



Funded by
the European Union



รายงานความก้าวหน้า

การดำเนินงานวันที่ 1 กุมภาพันธ์ – 30 กันยายน พ.ศ. 2566

โครงการนำร่อง

“พัฒนากลไกภาคีเครือข่ายอนุรักษ์ ฟื้นฟูและใช้ประโยชน์คลองละงู”

ภายใต้

โครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง
สนับสนุนโดยสหภาพยุโรป

จัดทำโดย

สมาคมผู้บริโภคนวัตกรรม



Funded by
the European Union



รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานโครงการนำร่อง “พัฒนากลไกภาคีเครือข่ายอนุรักษ์ ฟื้นฟูและใช้ประโยชน์คลองละงู”

1. ภาพรวมการดำเนินโครงการนำร่องที่ดำเนินงานจริงเทียบกับที่ได้วางแผนไว้

ตารางที่ 1 ความก้าวหน้าเทียบกับแผนการดำเนินโครงการนำร่องตามกรอบระยะเวลา (ช่วง 1 กุมภาพันธ์ – 30 กันยายน 2566)

กิจกรรม	เดือน (ไม่เกิน 11 เดือน)											ความก้าวหน้า (หากกิจกรรมใดไม่ได้ทำ/ล่าช้า ไม่ตรงตามแผน ให้ระบุเหตุผล ปัญหาและอุปสรรค พร้อมแจ้งกำหนดการใหม่ที่จะแล้วเสร็จ)
	ก.พ	มี.ค	เม.ย	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค	ก.ย	ต.ค	พ.ย	ธ.ค	
กิจกรรมที่ 1 ประชุมกลไกจัดทำแผนบริหารจัดการน้ำ												จัดแล้ว 4 ครั้ง
1.1 ประชุมคณะทำงานโครงการ	✓	✓✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓		
1.2 ประชุมคณะกรรมการอำนวยการโครงการ		✓				✓			✓			จัดแล้ว 2 ครั้ง
กิจกรรมที่ 2. จัดทำแผนและกติกากาการบริหารจัดการน้ำฯ คลองละงู												จัดแล้ว 1 ครั้ง
2.1 จัดประชุมคณะทำงานชุดปฏิบัติการ		✓	✓	✓								
2.2 คณะทำงานชุดปฏิบัติการลงพื้นที่สำรวจเก็บข้อมูลสายน้ำคลองละงู			✓									จัดแล้ว 1 ครั้ง
2.3 จัดประชุมกลุ่มย่อย คืบข้อมูลจัดทำแผนและกติกากาการบริหารจัดการน้ำฯ (อนุรักษ์ ฟื้นฟูและพัฒนา)					✓✓	✓						จัดแล้ว ดำเนินการงวด 2
2.4 คณะทำงานโครงการจัดประชาพิจารณ์แผนและกติกากา									✓			จัดแล้ว ดำเนินการงวด 2
กิจกรรมที่ 3. พัฒนากลไกการขับเคลื่อนคลองละงู												ยังไม่ถึงกำหนด
3.1 จัดประชุมเพื่อพัฒนากลไกองค์กรเครือข่ายร่วมขับเคลื่อนคลองละงู										✓✓		

หมายเหตุ: แดงสีฟ้า คือช่วงระยะเวลาในการรายงานความก้าวหน้า



Funded by
the European Union



2. สรุปผลการดำเนินโครงการนำร่อง ตามกิจกรรมที่เสนอในข้อเสนอโครงการนำร่อง “พัฒนาภูมิภาคคีรีเขียงอนุรักษ์ พันธุ์และใช้ประโยชน์คลองละงู” (การดำเนินงานช่วง 1 กุมภาพันธ์ – 30 มิถุนายน 2566)

2.1. กิจกรรมที่ 1 ประชุมกลไกจัดทำแผนบริหารจัดการน้ำ

ผลการดำเนินงาน

ประชุมทำความเข้าใจเพื่อสร้างกลไกพื้นที่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ มีการประชุมชี้แจงที่มาและที่ไปของโครงการพร้อมวัตถุประสงค์ ครั้งที่หนึ่งจำนวน 50 คน สถานที่ประชุม ณ เทศบาลตำบลกำแพง

1. หนึ่งมีตัวแทนแกนนำต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำจำนวน 25 คนซึ่งมีการชี้แจงทำความเข้าใจที่มาของโครงการ

2. ยืนยันชุดปฏิบัติการพร้อม 25 คนซึ่งมีบทบาทหน้าที่ของชุดปฏิบัติการ

บทบาทหน้าที่

1. พื้นที่แลกเปลี่ยนต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ
2. ประสานงานภาคีเครือข่ายระหว่างชุมชนและหน่วยงานของภาครัฐ
3. มีการรวบรวมข้อมูลของโครงละงูโดยมีแผนภารกิจของแต่ละตำบลโดยให้แต่ละพื้นที่ระบุแหล่งน้ำสายหลัก แหล่งน้ำสาขาคลองแต่ละพื้นที่โดยเอาพื้นที่มาจัดทำแผนที่ทำมีต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ ซึ่งมีการเขียนผังแผนที่ของของละงูได้มาแบบคร่าวๆ ทั้ง 3 พื้นที่ ในการลงไปแล้วให้พื้นที่กลับไปทำการบ้าน
4. จัดทำแผนพื้นที่และบูรณาการร่วมกัน
5. จัดทำข้อเสนอผ่านนโยบายของการจัดการคลองละงูและผลักดันแผนเข้าสู่ท้องถิ่นนำร่องเป็นเทศบาลตำบลกำแพง
6. ติดต่อประเมินสถานการณ์คลองละงู
7. จัดทำสื่อสาธารณะประชาสัมพันธ์
8. กระตุ้นให้เกิดกลไกระดับตำบล ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ จำนวน 25 คน

กรรมการชุดปฏิบัติการ

1) นายอับดุลกอน ลำโสีะ	หมู่ที่ 13	ตำบลละงู
2) นายสุชาติ ทองสีสัน	หมู่ที่ 5	ตำบลละงู
3) นายธนวัฒน์ เพ็ชชะ	หมู่ที่ 5	ตำบลละงู
4) นายสุทธิชัย สุทธิรัก	หมู่ที่ 3	ตำบลละงู
5) นางปิ๊ยะ อองคารา	หมู่ที่ 14	ตำบลละงู
6) นายอารี ดิงหวัง	หมู่ที่ 14	ตำบลละงู
7) นายอับดุลอาสิด หยีเหม	หมู่ที่ 7	ตำบลกำแพง
8) นายสมพงษ์ หลีเคราะห์	หมู่ที่ 7	ตำบลละงู
9) นางชบา สาจิ	หมู่ที่ 4	ตำบลปากน้ำ
10) นางสุดารัตน์ อุปมา	หมู่ที่	ตำบลปากน้ำ
11) นางวรรณภา รำไพภักดี	หมู่ที่	ตำบลปากน้ำ
12) นายยมคาน อิมอาหลี	หมู่ที่	ตำบลกำแพง
13) นายสุจรีต แอน้อย	หมู่ที่	เทศบาลตำบลกำแพง
14) นายบาหรี ปากบารา		เทศบาลตำบลกำแพง
15) นางสาวนัสเราะห์ ยาวาหวา		เทศบาลตำบลกำแพง



Funded by
the European Union



16) นายวิภาส นวลศรี	เทศบาลตำบลกำแพง
17) นายวสันต์ ปกติง	เทศบาลตำบลกำแพง
18) นายสมศักดิ์ หวันตาหลา	เทศบาลตำบลกำแพง
19) นายประสิทธิ์ ณะเตีย	ตำบลน้ำผุด
20) นายอารี บินรินทร์	เทศบาลตำบลกำแพง
21) นายประสิทธิ์ อินทร์ศิริ	ตำบลน้ำผุด
22) นายกริยา แดงหลัง	ตำบลเขาขาว
23) นางสาวอิสมาณี สะย้อับดุลเลาะห์	เทศบาลตำบลกำแพง
24) นายอามินทร์ ดินเตบ	ตำบลเขาขาว
25) นายวันนพ สังเศษ	หมู่ที่ 4 ตำบลน้ำผุด

9. มีการสนับสนุนการปฏิบัติงานของทีมที่เป็นกลไกของแต่ละตำบลของการขับเคลื่อนทั้งต้นน้ำ กลางน้ำและปลายน้ำ คนทำงานพื้นที่ระดับตำบล ตอนนี้ได้ของเทศบาลตำบลกำแพง ดังนี้

- 1) นายยมคาน อิมดาหลี
- 2) นายรอเต็น หยิราเหม
- 3) นายอิมรอน หรันหลัง
- 4) นายมินะ หลงหา
- 5) นางสาวไหมสุหรี ท่อเหตุ
- 6) นางนันทพร สุวรรณมณี
- 7) นางสาวฮาบี๊ะะ หะยียูไล๊ะ
- 8) นายนพดล พงษ์รัตนศักดิ์
- 9) นายวิจิต แซ่ลิ่ม

พื้นที่อื่นๆให้กลับไปจัดเวทีและจัดการการจัดตั้งขึ้นมาเพิ่มเติม

10. สนับสนุนการปฏิบัติการของทีมกลไกระดับประจำตำบล
11. จัดเวทีสาธารณะปีละ 1 ครั้ง

2.2. กิจกรรมที่ 2 จัดทำแผนและกติกากาการบริหารจัดการน้ำฯ คลองละงู

ผลการดำเนินงาน

1. จัดทำแผนและกติกาแต่ละพื้นที่ต้นน้ำกลางน้ำและปลายน้ำแต่ยังไม่ได้รวบรวม
2. มีแผนผังภูมิโนเวศแต่ละพื้นที่แต่ยังไม่ได้เชื่อมต่อทั้งสาย
3. การตรวจสอบสภาพน้ำทุกปีและทุกพื้นที่ต้องมีการจัดการขยะให้เป็นระบบ
4. ไม่สร้างอาคารใหม่ขวางทางน้ำและยกลงไปโนน้ำ
5. ดูแลอนุรักษ์พันธุ์สัตว์น้ำ โครงการจับสัตว์น้ำให้ใช้เครื่องมือที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ไม่วางยาปลา กุ้ง ไม่ใช่ไฟฟ้าช็อต
6. มีชุดคณะกรรมการสอดส่องดูแลพื้นที่ลำคลองละงูตลอด สายแกนนำคณะทำงานของคนในพื้นที่ริมคลองต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ พร้อมหน่วยงานภาคีและภาครัฐ
7. มีโครงการปล่อยกุ้งปลาจากหน่วยงานโครงการคลองน้ำใส
8. มีจัดการและทำท่อดักไขมันชุมชนจากตลาดไม่ปล่อยน้ำเสียลงลำคลอง



Funded by
the European Union



9. ปลุกต้นไม้ริมคลองเพื่อช่วยยึดเกาะหน้าดินโดยกลุ่มอาสาสมัครและแกนนำชุมชน ทสม. อสม. และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียตลอดสายริมคลองละงู
- ได้คณะกรรมการชุดปฏิบัติการจำนวน 25 คน พร้อมบทบาทและหน้าที่
 - รายชื่อ
 - ได้แบบสอบถาม
 - ได้กระบวนการชุดสำรวจ
 - ได้แผนภูมิปฏิบัติการ
 - ข้อเสนอแนะต่อแผน

3. สรุปปัญหา อุปสรรค และแนวทางการแก้ปัญหา โครงการนำร่อง “พัฒนาภิบาลภาคีเครือข่ายอนุรักษ์ ฟันฟู และใช้ประโยชน์คลองละงู” (การดำเนินงานช่วง 1 กุมภาพันธ์ – 30 มิถุนายน 2566)

ปัญหาและอุปสรรคที่พบจากการดำเนินโครงการนำร่อง

1. ทีมงานขาดความพร้อมมีเวลาไม่ตรงกัน
2. คณะทำงานมีเวลาน้อยเพราะมีงานอื่นๆเป็นหลัก
3. จุดอ่อนของความเข้าใจบทบาทตัวเอง
4. ทีมวิชาการไม่ชัดเจนสรุปงานได้ไม่ค่อยดี
5. ขาดคนรวบรวมข้อมูลไว้เป็นชุดตรงกลาง

แนวทางการแก้ปัญหา

1. ต้องจัดหาคนรุ่นใหม่มาร่วมกระบวนการทำงาน
2. กำหนดแผนการประชุมแบบต่อเนื่อง



Funded by
the European Union



4. การดำเนินกิจกรรมโครงการนำร่อง “พัฒนาภูมิภาคเครือข่ายอนุรักษ์ ฟื้นฟูและใช้ประโยชน์คลองละงู” (การดำเนินงานช่วง 1 กุมภาพันธ์ – 30 กันยายน 2566)

ตารางที่ 2 ภาพรวมการดำเนินงานของโครงการนำร่อง (แนบรายงานการประชุม รายชื่อผู้เข้าร่วมของการประชุมแต่ละครั้งในเอกสารแนบที่ 1)

หัวข้อกิจกรรมตามกรอบระยะเวลา (ครั้งที่.../จำนวนครั้งทั้งหมด)	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
กิจกรรมที่ 1 ประชุมกลไกจัดทำแผนบริหารจัดการน้ำ								
วันที่ ...27.../...3.../..2566..... 1.1 ประชุมคณะทำงานโครงการ (ครั้งที่ 1/10) สถานที่ ห้องประชุมเทศบาลตำบลกำแพง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 9 คน คณะทำงานโครงการ 9 คน	7 คน	9 คน	7 คน	1 คน 1เทศบาล	3 คน	1 คน 0 หน่วยงาน	-
วันที่ ..3.../...4.../..2566..... 1.1 ประชุมคณะทำงานโครงการ (ครั้งที่ 2/10) สถานที่ ห้องประชุมเทศบาลตำบลกำแพง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 9 คน คณะทำงานโครงการ 9 คน	7 คน	6 คน	6 คน	1 คน 1เทศบาล	-	1 คน 1 หน่วยงาน	-
วันที่ ...23.../...5.../..2566..... 1.1 ประชุมคณะทำงานโครงการ (ครั้งที่ 3/10) สถานที่ ห้องประชุมเทศบาลตำบลกำแพง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 6 คน คณะทำงานโครงการ 6 คน	4 คน	4 คน	3 คน	1 คน 1เทศบาล	-	1 คน 0 หน่วยงาน	-
วันที่ .10..../...9.../..2566..... 1.1 ประชุมคณะทำงานโครงการ (ครั้งที่ 4/10) สถานที่ ห้องประชุมเทศบาลตำบลกำแพง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 10 คน คณะทำงานโครงการ 5 คน	7 คน	6 คน	4 คน	1 คน 2เทศบาล	-	-	-
วันที่/...../..... 1.1 ประชุมคณะทำงานโครงการ (ครั้งที่ 5/10) สถานที่.....								
วันที่/...../..... 1.2 ประชุมคณะกรรมการอำนวยการโครงการ ครั้งที่ 1/3 สถานที่.....								
1.2 ประชุมคณะกรรมการอำนวยการโครงการ								



Funded by
the European Union



หัวข้อกิจกรรมตามกรอบระยะเวลา (ครั้งที่.../จำนวนครั้งทั้งหมด)	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
กิจกรรมที่ 2 จัดทำแผนและกติกากาการบริหารจัดการน้ำ คลองละงู								
วันที่ ...4.../...4.../..2566..... 2.1 จัดประชุมคณะทำงานชุดปฏิบัติการ ครั้งที่ 1/3 สถานที่ ห้องประชุมเทศบาลตำบลกำแพง	31 คน	15 คน	20 คน	13 คน	1 คน 1 เทศบาล	9 คน	1 คน	-
วันที่ ..24.../...5.../..2566..... 2.1 จัดประชุมคณะทำงานชุดปฏิบัติการ ครั้งที่ 2/3 สถานที่ ห้องประชุมเทศบาลตำบลกำแพง	75 คน	44 คน	56 คน	46 คน	2 คน 2 เทศบาล	18 คน	1 คน	-
วันที่ ...3.../...6.../..2566..... 2.1 จัดประชุมคณะทำงานชุดปฏิบัติการ ครั้งที่ 3/3 สถานที่.....	45 คน	14 คน	8 คน	8 คน	1 คน 1 เทศบาล	35 คน	1 คน	-
วันที่ ..26.../...9.../..2566..... 2.2 คณะทำงานชุดปฏิบัติการลงพื้นที่สำรวจเก็บข้อมูล สายน้ำ คลองละงู ครั้งที่ 1/1 สถานที่ ห้องประชุมเทศบาลตำบลกำแพง	39 คน	18 คน	16 คน	16 คน	3 คน 1 เทศบาล	13 คน	1 คน	-
วันที่/...../..... 2.3 จัดประชุมกลุ่มย่อย คัดข้อมูลจัดทำแผนและกติกากาการบริหาร จัดการน้ำฯ (อนุรักษ์ พื้นฟูและพัฒนา) ครั้งที่ 1/3 สถานที่.....								
วันที่/...../..... 2.3 จัดประชุมกลุ่มย่อย คัดข้อมูลจัดทำแผนและกติกากาการบริหาร จัดการน้ำฯ (อนุรักษ์ พื้นฟูและพัฒนา) ครั้งที่ 2/3 สถานที่.....								
รวม								

หมายเหตุ: ทุกกิจกรรมต้องเป็นไปตามแผนการดำเนินงานที่ระบุใน MoUs หากมีการปรับเปลี่ยนกิจกรรม จำเป็นต้องแจ้งทาง TEI ให้รับทราบและอนุมัติก่อนการดำเนินงานทุกครั้ง



Funded by
the European Union



5. ผลผลิตจากการดำเนินโครงการนำร่อง “พัฒนากลไกภาคีเครือข่ายอนุรักษ์ พื้นฟูและใช้ประโยชน์คลองละงู”

ตารางที่ 3 ตารางผลผลิตที่ต้องได้ในช่วง 1 กุมภาพันธ์ – 30 กันยายน 2566

แผนงาน/กิจกรรม (ทำอะไร)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน	ผลผลิตที่ต้องได้จากการดำเนินงาน (ช่วง 1 กุมภาพันธ์-30 กันยายน 2566) (แบบผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานในเอกสารแนบ 2)
กิจกรรมที่ 1 ประชุม กลไกจัดทำแผนบริหารจัดการน้ำ	<p>1.1 ประชุมคณะทำงานโครงการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) รายชื่อ บทบาทหน้าที่และแผนการทำงานของคณะทำงานชุดปฏิบัติการ จำนวน 25 คน ที่มีตัวแทนกลุ่มเปราะบาง (กลุ่มเกษตรกร กลุ่มอาชีพ กลุ่มคนพิการ ผู้สูงอายุ กลุ่มสตรี) เข้าร่วม จำนวน 1 ชุด 2) รายชื่อคณะกรรมการอำนวยการโครงการ จำนวน 40 คน 1 ชุด 3) (ร่าง) แผนการดำเนินงานกิจกรรมโครงการ 1 แผน 4) (ร่าง) แบบสอบถาม รวมถึงแนวคำถามการประชุมกลุ่มย่อย และวิธีการในการทำแผนที่ประกอบข้อมูล 1 ชุด <p>1.2 ประชุมคณะกรรมการอำนวยการโครงการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) คณะกรรมการอำนวยการโครงการ 1 คณะ 2) แผนปฏิบัติการกิจกรรมโครงการ 1 แผน 3) ข้อเสนอแนะต่อแผนการบริหารจัดการน้ำฯ 1 ชุด 	<p>1.1 ประชุมคณะทำงานโครงการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) รายชื่อ บทบาทหน้าที่และแผนการทำงานของคณะทำงานชุดปฏิบัติการ จำนวน 25 คน ที่มีตัวแทนกลุ่มเปราะบาง (กลุ่มเกษตรกร กลุ่มอาชีพ กลุ่มคนพิการ ผู้สูงอายุ กลุ่มสตรี) เข้าร่วม จำนวน 1 ชุด 2) รายชื่อคณะกรรมการอำนวยการโครงการ จำนวน 40 คน 1 ชุด 3) (ร่าง) แผนการดำเนินงานกิจกรรมโครงการ 1 แผน 4) (ร่าง) แบบสอบถาม รวมถึงแนวคำถามการประชุมกลุ่มย่อย และวิธีการในการทำแผนที่ประกอบข้อมูล 1 ชุด <p>1.2 ประชุมคณะกรรมการอำนวยการโครงการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) คณะกรรมการอำนวยการโครงการ 1 คณะ 2) แผนปฏิบัติการกิจกรรมโครงการ 1 แผน 3) **ยังไม่ถึงกำหนด
กิจกรรมที่ 2. จัดทำแผน และกติกาการบริหารจัดการน้ำฯ คลองละงู	<p>2.1 จัดประชุมคณะทำงานชุดปฏิบัติการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) แผนและแนวทางสำรวจข้อมูล 1 ชุด 2) (ร่าง) แผนและกติกาการบริหารจัดการน้ำฯ คลองละงู 1 ชุด <p>2.2 คณะทำงานชุดปฏิบัติการลงพื้นที่สำรวจเก็บข้อมูล สายน้ำคลองละงู</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) แผนที่ทำมือต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ แสดงจุดอนุรักษ์ พื้นฟู และพัฒนา 1 แผนที่ 2) ฐานข้อมูลจากแบบสอบถามต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสียแสดงสภาพปัญหา/ทุนทางสังคม/ภูมิปัญญา ข้อเสนอแนะต่อการฟื้นฟู การอนุรักษ์และการพัฒนา 1 ชุด 	<p>2.1 จัดประชุมคณะทำงานชุดปฏิบัติการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) แผนและแนวทางสำรวจข้อมูล 1 ชุด 2) (ร่าง) แผนและกติกาการบริหารจัดการน้ำฯ คลองละงู 1 ชุด <p>2.2 คณะทำงานชุดปฏิบัติการลงพื้นที่สำรวจเก็บข้อมูล สายน้ำคลองละงู</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) แผนที่ทำมือต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ แสดงจุดอนุรักษ์ พื้นฟู และพัฒนา 1 แผนที่ 2) ฐานข้อมูลจากแบบสอบถามต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสียแสดงสภาพปัญหา/ทุนทางสังคม/ภูมิปัญญา ข้อเสนอแนะต่อการฟื้นฟู การอนุรักษ์และการพัฒนา 1 ชุด



Funded by
the European Union



แผนงาน/กิจกรรม (ทำอะไร)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน	ผลผลิตที่ต้องได้จากการดำเนินงาน (ช่วง 1 กุมภาพันธ์-30 กันยายน 2566) (แบบผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานในเอกสารแนบ 2)
	<p>2.3 จัดประชุมกลุ่มย่อย คัดข้อมูลจัดทำแผนและกติกการบริหารจัดการน้ำฯ (อนุรักษ์ ฟันฟูและพัฒนา)</p> <p>1) (ร่าง) แผนและกติกการบริหารจัดการน้ำฯ คลองละงูต่อการฟันฟู การอนุรักษ์และการพัฒนา จำนวน 1 แผน/กติกา</p> <p>2.4 คณะทำงานโครงการจัดประชาพิจารณ์แผนและกติกา</p> <p>1) แผนและกติกการบริหารจัดการน้ำฯ คลองละงูต่อการฟันฟู การอนุรักษ์และการพัฒนาฉบับสมบูรณ์ จำนวน 1 แผน/กติกา</p> <p>2) MoU ในข้อเคลื่อนแผนและกติกการบริหารจัดการน้ำฯ คลองละงูต่อการฟันฟู การอนุรักษ์และการพัฒนา 1 MoU</p>	<p>2.3 จัดประชุมกลุ่มย่อย คัดข้อมูลจัดทำแผนและกติกการบริหารจัดการน้ำฯ (อนุรักษ์ ฟันฟูและพัฒนา)</p> <p>1) (ร่าง) แผนและกติกการบริหารจัดการน้ำฯ คลองละงูต่อการฟันฟู การอนุรักษ์และการพัฒนา จำนวน 1 แผน/กติกา (ต้นน้ำ และกลางน้ำ)</p> <p>2.4 คณะทำงานโครงการจัดประชาพิจารณ์แผนและกติกา</p> <p>1) **ยังไม่ถึงกำหนด</p> <p>2) **ยังไม่ถึงกำหนด</p>
<p>กิจกรรมที่ 3. พัฒนา กลไกการขับเคลื่อน คลองละงู</p>	<p>3.1 จัดประชุมเพื่อพัฒนากลไกองค์กรเครือข่ายร่วมขับเคลื่อนคลองละงู</p> <p>1) รูปแบบองค์กรและบุคคลที่มาจากตัวแทนกลุ่มองค์กรต่างๆ ในพื้นที่คลองละงู 1 ชุด</p> <p>2) (ร่าง) ระเบียบองค์กรสาธารณะระดับลุ่มน้ำขับเคลื่อนงานพื้นที่คลองละงู</p>	<p>3.1 จัดประชุมเพื่อพัฒนากลไกองค์กรเครือข่ายร่วมขับเคลื่อนคลองละงู</p> <p>1) **ยังไม่ถึงกำหนด</p> <p>2) **ยังไม่ถึงกำหนด</p>



Funded by
the European Union



6. สรุปผลงานที่ได้รับการเผยแพร่ โครงการนำร่อง “พัฒนากลไกภาคีเครือข่ายอนุรักษ์ ฟื้นฟูและใช้ประโยชน์ คลองละงู” (การดำเนินงานช่วง 1 กุมภาพันธ์ – 30 กันยายน 2566) (ลงข่าว บทความ ลงหนังสือพิมพ์ หรือ ออกสื่อทางโทรทัศน์ หรือเผยแพร่ผ่านช่องทาง Social Network ต่างๆ)

- 1) มีการสื่อสารเวทีการจัดการน้ำคลองละงูในเพจคุ้มครองผู้บริโภค
- 2) ประชาสัมพันธ์ในเวทีเครือข่ายคุ้มครองผู้บริโภค เวทีเครือข่ายรักจังสตูล สภาองค์กรชุมชน เวทีสภาน้ำระดับ จังหวัด โดยการแนะนำชี้แจงโครงการ และการเชื่อมโยงเครือข่ายการจัดการน้ำเมืองละงู



Funded by
the European Union



เอกสารแนบ 1

รายงานสรุปการประชุม

โครงการนำร่อง

“พัฒนากลไกภาคีเครือข่ายอนุรักษ์ ฟื้นฟูและใช้ประโยชน์คลองละงู”

(การดำเนินงานวันที่ 1 กุมภาพันธ์ – 30 กันยายน พ.ศ. 2566)

หมายเหตุ : รายงานสรุปการประชุมต้องสอดคล้องกับตารางที่ 2



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุมคณะทำงานโครงการ

วันที่ 27 มีนาคม พ.ศ.2566 เวลา 09.00 – 16.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง พัฒนากลไกภาคีเครือข่ายอนุรักษ์ ฟืนฟูและใช้ประโยชน์คลองละงู

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

วัตถุประสงค์

เพื่อสร้างความเข้าใจร่วมกันของคณะทำงานโครงการ และร่วมวางแผนการดำเนินงาน

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ได้รายชื่อและบทบาทหน้าที่ของคณะทำงานชุดปฏิบัติการ
2. ได้แผนการทำงานของคณะปฏิบัติการ

เริ่มประชุมเวลา 13.00 น.

