



Funded by
the European Union



รายงานฉบับสมบูรณ์
ดำเนินงานตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน – 31 สิงหาคม พ.ศ. 2567

โครงการนำร่อง
“การเตรียมพร้อมรับมือภาวะโลกเดือดเครือข่ายเมืองภาคใต้”

ภายใต้
โครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง
สนับสนุนโดยสหภาพยุโรป

จัดทำโดย
มูลนิธิอนุรักษ์ป่าต้นน้ำสงขลา



Funded by
the European Union



รายงานฉบับสมบูรณ์การดำเนินงานโครงการนำร่อง “การเตรียมพร้อมรับมือภาวะโลกเดือดเครือข่ายเมืองภาคใต้”

1. ภาพรวมการดำเนินโครงการนำร่องที่ดำเนินงานจริงเทียบกับที่ได้วางแผนไว้

ตารางที่ 1 ผลการดำเนินงานเทียบกับแผนการดำเนินโครงการนำร่องตามกรอบระยะเวลา (1 มิถุนายน – 31 สิงหาคม พ.ศ. 2567)

กิจกรรม	ระยะเวลา 3 เดือน			ผลการดำเนินงาน (หากกิจกรรมใดไม่ได้ทำ/ล่าช้า ไม่ตรงตามแผน ให้ระบุเหตุผล ปัญหา และอุปสรรค)
	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	
เมืองบ่อียง				
1 กิจกรรมการพัฒนาศักยภาพภาคีเครือข่ายชุมชน-เมืองบ่อียง				
1.1 พัฒนาศักยภาพแกนนำชุมชนเมืองบ่อียง	✓		✓ 27/08/67	จัดกิจกรรมวันที่ 27 สิงหาคม 2567 ผู้เข้าร่วม 57 คน ผลดำเนินงาน 1) ได้รับทราบปัญหาและแนวทางในการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศภาพรวมของเมืองบ่อียง 2) ได้แกนนำชุมชนในเมืองบ่อียงคนใหม่เข้าร่วมกิจกรรมกับคณะทำงาน 20 คน พร้อมกับจัดระบบสื่อสาร 3) แกนนำชุมชนเมืองบ่อียงได้รับการพัฒนาศักยภาพการใช้ข้อมูลทางอุตุวิทยามาตรฐาน จำนวน 50 คน และจัดระบบสื่อสารเพื่อการเตือนภัย หมายเหตุ เดือนมิถุนายน ยังไม่ได้จัดกิจกรรมตามแผน เนื่องจากยังไม่ได้รับงบประมาณ จึงขยับเป็นเดือน สิงหาคม (ได้รับงบเมื่อ เดือน สิงหาคม)
1.2 ประชุมคณะทำงาน/แกนนำเมืองบ่อียงเมืองบ่อียงเพื่อขับเคลื่อนงาน			✓	ยังไม่ได้จัดการประชุม เนื่องจากมีการเปลี่ยนแปลงแผนตามกำหนดระยะเวลาเดิม จึงได้ปรับกิจกรรมไปไว้ในกิจกรรม 1.1
2 กิจกรรมการเชื่อมโยงอาชีพชุมชนคนเมืองบ่อียง				
2.1 รวมกลุ่มจัดทำแผนเพื่อพัฒนาอาชีพ/การสร้างรายได้เชื่อมโยงผลิตภัณฑ์ชุมชน สร้างระบบที่มกลาง ยกระดับกลุ่มอาชีพเป็นวิสาหกิจเมืองบ่อียง		✓	✓✓ 14/08/67 31/08/67	-ปรับให้มีการจัดกิจกรรมแบ่งเป็น 2 ครั้ง เพื่อสร้างการมีส่วนร่วมกับชาวบ้านในพื้นที่ ครั้งที่ 1 วันที่ 14 สิงหาคม 2567 มีผู้เข้าร่วม 37 คน ครั้งที่ 2 วันที่ 31 สิงหาคม 2567 มีผู้เข้าร่วม 48 คน ผลที่ได้ 1.ได้แนวทางการร่วมมือกลุ่มวิสาหกิจสร้างรายได้ให้กับกลุ่มอาชีพ



Funded by
the European Union



กิจกรรม	ระยะเวลา 3 เดือน			ผลการดำเนินงาน (หากกิจกรรมใดไม่ได้ทำ/ล่าช้า ไม่ตรงตามแผน ให้ระบุเหตุผล ปัญหา และอุปสรรค)
	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	
				<p>ในชุมชน</p> <p>2.ขอเสนอให้รวมกลุ่มอาชีพ ค้นหาสินค้าอัตลักษณ์ และพัฒนาผลิตภัณฑ์</p> <p>หมายเหตุ เดือนกรกฎาคม ยังไม่ได้จัดกิจกรรมตามแผน เนื่องจากยังไม่ได้รับงบประมาณ จึงขยับเป็นเดือน สิงหาคม (ได้รับงบเมื่อ เดือน สิงหาคม)</p>
เมืองควนลิ่ง				
<p>1 กิจกรรมเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำคลองต่ำ-คลองวาด-เมืองควนลิ่ง</p> <p>1.1 ประชุมเครือข่ายเกษตรกรเพื่อการบริหารจัดการน้ำ</p>	✓		✓ 21/8/67	<p>กิจกรรมเดือนมิถุนายน ยังไม่ได้จัดตามแผน เนื่องจากยังไม่ได้รับงบประมาณ (ได้รับงบเมื่อ เดือนสิงหาคม)</p> <p>กิจกรรมเดือนสิงหาคม 21 สิงหาคม 2567 จัดประชุมเพื่อการบริหารจัดการน้ำ และรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ(น้ำท่วม-น้ำแล้ง) ลุ่มน้ำคลองต่ำ-คลองวาด มีผู้เข้าร่วม 78 คน</p> <p>ผลที่ได้</p> <ol style="list-style-type: none"> จัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำคลองต่ำ-คลองวาด พื้นที่ตำบลควนลิ่ง ตำบลเสา หลุง มีรายชื่อและโครงสร้างกลุ่ม การเข้าถึงข้อมูลทางอุตุวิทยามหาวิทยาลัยในการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสร้างช่องทางสื่อสารเพื่อเฝ้าระวังภัย ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สร้างเครือข่ายเกษตรกรเพื่อพัฒนาศักยภาพการผลิตแบบปลอดภัยพิช โดยใช้ตลาดนำ
1.2 สร้างเครือข่ายเกษตรกรเพื่อพัฒนาศักยภาพการผลิตแบบปลอดภัยพิช โดยใช้ตลาดนำ		✓ 16/7/67		<p>กิจกรรมเดือนกรกฎาคม 2567 มีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดของกิจกรรมมาเป็นการประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการแทน เพื่อหาแนวทางขยับกิจกรรมทั้งหมดให้กระชับขึ้นและเตรียมความพร้อม</p>



Funded by
the European Union



กิจกรรม	ระยะเวลา 3 เดือน			ผลการดำเนินงาน (หากกิจกรรมใดไม่ได้ทำ/ล่าช้า ไม่ตรงตามแผน ให้ระบุเหตุผล ปัญหา และอุปสรรค)
	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	
				สำหรับการจัดประชุมในเดือนสิงหาคม 2567 และปรับกิจกรรมไปรวมกับกิจกรรม 1.1 มีการประชุมกรรมการ 1 ครั้ง มีผู้เข้าร่วม 8 คน ได้กำหนดการประชุมการบริหารจัดการและรายชื่อผู้เข้าร่วม
เมืองพะตง				
1 กิจกรรมประชุมคณะกรรมการ-เมืองพะตง 1.1 ประชุมคณะกรรมการเมืองพะตง 1 ครั้ง	✓			ยังไม่ได้จัดกิจกรรม เนื่องจากความพร้อมของหน่วยงานและคณะทำงานโครงการ ไม่ตรงกัน
1.2 ประชุมคณะทำงานเมืองพะตง 1 ครั้ง	✓		✓ 2/08/67	ผู้เข้าร่วม 29 คน ได้แนวทางการพัฒนาระบบข้อมูลกลางของตำบล หมายเหตุ เดือนมิถุนายน ยังไม่ได้จัดกิจกรรมตามแผน เนื่องจากยังไม่ได้รับงบประมาณ จึงขยับเป็นเดือน สิงหาคม (ได้รับงบเมื่อ เดือน สิงหาคม)
2 กิจกรรมพัฒนากลไก เครือข่าย เพื่อเสริมสร้าง ความรู้ อาชีพ สร้างรายได้ - เมืองพะตง 2.1 ประชุมคณะทำงานเมืองพะตง 2 ครั้ง		✓	✓✓ 4/08/67 10/08/67	ครั้งที่ 1 ผู้เข้าร่วม 14 คน ประชุมคณะทำงาน ได้ Mapping ข้อมูลกลุ่มอาชีพที่มีในพื้นที่ตำบลพะตง ครั้งที่ 2 ผู้เข้าร่วม 20 คน ประชุมคณะทำงาน ได้ข้อมูลกลุ่มอาชีพ การแนวทางการเตรียมทำตลาดการเรียนรู้ ชุมชนคนพะตง ที่จะเกิดขึ้นในตลาดอนามัย สอน.พะตง รวมถึงข้อมูลกฎเกณฑ์ ข้อกำหนดในการนำสินค้ามาขายที่ตลาด หมายเหตุ เดือนกรกฎาคม ยังไม่ได้จัดกิจกรรมตามแผน เนื่องจากยังไม่ได้รับงบประมาณ จึงขยับเป็นเดือน สิงหาคม (ได้รับงบเมื่อ เดือน สิงหาคม)
2.2 คณะทำงานโครงการนำร่องเปิดตลาดการเรียนรู้ 3 ครั้ง			✓ 14/08/67 21/08/67 28/08/67	ครั้งที่ 1 ผู้เข้าร่วม 90คน ประชุมให้ความรู้กลุ่มแม่ค้าในการทำมาตรฐานการผลิตผักอินทรีย์ อาหาร เพื่อความปลอดภัยของผู้บริโภค ครั้งที่ 2 ผู้เข้าร่วม 106 คน ให้ความรู้ประชาชนต่อการปรับตัวต่อการ



Funded by
the European Union



กิจกรรม	ระยะเวลา 3 เดือน			ผลการดำเนินงาน (หากกิจกรรมใดไม่ได้ทำ/ล่าช้า ไม่ตรงตามแผน ให้ระบุเหตุผล ปัญหา และอุปสรรค)
	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	
				เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ครั้งที่ 3 ผู้เข้าร่วม 105 คน ให้ความรู้ด้านสิทธิสวัสดิการของกลุ่ม เปราะบาง ทั้ง 3 ครั้งเป็นส่วนหนึ่งของกิจกรรมในตลาดเรียนรู้ชุมชนพะตง เพื่อ สร้างรายได้ให้กับกลุ่มอาชีพที่เป็นสมาชิกในชุมชนและความเข้มแข็งของ ชุมชน
เมืองสระบุรี				
1 กิจกรรมพัฒนากลไกเครือข่ายคลองสระบุรี-เมืองสระบุรี				
1.1 ประชุมทีมคณะทำงานเมือง 1 ครั้ง	+		✓✓ 8/08/67 16/8/67	ผู้เข้าร่วม 10 คน ประชุมทีมคณะทำงาน ได้แนวทางการประชุมกับ เครือข่ายพื้นที่ต้นน้ำ หมายเหตุ เดือนมิถุนายน ยังไม่ได้จัดกิจกรรมตามแผน เนื่องจากยังไม่ได้ รับงบประมาณ จึงขยับเป็นเดือน สิงหาคม (ได้รับงบเมื่อ เดือน สิงหาคม)
1.2 ประชุมเครือข่ายต้นน้ำ คลองสระบุรี 1 ครั้ง		+	✓ 13/08/67	ผู้เข้าร่วม 35 คน ประชุมแกนนำขับเคลื่อนคลองสระบุรี พื้นที่ต้นน้ำ ผลที่ได้ 1.จัดทำข้อมูล แหล่งน้ำผิวน้ำ การใช้ประโยชน์ กำหนดกิจกรรมจัดทำ แหล่งน้ำในพื้นที่ต้นน้ำตามกรอบแผน แม่แบบ 5 ด้าน ได้แก่ 1.น้ำกิน น้ำใช้ 2.น้ำเพื่อการผลิต 3.จัดการอุทกภัย 4.ระบบนิเวศน้ำ 5.การจัดการ น้ำ 2.ได้ฐานข้อมูลกลุ่มผู้เปราะบางในพื้นที่ต้นน้ำและแผนพัฒนาคุณภาพ ชีวิต กลุ่มเปราะบางโครงการ แบ่งกลุ่มตามหมู่บ้าน ดูประเภทกลุ่ม เปราะบาง หมายเหตุ เดือนกรกฎาคม ยังไม่ได้จัดกิจกรรมตามแผน เนื่องจากยัง ไม่ได้รับงบประมาณ จึงขยับเป็นเดือน สิงหาคม (ได้รับงบเมื่อเดือน สิงหาคม)
1.3 ประชุมเครือข่ายต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ และเชิงนโยบาย 1			✓	ผู้เข้าร่วม 35 คน



Funded by
the European Union



กิจกรรม	ระยะเวลา 3 เดือน			ผลการดำเนินงาน (หากกิจกรรมใดไม่ได้ทำ/ล่าช้า ไม่ตรงตามแผน ให้ระบุเหตุผล ปัญหา และอุปสรรค)
	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	
ครั้ง			18/08/67	ผลที่ได้ 1. เพิ่มกรรมการบริหารจัดการน้ำคลองละงูและบทบาทภารกิจ แนวทางการเชื่อมต่อกลไกเครือข่ายของการทำงานตามแผนงานปฏิบัติการตามบทบาทที่มีปฏิทินวางไว้จนถึง ปี2568 ที่จะมีการสานต่อกับคณะอนุกรรมการน้ำจังหวัดที่ได้ร่วมกับองค์การบริหารส่วนจังหวัด 2. การจัดทำแผนบริหารจัดการน้ำร่วมกันทั้งสายน้ำคลองละงูจากต้นถึงปลาย 3. ข้อตกลงร่วมกันมีการบริหารจัดการน้ำให้เป็นข้อเสนอเชิงนโยบายสู่องค์การบริหารส่วนจังหวัด องค์การบริหารส่วนตำบล ท้องถิ่น ได้เข้าร่วมขับเคลื่อนให้เป็นโมเดลเดียวกันของการร่วมดูแลคลองละงูเป็นแบบเดียวกัน
เมืองโตนดด้วน				
1 กิจกรรมรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ-เมืองโตนดด้วน				ผลที่ได้ 1. ได้ตารางบันทึกข้อมูลระบบนิเวศในสายน้ำห้วยซี้ค่าง 1 ชุด ประกอบด้วย - สำรวจสิ่งมีชีวิต พืช สัตว์ คน - สำรวจสิ่งไม่มีชีวิตที่อยู่รอบๆ ห้วยซี้ค่างที่มีผลต่อระบบนิเวศ 2. แบบวิเคราะห์ข้อมูลวัฏจักรในการพึ่งพา พฤติกรรมที่เอื้อต่อกัน อุดรธรรมชาติ แบบวิเคราะห์ปัญหาที่อาจขึ้นในอนาคต สภาพของสายน้ำห้วยซี้ค่างในปัจจุบัน คุณภาพน้ำ คุณภาพของสิ่งมีชีวิต
1.1 สำรวจเพิ่มเติมข้อมูลห้วยซี้ค่าง	✓		✓ 6/08/67	หมายเหตุ เดือนมิถุนายน ยังไม่ได้จัดกิจกรรมตามแผน เนื่องจากยังไม่ได้รับงบประมาณ จึงขยับเป็นเดือน สิงหาคม (ได้รับงบประมาณเมื่อ เดือน สิงหาคม)
1.2 ประชุมคณะทำงานเมืองโตนดด้วน 3 ครั้ง	✓	✓	✓ 3/08/67	ครั้งที่ 1 ประชุมวางแผนเตรียมความพร้อมในการเก็บข้อมูลสำรวจระบบนิเวศสายน้ำห้วยซี้ค่าง ผู้เข้าร่วม 9 คน



Funded by
the European Union



กิจกรรม	ระยะเวลา 3 เดือน			ผลการดำเนินงาน (หากกิจกรรมใดไม่ได้ทำ/ล่าช้า ไม่ตรงตามแผน ให้ระบุเหตุผล ปัญหา และอุปสรรค)
	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	
			11/08/67 18/08/67	<p>ผลที่ได้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ได้ข้อมูลระบบนิเวศในสายน้ำห้วยซี้ค่างตามเอกสารการเก็บข้อมูลระบบนิเวศที่มีอยู่เดิม ระบบนิเวศที่ถูกทำลายและสิ่งที่มีอุบัติขึ้นใหม่ในสายน้ำห้วยซี้ค่าง 2. นำข้อมูลไปสังเคราะห์เพื่อหาทางฟื้นฟูและอนุรักษ์ระบบนิเวศในสายน้ำให้สมบูรณ์ 3. ร่วมกันวางแผนเชิงยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องมาวิเคราะห์ร่วมกัน เพื่อสร้างจิตสำนึกรักท้องถิ่น รักสายน้ำแหล่งน้ำ พร้อมทั้งจะร่วมพัฒนาและฟื้นฟูต่อไป <p>ครั้งที่ 2 ประชุมสำรวจระบบนิเวศสายน้ำห้วยซี้ค่าง ผู้เข้าร่วม 8 คน</p> <p>ผลที่ได้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เก็บรวบรวมข้อมูลนำมาวิเคราะห์ 2. สรุปข้อดีและประเด็นปัญหา 3. หาแนวทางในการแก้ไขปัญหาาร่วมกัน <p>ครั้งที่ 3 ประชุมเก็บรวบรวมข้อมูลและวิเคราะห์ข้อมูลระบบนิเวศ ผู้เข้าร่วม 5 คน</p> <p>ผลที่ได้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ยกร่างกติกาสายน้ำห้วยซี้ค่างภายใต้บริบทความอุดมสมบูรณ์ของระบบนิเวศ 2. ยกร่างแผนที่สายน้ำห้วยซี้ค่าง 3. ความร่วมมือที่เกิดขึ้นในระบบเครือข่ายและผู้ที่เกี่ยวข้องอื่นๆ ต่อสายน้ำห้วยซี้ค่างและแหล่งน้ำในเมืองโตนดด้วน <p>หมายเหตุ เดือนมิถุนายน กรกฎาคม ยังไม่ได้จัดกิจกรรมตามแผน เนื่องจากยังไม่ได้รับงบประมาณ จึงยับเป็นเดือน สิงหาคม (ได้รับงบ</p>



Funded by
the European Union



กิจกรรม	ระยะเวลา 3 เดือน			ผลการดำเนินงาน (หากกิจกรรมใดไม่ได้ทำ/ล่าช้า ไม่ตรงตามแผน ให้ระบุเหตุผล ปัญหา และอุปสรรค)
	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	
				เมื่อ เดือน สิงหาคม) / การประชุมจัดเพิ่มอีก 1 ครั้ง
<p>2 กิจกรรมประกาศใช้กติกาสายน้ำห้วยซี้ค่าง – เมืองไตนดด้วน</p> <p>2.1 ประกาศใช้กติกาสายน้ำห้วยซี้ค่าง</p>			<p>√</p> <p>26/08/67</p>	<p>ผู้เข้าร่วม 17 คน ประชุมสรุปข้อมูลและร่วมจัดทำกติกาสายน้ำห้วยซี้ค่างและทำ MOU ร่วมกัน</p> <p>ผลที่ได้</p> <p>1.กติกาสายน้ำห้วยซี้ค่าง แผนที่น้ำห้วยซี้ค่างที่ผ่านการวิเคราะห์โดยเครือข่ายกลุ่มอาชีพ ผู้ใช้ประโยชน์สายน้ำห้วยซี้ค่าง เทศบาลตำบลไตนดด้วน ผู้นำท้องถิ่น เอกชน ผู้ประกอบการ คณะทำงาน</p> <p>2. MOU ยอมรับพร้อมที่จะปฏิบัติตามกติการ่วมกันในการลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน</p> <p>3.เตรียมจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์เป็นป้ายไวน์ลมอบให้กับหมู่บ้าน 11 หมู่บ้าน จำนวน 11 ป้าย เทศบาลตำบลไตนดด้วน 1 ป้าย และแผนที่น้ำทำมือ 1 แผ่น ป้ายไวน์ลมอบที่น้ำ 1 แผ่น มอบให้กับคณะทำงาน เพื่อใช้ประโยชน์ในการลงพื้นที่ในโอกาสต่อไป</p>



Funded by
the European Union



2. สรุปผลการดำเนินโครงการนำร่อง ตามกิจกรรมที่เสนอในข้อเสนอโครงการนำร่อง

2.1. กิจกรรมที่ 1 การพัฒนากลไกความร่วมมือระดับเมือง

ผลการดำเนินงาน

- 1) เกิดกลไกเครือข่ายการทำงานแบบมีส่วนร่วมขององค์กรภาคประชาสังคมที่มีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมดำเนินการ ในพื้นที่เมืองบ่อียง เมืองพะตง เมืองควนลัง โดยร่วมกับศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออกและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เมืองละงูร่วมกับอบจ.สงขลาและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- 2) เกิดการขยายฐานความร่วมมือระหว่างชุมชน และการพัฒนาศักยภาพแกนนำชุมชนที่ได้รับการยอมรับในระดับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในพื้นที่เมืองบ่อียง เมืองพะตง เมืองควนลัง เมืองละงู เมืองโตนดด้วน
- 3) ได้แนวทางการขับเคลื่อน การพัฒนาแผนการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่มีความสอดคล้องกับแผนของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและมีความเหมาะสมกับสภาพปัญหาตามบริบทของพื้นที่ ในพื้นที่เมืองละงู

2.2. กิจกรรมที่ 2 การสร้างเครือข่ายผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรในเขตลุ่มน้ำ

ผลการดำเนินงาน

1. พื้นที่เมืองควนลัง มีการเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรเขตลุ่มน้ำคลองต่ำ-คลองวาด จากพื้นที่ 3 ตำบลควนลัง หุ่นท่าเสา ฉลุง มีการวิเคราะห์ศักยภาพ/ปัญหาการบริหารจัดการน้ำท่วมน้ำแล้ง การจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำร่วมกับสหชน./ชลประทาน กำหนดกติกาผู้ใช้น้ำ เข้าถึงข้อมูลทางอุตุนิยมวิทยาในการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโดยมีศูนย์วิจัยภัยพิบัติทางธรรมชาติภาคใต้เป็นภาคีร่วมขับเคลื่อน
2. เมืองโตนดด้วน ได้กติกการใช้ประโยชน์ห้วยชี้ค้าง
3. เมืองละงู ได้เครือข่ายและกติกการใช้ประโยชน์คลองละงู

2.3. กิจกรรมที่ 3 การพัฒนาองค์กรเครือข่ายเกษตรกรและกลุ่มอาชีพ

ผลการดำเนินงาน

1. เมืองควนลัง มีการพัฒนาองค์กรเครือข่ายเกษตรกรยังคงเน้นเรื่องการทำเกษตรอินทรีย์ที่ส่งผลดีต่อผู้ผลิต ผู้บริโภคและสิ่งแวดล้อมให้มีความเข้มแข็งมากขึ้น มีการจับมือกับเครือข่ายเกษตรสุขภาพจังหวัดสงขลาในการวางแผนการผลิตและการตลาดล่วงหน้าให้กับเกษตรกร นอกจากนี้ยังได้รับความร่วมมือกับบริษัทสวนพาร์มตีจำกัด ในการวางแผนการตลาดทั้งในและต่างประเทศ ซึ่งมีความต้องการที่หลากหลายของชนิดพืชมากขึ้น สามารถสร้างโอกาสและรายได้ให้เกษตรกรได้ดีขึ้น
2. เมืองพะตง ได้มีการเชื่อมร้อยกลุ่มอาชีพในชุมชน มาเปิดตลาดร่วมกัน นำผลผลิตที่มีมาจำหน่ายสร้างรายได้ รวมถึงการได้ยกระดับการผลิตเป็นอาหารปลอดภัย ไม่ใช่สารเคมี
3. เมืองบ่อียง ได้มีการรวมกลุ่มอาชีพในชุมชน เพื่อวางแผนทางการรวมกลุ่มเป็นวิสาหกิจชุมชน

3. สรุปปัญหา อุปสรรค และแนวทางการแก้ปัญหา

ปัญหาและอุปสรรคที่พบจากการดำเนินโครงการนำร่อง

1. ระยะเวลาการจัดกิจกรรมไม่เพียงพอ ทำให้ขาดความต่อเนื่องในการสร้างความร่วมมือเพื่อสร้างสร้างความเข้มแข็งขององค์กรชุมชนในการดำเนินการเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ



Funded by
the European Union



2. การมีส่วนร่วมของชุมชนยังขึ้นอยู่กับผู้นำระดับบุคคล ชาวบ้านบางส่วนขาดการมีส่วนร่วม เนื่องจากการรับรู้ข้อมูลที่ไม่ทั่วถึง ขาดการสื่อสารโดยเฉพาะในกลุ่มผู้ที่ได้รับผลกระทบโดยตรง

แนวทางการแก้ปัญหา

1. ปรับยุทธศาสตร์เน้นการทำกิจกรรมที่ชุมชนให้ความสนใจ หรือ ปัญหาที่ส่งผลกระทบต่อการดำรงชีวิต มีการทำกิจกรรมร่วมกับชุมชนเพื่อสร้างความสัมพันธ์ที่ดีและความไว้วางใจระหว่างชุมชน คณะทำงานโครงการ และหน่วยงาน
2. การสร้างช่องทางการสื่อสารระหว่างคณะทำงานโครงการ ชุมชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยใช้วิธีการสื่อสารที่เข้าใจง่ายและเปิดโอกาสให้สมาชิกได้มีการแลกเปลี่ยนข้อมูล ถามตอบกับหน่วยงานได้โดยตรงและสร้างโอกาสการทำงานร่วมกันในระยะยาว



Funded by
the European Union



4. การดำเนินกิจกรรม

ตารางที่ 2 ภาพรวมการดำเนินงานของโครงการนำร่อง (แนบรายงานการประชุม รายชื่อผู้เข้าร่วมของการประชุมแต่ละครั้งในเอกสารแนบที่ 1)

กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
วันที่ ..16....../...07.../..2567... กิจกรรม...ประชุมคณะกรรมการวางแผนการจัดการน้ำและรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ(น้ำท่วม-น้ำแล้ง) กลุ่มน้ำคลอง ต้า-คลองวาด สถานที่. ณ ห้องประชุมร้านต้นทาง ตำบลควนลัง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 8 คน คณะกรรมการโครงการ ...คน SCF = ..คน	4 คน	8 คน	4 คน	-	-	-	-
วันที่ ..2.../...08.../...2567.... กิจกรรม ประชุมคณะกรรมการเมือง เพื่อกำหนดแนวทางในการพัฒนาระบบข้อมูลกลาง สถานที่ ห้องประชุม สอน.พะตง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด 29 คน คณะกรรมการโครงการ 9 คน	15 คน	..คน 29 องค์กร	15 คน	-	-	-	-
วันที่ ..3.../...08.../..2567.... กิจกรรม ประชุมวางแผนเตรียมความพร้อมในการเก็บข้อมูลสำรวจระบบนิเวศน์สายน้ำห้วยซี้ค่าง สถานที่..ศูนย์การเรียนรู้ตำบลโดนดด้วน อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 9 คน คณะกรรมการโครงการ 3 คน	7 คน	-	-	-	1 คน -สำนักงาน สาธารณสุขจังหวัด	-	-
วันที่ ..4.../...08.../..2567... กิจกรรม ประชุมคณะกรรมการเพื่อ Mapping ข้อมูลกลุ่มอาชีพ สถานที่ ร้านสวนไพรสิน ตำบลพะตง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด 14 .คน คณะกรรมการโครงการ 2 คน	12 คน	12 คน ..องค์กร	12 คน	-	-	-	-
วันที่ ..6.../...08.../..2567.... กิจกรรม ประชุมสำรวจระบบนิเวศสายน้ำห้วยซี้ค่าง สถานที่..พื้นที่เหมืองสาขา, ประตูปิดน้ำคลองท่าแนะ, สายน้ำห้วย	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 8 คน คณะกรรมการโครงการ 3 คน	6 คน	-	-	-	1 คน -สำนักงาน สาธารณสุขจังหวัด	-	-



