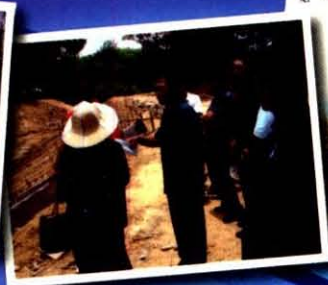




รายงานประจำปี 2552

สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



THAI NATIONAL ASSEMBLY LIBRARY



3961182665



พระราชดำรัส

พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

“การที่จะมีต้นน้ำลำธารไปชั่วนานานั้น
สำคัญอยู่ที่การรักษาป่า และปลูกป่าบริเวณต้นน้ำ”

พระราชดำรัส

สมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ

“พระเจ้าอยู่หัวเป็นน้ำ ฉันทันเป็นป่า
ป่าที่ถวายเป็นความรักภักดีต่อหน้า
พระเจ้าอยู่หัวสร้างอ่างเก็บน้ำ ฉันทันจะสร้างป่า”



สารจากปลัดกระทรวง



ปี พ.ศ.2552 นี้ นับเป็นปีที่ 7 ที่สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้ก่อตั้งขึ้นมา ที่ผ่านมาสํานักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้มีความพยายามอย่างต่อเนื่องในการพัฒนาประสิทธิภาพด้านการอํานวยการและระบบบริหารจัดการ เพื่อสนับสนุนการตัดสินใจในการบริหารราชการของผู้บริหารทุกระดับ ตลอดจนได้พัฒนาระบบการให้บริการประชาชนเพื่อให้เกิดความสะดวกรวดเร็ว และสนองต่อความต้องการของประชาชนอย่างเต็มที่ เพื่อให้สามารถเข้าถึงข้อมูลข่าวสารบริการและได้รับความรู้อย่างกว้างขวาง

ผลงานสำคัญ ในปี 2552 ที่สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ภาควงภูมิใจ คือ ความสำเร็จในการผลักดันให้เกิดโครงการเร่งด่วนเพื่อแก้ไขปัญหาการบุกรุกทำลายทรัพยากรป่าไม้ของประเทศ เพื่อพัฒนาระบบฐานข้อมูลแนวเขตที่ดินของรัฐประเภทป่าไม้ ซึ่งเป็นภารกิจสำคัญที่กระทรวงได้ดำเนินการตามนโยบายของรัฐบาล ที่ได้ตั้งเป้าหมายที่จะเร่งดำเนินการเร่งรัดจัดทำแนวเขตการใช้ประโยชน์ที่ดิน การจัดแบ่งประเภทที่ดินระหว่างที่ดินของรัฐและเอกชนให้ชัดเจน เพื่อแก้ไขปัญหาข้อพิพาทระหว่างราษฎร และหน่วยงานภาครัฐ และเพื่อป้องกันปัญหาการบุกรุกที่ดินของรัฐ โดยโครงการดังกล่าวจะเป็นการดำเนินการจัดทำฐานข้อมูลแนวเขตที่ดินของรัฐประเภทต่างๆ โดยสอดคล้องกับประกาศของกฎหมายต่างๆ และสอดคล้องกับข้อเท็จจริงที่เกิดขึ้นในอดีตจากฐานข้อมูลแผนที่ภาพถ่ายทางอากาศก่อนและหลังการประกาศกฎหมาย แต่ละฉบับ จัดทำฐานข้อมูลแผนที่ภาพถ่ายทางอากาศปี พ.ศ.ต่างๆ ผลผลิตที่จะได้จากโครงการฯ คือ จะทำให้ประเทศไทยมีคลังข้อมูลแผนที่ภาพถ่ายทางอากาศ สำหรับการพิสูจน์สิทธิในที่ดินและตรวจสอบการบุกรุกที่ดินของรัฐ รวมทั้ง เพื่อศึกษารูปแบบออกแบบ จัดทำฐานข้อมูลและระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ เพื่อแก้ไขปัญหาการบุกรุกทำลายทรัพยากรป่าไม้ของประเทศ รวมทั้งให้บริการข้อมูลแก่หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ต่อไปด้วย สำหรับผลการดำเนินงานอื่นๆ ของสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้ถูกประมวลรวบรวมไว้ในเอกสารรายงานประจำปี 2552 ในฉบับนี้แล้ว ซึ่งผมหวังอย่างยิ่งว่าจะเป็นประโยชน์สำหรับผู้สนใจต่อไป

โอกาสสุดท้ายนี้ ผมขออาราธนาคุณพระศรีรัตนตรัยและสิ่งศักดิ์สิทธิ์ทั้งหลายในสากลโลก โปรดดลบันดาลให้ข้าราชการและพนักงาน สํานักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ทุกท่าน ประสบแต่ความสุข ความเจริญ มีกำลังกาย กำลังใจที่เข้มแข็ง เพื่อปฏิบัติหน้าที่ ให้บรรลุตามเป้าหมาย และนำพาประเทศไทยให้มีทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ดีตลอดไป

Asrab.

นายศักดิ์สิทธิ์ ตรีเดช

ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



บทสรุปสำหรับผู้บริหาร

Executive Summary

รายงานประจำปี 2552 เป็นการนำเสนอสัมฤทธิ์ผลการดำเนินงานของสำนักงานปลัดกระทรวง ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สป.ทส.) ในรอบปีงบประมาณ 2552 ซึ่งถือว่าเป็นการติดตามและ ประเมินผลการปฏิบัติงานและผลการใช้จ่ายงบประมาณของหน่วยงานที่เสนอต่อสาธารณชน เพื่อนำไปสู่ การพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานการปฏิบัติงาน เพื่อสนองต่อความต้องการของประชาชนเป็นหลัก ภายใต้ แผนปฏิบัติราชการประจำปี 2552 ซึ่งประกอบด้วยเป้าหมายการให้บริการของหน่วยงาน 2 เป้าหมาย 6 กลยุทธ์ โดยสรุปดังนี้

เป้าหมายที่ 1) ความหลากหลายทางชีวภาพระดับท้องถิ่นมีความยั่งยืน

เป็นการดำเนินงานเกี่ยวกับความหลากหลายทางชีวภาพซึ่งเป็นฐานของการพัฒนาประเทศอย่าง ยั่งยืน เน้นการสร้างกระบวนการเรียนรู้ การสำรวจและจัดทำฐานข้อมูลองค์ความรู้และภูมิปัญญาท้องถิ่น การสร้างกลไกในการคุ้มครองและอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ โดยมีผลงานสำคัญ ประกอบด้วย การสำรวจจัดทำฐานข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพระดับท้องถิ่นในพื้นที่ 100 ตำบล รอบกลุ่มป่าสำคัญ ของประเทศ 13 กลุ่มป่า ได้แก่ 1) กลุ่มป่าลุ่มน้ำปาย-สาละวิน 2) กลุ่มป่าดอยภูคา-แม่ขม 3) กลุ่มป่า แมปิง-อมก๋อย 4) กลุ่มป่าภูเขียว-น้ำหนาว 5) กลุ่มป่าดงพญาเย็น-เขาใหญ่ 6) กลุ่มป่าภูพาน 7) กลุ่มป่า พนมดงรัก-ผาแต้ม 8) กลุ่มป่าภูพานตะวันตก 9) กลุ่มป่าตะวันออก 10) กลุ่มป่าชุมพร 11) หมูเกาะ อ่างทอง-อ่าวไทย 12) กลุ่มป่าเขาหลวง และ 13) กลุ่มป่าฮาลา-บาลา ในพื้นที่ 26 จังหวัด ของภาคเหนือ, ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ, ภาคกลางและภาคตะวันออก และภาคใต้ โดยสำรวจชนิดพันธุ์พืช/สัตว์/ ภูมิปัญญา และทรัพยากรทางกายภาพและวัฒนธรรมเด่น การนำเข้าข้อมูลในฐานข้อมูลระบบ ภูมิสารสนเทศและบริหารจัดการ (GIS/MIS) จากการสำรวจความหลากหลายทางชีวภาพและภูมิปัญญา ท้องถิ่น สร้างกระบวนการและจัดทำแผนจัดการทรัพยากรชีวภาพระดับตำบล พร้อมจัดทำสารานุกรมความ หลากหลายทางชีวภาพระดับตำบล

เป้าหมายที่ 2) ทุกภาคส่วนได้รับประโยชน์จากการบริหารและอำนวยการอย่างเท่าเทียม

เป็นการส่งเสริมการมีส่วนร่วม อนุรักษ์ ฟื้นฟูและจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในทุก ระดับ โดยดำเนินการดังนี้ 1) ส่งเสริมความร่วมมือและสร้างเครือข่ายการอนุรักษ์ ฟื้นฟู ฝักระวังดูแล รักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 2) พัฒนาประสิทธิภาพห้องปฏิบัติการสิ่งแวดล้อมภาคเพื่อ การบริการอย่างทั่วถึง 3) ส่งเสริมสนับสนุนและดำเนินงานความร่วมมือระหว่างประเทศด้าน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 4) ปรับปรุง กฎ ระเบียบและสร้างกลไก มาตรการในการแก้ไขปัญหา การบุกรุกที่ดินของรัฐ 5) จัดหาอากาศยานและประสานความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อ เพิ่ม



ประสิทธิภาพในการบิน ตรวจตราเฝ้าระวัง คุ้มครอง อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- 6) พัฒนาขีดสมรรถนะในการจัดทำแผนงาน/โครงการการบริหารจัดการ งบประมาณ รวมทั้งสร้างกระบวนการทำงานเพื่อให้การบริหารงานของสำนักงานปลัดกระทรวงฯ มีประสิทธิภาพและประสิทธิผล
- 7) พัฒนาบุคลากรและส่งเสริมการเพิ่มองค์ความรู้ในการทำงานตามหลักการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี
- 8) ปรับปรุงพัฒนาเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการบริหารงานและการบริการประชาชน
- 9) พัฒนาระบบกลไก และกระบวนการตรวจราชการให้เกิดการบูรณาการในทุกระดับ
- 10) พัฒนาระบบการติดตามเร่งรัดการดำเนินงานการประเมินผลการปฏิบัติราชการและการประเมินศักยภาพการบริหารสินทรัพย์อย่างเป็นระบบ

จะเห็นได้ว่าภารกิจของสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมนั้น เป็นงานที่ต้องใช้กลยุทธ์ทั้งในเชิงรุกและเชิงรับ เพื่อสร้างการมีส่วนร่วมบนฐานรากขององค์ความรู้และจิตสำนึก ที่มีความหมายต่อการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สร้างเสริมความสัมพันธ์ให้เกิดกระบวนการทำงานร่วมกัน นั่นคือการปกป้องทรัพยากรธรรมชาติ การแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม และเสริมสร้างการพัฒนาอย่างยั่งยืนทั้งในด้านเศรษฐกิจ สังคมและสิ่งแวดล้อม

ดังนั้นผลงานในรอบปีงบประมาณ 2552 จึงมีไขผลสำเร็จโดยลำพังของสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม หากเป็นผลงานร่วมกันของทุกพันธมิตรและทุกภาคีเครือข่าย ที่มีจิตสำนึกร่วมกันเรื่องของการปกป้องดูแลและฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



สารบัญ

กำหนดียบผู้บริหารสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม I

ส่วนที่ 1 ข้อมูลภาพรวม

1.1	ข้อมูลพื้นฐาน	
1.1.1	โครงสร้าง อำนาจหน้าที่ของสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.....	2
1.1.2	อัตรากำลังเจ้าหน้าที่.....	12
1.2	วิสัยทัศน์ พันธกิจ และค่านิยมของ สป.ทส.	13
1.3	เป้าหมายการให้บริการและกลยุทธ์ ของ สป.ทส. ประจำปี พ.ศ. 2552.....	14
1.4	งบประมาณรายจ่ายและผลการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปี พ.ศ. 2552	
1.4.1	งบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. 2552.....	15
1.4.2	ผลการใช้จ่ายงบประมาณประจำปี พ.ศ. 2552.....	18

ส่วนที่ 2 ผลการปฏิบัติราชการ

2.1	ผลสัมฤทธิ์ของการปฏิบัติราชการตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ ปี 2552.....	20
2.2	ผลการปฏิบัติราชการภายใต้กลยุทธ์ของสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมปี 2552	
<u>กลยุทธ์ที่ 1</u>	สร้างกระบวนการเรียนรู้ในการสำรวจจัดทำฐานข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นในระดับชุมชน.....	26
<u>กลยุทธ์ที่ 2</u>	พัฒนากระบวนการทำงานและเครื่องมือเพื่อให้การบริหารงานและการบริการกระทรวงมีประสิทธิภาพและเกิดประสิทธิผล.....	33
<u>กลยุทธ์ที่ 3</u>	พัฒนาบุคลากรและส่งเสริมการเพิ่มองค์ความรู้ในการทำงานตามหลักการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี.....	64
<u>กลยุทธ์ที่ 4</u>	พัฒนาประสิทธิภาพติดตามเฝ้าระวัง คุ้มครองอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.....	68
<u>กลยุทธ์ที่ 5</u>	พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.....	72
<u>กลยุทธ์ที่ 6</u>	ส่งเสริมความร่วมมือและสร้างเครือข่ายการอนุรักษ์ ป่าฟู เฝ้าระวัง ดูแลรักษา ติดตาม กำกับ ตรวจสอบ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในทุกระดับ.....	76

ส่วนที่ 3 รายงานการเงิน

3.1	รายละเอียดสถานะทางการเงิน	
3.1.1	งบแสดงฐานะทางการเงิน.....	88
3.1.2	งบแสดงรายได้และค่าใช้จ่าย.....	90
3.1.3	หมายเหตุประกอบงบการเงิน.....	92



3.2	ต้นทุนผลผลิตและกิจกรรม.....	101
3.3	การวิเคราะห์ทางการเงิน.....	102

ส่วนที่ 4 ผลงานสำคัญอื่นๆ

4.1	การประชุมวิชาการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 2 “ร่วมมือ ร่วมใจ กู้ภัยเศรษฐกิจ ต้านวิกฤติโลกร้อนธรรมชาติ”.....	110
4.2	โครงการจัดการและฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติในอ่าวปัตตานี.....	112
4.3	โครงการคลองสวย น้ำใส (Clean and Green City).....	114
4.4	โครงการติดตั้งกั้นหินลมนำบำบัดน้ำเสียนำร่องฟื้นฟูคลองจันทร์ทองเอี่ยม อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี.....	116
4.5	โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพ รัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี.....	117
4.6	โครงการรณรงค์ให้ความรู้และสาธิตการสร้างฝายต้นน้ำลำธาร (Check Dam).....	118
4.7	โครงการปฏิบัติการป้องกันและปราบปรามการบุกรุกทำลายทรัพยากรป่าไม้เชิงรุก.....	119
4.8	การสนับสนุนการดำเนินงานของผู้บริหารระดับสูงของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม.....	120
4.9	งานประชุมสัมมนาเชิงนโยบายทรัพยากรชีวภาพเพื่อเศรษฐกิจไทย.....	122

สารบัญภาพ

ภาพที่ 1.1	แผนภูมิโครงการสร้างสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.....	2
ภาพที่ 1.2	กราฟแสดงงบประมาณประจำปี พ.ศ. 2552 จำแนกตามเป้าหมายการให้บริการของ สป.ทส.	16
ภาพที่ 1.3	กราฟแสดงงบประมาณ พ.ศ. 2552 จำแนกตามภารกิจ.....	17
ภาพที่ 1.4	กราฟแสดงผลการเบิกจ่ายงบประมาณปี พ.ศ. 2552.....	18
ภาพที่ 3.1	กราฟแสดงรายการในงบแสดงฐานะการเงิน.....	107
ภาพที่ 3.2	กราฟแสดงรายการในงบรายได้และค่าใช้จ่าย.....	108

สารบัญตาราง

ตารางที่ 1.1	แสดงพื้นที่จังหวัดในความรับผิดชอบ ในแต่ละสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาค.....	7
ตารางที่ 1.2	แสดงอัตราค่าสิ่งเจ้าหน้าที่ ของ สป.ทส. จำแนกตาม สำนัก/ศูนย์/กลุ่ม.....	12
ตารางที่ 1.3	แสดงความเชื่อมโยงของเป้าหมายการให้บริการของ สป.ทส. กับกลยุทธ์ และงาน/โครงการ/กิจการ ของ สป.ทส.	14
ตารางที่ 1.4	แสดงการเปรียบเทียบงบประมาณ ปี พ.ศ. 2552 และ ปี พ.ศ. 2551 จำแนกตามหมวดรายจ่าย.....	15
ตารางที่ 2.1	สรุปผลการปฏิบัติราชการตามคำรับรองการปฏิบัติราชการใน สป.ทส. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552	20



ทำเนียบผู้บริหาร

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม ประจำปี พ.ศ. 2552
(ณ วันที่ 30 กันยายน 2552)

ปลัดกระทรวงสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม



นายศักดิ์สิทธิ์ ศรีเดอ

รองปลัดกระทรวงสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม



นายซาตรี ช่วยประสิทธิ์
หัวหน้ากลุ่มอำนวยการ



นายดำรงค์ พิเดช
หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านทรัพยากรน้ำในแผ่นดิน



นายอภิชัย เวชเจริญพันธ์
หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านทรัพยากรธรรมชาติ



นายอุทัย วายพิพนัน
หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านสิ่งแวดล้อม

ผู้ตรวจราชการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



นางมณิกษ์ ภิรัตน์นา กาปานอน
หัวหน้าผู้ตรวจราชการ
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



นางพรทิพย์ ปันเอธิษ
ผู้ตรวจราชการ
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



นายวิรัตน์ ชาวอุปลัมภ์
ผู้ตรวจราชการ
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



นายสำราญ รักชาติ
หัวหน้าผู้ตรวจราชการ
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



นายวิเชียร ชุ่มรุ่งเรือง
ผู้ตรวจราชการ
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ผู้อำนวยการสำนัก/ศูนย์ และหัวหน้ากลุ่ม สำนักงานปลัดกระทรวงฯ



นายสุตวิวัฒน์ ครทอง
ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง



นายชำนาญ เอกวิวัฒน์โชติคุณ
ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์



นายวรพล อันทรบาม
ผู้อำนวยการสำนักตรวจและประเมินผล



นายลมชาย ภิรมลภทัย
ผู้อำนวยการสำนักผู้อำนวยการ
สำนักแก้ไขปัญหาการบุกรุกที่ดินของรัฐ



นางลาวอัมพันธ์ ปิ่นอุกนค
ผู้อำนวยการสำนักความร่วมมือด้านทรัพยากร
ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ



นายพุฒนิพนธ์ สุรพฤกษ์
ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
และทำหน้าที่ผู้อำนวยการศูนย์บริการร่วมกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ
และผู้อำนวยการสำนักพัฒนบริหารทรัพยากรธรรมชาติ



นายประกิจ วงศ์ศรีวัฒนกุล
ผู้อำนวยการสำนักการบินอนุรักษ์
ทรัพยากรธรรมชาติ



นายสมเดช สุณthonอม
หัวหน้ากลุ่มพัฒนาระบบบริหาร



นางอุดมวรรณ ก้าวสัมพันธ์
หัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายในระดับกระทรวง



นางลาวสมกวีล ป่าโขบศรี
หัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายในระดับกรม

ผู้อำนวยการสำนักบานลี้แวดล้อมภาคที่ 1-16



นายอภิวัฒน์ คุณารักษ์
สสภ.1 เชียงใหม่



นายสุวิทย์ ชาติติยวงค์
สสภ.2 ลำปาง



นายเดชา บามนิกุลชลิน
สสภ.3 พิษณุโลก



นายพนม ทิพย์ชาติ
สสภ.4 นครสวรรค์



นายสุวรรณ นันทกรุด
สสภ.5 นครปฐม



นางจรัสญ์ อธิภุชิต์
สสภ.6 นนทบุรี



นายภูวพล ภาณุมากเมธิ์
สสภ.7 สระบุรี



นางสาวกฤษณา เขมพันธ์ุ์
สสภ.8 ราชบุรี



นายอวิษ ปทุมพงษ์
สสภ.9 อุตรธานี



นางสาวอาระยา นันทโพธิเดช
สสภ.10 ขอนแก่น



นายสวัสดิ์ ถนัดคำ
สสภ.11 นครราชสีมา



นายเฉลียว ลีลน่ำ
สสภ.12 อุบลราชธานี



นายสุรชัย แลบทักษิณ
สสภ.13 ชลบุรี



นายอุดมพล ศิริลวลิต์
สสภ.14 สุราษฎร์ธานี



นายอบชัย ภู่วชิรานนท์
สสภ.15 ภูเก็ต



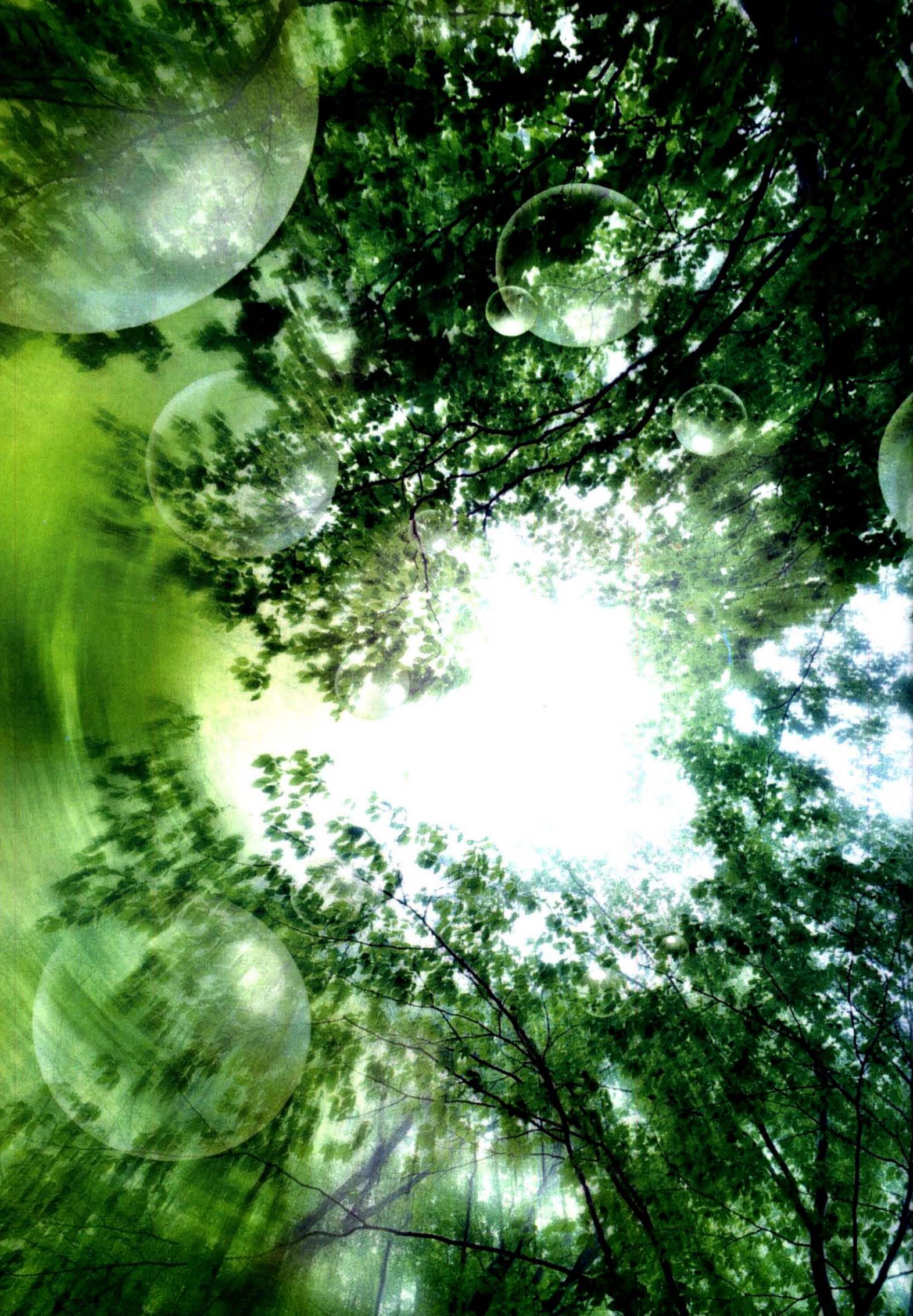
นางสาวจงจิตร นีรนาทเมธิกุล
สสภ. 16 สงขลา

ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด 75 จังหวัด

ทสจ. กาญจนบุรี	นายไชยผดุง พรหมสวัสดิ์	ทสจ. ปราจีนบุรี	นายสุภากร ล้อมศตพร
ทสจ. กาฬสินธุ์	นายสุระพงษ์ ศรีอักษร	ทสจ. ประจวบคีรีขันธ์	นายสามารถ มีดำเนิน
ทสจ. กระบี่	นายจงรัก ทรงรัตนพันธุ์	ทสจ. ปัตตานี	นางจินตวดี พิทยเมธากุล
ทสจ. กำแพงเพชร	นายจรูญ วิไลภรณ์	ทสจ. ปทุมธานี	นายสุรินทร์ วิวัฒน์สินทร์
ทสจ. ขอนแก่น	นายอาทิตย์ ละเอียดดี	ทสจ. แพร่	นายบรรลือ ต. วัฒนผล
ทสจ. จันทบุรี	นายพิภพ พัชรพรรณสกุล	ทสจ. พิษณุโลก	นายมังกร กมลธนากุล
ทสจ. ฉะเชิงเทรา	นายชูเกียรติ พงศ์ศิริวรรณ	ทสจ. เพชรบูรณ์	นายปิติ วงศ์นาวา
ทสจ. ชลบุรี	นายวัลลภ แว่ววิจิต	ทสจ. พังงา	นายสมาน สะแต
ทสจ. ชัยภูมิ	นายชุมสาย ชำนาญคำ	ทสจ. เพชรบุรี	นายสมเกียรติ ศรีมหาบรรณ
ทสจ. เชียงใหม่	นายภูงศค์ อินสมพันธ์	ทสจ. พิจิตร	นายอนันต์ พรหมดนตรี
ทสจ. ชัยนาท	นายเฉลิมชัย ปาปะทา	ทสจ. พัทลุง	นายอภิชัย เขียร์ศิริกุล
ทสจ. ชุมพร	นายบริรักษ์ ทองวิจิตร	ทสจ. พะเยา	นายอนุสิทธิ์ เมธาวรรักษ์
ทสจ. เชียงราย	นายธงชัย ศิริพัฒนานุกุลชัย	ทสจ. พระนครศรีอยุธยา	นายโชคชัย มณีนาค
ทสจ. ตาก	นายพงศ์บุณย์ ปองทอง	ทสจ. ภูเก็ต	นายองอาจ ชนะชาญมงคล
ทสจ. ตรวาด	นายวิลาศ พันธุมะผล	ทสจ. แม่ฮ่องสอน	นายพรชัย ต้นสายเพชร
ทสจ. ตรัง	นายมนู อานันทสฤกษ์	ทสจ. มหาสารคาม	นายสายยนต์ สีหาบัว
ทสจ. น่าน	นายคมศักดิ์ ไสภารัตน์	ทสจ. มุกดาหาร	นายสมพงษ์ จีราระรินทร์ศักดิ์
ทสจ. นครสวรรค์	นายอนันต์ ไตรวิริยะเวช	ทสจ. ยโสธร	นายไพรัช เคนวิเศษ
ทสจ. นครราชสีมา	นายกิตติพงศ์ ตั้งอมรสติภัย	ทสจ. ยะลา	นายขจรศักดิ์ ละอองเทพ
ทสจ. นครปฐม	นางสาวจารุภา อยู่พูล	ทสจ. ระยอง	นายวิชัย อุดมศรีวัฒนา
ทสจ. นครศรีธรรมราช	นายปรมินทร์ วงศ์สุวรรณ	ทสจ. ระนอง	นายมนภัทร วังศานุวัตร
ทสจ. นครพนม	นายไพรัช นาคทรัพย์	ทสจ. ราชบุรี	นายเชิดชัย จริยะปัญญา
ทสจ. นครนายก	นายอำนาจ บำรุงพงศ์	ทสจ. ร้อยเอ็ด	นายชัยรัตน์ หินทอง
ทสจ. นนทบุรี	นายฉลอง ของเติม	ทสจ. ลำปาง	นายสมศักดิ์ เชื้อนแก้ว
ทสจ. นราธิวาส	นายไชยรงค์ ธนารักษ์	ทสจ. ลำพูน	นายวรพจน์ ผ่องสมัย
ทสจ. บุรีรัมย์	นายนิรันดร์ สุรัสวดี	ทสจ. เลย	นายภาณุพันธ์ พชรศิลป์

ผู้อำนวยการสำนักบริหารการธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด 75 จังหวัด

ทสจ. ลพบุรี	นายธีระศักดิ์ บุญชูดวง	ทสจ. สมุทรสงคราม	นายธงชัย สวพงศ์
ทสจ. ศรีสะเกษ	นายสมพงษ์ สิทธิโชคสกุลชัย	ทสจ. สมุทรสาคร	นายสันติ บรรเทึงจิตร
ทสจ. สระแก้ว	นายวิชัย อุดมรัตน์ศิลป์	ทสจ. สมุทรปราการ	นายชูศักดิ์ ตั้งศิริไพบุลย์
ทสจ. สุราษฎร์ธานี	นายรัชฎา สุริยกุล ณ อยุธยา	ทสจ. สิงห์บุรี	นายชูศักดิ์ บุญบางเก็ง
ทสจ. สกลนคร	นายพนัส วงษ์รัตน์	ทสจ. หนองบัวลำภู	นายวิวัฒน์ ตันเสรี
ทสจ. สุโขทัย	นายวัลลภ เสือดี	ทสจ. หนองคาย	นายบัญญัติ แสงสว่าง
ทสจ. สตูล	นายสุกิจ รัตนวิบูลย์	ทสจ. อุตรดิตถ์	นายปัญญารัตน์ รั้งศิลป์
ทสจ. สงขลา	นายสุทธิ มโนธรรมพิทักษ์	ทสจ. อุบลราชธานี	นายสมาน มานะกิจ
ทสจ. สุรินทร์	นายวีรวัฒน์ วัฒนธีรกุล	ทสจ. อุทัยธานี	นายดิเรก วงศ์สัมพันธ์
ทสจ. สระบุรี	นายวีระ ทองประไพ	ทสจ. อุตรธานี	นายธัญญา เนติธรรมกุล
ทสจ. สุพรรณบุรี	นายชลอศักดิ์ มากชู	ทสจ. อำนาจเจริญ	นายชุมพล เจียมวิไล
		ทสจ. อ่างทอง	นายสวง สุดประเสริฐ





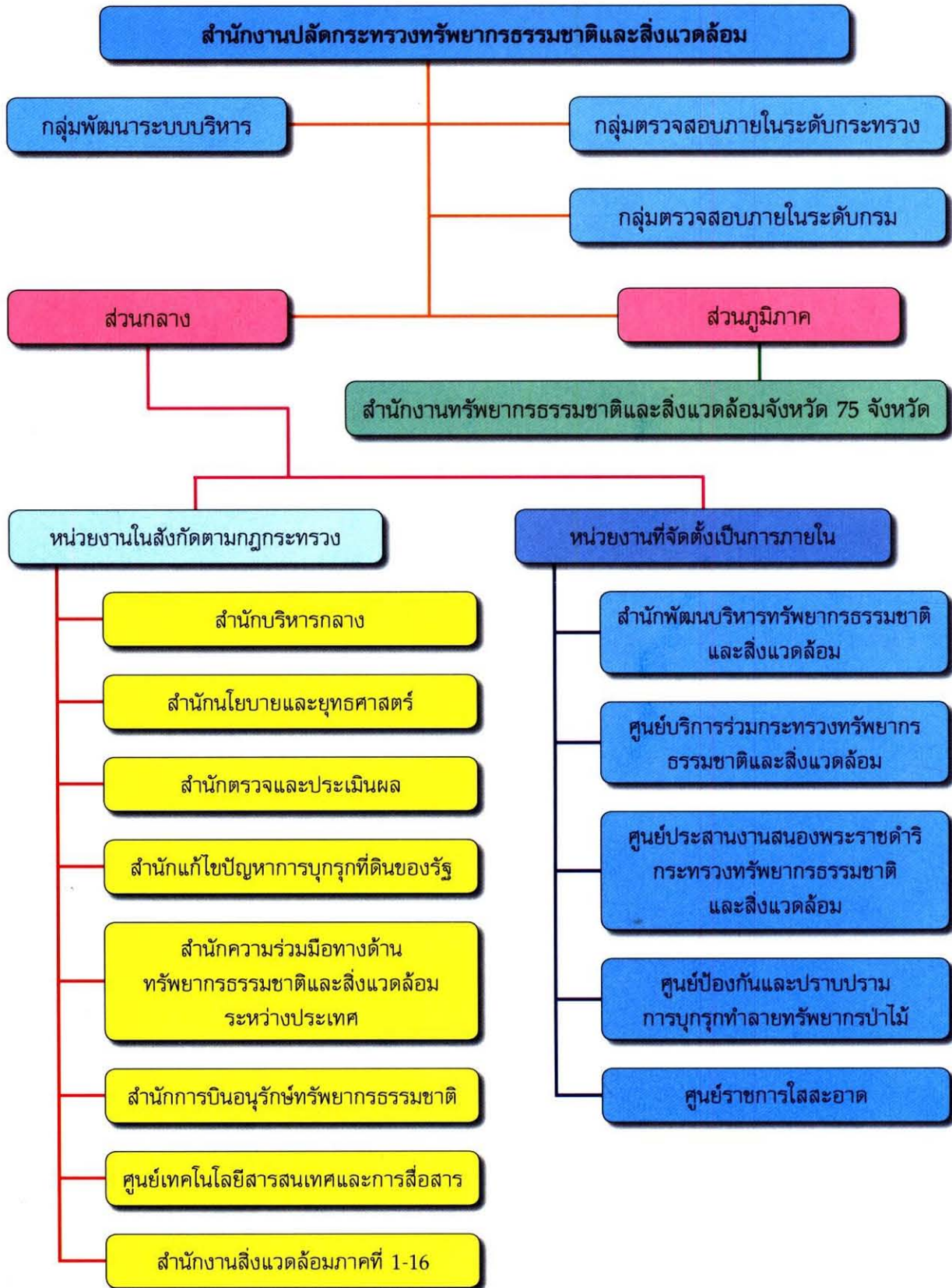
ส่วนที่ 1
ข้อมูลภาพรวม





ภาพที่ 1.1 แผนภูมิโครงสร้างสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แผนภูมิโครงสร้างสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม





กฎกระทรวง

แบบส่วนราชการสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
พ.ศ. 2545 ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2547) ฉบับที่ 3 (พ.ศ. 2550)

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 8 ฉ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. 2534 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน(ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2543 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ออกกฎกระทรวงไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

มีภารกิจเกี่ยวกับการเป็นศูนย์กลางการบริหารของกระทรวงในการพัฒนายุทธศาสตร์และแปลงนโยบายของกระทรวงเป็นแผนปฏิบัติ จัดสรรทรัพยากรให้บรรลุเป้าหมายและเกิดผลสัมฤทธิ์ตามภารกิจของกระทรวง เพื่อเป็นศูนย์การบริหารราชการของกระทรวง โดยมีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

- (1) ศึกษา วิเคราะห์ จัดทำข้อมูลเพื่อเสนอแนะรัฐมนตรีเพื่อใช้ในการกำหนดนโยบาย เป้าหมาย และผลสัมฤทธิ์ของกระทรวง
- (2) พัฒนายุทธศาสตร์การบริหารของกระทรวง
- (3) แปลงนโยบายเป็นแนวทางและแผนการปฏิบัติงาน
- (4) จัดสรรและบริหารทรัพยากรของกระทรวง เพื่อให้เกิดการประหยัด คุ่มค่าและสมประโยชน์
- (5) ประสานการปฏิบัติงาน รวมทั้งการกำกับ เร่งรัด ติดตาม และประเมินผลการปฏิบัติราชการของส่วนราชการในสังกัดกระทรวง
- (6) กำหนดนโยบาย ทำที่ และแนวทางความร่วมมือกับต่างประเทศ และองค์การระหว่างประเทศด้านการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- (7) พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อใช้ในการบริหารงานและการบริการของหน่วยงานในสังกัดกระทรวง
- (8) ประสานงานและสนับสนุนราชการส่วนภูมิภาคและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- (9) ประสานงานและสนับสนุนการติดตาม ตรวจสอบ และประเมินสถานภาพการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติ และติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับพื้นที่
- (10) ดำเนินการเกี่ยวกับการแก้ปัญหาบุกรุกที่ดินของรัฐ
- (11) ปฏิบัติงานด้านการบินและการสื่อสารเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- (12) ปฏิบัติการอื่นใดตามที่กฎหมายกำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของสำนักงานปลัดกระทรวง หรือตามที่รัฐมนตรี หรือคณะรัฐมนตรีมอบหมาย



ข้อ 2 ให้แบ่งส่วนราชการสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อมดังต่อไปนี้

ก. ราชการบริหารส่วนกลาง

- (1) สำนักบริหารกลาง(สบก.)
- (2) สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์(สนย.)
- (3) สำนักตรวจและประเมินผล(สตป.)
- (4) สำนักแก้ไขปัญหาการบุกรุกที่ดินของรัฐ(สบร.)
- (5) สำนักความร่วมมือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ (สรป.)
- (6) สำนักการbinอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ(สกกบ.)
- (7) ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร(ศทส.)
- (8) สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 1 - 16(สสก. 1 - 16)

ข. ราชการบริหารส่วนภูมิภาค

- (1) สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด 75 จังหวัด(ทสจ.)

ข้อ 3 ส่วนราชการสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

ก. ราชการบริหารส่วนกลาง

(1) สำนักบริหารกลาง มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

- (1.1) ดำเนินการเกี่ยวกับงานบริหารทั่วไปของสำนักงานปลัดกระทรวงฯ และงานช่วยอำนวยความสะดวก
- (1.2) ดำเนินการเกี่ยวกับกฎหมายและระเบียบ งานนิติกรรมและสัญญา งานที่เกี่ยวกับความรับผิดชอบในทางแพ่ง อาญา งานคดีปกครอง และงานคดีอื่นที่อยู่ในอำนาจหน้าที่ของสำนักงานปลัดกระทรวงฯ
- (1.3) ดำเนินการเกี่ยวกับการจัดระบบงานและบริหารงานบุคคลของสำนักงานปลัดกระทรวงฯ
- (1.4) บริหารแผนเงินและดำเนินการเกี่ยวกับการเงิน การบัญชี การงบประมาณ การพัสดุ อาคารสถานที่ และยานพาหนะของสำนักงานปลัดกระทรวงฯ
- (1.5) กลั่นกรองและเสนอความเห็นทางวิชาการเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานของผู้บริหารกระทรวงฯ
- (1.6) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย



(2) สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์ มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

- (2.1) จัดทำและพัฒนาแผนยุทธศาสตร์ ประสานนโยบายและแผนไปสู่การปฏิบัติ ให้สอดคล้องกับนโยบายและแผนแม่บทของกระทรวง รวมทั้งเร่งรัด ติดตาม และประเมินผลการปฏิบัติงานของหน่วยงานในสังกัด
- (2.2) ศึกษา วิเคราะห์ เพื่อจัดทำข้อมูลในการกำหนดนโยบาย จัดทำแผนงาน โครงการรวมทั้งจัดทำและประสานแผนการปฏิบัติงานของกระทรวง
- (2.3) ประสานความร่วมมือกับหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน
- (2.4) ประชาสัมพันธ์ และเผยแพร่กิจกรรมและการปฏิบัติราชการของหน่วยงาน ในสังกัดกระทรวง
- (2.5) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง หรือได้รับมอบหมาย

(3) สำนักตรวจและประเมินผล มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

- (3.1) ตรวจสอบการปฏิบัติราชการของส่วนราชการ เพื่อให้เป็นไปตามแผนงาน โครงการและสอดคล้องกับกฎ ระเบียบ และขั้นตอนที่กำหนด
- (3.2) ตรวจสอบการใช้ทรัพยากรเพื่อให้มีการจัดสรร การใกล้เคียงและประสาน ระหว่างส่วนราชการเพื่อให้เกิดความประหยัด คุ่มค่าและสมประโยชน์
- (3.3) ช่วยอำนวยการในการสนับสนุนการปฏิบัติงานในสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาค และสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด
- (3.4) ประสานการปฏิบัติงานระหว่างส่วนราชการในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค
- (3.5) วิเคราะห์และเสนอแนะความเห็นประกอบการพิจารณากำหนดนโยบายและ แผนในระดับภูมิภาคและท้องถิ่น
- (3.6) สนับสนุนและให้คำแนะนำทางวิชาการและการบริหารจัดการ ตลอดจนเผยแพร่ ข้อมูลข่าวสารให้แก่หน่วยงานของกระทรวงในระดับภูมิภาค
- (3.7) สนับสนุนและประสานด้านการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรของกระทรวงใน ภูมิภาค
- (3.8) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง หรือที่ได้รับมอบหมาย

(4) สำนักแก้ไขปัญหาการบุกรุกที่ดินของรัฐ มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

- (4.1) ดำเนินการเกี่ยวกับการแก้ไขปัญหาการบุกรุกที่ดินของรัฐ ตามระเบียบสำนัก นายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการแก้ไขปัญหาการบุกรุกที่ดินของรัฐ พ.ศ. 2545 และ ที่แก้ไขเพิ่มเติม



- (4.2) ศึกษา วิเคราะห์ เพื่อเสนอแนะให้มีมาตรการในการแก้ไขปัญหาและป้องกันการบุกรุกที่ดินของรัฐ
- (4.3) ประสานนโยบายและการปฏิบัติระหว่างหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งติดตามตรวจสอบ ประเมินผลการแก้ไขปัญหาการบุกรุกที่ดินของรัฐ
- (4.4) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(5) สำนักความร่วมมือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

- (5.1) กำหนดทำที่ แนวทางในการเจรจาข้อตกลงเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- (5.2) ประสานความร่วมมือด้านวิชาการและการเข้าร่วมในพันธกรณีด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ รวมทั้งสนับสนุนมาตรการส่งเสริมสิ่งแวดล้อมเพื่อการค้า
- (5.3) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(6) สำนักการbinsอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

- (6.1) ปฏิบัติงานด้านการbinsและการสื่อสาร เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- (6.2) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(7) ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

- (7.1) ดำเนินการเกี่ยวกับการบริหารจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของหน่วยงานในสังกัด
- (7.2) พัฒนาระบบงานคอมพิวเตอร์และเครือข่าย รวมทั้งให้คำปรึกษาแนะนำหรือฝึกอบรมการใช้คอมพิวเตอร์และการใช้โปรแกรม
- (7.3) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(8) สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 1 - 16 * มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

- (8.1) จัดทำแผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมระดับภาค
- (8.2) ประสานการดำเนินงาน ตลอดจนติดตาม ประเมินผล แผนและมาตรการจัดการสิ่งแวดล้อมในระดับภาค
- (8.3) จัดทำรายงานสถานการณ์สิ่งแวดล้อมภาค
- (8.4) จัดทำและพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศสิ่งแวดล้อมระดับภาค



- (8.5) ให้คำปรึกษาและเสนอแนะทางวิชาการและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมตลอดจนสนับสนุนและส่งเสริมศักยภาพการดำเนินงานด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม
- (8.6) ติดตาม ตรวจสอบและเฝ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อม
- (8.7) ส่งเสริมการมีส่วนร่วมและสร้างเครือข่ายด้านสิ่งแวดล้อม รวมทั้งเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ด้านสิ่งแวดล้อม
- (8.8) พัฒนารูปแบบการจัดการสิ่งแวดล้อมบนพื้นฐานภูมิปัญญาท้องถิ่นและสภาพท้องถิ่นหรือพัฒนาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมให้เหมาะสมกับท้องถิ่น
- (8.9) ปฏิบัติงานในฐานะเลขานุการของคณะกรรมการบริหารสิ่งแวดล้อมระดับภาค
- (8.10) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

***สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาค** เป็นราชการบริหารส่วนกลางที่ตั้งอยู่ในภูมิภาค ซึ่งเป็นการจัดแบ่งพื้นที่รับผิดชอบตามลุ่มน้ำดังนี้

ตารางที่ 1.1 แสดงพื้นที่จังหวัดในความรับผิดชอบในแต่ละสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาค

สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาค	พื้นที่จังหวัดที่รับผิดชอบ	จำนวนจังหวัด
สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 1	(เชียงใหม่) เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน แม่ฮ่องสอน	4
สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 2	(ลำปาง) ลำปาง แพร่ พะเยา สุโขทัย	4
สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 3	(พิษณุโลก) พิษณุโลก พิจิตร น่าน อุตรดิตถ์	4
สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 4	(นครสวรรค์) นครสวรรค์ ตาก อุทัยธานี กำแพงเพชร	4
สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 5	(นครปฐม) นครปฐม ชัยนาท สุพรรณบุรี สมุทรสาคร	4
สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 6	(นนทบุรี) นนทบุรี สิงห์บุรี อ่างทอง ปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา สมุทรปราการ	6
สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 7	(สระบุรี) สระบุรี เพชรบูรณ์ ปราจีนบุรี นครนายก ลพบุรี	5
สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 8	(ราชบุรี) ราชบุรี กาญจนบุรี สมุทรสงคราม เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์	5
สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 9	(อุตรธานี) อุตรธานี หนองคาย เลย นครพนม สกลนคร	5
สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 10	(ขอนแก่น) ขอนแก่น มหาสารคาม กาฬสินธุ์ ชัยภูมิ หนองบัวลำภู	5
สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 11	(นครราชสีมา) นครราชสีมา สุรินทร์ บุรีรัมย์ ศรีสะเกษ	4
สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 12	(อุบลราชธานี) อุบลราชธานี อำนาจเจริญ ยโสธร มุกดาหาร ร้อยเอ็ด	5
สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 13	(ชลบุรี) ชลบุรี ระยอง ตราด ฉะเชิงเทรา จันทบุรี สระแก้ว	6
สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 14	(สุราษฎร์ธานี) สุราษฎร์ธานี ชุมพร นครศรีธรรมราช ระนอง	4
สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 15	(ภูเก็ต) ภูเก็ต ตรัง กระบี่ พังงา สตูล	5
สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16	(สงขลา) สงขลา นราธิวาส ยะลา ปัตตานี พัทลุง	5



บ. ราชการบริหารส่วนภูมิภาค

(9) สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

- (9.1) จัดทำแผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมจังหวัด แผนปฏิบัติการเพื่อจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด รวมทั้งติดตาม ประเมินผลและตรวจสอบสถานการณ์สิ่งแวดล้อมของจังหวัด
- (9.2) ดำเนินตามกฎหมายว่าด้วยการสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องตามที่ได้รับมอบหมาย
- (9.3) เฝ้าระวัง ตรวจสอบ กำกับ ดูแล ส่งเสริม เผยแพร่ บำรุงรักษา และระบบเตือนภัยเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำในระดับจังหวัด รวมทั้งประสานการจัดทำแผนปฏิบัติการและติดตามประเมินผลการดำเนินงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- (9.4) กำกับ ดูแลการประกอบกิจการน้ำบาดาลตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาลและกิจการน้ำประปา
- (9.5) ส่งเสริม เผยแพร่ และสร้างการมีส่วนร่วมของประชาชนในการสงวนอนุรักษ์ และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของจังหวัด
- (9.6) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

หน่วยงานที่ขึ้นตรงต่อปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มีหน่วยงานที่ขึ้นตรงต่อปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำนวน 3 หน่วยงาน คือ

(10) กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร โดยมีหน้าที่ให้การสนับสนุนในการทำงานของหน่วยงานในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ(สำนักงาน ก.พ.ร.) เพื่อเป็นไปตามเจตนารมณ์ของมาตรา 3/1 ของพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

- (10.1) พิจารณา เสนอแนะและให้คำปรึกษาแก่หัวหน้าส่วนราชการ เกี่ยวกับยุทธศาสตร์ในการพัฒนาระบบบริหารภายในสำนักงานปลัดกระทรวงฯ ให้สอดคล้องกับแนวทางของสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ ซึ่งครอบคลุมถึงการปรับบทบาทภารกิจและโครงสร้างของส่วนราชการ การปรับกลไก วิธีการบริหารราชการ วิธีการปฏิบัติงานของข้าราชการ ระบบบุคลากรภายในสำนักงานปลัดกระทรวงฯ
- (10.2) ติดตามประเมินผลและจัดทำรายงาน เกี่ยวกับการพัฒนาระบบบริหารราชการในสำนักงานปลัดกระทรวงฯ
- (10.3) ประสานและดำเนินการร่วมกับหน่วยงานต่างๆ และหน่วยงานภายในสำนักงานปลัดกระทรวงฯ เพื่อให้การปฏิบัติงานเกี่ยวกับการพัฒนาระบบบริหารราชการบรรลุตาม



วัตถุประสงค์ อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล

(10.4) ปฏิบัติงานร่วมกันหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานอื่นที่เกี่ยวข้อง หรือที่ได้รับมอบหมาย

(11) กลุ่มตรวจสอบภายในระดับกระทรวง มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

(11.1) ตรวจสอบและประเมินการดำเนินงานตามแผนงาน งาน/โครงการที่มีความสำคัญต่อผลสำเร็จของนโยบายหรืองาน/โครงการที่ได้รับนโยบายให้ติดตามกำกับดูแลเป็นกรณีพิเศษ หรืองาน/โครงการที่มีความเสี่ยงสูงหรือที่มีสัญญาณบ่งชี้ว่าจะเกิดความเสียหายต่อราชการในระดับกระทรวง

(11.2) ให้คำปรึกษาแนะนำและให้ความเห็นเกี่ยวกับกฎหมาย ระเบียบข้อบังคับ และมติคณะรัฐมนตรี ที่เกี่ยวข้องกับระบบการควบคุมภายในและการตรวจสอบภายในต่อปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม หน่วยรับตรวจ และบุคคลที่เกี่ยวข้อง

(11.3) ปฏิบัติงานอื่นใดตามที่ได้รับมอบหมายจากปลัดกระทรวง รวมทั้งสนับสนุนการปฏิบัติงานของคณะกรรมการตรวจสอบและประเมินผลประจำกระทรวง

(12) กลุ่มตรวจสอบภายในระดับกรม มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

(12.1) ตรวจสอบและให้คำปรึกษา ด้านงบประมาณ การเงิน การบัญชี การพัสดุ ประเมินผลการควบคุมภายในหน่วยงานส่วนกลางในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมถึงการประเมินความเสี่ยงเพื่อวางแผนการตรวจสอบ

(12.2) กำกับดูแลและให้คำปรึกษาการปฏิบัติงานหน่วยงานส่วนภูมิภาคในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(12.3) ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมายจากปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

หน่วยงานที่จัดตั้งเป็นการภายใน

สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้จัดตั้งหน่วยงานภายในเพื่อทำหน้าที่รับผิดชอบภารกิจสำคัญที่สนับสนุนการปฏิบัติงานตามอำนาจหน้าที่และการขับเคลื่อนนโยบายและยุทธศาสตร์ระดับชาติ และระดับกระทรวง ที่เกี่ยวข้องกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำนวน 5 หน่วยงาน คือ สำนักพัฒนาบริหารทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม(สพบ.) ศูนย์บริการร่วมกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม(ศปร.) ศูนย์ประสานงานสนองพระราชดำริกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม(ศปร.) ศูนย์ป้องกันและปราบปรามการบุกรุกทำลายทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม(ศปร.) และศูนย์ราชการใสสะอาด ซึ่งมีอำนาจหน้าที่ดังนี้

(13) สำนักพัฒนาบริหารทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

(13.1) จัดทำแผนและดำเนินการเกี่ยวกับการพัฒนาบุคลากรของสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



- (13.2) พัฒนาศักยภาพบุคลากรของสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- (13.3) จัดทำแผนและดำเนินการตามแผนการจัดการความรู้ของสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- (13.4) การสร้างองค์ความรู้ใหม่และนำมาปรับใช้ในการพัฒนาองค์กรให้เหมาะสม รวมถึงการสร้างวัฒนธรรมองค์กรที่มีลักษณะเอื้อต่อการเรียนรู้
- (13.5) สนับสนุนให้บุคลากรเพิ่มพูนความรู้อย่างต่อเนื่อง และส่งเสริมให้สามารถถ่ายทอดความรู้การปฏิบัติงานไปยังบุคลากรอื่นที่เกี่ยวข้องได้
- (13.6) ส่งเสริม สนับสนุนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และการสอนงานของหน่วยงานในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- (13.7) ติดตามประเมินผลการนำความรู้ ทักษะจากการฝึกอบรมไปใช้ประโยชน์สำหรับหน่วยงาน
- (13.8) ประสานงานจัดการประชุมวิชาการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ประจำปีของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- (13.9) ประสานการพัฒนาบุคลากรของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมกับหน่วยงานภายนอก ให้สามารถขับเคลื่อนแผนยุทธศาสตร์ให้ประสบผลสัมฤทธิ์
- (13.10) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(14) ศูนย์บริการร่วม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

- (14.1) อำนวยความสะดวกแก่ประชาชนที่มาติดต่อ ณ ศูนย์บริการร่วมให้สามารถติดต่อสอบถาม ขอทราบข้อมูล ขออนุญาต ขออนุมัติในเรื่องใดๆ ที่เป็นอำนาจหน้าที่ของส่วนราชการในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามมาตรา 30 มาตรา 31 แห่งพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. 2546 และตามมาตราอื่นใดที่เกี่ยวข้องกับศูนย์บริการร่วม
- (14.2) รับเรื่องร้องทุกข์ ร้องเรียน ขอความเป็นธรรม ขอความช่วยเหลือ แจ้งเบาะแส ที่เกี่ยวข้องกับงานทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และประสานงานส่งต่อเรื่องให้หน่วยงานเจ้าของเรื่องไปดำเนินการตามขั้นตอนของแต่ละหน่วยงาน
- (14.3) เปิดเผยข้อมูลข่าวสารของสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแก่ประชาชนตามวิธีการที่พระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. 2540 กำหนด
- (14.4) ตรวจสอบข่าว การชี้แจงข่าว การแจ้งข่าวเตือนภัยสิ่งแวดล้อม การป้องกันและปราบปรามการบุกรุกทำลายทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



(14.5) ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

(15) ศูนย์ประสานงานสนองพระราชดำริกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

(15.1) ประสานงานกับหน่วยงานภายในกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(15.2) กำกับ ติดตามงานที่สนองพระราชดำริของหน่วยงานภายในกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(16) ศูนย์ป้องกันและปราบปรามการบุกรุกทำลายทรัพยากรป่าไม้ มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

(16.1) เป็นศูนย์กลางในการปฏิบัติงาน โดยมีการเชื่อมโยงด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศกับ ศปท.ของกรมป่าไม้ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช และกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง เพื่อติดตามตรวจสอบพื้นที่บุกรุกต่อไป

(16.2) เร่งแก้ไขปัญหาดัดไม้ทำลายป่า เน้นการนำระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่มีประสิทธิภาพมาใช้โดยเฉพาะการใช้ภาพถ่ายดาวเทียม Theos เป็นข้อมูลพื้นฐานในการตรวจสอบ ค้นหาพื้นที่ที่ถูกบุกรุก เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพทำงานให้รวดเร็วและเข้าถึงพื้นที่ที่เกิดปัญหา

(16.3) มุ่งเน้นให้ดำเนินการป้องกันและปราบปรามการบุกรุกทำลายทรัพยากรป่าไม้อย่างจริงจัง เพื่อยับยั้งการบุกรุกทำลายพื้นที่ป่าไม้ให้ได้ และดูแลรักษาพื้นที่ป่าที่เหลืออยู่

(17) ศูนย์ราชการใสสะอาด มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

(17.1) จัดทำแผนกลยุทธ์ “หน่วยราชการใสสะอาด” การส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรมและคุณธรรม ซื่อสัตย์สุจริต ของสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และจัดทำดัชนีชี้วัดประสิทธิภาพและความโปร่งใส ผลักดันการดำเนินการตามแผนฯ เพื่อสร้างระบบป้องกันและเตือนภัยในหน่วยงาน

(17.2) ประสานการทำงานกับสำนักงาน ก.พ. หน่วยงานกลางอื่น และหน่วยงานภายในสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(17.3) กำกับ ติดตามเพื่อให้แผนและมาตรการสร้างราชการใสสะอาดบรรลุผลตามมติคณะรัฐมนตรี

(17.4) เป็นศูนย์กลางการดำเนินการตามมาตรฐานทางคุณธรรมและค่านิยมสร้างสรรค์ โดยประสานกับหน่วยงานกลาง รวมทั้งกำกับดูแลให้หน่วยงานในสังกัดดำเนินการ

(17.5) ตรวจสอบประสิทธิภาพและความโปร่งใสในการทำงานตามที่กำหนด

(17.6) รณรงค์เพื่อปลูกฝังให้เจ้าหน้าที่ของรัฐมีจิตสำนึกและตระหนักรู้เกี่ยวกับการดำรงชีพตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง ด้วยการดำเนินชีวิตการทำงานตามรอยพระยุคลบาท



อัตรากำลังเจ้าหน้าที่

ตารางที่ 1.2 แสดงอัตรากำลังเจ้าหน้าที่ ของ สป.ทส. จำแนกตาม สำนัก/ศูนย์/กลุ่ม

หน่วยงาน		ข้าราชการ		ลูกจ้างประจำ		พนักงานราชการ		รวม	
		กรอบ อัตรา	ปฏิบัติ จริง	กรอบ อัตรา	ปฏิบัติ จริง	กรอบ อัตรา	ปฏิบัติ จริง	กรอบ อัตรา	ปฏิบัติ จริง
ก. ข้าราชการส่วนกลาง		517	431	117	88	286	260	920	779
1	ผู้บริหาร	11	10	-	-	-	-	11	10
2	สทศ.	68	41	-	-	51	46	119	87
3	ศทศ.	21	18	2	2	14	11	37	31
4	สอศ.	26	22	1	1	12	10	39	33
5	สสจ.	17	13	1	1	16	12	34	26
6	สสจ. 7 - 16	292	265	77	84	93	93	462	442
7	สศป.	22	20	-	-	21	18	43	38
8	สนย.	26	21	-	-	39	31	65	52
9	สทศ.	21	6	36	-	21	20	78	26
10	สพว. *	-	3	-	-	-	8	-	11
11	ศทศ. **	-	2	-	-	-	3	-	5
12	กพร.	6	5	-	-	14	4	20	9
13	ศทศ.	4	2	-	-	3	2	7	4
14	กศน.	3	3	-	-	2	2	5	5
ข. ข้าราชการส่วนภูมิภาค		1,480	1,360	0	0	174	174	1,654	1,534
15	ทสจ. 75 จังหวัด	1,480	1,360	-	-	174	174	1,654	1,534
รวม ก. ข.		1,997	1,791	117	88	460	434	2,574	2,313

หมายเหตุ * เป็นอัตรากำลังช่วยราชการจาก สอศ., สศป. และ กพร.

** เป็นอัตรากำลังช่วยราชการจาก ศทศ.



วิสัยทัศน์ พันธกิจ และค่านิยม ของ สป.ทล.

วิสัยทัศน์

มุ่งมั่นอำนวยความสะดวกให้เกิดการบริหารจัดการ
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อประชาชน

พันธกิจ

อำนวยความสะดวก ประสานงานและสนับสนุนให้เกิดกระบวนการ
ในการกำหนดนโยบายยุทธศาสตร์การดำเนินงานปฏิบัติ
ราชการและงบประมาณ รวมทั้งการติดตามตรวจสอบผลงาน
และการประเมินผลอย่างมีประสิทธิภาพและเกิดประสิทธิผล

ประสานความร่วมมือในการดำเนินงาน การป้องกันและการ
แก้ไขปัญหาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทุกระดับ

พัฒนาระบบสารสนเทศและเครือข่ายคอมพิวเตอร์และการสื่อสาร
สำหรับการบริหารจัดการ การตัดสินใจและการบริการประชาชน

ค่านิยม

รวมน้ำใจ ใฝ่คุณธรรม นำสู่ความเป็นเลิศ

การสาน วิสัยทัศน์ ให้เป็นจริงโดย

การทำงานเป็นทีม

การพัฒนาองค์กรแห่งการเรียนรู้ โดยการสร้างทีมงานที่เปิดให้มีการ
สื่อสารอย่างทั่วถึงองค์กร และการแลกเปลี่ยนความรู้
เพื่อเรียนรู้สภาพความเป็นจริงในปัจจุบัน

จริยธรรมในการปฏิบัติงาน

ส่งเสริมให้เกิดความเคารพนับถือซึ่งกันและกัน การปฏิบัติต่อผู้อื่น
ด้วยความเสมอภาคจริงใจ เห็นแก่ประโยชน์ส่วนรวมมากกว่าประโยชน์
ส่วนตน รวมทั้งการปฏิบัติงานอย่างซื่อสัตย์ สุจริตและอย่างมีคุณธรรม

การกระจายอำนาจ

การให้ความสำคัญกับสมาชิกทุกคนในองค์กรและนอกองค์กร รวมทั้ง
ส่งเสริมให้มีการเรียนรู้แลกเปลี่ยนความรู้และมีการแก้ปัญหาร่วมกัน

วัฒนธรรมแห่งนวัตกรรม

วัฒนธรรมองค์กรที่ส่งเสริม กระตุ้นให้เกิดความคิดสร้างสรรค์
มีบรรยากาศองค์กรที่เต็มไปด้วยความไว้วางใจ มีความสามัคคี
ร่วมแรงร่วมใจเป็นหนึ่งเดียวและมีการเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง



1.3 เป้าหมายการให้บริการและกลยุทธ์ ของ สป.ทส. ประจำปี พ.ศ. 2552

ตารางที่ 1.3 แสดงความเชื่อมโยงของเป้าหมายการให้บริการของ สป.ทส. กับกลยุทธ์ และงาน/
โครงการ/กิจกรรม ของ สป.ทส.

เป้าหมายการให้บริการของ สป.ทส.	กลยุทธ์ สป.ทส.	งาน/โครงการ/กิจกรรม
เป้าหมายที่ 1 ความหลากหลายทางชีวาระดับ ท้องถิ่นมีความยั่งยืน	1. สร้างกระบวนการเรียนรู้และ สำรวจจัดทำข้อมูลและ ความหลากหลายทางชีวภาพ ในระดับชุมชน	1.1 โครงการสำรวจรวบรวมข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพระดับท้องถิ่น
เป้าหมายที่ 2 ทุกภาคส่วนได้รับประโยชน์จาก การบริหารและอำนวยความสะดวก เท่าเทียม	2. พัฒนาระบบการทำงานและ เครื่องมือเพื่อให้การบริหาร งานและการบริหารของ กระทรวงมีประสิทธิภาพและ เกิดประสิทธิผล	2.1 ระบบติดตามและประเมินผลโครงการ (e-Project Tracking System) กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 2.2 อำนวยความสะดวกด้านการบริหารจัดการ 2.3 พัฒนาเพื่อสนับสนุนการตรวจราชการและกำกับ ตรวจสอบติดตาม ผลการดำเนินงาน 2.4 สนับสนุนการบินสำรวจ ตรวจสอบ เฝ้าระวัง เพื่อป้องกันและอนุรักษ์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 2.5 ประสานและดำเนินการแก้ไขปัญหาข้อขัดแย้งเกี่ยวกับที่ดินของรัฐ 2.6 โครงการเพิ่มศักยภาพการอนุรักษ์ตามสนธิสัญญาและพัฒนาระบบ การเจรจาความร่วมมือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ระหว่างประเทศ
	3. พัฒนาศักยภาพและส่งเสริม การเพิ่มองค์ความรู้ในการ ทำงานตามหลักการบริหาร กิจการบ้านเมืองที่ดี	3.1 การพัฒนาศักยภาพบุคลากรของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม
	4. พัฒนาประสิทธิภาพติดตาม เฝ้าระวัง คุ่มครอง อนุรักษ์ ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	4.1 โครงการเพิ่มประสิทธิภาพห้องปฏิบัติการสิ่งแวดล้อมระดับภาค
	5. พัฒนาระบบเทคโนโลยี สารสนเทศ เพื่อการบริหาร จัดการทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	5.1 การให้บริการข้อมูลสารสนเทศสิ่งแวดล้อมเพื่อการบริหารจัดการ ระดับภาค 5.2 พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ
	6. ส่งเสริมความร่วมมือและ สร้างเครือข่ายการอนุรักษ์ ฟื้นฟู เฝ้าระวัง ดูแล รักษา ติดตาม กำกับ ตรวจสอบ ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมในทุกระดับ	6.1 โครงการแก้ไขปัญหาหมอกพิษและเสริมสร้างคุณภาพชีวิตในพื้นที่ จังหวัดระยอง 6.2 โครงการส่งเสริมการจัดการน้ำเสียและขยะมูลฝอยตามแนวพระราชดำริ 6.3 โครงการแก้ไขและบรรเทาปัญหาหมอกควันและไฟป่าในพื้นที่วิกฤต 6.4 โครงการพัฒนาศักยภาพและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



1.4 งบประมาณรายจ่ายและผลการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปี พ.ศ.2552

1.4.1 งบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. 2552

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้รับจัดสรรงบประมาณ จำนวน 1,339.2844 ล้านบาท เมื่อเปรียบเทียบกับงบประมาณปี 2551 ได้รับจัดสรร งบประมาณจำนวน 1,016.5160 ล้านบาท จะเห็นว่าได้รับงบประมาณเพิ่มขึ้น จำนวน 322.7684 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 32 ทั้งนี้งบประมาณที่ได้รับจัดสรรในปี 2552 เปรียบเทียบกับงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ในปี 2551 จำแนกตามหมวดรายจ่าย สรุปดังนี้

1.4.1.1 เปรียบเทียบงบประมาณปีพ.ศ. 2552 และงบประมาณปีพ.ศ. 2551 จำแนกตามหมวดรายจ่าย

ตารางที่ 1.4 แสดงการเปรียบเทียบงบประมาณ ปี พ.ศ. 2552 และ ปี พ.ศ. 2551
จำแนกตามหมวดรายจ่าย

หน่วย : ล้านบาท

หมวดรายจ่าย	งบประมาณ ปี 2552	งบประมาณ ปี 2551	+เพิ่ม/-ลด (ล้านบาท)	เพิ่ม/ลด (คิดเป็น %)
งบบุคลากร	627.8235	370.4520	257.3715	70%
งบดำเนินการ	341.7979	254.7460	87.0519	34%
งบลงทุน	138.8800	107.0930	31.7870	30%
งบอุดหนุน	0.7750	*30.1390	-29.3640	-97%
งบรายจ่ายอื่น	230.0080	254.0860	-24.0780	-10%
รวมทั้งสิ้น	1,339.2844	1,016.516	322.7684	32%

หมายเหตุ * เป็นค่าใช้จ่ายเพื่อการจัดตั้งสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ

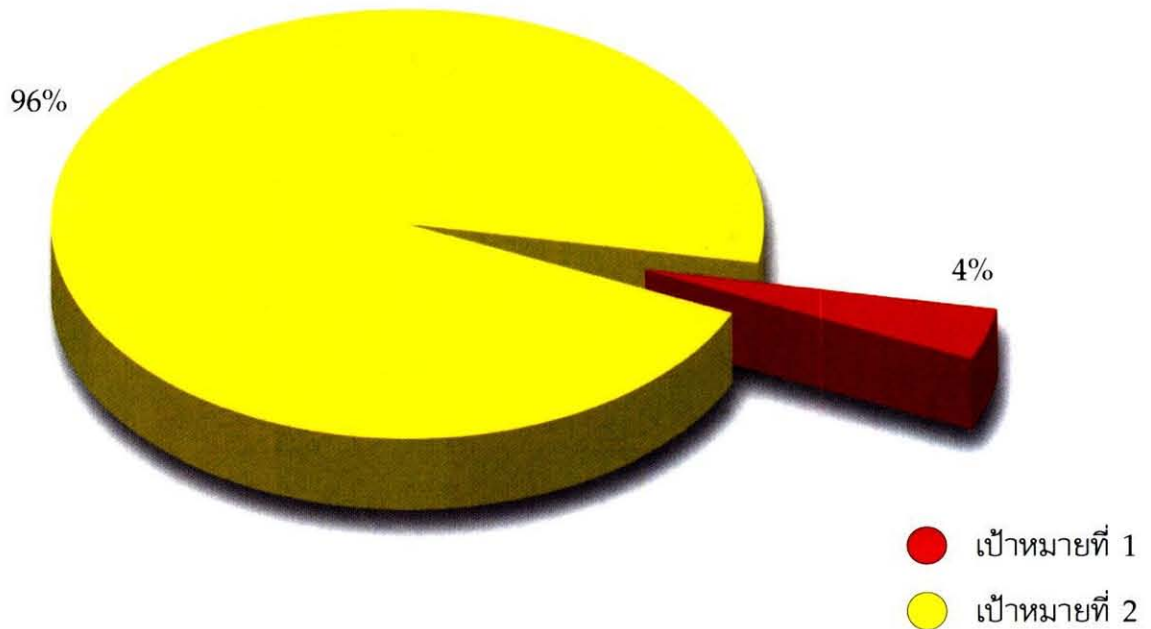


1.4.1.2 งบประมาณประจำปีพ.ศ. 2552 จำแนกตามเป้าหมายการให้บริการของ สป.ทส.

เป้าหมายการให้บริการของ สป.ทส.	งบประมาณ (ล้านบาท)
เป้าหมายที่ 1 ฐานข้อมูลองค์ความรู้ด้านความหลากหลายทางชีวภาพ และภูมิปัญญาท้องถิ่นได้รับการพัฒนา	56.0000
เป้าหมายที่ 2 การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้รับการพัฒนาศักยภาพภายใต้การมีส่วนร่วมในทุกกระดับ	1,283.2844
รวมงบประมาณทั้งสิ้น	1,339.2844

ภาพที่ 1.2 กราฟแสดงงบประมาณประจำปี พ.ศ. 2552 จำแนกตามเป้าหมายการให้บริการของ สป.ทส.

กราฟแสดงงบประมาณประจำปี พ.ศ. 2552 จำแนกตามเป้าหมายการให้บริการของ สป.ทส.



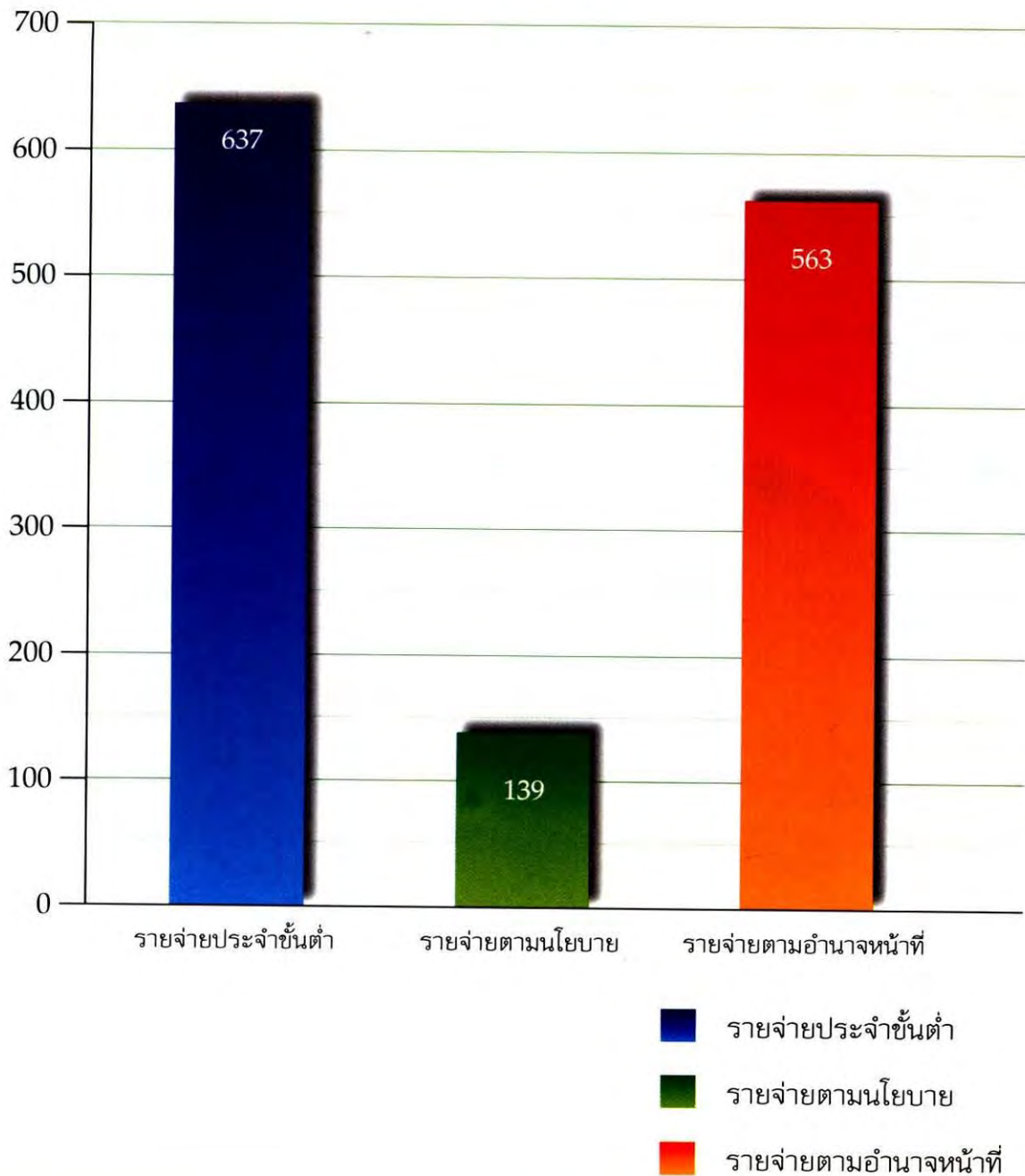


1.4.1.3 งบประมาณประจำปีพ.ศ. 2552 จำแนกตามภารกิจ (หน่วย : ล้านบาท)

รายจ่ายประจำขั้นต่ำ	รายจ่ายตามนโยบาย	รายจ่ายตามอำนาจหน้าที่	รวมทั้งสิ้น
637	139	563	1,339

ภาพที่ 1.3 กราฟแสดงงบประมาณ พ.ศ. 2552 จำแนกตามภารกิจ

กราฟแสดงงบประมาณ 2552 จำแนกตามภารกิจ





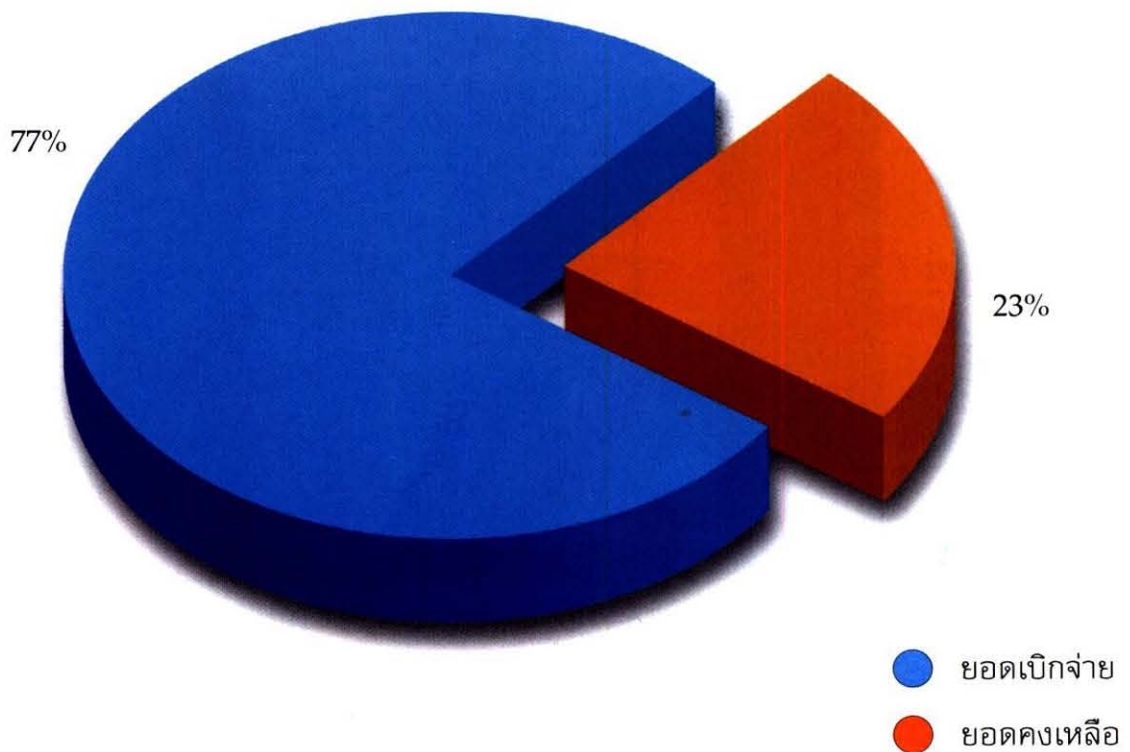
1.4.2 ผลการใช้จ่ายงบประมาณประจำปี พ.ศ. 2552

รายงานสถานะเบิกจ่ายงบประมาณของ สป.ทส. (ข้อมูล ณ วันที่ 30 กันยายน 2552)

ประเภทรายจ่าย	วงเงินงบประมาณ (ล้านบาท)	ยอดเบิกจ่าย (ล้านบาท)	% เบิกจ่าย	ยอดเบิกจ่าย (ล้านบาท)
งบรายจ่ายงบประมาณปี 2552	1,339	1,068	80%	271
งบรายจ่ายประจำ	1,200	1,047	87%	153
งบลงทุน	139	21	15%	118
งบรายจ่ายเหลื่อมปี (งบปี 2551)	223	132	59%	91
รวมทั้งสิ้น	1,563	1,200	77%	362

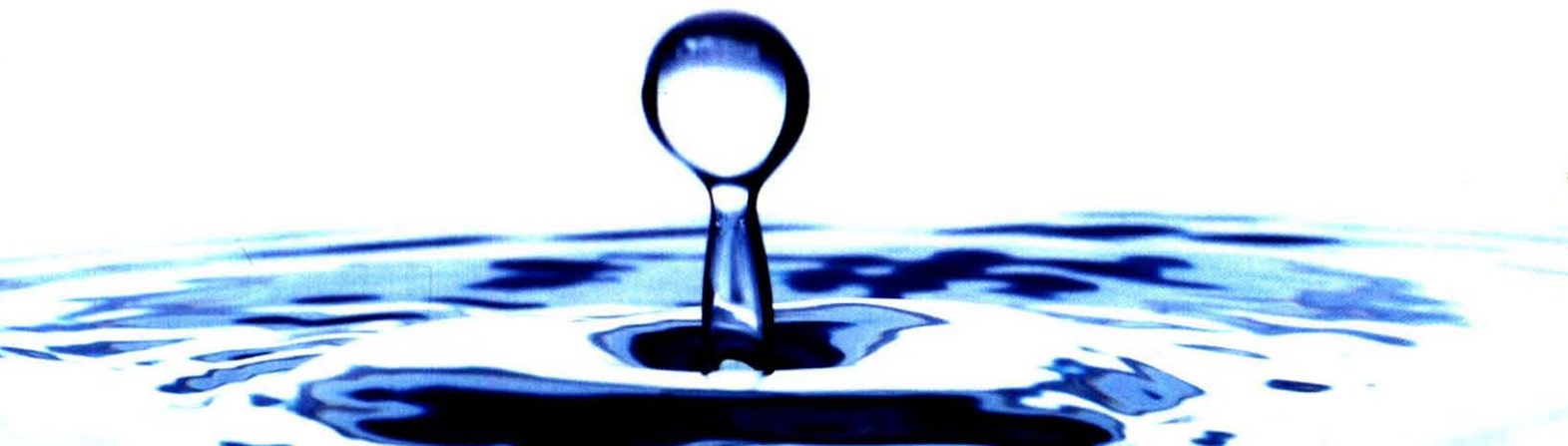
ภาพที่ 1.4 กราฟแสดงผลการเบิกจ่ายงบประมาณปี พ.ศ. 2552

กราฟแสดงผลการเบิกจ่ายงบประมาณปี พ.ศ. 2552 ของ สป.ทส.





ส่วนที่ 2
ผลการปฏิบัติงาน





2.1 ผลสัมฤทธิ์ของการปฏิบัติราชการตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ ปี 2552

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม ได้จัดทำคำรับรองการปฏิบัติราชการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ภายใต้กรอบการประเมินผลการปฏิบัติราชการครอบคลุม 4 มิติ คือ

- มิติที่ 1 ด้านประสิทธิผลตามแผนปฏิบัติราชการ
- มิติที่ 2 ด้านคุณภาพการให้บริการ
- มิติที่ 3 ด้านประสิทธิภาพการปฏิบัติราชการ
- มิติที่ 4 ด้านการพัฒนาองค์กร

ในการนี้ สป.ทส. ได้จัดทำรายงานการประเมินผลการปฏิบัติราชการตามคำรับรองการปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 (Self Assessment Report : SAR) ได้คะแนน 4.3463 การประเมินผลปรากฏตามตารางสรุปผลการประเมินการปฏิบัติราชการฯ ดังนี้

ตารางสรุปผลการปฏิบัติราชการตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ ในสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552

ตารางที่ 2.1 สรุปผลการปฏิบัติราชการตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ ในสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552

ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ	หน่วยวัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การให้คะแนน					ผลการดำเนินงาน		
			1	2	3	4	5	รวมดำเนินการ	ค่าคะแนนที่ได้	คะแนนถ่วงน้ำหนัก
มิติที่ 1 มิติด้านประสิทธิผลตามแผนปฏิบัติราชการ		45							4.6052	
1. ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการบรรลุเป้าหมายตามแผนปฏิบัติราชการของกระทรวง		25							4.8894	
ตัวชี้วัดที่ 1.1 ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการบรรลุเป้าหมายตามแผนปฏิบัติราชการกระทรวง	ระดับ	23							4.9504	
ตัวชี้วัดที่ 1.1.1 สัดส่วนของพื้นที่ป่าไม้ที่ถูกบุกรุกทำลายเปรียบเทียบกับพื้นที่ปลูก	สัดส่วน	4	1:2.5	1:3.0	1:3.5	1:3.75	1:4.0	1:5.5982	5.0000	0.2000
ตัวชี้วัดที่ 1.1.2 ระดับความสำเร็จของพื้นที่ชายฝั่งที่มีมาตรการในการดูแลป้องกันพื้นที่จากการถูกกัดเซาะเปรียบเทียบกับพื้นที่เป้าหมายทั้งหมด	ระดับ	4	1	2	3	4	5	5.00	5.0000	0.2000
ตัวชี้วัดที่ 1.1.3 ร้อยละของการเตือนภัยที่ถูกต้องและมีการนำไปใช้ประโยชน์	ร้อยละ								5.0000	



ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ	หน่วยวัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การให้คะแนน					ผลการดำเนินงาน		
			1	2	3	4	5	รวมดำเนินงาน	ค่าเฉลี่ยที่ได้	คะแนนต่อน้ำหนัก
-ตัวชี้วัดย่อยที่ 1.1.3.1 ร้อยละของจำนวนครั้งที่เกิดเหตุ และมีการแจ้งเตือนภัยเฝ้าระวัง ด้านดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก	ร้อยละ	1.83	70	75	80	85	90	100	5.0000	0.0915
-ตัวชี้วัดย่อยที่ 1.1.3.2 ร้อยละของจำนวนครั้งที่เกิดเหตุ และมีการแจ้งเตือนภัยด้านน้ำฝน (Early Warning)	ร้อยละ	1.83	70	75	80	85	90	100	5.0000	0.0915
-ตัวชี้วัดย่อยที่ 1.1.3.3 ร้อยละของการเตือนภัยที่ถูกต้อง และมีการนำไปใช้ประโยชน์ ด้านไฟฟ้า	ร้อยละ	1.84	70	75	80	85	90	100	5.0000	0.0920
ตัวชี้วัดที่ 1.1.4 ระดับความสำเร็จของการจัดทำ โครงการ/กิจกรรมลดผลกระทบ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	ระดับ	4	1	2	3	4	5	5.00	5.0000	0.2000
ตัวชี้วัดที่ 1.1.5 ร้อยละเฉลี่ยของจังหวัด/องค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่นเป้าหมาย ที่มีคุณภาพสิ่งแวดล้อม อยู่ในเกณฑ์ดีขึ้น	ร้อยละ								4.7920	
-ตัวชี้วัดย่อยที่ 1.1.5.1 ร้อยละของจังหวัดเป้าหมาย ที่มีคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน อยู่ในเกณฑ์ดีขึ้น	ร้อยละ	1.83	30	35	40	45	50	46.88	4.3750	0.0801
-ตัวชี้วัดย่อยที่ 1.1.5.2 ร้อยละของจังหวัดเป้าหมายที่มี ปริมาณฝุ่นละอองเฉลี่ยรายวัน อยู่ในเกณฑ์ที่ไม่เป็นอันตรายต่อ สุขภาพอนามัย	ร้อยละ	1.83	63	68	73	78	83	89.47	5.0000	0.0915
ตัวชี้วัดที่ 1.2 ระดับความสำเร็จของร้อยละ เฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการดำเนินการ ตามแผนปฏิบัติราชการของ กระทรวงที่มีเป้าหมายร่วมกัน ระหว่างกระทรวง	ระดับ		1	2	3	4	5	ยกเลิกตามมติ อ.ก.พ.ร		
ตัวชี้วัดที่ 1.3 ระดับความสำเร็จของการพัฒนา ศูนย์บริการร่วมหรือเคาน์เตอร์ บริการประชาชน	ระดับ	2	1	2	3	4	5	4.19	4.1889	0.0838





ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติงาน	หน่วยวัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การให้คะแนน					ผลการดำเนินงาน		
			1	2	3	4	5	ความสำเร็จตาม	ค่าคะแนนที่ได้	คะแนนต่อหน่วยน้ำหนัก
2. ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการบรรลุเป้าหมายตามแผนปฏิบัติราชการ/ภารกิจหลัก/เอกสารงบประมาณรายจ่ายฯ ของส่วนราชการระดับกรมหรือเทียบเท่า		20							4.2500	
ตัวชี้วัดที่ 3.1 ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการบรรลุเป้าหมายตามแผนปฏิบัติราชการ/ภารกิจหลัก/เอกสารงบประมาณรายจ่ายฯ ของส่วนราชการระดับกรมหรือเทียบเท่า		15							4.0667	
ตัวชี้วัดที่ 3.1.1* ระดับความสำเร็จในการสำรวจและจัดทำฐานข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพระดับท้องถิ่น	ระดับ	2	1	2	3	4	5	1.00	1.0000	0.0200
ตัวชี้วัดที่ 3.1.2 ระดับความสำเร็จของการพัฒนาศูนย์บูรณาการสารสนเทศทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ระดับ	2	1	2	3	4	5	3.00	3.0000	0.0600
ตัวชี้วัดที่ 3.1.3 ร้อยละของคำปรึกษาแนะนำที่มีการนำไปใช้ประโยชน์	ร้อยละ	2	40	50	60	70	80	94.77	5.0000	1.0000
ตัวชี้วัดที่ 3.1.4 ร้อยละของเรื่องความร่วมมือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศที่ดำเนินการแล้วเสร็จตามข้อกำหนด	ร้อยละ	2	75	80	85	90	95	96.32	5.0000	1.0000
ตัวชี้วัดที่ 3.1.5 ร้อยละของเรื่องความขัดแย้งเกี่ยวกับที่ดินของรัฐที่ดำเนินการแก้ไขปัญหได้แล้วเสร็จตามแนวทางและมาตรการที่กำหนด	ร้อยละ	2	75	80	85	90	95	90.00	4.0000	0.0800
ตัวชี้วัดที่ 3.1.6 ร้อยละของผลการวิเคราะห์ตัวอย่างสิ่งแวดล้อมในพื้นที่วิกฤติได้นำไปใช้ในการบริหารจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม	ร้อยละ	2	80	89	90	95	100	10.00	5.0000	0.1000
ตัวชี้วัดที่ 3.1.7 ระดับความสำเร็จในการขับเคลื่อนระบบการตรวจราชการเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติราชการ	ระดับ	3	1	2	3	4	5	5.00	5.0000	



ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ	หน่วยวัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การให้คะแนน					ผลการดำเนินงาน		
			1	2	3	4	5	รวมค่าเป็นงาน	ค่าคะแนนที่ได้	คะแนนถ่วงน้ำหนัก
-ตัวชี้วัดย่อยที่ 3.1.7.1 ร้อยละของจำนวนข้อเสนอแนะ จากการตรวจราชการที่ได้รับ การตอบสนอง	ร้อยละ	1.5	70	75	80	85	90	98.72	5.0000	0.0750
-ตัวชี้วัดย่อยที่ 3.1.7.2 ระดับความสำเร็จของการดำเนิน การตามแผนการตรวจราชการ แบบบูรณาการเพื่อมุ่งผลสัมฤทธิ์ ตามนโยบายของรัฐบาล ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2552	ระดับ	1.5	1	2	3	4	5	5.00	5.0000	0.0750
ตัวชี้วัดที่ 3.2 ระดับความสำเร็จของร้อยละ เฉลี่ยถ่วงน้ำหนักของความสำเร็จ ตามเป้าหมายผลผลิตของ ส่วนราชการ (ตามเอกสาร งบประมาณรายจ่ายฯ)	ระดับ	5	1	2	3	4	5	4.80	4.8000	0.2400
มิติที่ 2 มิติด้านคุณภาพ การให้บริการ		15							4.6953	
ตัวชี้วัดที่ 4 ร้อยละของระดับความพึงพอใจ ของผู้รับบริการ	ร้อยละ	5	65	70	75	80	85	84.47	4.8940	0.2447
ตัวชี้วัดที่ 5 ระดับความสำเร็จในการเปิด โอกาสให้ประชาชนเข้ามามีส่วน ร่วมในการแสดงความคิดเห็นและ ร่วมติดตามตรวจสอบผลการ ปฏิบัติราชการ	ระดับ	4	1	2	3	4	5	4.94	4.9375	0.1975
ตัวชี้วัดที่ 6* ระดับความสำเร็จของการดำเนิน การตามมาตรการป้องกันและ ปราบปรามการทุจริต	ระดับ	3	1	2	3	4	5	3.94	3.9364	0.1181
ตัวชี้วัดที่ 7* ระดับความสำเร็จในการเปิดเผย ข้อมูลข่าวสารของราชการ	ระดับ	3	1	2	3	4	5	4.80	4.8000	0.1440
มิติที่ 3 มิติด้านประสิทธิภาพ ของการปฏิบัติราชการ		15							4.6953	
ตัวชี้วัดที่ 8 ร้อยละของอัตราการเบิกจ่ายเงิน งบประมาณรายจ่ายลงทุน/ รายจ่ายในภาพรวม	ร้อยละ	4	68	71	74	77	80	27.74	1.0000	0.0400
ตัวชี้วัดที่ 9 ระดับความสำเร็จของ การตรวจสอบภายใน	ระดับ	3	1	2	3	4	5	5.00	5.0000	0.1500
ตัวชี้วัดที่ 10* ระดับความสำเร็จในการเปิดเผย ข้อมูลข่าวสารของราชการ	ระดับ	3	1	2	3	4	5	4.80	4.8000	0.1440



ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติงาน	หน่วยวัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การให้คะแนน					ผลการดำเนินงาน		
			1	2	3	4	5	รวมดำเนินงาน	ค่าคะแนนที่ได้	คะแนนต่อหน่วยน้ำหนัก
ตัวชี้วัดที่ 11 ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามมาตรการประหยัดพลังงานของส่วนราชการ	ระดับ	3	1	2	3	4	5	3.69	3.6850	0.1106
ตัวชี้วัดที่ 12 ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการรักษามาตรฐานระยะเวลาการให้บริการ	ระดับ	4	1	2	3	4	5	2.87	2.8692	0.1148
ตัวชี้วัดที่ 13 ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการรักษามาตรฐานระยะเวลาการให้บริการ	ระดับ	4	1	2	3	4	5	2.87	2.8692	0.1148
มิติที่ 4 มิติด้านการพัฒนาองค์กร		20							4.3917	
ตัวชี้วัดที่ 14 ระดับความสำเร็จของการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA)	ระดับ	20							4.3917	
ตัวชี้วัดที่ 14.1 ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนพัฒนาองค์กร	ระดับ	12							4.2489	
-ตัวชี้วัดย่อยที่ 14.1.1 ร้อยละของการผ่านเกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐระดับพื้นฐาน	ร้อยละ	8	60	70	80	90	100		4.1357	0.3309
-ตัวชี้วัดย่อยที่ 14.1.2 ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการบรรลุเป้าหมายความสำเร็จของผลลัพธ์ในการดำเนินการตามแผนพัฒนาองค์กร	ระดับ	4	1	2	3	4	5		4.4754	0.1790
ตัวชี้วัดที่ 14.2 ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการบรรลุเป้าหมายความสำเร็จของผลลัพธ์การดำเนินการของส่วนราชการตามเกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐระดับพื้นฐาน (หมวด 7)	ระดับ	4	1	2	3	4	5		4.2115	0.1685
ตัวชี้วัดที่ 14.3 ระดับความสำเร็จเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักของการจัดทำแผนพัฒนาองค์กร ปีงบประมาณ พ.ศ. 2553	ระดับ	4	1	2	3	4	5	ระดับ 5	5	0.2000
-ตัวชี้วัดย่อยที่ 14.3.1 ความครบถ้วนของการจัดทำรายงานลักษณะสำคัญขององค์กร (15 คำถาม)	คำถาม	1	3	6	9	12	15		5.0000	0.0500



ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ	หน่วยวัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การให้คะแนน					ผลการดำเนินงาน		
			1	2	3	4	5	ผลการดำเนินงาน	ค่าคะแนนที่ได้	คะแนนถ่วงน้ำหนัก
-ตัวชี้วัดย่อยที่ 14.3.2 ความครบถ้วนของการจัดทำ รายงานการประเมินองค์กร ด้วยตนเอง หมวดที่ 1-7 ตาม เกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการ ภาครัฐระดับพื้นฐาน	หมวด	1	3	4	5	6	7		5.0000	0.0500
-ตัวชี้วัดย่อยที่ 14.3.3 ความครบถ้วนของแผนพัฒนา องค์กรประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2553 (2 แผน)	แผน	2	0	-	1	-	2		5.0000	0.1000
น้ำหนักรวม		100	ค่าคะแนนที่ได้					4.3463		

หมายเหตุ * อยู่ระหว่างการขออุทธรณ์ผลการปฏิบัติราชการ



2.2 ผลการปฏิบัติราชการภายใต้กลยุทธ์ของสำนักวิชาบัณฑิตการศึกษาศรีนครธรรมศาสตร์และสิ่งแวดล้อม

กลยุทธ์ที่ 1 สร้งกระบวนการเรียนรู้ในการสำรวจจัดทำฐานข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นในระดับชุมชน

1.1 โครงการสำรวจรวบรวมข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพระดับท้องถิ่น

1. ล่าระสำคัถย :

ความหลากหลายทางชีวภาพเป็นจุดแข็งของประเทศไทยและมีความเชื่อมโยงกับวิถีชีวิตวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น ความหลากหลายทางชีวภาพจึงเป็นทุนที่มีชีวิต เป้าหมายของแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2550 - 2554) จึงได้กำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนามาบนฐานความหลากหลายทางชีวภาพ โดยวางเป้าหมายเกิดเครือข่ายชุมชนพึ่งตนเองจากการจัดการทรัพยากรชีวภาพไม่น้อยกว่า 1,500 ตำบล เพื่อเป็นการวางรากฐานด้านการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจ ไปสู่การพัฒนามาบนฐานความหลากหลายทางชีวภาพ

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้เล็งเห็นความสำคัญของการพัฒนาคุณค่าความหลากหลายทางชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่น ในฐานะทุนทางธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่เชื่อมโยงกับทุนทางเศรษฐกิจ ควบคู่กับการสร้างความเข้มแข็งของชุมชนและสังคม โดยใช้ทรัพยากรชีวภาพท้องถิ่นเป็นฐานการพัฒนาท้องถิ่นและประเทศอย่างยั่งยืน จึงได้จัดทำโครงการสำรวจรวบรวมข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพระดับท้องถิ่น เพื่อสำรวจรวบรวมข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพระดับท้องถิ่น อันประกอบด้วยพืช สัตว์ สถานที่สำคัญ ผู้รู้/ปราชญ์ท้องถิ่น รวมถึงภูมิปัญญาท้องถิ่น

โครงการสำรวจรวบรวมข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพระดับท้องถิ่น ประจำปี 2552 เป็นการดำเนินการต่อเนื่องและขยายผลจากปี 2548-2551 โดยประสานความร่วมมือระหว่างสถาบันการศึกษาหน่วยงานภาครัฐ และชุมชนท้องถิ่น โดยมีพื้นที่เป้าหมาย 100 ตำบล รอบกลุ่มป่าสำคัญของประเทศไทย 13 กลุ่มป่า ในพื้นที่ 26 จังหวัด ประกอบด้วย

ภาคเหนือ

- 1) กลุ่มป่าลุ่มน้ำปาย-สาละวิน พื้นที่เป้าหมาย 8 ตำบล ใน 1 จังหวัด คือ จังหวัดแม่ฮ่องสอน
- 2) กลุ่มป่าดอยภูคา-แม่ยม พื้นที่เป้าหมาย 21 ตำบล ใน 4 จังหวัด คือ จังหวัดแพร่ น่าน พะเยา และสุโขทัย
- 3) กลุ่มป่าแม่ปิง-อมก๋อย พื้นที่เป้าหมาย 6 ตำบล ใน 1 จังหวัด คือ จังหวัดตาก

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

- 4) กลุ่มป่าภูเขียว-น้ำหนาว พื้นที่เป้าหมาย 2 ตำบล ใน 2 จังหวัด คือ จังหวัดลพบุรีและหนองคาย



- 5) กลุ่มป่าดงพญาเย็น-เขาใหญ่ พื้นที่เป้าหมาย 3 ตำบล ใน 2 จังหวัด คือ จังหวัดบุรีรัมย์ และสระบุรี
- 6) กลุ่มป่าภูพาน พื้นที่เป้าหมาย 12 ตำบล ใน 2 จังหวัด คือ จังหวัดยโสธร และร้อยเอ็ด
- 7) กลุ่มป่าพนมดงรัก-ผาแต้ม พื้นที่เป้าหมาย 7 ตำบล ใน 3 จังหวัด คือ จังหวัดศรีสะเกษ สุรินทร์ และอุบลราชธานี

ภาคกลางและภาคตะวันออก

- 8) กลุ่มป่าตะวันตก พื้นที่เป้าหมาย 6 ตำบล ใน 2 จังหวัด คือ จังหวัดกาญจนบุรี และสุพรรณบุรี
- 9) กลุ่มป่าตะวันออก พื้นที่เป้าหมาย 7 ตำบล ใน 4 จังหวัด คือ จังหวัดจันทบุรี ฉะเชิงเทรา ตราด และระยอง

ภาคใต้

- 10) กลุ่มป่าชุมพร พื้นที่เป้าหมาย 1 ตำบล ใน 1 จังหวัด คือ จังหวัดชุมพร
- 11) หมู่เกาะอ่างทอง-อ่าวไทย พื้นที่เป้าหมาย 12 ตำบล ใน 1 จังหวัด คือ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
- 12) กลุ่มป่าเขาหลวง พื้นที่เป้าหมาย 5 ตำบล ใน 1 จังหวัด คือ จังหวัดนครศรีธรรมราช
- 13) กลุ่มป่าฮาลา-บาลา พื้นที่เป้าหมาย 10 ตำบล ใน 2 จังหวัด คือ จังหวัดนราธิวาส และยะลา

2. ผลการดำเนินงาน :

2.1 การวางแผนและกำหนดพื้นที่สำรวจ

2.1.1 วางแผนการดำเนินงานการเตรียมความพร้อมและประชาสัมพันธ์ ตรวจสอบ ทบทวน เอกสารวิจัยและวิชาการที่เกี่ยวข้องกับความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่เป้าหมาย

2.1.2 กำหนดพื้นที่แปลงสำรวจ ที่เป็นตัวแทนระบบนิเวศและเป็นที่ยอมรับของชุมชน พร้อมจัดทำเป็นแปลงถาวร เพื่อใช้ในการติดตามการเปลี่ยนแปลงความหลากหลายทางชีวภาพในท้องถิ่น

2.2 การเตรียมความพร้อมชุมชนในการสำรวจและรวบรวมข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่น

(1) ประชาสัมพันธ์และสร้างความเข้าใจ โดยจัดประชุมสัมมนา Focus Group รับฟังความคิดเห็นและจัดประชุมกลุ่มชาวบ้านในชุมชนเป้าหมาย





(2) เตรียมบุคลากรในพื้นที่ โดยคัดเลือกอาสาสมัครประจำตำบล หมู่บ้าน และฝึกอบรมอาสาสมัครเพื่อสำรวจ เก็บตัวอย่างและวิเคราะห์ข้อมูลเบื้องต้น



2.3 การสำรวจความหลากหลายทางชีวภาพ

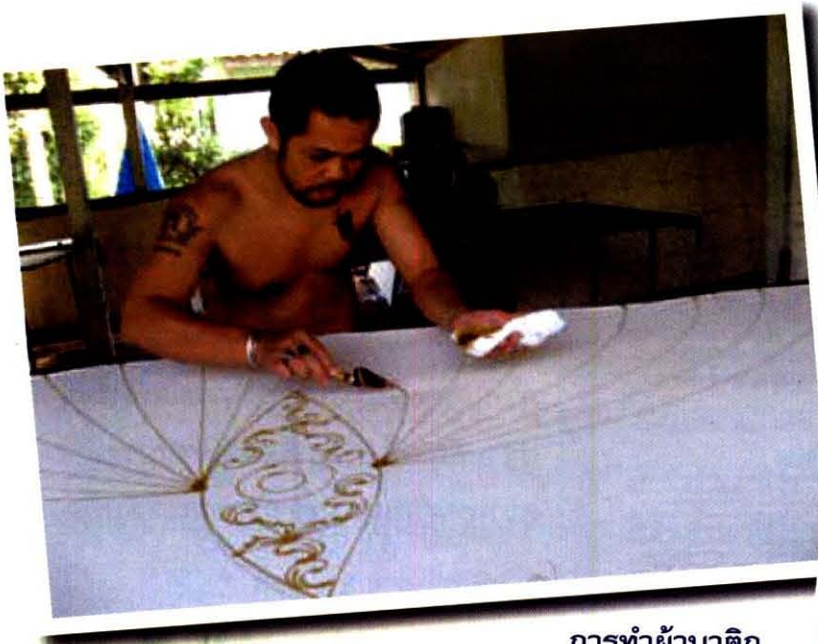
(1) สำรวจความหลากหลายชนิดพันธุ์พืช โดยวางแผนตัวอย่าง กำหนดแบบสำรวจ สำรวจและรวบรวมข้อมูลชนิดพันธุ์พืช พร้อมจัดทำโครงสร้างสังคมพืช วิเคราะห์ดัชนีความหลากหลาย (Diversity Index) และดัชนีความสำคัญของพันธุ์พืช (IVI) รวมทั้งถ่ายภาพเก็บตัวอย่างและสอบทานทางวิทยาศาสตร์



(2) การสำรวจความหลากหลายชนิดพันธุ์สัตว์ โดยวางแผนสำรวจ (Line Transect) ให้เป็นตัวแทนถิ่นที่อยู่อาศัยที่สำคัญ และเป็นที่ยอมรับของชุมชน กำหนดเส้นทางเดินสำรวจเก็บข้อมูลสัตว์ สัตว์ครึ่งบกครึ่งน้ำ สัตว์เลื้อยคลาน สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม สัตว์ปีก และปลา พร้อมวิเคราะห์ดัชนีความหลากหลาย (Diversity Index) รวมทั้งถ่ายภาพ เก็บตัวอย่างและสอบทานทางวิทยาศาสตร์



(3) การสำรวจภูมิปัญญาท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องกับความหลากหลายทางชีวภาพ โดยการตรวจสอบเอกสาร สอบถามผู้รู้พร้อมจัดทำทำเนียบผู้รู้และภูมิปัญญาท้องถิ่นและอบรมถ่ายทอดภูมิปัญญา



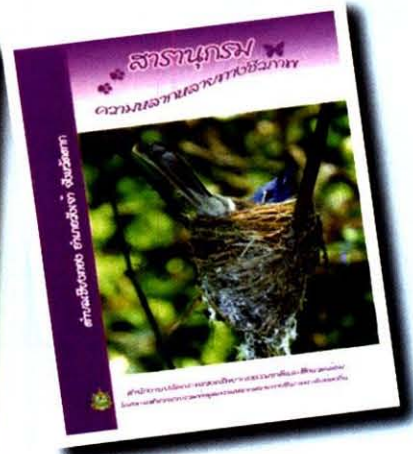
การทำผ้าบาติก





การทำลูกประคบและสาธิตการนวดตัวด้วยลูกประคบ

2.4 การจัดทำสารานุกรมความหลากหลายทางชีวภาพ ระดับตำบล ประกอบด้วย บัญชีรายชื่อชนิดพันธุ์พืช บัญชีรายชื่อชนิดพันธุ์สัตว์ และบัญชีรายชื่อผู้รู้และภูมิปัญญาท้องถิ่น



2.5 นำเข้าข้อมูลจากการสำรวจความหลากหลายทางชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่น ลงในฐานข้อมูลระบบภูมิสารสนเทศและบริหารจัดการ (GIS/MIS)

นำเข้าข้อมูลสำรวจ ซึ่งได้แก่ ข้อมูลชนิดพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ภูมิปัญญาท้องถิ่นและผู้รู้ทรัพยากร ทางกายภาพและวัฒนธรรมเด่น โดยจัดเก็บในลักษณะรูปแบบของแบบบันทึกข้อมูลการสำรวจในภาคสนามเพื่อให้สามารถรองรับการเรียกใช้ประโยชน์จากข้อมูลได้หลากหลายขึ้น



ภาพแสดงหน้าแรกของส่วนนำเข้าข้อมูลสู่ฐานข้อมูลโครงการสำรวจรวบรวมข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพระดับท้องถิ่น



เนื่องจากข้อมูลที่ได้จากการสำรวจความหลากหลายทางชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่น เป็นข้อมูลที่มีปริมาณมากและมีหลายมิติ การบริหารจัดการและบูรณาการข้อมูลเพื่อเป็นแหล่งองค์ความรู้ที่ทันสมัยเป็นสิ่งจำเป็น ก่อให้เกิดประโยชน์ในการใช้ข้อมูลสารสนเทศโดยตรงและประโยชน์ทางอ้อมในการสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์และหวงแหนทรัพยากรชีวภาพ ดังนั้น สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จึงได้ดำเนินการพัฒนาเว็บไซต์ (Web Portal) ด้านความหลากหลายทางชีวภาพสำหรับการสืบค้นข้อมูลและให้บริการประชาชน รวมทั้งพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการ เป็นการบูรณาการระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการ (Management Information System : MIS) และระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (Geographic Information Systems : GIS) ในการนำข้อมูลที่ได้มาทำการวิเคราะห์ประมวลผลเพื่อรองรับการดำเนินงานที่ได้จากการสำรวจอย่างต่อเนื่องและเป็นประโยชน์ต่อการบริหารจัดการทรัพยากรความหลากหลายทางชีวภาพระดับท้องถิ่นต่อไป

ผลลัพธ์ที่ได้

1. สนับสนุนชุมชนให้ได้เรียนรู้และเข้าใจหลักการอนุรักษ์ และใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพอย่างยั่งยืน ตลอดจนมีจิตสำนึกในการมีส่วนร่วมและเป็นเจ้าของทรัพยากรธรรมชาติของท้องถิ่น
2. ส่งเสริมให้ชุมชนได้เข้าถึง และใช้ประโยชน์ทรัพยากรชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน รวมทั้งสามารถติดตามการเปลี่ยนแปลงสถานภาพทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้เอง
3. ส่งเสริมให้ประชาชน ภาคเอกชนและนักวิชาการได้เข้าถึงและใช้ประโยชน์ฐานข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพ ในการค้นคว้าและเรียนรู้เพื่อวิจัย พัฒนาต่อยอดนวัตกรรมทรัพยากรชีวภาพ
4. ลดผลกระทบและปัจจัยคุกคามจากการใช้ประโยชน์โดยตรงและไม่เหมาะสมของมนุษย์ ต่อทรัพยากร ชีวภาพและทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่คุ้มครองในกลุ่มป่าที่สำคัญที่เป็นตัวแทนระบบนิเวศป่าไม้ที่สำคัญของประเทศ
5. เป็นการพัฒนาแนวทางในการสร้างกลไกคุ้มครองและปกป้องทรัพยากรชีวภาพของประเทศและภูมิปัญญาท้องถิ่น จากการคุกคามจากภายนอกประเทศ รวมทั้งระบบคุ้มครองสิทธิประโยชน์ชุมชนและการแบ่งปันผลประโยชน์ที่เป็นธรรม

3. ปัญหา อุปสรรค และ ปัจจัยแห่งความสำเร็จ :

3.1 ปัญหา อุปสรรค

3.1.1 ปัญหาด้านงบประมาณ เช่น งบประมาณไม่เพียงพอหรือไม่ได้รับจัดสรรงบประมาณอย่างต่อเนื่อง อาจเป็นอุปสรรคต่อการดำเนินโครงการของสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อการศึกษาเทคโนโลยีได้เช่นกัน

3.1.2 การจัดทำฐานข้อมูลเทคโนโลยีพื้นบ้าน หรือภูมิปัญญาชาวบ้านที่กระจุกกระจายอยู่ทั่วไป และสามารถเข้าถึงได้โดยง่าย ชุมชนหรือชาวบ้านไม่มีระบบฐานข้อมูล และระบบจัดการทำให้ชุมชนหรือชาว



บ้านไม่ทราบว่ามีปัญหาของตนเองนั้นถูกผู้อื่นนำไปใช้

3.1.3 ความรู้และประสบการณ์ของชุมชนในท้องถิ่นในการสำรวจความหลากหลายทางชีวภาพ และภูมิปัญญาท้องถิ่น ยังมีข้อจำกัด

3.2 ปัจจัยแห่งความสำเร็จ

3.2.1 การมีส่วนร่วมของชุมชนท้องถิ่นในพื้นที่เป้าหมาย รวมทั้งการเรียนรู้และความพร้อมของชุมชนท้องถิ่น เพื่อให้ชุมชนมีส่วนร่วมในการรับรู้

3.2.2 การประสานงานและความร่วมมือระหว่างสถาบันการศึกษา หน่วยงานภาครัฐ และชุมชนท้องถิ่น

3.2.3 ควรพัฒนาฝึกทักษะของชุมชนในการสำรวจการใช้ประโยชน์และปรับปรุงฐานข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพอย่างต่อเนื่อง

4. ข้อเสนอแนะ:

4.1 การมีส่วนร่วมในการกำหนดนโยบาย หรือกิจกรรมที่เกี่ยวข้องหรือมีผลกระทบต่อชุมชนหรือภูมิปัญญาของชุมชน เพื่อให้ความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ ของชุมชนได้รับการพิจารณาจากหน่วยงานที่กำหนดนโยบายหรือกิจกรรมต่างๆ ที่มีผลกระทบต่อชุมชน หรือภูมิปัญญาของชุมชน

4.2 ควรเร่งรัดจัดทำฐานข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่น และต้องใช้เทคโนโลยีในการคัดกรองการเข้าถึงฐานข้อมูลดังกล่าว



กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาระบบการทำงานและเครื่องมือเพื่อให้บริการบริหารงานและการบริการบอบกระทรวงมีประสิทธิภาพและเกิดประสิทธิผล

2.1 ระบบติดตามและประเมินผลโครงการ (e-Project Tracking System) กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

1. ลาระสำคัญ :

สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พัฒนาระบบติดตามและประเมินผลโครงการ (e-Project Tracking system) ตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. 2548 จนถึงปัจจุบัน วัตถุประสงค์ในการพัฒนาระบบติดตามและประเมินผลโครงการ (e-Project Tracking system) เพื่อให้ผู้บริหารมีเครื่องมือในการควบคุมและกำกับการดำเนินงานทั้งด้านผลการปฏิบัติงานและผลการใช้จ่ายงบประมาณของแผนงาน/โครงการ กิจกรรมงบประมาณ และพื้นที่ดำเนินการ โดยมีรายละเอียดข้อมูลต่างๆ ตามยุทธศาสตร์ เป้าหมาย และตัวชี้วัดที่กำหนดของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และองค์การมหาชนในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ทุกหน่วยงานสามารถรายงานผลการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ สะดวก รวดเร็ว เนื่องจากหน่วยงานต่างๆ สามารถรายงานผลการดำเนินงานผ่าน Web Site ของกระทรวง online 24 ชั่วโมง นับว่าเป็นการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในการบริหารจัดการโครงการต่างๆ ทั้งนี้ ผู้บริหารแต่ละระดับสามารถสั่งการหรือบริหารงานผ่านระบบ e-Project Tracking System ได้ทันทีเพื่อให้หน่วยงานต่างๆ เร่งรัดดำเนินงานให้บรรลุผลตามเป้าหมายที่กำหนดไว้



2. ผลการดำเนินงาน :

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ ซึ่งรับผิดชอบการดำเนินงานระบบติดตามและประเมินผลโครงการได้พัฒนาระบบให้ครอบคลุมการรายงานผลการดำเนินงาน และผลการเบิกจ่ายงบประมาณ จนถึงหน่วยงานส่วนกลางที่ตั้งอยู่ในส่วนภูมิภาค คือ สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาค (สสภ.) หน่วยงานส่วนภูมิภาค คือ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด (ทสจ.) และหน่วยงานระดับสำนัก/กอง ของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และองค์การมหาชน สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขับเคลื่อนการดำเนินงานโดยใช้กลไกของคณะกรรมการกำกับการดำเนินงานระบบติดตามและประเมินผลโครงการ



ที่ประกอบด้วย รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กลุ่มอำนาจการ (นายชาติวิชัย ประสิทธิ์) ทำหน้าที่เป็นประธานคณะกรรมการฯ และมีผู้แทนส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และองค์กรมหาชนร่วมเป็นคณะกรรมการฯ หน่วยงานละ 2 คน ทำหน้าที่ในการกำกับติดตามการดำเนินงานและการเบิกจ่ายงบประมาณ รวมถึง เร่งรัดการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ให้บรรลุตามแผนปฏิบัติงานที่กำหนด

สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้จัดฝึกอบรมการใช้ระบบติดตามและประเมินผลโครงการ (e-Project Tracking system) ให้เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบระบบฯ ของทุกหน่วยงาน เพื่อเป็นการให้ความรู้ สร้างความเข้าใจเกี่ยวกับระบบฯ และสามารถนำเข้าสู่ข้อมูลแผนงาน/โครงการ กิจกรรม งบประมาณ พื้นที่ดำเนินการ และรายละเอียดต่างๆ รวมทั้ง รายงานผลความก้าวหน้าการดำเนินงาน และผลการเบิกจ่ายงบประมาณ ซึ่งมีผู้เข้ารับการฝึกอบรมช่วงเดือนพฤศจิกายน - ธันวาคม 2552 จำนวน 388 คน การเข้าสู่ระบบฯ จะต้องมีการสมัครเพื่อระบุสถานะและสิทธิ์ในการดำเนินการ ทั้งนี้ บุคคลทั่วไปสามารถเข้าไปดูสรุปรายงานผลการดำเนินงานและการเบิกจ่ายงบประมาณ ได้ที่ <http://eproject.mnre.go.th/52/home/home.php>



ชื่อโครงการ	งบผูกพัน	งบรายจ่าย	งบอุดหนุน	ความก้าวหน้า (%)
โครงการพัฒนาระบบ...	444,836.7	584,507.9	0	176.00%
โครงการพัฒนาระบบ...	552,210.4	560,204.7	0	97.19%
โครงการพัฒนาระบบ...	7,899,912.4	2,136,118.9	0	27.10%
โครงการพัฒนาระบบ...	3,144,489.3	3,704,147.6	0	117.84%
โครงการพัฒนาระบบ...	937,993.0	1,189,707.7	0	126.84%
โครงการพัฒนาระบบ...	473,020.0	677,450.0	0	143.22%
โครงการพัฒนาระบบ...	2,825,350.0	4,542,089.9	0	160.78%
โครงการพัฒนาระบบ...	1,055,370.0	1,623,273.7	0	153.74%
โครงการพัฒนาระบบ...	516,029.0	932,642.5	0	180.74%
โครงการพัฒนาระบบ...	136,412.5	210,047.2	0	154.34%



2.2 อำนาจการด้านการบริหารจัดการ

2.2.1 การตรวจสอบภายในของสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

1. ลายสำคัญ :

การตรวจสอบภายในเป็นเครื่องมือทางการบริหารและส่งเสริมการปฏิบัติงานในองค์กรให้บรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายขององค์กรอย่างมีประสิทธิภาพโดยการสอบทานการปฏิบัติงานด้านการเงินการบัญชี การพัสดุ และประเมินผลการควบคุมภายใน ตลอดจนการปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย พร้อมทั้งให้คำปรึกษา แนะนำ เสนอแนะวิธีหรือแนวทางปรับปรุงแก้ไขให้การปฏิบัติงานของหน่วยงานในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมบรรลุผลสัมฤทธิ์ได้อย่างมีประสิทธิภาพเกิดความคุ้มค่าและประสพผลสำเร็จอย่างสูงสุด

2. ผลการดำเนินงาน :

2.1 การตรวจสอบตามแผนการตรวจสอบประจำปี

2.1.1 ตรวจสอบการบริหารงานด้านการเงิน การบัญชี การควบคุมพัสดุ/ยานพาหนะ และการปฏิบัติงานในระบบ GFMS ของสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาค จำนวน 5 แห่ง สรุปรายงานผลการตรวจสอบเสนอปลัดกระทรวงฯ เพื่อทราบและสั่งการให้หน่วยรับตรวจปฏิบัติตามข้อเสนอแนะ

2.1.2 ตรวจสอบการดำเนินงานการบริหารทรัพย์สินของสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคและโครงการเพิ่มประสิทธิภาพห้องปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อมระดับภาค โดยสรุปประเด็นปัญหา สาเหตุผลกระทบ ตลอดจนปัญหาอุปสรรค และข้อเสนอแนะเสนอปลัดกระทรวงฯ เพื่อทราบและสั่งการให้หน่วยรับตรวจปฏิบัติตามข้อเสนอแนะ

2.1.3 รวบรวมสรุปประเด็นปัญหาและข้อบกพร่อง ด้านการเงิน การบัญชี และการพัสดุ ของหน่วยงานในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามข้อทักท้วง ข้อเสนอแนะของผู้ตรวจสอบภายในจังหวัด เสนอปลัดกระทรวงฯ เพื่อทราบ พร้อมแจ้งสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด และสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 1 - 16 ทราบ เพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการทบทวนการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ให้ปฏิบัติงานด้วยความถูกต้องและครบถ้วน และเป็นการเตรียมความพร้อมก่อนที่ผู้ตรวจสอบภายในจังหวัด หรือสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินภูมิภาคจะเข้าดำเนินการตรวจสอบในโอกาสต่อไป

2.2 การบริการให้คำปรึกษา

ให้คำปรึกษาแก่หน่วยรับตรวจในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค โดยให้คำปรึกษาทั้งทางโทรศัพท์ และด้วยตนเอง จำนวน 33 เรื่อง ประกอบด้วย การเงิน 12 เรื่อง การพัสดุ 17 เรื่อง และเรื่องอื่นๆ 4 เรื่อง

2.3 การปฏิบัติงานตามที่ได้รับมอบหมาย

2.3.1 การประเมินผลการควบคุมภายใน ตามระเบียบคณะกรรมการตรวจเงินแผ่นดินว่าด้วย



การกำหนดมาตรฐานการควบคุมภายใน พ.ศ. 2544 (ข้อ 6)

2.3.2 การควบคุม ติดตามดูแลการปฏิบัติงานด้านการเงิน การบัญชี และการพัสดุของสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด และสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาค โดยรวบรวมสรุปข้อมูลจากรายงานผลการตรวจสอบภายในของผู้ตรวจสอบภายในจังหวัด 18 จังหวัด เสนอปลัดกระทรวงฯ เพื่อสั่งการควบคุมติดตามดูแลให้เป็นไปตามข้อเสนอแนะ

2.3.3 ตรวจสอบการใช้จ่ายค่าสาธารณูปโภคของสำนักงานรัฐมนตรีและสำนักงานปลัดกระทรวงฯ (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2551 ไตรมาสที่ 4)

2.3.4 ตรวจสอบติดตามผลการปฏิบัติงานตามแผนปฏิบัติการจัดซื้อจัดจ้าง (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2551 ไตรมาสที่ 4 และปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ไตรมาสที่ 1 - 3)

2.3.5 งานที่หัวหน้าส่วนราชการมอบหมายให้ตรวจสอบ/พิจารณาเสนอ จำนวน 103 ครั้ง 98 เรื่อง

2.3.6 จัดทำระบบบริหารความเสี่ยงของสำนักงานปลัดกระทรวงฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552

3. ผลลัพธ์ที่ได้ :

3.1 เจ้าหน้าที่ของหน่วยงาน สามารถปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง เป็นไปตามกฎ ระเบียบที่เกี่ยวข้อง

3.2 ผู้บริหารเกิดความมั่นใจต่อความมีประสิทธิภาพ ประสิทธิผลของการดำเนินงาน และความคุ้มค่าของการใช้จ่ายเงิน ตลอดจนความถูกต้องเชื่อถือได้ของข้อมูลทางการเงิน

4. ปัญหา อุปสรรค และปัจจัยแห่งความสำเร็จ :

4.1 ปัญหา อุปสรรค

4.1.1 อัตรากำลังไม่เพียงพอกับปริมาณงานที่เพิ่มขึ้น ส่งผลให้การปฏิบัติงานไม่เป็นไปตามแผนที่กำหนดไว้

4.1.2 บุคลากรมีความรู้ความเข้าใจในระเบียบปฏิบัติไม่ครอบคลุมทุกด้าน จึงไม่สามารถตอบสนองงานบริการด้านการให้คำปรึกษาแก่ผู้รับบริการได้ทันที

4.1.3 บุคลากรขาดโอกาสในการเข้ารับการอบรมจากหน่วยงานที่จัดอบรมในหลักสูตรที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานโดยตรง เพื่อเพิ่มพูนความรู้ความสามารถในการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ เนื่องจากมีภาระหน้าที่ต้องปฏิบัติอย่างต่อเนื่อง

4.2 ปัจจัยแห่งความสำเร็จ

4.2.1 บุคลากรต้องมีความรู้ ความสามารถ ประสบการณ์ ทักษะ และมีความพร้อมในการปฏิบัติงานได้อย่างเต็มความสามารถ

4.2.2 มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดีต่อหน่วยงานในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและหน่วยงานภายนอกที่มีส่วนเกี่ยวข้อง เพื่อเป็นการสร้างเครือข่ายสำหรับการติดต่อ



ประสานงานในการปฏิบัติงานต่อไป

4.2.3 มีทัศนคติที่ดีต่อการปฏิบัติงานและเพื่อนร่วมงาน ตลอดจนองค์กร เพื่อก่อให้เกิดการทำงานเป็นทีม

4.2.4 เร่งดำเนินการจัดอัตรากำลังให้เป็นไปตามกรอบโครงสร้างที่กำหนดไว้

4.2.5 สนับสนุนและส่งเสริมให้บุคลากรได้รับความรู้ ความเข้าใจ และทักษะในการปฏิบัติงานอย่างต่อเนื่อง โดยให้เข้ารับการอบรม การศึกษาด้วยตนเอง ตลอดจนการแลกเปลี่ยนความรู้ภายในและภายนอกหน่วยงานหรือผู้ที่ปฏิบัติงานในส่วนที่เกี่ยวข้อง

การบริหารทรัพย์สินของสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคและ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพห้องปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อมระดับภาค



การตรวจนับครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์ ณ สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 4 (นครสวรรค์)
การประชุมคณะทำงานจัดทำงานจัดทำระบบบริหารความเสี่ยงของสำนักงานปลัด
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552



การสื่อสารทำความเข้าใจในข้อตรวจพบกับหน่วยรับตรวจ





การปิดตรวจ เป็นการสร้างความสัมพันธ์ระหว่างผู้ตรวจและหน่วยรับตรวจ โดยสรุปผลการตรวจสอบพร้อมชี้แจงและทำความเข้าใจในข้อตรวจพบและข้อเสนอแนะต่อหัวหน้าส่วนราชการและเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติ เพื่อรับทราบและดำเนินการแก้ไขในเบื้องต้น หากหน่วยรับตรวจมีความเห็นแตกต่างไปจากผู้ตรวจสอบจะมีการหารือร่วมกันเพื่อหาแนวทางที่ดีที่สุดสำหรับการดำเนินการแก้ไขในข้อตรวจพบ

2.2.2 การตรวจสอบภายในของกระทรวงสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

1. สาระสำคัญ :

กลุ่มตรวจสอบภายในระดับกระทรวงเป็นเครื่องมือของผู้บริหารในการตรวจสอบ ติดตามและประเมินผลการปฏิบัติงานของส่วนราชการ รวมทั้งการให้คำปรึกษาแนะนำ โดยให้ข้อมูลเชิงวิเคราะห์ ข้อเสนอแนะ ความเห็น/แนวทางแก้ไข เพื่อให้ผู้บริหารเกิดความมั่นใจต่อความมีประสิทธิภาพ ประสิทธิภาพของการดำเนินงานและการบริหารจัดการที่ดี ตลอดจนเกิดความคุ้มค่าในการใช้จ่ายงบประมาณของหน่วยงานในสังกัด

2. ผลการดำเนินงาน :

กลุ่มตรวจสอบภายในระดับกระทรวง ได้ดำเนินงานตรวจสอบและประเมินผลการดำเนินงาน การบริหารความเสี่ยงและการควบคุมภายใน เพื่อสนับสนุนให้การดำเนินงานของส่วนราชการเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล สรุปผลการดำเนินงานดังนี้

1. ตรวจสอบตามแผนการตรวจสอบประจำปี

1.1 ตรวจสอบการดำเนินงานโครงการบริหารจัดการแบบบูรณาการลุ่มน้ำบางปะกง (การจัดตั้งเครือข่ายสถานีอุทกวิทยาอย่างเป็นระบบลุ่มน้ำและสถานีเตือนภัยน้ำท่วมฉับพลัน-ดินถล่ม)

1.2 การตรวจสอบการดำเนินงานโครงการสำรวจประเมินความหลากหลายทางชีวภาพ

2. บริการให้คำปรึกษา โดยศึกษาวิเคราะห์ข้อเท็จจริงพร้อมเสนอความเห็นต่อปลัดกระทรวงสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม จำนวน 20 เรื่อง

3. สนับสนุนการปฏิบัติงานของคณะกรรมการตรวจสอบและประเมินผลประจำกระทรวงฯ

3.1 จัดประชุมคณะกรรมการตรวจสอบและประเมินผลประจำกระทรวงฯ จำนวน 13 ครั้ง

3.2 สอบทานและจัดทำรายงานผลการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2551 (รอบ 12 เดือน) และรายงานผลการดำเนินงานระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 (รอบ 6 เดือน) เสนอรายงานให้



ปลัดกระทรวง/รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และสำนักงาน ก.พ.ร. เพื่อนำเรียนคณะรัฐมนตรี จำนวน 6 เรื่อง ดังนี้

1. รายงานการตรวจราชการ
 2. รายงานการปฏิบัติราชการตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ
 3. รายงานการตรวจสอบภายใน
 4. รายงานการควบคุมภายในและบริหารความเสี่ยง
 5. รายงานการเงิน
 6. รายงานการสอบทานกรณีพิเศษ
- 3.3 สอบทานการดำเนินงานและศึกษาดูงานในพื้นที่ 4 โครงการ
1. โครงการควบคุมและป้องกันมลพิษทางน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำท่าจีน
 2. โครงการบริหารจัดการป่าชุมชน
 3. โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำห้วยหลวง-หนองหานกุมภวาปี
 4. โครงการแผนแม่บทการพัฒนาลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา

ผลผลิตและผลลัพธ์

วawลิตของงาน/โครงการ/กิจกรรมหลัก	หน่วยนับ	wawลิตปี 51	เป้าหมายปี 51	wawลิตปี 52
1. จำนวนหน่วยงานที่ได้รับการกำกับตรวจสอบและให้คำปรึกษาแนะนำตามแผนการตรวจสอบประจำปี	หน่วยงาน	10	10	10
2. จัดทำระบบบริหารความเสี่ยงของ สป.ทส.	ระบบ	1	1	1
3. การบริการให้คำปรึกษาโดยเสนอความเห็นเพื่อประกอบการพิจารณาของผู้บริหารตามที่ได้รับมอบหมาย	เรื่อง	23	20	20

ผลลัพธ์ที่ได้

1. ส่วนราชการมีการบริหารจัดการที่ดี การดำเนินงานบรรลุผลตามวัตถุประสงค์และเป้าหมายที่กำหนดอย่างมีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล เกิดความคุ้มค่าของการใช้จ่ายงบประมาณ
2. เจ้าหน้าที่สามารถปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง เป็นไปตามกฎหมาย ระเบียบ มติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้อง

3. ปัญหา อุปสรรค และปัจจัยแห่งความสำเร็จ :

3.1 ปัญหา อุปสรรค

3.1.1 ส่วนราชการในสังกัดส่งรายงานผลการปฏิบัติงานล่าช้ากว่าที่กำหนดไว้ ทำให้มีข้อจำกัดด้านเวลาในการวิเคราะห์ข้อมูลผลการปฏิบัติงาน



3.1.2 โครงสร้างและกรอบอัตรากำลังไม่เหมาะสมและครอบคลุมกับงานที่ต้องปฏิบัติ

3.1.3 เจ้าหน้าที่ขาดโอกาสในการพัฒนาตนเองเนื่องจากมีภาระหน้าที่ต้องปฏิบัติอย่างต่อเนื่อง และมีอัตราการโยกย้ายค่อนข้างสูง

3.2 ปัจจัยแห่งความสำเร็จ

3.2.1 การพัฒนาศักยภาพระบบการบริหารราชการ เพื่อให้ประสบความสำเร็จได้นั้น ต้องอาศัยความร่วมมือจากบุคลากรในองค์กร โดยผู้บริหารขององค์กรให้การสนับสนุนในการดำเนินการดังกล่าว

3.2.2 จัดให้มีระบบการติดตามผลการปฏิบัติงานของส่วนราชการในสังกัด ให้เป็นไปตามกรอบเวลาที่กำหนดไว้

3.2.3 ส่งเสริมการพัฒนาขีดสมรรถนะของบุคลากรอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจ และทักษะในการปฏิบัติงาน



สภาพพื้นที่และการใช้ประโยชน์ที่ดินบริเวณแม่น้ำท่าจีน และการติดตาม การดำเนินงานโครงการควบคุมและป้องกันมลพิษทางน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำท่าจีน โดยคณะกรรมการตรวจสอบและประเมินผลประจำกระทรวงฯ



การติดตาม ตรวจสอบโครงการป่าชุมชน ณ ป่าชุมชนบ้านร่องบอน หมู่ที่ 12 ตำบลม่วงคำ อำเภอดงขาม บ้านโป่งพระบาท หมู่ที่ 6 ตำบลบ้านดู่ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย และบ้านแม่ใจ - แม่สลิม อำเภอมะนัง จังหวัดเชียงใหม่



การตรวจติดตามโครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูหนองหานกุมภวาปี จังหวัดอุดรธานี



การตรวจติดตาม โครงการแผนแม่บทการพัฒนาลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา จังหวัดสงขลา



2.3 พัฒนาเพื่อสนับสนุนการตรวจราชการและกำกับ

1. ลาระสำคัญ :

การพัฒนาเพื่อสนับสนุนการตรวจราชการและกำกับ ตรวจสอบ ติดตามผลการดำเนินงานของหน่วยงานภายใต้สังกัดของกระทรวงทรพยการธรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นกิจกรรมในความรับผิดชอบของสำนักตรวจและประเมินผลในฐานะหน่วยงานหลักที่ทำหน้าที่อำนวยความสะดวกการตรวจราชการของผู้ตรวจราชการกระทรวงทรพยการธรมชาติและสิ่งแวดล้อม ให้สามารถตรวจ ติดตาม และ กำกับการปฏิบัติงานของหน่วยงานภายใต้สังกัดกระทรวงฯ ได้บรรลุเป้าประสงค์ของการตรวจราชการที่กำหนดไว้ ทั้งนี้เป็นการดำเนินงานที่สอดคล้องกับกระบวนการพัฒนาระบบการตรวจราชการแนวใหม่แบบบูรณาการ ตามกรอบแผนยุทธศาสตร์การตรวจราชการแบบบูรณาการเพื่อมุ่งผลสัมฤทธิ์ตามนโยบายของรัฐบาล ประจำปี พ.ศ. 2552 ที่สำนักตรวจราชการ สำนักนายกรัฐมนตรีได้กำหนดกรอบแนวทางไว้

2. ผลการดำเนินงาน :

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 สำนักงนปลัดกระทรวงทรพยการธรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยสำนักตรวจและประเมินผล ได้ดำเนินกิจกรรมพัฒนาเพื่อสนับสนุนการตรวจราชการและกำกับ ตรวจสอบ ติดตามผลการดำเนินงานในการกิจการตรวจราชการ สรุปได้ดังนี้

(1) ด้านการจัดทำแผนการตรวจราชการกระทรวงทรพยการธรมชาติและสิ่งแวดล้อมและแผนการตรวจราชการแบบบูรณาการเพื่อมุ่งผลสัมฤทธิ์ตามนโยบายของรัฐบาล ประจำปีงบประมาณ 2552

สำนักงนปลัดสำนักนายกรัฐมนตรีเป็นหน่วยงานหลักในการบูรณาการแผนการตรวจราชการเพื่อมุ่งผลสัมฤทธิ์ตามนโยบายของรัฐบาล ปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ได้ดำเนินการจัดประชุมการจัดทำแผนการตรวจราชการแบบบูรณาการเพื่อมุ่งผลสัมฤทธิ์ตามนโยบายของรัฐบาล ปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ระหว่างผู้ตรวจราชการสำนักนายกรัฐมนตรีและผู้ตรวจราชการกระทรวงต่างๆ โดยตามกระบวนการที่ดำเนินการนี้ ผู้ตรวจราชการสำนักนายกรัฐมนตรีและผู้ตรวจราชการกระทรวงต่างๆ ดำเนินการคัดเลือกแผนงาน/โครงการสำคัญในปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ตามหลักเกณฑ์ที่มีการวิเคราะห์ความเสี่ยงเชิงยุทธศาสตร์ตามหลักธรมภิบาล สำหรับแผนงาน/โครงการที่คัดเลือกมาบรรจุไว้ในแผนการตรวจราชการแบบบูรณาการได้คัดเลือกแผนงาน/โครงการสำคัญในปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 ตามนโยบายทั้ง 4 ด้าน (นโยบายสังคมและคุณภาพชีวิต นโยบายเศรษฐกิจ นโยบายที่ดิน ทรพยการธรมชาติและสิ่งแวดล้อม และนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การวิจัยและนวัตกรรม) ของรัฐบาลจากแผนการบริหารราชการแผ่นดินในส่วนองกระทรวงทรพยการธรมชาติและสิ่งแวดล้อม มีจำนวน 3 โครงการดังนี้ 1) โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำธรมชาติ อยู่ในความรับผิดชอบของกรมทรพยการน้ำ 2)โครงการจัดหาน้ำสะอาดให้กับหมู่บ้านภัยแล้งทั่วประเทศ 360 แห่ง อยู่ในความรับผิดชอบของกรมทรพยการน้ำบาดาล และ 3) โครงการสำรวจและพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อสนับสนุนน้ำดื่มสะอาดให้กับโรงเรียนทั่วประเทศ 430 แห่ง อยู่ในความรับผิดชอบของกรมทรพยการน้ำบาดาล ซึ่งโครงการดังกล่าวได้ถูกบรรจุไว้ในแผนการตรวจราชการ



กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 เพื่อการตรวจติดตามในการ
แก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่

(2) ด้านการตรวจติดตามแผนการตรวจราชการกระทรวง

คณะผู้ตรวจราชการกระทรวงฯ ได้กำหนดแผนปฏิบัติการ/ปฏิทินการตรวจราชการ
ในพื้นที่ 18 เขตตรวจราชการ เพื่อตรวจติดตามความก้าวหน้าของการดำเนินงานโครงการตามแผนการตรวจ
ราชการและประเมินผลแผนงาน/โครงการเป็นไปตามแนวทางที่สำนักนายกรัฐมนตรีกำหนดไว้ โดยรอบที่
หนึ่ง การสอบทานความเสี่ยงตามหลักธรรมาภิบาล (Project Review) เป็นการตรวจเพื่อสอบทานความ
เสี่ยงที่ได้ตั้งสมมติฐานว่ามีจริงหรือไม่ รอบที่สอง การติดตามความก้าวหน้า (Progress Review) เป็นการ
ตรวจติดตามความก้าวหน้าการดำเนินการตามข้อเสนอแนะของผู้ตรวจราชการกระทรวง และรอบที่สาม
การประเมินผล (Monitoring/Evaluation) เพื่อตรวจติดตามของหน่วยรับตรวจในภาพรวม ซึ่งผู้ตรวจ
ราชการให้ความสำคัญกับการตรวจราชการแบบบูรณาการร่วมกับผู้ตรวจราชการระดับกรมและผู้รับผิดชอบ
ขอบโครงการ โดยจัดประชุมเพื่อรับฟังการรายงานผลการดำเนินงาน ปัญหา อุปสรรค ทั้งในส่วนกลางและ
ส่วนภูมิภาค รวมทั้งเปิดโอกาสให้ที่ปรึกษาผู้ตรวจราชการภาคประชาชนด้านสิ่งแวดล้อมเข้ามามีส่วนร่วม
ในการให้ข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะเพื่อการปรับปรุงแก้ไขปัญหาจากการดำเนินงานในพื้นที่ พร้อมจัดทำรายงาน
สรุปผลการตรวจราชการเสนอปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและสำนักนายกรัฐมนตรี
เพื่อสำนักนายกรัฐมนตรีจะได้สรุปผลการตรวจราชการแบบบูรณาการของกระทรวงต่างๆ และประเมินผล
สัมฤทธิ์ตามนโยบายของรัฐบาล เสนอนายกรัฐมนตรี/คณะรัฐมนตรีต่อไป

(3) การกำหนดกลไกการประสานความร่วมมือเพื่อสนับสนุนการลงพื้นที่ตรวจ
ราชการ : ผู้ตรวจราชการได้มอบหมายให้สำนักตรวจและประเมินผล จัดทำบัญชีรายชื่อที่ปรึกษาผู้ตรวจ
ราชการภาคประชาชนด้านสิ่งแวดล้อม 75 จังหวัด ในการประสานงานและเข้าร่วมการตรวจราชการกับผู้
ตรวจราชการกระทรวงฯ ในแต่ละรอบ ตลอดจนได้จัดทำแบบสำรวจเพื่อรับฟังความคิดเห็นของที่ปรึกษาผู้
ตรวจราชการภาคประชาชนด้านสิ่งแวดล้อมที่มีต่อการตรวจราชการแบบบูรณาการ และสรุปประมวลผล
เพื่อนำไปสู่การปรับปรุงการดำเนินงานโครงการสำคัญของกระทรวงฯ ในการพัฒนาระบบการตรวจราชการ
ให้มีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล บรรลุเป้าหมายการตรวจราชการยิ่งขึ้น

(4) การสนับสนุนเครื่องมือสนับสนุนการตรวจราชการในระดับพื้นที่ : ได้จัดทำเอกสาร
ประกอบการตรวจราชการเพื่อประกอบการลงพื้นที่ตรวจราชการ โดยประสานหน่วยรับตรวจจัดส่งข้อมูล
รายละเอียดแผนงานโครงการ/กิจกรรมที่หน่วยงานรับผิดชอบ และรายงานความก้าวหน้าการดำเนิน
โครงการ ตลอดจนปัญหา อุปสรรค เพื่อวิเคราะห์และกำหนดประเด็นการตรวจราชการให้สอดคล้องกับข้อเท็จ
จริงของสภาพพื้นที่ ทำให้การตรวจติดตามของผู้ตรวจราชการสามารถให้ข้อเสนอแนะได้ครอบคลุมทุก
ประเด็นปัญหา ตลอดจนการสังเคราะห์ข้อมูลสรุปรายงานเสนอผู้บริหาร มีความชัดเจน รวดเร็ว และเป็น
ระบบมากยิ่งขึ้น

(5) การติดตามผลการปฏิบัติงานตามข้อเสนอแนะ/ข้อสังเกตที่ผู้ตรวจราชการได้ให้
ไว้ในการตรวจราชการ : มีการถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสู่ระดับบุคคล (IPA) โดยมอบหมายเจ้าหน้าที่สนับสนุน
การตรวจราชการของผู้ตรวจราชการกระทรวงฯ รับผิดชอบการติดตามความคืบหน้าผลการปฏิบัติราชการ



ตามข้อเสนอแนะ/ข้อสังเกตจากการตรวจราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2552 ที่ผู้ตรวจราชการกระทรวงฯ ได้ให้ไว้ ทั้งนี้ได้กำหนดกระบวนการที่เป็นขั้นตอน ชัดเจน โดยสรุปผลความคืบหน้าให้ผู้ตรวจราชการกระทรวงฯ ได้รับทราบเป็นระยะๆ และในระดับนโยบาย หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงฯ และผู้ตรวจราชการกระทรวงฯ ได้เชิญผู้ตรวจราชการกรมหรือหัวหน้ากลุ่มแผนงาน (กรม) มาประชุมเพื่อเร่งรัดหน่วยรับตรวจให้รายงานผลการดำเนินงานตามข้อเสนอแนะจากการตรวจราชการให้ครบถ้วน สมบูรณ์ เพื่อนำเสนอผู้บริหารระดับนโยบายต่อไป ทั้งนี้ จำนวนข้อเสนอแนะ/ข้อสังเกตจากการตรวจราชการที่เสนอผู้บริหารกระทรวง (ปกท.ทส.) ได้รับความเห็นชอบและสั่งการไปยังหน่วยรับตรวจมีจำนวนทั้งหมด 234 ข้อ เสนอแนะ/ข้อสังเกต มีการตอบสนองจากหน่วยรับตรวจที่สามารถปรับเปลี่ยนตามที่สั่งการ (มีการขับเคลื่อนการดำเนินงาน) จำนวน 231 ข้อ คิดเป็นร้อยละ 98.72 ของจำนวนข้อเสนอแนะ/ข้อสังเกตทั้งหมด

(6) การรายงานผลการตรวจราชการโครงการบูรณาการ : สำนักตรวจและประเมินผล ได้จัดทำรายงานผลการตรวจราชการโครงการบูรณาการ เป็นรายงานรายรอบ รายโครงการ และภาพรวมสรุปประจำปี รวมถึงรายงานฉบับเผยแพร่ประชาชน ตามรูปแบบมาตรฐานที่สำนักนายกรัฐมนตรีกำหนดไว้ ตลอดจนได้สอบถามรายงานของกระทรวงฯ ให้มีความถูกต้อง สมบูรณ์โดยได้จัดส่งเจ้าหน้าที่กลุ่มสนับสนุนการตรวจราชการ เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการการเขียนรายงานผลการตรวจราชการที่สำนักตรวจราชการ สำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรีได้จัดขึ้น โดยสามารถจัดทำรายงานแล้วเสร็จ เพื่อนำเรียน ปกท.ทส. และจัดส่งรายงานให้สำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี รวมถึงเผยแพร่สู่สาธารณะผ่านทางเว็บไซต์ของกระทรวงฯ หลังเสร็จสิ้นการตรวจราชการ ครบถ้วน ตามระยะเวลาที่กำหนด

3. ปัญหา อุปสรรค และปัจจัยแห่งความสำเร็จ :

3.1 ปัญหา/อุปสรรค

3.2 ปัจจัยแห่งความสำเร็จ

1. ผู้บริหารระดับนโยบาย ผู้ตรวจราชการกระทรวงฯ ผู้ตรวจราชการระดับกรม ให้ความสำคัญกับการตรวจราชการแนวใหม่และการนำข้อเสนอแนะของผู้ตรวจราชการกระทรวงฯ ที่ให้ไว้ไปสูการปฏิบัติ
2. ผู้ตรวจราชการกระทรวงฯ ให้ความสำคัญกับการมีส่วนร่วมของภาคประชาชน โดยเชิญที่ปรึกษาผู้ตรวจราชการภาคประชาชนด้านสิ่งแวดล้อมเข้าร่วมในกระบวนการตรวจราชการแบบบูรณาการ
3. ที่ปรึกษาผู้ตรวจราชการภาคประชาชนด้านสิ่งแวดล้อม ให้การยอมรับในการปฏิบัติงานของผู้ตรวจราชการกระทรวงฯ และเข้าร่วมประชุมการตรวจราชการ รวมถึงให้ข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะที่เป็นประโยชน์ต่อหน่วยงาน

4. ข้อเสนอแนะ :

ควรให้ความสำคัญกับการพัฒนาระบบการตรวจราชการให้มีความต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น เพื่อผลักดันให้การปฏิบัติราชการของหน่วยงานภาครัฐสามารถดำเนินการได้บรรลุผลสัมฤทธิ์ของแผนงาน/โครงการ



ประมวลภาพการตรวจราชการแบบบูรณาการราชการ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2552



รับฟังการบรรยายสรุปความก้าวหน้าผลการดำเนินงานของหน่วยงานในพื้นที่และติดตามผลการดำเนินการตามข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะของผู้ตรวจราชการกระทรวงฯ ในรอบที่ 1 และรอบที่ 2 ในพื้นที่เขตตรวจราชการที่ 2, 4 และ 5 ณ ศูนย์ฝึกอบรมที่ 3 ชะอำ จังหวัดเพชรบุรี



รับฟังการบรรยายสรุปความก้าวหน้าผลการดำเนินงานของหน่วยงานในพื้นที่ และติดตามผลการดำเนินการตามข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะของผู้ตรวจราชการกระทรวงฯ ในรอบที่ 1 และรอบที่ 2 ในพื้นที่เขตตรวจราชการที่ 15, 16, 17 และ 18 ณ ห้องประชุมส่วนจัดการต้นน้ำห้วยแก้ว สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 16 จังหวัดเชียงใหม่



รับฟังการบรรยายสรุปความก้าวหน้าผลการดำเนินงานของหน่วยงานในพื้นที่ และติดตามผลการดำเนินการตามข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะของผู้ตรวจราชการกระทรวงฯ ในรอบที่ 1 และรอบที่ 2 ในพื้นที่เขตตรวจราชการที่ 10,11,12,13 และ 14 ณ สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 8 จังหวัดขอนแก่น



รับฟังการบรรยายสรุปความก้าวหน้าผลการดำเนินงานของหน่วยงานในพื้นที่ และติดตามผลการดำเนินการตามข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะของผู้ตรวจราชการกระทรวงฯ ในรอบที่ 1 และรอบที่ 2 ในพื้นที่เขตตรวจราชการที่ 1,3 และ 9 ณ ศาลากลางจังหวัดระยอง



รับฟังการบรรยายสรุปความก้าวหน้าผลการดำเนินงานของหน่วยงานในพื้นที่และติดตามผลการดำเนินการตามข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะของผู้ตรวจราชการกระทรวงฯ ในรอบที่ 1 และรอบที่ 2 ในพื้นที่เขตตรวจราชการที่ 6, 7 และ 8 ณ ห้องประชุม 1 สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี) จังหวัดสุราษฎร์ธานี

2.4 สนับสนุนการบินสำรวจ ตรวจตรา เผ่าระวัง เพื่อป้องกันและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

1. ลาระสำคัญ :

สำนักงานการบินอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติเป็นหน่วยงานหลักที่ใช้อากาศยานในการบินร่วมกับกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช, กรมป่าไม้, กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ในการบินตรวจตรา เผ่าระวัง ป้องกันการบุกรุกทำลายทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทั่วประเทศ โดยดำเนินการจัดหาอากาศยานและประสานความร่วมมือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบิน ตรวจตรา เผ่าระวัง คุ้มครอง อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สนับสนุนโครงการพระราชดำริ รวมทั้งให้การสนับสนุนภารกิจของผู้บังคับบัญชาาระดับสูง (VIP) เพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนให้กับประชาชนในพื้นที่ ทุรกันดาร สนับสนุนการกู้ภัยทางธรรมชาติ ควบคุมการแพร่กระจายของสารพิษที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

2. ผลการดำเนินงาน :

สำนักงานการบินอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติร่วมกับสมาคมการบินแห่งประเทศไทย และศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยฝั่งตะวันออก กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง โดยขอรับการ



สนับสนุนอากาศยานเบาปีกตรึง U-C08 แบบ 2 ที่นั่ง ของชมรมกีฬาการบินนานาชาติ จังหวัดสระบุรี ภายใต้การสนับสนุนของสมาคมกีฬาการบิน (ประเทศไทย) เป็นพาหนะในการบินสำรวจ ค้นหาและติดตามสัตว์หายาก เช่น พะยูน โลมา ตามเส้นทางการบินสำรวจที่กำหนด แล้วทำการบันทึกข้อมูล ชนิด ปริมาณและแหล่งอาศัยของสัตว์ทะเล พร้อมถ่ายภาพและบันทึกแหล่งที่พบในทะเล ด้วยเครื่องบันทึกตำแหน่งพิกัด (GPS) เพื่อนำข้อมูลมาใช้ในการวางแผนบริหารจัดการและอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งได้อย่างถูกต้อง โดยเน้นการสำรวจบริเวณชายฝั่งจังหวัดตราดซึ่งเป็นแหล่งอาศัยและแหล่งหากินของโลมาอิรวดีแหล่งใหญ่ที่สุดแห่งหนึ่งในประเทศไทย เพื่อนำผลการสำรวจและวิจัยไปใช้ในการอนุรักษ์ ติดตามและเฝ้าระวังต่อการเปลี่ยนแปลงของทรัพยากรดังกล่าว และประสานกับจังหวัดตราดและเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องในการอนุรักษ์สัตว์ทะเลหายากในบริเวณดังกล่าวต่อไป โดยมีผลผลิตและผลลัพธ์ที่สำคัญ ดังนี้

ผลผลิตและผลลัพธ์

วawลิตของงาน/โครงการ/กิจกรรมหลัก	หน่วยนับ	วawลิตปี '51	เป้าหมายปี '52	วawลิตปี '52
สนับสนุนการบินสำรวจ ตรวจสอบ เฝ้าระวังเพื่อป้องกันและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยกำหนดชั่วโมงบินตรวจสอบด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ชั่วโมงบิน	3,045.50	2,950	2,845.41
ผลลัพธ์ที่ได้				
<ul style="list-style-type: none"> ● การบินสำรวจ ตรวจสอบช่วยเพิ่มประสิทธิภาพของการปฏิบัติงานด้านการป้องกันและปราบปรามการบุกรุกทำลายทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและการช่วยเหลือภัยธรรมชาติ ตลอดจนการบรรเทาความเสียหายได้อย่างรวดเร็วและทันต่อสถานการณ์ ส่งผลให้ลดความสูญเสียและความเสียหายต่อทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของประเทศ 				

3. ปัญหา อุปสรรค และ ปัจจัยแห่งความสำเร็จ :

3.1 ปัญหา อุปสรรค

3.1.1 การสำรวจสัตว์ทะเลขนาดใหญ่ในธรรมชาติ มีข้อจำกัดเกี่ยวกับพื้นที่สำรวจในทะเล

3.1.2 ขาดอุปกรณ์ดับไฟป่า (Bambi) และระบบสารสนเทศและการสื่อสารด้านอากาศยานที่จำเป็นสำหรับสนับสนุนในการปฏิบัติงานและการสั่งการ อุปกรณ์การบินสำรวจติดตามการเปลี่ยนแปลงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประกอบด้วย Geo Stam, Grab Show และโรงเก็บน้ำมันเชื้อเพลิงอากาศยาน JET A - 1 และถังเปล่าตามแบบมาตรฐานนิรภัยการบิน และโรงเก็บอากาศยาน (HANGAR) ในการจอดเก็บบำรุงรักษาอากาศยาน เป็นต้น

3.1.3 ฐานบินยังมีอยู่น้อย ไม่เพียงพอในการสนับสนุนการปฏิบัติการกิจของกระทรวงทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ซึ่งมีพื้นที่ทั่วประเทศ

3.2 ปัจจัยแห่งความสำเร็จ

3.2.1 การมีเครือข่ายในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและชุมชน



- 3.2.2 ประชาชนในพื้นที่เกิดความตระหนักในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- 3.2.3 การส่งเสริมให้ใช้เครื่องมือประมงที่ไม่เป็นอันตรายต่อสัตว์ทะเล

4. ข้อเสนอแนะ :

4.1 จัดฝึกอบรมบุคลากร เพื่อช่วยเพิ่มประสิทธิภาพและความชำนาญในการปฏิบัติตามมาตรฐานและหลักนรภัยการบรนให้เกิดความปลอดภัยในการปฏิบัติงานด้านการบรน ให้นักบรนเกิดความชำนาญในท่าทางบรนที่เป็นมาตรฐาน ในกรณีที่เกิดเหตุฉุกเฉิน และเป็นการเตรียมความพร้อมของนักบรนที่จะปฏิบัติภารกิจ เป็นการพัฒนาเพิ่มพูนประสบการณ์ความรู้ด้านวิชาการการบรนและฝีมือการบรนให้มีความก้าวหน้า

4.2 จัดหาเครื่องมือและอุปกรณ์ทุกชนิดที่ทันสมัยในการติดต่อสื่อสาร การดับไฟป่า การกู้ภัย ฯลฯ

ประมวลภาพกิจกรรมการปฏิบัติงานการบรนสนับสนุนการกอบบองกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มีดังนี้

- 1. บรนตรวจสอบสภาพป่า ตรวจสอบป้องกันปราบปราม จำนวน 2,170.01 ชั่วโมง



บรนตรวจสอบสภาพป่าบริเวณจังหวัดเชียงราย

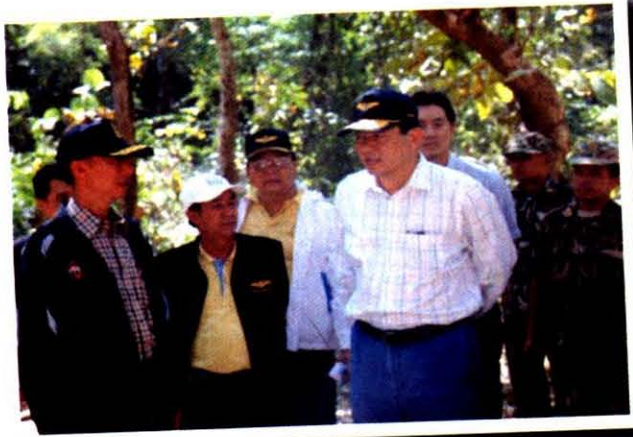


2. บินควบคุมและดับไฟป่าทั่วประเทศ จำนวน 30.55 ชั่วโมง



บินควบคุมและดับไฟป่าบริเวณป่าพรุควนเคร็ง นครศรีธรรมราช

3. บินสนับสนุนผู้บริหารระดับสูงในการตรวจราชการและแก้ไขปัญหาเร่งด่วน จำนวน 433.10 ชั่วโมง



สนับสนุน รมว.ทส. (นายสุวิทย์ คุณกิตติ)
ในการตรวจราชการ จังหวัดตาก



ผู้ตรวจราชการ กท.ทส. (นางมณฑิพย์ ศรีรัตน ทาบุญกานอน)
ในการตรวจราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี



4. บินสนับสนุนภารกิจกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง จำนวน 76.15 ชั่วโมง



การบินสำรวจสัตว์ทะเลหายาก โดยใช้เครื่องบินปีกตรึง Cessna O - 1 ในอ่าวไทย/อันดามัน พบโลมาอิรวดี (*Orcaella brevirostris*) 67 ตัว โลมาหลังโหนด (*Sousa chinensis*) 4 - 12 ตัว

5. ฝึกบินหาความชำนาญ จำนวน 35.10 ชั่วโมง





ฝึกบินเปลี่ยนแบบและทบทวนหาความชำนาญการบินเฮลิคอปเตอร์แบบ AS 350

6. บินสนับสนุนโครงการพระราชดำริฯ และภารกิจอื่นๆ จำนวน 100.10 ชั่วโมง



การขนย้ายหมิ่นคืนสู่ป่าด้วยเฮลิคอปเตอร์

2.5 ประสานและดำเนินการแก้ไขปัญหาข้อขัดแย้งเกี่ยวกับที่ดินของรัฐ

1. สาเหตุสำคัญ :

ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการแก้ไขปัญหาการบุกรุกที่ดินของรัฐ พ.ศ. 2545 ได้กำหนดให้สำนักแก้ไขปัญหาคกรบุกรุกที่ดินของรัฐ (สปร.) สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นฝ่ายเลขานุการของคณะกรรมการแก้ไขปัญหาคกรบุกรุกที่ดินของรัฐ (กปร.) มีอำนาจหน้าที่ประสานนโยบายการปฏิบัติระหว่างหน่วยงานของรัฐเกี่ยวกับการแก้ไขปัญหาคกรบุกรุกที่ดินของรัฐ ให้เป็นไปตามกฎหมาย กฎ คำสั่ง ระเบียบ ข้อบังคับ และมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้อง

2. ผลการดำเนินงาน :

สปร. ได้ดำเนินการประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และแก้ไขปัญหาคกรบุกรุกที่ดินของรัฐ/ข้อขัดแย้งเกี่ยวกับที่ดินของรัฐระหว่างบุคคลกับหน่วยงานของรัฐให้ได้ข้อยุติหรือคลี่คลายบรรเทาเบาบางลงตามมาตรการของ กปร. เรื่องการพิสูจน์สิทธิการครอบครองที่ดินของบุคคลในเขตที่ดินของรัฐ และเรื่องขั้นตอนและวิธีการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการอานภาพถ่ายทางอากาศ ตลอดจนกระบวนการอื่นที่เกี่ยวข้อง โดยมีผลผลิตและผลลัพธ์ที่สำคัญดังนี้





ผลผลิตและผลลัพธ์

wawlitของงาน/โครงการ/กิจกรรมหลัก	หน่วยนับ	wawlitปี 51	เป้าหมายปี 51	wawlitปี 52
1. เรื่องข้อพิพาท/ข้อขัดแย้งเกี่ยวกับที่ดินของรัฐที่เข้าสู่กระบวนการแก้ไขปัญหาได้รับการแก้ไขจนได้ข้อยุติหรือมีแนวทางแก้ไขปัญหาได้	เรื่อง	153	150	130
2. จัดทำแผนที่และอ่าน แปล ตีความภาพถ่ายทางอากาศ เพื่อใช้ประกอบการพิสูจน์สิทธิการครอบครองที่ดินของบุคคลในเขตที่ดินของรัฐ	ระวาง	450	200	213

ผลลัพธ์ที่ได้

1. ปัญหาข้อพิพาท/ข้อขัดแย้งเกี่ยวกับที่ดินของรัฐระหว่างหน่วยงานของรัฐกับราษฎรได้รับการแก้ไขปัญหจนได้ข้อยุติหรือสามารถหาแนวทางแก้ไขปัญหาให้คลี่คลายบรรเทาเบาบางลงตามมาตรการของ กพร. และกระบวนการอื่นที่เกี่ยวข้องได้จำนวน 130 เรื่อง ในพื้นที่ 31 จังหวัด
2. ประชาชนที่มีปัญหาข้อพิพาท/ข้อขัดแย้งเกี่ยวกับการครอบครองที่ดินในเขตที่ดินของรัฐได้รับการแก้ไขปัญหตามหลักเกณฑ์ของ กพร. อย่างเป็นธรรมและถูกต้องตามกฎหมาย
3. หน่วยงานของรัฐมีหลักฐานแผนที่ภาพถ่ายทางอากาศประกอบการพิสูจน์สิทธิการครอบครองที่ดินของประชาชนในเขตที่ดินของรัฐ จำนวน 213 ระวาง คิดเป็นพื้นที่จำนวน 532,500 ไร่ ซึ่งจะนำไปสู่การจัดหาที่ดินของรัฐให้ประชาชนทำกินอย่างมีประสิทธิภาพตามมติคณะรัฐมนตรี โดยเป็นการสอดคล้องกับการปกครองในระบบนิติรัฐที่มุ่งเน้นการคุ้มครองสิทธิของประชาชนและสร้างความเป็นธรรมในสังคมให้อยู่ร่วมกันด้วยความสามัคคีและจะเป็นการกระตุ้นเศรษฐกิจให้เป็นไปด้วยความมั่นคงอย่างต่อเนื่องยิ่งขึ้น

3. ปัญหา อุปสรรค และ ปัจจัยแห่งความสำเร็จ :

3.1 ปัญหา อุปสรรค

สบร. ได้ดำเนินการประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และแก้ไขข้อพิพาทข้อพิพาท/ข้อขัดแย้งเกี่ยวกับที่ดินของรัฐระหว่างบุคคลกับหน่วยงานของรัฐให้ได้ข้อยุติหรือคลี่คลายบรรเทาเบาบางลงตามมาตรการของ กพร. เรื่องการพิสูจน์สิทธิการครอบครองที่ดินของบุคคลในเขตที่ดินของรัฐ และเรื่องขั้นตอนและวิธีการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการอ่านภาพถ่ายทางอากาศ ตลอดจนกระบวนการอื่นที่เกี่ยวข้อง โดยมีผลผลิตและผลลัพธ์ที่สำคัญดังนี้

3.1.1 การจัดทำแผนที่และอ่าน แปล ตีความภาพถ่ายทางอากาศต้องใช้เวลาานาน เนื่องจากมีข้อจำกัดในเรื่องเครื่องมือและบุคลากร ซึ่งปัจจุบันต้องอาศัยกลไกของหน่วยงานอื่นที่เป็นองค์กรภายนอกในการจัดทำแผนที่และอ่าน แปลฯ

3.1.2 ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการแก้ไขปัญหการบุกรุกที่ดินของรัฐ พ.ศ. 2545 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ไม่มีอำนาจบังคับตามกฎหมายทำให้การติดตามและกำกับการปฏิบัติงานแก้ไขปัญหการบุกรุกที่ดินของรัฐของหน่วยงานของรัฐและเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องในส่วนกลางและส่วนภูมิภาคไม่มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลเท่าที่ควร

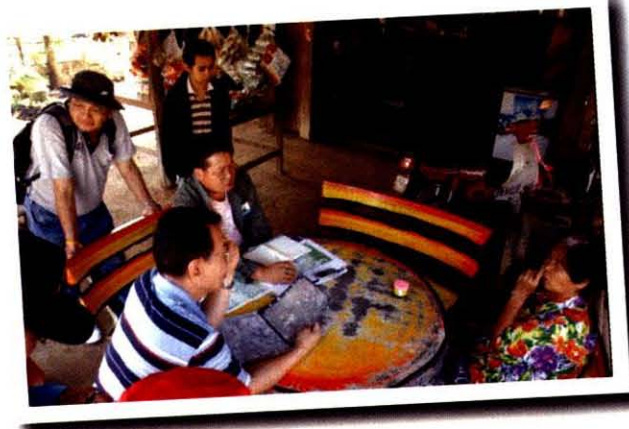


3.2 ปัจจัยแห่งความสำเร็จ

- 3.2.1 การสนับสนุนเชิงนโยบายในการปรับปรุงกฎกระทรวงเพื่อเพิ่มเติมหน้าที่การจัดทำแผนที่และอ่าน แปล ตีความภาพถ่ายทางอากาศให้กับ สบร. รวมทั้งการปรับปรุงโครงสร้างและอัตรากำลัง
- 3.2.2 ความทันสมัยของกฎ ระเบียบ มาตรการและประสิทธิภาพการใช้ง่ำกับการปฏิบัติงาน

4. แนวทางการดำเนินงาน :

- 4.1 ปรับปรุงอำนาจหน้าที่ โดยการแก้ไขเพิ่มเติมกฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการ สบร. ในสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ให้มีหน้าที่โดยตรงในการจัดทำแผนที่และอ่าน แปลฯ เพื่อใช้ประกอบการพิสูจน์สิทธิการครอบครองที่ดินของบุคคลในเขตที่ดินของรัฐตามมาตรการของ กปร.
- 4.2 ปรับปรุงโครงสร้างและอัตรากำลังของ สบร. ให้เหมาะสมและเพียงพอต่อการรองรับภารกิจดังกล่าว
- 4.3 ยกย่องระดับระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการแก้ไขปัญหาการบุกรุกที่ดินของรัฐ พ.ศ. 2545 และที่แก้ไขเพิ่มเติมขึ้นเป็นพระราชบัญญัติ





2.6 โครงการเพิ่มศักยภาพการอนุวัตตามลทธิสัญญาและพัฒนาระบบการเจรจาความร่วมมือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดลอมระหว่างประเทศ

1. ลาระสำคัญ :

ภารกิจด้านความร่วมมือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดลอมระหว่างประเทศที่สำคัญคือการกำหนดทำที่แนวทางในการเจรจาข้อตกลงเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดลอม การประสานความร่วมมือด้านวิชาการและการเข้าร่วมในพันธกรณีด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดลอมระหว่างประเทศ รวมทั้งสนับสนุนมาตรการส่งเสริมสิ่งแวดลอมเพื่อการค้า การประสานงานเรื่องทุนกับต่างประเทศโดยการขอรับทุนศึกษาหรือทุนฝึกอบรม การดำเนินงานด้านกองทุนสิ่งแวดลอมโลกโดยการให้การรับรองข้อเสนอโครงการเพื่อขอสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดลอมโลก ตลอดจนการกำหนดทำที่แนวทางในการเจรจาข้อตกลงเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดลอม โดยมีผลผลิตและผลลัพธ์ที่สำคัญ ดังนี้ 2. ผลการดำเนินงาน :

ผลผลิตและผลลัพธ์

วาวลิตของงาน/โครงการ/กิจกรรมหลัก	หน่วยนับ	วาวลิตปี 51	เป้าหมายปี 51	วาวลิตปี 52
1. ประสานการดำเนินงานวิเทศสัมพันธ์ และความร่วมมือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดลอมระหว่างประเทศ	เรื่อง	150	150	152
2. การให้บริการด้านทุนฝึกอบรมและศึกษาต่อต่างประเทศ	ร้อยละ	91.50	88.38	92.30

ผลลัพธ์ที่ได้

- การเป็นเจ้าภาพจัดการประชุมเจรจานานาชาติและการดำเนินงานความร่วมมือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดลอม ทำให้ประเทศไทยมีบทบาทสำคัญในเวทีการประชุมระหว่างประเทศ
- บุคลากรได้รับการสนับสนุนทุนฝึกอบรมและศึกษาต่อ ณ ต่างประเทศจากองค์กรและรัฐบาลระหว่างประเทศเพื่อพัฒนาองค์ความรู้และเพิ่มพูนทักษะด้านการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดลอม
- เสริมสร้างความร่วมมือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดลอมของประเทศไทย ทั้งในเวทีระดับโลกและระดับภูมิภาคให้มีความยั่งยืนและใกล้ชิดกันมากขึ้น ภายใต้โครงการความร่วมมือขององค์การสหประชาชาติ
- การเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินความร่วมมือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดลอมระหว่างประเทศ แก่สถาบันการศึกษา สาธารณชนทั่วไป เพื่อทราบบทบาทหน้าที่ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดลอมระหว่างประเทศ



2. ผลการดำเนินงาน :

2.1 การประสานงานเรื่องทุนกับต่างประเทศ บุคลากรของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้รับทุนฝึกอบรมและศึกษาต่อ จำนวน 39 ทุน ในสาขาต่างๆ ได้แก่ การจัดการมลพิษทางอากาศ การจัดการมลพิษทางน้ำ การจัดการของเสียและสารอันตราย การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม เครือข่ายคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ นโยบายและการจัดการสิ่งแวดล้อม เทคโนโลยีด้านสิ่งแวดล้อม การจัดการด้านทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง การประชุมเชิงปฏิบัติการ ASEM ในวาระด้านสิ่งแวดล้อม นโยบายด้านสิ่งแวดล้อมในระดับสากล การจัดการดินและน้ำ การจัดการพิชอย่างยั่งยืน การจัดการป่าไม้และการจัดการน้ำบนดินและน้ำในดิน ฯลฯ

2.2 การแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์กับผู้แทนรัฐบาล/องค์กร/ผู้เชี่ยวชาญ/ผู้แทนจากประเทศต่างๆ ในการเข้าพบหารือกับผู้บริหารของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำนวน 19 ครั้ง มีสาระสำคัญดังนี้

- เอกอัครราชทูตราชอาณาจักรนอร์เวย์ประจำประเทศไทย นำหนังสือจากนายเจนส์ สโตลเบิร์ก นายกรัฐมนตรีแห่งราชอาณาจักรนอร์เวย์ เชิญรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เข้าร่วมการประชุมระดับสูงเรื่องการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ในวันที่ 27 - 28 พฤษภาคม 2552 ณ เมืองเบอร์เกน ราชอาณาจักรนอร์เวย์ โดยมีสาระสำคัญเกี่ยวกับ carbon capture and storage (CCS) คือการกักเก็บก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ไว้ใต้ดิน ซึ่งเป็นทางเลือกเทคโนโลยีที่เหมาะสมในการพัฒนาประเทศในอนาคต

- นายอัศวิน ดายาล ผู้แทน The Rockefeller Foundation เข้าพบปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อหารือเกี่ยวกับแผนการทำงานขององค์กรและประสานกับกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในการดำเนินโครงการ Asian Cities Climate Change Resilience Network ซึ่งปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เสนอให้มีการตั้งคณะทำงานเพื่อการประสานงานดังกล่าว โดยมอบให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เป็นหน่วยงานหลัก

- ผู้แทน United Nations เข้าพบรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม แนะนำองค์กรและบทบาทหน้าที่ของ United Nations พร้อมหารือเรื่อง Climate change related issues (National Strategic Plan on Climate Change, financial mechanism - available funds to support climate change initiatives), Development Cooperation Seminar on 'Economic Recession and Climate Change: From Crisis to Opportunity', Ministry-UNCT collaborations โดย UN ยินดีให้การสนับสนุนในด้านต่างๆ โดยเฉพาะด้านการเงิน

- H.E. Mr.Olabiyi Babolola Joseph YAI เอกอัครราชทูตผู้แทนถาวรประเทศเบนิน ประจำยูเนสโก ประธานกรรมการบริหารของยูเนสโก (UNESCO Executive Board) เดินทางเยือนประเทศไทย เพื่อดูงานด้านการศึกษาวัฒนธรรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โครงการความร่วมมือภายใต้กรอบความร่วมมือของประเทศกำลังพัฒนา (South-South Cooperation)



- ผู้แทนสำนักงานโครงการสิ่งแวดล้อมแห่งสหประชาชาติ ประจำภูมิภาคเอเชียและแปซิฟิก (UNEP ROAP) เข้าพบรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เตรียมการสำหรับการเดินทางมาเยือนประเทศไทยอย่างเป็นทางการของ UNEP Executive Director - ED (Dr.Achim Steiner) เพื่อร่วมพิจารณาประเด็นสำคัญก่อนการประชุม Bangkok Climate Change Talk

- เจ้าหน้าที่จาก Environment Development Center (EDC) สาธารณรัฐเกาหลี มาเยือนหน่วยงานในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อศึกษา Facilities และ Practices ของหน่วยงานที่ดำเนินงานเกี่ยวกับประเด็นของสิ่งแวดล้อม และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในระดับภูมิภาคและระดับโลก เพื่อสร้างขีดความสามารถในการจัดเตรียมแผนปฏิบัติงานของ EDC ให้เกิดประสิทธิภาพต่อไป

- H.E. Mr.Deepak Bohara รัฐมนตรีว่าการกระทรวงป่าไม้และการอนุรักษ์ทรัพยากรดิน ประเทศเนปาล เข้าพบรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและขอให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อำนวยความสะดวกในการนำนักศึกษาเนปาลเดินทางไปทัศนศึกษาเกี่ยวกับเรื่องการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติที่อุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ และสวนสัตว์ดุสิต

- Chairperson of ASEAN WEN เข้าพบปลัดกระทรวงกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อหารือประเด็นเกี่ยวข้องกับการดำเนินงานภายใต้กรอบ ASEAN WEN

- เอกอัครราชทูตสวีเดน สเปน และสหภาพยุโรปประจำประเทศไทย เข้าพบรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอหารือข้อราชการ เรื่องท่าทีการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

- ผู้แทนจาก Jolie-Pitt Foundation เข้าพบที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในประเด็น Peace Park เพื่อจัดทำร่าง a basic activity plan โดยจะรวมเอา a peace park study tour เข้าไว้ด้วย

- นาง Helen Clark UNDP Administrator เข้าเยี่ยมคารวะรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอหารือประเด็นเกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

- เอกอัครราชทูตออสเตรเลียประจำประเทศไทย (H.E. Mr. Paul John Grigson) เข้าเยี่ยมคารวะรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในโอกาสเข้ารับหน้าที่ เมื่อวันที่ 3 ตุลาคม 2551

- เอกอัครราชทูตญี่ปุ่นประจำประเทศไทย (H.E. Mr. Kyoji Komachi) เข้าเยี่ยมคารวะรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในโอกาสเข้ารับหน้าที่ เมื่อวันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2552 และเชิญเข้าร่วมการประชุม International Conference on Construction and Environment พร้อมเชิญชวนให้ประเทศไทยเข้าร่วมโครงการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์

- เอกอัครราชทูตออสเตรเลียประจำประเทศไทย (H.E. Mr. Paul John Grigson) เข้าพบรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2552 เพื่อแลกเปลี่ยน



ประสบการณ์เกี่ยวกับการบริหารจัดการน้ำของออสเตรเลียและไทย และขอหารือเกี่ยวกับแนวทางประสานความร่วมมือในการจัดการน้ำและการถ่ายทอดเทคโนโลยีที่ทันสมัยในการจัดการน้ำของออสเตรเลีย

- รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสิ่งแวดล้อม อนุรักษ์ธรรมชาติและ ความปลอดภัยทางนิวเคลียร์ สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี (Mr. Michael Muller) เข้าเยี่ยมคารวะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในโอกาสเข้ารับหน้าที่ เมื่อวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2552 เพื่อประชาสัมพันธ์และติดตามผลของโครงการภายใต้กรอบข้อริเริ่มเพื่อการปกป้องสภาพภูมิอากาศระหว่างประเทศ (International Climate Protection Initiative: IKI) ที่มีความร่วมมือกับสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยสนับสนุนโครงการเกี่ยวกับ Development and Implementation of a Climate Protection Policy

- เอกอัครราชทูตสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนเกาหลี (เกาหลีเหนือ) ประจำประเทศไทย (H.E. Mr. O Yong Son) เข้าพบรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 4 มีนาคม 2552 เพื่อแสดงความยินดีเนื่องในโอกาสเข้ารับตำแหน่งใหม่ และแลกเปลี่ยนความคิดเห็นในเรื่องความร่วมมือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในอนาคต

- Mr. Stephan D. Bogner, Chief Executive Officer (CEO) มูลนิธิ Maddox Jolie-Pitt Foundation เข้าพบรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 23 กรกฎาคม 2552 เชิญกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจัดทำความร่วมมือไทย-กัมพูชา เพื่อจัดตั้งอุทยานสันติภาพ (Peace Park) ซึ่งเป็นการรวมพื้นที่คุ้มครอง Samlaut Protected Area ของกัมพูชาเข้ากับพื้นที่อนุรักษ์ฝ่ายไทย 2 แห่ง คือ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าคลองเคียวเฉลิมพระเกียรติ (Khlong Krea Wai Wildlife Sanctuary) และอุทยานแห่งชาติน้ำตกคลองแก้ว (Namtok Khlong Kaew National Park) จังหวัดตราด เพื่อความร่วมมือจากรัฐบาลของทั้งสองประเทศในการบริหารจัดการระบบนิเวศผืนใหญ่และควบคุมการค้าสัตว์ป่าที่ผิดกฎหมาย

- เจ้าหน้าที่ French Development Agency (AFD) เข้าพบปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 4 กันยายน 2552 โดย Mr. Francois-Xavier Duporge, Country Director ประจำประเทศไทย ให้ข้อมูลเกี่ยวกับ AFD เป็นองค์กรของรัฐ ซึ่งขอบเขตของความร่วมมือคือ ให้ soft loan และความช่วยเหลือทางวิชาการ

- Dr. Jacques Diouf ผู้อำนวยการใหญ่องค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (Food and Agriculture Organization: FAO) เข้าเยี่ยมคารวะและหารือรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2552 เรื่องความร่วมมือกับ FAO ในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมกับประเทศไทย การจัดการป่าไม้ การจัดการทรัพยากรน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำ พลังงานชีวภาพ พลังงานทางเลือกจากอ้อยและมันสำปะหลัง และความร่วมมือในอนาคต

2.3 การเจรจาและการประชุมนานาชาติ

การประชุมเจรจานานาชาติด้านความร่วมมือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



เป็นการดำเนินการตามพันธกรณีด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ ซึ่งประเทศไทยได้เข้าร่วมเป็นภาคีภายใต้อนุสัญญาต่างๆ เพื่อเสริมสร้างความร่วมมือทางด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ทั้งในระดับโลกและระดับภูมิภาค ประกอบด้วย

2.3.1 การเป็นเจ้าภาพจัดประชุม APN Southeast Asia Sub-Regional Committee (SEA SRCOM) ครั้งที่ 2 การประชุม 2nd APN Southeast Asia Sub - Regional Committee เพื่อหารือเกี่ยวกับแนวทาง หรือกลไกในการเพิ่มปฏิสัมพันธ์ ระหว่าง National Focal Point (NFPs) และ Scientific Planning Group (SPGs) ของประเทศสมาชิกในกลุ่มอนุภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ เพื่อให้มีการนำผลการศึกษาวิจัยไปใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อการกำหนดนโยบาย

2.3.2 การประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านสิ่งแวดล้อมนิตพิเศษ การประชุมเชิงปฏิบัติการด้านการจัดการป่าพรุในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (Special ASEAN Ministerial Meeting on the Environment: SMME) วัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มความร่วมมือของประเทศสมาชิกอาเซียน ในการแก้ไขปัญหามลพิษจากหมอกควันข้ามแดน การเสื่อมโทรมของป่าพรุ และปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อลดผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นกับสุขภาพอนามัยของประชาชนรวมถึงผลกระทบต่อการพัฒนาทางสังคมและเศรษฐกิจของภูมิภาคนี้

2.3.3 การประชุมเจ้าหน้าที่อาวุโสอาเซียนด้านสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 20 (Twentieth ASEAN Meeting of the ASEAN Senior Official on Environment: 20th ASOEN) และการประชุมเจ้าหน้าที่อาวุโสอาเซียน+3 ครั้งที่ 6 (6th ASEAN Plus Three Senior Officials Meeting on the Environment: SOME) เป็นการประชุมระดับเจ้าหน้าที่อาวุโส (ระดับปลัดกระทรวง) ของประเทศสมาชิกอาเซียน และจากประเทศ+3 ได้แก่ สาธารณรัฐประชาชนจีน ญี่ปุ่น และเกาหลี วัตถุประสงค์เพื่อกำกับและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมของอาเซียน ร่วมกันพิจารณาโครงการเกี่ยวกับความร่วมมือต่างๆ ด้านสิ่งแวดล้อมของอาเซียน ที่ได้รับการพิจารณาก่อนการในระดับคณะทำงาน

2.3.4 การจัดประชุมหน่วยงานภายใต้บันทึกความเข้าใจ (MOU) ว่าด้วยความร่วมมือในการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ ในวันที่ 9-10 กันยายน 2552 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มขีดความสามารถการปฏิบัติงานตามกฎหมายในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ การหารือเกี่ยวกับกลไกการประสานงานและการจัดทำแผนปฏิบัติการภายใต้ข้อตกลงว่าด้วยความร่วมมือในการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ระหว่าง กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กับกองทัพบก กองทัพเรือ กองทัพอากาศ สำนักงานตำรวจแห่งชาติ กระทรวงมหาดไทย และกระทรวงศึกษาธิการ การเตรียมความพร้อมระหว่างหน่วยงานภายใต้ MOU และหน่วยงานระหว่างประเทศในกรอบสนธิสัญญาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมร่วมกัน เพื่อป้องกันผลกระทบต่อทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อมทั้งหมด โดยเฉพาะ Climate Change ซึ่งรวมถึงผลกระทบต่อการค้าระหว่างประเทศ อันเป็นผลในระดับ Global การประชุมครั้งนี้เป็นโอกาสแรกในการแลกเปลี่ยนความเห็นระหว่างหน่วยงานก่อนการประชุม Global Tiger Conference ที่จะมีขึ้นในเดือนมกราคม 2553

2.3.5 การจัดเตรียมท่าทีและการเข้าร่วมประชุมในระดับต่างๆ ได้แก่ ทวิภาคี ไตรภาคีและพหุภาคี ความร่วมมือกับประเทศเพื่อนบ้าน กรอบแผนปฏิบัติการร่วม ได้แก่



1) การประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านสิ่งแวดล้อมอย่างไม่เป็นทางการครั้งที่ 11 (The 11th Informal ASEAN Ministerial Meeting on the Environment : 11th IAMME) การประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านสิ่งแวดล้อม +3 ครั้งที่ 7 (The 7th ASEAN Plus Three Environment Ministers Meeting : 7th EMM) และการประชุมสุดยอดรัฐมนตรีด้านสิ่งแวดล้อมเอเชียตะวันออก (The Inaugural East Asia Summit Environment Ministers Meeting: EAS EMM) วันที่ 6-10 ตุลาคม 2551 ณ กรุงฮานอย สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม ซึ่งเป็นการประชุมระหว่างประเทศสมาชิกอาเซียนเพื่อหารือร่วมกันในการส่งเสริมและประสานความร่วมมือระหว่างกันในระดับภูมิภาคเพื่อแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะปัญหามลพิษจากหมอกควันข้ามแดน การอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ การจัดการทรัพยากรน้ำ มลพิษทางทะเลและชายฝั่ง การส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการจัดการป่าพรุอย่างยั่งยืน รวมทั้งการหารือร่วมกันในกรอบ ASEAN+3 และกรอบ East Asia Summit

2) การประชุมคณะมนตรีประศาสน์การของโครงการสิ่งแวดล้อมแห่งสหประชาชาติ สมัยสามัญที่ 25 (the 25th Session of the Governing Council/Global Ministerial Environment Forum of the United Nations Environment Programme: UNEP GC/GMEF) วันที่ 14 - 20 กุมภาพันธ์ 2552 ณ กรุงไนโรบี สาธารณรัฐเคนยา

3) การประชุมหารือของกลุ่ม 5 (Constituency#5 Meeting) ของกองทุนสิ่งแวดล้อมโลก ณ Hue City สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม วันที่ 27-30 ตุลาคม 2551

4) การประชุม 14th Inter-Governmental Meeting (IGM) of the Asia-Pacific Network for Global Change Research (APN) ณ กรุงกัวลาลัมเปอร์ ประเทศมาเลเซีย วันที่ 17 - 21 มีนาคม 2552

5) การประชุมแลกเปลี่ยนนโยบายด้านสิ่งแวดล้อมในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ณ เมืองเวลลิงตัน ประเทศนิวซีแลนด์ วันที่ 27 มิถุนายน - 3 กรกฎาคม 2552

6) การประชุมเชิงปฏิบัติการความร่วมมือระหว่างไทย-นิวซีแลนด์: ด้านการจัดการคุณภาพอากาศและมลพิษที่ปล่อยจากยานพาหนะ (Vehicle Emissions and Air Quality Workshop) ณ เมืองไอล์แลนด์ ประเทศนิวซีแลนด์ วันที่ 25 - 30 กรกฎาคม 2552

3. ปัญหา อุปสรรค และเงื่อนไขความสำเร็จ :

3.1 ปัญหาและอุปสรรค

3.1.1 การดำเนินงานด้านความร่วมมือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศตามพันธกิจ มีสาระสำคัญที่ต้องดำเนินการเป็นจำนวนมาก

3.1.2 บุคลากรที่มีความรู้ความเข้าใจ และมีความเชี่ยวชาญด้านกฎหมายสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศตลอดจนมีทักษะการใช้ภาษาอังกฤษอย่างดียิ่ง ไม่เพียงพอต่อการปฏิบัติงาน



3.1.3 กรอบระยะเวลาในการเสนอขอรับทุนมีเวลาดำเนินการค่อนข้างจำกัด และทุนที่ได้รับมีจำนวนน้อย

3.1.4 ระยะเวลาในการจัดเตรียมข้อมูลและทำที่สำหรับการประชุมเจรจานานาชาติมีจำกัด ไม่สอดคล้องกับข้อมูลซึ่งมีเป็นจำนวนมาก การจัดเตรียมข้อมูลต้องมีความละเอียดรอบคอบ

3.1.5 การประสานงาน เพื่อขอเข้าพบผู้บริหารของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในระยะเวลากระชั้นชิด ทำให้มีข้อจำกัดในการจัดเตรียมข้อมูลประกอบการหารือ

3.2 เื่อนโยความสำเร็จ

3.2.1 การประสานงานเพื่อให้บริการด้านการขอสมัครรับทุนฝึกอบรมและศึกษาต่อ ณ ต่างประเทศ สามารถดำเนินงานได้ตามกรอบระยะที่เจ้าของทุนกำหนด

3.2.2 ความพร้อมของข้อมูลเกี่ยวกับการดำเนินงานของประเทศไทย ภายใต้ข้อตกลง กรอบความร่วมมือ และอนุสัญญาต่างๆ สามารถนำมาประกอบการตัดสินใจ ของผู้แทนไทยในการเข้าร่วมประชุมเจรจานานาชาติ

3.2.3 หน่วยงานทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา และองค์กรเอกชน ตลอดจนบุคคลทั่วไปที่ประสงค์จะขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนสิ่งแวดล้อมโลก มีความกระตือรือร้นและเสนอโครงการที่จะเป็นประโยชน์ต่อสาธารณชนในวงกว้าง จะได้รับการพิจารณาจากคณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อมโลกมากยิ่งขึ้น

3.2.4 กระตุ้นหน่วยงานภายในกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้แก่ สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 1 - 16 สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด 75 จังหวัดให้จัดทำโครงการเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนสิ่งแวดล้อมโลก (GEF) มากขึ้น

3.2.5 บุคลากรมีความเชี่ยวชาญ มีทักษะและมีความรู้ความสามารถด้านการใช้ภาษาต่างประเทศในระดับสูง

4. ข้อเสนอแนะ :

4.1 การเตรียมความพร้อมด้านบุคลากร และกลไกในการติดตาม ทบทวนและประเมินความก้าวหน้าในการดำเนินงานให้สอดคล้องกับข้อตกลงด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

4.2 ปรับลดขั้นตอนในการให้การรับรอง สำหรับการพิจารณาโครงการที่ขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อมโลก และจัดเตรียมข้อมูลประกอบการพิจารณาให้ชัดเจน

4.3 จัดกระบวนการสร้างองค์ความรู้ สนับสนุนการเตรียมความพร้อมของบุคลากร และการเตรียมทำที่ความร่วมมือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ ให้มีความชัดเจนและครอบคลุมทุกประเด็นที่เกี่ยวข้อง

4.4 ควรมีการติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน ด้านความร่วมมือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง

4.5 ควรมีการบูรณาการกระบวนการดำเนินงานจากทุกภาคส่วนให้เป็นไปในทิศทางเดียวกัน



Dr. Jacques Diouf ผู้อำนวยการใหญ่องค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (Food and Agriculture Organization: FAO) เข้าเยี่ยมชมคารวะและหารือกับ นายสุวิทย์ คุณกิตติ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2552



การประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านสิ่งแวดล้อมนิตพิเศษ การประชุมเชิงปฏิบัติการด้านการจัดการป่าพรุ ในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (Special ASEAN Ministerial Meeting on the Environment : SMME) ระหว่างวันที่ 6-7 กันยายน 2552 ณ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์



การประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านสิ่งแวดล้อมนิตพิเศษ การประชุมเชิงปฏิบัติการด้านการจัดการป่าพรุ ในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (Special ASEAN Ministerial Meeting on the Environment : SMME) ระหว่างวันที่ 6-7 กันยายน 2552 ณ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์



การประชุมเจ้าหน้าที่อาวุโสอาเซียนด้านสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 20 (Twentieth ASEAN Meeting of the ASEAN Senior Official on Environment: 20th ASOEN) และการประชุมเจ้าหน้าที่อาวุโสอาเซียน+3 ครั้งที่ 6 (Sixth ASEAN Plus Three Senior Officials Meeting on the Environment : 6th SOME) ระหว่างวันที่ 2-7 สิงหาคม 2552 ณ โรงแรม Hyatt Regency อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

การประชุม The 6th ASEAN Plus Three Senior Officials on the Environment ครั้งที่ 6 วันที่ 7 สิงหาคม 2552 ณ โรงแรม Hyatt Regency อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์



กลยุทธ์ที่ 3 พัฒนาศักยภาพบุคลากรและส่งเสริมการเพิ่มองค์ความรู้ ในการดำเนินงานตามหลักการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี

3.1 การพัฒนาศักยภาพบุคลากรบอบกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

1. ลาระสำคัญ :

การปฏิรูประบบราชการ ได้มุ่งเน้นการยกระดับความสามารถของภาคราชการให้มีประสิทธิภาพ คล่องตัว และเป็นกลไกสำคัญในการนำนโยบายของรัฐบาลไปสู่การปฏิบัติอย่างแท้จริง การยกระดับขีดความสามารถและมาตรฐานการทำงานของข้าราชการ โดยการเตรียมความพร้อมกำลังคนภาครัฐ ให้มีความรู้ ความสามารถและมีศักยภาพในการปฏิบัติงานภายใต้ระบบบริหารจัดการแนวใหม่อย่างมีประสิทธิภาพ จึงจำเป็นต้องเพิ่มพูนความรู้ ทักษะและทัศนคติที่ดี ที่มีคุณธรรมและจริยธรรม อันจะทำให้ปฏิบัติหน้าที่ราชการในตำแหน่งได้อย่างมีประสิทธิภาพ

สิ่งที่สำคัญที่สุดในปัจจุบันจะต้องให้ความสำคัญอย่างยิ่งคือ การบริหารจัดการทุนมนุษย์ (Human Capital) ทุนทางสังคม (Social Capital) ซึ่งเป็นพื้นฐานสำคัญในการสร้างความได้เปรียบในการแข่งขัน ยุคเศรษฐกิจฐานความรู้ (Knowledge Based Economy) และก่อให้เกิดความยั่งยืน หน่วยงานจำเป็นต้องมีแนวทางปฏิบัติ ระบบงาน ที่เอื้อและสร้างแรงจูงใจให้บุคลากรเกิดความร่วมมือร่วมใจกันเป็นทีม ดังนั้น



ดังนั้นการพัฒนาบุคลากรให้สามารถเรียนรู้และพัฒนาอย่างต่อเนื่อง จะก่อให้เกิดความมุ่งมั่น ทุ่มเทในการขับเคลื่อนองค์กรสู่เป้าหมายที่กำหนดไว้

2. ผลการดำเนินงาน :

สำนักพัฒนาบริหารทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นหน่วยงานที่มีบทบาทภารกิจในการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ตระหนักถึงความสำคัญของการพัฒนาบุคลากร ให้มีความรู้ ทักษะ ความสามารถในการปฏิบัติงาน ให้บริการที่มีคุณภาพในระดับมาตรฐาน เป็นองค์กรธรรมาภิบาลที่มุ่งเน้นผลสัมฤทธิ์ของงาน โดยพัฒนาบุคลากรทั้งระดับผู้บริหารและปฏิบัติงานให้มีประสิทธิภาพ สามารถสร้างองค์ความรู้ใหม่ และนำมาใช้ในการพัฒนาองค์กรได้อย่างเหมาะสม สนับสนุนบุคลากรให้เพิ่มพูนความรู้อย่างต่อเนื่อง ส่งเสริมให้สามารถถ่ายทอดความรู้ในการปฏิบัติงานไปยังบุคลากรอื่นที่เกี่ยวข้องได้ บุคลากรมีสมรรถนะ และมุ่งมั่นในการปฏิบัติราชการสามารถปรับตัวให้เข้ากับสภาพแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลงได้ อันเป็นพื้นฐานสำคัญในการพัฒนาบุคลากรของกระทรวง ให้มีความเป็นเลิศด้านคุณภาพ อันเป็นกลไกสำคัญในการขับเคลื่อนองค์กรสู่ความก้าวหน้าต่อไป โดยมีผลผลิตและผลลัพธ์ที่สำคัญดังนี้

ผลผลิตและผลลัพธ์

วawลิตของงาน/โครงการ/กิจกรรมหลัก	หน่วยนับ	วawลิตปี 51	เป้าหมายปี 51	วawลิตปี 52
พัฒนาศักยภาพบุคลากร	คน	1,807	1,000	1,173
ผลลัพธ์ที่ได้				
บุคลากรกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้รับการพัฒนาศักยภาพ ที่มุ่งเน้นการเพิ่มพูนความรู้ ทักษะและประสบการณ์ทางการบริหารจัดการ เพื่อให้สามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ อันเป็นกลไกสำคัญในการขับเคลื่อนหน่วยงานสู่ความก้าวหน้าต่อไป				

3. ปัญหา อุปสรรค และ เื่อนไขความสำเร็จ :

3.1 ปัญหา อุปสรรค

- 3.1.1 การพัฒนาศักยภาพบุคลากร ยังมีข้อจำกัดด้านงบประมาณและบุคลากรที่ไม่เพียงพอ
- 3.1.2 กระบวนการพัฒนาศักยภาพบุคลากร ยังไม่ได้รับความร่วมมือเท่าที่ควร
- 3.1.3 ระยะเวลาในการฝึกอบรมบางหลักสูตรมีระยะเวลานาน บุคลากรไม่สามารถเข้ารับการฝึกอบรมได้เต็มเวลา จึงทำให้ได้รับความรู้ไม่เต็มที่
- 3.1.4 การจัดโครงสร้างและอัตรากำลัง เพื่อรับผิดชอบภารกิจการพัฒนาบุคลากรของกระทรวงควรมีกรอบโครงสร้างที่ถูกต้องและเป็นไปอย่างเหมาะสม

3.2 เื่อนไขความสำเร็จ

- 3.2.1 การให้ความสำคัญของผู้บริหารและการประสานงานของทุกหน่วยงานในสังกัด



3.2.2 บุคลากรให้ความสำคัญกับการพัฒนาศักยภาพของตนเองอย่างต่อเนื่อง

3.2.3 การสร้างค่านิยมและปรับเปลี่ยนวัฒนธรรมองค์กรให้เอื้อต่อการเรียนรู้และยอมรับสิ่งใหม่ๆ เพื่อปรับเปลี่ยนพฤติกรรมในการพัฒนาศักยภาพตนเอง

4. แนวทางการดำเนินงาน :

4.1 ส่งเสริมให้มีการพัฒนาบุคลากรอย่างเป็นระบบและต่อเนื่อง

4.2 ควรมีระบบติดตามและประเมินผลบุคลากรที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพ เพื่อให้มีการนำไปปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพ

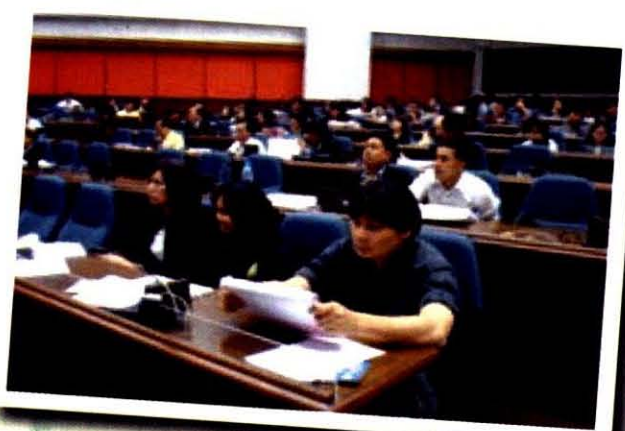
4.3 สนับสนุนงบประมาณในการพัฒนาศักยภาพบุคลากรทุกระดับ

4.4 เพิ่มช่องทางในการพัฒนาศักยภาพบุคลากร เพื่อให้บุคลากรที่อยู่ในส่วนภูมิภาคได้รับการพัฒนาอย่างทั่วถึง

4.5 ผู้บริหารให้การสนับสนุนบุคลากรเข้ารับการฝึกอบรมอย่างแท้จริง โดยไม่เรียกมาปฏิบัติงานระหว่างการฝึกอบรม

4.6 ปรับปรุงหลักสูตรการฝึกอบรมให้เหมาะสมและสอดคล้องกับความต้องการของบุคลากร

4.7 เร่งรัดกำหนดกรอบโครงสร้างของหน่วยงานให้ถูกต้องเหมาะสม เพื่อเป็นหน่วยงานในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงตามกฎกระทรวง



การดำเนินงานจัดฝึกอบรมหลักสูตรต่างๆ



การดำเนินงานด้านการจัดการความรู้และกิจกรรมการแลกเปลี่ยนเรียนรู้



หลักสูตรนักรบริหารทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมระดับต้นและระดับกลาง



การดำเนินงานด้านการจัดการความรู้และกิจกรรมการแลกเปลี่ยนเรียนรู้

กลยุทธ์ที่ 4 พัฒนาประสิทธิภาพติดตามเฝ้าระวัง คู่บครองอนุรักษ์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

4.1 โครงการเพิ่มประสิทธิภาพห้องปฏิบัติการสิ่งแวดล้อมระดับภาค

1. ลาระสำคัญ :

จุดเริ่มต้นของการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมที่ถูกทาง คือ การตรวจวัดที่ถูกต้อง ห้องปฏิบัติการสิ่งแวดล้อมของสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 1 - 16 มีความมุ่งมั่นในการพัฒนาห้องปฏิบัติการให้สามารถดำเนินการตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างสิ่งแวดล้อมได้ตามมาตรฐานที่กำหนด เพื่อให้ได้มาซึ่งข้อมูลที่มีความถูกต้อง แม่นยำ ทันท่วงทีและเป็นการสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ผู้ใช้บริการ ให้เกิดความพึงพอใจของผู้ใช้บริการสูงสุด จึงได้ดำเนินการจัดทำระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการให้เป็นไปตามระบบคุณภาพมาตรฐาน ISO/IEC 17025 พัฒนาและปรับปรุงระบบและกระบวนการทดสอบของห้องปฏิบัติการอย่างต่อเนื่องให้เป็นไปอย่างมีคุณภาพตามนโยบายคุณภาพของห้องปฏิบัติการ

2. ผลการดำเนินงาน :

สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 1 - 16 ได้ดำเนินการพัฒนาประสิทธิภาพห้องปฏิบัติการสู่มาตรฐานสากล เพื่อให้ผลการตรวจวิเคราะห์หรือข้อมูลที่ได้จากห้องปฏิบัติการมีคุณภาพ ถูกต้องแม่นยำเชื่อถือ



การพัฒนาคุณภาพห้องปฏิบัติการสิ่งแวดล้อมได้ดำเนินการอย่างสม่ำเสมอและต่อเนื่อง โดยได้จัดระบบคุณภาพห้องปฏิบัติการตามข้อกำหนด มอก. 17025 - 2548 (ISO/IEC 17025 : 2005) เช่น การสอบเทียบเครื่องมือให้มีความถูกต้องแม่นยำและเที่ยงตรง การเข้าร่วมกิจกรรมทดสอบความชำนาญเพื่อควบคุมคุณภาพของห้องปฏิบัติการ ตลอดจนการฝึกอบรมบุคลากรเพื่อพัฒนาตัวเองอย่างต่อเนื่องให้สามารถปฏิบัติงานในห้องปฏิบัติการได้อย่างมีประสิทธิภาพ ถูกต้องตามหลักวิชาการ สามารถจัดระบบคุณภาพตามมาตรฐานสากลได้ โดยมีผลผลิตและผลลัพธ์ ดังนี้

ผลผลิตและผลลัพธ์

wawลิตของงาน/โครงการ/กิจกรรมหลัก	หน่วยนับ	wawลิตปี 51	เป้าหมายปี 52	wawลิตปี 52
1. ห้องปฏิบัติการสิ่งแวดล้อมได้รับการพัฒนาและรับรองตามมาตรฐานที่กำหนด	แห่ง	16	16	16
2. บริการตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างสิ่งแวดล้อม	ตัวอย่าง	6,865	6,000	6,446
3. พัฒนาบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อม	หลักสูตร/คน	251/245	45/265	50/265
ผลลัพธ์ที่ได้				
1. ห้องปฏิบัติการของสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 1 - 16 มีศักยภาพในการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อมโดยการนำระบบคุณภาพห้องปฏิบัติการมาใช้ในการพัฒนางานตรวจวิเคราะห์ ทำให้ห้องปฏิบัติการมีการดำเนินงานตามมาตรฐานสากลมากขึ้น ผู้ใช้บริการมั่นใจในผลวิเคราะห์ที่ถูกต้อง รวดเร็ว ตรวจสอบได้ สามารถนำผลการตรวจวิเคราะห์ไปใช้ประโยชน์ได้ทันต่อสถานการณ์และมีคุณภาพรองรับปัญหาสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นในพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น				
2. บุคลากรในห้องปฏิบัติการมีความรู้ความเข้าใจในระบบคุณภาพตามมาตรฐานสากล ซึ่งจะช่วยส่งเสริมให้การจัดระบบคุณภาพห้องปฏิบัติการของสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 1- 16 เป็นรูปธรรมได้รวดเร็วยิ่งขึ้น				

3. ปัญหา อุปสรรค และ ปิอจยัแห่งความสำเรีอ :

3.1 ปัญหา อุปสรรค

3.1.1 บุคลากรไม่เพียงพอกับการปฏิบัติงานด้วยข้อจำกัดด้านบุคลากร ทำให้ต้องแบ่งเวลาส่วนใหญ่ในการดำเนินการตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างที่มีจำนวนเพิ่มขึ้นทุกปี ดังนั้นการเตรียมความพร้อมเพื่อขอรับการรับรองความสามารถของห้องปฏิบัติการตามมาตรฐานสากล ISO/IEC 17025 จึงมีข้อจำกัดส่งผลให้การดำเนินการเพื่อขอรับการประเมินล่าช้าไม่เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด

3.1.2 ห้องปฏิบัติการบางแห่งไม่สามารถตรวจวิเคราะห์ไนโตรเจนทั้งหมด, น้ำมันและไขมันได้ ต้องส่งต่อตัวอย่างไปยังหน่วยงานอื่นทำให้ผลการตรวจวิเคราะห์ไม่เป็นไปตามระยะเวลาที่กำหนด

3.1.3 พื้นที่ไม่เพียงพอสำหรับการจัดวางเครื่องมือและอุปกรณ์วิทยาศาสตร์ ห้องปฏิบัติการบางแห่งสภาวะแวดล้อมไม่เหมาะสมในการปฏิบัติงาน ซึ่งบางพารามิเตอร์ควรแยกพื้นที่ปฏิบัติงานเพื่อไม่ให้เกิดการปนเปื้อน (cross contamination)



3.2 ปัจจัยแห่งความสำเร็จ

3.2.1 บุคลากรต้องมีความรู้และทักษะในการตรวจวิเคราะห์ ตลอดจนมีความชำนาญในการทดสอบได้ถูกต้อง เที่ยงตรงและแม่นยำ อีกทั้งต้องมีความรู้ความเข้าใจในข้อกำหนดทั่วไปว่าด้วยความสามารถของห้องปฏิบัติการทดสอบ ตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025

3.2.2 บุคลากรต้องมีเพียงพอ สำหรับการจ้ดระบบคุณภาพห้องปฏิบัติการตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025

3.2.3 การดำเนินโครงการเพิ่มประสิทธิภาพห้องปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อมระดับภาคให้บรรลุวัตถุประสงค์จะต้องได้รับการสนับสนุนงบประมาณอย่างต่อเนื่อง

4. แนวทางการดำเนินงาน :

การดำเนินการตามโครงการเพิ่มประสิทธิภาพห้องปฏิบัติการยังมีสิ่งที่จะต้องจัดทำและปรับปรุงอีกมาก เพื่อให้การจัดระบบคุณภาพห้องปฏิบัติการเกิดผลสัมฤทธิ์ นอกจากนี้ห้องปฏิบัติการสิ่งแวดล้อมภาคยังขาดบุคลากรอีกจำนวนมากรวมทั้งผู้ปฏิบัติงานปัจจุบันยังขาดความก้าวหน้าในสายงาน เนื่องจากเป็นลูกจ้างเหมาจ่ายรายปีจึงไม่มีความมั่นคงในวิชาชีพ ลูกจ้างเหมาจ่ายรายปีมีโอกาสลาออกเพื่อเปลี่ยนงานใหม่ที่มั่นคงกว่า ทำให้การดำเนินงานของห้องปฏิบัติการต้องสะดุดหยุดชะงัก ต้องแสวงหาบุคลากรใหม่เพื่อทดแทน ต้องเสียเวลาฝึกอบรมบุคลากรใหม่ ดังนั้นหากได้รับการสนับสนุนในส่วนที่ขาดจะสามารถยกระดับคุณภาพของห้องปฏิบัติการให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

การดำเนินงานตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025





การตรวจเบื้องต้นห้องปฏิบัติการทดสอบ สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 12 อุบลราชธานี
โดยสำนักบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ



พิธีรับมอบหนังสือรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ ตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 : 2005



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 10 จังหวัดขอนแก่น



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 12 จังหวัดอุบลราชธานี



กลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อการบริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

5.1 การให้บริการข้อมูลสารสนเทศสิ่งแวดล้อมเพื่อการบริหารจัดการระดับภาค

1. สาเหตุสำคัญ :

ข้อมูลสารสนเทศด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นสิ่งจำเป็นและมีความสำคัญต่อการบริหาร การจัดการ การวางแผน การตัดสินใจของผู้บริหารและการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ในระดับต่างๆ ทั้งนี้เนื่องจากปัญหาความเสื่อมโทรมของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ต่างๆ ได้ทวีความรุนแรง และส่งผลกระทบต่อคุณภาพชีวิตของประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่ดังกล่าว กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม เห็นความสำคัญของการจัดการระบบข้อมูลสารสนเทศด้านสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินการจัดตั้งศูนย์บริการร่วมสารสนเทศสิ่งแวดล้อมระดับภาค เพื่อเป็นศูนย์บริการที่จะอำนวยความสะดวกและเพิ่มประสิทธิภาพในการให้บริการสารสนเทศด้านสิ่งแวดล้อมรายสาขา ได้แก่ ข้อมูลคุณภาพแหล่งน้ำผิวดิน คุณภาพอากาศและเสียง ระบบกำจัดขยะชุมชน ระบบบำบัดน้ำเสีย มลพิษจากสารอันตรายและของเสียอันตราย แหล่งกำเนิดมลพิษ โดยได้รวบรวมจัดทำเป็นระบบฐานข้อมูลที่ทันสมัยและผู้ใช้สามารถเข้าถึงข้อมูลได้อย่างสะดวกและรวดเร็ว

2. ผลการดำเนินงาน :

สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาค 1 - 16 ได้ดำเนินการจัดหา/ปรับปรุงฐานข้อมูลสิ่งแวดล้อมรายสาขาให้เป็นศูนย์รายงานสถานการณ์สิ่งแวดล้อม เพื่อให้ทราบพื้นที่ที่เกิดปัญหาวิกฤตด้านสิ่งแวดล้อมจากภูมิภาคผ่านการเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูลทางอินเทอร์เน็ต เพื่อเป็นช่องทางการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ รวมทั้งการให้บริการข้อมูลข่าวสารด้านสิ่งแวดล้อม ตลอดจนพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศให้มีความทันสมัยเพื่อการบริหารงานและการบริการประชาชน โดยมีผลผลิตและผลลัพธ์ ดังนี้

ผลผลิตและผลลัพธ์

วawลิตของงาน/โครงการ/กิจกรรมหลัก	หน่วยนับ	wawลิตปี 51	เป้าหมายปี 51	wawลิตปี 52
ฐานข้อมูลสารสนเทศสิ่งแวดล้อมเพื่อการบริหารจัดการระดับภาค	จำนวนฐานข้อมูล	290	301	290

ผลลัพธ์ที่ได้

มีฐานข้อมูลเพื่อเผยแพร่และให้บริการข้อมูลสารสนเทศสิ่งแวดล้อมและข้อมูลสารสนเทศเชิงพื้นที่ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมผ่านทางอินเทอร์เน็ตได้อย่างมีประสิทธิภาพ



3. ปัญหา อุปสรรค และ ปัจัยแห่งความสำเร็จ :

3.1 ปัญหา อุปสรรค

3.1.1 ข้อมูลสารสนเทศด้านสิ่งแวดล้อมบางประเภทมีการเปลี่ยนแปลงบ่อยครั้ง เนื่องจากปัจจัยต่างๆ ทำให้ข้อมูลที่ได้ไม่เป็นปัจจุบันเกิดความล้าสมัย

3.1.2 ข้อมูลรายละเอียดเกี่ยวกับกิจการบางประเภทไม่สามารถจัดเก็บได้อย่างครบถ้วน เนื่องจากผู้ประกอบการไม่ให้ความร่วมมือ

3.1.3 ระบบเครือข่ายระหว่างสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อมไม่สามารถเชื่อมต่อเป็นระบบเดียวกันได้

3.1.4 การดูแลรักษาระบบและแม่ข่าย ต้องใช้บุคลากรที่มีความรู้ความชำนาญ กรณีปัญหาแม่ข่ายของศูนย์บริการสารสนเทศสิ่งแวดล้อมระดับภาคเกิดขัดข้อง ทำให้ไม่สามารถนำข้อมูลเข้าสู่ระบบได้ทันที

3.2 ปัจจัยแห่งความสำเร็จ

3.2.1 พัฒนาบุคลากรให้มีทักษะ ความชำนาญในการนำเข้าข้อมูลและงานด้านสารสนเทศ ภูมิศาสตร์ การเชื่อมต่อสัญญาณอินเทอร์เน็ต การดูแลและบำรุงรักษาระบบ/แม่ข่ายของศูนย์บริการร่วมสารสนเทศสิ่งแวดล้อมระดับภาค ตลอดจนอุปกรณ์ต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง

3.2.2 การให้ความสำคัญของผู้บริหารและสร้างความเข้าใจร่วมกันในการพัฒนาระบบสารสนเทศในแต่ละหน่วยงานให้เป็นไปในรูปแบบเดียวกัน เพื่อให้เกิดระบบฐานข้อมูลสิ่งแวดล้อมที่สามารถเชื่อมโยงและสอดคล้องกัน

3.2.3 ควรได้รับการสนับสนุนงบประมาณอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากการดูแลระบบ การบำรุงรักษา การปรับปรุงข้อมูล รวมทั้งการเผยแพร่ข้อมูลต้องใช้งบประมาณจำนวนมากและเจ้าหน้าที่ที่มีความรู้ความสามารถเฉพาะทาง

3.2.4 การสนับสนุนข้อมูลและการประสานความร่วมมือจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

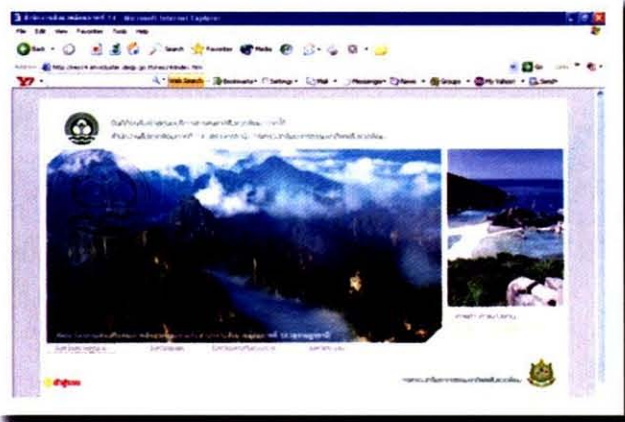
4. ข้อเสนอแนะ :

4.1 ควรมีการสำรวจและพัฒนาฐานข้อมูลอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ข้อมูลมีความทันสมัยและเป็นปัจจุบัน

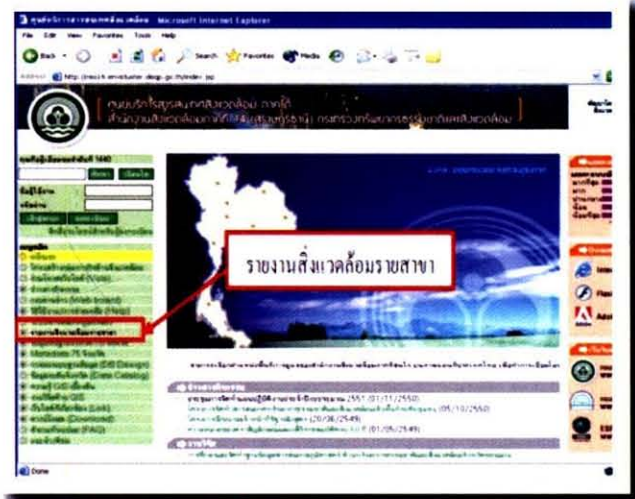
4.2 ส่งเสริมให้เกิดการพัฒนาเครือข่ายเพื่อการบูรณาการข้อมูลสารสนเทศระหว่างหน่วยงาน/องค์กรต่างๆ ทั้งในพื้นที่และหน่วยงานส่วนกลาง



จัดทำและพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศสิ่งแวดล้อมระดับภาค

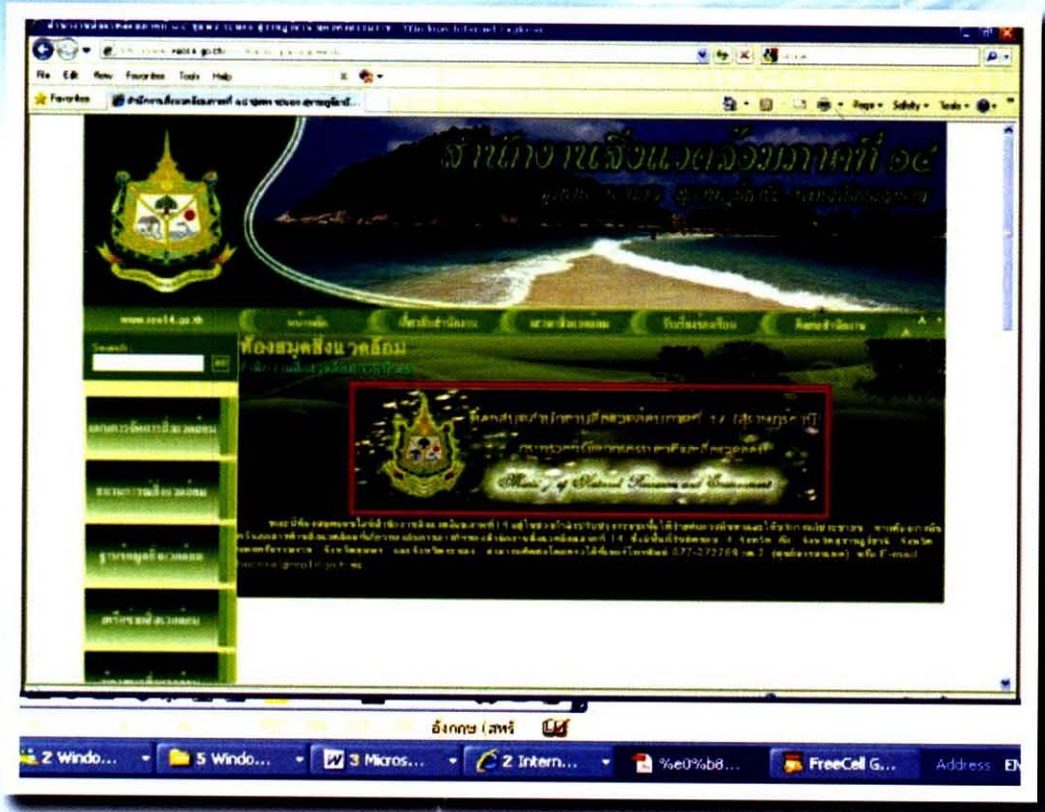


ศูนย์บริการสารสนเทศสิ่งแวดล้อม

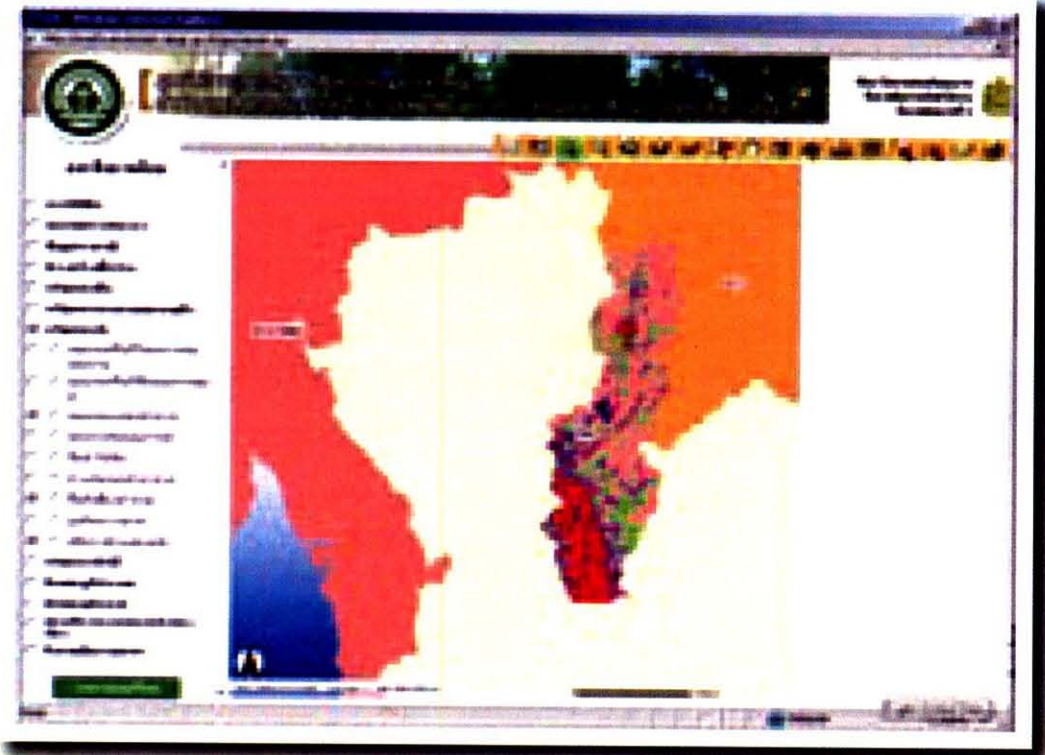




การบริการห้องสมุด



การบริการห้องสมุด





กลยุทธ์ที่ 6 ส่งเสริมความร่วมมือและสร้างเครือข่ายการอนุรักษ์ เป็นผู้นำ เฝ้าระวัง ดูแล รักษา ติดตาม กำกับ ตรวจสอบ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในทุกกระดับ

6.1 โครงการเสริมสร้างคุณภาพชีวิตในพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด อับหวัตระยอง

1. ลาระสำคัญ :

พื้นที่มาบตาพุดต้องเผชิญกับความเปลี่ยนแปลงครั้งยิ่งใหญ่ หลังจากถูกกำหนดให้เป็นพื้นที่เป้าหมายของโครงการอีสเทิร์นซีบอร์ดระยะที่ 1 ตั้งแต่ปี 2525 - 2537 พื้นที่มาบตาพุด จังหวัดระยอง และแหลมฉบัง จังหวัดชลบุรี เป็นจุดที่มีการพัฒนาท่าเรือน้ำลึกขนาดใหญ่ มีการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรมขนาดใหญ่รองรับอุตสาหกรรมที่ทันสมัย โดยเน้นประเภทอุตสาหกรรมที่ใช้ประโยชน์จากก๊าซธรรมชาติที่ค้นพบในอ่าวไทย การเกิดขึ้นของนิคมอุตสาหกรรมแม้จะทำให้ตัวเลขเศรษฐกิจเติบโตขึ้นอย่างรวดเร็ว แต่ก็สร้างผลกระทบด้านลบอย่างมาก โดยเฉพาะปัญหาด้านมลพิษที่เกิดขึ้น ทั้งมลพิษทางอากาศ เช่น สารอินทรีย์ระเหยง่าย ก่อมะเร็ง มลพิษทางน้ำ เช่น น้ำใต้ดินไม่สามารถใช้ประโยชน์ได้ รวมถึงปัญหาอุบัติเหตุภัยสารเคมีและการลักลอบทิ้งกากของเสีย ในด้านทรัพยากร ขาวระยองกำลังเผชิญปัญหาการขาดแคลนน้ำ และปัญหาความเสื่อมโทรมของทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญ ทั้งทรัพยากรน้ำ ทรัพยากรประมงและทรัพยากรชายฝั่ง ในปัจจุบันคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติได้ประกาศพื้นที่มาบตาพุด อำเภอเมือง อำเภอบ้านฉางให้เป็นเขตควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เล็งเห็นความสำคัญในการแก้ไขปัญหาทางด้านสิ่งแวดล้อมให้เกิดประสิทธิภาพและมีความยั่งยืน จึงได้ดำเนินการจัดทำโครงการเสริมสร้างคุณภาพชีวิตพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุดอย่างต่อเนื่อง ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2550 - 2553 โดยเน้นให้ทุกภาคส่วนเข้ามามีส่วนร่วมและรับผิดชอบต่อสังคม

2. ผลการดำเนินงาน :

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยกรมควบคุมมลพิษ สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 13 (ชลบุรี) สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระยอง และกรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข ได้ร่วมกันกำหนดแนวทางการแก้ไขปัญหาผลกระทบในด้านต่างๆ ไว้ในแผนปฏิบัติการลดและขจัดผลพิษในพื้นที่ที่จังหวัดระยอง พ.ศ. 2550 - 2554 โดยมีปัจจัยกำหนดสุขภาพดังนี้

ด้านสิ่งแวดล้อม

- ดำเนินการแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศที่ฟุ้งกระจายของสารอินทรีย์ระเหยง่าย (Volatile Organic Compounds - VOCs) โดยการติดตาม ตรวจสอบ กำกับดูแล ไม่ให้เกิดการปล่อยมลพิษทางอากาศ

- พื้นที่เฝ้าระวัง ติดตามตรวจสอบและวิเคราะห์คุณภาพน้ำคลองในเขตพื้นที่จังหวัดระยอง
- เฝ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อมทางทะเล
- จัดตั้งสถานีตรวจวัดคุณภาพน้ำอัตโนมัติเพื่อการเตือนภัย



การมีส่วนร่วมในการเฝ้าระวังสิ่งแวดล้อมในชุมชนโดยรอบนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
และพื้นที่เสี่ยงในจังหวัดระยอง



การจัดตั้งหน่วยบริการเคลื่อนที่เพื่อตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น

6.2 โครงการส่งเสริมการจัดการน้ำเสียและขยะมูลฝอยตามแนวพระราชดำริ

1. ลาระสำคัญ :

ความเจริญก้าวหน้าทางเทคโนโลยี การพัฒนาทางเศรษฐกิจและสังคมในปัจจุบันมีการขยายตัวเพื่อรองรับกับการพัฒนาของประเทศ การส่งเสริมภาคอุตสาหกรรมและปริมาณการผลิตที่สูงขึ้นภาคประชาชนมีรูปแบบการอุปโภค บริโภคที่เปลี่ยนแปลงไป การจับจ่ายใช้สอยมีปริมาณเพิ่มมากขึ้น ส่งผลให้ปริมาณขยะมูลฝอยมีปริมาณสูงขึ้นตามไปด้วย อีกทั้งปัญหาจำนวนประชากรที่เพิ่มขึ้น ทำให้ความต้องการการใช้น้ำในกิจกรรมต่างๆ สูงขึ้น ทั้งเพื่อการประกอบอาชีพ การประกอบอาหาร การชำระร่างกายหรือชำระล้างสิ่งสกปรกภายในครัวเรือน ทำให้มีการปนเปื้อนจากของเสียต่างๆ เช่น สารอินทรีย์ จุลินทรีย์ โลหะหนัก ไขมัน และอื่นๆ ซึ่งเป็นสาเหตุสำคัญที่ทำให้คุณภาพน้ำเปลี่ยนไป หากปล่อยทิ้งลงสู่แหล่งน้ำธรรมชาติโดยไม่ผ่านการบำบัด นอกจากจะส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมแล้วยังก่อให้เกิดปัญหาน้ำเสียตามมา

2. ผลการดำเนินงาน :

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาค สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด 75 จังหวัด ได้น้อมนำแนวทางหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง



มาใช้ในการดำเนินงาน โดยเน้นกระบวนการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในสังคมร่วมกันแก้ไขปัญหาดังกล่าว โดยมีผลการดำเนินงานที่สำคัญดังนี้

แนวทางการแก้ปัญหาน้ำเสีย :

- กรมควบคุมมลพิษ, สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาค, สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด 75 จังหวัด ได้กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดินในธรรมชาติ และมาตรฐานน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิด ประเภทต่างๆ รวมทั้งการดำเนินการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทั่วประเทศ เพื่อประเมินสถานการณ์จัดทำแผนป้องกันและแก้ไข ให้เกิดมลพิษทางน้ำน้อยที่สุด
- รณรงค์และปลูกจิตสำนึกให้ประชาชนและเยาวชนร่วมกันรักษาแหล่งน้ำ
- ปรับปรุงภูมิทัศน์ริมคลอง ควบคู่ไปกับการสร้างเครือข่ายชุมชนสีเขียว และการจัดค่ายความรู้สำหรับเยาวชน ซึ่งเป็นหัวใจสำคัญของการสืบสานงานด้านสิ่งแวดล้อม
- นำหลักการผู้ก่อมลพิษเป็นผู้จ่าย (Polluter Pays Principle) มาใช้โดยจะต้องจ่ายค่าน้ำ ค่าบำบัดน้ำเสียและมีการนำเครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์มาใช้ในการจัดการปัญหามลพิษทางน้ำมากขึ้นด้วย

แนวทางการแก้ปัญหาขยะมูลฝอย :

- การทำงานในแต่ละโครงการมุ่งเน้นให้ความสำคัญและกระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชน เช่น การให้ความรู้แก่ประชาชนในทุกกลุ่มในสังคมให้มีความเข้าใจในการจัดการขยะมูลฝอย
- ส่งเสริมให้ประชาชนมีการคัดแยกขยะก่อนทิ้งให้เทศบาลเก็บขนไปกำจัด
- การจัดสร้างระบบการจัดการขยะมูลฝอย สร้างโรงคัดแยกมูลฝอย และเตาเผากำจัดขยะติดเชื้อ
- จัดทำโครงการจัดการขยะมูลฝอยแบบผสมผสาน โดยมีการจัดตั้งศูนย์กำจัดขยะรวม โดยขั้นตอนการดำเนินงานมีการจัดการติดตามประเมินผลต้นทุนการจัดการขยะมูลฝอย นำขยะรีไซเคิลมาแยกจากขยะอินทรีย์ที่จะนำมาหมักเป็นปุ๋ย และรวบรวมขยะมีพิษ ขยะอันตรายและขยะจากโรงพยาบาลอย่างเป็นระบบ

3. ปัญหา อุปสรรค และ ปัจจัยแห่งความสำเร็จ :

3.1 ปัญหา อุปสรรค

การสนับสนุนงบประมาณในการแก้ไขปัญหาน้ำเสียและปัญหาขยะมูลฝอยอย่างยั่งยืน

3.2 ปัจจัยแห่งความสำเร็จ

3.2.1 การแก้ปัญหาน้ำเสียและขยะมูลฝอยจะสำเร็จได้ ต้องได้รับความร่วมมือในการผลักดันแนวคิดในการดำเนินงานพัฒนาเมืองน่าอยู่จากทุกกลุ่มในสังคม

3.2.2 ปัญหาน้ำเสียเป็นต้นเหตุสำคัญ ที่จะทำให้เราขาดแคลนน้ำสะอาดบริสุทธิ์ที่มีคุณภาพตามมาตรฐานไว้ใช้ประโยชน์เพื่อการอุปโภคและบริโภค เราทุกคนควรมีจิตสำนึก และตระหนักถึงความสำคัญของการรักษาคุณภาพของแหล่งน้ำ ด้วยการลดและหลีกเลี่ยงกิจกรรมที่จะทำให้เกิดปัญหาน้ำเสีย และหันมาใส่ใจในการบำบัดน้ำเสียก่อนปล่อยสู่แหล่งน้ำธรรมชาติ เพื่อร่วมกันอนุรักษ์แหล่งน้ำให้คงสภาพที่สมบูรณ์ และสามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืนสืบไป



4. ข้อเสนอแนะ :

การดำเนินการจัดการสิ่งแวดล้อมต้องใช้เวลาและความอดทน ทุกหน่วยงานต้องให้ความสำคัญ จึงจะสำเร็จผลอย่างแท้จริง ปัญหา อุปสรรคต่างๆ จะเป็นแรงผลักดันที่ทำให้เกิดความเข้มแข็งและความสำเร็จ หากไม่ย่อท้อและมีความอดทน



การปลูกจิตสำนึกในการแยกขยะ



การสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพ

6.3 โครงการแก้ไขและบรรเทาปัญหาหมอกควันและไฟป่าในพื้นที่วิกฤต

1. สาเหตุสำคัญ :

สถานการณ์ในช่วงฤดูแล้งระหว่างเดือนธันวาคมถึงพฤษภาคม ของทุก ๆ ปี ในพื้นที่ 8 จังหวัดภาคเหนือตอนบน ได้แก่ เชียงใหม่ เชียงราย แม่ฮ่องสอน แพร่ พะเยา ลำพูน น่าน และลำปาง จะประสบปัญหาหมอกควันทางอากาศ เนื่องจากหมอกควันและไฟป่า สภาพอากาศแห้งและแล้งง่ายต่อการเกิดไฟไหม้ และสถานการณ์ของปัญหาหมอกควันจากหมอกควันในแต่ละปีมีแนวโน้มรุนแรงเพิ่มมากขึ้น สาเหตุส่วนใหญ่เกิดจากไฟป่า การเผาวัสดุทางการเกษตรและเผาในพื้นที่โล่งกว้างอื่น ๆ ซึ่งมีผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชน ตลอดจนมีผลกระทบต่อสภาพเศรษฐกิจการท่องเที่ยว ทำให้สูญเสียรายได้จากการท่องเที่ยวเป็นจำนวนมาก

2. ผลการดำเนินงาน :

เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดความเสียหายจากสถานการณ์ดังกล่าว กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยกรมควบคุมมลพิษและสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 8 จังหวัดภาคเหนือตอนบน ได้ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหามอกควันและไฟป่า ดังนี้

- ร่วมกับกรมส่งเสริมการเกษตร ในการจัดทำโครงการนำร่องสาธิตการใช้มาตรการควบคุมการเผาในที่โล่งในพื้นที่เกษตรกรรมในภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เพื่อเผยแพร่องค์ความรู้



เกี่ยวกับสภาพปัญหาและผลกระทบที่เกิดขึ้นจากการเผาในที่โล่งให้กับประชาชน เกษตรกร และเจ้าหน้าที่ ส่วนราชการท้องถิ่น การสาธิตการใช้เทคโนโลยีการเกษตรปลอดการเผาโลกบตอซึ่งฟางข้าวควบคู่กับการใช้น้ำหมักชีวภาพในการย่อยสลายเศษพืชในจังหวัดที่มีพื้นที่การเกษตรเป็นปริมาณมาก ส่งเสริมให้เครือข่ายเกษตรกรปลอดการเผามีการจัดตั้งศูนย์เครื่องจักรกลการเกษตรปลอดการเผาโดยให้การสนับสนุนเครื่องจักรกลการเกษตรให้มีการนำไปใช้ในทางปฏิบัติอย่างจริงจังในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง รวมทั้งการใช้มาตรการทางเศรษฐศาสตร์ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ที่มาจากเกษตรอินทรีย์ปลอดการเผา

- ประสานกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยสำนักฝนหลวงและการบินเกษตร ได้ตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ณ จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อเตรียมความพร้อมในการทำฝนหลวงและสร้าง ความชุ่มชื้นในพื้นที่ภาคเหนือตอนบน

- การประสานความร่วมมือระหว่างประเทศกรณีมลพิษหมอกควันข้ามแดนกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นเจ้าภาพจัดการประชุมคณะทำงานด้านหมอกควันและไฟป่าในอนุภูมิภาคแม่โขง ครั้งที่ 1 (1st TWG Mekong) และการประชุมคณะกรรมการภายใต้ข้อตกลงอาเซียน เรื่องมลพิษจากหมอกควันข้ามแดน ครั้งที่ 2 (The Second Meeting of the Committee under Conference of the Parties to the ASEAN Agreement on Transboundary Haze Pollution) ที่จังหวัดเชียงใหม่ ระหว่างวันที่ 4 - 7 มีนาคม 2551 ที่ประชุมเห็นชอบร่วมกันให้มีการดำเนินความร่วมมือในการป้องกันและแก้ไขปัญหาหมอกควันข้ามแดนให้เกิดผลในทางปฏิบัติและผลักดันให้แต่ละประเทศจัดทำแผนปฏิบัติการและดำเนินการตามแผนให้เกิดผลเป็นรูปธรรมโดยประเทศไทยได้รับมอบหมายให้เป็นเจ้าภาพในการพัฒนาศักยภาพการป้องกันและควบคุมไฟป่าและการแลกเปลี่ยนประสบการณ์การดับไฟป่าร่วมกับประเทศเพื่อนบ้าน

- แจ่งเตือนภัยไปยังส่วนราชการท้องถิ่น เพื่อดำเนินมาตรการควบคุมไฟที่เกิดขึ้นในพื้นที่ จัดให้มีศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขปัญหาหมอกควันและไฟป่าระดับจังหวัด จัดชุดปฏิบัติการดับไฟระดับพื้นที่ ดำเนินมาตรการล้างถนน ฉีดน้ำเพิ่มความชื้นในอากาศ เพื่อลดฝุ่นในเขตเมือง ขอความร่วมมือประชาชนงดเผาขยะ เศษวัสดุการเกษตร กิ่งไม้ใบหญ้า ประชาสัมพันธ์ชี้แจงทำความเข้าใจเกี่ยวกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้นและวิธีการป้องกันตนเองที่ถูกต้อง ตลอดจนจัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล เช่น หน้ากากป้องกันฝุ่น เพื่อแจกจ่ายให้กับประชาชนกรณีจำเป็น

3. ปัญหา อุปสรรค และ ปัจจัยแห่งความสำเร็จ :

3.1 ปัญหา อุปสรรค

3.1.1 ประชาชนยังมีค่านิยม วัฒนธรรม ความเชื่อในการเผาในที่โล่งและไฟป่า เช่น การเผาตอซึ่งข้าวหลังฤดูเก็บเกี่ยว

3.1.2 การประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและอาสาสมัครในพื้นที่ยังขาดเอกภาพ ทำให้ไม่มีประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน เช่น เครื่องมือในการสื่อสาร ช่องทางในการสื่อสาร เป็นต้น

3.1.3 ขาดเครื่องมือและอุปกรณ์ในการดับไฟเบื้องต้น



3.2 ปัจจัยแห่งความสำเร็จ

ความร่วมมือจากภาคประชาชนและเครือข่ายอาสาสมัครเผ่าระวังการเผาในที่โล่ง ได้ทำกิจกรรมเผ่าระวังและประสานงานอย่างเข้มแข็ง

4. ข้อเสนอแนะ :

- 4.1 ให้ความรู้ความเข้าใจถึงผลเสียและผลกระทบที่เกิดจากการเผาและมลพิษทางอากาศ
- 4.2 ดำเนินกิจกรรมส่งเสริมงดการเผาอย่างจริงจังและต่อเนื่อง
- 4.3 เพิ่มศักยภาพและบทบาทขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้มีส่วนร่วมในการบริหารจัดการมากขึ้น



หมอกควันจากไฟป่า



การเผาระวังไฟป่า



การแก้ไขปัญหาหมอกควันและไฟป่า
โดยกวาดใบไม้ที่หล่นลงมาวมกันตรงกลาง ก่อนที่จะจุดไฟเผา
แต่ถ้าเรากองไว้ข้างๆ มันจะกองใหญ่ ถ้าไฟมา จะลุกไหม้และจะลามลุกข้ามไปได้



เครื่องบิน Nomad ปล่อยสารทำฝนหลวงจากเมฆอุ่น บินที่ความสูง 5000-8000 ฟุต



6.4 โครงการพัฒนาศักยภาพและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างมีส่วนร่วม

1. ลาระสำคัญ :

ในช่วงสี่ทศวรรษที่ผ่านมา การใช้ประโยชน์ทรัพยากรธรรมชาติจำนวนมากโดยปราศจากการจัดการดูแลอย่างเหมาะสม ได้ก่อให้เกิดปัญหาความเสื่อมโทรมและไม่ยั่งยืนอย่างรุนแรง ทรัพยากรดิน ป่าไม้ ป่าชายเลน ประมง และชายฝั่งถูกนำมาใช้ประโยชน์ทางเศรษฐกิจโดยไม่มี การฟื้นฟูอย่างจริงจัง การบังคับใช้กฎหมายไม่เข้มงวด และไม่มีประสิทธิผล ทำให้ทรัพยากรธรรมชาติอยู่ในภาวะเสื่อมโทรมส่งผลกระทบต่อสมดุลของระบบนิเวศและความหลากหลายทางชีวภาพ ทรัพยากรน้ำเกิดปัญหาความขาดแคลน การใช้สารเคมีทางการเกษตรมากขึ้นส่งผลกระทบต่อคุณภาพน้ำและดิน อีกทั้งการนำทรัพยากรแร่มาใช้โดยไม่คำนึงถึงสภาพแวดล้อม ได้ก่อให้เกิดการทำลายสิ่งแวดล้อมและแหล่งท่องเที่ยวสำคัญในหลายพื้นที่ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้ให้ความสำคัญการจัดการให้เกิดความสมดุลระหว่างการใช้ประโยชน์กับการอนุรักษ์ฟื้นฟู ส่งเสริม การนำทรัพยากรไปใช้ประโยชน์ในระดับที่ยั่งยืนเพื่อช่วยแก้ปัญหาเศรษฐกิจของประเทศ สนับสนุนให้เกิดการพัฒนาที่พึ่งตนเองได้ยกระดับคุณภาพชีวิตของคนไทยและสร้างภูมิคุ้มกันให้กับชุมชนและประเทศ รวมทั้งเป็นรากฐานที่แข็งแกร่งของการพัฒนาประเทศ โดยเน้นการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่อาศัยกระบวนการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในสังคม

2. ผลการดำเนินงาน :

สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด 75 จังหวัดเป็นหน่วยงานในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินการจัดระบบการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่เน้นความรับผิดชอบ มีความโปร่งใส เกิดผลในทางปฏิบัติ มีการให้ความรู้และเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร โดยให้ประชาชน ชุมชนและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีส่วนร่วมและรับผิดชอบการรักษาความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ให้มีการใช้ประโยชน์ อนุรักษ์ และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติอย่างสมดุล มีการควบคุมที่ดี เพื่อสนับสนุนเศรษฐกิจฐานรากและคุณภาพชีวิต ให้มีการจัดการเมืองและชุมชนน่าอยู่ และการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมของแหล่งศิลปวัฒนธรรมอย่างยั่งยืน โดยมีผลผลิตและผลลัพธ์ที่สำคัญ ดังนี้



ผลผลิตและผลลัพธ์

wawลิตของงาน/โครงการ/กิจกรรมหลัก	หน่วยนับ	wawลิตปี 51	เป้าหมายปี 52	wawลิตปี 52
1. พื้นฟูสภาพป่าชายเลนที่ถูกบุกรุกให้กลับคืนสภาพเป็นป่าสมบูรณ์	ไร่	-	210	210
2. พื้นที่ป่าได้รับการฟื้นฟูให้มีสภาพสมบูรณ์และได้รับการดูแลไม่ให้มีการบุกรุก	ไร่	-	600	600
3. ปลุกต้นไม้เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียว แก้ปัญหาภาวะโลกร้อน	ไร่	-	55.5	55.5
3. ฝึกอบรมถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	คน	-	30,000	27,100

ผลลัพธ์ที่ได้

ภาคีเครือข่ายทุกภาคส่วนที่เข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารจัดการอนุรักษ์ พื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ร่วมวางกรอบแนวคิดการดำเนินงานภายใต้หลักเศรษฐกิจพอเพียง โดยมีองค์รวม 3 มิติ คือ สังคม เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อม เพื่อมุ่งสู่ความเป็นเมืองน่าอยู่อย่างยั่งยืน

3. ปัญหา อุปสรรค และ ปัจจัยแห่งความสำเร็จ :

3.1 ปัญหา อุปสรรค

3.1.1 แผนยุทธศาสตร์การพัฒนารัฐบาลจังหวัดให้ความสำคัญต่อประเด็นปัญหาด้านการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมน้อยมาก

3.1.2 ขาดยานพาหนะในการประสานการดำเนินงานกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในแต่ละพื้นที่ บุคลากรไม่เพียงพอกับปริมาณงานที่ได้รับมอบ

3.2 ปัจจัยแห่งความสำเร็จ

3.2.1 สร้างกลไกและกระบวนการจัดทำแผนการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ประชาชนมีส่วนร่วมอย่างแท้จริง

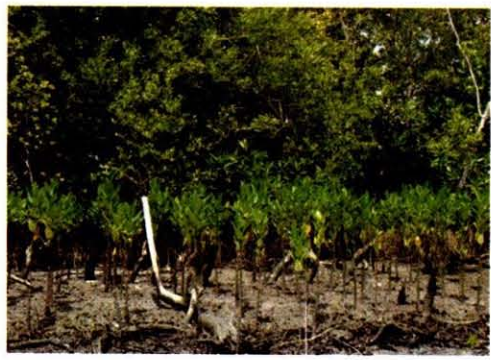
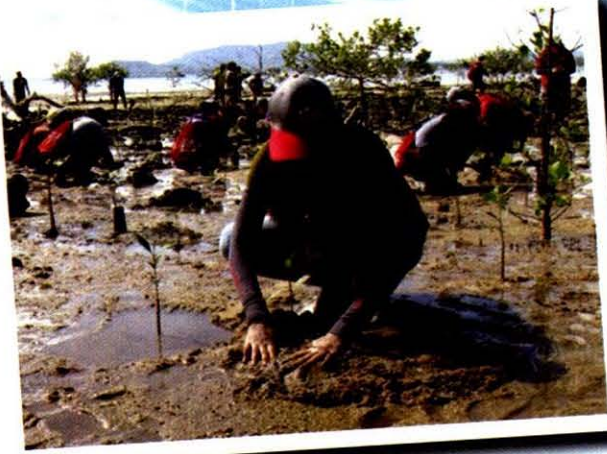
3.2.2 ความร่วมมือของผู้มีส่วนได้เสียจากทุกภาคส่วนและหน่วยงานต่างๆ ในการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

4. ข้อเสนอแนะ :

4.1 ได้รับการสนับสนุนงบประมาณอย่างเพียงพอในการปฏิบัติงานตามภารกิจ

4.2 การถ่ายทอด สื่อสาร เพื่อสร้างความเข้าใจให้กับเจ้าหน้าที่ในการดำเนินการตามแนวทางการปรับปรุง กระบวนการและวิธีการทำงานจะต้องเป็นไปอย่างครอบคลุม ตลอดจนจัดให้มีระบบการกำกับควบคุม ติดตามอย่างต่อเนื่อง

4.3 สร้างกระบวนการเรียนรู้ร่วมกันระหว่างภาคประชาชน ภาควิชาการ และหน่วยงานภาครัฐ ในการวิเคราะห์ปัญหาและประเมินความเสี่ยงด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของชุมชน



การฟื้นฟูป่าชายเลนให้มีความสมบูรณ์



การฝึกอบรมถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



ส่วนที่ 3
รายงานการเงิน



3.1 รายละเอียดสถานะทางการเงิน

3.1.1 งบแสดงฐานะทางการเงิน

งบแสดงฐานะทางการเงิน ณ วันที่ 30 กันยายน 2552

(หน่วย : พันบาท)

	ปี 2552	ปี 2551	หมายเหตุ
สินทรัพย์			
สินทรัพย์หมุนเวียน			
เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด	210,188.21	154,879.53	3
ลูกหนี้ระยะสั้น	7,859.40	14,555.18	
รายได้ค้างรับ	7,649.94	5,528.38	
สินค้าและวัสดุคงเหลือ	4,611.59	3,834.64	
สินทรัพย์หมุนเวียนอื่น	-	20.04	
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน	230,309.14	178,817.77	
สินทรัพย์ไม่หมุนเวียน			
ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์ (สุทธิ)	337,422.02	318,147.61	4
สินทรัพย์โครงสร้างพื้นฐาน (สุทธิ)	1,292.90	622.79	5
สินทรัพย์ไม่มีตัวตน (สุทธิ)	8,039.71	8,942.95	6
งานระหว่างก่อสร้าง	600.00	5,042.75	
รวมสินทรัพย์ไม่หมุนเวียน	347,354.63	332,756.09	
รวมสินทรัพย์	577,663.77	511,573.86	

หมายเหตุประกอบงบการเงินเป็นส่วนหนึ่งของงบการเงิน



งบแสดงฐานะการเงิน (ต่อ)
ณ วันที่ 30 กันยายน 2552

(หน่วย : พันบาท)

	ปี 2552	ปี 2551	หมายเหตุ
หนี้สิน			
หนี้สินหมุนเวียน			
เจ้าหนี้ระยะสั้น	71,957.20	16,740.95	
ค่าใช้จ่ายค้างจ่าย	12,002.16	9,150.12	
รายได้แผ่นดินรอนำส่งคลัง	1.20	1.74	
เงินรับฝากระยะสั้น	180,542.35	108,811.31	
หนี้สินหมุนเวียนอื่น	12,588.09	11,061.26	
รวมหนี้สินหมุนเวียน	227,091.00	145,765.38	
หนี้สินไม่หมุนเวียน			
รายได้รอการรับรู้ระยะยาว	2,991.91	2,650.10	
เงินอุดหนุนรอการรับจากคลังระยะยาว	2,510.00	2,650.00	
รวมหนี้สินไม่หมุนเวียน	5,501.91	5,300.10	
รวมหนี้สิน	282,592.91	151,065.48	
สินทรัพย์สุทธิ	295,070.86	360,505.51	
สินทรัพย์สุทธิ			
ทุน	149,033.87	149,005.65	
รายได้ (ต่ำ) กว่าค่าใช้จ่ายสะสม	146,036.99	211,499.86	
รวมสินทรัพย์สุทธิ	295,070.86	360,505.51	

หมายเหตุประกอบงบการเงินเป็นส่วนหนึ่งของงบการเงิน



3.1.2 งบแสดงรายได้และค่าใช้จ่าย

งบรายได้และค่าใช้จ่าย

สำหรับปี สิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2552

(หน่วย : พันบาท)

	ปี 2552	ปี 2551	หมายเหตุ
รายได้จากการดำเนินงาน			
รายได้จากรัฐบาล			
รายได้จากงบประมาณ	1,664,447.55	1,558,622.48	7
รวมรายได้จากรัฐบาล	1,664,447.55	1,558,622.48	
รายได้จากแหล่งอื่น			
รายได้จากการขายสินค้าและบริการ	5,128.49	1,105.00	
รายได้จากเงินช่วยเหลือและเงินบริจาค	10,659.05	2,598.22	
รายได้เงินนอกงบประมาณ	327.50	-	
รายได้อื่น	1,684.35	1,292,126.38	
รวมรายได้จากแหล่งอื่น	17,799.39	1,295,829.61	
รวมรายได้จากการดำเนินงาน	1,682,246.94	2,854,452.09	
ค่าใช้จ่ายจากการดำเนินงาน			
ค่าใช้จ่ายบุคลากร	751,718.44	666,376.54	8
ค่าบำเหน็จบำนาญ	304,674.34	252,873.74	
ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม	44,161.39	62,968.76	
ค่าใช้จ่ายเดินทาง	103,283.63	99,797.14	
ค่าวัสดุและค่าใช้จ่ายอื่น	377,477.65	320,564.69	9
ค่าสาธารณูปโภค	50,594.94	42,821.95	10
ค่าเสื่อมราคาและค่าตัดจำหน่าย	65,571.79	59,988.64	11
ค่าใช้จ่ายเงินอุดหนุน	8,960.48	37,361.87	
ค่าใช้จ่ายอื่นๆ	(4,694.11)	1,293,495.05	
รวมค่าใช้จ่ายจากการดำเนินงาน	1,701,748.55	2,836,248.38	
รายได้สูง (ต่ำ) กว่าค่าใช้จ่ายจากการดำเนินงาน	19,501.61	18,203.71	

หมายเหตุประกอบงบการเงินเป็นส่วนหนึ่งของงบการเงิน



บรายได้และค่าใช้จ่าย (ต่อ) สำหรับปี สิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2552

(หน่วย : พันบาท)

รายได้/ค่าใช้จ่าย ที่ไม่เกิดจากการดำเนินงาน	ปี 2552	ปี 2551	หมายเหตุ
กำไร/ขาดทุนสุทธิจากการจำหน่ายสินทรัพย์	2,244.00	20.20	
รายการอื่นๆ ที่ไม่เกิดจากการดำเนินงาน	14.29	53.65	
รวมรายได้/ค่าใช้จ่าย ที่ไม่เกิดจากการดำเนินงาน	2,258.29	73.85	
รายได้สูง (ต่ำ) กว่าค่าใช้จ่ายจากกิจกรรมตามปกติ	21,759.90	18,129.87	
รายการพิเศษ	-	-	
รายได้สูง/ (ต่ำ) กว่าค่าใช้จ่ายสุทธิ	21,759.90	18,129.87	

หมายเหตุประกอบงบการเงินเป็นส่วนหนึ่งของงบการเงิน

หมายเหตุประกอบการเงิน

1. สรุปนโยบายการบัญชีที่สำคัญ
2. การแก้ไขข้อคลาดเคลื่อนปีก่อน ๆ
3. เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด
4. ที่ดิน อาคารและอุปกรณ์ (สุทธิ)
5. สินทรัพย์โครงสร้างพื้นฐาน (สุทธิ)
6. สินทรัพย์ไม่มีตัวตน (สุทธิ)
7. รายได้จากงบประมาณ
8. ค่าใช้จ่ายบุคลากร
9. ค่าวัสดุและค่าใช้จ่าย
10. ค่าสาธารณูปโภค
11. ค่าเสื่อมราคาและค่าตัดจำหน่าย
12. รายงานรายได้แผ่นดิน
13. รายงานฐานะเงินงบประมาณรายจ่ายปีปัจจุบัน
14. รายงานฐานะเงินงบประมาณรายจ่ายปีก่อน



3.1.3 หมายเหตุประกอบงบการเงิน

หมายเหตุประกอบงบการเงิน สำหรับปี สิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2552

ข้อมูลทั่วไป

สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นหน่วยงานหนึ่งในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ก่อตั้งตามพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน (ฉบับที่ 5) พ.ศ. 2545 และพระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม พ.ศ. 2554 สำนักงานปลัดกระทรวงฯ มีภารกิจเกี่ยวกับการเป็นศูนย์กลางการบริหารของกระทรวงในการพัฒนายุทธศาสตร์และแปลงนโยบายของกระทรวงเป็นแผนปฏิบัติ จัดสรรทรัพยากรให้บรรลุเป้าหมายและเกิดสัมฤทธิ์ตามภารกิจของกระทรวงเพื่อเป็นศูนย์การบริหารราชการของกระทรวง

สำนักงานปลัดกระทรวงฯ ตั้งอยู่เลขที่ 92 ถนนพหลโยธิน ซอย 7 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร

หมายเหตุที่ 1 สรุปนโยบายการบัญชีที่สำคัญ

1.1 หลักเกณฑ์ในการจัดทำงบการเงิน

๑ งบการเงินนี้จัดทำขึ้นตามเกณฑ์คงค้าง ซึ่งเป็นไปตามข้อกำหนดในหลักการและนโยบายบัญชีสำหรับหน่วยงานภาครัฐ ฉบับที่ 2 ตามประกาศกระทรวงการคลัง เมื่อวันที่ 6 มกราคม 2546

๑ การจัดประเภทและการแสดงรายการในงบการเงินถือปฏิบัติตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค 0423.2/ว410 ลงวันที่ 21 พฤศจิกายน 2551 เรื่อง รูปแบบรายงานการเงินของหน่วยงานภาครัฐ

๑ รอบระยะเวลาบัญชีตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม ปีปัจจุบัน ถึงวันที่ 30 กันยายน ปีถัดไป

1.2 หน่วยงานที่เสนอรายงาน

งบการเงินนี้เป็นการแสดงภาพรวมหน่วยงานภายใต้สังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ซึ่งรวมรายการทางบัญชีที่เกิดขึ้นในหน่วยเบิกจ่ายในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค รวม 92 หน่วยเบิกจ่าย ได้แก่

๑ ส่วนกลางในสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
รหัสหน่วยเบิกจ่าย 0900200001 รวม 1 หน่วยเบิกจ่าย (ศูนย์ต้นทุน 11 ศูนย์ต้นทุน)

๑ สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 1 - 16 ประกอบด้วย
รหัสหน่วยเบิกจ่าย 0900200012 - 0900200027 รวม 16 หน่วยเบิกจ่าย

๑ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด ประกอบด้วย
รหัสหน่วยเบิกจ่าย 0900200028 - 0900200102 รวม 75 หน่วยเบิกจ่าย



1.9 เจ้าหนี้

รับรู้เมื่อตรวจรับสินค้า หรือบริการจากผู้ขายหรือคู่สัญญาแล้ว

1.10 ค่าใช้จ่ายค้างจ่าย

รับรู้เมื่อเกิดค่าใช้จ่ายค้างจ่าย โดยประมาณค่าตามระยะเวลาที่เกิดค่าใช้จ่ายนั้น

1.11 รายได้รอการรับรู้

๑ รายได้รอการรับรู้ รับรู้เมื่อได้รับบริจาคหรือได้รับความช่วยเหลือเป็นเงินหรือสินทรัพย์และได้รับอนุญาตให้เก็บไว้เพื่อดำเนินงาน

๑ เงินที่ได้รับไม่ได้ระบุวัตถุประสงค์ หรือสินทรัพย์ที่ได้รับที่ก่อให้เกิดประโยชน์แก่ส่วนราชการภายในรอบระยะเวลาบัญชี ให้บันทึกเป็นรายได้ทั้งจำนวน

๑ เงินที่ได้รับระบุวัตถุประสงค์ หรือสินทรัพย์ที่ได้รับที่ก่อให้เกิดประโยชน์แก่ส่วนราชการมากกว่าหนึ่งรอบระยะเวลาบัญชี ให้บันทึกเป็นหนี้สิน และทยอยรับรู้เป็นรายได้อย่างสมเหตุสมผลตลอดเวลาเพื่อจับคู่รายได้ และค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้อง

1.12 รายได้แผ่นดินรอนำส่งคลัง

๑ รายได้แผ่นดินรอนำส่งคลัง เป็นรายได้ที่หน่วยงานได้รับหรือจัดเก็บแทนรัฐบาล และมีภาระผูกพันจะต้องนำส่งคลังเป็นรายได้แผ่นดิน รับรู้เมื่อปิดบัญชีรายได้แผ่นดิน และบัญชีรายได้แผ่นดินนำส่งคลัง ณ วันที่จัดทำรายงาน

๑ ในวันที่จัดทำรายงานหน่วยงานยังไม่ได้ปิดบัญชีรายได้แผ่นดินนำส่งคลัง เนื่องจากไม่สามารถตรวจสอบทุกหน่วยเบิกจ่ายได้ว่ามีรายได้แผ่นดินยังค้างส่งตามบัญชีถูกต้องหรือไม่ และยังคงอยู่ระหว่างให้หน่วยเบิกจ่ายตรวจสอบหาข้อผิดพลาดเคลื่อนต่างๆ

1.13 ทุน

รับรู้เมื่อเริ่มปฏิบัติตามระบบบัญชีเกณฑ์คงค้าง ซึ่งเกิดจากผลต่างระหว่างสินทรัพย์และหนี้สิน

หมายเหตุที่ 2 การแก้ไขข้อคลาดเคลื่อนปีก่อนๆ

อยู่ระหว่างการปรับปรุงบัญชีตามกระตาดำการและเอกสารที่สวนภูมิภาคสงให้สวนกลาง ซึ่งรายการที่เกี่ยวข้องกับหน่วยงานอื่นต้องสงรายการดังกล่าวให้กรมบัญชีกลางผ่านรายการให้



(หน่วย : พันบาท)

หมายเหตุที่ 3 เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด	ปี 2552	ปี 2551
เงินสดในมือ - ของส่วนราชการ	43.87	4,472.66
เงินฝากสถาบันการเงิน	14,183.29	26,313.11
เงินฝากคลัง	193,451.05	121,440.88
รายการเทียบเท่าเงินสดอื่น	2,510.00	2,650.00
สินทรัพย์หมุนเวียน	-	-
รวม เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด	210,188.21	154,876.65
หมายเหตุที่ 4 ที่ดิน อาคารและอุปกรณ์ (สุทธิ)		
อาคารและสิ่งปลูกสร้าง	182,830.09	161,459.11
หัก ค่าเสื่อมราคาสะสม	86,563.52	(79,116.50)
อาคารและสิ่งปลูกสร้าง (สุทธิ)	96,266.57	82,342.61
อุปกรณ์	528,162.80	471,721.58
หัก ค่าเสื่อมราคาสะสม	287,007.35	235,916.58
อุปกรณ์ (สุทธิ)	241,155.45	235,805.00
รวม ที่ดิน อาคารและอุปกรณ์ (สุทธิ)	337,422.02	318,147.61
หมายเหตุที่ 5 สินทรัพย์โครงสร้างพื้นฐาน (สุทธิ)		
ถนน	1,019.00	298.00
หัก ค่าเสื่อมราคาสะสม	59.71	28.72
	959.29	269.28
สินทรัพย์โครงสร้างพื้นฐานอื่น	4,995.41	4,995.41
หัก ค่าเสื่อมราคาสะสม	4,661.80	4,641.90
	333.61	353.51
รวมสินทรัพย์โครงสร้างพื้นฐาน (สุทธิ)	1,292.90	622.79



(หน่วย : พันบาท)

หมายเหตุที่ 6 สินทรัพย์ไม่มีตัวตน (สุทธิ)	ปี 2552	ปี 2551
โปรแกรมคอมพิวเตอร์	22,726.93	20,031.72
หัก ค่าตัดจำหน่ายสะสม	14,687.22	11,088.78
รวมสินทรัพย์ไม่มีตัวตน (สุทธิ)	8,039.71	8,942.94
หมายเหตุที่ 7 รายได้จากงบประมาณ		
รายได้จากงบบุคลากร	621,295.13	444,412.33
รายได้จากงบดำเนินงาน	358,367.92	335,093.22
รายได้จากงบลงทุน	30,407.81	58,680.07
รายได้จากงบอุดหนุน	826.74	46,327.13
รายได้จากงบกลาง	392,397.31	430,913.15
รายได้จากงบรายจ่ายอื่น	279,345.24	257,532.24
หัก เบิกเกินส่งคืนเงินงบประมาณ	(18,192.62)	(14,335.66)
รวม รายได้จากงบประมาณ	1,664,447.53	1,558,622.48
หมายเหตุที่ 8 ค่าใช้จ่ายบุคลากร		
เงินเดือน	536,109.91	527,336.45
เงินประจำตำแหน่ง	662.67	432.13
ค่าจ้าง	19,267.94	18,036.01
เงินรางวัลประจำปี	7,326.45	12,241.40
ค่ารักษาพยาบาล	55,079.72	41,862.44
ค่าใช้จ่ายบุคลากรอื่น	133,271.75	66,468.12
รวม ค่าใช้จ่ายบุคลากร	751,718.44	666,376.55



(หน่วย : พันบาท)

หมายเหตุที่ 9 ค่าวัสดุและค่าใช้จ่าย	ปี 2552	ปี 2551
ค่าวัสดุ	72,275.99	55,269.54
ค่าซ่อมแซมและค่าบำรุงรักษา	25,835.21	11,342.25
ค่าเชื้อเพลิง	21,737.19	32,083.18
ค่าจ้างเหมาบริการ	101,595.70	78,363.21
ค่าใช้จ่ายอื่น	156,033.56	143,507.50
รวม ค่าวัสดุและใช้สอย	377,477.65	320,565.68
หมายเหตุที่ 10 ค่าสาธารณูปโภค		
ค่าไฟฟ้า	17,580.59	16,602.40
ค่าน้ำประปาและน้ำบาดาล	1,112.92	1,060.72
ค่าสาธารณูปโภคอื่น	31,901.43	25,158.82
รวม ค่าสาธารณูปโภค	50,594.94	42,821.94
หมายเหตุที่ 11 ค่าเสื่อมราคาและค่าตัดจำหน่าย		
อาคารและสิ่งปลูกสร้าง	5,656.37	3,083.80
อุปกรณ์	56,152.90	54,442.62
สินทรัพย์โครงสร้างพื้นฐาน	50.89	48.01
สินทรัพย์ไม่มีตัวตน	3,711.63	2,414.22
รวม ค่าเสื่อมราคาและค่าตัดจำหน่าย	65,571.79	59,988.65



(หน่วย : พันบาท)

หมายเหตุที่ 12 รายงานรายได้แผ่นดิน	ปี 2552	ปี 2551
รายได้แผ่นดินที่จัดเก็บ		
รายได้แผ่นดิน - ภาษี		
ภาษีอื่น	3,596.48	2,337.00
รวม รายได้ภาษี	3,596.48	2,337.00
รายได้แผ่นดิน - นอกจากภาษี		
รายได้จากการขายสินค้าและบริการ	4,244.41	401.42
รายได้อื่น	4,161.28	4,643.74
รวม รายได้นอกจากภาษี	8,405.69	5,045.16
รวมรายได้แผ่นดินที่จัดเก็บ	12,002.17	7,382.16
หัก รายได้แผ่นดินจัดสรรตามกฎหมาย	(4.30)	-
รายได้แผ่นดินสุทธิจากยอดจัดสรรตามกฎหมาย	12,006.47	7,382.16
รายได้แผ่นดินนำส่งคลัง	(11,996.54)	(14,950.43)
	9.93	(7,568.27)
ค่าใช้จ่ายระหว่างหน่วยงาน - รายได้แผ่นดินรอนำส่งคลัง	0.07	-
	9.86	(7,568.27)



หมายเหตุที่ 13 รายงานฐานะเงินงบประมาณรายจ่ายปีปัจจุบัน (2552)

รายการ	งบสุทธิ	การสำรองเงิน	ใบสั่งซื้อ/สัญญา	เบิกจ่าย	คงเหลือ
แผนงบประมาณ : สร้างสมดุล ของการใช้ประโยชน์และการ อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมและความหลากหลาย ทางชีวภาพ					
ผลผลิต : การบริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม					
งบบุคลากร	627,018,072.18			624,470,574.25	2,547,497.93
งบดำเนินงาน	325,594,426.38	6,493,507.74	9,330,330.67	305,563,213.02	4,207,374.95
งบลงทุน	160,031,702.17	100,000,000.00	15,256,546.01	44,363,328.99	411,827.17
งบเงินอุดหนุน	775,000.00			774,999.74	0.26
งบรายจ่ายอื่น	171,016,975.27	44,300,000.00	18,322,090.35	105,978,766.24	2,416,118.68
	1,284,436,176.00	150,793,507.74	42,908,967.03	1,081,150,882.24	9,582,818.99
ผลผลิต : ข้อมูลพื้นฐานความหลาก หลายทางชีวภาพระดับท้องถิ่น	55,780,000.00	9,203,655.00	21,675,120.00	24,812,552.19	88,672.81
รวม	1,340,216,176.00	159,997,162.74	64,584,087.03	1,105,963,434.43	9,671,491.80



หมายเหตุที่ 14 รายงานฐานะการเงินงบประมาณรายจ่ายปีก่อน

รายการ	เงินกันไว้ เบิกเหลือในปี(สุทธิ)	เบิกจ่าย	คงเหลือ	หมายเหตุ
แผนงบประมาณ : สร้างสมดุลของการใช้ประโยชน์ และการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม				
โครงการที่ 1 : โครงการสำรวจจัดทำแนวเขต และฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดินรัฐ				
งบรายจ่ายอื่น	19,978,528.59	4,433,781.31	15,544,747.28	เหลือจ่าย 360,327.03
ผลผลิต : การบริหารจัดการด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม				
งบดำเนินงาน	2,362,545.54	2,308,239.54	54,306.00	เหลือจ่าย
งบลงทุน	54,330,180.00	6,911,675.00	47,418,505.00	เหลือจ่าย 18,505.00
งบรายจ่ายอื่น	97,637,891.45	78,505,382.69	19,132,508.76	
รวมปีงบประมาณ พ.ศ. 2551	174,309,145.58	92,159,078.54	82,150,067.04	
แผนงบประมาณ : สร้างสมดุลของการใช้ประโยชน์ และการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม				
โครงการที่ 1 : โครงการสำรวจจัดทำแนวเขต และฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดินรัฐ				
งบรายจ่ายอื่น	458,173.32	387,581.00	70,592.32	เหลือจ่าย
ผลผลิต : การบริหารจัดการด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม				
งบลงทุน	2,385,000.01	2,385,000.01	-	
งบรายจ่ายอื่น	21,640,000.00	20,690,500.00	949,500.00	เหลือจ่าย
รวมปีงบประมาณ พ.ศ. 2550	24,483,173.33	23,463,081.01	1,020,092.32	
แผนงบประมาณ : บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมภายใต้การมีส่วนร่วม				
ผลผลิตที่ 3 : ฐานข้อมูลภูมิสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและที่ดินของรัฐ				
งบรายจ่ายอื่น	4,641,208.57	4,424,246.00	216,962.57	เหลือจ่าย 100,000.00
รวมปีงบประมาณ พ.ศ. 2549	4,641,208.57	4,424,246.00	216,962.57	
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2547 (งบกลาง)	1,456,270.00	1,456,270.00		
รวมทั้งสิ้น	204,889,797.48	121,502,675.55	83,387,121.93	



3.2 ต้นทุนผลผลิตและกิจกรรม

กิจกรรม	ต้นทุนกิจกรรม (พันบาท)
1. แก้ไขปัญหามลพิษและเสริมสร้างคุณภาพชีวิตในพื้นที่จังหวัดระยอง	3,558.73
2. พัฒนาศาสตร์และแผนปฏิบัติราชการรวมทั้งประชาสัมพันธ์	39,814.63
3. ศึกษาวิเคราะห์ให้ความเห็นทางวิชาการประสานข้อมูลเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของรัฐมนตรีและรัฐสภา	42,220.84
4. อำนวยความสะดวกด้านการบริหารจัดการ	100,581.10
5. พัฒนาเพื่อสนับสนุนการตรวจราชการและกำกับตรวจสอบติดตามผลการดำเนินงาน	19,788.79
6. พัฒนาศักยภาพบุคลากร	35,188.08
7. พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ	76,764.42
8. สนับสนุนทางวิชาการ ให้บริการและส่งเสริมการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างบูรณาการในระดับภาค	275,102.31
9. บูรณาการและประสานการดำเนินงานด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมระดับจังหวัด	661,715.97
10. สนับสนุนการบินสำรวจ ตรวจตรา เผ่าระวังเพื่อป้องกันและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	64,739.93
11. ศึกษา วิเคราะห์ ประสานและดำเนินงานร่วมมือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ	35,351.87
12. ประสานและดำเนินการแก้ไขปัญหาข้อขัดแย้งเกี่ยวกับที่ดินของรัฐ	21,037.08



ผลผลิต	ต้นทุนรวม (ล้านบาท)	ต้นทุนต่อหน่วย (บาท)
ผลผลิตที่ 2 การบริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	1,369.26	12,100.27

13. การสำรวจความหลากหลายทางชีวภาพระดับท้องถิ่น	25,279.64
--	-----------



ผลผลิตที่ 3 ข้อมูลพื้นฐานความหลากหลายทางชีวภาพระดับท้องถิ่น	31.89	106,284.22
--	-------	------------



3.3 การวิเคราะห์ทางการเงิน การย่อส่วนตามแนวดิ่ง (Common Size)

วิเคราะห์งบแสดงฐานะการเงิน ณ วันที่ 30 กันยายน 2552

	จำนวนเงิน (หน่วย : พันบาท)		อัตราย่อส่วนตามแนวดิ่ง %	
	2552	2551	2552	2551
สินทรัพย์				
สินทรัพย์หมุนเวียน				
เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด	210,188.21	154,879.53	36.39	30.28
ลูกหนี้ระยะสั้น	7,859.40	14,555.18	1.36	2.85
รายได้ค้างรับ	7,649.94	5,528.38	1.32	1.08
สินค้าและวัสดุคงเหลือ	4,611.59	3,834.64	0.08	0.75
สินทรัพย์หมุนเวียนอื่น	-	20.04	0.00	0.00
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน	230,309.14	178,817.77	39.87	34.95
สินทรัพย์ไม่หมุนเวียน				
ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์ (สุทธิ)	337,422.02	318,147.61	58.41	62.19
สินทรัพย์โครงสร้างพื้นฐาน (สุทธิ)	1,292.90	622.79	0.22	0.12
สินทรัพย์ไม่มีตัวตน (สุทธิ)	8,039.71	8,942.95	1.39	1.75
งานระหว่างก่อสร้าง	600.00	5,042.75	0.10	0.99
รวมสินทรัพย์ไม่หมุนเวียน	347,354.63	332,756.10	60.13	65.05
รวมสินทรัพย์	577,663.77	511,573.87	100	100



วิเคราะห์งบแสดงฐานะการเงิน (ต่อ)

ณ วันที่ 30 กันยายน 2552

	จำนวนเงิน (หน่วย : พันบาท)		อัตราย่อยส่วนตามแนวดิ่ง %	
	2552	2551	2552	2551
หนี้สิน				
หนี้สินหมุนเวียน				
เจ้าหนี้ระยะสั้น	71,957.20	16,740.95	12.46	3.27
ค่าใช้จ่ายค้างจ่าย	12,002.16	9,150.12	2.08	1.79
รายได้แผ่นดินรอนำส่งคลัง	1.20	1.74	0.00	0.00
เงินรับฝากระยะสั้น	180,542.35	108,811.31	31.25	21.27
หนี้สินหมุนเวียนอื่น	12,588.09	11,061.25	2.18	2.16
รวมหนี้สินหมุนเวียน	277,091.00	145,765.37	47.97	28.49
หนี้สินไม่หมุนเวียน				
รายได้รอการรับรู้ระยะยาว	2,991.91	2,650.10	0.52	0.52
เงินอุดหนุนราชการรับจากคลังระยะยาว	2,510.00	2,650.00	0.43	0.52
รวมหนี้สินไม่หมุนเวียน	5,501.91	5,300.10	0.95	1.04
รวมหนี้สิน	282,592.91	151,065.47	48.92	29.53
สินทรัพย์สุทธิ	295,070.86	360,508.40	51.08	70.47
ส่วนทุน/สินทรัพย์สุทธิ				
ทุน	149,033.87	149,005.65	25.80	29.13
รายได้ (ต่ำ) กว่าค่าใช้จ่ายสะสม	146,036.99	211,499.86	25.28	41.34
รวมสินทรัพย์สุทธิ	295,070.86	360,505.51	51.08	70.47
รวมหนี้สินและสินทรัพย์สุทธิ	577,663.77	511,573.87	100	100



วิเคราะห์งบรายได้และค่าใช้จ่าย

สำหรับปี สิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2552

	จำนวนเงิน (หน่วย : พันบาท)		อัตราส่วนตามแนวดิ่ง %	
	2552	2551	2552	2551
รายได้จากการดำเนินงาน				
รายได้จากรัฐบาล				
รายได้จากงบประมาณ	1,664,447.55	1,558,622.48	98.94	54.60
รวมรายได้จากรัฐบาล	1,664,447.55	1,558,622.48	98.94	54.60
รายได้จากแหล่งอื่น				
รายได้จากการขายสินค้าและบริการ	5,128.49	1,105.01	0.30	0.04
รายได้จากเงินช่วยเหลือและเงินบริจาค	10,659.05	2,598.21	0.63	0.09
รายได้เงินนอกงบประมาณ	327.50	-	0.02	0.00
รายได้อื่น	1,684.35	1,292,126.38	0.10	45.27
รวมรายได้จากแหล่งอื่น	17,799.39	1,295,829.60	1.06	45.40
รวมรายได้จากการดำเนินงาน	1,682,246.94	2,854,452.08	100	100
ค่าใช้จ่ายจากการดำเนินงาน				
ค่าใช้จ่ายบุคลากร	751,718.45	666,376.54	44.69	23.35
ค่าบำเหน็จบำนาญ	304,674.34	252,873.74	18.11	8.86
ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม	44,161.39	62,968.76	2.63	2.21
ค่าใช้จ่ายเดินทาง	103,283.63	99,797.14	6.14	3.50
ค่าวัสดุ และค่าใช้จ่าย	377,477.65	320,564.69	22.44	11.23
ค่าสาธารณูปโภค	50,594.94	42,821.95	3.01	1.50
ค่าเสื่อมราคาและค่าตัดจำหน่าย	65,571.79	59,988.64	3.90	2.10
ค่าใช้จ่ายเงินอุดหนุน	8,960.48	37,361.87	0.53	1.31
ค่าใช้จ่ายอื่นๆ	(4,694.11)	1,293,495.05	- 0.28	45.32
รวมค่าใช้จ่ายจากการดำเนินงาน	1,701,748.56	2,836,248.38	101.16	99.36
รายได้สูง (ต่ำ) กว่าค่าใช้จ่ายจากการดำเนินงาน	(19,501.62)	18,203.70	- 1.16	0.64



วิเคราะห์งบรายได้และค่าใช้จ่าย (ต่อ)

สำหรับปี สิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2552

	จำนวนเงิน (หน่วย : พันบาท)		อัตราส่วนตามแนวดิ่ง %	
	2552	2551	2552	2551
รายได้/ค่าใช้จ่าย ที่ไม่เกิดจากการดำเนินงาน				
กำไร/ขาดทุนสุทธิจากการจำหน่ายสินทรัพย์	2,244.00	20.20	0.13	0.00
รายการอื่นๆ ที่ไม่เกิดจากการดำเนินงาน	14.29	53.65	0.00	0.00
รวมรายได้/ค่าใช้จ่าย ที่ไม่เกิดจากการดำเนินงาน	2,258.29	73.85	0.13	0.00
รายได้สูง (ต่ำ) กว่าค่าใช้จ่ายจากกิจกรรมตามปกติ	21,759.91	18,129.85	1.29	0.64
รายการพิเศษ	-	-	-	-
รายได้สูง/ (ต่ำ) กว่าค่าใช้จ่ายสุทธิ	21,759.91	18,129.85	1.29	0.64



สรุปผลการวิเคราะห์

1. การวิเคราะห์ตามแนวคิด (Common Size) ปี 2552

ปรากฏผลการวิเคราะห์งบแสดงฐานะการเงิน ของสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ดังนี้

- โครงสร้างของงบแสดงฐานะการเงินในปี 2552 ประกอบด้วย สินทรัพย์หมุนเวียนร้อยละ 39.87 และสินทรัพย์ไม่หมุนเวียนร้อยละ 60.13 ของสินทรัพย์รวม ส่วนหนี้สิน ประกอบด้วย หนี้สินหมุนเวียนร้อยละ 47.97 และหนี้สินไม่หมุนเวียนร้อยละ 0.95 และส่วนทุน/สินทรัพย์สุทธิร้อยละ 51.08 ของสินทรัพย์รวม

เมื่อพิจารณาจากโครงสร้างทางด้านสินทรัพย์ จะเห็นว่าการดำเนินงานเกี่ยวกับการใช้เงินทุนของสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมส่วนใหญ่เป็นการลงทุนในสินทรัพย์ไม่หมุนเวียนถึงร้อยละ 60.13 ของสินทรัพย์รวม

หากพิจารณาโครงสร้างทางด้านหนี้สิน และส่วนทุน/สินทรัพย์สุทธิ แสดงถึงแหล่งเงินทุนของสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ส่วนใหญ่มาจากบุคคลภายนอก โดยเฉพาะเงินรับฝากระยะสั้นถึงร้อยละ 31.25 ของสินทรัพย์รวม รองลงมาได้จากทุนและรายได้สูงกว่าค่าใช้จ่ายสะสมร้อยละ 25.80 และ 25.28 ของสินทรัพย์รวม

- โครงสร้างของงบแสดงฐานะการเงิน ในปี 2551 ประกอบด้วย สินทรัพย์หมุนเวียนร้อยละ 34.95 และสินทรัพย์ไม่หมุนเวียนร้อยละ 65.05 ของสินทรัพย์รวม ส่วนหนี้สินประกอบด้วย หนี้สินหมุนเวียนร้อยละ 28.49 หนี้สินไม่หมุนเวียนร้อยละ 1.04 และส่วนทุน/สินทรัพย์สุทธิร้อยละ 70.47 ของสินทรัพย์รวม

หากพิจารณาโครงสร้างทางด้านหนี้สิน และส่วนทุน/สินทรัพย์สุทธิ แสดงถึงแหล่งเงินทุนของสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ส่วนใหญ่มาจากการดำเนินงานโดยมีรายได้สูงกว่าค่าใช้จ่ายสะสม ร้อยละ 41.34 รองลงมา ได้แก่ ทุน ร้อยละ 29.13 และจากบุคคลภายนอก โดยเฉพาะเงินรับฝากระยะสั้น ถึงร้อยละ 21.27 ของสินทรัพย์รวม

ซึ่งหากพิจารณาเปรียบเทียบปี 2552 และปี 2551 จะเห็นว่าในการลงทุนในสินทรัพย์ใกล้เคียงกัน และในส่วนของหนี้สินแหล่งเงินทุนของปี 2552 แหล่งเงินทุนมาจากบุคคลภายนอก ได้แก่เจ้าหนี้ระยะสั้น และเงินรับฝากระยะสั้นร้อยละ 12.46 และ 31.25 ของสินทรัพย์รวม และปี 2551 แหล่งเงินทุนจากบุคคลภายนอก ได้แก่ เจ้าหนี้ระยะสั้นและเงินรับฝากระยะสั้นร้อยละ 3.27 และ 21.27 ของสินทรัพย์รวม จะเห็นได้ว่าทั้ง 2 รายการ แตกต่างกันในทางตรงข้ามกัน เป็นผลมาจากการปรับปรุงบัญชีย้อนหลังในปี 2551 และปี 2552 และทำให้รายได้สูงกว่าค่าใช้จ่ายสะสม ปี 2551 คิดเป็นร้อยละ 41.34 สูงกว่าปี 2552 ซึ่งมีอัตรา ร้อยละ 25.28

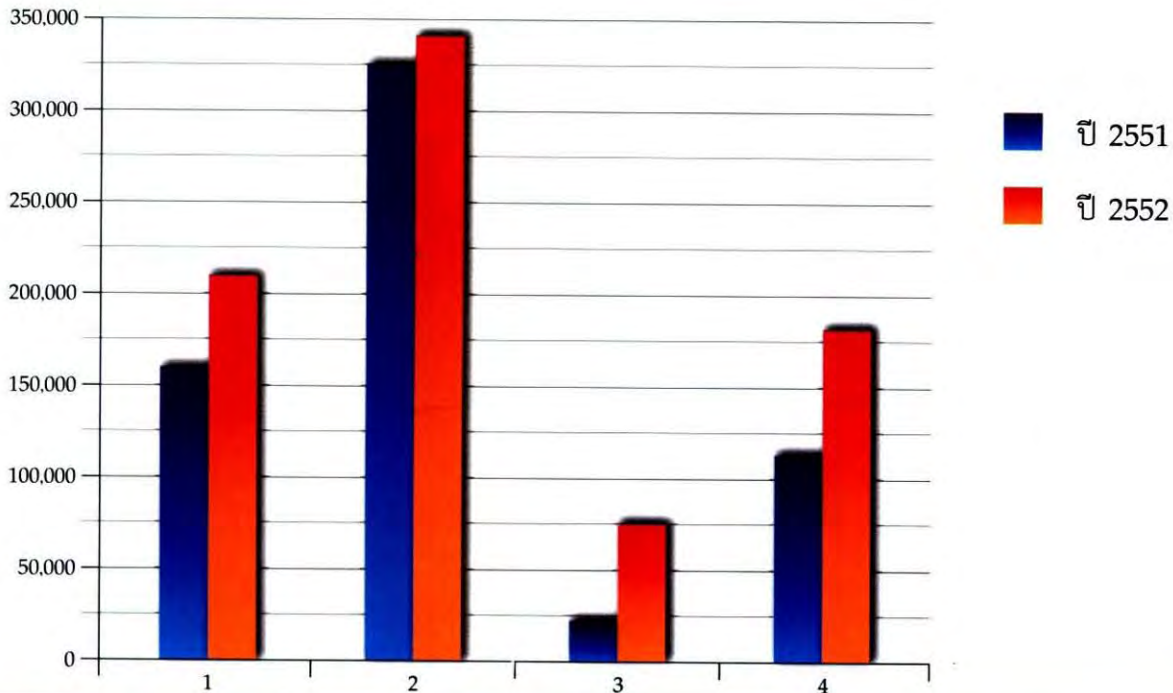


2. การวิเคราะห์ตามแนวโน้ม (Trend Analysis)

รายการในงบแสดงฐานะการเงิน

ภาพที่ 3.1 กราฟแสดงรายการในงบแสดงฐานะการเงิน

(หน่วย : พันบาท)



1. เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด
2. อาคาร และอุปกรณ์ (สุทธิ)
3. เจ้าหนี้ระยะสั้น
4. เงินรับฝากระยะสั้น

การวิเคราะห์

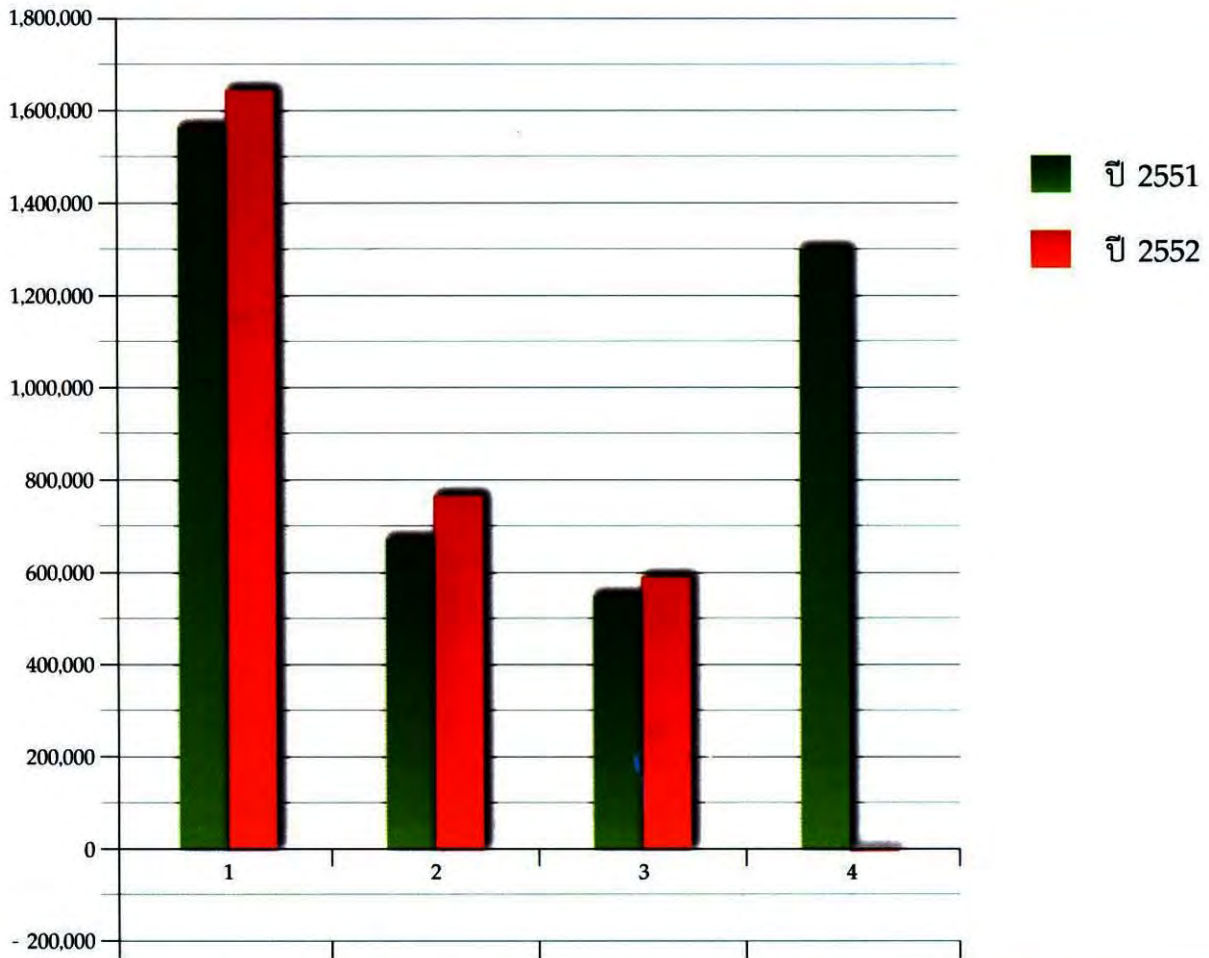
จากอัตราส่วนตามแนวโน้มของสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมสามารถวิเคราะห์ได้ ดังนี้

1. เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสดลดลง ส่วนใหญ่เป็นเงินฝากคลัง เงินฝากสถาบันการเงิน และเงินสดในมือเนื่องจากปี 2552 มีการปรับปรุงบัญชีย้อนหลังตั้งแต่ปี 2548 - ปี 2551 ซึ่งเป็นการปรับลดยอดเงินสดในมือและเงินฝากคลัง
2. อาคารและอุปกรณ์ (สุทธิ) เพิ่มขึ้น เนื่องจากปี 2552 ได้รับงบประมาณหมวดงบลงทุนเพื่อสร้างสิ่งปลูกสร้าง ยานพาหนะ และครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์เพิ่มขึ้น
3. เจ้าหนี้ระยะสั้นเพิ่มขึ้น เนื่องจากปี 2552 หน่วยงานมีภาระผูกพันในรูปของเจ้าหนี้เพิ่มขึ้น
4. เงินรับฝากระยะสั้นเพิ่มขึ้น เนื่องจากปี 2552 มีการจัดเก็บรายได้แทนกองทุนพัฒนาน้ำบาดาลเพิ่มขึ้นจากปี 2551 ประกอบกับปี 2552 มีการจัดเก็บรายได้แทนกรมป่าไม้โดยบันทึกบัญชีเป็นเงินรับฝากอื่น และมีการปรับปรุงบัญชีทั้งเพิ่มและลดเงินรับฝากอื่นซึ่งเป็นข้อผิดพลาดเคลื่อนตั้งแต่ยกยอดเข้าระบบ GFMIS



รายการในบรายได้และค่าใช้จ่าย
ภาพที่ 3.2 กราฟแสดงรายการในบรายได้และค่าใช้จ่าย

(หน่วย : พันบาท)



1. รายได้จากรัฐบาล
2. ค่าใช้จ่ายบุคลากร
3. ค่าใช้จ่ายงบดำเนินงาน (ค่าฝึกอบรม ค่าเดินทาง ค่าใช้สอยและสาธารณูปโภค)
4. ค่าใช้จ่ายอื่นๆ

การวิเคราะห์

จากอัตราย่อยส่วนตามแนวนอนจะเห็นได้ว่าสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม มีลักษณะดังนี้

1. รายได้จากรัฐบาลเพิ่มขึ้น เนื่องจากงบประมาณบุคลากรที่เพิ่มขึ้นจากการบรรจุข้าราชการ และจ้างลูกจ้างชั่วคราวเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง
2. ค่าใช้จ่ายบุคลากรเพิ่มขึ้นเนื่องจากการบรรจุข้าราชการและจ้างพนักงานราชการเพิ่มขึ้นตามโครงสร้างของหน่วยงาน
3. ค่าใช้จ่ายดำเนินงานเพิ่มขึ้นเนื่องจากปี 2552 มีภารกิจเพิ่มขึ้น ทำให้มีค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้นไปด้วย
4. ค่าใช้จ่ายอื่นๆ ลดลงเนื่องจากในปี 2552 หน่วยงานในภูมิภาคบันทึกบัญชีคลาดเคลื่อนเกี่ยวกับเงินอุดหนุน ทำให้บัญชีพักรับเงินอุดหนุนมียอดคงค้างในวันสิ้นปี



ส่วนที่ 4
ผลงานสำคัญอื่น





ด้านความร่วมมือกับหน่วยงานอื่น/ชุมชน/เอกชน

4.1 การประชุมวิชาการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 2 “ร่วมมือ ร่วมใจ กู้ภัยเศรษฐกิจ ด้านวิกฤติโลกร้อน”

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้จัดการประชุมวิชาการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 2 “ร่วมมือ ร่วมใจ กู้ภัยเศรษฐกิจ ด้านวิกฤติโลกร้อน” ขึ้น เพื่อเป็นเวทีในการเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ภารกิจของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ ตลอดจนเผยแพร่องค์ความรู้และเปิดโอกาสให้นักวิชาการ เยาวชน นักเรียน นิสิต นักศึกษา และประชาชนทุกภาคส่วนได้นำผลงานที่ได้ศึกษาค้นคว้าวิจัยเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม ทั้งในส่วนของทรัพยากรธรรมชาติ ป่าไม้และสัตว์ป่า ทรัพยากรน้ำ ทรัพยากรธรณี และภัยพิบัติ รวมไปถึงการจัดการพื้นที่ชายฝั่งในด้านต่างๆ มานำเสนอ อันจะนำไปสู่ความร่วมมือในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างมีส่วนร่วมและบูรณาการเชิงรุกอย่างยั่งยืนสืบไป สำหรับกิจกรรมภายในงาน มีดังนี้

- 1) การประชุมวิชาการ โดยจะจัดให้มีเวทีบรรยายสัมมนาและให้ความรู้ทางวิชาการแก่ชุมชนและนักวิชาการทั่วไป โดยแบ่งเนื้อหาความรู้ทางวิชาการในการจัดการประชุมเป็น 2 ด้าน ได้แก่ 1. วิกฤตเศรษฐกิจและ
2. ภาวะโลกร้อน 2) การแสดงโปสเตอร์ 3) การจัดแสดงนิทรรศการ ผลิตภัณฑ์ของหน่วยงานราชการ องค์กร มูลนิธิ และภาคเอกชน รวมทั้งหน่วยงานในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ผลการประชุมวิชาการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 2 มีผู้เข้าร่วมประชุมประกอบด้วยข้าราชการ นักวิชาการ เจ้าหน้าที่ และพนักงานจากหน่วยงานภาครัฐและเอกชน นักเรียน นิสิต นักศึกษาจากสถาบันการศึกษา รวมถึงองค์กร มูลนิธิ สมาคมต่าง ๆ และภาคประชาชนทั่วไป จำนวนประมาณ 2,350 - 2,600 คน ทำให้เกิดประโยชน์อย่างกว้างขวาง โดยเฉพาะอย่างยิ่งทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของประเทศไทยได้รับการตระหนักถึงคุณค่า แนวทางการอนุรักษ์ ฟื้นฟู ส่งเสริม เผยแพร่ ศึกษาวิจัย และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน การเสริมสร้างเครือข่ายระหว่างสถาบัน นักวิชาการ และชุมชนในท้องถิ่น อันจะเป็นประโยชน์ในด้านความร่วมมือต่าง ๆ ต่อไป รวมทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ซึ่งข้อมูลและองค์ความรู้ที่ได้สามารถนำไปใช้เป็นแนวทางการบริหารจัดการแก้ไขปัญหาเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของประเทศไทยได้อย่างเหมาะสมต่อไป





ด้านสิ่งแวดล้อม

4.2 โครงการจัดการและฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติในอ่าวปัตตานี

อ่าวปัตตานี เป็นแหล่งอาหารและอาชีพของประชาชนชาวปัตตานีและพื้นที่ใกล้เคียงมาช้านาน การใช้ประโยชน์ทรัพยากรธรรมชาติจากอ่าว โดยขาดความตระหนักในเรื่องการจัดการ เช่น การใช้เครื่องมือประมงที่ผิดกฎหมายจับสัตว์น้ำ การถ่ายเททิ้งน้ำเสียและขยะมูลฝอยชุมชนลงสู่แหล่งน้ำ การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานของชุมชน ส่งผลกระทบต่อปริมาณและความสมบูรณ์ของทรัพยากรธรรมชาติในอ่าวปัตตานีและพื้นที่โดยรอบให้ลดน้อยถอยลง เช่น ป่าชายเลน ซึ่งเป็นแหล่งอนุบาลสัตว์น้ำวัยอ่อนถูกรุกล้ำ คุณภาพน้ำในอ่าวเสื่อมโทรม อันเป็นผลจากการถ่ายเททิ้งน้ำเสียจากชุมชน โรงงาน พื้นที่ทำการเกษตร และสถานที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง การลดลงของแหล่งหญ้าทะเลและการปนเปื้อนของโลหะหนักในตะกอนดิน เป็นต้น สภาพแวดล้อมและทรัพยากรสัตว์น้ำที่เสื่อมโทรมลงได้ส่งผลกระทบต่อตรงแก่ชุมชนที่อาศัยอยู่รอบอ่าวและประชาชนในพื้นที่ใกล้เคียง

สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดปัตตานี ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากจังหวัดปัตตานี ดำเนินงานโครงการจัดการและฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติในอ่าวปัตตานี เพื่อแก้ไขปัญหาความเสื่อมโทรมของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในอ่าวปัตตานี ตลอดจนพื้นที่ที่มีความเกี่ยวเนื่องในเชิงระบบนิเวศวิทยา อันได้แก่ พื้นที่ลุ่มน้ำปัตตานีและลำน้ำสายต่างๆ ที่ไหลลงสู่อ่าวปัตตานี รวมถึงพื้นที่ในตำบลใกล้เคียง โดยส่งเสริมให้มีการรวมตัวและสร้างเสริมความสัมพันธ์ ให้เกิดกระบวนการทำงานร่วมกัน เป็นพันธมิตรและเครือข่ายในการขับเคลื่อนที่มุ่งทิศทางสู่เป้าหมายเดียวกัน

ในการดำเนินโครงการดังกล่าว ใช้รูปแบบ 1) การจัดเวทีแลกเปลี่ยนความรู้ภายในชุมชนเพื่อหาความต้องการและวางแนวทางแก้ไขปัญหาร่วมกัน เช่น การจัดตั้งสภาอ่าวปัตตานี, การจัดการขยะมูลฝอย, การเฝ้าระวังคุณภาพน้ำ 2) การกำหนดพื้นที่และบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในอ่าวปัตตานีและพื้นที่ใกล้เคียง ได้แก่ การอนุรักษ์หญ้าทะเลและการจัดการโดยชุมชนรอบอ่าวปัตตานี, การฟื้นฟูและใช้ประโยชน์จากนาุ้งร้างและบ่อปลาร้าง, การอนุรักษ์นกรอบอ่าวปัตตานี, การควบคุมจำนวนเรือประมงและเครื่องมือประมง, การเลี้ยงปูขุนเพื่อการทำปูนี้มและธนาคารปูดำ, การทำธนาคารปูม้า, การจัดทำซั้งในอ่าวปัตตานี, โครงการทำความสะอาดบ้านปลา 3) กิจกรรมเสริมสร้างประสบการณ์และความคิด เช่น การศึกษาดูงานการจัดการสิ่งแวดล้อมในพื้นที่อ่าว ณ จังหวัดจันทบุรี และเพชรบุรี, การจัดค่ายเยาวชนอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และ 4) การจัดทำระบบฐานข้อมูลสำหรับการวางแผน เช่น ฐานข้อมูลเพื่อการวางแผนการดำเนินงานควบคุมน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษ และการเฝ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อมโดยการมีส่วนร่วมของประชาชน, ฐานข้อมูลสัตว์น้ำเศรษฐกิจและทรัพยากรในระบบนิเวศย่อยต่างๆ ของอ่าวปัตตานี



ส่วนหนึ่งของการดำเนินงานโครงการจัดการและฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติในอ่าวปัตตานี



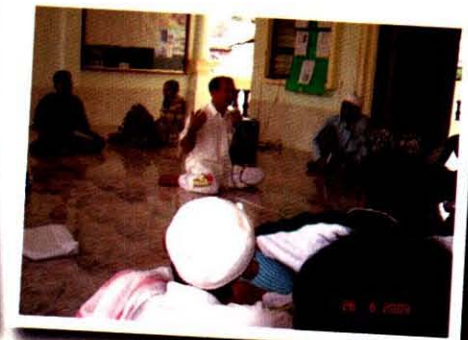
เวทีเปิดโครงการ และเวทีการรับฟังความต้องการของชุมชนรอบอ่าวปัตตานี



เวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้การจัดการขยะ และการอบรมเครือข่ายเฝ้าระวังคุณภาพน้ำ



กิจกรรม ทสม. สัจจกร และกิจกรรมการอนุรักษ์ห้วยทะเล



กิจกรรมการฟื้นฟูน้ำก้างร้างด้วยสาหร่ายและปลากระพง การอนุรักษ์ขนนกน้ำ
และการส่งเสริมเครื่องมือประมงที่ไม่ทำลายทรัพยากร



4.3 โครงการคลองสวย น้ำใส (Clean and Green City)



ความเสื่อมโทรมของคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติต่างๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งลำน้ำ ที่ไหลผ่านเขตชุมชนหนาแน่นซึ่งมีการตั้งบ้านเรือน การทำการเกษตรกรรมและปศุสัตว์ โรงงานอุตสาหกรรมและสถานประกอบการต่างๆ ที่มีการระบายน้ำทิ้งลงสู่ลำคลองโดยยังมีได้ผ่านการกระบวนการปรับปรุงคุณภาพน้ำหรือยังมีประสิทธิภาพไม่เต็มที่เท่าที่ควร ส่งผลให้คุณภาพน้ำในลำคลองเหล่านั้น เสื่อมโทรมลงจนไม่สามารถนำน้ำในแหล่งน้ำนั้นมาใช้ประโยชน์เพื่อการอุปโภค บริโภค การเกษตร การประมง ได้อย่างมีประสิทธิภาพตามศักยภาพของแหล่งน้ำ ทั้งยังส่งผลให้เกิดความไม่น่าดูของทัศนียภาพริมฝั่งคลอง การสะสมของตะกอนทำให้ลำคลองตื้นเขิน เมื่อเกิดฝนตกและในฤดูน้ำหลากไม่สามารถเป็นแหล่งรองรับและระบายน้ำได้ ส่งผลให้เกิดน้ำท่วมขัง รวมทั้งยังเป็นแหล่งเพาะพันธุ์เชื้อโรค สัตว์พาหะนำโรคต่างๆ ปัญหาความเสื่อมโทรมของคุณภาพน้ำ นับเป็นปัญหาที่มีความจำเป็นเร่งด่วนในการดำเนินการแก้ไขเพื่อที่จะทำให้น้ำสามารถนำมาใช้ประโยชน์ตามศักยภาพของแหล่งน้ำและเพื่อเป็นการอนุรักษ์ ฟื้นฟู ทัศนียภาพและวิถีชีวิตริมฝั่งคลอง อย่างยั่งยืนต่อไป

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินการตามนโยบายการดำเนินการเชิงรุกเพื่อฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ลุ่มน้ำต่างๆทั่วประเทศ ซึ่งการที่จะแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำให้ดีขึ้นและสามารถใช้ประโยชน์เพื่อกิจกรรมต่างๆ ได้นั้นจะต้องมองถึงภาพรวมทั้งระบบลุ่มน้ำ ซึ่งคู คลองต่างๆ เป็นตัวเชื่อมโยงไปยังแหล่งน้ำที่สำคัญในพื้นที่ ได้มอบหมายให้สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด 75 จังหวัด ร่วมกับสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 1 - 16 กรมควบคุมมลพิษ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยมีแนวทางการดำเนินงานดังนี้

- รณรงค์ประชาสัมพันธ์และสร้างการมีส่วนร่วมของชุมชน การส่งเสริมความรู้ความเข้าใจในการอนุรักษ์แหล่งน้ำ และการสร้างเครือข่ายเฝ้าระวังคุณภาพน้ำ





● ปรับปรุงภูมิทัศน์สองฝั่งคลอง



● การอบรมยุวกรบสิ่งแวดล้อม



● จัดหาและติดตั้งถังดักไขมันและถังขยะ



● การปลูกแปลงหญ้าแฝกหรือผักตบชวาในคลองเพื่อดูดซับของเสียในน้ำ และการขุดลอกตะกอนเลน ขยะและวัชพืชในคลอง



ผลลัพธ์ที่ได้

- สภาพแวดล้อมและน้ำในคลองมีคุณภาพดีขึ้น โดยการมีส่วนร่วมของประชาชน ชุมชนและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รวมทั้งสามารถดูแลรักษาได้อย่างต่อเนื่องและยั่งยืน
- ประชาชน ชุมชน และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สามารถบริหารจัดการการใช้ประโยชน์จากคลองตามความเหมาะสมและมีประสิทธิภาพในแต่ละพื้นที่
- องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเห็นความสำคัญและความจำเป็นในการจัดการน้ำเสียชุมชนและเป็นกลไกสำคัญในการดำเนินงานจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ต่อไป



4.4 โครงการติดตั้งกังหันลมบำบัดน้ำเสียนำร่องฟื้นฟู คลองจันทร์ทองเอี่ยม อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี

จังหวัดนนทบุรี โดยสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนนทบุรี ดำเนินโครงการติดตั้งกังหันลมบำบัดน้ำเสียนำร่องฟื้นฟูแก้ไขปัญหามลพิษทางน้ำบริเวณคลองจันทร์ทองเอี่ยม อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี ทั้งนี้ สืบเนื่องจากจังหวัดนนทบุรีประสบปัญหาด้านคุณภาพน้ำเสื่อมโทรมลำคลองต้นเขิน ซึ่งมีสาเหตุมาจากการทิ้งขยะมูลฝอยและปล่อยน้ำเสียที่ไม่ผ่านการบำบัดลงในลำคลอง โดยจังหวัดนนทบุรีได้ขอความร่วมมือกลุ่มพลังงานทดแทนกังหันลมผลิตกระแสไฟฟ้า มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรีศึกษาออกแบบและติดตั้งระบบกังหันลมบำบัดน้ำเสีย ขนาด 1,000 วัตต์ จำนวน 5 ตัว ติดตั้งบริเวณคลองจันทร์ทองเอี่ยม จำนวน 4 ตัว และสะพานน้ำที่ว่าการอำเภอบางใหญ่ จำนวน 1 ตัว การดำเนินโครงการดังกล่าวเป็นการนำพลังงานจากธรรมชาติมาใช้ให้เป็นประโยชน์ มีการเก็บตัวอย่างน้ำก่อนดำเนินโครงการ เพื่อเปรียบเทียบกับตัวอย่างน้ำหลังดำเนินโครงการ 6 เดือนถึง 1 ปี ทั้งนี้ โครงการดังกล่าวได้รับงบประมาณสนับสนุนจากงบพัฒนาจังหวัดนนทบุรี ประจำปี 2552 จำนวน 4,000,000 บาท (สี่ล้านบาทถ้วน)





ด้านการดำเนินการตามแนวพระราชดำริ

4.5 โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชลบุรี ได้ดำเนินการตอบสนองพระราชดำริ จึงจัดให้มีโครงการ “สวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน” เพื่อเป็นสื่อในการสร้างจิตสำนึกด้านอนุรักษ์พันธุกรรมพืช โดยมีเป้าหมายให้เยาวชนได้ใกล้ชิดพืชพรรณไม้ เห็นคุณค่า ประโยชน์ อันจะก่อให้เกิดความคิดที่จะอนุรักษ์พันธุกรรมพืช

ผลการดำเนินงาน :

- จัดหาพื้นที่โรงเรียนที่มีความปลอดภัยจากการถูกคุกคามจากภัยภายนอกและประสานความร่วมมือ ดำเนินโครงการ
- ประชุมครู นักเรียน โรงเรียนเป้าหมาย จำนวน 10 โรงเรียน
- ปลูกพรรณไม้ป่ายืนต้นที่มีค่าทางเศรษฐกิจ และหายากใกล้สูญพันธุ์ ในพื้นที่โรงเรียนเป้าหมาย
- ติดตั้งป้ายชื่อโครงการ ป้ายชื่อพรรณไม้ 40 ชนิด ในพื้นที่โรงเรียนเป้าหมาย

ผลลัพธ์ที่ได้ :

- มีพรรณพืชชนิดต่างๆ เพิ่มมากขึ้นในจังหวัดชลบุรี จำนวน 6,500 ต้น
- เกิดแหล่งศึกษาเรียนรู้พันธุกรรมพืชในพื้นที่จังหวัดชลบุรี 10 แห่ง
- เด็ก เยาวชน ประชาชนในพื้นที่ เห็นความสำคัญของการอนุรักษ์ รู้สึกหวงแหนพันธุกรรมพืชชนิดต่างๆ ของจังหวัดชลบุรี
- เพิ่มพื้นที่สีเขียว เพื่อแก้ปัญหาสภาวะโลกร้อน ตลอดจนเป็นที่พักผ่อนของนักเรียน
- ส่งเสริมการสร้างกระบวนการมีส่วนร่วม ระหว่างภาครัฐและชุมชนในท้องถิ่น





ด้านทรัพยากรธรรมชาติ

4.6 โครงการอนุรักษ์ให้ความรู้และสาธิตการสร้างฝายต้นน้ำลำธาร (Check Dam)

ปัญหาความแห้งแล้ง เป็นปัญหาที่สำคัญของประเทศ ความต้องการน้ำเพื่อการเพาะปลูกของราษฎร เพราะยิ่งจำนวนประชากรเพิ่มมากขึ้นเพียงใด พื้นที่เพาะปลูกก็จำเป็นต้องขยายออกไปไกลถึงพื้นที่ที่เป็นที่ดอน ที่ภูเขามากขึ้น เป็นการเพิ่มจำนวนพื้นที่เพาะปลูกที่ขาดแคลนน้ำ ในขณะที่ปริมาณฝนไม่ได้ตกเพิ่มขึ้นทุกปี เมื่อเป็นดังนี้ “น้ำ” จึงถือว่าเป็นสิ่งจำเป็นที่สุดที่ราษฎรมีความต้องการเสมอมา การที่จะช่วยเหลือและแก้ไขความเดือดร้อนที่ราษฎรทั่วประเทศประสบอยู่ให้ทั่วถึง วิธีการหนึ่งที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวได้พระราชทานแนวพระราชดำริก็คือทฤษฎีการพัฒนาและฟื้นฟูป่าไม้ โดยการใช้ทรัพยากรที่เอื้ออำนวยสัมพันธ์ซึ่งกันและกันให้เกิดประโยชน์สูงสุด นั่นคือ ปัญหา ที่สำคัญที่เป็นตัวแปรแห่งความอยู่รอดของป่าไม้นั้น “น้ำ” คือสิ่งที่ขาดไม่ได้โดยแท้ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงแนะนำให้ใช้ฝายต้นน้ำหรือที่เรียกว่า Check Dam หรือฝายต้นน้ำลำธาร หรือฝายชะลอความชุ่มชื้น เป็นเครื่องมือที่จะใช้ประโยชน์ในการอนุรักษ์ฟื้นฟูป่าไม้ที่ได้ผลดียิ่ง

สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด ได้ดำเนินการจัดโครงการรณรงค์ให้ความรู้และสาธิตการสร้างฝายต้นน้ำลำธาร (Check Dam) เพื่อสร้างจิตสำนึกและถ่ายทอดองค์ความรู้ในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติให้กับชุมชนในท้องถิ่น ลดความรุนแรงของการเกิดการชะล้างพังทลายของดินให้สามารถกักตะกอนและเศษซากพืชที่ไหลลงมากับน้ำในลำธาร ซึ่งจะช่วยยืดอายุของแหล่งน้ำตอนล่างให้ต้นเขินช้าลง ทำให้ปริมาณคุณภาพของน้ำดีขึ้น เพื่อกักเก็บน้ำสำหรับใช้ในการอุปโภคบริโภค

การก่อสร้างฝายต้นน้ำลำธาร (Check Dam) จึงเป็นแนวทางหรือวิธีหนึ่งในการฟื้นฟูสภาพป่าไม้บริเวณต้นน้ำลำธารเพื่อคืนความอุดมสมบูรณ์ และทำให้เกิดความหลากหลายด้านชีวภาพ (Bio diversity) แก่สังคมของพืชและสัตว์ ตลอดจนนำมาความชุ่มชื้นมาสู่แผ่นดิน





4.7 โครงการปฏิบัติการป้องกันและปราบปราม การบุกรุกทำลายทรัพยากรป่าไม้เชิงรุก

สืบเนื่องจากปัญหาการบุกรุกทำลายทรัพยากรป่าไม้ได้เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่อง อีกทั้งพบว่าผู้กระทำผิดมีพัฒนาการบุกรุกพื้นที่ป่าที่รวดเร็วและยากต่อการติดตามมากขึ้น ดังนั้น สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะหน่วยงานที่ดูแลเรื่องการอนุรักษ์และจัดการการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติ ให้เป็นไปอย่างสมดุลและสอดคล้องกับแนวทางการพัฒนาที่ยั่งยืนของประเทศ ประกอบกับนโยบายของรัฐบาลและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (นายสุวิทย์ คุณกิตติ) มุ่งเน้นให้ดำเนินการป้องกันและปราบปรามการบุกรุกทำลายทรัพยากรป่าไม้อย่างจริงจัง เพื่อยับยั้งการบุกรุกทำลายพื้นที่ป่าไม้ให้ได้ และดูแลรักษาพื้นที่ป่าที่เหลืออยู่ โดยการนำระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่มีประสิทธิภาพมาใช้ โดยเฉพาะการใช้ภาพถ่ายดาวเทียม Theos เป็นข้อมูลพื้นฐานในการตรวจสอบ ทส. จึงได้ดำเนินการจัดตั้งเป็นศูนย์ป้องกันและปราบปรามการบุกรุกทำลายทรัพยากรป่าไม้ (ศปท.) เพื่อให้เป็นศูนย์กลางในการปฏิบัติงาน โดยมีการเชื่อมโยงด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศกับ ศปท. ของกรมป่าไม้ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช และกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ซึ่งหน่วยงานเหล่านี้จะประสานงานลงไปในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อติดตามตรวจสอบพื้นที่บุกรุกต่อไป





ด้านอำนวยการ

4.8 การสนับสนุนการดำเนินงานของผู้บริหารระดับสูงของ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินการเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของผู้บริหารระดับสูงของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในลักษณะของการเป็นหน่วยประสานการปฏิบัติงานกับหน่วยงานภายในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานภายนอกสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้อง ตามที่ได้รับมอบหมายจากผู้บริหารระดับสูง ในรูปแบบของการจัดประชุมหารือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ซึ่งเมื่อที่ประชุมได้ข้อสรุปแล้ว สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ก็จะประมวลสรุปเสนอผู้บริหารระดับสูงพิจารณาต่อไป โดยในปีงบประมาณ 2552 สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมีผลการดำเนินการจัดประชุมหารือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งหมด 23 ครั้ง โดยมีรายละเอียดดังนี้

1. การประชุมผู้บริหารระดับหัวหน้าส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และองค์การมหาชน ในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวม 9 ครั้ง ประกอบด้วย การประชุมเมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2551/ 9 ตุลาคม 2551/ 15 ตุลาคม 2551/ 21 ตุลาคม 2551/ 29 ตุลาคม 2551/ 12 พฤศจิกายน 2551/ 20 พฤศจิกายน 2551/ 3 ธันวาคม 2551 และวันที่ 17 ธันวาคม 2551
2. การประชุมคณะทำงานประสานความร่วมมือตามบันทึกข้อตกลงว่าด้วยความร่วมมือในการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ รวม 3 ครั้ง เมื่อวันที่ 3 พฤศจิกายน 2551/ 13 พฤศจิกายน 2551 และวันที่ 27 มกราคม 2552
3. การประชุมมอบนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม รักษาราชการแทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวม 1 ครั้ง เมื่อวันที่ 3 ธันวาคม 2551
4. การประชุมมอบนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (นายสุวิทย์ คุณกิตติ) แก่ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวม 1 ครั้ง เมื่อวันที่ 23 ธันวาคม 2551
5. การประชุมพิจารณาแนวทางการดำเนินการตามข้อเสนอของเครือข่ายผู้ประสพภัยสึนามิ รวม 1 ครั้ง เมื่อวันที่ 20 มกราคม 2552
6. การประชุมพิจารณาข้อเสนอโครงการปรับปรุงแหล่งท่องเที่ยวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รวม 1 ครั้ง เมื่อวันที่ 24 มีนาคม 2552



7. การประชุมพิจารณาความเห็นของคณะรัฐมนตรีและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและเสนอโครงการการใช้เครื่องบินบังคับติดกล้อง/ GPS รวม 1 ครั้ง เมื่อวันที่ 25 พฤษภาคม 2552
8. การประชุมหารือการป้องกันและปราบปรามการบุกรุกทำลายทรัพยากรป่าไม้ ระหว่างกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กับกองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในราชอาณาจักร รวม 1 ครั้ง เมื่อวันที่ 16 มิถุนายน 2552
9. การประชุมคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าแห่งชาติ รวม 1 ครั้ง เมื่อวันที่ 17 มิถุนายน 2552
10. การประชุมพิจารณาแนวทางการบริหารจัดการพื้นที่เกาะระ อำเภอคูระบุรี จังหวัดพังงา รวม 1 ครั้ง เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม 2552
11. การประชุมพิจารณากำหนดแนวทางการดำเนินการที่เหมาะสมเกี่ยวกับการใช้ประโยชน์สวนป่าที่กรมป่าไม้มอบให้องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้รับไปดูแลรักษาและใช้ประโยชน์ รวม 1 ครั้ง เมื่อวันที่ 1 กันยายน 2552
12. การประชุมหารือแนวทางการประสานงานตามบันทึกข้อตกลงว่าด้วยความร่วมมือในการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ ระหว่างกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กับกองทัพอากาศ รวม 1 ครั้ง เมื่อวันที่ 3 กันยายน 2552
13. การประชุมพิจารณาแนวทางในการดูแลรักษาและจัดเก็บไม้ของกลางป่าสาละวิน รวม 1 ครั้ง เมื่อวันที่ 22 กันยายน 2552





ด้านทรัพยากรธรรมชาติ

4.9 งานประชุมสัมมนาเชิงนโยบายทรัพยากรชีวภาพเพื่อเศรษฐกิจไทย วันที่ 23-24 กรกฎาคม 2552 ณ MCC HALL THE MALL งามวงศ์วาน

เมื่อวันที่ 23 - 24 กรกฎาคม 2552 กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (สพภ.) ได้จัดงานประชุมสัมมนาเชิงนโยบายทรัพยากรชีวภาพเพื่อเศรษฐกิจไทย ณ MCC HALL THE MALL งามวงศ์วาน ขึ้นในงานได้มีการแบ่งงานออกเป็นสองส่วน ในส่วนแรกได้มีการจัดสัมมนาและรับฟังความคิดเห็นเชิงวิชาการรวมทั้งจัดนิทรรศการ และในส่วนที่สอง ยังได้มีการนำเสนอผลงานของภาครัฐและภาคธุรกิจเอกชน ที่ สพภ. ได้เข้าไปให้การส่งเสริม อาทิ เช่น การเลี้ยงไก่ฟ้า การเลี้ยงกวาง เป็นต้น โดยสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้ร่วมแสดงผลงานโครงการสำรวจรวบรวมความหลากหลายทางชีวภาพระดับท้องถิ่น โครงการประชุมสัมมนาดังกล่าวมีนายสุวิทย์ คุณกิตติ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นประธานเปิดงาน และบรรยายพิเศษเรื่อง กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมกับการพัฒนาเศรษฐกิจไทย โดยงานนี้จัดขึ้นเพื่อเผยแพร่ และนำเสนอนโยบายเศรษฐกิจฐานชีวภาพ ที่ทาง สพภ. ได้ร่วมกับ สำนักงานคณะกรรมการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ จัดขึ้นเพื่อเป็นกรอบดำเนินการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ ตามนโยบายของรัฐที่กำหนดให้มีการ คุ้มครอง อนุรักษ์ พัฒนา และใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพบนฐานภูมิปัญญา และวัฒนธรรมท้องถิ่นเพื่อนำไปสู่สาธารณะชนและงานนี้ยังเปิดให้สาธารณะชนที่สนใจได้เข้ามาร่วมชมนิทรรศการและร่วมรับฟังการแสดงความคิดเห็นเชิงวิชาการตลอดจนมีการมอบรางวัลภาพถ่าย ทรัพยากรธรรมชาติ.....ที่บ้านฉัน ให้แก่ผู้ชนะการประกวด





ภาพกิจกรรมภายในงาน

คณะผู้จัดทำ

ที่ปรึกษา

นายกัณฑ์สิทธิ์	ตรีเดช	ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
นายชาติรี	ช่วยประสิทธิ์	รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
นางนิศากร	โฆษิตรัตน์	รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
นายดำรงค์	พิเดช	รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
นายศิริพงษ์	หังสพฤกษ์	รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

คณะทำงานจัดทำรายงานการดำเนินงานของรัฐบาลต่อสาธารณชนรายปี (Annual Report) ของสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ 47 / 2553 มีดังนี้

ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์	ประธานคณะทำงาน
ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลางหรือผู้แทน	คณะทำงาน
ผู้อำนวยการสำนักแก้ไขปัญหาการบุกรุกที่ดินของรัฐหรือผู้แทน	คณะทำงาน
ผู้อำนวยการสำนักตรวจและประเมินผลหรือผู้แทน	คณะทำงาน
ผู้อำนวยการสำนักความร่วมมือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศหรือผู้แทน	คณะทำงาน
ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและสื่อสารหรือผู้แทน	คณะทำงาน
ผู้อำนวยการสำนักการbinอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติหรือผู้แทน	คณะทำงาน
ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาบริหารทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหรือผู้แทน	คณะทำงาน
ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 7 (สระบุรี) หรือผู้แทน	คณะทำงาน
ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 8 (ราชบุรี) หรือผู้แทน	คณะทำงาน
ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 13 (ชลบุรี) หรือผู้แทน	คณะทำงาน
ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนนทบุรีหรือผู้แทน	คณะทำงาน
ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครนายกหรือผู้แทน	คณะทำงาน
ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระยองหรือผู้แทน	คณะทำงาน
หัวหน้าสำนักงานรัฐมนตรีหรือผู้แทน	คณะทำงาน
หัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายในระดับกระทรวงหรือผู้แทน	คณะทำงาน
หัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายในระดับกรมหรือผู้แทน	คณะทำงาน
หัวหน้ากลุ่มพัฒนาระบบบริหารหรือผู้แทน	คณะทำงาน
หัวหน้ากลุ่มนโยบายและแผน สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์	คณะทำงานและเลขานุการ
เจ้าหน้าที่สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์	คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการคณะทำงาน

ควมคุมการจัดพิมพ์

นายวรพล	จันทร์งาม	ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์
นางสาววนิดา	แย้มสรवल	หัวหน้ากลุ่มนโยบายและแผน สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์
นางรัชนิกร	ดารกมาศ	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ
นายเผ่าพันธ์	ปรีชานนท์	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป
นางสาวอนัญญา	คงแสนคำ	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

ส 04447

ทส กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ
02 สิ่งแวดล้อม. สำนักงานปลัด...
1.1 รายงานประจำปี 2552 สำนักงาน
2552 ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ
 และสิ่งแวดล้อม.



สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์
สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม