



# เอกสารข่าว

## คณะกรรมการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม วุฒิสภา



วันอังคารที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๕  
คณะกรรมการได้มีการประชุม ครั้งที่ ๓๗/๒๕๖๕  
(ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์) โดยการประชุมครั้งนี้  
เป็นการประชุมตามแนวทางสำนักงานสีเขียว  
ของสำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา ด้วยการใช้อีเมล  
การประชุมในรูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์  
แทนการใช้กระดาษ เพื่อพิจารณาเรื่องต่าง ๆ ดังนี้



### ๑. รับทราบการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการและคณะทำงาน

๑.๑ คณะอนุกรรมการติดตาม เสนอแนะ และเร่งรัดการปฏิรูปประเทศ และการ  
จัดทำ และดำเนินการตามยุทธศาสตร์ชาติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

คณะอนุกรรมการได้มีการประชุมเมื่อวันอังคารที่ ๖ ธันวาคม ๒๕๖๕  
โดยได้พิจารณาโครงการสำคัญประจำปี ๒๕๖๖ ที่ส่งผลกระทบต่อการบรรลุเป้าหมาย  
ของยุทธศาสตร์ชาติและแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (ปี ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)  
ประเด็น ๑๘ การเติบโตอย่างยั่งยืนที่มีความเกี่ยวข้องเชื่อมโยงกับประเด็นปฏิรูปที่ ๔  
ด้านความหลากหลายทางชีวภาพ ประกอบด้วย

- ๑) โครงการจัดการพื้นที่ที่มีความสำคัญต่อความหลากหลายทางชีวภาพ
- ๒) โครงการบริหารจัดการจีโนมและความหลากหลายทางพันธุกรรมของพืช  
ป่าชายเลนในกลุ่มบัญชีแดง (IUCN Red List) ของไทย เพื่อการอนุรักษ์ในถิ่น  
กำเนิด
- ๓) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพและขยายเชื่อมต่อเครือข่ายคลังข้อมูลความหลากหลาย  
ทางชีวภาพของประเทศไทย
- ๔) โครงการต่อยอดและขยายผลแผนแม่บทบัญชีรายการทรัพยากรพันธุกรรม  
สู่การใช้ประโยชน์เพื่อสร้างเศรษฐกิจชีวภาพ
- ๕) โครงการต้นแบบการอนุรักษ์และฟื้นฟูถิ่นที่อาศัยเพื่อรักษาความหลากหลาย  
ทางชีวภาพและการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืนในพื้นที่สงวนชีวมณฑลสะแกกราช

การพัฒนาที่ยั่งยืนต้องสมดุลกับธรรมชาติและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม



# เอกสารข่าว

## คณะกรรมการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม วุฒิสภา

### ๑.๒ คณะอนุกรรมการพิจารณาศึกษาเกี่ยวกับด้านทรัพยากรธรรมชาติ ทางทะเลและชายฝั่ง



คณะอนุกรรมการได้มีการประชุมเมื่อวันอังคารที่ ๖ ธันวาคม ๒๕๖๕ โดยได้พิจารณาการจัดทำรายงานการพิจารณาศึกษา เรื่อง แนวทางการบริหารจัดการปัญหาขยะทะเลของไทย โดยเชิญ ศาสตราจารย์ ดร. กัมปนาท ภัททิกุล อาจารย์ประจำ คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และนายศักดิ์อนันต์ ปลาทอง อาจารย์ประจำภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มาให้ข้อมูล ในประเด็นเกี่ยวกับสภาพปัญหาและแนวทางการบริหารจัดการ ขยะทะเล ต่อที่ประชุม โดยคณะอนุกรรมการจะรวบรวมข้อมูล ที่ได้รับไว้ประกอบการพิจารณาจัดทำรายงานการพิจารณาศึกษา เรื่อง แนวทางการบริหารจัดการปัญหาขยะทะเลของไทยต่อไป



### ๑.๓ คณะอนุกรรมการด้านสิ่งแวดล้อม

คณะอนุกรรมการได้แจ้งต่อที่ประชุมเกี่ยวกับ (ร่าง) กำหนดการ สัมมนาเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การจัดการสารอินทรีย์ระเหย (VOCs) ในเขตควบคุมมลพิษ จังหวัดระยอง แบ่งเป็น ๓ ประเด็น ประกอบด้วย



๑) เรื่อง ความสำคัญ สถานการณ์ และการจัดการสารอินทรีย์ระเหย (VOCs) ในเขตควบคุมมลพิษ จังหวัดระยอง

๒) เรื่อง ทางออกในการจัดการ สารอินทรีย์ระเหย (VOCs) ในเขตควบคุมมลพิษ จังหวัดระยอง

๓) เรื่อง สรุปผลการจัดการสารอินทรีย์ระเหย (VOCs) ในเขตควบคุมมลพิษ จังหวัดระยอง



โดยการจัดสัมมนาในครั้งนี้ จะจัดภายในเดือนมกราคม ๒๕๖๖

### ๑.๔ คณะทำงานโครงการสมัชชาปลูกต้นไม้เพื่อแผ่นดินตามรอยพ่อ

คณะทำงานได้จัดโครงการสมัชชาต้นไม้เพื่อแผ่นดินตามรอยพ่อ

ครั้งที่ ๒ สมัชชาเฉพาะประเด็น **“การขับเคลื่อนไม้เศรษฐกิจ”**

โดยมี พลเอก สุรศักดิ์ กาญจนรัตน์ ประธานคณะกรรมการ

กล่าวเปิดงาน นายอำพล จินดาวัฒนะ ประธานคณะทำงานโครงการ

สมัชชาปลูกต้นไม้เพื่อแผ่นดินตามรอยพ่อ กล่าวรายงาน พร้อมด้วย

คณะอนุกรรมการ หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาสังคม

เข้าร่วมงาน

การพัฒนาที่ยั่งยืนต้องสมดุลกับธรรมชาติและเป็นที่มิตรกับสิ่งแวดล้อม



# เอกสารข่าว

## คณะกรรมการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม วุฒิสภา



นอกจากนี้ ยังมีการกล่าวปาฐกถาพิเศษ “การขับเคลื่อนไม้เศรษฐกิจ : เจตนารมณ์ทางการเมือง” โดยนายวราวุธ ศิลปอาชา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และพิธีมอบรางวัลเชิดชูเกียรติ “ปลูกต้นไม้เพื่อแผ่นดินตามรอยพ่อ” ๗ กรณี ประกอบด้วย (๑) กรณี ธนาคารต้นไม้ จุดกำเนิดที่บ้านคลองเรือ (๒) กรณี สวนป่าคีนถิ่น สร้างป่าชุมชนมีชีวิต (๓) กรณี โครงการธนาคารต้นไม้ ๔) กรณี ปลูกป่าด้วยพลังคนพิการ (๕) กรณี แต่ละมือของคนไทย สร้างความชุ่มชื้นได้ในแผ่นดิน (๖) กรณี สร้างป่า สร้างชุมชน และ (๗) กรณี คนรักษ์ป่า Channel

### ๒. กำหนดวันและเวลาในการประชุมครั้งต่อไป

คณะกรรมการฯ ได้มีมติกำหนดนัดประชุมครั้งต่อไป (ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์) ในวันอังคารที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๐๐ นาฬิกา

ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการ  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม วุฒิสภา  
โทร. ๐ ๒๘๓๑ ๙๑๖๒ - ๓ / โทรสาร ๐ ๒๘๓๑ ๙๑๖๓



การพัฒนาที่ยั่งยืนต้องสมดุลกับธรรมชาติและเป็นที่รักกับสิ่งแวดล้อม