



ทิศทางขององค์การ ของกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔



วิสัยทัศน์ : เพิ่มพื้นที่ป่าอนุรักษ์ให้ได้ร้อยละ ๒๕ ของพื้นที่ประเทศ ภายในปี พ.ศ. ๒๕๖๙

ยุทธศาสตร์

เป้าประสงค์

**๑. ด้านการป้องกัน
การบุกรุกทำลายทรัพยากร
ป่าไม้อย่างบูรณาการ**

การระงับ ยับยั้งการบุกรุกทำลายทรัพยากรป่าไม้ การใช้ประโยชน์ที่ดินป่าไม้ การครอบครองพื้นที่ป่า โดยผิดกฎหมาย การทวงคืนพื้นที่ป่าให้กลับมาเป็นพื้นที่ของรัฐ และเพิ่มพื้นที่ป่าอนุรักษ์ เพื่อคงความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติ โดยใช้กระบวนการทางกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

**๒. ด้านการอนุรักษ์
และฟื้นฟูพื้นที่ป่าอนุรักษ์
ให้มีสภาพป่าสมบูรณ์**

การอนุรักษ์ ฟื้นฟู บำรุงรักษาระบบนิเวศป่าต้นน้ำทั้งที่เสื่อมโทรมและที่กำลังได้รับภัยคุกคามให้กลับคืนสภาพทางธรรมชาติ โดยการน้อมนำแนวพระราชดำริใช้ศาสตร์การฟื้นฟูตามหลักธรรมชาติฟื้นฟูระบบการฟื้นฟูด้วยกระบวนการทางวนวัฒนวิธิตที่เหมาะสมกับระบบนิเวศและการส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชนและราษฎรในพื้นที่สูงในการมีส่วนร่วมในการดูแลระบบนิเวศโดยฐานชุมชนรวมถึงการสร้างความตระหนักต่อผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ และภัยธรรมชาติที่อาจเกิดขึ้น และการวางแผนการปรับตัวให้สอดคล้องกับสถานการณ์

**๓. ด้านการเพิ่มประสิทธิภาพ
การเฝ้าระวังพื้นที่ป่าอนุรักษ์
เพื่อลดภัยคุกคามต่อ
ระบบนิเวศป่าไม้และสัตว์ป่า**

การวางระบบ กลไก กระบวนการ วิธีปฏิบัติในการลดภัยคุกคาม และการเฝ้าระวัง ป้องกัน รักษาระบบนิเวศป่าและพื้นที่อนุรักษ์ทุกประเภท รวมทั้งลดความเสี่ยงต่อการสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพของพืช สัตว์ และระบบนิเวศโดยรวม รวมถึงต้องใช้มาตรการทางสังคมและกระบวนการเรียนรู้ของชุมชนในการวางแผนการปรับตัวให้สอดคล้องกับสถานการณ์ โดยผสมผสานมาตรการทางเศรษฐกิจ สังคม และการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติอย่างมีกฎกติกาที่เห็นพ้องร่วมกัน

**๔. ด้านการพัฒนาศักยภาพ
พื้นที่ป่าอนุรักษ์ในการให้บริการ
ด้านนิเวศอย่างสมดุล**

ให้ความสำคัญกับการบริหารจัดการพื้นที่อนุรักษ์ที่มีศักยภาพในการให้บริการด้านนิเวศทั้งในเชิงป่าไม้ สัตว์ป่า คุณค่า ความงามทางทัศนียภาพ พื้นที่ธรรมชาติที่โดดเด่น โดยเน้นพัฒนาศักยภาพของแหล่งธรรมชาติ โครงสร้างพื้นฐานสิ่งอำนวยความสะดวก รูปแบบการใช้ประโยชน์การจัดการสิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย การให้บริการที่มีมาตรฐานและคุณภาพเป็นที่ยอมรับและประทับใจ รวมทั้งระบบการจัดเก็บค่าธรรมเนียมในการเข้าใช้บริการ และยังหมายรวมถึง การจัดทำแผนแม่บท (Master Plan) สำหรับการวางแผนพัฒนาพื้นที่อุทยานแห่งชาติ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า และพื้นที่สงวนทางธรรมชาติที่เกี่ยวข้อง

**๕. ด้านการศึกษา วิจัย พัฒนา
และสร้างนวัตกรรมเพื่อสนับสนุน
การบริหารจัดการ**

มุ่งพัฒนาองค์ความรู้ กระบวนการ เทคนิควิธี รูปแบบการบริหารจัดการพื้นที่ป่าอนุรักษ์ ทรัพยากรป่าไม้ สัตว์ป่า ความหลากหลายทางชีวภาพ โดยใช้งานวิจัยและพัฒนาต่อยอดสู่การเป็นนวัตกรรม ที่สนับสนุนการอนุรักษ์ ฟื้นฟู บริหารจัดการพื้นที่ป่าอนุรักษ์ ให้มีความสมดุลเพื่อการบริหารของระบบนิเวศที่ยั่งยืน การเพิ่มมูลค่าของทรัพยากรและระบบนิเวศ และรวมถึงการสร้างความร่วมมือทางวิชาการ การถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยีในการวิจัยและพัฒนาอย่างเป็นระบบ

**๖. ด้านการปรับสมดุล
และพัฒนาระบบการบริหาร
จัดการภาครัฐ**

วางระบบ รากฐาน การดำเนินงานของกลไก เครื่องมือ กระบวนการ และระบบสนับสนุนการบริหารจัดการที่มุ่งประสิทธิผล สอดคล้องกับแผนการปฏิรูปประเทศและยุทธศาสตร์ชาติและโดยเฉพาะอย่างยิ่งการบริหารกิจการ บ้านเมืองที่ดี เป็นที่ยอมรับของสังคมและประชาชน ตลอดจนลดการทุจริต และการสร้างธรรมาภิบาลการบริหารงานภาครัฐ ทั้งภาวะ การนำองค์กร กระบวนการวางแผนเชิงยุทธศาสตร์ กระบวนการทำงาน สมรรถนะบุคลากร การจัดการความรู้ การสร้างเครือข่าย การพัฒนาระบบบริหารที่มุ่งผลลัพธ์การทำงาน รวมทั้งการสร้างควมรับผิดชอบต่อสังคม

พันธกิจ

๑. อนุรักษ์ คุ้มครองและฟื้นฟูทรัพยากรป่าไม้และสัตว์ป่า
๒. วิจัย พัฒนา และให้บริการด้านวิชาการ
๓. บริหารจัดการทรัพยากร ป่าไม้และสัตว์ป่า โดยการมีส่วนร่วมบนพื้นฐานเทคโนโลยีที่เหมาะสม
๔. ส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากทรัพยากร ธรรมชาติ อย่างสมดุลและยั่งยืน

ค่านิยม

PROTECT หมายถึง **คุ้มครองรักษา**

- | | |
|--------------------------|---|
| P = Participation | ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม |
| R = Relevance | งานตรงภารกิจ |
| O = Outcome | มุ่งเน้นผลลัพธ์จากการทำงานเป็นหลัก |
| T = Team | ทำงานเป็นทีม |
| E = Efficiency | ทำงานอย่างมีประสิทธิภาพ |
| C = Conservation | อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติให้คงความอุดมสมบูรณ์สามารถใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน |
| T = Technology | นำวิทยาการมาใช้ในการปฏิบัติงาน |

วัฒนธรรม : มุ่งมั่นทำงานให้สำเร็จ และทำงานเป็นทีม