชน ชมรมบาสโลบ แต่ละกลุ่มจะมีสมาชิกสมทบอีกจำนวนหนึ่ง และสมาชิกในชุมชนอีกจำนวน 1323 ครัวเรือน ในจำนวนนี้มีบ้านว่าง 203 หลัง สมาชิกที่เป็นผู้ป่วยติดเตียง 5 คน พิการ 5 คน



Funded by
the European Union



2) กลุ่มแรงงานต่างชาติ สันนิษฐานว่ามีประมาณ 2500-3000 คน ส่วนใหญ่เป็นพม่า (ยะไข่/ทวาย/มอญ) ในจำนวนนี้มีล่าม 8 คน ทำหน้าที่ประสานงาน ล่ามบางคนอาศัยในพื้นที่ราว 20 ปี

3) กลุ่มแรงงานต่างถิ่น จำแนกเป็น 2 กลุ่มย่อย คือ กลุ่มที่มีบุกรุกที่ดินริมทางรถไฟราว 200 คน และกลุ่มแรงงานต่างถิ่น และจาก 3 จังหวัดชายแดนใต้ ราว 300 คน

ที่ประชุมร่วมกันบันทึกข้อมูล ระบุชื่อสมาชิกที่เป็นแกนนำสำคัญ ระบุเพศ เชื่อมโยงความสัมพันธ์ พบแกนนำจำนวนหนึ่งมีชื่ออยู่ในทุกกลุ่มและเป็นแกนประสานสำคัญ และพบว่าจำเป็นที่จะต้องขยายผล หาแกนประสานเพิ่มขึ้นอีก และมีกิจกรรมสัมพันธ์ต่อกันมากขึ้น

ปิดประชุมเวลา..15.00 น.





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ชื่อการประชุม..ประชุมพัฒนาศักยภาพการทำงานของ อสม.ในการดูแลสุขภาพประชาชน สิทธิสวัสดิการของต่างถิ่น
ต่างชาติ

ณ ห้องประชุม สอน.พะตง

วันที่ ..7..เดือน..ธันวาคม...ปี..2566...เวลา ..09.00-15.00 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการ
เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

เพื่อประชุมพัฒนาศักยภาพการทำงานของ อสม.ในการดูแลสุขภาพประชาชน สิทธิสวัสดิการของต่างถิ่นต่างชาติ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้เข้าร่วมประชุมความเข้าใจในการดูแลสุขภาพประชาชน สิทธิสวัสดิการของต่างถิ่นต่างชาติ และมีศักยภาพในการ
ทำงานมากขึ้น

เริ่มประชุมเวลา..09.00 น.

ช่วงเช้ามีการทำทวนการทำงานของ อสม.ในการใช้เครื่องมือต่างๆ และช่วงบ่ายมีการอธิบายและทำความเข้าใจเกี่ยวกับ
สิทธิสวัสดิการของต่างถิ่นต่างชาติ และประชาชนในพื้นที่

สิทธิบัตรทอง

สิทธิจะหลักๆ 3 มีสิทธิบัตรทอง สิทธิข้าราชการ และสิทธิประกันสังคม

สิทธิประกันสังคม สามารถใช้ได้ตามสิทธิประกันสังคมหลัก เช่น สิทธิประกันสังคมโรงพยาบาลขนาดใหญ่ สามารถ
ใช้ได้ทั้งโรงพยาบาลขนาดใหญ่และ รพ.สต.หรือ สถานีอนามัยเฉลิมพระเกียรติฯต.พะตง ในเครือโรงพยาบาลขนาดใหญ่ได้
แต่หากใช้สิทธิประกันสังคมโรงพยาบาลศิริรินทร์ ไม่สามารถใช้สิทธิ์ที่ รพ.สต. ใกล้บ้านได้ หากรับบริการที่ รพ.สต.ใกล้
บ้านต้องชำระเงิน และสิทธิประกันสังคมจะใช้ได้หลังจ่ายเงินประกันสังคมไปแล้วจำนวน 6 เดือน และเมื่อออกจาก
งาน สิทธิประกันสังคมจะยังคงได้อีก 6 เดือนหลังจากนั้นก็จะเป็นสิทธิบัตรทองตามภูมิลำเนา

สิทธิบัตรทอง กรณีติดโรงพยาบาลแม่ข่ายที่ไหน ให้รับบริการในเขตนั้น แต่หากนอกเครือข่ายต้องชำระเงิน อาทิ
เช่น สิทธิบัตรทองโรงพยาบาลสงขลา หากมารับบริการที่ รพ.สต.หรือ โรงพยาบาลขนาดใหญ่ ต้องชำระเงิน
เพราะฉะนั้น หากอยู่จริงที่ไหน ให้ย้ายสิทธิบัตรทองไปที่นั่น เช่น หากอยู่จริงในตำบลพะตงแต่สิทธิบัตรติดที่
โรงพยาบาลอื่น แนะนำให้ย้ายสิทธิบัตรมาที่อนามัยเฉลิมพระเกียรติฯต.พะตง โดยใช้หลักฐาน คือ สำเนาบัตร
ประชาชนหรือสูติบัตรและสำเนาทะเบียนบ้านของเจ้าของบ้าน (กรณีย้ายทะเบียนบ้านมาอยู่พะตง ให้ใช้สำเนา
ทะเบียนบ้านของตนเอง) กรณีไม่มีสำเนาทะเบียนบ้านสามารถใช้ปลั๊กน้ำค่าไฟแทนได้



Funded by
the European Union



สิทธิเบิกได้ สามารถใช้ได้ที่คุณยแพทย์ชุมชนเทศบาลตำบลพะตง ได้ทุกวันจันทร์-ศุกร์เว้นวันหยุดราชการ โดยใช้บัตรประชาชนยืนยันตัวตนแล้วใช้สิทธิได้ แต่กรณีใช้สิทธิเบิกได้ที่ รพ.สต.หรือสถานีนามัยเฉลิมพรเกียรติ๓ต.พะตง ต้องสำรองจ่ายเงินก่อนแล้วนำไปเบิกค่ารักษาพยาบาลจากหน่วยงานต้นสังกัด

กรณีต่างดาวที่เข้ามาทำงานในพื้นที่ ต้องชำระเงินกรณีไม่มีบัตรประกันสังคม และไม่สามารถใช้บริการสิทธิบัตรชมพบกับ รพ.สต.ได้ หากผู้ป่วยต้องการใช้สิทธิแนะนำให้ทำทำบัตรประกันสังคมไว้เพื่อไว้เป็นทุนในการรักษาพยาบาล ปิดประชุมเวลา..15.00 น.





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ชื่อการประชุม..ประชุมพัฒนากลุ่มเกษตรกรในการปลูกผักแบบเกษตรอินทรีย์ เพื่อเป็นอาชีพเสริม

ณ ศาลาเอนกประสงค์ชุมชนบ้านหลบมุ่ม

วันที่ ..11..เดือน..ธันวาคม...ปี..2566...เวลา ..09.00-15.00 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

เพื่อพัฒนากลุ่มเกษตรกรในการปลูกผักแบบเกษตรอินทรีย์ เพื่อเป็นอาชีพเสริม และมีแนวทางในการแก้ปัญหาแมลงศัตรูพืชแบบอินทรีย์

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

สมาชิกเกษตรกรที่เข้าร่วมมีแนวทางวิธีการในการดูแลพืชผักแบบเกษตรอินทรีย์ และมีแนวทางในการแก้ปัญหาแมลงศัตรูพืชแบบอินทรีย์

เริ่มประชุมเวลา..09.00 น.

มีการสอนการทำสูตรน้ำหมัก เพื่อใช้บำรุงพืช และมีการสอนการทำน้ำยาไล่แมลง ศัตรูพืช เช่น