วาระที่ 1 เรื่อง รวบรวมและทบทวนคณะทำงาน

สรุปสาระ คุณกัลยทรรศน์ ดั่งหวัง แจ้งเรื่องการรับโครงการนำร่อง พัฒนากลไกภาคีเครือข่ายอนุรักษ์ ฟืนฟูและใช้ประโยชน์คลองละงู ซึ่งเป็นโครงการที่ได้รับงบประมาณสนับสนุนจาก มูลนิธิสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย (TEI) ซึ่งมีบอยู่ประมาณ 260,000 บาท อธิบายความเป็นมาของโครงการจากการต่อยอดปี 65 โดยนำเสนอแนวคิดในการทำงานต่อ ซึ่งจัดให้มีคณะทำงานชุดปฏิบัติการรวม 9 คน ดังนี้

- | | |
|-----------------------------|---------------|
| 1. นางกัลยทรรศน์ ดั่งหวัง | หัวหน้าทีม |
| 2. นายวิรัช โอมณี | รองหัวหน้าทีม |
| 3. นางสาวณัฐจมล นาคสง่า | การเงินองค์กร |
| 4. นางอารี หวันสู การเงิน | การเงินองค์กร |
| 5. นางบุหงา บัวเจริญ | คณะทำงาน |
| 6. นายเจ๊ะอับดุลลาห์ แดหวัน | นักวิชาการ |
| 7. นางก่อดี๊ะ นีวหลี | คณะทำงาน |
| 8. นางวรารภรณ์ ประพรม | คณะทำงาน |
| 9. นางสาวมรรณานิ เหมโคกน้อย | คณะทำงาน |

ซึ่งคณะทำงานมีการวางแผนงานแบ่งเป็นโซนในการรับผิดชอบแบ่งเป็น โซนต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ
โซนพื้นที่ต้นน้ำ คือ ตำบลน้ำผุด

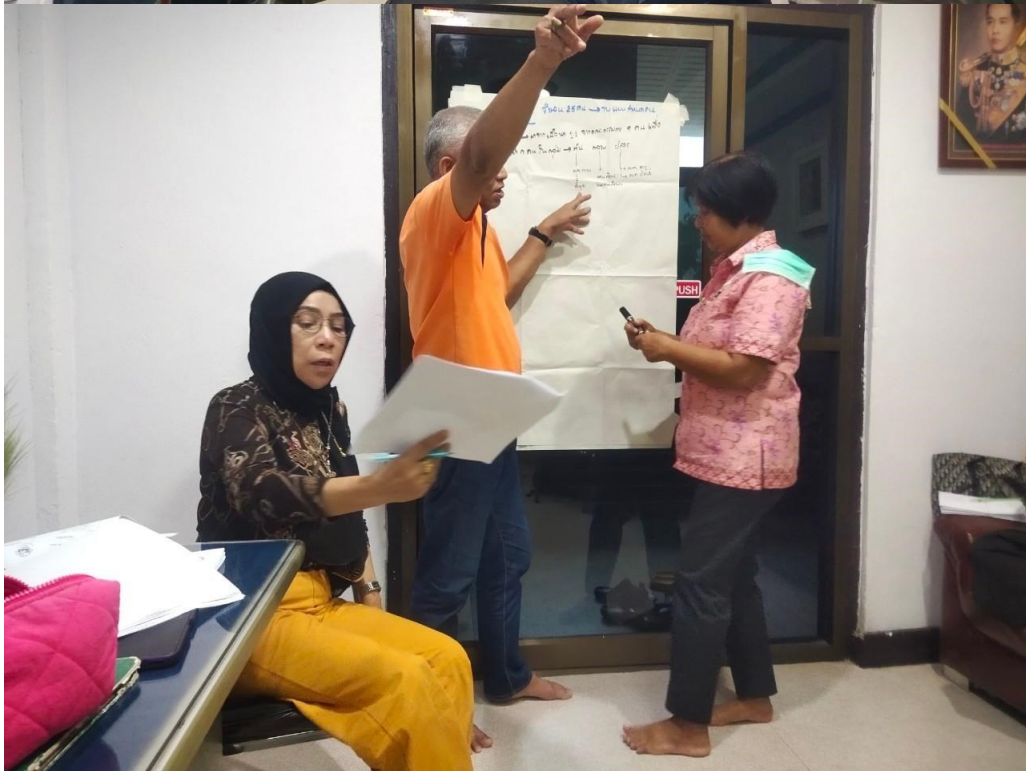
พื้นที่กลางน้ำ คือ ต.เขาขาว ต.กำแพง ต.ละงู และเทศบาลตำบลกำแพง

พื้นที่ปลายน้ำ คือ หมู่6 บ้านหัวทาง ต.ละงู หมู่10 บ้านปากปิง ต.กำแพง หมู่5 บ้านปีใหญ่ ต.กำแพง หมู่5 บ้านท่ายาง หมู่7 บ้านท่าพะยอม หมู่6 บ้านท่ามาลัย และหมู่2 บ้านปากบารา ต.ปากน้ำ หมู่4 ซอยประชาบำรุง เทศบาลตำบลกำแพง

ปิดประชุมเวลา 15.30 น.



Funded by
the European Union





Funded by
the European Union





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุมคณะกรรมการโครงการ ครั้งที่ 2

วันที่ 3 เมษายน พ.ศ.2566 เวลา 09.00 – 12.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง พัฒนากลไกภาคีเครือข่ายอนุรักษ์ พื้นฟูและใช้ประโยชน์คลองละงู

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

วัตถุประสงค์

เพื่อวางแผนและกำหนดคนเป็นคณะกรรมการชุดปฏิบัติการและคณะกรรมการอำนวยการโครงการ
ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ได้รายชื่อและบทบาทหน้าที่ของคณะกรรมการชุดปฏิบัติการ
2. ได้แผนการทำงานของคณะกรรมการชุดปฏิบัติการ

เริ่มประชุมเวลา 09.15 น.

วาระที่ 1 เรื่อง วางแผนการปฏิบัติงานและกำหนดคณะกรรมการชุดปฏิบัติการ

สรุปสาระ คณะกรรมการชุดปฏิบัติการ มีจำนวน 25 คน ซึ่งประกอบด้วย

- | | |
|-------------------------|---------------------------------|
| 1. นายอารีย์ ดิงหวั่ง | 2. นางนันทพร สุวรรณมณี |
| 3. นายอิสรอน ทรันหลัง | 4. นางไหมสุหรี พ่อเหตุ |
| 5. นายยูโสภ ชำนาญเพาะ | 6. นางสาวอิสานานี หะยิ้อับดุลลา |
| 7. นายสมพร รอดเสน | 8. นางชบา สาจิ |
| 9. นางวรรณมา จำไพภักดี | 10. นายอาหลี รอดเสน |
| 11. นางพรสุภัก มาณะกล้า | 12. นางสาวอรุณรัตน์ หมดยู่โส๊ะ |
| 13. นายกฤษสา ราเหม | 14. นายหัสสบุเลาะห์ สันมาแอ |
| 15. นายยมคาน ฮัมดาหลี | 16. นางอารีรัตน์ เอียดดี |
| 17. นายเฮอร์ด | 18. นายบาหวี |
| 19. นายคณา เกศา | 20. นายอาเหม บารา |
| 21. นายเลาะ โสติก | 22. นายศักริน นกเกษม |
| 23. ตัวแทน ม11 | 24. น้องไก่ การท่องเที่ยวชุมชน |
| 25. ตัวแทนตำบลน้ำผุด | |

คณะกรรมการอำนวยการ ประกอบด้วย

- | | |
|------------------------|-------------|
| 1. รพ.รพสต | จำนวน 3 คน |
| 2. อปท | จำนวน 6 คน |
| 3. ท้องที่ นายอำเภอ ผญ | จำนวน 10 คน |
| 4. เจ้าท่า | จำนวน 1 คน |
| 5. บรรเทาสาธารณภัย | จำนวน 1 คน |



Funded by
the European Union



6. ห้องเที่ยวชุมชน/ธุรกิจ จำนวน 3 คน
7. ประชา จำนวน 1 คน
8. ไฟฟ้า จำนวน 1 คน
9. เกษตรอำเภอ จำนวน 1 คน
10. ภาคประชาสังคม/สภาจังหวัด จำนวน 2 คน
11. ทสม จำนวน 1 คน
12. อบจ / สจ จำนวน 5 คน
13. สถาบันการศึกษา จำนวน 4 คน
14. สส. จำนวน 1 คน

มีการกำหนดการลงชี้แจงโครงการในพื้นที่ จำนวน 3 ครั้ง คือ

วันที่ 8 พฤษภาคม 2566 ลงชี้แจงโครงการพื้นที่ต้นน้ำ เวลา 13.00 - 16.00 น. ณ อบต. ละงู

วันที่ 17 พฤษภาคม 2566 ลงชี้แจงพื้นที่กลางน้ำ เวลา 13.00 - 16.00 น. ณ ทต. กำแพง

วันที่ 22 พฤษภาคม 2566 ลงชี้แจงพื้นที่ปลายน้ำ เวลา 13.00 - 16.00 น. สถานที่ยังไม่กำหนด

วัตถุประสงค์ เพื่อนัดหมายทำความเข้าใจกับทีมงานระดับพื้นที่ รับทราบบทบาทหน้าที่ การเก็บข้อมูลเบื้องต้น กระบวนการเรียนรู้ให้สร้างทีมงานการทำงาน โดยให้ผู้แทนของพื้นที่ คัดเลือกแกนนำ มาจำนวน 50 คน

บทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบ

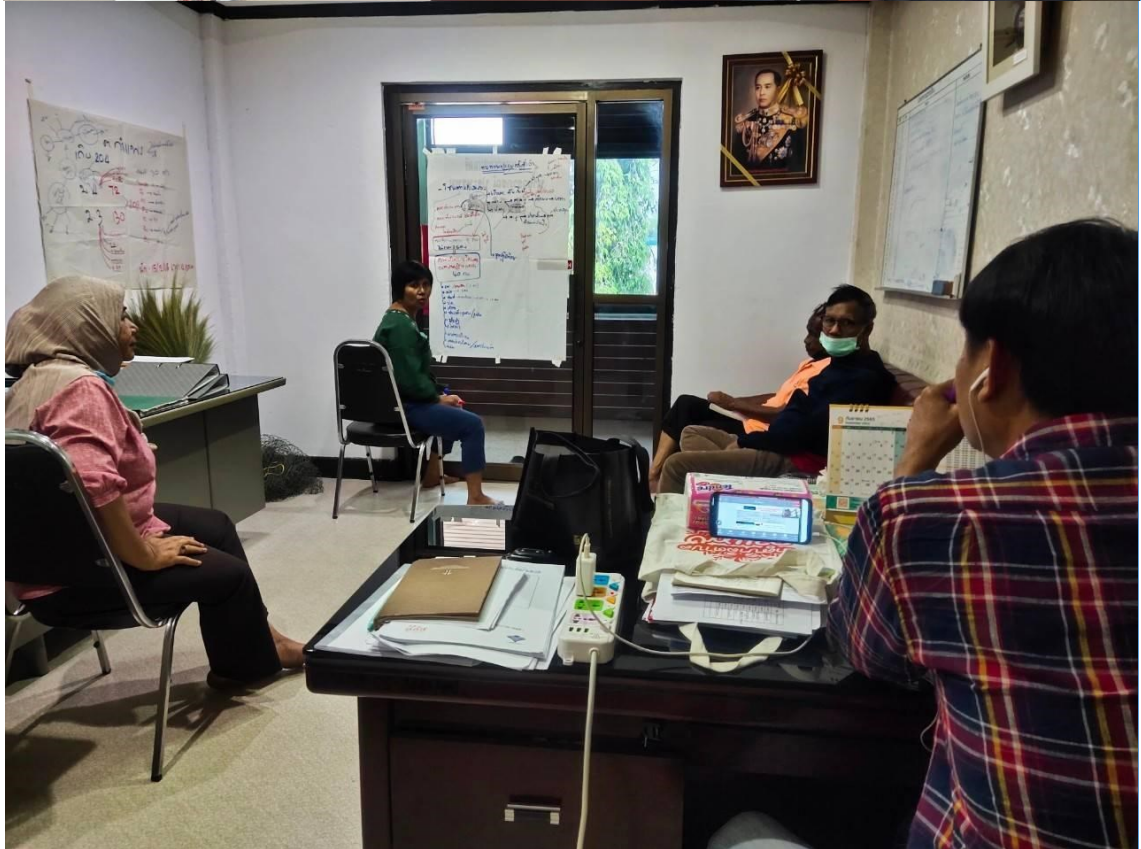
1. นายเจ๊ะอับดุลลาห์ แดหวัน ร่างหนังสือส่ง ผู้เข้าร่วมเวที
2. นางก่อเตี้ยะ นีวหลี ผู้ประสานงาน ตำบลละงู
3. นางวรารณณ์ ประพรหม ผู้ประสานงาน ทต.ตำบลกำแพง
4. นายวิรัช โอมณี ผู้ประสานงานตำบลกำแพง เขาขาว น้ำผุด
5. นายอารีย์ดิงหวัง ผู้ประสานงานตำบลปากน้ำ ละงู

ปิดประชุมเวลา 15.30 น.





Funded by
the European Union





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุมชี้แจงคณะทำงานสำรวจคลองละงู
วันที่ 4 เมษายน ปี 2566 เวลา 09.00 – 16.00 น.

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

วัตถุประสงค์

เพื่อที่จะสร้างการมีส่วนร่วมภาคีเครือข่ายและร่วมกันวางแผนการอนุรักษ์น้ำ(คลองละงู)

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. อยากรู้งานเห็นเป็นรูปธรรมมากขึ้น ไม่ใช่สำรวจแล้วหายไป
2. ทำยังไงให้เราได้ร่วมมือกับหน่วยงานท้องถิ่นได้อย่างไร มีใครบ้างที่จะมาร่วมกับเรา `เรามีความเกี่ยวข้องอย่างน้อย 6 ท้องถิ่นด้วยซ้ำไป
3. ผลผลิต ทางมูลนิธิชุมชนสงขลาพยายามให้เราทำในรูปแบบโครงการ เสร็จภารกิจนี้เราอาจจะผลักดันไปสู่ข้อเสนอโยบายได้ในอนาคต คนที่ได้ประโยชน์มากที่สุดในงานนี้คือ กลุ่มเกษตรกร สิ่งที่เราส่งมอบให้กับอียูคือสรุปภาพรวมการประชุม และรายงานการเงิน แนวทางเพื่อให้เกิดการดำเนินงานต่อเนื่อง หากเสร็จสิ้นการดำเนินงานแล้วเราหวังว่าจะมีการรายงานคณะทำงานที่เกี่ยวข้องให้กับโครงการนี้สำเร็จ

เริ่มประชุมเวลา 09.15 น.

