

รายงานการประชุม
คณะอนุกรรมการด้านบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเล
ครั้งที่ ๑ / ๒๕๖๐

วันศุกร์ที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ เวลา ๑๓.๓๐ น.

ณ ห้องประชุม ๑ ชั้น ๗ สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)

อนุกรรมการผู้มาประชุม

- | | |
|---|---------------------|
| ๑. ศาสตราจารย์ เผด็จศึกดี จารย์พะพันธ์ | ประธานอนุกรรมการ |
| ๒. นายวุฒิชัย เจนการ
ผู้แทนอธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง | รองประธานอนุกรรมการ |
| ๓. นายอนุพันธ์ อธิรัตน์
รองอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ
ผู้แทนอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ | อนุกรรมการ |
| ๔. นางอรพิน ตั้งเสริมวงศ์
นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการ
ผู้แทนอธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช | อนุกรรมการ |
| ๕. นายสมบุญ โฆษิตานนท์
ผู้อำนวยการสำนักธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม
ผู้แทนอธิบดีกรมทรัพยากรธรณี | อนุกรรมการ |
| ๖. นางมิ่งขวัญ ธรศิริกุล
นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ
ผู้แทนเลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | อนุกรรมการ |
| ๗. นางสุธินี ลิ้มธรรมมหิศร
นักวิชาการประมงชำนาญการพิเศษ
ผู้แทนอธิบดีกรมประมง | อนุกรรมการ |
| ๘. นายบุญเสริม ชันแก้ว
ผู้อำนวยการกองพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว
ผู้แทนอธิบดีกรมการท่องเที่ยว | อนุกรรมการ |
| ๙. นางรัชดา จิตมทวงศ์
ผู้อำนวยการกองบริหารการรับ - จ่ายเงินภาครัฐ
ผู้แทนอธิบดีกรมบัญชีกลาง | อนุกรรมการ |
| ๑๐. นาวาเอก ดุลยวัฒน์ เชาวน์ดี
รองผู้อำนวยการกองกิจการความมั่นคงทางทะเล
ผู้แทนเจ้ากรมยุทธการทหารเรือ | อนุกรรมการ |
| ๑๑. นางวราทิพย์ บัวแก้ว
นักภูมิสารสนเทศชำนาญการ
ผู้แทนผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศ
และภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) | อนุกรรมการ |

๑๒. ศาสตราจารย์ชุมพร ปัจจุสานนท์
ผู้ทรงคุณวุฒิ อนุกรรมการ
๑๓. รองศาสตราจารย์ อรพรรณ ศรีเสาวลักษณ์ ณ บางช้าง
ผู้ทรงคุณวุฒิ อนุกรรมการ
๑๔. รองศาสตราจารย์ สัตวแพทย์หญิง นันทริกา ชันช้อย
ผู้ทรงคุณวุฒิ อนุกรรมการ
๑๕. รองศาสตราจารย์ สุวลักษณ์ สาธุนันต์พันธุ์
ผู้ทรงคุณวุฒิ อนุกรรมการ
๑๖. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ธรณ์ อารังนาวาสวัสดิ์
ผู้ทรงคุณวุฒิ อนุกรรมการ
๑๗. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ธรรมศักดิ์ ยี่มิน
ผู้ทรงคุณวุฒิ อนุกรรมการ
๑๘. นายศักดิ์อนันต์ ปลาทอง
ผู้ทรงคุณวุฒิ อนุกรรมการ
๑๙. นายศุภิชัย ตั้งใจตรง
ผู้ทรงคุณวุฒิ อนุกรรมการ
๒๐. นายวชิรพงษ์ สกุรัตน์
ผู้ทรงคุณวุฒิ อนุกรรมการ
๒๑. นายธนู แนนเนียร
ผู้ทรงคุณวุฒิ อนุกรรมการ
๒๒. นายอุกกฤต สตฤมินทร์
ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านจัดการทรัพยากรทางทะเล
กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง อนุกรรมการ
๒๓. นายนิพนธ์ พงศ์สุวรรณ
ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านวิจัยทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม
ในระบบนิเวศทางทะเลและชายฝั่ง
กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง อนุกรรมการ
๒๔. นายปิ่นศักดิ์ สุรัสวดี
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรทางทะเล
ชายฝั่งทะเล และป่าชายเลน
กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง อนุกรรมการและเลขานุการ
๒๕. นายบำรุงศักดิ์ ฉัตรอนันท์
ผู้อำนวยการสำนักอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเล
กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง อนุกรรมการและ
ผู้ช่วยเลขานุการ
๒๖. นางสุนนา ขจรวัฒนากุล
ผู้อำนวยการสำนักงานเลขาธิการคณะกรรมการ
ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง
กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง อนุกรรมการและ
ผู้ช่วยเลขานุการ

อนุกรรมการผู้ลาประชุม

- | | |
|--|------------|
| ๑. นายศักดิ์ดา วิเชียรศิลป์
รองอธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง | อนุกรรมการ |
| ๒. อธิบดีกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติหรือผู้แทน | อนุกรรมการ |
| ๓. นายบรรจง นฤพรเมธี
ผู้ทรงคุณวุฒิ | อนุกรรมการ |

ผู้เข้าร่วมประชุม

- | | |
|--|---------|
| ๑. เจ้าหน้าที่กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง | ๑๕ ท่าน |
| ๒. เจ้าหน้าที่กรมควบคุมมลพิษ | ๑ ท่าน |
| ๓. เจ้าหน้าที่กรมทรัพยากรธรณี | ๑ ท่าน |
| ๔. เจ้าหน้าที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | ๑ ท่าน |
| ๕. เจ้าหน้าที่กรมประมง | ๑ ท่าน |
| ๖. เจ้าหน้าที่กรมบัญชีกลาง | ๑ ท่าน |
| ๗. เจ้าหน้าที่มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช | ๑ ท่าน |

เริ่มประชุมเวลา ๑๓.๓๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ศาสตราจารย์ เผด็จศึกดิ์ จารยะพันธุ์ ประธานอนุกรรมการด้านบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเล เป็นประธานในการประชุม กล่าวเปิดประชุม และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระการประชุม พร้อมทั้งกล่าวขอบคุณ ดร.อานนท์ สนิทวงศ์ ณ อยุธยา ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) ที่ได้กรุณาเอื้อเฟื้อสถานที่ในการประชุมครั้งนี้

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องเพื่อทราบ

ประธานฯ มอบหมาย ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรทางทะเล ชายฝั่งทะเล และป่าชายเลน อนุกรรมการและเลขานุการ นำเรียนที่ประชุม ดังนี้

๒.๑ คำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งแห่งชาติ ที่ ๑/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๕๙ เรื่อง แต่งตั้งคณะอนุกรรมการด้านบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเล

คณะกรรมการนโยบายและแผนการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งแห่งชาติ ได้มีคำสั่งที่ ๑ / ๒๕๕๙ ลงวันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๕๙ แต่งตั้งคณะอนุกรรมการด้านบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเล โดยมีศาสตราจารย์ เผด็จศึกดิ์ จารยะพันธุ์ เป็นประธานคณะอนุกรรมการ องค์ประกอบคณะอนุกรรมการ จำนวนรวม ๒๙ ท่าน มีอำนาจหน้าที่ ดังนี้

(๑) พิจารณาให้ข้อเสนอแนะ ข้อคิดเห็น และคำปรึกษาด้านวิชาการ กฎ ระเบียบ และอื่น ๆ ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับระบบนิเวศและทรัพยากรทางทะเล เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของคณะกรรมการนโยบายและแผนการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งแห่งชาติ และคณะกรรมการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งจังหวัด

/ (๒) พิจารณา...

(๒) พิจารณาให้ข้อเสนอแนะ ข้อคิดเห็น และให้คำปรึกษาเกี่ยวกับการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งเพื่อให้บรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนขององค์การสหประชาชาติ (Sustainable Development Goals) เป้าหมายข้อที่ ๑๔ อนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากมหาสมุทร ทะเล และทรัพยากรทางทะเลอย่างยั่งยืนเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

(๓) พิจารณาให้ข้อเสนอแนะ ข้อคิดเห็นและให้คำปรึกษากับกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง เกี่ยวกับการสนับสนุนและช่วยเหลือชุมชนชายฝั่งและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการบริหารจัดการ การปลูก การบำรุงรักษา การอนุรักษ์ การฟื้นฟูและการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรทางทะเล ตามมาตรา ๑๖ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พ.ศ. ๒๕๕๘

(๔) พิจารณากลับกรองและให้ข้อเสนอแนะ ข้อคิดเห็นต่อแผนยุทธศาสตร์ แผนแม่บท แผนการจัดการ แผนปฏิบัติงานและโครงการ รวมทั้งการกำหนดมาตรการ ระเบียบ หลักเกณฑ์และแนวทาง ปฏิบัติสำหรับการบริหารจัดการระบบนิเวศทางทะเล หรือทรัพยากรทางทะเลในภาพรวมและเชิงพื้นที่

(๕) แต่งตั้งคณะทำงานเพื่อช่วยในการปฏิบัติงานของคณะกรรมการได้ตามความจำเป็น และเหมาะสม

(๖) ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมายจากคณะกรรมการนโยบายและแผนการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งแห่งชาติ

มติที่ประชุม

รับทราบองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการด้านบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเล

๒.๒ มติที่ประชุมคณะกรรมการนโยบายและแผนการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งแห่งชาติ ครั้งที่ ๑ / ๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๙

ตามที่คณะกรรมการนโยบายและแผนการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งแห่งชาติ ได้มีการประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ โดยมีรองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) เป็นประธาน กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ในฐานะกรรมการและเลขานุการ ได้เสนอวาระเพื่อทราบ จำนวน ๕ เรื่อง และวาระเพื่อพิจารณา จำนวน ๕ เรื่อง สำหรับสรุปรายละเอียดและมติที่ประชุมในส่วนที่เกี่ยวข้องกับด้านบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเล มี ๖ เรื่อง ดังนี้

๑. กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง รายงานความคืบหน้าการจัดทำกฎหมายลำดับรองและแผนการเสนอกฎหมายลำดับรอง โดยมีเรื่องที่เกี่ยวข้องกับด้านบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเล จำนวน ๖ เรื่อง ได้แก่

- (๑) การจัดทำนโยบายและแผนการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งแห่งชาติ ตามมาตรา ๙ (๑)
- (๒) รายงานสถานการณ์ด้านทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งและการกัดเซาะชายฝั่ง ตามมาตรา ๙ (๓)
- (๓) มาตรการหรือแนวทางการสนับสนุนและช่วยเหลือชุมชนชายฝั่งและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในการบริหารจัดการ การปลูก การบำรุงรักษา การอนุรักษ์ การฟื้นฟู และการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งตามมาตรา ๑๖

- (๔) คำสั่งระงับการกระทำและการกำหนดมาตรการ กรณีที่ปรากฏว่าบุคคลใดก่อให้เกิดความเสียหายอย่างร้ายแรงต่อทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ตามมาตรา ๑๗
- (๕) การกำหนดพื้นที่คุ้มครองทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ตามมาตรา ๒๐ และกำหนดมาตรการคุ้มครอง ตามมาตรา ๒๓
- (๖) กำหนดหลักเกณฑ์และแนวทางปฏิบัติหรือมาตรการคุ้มครอง ในกรณีที่ปรากฏว่าทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอาจถูกทำลายหรือได้รับความเสียหายอย่างร้ายแรงเข้าขั้นวิกฤติ ตามมาตรา ๒๒

มติที่ประชุม รับทราบความคืบหน้าและแผนการดำเนินงานจัดทำกฎหมายลำดับรองภายใต้พระราชบัญญัติส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พ.ศ. ๒๕๕๘

๒. การจัดทำนโยบายและแผนการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งแห่งชาติ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ได้ดำเนินการจ้าง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เป็นที่ปรึกษาในการจัดทำนโยบายและแผนการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งแห่งชาติ

มติที่ประชุม รับทราบความคืบหน้าการจัดทำ (ร่าง) นโยบายและแผนการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งของแห่งชาติ และให้มีการรายงานความก้าวหน้าเป็นระยะต่อคณะกรรมการนโยบายและแผนการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งแห่งชาติ

๓. กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งได้รายงานเกี่ยวกับสถานการณ์และสถานภาพทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งและการกัดเซาะชายฝั่งของประเทศ ในห้วงปี พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๕๙ และได้ดำเนินการจ้างสถาบันวิจัยทรัพยากรทางน้ำ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เป็นที่ปรึกษาในการจัดทำรายงานสถานการณ์ด้านทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งและการกัดเซาะชายฝั่งของประเทศ ในห้วงปี พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๖๐

มติที่ประชุม ๑) รับทราบรายงานเกี่ยวกับสถานการณ์ด้านทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งและการกัดเซาะชายฝั่งของประเทศ ปี พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๕๙

๒) รับทราบความคืบหน้าการดำเนินงานเกี่ยวกับการจัดทำรายงานเกี่ยวกับสถานการณ์ด้านทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งและการกัดเซาะชายฝั่ง ในห้วงปี พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๖๐

๔. การออกกฎกระทรวงกำหนดให้หมู่เกาะกระ อำเภopakพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช เป็นพื้นที่คุ้มครองทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ได้รายงานพื้นที่เป้าหมายในการเตรียมประกาศเป็นพื้นที่คุ้มครองทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ตามมาตรา ๒๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พ.ศ. ๒๕๕๘ ที่จะดำเนินการในระหว่างปี พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๖๖ จำนวน ๙ พื้นที่ และเสนอร่างกฎกระทรวงกำหนดให้บริเวณหมู่เกาะกระ อำเภopakพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช เป็นเขตพื้นที่คุ้มครองทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พ.ศ. เพื่อให้คณะกรรมการนโยบายและแผนการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งแห่งชาติพิจารณาเห็นชอบ

ทั้งนี้ ที่ประชุมมีข้อคิดเห็นว่า ความมั่นคงในการป้องกันประเทศและการดูแลรักษาทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งบริเวณเกาะต่าง ๆ โดยเฉพาะเกาะที่อยู่นอกเขตพื้นที่อนุรักษ์ตามกฎหมาย (อุทยานแห่งชาติทางทะเล) และเกาะที่ห่างไกล ซึ่งส่วนใหญ่ยังไม่มีหน่วยงานเข้าไปดูแลรับผิดชอบ จึงเห็นควรมอบหมายให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และกรมอุทยานแห่งชาติ

สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ประสานงานกับกองทัพเรือ ดำเนินการจัดทำแผนปฏิบัติงานความมั่นคงเพื่อเสริมกำลังในการดูแลรักษาทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งบริเวณเกาะที่ห่างไกลร่วมกันให้ครอบคลุมทุกเกาะ

มติที่ประชุม ๑) เห็นชอบในหลักการการกำหนดพื้นที่เป้าหมายในการเตรียมการประกาศให้เป็นพื้นที่คุ้มครองทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ระหว่างปี พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๖๖ จำนวน ๙ พื้นที่

๒) เห็นชอบร่างกฎกระทรวงกำหนดให้บริเวณหมู่เกาะกระ อำเภอบางพลี จังหวัดนครศรีธรรมราช เป็นพื้นที่คุ้มครองทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง โดยรายละเอียดและการกำหนดมาตรการให้นำเข้าที่ประชุมคณะกรรมการด้านบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลเพื่อพิจารณาอีกครั้ง

๕. การแต่งตั้งคณะกรรมการ ภายใต้คณะกรรมการนโยบายและแผนการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งแห่งชาติ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ได้เสนอองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการ จำนวน ๓ ชุด คือ (๑) คณะอนุกรรมการด้านบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเล (๒) คณะอนุกรรมการด้านบริหารจัดการทรัพยากรป่าชายเลนและป่าชายหาด และ (๓) คณะอนุกรรมการบูรณาการการจัดการการกัดเซาะชายฝั่งทะเล

มติที่ประชุม เห็นชอบให้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการ จำนวน ๓ คณะ และมอบหมายให้ประธานแต่ละชุดพิจารณาองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการเพิ่มเติมต่อไป

๖. การแก้ไขเพิ่มเติมพระราชบัญญัติส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พ.ศ. ๒๕๕๘ ได้ขอแก้ไขเพิ่มเติม โดยอาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๔๔ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย (ฉบับชั่วคราว) พุทธศักราช ๒๕๕๗ เนื่องจากข้อจำกัดของกฎหมาย ไม่สามารถจัดการกับกรณีปัญหา ดังนี้

- (๑) ไม่มีบทบัญญัติในการกำหนดอัตราและวางระเบียบเกี่ยวกับการเก็บค่าบริการในเขตพื้นที่ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง (ซึ่งอยู่นอกเขตอุทยานแห่งชาติ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า และเขตห้ามล่าสัตว์ป่า)
- (๒) ไม่มีบทบัญญัติยกเว้นการใช้บังคับในบางมาตรา กรณีการกระทำเพื่อประโยชน์ในการสำรวจ การศึกษาและวิจัยทางวิชาการ การคุ้มครองสัตว์ป่า การเพาะพันธุ์ หรือเพื่อกิจการสวนสัตว์สาธารณะ ซึ่งกระทำโดยทางราชการ
- (๓) มาตรา ๒๔ แห่ง พระราชบัญญัติส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พ.ศ. ๒๕๕๘ กำหนดให้พนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจต่าง ๆ แต่จากการดำเนินงานของพนักงานเจ้าหน้าที่ พบว่า เมื่อพนักงานเจ้าหน้าที่เข้าไปประจักษ์ยังการบุกรุกพื้นที่ป่าชายเลนปลูกสร้างสิ่งก่อสร้าง/บ้านพักอาศัย แต่กฎหมายดังกล่าวไม่มีบทบัญญัติให้อำนาจพนักงานเจ้าหน้าที่ในการรื้อถอนสิ่งปลูกสร้างดังกล่าว

มติที่ประชุม เห็นชอบให้มีการแก้ไขเพิ่มเติมพระราชบัญญัติส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พ.ศ. ๒๕๕๘ ตามที่ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการ ได้เสนอข้อจำกัด โดยให้เสนอเข้าสู่กระบวนการแก้ไขกฎหมาย ผ่านการพิจารณาจากสำนักงานกฤษฎีกาเพื่อถ่วงถ่วง และเข้าสู่สภานิติบัญญัติแห่งชาติต่อไป

มติที่ประชุม

รับทราบมติที่ประชุมคณะกรรมการนโยบายและแผนการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๙

๒.๓ เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนขององค์การสหประชาชาติ (Sustainable Development Goals: SDG) เป้าหมายข้อที่ ๑๔ อนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากมหาสมุทร ทะเล และทรัพยากรทางทะเลอย่างยั่งยืนเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

การประชุมใหญ่สหประชาชาติ (High Level Meeting of the 70 Sessions: Sustainable Development Summit 2015) วันที่ ๒๕ - ๒๗ กันยายน ๒๕๕๘ ได้กำหนดเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนขององค์การสหประชาชาติ (Sustainable Development Goals: SDG) ๑๗ เป้าหมาย ๑๖๙ เป้าประสงค์ ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับด้านบริหารจัดการทรัพยากรทะเล มีเป้าหมายที่เกี่ยวข้อง เป้าหมายข้อที่ ๑๔ อนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากมหาสมุทร ทะเล และทรัพยากรทางทะเลอย่างยั่งยืนเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน SDG 14 ซึ่งเป็นเป้าหมายหนึ่ง

SDG 14 มีเป้าประสงค์ ๗ ข้อ และเป้าประสงค์สนับสนุนให้มีการดำเนินการอีก ๓ ข้อ โดยมีสาระสำคัญ ดังนี้

- ๑) ป้องกันและลดมลพิษทางทะเล โดยเฉพาะปุ๋ยและสารเคมีจากบนบก รวมทั้งขยะทะเล ภายในปี ค.ศ. ๒๐๒๕
- ๒) ปกป้องคุ้มครองระบบนิเวศทางทะเลและชายฝั่งจากผลกระทบทางลบ รวมถึงการสร้างภูมิคุ้มกันและฟื้นฟูทรัพยากรทางทะเล ให้บรรลุเป้าหมายของทะเลที่อุดมสมบูรณ์ภายในปี ค.ศ. ๒๐๒๐
- ๓) ลดและแก้ปัญหการเพิ่มความเป็นกรดของน้ำทะเลโดยสนับสนุนความร่วมมือทางวิชาการในทุกระดับ
- ๔) ขจัดการทำการประมงแบบ IUU fishing และการทำประมงเชิงทำลายให้หมดสิ้น โดยเน้นการบริหารจัดการทรัพยากรประมงบนพื้นฐานเชิงวิชาการ เพื่อเปิดช่องให้พันธุ์สัตว์น้ำต้นทาง (fish stock) กลับมาเจริญเติบโตเพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ได้สูงสุดและยั่งยืน (Maximum Sustainable Yield : MSY) ภายในปี ค.ศ. ๒๐๒๐
- ๕) กำหนดพื้นที่คุ้มครองทางทะเลและชายฝั่ง ภายใต้กรอบกฎหมายของรัฐและระหว่างประเทศ บนพื้นฐานทางวิชาการที่ดีที่สุด อย่างน้อยร้อยละ ๑๐ ภายในปี ค.ศ. ๒๐๒๐
- ๖) ยับยั้งการอุดหนุนการทำประมงเกินขีดจำกัดและจัดการอุดหนุนและช่วยเหลือการประมงที่นำไปสู่ IUU fishing และในการเจรจาให้การอุดหนุนช่วยเหลือด้านการประมงแก่ประเทศกำลังพัฒนาและพัฒนาน้อยภายใต้กรอบขององค์การการค้าโลก (WTO) ควรเป็นแนวปฏิบัติเป็นพิเศษและเหมาะสม ภายในปี ค.ศ. ๒๐๒๐
- ๗) เพิ่มผลประโยชน์ทางเศรษฐกิจในการใช้ทรัพยากรทางทะเลอย่างยั่งยืนให้แก่ประเทศหมู่เกาะขนาดเล็กที่กำลังพัฒนาและพัฒนาน้อย รวมทั้งผลประโยชน์ในการจัดการด้านประมงเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืนด้วย
- ๘) เพิ่มความรู้ทางวิทยาศาสตร์ พัฒนาขีดความสามารถในการวิจัย และถ่ายทอดเทคโนโลยีทางทะเล โดยคำนึงถึงหลักเกณฑ์และแนวปฏิบัติเกี่ยวกับการถ่ายทอดเทคโนโลยีทางทะเลของคณะกรรมการสมุทรศาสตร์ระหว่างรัฐบาล เพื่อจะพัฒนาความอุดมสมบูรณ์ของมหาสมุทรและเพิ่มพูนให้ความหลากหลายทางชีวภาพทางทะเลมีส่วนสนับสนุนการพัฒนาของประเทศกำลังพัฒนามากขึ้น เฉพาะอย่างยิ่งในรัฐกำลังพัฒนาที่เป็นเกาะขนาดเล็กและประเทศกลุ่มพัฒนาน้อยที่สุด