<p>ส่วนผสมของน้ำหมักสมุนไพรไล่แมลง ได้แก่ 1. ตะไคร้ 2. ข่าแก่ 3. น้ำส้มสายชู 4. แอลกอฮอล์ 40 ดีกรี (เหล้าขาว)</p> <p>วิธีทำน้ำหมักสมุนไพรไล่แมลง</p> <ol style="list-style-type: none"> นำข่าแก่ กับ ตะไคร้ ซอยเป็นชิ้นเล็ก ๆ ใส่ลงในถังหมัก คลุกเคล้าให้เข้ากัน จากนั้นนำน้ำส้มสายชู 1 แก้ว ใส่ตามลงไป น้ำส้มสายชูนั้นมียีสลินินรุนแรง และมีฤทธิ์กัดกร่อน ช่วยกำจัดไข่แมลงได้ดีในระดับหนึ่ง นำแอลกอฮอล์ 40 ดีกรีใส่ตามลงไปให้พอท่วมสมุนไพร แอลกอฮอล์จะไปทำปฏิกิริยากับ ข่า ตะไคร้ ในถังหมักช่วยสกัดน้ำมันหอมระเหย และกลิ่นจากสมุนไพร อย่าง ตะไคร้ และ ข่า ออกมาได้มากยิ่งขึ้น ซึ่งเป็นกลิ่นที่แมลงไม่ 	<ol style="list-style-type: none"> จากนั้นปิดฝาถังหมัก หมักทิ้งไว้ 24 ชั่วโมง สูตรนี้เป็นสูตรน้ำหมักสมุนไพรแบบเร่งด่วนหมักไว้แค่ 1 วัน ก็สามารถนำออกมาใช้ได้เลย แต่หากหมักไว้แล้วใช้ไม่หมดสามารถหมักเก็บไว้ได้เรื่อย ๆ เพราะสูตรนี้ยิ่งหมักนานตัวน้ำมีหอมระเหยในพืชก็จะเข้มข้น ทำให้น้ำหมักสมุนไพรเข้มข้นและใช้ได้ผลมากขึ้น อัตราส่วนในการใช้ คือ น้ำหมักสมุนไพร 2 ช้อนโต๊ะ ต่อน้ำ 20 ลิตร เก็บไว้ในที่ร่ม หลีกเลียแสงแดด สามารถเก็บไว้ได้นานเป็นปี ยิ่งหมักนาน ยิ่งใช้ได้ดีเยี่ยม <p>เวลาที่เหมาะสมในการใช้น้ำหมักสมุนไพรไล่แมลงตัวนี้ คือ ช่วงเย็นก่อนพลบค่ำ ซึ่งแมลงจะชอบออกมาหากินในช่วงนั้น ทั้งนี้ กลิ่นจากน้ำหมักนั้นใช้ได้ผลสำหรับดักจับไล่แมลงเท่านั้น ไม่สามารถกำจัดแมลง</p>
---	---



Funded by
the European Union



Meehay มีเฮ น้ำหมักชีวภาพ
5 ชม. · 🌐

อภิตตสูตรหมักไล่แมลงกันหนอนขจรรับ
ต้นฉบับสูตรนี้ชื่อว่า สุ-โต-จันะครับ
จากคำอ่านก็พอจะเดาได้ใช่ไหมครับว่ามาจากทาง
ญี่ปุ่น

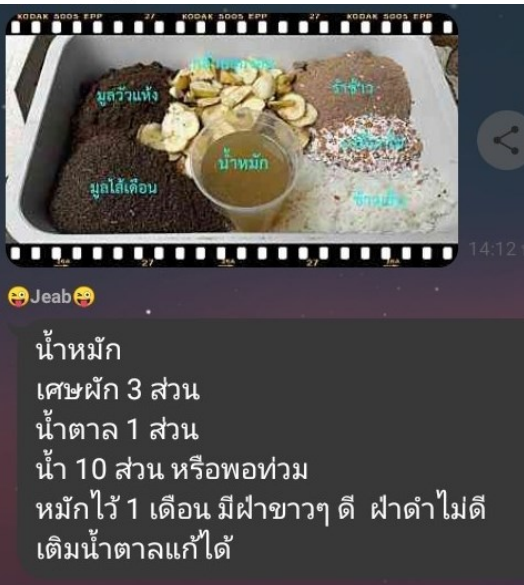
วัตถุดิบ
• น้ำส้มสายชู 1 ขวด
• เหล้าขาว 40 ดีกรี 1 ขวด
• ยาเส้น 1 กำมือ

(หากต้องการเพิ่มความแรง ให้เพิ่ม)
• มีเฮ สูตรเข้มข้นพิเศษ 100 ซีซี
• ผงพะโล้ 1 ซอง

ใช้ทั้งหมดนี้หมักไว้ 1 คืน
กรองกากทั้งหมดออก เก็บไว้ใช้

เวลาใช้ ผสม 45 ซีซี (3 ซอง โตะ) ต่อน้ำ 20 ลิตร
ฉีดพ่นใบ ทุกๆ 7 วัน ช่วงเย็นเพื่อไล่แมลงครับ
(เพิ่มความแรงต่อที่ 2 ด้วยการนำพริกแกงเผ็ด 1 ซัด
ละลายเพิ่มเข้าไปแล้วกรองกากออก)

ช่วงมีไบนอน / แผลงระบาดมาก ใช้ฉีดพ่นถี่ขึ้น 3-5
วัน ครั้ง



ปิดประชุมเวลา..15.00 น.





Funded by
the European Union





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ชื่อการประชุม...ประชุมพัฒนาศักยภาพการทำงานของ อสม.เขตเทศบาลในการดูแลสุขภาพประชาชนและสิทธิ

สวัสดิการของต่างถิ่นต่างชาติ

ณ ห้องประชุมเทศบาลตำบลพะตง

วันที่ ..12..เดือน..ธันวาคม...ปี..2566...เวลา ..09.00-15.00 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการ

เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

เพื่อพัฒนาศักยภาพการทำงานของ อสม.เขตเทศบาลในการดูแลสุขภาพประชาชนและสิทธิสวัสดิการของต่างถิ่นต่างชาติ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ข้อมูลประวัติชุมชน และข้อมูลผังองค์กรชุมชน

เริ่มประชุมเวลา..09.00 น.

สิทธิบัตรทอง

สิทธิจะหลักๆ 3 มีสิทธิบัตรทอง สิทธิข้าราชการ และสิทธิประกันสังคม

สิทธิประกันสังคม สามารถใช้ได้ตามสิทธิประกันสังคมหลัก เช่น สิทธิประกันสังคมโรงพยาบาลหาดใหญ่ สามารถใช้ได้ทั้งโรงพยาบาลหาดใหญ่และ รพ.สต.หรือ สถานีอนามัยเฉลิมพระเกียรติฯต.พะตง ในเครือโรงพยาบาลหาดใหญ่ได้ แต่หากใช้สิทธิประกันสังคมโรงพยาบาลศิริรินทร์ ไม่สามารถใช้สิทธิ์ที่ รพ.สต. ใกล้บ้านได้ หากรับบริการที่ รพ.สต.ใกล้บ้านต้องชำระเงิน และสิทธิประกันสังคมจะใช้ได้หลังจ่ายเงินประกันสังคมไปแล้วจำนวน 6 เดือน และเมื่อออกจากงาน สิทธิประกันสังคมจะยังคงได้อีก 6 เดือนหลังจากนั้นก็จะเป็นสิทธิบัตรทองตามภูมิลำเนา

สิทธิบัตรทอง กรณีติดโรงพยาบาลแม่ข่ายที่ไหน ให้รับบริการในเขตนั้น แต่หากนอกเครือข่ายต้องชำระเงิน อาทิ เช่น สิทธิบัตรทองโรงพยาบาลสงขลา หากมารับบริการที่ รพ.สต.หรือ โรงพยาบาลหาดใหญ่ ต้องชำระเงิน เพราะฉะนั้น หากอยู่จริงที่ไหน ให้ย้ายสิทธิบัตรทองไปที่นั่น เช่น หากอยู่จริงในตำบลพะตงแต่สิทธิบัตรติดที่โรงพยาบาลอื่น แนะนำให้ย้ายสิทธิบัตรมาที่อนามัยเฉลิมพระเกียรติฯต.พะตง โดยใช้หลักฐาน คือ สำเนาบัตรประชาชนหรือสูติบัตรและสำเนาทะเบียนบ้านของเจ้าของบ้าน (กรณีย้ายทะเบียนบ้านมาอยู่พะตง ให้ใช้สำเนาทะเบียนบ้านของตนเอง) กรณีไม่มีสำเนาทะเบียนบ้านสามารถใช้บิลค่าน้ำค่าไฟแทนได้

สิทธิเบิกได้ สามารถใช้ได้ทั้งศูนย์แพทย์ชุมชนเทศบาลตำบลพะตง ได้ทุกวันจันทร์-ศุกร์เว้นวันหยุดราชการ โดยใช้บัตรประชาชนยืนยันตัวตนแล้วใช้สิทธิได้ แต่กรณีใช้สิทธิเบิกได้ที่ รพ.สต.หรือสถานีอนามัยเฉลิมพระเกียรติฯต.พะตง ต้องสำรองจ่ายเงินก่อนแล้วนำไปเสร็จไปเบิกค่ารักษาพยาบาลจากหน่วยงานต้นสังกัด



Funded by
the European Union



กรณีต่างดาวที่เข้ามาทำงานในพื้นที่ ต้องชำระเงินกรณีไม่มีบัตรประกันสังคม และไม่สามารถใช้บริการสิทธิบัตร
ชมพูกับ รพ.สต.ได้ หากผู้ป่วยต้องการใช้สิทธิแนะนำให้ทำทำบัตรประกันสังคมไว้เพื่อไว้เป็นทุนในการรักษาพยาบาล
ปิดประชุมเวลา..15.00 น.