วาระที่ 1 เรื่องเปิดการประชุมแนะนำโครงการ

สรุปสาระ เปิดประชุมกล่าวชี้แจงวัตถุประสงค์ของการจัดประชุม เพื่อสร้างการมีส่วนร่วมภาคีเครือข่ายและร่วมกันวางแผนการอนุรักษ์น้ำ(คลองละงู) ช่วยกันฟื้นฟู และใช้สอยประโยชน์ของคลองละงูร่วมกัน ที่มาของโครงการที่ผ่านมาคณะทำงานได้ทำการสำรวจสายน้ำคลองละงู และกลุ่มเปราะบางไปแล้ว ซึ่งเมืองละงูมีการเปลี่ยนแปลงจากความเป็นอยู่เดิมมากมายที่สำคัญคือ ความเปลี่ยนแปลงทางภูมิอากาศ ทำให้เกิดน้ำท่วม น้ำแล้งผิดปกติ ทรัพยากรธรรมชาติถูกทำลาย มีคนต่างถิ่นย้ายเข้ามาตั้งถิ่นฐาน ทำให้เกิดความเปราะบางทางสังคม ทุกอย่างที่เกิดขึ้นทำให้คลองละงูมีความเปลี่ยนแปลง เช่นมีความตื้นเขิน ตลิ่งพัง สัตว์น้ำและพรรณไม้น้ำสูญพันธุ์ น้ำไหลเชี่ยว ป่าต้นน้ำถูกทำลาย ฯลฯ

วาระที่ 2 เรื่องสรุปสถานการณ์ปัญหาเกี่ยวกับคลองละงู

สรุปสาระ สถานการณ์จังหวัดสตูลมีการขับเคลื่อนสภาผู้ใช้น้ำ ซึ่งกำลังร่างโดยใช้อำนาจของ อบจ.โดยใช้พื้นที่โมเดลในการจัดการลำน้ำ คลองคุดสน ต่อไปจะมีกระทรงน้ำ และเราจำเป็นต้องรองรับเพราะว่าน้ำวันข้างหน้าจะเป็นการแย่งชิง เราต้องเสียมากขึ้นด้วยอุตสาหกรรมเป็นการดูน้ำขึ้นและปล่อยสารเคมีลงน้ำ เช่น ดูดทราย มันเป็นผลกระทบต่อตัวเราเองในวันข้างหน้า ฉะนั้นเราต้องอนุรักษ์และออกมาจัดการดูแลกับระบบน้ำของเราเพื่อที่จะลดผลกระทบในวันข้างหน้า เมื่อน้ำน้อยแรงดันน้ำจากเหนือน้อยน้ำทะเลจะดันขึ้น เราลองมาร่วมคิดกันว่าแนวทางข้างหน้าเราจะต้องชักชวนคนและชาวบ้านให้ร่วมด้วยช่วยกัน และร่วมกันออกแบบสายน้ำมีชีวิตจากทรัพยากรสายน้ำแห่งนี้ที่ใหญ่ที่สุดคือคลองละงู ปัญหาที่เกิดขึ้นเดือนที่แล้ว การวางยาฆ่า ฆมถามว่าทำแล้วได้อะไร ผลเสียอะไร ผมมองว่าถ้าเราหากินแบบวิถีธรรมชาติเราจะมีกุงกินไปอีกนาน



Funded by
the European Union



1. ต้องการให้เกิดเครือข่ายในการอนุรักษ์น้ำ และการใช้น้ำในคลองละงู อยากได้ข้อมูลเชิงกายภาพ ภูมิปัญญา การฟื้นฟูและการพัฒนา

2. เกิดเครือข่ายที่เกิดประโยชน์กับชาวบ้านและคลองละงู เช่น เครือข่ายในการรณรงค์การท่องเที่ยว ทำอย่างไรไม่ให้เกิดน้ำเสีย การทำลายและอาจเกิดเครือข่ายขึ้นมาเยอะแยะ เราลองสำรวจกันแล

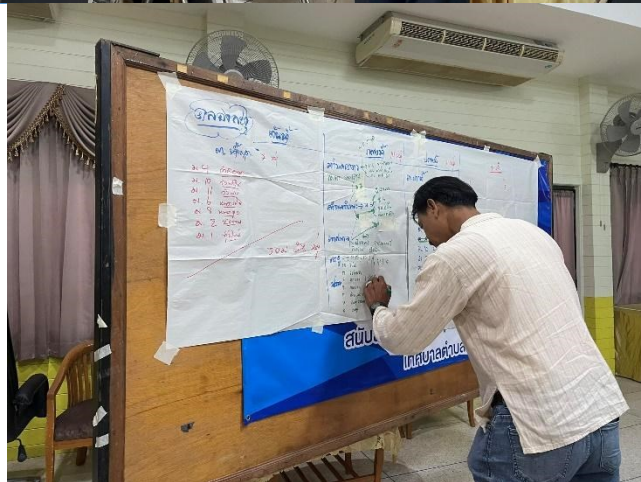
3. ผลกระทบจากการใช้น้ำในคลองละงูน้อยลง สุขภาพดีขึ้น

4. ผลักดันข้อเสนอนโยบายชุมชน

วาระที่ 3 เรื่องระดมความคิดและเสนอแนะเครือข่ายการดำเนินงาน

สรุปสาระ กำหนดให้มีทีมงานโครงการจำนวน 9 คน คณะทำงานโครงการ กลุ่มเปราะบาง ผู้สูงอายุ ผู้พิการ 25 คน ฝ่ายอำนวยความสะดวก แบบสำรวจกำหนดให้มีโจทย์ในการลงพื้นที่สำรวจดังนี้ 1.ธรรมชาติของคลองละงูเป็นอย่างไร 2.พื้นที่ใช้น้ำจากคลองละงู 3.คุณสมบัติทางเคมีและคุณภาพน้ำที่เราใช้อยู่ 4.ปริมาณน้ำฝนในแต่ละปีในคลองละงู กำหนดพื้นที่การสำรวจ แบ่งเป็นพื้นที่ต้นน้ำ คือ ตำบลน้ำผุด พื้นที่กลางน้ำ คือ ต.เขาขาว ต.แพง ต.ละงู และเทศบาลตำบลกำแพง พื้นที่ปลายน้ำ คือ หมู่6 บ้านหัวทาง ต.ละงู หมู่10 บ้านปากปิง ต.กำแพง หมู่5 บ้านปีใหญ่ ต.กำแพง หมู่5 บ้านท่ายาง หมู่7 บ้านท่าพะยอม หมู่6 บ้านท่ามาลัย และหมู่2 บ้านปากบารา ต.ปากน้ำ

ปิดประชุมเวลา 15.45 น.





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุมคณะทำงานโครงการ ครั้งที่ 3

วันที่ 23 พฤษภาคม พ.ศ.2566 เวลา 09.00 – 16.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง พัฒนากลไกภาคีเครือข่ายอนุรักษ์ พื้นฟูและใช้ประโยชน์คลองละงู

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

วัตถุประสงค์

เพื่อยกร่างแบบสอบถาม รวมถึงแนวคำถามการประชุมกลุ่มย่อย และวิธีการในการทำแผนที่ประกอบข้อมูล
ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ได้ร่างแบบสอบถามข้อมูลเชิงพื้นที่
2. มีแนวคำถามของการรวบรวมข้อมูล
3. วางแผนการจัดประชุมคณะทำงานชุดปฏิบัติการสำรวจเก็บข้อมูล

เริ่มประชุมเวลา 09.30 น.

วาระที่ 1 เรื่อง ยกร่างแบบสอบถามข้อมูลเชิงพื้นที่

สรุปสาระ มีแนวคำถามสำหรับร่างแบบสอบถามดังนี้

1. ธรรมชาติคลองละงูตั้งแต่อดีตจนถึงปัจจุบัน
2. ทรัพยากรที่มีอยู่ในพื้นที่ของท่าน
3. คุณสมบัติของน้ำในคลองละงู
4. ความชุกและการกระจายของสิ่งมีชีวิตที่ค้นพบในคลอง
5. เครือข่ายที่เกี่ยวข้องกับการดูแลและรักษาคลองละงู
6. แหล่งเสื่อมโทรมที่ค้นพบของลำคลองละงู
7. เส้นทางสายน้ำ คลองหลัก คลองรอง

วาระที่ 2 เรื่อง กำหนดบทบาทหน้าที่รับผิดชอบในเวที

สรุปสาระ

1. นางกัลยทรรศน์ ดิ่งหวัง เปิดการประชุม
2. นายเจ๊ะอับดุลลาห์ แดหวัน กล่าวชี้แจงวัตถุประสงค์, นำเสนอแบบสำรวจ
3. แบ่งกลุ่มย่อยตามบริบทพื้นที่ 5 กลุ่ม

กลุ่มที่ 1	หัวทาง/ปากปิง
กลุ่มที่ 2	ปากน้ำ/หัวทาง/หฺรูเปต
กลุ่มที่ 3	เทศบาล/บ้านโกตา/เกาะยวน
กลุ่มที่ 4	ตำบลเขาขาว
กลุ่มที่ 5	บ้านทุ่ง/บ้านห้วมะพร้าว/คลองขุด
4. สรุปเนื้อหาในกลุ่มย่อยและเพิ่มเติมข้อมูล



Funded by
the European Union



ปิดประชุมเวลา 15.30 น.





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุมคณะทำงานโครงการ
วันที่ 24 พฤษภาคม พ.ศ.2566 เวลา 09.00 – 16.00 น.
ภายใต้โครงการนำร่อง พัฒนากลไกภาคีเครือข่ายอนุรักษ์ พื้นฟูและใช้ประโยชน์คลองละงู
*_ *_ *_ *_ *_ *_

วัตถุประสงค์

เพื่อได้รับฐานข้อมูลจากแบบสอบถามต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสียแสดงสภาพปัญหา/ทุนทางสังคม/ภูมิปัญญา ข้อเสนอแนะต่อการฟื้นฟูการอนุรักษ์และการพัฒนา

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ได้รับความรู้ข้อมูลจากแบบสอบถามต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสียแสดงสภาพปัญหา/ทุนทางสังคม/ภูมิปัญญา ข้อเสนอแนะต่อการฟื้นฟูการอนุรักษ์และการพัฒนา

เปิดประชุมโดยคุณกัลยทรรศน์ ตั้งหวัง มีการทักทายผู้มาเข้าร่วมประชุม จำนวน 74 คน พบปะแบบเป็นกันเองมีการชี้แจงวัตถุประสงค์เพื่อทำความเข้าใจในการจัดเวทีในวันนี้เป็นเรื่อง ประชุมเวทีปฏิบัติการเก็บข้อมูล กลางน้ำ ปลายน้ำ ซึ่งเป็นการสืบเนื่องจากการที่ทางสมาคมผู้บริโภคได้รับการประสานจากมูลนิธิชุมชนสงขลา กันระหว่างสถาบันสิ่งแวดล้อมไทยและสมาคมผู้บริโภคคนสตูล ภายใต้โครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง (SUCCESS) สนับสนุนโดยสหภาพยุโรป วัตถุประสงค์เพื่อปรับปรุงกลไกและแนวปฏิบัติด้านการบริหารจัดการเมืองและสภาพภูมิอากาศ ภัยพิบัติ และปัญหาด้านน้ำคลองละงู

ที่ผ่านมาเราได้ลงพื้นที่เก็บข้อมูลเมื่อปีที่แล้วเราพบปัญหามากมายทั้งเรื่อง น้ำท่วม น้ำแล้ง ทรัพยากรต่างๆ เรื่องผลกระทบ ต่อกลุ่มเปราะบาง กลุ่มอาชีพที่อยู่ในพื้นที่เรื่องการอนุรักษ์ สัตว์น้ำ พืชพันธุ์ไม้ต่างๆแควริมคลองละงู โดยจะมีการพูดคุยในการสร้างจิตสำนึกเรื่องการดูแลคลองการจัดการขยะของคนทั้งสายน้ำคลองละงู หลังจากเวทีนี้ได้ลงไปหนองราโพเป็นพื้นที่ต้นน้ำ

วันนี้ขอขอบคุณทุกท่านที่มีส่วนร่วมกันทั้ง กลางน้ำ ปลายน้ำ ที่จะมาร่วมกันออกแบบสำรวจร่วมกัน ดินันในฐานะผู้ร่วมลงทุนในการนำข้อมูลตกลงในสัญญาเท่านั้นแต่พวกเราต้นเจ้าของพื้นที่ตัวจริงที่ต้องร่วมขับเคลื่อนออกแบบและดูแลรักษาด้วยกัน

ช่วงนี้ก็ขอเชิญประธานโครงการ นายวิรัช โอมมณี มาชี้แจงเรื่องกระบวนการค่ะ ขอขอบคุณทุกท่าน

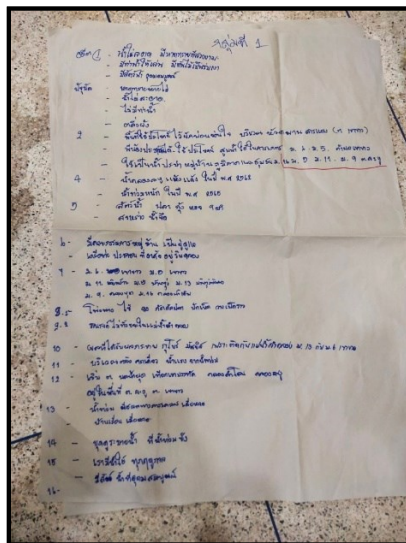
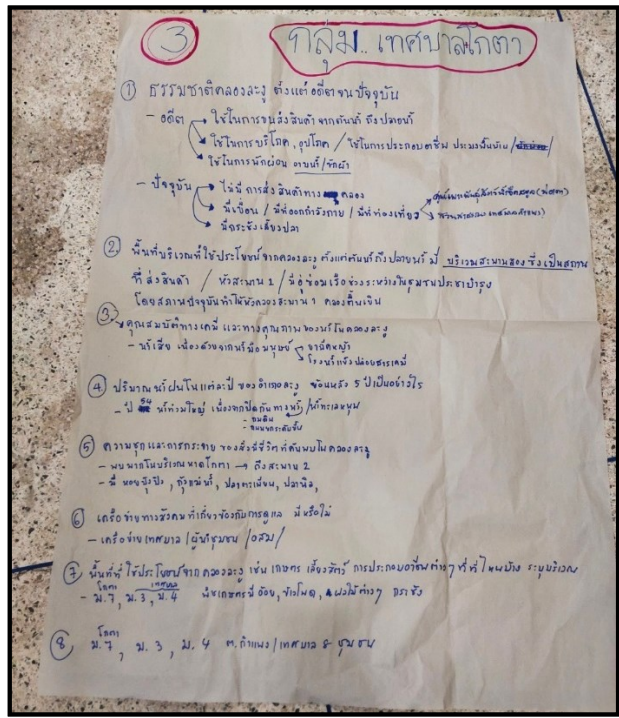
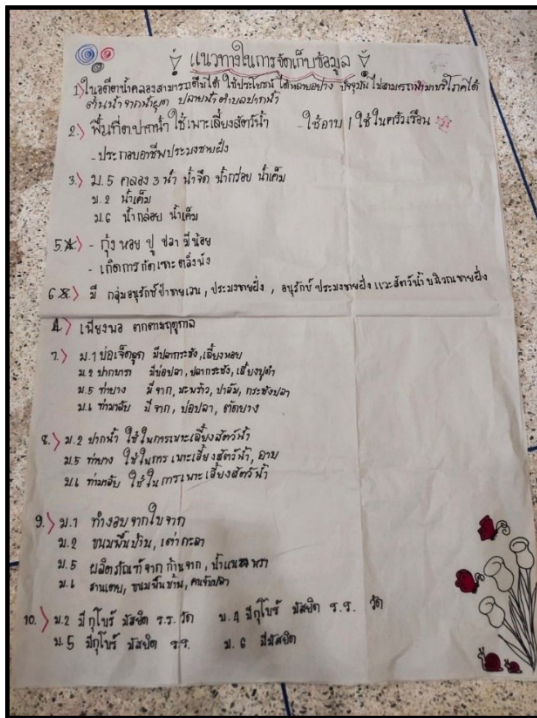
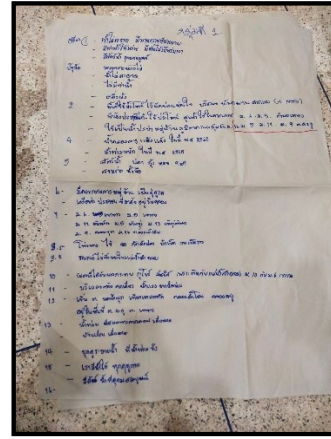
ผู้ใหญ่วิรัช โอมมณี ขอขอบคุณ คุณกัลยทรรศน์ ตั้งหวัง จากการดำเนินงานปีที่แล้วหลายท่านในพื้นที่ได้มีส่วนร่วมจากการจัดเวทีครั้งนี้ได้ออกแบบการสำรวจข้อมูลด้วยกัน โดยคุณเจ๊ะอับดุลลาห์ แดหวัน ได้อาสาออกแบบการสำรวจแบบคร่าวๆก่อนและก็จะมาคุยกันจากการออกแบบร่วมกันให้ได้ชุดสำรวจข้อมูลออกมาเป็นรูปธรรมที่คณะกรรมการได้ช่วยกันเพิ่มเติมในแบบสำรวจว่าต้องการสำรวจอย่างไรมีการเพิ่มเติมแสดงความคิดเห็นให้ออกมาเป็นชุดสำรวจออกมาสมบูรณ์แบบของบริบทพื้นที่ จากนั้นได้มีการแบ่งกลุ่มเป็นตำบลโดยมี เทศบาลตำบลกำแพง ตำบลกำแพง ตำบลละงู ตำบลปากน้ำ ตำบลเขาขาว แล้วแยกย้ายนั่งกลุ่มของตนเอง จากนั้นก็ได้เชิญนายเจ๊ะอับดุลลาห์ แดหวัน ได้มาอธิบายเรื่อง ชุดสำรวจของคลองละงูที่ได้ทำร่างได้แล้วให้เวลากลุ่มละ 2 ชั่วโมง ตอนบ่ายได้มาช่วยกันวิเคราะห์ชุดข้อมูลจากการระดมจากพื้นที่แล้วนำเสนอ

พักรับประทานอาหาร กลางวัน

เวลาตอนบ่ายก็ให้มาดูแบบสำรวจตัวเองและมีการแลกเปลี่ยนภายในกลุ่ม จากนั้นนำเสนอข้อมูลที่ได้จากแบบสำรวจ นำเสนอทุกกลุ่ม ปิดการประชุม



Funded by
the European Union





Funded by
the European Union



สรุปการประชุมชี้แจงทำความเข้าใจพื้นที่ต้นน้ำ
วันที่ 3 มิถุนายน 2566 เวลา 09.00 – 16.00 น.

วัตถุประสงค์

เพื่อสร้างความเข้าใจร่วมกันของคณะกรรมการ และร่วมวางแผนการดำเนินงาน

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ได้แผนการทำงานของคณะปฏิบัติการ
2. อยากให้งานเห็นเป็นรูปธรรมมากขึ้น ไม่ใช่สำรวจแล้วหายไป
3. ทำอย่างไรให้เราได้ร่วมมือกับหน่วยงานท้องถิ่นได้อย่างไร มีใครบ้างที่จะมาร่วมกับเรา `เรามีความเกี่ยวข้องอย่างน้อย 6 ท้องถิ่นด้วยซ้ำไป
4. ผลผลิต ทางมูลนิธิชุมชนสงขลาพยายามให้เราทำในรูปแบบโครงการ เสร็จภารกิจนี้เราอาจจะผลักดันไปสู่ข้อเสนอนโยบายได้ในอนาคต คนที่ได้ประโยชน์มากที่สุดในงานนี้คือ กลุ่มเกษตรกร สิ่งที่เราส่งมอบให้กับอียูคือสรุปภาพรวมการประชุม และรายงานการเงิน แนวทางเพื่อให้เกิดการดำเนินงานต่อเนื่อง หากเสร็จสิ้นการดำเนินงานแล้วเราหวังว่าจะมีการรายงานคณะกรรมการที่เกี่ยวข้องให้กับโครงการนี้ที่สำเร็จ

น้ำในวันข้างหน้าจะเป็นการแย่งชิง เราต้องเสียมากขึ้นด้วยอุตสาหกรรมเป็นการดูน้ำขึ้นและปล่อยสารเคมีลงน้ำ เช่น ดูดทราย มันเป็นผลกระทบกับตัวเราเองในวันข้างหน้า ฉะนั้นเราต้องอนุรักษ์และออกมาจัดการดูแลกับระบบน้ำของเราเพื่อที่จะลดผลกระทบในวันข้างหน้า เมื่อน้ำน้อยแรงดันน้ำจากเหนืออ้อยน้ำทะเลจะดันขึ้น เราลองมาร่วมคิดกันว่าแนวทางข้างหน้าเราจะต้องชักชวนคนและชาวบ้านให้ร่วมด้วยช่วยกัน และร่วมกันออกแบบสายน้ำมีชีวิตจากทรัพยากร สายน้ำแห่งเดียวที่ใหญ่ที่สุดคือคลองละงู ปัญหาที่เกิดขึ้นเดือนที่แล้ว การวางยากุ้ง ผมถามว่าทำแล้วได้อะไร ผลเสียอะไร ผมมองว่าถ้าเราหากินแบบวิถีธรรมชาติเราจะมีกุ้งกินไปอีกนาน 1.ต้องการให้เกิดเครือข่ายในการอนุรักษ์น้ำ และการใช้น้ำในคลองละงู อยากได้ข้อมูลเชิงกายภาพ ภูมิปัญญา การฟื้นฟูและการพัฒนา

เกิดเครือข่ายที่เกิดประโยชน์กับชาวบ้านและคลองละงู เช่น เครือข่ายในการรณรงค์การท่องเที่ยว ทำอย่างไรให้เกิดน้ำเสีย การทำลายและอาจเกิดเครือข่ายขึ้นมาเยอะแยะ เราลองสำรวจกันแล

ผลกระทบจากการใช้น้ำในคลองละงูน้อยลง สุขภาพดีขึ้น และผลักดันข้อเสนอแนะนโยบายชุมชน

กัลยทรรศน์ ดิ่งหวัง

1. อยากให้งานเห็นเป็นรูปธรรมมากขึ้น ไม่ใช่สำรวจแล้วหายไป
2. ทำอย่างไรให้เราได้ร่วมมือกับหน่วยงานท้องถิ่นได้อย่างไร มีใครบ้างที่จะมาร่วมกับเรา `เรามีความเกี่ยวข้องอย่างน้อย 6 ท้องถิ่นด้วยซ้ำไป
3. ผลผลิต ทางมูลนิธิชุมชนสงขลาพยายามให้เราทำในรูปแบบโครงการ เสร็จภารกิจนี้เราอาจจะผลักดันไปสู่ข้อเสนอแนะนโยบายได้ในอนาคต คนที่ได้ประโยชน์มากที่สุดในงานนี้คือ กลุ่มเกษตรกร สิ่งที่เราส่งมอบให้กับอียูคือสรุปภาพรวมการประชุม และรายงานการเงิน แนวทางเพื่อให้เกิดการดำเนินงานต่อเนื่อง หากเสร็จสิ้นการดำเนินงานแล้วเราหวังว่าจะมีการรายงานคณะกรรมการที่เกี่ยวข้องให้กับโครงการนี้ที่สำเร็จ ประกอบด้วย 3



Funded by
the European Union



ชุด 1.ชุดคณะทำงาน 2.ชุดผู้มีความรู้ที่มาร่วมประชุมวันนี้ ท่านจะเห็นด้วยหรือไม่ยังมีโอกาสตัดสินใจหรืออยากจะเสนอได้เลยว่าเราต้องชักชวนใครเข้ามามาร่วมได้

3.ชุดเลขานุการอำนวยความสะดวก ที่คอยให้การสนับสนุนการดำเนินงาน

ผู้ร่วมประชุม : ตอนนี้ก็เข้าใจมาในระดับหนึ่งแล้วกับการทำงาน โครงการนี้คืออะไรทำอะไรเพื่ออะไรสุดท้ายแล้วไม่ว่าอย่างไรก็ตามคนที่พบเจอปัญหาหนักที่สุดคือตัวเราเองเพราะเราคือชาวบ้านที่เติบโตมากับคลองละงู และหลังเสร็จกิจกรรมคนที่มีผลประโยชน์มากที่สุดก็คนตัวเราเองและคนละงู

เจ้ अबดุลลาห์ แดหวัน : หลักๆที่เราจะเห็นคือ

- 1.ต้องการให้เกิดเครือข่ายในการอนุรักษ์น้ำ และการใช้น้ำในคลองละงู อยากได้ข้อมูลเชิงกายภาพ ภูมิปัญญา การฟื้นฟูและการพัฒนา
- 2.เกิดเครือข่ายที่เกิดประโยชน์กับชาวบ้านและคลองละงู เช่น เครือข่ายในการรณรงค์การท่องเที่ยว ทำอย่างไรไม่ให้เกิดน้ำเสีย การทำลายและอาจเกิดเครือข่ายขึ้นมาเยอะเยอะ เราลองสำรวจกันแล
3. ผลกระทบจากการใช้น้ำในคลองละงูน้อยลง สุขภาพดีขึ้น
- 4.ผลักดันข้อเสนอนโยบายชุมชน

นางกัลยทรรศน์ ตั้งหวัง : การลงพื้นที่ให้เป็นหน้าที่ของคณะทำงานตามพื้นที่ของตนเอง ไปจัดหาทีมที่สนใจและอยากร่วมดำเนินการโครงการนี้ไปกับเรา ไม่ใช่ว่าจะจะเป็นประโยชน์ต่อใคร ต่อผู้ใช้น้ำจากคนละงูเองทุกคน สิ่งที่เราอยากรู้ในการเริ่มลงสำรวจ

1. ธรรมชาติของคลองละงูเป็นอยู่อย่างไร
2. พื้นที่ใช้น้ำจากคลองละงู
- 3.คุณสมบัติทางเคมีและคุณภาพของน้ำที่เราใช้อยู่
4. ปริมาณน้ำฝนแต่ละปีในคลองละงู

ก่อเตี๊ยะ นีวหลี : สุดท้ายนี้เราก็มีความหวังมากขึ้นกับคณะทำงานทุกคน เพราะฝันที่ว่าอยากให้คลองละงูของเราไม่เสียหายในวันข้างหน้าและไม่มีผลกระทบจากภัยพิบัติ ถ้าทุกคนร่วมมือกันช่วยกันข้างหน้าฝันของเราก็จะเป็นจริง การลงสำรวจคลองละงู เริ่มจากต้นน้ำไปสุดปลายน้ำ ล่องเรือสำรวจให้ครบให้หมดแล้วมาสรุปกันแล้วอย่างไรจะดำเนินการยังไงต่อมันก็ขึ้นกับความร่วมมือของเราทุกคนด้วยคะ





Funded by
the European Union





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุมติดตามงาน

วันที่ 14 กรกฎาคม พ.ศ.2566 เวลา 09.00 – 15.00 น.

