



Funded by
the European Union



รายงานฉบับสมบูรณ์

ดำเนินงานวันที่ 1 กุมภาพันธ์ - 31 ธันวาคม พ.ศ. 2566

โครงการนำร่อง “เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงของเมือง และสภาพแวดล้อม”

ภายใต้
โครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง
สนับสนุนโดยสหภาพยุโรป

จัดทำโดย
สมาคมอาสาสร้างสุข



Funded by
the European Union



โครงการย่อยที่ 1: เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่อयाง



Funded by
the European Union



รายงานฉบับสมบูรณ์การดำเนินงานโครงการนำร่อง “เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงของเมืองและสภาพแวดล้อม”

1. ภาพรวมการดำเนินโครงการนำร่องที่ดำเนินงานจริงเทียบกับที่ได้วางแผนไว้ **โครงการย่อยที่ 1: เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่อียง**
ตารางที่ 1 ผลการดำเนินงานเทียบกับแผนการดำเนินโครงการนำร่องตามกรอบระยะเวลา (1 กุมภาพันธ์ – 31 ธันวาคม 2566)

กิจกรรม	เดือน (ไม่เกิน 11 เดือน)											ผลการดำเนินงาน (หากกิจกรรมไม่ได้ทำ/ล่าช้า ไม่ตรงตามแผน ให้ระบุเหตุผล ปัญหาและอุปสรรค)
	ก.พ	มี.ค	เม.ย	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค	ก.ย	ต.ค	พ.ย	ธ.ค	
1. ประชุมคณะกรรมการและคณะทำงาน 1.1 ประชุมคณะกรรมการเมือง (4 ครั้ง)	✓	✓ 9/3/66		✓			✓			✓ 22/11/66		การประชุมคณะกรรมการโครงการ สามารถทำได้เพียง 2 ครั้ง คือ การประชุมคณะกรรมการครั้งที่ 1 ชยับเป็นวันที่ 9 เดือนมีนาคม 2566 สาเหตุที่ไม่ตรงตามแผนที่วางไว้คือ เกิดจากการได้รับงบประมาณงวดแรกในเดือนมีนาคม การประชุมคณะกรรมการครั้งที่ 2 ชยับเป็นวันที่ 22 เดือนพฤศจิกายน 2566 สาเหตุที่ไม่ตรงตามแผนที่วางไว้ คือ - ครั้งที่ 2-4 เนื่องจากความพร้อมของคณะทำงานและส่วนของหน่วยงานที่มีช่วงเวลาไม่ตรงกัน
2. จัดทำแผนและผังชุมชนเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ 2.1 จัดทำประชาคมเพื่อชี้แจงโครงการ			✓✓✓ 8/4/66 16/4/66		✓ 19/6/66	✓ 8/7/66						เดือนเมษายน สามารถจัดได้ 2 ชุมชน คือ ชุมชนบาลาเซาะห์เก่าแสน และชุมชนสนามบิน อีก 2 ชุมชน คือ ชุมชนแหลมสนอ่อน และชุมชนมิตรสัมพันธ์ยังไม่พร้อมจัดกิจกรรม และมีการเปลี่ยนชุมชนนำร่องจากเดิมคือชุมชนมิตรสัมพันธ์ เป็นชุมชนภราดร
2.2 คณะทำงานสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล			✓✓✓✓ 17/5/66 21/5/66	✓✓ 17/5/66 21/5/66	✓ 26/6/66	✓ 16/7/66						สาเหตุที่ไม่สามารถจัดกิจกรรมตามแผน เนื่องจากการปรับแผนระยะเวลาดำเนินกิจกรรมประชาคมทั้ง 4 ชุมชน และการเปลี่ยนชุมชนนำร่องใหม่ (ชุมชนภราดรแทนชุมชนมิตรสัมพันธ์)
2.3 ประชุมร่างแผน				✓✓✓✓✓✓✓✓			✓ 7/8/66	✓ 5/9/66	✓✓ 23/10/66 25/10/66	✓✓✓ 5/11/66 9/11/66 19/11/66		เดือน พฤษภาคม ยังไม่ได้จัดการประชุมทั้ง 4 ชุมชนเนื่องจากมีการเปลี่ยนแปลงแผนตามกำหนดระยะเวลาการจัดกิจกรรมเดิม และจัดกิจกรรมได้เพียง 7 ครั้ง (จากเดิม 8 ครั้ง) เนื่องจากระยะเวลาไม่



Funded by
the European Union



กิจกรรม	เดือน (ไม่เกิน 11 เดือน)											ผลการดำเนินงาน (หากกิจกรรมไม่ได้ทำ/ล่าช้า ไม่ตรงตาม แผน ให้ระบุเหตุผล ปัญหาและอุปสรรค)	
	ก.พ	มี.ค	เม.ย	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค	ก.ย	ต.ค	พ.ย	ธ.ค		
													เพียงพอต่อการทำกิจกรรมและความพร้อมของ คณะทำงานรวมถึงชุมชนนำร่อง
2.4 ประชุมจัดทำแผน					////////					✓✓ 12/11/66 19/11/66	✓✓ 23/12/66 25/12/66		เดือน มิถุนายน ยังไม่ได้จัดการประชุมทั้ง 4 ชุมชน เนื่องจากการเปลี่ยนแปลงแผนตามกำหนด ระยะเวลาการจัดกิจกรรมเดิม และจัดกิจกรรมได้ เพียง 4 ครั้ง (จากเดิม 8 ครั้ง) เนื่องจากระยะเวลาไม่ เพียงพอต่อการทำกิจกรรมและความพร้อมของ คณะทำงานรวมถึงชุมชนนำร่อง
2.5 จัดทำประชาคมคืนข้อมูล/รับรอง แผน						////							ยังไม่ได้มีการจัดกิจกรรม เนื่องจากระยะเวลาการ ร่างแผนและทำแผนยังต้องมีการหารืออีกหลายครั้ง เพื่อหาข้อสรุปทั้งจากชุมชนและหน่วยงานที่ เกี่ยวข้องเพื่อประสิทธิภาพของแผนงาน
3. พัฒนาศักยภาพคณะกรรมการเมือง 3.1 ทำแผนชุมชน							✓ 21/8/66	✓					กิจกรรมจัดได้เพียง 1 ครั้ง เนื่องด้วยความพร้อมของ คณะทำงานและหน่วยงานต่างๆ ไม่ตรงกัน
4. จัดตั้งองค์กรนิติบุคคล 4.1 การเตรียมพร้อมจัดตั้งองค์กรชุมชน								✓				✓ 15/12/66	เดือน กันยายน ยังไม่ได้จัดการประชุม เนื่องจากมี การเปลี่ยนแปลงแผนตามกำหนดระยะเวลาการจัด กิจกรรมเดิม
4.2 ประชุมเพื่อคัดเลือกรูปแบบองค์กร									✓				ยังไม่ได้มีการจัดกิจกรรม เนื่องจากจัดไม่ทันกับ ระยะเวลาของโครงการ และการคัดเลือกต้องใช้การ หารือและประชุมหลายครั้ง
4.3 ประชุมตัวแทนเครือข่ายองค์กรชุมชน เพื่อยกร่างระเบียบองค์กรชุมชนนิติบุคคล										✓			ยังไม่ได้มีการจัดกิจกรรม เนื่องจากจัดไม่ทันกับ ระยะเวลาของโครงการ และการจัดตั้งองค์กรชุมชน อาจต้องใช้เวลาานกว่าที่โครงการกำหนด

✓ สีดำคือกำหนดการจัดกิจกรรมตามแผนงานเดิม ✓ สีแดงคือระยะเวลาในการจัดกิจกรรมจริง



Funded by
the European Union



1. สรุปผลการดำเนินโครงการนำร่อง ตามกิจกรรมที่เสนอในข้อเสนอโครงการนำร่อง **โครงการย่อยที่ 1: เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่อया (1 กุมภาพันธ์ – 31 ธันวาคม 2566)**

1.1. กิจกรรมที่ 1 ประชุมคณะกรรมการและคณะทำงาน

ผลการดำเนินงาน

1. ได้ร่างคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการเมืองที่จะเป็นกลไกในการสนับสนุนการทำงานระยะยาว(อยู่ระหว่างดำเนินการโดยพอช.และทน.สงขลา)
2. ผู้แทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในคณะอำนวยการโครงการ นำเสนอแผนงานโครงการที่สามารถนำเข้าบูรณาการร่วมกับการดำเนินโครงการนำร่องฯ ได้แก่ ธนารักษ์ ศูนย์อุตุฯ พอช. พมจ. สสจ. ทน.สงขลา ม.ราชภัฏสงขลา ม.หาดใหญ่ กองทุนสัตว์ป่าสากล(WWF) โครงการพัฒนาระบบบริการปฐมภูมิแบบมีส่วนร่วมของชุมชนเมืองกรณีชุมชนแหลมสนอ่อน โครงการชุมชนชายฝั่งรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศชุมชนบาลาเซาะห์แก้วแสน(ARA)
3. แนวทางปฏิบัติงานภายใต้กิจกรรมโครงการ และแนวทางการสนับสนุนในการทำโครงการ

1.2 กิจกรรมที่ 2 จัดทำแผนและผังชุมชนเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ผลการดำเนินงาน

1. ได้คณะทำงานชุมชน 4 ชุมชน ที่มีผู้หญิงมากกว่าผู้ชายเข้ามีส่วนร่วม
2. แนวทางในการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล 4 ฉบับ
3. ได้(ร่าง)แผนชุมชนเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและรองรับสังคมสูงวัย 4 ชุมชน ครอบคลุมมิติด้านสุขภาพ เศรษฐกิจ สังคมและสภาพแวดล้อม ประกอบด้วยข้อมูลแผนที่เดินดินแบบทำมือชุมชน 4 ชุมชน ประวัติศาสตร์ชุมชน ผังองค์กรชุมชน 4 ชุมชน

1.3 กิจกรรมที่ 3 พัฒนาศักยภาพคณะกรรมการเมือง

ผลการดำเนินงาน

1. ความร่วมมือและเครือข่ายกับหน่วยงาน ได้แก่ ศูนย์อุตุฯ และเครือข่ายชุมชนในการจัดทำแผนชุมชน

1.4 กิจกรรมที่ 4 การจัดตั้งองค์กรนิติบุคคล

ผลการดำเนินงาน

1. ข้อเสนอแนะรูปแบบองค์กรชุมชนนิติบุคคล 1 ฉบับ

2 สรุปปัญหา อุปสรรค และแนวทางการแก้ปัญหา **โครงการย่อยที่ 1: เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่อया (1 กุมภาพันธ์ – 31 ธันวาคม 2566)**

ปัญหาและอุปสรรคที่พบจากการดำเนินโครงการนำร่อง

1. ศักยภาพและความพร้อมของชุมชนในการทำความเข้าใจเรื่องความสำคัญของการทำแผนการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่ยังมีไม่มากพอ เนื่องจากชาวบ้านในชุมชนส่วนใหญ่จะเป็นผู้สูงอายุ ที่อาจจะยังมีความเชื่อแบบเดิมและบางพื้นที่ยังไม่เคยประสบปัญหาโดยตรงหรือไม่ได้รับผลกระทบที่รุนแรง และมีปัญหาเร่งด่วนอื่นสำคัญกว่าจึงไม่ได้ให้ความร่วมมือเท่าที่ควร
2. การจัดตั้งองค์กรนิติบุคคลและการจัดทำแผนระดับชุมชน ยังขาดความร่วมมือและการมีส่วนร่วมของคนในชุมชน เนื่องจากแกนนำชุมชน องค์กรต่างๆ ในชุมชน ส่วนใหญ่ยังมีการเลือกปฏิบัติ เลือกเฉพาะกลุ่มคนใกล้ชิด การ



Funded by
the European Union



สื่อสารเฉพาะในกลุ่มของตนเอง และพึงพิงกับผู้นำที่เป็นตัวบุคคล ยังจำเป็นต้องสร้างการรับรู้และการมีส่วนร่วมอย่างต่อเนื่อง

3. หลายกิจกรรมไม่สามารถดำเนินการได้ตามแผน เนื่องจากการทำงานของคณะทำงานโครงการและคณะทำงานในแต่ละชุมชน ยังไม่มีการประชุมร่วมกันอย่างต่อเนื่อง ระยะเวลาในการเตรียมจัดกิจกรรม หรือจัดทำเนื้อหาทางวิชาการไม่เพียงพอ และมีระยะเวลาการดำเนินกิจกรรมไม่สัมพันธ์กับภารกิจของคณะทำงาน

4. ชาวบ้านในชุมชนไม่เคยมีการจัดทำระบบข้อมูลพื้นฐานของชุมชน ทำให้จะต้องมีการนับหนึ่งใหม่ทุกครั้งที่มีการจัดทำข้อมูล และองค์กรต่างๆ ในชุมชนส่วนใหญ่ไม่มีการกระจายข้อมูลหรือส่งต่อข้อมูลในส่วนที่สามารถเปิดเผยได้ให้กับคนในชุมชน เช่น ฐานข้อมูลชุมชน กลุ่มเสี่ยง กลุ่มเปราะบาง เป็นต้น

5. ความร่วมมือของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องยังไม่สัมพันธ์กับชุมชน เนื่องด้วยแต่ละหน่วยงานจะมีภารกิจของตนเอง หน่วยงานหลักของพื้นที่ได้แก่ เทศบาลนครสงขลา ยังมีข้อจำกัดการประสานงานที่มีหลายฝ่ายที่เกี่ยวข้องไม่สามารถเข้าร่วมได้ทั้งหมด

6. การรับรู้ข่าวสารระหว่างหน่วยงานกับชาวบ้านในชุมชนยังตอบสนองความต้องการได้ไม่ตรงกัน ด้วยรูปแบบการนำเสนอข้อมูลของหน่วยงานจะเป็นแบบทางการ ในขณะที่ชาวบ้านในชุมชนไม่มีความเข้าใจ และเลือกจะไม่ใส่ใจในการนำข้อมูลไปใช้ให้เกิดประโยชน์

แนวทางการแก้ปัญหา

1. ปรับยุทธศาสตร์เน้นการทำกิจกรรมที่ชุมชนให้ความสนใจ อาทิ การรองรับสังคมสูงวัย การแก้ปัญหาด้านที่อยู่อาศัย ทำกิจกรรมร่วมกับชุมชนเพื่อสร้างความสัมพันธ์ที่ดีและความไว้วางใจระหว่างชุมชน คณะทำงานโครงการ และหน่วยงาน

2. การสร้างช่องทางการสื่อสารระหว่างคณะทำงานโครงการ ชุมชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยใช้วิธีการสื่อสารที่เข้าใจง่ายและเปิดโอกาสให้สมาชิกได้มีการแลกเปลี่ยนข้อมูล ถามตอบกับหน่วยงานได้โดยตรง

3. ปรับระบบทีมในการทำงาน เน้นการทำงานเป็นทีมมากกว่าตัวบุคคล วางระบบการทำงาน มีความสม่ำเสมอในการประชุม แลกเปลี่ยนเรียนรู้ ติดตามผลการดำเนินกิจกรรม

4. จัดทำกิจกรรมหรือโครงการที่สามารถนำมาบูรณาการเข้ากับแผนงานของโครงการนำร่องเพื่อประโยชน์ของชุมชนและเป็นการเพิ่มศักยภาพการทำงานของคณะทำงาน



Funded by
the European Union



3 การดำเนินกิจกรรม โครงการย่อยที่ 1: โครงการย่อยที่ 1: เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่อ่าง (1 กุมภาพันธ์ – 31 ธันวาคม 2566)
ตารางที่ 2 ภาพรวมการดำเนินงานของโครงการนำร่อง (แนบรายงานการประชุม รายชื่อผู้เข้าร่วมของการประชุมแต่ละครั้งในเอกสารแนบที่ 1)

หัวข้อกิจกรรมตามกรอบระยะเวลา (ครั้งที่.../จำนวนครั้งทั้งหมด)	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาค ประชา สังคม	ผู้หญิง (ภาค ประชา สังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาค ธุรกิจ/ สื่อมวลชน
กิจกรรมที่ 1 ประชุมคณะกรรมการและคณะทำงาน								
วันที่ 9 มีนาคม 2566 1.1 ประชุมคณะกรรมการเมือง (ครั้งที่ 1/4) สถานที่ ห้องประชุมชั้น 5 เทศบาลนครสงขลา	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 29 คน คณะทำงานโครงการ 5 คน SCF = 3 คน	16 คน	4 คน - สมาคม ผู้สูงอายุ - กองทุน WWF - สมาคม คนพิการ	3 คน	3 คน ..เทศบาล นคร สงขลา	3 คน - สถาบันพัฒนาองค์กรชุมชน ภาคใต้ - ศูนย์อุดูนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	5 คน - มหาวิทยาลัย หาดใหญ่ - มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย สงขลา	
วันที่ 22 พฤศจิกายน 2566 1.1 ประชุมคณะกรรมการเมือง (ครั้งที่ 2/4) สถานที่ ห้องประชุมชั้น 3 ศูนย์อุดูนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 36 คน คณะทำงานโครงการ 4 คน SCF = 3 คน	22 คน	4 คน -สถาบัน สิ่งแวดล้อม ไทย -สมาคมคน พิการ	2 คน		18 คน - ศูนย์อุดูนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก -สถาบันพัฒนาองค์กรชุมชน ภาคใต้ - สำนักงานธนารักษ์พื้นที่ สงขลา -สำนักงานยุติธรรมจังหวัด สงขลา -สำนักงานเกษตรจังหวัด สงขลา - สำนักงานสาธารณสุข	2 คน - มหาวิทยาลัย สงขลา นครินทร์ - มหาวิทยาลัย ราชภัฏสงขลา	



Funded by
the European Union



หัวข้อกิจกรรมตามกรอบระยะเวลา (ครั้งที่.../จำนวนครั้งที่ทั้งหมด)	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาค ประชา สังคม	ผู้หญิง (ภาค ประชา สังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาค ธุรกิจ/ สื่อมวลชน
						จังหวัดสงขลา -สำนักงานการท่องเที่ยวและ กีฬาจังหวัดสงขลา - สำนักงานพัฒนาสังคมและ ความมั่นคงของมนุษย์ จังหวัด สงขลา - ศูนย์คุ้มครองคนไร้ที่พึ่ง จังหวัดสงขลา - สำนักงานโยธาธิการและผัง เมืองจังหวัดสงขลา		
กิจกรรมที่ 2. จัดทำแผนและผังชุมชน								
วันที่ 8 เมษายน 2566 2.1 จัดทำประชาคมเพื่อชี้แจงโครงการ ครั้งที่ 1/4 สถานที่ มีสัณติชุมชนบาลาเซาะห์เก้าแสน	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 41 คน คณะทำงานโครงการ 4 คน SCF = 5 คน	34 คน						
วันที่ 30 เมษายน 2566 2.1 จัดทำประชาคมเพื่อชี้แจงโครงการ ครั้งที่ 2/4 สถานที่ ที่ทำการกลุ่มสัจจะออมทรัพย์ ชุมชนสนามบิน (ชั่วคราว)	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 32 คน คณะทำงานโครงการ 4 คน	18 คน						
วันที่ 19 มิถุนายน 2566 2.1 จัดทำประชาคมเพื่อชี้แจงโครงการ ครั้งที่ 3/4 สถานที่ ที่ทำการกลุ่มสัจจะออมทรัพย์ ชุมชนแหลมสน อ่อน	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 22 คน คณะทำงานโครงการ 4 คน	14 คน					2 คน -มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย	
วันที่ 8 กรกฎาคม 2566	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 34 คน	26 คน						



Funded by
the European Union



หัวข้อกิจกรรมตามกรอบระยะเวลา (ครั้งที่.../จำนวนครั้งที่ทั้งหมด)	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาค ประชา สังคม	ผู้หญิง (ภาค ประชา สังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาค ธุรกิจ/ สื่อมวลชน
2.1 จัดทำประชาคมเพื่อชี้แจงโครงการ ครั้งที่ 4/4 สถานที่ ที่ทำการกลุ่มสัจจะออมทรัพย์ ชุมชนภราดร	คณะทำงานโครงการ 4 คน							
วันที่ 17 เมษายน 2566 2.2 คณะทำงานสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล ครั้งที่ 1/4 สถานที่ มัสยิดชุมชนบลาซาเขาหัดเกล้าแสน	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 12 คน คณะทำงานโครงการ 4 คน	10 คน						
วันที่ 21 พฤษภาคม 2566 2.2 คณะทำงานสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล ครั้งที่ 2/4 สถานที่ ที่ทำการกลุ่มสัจจะออมทรัพย์ ชุมชนสนามบิน (หัวคราว)	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 13 คน คณะทำงานโครงการ 4 คน	12 คน						
วันที่ 26 มิถุนายน 2566 2.2 คณะทำงานสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล ครั้งที่ 3/4 สถานที่ ที่ทำการกลุ่มสัจจะออมทรัพย์ ชุมชนแหลมสนอ่อน	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 13 คน คณะทำงานโครงการ 4 คน	11 คน						
วันที่ 16 กรกฎาคม 2566 2.2 คณะทำงานสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล ครั้งที่ 4/4 สถานที่ ที่ทำการกลุ่มสัจจะออมทรัพย์ ชุมชนภราดร	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 22 คน คณะทำงานโครงการ 4 คน	18 คน						
วันที่ 7 สิงหาคม 2566 2.3 ประชุมร่างแผน ครั้งที่ 1/8 สถานที่ ที่ทำการกลุ่มสัจจะออมทรัพย์ ชุมชนแหลมสนอ่อน	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 11 คน คณะทำงานโครงการ 4 คน	7 คน				4 คน		
วันที่ 5 กันยายน 2566 2.3 ประชุมร่างแผน ครั้งที่ 2/8	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 33 คน คณะทำงานโครงการ 4 คน	20 คน				12 คน		



Funded by
the European Union



หัวข้อกิจกรรมตามกรอบระยะเวลา (ครั้งที่.../จำนวนครั้งที่ทั้งหมด)	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาค ประชา สังคม	ผู้หญิง (ภาค ประชา สังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาค ธุรกิจ/ สื่อมวลชน
สถานที่ ห้องประชุมชั้น 3 ศูนย์ประชุมอุดินิยมวิทยา ภาคใต้ฝั่งตะวันออก จ.สงขลา	SCF = 1 คน					ตะวันออก		
วันที่ 23 ตุลาคม 2566 2.3 ประชุมร่างแผน ครั้งที่ 3/8 สถานที่ ที่ทำการกลุ่มสัจจะออมทรัพย์ชุมชนภราดร	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 16 คน คณะกรรมการโครงการ 4 คน SCF = 2 คน	12 คน						
วันที่ 25 ตุลาคม 2566 2.3 ประชุมร่างแผน ครั้งที่ 4/8 สถานที่ ที่ทำการกลุ่มสัจจะออมทรัพย์ชุมชนสนามบิน (ชั่วคราว)	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 15 คน คณะกรรมการโครงการ 4 คน SCF = 1 คน	13 คน						
วันที่ 5 พฤศจิกายน 2566 2.3 ประชุมร่างแผน ครั้งที่ 5/8 สถานที่ ที่ทำการกลุ่มสัจจะออมทรัพย์ชุมชนแหลมสน อ่อน	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 17 คน คณะกรรมการโครงการ 4 คน SCF = 2 คน	14 คน						
วันที่ 9 พฤศจิกายน 2566 2.3 ประชุมร่างแผน ครั้งที่ 6/8 สถานที่ ที่ทำการกลุ่มสัจจะออมทรัพย์ชุมชนแหลมสน อ่อน	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 32 คน คณะกรรมการโครงการ 4 คน	22 คน						
วันที่ 19 พฤศจิกายน 2566 2.3 ประชุมร่างแผน ครั้งที่ 7/8 สถานที่ มีสยิตชุมชนบาลาเซาะห์เก่าแสน	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 32 คน คณะกรรมการโครงการ 4 คน SCF = 1 คน	25 คน						
วันที่ 12 พฤศจิกายน 2566 2.4 ประชุมจัดทำแผน ครั้งที่ 1/8 สถานที่ ที่ทำการกลุ่มออมทรัพย์ชุมชนภราดร	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 36 คน คณะกรรมการโครงการ 4 คน SCF = 2 คน	29 คน						



Funded by
the European Union



หัวข้อกิจกรรมตามกรอบระยะเวลา (ครั้งที่.../จำนวนครั้งที่ทั้งหมด)	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาค ประชา สังคม	ผู้หญิง (ภาค ประชา สังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาค ธุรกิจ/ สื่อมวลชน
วันที่ 19 พฤศจิกายน 2566 2.4 ประชุมจัดทำแผน ครั้งที่ 2/8 สถานที่ ที่ทำการกลุ่มสัจจะออมทรัพย์ชุมชนสนามบิน (ข้าวคราว)	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 46 คน คณะทำงานโครงการ 4 คน SCF = 1 คน	34 คน						
วันที่ 23 ธันวาคม 2566 2.4 ประชุมจัดทำแผน ครั้งที่ 3/8 สถานที่ สำนักงานมูลนิธิชุมชนสงขลา	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 19 คน คณะทำงานโครงการ 4 คน SCF = 4 คน	15 คน						
วันที่ 26 ธันวาคม 2566 2.4 ประชุมจัดทำแผน ครั้งที่ 4/8 สถานที่ โรงแรมวีว่าสงขลา	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 38 คน คณะทำงานโครงการ 4 คน	29 คน						
กิจกรรมที่ 3. จัดทำแผนและผังชุมชน								
วันที่ 21 สิงหาคม 2566 3.1 ทำแผนชุมชน ครั้งที่ 1/2 สถานที่ ห้องประชุมชั้น 2 ศูนย์ประชุมอุดุนิยมวิทยา ภาคใต้ฝั่งตะวันออก จ.สงขลา	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 30 คน คณะทำงานโครงการ 4 คน SCF = 1 คน	19 คน				15 คน ศูนย์อุดุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก		
4. จัดตั้งองค์กรนิติบุคคล								
วันที่ 15 ธันวาคม 2566 4.1 การเตรียมพร้อมจัดตั้งองค์กรชุมชน ครั้งที่ 1/1 สถานที่ ห้องประชุมคณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัย ทักษิณสงขลา	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 19 คน คณะทำงานโครงการ 4 คน	15 คน					10 คน มหาวิทยาลัย ทักษิณสงขลา	
รวม								

หมายเหตุ: สามารถเพิ่มเติมกิจกรรมตามที่ดำเนินการได้ หากมีนอกเหนือจากแผนการดำเนินงานที่ระบุใน MoUs



Funded by
the European Union



4 ผลผลิตจากการดำเนินโครงการนำร่อง **โครงการย่อยที่ 1: เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่อयाง**
ตารางที่ 3 ตารางผลผลิตตลอดการดำเนินโครงการนำร่อง

แผนงาน/กิจกรรม (ทำอะไร)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน	ผลผลิตที่ต้องได้จากการดำเนินงาน (ช่วง 1 กุมภาพันธ์-31 ธันวาคม 2566) (แบบผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานในเอกสารแนบ 2)
1. พัฒนากลไกหนุนเสริมการทำงาน	1) เกิดคณะกรรมการเมือง 1 ชุด (<i>โครงการผลักดันให้เกิด</i>) 2) แนวทางในการสนับสนุนคณะทำงานโครงการนำร่อง 1 ฉบับ 3) ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายแนวทางทำงานตามยุทธศาสตร์ของเมือง 1 ฉบับ	1) แนวทางในการสนับสนุนคณะทำงานโครงการนำร่อง 1 ฉบับ 2) ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายแนวทางทำงานตามยุทธศาสตร์ของเมือง 1 ฉบับ
2. จัดทำแผนและผังชุมชนเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	2.1 คณะทำงานโครงการนำร่องจัดทำประชาคม 1) คณะทำงานชุมชน 4 คณะ (คณะละ 5 คน) 2) แนวทางในการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลจำนวน 4 ชุด (1 ชุด/ชุมชน)	1) คณะทำงานชุมชน 4 คณะ 2) แนวทางในการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลจำนวน 4 ชุด (1 ชุด/ชุมชน)
	2.2 ลงสำรวจ เก็บข้อมูล และประชุมร่วมกับคณะทำงานโครงการนำร่อง 1) ผังชุมชน 4 ชุมชน 2) แผนที่ทำมือชุมชน 4 ชุมชน	1) ผังชุมชน 4 ชุมชน 2) แผนที่ทำมือชุมชน 4 ชุมชน
	2.3 จัดประชุม (ร่าง) แผนและผังชุมชน 1) (ร่าง) แผนและผังชุมชนเพื่อตอบสนองยุทธศาสตร์ของเมืองบ่อयाง 4 ฉบับ (4 ชุมชน)	1) (ร่าง) แผนและผังชุมชนเพื่อตอบสนองยุทธศาสตร์ของเมืองบ่อयाง 4 ฉบับ (4 ชุมชน)
	2.4 จัดประชุมนำเสนอ (ร่าง) แผนและผังชุมชนเพื่อให้ชุมชนร่วมเติมเต็มข้อมูล 1) (ร่าง) แผนและผังชุมชนที่เติมเต็มข้อมูลจากชุมชน 4 แผน (4 ชุมชน)	1) (ร่าง) แผนและผังชุมชนที่เติมเต็มข้อมูลจากชุมชน 4 แผน (4 ชุมชน)
	2.5 ประชุมสรุปแผนและผังชุมชนเพื่อตอบสนองยุทธศาสตร์ของเมืองบ่อयाง 1) แผนชุมชนที่ได้รับการรับรอง จำนวน 4 แผน	ยังไม่ได้จัดกิจกรรม
3.สร้างเครือข่ายชุมชน	3.1 จัดประชุมวิเคราะห์ ข้อมูลระบบเมืองมาพิจารณาเชิงกายภาพ	



Funded by
the European Union



แผนงาน/กิจกรรม (ทำอะไร)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน	ผลผลิตที่ต้องได้จากการดำเนินงาน (ช่วง 1 กุมภาพันธ์-31 ธันวาคม 2566) (แนบผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานในเอกสารแนบ 2)
เพื่อ รั บ มี อ ก า ร เปลี่ ย น แ บ ล ง ส ท า พ ภู ม โ อ ก า ศ เมื อ ง บ ่อ ย า ง	1) ข้อเสนอแนะแผนรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของชุมชนเมืองบ่อ ย่าง เทศบาลนครสงขลา จำนวน 1 แผน	1) ข้อเสนอแนะแผนรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของชุมชนเมืองบ่อ ย่าง เทศบาลนครสงขลา จำนวน 1 แผน
4.เตรียมการจัดตั้ง องค์กรนิติบุคคล	<u>จัดประชุมสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับความสำคัญขององค์กรชุมชน</u> ตัวแทนของชุมชนที่จะมีส่วนร่วมในการตั้งองค์กรชุมชน จำนวน 8 คน	1) ข้อเสนอแนะรูปแบบองค์กรชุมชนนิติบุคคล
	<u>ประชุมเพื่อให้ได้รูปแบบองค์กร</u> 1) รายงานข้อเสนอแนะรูปแบบองค์กรชุมชนนิติบุคคลของชุมชนเมืองบ่อ ย่าง 1 ฉบับ 2) โครงสร้างองค์กรและรายชื่อคณะกรรมการ 1 ชุด	ยังไม่ได้จัดกิจกรรม
	<u>ประชุมกลุ่มเป้าหมายเพื่อยกร่างระเบียบองค์กรชุมชนนิติบุคคล</u> 1) ระเบียบองค์กรชุมชนนิติบุคคล 1 ฉบับ	ยังไม่ได้จัดกิจกรรม



Funded by
the European Union



6. สรุปผลงานที่ได้รับการเผยแพร่ **โครงการย่อยที่ 1: เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่อ**
ยาง (1 กุมภาพันธ์-31 ธันวาคม 2566) (ลงข่าว บทความ ลงหนังสือพิมพ์ หรือ ออกสื่อทางโทรทัศน์ หรือเผยแพร่
ผ่านช่องทาง Social Network ต่างๆ)

- วันที่ 13 กรกฎาคม 2566 เวลา 09.00 น. สัมภาษณ์ในรายการวิทยุ FM106 mhz. “คุยกันเช้านี้” โดยคุณ
บุญย์บังอร ชนะโชติ / ผู้ดำเนินรายการ โดย คุณนิธินาฏ ราชนิยม
- วันที่ 5 เมษายน 2566 เวลา 10.00-11.00 น. นำเสนอในรายการวิทยุ FM.88.00 MHz “สภากาแฟเรื่องเล่า
จากชุมชน”
- วันพุธที่ 1 พฤศจิกายน 2566 เวลา 10.00-11.00 น. นำเสนอในรายการวิทยุ FM.88.00 MHz “สภากาแฟ
เรื่องเล่าจากชุมชน”

7. ผลผลิตและผลลัพธ์ที่ได้จากกิจกรรมจากการดำเนินโครงการนำร่อง นั้น มีความเชื่อมโยงกับความเปราะบางด้าน
สภาพภูมิอากาศของกลุ่มชุมชนชายขอบและกลุ่มเปราะบางหรือไม่ –**การดำเนินโครงการนำร่องนี้สามารถช่วย
ลดความเปราะบาง แก้ปัญหา ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศให้กับกลุ่มคนเปราะบางซึ่งเป็น
กลุ่มเป้าหมายของโครงการได้หรือไม่? อย่างไร?**

จากการดำเนินกิจกรรมประเมินความเปราะบางของชุมชนเมืองบ่อยาง พบว่า ประชาชนไม่มีส่วนร่วมในการ
วางแผนรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการขาดองค์ความรู้ในเรื่องของภัยพิบัติและผลกระทบจากการ
เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศซึ่งทำให้ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศจึงมีระดับรุนแรง เนื่องจากไม่มี
การเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือ การไม่มีแผนการรับมือที่มีความเหมาะสมต่อพื้นที่ชุมชนหรือสอดคล้องกับสภาพ
ปัญหาภายในชุมชน ส่งผลให้เกิดความสูญเสียต่อชีวิตและทรัพย์สินโดยเฉพาะกลุ่มเปราะบาง จึงนำมาสู่การทำ
โครงการนำร่องและจัดทำแผนรับมือใน 4 ชุมชน ซึ่งผลลัพธ์ที่ได้จากการจัดกิจกรรมจะช่วยเสริมสร้างความมีส่วนร่วม
ร่วม การสร้างความเข้มแข็งให้ชุมชน เกิดกลไกการทำงานอย่างเป็นระบบ มีการส่งต่อข้อมูลที่เป็นประโยชน์และช่วย
ให้ชุมชนเข้าถึงหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และเชื่อมโยงทั้งภายในและภายนอกชุมชน ดังนี้

1. การจัดทำแผนที่ชุมชน ผังองค์กรชุมชน ประวัติศาสตร์ชุมชน และแผนการรับมือฯ เป็นการจัดกิจกรรมที่
ช่วยสร้างให้คนในชุมชนเกิดการมีส่วนร่วม โดยการเชิญ ตัวแทนครัวเรือน อสม. และสมาชิกของกลุ่มองค์กรต่างๆใน
ชุมชนมาร่วมแลกเปลี่ยนข้อมูลซึ่งกันและกัน เพื่อให้ทุกคนได้ทราบถึงประวัติความเป็นมาของชุมชน ทรัพยากรใน
ชุมชน โครงสร้างพื้นฐานที่มีและที่ขาดแคลน รวมทั้งสภาพปัญหาของชุมชน ความเปราะบางของคนในชุมชน มีการ
ค้นหาจุดเสี่ยงหรือจุดที่มักจะได้รับผลกระทบกรณีเกิดการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และความต้องการที่อยากให้
ชุมชนได้รับการพัฒนาหรือได้รับการดูแลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง การจัดกิจกรรมสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลชุมชนจะ
ช่วยให้ชาวชุมชนรู้ถึงสาเหตุของปัญหา แนวทางแก้ไขปัญหา และสามารถนำข้อมูลมาใช้ประกอบการจัดทำแผนรับมือ
ของชุมชนที่มีความเหมาะสมและสามารถใช้งานได้จริง

2. การเกิดคณะทำงานชุมชน จะช่วยสร้างกลไกการทำงานร่วมกันของเครือข่ายต่างๆ คณะทำงานชุมชนจะ
เป็นผู้นำที่ประสานงานคนในชุมชนทั้งจากภายในและบุคคลภายนอก รวมถึงหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง มีการสร้าง
กระบวนการทำงานที่เป็นระบบและช่วยยกระดับการพัฒนาศักยภาพของชุมชนให้เกิดความเข้มแข็ง เกิดการสร้าง
เครือข่ายที่ช่วยสนับสนุนในการแก้ไขปัญหาจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแบบมีส่วนร่วม

3. การมีแนวทางในการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลจะช่วยให้การแก้ไขปัญหาตรงจุดมากยิ่งขึ้น เนื่องจากแต่ละ
ชุมชนจะมีสภาพปัญหาที่แตกต่างกัน ซึ่งผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศย่อมแตกต่างกันด้วย ดังนั้น การ
สำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลจะช่วยให้การค้นหาจุดเสี่ยงและกลุ่มที่เปราะบางง่ายขึ้น การเก็บข้อมูลจากการลงพื้นที่
สร้างความรับรู้และมีส่วนร่วมกับชุมชน การประชุมกลุ่มย่อยกับกลุ่มเปราะบาง กลุ่มแม่บ้าน กลุ่มอาชีพ ทีม อสม.



Funded by
the European Union



เป็นการช่วยสร้างแนวทางในการประเมินความเปราะบางของชุมชน จุดแข็ง จุดอ่อน ทรัพยากร ทุนของชุมชน รวมถึงการประเมินศักยภาพของคนในชุมชนที่เมื่อเกิดปัญหาจะมีวิธีการรับมือและการพึ่งตนเองได้มากขึ้นเพียงใด และการเตรียมความพร้อมในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

4. การมีแผนและผังชุมชนเพื่อตอบสนองยุทธศาสตร์ของเมืองบ่อयाงจะช่วยให้การแก้ไขปัญหาตรงจุดยิ่งขึ้น เนื่องจากบางพื้นที่ บางชุมชนมีความซับซ้อนทางโครงสร้างพื้นฐาน บริบทของพื้นที่ ประชากร กลุ่มเปราะบางและสิ่งปลูกสร้างที่แตกต่างกัน การเกิดปัญหาและผลกระทบที่ได้รับจึงมีความแตกต่างกัน ซึ่งสิ่งเหล่านี้มีความเชื่อมโยงจากทุกภาคส่วนเพราะเกี่ยวข้องกับการพัฒนาเมือง การจัดทำแผนและผังที่ตอบสนองยุทธศาสตร์ของเมืองบ่อयाงจะช่วยให้การทำงานของหน่วยงานมีความสอดคล้องกับความต้องการของชาวบ้านในชุมชน ลดความขัดแย้งที่มีระหว่างหน่วยงานกับชุมชน มุ่งเน้นการสร้างความสัมพันธ์ การวางแผนการพัฒนาที่มีประสิทธิภาพ และเกิดความตระหนักร่วมกัน

5. ข้อเสนอแนะแผนรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของชุมชนเมืองบ่อयाง เทศบาลนครสงขลา ซึ่งปัญหาที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เป็นปัญหาที่มีความสำคัญและส่งผลกระทบต่อทุกกลุ่มคน ทุกระดับชั้น ทุกหน่วยงาน ดังนั้นการแก้ไขปัญหาจะเป็นหน้าที่ของฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งไม่ได้ ทุกฝ่ายจะต้องร่วมมือกัน การเสนอแนะแนวทางและแผนงานต่างๆจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อประเมินความเปราะบางต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ความต้องการทางด้านเศรษฐกิจ-สังคม และความท้าทายที่ชุมชนชายฝั่งที่เป็นกลุ่มเปราะบางและกลุ่มคนชายขอบต้องเผชิญ และการนำแผนงานมาบูรณาการร่วมกันจะเป็นการช่วยเพิ่มประสิทธิภาพของการจัดทำแผนรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การเตรียมความพร้อมโดยใช้กระบวนการมีส่วนร่วมที่กำหนดร่วมกันควบคู่ไปกับการใช้เทคโนโลยีที่มีอยู่ จะช่วยลดความเสี่ยง ช่วยลดผลกระทบและลดความเสียหายในชีวิตและทรัพย์สิน โดยเฉพาะกลุ่มเปราะบางที่ต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษหากเกิดภัยพิบัติ รวมทั้งผู้ประกอบการและกลุ่มอาชีพที่ได้รับผลกระทบโดยตรงจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

6. ข้อเสนอแนะรูปแบบองค์กรชุมชนนิติบุคคล การจัดตั้งองค์กรชุมชนนิติบุคคลเป็นการจัดตั้งเพื่อต้องการแก้ไขปัญหาของกลุ่มเปราะบางโดยเฉพาะปัญหาของกลุ่มเปราะบางในสังคมเมืองที่ได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ด้วยเพราะสภาพสังคม ความแออัด จำนวนกลุ่มเสี่ยง และเศรษฐกิจของกลุ่มเปราะบางทำให้การเข้าถึงความช่วยเหลือมีน้อยและล่าช้า ดังนั้นการคัดเลือกรูปแบบองค์กรชุมชนนิติบุคคลจึงมีความสำคัญ เพราะจะต้องเป็นองค์กรที่มีความเหมาะสม ตรงตามวัตถุประสงค์ในการจัดตั้ง และเป็นตัวแทนของกลุ่มเปราะบางในการแก้ไขปัญหา การมีตัวแทนที่เป็นนิติบุคคลจะช่วยให้การส่งต่อข้อมูลและเรื่องราวของกลุ่มเปราะบางที่ต้องการรับความช่วยเหลือเข้าถึงหน่วยงานได้ง่ายขึ้น อีกทั้งยังเป็นช่วยสร้างการมีส่วนร่วมระหว่างหน่วยงานและกลุ่มเปราะบางก่อให้เกิดความตระหนักและเห็นความสำคัญของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

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

การดำเนินกิจกรรมของโครงการนำร่องจะให้ความสำคัญกับบทบาทของสตรีเพศ เนื่องจากเพศหญิงมักจะประสบปัญหาและได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศมากกว่าเพศชาย ทั้งจากสภาพ ปัญหาด้านสตรีวิทยาที่มีความสามารถในการปรับตัวรับการเปลี่ยนแปลงที่น้อยกว่าเพศชาย ปัญหาจากความเหลื่อมล้ำทางสังคม



Funded by
the European Union



สภาพเศรษฐกิจ บรรทัดฐานทางสังคมที่เพศหญิงถูกจำกัดสิทธิในการแสดงความคิดเห็น ทำให้ไม่มีโอกาสได้เข้ามามีส่วนร่วมในการวางแผนรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่คำนึงถึงความแตกต่างและมีความเหมาะสมต่อเพศสภาพ

โครงการนำร่องจึงได้มีการจัดกิจกรรมโดยการเชิญกลุ่มสตรีของแต่ละชุมชน เข้ามามีส่วนร่วมในการทำกิจกรรม เพื่อให้มีองค์ความรู้ในเรื่องของภัยพิบัติและการสร้างเครือข่ายที่เข้มแข็ง โดยเปิดโอกาสให้มีการแสดงความคิดเห็น การนำเสนอความต้องการและแนวทางการแก้ไขปัญหา ร่วมกันออกแบบแนวทาง/วางแผนการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแบบมีส่วนร่วม โดยการนำเอาความรู้ ประสบการณ์ และทักษะที่สำคัญของเพศหญิง โดยเฉพาะบทบาทของการดูแลครัวเรือนและสมาชิกในครอบครัว เพื่อเตรียมความพร้อมในการรับมือและแก้ไขปัญหาภายในครัวเรือนรวมถึงชุมชนที่ตนอาศัยอยู่ได้อย่างยั่งยืนและลดผลกระทบจากเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยผลลัพธ์ที่ได้คือ เพศหญิงเข้ามามีส่วนร่วมในการวางแผนการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และเกิดคณะทำงานชุมชนที่มีจำนวนเพศหญิงมากกว่าผู้ชายเกินกึ่งหนึ่งในทุกชุมชน

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

องค์ประกอบของคณะกรรมการเมืองประกอบด้วย 1) ตัวแทนหน่วยงานภาครัฐส่วนภูมิภาคที่มีหน่วยงานสำคัญได้แก่ ศูนย์อุตุนิยมวิทยา สถาบันพัฒนาองค์กรชุมชน ระดับจังหวัดได้แก่ ธนารักษ์พื้นที่ พมจ. 2) ตัวแทนหน่วยงานท้องถิ่น โดยเฉพาะเทศบาลนครสงขลาประกอบด้วยผู้บริหาร หัวหน้าฝ่าย/กองที่เกี่ยวข้อง 3) ภาคีเครือข่ายระดับจังหวัด ได้แก่ มหาวิทยาลัย ภาคประชาสังคม/มูลนิธิ/สมาคม 4) ตัวแทนองค์กรชุมชน ได้แก่ ประธานชุมชน เครือข่ายองค์กรชุมชน

บทบาท ทำหน้าที่อำเภอยุทธศาสตร์และสนับสนุนการแก้ปัญหาในด้านที่อยู่อาศัย สภาพแวดล้อมและคุณภาพชีวิตที่เกี่ยวข้องให้กับประชาชน รวมถึงประสานงานภาคีเครือข่ายที่เกี่ยวข้องในการดำเนินการ ร่วมบูรณาการทรัพยากรและอำนาจหน้าที่ ร่วมติดตามประเมินผลการดำเนินงาน

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

1. ได้รับองค์ความรู้เกี่ยวกับภัยพิบัติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่มีความสำคัญและส่งผลกระทบต่อทุกภาคส่วน เนื่องจากมีความเกี่ยวข้องกับการดำรงชีวิต การประกอบอาชีพ การพัฒนาเมืองและเศรษฐกิจ และเป็นสิ่งที่สามารถเกิดขึ้นได้ตลอดเวลา การดำเนินกิจกรรมของโครงการนำร่องจะช่วยทำให้ชาวบ้านในชุมชนและคณะทำงานโครงการได้มีความรู้ เกิดความตระหนักถึงปัญหาและผลกระทบที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ นอกจากนี้ยังสามารถประเมินสถานการณ์ รู้วิธีการรับมือ ปรับตัวและเตรียมความพร้อมกับเหตุการณ์ที่อาจจะเกิดขึ้นจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อลดความเสียหายในชีวิตและทรัพย์สิน

2. ได้เรียนรู้ทักษะการใช้เครื่องมือที่ช่วยวิเคราะห์ข้อมูลของชุมชน วิธีการสร้างกระบวนการเรียนรู้แบบมีส่วนร่วม โดยเฉพาะอย่างยิ่งการที่ชุมชนเป็นผู้ทำการวิเคราะห์ข้อมูลของชุมชนเอง จากเดิมที่ต่างคนต่างอยู่ ต่างคนต่างรับรู้



Funded by
the European Union



เรื่องราวเฉพาะของตนเอง แต่เมื่อมีการจัดกิจกรรมทำให้เกิดการรับรู้เรื่องราวของชุมชนในวงกว้าง มีการแบ่งปันข้อมูล มีการเชื่อมโยงข้อมูลจากกลุ่มองค์กรต่างๆ ในชุมชน รวมถึงการตรวจสอบความถูกต้องข้อมูลข่าวสารโดยสมาชิกของชุมชน

3. การเข้าถึงข้อมูลและการนำข้อมูลการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศมาใช้ประโยชน์ จากเดิมที่ประชาชนส่วนใหญ่จะได้รับข้อมูลในลักษณะการสื่อสารแบบปากต่อปากภายในชุมชน ไม่ได้รับข้อมูลข่าวสารจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องโดยตรงและมักจะได้รับการแจ้งเตือนในขณะที่เกิดภัยพิบัติแล้ว ทำให้ชาวบ้านในชุมชนไม่ได้มีการเตรียมความพร้อมที่จะรับมือกับภัยพิบัติที่เกิดขึ้น ผลกระทบจึงอยู่ในระดับที่รุนแรง เกิดความสูญเสียในชีวิตและทรัพย์สิน ซึ่งการเข้าร่วมกิจกรรมของโครงการนำร่องจะช่วยให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าถึงชาวบ้านในชุมชน มีการสร้างช่องทางสื่อสารระหว่างหน่วยงานต่างๆ กับชุมชน โดยการอำนวยความสะดวกให้ประชาชนทั่วไปสามารถเข้าถึงได้ในรูปแบบต่างๆ

4. แนวทางการแก้ไขปัญหาคือที่ดีที่สุด คือ การมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วน เพราะผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศไม่ได้เกิดเฉพาะจุดใดจุดหนึ่ง และระดับความรุนแรงของความเสียหายจากภัยพิบัติก็ไม่ได้มาจากสิ่งแวดล้อมทางธรรมชาติเพียงอย่างเดียว แต่หมายรวมถึงสิ่งปลูกสร้างจากมนุษย์ ดังนั้น ทุกภาคส่วนจึงมีความเชื่อมโยงและมีความรับผิดชอบร่วมกัน ผลจากการทำกิจกรรมของโครงการ ทำให้ประชาชนในชุมชนมีโอกาสได้แสดงความคิดเห็นและมีส่วนร่วมในการนำเสนอความต้องการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในขณะเดียวกันหน่วยงานเองก็สามารถประเมินศักยภาพและความพร้อมขององค์กรในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

5. การทำแผนรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ จากเดิมที่มีจะใช้แผนการรับมือที่ปฏิบัติตามนโยบายโดยใช้มาตรการและการกำหนดเกณฑ์จากภาพรวมของเมือง ทำให้แผนการรับมือสามารถใช้งานและเห็นผลในบางพื้นที่ ซึ่งการทำกิจกรรมของโครงการนำร่องจะเป็นการทำแผนรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่มีเหมาะสมกับสภาพปัญหาของแต่ละชุมชน โดยชาวบ้านในชุมชนมีส่วนร่วมในการทำแผน ซึ่งแผนการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศนี้จะสามารถนำไปใช้ได้จริงและเกิดประโยชน์ต่อชุมชน เป็นการช่วยลดผลกระทบและลดการสูญเสียของชีวิตและทรัพย์สิน

11. โครงการนำร่องบรรลุวัตถุประสงค์หรือไม่ อย่างไร และช่วยเพิ่มศักยภาพให้แก่กลุ่มเปราะบางอย่างไร

โครงการนำร่องมีวัตถุประสงค์เพื่อการจัดตั้งองค์กรนิติบุคคลเครือข่ายเมืองบ่อียง เพื่อแก้ไขปัญหาที่อยู่อาศัยปัญหารายได้ ปัญหาสิ่งแวดล้อมของเมืองบ่อียงแต่ยังไม่บรรลุวัตถุประสงค์ (อยู่ระหว่างการดำเนินงาน) ในโครงการนำร่องที่ดำเนินการนั้นได้มีการจัดกิจกรรมประชุมนำเสนอรูปแบบขององค์กรนิติบุคคล ซึ่งอยู่ในกระบวนการขั้นตอนของการเตรียมความพร้อม เนื่องจากการจัดตั้งองค์กรนิติบุคคล จำเป็นจะต้องใช้เวลาในการศึกษาข้อมูลและรูปแบบขององค์กรที่มีความเหมาะสม มีการดำเนินงานอย่างเป็นระบบ โดยต้องอาศัยความร่วมมือจากหน่วยงานหลายภาคส่วนในการช่วยคัดกรองและชี้แนะแนวทางเพื่อให้เกิดรูปแบบขององค์กรนิติบุคคลที่มีความสอดคล้องกับการแก้ไขปัญหาของชาวชุมชน และตอบสนองต่อการแก้ไขปัญหาของเมืองบ่อียงได้อย่างเป็นรูปธรรม

การเตรียมความพร้อมในการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศได้บรรลุตามวัตถุประสงค์ คือ ในการดำเนินการจัดกิจกรรมมีการสร้างความร่วมมือกันระหว่างชาวบ้านและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อจัดทำแผนการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่มีความเหมาะสมกับสภาพปัญหาของชุมชน เป็นการจัดทำแผนที่ทำขึ้นโดยให้ชาวบ้านในชุมชนมีส่วนร่วมในการออกแบบแผนตามที่ต้องการ มีการเรียนรู้การทำงานร่วมกัน เป็นการสร้างความเข้มแข็งของชุมชนที่เป็นกลุ่มเปราะบางในพื้นที่ที่มีผลลัพธ์ทั้ง 4 ชุมชน คือ



Funded by
the European Union



1. มีการจัดตั้งคณะกรรมการชุมชน โดยเริ่มจากการที่แต่ละชุมชนมีการจัดตั้งคณะกรรมการชุมชน เพื่อเป็นสร้างกลไกการทำงานร่วมกันทั้งจากชาวบ้านภายในชุมชนและหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง เกิดกระบวนการทำงานที่เป็นระบบและมีการสร้างเครือข่ายความร่วมมือที่จะช่วยกันผลักดันให้เกิดการพัฒนาศักยภาพของชุมชน

2. มีการจัดทำข้อมูลชุมชนโดยการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลชุมชน และการจัดทำผัง/แผนที่ชุมชน เป็นการจัดทำข้อมูลชุมชนโดยอาศัยความร่วมมือและการมีส่วนร่วมของชาวบ้านในชุมชนเพื่อเติมเต็มแลกเปลี่ยนข้อมูลชุมชน โดยจะมีการจัดประชุมย่อยกับกลุ่มเปราะบาง กลุ่มแม่บ้าน กลุ่มอาชีพ ทีม อสม. เพื่อให้ข้อมูลของชุมชนที่ได้ มีความถูกต้องชัดเจนและมีความแม่นยำมากที่สุด ได้มีการจัดเก็บข้อมูลเชิงพื้นที่ ทำแผนที่ทำมือ ประเมินเส้นทางน้ำ จุดเสี่ยงการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การวิเคราะห์กลุ่มองค์กรชุมชน การทำประวัติศาสตร์ชุมชนดูเหตุการณ์สำคัญ รวมถึงทำความเข้าใจการเปลี่ยนแปลงในชุมชนมิติต่างๆ นำมาสู่การจัดทำแผนชุมชน จุดเน้นสำคัญคือการสร้างความร่วมมือในพื้นที่ การสร้างความรับรู้และตระหนักต่อปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

3. การจัดทำแผนรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เนื่องจากทั้ง 4 ชุมชน มีสภาพปัญหาภายในและการได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่มีความแตกต่างกัน ดังนั้น การจัดทำแผนการรับมือจึงจะต้องทำให้มีความเหมาะสมกับสภาพปัญหาของแต่ละชุมชน โดยได้รับความร่วมมือจากชาวบ้านในชุมชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมออกแบบ

4. เกิดแนวทางในการสนับสนุนคณะกรรมการโครงการนำร่อง และเกิดข้อเสนอแนะเชิงนโยบายแนวทางทำงานตามยุทธศาสตร์ของเมือง จากการจัดกิจกรรมประชุมคณะกรรมการโครงการ โดยในการจัดประชุมแต่ละหน่วยงานได้มีการนำเสนอแผนงานขององค์กรที่มีการดำเนินการและโครงการนำร่องสามารถนำมาบูรณาการเข้ากับแผนงานได้

12. คณะกรรมการโครงการสามารถต่อยอดการดำเนินการต่อจากโครงการนำร่องได้อย่างไรบ้าง? และหน่วยงานภาครัฐท้องถิ่นหรือหน่วยงานอื่นๆ จะรับดำเนินการเพื่อต่อยอดในประเด็นอะไร และดำเนินการอย่างไรได้บ้าง?

- แผนชุมชน / การจัดการปัญหาสุขภาพ / การรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยมูลนิธิชุมชนสงขลาและสมัชชาสุขภาพจังหวัดสงขลานำผลการดำเนินงานของทั้ง 4 เมืองในสงขลาไปเสนอต่อการประชุมสมัชชาพลเมืองสงขลาปี 2567 และร่วมเสนอแนะเชิงนโยบายไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวมถึงสนับสนุนการใช้ platform greensmile ในการส่งเสริมการเกษตร iMed@home ระบบกลุ่มในการดูแลคุณภาพชีวิตกลุ่มเปราะบางทางสังคม และศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออกร่วมกับชุมชนในการสร้างเครือข่ายอื่นๆ เพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยการพัฒนาศักยภาพชุมชน ให้เข้าถึงข้อมูลเพื่อรับมืออุทกภัยผ่านระบบการเตือนภัย อีกทั้งศูนย์คุ้มครองคนไร้ที่พึ่งจังหวัด/สสว.11/พมจ.ทาง พม. มีโครงการให้กลุ่มเปราะบางรับมือผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในพื้นที่ภาคใต้ตอนล่าง โดยเฉพาะหน้าฝน ที่กลุ่มเปราะบางสามารถขอความช่วยเหลือในส่วนที่เกี่ยวข้องกับที่อยู่อาศัย จุดเสี่ยง การอบรม และมี อพม.เป็นผู้ประสานงาน โดยมี สสว.11 รับผิดชอบ นอกจากนี้ยังมีโครงการหุ้นส่วนทางสังคมระดับจังหวัดร่วมกับสสส. ภาคภาคประชาชน เอกชน มีวาระร่วมเรื่องที่อยู่อาศัย การทำแผนรองรับสังคมสูงวัยและประสานความช่วยเหลือทางสังคมอีกด้วย

- ปัญหาที่อยู่อาศัย โดยสถาบันพัฒนาองค์กรชุมชน (พอช.) ใช้กลไกบ้านมั่นคงแก้ปัญหาชุมชนในที่ดินการรถไฟที่กำลังจะมีโครงการรถไฟรางคู่ลงมาตามนโยบายรัฐบาล รวมถึงการแก้ปัญหาคลองสำโรง นอกจากนี้ยังสนับสนุนกิจกรรมพัฒนาคุณภาพชีวิต การดูแลเด็กและเยาวชนรวมถึงการผลักดันให้เทศบาลแต่งตั้งคณะกรรมการเมืองมาเป็นกลไกสนับสนุนการทำงาน



Funded by
the European Union



- การมีส่วนร่วมการพัฒนาชุมชนทำงานร่วมกับคณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลาโดยมีการส่งนักศึกษาปี 2 ลงทำแผนชุมชนใน 22 ชุมชน (6 คนต่อกลุ่ม) สามารถประสานการทำงานร่วมกับชุมชน เครือข่าย รวมถึงการทำกิจกรรมและให้คำปรึกษากับเด็กและเยาวชนในกลุ่มประมงปลาย มัธยมต้น มัธยมปลาย และมหาวิทยาลัยหาดใหญ่มีโครงการเสริมสร้างการใช้ภาษาอังกฤษและภาษาไทยเพื่อการประกอบอาชีพให้กับคนในชุมชน
- สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสงขลา (สสจ.) สามารถสนับสนุนชุมชนที่ต้องการเป็นชุมชนท่องเที่ยวเชิงสุขภาพในการอบรมหมอนวด การให้ความรู้เรื่องอาหาร/โภชนาการ ชีวอนามัย และสำนักงานยุติธรรมจังหวัดสงขลา ช่วยดำเนินการเรื่องการตรวจ DNA การหาบุคคลอ้างอิงเพื่อทำบัตรประชาชน การมีกองทุนเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากคดี จากการถูกละเมิดสิทธิ์ การถูกทำร้าย รวมถึงการให้การสนับสนุนโครงการให้ความรู้เรื่องกฎหมาย/สิทธิพื้นฐานให้แก่ประชาชน
- ปัญหาสิ่งแวดล้อมองค์การกองทุนสัตว์ป่าโลกสากล (WWF-Thailand) ดำเนินการร่วมกับบริษัทวงษ์พาณิชย์ จัดตั้ง “ธนาคารขยะชุมชน” เพื่อลดปัญหาขยะพลาสติกและสร้างรายได้ให้กับชุมชน
- การจัดตั้งองค์กรนิติบุคคลระดับเมืองร่วมแก้ปัญหาที่อยู่อาศัย การสร้างอาชีพ/รายได้ การจัดการสิ่งแวดล้อม ทำงานร่วมกับคณะนิเทศศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณสงขลา ดำเนินการประสานงานองค์กรนิติบุคคลประเภทต่างๆ เพื่อให้ความรู้ และร่วมออกแบบโครงสร้าง แผนการทำงานรวมทั้งสร้างระบบการทำงานขององค์กรนิติบุคคลที่เหมาะสมและสามารถปฏิบัติได้จริง



Funded by
the European Union



เอกสารแนบ 1

รายงานสรุปการประชุม

โครงการย่อยที่ 1:
เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่อयाง

(1 กุมภาพันธ์ – 31 ธันวาคม 2566)

หมายเหตุ : รายงานสรุปการประชุมต้องสอดคล้องกับตารางที่ 2



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ประชุมคณะกรรมการเมืองโครงการเสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่อียง
(ครั้งที่ 1/2566)

ทำความเข้าใจและร่วมวางแผนการดำเนินงานโครงการนำร่อง

วันที่ 9 มีนาคม 2566 เวลา 13.00 น. – 17.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงของเมืองและ
สภาพแวดล้อม

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

วัตถุประสงค์

เพื่อนำเสนอโครงการเสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่อียงต่อคณะกรรมการให้
รับทราบ พร้อมทั้งรับฟังข้อเสนอแนะต่อแผนปฏิบัติการ แนวทางการทำงาน การกำหนดเป้าหมาย การสนับสนุน และ
การอำนวยความสะดวกในการดำเนินงานโครงการแก่คณะทำงานโครงการ ตัวแทนชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. คณะกรรมการเมืองนำเสนอโครงการที่สามารถนำเข้าสู่บูรณาการร่วมกับการดำเนินโครงการฯ
2. แนวทางปฏิบัติงาน และแนวทางการสนับสนุนในการทำโครงการฯ

เริ่มประชุมเวลา 13.00 น.

วาระที่ 1 ประธานแจ้งเพื่อทราบ

นายวิชากร บัวหอม เป็นประธานในที่ประชุม ได้กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุมและกล่าวถึงความสำคัญใน
การพัฒนาศักยภาพชุมชนที่ต้องอาศัยความร่วมมือของทุกภาคส่วน ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาสังคม
นอกจากนี้ได้กล่าวขอบคุณผู้เข้าร่วมประชุมทุกท่าน ที่ช่วยขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองบ่อียงให้ก้าวไปสู่ความมั่นคง
เพื่อผลประโยชน์โดยรวมของชาวสงขลา

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

4.1 องค์กรความร่วมมือนำเสนอแผนงานโครงการ ปี 2566 โดยผู้แทนองค์กรความร่วมมือ



Funded by
the European Union



- มูลนิธิชุมชนสงขลา/สมัชชาสุขภาพจังหวัดสงขลา และคณะกรรมการเขตสุขภาพเพื่อประชาชน (กขป.เขต12) ดำเนินโครงการถอดบทเรียนโควิด-19 สานพลังสร้างชุมชนเข้มแข็ง, โครงการบูรณาการสร้างสุขภาพอนามัยภาคประชาชนสงขลา จัดกิจกรรมพัฒนาศักยภาพชุมชนเฝ้าระวังและเตือนภัยอุทกภัย สวนผักคนเมือง การดูแลผู้สูงอายุติดบ้าน ติดเตียง ร่วมกับคณะพยาบาลศาสตร์มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ พัฒนาศักยภาพผู้ดูแลที่บ้าน (Home Care Giver) จัดตั้งวิสาหกิจ iMedCare ที่จะรองรับผู้ป่วยทั้งสิทธิ LTC และมีกำลังจ่ายเอง และดำเนินงานโครงการดูแลผู้ป่วยติดบ้านติดเตียงที่มีภาวะซึมเศร้า ภายใต้งบ PPA ของสปสช. เขต 12
- มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา นำนักศึกษาจำนวน 120 คน ลงพื้นที่ 17 ชุมชนของตำบลบ่ออย่าง เขตเทศบาลนครสงขลา (ใช้ระยะเวลา 3 ปีต่อเนื่อง) เพื่อเรียนรู้ความเป็นไปในชุมชน รวมทั้งร่วมสนับสนุนกิจกรรมชุมชน ก่อให้เกิดการพัฒนาศักยภาพของชุมชน
- มหาวิทยาลัยหาดใหญ่ มีโครงการเสริมสร้างการใช้ภาษาอังกฤษและภาษาไทยเพื่อการประกอบอาชีพให้กับคนในชุมชน และการปรับภาษาให้เด็กๆ ก่อนเข้าสู่ระบบโรงเรียน โดยมีกำหนดการลงพื้นที่ในเดือนมิถุนายน 2566
- สถาบันพัฒนาองค์กรชุมชน(พอช.) มีโครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตและแก้ไขปัญหาที่อยู่อาศัย โดยโครงการนำร่องจะดำเนินการแก้ไขปัญหาคงที่ดินในพื้นที่ เขตริมคลองสำโรง ที่ดินรกร้าง และที่ดินรกร้าง โดยเสนอให้ทางเทศบาลดำเนินการประสานงานกับหน่วยงานราชการที่เป็นเจ้าของที่ดินร่วมพูดคุยหาทางออกของปัญหารวมทั้งช่วยเสนอแนะแนวทางในการจัดการปัญหาที่ดิน ทั้งเรื่องกรรมสิทธิ์ เขตแนวของชุมชน พื้นที่ที่สามารถดำเนินการปรับผังชุมชน รวมทั้งรูปแบบของการพัฒนาคุณภาพชีวิตของคนในชุมชน ให้เป็นไปตามกฎหมายและข้อกำหนดร่วมกัน
- องค์การกองทุนสัตว์ป่าโลกสากล (WWF-Thailand) มีโครงการลดจำนวนพลาสติก โดยจะจัดทำกิจกรรมกับหลายภาคส่วนทั้งที่เป็นเทศบาล ชุมชน โรงเรียนและภาคธุรกิจ เช่น ธนาคาร ชยะชุมชน การส่งเสริมการเรียนรู้เรื่องชยะ / การคัดแยกชยะในโรงเรียน การจัดตั้งโรงคัดแยกชยะ
- สมาคมผู้สูงอายุจังหวัดสงขลา มีโครงการที่จะจัดตั้งชมรมผู้สูงอายุในพื้นที่เมืองบ่ออย่าง โดยต้องการขยายชมรมผู้สูงอายุในระดับชุมชน 55 ชุมชนในพื้นที่ตำบลบ่ออย่าง เพื่อพัฒนาศักยภาพผู้สูงอายุแบบองค์รวม รวมทั้งแจ้งกิจกรรมที่ทางชมรมผู้สูงอายุจัดทำขึ้นในปี 2566
- ศูนย์อู่นิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก ร่วมกับชุมชนในการสร้างเครือข่ายอื่นๆ เพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยการพัฒนาศักยภาพชุมชน ให้เข้าถึงข้อมูลเพื่อรับมืออุทกภัยผ่านระบบการเตือนภัย
- สมาคมคนพิการจังหวัดสงขลา นำเสนอโครงการที่กำลังขับเคลื่อน คือ เรื่องผู้พิการรายใหม่ 14 คนจาก 11 อำเภอ โดยจะเป็นการต่อยอดเรื่องสิทธิขั้นพื้นฐานของผู้พิการ การศึกษา การรักษาพยาบาล การปรับปรุงบ้านคนพิการ การสร้างรายได้ให้แก่ผู้พิการ และทำแผนฟื้นฟูให้ผู้พิการสามารถช่วยเหลือตัวเองได้

4.2 นำเสนอแผนปฏิบัติงานโครงการ SUCCESS เมืองบ่ออย่าง



Funded by
the European Union



โดยนางบุญบังอร ชนะโชติ ผู้ประสานงานโครงการ ได้นำเสนอความเป็นมาและวัตถุประสงค์ของโครงการนำร่องต่อที่ประชุม โครงการเสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่อียง มีเป้าหมายอยู่ที่การให้เมืองนครนิติบุคคลระดับเมืองเพื่อร่วมประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในด้านที่อยู่อาศัย การจัดการสิ่งแวดล้อม การสร้างรายได้และอาชีพ และมีกิจกรรมทำแผนระดับชุมชน 4 ชุมชน ประกอบด้วย ชุมชนแหลมสนอ่อน ชุมชนสนามบิน ชุมชนบลาซาเซาะห์เก่าแสน และชุมชนมิตรสัมพันธ์ โดยมีระยะเวลาในการดำเนินโครงการ 11 เดือน

4.3 การพัฒนากลไกการค้นหาและช่วยเหลือเด็กและเยาวชนที่ต้องการความช่วยเหลือด้านการศึกษา

นำเสนอโดย นายนิพนธ์ รัตนาคม มูลนิธิอาสาสร้างสุข มูลนิธิฯ ได้ทำงานในพื้นที่จังหวัดสงขลาและพื้นที่ใกล้เคียง ในประเด็นกลุ่มเปราะบางเพื่อช่วยเหลือสังคม มีเป้าหมายในการระดมทรัพยากรระดับสากลเพื่อใช้ในการพัฒนาชีวิตของกลุ่มเปราะบาง ให้ความสำคัญต่อการลดความเหลื่อมล้ำทางการศึกษา การสานพลังเพื่อปรับสภาพแวดล้อมให้กับผู้สูงอายุและผู้มีภาวะพึ่งพิง มีโครงการจัดการเสื้อผ้ามือสองในการเปลี่ยนเป็นทุนเพื่อช่วยเหลือสังคม และส่งเสริมให้ท้องถิ่นนำไปช่วยเหลือกลุ่มเปราะบางในพื้นที่ โครงการทำเบาะลมเพื่อช่วยเหลือผู้ป่วยที่ขาดแคลน และพัฒนาให้มีศูนย์ผลิตเพื่อส่งต่อผู้ยากไร้ให้เข้าถึงเบาะลมราคาต่ำ ศูนย์ช่วยเหลือภัยพิบัติ ทำงานร่วมกับ CSR กับภาคธุรกิจ การส่งเสริมเยาวชนให้รู้ทันภัยคุกคาม ในเรื่องของการลดความเหลื่อมล้ำทางการศึกษา ได้มีการหารือการพัฒนาการค้นหาและช่วยเหลือเด็กและเยาวชนที่ต้องการความช่วยเหลือด้านการศึกษา

4.4 แนวทางการความร่วมมือในการทำงาน พื้นที่เมืองบ่อียง

- กลไกกลาง ให้ใช้คณะกรรมการในรูปแบบไม่เป็นทางการ เน้นการสร้างความร่วมมือ ประสานการทำงานร่วมกัน มีการประชุมทุก 3 เดือน
- รองนายกเทศมนตรีจะประสานแต่ละหน่วยงานภายในของเทศบาลนครสงขลาที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมและประสานความร่วมมือ พร้อมทั้งมีหนังสือประสานงานโดยตรง
- สร้างช่องทางสื่อสารกลางของเมืองบ่อียง ปัจจุบันประกอบด้วย ไลน์กลุ่ม “เครือข่ายพัฒนาเมืองสงขลา” โดยให้ตัวแทนเขตจากชุมชนประสานแกนนำชุมชนอื่นๆ เข้าร่วมให้มากที่สุด เพื่อเป็นช่องทางสื่อสารกลางระหว่างหน่วยงานความร่วมมือชุมชนเมืองต้องการให้สมาชิกร่วมกิจกรรม ขณะที่เทศบาลนครสงขลาที่มี Line@ ที่จะใช้ในการประสานขอความช่วยเหลือไปยังเทศบาลโดยตรง สมาชิกในชุมชนทุกคนสามารถใช้ช่องทางดังกล่าว และกลุ่ม messenger ที่มีตัวแทนของหน่วยงานความร่วมมือหารือการทำงาน ต้องการตัวแทนจากเทศบาลนครสงขลาเข้าร่วม

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

นัดหมายครั้งต่อไป เดือนพฤษภาคม 2566 มีการรายงานความก้าวหน้าของแต่ละองค์กร พร้อมกับหยิบยกตัวอย่างชุมชนที่จะดำเนินการมาร่วมหารือเพื่อให้เห็นแนวทางประสานความร่วมมือระดับชุมชน

มติ ที่ประชุมเห็นชอบ

ปิดประชุมเวลา 17.00 น.



Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายวิชาการ บัวหอม (รองนายกเทศมนตรีนครสงขลา)
2. นายชาคริต โภชะเรือง
3. นางสาวกมลทิพย์ อินทะโณ
4. นางสาวปราณี วุ่นฝ้าย
5. นายจามีกร มะลิซ้อน
6. อาจารย์ปิยดา จิงวังสะ
7. อาจารย์เจรจา บุญวรรณโณ
8. อาจารย์ฟาริดา ซาซา
9. อาจารย์ชัชชม รัตมีณฑล
10. นายกมล พรหมสาขา
11. นางไพรัช วีรการ
12. นางสาวเรณู ธรรมเจริญ
13. นางเบญจวรรณ อีระกุล
14. นางปรีชาติ แก้วมิ่งสี
15. นางผุสดี สุวรรณ
16. นายเดอเลาะ ปอโต๊ะ
17. นายพัลลภ ฝั่งภักดี
18. นายอุทัย พงศ์สมุทร
19. นางสาวนันท์ชพร จันทร์ดวง
20. นางบุญย์บังอร ชนะโชติ
21. นายนิพนธ์ รัตนาคม
22. นายปฏิญญา นิติธรรมโชติ
23. นายเกียรติภูมิ เพชรรัตน์
24. นายอากาศกร เครือวัลย์
25. นางสาวบงกช สุวรรณรัตน์
26. นายสมภพ วิสุทธีศิริ
27. นางสาวปิยพร ผิวนวนล
28. นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ
29. นายวุฒิชัย บุญเทพ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

จัดทำประชาคม เพื่อชี้แจงโครงการ ชุมชนบลาเขาชะห์เก้าแสน

ตำบลบ่อทราย อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

วันที่ 8 เมษายน 2566 เวลา 09.00 น. – 13.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงของเมืองและ
สภาพแวดล้อม

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

วัตถุประสงค์

เพื่อนำเสนอโครงการ และชี้แจงวัตถุประสงค์ของการทำโครงการ การเสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่อทรายต่อตัวแทนครัวเรือนชุมชนบลาเขาชะห์เก้าแสนให้รับทราบ พร้อมทั้งจัดตั้งคณะกรรมการชุมชนเพื่อเข้ามามีส่วนร่วมในการออกแบบและวางแผนการดำเนินกิจกรรมร่วมกับคณะกรรมการนำร่องฯ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. คณะทำงานชุมชน 1 คณะ
2. แนวทางในการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล

เริ่มประชุมเวลา 09.00 น.

วาระที่ 1 ประธานแจ้งเพื่อทราบ

นายชาคริต โภชะเรือง กล่าวต้อนรับตัวแทนครัวเรือนชุมชนบลาเขาชะห์เก้าแสน โดยได้อธิบายถึงความ เป็นมาและความสำคัญของการจัดทำโครงการนำร่อง การเสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่อ ทราย ที่มีวัตถุประสงค์ คือ การจัดตั้งองค์กรนิติบุคคลของเครือข่ายชุมชนเมืองบ่อทราย โดยมีเป้าหมายในการแก้ไข ปัญหาที่อยู่อาศัย ปัญหารายได้ ปัญหาสิ่งแวดล้อมของเมืองบ่อทราย และเตรียมความพร้อมในการรับมือกับการ เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยมีชุมชนเป็นผู้ร่วมดำเนินกิจกรรมและร่วมออกแบบแนวทางการเสริมสร้างองค์กร ชุมชนให้เกิดความเข้มแข็ง

นางบุญบังอร ชนะโชติ ผู้ช่วยหัวหน้าทีม ได้กล่าวถึงขั้นตอนการดำเนินกิจกรรมของโครงการนำร่อง ที่จะ เริ่มจากการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลของชุมชน โดยจะมีการจัดตั้งคณะกรรมการของชุมชน ซึ่งจะได้มาจากการรับ สมัคร์และการเสนอชื่อจากตัวแทนครัวเรือนของชุมชน เพื่อให้ชุมชนได้มีการขับเคลื่อนงานไปพร้อมกับการทำงาน ร่วมกับคณะกรรมการนำร่อง

นายเดอเล้าะ ปอโตะ ประธานชุมชนบลาเขาชะห์เก้าแสนได้กล่าวต้อนรับคณะกรรมการโครงการ และได้ นำเสนอข้อมูลชุมชนต่อคณะกรรมการ โดยที่มีตัวแทนครัวเรือนชุมชนบลาเขาชะห์เก้าแสนร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และให้ข้อมูลเกี่ยวกับชุมชน มีใจความสำคัญสรุปได้ดังนี้

ชุมชนบลาเขาชะห์เก้าแสน เป็นชุมชนที่แยกตัวมาจากชุมชนเก้าแสน ปัจจุบันมีประชากรอาศัยอยู่ประมาณ 184 ครัวเรือน จากการขยายตัวของจำนวนประชากรที่มีเพิ่มมากขึ้นเป็นผลให้ชุมชนประสบกับปัญหาหลายด้านที่รอ การแก้ไขจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง



Funded by
the European Union



1. ปัญหาที่อยู่อาศัย ชุมชนบลาซาเซาะห์เก่าแสน ปัจจุบันยังมีปัญหาด้านการใช้สิทธิ์ที่ดินในพื้นที่ เนื่องจากพื้นที่ของชุมชนตั้งอยู่บนพื้นที่ริมคลอง (เจ้าท่า) และพื้นที่ราชพัสดุ (กรมธนารักษ์) ซึ่งชาวชุมชนยังไม่ได้รับสิทธิ์การเช่าที่อยู่อย่างถูกต้องตามกฎหมาย

2. ปัญหารายได้ของชาวชุมชนมีความไม่แน่นอน เนื่องจากอาชีพส่วนใหญ่ของชาวชุมชนบลาซาเซาะห์เก่าแสน คือ อาชีพประมง รองลงมาคือ การค้าขาย ทำงานโรงงาน และรับจ้าง (แรงงานนอกระบบ) ซึ่งการเปลี่ยนของสภาพภูมิอากาศจะมีผลกระทบต่อการทำงานและอาชีพของชาวชุมชน

3. ปัญหาสิ่งแวดล้อม สภาพแวดล้อมภายในชุมชนจะมีสภาพแออัด บริเวณริมคลองมีสภาพน้ำเน่าเสีย มีปัญหาขยะมูลฝอยที่ชาวบ้านทิ้งลงในคลอง ส่งผลให้เกิดกลิ่นเหม็นไปทั้งชุมชน โดยเฉพาะช่วงเวลาที่เกิดน้ำท่วม น้ำเน่าเสียจะไหลเข้าสู่บ้านเรือน สร้างความเสียหายให้กับทรัพย์สินของชาวบ้านเป็นอย่างมาก

4. ปัญหาด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ปัญหาที่พบบ่อยที่สุด คือ เกิดจากสภาพภูมิอากาศที่แปรปรวน ปริมาณฝน ระดับน้ำทะเล คลื่นลม พายุ และมรสุม ที่มีผลทำให้เกิดปัญหาการกัดเซาะชายฝั่ง ปัญหาน้ำทะเลหนุนสูงส่งผลให้ปริมาณน้ำในคลองสำโรงไหลท่วมบ้านเรือนจนได้รับความเสียหาย รวมทั้งอากาศที่มีความร้อนสูงขึ้นบวกกับลมทะเล เป็นผลให้ชาวชุมชนมีความเครียดสูง อารมณ์แปรปรวนจากความร้อนอบอ้าว และบางรายเสียชีวิตจากอาการฮีทสโตรกเพราะความร้อน ทั้งยังส่งผลต่อค่าใช้จ่ายในครัวเรือน โดยเฉพาะค่าไฟฟ้าที่มีค่าใช้จ่ายสูงขึ้นเนื่องจากปริมาณการใช้เพิ่มขึ้น

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

ตัวแทนครัวเรือนชุมชนบลาซาเซาะห์เก่าแสน ได้ร่วมกันเสนอชื่อคณะทำงานชุมชน 5 ท่าน ดังนี้

1. นายสมบุญ ชุนทหาร
2. นางสาวสุวรรณา หวังดี
3. นายเดอเลื้อ ปอโต๊ะ
4. นางรัสมิยะ เจ๊ะแฉะ
5. นางไรหนับ วิทยาโสภานนท์

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

- แนวทางการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล



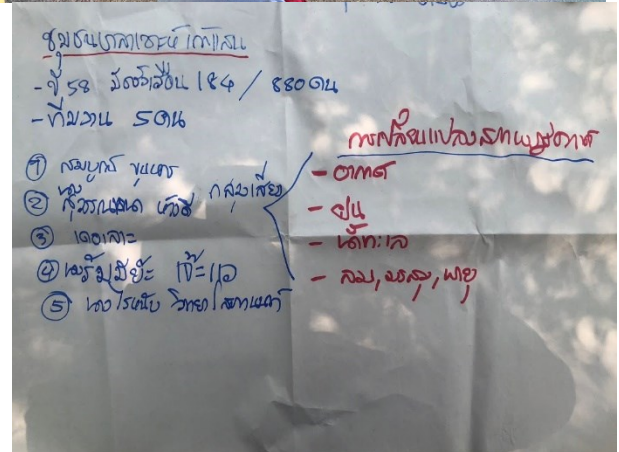
Funded by
the European Union



คณะกรรมการชุมชนจะทำการสำรวจ โดยเริ่มจากการใช้แผนที่และผังชุมชน เพื่อแบ่งเขตการทำข้อมูลของ
คณะกรรมการชุมชน

- นัดหมายครั้งต่อไป
เดือนพฤษภาคม 2566
มติ ที่ประชุมเห็นชอบ

ปิดประชุมเวลา 13.00 น.