Funded by
the European Union



รายงานการประชุม

ชื่อการประชุม..ประชุมเติมเต็มข้อมูลการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนลอบมม

ณ ห้องประชุม สอน.พะตง

วันที่ ..13..เดือน..ธันวาคม...ปี..2566...เวลา ..09.00-15.00 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

เพื่อเติมเต็มข้อมูลการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนลอบมม

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ข้อมูลการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนลอบมม มีความชัดเจนขึ้น

เริ่มประชุมเวลา..09.00 น.

มีการร่วมกันให้ข้อมูลกับเจ้าหน้าที่ของ EU ที่มาตรวจสอบทำความเข้าใจโครงการ และหลังจากนั้นมีการพูดคุยชี้แจงความคืบหน้าการจัดทำโครงการและร่วมกันเสนอแนะแนวทางในการทำงานต่อไป

ปิดประชุมเวลา..15.00 น.





Funded by
the European Union



รายงานการประชุม

ชื่อการประชุม..ประชุมกลุ่มย่อยเพื่อจัดทำข้อมูลประวัติศาสตร์ชุมชนพะตง

ณ ร้านบ้านสวนไพรสิด

วันที่ ..15..เดือน..ธันวาคม...ปี..2566...เวลา ..09.00-15.00 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

เพื่อจัดทำข้อมูลประวัติศาสตร์พะตง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ข้อมูลประวัติชุมชน ในตำบลพะตง

เริ่มประชุมเวลา..09.00 น.

ตำบลพะตง ปรากฏในเอกสารประวัติศาสตร์ของเมืองสงขลาเป็นครั้งแรก โดยถูก บันทึกในค าฟ้องของ เจ้าพระยานคร (พัฒน์) ต่อพระบาทสมเด็จพระพุทธยอดฟ้าจุฬาโลก มหาราช ในปี พ.ศ.2334 ว่าตำบลพะตงกับตำบล บ้านการ่า อยู่ในแขวงเมืองไทรบุรี ใน สมัยนั้นเมืองไทรบุรีขึ้นกับนครศรีธรรมราชแต่พร (ยะยาสงขลา (บุญสุข) กราบ บังคมทูลว่าที่ ตำบลพะตง การ่า เป็นเขตแดนเมืองสงขลามาดแต่เดิม ท้องที่ดังกล่าวจึงรวมเข้าเป็นแขวง ขึ้นกับเมือง สงขลาตั้งแต่บัดนั้นเป็นต้นมา ทำให้สันนิษฐานได้ว่าตำบลพะตงน่าจะมิประชาชน ตั้งถิ่นฐานบ้านเรือนมาก่อนสมัยกรุง รัตนโกสินทร์ ตำบลพะตง อำเภอลาดใหญ่ เป็นจุดยุทธศาสตร์ที่สำคัญในอดีต โดย ในปี พ .ศ.2318 เมื่อเกิดเหตุการณ์ กบฏเมืองไทรบุรี กองทัพไทยใช้หาดใหญ่ เป็นแนวป้องกันเมืองสงขลา และพ้ทลงจากการโจมตีของกบฏเมืองไทรบุรี ปรากฏในพงศาวดารเมืองสงขลา เรียบเรียงโดยพระยาวิเชียรคีรี (ชม) กล่าวถึง เหตุการณ์นี้ว่า พระยาสุนทรารักษ์" (บุญสงฆ์)ช่วยราชการเมืองสงขลา แต่งให้ ขุนต่างตากุมไพร่ 500 คน ไปตั้งค่ายมั่นรักษาอยู่ที่ พะตง" ที่"การ่าริมเขต แดนเมืองไทรบุรี ภายหลังจากการก่อกบฏของเมืองไทรบุรีสิ้นสุดลง การติดต่อระหว่างสงขลากับไทรบุรีเพิ่มมากขึ้นจน เส้นทางหาดใหญ่ พะตง พังลา ปริก และสะเดา กลายเป็นเส้นทางข้ามคาบสมุทรที่ส าคัญ ในปี พ .ศ.2405 พระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัวโปรดเกล้าให้สร้างถนนติดต่อระหว่างเมือง สงขลา เมืองไทรบุรี ทำให้เมือง ต่าง ๆ ซึ่งตั้งอยู่บนถนนสายดังกล่าวเริ่มมีการรวมตัวจัดตั้งเป็นชุมชนขนาดใหญ่ตามเส้นทาง พระสฤทธิ์พจนกรณ ได้ บันทึกไว้ใน .รายงานว่าด้วยการตรวจแหลมมลายูในพระราชอาณาเขต ร.ศ"113 (พ .ศ.2437)" ว่าขณะนั้น เมือง สงขลา แขวงเมืองแบ่งเป็น 15 ส่วน เรียกว่า อเภอ ได้แก่ อเภอคลัง อเภอเมือง อเภอนา อเภอวัง อเภอจะทิ้ง อเภอพะโคะ อเภอระโนด อเภอจะนะ อเภอพะวง อเภอวังชิง "อเภอพะตง "อเภอการ่า อเภอกำแพงเพชร อเภอรัตภูมิ และอเภอพะเกิต ต่อมา พระยาวิเชียรคีรี(ชม) เจ้าเมืองสงขลาเห็นว่ากรมการใน เมืองสงขลา มีมาก ไม่มี ประโยชน์อันใดจึงได้ยกเลิกนายอำเภอเสีย ในช่วงยุคก่อนสงครามโลกครั้งที่สอง ที่ทำการ กำนันตำบลพะตงตั้งอยู่ บริเวณบ้านควนเนียง ซึ่งอยู่ห่างจากที่ตั้งสำนักงานเทศบาลตำบลพะตงในปัจจุบัน ไปทาง ทิศตะวันออกประมาณ 3



Funded by
the European Union



กิโลเมตร ในปี พ .ศ.2452 พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 5 ทรงมีพระราชโองการให้ก่อสร้าง
สายทางรถไฟสายใต้เชื่อมต่อกับมาเลเซีย โดยในช่วงที่ผ่านมาพื้นที่ตำบลพะตงได้มีการก่อสร้าง สถานีรถไฟศาลาทุ่ง"
"สูง ขึ้นประมาณปี พ .ศ.2454 ที่บริเวณบ้านทุ่งสูง ห่างจากถนนกาญจนวนิชในทาง ทิศตะวันออกประมาณ 200 เมตร
เมื่อมีผู้คนมาตั้งบ้านเรือนเพิ่มมากขึ้น พระ" อธิการมาก ดิสสโรหรือ "หลวงพ่อสีม "ากพระภิกษุที่ได้รับความนิยมเคารพ "
นับถือ อย่างสูงจากประชาชนทั่วไป เห็นว่าพื้นที่บริเวณบ้านทุ่งสูงยังไม่มีวัด หลวงพ่อสี มากจึงได้ก่อสร้างวัดทุ่งสูงขึ้น

บ้านทุ่งสูง หมู่ที่ 1 ตำบลพะตง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ตามคำบอกเล่าของชาวบ้านเล่ากันว่า แต่เดิม
หมู่บ้านแห่งนี้ยังคงสภาพเป็นทุ่งนากว้างใหญ่และกลางทุ่งนาแห่งนี้เอง มีต้นไม้ขนาดใหญ่ต้นหนึ่งเป็นที่ศรัทธาบูชาของ
ชาวบ้านในบริเวณดังกล่าวว่ามี เทวดาสถิตอยู่ภายในเรียกกันว่า “ต้นสูง” ซึ่งมีอายุมากกว่า 100 ปี(ปัจจุบันต้นสูงยืน
ต้นอยู่บริเวณตรงข้ามวัดทุ่งสูง) ชาวบ้านจึงเรียกสถานที่ๆตนอยู่อาศัยว่า “บ้านทุ่งสูง”

บ้านควนเนียง หมู่ที่ 3 ตำบลพะตง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ตามคำบอกเล่าของชาวบ้านเล่ากันว่า แต่
เดิมเวลามีการจัดงานในวันสำคัญของที่หมู่บ้านแห่งนี้จะมีเนียง(โอง)โผล่ ขึ้นมากลางวัดทุกครั้ง และทุกครั้งที่มีเนียง
ปรากฏขึ้นมาเนียงดังกล่าวจะกลิ้งไปตามท้องถนนไปตั้งอยู่ บนควน ชาวบ้านในสมัยนั้นจึงเรียกว่า “บ้านควนเนียง”
ดังปัจจุบัน

ปิดประชุมเวลา..15.00 น.





Funded by
the European Union



รายงานการประชุม

ชื่อการประชุม..ประชุมพัฒนาศักยภาพการทำงานของ อสม.ในการดูแลสุขภาพประชาชนและการใช้งาน I med @home

ณ ห้องประชุม สอน.พะตง

วันที่ ..19..เดือน..ธันวาคม...ปี..2566....เวลา ..09.00-15.00 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

เพื่อพัฒนาศักยภาพการทำงานของ อสม.ในการดูแลสุขภาพประชาชนและการใช้งาน I med @home

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

การทำงานของ อสม.ในการดูแลสุขภาพประชาชนมีศักยภาพมากขึ้น และ อสม.มีความสนใจและเข้าร่วมการใช้งาน I med @home

เริ่มประชุมเวลา..09.00 น.

ให้ข้อมูลการใช้งานแอปพลิเคชัน I med @home ในการลงเยี่ยมผู้ป่วยติดเตียง ผู้ป่วยเรื้อรัง โดยสามารถใช้ในการบันทึกข้อมูลของผู้ป่วยได้ และยังสามารถพัฒนาศักยภาพการทำงานของ อสม.และผู้ที่มีสนใจจนสามารถหารายได้เสริมได้ด้วย

I med @home

ยุคดิจิทัล จึงเกิดแอปพลิเคชันเพื่อบริการทางสังคมที่มูลนิธิชุมชนสงขลาและคุณภาณุมาศ นนทพันธ์ โปรแกรมเมอร์ ได้พัฒนาขึ้น เพื่อสนองตอบการพัฒนาคุณภาพชีวิตประชากรกลุ่มเปราะบางทางสังคมทุกกลุ่มวัย โดยเฉพาะคนพิการ ผู้สูงอายุ คนยากลำบาก

หลักการสำคัญก็คือ

1.ลดช่องว่างระบบข้อมูลรายบุคคลที่หน่วยงานต่างๆถือกันคนละชุด ไม่สามารถใช้ฐานอ้างอิงข้อมูลเดียวกัน แอปฯนี้ จะใช้เลข 13 หลักเป็นที่ตั้ง บูรณาการข้อมูลในด้านต่างๆ อาทิ ข้อมูลพื้นฐาน ด้านสุขภาพ ด้านสังคม การศึกษา อาชีพ ความต้องการ และข้อมูลเฉพาะด้านของแต่ละกลุ่มเป้าหมาย

ระบบสามารถบันทึกภาพถ่ายอันเป็นหลักฐานเชิงประจักษ์เพื่อให้คณะทำงานได้สามารถเข้าถึงและเข้าใจสภาพปัญหาได้อย่างชัดเจน

อย่างไรก็ตาม คนหนึ่งคนเป็นอะไรได้หลายอย่าง...คนพิการก็เป็นผู้สูงอายุหรือคนยากลำบากได้ ระบบจึงสามารถเติมข้อมูลเฉพาะด้านโดยใช้เลข 13 หลักเดียวกันอ้างอิง โดยมีแบบสอบถามกลางให้สมาชิกสามารถดาวน์โหลดไปใช้



Funded by
the European Union



2. ข้อมูลนำมาสู่กระบวนการทำงาน สร้างทีมโดยดึงหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมากำหนดเป้าหมาย การเก็บข้อมูล และทำแผนเพื่อแก้ปัญหาร่วมกัน "ข้อมูลจึงเป็นกระบวนการ" เมื่อเก็บข้อมูลมาได้ โปรแกรมจะประมวลผลและนำเสนอข้อมูลเป็นแผนภูมิ สถิติ คณะทำงานจะได้นำมาวิเคราะห์ประกอบการจัดทำแผนงานโครงการเพื่อแก้ปัญหาก็ได้ถูกจุด เพื่อเป็นการพิทักษ์สิทธิข้อมูลส่วนบุคคล เฉพาะคณะทำงานที่ได้รับสิทธิ์จากทีมกลางเท่านั้นจะสามารถเข้าถึงข้อมูลตัวบุคคล ส่วนสมาชิกคนอื่นจะมองเห็นข้อมูลในภาพรวม สิทธิ์ที่ได้จะจำกัดพื้นที่ ความรับผิดชอบตามความเป็นจริง เช่น ระดับตำบล ก็จะเข้าถึงข้อมูลเพียงแคตำบลที่รับผิดชอบ จะไม่เห็นข้อมูลพื้นที่อื่น

3. ระบบเยี่ยมบ้าน เป็นหัวใจของการทำงาน เพื่อให้เกิดการปรับข้อมูลเป็นปัจจุบัน สะท้อนความต้องการใหม่ๆ และวัดผลการช่วยเหลือกลุ่มเป้าหมายรายบุคคล

ระบบเยี่ยมบ้านจะเปิดกว้างให้จิตอาสา ใครก็ได้สามารถนำไปใช้ รายงานกิจกรรมที่ลงไปดำเนินการ และมีระบบกลุ่มที่หัวหน้าทีมสามารถจัดตั้งกลุ่มของตัวเองเพื่อให้การดูแลสมาชิกและกลุ่มเป้าหมายรายบุคคลของตนอย่างครอบคลุม ทำให้เกิดการบูรณาการความช่วยเหลือ สมาชิกจะมองเห็นข้อมูลกลุ่มของตน แต่จำกัดสิทธิ์ในการเข้าถึงข้อมูลเชิงลึกที่เป็นข้อมูลส่วนบุคคล

ปิดประชุมเวลา..15.00 น.





Funded by
the European Union



รายงานการประชุม

ชื่อการประชุม..การจัดทำแผนชุมชน พัฒนากลุ่มอาชีพ เดิมเต็มประวัติชุมชน และวิเคราะห์ผังองค์กร
ณ บ้านสวนไพรสณ

วันที่ ..21..เดือน..ธันวาคม...ปี..2566...เวลา ..09.00-15.00 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมิวิเทศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการ
เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

เพื่อการจัดทำแผนชุมชน พัฒนากลุ่มอาชีพ เดิมเต็มประวัติชุมชน และวิเคราะห์ผังองค์กร

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

อัปเดตข้อมูล สถานการณ์กลุ่มอาชีพต่างๆในแต่ละหมู่บ้าน และในตำบลพะตง และวิเคราะห์ผังองค์กรชุมชน

เริ่มประชุมเวลา..09.00 น.

ได้มีพูดคุยเพื่อตรวจสอบสถานะกลุ่มต่างๆที่มีในตำบลพะตงและที่มีในแต่ละหมู่บ้าน พบว่ามีการรวมกลุ่มกันเพื่อทำ
กิจกรรมต่างๆ ทั้งการรวมกลุ่มทางสังคม ในระดับตำบล เช่น ชมรมกำนันผู้ใหญ่บ้าน คณะกรรมการหมู่บ้าน กองทุน
พัฒนาบทบาทสตรี ชมรมผู้สูงอายุ การรวมกลุ่มเพื่อเก็บออมรายได้ เช่น กลุ่มออมทรัพย์ กลุ่มสัจจะลดรายจ่ายวันละ
1 บาท ตำบลพะตง กองทุนเงินล้าน การรวมกลุ่มเพื่อการออกกำลังกาย ชมรมรักษาสภาพ ชมรมสร้างสุข การ
รวมกลุ่มเพื่อสร้างอาชีพ รายได้เสริม เพื่อการเรียนรู้ กลุ่มเกษตรสูงวัย ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง กลุ่ม น้ำยางสด
กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียง และในแต่ละหมู่บ้านยังมี

หมู่ 2 มี กลุ่มจัดสวน กลุ่มผึ้งโพรงไทย กลุ่มออมทรัพย์

หมู่ 3 มี กองทุนแม่ของแผ่นดิน กลุ่มน้ายาเอนกประสงค์ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน กลุ่มประปาหมู่บ้าน

หมู่ 4 มี กองทุนเงินล้านบ้านปลักเต เศรษฐกิจพอเพียงบ้านปลักเต ออมทรัพย์ เกษตรสูงวัย

หมู่ 5 มี กลุ่มน้ำดื่มประชารัฐ กลุ่มออมทรัพย์ ประปาคลองน้ย สตรีอาสาพัฒนา ประปาทุ่งจิ่ง อสม กลุ่มจัก

ยาน

หมู่ 6 มี ชมรมสร้างสุข ออมทรัพย์ เห็ดหลินจือ กลุ่มกาแฟ กลุ่มหมอน กลุ่มปลูกผัก กลุ่มกัญชา กลุ่ม
เครื่องแกง

หมู่ 7 กลุ่มกองยาว กลุ่มเครื่องแกงบ้านคลองควาย กลุ่มจัดสวนเชือกมัดฟางบ้านทุ่งจิว กลุ่มออมทรัพย์ กลุ่ม
บาสโลป

ซึ่งก่อนหน้านี้ยังมีการรวมกลุ่มกันอีกมากมาย โดยอาจจะเกิดจากการรวมกลุ่มกันตามอาชีพเพื่อแลกเปลี่ยน
เรียนรู้กัน เช่นกลุ่มปลูกทุเรียน กลุ่มพริกไทย กลุ่มกาแฟ แต่ปัจจุบันกลุ่มเหล่านี้ได้ขาดการติดต่อ ขาดการทำกิจกรรม
ร่วมกันไป



Funded by
the European Union



ที่ประชุมร่วมกันบันทึกข้อมูล ระบุข้อสมาชิกที่เป็นแกนนำสำคัญ ระบุเพศ เชื้อมโยงความสัมพันธ์ พบแกนนำจำนวน
หนึ่งมีชื่ออยู่ในทุกกลุ่มและเป็นแกนประสานสำคัญ และพบว่าจำเป็นที่จะต้องขยายผล หาแกนประสานเพิ่มขึ้นอีก
และมีกิจกรรมสัมพันธ์ต่อกันมากขึ้น

ปิดประชุมเวลา..15.00 น.





