



ด่วนที่สุด

ที่ ทส 0201.6/ ๖๙

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
92 ซอยพหลโยธิน 7 ถนนพหลโยธิน
เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400

๒๕ มีนาคม ๒๕๕๑

เรื่อง การดำเนินงานตามพระราชดำริของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ของ
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐวุฒิ

สิ่งที่ส่งมาด้วย ผลการดำเนินงานตามพระราชดำริของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สืบเนื่องจาก การเกิดชราฟีพิบัติกัย กลืนขักษ์สีน้ำเงิน ในบริเวณพื้นที่ ๖ จังหวัด ชาบะผึ้งทะเล
อันคำมั่นทางภาคใต้ของประเทศไทย เมื่อวันที่ 26 ธันวาคม ๒๕๔๗ ซึ่งก่อให้เกิดผลกระทบอย่างรุนแรงต่อชีวิต
และทรัพย์สินของประชาชน รวมทั้ง ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในกรณี สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงมีความห่วงใยและทรงเสด็จพระราชดำเนินไปเยือนอุทยานแห่งชาติ
หมู่เกาะสุรินทร์ จังหวัดพังงา เมื่อวันที่ 12-13 มีนาคม ๒๕๕๑ เพื่อศึกษาการดำเนินการของหน่วยงานต่างๆ ใน
การพัฒนาคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ของชุมชนชาวมอแกน ซึ่งได้รับผลกระทบจากการฟีพิบัติกัดกั่งล่า
และทรงมีพระราชดำริสั่งในประเด็นต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ดังนี้

1. การดำเนินการพัฒนาคุณภาพชีวิตและอนุรักษ์วิถีชีวิตของชุมชนชาวมอแกน
2. ปัญหาแสงสะท้อนจากอาคารที่ตั้งอยู่ใกล้พระราชวังสารปทุม
3. ปัญหาเสียงรบกวนจากเรือหางยาวโดยสารรับจ้างในคลองแสนแสบ

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินงานตามแนวทางพระราชดำริของสมเด็จ
พระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี แล้ว รายละเอียดดังเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำเสนอคณะกรรมการรัฐวุฒิ เพื่อทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายอนงค์วรวิทย์ พพสุกิน)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักงานปลัดกระทรวง

สำนักบริหารกลาง

โทร. ๐๒ ๒๗๘ ๘๕๔๔ โทรสาร ๐๒ ๒๗๘ ๒๕๔๕

ผลการดำเนินงานตามพระราชดำรัสของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

1. การดำเนินการพัฒนาคุณภาพชีวิตและอนุรักษ์วิถีชีวิตของชุมชนชาวมอแกน

1.1 ชุมชนชาวมอแกนที่อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะ สุรินทร์ จังหวัดพังงา เป็นชุมชนท้องถิ่น ซึ่งเดิมเป็นเพ่าแerer ร่องทางทะเล ที่อาศัยอยู่ตามเกาะและชายฝั่งทะเลอันดามันมาเป็นระยะเวลาร้อยปี โดยหมู่เกาะสุรินทร์ จะเป็นแหล่งที่อยู่อาศัยหลักของชุมชนดังกล่าว ซึ่งปัจจุบันมีประชากรประมาณ 60 คน ร่วมกัน จำนวน 224 คน

1.2 กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ร่วมกับมูลนิธิชัยพัฒนา ในการพัฒนาคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ของชาวมอแกน ที่อาศัยอยู่บริเวณอุทยานแห่งชาติหมู่เกาะสุรินทร์ ดังนี้

1) จัดสร้างศูนย์การศึกษาและเรียนรู้วิถีชีวิตชุมชนชาวมอแกน เมื่อปี พ.ศ. 2549

2) การปรับปรุงระบบสาธารณูปโภคและสนับสนุนเครื่องมือในการประกอบอาชีพใน 2 พื้นที่หลัก ได้แก่

- บริเวณอ่าววนอนใหญ่ บนเกาะสุรินทร์ ได้มีแผนการก่อสร้างห้องสุขา อาคารอาบน้ำร่วม บ้านเรือนแควครุ โรงครัว-อาหาร ระบบโซล่าเซลล์ ปรับปรุงซ่อมแซมที่อยู่อาศัย รวมทั้ง จัดภูมิทัศน์บริเวณโดยรอบหมู่บ้านชาวมอแกน

