

ยุทธศาสตร์จังหวัดที่ 5 อนุรักษ์ ฟื้นฟู ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมและการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ

ยุทธศาสตร์การพัฒนาของ อปท. ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาภูมินิเวศวัฒนธรรมและอารยสถาปัตยกรรม

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

4.1 แนวทางการพัฒนาด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2560	2561	2562			
1	โครงการจัดการขยะมูลฝอย ในเขตเทศบาลตำบลป่าซาง	-เพื่อดำเนินการจัดการ ขยะมูลฝอย โดยวิธีการ ฝังกลบขยะ -เพื่อก่อสร้างบ่อฝังกลบ ขยะมูลฝอยแห่งใหม่ สำหรับใช้รองรับขยะ และปรับปรุงบ่อฝังกลบขยะ (เดิม)ให้สามารถรองรับขยะ ได้เพิ่มขึ้น	-จ้างเหมาบริการฝังกลบขยะมูลฝอย -ก่อสร้าง/ปรับปรุงบ่อฝังกลบ ขยะมูลฝอย จำนวน 1 บ่อ	1,000,000 (750,000)	1,500,000	1,500,000	-จำนวนเตาเผา ขยะในเขต เทศบาล -จำนวนขยะใน เขตเทศบาล -จำนวนบ่อ ฝังกลบขยะ	-ขยะมูลฝอยในพื้นที่ ทำการจัดเก็บได้ ร้อยละ 100 ถูกนำมา กำจัดแบบใช้วิธีการ ฝังกลบ -บ่อฝังกลบขยะได้รับ การปรับปรุงเพื่อรองรับ ปริมาณขยะได้มากขึ้น	กองสาธารณสุขฯ

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2560	2561	2562			
2	โครงการชุมชนลดขยะ เพื่อสิ่งแวดล้อมที่ดี	-เพื่ออบรมให้ความรู้แก่ ประชาชนในการจัดการขยะ และทัศนศึกษาดูงาน -เพื่อให้ประชาชนสามารถ จัดการขยะได้อย่างถูกวิธี	-แกนนำชุมชน จำนวน 100 คน และผู้เกี่ยวข้อง	30,000 (200,000)	30,000	30,000	จำนวนแกนนำ ประชาชนและ ผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง ที่เข้ารับการอบรม	ร้อยละ 80 ของ ผู้เข้ารับการอบรม มีความรู้และขยะ มีปริมาณลดลง	กองสาธารณสุขฯ
3	โครงการแปรรูป ขยะอินทรีย์สดโลกร้อน	เพื่อนำขยะอินทรีย์มาแปรรูป ทำปุ๋ยหมัก,อีเอ็ม เพื่อนำไปใช้ ประโยชน์และลดโลกร้อน	ขยะเปียก ประเภท ผักสด ผลไม้ และ เศษขยะอินทรีย์ ประเภทใบไม้ต่าง ๆ ในเขตเทศบาล ปริมาณร้อยละ 10 ของ ปริมาณขยะต่อสัปดาห์	20,000 (20,000)	20,000	20,000	จำนวนขยะ อินทรีย์นำมา แปรรูป	ร้อยละ 10 ของ ปริมาณขยะอินทรีย์ นำมาแปรรูปเป็น ปุ๋ยหมัก,อีเอ็ม	กองสาธารณสุขฯ
4	โครงการรักษาสิ่งแวดล้อม หน้าบ้านน่ามอง ที่ทำงาน น่าอยู่	เพื่อรณรงค์ให้ประชาชน ดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมในบ้าน/ สำนักงาน ให้ถูกสุขลักษณะ	-ประชาชนทุกครัวเรือน จำนวน 3,529 ครัวเรือน -พนักงานเทศบาล จำนวน 100 คน	30,000	30,000	30,000	จำนวนครัวเรือน ที่เข้าร่วมโครงการ และผ่านเกณฑ์ การประเมินเบื้องต้น	ร้อยละ 50 ของครัวเรือน ผู้เข้าร่วมกิจกรรม	กองสาธารณสุขฯ

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

4.2 แนวทางการพัฒนาด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2560	2561	2562			
1	โครงการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่ม น้ำบริโภค	เพื่อจัดกิจกรรมออกตรวจสอบคุณภาพแหล่งน้ำดื่ม น้ำบริโภคของหมู่บ้าน, ตู้น้ำดื่มอัตโนมัติ และให้ความรู้แก่ผู้ประกอบการ/ประชาชน	-แหล่งน้ำดื่ม น้ำบริโภคของทุกหมู่บ้าน, ตู้น้ำดื่มอัตโนมัติ จำนวน 10 หมู่บ้าน	30,000 (30,000)	30,000	30,000	จำนวนแหล่งน้ำดื่ม, น้ำบริโภค ตู้น้ำดื่มอัตโนมัติ ได้รับการตรวจสอบคุณภาพน้ำตามเกณฑ์มาตรฐาน	ร้อยละ 80 ของแหล่งน้ำดื่ม, น้ำบริโภค ตู้น้ำดื่มอัตโนมัติ ได้รับการตรวจสอบคุณภาพน้ำตามเกณฑ์มาตรฐาน	กองสาธารณสุขฯ

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

4.3 แนวทางการพัฒนาด้านการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
				2560	2561	2562			
1	โครงการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	เพื่อจัดอบรมให้ความรู้ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งการจัดการน้ำเสียในครัวเรือน	ประชาชน จำนวน 80 คน	30,000 (20,000)	30,000	30,000	ผู้เข้ารับการอบรม จำนวน 80 คน	ผู้เข้ารับการอบรม ร้อยละ 95 ความรู้ เพิ่มขึ้นหลังเข้ารับ การอบรม	กองสาธารณสุขฯ