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
ชี้แจงตลอดสาย								
วันที่ ..8../..08.../...2567... กิจกรรม ประชุมทีมคณะทำงาน (เตรียมงานลงพื้นที่ต้นน้ำ) สถานที่..ห้องประชุมเทศบาลตำบลกำแพง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 10 คน คณะทำงานโครงการ 4 คน	6 คน	5 คน -สภาองค์กรชุมชน ต.ละงู - สมาคมวัฒนธรรมเมือง	3 คน	1 คน	-	-	-
วันที่ ..10..../..08.../..2567... กิจกรรม ประชุมคณะทำงาน ข้อมูลกลุ่มอาชีพ เตรียมทำตลาด การเรียนรู้ ชุมชนคนพะตง สถานที่ สอน.พะตง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 20 คน คณะทำงานโครงการ 5 คน	20 คน	.20.คน ..องค์กร	20 คน	-	-	-	-
วันที่ ...11../..08.../...2567... กิจกรรม ประชุมเก็บรวบรวมข้อมูลและวิเคราะห์ข้อมูลระบบนิเวศ สถานที่..ศูนย์การเรียนรู้ตำบลโดนดด้วน อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 5 คน คณะทำงานโครงการ 2 คน	5 คน	-	-	-	-	-	-
วันที่ ..13..../..08.../...2567... กิจกรรม ประชุมแกนนำขับเคลื่อนคลองละงู พื้นที่ต้นน้ำ สถานที่..องค์การบริหารส่วนตำบลน้ำมุด อ.ละงู จังหวัดสตูล	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 35 คน คณะทำงานโครงการ 4 คน	21 คน	4 คน -สภาองค์กรชุมชน ต.ละงู - สมาคมวัฒนธรรมเมือง	3 คน	3 คน	-	-	-
วันที่ ...14../..08...../....2567..... กิจกรรม... ประชุมการขยายฐานความร่วมมือระหว่างชุมชนและการเสริมสร้างศักยภาพความเข้มแข็งของชุมชน เพื่อการเตรียมพร้อมรับมือภาวะโลกเดือด	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 37 คน คณะทำงานโครงการ 3 คน	27 คน	-	-	-	-	-	-



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
สถานที่... บาลายห้ชุมชนบาลาเซาห้เก้าแสน								
วันที่ ..14../..08../..2567.... กิจกรรม ประชุม มาตรฐานการผลิตผักอินทรีย์ อาหาร เพื่อความปลอดภัยของผู้บริโภค สถานที่ สอน.พะตง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 90.คน คณะทำงานโครงการ 5.คน	76 คน	65 คน 11..องค์กร	65 คน	2..คน ..เทศบาล	.9.คน .3.หน่วยงาน	2..คน 1.. หน่วยงาน	-
วันที่ ...16../..08../..2567..... กิจกรรม ประชุมคณะทำงานเพื่อเตรียมงานวันที่ 18/8/67 สถานที่...ห้องประชุมเทศบาลตำบลกำแพง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 10 คน คณะทำงานโครงการ 4 คน	6 คน	4 คน -สภาองค์กร ชุมชน ต.ละงู - สมาคมวิฒ นพลเมือง	3 คน	1 คน	-	-	-
วันที่ ...18../..08../..2567.... กิจกรรม ประชุมเครือข่ายต้นน้ำ / กลางน้ำ / ปลายน้ำ และ หน่วยงาน เชนงนโยบาย สถานที่..ห้องประชุม อาคารอเนกประสงค์บ้านหนองราโพ	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 35.คน คณะทำงานโครงการ 4 คน	20 คน	6 คน -สภาองค์กร ชุมชน ต.ละงู - สมาคมวิฒ นพลเมือง - เครือข่าย ภัยพิบัติ	4 คน	1 คน	6 คน	-	-
วันที่ ...18../..08../..2567... กิจกรรม ประชุมวางแผนจัดทำข้อตกลงกตการ่วมกับตัวแทน เครือข่าย สถานที่....ศูนย์การเรียนรู้ ตำบลโตนดด้วน อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 13 คน คณะทำงานโครงการ 3 คน	10 คน	-	-	-	1 คน -สำนักงาน สาธารณสุขจังหวัด	-	-
วันที่ ..21../..08../..2567... กิจกรรม...ประชุมเพื่อการจัดการน้ำและรับมือการเปลี่ยนแปลง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 78 คน คณะทำงานโครงการ .3..	41 คน	62 คน	35 คน	3 คน	6 คน	4 คน	1 คน



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
สภาพภูมิอากาศ(น้ำท่วม-น้ำแล้ง) ลุ่มน้ำคลองต่ำ-คลองวาด สถานที่ ณ ห้องประชุมส้มโอหอม เทศบาลเมืองควนลัง อำเภอ หาดใหญ่ จังหวัดสงขลา	คน SCF = 3..คน							
วันที่ ...21.../...08.../...2567... กิจกรรม ประชุม การปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สถานที่ สอน.พะตง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 106 คน คณะทำงานโครงการ 5.คน	95 คน	84..คน 11..องค์กร		2..คน ..เทศบาล	9..คน 3..หน่วยงาน	2..คน ..หน่วยงาน	-
วันที่ ..26.../...08.../...2567... กิจกรรม ประชุมสรุปข้อมูลและร่วมจัดทำทิวทัศน์น้ำห้วยชีค่าง และทำ MOU ร่วมกัน สถานที่..ศูนย์การเรียนรู้ ตำบลโตนดด้วน อำเภอควนขนุน จังหวัด พัทลุง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 17 คน คณะทำงานโครงการ 3 คน	13 คน	-	-	-	-	-	-
วันที่ ...27.../...08.../...2567..... กิจกรรม...ประชุมสร้างความเข้าใจและพัฒนาศักยภาพแกนนำ ชุมชนเมืองบ่อียง เพื่อเตรียมความพร้อมในการรับมือการ เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของชุมชนเมืองบ่อียง สถานที่...ห้องประชุมชั้น 5 เทศบาลนครสงขลา	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 57 คน คณะทำงานโครงการ 3คน SCF = 3คน	39 คน	-	-	3 คน เทศบาล นคร สงขลา	2 คน - ศูนย์อุตุวิทยามหาวิทยาลัย ภาคใต้ฝั่งตะวันออก - สำนักงานพัฒนา สังคมและความ มั่นคงของมนุษย์ จังหวัด สงขลา	-	-
วันที่ ...28.../...08.../...2567... กิจกรรม ประชุม สิทธิสวัสดิการของกลุ่มเปราะบาง สถานที่ สอน.พะตง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 105 คน คณะทำงานโครงการ 5.คน	93 คน	82..คน .11.องค์กร		2..คน ..เทศบาล	9..คน .3.หน่วยงาน	2..คน 1.. หน่วยงาน	-
วันที่ ...31.../...08.../...2567..... กิจกรรม...การเสริมศักยภาพชุมชน เรื่อง ปัญหารายได้และการ	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 48 คน คณะทำงานโครงการ 3คน	33 คน	-	-	-	-	-	-



Funded by
the European Union



กิจกรรม	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
ส่งเสริมอาชีพชุมชนเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตและขยายฐานความร่วมมือรวมถึงการเชื่อมโยงผลิตภัณฑ์ระหว่างชุมชน สถานที่... ร้านน้องเมย์ ถ.แหลมสนอ่อน ต.ป่อยาง จ.สงขลา								

หมายเหตุ: สามารถเพิ่มเติมกิจกรรมตามที่ได้ดำเนินการได้ หากมีนอกเหนือจากแผนการดำเนินงานที่ระบุใน Mou



Funded by
the European Union



5. ผลผลิตจากการดำเนินโครงการนำร่อง

ตารางที่ 3 ตารางผลผลิตตลอดการดำเนินโครงการนำร่อง

แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน	ผลผลิตที่ต้องได้จากการดำเนินงาน (1 มิถุนายน – 31 สิงหาคม 2567) (แบบผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานในเอกสารแนบที่ 2)
เมืองบ่อียง		
1 กิจกรรมการ พัฒนา ศักยภาพภาคี เครือข่าย ชุมชน-เมือง บ่อียง	<p>1.1 พัฒนาศักยภาพแกนนำชุมชนเมืองบ่อียง</p> <p>1) แนวทางในการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศภาพรวมของเมืองบ่อียง 1 ฉบับ</p> <p>2) ได้แกนนำชุมชนในเมืองบ่อียงคนใหม่เข้าร่วมกิจกรรมกับคณะทำงานไม่น้อยกว่า 20 คน</p> <p>3) แกนนำชุมชนเมืองบ่อียงได้รับการพัฒนาศักยภาพการใช้ข้อมูลทางอุตุนิยมวิทยา จำนวนไม่น้อยกว่า 50 คน</p> <p>1.2 ประชุมคณะทำงาน/แกนนำเครือข่าย SUCCESS เมืองบ่อียง / แกนนำ 55 ชุมชน</p> <p>1) แนวทางการขับเคลื่อนเพื่อการพัฒนาชุมชนในเมืองบ่อียงอย่างมีส่วนร่วม</p>	<p>1) แนวทางในการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศภาพรวมของเมืองบ่อียง 1 ฉบับ</p> <p>2) ได้แกนนำชุมชนในเมืองบ่อียงคนใหม่เข้าร่วมกิจกรรมกับคณะทำงานไม่น้อยกว่า 20 คน</p> <p>3) แกนนำชุมชนเมืองบ่อียงได้รับการพัฒนาศักยภาพการใช้ข้อมูลทางอุตุนิยมวิทยา จำนวนไม่น้อยกว่า 50 คน</p> <p>บูรณาการกับกิจกรรมที่ 1.1</p>



Funded by
the European Union



แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน	ผลผลิตที่ต้องได้จากการดำเนินงาน (1 มิถุนายน – 31 สิงหาคม 2567) (แบบผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานในเอกสารแนบที่ 2)
2 กิจกรรมการ เชื่อมโยงอาชีพ ชุมชนคนเมือง บ่อทราย	<p>2.1 รวมกลุ่มจัดทำแผนเพื่อพัฒนาอาชีพ/การสร้างรายได้เชื่อมโยงผลิตภัณฑ์ชุมชน สร้างระบบที่มั่นคง ยกระดับกลุ่มอาชีพเป็นวิสาหกิจเมืองบ่อทราย</p> <p>1) แนวทางความร่วมมือ กลุ่มวิสาหกิจสร้างรายได้ให้กับกลุ่มอาชีพในชุมชน</p>	<p>1) แนวทางความร่วมมือกลุ่มวิสาหกิจสร้างรายได้ให้กับกลุ่มอาชีพในชุมชน 1 ฉบับ</p>
เมืองควนลัง		
1 กิจกรรม เชื่อมโยง เครือข่าย เกษตรกรผู้ใช้น้ำเพื่อ การเกษตรใน เขตลุ่มน้ำ คลองต่ำ-คลอง วาด-เมืองควน ลัง	<p>1.1 ประชุมเครือข่ายเกษตรกรเพื่อการบริหารจัดการน้ำ</p> <p>1) ได้เครือข่ายผู้ใช้น้ำและกตีกาการใช้น้ำในพื้นที่คลองต่ำ-คลองวาด</p> <p>1.2 สร้างเครือข่ายเกษตรกรเพื่อพัฒนาศักยภาพการผลิตแบบปลอดภัย โดยใช้ตลาดนำ</p> <p>1) เครือข่ายเกษตรกรผู้ใช้น้ำได้รับการพัฒนาศักยภาพการผลิตและการใช้ข้อมูลทางอุตุณิยมหาวิทยาลัยจำนวนไม่น้อยกว่า 20 คน</p>	<p>ได้แกนนำและเครือข่ายผู้ใช้น้ำจากพื้นที่ตำบลควนลัง ท่งตำเสาและฉลุง ส่วนกตีกาการใช้น้ำในพื้นที่คลองต่ำ-คลองวาด ยังไม่ได้ทำเนื่องจากข้อจำกัดของเวลา</p> <p>เครือข่ายเกษตรกรผู้ใช้น้ำได้รับโอกาสได้เรียนรู้และสามารถเข้าถึงตลาดได้มากขึ้น และสามารถอ่านค่าและใช้ข้อมูลทางอุตุณิยมหาวิทยาลัยผ่านระบบออนไลน์อย่างง่ายได้</p>



Funded by
the European Union



แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน	ผลผลิตที่ต้องได้จากการดำเนินงาน (1 มิถุนายน – 31 สิงหาคม 2567) (แบบผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานในเอกสารแนบที่ 2)
เมืองพะตง		
1 กิจกรรม ประชุม คณะกรรมการ- เมืองพะตง	<u>1.1 ประชุมคณะกรรมการเมืองพะตง</u> <u>1 ครั้ง</u> 1) แนวทางความร่วมมือการพัฒนา ข้อมูลกลางเมืองพะตง (ด้าน สุขภาพ/กลุ่มเปราะบาง เศรษฐกิจ/ กลุ่มอาชีพ/สภาพแวดล้อม) และ ช่องทางการนำเข้าสู่ข้อมูลเพื่อ นำไปใช้และคณะทำงานนำไปใช้ ประโยชน์ 2) แนวทางในการรับมือการ เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ภาพรวมของเมืองพะตง <u>1.2 ประชุมคณะทำงานเมืองพะ</u> <u>ตง 1 ครั้ง</u> 1) ได้รูปแบบระบบข้อมูลกลาง เมืองพะตงและรายชื่อคณะทำงาน 2) แผนที่ระบบ GIS บรรจุข้อมูล กลุ่มเปราะบาง ข้อมูลระบบนิเวศ พันธุ์ไม้สำคัญ	ยังไม่ได้จัดกิจกรรม 1) ข้อมูลผู้ป่วยติดเชื้อ ผู้พิการ ข้อมูลสุขภาพประชากร ตำแหน่งที่พักอาศัย
2 กิจกรรม	<u>2.1 ประชุมคณะทำงานเมืองพะ</u>	



Funded by
the European Union



แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน	ผลผลิตที่ต้องได้จากการดำเนินงาน (1 มิถุนายน – 31 สิงหาคม 2567) (แบบผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานในเอกสารแนบที่ 2)
<p>พัฒนากลไก เครือข่าย เพื่อ เสริมสร้าง ความรู้ อาชีพ สร้างรายได้ – เมืองพะตง</p>	<p><u>ตง 2 ครั้ง</u> 1) ได้ความร่วมมือของกลุ่มอาชีพ ทั้ง 2 อปท 2) การเชื่อมโยงข้อมูล กลุ่ม เปราะบาง กลุ่มอาชีพ 3) ข้อมูลความรู้ สื่อประชาสัมพันธ์</p> <p><u>2.2 คณะทำงานโครงการนำร่อง เปิดตลาดการเรียนรู้ 3 ครั้ง</u> 1) กิจกรรมตลาดเรียนรู้ 3 ครั้ง 2) จำนวนกลุ่มอาชีพที่เข้าร่วมไม่ น้อยกว่า 10 กลุ่ม 3) เกิดช่องทาง ระบบการสื่อสาร ของกลุ่มเปราะบาง ในการเผยแพร่ ความรู้ ข้อมูลข่าวสาร การเข้าถึง ข้อมูลของกลุ่มเปราะบาง ให้เขา สามารถเข้าถึงข้อมูลความรู้ได้ 4) กลุ่มเปราะบาง กลุ่มอาชีพ ได้รับความรู้ในการเตรียมความ พร้อมในการปรับตัวต่อการ เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ มีวิถี ชีวิตที่ดีขึ้น</p>	<p>1) ความร่วมมือของกลุ่มอาชีพ ทั้ง 2 อปท. 2) กลุ่มอาชีพมีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ มีการจัดจำหน่ายเพิ่มมากขึ้น 3) กลุ่มเปราะบางมีรายได้เพิ่มขึ้น กลุ่มอาชีพในชุมชนที่ได้จัดตั้งขึ้นแล้วยังสามารถดำเนินการต่อเนื่องได้</p> <p>1) แผนการทำตลาดเรียนรู้ 2) ประชาชนมีความรู้เพิ่มขึ้น 3) มีกลุ่มอาชีพนำสินค้ามาจำหน่ายเพิ่มขึ้นกว่า 30 รายการ มีกลุ่มอาชีพมาร่วมเพิ่มขึ้นมากกว่า 10 กลุ่ม</p>



Funded by
the European Union



แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน	ผลผลิตที่ต้องได้จากการดำเนินงาน (1 มิถุนายน – 31 สิงหาคม 2567) (แบบผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานในเอกสารแนบที่ 2)
เมืองลະงູ		
1 กิจกรรม พัฒนากลไก เครือข่ายคลอง ลະงູ-เมืองลະงູ	1.1 พัฒนากลไกเครือข่ายคลอง ลະงູ 1) ได้กลไกประสานการทำงาน เครือข่ายต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ คลองลະงູ 2) ได้แผนผังภูมิณีเวศ/กติกาทหรือ ข้อเสนอเชิงนโยบายลุ่มน้ำคลองลະ งູที่มาจากเครือข่ายและหน่วยงาน - จำแนกเป็น 3 หมวด ได้แก่ อนุรักษ์ / พื้นฟู / พัฒนา ตาม บริบทพื้นที่ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลาย น้ำ - เครือข่ายร่วมดำเนินการและ เสนอให้หน่วยงานดำเนินการ 3) เครือข่ายลุ่มน้ำได้รับการพัฒนา ศักยภาพและพัฒนาระบบเฝ้าระวัง อุทกภัย น้ำท่วม น้ำแล้ง	1) ได้กลไกประสานการทำงานเครือข่ายต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำคลองลະงູ 2) ได้แผนผังภูมิณีเวศ/กติกาทหรือข้อเสนอเชิงนโยบายลุ่มน้ำคลองลະงູที่มาจากเครือข่ายและหน่วยงาน 3) เครือข่ายลุ่มน้ำได้รับการพัฒนาศักยภาพและพัฒนาระบบเฝ้าระวังอุทกภัย น้ำท่วม น้ำแล้ง
เมืองໂຕນດ້ວນ		
1 กิจกรรม รับมือการ เปลี่ยนแปลง สภาพ	1.1 สํารวจเพิ่มเติมข้อมูลห้วยซี้ ค่าง 1) ได้ข้อมูลจากการสำรวจห้วยซี้ ค่าง 1 ชุด	1) ได้ข้อมูลที่ผ่านการสังเคราะห์ในรูปแบบแผนที่ห้วยซี้ค่าง 1 ชุด



Funded by
the European Union



แผนงาน/ กิจกรรม (ทำอะไร)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน	ผลผลิตที่ต้องได้จากการดำเนินงาน (1 มิถุนายน – 31 สิงหาคม 2567) (แนบผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานในเอกสารแนบที่ 2)
ภูมิอากาศ- เมืองโตนดด้วน	<p>1.2 ประชุมคณะทำงานเมืองโตนดด้วน</p> <p>1) ได้ข้อมูลผ่านการสังเคราะห์ในรูปแบบแผนที่ห้วยซี้ค่าง 1 ชุด</p>	<p>1) ได้ข้อมูลผ่านการสังเคราะห์ในรูปแบบแผนที่ห้วยซี้ค่าง 1 ชุด</p>
2 กิจกรรม ประกาศใช้ กติกาห้วยซี้ ค่าง – เมือง โตนดด้วน	<p>2.1 ประกาศใช้กติกาห้วยซี้ค่าง</p> <p>1) กติกาห้วยซี้ค่างถูกประกาศใช้ อย่างเป็นทางการ</p>	<p>1) กติกาห้วยซี้ค่างถูกประกาศใช้อย่างเป็นทางการ</p>



Funded by
the European Union



6. สรุปผลงานที่ได้รับการเผยแพร่ (ลงข่าว บทความ ลงหนังสือพิมพ์ หรือ ออกสื่อทางโทรทัศน์ หรือเผยแพร่ผ่านช่องทาง Social Network ต่างๆ)

.....ไม่มี.....

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

กลุ่มเปราะบางที่ได้ร่วมดำเนินการด้วย 1)เมืองพะตง เมืองควนลัง เมืองละงู เมืองโตนดด้วน ได้แก่ กลุ่มเกษตรกร ที่ได้รับผลกระทบจากการขาดน้ำในการผลิต 2)เมืองพะตง เมืองบ่อหย่าง ได้แก่ กลุ่มอาชีพ ที่จะได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ 3)เมืองละงู ได้แก่ กลุ่มประชาชนที่เป็นคนพิการ ผู้สูงอายุ ผู้ป่วย คนทั่วไป

ทั้งนี้การดำเนินโครงการนำร่องนี้ ได้เข้ามามีส่วนร่วมในการเสนอแนวทางและวิธีปฏิบัติที่มีความเหมาะสมกับบริบทของตนเอง ครอบครัว ชุมชน โดยเริ่มจากการทำความเข้าใจ การเรียนรู้ การปรับตัว การเข้าถึงข้อมูลทางอุตุนิยมวิทยา การมีแผนรับมือ รวมถึงความรู้ด้านสิทธิการช่วยเหลือต่างๆ กรณีที่ประสบภัย เพื่อช่วยลดผลกระทบและความเสียหายที่จะเกิดขึ้น กรณีเกษตรกรได้มีการรวมตัวกันของผู้ใช้น้ำทำให้สามารถนำเสนอปัญหาในภาพรวมทั้งลุ่มน้ำเพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องลงมาวางแผนบริหารจัดการน้ำร่วมกัน และการวางแผนการผลิต การตลาด เพื่อช่วยเสริมรายได้ สร้างความมั่นคงทางอาชีพ

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

ในการทำกิจกรรม เพศหญิงจึงเข้าร่วมกิจกรรมมากกว่าเพศชายเกินกึ่งหนึ่งในทุกกิจกรรม และสำหรับพื้นที่เกษตร พบว่า เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุ โดยเฉพาะที่เป็นผู้หญิง จะมีข้อจำกัดในเรื่องพลังกำลัง ในการทำสวน ทำไร่ การหาแรงงานทดแทนค่อนข้างหายาก ทำให้ช่วงที่เกิดภาวะวิกฤตจึงทำให้การปรับตัวค่อนข้างน้อย บางครั้งจึงจำยอมให้พืชผลได้รับความเสียหาย

9. เนื่องจากแต่ละโครงการมีแผนงานในการจัดตั้ง **“คณะกรรมการเมือง”** หรือ **“คณะกรรมการอำเภอยการ”** ซึ่งเป็นเครือข่ายระดับสูงที่มีบทบาทในการขับเคลื่อน สนับสนุน และสามารถต่อยอดการดำเนินงานและการแก้ปัญหาที่เกี่ยวข้องกับการเตรียมความพร้อมของเมืองต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศได้ในอนาคต ดังนั้นจำเป็นต้องใส่รายละเอียดของ **“องค์ประกอบของคณะกรรมการเมืองหรือคณะกรรมการอำเภอยการ”** โดยเฉพาะ บทบาทการต่อยอดการดำเนิน การประสานงาน และความร่วมมือแบบบูรณาการ เพื่อให้เกิดการดำเนินกิจกรรมซ้ำและขยายผลของกิจกรรมภายใต้โครงการนำร่องให้เพิ่มมากขึ้น

.....ไม่มีความก้าวหน้าในการดำเนินงาน.....



Funded by
the European Union



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

เมืองบ่อयाง เมืองพะตง เมืองควนลิ่ง จ.สงขลา ร่วมกับศูนย์อุตุวิทยภาคใต้ฝั่งตะวันออกในการให้ความรู้ด้านการเข้าถึงข้อมูลเพื่อการเตือนภัย รวมถึงการสร้างช่องทางสื่อสารเพื่อการเฝ้าระวังอุทกภัยร่วมกัน

เมืองละงู มีการจัดทำแผนการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในระดับพื้นที่ และร่วมกับ อบจ.ผ่านสภาลุ่มน้ำระดับจังหวัดในการเสนอแนะเชิงนโยบาย



Funded by
the European Union



เอกสารแนบ 1

รายงานสรุปการประชุม

โครงการนำร่อง “การเตรียมพร้อมรับมือภาวะโลกเดือดเครือข่ายเมืองภาคใต้

(1 มิถุนายน – 31 สิงหาคม พ.ศ. 2567)

หมายเหตุ : รายงานสรุปการประชุมต้องสอดคล้องกับตารางที่ 2



Funded by
the European Union



รายงานการประชุมคณะทำงานโครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง
เพื่อการจัดการน้ำและรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ(น้ำท่วม-น้ำแล้ง) ลุ่มน้ำคลองต่ำ-คลองวาด

วันที่ 16 กรกฎาคม 2567 เวลา 09.00-16.00 น.

ณ ห้องประชุมร้านต้นทาง ตำบลควนลัง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- | | |
|--------------------------|---|
| 1. นายประกอบ มณีโรจน์ | คณะกรรมการเมืองควนลัง |
| 2. นายสมชาติ พุทธชาติ | กรรมการมูลนิธิ SCCCRN |
| 3. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ | ผู้ประสานงานเครือข่าย Success เมืองควนลัง |
| 4. นายประยูร ส่งแสงอ่อน | คณะกรรมการกลางเครือข่าย Success เมืองควนลัง |
| 5. นางประดับ นวลบุญ | คณะกรรมการกลางเครือข่าย Success เมืองควนลัง |
| 6. รศ.ดร.เริงชัย ต้นสกุล | ที่ปรึกษาเครือข่าย Success เมืองควนลัง |
| 7. นางกัลยาณี มณีโรจน์ | คณะกรรมการเมืองควนลัง |
| 8. นางสาววิพร นวลบุญ | คณะกรรมการเมืองควนลัง |



Funded by
the European Union



เริ่มการประชุม 09.00 น.

1. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ์ ชี้แจงความคืบหน้าของการอนุมัติเงินสนับสนุนโครงการ ระยะเวลาดำเนินการและรายละเอียดเกี่ยวกับการจัดกิจกรรมในการเชื่อมโยงการจัดการน้ำเพื่อการเกษตรของกลุ่มน้ำคลองตำคลองวาด ในพื้นที่คลองตำ-คลองวาด
2. ด้วยระยะเวลาที่กระชั้นชิดจึงมีการปรับเปลี่ยนแผนในการดำเนินงานให้มีความกระชับมากขึ้น
3. ทางที่ประชุมมีความเห็นตรงกันว่าการจัดประชุมควรรวมทั้ง 3 พื้นที่ตำบลฉลุง ตำบลทุ่งตำเสาและตำบลควนลัง ร่วมกันบริหารจัดการน้ำเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (น้ำท่วมน้ำแล้ง) ไปด้วยกัน ร่วมรับฟังความคิดเห็น จากกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำใน 3 พื้นที่
4. การจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำเพื่อสร้างเครือข่ายตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำ จากทั้งสามพื้นที่เพื่อร่วมกันวางแผนแก้ไขปัญหา
5. การกำหนด กฎ กติกา แผนชุมชน การใช้น้ำร่วมกันทั้งลุ่มน้ำ
6. การปรับตัวตั้งรับต่อการเปลี่ยนแปลง การเข้าถึงข้อมูลที่มีความถูกต้อง เชื่อถือได้ในสถานการณ์ต่างๆเพื่อเป็นการแจ้งเตือน และใช้ประโยชน์ในการประกอบอาชีพ เช่น ข้อมูลจากอุตุฯ ข้อมูลจากกล้องวงจรปิด การสำรวจชุมชน เพื่อให้กลุ่มเสี่ยงสามารถปรับตัวเพื่อรับมือต่อการเปลี่ยนแปลง
7. การจัดตลาดให้กับเกษตรกร การวางแผนการผลิต
8. กำหนดหน้าที่ผู้รับผิดชอบแต่ละกิจกรรม
 - ออกหนังสือเชิญ โดยนางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ์
 - ติดต่อสถานที่ โดยนางประดับ นวลบุญ
 - ประสานความร่วมมือจาก 3 ตำบล โดยนางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ์
 - เตรียมอาหาร โดยนางประดับ นวลบุญ
 - การลงทะเบียน นางสาววิพร นวลบุญ
 - ติดต่อวิทยากร โดยนางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ์ และนายสมโชค พิพุทธชาติ
 - ข้อมูลการนำเสนอ โดยนางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ์ และนายสมโชค พิพุทธชาติ
 - บันทึกการประชุม นายประกอบ มณีโรจน์
 - บันทึกภาพและดูแลความเรียบร้อย นายประยูร ส่งแสงอ่อน
 - สรุปและปิดการประชุม รศ.ดร.เริงชัย ต้นสกุล

ปิดประชุม 16.00 น



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุมคณะกรรมการเมือง เพื่อกำหนดแนวทางในการพัฒนาระบบข้อมูลกลาง

ณ ห้องประชุม สอน.พะตง

วันที่ 2 สิงหาคม 2567 เวลา 9.00-15.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่องการเตรียมพร้อมรับมือภาวะโลกร้อนเครือข่ายเมืองภาคใต้ (Success พะตง)

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

วัตถุประสงค์

เพื่อกำหนดแนวทางในการพัฒนาระบบข้อมูลกลาง เพื่อเป็นแหล่งรวบรวม ฐานข้อมูลกลาง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ได้แนวทางในการพัฒนาระบบข้อมูลกลาง เพื่อเป็นแหล่งรวบรวม ฐานข้อมูลของตำบล เช่นข้อมูลผู้ป่วยติดเตียง ผู้พิการ ข้อมูลสุขภาพประชากร ตำแหน่งที่พักอาศัย

เริ่มประชุมเวลา..09.00 น.