- บริเวณอ่าวช่องขาด บนเกาะสุรินทร์ หนึ่ง มีแผนการก่อสร้างสถานพยาบาล และศูนย์บริการการนักท่องเที่ยวซึ่งอาคารบางส่วนใช้เป็นอาคารสถานพยาบาลได้

ทั้งนี้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ได้ดำเนินการปรับปรุงแบบสิ่งก่อสร้างและกำหนดผังที่ตั้ง ให้สอดคล้องกับวิถีชีวิต ภายใต้โครงการก่อสร้างห้องน้ำบริเวณชุมชนชาวมอแกน ดังนี้

- การก่อสร้างห้องสุขาและห้องอาบน้ำจำนวน 3 ชุด บริเวณใกล้ชุมชนชาวมอแกน (แต่ละชุด ประกอบด้วย ห้องสุขา 4 ห้อง ห้องอาบน้ำแยกหญิงชายน้ำ 2 ห้อง)

- การก่อสร้างระบบน้ำอุปโภคและบริโภค โดยจัดสร้างถังพักน้ำ

- ปรับและซ่อมแซมฝายเพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้

3) สนับสนุนการและส่งเสริมอาชีพชาวมอแกน โดยกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ได้ว่าจ้างชาวมอแกนเป็นเจ้าหน้าที่ด้านการบริการนักท่องเที่ยว

1.3 กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้จัดทำแผนการบริหารจัดการชุมชนชาวมอแกน ที่อาศัยอยู่บริเวณอุทยานแห่งชาติหมู่เกาะสุรินทร์ ซึ่งขณะนี้ได้นำเสนอรองผู้อำนวยการโครงการสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (คุณกิตติ ขันธมิตร) เพื่อพิจารณากำหนดกรอบแนวทางการพัฒนาและอนุรักษ์วิถีชีวิตชาวมอแกนในพื้นที่อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะสุรินทร์ แบบบูรณาการและสอดคล้องกับโครงการของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี โดยแผนการดังกล่าวจะเน้นในการบริหารจัดการชุมชน ใน 4 ประเด็นหลัก คือ

1) แผนพัฒนาสังคมและคุณภาพชีวิต

- ด้านที่อยู่อาศัย / การก่อสร้างห้องสุขาเพิ่มเติม
- ด้านสังคม
- ด้านการดำรงชีวิต

2) แผนสุขภาพอนามัยและการสาธารณสุข

- การขัดการด้านสาธารณสุข
- การขัดการด้านสุขภาพ
- การขัดการขยะมูลฝอย และน้ำเสีย

3) แผนการส่งเสริมอาชีพและรายได้

- การส่งเสริมและการพัฒนาอาชีพที่ยั่งยืน
- การเพิ่มประสิทธิภาพด้านอาชีพ
- การขัดการเรื่องการตลาด
- การส่งเสริมความรู้และประชาสัมพันธ์เพื่อความยั่งยืนของการส่งเสริมอาชีพ

4) แผนพัฒนาการศึกษาและภูมิปัญญาท้องถิ่น

- ด้านการศึกษา
- การแปรเปลี่ยนความรู้
- การเผยแพร่องค์ความรู้เกี่ยวกับชุมชนมองแก่น
- การรักษาภูมิปัญญาพื้นบ้าน

2. ปัญหาแสงสะท้อนจากอาคารที่ตั้งอยู่ใกล้พระราชวังสะพานปุ่ม

2.1 อาคารที่ตั้งอยู่ใกล้พระราชวังสะพานปุ่มและก่อให้เกิดผลกระทบจากการสะท้อนแสงของกระจกไปยังเขตพระราชฐาน คือ โครงการแมคเคนนาอพาร์เม้นท์ ของบริษัท แมคเคนนาแลนด์ จำกัด ตั้งอยู่ทางด้านทิศเหนือของพระราชวังสะพานปุ่ม ซึ่งปัจจุบันได้ขออนุญาตเปลี่ยนแปลงเป็นโรงเรน โดยการขอเปลี่ยนแปลงดังกล่าวต้องยื่นรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) ต่อ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามพระราชบัญญัติส่งเสริม และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 และขณะนี้อยู่ระหว่างการพิจารณาของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อพิจารณาผลผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไข และติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงโครงการดังกล่าว

2.2 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (นางอนงค์วรรณ เทพสุทิน) และคณะได้เข้าไปตรวจสอบกรณีดังกล่าว เมื่อวันที่ 19 มีนาคม 2551 และได้สั่งการให้ประธานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรวมทั้ง บริษัท แมคเคนนาแลนด์ จำกัด ให้มีการดำเนินการแก้ไขปัญหา ดังนี้

1) ให้ปรับแบบกายนอกอาคาร โดยลดการใช้กระจกเงาสะท้อนแสงด้านทิศใต้ ที่ตรงกับเขตพระราชฐานให้มากที่สุด หรือใช้วัสดุอื่นที่ไม่สะท้อนแสงแทน

3/2) ให้พิจารณาติดตั้ง...

