

กบด ๖/๑๘
๗ ๑๘.๙.๖๐
10.๕๐๔.

สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี
รหัสเรื่อง : ส ๒๓๖๒๙ ว ๒๙
รับที่ : ๕๔๘๒๑/๖๐ ว. ๓ ก ๒๙
วันที่ : ๐๗ เม.ย. ๖๐ เวลา: ๑๐:๒๗

ที่ ๘๘ ๑๐๐๗.๒/ ๗๔๙



กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๙๒ ซอยพหลโยธิน ๗ กนนพหลโยธิน

แขวงสามเสนใน เขตพญาไท

กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

๙ หมายเหตุ ๒๕๖๐

เรื่อง เกณฑ์การรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ ประเภทธรณีสัณฐาน และภูมิลักษณ์ธรรมชาติ ภูเขา และน้ำตก

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. หนังสือรองนายกรัฐมนตรีเห็นชอบให้เสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี

๒. เกณฑ์การรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ ประเภทธรณีสัณฐาน และภูมิลักษณ์ธรรมชาติ ภูเขา และน้ำตก

ด้วย กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอเสนอเรื่อง เกณฑ์การรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ ประเภทธรณีสัณฐาน และภูมิลักษณ์ธรรมชาติ ภูเขา และน้ำตก มาเพื่อคณะกรรมการรัฐมนตรีทราบ โดยเรื่องนี้เข้าข่ายที่จะต้องนำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีตามพระราชบัญญัติฯ ว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๔ ตามมาตรา ๔ (๑) ทั้งนี้ รองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงศ์สุวรรณ) กำกับการบริหารราชการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้เห็นชอบให้นำเรื่องดังกล่าวเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีด้วยแล้ว รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียด ดังนี้

๑. เรื่องเดิม

๑.๑ ความเป็นมาของเรื่อง

๑.๑.๑ คณะกรรมการรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบแนวทางการอนุรักษ์ธรรมชาติ เมื่อวันที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๗๕ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อหาแนวทางมาตรการในการอนุรักษ์ธรรมชาติ ซึ่งในที่นี้จัดแบ่งกลุ่มธรรมชาติออกเป็น ๒ ประเภท คือ ธรรมชาติที่มีการเคลื่อนไหวเปลี่ยนแปลง แหล่งธรรมชาติประเภทนี้ มีกฎหมายคุ้มครองและมีหน่วยงานดูแลชัดเจน และธรรมชาติที่ไม่สามารถเคลื่อนไหวเปลี่ยนแปลงหรือพื้นฟูได้ ซึ่งบางแห่งไม่มีกฎหมายคุ้มครองและขาดหน่วยงานหลักดูแล

๑.๑.๒ คณะกรรมการรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๗ พฤษภาคม ๒๕๓๒ มีมติเห็นชอบ เรื่อง การประกาศแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์เนื่องในปีแห่งการพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำนวน ๒๖๓ แห่ง ในพื้นที่ ๖๖ จังหวัด ซึ่งแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์แบ่งออกเป็น ๑๐ ประเภท ได้แก่ เกาะ แก่ง ชายหาด ภูเขา ถ้ำ น้ำตก ชาตดีกดีปราพร ธรณีสัณฐาน และภูมิลักษณ์ธรรมชาติ โปงพุร้อนและแหล่งน้ำ เป็นแหล่งธรรมชาติที่มีคุณค่าทางวิทยาการและสุนทรียภาพ ที่เกี่ยวข้องเป็นสัณฐานที่สำคัญทางธรณีวิทยาและภูมิศาสตร์

อันเป็น ...



กระดาษนี้ผลิตจากเยื่อเย็นทำใหม่ รักษ์โลก ๑๐๐%

อันเป็นเอกลักษณ์หรือสัญลักษณ์ของท้องถิ่นนั้นๆ มีลักษณะโดดเด่น มีรูปแบบโครงสร้างทางธรณีวิทยาที่แปลกตา มีความอ่อนไหวง่ายต่อการถูกทำลายทั้งที่เกิดจากภัยธรรมชาติและที่เกิดจากฝีมือมนุษย์โดยตั้งใจและไม่ได้ตั้งใจ และมีลักษณะเฉพาะคือ เมื่อถูกทำลายหรือได้รับความเสียหายก็จะหมดสภาพไป ไม่สามารถฟื้นฟูคืนสู่สภาพเดิมได้ เช่น 茅亭仙化 จังหวัดชัยภูมิ แพะเมืองผี จังหวัดแพร่ เข้าพิงกัน - เขากะบู จังหวัดพังงา เขาก้าว - เขาน่อ จังหวัดนครสวรรค์ น้ำตกคลองลาน จังหวัดกำแพงเพชร และน้ำตกพาเจริญ จังหวัดตาก เป็นต้น

๑.๓.๓ คณะกรรมการมีมติเห็นชอบแผนแม่บทเพื่อการอนุรักษ์ธรรมชาติ เมื่อวันที่ ๓ กรกฎาคม ๒๕๓๓ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาและวางแผนการอนุรักษ์ธรรมชาติทั้งระยะสั้นและระยะยาว ให้มีประสิทธิภาพ มีวิธีการ รูปแบบการอนุรักษ์ และมาตรการในการอนุรักษ์ธรรมชาติแต่ละประเภท

๑.๓.๔ คณะกรรมการมีมติเห็นชอบแผนแม่บทเพื่อการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมธรรมชาติ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๓๒-๒๕๓๖) เมื่อวันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๓๒ และได้จำแนกสถานะแหล่งธรรมชาติอันควร อนุรักษ์ไว้ ๑๐ ประเภท คือ (๑) ภูเขา (๒) น้ำตก (๓) ธรรมันสันฐานและภูมิลักษณ์ธรรมชาติ (๔) เกาะ (๕) แก่ง (๖) แหล่งน้ำ (๗) ชาตดีกดำบรรพ (๘) โป่งพุร้อน (๙) ชายหาด และ (๑๐) ถ้ำ โดยมีวัตถุประสงค์

(๑) พื้นฟูสิ่งแวดล้อมธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ ที่เสื่อมโทรมและมีแนวโน้ม จะนำไปสู่ปัญหาภัยคุกคามให้กลับพื้นฟูความสมบูรณ์ เพื่อเป็นฐานทรัพยากรในการพัฒนาประเทศ

(๒) พัฒนาการนำสิ่งแวดล้อมธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ ซึ่งเป็นทุนทางสังคมไปใช้อย่างชាយฉลาดเกิดประโยชน์ต่อส่วนรวมอย่างยั่งยืน โดยสอดคล้องกับการพัฒนาเศรษฐกิจและการอนุรักษ์ สิ่งแวดล้อมของประเทศ

(๓) เกิดการบริหารจัดการแบบบูรณาการเชิงรุก มีแผนแม่บทครอบคลุม สิ่งแวดล้อมธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ เพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายทั้งระบบ

(๔) เพิ่มขีดความสามารถของบุคลากรของรัฐและเพิ่มภูมิปัญญาของสังคม ทุกระดับ ให้สามารถบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ได้อย่างสัมฤทธิ์ผล

๑.๓.๕ มาตรา ๓๒ แห่งพระราชบัญญัติให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ กำหนดมาตรฐานคุณภาพสิ่งแวดล้อม แห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ บทบัญญัติให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ กำหนดมาตรฐานคุณภาพสิ่งแวดล้อม โดยจะต้องอาศัยหลักวิชาการ และหลักการทางวิทยาศาสตร์เป็นพื้นฐาน และจะต้องคำนึงถึงความเป็นไปได้ ในเชิงเศรษฐกิจ สังคม และเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้อง

๑.๒ ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

๑.๒.๑ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้จัดทำเกณฑ์การรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแหล่งธรรมชาติ อันควรอนุรักษ์ เพื่อนำไปสู่การเป็นมาตรฐานคุณภาพสิ่งแวดล้อมในอนาคต โดยได้ดำเนินการแล้วเสร็จ รวม ๓ ประเภท ได้แก่ (๑) ประเทศไทยสันฐานและภูมิลักษณ์ธรรมชาติ (๒) ประเทศไทยภูเขา และ (๓) ประเทศไทยน้ำตก ซึ่งเป็นไปตามมติคณะกรรมการฯ เมื่อวันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๓๒ และตามมาตรา ๓๒ แห่งพระราชบัญญัติ สิ่งแวดล้อมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ เพื่อใช้เป็นเครื่องมือให้กับหน่วยงานเจ้าของพื้นที่

อาทิ ...