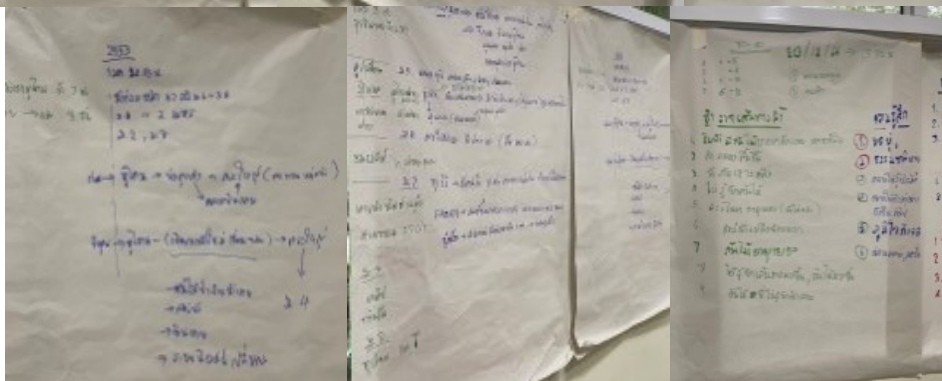
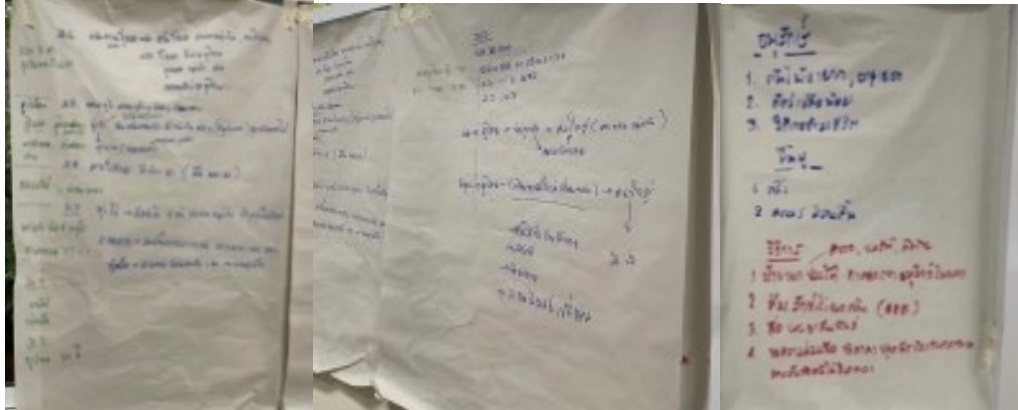
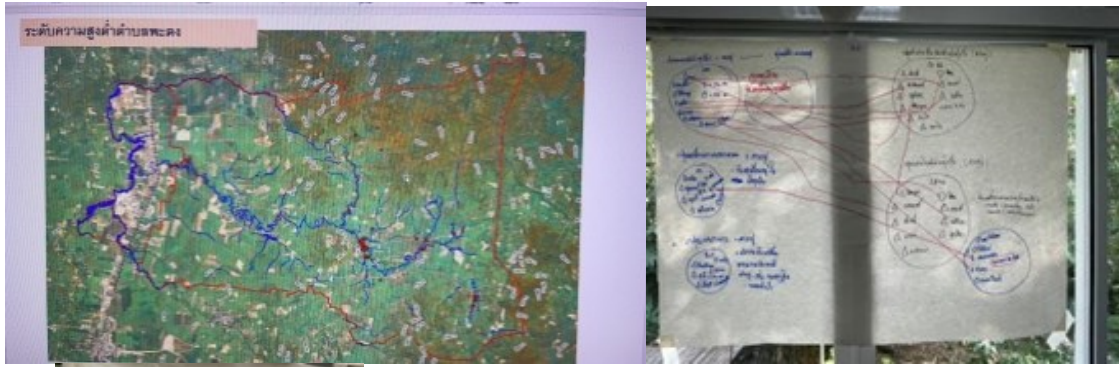
ประชุมคณะกรรมการเมือง เพื่อคืนข้อมูลภาพรวมของโครงการนำร่องที่ผ่านมา และหารือความร่วมมือในการทำงานร่วมกัน ในการพัฒนาระบบข้อมูลกลาง เพื่อเป็นแหล่งรวบรวมข้อมูลกลาง หากกลไก ช่องทางการสื่อสาร แหล่งที่มาของข้อมูล โดยข้อมูล ณ.ปัจจุบัน เช่น จำนวนกลุ่มเปราะบาง ผู้ป่วยติดเตียง ผู้พิการ ผู้ควรได้รับการช่วยเหลือ พบว่ามีหลากหลาย ตรงกันบ้างไม่ตรงกันบ้าง เมื่อต้องการนำข้อมูลไปใช้งานจึงไม่ค่อยแน่ใจว่าอันไหนเป็นข้อมูลปัจจุบัน และหาแนวทางในการพัฒนาการเพิ่มเติมข้อมูลลงในแผนที่ GIS ในกลุ่มเปราะบาง กลุ่มเสี่ยงอุทกภัย ข้อมูลระบบนิเวศที่สำคัญ ต้นไม้ใหญ่ พันธุ์ไม้ สัตว์น้ำ สัตว์ป่า สิ่งที่ควรอนุรักษ์ ฟื้นฟู รวมถึงวัฒนธรรมความเป็นเอกลักษณ์ของพะตง โดยจะมอบให้ทาง อบต.และเทศบาลในการพัฒนาข้อมูลให้เป็นปัจจุบันต่อไป

หาแนวทางเชื่อมโยงข้อมูล โดยใช้แอป iMed@home ระบบกลุ่มปิดในการทำงานร่วมกันระหว่างชุมชน/ผู้สมัครใจ/หน่วยงาน เข้าถึงข้อมูลภาพรวมของชุมชนและกลุ่มเสี่ยง เพื่อปรับระบบการทำงานแบบมีส่วนร่วมมากขึ้น อย่างครบวงจร.สามารถ คัดกรอง/ประเมินหากกลุ่มเสี่ยง ปรับพฤติกรรม/สภาพแวดล้อม และประเมินผล จำนวนกลุ่มเสี่ยง กลุ่มป่วย จำแนกโรค สาเหตุ วิเคราะห์พฤติกรรมเสี่ยงและทำแผนสุขภาพชุมชนเพื่อลดความเสี่ยงของโรค (โดยเฉพาะ NCDs) รวมกลุ่มออกกำลังกายที่เหมาะสม เช่น วิ่ง บาสโลป แอโรบิค การฟื้นฟูสมรรถภาพในกลุ่มผู้ป่วย รับสมัครกลุ่มเสี่ยง กลุ่มป่วยที่ต้องการปรับพฤติกรรมตนเอง หรือร่วมกันทำในชุมชน และร่วมกับหน่วยบริการ ปรับสภาพบ้านและพฤติกรรมเพื่อป้องกันการลื่นล้ม ในกลุ่มผู้สูงอายุ

ปิดประชุมเวลา..15.00 น.



Funded by the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม ดึงเอกสารการลงทะเบียนประชุม



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุมวางแผนจัดทำเอกสารเก็บข้อมูล สํารวจระบบนิเวศนํ้าห้วยซี้ค่าง

วันที่ 3 สิงหาคม พ.ศ.2567 เวลา 09.00 น. – 15.30 น.

ศูนย์การเรียนรู้ตำบลโตนดด้วน อำเภอกวนขนุน จังหวัดพัทลุง

ภายใต้โครงการนําร่อง “การเตรียมพร้อมรับมือภาวะโลกเดือดเครือข่ายเมืองภาคใต้”

* * * * *

วัตถุประสงค์

- เตรียมความพร้อมจัดทำเอกสารรายละเอียดการเก็บข้อมูล

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- ได้แบบสำรวจข้อมูลที่มีรายละเอียดระบบนิเวศในสายน้ำห้วยซี้ค่าง 1 ชุด

สรุป สาระสำคัญ

1. ได้ตารางบันทึกข้อมูลระบบนิเวศในสายน้ำห้วยซี้ค่าง 1 ชุด ประกอบด้วย

- สํารวจสิ่งมีชีวิต พืช สัตว์ คน
- สํารวจสิ่งไม่มีชีวิตที่อยู่รอบๆ ห้วยซี้ค่างที่มีผลต่อระบบนิเวศ

2. แบบวิเคราะห์ข้อมูลลํ้าจํากัดในการพึ่งพา พฤติกรรมที่เอื้อต่อกัน อุดหนุนชาติ แบบวิเคราะห์ปัญหาที่อาจขึ้นในอนาคต สภาพของสายน้ำห้วยซี้ค่างในปัจจุบัน คุณภาพนํ้า คุณภาพของสิ่งมีชีวิต

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางสมพิศ เมฆแก้ว
2. นางอุไร เกื้อทวี
3. นางถนอม เสือเถื่อน



Funded by
the European Union



4. นางจรรุวรรณ ผลผาฤทธิ์
5. นายกมลชัย ยิ่งดำนุ่น
6. นางอุบล มากชิต
7. นายสมชาย ชุณหทอง
8. นางภัทรพร สิทธิบริพัตร
9. นางศิริมาศ รุยไกรรัตน์



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุมคณะกรรมการเพื่อ Mapping ข้อมูลกลุ่มอาชีพ

ณ ร้านสวนไพรสลิณ ตำบลพะตง

วันที่ ..4..เดือน..สิงหาคม...ปี..2567....เวลา ..09.00-15.30 น.....

ภายใต้โครงการนำร่อง ..การเตรียมพร้อมรับมือภาวะโลกเดือดเครือข่ายเมืองภาคใต้ (Success พะตง)

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

วัตถุประสงค์

เพื่อกระตุ้นกลุ่มอาชีพให้มีการพัฒนาต่อยอดผลิตภัณฑ์ ให้มีการจัดจำหน่ายเพิ่มมากขึ้น เป็นช่องทางในการเพิ่มรายได้ให้กับกลุ่มเปราะบาง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

กลุ่มอาชีพมีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ มีการจัดจำหน่ายเพิ่มมากขึ้น กลุ่มเปราะบางมีรายได้เพิ่มขึ้น กลุ่มอาชีพในชุมชนที่ได้จัดตั้งขึ้นแล้วยังสามารถดำเนินการต่อเนื่องได้

เริ่มประชุมเวลา..09.00 น.

ได้มีพูดคุยเพื่อตรวจสอบสถานะกลุ่มต่างที่มีในตำบลพะตงและที่มีในแต่ละหมู่บ้าน พบว่ามีการรวมกลุ่มกันเพื่อทำกิจกรรมต่างๆ ทั้งการรวมกลุ่มทางสังคม ในระดับตำบล มีการรวมกลุ่มเพื่อสร้างอาชีพ รายได้เสริม เพื่อการเรียนรู้เพื่อสร้างรายได้เสริม มีทั้งกลุ่มเกษตรสูงวัย ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง กลุ่มนํ้ายางสด กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียง และในแต่ละหมู่บ้าน แต่ส่วนใหญ่จะทำบ้างไม่ทำต่อเนื่องบ้าง เนื่องจากไม่รู้จะเอาไปขายใคร ขายที่ไหน ปัจจุบันกลุ่มเหล่านี้ได้ขาดการติดต่อ ขาดการทำกิจกรรมร่วมกันไปจึงได้มีการเสนอช่องทางในการจัดจำหน่ายที่ตลาดอนามัย สอน.พะตง

โดยจะมีการจัดจำหน่ายสินค้าในช่วงเช้าของวันพุธและศุกร์ จึงได้รับความสนใจ จากกลุ่มต่างๆ ที่จะร่วมกันไปจำหน่ายสินค้า โดยจะมีกลุ่มที่เข้าร่วม คือ กลุ่มเกษตรพอเพียงบ้านปลักเต กลุ่มกาแพควนซี้แรด กลุ่มเห็ด 3 อย่าง กลุ่มเครื่องแกง กลุ่มตะกร้าเชือกมัดฟาง กลุ่มผลไม้ ซึ่งจะนำสินค้าไปร่วมจำหน่ายแต่ต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ข้อตกลงของตลาดอนามัย ที่จะเน้นการเป็นเกษตรอินทรีย์ ปลอดภัยและมี เน้นความปลอดภัยของผู้บริโภค

หมู่ 2 มี กลุ่มจัดสวน กลุ่มผึ้งโพรงไทย

หมู่ 3 มี กลุ่มนํ้ายาเอนกประสงค์ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน

หมู่ 4 มี เศรษฐกิจพอเพียงบ้านปลักเต เกษตรสูงวัย

หมู่ 6 มี ชมรมสร้างสุข ออมทรัพย์ เห็ดหลินจือ กลุ่มกาแพ กลุ่มหมอน กลุ่มปลุกผัก กลุ่มกัญชา กลุ่มเครื่องแกง

หมู่ 7 กลุ่มเครื่องแกงบ้านคลองควาย กลุ่มจัดสวนเชือกมัดฟางบ้านทุ่งจิว

และผลไม้ตามฤดูกาล ต่างๆ รวมทั้งผักข้างบ้านที่เหลือจากการกินในครัวเรือน ก็สามารถรวบรวมนำมาขายได้ เพื่อเป็นการเพิ่มรายได้ ได้อีกช่องทางหนึ่ง และยังเป็นแหล่งแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เทคนิคการปลูกพืชร่วมกัน

ปิดประชุมเวลา..15.30 น.



Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม ดังเอกสารการลงทะเบียนประชุม



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม ลงพื้นที่สำรวจระบบนิเวศสายน้ำห้วยซี้ค่าง

วันที่ 6 สิงหาคม พ.ศ.2567 เวลา 08.30 น. – 15.45 น.

สถานที่ พื้นที่เหมืองสาขา, ประตูปัดน้ำคลองท่าแนะ, สายน้ำห้วยซี้ค่างตลอดสาย
ภายใต้โครงการนำร่อง “การเตรียมพร้อมรับมือภาวะโลกเดือดเครือข่ายเมืองภาคใต้”

* * * * *

วัตถุประสงค์

1. เพื่อเก็บข้อมูลระบบนิเวศสายน้ำห้วยซี้ค่างและเหมืองสาขา
2. ค้นหาปัจจัยอื่นๆ ที่เป็นปัญหากับระบบนิเวศในสายน้ำห้วยซี้ค่าง

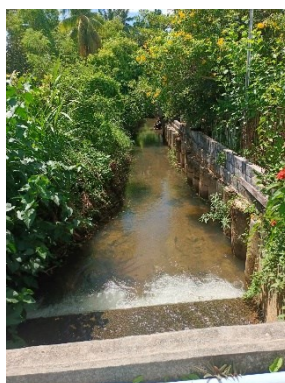
ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- ได้ข้อมูลระบบนิเวศ สายน้ำห้วยซี้ค่างและเหมืองสาขา

สรุปสาระสำคัญ

1. ได้ข้อมูลระบบนิเวศในสายน้ำห้วยซี้ค่างตามเอกสารการเก็บข้อมูลระบบนิเวศที่มีอยู่เดิม ระบบนิเวศที่ถูกทำลายและสิ่งกีดขวางที่อุดตันในสายน้ำห้วยซี้ค่าง
2. นำข้อมูลไปสังเคราะห์เพื่อหาทางฟื้นฟูและอนุรักษ์ระบบนิเวศในสายน้ำให้สมบูรณ์
3. ร่วมกันวางแผนเชิงเครือข่ายที่เกี่ยวข้องมาวิเคราะห์ร่วมกัน เพื่อสร้างจิตสำนึกรักท้องถิ่น รักสายน้ำแหล่งน้ำพร้อมที่จะร่วมพัฒนาและฟื้นฟูต่อไป

ปิดประชุมเวลา 15.45 น.





Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางสาวพิศ เมฆแก้ว
2. นางจรรุวรรณ ผลผาฤทธิ์
3. นางถนอม เสือเถื่อน
4. นางภัทรพร สิทธิบริพัตร
5. นางอุไร เกื้อทวี
6. นายกมลชัย ยิ่งดำเนิน
7. นายสมชาย ชุณหาทอง
8. นางศิริมาศ รุยไกรรัตน์



Funded by
the European Union



สรุปการประชุมครั้งที่1/2567

วันที่ 8 เดือนสิงหาคม 2567 ณ ห้องประชุมเทศบาลตำบลกำแพง

เรื่อง ประชุมแกนนำเทศบาลตำบลกำแพง

ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

- เรื่องการจัดกิจกรรมโครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง
- ทบทวนการจัดทำข้อมูลของพื้นที่ต้นน้ำ
- การเพิ่มกลุ่มเป้าหมายและพื้นที่ต้นน้ำ

ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องรับรองรายงานการประชุม

-ไม่มี

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

-การจัดกิจกรรมที่ดำเนินการมี3กิจกรรม คือ มีการประชุมคณะกรรมการทำงานโครงการเป็นการพูดคุยวางแผนงานกิจกรรมให้เป็นไปตามแผนของปฏิทินงานที่วางไว้ ซึ่ง 3 กิจกรรมคือ

- 1.ประชุมคณะกรรมการโครงการ
- 2.ประชุมแกนนำขับเคลื่อนคลองละงูพื้นที่ต้นน้ำ
- 3.ประชุมเครือข่าย ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ และหน่วยงานเชิงนโยบาย 1 ครั้ง 3กิจกรรมต้องทำให้แล้วเสร็จภายในสิงหาคม 2567 พร้อมทั้งสรุปเนื้อหาข้อมูลส่งทางมูลนิธิสงขลา

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเสนอให้ที่ประชุมพิจารณา

ได้มีการวางแผนการทำงานของกาหนดจัดกิจกรรมประชุมแกนนำขับเคลื่อนคลองละงูพื้นที่ต้นน้ำให้เป็นวันที่13 สิงหาคม 2567 ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลน้ำผุด โดยมีวัตถุประสงค์ดังนี้ ชี้แจงโดยคุณกัลยทรรศน์ ดั่งหวัง

1. เพื่อทบทวนและจัดทำแผนฐานข้อมูลของพื้นที่ต้นน้ำได้แก่ข้อมูลแหล่งน้ำ ระบบผิวน้ำ การใช้ประโยชน์สถานการณ์-ปัญหา
2. เพื่อทำแผนพัฒนาคุณภาพชีวิต กลุ่มเปราะบาง
3. เพื่อออกแบบกลไกระดับพื้นที่ต้นน้ำ

เนื้อหากิจกรรม

- มีการทำความเข้าใจที่ไปที่มาของโครงการโดยมีคุณวิรัช โอมณี ให้ข้อมูลพร้อมทบทวนข้อมูล
- มีการลงทะเบียนโดยคุณอารีย์ หวันสู ต้องรับผิดชอบในการลงทะเบียนและดูแลรอบนอกของการบริหารจัดการร่วมระดมความคิดจัดทำข้อมูล แหล่งน้ำ ผังน้ำ การใช้ประโยชน์และสถานการณ์ปัญหาในบริบทพื้นที่ต้นน้ำ
- แผนกำหนดกิจกรรมจัดการแหล่งน้ำในพื้นที่ต้นน้ำตามกรอบแผนแม่บท5ด้าน ซึ่งมีการทำผังน้ำระดับพื้นที่ของการเชื่อมต่อ ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ การดูปฏิทินฤดูกาลน้ำ น้ำขึ้นน้ำลง ปัญหาน้ำแล้ง น้ำท่วม การดู



Funded by
the European Union



ปฏิทินการใช้ประโยชน์ของพื้นที่เช่น การเกษตร สวนยาง สวนปาล์ม สวนทุเรียน การใช้น้ำในการท่องเที่ยว และรีสอร์ท

- ระบบการเข้าถึงน้ำดูการต่างๆ
- มีการแบ่งกลุ่มระดมความคิดออกเป็น4กลุ่ม
- นำเสนอจากการระดมความคิด
- สรุปแผนกิจกรรมต้นน้ำ
- จัดทำแผนพัฒนาคุณภาพชีวิตกลุ่มเปราะบางและแบ่งตามกลุ่มเดิมแล้วให้ทบทวนกลุ่มเปราะบางที่ได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศภายในพื้นที่ต้นน้ำ ให้ระดมกันว่ามียุทธศาสตร์อะไรบ้าง
- ประมวลผลข้อมูลจากการระดมความคิดแล้วมานำเสนอเป็นกลุ่มๆ
- มีการออกแบบกลไกการทำงานพื้นที่ต้นน้ำจากเดิมที่ทีมผู้ใหญ่บ้านวังสายทอง หมู่.4 นายประพันธ์ หนูปลอด บ้านนางแก้ว หมู่5 นายเกรียงไกร ศรีสงคราม บ้านหนองหอยโข่ง ผู้ใหญ่ พรชัย ศรีสงคราม ผู้ใหญ่บ้านหัวควน หมู่2 นายลิลา สำเร เป็นตัวแทนแกนนำในการประสานต่อยอดในการเพิ่มกลไกการทำงานคือในการออกแบบการทำงานและการขับเคลื่อนกลไกต่อการสร้างเครือข่ายของการเชื่อมโยงต่อสรุปผลสะท้อนการเรียนรู้หาแนวทางต่อกันในการเชื่อมร้อยของการดูแลคลองละงูตลอดสาย โดยมีคุณอับดุลอาสิด หยีเหม มาเป็นคนชวนคิดชวนคุยในเวที ครั้งนี้การบริหารจัดการแบ่งบทบาทหน้าที่ของคนทำงาน

- คุณกอดีเยะ นีวหลี ประสานทีม
- คุณอารี ดิ่งหวัง ประสานผู้เข้าร่วมประชุม
- คุณอิมรอน หรันหลัง ถ่ายรูป – จัดพิมพ์
- คุณวารารณ ประพรหม สรุป - จัดบันทึก – จับประเด็น
- คุณอารีย์ หวันสู สรุปการเงิน – รับลงทะเบียน
- คุณเจ๊ะอับดุลลา แตหวัน กระบวนการกลุ่ม
- คุณวิรัช โอมณี กล่าวนำ – พุดตัวโครงการ
- คุณกัลยทรรศน์ ดิ่งหวัง ชี้แจงวัตถุประสงค์โครงการ

ระเบียบวาระที่5 เรื่องอื่นๆ

-ไม่มี

ปิดประชุม เวลา 16:00 น.



Funded by
the European Union





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุมคณะทำงาน ข้อมูลกลุ่มอาชีพ เตรียมทำตลาดการเรียนรู้ ชุมชนคนพะตง

ณ สอน.พะตง

วันที่ 10 สิงหาคม 2567 เวลา 9.00-15.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่องการเตรียมพร้อมรับมือภาวะโลกเดือดเครือข่ายเมืองภาคใต้ (Success พะตง)

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

วัตถุประสงค์

เพื่อประชุมชี้แจง และเตรียมการทำตลาดการเรียนรู้ชุมชน คนพะตง ที่ตลาดอนามัย สอน.พะตง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

แนวทางในการทำตลาดการเรียนรู้ชุมชน คนพะตง ที่ตลาดอนามัย สอน.พะตง ข้อมูลกฎเกณฑ์ ข้อกำหนดในการนำสินค้ามาขายที่ตลาด

เริ่มประชุมเวลา..09.00 น.

อยากเห็นตลาดอนามัยเป็นตลาดที่มากกว่าตลาดทั่วไป โดยตลาดอนามัยจะเป็นแหล่งเรียนรู้ข้อมูลทางด้านสุขภาพ ซึ่งจะมีการหมุนเวียนความรู้ที่จะมาพูดคุยที่ตลาดโดยวิทยากรซึ่งจะเป็นเจ้าหน้าที่ บุคคล V shape ในพื้นที่ ที่จะมาพูดคุยให้ความรู้ในเรื่องต่างๆ ทั้งการปลูกผักแบบเกษตรอินทรีย์ การปลูกผักแบบปลอดสารพิษ การทำน้ำยาเอนกประสงค์ แชมพู สบู่ การทำน้ำหมักชีวภาพ การคัดแยกขยะ และยังเป็นจุดประชาสัมพันธ์กิจกรรมโครงการต่างๆ ของพะตง เป็นแหล่งพบปะพูดคุยกันของคนรักสุขภาพ เป็นแหล่งที่สามารถดึงผู้คนที่เป็โรคมิมเคร้า ผู้สูงอายุติดบ้านให้มาเจอเจอผู้คน ได้รับกำลังใจ ความใส่ใจ ความอบอุ่นที่มีการดูแลกันเสมือนเครือญาติ ทำให้เขาสามารถสร้างคุณค่าให้กับตัวเองได้อีกครั้ง

อีกทั้งตลาดอนามัยยังเป็นแหล่งพบปะพูดคุย แชรเรื่องราวชีวิตและให้กำลังใจกัน ซึ่งส่วนใหญ่คณะกรรมการตลาดจะมาจากหลากหลายชุมชน หลายพื้นที่ ที่มารวมตัวกันของคนรักสุขภาพ ต้องการจะแบ่งปัน อาหารปลอดภัยไปสู่ครัวคนพะตง

กฎเกณฑ์ของตลาดอนามัย

- ต้องเป็นสินค้าที่ปลอดสารพิษ เป็นเกษตรอินทรีย์ มีความปลอดภัย
- จะมีการสุ่มตรวจแปลงผัก และมีการสุ่มตรวจความปลอดภัยของสินค้าโดย อสม.นักวิทย์
- สินค้าแต่ละประเภทจะมีหัวหน้ากลุ่มผลิตภัณฑ์ จะมาขายสินค้าต้องแจ้งหัวหน้ากลุ่มผลิตภัณฑ์ ต้องทำตาม

กฎเกณฑ์ของสินค้ากลุ่มนั้นๆ

- ต้องมีความเอื้อเพื่อ เผื่อแผ่ แบ่งปัน ช่วยกันดูแลความสะอาดของสถานที่ ต้องมีขยะให้น้อยที่สุด
- บรรจุภัณฑ์เอื้อต่อสิ่งแวดล้อม ไม่เน้นถุงพลาสติก ต้องไม่ใช่โฟมบรรจุอาหาร

โดยตลาดจะมีการจำหน่ายสินค้าทุกวันพุธตอนเช้า และเช้าวันพุธและศุกร์ ตั้งแต่เดือนกันยายน 2567 เป็นต้นไป

หัวข้อที่จะให้ความรู้ในตลาดเรียนรู้ชุมชน คนพะตง ตลาดอนามัย สอนพะตง มีกำหนดดังนี้



Funded by
the European Union



1. วันที่ 14 สิงหาคม 2567 เรื่อง มาตรฐานการผลิตผักอินทรีย์ อาหารเพื่อความปลอดภัยของผู้บริโภค
2. วันที่ 21 สิงหาคม 2567 เรื่องการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
3. วันที่ 28 สิงหาคม 2567 เรื่อง สิทธิสวัสดิการของกลุ่มเปราะบาง

ปิดประชุมเวลา..15.00 น.



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม ดังเอกสารการลงทะเบียนประชุม



Funded by
the European Union



สรุปการประชุม รวบรวมข้อมูล วิเคราะห์และสรุปประเด็นปัญหา

วันที่ 11 สิงหาคม พ.ศ.2567 เวลา 08.30 น. – 15.30 น.

สถานที่ ศูนย์การเรียนรู้ ตำบลโตนดด้วน อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง
ภายใต้โครงการนำร่อง “การเตรียมพร้อมรับมือภาวะโลกเดือดเครือข่ายเมืองภาคใต้”

* * * * *

วัตถุประสงค์

1. เพื่อรวบรวมข้อมูลวิเคราะห์
2. เพื่อสรุปประเด็นปัญหาและหาทางแก้ไขร่วมกัน

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- ได้ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับระบบนิเวศสายน้ำห้วยซี้ค้างที่ผ่านการวิเคราะห์และหาแนวทางแก้ไขปัญหาร่วมกัน

สรุปสาระสำคัญ

1. เก็บรวบรวมข้อมูลนำมาวิเคราะห์
2. สรุปข้อดีและประเด็นปัญหา
3. หาแนวทางในการแก้ไขปัญหาร่วมกัน

ปิดประชุมเวลา 15.40 น.



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางสมพิศ เมฆแก้ว
2. นางจรรุวรรณ ผลผาฤทธิ์
3. นางถนอม เสือเถื่อน
4. นางภัทรพร สิทธิบริพัตร
5. นางอุไร เกื้อทวี



Funded by
the European Union



รายงานกิจกรรมเวที ประชุมแกนนำขับเคลื่อนคลองสูง พื้นที่ต้นน้ำ
วันที่ 13 สิงหาคม 2567 ณ องค์การบริหารส่วนตำบลน้ำผุด อ.ละงู จังหวัดสตูล
กำหนดการ

เวลา	กิจกรรม
08.30น-09.00น	ลงทะเบียนผู้เข้าร่วมประชุม
09.00น.-10.00น	ชี้แจงวัตถุประสงค์ เล่าที่มาที่ไปของโครงการ จากสถานการณ์ปัญหาที่ทำมาแล้ว
10.00น.-12.00น.	-ระดมความคิดจัดทำข้อมูล แหล่งน้ำผิงน้ำ การใช้ประโยชน์ กำหนดกิจกรรมจัดทำ แหล่งน้ำในพื้นที่ต้นน้ำตามกรอบแผน แม่แบบ 5 ด้าน 1.น้ำกิน น้ำใช้ 2.น้ำเพื่อการผลิต 3.จัดการอุทกภัย 4.ระบบนิเวศน้ำ 5.การจัดการน้ำ
12.00น.-13.00น	พักรับประทานอาหารเที่ยง
13.00น.- 13.30 น.	เตรียมความพร้อมคณะทำงาน(สันตนาการ)
13.30น-15.00น	-จัดทำฐานข้อมูลกลุ่มผู้เปราะบางในพื้นที่ต้นน้ำ -จัดทำแผนพัฒนาคุณภาพชีวิต กลุ่มเปราะบางโครงการ แบ่งกลุ่มตามหมู่บ้าน ดู ประเภทกลุ่มเปราะบาง ผลข้อมูลที่ได้
15.00น-16.00น	ปิดประชุม

กลุ่มเป้าหมาย รวม 35 คน

1. กำนันผู้ใหญ่บ้าน
2. กลุ่มผู้ใช้น้ำภาคเกษตรกร
3. กลุ่มผู้ใช้น้ำภาคการท่องเที่ยว
4. อสม.
5. รพสต.น้ำผุด
6. เจ้าหน้าที่ อบต.น้ำผุด
7. คณะทำงานโครงการ
8. เครือข่ายคลองสูง
9. เครือข่าย อพปร.



Funded by
the European Union



10. อาสาสมัครท้องถิ่นรักโลก

ชี้แจงวัตถุประสงค์ของโครงการ โดย นายวิรัช โอมณี และแนะนำทีมคณะทำงาน

1. นางกัลยพรรณ ศน์ ดิงหวัง
2. นางวารภรณ์ ประพรหม
3. นางสาวสุวิไลยา ยาทยาหมั่น
4. นายอับดุลอาสิด หยีเหม
5. นายอิรอน หวันหลัง
6. นางอารี หวันสุ
7. นางกอดีเย นีวหลี
8. นายวิรัช โอมณี
9. นางสุกัญญา ลาวัลย์
10. นายเจ๊ะอับดุลลาห์ แดหวัน
11. นายจักรกริช ดิงหวัง

ชี้แจงวัตถุประสงค์และการทำงานในรูปแบบของการขับเคลื่อน กิจกรรมที่ทำงานแล้ว และที่จะดำเนินการต่อ พื้นที่ทำงาน ต้นน้ำประกอบด้วยน้ำผุด ว่างสายทอง กลางน้ำ ต่าบลกำแพง ต่าบลละงู ปลายน้ำ ต่าบลปาน้ำ ในเครือข่ายของพวกเรา ในสถานการณ์ที่มีการเปลี่ยนแปลงส่งผลกระทบต่ออย่างไรบ้าง การสร้างกลไก ลุ่มน้ำ ทั้งหมด ในจังหวัดสตูล ก่อนการทำแผนผังน้ำ เราต้องรู้ว่าน้ำมีกี่สายหลัก แต่ละสายหลักลงสู่ลำคลองสายไหนบ้าง มีการเปลี่ยนแปลงของสายน้ำอย่างไร การไหลของสายน้ำ ต้องมีการออกแบบเพื่อให้สอดคล้อง กับการพัฒนาลุ่มน้ำ ของ ป่าต้นน้ำ และปกป้องพื้นที่ฟูสายน้ำทั้งหมด อย่างไร ในส่วนของการรวมกลุ่ม รวมคนกัน ทุกภาคส่วน ทั้งภาครัฐและ เอกชน ร่วมการแสดงความเป็นเจ้าของ ในการอนุรักษ์และฟื้นฟู และแก้ปัญหาาร่วมกันในหลายๆพื้นที่ ต้องมีกติกา การใช้น้ำ ให้เกิดประโยชน์และยั่งยืน

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลน้ำผุด

เราต้องรู้จักปกป้องดูแลและรักษาสิ่งที่เป็นนิเวศน์ในคลองละงู ซึ่งเป็นคลองสายหลักที่เราใช้สอย และเป็น แหล่งสัตว์น้ำที่สามารถเป็นแหล่งเศรษฐกิจแหล่งรายได้ของคนที่ใช้สอยในคลองละงู ดังนั้นเราทุกคนต้องมีการบริหารจัดการเรื่องคลองละงู เรื่องของป่าต้นน้ำรวมไปถึงการพูดคุยแลกเปลี่ยนกัน และฝากพื้นที่ หมู่ที่4 และหมู่ที่10 ของ พื้นที่ต้นน้ำ เน้นการรักษาความสะอาด สร้างการมีส่วนร่วม และการสร้างกฎกติกาภายในชุมชน การฟื้นฟูทรัพยากร สัตว์น้ำ ให้มีปริมาณเพิ่มขึ้น สัตว์น้ำบางประเภทลดน้อยลงและบางประเภทสูญหายไป เช่น ปลาหวด ปลาพวงชมพู หอยโล่ ทำให้บางครั้งเด็กรุ่นหลังๆ ไม่รู้จัก ดังนั้นเราต้องมีการอนุรักษ์ทรัพยากรที่มีความเป็นธรรมชาติในพื้นที่ให้มากที่สุด มีการค้นพบน้ำตกวังสายธาร เป็นแหล่งต้นน้ำ ที่มาจากเทือกเขาบรรทัด ซึ่งเป็นแหล่งท่องเที่ยวที่รองลงมาจาก น้ำตกวังสายทอง ดังนั้นการได้นั่งพูดคุยกันเป็นการจุดประกาย ของความร่วมมือกันของคนในชุมชน เป็นการพัฒนา



Funded by
the European Union



จากคนในชุมชนเอง เพื่อสอดคล้องและควบคู่ไปกับการบริหารจัดการเรื่องขยะในคลอง โดยการชดเชยขยะจากต้นทาง กลางทาง และปลายทาง การลดใช้ถุงพลาสติกในครอบครัวในครัวเรือนของตัวเอง นำไปสู่การจัดการที่ต้นน้ำ การจัดการระบบของความคิด ของคนในชุมชน เกี่ยวกับใช้น้ำ การดูแลรักษาน้ำ การฟื้นฟูน้ำ การอนุรักษ์ระบบนิเวศในน้ำ และการส่งเสริมการท่องเที่ยว

*การสะท้อนให้เห็นถึงการบริหารจัดการ การทำงานร่วมกันหลาย ภาคส่วน การมีแผนงานที่ชัดเจน ภาวะการณ์ทำงาน คือความรับผิดชอบ ที่ต้องทำร่วมกัน ทุกคนต้องมีส่วนร่วมกันเป็นเจ้าของพื้นที่ร่วมกัน

คุณกัลยพรรณ ดิงหวัง ชี้แจงรายละเอียดการจัดเวทีในวันนี้ จะมีการติดตาม ร่วมคิดร่วมทำกันอย่าง ต่อเนื่อง ของการทำงานด้านสิ่งแวดล้อม ในการอนุรักษ์คลองละงู โดยมีเวทีร่วมกำหนดกติกา หรือเกิดเป็น รัฐธรรมนูญลุ่มน้ำ ของคนต้นน้ำ ออกมาเป็นลายลักษณ์อักษรเพื่อนำไปสู่ความร่วมมือ ของคนในพื้นที่ ในการดูแลรักษา การจัดการลุ่มน้ำคลองละงู ให้เกิดผลประโยชน์ ในการใช้สอย และเกิดเป็นแหล่งท่องเที่ยว ของต้นน้ำคลองละงู ที่ขึ้นชื่อและเป็นอันดับต้น ๆ ของคนในจังหวัดสตูล และเห็นโอกาส ในครั้งนี้ เพื่อเป็นการสร้างความร่วมมือ จับมือกันทำ ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ มาร่วมกันดูแลและร่วมกันเป็นเจ้าของพื้นที่ มีคณะทำงานร่วมกัน ขับเคลื่อนในระยะยาว แล้วสามารถเดินหน้ากันไปได้ เชื่อว่าคนในพื้นที่สามารถที่จะทำงานในส่วนตรงนี้สำเร็จ และเชื่อว่าทำได้ ทำสำเร็จ และเกิดผลลัพธ์ สิ่งที่เราเห็นเหมือนกัน เราเห็นสายตามีใจและพร้อม และเป็นเจ้าของร่วมกัน มันก็ถึงเวลาแล้วที่เราต้องช่วยกันดูแล

นายอับดุลอาสิด หยีเหม

ได้เสริมเพิ่มเติมของคลองสายน้ำที่เป็นคลองต้นน้ำของคลองละงู ดังนั้น สตูล มี 2 แหล่งน้ำหลัก

1. คลองละงู 2. คลองมาบัง(คลองตุสน) คลองบาราเกต อยู่ในลุ่มน้ำย่อยของคลองละงู วิธีการใช้ประโยชน์ต่างๆ กัน การบริหารจัดการน้ำโดยการดูแลระบบน้ำทั้งหมดโดยมีการใช้น้ำจากคลอง ตลอดรวมไปถึงการใช้น้ำประปาหมู่บ้าน ย่อยไปปี 2500 มีผลกระทบกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เป็นยุคที่โรงงานเยอะ ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลง เกิดเป็นพื้นที่ประมงเพิ่มขึ้น โครงสร้างปรับเปลี่ยนทำให้ทิศทางการไหลของน้ำเปลี่ยน ข้อมูล ปี 2560 น้ำเริ่มแห้ง ทำให้พืชผลทางการเกษตรเกิดการเสียหาย เกิดปัญหาภัยแล้ง เกิดการทำฐานข้อมูลระบบ แหล่งน้ำ สายน้ำ การไหลของน้ำ จุดเปลี่ยนที่ทำให้สายน้ำเปลี่ยนในและช่วงๆ ของฤดูกาล แบ่งกลุ่ม ออกเป็น 3 กลุ่ม



Funded by
the European Union



กลุ่มที่1 ทำแผนที่ผังน้ำ แหล่งน้ำ เส้นทางไหลของน้ำ (พร้อมระบุชื่อแหล่งน้ำ)





Funded by
the European Union



กลุ่มที่2 ปฏิทินการผลิต และข้อมูลการใช้น้ำ (สวนปาล์ม สวนยาง) ฤดูกาลผลิต
การใช้ประโยชน์จากพื้นที่คลองคูสนในพื้นที่

เวลา 24 ชม. ผู้ใช้น้ำ	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	ช่วงเดือน 1 ปี	
สวนทุเรียน																										ตลอดทั้งปี
สวนเงาะ																										เม.ย.-พ.ค.
สวนลองกอง																										เม.ย.-พ.ค.
สวนมังคุด																										เม.ย.-พ.ค.
ผักสวนครัว																										ธ.ค.-พ.ค.
หญ้าปลุก																										ตลอดทั้งปี
เลี้ยงสัตว์																										ตลอดทั้งปี
สวนปาล์ม																										ตลอดทั้งปี
สวนยางพารา																										ตลอดทั้งปี
ประปาหมู่บ้าน																										ตลอดทั้งปี
บ่อบาดาลหมู่บ้าน																										ตลอดทั้งปี
แหล่งท่องเที่ยว																										ตลอดทั้งปี



Funded by
the European Union



กลุ่มที่3 ฤดูกาลน้ำ 12 เดือน

ฤดูกาลน้ำ 12 เดือน

รายละเอียด	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
หน้าแล้ง 1 – 1.5 เมตร												
น้ำขาดบึง												
น้ำลด หน้าแล้งระดับน้ำไม่เกิน 1 เมตร						ต้นฝน						
ฝนตกหนัก ระดับน้ำ 4 – 5 เมตร	น้ำมีปริมาณน้อย											
ฝนทิ้งช่วงระดับน้ำ 1.5 – 2 เมตร												
ฝนตกหนักน้ำเต็มระดับน้ำ 5 – 7 เมตร												
สภาพน้ำ												
- น้ำใส												
- น้ำขุ่น มีกลิ่นโคลน												
ปัญหาจากธรรมชาติ น้ำไหลผ่าน น้ำไหลเชี่ยว											น้ำนิ่ง	

หมายเหตุ ปี 67 แล้งมากในรอบ 4 ปี ในครัวเรือนใช้น้ำในแหล่งน้ำตื้นน้ำคลองละงู น้ำตก น้ำบ่อ
น้ำคลองละงูใช้เป็นประปาหมู่บ้าน



Funded by
the European Union



แผนงานยุทธศาสตร์ 5 ด้าน

น้ำกินน้ำใช้	น้ำเพื่อการเกษตร	จัดการอุทกภัย	ระบบนิเวศน้ำ	การจัดการน้ำ
<ol style="list-style-type: none"> ส่งเสริมตะแกงกรองน้ำดื่ม (ใช้ในครัวเรือน) ชุดบำบัดบาดาล ระบบกรองน้ำดื่มในระดับหมู่บ้าน ทำประปาภูเขา ชุดบ่อน้ำดื่มใช้ในครัวเรือน 	<ol style="list-style-type: none"> ทำฝายน้ำล้นเพื่อการเกษตร สร้างฝายน้ำล้นห้วยทุ่งสาหรี่ ทำฝายขนาดเล็ก ชุดสระเก็บน้ำเพื่อการเกษตร (หนองพ้อ หมู่ที่ 4) อ่างเก็บน้ำ ทุ่งสาหรี่ 	<ol style="list-style-type: none"> ป้องกันการกัดเซาะดิน ส่งเสริมการปลูกป่าต้นน้ำ ทำสะพานข้ามคลอง 	<ol style="list-style-type: none"> ฝายเก็บน้ำ ฟื้นฟูป่า ปลูกต้นไม้มริมคลอง ปล่อยปลาลงสู่แม่น้ำลำคลอง คิดถึงคนพื้นที่ล่าง ห้ามโค่นต้นไม้ ปลูกป่าริมตลิ่งกันน้ำกัดเซาะ อนุรักษ์สัตว์น้ำในลำคลอง 	<ol style="list-style-type: none"> สร้างกติการ่วมกัน ไม่ปล่อยน้ำทิ้งในลำคลอง ประชาสัมพันธ์ มีธรรมนูญหมู่บ้าน (ใช้ร่วมกัน) ใช้เศรษฐกิจ BCG



Funded by
the European Union



จัดทำฐานข้อมูลกลุ่มเปราะบางในพื้นที่ ต้นน้ำ

1. กลุ่มเกษตรกรที่มีรายได้น้อย

- รับจ้างทำเกษตร ยากจน ไม่มีพื้นที่ทำกิน ไม่มีต้นทุนทำกิน รายได้ไม่เพียงพอต่อรายจ่าย

2. กลุ่มประชากรเฉพาะ

- กลุ่มมานิ ,ชาติพันธุ์ ,บัตรประชาชนเลข 0 ,กลุ่มไร้สถานะทางสิทธิ์

3. กลุ่มลักษณะพิเศษทางร่างกาย

- พิการซ้ำซ้อน ,ผู้ป่วยติดเตียง

4. กลุ่มเสี่ยง

- กลุ่มติดยา กลุ่มเชือน กลุ่มพุดคนเดียว กลุ่มเรื้อรอน

5. กลุ่มผู้ประกอบการที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ

- น้ำท่วม น้ำแล้ง จากสภาพอากาศ



Funded by
the European Union



ลักษณะกลุ่มและสภาพความเป็นอยู่

ลักษณะ	สภาพความเป็นอยู่
1. กลุ่มมานิ	ทำอาชีพไม่เป็น, ดำรงชีวิตแบบดั้งเดิม หาของป่า, เด็กมาเล่าเรียน 21 คน, หากินวันต่อวัน (หามือกินมือ), ป่วยที่เกิดจากอาหารการกิน (ภายนอก), ดินนิสัยรับของบริจาค
2. คนพิการ (ร่างกาย, สติปัญญา)	ช่วยเหลือตัวเองไม่ได้ ไม่สามารถประกอบอาชีพหาเลี้ยงชีพได้
3. ผู้ป่วยติดเตียง	เสี่ยงเป็นภาวะซึมเศร้า
4. คนไร้บ้าน	ไม่มีอาชีพ รายได้ขึ้นอยู่กับบัตรผู้สูงอายุและบัตรสวัสดิการ,
5. เร่ร่อน	มีบ้าน แต่ไม่กลับบ้าน, พิกัดด้านสติปัญญา
6. เยาวชนกลุ่มเสี่ยงและมีปัญหา	เยาวชน แบ่งออกเป็น 2 ประเภท ไม่ได้เรียน ม.3 ไม่จบ, เรียนจบภาคบังคับ แต่ไม่มีโอกาสไม่เรียนต่อ เนื่องจากผู้ปกครองไม่มีกำลังส่ง, ติดสารเสพติด, ลักขโมย, ทะเลาะวิวาทในครัวเรือน
7. ผู้สูงอายุ	ไม่มีคนดูแล, สุขลักษณะ (ห้องน้ำ)
8. ผู้ป่วย NCDs	ไม่ทานยาตามหมอสั่ง, อาการดีขึ้นไม่ทานยาต่อ, ต้องมีคนดูแล
9. เกษตรกร	ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ (น้ำท่วม, น้ำแล้ง) และเกษตรกรรับจ้าง ไม่มีที่ทำกินของตนเอง
10. รายได้น้อย (3,000 บาท/เดือน)	รายได้จากอาชีพมีเพียงคนเดียว, รายได้จากบัตรผู้สูงอายุและบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ, อาชีพหลักไม่มี มีแต่อาชีพเสริมจากการจ้างของคนในชุมชน,



Funded by
the European Union



องค์กรผู้ใช้น้ำ

เป็นกลไกที่กำหนดขึ้นเพื่อให้ทราบตัวตนขององค์กรผู้ใช้น้ำที่ชัดเจนและเป็นรูปธรรม **ไม่จำกัดว่าจะต้องเป็น** องค์กรผู้ใช้น้ำหรือกลุ่มใช้น้ำตามกฎหมายอื่น เป็นการวางหลักเกณฑ์ในการประกันสิทธิพื้นฐานของประชาชน ในการ เข้าถึงทรัพยากรน้ำสาธารณะ ตลอดจนจัดให้มีองค์กรบริหารจัดการทรัพยากรน้ำทั้งในระดับชาติ ระดับลุ่มน้ำ ระดับ องค์กรผู้ใช้น้ำ ซึ่งสะท้อนการมีส่วนร่วมของประชาชน เพื่อร่วมกันบริหารทรัพยากรน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ

องค์กรผู้ใช้น้ำ” หมายความว่า บุคคลซึ่งใช้น้ำบริเวณใกล้เคียงกันและอยู่ในเขตลุ่มน้ำเดียวกันรวมตัวกัน จัดทะเบียนก่อตั้งขึ้นเพื่อดำเนินกิจกรรมที่เป็นประโยชน์ร่วมกันในหมู่สมาชิกเกี่ยวกับ การใช้ การพัฒนา การบริหารจัดการ การบำรุงรักษา การฟื้นฟู และการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ

“นายทะเบียน” หมายความว่า เลขาธิการหรือผู้ซึ่งเลขาธิการมอบหมาย

“ทะเบียนองค์กรผู้ใช้น้ำ” หมายความว่า ทะเบียนเอกสารที่แสดงรายละเอียดข้อมูลองค์กรผู้ใช้น้ำในแต่ละ ลุ่มน้ำ

การจัดทะเบียนก่อตั้งองค์กรผู้ใช้น้ำ

กลุ่มบุคคลที่รวมตัวกันตั้งแต่ 30 รายขึ้นไป ตั้งตัวแทน 1 คน รวบรวมเอกสารหลักฐานทั้งหมดยื่นคำขอจดทะเบียน ก่อตั้งองค์กรผู้ใช้น้ำ

สรุปการประชุมวันนี้

ขอบคุณทุกคน ที่มาร่วมประชุม จัดทำฐานข้อมูล ต้นน้ำ ของคลองละงูและลักษณะกลุ่มเปราะบางที่มีในพื้นที่ ต้นน้ำ มี ลักษณะเฉพาะและเจาะจง





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุมขยายฐานความร่วมมือระหว่างชุมชนและการเสริมสร้างศักยภาพ
ความเข้มแข็งของชุมชน เพื่อการเตรียมพร้อมรับมือภาวะโลกร้อน

ตำบลบ่อทราย อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

วันที่ 14 สิงหาคม 2567 เวลา 09.00 น. – 14.30 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง “การเตรียมพร้อมรับมือภาวะโลกร้อนเครือข่ายเมืองภาคใต้”

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

วัตถุประสงค์

เพื่อให้ชุมชนรู้เท่าทันสถานการณ์การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศที่ส่งผลกระทบต่อ การดำรงชีวิต อาชีพ และรายได้ รวมทั้งหาแนวทางในการรับมือโดยสร้างการมีส่วนร่วมของคนในชุมชน เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตและ ส่งเสริมให้ชุมชนเกิดความเข้มแข็ง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. แนวทางความร่วมมือกลุ่มวิสาหกิจสร้างรายได้ให้กับกลุ่มอาชีพในชุมชน

เริ่มประชุมเวลา 09.00 น.

นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุม โดยได้กล่าวถึงความเป็นมาของโครงการนำ ร่องและวัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรม ซึ่งจากการลงพื้นที่สำรวจข้อมูลของชุมชนบลาซาเซาะห์เก่าแสน พบว่า ปัญหาหลักที่เกิดขึ้นในชุมชน นอกจากปัญหาความไม่มั่นคงด้านที่อยู่อาศัย สภาพความเป็นอยู่ที่แออัด ปัญหาน้ำท่วม และปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งซึ่งเป็นผลกระทบที่เกิดขึ้นจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแล้วนั้น ยังพบว่าปัญหา ที่ชาวบ้านให้ความสำคัญในลำดับต้นๆ คือ ปัญหาด้านเศรษฐกิจ อาชีพ และรายได้ของชาวบ้านในชุมชนที่มีความไม่ แน่นนอน ซึ่งการประชุมในครั้งนี้ จะเป็นกิจกรรมในส่วนของ การหาแนวทางในการรับมือกับปัญหาที่เกิดขึ้น โดยเป็นการนำข้อมูลสถานการณ์ปัญหาและอุปสรรคของการประกอบอาชีพของคนในชุมชนมาวิเคราะห์เพื่อหา แนวทางในการรับมือ การแก้ไขปัญหาที่มีความเหมาะสมกับสภาพปัญหาในชุมชน

ระดมความเห็นต่อการแก้ปัญหาของชุมชนที่ส่งผลกระทบต่อ การประกอบอาชีพ รายได้ รวมทั้งเศรษฐกิจของ ชุมชน จากผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ รวมถึงภาวะโลกร้อน

นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ ได้เริ่มต้นการอธิบายถึง ผลกระทบที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ที่ส่งผลกระทบต่อ การดำรงชีวิต นอกจากการเกิดฝนตก น้ำท่วม ลมกรรโชกแรง ที่เกิดเป็นประจำแล้ว ยังมีอีกหนึ่ง สถานการณ์ที่น่าเป็นห่วง คือ โลกร้อนขึ้น แล้งมากขึ้น ซึ่งภาวะโลกร้อนส่งผลกระทบต่อมนุษย์เป็นอย่างมากทั้ง ทางด้านสุขภาพร่างกาย จิตใจ การใช้ชีวิตประจำวัน ยังส่งผลกระทบต่อความเป็นอยู่ของสิ่งมีชีวิตทุกชนิดบนโลก รวมถึง ผลผลิตทางการเกษตร สัตว์น้ำ-ทะเล ภัยธรรมชาติ

นายศรีมงคล นัยสามัญ ประธานชุมชนบลาซาเซาะห์เก่าแสน ได้กล่าวว่า เนื่องด้วยวิถีชีวิตของคนในชุมชน ส่วนใหญ่ ประกอบอาชีพประมงพื้นบ้าน ชาวบ้านส่วนใหญ่จะมีรายได้จากการออกทะเลหาปลา แต่ในปัจจุบันรายได้ ลดลงเป็นอย่างมาก เนื่องจากความแปรปรวนของสภาพอากาศ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง อุณหภูมิในน้ำทะเลที่สูงขึ้นจนทำ



Funded by
the European Union



ให้จำนวนสัตว์ทะเลลดลง เป็นผลให้ชาวบ้านไม่สามารถจับสัตว์ทะเลมาจำหน่ายได้ จากเดิมที่มีรายได้วันละ 3,000 – 4,000 บาท แต่ในปัจจุบันนี้ มีรายได้แค่วันละ 300 – 500 บาท หรือแม้แต่บางครั้งก็ไม่สามารถจับปลาได้เลย

นางสาวรัตติยา พงศ์ชูเกียรติ ประธานชุมชนเก่าเส้ง กล่าวเสริมว่า ในอดีตสินค้าประเภทอาหารทะเลชาวบ้านสามารถออกเรือจับปลามาขายเองได้ แต่ในปัจจุบันไม่สามารถจับได้แล้ว จำเป็นจะต้องรับวัตถุดิบทางทะเลเกือบทุกชนิดมาจากจังหวัดอื่นแทน

ตัวแทนครัวเรือน ได้ร่วมแลกเปลี่ยนว่า ในอดีตชาวบ้านในชุมชนส่วนใหญ่จะทำประมงพื้นบ้าน ผู้ชายจะทำหน้าที่ออกทะเลไปหาปลา ส่วนผู้หญิงจะทำหน้าที่เป็นแม่ค้านำสัตว์ทะเลที่จับได้มาวางขายที่ตลาดของชุมชน ซึ่งทุกบ้านจะมีลักษณะการประกอบอาชีพแบบเดียวกัน แต่ในปัจจุบัน ผู้ชายที่ออกทะเลไปหาปลามีจำนวนน้อยลง เนื่องจากการออกทะเล 1 ครั้งต้องมีค่าใช้จ่าย แต่เมื่อออกไปแล้วไม่สามารถจับปลาหรือสัตว์น้ำทะเลชนิดอื่นมาขายได้ ทำให้ขาดทุนจนหยุดออกทะเลจับปลา จึงต้องเปลี่ยนวิธีเป็นรับสัตว์ทะเลจากพื้นที่ใกล้เคียงมาขายแทน เพื่อให้มีรายได้ไว้ใช้ในครัวเรือน