- ๙) จัดให้มีการเข้าถึงทรัพยากรทางทะเลและการตลาดสำหรับชาวประมงพื้นบ้านรายเล็ก
 ๑๐) เพิ่มพูนการอนุรักษ์และการใช้มหาสมุทรและทรัพยากรอย่างยั่งยืน โดยนำกฎหมายที่สะท้อน
 ใน UNCLOS มาปฏิบัติซึ่งเป็นกรอบทางกฎหมายสำหรับการอนุรักษ์และการใช้มหาสมุทร
 และทรัพยากรอย่างยั่งยืน ตามที่ระบุในย่อหน้าที่ ๑๕๘ ของเอกสาร The Future We Want

กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ได้รับมอบหมายให้เป็นหน่วยประสานงานหลักของ
 เป้าหมายข้อที่ ๑๔ โดยกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งได้ตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนการดำเนินงานเป้าหมาย
 ข้อที่ ๑๔ อนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากมหาสมุทร ทะเล และทรัพยากรทางทะเลอย่างยั่งยืนเพื่อการพัฒนาที่
 ยั่งยืน โดยมีอธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง เป็นประธานคณะทำงาน

ประเด็น SDG 14 ข้อที่ ๑๔.๔ และ ๑๔.๖ ซึ่งเกี่ยวข้องกับ IUU เป็นเป้าประสงค์ที่สำคัญ หาก
 ไม่ดำเนินการจะส่งผลกระทบต่อประเทศอย่างมาก ประเด็นที่สำคัญอีกข้อ ๑๔.๑ เรื่องน้ำเสีย และขยะทะเล เป็น
 เรื่องที่ค่อนข้างท้าทาย เนื่องจากยังไม่มีองค์ความรู้

ประเด็น SDG 14 ข้อ ๑๔.๕ ได้กำหนดเป้าหมายการมีพื้นที่คุ้มครองทางทะเลร้อยละ ๑๐ ของ
 พื้นที่ทะเลประเทศไทยในปี ค.ศ. ๒๐๒๐ ซึ่งปัจจุบันกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ได้รวบรวมข้อมูลพื้นที่
 คุ้มครองทางทะเลมีพื้นที่ร้อยละ ๕.๖๐ ประกอบด้วยอุทยานแห่งชาติทางทะเล พื้นที่รักษาพืชพันธุ์ พื้นที่คุ้มครอง
 สิ่งแวดล้อม พื้นที่ป่าสงวนที่เป็นป่าชายเลน พื้นที่เขตห้ามล่าสัตว์ป่าที่เป็นเกาะ ซึ่งยังไม่ถึงเป้าหมายของ SDG 14

มิติที่ประชุม

รับทราบเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนขององค์การสหประชาชาติ (Sustainable
 Development Goals : SDG) เป้าหมายข้อที่ ๑๔ อนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากมหาสมุทร ทะเล และทรัพยากร
 ทางทะเลอย่างยั่งยืนเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

๒.๔ รายงานการดำเนินการของกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่สำคัญในด้าน บริหารจัดการทรัพยากรทางทะเล

● แผนยุทธศาสตร์กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๒๐ ปี ที่เกี่ยวกับการ บริหารจัดการทรัพยากรทางทะเล

แผนยุทธศาสตร์กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๒๐ ปี ประกอบด้วย ๖
 ยุทธศาสตร์ โดยกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ได้จัดทำแผนปฏิบัติการ (Action Plan) ทรัพยากรทางทะเล
 และชายฝั่ง ปี พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๖๐ และ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการ
 ทรัพยากรทางทะเล อยู่ในยุทธศาสตร์ที่ ๑ ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป้าหมายที่ ๓ และ ๕

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ อนุรักษ์ คุ้มครอง ปันฟู ส่งเสริม และพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและ
 ความหลากหลายทางชีวภาพ

เป้าหมายที่ ๓ เพิ่มความอุดมสมบูรณ์ของแนวปะการัง แหล่งหญ้าทะเล และระบบนิเวศทางทะเล

- ๓.๑ จัดทำทุ่นแนวเขต ๒๐ แห่ง
- ๓.๒ ปันฟูแหล่งหญ้าทะเล ปีละ ๕๐,๐๐๐ ต้น/กอ
- ๓.๓ จัดทำและวางปะการังเทียม ๑๔ แห่ง
- ๓.๔ ปันฟูแนวปะการังธรรมชาติ ปีละ ๒๘๘,๐๐๐ กิ่ง

/เป้าหมายที่...

เป้าหมายที่ ๕ ลดอัตราการสูญเสียชีวิตประชากรธรรมชาติและหลากหลายทางชีวภาพของประเทศอย่างมีนัยสำคัญ

๕.๑ บริหารจัดการศูนย์ช่วยชีวิตสัตว์ทะเลหายาก

๕.๒ จำนวนชนิดสัตว์ทะเลหายาก และใกล้สูญพันธุ์ได้รับการคุ้มครองโดยมีมาตรการทางกฎหมายรองรับเพิ่มขึ้น (ปีละ ๕ ชนิด)

๕.๓ บริหารจัดการขยะทะเลในแหล่งท่องเที่ยว/ระบบนิเวศทางทะเลที่สำคัญ (ปีละ ๔๘ พื้นที่/๑๒ เรื่อง)

● **การประกาศสัตว์ทะเลหายากและใกล้สูญพันธุ์ เป็นสัตว์ป่าสงวน จำนวน ๔ ชนิด และสัตว์ป่าคุ้มครอง จำนวน ๑๒ ชนิด**

กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ได้เสนอให้ยกระดับมาตรการคุ้มครองสัตว์ทะเลหายากและใกล้สูญพันธุ์ ๔ ชนิด เป็นสัตว์สงวน ประกอบด้วย วาฬบรูด้า วาฬโอมูระ ฉลามวาฬ และเต่ามะเฟือง และเสนอให้เป็นสัตว์คุ้มครองจำนวน ๑๒ ชนิด ได้แก่ ปลาโรนิน ปลากะเบนราหูน้ำจืด กลุ่มปลาฉลาม ๔ ชนิด และกลุ่มปลากะเบนปีศาจ ๖ ชนิด

คณะกรรมการสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า ได้พิจารณาให้ความเห็นชอบเมื่อวันที่ ๙ ตุลาคม ๒๕๕๘ ในการประชุมคณะกรรมการสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า ครั้งที่ ๒/๒๕๕๘

● **การกำหนดพื้นที่เป้าหมายในการเตรียมการประกาศให้เป็นพื้นที่คุ้มครองทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ระหว่างปี พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๖๖ จำนวน ๙ พื้นที่**

กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ได้พิจารณากำหนดพื้นที่เป้าหมายในการเตรียมการประกาศเป็นพื้นที่คุ้มครองทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ตามมาตรา ๒๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พ.ศ. ๒๕๕๘ ที่จะดำเนินการในระหว่างปี พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๖๐ จำนวน ๙ พื้นที่ (ตามปรากฏในตาราง) เพื่อให้สอดคล้องและสนับสนุนเป้าหมายการพัฒนาอย่างยั่งยืนขององค์การสหประชาชาติ (Sustainable Development Goal: SDG) เป้าหมายที่ ๑๔ ที่ต้องให้มีการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ในทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอย่างยั่งยืน และให้มีพื้นที่อนุรักษ์ทางทะเลและชายฝั่ง อย่างน้อยร้อยละ ๑๐ ของพื้นที่ทางทะเลทั้งหมด

พื้นที่	เป้าหมาย ทรัพยากร ที่คุ้มครอง	ปีงบประมาณ							
		๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖
๑. หมู่เกาะกระ จังหวัดนครศรีธรรมราช	ปะการัง, เต่าทะเล	←→							
๒. หมู่เกาะมัน จังหวัดระยอง	ปะการัง	←→	←→						
๓. อ่าวตราด (บ้านแหลม กลัด - คลองใหญ่) จังหวัดตราด	โลมาอิรวดี	←→	←→						
๔. เกาะทะลุ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	ปะการัง		←→	←→					
๕. เกาะร่ำรำ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	ปะการัง			←→	←→				
๖. อ่าวขนอม จังหวัด นครศรีธรรมราช	โลมาสี ชมพู				←→	←→			
๗. เกาะโลซิน จังหวัดปัตตานี	ปะการัง					←→	←→		
๘. เกาะกระดาด จังหวัดตราด	ปะการัง						←→	←→	
๙. แนวปะทะของ กระแสน้ำด้านหน้าไหล่ ทวีป (Shelf break front) นอกชายฝั่งทะเล อันดามัน จังหวัดภูเก็ตและพังงา	สัตว์น้ำ เศรษฐกิจ นอกชายฝั่ง						←→	←→	

ทั้งนี้ ในที่ประชุมคณะกรรมการนโยบายและแผนบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ ได้เห็นชอบในหลักการการกำหนดพื้นที่เป้าหมายในการเตรียมการประกาศให้เป็นพื้นที่คุ้มครองทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ระหว่างปี พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๖๖ จำนวน ๙ พื้นที่ แล้ว

- แนวทางการจัดทำแผนการดูแลรักษาทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งบริเวณเกาะ
กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ได้จัดทำข้อมูลเกาะในประเทศไทย พบว่ามีจำนวนเกาะ
ทั้งสิ้น ๙๓๖ เกาะ สามารถจำแนกตามขอบเขตการปฏิบัติงานของส่วนราชการได้ ๓ หน่วยงานหลัก ดังต่อไปนี้
 - (๑) กรมอุทยานแห่งชาติสัตว์ป่าและพันธุ์พืช จำนวน ๔๖๕ เกาะ
 - (๒) กองทัพเรือ จำนวน ๕๖ เกาะ
 - (๓) กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง จำนวน ๔๑๕ เกาะ แบ่งเป็น
 - (๓.๑) เกาะที่มีป่าชายเลนเป็นหลัก จำนวน ๑๓๕ เกาะ

/ (๓.๒) เกาะที่มี...

