

ยุทธศาสตร์จังหวัดสงขลา : ยุทธศาสตร์ที่ ๔ อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล

ยุทธศาสตร์การพัฒนากองครุภัณฑ์ส่วนท้องถิ่นภายในเขตจังหวัด : ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ดี

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๖ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แนวทางการพัฒนาที่ ๖.๑ สร้างจิตสำนึกให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท)	๒๕๕๙ (บาท)	๒๕๖๐ (บาท)			
๑	คก. สร้างจิตสำนึกด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน	- เพื่อปลูกจิตสำนึกให้ประชาชนมีความรัก และห่วงใยในทรัพยากรธรรมชาติ - เพื่อส่งเสริมให้มีการใช้ทรัพยากรธรรมชาติอย่างคุ้มค่าและยั่งยืน	จัดกิจกรรมไม่น้อยกว่า ๒ ครั้ง/ปี	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	จัดกิจกรรมไม่น้อยกว่า ๒ ครั้ง/ปี	- ประชาชนมีความรักและห่วงใยในทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม - ประชาชนมีการใช้ทรัพยากรธรรมชาติอย่างคุ้มค่าและยั่งยืน	กองช่าง

ยุทธศาสตร์จังหวัดสงขลา : ยุทธศาสตร์ที่ ๔ อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล

ยุทธศาสตร์การพัฒนาศูนย์ปกครองส่วนท้องถิ่นภายในเขตจังหวัด : ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ดี

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๖ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แนวทางการพัฒนาที่ ๖.๒ ส่งเสริมสนับสนุนการฟื้นฟู ใฝ่ระวังทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท)	๒๕๕๙ (บาท)	๒๕๖๐ (บาท)			
๑	คก. ก่อสร้างเขื่อนป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งทะเล และแม่น้ำ ลำคลอง	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งทะเล และแม่น้ำ ลำคลอง - เพื่อลดการสูญเสียที่ดินบริเวณชายฝั่ง 	จำนวนไม่น้อยกว่า ๓ แห่ง เช่น <ul style="list-style-type: none"> - ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง - ก่อสร้างเขื่อนหินทิ้งป้องกันการกัดเซาะตลิ่งแนวชายฝั่งทะเลอ่าวไทย - อื่น ๆ 	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	มีแนวป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งทะเลและแม่น้ำลำคลอง ไม่น้อยกว่า ๓ แห่ง/ปี	<ul style="list-style-type: none"> - ช่วยป้องกันการกัดเซาะพื้นที่ชายฝั่งทะเลและแม่น้ำลำคลอง - ลดความสูญเสียให้น้อยลง 	กองช่าง

ยุทธศาสตร์จังหวัดสงขลา : ยุทธศาสตร์ที่ ๔ อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล

ยุทธศาสตร์การพัฒนากองกรปกครองส่วนท้องถิ่นภายในเขตจังหวัด : ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ดี

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๖ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แนวทางการพัฒนาที่ ๖.๓ เพิ่มพื้นที่สีเขียว พื้นที่ป่าไม้ ป่าชายเลน ทรัพยากรสัตว์น้ำ และแหล่งอาศัยสัตว์ทะเล

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท)	๒๕๕๙ (บาท)	๒๕๖๐ (บาท)			
๑	คก. เพิ่มพื้นที่สีเขียว/พื้นที่ป่า	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อเพิ่มปริมาณป่าในจังหวัดสงขลา - เพื่อลดมลพิษทางอากาศและความรุนแรงของอุทกภัย - เพื่อสร้างจิตสำนึกให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน 	<ul style="list-style-type: none"> - ปลูกต้นไม้ ปลูกป่าชายเลน - ป่าชุมชนในพื้นที่จังหวัดสงขลา - อนุรักษ์ป่าชายเลน - อื่น ๆ 	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	จัดกิจกรรมไม่น้อยกว่า ๓ กิจกรรม/ปี	<ul style="list-style-type: none"> - มีพื้นที่สีเขียว/พื้นที่ป่าเพิ่มขึ้น และลดปัญหาป่าเสื่อมโทรม - ทำให้อากาศบริสุทธิ์และลดปัญหามลพิษและความรุนแรงของอุทกภัย 	กองช่าง
๒	คก. สร้างแหล่งอาศัยสัตว์ทะเล	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อให้สัตว์ทะเลมีที่อยู่อาศัยและหลบภัย - เพื่อเพิ่มปริมาณสัตว์น้ำในทะเล - เพื่อสร้างแหล่งอาศัยสัตว์ทะเล 	<ul style="list-style-type: none"> - สร้างแหล่งอาศัยสัตว์ทะเล (ปะการังเทียม) พื้นที่ชายฝั่งทะเลอ่าวไทย - บริเวณอำเภอระโนด - บริเวณอำเภอสทิงพระ - บริเวณอื่น ๆ 	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	สร้างแหล่งอาศัยสัตว์ทะเลอย่างน้อย ๑ แห่ง/ปี	<ul style="list-style-type: none"> - ทรัพยากรสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น - และมีความสมดุลทางธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 	กองช่าง

ยุทธศาสตร์จังหวัดสงขลา : ยุทธศาสตร์ที่ ๔ อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล

ยุทธศาสตร์การพัฒนากองการปกครองส่วนท้องถิ่นภายในเขตจังหวัด : ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ดี

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๖ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แนวทางการพัฒนาที่ ๖.๔ ส่งเสริมและสนับสนุนการจัดการมลพิษ

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท)	๒๕๕๙ (บาท)	๒๕๖๐ (บาท)			
๑	คก. การจัดการขยะ	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อให้มีแหล่งกำจัดขยะรวมที่ถูกต้อง สุขลักษณะและมีประสิทธิภาพ - เพื่อรักษาสิ่งแวดล้อมที่ดีในท้องถิ่น - เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงของเมืองและชุมชน 	<ul style="list-style-type: none"> - มีแหล่งกำจัดขยะรวมขยะติดเชื้อ ขยะพิษในพื้นที่จังหวัดสงขลา - จัดกิจกรรมส่งเสริมการจัดการขยะในท้องถิ่น - สำรวจและออกแบบระบบบำบัดขยะคาบสมุทรสทิงพระ - อื่น ๆ 	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	มีการบริหารจัดการมลพิษ/ขยะและสิ่งปฏิกูลรวมภายในจังหวัด (ค่าเป้าหมาย ๑ กิจกรรม/ปี)	<ul style="list-style-type: none"> - มีการกำจัดขยะมูลฝอยได้อย่างถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล - สามารถนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ได้ใหม่ - มีระบบจัดการขยะในเขตผังเมืองรวมชุมชน 	กองช่าง กองผังเมือง
๒	คก. การจัดการน้ำเสีย	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงของเมืองและชุมชน - เพื่อแก้ไขและป้องกันปัญหาของชุมชนและพื้นที่ต่อเนื่อง 	<ul style="list-style-type: none"> - สำรวจและออกแบบระบบบำบัดน้ำเสียในเขตเทศบาลเมืองควนลัง - เทศบาลเมืองบ้านพรุ - บำบัดน้ำเสียในทะเลสาบสงขลาโดยใช้การเอ็นไซม์ฟิโก - อื่น ๆ 	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	<ul style="list-style-type: none"> - มีระบบบำบัดน้ำเสียอย่างน้อย ๑ แห่ง/ปี - ระบบน้ำเสียในคลองได้รับการบำบัดลดความเข้มข้น 	<ul style="list-style-type: none"> - มีการก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียที่ได้มาตรฐาน - ระบบน้ำเสียที่ปล่อยลงทะเลสาบใสสะอาดลดความเข้มข้นน้ำเสียลงได้ 	กองช่าง กองผังเมือง

ยุทธศาสตร์จังหวัดสงขลา : ยุทธศาสตร์ที่ ๔ อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล

ยุทธศาสตร์การพัฒนากองครักษ์ส่วนท้องถิ่นภายในเขตจังหวัด : ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ดี

ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ ๖ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แนวทางการพัฒนา ๖.๕ ส่งเสริมสนับสนุนและวางแผนพัฒนาระบบป้องกันภัยธรรมชาติ

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณและที่ผ่านมา			ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				๒๕๕๘ (บาท)	๒๕๕๙ (บาท)	๒๕๖๐ (บาท)			
๑	คก. ก่อสร้างระบบระบายน้ำ	- เพื่อระบายน้ำให้สะดวกรวดเร็ว - เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	ก่อสร้างระบบระบายน้ำ ภายในจังหวัดสงขลา เช่น - ก่อสร้างท่อขนส่งน้ำ - ก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล. - อื่น ๆ	๓๒,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	มีการ ก่อสร้าง ระบบ ระบายน้ำ ไม่น้อยกว่า ๒ แห่ง/ปี	ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	กองช่าง