แนวทางแก้ไขปัญหามีความเหมาะสมกับสภาพปัญหาของชุมชน

1) ชุมชนต้องมีการรวมตัวกันเพื่อสร้างความเข้มแข็ง

เพราะการแก้ไขปัญหาด้านอาชีพ รายได้ รวมถึงเศรษฐกิจของคนในชุมชนเป็นเรื่องที่มีความซับซ้อน เนื่องด้วยวิถีชีวิตของคนในชุมชนส่วนใหญ่นับถือศาสนาอิสลาม มีจำนวนประชากรที่อาศัยต่อครัวเรือนหลายคน ส่วนใหญ่เป็นเพศหญิงที่เป็นเด็กและผู้สูงอายุ การทำเพียงลำพังอาจจะประสบความสำเร็จได้น้อย แต่หากมีการรวมกลุ่ม ช่วยกันคิด ช่วยกันทำ ส่งเสริมความสามารถของแต่ละคนและนำมาประกอบกันจนเป็นผลผลิตที่สามารถสร้างอาชีพ สร้างรายได้ ให้กับตนเอง ครอบครัว และชุมชน

2) ชุมชนต้องมีการขยายฐานความร่วมมือระหว่างชุมชน

เพราะการส่งเสริมอาชีพไม่ใช่เพียงแต่การส่งเสริมด้านความรู้ ทักษะ การฝึกอบรม แต่จำเป็นที่จะต้องขยายฐานความร่วมมือไปสู่ชุมชนอื่นๆ เพื่อเชื่อมโยงผลิตภัณฑ์ที่มีความต้องการของตลาด เน้นการผลิตเพื่อตลาดภายในชุมชนและสนับสนุนสินค้าท้องถิ่นให้เกิดเป็นรายได้หมุนเวียนในชุมชน ในจังหวัด โดยแต่ละชุมชนจะต้องมีการหา “อัตลักษณ์ของชุมชน” เช่น เป็นแหล่งกำเนิดวัตถุดิบทางทะเลที่มั่นใจได้ว่าจะมีความสด สะอาด ปลอดภัย ไม่มีสารเคมีเจือ หรือเป็นแหล่งผลิตผักอินทรีย์ราคาถูก มีคุณภาพรสชาติที่เป็นลักษณะพิเศษ เป็นต้น

3) การมีภาคีสนับสนุน

เพื่อให้ผลิตภัณฑ์ของชุมชนมีความโดดเด่นและน่าสนใจ จำเป็นจะต้องมีการสร้างภาพจำให้เกิดขึ้นกับผู้บริโภค การร่วมมือกับหน่วยงาน เช่น การพัฒนาความรู้และทักษะจากกลุ่มวิชาชีพของหน่วยงานต่างๆ ที่เปิดสอนให้กับบุคคลทั่วไป ความช่วยเหลือจากมหาวิทยาลัย โดยเฉพาะอย่างยิ่งการออกแบบบรรจุภัณฑ์ การใช้เครื่องมือหรือเทคโนโลยีที่มีส่วนช่วยทำให้ผลิตภัณฑ์มีมาตรฐาน และช่องทางการจัดจำหน่ายที่มีความหลากหลาย ทำให้การเจาะกลุ่มลูกค้าทำได้ทั่วถึงมากขึ้น จะเป็นการช่วยยกระดับคุณภาพสินค้า รวมถึงการพัฒนาให้เกิดเป็นมาตรฐานหรือแนวปฏิบัติที่ดี

แนวทางความร่วมมือกลุ่มวิสาหกิจสร้างรายได้ให้กับกลุ่มอาชีพในชุมชน



Funded by
the European Union



สิ่งที่ชาวบ้านจะไม่สามารถเปลี่ยนแปลงได้ คือ การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศที่นับวันจะมีความแปรปรวน การคาดการณ์ไม่ได้ ซึ่งผลกระทบโดยตรงต่อการประกอบอาชีพ โดยเฉพาะอาชีพประมงพื้นบ้าน ดังนั้น การมีแผนและหาวิธีรับมือจึงเป็นทางออกที่ควรให้ความสำคัญ เพราะที่ผ่านมา การส่งเสริมอาชีพของคนในชุมชนส่วนใหญ่จะเป็นการทำกิจกรรมอบรมเพียงอย่างเดียว ซึ่งการผลิตแบบไม่ได้ทำเป็นอาชีพ ไม่มีความสม่ำเสมอ และยังไม่ได้มีแนวทางในการตลาดมารองรับ ทำให้ชาวบ้านส่วนใหญ่จะเลิกล้มลงกลางคัน ดังนั้นจึงควรมีการวางแผนร่วมกันสร้างเป็นชุดอาชีพที่เกิดการรวมกลุ่มกันตามความถนัดและทักษะ เพื่อช่วยสนับสนุนซึ่งกันและกัน และสร้างระบบการพัฒนาอย่างเป็นวงจร โดยเริ่มจากการที่ชุมชนจะต้องนำข้อมูลของชุมชนมาวิเคราะห์ ตั้งแต่ ทรัพยากรที่มีในชุมชน ทุนที่มี โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ทักษะและความรู้ของคนในชุมชน จุดแข็ง จุดอ่อน ปัญหาและอุปสรรค รวมถึงโอกาสที่เกิดขึ้นทั้งจากภายในและภายนอกชุมชน ที่จะเป็นตัวเชื่อมร้อยให้เกิดการรวมกลุ่มอาชีพและมีการเชื่อมโยงผลิตภัณฑ์ระหว่างชุมชนได้ และพัฒนาให้กลายเป็นกลุ่มวิสาหกิจชุมชนที่มีการบริหารงานอย่างเป็นระบบ โปร่งใส และยั่งยืน

ปิดประชุมเวลา 14.30 น.



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ
2. นางสาวบงกช สุวรรณรัตน์
3. นางสาวปิยพร ผิวนวนล
4. นายศรีมงคล น้อยสามัญญ
5. นายรอฟร แก้วมณี
6. นางฉลดา ทองสุข
7. นางสาวกนกอร สุดจิตต์
8. นางประกอบ ประสงค์ดี
9. นางมณฑา หลีกกันชะ
10. นางสาวฝนทอง แก้วเรืองศรี
11. นางสาวสิริวรรณ จันทะโร
12. นางสาวสุนิษา เจ๊ะหลี



Funded by
the European Union



13. นางสาวมูเร้าะ สามาแอ
14. นางสาวมะตะร้อ มะมิง
15. นางปิยะวรรณ มะมิง
16. นายยงยุทธ มะมิง
17. นายอดุลย์ หมะ
18. นางสาวพร้อมสุข แก้วมณี
19. นางเจะหว่า สมหวัง
20. นางสาวไรหนาบ ช่วยทองมา
21. นายกุล พลากร
22. นางสาวมารีรัมย์ พลากร
23. นางสาวเพ็ญพร วงศ์มุสา
24. นางสาวจันทิมา วงศ์มุสา
25. นายนพกร สีทอง
26. นายเริงชัย พลากร
27. นายदनยา โส๊ะ
28. นายสมาน แวอุเซ็ง
29. นางสาวศุภลักษณ์ มะมิง
30. นางสาวหะลิมีะ ปอโต๊ะ
31. นางสาวรอเม้าะ ดีเยาะ
32. นายมะห์ดี บินตาเยะ
33. นางสาวลัดดา โส๊ะ
34. นางสาวรัตติยา พงศ์ชูเกียรติ
35. นางสาวภิญญุตี เพ็ชรแก้ว
36. นางสาววรรณภา พลากร
37. นางสาวปาตีฮะห์ หวังพ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุมมาตรฐานการผลิตผักอินทรีย์ อาหารเพื่อความปลอดภัยของผู้บริโภค

ณ สอน.พะตง

วันที่ 14 สิงหาคม 2567 เวลา 6.30-11.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง การเตรียมพร้อมรับมือภาวะโลกร้อนเครือข่ายเมืองภาคใต้ (Success พะตง)

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

วัตถุประสงค์

เพื่อชี้แจงแนวทางการทำมาตรฐานผักอินทรีย์ และการบริโภคอย่างปลอดภัย

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

วิทยากรให้ความรู้เกี่ยวกับแนวทางการทำมาตรฐานผักอินทรีย์ และการบริโภคอย่างปลอดภัย รวมทั้งวิธีการเลือกซื้อผักอย่างปลอดภัย และการล้างผัก อย่างถูกวิธี โดยวิทยากรจะพูดให้ความรู้กับผู้มาซื้อและผู้สนใจนั่งฟัง และจะเน้นการให้ความรู้เรื่องการทำมาตรฐาน GAP ในการปลูกผัก



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม ดังเอกสารการลงทะเบียนประชุม



Funded by
the European Union



สรุปการประชุมคณะกรรมการเตรียมความพร้อมการจัดกิจกรรมเครือข่าย ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ
วันที่ 16 สิงหาคม 2567 ณ ห้องประชุมเทศบาลตำบลกำแพง

ระเบียบวาระที่ 1

เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

- ประชุมเครือข่าย ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ และหน่วยงาน/เชิงนโยบาย 1 ครั้ง

ระเบียบวาระที่ 2

เรื่องรับรองรายงานการประชุมครั้งที่แล้ว

- ไม่มี

ระเบียบวาระที่ 3

เรื่องเพื่อทราบ

- การกำหนดกิจกรรมของการประชุม
- กำหนดวันเวลาในการประชุม วันที่ 18 สิงหาคม 2567
- กลุ่มเป้าหมายผู้เข้าร่วมจำนวน 34 คน มีคณะทำงานปฏิบัติการจำนวน 15 คน คณะทำงาน 9 คน ภาศเครือข่าย ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ 5 คน

องค์การบริหารส่วนจังหวัดสตูล

เทศบาลตำบลกำแพงและองค์การบริหารส่วนตำบล จำนวน 4 คน

ระเบียบวาระที่ 4

เรื่องเพื่อพิจารณา

- การเพิ่มกลไก
- การกำหนดบทบาทภาระกิจเพิ่มจากการบริหารจัดการคลองละงูโดยมีการดูแลการดำเนินงานและการเชื่อมต่อกลไกเครือข่ายของการทำงานในการเชื่อมประสานที่จะดำเนินงาน จากการมีแผนงานปฏิบัติการตามบทบาทที่มีปฏิทินวางไว้จนถึง ปี 2568 ที่จะมีการสานต่อกับคณะกรรมการน้ำจังหวัดที่ได้ร่วมกับองค์การบริหารส่วนจังหวัดโดยมีตัวแทนคุณกัลยทรรศน์ ดั่งหวัง คุณวิรัช โอมณี ที่สานต่อจากฐานชุมชนเดิมได้เดินต่อไป
- การจัดทำแผนบริหารจัดการน้ำร่วมกันทั้งสายน้ำคลองละงูจากต้นถึงปลาย
- การทำข้อตกลงร่วมกันมีการบริหารจัดการน้ำให้เป็นข้อเสนอเชิงนโยบายสู่องค์การบริหารส่วนจังหวัด องค์การบริหารส่วนตำบล ท้องถิ่น ได้เข้าร่วมขับเคลื่อนให้เป็นโมเดลเดียวกันของการร่วมดูแลคลองละงูเป็นแบบเดียวกัน
- การบริหารจัดการของกิจกรรมโดยมีการแบ่งบทบาทหน้าที่ร่วมกันทำตามบทบาทหน้าที่คณะทำงานได้วางไว้

ระเบียบวาระที่ 5

เรื่องอื่นๆ

- ไม่มี

ปิดประชุม



Funded by
the European Union





Funded by
the European Union



สรุปการประชุมคณะกรรมการเตรียมความพร้อมการจัดกิจกรรมเครือข่าย ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ
วันที่ 18 สิงหาคม 2567 ณ ห้องประชุม อาคารอเนกประสงค์บ้านหนองราโพ เวลา 09.00 - 16.30 น.

ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

- กล่าวต้อนรับโดยประธานคณะกรรมการสภาน้ำ นายวิรัช โอมณี
- แจ้งเรื่องการศึกษาดูงานที่ขอนแก่นจำนวน 5 วัน 24-28 มิถุนายน 2567

เรื่องการดูแลลุ่มน้ำ การดูแลของสายน้ำคลองต่างๆ การรับมือการจัดการลุ่มน้ำเป็นการศึกษาสายน้ำสายแยกเป็นการจัดการเฝ้าระวังของการร่วมออกแบบของการรวมตัวเป็นกลไกให้เป็นกระบวนการแบ่งเป็นเงินงบประมาณของกองทุนจากโครงการภาครัฐ มีสัญญาเตือนรับภัยโดยใช้งบจากเทศบาล การจัดการของชุมชนโดยมีการบริหารจัดการของชุมชนมีการตระหนักรู้ของการเตือนภัยของชาวบ้าน

- การช่วยเหลือตนเองเป็นการยึดภาคชาวบ้านในการกระตุ้นขององค์กรภาคประชาชนมีการร่วมเรียนรู้ในการทำงาน
- การดูแลทรัพยากรของชุมชนด้วยตนเองให้องค์กรต้องมีความคิดเป็นการทำงานในเชิงปฏิบัติการ

ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องรับรองรายงานการประชุมครั้งที่แล้ว

ไม่มี

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องเสนอเพื่อทราบ

3.1 โครงการการเรียนรู้จัดการน้ำ(SUCCESS) งบประมาณ 30,000 บาทมี 4 กิจกรรม

1. ประชุมคณะกรรมการลุ่มน้ำ(SUCCESS)
2. การใช้ Application imed@home
- 3.อาสาอูตุนิยมวิทยา
- 4.การทำสื่อประชาสัมพันธ์ของกลุ่มลุ่มน้ำคลองละงู

3.2 บทบาทภาคกิจและเป้าหมายในการบริหารจัดการน้ำ

คณะกรรมการรายพื้นที่ของกลุ่มน้ำ อนุกรรมการ

- | | |
|----------------------------|---------------------|
| 1. นายวิรัช โอมณี | ประธานอนุกรรมการ |
| 2. นายจักรกริช ดิงหวั่ง | รองประธานอนุกรรมการ |
| 3. นายวันนพ สังเศษ | อนุกรรมการ |
| 4. นายประสิทธิ์ ณะเตีย | อนุกรรมการ |
| 5. นายประสิทธิ์ อินทร์ศิริ | อนุกรรมการ |
| 6. นายอับดุลกอเลบ สำโส๊ะ | อนุกรรมการ |
| 7. นายสุทธิชัย สุทธิรักษ์ | อนุกรรมการ |
| 8. นายกฤษสา ราเหม | อนุกรรมการ |



Funded by
the European Union



9. นายยูมะคาน ฮัมอาห์ลี	อนุกรรมการ
10. นางกัลยพรรณ ดิ่งหวัง	อนุกรรมการ
11. นายรอมาน สอและ	อนุกรรมการ
12. นายอิรอน ทรันห์ลิ่ง	อนุกรรมการ
13. นางฐิติชญูญ์ ช่วยแก้ว	อนุกรรมการ
14. นางวรรณภา รำไพภักดี	อนุกรรมการ
15. นายอารีย์ ดิ่งหวัง	อนุกรรมการ
16. นางวราภรณ์ ประพรหม	อนุกรรมการ
17. นายมนะ โสสนุ้ย	อนุกรรมการ/เลขานุการ
18. นายอัปเดตกอฟฟาร์ หลีเยาว์	อนุกรรมการ/ผู้ช่วยเลขานุการ
19. นายอัปเดตอาสิด หยีเหม	อนุกรรมการ/ผู้ช่วยเลขานุการ
20. นางสาวมูสบายี เจ๊ะเงาะ	ผู้ช่วยเลขานุการ

ประชุมนำเสนอแผนงานพื้นที่ของกิจกรรมในการทำงานเพื่อให้แผนงานของระดับจังหวัดโดยเป้าหมายพื้นที่
ดำเนินการ

3.3 สถานการณ์คุณภาพน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำจังหวัดสตูล

การเก็บตัวอย่างน้ำปีละ 2 ครั้งของอบจสตูล มี 1 ฤดูแล้ง 2 ฤดูฝนคลองละงูมีสีแดงปลายคลอง เป็นการเสื่อมโทรม
โดยเอาค่างของน้ำโดยมีน้ำเสียชุมชนจากเทศบาลกำแพง เป็นสถานการณ์น้ำที่ กำลังจะเสียเองก็มีปัญหา

รูปแบบของการจัดตั้งคณะกรรมการ

- มีการปรับเปลี่ยนตัวคนอย่างไร หรือการทำงานที่เป็นทางการ และมีการจัดการของคณะกรรมการ
โดยการสร้างกลไกของคนทำงานต้องมีคนต้นน้ำให้เข้ามามีส่วนร่วมของคนทำงานการทำงานมีการจัดการแก้ไข
และมีการเปลี่ยนแปลงของโครงสร้างของคนทำงาน
- เจ้าหน้าที่ของอบจ. พุดคุยในการดูแผนงานและให้อนุกรรมการในพื้นที่ การจัดทำแผนงานมีการพูดคุย
ร่วมการทำงานบูรณาการของคนทำงานคณะกรรมการท่านใดไม่เข้าร่วมประชุมให้มีการสรุปไปโดยปริยาย
และมีการปรับเปลี่ยนนายประสิทธิ์ อินทร์ศิริ ให้ปรับเปลี่ยนเป็น นายกิตติพงษ์ ประเสริฐ
และมีการเพิ่มเติมในการพยากรณ์อากาศเพิ่มนายสมบัติ อักษรนิล
- การสร้างกลไกของคลองละงูและการสร้างกระบวนการของการทำงาน
โดยมีข้อเสนอผลงานของการทำงานพื้นที่
- การชี้เป้าหมายร่วมกันของการออกแบบการขับเคลื่อนกิจกรรมของพื้นที่โดยการเคลื่อนไหวโครงการทำงาน

ข้อแลกเปลี่ยน

- กรณีของการทดลองเอาน้ำไปเทศมียุคคุณภาพของน้ำยังคงมีคุณภาพดีอยู่หรือไม่โดยมีน้ำเสียโรงรับซื้อ
ปาล์มน้ำมันบริเวณสาครโดยเอาน้ำไปใช้ประโยชน์แต่ก่อนจะเอาน้ำไปใช้ประโยชน์ทางโรงงานได้เอาน้ำไปตร



Funded by
the European Union



วจ คุณภาพผลปรากฏน้ำที่นำมาทดสอบใช้ไม่ได้และดึงน้ำไปใช้แล้วก็ไม่สามารถใช้ได้โดยให้ผู้ใหญ่บ้านกุมภุสรา
ราหม หาข้อมูลเพิ่มเติมในพื้นที่หมู่ 17 ตำบลลลช

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

- ท่านสมาชิกสภาเทศบาลยุมะคาน: ตอหม้อสะพานท่ายาง ชาวบ้านชาวประมงร้องเรียนได้ดำเนินการในการจัดการให้ทำลายตอม่อของสะพานเก่าออกโดยเอาตอม้อออกอย่างไรและจะเอาออกจากลำคลองลลช โดยกีดขวางทางน้ำของชาวประมงที่ออกเรือประมงมีการเกิดอุบัติเหตุบ่อยครั้ง ติดต้นไม้บ้าง เสียชีวิตบ้าง เรือได้รับความเสียหายและการไม่มีหน่วยงานมาช่วยเหลือเยียวยา หลายครั้งโดยการจัดทำข้อมูลพื้นที่รูปแผนที่จำนวนเสาจากข้อมูลต่างมารวบรวมประกอบกันโดยการค้นหาหน่วยงานรับผิดชอบและเกิดการส่งต่อหน่วยงานของการทำงานร่วมดูแลความรับผิดชอบร่วมบูรณาการของการเชื่อมการทำงานเชื่อมประสานการทำงานเพื่อลดความเดือดร้อนของกลุ่มประมงพื้นบ้านของชาวชุมชนคลองลลช เทศบาลกำแพง อบต.ลลช อบต.ปากน้ำที่มีการสัญจรที่เป็นปัญหาของตอม้อที่ยังกีดขวางบริเวณสะพานท่ายางโดยให้มีทีมอนุกรรมการร่วมกันค้นหาข้อมูลร่วม

ข้อเสนอของ คุณอาลี

- ให้ไปยื่นหนังสือศูนย์ดำรงธรรมลลช 1 ฉบับ ฉบับที่ 2 ส่งไปศาลากลาง
- การศึกษาข้อมูลกรณีพิเศษโดยให้คณะกรรมการชุดอื่นเสนอไปชุดใหญ่ร่วมลงจัดเก็บข้อมูลเป็นการหาข้อตกลงร่วมกัน โดยจัดเก็บข้อมูลให้เป็นรูปธรรมของการดำเนินงานต่อไป

เจ้าหน้าที่ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสตูล

ตอหม้อเป็นเรื่องเร่งด่วน ให้แจ้งศูนย์ดำรงธรรม มีการดำเนินงานต่อ พร้อมทำข้อมูลของการเป็นเจ้าภาพอยู่บริเวณใด หมู่ใด ตำบลไหน พร้อมรูปถ่าย การทำแผนงานของอนุกรรมการน้ำคลองลลช การเสนอแผนคุณภาพน้ำน้ำคร้วเรือนทำอย่างไร ขยะแผนการจัดการน้ำท่วม น้ำแล้ง โครงสร้างพื้นฐาน การจัดการน้ำท่วมและการแก้ปัญหาน้ำแรง ผ่านสภาอนุกรรมการชุดใหญ่โดยการทำแผนงานกิจกรรม

- บ่อน้ำตื้นให้ทางอบจ. ร่วมกันส่งเสริมบ่อน้ำตื้นต่อให้มีการตั้งงบประมาณต่อเนื่องและการฟื้นฟูของบ่อน้ำตื้นพื้นที่สาธารณะโดยใช้อย่างมีส่วนร่วมที่เป็นสาธารณะโดยการจัดเก็บข้อมูลมีการฟื้นฟูบ่อน้ำตื้นเดิมการชุดบ่อใหม่ต้องมีรูปแบบของการบริหารจัดการเชิงพื้นที่ร่วมกันคณะอนุกรรมการน้ำที่จะคุยกับสภาน้ำจังหวัดแต่ละพื้นที่ร่วมจัดการข้อมูล



Funded by
the European Union



แผนงานบริหารจัดการน้ำ สภาการบริหารจัดการน้ำจังหวัดสตูล ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 – 2570

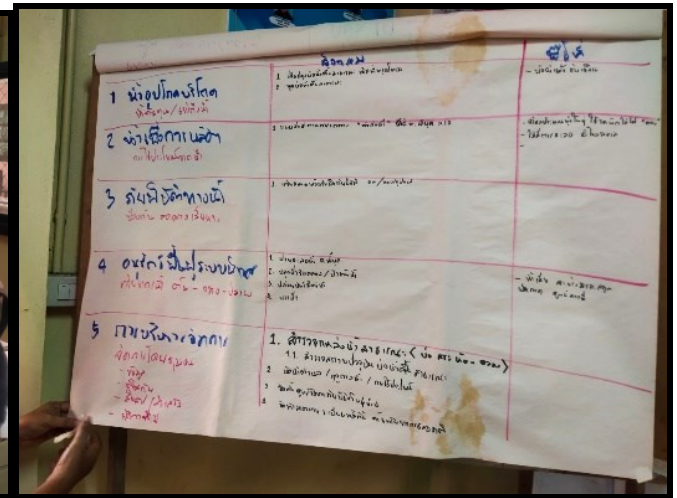
แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	สถานที่	ระยะเวลา				งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน ดำเนินการ
		2567	2568	2569	2570		
1.การจัดการน้ำอุปโภค บริโภค							
1.1 โครงการชุดบ่อน้ำตื้น 335 บ่อ	ทั้งจังหวัด	มี.ค - ส.ค.	-	-	-	12,000,000	อบจ.สตูล
1.2 การสนับสนุนรถบรรทุกน้ำ	ทั้งจังหวัด	พ.ย. - พ.ค.	พ.ย. - พ.ค.	พ.ย. - พ.ค.	พ.ย. - พ.ค.	-	อบจ.สตูล/อปท.
1.3 โครงการพัฒนาพื้นที่ต้นน้ำเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตแ บบอารยเกษตร	ศูนย์สารภี อ.ละงู	ก.พ. - ก.ค.	-	-	-	3,200,000	อบจ.สตูล / โยธาธิการจังหวัดสต ูล
1.4 ปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน	ต.เกาะสาหร่าย	เม.ย. - ก.ย.	-	-	-	5,000,000	อบจ.สตูล
1.5 ชุดลอกตะกอนทรายหน้าฝายส่งน้ำระบบประปาภูเขา าหมู่บ้าน	อ.ควนโดน / อ.ควนกาหลง	ก.พ. - เม.ย.	ก.พ. - เม.ย.	ก.พ. - เม.ย.	ก.พ. - เม.ย.	-	โครงการชลประทาน สตูล/อบต./อบจ.
2. การสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต							
3. การจัดการน้ำท่วมและอุทกภัย							
3.1 การสนับสนุนรถบรรทุกน้ำ	ทั้งจังหวัด	พ.ค. - ต.ค.	พ.ค. - ต.ค.	พ.ค. - ต.ค.	พ.ค. - ต.ค.	-	อบจ.สตูล
4. การจัดการคุณภาพน้ำ และอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ							
4.1 การจัดทำระบบกรองน้ำเสียในครัวเรือน	ครัวเรือนที่ติดลำน้ำสาย หลักหรือสถานที่สาธารณ ะของชุมชน	ม.ค. - ธ.ค.	ม.ค. - ธ.ค.	ม.ค. - ธ.ค.	ม.ค. - ธ.ค.	-	อปท. / อบจ.สตูล



Funded by
the European Union



แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม	สถานที่	ระยะเวลา				งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน ดำเนินการ
		2567	2568	2569	2570		
4.2 การตรวจสอบคุณภาพน้ำผิวดินเบื้องต้น	พื้นที่ลำน้ำสายหลัก	ก.พ. - ส.ค.	ก.พ. - ส.ค.	ก.พ. - ส.ค.	ก.พ. - ส.ค.	-	อบจ.สตูล / อปท.
5. การอนุรักษ์ฟื้นฟูสภาพป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรมและป้องกันการพังทลายของดิน							
6. การบริหารจัดการ							
6.1 การจัดทำฐานข้อมูลแหล่งกำเนิดมลพิษทางน้ำ	ลำน้ำสายหลัก	ม.ค. - ก.ย.	ม.ค. - ก.ย.	-	-	-	อบจ.สตูล / อปท.





Funded by
the European Union



รายงานการประชุมวางแผนร่วมกับเครือข่ายสร้างกติกาข้อตกลงรักษาระบบนิเวศสายน้ำห้วยซี้ค่าง

วันที่ 18 สิงหาคม พ.ศ.2567 เวลา 09.30 น. – 15.30 น.

ศูนย์การเรียนรู้ ตำบลโตนดด้วน อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง

* * * * *

วัตถุประสงค์

1. เพื่อเตรียมพร้อมรับมือสภาพปัญหาในระบบนิเวศสายน้ำห้วยซี้ค่างร่วมกัน
2. สร้างข้อตกลง/กติกา ลงสู่การปฏิบัติเพื่อรักษาระบบนิเวศร่วมกัน

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- ได้ยกร่างกติกาสายน้ำห้วยซี้ค่าง ยกร่างแผนที่สายน้ำห้วยซี้ค่างที่พร้อมลงสู่การปฏิบัติร่วมกันของชุมชน/เครือข่ายเมืองโตนดด้วน

สรุปสาระสำคัญ

1. ยกร่างกติกาสายน้ำห้วยซี้ค่างภายใต้บริบทความอุดมสมบูรณ์ของระบบนิเวศ
2. ยกร่างแผนที่สายน้ำห้วยซี้ค่าง
3. ความร่วมมือที่เกิดขึ้นในระบบเครือข่ายและผู้ที่เกี่ยวข้องอื่นๆ ต่อสายน้ำห้วยซี้ค่างและแหล่งน้ำในเมืองโตนดด้วน

ปิดประชุมเวลา 15.30 น.