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายชาคริต โภชะเรือง
2. นางสาวกมลทิพย์ อินทะโน
3. นางสาวปราณี วุ่นฝ้าย
4. นางบุญยั้งอร ชนะโชติ
5. นางสาวบงกช สุวรรณรัตน์
6. นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ
7. นางสาวปิยพร ผิวนวน
8. นางสาวสุวรรณทนา หวังดี
9. นายเดอเลื้อ ปอโต๊ะ



Funded by
the European Union



10. นายสมบุญ ชุนทหาร
11. นางรัมมียะ เจ๊ะแ
12. นางสาวสุภารัตน์ แจ๊ะแ
13. นางสาวเรณู อูมา
14. นางพรรณี แวอุเซ็ง
15. นายสมาน แวอุเซ็ง
16. นางสาวแมะโสง เจ๊ะแ
17. นางเยาวพรรณ แสงอรุณ
18. นางพุลทรัพย์ กาเลียง
19. นางสาวสุดดี วงค์นิกร
20. นางเพ็ญศรี วงค์นิกร
21. นางสาวศศิธร อูมา
22. นางสาวอานี อูมา
23. นางสาวอารียา ลือโม่ะ
24. นายรอมลี อางหาญ
25. นางสาวสาวิตรี สะมะแ
26. นางสาวแยนะ สะมะแ
27. นางสาวหะลิมะ ปอโต๊ะ
28. นางสาวพิชยา อูมา
29. นางเหม๊ะหะนะ หมะ
30. นางสาวพิมพ์เดือน อิชอ
31. นางสาวนันทวัน สาแหยะ
32. นางสาวจิตรลดา อ่อนแก้ว
33. นางโรหนับ วิทยาโสภานนท์
34. นางสาวธัญพร สาแหยะ
35. นายมะดารี อิชอ
36. นางสาวพิมพ์ดาว อิชอ
37. นายสุขรี นิยมเดชา
38. นางสาวสุลยา หวังพา
39. นางวันดี นิยมเดชา
40. นางสาวสีลาวาตี โมง
41. นางสาวนุรุลสุตา ปูเตะ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

จัดทำประชาคม เพื่อชี้แจงโครงการ ชุมชนสนามบิน

ตำบลบ่อทราย อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

วันที่ 30 เมษายน 2566 เวลา 13.00 น. – 16.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงของเมืองและ
สภาพแวดล้อม

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

วัตถุประสงค์

เพื่อนำเสนอโครงการ และชี้แจงวัตถุประสงค์ของการทำโครงการ การเสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่อทรายต่อตัวแทนครัวเรือนชุมชนสนามบินให้รับทราบ พร้อมทั้งจัดตั้งคณะกรรมการชุมชนเพื่อเข้ามามีส่วนร่วมในการออกแบบและวางแผนการดำเนินกิจกรรมร่วมกับคณะกรรมการนำร่องฯ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. คณะทำงานชุมชน 1 คณะ
2. แนวทางในการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล

เริ่มประชุมเวลา 13.00 น.

วาระที่ 1 ประธานแจ้งเพื่อทราบ

นางบุญยังอร ชนะโชติ ผู้ช่วยหัวหน้าทีม กล่าวต้อนรับตัวแทนครัวเรือนชุมชนสนามบิน โดยได้อธิบายถึงความเป็นมาและความสำคัญของการจัดทำโครงการนำร่อง การเสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่อทราย ที่มีวัตถุประสงค์ คือ การจัดตั้งองค์กรนิติบุคคลของเครือข่ายชุมชนเมืองบ่อทราย โดยมีเป้าหมายในการแก้ไขปัญหาที่อยู่อาศัย ปัญหารายได้ ปัญหาสิ่งแวดล้อมของเมืองบ่อทราย และเตรียมความพร้อมในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยมีชุมชนเป็นผู้ร่วมดำเนินกิจกรรมและร่วมออกแบบแนวทางการเสริมสร้างองค์กรชุมชนให้เกิดความเข้มแข็ง และได้กล่าวถึงขั้นตอนการดำเนินกิจกรรมของโครงการนำร่อง ที่จะเริ่มจากการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลของชุมชน โดยจะมีการจัดตั้งคณะกรรมการของชุมชน ซึ่งจะได้มาจากการรับสมัครและการเสนอชื่อจากตัวแทนครัวเรือนของชุมชน เพื่อให้ชุมชนได้มีการขับเคลื่อนงานไปพร้อมกับการทำงานร่วมกับคณะกรรมการนำร่อง

นายพัลลภ ผึ้งภักดี ประธานชุมชนสนามบินได้กล่าวต้อนรับคณะกรรมการ และได้นำเสนอข้อมูลชุมชนต่อคณะกรรมการ โดยตัวแทนครัวเรือนชุมชนสนามบินร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้และให้ข้อมูลเกี่ยวกับชุมชน มีใจความสำคัญสรุปได้ดังนี้

ชุมชนสนามบิน เป็นชุมชนที่ตั้งอยู่บริเวณปากทางเข้าเมืองสงขลา มีอาณาเขตติดกับหน่วยงานราชการและบ้านพักของข้าราชการ ปัจจุบันมีอาคารที่ตั้งอยู่ในชุมชน จำนวน 118 หลังคาเรือน (126 ครัวเรือน) เป็นชุมชนที่มีสภาพบ้านเรือนไม่ได้แออัดแต่มีปัญหาภายในชุมชน ได้แก่



Funded by
the European Union



1. ปัญหาที่อยู่อาศัย ชุมชนสนามบิน เป็นชุมชนที่ตั้งอยู่บนที่ดินราชพัสดุ (กรมธนารักษ์) ชาวชุมชนอาศัยอยู่ โดยมีการทำสัญญาเช่าถูกต้องตามกฎหมาย แต่ระยะเวลาการเช่าอาศัยอยู่ของแต่ละหลังคาเรือนจะมีระยะเวลาการเช่าที่แตกต่างกัน ปัจจุบันอาคารส่วนหนึ่งที่ชาวบ้านอาศัยอยู่ มีระยะเวลาการเช่าเหลือไม่ถึง 1 ปี ซึ่งทางกรมธนารักษ์ ยังไม่ได้มีการกำหนดให้ทำเรื่องเพื่อต่อสัญญาเช่าเพิ่มเติม เนื่องจากกรมธนารักษ์และเทศบาลนครสงขลามิโครงการในการปรับภูมิทัศน์สถานที่บริเวณชุมชนสนามบินเพื่อความเป็นระเบียบและสวยงามของเมือง ซึ่งการปรับภูมิทัศน์ สถานที่ที่จะต้องมีการจัดระเบียบชุมชน พื้นที่และบ้านบ้างหลังอาจจะต้องมีการปรับ ขยับ โยกย้าย ส่งผลให้ชาวชุมชน บางส่วนเกิดความวิตกกังวลเรื่องการต่อสัญญาเช่าที่ดินกับกรมธนารักษ์

2. ปัญหารายได้ของชาวชุมชน ชาวชุมชนสนามบินส่วนใหญ่ประกอบอาชีพ ค่าขาย รับจ้าง พนักงานโรงงาน โดยส่วนใหญ่ชาวชุมชนจะมีรายได้แบบพอใช้จ่ายในการดำรงชีพ มีลักษณะแบบคนจนเมือง การหารายได้มักจะมี ความเกี่ยวข้องกับปัจจัยภายนอก โดยเฉพาะในช่วงฤดูฝนที่อาชีพค้าขายและรับจ้างจะต้องหยุดงานและขาดรายได้

3. ปัญหาสิ่งแวดล้อม พื้นที่ของชุมชนสนามบินจะมีลักษณะเป็นที่ลุ่ม มักมีน้ำท่วมขังได้ง่าย พื้นที่ของบ้านแต่ ละหลังจะมีพื้นที่ดินสูง-ต่ำแตกต่างกัน บางจุดที่ไม่มีคูระบายน้ำจะมีปัญหาน้ำท่วมขังยาวนานกว่าบ้านที่มีคูระบายน้ำ

4. ปัญหาด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ปัญหาที่พบบ่อยที่สุด คือ สภาพอากาศที่ร้อนขึ้น และช่วง ฤดูฝนหรือมรสุม จะมีปัญหาน้ำท่วมขัง เนื่องจากปริมาณฝนที่ตกอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับน้ำทะเลหนุนสูงเป็นผลให้ น้ำมีปริมาณมากจนท่อน้ำระบายไม่ทัน

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

ตัวแทนครัวเรือนชุมชนสนามบิน ได้ร่วมกันเสนอชื่อคณะกรรมการชุมชน 8 คน ดังนี้

1. นางเล็ก ชูพันธุ์
2. นางสาวธัญญา เม่งช่วย
3. นางสิริธร ยิ้มประเสริฐ
4. นางปรีดา ชัยรัตน์
5. นางปราณี คงลำธาร
6. นางสาวรวงทอง แป๊ะจอน
7. นางสาวเอก พงศ์ชนะ
8. นางชะอ้อน อนุจร

มติ ที่ประชุมรับทราบ



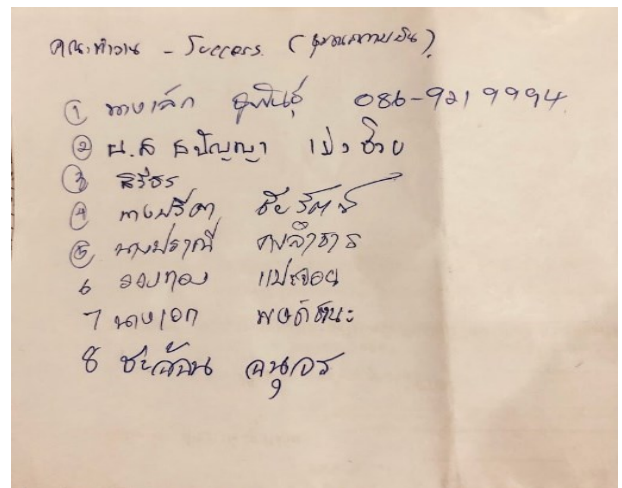
Funded by
the European Union



วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

- **แนวทางการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล**
คณะทำงานชุมชนจะทำการสำรวจ โดยเริ่มจากการใช้แผนที่และผังชุมชน เพื่อแบ่งเขตการสำรวจและทำข้อมูลของคณะทำงานชุมชน
- **นัดหมายครั้งต่อไป**
เดือนพฤษภาคม 2566
มติ ที่ประชุมเห็นชอบ

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางบุญบังอร ชนะโชติ
2. นางสาวบงกช สุวรรณรัตน์
3. นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ
4. นางสาวปิยพร ผิวนวนล
5. นายพัลลภ ผึ้งภักดี
6. นายวิชัย แสงมาก



Funded by
the European Union



7. นางทิพย์เกษร ฝั่งรักดี
8. นางปรีดา ชัยรัตน์
9. นางสาวเอก พงศ์ชนะ
10. นางสาวธัญญา เม่งช่วย
11. นายบรรพต เม่งช่วย
12. นายพีรพัฒน์ หนูแก้ว
13. นางสาวอุไรพรรณ ชุตติกาญจน์
14. นายสมศักดิ์ อนุจร
15. นายสหัส ศรีเมือง
16. นางพรทิพย์ ศรีเมือง
17. นางเล็ก ชูพันธ์
18. นางสาวสมจิต สุวรรณลอยถ่อง
19. นายวิวัฒน์ หนูเหมือน
20. นายทวีศักดิ์ ชูสง
21. นางพริ้ม จันทร์เล็ก
22. นายเชษฐ คงลำธาร
23. นางสิริธร ยิ้มประเสริฐ
24. นายสะแอน หลีเจริญ
25. นางสุพิศ ทวีช่วย
26. นายศักดิ์ดา พัฒนสิทธิชัย
27. นายพันศักดิ์ สายสงค์
28. นางสาวพันทีนี้ เม่งช่วย
29. นางสาวรวงทอง แป๊ะจอน
30. นายธนาวุฒิ ปานมี
31. นางสุชาดา สายชนะพันธ์
32. นายวินัย บุญสำราญ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ประชุม คณะทำงานสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล ชุมชนบลาเขาชะห์เก้าแสน

ตำบลบ่อทราย อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

วันที่ 17 พฤษภาคม 2566 เวลา 09.00 น. – 13.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงของเมืองและ
สภาพแวดล้อม

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

วัตถุประสงค์

เพื่อสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลในพื้นที่ชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ผังชุมชน
2. แผนที่ทำมือชุมชน
3. กลุ่มเป้าหมายของโครงการ

เริ่มประชุมเวลา 09.00 น.

วาระที่ 1 ประธานแจ้งเพื่อทราบ

นางบุญบังอร ชนะโชติ ผู้ช่วยหัวหน้าทีมคณะทำงานโครงการนำร่อง ซึ่งแจ้งวัตถุประสงค์ของการจัดการประชุม โดยได้กล่าวถึงความสำคัญของการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลชุมชน เพื่อให้ชุมชนได้มองเห็นภาพรวมของชุมชนว่าเป็นอย่างไร รวมทั้งอธิบายขั้นตอนการดำเนินกิจกรรมการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล โดยมีคณะทำงานชุมชนมีส่วนร่วมในการออกแบบและวางแผนการทำงานร่วมกัน

นายเดอเลื้อ ปอโต๊ะ ประธานชุมชนบลาเขาชะห์เก้าแสน ได้กล่าวต้อนรับคณะทำงานโครงการนำร่องและกล่าวแนะนำตัวคณะทำงานชุมชนในครั้งนี้ โดยได้มีการอธิบายเกี่ยวกับข้อมูลพื้นฐานของชุมชน ประวัติความเป็นมา อาณาเขตและพื้นที่ของชุมชนบลาเขาชะห์เก้าแสนให้ผู้เข้าร่วมประชุมได้รับทราบ และได้ดำเนินการแบ่งหน้าที่ความรับผิดชอบ แนะนำขั้นตอนการสำรวจและการวิเคราะห์ข้อมูลจากแผนผังของชุมชนให้แก่คณะทำงานของชุมชนและคณะทำงานโครงการนำร่อง

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ



Funded by
the European Union



วาระที่ 4 การสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลชุมชน

คณะทำงานชุมชนบาลาเซาะห์เก๊าแสน ได้นำข้อมูลของชาวชุมชนมาร่วมวิเคราะห์อย่างละเอียด เพื่อนำข้อมูลมาใช้ในการวางแผนการพัฒนาและแก้ไขปัญหาของชุมชน

ผลจากการดำเนินการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลจากแผนที่และผังชุมชนในครั้งนี้ คณะทำงานชุมชนได้ทำการวิเคราะห์พื้นที่ชุมชนและได้แบ่งเขตพื้นที่ชุมชนออกเป็น 4 หย่อม โดยจะใช้ชื่อเรียกแทนแต่ละหย่อมว่า หย่อม 1 หย่อม 2 หย่อม 3 และหย่อม 4 ตามลำดับ โดยชุมชนมีประชากรอาศัยอยู่ จำนวน 184 ครัวเรือน

ปัญหาที่ชาวชุมชนอยากให้แก้ไขมากที่สุด คือ การได้สิทธิ์เช่าที่ดินเพื่ออยู่อาศัยอย่างถูกต้องตามกฎหมาย โดยชาวบ้านบางรายยินดีที่จะโยกย้ายที่อยู่อาศัยไปอยู่ที่ใหม่หากมีหน่วยงานให้ความช่วยเหลือ

ปัญหารองลงมา คือ สภาพแวดล้อมของชุมชน เนื่องจากชุมชนมีสภาพความเป็นอยู่ที่แออัด บ้านที่อยู่บริเวณริมคลองสำโรงจะมีปัญหาน้ำเน่าเสียและส่งกลิ่นเหม็น ชาวชุมชนอยากให้มีการปรับปรุงสภาพแวดล้อมบริเวณริมคลองสำโรงให้มีความสะอาด ไม่มีขยะลอยในลำคลอง นอกจากนี้ยังมีขยะจากการที่ชาวชุมชนทิ้งกันเองไปทั่วชุมชน โดยให้เหตุผลว่า เพราะไม่มีหน่วยงานเทศบาลมาจัดเก็บขยะในชุมชน ชาวบ้านบางรายจึงจะกองขยะเอาไว้บริเวณหน้าบ้าน และจะเอาออกไปทิ้งที่ถังขยะด้านนอกเมื่อสะดวก ทำให้ปริมาณขยะที่กองไว้มีมากขึ้นและส่งกลิ่นเหม็นรบกวนชาวบ้านละแวกใกล้เคียง

การสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลของชุมชนในครั้งนี้ คณะทำงานพบปัญหา คือ คนในชุมชนบางส่วนยังไม่ทราบว่าตนเองนั้นได้แบ่งแยกชุมชนมาจากชุมชนเก๊าเส็งแล้ว หลายคนยังมีความเข้าใจว่าบ้านที่อาศัยอยู่นั้นยังเป็นชุมชนเก๊าเส็ง สาเหตุเป็นเพราะการสื่อสารของหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องกับชาวบ้านยังไม่ทั่วถึง รวมทั้งการสื่อสารของคนในชุมชนเองยังมีการแบ่งเป็นฝ่าย ทำให้ชาวบ้านบางส่วนรับรู้ข้อมูลความเคลื่อนไหวเรื่องราวของชุมชนได้น้อย บางกิจกรรมที่เป็นผลประโยชน์ของชาวชุมชนก็จะมีรับรู้แค่บางส่วนเท่านั้น ส่งผลให้ชาวชุมชนบางส่วนมักจะพลาดโอกาสในการร่วมกิจกรรมที่เป็นประโยชน์ต่อตนเองและชุมชน

ในการค้นหากลุ่มเป้าหมาย คณะทำงานชุมชนคาดว่าจะใช้เวลาในการเก็บข้อมูลเพิ่มเติม เพราะจะต้องมีการลงสำรวจข้อมูลตามบ้านในชุมชน โดยได้มีการแบ่งหน้าที่ความรับผิดชอบ ดังนี้

หย่อม 1 ผู้รับผิดชอบ คือ นางอุไรวรรณ หมัดสี / นางจรียา มัจฉวานิช

หย่อม 2 ผู้รับผิดชอบ คือ นางสาวสุวรรณา หมั่นสนิท / นางจรียา มัจฉวานิช

หย่อม 3 ผู้รับผิดชอบ คือ นางสาวชนัญชิตา เหล่ากำเนิด

หย่อม 4 ผู้รับผิดชอบ คือ นายวรารัฐ แก้วมรกฏ

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

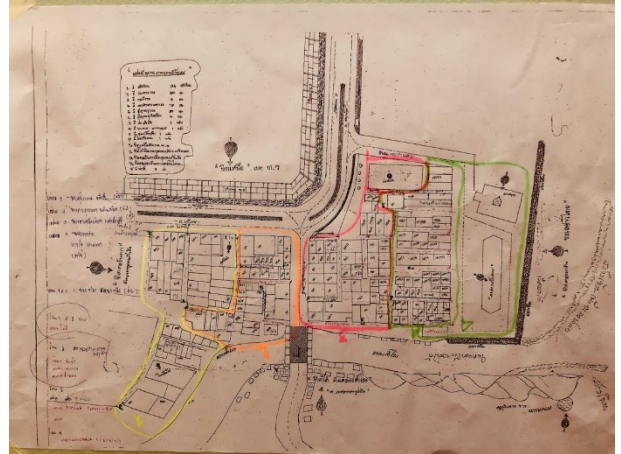
นัดหมายครั้งต่อไป เดือนมิถุนายน 2566 มีการรายงานความก้าวหน้าของการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล

มติ ที่ประชุมเห็นชอบ

ปิดประชุมเวลา 13.00 น.



Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางบุญบังอร ชนะโชติ
2. นางสาวบงกช สุวรรณรัตน์
3. นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ
4. นางสาวปิยพร ผิวนวนล
5. นางอุไรวรรณ หมัดสี
6. นางจริยา มัจฉวานิช
7. นางสาวสุวรรณา หมั่นสนิท
8. นายวรารัฐ แก้วมรกฏ
9. นางสาวชนัญชิตา เหล่ากำเนิด
10. นางเอื้อมพร พงศ์รัตน์
11. นางสาวนันท์ชพร จันทร์ดวง
12. นายเดอเลื้อาะ ปอโตะ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ประชุม คณะทำงานสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล ชุมชนสนามบิน

ตำบลบ่อทราย อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

วันที่ 21 พฤษภาคม 2566 เวลา 09.00 น. – 13.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงของเมืองและ
สภาพแวดล้อม

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

วัตถุประสงค์

เพื่อสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลในพื้นที่ชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ผังชุมชน
2. แผนที่ทำมือชุมชน
3. กลุ่มเป้าหมายของโครงการ

เริ่มประชุมเวลา 09.00 น.

วาระที่ 1 ประธานแจ้งเพื่อทราบ

นางบุญย์บังอร ชนะโชติ ผู้ช่วยหัวหน้าทีมคณะทำงานโครงการนำร่อง ชี้แจงวัตถุประสงค์ของการจัดการประชุม โดยได้กล่าวถึงความสำคัญของการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลชุมชน เพื่อให้ชุมชนได้มองเห็นภาพรวมของชุมชนว่าเป็นอย่างไร รวมทั้งอธิบายขั้นตอนการดำเนินกิจกรรมการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล โดยมีคณะทำงานชุมชนมีส่วนร่วมในการออกแบบและวางแผนการทำงานร่วมกัน

นายพัลลภ ผึ้งภักดี ประธานชุมชนสนามบิน ได้กล่าวต้อนรับคณะทำงานโครงการนำร่องและกล่าวแนะนำตัวคณะทำงานชุมชนในครั้งนี้ โดยได้มีการอธิบายเกี่ยวกับข้อมูลพื้นฐานของชุมชน ประวัติความเป็นมา อาณาเขตและพื้นที่ของชุมชนสนามบินให้ผู้เข้าร่วมประชุมได้รับทราบ และได้ดำเนินการแบ่งหน้าที่ความรับผิดชอบ แนะนำขั้นตอนการสำรวจและการวิเคราะห์ข้อมูลจากแผนผังของชุมชนให้แก่คณะทำงานของชุมชนและคณะทำงานโครงการนำร่อง
มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ



Funded by
the European Union



วาระที่ 4 การสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลชุมชน

คณะกรรมการชุมชนสนามบิน ได้นำข้อมูลของชาวชุมชนมาร่วมวิเคราะห์อย่างละเอียด เพื่อนำข้อมูลมาใช้ในการวางแผนการพัฒนาและแก้ไขปัญหาของชุมชน

ผลจากการดำเนินการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลจากแผนที่และผังชุมชนในครั้งนี้ คณะทำงานชุมชนได้ทำการวิเคราะห์พื้นที่ชุมชนและได้แบ่งเขตพื้นที่ชุมชนออกเป็น 3 โซน โดยจะใช้ชื่อเรียกแทนแต่ละโซนว่า โซน 1 โซน 2 และโซน 3 ตามลำดับ โดยมีอาคารที่ตั้งอยู่ในชุมชน จำนวน 118 หลังคาเรือน (126 ครัวเรือน) แบ่งเป็น โซน 1 มีจำนวน 28 หลังคาเรือน / โซน 2 มีจำนวน 56 หลังคาเรือน / โซน 3 มีจำนวน 34 หลังคาเรือน

ปัญหาที่ชาวชุมชนอยากให้แก้ไขมากที่สุด คือ ปัญหาเรื่องที่อยู่อาศัย เนื่องจากพบว่า มีบ้านบางหลังในชุมชนที่มีปัญหาการเช่าที่กับกรมธนารักษ์ บางรายมีปัญหาเรื่องระยะเวลาการเช่าที่กำลังจะหมดสัญญา และส่วนหนึ่งพบว่ามีปัญหาที่อยู่อาศัยกับทางเทศบาล เนื่องจากทางเทศบาลต้องการพื้นที่ของชุมชนเพื่อการปรับปรุงสภาพภูมิทัศน์ของเมืองให้มีความเป็นระเบียบและสวยงาม

การสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลของชุมชนในครั้งนี้ คณะทำงาน ได้พบว่าชุมชนมีปัญหาเรื่องการสื่อสารและการมีส่วนร่วมของคนในชุมชน ทำให้ชาวบ้านบางส่วนรับรู้ข้อมูลความเคลื่อนไหวเรื่องราวของชุมชนได้น้อย บางกิจกรรมที่เป็นผลประโยชน์ของชาวชุมชนก็จะมีรับรู้แค่บางส่วนเท่านั้น ส่งผลให้ชาวชุมชนบางส่วนมักจะพลาดโอกาสในการร่วมกิจกรรมที่เป็นประโยชน์ต่อตนเองและชุมชน

ในการค้นหากลุ่มเป้าหมาย คณะทำงานชุมชนคาดว่าจะใช้เวลาในการเก็บข้อมูลเพิ่มเติม เพราะจะต้องมีการลงสำรวจข้อมูลตามบ้านในชุมชน ทั้งนี้คณะกรรมการชุมชนได้มีการเสนอชื่อตัวแทนโซนที่จะทำหน้าที่คอยประสานงานภายในชุมชน ดังนี้

โซน 1 ตัวแทนโซน คือ นางเล็ก ชูพันธุ์ / นางสาวสมจิต สุวรรณลอยล่อง / นางสุนีย์ พิศคง

โซน 2 ตัวแทนโซน คือ นางวรรณิ จันทโรจน์วงศ์ / นายวิชัย แสงมาก / นางทิพย์เกษร ผึ้งภักดี / นางชะอ้อน อนุจร

โซน 3 ตัวแทนโซน คือ นางสาวธัญญา เม่งช่วย / นางสาวเอก พงศ์ชนะ / นางสาวรวงทอง แป๊ะจอน / นางสาวสิริธร ยิ้มประเสริฐ / นางสาวอุไรพรรณ ชุตติกาญจน์ / นางปราณี คงลำธาร

โดยจะดำเนินการคัดเลือกประธานโซน เลขา และฝ่ายการเงิน ในลำดับต่อไป

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

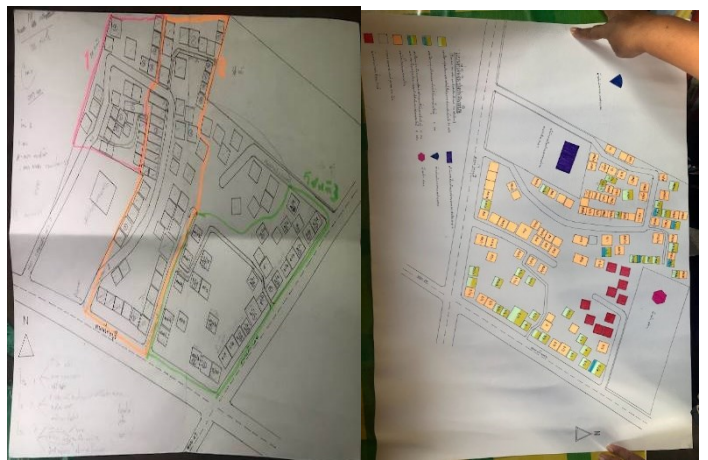
นัดหมายครั้งต่อไป เดือนมิถุนายน 2566 มีการรายงานความก้าวหน้าของการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล

มติ ที่ประชุมเห็นชอบ

ปิดประชุมเวลา 13.00 น.



Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางบุญบังอร ชนะโชติ
2. นางสาวบงกช สุวรรณรัตน์
3. นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ
4. นางสาวปิยพร ผิวนวน
5. นางสาวเอก พงศ์ชนะ
6. นางชะอ้อน อนุจร
7. นางธัญญา เม่งช่วย
8. นายพัลลภ ผึ้งภักดี
9. นางปรีดา ชัยรัตน์
10. นางสาวอุไรพรรณ ชุตिकाญจน์
11. นางวรรณิ์ จันทโรจน์วงศ์
12. นางสาวรวงทอง แป๊ะจอน
13. นางสิริธร ยิ้มประเสริฐ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

จัดทำประชาคมเพื่อชี้แจงโครงการ ชุมชนแหลมสนอ่อน

ตำบลบ่อทราย อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

วันที่ 19 มิถุนายน 2566 เวลา 09.30 – 14.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงของเมืองและ
สภาพแวดล้อม

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

วัตถุประสงค์

เพื่อนำเสนอโครงการ และชี้แจงวัตถุประสงค์ของการทำโครงการ การเสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่อทรายต่อตัวแทนครัวเรือนชุมชนแหลมสนอ่อนให้รับทราบ พร้อมทั้งจัดตั้งคณะทำงานชุมชนเพื่อเข้ามามีส่วนร่วมในการออกแบบและวางแผนการดำเนินกิจกรรมร่วมกับคณะทำงานโครงการนำร่องฯ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. คณะทำงานชุมชน 1 คณะ
2. แนวทางในการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล

เริ่มประชุมเวลา 09.30 น.

วาระที่ 1 ประธานแจ้งเพื่อทราบ

นางบุญยังอร ชนะโชติ กล่าวต้อนรับตัวแทนครัวเรือนชุมชนแหลมสนอ่อน โดยได้อธิบายถึงความเป็นมาและความสำคัญของการจัดทำโครงการนำร่อง การเสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่อทราย ที่มีวัตถุประสงค์ คือ การจัดตั้งองค์กรนิติบุคคลของเครือข่ายชุมชนเมืองบ่อทราย โดยมีเป้าหมายในการแก้ไขปัญหาที่อยู่อาศัย ปัญหารายได้ ปัญหาสิ่งแวดล้อมของเมืองบ่อทราย และเตรียมความพร้อมในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยมีชุมชนเป็นผู้ร่วมดำเนินกิจกรรมและร่วมออกแบบแนวทางการเสริมสร้างองค์กรชุมชนให้เกิดความเข้มแข็ง

อาจารย์จามิกร มะลิซ้อน และอาจารย์สุรวัช หมู่แก้ว จากคณะสถาปัตยกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย สงขลา (มทร.ศรีวิชัย) ได้ร่วมแลกเปลี่ยนและนำเสนอแนวทางในการจัดทำผังชุมชนรวมถึงแผนการพัฒนาชุมชนในอนาคตที่เหมาะสมเพื่อนำเสนอต่อเทศบาลนครสงขลาและกรมธนารักษ์ โดยใช้วิธีการนำผังชุมชนมาทับซ้อนกัน 3 ช่วงเวลา คือ ผังชุมชนในอดีต ผังชุมชนปัจจุบัน และผังชุมชนในอนาคต (รูปแบบที่ชุมชนต้องการ) เพื่อวิเคราะห์และวางผังชุมชนให้สอดคล้องกับความต้องการของชุมชนในชุมชนและหน่วยงานทั้งเทศบาลและกรมธนารักษ์ ที่ต้องการให้พื้นที่ชุมชนแหลมสนอ่อนเป็นแหล่งท่องเที่ยว สามารถสร้างมูลค่าชุมชนให้สอดคล้องไปกับการท่องเที่ยวของเมืองได้

คณะทำงานโครงการ ได้กล่าวถึงขั้นตอนการดำเนินกิจกรรมของโครงการนำร่อง ที่จะเริ่มจากการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลของชุมชน โดยจะมีการจัดตั้งคณะทำงานของชุมชน ซึ่งจะได้มาจากการรับสมัครและการเสนอชื่อจากตัวแทนครัวเรือนของชุมชน เพื่อให้ชุมชนได้มีการขับเคลื่อนงานไปพร้อมกับการทำงานร่วมกับคณะทำงานโครงการนำร่อง



Funded by
the European Union



ตัวแทนครัวเรือนได้ร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้และให้ข้อมูลชุมชน มีใจความสำคัญสรุปได้ดังนี้
ชุมชนแหลมสนอ่อน มีประชากรอาศัยอยู่ประมาณ 60 ครัวเรือน ปัญหาที่พบในชุมชน คือ

1. ปัญหาที่อยู่อาศัย ปัจจุบันยังมีปัญหาด้านการใช้สิทธิ์ที่ดินเพื่ออยู่อาศัย เนื่องจากพื้นที่ของชุมชนตั้งอยู่บนพื้นที่ราชพัสดุ (กรมธนารักษ์) ซึ่งชาวชุมชนยังไม่ได้รับสิทธิ์การเช่าที่อย่างถูกต้องตามกฎหมาย

2. ปัญหารายได้ของชาวชุมชนมีความไม่แน่นอน ชาวชุมชนแหลมสนอ่อนส่วนใหญ่มักจะประกอบอาชีพภายนอกพื้นที่ชุมชน เพราะถึงแม้ชุมชนจะตั้งอยู่ในสถานที่ท่องเที่ยวที่สำคัญ แต่ชาวชุมชนก็ไม่สามารถทำรายได้ หรือประกอบอาชีพได้อย่างต้องการ เนื่องจากมีประกาศจากเทศบาลนครสงขลา ให้พื้นที่บริเวณชุมชนเป็นเขตควบคุมอาคารตามพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ.2522 และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง โดยห้ามมิให้ผู้ใดก่อสร้าง ต่อเติม หรือดัดแปลงอาคารก่อนได้รับอนุญาต เป็นผลให้ชาวบ้านในชุมชนมีความวิตกกังวลในการสร้างอาชีพเพื่อรองรับนักท่องเที่ยว ไม่กล้าที่จะต่อเติมบ้านเรือน ร้านค้า หรือสิ่งปลูกสร้างอื่นใดที่จะใช้สำหรับการจำหน่ายสินค้าหรือบริการให้แก่นักท่องเที่ยว เพราะกลัวการถูกไล่รื้อจากทางเทศบาล

3. ปัญหาสิ่งแวดล้อม ชุมชนแหลมสนอ่อน เป็นชุมชนที่ตั้งอยู่บริเวณสถานที่ท่องเที่ยวสำคัญของเมืองบ่ออย่างเช่น จุดชมวิวบริเวณสวนสองทะเล พญานาคพ่นน้ำ สถานที่สักการะกรมหลวงชุมพรเขตอุดมศักดิ์ ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นส่วนใหญ่จึงมาจากขยะที่นักท่องเที่ยววางทิ้งไว้ เศษขยะส่วนใหญ่จะถูกสุนัขจรจัดและลิงลากไปทิ้งไว้ทั่วชุมชน รวมถึงปัญหาขยะที่เกิดมาจากต้นไม้ ใบไม้ กิ่งไม้และเศษวัชพืช ที่ทับถมจนกลายเป็นซากขยะที่ไม่น่ามอง บางส่วนของเศษใบไม้ที่ร่วงหล่นลงมาจำนวนมาก ก่อให้เกิดปัญหาน้ำท่วมขังบริเวณท้องถนน เนื่องจากเศษใบไม้ปิดกั้นการระบายน้ำ

4. ปัญหาด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ปัญหาที่พบบ่อยที่สุด คือ ปัญหาฝนและลมกรรโชกแรง ปริมาณฝนที่ตกต่อเนื่องเป็นผลทำให้น้ำทะเลหนุนสูง ประกอบกับในชุมชนมีจุดระบายน้ำไม่เพียงพอ ส่งผลให้เกิดน้ำท่วมขังบนท้องถนน ทำให้รถที่สัญจรไปมามีความเสี่ยงที่จะเกิดอุบัติเหตุ และหากฝนตกต่อเนื่องหลายวันก็ส่งผลให้เกิดน้ำท่วมเข้าบ้านเรือน และอีกหนึ่งปัญหาที่สำคัญ คือ ลมที่พัดกรรโชกแรงส่งผลให้ต้นไม้หักโค่น กิ่งไม้หักร่วงหล่นใส่บ้านเรือน สร้างความเสียหายให้กับบ้านเรือนหรือสิ่งปลูกสร้างของชาวชุมชน

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

ตัวแทนครัวเรือนชุมชนแหลมสนอ่อน ได้ร่วมกันเสนอชื่อคณะกรรมการชุมชน จำนวน 6 ท่าน ดังนี้

1. นางเอี่ยมพร พงศ์รัตน์
2. น.ส.อรุณ เพชรนิล



Funded by
the European Union



3. นางลัดดา แก่นกระจ่าง
4. นางศิริรัตน์ มอญยั้ง
5. น.ส.อภิญา ชนะโชติ
6. น.ส.สิริมา ชนะโชติ
7. น.ส.พรทิพย์ ขาวเขียว

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

- **แนวทางการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล**

คณะกรรมการชุมชนจะทำการสำรวจ โดยเริ่มจากการใช้แผนที่และผังชุมชน เพื่อแบ่งเขตการทำข้อมูลของคณะกรรมการชุมชน

- **นัดหมายครั้งต่อไป**

วันที่ 26 มิถุนายน 2566

มติ ที่ประชุมเห็นชอบ

ปิดประชุมเวลา 14.00 น.





Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางบุญบังอร ชนะโชติ
2. นางสาวบงกช สุวรรณรัตน์
3. นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ
4. นางสาวปิยพร ผิวนวน
5. นางเอี่ยมพร พงศ์รัตน์
6. นายเต็มศักดิ์ พงศ์รัตน์
7. นางสาวอรุณ เพชรนิล
8. นางลัดดา แก่นกระจ่าง
9. นางสาวปราณี แสงจันทร์ศิริ
10. นางศิริรัตน์ มอญย้ง
11. นางนิมิตร พลายชมภู
12. นายปรีชา พลายชมภู
13. นางสาวพรทิพย์ ขาวเขียว
14. นางสาวสิริมา ชนะโชติ
15. นางสาวอภิญา ชนะโชติ
16. นายอโณทัย พิทักษ์ธรรม
17. นางหุรมณ์ ทองบัว
18. นายนิพนธ์ ชนะโชติ
19. นายบุญเรือง อินทรกล่อม
20. นายสมบูรณ์ ขจีจิตร
21. อาจารย์จามิกร มะลิซ้อน
22. อาจารย์สุรวีช หมู่แก้ว



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ประชุม คณะทำงานสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล ชุมชนแหลมสนอ่อน

ตำบลบ่อ่าง อำเภอมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

วันที่ 26 มิถุนายน 2566 เวลา 09.00 น. – 15.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงของเมืองและ
สภาพแวดล้อม

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

วัตถุประสงค์

เพื่อสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลในพื้นที่ชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ผังชุมชน
2. แผนที่ทำมือชุมชน
3. กลุ่มเป้าหมายของโครงการ

เริ่มประชุมเวลา 09.00 น.

วาระที่ 1 ประธานแจ้งเพื่อทราบ

นางบุญยั้งอร ชนะโชติ ผู้ช่วยหัวหน้าทีมคณะทำงานโครงการนำร่อง ซึ่งแจ้งวัตถุประสงค์ของการจัดการประชุม โดยได้กล่าวถึงความสำคัญของการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลชุมชน เพื่อให้ชุมชนได้มองเห็นภาพรวมของชุมชนว่าเป็นอย่างไร รวมทั้งอธิบายขั้นตอนการดำเนินกิจกรรมการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล โดยการให้คณะทำงานชุมชน มีส่วนร่วมในการออกแบบและวางแผนการทำงานร่วมกัน

นางเอี่ยมพร พงศ์รัตน์ ตัวแทนโซน 1 ได้อธิบายเกี่ยวกับข้อมูลพื้นฐานของชุมชน กิจกรรมที่ชุมชนแหลมสนอ่อนได้ดำเนินการร่วมกับภาคีเครือข่ายในปัจจุบันและกิจกรรมที่ชาวชุมชนได้ร่วมกันทำที่ผ่านมาให้คณะทำงานโครงการได้รับทราบ

เนื่องจากชุมชนแหลมสนอ่อนเป็นชุมชนที่เริ่มมีการพัฒนาศักยภาพชุมชนมาสักระยะหนึ่งแล้ว โดยได้รับความช่วยเหลือจาก มูลนิธิชุมชนสงขลา (หน่วยงานภาคประชาสังคม) ผู้ที่เข้ามามีบทบาทสำคัญในการช่วยค้นหาศักยภาพของชุมชน จากการจัดทำโครงการถอดบทเรียนชุมชน ที่เป็นการนำชาวบ้านที่อยู่ในชุมชนเข้ามามีส่วนร่วมในการเรียนรู้ แลกเปลี่ยน และออกแบบชุมชนไปพร้อมๆ กับการสอนวิธีการจัดการข้อมูลชุมชนอย่างเป็นระบบ

ทั้งนี้ ในพื้นที่ชุมชนแหลมสนอ่อนยังเป็นที่ตั้งของศูนย์บ่อ่างสงขลาพึ่งพาตนเอง และ เครือข่ายพัฒนาเมืองบ่อ่าง ที่ดำเนินกิจกรรมเพื่อช่วยเหลือกลุ่มคนเปราะบางในพื้นที่ตำบลบ่อ่าง และเป็นสื่อกลางในการดำเนินกิจกรรมระหว่างภาคีเครือข่ายและชาวชุมชนในตำบลบ่อ่าง การดำเนินกิจกรรมเหล่านี้จึงเป็นการเพิ่มโอกาสในการเข้าไปมีส่วนร่วมที่จะช่วยยกระดับศักยภาพของคนในชุมชนและความร่วมมือที่จะทำให้ชุมชนเกิดความเข้มแข็ง สามารถดูแลซึ่งกัน และพึ่งพากันได้

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ



Funded by
the European Union



วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 4 การสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลชุมชน

คณะทำงานชุมชนแหลมสนอ่อน ได้นำข้อมูลของชาวชุมชนมาร่วมวิเคราะห์อย่างละเอียด เพื่อนำข้อมูลมาใช้ในการวางแผนการพัฒนาและแก้ไขปัญหาของชุมชน

ผลจากการดำเนินการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลจากแผนที่และผังชุมชนในครั้งนี้ คณะทำงานชุมชนได้ทำการวิเคราะห์พื้นที่ชุมชนและได้แบ่งเขตพื้นที่ชุมชนออกเป็น 4 โซน โดยจะใช้ชื่อเรียกแทนแต่ละโซนว่า โซน 1 โซน 2 โซน 3 และ โซน 4 ตามลำดับ ปัจจุบันในชุมชนมีอาคารที่อยู่อาศัย จำนวน 60 หลังคาเรือน แยกเป็น มีผู้อยู่อาศัยจริง จำนวน 51 หลังคาเรือน และ ไม่ได้อยู่อาศัย จำนวน 9 หลังคาเรือน

ปัญหาที่ชาวชุมชนอยากให้แก้ไขมากที่สุด คือ การได้สิทธิ์เช่าที่ดินเพื่ออยู่อาศัยอย่างถูกต้องตามกฎหมาย โดยขณะนี้ได้มีการทำข้อมูลที่อยู่อาศัยและรับรองข้อมูลโดยผู้นำโซนทั้ง 4 โซน เพื่อทำหนังสือขอเช่าพื้นที่เพื่ออยู่อาศัยยื่นต่อนายกเทศมนตรีเทศบาลนครสงขลาได้รับทราบ ขณะเดียวกันชาวบ้านก็ได้ร่วมกันออกแบบชุมชนให้มีความสอดคล้องกับความต้องการของหน่วยงานเจ้าของที่ดิน ที่ต้องการพื้นที่ชุมชนมาทำให้เป็นสถานที่ท่องเที่ยวและให้ชุมชนเป็นส่วนหนึ่งของสถานที่ท่องเที่ยว เช่น การสร้างรั้วผักกินได้ไว้หน้าบ้านให้เป็นลักษณะเดียวกันทั้งชุมชน หรือการสร้างศูนย์การเรียนรู้เกี่ยวกับเกษตรในชุมชนที่สามารถให้นักท่องเที่ยวเข้ามาเยี่ยมชมได้ เป็นต้น

ปัญหารองลงมา คือ ปัญหาสภาพแวดล้อมของชุมชน ซึ่งปัญหาสำคัญที่พบคือปัญหาเกี่ยวกับขยะ โดยทางชุมชนได้รับคัดเลือกจากองค์การกองทุนสัตว์ป่าโลกสากล (WWF) ที่มีแผนจะทำโครงการลดขยะพลาสติกระดับชุมชนของเมืองบ่ออย่าง จะมีการดำเนินการ “ธนาคารขยะชุมชนแหลมสนอ่อน” เป็นชุมชนนำร่องของเทศบาลนครสงขลา ในประเด็นการลดขยะพลาสติก เพื่อสิ่งแวดล้อมชุมชนจะได้สะอาดไปพร้อมๆ กับคนจนเมืองบ่ออย่างได้มีอาชีพที่มั่นคงและมีรายได้เพิ่มขึ้น โดยจะมีการบริหารจัดการอย่างเป็นระบบ มีกติการ่วมกัน มีการจัดการบริหารอย่างโปร่งใสและตรวจสอบได้ ซึ่งจะสอดคล้องกับการแก้ไขปัญหารายได้และเศรษฐกิจในชุมชน

ปัญหารายได้และเศรษฐกิจ ในขณะนี้ทางชุมชนได้มีโครงการลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ โดยมีดำเนินโครงการร่วมกับหน่วยงานเครือข่ายในการจัดทำโครงการ เช่น สวนผักคนเมืองบ่ออย่าง ที่ช่วยส่งเสริมความรู้และอาชีพให้คนเมืองได้จากการปลูกผัก และการใช้ทรัพยากรในชุมชนที่มีอยู่ให้เกิดเป็นรายได้

การสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลของชุมชนในครั้งนี้ คณะทำงานพบปัญหา คือ คนในชุมชนมีการแบ่งแยกออกเป็น 2 กลุ่มใหญ่ (แยกจากประเด็นความต้องการเช่าที่ดินจากหน่วยงานเจ้าของพื้นที่ คือ กรมธนารักษ์ และเทศบาล) การดำเนินกิจกรรมหลายกิจกรรมจึงอาจจะไม่ครอบคลุมทั้งชุมชน ชาวบ้านบางส่วนที่กลัวอิทธิพลแต่มีความต้องการที่จะร่วมในกิจกรรมก็อาจจะขาดโอกาสในการรับรู้ข่าวสารหรือได้รับประโยชน์ใดๆ จากการร่วมกิจกรรมของชุมชนกับภาคีเครือข่ายต่างๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อตนเองและชุมชน

ในการค้นหากลุ่มเป้าหมาย คณะทำงานชุมชนคาดว่าจะใช้เวลาในการเก็บข้อมูลเพิ่มเติม เพราะจะต้องมีการลงสำรวจข้อมูลตามบ้านในชุมชน โดยได้มีการแบ่งหน้าที่ความรับผิดชอบ ดังนี้

โซน 1 ผู้รับผิดชอบ คือ นางเอี่ยมพร พงศ์รัตน์

โซน 2 ผู้รับผิดชอบ คือ นางศิริรัตน์ มอญยั้ง

โซน 3 ผู้รับผิดชอบ คือ นางสาวสิริมา ชนะโชติ

โซน 4 ผู้รับผิดชอบ คือ นางลัดดา แก่นกระจ่าง และ นางสุนีย์ จูเกล็ด

ผู้มีส่วนร่วมทั้ง 4 โซน คือ อสม.ชุมชนแหลมสนอ่อน ประกอบด้วย



Funded by
the European Union



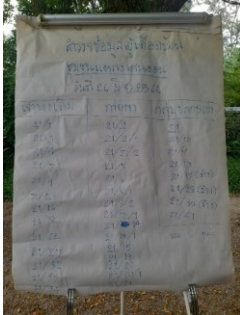
- น.ส.อภิญา ชนะโชติ
- น.ส.ปิยพร ผิวนวน
- นางอรุณ เพชรนิล
- นางลัดดา แก่นกระจ่าง

มติ ที่ประชุมรับทราบ
วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

นัดหมายครั้งต่อไป เดือนกรกฎาคม 2566 มีการรายงานความก้าวหน้าของการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล

มติ ที่ประชุมเห็นชอบ

ปิดประชุมเวลา 15.00 น.



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางบุญบังอร ชนะโชติ
2. นางสาวบงกช สุวรรณรัตน์
3. นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ
4. นางสาวปิยพร ผิวนวน
5. นางเอี่ยมพร พงศ์รัตน์
6. นางสาวอรุณ เพชรนิล
7. นางลัดดา แก่นกระจ่าง
8. นางปราณี แสงจันทร์ศิริ
9. นางศิริรัตน์ มอญยี่ง
10. นางสาวพรทิพย์ ขาวเขียว
11. นางนิมิตร พลายชมพู
12. นายปรีชา พลายชมพูนาย
13. อโณทัย พิทักษ์ธรรม



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

จัดทำประชาคมเพื่อชี้แจงโครงการ ชุมชนภราดร

ตำบลบ่อทราย อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

วันที่ 8 กรกฎาคม 2566 เวลา 13.00 – 16.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงของเมืองและ
สภาพแวดล้อม

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

วัตถุประสงค์

เพื่อนำเสนอโครงการ และชี้แจงวัตถุประสงค์ของการทำโครงการ การเสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่อทรายต่อตัวแทนครัวเรือนชุมชนภราดรให้รับทราบ พร้อมทั้งจัดตั้งคณะทำงานชุมชนเพื่อเข้ามามีส่วนร่วมในการออกแบบและวางแผนการดำเนินกิจกรรมร่วมกับคณะทำงานโครงการนำร่องฯ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. คณะทำงานชุมชน 1 คณะ
2. แนวทางในการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล

เริ่มประชุมเวลา 13.00 น.

วาระที่ 1 ประธานแจ้งเพื่อทราบ

นางบุญย์บังอร ชนะโชติ กล่าวต้อนรับตัวแทนครัวเรือนชุมชนภราดร โดยได้อธิบายถึงความเป็นมาและความสำคัญของการจัดทำโครงการนำร่อง การเสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่อทราย ที่มีวัตถุประสงค์ คือ การจัดตั้งองค์กรนิติบุคคลของเครือข่ายชุมชนเมืองบ่อทราย โดยมีเป้าหมายในการแก้ไขปัญหาที่อยู่อาศัย ปัญหารายได้ ปัญหาสิ่งแวดล้อมของเมืองบ่อทราย และเตรียมความพร้อมในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยมีชุมชนเป็นผู้ร่วมดำเนินกิจกรรมและร่วมออกแบบแนวทางการเสริมสร้างองค์กรชุมชนให้เกิดความเข้มแข็ง

นางเยาวพรรณ แสงอรุณ ประธานกลุ่มออมทรัพย์ชุมชนภราดร ได้กล่าวต้อนรับคณะทำงานโครงการ และได้แนะนำข้อมูลชุมชนต่อคณะทำงานโครงการ โดยมีตัวแทนครัวเรือนชุมชนภราดรร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้และให้ข้อมูลเกี่ยวกับชุมชน มีใจความสำคัญสรุปได้ดังนี้

1. ปัญหาที่อยู่อาศัย ชุมชนภราดรมีการแบ่งประเภทที่ดินในชุมชนออกเป็น 2 ประเภท คือ ที่ดินโฉนด และที่ดินรถไฟ ปัจจุบันที่ดินรถไฟยังมีปัญหาด้านการใช้สิทธิ์ที่ดินในพื้นที่ ซึ่งในขณะนี้อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไข ปัญหา โดยชาวบ้านในเขตพื้นที่ที่ดินรถไฟมีความประสงค์ที่จะอพยพและย้ายออกจากพื้นที่เพื่อไปอาศัยอยู่ในพื้นที่ใหม่ โดยได้รับการช่วยเหลือจากหน่วยงาน พอช. หรือ สถาบันพัฒนาองค์กรชุมชน (องค์การมหาชน)
2. ปัญหารายได้ของชาวชุมชน ในส่วนของชาวบ้านที่อยู่ในที่ดินโฉนด ส่วนใหญ่จะประกอบอาชีพข้าราชการ พนักงานบริษัท และค้าขาย ส่วนพื้นที่ที่ดินรถไฟ ส่วนใหญ่จะประกอบอาชีพค้าขายและเป็นแรงงานนอก



Funded by
the European Union



ระบบ ซึ่งการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศจะมีผลกระทบต่อการทำงานและอาชีพ รวมทั้งค่าใช้จ่ายที่สูงขึ้นจากปัญหาอุณหภูมิความร้อนที่สูงขึ้น เช่น ค่าไฟฟ้า

3. ปัญหาสิ่งแวดล้อม สภาพแวดล้อมภายในชุมชนจะมีปัญหาขยะและมูลสุนัข ปัญหาขยะที่ชาวบ้านประสบอยู่นั้น ได้มีการร้องเรียนความต้องการไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อขอรับการสนับสนุนเจ้าหน้าที่/พนักงาน ให้เข้ามาเก็บขยะในชุมชนแต่ไม่ได้รับการช่วยเหลือในเรื่องนี้ เป็นผลให้ชาวบ้านจะต้องนำขยะไปทิ้งเองนอกชุมชน หรือในจุดที่ให้ทิ้งที่มีไม่เพียงพอต่อจำนวนประชากรในชุมชน ทำให้มีขยะกองเนาเสียอยู่เป็นจำนวนมาก สร้างปัญหากลิ่นรบกวนให้บ้านเรือนที่อยู่ใกล้กับจุดทิ้งขยะและทำลายภาพลักษณ์ของชุมชน

4. ปัญหาด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ปัญหาที่พบบ่อยที่สุด คือ เกิดจากสภาพภูมิอากาศที่แปรปรวน อุณหภูมิความร้อนที่สูงขึ้น เป็นผลให้ชาวชุมชนมีความเครียดสูง อารมณ์แปรปรวนจากความร้อนอบอ้าว ทั้งยังส่งผลต่อค่าใช้จ่ายในครัวเรือนโดยเฉพาะค่าไฟฟ้าที่มีค่าใช้จ่ายสูงขึ้นเนื่องจากปริมาณการใช้เพิ่มขึ้นและปัญหาน้ำท่วมในบริเวณชุมชนโดยเฉพาะพื้นที่บริเวณที่ดินรถไฟ ที่มีระดับน้ำท่วมที่สูงมาก เป็นผลให้บ้านเรือนได้รับความเสียหาย

คณะทำงานโครงการ ได้กล่าวถึงขั้นตอนการดำเนินกิจกรรมของโครงการนำร่อง ที่จะเริ่มจากการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลของชุมชน โดยจะมีการจัดตั้งคณะทำงานของชุมชน ซึ่งจะได้มาจากการรับสมัครและการเสนอชื่อจากตัวแทนครัวเรือนของชุมชน เพื่อให้ชุมชนได้มีการขับเคลื่อนงานไปพร้อมกับการทำงานร่วมกับคณะทำงานโครงการนำร่อง

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

ตัวแทนครัวเรือนชุมชนภราดร ได้ร่วมกันเสนอชื่อคณะทำงานชุมชน จำนวน 11 ท่าน ดังนี้

1. นางสาวจิระนันท์ ศรีทอง
2. นางจิราวรรณ กุลแก้ว
3. นางสาวนงเยาว์ หอมหวาน
4. นางละมุล จันทรพล
5. นางเกศนี คงขาว
6. นายปฐวี แสงอรุณ
7. นางวรรณดี นันทิเขต
8. นางปรีญา กสิปทรัพย์
9. นางเยาวพรรณ แสงอรุณ



Funded by
the European Union



10. นางพร สุวรรณเกิด
 11. นางปลื้มใจ เวชภักดิ์
- มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

- แนวทางการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล

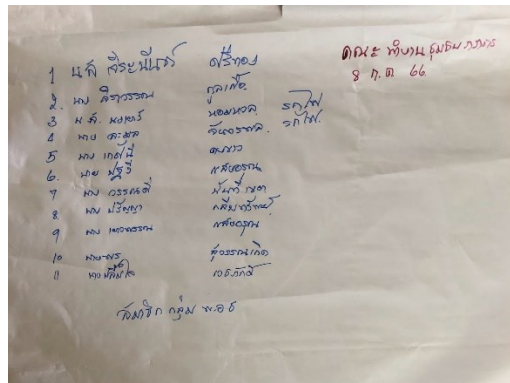
คณะทำงานชุมชนจะทำการสำรวจ โดยเริ่มจากการใช้แผนที่และผังชุมชน เพื่อแบ่งเขตการทำข้อมูลของคณะทำงานชุมชน

- นัดหมายครั้งต่อไป

วันที่ 16 กรกฎาคม 2566

มติ ที่ประชุมเห็นชอบ

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางบุญบังอร ชนะโชติ
2. นางสาวบงกช สุวรรณรัตน์
3. นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ
4. นางสาวปิยพร ผิวนวนล
5. นางเยาวพรรณ แสงอรุณ



Funded by
the European Union



6. นายเวทิต โรหิตไต่ปการ
7. นางรัชลี ชิกขำ
8. นางกนกวรรณ เกื้อสกุล
9. นางสาวพรรณณี ศรีวิลัย
10. นายกิตติ สุวรรณบังเกิด
11. นางพร มั่นคง
12. นางพรทิพย์ ขาวเขียว
13. นางจิราวรรณ กุลแก้ว
14. นางสาวจิระนันท์ ศรีทอง
15. นายเอกชัย สุขชี
16. นางละมุล จันทรพล
17. นางสาวภัศราภรณ์ จันทรพล
18. นางปริญญา กลีบทรัพย์
19. นายปราโมช แสงอรุณ
20. นางวรรณดี นันทิเขต
21. นางอำพันรุ้ จิระโธ
22. นายธีระ สระกระวี
23. นางวิเรืองรอง โรหิตไต่ปการ
24. นางปลื้มใจ เวชภักดี
25. นางสาวเพ็ญวดี จิตติ
26. นางสาวสุกาญจน์ ไชยรัส
27. นายวีระพล แก้วเนียม
28. นางเกศนี คงขาว
29. นางสาววิไลลักษณ์ สืบเส็ง
30. นางสาวนงเยาว์ หอมหวล
31. นายปฐวี แสงอรุณ
32. นางสาวมณฑนา บัวดำ
33. นายประเสริฐ แสงอรุณ
34. นางปริศนา จาตุรนต์พันธ์



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ประชุม คณะทำงานสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล ชุมชนภราดร

ตำบลบ่อทราย อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

วันที่ 16 กรกฎาคม 2566 เวลา 10.00 น. – 15.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงของเมืองและ
สภาพแวดล้อม

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

วัตถุประสงค์

เพื่อสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลในพื้นที่ชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ผังชุมชน
2. แผนที่ทำมือชุมชน
3. กลุ่มเป้าหมายของโครงการ

เริ่มประชุมเวลา 10.00 น.

วาระที่ 1 ประธานแจ้งเพื่อทราบ

นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ คณะทำงานโครงการนำร่อง ชี้แจงวัตถุประสงค์ของการจัดการประชุม โดยได้กล่าวถึงความสำคัญของการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลชุมชน เพื่อให้ชุมชนได้มองเห็นภาพรวมของชุมชนว่าเป็นอย่างไร รวมทั้งอธิบายขั้นตอนการดำเนินกิจกรรมการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล โดยมีคณะทำงานชุมชนมีส่วนร่วมในการออกแบบและวางแผนการทำงานร่วมกัน

นางเยาวพรรณ แสงอรุณ ประธานกลุ่มออมทรัพย์ชุมชนภราดร ได้อธิบายเกี่ยวกับข้อมูลพื้นฐานของชุมชน ประวัติความเป็นมา อาณาเขตและพื้นที่ของชุมชนภราดรให้ผู้เข้าร่วมประชุมได้รับทราบ และได้ดำเนินการแบ่งหน้าที่ความรับผิดชอบ แนะนำขั้นตอนการสำรวจและการวิเคราะห์ข้อมูลจากแผนผังของชุมชนให้แก่คณะทำงานของชุมชน และคณะทำงานโครงการนำร่องได้รับทราบ

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ



Funded by
the European Union



วาระที่ 4 การสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลชุมชน

คณะทำงานชุมชนภราดร ได้นำข้อมูลของชาวชุมชนมาร่วมวิเคราะห์อย่างละเอียด เพื่อนำข้อมูลมาใช้ในการวางแผนการพัฒนาและแก้ไขปัญหาของชุมชน

ผลจากการดำเนินการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลจากแผนที่และผังชุมชนในครั้งนี้ คณะทำงานชุมชนได้ทำการวิเคราะห์พื้นที่ชุมชนและได้แบ่งเขตพื้นที่ชุมชนออกเป็น 2 โซน โดยจะใช้ชื่อเรียกแทนแต่ละโซนว่า โซน 1 ภราดร และ โซน 2 ต้นข่อย ตามลำดับ โดยโซน 1 ภราดร ผู้ที่ทำหน้าที่ประสานงานในโซน คือ นางเยาวพรรณ แสงอรุณ ส่วนโซน 2 ต้นข่อย ผู้ที่ทำหน้าที่ประสานงานในโซน คือ นางละมุล จันทรมล ปัจจุบันในชุมชนมีอาคารที่อยู่อาศัย จำนวน 386 หลังคาเรือน โดยแยกตามประเภทที่ดิน คือ ที่ดินโฉนด 289 หลังคาเรือน และที่ดินรฟไฟ 97 หลังคาเรือน

เนื่องจากชุมชนภราดร เป็นชุมชนที่มีที่ดินแบ่งออกเป็น 2 ประเภท พื้นที่ทั้ง 2 เขตจึงมีปัญหาแตกต่างกัน โดยเฉพาะพื้นที่ของที่ดินรฟไฟ ที่มีปัญหาที่จะต้องมีการแก้ไขอย่างเร่งด่วนเนื่องจากสิทธิ์การเช่าที่เพื่ออยู่อาศัย ซึ่งชาวบ้านจะต้องอพยพออกจากพื้นที่ โดยในปัจจุบันชาวบ้านในพื้นที่ได้รับการแก้ไขปัญหาโดยมีหน่วยงาน คือ พอช. หรือ สถาบันพัฒนาองค์กรชุมชน (องค์การมหาชน) ทำหน้าที่เป็นตัวกลางในการจัดหาที่อยู่อาศัยใหม่ให้ (อยู่ระหว่างการดำเนินงาน)

ในส่วนของพื้นที่ที่ดินโฉนด ปัญหาที่พบโดยส่วนใหญ่ที่ต้องการให้แก้ไขมากที่สุด คือ ปัญหาเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม ปัญหายุบ เนื่องจากปัจจุบันในชุมชนไม่มีหน่วยงานเข้ามาจัดการกับปัญหายุบ ชาวบ้านจะต้องนำขยะออกไปทิ้งนอกชุมชน หรือจุดที่ให้ทิ้งขยะซึ่งมีไม่เพียงพอต่อความต้องการ ทำให้ปริมาณขยะล้นจุดทิ้ง ส่งกลิ่นเหม็นและส่งผลกระทบต่อสภาพลักษณะชุมชน ขณะเดียวกันในพื้นที่ที่มีการปิดทางเข้าออกบางเส้นทาง (จากเจ้าของที่ดิน) ทำให้ไม่มีพ่อค้าแม่ค้าเข้ามาเก็บขยะที่สามารถรับซื้อไปรีไซเคิลได้ เช่น ขวดพลาสติก กระดาษ ลัง ฯลฯ ชาวบ้านบางคนจึงต้องกองขวด หรือเศษพลาสติกเอาไว้หน้าบ้านเพื่อรอวันที่สามารถนำออกไปขายหรือหาคนมารับซื้อไปได้

ปัญหาด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เช่น น้ำท่วม ในส่วนของพื้นที่ที่ดินรฟไฟจะได้รับผลกระทบมากที่สุด เนื่องจากปริมาณน้ำที่ท่วมจะสูงมาก และท่วมขังประมาณ 2-3 วัน ซึ่งสร้างความเสียหายให้แก่ชาวบ้านในพื้นที่ที่ดินรฟไฟเป็นอย่างมาก ส่วนของพื้นที่โฉนดจะไม่ค่อยมีปัญหา เนื่องจากพื้นที่จะอยู่สูงกว่าพื้นที่ที่ดินรฟไฟ

การสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลของชุมชนในครั้งนี้ คณะทำงาน ได้พบว่าชุมชนมีปัญหาเรื่องการสื่อสารและการมีส่วนร่วมของคนในชุมชน เนื่องจากมีการแบ่งส่วนการดูแลออกเป็นฝ่าย การให้ข้อมูลเกี่ยวกับชุมชนจึงไม่ครอบคลุมและทั่วถึง ทำให้ชาวบ้านบางส่วนรับรู้ข้อมูลความเคลื่อนไหวเรื่องราวของชุมชนได้น้อย บางกิจกรรมที่เป็นผลประโยชน์ของชาวชุมชนก็จะมีรับรู้แค่บางส่วนเท่านั้น ส่งผลให้ชาวชุมชนบางส่วนมักจะพลาดโอกาสในการร่วมกิจกรรมที่เป็นประโยชน์ต่อตนเองและชุมชน

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

นัดหมายครั้งต่อไป เดือนสิงหาคม 2566 มีการรายงานความก้าวหน้าของการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล

มติ ที่ประชุมเห็นชอบ

ปิดประชุมเวลา 15.00 น.



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ร่างแผนและผังชุมชนเพื่อตอบสนองยุทธศาสตร์ของเมืองบ่ออย่างตามสภาพปัญหาของชุมชน
(ชุมชนแหลมสนอ่อน)

ตำบลบ่ออย่าง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

วันที่ 7 สิงหาคม 2566 เวลา 10.00 – 14.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงของเมืองและ
สภาพแวดล้อม

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

วัตถุประสงค์

เพื่อเตรียมความพร้อมให้คณะทำงานโครงการนำร่องและตัวแทนชุมชนแหลมสนอ่อน และร่วมเรียนรู้
แนวทางในการร่างแผนและผังชุมชน โดยมีชุมชนเข้ามามีส่วนร่วมในการออกแบบการร่างแผนชุมชน ที่มีความ
สอดคล้องกับสภาพปัญหาของชุมชนของตนได้อย่างเหมาะสม จากเจ้าหน้าที่ศูนย์อุดมศึกษาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. แผนชุมชนแหลมสนอ่อน (ฉบับร่าง)

เริ่มประชุมเวลา 10.00 น.

วาระที่ 1 ประธานแจ้งเพื่อทราบ

นางบุญยั้งอร ชนะโชติ กล่าวต้อนรับเจ้าหน้าที่จากศูนย์อุดมศึกษาภาคใต้ฝั่งตะวันออก และตัวแทน
คณะทำงานชุมชน โดยได้อธิบายถึงความสำคัญและวัตถุประสงค์ของการจัดประชุมในครั้งนี้ ซึ่งในการดำเนินกิจกรรม
ของโครงการนำร่อง จะมีกิจกรรมการร่างแผนและผังชุมชนเพื่อตอบสนองยุทธศาสตร์ของเมืองบ่ออย่างตามสภาพ
ปัญหาของชุมชน โดยแต่ละชุมชนจะเข้ามามีส่วนร่วมในการออกแบบแผนชุมชน และเพื่อให้การดำเนินกิจกรรม
เป็นไปอย่างราบรื่น คณะทำงานโครงการนำร่องจำเป็นต้องเรียนรู้และศึกษาวิธีการ/แนวทางการทำแผนชุมชนจาก
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

นายสมภพ วิสุทธีศิริ ผู้อำนวยการส่วนพยากรณ์อากาศ ได้กล่าวแนะนำเจ้าหน้าที่จากศูนย์อุดมศึกษา
ภาคใต้ฯ ที่เข้าร่วมประชุมวันนี้ และได้กล่าวขอบคุณคณะทำงานโครงการนำร่องและตัวแทนคณะทำงานชุมชนที่ให้
ความสนใจและเห็นความสำคัญของการจัดทำแผนชุมชนเพื่อใช้ในการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
เนื่องจากทางศูนย์อุดมศึกษาภาคใต้ฯ ให้ความสำคัญกับการส่งต่อข้อมูลให้กับประชาชนในพื้นที่ และมีเป้าหมายใน
การสร้างเครือข่ายอุดมศึกษาภาคใต้ โดยการนำภาคประชาชนเข้ามามีส่วนร่วม

นายชานูพงษ์ พจนไกร เจ้าหน้าที่ส่วนพยากรณ์อากาศ ได้ให้แนวทางในการทำข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการทำ
แผนชุมชนว่า การทำแผนไม่เพียงแต่จะทราบข้อมูลของส่วนพยากรณ์อากาศเท่านั้น แต่จำเป็นต้องรู้ข้อมูลภายใน
ชุมชนด้วยเช่นกัน โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ข้อมูลของผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เช่น อาชีพ
ที่ได้รับผลกระทบ กลุ่มผู้ป่วย ผู้พิการ หรือผู้ที่มีความเสี่ยงในกรณีที่ได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศ
ในปัจจุบันทางศูนย์อุดมศึกษาฯ ได้มีการส่งข้อมูลการพยากรณ์อากาศให้กับประชาชนในช่องทางสื่อสารต่างๆ



Funded by
the European Union



เช่น โลกโซเชียลมีเดียต่างๆ แต่การรับผลการพยากรณ์และการนำผลไปใช้ประโยชน์ยังมีอยู่น้อยมาก ทำให้การเตรียมความพร้อมในการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศยังไม่ได้ผลดีเท่าที่ควร

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

- **แนวทางการทำแผนชุมชน**

เจ้าหน้าที่ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก ได้ให้แนวทางในการเตรียมข้อมูลแก่คณะทำงานโครงการนำร่องและคณะทำงานชุมชนว่า ให้รวบรวมข้อมูลของแต่ละชุมชนเพื่อนำมาประกอบการทำแผน โดยจะมีการวิเคราะห์ความเกี่ยวข้องในเรื่องของ ลักษณะทำเลที่ตั้งของชุมชน ปัญหา/สาเหตุของการได้รับผลกระทบจากอุทกภัย/วาตภัย (มาจากการระบายน้ำ / สิ่งก่อสร้างที่กีดขวาง / ขยะ / น้ำทะเลหนุน ฯลฯ) สภาพปัญหาภายในชุมชน เช่น อาชีพของคนในชุมชน (อาชีพที่ได้รับผลกระทบต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ) / กระบวนการทำงานหรือระบบการจัดการภายในชุมชน / จุดเสี่ยง กรณีเกิดเหตุภัยพิบัติ (บริเวณใดบ้างที่ได้รับผลกระทบ) / กรณีที่ต้องมีการอพยพชุมชนมีจุดอพยพหรือไม่ หรือมีเส้นทางใดที่ใช้สำหรับการอพยพคนในชุมชน รวมทั้งวิธีการเคลื่อนย้ายผู้ป่วย ผู้พิการ / รูปแบบการพยากรณ์ที่ชุมชนต้องการ (infographic) เป็นต้น

- **นัดหมายครั้งต่อไป**

วันที่ 21 สิงหาคม 2566 ณ ห้องประชุมชั้น 2 ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

มติ ที่ประชุมเห็นชอบ

ปิดประชุมเวลา 14.00 น.



Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายสมภพ วิสุทธีศิริ
2. นายนิติพล ศรีไตรรัตน์
3. นายจรัสศักดิ์ ทองสันติ
4. นายชานุกพงษ์ พจนไกร
5. นางสาวอภิญา ชนะโชติ
6. นางเอี่ยมพร พงศ์รัตน์
7. นางสาวปิยพร ผิวฉนวน
8. นางสาวบงกช สุวรรณรัตน์
9. นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ
10. นางบุญย์บังอร ชนะโชติ
11. นางสาวพรทิพย์ ขาวเขียว



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

เตรียมความพร้อมเพื่อพัฒนาศักยภาพคณะกรรมการทำงานชุมชนร่วมกับเครือข่ายอุดมศึกษาภาค
ประชาชนแบบมีส่วนร่วม

ตำบลบ่อทราย อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

วันที่ 21 สิงหาคม 2566 เวลา 09.00 – 14.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงของเมืองและ
สภาพแวดล้อม

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

วัตถุประสงค์

เพื่อให้คณะกรรมการนำร่องและตัวแทนคณะกรรมการทำงานชุมชนที่เป็นคณะกรรมการเครือข่ายอุดมศึกษาภาคประชาชนแบบมีส่วนร่วม ได้ร่วมเรียนรู้แนวทางในการจัดทำแผนการดำเนินงานเครือข่ายในพื้นที่ตำบลบ่อทราย

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. แนวทางการจัดทำแผน กิจกรรมร่างแผนชุมชน 1 ฉบับ

เริ่มประชุมเวลา 09.00 น.

วาระที่ 1 ประธานแจ้งเพื่อทราบ

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร ผู้อำนวยการศูนย์อุดมศึกษาภาคใต้ฝั่งตะวันออก กล่าวต้อนรับ คณะทำงานโครงการนำร่องและคณะกรรมการเครือข่ายอุดมศึกษาภาคประชาชนแบบมีส่วนร่วมเครือข่ายชุมชนบ่อทราย โดยได้อธิบายถึงวัตถุประสงค์ของการจัดการประชุมว่า จากการที่ศูนย์อุดมศึกษาภาคใต้ฝั่งตะวันออก ได้ดำเนินการจัดตั้งกลุ่มเครือข่ายอุดมศึกษาภาคประชาชนแบบมีส่วนร่วม เครือข่ายชุมชนบ่อทราย ประจำปี 2566 นั้น เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปตามวัตถุประสงค์และบรรลุถึงเป้าหมาย จึงได้เชิญคณะกรรมการเครือข่าย ประชุมร่วมกัน เพื่อกำหนดและจัดทำแผน และแนวทางในการดำเนินงาน

นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ คณะทำงานโครงการนำร่อง ได้ร่วมแลกเปลี่ยนข้อมูลการดำเนินงานและ กิจกรรมของโครงการ SUCCESS ให้แก่เจ้าหน้าที่ศูนย์อุดมศึกษาภาคใต้ฝั่งตะวันออก และคณะกรรมการเครือข่าย อุดมศึกษาภาคประชาชนแบบมีส่วนร่วม เครือข่ายชุมชนบ่อทราย ได้รับทราบถึงความเป็นมาและความสำคัญของการจัดทำโครงการนำร่อง การเสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่อทราย ซึ่งหนึ่งในกิจกรรมหลักที่จะต้องดำเนินการร่วมกับศูนย์อุดมศึกษาภาคใต้ฝั่งตะวันออก คือการร่างแผนชุมชนเพื่อเตรียมความพร้อมในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยมีชุมชนเป็นผู้ร่วมดำเนินกิจกรรมและร่วมออกแบบแนวทางการเสริมสร้างองค์กรชุมชนให้เกิดความเข้มแข็ง

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

ไม่มี



Funded by
the European Union



มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

- **การจัดทำแผนการดำเนินงานเครือข่ายฯ**

นายสมภพ วิสุทธีศิริ ผู้อำนวยการส่วนพยากรณ์อากาศ ได้ให้แนวทางการจัดทำแผนการดำเนินงานของศูนย์อุตุนิยมวิทยา ที่มีเป้าหมายในการให้ประชาชนในชุมชนเมืองบ่ออย่างเข้ามามีส่วนร่วมในการออกแบบ โดยแผนการดำเนินงานจะเป็นไปในทิศทางที่สอดคล้องกับสภาพปัญหาในชุมชน โดยเน้นไปที่กลุ่มคนในชุมชนที่ได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เช่น กลุ่มผู้ประกอบการอาชีพที่ต้องใช้ผลพยากรณ์อากาศ เพื่อประเมินสถานการณ์ก่อนจะออกไปทำงานหรือเปิดร้าน เพื่อเป็นการลดผลกระทบและความเสียหายจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ทั้งนี้เพื่อเป็นการอำนวยความสะดวกให้แก่คณะทำงานโครงการนำร่อง ทางศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก ยินดีให้ความร่วมมือในการให้ข้อมูลและสนับสนุนการดำเนินกิจกรรมของโครงการนำร่อง ควบคู่ไปกับการทำแผนของอุตุนิยมวิทยาภาคประชาชนแบบมีส่วนร่วม เครือข่ายเมืองบ่ออย่าง

นางบุญยั้งอร ชนะโชติ ได้กล่าวเสริมถึงการดำเนินกิจกรรมโครงการนำร่อง โดยสิ่งที่ทั้ง 4 ชุมชนมีความต้องการเหมือนกัน คือ ความต้องการให้หน่วยงานทุกภาคส่วนเข้ามามีส่วนร่วมเพื่อช่วยกันขับเคลื่อนเมืองบ่ออย่าง โดยหวังให้มีการการพัฒนา และแก้ไขปัญหาที่ตรงจุด และเหมาะสมกับสภาพปัญหาของแต่ละชุมชน และตัวแทนคณะทำงานชุมชนทั้ง 4 ชุมชน ยินดีและพร้อมให้ความร่วมมือกับศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก เพื่อร่วมกันแก้ไขปัญหาและลดความสูญเสีย ลดผลกระทบที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

- **รูปแบบการจัดส่งข้อมูล**

นายชานุกพงษ์ พจนไกร เจ้าหน้าที่ส่วนพยากรณ์อากาศ ได้แนะนำวิธีการอ่านผลพยากรณ์อากาศ รวมทั้งได้มีการแนะนำเกี่ยวกับลักษณะสภาพภูมิอากาศประเภทต่างๆ ให้ผู้ร่วมประชุมได้รับทราบ โดยมีเจ้าหน้าที่ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออกได้ช่วยสอนวิธีการเข้าใช้งานในเว็บไซต์ของศูนย์อุตุนิยมวิทยาฯ เพื่อดูข้อมูลการพยากรณ์อากาศของพื้นที่ตำบลบ่ออย่างในเว็บไซต์ นอกจากนี้ยังได้มีการวางรูปแบบการนำเสนอข้อมูลการพยากรณ์อากาศที่ตรงกับความต้องการของประชาชนในพื้นที่ เพื่อเป็นการอำนวยความสะดวกและเพิ่มความน่าสนใจ

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

- **นัดหมายครั้งต่อไป**

วันที่ 5 กันยายน 2566 ประชุมร่างแผนชุมชนร่วมคณะทำงานชุมชน 4 ชุมชน

มติ ที่ประชุมเห็นชอบ

ปิดประชุมเวลา 14.00 น.



Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางบุญย์บังอร ชนะโชติ
2. นางสาวบงกช สุวรรณรัตน์
3. นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ
4. นางสาวปิยพร ผิวนวน
5. นางสาวสิริธร ยิ้มประเสริฐ
6. นางสาวสิริมา ชนะโชติ
7. นางสาวอรุณ เพชรนิล
8. นางสาวพรทิพย์ ขาวเขียว
9. นางเอี่ยมพร พงศ์รัตน์
10. นายจिरพงษ์ ไกร
11. นางสาวสุจินนา กันตาโพธิ์
12. นางสาวหัสยา อินตะ
13. นางรัชนิศ เพทาร์ตัน
14. นายเรืองศิลป์ อัดโตดดร
15. นายชานูพงษ์ พจนไกร
16. นายณัทพล ไชยทอง
17. นายสมภพ วิสุทธิศิริ



Funded by
the European Union



18. นายจรัสศักดิ์ ทองสันติ
19. นางสาวอรณิชา พันธุ์รัตน์
20. นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร
21. ว่าที่ร้อยเอก วุฒิ เนียมประยูร
22. นายอโณทัย พิทักษ์ธรรม
23. นายประเสริฐ แสงอรุณ
24. นางสาวปัทมาพร บุญสนอง
25. นางวาสนา ทองสันติ
26. นายธานี เส็งส่ง
27. นางเยาวพรรณ แสงอรุณ
28. นางจิราวรรณ กุลแก้ว
29. นางปราณี แสงจันทร์ศิริ
30. นางลัดดา แก่นกระจ่าง



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ร่างแผนและผังชุมชน เพื่อตอบสนองยุทธศาสตร์ของเมืองบ่อ่าง ตามสภาพปัญหาของชุมชน
ตำบลบ่อ่าง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา
วันที่ 5 กันยายน 2566 เวลา 09.00 – 16.00 น.
ภายใต้โครงการนำร่อง เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงของเมืองและ
สภาพแวดล้อม
*_ *_ *_ *_ *_ *_ *_

วัตถุประสงค์

เพื่อให้คณะทำงานโครงการนำร่องและตัวแทนคณะทำงานชุมชนทั้ง 4 ชุมชน ร่วมเรียนรู้แนวทางในการร่าง
แผนและผังชุมชน โดยการเข้ามามีส่วนร่วมในการออกแบบการร่างแผนชุมชน ที่มีความสอดคล้องกับสภาพปัญหาของ
ชุมชนของตนได้อย่างเหมาะสม และสามารถนำไปใช้ได้จริงในการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ขั้นตอนการทำแผนชุมชน การรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (ร่าง) 1 ฉบับ
2. รูปแบบแผนชุมชน (ร่าง) จำนวน 4 ชุมชน

เริ่มประชุมเวลา 09.00 น.

วาระที่ 1 ประธานแจ้งเพื่อทราบ

นายสมภพ วิสุทธีศิริ ผู้อำนวยการส่วนพยากรณ์อากาศ ได้กล่าวต้อนรับตัวแทนครัวเรือน ทั้ง 4 ชุมชน
ประกอบด้วย ชุมชนบาหลีเขาชะเมาแก๊สสน ชุมชนสนามบิน ชุมชนภราดร และชุมชนแหลมสนอ่อน โดยได้อธิบายถึง
ความเป็นมาและความสำคัญของการจัดทำแผนการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่เหมาะสมแต่ละพื้นที่
โดยได้มีการยกตัวอย่างของพื้นที่ที่ประสบความสำเร็จในการจัดทำแผนการรับมือที่มีความเหมาะสมตามบริบทของ
พื้นที่ ผลของการจัดทำแผนการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่เหมาะสม จะช่วยลดผลกระทบและความ
เสียหายที่เกิดขึ้นจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศได้เป็นอย่างดี

ซึ่งแผนการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่ดี จำเป็นที่จะต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน
เข้ามามีส่วนร่วมในการพัฒนา แก้ไขปัญหา และวางแผนการทำงานร่วมกันอย่างเป็นระบบ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง
ประชาชนผู้เป็นเจ้าของพื้นที่หรือชุมชนที่ได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

สำหรับพื้นที่ในตำบลบ่อ่าง เป็นพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศบ่อยครั้ง ซึ่ง
ชุมชนในเขตพื้นที่ตำบลบ่อ่างแต่ละชุมชนจะมีลักษณะปัญหาและผลกระทบที่ได้รับแตกต่างกันไป ในการร่างแผนนั้น
นอกจากจะศึกษาเกี่ยวกับสภาพภูมิอากาศตามพื้นที่ ช่วงเวลาการเกิดมรสุม ปริมาณน้ำฝน หรือสภาวะอากาศที่
แปรปรวนแล้ว จำเป็นที่จะต้องให้ความสำคัญกับข้อมูลภายในของพื้นที่หรือชุมชนนั้นๆ เช่น อาชีพหรือกลุ่มคนใดที่
มักจะได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ความหนาแน่นของประชากรในชุมชน สิ่งก่อสร้างที่มี
ผลกระทบต่อกระแสน้ำ ปริมาณขยะ ความพร้อมและการมีส่วนร่วมของคนในชุมชน เป็นต้น

นายชาคริต โภชะเรือง ได้กล่าวถึงแนวทางในการร่างแผนชุมชนเพื่อใช้สำหรับการรับมือการเปลี่ยนแปลง
สภาพภูมิอากาศว่า ชุมชนจำเป็นที่จะต้องเข้ามาจับบทบาทสำคัญในการร่วมออกแบบแผนการรับมือฯ เพราะแผนที่ดี



Funded by
the European Union



คือแผนที่มีความเหมาะสมต่อชุมชนนั้นๆ และชุมชนสามารถนำไปใช้จริง เนื่องจากแต่ละชุมชนมีสภาพที่แตกต่างกัน
ย่อมส่งผลกระทบต่อที่แตกต่างกัน

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

การร่างแผนชุมชน โดยการวิเคราะห์ชุมชน สำหรับการดำเนินการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพ

ภูมิอากาศตามสภาพปัญหาของชุมชน

นายชาคริต โภชะเรือง ได้ให้แนวทางในการร่างแผนชุมชน โดยได้แบ่งกลุ่มตัวแทนของชุมชนที่เข้าร่วมประชุม
ออกเป็น 4 กลุ่ม ประกอบด้วย ชุมชนบลาเขาหะห์เก้าแสน ชุมชนสนามบิน ชุมชนภราดร และชุมชนแหลมสนอ่อน ซึ่ง
การร่างแผนจะแบ่งตามสภาพปัญหาที่เกิดขึ้นจาก คน สภาพแวดล้อม และ ระบบบริการ โดยให้ตัวแทนชุมชนร่วมกัน
วิเคราะห์โดยแยกออกเป็น

- สภาพปัญหาที่เกิดขึ้นจากคน เช่น ความรู้ ความเชื่อ พฤติกรรม รวมทั้งผู้ได้รับผลกระทบ
- สภาพปัญหาที่เกิดขึ้นจากสภาพแวดล้อม เช่น โครงสร้างพื้นฐาน สาเหตุที่ชุมชนได้รับผลกระทบจาก
อุทกภัย / วาตภัย หรือการกัดเซาะชายฝั่ง รวมถึงจุดเสี่ยงที่จะเกิดอุทกภัย / วาตภัย
- สภาพปัญหาที่เกิดจากระบบบริการ เช่น นโยบาย แนวปฏิบัติ การทำงานร่วมกันของหน่วยงานต่างๆ

นอกจากการวิเคราะห์สภาพปัญหาแล้ว ยังมีการวิเคราะห์สิ่งๆ ภายในชุมชนที่สามารถนำมาใช้ในการ
รับมือ/ปรับตัว รวมถึงข้อเสนอแนะในการรับมือที่ชุมชนต้องการทั้งก่อนเกิดภัย ขณะเกิดภัย และหลังเกิดภัย

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

- **แนวทางการร่างแผนชุมชน**

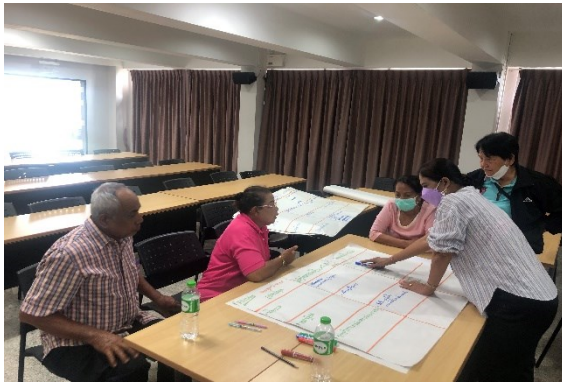
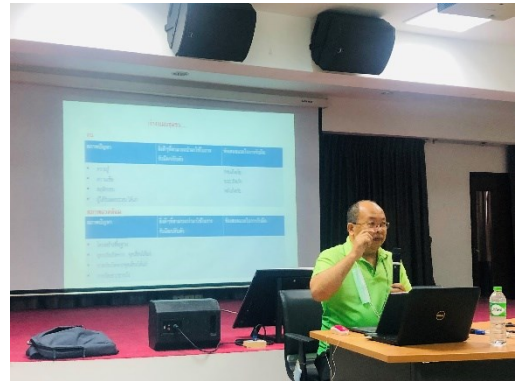
ในการร่างแผนชุมชน คณะทำงานชุมชนจำเป็นที่จะต้องใช้เวลาในการวิเคราะห์ข้อมูลอย่างละเอียด โดย
จะต้องมีการระดมความคิดเห็นเพื่อให้ได้ข้อมูลของชุมชนที่ครบถ้วน หลากหลายแง่มุม และสามารถนำเสนอความต้องการ
และวิธีการแก้ไขปัญหาที่สอดคล้องกับสภาพของชุมชน เพื่อให้ชุมชนได้รับผลประโยชน์จากการทำแผนชุมชนมากที่สุด

มติ ที่ประชุมเห็นชอบ

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.



Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายสมภพ วิสุทธีศิริ
2. นายจรัสศักดิ์ ทองสันติ
3. นายณัทพล ไชยทอง
4. ว่าที่ร้อยเอกวุฒิ เนียมประยูร
5. นายชาคริต โภชะเรือง
6. นางบุญย์บังอร ชนะโชติ
7. นางสาวบงกช สุวรรณรัตน์
8. นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ
9. นางสาวปิยพร ผิวนวน



Funded by
the European Union



10. นางจิรวรรณ กุลเกื้อ
11. นางเยาวพรรณ แสงอรุณ
12. นางปริศนา จาตุรน์พันธ์
13. นายประเสริฐ แสงอรุณ
14. นางวรรณดี นันทิเขต
15. นายเจเตะ ตาเยะ
16. นายรอมลี อางหาญ
17. นายดอเลาะ ดอเลาะ
18. นางเอี่ยมพร พงศ์รัตน์
19. นางสาวพรทิพย์ ขาวเขียว
20. นางพูนทรัพย์ กาเลี้ยง
21. นางสิริธร ยิ้มประเสริฐ
22. นางปรีดา ชัยรัตน์
23. นายอนุศักดิ์ ศรีชัยชนะ
24. นางสาวสิริมา ชนะโชติ
25. นายพัฒนา ราชสังข์
26. นางสาวซิ้ม แก้วนวล
27. นางสาวสินารัตน์ สิงสิน
28. นางสาวศุภลักษณ์ สุพิทักษ์
29. นายสุเมธ มณีโลกย์
30. นายโชคชัย ขุนสาสน์
31. นางสาวณัฐธิดา แก้วสวัสดิ์
32. นางสาวมณฑิต เพชรเดช
33. นางสาวอรุณ เพชรนิล



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ร่างแผนและผังชุมชน เพื่อตอบสนองยุทธศาสตร์ของเมืองบ่ออย่างตามสภาพปัญหาของชุมชน
(ชุมชนภราดร)

ตำบลบ่ออย่าง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

วันที่ 23 ตุลาคม 2566 เวลา 09.00 น. – 15.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงของเมืองและ
สภาพแวดล้อม

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

วัตถุประสงค์

จัดทำข้อมูลและร่างแผนชุมชน โดยชุมชนเข้ามามีส่วนร่วมในการออกแบบการร่างแผนชุมชน ที่มีความสอดคล้องกับสภาพปัญหาของชุมชนของตนได้อย่างเหมาะสม เพื่อลดผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการพัฒนาเมือง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. แนวทางแก้ไขปัญหามีความเหมาะสมกับสภาพปัญหาของชุมชน
2. แผนชุมชนภราดร (ฉบับร่าง)

เริ่มประชุมเวลา 09.00 น.

วาระที่ 1 ประธานแจ้งเพื่อทราบ

นายชาคริต โภชะเรือง กล่าวต้อนรับตัวแทนครัวเรือนชุมชนภราดร โดยได้อธิบายถึงความเป็นมาและความสำคัญของการจัดทำโครงการนำร่อง การเสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่ออย่าง ที่มีวัตถุประสงค์ คือ การจัดตั้งองค์กรนิติบุคคลของเครือข่ายชุมชนเมืองบ่ออย่าง โดยมีเป้าหมายในการแก้ไขปัญหาที่อยู่อาศัย ปัญหารายได้ ปัญหาสิ่งแวดล้อมของเมืองบ่ออย่าง และเตรียมความพร้อมในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ซึ่งการประชุมในครั้งนี้ จะเป็นกิจกรรมในส่วนของการร่างแผนชุมชน โดยเป็นการนำข้อมูลของชุมชนมาวิเคราะห์ร่วมกับการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทั้งปัญหาภายในชุมชน แนวทางการแก้ไขปัญห และผลกระทบที่เกิดขึ้นจากการเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศ

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องการประชุม

ไม่มี



Funded by
the European Union



มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

นายชาคริต โภชะเรือง ได้เริ่มต้นกิจกรรมโดยการให้ผู้เข้าร่วมประชุมได้แนะนำตนเองและร่วมกันแลกเปลี่ยนข้อมูลเกี่ยวกับประวัติศาสตร์ชุมชน จำนวนครัวเรือน ประชากรในชุมชน และกลุ่มองค์กรต่างๆ ในชุมชน ซึ่งชุมชนภราดรเป็นชุมชนที่แยกตัวมาจากชุมชนกุโบร์ เมื่อปี พ.ศ.2545 และเมื่อชุมชนขยายตัวใหญ่ขึ้นจึงมีการแยกตัวออกไปอีก 1 ชุมชน คือ ชุมชนต้นโพธิ์ ชุมชนภราดรมีที่ดินแบ่งออกเป็น 2 ประเภท คือ ที่ดินฉโนด และที่ดินของการรถไฟจึงทำให้มีปัญหาที่แตกต่างกัน โดยเฉพาะพื้นที่ของที่ดินรถไฟ ที่มีปัญหาที่จะต้องมีการแก้ไขอย่างเร่งด่วนเนื่องจากสิทธิ์การเช่าที่เพื่ออยู่อาศัย ซึ่งชาวบ้านจะต้องอพยพออกจากพื้นที่และเป็นจุดที่ได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศมากที่สุด

4.1 ปัญหาของชุมชนที่ได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

4.1.1 ปัญหาน้ำท่วม เนื่องจากพื้นที่ของชุมชนภราดรจะมีระดับความสูงต่ำที่แตกต่างกันมา โดยเฉพาะพื้นที่บริเวณรถไฟ ที่มีระดับต่ำมากเป็นจุดเสี่ยงที่ทำให้เกิดน้ำท่วม ซึ่งจะท่วมแบบท่วมขัง 2-3 วัน ส่วนของพื้นที่ดินฉโนดจะไม่ค่อยมีปัญหา เนื่องจากพื้นที่จะอยู่สูงกว่าพื้นที่ดินรถไฟ

4.1.2 ปัญหาขยะ เนื่องจากปัจจุบันในชุมชนไม่มีหน่วยงานเข้ามาจัดการกับปัญหาขยะ ชาวบ้านจะต้องนำขยะออกไปทิ้งนอกชุมชน หรือจุดที่ให้ทิ้งขยะซึ่งมีไม่เพียงพอต่อความต้องการ ทำให้ปริมาณขยะล้นจุดทิ้ง ส่งกลิ่นเหม็นและส่งผลกระทบต่อสภาพลักษณะชุมชนโดยเฉพาะอย่างยิ่งในฤดูฝนที่น้ำจะชะล้างขยะทำให้เกิดน้ำสกปรกขังบนถนน

4.1.3 อุณหภูมิที่สูงขึ้น ส่งผลกระทบต่อค่าใช้จ่ายในครัวเรือนที่เพิ่มสูงขึ้นเพราะมีการใช้ไฟฟ้า ใช้น้ำมากขึ้น

4.1.4 ปัญหาของกลุ่มเปราะบาง โดยเฉพาะอย่างยิ่งประชากรที่อาศัยอยู่ในพื้นที่ดินรถไฟ จะเป็นประชากรที่มีรายได้น้อย มีสภาพชุมชนแออัด และเป็นกลุ่มที่เข้าถึงการสื่อสารได้ยากและมักจะได้รับความช่วยเหลือที่ล่าช้า

4.2 แนวทางแก้ไขปัญหาที่มีความเหมาะสมกับสภาพปัญหาของชุมชน

4.2.1 การแก้ไขปัญหาของชาวบ้านชุมชนภราดรที่อยู่ในบริเวณที่ดินรถไฟที่มีปัญหาเรื่องที่อยู่อาศัย จะดำเนินการย้ายไปยังที่อยู่แหล่งใหม่ที่ทางหน่วยงานจัดหาให้ ซึ่งอยู่ระหว่างการดำเนินการร่วมกับ พอช.

4.2.2 การมีส่วนร่วม ชาวชุมชนภราดรส่วนใหญ่จะขาดการมีส่วนร่วม โดยเฉพาะชาวบ้านบริเวณที่ดินรถไฟ ที่เป็นกลุ่มเปราะบางมักจะประสบปัญหามากที่สุด เนื่องจากการแบ่งพื้นที่ดูแลในส่วนของแกนนำชุมชน รวมทั้งวิถีชีวิตที่ต้องหาเช้ากินค่ำ ทำให้ชาวชุมชนเข้าไม่ถึงข้อมูลข่าวสาร และมักจะไม่สามารถแก้ไขสถานการณ์ได้ทันท่วงที ทำให้มีระดับผลกระทบที่รุนแรงและไม่ได้รับการแก้ไข ช่วยเหลือ ได้ทันท่วงที

4.2.3 การสร้างช่องทางสื่อสาร ในปัจจุบันมีเครื่องมืออำนวยความสะดวกที่สามารถติดต่อกันได้ง่ายขึ้น หากสร้างช่องทางสื่อสารที่สามารถส่งต่อข้อมูลข่าวสาร แจ้งเตือนภัย หรือส่งต่อความช่วยเหลือระหว่างกันภายในชุมชนได้ จะช่วยลดช่องว่างระหว่างคนในชุมชน ลดการเกาะกลุ่มสังคมที่ต่างคนต่างอยู่ ลดการรับรู้ข้อมูลเฉพาะกลุ่มพวกพ้อง อีกทั้งยังเป็นช่องทางในการรับข่าวสารได้สะดวกและรวดเร็ว และสามารถเข้าใช้งานได้ทุกเพศ ทุกวัย

4.2.4 การมีกิจกรรมร่วมกันของคนในชุมชน เนื่องจากชุมชนไม่ได้มีการทำกิจกรรมร่วมกันมากนัก มีข้อเสนอให้มีห้องเรียนรองรับสังคมสูงวัย เชื่อมกิจกรรมความสัมพันธ์ในชุมชนผ่านกิจกรรมการลดรายจ่ายในครัวเรือน การจัดการขยะเปียกมาใช้ประโยชน์ การปลูกผักสวนครัว การดูแลสุขภาพ



Funded by
the European Union



4.2.5 การมีแผนรับมือจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อลดผลกระทบจากความเสียหายที่อาจจะเกิดขึ้นจากการเกิดภัยพิบัติต่างๆ ซึ่งเป็นแผนที่ใช้สำหรับการรับมือ ก่อนเกิดภัยพิบัติ ขณะเกิดภัยพิบัติ และหลังเกิดภัยพิบัติ

มติ ที่ประชุมเห็นชอบ

วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

5.1 แนวทางการทำแผนรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของชุมชน

ชุมชนจะต้องนำข้อมูลของชุมชนมาวิเคราะห์ เพื่อนำมาประกอบการทำแผน โดยจะมีการวิเคราะห์ความเกี่ยวข้องในเรื่องของ

- ลักษณะทำเลที่ตั้งของชุมชน หรือสิ่งปลูกสร้างในชุมชน มีปัญหา หรือมีสาเหตุของการได้รับผลกระทบจากอุทกภัย วาดภัย หรือไม่ เช่น ปัญหาน้ำท่วมมาจากการระบายน้ำไม่มีประสิทธิภาพ หรือมีสิ่งก่อสร้างที่กีดขวางทางระบายน้ำ จุดใดบ้างที่เป็นจุดเสี่ยง บริเวณใดบ้างที่มีปัญหาน้ำท่วมขังในระดับสูงเกินกว่าระดับน้ำปกติ และจุดใดที่มีต้นไม้ใหญ่ที่มีความเสี่ยงโค่นล้ม รวมถึงการสำรวจเส้นทางน้ำที่เป็นสาเหตุให้เกิดปัญหาน้ำท่วม
- สภาพปัญหาของชาวบ้านภายในชุมชน เช่น อาชีพของคนในชุมชน อาชีพที่ได้รับผลกระทบต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สภาพบ้านเรือนที่มีความเสี่ยงต่อการทรุดหรือได้รับความเสียหาย
- กระบวนการทำงานหรือระบบการจัดการภายในชุมชน ทั้งก่อนเกิดภัยพิบัติ ระหว่างเกิดภัยพิบัติ กรณีที่ต้องมีการอพยพ ชุมชนมีจุดอพยพหรือไม่ หรือมีเส้นทางใดที่ใช้สำหรับการอพยพคนในชุมชน รวมทั้งวิธีการเคลื่อนย้ายผู้ป่วย ผู้พิการ รวมทั้งหลังจากเกิดภัยพิบัติ ชุมชนมีมาตรการช่วยเหลืออย่างไรบ้าง

5.2 นัดหมายครั้งต่อไป กิจกรรมทำแผนชุมชน

วันที่ 12 พฤศจิกายน 2566 เวลา 09.00 น. จำนวนผู้เข้าร่วม 40 คน

เชิญตัวแทนครัวเรือน อสม. แกนนำชุมชน เข้าร่วมประชุม

ณ ที่ทำการกลุ่มสัจจะออมทรัพย์ชุมชนภราดร

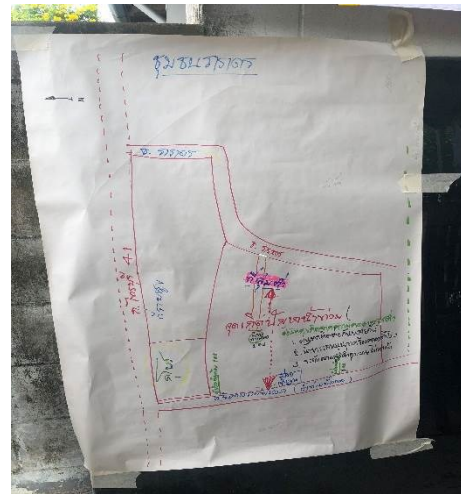
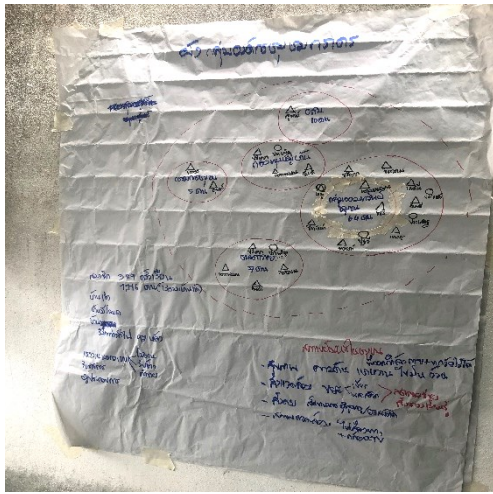
มติ ที่ประชุมรับทราบ

ปิดประชุมเวลา 15.00 น.





Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายชาคริต โภชะเรือง
2. นางสาวกมลทิพย์ อินทะไณ
3. นางบุญบังอร ชนะโชติ
4. นางสาวบงกช สุวรรณรัตน์
5. นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ
6. นางสาวปิยพร ผิวवाल
7. นางเยาวพรรณ แสงอรุณ
8. นางปริญญา กลีบทรัพย์
9. นางจิราวรรณ กุลแก้ว
10. นางวรรณดี นันทีเขต
11. นางละมุล จันทรพล
12. นางเกศนี คงขาว
13. นางสาวนงเยาว์ หอมหวาน
14. นายปฐวี แสงอรุณ
15. นายจันทร์ ศรีทอง
16. นายประเสริฐ แสงอรุณ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ร่างแผนและผังชุมชน เพื่อตอบสนองยุทธศาสตร์ของเมืองบ่ออย่างตามสภาพปัญหาของชุมชน
(ชุมชนสนามบิน)

ตำบลบ่ออย่าง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

วันที่ 25 ตุลาคม 2566 เวลา 09.00 น. – 14.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงของเมืองและ
สภาพแวดล้อม

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

วัตถุประสงค์

จัดทำข้อมูลและร่างแผนชุมชน โดยชุมชนเข้ามามีส่วนร่วมในการออกแบบการร่างแผนชุมชน ที่มีความสอดคล้องกับสภาพปัญหาของชุมชนของตนได้อย่างเหมาะสม เพื่อลดผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการพัฒนาเมือง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. แนวทางแก้ไขปัญหามีความเหมาะสมกับสภาพปัญหาของชุมชน
2. แผนชุมชนสนามบิน (ฉบับร่าง)

เริ่มประชุมเวลา 09.00 น.

วาระที่ 1 ประธานแจ้งเพื่อทราบ

นายชาคริต โภชะเรือง กล่าวต้อนรับตัวแทนครัวเรือนชุมชนสนามบิน โดยได้อธิบายถึงความเป็นมาและความสำคัญของการจัดทำโครงการนำร่อง การเสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่ออย่าง ที่มีวัตถุประสงค์ คือ การจัดตั้งองค์กรนิติบุคคลของเครือข่ายชุมชนเมืองบ่ออย่าง โดยมีเป้าหมายในการแก้ไขปัญหาที่อยู่อาศัย ปัญหารายได้ ปัญหาสิ่งแวดล้อมของเมืองบ่ออย่าง และเตรียมความพร้อมในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ซึ่งการประชุมในครั้งนี้ จะเป็นกิจกรรมในส่วนของการร่างแผนชุมชน โดยเป็นการนำข้อมูลของชุมชนมาวิเคราะห์ร่วมกับการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทั้งปัญหาภายในชุมชน แนวทางการแก้ไขปัญห และผลกระทบที่เกิดขึ้นจากการเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศ

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องการประชุม

ไม่มี



Funded by
the European Union



มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

นายชาคริต โภชะเรือง ได้เริ่มต้นกิจกรรมโดยการให้ผู้เข้าร่วมประชุมได้แนะนำตนเองและร่วมกันแลกเปลี่ยนข้อมูลเกี่ยวกับประวัติศาสตร์ชุมชน จำนวนครัวเรือน ประชากรในชุมชน และกลุ่มองค์กรต่างๆ ในชุมชน รวมถึงปัญหาที่ชุมชนได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สรุปได้ดังนี้

4.1 ปัญหาของชุมชนที่ได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

- 4.1.1 ปัญหาน้ำท่วม เนื่องจากพื้นที่ของชุมชนสนามบินมีปัญหาน้ำท่วมซึ่งจากการระบายน้ำที่ไม่เพียงพอ ประกอบกับพื้นที่ของชุมชนยังเป็นจุดรับน้ำจากสนามบินของฐานทัพเรือสงขลาและน้ำที่เกิดจากฝนตกติดต่อกัน
- 4.1.2 อุณหภูมิที่สูงขึ้น เนื่องด้วยชุมชนสนามบินตั้งอยู่ริมถนนทางเข้าเมืองสงขลา และอยู่ไม่ห่างจากชายทะเล จึงได้รับผลกระทบจากคลื่นความร้อน ส่งผลต่อค่าใช้จ่ายในครัวเรือนที่เพิ่มสูงขึ้นเพราะมีการใช้ไฟฟ้า ใช้น้ำมากขึ้น
- 4.1.3 ปัญหาของกลุ่มเปราะบาง โดยเฉพาะอย่างยิ่งประชากรที่อาศัยจะเป็นผู้สูงอายุ มีผู้ป่วย ผู้มีรายได้น้อย

4.2 แนวทางแก้ไขปัญหาที่มีความเหมาะสมกับสภาพปัญหาของชุมชน

- 4.2.1 การแก้ไขปัญหาของชาวบ้านชุมชนสนามบิน ส่วนของปัญหาที่ดินที่อยู่อาศัยมีเพียงบ้านเรือนบางส่วนที่ประสบปัญหาสัญญาเช่าที่ดิน เนื่องจากหลังหมดสัญญาเช่าที่ก็กรรมธนาธิกร์แล้ว ทางเจ้าของที่ดินต้องการพื้นที่คืนเพื่อใช้ในการปรับปรุงภูมิทัศน์ของเมือง ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างการเจรจากับทางหน่วยงานเพราะชาวบ้านไม่ต้องการให้มีการรื้อถอน
- 4.2.2 การมีส่วนร่วม ชาวชุมชนสนามบินส่วนใหญ่จะขาดการมีส่วนร่วม ซึ่งส่วนใหญ่จะเป็นเพราะวิถีชีวิตที่ต้องออกไปทำงาน ทำให้ส่วนของการมีส่วนร่วมกับชุมชนลดน้อยลง จึงขาดการรับรู้และการมีส่วนร่วมทั้งภายในชุมชนและหน่วยงานต่างๆ
- 4.2.3 การสร้างช่องทางสื่อสาร ที่จะช่วยลดช่องว่างระหว่างคนในชุมชน ลดการเกาะกลุ่มสังคมที่ต่างคนต่างอยู่ ลดการรับรู้ข้อมูลเฉพาะกลุ่มพวกพ้อง อีกทั้งยังเป็นช่องทางในการรับข่าวสารได้สะดวกและรวดเร็ว และสามารถเข้าใช้งานได้ทุกเพศ ทุกวัย
- 4.2.4 การมีกิจกรรมร่วมกันของคนในชุมชน เนื่องจากชุมชนไม่ได้มีการทำกิจกรรมร่วมกันมากนัก การจัดกิจกรรมจะช่วยเชื่อมความสัมพันธ์คนในชุมชน เช่น กิจกรรมลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ กิจกรรมสร้างอาชีพชุมชน กิจกรรมสุขภาพ/การออกกำลังกาย
- 4.2.5 การมีแผนรับมือจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อลดผลกระทบจากความเสียหายที่อาจจะเกิดขึ้นจากการเกิดภัยพิบัติต่างๆ ซึ่งเป็นแผนที่ใช้สำหรับการรับมือ ก่อนเกิดภัยพิบัติ ขณะเกิดภัยพิบัติ และหลังเกิดภัยพิบัติ

มติ ที่ประชุมเห็นชอบ

วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

5.1 แนวทางการทำแผนรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของชุมชน

ชุมชนจะต้องนำข้อมูลของชุมชนมาวิเคราะห์ เพื่อนำมาประกอบการทำแผน โดยจะมีการวิเคราะห์ความเกี่ยวข้องในเรื่องของ



Funded by
the European Union



- ลักษณะทำเลที่ตั้งของชุมชน หรือสิ่งปลูกสร้างในชุมชน มีปัญหา หรือมีสาเหตุของการได้รับผลกระทบจากอุทกภัย วาตภัย หรือไม่ เช่น ปัญหาน้ำท่วมมาจากการระบายน้ำไม่มีประสิทธิภาพ หรือมีสิ่งก่อสร้างที่กีดขวางทางระบายน้ำ จุดใดบ้างที่เป็นจุดเสี่ยง บริเวณใดบ้างที่มีปัญหาน้ำท่วมขังในระดับสูงเกินกว่าระดับน้ำปกติ และจุดใดที่มีต้นไม้ใหญ่ที่มีความเสี่ยงโค่นล้ม รวมถึงการสำรวจเส้นทางน้ำที่เป็นสาเหตุให้เกิดปัญหาน้ำท่วม
- สภาพปัญหาของชาวบ้านภายในชุมชน เช่น อาชีพของคนในชุมชน อาชีพที่ได้รับผลกระทบต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สภาพบ้านเรือนที่มีความเสี่ยงต่อการทรุดหรือได้รับความเสียหาย
- กระบวนการทำงานหรือระบบการจัดการภายในชุมชน ทั้งก่อนเกิดภัยพิบัติ ระหว่างเกิดภัยพิบัติ กรณีที่ต้องมีการอพยพ ชุมชนมีจุดอพยพหรือไม่ หรือมีเส้นทางใดที่ใช้สำหรับการอพยพคนในชุมชน รวมทั้งวิธีการเคลื่อนย้ายผู้ป่วย ผู้พิการ รวมทั้งหลังจากเกิดภัยพิบัติ ชุมชนมีมาตรการช่วยเหลืออย่างไรบ้าง

5.2 นัดหมายครั้งต่อไป กิจกรรมทำแผนชุมชน

วันที่ 19 พฤศจิกายน 2566 เวลา 09.00 น. จำนวนผู้เข้าร่วม 40 คน

เชิญตัวแทนครัวเรือน อสม. แกนนำชุมชน เข้าร่วมประชุม
ณ ที่ทำการกลุ่มสัจจะออมทรัพย์ชุมชนสนามบิน (ชั่วคราว)

มติ ที่ประชุมรับทราบ

ปิดประชุมเวลา 14.00 น.



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายชาคริต โภชะเรือง
2. นางบุญบังอร ชนะโชติ
3. นางสาวบงกช สุวรรณรัตน์
4. นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ
5. นางสาวปิยพร ผิวนวนล



Funded by
the European Union



6. นางสาวสิริธร ยิ้มประเสริฐ
7. นางชะอ้อน อนุจร
8. นางเล็ก ชูพันธ์
9. นางปรีดา ชัยรัตน์
10. นางวรรณิ์ จันทโรจน์วงศ์
11. นางสาวธัญญา เม่งช่วย
12. นางปราณี คงลำธาร
13. นางอารีรัตน์ ยกทอง
14. นายพัลลภ ผึ้งภักดี
15. นางสาวเอก พงศ์ชนะ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ประชุมคณะกรรมการโครงการนำร่องและตัวแทนชุมชนแหลมสนอ่อน เพื่อเพิ่มศักยภาพในการวางแผน
จัดระบบการทำงานโครงการรวมถึงการจัดทำแผนชุมชน
วันที่ 5 พฤศจิกายน 2566 เวลา 09.00 น. – 15.00 น.
ภายใต้โครงการนำร่อง เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงของเมืองและ
สภาพแวดล้อม
*_ *_ *_ *_ *_ *_ *_

วัตถุประสงค์

เพื่อรายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานของโครงการนำร่อง และวางระบบการทำงานให้สามารถดำเนินกิจกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพและเป็นระบบ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. แนวทางการจัดระบบการทำงาน
2. แผนงาน / โครงการของชุมชนแหลมสนอ่อน

เริ่มประชุมเวลา 09.00 น.

วาระที่ 1 ประธานแจ้งเพื่อทราบ

นายชาคริต โกชะเรือง กล่าวต้อนรับคณะกรรมการโครงการนำร่องและตัวแทนครัวเรือนชุมชนแหลมสนอ่อน โดยได้มีการอธิบายเกี่ยวกับความเป็นมาของโครงการ SUCCESS และโครงการที่นำมาบูรณาการเข้ากับโครงการ เพื่อให้ชาวชุมชนได้รับรู้ความเคลื่อนไหวของกิจกรรมและโครงการที่ดำเนินการในชุมชน ซึ่งจะมีการอธิบายถึงแผนการทำงาน การจัดกิจกรรม และงบประมาณของโครงการ

นางบุญย์บังอร ชนะโชติ ผู้ช่วยหัวหน้าทีม ได้กล่าวถึงขั้นตอนการดำเนินการของโครงการนำร่อง และความสำคัญของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่ส่งผลกระทบต่อการดำรงชีวิต และเพื่อให้ชุมชนมีแผนการรับมือที่ดี ช่วยลดผลกระทบจากความเสียหาย จำเป็นที่จะต้องได้รับความร่วมมือจากชาวชุมชน โดยร่วมกันออกแบบและทำแผนรับมือ ซึ่งมีโครงการ SUCCESS เป็นตัวขับเคลื่อนกิจกรรม

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ



Funded by
the European Union



วาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

4.1 การจัดระบบการทำงาน

การที่ชุมชนมีการสร้างระบบและกระบวนการบริหารในชุมชนที่ดี จะช่วยเพิ่มความแข็งแกร่งให้กับชุมชน ช่วยยกระดับศักยภาพของคนในชุมชน ซึ่งการแก้ไขปัญหาที่ดีที่สุดของชุมชนคือการที่ได้รับความร่วมมือของคนในชุมชน โดยสรุป ดังนี้

1) **การออกแบบการทำงาน** ก่อนที่จะเริ่มทำโครงการหรือจัดประชุม ควรมีการออกแบบการทำงาน ว่าควรจัดในรูปแบบไหน ใช้ระบบการทำงานเป็นทีมหรือเฉพาะบุคคล งานหรือกิจกรรมมีความเกี่ยวข้องกับหน่วยงานใดบ้าง และใครคือผู้รับประโยชน์จากการจัดกิจกรรม หรือกิจกรรมส่งผลกระทบต่อคนในชุมชนหรือไม่

2) **การจัดประชุมเพื่อวางแผนการทำงาน** ทุกครั้งที่มีการจัดประชุม ควรมีการกำหนดหัวข้อการประชุมที่ชัดเจน และอาจจะทำเป็นวาระการประชุมเพื่อช่วยให้การประชุมมีประสิทธิภาพและได้ข้อสรุปชัดเจนและครบถ้วน ทั้งนี้ควรมีการจดบันทึกการประชุมในแต่ละครั้ง และจัดทำเป็นรายงานการประชุมเพื่อให้ผู้เข้าประชุมรับรอง เนื่องจากการประชุมโดยไม่มีการจดบันทึกอาจจะทำให้ได้รับข้อมูลที่คลาดเคลื่อนหรือเกิดความไม่แน่ใจในเรื่องราวที่ประชุม การทำรายงานเป็นลายลักษณ์อักษรจะช่วยทบทวนความจำและเกิดความชัดเจน ถูกต้อง และมีความเข้าใจที่ตรงกัน

3) **การจัดระบบทีม / ระบบผู้นำ** ทุกครั้งที่มีการทำโครงการหรือจัดกิจกรรม ระบบทีมถือเป็นระบบที่มีความสำคัญ เพราะการทำงานไม่สามารถทำคนเดียวได้ ต้องอาศัยความร่วมมือจากหลายส่วน ทั้งส่วนของหน่วยงานและชาวบ้านเอง การมีทีมทำงานที่แข็งแกร่งจะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพให้การทำงานเป็นไปอย่างราบรื่นและบรรลุเป้าหมาย ซึ่งการจัดระบบทีมจะต้องมีการวางคนให้เหมาะสมกับงาน มีการแยกการทำงานระหว่างอาสาสมัครและการทำงานที่ได้รับค่าตอบแทน ซึ่งจะต้องมีความชัดเจนและทุกคนรับทราบ

4) **การจัดระบบการสื่อสาร** ซึ่งในปัจจุบันยังเป็นการอาศัยการประสานงานและการกระจายข่าวสารผ่านหัวหน้าโซน / ตัวแทนโซน แต่บางครั้งการรับสารยังไม่ครบถ้วนและชัดเจนหรือได้รับในเวลาที่เหมาะสมเกินไป อาจจะเป็นอุปสรรคในการร่วมกิจกรรมของชาวชุมชน ซึ่งจะต้องมีการหาวิธีเพื่อให้การสื่อสารมีประสิทธิภาพและทั่วถึงยิ่งขึ้น

5) **การจัดระบบการเงิน** ทุกครั้งที่ชุมชนได้รับงบประมาณจากโครงการหรือหน่วยงาน ควรมีการจัดทำบันทึกการเงินและจัดทำรายงานการเงินให้เป็นปัจจุบัน โดยทุกครั้งที่มีการเบิก-ถอน การเกิดรายรับ-รายจ่าย จะต้องทำให้มีความชัดเจนและสามารถตรวจสอบได้ เพราะหากทราบความเคลื่อนไหวของเงินจะช่วยให้เราสามารถบริหารจัดการกิจกรรมได้มีประสิทธิภาพ ทั้งนี้การเปิดเผยรายงานการเงินต่อสาธารณะยังเป็นการป้องกันคำครหาหรือการบิดเบือนความจริง การบริหารการเงินที่โปร่งใสและมีระบบการเงินที่ดีจะช่วยลดข้อขัดแย้งและปัญหาภายในองค์กร

6) **การสรุปบทเรียน การแลกเปลี่ยนพูดคุย** ทุกครั้งที่เสร็จสิ้นการจัดกิจกรรมหรือโครงการ ควรมีการสรุปและถอดบทเรียนร่วมกัน โดยที่ผู้เข้าร่วมประชุมจะต้องกล้าคิด กล้าพูด กล้าแสดงออก และร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ซึ่งกัน หากเกิดปัญหาจะได้ร่วมกันหาหรือเพื่อการหาวิธีการแก้ไขปัญหาที่เหมาะสม ปรับปรุงข้อผิดพลาดที่เคยเกิดขึ้นและหาวิธีในการพัฒนาศักยภาพทั้งตนเอง ทีมทำงาน และชุมชน เพื่อนำไปสู่การขับเคลื่อนการยกระดับชุมชนในอนาคต

4.2 แผนงาน / โครงการของชุมชนแหลมสนอ่อน



Funded by
the European Union



ปัจจุบันชุมชนแหลมสนอ่อน มีภาคีเครือข่ายและหน่วยงานให้ความสนใจ ให้งบประมาณสนับสนุนการจัดกิจกรรมและโครงการ ดังนี้

1) โครงการ ทำแผนสุขภาพรายคน ซึ่งมูลนิธิชุมชนสงขลา ร่วมกับ อสม.ชุมชนแหลมสนอ่อน ทำการคัดกรองสุขภาพกลุ่มเสี่ยงสำหรับการทำแผนสุขภาพรายคน ซึ่งจะเป็นการทำผ่านระบบ imed@home โดยจะมีการบันทึกข้อมูลของกลุ่มเสี่ยงและมีการจัดทำแผนสุขภาพรายคน และจัดกลุ่มเป็นแผนสุขภาพรายคนของชุมชนแหลมสนอ่อน ซึ่งระบบดังกล่าวจะเป็นระบบปิด บุคคลทั่วไปจะไม่มีสิทธิ์เข้าถึงข้อมูลส่วนบุคคล ยกเว้นผู้ที่เกี่ยวข้องกับการบันทึกข้อมูลในระบบ เช่น อสม. หรือ admin ซึ่งระบบจะทำการจัดกลุ่มข้อมูลและแสดงผลออกเป็นสถิติต่างๆ นอกจากนี้จะจัดกลุ่มเสี่ยงแล้วจะรวมถึงผู้ที่สมัครใจเข้าร่วมทำแผนสุขภาพรายคน / ทำกิจกรรมกลาง ซึ่งผู้ที่สนใจสามารถเข้ามาเรียนรู้วิธีการใช้งานแอปพลิเคชัน และร่วมกันออกแบบกิจกรรมที่มีความเหมาะสมและสามารถปฏิบัติได้จริง

2) โครงการนวัตกรรมการพัฒนาอาชีพชุมชนคนจนเมืองบ่อทราย ซึ่งได้รับงบประมาณสนับสนุนจาก กสศ. (งบประมาณ 840,000 บาท) ซึ่งเป็นการสนับสนุนให้กลุ่มเป้าหมายประกอบอาชีพได้ตามความต้องการ รวมทั้งการพัฒนาศักยภาพ ทักษะ ความรู้ความสามารถให้แก่กลุ่มเป้าหมาย ซึ่งจะมาจากการวิเคราะห์ค้นหาศักยภาพ ปัญหา โอกาส อุปสรรค และความเป็นไปได้ในการประกอบอาชีพของกลุ่มเป้าหมาย โดยกำลังดำเนินการกิจกรรมอยู่ในงบประมาณงวดที่ 1

3) โครงการลดขยะพลาสติก ได้รับการสนับสนุนจากกองทุน WWF ซึ่งได้มีการจัดตั้งธนาคารขยะที่ชุมชน มีการตั้งกลุ่มรับซื้อขยะพลาสติกจากภายในและภายนอกชุมชน เป็นการสร้างรายได้และลดปัญหาขยะของชุมชน

4) แผนงานการแก้ไขปัญหาคัญที่อยู่อาศัย ซึ่งอยู่ระหว่างการดำเนินการร่วมกับทางเทศบาลนครสงขลา กรมธนารักษ์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย และ พอช.

มติ ที่ประชุมเห็นชอบ

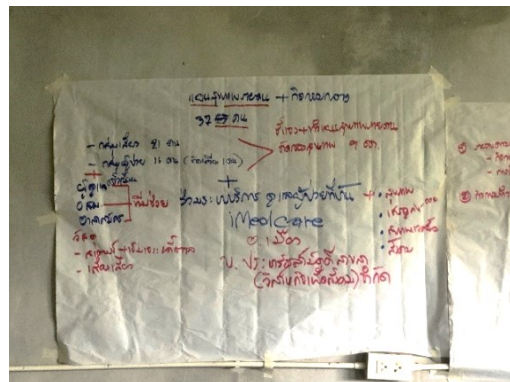
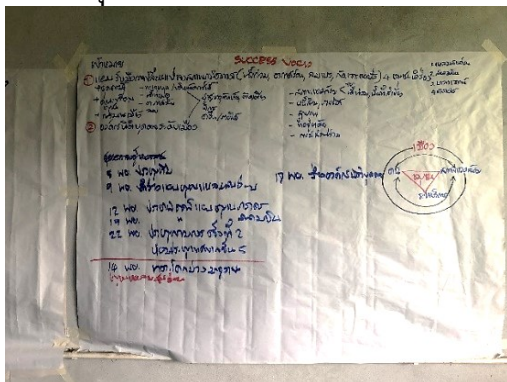
วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

- **นัดหมายครั้งต่อไป**

วันที่ 9 พฤศจิกายน 2566 กิจกรรมประชุมร่างแผนชุมชนแหลมสนอ่อน

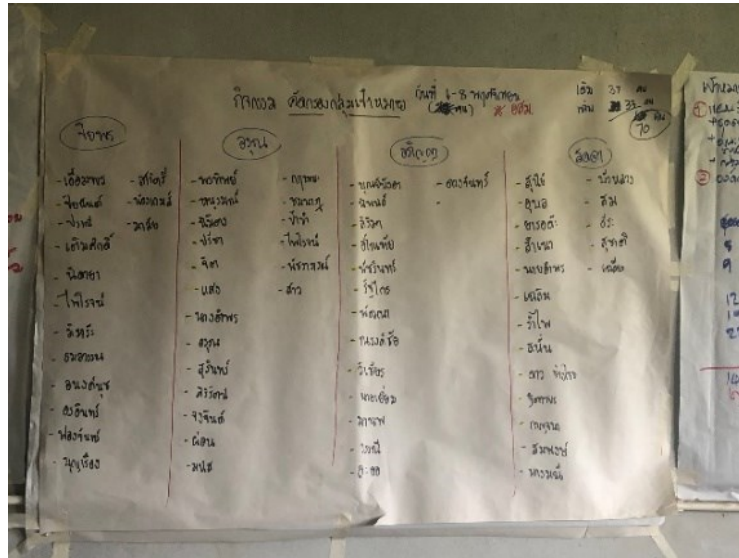
มติ ที่ประชุมเห็นชอบ

ปิดประชุมเวลา 15.00 น.





Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายชาคริต โภชะเรือง
2. นางสาวกมลทิพย์ อินทะโน
3. นางบุญบังอร ชนะโชติ
4. นางสาวบงกช สุวรรณรัตน์
5. นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ
6. นางสาวปิยพร ผิวนวน
7. นางสาวอรุณ เพชรนิล
8. นางสาวพรทิพย์ ขาวเขียว
9. นางสาวสิริรัตน์ เดชเส็ง
10. นางหุรมณ ทองบัว
11. นางเอี่ยมพร พงศ์รัตน์
12. นางสาวอภิญา ชนะโชติ
13. นางสาวสิริมา ชนะโชติ
14. นางลัดดา แก่นกระจ่าง
15. นางนิมิตร พลายชมภู
16. นายปรีชา พลายชมภู
17. นายนิพนธ์ ชนะโชติ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ร่างแผนชุมชน (ชุมชนแหลมสนอ่อน)

ตำบลบ่อทราย อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

วันที่ 9 พฤศจิกายน 2566 เวลา 10.00 น. – 14.30 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงของเมืองและ
สภาพแวดล้อม

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

วัตถุประสงค์

เพื่อจัดทำข้อมูลและร่างแผนชุมชน โดยชุมชนเข้ามามีส่วนร่วมในการออกแบบการร่างแผนชุมชน ที่มีความสอดคล้องกับสภาพปัญหาของชุมชนของตนได้อย่างเหมาะสม เพื่อลดผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการพัฒนาเมือง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. แนวทางแก้ไขปัญหามีความเหมาะสมกับสภาพปัญหาของชุมชน
2. แผนชุมชนแหลมสนอ่อน (ฉบับร่าง)

เริ่มประชุมเวลา 10.00 น.

วาระที่ 1 ประธานแจ้งเพื่อทราบ

นางบุญยังอร ชนะโชติ กล่าวต้อนรับตัวแทนครัวเรือนชุมชนแหลมสนอ่อน และ อสม. โดยได้อธิบายถึงความจำเป็นและความสำคัญของการจัดทำโครงการนำร่องที่มีวัตถุประสงค์ คือ การจัดตั้งองค์กรนิติบุคคลของเครือข่ายชุมชนเมืองบ่อทราย โดยมีเป้าหมายในการแก้ไขปัญหาที่อยู่อาศัย ปัญหารายได้ ปัญหาสิ่งแวดล้อมของเมืองบ่อทราย และเตรียมความพร้อมในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ซึ่งการประชุมในครั้งนี้ จะเป็นกิจกรรมในส่วนของการร่างแผนชุมชน โดยเป็นการนำข้อมูลของชุมชนมาวิเคราะห์ร่วมกับการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทั้งปัญหาภายในชุมชน แนวทางการแก้ไขปัญหา และผลกระทบที่เกิดขึ้นจากการเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศ

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

4.1 ปัญหาของชุมชนที่ได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ



Funded by
the European Union



ด้วยชุมชนแหลมสนอ่อน เป็นชุมชนที่มีการเริ่มทำกิจกรรมชุมชนเพื่อยกระดับและพัฒนาศักยภาพของชุมชน โดยได้รับการสนับสนุนจากมูลนิธิชุมชนสงขลา และภาคีเครือข่ายต่างๆ ที่ลงพื้นที่จัดทำโครงการและกิจกรรมร่วมกับชุมชน ชุมชนแหลมสนอ่อนจึงเป็นชุมชนที่ได้มีการจัดทำแผนชุมชนเป็นระยะๆ โดยจะเป็นการจัดทำแผนที่เน้นการแก้ไขปัญหาเรื่องที่อยู่อาศัยเป็นหลัก นอกจากนี้ยังมีปัญหาส่วนใหญ่ที่พบ ดังนี้

- ด้านสภาพแวดล้อมของชุมชน ชุมชนแหลมสนอ่อนเป็นชุมชนที่ไม่มีความแออัด เนื่องจากสภาพบ้านเรือนจะปลูกสร้างแบบเรียงต่อกัน มีพื้นที่ของบริเวณบ้านที่กว้าง ชุมชนมีจำนวน 60 หลังคาเรือน แต่เนื่องจากชุมชนแหลมสนอ่อน เป็นชุมชนที่ตั้งอยู่ในสถานที่ท่องเที่ยวของจังหวัดสงขลา ปัญหาที่พบส่วนใหญ่จึงเป็นปัญหาเกี่ยวกับขยะมูลฝอย ทั้งขยะจากเศษพลาสติกที่นักท่องเที่ยวทิ้งไว้ ยังมีเศษซากใบไม้ กิ่งไม้ ที่ทับถมจนกลายเป็นขยะเปียก รวมทั้งปัญหาการรบกวนจากสุนัขจรจัดและลิง ที่มาคุ้ยขยะเคลื่อนถนนรวมทั้งสร้างความเสียหายจากการกินพืชผักของคนในชุมชน

- ด้านเศรษฐกิจ คนในชุมชนมีฐานะปานกลางค่อนข้างไปทางยากจน ปัญหารายได้ของชาวชุมชนมีความไม่แน่นอน เนื่องจากอาชีพส่วนใหญ่ของชาวชุมชน คือ การค้าขาย และรับจ้าง (แรงงานนอกระบบ) ซึ่งการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศจะมีผลกระทบต่อการทำงานและอาชีพของชาวชุมชน อีกทั้งปัญหาเรื่องที่ดินก็ทำให้ไม่สามารถก่อสร้างร้านค้าภายในชุมชนได้ คนในชุมชนส่วนใหญ่จึงมักจะออกไปประกอบอาชีพนอกชุมชน

- ด้านสังคม ด้วยพื้นที่ของชุมชนที่เป็นแหล่งท่องเที่ยว มักจะมีปัญหาเรื่อง การลักขโมย ความไม่ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

- ด้านสุขภาพ จากการสำรวจข้อมูลพบว่าคนในชุมชนส่วนใหญ่มีปัญหาสุขภาพด้วยโรค เบาหวาน ความดันโลหิตสูง และไขมัน ซึ่งเป็นผลมาจากพฤติกรรมการบริโภครวมทั้งการไม่ให้ความสำคัญเรื่องการออกกำลังกาย

- ด้านผลกระทบที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ปัญหาที่พบบ่อยที่สุด คือ ปัญหาฝนและลมกรรโชกแรง ปริมาณฝนที่ตกต่อเนื่องเป็นผลทำให้น้ำทะเลหนุนสูง ประกอบกับในชุมชนมีจุดระบายน้ำไม่เพียงพอส่งผลให้เกิดน้ำท่วมขังบนท้องถนนและเข้าท่วมบ้านเรือน และอีกหนึ่งปัญหาที่สำคัญ คือ ลมที่พัดกรรโชกแรงส่งผลให้ต้นไม้หักโค่น กิ่งไม้หักร่วงหล่นใส่บ้านเรือน สร้างความเสียหายให้กับบ้านเรือนหรือสิ่งปลูกสร้างของชาวชุมชน

4.2 แนวทางแก้ไขปัญหามีความเหมาะสมกับชุมชน

4.2.1 การได้รับสิทธิในการใช้ที่ดินอย่างถูกต้องตามกฎหมาย เนื่องจากพื้นที่ของชุมชนตั้งอยู่บนพื้นที่ราชพัสดุ (กรมธนารักษ์) ซึ่งชาวชุมชนยังไม่ได้ได้รับสิทธิการเช่าที่อย่างถูกต้องตามกฎหมาย การปรับขยับโยกย้ายบ้านเรือนอาจจะทำได้ยากขึ้นด้วยตัวกฎหมายของหน่วยงานเจ้าของที่ดิน และจำเป็นต้องมีการสร้างกติกาชุมชนเพื่อใช้สำหรับการแก้ไขปัญหาที่ดินว่างเปล่า จะต้องมีการจัดการอย่างมีกระบวนการและเป็นระบบ มีข้อกำหนดร่วมกัน

4.2.2 การมีส่วนร่วม ชาวชุมชนแหลมสนอ่อนส่วนใหญ่จะขาดการมีส่วนร่วมระหว่างหน่วยงานและคนในชุมชน กรณีที่เกิดเหตุการณ์ภัยพิบัติทางธรรมชาติ จึงทำให้ชาวชุมชนเข้าไม่ถึงข้อมูลข่าวสาร และมักจะไม่สามารถแก้ไขสถานการณ์ได้ทันท่วงที ทำให้มีระดับผลกระทบที่รุนแรงและไม่ได้รับการแก้ไขช่วยเหลือ ได้ทันท่วงที

4.2.3 การสร้างช่องทางสื่อสาร ปัจจุบันชุมชนมีการสร้างช่องทางสื่อสารผ่านทางแอปพลิเคชันไลน์ ซึ่งช่วยอำนวยความสะดวกในการติดต่อสื่อสาร แต่เนื่องจากการเข้าถึงเครื่องมือเทคโนโลยีอาจจะไม่สะดวกกับผู้สูงอายุ หรือผู้ที่ไม่มีเครื่องมือสื่อสาร อาจจะต้องสร้างช่องทางสื่อสารที่มีหลากหลายรูปแบบ

4.2.4 การมีกิจกรรมร่วมกันของคนในชุมชน ชุมชนแหลมสนอ่อนมีการดำเนินกิจกรรมและโครงการต่างๆ ที่ได้รับการสนับสนุนจากหน่วยงานและภาคีเครือข่าย มีข้อเสนอให้มีห้องเรียนรองรับสังคมสูงวัย เชื่อมกิจกรรมความสัมพันธ์ในชุมชนผ่านกิจกรรมการลดรายจ่ายในครัวเรือน การจัดการขยะเปียกมาใช้ประโยชน์ การปลูกผักสวนครัว การดูแลสุขภาพ



Funded by
the European Union



4.2.5 การมีแผนรับมือจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อลดผลกระทบจากความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นจากการเกิดภัยพิบัติต่างๆ ซึ่งเป็นแผนที่ใช้สำหรับการรับมือ ก่อนเกิดภัยพิบัติ ขณะเกิดภัยพิบัติ และหลังเกิดภัยพิบัติ

มติ ที่ประชุมเห็นชอบ

วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

5.1 แนวทางการทำแผนรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของชุมชน

ชุมชนจะต้องนำข้อมูลของชุมชนมาวิเคราะห์ เพื่อนำมาประกอบการทำแผน โดยจะมีการวิเคราะห์ความเกี่ยวข้องในเรื่องของ

- ลักษณะทำเลที่ตั้งของชุมชน หรือสิ่งปลูกสร้างในชุมชน มีปัญหา หรือเป็นสาเหตุของการได้รับผลกระทบจากอุทกภัย วาตภัย หรือไม่ เช่น น้ำท่วมมาจากการระบายน้ำไม่มีประสิทธิภาพ หรือมีสิ่งก่อสร้างที่กีดขวางทางระบายน้ำ ปัญหาขยะ น้ำทะเลหนุน ฯลฯ จุดใดบ้างที่เป็นจุดเสี่ยง เช่นบริเวณที่ได้รับผลกระทบน้ำท่วมกรณีฝนตกติดต่อกัน 2-3 วัน บริเวณใดบ้างที่มีปัญหาน้ำท่วมขังในระดับสูงเกินกว่าระดับน้ำปกติ และจุดใดที่มีต้นไม้ใหญ่ที่มีความเสี่ยงโค่นล้ม รวมถึงการสำรวจเส้นทางน้ำที่เป็นสาเหตุให้เกิดปัญหาน้ำท่วม
- สภาพปัญหาของชาวบ้านภายในชุมชน เช่น อาชีพของคนในชุมชน อาชีพที่ได้รับผลกระทบต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ รวมทั้งสภาพบ้านเรือน บ้านหลังใดที่ทรุดโทรม ต้องซ่อมแซมหรืออาจจะเกิดความเสียหายได้ง่ายกว่าหลังอื่น
- กระบวนการทำงานหรือระบบการจัดการภายในชุมชน ทั้งก่อนเกิดภัยพิบัติ ระหว่างเกิดภัยพิบัติ กรณีที่ต้องมีการอพยพ ชุมชนมีจุดอพยพหรือไม่ หรือมีเส้นทางใดที่ใช้สำหรับการอพยพคนในชุมชน รวมทั้งวิธีการเคลื่อนย้ายผู้ป่วย ผู้พิการ รวมทั้งหลังจากเกิดภัยพิบัติ ชุมชนมีมาตรการช่วยเหลืออย่างไรบ้าง

มติ ที่ประชุมรับทราบ

ปิดประชุมเวลา 14.30 น.



Funded by the European Union





Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางบุญบังอร ชนะโชติ
2. นางสาวบงกช สุวรรณรัตน์
3. นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ
4. นางสาวปิยพร ผิวนวน
5. นางสาวอรุณ เพชรนิล
6. นางสาวอภิญญา ชนะโชติ
7. นางลัดดา แก่นกระจ่าง
8. นางเอี่ยมพร พงศ์รัตน์
9. นายเต็มศักดิ์ พงศ์รัตน์
10. นางสาวพรทิพย์ ขาวเขียว
11. นางสาวปราณี แสงจันทร์ศิริ
12. นางนิมิตร พลายชมภู
13. นายปรีชา พลายชมภู
14. นางสาวสิริมา ชนะโชติ
15. นางหุอรุณ ทองบัว
16. นางศิริรัตน์ มอญยั้ง
17. นางนิตยา มณีรัตน์
18. นายอโณทัย พิทักษ์ธรรม
19. นายผ่อง วงศ์เตชะ
20. นางดาว ช่างไชย
21. นางสาวกาญจนา วรเวช
22. นางสาวฐิตาพร วรเวช
23. นางสาวจิราภรณ์ แซ่ลี
24. นางสาวพลุศรี วรพรดิศาล
25. นางสาวอุบล จังสกุล
26. นายแสง วงศ์ชาติรี
27. นายสำเนา ระดากรณ์
28. นายอำพร แพงงูงา
29. นายจ้อย พลลาบ
30. นายเฉลิม คำทอง
31. นางสุนีย์ จูเกล็ด
32. นายสิทธิไชย ช่างไชย
33. นายนิพนธ์ ชนะโชติ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

การร่างแผน (ชุมชนภราดร) และจัดทำแผนชุมชน

ตำบลบ่อทราย อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

วันที่ 12 พฤศจิกายน 2566 เวลา 09.00 น. – 15.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงของเมืองและ
สภาพแวดล้อม

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

วัตถุประสงค์

จัดทำแผนชุมชนเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศตามสภาพปัญหาของชุมชน โดยสมาชิกของชุมชนมีส่วนร่วมในการออกแบบแผนที่มีความเหมาะสม สอดคล้อง และสามารถนำไปปฏิบัติใช้งานได้จริง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. แผนชุมชนภราดร 1 ชุด

เริ่มประชุมเวลา 09.00 น.

วาระที่ 1 ประธานแจ้งเพื่อทราบ

นายชาคริต โภชะเรือง กล่าวต้อนรับตัวแทนครัวเรือนชุมชนภราดร โดยได้กล่าวถึงวัตถุประสงค์ของการจัดประชุมร่วมทำแผนชุมชนเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ซึ่งการประชุมในครั้งนี้คณะทำงานโครงการนำร่องได้มีการเชิญสมาชิกกลุ่มสัจจะออมทรัพย์ชุมชน อสม. และสมาชิกบางส่วน of ชุมชนภราดร ร่วมทำแผนชุมชนตามสภาพปัญหาของชุมชนและเป็นแผนที่มีความเหมาะสมสามารถนำไปใช้งานได้จริง

ชุมชนภราดร มีปัญหาด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ซึ่งปัญหาที่พบบ่อยที่สุด คือ เกิดจากสภาพภูมิอากาศที่แปรปรวน อุณหภูมิความร้อนที่สูงขึ้น เป็นผลให้ชาวชุมชนมีความเครียดสูง อารมณ์แปรปรวนจากความร้อนอบอ้าว ทั้งยังส่งผลต่อค่าใช้จ่ายในครัวเรือนโดยเฉพาะค่าไฟฟ้าที่มีค่าใช้จ่ายสูงขึ้นเนื่องจากปริมาณการใช้เพิ่มขึ้น และปัญหาน้ำท่วมในบริเวณชุมชนโดยเฉพาะพื้นที่บริเวณที่ดินรถไฟ ที่มีระดับน้ำท่วมที่สูงมาก เป็นผลให้บ้านเรือนได้รับความเสียหาย

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ



Funded by
the European Union



วาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

4.1 เป้าหมาย และแนวทางดำเนินงานแผนชุมชนตามความต้องการ

สภาพปัญหาด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศพบน้ำท่วมในบริเวณโซนล่างที่เป็นที่ต่ำ ลมแรง อากาศร้อน/ไม่มีแหล่งน้ำ ทำให้ค่าใช้จ่ายในการซื้อน้ำ การใช้พัดลม แอร์เพิ่มมากขึ้น และการเป็นชุมชนขยายที่สมาชิกในครัวเรือนเพิ่มมากขึ้นจนต้องการที่อยู่อาศัยใหม่ สภาพพื้นที่ในชุมชนมีที่สาธารณะน้อยมาก ถนนแคบ ไม่สามารถขยายตัวได้อีก สมาชิกมีพื้นเพจากต่างถิ่นต่างที่ ต้องการกิจกรรมร่วมในชุมชน

ต้นทุนสำคัญในชุมชน คือมีกลุ่มออมทรัพย์ชุมชนที่เป็นแกนหลัก มีกลไกประสานงานกระจายไปทุกจุดในชุมชน กิจกรรมประจำมีการจัดทำบุญปีใหม่ วันเด็ก วันสงกรานต์ มีทักษะงานช่าง อาทิ เสริมสวย ช่างยนต์ ช่างกระจก ช่างเหล็ก รับเหมาก่อสร้าง มีข้าราชการเกษียณ/ครู

สมาชิกได้ร่วมกันให้ความเห็น และร่วมกำหนดเป้าหมาย และแนวทางดำเนินงานแผนชุมชน มีข้อสรุปดังนี้

- เป้าหมาย 3 ปี (พ.ศ.2567-2569) เป็นชุมชนรักสามัคคี มีความเป็นหนึ่งเดียว เข้มแข็ง ปลอดภัย พึ่งตนเองได้ รองรับสังคมสูงวัยและมีส่วนร่วมในการพัฒนา

แนวทางหลัก ประกอบด้วย

1.ด้านสุขภาพ กิจกรรมหลัก 1) จัดทำแผนสุขภาพชุมชน โดย อสม.คั้นข้อมูลกลุ่มเสี่ยง กลุ่มป่วยในเชิงปริมาณ พร้อมจำแนกอาการป่วย/ความเสี่ยงต่อโรคสร้างความตระหนักและรับรู้ ให้ความรู้พร้อมวิเคราะห์สาเหตุแห่งความเสี่ยงและอาการป่วย รับสมัครกลุ่มเสี่ยงทำแผนสุขภาพรายคนปรับพฤติกรรม โดยเฉพาะผู้สูงอายุ อาศัย 3 อ. 2 ส. พร้อมคัดกรองประเมินผลทุกเดือน 2) ออกกำลังกายร่วมกัน ในช่วงเย็นในซอยที่เป็นทางตัน ตามรูปแบบที่เหมาะสม 3-5 วัน/สัปดาห์ ครั้งละไม่ต่ำกว่า 30 นาที อาทิ แอร์โรบิค ไม้พลอง ไม้เท้า หรือเคลื่อนไหวทางกายสะสม 150 นาที/สัปดาห์

2.ด้านสภาพแวดล้อม 1) ให้ความรู้เรื่องการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยเฉพาะการเข้าถึงข้อมูลทางอุตุนิยมวิทยาและจัดตั้งแกนนำในการเฝ้าระวังในช่วงหน้าฝน มีกลไกแจ้งเตือนและช่วยเหลือกลุ่มเปราะบางในชุมชน 2) ติดตั้งกล้อง CCTV เพิ่มไฟสว่างในจุดสำคัญ 3) จัดการขยะ นำขยะเปียกมาใช้ประโยชน์ มีกองทุนขยะจัดการขยะรีไซเคิล 4) ปรับสภาพบ้านรองรับสังคมสูงวัย เพิ่มทางลาด ลดทางต่างระดับ เพิ่มราวจับป้องกันการล้ม

3.ด้านเศรษฐกิจ 1) มีการออมทรัพย์ก่อนเกษียณ ออมทรัพย์เพื่อขยายที่อยู่ใหม่ 2) ลดรายจ่าย เพิ่มอาชีพ เสริมสร้างรายได้ ปลูกผักแบบคนเมือง เพาะเห็ด ผลิตภัณฑ์สีเขียว/น้ำยาเอนกประสงค์ เป็นต้น

4. ด้านสังคม 1) ห้องเรียนรองรับสังคมสูงวัยชุมชน ทุกเช้าวันอาทิตย์ที่สองของเดือน 9.00-12.00 น.นำมือเที่ยงมารับประทานร่วมกัน พร้อมกับสร้างความสัมพันธ์ของสมาชิกในชุมชน โดยเฉพาะกลุ่มแม่บ้าน ผู้สูงอายุที่อยู่เพียงลำพัง แลกเปลี่ยนเรียนรู้ในเรื่องที่ชุมชนสนใจ พร้อม อสม. คัดกรองสถานะสุขภาพไปพร้อมกัน การทำกิจกรรมร่วมกันจะเป็นพื้นฐานนำไปสู่การมีส่วนร่วมในการพัฒนาและกิจกรรมอื่นๆต่อไป

4.2 แนวทางการสำรวจข้อมูล

ในส่วนข้อมูลที่ควรเพิ่มเติม คือ ข้อมูลคนพิการ ผู้ป่วยติดบ้าน ติดเตียง กลุ่มเปราะบางที่ชุมชนต้องดูแลเป็นพิเศษ/ผู้สูงอายุที่อยู่เพียงลำพัง ภาวะค่าใช้จ่ายในครัวเรือน(น้ำ/ไฟ) สสำรวจคนที่อยู่ถาวรในชุมชน จำนวนบ้านเช่าในชุมชน

มติ ที่ประชุมเห็นชอบ



Funded by
the European Union

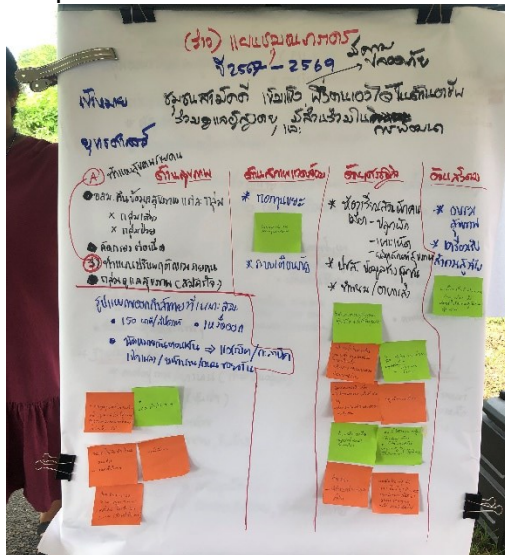


วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

ปิดประชุมเวลา 15.00 น.



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายชาคริต โภชะเรือง
2. นางสาวกมลทิพย์ อินทะไณ
3. นางบุญย์บังอร ชนะโชติ



Funded by
the European Union



4. นางสาวบงกช สุวรรณรัตน์
5. นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ
6. นางสาวปิยพร ผิวฉนวน
7. นางละมุล จันทรพล
8. นางกนกวรรณ เกื้อสกุล
9. นางสงบ ไชยแก้ว
10. นางสาวสุพิศ พัฒรานนท์
11. นางรัชลี ชิกขำ
12. นางปวีศา ชิไลลักษณ์
13. นางสาววิภา จันทะ
14. นางเยาวพรรณ แสงอรุณ
15. นางจิราวรรณ กุลแก้ว
16. นายจูล่า นวลมิ่ง
17. นายวีระพล แก้วเนียม
18. นางเกศนี คงขาว
19. นางสาวจิระนันท์ ศรีทอง
20. นายกิตติ สุวรรณบังเกิด
21. นางพร มั่นคง
22. นางสาวกนกรัตน์ สังข์พันธ์
23. นางสาวกาญจนา พรหมโม
24. นางสาวชุติมณฑน์ สีทอง
25. นางสาวดาวัลย์ สังข์ทอง
26. นางสาวรัตติญา สังข์ทอง
27. นางสาวธัญวรรณ ชินกนกกาญจน์
28. นางพัชรี หวันเดหวา
29. นางปริญญา กลีบทรัพย์
30. นายนริศ กลีบทรัพย์
31. นายประเสริฐ แสงอรุณ
32. นางปริศนา จาตุรนต์พันธ์
33. นางสาววิลาวรรณ เกื้อเดช
34. นางภัคจิรา คำแป้น
35. นายปราโมช แสงอรุณ
36. นางสมใจ วิจิตรโสภา



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

การร่างแผนชุมชนสนามบิน และจัดทำแผนชุมชน

ตำบลบ่อทราย อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

วันที่ 19 พฤศจิกายน 2566 เวลา 09.00 น. – 13.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงของเมืองและ
สภาพแวดล้อม

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

วัตถุประสงค์

จัดทำแผนชุมชนเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศตามสภาพปัญหาของชุมชน โดยสมาชิกของชุมชนมีส่วนร่วมในการออกแบบแผนที่มีความเหมาะสม สอดคล้อง และสามารถนำไปปฏิบัติใช้งานได้จริง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. แผนชุมชนสนามบิน 1 ชุด

เริ่มประชุมเวลา 09.00 น.