Funded by the European Union





Funded by
the European Union



รายงานการประชุม

ชื่อการประชุม..ประชุมยกร่างกฎระเบียบ ชุมชนและเตรียมจัดตั้งวิสาหกิจชุมชน

ณ ห้องประชุม สอน.พะตง

วันที่ ..28..เดือน..ธันวาคม...ปี..2566...เวลา ..09.00-15.00 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..โครงการการจัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองพะตงและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ...

*_*_*_*_*_*_*

วัตถุประสงค์

เพื่อยกร่างกฎระเบียบ ชุมชนและเตรียมจัดตั้งวิสาหกิจชุมชน

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ได้ร่างกฎระเบียบ ชุมชนและเตรียมจัดตั้งวิสาหกิจชุมชน

เริ่มประชุมเวลา..09.00 น.

มีการคืนข้อมูลของการทำโครงการให้ผู้เข้าร่วมประชุมและร่วมกันเสนอแนะแนวทางกฎระเบียบชุมชน เพื่อแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้น เช่น พื้นที่ตามแนวเส้นทางน้ำ ก่อนมีการโค่นไม้ยาง ขอความร่วมมือให้มีการปลูกพืชเพื่อป้องกัน และดักตะกอนดินก่อนลงสู่แหล่งน้ำ และหากมีไม้ยืนต้นที่ควรค่าแก่การอนุรักษ์ ขอความร่วมมือไม้โค่นไม้ นั้น ขอให้ร่วมกันอนุรักษ์ และช่วยกันรักษาสิ่งแวดล้อม และมีการจัดตั้งกลุ่มอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมตำบลพะตง และมีการพูดคุยเตรียมการจัดตั้งวิสาหกิจชุมชนต่อไป

ปิดประชุมเวลา..15.00 น.





Funded by
the European Union





Funded by
the European Union



เอกสารแนบ 2

ผลผลิตที่ได้จากการดำเนิน กิจกรรม

โครงการย่อยที่ 2: จัดทำแผนและผังภูมินิเวศเมืองและชุมชนพะตงเพื่อรับมือการ
เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

(1 กุมภาพันธ์ – 31 ธันวาคม 2566)

หมายเหตุ : ผลผลิตต้องสอดคล้องกับตารางที่ 3



Funded by
the European Union



(ร่าง) ประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมเมืองพะตง

ด้วยสภาพภูมิอากาศที่เปลี่ยนแปลงอย่างต่อเนื่อง จึงทำให้ประเทศไทยได้รับผลกระทบจากภัยคุกคามทางด้านน้ำ ภัยแล้งในช่วงฤดูแล้งและอุทกภัยในช่วงมรสุมที่มากขึ้น และด้วยผลกระทบที่ส่งผลไปยังทั่วทั้งประเทศ โดยเฉพาะต่อกลุ่มประชากรที่มีรายได้น้อย ที่ต้องพึ่งพาทรัพยากรธรรมชาติและเกษตรกรรมเพื่อการดำรงชีพ ทั้งนี้เราได้เห็นข้อจำกัดของโครงสร้างพื้นฐานแบบดั้งเดิมหรือโครงสร้างพื้นฐานสีเทาในการจัดการน้ำ พร้อมกับความเข้าใจที่เพิ่มขึ้นว่าการฟื้นฟู การจัดการ และการอนุรักษ์ระบบนิเวศจะช่วยเพิ่มศักยภาพในการปรับตัวต่อความท้าทายทางด้านน้ำที่เกี่ยวข้องกับสภาพภูมิอากาศของประเทศไทยให้มีความเข้มแข็งมากขึ้น ซึ่งจะช่วยสร้างประโยชน์ต่างๆ มากมายต่อชุมชนและความหลากหลายทางชีวภาพ

ตำบลพะตง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา เป็นหนึ่งตำบลที่ได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยเฉพาะผลกระทบจากภัยคุกคามทางด้านน้ำ ประกอบกับการขยายตัวของเมืองเพื่อรองรับการเจริญเติบโตทางด้านเศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรม ทำให้ส่งผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ดังนั้นเพื่อการเสริมสร้างกลไกการปฏิบัติเพื่อให้เกิดการพัฒนาเมืองอย่างยั่งยืน โดยคำนึงถึงการรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการพัฒนาเมืองอย่างทั่วถึงคนทุกระดับชั้น ด้วยการสร้างศักยภาพของภาคประชาสังคมในพื้นที่ระดับเมือง จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมเมืองพะตง ซึ่งประกอบด้วย

1. หัวหน้าทีม (ประธานกรรมการ)

นาย พัชร์สิทธิ์ ศรีประสิทธิ์ หน่วยงาน/องค์กร กำนันตำบลพะตง

2. คณะทำงานเมืองพะตง

1. นาย สมบัติ พรหมเพชร หน่วยงาน/องค์กร กองสวัสดิการ เทศบาลตำบลพะตง
2. นาย จตุรงค์ ลิ้มดิลลธรรม หน่วยงาน/องค์กร สท./ประธาน อสม.เทศบาลตำบลพะตง
3. นาง ลัดดาวรรณ อรุณลิ้มสวัสดิ์ หน่วยงาน/องค์กร กลุ่มเกษตรอินทรีย์พอเพียงบ้านหลบมุ่ม
4. นส. รัชณี บุญสกันท์ หน่วยงาน/องค์กร อสม.สอน.เฉลิมพระเกียรติ

3. คณะกรรมการเมืองพะตง

1. นาย ศักดิ์สิทธิ์ โภเอี่ยม หน่วยงาน/องค์กร ชมรมผู้สูงอายุบ้านหลบมุ่ม
2. นาย ชวลิต คงคาเนรมิต หน่วยงาน/องค์กร กรรมการชุมชน
3. นาง นรารวรรณ ณรงค์กุล หน่วยงาน/องค์กร ประธานชุมชนบ้านย่านยาวออก
4. .นาย พินิจ สุวรรณคง หน่วยงาน/องค์กร เครือข่ายเกษตรอินทรีย์
5. นส.เขมจุฑา ไตนา หน่วยงาน/องค์กร ตัวแทนวิสาหกิจชุมชน ตำบลพะตง
6. นายสมเกียรติ กลับกลาย หน่วยงาน/องค์กร ประธานชมรมรักษาสภาพตำบลพะตง
7. นาย มนัส ฉายารจิตพงศ์ หน่วยงาน/องค์กร ประธานผู้สูงอายุชุมชนสวนสุขภาพ
8. นาย ไสว เคียรอุ่น หน่วยงาน/องค์กร ชมรมผู้สูงอายุชุมชนสวนมะพร้าว



Funded by
the European Union



9. นส.สาณิญา สุวรรณวัฒนา หน่วยงาน/องค์กร..ประธาน อสม. ตำบลพะตง
10. นาง นิรมล สุขอำไพ หน่วยงาน/องค์กร..ประธาน อสม. ม.2
11. นาง สุพร เถกประสิทธิ์ หน่วยงาน/องค์กร..ประธาน อสม. ม.3
12. นางสาว เสงี่ยม นวลละออง หน่วยงาน/องค์กร..ประธาน อสม. ม.4
- 13.นาง สุมาลี ทองรักษ์ หน่วยงาน/องค์กร ประธาน อสม ม.6 .รพสต.บ้านทุ่งปรือ
- 14.นาง อัมพร กล้าหาญ หน่วยงาน/องค์กร ประธาน อสม ม.7 .รพสต.บ้านทุ่งปรือ
- 15.นาย นิคม แก้วประดับ หน่วยงาน/องค์กร อสม.รพสต.บ้านทุ่งปรือ
- 16.นส. สิริมา วุ่นซั่ว หน่วยงาน/องค์กร อสม เทศบาล ตำบลพะตง
- 17.นาง มณี ชุมรักษา หน่วยงาน/องค์กร.. อสม. ชุมชนหลบมุ่ม
- 18.นาง สุชีพ นพภาแก้ว หน่วยงาน/องค์กร..อสม ชุมชน หลบมุ่ม
- 19.นาย ญัฐพงศ์ พงษ์สุธีรุ่งเรือง หน่วยงาน/องค์กร หัวหน้าส่วนอาวุโสสิ่งแวดล้อมบริษัท ศรีตรัง โกลฟส์
- 20.นาย อติชพงษ์ อุไรกุล หน่วยงาน/องค์กร หัวหน้าแผนกมลชนสัมพันธ์บริษัทพาเนลพลัส
- 21.นางสาว เรวดี รัตนะ หน่วยงาน/องค์กร นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ สอน.พะตง
- 22.นาง วันจรัส พรหมศิริ หน่วยงาน/องค์กร พยาบาลวิชาชีพ สอน.พะตง
- 23.นาย วิรัตน์ จันทสุวรรณ หน่วยงาน/องค์กร ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2
- 24.นาย ไมตรี อุทัยหอม หน่วยงาน/องค์กร ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 3
- 25.นาย ฝัไท คชรัตน์ หน่วยงาน/องค์กร ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4
26. นาย เลี่ยม หอมทอง หน่วยงาน/องค์กร ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5
27. นาย โรจน์ ทองรักษ์ หน่วยงาน/องค์กร ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 6
- 28.นายวีรวัฒน์ ชุนกิจ หน่วยงาน/องค์กร ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 7
- 29.นายวีระเดช บุญสง หน่วยงาน/องค์กร ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 8
- 30.นาย ชวนนท์ ลิ้มวรวิวัฒน์ หน่วยงาน/องค์กร องค์กร เอกชน
- 31.ตัวแทนคนต่างถิ่น ชุมชนหลบมุ่ม
- 32.ตัวแทนคนต่างด้าว ชุมชนหลบมุ่ม
- 33.ตัวแทนกลุ่มแม่บ้าน ชุมชนหลบมุ่ม
- 34.ตัวแทนเยาวชน ชุมชนหลบมุ่ม
- 35.ตัวแทนกลุ่มแม่เลี้ยงเดี่ยว ชุมชนหลบมุ่ม
- 36.ตัวแทนผู้พิการ ชุมชนหลบมุ่ม
- 37.ตัวแทนผู้ดูแลผู้ป่วยติดเตียง ชุมชนหลบมุ่ม



Funded by
the European Union



38. ตัวแทนกลุ่มอาชีพ ชุมชนหลบมูม

4. คณะที่ปรึกษา

13. นายชัยณรงค์ ศรีประสิทธิ์ หน่วยงาน/องค์กร นายกเทศมนตรีตำบลพะตง
14. นายมนตรี ศรีประสิทธิ์ หน่วยงาน/องค์กร นายกองค์การบริหารส่วนตำบลพะตง
15. นาย สันติ จันทโณ หน่วยงาน/องค์กร รองนายกเทศมนตรีตำบลพะตง
16. ดร.สุคนธ์ ชัยชนะ หน่วยงาน/องค์กร ผอ.สอน. เฉลิมพระเกียรติ ตำบลพะตง
17. นส.ดวงฤดี สุระสังวาล หน่วยงาน/องค์กร ผอ.รพสต บ้านทุ่งปรือ
18. ปลัดเทศบาลตำบลพะตง
19. ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลพะตง
20. ดร.สมพร สิริโบราณานนท์ หน่วยงาน/องค์กร ประธานมูลนิธิ SCCCRN
21. นาย สมโชติ พุทธชาติ หน่วยงาน/องค์กร มูลนิธิ SCCCRN
22. พันจ่าเอก ยุทธิชัย คุ่มเคี่ยม หน่วยงาน/องค์กร ผอ.กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลตำบลพะตง
23. นางสาว มณฑา หวานแก้ว หัวหน้าสำนักปลัด อบต.พะตง
24. ผอ.หมู่บ้านเด็กโสสะ
25. สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8
26. สำนักงานชลประทานที่ 16
27. สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต 12
28. สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสงขลา
29. แขวงทางหลวงสงขลาที่ 1 สำนักงานทางหลวงที่ 18
30. ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
31. สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสงขลา

บทบาทหน้าที่รับผิดชอบ

1. ประธานกรรมการ มีหน้าที่ ร่วมวางแผนแนวทางการดำเนินงาน และ ควบคุม ดูแล การดำเนินกิจกรรมต่างๆ ให้สอดคล้องกับเป้าหมายหรือวัตถุประสงค์ของโครงการ
2. คณะทำงานเมือง มีหน้าที่ ดำเนินกิจกรรมต่างๆของโครงการ และร่วมวางแผนการดำเนินงานติดต่อประสานงานและลงสำรวจ ลงพื้นที่ตามแนวทางที่กำหนด รวมทั้งทำรายงานการประชุม รายงานทางการเงินและบัญชี
3. คณะกรรมการเมือง มีหน้าที่ ร่วมดำเนินกิจกรรมต่างๆ ให้สอดคล้องกับเป้าหมายหรือวัตถุประสงค์ของโครงการ



Funded by
the European Union



4. คณะที่ปรึกษา มีหน้าที่ ร่วมให้ข้อเสนอแนะการดำเนินกิจกรรมต่างๆ ให้สอดคล้องกับเป้าหมายหรือวัตถุประสงค์ของโครงการ

ทั้งนี้ ให้ผู้ที่ได้รับมอบหมายตามประกาศนี้ดำเนินการดังกล่าวเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชน

ประกาศ ณ วันที่ 28 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2566

(นายพัชร์สุชีชน ศรประสิทธิ์)

กำนันตำบลพะตง

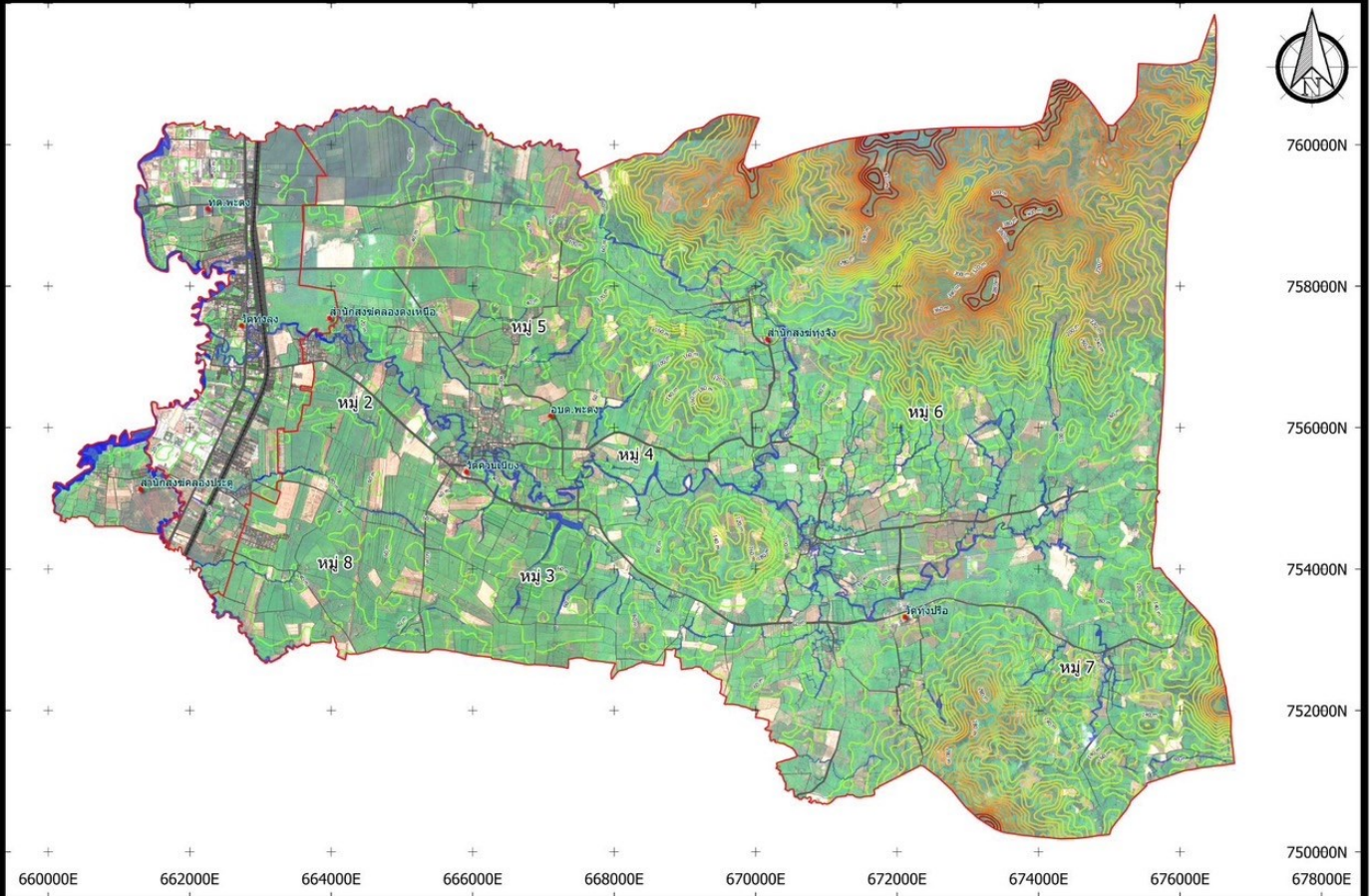


Funded by the European Union



แผนที่แสดงข้อมูลชุมชน

แผนที่แสดงเส้นชั้นความสูง(Contour 20m) ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา



Funded by the European Union

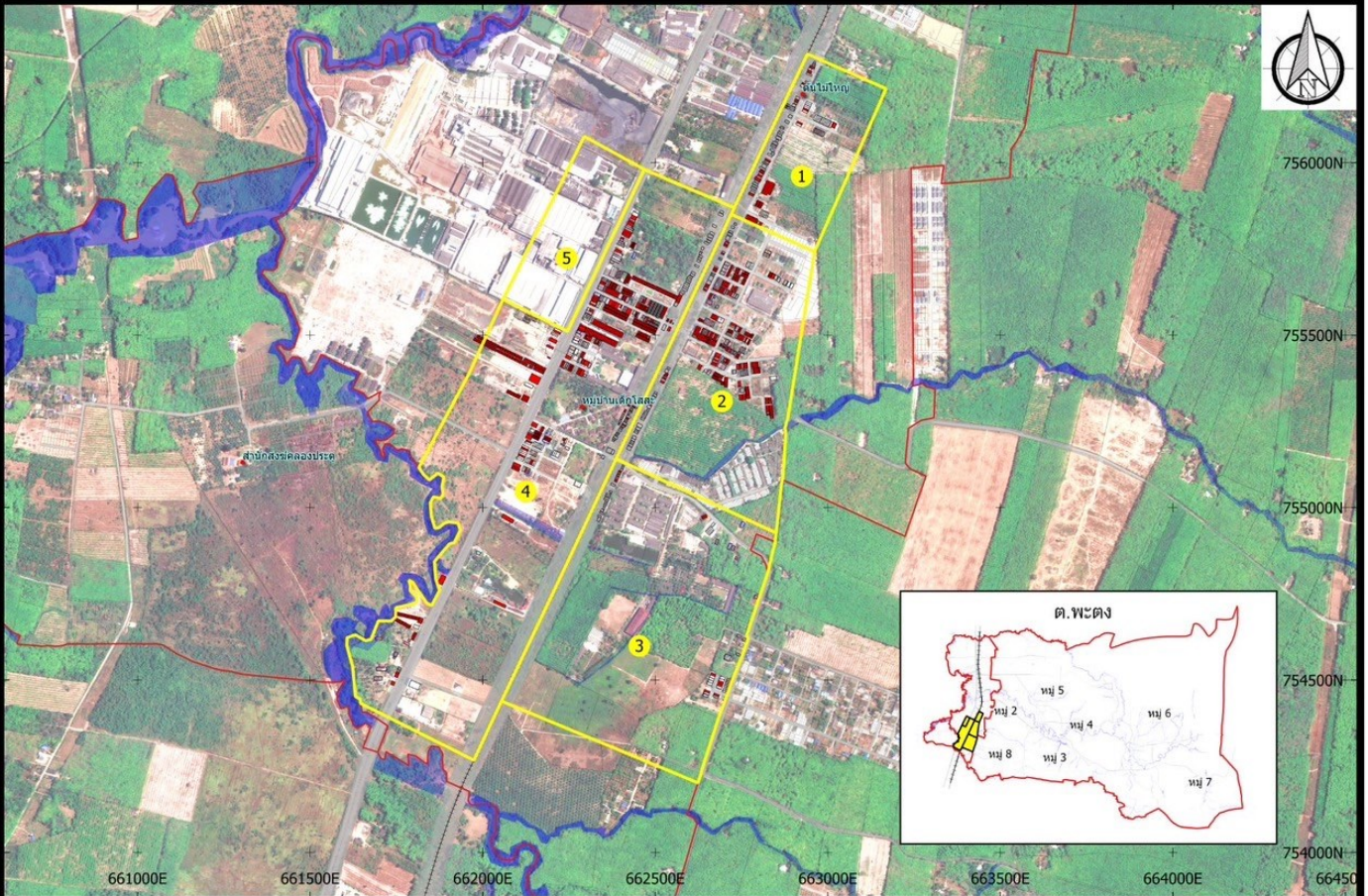




Funded by the European Union



แผนที่แสดงชุมชนบ้านหลบมุม ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา



Funded by the European Union

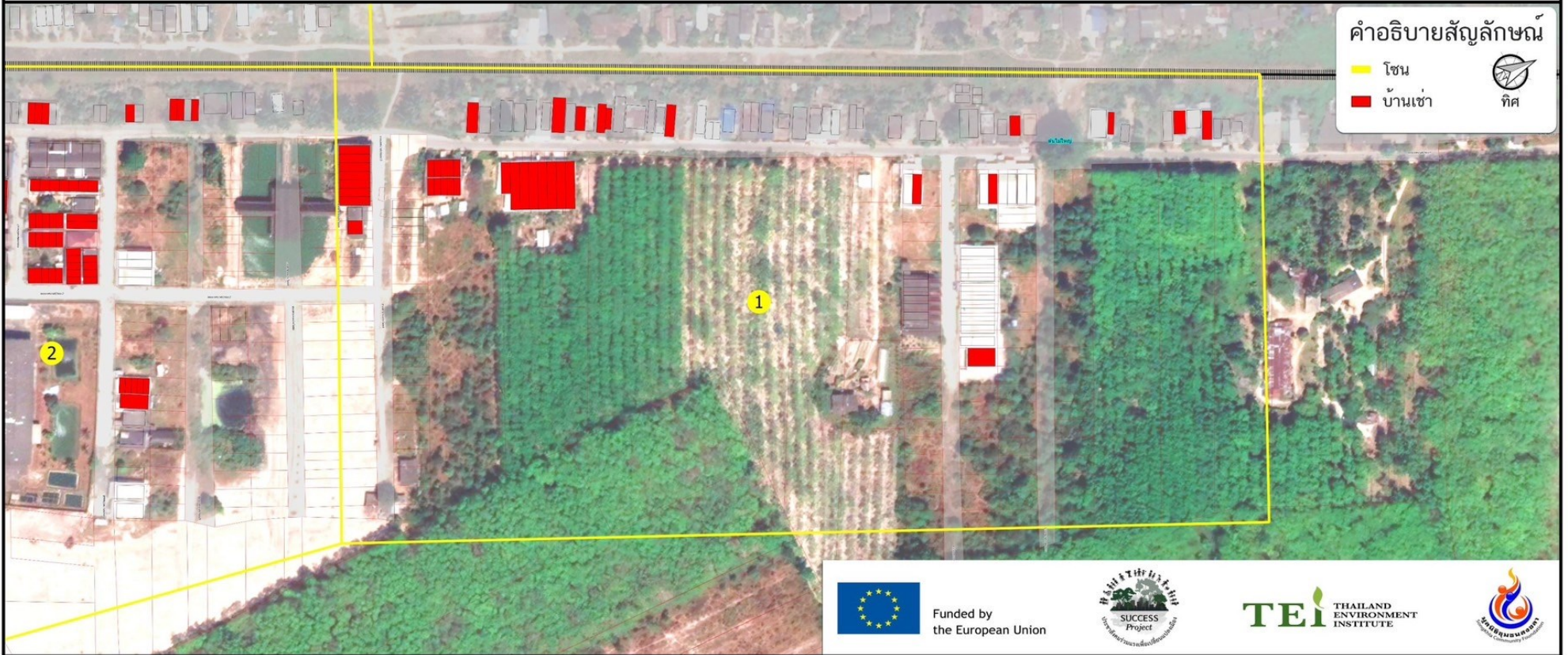




Funded by the European Union



แผนที่แสดงชุมชนบ้านหลบมุม ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา โซน 1

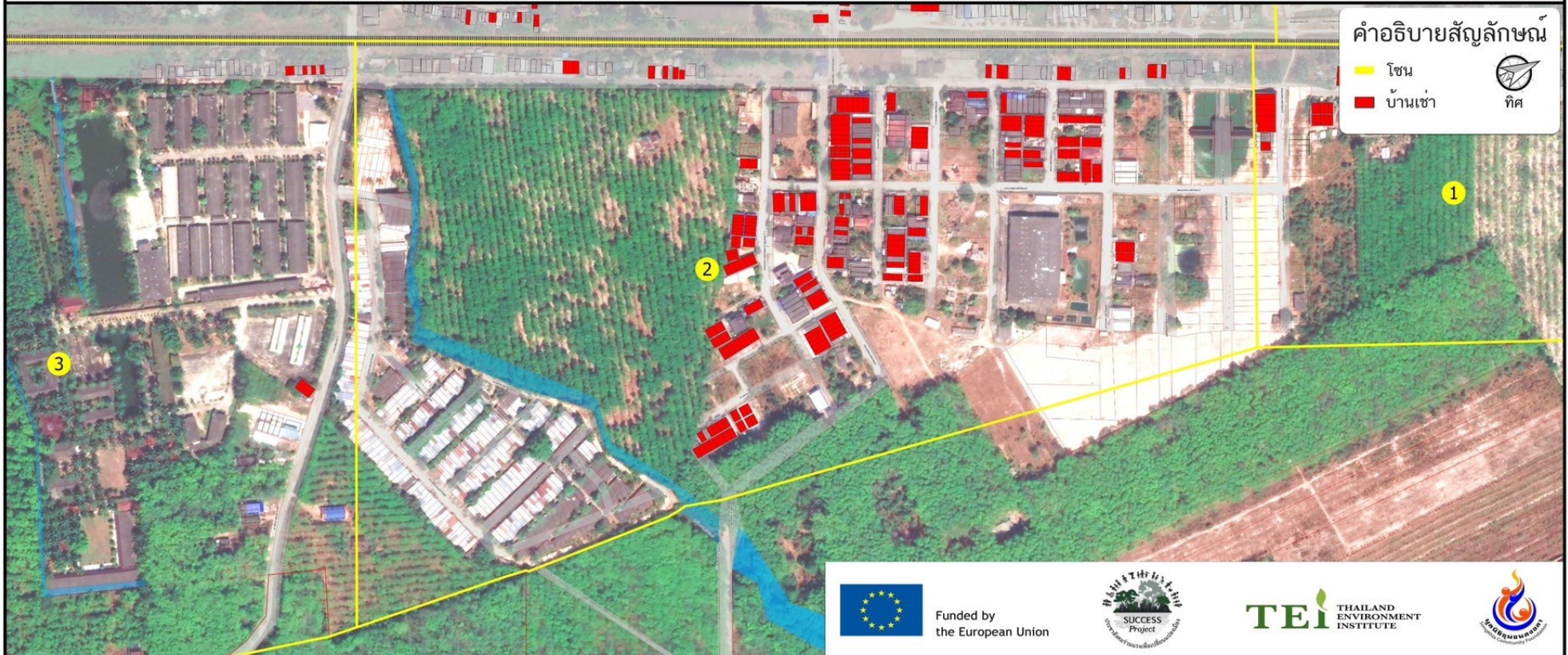




Funded by the European Union



แผนที่แสดงชุมชนบ้านหลวม ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา โซน 2

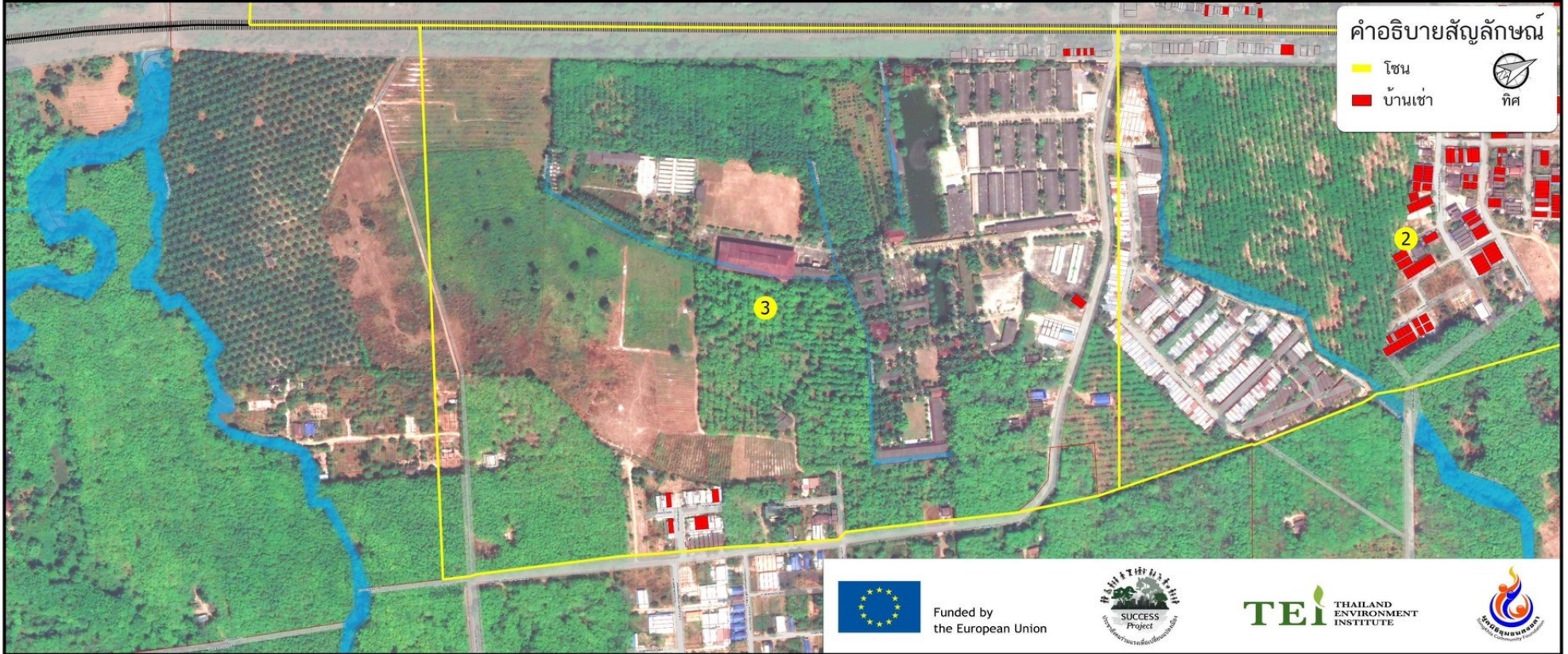




Funded by the European Union



แผนที่แสดงชุมชนบ้านหลบมูม ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา โซน 3



Funded by the European Union

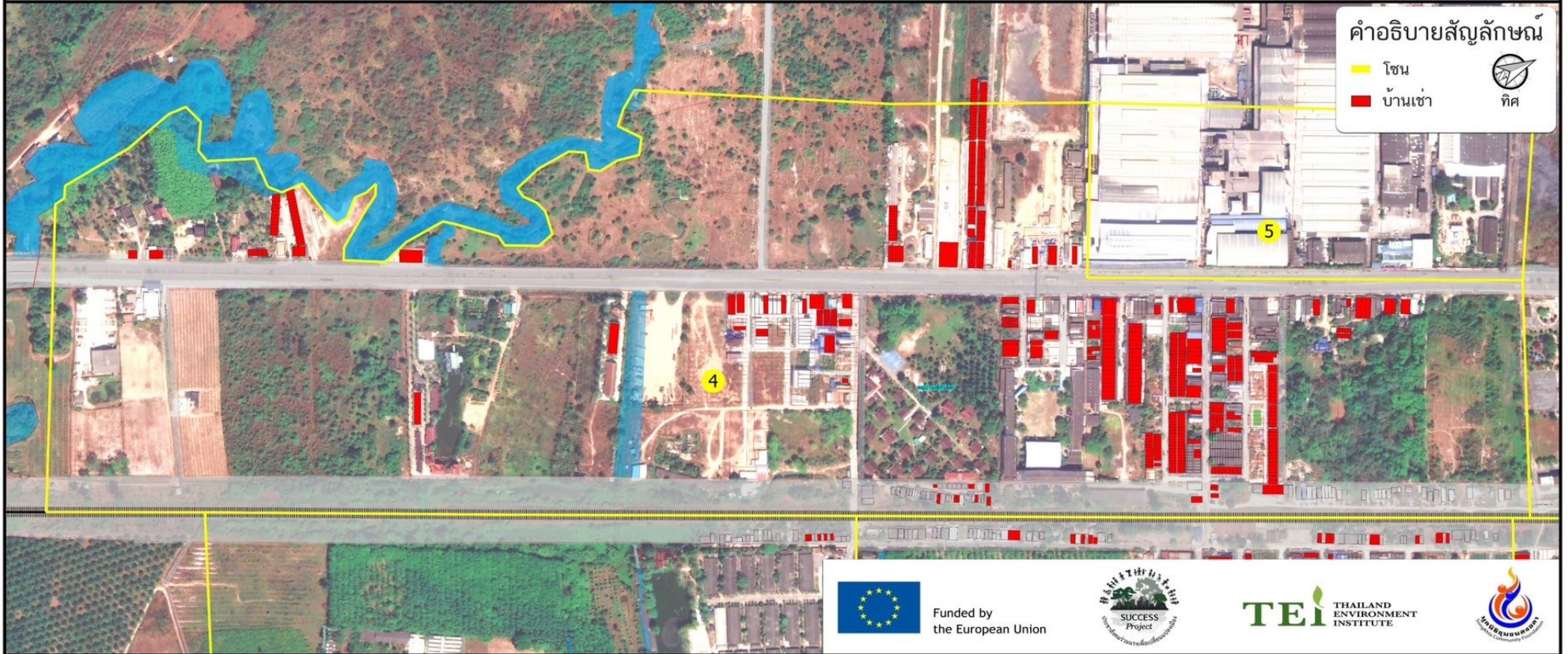




Funded by the European Union



แผนที่แสดงชุมชนบ้านหลบมุ่ม ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา โซน 4



Funded by the European Union





Funded by
the European Union