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางหนูเอม ปานอินทร์



Funded by
the European Union



2. นายสมชาย ชุนทอง
3. นางยีนดี ชาตีสงเคราะห์
4. นางระเปียบ นวลยัง
5. นายจบ ชุนทอง
6. นางถนนอม เสือเถื่อน
7. นางภัทรพร สิทธิบริพัตร
8. นางสมพิศ เมฆแก้ว
9. นางอุไร เกื้อทวี
10. นางสาวรัชนี สุขทอง
11. นางศิริมาศ รุยไตรรัตน์
12. นางปิยาพร ชุทอง
13. นายกมลชัย ยิ่งดำนุ่น



Funded by
the European Union



รายงานการประชุมโครงการ Success

เพื่อการจัดการน้ำและรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ(น้ำท่วม-น้ำแล้ง) กลุ่มน้ำคลองต่ำ-คลองวาด

วันที่ 21 สิงหาคม 2567 เวลา 09.30- 15.00 น.

ณ ห้องประชุมส้มโอหอม เทศบาลเมืองควนลัง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- | | |
|------------------------------|--|
| 1. นางสาวพัชรา วันทอง | ม.5 ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 2. นางโชติกา แก้วหวังสกุล | ชุมชนทุ่งลาน ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 3. นายทวีภาพ ช่วยแก้ว | ม.4 ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 4. นายสุทิน สุวรรณมาลา | กลุ่มส้มโอหอม ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 5. นางสาวชญาภา บุญช่วย | กลุ่มส้มโอหอม ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 6. นางสาวกนกกาญจน์ ประทุมทอง | กลุ่มส้มโอหอม ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 7. นางสาวกนิษฐา พงศ์สุวรรณ | กลุ่มส้มโอหอม ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 8. นางธัญญาลักษณ์ วงศ์ชนะ | กลุ่มส้มโอหอม ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 9. นางสาวประไพ บัวทอง | กลุ่มส้มโอหอม ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 10. นางสาวสุพิศ ทองดั่ง | กลุ่มส้มโอหอม ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 11. นายรัน โคพิชัย | ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 12. นางพิสมัย โคพิชัย | ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 13. นางปราณี สุวรรณมาลา | กลุ่มส้มโอหอมควนลัง ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 14. นางวิมลรัตน์ สุรินเปา | ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 15. นางสาวปราณี ละอองแก้ว | ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 16. นายอนัน จบสุขิน | ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 17. นายสว่าง วัฒนา | ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 18. นางสุนิทย รักชาติ | ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |



Funded by
the European Union



- | | |
|-------------------------------|--|
| 19. นางกาญจนา บุญศาสตร์ | ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 20. นางวิไลพรรณ ธรรมโชโต | ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 21. นางสาววัชรา กิมาคม | ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 22. นางสาวยุภาพร พาหุมนัด | ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 23. นางกมลวรรณ สมบูรณ์ | ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 24. นายชัยยัน ทองสลับล้วน | ชุมชนทุ่งเขี้ยวหวาน ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 25. นายสมชาย ทองขาว | ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 26. นางอนงนาฏ ทองแกมแก้ว | ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 27. นายปฐวี มรรคาเขต | ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 28. รตอ.ไพศาล สุวรรณเวหา | ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 29. นายสรศักดิ์ ศรีระสันต์ | ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 30. นางสุจิตรา อัยตระกูล | ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 31. นางสาวบุญศรี ปัญญาชนกร | ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 32. นางตะวัน ทิพย์แก้ว | ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 33. นายธนพงศ์ ทองสลับล้วน | ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 34. นายอรรถพล บุญช่วย | ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 35. นางสาวอรสา ทองสลับล้วน | ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 36. นางสาวพรรณณี หนูจันทร์ | ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 37. นางสาวประภาพรพรรณ ปุกแก้ว | ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 38. นายศุภภากร สุขงาม | ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 39. นายชัตติยะ ทองประจุแก้ว | ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 40. นายประคอง โลพะกุล | ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 41. นายกิตติพงษ์ รัตน์โชเต | ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 42. นายสมเคียร บุตรคง | ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 43. นางสาวกัลยา ทองจีน | ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 44. นางสุภัทสรสา มุสิกษชาติ | ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 45. นายจำเนียร ไชยอตุลย์ | ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 46. นายสมมาตร จำเนียร | ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 47. นางวิไลภรณ์ ขาวเรือง | ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |



Funded by
the European Union



- | | |
|------------------------------|---|
| 48. นายถาวร วงศ์ชนะ | ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 49. นางกาญจนา สุวรรณกาญจน์ | ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 50. นายคำนิง ศรีระสันต์ | ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 51. นางโชติรส ศรีระสันต์ | ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา |
| 52. นายชาคริต โภชะเรือง | มูลนิธิชุมชนสงขลา |
| 53. นายสมโชติ พุทธชาติ | กรรมการมูลนิธิ SCCCRN |
| 54. นายสมภพ วิสุทธีศิริ | ผู้อำนวยการส่วนพยากรณ์/ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก |
| 55. นายฐิตินันท์ อินธนู | นักวิจัย/ศูนย์วิจัยภัยพิบัติทางธรรมชาติภาคใต้ |
| 56. นายธราเทพ วิริยะสมบัติ | ผู้จัดการ/บริษัทสวนฟาร์มดีจำกัด |
| 57. นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ | ผู้ประสานงานเครือข่าย Success เมืองควนลัง |
| 58. นายประยูร ส่งแสงอ่อน | คณะทำงานกลางเครือข่าย Success เมืองควนลัง |
| 59. นายประดับ นวลบุญ | คณะทำงานกลางเครือข่าย Success เมืองควนลัง |
| 60. รศ.ดร.เริงชัย ต้นสกุล | ที่ปรึกษาเครือข่าย Success เมืองควนลัง |
| 61. นางสาวปราณี วุ่นฝ้าย | ผู้ช่วยหัวหน้าโครงการ Success ภาคใต้ |
| 62. นางสาวกมลทิพย์ อินทะโณ | ผู้ประสานงานโครงการ/มูลนิธิชุมชนสงขลา |
| 63. นางฐิรฐา แสนแก้วปรมัท | ศูนย์การเรียนรู้ระดับตำบลควนลัง |
| 64. นางสุรีย์ พัดจาลจุล | ศูนย์การเรียนรู้ระดับตำบลควนลัง |
| 65. นางสาวปัญญาธิราช แซ่ลิ้ม | สำนักงานเกษตรอำเภอหาดใหญ่ |
| 66. นายประโชติ อินทร์ถาวร | ประธาน/มูลนิธิรักษ์ป่าต้นน้ำสงขลา |
| 67. นายจรัสศักดิ์ ทองสันติ | ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก |
| 68. นายฐิติพล ศรีไตรรัตน์ | ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก |
| 69. นายสมบูรณ์ เนียมรัตน์ | ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก |
| 70. นายสง่า กลิ่นหอม | ผอ.กองช่าง เทศบาลเมืองควนลัง |
| 71. นางสาวพาชียะ ซีแด | ศูนย์วิจัยภัยพิบัติทางธรรมชาติภาคใต้ |
| 72. นางกัลยาณี มณีโรจน์ | คณะทำงานเมืองควนลัง |
| 73. นางสาวสุกัญญา มุสิกชาติ | นวส.ปฏิบัติการสำนักงานเกษตรอำเภอหาดใหญ่ |
| 74. นายพงษ์พันธ์ สุวรรณกาล | หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไปเทศบาลเมืองควนลัง |
| 75. นายร่อซี หนีมูสา | รองนายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองควนลัง |
| 76. นางสาวอนุสรรา โพธิ์ศรี | สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย |



Funded by
the European Union



เปิดการประชุมโดยรองนายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองควนลัง นายรพี หนีสุธา

เรื่องน้ำท่วมภัยแล้งเป็นปัญหาหลักของพื้นที่ควนลังมาโดยตลอด ควนลังมี ๓ โซนคือ โซนเมือง โซนกิ่งเมือง/ชนบท และโซนเกษตร โซน ๑ โซน ๒ ไม่ค่อยมีปัญหาการใช้น้ำเนื่องจากการทำเกษตรมีน้อย แต่ในพื้นที่โซน ๓ มีการเพาะปลูกกันมากเกือบ ๑๐๐ % ที่ทำเกษตรเป็นอาชีพหลัก ซึ่งอาจมีปัญหาการใช้น้ำไม่เพียงพอ การกำหนดทิศทางการบริหารจัดการน้ำของเทศบาลอาจยังไม่สามารถจัดการได้ทั่วถึง ในเรื่องน้ำท่วม น้ำแล้ง น้ำใช้

ในอดีตในโซน ๑, ๒ น้ำท่วมหนักมาก ในระยะหลังมีการขุดคลอง ร.๑ แก้ปัญหาน้ำท่วม หลังจากปี ๒๕๕๓ น้ำไม่ท่วมอีกเลย แต่ทิศทางน้ำเปลี่ยนทำให้น้ำท่วมในพื้นที่ฝั่งด้านบนแทนคือบริเวณ ฼ล่ง คลองวาด น้ำท่วมหนักเนื่องจากมีสิ่งกีดขวางทางน้ำทำให้น้ำเอ่อล้นท่วมเรือนชาวบ้าน การแก้ปัญหาเรื่องนี้ เน้นแก้ปัญหาเฉพาะน้ำท่วมอย่างเดียว มีเขื่อนกั้นตลิ่งไม่ให้น้ำท่วมให้กับชาวบ้านในโซน ๒ งบประมาณที่มีเตรียมไว้เฉพาะน้ำท่วมอย่างเดียว แต่ไม่มีงบประมาณแก้ปัญหาน้ำแล้ง เทศบาลฯ จึงต้องออกแบบเพื่อให้พี่น้องประชาชนได้มีการวางท่อ ให้ชาวบ้านสูบน้ำจากคลองไปใช้ได้ การแก้ปัญหาจึงควรแก้ปัญหาทั้งน้ำท่วมและน้ำแล้งไปด้วยกัน ปัญหาน้ำเสียทางพื้นที่ได้รับผลกระทบอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะปัญหาน้ำเสียจากโรงงานอุตสาหกรรมปล่อยน้ำเสียในลำคลอง เทศบาลได้แจ้งไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและให้ มอ. ตรวจสอบคุณภาพน้ำ ซึ่งผลการตรวจน้ำกลับอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ทำให้เทศบาลไม่สามารถทำอะไรได้ ตอนนี้หากจะมีการขออนุญาตที่จะสร้างโรงงาน ทางเทศบาลไม่อนุญาตให้สร้างแล้ว เพราะต้องการอนุรักษ์พื้นที่สีเขียวไว้ให้กับพื้นที่ วันนี้เป็นการสร้างความร่วมมือกับทุกภาคส่วนที่จะร่วมแก้ปัญหาน้ำท่วม น้ำแล้งและสร้างความร่วมมือกันระหว่างหน่วยงานและชุมชน ขอขอบคุณทุกท่านที่มาร่วมในการแก้ปัญหาในครั้งนี้

แนะนำโครงการ ชีวตลิ่งประสงค โดยนายชาคริต โภชะเรือง มูลนิธิชุมชนสงขลา

โครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองได้รับงบประมาณสนับสนุนจาก EU ในพื้นที่จังหวัดสงขลาคือเมืองควนลัง เมืองป่าดงเบขาร์ เมืองบ่อหยางและเมืองพะตง ดำเนินงานในเรื่องการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศน้ำท่วมน้ำแล้ง เมืองควนลังเป็นพื้นที่ที่ยังมีสีเขียวมีการทำเกษตรกรรมแต่มีการเปลี่ยนแปลงเป็นเมืองมากขึ้น สิ่งที่กำลังทำคือการเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรทั้งลุ่มน้ำ เพื่อรักษาพื้นที่สีเขียวของเมือง และร่วมการทำงานกับท้องถิ่นและหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง

ปัญหาปัจจุบันการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเชื่อมโยงไปยังเรื่องการจัดการชายหาดด้วย ซึ่งตอนนี้ชายหาดถูกกัดเซาะและหายไปจำนวนมาก การแก้ปัญหาที่ใช้โครงสร้างแข็ง ซึ่งต่อไปชายหาดอาจจะหายไปจากทะเล ไม่มีแหล่งอนุบาลสัตว์น้ำ รวมทั้งพื้นที่ป่าชายคลองที่มีการรुक้าทำให้ตลิ่งพัง สัตว์น้ำไม่มีแหล่งอาศัย ปัญหาที่เกิดขึ้นไม่เพียงแต่ควนลังเท่านั้น แต่มีอีกหลายเมืองที่ได้รับกระทบเช่นกัน กลุ่มที่จะได้รับผลกระทบอันดับแรกคือกลุ่มเกษตรกร การแก้ปัญหาต้องไม่แก้ปัญหาอย่างหนึ่งแต่ไปสร้างปัญหาอย่างหนึ่ง กลุ่มประมงที่ได้รับผลกระทบมีส่วนร่วมในการแก้ปัญหาอย่างไร การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่รุนแรงขึ้นเราจะมีการปรับตัวและอยู่กันอย่างไรรายได้ความไม่แน่นอนคาดเดาไม่ได้



Funded by
the European Union



- การดำเนินงานภายใต้โครงการ ๑)การปรับตัวตั้งรับต่อการเปลี่ยนแปลง ๒)การจัดตั้งเครือข่ายตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำ ๓)การจัดทำแผนและกติกาชุมชน ๔)สำรวจชุมชนเพื่อให้กลุ่มเสี่ยงสามารถปรับตัวเพื่อรับมือต่อการเปลี่ยนแปลง ๕)มีระบบเตือนภัย/กล้อง CCTV ๖)จัดทำฝายมีชีวิต/ฝายพูนน้ำตื้น ๗)ฟื้นฟูระบบนิเวศนริรมคลอง ๘)นำเสนอเชิงนโยบาย / มาตรการ /พรบ./กฎหมาย

นำเสนอภาพรวมสถานการณ์คาดการณ์แนวโน้มปริมาณน้ำฝนปี ๒๕๖๗ - ๒๕๖๘

เพื่อเตรียมความพร้อมในการรับมือน้ำท่วม-น้ำแล้ง

โดย ผอ.สมภพ วิสุทธิศิริ ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

- 1) ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออกรับผิดชอบในการดูแลเกี่ยวกับสภาพภูมิอากาศต่างๆ โดยดูข้อมูลค่าเฉลี่ยทุก ๓๐ ปี มีการปรับปรุงทุก ๑๐ ปีเป็นไปตามมาตรฐานอุตุนิยมวิทยาโลก จากการดำเนินการ ๓๐ ปีมีการปรับเปลี่ยนค่าเฉลี่ย ๓ ครั้ง ค่าเฉลี่ยปัจจุบันปี ๒๕๓๔-๒๕๖๓ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่ปริมาณฝนเพิ่มมากขึ้น ปี ๒๕๖๕ เกิดปรากฏการณ์ลานีญาปริมาณฝนมีจำนวนมาก ปี ๒๕๖๖ เกิดปรากฏการณ์เอลนีโญแต่ก็มีปรากฏการณ์ฝนมากกว่าค่าปกติ ปริมาณฝนสะสมในปี ๒๕๖๗ มีน้อยกว่าปกติฝนตกเพียง ๑๔ % ปริมาณฝนในพื้นที่ควนลังมี ๓๙ % จากค่าปกติทั้งปี
- 2) สภาพอากาศปัจจุบันแนวโน้มมรสุมยังปกติ ยังไม่ถึงฤดูกาลฝนตกหนัก ผลการคาดการณ์ปรากฏการณ์ ENSO ราย ๓ เดือน ระหว่างเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๗ ถึงเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ แสดงให้เห็นว่าปรากฏการณ์เอลนีโญที่อยู่ในสภาวะปกติจะเปลี่ยนเข้าสู่สภาวะลานีญาในช่วงเดือนสิงหาคมถึงตุลาคม ๒๕๖๗ และมีแนวโน้มที่จะต่อเนื่องถึงช่วงเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๗ ถึงมกราคม ๒๕๖๘ จากนั้นจะอ่อนกำลังลง
- 3) การเข้าถึงข้อมูลข่าวสารของอุตุนิยมวิทยา โดย www.อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก เฟสบุ๊คอุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก ยูทูป หรือ ๐๗๔-๓๑๑๗๖๐ โดยมีการฝึกอบรมอุตุนิยมวิทยาซึ่งต้องผ่านหลักสูตรโดยจะมีใบประกาศให้คนที่ผ่านการอบรม และสามารถประสานงานตรงกับอุตุนิยมวิทยาเพื่อติดตามการเฝ้าระวังด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

นำเสนอภาพรวมระบบนิเวศนริรมน้ำคลองต่ำ-คลองवाद

โดยนายสมโชติ พุทธิชาติ มูลนิธิเครือข่ายเมืองภาคใต้เพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลง

- 1) ลักษณะสภาพทั่วไปของพื้นที่ลุ่มน้ำคลองต่ำ-คลองवाद เกิดจากต้นน้ำวังพาในบริเวณเทือกเขาบรรทัด น้ำจะไหลไปยังคลองต่ำที่ควนลัง ในส่วนของน้ำจากโดนงาช้างจะไหลไปยังคลองवाद บริเวณต้นน้ำมีอาชีพทำสวนปลูกยางเป็นหลัก โชนราบลุ่มมีการปลูกไม้ผลกันจำนวนมาก ลมจะพัดพาฝนจากทิศตะวันออกปะทะกับแนวภูเขาทำให้ฝนปะทะกับแนวป่าไม้แล้วไหลมายังคลองต่ำคลองवाद ความไหลของน้ำต้นน้ำจะเขียวทำให้เกิดน้ำป่าไหลหลาก เช่น บริเวณบ้านไธ้ นาแสนเนื่องจากความไหลของน้ำจากที่สูงสู่ที่ราบ คลองด้านล่างต่ำและแคบให้น้ำไหลไม่ทัน ในพื้นที่ฉลุงเกิดจากต้นน้ำโดนงาช้างที่น้ำไหลเร็วแรง จุดสะพานท่าซี้เหล็กเป็นจุดสำคัญที่จะรู้ได้น้ำจะท่วมหรือไม่ท่วมควนลัง น้ำจะไหลผ่านมายังเขตควนลัง บริเวณเนินเขาวังจะบีบน้ำ



Funded by
the European Union



ให้แคบลง ทำให้ส่วนของบ้านนายสีมีน้ำไหลเอ่อ น้ำจะท่วมนานในพื้นที่นา และไหลมายังควนล้ง น้ำไหลล้นตลิ่งเข้าสู่คลองสอ ไหลเข้าทุ่งเลียบ ด้านคลองวาดเป็นเนินเขาสูงชัน ระบายไม่ทันจะไหลหลากท่วมพื้นที่ข้างๆ ไหลล้นฝั่งถนน เข้ามาทางคลองแร่ เข้ามายังคลองนนท์ น้ำในลำคลองที่ไหลไปตามคลองวาดเดิมไหลไม่ทันล้นตลิ่งเข้ามายังสี่แยกบ้านกลาง น้ำทั้งฝั่งทั้งคลองวาดคลองต่ำถูกบีบมายังที่แคบไหลมายังควนล้ง

- 2) การบริหารจัดการน้ำ โดยการยกบานเพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วม การเปิดบานช่วงน้ำหลากจะมีการยกบานหมด ทำให้ดินข้างๆ ไหลลงคลองทำให้ดินสไลด์ หากจะเปิดบานต้องทยอยเปิดก่อนที่น้ำจะมากเพื่อให้ น้ำค่อยๆ ระบายออกไป พื้นที่ลุ่มน้ำคลองต่ำคลองวาดประมาณ ๓๕๐ ตารางกิโลเมตร การประเมินน้ำที่ไหลในลุ่มน้ำก่อนจะลงทะเล ประมาณ ๗๐ มิลลิเมตรที่ไหลลงทะเล ที่เหลือเก็บไว้ใช้ในพื้นที่และระเหย พื้นที่รับน้ำฝนทั้งหมด ๓๕ เปอร์เซ็นต์สามารถกักเก็บไว้ได้
- 3) การใช้ประโยชน์ที่ดิน พื้นที่เกษตรกรรมส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่ที่น้ำท่วมเป็นส่วนใหญ่ ปัจจุบันเสี่ยงน้ำท่วมและขาดแคลนน้ำจากการทำแผนโครงการแก้ปัญหาน้ำท่วมและขาดน้ำของพื้นที่ต้นน้ำ สภาพการตกของฝนพื้นที่รับน้ำฝนและเส้นทางน้ำ การขยายตัวของเมืองและการใช้ประโยชน์ที่ดิน การดูแลพัฒนาปรับปรุงคลองธรรมชาติเดิมให้ใช้ประโยชน์สูงสุด การบริหารจัดการโครงการพัฒนาแหล่งน้ำที่ก่อสร้าง การเกิดน้ำหนุ่นทางด้านท้ายน้ำมีปัญหาด้านการระบายน้ำท่วม
- 4) แนวทางการทำงาน การเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกรผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรเขตลุ่มน้ำคลองต่ำ-คลองวาด โดยการวิเคราะห์กายภาพ/ปัญหาการบริหารจัดการน้ำท่วมน้ำแล้ง การจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำร่วมกับสทช./ชลประทาน กำหนดกติกาผู้ใช้น้ำ เข้าถึงข้อมูลทางอุตุนิยมิวิทยาในการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- 5) โครงสร้างกลุ่มผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำคลองต่ำ-คลองวาด
 - ตัวแทนคลองต่ำ ต.ทุ่งตำเสา
 - 1) นายศุภกร สุขงาม
 - 2) นายสมมาตร จำเนียร
 - 3) นายจำเนียร ไชยอาดุลย์
 - 4) นายขันติยะ ทองประจุกแก้ว
 - 5) นายประดอง โลพะกุล
 - 6) นางพรรณณี หนูจันทร์
 - ตัวแทนคลองวาด ต.ทุ่งตำเสา
 - 1) นายถาวร วงศ์ชนะ ๐๘๐-๕๔๓๗๙๑๔

(ทางทีมทุ่งตำเสา จะรวบรวมสมาชิกเพิ่มเติม



Funded by
the European Union



- ตัวแทนคลองทานราน
 - 1) นายธนฐ ประจุกแก้ว
 - 2) นายกิตติพงษ์ รัตนโชต
- ตัวแทนลุ่มน้ำในพื้นที่ควนลัง
 - 1) นายไพศาล สุวรรณบุบผา
 - 2) นายสุทิน
 - 3) นางประดับ นวลบุญ
 - 4) นายทวีภาพ ช่วยแก้ว
 - 5) นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ์
- ตัวแทนลุ่มน้ำในพื้นที่ตำบลฉลุง

(รายชื่อจะได้อีกจากกลุ่มผู้ใช้พื้นที่ขึ้นทะเบียนไว้แล้ว)

นำเสนอข้อมูลและแผนการรับมือน้ำท่วม-น้ำแล้งพื้นที่ลุ่มน้ำคลองท่า-คลองวาด

โดยนายฐิตินันท์ อินทนู ศูนย์วิจัยภัยพิบัติทางธรรมชาติภาคใต้

- 1) ภาพรวมการเกิดน้ำท่วม ปี ๒๕๖๕ เกิดน้ำท่วมในพื้นที่ควนลัง ปี ๒๕๖๖ ได้มีการถอดบทเรียนกับผู้นำชุมชนที่ได้รับผลกระทบว่าเกิดจากอะไร มีแนวทางในการแก้ปัญหาอย่างไร สาเหตุหลักๆเกิดจากมนุษย์กระตุ้นให้เกิดการเปลี่ยนแปลงในระยะเวลาที่เร็วขึ้น การเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดินจากที่นาสวนกลายเป็นบ้านเรือนมีการถมที่ การก่อสร้างสะพานทางแยกที่สี่แยกควนลัง การขยายถนนตั้งแต่หน้าชลประทานเป็นสี่เลนปรับให้ถนนสูงขึ้น การแก้ปัญหาของเทศบาลก่อนเกิดเหตุมีการเปิดศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน การติดตั้งธงเตือน การตั้งหน่วยปฏิบัติการเคลื่อนที่ มีเครือข่ายเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำ แจกถุงยังชีพ การเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบ ข้อเสนอคือการแจ้งการเปิดประตูระบายน้ำล่วงหน้า การติดตั้งกล้อง CCTV
- 2) การวิจัยการบริหารจัดการน้ำลุ่มน้ำคลองวาดคลองท่า วัดอุปประสงค์เพื่อวิเคราะห์ปัญหา ต้นทุนภูมิปัญญาการจัดการน้ำของชาวบ้าน การจัดทำแผนการจัดการน้ำตามภูมินิเวศน์ การประเมินผลและนำแผนมาใช้ กระบวนการในการทำวิจัย เริ่มจากการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่องการให้ความรู้ระบบนิเวศน์ ศึกษาภูมิปัญญาต้นแบบ เก็บข้อมูล วิเคราะห์ปัญหา วางแผนการแก้ไขและนำไปใช้จริง พื้นที่ศึกษาในพื้นที่คลองวาดและคลองท่า แผนที่ใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่คลองวาด แบ่งเป็นโซนป่าไม้ โซนสวนผสมผสานและพื้นที่ราบทำนา พื้นที่คลองท่า การใช้ประโยชน์ที่ดินโซนที่ โซนป่าไม้ โซนสวนผสมผสานและพื้นที่ราบทำนา
- 3) ผลการศึกษา
 - **คลองวาด**



Funded by
the European Union



โซนที่ ๑ พื้นที่ต้นน้ำการใช้น้ำเพื่ออุปโภคบริโภคมีระบบประปาหมู่บ้าน เป็นประปาจากคลองธรรมชาติ และประปาจากภูเขา มีการสร้างฝายเพื่อเป็นแหล่งน้ำหล่อเลี้ยงระบบประปา ปริมาณน้ำต้นทุนของกลุ่มน้ำคลองวาด (ในช่วงฤดูฝน) จากข้อมูลพบว่าแยกตามหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ น้ำต้นทุนน้ำมีน้ำประมาณ ๓ ล้าน น้ำเพื่ออุปโภคบริโภค ๑๐,๐๐๐ กว่าต่อเดือน หมู่ที่ ๒ น้ำต้นทุน ๑ ล้านกว่า น้ำเพื่ออุปโภคบริโภค ๓,๐๐๐ กว่า เหลือ ๑ ล้านกว่า ลบ.ม.ต่อเดือน ซึ่งต้องหาพื้นที่ในการเก็บน้ำในช่วงฤดูฝนเพื่อใช้ในหน้าแล้งนำมาใช้ประโยชน์สูงสุด ปัญหาของพื้นที่คลองวาดคือฝายชำรุด แนวทางคือการแก้ไขประปาชำรุด ภูมิปัญญาคือการทำรั้วด้วยไม้ไผ่เพื่อให้น้ำไปกองไปที่บริเวณประปา ใช้แรงดันอากาศเพื่อให้น้ำส่งไปที่ไกลๆได้ มีการทำฝายหิน ปลูกต้นไม้เพื่อป้องกันการกัดเซาะ แนวทางการจัดการน้ำคือการทำฝาย ขุดสระ และการรณรงค์สร้างจิตสำนึก

โซน ๒ เป็นพื้นที่สวนผลไม้ขาดแคลนน้ำเนื่องจากน้ำต้นทุนมีประมาณ ๕๐,๐๐๐ ลบ.ม. ปัญหาคือสระน้ำตื้นเขิน ปัญหาน้ำเสียจากโรงงานอุตสาหกรรมไม่สามารถนำน้ำมาใช้ได้

โซน ๓ พื้นที่ทำนา ภูมิปัญญาคือฝายและเหมืองในการส่งน้ำ มีน้ำเหลือ ๑ ล้าน ลบ.ม.กว่าต่อเดือน การจัดการน้ำ มีประปา การจัดการน้ำในการเกษตรคือมีเหมือง ปัญหาน้ำไม่เพียงพอและถมที่ขวางทางน้ำ แนวทางการแก้ไขใช้เครื่องสูบน้ำ การทำขุดคลอง การขุดคูริมนถนนเพื่อส่งน้ำเข้าที่นา มีการจัดตั้งองค์กรผู้ใช้น้ำ

