



การชี้แจงงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เสนอต่อ

คณะกรรมการวิสามัญพิจารณาศึกษา

ร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

วุฒิสภา





ผู้บริหารกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



นางอรนุช หล่อเพ็ญศรี
รองปลัดกระทรวงฯ
รักษาราชการแทนปลัดกระทรวง



นางอรนุช หล่อเพ็ญศรี
รองปลัดกระทรวงฯ
หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านสิ่งแวดล้อม



นายสิทธิชัย เสรีสงแสง
รองปลัดกระทรวง
หัวหน้ากลุ่มอำนวยการ



นายนิพนธ์ จำนงสิริศักดิ์
รองปลัดกระทรวงฯ
หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านทรัพยากรธรรมชาติ



นายประเสริฐ ศิรินภาพร
รองปลัดกระทรวงฯ
หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านทรัพยากรน้ำในแผ่นดิน



นางสาวปริยาพร สุวรรณเกษ
อธิบดี
กรมควบคุมมลพิษ



นางชฎานันท์ ภัคดีจิตต์
เลขาธิการฯ
สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



นายอรรถพล เจริญชันษา
อธิบดี
กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า
และพันธุ์พืช



นายสุรัชย์ อจลบุญ
อธิบดี
กรมป่าไม้



นายภาดล ถาวรภุขรัตน์
อธิบดี
กรมทรัพยากรน้ำบาดาล



นายพิรุณ สัยยะสิทธิ์พานิช
อธิบดี
กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
และสิ่งแวดล้อม



นายปิ่นสักก์ สุรัสวดี
อธิบดี
กรมทรัพยากรทางทะเล
และชายฝั่ง



นายพิชิต สมบัติมาก
อธิบดี
กรมทรัพยากรธรณี



นายธีระชุน บุญสิทธิ์
อธิบดี
กรมทรัพยากรน้ำ



นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท
ผู้อำนวยการ
องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก



นายสุวีร์ จานดี
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการ
สำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจ
จากฐานชีวภาพ



นายประสิทธิ์ เกิดโต
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการ
องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้



นางจกกลณี แก้วสด
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการ
องค์การสวนสัตว์แห่งประเทศไทย



นายเกษณ กระแสเวส
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการ
องค์การสวนพฤกษศาสตร์





วิสัยทัศน์

บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

รักษาความหลากหลายทางชีวภาพ พร้อมรับการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

พันธกิจ

ยกระดับการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแบบบูรณาการ เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงในอนาคต

บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติเพื่ออนุรักษ์และใช้ประโยชน์ ภายใต้แนวคิดการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน

เพิ่มขีดความสามารถองค์กร เพื่อให้เป็นที่เชื่อมั่นของประชาชน

บริหารจัดการน้ำเพื่อการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน

ยกระดับความพร้อมในการแก้ไขและรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

บริหารจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี



ภาพรวมงบประมาณกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปี 2569

งบประมาณทั้งสิ้น 41,621.8891 ล้านบาท

หน่วยงาน	รวมทั้งสิ้น	รายจ่ายประจำ	รายจ่ายลงทุน
รวม	41,621.8891	17,604.9959	24,016.8932
ส่วนราชการ	38,365.1416	16,642.9625	21,722.1791
1. สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	2,072.5945	1,012.8531	1,059.7414
2. สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	1,185.5947	362.6896	822.9051
3. กรมควบคุมมลพิษ	860.3345	615.5191	244.8154
4. กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม	794.1225	497.6876	296.4349
5. กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	11,760.8859	8,271.6755	3,489.2104
6. กรมป่าไม้	5,451.8011	3,297.5409	2,154.2602
7. กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง	2,114.7369	768.0952	1,346.6417
8. กรมทรัพยากรธรณี	948.0847	395.4024	552.6823
9. กรมทรัพยากรน้ำ	9,282.5021	990.6114	8,291.8907
10. กรมทรัพยากรน้ำบาดาล	3,894.4847	430.8877	3,463.5970
องค์การมหาชน	292.5251	270.2361	22.2890
11. สำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ(องค์การมหาชน)	131.2331	128.1125	3.1206
12. องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก(องค์การมหาชน)	161.2920	142.1236	19.1684
รัฐวิสาหกิจ	2,964.2224	691.7973	2,272.4251
13. องค์การสวนสัตว์แห่งประเทศไทย	2,589.5639	458.1147	2,131.45
14. องค์การสวนพฤกษศาสตร์	209.8358	151.824	58.0118
15. องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้	164.8227	81.8586	82.9641

จำแนกตามลักษณะรายจ่าย

รายจ่ายประจำ

17,604.9959 ล้านบาท

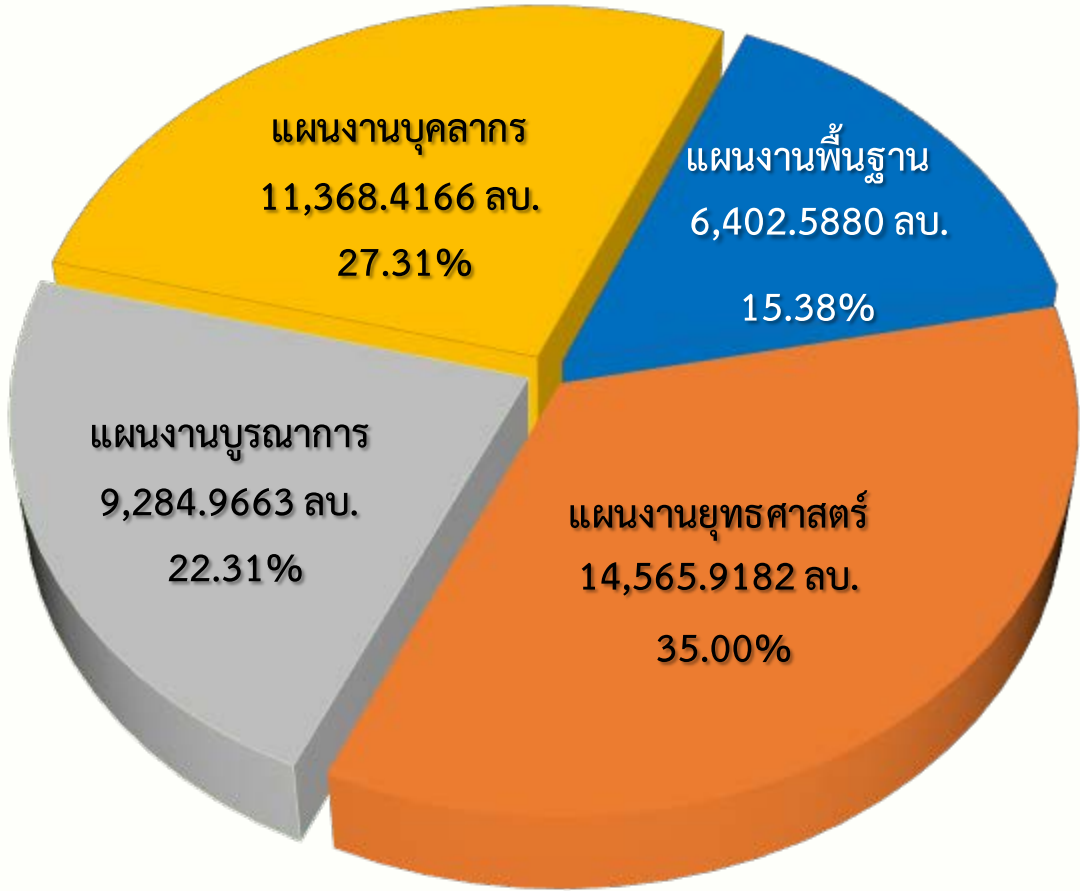
(42.30%)

รายจ่ายลงทุน

24,016.8932 ล้านบาท

(57.70%)

จำแนกตามแผนงาน







โครงการสำคัญที่ดำเนินการในปีงบประมาณ 2569

การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

โครงการพัฒนา
และเพิ่มประสิทธิภาพ
ระบบกระจายน้ำ
3,926.7148 ล้านบาท

โครงการสนับสนุนการบริหาร
จัดการทรัพยากรน้ำสาธารณะ
และพื้นที่ชุ่มน้ำ
2,033.4565 ล้านบาท

โครงการพัฒนาน้ำบาดาล
เพื่อการเกษตร
1,229.8154 ล้านบาท

โครงการจัดหาน้ำบาดาล
ขนาดใหญ่แก้ปัญหาภัยแล้ง
อันเนื่องมาจากพระราชดำริ
907.8910 ล้านบาท

โครงการอนุรักษ์ พื้นฟู พัฒนา
แหล่งน้ำและบริหารจัดการน้ำ
622.3700 ล้านบาท

โครงการพัฒนาน้ำบาดาล
เพื่อความมั่นคงระดับชุมชน
486.4425 ล้านบาท

โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟู พัฒนา
แหล่งน้ำ บริหารจัดการน้ำ
และระบบนิเวศในพื้นที่ต้นน้ำ
385.1361 ล้านบาท

โครงการจัดหาแหล่งน้ำบาดาล
ระยะไกลเพื่อแก้ปัญหาในพื้นที่
ขาดแคลนน้ำหรือน้ำเค็ม
229.5277 ล้านบาท

ผลผลิตการเพิ่มศักยภาพ
ระบบพยากรณ์
และเตือนภัยด้านน้ำ
161.7966 ล้านบาท

โครงการพัฒนาน้ำบาดาล
เพื่ออุปโภคบริโภคขนาดใหญ่
147.0661 ล้านบาท





โครงการสำคัญที่ดำเนินการในปีงบประมาณ 2569

การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ

โครงการป้องกันรักษาป่า
พัฒนาและเพิ่มพื้นที่สีเขียว

1,971.2681 ล้านบาท

โครงการแก้ไขปัญหาไฟป่าและ
หมอกควัน

1,037.5139 ล้านบาท

โครงการจัดการสร้างพิพิธภัณฑ
องค์ความรู้เรื่องไม่มีค่าเพื่อประโยชน์ของ
แผ่นดินเฉลิมพระเกียรติเนื่องในโอกาส
มหามงคลพระราชพิธีบรมราชาภิเษก

813.6870 ล้านบาท

โครงการพัฒนา
และเพิ่มศักยภาพการท่องเที่ยว
ภายในสวนสัตว์ (แห่งใหม่)

670.5543 ล้านบาท

โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการอนุรักษ์
พื้นที่ชุ่มน้ำ และป้องกันทรัพยากรทางทะเล
เพื่อสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคม
เศรษฐกิจภาคทะเล

662.3326 ล้านบาท

ผลิตพื้นที่ป่าไม้ได้รับ
การจัดการจัดการ

640.287 ล้านบาท

โครงการป้องกันรักษา
ทรัพยากรป่าไม้

598.0756 ล้านบาท

โครงการบริหารจัดการ
ทรัพยากรสัตว์ป่า

550.1410 ล้านบาท

โครงการปรับปรุงแผนที่
ตรวจสอบ และแก้ไขปัญห
ที่ดินในพื้นที่ป่าอนุรักษ์

452.0851 ล้านบาท

โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการอนุรักษ์
พื้นที่ชุ่มน้ำ และป้องกันทรัพยากรป่าชายเลน
เพื่อสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน
บนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว

316.7420 ล้านบาท

โครงการพัฒนา
และเพิ่มศักยภาพการท่องเที่ยว
ภายในสวนสัตว์ (7 แห่ง)

250.1867 ล้านบาท

โครงการบริหารจัดการที่ดินป่าไม้
อย่างเป็นระบบและเป็นธรรม

240.0371 ล้านบาท

โครงการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว
เชิงธรรมชาติในพื้นที่ป่าอนุรักษ์

191.9728 ล้านบาท





โครงการสำคัญที่ดำเนินการในปีงบประมาณ 2569

การบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม

โครงการถ่ายโอนการสนับสนุน
แผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการขยะ
ในระดับจังหวัด
420.5283 ล้านบาท

โครงการถ่ายโอนการสนับสนุน
แผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการน้ำเสีย
ในระดับจังหวัด
271.2892 ล้านบาท

โครงการเพิ่มขีดความสามารถ
ในการจัดการภาวะวิกฤตด้านธรณีพิบัติภัย
191.8020 ล้านบาท



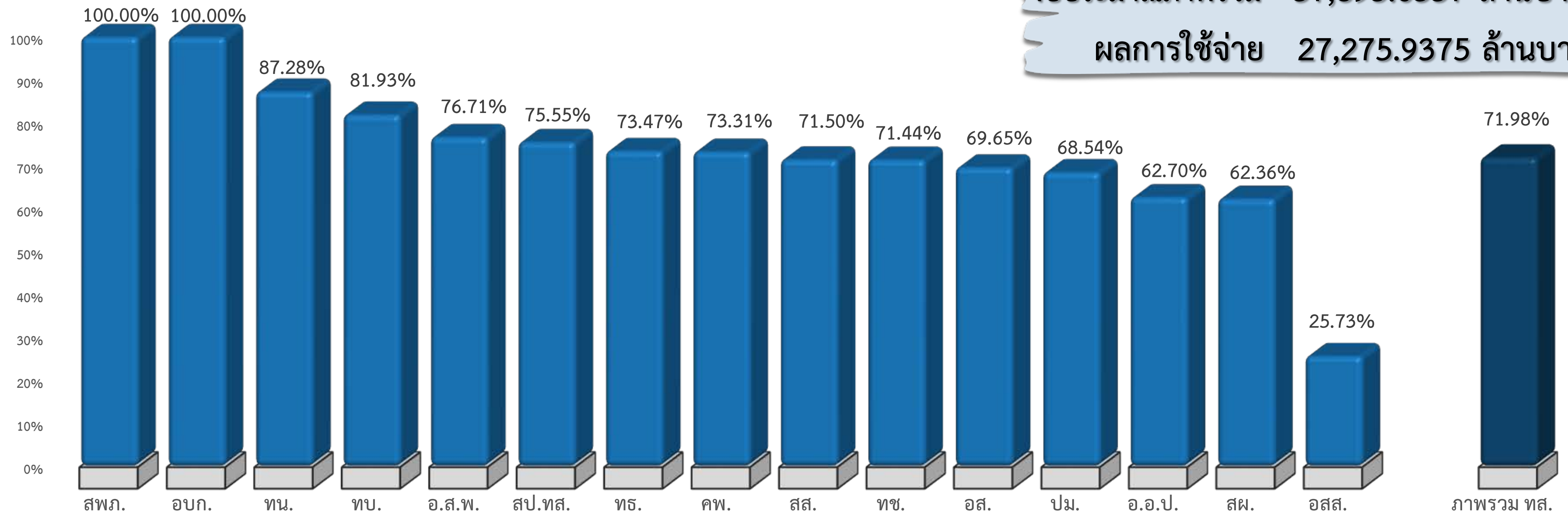


ผลการใช้จ่ายงบประมาณปี 2568

ข้อมูล ณ วันที่ 31 พฤษภาคม 2568

งบประมาณภาพรวม 37,895.6337 ล้านบาท

ผลการใช้จ่าย 27,275.9375 ล้านบาท



ลำดับ		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	รวม ทั้งสิ้น
หน่วยงาน		สปภ.	อบก.	ทน.	ทบ.	อ.ส.พ.	สป.ทส.	ทธ.	คพ.	สส.	ทช.	อส.	ปม.	อ.อ.ป.	สผ.	อสส.	
งบที่ได้รับการจัดสรร	ล้านบาท	134.0192	156.3320	7,549.9398	3,373.6179	204.8920	2,069.4526	691.2466	848.9721	669.1975	1,839.9278	11,344.6697	5,071.5384	158.1135	1,467.3836	2,316.3310	37,895.6337
	ร้อยละ	100.00	100.00	87.28	81.93	76.71	75.55	73.47	73.31	71.50	71.44	69.65	68.54	62.70	62.36	25.73	71.98

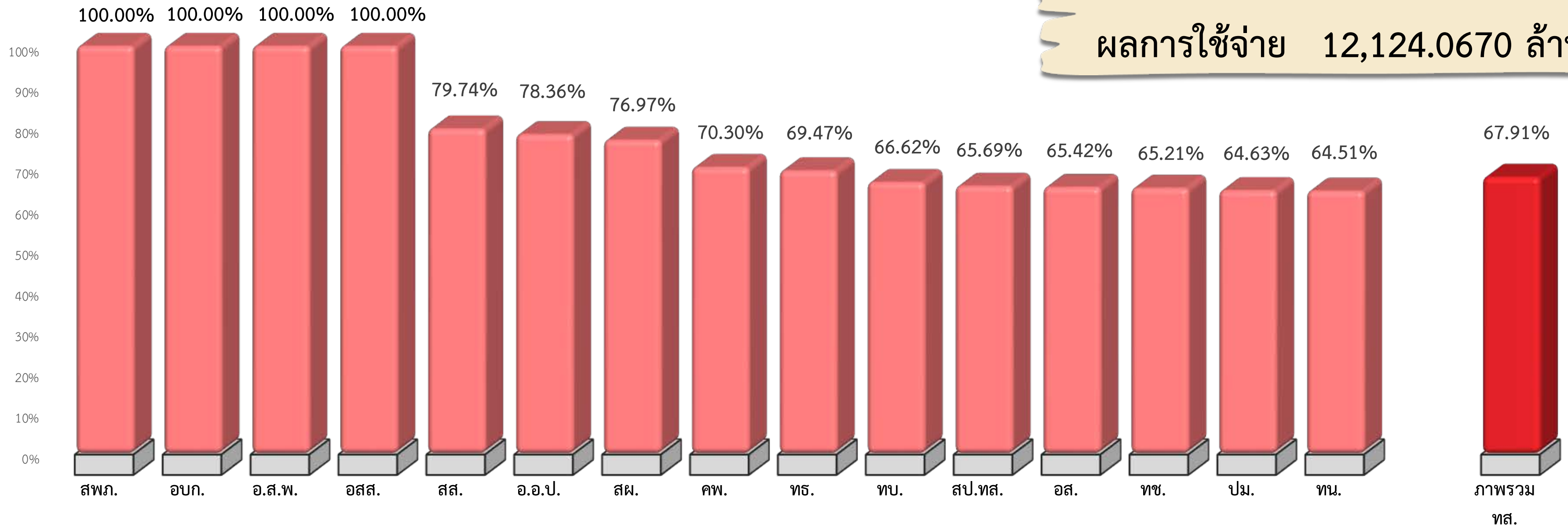


ผลการใช้จ่ายงบประมาณปี 2568

ข้อมูล ณ วันที่ 31 พฤษภาคม 2568

รายจ่ายประจำ 17,853.3721 ล้านบาท

ผลการใช้จ่าย 12,124.0670 ล้านบาท



ลำดับ		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	รวม ทั้งสิ้น
หน่วยงาน		สปก.	อบก.	อ.ส.พ.	อสส.	สส.	อ.อ.ป.	สผ.	คพ.	ทธ.	ทบ.	สป.ทส.	อส.	ทช.	ปม.	ทน.	
งบที่ได้รับการจัดสรร	ล้านบาท	130.8922	142.2226	151.1266	443.3764	532.2305	81.3953	356.4563	607.5501	392.4870	447.7409	1,042.0278	8,388.0385	769.4193	3,332.1968	1,036.2117	17,853.3721
ผลการใช้จ่าย	ล้านบาท	130.8922	142.2226	151.1266	443.3764	424.4086	63.7817	274.3796	427.1056	272.6441	298.2786	684.4631	5,487.5974	501.7320	2,153.5901	668.4684	12,124.0670
	ร้อยละ	100.00	100.00	100.00	100.00	79.74	78.36	76.97	70.30	69.47	66.62	65.69	65.42	65.21	64.63	64.51	67.91

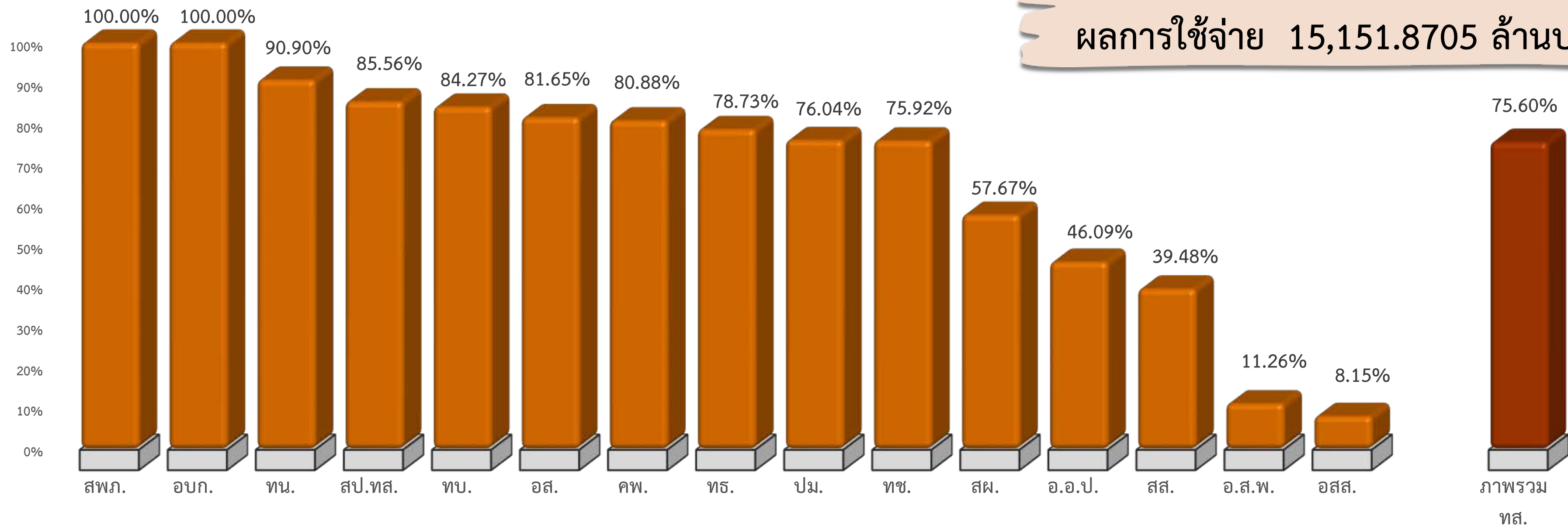


ผลการใช้จ่ายงบประมาณปี 2568

ข้อมูล ณ วันที่ 31 พฤษภาคม 2568

รายจ่ายลงทุน 20,042.2616 ล้านบาท

ผลการใช้จ่าย 15,151.8705 ล้านบาท



ลำดับ		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	รวม ทั้งสิ้น
หน่วยงาน		สปภ.	อบก.	ทน.	สป.ทส.	ทบ.	อส.	คพ.	ทธ.	ปม.	ทช.	สผ.	อ.อ.ป.	สส.	อ.ส.พ.	อสส.	
งบที่ได้รับการจัดสรร	ล้านบาท	3.1270	14.1094	6,513.7281	1,027.4248	2,925.8770	2,956.6312	241.4220	298.7596	1,739.3416	1,070.5085	1,110.9273	76.7182	136.9670	53.7654	1,872.9546	20,042.2616
ผลการใช้จ่าย	ล้านบาท	3.1270	14.1094	5,921.0487	879.0546	2465.65341	2,414.1907	195.2502	235.2145	1,322.5898	812.7711	640.6573	35.3624	54.0758	6.0535	152.7120	15,151.8705
	ร้อยละ	100.00	100.00	90.90	85.56	84.27	81.65	80.88	78.73	76.04	75.92	57.67	46.09	39.48	11.26	8.15	75.60



ผลการดำเนินงานที่สำคัญในปี 2568



ด้านทรัพยากรธรรมชาติ

อนุรักษ์ ป่าไม้ และดูแลพื้นที่ป่า

- พื้นที่ป่าไม้ในความรับผิดชอบ ทส. 98.94 ล้านไร่ (ป่าอนุรักษ์ 63.20 ป่าสงวนฯ 34 ป่าชายเลน 1.74)
- เพิ่มพื้นที่สีเขียวและฟื้นฟูพื้นที่เสื่อมสภาพ 60,640 ไร่
- ส่งเสริมการปลูกบำรุงป่าเศรษฐกิจ 55,302 ไร่
- จัดทำแนวกันไฟ 44,366 กิโลเมตร
- ส่งเสริมบริหารจัดการป่าชุมชน 200 ป่าชุมชน

แก้ไขปัญหาที่ดินให้ประชาชน

- ปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินของรัฐแบบบูรณาการ (One Map) ตามมติ ค.ร.ม. กลุ่มที่ 2 และ กลุ่มที่ 3
- จัดการที่ดินป่าไม้ตามนโยบาย คทช. เช่น
 - จัดที่ดินทำกินให้ชุมชน 100,000 ไร่
 - ตรวจสอบ ออกหลักฐานอนุญาตให้เข้าทำประโยชน์พื้นที่ป่าสงวนฯ 400,000 ไร่

อนุรักษ์และแก้ไขปัญหาสัตว์ป่า



- แก้ไขปัญหาสัตว์ป่าที่สร้างผลกระทบต่อราษฎรในชุมชน 20 แห่ง ใน 12 จังหวัด ทำหมันลิง ตั้งแต่ปี 2565 รวมทั้งสิ้น 3,220 ตัว
- จัดตั้งเครือข่ายเฝ้าระวังช้างป่าและสัตว์ป่าออกนอกพื้นที่ 227 เครือข่าย
- ฟื้นฟูถิ่นอาศัยของสัตว์ป่าได้แก่ ปรับปรุงทุ่งหญ้า 6,450 ไร่ ทำแนวป้องกันช้างป่า 30 กิโลเมตร

อนุรักษ์ ป่าไม้ และบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

- ซ่อมแซมการปักไม้ไผ่ชะลอคลื่น 8.48 กม. 4 จังหวัด
- จัดการขยะทะเลและชายฝั่ง 314 ตัน
- วิจัยขยะทะเลและผลกระทบต่อระบบนิเวศและสัตว์ทะเลหายาก
- พัฒนาระบบเฝ้าระวังและเตือนภัยคุณภาพน้ำทะเล 1 ระบบ



บริหารจัดการทรัพยากรธรณี

- จัดทำบัญชีทรัพยากรแร่ 8 ชนิดแร่ ปรับปรุงพื้นที่ 10 ล้านไร่ และจัดทำบัญชีทรัพยากรแร่เพิ่มเติม 125,000 ไร่
- พัฒนาและส่งเสริมแหล่งมรดกธรณี 6 แห่ง
- ตรวจสอบแหล่งซากดึกดำบรรพ์ 8 จังหวัด
- รับมือภัยแผ่นดินถล่ม 20 กลุ่มน้ำสาขา 125,000 ครัวเรือน
- สำรวจและประเมินพื้นที่เสี่ยงธรณีพิบัติภัย 10 จังหวัด

ความหลากหลายทางชีวภาพ

- อนุรักษ์/คุ้มครอง พันธุ์ไม้หายาก เสี่ยงสูญพันธุ์ 670 ชนิด
- สำรวจและจัดทำข้อมูลพืชสมุนไพร 834 ชนิด
- สำรวจ รวบรวมกล้วยไม้ของประเทศไทย 700 ชนิด
- สำรวจ รวบรวมชนิดพันธุ์ ชิง-ข้า 331 ชนิด



ผลการดำเนินงานที่สำคัญในปี 2568



ด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม

แก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศ และ PM_{2.5}

- จัดทำมาตรการรับมือสถานการณ์ไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละออง มี 5 มาตรการ ประกอบด้วย
 - 1) การจัดการไฟในป่า
 - 2) การจัดการไฟในพื้นที่เกษตร
 - 3) การควบคุมฝุ่นละอองในเขตเมือง
 - 4) การจัดการหมอกควันข้ามแดน และ
 - 5) การบริหารจัดการภาพรวม
- จัดประชุมแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน และแก้ไขปัญหาหมอกควันข้ามแดน ร่วมกับหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน ในพื้นที่ 77 จังหวัด
- สร้างเครือข่ายความร่วมมือในการควบคุมไฟป่า 48 หมู่บ้าน
- ร่วมกับกรมการขนส่งทางบก กองบังคับการตำรวจจราจร กรุงเทพมหานคร และสำนักงานขนส่งจังหวัด ตรวจสอบ ตรวจจับ และห้ามใช้รถยนต์ที่ระบายมลพิษเกินเกณฑ์มาตรฐาน

จัดการขยะ

- จัดการขยะพลาสติกและขยะบรรจุภัณฑ์อย่างเป็นระบบและครบวงจร ใช้หลักเศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) ส่งเสริมลดการใช้ Single use plastic
- จัดระบบการคัดแยกขยะ 5 ประเภท ได้แก่ ขยะอินทรีย์ ขยะรีไซเคิล ของเสียอันตราย มูลฝอยติดเชื้อ และขยะทั่วไป

ขับเคลื่อนการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศ

- ลดก๊าซเรือนกระจกตามเป้าหมายการมีส่วนร่วมที่ประเทศกำหนด ภายใต้ความตกลงปารีส สามารถประเมินผลการลดก๊าซเรือนกระจกจากมาตรการภาคพลังงาน และภาคเกษตรได้ 59.75 ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า (ข้อมูล ณ ปี 2566) จากค่าเป้าหมายการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่ 60 ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า
- ส่งเสริมโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย (Standard T-VER) ลดหรือกักเก็บคาร์บอนเครดิตที่ได้รับการรับรอง ปริมาณ 19,835 ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า
- ส่งเสริมให้มีการซื้อขายและถ่ายโอนคาร์บอนเครดิตของโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจ ในตลาดคาร์บอนภายในประเทศ

รับมือและป้องกันปัญหาจากของเสียอันตราย

- ดำเนินการฟ้องร้องเรียกค่าเสียหายกับโรงงานหรือบริษัทที่ปล่อยของเสียอันตรายรั่วไหลและแพร่กระจายจากการประกอบกิจการ
- พัฒนาและปรับปรุงมาตรฐานและมาตรการในการจัดการมลพิษ มีการจัดทำกฎหมาย แผน มาตรฐาน มาตรการ และเกณฑ์การปฏิบัติด้านการจัดการมลพิษ





ผลการดำเนินงานที่สำคัญในปี 2568

ด้านทรัพยากรน้ำ

น้ำผิวดิน

- อนุรักษ์ ปันฟู พัฒนาแหล่งน้ำ และเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำ
 - ประชาชนได้รับประโยชน์ 46,883 ครัวเรือน
 - เพิ่มปริมาณน้ำต้นทุน 85.12 ล้าน ลบ.ม.
 - พื้นที่ได้รับประโยชน์ 111,416 ไร่

น้ำใต้ดิน

- จัดหาและพัฒนาแหล่งน้ำบาดาล 473 แห่ง
 - ประชาชนได้รับประโยชน์ 25,800 ครัวเรือน
 - เพิ่มปริมาณน้ำต้นทุน 34.2828 ล้าน ลบ.ม.
 - พื้นที่ได้รับประโยชน์ 47,480 ไร่

การแก้ไขปัญหาภัยแล้งและอุทกภัย

- พัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพและบำรุงรักษาระบบเตือนภัยด้านน้ำ ล่วงหน้า
- สูบน้ำเพื่อช่วยเหลือประชาชนในภาวะภัยแล้งและอุทกภัย
- แจกจ่ายน้ำอุปโภคบริโภค เพื่อช่วยเหลือประชาชน
- ติดตามความพร้อมด้านความมั่นคงของอ่างเก็บน้ำ และสถานีตรวจวัดสถานการณ์น้ำ
- เจาะบ่อบาดาลเพื่อช่วยเหลือภัยแล้ง



ผลการดำเนินงานที่สำคัญในปี 2568

การอำนวยการและบริหารจัดการ

การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ชีวเนเปียนมรดกโลก และการจัดทำผังภูมิเนิเวศ พื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม

- จัดทำ (ร่าง) ประกาศกระทรวงฯ เรื่องกำหนดโครงการกิจกรรมที่ต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม มีการปรับปรุงประเภทและขนาดโครงการด้านคมนาคม และด้านอาคาร
- ผลักดันการขึ้นทะเบียนแหล่งมรดกทางวัฒนธรรม อาทิ “ภูพระบาท ประจักษ์พยานแห่งวัฒนธรรมสี่มัยทวารวดี”
- จัดทำผังพื้นที่อนุรักษ์แหล่งศิลปกรรม ประเภทย่านชุมชนเก่าตามภูมิเนิเวศในจังหวัดนครศรีธรรมราช และจังหวัดสงขลา
- ออกประกาศพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม 5 ฉบับ

การดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

- ขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการเสริมสร้างศักยภาพการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- ยกระดับการบูรณาการเครือข่ายความร่วมมือเมืองต้นแบบสิ่งแวดล้อมยั่งยืน

การศึกษาและจัดทำศูนย์ข้อมูล และฐานข้อมูลต่างๆ

- การศึกษากระดับการจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทย
- การจัดทำระบบสารสนเทศการรายงานข้อมูลการปล่อยก๊าซเรือนกระจก สำหรับรองรับการดำเนินงานตามกฎหมายว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของประเทศไทย
- จัดทำระบบติดตามประเมินผลการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- การจัดทำบัญชีทรัพยากรแร่
- การจัดทำดัชนีสมรรถนะสิ่งแวดล้อม ระยะที่ 4





การดำเนินการตามข้อสังเกตของคณะกรรมการฯ งบประมาณ 2568

ข้อสังเกต กมธ. (สว.)

1

ทบทวนการบริหารจัดการงบประมาณในเชิงนโยบาย เพื่อจัดสรรงบประมาณให้เหมาะสมต่อการขับเคลื่อนแผนงานสำคัญเพื่อแก้ไขข้อจำกัดด้านงบประมาณและบุคลากร โดยการวางแผนการทำงาน และแก้ไขปัญหาในเชิงรุกในการแก้ไขปัญหาจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่ยังติดขัดด้วยข้อกฎหมาย ตลอดจนการใช้กลไกการทำงานร่วมกับเครือข่ายในระดับพื้นที่ให้เข้ามามีส่วนหนุนเสริมการทำงานของกระทรวง เช่น การแก้ไขปัญหาไฟฟ้าและหมอกควัน โดยการผลักดันให้มีหน่วยดับไฟประจำหมู่บ้านที่มีความเสี่ยง เพื่อลดข้อจำกัดด้านบุคลากร เป็นต้น

ผลการดำเนินงาน

ด้วยปัญหาข้อจำกัดด้านงบประมาณและบุคลากร กระทรวงฯ ได้มีการขับเคลื่อนภารกิจด้านต่างๆ ด้วยการอาศัยเครือข่ายความร่วมมือด้านต่างๆ อาทิ อาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหมู่บ้าน (ทสม.) ทั่วประเทศ โดยปัจจุบันมีจำนวน 295,028 คน นอกจากนี้ยังมีอาสาสมัครพิทักษ์ป่า 50 เครือข่าย อาสาสมัครพิทักษ์อุทยานแห่งชาติฯ 107,751 คน อาสาสมัครพิทักษ์ทะเล 30,613 คน และเครือข่ายความร่วมมือในการควบคุมไฟฟ้า 75,224 คน โดยทำงานร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการอบรมให้ความรู้ชุดดับไฟฟ้าให้กับ อปท. และหมู่บ้าน



การดำเนินการตามข้อสังเกตของคณะกรรมการฯ งบประมาณ 2568

ข้อสังเกต กมธ. (สว.)

2

บูรณาการโครงการที่มีวัตถุประสงค์ใกล้เคียงกัน เพื่อลดความซ้ำซ้อน และเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณ อาทิ ประเด็นภัยพิบัติ กรมทรัพยากรธรณี กรมป่าไม้ กรมทรัพยากรน้ำ เพื่อจัดโครงการให้เกิดความต่อเนื่อง

ผลการดำเนินงาน

กระทรวงฯ ได้มีการบูรณาการงานร่วมกันในกระทรวงในเรื่องการสร้างความร่วมมือและเพิ่มประสิทธิภาพในการป้องกัน ฝุ่นละอองและแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย โดยมีการจัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการป้องกัน ฝุ่นละออง และแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย ระหว่างกรมทรัพยากรธรณี กับกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช กรมป่าไม้ และกรมทรัพยากรน้ำ



การดำเนินการตามข้อสังเกตของคณะกรรมการฯ งบประมาณ 2568

ข้อสังเกต กมธ. (สว.)

3

ส่งเสริมการเข้ามามีส่วนร่วมของชุมชนและภาคเอกชนในโครงการด้านต่างๆ เพื่อสร้างความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในระยะยาว รวมทั้งนำนวัตกรรมมาใช้ในโครงการต่างๆ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและลดค่าใช้จ่ายในระยะยาว มีการนำข้อมูลภาพถ่ายดาวเทียมของสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิศาสตร์สนเทศ (องค์การมหาชน) มาใช้ในการแก้ไขปัญหา การวิเคราะห์และปรับปรุงการทำงาน

ผลการดำเนินงาน

- กระทรวงฯ ได้มีการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนและภาคเอกชนในโครงการต่างๆ อาทิ
- สนับสนุนกลไก ความร่วมมือขับเคลื่อนการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม ซึ่งมีการรวมกลุ่ม และจัดทะเบียนองค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติซึ่งในปัจจุบันมี 320 องค์กร (เพิ่มขึ้นจากปี 2567 จำนวน 12 องค์กร และอยู่ระหว่างการขึ้นทะเบียนอีก 6 องค์กร)
 - สนับสนุนบทบาทสมัชชาองค์กรเอกชนด้านสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ เพื่อเป็นกลไกรับนโยบายสู่การปฏิบัติ ปัจจุบันมีสมาชิก 200 องค์กร
 - การนำนวัตกรรมมาใช้ในโครงการต่างๆ อาทิ การใช้โดรนบินดับไฟป่า ตรวจสอบจุดความร้อน การติดตั้งเครื่องตรวจวัดการเคลื่อนตัวของมวลดินเพื่อใช้ในระบบคาดการณ์เฝ้าระวังแจ้งเตือนพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่ม นอกจากนี้ยังมีการนำข้อมูลภาพถ่ายดาวเทียมของ GISDA มาใช้ในการกิจป้องกันรักษาป่า และการควบคุมไฟป่า และหาจุดต้องสงสัยในการบุกรุกตัดไม้ทำลายป่าผ่านระบบปฏิบัติการค้นหาพื้นที่บุกรุกด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ มีการศึกษาการเปลี่ยนแปลงระดับน้ำทะเลที่มีความสัมพันธ์กับหลักฐานทางธรณีวิทยาและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโลก โดยใช้เครื่องมือวัดระดับน้ำทะเลขึ้น – ลงแบบอัตโนมัติ



การดำเนินการตามข้อสังเกตของคณะกรรมการฯ งบประมาณ 2568

ข้อสังเกต กมธ. (สว.)

4

จัดหาแหล่งทุนนอกงบประมาณ ทั้งในประเทศและต่างประเทศเพื่อนำมาใช้สนับสนุนส่งเสริมการวิจัยและพัฒนานวัตกรรมในการลดก๊าซเรือนกระจก ควบคู่กับการพัฒนาแผนและการปรับตัวพร้อมรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ การพัฒนาฐานข้อมูลเกี่ยวกับการปล่อยก๊าซเรือนกระจกให้ทันสมัยให้ประชาชนเข้าถึงได้ ตลอดจนการพัฒนาระบบติดตามตรวจสอบและรายงานข้อมูลการปล่อยก๊าซเรือนกระจกให้มีความแม่นยำ

ผลการดำเนินงาน

- จากการดำเนินการความร่วมมือกับองค์การระหว่างประเทศของเยอรมัน (GIZ) เพื่อส่งเสริมการลดก๊าซเรือนกระจก ส่งผลให้ได้รับทุนสนับสนุนจากกระทรวง climate change รัฐบาลเยอรมัน จะมีเงินสนับสนุนแบบให้เปล่า 30 -50 ล้านยูโร หรือ 1,140 -1900 ล้านบาทเข้ามาช่วยดำเนินการในวันข้างหน้าด้วย โดยกรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อมอยู่ระหว่างขอรับจัดสรร
- จัดทำแผนการปรับตัวและแนวทางต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ ใช้เป็นกรอบการดำเนินการให้กับหน่วยงานต่างๆ ใน 6 สาขาที่มีความเสี่ยง ได้แก่ การจัดการทรัพยากรน้ำ เกษตรและความมั่นคงทางอาหาร การท่องเที่ยว สาธารณสุข การจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และการตั้งถิ่นฐานและความมั่นคงของมนุษย์



การดำเนินการตามข้อสังเกตของคณะกรรมการฯ งบประมาณ 2568

ข้อสังเกต กมธ. (สว.)

5

กำหนดทิศทางและเป้าหมายที่มีความชัดเจนในการลดก๊าซเรือนกระจกภายในประเทศแบบสมัครใจ โดยควรสนับสนุนให้เกิดความร่วมมือจากทุกภาคส่วนให้มีความรับผิดชอบต่อสังคม ปลุกจิตสำนึก รวมถึงสร้างการรับรู้ร่วมกันและส่งเสริมโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย เพื่อขับเคลื่อนการลดก๊าซเรือนกระจกให้เป็นรูปธรรมมากขึ้น โดยสนับสนุนมาตรการทางภาษี ตลอดจนการบูรณาการร่วมกันระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งภาคพลังงานและภาคคมนาคมขนส่ง การจัดการของเสียชุมชน ภาคเกษตรและสิ่งแวดล้อม เพื่อบรรลุเป้าหมายร่วมกัน โดยมีการจัดสรรงบประมาณแบบบูรณาการ เป็นต้น

ผลการดำเนินงาน

- การขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการด้านการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศ ปี 2564- 2573 เพื่อยกระดับสู่เป้าหมายความเป็นกลางทางคาร์บอน ภายในปี พ.ศ.2593 และการปล่อยคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์ ภายในปี พ.ศ.2608
- สนับสนุนให้ทุกภาคส่วนดำเนินกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจกผ่านโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย (T-VER)



บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

รักษาความหลากหลายทางชีวภาพ พร้อมรับการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

