

การดำเนินงานโครงการบริหารจัดการลุ่มน้ำบางปะกงปีงบประมาณ พ.ศ. 2550

หน่วยงาน กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

รายงานสถานภาพ วันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2550

กิจกรรม	สถานภาพผลความก้าวหน้าการดำเนินงานปัจจุบัน	งบประมาณ (ล้านบาท)
1. การจัดการน้ำเสียจากฟาร์มสุกร	<p>1. การเสริมสร้างศักยภาพการจัดการน้ำเสียจากฟาร์มสุกร</p> <p>1) จัดทำฐานข้อมูลฟาร์มสุกร</p> <ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินการตรวจสอบและรวบรวมฐานข้อมูลฟาร์มสุกรในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา จำนวน 470 ราย จังหวัดปราจีนบุรี จำนวน 60 ราย และนครนายก จำนวน 50 ราย - อยู่ระหว่างจัดทำแผนเพื่อดำเนินการสำรวจข้อมูลฟาร์มสุกรในส่วนที่เหลือในช่วงเดือนเมษายนถึงพฤษภาคม - ดำเนินการจัดเก็บและจัดทำฐานข้อมูลบริษัทที่มีประสบการณ์ในการออกแบบและก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียจากฟาร์มสุกร จำนวน 8 บริษัท <p>2) การฟื้นฟูระบบบำบัดน้ำเสียฟาร์มสุกรที่เข้าร่วมโครงการกับกรมปศุสัตว์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ออกสำรวจเพื่อประเมินประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสียฟาร์มสุกรแล้ว จำนวน 41 ราย <p>3) การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสะอาด</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดเตรียมเอกสารเพื่อจัดประชุมเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดปราจีนบุรี วันที่ 24 พ.ค. 50 พื้นที่จังหวัดนครนายก วันที่ 25 พ.ค. 50 และพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา วันที่ 1 มิ.ย. 50 <p>2. การจัดสร้างระบบบำบัดน้ำเสียฟาร์มสุกรแบบรวมกลุ่มในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>อยู่ระหว่างการจัดหาที่ดินเพื่อจัดสร้างระบบบำบัดน้ำเสียฟาร์มสุกรแบบรวมกลุ่ม</p>	3.5
2. การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสะอาดในโรงงานอุตสาหกรรมและอุตสาหกรรมชุมชน	<p>1. การจัดทำฐานข้อมูลโรงงานอุตสาหกรรมและอุตสาหกรรมชุมชน และ</p> <p>2. การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสะอาดในโรงงานอุตสาหกรรมและอุตสาหกรรมชุมชน</p> <p>TOR ได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะทำงานพิจารณาข้อกำหนดการดำเนินงานแล้ว ขณะนี้อยู่ระหว่างเผยแพร่ทางเว็บไซต์ของกรมบัญชีกลางเพื่อรับฟังความคิดเห็นจากประชาชน</p>	2.5
3. การเสริมสร้างศักยภาพการจัดการน้ำทิ้งจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	<p>1. จัดทำฐานข้อมูลการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ</p> <p>พื้นที่ที่ดำเนินการแปลภาพถ่ายดาวเทียมแล้วเสร็จ คือ อ.บ้านโพธิ์ และ อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา และ อ.พานทอง จ.ชลบุรี โดยนำข้อมูลเข้าสู่ฐานข้อมูลเชิงพื้นที่ ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์</p> <p>2. การเสริมสร้างศักยภาพการจัดการน้ำทิ้งจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ</p>	1.85