กระดาษนี้ผลิตจากเยื่อเรียนทำใหม่ ร้อยละ ๑๐๐

อาทิ องค์การบริหารส่วนตำบล อุทยานแห่งชาติหรือเขตอุทยานแห่งชาติ ของตน เกี่ยวกับคุณภาพสิ่งแวดล้อมและองค์ประกอบต่างๆ การติดตามและตรวจสอบผลกระทบที่เกิดขึ้นกับแหล่ง โดยใช้ตัวชี้วัดที่เป็นเกณฑ์เดียวกัน สามารถเปรียบเทียบกันได้และง่ายต่อการติดตามตรวจสอบ ช่วยให้ทราบสาเหตุของผลกระทบทั้งจากภัยธรรมชาติและการกระทำของมนุษย์เพื่อนำมาพิจารณาและกำหนดเป็นแนวทางมาตรการแก้ไขได้ทันต่อสถานการณ์ มีเป้าหมายในการรักษาสภาพสิ่งแวดล้อมให้มีการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน อยู่ในสภาพที่ไม่เสื่อมโทรม มีระดับของผลกระทบที่ไม่เป็นอันตรายต่อระบบ生นิเวศ ส่งผลให้แหล่งธรรมชาติของห้องถินมีเกณฑ์การรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมธรรมชาติที่ดี ซึ่งจะเป็นการสร้างคุณค่าและมูลค่าเพิ่มให้กับพื้นที่แหล่งได้เป็นอย่างดี

๑.๒.๒ การมีส่วนร่วมของประชาชนต่อการจัดทำเกณฑ์การรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์รายประเภท โดยมีชุมชน สถาบันการศึกษา หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในพื้นที่ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค และภาครัฐต่างๆ ได้เข้ามามีส่วนร่วมในการประชุม รับฟังและร่วมตัดสินใจ รวมทั้งแลกเปลี่ยนความเห็นและให้ข้อเสนอแนะอันเป็นประโยชน์ต่อการจัดทำเกณฑ์ฯ และการนำไปใช้ในการประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมธรรมชาติ มาอย่างต่อเนื่อง ดังนี้

(๑) ประเภทธรณีสันฐานและภูมิลักษณ์ธรรมชาติ จัดประชุมท่องค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ อำเภอเมือง จังหวัดชัยภูมิ เมื่อวันที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๕๔

(๒) ประเภทภูเขา จัดประชุมท่องค์การบริหารส่วนตำบลคลองประสงค์ อำเภอเมือง จังหวัดกรุงเทพฯ เมื่อวันที่ ๒๑ สิงหาคม ๒๕๕๔

(๓) ประเภทน้ำตก จัดประชุมที่อุทยานแห่งชาติน้ำตกคลองลาน อำเภอคลองลาน จังหวัดกำแพงเพชร และโรงเรียนเจตีย์โคง อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก เมื่อวันที่ ๒๓ - ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๕๔ ตามลำดับ

๑.๒.๓ ดำเนินการเสริมสร้างศักยภาพบุคลากรในการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ ให้กับหน่วยงานที่รับผิดชอบในพื้นที่โดยตรง กลุ่มเป้าหมายที่สำคัญได้แก่ เจ้าหน้าที่อุทยานแห่งชาติ เขตอุทยานแห่งชาติ เขตอุทยานแห่งชาติ เนื้อที่ ๑๙๗๘๐๐ ไร่ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น กรมศิลปากรกองบัญชาการฐานทัพเรือ สถาบันการอาชีวศึกษา กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม หน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง รวม ๒ ครั้งคือ เมื่อวันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๕๖ และวันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๕๔ ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ สำนักบริการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพมหานคร เพื่อรับทราบเกณฑ์ วิธีการติดตามประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมแหล่งธรรมชาติฯ ในเว็บไซต์ <http://www.onepd.go.th.thailandnaturalsites>

๑.๒.๔ คณะกรรมการอนุกรรมการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมธรรมชาติและศิลปกรรม ภายใต้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ให้ให้ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ และเห็นชอบต่อเกณฑ์การรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมและแนวทางการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ประเทรอีสันฐาน และภูมิลักษณ์ธรรมชาติ ภูเขา และน้ำตก ในการประชุม เมื่อวันที่ ๑๗ มกราคม ๒๕๕๕ วันที่ ๕ กันยายน ๒๕๕๔ และวันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๕๔ ตามลำดับ เพื่อนำเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติพิจารณาต่อไป

๒. เหตุผล ...



๒. เหตุผลความจำเป็นที่ต้องเสนอคณารัฐมนตรี

การจัดทำเกณฑ์การรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์รวม ๓ ประเภท ได้แก่ ๑) ประเทธรณ์สันฐานและภูมิลักษณ์ธรรมชาติ ๒) ประเทภูเขา และ ๓) ประเทาน้ำตกลงมาตามมติคณารัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๕๗ และตามมาตรา ๓๒ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ มีส่วนเกี่ยวข้องกับการกิจหมายหน่วยงาน และเพื่อให้หน่วยงานเจ้าของพื้นที่ใช้เป็นเครื่องมือนำไปประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อม ช่วยให้ทราบสาเหตุของผลกระทบทั้งจากภัยธรรมชาติและการกระทำการของมนุษย์ เพื่อนำมาพิจารณาและกำหนดเป็นแนวทางมาตรการแก้ไขได้ทันต่อสถานการณ์ ส่งผลให้แห่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ของท้องถิ่น มีเกณฑ์การรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมธรรมชาติที่ดี ซึ่งจะเป็นการสร้างคุณค่าและมูลค่าเพิ่มให้กับพื้นที่แห่งนี้ได้เป็นอย่างดี ดังนั้น กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จึงมีความจำเป็นที่จะต้องนำเกณฑ์การรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ เสนอคณารัฐมนตรีพิจารณาให้ความเห็นชอบ ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปใช้ในการประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อม เพื่อนำไปสู่การเป็นมาตรฐานคุณภาพสิ่งแวดล้อมในอนาคต จึงเข้าข่ายที่ต้องนำเสนอคณารัฐมนตรีตามที่กำหนดในพระราชบัญญัติการเสนอเรื่องและการประชุมคณารัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๕๘ มาตรา ๕ (๓)

๓. ความเร่งด่วนของเรื่อง

เนื่องจากแห่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ ประเทธรณ์สันฐานและภูมิลักษณ์ธรรมชาติ ภูเขาและน้ำตกลงมาตามวิทยาการและสุนทรียภาพ ที่เกี่ยวข้องเป็นสันฐานที่สำคัญทางธรรมนิเวศและภูมิศาสตร์ อันเป็นเอกลักษณ์หรือสัญลักษณ์ของท้องถิ่นนั้นๆ มีลักษณะโดดเด่น มีรูปแบบโครงสร้างทางธรรมนิเวศ ที่แปลกตา และมีความอ่อนไหวง่ายต่อการถูกทำลาย หากถูกนำไปพัฒนาและใช้ประโยชน์จนเกินความพอดี ขาดการวางแผนที่ดีทำให้คุณภาพสิ่งแวดล้อมของแห่งธรรมชาติหดหายแล้วถูกทำลาย และเมื่อถูกทำลายไป ก็ยากที่จะฟื้นฟูให้คืนความสมบูรณ์และความโดยเด่นทางธรรมชาติสู่สภาพเดิมได้จึงเห็นควรเสนอคณารัฐมนตรีโดยด่วนต่อไป

๔. สาระสำคัญ/ข้อเท็จจริงและข้อกฎหมาย

๔.๑ เกณฑ์การรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ประเทธรณ์สันฐานและภูมิลักษณ์ธรรมชาติ ภูเขาและน้ำตกลงมาตามวิทยาการและสุนทรียภาพ ที่เกี่ยวข้องเป็นสันฐานที่สำคัญทางธรรมนิเวศและภูมิศาสตร์ เป็นการจัดทำค่าเกณฑ์ที่แสดงถึงคุณภาพของสภาวะแวดล้อม ภายใต้แนวคิดที่ว่า การเปลี่ยนแปลงสภาวะแวดล้อม ต้องอยู่ภายใต้ระดับที่ยอมรับหรือกำหนดขึ้น อันจะไม่ทำให้แห่งธรรมชาติเกิดความเสื่อมโทรม เพื่อรักษาคุณค่าของสิ่งแวดล้อมแห่งธรรมชาตินั้นไว้เพื่อประโยชน์แก่สังคมโดยรวม ทั้งในปัจจุบันและอนาคต ซึ่งเกณฑ์การรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์จะเป็นแนวทางปฏิบัติในการติดตามสถานภาพคุณภาพของแห่งธรรมชาติว่า ปัจจัยสิ่งแวดล้อมในแต่ละด้านยังเป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนดหรือไม่ หรืออยู่ในภาวะต่ำกว่าเกณฑ์ หรืออยู่ในภาวะวิกฤติ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ ทั้งนี้ เกณฑ์การรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ ประกอบด้วย

(๑) ปัจจัย ...



๑) ปัจจัยชี้วัดแต่ละด้าน รวม ๔ ด้าน ได้แก่

- (๑) ด้านองค์ประกอบของระบบبيเเคน/สิงแวดล้อม
- (๒) ด้านองค์ประกอบภูมิสภาพปัตยกรรมและสถานปัตยกรรม
- (๓) ด้านผลผลิตจากการบริการสิ่งแวดล้อมของแหล่ง
- (๔) ด้านการบริหารจัดการ

๒) ระดับเกณฑ์การรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม กำหนดเป็น ๓ ระดับ ได้แก่

- (๑) ระดับเกณฑ์การรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมอยู่ในระดับสูงหรือดี คือ ไม่มี

ผลกระทบหรือมีระดับผลกระทบน้อย (มีค่าคะแนนอยู่ในช่วง ๑.๐๐ – ๑.๖๖)

(๒) ระดับเกณฑ์การรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมอยู่ในระดับปานกลาง คือ มีระดับผลกระทบปานกลาง (มีค่าคะแนนอยู่ในช่วง ๑.๖๗ – ๒.๓๓)

(๓) ระดับเกณฑ์การรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมอยู่ในระดับต่ำ คือ มีระดับผลกระทบมากหรือรุนแรง ซึ่งหมายถึงมีผลกระทบเกินค่าเกณฑ์ที่ได้กำหนดไว้ (มีค่าคะแนนอยู่ในช่วง ๒.๓๔ – ๓.๐๐)

๔.๒ หน่วยงานที่รับผิดชอบในพื้นที่โดยตรง อาทิ เจ้าหน้าที่อุทยานแห่งชาติ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า เขตห้ามล่าสัตว์ป่า องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น กรมศิลปากร กองบัญชาการฐานทัพเรือ สถาบันการอาชีวศึกษา และกรมทรัพยากรธรรมชาติฯ จะต้องดำเนินการติดตามและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อม แหล่งธรรมชาติฯ ในเว็บไซต์ <http://www.onep.go.th/thailandnaturalsites> เป็นประจำทุกปีและอย่างต่อเนื่อง เพื่อเป็นการติดตามและตรวจสอบผลกระทบที่เกิดขึ้นกับแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ ที่ง่ายต่อการติดตาม ตรวจสอบ ซึ่งจะช่วยให้ทราบสาเหตุของผลกระทบทั้งจากภัยธรรมชาติและการกระทำของมนุษย์ ซึ่งหน่วยงานที่รับผิดชอบสามารถนำผลการประเมินมาพิจารณากำหนดเป็นแนวทางมาตรการแก้ไขได้ทันต่อสถานการณ์ เพื่อนำไปสู่เป้าหมายในการรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมและระบบบินิเเคนของพื้นที่ได้ดีขึ้น รวมทั้งสามารถใช้ประโยชน์ในพื้นที่ได้อย่างยั่งยืน

๕. ความเห็นหรือความเห็นชอบ/อนุมัติของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในการประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๕๘
มีมติ ดังนี้

๕.๑ เห็นชอบกับเกณฑ์การรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแหล่งธรรมชาติและแนวทางการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ของท้องถิ่น ประเภทธรรมชาติสัมฐานและภูมิลักษณ์ภูรรณากฎฯ และน้ำตก ตามความเห็นของคณะกรรมการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมธรรมชาติและศิลปกรรม

๕.๒ ให้หน่วยงานที่ดูแลพื้นที่แหล่งธรรมชาติทั้ง ๓ ประเภทดังกล่าว ทำการประเมินตามเกณฑ์การรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแหล่งธรรมชาติเป็นประจำทุกปี และให้นำแนวทางการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม

แหล่งธรรมชาติ ...



แหล่งธรรมชาติไปใช้ในการดำเนินงานตามความเหมาะสม โดยมีสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นหน่วยงานประสานกลางให้คำปรึกษาและข้อเสนอแนะ

๕.๓ มอบหมายให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นำเกณฑ์การรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมเหล่าธรรมชาติและแนวทางการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมเหล่าธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ของท้องถิ่น ประเภทธรณีสัณฐานและภูมิลักษณ์วรรณนา ภูเขา และน้ำตก เสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีเพื่อทราบต่อไป

๖. ข้อเสนอของส่วนราชการ

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีเพื่อโปรดทราบ เกณฑ์การรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมเหล่าธรรมชาติและแนวทางการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมเหล่าธรรมชาติอันควร อนุรักษ์ของท้องถิ่น ประเภทธรณีสัณฐานและภูมิลักษณ์วรรณนา ภูเขา และน้ำตก ตามมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำทราบเรียนนายกรัฐมนตรีเพื่อเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

ผลเอก

(สุรศักดิ์ กาญจนรัตน์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โทร ๐ ๒๒๖๔ ๖๔๗๙ โทรสาร ๐ ๒๒๖๔ ๖๔๗๙

E-mail : emailgum111@gmail.com



กระดาษนี้ผลิตจากเยื่อเย็นทำใหม่ ร้อยละ ๑๐๐