

ความก้าวหน้าในการจัดทำรายงานสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย ปี 2549

ในเดือนเมษายน และเดือนพฤษภาคม 2550 มีการจัดประชุมคณะทำงานจัดทำรายงานสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย จำนวน 3 ครั้ง คือ ครั้งที่ 5/2550 เมื่อวันที่ 9 เมษายน 2550 ครั้งที่ 6/2550 เมื่อวันที่ 24 เมษายน 2550 และครั้งที่ 7/2550 เมื่อวันที่ 1 พฤษภาคม 2550

ที่ประชุมฯ ได้พิจารณาหัวข้อเนื้อหาที่จะนำมาบรรจุลงในร่างรายงานสถานการณ์มลพิษของประเทศไทยปี 2549 ให้มีการจัดเรียงลำดับและปรับข้อมูลพร้อมชื่อเรื่องให้เหมาะสมดังมีรายละเอียดดังนี้

บทที่	ชื่อเรื่อง
1. สถานการณ์มลพิษด้านต่างๆ	1.1 คุณภาพแหล่งน้ำผิวดิน
	1.2 คุณภาพน้ำทะเล
	1.3 ดินดาวให้ชายหาด ปี 2549
	1.4 คุณภาพอากาศ
	1.5 ระดับเสียง
	1.6 ขยะมูลฝอยชุมชน
	1.7 การใช้ประโยชน์ของเสีย
	1.8 ของเสียอันตราย
	1.9 สารอันตราย
	1.10 อุบัติภัยจากสารเคมี
	1.11 การตรวจสอบและบังคับใช้กฎหมายสิ่งแวดล้อม
	1.12 การร้องเรียนปัญหามลพิษ
2. เหตุการณ์สำคัญในรอบปี	2.1 การจัดการน้ำเสียและขยะมูลฝอยหลังเหตุการณ์น้ำท่วม
	2.2 ทำอากาศยานสุวรรณภูมิและปัญหามลพิษทางเสียง
	2.3 สถานการณ์สารอินทรีย์ระเหย (VOCs) ในบรรยากาศในพื้นที่มาบตาพุด อําเภอเมือง จังหวัดระยอง
	2.4 สองศาลเข้าเฝ้าถวายตะกั่วสะสมและควันทอง
3. การบริหารจัดการมลพิษ	3.1 โครงการจัดทำระบบการจัดการน้ำเสียขนาดเล็กสำหรับชุมชน
	3.2 การปรับปรุงคุณภาพน้ำดื่มเชื้อเพลิง
	3.3 การพัฒนาวิธีการทดสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมทางอากาศ
	3.4 ความร่วมมือในระดับภูมิภาคอาเซียนในการแก้ไขปัญหามลพิษหมอกควัน
	3.5 โครงการเรียกคืนซากหลอดฟลูออเรสเซนต์
	3.6 โครงการเสริมสร้างประสิทธิภาพท้องถิ่น ในการเก็บรวบรวม ขนส่งและกำจัดของเสียอันตรายชุมชน
	3.7 อะลูมิเนียม...สร้างฝันชีวิตใหม่ เถลิงพระเกียรติเนื่องในวโรกาสฉลองสิริราชสมบัติครบ 60 ปี

บทที่	ชื่อเรื่อง
	3.8 ภาครัฐจะซื้อสินค้าและใช้บริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
	3.9 ห้องปฏิบัติการได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO/IEC 17025
	3.10 งบประมาณด้านการจัดการมลพิษ
4. ทิศทางการบริหารจัดการมลพิษ	4.1 ทิศทางการบริหารจัดการคุณภาพน้ำและมลพิษทางน้ำ
	4.2 ทิศทางการบริหารจัดการคุณภาพอากาศและเสียง
	4.3 3Rs กับการบริหารจัดการของเสีย
	4.4 แผนยุทธศาสตร์การจัดการสารเคมีแห่งชาติฉบับที่ 3 (พ.ศ.2550-2554)
	4.5 การบริหารจัดการอุบัติเหตุจากสารเคมีเชิงบูรณาการ
5. ภาคผนวก	5.1 ภาคผนวก ก กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับมลพิษที่ประกาศใช้ในปี 2549
	5.2 ภาคผนวก ข การพัฒนากฎหมาย ปี 2549 ที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อม
	5.3 ภาคผนวก ค มาตรฐานที่เกี่ยวข้องกับมลพิษทางน้ำ

คณะทำงานจัดทำรายงานสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย จึงพิจารณาเนื้อหาทุกส่วนของร่างรายงานสถานการณ์มลพิษของประเทศไทยปี 2549 แล้วเสร็จในการประชุมครั้งที่ 7/2550 และฝ่ายเลขานุการฯ ได้รวบรวมเนื้อหาดังกล่าว เวียนคณะทำงานฯ ทุกท่านเพื่อรับรองร่างรายงานฯ หลังจากนั้นจึงนำเสนออธิบดีกรมควบคุมมลพิษและนำเสนอร่างรายงานฯ นี้ ให้หน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐ เอกชน สถาบันการศึกษาและสื่อมวลชน เพื่อขอความเห็นในการประชุมแสดงความคิดเห็นต่อร่างรายงานสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย ปี 2549 ในวันอังคารที่ 29 พฤษภาคม 2550 ณ ห้องประชุมใหญ่ ชั้น 2 อาคารกรมควบคุมมลพิษ ซึ่งมีจำนวนผู้เข้าร่วมประชุมทั้งหมด 161 คน โดยการรับฟังความคิดเห็น ได้แบ่งกลุ่มย่อยเป็นประเภทของมลพิษด้านต่างๆ ได้แก่ ห้องคุณภาพน้ำ ห้องคุณภาพอากาศ ห้องกากของเสียและสารอันตราย ห้องการร้องเรียน แหล่งกำเนิดมลพิษ และการพัฒนากฎหมาย ซึ่งผลจากการประชุมในครั้งนี้ ได้รับข้อคิดเห็นจำนวนมาก และคณะทำงานฯ จะนำข้อคิดเห็นเหล่านี้ไปปรับปรุงร่างรายงานสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย ปี 2549 ให้มีความสมบูรณ์ยิ่งขึ้นต่อไป

ขั้นตอนการจัดทำรายงานสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย ปี 2549

ในการจัดทำรายงานสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย มีขั้นตอนหลักในการดำเนินงาน 4 ขั้นตอน คือ

1. การจัดทำแผนปฏิบัติงานประจำปี พ.ศ.2550 ของคณะกรรมการจัดทำรายงานสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย

2. สำนัก/กอง/ฝ่าย ดำเนินการยกร่างและพิจารณากลับกรองข้อมูลสถานการณ์มลพิษประจำปี พร้อมทั้งนำเสนอร่างสถานการณ์มลพิษฯ ให้ฝ่ายเลขานุการฯ รวบรวมเสนอคณะทำงานฯ พิจารณา

3. จัดประชุมคณะทำงานฯ พิจารณากลับกรองข้อมูลและให้ความเห็นชอบในเนื้อหา ร่างสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย

4. จัดทำร่างรายงานสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย และนำเสนอ อคพ.เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบ

ทั้งนี้ กองแผนงานและประเมินผล ได้ตั้งเป้าหมายในการลดระยะเวลาการจัดทำรายงานสถานการณ์มลพิษของประเทศไทยให้เหลือครึ่งหนึ่ง จากระยะเวลาที่ใช้ในการจัดทำรายงานฯ ในปี พ.ศ.2546 (259 วันทำการ) ดังนั้น การจัดทำรายงานในปี พ.ศ.2550 จึงใช้เวลาทั้งสิ้น 130 วันทำการ ดังมีขั้นตอนตามแผนภาพข้างล่างนี้