กิจกรรม	สถานภาพผลความก้าวหน้าการดำเนินงานปัจจุบัน	งบประมาณ (ล้านบาท)
	อยู่ระหว่างการแต่งตั้งคณะกรรมการเพื่อจัดจ้างประเมินสถานการณ์การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจในการจัดการน้ำทิ้งจากบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง	
4. การจัดการน้ำเสียชุมชน	<p>1. จัดทำฐานข้อมูลองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและอาคาร 8 ประเภท</p> <p>กำลังดำเนินการตรวจสอบฐานข้อมูลแหล่งกำเนิดน้ำเสียประเภทชุมชนที่มีอยู่</p> <p>2. ส่งเสริมและผลักดันการจัดสร้างระบบบำบัดน้ำเสียแบบรวมกลุ่มอาคาร</p> <p>อยู่ระหว่างจัดเตรียมข้อมูลเพื่อประสานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการจัดสร้างระบบบำบัดน้ำเสียแบบรวมกลุ่มอาคาร</p>	0
5 การแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำเชิงพื้นที่กรณีคลองสารภี	จะจัดประชุมคณะทำงานครั้งที่ 2 ณ จังหวัดปราจีนบุรีในวันที่ 3 พ.ค. 50 พร้อมทั้งสำรวจแหล่งกำเนิดมลพิษในคลองสารภี และเก็บตัวอย่างน้ำทิ้งจากโรงงานอุตสาหกรรมในพื้นที่ลุ่มน้ำคลองสารภี ในระหว่างวันที่ 23-25 เม.ย. 50	2.5
6. การแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำเชิงพื้นที่กรณีบึงพระอาจารย์	จัดทำเอกสารที่เกี่ยวข้องกับการประกาศสอบราคาเพื่อคัดเลือกผู้รับสร้างระบบบำบัดน้ำเสียโดยจัดส่งเอกสารให้ อบต. พระอาจารย์ เรียบร้อยแล้ว ซึ่งอบต. พระอาจารย์ ได้ประกาศสอบราคาแล้วเมื่อวันที่ 5 เม.ย. 50 และจะทำการเปิดซองสอบราคาในวันที่ 26 เม.ย. 50	0.9250
7. โครงการจัดทำระบบเตือนภัยวิกฤตคุณภาพน้ำในแม่น้ำบางปะกง แม่น้ำนครนายก และแม่น้ำปราจีนบุรี	<p>1. ดำเนินการพัฒนาระบบเตือนภัยวิกฤตคุณภาพน้ำอัตโนมัติเสร็จเรียบร้อยแล้ว</p> <p>2. ติดตั้งสถานีตรวจวัดคุณภาพน้ำอัตโนมัติแล้วเสร็จบริเวณ ต. บ้านสร้าง อ.บ้านสร้าง จ.ปราจีนบุรี</p>	1.0
8. การประเมินศักยภาพการรองรับมลพิษของแม่น้ำบางปะกง แม่น้ำนครนายก และแม่น้ำปราจีนบุรี	กำลังดำเนินการจัดจ้างบริษัทดำเนินงาน	1.7
9. การติดตามตรวจสอบการระบายมลพิษทางอากาศอย่างต่อเนื่องจากปล่องระบายอากาศเสียอุตสาหกรรม (Continuous Emission Monitoring System ; CEMs)	อยู่ระหว่างการพิจารณาเห็นชอบ TOR จัดจ้างที่ปรึกษาดำเนินการ และเตรียมการจัดประชุมระหว่าง 3 หน่วยงาน ได้แก่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย กรมโรงงานอุตสาหกรรม และกรมควบคุมมลพิษ เพื่อหารือเรื่องการเชื่อมต่อบนระบบของทั้ง 3 หน่วยงาน ให้สามารถแลกเปลี่ยนข้อมูลได้	1.0
10. การส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินงานของกลุ่มผู้ประกอบการรับซื้อของเก่า	<p>- จัดทำแบบสำรวจร้านรับซื้อของเก่าแล้วเสร็จ</p> <p>- อยู่ระหว่างการประสานการสำรวจภาพรวมครั้งที่ 2 ประมาณกลางเดือนเมษายน 2550 โดยจะสำรวจร้านรับซื้อของเก่า จำนวน 10 แห่ง ขึ้นไป ในเขตเทศบาลเมืองฉะเชิงเทราและใกล้เคียง และนัดหารือกับผู้นำเครือข่ายชาล้งในพื้นที่เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา</p>	0.5
11. การเสริมสร้างประสิทธิภาพของ	จัดทำแผนสำรวจข้อมูลประเภทและปริมาณของเสียอันตรายจาก	0.9

กิจกรรม	สถานภาพผลความก้าวหน้าการดำเนินงานปัจจุบัน	งบประมาณ (ล้านบาท)
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการจัดการของเสียอันตรายจากชุมชน	ชุมชน ในพื้นที่เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา และพิจารณาความเหมาะสมที่ตั้งสถานที่เก็บรวบรวมขยะมูลฝอย	
12. การสำรวจ และ ประเมินผลประสิทธิภาพสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง	รวบรวมข้อมูลสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย และแหล่งกำเนิดขยะมูลฝอยพร้อมทั้งข้อมูลอุตุนิยมวิทยา ข้อมูลชั้นดิน ข้อมูลน้ำใต้ดิน ในพื้นที่ และกำหนดวันที่จะลงไปสำรวจในเบื้องต้นในช่วงเดือนเมษายน 2550	0.08
13. การติดตามตรวจสอบการระบายมลพิษจากแหล่งกำเนิด	จัดทำแผนการติดตามตรวจสอบการระบายมลพิษจากแหล่งกำเนิดแล้วเสร็จ	0.15