

เอกสารข่าวการประชุม



คณะกรรมการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม วุฒิสภา



วันจันทร์ที่ ๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ คณะอนุกรรมการพิจารณาการศึกษาเกี่ยวกับด้านทรัพยากรธรรมชาติทางทะเลและชายฝั่ง ได้มีการประชุมคณะอนุกรรมการครั้งที่ ๑๕/๒๕๖๖ โดยการประชุมครั้งนี้ **เป็นการประชุมตามแนวทาง สำนักงาน สสช. ของสำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา** ด้วยการใช้เอกสารการประชุมในรูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ แทนการใช้กระดาษ เพื่อพิจารณาเรื่องต่าง ๆ ดังนี้

๑. พิจารณาคำขอรับทราบความคืบหน้าการจัดทำรายงานการพิจารณาการศึกษา เรื่อง แนวทางการบริหารจัดการปัญหาขยะทะเลของไทย



ที่ประชุมรับทราบความคืบหน้าการจัดทำรายงานการพิจารณาการศึกษา เรื่อง แนวทางการบริหารจัดการปัญหาขยะทะเลของไทย ในบทที่ ๕ บทสรุปและข้อเสนอแนะ พบว่า ที่ผ่านมามาประเทศไทยยังขาดการจัดการขยะพลาสติกอย่างเป็นระบบที่ครอบคลุม ตั้งแต่ขั้นตอนการผลิต การบริโภคและการจัดการปลายทาง ประชาชนบางส่วนขาดจิตสำนึกในการดูแล ใส่ใจสิ่งแวดล้อม ปัญหาคาการละเลยกลุ่มชุมชนริมคลองปากแม่น้ำ และชุมชนชายฝั่งทะเล และปัญหาการขาดการบูรณาการของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ซึ่งเป็นปัญหาสำคัญและเป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อการจัดทำข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย และข้อเสนอแนะในการดำเนินการต่อการบริหารจัดการขยะทะเลของไทย



การพัฒนาที่ยั่งยืนต้องสมดุลกับธรรมชาติและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

เอกสารข่าวการประชุม



คณะกรรมการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม วุฒิสภา



๒. พิจารณาร่างโครงการและกำหนดการจัดสัมมนา เรื่อง แนวทางการบริหารจัดการปัญหาขยะทะเลของไทย

ที่ประชุมเห็นชอบร่างโครงการและกำหนดการจัดสัมมนา เรื่อง แนวทางการบริหารจัดการปัญหาขยะทะเลของไทย โดยให้ปรับปรุงร่างกำหนดการ และเพิ่มเติมผู้เข้าร่วมสัมมนา โดยกำหนดการสัมมนาในวันพฤหัสบดีที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๖ ณ ห้องวีนิส ชั้น ๓ โรงแรมมิราเดิล แกรนด์ ดอนเวินชั้น กรุงเทพมหานคร

๓. พิจารณากำหนดการเดินทางไปศึกษาดูงานของคณะอนุกรรมการ

ที่ประชุมรับทราบเกี่ยวกับร่างกำหนดการเดินทางไปศึกษาดูงานแนวทางการบริหารทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ณ จังหวัดระยองและจังหวัดจันทบุรี โดยเบื้องต้นกำหนดการเดินทางไปศึกษาดูงานในช่วงเดือนมกราคม ๒๕๖๗

๔. พิจารณากำหนดนัดประชุมครั้งต่อไป

ที่ประชุมมีมติกำหนดนัดประชุมครั้งต่อไป ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ในวันจันทร์ที่ ๔ ธันวาคม ๒๕๖๖ เวลา ๑๐.๐๐ นาฬิกา



การพัฒนาที่ยั่งยืนต้องสมดุลกับธรรมชาติและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม