



ด่วนที่สุด . บันทึกข้อความ

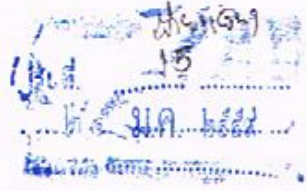
ส่วนราชการ สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑๓ (สงขลา) ส่วนอำนวยการ โทร. ๐ ๗๕๒๐ ๕๙๙๐
ที่ ทส ๑๖๒๖.๑๓/ ๑๘๙ วันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๕๙

เรื่อง ข้อมูลการดำเนินงานตามประเด็นยุทธศาสตร์ และข้อมูลโครงการสำคัญ (Flagship Project)

เรียน ผู้อำนวยการส่วนอำนวยการ
ผู้อำนวยการส่วนส่งเสริมการปลูกป่า
ผู้อำนวยการส่วนป้องกันรักษาป่าและควบคุมไฟป่า
ผู้อำนวยการส่วนจัดการที่ดินป่าไม้
ผู้อำนวยการส่วนจัดการป่าชุมชน
ผู้อำนวยการส่วนโครงการพระราชดำริและกิจการพิเศษ
หัวหน้ากลุ่มวิจัยและพัฒนาการป่าไม้
หัวหน้ากลุ่มกฎหมาย
ป่าไม้จังหวัดสงขลา
ป่าไม้จังหวัดสตูล
ป่าไม้จังหวัดปัตตานี
ผู้อำนวยการศูนย์จัดการป่าสงวนแห่งชาติทุกศูนย์

สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑๓ (สงขลา) ขอส่งสำเนาหนังสือสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๖ ที่ ทส ๐๒๐๕(๑๖)/ว ๒๙ ลงวันที่ ๑๔ มกราคม ๒๕๕๙ เรื่อง ข้อมูลการดำเนินงานตามประเด็นยุทธศาสตร์ และข้อมูลโครงการสำคัญ (Flagship Project) เพื่อทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป และขอให้ส่งให้ส่วนอำนวยการภายในวันศุกร์ที่ ๒๙ มกราคม ๒๕๕๙ ทั้งนี้สามารถดาวน์โหลดเอกสารที่เกี่ยวข้องได้ทางเว็บไซต์สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑๓ (สงขลา) <http://new.forest.go.th/songkhla13/th/> หัวข้อหนังสือเวียน

(นายจิระพงษ์ คุณวาทย์)
ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑๓ (สงขลา)



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 13 (สงขลา)
 เลขที่รับ..... 593
 วันที่ ๒๑ ส.ค. ๒๕๕๔
 เวลา..... 10.34 น.

ที่ พส ๐๒๐๕(๑๖)/๖๒๙

สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๖
 ถนนกาญจนวนิช ตำบลเขารูปช้าง
 อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา ๙๐๐๐๐

๑๙ มกราคม ๒๕๕๔

ส่วนอำนวยการ
 วันที่ ๒๑ ส.ค. ๒๕๕๔
 เวลา 15.02

เรื่อง ข้อมูลการดำเนินงานตามประเด็นยุทธศาสตร์ และข้อมูลโครงการสำคัญ (Flagship Project) เรียน ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑๓ (สงขลา)

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ยุทธศาสตร์การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมภาคใต้ พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๖๔
- ๒. ตารางโครงการสำคัญ (Flagship Project)

ตามที่ สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๔-๑๖ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้จัดทำแผนยุทธศาสตร์การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมภาคใต้ พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๖๔ เพื่อเป็นกรอบแนวทางการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมภาคใต้ ให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.๒๕๕๙-๒๕๖๔ แผนและนโยบายที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งการเปลี่ยนแปลงต่างๆ ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ ซึ่งได้จัดประชุมรับฟังความคิดเห็นต่อ (ร่าง) แผนยุทธศาสตร์ฯ รายละเอียดยุทธศาสตร์ที่ ๑ และยุทธศาสตร์ที่ ๒ เมื่อวันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๕๔ ณ โรงแรมเดอะ ฟลอรา เมย์ รีสอร์ท อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา นั้น

สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๔-๑๖ ได้ปรับปรุง (ร่าง) แผนยุทธศาสตร์ฯ ดังกล่าวตามข้อเสนอแนะจากการประชุมแล้ว และขอให้หน่วยงานของท่านเพิ่มเติมข้อมูลการดำเนินงานตามประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ ตามตารางยุทธศาสตร์การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมภาคใต้ (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑) และข้อมูลโครงการสำคัญ (Flagship Project) (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๒) เพื่อให้สอดคล้องกับแผนงานแนวทางการดำเนินงาน รวมทั้งสถานการณ์ในพื้นที่ โดยสามารถดาวน์โหลดเอกสารได้ที่ http://www.reo16.mnre.go.th/reo16/doc_announce/list/48/1 ทั้งนี้ โปรดส่งเอกสารดังกล่าวไปยังสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๖ ได้ทางโทรสารหมายเลข ๐๗๔-๓๑๑๘๘๒ ต่อ ๑๓ หรือ tisawan57@gmail.com ภายในวันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔ ทั้งนี้ มอบหมายให้ นางสาวธฤชวรรณ นนทพร นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการ เป็นผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

- ส่วนอำนวยการ
- ส่วนส่งเสริมการปลูกป่า
- ส่วนป้องกันรักษาป่าและควบคุมไฟป่า
- ส่วนจัดการที่ดินป่าไม้
- ส่วนจัดการป่าชุมชน
- กลุ่มโครงการพระราชดำริและกิจกรรมพิเศษ
- กลุ่มวิจัยและพัฒนาการป่าไม้

- ฝ่ายบริหาร
- ฝ่ายการเงิน
- ฝ่ายแผนฯ

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิกรม เดชหนู)

นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ รักษาการแทน

ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๖

นางธฤชวรรณ นนทพร

๙.21๖๓.๙๙
 (นายจิระพงษ์ อูหมากบุญจรม)

ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑๓ (สงขลา)

โทร. ๐ ๗๔๓๓ ๓๘๘๒, ๐ ๗๔๓๓ ๓๔๑๙ ต่อ ๑๙

โทรสาร ๐ ๗๔๓๓ ๓๘๘๒, ๐ ๗๔๓๓ ๓๔๑๙ ต่อ ๑๓

E-mail : reo16.org@mnre.mail.go.th

ยุทธศาสตร์การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมภาคใต้ พ.ศ.2560-2564

แผนยุทธศาสตร์การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมภาคใต้ พ.ศ.2560-2564 เป็นแผน
ชี้้นำการดำเนินการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่เอื้อประโยชน์แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ โดยประกอบด้วย วิสัยทัศน์ พันธกิจ เป้าประสงค์ วัตถุประสงค์ และประเด็น
ยุทธศาสตร์ ดังนี้

วิสัยทัศน์ (Vision)

บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมภาคใต้ สู่สังคมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

เป้าประสงค์ (Goal)

- (1) ทรัพยากรธรรมชาติได้รับการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และใช้ประโยชน์อย่างคุ้มค่า สมดุล เป็นธรรม และยั่งยืน
- (2) สิ่งแวดล้อมมีการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ สู่สังคมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- (3) องค์กรและภาคีทุกเครือข่ายมีศักยภาพในการปรับตัวและรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยธรรมชาติ
- (4) องค์กรและภาคีทุกเครือข่ายมีความพร้อมในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วัตถุประสงค์ (Objective)

- (1) เพื่อเป็นแนวทางในการเพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในภูมิภาค
- (2) เพื่อให้การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน สู่สังคมที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- (3) เพิ่มขีดความสามารถการรองรับการเปลี่ยนแปลงของคุณภาพสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาในระดับภูมิภาค และการปรับตัวรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยธรรมชาติในพื้นที่
- (4) เพื่อเพิ่มศักยภาพของทุกภาคส่วนในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ประเด็นยุทธศาสตร์

- ยุทธศาสตร์ที่ 1 การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างบูรณาการ มีประสิทธิภาพ และเป็นธรรม ตอบสนองต่อการพัฒนาที่ยั่งยืน
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 การสร้างความมั่นคงด้านทรัพยากรน้ำและการบูรณาการการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำผิวดินและน้ำใต้ดิน
- ยุทธศาสตร์ที่ 3 การจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมอย่างมีส่วนร่วม
- ยุทธศาสตร์ที่ 4 การป้องกัน ลดผลกระทบและปรับตัวรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยธรรมชาติ

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การเพิ่มประสิทธิภาพ กลไกและองค์การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ อย่างบูรณาการ

ทั้งนี้ การจัดการแก้ปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ภาคใต้ ได้วางแผนการดำเนินการไว้ตามกรอบยุทธศาสตร์แต่ละด้านอย่างเท่าเทียมกัน ภายใต้วัตถุประสงค์ของแผนและระยะเวลาที่กำหนดไว้ 5 ปี (พ.ศ.2560-2564) รวมทั้งกลยุทธ์ มาตรการและแนวทางการดำเนินงาน งบประมาณประมาณที่ต้องใช้ และหน่วยงานผู้รับผิดชอบ ตลอดจนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอื่นๆ รายละเอียดดังต่อไปนี้

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างบูรณาการ มีประสิทธิภาพ และเป็นธรรม ตอบสนองต่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

เป้าประสงค์ บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ ทั้งทรัพยากรป่าไม้และสัตว์ป่า ทรัพยากรธรณี ทรัพยากรดิน ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พื้นที่ชุ่มน้ำ ภายใต้การมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่ายอย่างมีประสิทธิภาพ ที่ก่อให้เกิดความยั่งยืนต่อระบบนิเวศและการใช้ประโยชน์ที่สมดุล

กลยุทธ์ที่ 1.1 เสริมสร้างความเข้าใจและส่งเสริมการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ

มาตรการ/แนวทางปฏิบัติ

- 1) กำหนดแนวทางการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างบูรณาการระหว่างหน่วยงานในภูมิภาค สถาบันการศึกษา ชุมชนท้องถิ่น ชุมชนชายฝั่ง และภาคีที่เกี่ยวข้องในพื้นที่
- 2) เสริมสร้างองค์ความรู้และความตระหนักแก่ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้มีส่วนร่วมในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ
- 3) กำหนดแนวปฏิบัติให้ประชาชนสามารถเข้าถึงทรัพยากรธรรมชาติอย่างเป็นธรรม สอดคล้องกับวิถีการดำเนินชีวิตและวัฒนธรรมดั้งเดิม
- 4) ส่งเสริมความร่วมมือระหว่างภาคีเครือข่าย ชุมชนท้องถิ่น และหน่วยงานผู้รับผิดชอบจัดทำบัญชีชนิดพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ในพื้นที่เปราะบาง
- 5) พัฒนาเครือข่ายความร่วมมือด้านการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ ทั้งเครือข่ายภาคประชาชน หน่วยงาน องค์กร และภาคีที่เกี่ยวข้อง

ตัวชี้วัด

- 1) จำนวนเครือข่ายที่มีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติเพิ่มขึ้นร้อยละ 10
- 2) การจัดการระบบนิเวศของทรัพยากรธรรมชาติที่มีความหลากหลายทางชีวภาพอย่างมีส่วนร่วมเพิ่มขึ้นร้อยละ 10
- 3) องค์ความรู้ด้านการแก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติเพิ่มขึ้นร้อยละ 10
- 4) มีหลักสูตรท้องถิ่นด้านการจัดการทรัพยากรธรรมชาติสำหรับนักเรียนและเยาวชนในชุมชน
- 5) จำนวนความขัดแย้งด้านการใช้ประโยชน์ทรัพยากรธรรมชาติของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียลดลง

กลยุทธ์ที่ 1.2 การป้องกันและรักษาทรัพยากรธรรมชาติอย่างบูรณาการ

มาตรการ/แนวทางปฏิบัติ

- 1) จัดทำแนวเขตป่าบก ป่าชายเลน และพื้นที่คุ้มครองทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งเพื่อการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ตามหลักวิชาการ
- 2) กำหนดพื้นที่ที่มีปัญหากัดเซาะชายฝั่งทะเลชั้นวิกฤติ เพื่อใช้มาตรการจัดการและแก้ไข หรือฟื้นฟูตามความเหมาะสม
- 3) สนับสนุนการเพิ่มพื้นที่ทรัพยากรธรรมชาติ
- 4) สนับสนุนการเฝ้าระวังการบุกรุกทำลายทรัพยากรธรรมชาติ โดยการมีส่วนร่วมของชุมชนท้องถิ่น หน่วยงานภาครัฐ และภาคีที่เกี่ยวข้อง
- 5) สนับสนุนการกำหนดขีดตกลงระดับพื้นที่ของหน่วยงานระดับท้องถิ่นและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย เพื่อควบคุมการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติ
- 6) ป้องกันและปราบปรามการทำลายทรัพยากรธรรมชาติ ที่ส่งผลกระทบต่อความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่
- 7) ควบคุมพื้นที่เสื่อมโทรมและพื้นที่เสี่ยงภัยการปนเปื้อนทางธรณีวิทยาและสิ่งแวดล้อม
- 8) บังคับใช้มาตรการทางกฎหมายเพื่อจัดการการบุกรุกทำลายทรัพยากรธรรมชาติ
- 9) ดำเนินการไกล่เกลี่ยข้อขัดแย้งเรื่องสิทธิในที่ดินของรัฐและการใช้ประโยชน์ในที่ดินป่าไม้และป่าชายเลนอย่างเป็นธรรม
- 10) นำเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ในการป้องกันและรักษาทรัพยากรธรรมชาติ

ตัวชี้วัด

- 1) แนวเขตพื้นที่ป่าบกและป่าชายเลนที่มีการสำรวจรังวัดเพื่อการใช้ประโยชน์ 1 แห่ง
- 2) พื้นที่ป่าไม้มีการป้องกันการบุกรุกและการเกิดไฟป่า 10 แห่ง
- 3) พื้นที่เสี่ยงภัยและพื้นที่เสื่อมโทรมมีการดำเนินมาตรการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม
- 4) พื้นที่ชายฝั่งที่มีปัญหาการกัดเซาะได้รับการจัดการและแก้ไข
- 5) ทรัพยากรธรรมชาติถูกบุกรุกทำลายลดลง (แห่ง)
- 6) ชุมชนที่มีขีดตกลง/กตีกาชุมชนควบคุมการใช้ประโยชน์ทรัพยากรธรรมชาติ อย่างน้อย 10 แห่ง
- 7) จำนวนฐานข้อมูลสนับสนุนการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพ
- 8) จำนวนครัวเรือนที่ได้รับการรับรองสิทธิหรือหลักประกันในการอยู่อาศัยและทำกินในพื้นที่ป่าไม้

กลยุทธ์ที่ 1.3 การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ

มาตรการ/แนวทางปฏิบัติ

- 1) รมรงค์และส่งเสริมการปลูกป่าบกและป่าชายเลนโดยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน
- 2) สร้างกลไกการฟื้นฟูและการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน
- 3) ฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรป่าบกและป่าชายเลน โดยเน้นการมีส่วนร่วมของชุมชนและภาคีที่เกี่ยวข้อง
- 4) สนับสนุนแนวทางพระราชดำริและโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริให้คนอยู่กับป่าพึ่งพากันอย่างมีความสุข

- 5) เพิ่มประสิทธิภาพการฟื้นฟูระบบนิเวศต้นน้ำ เพื่อลดการพังทลายและสร้างความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรดินในระบบนิเวศ

ตัวชี้วัด

- 1) จำนวนฐานข้อมูลสนับสนุนการฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพ
- 2) พื้นที่ป่าได้รับการฟื้นฟูอย่างน้อย 5 แห่ง
- 3) จำนวนหลักสูตรท้องถิ่น แหล่งเรียนรู้ พิพิธภัณฑ์ทางนิเวศวิทยาได้รับการพัฒนา

กลยุทธ์ที่ 1.4 การเพิ่มขีดความสามารถในการรองรับของระบบนิเวศและคุณค่าของทรัพยากรธรรมชาติในภูมิภาค

มาตรการ/แนวทางปฏิบัติ

- 1) จัดการพื้นที่แนวกันชนรอบพื้นที่ป่าแบบผสมผสานโดยกระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชนท้องถิ่น
- 2) สนับสนุนให้มีการปลูกไม้เศรษฐกิจ
- 3) สนับสนุนเครือข่ายชุมชนในการเพาะขยายและอนุบาลพันธุ์สัตว์บกและสัตว์น้ำที่มีความสำคัญต่อระบบนิเวศ เศรษฐกิจและสังคม
- 4) สนับสนุนการพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงนิเวศเป็นเครื่องมือจัดการทรัพยากรธรรมชาติในภูมิภาค
- 5) เพิ่มขีดความสามารถและมาตรการติดตามตรวจสอบและเฝ้าระวังระบบนิเวศ

ตัวชี้วัด

- 1) พื้นที่ป่าเศรษฐกิจขยายตัวในระยะเวลา 5 ปี
- 2) เครือข่ายชุมชนที่ดำเนินการเพาะขยายและอนุบาลพันธุ์สัตว์บกและสัตว์น้ำที่มีความสำคัญต่อระบบนิเวศ เศรษฐกิจและสังคม
- 3) จำนวนเขตการใช้ประโยชน์ทรัพยากรธรรมชาติและที่ดินที่เหมาะสม
- 4) ระดับความสำเร็จของแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศที่ได้มาตรฐาน

ตารางยุทธศาสตร์การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมภาคใต้

กลยุทธ์	มาตรการ/ แนวทางปฏิบัติ	ระยะเวลา (พ.ศ.)	พื้นที่/ เป้าหมาย	งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ (ชื่อเต็ม)
ยุทธศาสตร์ที่ 1 การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างบูรณาการ มีประสิทธิภาพ และเป็นธรรม คอนทนของคอกการพัฒนาที่ยั่งยืน 1.1 เสริมสร้างความเข้าใจและส่งเสริมการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ	<p>มาตรการ/ แนวทางปฏิบัติ</p> <p>1) กำหนดแนวทางการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างบูรณาการระหว่างหน่วยงานในภูมิภาค สถาบันการศึกษา ชุมชนท้องถิ่น ชุมชนชายฝั่ง และภาคีที่เกี่ยวข้องในพื้นที่</p> <p>2) เสริมสร้างความตระหนักแก่ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้มีส่วนร่วมในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ</p> <p>3) กำหนดแนวปฏิบัติให้ประชาชนสามารถเข้ามามีทรัพยากรธรรมชาติได้อย่างเป็นธรรม ส่งเสริมทั้งวิถีการค้าที่เป็นวิถีและวัฒนธรรมดั้งเดิม</p> <p>4) ส่งเสริมความร่วมมือระหว่างภาคีเครือข่าย ชุมชนท้องถิ่น และหน่วยงานผู้รับผิดชอบ จัดทำบัญชีชนิดพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ในพื้นที่เป้าหมาย</p> <p>5) พัฒนาศูนย์ความรู้ความเข้าใจการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ ทั้งเครือข่ายภาคประชาชน หน่วยงาน อ่างค์กร และภาคีที่เกี่ยวข้อง</p>				

กลยุทธ์	มาตรการ/ แนวทางการปฏิบัติ	ระยะเวลา (พ.ศ.)	พื้นที่/ เป้าหมาย	งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ (ชื่อเต็ม)
1.2 การป้องกันและรักษา ทรัพยากรธรรมชาติอย่างบูรณา การ	<p>1) จัดทำแผนรณรงค ป่าชายเลน และพื้นที่คุ้มครองทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง เพื่อการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากมรดกทางชีวภาพ</p> <p>2) กำหนดพื้นที่ที่มีปัญหาภัยพิบัติชายฝั่งทะเลเสี่ยงภัยพิบัติ เพื่อใช้มาตรการจัดการและ แก้ไข หรือฟื้นฟูความเสียหาย</p> <p>3) สนับสนุนการเพิ่มพื้นที่ชุ่มน้ำธรรมชาติ</p> <p>4) สนับสนุนการสำรวจ วิชาการบูรณาการทรัพยากรธรรมชาติ โดยกรมทรัพยากรของ ชุมชนท้องถิ่น หน่วยงานภาครัฐ และภาคีที่เกี่ยวข้อง</p> <p>5) สนับสนุนการกำหนดข้อกำหนดระดับพื้นที่ของหน่วยงานระดับท้องถิ่นและผู้มีส่วนได้ ส่วนเสีย เพื่อควบคุมการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติ</p> <p>6) ป้อนและบูรณาการการทำนายทรัพยากรธรรมชาติ ที่ส่งผลกระทบต่อความหลากหลาย ทางชีวภาพในพื้นที่</p>				

กลยุทธ์	มาตรการ/ แนวทางการปฏิบัติ	ระยะเวลา (พ.ศ.)	พื้นที่/ เป้าหมาย	งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ (ชื่อเต็ม.)
	<p>7) ควบคุมพื้นที่เสื่อมโทรมและพื้นที่เสื่อมภัยการเป็นเรือนกระจกบริเวณและสิ่งแวดล้อม</p> <p>8) บังคับใช้มาตรการทางกฎหมายเพื่อจัดการการบุกรุกทำลายทรัพยากรธรรมชาติ</p> <p>9) ดำเนินการแก้ไขข้อขัดแย้งเรื่องสิทธิที่ดินของรัฐและการตั้งประโยชน์ที่ดินป่าไม้และป่าชุมชนอย่างเป็นธรรม</p> <p>10) ขยับขยายสิทธิการสนทนากับใช้ในการป้องกันและรักษาทรัพยากรธรรมชาติ</p>				
<p>1.3 การฟื้นฟู ทรัพยากรธรรมชาติ</p>	<p>1) อนุรักษ์และส่งเสริมการปลูกป่าและป่าชุมชนโดยกรมวิชาการและกรมอุทยานแห่งชาติ</p> <p>2) สร้างกลไกการฟื้นฟูและการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน</p>				

กลยุทธ์	มาตรการ/ แนวทางปฏิบัติ	ระยะเวลา (พ.ศ.)	พื้นที่/ เป้าหมาย	งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ (ชื่อเต็ม)
	3) เพื่อส่งเสริมสุขภาพของพื้นที่ชนบทและป่าชายเลน โดยเน้นการมีส่วนร่วมของชุมชนและภาคที่เกี่ยวข้อง				
	4) สนับสนุนแนวพระราชดำริและโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริให้คนอยู่กับป่าพิทักษ์กันอย่างมีความสุข				
	5) เพื่อประสิทธิภาพการพึ่งพาตนเองของพื้นที่ป่าแบบผสมผสานและสร้างความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรต้นน้ำระบบนิเวศ				
1.4 การเพิ่มขีดความสามารถในการรองรับของระบบนิเวศและคุณค่าของทรัพยากรธรรมชาติในภูมิภาค	1) จัดการพื้นที่แนวกันชนรอบพื้นที่ป่าแบบผสมผสานโดยกระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชนท้องถิ่น				
	2) สนับสนุนให้มีการปลูกไม้เศรษฐกิจ				

กลยุทธ์	มาตรการ/ แนวปฏิบัติ	ระยะเวลา (พ.ศ.)	พื้นที่/ เป้าหมาย	งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบ (ชื่อคน)
	3) สนับสนุนหรือร่วมกับชุมชนในการพัฒนาระบบและอุปกรณ์ผู้ให้บริการและผู้ให้บริการที่มีความสำคัญต่อระบบนิเวศ เศรษฐกิจและสังคม				
	4) สนับสนุนการพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงนิเวศในเรื่องนันทนาการที่เอื้อต่อการบริการรวมชาติในภูมิภาค				
	5) เพิ่มขีดความสามารถและมาตรฐานการติดตาม ตรวจสอบและเฝ้าระวังระบบนิเวศ				

โครงการสำคัญ (Flagship Projects)

เป็นโครงการสำคัญที่ควรมีการดำเนินการเร่งด่วน ในช่วง 5 ปี (พ.ศ.2560-2564) โดยผลักดันโครงการสำคัญ (Flagship Project) ภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ในแผนยุทธศาสตร์การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมระดับภาค บรรลุภายใต้แผนปฏิบัติราชการ/งบประมาณประจำปีของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อเป็นกลไกด้านงบประมาณให้หน่วยงานภาคีเครือข่ายในการขับเคลื่อนการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ โดยมีโครงการสำคัญในแต่ละยุทธศาสตร์ ดังนี้

ยุทธศาสตร์	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	ระยะเวลา ดำเนินงาน	งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	หน่วยงาน สนับสนุน	แหล่ง งบประมาณ
1. บริหารจัดการทรัพยากร ธรรมชาติอย่างบูรณาการ มี ประสิทธิภาพ และเป็นธรรม ตอบสนองต่อการพัฒนาที่ยั่งยืน							

ยุทธศาสตร์	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	ระยะเวลาดำเนินงาน	งบประมาณ (ล้านบาท)	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก	หน่วยงานสนับสนุน	แหล่งงบประมาณ