ณ ห้องประชุมสหกรณ์ออมทรัพย์บ้านโกตา

ภายใต้โครงการนำร่อง พัฒนากลไกภาคีเครือข่ายอนุรักษ์ พื้นฟูและใช้ประโยชน์คลองละงู

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

วัตถุประสงค์

1. เพื่อติดตามการดำเนินงานของพื้นที่

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. การดำเนินงานอย่างมีประสิทธิภาพและตรงตามแผนการปฏิบัติงาน

เริ่มประชุมเวลา 09.00 น.

มีพื้นที่ของการทำงานจำนวนสี่พื้นที่คือกลางน้ำ ปลายน้ำ ซึ่งมีตำบลปากน้ำ อำเภอละงู เทศบาลตำบลกำแพง และตำบลกำแพง และมีเจ้าหน้าที่ของโครงการจำนวน 4 คน ผู้เข้าร่วมมีตำบลปากน้ำ หมู่ที่2 หมู่ที่4 ตำบลละงูหมู่ที่ 16 หมู่ที่ 11 หมู่ที่5 และหมู่ที่3 ตำบลกำแพง หมู่ที่7 เขตเทศบาลตำบลกำแพงหมู่ที่3 และหมู่ที่4 ซึ่งแยกตามชุมชนคือ ชุมชนบ้านโตะห่อ ชุมชนบ้านออก ชุมชนชนมเงิน ชุมชนประชาบำรุงซึ่ง มีกระบวนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้การทำงานที่ ผ่านมาได้มีการทำงาน 3 พื้นที่ ตั้งแต่ปลายน้ำกลางน้ำและต้นน้ำ ซึ่งมีการทำงานเป็นการพัฒนากลไกภาคีเครือข่าย และหน่วยงานของคลองละงูซึ่งเป็นสายน้ำที่เป็นเส้นเลือดของคนละงูซึ่งมีการเปิดเวทีโครงการดูแลทรัพยากรน้ำ ซึ่ง จากการมีเวทีพูดคุย 3 ครั้งของการลงพื้นที่ การมีส่วนร่วมภาคีเครือข่าย การทำแผนคลองละงู โครงการบริหารจัดการ น้ำเป็นเป้าหมายของคลองละงูหลักจากต้นน้ำกลางน้ำและปลายน้ำซึ่งมีการพูดคุยกับเครือข่ายในลักษณะทำความเข้าใจของฐานข้อมูลคนริมคลองและผู้ใช้คลอง ผู้ได้รับผลกระทบจากคลอง การที่น้ำท่วม ซึ่งมีการชักชวนค้นหากลุ่ม อนุรักษ์ที่เป็นคนรอบคลองดั้งเดิมซึ่งจะมีมาตั้งแต่ต้นน้ำฝุด เขาขาว ละงู กำแพง ปากน้ำตามบริบทซึ่งมีการแบ่งโซนของ การพูดคุยและมีเครือข่ายอนุรักษ์คลองละงูและการพูดถึง MOU มีการตั้งคณะทำงาน 3 ชุดขึ้นมาขับเคลื่อนมีคณะ บริหารจัดการโครงการ คณะอำนวยการ 25 คน คณะปฏิบัติการจำนวน 50 คน ซึ่งจะวางไว้ในการจัดเก็บข้อมูลและ ค้นหาฐานข้อมูล การลงไปปฏิบัติการและชวนพื้นที่ทำงานและอนุรักษ์พร้อมเตรียมความพร้อมร่วมกันดูแลพื้นที่ ตนเอง จากนั้นทางคุณเจ๊ะอับดุลลาห์ แดหวัน ได้วันพูดถึงเครื่องมือของการบริหารการจัดการน้ำจะมีชุดการเก็บข้อมูล ออกแบบสอบถามและการสัมภาษณ์พูดคุยเพื่อให้ได้ข้อมูลที่เป็นเชิงประจักษ์ การมีการจัดการโครงการขยายคุณ ทำงานร่วมมาดูแลแลกเปลี่ยนซึ่งจะเอากลุ่มผู้ใช้ น้ำกลุ่มประมงพื้นบ้านกลุ่มเลี้ยงปลากระชังในคลองละงู

การใช้เครื่องมือเครือข่ายมาช่วยปฏิบัติการสิ่งที่ต้องทำต่อไป

1. ประชุมคณะทำงานชุดบริหารโครงการแก่คุณจำนวน 3-4 ครั้ง
2. ประชุมเครือข่ายต้นน้ำกลางน้ำและปลายน้ำเครือข่ายคณะทำงานชุดปฏิบัติการ

กระบวนการเวทีครั้งแรกเขตตำบลกำแพงมีกลุ่มภาคีเข้ามาประชุมร่วมด้วยทั้งกลางน้ำปลายน้ำจำนวน 25 คน จากพื้นที่เป็นตัวแทนมีท้องถิ่น ท้องที่ อาสาสมัคร ปรีक्षा อสม. โรงพยาบาลละงู เข้ามาเป็นตัวช่วยในการเข้าร่วม



Funded by
the European Union



ด้วยการทำสายน้ำละงู ให้มีชีวิตในการอนุรักษ์พันธุ์สัตว์น้ำ ปลาข้างคลองละงูสูญพันธุ์ การไม่ทิ้งขยะลงในลำคลองจัดเวที 100 คน ร่วมด้วยพื้นที่กลางน้ำต้นน้ำและปลายน้ำและอีกครั้งต่อไปปลายน้ำเป็นเวที่ย่อยและเวที่ใหญ่เป็นการลงพื้นที่ที่มีการทำแผนที่ทำมือ ในการที่มีน้ำท่วมขัง จะมีการพูดคุยกันในเรื่องอาชีพประมงพื้นบ้านเป็นกลุ่ม ประมงเลี้ยงปลากระชังในสายคลองละงู หากมีผลกระทบจากน้ำหลากน้ำท่วม น้ำแล้งต้องให้กลุ่มเหล่านี้ควรมีการรับมือและการเฝ้าระวังคลอง การเกิดเหตุการณ์ขึ้นฝนตกมากปลาที่เลี้ยงจะมีการหนีค่น้ำต้องจัดการกับปลาของตนเองทำให้ไม่เกิดความเสียหาย ในส่วนตรงนี้เรายังไม่มีแผนการรองรับและยังขาดเวทีพูดคุยที่เป็นชุดปฏิบัติการดูแลร่วมกันยังขาดความเชื่อมโยงสร้างพลังกลุ่มนี้ยังมีน้อยมากและยังขาดความรู้ที่เป็นการดูแลอนุรักษ์คลองที่ทุกคนเป็นเจ้าของ บางกลุ่มยังคิดว่าคงละงูเป็นของหน่วยงานภาครัฐแต่ชาวบ้านบางส่วนก็ยังดูแลคลองของตนและมาร่วมดูแลบ้าง ในบางส่วนจากการทำงานในการเชื่อมประสานลงพื้นที่ลงไปของการทำงานมีการลงทำแยกกลุ่มปฏิบัติ และจะมีการเชื่อมโยงต่อการทำและอบรมฝั่งนิเวศที่หาดใหญ่ต่อ

ข้อควรที่จะเดินต่อไปจุดที่ต้องคำนึง

1. การมีองค์กรที่ทางการอบรม เกิดองค์กรที่ต้องร่วมดูแลการมีกิจกรรมทำการต่อเนื่องคลองละงูเป็นของใครหรือความเป็นเจ้าของ
2. คน 1 คน มีอยู่ในเครือข่ายใดบ้างกลุ่มอาชีพชมรมผู้สูงอายุและการทำงานอย่างต่อเนื่อง เตรียมหาผู้ประสานงาน งบประมาณอย่างต่อเนื่อง การเข้าเชื่อมต่อกับอปท. เชื่อมแผนงานกับ อปท. การติดกับผู้บริหาร ผู้ปฏิบัติประสานเชิงของการทำงาน
3. กลุ่มเปราะบางที่ได้ปีที่แล้ว มาช่วยกับเราอย่างไรบ้าง การออกแบบโครงการนำร่องของการจัดการน้ำ เครือข่ายผลของการทำเมืองของกลุ่มเปราะบางจะมีการช่วยอย่างไร
4. คนที่ไปเก็บข้อมูลอยู่ในกลุ่มไหนในแบบสอบถามอาชีพกลุ่มต่างๆและให้เราเจอกลุ่มเกษตรกรเป็นการปรับเปลี่ยนในข้อมูลต้องมีการประเมินต้นทุนมาและเอากลุ่มที่เป็นสตรีที่อยู่ริมคลอง
5. การสำรวจและอบรมแผนผังนิเวศในการที่จะดูงานต้องหาแกนนำทีมสำรวจ
6. การแปรปรวนสภาพอากาศเราเตรียมอย่างไรการเปลี่ยนแปลงของปีงบประมาณที่เราทำนี้มาตอบโจทย์อย่างไร





Funded by
the European Union





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุมวางแผนและร่วมออกแบบการสำรวจจัดทำแผนที่และการใช้เครื่องมือสำรวจ
วันที่ 10 กันยายน พ.ศ.2566 เวลา 09.00 – 14.00 น.

ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลกำแพง อำเภอลงขัน จังหวัดสตูล
ภายใต้โครงการนำร่อง พัฒนากลไกภาคีเครือข่ายอนุรักษ์ ป่าฝนฟูและใช้ประโยชน์คลองละงู

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

วัตถุประสงค์

1. เพื่อร่วมกันสังเคราะห์ข้อมูล (ร่าง) แผนที่และกติกา

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. แผนการจัดการน้ำและแผนที่ในการลงสำรวจ

เริ่มประชุมเวลา 09.00 น.

ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

1. การเอาเครือข่ายองค์กรผู้ใช้น้ำและและภัยพิบัติระดับจังหวัดสตูลมาเชื่อมต่อโครงการในการขับเคลื่อนงานของคลองละงูมาช่วยสนับสนุนการทำงาน
2. การทำข้อบัญญัติของคลองละงูเชื่อมต่อท้องถิ่นให้เข้ามามีส่วนร่วมและร่วมขับเคลื่อนงานทุกภาคส่วนซึ่งให้ทุกคนช่วยประสานงานในการจัดเวทีครั้งต่อไป

ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องรับรองรายงานการประชุมครั้งที่แล้ว

- ไม่มี

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องเพื่อทราบและถือปฏิบัติ

3.1 แผนงานที่จะติดต่อการบริหารจัดการน้ำ โดยการขับเคลื่อนมีการวางแผนร่วมกับทีมในพื้นที่ซึ่งได้มีการระดมความคิดของการบูรณาการทำงานซึ่งต้องมีการทำฝั่งนิเวศออกมาก่อนจากการนำเสนอของ คุณวิรัช โอมมณี คุณกัลยทรรศน์ ดึงหวัง และคุณเจ๊ะอับดุลลาห์ แดหวัน ซึ่งวางแผนโครงการทำงานด้วยงบประมาณที่มีความจำเป็นได้ทำงานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องรู้จักแล้วต้องสร้าง คุณค่าให้คนทำงานได้อย่างเต็มที่ได้มีการทำชุดออกแบบของการบูรณาการร่วมออกมาซึ่งจะหาเจ้าภาพมารับผิดชอบร่วมโดยออกแบบที่ได้มา

วิถีคน - วิถีน้ำ

- บทเรียนในพื้นที่
- บริบทน้ำ
- ความเชื่อมโยง ความสัมพันธ์คนกับน้ำ ประเด็นสุขภาพ เกษตร เศรษฐกิจ

การเข้าหน่วยงาน

- การทำแผนรับ-รุก
- การบูรณาการระหว่างหน่วยงาน
- บทบาทท้องถิ่น



Funded by
the European Union



- สร้างการเรียนรู้

การจัดสรรงบประมาณ

- สร้างกลไกพื้นที่+คน+งาน
- การสร้างคนรุ่น 1,2,3 คนรุ่นใหม่
- สร้างความเข้าใจ

นางกัลยทรรศน์ ตั้งหวัง : ได้คุยถึงประเด็นการทำงานเชิงประเด็นของการบริหารจัดการร่วมตั้งแต่รูปแบบการใช้ประโยชน์ทั้งทางตรงและทางอ้อมการใช้เพื่อผลของทางการเกษตรและการใช้บริหารระบบครัวเรือนมีการดู ของสภาพพื้นที่ตั้งแต่ต้นกลางและปลายน้ำซึ่งมีลักษณะความยาวความกว้างความลึกความคุดแลดูทรัพยากรที่อยู่ริมคลองและในน้ำดูระบบนิเวศ มีการตั้งธงและเป้าหมายไว้ด้วยคลอง การทำระบบฝังนิเวศริมคลองมีต้นไม้ชนิดใดการใช้ประโยชน์คลอง สร้างการพัฒนาคลอง เช่น ทำเขื่อนกันตลิ่ง สะพานท่อน้ำในคลองสัตว์น้ำที่อยู่พีชน้ำลักษณะ คลอง หินทราย

คุณวราภรณ์ ประพรม : พูดถึงฤดูกาล การใช้ประโยชน์จากน้ำ 12 เดือน ใช้ในเรื่องใดบ้างเช่นในระบบครัวเรือนใช้ไปทางด้านใด และไปเชื่อมโยงกับกลุ่มเปราะบางของการใช้น้ำในชีวิตประจำวันที่ดินนอนมากกลุ่มเปราะบางต้องใช้น้ำหรือไม่ ดูถึงคุณภาพน้ำจากการวัดเช่นทางเทศบาลมีการวัดอยู่เป็นประจำอย่างน้อย กลางน้ำนี้มีการวัดดูควรข้อมูลจากหน่วยงานสภาพของน้ำนั้นเป็นอย่างไร น้ำแล้งน้ำท่วมขังและอีกอย่างในการดูทุนของน้ำตั้งแต่ต้นน้ำกลางน้ำและปลายน้ำมีการเก็บรักษาการรับน้ำหรือที่มาน้ำการไหลหรือการระบายเป็นอยู่อย่างไร