- (๓.๒) เกาะที่มีระบบนิเวศปะการัง จำนวน ๙๑ เกาะ
- (๓.๓) เกาะที่มีระบบนิเวศหญ้าทะเล จำนวน ๔๕ เกาะ
- (๓.๔) เกาะที่มีระบบนิเวศปะการังและหญ้าทะเล จำนวน ๘๐ เกาะ
- (๓.๕) เกาะที่มีระบบนิเวศปากแม่น้ำ จำนวน ๖๔ เกาะ

โดยเกาะที่มีป่าชายเลนเป็นหลัก จำนวน ๑๓๕ เกาะ นั้น กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง มีแนวคิดในการประกาศเป็นพื้นที่ป่าชายเลนอนุรักษ์ ตามมาตรา ๑๘ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พ.ศ. ๒๕๕๘ สำหรับเกาะในทะเลที่อยู่ในความรับผิดชอบ จำนวน ๒๘๐ เกาะ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง มีแนวทางในการบริหารจัดการโดยการประกาศเป็นพื้นที่คุ้มครองทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ตามมาตรา ๒๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พ.ศ. ๒๕๕๘ โดยแบ่งเป็น ๒๕ กลุ่มเกาะ ที่มีรูปแบบการบริหารจัดการและการกำหนดมาตรการเชิงพื้นที่ที่เหมาะสม จำแนกเป็น ๓ ประเภท ดังนี้

(๑) ประเภท ก จำนวน ๑๑ กลุ่มเกาะ เป็นเกาะที่มีความหลากหลายทางระบบนิเวศ ไม่มีผู้อยู่อาศัย มีแนวทางการบริหารจัดการโดยกำหนดพื้นที่คุ้มครองทรัพยากรทางทะเลที่เน้นการคุ้มครอง/อนุรักษ์

(๒) ประเภท ข จำนวน ๑๒ กลุ่มเกาะ เป็นเกาะที่ยังคงมีความหลากหลายทางระบบนิเวศ มีการตั้งถิ่นฐานของชุมชนประมงชายฝั่ง อยู่ใกล้ชุมชน หรือมีที่พัก/โรงแรม มีศักยภาพในการรองรับการท่องเที่ยวทางทะเล หรือกิจกรรมทางทะเลอื่นๆ มีแนวทางการบริหารจัดการร่วมกับท้องถิ่นโดยมีมาตรการคุ้มครองและจัดเขตพื้นที่การใช้ประโยชน์ที่เหมาะสม หรือมีการบริหารจัดการและจัดเขตการใช้ประโยชน์เพื่อรองรับการพัฒนาตามยุทธศาสตร์ของจังหวัด/ท้องถิ่น

(๓) ประเภท ค จำนวน ๒ กลุ่มเกาะ เป็นเกาะมีศักยภาพสูงในการพัฒนาด้านการท่องเที่ยว แนวทางการบริหารจัดการ คือ พัฒนาเป็นเขตพื้นที่พิเศษเพื่อส่งเสริมด้านการท่องเที่ยว

● ร่างมาตรการและวิธีการคุ้มครองปะการังจากกิจกรรมท่องเที่ยวดำน้ำ และการจอดเรือในพื้นที่แนวปะการัง

จากข้อมูลกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พบว่าแนวปะการังของประเทศไทยมีความเสื่อมโทรมลงอย่างมาก ณ ปัจจุบัน (พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๕๙) แนวปะการังโดยภาพรวมยังอยู่ในสภาพเสียหาย-เสียหายมากสูงถึงประมาณร้อยละ ๘๐ มีส่วนที่อยู่ในสภาพสมบูรณ์ปานกลางร้อยละ ๑๕ และอยู่ในระดับสมบูรณ์ดีจนถึงดีมากเพียงร้อยละ ๕ เท่านั้น ปัญหาหลักที่เกิดจากกิจกรรมท่องเที่ยว เช่น การว่ายน้ำ การดำน้ำไปเหยียบ ย่ำบนแนวปะการัง การจับ การเก็บปะการังและสิ่งมีชีวิต การทิ้งขยะของเสียลงในทะเลและแนวปะการัง การทิ้งสมอเรือท่องเที่ยวและเรืออื่น ๆ ที่เข้าไปในบริเวณแนวปะการัง การลักลอบเก็บปะการังของนักท่องเที่ยว คือ สาเหตุสำคัญที่ทำให้สถานการณ์แนวปะการังในแหล่งท่องเที่ยวเกิดความเสียหายและมีสภาพเสื่อมโทรม และหลายพื้นที่อยู่ในเกณฑ์ร้ายแรงเข้าขั้นวิกฤต ต้นเหตุของปัญหามาจากการขาดจิตสำนึกของผู้ประกอบการท่องเที่ยว รวมทั้งนักท่องเที่ยวด้วย ที่ผ่านมามีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ได้มีการรณรงค์ในเรื่องนี้ตลอดมาแต่ยังไม่เป็นผล จำเป็นต้องใช้มาตรการบังคับทางกฎหมาย และยังไม่มียุทธศาสตร์ที่จะควบคุม กำกับดูแล การประกอบกิจกรรมท่องเที่ยว รวมทั้งการจอดเรือ มีเพียงบางพื้นที่ที่มีกฎระเบียบ เช่น ในพื้นที่อุทยานแห่งชาติทางทะเล แต่ยังไม่ชัดเจนและครอบคลุมทั้งหมด

กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง จึงมีความจำเป็นต้องใช้มาตรการทางกฎหมายเพื่อออกประกาศมาตรการ โดยอาศัยอำนาจตามมาตรา ๒๒ และ ๒๓ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พ.ศ. ๒๕๕๘ เพื่อกำหนดมาตรการและวิธีการคุ้มครองปะการังจากกิจกรรม

ท่องเที่ยวดำน้ำ และการจอดเรือในพื้นที่แนวปะการัง เพื่อสร้างความสมบูรณ์ของระบบนิเวศแนวปะการัง และรักษาแหล่งท่องเที่ยวที่มีมูลค่าให้ใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืนต่อไป

● **ร่างมาตรการและวิธีการคุ้มครองสัตว์ทะเลหายากจากกิจกรรมท่องเที่ยว**

โลมาและวาฬ จัดเป็นสัตว์ประเภทคุ้มครองภายใต้ พระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. ๒๕๓๕ จากข้อมูลกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พ.ศ. ๒๕๕๘ ปัจจุบันการท่องเที่ยวชมโลมาและวาฬเริ่มเป็นที่สนใจของนักท่องเที่ยว ทำให้เกิดอาชีพและสร้างรายได้ของชุมชนในพื้นที่ชายฝั่งทะเล พื้นที่ที่มีการท่องเที่ยวชมโลมาในพื้นที่อ่าวไทย เช่น อ่าวบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา อ่าวขนอม จังหวัดนครศรีธรรมราช และในทะเลอันดามัน เช่น อ่าวตะเสะ จังหวัดตรัง เกาะไม้ท่อน จังหวัดภูเก็ต และการท่องเที่ยวชมวาฬ ได้แก่ พื้นที่จังหวัดสมุทรสาคร สมุทรสงคราม เพชรบุรี อย่างไรก็ตามการท่องเที่ยวชมโลมาและวาฬอาจส่งผลกระทบต่อโดยเฉพาะการนำเรือเข้าใกล้ ทำให้เกิดอุบัติเหตุ และรบกวนโลมาและวาฬ นอกจากนี้นักท่องเที่ยวบางส่วนที่สามารถดำน้ำได้ เริ่มเข้าไปรบกวนใกล้มากขึ้น อาจทำให้เกิดการติดเชื้อมีหรือเกิดโรคขึ้นกับโลมาและวาฬ และปัจจุบันพบว่าการทำประมงทำให้เกิดผลกระทบต่อแหล่งที่อยู่อาศัย และแหล่งอาหารของโลมาและวาฬ

กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง จึงมีความจำเป็นต้องใช้มาตรการทางกฎหมายเพื่อออกประกาศมาตรการ โดยอาศัยอำนาจ ตามมาตรา ๒๒ และ ๒๓ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พ.ศ. ๒๕๕๘ เพื่อกำหนดมาตรการและวิธีการคุ้มครองโลมาและวาฬ จากกิจกรรมท่องเที่ยว

มติที่ประชุม

รับทราบรายงานการดำเนินการของกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่สำคัญในด้านการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเล

๒.๕ ข้อเสนอเชิงนโยบายเรื่องการแบ่งเขตการใช้ประโยชน์และกำหนดพื้นที่คุ้มครองทางทะเล ของสถาบันเคลื่อนการปฏิรูปประเทศด้านสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

คณะกรรมการขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศด้านสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สถาบันเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ ได้จัดทำข้อเสนอแนะเชิงนโยบายเรื่องการแบ่งเขตการใช้ประโยชน์และกำหนดพื้นที่คุ้มครองทางทะเล ซึ่งมีสาระสำคัญของข้อเสนอแนะ ๔ ประเด็น กล่าวคือ

๑. ประเด็นแผนที่ใช้ประโยชน์ทางทะเลของชาติและระบบฐานข้อมูล โดยมีข้อเสนอแนะ ดังนี้

- (๑) จัดทำและประสานแผนที่บูรณาการการใช้ประโยชน์ทางทะเลของชาติ (National Marine Use Map) ในภาพรวมทั้งหมดในลักษณะของผังทะเลรวม (One Marine Map) และประกาศใช้แผนที่ขอบเขตทางทะเลของจังหวัด (๑๒ ไมล์ทะเลจากเส้นฐาน) ให้ครบทั้ง ๒๓ จังหวัด
- (๒) ให้มีหน่วยงานกลางรับผิดชอบกำหนดมาตรฐานและเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงาน จัดทำฐานข้อมูลที่เป็นมาตรฐานและเป็นปัจจุบัน และในระยะยาว ให้มีการพัฒนาระบบสนับสนุนการตัดสินใจเพื่อเป็นเครื่องมือในการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งให้มีประสิทธิภาพ

๒. ประเด็นการปรับปรุงแก้ไขกฎหมาย กฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง โดยมีข้อเสนอแนะ ดังนี้
 - (๑) เร่งรัดการปรับปรุงการประกาศเขตประมงพื้นบ้านและประมงพาณิชย์ ตามพระราชกำหนดการประมง พ.ศ. ๒๕๕๘ ให้สอดคล้อง เหมาะสมและเป็นธรรม
 - (๒) ติดตาม เร่งรัดการปรับปรุงแก้ไขกฎหมายภายในให้สอดคล้องกับกฎหมายทะเล (UNCLOS 1982)
 - (๓) แต่งตั้งคณะทำงานด้านกฎหมายทะเล เพื่อทำหน้าที่ขับเคลื่อนการติดตาม/เร่งรัดการปรับปรุงแก้ไขกฎหมาย
๓. ประเด็นด้านการบริหารจัดการและองค์กร โดยมีข้อเสนอแนะ ดังนี้
 - (๑) เร่งรัดให้มีการจัดทำนโยบายชาติทางทะเล โดยการปรับปรุงและต่อยอดจากแผนความมั่นคงแห่งชาติทางทะเล พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๔
 - (๒) เร่งรัดจัดทำแผนเชิงพื้นที่ทางทะเล (Marine Spatial Planning) เพื่อให้เกิดการบริหารกิจกรรมที่เหมาะสมกับพื้นที่
 - (๓) จัดตั้งหน่วยงานหลัก/องค์กรกลางที่รับผิดชอบงานด้านทะเลในระดับประเทศ/จังหวัด
 - (๔) เพิ่มศักยภาพเจ้าหน้าที่และพัฒนาบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญทางด้านทะเล
๔. ประเด็นการมีส่วนร่วมและสร้างองค์ความรู้ โดยมีข้อเสนอแนะ ดังนี้
 - (๑) ส่งเสริมและสร้างเครือข่ายองค์กรระดับชุมชนในจังหวัดชายทะเล เพื่อให้เกิดการมีส่วนร่วมอย่างบูรณาการ
 - (๒) กำหนดแผนงานและกิจกรรมการมีส่วนร่วมของชุมชน
 - (๓) เสริมสร้างประสิทธิภาพการมีส่วนร่วม โดยใช้กลไกของคณะกรรมการระดับต่างๆ ที่มีอยู่ โดยให้ตัวแทนชุมชนที่อยู่ในคณะกรรมการต่างๆ สามารถเข้ามามีส่วนร่วมในกระบวนการแสดงความคิดเห็นได้ครบทุกขั้นตอน

ความเห็นที่ประชุม

นายอุกกฤต สตฤมินทร์ ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดการทรัพยากรทางทะเล ให้ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการดำเนินงานของสภาขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ (สปท.) ซึ่งได้พิจารณาข้อมูลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับปัญหาเรื่องการแบ่งเขตการใช้ประโยชน์ โดยมีมติของคนเข้ามาเกี่ยวข้อง ทั้งเชิงพื้นที่ กิจกรรม และปัญหาความขัดแย้ง เป้าหมายสูงสุดคือ การใช้ทรัพยากรทางทะเลอย่างมีระเบียบ มีการจัดแบ่งพื้นที่เพื่อลดความขัดแย้ง มีการใช้ประโยชน์ที่นำไปสู่ความยั่งยืน แต่ยังมีประเด็นปัญหา ๔ เรื่อง ได้แก่ ๑) เรื่องแผนที่ใช้ประโยชน์และฐานข้อมูลที่ยังไม่รองรับกระบวนการคิดวิเคราะห์ การวางแผน และการตัดสินใจเชิงยุทธศาสตร์ ๒) เรื่องกฎหมายเกี่ยวกับขอบเขตของจังหวัดในการบริหารจัดการพื้นที่ทางทะเล ๓) เรื่องบริหารจัดการโครงสร้างองค์กร และ ๔) เรื่องการมีส่วนร่วมและสร้างองค์ความรู้

นายวชิรพงศ์ สกฤรัตน์ ผู้ทรงคุณวุฒิ เสนอว่าประเด็นการมีส่วนร่วมและสร้างองค์ความรู้ เป็นเรื่องที่สำคัญในการแก้ไขปัญหา ซึ่งในปัจจุบันการดำเนินงานภาครัฐยังไม่ชัดเจนเท่าที่ควร ต้องการให้อนุกรรมการฯ ให้ความสำคัญ และการนำไปปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม

มติที่ประชุม

รับทราบข้อเสนอเชิงนโยบายเรื่องการแบ่งเขตการใช้ประโยชน์และกำหนดพื้นที่คุ้มครองทางทะเล ของสภาขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศด้านสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

๒.๖ การใช้ดาวเทียมและภูมิสารสนเทศในการจัดการทางทะเล

การเปลี่ยนแปลงสภาพแวดล้อมในปัจจุบัน มีผลกระทบทั้งทางตรงและทางอ้อมต่อการดำเนินชีวิตของมนุษย์และทรัพยากรสิ่งมีชีวิตอื่น ๆ รวมถึงทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง การปกป้องรักษาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งให้ดำรงอยู่อย่างมีคุณภาพจึงเป็นสิ่งที่จำเป็น ปัจจุบันเทคโนโลยีทางด้านดาวเทียมและภูมิสารสนเทศมีการพัฒนาไปอย่างมาก และสามารถเข้าถึงข้อมูลได้หลายช่องทาง สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ มีการประยุกต์ใช้ดาวเทียมและภูมิสารสนเทศในการจัดการที่เกี่ยวข้องทางทะเลและชายฝั่ง เช่น การจำแนกกลุ่มและชนิดของปะการัง การจัดทำแผนที่ป่าชายเลน และการติดตามการเปลี่ยนแปลงพื้นที่ป่าชายเลน การติดตามการกัดเซาะชายฝั่งจากการเปลี่ยนแปลงเส้นชายฝั่ง การติดตามเรือ การติดตามคราบน้ำมันและมลพิษทางน้ำที่ไหลลงสู่ทะเล การจัดการทรัพยากรประมงและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง และการจำแนกการใช้ประโยชน์ที่ดินชายฝั่ง

ตัวอย่างโครงการ/กิจกรรมที่นำดาวเทียมและภูมิสารสนเทศไปใช้ในการบริหารจัดการทางทะเลและชายฝั่ง

- การพัฒนาระบบฐานข้อมูลเชิงพื้นที่การเปลี่ยนแปลงพื้นที่ชายฝั่งทะเลไทย ภายใต้โครงการความร่วมมือทางวิชาการและงานวิจัยระหว่างกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กับสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ
- การจัดทำแผนที่มาตรฐานบริเวณหมู่เกาะกระ จังหวัดนครศรีธรรมราช เพื่อประกอบร่างกฎกระทรวงกำหนดให้บริเวณหมู่เกาะกระ อำเภอปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช เป็นเขตพื้นที่คุ้มครองทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พ.ศ.... ของกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง
- การศึกษาผลกระทบเชิงพื้นที่เพื่อการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมชายฝั่ง : กรณีการเกิดมลพิษจากการรั่วไหลของคราบน้ำมันในพื้นที่เดินเรือของบริษัทไทยออยล์ จำกัด (มหาชน) บริเวณอ่าวไทยตัว ก
- การสำรวจสภาพทางทะเลโดยใช้ภาพถ่ายจากดาวเทียม เพื่อประกอบมาตรการ EIA ของบริษัท ทีโอพี เอสพี จำกัด
- การศึกษาผลกระทบเชิงพื้นที่เพื่อการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมทางทะเลและชายฝั่ง บริเวณแท่นผลิต ของ ปตท.สผ.
- การพัฒนาแบบจำลองเพื่อคาดการณ์การเคลื่อนที่ของวัตถุลอยน้ำในทะเล
- การใช้ดาวเทียมสนับสนุนการบินลาดตระเวนทางทะเลในอันดามัน
- การจัดทำระบบแผนที่ออนไลน์เพื่อการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ
- การพัฒนาแอปพลิเคชันบนมือถือ เพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยวทางทะเลและชายฝั่ง
- ความร่วมมือในการดำเนินงานภายใต้ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมสถานการณ์คราบน้ำมันในทะเล และงานทำความสะอาดชายฝั่งทะเลระหว่างเทศบาลเมืองแสนสุขกับสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ และหน่วยงานในพื้นที่
- ความร่วมมือด้านการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ ในการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง จังหวัดระยอง ระหว่างสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ กับหน่วยงานในพื้นที่

ปัจจุบันได้จัดทำแผนปฏิบัติการด้านการติดตามสิ่งแวดล้อมทางทะเล ระหว่าง ๓ หน่วยงานหลัก ได้แก่ สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และสมาคมวิทยาศาสตร์ทางทะเลแห่งประเทศไทย โดยมีการเฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์ผ่านภาพถ่ายดาวเทียม และเรดาร์

ชายฝั่ง เครือข่ายชุมชน รวมทั้งข้อมูลภาคสนาม และจากหน่วยงานต่าง ๆ นำข้อมูลมาวิเคราะห์ร่วมกัน แปลผล ข้อมูล จัดทำเป็นแผนที่ และรายงานเผยแพร่ทางเว็บไซต์ และการแถลงข่าวของสมาคมวิทยาศาสตร์ทางทะเล แห่งประเทศไทย

ความเห็นที่ประชุม

๑. เสนอแนะให้เร่งดำเนินการติดตั้งเรดาร์ชายฝั่ง เพื่อวัดข้อมูลคลื่นและกระแสน้ำในเขตที่มีการท่องเที่ยวหนาแน่น เช่น ภูเก็ต กระบี่ อ่าวพังงา

๒. เสนอแนะให้มีการบูรณาการข้อมูลและเทคโนโลยีร่วมกันระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น แบบจำลองการคาดการณ์การเคลื่อนตัวของน้ำมัน ของกรมควบคุมมลพิษ และเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ ของสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)

มติที่ประชุม

รับทราบการใช้ข้อมูลดาวเทียมและภูมิสารสนเทศในการจัดการทางทะเล

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อพิจารณา

๓.๑ การออกกฎกระทรวงกำหนดให้บริเวณหมู่เกาะกระ อำเภอบางขัน จังหวัด นครศรีธรรมราช เป็นพื้นที่คุ้มครองทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ได้คัดเลือกพื้นที่หมู่เกาะกระ จังหวัดนครศรีธรรมราช เป็นพื้นที่นำร่องแห่งแรกที่จะออกกฎกระทรวงเพื่อกำหนดให้เป็นพื้นที่คุ้มครองทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ตาม มาตรา ๒๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พ.ศ. ๒๕๕๘

ความสำคัญของพื้นที่หมู่เกาะกระ จังหวัดนครศรีธรรมราช

๑. เป็นพื้นที่ที่มีสภาพธรรมชาติสมบูรณ์ และมีระบบนิเวศทางธรรมชาติที่สำคัญและสมบูรณ์ ควรสงวนไว้เพื่อเป็นแหล่งอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งในอ่าวไทย ประกอบด้วย

(๑) แนวปะการังพื้นที่ ๔๑๒ ไร่ พบสายพันธุ์ปะการังแข็ง ๖๗ ชนิด มีปะการัง แปรงล่างขวด (*Acropora longicyathus*) ซึ่งพบแห่งเดียวในบริเวณอ่าวไทย และ พบปลาผีเสื้อเฉพาะถิ่น ๒ ชนิด

(๒) หาดทรายบนเกาะกระใหญ่ เป็นแหล่งวางไข่ของเต่าทะเล ซึ่งเป็นสัตว์ทะเลหายากและใกล้สูญพันธุ์ โดยปัจจุบันพบปีละไม่น้อยกว่า ๓๐ รัง มากเป็นอันดับสองของอ่าวไทย รองจากเกาะคราม อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี

(๓) เป็นบริเวณที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์ที่อยู่ในสภาพใกล้สูญพันธุ์อย่างยิ่ง เช่น เต่ากระ (*Eretmochelys imbricata*) หอยทากบุษราคัม (*Amphidromus principalis*) ที่ เพิ่งถูกค้นพบว่าเป็นหอยทากบกชนิดใหม่ของโลก และนกโจรสลัดเกาะคริสต์มาส (*Fregata andrews*) เป็นต้น ชนิดพันธุ์ที่อยู่ในสถานภาพมีแนวโน้มใกล้สูญพันธุ์ เช่น นกยางจีน (*Egretta eulophotes*)

๒. เป็นเกาะขนาดเล็กที่อยู่ห่างจากชายฝั่ง อำเภอบางขัน จังหวัดนครศรีธรรมราช ๕๓ กิโลเมตร บนเกาะไม่มีเอกสารสิทธิ์ในที่ดิน ไม่มีผู้คนอาศัยอยู่ แต่สภาพธรรมชาติมีความเปราะบางและเสี่ยงต่อการถูกทำลายได้ง่าย โดยปัจจุบันเริ่มมีภัยคุกคามจากการทำประมงอวนลากใกล้ฝั่ง ลักลอบเก็บไข่เต่าทะเล การทิ้งสมอบนแนวปะการัง การท่องเที่ยวทางทะเล การทิ้งขยะและเศษอวน ทำให้ทรัพยากรธรรมชาติมีแนวโน้มเสื่อมโทรมลงอย่างรวดเร็วหากปราศจากมาตรการคุ้มครอง

/๓. แม้ว่า...

๓. แม้ว่าจะมีการประกาศขึ้นทะเบียนหมู่เกาะกระเป็นพื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระหว่างประเทศ (Ramsar Site) เมื่อวันที่ ๑๒ สิงหาคม ๒๕๕๖ แต่เนื่องจากยังไม่มีการบริหารจัดการและการคุ้มครองดูแลพื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพ จึงมีความจำเป็นต้องมีมาตรการคุ้มครองทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง เพื่อสงวนไว้ซึ่งสภาพธรรมชาติเดิม ให้เป็นแหล่งพันธุ์ของปะการังและสัตว์ทะเลหายากใกล้สูญพันธุ์ในฝั่งอ่าวไทย และส่งเสริมให้มีการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน

ที่ผ่านมากรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ได้ดำเนินกระบวนการทางวิชาการโดยศึกษารวบรวมข้อมูล และจัดทำร่างมาตรการ รวมถึงกระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชนโดยการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นจากผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในพื้นที่ จำนวน ๓ ครั้ง และในกระบวนการเสนอร่างกฎกระทรวงนั้น ปัจจุบันได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งจังหวัดนครศรีธรรมราช เมื่อวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๕๙ และผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการนโยบายและแผนการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๙

กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ได้นำข้อคิดเห็นของคณะกรรมการนโยบายและแผนการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งแห่งชาติ ไปประชุมหารือร่วมกับผู้แทนกองทัพเรือ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยได้ปรับปรุงร่างกฎกระทรวงฯ ตามข้อคิดเห็นของที่ประชุมเรียบร้อยแล้ว

ความเห็นที่ประชุม

คณะอนุกรรมการด้านบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเล ได้มีข้อคิดเห็นเพื่อปรับปรุงร่างกฎกระทรวงกำหนดให้บริเวณหมู่เกาะกระ อำเภอปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช เป็นเขตพื้นที่คุ้มครองทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พ.ศ.... ดังนี้

๑. ข้อ ๓ (๑) ภายในบริเวณที่ ๑ แก๊ซ ดังนี้

๑.๑ เพิ่มห้ามกระทำหรือประกอบกิจกรรม “การกระทำ ที่ขยะ ปล่อยน้ำเสีย สารมลพิษ”

๑.๒ ข้อ (ฉ) แก๊ซจากเดิม “การท่องเที่ยว เว้นแต่เป็นการท่องเที่ยวเชิงนิเวศตามจุดที่กำหนด” เปลี่ยนเป็น “การท่องเที่ยว เว้นแต่เป็นการท่องเที่ยวเชิงนิเวศตามจุดและมาตรการที่กำหนด”

๒. ข้อ ๓ (๒) ภายในบริเวณที่ ๒ แก๊ซ ดังนี้

๒.๑ แก๊ซจากเดิม “ข้อ (ก) การกระทำ ที่ขยะ ปล่อยน้ำเสีย สารมลพิษ หรือการประกอบกิจการใด ๆ ที่เป็นการทำลาย ทำให้เสียหาย หรืออาจเป็นอันตราย ตลอดจนส่งผลกระทบต่อสภาพแวดล้อมแนวปะการัง ซากปะการัง กัลปังหา และสัตว์น้ำในแนวปะการังเว้นแต่ทำเพื่อการศึกษาวิจัย ทั้งนี้ต้องได้รับอนุญาตจากอธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง”

เป็น “ข้อ (ก) การที่ขยะ ปล่อยน้ำเสีย ปล่อยสารมลพิษที่เป็นอันตรายต่อแนวปะการังและสัตว์น้ำในแนวปะการัง

ข้อ (ข) การประกอบกิจการใด ๆ ที่เป็นการทำลาย ทำให้เสียหาย หรืออาจเป็นอันตราย ตลอดจนส่งผลกระทบต่อสภาพแวดล้อมแนวปะการัง ซากปะการัง กัลปังหา และสัตว์น้ำในแนวปะการัง เว้นแต่ทำเพื่อการศึกษาวิจัย ทั้งนี้ต้องได้รับอนุญาตจากอธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง”

๓. ข้อ ๓ (๓) ภายในบริเวณที่ ๓ แก๊ซ ดังนี้

๓.๑ แก๊ซจากเดิม “ข้อ (ก) การกระทำ ที่ขยะ ปล่อยน้ำเสีย สารมลพิษ หรือการประกอบกิจการใด ๆ ที่เป็นการทำลาย ทำให้เสียหาย หรืออาจเป็นอันตราย ตลอดจนส่งผลกระทบต่อสภาพแวดล้อมแนวปะการัง ซากปะการัง กัลปังหา และสัตว์น้ำในแนวปะการัง เว้นแต่ทำเพื่อการศึกษาวิจัย ทั้งนี้ต้องได้รับอนุญาตจากอธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง”

/เป็น "ข้อ...

เป็น “ข้อ (ก) การทิ้งขยะ ปล่อยน้ำเสีย ปล่อยสารมลพิษที่เป็นอันตรายต่อแนวปะการังและสัตว์น้ำในแนวปะการัง

ข้อ (ข) การประกอบกิจการใด ๆ ที่เป็นการทำลาย ทำให้เสียหาย หรืออาจเป็นอันตราย ตลอดจนถึงผลกระทบต่อสภาพแวดล้อมแนวปะการัง ซากปะการัง กัลปังหา และสัตว์น้ำในแนวปะการัง เว้นแต่ทำเพื่อการศึกษาวิจัย ทั้งนี้ต้องได้รับอนุญาตจากอธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง”

๓.๒ ข้อ (ง) แก้ไขจากเดิม “เครื่องมือประมงทุกประเภท ยกเว้น เบ็ดตกปลา เบ็ดราว” เปลี่ยนเป็น “การทำประมงทุกชนิด เว้นแต่ เบ็ดตกปลา เบ็ดราว”

๔. ที่ประชุมเสนอให้ มีการจัดทำแนวทางในการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ เพื่อประกอบการบังคับใช้กฎกระทรวงในข้อ ๓ (๑) (ฉ) ให้มีความชัดเจน

๕. ที่ประชุมเสนอให้มีการกำหนดบัญชีแนบท้ายชนิดพันธุ์สัตว์และพืชต่างถิ่น เพื่อประกอบการบังคับใช้กฎกระทรวงในข้อ ๓ (๑) (ซ)

๖. **หมายเหตุ** แก้ไขโดยการตัดประโยค “และแม้ว่าจะมีการประกาศขึ้นทะเบียนหมู่เกาะกระเป็นพื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระหว่างประเทศ (Ramsar Site) เมื่อวันที่ ๑๒ สิงหาคม ๒๕๕๖ แต่ยังไม่มีการบริหารจัดการและการคุ้มครองดูแลพื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพ”

๗. ที่ประชุมเสนอให้กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง จัดทำแผนในการคุ้มครอง ฝัาระวัง และป้องกันการทำลายทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ในพื้นที่หมู่เกาะกระ จังหวัดนครศรีธรรมราช ให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ควบคู่ไปกับการประกาศพื้นที่คุ้มครองทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง โดยการบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๘. เกาะกระมีความสำคัญต่อการกำหนดขอบเขตพื้นที่ทะเลของราชอาณาจักรไทย โดยได้ประกาศให้เป็นพิกัดที่ใช้กำหนดเป็นเส้นฐานตรงหลักที่ ๓ ทางฝั่งอ่าวไทย การประกาศเป็นพื้นที่คุ้มครองทางทะเลมีส่วนสำคัญในการดูแลอาณาเขตของราชอาณาจักรไทยด้านความมั่นคงอีกด้วย

มติที่ประชุม

เห็นชอบร่างกฎกระทรวงกำหนดให้บริเวณหมู่เกาะกระ อำเภอปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช เป็นเขตพื้นที่คุ้มครองทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พ.ศ.... และมอบหมายฝ่ายเลขานุการปรับปรุงร่างกฎกระทรวงให้สอดคล้องกับข้อคิดเห็นของที่ประชุม เพื่อเสนอคณะกรรมการนโยบายและแผนการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งแห่งชาติต่อไป

๓.๒ แผนการทำงานและการแต่งตั้งคณะกรรมการด้านบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเล

ตามคำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งแห่งชาติ ที่ ๑/๒๕๕๕ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการด้านบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเล ข้อ ๒.๕ คณะกรรมการสามารถแต่งตั้งคณะกรรมการ เพื่อช่วยในการปฏิบัติงานของคณะกรรมการได้ตามความจำเป็นและเหมาะสม ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานของคณะกรรมการด้านบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลเป็นไปตามเป้าหมายที่ได้กำหนดไว้ และเกิดการบูรณาการการดำเนินงานในทุกภาคส่วน จึงเห็นควรตั้งคณะกรรมการ จำนวน ๗ คณะ ประกอบด้วย

๑. คณะทำงานด้านการจัดทำมาตรฐานและแนวทางการจัดทำปะการังเทียมเพื่อการอนุรักษ์
อำนาจหน้าที่

๑) จัดทำมาตรฐาน วัสดุ รูปแบบปะการังเทียมเพื่อการอนุรักษ์

๒) จัดทำ...

- ๒) จัดทำหลักเกณฑ์ การจัดวาง การติดตามและประเมินผล ปะการังเทียมเพื่อการอนุรักษ์
- ๓) จัดทำแผนบูรณาการการจัดทำปะการังเทียมเพื่อการอนุรักษ์
- ๔) ปฏิบัติงานอื่น ๆ ที่ได้รับมอบหมาย

องค์ประกอบ

- | | |
|---|-----------------------------------|
| ๑) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศุภิชัย ตั้งใจตรง | ประธานคณะกรรมการ |
| ๒) ศาสตราจารย์เผด็จศึกดี จารยะพันธุ์ | คณะกรรมการ |
| ๓) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธรรณ อ่างนาวาสวัสดิ์ | คณะกรรมการ |
| ๔) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธรรมศักดิ์ ยี่มิน | คณะกรรมการ |
| ๕) ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุชาย วรชนะนันท์ | คณะกรรมการ |
| ๖) อาจารย์ศักดิ์อนันต์ ปลาทอง | คณะกรรมการ |
| ๗) นายวชิรพงษ์ สกุรัตน์ | คณะกรรมการ |
| ๘) นายปิ่นสักก์ สุรัสวดี | คณะกรรมการ |
| ๙) นายไพฑูล แพนชัยภูมิ | คณะกรรมการ |
| ๑๐) ผู้แทนกรมประมง | คณะกรรมการ |
| ๑๑) ผู้แทนกองทัพเรือ | คณะกรรมการ |
| ๑๒) ผู้แทนกรมเจ้าท่า | คณะกรรมการ |
| ๑๓) ผู้แทนกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ | คณะกรรมการ |
| ๑๔) ผู้แทนสถาบันปิโตรเลียมแห่งประเทศไทย | คณะกรรมการ |
| ๑๕) ผู้แทนกรมควบคุมมลพิษ | คณะกรรมการ |
| ๑๖) นายธณวัน บุญประกอบ | คณะกรรมการและเลขานุการ |
| ๑๗) นายนิพนธ์ ทองอยู่ | คณะกรรมการและ
ผู้ช่วยเลขานุการ |

๒. คณะทำงานด้านการจัดการสัตว์ทะเลหายากและใกล้สูญพันธุ์

อำนาจหน้าที่

- ๑) จัดทำบัญชีสัตว์ทะเลหายากและใกล้สูญพันธุ์
- ๒) จัดทำแนวทางการสำรวจ ติดตาม และประเมินสถานภาพสัตว์ทะเลหายากและใกล้สูญพันธุ์
- ๓) จัดทำแนวทางการอนุรักษ์สัตว์ทะเลหายากและใกล้สูญพันธุ์
- ๔) จัดทำมาตรฐาน หลักเกณฑ์ แนวทางการช่วยชีวิตสัตว์ทะเลหายากและใกล้สูญพันธุ์
- ๕) จัดทำมาตรฐานการเพาะเลี้ยง และการอนุบาลสัตว์ทะเลหายากและใกล้สูญพันธุ์
- ๖) จัดทำแผนการบริหารจัดการสัตว์ทะเลหายากและใกล้สูญพันธุ์
- ๗) ปฏิบัติงานอื่น ๆ ที่ได้รับมอบหมาย

องค์ประกอบ

- | | |
|---|------------------|
| ๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธรรณ อ่างนาวาสวัสดิ์ | ประธานคณะกรรมการ |
| ๒. รองศาสตราจารย์ สัตวแพทย์หญิง นันทริกา ชันช้อย์ | คณะกรรมการ |
| ๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธีระพงศ์ ต้วงดี | คณะกรรมการ |
| ๔. นายกฤตภาส ศรีแสงขจร | คณะกรรมการ |

- | | | |
|-----|--|---------------------------------|
| ๕. | นายก้องเกียรติ กิตติวัฒนาวงศ์ | คณะทำงาน |
| ๖. | ผู้แทนคณะประมง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ | คณะทำงาน |
| ๗. | ผู้แทนกรมประมง | คณะทำงาน |
| ๘. | ผู้แทนกองทัพเรือ | คณะทำงาน |
| ๙. | ผู้แทนกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช | คณะทำงาน |
| ๑๐. | ผู้แทนสำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | คณะทำงาน |
| ๑๑. | ผู้แทนกรมการท่องเที่ยว | คณะทำงาน |
| ๑๒. | นายปิ่นสักก์ สุรัสวดี | คณะทำงาน |
| ๑๓. | นายสุรศักดิ์ ทองสุกดี | คณะทำงานและเลขานุการ |
| ๑๔. | นางสาวพัชราภรณ์ แก้วโม่ง | คณะทำงานและ
ผู้ช่วยเลขานุการ |
๓. คณะทำงานด้านระบบนิเวศทางทะเลและชายฝั่ง
- อำนาจหน้าที่
- ๑) จัดทำมาตรฐาน แนวทางการสำรวจ ติดตาม และประเมินสถานภาพระบบนิเวศทางทะเลและชายฝั่ง
 - ๒) จัดทำแผนบริหารจัดการระบบนิเวศทางทะเลและชายฝั่ง
 - ๓) จัดทำมาตรฐาน แนวทาง เทคนิคและวิธีการ เพื่อการฟื้นฟูระบบนิเวศทางทะเลและชายฝั่ง
 - ๔) ปฏิบัติงานอื่น ๆ ที่ได้รับมอบหมาย
- องค์ประกอบ
- | | | |
|-----|---|----------------|
| ๑. | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธรรมศักดิ์ ยี่มีน | ประธานคณะทำงาน |
| ๒. | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธรรณ อารังนาวาสวัสดิ์ | คณะทำงาน |
| ๓. | อาจารย์ศักดิ์อนันต์ ปลาทอง | คณะทำงาน |
| ๔. | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธีระพงศ์ ดั่งวงศ์ | คณะทำงาน |
| ๕. | ผู้ช่วยศาสตราจารย์มณฑล แก่นมณี | คณะทำงาน |
| ๖. | รองศาสตราจารย์อัญชญา ประเทพ | คณะทำงาน |
| ๗. | รองศาสตราจารย์วิภูษิต มั่นทะเลจิตร | คณะทำงาน |
| ๘. | รองศาสตราจารย์กิตติเชษฐ์ ศรีดิษฐ์ | คณะทำงาน |
| ๙. | รองศาสตราจารย์สุชนา ชวนิชย์ | คณะทำงาน |
| ๑๐. | อาจารย์มาฆมาส สุทธาชีพ | คณะทำงาน |
| ๑๑. | นายวชิรพงศ์ สุกุรัตน์ | คณะทำงาน |
| ๑๒. | นายนิพนธ์ พงศ์สุวรรณ | คณะทำงาน |
| ๑๓. | นายอุกกฤต สตฤมินทร์ | คณะทำงาน |
| ๑๔. | นายปิ่นสักก์ สุรัสวดี | คณะทำงาน |
| ๑๕. | ผู้แทนกรมประมง | คณะทำงาน |
| ๑๖. | ผู้แทนกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช | คณะทำงาน |

- | | |
|--|-----------------------------------|
| ๑๗. ผู้แทนสำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | คณะกรรมการ |
| ๑๘. ผู้แทนกรมการท่องเที่ยว | คณะกรรมการ |
| ๑๙. ผู้แทนกรมควบคุมมลพิษ | คณะกรรมการ |
| ๒๐. ผู้แทนกองทัพเรือ | คณะกรรมการ |
| ๒๑. ผู้แทนกรมอุทกศาสตร์ | คณะกรรมการ |
| ๒๒. ผู้แทนสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศ
และภูมิสารสนเทศ | คณะกรรมการ |
| ๒๓. นางสาวสุรีย์ สดภูมินทร์ | คณะกรรมการและเลขานุการ |
| ๒๔. นางสาวกัญจนพร วุฒิวรวงศ์ | คณะกรรมการและ
ผู้ช่วยเลขานุการ |
๔. คณะทำงานด้านสัตว์ทะเลมีพิษและมลพิษทางทะเล
- อำนาจหน้าที่
- ๑) จัดทำมาตรฐาน แนวทางการสำรวจ ติดตาม และประเมินสถานภาพสัตว์ทะเลมีพิษ
และมลพิษทางทะเล
 - ๒) รวบรวมองค์ความรู้เรื่องพิษวิทยา และการรักษา
 - ๓) จัดทำแนวทางการป้องกัน และการรักษา
 - ๔) จัดทำมาตรฐาน และแนวทางการเผยแพร่และประชาสัมพันธ์
 - ๕) จัดทำแนวทางการแก้ไขปัญหามลพิษทางทะเล
 - ๖) ปฏิบัติงานอื่น ๆ ที่ได้รับมอบหมาย
- องค์ประกอบ
- | | |
|---|------------------|
| ๑. รองศาสตราจารย์เชษฐพงษ์ เมฆสัมพันธ์ | ประธานคณะกรรมการ |
| ๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธรรณ์ อารังนาวาสวัสดิ์ | คณะกรรมการ |
| ๓. ศาสตราจารย์เผด็จศักดิ์ จารยะพันธุ์ | คณะกรรมการ |
| ๔. ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุชาติ เหลืองประเสริฐ | คณะกรรมการ |
| ๕. รองศาสตราจารย์ไทยถาวร เลิศวิทยาประสิทธิ์ | คณะกรรมการ |
| ๖. ผู้ช่วยศาสตราจารย์เพ็ญใจ สมพงษ์ชัยกุล | คณะกรรมการ |
| ๗. รองศาสตราจารย์แพทย์หญิงลักขณา ไทยเครือ | คณะกรรมการ |
| ๘. แพทย์หญิงพจมาน ศิริอารยาภรณ์ | คณะกรรมการ |
| ๙. แพทย์หญิงนวลกัญญา สติรพงษ์สุทธิ | คณะกรรมการ |
| ๑๐. นายสมชัย บุศราวิช | คณะกรรมการ |
| ๑๑. นายปิ่นสักก์ สุรัสวดี | คณะกรรมการ |
| ๑๒. นายไพรัตน์ สุทธิพล | คณะกรรมการ |
| ๑๓. ผู้แทนกรมประมง | คณะกรรมการ |
| ๑๔. ผู้แทนกรมควบคุมมลพิษ | คณะกรรมการ |
| ๑๕. ผู้แทนกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม | คณะกรรมการ |
| ๑๖. ผู้แทนกรมการท่องเที่ยว | คณะกรรมการ |

- | | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| ๑๗. ผู้แทนกรมเจ้าท่า | คณะทำงาน |
| ๑๘. นายศุภวัตร กาญจน์อธิเรกกลาก | คณะทำงานและเลขานุการ |
| ๑๙. นางสาวจรัสศรี อ่างตันญา | คณะทำงานและ
ผู้ช่วยเลขานุการ |

๕. คณะทำงานด้านสมุทรศาสตร์ ดาวเทียม และภูมิสารสนเทศในการจัดการทางทะเล
อำนาจหน้าที่

- ๑) จัดทำแนวทางการสำรวจ ติดตาม และประเมินสภาพแวดล้อมและภัยพิบัติทางทะเลและชายฝั่ง
- ๒) จัดทำมาตรฐาน แนวทาง เทคนิคและวิธีการวิเคราะห์ปัจจัยทางสมุทรศาสตร์
- ๓) จัดทำแนวทางการจัดตั้งศูนย์ข้อมูลสมุทรศาสตร์
- ๔) เสนอแนะแนวทางการใช้ข้อมูลสมุทรศาสตร์ ดาวเทียมและภูมิสารสนเทศในการจัดการทางทะเล
- ๕) ปฏิบัติงานอื่น ๆ ที่ได้รับมอบหมาย

องค์ประกอบ

- | | |
|--|---------------------------------|
| ๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์อานนท์ สนิทวงศ์ ณ อยุธยา | ประธานคณะทำงาน |
| ๒. รองศาสตราจารย์ปราโมทย์ ไชจิศุภร | คณะทำงาน |
| ๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์อนุกุล บุรณประทีปรัตน์ | คณะทำงาน |
| ๔. อาจารย์ธันสพงษ์ โภควนิช | คณะทำงาน |
| ๕. อาจารย์จิตราภรณ์ พักโสภา | คณะทำงาน |
| ๖. นายสมเกียรติ ขอเกียรติวงศ์ | คณะทำงาน |
| ๗. ผู้แทนกองทัพเรือ | คณะทำงาน |
| ๘. ผู้แทนกรมอุทกศาสตร์ | คณะทำงาน |
| ๙. ผู้แทนกรมควบคุมมลพิษ | คณะทำงาน |
| ๑๐. ผู้แทนกรมประมง | คณะทำงาน |
| ๑๑. ผู้แทนกรมทรัพยากรธรณี | คณะทำงาน |
| ๑๒. ผู้แทนศูนย์เตือนภัยพิบัติแห่งชาติ | คณะทำงาน |
| ๑๓. นางสาวนฤมล กรณิตนันท์ | คณะทำงานและเลขานุการ |
| ๑๔. ผู้แทนสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศ
และภูมิสารสนเทศ | คณะทำงานและ
ผู้ช่วยเลขานุการ |

๖. คณะทำงานด้านพื้นที่คุ้มครองทางทะเลและชายฝั่ง
อำนาจหน้าที่

- ๑) กำหนดประเภท รูปแบบ พื้นที่คุ้มครองทางทะเลและชายฝั่ง
- ๒) จัดทำฐานข้อมูลพื้นที่คุ้มครองทางทะเลและชายฝั่ง
- ๓) จัดทำแนวทางการประเมินประสิทธิภาพและประสิทธิผลของการจัดทำพื้นที่คุ้มครองทางทะเลและชายฝั่ง
- ๔) จัดทำแนวทางในการคุ้มครอง เฝ้าระวัง และป้องกันการทำลายทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งในพื้นที่คุ้มครองทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

/๕) พิจารณา...

- ๕) พิจารณาให้ความเห็นเกี่ยวกับร่างประกาศพื้นที่คุ้มครองทางทะเล ตามพระราชบัญญัติส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พ.ศ. ๒๕๕๘
- ๖) ปฏิบัติงานอื่น ๆ ที่ได้รับมอบหมาย

องค์ประกอบ

- | | |
|---|-----------------------------------|
| ๑. ศาสตราจารย์เผด็จศักดิ์ จารยะพันธุ์ | ประธานคณะกรรมการ |
| ๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุชาย วรชนะนันท์ | รองประธานคณะกรรมการ |
| ๓. ศาสตราจารย์ชุมพร ปัจจุสานนท์ | คณะกรรมการ |
| ๔. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธรรณ อารังนาวาสวัสดิ์ | คณะกรรมการ |
| ๕. นายธรรมนิตย์ สุ่มันตกุล | คณะกรรมการ |
| ๖. นายชนะชัย เลิศสุชาติวณิช | คณะกรรมการ |
| ๗. รองศาสตราจารย์สุวลักษณ์ สารุมนัสพันธุ์ | คณะกรรมการ |
| ๘. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธรรมศักดิ์ ยี่มิน | คณะกรรมการ |
| ๙. อาจารย์ศักดิ์อนันต์ ปลาทอง | คณะกรรมการ |
| ๑๐. นายนวิรัตน์ ไกรพานนท์ | คณะกรรมการ |
| ๑๑. นายภาคภูมิ วิชานติวัฒน์ | คณะกรรมการ |
| ๑๒. นายอุกกฤต สตฤมินทร์ | คณะกรรมการ |
| ๑๓. นายปิ่นศักดิ์ สุรัสวดี | คณะกรรมการ |
| ๑๔. นายสิริภพ พูนเพชร | คณะกรรมการ |
| ๑๕. นายไพฑูล แพนชัยภูมิ | คณะกรรมการ |
| ๑๖. นายอนุวัฒน์ นทีวัฒนา | คณะกรรมการ |
| ๑๗. นายวุฒิชัย เจนการ | คณะกรรมการ |
| ๑๘. ผู้แทนกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช | คณะกรรมการ |
| ๑๙. ผู้แทนกรมประมง | คณะกรรมการ |
| ๒๐. ผู้แทนกองทัพเรือ | คณะกรรมการ |
| ๒๑. ผู้แทนกรมเจ้าท่า | คณะกรรมการ |
| ๒๒. ผู้แทนกรมการท่องเที่ยว | คณะกรรมการ |
| ๒๓. นายไพรัตน์ สุทธิพล | คณะกรรมการและเลขานุการ |
| ๒๔. นางสาวชนกพร จันทรวงศ์ | คณะกรรมการและ
ผู้ช่วยเลขานุการ |
๗. คณะทำงานด้านการส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง
- อำนาจหน้าที่
- ๑) จัดทำข้อเสนอแนะ แนวทางการดำเนินงานส่งเสริมการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่ายด้านการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง
- ๒) เสนอแนะแนวทางการพัฒนาเพิ่มศักยภาพการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่ายด้านการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

- ๓) จัดทำฐานข้อมูลชุมชนชายฝั่ง
- ๔) พิจารณาให้ความเห็นเกี่ยวกับการออกระเบียบ ตามมาตรา ๑๖ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พ.ศ. ๒๕๕๘
- ๕) ปฏิบัติงานอื่น ๆ ที่ได้รับมอบหมาย

องค์ประกอบ

๑. นายธนู แบนเนียร	ประธานคณะกรรมการ
๒. นายอภิรักษ์ สงรักษ์	คณะกรรมการ
๓. นายภาคภูมิ วิธานศิริวัฒน์	คณะกรรมการ
๔. นายไพวัลย์ สีอิน	คณะกรรมการ
๕. นายวิชรพงศ์ สกุลรัตน์	คณะกรรมการ
๖. นายประวิทย์ อินอ่วม	คณะกรรมการ
๗. นายสิรภพ พูนเพชร	คณะกรรมการ
๘. นายภุชงค์ สฤณีชัยกุล	คณะกรรมการ
๙. นายประจวบ โมฆรัตน์	คณะกรรมการ
๑๐. นายไชยภูมิ สิทธิวัง	คณะกรรมการ
๑๑. ผู้แทนกรมการท่องเที่ยว	คณะกรรมการ
๑๒. นายเกรียง มหาศิริ	คณะกรรมการและเลขานุการ
๑๓. นางสาวกรกาญจน์ ศิริสว่าง	คณะกรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ

ในการนี้ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง จึงได้ร่างคำสั่งคณะกรรมการด้านบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเล เพื่อแต่งตั้งคณะกรรมการดังกล่าว จำนวน ๗ คณะ

ประเด็นเสนอ

๑. เพื่อโปรดพิจารณาและให้ความเห็นชอบการแต่งตั้งคณะกรรมการ ภายใต้คณะกรรมการด้านบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเล จำนวน ๗ คณะ โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการตามรายละเอียดที่นำเสนอ

- (๑) คณะทำงานด้านการจัดทำมาตรฐานและแนวทางการจัดทำปะการังเทียมเพื่อการอนุรักษ์
- (๒) คณะทำงานด้านการจัดการสัตว์ทะเลหายากและใกล้สูญพันธุ์
- (๓) คณะทำงานด้านระบบนิเวศทางทะเลและชายฝั่ง
- (๔) คณะทำงานด้านสัตว์ทะเลมีพิษและมลพิษทางทะเล
- (๕) คณะทำงานด้านสมุทรศาสตร์ ดาวเทียม และภูมิสารสนเทศในการจัดการทางทะเล
- (๖) คณะทำงานด้านพื้นที่คุ้มครองทางทะเลและชายฝั่ง
- (๗) คณะทำงานด้านการส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

๒. มอบหมายฝ่ายเลขานุการ ดำเนินการเสนอคณะกรรมการด้านการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเล เพื่อแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ให้เป็นไปตามขั้นตอนและกฎระเบียบ แนวทางปฏิบัติที่เกี่ยวข้องต่อไป

/ความเห็น...

ความเห็นที่ประชุม

๑. ที่ประชุมเสนอในส่วนของอาชญากรรมสิ่งแวดล้อม การละเมิด ดิดอนวลาภผิดกฎหมาย การสืบสวนหาสาเหตุต่าง ๆ ควรมีตำรวจทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเข้ามามีส่วนเกี่ยวข้อง
๒. ที่ประชุมเสนอเรื่องการทำงานร่วมกับคณะกรรมการจังหวัด เนื่องจากการทำงานในพื้นที่มีข้อจำกัด ประสิทธิภาพการบริหารจัดการไม่สัมฤทธิ์ผล จังหวัดจึงมีบทบาทสำคัญ ในการผลักดัน
๓. ที่ประชุมเสนอให้พิจารณาผู้ทรงคุณวุฒิที่เป็นผู้แทนชุมชนชายฝั่งในคณะกรรมการนโยบาย และแผนการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งแห่งชาติ เป็นองค์ประกอบของคณะทำงาน

มติที่ประชุม

เห็นชอบการแต่งตั้งคณะทำงาน ๗ คณะ และมอบหมายฝ่ายเลขานุการ ปรับปรุงองค์ประกอบ และอำนาจหน้าที่ให้สอดคล้องกับข้อคิดเห็นของที่ประชุม เพื่อเสนอประธานอนุกรรมการด้านบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลต่อไป

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องอื่นๆ

๔.๑ ยุทธศาสตร์ชาติสำเร็จได้ในแผน ๑๒ เขตเศรษฐกิจลอยน้ำ จากแหลมแท่นถึงแหลมผักเบี้ย ๑๐๐,๐๐๐ ไร่

ตามหนังสือนายไพโรจน์ สดาวรวงศ์ ลงวันที่ ๒๓ ธันวาคม ๒๕๕๙ เรื่อง ยุทธศาสตร์ชาติสำเร็จได้ในแผนฯ ๑๒ เขตเศรษฐกิจลอยน้ำ จากแหลมแท่นถึงแหลมผักเบี้ย ๑๐๐,๐๐๐ ไร่ ได้เสนอแนวความคิดการสร้างเขตเศรษฐกิจลอยน้ำ คลอบคลุมจากแหลมเทียนถึงแหลมผักเบี้ย (ในเขตอ่าวไทยรูปตัว ก.) โดยมีจุดประสงค์เพื่อใช้พื้นที่ในทะเลในการทำคัมเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและพืชไม้น้ำในกระชัง โดยนอกจากหวังผลผลิตของสัตว์น้ำและพืชน้ำแล้ว ยังต้องการให้เป็นโครงสร้างที่สามารถดักตะกอนเพื่อลดอัตราการกัดเซาะชายฝั่ง และป้องกัน storm surge นอกจากนี้ ยังมีการพัฒนาระบบสาธารณสุข ปลูกสร้างฟันทันลอยน้ำเป็นที่อยู่อาศัย ชุมชน ท่าเทียบเรือ สะพานปลา ตลาด โรงงานอุตสาหกรรมแปรรูปอาหาร โรงงานผลิตน้ำแข็ง คอนโด ศูนย์การค้า โรงแรม ฯลฯ บริเวณริมฝั่งตามมาด้วย

กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ได้พิจารณาแล้วเห็นว่า เป็นโครงการขนาดใหญ่ที่เสนอแนวคิดขึ้นมา แต่ยังไม่มียุทธศาสตร์ผลดี ผลเสีย แต่อย่างใด จึงเห็นควรมีประเด็นที่ควรพิจารณา คือ ความพร้อมของข้อมูลรอบด้าน การวิเคราะห์ทั้งเชิงลึกและเชิงกว้างในด้านนิเวศวิทยา ชีววิทยา สมุทรศาสตร์ สิ่งแวดล้อมจุลภาคและมหภาค เศรษฐกิจ สังคม ตลอดจนวิถีชีวิตและวัฒนธรรมดั้งเดิมที่อาจเปลี่ยนแปลงไป รวมทั้งผลกระทบทั้งในเชิงบวกและลบ หากข้อเสนอนี้ได้รับความสนใจ สิ่งที่ต้องดำเนินการในขั้นตอนเบื้องต้น คือ การศึกษาความเป็นไปได้ ที่นำทุกปัจจัย (factors) และตัวแปร (variables) มาประกอบการพิจารณาอย่างครบถ้วน

ประเด็นเสนอ

เพื่อโปรดพิจารณาให้ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อยุทธศาสตร์ชาติสำเร็จได้ในแผน ๑๒ เขตเศรษฐกิจลอยน้ำ จากแหลมแท่นถึงแหลมผักเบี้ย ๑๐๐,๐๐๐ ไร่

ความเห็นที่ประชุม

๑. กระบวนการก่อสร้างจะรบกวนต่อกระบวนการทางสมุทรศาสตร์ คลื่นลม สัตว์น้ำและระบบนิเวศอย่างรุนแรง

๒. เกิดการกีดขวางเส้นทางสัญจรทางเรือ
๓. งบประมาณในการลงทุนค่อนข้างสูง
๔. ยังไม่ได้มีการศึกษาผลกระทบเชิงบวก เชิงลบ และควรมีหลายภาคส่วนเข้ามามีส่วนร่วม

ในการพิจารณา

มติที่ประชุม

มอบหมายฝ่ายเลขานุการ สรุปรื้อข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะตามที่ประชุมเสนอ

เลิกประชุมเวลา ๑๖.๓๐ น.

(นายสุชาติ สว่างอารีรักษ์)
ผู้บันทึกรายงานการประชุม

(นายปิ่นสักก์ สุรัสวดี)
ผู้ตรวจรายงานการประชุม