



# เอกสารข่าว

คณะกรรมการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
และสิ่งแวดล้อม วุฒิสภา  
โทรศัทพ์ ๐๒ ๘๓๑ ๙๑๖๒-๓ โทรสาร ๐๒ ๘๓๑ ๙๑๖๓



วันพฤหัสบดีที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๖๓ ณ ห้องประชุม หมายเลข ๒๔๐๖ ชั้น ๒๔ อาคารสุขประพฤติ คณะอนุกรรมการด้านสิ่งแวดล้อม ในคณะกรรมการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม วุฒิสภา ได้มีการประชุม ครั้งที่ ๒๘/๒๕๖๓ เพื่อพิจารณาเรื่องต่าง ๆ ดังนี้

๑. พิจารณาเกี่ยวกับการปฏิรูปประเทศด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในประเด็นระบบบริหารจัดการด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประเด็นการปฏิรูปที่ ๒ : ระบบการประเมินยุทธศาสตร์การพัฒนอย่างยั่งยืน (Strategic Environmental Assessment : SEA) โดยเชิญผู้แทนจากสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ มาร่วมประชุม สรุปสาระสำคัญได้ดังนี้

มติที่ประชุม : ที่ประชุมได้รับทราบข้อมูลเกี่ยวกับการขับเคลื่อนการประเมินสิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์ (Strategic Environmental Assessment : SEA) สรุปได้ดังนี้

- ๑) กลไกการขับเคลื่อน SEA ของไทย
- ๒) ประโยชน์ของ SEA
- ๓) หลักการ SEA ที่ดีและมีประสิทธิภาพ
- ๔) โครงการขับเคลื่อน SEA ปี ๒๕๖๓
- ๕) กลไกการบังคับใช้ทางกฎหมาย

"การพัฒนาต้องไม่ทิ้งทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมไว้ข้างหลัง"



# เอกสารข่าว

คณะกรรมการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
และสิ่งแวดล้อม วุฒิสภา  
โทรศัทพ์ ๐๒ ๘๓๑ ๙๑๖๒-๓ โทรสาร ๐๒ ๘๓๑ ๙๑๖๓



๖) ร่างระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วย SEA ประกอบด้วย

๖.๑) คณะกรรมการพัฒนา SEA (กสย.)

๖.๒) ประเภทของแผนหรือแผนงานใน SEA แบ่งออกเป็น (๑) รายสาขา (๒) เชิงพื้นที่ และ (๓) อื่น ๆ

๖.๓) ขั้นตอนการจัดทำ SEA ประกอบด้วย (๑) การกลั่นกรอง (๒) การกำหนดขอบเขต (๓) การพัฒนาและการประเมินทางเลือก (๔) การกำหนดมาตรการเพื่อความยั่งยืน (๕) การจัดทำรายงาน SEA (๖) การควบคุมคุณภาพของกระบวนการ SEA (๗) การติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผล

๖.๔) กลไกการขับเคลื่อน

๖.๕) ขั้นตอนการออกระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี

โดยที่ประชุมเห็นควรให้นำข้อมูลดังกล่าวมาประกอบการพิจารณาศึกษาและจัดทำ (ร่าง) รายงานการประเมินสิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์ (Strategic Environmental Assessment : SEA) เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนต่อไป

## ๒. พิจารณาศึกษา (ร่าง) รายงานการพิจารณาศึกษาเรื่อง แนวทางการแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศ

มติที่ประชุม : ที่ประชุมได้พิจารณา (ร่าง) รายงานการพิจารณาศึกษาเรื่อง “แนวทางการแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศ”

โดยเห็นควรให้สาระสำคัญของ (ร่าง) รายงานดังกล่าว ประกอบด้วย

บทที่ ๑ บทนำ

บทที่ ๒ หลักการและเหตุผล

บทที่ ๓ วิธีการพิจารณาศึกษา

บทที่ ๔ ผลการพิจารณาศึกษา

บทที่ ๕ สรุปผลการพิจารณาศึกษาและข้อเสนอแนะ



"การพัฒนาต้องไม่ทิ้งทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมไว้ข้างหลัง"