2) ให้พิจารณาติดตั้งແengบังตาบบริเวณหน้าต่างกระจกทุกบาน เพื่อลดการเห็นกิจกรรมต่างๆ ในเขตพระราชฐาน

3) ให้พิจารณาติดตั้งกระจกที่มีค่าการสะท้อนแสงต่ำ (ร้อยละ 70) แทนที่กระจกทั่วไปที่บังคับใช้อยู่ในปัจจุบัน (การสะท้อนแสงไม่เกินร้อยละ 30)

4) ให้ปรับปรุงการออกแบบภายนอกใหม่ เพื่อลดมุมสะท้อนของแสงที่มีผลต่ออาคารใกล้เคียง

5) ให้มีการหารือร่วมกันระหว่าง สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กรมควบคุมมลพิษ กรุงเทพมหานคร กรมโยธาธิการและผังเมือง สำนักมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม และภาคธุรกิจเอกชน เพื่อทำการศึกษาและกำหนดมาตรฐานเรื่องการสะท้อนแสงของกระจก และมาตรฐานการใช้กระจกของอาคารขนาดใหญ่

6) ให้หารือร่วมกับกรุงเทพมหานคร ในการประชุมเขตห้ามก่อสร้างอาคารสูง และประเภทของอาคาร ใกล้เขตพระราชฐาน

ทั้งนี้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จะได้ดำเนินการและติดตามผลการแก้ไขปัญหาแสงสะท้อนของอาคาร โครงการแมคเคนนาอฟาร์เม้นท์ ของบริษัท แมคเคนนาแลนด์ จำกัด ให้มีผลในทางปฏิบัติอย่างรวดเร็ว พร้อมทั้งรายงานผลการปฏิบัติการดังกล่าวไว้ให้คณะกรรมการติดตามอย่างต่อเนื่อง

3. ปัญหาเสียงรบกวนจากเรือทางยातรียานรับจ้างในคลองแสนแสบ

3.1 คลองแสนแสบ ได้มีการให้บริการเรือโดยสารตั้งแต่ปี พ.ศ. 2533 เพื่อบรรเทาปัญหาการจราจรทางบกโดยห้างหุ้นส่วนจำกัด ครอบครัวตนสัง ได้ขออนุญาตเดินเรือจากการขนส่งและพาณิชยนารี มีเส้นทางวิ่งจากต้นทางท่าวัดครีบุญเรือง ย่านถนนสุขากิบาล 3 ไปจนถึงท่าประตูน้ำ จากท่าประตูน้ำผ่านพระราชวังสะปทุม ไปจนถึงท่าผ่านฟ้า ให้บริการระหว่างเวลา 05.00 – 20.00 น. เรือโดยสารส่วนใหญ่เป็นเรือประเภทหางยาว ปัญหาหลักจากการเดินเรือที่ส่งผลกระทบต่อประชาชนริมคลอง คือ เสียงดัง และกลิ่นทำให้เกิดตั้งพัง ซึ่งเป็นผลจากการใช้ความเร็วของเรือ

3.2 กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้มอบหมายให้กรมควบคุมมลพิษพิจารณาแก้ไขปัญหาดังกล่าว โดยจัดทำป้ายขอความร่วมมือผู้ขับเรือลดความเร็วเพื่อลดเสียง ลักษณะป้ายเป็นรูปสีเหลืองผืนผ้ามี 2 ขนาด คือ ขนาดกว้าง 0.8 เมตร ยาว 1.5 เมตร และขนาดกว้าง 1.2 เมตร ยาว 1.8 เมตร ทำด้วยวัสดุไม่เป็นสนิม ตัวอักษรบนป้ายระบุข้อความ “เขตพระราชฐาน โปรดชะลอความเร็ว จดใช้เสียง” จุดที่จะทำการติดตั้งมีอยู่ 3 บริเวณ ได้แก่ บริเวณสะพานหัวช้าง บริเวณตรงข้ามเขตพระราชฐานวังสะปทุม และบริเวณสะพานข้ามคลองแสนแสบหลังห้างสยามพารากอน