วาระที่ 1 ประธานแจ้งเพื่อทราบ

นายชาคริต โภชะเรือง กล่าวต้อนรับตัวแทนครัวเรือนชุมชนสนามบิน โดยได้กล่าวถึงวัตถุประสงค์ของการจัดประชุมร่วมทำแผนชุมชนเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ซึ่งการประชุมในครั้งนี้คณะทำงานโครงการนำร่องได้มีการเชิญสมาชิกกลุ่มสัจจะออมทรัพย์ชุมชน อสม. และสมาชิกบางส่วน of ชุมชนสนามบิน ร่วมทำแผนชุมชนตามสภาพปัญหาของชุมชนและเป็นแผนที่มีความเหมาะสมสามารถนำไปใช้งานได้จริง

ชุมชนสนามบิน เป็นชุมชนที่มีปัญหาสิ่งแวดล้อม เนื่องจากพื้นที่ของชุมชนสนามบินจะมีลักษณะเป็นที่ลุ่ม มักมีน้ำท่วมขังได้ง่าย พื้นที่ของบ้านแต่ละหลังจะมีพื้นที่ดินสูง-ต่ำแตกต่างกัน บางจุดที่ไม่มีคูระบายน้ำจะมีปัญหาน้ำท่วมขังยาวนานกว่าบ้านที่มีคูระบายน้ำ ซึ่งปัญหาด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ที่พบบ่อยที่สุด คือ สภาพอากาศที่ร้อนขึ้น และช่วงฤดูฝนหรือมรสุม จะมีปัญหาน้ำท่วมขัง เนื่องจากปริมาณฝนที่ตกอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับน้ำทะเลหนุนสูงเป็นผลให้น้ำมีปริมาณมากจนท่อน้ำระบายไม่ทัน

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ



Funded by
the European Union



วาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

4.1 เป้าหมาย และแนวทางดำเนินงานแผนชุมชนตามความต้องการ

ชุมชนได้ร่วมให้ข้อเสนอแนะการทำแผน มีข้อสรุปดังนี้

1. เป้าหมายแผน 5 ปี พ.ศ.2567-2572 ชุมชนสนามบินจะเป็นชุมชนสีเขียว มีความสามัคคี มีความมั่นคงด้านที่อยู่อาศัย ผู้สูงอายุมีคุณภาพชีวิตที่ดี

2. ยุทธศาสตร์สำคัญประกอบด้วย

2.1 ด้านที่อยู่อาศัย ชุมชนมีส่วนร่วมในการแก้ปัญหาการเช่าที่และความเห็นในการพัฒนาพื้นที่บริเวณด้านหน้าที่เป็นประตูด้านหน้าของเมืองสงขลา ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พร้อมทั้งร่วมปรับสภาพแวดล้อมให้มีความเป็นระเบียบ สะอาด สวยงาม

- ตัดหญ้า ตัดแต่งต้นไม้

- ปรับปรุงหน้าบ้านให้สะอาด ความสะอาดในบ้าน

- ปลูกต้นไม้ เพิ่มพื้นที่สีเขียว

- ชุมชนร่วมกันจัด big cleaning ทุกปี

- ควบคุมสัตว์เลี้ยงของตนเองไม่ให้ถ่ายเรี่ยราด

2.2 ด้านการรองรับสังคมสูงวัย

- มิติด้านสุขภาพ อสม. คัดกรองและคืนข้อมูลสุขภาพให้กับสมาชิก พร้อมทั้งรับสมัครผู้สนใจจะปรับพฤติกรรม ทำแผนสุขภาพชุมชน รวมกลุ่มออกกำลังกายที่เหมาะสมกับวัย ลดอาหารหวานมันเค็ม ทำกิจกรรมผ่านเงินกองทุนสุขภาพตำบล

- มิติด้านสังคม รวมกลุ่มกันทำกิจกรรม เปิดห้องเรียนรองรับสังคมสูงวัย ทำกิจกรรมลดรายจ่าย เสริมรายได้ สร้างความสัมพันธ์ที่ดีต่อกัน สร้างความรักความสามัคคี หันหน้ามาคุยกัน รู้จักกัน ทุกอาทิตย์ที่สองของเดือน 9.00-12.00 น. นำอาหารมารับประทานร่วมกัน ณ สถานที่ลานจอดรถ หาพื้นที่กลางของชุมชนเป็นสถานที่ทำกิจกรรมร่วมกัน และเปิดกลุ่ม line ดึงสมาชิกในชุมชนเป็นช่องทางสื่อสารข่าวสาร กิจกรรม ความเคลื่อนไหวต่างๆ

- มิติด้านเศรษฐกิจ สำรวจต้นทุนศักยภาพ บุคลากร ช่องทางสร้างรายได้ ที่จะช่วยเหลือกันและกัน รวมกลุ่มแม่บ้านปลูกผัก กล้วยไม้ นำของใช้มือสองมาสร้างเป็นผลิตภัณฑ์ งานช่าง งานฝีมือ การรวมกลุ่มมอเตอร์ไซด์รับจ้าง รับส่งสินค้าให้ผู้บริโภค ฯลฯ เพิ่มการออมก่อนเกษียณ

- มิติด้านสภาพแวดล้อม สำรวจระบายน้ำ ซึ่งจุดเสี่ยงที่มีน้ำท่วมขัง เพิ่มช่องทางระบายน้ำ จัดการต้นไม้ใหญ่ทางผ่านลม ปรับสภาพบ้านให้แข็งแรง ป้องกันการลื่นล้ม

4.3 แนวทางการสำรวจข้อมูล

ในส่วนข้อมูลที่ควรเพิ่มเติม คือ ข้อมูลคนพิการ ผู้ป่วยติดบ้าน ติดเตียง กลุ่มเปราะบางที่ชุมชนต้องดูแลเป็นพิเศษ/ผู้สูงอายุที่อยู่เพียงลำพัง ภาวะค่าใช้จ่ายในครัวเรือน(น้ำ/ไฟ) สำรวจคนที่อยู่ถาวรในชุมชน จำนวนบ้านเช่าในชุมชน

มติ ที่ประชุมเห็นชอบ

วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ



Funded by
the European Union



ไม่มี
มติ ที่ประชุมรับทราบ

ปิดประชุมเวลา 13.00 น.



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายชาคริต โภชะเรือง
2. นางบุญบังอร ชนะโชติ
3. นางสาวบงกช สุวรรณรัตน์
4. นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ
5. นางสาวปิยพร ผิวนวน
6. นางสาวธัญญา เม่งช่วย
7. นางสาวน้อย แก้วประดิษฐ์
8. นางชะอ้อน อนุจร
9. นางสาวจิราภรณ์ รุ่งอรุณสุวรรณ
10. นางสาวรุจี รุ่งอรุณสุวรรณ
11. นางสาวจันทิรา ศรีธิบุตร
12. นางสาวสุนี พริกคง
13. นางสาวพิชญา กาลแก้ว
14. นายศิริศักดิ์ อากะโรภาช
15. นายสุชาติ เม่งช่วย



Funded by
the European Union



16. นางวรรณพร วัฒนานนวงศ์
17. นางวรรณิ์ จันทโรจน์วงศ์
18. นางพริ้ม จันทระเล็ก
19. นางสาวพิจามณัฐ หังสพฤกษ์
20. นางสาวจำเนียร กาลแก้ว
21. นางทิพย์เกษร ผึ้งภักดี
22. นางเล็ก ชูพันธ์
23. นายวิวัฒน์ หนูเหมือน
24. นางสาวเอก พงศ์ชนะ
25. นางอารีรัตน์ ยกทอง
26. นายบรรพต เม่งช่วย
27. นางสาวอุไรพรรณ ชุตติกาญจน์
28. นายวิชัย แสงมาก
29. นางสาวฉัตรมณี ไชยวงศ์
30. นางสาวสมจิต สุวรรณลอยถ่อง
31. นางปราณี คงลำธาร
32. นายพัลลภ ผึ้งภักดี
33. นางสิริธร ยิ้มประเสริฐ
34. นางประไพ สุวรรณรัตน์
35. นายวินัย บุญสำราญ
36. นางสาวรวงทอง แป๊ะจอน
37. นายสะแอน หลีเจริญ
38. นายรุ่งธรรม บุญพันธ์
39. นางชไมพร ตูริตาคม
40. นายปรีชา นาคสีทอง
41. นางสุพรรณิ ผึ้งภักดี
42. นางปราณี เม่งช่วย
43. นางสาวกัญรัตน์ อินสุวรรณโณ
44. นางสาวพิมล เม่งช่วย
45. นายฉลาด สุวรรณรัตน์
46. นางสาวนันทินี เม่งช่วย



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ร่างแผนและผังชุมชน เพื่อตอบสนองยุทธศาสตร์ของเมืองบ่ออย่างตามสภาพปัญหาของชุมชน
(ชุมชนบลาเขาชะห์เก๊าแสน)

ตำบลบ่ออย่าง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

วันที่ 19 พฤศจิกายน 2566 เวลา 13.30 น. – 16.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงของเมืองและ
สภาพแวดล้อม

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

วัตถุประสงค์

จัดทำข้อมูลและร่างแผนชุมชน โดยชุมชนเข้ามามีส่วนร่วมในการออกแบบการร่างแผนชุมชน ที่มีความสอดคล้องกับสภาพปัญหาของชุมชนของตนได้อย่างเหมาะสม เพื่อลดผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและการพัฒนาเมือง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. แนวทางแก้ไขปัญหามีความเหมาะสมกับสภาพปัญหาของชุมชน
2. แผนชุมชนบลาเขาชะห์เก๊าแสน (ฉบับร่าง)

เริ่มประชุมเวลา 13.30 น.

วาระที่ 1 ประธานแจ้งเพื่อทราบ

นายชาคริต โภชะเรือง กล่าวต้อนรับตัวแทนครัวเรือนชุมชนบลาเขาชะห์เก๊าแสน และ อสม. โดยได้อธิบายถึงความสำคัญและความสำคัญของการจัดทำโครงการนำร่อง การเสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่ออย่าง ที่มีวัตถุประสงค์ คือ การจัดตั้งองค์กรนิติบุคคลของเครือข่ายชุมชนเมืองบ่ออย่าง โดยมีเป้าหมายในการแก้ไขปัญหาที่อยู่อาศัย ปัญหารายได้ ปัญหาสิ่งแวดล้อมของเมืองบ่ออย่าง และเตรียมความพร้อมในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ซึ่งการประชุมในครั้งนี้ จะเป็นกิจกรรมในส่วนของการร่างแผนชุมชน โดยเป็นการนำข้อมูลของชุมชนมาวิเคราะห์ร่วมกับการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทั้งปัญหาภายในชุมชน แนวทางการแก้ไขปัญหา และผลกระทบที่เกิดขึ้นจากการเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศ

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องการประชุม

ไม่มี



Funded by
the European Union



มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

4.1 ปัญหาของชุมชนที่ได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

เริ่มด้วยการจัดทำประวัติศาสตร์ชุมชน แรกเริ่มเดิมทีประชากรส่วนใหญ่เป็นผู้อพยพมาจากการจัดระเบียบบริเวณแหลมสนอ่อน และเป็นมุสลิมจากต่างถิ่น มีการตั้งรกรากและขยายตัวของชุมชนอย่างรวดเร็ว ชุมชนบาหลีเซาะห์เก่าแสนเป็นชุมชนที่ขยายตัวมาจากชุมชนเก่าแก่อีก ปัจจุบันมีประชากรอาศัยอยู่ประมาณ 184 ครัวเรือน ชาวบ้านส่วนใหญ่นับถือศาสนาอิสลาม มีอาชีพประมง อาชีพค้าขาย และรับจ้างทั่วไป ปัญหาส่วนใหญ่ที่พบ ดังนี้

- ด้านสภาพแวดล้อมของชุมชน มีความแออัดจากการขยายตัวของประชากรและอาคารบ้านเรือน ทำให้มีขยะในปริมาณที่มาก จุดทิ้งขยะไม่เพียงพอ มีปัญหาขยะมูลฝอยที่ชาวบ้านทิ้งลงในคลอง อีกทั้งสถานที่ตั้งของชุมชนส่วนหนึ่งปลูกสร้างบ้านบริเวณคลองสำโรง เมื่อเกิดมรสุมหรือฝนตกหนักจะทำให้เกิดน้ำท่วมบ้านเรือนได้รับความเสียหาย สภาพบ้านมีความทรุดโทรม น้ำในคลองเน่าเสียและส่งกลิ่นเหม็นไปทั่วทั้งชุมชน

- ด้านเศรษฐกิจ สภาพพื้นฐานของชุมชนกล่าวได้ว่าเป็นชุมชนแออัด มีฐานะปานกลางค่อนข้างยากจน ปัญหารายได้ของชาวชุมชนมีความไม่แน่นอน เนื่องจากอาชีพส่วนใหญ่ของชาวชุมชนบาหลีเซาะห์เก่าแสน คือ อาชีพประมง รองลงมาคือ การค้าขาย ทำงานโรงงาน และรับจ้าง (แรงงานนอกระบบ) ซึ่งการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศจะมีผลกระทบต่อการทำงาและอาชีพของชาวชุมชน

- ด้านสังคม ชุมชนเริ่มต่างคนต่างอยู่ การขยายตัวของชุมชนนำมาซึ่งปัญหายาเสพติด การลักขโมย ความไม่ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

- ด้านผลกระทบที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ด้วยชุมชนที่ตั้งอยู่ติดกับชายทะเลและอยู่บริเวณริมคลองสำโรง ปัญหาส่วนใหญ่ที่เกิดขึ้นคือ การกัดเซาะชายฝั่ง น้ำทะเลหนุนเข้าท่วมบ้านเรือน รวมทั้งปัญหาอากาศที่มีอุณหภูมิสูงขึ้น และลมกรรโชกแรง

4.2 แนวทางแก้ไขปัญหามีความเหมาะสมกับสภาพปัญหาของชุมชน

4.2.1 การได้รับสิทธิในการใช้ที่ดินอย่างถูกต้องตามกฎหมาย ในปัจจุบันชาวชุมชนบาหลีเซาะห์ส่วนหนึ่งยังมีปัญหาเรื่องที่อยู่อาศัย เนื่องจากพื้นที่ของชุมชนตั้งอยู่บนพื้นที่ริมคลอง (เจ้าท่า) และพื้นที่ราชพัสดุ (กรมธนารักษ์) ซึ่งชาวชุมชนยังไม่ได้ได้รับสิทธิการเช่าที่อยู่อย่างถูกต้องตามกฎหมาย การปรับขยับโยกย้ายบ้านเรือนอาจจะทำได้ยากขึ้นด้วยตัวกฎหมายของหน่วยงานเจ้าของที่ดินและสภาพเศรษฐกิจของครอบครัว

4.2.2 การมีส่วนร่วม ชาวชุมชนบาหลีเซาะห์เก่าแสนส่วนใหญ่จะขาดการมีส่วนร่วม ทั้งจากหน่วยงานหลายภาคส่วน และแม้แต่ชาวชุมชนบาหลีเซาะห์เก่าแสนด้วยตนเอง เนื่องจากส่วนใหญ่ชาวชุมชนมักมีสังคมแยกเป็นกลุ่มย่อยเล็กๆ หลายกลุ่ม โดยแต่ละกลุ่มไม่ได้มีการสื่อสารกัน กรณีที่เกิดเหตุการณ์ภัยพิบัติทางธรรมชาติ จึงทำให้ชาวชุมชนเข้าไม่ถึงข้อมูลข่าวสาร และมักจะไม่สามารถแก้ไขสถานการณ์ได้ทันท่วงที ทำให้มีระดับผลกระทบที่รุนแรงและไม่ได้รับการแก้ไข ช่วยเหลือ ได้ทันท่วงที

4.2.3 การสร้างช่องทางสื่อสาร ในปัจจุบันมีเครื่องมืออำนวยความสะดวกที่สามารถติดต่อกันได้ง่ายขึ้น หากสร้างช่องทางสื่อสารที่สามารถส่งต่อข้อมูลข่าวสาร แจ้งเตือนภัย หรือส่งต่อความช่วยเหลือระหว่างกันภายในชุมชนได้ จะช่วยลดช่องว่างระหว่างคนในชุมชน ลดการเกาะกลุ่มสังคมที่ต่างคนต่างอยู่ ลดการรับรู้ข้อมูลเฉพาะกลุ่มพวกพ้อง อีกทั้งยังเป็นช่องทางในการรับข่าวสารได้สะดวกและรวดเร็ว และสามารถเข้าใช้งานได้ทุกเพศ ทุกวัย



Funded by
the European Union



4.2.4 การมีกิจกรรมร่วมกันของคนในชุมชน เนื่องจากชุมชนไม่ได้มีการทำกิจกรรมร่วมกันมากนัก มีข้อเสนอให้มีห้องเรียนรองรับสังคมสูงวัย เชื่อมกิจกรรมความสัมพันธ์ในชุมชนผ่านกิจกรรมการลดรายจ่ายในครัวเรือน การจัดการขยะเปียกมาใช้ประโยชน์ การปลูกผักสวนครัว การดูแลสุขภาพ

4.2.5 การมีแผนรับมือจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อลดผลกระทบจากความเสียหายที่อาจจะเกิดขึ้นจากการเกิดภัยพิบัติต่างๆ ซึ่งเป็นแผนที่ใช้สำหรับการรับมือ ก่อนเกิดภัยพิบัติ ขณะเกิดภัยพิบัติ และหลังเกิดภัยพิบัติ

มติ ที่ประชุมเห็นชอบ

วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

5.1 แนวทางการทำแผนรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของชุมชน

ชุมชนจะต้องนำข้อมูลของชุมชนมาวิเคราะห์ เพื่อนำมาประกอบการทำแผน โดยจะมีการวิเคราะห์ความเกี่ยวข้องในเรื่องของ

- ลักษณะทำเลที่ตั้งของชุมชน หรือสิ่งปลูกสร้างในชุมชน มีปัญหา หรือมีสาเหตุของการได้รับผลกระทบจากอุทกภัย วาตภัย หรือไม่ เช่น ปัญหาน้ำทะเลกัดเซาะชายฝั่ง ปัญหาน้ำท่วมมาจากการระบายน้ำไม่มีประสิทธิภาพ หรือมีสิ่งก่อสร้างที่กีดขวางทางระบายน้ำ ปัญหาจากคลองสำโรง ปัญหาขยะ น้ำทะเลหนุน ฯลฯ จุดใดบ้างที่เป็นจุดเสี่ยง เช่นบริเวณที่ได้รับผลกระทบน้ำท่วมกรณีฝนตกติดต่อกัน 2-3 วัน บริเวณใดบ้างที่มีปัญหาน้ำท่วมขังในระดับสูงเกินกว่าระดับน้ำปกติ และจุดใดที่มีต้นไม้ใหญ่ที่มีความเสี่ยงโค่นล้ม รวมถึงการสำรวจเส้นทางน้ำที่เป็นสาเหตุให้เกิดปัญหาน้ำท่วม
- สภาพปัญหาของชาวบ้านภายในชุมชน เช่น อาชีพของคนในชุมชน อาชีพที่ได้รับผลกระทบต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สภาพบ้านเรือนที่มีความเสี่ยงต่อการทรุดหรือได้รับความเสียหาย
- กระบวนการทำงานหรือระบบการจัดการภายในชุมชน ทั้งก่อนเกิดภัยพิบัติ ระหว่างเกิดภัยพิบัติ กรณีที่ต้องมีการอพยพ ชุมชนมีจุดอพยพหรือไม่ หรือมีเส้นทางใดที่ใช้สำหรับการอพยพคนในชุมชน รวมทั้งวิธีการเคลื่อนย้ายผู้ป่วย ผู้พิการ รวมทั้งหลังจากเกิดภัยพิบัติ ชุมชนมีมาตรการช่วยเหลืออย่างไรบ้าง

มติ ที่ประชุมรับทราบ

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.





Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายชาคริต โภชะเรือง
2. นางบุญย์บังอร ชนะโชติ
3. นางสาวบงกช สุวรรณรัตน์
4. นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ
5. นางสาวปิยพร ผิวนวน
6. นางสาวสุลยา หวังพา
7. นางสาวรอเม้าะ ดีเยาะ
8. นางสาวสุดี หลีกกันชะ
9. นางสาวสุภาพร ปั่นแก้ว
10. นางปาริชาติ แก้วมณี
11. นายदनยา แก้วมณี
12. นางยุพิน หวังนุรักษ์
13. นางอุไรวรรณ หมดสี
14. นางสาวมูเริ้ะ สามาแ
15. นางสาวสาวิกา สามาแ
16. นายกุล พลากร
17. นางฉลาด ทองสุข
18. นางสาวชนัญชิตา เหล่ากำเนิด
19. นางสาวแมะโสง เจ๊ะแ
20. นางสาวนุอัยณีย์ ตาหยงมัส
21. นายเริงชัย พลากร
22. นางสาวเจ๊ะเส้าะ หมะ
23. นายมบุญ เต๊ะสาโหม
24. นางเหม๊ะหน๊ะ หมะ
25. นางสาวเหมะดอลอ สะมะ
26. นายปฏิพล ทองสุข
27. นางสาวบุษกร สุขคง
28. นางยีย๊ะ สามะ
29. นายธีระเดช เต๊ะสาโหม
30. นางสาวสุวรรณา หมันสนิท
31. นางสน๊ะ ดีเยาะ
32. นางสาวซีเร้าะ หลงหะ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

การประชุมคณะกรรมการโครงการ SUCCESS เมืองบ่อียง ครั้งที่ 2

วันที่ 22 พฤศจิกายน 2566 เวลา 09.00 น. – 14.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงของเมืองและ
สภาพแวดล้อม

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

วัตถุประสงค์

เพื่อรายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานโครงการนำร่อง และรับทราบแนวทางการดำเนินงานกิจกรรมร่วมกับภาคีเครือข่าย รวมทั้งแผนงานและนโยบายของหน่วยงานที่สามารถบูรณาการเข้ากับกิจกรรมภายใต้โครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง (success) พื้นที่ภาคใต้

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. แผนการจัดกิจกรรม(ต่อ) ของโครงการนำร่อง
2. ข้อเสนอแนะการดำเนินงานร่วมกับภาคีเครือข่าย

เริ่มประชุมเวลา 09.00 น.

วาระที่ 1 ประธานแจ้งเพื่อทราบ

นายชาคริต โภชะเรือง กล่าวต้อนรับหน่วยงานและเครือข่ายที่เข้าร่วมประชุม โดยได้มีการให้แต่ละหน่วยงานมีการกล่าวแนะนำตัวเองและหน่วยงานที่สังกัด และได้อธิบายถึงความเป็นมาและความสำคัญของการจัดทำโครงการนำร่องที่มีวัตถุประสงค์ คือ การจัดตั้งองค์กรนิติบุคคลของเครือข่ายชุมชนเมืองบ่อียง โดยมีเป้าหมายในการแก้ไขปัญหาที่อยู่อาศัย ปัญหารายได้ ปัญหาสิ่งแวดล้อมของเมืองบ่อียง และเตรียมความพร้อมในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยเฉพาะอย่างยิ่งปัญหาเกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของนักท่องเที่ยว ซึ่งประเด็นการเปลี่ยนแปลงเหล่านี้จะเกี่ยวข้องในหลายมิติและส่งผลกระทบต่อพัฒนาศักยภาพของเมือง จำเป็นจะต้องได้รับความร่วมมือจากหน่วยงานต่างๆ ในการเข้ามามีส่วนร่วมในการแก้ปัญหาโดยมีชุมชนเป็นผู้ร่วมดำเนินกิจกรรมและร่วมออกแบบแผนการรับมือ

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

ประธานเสนอที่ประชุมพิจารณารับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 1/2566 วันที่ 9 มีนาคม 2566

มติ ที่ประชุมพิจารณาและมีมติรับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 1/2566 เมื่อวันที่ 9 มีนาคม 2566 โดยไม่มีแก้ไข

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องการประชุม



Funded by
the European Union



3.1 นำเสนอรายงานความก้าวหน้าของการขับเคลื่อนงานภายใต้โครงการนำร่องโครงการ SUCCESS เมือง
ป๋อย

คณะกรรมการโครงการนำเสนอความก้าวหน้าการดำเนินงานที่ประกอบด้วยเป้าหมาย

- 1) การให้มีกรรมการอำนวยการเมืองป๋อยสนับสนุนการดำเนินงาน
- 2) การทำแผนในชุมชนนำร่อง 4 แห่ง ได้แก่ ชุมชนแหลมสนอ่อน ชุมชนสนามบิน ชุมชนภราดร
ชุมชนบาลาเซาะห์เก้าแสน
- 3) การให้เมืองคึกกรนิติบุคคลระดับเมืองร่วมแก้ปัญหาที่อยู่อาศัย การสร้างอาชีพ/รายได้ การจัดการ
สิ่งแวดล้อม
- 4) การจัดการปัญหาสุขภาพ
- 5) การมีส่วนร่วมการพัฒนา

ในการจัดทำแผนระดับชุมชนได้มีการจัดเก็บข้อมูลเชิงพื้นที่ ทำแผนที่ทำมือ ประเมินเส้นทางน้ำ จุดเสี่ยงการ
เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การวิเคราะห์กลุ่มองค์กรชุมชน การทำประวัติศาสตร์ชุมชนเหตุการณ์สำคัญ รวมถึงทำ
ความเข้าใจการเปลี่ยนแปลงในชุมชนมิติต่างๆ นำมาสู่การจัดทำแผนชุมชน จุดเน้นสำคัญคือการสร้างความร่วมมือใน
พื้นที่ การสร้างความรับรู้และตระหนักต่อปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การสร้างความรัก ความสามัคคีเปิด
พื้นที่การเรียนรู้ระหว่าง 3 วัย การรองรับสังคมสูงวัย

3.2 ภาศึเครือข่ายนำเสนอความร่วมมือ เติมเต็ม และให้ข้อเสนอแนะ ดังนี้

- 1) เกษตรจังหวัด พร้อมสนับสนุนกิจกรรมในชุมชน เจ้าภาพหลักควรเป็นเทศบาลนครสงขลาร่วมกับ
เครือข่ายองค์กรชุมชนและภาศึเครือข่าย รวมถึงอบจ.
- 2) ธนารักษ์สงขลา เสนอแนะให้ชุมชนที่กำลังอยู่ระหว่างการปรับตัวและทำผังชุมชนใหม่ควรทำเรื่องบ้าน
มั่นคงที่มีรูปแบบที่สามารถรับมือความเสี่ยงต่างๆ ก่อนเช่าที่กับหน่วยงาน และคิดถึงอนาคตในการหาพื้นที่มีโฉนด
เพื่อให้เกิดความมั่นคงในชีวิต
- 3) คณะแพทยศาสตร์ ม.อ. ให้ข้อคิดการพัฒนาที่อยู่อาศัยที่ดีควรมีพื้นที่สีเขียว การมีเวลาทำกิจกรรม
สร้างสรรค์ร่วมกัน เป็นส่วนหนึ่งของผังชุมชน และดูแลกลุ่มเปราะบางโดยเฉพาะเด็กเล็ก ที่มีการแสดงออกทาง
อารมณ์รุนแรงมากขึ้น ให้เด็กมีพื้นที่แสดงออก การเข้าถึงอาหาร และชี้ประเด็นผลกระทบการเปลี่ยนแปลงสภาพ
ภูมิอากาศที่มีต่อสุขภาพ คือ การป่วยด้วยลมแดด การเป็นโรคฉี่หนู น้ำกัดเท้า ภูมิแพ้ การเพิ่มพาหะนำโรคจากการที่
อุณหภูมิสูงขึ้น
- 4) คณะมนุษยศาสตร์ ม.ราชภัฏสงขลา จะมีการส่งนักศึกษาปี 2 ลงทำแผนชุมชนใน 22 ชุมชน (6 คนต่อ
กลุ่ม) สามารถประสานการทำงานร่วมกับชุมชน เครือข่าย รวมถึงการทำกิจกรรมและให้คำปรึกษากับเด็กและเยาวชน
ในกลุ่มประถมปลาย มัธยมต้น มัธยมปลาย
- 5) สถาบันพัฒนาองค์กรชุมชน กำลังดำเนินการแก้ปัญหาด้านที่อยู่อาศัย บ้านมั่นคงโดยเฉพาะแก้ปัญหา
ชุมชนในที่เกิดรถไฟที่กำลังจะมีโครงการรถไฟรางคู่ลงมาตามนโยบายรัฐบาล รวมถึงการแก้ปัญหาคลองสำโรง
ปัจจุบันติดอยู่ที่ขั้นตอนของจังหวัดในส่วนกรรมการที่รับผิดชอบที่จะต้องสรุปทิศทางดำเนินการต่อไป นอกจากนั้นยัง
สนับสนุนกิจกรรมพัฒนาคุณภาพชีวิต การดูแลเด็กและเยาวชนรวมถึงการผลักดันให้เทศบาลแต่งตั้งคณะกรรมการ
เมืองมาเป็นกลไกสนับสนุนการทำงาน
- 6) ศูนย์คุ้มครองคนไร้ที่พึ่งจังหวัด/สสว.11/พมจ. แจ้งว่าทางพม.มีโครงการให้กลุ่มเปราะบางรับมือ



Funded by
the European Union



ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในพื้นที่ภาคใต้ตอนล่าง โดยเฉพาะหน้าฝนปีนี้ที่กลุ่มเปราะบางสามารถขอความช่วยเหลือในส่วนที่เกี่ยวข้องกับที่อยู่อาศัย จุดเสี่ยง การอบรม อพม.ให้เป็นผู้ประสานงาน โดยมีสว. 11 รับผิดชอบ นอกจากนี้ยังมีโครงการหุ้นส่วนทางสังคมระดับจังหวัดร่วมกับสสส. ภาคีภาคประชาชน เอกชน มีวาระร่วมเรื่องที่อยู่อาศัย การทำแผนรองรับสังคมสูงวัยและประสานความช่วยเหลือทางสังคมอีกด้วย

7) ยุติธรรมจังหวัด เป็นหน่วยงานที่จะช่วยดำเนินการเรื่องการตรวจ DNA การหาบุคคลอ้างอิงเพื่อทำบัตรประชาชน การมีกองทุนเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากคดี จากการถูกละเมิดสิทธิ การถูกทำร้าย รวมถึงการให้การสนับสนุนโครงการให้ความรู้เรื่องกฎหมาย/สิทธิพื้นฐานให้แก่ประชาชน

8) สสจ.สามารถสนับสนุนชุมชนที่ต้องการเป็นชุมชนท่องเที่ยวเชิงสุขภาพในการอบรมหมอนวด การให้ความรู้เรื่องอาหาร/โภชนาการ ชีวอนามัย

9) มูลนิธิชุมชนสงขลา ร่วมกับอบจ. สวรส. สข. พัฒนาระบบบริการสุขภาพปฐมภูมิแบบชุมชนมีส่วนร่วมที่ชุมชนแหลมสนอ่อน โดยคัดกรองและคืนข้อมูลสุขภาพให้ชุมชนจัดทำแผนสุขภาพและกติกาสภาพ พร้อมทั้งรับสมัครกลุ่มเสี่ยง/กลุ่มป่วยมาทำแผนสุขภาพปรับพฤติกรรมตนเอง และมีการติดตามประเมินผลแบบครบวงจร ผ่านระบบกลุ่มปิดในแอป iMed@home พร้อมขยายผลไปทำศูนย์รองรับสังคมสูงวัย และการศึกษา ต้องการประสานหน่วยงานต่างๆที่เกี่ยวข้องมาทำงานร่วมกันกับชุมชนที่ต้องการทำอีกด้วย นอกจากนี้ยังได้เปิดงานธุรกิจเพื่อสังคม imedcare ดูแลผู้สูงอายุที่บ้านร่วมกับบริษัทประชารัฐสงขลาในพื้นที่อำเภอเมือง เพื่อให้องค์กรในพื้นที่สามารถพึ่งตนเอง สร้างรายได้อีกทางหนึ่ง

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

4.1 แนวทางความร่วมมือในการแก้ปัญหาและรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศพื้นที่เมืองบ่อียงและให้ข้อเสนอต่อเป้าหมายการดำเนินงาน

- คณะทำงานจะได้นำข้อเสนอแนะต่างๆ จากหน่วยงานและภาคีเครือข่ายไปดำเนินการร่วมกันต่อไป โดยจะมีการนำตัวแทนชุมชน ตัวแทนกลุ่มเปราะบาง เป็นผู้ร่วมดำเนินกิจกรรมและร่วมออกแบบแผนการรับมือ

4.2 นำเสนอร่างการพัฒนารูปแบบขององค์กรนิเทศระดับเมืองและภาคีเครือข่ายความร่วมมือ ร่วมเติมเต็มและให้ข้อเสนอแนะ

- คณะทำงานโครงการนำร่องได้แจ้งกำหนดการประชุม การสร้างความเข้าใจความสำคัญขององค์กรชุมชน และรูปแบบขององค์กรชุมชน เพื่อเตรียมความพร้อมการจัดตั้งองค์กรชุมชนที่เข้มแข็ง โดยได้รับความอนุเคราะห์วิทยากรจากคณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ มีกำหนดการจัดกิจกรรม ในวันที่ 15 ธันวาคม 2566

มติ ที่ประชุมเห็นชอบ

วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

ปิดประชุมเวลา 14.00 น.



Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. ดร.พกามาศ ถิ่นพังกา
2. นางสาวอนุสรรา โพธิ์ศรี
3. นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร
4. นายสมภพ วิสุทธีศิริ
5. นายชาคริต โภชะเรือง
6. นางสาวกมลทิพย์ อินทะโณ
7. นางสาวปราณี วุ่นฝ้าย
8. นางบุญบังอร ชนะโชติ
9. นางสาวบงกช สุวรรณรัตน์
10. นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ
11. นางสาวปิยพร ผิวนวน
12. รศ.ดร.จุฑารัตน์ สติธิปัญญา
13. นายณัฐฐาพงศ์ อภิโชติเดชาสกุล
14. นางปรีชาติ แก้วมิ่งส์
15. นายอาจหาญ มาลารัตน์
16. นางสาวกานต์สินี องอาจ
17. นายวุฒิศักดิ์ เพชรมีศรี
18. นางสาวมนมัย แคล้วคลอด



Funded by
the European Union



19. นายสุทธิลักษณ์ ยี่หวังเจริญ
20. นายประสิทธิ์ กุลเทพรหม
21. นางเยาวพรรณ แสงอรุณ
22. นางจิราวรรณ กุลแก้ว
23. นางสาวอุษา โรหิตไต่ปการ
24. นางสุรีพร สังขชาติ
25. นางสาวพรทิพย์ เย็นใจ
26. นางสาวนริศรา เทพสุวรรณ
27. นางนันธิญาณ์ ศักดิ์ตระกูล
28. นายวทีญญุ ราชภูร์นุ้ย
29. นายวรรณ วุ่นพ้วน
30. นายสอแหล๊ะ สาหมัด
31. นายประวิทย์ แก้วมณี
32. นางสาวนันท์ชพร จันทรดวง
33. นางเอี่ยมพร พงศ์รัตน์
34. นายสุธานนท์ สุดเพชรโรชน
35. นายยูร วุฒิกระพันธ์
36. นางสาวบีม แก้วนวล
37. นายประเสริฐ แสงอรุณ



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

สร้างความเข้าใจความสำคัญขององค์กรชุมชนและรูปแบบขององค์กรชุมชน เพื่อเตรียมความพร้อม
การจัดตั้งองค์กรชุมชนที่เข้มแข็ง

วันที่ 15 ธันวาคม 2566 เวลา 09.00 น. – 14.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงของเมืองและ
สภาพแวดล้อม

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

วัตถุประสงค์

เพื่อให้คณะทำงานโครงการนำร่อง และตัวแทนชุมชนได้รับทราบแนวทางการจัดตั้งองค์กรชุมชน และทำความเข้าใจเกี่ยวกับความสำคัญและรูปแบบขององค์กรชุมชน เพื่อเตรียมความพร้อมในการจัดตั้งองค์กรชุมชนที่มีความเหมาะสม และสามารถขับเคลื่อนองค์กรให้เป็นส่วนหนึ่งในการแก้ไขปัญหาของกลุ่มเปราะบางได้

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ข้อเสนอแนะรูปแบบขององค์กรชุมชนนิติบุคคล

เริ่มประชุมเวลา 09.00 น.

วาระที่ 1 ประธานแจ้งเพื่อทราบ

นางบุญยั้งอร ชนะโชติ ผู้ช่วยหัวหน้าทีม ได้กล่าวต้อนรับคณะวิทยากรจากคณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ และตัวแทนชุมชนที่เข้าร่วมประชุม โดยได้อธิบายถึงความเป็นมาและวัตถุประสงค์ของการจัดทำโครงการนำร่อง การเสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่อียง ที่มีวัตถุประสงค์ คือ การจัดตั้งองค์กรนิติบุคคลของเครือข่ายชุมชนเมืองบ่อียง โดยมีเป้าหมายในการแก้ไขปัญหาที่อยู่อาศัย ปัญหารายได้ ปัญหาสิ่งแวดล้อมของเมืองบ่อียง และเตรียมความพร้อมในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยมีชุมชนเป็นผู้ร่วมดำเนินกิจกรรมและร่วมออกแบบแนวทางการเสริมสร้างองค์กรชุมชนให้เกิดความเข้มแข็ง และเพื่อให้การดำเนินงานโครงการเป็นไปตามเป้าวัตถุประสงค์ จึงได้จัดให้มีการประชุมเพื่อเตรียมความพร้อมในการจัดตั้งองค์กรชุมชนที่มีความเหมาะสม โดยการแนะนำแนวทางและการให้ความรู้จากคณะอาจารย์คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณในครั้งนี้

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ



Funded by
the European Union



วาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

4.1 เปรียบเทียบการจดทะเบียนจัดตั้งองค์กรนิติบุคคลในรูปแบบต่างๆ

คณะอาจารย์จากคณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ ประกอบด้วย ผศ.ชลิรัตน์ มหะลักขกุล, ผศ.จิรพันธ์ ชูชีพ, ผศ.เจษฎา ทองขาว, อาจารย์หทัยกาญจน์ กำเนิดเพชร และ ผศ.ดร.จิตาภา พรยิ่ง ได้ร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และนำเสนอองค์กรนิติบุคคลในรูปแบบต่างๆ โดยได้อธิบายถึงลักษณะขององค์กรนิติบุคคล และเปรียบเทียบการจดทะเบียนจัดตั้งองค์กรนิติบุคคลในรูปแบบต่างๆ ประกอบไปด้วย มูลนิธิ สมาคม สหกรณ์ วิสาหกิจเพื่อสังคม (SE) และวิสาหกิจชุมชน ดังนี้

1.มูลนิธิ เป็นการจัดการทรัพย์สินที่จัดสรรไว้โดยเฉพาะสำหรับวัตถุประสงค์ เพื่อการกุศลสาธารณะ การศาสนา ศิลปะ วิทยาศาสตร์ วรรณคดี การศึกษา หรือเพื่อสาธารณประโยชน์อย่างอื่น โดยมิได้มุ่งหาผลประโยชน์มาแบ่งปันกัน มีผู้ร่วมก่อตั้งหรือสมาชิกไม่น้อยกว่า 3 คน และต้องมีเงินลงทุน ซึ่งเป็นเงินสดไม่น้อยกว่า 500,000 บาท ถ้าเป็นทรัพย์สินอย่างอื่นต้องมีเงินสดไม่น้อยกว่า 250,000 บาทและเมื่อรวมกับทรัพย์สินอื่นแล้วต้องมีมูลค่าไม่น้อยกว่า 500,000 บาท

2.สมาคม ก่อตั้งเพื่อกระทำการใดๆ อันมีลักษณะต่อเนื่องร่วมกันและมีใช่เป็นการหากำไรหรือรายได้มาแบ่งปันกัน ข้อดี คือ มีน้ำหนัก มีอำนาจต่อรอง ซึ่งผู้ที่จะก่อตั้งจะต้องมีไม่น้อยกว่า 3 คน/จำนวนสมาชิกไม่น้อยกว่า 10 คน โดยต้องแนบรายชื่อที่อยู่และอาชีพของผู้ที่เป็นสมาชิกมากับคำขอด้วย โดยสมาชิกจะต้องชำระค่าบำรุง ตามอัตราที่สมาคมกำหนด และจะต้องกระทำการภายใต้วัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้ ซึ่งจะมีการเขียนระบุไว้ในระเบียบระเบียบข้อบังคับของสมาคม

3.วิสาหกิจเพื่อสังคม (SE) กล่าวคือ เป็นการจูงใจให้บริษัทขนาดใหญ่มาทำเพื่อประโยชน์ของสังคม โดยจะได้รับการยกเว้นการเสียภาษีในส่วนที่ให้กับสังคม ซึ่งจะแบ่งเป็น SE ที่ไม่แบ่งปันกำไรให้แก่ผู้ถือหุ้น และ SE แบ่งปันกำไรให้แก่ผู้ถือหุ้นไม่เกิน 30% แต่การจะจัดตั้งวิสาหกิจเพื่อสังคมได้ จะต้องผ่านการจดทะเบียนเป็นนิติบุคคลมาก่อน

4.วิสาหกิจชุมชน (CBE) เป็นการรวมตัวกันดำเนินการของคนในชุมชน โดยอาศัยทรัพยากรแรงงาน ภูมิปัญญาและทุนในท้องถิ่นมาผลิตเป็นสินค้าหรือบริการ เพื่อแก้ไขปัญหาของชุมชนและสร้างรายได้ให้กับสมาชิกที่ร่วมกันประกอบกิจการ ซึ่งจะต้องมีสมาชิกร่วมดำเนินการไม่น้อยกว่า 7 คน แต่วิสาหกิจชุมชนจะไม่มีสถานะเป็นนิติบุคคลตามกฎหมาย แต่สามารถเข้าไปอยู่ภายใต้นิติบุคคลประเภทอื่นๆ ได้ เช่น อยู่ในส่วนของสมาคม โดยการรวมตัวกันของผู้ที่มีความสนใจ หรือมีความต้องการกระทำการประเภทเดียวกัน สามารถรับเงินจากภาครัฐหรือเอกชนเพื่อส่งเสริมอาชีพและรายได้

5.สหกรณ์ คือ องค์กรของบรรดาบุคคล ซึ่งรวมกลุ่มกันโดยสมัครใจในการดำเนินวิสาหกิจที่พวกเขาเป็นเจ้าของร่วมกัน และควบคุมตามหลักประชาธิปไตย เพื่อสนองความต้องการ (อันจำเป็น) และความหวังร่วมกันทางเศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรม โดยมีวัตถุประสงค์ในการส่งเสริมให้สมาชิกออมทรัพย์ โดยช่วยให้สามารถสงวนส่วนแห่งรายได้ของตนไว้ในทางอันมั่นคงและได้รับประโยชน์ตามสมควร ซึ่งการขอจัดตั้งจะต้องมีสมาชิกไม่น้อยกว่า 10 คน ควรมีอาชีพอย่างเดียวกันหรือใกล้เคียงกัน สหกรณ์จะมีทั้งหมด 7 ประเภท ประกอบด้วย 1) สหกรณ์การเกษตร 2) สหกรณ์ออมทรัพย์ 3) สหกรณ์ประมง 4) สหกรณ์ร้านค้า 5) สหกรณ์นิคม 6) สหกรณ์บริการ 7) สหกรณ์เครดิตยูเนียน โดยข้อดีของสหกรณ์นั้น คือ การทำเพื่อสมาชิก

4.2 รูปแบบขององค์กรนิติบุคคลที่มีความเหมาะสมและมีโอกาสในการจัดตั้ง

คณะทำงานโครงการนำร่องและตัวแทนชุมชน ได้ร่วมแลกเปลี่ยนเสนอความคิดเห็นร่วมกับคณะอาจารย์



Funded by
the European Union



คณะนิติศาสตร์ถึงรูปแบบองค์กรนิติบุคคลที่มีความเหมาะสมและมีโอกาสในการจัดตั้ง ประกอบด้วย สหกรณ์เครดิตยูเนียน และสหกรณ์นิคม โดยคณะอาจารย์ได้ร่วมกันอธิบายและตอบข้อซักถามของผู้เข้าร่วมประชุม สรุปได้ดังนี้

1. สหกรณ์เครดิตยูเนียน มีลักษณะเป็นสหกรณ์เอนกประสงค์ ที่ตั้งขึ้นโดยความสมัครใจของสมาชิกที่อยู่ในวงสัมพันธ์เดียวกัน เช่น อาศัยในชุมชนเดียวกัน ประกอบอาชีพเดียวกัน หรือในสถานที่เดียวกัน หรือมีกิจกรรมร่วมกันเพื่อการรู้จักช่วยเหลือตนเองอย่างต่อเนื่อง โดยมุ่งเน้นให้สมาชิกประหยัดและออม เพื่อการรู้จักช่วยตนเองเป็นเบื้องต้นและเป็นพื้นฐานในการสร้างความมั่นคงแก่ตนเองและครอบครัว ซึ่งสมาชิกสามารถกู้เงินจากสหกรณ์ได้ในอัตราดอกเบี้ยที่เป็นธรรม และกิจกรรมของสหกรณ์เครดิตยูเนียนจะช่วยให้ประชาชนในชุมชนเกิดการพัฒนาตนเองและการฝึกเป็นผู้นำในชุมชน

2. สหกรณ์นิคม คือ สหกรณ์การเกษตรในรูปแบบหนึ่ง ที่มีการดำเนินการจัดสรรที่ดินทำกินให้ราษฎร การจัดสร้างปัจจัยพื้นฐาน และสิ่งอำนวยความสะดวกให้ผู้ที่อยู่อาศัยควบคู่ไปกับการดำเนินการจัดหาสินเชื่อ ปัจจัยการผลิตและสิ่งของที่จำเป็น การแปรรูปการเกษตร การส่งเสริมอาชีพ รวมทั้งกิจการให้บริการสาธารณสุขภาคแก่สมาชิก ซึ่งจะมีความสอดคล้องกับการแก้ไขปัญหาที่ดินของชาวชุมชนในเมืองบ่อที่ยังไม่ได้รับการสิทธิในการใช้ที่ดินอย่างถูกต้อง แต่สหกรณ์นิคมจะมีข้อกำหนดที่ระบุไว้ว่า ผู้ที่ได้รับการจัดสรรที่ดินแล้วจะต้องดำเนินการแบ่งพื้นที่ส่วนหนึ่งมาทำกิจกรรมทางการเกษตร โดยจะแยกชัดเจนระหว่างพื้นที่เกษตรและพื้นที่เพื่ออยู่อาศัย

มติ ที่ประชุมเห็นชอบ

วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

แนวทางการดำเนินการจัดตั้งองค์กรชุมชนนิติบุคคล

คณะทำงานโครงการนำร่องและตัวแทนชุมชน สามารถเข้าเรียนรู้รายละเอียดขององค์กรนิติบุคคลที่ตนสนใจได้เพิ่มเติม โดยคณะอาจารย์จะดำเนินการประสานงานองค์กรนิติบุคคลดังกล่าวมาให้ความรู้ และเรียนรู้กระบวนการจัดตั้งและวิธีดำเนินการอย่างเป็นระบบ รวมทั้งช่วยออกแบบโครงสร้างระบบการบริหารขององค์กรชุมชนตามความต้องการ

มติ ที่ประชุมรับทราบ

ปิดประชุมเวลา 14.00 น.





Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางบุญบังอร ชนะโชติ
2. นางสาวบงกช สุวรรณรัตน์
3. นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ
4. นางสาวปิยพร ผิวนวน
5. ผศ.จirnันท์ ชูชีพ
6. ผศ.เจษฎา ทองขาว
7. ผศ.ชลิรัตน์ มหะสักกุล
8. อาจารย์หทัยกาญจน์ กำเหนดเพชร
9. ผศ.ดร.จิตาภา พรยิ่ง
10. นางเยาวพรรณ แสงอรุณ
11. นายประเสริฐ แสงอรุณ
12. นางสาวสิริรัตน์ เดชเส็ง
13. นางสมปรารถนา เพ็ชรหนู
14. นางสาวนันท์ชพร จันทร์ดวง
15. นางสาวนันธิชา ถนอมทรัพย์สิน
16. นางสาวเพ็ญนภา ไผยศาล
17. นางสาวอติตา มู่สา
18. นายธานินทร์ เงินถาวร
19. นายวีระ ชุมช่วย



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

การจัดทำแผนชุมชน (ชุมชนแหลมสนอ่อน)

ตำบลบ่อทราย อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

วันที่ 23 ธันวาคม 2566 เวลา 09.00 น. – 15.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงของเมืองและ
สภาพแวดล้อม

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

วัตถุประสงค์

จัดทำแผนชุมชนเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศตามสภาพปัญหาของชุมชน โดยสมาชิกของชุมชนมีส่วนร่วมในการออกแบบแผนที่มีความเหมาะสม สอดคล้อง และสามารถนำไปปฏิบัติใช้งานได้จริง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. แผนชุมชนแหลมสนอ่อน 1 ชุด

เริ่มประชุมเวลา 09.00 น.

วาระที่ 1 ประธานแจ้งเพื่อทราบ

นายชาคริต โภชะเรือง กล่าวต้อนรับตัวแทนครัวเรือนชุมชนแหลมสนอ่อน โดยได้กล่าวถึงวัตถุประสงค์ของการจัดประชุมร่วมทำแผนชุมชนเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ซึ่งการประชุมในครั้งนี้คณะทำงานโครงการนำร่องได้มีการเชิญ อสม. และสมาชิกบางส่วน of ชุมชนแหลมสนอ่อน ร่วมทำแผนชุมชนตามสภาพปัญหาของชุมชนและเป็นแผนที่มีความเหมาะสมสามารถนำไปใช้งานได้จริง

ชุมชนแหลมสนอ่อน มีปัญหาด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ซึ่งผลกระทบที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศพบบ่อยที่สุด คือ ปัญหาฝน น้ำท่วม และลมกรรโชกแรง ปริมาณฝนที่ตกต่อเนื่องเป็นผลทำให้น้ำทะเลหนุนสูง ประกอบกับในชุมชนมีจุดระบายน้ำไม่เพียงพอ ส่งผลให้เกิดน้ำท่วมขังบนท้องถนนและเข้าท่วมบ้านเรือน และอีกหนึ่งปัญหาที่สำคัญ คือ ลมที่พัดกรรโชกแรงส่งผลให้ต้นไม้หักโค่น กิ่งไม้หักร่วงหล่นใส่บ้านเรือน สร้างความเสียหายให้กับบ้านเรือนหรือสิ่งปลูกสร้างของชาวชุมชน

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ



Funded by
the European Union



วาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

4.1 เป้าหมาย และแนวทางดำเนินงานแผนชุมชนตามความต้องการ

ชุมชนได้ร่วมให้ข้อเสนอแนะการทำแผน มีข้อสรุปดังนี้

1.เป้าหมายแผนชุมชนแหลมสนอ่อน มีความมั่นคงด้านที่อยู่อาศัย มีระบบโครงสร้างพื้นฐานที่ช่วยแก้ปัญหาการระบายน้ำ มีระบบสาธารณสุขปลอดภัยพื้นฐาน ผู้สูงอายุมีคุณภาพชีวิตที่ดี เป็นชุมชนที่สร้างแหล่งเรียนรู้ให้กับบุคคลทั่วไป มีความเข้มแข็ง มีความสามัคคี เป็นชุมชนที่ทุกคนพร้อมใจกันสามารถสร้างรายได้ และสามารถยกระดับคุณภาพชีวิตของคนในชุมชนให้ดีขึ้น

2. แนวทางหลัก ประกอบด้วย

1.ด้านสุขภาพ กิจกรรมหลัก คือ จัดทำแผนสุขภาพชุมชน โดย อสม. คำนึงข้อมูลกลุ่มเสี่ยง กลุ่มป่วยในเชิงปริมาณ พร้อมจำแนกอาการป่วย/ความเสี่ยงต่อโรคสร้างความตระหนักและรับรู้ ให้ความรู้พร้อมวิเคราะห์สาเหตุแห่งความเสี่ยงและอาการป่วย รับผิดชอบกลุ่มเสี่ยงทำแผนสุขภาพรายคนปรับพฤติกรรม โดยเฉพาะผู้สูงอายุ อาศัย 3 อ. 2 ส. พร้อมคัดกรองประเมินผลทุกเดือน มีกิจกรรมกลางการออกกำลังกายร่วมกัน รวมกลุ่มออกกำลังกายที่เหมาะสมกับวัย เช่น การเดินออกกำลังกายบริเวณรอบสระบัวชุมชน หรือเคลื่อนไหวกายทางกายสะสม 150 นาที/สัปดาห์ ลดอาหารหวานมันเค็ม

2.ด้านที่อยู่อาศัย ชุมชนมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาการเช่าที่และความเห็นในการพัฒนาพื้นที่บริเวณชุมชนร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จัดระเบียบให้ชุมชนมีความสวยงาม รongรับการเป็นชุมชนที่ตั้งอยู่ในสถานที่ท่องเที่ยวของเมืองสงขลา พร้อมทั้งร่วมปรับสภาพแวดล้อมให้มีความเป็นระเบียบ สะอาด สวยงาม

- ปรับปรุงหน้าบ้านให้สะอาด และความสะอาดในบ้าน
- จัดระเบียบผังชุมชนให้เหมาะกับการเป็นชุมชนในสถานที่ท่องเที่ยว
- ทำรั้วกินได้ เพื่อลดรายจ่าย เพิ่มรายได้
- ปรับปรุงสภาพบ้านไม่ให้ทรุดโทรม
- ตัดแต่งต้นไม้ กิ่งไม้

3. ด้านสภาพแวดล้อม

3.1) ให้ความรู้เรื่องการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยเฉพาะการเข้าถึงข้อมูลทางอุตุนิยมนิเวศวิทยาและจัดตั้งแกนนำในการเฝ้าระวังในช่วงหน้าฝน มีกลไกแจ้งเตือนและช่วยเหลือกลุ่มเปราะบางในชุมชน

3.2) จัดการขยะ นำขยะเปียกมาใช้ประโยชน์ มีกองทุนขยะจัดการขยะรีไซเคิล

3.3) ปรับสภาพบ้านรองรับสังคมสูงวัย เพิ่มทางลาด ลดทางต่างระดับ เพิ่มราวจับป้องกันการล้ม

4. ด้านเศรษฐกิจ

4.1) มีการออมทรัพย์ก่อนเกษียณ

4.2) ลดรายจ่ายเพิ่มอาชีพเสริมสร้างรายได้ ปลูกผักแบบคนเมือง/เพาะเห็ด/ทำรั้วกินได้ ผลิตภัณฑ์สีเขียว/น้ำยาเอนกประสงค์ เป็นต้น

5. ด้านสังคม

5.1) ห้องเรียนรองรับสังคมสูงวัยชุมชน



Funded by
the European Union



5.2) กิจกรรมสร้างความสัมพันธ์ทุกวันที่ 9 ของเดือน นำอาหารมือเที่ยง (ปันโต) มารับประทานร่วมกัน พร้อม อสม. คัดกรองสถานะสุขภาพไปพร้อมกัน การทำกิจกรรมร่วมกันจะเป็นพื้นฐานนำไปสู่การมีส่วนร่วมในการพัฒนาและกิจกรรมอื่นๆต่อไป

4.4 แนวทางการสำรวจข้อมูล

- ในส่วนข้อมูลที่ควรเพิ่มเติม คือ ข้อมูลคนพิการ ผู้ป่วยติดบ้าน ติดเตียง กลุ่มเปราะบางที่ชุมชนต้องดูแลเป็นพิเศษ/ผู้สูงอายุที่อยู่เพียงลำพัง ภาวะค่าใช้จ่ายในครัวเรือน(น้ำ/ไฟ) สำรวจคนที่อยู่ถาวรในชุมชน รวมทั้งประชากรแฝง จำนวนบ้านในชุมชน
- สำรวจคูระบายน้ำ ซึ่งจุดเสี่ยงที่มีน้ำท่วมขัง เพิ่มช่องทางระบายน้ำ จัดการต้นไม้ใหญ่ ทางผ่านลม ปรับสภาพบ้านให้แข็งแรง ป้องกันการสั่นล้ม

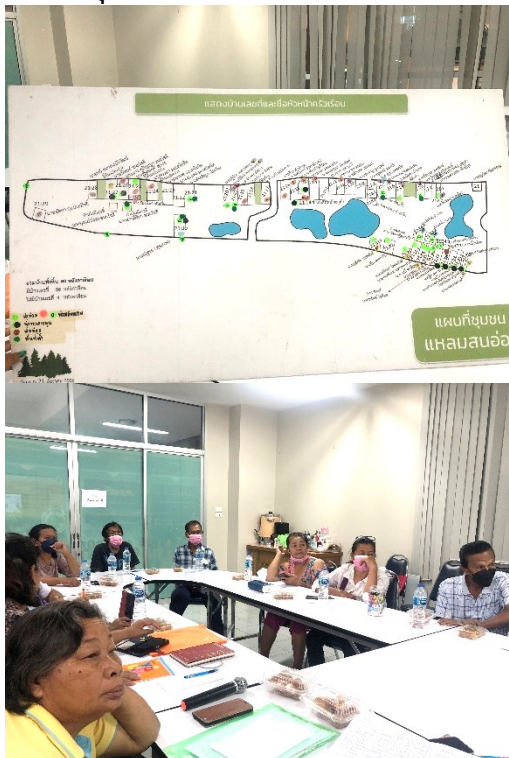
มติ ที่ประชุมเห็นชอบ

วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

ปิดประชุมเวลา 15.00 น.





Funded by
the European Union



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายชาคริต โภชะเรือง
2. นางสาวปราณี วุ่นฝ้าย
3. นางบุญย์บังอร ชนะโชติ
4. นางสาวบงกช สุวรรณรัตน์
5. นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ
6. นางสาวปิยพร ผิวนวน
7. นางสาวอรุณ เพชรนิล
8. นางสาวอภิญญา ชนะโชติ
9. นางลัดดา แก่นกระจ่าง
10. นางเอี่ยมพร พงศ์รัตน์
11. นางสาวพรทิพย์ ขาวเขียว
12. นางศิริรัตน์ มอญยั้ง
13. นางนิมิตร พลายชมภู
14. นายปรีชา พลายชมภู
15. นายผ่อง วงศ์เตชะ
16. นายบัวศรี คำวัง
17. นางนิสากร พลากร
18. นางสาวกุลวดี แก้วมณี
19. นางสาวปัทมา หมานยวง



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

การจัดทำแผนชุมชน (ชุมชนบalaเขาชะห์เก้าแสน)

ตำบลบ่อทราย อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

วันที่ 26 ธันวาคม 2566 เวลา 09.00 น. – 15.00 น.

ภายใต้โครงการนำร่อง เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงของเมืองและ
สภาพแวดล้อม

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

วัตถุประสงค์

จัดทำแผนชุมชนเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศตามสภาพปัญหาของชุมชน โดยสมาชิกของชุมชนมีส่วนร่วมในการออกแบบแผนที่มีความเหมาะสม สอดคล้อง และสามารถนำไปปฏิบัติใช้งานได้จริง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. แผนชุมชนบalaเขาชะห์เก้าแสน 1 ชุด

เริ่มประชุมเวลา 09.00 น.

วาระที่ 1 ประธานแจ้งเพื่อทราบ

คณะทำงานโครงการนำร่อง กล่าวต้อนรับตัวแทนครัวเรือนชุมชนบalaเขาชะห์เก้าแสน โดยได้กล่าวถึงวัตถุประสงค์ของการจัดประชุมร่วมทำแผนชุมชนเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ซึ่งการประชุมในครั้งนี้คณะทำงานโครงการนำร่องได้มีการเชิญ อสม. และตัวแทนครัวเรือนของชุมชนบalaเขาชะห์เก้าแสน ร่วมทำแผนชุมชนตามสภาพปัญหาของชุมชนและเป็นแผนที่มีความเหมาะสมสามารถนำไปใช้งานได้จริง

ชุมชนบalaเขาชะห์เก้าแสน มีผลกระทบที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ด้วยชุมชนที่ตั้งอยู่ติดกับชายทะเลและอยู่บริเวณริมคลองสำโรง ปัญหาส่วนใหญ่ที่เกิดขึ้นคือ การกัดเซาะชายฝั่ง น้ำทะเลหนุนเข้าท่วมบ้านเรือน รวมทั้งปัญหาอากาศที่มีอุณหภูมิสูงขึ้น และลมกรรโชกแรง

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องการประชุม

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

- 4.1 เป้าหมาย และแนวทางดำเนินงานแผนชุมชนตามความต้องการ



Funded by
the European Union



ชุมชนได้ร่วมให้ข้อเสนอแนะการทำแผน มีข้อสรุปดังนี้

1.เป้าหมายแผนชุมชนบาหลีเกาะแก๊ส มีความมั่นคงด้านที่อยู่อาศัย ลดความแออัด แก้ไขปัญหาหยาเสฟติด ขยะ การกัดเซาะชายฝั่ง น้ำท่วมขัง ผู้สูงอายุมีคุณภาพชีวิตที่ดี ชุมชนมีความเข้มแข็ง มีความสามัคคี ชาวชุมชนมีความสัมพันธ์ที่ดีต่อกัน มีส่วนร่วมกับหน่วยงาน เป็นชุมชนที่ทุกคนพร้อมสามารถสร้างรายได้ และสามารถยกระดับคุณภาพชีวิตของคนในชุมชนให้ดีขึ้น

2. แนวทางหลัก โดยนำปัญหาหลักที่พบในชุมชนมาเป็นแนวทาง ประกอบด้วย

1) น้ำท่วม อากาศร้อน กัดเซาะชายฝั่ง ทั้งหมดนี้ดำรงอยู่บนพื้นฐานความเป็นชุมชนแออัด ต่างคนต่างอยู่ มีความหลากหลายของผู้คน รวมถึงการแก้ปัญหาเชิงระบบของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ด้วยชุมชนบาหลีเกาะแก๊สมีทำเลที่ตั้งอยู่ติดชายทะเลและคลองสำโรง จึงต้องเผชิญกับปัญหาที่หนักกว่าชุมชนอื่นๆ ทั้งปัญหาน้ำท่วม น้ำทะเลหนุน การกัดเซาะชายฝั่ง รวมถึงอุณหภูมิที่สูงขึ้นจากสภาพอากาศที่แปรปรวน ประกอบกับชุมชนมีสภาพความแออัด ซึ่งการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเหล่านี้จะส่งผลกระทบต่อชาวชุมชนเป็นอย่างมากโดยเฉพาะกลุ่มเปราะบาง รวมถึงการขาดการมีส่วนร่วมของชาวชุมชนบาหลีเกาะแก๊ส ทั้งจากหน่วยงานหลายภาคส่วน และแม้แต่ชาวชุมชนบาหลีเกาะแก๊สด้วยตัวเอง เนื่องจากส่วนใหญ่ชาวชุมชนมักมีสังคมแยกเป็นกลุ่มย่อยเล็กๆ หลายกลุ่ม โดยแต่ละกลุ่มไม่ได้มีการสื่อสารกัน กรณีที่เกิดเหตุการณ์ภัยพิบัติทางธรรมชาติ จึงทำให้ชาวชุมชนเข้าไม่ถึงข้อมูลข่าวสาร และมักจะไม่สามารถแก้ไขสถานการณ์ได้ทันเวลาที่ ทำให้มีระดับผลกระทบที่รุนแรงและไม่ได้รับการแก้ไขช่วยเหลือ ได้ทันเวลาที่

2) คุณภาพน้ำในคลองสำโรงที่เชื่อมโยงกับปัญหาขยะ การมีทรายฝังกลบปิดกั้นน้ำไม่ให้ออกสู่ทะเล ซึ่งเป็นปัญหาที่รอการแก้ไขมาเป็นเวลานาน หากสามารถจัดการปัญหานี้ได้จะช่วยทำให้สภาพแวดล้อมภายในชุมชนมีความน่าอยู่ เพราะคุณภาพของน้ำในคลองจะส่งผลกระทบต่อทั้งปัญหาขยะ กลิ่นเหม็นจากน้ำเน่าเสีย น้ำที่เข้าท่วมบ้านเรือน รวมถึงคุณภาพชีวิตของคนในชุมชน

3) ความมั่นคงด้านที่อยู่อาศัย ในปัจจุบันชาวชุมชนบาหลีเกาะแก๊สส่วนหนึ่งยังมีปัญหาเรื่องที่อยู่อาศัย เนื่องจากพื้นที่ของชุมชนตั้งอยู่บนพื้นที่ริมคลอง (เจ้าท่า) และพื้นที่ราชพัสดุ (กรมธนารักษ์) ซึ่งชาวชุมชนยังไม่ได้รับสิทธิการเช่าที่อย่างถูกต้องตามกฎหมาย เจ้าของบ้านบางรายยังไม่ทราบด้วยซ้ำว่าตนเองอาศัยอยู่ในพื้นที่ของหน่วยงานใด การปรับขยับโยกย้ายบ้านเรือนอาจจะทำได้ยากขึ้นด้วยตัวกฎหมายของหน่วยงานเจ้าของที่ดินและสภาพเศรษฐกิจของครอบครัว ซึ่งชาวบ้านมีความต้องการได้รับสิทธิในการใช้ที่ดินอย่างถูกต้องตามกฎหมาย

4) ยาเสพติด ด้วยชุมชนบาหลีเกาะแก๊สเป็นชุมชนที่มีความแออัด มีการขยายตัวของประชากรและบ้านเรือนอย่างรวดเร็ว ประชากรที่เป็นเยาวชนส่วนใหญ่ไม่ค่อยได้รับการศึกษาหรือแม้แต่กลุ่มคนทำงาน เนื่องด้วยฐานะของครอบครัวที่ยากจน สภาพแวดล้อมของคนในชุมชนที่แออัดมีประชากรเยอะ ต่างคนต่างอยู่ ไม่มีคนกล้าแจ้งเจ้าหน้าที่ตำรวจหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้ามาปราบปรามด้วยกลัวอันตรายและอิทธิพล มักพบเห็นการซื้อขายยาเสพติดแบบไม่เกรงกลัวกฎหมาย ส่งผลให้ปริมาณผู้เสพยามีจำนวนมากขึ้น เกิดปัญหาการระบาดของยาเสพติดเป็นอย่างมาก

4.5 แนวทางการสำรวจข้อมูล



Funded by
the European Union



- ในส่วนข้อมูลที่ควรเพิ่มเติม คือ ข้อมูลคนพิการ ผู้ป่วยติดบ้าน ติดเตียง กลุ่มเปราะบางที่ชุมชนต้องดูแลเป็นพิเศษ/ผู้สูงอายุที่อยู่เพียงลำพัง ภาวะค่าใช้จ่ายในครัวเรือน(น้ำ/ไฟ) สํารวจคนที่อยู่ถาวรในชุมชน รวมทั้งประชากรแฝง จำนวนบ้านในชุมชน
 - สํารวจคูระบายน้ำ จุดเสี่ยงที่มีน้ำท่วมขัง เพิ่มช่องทางระบายน้ำ จัดการต้นไม้ใหญ่ ทางผ่านลม ปรับสภาพบ้านให้แข็งแรง ป้องกันการสั่นล้ม
- มติ ที่ประชุมเห็นชอบ

วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

ไม่มี

มติ ที่ประชุมรับทราบ

ปิดประชุมเวลา 15.00 น.



รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางบุญบังอร ชนะโชติ
2. นางสาวบงกช สุวรรณรัตน์
3. นางสาวปิยนันต์ แสงจันทร์ศิริ
4. นางสาวปิยพร ผิวนวน
5. นางสาวนัสรีน โดโซมิ
6. นายรัชนนท์ หยา
7. นางสาวศศิธร อูมา
8. นางสาวฝนทอง แก้วเรืองศรี
9. นางสาวนฤมล ระพีพงศ์
10. นางสาวนราสินธุ์ ทองสุข
11. นางสาวมณฑา หลีกกันชะ
12. นางสาวลิลาวรรณ ลิหมื่น
13. นางสาวอาทิตยา ปิ่นสุวรรณ
14. นายศรีมงคล นัยสามัญญ



Funded by
the European Union



15. นายศิวกร หัสดี
16. นายเลาะหิม หัสดี
17. นางแมะสงค์ สะมะ
18. นางสาวนุเร้าะ สามาแอ
19. นางสาวสุนีย์ เอียดวารี
20. นายสุพร หวันหลีหมุด
21. นางวิจิตรเลขา ทองศรี
22. นางสาววิภาสินี ทองศรี
23. นายเอกชัย เวชวิชัย
24. นางสาวสุวรรณา หมั่นสนิท
25. นางกนกพรรณ มะหะพันธ์
26. นางสาวสมร ดีเยาะ
27. นายมะราเซ็ง ตาละ
28. นายสมพล ดีเยาะ
29. นางสาวอารียา ลือโมะ
30. นางเหมะหะนะ หมะ
31. นางไรหนับ วิทยาโสภานนท์
32. นางสาวสุลายุ หวังพา
33. นางวันดี นิยมเดชา
34. นางสาวศศิธร อูมา
35. นายสมาน แวอุเซ็ง
36. นางแมะโสง เจ๊ะแเว
37. นางพรรณณี แวอุเซ็ง
38. นางรัมมียะ แจ้แเว



Funded by
the European Union



เอกสารแนบ 2

ผลผลิตที่ได้จากการดำเนิน กิจกรรม

โครงการย่อยที่ 1:
เสริมสร้างองค์กรชุมชนเข้มแข็งเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองบ่อียง

(1 กุมภาพันธ์ – 31 ธันวาคม 2566)

หมายเหตุ : ผลผลิตต้องสอดคล้องกับตารางที่ 3



Funded by
the European Union



แผนผังข้อมูลชุมชนและแผนชุมชน 4 ชุมชน

ชุมชนสนามบิน

ข้อมูลพื้นฐาน

ชุมชนสนามบิน มีจำนวน 126 ครัวเรือน สมาชิกกว่า 500 คน(ไม่รวมประชากรแฝงอีกนิดหน่อย) พื้นเพประชากรมาจากคาบสมุทรสทิงพระเป็นส่วนใหญ่ มาหารายได้จากการค้าขายบริเวณสถานีรถไฟสายเก่า ขายนมประมงพื้นบ้าน รับจ้างรายวัน จากนั้นญาติพี่น้องก็ค่อยๆตามมาอาศัยด้วย สร้างบ้านขยายตัวไปเรื่อยๆ ปัจจุบันอาชีพหลักมาจากการรับจ้าง ค้าขาย รับราชการ

ชุมชนแห่งนี้เดิมทีเป็นที่ดินราชพัสดุ มีมาก่อนปี 2500 เป็นที่ราบลุ่มน้ำท่วมอยู่เสมอ อดีตเป็นป่าก่อนที่จะมีหน่วยงานราชการเข้ามาใช้ประโยชน์ คือศูนย์ช่างที่ 9 ของกรมส่งเสริมสหกรณ์ฯ (ต่อมาย้ายไปเกาะยอ) ชุมชนจากในเมืองค่อยๆทยอยเข้ามาบุกเบิกสร้างบ้าน ตามมาด้วยอำเภอที่อยู่ในโซนคาบสมุทรสทิงพระเพิ่มจำนวนมากขึ้น พื้นที่แบ่งออกเป็น 3 โซน คือ โซน 1 เป็นพื้นที่เดิมที่หน่วยงานเคยใช้ประโยชน์ โซน 2 และ 3 เป็นพื้นที่ซึ่งผู้ทำประโยชน์ขอเช่าตรงกับธนารักษ์และแบ่งซอยให้เช่าสิทธิ์มาอยู่อาศัย จนราวปี 2515 ผู้ทำประโยชน์ขัดแย้งกับธนารักษ์ เกิดการฟ้องร้องกัน จึงเกิดการเปลี่ยนตัวคนเช่า ปี 2538 มีการจัดตั้งเป็นชุมชนสนามบินพร้อมกับชุมชนอื่นๆในเขตเทศบาลนครสงขลา มีการเช่าที่กับธนารักษ์โดยตรง ปัญหาที่พบสม่ำเสมอก็คือ น้ำท่วม โดยเฉพาะปี 2543 ที่ท่วมหนักกว่าทุกครั้ง โดยแต่ละปีจะมีน้ำท่วมในช่วงหน้าฝน โดยสภาพที่ราบลุ่ม และการมีท่อหรือทางระบายน้ำไม่เพียงพอ โดยเฉพาะโซน 3

องค์กรชุมชน กลุ่มที่มีบทบาทในชุมชนประกอบด้วย 1)กลุ่มจัดตั้ง ได้แก่ กลุ่มกรรมการชุมชน อสม. ธนาคารขยะ กลุ่มออมทรัพย์ 2 กลุ่ม 2)กลุ่มธรรมชาติ ประกอบด้วยกลุ่มเครือข่ายที่มี 4-5 ตระกูลเป็นกลุ่มหลัก ผู้นำกลุ่มอาศัยในพื้นที่มากกว่า 40 ปี กลุ่มจัดตั้งจะสัมพันธ์กับการเมือง เทศบาล หน่วยงาน ส่วนกลุ่มธรรมชาติ จะช่วยเหลือพึ่งพากันเอง

คณะกรรมการฯได้ทำการวิเคราะห์พื้นที่ชุมชนและได้แบ่งเขตพื้นที่ชุมชนออกเป็น 3 โซน โดยจะใช้ชื่อเรียกแทนแต่ละโซนว่า โซน 1 โซน 2 และโซน 3 ตามลำดับ โดยมีอาคารที่ตั้งอยู่ในชุมชน จำนวน 118 หลังคาเรือน (126 ครัวเรือน) แบ่งเป็น โซน 1 มีจำนวน 28 หลังคาเรือน / โซน 2 มีจำนวน 56 หลังคาเรือน / โซน 3 มีจำนวน 34 หลังคาเรือน

ตัวแทนโซนที่จะทำหน้าที่คอยประสานงานภายในชุมชน ดังนี้

โซน 1 ตัวแทนโซน คือ นางเล็ก ชูพันธุ์ / นางสาวสมจิต สุวรรณลอยล่อง / นางสุนีย์ พิศคง

โซน 2 ตัวแทนโซน คือ นางวรรณิ จันทโรจน์วงศ์ / นายวิชัย แสงมาก / นางทิพย์เกษร ผึ้งรักดี / นางชะอ้อน อนุจร

โซน 3 ตัวแทนโซน คือ นางสาวธัญญา เม่งช่วย / นางสาวเอก พงศ์ชนะ / นางสาวรวงทอง แป๊ะจอน / นางสาวสิริธร ยิ้มประเสริฐ / นางสาวอุไรพรรณ ชูติกาญจน์ / นางปราณี คงลำธาร

สรุปสภาพปัญหาโดยรวมในชุมชน ประกอบด้วย



Funded by
the European Union



1)ด้านสุขภาพ ประชากรเริ่มเข้าสู่ผู้สูงอายุ ป่วยเป็นความดัน เบาหวาน ไขมัน มีผู้ป่วยติดเชื้อ พิกาททางจิต ต้องการให้อสม.คัดกรองสุขภาพสม่ำเสมอ เพิ่มจำนวนอสม.และอุปกรณ์ในการคัดกรอง มีการปรับพฤติกรรมเสี่ยงด้านอาหาร ออกกำลังกาย อารมณ์

2)ด้านสภาพแวดล้อม พบปัญหาน้ำท่วม ลมแรง อากาศร้อน ที่ต้องการให้เพิ่มท่อระบายน้ำ การดูแลกลุ่มเปราะบางในช่วงเกิดภัย(ผู้ป่วยติดเชื้อ/บ้านชั้นเดียว/ผู้สูงอายุอยู่บ้านคนเดียว) ปิดฝาท่อเพื่อลดกลิ่นเหม็น แต่ละคราวเรือมีการจัดการขยะเปียก/ขยะรีไซเคิล ลมมลภาวะและน้ำเสีย การปรับสภาพบ้านและสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับทุกวัย รวมถึงการแก้ปัญหาบ้าน 14 หลังที่อยู่บริเวณด้านหน้าของชุมชนเป็นจุดรับแขกเมืองที่กำลังหาทางออกในการปรับแต่งอาคารให้เหมาะสม

ปัญหาของชุมชนที่ได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

1.ปัญหาน้ำท่วม เนื่องจากพื้นที่ของชุมชนสนามบินมีปัญหา น้ำท่วมซึ่งจากการระบายน้ำที่ไม่เพียงพอ ประกอบกับพื้นที่ของชุมชนยังเป็นจุดรับน้ำจากสนามบินของฐานทัพเรือสงขลาและน้ำที่เกิดจากฝนตกติดต่อกัน

2.อุณหภูมิที่สูงขึ้น เนื่องด้วยชุมชนสนามบินตั้งอยู่ริมถนนทางเข้าเมืองสงขลา และอยู่ไม่ห่างจากชายทะเลจึงได้รับผลกระทบจากคลื่นความร้อน ส่งผลต่อค่าใช้จ่ายในครัวเรือนที่เพิ่มสูงขึ้นเพราะมีการใช้ไฟฟ้า ใช้น้ำมากขึ้น

3.ปัญหาของกลุ่มเปราะบาง โดยเฉพาะอย่างยิ่งประชากรที่อาศัยในพื้นที่เสี่ยงจะเป็นผู้สูงอายุ มีผู้ป่วย ผู้มีรายได้น้อย

ในการดำเนินการแก้ปัญหา ยังประสบปัญหาขาดการมีส่วนร่วม ชาวชุมชนสนามบินส่วนใหญ่จะขาดการมีส่วนร่วม ซึ่งส่วนใหญ่จะเป็นเพราะวิถีชีวิตที่ต้องออกไปทำงาน ทำให้ส่วนของการมีส่วนร่วมกับชุมชนลดน้อยลง จึงขาดการรับรู้และการมีส่วนร่วมทั้งภายในชุมชนและหน่วยงานต่างๆ จำเป็นที่จะต้องสร้างช่องทางสื่อสาร ที่จะช่วยลดช่องว่างระหว่างคนในชุมชน ลดการเกาะกลุ่มสังคมที่ต่างคนต่างอยู่ ลดการรับรู้ข้อมูลเฉพาะกลุ่มพวกพ้อง อีกทั้งยังเป็นช่องทางในการรับข่าวสารได้สะดวกและรวดเร็ว และสามารถเข้าใช้งานได้ทุกเพศ ทุกวัย

3)ด้านสังคม ไม่มีอาชญากรรม ยาเสพติด ด้วยเป็นชุมชนปิด มีแต่เครือข่ายที่เริ่มแตกแยกจากการเมืองและชุมชนไม่มีการมีส่วนร่วมในการพัฒนา หรือมีกิจกรรมในการสร้างความสัมพันธ์ มีเพียงกิจกรรมทำบุญปีใหม่ วันเด็ก ต้องการมีกิจกรรมร่วมกันของคนในชุมชน เนื่องจากชุมชนไม่ได้มีการทำกิจกรรมร่วมกันมากนัก การจัดกิจกรรมต่างๆ จะช่วยเชื่อมความสัมพันธ์คนในชุมชน เช่น กิจกรรมลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ กิจกรรมสร้างอาชีพชุมชน กิจกรรมสุขภาพ/การออกกำลังกาย

4)ด้านรายได้และอาชีพ เป็นปัญหาหลัก ชุมชนเริ่มขาดรายได้ หรือมีรายได้ไม่แน่นอน รายจ่ายมากกว่ารายได้ ต้องการอาชีพเสริม รวมถึงเงินออม



Funded by
the European Union



แผนที่ชุมชนสนามบิน



ประวัติศาสตร์ชุมชนสนามบิน





Funded by
the European Union



(ร่าง) แผนชุมชนสนามบิน

เป้าหมายแผน 5 ปี พ.ศ.2567-2572 ชุมชนสนามบินจะเป็นชุมชนสีเขียว มีความสามัคคี มีความมั่นคงด้านที่อยู่อาศัย ผู้สูงอายุมีคุณภาพชีวิตที่ดี

ยุทธศาสตร์สำคัญประกอบด้วย

1. ด้านที่อยู่อาศัย ชุมชนมีส่วนร่วมในการแก้ปัญหาการเช่าที่และความเห็นในการพัฒนาพื้นที่บริเวณด้านหน้าที่เป็นประตูด้านหน้าของเมืองสงขลา ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พร้อมทั้งร่วมปรับสภาพแวดล้อมให้มีความเป็นระเบียบ สะอาด สวยงาม