- **คลองต่ำ**

โซน ๑ ป่าต้นน้ำ ประปาภูเขาประปาหมู่บ้าน มีการสร้างฝายเพื่อชะลอน้ำและเพิ่มระดับน้ำให้สูงขึ้น การเกษตรมีสวนผลไม้ใช้น้ำจากธรรมชาติเป็นหลัก มีน้ำเหลือ ๘ ล้าน ลบ.ม.ต่อเดือน ปัญหาที่พบคือในช่วงหน้าแล้งน้ำน้อย แนวทางในการจัดการคือสร้างฝายน้ำล้น รณรงค์สร้างจิตสำนึก

โซน ๒ พื้นที่สวนผลไม้ ใช้น้ำจากคลอง ประปาหมู่บ้าน ปริมาณน้ำเหลือ ๒ ล้านลบ.ม.กว่า ภูมิปัญญาคือการตั้งกติกาของชุมชนในการแบ่งน้ำกันใช้ในการทำสวนทำนา

โซน ๓ พื้นที่นา น้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติ น้ำจากฝายและเหมืองในการทำนา ปัญหาหน้าแล้งน้ำน้อยไม่สามารถทำน่าน้ำท่วม ภูมิปัญญาการขุดร่องน้ำในพื้นที่นา ซ่อมแซมเจาะเหมืองคอนกรีตเพื่อให้น้ำเข้าไปในพื้นที่นาได้

- การดำเนินงาน คือมีการจัดตั้งกลุ่มองค์กรผู้ใช้น้ำในพื้นที่ลุ่ม มีการบริหารจัดการน้ำท่วมน้ำเสีย การเรียนรู้ร่วมกัน จำนวน ๗๑ คน พื้นที่ทุ่งต่ำเสาะอยู่ระหว่างการดำเนินการจัดตั้งกลุ่มองค์กรผู้ใช้น้ำ

แลกเปลี่ยน/แสดงความคิดเห็น

- 1) ระดับผู้บริหารต้องมีการดูแลในเรื่องการแก้ปัญหาที่ต้นน้ำเล็กแต่ปลายน้ำใหญ่ ทำให้น้ำท่วมซ้ำซากในเมืองหาดใหญ่ตลอด
- 2) การศึกษาวิจัยนำน้ำจากคลองเพื่อไปใช้ในการทำนา อาจใช้ในรูปแบบโซลาเซลล์เป็นระบบท่อลงนา หรือใช้ในแปลงเกษตรเพื่อให้ผลผลิตทางการเกษตรดีขึ้น ส่งเสริมอาชีพและรายได้ให้กับเกษตรกร
- 3) เริ่มจากตัวเอง เช่น การจัดการขยะในครัวเรือน และการลดละเลิกการใช้สารเคมีในแปลงเกษตร การจัดการฝายเล็กๆ ในระบบเกษตร



Funded by
the European Union



- 4) การขุดคลองคูคลองที่ไม่ทำลายระบบนิเวศน์ เพื่อลดปัญหาผลกระทบซ้ำซ้อน แก่ปัญหาจุดหนึ่งแต่เพิ่มปัญหาจุดอื่น
- 5) การบริหารจัดการน้ำปัจจัยที่สามารถหนุนเสริมให้เกิดประสิทธิภาพ คือ
 - ต้องเสริมศักยภาพในการจัดทำข้อมูลผังน้ำ(แหล่งน้ำ โครงสร้างแหล่งน้ำ จุดปัญหาแหล่งน้ำ) ข้อมูลความต้องการในการแก้ปัญหา
 - ข้อมูลต้นทุนน้ำ และความต้องการน้ำ จัดทำข้อมูลให้เห็นว่าแต่ละโซนมีต้นทุนน้ำอยู่เท่าไร แล้วมีความต้องการน้ำอยู่เท่าไร จะทำให้สามารถบริหารจัดการน้ำระดับโซนได้
 - หนุนเสริมศักยภาพท้องถิ่น เกษตรกร ท้องถิ่น ในการจัดทำแผนจัดการน้ำอย่างมีส่วนร่วมและผลักดันแผนในการแก้ปัญหาระดับท้องถิ่น ชลประทานและระดับจังหวัด ที่ผ่านกระบวนการมีส่วนร่วมอย่างแท้จริง เกิดเป็นกลไกระดับลุ่มน้ำ
- 6) น้ำท่วมเป็นจุด ๆ การแก้ปัญหาควรแก้ปัญหาทั้งระบบ เช่น บริเวณคลองที่หลาสังสี่ได้จากฝายเดิมมี ๒ แยกคือสายที่มาจากหลังวัดม่วงค่อม-ควนลัง อีกสายไหลไปยังคลองนนท์ น้ำท่วมทุกปี การระบายน้ำเข้ามา แต่ในช่วงฤดูกาลทำนากลับไม่มีน้ำใช้
- 7) แก้ไขปัญหาน้ำเสียจากโรงงานอุตสาหกรรมที่ปล่อยน้ำเสียลงแหล่งน้ำคูคลอง และต้องมีมาตรการในการดำเนินการอย่างเด็ดขาดกับโรงงานที่ปล่อยน้ำเสีย เนื่องจากส่งผลกระทบต่อเกษตรกรโดยเฉพาะเกษตรกรผู้ปลูกส้มโอหอมควนลัง ซึ่งเป็นพืช GI ของพื้นที่
- 8) เพิ่มฝายน้ำล้นในบริเวณคลองต่ำ และตรวจสอบฝายทุกตัว เพื่อพร้อมใช้งาน ฝายตัวไหนที่ชำรุดก็ทำการซ่อมแซม เพื่อให้สามารถจัดเก็บน้ำได้ตลอดปี
- 9) ส่งเสริมความรู้ในชุมชนให้กับประชาชนในท้องถิ่นอย่างสม่ำเสมอให้เห็นความสำคัญของการบริหารจัดการน้ำ ตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำที่ทุกคนมีส่วนร่วม และขยายผลองค์ความรู้ มีการประชาสัมพันธ์เผยแพร่ในชุมชน

นำเสนอแผนการปรับตัวรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของเครือข่าย

เกษตรกรและกลุ่มผู้ใช้น้ำคลองต่ำ-คลองवाद

โดยนายธราเทพ วิริยะสมบัติ บริษัทสถานฟาร์มดี/นางณัฐกฤตา อารมณฤทธิ เครือข่ายเกษตรสุขภาพสงขลา

- บริษัทสถานฟาร์มดี มีการนำผลผลิตส่งตลาดทั้งในไทยและต่างประเทศ ผลผลิตที่ต้องการมากคือส้มโอ ต้องการส้มโอจากควนลังแต่ผลผลิตมีน้อยไม่เพียงพอับความต้องการ สินค้าที่ต้องการมากคือ ส้มโอขาวใหญ่ มะละกอเรดเรดี้ อาทิตยัลละ ๔๐๐ กิโล ฝรั่งหงเปาสือ ซึ่งมีราคาดีไม่ต่ำกว่ากิโลกรัมละ ๘๐ บาท เม็ดมะม่วงหิมพานต์ที่ต้องการปริมาณ ซุปเปอร์สโตร์ที่ส่งไป ๓๐๐ กว่าสาขา
- มาเลเซียกำลังการซื้อใกล้เคียงกับประเทศไทย ซึ่งรู้ราคาการผลิต ราคาที่ซื้อจากเกษตรกรค่อนข้างสูง แต่ขายราคาต่ำเพื่อให้สินค้าปล่อยได้มากที่สุด ทำให้เกษตรกรมีที่ระบายผลผลิต



Funded by
the European Union



- กรณีที่มีพื้นที่น้อย แต่มีการรวมกลุ่มกันในการบริหารจัดการรวบรวมแล้วส่งให้กับบริษัท สำหรับมาตรฐานการผลิตหากได้ในระดับอินทรีย์จะดีมาก แต่อย่างน้อยก็ไม่ควรใช้สารเคมีในการผลิต ตอนนี้ผลผลิตที่ต้องการอีกอย่างคือออร์แกนิกพร้อมทาน ซึ่งกำลังจัดตั้งโรงผลิตที่ควนลัง ในการส่งเสริมเพื่อให้มีผลผลิตต่อเนื่อง แม้ว่าผลผลิตจะไม่มากนัก

ปิดการประชุม

โดยนายเริงชัย ต้นสกุล

- ตอนนี้ภายใต้โครงการได้ดำเนินงานกิจกรรมเสร็จสิ้นแล้ว แต่กิจกรรมในพื้นที่ยังดำเนินการต่อไป โดยการเชื่อมโยงกับเครือข่ายและภาคีต่างๆ ทั้งนี้หลังจากนี้จะมีการประสานงานกับเครือข่ายลุ่มน้ำควนลัง ท่งท่าเสา ฉลุง ตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำเพื่อเชื่อมโยงและขับเคลื่อนกิจกรรมต่อไป



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุมปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ณ สอน.พะตง วันที่ 21 สิงหาคม 2567 เวลา 6.30-11.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง การเตรียมพร้อมรับมือภาวะโลกร้อนเครือข่ายเมืองภาคใต้ (Success พะตง)

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

วัตถุประสงค์

เพื่อเพิ่มเติมความรู้ในการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

วิทยากรให้ความรู้ประชาชนในการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ซึ่งมีผลในการใช้ชีวิตประจำวัน โดยเราสามารถนำข้อมูลต่างๆมาใช้ในการวางแผน ปรับตัวให้สามารถใช้ชีวิตและประกอบอาชีพได้ โดยของพะตงจะมีกลุ่มไลน์อุตุอาสา ซึ่งจะเป็นการรับข้อมูลเกี่ยวกับการพยากรณ์อากาศของตำบลพะตง ซึ่งสามารถนำข้อมูลมาวางแผนการใช้ชีวิตต่อไปได้ อีกทั้งการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศมีผลทำให้เกิดโรคอุบัติใหม่ขึ้นได้ เช่น โควิด 19 จึงขอให้ประชาชนดูแลสุขภาพ มีการตรวจเช็คสุขภาพ มีการคัดกรองกลุ่มเสี่ยงและต้องมีการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมในการบริโภคอาหาร มีการออกกำลังกายตามความเหมาะสมกับกลุ่มวัย และร่วมกันเตรียมความพร้อมรองรับสังคมสูงวัยและร่วมกันลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม ด้วยการช่วยกันดูแลกลุ่มเปราะบาง พยายามชักชวนให้มาร่วมกลุ่มเพื่อพัฒนาอาชีพสร้างรายได้





Funded by
the European Union





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุมผู้เกี่ยวข้องร่วมรับฟังกติกาสายน้ำห้วยซี้ค่างและทำ MOU ร่วมกัน

วันที่ 26 สิงหาคม พ.ศ.2567 เวลา 08.30 น. – 15.30 น.

ศูนย์การเรียนรู้ ตำบลโตนดด้วน อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง

ภายใต้โครงการนำร่อง “การเตรียมพร้อมรับมือภาวะโลกเดือดเครือข่ายเมืองภาคใต้”

* * * * *

วัตถุประสงค์

1. เพื่อสร้างกติกาข้อตกลงพร้อมนำไปปฏิบัติร่วมกันในบริเวณพื้นที่สายน้ำห้วยซี้ค่างและแหล่งน้ำอื่นๆ
2. เพื่อสร้างความรับรู้ร่วมกันและลงนามทำ MOU จากผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องทุกฝ่าย

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- ร่วมกันลงนามในกติกาสายน้ำร่วมกัน / ได้กติกาสายน้ำห้วยซี้ค่างและแหล่งน้ำตามบริบทของเมืองโตนดด้วน/ มีแผนที่น้ำแสดงถึงความอุดมสมบูรณ์ของแหล่งน้ำเมืองโตนดด้วน

สรุปสาระสำคัญ

1. สรุปกติกาสายน้ำห้วยซี้ค่าง แผนที่น้ำห้วยซี้ค่างที่ผ่านการวิเคราะห์โดยเครือข่ายกลุ่มอาชีพ ผู้ใช้ประโยชน์สายน้ำห้วยซี้ค่าง เทศบาลตำบลโตนดด้วน ผู้นำท้องถิ่น เอกชน ผู้ประกอบการ คณะทำงาน
2. ทำ MOU ยอมรับพร้อมที่จะปฏิบัติตามกติการ่วมกันในการลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน
3. เตรียมจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์เป็นป้ายไว้นิคมอบให้กับหมู่บ้าน 11 หมู่บ้าน จำนวน 11 ป้าย เทศบาลตำบลโตนดด้วน 1 ป้าย และแผนที่น้ำทำมือ 1 แผ่น ป้ายไว้นิคมแผนที่น้ำ 1 แผ่น มอบให้กับคณะทำงาน เพื่อใช้ประโยชน์ในการลงพื้นที่ในโอกาสต่อไป

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.





Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายบุญโชค โปฏกรัตน์
2. นางยินดี ซาติสงเคราะห์
3. นางระเบียบ นวลยัง
4. นางสาวอารี โอภิชากร
5. นางวีณา สงศิริ
6. นางปิยาพร ชูทอง
7. นางถนอม เสือเถื่อน
8. นางbahยััน รักช่วย
9. นางจรรูวรรณ ผลผาฤทธิ์
10. นางภัทรพร สิทธิบริพัตร
11. นางชนากานต์ สงนุ้ย
12. นายสมชาย ชุนทอง
13. นางสมพิศ เมฆแก้ว
14. นางสาวรัชณี สุขทอง
15. นายรณวิทย์ หลินมา
16. นายบุญเคียง คำช่วย
17. นางอุไร เกื้อทวี



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุมสร้างความเข้าใจและพัฒนาศักยภาพแกนนำชุมชนเมืองบ่อียง
เพื่อเตรียมความพร้อมในการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของชุมชนเมืองบ่อียง

ตำบลบ่อียง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

วันที่ 27 สิงหาคม 2567 เวลา 09.30 น. – 15.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง “การเตรียมพร้อมรับมือภาวะโลกร้อนเครือข่ายเมืองภาคใต้”

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

วัตถุประสงค์

เพื่อขยายฐานความร่วมมือของชุมชน ในเขตเมืองบ่อียง ทั้ง 55 ชุมชน ให้เข้ามามีส่วนร่วมในการสร้างความร่วมมือ การสร้างองค์กรชุมชนให้เกิดความเข้มแข็ง เกิดแกนนำในการพัฒนาและขับเคลื่อนงานในภาพรวมของเมืองอย่างมีส่วนร่วม รวมถึงการให้ความรู้และการเข้าถึงข้อมูลทางอุตุนิยมิวิทยาในการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสร้างช่องทางการสื่อสารเพื่อเฝ้าระวัง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. แนวทางในการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศภาพรวมของเมืองบ่อียง
2. ได้แกนนำในชุมชนเมืองบ่อียงคนใหม่เข้าร่วมกิจกรรมกับคณะทำงาน
3. แกนนำชุมชนเมืองบ่อียงได้รับการพัฒนาศักยภาพการใช้ข้อมูลทางอุตุนิยมิวิทยา

เริ่มประชุมเวลา 09.30 น.

นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ ผู้ประสานงานโครงการ SUCCESS เมืองบ่อียง กล่าวต้อนรับและชี้แจงวัตถุประสงค์/นำเสนอผลการดำเนินงานโครงการ SUCCESS เมืองบ่อียง ให้ที่ประชุมรับทราบ

1) โครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง (Success) เป็นโครงการที่สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย ซึ่งเป็นองค์กรสิ่งแวดล้อมระดับประเทศ ขอสนับสนุนไปยังสหภาพยุโรป ในพื้นที่ภาคใต้ มี 6 เมือง คือ เมืองบ่อียง เมืองควนลัง เมืองพะตง เมืองปาดังเบซาร์ เมืองควนซุน และเมืองละงู เป้าหมายเพื่อต้องการหนุนเสริมองค์กรภาคประชาสังคมเพื่อรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ซึ่งเกี่ยวข้องกับปริมาณน้ำ ปริมาณฝน อุณหภูมิ ด้านสาธารณสุข การใช้สารเคมีในการเกษตร ชยะ/การเผาไหม้ ลมพายุ การขึ้นลงของน้ำทะเลทำให้เกิดปัญหาการกัดเซาะชายฝั่ง โดยมีการดำเนินงานของโครงการระยะเวลา 5 ปี

- ปีที่ 1 กระบวนการเรียนรู้ ร่วมกับเครือข่ายเมืองอื่นๆ
- ปีที่ 2 ค้นหาทีมเพื่อประเมินความเปราะบางของเมือง เพื่อวางกรอบในการศึกษาและกำหนดแผนกรอบในการศึกษา นำข้อเสนอไปสู่การผลักดันร่วมกับท้องถิ่นและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- ปีที่ 3 เป็นโครงการนำร่องฯ เพื่อดำเนินการในพื้นที่
- ปีที่ 4 และปีที่ 5 เป็นการถอดบทเรียนและขยายผล ผลักดันในเชิงนโยบาย



Funded by
the European Union



การศึกษาการประเมินความเปราะบาง ต้องมีอย่างน้อย 1 ชุมชน มีกลุ่มต่าง ๆ เช่น กลุ่มผู้หญิง คริวเรือน รายได้น้อย กลุ่มคนจนเมือง กลุ่มผู้พิการ กลุ่มผู้สูงอายุ กลุ่มชายขอบ ฯลฯ ต้องมีเทศบาลอย่างน้อย 1 แห่งเข้าร่วม ผลจากการประเมินความเปราะบางจะถูกนำเข้าสู่กระบวนการวางแผนของท้องถิ่น

2) ในการดำเนินงานร่วมกับชุมชนใช้เครื่องมือ 7 ชิ้นในการสำรวจและวิเคราะห์ชุมชนเพื่อต้องการให้มีข้อมูล โดยชุมชนเองเพื่อให้ชุมชนเป็นเจ้าของข้อมูล โดยการค้นหาประวัติศาสตร์ชุมชน สำรวจความเปราะบางของคนในชุมชน นำข้อมูลมาให้ชาวบ้านได้แสดงความคิดเห็น และนำเสนอปัญหา คั้นข้อมูลให้กับวงกลางของชุมชน

3) สภาพภูมิประเทศเมืองบ่อียง อำเภอมือง จังหวัดสงขลา ภูมิประเทศเป็นที่ราบชายฝั่ง ลักษณะเป็นแหลมแคบยาวในทิศใต้สู่ทิศเหนือลงสู่ทะเล โดยตั้งอยู่ระหว่างอ่าวไทยและทะเลสาบสงขลา มีคลองสำโรงเป็นพื้นที่รับน้ำของเมือง มีเทศบาลนครสงขลาเป็นท้องถิ่นหลัก มีลักษณะชุมชนเป็นชุมชนแออัดที่ชุมชนใหม่เข้ามาซ้อนทับชุมชนเดิม แบ่งการปกครองออกเป็น 55 ชุมชน

4) กระบวนการและรูปแบบการกลายเป็นเมือง โดยนโยบายการพัฒนาของภาครัฐที่ส่งเสริมอุตสาหกรรมแปรรูปอาหารทะเล การเป็นเมืองท่าที่สำคัญ การเป็นชุมชนเมืองที่มีศูนย์ราชการ สถานศึกษา

5) ปัญหาหลักของพื้นที่คือ

- เป็นเมืองใหญ่ที่มีประชากรแฝงจำนวนมาก ไม่มีความมั่นคงด้านที่อยู่อาศัย เนื่องจากมีประชากรต่างถิ่นเข้ามาอาศัยในที่ดินของธนารักษ์ การรถไฟ เจ้าท่า ที่ดินวัดและเอกชน
- ชุมชนไม่มีส่วนร่วมกับหน่วยงานในการวางแผนการแก้ปัญหาและรับมือภัยพิบัติ
- ชุมชนเข้าไม่ถึงสิทธิการได้รับความช่วยเหลือจากหน่วยงานรัฐที่เกี่ยวข้องเมื่อเกิดเหตุภัยพิบัติ
- ปัญหาความไม่แน่นอนของอาชีพและรายได้ เนื่องจากส่วนใหญ่เป็นแรงงานนอกระบบรายวัน เป็นลูกจ้างบางส่วนค้าขาย การทำงานจึงมีปัญหามากโดยเฉพาะช่วงฤดูฝน ผู้ประกอบการบางรายต้องปิดร้าน แรงงานต้องหยุดงาน บางชุมชนที่ประกอบอาชีพหลักทำประมงพื้นบ้านไม่สามารถออกทะเลหาปลาได้
- พบปัญหาการกัดเซาะชายฝั่ง น้ำท่วมขัง วัตถุภัย อากาศร้อน/ลมแดด
- ปัญหาสิ่งแวดล้อมจากขยะ สิ่งปลูกสร้างที่ทำให้พื้นที่สีเขียวลดลง

6) พื้นที่เป้าหมายในการดำเนินงานคือ ชุมชนสนามบิน ชุมชนภราดร ชุมชนบาลาเซาท์เก๊าแสน ชุมชนแหลมสนอ่อน

7) เป้าหมายและข้อเสนอเชิงนโยบายในการแก้ไขปัญหา คือ

- ด้านความมั่นคงด้านที่อยู่อาศัย โดยการประสานหาทางออกร่วมกับเจ้าภาพที่ดินของรัฐ/เอกชน รวมกลุ่มสมาชิก บริหารจัดการแบบมีส่วนร่วมพร้อมทั้งร่วมมือในการปรับสภาพบ้าน จัดสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการอยู่อาศัย แนวทางสำคัญชุมชนที่อาศัยในที่ดินรับได้รับการทำสัญญาเช่าระยะยาว มีการปรับปรุงสภาพบ้านเรือนที่อยู่อาศัย
- ด้านความมั่นคงทางอาชีพ สำรวจทักษะของผู้ว่างงาน ทักษะฝีมือบริการด้านต่างๆ พร้อมพิจารณาฐานทรัพยากรในการนำมาวิเคราะห์เพื่อเชื่อมโยงให้เกิดอาชีพและรายได้ มีการทำงานเป็นเครือข่ายส่งต่อสร้างจุด



Funded by
the European Union



จำหน่าย/ตลาดชุมชน หรือยกระดับผลิตภัณฑ์ สร้างกติกากการทำงานร่วมกันโดยมหาวิทยาลัย SME ภาคเอกชน เกษตรจังหวัด กองสวัสดิการเทศบาลนครสงขลา บริษัทสร้างสุขสงขลาจำกัด

- การจัดการสิ่งแวดล้อมยั่งยืน สร้างชุมชนสีเขียวที่มีสภาพแวดล้อมที่ดีเพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียว ลดความเสี่ยงจากน้ำท่วม อากาศร้อน การกัดเซาะชายฝั่ง มีการจัดการขยะ นำมาใช้ประโยชน์ใหม่ สร้างเศรษฐกิจหมุนเวียน มีการปลูกผักเพิ่มความหลากหลายทางชีวภาพในระดับครัวเรือน
- การสร้างความเข้มแข็งขององค์กร วางรากฐานการพัฒนาระดับชุมชน สำรวจและประสานความร่วมมือในระดับพื้นที่ชุมชน จัดโซน ประสานกลุ่มอาชีพ กลุ่มวัย ตัวแทนของแต่ละภาคส่วนในชุมชนมาร่วมพัฒนา สร้างการทำงานแบบมีส่วนร่วมบนฐานจิตอาสาและมีรายได้รองรับ มีการพัฒนาศักยภาพแกนนำในด้านการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การบริหารจัดการการเงิน การทำแผนและผังชุมชน และต่อยอดนำตัวแทนพื้นที่/อาชีพ มาร่วมจัดตั้งองค์กรนิติบุคคลระดับเมือง

แลกเปลี่ยน/ซักถาม

1) การดำเนินงานภายใต้โครงการค่อนข้างยากสำหรับชาวบ้าน และเป็นเรื่องที่ไกลตัว เนื่องจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเป็นเรื่องที่ยังไม่เห็นผลกระทบในทันที แต่ในพื้นที่ที่เห็นผลกระทบอยู่บ้าง เช่น กลุ่มแม่ค้าแม่ขาย ที่ไม่สามารถขายของได้หากมีฝนตกบ่อย

2) บทบาทหน้าที่ของชุมชน โดยการผลักดันร่วมกับภาคส่วนต่าง ๆ โดยการศึกษาปัญหาและชี้ปัญหาของเราเอง เพื่อให้เกิดความเข้าใจชุมชน โครงการ SUCCESS เป็นการลดช่องว่างของการทำงานของหน่วยงานภาครัฐ

การพัฒนาศักยภาพชุมชน : การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศของเมืองสงขลาในปัจจุบัน / ผลกระทบที่ได้รับ และการส่งต่อข้อมูลและการเข้าถึงข้อมูลทางอื่นๆ เพื่อการเตือนภัย

โดยนายสมภพ วิสุทธีศิริ ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

1) การพยากรณ์อากาศใช้ค่าเฉลี่ย 30 ปีที่มีการเปลี่ยนแปลงไป ฝนสะสมคือปริมาณฝนตลอดทั้งปี วัดเป็นมิลลิเมตร ฝนตกมากคือตกเกิน 90 มิลลิเมตรหรือ 9 เซนติเมตร เมืองส่วนใหญ่มีปัญหาเรื่องการระบายน้ำเนื่องจากเมืองไม่มีระบบระบายน้ำตามธรรมชาติ มีโครงสร้างเป็นปูนและขยะอุดตัน

2) กราฟใช้ค่าเฉลี่ยเมื่อ 30 ปีที่แล้ว และมีการปรับค่าทุก 10 ปี ปริมาณฝนในพื้นที่เมืองบ่ออย่างสูงขึ้นทุกปี สิ่งที่เราเห็นคือภูมิอากาศมีการเปลี่ยนแปลง ปริมาณฝนเพิ่มขึ้น ปริมาณฝนที่ตกเพิ่มขึ้น ปี 2566 เกิดลานีญาแต่ปริมาณฝนสูงกว่าปกติ นั่นหมายถึงว่าโอกาสที่จะเจออุทกภัยในลักษณะของน้ำที่ระบายไม่ทัน เรื่องของพายุ/ฝนใหญ่ปีนี้น่าจะหลีกเลี่ยงไม่ได้ ค่าเฉลี่ยฝนทั้งปีตอนนี้ปริมาณฝนต่ำกว่าค่าปกติ ซึ่งระยะหลังครึ่งปีแนวโน้มอาจจะเพิ่มขึ้นมากกว่าค่าปกติ อิทธิพลของฝนที่ได้รับมากคือมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือซึ่งขณะนี้ยังไม่ถึงฤดูกาล การก่อดตัวของพายุค่อนข้างจะมีมาก แนวร่องมรสุมอยู่ตรงไหนตรงไหนฝนจะตกหนัก ซึ่งขณะนี้กลุ่มเมฆฝนในภาคใต้ส่วนใหญ่จะอยู่ที่จังหวัดสตูล การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในปัจจุบันความหนาแน่น/ความเข้มของฝนจะต่างจากปกติ คือตกหนักมากในระยะเวลาดสั้นๆ ซึ่งจะพบฝนลักษณะนี้บ่อยมากขึ้น และเกิดทุกครั้งที่มีฝนฟ้าคะนองมาก การเตือนของอุตุก็จะเตือนในกรณีที่มีฝนตกหนักมากๆ เฉพาะพื้นที่ โดยจะมีการแจ้งเตือนผ่านกลุ่มไลน์ของแต่ละเมือง เฟสบุ๊กอุตุฯ



Funded by
the European Union



3) เรื่องการแผ่รังสีอุณหภูมิยังไม่มีเครือข่ายอาสา แต่สามารถออกแบบข้อมูลร่วมกันได้ โดยดูภารกิจของชุมชนแต่ละชุมชน เช่น พื้นที่ทำหิน มีการปลูกข้าว มีการหว่านกล้าข้าวพร้อมกันเพื่อง่ายต่อการเก็บเกี่ยวในเวลาใกล้เคียงกัน เมื่อมีการแผ่รังสีอุณหภูมิและการเตือนภัยทำให้ผลกระทบจากการทำนาลดน้อยลง ในพื้นที่เมืองบ่อया อาชีพที่เกี่ยวข้องกับดินฟ้าอากาศ คือ อาชีพค้าขาย

4) ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในเมืองบ่อया เช่น อากาศที่ร้อนมากขึ้นอาจทำให้เป็นลมแดด สโตรก ผลกระทบดังกล่าวไม่ได้เกิดขึ้นกระทันหันแต่ค่อยๆ สะสมผลกระทบ การรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพคือการรับมือต่อสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลงไป โดยต้องมีระบบในการจัดการ เรียนรู้ด้านอื่นๆ ที่ส่งผลกระทบ การรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศต้องมีแผน มีการจัดการกับกลุ่มเปราะบาง การรับมือไม่ใช่เฉพาะหน้าที่ของรัฐอย่างเดียว แต่ชุมชนต้องมีการพึ่งพาตัวเองด้วย เช่น การเตรียมพร้อมในเรื่องอาหารการกิน ยารักษาโรค ในเรื่องกลุ่มอาชีพ อาชีพบางอย่างที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบในอนาคต อาจต้องมีการปรับเปลี่ยนอาชีพ หรือในการทำเกษตรหากได้รับผลกระทบจากการปลูกพืชบางชนิดก็ต้องมีการปรับตัวในการปลูกพืชชนิดอื่นแทน

5) จากเดือนนี้ถัดไปจนถึงปีหน้าจะพบกับปรากฏการณ์ลานีญา ร่วมกับการเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดินที่มีการรुक้าพื้นที่ทางน้ำ มีการถมที่ การก่อสร้างที่ขวางกั้นทางน้ำ ปีนี้จึงมีความเสี่ยงที่จะมีปริมาณฝนมากขึ้นกว่าทุกปี กรณีในเมืองหากฝนตกต่อเนื่อง 30 มิลลิเมตรภายในระยะเวลา 1 ชั่วโมงก็ป้องกันไม่อยู่ เพราะน้ำระบายไม่ทัน

6) อุตุฯจังหวัด มีงบประมาณในการป้องกันและช่วยเหลือ การช่วยเหลือในการเตือนภัยเป็นหน้าที่ของเทศบาลที่ต้องดำเนินการ กรณีที่สถานการณ์มากขึ้นก็แก้ปัญหาไปตามระดับในระดับจังหวัดและระดับประเทศต่อไป หน่วยงานส่วนกลางหรือส่วนภูมิภาคมีหน้าที่ในการดูแลปัญหาในระดับภูมิภาค เบื้องต้นท้องถิ่นต้องดูแลกันเองก่อนในระดับชุมชน

7) ตัวอย่างการรวมตัวของชุมชนขนาดใหญ่ในการรับมือน้ำท่วม โดยชุมชนรวมตัวกัน และทำข้อเสนอร้องเรียนต่อหน่วยงาน โดยรัฐต้องมีการจัดการในการแก้ปัญหาให้กับประชาชน ผ่านการประสานงานไปยังหน่วยงานต่างๆ มีการตั้งคณะกรรมการในการมีส่วนร่วมเพื่อแก้ไขปัญหา เป็นการสร้างช่องทางในการแก้ปัญหา โดยใช้ข้อมูลเชิงวิชาการ และหลักกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

ชุมชนเมือง ความเปราะบางต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ /ความสำคัญของการขับเคลื่อนงาน ภายใต้ความร่วมมือของภาคีเครือข่าย และ การพัฒนาศักยภาพแกนนำชุมชนเมืองบ่อया

แลกเปลี่ยน เสนอแนะ โดยนายชาคริต โภชะเรือง มูลนิธิชุมชนสงขลา และตัวแทนชุมชน/ครัวเรือน

1) กรณีคนที่มาเข้าบ้านเกิน 6 เดือน ได้มีการติดตามช่วยเหลือเพื่อให้ชุมชนได้เข้าถึงสิทธิสวัสดิการในทุกกลุ่ม ทั้งผู้สูงอายุ และกลุ่มเปราะบาง และมีการสร้างความสัมพันธ์ให้ชุมชนอยู่ร่วมกันและมีการหารือในการแก้ไขปัญหา ร่วมกัน

2) มีการโยกย้ายพื้นที่ออกไปจากที่อื่น และบางครั้งมีประชากรย้ายเข้า ทำให้ไม่รู้ข้อมูลคนเข้า-คนออกในพื้นที่ และมีกลุ่มประชากรพม่าที่ไม่รู้จักและไม่ได้เก็บข้อมูลไว้



Funded by
the European Union



3) ชุมชนประมงได้รับผลกระทบจากปากคลองปิด อยากให้หน่วยงานทำการขุดลอกปากคลองเพื่อลดผลกระทบ

4) เทศบาล การขุดปากคลองสำโรง จะขุดในช่วงที่มีมรสุมทะเล เนื่องจากหากขุดในช่วงนี้จะทำให้น้ำเสียไหลลงทะเล ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ในส่วนของกองสาธารณสุขดำเนินงานเกี่ยวกับสภาพแวดล้อม นำไปสู่การทำแผนต่างๆ และบูรณาการกับหน่วยงานและร่วมการทำงานกับชุมชน

5) ชุมชนนอกสวน มีกลุ่มเปราะบางที่เป็นประชากรแฝงน้อย ส่วนมากคนในชุมชนเป็นคนดั้งเดิม กลุ่มที่มาอาศัยเป็นกลุ่มนักเรียน/นักศึกษา และย้ายมาทำกินจากที่อื่น ได้มีการรวมกลุ่มกันมาตั้งแต่สมัยการระบาดโควิด

6) ชุมชนริมคลองมีปัญหาเรื่องคลองสำโรงที่รับน้ำเสีย กรณีน้ำท่วมขัง จะมีปัญหา อยากให้มีการแก้ปัญหาเรื่องผักตบชวาออกจากคลอง การเตรียมความพร้อมในการรับมือน้ำท่วมจะมีการเตรียมอาหาร และเตรียมขนย้ายสิ่งของขึ้นที่สูง

7) ชุมชนพาณิชย์สำโรง เป็นพื้นที่ลุ่ม ใช้พื้นที่ร่วมกันกับเขารูปช้าง มีปัญหาเรื่องต้นไม้ล้มในคลอง มีการสร้างหมู่บ้านถมที่เดิมเป็นแอ่งเก็บน้ำ ทำให้น้ำท่วมหนักมากขึ้น

8) พม.สงขลา ทำหน้าที่ดูแลประชาชนตั้งแต่เกิดจนตาย โดยดูแลทุกกลุ่มประชากรทั้งประชากรแฝงและประชากรในพื้นที่ สำหรับประชากรแฝงที่เทศบาลดูแลไม่ได้ พม.ก็ต้องดูแล กรณีที่อยู่ที่ประชากรแฝงมาอยู่ในพื้นที่ที่สาธารณสุขเทศบาลและพม.ไม่สามารถดูแลได้ ในด้านสุขภาพมี อสม.ดูแลทุกครัวเรือน ประชากรที่ไม่ได้รับการดูแลพม.จะเข้ามาดูแล

9) พื้นที่เขาน้อย มีปัญหาดินสไลด์ ส่งผลกระทบให้เกิดการเสียชีวิต ในพื้นที่มีผู้สูงอายุและผู้พิการ เครือข่ายมีการแจ้งเตือนแต่ไม่มีการป้องกันในการแก้ปัญหาอย่างถาวร ซึ่งต้องมีกระบวนการในการรับมืออย่างชัดเจน ต้องสร้างการเรียนรู้ให้ชุมชนเกิดความตระหนักในการตื่นตัวต่อปัญหา

10) ชุมชนวัดหัวป้อม เป็นชุมชนที่มีบริเวณอันตราย มีการสร้างความเข้มแข็งโดยให้ชุมชนร่วมกันคิดร่วมกันทำ โดยหน่วยงานราชการมีหน้าที่ในการให้การสนับสนุน

11) ชุมชนภราดร เป็นชุมชนรถไฟ แอ๊ด มีปัญหาน้ำท่วมเนื่องจากชุมชนไม่สามารถซ่อมแซมบ้านเรือนได้ เพราะไม่มีงบประมาณในการสนับสนุนจากเทศบาล มีการรวมกลุ่มในการจ่ายค่าเช่าให้เป็นปกติ มีการรวมกลุ่มกันของชุมชน

สรุปข้อเสนอแนะและแนวทางการร่วมมือในการขับเคลื่อนรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

โดยนายชาคริต โภชะเรือง มูลนิธิชุมชนสงขลา

1) สร้างและเชื่อมโยงเครือข่าย ช่องทางการสื่อสาร โดยใช้กลุ่มไลน์ของอุตุฯ เพื่อเรียนรู้และรับมือในการลดผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

2) การช่วยเหลือกลุ่มเปราะบางที่ไม่มีที่อยู่อาศัย มีแนวคิดรูปแบบบ้านน็อคดาวน์ ให้ยืมใช้ หมุนเวียนกัน โดยกองทุนฟื้นฟูอบจ.สงขลา กำลังดำเนินการ ให้ได้อำเภอละ 1 หลัง และพม.มีแผนการปรับสภาพบ้านให้กับกลุ่มคนเปราะบางทั้งจังหวัดจำนวน 109 คน ที่หน่วยงานทำงานร่วมมือกัน



Funded by
the European Union



3) สร้างพื้นที่กลางในการทำงานร่วมกันเพื่อประโยชน์ร่วมและแก้ปัญหา มองข้ามความขัดแย้งที่มีอยู่ โดยอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน

4) สร้างการรับมือสังคมสูงวัยกับชุมชนย่านเมืองเก่า ในการเก็บข้อมูลเพื่อให้เห็นการเปลี่ยนแปลงของผู้สูงอายุ หากพื้นที่ไหนมีความสนใจสามารถใช้งบประมาณจากกองทุนตำบลมาใช้ในการพัฒนาสำหรับผู้สูงอายุได้

5) จัดตั้งกลุ่มเพื่อนช่วยเพื่อนเพื่อช่วยเหลือพึ่งพากันและกัน ในพื้นที่บ่อทราย ใครที่มีความพร้อมก็มาช่วยเหลือกัน

ปิดประชุมเวลา 15.00 น.



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายชาคริต โภชะเรือง
2. นางสาวกมลทิพย์ อินทะโน
3. นางสาวปราณี รุ่งฝ้าย
4. นายสมภพ วิสุทธิศิริ
5. นางสาวบงกช สุวรรณรัตน์
6. นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ



Funded by
the European Union



7. นางสาวปิยพร ผิวฉนวน
8. นางสาวสุวิมล พรหมศิริ
9. นางสาวราย รุ่งเรือง
10. นางระเบียบ เขียวชุนนุมน
11. นางพรทิพย์ เศรษฐทอง
12. นางวรรณิตา สุวรรณโณ
13. นางสาวอวยพร สันตะพันธ์
14. นายอมร เม่งช่วย
15. นายอานนท์ อุทัยสว่าง
16. นายสมศักดิ์ ศรีวัฒนา
17. นางสาวมยุรา รอดเพชร
18. นายไพโรจน์ พูลเกิด
19. นายศรีมงคล น้อยสามัญญ
20. นายพงษ์ศักดิ์ นิยมเดชา
21. นางอุส่าห์ บุญญราศี
22. นางธฤดี สุวรรณรัตน์
23. นางสมคิด อุดมผล
24. นางละม้าย แดงชื่น
25. นางเสริมศรี พุทธวรรณ
26. นางสุพจน์ เรืองน้อย
27. นางสาวอรวรรณ สุนทรโรจน์
28. นางสิริยากร คำเจริญ
29. นางพิกุล สุวรรณโณ
30. นางอำไพ เกาวพต
31. นางสมทรง บุญรัตน์
32. นางปรีดา ศรีเพชร
33. นางจรินทร์ คงจันทร์
34. นางพรรษา เสริมสุกรี
35. นางปริสนา รัตนสุวรรณ



Funded by
the European Union



36. นางสุพิศ สำเภาทอง
37. นายสมยศ สวัสดิ์
38. นางสาวสิริมา ชนะโชติ
39. นางเกสร สุวรรณ
40. นายจิระพัฒน์ กิตติสาร
41. นายสุพร ใจดี
42. นายสุนทร ทองสม
43. นายอติพล ครองมณีรัตน์
44. นางสาวปัทมา แซ่ห้วง
45. นางสาวกาญจนา เขียดสง
46. นางสุภาวดี อินทร์ชัย
47. นางจำเนียร วงษ์วิไล
48. นางมณีรัตน์ อุดตมะปรากรม
49. นายณัฐวุฒิ ทับศรี
50. นายมนตรี เงามนุรักษ์
51. นายวุฒิชัย บุญเทพ
52. นายพัฒนา ราชสังข์
53. นางประไพ สุวรรณรัตน์
54. นายวินัย บุญสำราญ
55. นางสาวซีเรื้อะ หลงเหาะ
56. นางสาวรวงทอง แป๊ะจอน
57. นางสาวพันทีนี้ เม่งช่วย



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุมสิทธิสวัสดิการของกลุ่มเปราะบาง

ณ สอน.พะตง วันที่ 28 สิงหาคม 2567 เวลา 6.30-11.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง การเตรียมพร้อมรับมือภาวะโลกเดือดเครือข่ายเมืองภาคใต้ (Success พะตง)

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

วัตถุประสงค์

เพื่อให้ประชาชนได้รับทราบถึงสิทธิ สวัสดิการขั้นพื้นฐานที่พึงมีให้สามารถเข้าถึงอย่างมีคุณภาพ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

วิทยากรให้ความรู้ กับประชาชนให้ได้รับทราบถึงสิทธิ สวัสดิการขั้นพื้นฐานที่พึงมีให้สามารถเข้าถึงอย่างมีคุณภาพ ครอบคลุม ไม่เลือกปฏิบัติ ผู้เข้าร่วมมีความเข้าใจในการดูแลสุขภาพของตน สิทธิสวัสดิการของต่างถิ่นต่างชาติ และมีศักยภาพในการทำงานมากขึ้น

สิทธิบัตรทอง

สิทธิจะหลักๆ 3 มีสิทธิบัตรทอง สิทธิข้าราชการ และสิทธิประกันสังคม

สิทธิประกันสังคม สามารถใช้ได้ตามสิทธิประกันสังคมหลัก เช่น สิทธิประกันสังคมโรงพยาบาลขนาดใหญ่สามารถใช้ได้ที่โรงพยาบาลขนาดใหญ่และ รพ.สต.หรือ สถานีนามัยเฉลิมพระเกียรติฯต.พะตง ในเครือโรงพยาบาลขนาดใหญ่ได้ แต่หากใช้สิทธิประกันสังคมโรงพยาบาลศิริรินทร์ ไม่สามารถใช้สิทธิ์ที่ รพ.สต. ใกล้บ้านได้ หากรับบริการที่ รพ.สต.ใกล้บ้านต้องชำระเงิน และสิทธิประกันสังคมจะใช้ได้หลังจ่ายเงินประกันสังคมไปแล้วจำนวน 6 เดือน และเมื่อออกจากงาน สิทธิประกันสังคมจะยังคงได้อีก 6 เดือนหลังจากนั้นก็จะเป็นสิทธิบัตรทองตามภูมิลำเนา

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

สิทธิเบิกได้ สามารถใช้ได้ที่ศูนย์แพทย์ชุมชนเทศบาลตำบลพะตง ได้ทุกวันจันทร์-ศุกร์เว้นวันหยุดราชการ โดยใช้บัตรประชาชนยืนยันตัวตนแล้วใช้สิทธิได้ แต่กรณีใช้สิทธิเบิกได้ที่ รพ.สต.หรือสถานีนามัยเฉลิมพระเกียรติฯต.พะตง ต้องสำรองจ่ายเงินก่อนแล้วนำไปเบิกค่ารักษาพยาบาลจากหน่วยงานต้นสังกัด

กรณีต่างดาวที่เข้ามาทำงานในพื้นที่ ต้องชำระเงินกรณีไม่มีบัตรประกันสังคม และไม่สามารถใช้บริการสิทธิบัตรร่วมกับ รพ.สต.ได้ หากผู้ป่วยต้องการใช้สิทธิแนะนำให้ทำบัตรประกันสังคมไว้เพื่อไว้เป็นทุนในการรักษาพยาบาล



Funded by the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม ดั่งเอกสารการลงทะเบียนประชุม



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุมเสริมศักยภาพชุมชน เรื่อง ปัญหารายได้และการส่งเสริมอาชีพชุมชนเพื่อยกระดับ
คุณภาพชีวิตและขยายฐานความร่วมมือรวมถึงการเชื่อมโยงผลิตภัณฑ์ระหว่างชุมชน

ตำบลบ่อ่าง อำเภอมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

วันที่ 31 สิงหาคม 2567 เวลา 09.00 น. – 14.30 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง “การเตรียมพร้อมรับมือภาวะโลกเดือดเครือข่ายเมืองภาคใต้”

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

วัตถุประสงค์

เพื่อสร้างการมีส่วนร่วมของคนในชุมชน ในการพัฒนาคุณภาพชีวิตและส่งเสริมให้ชุมชนเกิดความเข้มแข็ง
ด้านปัญหารายได้และการส่งเสริมอาชีพชุมชนเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตและขยายฐานความร่วมมือรวมถึงการ
เชื่อมโยงผลิตภัณฑ์ระหว่างชุมชน

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. แนวทางความร่วมมือกลุ่มวิสาหกิจสร้างรายได้ให้กับกลุ่มอาชีพในชุมชน

เริ่มประชุมเวลา 09.00 น.

นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุม โดยได้กล่าวถึงความเป็นมาของโครงการนำ
ร่องและวัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรม โดยการประชุมในวันนี้จะเป็นการร่วมหารือเพื่อหาแนวทางในการช่วย
พัฒนาคุณภาพชีวิตของคนในชุมชน การส่งเสริมอาชีพ และรายได้ รวมถึงการขยายฐานความร่วมมือระหว่างชุมชน
เพื่อเชื่อมโยงให้เกิดเป็นความเข้มแข็งของชาวชุมชนในเมืองบ่อ่าง โดยสร้างการมีส่วนร่วมของชาวบ้านในการ
วางแผนและหาแนวทางแก้ไขปัญหามีความเหมาะสมกับสภาพปัญหาของแต่ละชุมชน

ปัญหาของชุมชนที่ส่งผลกระทบต่อการประกอบอาชีพ รายได้ รวมทั้งเศรษฐกิจของชุมชน

นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ ได้เริ่มต้นการอธิบายถึงความสำคัญของการขยายฐานความร่วมมือระหว่าง
ชุมชน โดยหนึ่งในปัญหาที่มีความสำคัญสำหรับคนเมืองบ่อ่าง คือ ปัญหาเรื่องปากท้อง ปัญหาอาชีพ และรายได้ที่ไม่
มีความแน่นอน ซึ่งเป็นปัญหาห้วงของเมืองบ่อ่าง ด้วยลักษณะของชาวชุมชนจะเป็นคนจนเมือง เศรษฐกิจใน
ครัวเรือนโตไม่ทันกับการพัฒนาเมือง รายจ่ายมากกว่ารายได้ อีกทั้งปัญหาเรื่องที่อยู่อาศัยทำให้คนในชุมชนไม่สามารถ
ประกอบกิจการในพื้นที่ได้ต้องออกไปทำงานนอกบ้าน ดังนั้น ทุกชุมชนควรมีการขับเคลื่อนเพื่อแก้ไขปัญหาเรื่องของ
เศรษฐกิจชุมชน เพื่อเป็นอีกตัวช่วยในการยกระดับคุณภาพชีวิตของชาวบ้านให้มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น และเพื่อให้เกิด
ความมั่นคงในระยะยาวควรมีการขยายกลุ่ม มีการเชื่อมโยงผลิตภัณฑ์ระหว่างชุมชน มีการส่งต่อวัตถุดิบคุณภาพดีใน
ราคาที่เหมาะสม เพื่อให้เกิดเป็นรายได้ที่หมุนเวียนในชุมชน และท้องถิ่น

ตัวแทนครัวเรือน ได้ร่วมแลกเปลี่ยนว่า ชาวบ้านที่มีรายได้น้อย ส่วนใหญ่เป็นแรงงานนอกระบบ ทำงาน
รายวัน รายได้ไม่แน่นอน คนที่อยู่ติดบ้านส่วนใหญ่จะเป็นผู้สูงอายุและเด็กที่ไม่มีรายได้ หากจะทำให้ครัวเรือนมีรายได้
เพิ่มขึ้นควรให้ความสำคัญกับคนกลุ่มนี้ เพราะเป็นกลุ่มที่มีเวลาว่างและสามารถทำเป็นอาชีพเสริมให้กับครอบครัว แต่



Funded by
the European Union



ถึงแม้จะเพิ่มรายได้ไม่ได้ แต่ก็ควรรู้วิธีช่วยลดรายจ่ายครัวเรือน เช่น การทำผลิตภัณฑ์ครัวเรือนใช้เอง การปลูกผักกินเอง

นางอาภรณ์ สาระหมาด ตัวแทนครัวเรือนจากชุมชนมัสยิดบ้านบน ได้ร่วมแลกเปลี่ยนว่า ภายในชุมชนของตนนั้น มีชาวบ้านให้ความสนใจในเรื่องการหารายได้เสริมเพื่อจุนเจือครอบครัว จะมีแกนนำของชุมชนร่วมกันหา กิจกรรมหรือโครงการที่ช่วยส่งเสริมอาชีพสร้างรายได้ลดรายจ่ายมาทำในชุมชนสม่ำเสมอ โดยอาศัยความร่วมมือจากเครือข่าย เช่น อสม. ที่ส่งเสริมให้มีกิจกรรมปลูกผักในครัวเรือน จนสามารถสร้างรายได้ให้กับตนเอง

แนวทางแก้ไขปัญหามีความเหมาะสมกับสภาพปัญหาของชุมชน

1) ชุมชนต้องมีการรวมตัวกันเพื่อสร้างความเข้มแข็ง

การรวมกลุ่ม ร่วมคิด ร่วมทำ จะช่วยสร้างกระบวนการเรียนรู้เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจ เกี่ยวกับทุนทางสังคมของชุมชน เพื่อส่งเสริมสนับสนุนซึ่งกันและกัน และมีการกำหนดเป้าหมายที่ต้องการในทิศทางเดียวกัน โดยการใช้ทักษะความรู้ ความสามารถ และภูมิปัญญาของคนในชุมชน

2) ชุมชนต้องมีการขยายฐานความร่วมมือระหว่างชุมชน โดยใช้ฐานทรัพยากรในท้องถิ่น

เพราะแต่ละชุมชนจะมีต้นทุนฐานทรัพยากรที่มีความแตกต่างกัน แต่สามารถนำมาผสานกันได้ โดยจะเน้นผลิตตามความต้องการของตลาด จากคนในพื้นที่สู่กลุ่มคนภายนอก ดังนั้น การส่งเสริมให้แต่ละชุมชนนำผลิตภัณฑ์มาเชื่อมโยงกัน จะช่วยสนับสนุนให้มีการหมุนเวียนรายได้ภายในชุมชน และท้องถิ่น นอกจากนี้จะมีผลผลิตเป็นผลิตภัณฑ์แล้ว การขยายความร่วมมือยังทำได้ด้วยการส่งเสริมและสนับสนุนด้านกำลังคน ความรู้ ทักษะ ความสามารถ ภูมิปัญญาจากชุมชนสู่ชุมชน เพราะนอกจากจะเป็นการแลกเปลี่ยนเรียนรู้แล้ว ยังเป็นการกระชับความสัมพันธ์ระหว่างชุมชน เพื่อให้เมืองบ่ออย่างมีความเข้มแข็ง ชาวบ้านในชุมชนสามารถพึ่งพาตนเอง

3) การมีภาคีสนับสนุน

การสนับสนุนจากหน่วยงาน กลุ่มองค์กร ภาคีเครือข่ายรวมถึงมหาวิทยาลัยต่างๆ ที่นอกจากจะช่วยอุดหนุนสินค้าแล้ว ยังมีการเปิดพื้นที่ให้ชาวบ้านได้เข้ารับการอบรม การฝึกอาชีพ การพัฒนาทักษะฝีมือ ซึ่งเป็นสิ่งที่มีความสำคัญ เพราะเป็นการช่วยยกระดับคุณภาพของสินค้าให้เป็นไปตามมาตรฐาน ทำให้ผลิตภัณฑ์ของชุมชนมีความโดดเด่นและน่าสนใจ

แนวทางความร่วมมือกลุ่มวิสาหกิจสร้างรายได้ให้กับกลุ่มอาชีพในชุมชน

ชุมชนควรมีการรวมกลุ่ม สร้างการทำงานเป็นทีมตามความชอบและทักษะที่มี โดยแต่ละกลุ่มสามารถสร้างวิทยากรผู้ให้ความรู้หรือปราชญ์ชุมชนเพื่อถ่ายทอดความรู้ให้แก่ชาวบ้านที่สนใจและจัดฝึกอบรมอาชีพให้กับครัวเรือนเป้าหมายที่ต้องการฝึกอาชีพ โดยใช้พื้นที่ในชุมชนหรือศูนย์เรียนรู้ชุมชนเป็นแหล่งเรียนรู้ เพื่อมุ่งหมายให้ครัวเรือนที่เข้ารับการฝึกอาชีพมีความรู้ และปฏิบัติอาชีพได้จริง จนพัฒนาเป็นอาชีพที่สร้างรายได้ให้กับครัวเรือน และต่อยอดสู่การรวมกลุ่มจัดตั้งเป็นกลุ่มอาชีพที่มีความเข้มแข็ง และสร้างกระบวนการพัฒนาสินค้า/ผลิตภัณฑ์อย่างเป็นระบบและมีมาตรฐาน ยกย่องเป็นกลุ่มวิสาหกิจชุมชนที่สร้างรายได้ได้อย่างยั่งยืน

ปิดประชุมเวลา 14.30 น.



Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ
2. นางสาวบงกช สุวรรณรัตน์
3. นางสาวปิยพร ผิวนวนล
4. นางเอี่ยมพร พงศ์รัตน์
5. นายเต็มศักดิ์ พงศ์รัตน์
6. นางสาวอรุณ เพชรนิล
7. นางลัดดา แก่นกระจ่าง
8. นางสาวอภิญา ชนะโชติ
9. นายอโณทัย พิทักษ์ธรรม
10. นางสาวปราณี แสงจันทร์ศิริ
11. นายบุญเรือง อินทรกล่อม
12. นายพัฒนา ราชสังข์
13. นางสาวสิริมา ชนะโชติ
14. นางหุรมณ ทองบัว
15. นายจิตร เพชรนิล
16. นางสาวฐิตาพร วรเวช
17. นางสาวกาญจนา วรเวช
18. นางสาวพรทิพย์ ขาวเขียว
19. นางสาวสุรีย์รัตน์ มิ่งสุข
20. นายจรูญ ชารมาตย์
21. นายไพโรจน์ คำน้อย
22. ด.ช.ณรงค์ชัย ชนะโชติ



Funded by
the European Union



23. นางสาวประดิษฐ์ กมลสินธุ์
24. นางสาวฐิติกาญจน์ ตรีแสน
25. นางบัณฑิตา ศรีอ่อน
26. นางสาวผ่องฉวี พึ่งภักดี
27. นางสาวสมจิตต์ ยอดประเสริฐ
28. นางสาวรจนา แก้วเสถียร
29. นางสาวรัชนี นมะมาเส
30. นางอาภรณ์ สระระหมาด
31. นางอ้วน หนูช่วย
32. นายนาวิน เทพวาริน
33. นายวิรัตน์ จันทบูรณ์
34. นางอนงค์นุช ดำน้อย
35. นางสาวลัดดา สิงห์กุล
36. นางมณฑา ดำน้อย
37. นางภาวนา ปะยะตั้ง
38. นางสุธิดา นิลศรี
39. นางชาลี ธนพัฒน์สกุลชัย
40. นายสมพงษ์ ดอนวิชา
41. นายนิกร แถวกระโทก
42. นางจันทร์เพ็ญ ชื่นชม
43. นายแสง วงศ์ชาติรี
44. นางสาวพิน สถานพงษ์
45. นายวสันต์ โชติผล
46. นางสาวภัชราภรณ์ ชุ่มชื่น
47. นายสมยศ เจริญพร
48. นางสาวฐิติกานต์ ชนะโชติ