นายเจ๊ะอับดุลลาห์ แดหวัน : พูดถึงแหล่งน้ำสาขาห้วยหนองคลองบึงเส้นหลักเส้นของชื่อคลองแหล่งที่มาปริมาณน้ำ การไหลของน้ำและการเปลี่ยนแปลงของคลองประวัติศาสตร์ลุ่มน้ำ สาเหตุการเปลี่ยนแปลงดูถึงประเพณีวัฒนธรรม ความเป็นวิถีของกลุ่มน้ำมีประเพณีอะไรทำแบบไหนต้องดูว่ามีหรือไม่

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

4.1 การนัดทีมการทำงานเข้ามาประชุมในการทำแผนผังนิเวศให้นายอิหมรอนหลังหลัง เตรียมทำรูปแบบแผนที่จากฝั่งนิเวศตั้งแต่ต้นน้ำกลางน้ำและปลายน้ำ

4.2 การเตรียมระบบฐานข้อมูลเบื้องต้นของการระดมความคิด

ความเข้าใจเรื่องของการจัดการน้ำด้วยการรู้คุณค่าของน้ำกลับมาฟื้นฟูให้เหมือนเดิมโดยมีการอนุรักษ์ให้มีรุ่นต่อรุ่นมีการจัดการน้ำต้นน้ำกลางน้ำและปลายน้ำซึ่งศึกษาข้อมูลปัญหาสาเหตุและการจัดการของน้ำเสียน้ำทะเลหนุน

- การรับรู้การให้ความรู้การเปลี่ยนแปลงการทำให้มีคุณภาพการจัดการทุกรูปแบบความสอดคล้องของพื้นที่
- การแก้ปัญหาาร่วมของคนทำงาน
- การเชื่อมประสานภาคีเพื่อจัดการร่วมการทำงานร่วมกันการได้ข้อมูลจากการทำงานให้มีการนำเสนอเชิงกติกาชุมชนต่อนโยบายของวิธีน้ำวิธีคนผ่านกลไกการจัดการของของลง



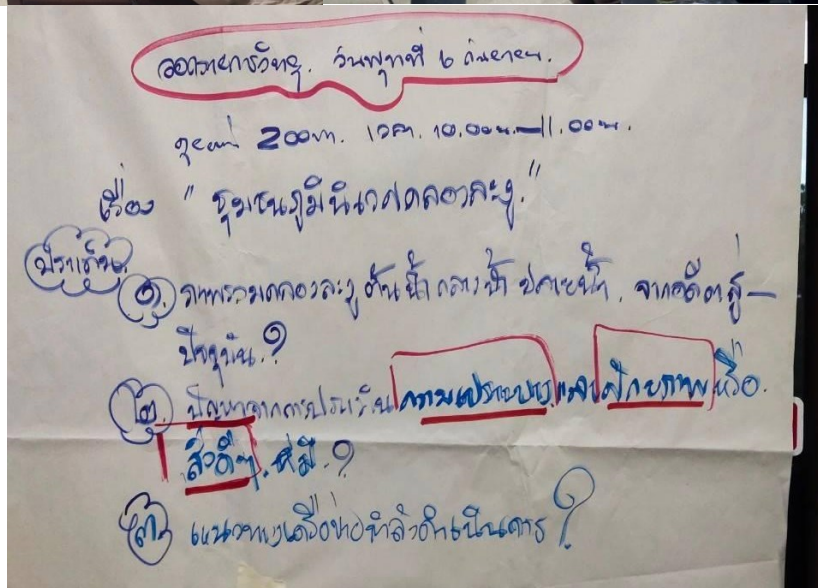
Funded by
the European Union



4.3 การเตรียมการจัดวิธีในวันที่ 26 กันยายน 2566 ต้องมีการเชื่อมประสานคนให้เข้าร่วมจำนวน 35 คนเพื่อวางแผนการทำแผนที่ฝั่งนิเวศของคลองละงู

ระเบียบวาระที่ 5 วาระอื่นๆ

- ไม่มี





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นและแลกเปลี่ยนการบริหารจัดการน้ำเมือง “ลະงູ”

วันที่ 26 กันยายน พ.ศ.2566 เวลา 09.00 – 16.00 น.

ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลกำแพง อำเภอลະงູ จังหวัดสตูล

ภายใต้โครงการนำร่อง พัฒนากลไกภาคีเครือข่ายอนุรักษ์ พื้นฟูและใช้ประโยชน์คลองลະงູ

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

วัตถุประสงค์

1. เพื่อร่วมกันสังเคราะห์ข้อมูล (ร่าง) แผนและกติกา

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. แผนการจัดการน้ำและแผนที่ในการลงสำรวจ

เริ่มประชุมเวลา 09.00 น.

นายเจ๊ะอับดุลลาห์ แดหวัน :

ณ วันนี้ได้เรียนเชิญพี่น้องมาให้ความคิดเห็น ข้อมูลที่เกี่ยวกับการใช้น้ำ วิถีชีวิตของคนบ้านเรา มีการเปลี่ยนแปลงของธรรมชาติ รวมถึงถนนที่ใช้สัญจร แต่กลับมีการตัดถนนให้เยอะขึ้น เมื่อเกิดน้ำหนุ่น ทำให้การไหลของน้ำช้าขึ้น ซึ่งมนุษย์เราชินกับการช่วยเหลือ การรับของ และรอ ต้องปรับตัวเองอย่างไรให้อยู่กับธรรมชาติที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างไร สัตว์น้ำที่เริ่มสูญหายไป ได้รับการสนับสนุนจากหน่วยงาน มีโครงการเข้ามาสนับสนุนในการดำเนินงาน และวิเคราะห์คลองลະงູ

- เป้าหมายในการดำเนินกิจกรรม
- กรรมการดูแลคลองลະงູ
- ข้อตกลงในการช่วยดูแลคลองลະงູ

นายวิรัช โอมณี :

มีการจัดทำผังน้ำของแต่ละพื้นที่ ตำบล ซึ่งวันนี้มีการเชิญกลุ่มเป้าหมายที่มีความรู้เกี่ยวกับสายคลองลະงູ การมองของผู้คนมีการมอง 3 ระดับ ลักษณะการมองของคน เป็นการมองในระดับสายตา ซึ่งไม่มีการลงบน หรือล่าง ที่จริงแล้วเราต้องมีการมองทั้ง 3 ระดับ ต้องมีวิสัยทัศน์ ทศนคติ และการมองที่ครอบคลุมทั้งหมด วันนี้อยากเห็นกระบวนการการมีส่วนร่วม และการจัดการคลองลະงູ การสร้างกลไกการจัดการน้ำ อนุกรรมการการจัดการน้ำ ประกอบได้ด้วย ผู้แทนของต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ, คนใช้น้ำ ฯลฯ

ช่วงวิกฤตของคนใช้น้ำ คือ ช่วงน้ำหนุ่น ที่มีผลกระทบการใช้ชีวิตของคนลະงູ โดยมีโครงการที่เข้ามาสนับสนุนของหน่วยงานภาครัฐ สำหรับกระบวนการวันนี้ 1.การทำผังน้ำคลองลະงູ 2.การทำข้อมูล

นายอับดุลอาสิด หยีเหม :

สถานการณ์หลังจากการพูดคุยเรื่องการจัดการน้ำ 1.การปรับเรื่องกฎหมาย 2.เพิ่มอำนาจและบทบาทในการทำงานของท้องถิ่น 3.การเพิ่มบทบาทการทำงานของข้อมูล ที่ผ่านการเก็บข้อมูลของหน่วยงานภาครัฐที่ไม่แน่นอน ซึ่งต่างจากการเก็บจากคนในพื้นที่ และให้หน่วยงานเป็นพี่เลี้ยง มีการปรับเปลี่ยนกลุ่มการบริหารจัดการน้ำ เป็นองค์กร

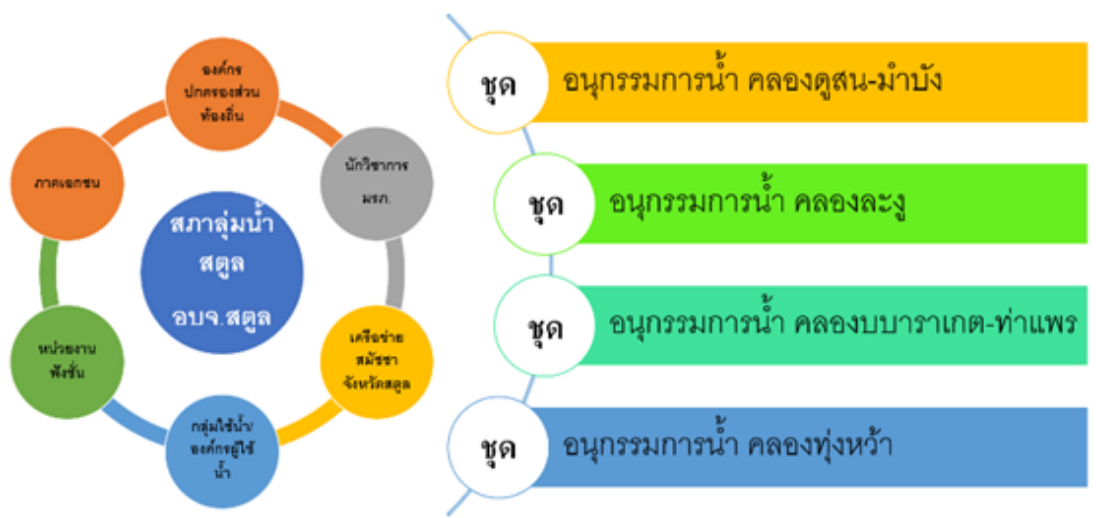


Funded by
the European Union



ผู้ใช้น้ำ รัฐบาลที่หน้าที่สนับสนุน กำลังคน และงบประมาณการทำ ที่ปรึกษาให้ต้นในพื้นที่ในการแก้ปัญหาแหล่งน้ำ ซึ่งตอนนี้อยู่ในการจัดทำข้อเสนอการจัดการน้ำ การมองน้ำ ต้องมองทั้งระบบ ว่า ทำไมน้ำจึงเกิดปัญหา ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำเกิดปัญหาอย่างไร มีอะไรเกิดขึ้นบ้าง การพูดคุยในระบบนิเวศน์ทั้งระบบ วิถีน้ำ มี 2 ระบบ ได้แก่ น้ำขึ้น น้ำลง สถานการณ์น้ำท่วม ส่วนใหญ่เกิดจากน้ำจากต้นน้ำที่รอรอบาย ปลายน้ำที่เกิดน้ำหนุ่น ซึ่งติดการระบายทางสภาพแวดล้อมของพื้นที่ ทำให้ช่วงกลางน้ำ เกิดน้ำท่วมที่รับน้ำจากต้นน้ำและปลายน้ำ

การพัฒนากลไกระดับตำบล เพื่อให้เกิดการจัดการน้ำ ซึ่งมีข้อมูลที่น่าไปสู่แผนงาน ที่นำไปสู่การปฏิบัติการ ระบบกลไกและทีมของแต่ละตำบลเป็นอยู่อย่างไร เขตจังหวัดสตูล อยู่ในเขตลุ่มน้ำภาคใต้ตอนล่าง แบ่งสายน้ำดังนี้ สายคลองดูสน-มาบัง สายคลองท่าแพหรือคลองบารอเกต สายคลองละงู สายคลองทุ่งหว้า





Funded by
the European Union



ลงมือปฏิบัติการทำผังน้ำของคลองละงู ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ



ขั้นตอนการทำ ผังน้ำชุมชนระดับ 1 - 3

1. เตรียมแผนที่ Google Map
2. วาดแผนที่ใส่แผ่นพลาสติกใส ตาม Google Map
3. วาดแผนที่ใส่แผ่นพลาสติกใส ตาม Google Map
4. วาดแผนที่เส้นทางน้ำ แหล่งน้ำ ใส่แผ่น PCV ใสเพิ่มเติมข้อมูลให้สมบูรณ์
 - a. ระบุแหล่งน้ำในชุมชน คลอง สระ ห้วย หนอง
 - b. ระบุชื่อแหล่งน้ำ
 - c. คลองหรือห้วย ให้ระบุทิศทางการไหลของน้ำ
 - d. ระบุขอบเขตพื้นที่หมู่บ้าน
 - e. ระบุแหล่งนิเวศสำคัญของน้ำ
 - f. สถานที่แสดงการใช้น้ำ เช่น ประปาหมู่บ้าน ฝาย เขื่อน
 - g. ขอบเขต/พื้นที่ของปัญหา เช่น จุดน้ำแล้ง น้ำท่วม

นางสาวสุวิธยา ยาหยาดหมั่น :

การคำนวณต้นทุนน้ำและปริมาณการกักเก็บน้ำ ต้องมีข้อมูล ดังนี้ 1.ชื่อคลอง/ห้วย 2.ความยาวคลอง 3.ความกว้างตลิ่ง 4.ความกว้างพื้นคลอง 5.ความกว้างน้ำ 6.ความลึกของน้ำ 7.ความลึกตลิ่ง เมื่อเรามีข้อมูลทั้ง 7 ส่วน จะนำมาใช้คำนวณต้นทุนน้ำในคลองหรือห้วย และคำนวณปริมาณการกักเก็บน้ำของคลองนั้น ๆ สูตรการคำนวณ มีดังนี้



Funded by
the European Union



สูตรการคำนวณ

ปริมาณกักเก็บน้ำ :

$$\frac{(\text{ความกว้างตลิ่ง} + \text{ความกว้างสันคลอง}) \times (\text{ความลึกสันตลิ่ง} \times \text{ความยาว})}{2}$$

ต้นทุนน้ำ :

$$\frac{(\text{ความกว้างสันคลอง} + (\text{ระดับผิวหน้า} + 1)) \times (\text{ความลึกของน้ำ} \times \text{ความยาว})}{2}$$

นายอับดุลอาสิด หยีเหม :

การเสนอแผน สนทช. มีการเสนอต้องผ่านการคิดร่วมกับองค์กรผู้ใช้น้ำในพื้นที่ระดับตำบล การจดทะเบียนองค์กรผู้ใช้น้ำ มีการจดทะเบียนระดับตำบล รายชื่อกลุ่มองค์กร 30 คน และยื่นจดทะเบียนผ่านออนไลน์ ยื่นผ่านเว็บไซต์ <https://twuo.onwr.go.th> เมื่อเราต้องการเสนอแผนการแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้น ต้องเสนอเป็นแผนกิจกรรมในระยะสั้น หรือทำเสร็จในการใช้ระยะเวลาไม่นาน อนุมัติได้เร็วขึ้นกว่าการเสนอแผนแบบโครงการที่ใช้ระยะเวลานาน



QR Code ข้อมูลเพิ่มเติม



Funded by
the European Union



ตัวอย่างการเสนอแผนต่อ สทพช.

ลำดับ	ลักษณะงาน	ลักษณะงานที่สอดคล้อง	ลำดับ	ลักษณะงาน	ลักษณะงานที่สอดคล้อง
1	แมกนีเซียม	แมกนีเซียม, แมกนีเซียมโดยใช้หินที่อุดมด้วย	10	ระบบกระจายน้ำ	ระบบส่งน้ำ, ระบบกระจายน้ำ, สูบน้ำ, วางส่งน้ำ, วางส่งน้ำ, พบน้ำ
2	อ่างเก็บน้ำ	อ่างเก็บน้ำ, เขื่อน, ฝาย, ฝายดิน (เก็บน้ำ)	11	สถานีสูบน้ำหรือระบบส่งน้ำ	สถานีสูบน้ำหรือระบบส่งน้ำ, สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า หรือระบบส่งน้ำ, สถานีสูบน้ำพลังน้ำหรือระบบส่งน้ำ เพื่อการเกษตร, สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าหรือระบบส่งน้ำ, สถานีสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์หรือระบบส่งน้ำ เพื่ออุปโภคบริโภค
3	ฝาย	ฝาย, ฝายคอนกรีต, ฝายระลอกน้ำ, ฝายน้ำขึ้น, ฝายหินทิ้ง, ฝายดินน้ำ, ฝายถาวร, ฝายหินก่อ, ฝายแฉับ	12	ระบบระบายน้ำ	วางระบายน้ำ, คลองระบายน้ำ, อุโมงค์ระบายน้ำ, สถานีสูบน้ำ, จุดส่งน้ำธรรมชาติ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ
4	ประตูระบายน้ำ	ประตูระบายน้ำ, เขื่อนระบายน้ำ, เขื่อนทดน้ำ	13	ป้องกัน/ฟื้นฟูป่าไม้	ต้นป้องกันไฟป่า, เมฆกันไฟ, เขื่อนกั้นน้ำ, ปกป้องป่า, ป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน, ฟื้นฟูป่า
5	อาคารบำบัดน้ำ	ฟอสเฟตเสี้ยน, ฟอสเฟตน้ำ, อาคารรับน้ำ, อาคารอัดน้ำ, อาคารนำออก	14	ธนาคารน้ำใต้ดิน	ธนาคารน้ำใต้ดิน
6	แหล่งน้ำธรรมชาติ	ลำน้ำธรรมชาติ, แหล่งน้ำธรรมชาติ, หนอง, บึง, ภูเขา, โกล, หนอง, ไร่, ไร่เหมือง, ลำน้ำ, แม่น้ำ, ภูเขา, ภูเขา-ป่าเขา	15	ปรับปรุงคุณภาพน้ำประปา	โรงผลิตน้ำดื่ม, โรงกรองน้ำ, ตรวจวัดคุณภาพน้ำดิบ, ระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำประปา, ระบบกรองสารปนเปื้อนในน้ำประปา
7	สระเก็บน้ำเพื่อการเกษตรและอุตสาหกรรม	สระเก็บน้ำ, หนองน้ำ, หนองน้ำดื่ม, แหล่งน้ำใหม่, หนองน้ำใหม่	16	ป้องกันการกัดเซาะ	พังกันน้ำ, ผนังป้องกันน้ำ, เขื่อนป้องกันน้ำ, ผนังกันดิน
8	สระเก็บน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค	สระเก็บน้ำประปา, สระประปา	17	น้ำบาดาลเพื่อการเกษตรและอุตสาหกรรม	น้ำบาดาลขนาดเล็ก, เป่าล้างบ่อบาดาล, ปล่อยน้ำดื่ม, Well-field
9	ระบบประปา	ขยายเขตประปา, วางท่อประปา, ประปาหมู่บ้าน, ฝายเก็บน้ำ, ผลิตประปา	18	น้ำบาดาลในพื้นที่เกษตรกรรม	บ่อน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรในพื้นที่เกษตรกรรม

ลำดับ	ลักษณะงาน	ลักษณะงานที่สอดคล้อง	ลำดับ	ลักษณะงาน	ลักษณะงานที่สอดคล้อง
19	น้ำบาดาลเพื่อการอุปโภคบริโภค	บ่อน้ำบาดาลเพื่อการอุปโภคบริโภค, ประปาบาดาล, ระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำบาดาล	28	งานต่างประเทศ	
20	ระบบฐานข้อมูล	ระบบโทรมาตร, ระบบคลังข้อมูล, ระบบสนับสนุนการตัดสินใจ	29	ติดตามประเมินผล	
21	ปรับปรุงคุณภาพน้ำ	คุณภาพน้ำ, ระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำ, ระบบบำบัดน้ำเสีย, ป้องกันน้ำเค็ม, สถานีตรวจวัดคุณภาพน้ำ, ศูนย์บริหารจัดการคุณภาพน้ำ, ระบบรวบรวมน้ำเสีย, ภิบาลระบบนิเวศ	30	ฝัมน้ำ / ฝักการระบายน้ำ	
22	สิ่งกีดขวางทางน้ำ	กำจัดวัชพืช, ปรับปรุงร่องน้ำ	31	บรรเทาอุทกภัย	
23	ระบบผันน้ำ	พบน้ำ, อุโมงค์ผันน้ำ, คลองผันน้ำ	32	ลดการใช้	
24	ฝนหลวง	ฝนหลวง	33	Desalination	ระบบผลิตน้ำจืดจากน้ำทะเล
25	เตรียมความพร้อมโครงการ	ศึกษา/วิจัยพัฒนา, ออกแบบ, จัดหาที่ดิน, แผนงาน/แผนปฏิบัติการ, ประชาสัมพันธ์, การปรับตัวและเผชิญเหตุ			
26	กฎหมาย / ระเบียบ / ข้อบังคับ / มาตรการ	กฎหมาย, ระเบียบ, ข้อบังคับ, มาตรการ			
27	องค์กรบริหารจัดการน้ำ				



Funded by
the European Union



สะท้อนความคิดเห็นระดับพื้นที่

โซนปลายน้ำ ตำบลปากน้ำ : เป็นสายคลองที่อยู่บริเวณปลายน้ำ ที่มีการใช้น้ำในคลอง ได้แก่ บ้านท่ายาง และบ้านท่าพยอม การคำนวณของน้ำ ในส่วนของที่ติดทะเล มีการคำนวณยาก เพราะระดับน้ำเราไม่สามารถคาดคะเนได้มีระดับน้ำเท่าไร

โซนกลางน้ำ เทศบาลตำบลกำแพง : มีสถานการณ์น้ำหลาก และมีการรับน้ำทางคลองลงจากต้นน้ำ และรับน้ำจากปลายน้ำ ที่เกิดน้ำหนุน เพราะบริเวณเทศบาลตำบลกำแพง มีลักษณะเป็นก้นทะเล ที่รับน้ำ จึงทำให้เกิดน้ำท่วมอยู่ตลอด ส่วนสายน้ำย่อยและมีลักษณะตื้นเขิน น้ำไม่มี

โซนต้นน้ำ ตำบลน้ำผุด : ปัญหาของต้นน้ำ จะเกิดปัญหาน้ำหลาก น้ำมาจากเทือกเขาบรรทัด ลงมาที่ถ้าเจ็ดคดตำบลน้ำผุด และมีสายน้ำย่อยเยอะ การไหลของน้ำ ใช้ระยะเวลาในการไหล ประมาณ 6 ชั่วโมง ถึงกลางน้ำ ตำบลละงู





Funded by
the European Union



เอกสารแนบ 2

ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินกิจกรรม

โครงการนำร่อง

“พัฒนากลไกภาคีเครือข่ายอนุรักษ์ ฟื้นฟูและใช้ประโยชน์คลองละงู”

(การดำเนินงานวันที่ 1 กุมภาพันธ์ – 30 กันยายน พ.ศ. 2566)

หมายเหตุ : ผลผลิตต้องสอดคล้องกับตารางที่ 3



Funded by
the European Union



ตารางสรุปกิจกรรม

โครงการนำร่อง “พัฒนากลไกภาคีเครือข่ายอนุรักษ์ ฟื้นฟูและใช้ประโยชน์คลองละงู”

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

วันที่	กิจกรรม	การดำเนินงาน/กิจกรรม	รายละเอียด - ผู้ดำเนินกิจกรรม	ผลที่ได้
27 มีนาคม 2566	กิจกรรม 1.1 ประชุม คณะกรรมการโครงการ	ประชุมเพื่อสร้างความเข้าใจร่วมกันของคณะกรรมการโครงการ และร่วมวางแผนการดำเนินงาน	จำนวน ชาย 2 คน หญิง 7 คน ภาคประชาสังคม 9 คน	รายชื่อบทบาทหน้าที่ และแผนการทำงาน ของคณะกรรมการชุด ปฏิบัติการ
3 เมษายน 2566	กิจกรรม 1.1 ประชุม คณะกรรมการโครงการ	ประชุมเพื่อวางแผนและกำหนดคนเป็นคณะกรรมการชุดปฏิบัติการและคณะกรรมการอำนวยการโครงการ	จำนวน ชาย 2 คน หญิง 7 คน ภาคประชาสังคม 9 คน	รายชื่อ คณะกรรมการ จำนวน 1 ชุด
4 เมษายน 2566	กิจกรรม 2.1 ประชุม คณะกรรมการชุด ปฏิบัติการ	ประชุมวางแผน ออกแบบการสำรวจจัดทำแผนที่ และใช้เครื่องมือสำรวจ	จำนวน ชาย 15 คน หญิง 16 คน ภาคประชาสังคม 31 คน	-แผนแนวทางการ สำรวจ -แผนและกติกาการ บริหารจัดการน้ำ คลองละงู
23 พฤษภาคม 2566	กิจกรรม 1.1 ประชุม คณะกรรมการโครงการ	ยกแบบสอบถาม รวมถึงแนวคำถามการประชุมกลุ่ม ย่อย และวิธีการในการทำแผนที่ประกอบข้อมูล เตรียมประชุมคณะกรรมการชุดปฏิบัติการสำรวจเก็บ ข้อมูล	จำนวน ชาย 2 คน หญิง 7 คน ภาคประชาสังคม 9 คน	-ร่างแบบสอบถาม รวมถึงแนวคำถาม การประชุมกลุ่มย่อย และวิธีการในการทำ แผนที่ประกอบ ข้อมูล 1 ชุด



Funded by
the European Union



วันที่	กิจกรรม	การดำเนินงาน/กิจกรรม	รายละเอียด - ผู้ดำเนินกิจกรรม	ผลที่ได้
24 พฤษภาคม 2566	กิจกรรม 2.3 ประชุม กลุ่มย่อย คืบข้อมูลจัดทำ แผนและกติกากการ บริหารจัดการน้ำ คลอง ละงู	ประชุมกลุ่มย่อย คืบข้อมูลจัดทำแผน/กติกากการ บริหารจัดการน้ำ คลองละงู	จำนวน ชาย 25 คน หญิง 50 คน ภาคประชาสังคม 75 คน	ร่างแผนและกติกาก การบริหารจัดการน้ำ คลองละงูต่อการ ฟื้นฟู การอนุรักษ์ และการพัฒนา จำนวน 1 แผน/ กติกาก
3 มิถุนายน 2566	กิจกรรมที่ 2.3 เวทีแจ้ง ทำความเข้าใจพื้นที่ต้น น้ำ	ประชุมเพื่อสร้างความเข้าใจร่วมกันของคณะทำงาน โครงการ และร่วมวางแผนการดำเนินงาน	จำนวน ชาย 32 คน หญิง 13 คน ภาคประชาสังคม 45 คน	
14 กรกฎาคม 2566	กิจกรรมติดตามและหนุน เสริมจากทีม TEI และ มูลนิธิชุมชนสงขลา	ประชุมเพื่อติดตามและหนุนเสริม	จำนวน ชาย 5 คน หญิง 8 คน ภาคประชาสังคม 13 คน	
10 กันยายน 2566	กิจกรรมที่ ประชุม วางแผนและร่วม ออกแบบเพื่อจัดกิจกรรม วันที่ 26 กันยายน 2566	ประชุมวางแผน ออกแบบการสำรวจจัดทำแผนที่ และการใช้เครื่องมือสำรวจ	จำนวน ชาย 3 คน หญิง 7 คน ภาคประชาสังคม 10 คน	-แผนแนวทางการ สำรวจข้อมูล
26 กันยายน 2566	กิจกรรมที่ 2.1 ประชุม เชิงปฏิบัติการ การเก็บ ข้อมูลชุมชนการมีส่วนร่วม	ประชุมเพื่อร่วมกันสังเคราะห์ข้อมูล (ร่าง) แผนและ กติกาก	จำนวน ชาย 23 คน หญิง 16 คน ภาคประชาสังคม 39 คน	แผนการจัดการน้ำ และแผนที่ในการลง สำรวจ



Funded by
the European Union