- ตัดหญ้า ตัดแต่งต้นไม้
- ปรับปรุงหน้าบ้านให้สะอาด ความสะอาดในบ้าน
- ปลูกต้นไม้ เพิ่มพื้นที่สีเขียว
- ชุมชนร่วมกันจัด big cleaning ทุกปี
- ควบคุมสัตว์เลี้ยงของตนเองไม่ให้ถ่ายเรี่ยราด

2. ด้านการรองรับสังคมสูงวัย

มิติด้านสุขภาพ อสม.คัดกรองและคืนข้อมูลสุขภาพให้กับสมาชิก พร้อมทั้งรับสมัครผู้สนใจจะปรับพฤติกรรม ทำแผนสุขภาพชุมชน รวมกลุ่มออกกำลังกายที่เหมาะสมกับวัย ลดอาหารหวานมันเค็ม ทำกิจกรรมผ่านเงินกองทุนสุขภาพตำบล

มิติด้านสังคม รวมกลุ่มกันทำกิจกรรม เปิดห้องเรียนรองรับสังคมสูงวัย ทำกิจกรรมลดรายจ่าย เสริมรายได้ สร้างความสัมพันธ์ที่ดีต่อกัน สร้างความรักความสามัคคี หันหน้ามาคุยกัน รู้จักกัน ทุกอาทิตย์ที่สองของเดือน 9.00-12.00 น. นำอาหารมารับประทานร่วมกัน ณ สถานที่ลานจอดรถ...หาพื้นที่กลางของชุมชนเป็นสถานที่ทำกิจกรรมร่วมกัน และเปิดกลุ่มline ดึงสมาชิกในชุมชนเป็นช่องทางสื่อสารข่าวสาร กิจกรรม ความเคลื่อนไหวต่างๆ

มิติด้านเศรษฐกิจ สำรวจต้นทุนศักยภาพ บุคลากร ช่องทางสร้างรายได้ ที่จะช่วยเหลือกันและกัน รวมกลุ่มแม่บ้านปลูกผัก กล้าไม้ นำของใช้มือสองมาสร้างเป็นผลิตภัณฑ์ งานช่าง งานฝีมือ การรวมกลุ่มมอเตอร์ไซด์รับจ้าง รับส่งสินค้าให้ผู้บริโภค ฯลฯ เพิ่มการออมก่อนเกษียณ

มิติด้านสภาพแวดล้อม สำรวจคูระบายน้ำ ซ้ำจุดเสี่ยงที่มีน้ำท่วมขัง เพิ่มช่องทางระบายน้ำ จัดการต้นไม้ใหญ่ ทางผ่านลม ปรับสภาพบ้านให้แข็งแรง ป้องกันการลื่นล้ม



Funded by
the European Union



แผนชุมชนสนามบิน พศ.2567-2572

เป้าหมาย : เป็นชุมชนสีเขียว มีความรักสามัคคี มีความมั่นคงด้านที่อยู่อาศัย ผู้สูงอายุมีคุณภาพชีวิตที่ดี

ด้านสุขภาพ	ด้านสภาพแวดล้อม	ด้านสังคม	ด้านอาชีพ/รายได้
<ul style="list-style-type: none"> ประชากรเริ่มเข้าสู่ผู้สูงอายุ ป่วยเป็นความดัน เบาหวาน ไขมัน มีผู้ป่วยติดเตียง พักการทางจิต มีอสม. 4 คน <p>ข้อเสนอแนะ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ต้องการให้อสม.คัดกรองสุขภาพสม่ำเสมอ พร้อมคืนข้อมูลสุขภาพให้สมาชิกรับรู้ เพิ่มจำนวนอสม.และอุปกรณ์ในการคัดกรอง ทำแผนสุขภาพรายคนในกลุ่มเสี่ยงมีการปรับพฤติกรรมเสี่ยงด้านอาหาร(ลดหวานมันเค็ม) ออกกำลังกาย ธารณ 	<ul style="list-style-type: none"> พบปัญหาน้ำท่วมทุกปี เนื่องจากอยู่ในที่ลุ่ม น้ำท่วมขัง ลมแรง อากาศร้อน มลภาวะจากกลิ่นน้ำเสีย น้ำในคู <p>ข้อเสนอแนะ:</p> <ul style="list-style-type: none"> สำรวจคูระบายน้ำ ชีจุดเสี่ยงน้ำท่วมขัง จุดที่ต้องการให้เพิ่มท่อระบายน้ำบริเวณโซน 3 ตัดแต่งกิ่งไม้ต้นไม้ใหญ่ทางผ่านลม การดูแลกลุ่มเปราะบางในช่วงเกิดภัย(ผู้ป่วยติดเตียง/บ้านชั้นเดียว/ผู้สูงอายุอยู่บ้านคนเดียว) ปิดฝาท่อเพื่อลดกลิ่นเหม็น แต่ละครัวเรือนมีการจัดการขยะเปียก/ขยะรีไซเคิล ลดมลภาวะและน้ำเสีย ปรับสภาพแวดล้อมให้มีความเป็นระเบียบ สะอาด สวยงาม (ตัดแต่งต้นไม้ ตัดหญ้า ทำบ้านในบ้านสะอาด ปลูกต้นไม้เพิ่มพื้นที่สีเขียว ชุมชนร่วมกับ big cleaning ทุกปี คบคุศสัตว์เลี้ยงไม่ให้ถ่ายเรี่ยราด) การปรับสภาพบ้านและสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับทุกวัย ป้องกันการลื่นล้มในผู้สูงอายุ แก้ปัญหาบ้าน 14 หลังที่อยู่บริเวณด้านหน้าของชุมชนเป็นจุดรับแขกเมือง ที่กำลังหาทางออกในการปรับแต่งอาคารให้เหมาะสม 	<ul style="list-style-type: none"> ไม่มีอาคารกรม ยาเสพติด ด้วยเป็นชุมชนปิด มีแต่ครอบครัวที่เริ่มแตกแยกจากการเมือง ชุมชนไม่มีการมีส่วนร่วมในการพัฒนา หรือมีกิจกรรมในการสร้างความสัมพันธ์ มีเพียงกิจกรรมทำบุญปีใหม่ วันเด็ก <p>ข้อเสนอแนะ:</p> <ul style="list-style-type: none"> เพิ่มกิจกรรมความสัมพันธ์ในชุมชน รองรับสังคมสูงวัย มีกิจกรรมร่วมกันทุกอาทิตย์ สัปดาห์ที่สองของเดือน พร้อมนำอาหารมารับประทานร่วมกัน จัดทำแผนชุมชนแบบมีส่วนร่วม 	<ul style="list-style-type: none"> ชุมชนเริ่มขาดรายได้ หรือมีรายได้ไม่แน่นอน รายจ่ายมากกว่ารายได้ <p>ข้อเสนอแนะ:</p> <ul style="list-style-type: none"> สำรวจศักยภาพสมาชิกในชุมชน ช่องทางสร้างรายได้ รวมกลุ่มแม่บ้านปลูกผัก จำหน่ายปลาใบ้ นำของใช้มือสองมาสร้างผลิตภัณฑ์สร้างมูลค่าเพิ่ม รวมกลุ่มมอเตอร์ไซด์รับจ้างหารายได้รับส่งคนและสินค้า ออมเงินก่อนเกษียณ

ข้อมูล ณ 30 พฤศจิกายน 2566

ชุมชนแหลมสนอ่อน

รู้จักชุมชนแหลมสนอ่อน

สถานที่ตั้งของชุมชนแหลมสนอ่อน เทศบาลนครสงขลา อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา จัดอยู่ในทำเลที่เรียกว่าทำเลทองของเทศบาลนครสงขลาที่รอการพัฒนา อยู่ในกรรมสิทธิ์ที่ดินที่ราชพัสดุ กรมธนารักษ์ เนื้อที่ 130 ไร่(แปลงหมายเลขทะเบียนที่สข. 553 ทว่านับเฉพาะพื้นที่ชุมชนอาศัยมีเพียง 30 ไร่) ชุมชนส่วนใหญ่เป็นผู้ประกอบการอยู่อาศัยในพื้นที่มากกว่า 35 ปีในฐานะคนอพยพแต่ไม่ได้ทำสัญญาเช่าให้ถูกต้อง

อาณาเขต มีอาณาเขตติดต่อ ดังนี้

ทิศเหนือ ติดต่อกับ ทะเลสาบสงขลา

ทิศใต้ ติดต่อกับ ถนนแหลมสนอ่อน (ติดกำแพงทหารเรือ)

ทิศตะวันออก ติดต่อกับ ถนนแหลมสนอ่อน

ทิศตะวันตก ติดต่อกับ ทะเลสาบสงขลา

ลักษณะภูมิประเทศ เป็นพื้นที่หัวแหลม มีทะเลทั้ง 3 ด้าน จำนวนประชากรตามทะเบียนราษฎร์

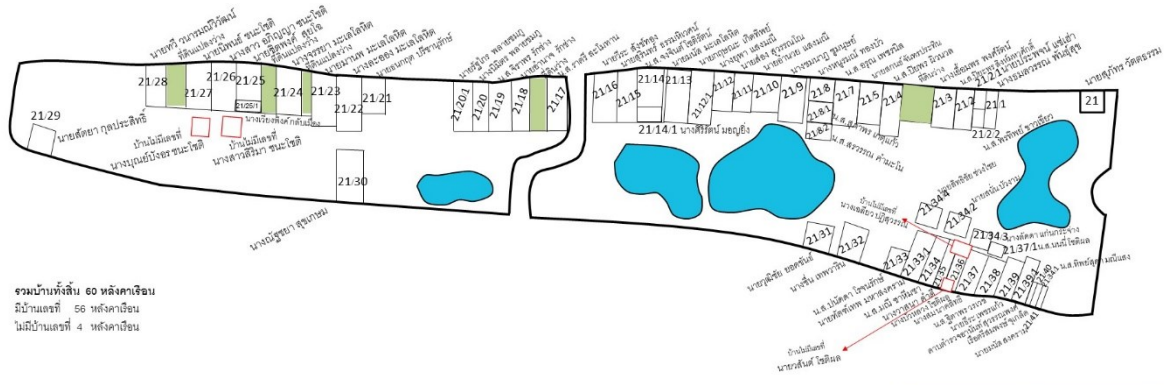
จำนวนประชากรรวมทั้งสิ้น 244 คน ชาย 110 คน หญิง 134 คน จำแนกเป็น 4 โชน โชน 1 จำนวน 56 คน โชน 2 จำนวน 56 คน โชน 3 จำนวน 39 คน โชน 4 จำนวน 93 คน ที่อยู่อาศัย 60 ครัวเรือน (ข้อมูล ณ วันที่ 21 ธันวาคม 2565)



Funded by
the European Union



แสดงบ้านเลขที่และชื่อหัวหน้าครัวเรือน



แผนที่ชุมชน
แหลมสนอ่อน

ประวัติศาสตร์ชุมชน

ก่อนปี 2500 เป็นที่ตั้งของอ่าวกอและ เริ่มมีชุมชนประมงพื้นบ้านอพยพมาตั้ง “ทับ” หรือ “กระท่อม”

ปี พ.ศ.2502 จอมพลสฤษดิ์ ธนะรัชต์ ได้มาตรวจราชการที่จังหวัดสงขลา เห็นว่าที่ตั้งชุมชนเหมาะที่จะพัฒนาเป็นสถานที่ท่องเที่ยว จึงสั่งให้รื้อย้ายชุมชนประมงพื้นบ้านที่อพยพมาจากรอบพื้นที่จังหวัดสงขลา บ้านหนองจิก จังหวัดปัตตานีให้ไปอยู่ที่ ท่าเสาอ้น หัวเขาแดง และเก่าเส้ง

ปี พ.ศ.2511 มีการสร้างเขื่อนกันทรายและคลื่นปากร่องน้ำสงขลายาวประมาณ 700 เมตร โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อป้องกันตะกอนชายฝั่งทะเลไปตกในร่องน้ำเดินเรือของทะเลสาบสงขลา ส่งผลให้ตะกอนทรายที่เคลื่อนมาจากทิศใต้ตกทับถมทางด้านใต้โครงสร้างนี้ แหลมสนอ่อนเริ่มขยายพื้นที่เนื่องจากการสะสมตัวของตะกอนทรายดังกล่าวกว้างมากขึ้นนับจากนั้น

ปี 2512 ร้านลุงป่า เข้ามาบุกเบิกการจำหน่ายสินค้า ขณะนั้นเป็นรถซาเล้ง /เจ๊บัวขายส้มตำ

ปี 2515 เริ่มมีชุมชนมาทำเพิง/ทับเพื่ออยู่อาศัย และทำแผงขายอาหาร โดยกลุ่มของคุณลุงนิพนธ์ ธนะโชติ

ปี 2525 รัฐบาลสมัยพลเอกเปรม ติณสูลานนท์ จัดระเบียบชายหาดสมิหลาแล้วก็ให้พ่อค้าแม่ค้าที่มาอยู่แถวชายหาดมาอยู่อาศัยที่ชุมชนแหลมสนอ่อนในปัจจุบัน โดยไม่ได้ทำสัญญาให้เป็นกิจลักษณะ สมาชิกเริ่มสร้างบ้านทำร้านอาหารประกอบกิจการของตนมานับสิบปี ไฟฟ้าที่ได้เป็นไฟชั่วคราว น้ำก็เป็นน้ำบาดาลเจาะเองหรือซื้อน้ำทาน

ปี พ.ศ. 2528-2532 ได้มีการพัฒนาท่าเทียบเรือน้ำลึกสงขลาบริเวณหัวเขาแดง และได้ต่อขยายความยาวของโครงสร้างเขื่อนกันทรายและคลื่นปลายแหลมสนอ่อนออกไปอีก 200 เมตร จึงเป็นการเพิ่มตะกอนให้กับพื้นที่แหลมสนอ่อนมากขึ้นอีก



Funded by
the European Union



หมายเหตุ พบว่าพัฒนาการของแหลมสนอ่อนเท่าที่มีหลักฐานปรากฏตั้งแต่ปี 2510 ถึง 2554 นั้น มีพื้นที่อกเพิ่มมากขึ้นจากการสะสมตัวของตะกอนชายฝั่งที่เคลื่อนมาจากทิศใต้ประมาณ 497.42 ไร่หรือคิดเป็น 795,872 ตารางเมตร อ้างข้อมูลจาก <https://beachlover.net>

ปี 2545 กรมธนารักษ์นัดทำการรังวัดที่ดินราชพัสดุ แต่ไม่ได้ทำสัญญาเช่า

ปี 2445 เกิดอุทกภัย

ปี 2547 กรมที่ดินให้ปรับปรุงสภาพภูมิทัศน์สวนป่าบริเวณแหลมสนอ่อน ต้องการให้เลื้อยย้ายชุมชนออกจากพื้นที่

ปี 2550 สร้างสวนสาธารณะ 80 พรรษา เริ่มมีการรื้อย้ายชุมชน 4 ราย และเทศบาลได้จัดทำบันทึกข้อตกลงการใช้ประโยชน์ที่ดินจากกรมธนารักษ์

ปี 2553 เกิดอุทกภัย

ปี 2559 ชุมชนรวมรายชื่อรวมตัวเป็นกรรมการแก้ไขปัญหา ยื่นหนังสือไปยังผู้ว่าและกรมธนารักษ์ จนได้สัญญาเช่า 1 ปี แต่เทศบาลนครสงขลาต้องการให้ชุมชนเช่าตรงกับเทศบาล

ปี 2560 จัดตั้งกลุ่มสัจจะออมทรัพย์ชุมชนแหลมสนอ่อน

ปี 2560 จัดตั้งชุมชนแหลมสนอ่อน เมื่อวันที่ 18 กันยายน 2560 แต่ชุมชนไม่สามารถใช้ประโยชน์ของพื้นที่เพราะไม่ได้มีกรรมสิทธิ์ เข้าใช้ประโยชน์อย่างถูกต้อง

ปี 2560 กลุ่มสัจจะออมทรัพย์ชุมชนแหลมสนอ่อน ร่วมกับศูนย์ประสานงานภาคีพัฒนาจังหวัดสงขลา(ศปจ.สงขลา) ภายใต้การสนับสนุนงบประมาณจากสำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ(สช.) และมูลนิธิชุมชนสงขลา เก็บข้อมูลคนยากลำบากและเปราะบางทางสังคม(คนพิการ คนยากไร้ คนไร้รัฐ คนเร่ร่อน ผู้ป่วยติดเตียง ผู้สูงอายุถูกทอดทิ้ง เด็กกำพร้า คนที่ช่วยตัวเองไม่ได้เป็นภาระที่สังคมต้องดูแล)ในพื้นที่ตำบลบ่อยาง

ปี 2561 รวมตัวกันเป็นเครือข่ายกลุ่มออมทรัพย์ตำบลบ่อยาง

ปี 2562 เกิดอุทกภัยจากพายุ “ปลาบึก”

จัดทำ “ธรรมนูญเครือข่ายคนเมืองบ่อยาง”

ปี 2563 หลังดำเนินกิจกรรมมาสักระยะ เพื่อให้เกิดกลไกการจัดการที่ชัดเจนมากขึ้น กลุ่มออมทรัพย์ฯได้จัดตั้งศูนย์บ่อยางพึ่งพาตนเองเป็นกลไกกลางในการประสานงานการทำกิจกรรม จัดทำโครงการร่วมกับ Node flagship สสส.สงขลา ประสานความร่วมมือกับหน่วยงานต่างๆที่เกี่ยวข้องในการแก้ไขปัญหาให้กับสมาชิกและชุมชนเปราะบางในพื้นที่ของตำบลบ่อยางและใกล้เคียง

เข้าร่วมโครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง(SUCCESS)กับสหภาพยุโรป

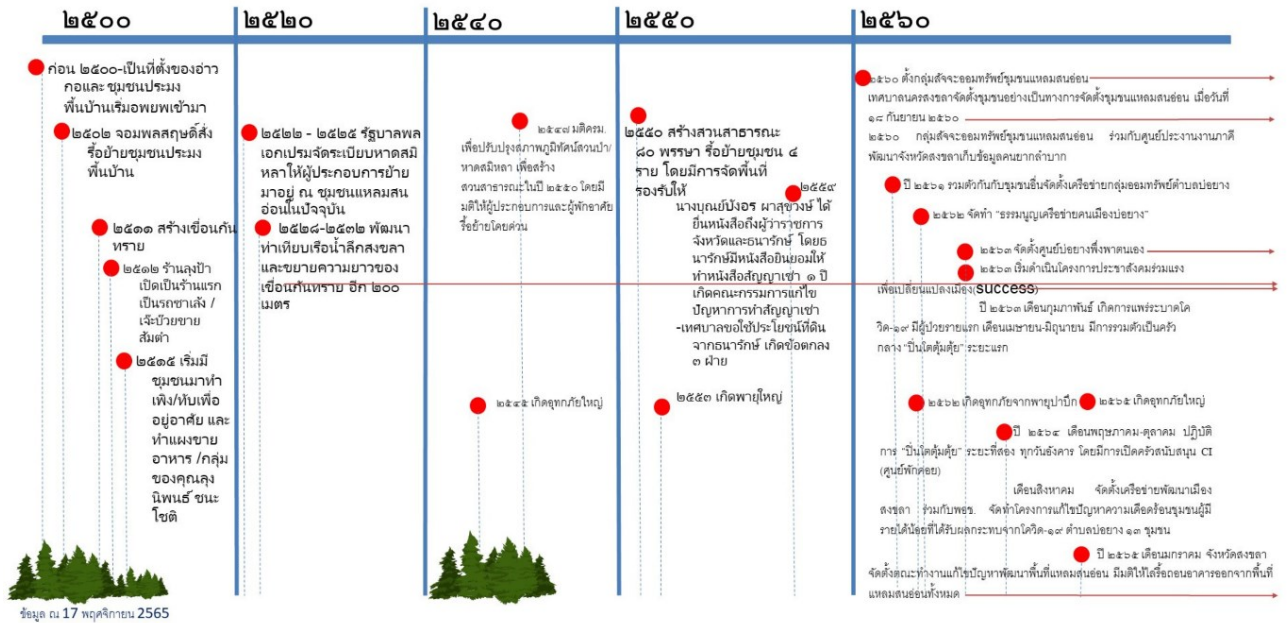
ปี 2565 เดือนมกราคม จังหวัดสงขลาจัดตั้งคณะทำงานแก้ไขปัญหาพัฒนาพื้นที่แหลมสนอ่อน มีมติให้เลื้อยถอนอาคารออกจากพื้นที่แหลมสนอ่อนทั้งหมด และบังคับรื้อถอนจำนวน 7 ราย และออกคำสั่งเพิ่มอีก 18 ราย



Funded by
the European Union



ประวัติศาสตร์ชุมชนแหลมสนอ่อน



แผนที่และสถานที่สำคัญในชุมชน

ชุมชนแหลมสนอ่อนรายล้อมไปด้วยทะเลทั้งสองด้าน ลักษณะภูมิประเทศเป็นแหลมยื่นออกไปสู่ทะเล บริเวณ
ที่เป็นชุมชนมีถนนรอบข้าง ถูกแบ่งออกเป็น 2 ส่วน ที่ตั้งอาคารที่พักอยู่ติดขอบถนน ส่วนหลังตัวที่พักเป็น
สวนสาธารณะ สวนเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา ภายในสวนสาธารณะเป็นป่าสนใหญ่ มีสระบัวจำนวน 3 จุดสร้างขึ้น
และดูแลโดยชุมชน ด้านขวามืออยู่ติดกับป่าสนขนาดใหญ่ มีโรงแรมของเอกชน รวมถึงสถานที่ท่องเที่ยวสำคัญคือ อค
วาเรียมที่ปัจจุบันได้ถูกปล่อยร้างรอการบูรณะ มีอนุสาวรีย์สมเด็จพระมหาลงชุมพรเป็นสิ่งสักการะยึดเหนี่ยว และเป็น
ที่ตั้งประติมากรรมหัวพญานาค เป็นจุดท่องเที่ยวสำคัญของจังหวัด และมีอาคารสถานที่ราชการเรียงรายอยู่ทางด้าน
ซ้ายติดทะเลสาบสงขลา ได้แก่ สำนักงานจัดทำหนังสือเดินทาง สำนักงานวัฒนธรรมส่วนแยก สำนักงานแรงงาน เรือ
แพะชำเทศบาลนครสงขลา ประกอบด้วยสถานที่ภายในชุมชน ได้แก่ สหกรณ์บริการซิงกอร่า จำกัด และทางปิ่น
จักรยาน

สิ่งศักดิ์สิทธิ์และที่พึ่งด้านจิตใจของชุมชน คือ สมเด็จพระหลวงชุมพร หลวงพ่อทวด ถ้ำพญามาร

ป่าสนแห่งนี้มีสมุนไพร จำพวกเบญจรงค์ ฟ้าทะเลลายโจร มีเห็ดขิง เห็ดเสม็ด เห็ดสน เห็ดนา อยู่ใกล้ชายหาด
และเขื่อนกันทราย บริเวณชายหาดเต็มไปด้วยหอยสารพัดชนิด อาทิ หอยเสียบ หอยตาควาย หอยมวง-หอยกุนหย
หอยตลับ หอยกระปุก หอยขี้ผึ้ง หอยควาย หอยครวย สหรัย มีพื้นที่โล่ง กว้าง สามารถใช้ตากปลา ในสวนสาธารณะ
มีสระบัวชุมชน มีฝูงนก นกกรงหัวจุก เป็นต้น ในชุมชนยังมีที่เดินออกกำลังกายตอนเย็น มีสถานที่สาธารณะให้
สามารถนั่งเล่นได้ เหมาะสมและสอดคล้องกับการพัฒนาเป็นชุมชนท่องเที่ยว ซึ่งเป็นไปในทิศทางเดียวกันกับการ
พัฒนาของเทศบาล



Funded by
the European Union



สถานที่สำคัญรอบชุมชนอื่นๆอีก ได้แก่ โรงแรมเดอะไพน์ ท่าเรือท่องเที่ยวเทศบาลนครสงขลา ท่าแพขนานยนต์ สนามฟุตบอล สำนักงานศุลกากรศูนย์อนุรักษ์พันธุ์เต่าทะเล กองทัพเรือพื้นที่ทัพเรือภาคที่ 2 สนามวูฒบิล (สนามผู้สูงอายุ) ทะเลสาบสงขลาและทะเลอ่าวไทย เขื่อนกันทรายและคลื่นปากร่องน้ำทะเลสาบสงขลา

แผนที่ชุมชนสะท้อนให้เห็นที่ตั้งอาคารที่พักอาศัย แบ่งพื้นที่เป็น 4 โซน มีบ้านเลขที่ชั่วคราวที่มีการต่อเติม รวมถึงที่ดินว่าง และบ้านไม่มีเลขที่อีกจำนวนหนึ่ง ตัวอาคารที่พักเหล่านี้บางส่วนถูกปล่อยให้ร้าง และถูกรื้อถอน บางส่วนไม่สามารถพัฒนาต่อเติมหรือปรับปรุงได้ด้วยขาดสิทธิ์ในกรรมสิทธิ์ที่ดินและติดกับระเบียบข้อบัญญัติของเทศบาล



กลุ่มองค์กรในชุมชน ชุมชนแห่งนี้แม้จะเป็นชุมชนใหม่ สมาชิกมีจำนวนไม่มาก แต่ก็มีกรรวมกลุ่มชุมชน ดังรายชื่อต่อไปนี้

1. กลุ่มสัจจะออมทรัพย์ชุมชนแหลมสนอ่อน
2. วิสาหกิจชุมชนสวนผักกลางป่าสน
3. กลุ่มพัฒนาอาชีพคนพิการตำบลบ่อยาง
4. กลุ่มสตรีชุมชนแหลมสนอ่อน
5. กลุ่มแม่บ้านเกษตรแหลมสนอ่อน
6. ศูนย์บ่อยางสงขลาพึ่งพาตนเอง
7. กองทุนช่วยเหลือคนยากลำบาก
8. วิสาหกิจบ่อยางปาเต๊ะ
9. กลุ่ม อสม.ชุมชนแหลมสนอ่อน



Funded by
the European Union



กลุ่มองค์กรดังกล่าว ส่วนใหญ่มาจากการรวมตัวโดยมีคุณบุญบังอร ชนะโชติ เป็นแกนนำหลัก เป็นผู้นำธรรมชาติ มีสมาชิกจำนวนหนึ่ง กระจายอยู่ในทุกกลุ่ม กับกลุ่มที่ถูกทางการจัดตั้งขึ้น เมื่อเปรียบเทียบกับจำนวนประชากรในพื้นที่มี 244 คน พบว่ากลุ่มที่มีสมาชิกมากที่สุดคือ กลุ่มกลุ่มสัจจะออมทรัพย์ชุมชนแหลมสนอ่อน ที่มีสมาชิก 59 คน

ผู้นำชุมชนและกรรมการชุมชน เป็นกลุ่มที่มีประธานชุมชนเป็นแกนนำ ปัจจุบันหมดวาระไปแล้วรอการเลือกตั้งใหม่ แต่ยังคงรักษาบทบาทผู้นำเอาไว้ จากการวิเคราะห์ความสัมพันธ์ พบว่าในชุมชนมีผู้นำ 2 คน คือ ผู้นำทางการและผู้นำธรรมชาติ ยังมีความเห็นต่างในการพัฒนา แต่สมาชิกจำนวนมากไม่ได้สังกัดกลุ่มหรือฝ่ายใด มีสมาชิกจำนวนมากสามารถที่จะพูดคุย หรือมีกิจกรรมร่วมกันได้ โดยเฉพาะอสม.สามารถเข้าออก เป็นกลุ่มเดียวที่มีบทบาทเข้ากับทุกกลุ่ม

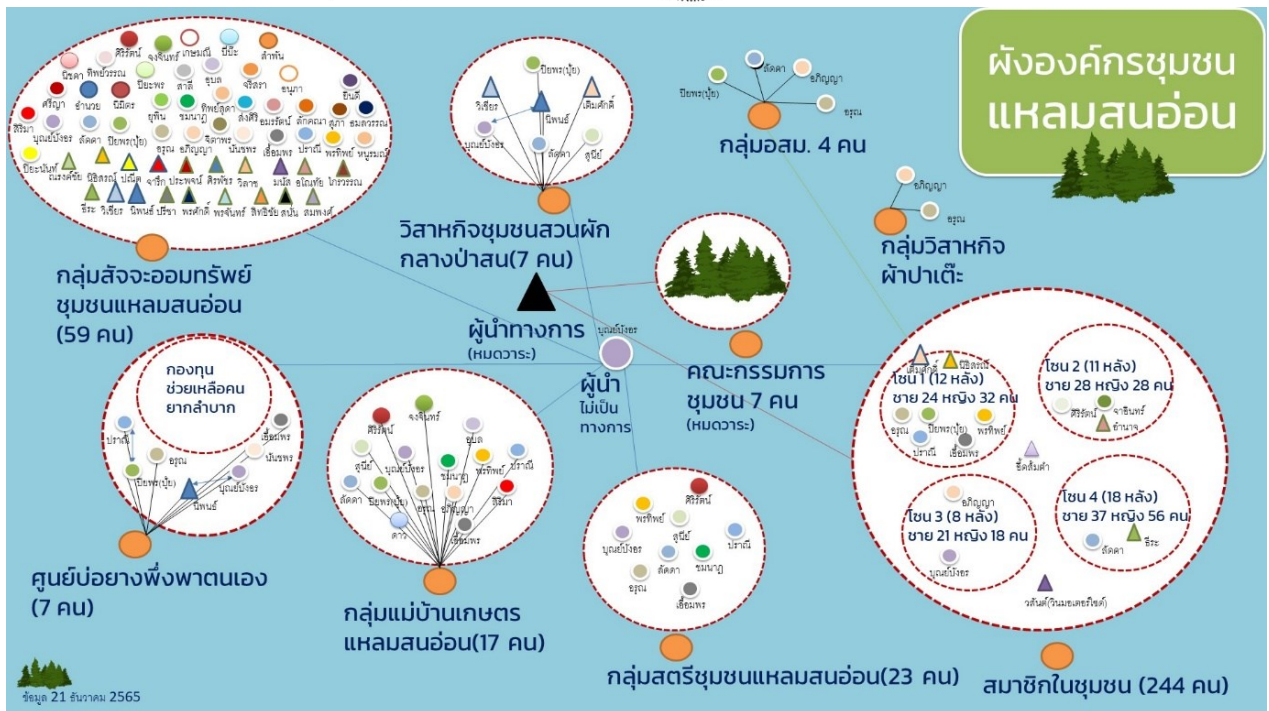
อย่างไรก็ตาม กลุ่มที่มีบทบาทมากที่สุดก็คือ ศูนย์บ่มเพาะพึ่งพาตนเอง ที่มีกิจกรรมร่วมกับเครือข่ายภายนอก ชุมชน แม้ว่าสมาชิกจะไม่มากนัก แต่ก็สามารถดำเนินกิจกรรมในช่วงสถานการณ์วิกฤตโควิด หรือมีบทบาทในการพัฒนา ขณะที่เพศหญิงมีบทบาทมากกว่าเพศชายอย่างเห็นได้ชัด

สมาชิกในชุมชน ประกอบด้วยชาย 110 คน หญิง 134 คน ด้วยลักษณะภูมิประเทศ ได้จำแนกแบ่งพื้นที่ออกเป็น 4 โซน เพื่อให้เกิดความคล่องตัวในการประสานงาน ประกอบด้วยโซน 1 มีสมาชิกจำนวน 56 คน โซน 2 จำนวน 56 คน โซน 3 จำนวน 39 คน โซน 4 หรือโซนท่าแพมีจำนวนสมาชิกมากที่สุด 93 คน เมื่อวิเคราะห์รายคน พบว่าสมาชิกจำนวนหนึ่งมีความสัมพันธ์ในฐานะคนในครอบครัวเดียวกัน บางส่วนมีการโยกย้ายไปอยู่ภายนอก แต่ส่วนใหญ่สมาชิกมาจากต่างถิ่นต่างที่ มีทั้งภาคเหนือ อีสาน ภาคใต้ ภาคกลาง เนื่องจากเป็นพ่อค้าแม่ค้าที่ถูกจัดระเบียบให้มาอยู่ในสถานที่เดียวกัน แต่ก็ต่างคนต่างอยู่ ไม่ได้สัมพันธ์กันมากนัก

ขณะเดียวกัน ที่อยู่อาศัยมีทั้งสิ้น 60 ครัวเรือน บางครัวเรือนมีสมาชิกอยู่จำนวนมาก บางหลังมีการเคลื่อนย้ายเข้าออกไม่พำนักประจำ สมาชิกประกอบด้วยผู้สูงอายุ อายุเฉลี่ย 70 ปีขึ้นไป เกิน 50 % ของจำนวนประชากร วัยแรงงานประมาณ 30 % ประกอบอาชีพร้านค้าร้านอาหารร้านชำ หาบเร่/แผงลอย รับจ้างรายวัน แม่บ้าน ประมง กลุ่มแม่บ้านและผู้สูงอายุ มีบางส่วนที่มีเวลาว่างมากในแต่ละวัน ซึ่งสามารถหากิจกรรมที่เป็นการเสริมอาชีพให้ได้อีก



Funded by
the European Union



แผนภูมิแสดงผังองค์กรชุมชนแหลมสนอ่อน

ปัญหาในชุมชน

จากการเก็บข้อมูลด้วยคณะกรรมการพบว่าปัญหาหลักอันดับที่ 1 ของชุมชนแห่งนี้คือเรื่องที่ดิน รองลงมาคือเรื่องสุขภาพ เรื่องที่ 3 เรื่องสิ่งแวดล้อม เรื่องที่ 4 หนี้สิน

1.เรื่องที่ดิน เป้าหมายของสมาชิกในชุมชนคือให้มีการเช่าที่จากธนารักษ์ให้ถูกต้อง เช่าเพื่อใช้เป็นส่วนหนึ่งของชุมชนเพื่อการท่องเที่ยว เนื่องจากชุมชนอยู่ในเขตผังเมืองสีเขียวอ่อน ประกาศในเทศบัญญัติ ซึ่งอยู่ในประเภทสีเขียวอ่อน ไม่สามารถอยู่อาศัยได้ ครั้วเรือน 60 หลังคาเรือนมีความประสงค์จะทำสัญญาเช่า แต่อาจมีสมาชิกบางส่วนที่ยังไม่ตัดสินใจ ต่อมาได้มีการสื่อสารกับผู้บริหารทางเทศบาลชุดใหม่จะทำสัญญาเช่ากับธนารักษ์ โดยทำเป็นที่อยู่อาศัยในพื้นที่สีเขียวอ่อน ซึ่งต้องวางแผนรวมและร่วมกันเพื่อเป็นที่อยู่อาศัยที่สอดคล้องกับการท่องเที่ยว

สถานการณ์การแก้ปัญหาที่ดินทำกิน ในช่วงปลายธันวาคม 2565 ได้มีการเข้าพบนายกเทศมนตรีเพื่อหารือร่วมกันในเรื่องสัญญาเช่า โดยชุมชนกว่าครึ่งใน 60 ครั้วเรือนต้องการทำสัญญาเช่าให้ถูกต้องตามกฎหมาย ในฐานะผู้ขอใช้ประโยชน์ไม่ใช่ฐานะผู้เช่า ซึ่งเทศบาลเป็นเพียงผู้ขอใช้ประโยชน์ โดยชุมชนต้องทำสัญญาเช่ากับสำนักงานธนารักษ์ แต่ชุมชนยังมีหลายความคิดที่แตกต่างกัน ทั้งนี้เทศบาลจะเป็นคนกลางประสานงานให้มีการทำสัญญาเช่ากับธนารักษ์โดยเทศบาลจะร่วมลงรังวัดกับชุมชน ในระหว่างนี้ให้ตัวแทนชุมชนทำการสำรวจความต้องการว่าต้องการทำสัญญาเช่าหรือไม่ หากทำสัญญาเช่ามี 2 แบบคือเช่าเพื่ออยู่อาศัยและร้านค้า กรณีเช่าเพื่ออยู่อาศัยอายุสัญญาเช่า 30 ปีต่อหนึ่งสัญญา อัตราค่าเช่าตารางวาไม่เกิน 2 บาทตามการใช้ประโยชน์จริง ความยาวจากหน้าถึงด้านหลังต้องไม่เกิน 40 เมตร พื้นที่ 60 หลังคาเรือน ต้องการเช่าเพื่ออยู่อาศัยราว 34-40 หลัง ไม่มีเจ้าบ้านอาศัย 9 หลัง



Funded by
the European Union



2.ปัญหาด้านสุขภาพ ปัจจุบันชุมชน มี อสม. 4 คน CG 1 คนในการให้บริการด้านสุขภาพ ปัญหาสุขภาพ และการเจ็บป่วยส่วนใหญ่ของประชากรชุมชนแหลมสนอ่อน ตำบลบ่อทราย อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ปี พ.ศ. 2566 อันดับแรกพบมากที่สุด คือ ปวดเมื่อย กล้ามเนื้อ จำนวน 59 คน คิดเป็นร้อยละ 43.38 รองลงมา ไข้ ไอ เจ็บคอ จำนวน 27 คน คิดเป็นร้อยละ 19.85 และน้อยที่สุด คือ ภาวะแพ้สสาวะอักเสบ จำนวน 1 คน คิดเป็นร้อยละ 0.74

ปัญหาสุขภาพของคนในชุมชนซึ่งสมาชิกส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุ ป่วยเป็นเบาหวาน ความดัน ไขมัน หอบหืด ใจ ไต เป็นโรคที่เกิดจากพฤติกรรม มีบางส่วนเป็นภูมิแพ้ด้วยปัญหาชีวอนามัยจากสภาพบ้านที่ทรุดโทรม และมีส่วนที่ไม่ตรวจสุขภาพ คนในชุมชนเสียชีวิตจากโรคหัวใจเป็นหลัก

นอกจากนั้นแล้วพบความเครียด ความกังวลจากปัญหาการขอเช่ากรรมสิทธิ์ที่ดินซึ่งเป็นปัญหายื้อเยื้อยาวนาน ประกอบกับชุมชนมีความคิดเห็นที่แตกต่างกันในการแก้ปัญหา มีความตึงเครียดจากนโยบายการแก้ปัญหาของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องสะสมตัวเองมาเป็นระยะ รวมไปถึงการเลือกตั้งของการเมืองท้องถิ่น

พฤติกรรมด้านการบริโภค พบว่าสมาชิกส่วนใหญ่มีการพึ่งตนเองด้านอาหาร แต่ละครัวเรือนส่วนใหญ่ทำอาหารกินเอง มีทักษะการประกอบอาหารปรุงอาหารด้วยเป็นผู้ประกอบการร้านอาหารมาก่อน ปัจจุบันหาซื้อจากภายนอกบ้างบางโอกาส ในส่วนของข่าวสารส่วนใหญ่จะซื้อข่าวสารราคาถูกที่สุด เช่น ยี่ห้อพูนสุข ฉัตรม่วง ไร่เอี้ยง และมีบางครัวเรือนทำอาหารกินร่วมกันในลักษณะสมทบทุนกันกันทำเพื่อลดต้นทุนและค่าใช้จ่ายด้านอาหารลง

ในส่วนของการเข้าถึงระบบบริการ สมาชิกส่วนใหญ่มีสิทธิบัตรทอง จึงได้ใช้สิทธินี้ในการรักษาพยาบาล บางส่วนมีประกันสังคม และประกันสุขภาพส่วนบุคคล พฤติกรรมของสมาชิกในชุมชนในการเข้าถึงระบบบริการคือเมื่อมีอาการเจ็บไข้ จะซื้อยากันเองตามร้านขายยาทั่วไป จนเมื่อป่วยหนักจึงจะไปหาหมอที่โรงพยาบาลเมืองสงขลา มากกว่าไปใช้บริการศูนย์สาธารณสุขเนื่องจากความเป็นชุมชนเพิ่งเกิดใหม่ ประกอบกับการไปใช้บริการที่โรงพยาบาลเป็นเรื่องปกติ เพราะมีระบบส่งต่อที่สะดวกรวดเร็วกว่า ในส่วนชุมชนจะมี อสม. วัตความดัน เบาหวาน มีการป้องกันโดยการพันควั่นป้องกันลูกน้ำยุงลาย โดยกองสาธารณสุข เทศบาลนครสงขลา สมาชิกเข้าคลินิกมีบ้างแต่ไม่มากนักเนื่องจากค่ารักษาพยาบาลแพง ในชุมชนมีหมอนวดแผนโบราณ

ปัจจุบันมีคนพิการ 4 คน ผู้สูงอายุติดบ้าน 3 คน อย่างไรก็ตาม มีสมาชิกชุมชนบางคนที่เป็นประชากรแฝงเข้าไม่ถึงสิทธิในการรักษาพยาบาล ต้องพิสูจน์สิทธิ์ก่อนการรักษา กลุ่มชาวประมงไม่มีความสะดวกในการเดินทาง ไม่มีทะเบียนบ้าน มีสิทธิบัตรทองแต่ยังไม่ได้ย้ายสิทธิ์

ปัญหาสุขภาพในชุมชนแหลมสนอ่อน

สุขภาพ	หนี้สิน/รายได้	สิ่งแวดล้อม	ที่ดิน/ที่อยู่อาศัย	ยาเสพติด	อื่น
- ความดัน 6 คน/ ไขมัน 3 คน/ เบาหวาน 6 คน - ป่วยติดบ้าน 3 คน	- หนี้นอกระบบ - รายได้ไม่เพียงพอ	- น้ำท่วมขัง/ทางจักรยาน/ระบบระบายน้ำ - สุนัขจรจัด - ลิงรบกวน	- เอกสารสิทธิ์ในที่ดิน/สัญญาเช่า - การขอเอกสารสิทธิ์ในการติดตั้งระบบน้ำ	- มีการเสพยาในชุมชน - บุหรี่ สุรา	- ความสัมพันธ์ของคนในชุมชน - ขาดสิ่งอำนวยความสะดวก น้ำ ไฟฟ้า บ้านพัก



Funded by
the European Union



สุขภาพ	หนี้สิน/รายได้	สิ่งแวดล้อม	ที่ดิน/ที่อยู่อาศัย	ยาเสพติด	อื่น
<ul style="list-style-type: none"> - ภูมิแพ้ - พิการ 4 คน (เคลื่อนไหว 3 ออทิสติก 1) - ผู้สูงอายุเป็นกลุ่มที่มีจำนวนมากที่สุดเกิน 50 % 		<ul style="list-style-type: none"> - ยุง - เสียงรบกวน - หนูารก 	<ul style="list-style-type: none"> - ค่าไฟแพง เพราะเป็นไฟชั่วคราว 		<ul style="list-style-type: none"> - ภาพลักษณ์ของชุมชน - การบริหารจัดการชุมชน - ประชากรแฝง
ต้นทุนที่มี					
<ul style="list-style-type: none"> - อสม.4 คน/ศูนย์บริการสาธารณสุขเขตฯ หลวง/กองทุนสุขภาพตำบล - โรงพยาบาลเมืองสงขลา - สถานที่ออกกำลังกาย - สวนผักคนเมือง - มีพืชสมุนไพรจำนวนมาก - มีบุคคลากรที่เป็นพยาบาล - หมอนวด - แหล่งอาหารจากป่าสน 	<ul style="list-style-type: none"> - ทักษะการทำอาหารที่สามารถยกระดับเป็นธุรกิจได้ - มีแกงตำลึง/ปลาแดดเดียว/แกงเห็ดขิง/มะขามแช่อิ่ม / ไอศกรีม - ขนมปัง/ขนมเค้ก - ทักษะการซ่อมแซมเรือเจดสี - รับจ้าง / วินมอเตอร์ไซด์ - บริการซักอบรีด - งานประดิษฐ์ - ผลิตภัณฑ์ในครัวเรือน / น้ำยาล้างจาน/สบู่ 	<ul style="list-style-type: none"> - ป่าสน มีสมุนไพร/เห็ดขิง/เห็ดเสม็ด/เห็ดสน/เห็ดนา/เบญจรงค์/ฟ้าทะลายโจร/หอยเสียบ/หอยตาควาย/หอยม่วง-หอยกุกุหยี/หอยตลับ/หอยกระปุก/หอยขี้ผึ้ง/หอยควาย/หอยคราง/สาหร่าย - ชายหาด - สวนสาธารณะ - พื้นที่โล่ง/พื้นที่ตกปลา - สระบัวชุมชน - ผุ่่นก นกกรงหัวจุก - มีชุมชนท่องเที่ยว - โรงแรม 	<ul style="list-style-type: none"> - มีการรวมกลุ่มออมทรัพย์ชุมชน แหลมสนอ่อน 		<ul style="list-style-type: none"> - มีการจัดเก็บสำรวจข้อมูลของชุมชน - มีการรวมกลุ่มสตรีกลุ่มวิสาหกิจชุมชน - มีเครือข่ายภายนอกมาช่วยเหลือ เสริมหนุนการทำงาน



Funded by
the European Union



3.ด้านสภาพแวดล้อมและสาธารณสุข กรณีที่เป็นภัยพิบัติคือลมพายุ มีปัญหาความเสี่ยงเรื่องลมต้นไม้พัดใส่บ้านน้ำท่วมขัง ทรัพย์สินเสียหาย อันเกิดจากความเสี่ยงที่เป็นบ้านชั้นเดียวบ้าง และช่วงที่หนักที่สุดคือ ช่วงสถานการณ์โควิด ชุมชนมีการช่วยเหลือกันโดยมีครัวกลาง หน่วยงาน/องค์กรนำอาหารมาแจก สวัสดิการเงินช่วยเหลือต่างๆ และชุมชนช่วยเหลือกัน

ชุมชนแหลมสนอ่อน มีปัญหาด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ซึ่งผลกระทบที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศพบบ่อยที่สุด คือ ปัญหาฝน น้ำท่วม และลมกรรโชกแรง ปริมาณฝนที่ตกต่อเนื่องเป็นผลทำให้น้ำทะเลหนุนสูง ประกอบกับในชุมชนมีจุดระบายน้ำไม่เพียงพอ ส่งผลให้เกิดน้ำท่วมขังบนท้องถนนและเข้าท่วมบ้านเรือน และอีกหนึ่งปัญหาที่สำคัญ คือ ลมที่พัดกรรโชกแรงส่งผลให้ต้นไม้หักโค่น กิ่งไม้หักร่วงหล่นใส่บ้านเรือน สร้างความเสียหายให้กับบ้านเรือนหรือสิ่งปลูกสร้างของชาวชุมชน

ปัญหาด้านสภาพแวดล้อมอื่นๆ มีการจัดการขยะ มีฝูงลิงฝูงหมารบกวนในชุมชน

ทั้งนี้ มีกองทุน WWF ได้เข้ามาช่วยเหลือชุมชนในด้านการจัดการขยะ นำขยะมาจัดการใช้ประโยชน์ ได้มีการนำชุมชนไปศึกษาดูงาน ทำให้เห็นประโยชน์ของขยะมีมูลค่าเพิ่มขึ้นมาก เช่น ขวดแก้ว กระจก เสริมกับกิจกรรมสวนผักคนเมืองที่นำขยะเปียกมาใช้ประโยชน์ ทั้งในการลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ และทำปุ๋ยปลูกผัก ในส่วนกิจกรรมที่กองทุน WWF สามารถสนับสนุนได้คือ การคัดแยกขยะ กิจกรรมทอดผ้าป่าขยะ ขยะสามารถนำไปสู่การจัดสวัสดิการชุมชน การเปลี่ยนแนวคิดในการถวายสังฆทานหรืองานศพจากพวงหรีดเป็นเสื้อผ้า ข้าวสารอาหารแห้ง ลดการใช้ขยะและสร้างรายได้ได้ด้วย

4.ด้านหนี้สินและรายได้ ชุมชนมีหนี้สินจากการกู้ยืมกองทุนสตรี หนี้นอกระบบก็มีบ้าง ต้องซื้อน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค รวมถึงค่าไฟแพงเพราะเป็นไฟชั่วคราว ค่าใช้จ่ายสิ้นเปลืองที่ไม่เกิดประโยชน์คือค่าใช้จ่ายในด้านอบายมุข เช่น บางครัวเรือนซื้อหวยมากเฉลี่ยเดือนละ 8,000 บาท ค่าใช้จ่ายอื่นๆ คือการนำเงินไปซื้ออาหารเสริม เครื่องดื่มชูกำลังประเภทโปรตีนเสริม วิตามินซี ลิโป้ กระทิงแดง กาแฟ ยาตอง เหล้าขาว โดยกลุ่มที่มีการดื่มเครื่องดื่มเหล่านี้กันมากคือในกลุ่มพี่น้องประมงพื้นบ้าน



Funded by
the European Union



แผนชุมชนแหลมสนอ่อน พ.ศ.2567-2569



วิสัยทัศน์ : มุ่งสู่การเป็นชุมชนการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ สามารถรับมือ และปรับตัวต่อภัยคุกคาม บนฐานการพึ่งตนเอง และมีส่วนร่วมกับระบบบริการ

ความมั่นคงด้านที่อยู่อาศัย

- ชุมชนยังไม่สามารถเข้าถึงจากรถยนต์ได้ถูกต้อง เข้าเพื่อใช้เป็นส่วนหนึ่งของชุมชนเพื่อการท่องเที่ยว เนื่องจากชุมชนอยู่ในเขตผังเมืองสีเขียวอ่อน ประกาศในเทศบัญญัติ ซึ่งอยู่ในประเภทสีเขียวอ่อนไม่สามารถอยู่อาศัยได้

ข้อเสนอแนะ

- รอกเทศบัญญัติจากกรม.สงขลา
- เข้าสู่การกำสัญญาเข้ากับราชการ
- จัดทำผังชุมชนร่วมกับกรม.ครุฑชัย/พอช. ปรับสภาพแวดล้อมให้เอื้อต่อภาคคุณภาพชีวิตที่ดี
- เข้าสู่บ้านมั่นคงของพอช.

ข้อมูล ณ 30 พฤศจิกายน 2566

ชุมชนสีเขียวเพื่อการท่องเที่ยว และรับมือภาวะโลกเดือด

- น้ำท่วมมาจากฝนตกหนักเกิน 100 มม. บริเวณชุมชนที่ต่ำ บวกกับการมีน้ำทะเลหนุนทำให้ระบายออกไปไม่ได้ และพบปัญหาลมแรง ต้นไม้ล้ม อากาศร้อน
- มีสระบัว มีป่าสน มีสวนสาธารณะ มีชายหาดและทะเลล้อมรอบ

ข้อเสนอแนะ

- จัดการขยะที่เป็นปัญหาร่วมในการจัดการขยะเปียก นำมาใช้ประโยชน์ ปลูกผัก สร้างสวนครัวรั้วกินได้ แปลงผักในป่าสน
- ปัจจุบันร่วมกับกองทุน **wwf** จัดตั้งมาตรการชะลอน้ำ ชะลอขยะ และจัดการขยะเปียกจากครัวเรือนนำไปใช้ประโยชน์
- แก้ปัญหาจุดเสี่ยงน้ำท่วมขัง การป้องกันน้ำไหลเข้าบ้าน เสริมความรู้การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ มีระบบ เตือนภัยล่วงหน้า ดูแลกลุ่มเปราะบาง(คนป่วย คนพิการ ผู้สูงอายุที่อยู่คนเดียว)ที่ได้รับผลกระทบ
- ใช้พลังงานทดแทน
- ร่วมกับเทศบาลปรับโครงสร้างพื้นฐานรองรับการเป็นชุมชนการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ จัดทำแผนท่องเที่ยวเชิงสุขภาพชุมชนแหลมสนอ่อน

รองรับสังคมสูงวัย

- ชุมชนมีผู้สูงอายุ เข้าสู่สังคมสูงวัย มีปัญหาด้านสุขภาพจากโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง รายได้ไม่แน่นอน

ข้อเสนอแนะ

- มีการอบรมทรัพยากรก่อนเกษียณ อบรมกริพย์เพื่อบ้านมั่นคง
- ทำแผนสุขภาพรายคนและกติกาศาสนาชุมชนในกลุ่มเสี่ยงและผู้ป่วยเพื่อให้เกิดการปรับพฤติกรรมเสี่ยง
- วิสาหกิจชุมชนร่วมกับกองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา(กสศ.) ส่งเสริมอาชีพ ลดรายจ่าย เสริมรายได้
- ปรับสภาพแวดล้อมในบ้าน ป้องกันปัญหาการล้มล้ม ชี้อาณานิย
- ห้องเรียนชุมชนทุกวันที่ 9 ของเดือน

มีส่วนร่วมการบริหารจัดการ

- ชุมชนเริ่มต่างกันคนต่างอยู่ ต้องการมีส่วนร่วมในการพัฒนาระบบบริการภาครัฐเพื่อความเข้มแข็งของชุมชน
- ครัวเรือนมี 60 หลัง สมาชิก 200 กว่าคน
- มีศูนย์บ่มเพาะพึ่งพาตนเอง
- เป็นแกนประสานเครือข่ายพัฒนาเมือง

ข้อเสนอแนะ

- ร่วมกันกับเครือข่ายจัดตั้งองค์กรนิติบุคคลของเมืองปอ้อย
- ชยายผลกองทุนกลางเพื่อดูแลสมาชิก
- ทำแผนบริการสุขภาพเพื่อดูแลผู้ป่วยในชุมชน
- ด้านอาชีพ สร้างวิสาหกิจประสานการท่องเที่ยวภายในและภายนอกชุมชน สร้างทักษะฝีมือบริการด้านต่าง อาทิ งานช่าง งานแม่บ้าน งานครัว/อาหาร ประมง ธรรับจ้าง ฯลฯ พร้อมพิจารณาฐานทรัพยากรในชุมชนและเมืองปอ้อย อาทิ ประมง ฝัก ไม้ผล ลูกสน ขยะพลาสติกของใช้มือสอง นำมาวิเคราะห์เพื่อเชื่อมโยงให้เกิดอาชีพและรายได้ มีการทำงานเป็นเครือข่ายส่งต่อสร้างจุดจำหน่าย หรือยกระดับผลิตภัณฑ์ สร้างกติกาศาสนาการทำงานร่วมกัน

แผนชุมชนแหลมสนอ่อน 3 ปี พ.ศ.2567-2569

วิสัยทัศน์

มุ่งสู่การเป็นชุมชนการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ สามารถรับมือและปรับตัวต่อภัยคุกคาม บนฐานการพึ่งตนเอง และมีส่วนร่วมกับระบบบริการ

พันธกิจ

- 1) ส่งเสริมและสนับสนุนสมาชิกให้สามารถเข้าถึงสิทธิพื้นฐานเพื่อความมั่นคงด้านที่อยู่อาศัย
- 2) พัฒนาให้เป็นชุมชนเพื่อการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพและสามารถรับมือ ปรับตัวกับการเปลี่ยนแปลงสภาพ

ภูมิอากาศ

- 3) เตรียมความพร้อมรองรับรับสังคมสูงวัยในด้านสุขภาพ เศรษฐกิจ สังคม สภาพแวดล้อม
- 4) ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของสมาชิกในด้านบริหารจัดการบริการสาธารณะภายในชุมชน

ยุทธศาสตร์

- 1) ความมั่นคงด้านที่อยู่อาศัย
- 2) ชุมชนสีเขียวเพื่อการท่องเที่ยวและรับมือภาวะโลกเดือด
- 3) การเตรียมพร้อมรองรับสังคมสูงวัย
 - ด้านสุขภาพ
 - ด้านสังคม
 - ด้านหนี้สินและรายได้



Funded by
the European Union



-ด้านสภาพแวดล้อม

4)การมีส่วนร่วมบริหารจัดการ

ประกอบด้วยแผนงานโครงการดังนี้

1)ความมั่นคงด้านที่อยู่อาศัย

ที่	ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	กิจกรรม/วิธีการ	งบประมาณ	ช่วงเวลา ดำเนินการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
1	โครงการสร้างความมั่นคงด้านที่อยู่อาศัย	1.สร้างความมั่นคงด้านที่อยู่อาศัยให้กับสมาชิกในชุมชน 2.แก้ปัญหาที่อยู่อาศัยเสื่อมโทรม 3.กำหนดแนวทางพัฒนาชุมชน	1.จัดทำข้อมูลพื้นฐาน ความต้องการที่อยู่อาศัย กำหนดขอบเขตพื้นที่พร้อมข้อเสนอของเช่าที่เพื่อการแก้ปัญหาให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง 2.ประสานงานเทศบาลในการเป็นคนกลางขอให้เกิดการเช่าที่	-	ปี 2567	ร่วมกับ พอช. ทน. สงขลา และ เครือข่าย พัฒนา เมืองร่วม ดำเนินการ

2)ชุมชนสีเขียวเพื่อการท่องเที่ยวและรับมือภาวะโลกร้อน

ที่	ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	กิจกรรม/วิธีการ	งบประมาณ	ช่วงเวลา ดำเนินการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
1	จัดทำผังชุมชนเพื่อรองรับการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ	1.สร้างสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ	1.จัดทำผังชุมชนและกำหนดมาตรการการใช้ประโยชน์ที่ดิน 2.ปรับโครงสร้างพื้นฐานและสภาพแวดล้อมให้สามารถรองรับการเป็นชุมชนเพื่อการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ-พัฒนาสระบัว	2,000,000 บ.	2567-2569	สมาชิกในชุมชน ดำเนินการเอง และดำเนินการร่วมกับพอช./ มทร.ศรีวิชัย ธนารักษ์ ทน.สงขลา



Funded by
the European Union



ที่	ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	กิจกรรม/วิธีการ	งบประมาณ	ช่วงเวลา ดำเนินการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
			สวนสาธารณะ -สมาชิกในชุมชนสร้าง “รั้วกินได้” -พัฒนาโฮมสเตย์ รับ นักท่องเที่ยว -จุดบริการการ ท่องเที่ยว			
2	ชุมชนแหลมสน อ่อนรับมือโลก เดือด	1.ลดผลกระทบ และรับมือการ เปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศ 2.แก้ปัญหาน้ำท่วม ขังและวาตภัยใน พื้นที่	1.พัฒนาศักยภาพ สมาชิกในชุมชนให้มี ความรู้เข้าใจการ เปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศ 2.สร้างเครือข่ายแกน นำแต่ละโซนในการเฝ้า ระวัง แจ้งเตือน และ ประสานงานหน่วยงาน ในเวลาเกิดภัยพิบัติ 3.ประสานหน่วยงาน แก้ไขปัญหาจุดเสี่ยงน้ำ ท่วมขัง ต้นไม้ล้ม	ปีละ10,000 บ.	2567-2569	ทน.สงขลา ศูนย์ อุดุนิยมวิทยา ภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก โครงการประชา สังคมร่วมแรง เพื่อ เปลี่ยนแปลง เมือง (success)
3	ชุมชนสี่เขียว	1.จัดการขยะเปียก จากครัวเรือน นำมาใช้ประโยชน์ 2.ลดขยะ สร้าง รายได้ให้ชุมชน	1.ห้องเรียนสวนผักคน เมือง ให้ความรู้สมาชิก 2.จัดการขยะเปียก นำมาเป็นปุ๋ยปลูกผัก 3.จัดทำธนาคารขยะรี ไซเคิล			ร่วมกับกองทุน wwf

3)การเตรียมพร้อมรองรับสังคมสูงวัย

-ด้านสุขภาพ



Funded by
the European Union



-ด้านสังคม

-ด้านหนี้สินและรายได้

-ด้านสภาพแวดล้อม

ที่	ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	กิจกรรม/วิธีการ	งบประมาณ	ช่วงเวลา ดำเนินการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
1	ชุมชนแหลม สนอ่อน ปลอดโรค ปลอดภัย	1.ลดความเสี่ยง ป้องกันการเกิด ปัญหาโรค NCD โดยเฉพาะใน กลุ่มผู้สูงอายุ และวัยแรงงาน	โดยมีแนวทางดังนี้ 1.ค้นหากลุ่มเสี่ยง เริ่ม จากรวมกลุ่มคัดกรอง ความดันเบาหวาน ประเมินภาวะความ เสี่ยงทุกเดือนโดยอสม. และศูนย์บริการ สาธารณสุขท.สงขลา เพื่อให้รู้สถานะสุขภาพ ของตน(เขียว เหลือง แดง) 2. คีนข้อมูลเพื่อร่วม ทำแผนสุขภาพ กติกา สุขภาพชุมชน 3.ปรับพฤติกรรม รายบุคคล จัดทำข้อมูล สุขภาพของตนเองใน แอป iMed@home ทำแผนสุขภาพรายคน มีการรายงานกิจกรรม การดูแลสุขภาพของ ตนในระบบเยี่ยมบ้าน 4.รวมกลุ่มออกกำลัง กายตามรูปแบบที่ เหมาะสม มีกิจกรรม สันทนาการกลุ่ม	50,000 บ. ปีละ30,000 บ.	2566-2567 2567-2569	ร่วมกับมูลนิธิชุมชน สงขลา กองทุนสุขภาพ ตำบล ทน.สงขลา



Funded by
the European Union



ที่	ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	กิจกรรม/วิธีการ	งบประมาณ	ช่วงเวลา ดำเนินการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
			<p>ร่วมกัน ณ สวน 80 พรรษา</p> <p>5.กำหนดเมนูอาหาร เพื่อสุขภาพรายครัว/ชุมชน ให้ความรู้ด้านโภชนาการที่เหมาะสม ค้นหาเส้นทางวัตถุดิบอาหารในพื้นที่</p> <p>6.ร่วมกันนำแนวคิดชุมชนกรุณาเตรียมพร้อมเข้าสู่การรองรับชีวิตระยะสุดท้าย</p> <p>7.ติดตามประเมินผลผ่านระบบเยี่ยมบ้านของแอป iMed@home</p>			
2	โครงการเสริมรายได้ลดหนี้ในครัวเรือน	<p>1.จัดการหนี้สินและสร้างรายได้ที่แน่นอน</p> <p>2.ร่วมกันแก้ปัญหาหนี้นอกระบบ</p>	<p>1.เชื่อมโยงกับการเป็นชุมชนเพื่อการท่องเที่ยว หากสามารถเข้าที่กักขังรักษ์ ด้วยกิจกรรมต่างๆดังนี้</p> <p>-กิจกรรมสร้างรายได้จะเป็นงานบริการสุขภาพ การรับจ้างงานช่าง งานบ้านทักษะฝีมือ และการท่องเที่ยว</p>	100,000 บาทต่อปี	2567-2570	เทศบาลนครสงขลา



Funded by
the European Union



ที่	ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	กิจกรรม/วิธีการ	งบประมาณ	ช่วงเวลา ดำเนินการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
			-พัฒนาผลิตภัณฑ์ ชุมชน ได้แก่ แกงตำลึง น้ำยาเอนกประสงค์ ปุ๋ยก้อน -ปลูกผักในครัวเรือน			

4)การมีส่วนร่วมบริหารจัดการ

ที่	ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์	กิจกรรม/วิธีการ	งบประมาณ	ช่วงเวลา ดำเนินการ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
1	โครงการพัฒนา องค์กรชุมชนให้ เข้มแข็ง	1.สร้างการมี ส่วนร่วมในการ พัฒนา 2.จัดทำ แผนพัฒนา ชุมชนแบบมี ส่วนร่วม	1.ส่งเสริมการรวมกลุ่ม การมีส่วนร่วมในการ พัฒนาชุมชน 2.สำรวจและปรับปรุง ข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน 3.จัดทำแผนชุมชน ทบทวนแผนชุมชน	5,000 บาท	2567-2570	เทศบาลนคร สงขลา
2	โครงการพัฒนา กองทุนกลาง ชุมชน	เพื่อการ พึ่งตนเอง ช่วยเหลือ กันเองในชุมชน	1.ต่อยอดกองทุนกลางที่ มีในชุมชน -ระดมทุน กำหนดกติกา การใช้ประโยชน์	5,000 บาท	2567-2570	ชุมชน ดำเนินการ ร่วมกับ เครือข่าย
3	โครงการจัดตั้ง องค์กรนิติบุคคล ระดับเมือง	เพื่อความ เข้มแข็งของ ขบวนองค์กร ภาคประชาชน ในการต่อรอง หรือเสนอแนะ การพัฒนา	ร่วมกับเครือข่ายองค์กร ชุมชนนำพื้นที่ตำบลบ่อ ย่างในการดำเนินการ	5,000 บาท	2567	ร่วมกับ เครือข่ายพัฒนา เมือง



Funded by
the European Union



ชุมชนภราดร

ประวัติศาสตร์ชุมชน พบว่าที่นี่เป็นชุมชนที่ขยายตัวมาจากชุมชนกุโบร์ ที่ก่อตั้งเมื่อปี 2527 ประชากรในพื้นที่อาศัยอยู่มาก่อนตั้งชุมชนอย่างเป็นทางการในปี 2545 นั่นคือก่อนปี 2500 (วัดจากการมีกุโบร์) เคยร่นเพิ่มเติมไปด้วยสวนมะพร้าว มะม่วง ป่าเสม็ด ชื่อชุมชนภราดรว่าเป็นชื่อของบุตรชาย นายจ่านง ชุ่มจันทร์ ผู้สร้างบ้านหลังแรกในชุมชนราวปี 2510 แคนนำส่วนใหญ่มาจากนครศรีธรรมราช สิงหนคร ระโนด มาทำงานราชการ รับจ้างผู้ประกอบการ ส่วนใหญ่มีฐานะปานกลาง ไม่จน แต่มีชุมชนชนกลางที่อยู่ติดริมทางรถไฟเป็นคนต่างถิ่นอพยพเข้ามายึดครองที่ดินการรถไฟ สร้างบ้านบนสันราง ตั้งแต่รถไฟสายเก่าหยุดใช้งาน ราวปี 2521

ปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ อดิตพบปัญหาน้ำท่วมมา 3 ครั้งคือ ปี 2543 2553 และ 2565 สาเหตุหลักของน้ำท่วมมาจากฝนตกหนักเกิน 100 มม. บริเวณชุมชนจะอยู่ที่สูง แต่มีพื้นที่ราบลุ่มด้านล่าง ทำให้น้ำไหลลงไปท่วมบริเวณนั้น บวกกับการมีน้ำทะเลหนุนในคลองลำโรงทำให้ระบายออกไปไม่ได้





Funded by
the European Union



เพิ่มมากขึ้นจนต้องการที่อยู่อาศัยใหม่ สภาพพื้นที่ในชุมชนมีที่สาธารณะน้อยมาก ถนนแคบ ไม่สามารถขยายตัวได้อีก สมาชิกมีพื้นเพจากต่างถิ่นต่างที่ ต้องการกิจกรรมร่วมในชุมชน



ในส่วนผังองค์กรชุมชน ประกอบด้วยกลุ่มหลักๆ ได้แก่ กลุ่มออมทรัพย์ชุมชน ธนาคารขยะชุมชน กลุ่มกรรมการชุมชน กลุ่มออม. กองทุนหมู่บ้านฯ หลังจากวิเคราะห์ความสัมพันธ์ของสมาชิกในชุมชนแล้ว พบว่ากลุ่มออมทรัพย์มีการวางตัวผู้ประสานงานกระจายอยู่ในแต่ละโซนซึ่งประกอบด้วย โซนถ้ำ 1,2 โซนกลาง โซนตันซ้อย มีข้อสรุปให้ประสานออม.มาร่วมกิจกรรมให้มากขึ้น พร้อมดึงผู้ประสานงาน และตัวแทนกรรมการชุมชนเข้ามาร่วมรับรู้ในการประชุมครั้งต่อไป วันที่ 12 พฤศจิกายน และใช้เป็นกิจกรรมกลางที่จะมีทุกอาทิตย์ที่สองของเดือน

ต้นทุนสำคัญในชุมชน คือมีกลุ่มออมทรัพย์ชุมชนที่เป็นแกนหลัก มีกลไกประสานงานกระจายไปทุกจุดในชุมชน กิจกรรมประจำมีการจัดทำบุญปีใหม่ วันเด็ก วันสงกรานต์ มีทักษะงานช่าง อาทิ เสริมสวย ช่างยนต์ ช่างกระจก ช่างเหล็ก รับเหมาก่อสร้าง มีข้าราชการเกษียณ/ครู



Funded by
the European Union



สรุปปัญหาในชุมชน

1. ปัญหาที่อยู่อาศัย ชุมชนนภราดมีการแบ่งประเภทที่ดินในชุมชนออกเป็น 2 ประเภท คือ ที่ดินชนิด และ ที่ดินรถไฟ ปัจจุบันที่ดินรถไฟยังมีปัญหาด้านการใช้สิทธิ์ที่ดินในพื้นที่ ซึ่งในขณะนี้อยู่ระหว่างการดำเนินการแก้ไขปัญหา โดยชาวบ้านในเขตพื้นที่ดินรถไฟมีความประสงค์ที่จะอพยพและย้ายออกจากพื้นที่เพื่อไปอาศัยอยู่ในพื้นที่ใหม่ โดยได้รับการช่วยเหลือจากหน่วยงาน พอช. หรือ สถาบันพัฒนาองค์กรชุมชน (องค์การมหาชน)
2. ปัญหารายได้ของชาวชุมชน ในส่วนของชาวบ้านที่อยู่ในที่ดินชนิด ส่วนใหญ่จะประกอบอาชีพ ข้าราชการ พนักงานบริษัท และค้าขาย ส่วนพื้นที่ที่ดินรถไฟ ส่วนใหญ่จะประกอบอาชีพค้าขายและเป็นแรงงานนอกระบบ ซึ่งการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศจะมีผลกระทบต่อการทำงานและอาชีพ รวมทั้งค่าใช้จ่ายที่สูงขึ้นจากปัญหาอุณหภูมิความร้อนที่สูงขึ้น เช่น ค่าไฟฟ้า
3. ปัญหาสิ่งแวดล้อม สภาพแวดล้อมภายในชุมชนจะมีปัญหาขยะและมูลสุนัข ปัญหาขยะที่ชาวบ้านประสบอยู่นั้น ได้มีการร้องเรียนความต้องการไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อขอรับการสนับสนุนเจ้าหน้าที่/พนักงาน ให้เข้ามาเก็บขยะในชุมชนแต่ไม่ได้รับการช่วยเหลือในเรื่องนี้ เป็นผลให้ชาวบ้านจะต้องนำขยะไปทิ้งเองนอกชุมชน หรือในจุดที่ให้ทิ้งที่มีไม่เพียงพอต่อจำนวนประชากรในชุมชน ทำให้มีขยะกองเน่าเสียอยู่เป็นจำนวนมาก สร้างปัญหากลิ่นรบกวนให้บ้านเรือนที่อยู่ใกล้กับจุดทิ้งขยะและทำลายภาพลักษณ์ของชุมชน
4. ปัญหาด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ปัญหาที่พบบ่อยที่สุด คือ เกิดจากสภาพภูมิอากาศที่แปรปรวน อุณหภูมิความร้อนที่สูงขึ้น เป็นผลให้ชาวชุมชนมีความเครียดสูง อารมณ์แปรปรวนจากความร้อนอบอ้าว ทั้งยังส่งผลต่อค่าใช้จ่ายในครัวเรือนโดยเฉพาะค่าไฟฟ้าที่มีค่าใช้จ่ายสูงขึ้นเนื่องจากปริมาณการใช้เพิ่มขึ้นและปัญหาน้ำ



Funded by
the European Union



ท่วมในบริเวณชุมชนโดยเฉพาะพื้นที่บริเวณที่ดินรถไฟ ที่มีระดับน้ำท่วมที่สูงมาก เป็นผลให้บ้านเรือนได้รับความเสียหาย

คณะกรรมการชุมชน จำนวน 11 ท่าน ดังนี้

1. นางสาวจิระนันท์ ศรีทอง
2. นางจิราวรรณ กุลเกื้อ
3. นางสาวนงเยาว์ หอมหวาน
4. นางละมุล จันทรพล
5. นางเกศนี คงขาว
6. นายปฐวี แสงอรุณ
7. นางวรรณดี นันทิเขต
8. นางปรีญา กสิปทรัพย์
9. นางเยาวพรรณ แสงอรุณ
10. นางพร สุวรรณเกิด
11. นางปลื้มใจ เวชภักดิ์

แผนชุมชนภราดร

เป้าหมาย 3 ปี (พ.ศ.2567-2569) เป็นชุมชนรักสามัคคี มีความเป็นหนึ่งเดียว เข้มแข็ง ปลอดภัย พึ่งตนเองได้
รองรับสังคมสูงวัยและมีส่วนร่วมในการพัฒนา

แนวทางหลักประกอบด้วย

1.ด้านสุขภาพ กิจกรรมหลัก 1)จัดทำแผนสุขภาพชุมชน อสม.คืนข้อมูลกลุ่มเสี่ยง กลุ่มป่วยในเชิงปริมาณ พร้อมจำแนกอาการป่วย/ความเสี่ยงต่อโรคสร้างความตระหนักและรับรู้ ให้ความรู้พร้อมวิเคราะห์สาเหตุแห่งความเสี่ยงและอาการป่วย รับผิดชอบกลุ่มเสี่ยงทำแผนสุขภาพรายคนปรับพฤติกรรม โดยเฉพาะผู้สูงอายุ อาศัย 3 อ. 2 ส. พร้อมคัดกรองประเมินผลทุกเดือน 2)ออกกำลังกายร่วมกัน ในช่วงเย็นในซอยที่เป็นทางตัน ตามรูปแบบที่เหมาะสม 3-5 วัน/สัปดาห์ ครั้งละไม่ต่ำกว่า 30 นาที อาทิ แอร์โรบิค ไม้พลอง ไข่ไก่ก่อก หรือเคลื่อนไหวทางกายสะสม 150 นาที/สัปดาห์

2.ด้านสภาพแวดล้อม 1)ให้ความรู้การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโดยเฉพาะการเข้าถึงข้อมูลทาง อดุณิยาวิทยาและจัดตั้งแกนนำในการเฝ้าระวังในช่วงหน้าฝน มีกลไกแจ้งเตือนและช่วยเหลือกลุ่มเปราะบางในชุมชน เพิ่มเติมข้อมูลในแผนที่ ประกอบด้วยกลุ่มเปราะบาง(คนป่วย คนพิการ ผู้สูงอายุที่อยู่คนเดียว)โดยเฉพาะบริเวณโชน ล่างที่เป็นที่ลุ่มต้ำน้ำท่วมขัง บ้านเช่า บ้านมีโฉนด 2)ติดตั้งกล้อง CCTV เพิ่มไฟสว่างในจุดสำคัญ 3)จัดการขยะ นำขยะ เปียกมาใช้ประโยชน์ มีกองทุนขยะจัดการขยะรีไซเคิล 4)ปรับสภาพบ้านรองรับสังคมสูงวัย เพิ่มทางลาด ลดทางต่าง าระดับ เพิ่มราวจับป้องกันการล้ม



Funded by
the European Union



3.ด้านเศรษฐกิจ 1)มีการออมทรัพย์ก่อนเกษียณ ออมทรัพย์เพื่อขยายที่อยู่ใหม่ 2)ลดรายจ่าย เพิ่มอาชีพ เสริมสร้างรายได้ ปลูกผักแบบคนเมือง เพาะเห็ด ผลิตภัณฑ์สีเขียว/น้ำยาเอนกประสงค์ เป็นต้น

4.ด้านสังคม 1)ห้องเรียนรองรับสังคมสูงวัยชุมชน ทุกเช้าวันอาทิตย์ที่สองของเดือน 9.00-12.00 น.นำมือเที่ยง มารับประทานร่วมกัน พร้อมทั้งสร้างความสัมพันธ์ของสมาชิกในชุมชน โดยเฉพาะกลุ่มแม่บ้าน ผู้สูงอายุที่อยู่เพียงลำพัง แลกเปลี่ยนเรียนรู้ในเรื่องที่ชุมชนสนใจ พร้อมอสม.คัดกรองสถานะสุขภาพไปพร้อมกัน การทำกิจกรรมร่วมกัน จะเป็นพื้นฐานนำไปสู่การมีส่วนร่วมในการพัฒนาและกิจกรรมอื่นๆต่อไป

แผนชุมชนกราด พ.ศ.2567-2569

**วิสัยทัศน์ : เป็นชุมชนรักสามัคคี มีความเป็นหนึ่งเดียว เข้มแข็ง ปลอดภัย
พึ่งตนเองได้ สามารถรองรับสังคมสูงวัยและมีส่วนร่วมการพัฒนา**

ด้านสุขภาพ

- ประชาชนส่วนใหญ่มักเป็นผู้สูงอายุจะป่วยเป็นความดันโลหิตสูง เบาหวาน ไขมัน
- มีผู้ป่วยคิดเฉลี่ย 8 คน พิจาร 3 คน

ข้อเสนอแนะ:

- จัดทำแผนสุขภาพชุมชน อสม.เก็บข้อมูลสุขภาพ พร้อมข้อมูลปัจจัยเสี่ยง ทำแผนปฏิบัติการกลุ่มเสี่ยง คัดกรองประเมินผลทุกเดือน
- ให้มีสถานที่กลางของชุมชนในการออกกำลังกาย/ในชว่งเย็น ณ ขอบดิน ตามรูปแบบที่เหมาะสม 3-5 วัน/สัปดาห์
- สนามเด็กเล่น เป็นที่ทำกิจกรรมกลาง

ด้านสภาพแวดล้อม

- จัดการขยะที่เป็นปัญหาร่วมในการจัดการขยะเปียกขยะรีไซเคิล(นำไปกำจัด)
- น้ำท่วมมาจากฝนตกหนักเกิน 100 มม. บริเวณชุมชนอยู่ที่สูง แต่มีพื้นที่ราบลุ่มด้านล่าง ทำให้น้ำไหลลงไปท่วมบริเวณนั้น ควบกับการมีน้ำทะเลหนุนในคลอง สำรองทำให้ระบายออกไปไม่ได้ และพบปัญหาลมแรงอากาศครึ้ม ไม่มีแหล่งน้ำในชุมชน มีค่าใช้จ่ายในการอุปโภค บริโภค
- ไม่มีที่สาธารณะ ถนนแคบ

ข้อเสนอแนะ:

- ปัจจุบันร่วมกับกองทุน wwf จัดตั้งธนาคารขยะรีไซเคิล และจัดการขยะเปียกครัวเรือนนำมาใช้ประโยชน์
- เสริมความรู้การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ มีระบบเตือนภัยล่วงหน้า ดูแลกลุ่มเปราะบาง(คนป่วย คนพิการ ผู้สูงอายุที่อยู่คนเดียว)ที่ได้รับผลกระทบ
- แก้ปัญหาบ้าน 97 หลังที่อยู่บริเวณไหล่ล่างของชุมชน เป็นจุดรับแขกเมือง ที่กำลังหาทางออกในการปรับแต่งอาคารให้เหมาะสม
- ปรับสภาพบ้านรองรับสังคมสูงวัย ป้องกันการลื่นล้มลดทาบต่างระดับ

ด้านเศรษฐกิจ

- ชุมชนมีทักษะงานช่าง เช่น เสริมสวย ช่างยนต์ ช่างกระจก รับเหมาก่อสร้าง มีข้าราชการเกษียณ

ข้อเสนอแนะ:

- มีการออมทรัพย์ก่อนเกษียณ ออมทรัพย์เพื่อหากที่อยู่ใหม่
- ลดรายจ่าย เสริมรายได้ ปลูกแบบคนเมือง เพาะเห็ด สร้างผลิตภัณฑ์สีเขียว(น้ำยาเอนกประสงค์ สะบู แขนพู่ น้ำส้มหมัก ฯลฯ)
- รวมกลุ่มแม่บ้าน สร้างช่องทางหารายได้เสริม

ด้านสังคม

- ชุมชนเริ่มต่างคนต่างอยู่ การขยายตัวของชุมชนบริเวณริมทางรถไฟนำมาซึ่งปัญหาหาเช่าที่ดิน การลักขโมย ความไม่ปลอดภัยในชีวิตทรัพย์สิน
- ครัวเรือนมี 389 หลัง (บ้านเช่าจำนวนกว่า 200 หลัง)
- ประชากรจำนวนหนึ่งต้องการหาพื้นที่อยู่ใหม่(สมาชิกในครอบครัวขยาย) ควบคู่กับการปรับสภาพบ้าน กับบ้านที่อยู่ริมทางรถไฟ 97 หลัง(ไม่รวมบนสันราง)ที่ต้องถูกรื้อย้ายออกภายในชีวิตทรัพย์สิน

ข้อเสนอแนะ:

- ติดตั้งกล้อง CCTV เพิ่มแสงสว่าง
- ให้มีห้องเรียนรองรับสังคมสูงวัย ทุกเช้าวันอาทิตย์ที่สองของเดือน 9.00-12.00 น. เชื้อจกิจกรรมความสัมพันธ์ในชุมชนผ่านกิจกรรมการลดรายจ่ายในครัวเรือน การจัดการขยะเปียกมาใช้ประโยชน์ การดูแลสุขภาพ การส่งเสริมการออม การใส่หน้ากากอนามัยในกลุ่มผู้สูงอายุ

ชุมชนบลาเขาชะห์เก้าแสน

ข้อมูลพื้นฐาน

ประชากรอาศัยอยู่ในชุมชนบลาเขาชะห์ทั้งหมดมี 184 ครัวเรือน 842 คน ผู้ชาย 425 คน ผู้หญิง 417 คน ข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่างจำนวน 134 ครัวเรือน พบว่าเป็นเพศหญิง 93 คน เพศชายมี 41 คน สถานภาพทั่วไปเป็นคนยากจนหรือผู้มีรายได้น้อย 57 คน รองลงมา 43 คน มีสถานภาพเป็นผู้สูงอายุและแม่บ้าน 23 คน ส่วนใหญ่นับถือศาสนาอิสลาม การศึกษาประถมต้นและประถมปลาย สิทธิขั้นพื้นฐานคือ สิทธิบัตรทอง บัตรสวัสดิการแห่งรัฐ เบี้ยยังชีพผู้สูงอายุ ครัวเรือนอยู่ด้วยกันเป็นส่วนใหญ่ อาชีพค้าขายรับจ้างในโรงงาน/ว่างงาน/แม่บ้าน/ประมงพื้นบ้าน จำนวนสมาชิกในครอบครัวเฉลี่ยแล้ว 2 - 6 คน มากที่สุด 10 คน ลักษณะของบ้านเป็นบ้านชั้นเดียวกว่าครึ่งและบ้าน 2 ชั้น บางส่วน สุขภาพแข็งแรงเป็นส่วนใหญ่ โรคประจำตัวที่พบมากที่สุดคือโรคความดันโลหิตสูงและไขมันในเส้นเลือด

ประวัติศาสตร์ชุมชน พบว่าปี 2502 สมาชิกในชุมชนที่เป็นประมงพื้นบ้านมาจาก 3 จังหวัดชายแดนใต้ และบริเวณคาบสมุทรสงขลา มาหลบพายุอาศัยอยู่ที่อ่าวกอและ(แหลมสนอ่อน) ต่อมาจ่อมพลสฤณี ธนะรัตน์



Funded by
the European Union



นายกรัฐมนตรีตรวจราชการสั่งย้ายมาอยู่ที่แก้ง่าง ที่ดินของธนากรักษ์พื้นที่ 21 ไร่เป็นป่าเสม็ดริมทะเลไม่มีประปาไฟฟ้า กระทบปี 2520 ชุมชนเริ่มหนาแน่นมากขึ้น หน่วยงานราชการขยายพื้นที่เข้ามาเริ่มตัดถนนเลียบชายหาดมีโรงงาน อุตสาหกรรมสีต่วน้ำ เริ่มเปิดในสงขลาตั้งจุดแรงงานเข้ามาก่อตั้งชุมชนแก้ง่าง และเทศบาลนครสงขลาอย่างเป็นทางการ ปี 2533 จัดตั้งกลุ่มออมทรัพย์ ปี 2545 เริ่มโครงการบ้านมั่นคง ปี 2545 - 2550 มีการการก่อสร้างสถานีสืบน้ำเสีย ต่อมาสร้างรอดักทรายกำแพงหินทิ้งจนสุดท้ายคือกำแพงกระสอบทรายเริ่มประสบปัญหากัดเซาะชายฝั่ง ขยายตัว คลองสำโรงเริ่มเน่าเหม็น อดีตรองสำรองกว้างถึง 30 เมตร น้ำใสดื่มกิน ได้ปัจจุบันเสื่อมโทรมแคบลงบางจุด เหลือเพียง 7 เมตรบางจุด 2 เมตรเกิดจากการรุกรานของชุมชน ปี 2555 เริ่มมีการแก้ปัญหาด้วยการวางกระสอบทราย ต่อมาปรับเป็นการเติมทรายและวางหินในปี 2557 จนกระทั่งปัญหาเริ่มชะลอตัว ปี 2558 เทศบาลนครสงขลาจัดตั้งเป็นชุมชนบาหลีแก้ง่าง

ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในรอบ 30 ปี

ในรอบ 30 ปีปัญหาสำคัญคือปัญหาน้ำท่วม รongลงมา คือ อากาศร้อนมาก /การกัดเซาะชายฝั่ง เกิดวาทภัย รูปแบบการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่เกิดขึ้นที่เห็นได้อย่างชัดเจน พบว่าคืออุณหภูมิเปลี่ยนแปลง ฤดูกาลเปลี่ยนแปลง และระดับน้ำทะเลเปลี่ยน มีผลกระทบต่อที่อยู่อาศัยจากฝนตก น้ำท่วม น้ำทะเลหนุนรongลงมา คือ ผลกระทบสุขภาพจากการเปลี่ยนแปลงที่เป็นลูกโซ่ เช่นเป็นลมแดด ฝนตกมากขึ้น ยุ้งมากขึ้น แพร่เชื้อโรครongมากขึ้น ผลกระทบต่ออาชีพจากการเกิดพายุและผลกระทบต่ออาชีพประมงพื้นบ้านและชุมชนริมคลองสำโรง ผลกระทบที่ได้รับมากที่สุดคือการเสียชีวิตรongลงมา คือเกิดความเครียดและเสียชีวิตสั้นและเสียชีวิตคือลมแดด

การวิเคราะห์ข้อมูลสภาพอากาศที่ผ่านมาเมืองบ่อয়งจังหวัดสงขลา ปริมาณน้ำฝนปริมาณฝนในช่วง 30 ปีที่ผ่านมามีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ปริมาณฝนรวมรายปีมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ปริมาณฝนในช่วงฤดูฝนมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น จำนวนวันที่ฝนตกมากกว่า 50มิลลิเมตร มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ในช่วงที่เกิดอุทกภัยปริมาณฝนตกมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

ปี 2556 ฝนตก 1 วัน มากที่สุดคือ 147.8มิลลิเมตร ตกต่อเนื่องมากกว่า 50 มิลลิเมตร รวม 3 วัน ฝนรวม 400.7 มิลลิเมตร ปี 2560 ฝนตก 1 วัน มากที่สุดคือ 244.4 มิลลิเมตร ตกสะสมมากกว่า 50 มม. ฝนสะสม 812.9 มิลลิเมตร ปี 2563 ฝนตก 1 วันมากที่สุด 265.4 มิลลิเมตร

อุณหภูมิเฉลี่ยรายปีเพิ่มขึ้น เฉลี่ยฤดูร้อนเพิ่มขึ้น เฉลี่ยฤดูหนาวเพิ่มขึ้น จำนวนวันที่อุณหภูมิมากกว่า 35 องศา มากที่สุด 52 วันในปี 2552 อุณหภูมิสูงสุดรายปีสูงสุด 38.6 องศาในปี 2553 อุณหภูมิต่ำสุดรายปี คงที่ต่ำสุดที่ 26.8 องศาในปี 2537

ปัญหาอื่นๆในชุมชนที่พบ คือ ปัญหาเสพติด รongลงมาคือปัญหาขยะ และปัญหากลิ่นเหม็นจากน้ำเน่าเสียในคลองสำโรง รายได้ไม่แน่นอน ชายฝั่งกลบปากคลองสำโรง ความมั่นคงในที่อยู่อาศัย สภาพบ้านทรุดโทรม ผู้สูงอายุติดบ้านติดเตียงและขาดการออม

จากรอบ 20 ปีที่ผ่านมาตั้งแต่ปี 57-66 พบว่าปากคลองสำโรงถูกปิดโดยทราย 16 ครั้ง และเปิด 13 ครั้ง เดือนที่ปิดมากที่สุดคือเดือนมีนาคม เดือนที่ปากคลองเปิดตลอดคือตุลาคม



Funded by
the European Union



ปัญหาที่จะกระทบต่อชุมชนคือเรื่องชายหาดที่เกี่ยวข้องกับระดับน้ำทะเลขึ้นลง ยังไม่สามารถหาข้อมูลแนวโน้มการเปลี่ยนแปลงได้ ซึ่งในแต่ละปีระดับน้ำเพิ่มขึ้น 2 เซนติเมตร/ปี 10 ปี 20 เซนติเมตร หากดูระยะสั้นรายปีจะไม่เห็นการเปลี่ยนแปลง ซึ่งระดับน้ำเพิ่มขึ้นในแนวตั้งแต่หาดจะหายไปแนวราบ ซึ่งเป็นการเปลี่ยนแปลงโดยธรรมชาติ แต่หากมีมรสุม มีการรุกรานการเปลี่ยนแปลงเป็นกิจกรรมที่จะเร่งให้ชายหาดหายไปอย่างรวดเร็ว ทั้งนี้ในระดับโลกมีการเพิ่มขึ้น 1.8 มิลลิเมตร/ปี



แผนชุมชนบาหลีเกาะแก๊ส

เป้าหมาย : เป็นชุมชนมั่นคงด้านที่อยู่อาศัย สะอาด ปลอดภัย มีรายได้ สามารถพึ่งตนเองและมีส่วนร่วมการพัฒนา

ประกอบด้วยแนวทางแก้ปัญหาต่างๆดังนี้

1.ดำเนินการโดยชุมชน

(1)ชุมชนปรับกลไกการมีส่วนร่วมภายใน เป็นมาตรการหลัก หากชุมชนเข้มแข็งจะสามารถรับมือกับปัจจัยเสี่ยงต่างๆได้ดี จัดระบบสื่อสารตั้งชื่อกลุ่มพื้นที่(เรียกกลุ่มแทนหย่อม) ประกอบด้วย 5 กลุ่ม ได้แก่ กลุ่ม1 มะฉลวด(ส่วนช้อยให้เรียก ชอย 1,2,3) กลุ่ม 2 มีะสุไก กลุ่ม 3 โรงน้ำชา กลุ่ม4 กลุ่มริมคลอง และกลุ่ม 5 กลุ่มบาหลีเกาะแก๊ส อนาคตให้จัดทำแผนที่และป้ายชื่อกลุ่มบ้าน ป้ายชื่อชอยให้สะดวกในการสื่อสารต่อไป และเพิ่มช่องทางการสื่อสารกับสมาชิกในชุมชนโดยใช้กลุ่มไลน์ ให้มีตัวแทนครัวเรือนละ 1 คนเข้าร่วม

(2)แนวทางที่จะดำเนินการในอนาคต ประกอบด้วย ร่วมกับเครือข่ายริมคลองลำราง ร่วมกันสำรวจคลองลำรางเก็บข้อมูลเชิงกายภาพคุณภาพน้ำ นำข้อมูลมาผลักดันการแก้ปัญหาาร่วมกัน, ชุมชนร่วมกันจัดการขยะมีกิจกรรม Big cleaning/ ธนาคารขยะ, มีช่างอาสาประจำชุมชน ในการช่วยเหลือซ่อมแซมที่อยู่อาศัยที่ชำรุด มีกองทุนกลางเพื่อ



Funded by
the European Union



เยียวยาพื้นฟูผู้ได้รับผลกระทบ มีการระดมทุนที่เป็นวัสดุ เช่น กระเบื้องหลังคา เสื้อผ้ามือสอง รถเข็น ผ้าอ้อมสำเร็จรูป เงินทุนการศึกษา และกิจกรรมการสร้างรายได้ รวมกลุ่มอาชีพโดยเฉพาะการแปรรูป การทำโรงอบแห้ง(ถาวรภายหลังเก่า) การส่งเสริมการตลาดอาหารสดและแห้งให้กับกลุ่มสตรี แม่บ้านที่ว่างงาน

2.ความร่วมมือกับหน่วยงานต่างๆที่เกี่ยวข้อง

(1)ร่วมกับกองช่างเทศบาลนครสงขลา สสำรวจความสูงต่ำของพื้นที่ ทิศทางการไหลของน้ำปรับระบบระบายน้ำในชุมชน ลดผลกระทบในพื้นที่ต้ำน้ำท่วมขัง และสนับสนุนกระสอบทรายให้กับชุมชนในการลดผลกระทบจากคลื่นลมที่จะกัดเซาะพื้นที่ชายหาด ณ จุดที่มีแนวหินกันคลื่น

(2)ร่วมกับศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก อบรมให้ความรู้กลุ่มอาชีพ และแกนนำชุมชนให้สามารถเข้าถึงใช้ข้อมูลทางอุตุนิยมวิทยา มาใช้ในการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและอาชีพ

(3)ในอนาคตชุมชนควรร่วมกับเครือข่าย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะคณะกรรมการระดับจังหวัด 3 ชุด แก้ปัญหาทรายกลบปากคลองสำโรง ประเด็นปัญหาคือ มีการปิดปากคลองโดยทราย ก่อให้เกิดสภาพปัญหาคือ 1) น้ำเสีย/ขยะ 2) ทางน้ำแคบลง 3) ปากคลองปิด ซึ่งนำมาสู่ปัญหาคุณภาพน้ำ ที่มีของเสียที่เป็นขยะไหลลงสู่แม่น้ำ ขยะบางส่วนถูกจัดเก็บ บางส่วนไหลลงท่อ ในการแก้ปัญหาดังกล่าวต้องการความร่วมมือด้วยการศึกษากายภาพของคลอง ข้อมูลที่ต้องรู้ประกอบด้วย

- เครือข่ายของคลอง สายลำคลองหลัก สาขา โครงข่ายการไหลของน้ำ
- ระดับน้ำ ฝั่งทะเลใน ฝั่งทะเลนอก การไหลของน้ำจากทิศทางไหนไปไหน ต้องรู้ปริมาณ ระดับน้ำขึ้นน้ำลง

(4)ร่วมกับหน่วยงานได้แก่ ปปส.ภาค 9 สถานีตำรวจภูธร แก้ปัญหายาเสพติดในชุมชน(บรรจุเข้าแผนของบสนับสนุนจากแผนงานร่วมทุนระหว่างสสส.และอบจ.สงขลา) โดยเน้นสร้างงาน สร้างรายได้ทดแทนการจำหน่าย

(4)ร่วมกับหน่วยงาน ได้แก่ รพ.สงขลา ทน.สงขลา พมจ. สสจ. มูลนิธิชุมชนสงขลา จัดระบบดูแลสุขภาพกลุ่มเสี่ยงในชุมชน คัดกรองกลุ่มเสี่ยงโรคเรื้อรัง จัดตั้งสถานีวัดความดัน ส่งเสริมกิจกรรมการออกกำลังกาย การรวมกลุ่มผู้สูงอายุ จัดกิจกรรมเตรียมความพร้อมรองรับสังคมสูงวัย ร่วมกันกับกลุ่มวัยอื่นๆมีการเยี่ยมบ้านจัดทำแผนพัฒนาคุณภาพชีวิต รวมกลุ่มสร้างอาชีพเสริม ส่งเสริมการออม จัดระบบข้อมูลในระบบเยี่ยมบ้าน iMed@home ของมูลนิธิชุมชนสงขลาเพื่อประสานความร่วมมือกับหน่วยงานต่างๆช่วยเหลือครัวเรือนผู้ยากไร้และป่วยที่เป็นกลุ่มเปราะบางจำนวน 40 ครัวเรือน มีการช่วยเหลือในส่วนของผ้าอ้อมสำเร็จรูปจำนวน 6 ครอบครัวจำนวนเงิน 10,000 บาท ช่วยเงินทุนการศึกษาให้เด็กยากจน 9คนๆละ 1000 บาท

(5)ร่วมกับสำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา สนับสนุนในเรื่องของความมั่นคงทางอาหารและการจัดการสิ่งแวดล้อม ทั้งขยะเปียกขยะแห้ง นำขยะไปแปลงเป็นเงิน การเปลี่ยนขยะเป็นเงิน เช่น การทำปุ๋ยปลูกพืช การทำชีวมวล การจัดการพื้นที่โดยใช้ขยะในการแก้ปัญหาสิ่งแวดล้อม เช่น การทำน้ำหมัก เพื่อลดน้ำเสียและกลิ่นเหม็น ซึ่งการปล่อยน้ำหมักลงไปสามารถปรับกายภาพของน้ำได้ อาจต้องมีพื้นที่ที่เลี้ยงผักตบได้เพื่อให้เกิดการดูดซับน้ำเสีย ชุมชนต้องเข้าไปเรียนรู้และศึกษาร่วมกัน



Funded by
the European Union



(ร่าง)แผนชุมชนบาลาซาหะห์เก้าแสน พ.ศ.2567-2569

วิสัยทัศน์ : เป็นชุมชนมั่นคงด้านที่อยู่อาศัย สะอาดปลอดภัย มีรายได้ สามารถพึ่งตนเอง และมีส่วนร่วมการพัฒนา



โครงการสนับสนุนโดย
สภาพัฒน์



ด้านสุขภาพ

- ส่วนใหญ่แข็งแรง แต่มีบางส่วนป่วยด้วยโรคประจำตัว เช่น โรคเบาหวาน ความดันโลหิต โรคไขมันในเลือดสูง หอบหืด
- เกิดลมแดดในหน้าร้อน
- น้ำในคลองลำโพงมีกลิ่นเหม็น ส่งผลกระทบต่อผู้อยู่บริเวณริมคลองลำโพง เสี่ยงต่อการเกิดโรคทางเดินหายใจ

ข้อเสนอแนะ

- จัดทำแผนสุขภาพชุมชน อสม.ค้นหาข้อมูลสุขภาพ พร้อมข้อมูลปัจจัยเสี่ยง ทำแผนปรับปรุงพฤติกรรมกลุ่มเสี่ยง คัดกรองประเมินผลทุกเดือน
- มีศูนย์สุขภาพชุมชน
- คนพิการต้องการรถเข็น ไม่เท่า ผู้ป่วยติดเตียงต้องการเบาะลม ผ้าอ้อม
- สนามเด็กเล่น เป็นที่ทำกิจกรรมกลาง



ข้อมูล ณ 30 พฤศจิกายน 2566

ด้านสภาพแวดล้อม ขยะและมลพิษ

- ช่วงที่ฝนตกหนัก และมีลมพายุ น้ำในทะเลหนุนชายฝั่ง น้ำจากคลองลำโพงเอ่อล้นคลอง ทำให้เกิดน้ำท่วม ส่งผลให้ข้าวของเสียหาย หลังคารั่ว และกระเบื้องหลุดร่วง พื้นที่ด้านหน้าข้าง ไม่มีทางระบายน้ำ พื้นที่ที่อยู่ใกล้คลองลำโพงเสี่ยงต่อการทรุดตัวของดิน
- มลพิษทางอากาศ เนื่องจากน้ำในคลองลำโพงมีกลิ่นเหม็น และพื้นที่ที่อยู่ใกล้ทะเล เสี่ยงต่อการถูกน้ำทะเลกัดเซาะชายฝั่ง
- มีปัญหาขยะตามซอย หย่อม ตรอก และบริเวณบ้าน ที่มีขยะสะสม ทำให้ขยะเน่ามีกลิ่นเหม็น
- รถติดตรงสะพานข้ามคลอง

ข้อเสนอแนะ

- กำหนดพื้นที่ 4 หย่อม มีชื่อซอย ตรอก วางระบบการประสานงานเก็บขยะร่วมกับเดือนละครั้ง
- จัดตั้งธนาคารขยะรับซื้อขยะรีไซเคิล และจัดการขยะเปียกจากครัวเรือนนำมาใช้ประโยชน์
- แก้ปัญหาทรายฝังกลบปากคลอง และน้ำกัดเซาะชายฝั่ง ถุดทรายขึ้นมาเพื่อให้พื้นที่ติดกับทะเลมีน้ำที่มากขึ้น แล้วนำก้อนหินมาวางตามแนวชายฝั่งเพื่อป้องกันน้ำทะเลกัดเซาะ เสริมความรู้การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ มีระบบ เตือนภัยล่วงหน้า ดูแลกลุ่มเปราะบางที่ได้รับผลกระทบ
- ร่วมแก้ปัญหาคลองลำโพงทั้งระบบ
- รื้อย้าย ต่อเติม ซ่อมแซมและปรับปรุงที่อยู่อาศัย ปรับผังชุมชนใหม่
- ปรับสภาพบ้านรองรับสินค้าสูงวัย ป้องกันการลื่นล้ม

ด้านอาชีพและรายได้

- อาชีพค้าขาย อาชีพประมง และอาชีพรับจ้างทั่วไป รายได้จาก การประกอบอาชีพไม่เพียงพอ และมีรายได้ที่ไม่แน่นอนต่อการใช้จ่ายในแต่ละวัน

ข้อเสนอแนะ

- มีการอบรมกรรพียก่อนเกษียณ อบรมกรรพียเพื่อหาที่อยู่ใหม่
- ลดรายจ่าย เสริมรายได้ มีอาชีพเสริม สร้างผลิตภัณฑ์ที่สืบทอด (น้ำยาซักผ้าประมง สะบู แชมพู น้ำส้มหมัก ฯลฯ)
- รวมกลุ่มแม่บ้าน สร้างช่องทางหารายได้เสริม

ด้านสังคม

- ไม่มีแผนชุมชน ไม่มีแผนการรับมือภัยพิบัติ และการเตรียมความพร้อมการรองรับสังคมสูงวัย ยังมีคนเข้าไม่ถึงสิทธิ์พื้นฐาน
- ชุมชนบาลาซาหะห์เป็นชุมชนที่มีการรวมตัวเฉพาะกลุ่ม เครือญาติ กลุ่มอาชีพ มีบทบาทช่วยเหลือกันเองเมื่อได้รับผลกระทบต่างๆ ไม่ว่าจะเป็นการช่วยเหลือการซ่อมแซมที่อยู่อาศัย อาชีพและรายได้

ข้อเสนอแนะ

- แก้ปัญหาหาเสาพืด ปรานปราน ติดตั้งกล้อง CCTV เพิ่มแสงสว่าง
- ให้มีห้องเรียนรองรับสังคมสูงวัย เชื่อมกิจกรรมความสัมพันธในชุมชนผ่านกิจกรรมการลดรายจ่ายในครัวเรือน การจัดการขยะเปียกมาใช้ประโยชน์ การดูแลสุขภาพ การส่งเสริมการออม
- จัดทำแผนชุมชนแบบมีส่วนร่วม ด้วยการสำรวจข้อมูล ครัวเรือน/กลุ่มอาชีพ ค้นหาข้อมูล จัดระบบการบริหารจัดการร่วมกันในการแก้ปัญหา
- มีกองทุนกลางเพื่อเยียวยา ผู้ป่วยที่ได้รับผลกระทบ มีกระแสมุมมองที่เป็นวิสัยทัศน์ เช่น ภาระเรื่องหลังคา เสื้อผ้ามือสอง รถเข็น ผ้าอ้อมสำเร็จรูป





Funded by
the European Union



โครงการย่อยที่ 2:
จัดทำแผนของโรงเรียนในการรับมือและลดผลกระทบการ
เปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศ เมืองปาดังเบซาร์



Funded by
the European Union



1. ภาพรวมการดำเนินโครงการนำร่องที่ดำเนินงานจริงเทียบกับที่ได้วางแผนไว้ **โครงการย่อยที่ 2: จัดทำแผนของโรงเรียนในการรับมือและลดผลกระทบการเปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศ เมืองปาดังเบซาร์**

ตารางที่ 1 ผลการดำเนินงานเทียบกับแผนการดำเนินโครงการนำร่องตามกรอบระยะเวลา (1 กุมภาพันธ์ – 31 ธันวาคม 2566)

กิจกรรม	เดือน (ไม่เกิน 11 เดือน)											ผลการดำเนินงาน (หากกิจกรรมใดไม่ได้ทำ/ล่าช้า ไม่ตรงตามแผน ให้ระบุเหตุผล ปัญหาและอุปสรรค)
	ก.พ	มี.ค	เม.ย	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค	ก.ย	ต.ค	พ.ย	ธ.ค	
1. ประสานความร่วมมือหน่วยงาน 1.1 ประชุมกรรมการโครงการ	√				√				√			ดำเนินการแล้วเสร็จ มีปัญหา ในส่วนของ คณะทำงานหน่วยงานภาครัฐ ที่มีการเปลี่ยนแปลงตำแหน่งและบุคคลอยู่เสมอ จึงทำให้คณะกรรมการประสานความร่วมมือไม่มีความเสถียรภาพ
2. จัดทำแผนการรับมือและลดผลกระทบการเปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศเมืองปาดังเบซาร์ ของโรงเรียนชุมชนบ้านปาดังและชุมชนตันพยอม 1 2.1 จัดประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ		√		√		√		√		√		แผนการรับมือและลดผลกระทบการเปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศ ที่ผ่านการเติมเต็มมาจากทุกภาคส่วน ทำการเผยแพร่ไปยังหน่วยงานต่างๆภายในเขตเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์
2.2 คณะทำงานขับเคลื่อนโครงการลงสำรวจข้อมูล		√	√√									รับข้อมูลกลุ่มเปราะบาง แหล่งน้ำ และต้นไม้ใหญ่ที่อยู่ภายในเขตเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ เพื่อนำไปต่อยอดในกิจกรรมต่อไป
2.3 คณะทำงานโครงการจัดประชุมทำแผนบูรณาการโรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง				√	√	√						-
2.4 คณะทำงานโครงการจัดประชาพิจารณ์							√					จัดทำประชาพิจารณ์ ณ โถงเรียนชุมชนบ้านปาดัง โดยมีนักเรียน ผู้ปกครองและครุครุเป็นผู้เข้าร่วมกิจกรรม



Funded by
the European Union



กิจกรรม	เดือน (ไม่เกิน 11 เดือน)											ผลการดำเนินงาน (หากกิจกรรมใดไม่ได้ทำ/ล่าช้า ไม่ตรงตามแผน ให้ระบุเหตุผล ปัญหาและอุปสรรค)
	ก.พ	มี.ค	เม.ย	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค	ก.ย	ต.ค	พ.ย	ธ.ค	
3. เตรียมความพร้อมการเตือนภัย 3.1 จัดประชุมเชิงปฏิบัติการเตรียมระบบเตือนภัยล่วงหน้า PM.2.5							✓	✓				ระบบเตือนภัยที่ประสานไปยัง คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ต้องใช้เวลาในการดำเนินการเป็นเวลานาน พร้อมทั้งยังไม่ได้คำตอบที่แน่ชัดว่าการติดตั้ง เครื่องวัดคุณภาพอากาศ สามารถทำได้หรือไม่ ทางคณะทำงานเลยแก้ปัญหาโดยการติดต่อไปยังสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 16 เพื่อให้มาดำเนินการติดตั้งเครื่องวัดคุณภาพอากาศเบื้องต้นและรายงานผลค่าฝุ่นประจำวันในแอปพลิเคชัน Air4Thai เพื่อดำเนินการป้องกันเบื้องต้นเมื่อฝุ่นในพื้นที่มีค่าที่เกินมาตรฐาน
4. เตรียมความพร้อมจัดทำชุดความรู้ PM. 2.5 4.1 พัฒนาชุดความรู้ P.M 2.5 ในโรงเรียน								✓	✓			ทางคณะทำงานได้ร่วมกับโรงเรียน เพื่อพัฒนาชุดความรู้ ดังกล่าวออกมา โดยให้ทางผู้อำนวยการและคณะครูเป็นกำลังหลักในการพัฒนาชุดความรู้ เนื่องจาก ครูมีประสบการณ์ในการจัดทำและออกแบบพัฒนาชุดความรู้ได้ดีกว่าคณะทำงาน ตอนนี้ได้อยู่ในขั้นตอนของการดำเนินการ
4.2 จัดทำสื่อเพื่อเพิ่มช่องทางการเผยแพร่ชุดความรู้ P.M 2.5 ในโรงเรียน									✓	✓	✓	งานประชาสัมพันธ์ กองยุทธศาสตร์และงบประมาณเป็นแกนหลักในการจัดทำสื่อ



Funded by
the European Union



กิจกรรม	เดือน (ไม่เกิน 11 เดือน)											ผลการดำเนินงาน (หากกิจกรรมใดไม่ได้ทำ/ล่าช้า ไม่ตรงตามแผน ให้ระบุเหตุผล ปัญหาและอุปสรรค)	
	ก.พ	มี.ค	เม.ย	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค	ก.ย	ต.ค	พ.ย	ธ.ค		
													โดยเผยแพร่ผ่านสื่อประชาสัมพันธ์ของเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์และแอปพลิเคชันไลน์



Funded by
the European Union



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

2.1. กิจกรรมที่ 1 ประสานความร่วมมือหน่วยงาน

ผลการดำเนินงาน

สนับสนุนให้องค์กรพื้นที่มีปฏิบัติการให้เกิดการเปลี่ยนแปลงอย่างต่อเนื่อง ปัจจัยในบริบทของความเป็นเมืองเน้นเมืองขนาดใหญ่ เช่น เมืองปาดังเบซาร์ ความเป็นเมืองชายแดนและปัญหาเรื่อง PM ซึ่งเกิดจากการกระทำของมนุษย์ที่ส่งผลให้อุณหภูมิสูงขึ้น เมืองปาดังดำเนินโครงการในการศึกษาผลกระทบของ PM ที่ส่งผลกระทบต่อโรงเรียน โดยมีกลุ่มเป้าหมายคือกลุ่มเปราะบางในพื้นที่ เด็ก คนป่วยคนพิการที่ได้รับผลกระทบ แต่มีส่วนร่วมในการแก้ปัญหา น้อยมาก โดยกระบวนการเก็บข้อมูลและคืนข้อมูล ซึ่งวันนี้เป็นการเชิญชวนภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง จะร่วมมือในการแก้ปัญหาร่วมกันอย่างไร ทุกภาคส่วนที่เข้าร่วมประชุมได้เสนอความคิด ของแต่ละหน่วยงาน ได้แก่

1. โรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง กิจกรรมที่จะดำเนินการคือการจัดทำหลักสูตร กิจกรรมของโรงเรียนคือ สอดแทรกในเนื้อหาการเรียนการสอน ใช้เวลา 8.15 - 8.30 น. เป็นเวลา 15 นาทีในการเสริมความรู้ทั้งในด้านคุณธรรมจริยธรรม การดูแลรักษาชีวิต สิ่งแวดล้อม การปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงต่าง ในการเตรียมตัวและสร้างความตระหนักของนักเรียนในการรับผิดชอบของตนเอง ให้มีสุขภาพที่แข็งแรง ในการดำเนินการโครงการเห็นด้วยและมองถึงผลกระทบที่อาจจะเกิดกับนักเรียนและชุมชนในเขตเมือง เนื่องจากผลกระทบจากผู้ประกอบการรถบรรทุกที่ส่งผลกระทบต่อสภาพแวดล้อมและสุขภาพชุมชน และจะนำเนื้อหาเข้าสู่การบูรณาการเรียนการสอนเพื่อให้นักเรียนนำไปสู่การปฏิบัติ ในเรื่องของการจัดระบบรถ โดยมีเจ้าหน้าที่จัด 2 เวลา เป็นเจ้าหน้าที่จากโรงเรียนและเจ้าหน้าที่ตำรวจจราจร เพื่อให้รถจอดให้ตรงที่ ซึ่งในการจอดรถหากจอดนานต้องดับเครื่องเพื่อลดมลพิษ การลดความแออัดโดยการให้รถเข้าจอดที่หลังโรงเรียน ในช่วงฝนตกไม่สามารถแก้ปัญหาได้ โรงเรียนได้จัดระเบียบพอสสมควรโดยมีรถแออัดที่หน้าโรงเรียนไม่กี่นาที แต่มีผลกระทบอยู่บ้าง อยู่ในระหว่างการปรับความเป็นระเบียบและให้ได้รับผลกระทบน้อยที่สุด

2. สถานีตำรวจจราจร การจราจรหน้าโรงเรียนสิ่งที่ทำได้ คือ 1) เปลี่ยนประตูทางเข้าของเรียนเป็นประตูด้านสนามฟุตบอล เพื่อลดความแออัดบริเวณหน้าด้าน 2) การจัดป้ายแจ้งเตือนโดยเทศบาล และจัดทำเขตขาวแดงทั้งเส้นเพื่อไม่ให้รถจอดและวางกรวยกันไว้ ซึ่งจะลดปัญหาการจอดหน้าโรงเรียนลงได้ ปัญหาในการรับส่งเด็กนักเรียน ผู้ปกครองจะจอดรถรอรับหน้าโรงเรียนทำให้รถแออัด ซึ่งหากเปลี่ยนพฤติกรรมหรือเส้นทางการจอดรถจะแก้ปัญหาได้ บริเวณสี่แยกไฟแดงเคยมีป้ายไฟ ซึ่งหากใช้ป้ายบริเวณสี่แยกเพื่อประชาสัมพันธ์กิจกรรม หรืออาจติดเพิ่มบริเวณหน้าด่านศุลกากร จะทำให้เกิดการประชาสัมพันธ์การสื่อสารต่างๆ ได้มากขึ้น เคยมีการเปิดช่องทางให้รถวิ่งที่ต้นพะยอม เวลาตี 4 แต่รถติดยาวไปจนถึงพื้นที่โคกส้มโอ ซึ่งเป็นพื้นที่โค้ง ทำให้เกิดปัญหาอุบัติเหตุ

3. เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ เทศบาลได้ดำเนินการในเรื่องถนนปลอดภัย โดยมีการทำจุดขาวแดง เพิ่มบริเวณที่จอดรถ และป้ายต่างๆ โดยจะนำเสนอผู้บริหารเพื่อให้แก้ปัญหาอย่างเร่งด่วน

4. ด่านศุลกากรปาดังเบซาร์ ปัญหาส่วนหนึ่งมาจากด่านศุลกากรประเทศมาเลเซียด้วยในช่วงละหมาด ทำให้การแก้ปัญหาทำได้ยาก มีเครื่องเอกซเรย์เพื่อลดการชะลอตัวของรถ

5. โรงเรียนเทศบาลปาดังเบซาร์ เป็นโรงเรียนที่อยู่ด้านในไม่ได้รับผลกระทบมาก กิจกรรมที่ส่งเสริมให้กับเด็กนักเรียนในการสร้างความตระหนัก ลดขยะ คัดแยกขยะ กรณีที่รถติดหน้าโรงเรียนได้มีการพูดคุยกับผู้ปกครองสิ่งที่จะทำร่วมกันคือดับเครื่องในขณะที่มารับส่งนักเรียน



Funded by
the European Union



6. ตัวแทนชุมชนในตลาด ปัญหาการดับเครื่องยนต์ของรถทรนเลอร์เนื่องจากพฤติกรรมของคนขับจะไม่ทำ เพราะอ้างว่าอากาศร้อน สิ่งที่จะทำได้คือ การมีจุดขายแดง การใช้กฎหมายอย่างเดียวที่จะทำได้

7. ตัวแทนชุมชนเศรษฐกิจ เป็นพื้นที่ที่จอดรถไฟ รถจะแออัดในช่วงเย็นบริเวณสนามเด็กเล่น เป็นพื้นที่เนิน ซึ่งมลภาวะค่อนข้างแย่มาก อยากให้มีการติดเครื่องตรวจวัดอากาศบริเวณนี้และให้มีเส้นขาวแดงห้ามจอดรถเนื่องจาก มีเด็กวิ่งเล่นบริเวณนั้นจำนวนมาก โดยมีป้ายแจ้งเตือนสนามเด็กเล่น ภาศิเครือข่ายของเทศบาลค่อนข้างแข็งแรง แต่ ทำอย่างไรให้ทุกกลุ่มร่วมมือกัน โดยเทศบาลจัดให้เกิดความสามัคคีกันในแต่ละเครือข่าย สร้างความเป็นพลเมืองในพื้นที่จึงได้มาซึ่งข้อเสนอแนะ ดังต่อไปนี้

7.1 การสร้างความรับรู้ให้กับนักเรียนและชุมชนในพื้นที่เพื่อให้รับรู้ต่อการดำเนินงานของโครงการและผลกระทบจากฝุ่น PM

7.2 น่าจะมีป้ายเพื่อบอกแจ้งเตือนให้รถลดความเร็ว โดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำ “เขตโรงเรียนโปรดลดความเร็ว”

7.3 หากมีแผนที่มานำเสนอจะทำให้ทุกคนเห็นภาพร่วมกัน

7.4 ด้านศุลกากรได้มีการขอความอนุเคราะห์ไปยังสำนักงานลูกเสือแห่งชาติ น่าจะได้รับใบอนุญาตเพื่อใช้ที่ดิน ด้านจะทำการรื้อบ้านพักและใช้พื้นที่บ้านพักด้านเพื่อตรวจสอบสินค้า และจะวิ่งออกไป โดยจะไม่ลดความแออัดบนถนน

7.5 การประชาสัมพันธ์เป็นสัญลักษณ์ธงแดงเหลืองเขียว เพื่อเตือนภัยด้านสภาพภูมิอากาศ

7.6 จัดทำกติกา/หรือมาตรการ เพื่อลดผลกระทบ เช่น ดับเครื่องขณะมารับส่งนักเรียน ปลูกต้นไม้แนวโรงเรียนเป็นตัวกรองอากาศ การสร้างองค์ความรู้เพื่อการรับมือในระยะยาว การบูรณาการความรู้ในการเรียนการสอนให้กับเด็ก และในกลุ่มผู้ประกอบการ การใช้แอปพลิเคชันเตือนภัยด้านสภาพภูมิอากาศ การจัดทำแผนรองรับด้านการรักษาพยาบาลในกลุ่มเปราะบางต่างๆ

7.7 การสร้างกระบวนการมีส่วนร่วมและการรับรู้ร่วมกันได้อย่างไร

7.8 ทำให้โรงเรียนเป็นพื้นที่ความปลอดภัย

7.9 เชิญชวนหน่วยงานอื่นๆที่เกี่ยวข้องมาร่วมขับเคลื่อนเป็นกลไกการทำงานร่วมกัน เช่น กลุ่มชมรมมุสลิม บุหลั่นแดง ,มูลนิธิร่วมใจ

7.10 หัวใจสำคัญของการทำงานคือการสร้างการรับรู้ร่วมกันผ่านกระบวนการแลกเปลี่ยนพูดคุย

7.11 นำเครื่องมือทางสังคมมาใช้ในการแลกเปลี่ยน ข้อเสนอพร้อมกัน เป็นการสร้างการรับรู้

7.12 จุดอ่อนของปาดังเบซาร์คือความเป็นพหุวัฒนธรรม การนำภาศิเครือข่ายมาร่วมกันจะกลายเป็นจุดแข็ง เมื่อไหร่ที่หลอมรวมได้ทั้งไทย จีน อิสลาม จะทำให้การทำงานขับเคลื่อนไปได้ เมื่อกลายเป็นจุดแข็งทุกคนจะมีความตระหนัก สิ่งที่เป็นแนวทางคือการสร้างการรับรู้ร่วมกัน และขยับไปสู่การจัดการความรู้ต่อไป

7.13 มีป้ายแจ้งเตือนและจุดตรวจสภาพอากาศบริเวณสนามเด็กเล่น ให้ชัดเจนมากยิ่งขึ้น

7.14 โรงเรียนควรมีการประชุมผู้ประกอบการเพื่อสร้างความตระหนัก และสร้างความร่วมมือเพื่อสร้างความปลอดภัยให้กับเด็กนักเรียน เดือนละ 1 ครั้ง

สุดท้ายผลผลิตที่ต้องได้จากการดำเนินงาน คือ คณะกรรมการโครงการ 1 คณะ จากภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง อาทิเช่น คณะทำงานโครงการ คณะกรรมการชายแดน ตัวแทนจากหน่วยงาน ส่วนภูมิภาค องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาคเอกชน และ ภาคประชาสังคม



Funded by
the European Union



2.2. กิจกรรมที่ 2 จัดทำแผนการรับมือและลดผลกระทบการเปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศเมืองปาดังเบซาร์ ของโรงเรียนชุมชนบ้านปาดังและชุมชนต้นพยอม 1

ผลการดำเนินงาน

- นำเสนอโครงการต่อผู้อำนวยการโรงเรียนชุมชนบ้านปาดังเข้ามาเป็นส่วนหนึ่งของโครงการ โดยผู้อำนวยการโรงเรียนได้บอกไว้ว่า “หากเป็นการทำเพื่อส่วนรวม ทำเพื่อเมืองปาดังเบซาร์ ไม่ได้มาเพื่อแสวงหาผลประโยชน์ทางโรงเรียนยินดีให้ความร่วมมือทุกอย่าง จะนำคณะครูผู้เกี่ยวข้องกับหลักสูตรการเรียนการสอนเข้าร่วมในกิจกรรมจัดทำแผนการรับมือและลดผลกระทบการเปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศเมืองปาดังเบซาร์ ของโรงเรียนชุมชนบ้านปาดังและชุมชนต้นพยอม 1 เพื่อนำมาปรับใช้กับบริบทของโรงเรียนให้เกิดประโยชน์สูงสุด

- ต่อไปคณะทำงานได้พูดคุยประชุม เรื่องการจัดทำแผนการรับมือและลดผลกระทบการเปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศเมืองปาดังเบซาร์ ของโรงเรียนชุมชนบ้านปาดังและชุมชนต้นพยอม 1 ให้สมาชิกร่วมกันเสนอความคิดเห็นเพื่อจะได้ดำเนินการต่อไป และได้ข้อสรุปจากมติที่ประชุมเกี่ยวกับการจัดทำแผนบูรณาการการรับมือและลดผลกระทบของโรงเรียนชุมชนและชุมชนต้นพยอม 1 ว่า ต้องพูดคุยรูปแบบของแผนไปในทิศทางเดียวกัน ก่อนที่จะได้มาซึ่งแผนของโรงเรียน เพื่อนำไปสู่การจัดทำประชาพิจารณ์ ณ โรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง ให้ผู้ปกครองและนักเรียนได้รับทราบ ดังนั้น จึงได้ข้อสรุปว่าจะทำการนัดหมายประชุมกับทีมกลางเพื่อคุยต่อข้อมูลและวางแผนการดำเนินงานในการทำงานร่วมกับคณะครูของโรงเรียนต่อไป นัดหมายประชุมกับทีมกลางเพื่อหารือในประเด็นดังกล่าว

- นำคุยขอหารือกับผู้อำนวยการโรงเรียนเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ ช่วยกันเติมเต็ม ร่างแผนบูรณาการการรับมือและลดผลกระทบของโรงเรียนชุมชนและชุมชนต้นพยอม 1

- ได้ร่างแผนบูรณาการการรับมือและลดผลกระทบของโรงเรียนชุมชนและชุมชนต้นพยอม 1 ก่อนจะนำเข้าสู่กิจกรรมจัดทำประชาพิจารณ์ ณ โรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง เพื่อรองรับแผนจากสาธารณะ

- สุดท้ายได้ทำการคืนข้อมูลให้กับชุมชนและหน่วยงานต่างๆ ภายในเขตเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์

2.3. กิจกรรมที่ 3 เตรียมความพร้อมการเตือนภัย

ผลการดำเนินงาน

ได้มีการติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์เฝ้าระวังค่าฝุ่น 3 จุด บริเวณ หน้าโรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง หน่วยงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และ โรงเรียนเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ พร้อมกับประสานไปยัง สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสงขลา สร้างกลุ่มแชทประสานงาน แจ้งข่าวสารและร้องเรียน เพื่อดำเนินการแก้ไขปัญหาเรื่องฝุ่นในพื้นที่

2.4. กิจกรรมที่ 4 เตรียมความพร้อมจัดทำชุดความรู้ PM2.5

ผลการดำเนินงาน

จัดทำชุดความรู้ระดับการเรียนการสอนชั้นอนุบาลพร้อมกับสื่อวีดีโอประกอบการสอนเพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจได้ง่ายขึ้นให้กับเด็กนักเรียน และเป็นเครื่องมือในการสอนให้กับคณะครู เพื่อสร้างวิธีการเรียนรู้ที่ไม่เหมือนเดิมและทันสมัยให้กับนักเรียน

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



Funded by
the European Union



- 1) ความร่วมมือของคณะครู โรงเรียนชุมชนบ้านป่าดงในการร่วมกันออกแบบบูรณาการการรับมือและลดผลกระทบของโรงเรียนชุมชนและชุมชนต้นพยอม 1 ยังไม่ได้รับความร่วมมือดีเท่าที่ควร เนื่องจาก สมาชิกโครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองป่าดงเบขาร์ กับคณะครูโรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง มาจากคนละหน่วยงาน เวลาว่างไม่ตรงกัน ประจวบกับ งานของคณะครูเต็มมือ กิจกรรมดังกล่าวอยู่ในระหว่างที่คณะครูเตรียมออกข้อสอบ อยู่ในช่วงสอบ และกำลังดำเนินการปิดภาคเรียน
- 2) ในส่วนของคณะทำงานหน่วยงานภาครัฐ ที่มีการเปลี่ยนแปลงตำแหน่งและบุคคลอยู่เสมอ จึงทำให้คณะกรรมการประสานความร่วมมือไม่มีความเสถียรภาพ

แนวทางการแก้ปัญหา

- 1) ทางคณะทำงานได้พูดคุยและขอหารือจากผู้อำนวยการโรงเรียนเทศบาลเมืองป่าดงเบขาร์ ขอข้อมูลเพื่อมาเติมเต็มแผนบูรณาการการรับมือและลดผลกระทบของโรงเรียนชุมชนและชุมชนต้นพยอม 1 เพราะต่อให้คนละโรงเรียน แต่ทั้งโรงเรียนเทศบาลเมืองป่าดงเบขาร์และโรงเรียนชุมชน เป็นสถานศึกษาเหมือนกัน จึงมีวิธีและมาตรการในการดูแลเด็กนักเรียนคล้าย ๆ กัน จึงทำการแก้ปัญหาเบื้องต้น
- 2) สร้างความเข้มแข็งของภาคประชาสังคมในพื้นที่ให้มีประสิทธิภาพ



Funded by
the European Union



4. การดำเนินกิจกรรม โครงการย่อยที่ 2 : จัดทำแผนของโรงเรียนในการรับมือและลดผลกระทบการเปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศ เมืองปาดังเบซาร์ (1 กุมภาพันธ์ - 31 ธันวาคม 2566)

ตารางที่ 2 ภาพรวมการดำเนินงานของโครงการนำร่อง (แนบรายงานการประชุม รายชื่อผู้เข้าร่วมของการประชุมแต่ละครั้งในเอกสารแนบที่ 1)

หัวข้อกิจกรรมตามกรอบระยะเวลา (ครั้งที่.../จำนวนครั้งทั้งหมด)	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาครัฐกิจ/สื่อมวลชน
กิจกรรมที่ 1. ประสานความร่วมมือหน่วยงาน								
วันที่ 24 พฤษภาคม 2566 1.1 ประชุมกรรมการโครงการ (ครั้งที่ 1/4) สถานที่ ห้องรองนายกเทศมนตรี	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 5 คน คณะกรรมการโครงการ 5คน	3 คน	- ภาคประชาสังคม 3 คน -เทศบาล 2 คน		2 คน เทศบาล			
วันที่ 29/พฤษภาคม/2566 1.1 ประชุมกรรมการโครงการ (ครั้งที่ 2/4) สถานที่.....	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 34 คน คณะกรรมการโครงการ 5คน SCF = 3 คน	17 คน	- ภาคประชาสังคม 16 คน -หน่วยงานราชการ 15 -ทีมกลาง 3 คน			15 คน หน่วยงานภาครัฐ		
กิจกรรมที่ 2 จัดทำแผนการรับมือและลดผลกระทบการเปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศเมืองปาดังเบซาร์ ของโรงเรียนชุมชนบ้านปาดังและชุมชนต้นพยอม 1								
วันที่ 4/กรกฎาคม/2566 2.1 คณะทำงานโครงการจัดประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 1/5 สถานที่ โรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 5 คน คณะกรรมการโครงการ 5คน	2 คน	- ภาคประชาสังคม 3 คน -เทศบาล 2 คน					
วันที่ 31/สิงหาคม/2566 2.1 คณะทำงานโครงการจัดประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ ครั้งที่ 2/5	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 5 คน คณะกรรมการโครงการ 5คน	3 คน	- ภาคประชาสังคม 3 คน -เทศบาล 2					



Funded by
the European Union



หัวข้อกิจกรรมตามกรอบระยะเวลา (ครั้งที่.../จำนวนครั้งที่ทั้งหมด)	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชา สังคม	ผู้หญิง (ภาค ประชา สังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/ สื่อมวลชน
สถานที่ ห้องรองนายกเทศมนตรี			คน					
วันที่ 1/ธันวาคม/2566 2.1 คณะทำงานโครงการจัดประชุมคณะทำงานขับเคลื่อน โครงการ ครั้งที่ 3/5 สถานที่ ห้องประชุมสภาเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 5 คน คณะทำงานโครงการ 3คน	2 คน			27 คน		พีชาคริต พีเอ็กซ์	
วันที่ 2.2 คณะทำงานขับเคลื่อนโครงการลงสำรวจข้อมูล ครั้งที่ 1/4 สถานที่ โรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง	นายภัสกรเกื้อสุข พุดคุย กับผู้อำนวยการโรงเรียน ไม่ได้เป็นทางการ	-	เทศบาล 1 คน โรงเรียน 1 คน					
วันที่ 2.2 คณะทำงานขับเคลื่อนโครงการลงสำรวจข้อมูล ครั้งที่ 2/4 สถานที่ โรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง								
วันที่ 13./พฤศจิกายน./2566 2.2 คณะทำงานขับเคลื่อนโครงการลงสำรวจข้อมูล ครั้งที่ 3/4 สถานที่ ภายในเขตพื้นที่เมืองปาดังเบซาร์	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 15 คน คณะทำงานโครงการ 6คน	7 คน	5 คน (อสม)		3 คน			
วันที่ 4./กันยายน./2566 2.3 คณะทำงานโครงการจัดประชุมทำแผนบูรณาการ โรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง ครั้งที่ 1/3 สถานที่ ZOOM	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 5 คน คณะทำงานโครงการ 5คน SCF 1 คน		- ภาคประชา สังคม 3 คน -เทศบาล 2 คน				- 1 คน (พีชาคริต)	
วันที่ 5/ตุลาคม/2566. 2.3 คณะทำงานโครงการจัดประชุมทำแผนบูรณาการ โรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง ครั้งที่ 2/3	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 5 คน คณะทำงานโครงการ 2คน	3 คน	-เทศบาล 5 คน					



Funded by
the European Union



หัวข้อกิจกรรมตามกรอบระยะเวลา (ครั้งที่.../จำนวนครั้งที่ทั้งหมด)	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชา สังคม	ผู้หญิง (ภาค ประชา สังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/ สื่อมวลชน
สถานที่ โรงเรียนเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์								
วันที่ 10/พฤษภาคม/2566. 2.3 คณะทำงานโครงการจัดประชุมทำแผนบูรณาการ โรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง ครั้งที่ 3/3 สถานที่ โรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 97 คน คณะทำงานโครงการ 6 คน	58 คน	4 คน		2 คน		10 คน	
วันที่ 20/ธันวาคม/2566. ประชุมย่อยเพื่อเตรียมงานสำหรับเวทีแผนบูรณาการครั้งที่ ที่ 2 ร่วมกับทีม ทสจ. สถานที่ ห้องประชุมสภาเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 10 คน คณะทำงานโครงการ 5 คน	5 คน					5 คน (ทสจ.สงขลา)	
วันที่ 21/ธันวาคม/2566. เวทีแผนบูรณาการครั้งที่ 2 ร่วมกับทีม ทสจ. สถานที่ ศูนย์พัฒนาการเรียนรู้เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 105 คน คณะทำงานโครงการ 6 คน	69 คน	- อสม - พลังสตรี - บาสโลบ - ผู้สูงอายุ - เด็กนักเรียน		7 คน	- ตม - ตำรวจ - รพ - ด้านศุลกากร	5 คน (ทสจ.สงขลา)	
กิจกรรมที่ 3 เตรียมความพร้อมการเตือนภัย								
วันที่ 21/ตุลาคม/2566. ประชุมทีมคณะทำงาน เพื่อวางแผนและออกแบบชุดการเรียนรู้ เรื่อง ฝุ่น PM 2.5 ให้กับ รร.ชุมชนบ้านปาดัง สถานที่ หาดใหญ่	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 5 คน คณะทำงานโครงการ 5คน	3 คน	- ภาคประชา สังคม 3 คน - เทศบาล 2 คน		2 คน เทศบาล			



Funded by
the European Union



หัวข้อกิจกรรมตามกรอบระยะเวลา (ครั้งที่.../จำนวนครั้งที่ทั้งหมด)	จำนวน (คน)							
	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด	ผู้หญิง	ภาคประชาสังคม	ผู้หญิง (ภาคประชาสังคม)	เทศบาล	ภาครัฐ	ภาควิชาการ	ภาคธุรกิจ/สื่อมวลชน
วันที่ 7/พฤษภาคม/2566. ประชุมเชิงปฏิบัติการ การเตรียมระบบเตือนภัยล่วงหน้า PM 2.5 สถานที่ ห้องประชุมสภาเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 13 คน คณะทำงานโครงการ 6 คน	9 คน	- ภาคประชาสังคม 1 คน		12 คน เทศบาล			
วันที่ 17/พฤษภาคม/2566. ติดตั้งป้ายแจ้งเตือนระดับฝุ่น PM.2.5, 3จุดในเขต ทม.ปาดังเบซาร์ สถานที่ -โรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง -โรงเรียนเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ -งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 3 คน คณะทำงานโครงการ 2 คน		1 คน (บุหลันแดง)					
กิจกรรมที่ 4 เตรียมความพร้อมจัดทำชุดความรู้ PM. 2.5								
วันที่ 25/ตุลาคม/2566. เข้าพบผู้อำนวยการสถานศึกษา เพื่อขอคำแนะนำและรูปแบบการจัดทำชุดการเรียนรู้เรื่อง ฝุ่น PM 2.5 สถานที่ โรงเรียนเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์	ผู้เข้าร่วมทั้งหมด = 3 คน คณะทำงานโครงการ 3คน	1 คน			2 คน เทศบาล			
รวม								

หมายเหตุ: สามารถเพิ่มเติมกิจกรรมตามที่ได้ดำเนินการได้ หากมีนอกเหนือจากแผนการดำเนินงานที่ระบุใน MoUs



Funded by
the European Union



5. ผลผลิตจากการดำเนินโครงการนำร่อง **โครงการย่อยที่ 2: จัดทำแผนของโรงเรียนในการรับมือและลดผลกระทบการเปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศ เมืองปาดังเบซาร์**
ตารางที่ 3 ตารางผลผลิตตลอดการดำเนินโครงการนำร่อง

แผนงาน/กิจกรรม (ทำอะไร)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน	ผลผลิตที่ต้องได้จากการดำเนินงาน (ช่วง 1 กุมภาพันธ์-31 ธันวาคม 2566) (แบบผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานในเอกสารแนบที่ 2)
กิจกรรมที่ 1 ประสาน ความร่วมมือหน่วยงาน	1.1 ประชุมกรรมการโครงการ 4) คณะกรรมการโครงการ 1 คณะ จากภาคส่วนที่เกี่ยวข้องในพื้นที่	ทำได้ตามแผน มีคณะกรรมการ 1 ชุด มีการแบ่งบทบาทหน้าที่
แผนงานที่ 2 จัดทำ แผนการรับมือและลด ผลกระทบการ เปลี่ยนแปลงคุณภาพ อากาศเมืองปาดังเบซาร์ ของโรงเรียนชุมชนบ้าน ปาดังและชุมชนต้น พยอม 1	2.1 จัดประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการ 1) แผนและวิธีการในการเก็บข้อมูล บทบาทหน้าที่ 1 ชุด 2) ฐานข้อมูลที่ผ่านการสังเคราะห์เพื่อประกอบการทำแผนฯ 1 ชุด 3) (ร่าง) ข้อเสนอแนะในการขับเคลื่อนแผนฯ เพื่อนำเสนอคณะกรรมการฯ	ทำได้ตามแผน เกิดแผนและวิธีการในการเก็บข้อมูล มีฐานข้อมูล มีร่าง ข้อเสนอแนะ
	2.2 ลงสำรวจข้อมูล 1) ฐานข้อมูลเพื่อประกอบการสังเคราะห์ 1 ชุด	ทำได้ตามแผน มีฐานข้อมูลผู้ป่วย กลุ่มเปราะบาง ข้อมูลทรัพยากรในพื้นที่
	2.3 ประชุมทำแผนบูรณาการโรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง 1) (ร่าง) แผนของโรงเรียนในการรับมือและลดผลกระทบการเปลี่ยนแปลง คุณภาพอากาศ 1 ฉบับ	ทำได้ตามแผน
	2.4 จัดประชาพิจารณ์ 1) แผนของโรงเรียนในการรับมือและลดผลกระทบการเปลี่ยนแปลงคุณภาพ อากาศ 1 ฉบับ	ทำได้ตามแผน
แผนงานที่ 3 เตรียม ความพร้อมการเตือน ภัย	3.1 จัดประชุมเชิงปฏิบัติการเตรียมระบบเตือนภัยล่วงหน้า PM.2.5 1) ระบบการเตือนภัยล่วงหน้า 1 ระบบ (<i>นวัตกรรมใหม่</i>)	ทำได้ตามแผน คือป้ายเตือนหน้างานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยฯ หน้า โรงเรียนชุมชน และหน้าโรงเรียนเทศบาลตำบลปาดัง
แผนงานที่ 4 เตรียม	4.1 พัฒนาชุดความรู้ PM. 2.5 ในโรงเรียน	ทำได้ตามแผน



Funded by
the European Union



แผนงาน/กิจกรรม (ทำอะไร)	ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงาน	ผลผลิตที่ต้องได้จากการดำเนินงาน (ช่วง 1 กุมภาพันธ์-31 ธันวาคม 2566) (แบบผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานในเอกสารแนบที่ 2)
ความพร้อมจัดทำชุด ความรู้ PM. 2.5	1) ชุดความรู้ PM.2.5 สำหรับเด็กวัยประถมในโรงเรียน <u>4.2 จัดทำสื่อเพื่อเพิ่มช่องทางในการเผยแพร่ชุดความรู้ P.M 2.5 ในโรงเรียน</u> 1) ชุดสื่อเพื่อสร้างความตระหนัก 1 ชุด	ทำได้ตามแผน เป็นคลิปวิดีโอ



Funded by
the European Union



6. สรุปผลงานที่ได้รับการเผยแพร่ **โครงการย่อยที่ 2: จัดทำแผนของโรงเรียนในการรับมือและลดผลกระทบการเปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศ เมืองปาดังเบซาร์ (1 กุมภาพันธ์-31 ธันวาคม 2566)** (ลงข่าว บทความ ลงหนังสือพิมพ์ หรือ ออกสื่อทางโทรทัศน์ หรือเผยแพร่ผ่านช่องทาง Social Network ต่างๆ)
- 1) คณะทำงานเป็นส่วนหนึ่งในงานประชาสัมพันธ์เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ เลยมียช่องทางที่เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารได้สะดวก อาทิ เช่นผ่านเพจ เว็บไซต์ และเสียงตามสาย เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ผ่านเพจเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์/เว็บไซต์ ในการดำเนินกิจกรรมทุกครั้ง ในการจัดทำแผนบูรณาการการรับมือและลดผลกระทบของโรงเรียนชุมชนและชุมชนต้นพยอม 1 ทางงานประชาสัมพันธ์จะเผยแพร่ข่าวและภาพของกิจกรรมผ่านหน้าเพจทุกครั้ง
 - 2) เสียงตามสาย เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ นางสาวอภิญญา มณีน้อย เผยแพร่ข่าวสาร มาตรการเบื้องต้นแจ้งให้พี่น้องประชาชนในพื้นที่ได้ป้องกันตัวเอง
7. ผลผลิตและผลลัพธ์ที่ได้จากกิจกรรมจากการดำเนินโครงการนำร่อง นั้น มีความเชื่อมโยงกับความเปราะบางด้านสภาพภูมิอากาศของกลุ่มชุมชนชายขอบและกลุ่มเปราะบางหรือไม่ –**การดำเนินโครงการนำร่องนี้สามารถช่วยลดความเปราะบาง แก้ปัญหา ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศให้กับกลุ่มคนเปราะบางซึ่งเป็นกลุ่มเป้าหมายของโครงการได้หรือไม่? อย่างไร?**
- 1) ได้อย่างดีที่สุดจากการดำเนินโครงการนำร่องเราได้มีชุดคณะกรรมการรับมือภาวะเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ที่กำกับดูแลสนับสนุนและติดตามประเมินผลการดำเนินงานในการแก้ไขปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ประสานความร่วมมือภาคส่วนต่างๆ เพื่อลดผลกระทบที่เกิดขึ้นกับกลุ่มเปราะบาง และให้ข้อเสนอแนะไปยังหน่วยงานที่รับผิดชอบ
 - 2) เรามีแผนการรับมือและลดผลกระทบการเปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศเมืองปาดังเบซาร์ ของโรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง สำหรับสถานศึกษา เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สถานศึกษา ครูผู้ดูแลหรือผู้ปกครอง ใช้เป็นแนวทางในการลดและป้องกันฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5) สร้างความรู้ ความเข้าใจ ความตระหนักแก่นักเรียน นักศึกษา ผู้ดูแลหรือผู้ปกครอง นำไปสู่การสร้างสิ่งแวดล้อมที่ดีเพื่อคุ้มครองคุณภาพชีวิตของเด็กนักเรียน นักศึกษา ซึ่งถือเป็นอนาคตของประเทศในรุ่นต่อไปพร้อมทั้งป้ายเตือนภัยที่แจ้งและเฝ้าระวังค่าฝุ่นเมื่อเกินมาตรฐาน และมีการแจ้งเตือนผ่านกลุ่ม AI Application Line ที่ทุกคนสามารถเข้าถึงได้แม้มีอินเทอร์เน็ตและทางคณะทำงานได้พัฒนาชุดความรู้ PM 2.5 พร้อมสื่อวิดีโอ เพื่อใช้เป็นสื่อการเรียนการสอน
8. เนื่องจาก EU ให้ความสำคัญกับประเด็นเรื่องเพศและสตรี และหนึ่งในวัตถุประสงค์ของโครงการ SUCCESS คือโครงการนำร่องที่สามารถเสริมสร้างขีดความสามารถในการปรับตัวของชุมชนและแก้ปัญหาค่าความไม่เท่าเทียมทางเพศ ดังนั้นจำเป็นต้องระบุให้ได้ว่า **โครงการนำร่องได้ดำเนินกิจกรรมโดยนำปัญหาที่กลุ่มผู้หญิงได้รับจากผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ หรือ ประเด็นที่เกี่ยวข้องกับความไม่เท่าเทียมทางเพศและสตรี หรือเพิ่มขีดความสามารถในการปรับตัวของผู้หญิง ไปประกอบหรือไม่? อย่างไร? มีผลผลิตผลลัพธ์อะไรบ้าง?**
- 1) ในกิจกรรมเวทีทำประชาพิจารณ์ ได้มีผู้ปกครอง ผู้หญิงที่เสนอแนะความคิดเห็นและช่วยเติมเต็มข้อมูลลงในแผนการรับมือและลดผลกระทบการเปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศเมืองปาดังเบซาร์ ทางคณะทำงานก็นำความคิดเห็นดังกล่าวลงไปเป็นแผนเพื่อให้มีความสำคัญกับข้อเสนอแนะที่มาจากผู้ปกครองผู้หญิง ได้มีส่วนร่วมในการออกแบบแผนดังกล่าว



Funded by
the European Union



- 2) ในกลุ่มผู้ปกครอง เด็กนักเรียน กลุ่มเปราะบาง ได้เรียนรู้วิธีการป้องกันการรับมือฝุ่น PM 2.5
- 3) กลุ่มเป้าหมายที่เป็นคณะทำงาน ได้เข้าใจสถานการณ์การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการเรียนรู้ในการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลง ในเรื่องน้ำท่วม ภัยแล้ง และสถานการณ์สิ่งแวดล้อมอื่นๆ

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

- 1) ด้วยสถานการณ์ความเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในปัจจุบันนับเป็นปัญหาสิ่งแวดล้อมที่สำคัญของโลก ที่ก่อให้เกิดผลกระทบอย่างรุนแรงทั้งในทางตรงและทางอ้อม กล่าวคือ ในทางตรงอาจได้รับผลกระทบเนื่องจากการเปลี่ยนแปลงของปัจจัยสิ่งแวดล้อม เช่น ปริมาณและการกระจายของฝน การเพิ่มขึ้นของอุณหภูมิและความชื้น ความเข้มข้นของก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ในบรรยากาศ เป็นต้น ส่วนในทางอ้อมนโยบายและการขับเคลื่อนในเวทีระดับนานาชาติที่ต้องการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก อาจส่งผลให้แต่ละภาคส่วนต้องมีส่วนร่วมในการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกด้วย
- 2) เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์เป็นเมืองขนาดเล็กชายแดนใต้ ตั้งอยู่ที่ตำบลปาดังเบซาร์ อำเภอสะเดา จังหวัดสงขลา เป็นเมืองหน้าด่านมีอาณาเขตติดต่อกับประเทศมาเลเซีย มีหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชน และมีประชากรอาศัยอยู่เป็นจำนวนมาก รวมตลอดถึงมีนักท่องเที่ยวเดินทางเข้าออกเป็นประจำ ทุกวัน จากการศึกษาวิจัยชุมชนในเขตเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์พบว่า มีปัญหาฝุ่นควันในพื้นที่ ปัญหาหมอกควันข้ามแดน ปัญหามลพิษจากการขนส่งสินค้าทางรถยนต์ ปัญหาการเผาขยะครัวเรือนและการเผาเศษไม้เพื่อการเลี้ยงสัตว์ตามแนวริมชายแดน ปัญหาความหนาแน่นของการจราจรบริเวณหน้าด่านศุลกากรปาดังเบซาร์ซึ่งส่วนใหญ่เป็นรถขนส่งสินค้าข้ามแดนรวมถึงรถที่ออกมาจากประเทศเพื่อนบ้านทั้งการขนส่งและการท่องเที่ยว ส่งผลให้เกิดมลพิษทางอากาศจากท่อไอเสีย ฝุ่น PM 2.5 เป็นต้น ซึ่งปัญหาดังกล่าวนี้ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนในพื้นที่ โดยเฉพาะกลุ่มเปราะบาง ดังนั้น เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาและลดผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนให้เกิดประสิทธิภาพและมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วน เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์จึงประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการรับมือภาวะเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ ประกอบด้วย

1.กรรมการฝ่ายอำนวยการ

- | | |
|--|---------------|
| 1.1 นายกเทศมนตรีเมืองปาดังเบซาร์ | ประธานกรรมการ |
| 1.2 ผู้อำนวยการโรงพยาบาลปาดังเบซาร์ | กรรมการ |
| 1.3 นายด่านศุลกากรปาดังเบซาร์ | กรรมการ |
| 1.4 สารวัตรใหญ่ ด่าน ตม.ปาดังเบซาร์ | กรรมการ |
| 1.5 ผู้กำกับการ สภ.ปาดังเบซาร์ | กรรมการ |
| 1.6 ผู้อำนวยการโรงเรียนเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ | กรรมการ |
| 1.7 ผู้อำนวยการโรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง | กรรมการ |
| 1.8 ผู้จัดการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สาขาปาดังเบซาร์ | กรรมการ |
| 1.9 ผู้แทนสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสงขลา | กรรมการ |



Funded by
the European Union



- | | |
|---|------------------|
| 1.10 ผู้แทนสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษ ที่ 16 | กรรมการ |
| 1.11 นายกเทศมนตรีตำบลปาดัง | กรรมการ |
| 1.12 ปลัดเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ | เลขานุการ |
| 1.13 ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม | ผู้ช่วยเลขานุการ |

อำนาจหน้าที่

- 1) กำกับดูแล สนับสนุน และติดตามประเมินผลการดำเนินงานในการแก้ปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ พื้นที่ตำบลปาดังเบซาร์
- 2) ประสานความร่วมมือภาคส่วนต่างๆ ที่เกี่ยวข้องเพื่อร่วมวางแผน และแก้ปัญหา ลดผลกระทบที่เกิดขึ้นกับประชาชน ในพื้นที่ตำบลปาดังเบซาร์
- 3) ให้ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายไปยังหน่วยงานที่รับผิดชอบ

2. คณะทำงานฝ่ายปฏิบัติการ

- | | |
|--|------------|
| 2.1 รองนายกเทศมนตรีเมืองปาดังเบซาร์ที่กำกับดูแล กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม | ประธาน |
| 2.2 นางประเสริฐศรี ตันนิวัฒน์สกุล หรือผู้แทนโรงพยาบาลปาดังเบซาร์ | คณะกรรมการ |
| 2.3 หรือผู้แทนด้านศุลกากรปาดังเบซาร์ | คณะกรรมการ |
| 2.4 พ.ต.ต.อานนท์ เพชรพจนาร หรือผู้แทนด้านตรวจคนเข้าเมืองปาดังเบซาร์ | คณะกรรมการ |
| 2.5 หรือผู้แทนสถานีตำรวจภูธรปาดังเบซาร์ | คณะกรรมการ |
| 2.6 นางสาวฟาติฮะ หะยีเจ๊ะเตะ หรือผู้แทนโรงเรียนเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ | คณะกรรมการ |
| 2.7 หรือผู้แทนโรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง | คณะกรรมการ |
| 2.9 ผู้แทนจากทุกกอง ของเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ | คณะกรรมการ |
| 2.10 นายสะหะด สันหมาด ประธานชุมชนต้นพยอม 1 | คณะกรรมการ |
| 2.11 นายอับดุลเลาะ บากา คณะกรรมการชุมชนต้นพยอม 1 | คณะกรรมการ |
| 2.12 นางวารภรณ์ สกุลหงส์ คณะกรรมการชุมชนต้นพยอม 1 | คณะกรรมการ |
| 2.13 นายดุลการิม บากา คณะกรรมการชุมชนต้นพยอม 1 | คณะกรรมการ |
| 2.14 นายวิชัย บางพา ประธานชุมชนต้นพยอม 2 | คณะกรรมการ |
| 2.15 น.ส.สายใจ พุทธกุล คณะกรรมการชุมชนต้นพยอม 2 | คณะกรรมการ |
| 2.16 นางอุทัยวรรณ สะอาดแก้ว คณะกรรมการชุมชนต้นพยอม 2 | คณะกรรมการ |
| 2.17 น.ส.กนกวรรณ จิตรานนท์ คณะกรรมการชุมชนต้นพยอม 2 | คณะกรรมการ |
| 2.18 นางอำไพ ขาวช่อม คณะกรรมการชุมชนต้นพยอม 2 | คณะกรรมการ |
| 2.19 นายอาแว มูเนาะ สภาองค์กรชุมชนหรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| 2.20 นายฉ่ำแอ แหละตี สภาองค์กรชุมชนหรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| 2.21 นายอิทธิพัทธ์ จงบูรณสิทธิ์ ประธานชุมชนในตลาดหรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| 2.22 นายเสมา รุจิระกรกุล ประธานชุมชนเขตเศรษฐกิจหรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| 2.23 นายเสนีย์ เจริญจิตต์ประธานชุมชนหลังมัสยิดเขตสยามหรือผู้แทน | คณะกรรมการ |



Funded by
the European Union



2.24	นางนันทิยา อูปนันท์	ประธานชุมชนหลังมัสยิดเขตพุทธรังษีหรือผู้แทน	คณะกรรมการ
2.25	นางศรีเบ็ญจา ปานน้อม	ประธานชุมชนหลังสระน้ำหรือผู้แทน	คณะกรรมการ
2.26	นายนนอรัด ไบบาว	ประธานชุมชนร้อยไร่หรือผู้แทน	คณะกรรมการ
2.27	นายเจ๊ะเหล๊ะ แสงสว่าง	ประธานชุมชนหลังสาธิตหรือผู้แทน	คณะกรรมการ
2.28	นายประเสริฐ เบญจพลพิทักษ์	ประธานชุมชนหลังมัสยิดเขตรักษาสุขหรือผู้แทน	คณะกรรมการ
2.29	นางสาวนฤมล วงศ์เกี่ย	ตัวแทนผู้ปกครองโรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง	คณะกรรมการ
2.30	นางสาวภาณีภัก โปะชะเรือง	ตัวแทนผู้ปกครองโรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง	คณะกรรมการ
2.31	นายชูรัตน์ บดินทร์รักษ์	คณะกรรมการสถานศึกษาโรงเรียนเทศบาลเมืองป่าดงเบขาร์	คณะกรรมการ
2.32	นายสุชาติ ศรีเนตร	คณะกรรมการสถานศึกษา โรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง	คณะกรรมการ
2.33	นายมนัส บูละ	สมาชิกประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองป่าดงเบขาร์	คณะกรรมการ
2.34	นางวิมลรัตน์ ศรีพัธยากร	ประธานอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านตำบลป่าดงเบขาร์	คณะกรรมการ
2.35	นางสาวณัฐศรินทร์ หะยีลาเต๊ะ	สมาชิกประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองป่าดงเบขาร์	คณะกรรมการ
2.36	นางสาวจันจิรา เจนพิทักษ์	สมาชิกประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองป่าดงเบขาร์	คณะกรรมการ
2.37	นางสาลิณี วิชิตพงษ์	สมาชิกประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองป่าดงเบขาร์	คณะกรรมการ
2.38	นายอรรถพล วิชิตพงษ์	สมาชิกประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองป่าดงเบขาร์	เลขานุการ
2.39	นายภาสกร เกื้อสุข	สมาชิกประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองป่าดงเบขาร์	ผู้ช่วยเลขานุการ

โดยมีอำนาจหน้าที่ ดังนี้

- 1) ศึกษา สํารวจ จัดเก็บข้อมูล และวิเคราะห์ปัญหาด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่กระทบต่อชุมชน
- 2) จัดทำแผนการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยประสานความร่วมมือกับทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง
- 3) จัดเตรียมข้อมูลพื้นฐานผลกระทบต่อประชาชนประกอบการรายงานสถานการณ์ในการสนับสนุนการประชุม
คณะกรรมการ
- 4) รายงานความก้าวหน้าและสรุปผลการดำเนินงาน พร้อมข้อเสนอแนะ ให้กับคณะกรรมการอำนวยการ

บทบาทการขยายผล

- 1) ใช้กลไกในการขับเคลื่อน ประชุม หาข้อเสนอแนะ ศึกษาสถานการณ์ นำข้อมูลมาวิเคราะห์ร่วมกัน
- 2) จัดทำแผนการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยประสานความร่วมมือกับทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง
- 3) จัดเตรียมข้อมูลพื้นฐานผลกระทบต่อประชาชนประกอบการรายงานสถานการณ์ในการสนับสนุนการประชุม
คณะกรรมการ
- 4) รายงานความก้าวหน้าและสรุปผลการดำเนินงาน พร้อมข้อเสนอแนะ ให้กับคณะกรรมการอำนวยการ

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



Funded by
the European Union



- 1) ได้เรียนรู้สถานการณ์ ข้อมูล เครื่องมือ การรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- 2) สร้างการมีส่วนร่วมให้คนในชุมชนเมือง ได้เข้ามารับรู้ สร้างความตระหนัก รวมทั้งหน่วยงาน ได้มีการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- 3) มีเวทีกลางในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกัน เพื่อขับเคลื่อนไปสู่การเปลี่ยนแปลงในระดับนโยบาย

11. โครงการนำร่องบรรลุมิติวัตถุประสงค์หรือไม่ อย่างไร และช่วยเพิ่มศักยภาพให้แก่กลุ่มเปราะบางอย่างไร

โครงการนำร่องมีวัตถุประสงค์เพื่อจัดทำแผนของโรงเรียนและชุมชนในการรับมือและลดผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศเมืองปาดังเบซาร์ บรรลุตามวัตถุประสงค์โดยมีแผนของโรงเรียนในการรับมือและลดผลกระทบการเปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศสำหรับเด็กระดับอนุบาล และมีระบบการเตือนภัยล่วงหน้าพร้อมทั้งติดตั้งป้ายเตือนหน้างานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยฯ หน้าโรงเรียนชุมชน และหน้าโรงเรียนเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ อีกทั้งมีการเตรียมความพร้อมจัดทำชุดรู้ PM2.5 เพื่อสร้างความตระหนักแก่เด็ก ผู้ปกครอง และคนในชุมชน กลุ่มเปราะบางโดยเฉพาะเด็กๆ ในโรงเรียนที่ตั้งอยู่หน้าด่าน ได้รับรู้สถานการณ์คุณภาพอากาศและแนวทางป้องกันตนเองจากการใช้ภูมิปัญญาชาวบ้านและการเตือนภัยโดยใช้เทคโนโลยี มีระบบข้อมูลกลางและระบบเตือนภัยในการเฝ้าระวังคุณภาพอากาศร่วมกันระหว่างหน่วยงาน โรงเรียน และชุมชน มีส่วนร่วมในการเฝ้าระวังและเตือนภัยคุณภาพทางอากาศ เกิดการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมในการก่อกมลพิษทางอากาศ โดยชุมชนสามารถปรับตัวลดการก่อกมลพิษทางอากาศ การตั้งรับโดยมีเครื่องมือเตือนภัย เพื่อให้ชุมชนปรับตัวในการดูแลเฝ้าระวัง

12. คณะทำงานโครงการสามารถต่อยอดการดำเนินการต่อจากโครงการนำร่องได้อย่างไรบ้าง? และหน่วยงานภาครัฐท้องถิ่นหรือหน่วยงานอื่นๆ จะรับดำเนินการเพื่อต่อยอดในประเด็นอะไร และดำเนินการอย่างไรได้บ้าง?

- สำนักงานเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์จะนำเข้าบรรจุแผนและประกาศเป็นนโยบายของท้องถิ่นต่อไป การสร้างความร่วมมือกับหน่วยงานหรือองค์กรอื่นๆ ในอนาคต เพื่อให้เกิดการบริหารจัดการและแก้ปัญหาด้านมลพิษทางอากาศอย่างยั่งยืน มีประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการโครงการ 1 คณะ จากภาคส่วนที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ในการรับมือภาวะเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ เพื่อเป็นกลไกในการทำงานและผลักดันแผนพร้อมทั้งประเมินติดตามผลการดำเนินงานตามแผนต่อไป ประกอบด้วย

1) กรรมการฝ่ายอำนวยการ อำนาจหน้าที่กำกับดูแล สนับสนุน และติดตามประเมินผลการดำเนินงานในการแก้ปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ พื้นที่ตำบลปาดังเบซาร์ ประสานความร่วมมือภาคส่วนต่างๆ ที่เกี่ยวข้องเพื่อร่วมวางแผน และแก้ปัญหา ลดผลกระทบที่เกิดขึ้นกับประชาชน ในพื้นที่ตำบลปาดังเบซาร์ และให้ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายไปยังหน่วยงานที่รับผิดชอบ

2) คณะทำงานฝ่ายปฏิบัติการ โดยมีอำนาจหน้าที่ ศึกษา สืบค้น จัดเก็บข้อมูล และวิเคราะห์ปัญหา ด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่กระทบต่อชุมชน จัดทำแผนการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยประสานความร่วมมือกับทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง จัดเตรียมข้อมูลพื้นฐานผลกระทบต่อประชาชนประกอบการรายงาน



Funded by
the European Union



สถานการณ์ในการสนับสนุนการประชุมคณะกรรมการ และ รายงานความก้าวหน้าและสรุปผลการดำเนินงาน พร้อมข้อเสนอแนะ ให้กับคณะกรรมการอำนวยการ

- พัฒนาแผนของโรงเรียนในการรับมือและลดผลกระทบการเปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศ ที่อัปเดตกับสถานการณ์ ณ ปัจจุบัน เพื่อป้องกันและมีมาตรการที่สามารถปรับใช้กับเด็กนักเรียนและชุมชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ

- คณะทำงานโครงการมีระบบการเตือนภัยล่วงหน้า 1 ระบบ (นวัตกรรมใหม่) ที่มีการแจ้งเตือนข่าวสารประสานงาน เผยแพร่วิดีโอชุดความรู้ ห้องเรียน E-LEARNIG และร้องเรียน เพื่อให้ทราบข่าวสารค่าฝุ่นละออง ดำเนินการแก้ไขปัญหาเรื่องฝุ่นในพื้นที่ และเรียนรู้ผ่านห้องเรียนออนไลน์ ผ่านการทำงานร่วมกับ สำนักงานทรัพยากร และสิ่งแวดล้อมจังหวัดสงขลา โดยมี แอปพลิเคชันหลักเป็นตัวกลางในการประสานความร่วมมือ

- ทางคณะกรรมการสามารถเพิ่มเติมชุดความรู้ PM.2.5 สำหรับเด็กวัยประถมในโรงเรียน หรือ พัฒนาชุดความรู้ในระดับที่สูงขึ้น เช่นระดับประถม ระดับมัธยม เพื่อนำมาใช้เป็นสื่อการเรียนการสอนในระดับที่สูงขึ้น ให้สอดคล้องกับโรงเรียนที่มีอยู่ในเขตพื้นที่เมืองปาดังเบซาร์

- โรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง กิจกรรมที่จะดำเนินการคือการจัดทำหลักสูตร กิจกรรมของโรงเรียนคือ สอดแทรกในเนื้อหาการเรียนการสอน ใช้เวลา 8.15 - 8.30 น. เป็นเวลา 15 นาทีในการเสริมความรู้ทั้งในด้านคุณธรรมจริยธรรม การดูแลรักษาชีวิต สิ่งแวดล้อม การปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงต่าง ในการเตรียมตัวและสร้างความตระหนักของนักเรียนในการรับผิดชอบต่อตนเอง ให้มีสุขภาพที่แข็งแรง ในการดำเนินการโครงการเห็นด้วยและมองถึงผลกระทบที่อาจจะเกิดกับนักเรียนและชุมชนในเขตเมือง เนื่องจากผลกระทบจากผู้ประกอบการรถบรรทุกที่ส่งผลกระทบต่อสภาพแวดล้อมและสุขภาพชุมชน และจะนำเนื้อหาเข้าสู่การบูรณาการเรียนการสอนเพื่อให้นักเรียนนำไปสู่การปฏิบัติ ในเรื่องของการจัดระบบรถ โดยมีเจ้าหน้าที่จัด 2 เวลา เป็นเจ้าหน้าที่จากโรงเรียนและเจ้าหน้าที่ตำรวจจราจร เพื่อให้รถจอดให้ตรงที่ ซึ่งในการจอดรถหากจอดนานต้องดับเครื่องเพื่อลดมลพิษ การลดความแออัดโดยการให้รถเข้าจอดที่หลังโรงเรียน ในช่วงฝนตกไม่สามารถแก้ปัญหาได้ โรงเรียนได้จัดระเบียบพอสมควรโดยมีรถแออัดที่หน้าโรงเรียนไม่กี่นาที แต่มีผลกระทบอยู่บ้าง อยู่ในระหว่างการปรับความเป็นระเบียบและให้ได้รับผลกระทบน้อยที่สุด

- สถานีตำรวจจราจร การจราจรหน้าโรงเรียนสิ่งที่ทำได้ คือ 1) เปลี่ยนประตูทางเข้าของโรงเรียนเป็นประตูด้านสนามฟุตบอล เพื่อลดความแออัดบริเวณหน้าด้าน 2) การจัดป้ายแจ้งเตือนโดยเทศบาล และจัดทำเขตขาวแดงทั้งเส้นเพื่อไม่ให้รถจอดและวางกรวยกันไว้ ซึ่งจะลดปัญหาการจอดหน้าโรงเรียนลงได้ ปัญหาในการรับส่งเด็กนักเรียน ผู้ปกครองจะจอดรอรับหน้าโรงเรียนทำให้รถแออัด ซึ่งหากเปลี่ยนพฤติกรรมหรือเส้นทางการจอดรถจะแก้ปัญหาได้ บริเวณสี่แยกไฟแดงเคมีป้ายไฟ ซึ่งหากใช้ป้ายบริเวณสี่แยกเพื่อประชาสัมพันธ์กิจกรรม หรืออาจติดเพิ่มบริเวณหน้าด่านศุลกากร จะทำให้เกิดการประชาสัมพันธ์การสื่อสารต่างๆ ได้มากขึ้น เคยมีการเปิดช่องทางให้รถวิ่งที่ต้นพะยอม เวลาตี 4 แต่รถติดยาวไปจนถึงพื้นที่โคกส้มโอ ซึ่งเป็นพื้นที่ไค้ ทำให้เกิดปัญหาอุบัติเหตุ

- เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ เทศบาลได้ดำเนินการในเรื่องถนนปลอดภัย โดยมีการทำจุดขาวแดง เพิ่มบริเวณที่จอดรถ และป้ายต่างๆ โดยจะนำเสนอผู้บริหารเพื่อให้แก้ปัญหาอย่างเร่งด่วน



Funded by
the European Union



- ด้านศุลกากรปาดังเบซาร์ ปัญหาส่วนหนึ่งมาจากด้านศุลกากรประเทศมาเลเซียด้วยในช่วงระยะเวลา ทำให้การแก้ปัญหาทำได้ยาก มีเครื่องเอกซเรย์เพื่อลดการชะลอตัวของรถ
- โรงเรียนเทศบาลปาดังเบซาร์ เป็นโรงเรียนที่อยู่ด้านในไม่ได้รับผลกระทบมาก กิจกรรมที่ส่งเสริมให้กับเด็กนักเรียนในการสร้างความตระหนัก ลดขยะ คัดแยกขยะ กรณีที่รถติดหน้าโรงเรียนได้มีการพูดคุยกับผู้ปกครองสิ่งที่จะทำร่วมกันคือดับเครื่องในขณะที่มารับส่งนักเรียน
- ตัวแทนชุมชนในตลาด ปัญหาการดับเครื่องยนต์ของรถเทรนเลอร์เนื่องจากพฤติกรรมของคนขับจะไม่ทำเพราะอ้างว่าอากาศร้อน สิ่งที่จะทำได้คือ การมีจุดขายแดง การใช้กฎหมายอย่างเดียวที่จะทำได้
- ตัวแทนชุมชนเศรษฐกิจ เป็นพื้นที่ที่จอดรถไฟ รถจะแออัดในช่วงเย็นบริเวณสนามเด็กเล่น เป็นพื้นที่เนินซึ่งมลภาวะค่อนข้างแย่มาก อยากให้มีการติดเครื่องตรวจวัดอากาศบริเวณนี้และให้มีเส้นขาวแดงห้ามจอดรถเนื่องจากมีเด็กวิ่งเล่นบริเวณนั้นจำนวนมาก โดยมีป้ายแจ้งเตือนสนามเด็กเล่น ภาควิเคราะห์ของเทศบาลค่อนข้างแข็งแรง แต่ทำอย่างไรให้ทุกกลุ่มร่วมมือกัน โดยเทศบาลจัดให้เกิดความสามัคคีกันในแต่ละเครือข่าย สร้างความเป็นพลเมืองในพื้นที่



Funded by
the European Union



เอกสารแนบ 1

รายงานสรุปการประชุม

โครงการย่อยที่ 2 : จัดทำแผนของโรงเรียนในการรับมือและลดผลกระทบการ
เปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศ เมืองปาดังเบซาร์

(1 กุมภาพันธ์ – 31 ธันวาคม 2566)

หมายเหตุ : รายงานสรุปการประชุมต้องสอดคล้องกับตารางที่ 2



Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุมคณะกรรมการโครงการ ครั้งที่ 1
วันที่ 22 มีนาคม 2566 เวลา 10.00-12.00 น.

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

วัตถุประสงค์ : ประชุมชี้แจงคณะกรรมการชุมชน และ อสม.

ผลที่คาดว่าจะได้รับ: ความร่วมมือจากภาคประชาสังคม

เริ่มประชุมเวลา 10.00 น.

สรุปสาระการประชุม :

นายอรรถพล วิชิตพงษ์ : โครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อการเปลี่ยนแปลงเมือง โดยได้รับงบประมาณสนับสนุนโดย European Commission ดำเนินการ 5 ปี 1พย.62 – 31 ตค.67 องค์กรหลัก สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย (TEI) และมูลนิธิชุมชนสงขลา ส่วนพื้นที่ดำเนินการ ภาคใต้: จังหวัดสงขลา(เมืองบ่อียง เมืองพะตง เมืองควนลัง เมืองปาดังเบซาร์) พัทลุง (เมืองโดนดด้วน) และสตูล(เมืองละงู) มีเป้าหมายของโครงการ เพิ่มขีดความสามารถด้านการปรับตัวของชุมชนเมือง โดยการเสริมสร้างการบริหารจัดการด้านธรรมาภิบาลสอดคล้องกับสภาพภูมิอากาศของเมืองให้ดีขึ้น และเสริมสร้างองค์ความรู้ของภาคประชาสังคมให้สามารถนำไปปรับใช้กับสถานการณ์ในปัจจุบันและอนาคต รวมถึงสนับสนุนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกันระหว่างผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกภาคส่วนให้มากขึ้น และวัตถุประสงค์โครงการ เสริมสร้างกลไกการปฏิบัติเพื่อให้เกิดการพัฒนาเมืองอย่างยั่งยืน โดยคำนึงถึงการรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการพัฒนาเมืองอย่างทั่วถึงคนทุกระดับชั้น ด้วยการสร้างศักยภาพของภาคประชาสังคม

ในส่วนของเมืองปาดังเบซาร์ ได้มีกิจกรรมการจัดทำแผนบูรณาการของโรงเรียนร่วมกับชุมชน 2 ชุมชน คือ ชุมชนต้นพะยอม 1 และชุมชนต้นพะยอม 2 เตรียมความพร้อมการเตรียมภัยร่วมกับภาคีเครือข่าย มอ.ในการจัดตั้งเครื่องวัดคุณภาพทางอากาศบริเวณหน้าด่านศุลกากรปาดังเบซาร์ เตรียมความพร้อมจัดทำความรู้ PM 2.5 /จัดทำสื่อในโรงเรียน โดยให้ ทีมประชาสัมพันธ์เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ได้เข้ามามีส่วนร่วมเช่นกัน ประธานชุมชนทั้ง 10 ชุมชนพร้อมที่จะร่วมเป็นส่วนหนึ่งในกิจกรรมของทางทีม Success ปาดังเบซาร์ และให้ความร่วมมือในทุกกิจกรรมเมื่อได้รับมอบหมาย เพื่อเมืองปาดังเบซาร์ไปในทิศทางที่ดีขึ้น

แนวทางการดำเนินต่อไป

- ประชุมคณะทำงาน เพื่อเตรียมเวทีประชุมบูรณาการความร่วมมือภาคีเครือข่ายเมือง
- เตรียมหนังสือเชิญเข้าร่วมประชุม ทั้งหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาสังคม
- เข้าพบ ผู้อำนวยการโรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง หรือ คณะกรรมการศึกษา เพื่อเตรียมข้อมูลเบื้องต้นในเรื่อง

ของแผนบูรณาการของโรงเรียน

ปิดประชุมเวลา 12.00 น.

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- คณะกรรมการชุมชนและอาสาสมัครสาธารณสุขประจำตำบลปาดังเบซาร์ (อสม.)





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุมคณะทำงาน ครั้งที่ 1
วันที่ 24 พฤษภาคม 2566 เวลา 14.00-16.30 น.

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

วัตถุประสงค์: ประชุมคณะทำงาน เพื่อเตรียมเวทีประชุมบูรณาการความร่วมมือภาคีเครือข่ายเมือง
ผลที่คาดว่าจะได้รับ: ความร่วมมือของคณะทำงาน

เริ่มประชุมเวลา 14.00 น.

ประชุมคณะทำงาน เพื่อเตรียมเวทีประชุมบูรณาการความร่วมมือภาคีเครือข่ายเมือง

นายมนัส บูละ

- พูดถึงการดำเนินงานความคืบหน้าในการจัดทำหนังสือขอเชิญเข้าร่วมประชุมเวทีบูรณาการความร่วมมือภาคีเครือข่ายเมือง โดยได้ทำการ ส่งหนังสือเชิญประชุม หน่วยงานภาครัฐ ได้แก่ สถานีภูธรตำรวจปาดังเบซาร์ ด้านศุลกากรปาดังเบซาร์ ด้านตรวจคนเข้าเมืองปาดังเบซาร์ และโรงพยาบาลปาดังเบซาร์ ส่วนหน่วยงานภาคเอกชนที่ผ่านมายังไม่เคยได้รับความร่วมมือจากการเข้าร่วมประชุม ผมเลยยังไม่ได้ทำการส่งหนังสือเชิญแต่เวทีครั้งต่อไปจะหาแนวทางในการเชิญภาคเอกชนมาเข้าร่วมประชุมให้ได้ ส่วนหน่วยงาน ภาคประชาสังคม ได้ให้รองอรรถพล วิจิตพงษ์ ประธานเพื่อเข้าร่วมประชุม เพราะภาคประชาสังคม นับเป็นกำลังหลักและมีส่วนสำคัญกับชุมชนมากที่สุด

- ได้ทำการชี้จุดเสี่ยงในเรื่องของความปลอดภัยบนท้องถนนของโรงเรียนชุมชน ในแผนที่ชุมชนทั้ง 10 ชุมชน ให้คณะทำงานได้มองเห็นภาพถึงปัญหาที่ได้รับการสะท้อนมาจากผู้ปกครองของเด็กนักเรียน

นายอรรถพล วิจิตพงษ์

ประธานไปยังภาคประชาสังคม ที่ได้ดำเนินการไปแล้วคือ ประธานชุมชนทั้ง 10 ชุมชน ประธานอาสาสมัครประจำตำบลปาดังเบซาร์ ประธานชมรมมุสลิมบุหลันแดง ในการเข้าร่วมเวทีประชุม

แนวทางการดำเนินต่อไป

1. - เตรียมเวทีประชุมบูรณาการความร่วมมือภาคีเครือข่ายเมือง
2. - จัดเตรียมข้อมูล นำเสนอ โครงการประชาสังคมร่วมแรง และกิจกรรมในปีนี้ ที่จะจัดทำ
3. - ประสานทางทีมกลาง ให้มาจัดกระบวนการโครงการประชุมเพื่อให้ไปในทิศทางเดียวกัน ทุกหน่วยงาน

ปิดประชุมเวลา 16.30 น.

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

4. นายมนัส บูละ
5. นายอรรถพล วิจิตพงษ์
6. นางสาวลิณี วิจิตพงษ์
7. นางสาวจันจิรา เจนพิทักษ์
8. ณัฐศรินทร์ หะยีลาเตะ





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม
บูรณาการความร่วมมือภาคีเครือข่ายเมืองปาดังเบซาร์
วันที่ 29 พฤษภาคม 2566 เวลา 14.00-16.30 น.

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

วัตถุประสงค์: สร้างความร่วมมือเวทีประชุมบูรณาการความร่วมมือภาคีเครือข่ายเมือง จากทุกหน่วยงานในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์

ผลที่คาดว่าจะได้รับ: ได้ข้อเสนอเพื่อใช้ในการประชุมกลุ่มกับโรงเรียน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และเพิ่มภาคีกลุ่มจิตอาสาต่างๆในการประชุมครั้งต่อไป เพื่อให้เกิดการรับรู้อย่างกว้างขวาง

เริ่มประชุมเวลา 10.00 น.

ชี้แจงความเป็นมาของโครงการ

นายชาคริต โภชะเรือง

1. การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเกิดจากโลกร้อนหรือโลกรวน ทำให้เกิดภาวะแล้ง ฝนตกยาวนาน เมืองใหญ่ฝนตกแช่อยู่กับที่ทำให้น้ำท่วมหนัก เกิดจากฝนที่ก่อตัวและน้ำท่วมฉับพลัน อุตสาหกรรมหรือหน่วยงานต่างๆ เตือนไม่ทัน หากเราไม่มีระบบระบายน้ำที่ดี ไม่มีการเชื่อมโยงกันจะประสบกับปัญหาดังกล่าว ปัญหาการเปลี่ยนแปลงเมืองเป็นเรื่องสำคัญ รูปแบบการเปลี่ยนแปลงของสภาพอากาศแนวโน้มอนาคตจะถี่ขึ้น รุนแรงขึ้น ทำให้เกิดสาธารณภัย พื้นที่ชายหาดกัดเซาะจากสภาพการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและการพัฒนาที่ไม่เหมาะสม
2. โครงการดังกล่าวจึงสนับสนุนให้องค์กรพื้นที่มีปฏิบัติการให้เกิดการเปลี่ยนแปลงอย่างต่อเนื่อง ปัจจัยในบริบทของความเป็นเมืองเน้นเมืองขนาดใหญ่ เช่น บ่อียง ซึ่งมีชุมชนเมืองขนาดใหญ่อาศัยอยู่ร่วมกัน เมืองพะตงเป็นเมืองที่มีคนจากภายนอกเข้ามาอาศัยอยู่จำนวนมาก ปัญหาต่างๆ ทางสังคมมากมาย ประชากรแฝงจำนวนมาก เมืองปาดังเบซาร์ ความเป็นเมืองชายแดนและปัญหาเรื่อง PM ซึ่งเกิดจากการกระทำของมนุษย์ที่ส่งผลให้อุณหภูมิสูงขึ้น เมืองปาดังดำเนินโครงการในการศึกษาผลกระทบของ PM ที่ส่งผลกระทบต่อโรงเรียน โดยมีกลุ่มเป้าหมายคือกลุ่มประเภอบางในพื้นที่ เด็ก คนป่วยคนพิการที่ได้รับผลกระทบ แต่มีส่วนร่วมในการแก้ปัญหาไม่มากนัก โดยกระบวนการเก็บข้อมูลและคืนข้อมูล ซึ่งวันนี้เป็นการเชิญชวนภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง จะร่วมมือในการแก้ปัญหาร่วมกันอย่างไร

นำเสนอแผนงานกิจกรรมโครงการ

โดยมนัส บุละ

- กิจกรรมแผนงานที่ 1 ประชุมคณะทำงาน แผนงานที่ 2 จัดทำแผนบูรณาการของโรงเรียนร่วมกับชุมชน 2 ชุมชน กิจกรรมย่อย 4 กิจกรรมหลัก คือประชุมคณะทำงานขับเคลื่อน สืบหาข้อมูล จัดทำแผนพัฒนา จัดประชาพิจารณ์ เตรียมความพร้อมการเตรียมภัยร่วมกับภาคีเครือข่าย มอ. เตรียมความพร้อมจัดทำความรู้ PM 2.5 /จัดทำสื่อในโรงเรียน

แนะนำบทบาทภารกิจของแต่ละองค์กร

- โรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง กิจกรรมที่จะดำเนินการคือการจัดทำหลักสูตร กิจกรรมของโรงเรียนคือสอดแทรกในเนื้อหาการเรียนการสอน ใช้เวลา 8.15 - 8.30 น. เป็นเวลา 15 นาทีในการเสริมความรู้ทั้งในด้านคุณธรรม จริยธรรม การดูแลรักษาชีวิต สิ่งแวดล้อม การปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงต่าง ในการเตรียมตัวและสร้างความตระหนักของนักเรียนในการรับผิดชอบของตนเอง ให้มีสุขภาพที่แข็งแรง ในการดำเนินการโครงการเห็นด้วยและมองถึงผลกระทบที่อาจจะเกิดกับนักเรียนและชุมชนในเขตเมือง เนื่องจากผลกระทบจากผู้ประกอบการรถบรรทุกที่ส่งผลกระทบต่อสภาพแวดล้อมและสุขภาพชุมชน และจะนำเนื้อหาเข้าสู่การบูรณา



Funded by
the European Union



การการเรียนการสอนเพื่อให้นักเรียนนำไปสู่การปฏิบัติ ในเรื่องของการจัดระบบรถ โดยมีเจ้าหน้าที่จัด 2 เวลา เป็นเจ้าหน้าที่จากโรงเรียนและเจ้าหน้าที่ตำรวจจราจร เพื่อให้รถจอดให้ตรงที่ ซึ่งในการจอดรถหากจอดนานต้องดับเครื่องเพื่อลดมลพิษ การลดความแออัดโดยการให้รถเข้าจอดที่หลังโรงเรียน ในช่วงฝนตกไม่สามารถแก้ปัญหาได้ โรงเรียนได้จัดระเบียบบอสมควรมีรถแออัดที่หน้าโรงเรียนไม่กั้นที่ แต่มีผลกระทบอยู่บ้าง อยู่ในระหว่างการปรับความเป็นระเบียบและให้ได้รับผลกระทบน้อยที่สุด

- สถานีตำรวจจราจร การจราจรหน้าโรงเรียนสิ่งที่ทำได้ คือ 1) เปลี่ยนประตูทางเข้าของเรียนเป็นประตูด้านสนามฟุตบอล เพื่อลดความแออัดบริเวณหน้าด้าน 2) การจัดป้ายแจ้งเตือนโดยเทศบาล และจัดทำเขตขาวแดงทึงเส้นเพื่อไม่ให้รถจอดและวางกรวยกั้นไว้ ซึ่งจะลดปัญหาการจอดหน้าโรงเรียนลงได้ ปัญหาในการรับส่งเด็กนักเรียนผู้ปกครองจะจอดรถรอรับหน้าโรงเรียนทำให้รถแออัด ซึ่งหากเปลี่ยนพฤติกรรมหรือเส้นทางการจอดรถจะแก้ปัญหาได้ บริเวณสี่แยกไฟแดงเคยมีป้ายไฟ ซึ่งหากใช้ป้ายบริเวณสี่แยกเพื่อประชาสัมพันธ์กิจกรรม หรืออาจติดเพิ่มบริเวณหน้าด้านศาลากลาง จะทำให้เกิดการประชาสัมพันธ์การสื่อสารต่างๆ ได้มากขึ้น เคยมีการเปิดช่องทางให้รถวิ่งที่ต้นพะยอมเวลาตี 4 แต่รถติดยาวไปจนถึงพื้นที่โคกส้มโอ ซึ่งเป็นพื้นที่โค้งทำให้เกิดปัญหาอุบัติเหตุ
- เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ เทศบาลได้ดำเนินการในเรื่องถนนปลอดภัย โดยมีการทำจุดขาวแดง เพิ่มบริเวณที่จอดรถ และป้ายต่างๆ โดยจะนำเสนอผู้บริหารเพื่อให้แก้ปัญหาอย่างเร่งด่วน
- ด้านศาลากลางปาดังเบซาร์ ปัญหาส่วนหนึ่งมาจากด้านศาลากลางประเทศมาเลเซียด้วยในช่วงลหะมาต ทำให้การแก้ปัญหาทำได้ยาก มีเครื่องเอกซเรย์เพื่อลดการชะลอตัวของรถ
- โรงเรียนเทศบาลปาดังเบซาร์ เป็นโรงเรียนที่อยู่ด้านในไม่ได้รับผลกระทบมาก กิจกรรมที่ส่งเสริมให้กับเด็กนักเรียนในการสร้างความตระหนัก ลดขยะ คัดแยกขยะ กรณีที่รถติดหน้าโรงเรียนได้มีการพูดคุยกับผู้ปกครองสิ่งที่จะทำร่วมกันคือดับเครื่องในขณะที่มารับส่งนักเรียน
- ตัวแทนชุมชนในตลาด ปัญหาการดับเครื่องยนต์ของรถเทรนเลอร์เนื่องจากพฤติกรรมของคนขับจะไม่ทำเพราะอ้างว่าอากาศร้อน สิ่งที่จะทำได้คือ การมีจุดขาวแดง การใช้กฎหมายอย่างเดียวกับที่จะทำได้
- ตัวแทนชุมชนเศรษฐกิจ เป็นพื้นที่ที่จอดรถไฟ รถจะแออัดในช่วงเย็นบริเวณสนามเด็กเล่น เป็นพื้นที่เนิน ซึ่งมลภาวะค่อนข้างแย่มาก อยากให้มีการติดเครื่องตรวจวัดอากาศบริเวณนี้และให้มีเส้นขาวแดงห้ามจอดรถเนื่องจากมีเด็กวิ่งเล่นบริเวณนั้นจำนวนมาก โดยมีป้ายแจ้งเตือนสนามเด็กเล่น ภาคีเครือข่ายของเทศบาลค่อนข้างแข็งแรง แต่ทำอย่างไรให้ทุกกลุ่มร่วมมือกัน โดยเทศบาลจัดให้เกิดความสามัคคีกันในแต่ละเครือข่ายสร้างความเป็นพลเมืองในพื้นที่

แลกเปลี่ยน/ข้อเสนอแนะ

- การสร้างความรับรู้ให้กับนักเรียนและชุมชนในพื้นที่เพื่อให้รับรู้ต่อการดำเนินงานของโครงการและผลกระทบจากฝุ่น PM
- น่าจะมีป้ายเพื่อบอกแจ้งเตือนให้รถลดความเร็ว โดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำ “เขตโรงเรียนโปรดลดความเร็ว”
- หากมีแผนที่มานำเสนอจะทำให้ทุกคนเห็นภาพร่วมกัน
- ด้านศาลากลางได้มีการขอความอนุเคราะห์ไปยังสำนักงานลูกเสือแห่งชาติ น่าจะได้รับโฉนดเพื่อใช้ที่ดิน ด้านจะทำกรรือบ้านพักและใช้พื้นที่บ้านพักด้านเพื่อตรวจสอบสินค้า และจะวิ่งออกไป โดยจะไม่ลดความแออัดบนถนน
- การประชาสัมพันธ์เป็นสัญลักษณ์ธงแดงเหลืองเขียว เพื่อเตือนภัยด้านสภาพภูมิอากาศ



Funded by
the European Union



- จัดทำกติกา/หรือมาตรการ เพื่อลดผลกระทบ เช่น ดับเครื่องขณะมารับส่งนักเรียน ปลุกต้นไม้แนวโรงเรียน เป็นตัวกรองอากาศ การสร้างองค์ความรู้เพื่อการรับมือในระยะยาว การบูรณาการความรู้ในการเรียนการสอนให้กับเด็ก และในกลุ่มผู้ปกครอง การใช้แอปพลิเคชันเตือนภัยด้านสภาพภูมิอากาศ การจัดทำแผนรองรับด้านการรักษาพยาบาลในกลุ่มเปราะบางต่างๆ
- การสร้างกระบวนการมีส่วนร่วมและการรับรู้ร่วมกันได้อย่างไร
- ทำให้โรงเรียนเป็นพื้นที่ความปลอดภัย
- เชิญชวนหน่วยงานอื่นๆที่เกี่ยวข้องมาร่วมขับเคลื่อนเป็นกลไกการทำงานร่วมกัน เช่น กลุ่มชมรมบุหรันแดง , มุสลิมร่วมใจ
- หัวใจสำคัญของการทำงานคือการสร้างการรับรู้ร่วมกันผ่านกระบวนการแลกเปลี่ยนพูดคุย
- นำเครื่องมือทางสังคมมาใช้ในการแลกเปลี่ยน ข้อเสนอแนะร่วมกัน เป็นการสร้างการรับรู้
- จุดอ่อนของปาดังเบซาร์คือความเป็นพหุวัฒนธรรม การนำภาคีเครือข่ายมาร่วมกันจะกลายเป็นจุดแข็ง เมื่อไหร่ที่หลอมรวมได้ทั้งไทย จีน อิสลาม จะทำให้การทำงานขับเคลื่อนไปได้ เมื่อกลายเป็นจุดแข็งทุกคนจะมีความตระหนัก สิ่งที่เป็นแนวทางคือการสร้างการรับรู้ร่วมกัน และขยับไปสู่การจัดการความรู้ต่อไป
- มีป้ายแจ้งเตือนและจุดตรวจสภาพอากาศบริเวณสนามเด็กเล่น ให้ชัดเจนมากยิ่งขึ้น
- โรงเรียนควรมีการประชุมผู้ปกครองเพื่อสร้างความตระหนัก และสร้างความร่วมมือเพื่อสร้างความปลอดภัยให้กับเด็กนักเรียน เดือนละ 1 ครั้ง

แนวทางต่อไป

- การประชุมกลไกความร่วมมือร่วมกันเดือนละอย่างน้อย 1 ครั้ง
- สกัดเนื้อหาจากการพูดคุยให้เห็นแนวทางการขับเคลื่อนที่ชัดเจนมากขึ้น

ปิดประชุมเวลา 12.30 น.

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- โรงเรียนบ้านปาดัง
- โรงเรียนเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์
- สาธารณสุขอำเภอ
- เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์
- สถานีตำรวจภูธรตำบลปาดัง
- ด่านศุลกากร
- ชุมชนในตลาด





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม
ร่วมงานติดตามหนุนเสริมเมืองปาดังเบซาร์ร่วมกับทีมกลาง
วันที่ 8 มิถุนายน 2566 เวลา 10.00-12.30 น.

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

วัตถุประสงค์: หนุนเสริมเพื่อตรวจเอกสารการเงิน

ผลที่คาดว่าจะได้รับ: เพื่อความถูกต้องและความเข้าใจที่สอดคล้องในการทำเอกสารการเงินทั้งหมด เพื่อให้ง่ายต่อการทำเอกสารในงวดต่อไป

เริ่มประชุมเวลา 10.00 น.

ประเด็นหลักคือทำความเข้าใจกับเรื่องการเงินของโครงการ และพูดคุยถึงเมืองกับการแก้ปัญหาฝุ่น PM

"ปาดังเบซาร์"เมืองชายแดนไทย-มาเลเซีย มีด้านสำคัญคือด้านปาดังเบซาร์ สร้างตั้งแต่ปี 2461 ปัจจุบันผ่านมา 105 ปี ปัญหาฝุ่นมลพิษมีมากขึ้นพร้อม ๆ กับการพัฒนา ในช่วง 10 ปี ให้หลัง ปัญหาฝุ่น PM 2.5 เพิ่มความรุนแรงมากขึ้น ปัญหาหลักจากการขนส่งรถเทอร์เลอร์ หมอกควันอินโด การเผาขยะจากครัวเรือน ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของคนในชุมชน โดยเฉพาะกลุ่มเด็กนักเรียน กลุ่มผู้ป่วย

แนวทางการแก้ปัญหา สำคัญคือ การรณรงค์สร้างความตระหนักให้กับนักเรียน ผู้ปกครอง ชุมชน ในการป้องกันดูแลสุขภาพ ติดตั้งจุดตรวจวัดค่ามลพิษทางอากาศ การปรับเส้นทางเดินรถรับส่งนักเรียน ปลุกต้นไม้เป็นแนวกันฝุ่น ฯลฯ เมืองต้องมองปัญหาทั้งระบบ ไม่เพียงแต่ปัญหาฝุ่น PM แต่ปัญหาอื่นๆ ในเมืองที่เกี่ยวข้องกับคุณภาพชีวิตยังมีอีกมาก เช่น ปัญหาโครงสร้างพื้นฐาน ปัญหาน้ำท่วม-น้ำแล้ง การจัดการขยะ ฯ ซึ่งทุกปัญหาต้องอาศัยความร่วมมือร่วมมือจากทุกคนทุกภาคส่วน พุดคุยแลกเปลี่ยนหาทางออกร่วมกัน โดยทำให้เมืองน่าอยู่เป็นเป้าหมายร่วมของทุกคนทุกองค์กร

ปิดประชุมเวลา 12.30 น.

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

มูลนิธิชุมชนสงขลา

คณะทำงาน





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม
ร่วมกันระหว่างภาคใต้และอีสาน เพื่ออัปเดตความก้าวหน้าโครงการนำร่อง
วันที่ 15 มิถุนายน 2566 เวลา 10.00-12.30 น.

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

วัตถุประสงค์ :ประชุมออนไลน์ Zoom ร่วมกับภาคีเครือข่ายเมือง

ผลที่คาดว่าจะได้รับ: ได้รายชื่อหน่วยงานที่จะไปประสานในการขอความอนุเคราะห์มาติดตั้งเครื่องมือวัดมลพิษฝุ่น PM 2.5 โดยได้รับความอนุเคราะห์จากกรมควบคุมมลพิษที่ 16

เริ่มประชุมเวลา 10.00 น.

เมืองปาดังเบซาร์อัปเดตความก้าวหน้าโครงการนำร่องภายใต้ชื่อโครงการ “จัดทำแผนของโรงเรียนในการรับมือและลดผลกระทบการเปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศเมืองปาดังเบซาร์”

1. นายอรรถพล ได้ชี้แจงนำเสนอถึงปัญหามลพิษที่สะสมในอากาศของเมืองปาดังเบซาร์โดยเฉพาะพื้นที่นำร่อง คือชุมชนต้นพยอม1และชุมชนต้นพยอม2 ซึ่งเป็นชุมชนหน้าด่านที่มีความเสี่ยงต่อวิกฤติโดยมีประชากรโดยประมาณ4,500คน ตรงเมืองหน้าด่านมีมลพิษจากการขนส่งสินค้า,การเผาขยะในครัวเรือน,การเผาเศษไม้เพื่อเลี้ยงสัตว์ อีกทั้งยังมีความหนาแน่นของจราจรตรงหน้าด่านซึ่งตรงข้ามกับโรงเรียน โดยเฉพาะช่วงเวลาเช้า(7.00-10.00น.)และบ่าย(15.00-17.00น.)ส่งผลกระทบต่อประชาชนในพื้นที่ จากการประชุมหารือกับหลายหน่วยงานที่เกี่ยวข้องโดยเฉพาะผู้นำโรงเรียน จะมีการปรับปรุงทางเข้าออกโรงเรียน และแผนอื่นๆอีกต่อไป

2. นายมนัส ได้เสนอการแบ่งงานแก่สมาชิกดังนี้ -เรื่องแผนความรู้และชุดความรู้ นายภาสกรเป็นผู้ดูแล -เรื่องระบบเตือนภัย นายอรรถพลเป็นผู้ดูแล -เรื่องระบบงานข้อมูล นายมนัสเป็นผู้ดูแล 3.นายอรรถพล รายงานความคืบหน้า การตรวจวัดค่าฝุ่น(ขนาดไม่เกิน2.5และไม่เกิน10ไมครอน)และระดับเสียงของเมืองปาดังเบซาร์ ปรากฏว่าอยู่ในเกณฑ์ทั่วไปทั้ง3แบบ จบการรายงานขอขอบคุณค่ะ

ปิดประชุมเวลา 12.30 น.

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

มูลนิธิชุมชนสงขลา

โครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองภาคใต้และภาคอีสาน





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม
ร่วมกับรองผู้อำนวยการโรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง ในการติดตั้งเครื่องวัดฝุ่น PM 2.5
วันที่ 4 กรกฎาคม 2566 โรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง

กลุ่มเป้าหมาย

- คณะทำงาน
- โรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง

พูดคุยกับรองผู้อำนวยการโรงเรียน ให้ได้เห็นถึงผลกระทบที่อาจส่งผลกระทบต่อสุขภาพของเด็กนักเรียน จึงร่วมติดตามสถานการณ์ โดยจะต่อยอดนำนวัตกรรมเครื่องวัดค่าฝุ่น PM 2.5 มาติดตั้งในพื้นที่โรงเรียน เพื่อให้ผู้บริหารผู้ปกครองในบริเวณที่มีอุปกรณ์ติดตั้งอยู่ ได้รับรู้ถึงสถานการณ์และปริมาณค่าฝุ่นละอองในพื้นที่ เพื่อป้องกันเบื้องต้นเมื่อค่าฝุ่นอยู่ในเกณฑ์ที่เกินมาตรฐาน สามารถติดตามได้ที่ แอปพลิเคชัน Air4Thai





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ลงพื้นที่ติดตั้งเครื่องวัดฝุ่น Pm 2.5 โรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง

วันที่ 5 กรกฎาคม 2566 โรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง

กลุ่มเป้าหมาย

คณะทำงาน

โรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง

สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 16 สงขลา

ณ โรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง

นายอรรถพล พร้อมมูล นายกเทศมนตรี มอบหมายให้นายอรรถพล วิชิตพงษ์ รองนายกเทศมนตรี พร้อมด้วย นายภาสกร เกื้อสุข ประธานสภา ร่วมกับ ผู้อำนวยการโรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง และสำนักงานสิ่งแวดล้อม และ ควบคุมมลพิษที่ 16 สงขลา ลงพื้นที่ตรวจสอบการติดตั้งเครื่องวัดฝุ่นละออง PM 2.5 ช่วงสถานการณ์หมอกควัน ภาคใต้ เพื่อให้มีข้อมูลฝุ่นละออง PM2.5 แจ้งเตือนสถานการณ์ให้ประชาชนรับทราบในช่วงสถานการณ์หมอกควัน ภาคใต้ เนื่องจากตำบลป่าดงเบขาร์เป็นพื้นที่ชายแดนมีโอกาสได้รับผลกระทบสูง เมืองป่าดงเบขาร์พื้นที่ที่มีการเจริญเติบโตขึ้นทุกด้านไม่ว่าจะด้านการท่องเที่ยว อุตสาหกรรม และการขนส่ง ทำให้เมืองเกิดผลกระทบจากการพัฒนาตามมาหลายอย่าง ไม่ว่าจะเป็นปัญหาขยะ หมอกควัน และมลพิษจากพาหนะในการขนส่ง ที่ส่งผลกระทบต่อกลุ่มเปราะบางในปัจจุบันประสบปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโดยเฉพาะอุณหภูมิที่เพิ่มสูงขึ้นในทุก ๆ วัน พร้อมทั้งมีหมอกควันไฟป่าจากประเทศต่างแดนที่อยู่ใกล้กัน และส่งผลกระทบโดยตรงกับเมืองป่าดงเบขาร์





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม

ติดตามหนุนเสริมความก้าวหน้าของโครงการ

วันที่ 10 กรกฎาคม 2566 ณ กองสวัสดิการสังคม

กลุ่มเป้าหมาย

คณะทำงาน

ทีมกลาง

มูลนิธิชุมชนสงขลา

นายอรรถพล วิชิตพงษ์ รองนายกเทศมนตรี พร้อมด้วยคณะทำงานโครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง ร่วมกับ สถาบันอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมไทยและมูลนิธิชุมชนสงขลา ประชุมติดตามหนุนเสริมโครงการนำร่องเมืองป่าดงเบขาร์ ภายใต้ข้อจำกัดหลายๆ อย่าง ไม่ว่าจะเป็นการพัฒนาเมืองอย่างไร้ขีดจำกัด การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศสู่การวางแผนเพื่อเตรียมรองรับการเปลี่ยนแปลงของเมืองภายใต้ความไม่แน่นอนของแผนและทิศทางการพัฒนาเมือง การพัฒนาอาจไม่สามารถสร้างความยั่งยืนได้เพราะทุกสิ่งไม่แน่นอน แต่การสืบสานแนวทางการพัฒนาจากรุ่นสู่รุ่น เป็นการปลูกฝังวิสัยทัศน์และทิศทางการพัฒนาเมืองอย่างที่ชุมชนพร้อมปรับเปลี่ยนและรับมือไปได้ อย่างค่อยเป็นค่อยไป และลงพื้นที่ตรวจสอบเครื่องวัดฝุ่นละออง PM 2.5 ช่วงสถานการณ์หมอกควันภาคใต้ เพื่อให้มีข้อมูลฝุ่นละออง PM2.5 แจ่มใต้อนสถานการณ์ให้ประชาชนรับทราบในช่วงสถานการณ์หมอกควันภาคใต้ เนื่องจากตำบลป่าดงเบขาร์เป็นพื้นที่ชายแดนมีโอกาสได้รับผลกระทบสูง เมืองป่าดงเบขาร์พื้นที่ที่มีการเจริญเติบโตขึ้นทุกด้าน ไม่ว่าจะเป็นด้านการท่องเที่ยว อุตสาหกรรม และการขนส่ง ทำให้เมืองเกิดผลกระทบจากการพัฒนาตามมาหลายอย่าง ไม่ว่าจะเป็นปัญหาขยะ หมอกควัน และมลพิษจากพาหนะ ในการขนส่ง ที่ส่งผลกระทบต่อกลุ่มเปราะบางในปัจจุบันประสบปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโดยเฉพาะอุณหภูมิที่เพิ่มสูงขึ้นในทุก ๆ วัน พร้อมทั้งมีหมอกควันไฟป่าจากประเทศต่างแดนที่อยู่ใกล้กัน และส่งผลกระทบต่อตรงกับเมืองป่าดงเบขาร์ โดยมีรองผู้อำนวยการโรงเรียนชุมชนบ้านป่าดงให้การต้อนรับ





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม
เข้าพบผู้อำนวยการโรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง เพื่อขอจัดโครงการอบรมเรื่องฝุ่น PM 2.5
วันที่ 24 กรกฎาคม 2566 โรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง

กลุ่มเป้าหมาย

คณะทำงาน

ผู้อำนวยการโรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง

รองผู้อำนวยการโรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง

นายอรรถพล วิชิตพงษ์ รองนายกเทศมนตรี พร้อมด้วยคณะทำงานโครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง ร่วมกับ ผู้บริหารโรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง พบปะพูดคุยแนวทางในการที่จะขอตัวนักเรียนเข้าร่วมการอบรมเบื้องต้นเรื่องฝุ่น PM2.5 ที่เราได้เชิญวิทยากรจากสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 16 มาให้ความรู้แก่นักเรียน เพื่อให้ทราบถึงการเป็นมาของฝุ่น PM 2.5 วิธีการรับมือเบื้องต้นเมื่อฝุ่นอยู่ในเกณฑ์ที่เกินมาตรฐาน การรับมือของผู้ปกครอง เพื่อให้ฝุ่นดังกล่าวเกิดผลกระทบต่อตัวนักเรียนและผู้ปกครองให้น้อยที่สุด พร้อมทั้งสร้างความตระหนักต่อตัวผู้เข้าร่วมประชุม ให้เห็นความสำคัญของการลดฝุ่นได้ด้วยตัวเอง





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุมจัดโครงการอบรมเรื่องฝุ่น PM 2.5
วันที่ 26 กรกฎาคม 2566 โรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง

กลุ่มเป้าหมาย

คณะทำงาน

ผู้อำนวยการ คณะครู นักเรียน และผู้ปกครองโรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง

นายอรรถพล วิชิตพงษ์ รองนายกเทศมนตรี เป็นประธานในพิธีเปิดโครงการอบรมความรู้เบื้องต้นเรื่องฝุ่น PM 2.5 พร้อมด้วย ประธานสภา และ สมาชิกโครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองป่าดงเบขาร์ ร่วมกับ ผู้อำนวยการโรงเรียน คณะครู ผู้ปกครองและนักเรียนโรงเรียนชุมชน โดยได้รับเกียรติวิทยากรจาก สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 16 เป็นวิทยากรอบรม เพื่อให้ นักเรียน ผู้ปกครอง และตัวแทนชุมชนมีความรู้ในการดูแลตัวเอง และสามารถป้องกันตนเองจากอันตรายของฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM 2.5) และแก้ไขปัญหาได้ทันต่อสถานการณ์ พร้อมทั้งสร้างความรู้เบื้องต้น และดำเนินการกิจกรรมจัดทำแผนการรับมือและผลกระทบของโรงเรียนชุมชนบ้านป่าดงต่อไปในอนาคต





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุมการจัดทำแผนงานโครงการนำร่องและแนวทางการ
วันที่ 31 สิงหาคม 2566 ห้องรองนายกเทศมนตรีเมืองปาดังเบซาร์

กลุ่มเป้าหมาย

นายมนัส บูละ ประธาน
นายอรรถพล วิจิตพงษ์ ที่ปรึกษา
นางสาวลิณี วิจิตพงษ์ เลขา1
น.ส.ณัฐศรินทร์ หะยีลาเต้ การเงิน
น.ส.จันจิรา เจนพิทักษ์ เลขา2

สรุปสาระการประชุม

วาระที่1:ประธานเสนอรูปแบบการจัดทำสื่อการเรียนรู้เรื่องฝุ่นPM2.5เพื่อให้สมาชิกร่วมกันเสนอความคิดเห็นเพื่อจะได้ดำเนินการต่อไป

วาระที่2: ประธานสรุปถึงการดำเนินงานที่ผ่านมาและขณะนี้ที่มียากได้ข้อสรุปเกี่ยวกับการจัดทำแผนบูรณาการการรับมือและลดผลกระทบของทางโรงเรียนชุมชนบ้านปาดังเพื่อนำมาดำเนินการแผนขั้นต่อไป ซึ่งตัวอย่างแผนคร่าวๆมีดังนี้ -การจัดการเรียนการสอนเรื่องฝุ่นPM2.5ในคาบโฮมรูม -การจัดกิจกรรมปลูกต้นไม้ -การจัดการจราจรหน้าโรงเรียนเพื่อความปลอดภัย -การแข่งขันจัดทำโครงงานเรื่องฝุ่นPM2.5. เหล่านี้เป็นต้น เพื่อนำไปสู่การจัดทำประชาพิจารณ์ ณ โรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง ให้ผู้ปกครองและนักเรียนได้รับทราบ ดังนั้น จึงได้ข้อสรุปว่าจะทำการนัดหมายประชุมกับทีมกลางเพื่อคุยต่อข้อมูลและวางแผนการดำเนินงานในการทำงานร่วมกับคณะครูของโรงเรียนต่อไป

วาระที่3: นัดหมายประชุมกับทีมกลางในวันจันทร์ที่ 4 ก.ย.66 เวลา 15.00น.ผ่าน ZOOM จบการประชุม 16.00น.





Funded by
the European Union



รายงานสรุปการประชุม Zoom ขอคำแนะนำจากพีชาคริต
วันที่ 4 กันยายน 2566

กลุ่มเป้าหมาย

คณะทำงาน

ชาคริต โภชะเรือง

นายอชาคริต โภชะเรือง แนะนำวิธีการจัดทำแผนการรับมือและลดผลกระทบการเปลี่ยนแปลงคุณภาพ

อากาศเมืองปาดังเบซาร์ ของโรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง จากสถานการณ์ฝุ่นละอองเกินมาตรฐานของเมืองปาดังเบซาร์ จากสาเหตุต่าง ๆ ทั้งการเผาในที่โล่ง การคมนาคมอุตสาหกรรม และหมอกควันข้ามแดน ซึ่ง PM 2.5 เป็นปัจจัยเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมที่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อสุขภาพแก่ประชาชนทุกกลุ่มวัย ทั้งที่อยู่ในเมืองและชนบท โดยเฉพาะผลกระทบต่อสุขภาพของเด็ก เนื่องจากระบบภูมิคุ้มกันและปอดยังพัฒนาไม่เต็มที่ นอกจากนี้ เด็กจะมีอัตราการหายใจมากกว่าผู้ใหญ่ และเด็กมักอยู่นอกอยู่กลางแจ้ง หากอยู่ในใกล้แหล่งกำเนิด PM 2.5 ทั้งบริเวณริมถนน โรงงานอุตสาหกรรม และบริเวณที่มีการเผาในที่โล่งจะทำให้มีความเสี่ยงต่อสุขภาพมากขึ้น โดยอาจก่อให้เกิดโรคระบบทางเดินหายใจ ระบบหัวใจและหลอดเลือด การพัฒนาการของระบบประสาท ซึ่งจะทำให้มีโอกาสเกิดผลกระทบมากกว่าผู้ใหญ่ และการเจ็บป่วยตั้งแต่วัยเด็กอาจก่อให้เกิดการเจ็บป่วยแบบเรื้อรังตลอดช่วงในวัยผู้ใหญ่ต่อไป

ทั้งนี้ สถานศึกษาเป็นสถานที่ที่ต้องให้ความสำคัญในการลดและป้องกันเด็กนักเรียน นักศึกษา จากการได้รับผลกระทบจากฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน โดยเฉพาะสถานศึกษาที่ตั้งอยู่ในพื้นที่ที่มี PM2.5 อยู่ในเกณฑ์เกินมาตรฐาน เนื่องจาก อาจส่งผลกระทบต่อสุขภาพของเด็กนักเรียนได้ดังนั้นสมาชิกโครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมือง ปาดังเบซาร์ จึงได้จัดทำแผนการรับมือและลดผลกระทบการเปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศเมืองปาดังเบซาร์ ของโรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง สำหรับสถานศึกษา เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สถานศึกษา ครูผู้ดูแลหรือผู้ปกครอง ใช้เป็นแนวทางในการลดและป้องกันฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5) สร้างความรู้ ความเข้าใจ ความตระหนักแก่นักเรียน นักศึกษา ผู้ดูแลหรือผู้ปกครอง นำไปสู่การสร้างสิ่งแวดล้อมที่ดีเพื่อคุ้มครองคุณภาพชีวิตของเด็กนักเรียน นักศึกษา ซึ่งถือเป็นอนาคตของประเทศในรุ่นต่อไป

ซึ่งก่อนจะจัดทำแผนดังกล่าวทางคณะทำงานได้พูดคุยแลกเปลี่ยนกับพีชาคริต เพื่อให้ได้มาซึ่งรูปแบบของการจัดทำแผนคร่าวๆ เพื่อมาดำเนินการจัดทำต่อให้แผนออกมามีประสิทธิภาพ





Funded by
the European Union



รายงานสรุปประชุมทีมคณะทำงาน เพื่อวางแผนและออกแบบชุดการเรียนรู้
เรื่อง ฝุ่น PM 2.5 ให้กับ รร.ชุมชนบ้านป่าดง
21 ตุลาคม 2566

กลุ่มเป้าหมาย

คณะทำงาน

ประธานชี้แจงให้ที่ประชุมทราบถึงกิจกรรมงานในช่วงเดือนตุลาคม-ธันวาคม ซึ่งสรุปได้ดังนี้

1. การดำเนินการจัดตั้งคณะกรรมการโครงการ
2. การจัดทำแผนบูรณาการ(เหลือการจัดทำประชาพิจารณ์)
3. การติดตั้งเครื่องวัดคุณภาพอากาศ
4. การพัฒนาชุดความรู้
5. การทำสื่อรณรงค์

วาระที่ 2 : การแบ่งงานและหน้าที่ความรับผิดชอบในกิจกรรมที่วางไว้ ซึ่งสรุปได้ดังนี้

1. คุณมนัส ประสานงานกับกองยุทธเพื่อจัดทำสื่อรณรงค์เป็นแผ่นพับ
2. คุณมนัสและคุณอรุณรตพล ร่วมประสานงานกับโรงเรียนเทศบาลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
3. คุณอรุณรตพล ประสานงานเพื่อประชุมจัดตั้งคณะกรรมการโครงการผู้ที่เกี่ยวข้องกับฝุ่น จำนวน 30 ท่าน
4. คุณภาสกร ประสานงานปรึกษาหารือกับผู้บริหาร

โรงเรียนชุมชนบ้านป่าดงเพื่อนัดหมายจัดทำประชาพิจารณ์แผนบูรณาการการรับมือและลดผลกระทบคุณภาพอากาศร่วมกับคุณครูและนักเรียน

5. คุณณัฐสินันท์ ดูแลรับผิดชอบเรื่องการเงินโครงการ
6. คุณสาลิณีและคุณจันจิรา ร่วมกันติดตามและประสานเรื่องการพัฒนาสื่อชุดความรู้และสื่อรณรงค์กับคณะครูโรงเรียนที่ร่วมโครงการ

ปิดการประชุม เวลา 12.00น.

(น.ส.จันจิรา เจนพิทักษ์ ผู้รายงานการประชุม)





Funded by
the European Union



รายงานสรุปประชุม
เข้าพบผู้อำนวยการสถานศึกษา เพื่อขอคำแนะนำและรูปแบบการจัดทำชุดการเรียนรู้เรื่อง ฝุ่น PM 2.5
25 ตุลาคม 2566

กลุ่มเป้าหมาย

มนัส บูละ

อรรถพล วิชิตพงษ์

ประธาน นายอรรถพล วิชิตพงษ์ และผู้ประสานงาน นายมนัส บูละ เข้าพบ ผอ.วรัญญา เฟื่องฟูขจร ผู้อำนวยการ รร.เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ เพื่อขอคำแนะนำและรูปแบบในการจัดทำชุดการเรียนรู้เรื่อง ฝุ่น PM.2.5 เพื่อให้เหมาะสมกับนักเรียนในช่วงอนุบาลและประถมวัย





Funded by
the European Union



รายงานสรุปประชุม
ประชุมออนไลน์ร่วมกับ 6 เมือง
3 พฤศจิกายน 2566

กลุ่มเป้าหมาย

โรงเรียนเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์
 สว.ตม.จังหวัดสงขลา
 ด้านศุลกากรปาดังเบซาร์
 สสจ.สงขลา
 โรงพยาบาลปาดังเบซาร์
 เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์
 ประธานชุมชน
 ประธานชมรมจักรยานปาดังเบซาร์
 ชุมชนในตลาด
 ชุมชนรักษาสุข
 คณะกรรมการชุมชนต้นพยอม
 กรรมการชุมชนสระน้ำ
 คณะทำงาน
 สมาคมอาสาสร้างสุข
 มูลนิธิชุมชนสงขลา
 TEI
 สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสงขลา

สรุปการประชุม

ความเป็นมาของโครงการ

โดยนายชาคริต โภชะเรือง

การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศมีการเปลี่ยนแปลงในหลายลักษณะ ไม่ว่าจะเป็นน้ำท่วมฝนแล้งฝนน้อย ในเมืองใหญ่ๆ มีปรากฏการณ์เกิดน้ำท่วมหนักในหลายรอบปี ทิศทางการพัฒนาของเมืองและการเปลี่ยนแปลงของเมืองเป็นส่วนสำคัญ การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศเป็นเรื่องของการเปลี่ยนแปลงของปริมาณน้ำฝน พายุ การกัดเซาะชายฝั่ง ดูการเปลี่ยนแปลงในรอบที่เกิดขึ้นในรอบ 30 ปี การเปลี่ยนแปลงกระทบกับเมืองอย่างไร จากปรากฏการณ์โลกร้อน/โลกเดือด เป็นปรากฏการณ์ที่เกิดขึ้นโดยไม่รู้ตัว ซึ่งเราต้องมีการวิเคราะห์และวางแผนในการรับมือต่อสถานการณ์ กรณีพื้นที่ด้านปาดังเบซาร์หากมีการเก็บข้อมูลที่ครบถ้วน จะช่วยสนับสนุนในภาพรวม ซึ่งการแก้ปัญหาที่โรงเรียน อย่างเดียวไม่เพียงพอ การวางระบบเตือนภัยเป็นการแก้ปัญหาเฉพาะหน้า ซึ่งการดูข้อมูลร่วมกันจะทำให้เกิดการแก้ปัญหาระยะยาวได้ เช่น การวิเคราะห์ข้อมูลรถเข้ารถออก ระยะเวลาที่เกิดมลพิษ และข้อมูลอื่นๆ ที่จะทำให้เกิด การแก้ปัญหาระยะยาวได้โรงเรียนมีการวิเคราะห์อย่างไร มีเด็กที่ป่วยจากเรื่องนี้กี่คน และจะมีแผนในการรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงต่อสภาพภูมิอากาศอย่างไร

ความสำคัญในการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ



Funded by
the European Union



โดย ดร.ผกาภาส ถิ่นพิงงา

อุณหภูมิโลกเพิ่มขึ้น ซึ่งมีนัยยะมีปัจจัยที่ทำให้น้ำแข็งขั้วโลกละลาย อุณหภูมิของน้ำทะเลเปลี่ยน อุณหภูมิสูงขึ้นทำให้เกิดกระแสลมเปลี่ยน เมื่อน้ำในมหาสมุทรร้อนขึ้นทำให้เกิดพายุ ระบบอากาศต่างๆ ที่เพิ่มขึ้น ฤดูกาลคลาดเคลื่อน ซึ่งทำให้เกิดผลกระทบ บางแห่งในประเทศไทยอุณหภูมิสูงถึง 50 องศา เมื่ออากาศสูงขึ้น แล้งมากขึ้น ทำให้ความต้องการในการใช้พลังงานเพิ่มขึ้น ฤดูฝนเกิดปัญหาน้ำท่วม ซึ่งขณะนี้ไม่ว่าจะอยู่ตรงไหนของโลกล้วนได้รับผลกระทบเหมือนกัน ปัจจุบันกำลังเปลี่ยนอย่างรวดเร็ว ใช้คำว่า “โลกเดือด” บางประเทศเกิดไฟป่าไฟไหม้ทั้งประเทศ ซึ่งเกิดจากเหตุการณ์ที่ร้อนจัด เราไม่สามารถหยุดการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศไม่ได้แล้ว ไม่ว่าจะเป็นอย่างนโยบายต่างๆ เช่น คาร์บอนเครดิต BCC ซึ่งไม่ทันต่อสถานการณ์แล้ว แต่เราจะลดการเผาไหม้ได้อย่างไร ผลกระทบต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศไม่ใช่ปัญหาสิ่งแวดล้อม แต่เป็นปัญหาเศรษฐกิจ เป็นปัญหาปากท้องของทุกคน ภาคการเกษตรจะเห็นชัดคือเมื่อลงทุนผลผลิตไปแล้วจะทำให้เกิดความเสียหายและเป็นหนี้ เราจะมีปรับตัวอย่างไรบ้าง บางคนอาจมองว่าเป็นเรื่องไกลตัว แต่เราพบเจอซ้ำซาก การพัฒนาของเมืองไม่ว่าจะเป็นเรื่องของการท่องเที่ยว การอุตสาหกรรมทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลง โครงการมีความพยายามในการทำความเข้าใจว่าเกิดอะไรขึ้น ปัญหาอะไรบ้าง ปัญหาทางด้านกายภาพ อากาศ หากเรามองย้อนไปว่าอีก 5 ปี 10 ปี เมืองปาดังเบซาร์จะเป็นอย่างไร ชุมชนจะมีการเตรียมตัวอย่างไร เราต้องมีการพูดคุยกันในหลายๆ ส่วน ว่าจะมีแนวทางช่องทางในการแก้ปัญหาอย่างไร โดยต้องมีการวิเคราะห์สถานการณ์ของเมืองปาดังเบซาร์จากอดีตถึงปัจจุบันและอนาคต รวมทั้งการเตรียมตัวความพร้อมต่อการเปลี่ยนแปลง

นำเสนอความก้าวหน้าโครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองปาดังเบซาร์

โดยนายมนัส บูละ

มีการจัดตั้งคณะกรรมการความร่วมมือภาคีเครือข่าย ประกอบด้วยคณะทำงานและคณะกรรมการที่ประกอบด้วยกลุ่มต่างๆ ที่เกี่ยวข้องและคณะทำงานส่วนภูมิภาค ท้องถิ่นและคณะกรรมการชุมชนต้นพะยอม 1 และชุมชนต้นพะยอม 2 ตอนนี้อยู่ระหว่างการจัดทำร่างจัดตั้งคณะกรรมการ และอำนาจหน้าที่ในการทำงานของกลไกคณะกรรมการ มีการจัดทำแผนบูรณาการ/แผนลดผลกระทบต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยจะมีการเพิ่มกลไกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้ามาเพื่อกำหนดมาตรการในการรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในเรื่องของฝุ่น PM 2.5 การเตรียมความพร้อมมีจุดเตือนภัยที่โรงเรียนบ้านปาดัง ด้านตรวจคนเข้าเมืองและโรงเรียนเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ การจัดทำเรื่องชุดความรู้ มีการจัดกิจกรรมชุดความรู้ในระดับอนุบาลและระดับประถม ได้จัดทำร่วมกับผอ.โรงเรียน การจัดทำสื่อในรูปแบบแผ่นพับ และการจัดทำวิดีโอในการประชาสัมพันธ์ มีการสำรวจข้อมูลชุมชนในเรื่องของการจัดทำแผนผังภูมิวิเวศน์ แหล่งน้ำสาธารณะ พื้นที่สีเขียว กลุ่มเปราะบาง พื้นที่ที่เป็นเมืองอยู่ระหว่างการสำรวจข้อมูลและปักหมุดในแผนที่ โดยจะนำมาเผยแพร่ต่อไป

แลกเปลี่ยน/เสนอแนะ

-โรงพยาบาลปาดังเบซาร์ มีการดูข้อมูลจากโปรแกรม เผื่อระวังในช่วงที่มีฝุ่นจำนวนมาก มีการเตรียมรับกลุ่มคนไข้ที่เป็นโรคเรื้อรัง มีการให้ความรู้ และเตรียมยามากขึ้น และการให้คำแนะนำที่บ้าน มีพื้นที่สีเขียวด้านหลังโรงพยาบาลมีป่า/ต้นไม้เพื่อลดภาวะฝุ่น มีการเก็บข้อมูล เขียนโปรแกรมในช่วงที่มีภาวะหมอกควันว่ามีผู้ป่วยเพิ่มขึ้นหรือไม่ กรณีที่เกิดเหตุรุนแรงมีการแจกแมส ร่วมกับเทศบาล รมรณรงค์และใช้ขงบุญเดินในการแจกอุปกรณ์ป้องกันตนเอง และให้ความรู้ ซึ่งในขณะปีนั้นมีควันจากอินโดนีเซียผ่านเข้ามาเยอะมาก เมื่อเกิดเหตุการณ์คนไข้จะมากขึ้น มีการให้ความรู้ว่าก่อนป่วยขณะป่วยจะมีการเตรียมตัวอย่างไร มีการเตรียมยาและอุปกรณ์ฉุกเฉิน กลุ่มเปราะบางจะ



Funded by
the European Union



เปลี่ยนกลุ่มไปเรื่อย ซึ่งมีการตั้งข้อมูลกลุ่มเปราะบาง 0-12 ปีที่มีผลกระทบ ในเรื่องของทางเดินหายใจ ตาแดง ผื่นหนัง จากข้อมูลผู้ใช้บริการของโรงพยาบาลพบว่าปี 2562 มีผู้ป่วย 1,444 คน จำนวนผู้ใช้บริการ 2,740 ครั้ง ปี 2563 จำนวนผู้ป่วย 900 คน จำนวนผู้ใช้บริการ 1,535 ครั้ง ปี 2564 จำนวนผู้ป่วย 725 คน ผู้ใช้บริการ 1,358 ปี 2566 ผู้ป่วย 1,219 คน ผู้ใช้บริการ 2,436 ครั้ง ซึ่งมองว่าการใช้อุปกรณ์ป้องกันฝุ่นสามารถลดผลกระทบได้ ลดจำนวนผู้ป่วยที่เข้ารับบริการได้ ตอนนี้นักทุกคนเริ่มไม่ใส่แมสกันแล้ว ทำให้มีผลต่อปริมาณของผู้ป่วยที่เข้ารับบริการมากขึ้น โรงพยาบาลมีการใช้ข้อมูลจำนวนมาก แต่ขึ้นอยู่กับความจำเป็นในการใช้ข้อมูล มีข้อมูลอุบัติเหตุ ข้อมูลไข้เลือดออก ซึ่งสามารถตั้งข้อมูลมาใช้ได้

-ด้านบุคลากรปาดังเบซาร์ ตรงจุดตรวจมีหน่วยงาน 6-7 หน่วยงาน มีเจ้าหน้าที่ประมาณ 100 กว่าคน ซึ่งเจ้าหน้าที่จะได้รับผลกระทบอย่างมาก แต่มีการวางแผนในการลดผลกระทบ ซึ่งมีการพัฒนาส่งเสริมนักท่องเที่ยว การขนส่งสินค้า ที่มากขึ้น และมีมาตรการในการลดผลกระทบจากมลพิษ ไม่ให้มีรถจอดแช่นานๆ ปัญหาฝุ่นละอองได้รับความร่วมมือจากเทศบาลในการฉีดน้ำลดฝุ่นละออง การแก้ปัญหาส่วนใหญ่จะแก้ปัญหาเฉพาะหน้ามากกว่า มีการแจกหน้ากากอนามัยให้กับเจ้าหน้าที่เพื่อป้องกันฝุ่นละออง ด้านมีความพยายามในการขยายพื้นที่เพื่อลดมลภาวะได้ติดต่อกันที่ตรงข้ามด้าน กำลังเริ่มดำเนินการซึ่งอาจใช้ระยะเวลาสักกระยะหนึ่งในการปรับพื้นที่ และมีการจัดสรรให้พื้นที่ได้ใช้ประโยชน์มากที่สุด

-ผู้ปกครองนักเรียน บางคนป่วยไม่เข้ารับการรักษา แต่ช้อยจากคลินิก เนื่องจากไม่สะดวกในการเข้าไปรับการรักษาในโรงพยาบาล ซึ่งทางโรงพยาบาลได้มีการเก็บข้อมูลตรงนี้ด้วยหรือไม่ โดยอาจต้องขยายขอบเขตการเก็บข้อมูลเพื่อนำข้อมูลมารวมกันวิเคราะห์เพื่อมองแนวโน้มของความป่วย หรืออีกช่องทางหนึ่งคือการใช้ข้อมูลจากกลุ่มไลน์ผู้ปกครองเพื่อให้เห็นข้อมูลความเจ็บป่วยของเด็กเพิ่มขึ้น

-โรงเรียนปาดังเบซาร์ โรงเรียนได้รับผลกระทบจากฝุ่นอย่างมาก แนวทางการดำเนินการคือการปลูกต้นไม้เพื่อดักฝุ่น ผลกระทบที่เกิดขึ้นกับเด็กโดยการเพิ่มในหลักสูตรสุขศึกษาในการรับมือต่อฝุ่น มีการเก็บข้อมูลของเด็กอย่างต่อเนื่อง อยากให้เทศบาลหรือหน่วยงานมีการส่งเสริมป้องกันฝุ่นให้กับเด็ก โดยวางแผนแนวทางในการแก้ไขทำอย่างไรให้ดีขึ้น

-มูลนิธิชุมชนสงขลา อาจารย์ร่วมกับนักวิชาการมหาวิทยาลัยในการศึกษาวิจัยผลกระทบจากฝุ่นที่เกิดขึ้นในพื้นที่ เพื่อให้เห็นแนวโน้มและผลกระทบรวมทั้งมาตรการในการแก้ไข รวมทั้งการทำมาตรการทางสังคมด้วยเพื่อสร้างความตระหนักให้กับคนปาดังเช่น คนปาดังทุกคนต้องสวมแมส มีช่องทางในการสื่อสารที่สร้างความตระหนักให้คนในชุมชน ทำเป็นกติกาของสังคม มาตรการในการลดผลกระทบก่อนเกิดขณะเกิดและหลังเกิดเหตุ ที่มีความชัดเจนมากขึ้น คณะกรรมการชุดนี้จะมีอำนาจหน้าที่เพียงแค่เรื่องสิ่งแวดล้อมหรือครอบคลุมทุกเรื่อง

กรรมการชุมชนเขตสนาม บริเวณหน้าด่านจะมีรถที่จอดรออยู่เวลานาน โดยอาจให้รถที่จอดนานดับเครื่องก่อนในช่วงเวลาเร่งด่วนจะทำให้ลดผลกระทบได้

-สถานีตำรวจภูธรปาดังเบซาร์ มีความพยายามให้มีการจอดรถฝั่งเดียวคือฝั่งสะเดา เมื่อด่านเปิดการจราจรจะคล่องตัวและแออัดในช่วงเวลา 7.00-8.00 น. ช่วงเช้าโรงเรียน โดยเสนอให้มีการทำเส้นขาวแดงห้ามจอด กรณีจอดเพื่อรอเข้าด่านหรือรับเอกสารให้ดับเครื่องยนต์ก่อน การลดความแออัดในช่วงหัวรุ่งค่อนข้างจะแก้ปัญหายากเนื่องจากทางมาเลยี่เซียค่อนข้างเข้มงวดในเรื่องของการตรวจ

โรงเรียนเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ มีเฉพาะเด็กอนุบาล 3-6 ปี มีการสร้างความตระหนัก โครงการส่งเสริมสุขภาพ แจกแมสให้กับเด็กที่ไม่นำแมสมา มีการเก็บข้อมูลโรคต่างๆแต่ไม่ละเอียดมากนัก ซึ่งจะมีการเก็บข้อมูลต่างๆให้ละเอียดมากขึ้น



Funded by
the European Union



-ทสจ.สงขลา ปัญหาในพื้นที่คือฝุ่นละออง สิ่งที่ต้องมองคือเรื่องของประสิทธิภาพในการบริหารจัดการเชิงพื้นที่ แหล่งกำเนิดฝุ่นที่ชัดเจน ปัญหาหมอกควันข้ามแดน โดยวัดจากเครื่องวัดฝุ่นและผู้ป่วย ค่าฝุ่นละอองในแต่ละวันเกี่ยวข้องและสัมพันธ์ระหว่างจุดกำเนิดและผลกระทบต่อชุมชน ผลกระทบต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศไม่ใช่เฉพาะเรื่องของสิ่งแวดล้อมเท่านั้น แต่กระทบต่อเรื่องของสุขภาพ เศรษฐกิจ สังคมด้วย มีการรายงานผลผ่านแอปพลิเคชันแอร์4ไทย

-TEI การแก้ปัญหาเฉพาะหน้าไม่เพียงพอแล้ว แต่เราต้องมองว่าเมืองปาดังเบซาร์อีก 5-10 ปีข้างหน้าจะทำอย่างไร การแก้ปัญหาในระยะสั้น ระยะกลางและระยะยาว จะเป็นอย่างไร การพัฒนาเมืองปาดังเบซาร์ให้ยั่งยืนได้อย่างไร เช่น การจัดการรถเข้าออกด่าน การจัดการผังเมือง/ผังภูมินิเวศน์ ต้องมีการวางแผน ว่าจะมีการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองปาดังอย่างไร รวมถึงนโยบายพัฒนาระดับชาติที่เป็นการส่งเสริมการท่องเที่ยวอุตสาหกรรม การจราจรที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างแน่นอน เราจะมีการเตรียมตัว เตรียมความพร้อมอย่างไร ต้องมีพื้นที่สีเขียว มีการจัดการระยะยาว แต่ต้องมีการเตรียมตัวต่อการเปลี่ยนแปลง เช่น รถไฟรางคู่ อุตสาหกรรมภาคใต้

ข้อเสนอแนะในการจัดตั้งกลไกกรรมการ

- เพิ่มสาธารณสุขเข้ามาเป็นกลไก แบ่งทีมในการทำงาน เช่น การสำรวจข้อมูล การสำรวจกลุ่มเปราะบาง เพื่อให้ทุกคนทุกองค์กรมีบทบาทหน้าที่ในการทำงาน
- การเก็บข้อมูลมีอะไรบ้างที่เกี่ยวข้อง เช่น ข้อมูลกายภาพ มีถนนกี่เส้น สิ่งแวดล้อม/พื้นที่สีเขียว จำนวนประชากร ข้อมูลสังคม กลุ่มเปราะบางที่ต้องนิยามความหมายให้ชัดเจน
- ทบทวนบทเรียนของการทำงาน กรรมการรูปแบบไหนที่ทำงานได้จริง การแบ่งบทบาทหน้าที่ของกรรมการที่แต่ละหน่วยงาน/องค์กรมีส่วนร่วม โดยออกแบบกลไกที่ต่อเนื่อง
- กรรมการชุดนี้เป็นชุดที่ทำหน้าที่ในการปฏิบัติการเพื่อแก้ไขปัญหาได้ทันที โดยทีมอำนวยการ มีกลุ่มอำนวยการ มีการแบ่งบทบาทหน้าที่ที่ชัดเจน โดยมีกองอำนวยการที่เป็นกลไกผู้บริหารที่สามารถรันชบวนได้ แยกเป็นชุดปฏิบัติการและชุดอำนวยการ

5. แนวทางต่อไป

- การจัดตั้งกลไกกรรมการโดยแบ่งออกเป็นกรรมการชุดอำนวยการและชุดปฏิบัติการ
- จัด workshop ในการให้ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเรื่องหมอกควัน และพัฒนาระบบ/ช่องทางการสื่อสารประชาสัมพันธ์
- การจัดทำชุดความรู้ให้กับนักเรียนเพื่อเป็นแนวปฏิบัติ/ย่อยชุดความรู้ให้เป็นของพื้นที่ และแนวปฏิบัติก่อนขณะและหลังเกิดเหตุ





Funded by
the European Union



รายงานสรุปประชุม
ประชุมเชิงปฏิบัติการ การเตรียมระบบเตือนภัยล่วงหน้า PM 2.5
7 พฤศจิกายน 2566

กลุ่มเป้าหมาย

ประชาสัมพันธ์เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์
คณะทำงาน

คณะทำงานร่วมประชุมกับทีมกองวิชาการและประชาสัมพันธ์ เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ เพื่อขอความร่วมมือในการ
ออกแบบสื่อประชาสัมพันธ์ต่างๆดังนี้

1. สื่อวิดีโอ
2. โฉนด
3. แผ่นพับ
4. ป้ายเตือนภัย





Funded by
the European Union



รายงานสรุปประชุม
ประชุมเวทีแผนประชาพิจารณ์ที่ รร. ชุมชนบ้านป่าดง
10 พฤศจิกายน 2566

กลุ่มเป้าหมาย

ผู้ปกครอง
นักเรียน
คณะครู
คณะทำงาน

คณะทำงานร่วมกับคณะครูโรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง ร่วมกันจัดประชุมสัมมนาเวทีแผนประชาพิจารณ์ ณ.อาคารอเนกประสงค์ โรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง โดยได้ชี้แจงและร่วมขอความคิดเห็นจากกลุ่มผู้ปกครอง





Funded by
the European Union



รายงานสรุปประชุม
ประชุมวางแผนงานเพื่อเตรียมออกสำรวจพื้นที่
13 พฤศจิกายน 2566

กลุ่มเป้าหมาย

ผู้ปกครอง

นักเรียน

คณะครู

คณะทำงาน

คณะทำงานร่วมประชุมกับทีมขับเคลื่อนโครงการเพื่อร่วมกันออกแบบ และวางแผนในการลงพื้นที่สำรวจกลุ่มเปราะบาง สถานที่สำคัญ แหล่งน้ำและต้นไม้ใหญ่ในเขตพื้นที่เมืองปาดังเบซาร์ โดยแบ่งพื้นที่รับผิดชอบดังนี้

1.สถานที่สำคัญเมืองปาดังเบซาร์

-นำทีมสำรวจโดยนายอรรถพล วิจิตพงษ์ และนายมนัส บูละ

2.สำรวจกลุ่มเปราะบาง ในเขตพื้นที่เมืองปาดังเบซาร์

-นำทีมสำรวจโดย นส.ณัฐสินันท์ หะยีลาเต๊ะ , นส.จันจิรา เจนพิทักษ์ และนางสาลิณี วิจิตพงษ์

3.สำรวจแหล่งน้ำและต้นไม้ใหญ่ในเขตพื้นที่เมืองปาดังเบซาร์

-นำทีมสำรวจโดย นายภาสกร เกื้อสุขและทีมกองประชาสัมพันธ์ เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์





Funded by
the European Union



รายงานสรุปประชุม
ประชุมทีมเล็ก เพื่อเตรียมข้อมูลสำหรับกิจกรรมโครงการชุดใหญ่
1 ธันวาคม 2566

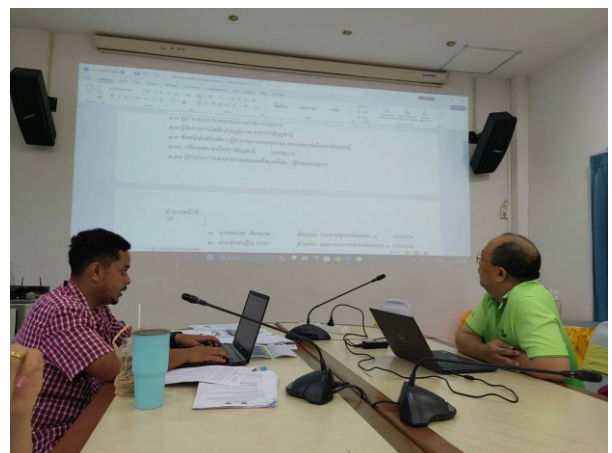
กลุ่มเป้าหมาย

คณะทำงาน
พีชาคริต

ทีม SCF พีชาคริตได้แนะนำปรับตัวกิจกรรมโครงการของเมืองปาดังเบซาร์ ให้ทันในช่วงระยะ 1 เดือนสุดท้าย "เมืองปาดังเบซาร์"

1 ธค.2566 นัดหมายคณะทำงานโครงการ success เมืองปาดังเบซาร์ เพื่อให้ข้อเสนอแนะการทำงานในช่วงโค้งสุดท้าย ณ ห้องประชุมสภา ทม.ปาดังเบซาร์ มีข้อสรุปสำคัญถึงแผนงานกิจกรรมที่จะดำเนินการดังนี้

- 1.จัดตั้งคณะกรรมการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ เสนอโดยกองสาธารณสุข ประกอบด้วยฝ่ายอำนวยการ และคณะทำงานปฏิบัติการ ทำหน้าที่สอดประสานกันบนฐานภาคีความร่วมมือทั้งระดับจังหวัดและพื้นที่ และรวมตัวแทนทต.ปาดังเบซาร์
- 2.เพิ่มเติมสาระสำคัญในแผนรับมือการเปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศของโรงเรียน ในส่วนของพื้นที่สำคัญคือ บริเวณด่านและชุมชน แผนนี้สามารถนำไปปรับใช้กับโรงเรียนในพื้นที่
- 3.ผลิตสื่อชุดความรู้/VCD ดำเนินการให้แล้วเสร็จก่อนจัดเวทีแผนบูรณาการความร่วมมือ
- 4.จัดเวทีใหญ่ ช่วง20-22 ธค. นำเสนอแผนการรับมือ แผนบูรณาการความร่วมมือที่ดำเนินการร่วมกันระหว่างหน่วยงานต่างๆในพื้นที่ และให้ความรู้การรับมือ pm 2.5 โดยทสจ. ณ ศูนย์พัฒนาการเรียนรู้ ทม.ปาดังเบซาร์
- 5.ประชุมคณะกรรมการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศฯ ปิดโครงการ นำเสนอผลการดำเนินงานและข้อเสนอแนะเชิงนโยบายให้กับภาคีเครือข่าย กำหนดแนวทางดำเนินการต่อไป ช่วง 26-30 ธค.





Funded by
the European Union



รายงานสรุปประชุม
ประชุมย่อยเพื่อเตรียมงานสำหรับเวทีแผนบูรณาการครั้งที่2 ร่วมกับทีม ทสจ.
20 ธันวาคม 2566

กลุ่มเป้าหมาย

คณะทำงาน

ทสจ.สงขลา

คณะทำงาน ร่วมกับคณะทีม ทสจ.สงขลา ร่วมกันวางแผนและเตรียมความพร้อมก่อนจะมีการประชุมใหญ่ ในเวทีแผนบูรณาการครั้งที่ 2 โดยมีข้อสรุปคือ

1. วิทยากรจากโรงพยาบาลปาดังเบซาร์บรรยายให้ความรู้ในหัวข้อ "โรคที่เกิดจากมลพิษทางอากาศและการป้องกัน" อยากรได้ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสถิติผู้ป่วยที่เกิดจากมลพิษทางอากาศในพื้นที่ และการดูแลหรือปฐมพยาบาลเบื้องต้นหรือหากพบว่ามีแนวโน้มที่จะเป็นโรคดังกล่าวให้ดำเนินการอย่างไร เป็นต้น
2. ทาง ทสจ.สามารถสนับสนุนการดำเนินการของโครงการ เป็นการจับตอบรมเชิงปฏิบัติการการจัดการมลพิษทางอากาศและสร้างเครือข่ายเฝ้าระวังและแก้ไขมลพิษทางอากาศหมอกควัน





Funded by
the European Union



รายงานสรุปประชุม
เวทีแผนบูรณาการครั้งที่2 ร่วมกับทีม ทสจ.
21 ธันวาคม 2566

กลุ่มเป้าหมาย

คณะทำงาน

ทสจ.สงขลา

ภาคประชาสังคม

คณะทำงานโครงการนำร่อง success เมืองปาดังเบซาร์ นำโดยนายอรรถพล วิชิตพงษ์ ได้กล่าวเปิดงาน โดยชี้แจงวัตถุประสงค์และที่มาของโครงการ ทั้งนี้ได้มีการฉายวิดีโอและอธิบายเนื้อหาจากการลงพื้นที่สำรวจข้อมูลทั้งหมดในเมืองปาดังเบซาร์ โดยนายมนัส บุละ

วิทยากร คุณนิตี สุตวิไล จากสำนักงานทสจ.สงขลา เป็นผู้ให้ความรู้ความเข้าใจแก่นักเรียนและผู้ปกครองที่อยู่ในเขตชุมชนต้นพยอม1และ2 รวมถึงคณะครูอาจารย์ ผู้นำชุมชนและคณะทำงานทุกคนได้ตระหนักถึงอันตรายและโทษของฝุ่น PM 2.5 มากขึ้น และยังมี จนท.จาก รพ.ปาดังเบซาร์มาให้ความรู้เรื่องการป้องกันตัวเองจากมลพิษ ฝุ่น PM.2.5 อีกด้วย





Funded by
the European Union



เอกสารแนบ 2

ผลผลิตที่ได้จากการดำเนิน กิจกรรม

โครงการย่อยที่ 2 : จัดทำแผนของโรงเรียนในการรับมือและลดผลกระทบการ
เปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศ เมืองปาดังเบซาร์

(1 กุมภาพันธ์ – 31 ธันวาคม 2566)

หมายเหตุ : ผลผลิตต้องสอดคล้องกับตารางที่ 3



Funded by
the European Union



คณะกรรมการโครงการ 1 คณะ จากภาคส่วนที่เกี่ยวข้องในพื้นที่

เรื่อง การแต่งตั้งคณะกรรมการรับมือภาวะเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์

ด้วยสถานการณ์ความเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในปัจจุบันนับเป็นปัญหาสิ่งแวดล้อมที่สำคัญของโลกที่ก่อให้เกิดผลกระทบอย่างรุนแรงทั้งในทางตรงและทางอ้อม กล่าวคือ ในทางตรงอาจได้รับผลกระทบเนื่องจากการเปลี่ยนแปลงของปัจจัยสิ่งแวดล้อม เช่น ปริมาณและการกระจายของฝน การเพิ่มขึ้นของอุณหภูมิและความชื้น ความเข้มข้นของก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ในบรรยากาศ เป็นต้น ส่วนในทางอ้อม นโยบายและการขับเคลื่อนในเวทีระดับนานาชาติที่ต้องการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก อาจส่งผลให้แต่ละภาคส่วนต้องมีส่วนร่วมในการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกด้วย

เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์เป็นเมืองขนาดเล็กชายแดนใต้ ตั้งอยู่ที่ตำบลปาดังเบซาร์ อำเภอสะเตาะ จังหวัดสงขลา เป็นเมืองหน้าด่านมีอาณาเขตติดต่อกับประเทศมาเลเซีย มีหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชน และมีประชากรอาศัยอยู่เป็นจำนวนมาก รวมตลอดถึงมีนักท่องเที่ยวเดินทางเข้าออกเป็นประจำ ทุกวัน จากการศึกษาวิจัยชุมชนในเขตเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์พบว่า มีปัญหาฝุ่นควันในพื้นที่ ปัญหาหมอกควันข้ามแดน ปัญหามลพิษจากการขนส่งสินค้าทางรถยนต์ ปัญหาการเผาขยะครัวเรือนและการเผาเศษไม้เพื่อการเลี้ยงสัตว์ตามแนวริมชายแดน ปัญหาความหนาแน่นของการจราจรบริเวณหน้าด่านศุลกากรปาดังเบซาร์ซึ่งส่วนใหญ่เป็นรถขนส่งสินค้าข้ามแดนรวมถึงรถที่ออกมาจากประเทศเพื่อนบ้านทั้งการขนส่งและการท่องเที่ยว ส่งผลให้เกิดมลพิษทางอากาศจากท่อไอเสีย ฝุ่น PM 2.5 เป็นต้น ซึ่งปัญหาดังกล่าวนี้ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนในพื้นที่โดยเฉพาะกลุ่มเปราะบาง ดังนั้น เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาและลดผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนให้เกิดประสิทธิภาพและมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วน เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์จึงประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการรับมือภาวะเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ ประกอบด้วย

1.กรรมการฝ่ายอำนวยการ

- | | |
|--|---------------|
| 1.1 นายกเทศมนตรีเมืองปาดังเบซาร์ | ประธานกรรมการ |
| 1.2 ผู้อำนวยการโรงพยาบาลปาดังเบซาร์ | กรรมการ |
| 1.3 นายด่านศุลกากรปาดังเบซาร์ | กรรมการ |
| 1.4 สารวัตรใหญ่ ด่าน ตม.ปาดังเบซาร์ | กรรมการ |
| 1.5 ผู้กำกับการ สภ.ปาดังเบซาร์ | กรรมการ |
| 1.6 ผู้อำนวยการโรงเรียนเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ | กรรมการ |
| 1.7 ผู้อำนวยการโรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง | กรรมการ |
| 1.8 ผู้จัดการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สาขาปาดังเบซาร์ | กรรมการ |
| 1.9 ผู้แทนสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสงขลา | กรรมการ |
| 1.10 ผู้แทนสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษ ที่ 16 | กรรมการ |
| 1.11 นายกเทศมนตรีตำบลปาดัง | กรรมการ |



Funded by
the European Union



1.12 ปลัดเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์

เลขานุการ

1.13 ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

ผู้ช่วยเลขานุการ

อำนาจหน้าที่

- กำกับดูแล สนับสนุน และติดตามประเมินผลการดำเนินงานในการแก้ปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ พื้นที่ตำบลปาดังเบซาร์
- ประสานความร่วมมือภาคส่วนต่างๆ ที่เกี่ยวข้องเพื่อร่วมวางแผน และแก้ปัญหา ลดผลกระทบที่เกิดขึ้นกับประชาชน ในพื้นที่ตำบลปาดังเบซาร์
- ให้ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายไปยังหน่วยงานที่รับผิดชอบ

2. คณะทำงานฝ่ายปฏิบัติการ

2.1	รองนายกเทศมนตรีเมืองปาดังเบซาร์ที่กำกับดูแล กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม	ประธาน
2.2	นางประเสริฐศรี แต๋นวิวัฒน์สกุล หรือผู้แทนโรงพยาบาลปาดังเบซาร์	คณะทำงาน
2.3	หรือผู้แทนด้านศุลกากรปาดังเบซาร์	คณะทำงาน
2.4	พ.ต.ต.อานนท์ เพชรพจนาร หรือผู้แทนด้านตรวจคนเข้าเมืองปาดังเบซาร์	คณะทำงาน
2.5	หรือผู้แทนสถานีตำรวจภูธรปาดังเบซาร์	คณะทำงาน
2.6	นางสาวฟาติฮะ หะยีเจ๊ะเตะ หรือผู้แทนโรงเรียนเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์	คณะทำงาน
2.7	หรือผู้แทนโรงเรียนชุมชนบ้านปาดัง	คณะทำงาน
2.9	ผู้แทนจากทุกกอง ของเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์	คณะทำงาน
2.10	นายสะหะด สันหมาด ประธานชุมชนต้นพยอม 1	คณะทำงาน
2.11	นายอัลดุลเลาะห์ บากา คณะกรรมการชุมชนต้นพยอม 1	คณะทำงาน
2.12	นางวรารภรณ์ สุกุลหงส์ คณะกรรมการชุมชนต้นพยอม 1	คณะทำงาน
2.13	นายดุลการิม บากา คณะกรรมการชุมชนต้นพยอม 1	คณะทำงาน
2.14	นายวิชัย บางพา ประธานชุมชนต้นพยอม 2	คณะทำงาน
2.15	น.ส.สายใจ พุทธกุล คณะกรรมการชุมชนต้นพยอม 2	คณะทำงาน
2.16	นางอุทัยวรรณ สะอาดแก้ว คณะกรรมการชุมชนต้นพยอม 2	คณะทำงาน
2.17	น.ส.กนกวรรณ จิตรานนท์ คณะกรรมการชุมชนต้นพยอม 2	คณะทำงาน
2.18	นางอำไพ ขาวช่อม คณะกรรมการชุมชนต้นพยอม 2	คณะทำงาน
2.19	นายอาแว มูเนาะ สภาองค์กรชุมชนหรือผู้แทน	คณะทำงาน
2.20	นายฉ่ำแอ แหละดี สภาองค์กรชุมชนหรือผู้แทน	คณะทำงาน
2.21	นายอิทธิพัทธ์ จงบูรณสิทธิ์ ประธานชุมชนในตลาดหรือผู้แทน	คณะทำงาน
2.22	นายเสมา รุจิระกรกุล ประธานชุมชนเขตเศรษฐกิจหรือผู้แทน	คณะทำงาน
2.23	นายเสนีย์ เจริญจิตต์ประธานชุมชนหลังมัสยิดเขตสยามหรือผู้แทน	คณะทำงาน



Funded by
the European Union



2.24	นางนันทิยา อูปนันท	ประธานชุมชนหลังมัสยิดเขตพรกอนหรือผู้แทน	คณะกรรมการ
2.25	นางศรีเบญจมา ปานนิ่ม	ประธานชุมชนหลังสระน้ำหรือผู้แทน	คณะกรรมการ
2.26	นายพนนอารี ไบบาว	ประธานชุมชนร้อยไร่หรือผู้แทน	คณะกรรมการ
2.27	นายเจ๊ะเหล๊ะ แสงสว่าง	ประธานชุมชนหลังสาธิตหรือผู้แทน	คณะกรรมการ
2.28	นายประเสริฐ เบญจพลพิทักษ์	ประธานชุมชนหลังมัสยิดเขตรักษาพันธุ์หรือผู้แทน	คณะกรรมการ
2.29	นางสาวนฤมล วงศ์เกีย	ตัวแทนผู้ปกครองโรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง	คณะกรรมการ
2.30	นางสาพาณิภัก โทชะเรือง	ตัวแทนผู้ปกครองโรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง	คณะกรรมการ
2.31	นายณัฐรัตน์ บดินทร์รักษ์	คณะกรรมการสถานศึกษาโรงเรียนเทศบาลเมืองป่าดงเบขาร์	คณะกรรมการ
2.32	นายสุชาติ ศรีเนตร	คณะกรรมการสถานศึกษา โรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง	คณะกรรมการ
2.33	นายมนัส บุละ	สมาชิกประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองป่าดงเบขาร์	คณะกรรมการ
2.34	นางวิมลรัตน์ ศรีพิชยากร	ประธานอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านตำบลป่าดงเบขาร์	คณะกรรมการ
2.35	นางสาวณัฐศรินทร์ ทะยี่ลาเต๊ะ	สมาชิกประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองป่าดงเบขาร์	คณะกรรมการ
2.36	นางสาวจันจิรา เจนพิทักษ์	สมาชิกประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองป่าดงเบขาร์	คณะกรรมการ
2.37	นางสาลิณี วิจิตพงษ์	สมาชิกประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองป่าดงเบขาร์	คณะกรรมการ
2.38	นายอรรถพล วิจิตพงษ์	สมาชิกประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองป่าดงเบขาร์	เลขานุการ
2.39	นายภาสกร เกื้อสุข	สมาชิกประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองป่าดงเบขาร์	ผู้ช่วยเลขานุการ

โดยมีอำนาจหน้าที่ ดังนี้

- ศึกษา สำรวจ จัดเก็บข้อมูล และวิเคราะห์ปัญหาด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่กระทบต่อชุมชน
- จัดทำแผนการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยประสานความร่วมมือกับทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง
- จัดเตรียมข้อมูลพื้นฐานผลกระทบต่อประชาชนประกอบการรายงานสถานการณ์ในการสนับสนุนการประชุม
คณะกรรมการ
- รายงานความก้าวหน้าและสรุปผลการดำเนินงาน พร้อมข้อเสนอแนะ ให้กับคณะกรรมการอำนวยการ



Funded by
the European Union



แผนของโรงเรียนในการรับมือและลดผลกระทบการเปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศ 1 ฉบับ

คำนำ

จากสถานการณ์ฝุ่นละอองเกินมาตรฐานของเมืองปาดังเบซาร์จากสาเหตุต่าง ๆ ทั้งการเผาในที่โล่ง การคมนาคมอุตสาหกรรม และหมอกควันข้ามแดน ซึ่ง PM 2.5 เป็นปัจจัยเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมที่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อสุขภาพแก่ประชาชนทุกกลุ่มวัย ทั้งที่อยู่ในเมืองและชนบท โดยเฉพาะผลกระทบต่อสุขภาพของเด็ก เนื่องจากระบบภูมิคุ้มกันและปอดยังพัฒนาไม่เต็มที่ นอกจากนี้ เด็กจะมีอัตราการหายใจมากกว่าผู้ใหญ่ และเด็กมักก้อยู่เล่นนอกอยู่กลางแจ้ง หากอยู่ใกล้แหล่งกำเนิด PM 2.5 ทั้งบริเวณริมถนน โรงงานอุตสาหกรรม และบริเวณที่มีการเผาในที่โล่งจะทำให้มีความเสี่ยงต่อสุขภาพมากขึ้น โดยอาจก่อให้เกิดโรกระบบทางเดินหายใจ ระบบหัวใจและหลอดเลือด การพัฒนาการของระบบประสาท ซึ่งจะทำให้มีโอกาสเกิดผลกระทบมากกว่าผู้ใหญ่ และการเจ็บป่วยตั้งแต่วัยเด็กอาจก่อให้เกิดการเจ็บป่วยแบบเรื้อรังตลอดช่วงในวัยผู้ใหญ่ต่อไป

ทั้งนี้ สถานศึกษาเป็นสถานที่ที่ต้องให้ความสำคัญในการลดและป้องกันเด็กนักเรียน นักศึกษา จากการได้รับผลกระทบจากฝุ่น PM 2.5 โดยเฉพาะสถานศึกษาที่ตั้งอยู่ในพื้นที่ที่มี PM2.5 อยู่ในเกณฑ์เกินมาตรฐาน เนื่องจากอาจส่งผลกระทบต่อสุขภาพของเด็กนักเรียนได้ดังนั้นสมาชิกโครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองปาดังเบซาร์ จึงได้จัดทำแผนการรับมือและลดผลกระทบการเปลี่ยนแปลงคุณภาพอากาศเมืองปาดังเบซาร์ สำหรับสถานศึกษาของโรงเรียนชุมชนบ้านปาดังเพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สถานศึกษา ครูผู้ดูแลหรือผู้ปกครอง ใช้เป็นแนวทางในการลดและป้องกันฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5) สร้างความรู้ ความเข้าใจ ความตระหนักแก่นักเรียน นักศึกษา ผู้ดูแลหรือผู้ปกครอง นำไปสู่การสร้างสิ่งแวดล้อมที่ดีเพื่อคุ้มครองคุณภาพชีวิตของเด็กนักเรียน นักศึกษา ซึ่งถือเป็นอนาคตของประเทศในรุ่นต่อไป

สมาชิกโครงการประชาสังคมร่วมแรงเพื่อเปลี่ยนแปลงเมืองปาดังเบซาร์



Funded by
the European Union



สารบัญ

หน้า

ส่วนที่ 1 มาตรการเตรียมความพร้อมระหว่างเปิดภาคเรียนในระยะก่อนเกิดปัญหา
ฝุ่น PM 2.5

ส่วนที่ 2 แนวทางการปฏิบัติระหว่างเปิดภาคเรียนในระยะเกิดสถานการณ์ฝุ่นละออง
ขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน

2.1 แนวทางการปฏิบัติ สำหรับผู้บริหารสถานศึกษา/ผู้อำนวยการสถานศึกษา

2.2 แนวทางการปฏิบัติ สำหรับครู/ผู้ดูแลนักเรียน/บุคลากรในสถานศึกษา

2.3 แนวทางการปฏิบัติ สำหรับนักเรียน

2.4 แนวทางการปฏิบัติ สำหรับผู้ปกครอง

ส่วนที่ 3 การลดผลกระทบจากสถานการณ์ฝุ่นละอองภายนอกโรงเรียน

3.1 ด้านการจราจร

3.2 ด้านการขนส่งสินค้า

3.3 ด้านสุขภาพ

ภาคผนวก

ภาคผนวกที่ 1 แหล่งข้อมูลเพื่อการติดตามสถานการณ์ PM 2.5

ภาคผนวกที่ 2 รายการสื่อสนับสนุน

ภาคผนวกที่ 3 มาตรการในการป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพ สำหรับสถานศึกษาตามระดับความเสี่ยงต่อ
สุขภาพจากคณะผู้จัดทำ



Funded by
the European Union



ส่วนที่ 1

มาตรการเตรียมความพร้อมระหว่างเปิดภาคเรียนในระยะก่อนเกิดปัญหาฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน

การเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับสถานการณ์ฝุ่น PM 2.5 ไมครอน (PM 2.5) เป็นสิ่งสำคัญที่ทางสถานศึกษาต้องจัดเตรียมมาตรการลดและป้องกันฝุ่น PM 2.5 ไมครอน ที่เหมาะสม เพื่อให้เกิดความปลอดภัยแก่นักเรียน และบุคลากรในสถานศึกษา จึงควรมีการประเมินความพร้อม ระหว่างเปิดภาคเรียนในระยะก่อนเกิดปัญหาฝุ่น PM 2.5

องค์การเพื่อเด็กแห่งสหประชาชาติและองค์การภาคี ได้เสนอกรอบแนวทาง 6 มิติ เพื่อการเตรียมความพร้อมก่อนเปิดภาคเรียนของสถานศึกษา ได้แก่ การดำเนินงานเพื่อความปลอดภัย การเรียนรู้ การครอบคลุมถึง เด็กด้อยโอกาส สวัสดิภาพและการคุ้มครอง นโยบาย และการบริหารการเงิน จึงมีแนวคิดในการสร้างความ เชื่อมโยงกับมาตรการการเตรียมความพร้อมระหว่างเปิดภาคเรียนในระยะเตรียมการก่อนเกิดปัญหาฝุ่นละออง ขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน อันจะเป็นการวางแผนที่จะช่วยสร้างเสริมความเข้มแข็งด้านการคุ้มครองสุขภาพและ ความปลอดภัยของนักเรียน

ความเชื่อมโยง 6 มิติกับมาตรการการเตรียมความพร้อมระหว่างเปิดภาคเรียนในระยะเตรียมการก่อนเกิดปัญหาฝุ่น PM 2.5 ไมครอน ดังนี้

มิติ	มาตรการการเตรียมความพร้อม
1.ความปลอดภัยจากการลดและป้องกันฝุ่นPM 2.5	<ol style="list-style-type: none"> 1. ทำความสะอาดห้องเรียน อุปกรณ์และเครื่องใช้ต่าง ๆ เช่น พัด ลม เครื่องปรับอากาศ มุ้งลวด ผ้า màn แปรงลอบ กระดาน หรือ อื่น ๆ ที่เป็นแหล่งสะสมฝุ่น ให้สะอาด และจัดให้เป็นระเบียบ 2. จัดให้มีการระบายอากาศภายในห้องเรียน เพื่อให้ผู้ที่อยู่ในห้อง รู้สึกสบายตัว เช่น เปิดประตูหน้าต่างเพื่อถ่ายเทอากาศ เปิดพัด ลมหรือเครื่องปรับอากาศเพื่อหมุนเวียนอากาศภายในห้อง ซึ่ง หากใช้เครื่องปรับอากาศ ควรบำรุงรักษาทุก 6 เดือน 3. จัดสภาพแวดล้อมภายในสถานศึกษาเพื่อป้องกันฝุ่นละอองขนาด ไม่เกิน 2.5 ไมครอน เช่น จัดให้มีพื้นที่สีเขียวหรือปลูกต้นไม้ดัก ฝุ่น ทำความสะอาดถนน กำหนดจุดจอดรถหรือการรับส่ง นักเรียน นักศึกษา พร้อมทั้งมีป้ายแสดงการดับเครื่องยนต์ขณะ จอด ไม่จัดกิจกรรมที่ทำให้เกิดฝุ่น รถโรงเรียนไร้ควันดำ ห้ามเผา ทุกชนิด ไม่ใช้เตาถ่านปรุงประกอบอาหาร
2. การเรียนรู้	<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดหาสื่อความรู้เกี่ยวกับฝุ่น PM 2.5 และการป้องกันตนเอง สำหรับนักเรียน นักศึกษา เพื่อใช้ในการเรียน การสอนในรูปแบบต่าง ๆ เช่น วิดีโอ แอนิเมชัน โปสเตอร์ แผ่นพับ อินโฟกราฟิก คู่มือ เป็นต้น โดยคำนึงถึงกลุ่มนักเรียน นักศึกษา 2. บูรณาการกิจกรรมส่งเสริมพัฒนาการเรียนการสอน



Funded by
the European Union



มิติ	มาตรการการเตรียมความพร้อม
	<p>ปกติ เช่น โครงการส่งเสริมสุขภาพ การฝึกทักษะในการป้องกันตนเอง 3. สื่อสารประชาสัมพันธ์การปฏิบัติตัวเพื่อป้องกันตนเอง สำหรับนักเรียน นักศึกษา ในรูปแบบเสียงตามสาย บอร์ดประชาสัมพันธ์</p>
<p>3. การครอบคลุมนักเรียน ที่มีความบกพร่องทางสติปัญญา บกพร่องทางการเรียนรู้ บกพร่องด้านพฤติกรรมอารมณ์ บกพร่องทางการได้ยิน บกพร่องทางการพูด มีภาวะสมาธิสั้นและเด็ก ออทิสติก รวมถึงนักเรียนในพื้นที่ห่างไกล</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดหาสื่อสร้างความเข้าใจเรื่องฝุ่น PM 2.5 และแนวทางการดูแลตัวเอง โดยคำนึงถึงข้อจำกัดของนักเรียน นักศึกษา 2. ปรับรูปแบบการเรียนการสอนให้สอดคล้องกับบริบทการเข้าถึง การเรียนรู้
<p>4. สวัสดิภาพและการคุ้มครอง</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดเตรียมแผนรองรับด้านการเรียนการสอนในช่วงที่สถานการณ์ฝุ่น PM 2.5 อยู่ในระดับที่มีผลกระทบต่อสุขภาพของนักเรียน 2. เผื่อระวังสุขภาพของนักเรียน นักศึกษาและจัดทำทะเบียนนักเรียน นักศึกษากลุ่มเสี่ยง เพื่อดูแลอย่างใกล้ชิด 3. เตรียมความพร้อมของห้องพยาบาล เวชภัณฑ์ จัดเตรียมห้องปลอดฝุ่นสำหรับเด็กที่เป็นกลุ่มเสี่ยงสูง
<p>5. นโยบาย</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. กำหนดนโยบายและมาตรการในการจัดการฝุ่น PM2.5 เพื่อลดและป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพ และ ประกาศนโยบายให้ทราบอย่างทั่วถึงและถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด เช่น การจัดการด้านความสะอาด รถโรงเรียนไร้ควันดำ การชี้แจง บุคลากรร่วมกันลดหรือเลี่ยงกิจกรรมที่ก่อให้เกิดฝุ่นละอองเพิ่ม รวมทั้งจัดโครงการร่วมระหว่างสถานศึกษากับชุมชน 2. จัดอบรมครูและบุคลากรในสถานศึกษาให้มีความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับฝุ่น PM 2.5 รวมถึงชี้แจงมาตรการในการจัดการปัญหาฝุ่น PM 2.5 3. กำหนดบทบาทหน้าที่ โดยมอบหมายครู ครูอนามัย ทำหน้าที่ สังเกตอาการของนักเรียน นักศึกษา ปฐมพยาบาลเบื้องต้น รวมทั้ง มีช่องทางประสานงานกับโรงพยาบาลเพื่อส่งต่อนักเรียน นักศึกษา ในกรณีฉุกเฉินหรือมีอาการรุนแรง 4. แต่งตั้งแกนนำนักเรียน นักศึกษา เพื่อเป็นอาสาสมัคร ช่วยดูแล สุขภาพของเพื่อนนักเรียน นักศึกษา 5. สื่อสารทำความเข้าใจกับผู้ปกครองและนักเรียน นักศึกษา เกี่ยวกับมาตรการในการดูแลและป้องกัน



Funded by
the European Union



มิติ	มาตรการการเตรียมความพร้อม
	<p>ผลกระทบต่อสุขภาพ จากฝุ่นPM 2.5 ผ่านการประชุม ผู้ปกครอง หรือช่องทางติดต่ออื่นๆ</p> <p>6. ประเมินมาตรการการเตรียมความพร้อมระหว่างเปิดภาคเรียนใน ระยะเตรียมการก่อนเกิดปัญหาฝุ่นPM 2.5 เพื่อเฝ้าระวังและป้องกันฝุ่น PM 2.5</p> <p>7. เตรียมความพร้อมระบบการกำกับ ติดตามให้มีการดำเนินงานตาม มาตรการ เพื่อป้องกันการเกิดฝุ่นPM 2.5 อย่างเคร่งครัด</p>
6. การบริหารการเงิน	<p>1. พิจารณาการใช้งบประมาณของสถานศึกษาสำหรับ กิจกรรมการป้องกันการเกิดและการป้องกันฝุ่นPM 2.5 ตามความจำเป็นและเหมาะสม</p> <p>2. จัดหาวัสดุอุปกรณ์ป้องกันฝุ่นPM 2.5 สำหรับนักเรียน และบุคลากรในสถานศึกษา เช่น หน้ากากป้องกันฝุ่น เป็นต้น (ถ้ามี)</p>



Funded by
the European Union



ส่วนที่ 2

แนวทางการปฏิบัติระหว่างเปิดภาคเรียนในระยะเกิดสถานการณ์ฝุ่นละออง ขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน

เมื่อช่วงที่สถานการณ์ฝุ่น PM 2.5 อยู่ในระดับที่เกินมาตรฐานและอาจจะมีผลกระทบต่อสุขภาพของนักเรียน นักศึกษา (PM 2.5 เฉลี่ย 24 ชั่วโมง มีค่ามากกว่า 50 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์ เมตร (มคก./ลบ.ม.)) โดยเฉพาะนักเรียน กลุ่มเสี่ยง เพื่อป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพจากฝุ่น PM 2.5 จึงกำหนดให้มีแนวปฏิบัติระหว่างเปิดภาคเรียน ในระยะเกิดปัญหาฝุ่น PM 2.5 ไมครอน โดยแบ่งเป็นแนวทางทางการปฏิบัติ สำหรับผู้บริหารสถานศึกษา/ผู้อำนวยการสถานศึกษา ครู/ผู้ดูแลนักเรียน นักเรียน และผู้ปกครอง ดังนี้

2.1 แนวทางการปฏิบัติ สำหรับผู้บริหารสถานศึกษา/ผู้อำนวยการสถานศึกษา

- 1) ประกาศนโยบายและแนวปฏิบัติการป้องกันฝุ่น PM 2.5
- 2) สื่อสารประชาสัมพันธ์การลดและป้องกันฝุ่น PM 2.5 เกี่ยวกับนโยบาย มาตรการ แนวปฏิบัติ ให้แก่ครู นักเรียน นักศึกษา ผู้ปกครอง รวมถึงบุคลากรภายในสถานศึกษา
- 3) มีมาตรการในการจัดการฝุ่น PM 2.5 เพื่อลดและป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพ โดยถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด เช่น การจัดการด้านความสะอาด รถโรงเรียนไร้ควันดำ บุคลากรภายใน สถานศึกษาลดหรือเลี่ยงกิจกรรมที่ก่อให้เกิดฝุ่นละอองเพิ่ม รวมทั้งจัดเตรียมห้องปลอดฝุ่นสำหรับเด็กที่มีความเสี่ยง เช่น มีโรคประจำตัว เป็นต้น
- 4) มีการกำกับ ติดตามการดำเนินงานตามมาตรการ เพื่อป้องกันการเกิดฝุ่น PM 2.5 อย่างเคร่งครัด
- 5) กรณีที่ฝุ่น PM 2.5 เกินมาตรฐาน สถานศึกษาควรมีมาตรการที่เข้มงวด ยิ่งขึ้น ตามระดับความเข้มข้นของสถานการณ์ PM2.5 ดังตารางที่ 1 ทั้งนี้ อาจมีการพิจารณาการปิด สถานศึกษาความเหมาะสมและดุลยพินิจของผู้บริหาร โดยอาจพิจารณาจากองค์ประกอบ 3 ด้าน ได้แก่ สถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5) ลักษณะและสภาพแวดล้อมของสถานศึกษา และ สถานการณ์ด้านสุขภาพ รายละเอียดดังนี้

(1) สถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก

- ระดับ PM2.5 มากกว่าหรือเท่ากับ 91 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร ติดต่อกัน 3 วันและมีแนวโน้มที่จะเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง หรือระดับ PM2.5 มากกว่าหรือเท่ากับ 151 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร ผู้บริหารสถานศึกษาดำเนินนโยบายฉุกเฉินเพื่อทำการปิดหรือหยุดการเรียนการสอนในวันและเวลาดังกล่าวเพื่อเฝ้าระวังและดำเนินการตามมาตรการของหน่วยงาน

(2) ลักษณะและสภาพแวดล้อมของสถานศึกษา เช่น อยู่ใกล้แหล่งกำเนิดของฝุ่นละออง ลักษณะอาคาร เรียนเป็นอาคารมีลักษณะเปิดโล่ง ไม่มีห้องที่สามารถจัดการให้นักเรียนอยู่ในห้องปิดได้ ไม่มีต้นไม้รอบ ๆ บริเวณสถานศึกษา ที่สามารถดักฝุ่นละอองได้ เป็นต้น

(3) สถานการณ์ด้านสุขภาพ เช่น มีนักเรียน นักศึกษาในสถานศึกษาที่มีอาการที่อาจเกี่ยวข้องกับการรับ สัมผัสฝุ่น PM2.5 เช่น แสบตา ตาแดง ผื่นแดง คันตามผิวหนัง ไอ หายใจลำบาก แสบจมูก เลือดกำเดาไหล จำนวน 10 รายขึ้นไป

ทั้งนี้ อาจพิจารณายกเลิกการเรียนการสอนในระดับชั้นอนุบาลก่อน และหากสถานการณ์ PM2.5 ยังไม่ลดลงให้พิจารณายกเลิกการเรียนการสอนในระดับชั้นประถมศึกษาและมัธยมศึกษา ตามลำดับ

2.2 แนวทางการปฏิบัติ สำหรับครู / ผู้ดูแลนักเรียน / บุคลากรในสถานศึกษา



Funded by
the European Union



- 1) ติดตามสถานการณ์ PM2.5 ในแอปพลิเคชัน Air4Thai หรือติดตามข่าวสารตามช่องทางต่าง ๆ ทุกวันเพื่อหาทางป้องกันให้กับนักเรียน
- 2) สื่อสารข้อมูลสถานการณ์มลพิษทางอากาศและวิธีการป้องกันตนเองแก่นักเรียนทุกวัน และ สังเกตอาการนักเรียน หากมีอาการผิดปกติ เช่น เคืองตา คันตา ตาแดง ให้ใช้น้ำสะอาดล้าง ดวงตา หลีกเลี่ยงการขยี้ตา และดูแลอย่างใกล้ชิด ทั้งนี้หากอาการรุนแรงให้ไปพบแพทย์ทันที
- 3) ควบคุมดูแลเด็กนักเรียนที่มีโรคประจำตัวอย่างใกล้ชิด หากพบว่ามีอาการผิดปกติ เช่น ไอบ่อย หายใจลำบาก หายใจไม่ออก แ่นนหน้าอก ให้รีบพาไปพบแพทย์
- 4) ควบคุมดูแลเด็กให้หลีกเลี่ยงการทำกิจกรรมนอกอาคารในช่วงที่ PM2.5 อยู่ในระดับตั้งแต่สีเขียว (26-37 มคก./ลบ.ม.) ขึ้นไป เช่น การเข้าแถวหน้าเสาธง การออกกำลังกายกลางแจ้ง
- 5) จัดเตรียมสำรองหน้ากากป้องกันฝุ่นในสถานศึกษาให้พร้อม
- 6) ปิดประตูหน้าต่างให้มิดชิด เพื่อป้องกันฝุ่นละออง
- 7) งดกิจกรรมที่ก่อให้เกิด PM2.5 เช่น การเผาใบไม้ เผาขยะ เป็นต้น
- 8) ขอความร่วมมือผู้ปกครองจอดรถรับ-ส่งนอกสถานศึกษา หากจำเป็นต้องนำรถเข้ามาจอดให้ดับเครื่องยนต์ ขณะจอด
- 9) ขอความร่วมมือร้านค้าแผงลอย ป้าย่างโดยใช้เตาไร้ควันบริเวณหน้าโรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง
- 10) ปลุกต้นไม้บริเวณสถานศึกษา หรือจัดสวนแนวตั้ง เพื่อดักฝุ่นละอองและมลพิษอากาศ

2.3 แนวทางการปฏิบัติ สำหรับนักเรียน / แคนน่านักเรียน

- 1) สวมหน้ากากป้องกันฝุ่นทุกครั้งเมื่ออยู่ในที่โล่งแจ้ง
- 2) ควรเปลี่ยนหน้ากากอนามัยอันใหม่ทุกวัน และทิ้งในถังขยะหรือภาชนะเมื่อพบว่าหน้ากากชำรุดหรือภายในหน้ากากสกปรก
- 3) หากค่าฝุ่นสูง ให้งดการทำกิจกรรมนอกอาคารเรียนหรืออยู่นอกห้องเรียนให้น้อยที่สุด
- 4) สังเกตอาการตนเอง หากพบว่ามีอาการผิดปกติ เช่น ไอบ่อย หายใจลำบาก หายใจไม่ออก แ่นนหน้าอก รีบแจ้งครู/ผู้ดูแลนักเรียน หรือไปห้องพยาบาล
- 5) จัดเวรทำความสะอาดห้องเรียน เพื่อลดการสะสมของฝุ่น PM 2.5
- 6) จัดตั้งแคนน่านักเรียน เป็นนักเรียนอาสาสมัครช่วยดูแลสุขภาพเพื่อนนักเรียน มี บทบาทหน้าที่ดังนี้
 - ติดตามสถานการณ์ PM2.5 ในแอปพลิเคชัน Air4Thai หรือติดตามข่าวสารตามช่องทางต่าง ๆ
 - เผื่อระวังสังเกตอาการของเพื่อนนักเรียน หากพบว่ามีอาการผิดปกติ เช่น ไอบ่อย หายใจลำบาก หายใจไม่ออก แ่นนหน้าอก ให้รีบแจ้งครู/ผู้ดูแลนักเรียน หรือพาไปห้องพยาบาล
 - ตรวจสอบความพร้อมของเพื่อนนักเรียน ต้องสวมหน้ากากป้องกันฝุ่น หากพบนักเรียนไม่ได้สวมหน้ากากป้องกันฝุ่น ให้แจ้งครู/ผู้ดูแลนักเรียน เพื่อจัดหาหน้ากากสำรอง ให้สวมใส่
 - จัดกิจกรรมสื่อสารให้ความรู้คำแนะนำในการดูแลและป้องกันตนเองแก่เพื่อนนักเรียน เช่น บอร์ดประชาสัมพันธ์ มุมความรู้ ป้ายแนะนำต่าง ๆ เป็นต้น
 - จัดเวรทำความสะอาดห้องเรียนที่ใช้ร่วมกัน เพื่อลดการสะสมของฝุ่น PM 2.5
 - สอดส่องกิจกรรมที่ก่อให้เกิดฝุ่น PM2.5 เช่น การติดเครื่องยนต์ขณะจอด เผาขยะ ใช้เตาถ่านปรุงประกอบอาหาร หากพบกิจกรรมดังกล่าวให้แจ้งครู/ผู้ดูแลนักเรียน



Funded by
the European Union



- เป็นแบบอย่างที่ดีในการปฏิบัติตนเพื่อป้องกันฝุ่น PM 2.5 เช่น สวมหน้ากาก ป้องกันฝุ่นเมื่อออกนอกอาคาร โดยถือปฏิบัติเป็นสุขนิสัยกิจวัตรประจำวันอย่างสม่ำเสมอ

2.4 แนวทางการปฏิบัติ สำหรับผู้ปกครอง

- 1) ผู้ปกครองหรือผู้ดูแลควรติดตามสถานการณ์ PM2.5 ในแอปพลิเคชัน Air4Thai หรือติดตามข่าวสารตาม ช่องทางต่าง ๆ
- 2) ต้องดูแลเด็กให้หลีกเลี่ยงการทำกิจกรรมนอกบ้านในช่วงที่ PM2.5 อยู่ในระดับตั้งแต่สี่เขียว (26-37 มคก./ลบ.ม.) ขึ้นไป หากจำเป็นให้ใส่หน้ากากอนามัยป้องกันและอยู่นอกอาคารเท่าที่จำเป็น
- 3) จัดหาหน้ากากอนามัยที่ป้องกันฝุ่น PM2.5 ที่เหมาะสำหรับเด็กไว้ที่บ้าน
- 4) ให้เด็กสวมหน้ากากอนามัยหากต้องออกนอกอาคาร หรือขณะที่เดินทาง เป็นต้น
- 5) ควรให้เด็กดื่มน้ำสะอาดให้เพียงพอ 8-10 แก้วต่อวัน
- 6) ควรปิดประตูหน้าต่างให้มิดชิด และเปิดพัดลมให้อากาศหมุนเวียน
- 7) ปลูกต้นไม้บริเวณบ้าน เพื่อดักฝุ่นละอองและมลพิษทางอากาศ
- 8) ลดกิจกรรมที่ก่อให้เกิด PM2.5 เช่น จุดธูป เผากระดาษเงินกระดาษทอง ปิ้งย่างที่ทำให้เกิดควัน การเผา ใบไม้ เผาขยะ เป็นต้น
- 9) ไม่จอดรถ และติดเครื่องยนต์เป็นเวลานานในบริเวณบ้าน
- 10) สังเกตอาการบุตรหลาน โดยเฉพาะเด็กที่มีโรคประจำตัวอย่างใกล้ชิด หากมีอาการไอจามผิดปกติ น้ำมูกไหล หายใจลำบาก ให้รีบไปพบแพทย์ทันที

2.5 แนวทางการปฏิบัติ สำหรับโรงเรียนในภาพรวมตลอดปีการศึกษา

- 1) การจัดการเรียนการสอนเรื่องฝุ่น PM2.5 ในคาบโฮมรูม
- 2) ส่งเสริมการจัดกิจกรรมปลูกต้นไม้และต้องดูแลบำรุงรักษาต้นไม้ที่ปลูก
- 3) จัดการจราจรบริเวณหน้าโรงเรียนเพื่อความปลอดภัยและลดการแออัดของปริมาณรถทุกชนิด
- 4) ส่งเสริมกิจกรรมสร้างสรรค์ กระตุ้นความตระหนักรู้ของเด็กๆ เช่น จัดประกวดแข่งขันโครงการเกี่ยวกับ ฝุ่น PM 2.5.



Funded by
the European Union



ส่วนที่ 3

ข้อเสนอแนะมาตรการในการป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพ สำหรับสถานศึกษาตามระดับความเสี่ยงต่อสุขภาพ

3.1 ด้านการจราจร

- เปลี่ยนประตูทางเข้า-ออก ของโรงเรียนเป็นประตูด้านสนามฟุตบอล เพื่อลดความแออัดบริเวณหน้าด่าน ปัญหาในการรับส่งเด็กนักเรียนผู้ปกครองจะจอดรถรับหน้าโรงเรียนทำให้รถแออัด ซึ่งหากเปลี่ยนพฤติกรรมหรือเส้นทางการจอดรถจะแก้ปัญหาได้
- การจัดป้ายแจ้งเตือนโดยเทศบาล พร้อมทั้งจัดทำเขตขาวแดงทึงเส้นเพื่อไม่ให้รถจอดและวางกรวยกั้น ซึ่งจะลดปัญหาจอดรถหน้าโรงเรียนลงได้
- บริเวณสี่แยกไฟแดงที่เคยมีป้ายไฟจะใช้ป้ายนี้เพื่อประชาสัมพันธ์กิจกรรม หรือติดเพิ่มบริเวณหน้าด่านศุลกากร ช่วยทำให้สร้างการเข้าถึงและรับรู้การประชาสัมพันธ์ สื่อสารต่างๆ ได้มากขึ้น
- เทศบาลได้ดำเนินการในเรื่องถนนปลอดภัย โดยมีการทำจุดขาวแดง เพิ่มบริเวณที่จอดรถ และป้ายต่างๆ โดยจะนำเสนอผู้บริหารเพื่อให้แก้ปัญหาอย่างเร่งด่วน
- มีป้ายเพื่อบอกแจ้งเตือนให้รถชะลอความเร็ว โดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำ “เขตโรงเรียนโปรดลดความเร็ว”

3.2 ด้านการขนส่งสินค้า

- การบังคับใช้กฎหมาย ทำเส้นขาวแดงห้ามจอดและบังคับดับเครื่องยนต์ของรถบรรทุก อาจหาจุดจอดและทำที่พักให้กับคนขับรถ เพื่อจัดระเบียบรถบรรทุกและลดการติดเครื่องจอดนอน
- ด้านศุลกากรได้ส่งหนังสือขอความอนุเคราะห์ไปยังสำนักงานลูกเสือแห่งชาติ ขอออกโฉนดที่ดินเพื่อให้ได้สิทธิการรื้อบ้านพัก และปรับปรุงที่ดินเพื่อใช้ตรวจสินค้า จัดระเบียบรถวิ่งเข้า-ออกลดความแออัดบนถนน

3.3 ด้านสุขภาพ

- การประชาสัมพันธ์โดยใช้สัญลักษณ์ธงแดง เหลือง เขียว เพื่อเตือนภัยด้านคุณภาพอากาศ
- จัดทำกติกา/หรือมาตรการ เพื่อลดผลกระทบ เช่น ดับเครื่องขณะมารับส่งนักเรียน ปลุกต้นไม้แนวโรงเรียน เป็นตัวกรองอากาศ การสร้างองค์ความรู้เพื่อการรับมือในระยะยาว การบูรณาการความรู้ในการเรียนการสอนให้กับเด็ก และในกลุ่มผู้ปกครอง การใช้แอปพลิเคชันเตือนภัยด้านคุณภาพอากาศ การจัดทำแผนรองรับด้านการรักษาพยาบาลในกลุ่มเปราะบางต่างๆ

3.4 ด้านการสอน / ด้านความร่วมมือ

- กิจกรรมที่จะดำเนินการ คือ การจัดทำหลักสูตร กิจกรรมของโรงเรียนที่สอดแทรกในเนื้อหาการเรียนการสอน ใช้ช่วงเวลา 08.15 - 08.30 น. เป็นเวลา 15 นาที ในการเสริมความรู้ทั้งในด้านคุณธรรมจริยธรรม การดูแลรักษาชีวิต สิ่งแวดล้อม การปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงต่างๆ ในการเตรียมตัวและสร้างความตระหนักของนักเรียนในการรับผิดชอบตนเอง ให้มีสุขภาพที่แข็งแรง ผลกระทบจากผู้ประกอบการรถบรรทุกที่ส่งผลต่อสภาพแวดล้อมและสุขภาพชุมชน จะนำเนื้อหาเข้าสู่การบูรณาการการเรียนการสอนเพื่อให้นักเรียนนำไปสู่การปฏิบัติ
- ในเรื่องของการจัดระบบรถ มีเจ้าหน้าที่จัดการดูแล 2 ช่วง เวลา เป็นเจ้าหน้าที่จากโรงเรียนและเจ้าหน้าที่ตำรวจจราจร เพื่อให้รถจอดให้ตรงที่ ซึ่งในการจอดรถหากจอดนานต้องดับเครื่องเพื่อลดมลพิษ การลดความแออัดโดยการให้รถเข้าจอดที่หลังโรงเรียน
- กิจกรรมที่ส่งเสริมให้กับเด็กนักเรียนในการสร้างความตระหนัก ลดขยะ คัดแยกขยะ



Funded by
the European Union



- เชิญชวนหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องมาร่วมเป็นกลไกขับเคลื่อนการทำงานร่วมกัน เช่น กลุ่มชมรมบุหลันแดง มุสลิมร่วมใจ โดยสร้างการรับรู้ร่วมกันผ่านกระบวนการแลกเปลี่ยนพูดคุยและนำเครื่องมือทางสังคมมาใช้ในการแลกเปลี่ยน หาข้อสรุปร่วมกัน เป็นการสร้างการรับรู้

- สิ่งที่เป็นแนวทางคือการสร้างการรับรู้ร่วมกัน การนำภาคีเครือข่ายมาร่วมกันทำงานจะกลายเป็นจุดแข็ง เมื่อไหร่ที่หลอมรวมได้ทั้งไทย จีน อิสลาม จะทำให้การทำงานขับเคลื่อนไปได้ ทุกคนจะมีความตระหนัก และเข้าไปสู่การจัดการความรู้ต่อไป

- โรงเรียนควรมีการประชุมผู้ปกครองเพื่อสร้างความตระหนัก และสร้างความร่วมมือเพื่อสร้างความปลอดภัยให้กับเด็กนักเรียน เดือนละ 1 ครั้ง



Funded by
the European Union



ภาคผนวก

ภาคผนวกที่ 1 แหล่งข้อมูลเพื่อการติดตามสถานการณ์ PM2.5

- แหล่งข้อมูลสถานการณ์ PM2.5 เพื่อเฝ้าระวังและป้องกันตนเอง

ข้อมูลที่ต้องเก็บรวบรวม	แหล่งข้อมูล	ความถี่	เครื่องมือเก็บข้อมูล
ค่าความเข้มข้นเฉลี่ย 24 ชั่วโมงของ PM2.5	กรมควบคุมมลพิษ	รายวัน	จากการเฝ้าระวังคุณภาพอากาศของกรมควบคุมมลพิษ Link: http://aqmthai.com/index.php และ http://air4thai.pcd.go.th
	เครื่องมือตรวจวัดคุณภาพอากาศ	รายวัน	จากการเฝ้าระวังคุณภาพอากาศจากเครื่องมือต่าง ๆ

- ข้อมูลการพยากรณ์คุณภาพอากาศ เพื่อใช้ในการเตือนภัยด้านสุขภาพประชาชน

ข้อมูลสำหรับการพยากรณ์ PM2.5	แหล่งข้อมูล
การพยากรณ์คุณภาพอากาศ ทิศทางลม ฝน พายุ อุณหภูมิ ฯลฯ	เว็บไซต์ Windy : https://www.windy.com/
การพยากรณ์คุณภาพอากาศ จุดความร้อน (Hot spot) ทิศทางลม และฝน	เว็บไซต์ Asian Specialized Metrological Center : http://asmc.asean.org/home/
การพยากรณ์คุณภาพอากาศฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5) ล่วงหน้า 3 วัน	1. สำหรับพื้นที่เสี่ยงมลพิษอากาศประเทศไทย เว็บไซต์ MEKONG AIR Quality Explorer : https://aqatmekong-servir.adpc.net/en/map/#GEOS_content_tab

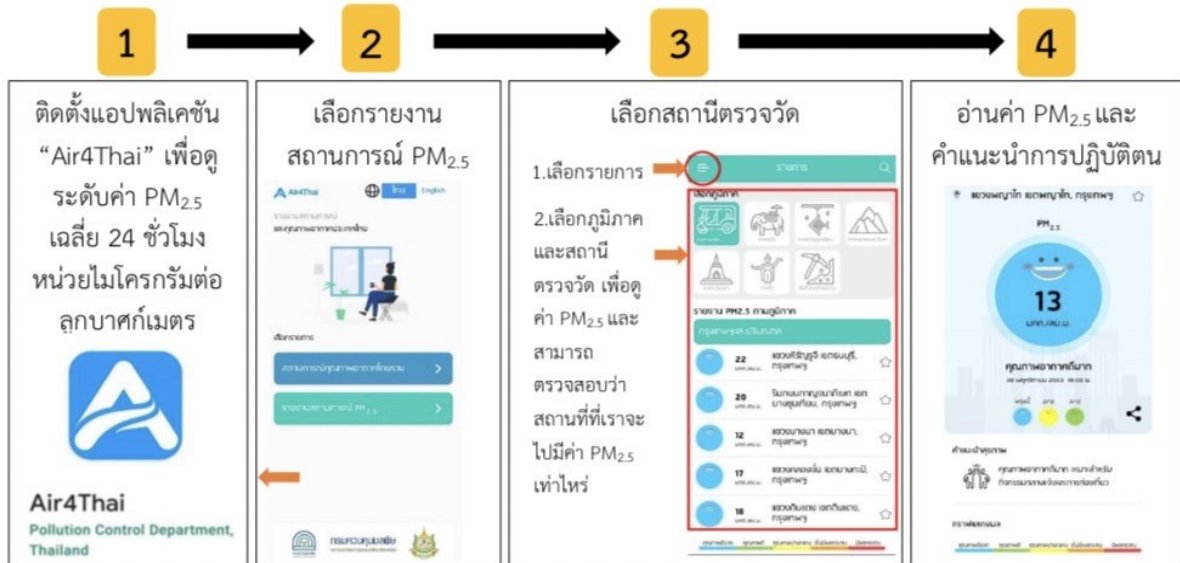


Funded by
the European Union



ตัวอย่างการตรวจเช็ค PM2.5 เพื่อประเมินสถานการณ์มลพิษอากาศในแต่ละวัน

1. แอปพลิเคชัน “Air4Thai” มีขั้นตอนการใช้งานดังนี้

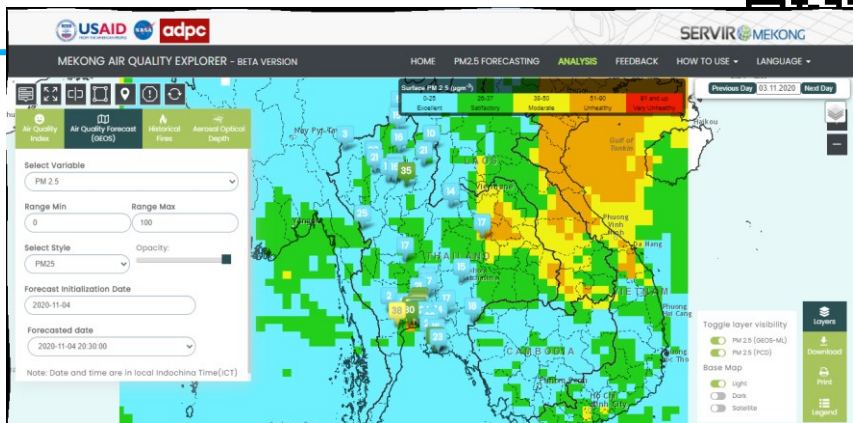


ตัวอย่างการติดตามข้อมูลการพยากรณ์ปริมาณฝุ่นละออง PM2.5 ล่วงหน้า 3 วัน

2. เว็บไซต์ MEKONG AIR QUALITY EXPLORER สามารถใช้งานได้จากเว็บ

https://aqatmekong-servir.adpc.net/en/map/#GEOS_content_tab

คลิกวิดีโอสาธิตการใช้งานเว็บไซต์ MEKONG AIR QUALITY EXPLORER















Funded by
the European Union



ภาคผนวกที่ 2 รายการสื่อและสิ่งสนับสนุน

<p>แนวทางการดูแลเด็กเล็กสำหรับ สถานพัฒนาเด็กปฐมวัย</p> 	<p>การสวมหน้ากากป้องกันฝุ่นขนาดเล็ก กว่า 2.5 ไมครอน</p> 	<p>ฝุ่น PM2.5</p> 
<p>คำแนะนำในการออกกำลังกาย</p> 	<p>5 พรรณไม้ดูดสารพิษในอากาศ</p> 	<p>การจัดทำห้องปลอดฝุ่น</p> 
<p>ชุดนิทรรศการ “ปลอดฝุ่น ปลอดภัย เด็กไทยสุขภาพ”</p> 	<p>การพัฒนาเด็กปฐมวัย ก้าวแรกแห่งชีวิตที่ดีเพื่อเด็กทุกคน</p> 	<p>ดูแลลูกในวันที่เมืองเป็นฝุ่น</p> 

ภาคผนวกที่ 3 มาตรการในการป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพ สำหรับสถานศึกษาตามระดับความเสี่ยงต่อสุขภาพ
จากฝุ่นละออง PM 2.5 ดังนี้

ระดับ PM2.5 (มคก./ลบ.ม.)	มาตรการสำหรับสถานศึกษา
 0 – 25	<p>นักเรียน นักศึกษาทุกคน : ทำกิจกรรมได้ตามปกติ</p>



Funded by
the European Union



ระดับ PM2.5 (มคก./ลบ.ม.)	มาตรการสำหรับสถานศึกษา
ดีมาก	
 26-37 ดี	<ol style="list-style-type: none"> นักเรียน นักศึกษาทุกคน : ทำกิจกรรมได้ตามปกติ นักเรียน นักศึกษาที่ป่วยด้วยโรคระบบหัวใจและหลอดเลือด โรคระบบทางเดินหายใจ เช่น หอบหืด : ให้พิจารณาลดการเรียน การศึกษาและกิจกรรมกลางแจ้ง
 38-50 ปานกลาง	<ol style="list-style-type: none"> นักเรียน นักศึกษาทุกคน : ลดการทำกิจกรรมนอกอาคาร นักเรียน นักศึกษาที่ป่วยด้วยโรคระบบหัวใจและหลอดเลือด โรคระบบทางเดินหายใจ เช่น หอบหืด : ให้พิจารณา ยกเว้นการเรียนพลศึกษาและกิจกรรมกลางแจ้ง <p>ครู : สื่อสารข้อมูลสถานการณ์มลพิษทางอากาศและวิธีการป้องกันตนเองแก่นักเรียน นักศึกษาทุกเช้า และสังเกตอาการนักเรียน นักศึกษา หากมีอาการผิดปกติ เช่น เคืองตา คันตา ตาแดง ให้ใช้น้ำสะอาดล้างดวงตา หลีกเลี่ยงการขยี้ตา และดูแลอย่างใกล้ชิด ทั้งนี้หากอาการรุนแรงให้ไปพบแพทย์ทันที</p>
 51-90 เริ่มมีผลกระทบต่อ สุขภาพ	<ol style="list-style-type: none"> นักเรียน ทุกคน : ควรเรียนในชั้นเรียน สำหรับกิจกรรมกลางแจ้งอื่น ๆ อาจได้รับการพิจารณา ยกเลิกตามความเหมาะสม นักเรียนชั้นอนุบาล : ให้เรียนในห้องเรียนที่จัดเป็นห้องปลอดฝุ่น และเข้าแถวในชั้นเรียนพร้อมทั้งยกเลิกการออกกำลังกายกลางแจ้ง สำหรับกิจกรรมกลางแจ้งอื่น ๆ และอาจได้รับการพิจารณา ยกเลิกตามความเหมาะสม นักเรียน นักศึกษาที่ป่วยด้วยโรคระบบหัวใจและหลอดเลือด โรคระบบทางเดินหายใจ เช่น หอบหืด ควรให้อยู่ภายในอาคารในห้องปลอดฝุ่น งดการออกกำลังกาย กลางแจ้ง และต้องได้รับการดูแลจากครูอย่างใกล้ชิด <p>ครู : สื่อสารข้อมูลสถานการณ์มลพิษทางอากาศและวิธีการป้องกันตนเองแก่นักเรียนในช่วงเช้า / บ่าย และสังเกตอาการนักเรียน นักศึกษา หากมีอาการผิดปกติ เช่น เคืองตา คันตา ตาแดง ให้ใช้น้ำสะอาดล้างดวงตา หลีกเลี่ยงการขยี้ตา และดูแลอย่างใกล้ชิด ทั้งนี้หากอาการรุนแรงให้ไปพบแพทย์ทันที</p>
 91 ขึ้นไป มีผลกระทบต่อ สุขภาพ	<ol style="list-style-type: none"> นักเรียน ทุกคน : <ul style="list-style-type: none"> ควรอยู่ในอาคาร หรือห้องเรียน และปิดประตูและหน้าต่างให้สนิท ลดระยะเวลาการทำกิจกรรมกลางแจ้ง เช่น การเข้าแถวหน้าเสาธงและการออกกำลังกายกลางแจ้งนักเรียนสามารถออกมาพักในช่วงพักระหว่างคาบ เรียนหรือพักกลางวันได้ แต่ไม่ควรอยู่



Funded by
the European Union



ระดับ PM2.5 (มคก./ลบ.ม.)	มาตรการสำหรับสถานศึกษา
	<p>กลางแจ้งเป็นเวลานาน</p> <p>2. เด็กเรียนชั้นอนุบาลและนักเรียน นักศึกษาที่ป่วยด้วยโรคระบบหัวใจและหลอดเลือด โรคระบบทางเดินหายใจ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ควรอยู่ภายในอาคาร หรือห้องเรียนที่มีประตูและหน้าต่างปิดสนิท หรือห้อง ปลอดภัยที่มีเครื่องปรับอากาศ/เครื่องฟอกอากาศ - งดการทำกิจกรรมหรือออกกำลังกายกลางแจ้ง - ต้องได้รับการดูแลจากครูอย่างใกล้ชิด <p>ครู : สื่อสารข้อมูลสถานการณ์มลพิษทางอากาศและวิธีการป้องกันตนเองแก่นักเรียน นักศึกษาในช่วงเช้า/เที่ยง/ บ่าย และสังเกตอาการนักเรียน นักศึกษา หากมีอาการ ผิดปกติ เช่น เคืองตา คันตา ตาแดง ให้ใช้น้ำสะอาดล้างดวงตา หลีกเลี่ยงการขยี้ตาและดูแลอย่างใกล้ชิด ทั้งนี้หากอาการรุนแรงให้ไปพบแพทย์ทันที</p>



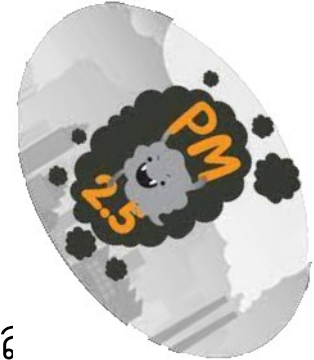
Funded by
the European Union



ชุดความรู้ PM. 2.5 สำหรับเด็กวัยประถมในโรงเรียน



ชุดความรู้



กาเวฝ้าระวัง PM 2.5 อย่างไรให้ปะ



โรงเรียนเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์
สังกัด เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์ อำเภอ สะเดา จังหวัด สงขลา

ความรู้เรื่อง ฝุ่น PM 2.5



Funded by
the European Union



PM2.5 คืออะไร ?

PM2.5 คือ ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน เทียบได้ว่ามีขนาดประมาณ 1 ใน 25 ส่วนของเส้นผ่านศูนย์กลางเส้นผมมนุษย์ เล็กจนขนจมูกของมนุษย์ที่ทำหน้าที่กรองฝุ่นนั้นไม่สามารถกรองได้ จึงแพร่กระจายเข้าสู่ทางเดินหายใจ กระแสเลือด และเข้าสู่อวัยวะอื่น ๆ ในร่างกายได้ ฝุ่นเป็นพาหะนำสารอื่นเข้ามาด้วย เช่น แคดเมียม ปรอท โลหะหนัก และสารก่อมะเร็งอื่น ๆ



ที่มาสาเหตุที่ทำให้เกิดฝุ่น PM2.5 ในเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์



Funded by
the European Union



1. รถติดหน้าด่านศุลกากรและหน้าโรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง
2. รถบรรทุกเข้าออกประเทศมาเลเซีย ควันฝุ่นข้ามแดน
3. การจราจรของรถบรรทุก
4. การเผาขยะครัวเรือน



สถานที่ตั้งเครื่องตรวจวัด PM10 และ PM 2.5

- โรงเรียนชุมชนบ้านป่าดง





Funded by
the European Union



ผลกระทบของ "ฝุ่น PM 2.5" 5 ระดับ



ระดับ 1
0-25

- ไม่กระทบต่อสุขภาพ หรือกระทบน้อยมาก
- สามารถทำกิจกรรมกลางแจ้งได้ปกติ



ระดับ 2
26 -37

- มีผลกระทบต่อสุขภาพเล็กน้อย ปานกลาง โดยเฉพาะ *กลุ่มเสี่ยง*
- สามารถทำกิจกรรมกลางแจ้งได้ปกติ



ระดับ 3
38 -50

- มีผลกระทบต่อสุขภาพ ปานกลาง โดยเฉพาะผู้มี *กลุ่มเสี่ยง*
- ลดระยะทำกิจกรรมกลางแจ้ง
- ควรเฝ้าระวังอาการ ไอ บ่อย แน่นหน้าอก



ระดับ 4
51 -90

- มีผลกระทบต่อสุขภาพ ค่อนข้างมาก
- ลดระยะทำกิจกรรมกลางแจ้ง
- ควรสวมหน้ากากอนามัยป้องกัน PM 2.5



ระดับ 5
91 up

- มีผลกระทบต่อสุขภาพมาก
- เลี่ยงทำกิจกรรมกลางแจ้ง
- ควรสวมหน้ากากอนามัยป้องกัน PM 2.5



Funded by
the European Union



วิธีป้องกันฝุ่น PM 2.5 อย่างไร

6 วิธีป้องกันฝุ่น PM 2.5

(สวมหน้ากากที่ได้มาตรฐาน)







**หน้ากากมาตรฐาน N95 ป้องกันฝุ่น
ขนาด 0.3 ไมครอน ได้อย่างน้อย 95 %**
✓ = ป้องกัน PM 2.5 ได้

**หน้ากากอนามัยทั่วไป ป้องกันฝุ่น
ขนาด 3 ไมครอน ได้ 99 %**
✗ = ป้องกัน PM 2.5 ไม่ได้
(เพราะ PM 2.5 เล็กกว่า 3 ไมครอน)

**ไม่เผาขยะ เมาป่า
หรือ วัสดุของการเกษตร**

**หลีกเลี่ยงการใช้รถยนต์ส่วนตัว
รถรงค์ให้ใช้รถโดยสารสาธารณะ
หรือ ทางเดียวกันไปด้วยกัน (CARPOOL)**

**เลี่ยงกิจกรรมกลางแจ้ง
ในช่วงที่ค่าฝุ่นเกินมาตรฐาน**

**อยู่เหนือลมในขณะที่หุงต้มอาหาร
โดยการใช้หินและถ่าน**








Funded by
the European Union



กิจกรรมที่ 1

หน่วยการเรียนรู้ อากาศ

ชื่อ - สกุล..... ชั้นอนุบาล 3/.....

คำชี้แจง ให้เด็กๆ วาดภาพฝุ่น PM 2.5 ที่เด็กๆ ดูในวิดีโอ พร้อมระบายสีให้สวยงาม

<p>ครูผู้สอน</p> <p><input type="checkbox"/> ดี ☆ ☆ ☆</p> <p><input type="checkbox"/> ปานกลาง ☆ ☆</p> <p><input type="checkbox"/> ควรเสริม ☆</p> <p>.....</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>(.....)</p>	<p>ผู้อำนวยการสถานศึกษา</p> <p>.....</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>(นางวรัญญา เฟื่องฟูขจร)</p>	<p>ผู้ปกครอง</p> <p><input type="checkbox"/> ดี ☆ ☆ ☆</p> <p><input type="checkbox"/> ปานกลาง ☆ ☆</p> <p><input type="checkbox"/> ควรเสริม ☆</p> <p>.....</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>(.....)</p>
---	--	---



Funded by
the European Union



กิจกรรมที่ 2

หน่วยการเรียนรู้ หนูน้อยรักษ์โลก

ชื่อ - สกุล..... ชั้นอนุบาล 3/.....

คำชี้แจง ให้เด็กกา ✓ ภาพที่ป้องกันฝุ่น PM 2.5 ให้ถูกต้อง

จอดรถทิ้งไว้



เล่นกิจกรรมกลางแจ้ง



PM2.5



สวมหน้ากากที่ได้มาตรฐาน



ไม่เผาขยะ เเผาป่า



Funded by
the European Union



กิจกรรมที่ 3

หน่วยการเรียนรู้ โลกสวยด้วยมือเรา

ชื่อ - สกุล..... ชั้นอนุบาล 3/.....

คำชี้แจง ให้ได้กวาดภาพชุมชนเมืองปาดังเบซาร์ในอุดมคติของเด็กๆพร้อมระบายสีให้สวยงาม

<p style="text-align: center;">ครูผู้สอน</p> <p><input type="checkbox"/> ดี ☆ ☆ ☆</p> <p><input type="checkbox"/> ปานกลาง ☆ ☆</p> <p><input type="checkbox"/> ควรเสริม ☆</p> <p>.....</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>(.....)</p>	<p style="text-align: center;">ผู้อำนวยการสถานศึกษา</p> <p>.....</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>(นางวรัญญา เฟื่องฟูขจร)</p>	<p style="text-align: center;">ผู้ปกครอง</p> <p><input type="checkbox"/> ดี ☆ ☆ ☆</p> <p><input type="checkbox"/> ปานกลาง ☆ ☆</p> <p><input type="checkbox"/> ควรเสริม ☆</p> <p>.....</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>(.....)</p>
--	--	--



Funded by
the European Union



กิจกรรมที่ 1

หน่วยการเรียนรู้ อากาศ

ชื่อ - สกุล..... ชั้นอนุบาล 2/.....

คำชี้แจง ให้เด็กๆ วาดภาพฝุ่น PM 2.5 ที่เด็กๆ ดูในวิดีโอ พร้อมระบายสีให้สวยงาม

<p style="text-align: center;">ครูผู้สอน</p> <p><input type="checkbox"/> ดี ☆ ☆ ☆</p> <p><input type="checkbox"/> ปานกลาง ☆ ☆</p> <p><input type="checkbox"/> ควรเสริม ☆</p> <p>.....</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>(.....)</p>	<p style="text-align: center;">ผู้อำนวยการสถานศึกษา</p> <p>.....</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>(นางวรัญญา เฟื่องฟูขจร)</p>	<p style="text-align: center;">ผู้ปกครอง</p> <p><input type="checkbox"/> ดี ☆ ☆ ☆</p> <p><input type="checkbox"/> ปานกลาง ☆ ☆</p> <p><input type="checkbox"/> ควรเสริม ☆</p> <p>.....</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>(.....)</p>
--	--	--



Funded by
the European Union



กิจกรรมที่ 2

หน่วยการเรียนรู้ หนูน้อยรักษ์โลก

ชื่อ - สกุล..... ชั้นอนุบาล 2/.....

คำชี้แจง ให้เด็กกา ✓ ภาพที่ป้องกันฝุ่น PM 2.5 ให้ถูกต้อง

จอดรถทิ้งไว้



เลี้ยงกิจกรรมกลางแจ้ง



PM2.5



สวมหน้ากากที่ได้มาตรฐาน



ไม่เผาขยะ เผาป่า



Funded by
the European Union



กิจกรรมที่ 3

หน่วยการเรียนรู้ ปลอดภัยในยานพาหนะ

ชื่อ - สกุล..... ชั้นอนุบาล 2/.....

คำชี้แจง ให้เด็กโยงเส้นจับคู่ภาพกับคำเกี่ยวกับ 5 กลุ่มเสี่ยงฝุ่น PM 2.5 ให้ถูกต้อง

1. หญิงตั้งครรภ์



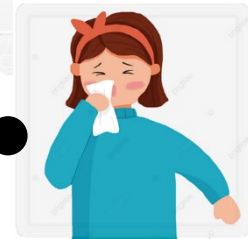
2. เด็กเล็ก



3. ผู้สูงอายุ



4. อาชีพที่ทำงาน



5. ผู้เป็นโรคเกี่ยวกับระบบทางเดินหายใจ





Funded by
the European Union



กิจกรรมที่ 1

หน่วยการเรียนรู้ โลกสวยด้วยมือเรา

ชื่อ - สกุล..... ชั้นอนุบาล 1/.....

คำชี้แจง ให้เด็กๆ วาดภาพหน้ากากอนามัย พร้อมระบายสีให้สวยงาม

<p>ครูผู้สอน</p> <p><input type="checkbox"/> ดี ☆ ☆ ☆</p> <p><input type="checkbox"/> ปานกลาง ☆ ☆</p> <p><input type="checkbox"/> ควรเสริม ☆</p> <p>.....</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>(.....)</p>	<p>ผู้อำนวยการสถานศึกษา</p> <p>.....</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>(นางวรัญญา เฟื่องฟูขจร)</p>	<p>ผู้ปกครอง</p> <p><input type="checkbox"/> ดี ☆ ☆ ☆</p> <p><input type="checkbox"/> ปานกลาง ☆ ☆</p> <p><input type="checkbox"/> ควรเสริม ☆</p> <p>.....</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>(.....)</p>
---	--	---



Funded by
the European Union

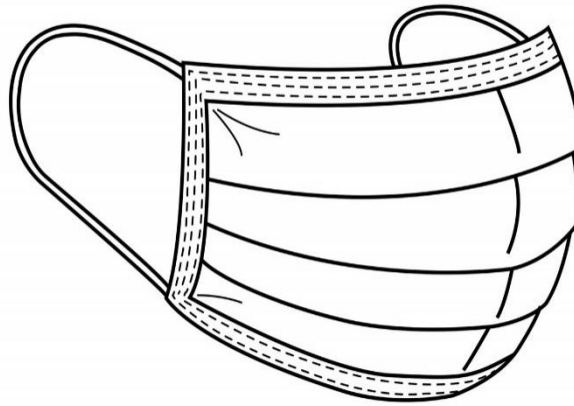


กิจกรรมที่ 2

หน่วยการเรียนรู้ ปลอดภัยในยานพาหนะ

ชื่อ - สกุล..... ชั้นอนุบาล 1/.....

คำชี้แจง ให้นักเรียนเขียนตามรอยประและระบายสีตกแต่งให้สวยงาม



MASK หน้ากากอนามัย

MASK

หน้ากากอนามัย

MASK

หน้ากากอนามัย



Funded by
the European Union



กิจกรรมที่ 3

หน่วยการเรียนรู้ อากาศ

ชื่อ - สกุล..... ชั้นอนุบาล 1/.....

คำชี้แจง ให้เด็กโยงเส้นจับคู่ภาพที่เหมือนกันเกี่ยวกับฝุ่น PM 2.5 ให้ถูกต้อง

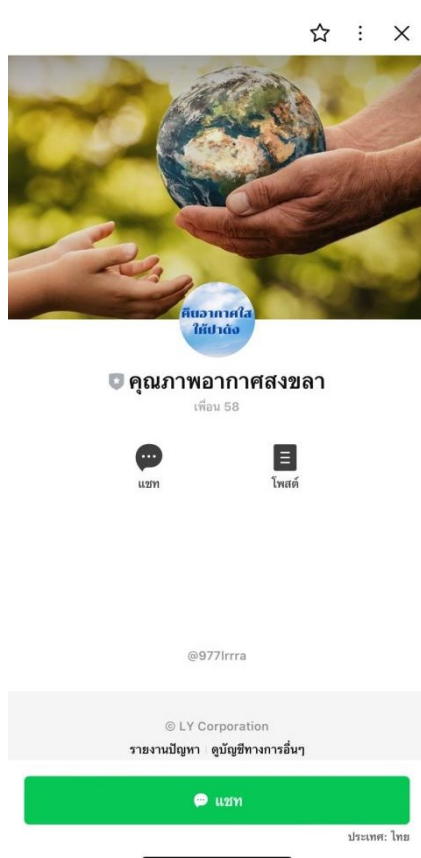


Funded by the European Union



เตรียมความพร้อมการเตือนภัย

--ระบบการเตือนภัยล่วงหน้า 1 ระบบ (นวัตกรรมใหม่)



กลุ่มแอปพลิเคชันไลน์ AI ช่องทางในการ ตรวจสอบสภาพอากาศรายวันของเมืองปาดังเบซาร์ แจ้งเหตุฝุ่นควัน ติดต่อ ทสจ.สงขลา เรียนรู้วิธีดูแลสุขภาพ และ E-LEARNING