



ด่วนที่สุด บันทึกข้อความ

กรมประชาสัมพันธ์
รับที่ 22434
วันที่ 11 มิ.ย. 2552

15:39 4-

ส่วนราชการ สำนักนายกรัฐมนตรี สำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี โทร. ๐ ๒๒๘๒ ๕๓๗๗

ที่ นร ๐๑๐๑/ว ๙๕๖

วันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๕๒

เรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม
ที่เป็นอันตราย

① เรียน หัวหน้าส่วนราชการระดับกรมและรัฐวิสาหกิจในกำกับสำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี

สำนักนายกรัฐมนตรีขอส่งสำเนาหนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด
ที่ นร ๐๕๐๖/ว ๑๑๗ ลงวันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๕๒ เรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาลักลอบ
ทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย มาเพื่อโปรดทราบ ตามที่แนบมาพร้อมนี้

(นายনীติ เปรมรัศมี)

ปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี

②

ที่ นร 0201.01/ว 1251

เรียน ผอ.สำนัก, ผอ.กอง และหัวหน้าหน่วยงาน
เพื่อโปรดทราบ

(นางทัศนีย์ ไตรอรุณ)

12 มิ.ย. 2552

ด่วนที่สุด

ที่ นร ๐๕๐๖/ว ๑๑๗



กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
วันที่ ๒๐ ๖ ๕๖
ที่ ๑๐ ม.ย ๕๖
เลข ๒๓ ๓๐ ๕๖

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๙ มิถุนายน ๒๕๕๒

เรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย
เรียน ปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. สำเนาหนังสือกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ ทส ๐๓๐๔/๗๕๗ ลงวันที่ ๓ เมษายน ๒๕๕๒
 ๒. สำเนาหนังสือกระทรวงคมนาคม ด่วนที่สุด ที่ คค (ปคร) ๐๔๐๔.๓/๑๓๘ ลงวันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๕๒
 ๓. สำเนาหนังสือกระทรวงพลังงาน ด่วนที่สุด ที่ พน ๐๕๐๖/๑๗๑๔ ลงวันที่ ๗ พฤษภาคม ๒๕๕๒
 ๔. สำเนาหนังสือกระทรวงมหาดไทย ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๒๑๑.๕/๕๗๕๗ ลงวันที่ ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๕๒
 ๕. สำเนาหนังสือกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ด่วนที่สุด ที่ วท (ปคร) ๐๒๑๑/๕๒๐๒๕๒๘ ลงวันที่ ๖ พฤษภาคม ๒๕๕๒
 ๖. สำเนาหนังสือกระทรวงสาธารณสุข ด่วนที่สุด ที่ สธ ๐๒๐๕.๐๕.๑/๑๖๕๖ ลงวันที่ ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๕๒
 ๗. สำเนาหนังสือกระทรวงอุตสาหกรรม ด่วนที่สุด ที่ อก ๐๓๐๔/๑๕๒๐ ลงวันที่ ๑๓ พฤษภาคม ๒๕๕๒
 ๘. สำเนาหนังสือสำนักงบประมาณ ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๗๐๔/๓๒๔ ลงวันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๕๒
 ๙. สำเนาหนังสือสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ด่วนที่สุด ที่ นร ๑๑๑๔/๑๖๖๗ ลงวันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๕๒
 ๑๐. สำเนาหนังสือกองบัญชาการตำรวจสอบสวนกลาง ที่ ดช ๐๐๒๖.๑๒/๒๓๒๙ ลงวันที่ ๑๓ พฤษภาคม ๒๕๕๒

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
วันที่ 10 มิ.ย 52
ที่ 13-304

ด้วยกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้เสนอเรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย มาเพื่อดำเนินการซึ่งกระทรวงคมนาคม กระทรวงพลังงาน กระทรวงมหาดไทย กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงอุตสาหกรรม สำนักงบประมาณ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และสำนักงานตำรวจแห่งชาติ (กองบัญชาการตำรวจสอบสวนกลาง) ได้เสนอความเห็นมาเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรีด้วย ความละเอียดปรากฏตามสำเนาหนังสือที่ส่งมาด้วยนี้

/คณะรัฐมนตรี ...

พจน
๑๐ มิ.ย ๕๖
๑.๓๓๖๖๖๖๖
๑๗๖
10 มิ.ย. 52

คณะรัฐมนตรีได้ประชุมปรึกษาเมื่อวันที่ ๓ มิถุนายน ๒๕๕๒ ลงมติเห็นชอบตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้รับความเห็นของกระทรวงคมนาคม กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กระทรวงสาธารณสุข สำนักงานประมง และสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ไปพิจารณา ดำเนินการด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอได้โปรดแจ้งให้ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานอื่น ของรัฐในกำกับดูแลทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายสุรชัย ภูประเสริฐ)
เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

สำนักวิเคราะห์เรื่องเสนอคณะรัฐมนตรี

โทร. ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๐๐ ต่อ ๓๓๒

โทรสาร ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๖๔

www.cabinet.thaigov.go.th

(nk52_06_11 : นันทน์ภัส)



ที่ ทส 0304/757

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
92 ซอยพหลโยธิน 7 ถนนพหลโยธิน
แขวงสามเสนใน เขตพญาไท
กรุงเทพฯ 10400

3 เมษายน 2552

เรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย
เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม
ที่เป็นอันตราย

1. เรื่องเดิม

1.1 ความเป็นมา

ปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย จากข้อมูลของกรมโรงงานอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม ปี 2551 มีโรงงานจำพวกที่ 2¹ และ จำพวกที่ 3² ทั่วประเทศจำนวน 84,637 แห่ง (ซึ่งจัดเป็นผู้ก่อให้เกิดของเสียอันตรายและผู้รับบำบัด กำจัดหรือรีไซเคิลกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย ประมาณ 20,000 แห่ง) โดยเป็นโรงงานที่เข้าสู่ระบบ การจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายอย่างถูกต้อง³ เพียง 11,538 แห่ง หรือคิดเป็นร้อยละ 14 (ทั้งนี้ไม่มีข้อมูลจำนวนโรงงานที่เกี่ยวข้องกับกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย) ซึ่งแสดงให้เห็นว่า มาตรการจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายที่มีอยู่ในปัจจุบันยังขาดประสิทธิภาพ ก่อให้เกิดปัญหา การลักลอบทิ้งและการบำบัดกำจัดหรือรีไซเคิลกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายอย่างต่อเนื่องดังปรากฏ เป็นข่าวหรือมีการร้องเรียนผ่านสื่อต่าง ๆ และตามสถิติเรื่องร้องเรียนเกี่ยวกับการลักลอบทิ้งกาก อุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายของกรมควบคุมมลพิษ กรมโรงงานอุตสาหกรรม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในรอบ 9 ปีที่ผ่านมา ตั้งแต่เดือนกันยายน 2543 จนถึงเดือนธันวาคม 2551 พบว่ามีการลักลอบทิ้งกาก ของเสียอุตสาหกรรมทั้งสิ้นจำนวน 73 ครั้ง โดยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นเกือบทุกปี แต่มีเพียง 8 เรื่องที่มีการ

/ แจ้งความ...

¹ โรงงานจำพวกที่ 2 ตามพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 ได้แก่ โรงงานประเภท ชนิด และขนาดที่เมื่อจะประกอบ กิจการโรงงานต้องแจ้งผู้ให้อนุญาตทราบก่อน ซึ่งส่วนใหญ่เป็นโรงงานที่มีเครื่องจักรไม่เกิน 50 แรงม้าหรือคนงานไม่เกิน 50 คน

² โรงงานจำพวกที่ 3 ตามพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 ได้แก่ โรงงานประเภท ชนิด และขนาดที่การตั้งโรงงาน จะต้องได้รับใบอนุญาตก่อนจึงจะดำเนินการได้ ซึ่งส่วนใหญ่เป็นโรงงานที่มีเครื่องจักรตั้งแต่ 50 แรงม้าขึ้นไป

³ โรงงานที่เข้าสู่ระบบการจัดการกากอุตสาหกรรมอย่างถูกต้อง หมายถึง โรงงานที่มีการแจ้งการขออนุญาตนำกาก อุตสาหกรรม ทั้งที่เป็นอันตรายและที่ไม่เป็นอันตราย ออกนอกบริเวณโรงงานเพื่อบำบัดกำจัดหรือรีไซเคิลอย่างถูกต้อง

แจ้งความดำเนินคดี ซึ่งในจำนวนนี้มีเพียง 3 เรื่อง เท่านั้น ที่มีหลักฐานเพียงพอจนสามารถดำเนินคดี และลงโทษผู้กระทำผิดได้ เนื่องจากส่วนใหญ่ปัญหาที่เกิดขึ้นมักไม่สามารถติดตามหาผู้กระทำผิดมารับโทษ ตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องได้ กองกอกอุตสาหกรรมที่ถูกกลักรอบนำมาทิ้งเหล่านั้นก็จะตกเป็นภาระให้แก่ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะหน่วยงานท้องถิ่น ที่ต้องจัดหางบประมาณในการกำจัดกาก อุตสาหกรรมและบำบัดฟื้นฟูพื้นที่ปนเปื้อนบริเวณที่มีการลักลอบทิ้ง ตัวอย่างเช่น (1) กรณีการลักลอบ ผังกลบกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย บริเวณพื้นที่หมู่ที่ 1 ตำบลกลางดง อำเภอปากช่อง จังหวัด นครราชสีมา เมื่อปี 2547 (2) กรณีการลักลอบผังกลบกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย บริเวณชุมชน มาบข่า กิ่งอำเภอนิคมพัฒนา จังหวัดระยอง เมื่อปี 2550 และ (3) กรณีล่าสุด การลักลอบทิ้งกากของ เสียอุตสาหกรรมที่มีลักษณะคล้ายน้ำมันดำ บริเวณเทศบาลตำบลทับทิมกว้าง อำเภอแก่งคอย จังหวัด สระบุรี เมื่อปลายเดือนธันวาคม 2551.

1.2 ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

การดำเนินการแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม ที่เป็นอันตราย

(1) กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้จัดทำรายงานความก้าวหน้า การแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งฯ บริเวณ ตำบลกลางดง อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา และข้อเสนอ การแก้ไขปัญหาต่อคณะรัฐมนตรีเมื่อ 4 ตุลาคม 2547 ซึ่งคณะรัฐมนตรีเห็นชอบต่อข้อเสนอให้กระทรวง ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมร่วมกับกระทรวงอุตสาหกรรมดำเนินการทบทวนเพื่อปรับปรุง ประสิทธิภาพของระบบบัญชี (Inventory) และระบบเอกสารกำกับการขนส่งของเสียอันตราย (Manifest System) ที่ใช้อยู่ในปัจจุบัน ให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล โดยนำคู่มือระบบเอกสารกำกับการขนส่ง เคลื่อนย้ายและกำจัดของเสียอันตรายซึ่งกรมควบคุมมลพิษได้จัดทำไว้แล้ว มาเป็นข้อมูลประกอบการ พิจารณาเพื่อออกเป็นกฎระเบียบและข้อกำหนดที่ชัดเจน รวมทั้งให้นำระบบสารสนเทศและระบบสื่อสาร อิเล็กทรอนิกส์มาใช้เป็นเครื่องมือช่วยบริหารจัดการระบบบัญชีและระบบเอกสารกำกับการขนส่ง ต่อมา กระทรวงอุตสาหกรรมได้ออกกฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง 2 ฉบับ คือ (1) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง ระบบเอกสารกำกับการขนส่งของเสียอันตราย พ.ศ.2547 และ (2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการแจ้งรายละเอียดเกี่ยวกับสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากโรงงานโดยทางสื่อ อิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. 2547 ในปี 2547 และปี 2548 ตามลำดับ

(2) กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ประชุมหารือร่วมกับ กระทรวงอุตสาหกรรมและได้จัดตั้งคณะทำงานเพื่อร่วมมือด้านการจัดการกากอุตสาหกรรมขึ้น ตามคำสั่ง คณะอนุกรรมการประสานการจัดการสิ่งแวดล้อมและอุตสาหกรรม ที่ 2/2550 ลงวันที่ 11 มิถุนายน 2550 และที่ 4/2550 ลงวันที่ 13 ธันวาคม 2550 โดยคณะทำงานฯ มีหน้าที่ในการพิจารณาเสนอแนะแนวทาง และประสานการดำเนินงานการพัฒนาระบบเอกสารกำกับการขนส่งของเสียอันตราย (Manifest System) พิจารณาระบบ กลไก และมาตรฐานทางด้านกฎหมายและวิชาการเพื่อดำเนินการตรวจสอบ ระบบการขนส่งกากของเสียอันตรายตั้งแต่ต้นทางที่เป็นแหล่งกำเนิดมลพิษ จนถึงปลายทางที่เป็น

สถานที่กำจัด ติดตามตรวจสอบ และพิจารณาแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งกากของเสีย และการดำเนินงานจัดการกากของเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษ เสนอแนะแนวทางในการแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งกากของเสีย และกลไกทางการเงินในการบำบัดฟื้นฟูพื้นที่ปนเปื้อนกากของเสีย

(3) คณะทำงานฯ ได้จัดประชุมแล้ว 6 ครั้ง โดยสรุปประเด็นสำคัญได้ดังนี้

(3.1) ประเด็นปัญหาการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย จำแนกตามลักษณะที่มาของปัญหา อาทิเช่น ผู้ประกอบกิจการโรงงานที่เป็นผู้ก่อกำเนิด ผู้รับบำบัดกำจัดและรีไซเคิลกากอุตสาหกรรม รวมถึงผู้รวบรวมและขนส่งละเลยการปฏิบัติหรือไม่ปฏิบัติตามกฎหมายที่กำหนด การเชื่อมโยงข้อมูลจัดการกากฯ ระหว่างหน่วยงานไม่ครบวงจร การตรวจพิสูจน์รวบรวมหลักฐานแหล่งที่มาของกากฯ มีขั้นตอนยุ่งยาก และใช้เวลานาน สารสำคัญของกฎหมายเกี่ยวกับการจัดการกากฯ ไม่ชัดเจนและการขนส่งกากอุตสาหกรรม โดยใช้รถขนส่งผิดประเภท เป็นต้น

(3.2) กรอบการดำเนินงานแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม อาทิเช่น กรมโรงงานอุตสาหกรรมดำเนินการเชื่อมโยงการแจ้งข้อมูลขออนุญาตนำกากฯ ออกนอกโรงงานให้หน่วยงานท้องถิ่น และมอบอำนาจให้การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยอนุญาตการเคลื่อนย้ายกากฯออกนอกโรงงานด้วย แต่งตั้งคณะทำงานเพื่อปรับปรุงแก้ไขนิยามของเสียอันตราย คัดเลือกผู้ประกอบการขนส่งกากฯ ในจังหวัดระยองเพื่อทดลองติดตั้ง GPS ในการติดตามตรวจสอบการขนส่งกากฯ กำหนดขั้นตอนการประสานการจัดการการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรมระหว่างหน่วยงานและกรมโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณาจัดให้มีระบบผู้ตรวจสอบ ซึ่งเป็นบุคคลที่สาม เป็นต้น

(4) กรมควบคุมมลพิษได้ประชุมหารือร่วมกับกรมโรงงานอุตสาหกรรมเพิ่มเติมเพื่อพิจารณากำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย เมื่อ 28 มกราคม 2552

2. สารสำคัญของมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย (สิ่งที่ส่งมาด้วย)

2.1 มาตรการที่เกี่ยวข้องกับโรงงานผู้ก่อกำเนิดกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย

2.1.1 การประสานและเร่งรัดดำเนินการให้โรงงานอุตสาหกรรมเข้าสู่ระบบการจัดการกากของเสียอันตรายจากอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรมเร่งรัดดำเนินการในจังหวัดเป้าหมายที่มีโรงงานอุตสาหกรรมมากที่สุด 14 จังหวัด ทั่วประเทศ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ภายในปี 2552 และดำเนินการอย่างต่อเนื่องให้ครอบคลุมทั่วประเทศ

2.1.2 การขยายการเชื่อมโยงข้อมูลการบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมระหว่างหน่วยงานส่วนกลางและท้องถิ่น กระทรวงอุตสาหกรรมเร่งรัดการขยายการเชื่อมโยงข้อมูลการขออนุญาตการนำกากของเสียออกนอกโรงงาน เพื่อนำไปบำบัดกำจัด ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และท้องถิ่นทั่วประเทศ ให้แล้วเสร็จภายในปี 2552

2.1.3 การมอบอำนาจและการจัดทำระบบการสอบทาน (Auditing System)

(1) กระทรวงอุตสาหกรรมขยายผลการมอบอำนาจให้แก่สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดและการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ทั้งจากผู้ประกอบการรายเดิมและรายใหม่ รวมทั้งประเภทกากของเสียที่เคยขออนุญาตไว้เดิมและยังไม่เคยขออนุญาต ให้แล้วเสร็จภายในปี 2552

(2) กระทรวงอุตสาหกรรมจัดทำระบบสอบทาน (Auditing System) กำหนดกฎระเบียบบังคับให้โรงงานผู้ก่อกำเนิดกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย ต้องมีผู้ตรวจสอบที่เป็นบุคคลที่สาม (Third Party) ลักษณะเดียวกับระบบตรวจสอบบัญชี และให้ปรับปรุงระบบการตรวจสอบโรงงานอุตสาหกรรมที่ต้องมีผู้ควบคุมดูแลระบบป้องกันสิ่งแวดล้อม (Second Party) เดิม ให้แล้วเสร็จภายในปี 2552

2.1.4 การจัดทำระบบฐานข้อมูล Waste Fingerprint กระทรวงอุตสาหกรรมร่วมกับกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจัดทำฐานข้อมูล Waste Fingerprint ที่รวบรวมข้อมูลเอกลักษณ์ของกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายจากโรงงานอุตสาหกรรมประเภทต่างๆ ที่เกิดขึ้น ให้แล้วเสร็จภายในปี 2553

2.1.5 การกำหนดให้โรงงานอุตสาหกรรมที่มีการใช้สารเคมี หรือมีกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายเกิดขึ้นต้องวางหลักประกันทางการเงิน กระทรวงอุตสาหกรรมกำหนดกฎระเบียบเพิ่มเติม โดยกำหนดเงื่อนไขให้วางหลักประกันทางการเงิน เมื่อขออนุญาตหรือขอย้ายการประกอบกิจการโรงงาน ให้แล้วเสร็จภายในปี 2553

2.2 มาตรการที่เกี่ยวข้องกับผู้ประกอบการขนส่ง

2.2.1 การกำหนดข้อบังคับทางกฎหมายให้ติดตั้ง/ใช้งานระบบติดตามตำแหน่งรถขนส่งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย (GPS) กระทรวงอุตสาหกรรมและกระทรวงคมนาคมกำหนดข้อบังคับทางกฎหมายให้มีการติดตั้งและใช้งานระบบ GPS เพื่อติดตามและเฝ้าระวังการขนส่งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย ให้แล้วเสร็จภายในปี 2552

2.2.2 การกำหนดข้อบังคับทางกฎหมายให้รถขนส่งของเสียอันตรายติดป้าย/สัญลักษณ์บ่งชี้ว่าเป็นรถขนส่งของเสียอันตรายที่แตกต่างจากรถขนส่งวัตถุอันตราย กระทรวงอุตสาหกรรมและกระทรวงคมนาคมกำหนดกฎระเบียบบังคับให้ผู้ประกอบการขนส่งของเสียอันตรายต้องติดป้าย/สัญลักษณ์บ่งชี้ว่าเป็นรถขนส่งของเสียอันตราย ที่แตกต่างจากรถขนส่งวัตถุอันตราย ให้แล้วเสร็จภายในปี 2552

2.3 มาตรการที่เกี่ยวข้องกับโรงงานผู้ประกอบการบำบัดกำจัดหรือรีไซเคิล

2.3.1 การแก้ไขกฎระเบียบระบบกำกับการณ์การขนส่งของเสียอันตราย/การรีไซเคิลกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย

(1) การแก้ไขกฎระเบียบเกี่ยวกับระบบกำกับการณ์การขนส่งของเสียอันตราย (Manifest System) กระทรวงอุตสาหกรรมดำเนินการแก้ไขกฎระเบียบเกี่ยวกับระบบกำกับการณ์การขนส่งของเสียอันตราย โดยเพิ่มสำเนาเอกสารกำกับการณ์การขนส่ง/ช่องทาง Electronic สำหรับผู้รับบำบัดกำจัด/

/ รีไซเคิล...

รีไซเคิลกากอุตสาหกรรมรายงานผลการจัดการกากอุตสาหกรรมที่ดำเนินการแล้วเสร็จให้กรมโรงงานอุตสาหกรรมและผู้ก่อกำเนิดทราบด้วย ให้แล้วเสร็จภายในปี 2553

(2) การกำหนดมาตรการจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายจากโรงงานรีไซเคิล (โรงงานลำดับที่ 106) ที่เข้มงวด กระทรวงอุตสาหกรรมทบทุนกฎระเบียบ/การบังคับควบคุมการจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายจากโรงงานรีไซเคิลให้เข้มงวด เช่นเดียวกับกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายจากโรงงานผู้ก่อกำเนิดประเภทอื่น รวมทั้งจัดให้มีการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการกำจัดกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายที่กำจัดทำลายยากด้วยเทคโนโลยีที่ไม่ยุ่งยากและประหยัดค่าใช้จ่าย ให้แล้วเสร็จภายในปี 2553

2.4 มาตรการสนับสนุน

2.4.1 การประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนหรือเจ้าของที่ดินที่ไม่มีส่วนรู้เห็นและมีส่วนรู้เห็นทราบถึงความรับผิดชอบตามกฎหมาย กระทรวงอุตสาหกรรม ร่วมกับกระทรวงมหาดไทย สำนักงานตำรวจแห่งชาติและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ประชาสัมพันธ์ให้เจ้าของที่ดินทราบถึงความผิดในการครอบครองวัตถุอันตรายโดยไม่ได้รับอนุญาต โดยเริ่มในปี 2552 และดำเนินการอย่างต่อเนื่อง

2.4.2 การสำรวจและจัดทำบัญชีรายการที่นา หรือบ่อดินเก่า หรือบริเวณที่มีการขุดหน้าดินไปใช้ประโยชน์ กระทรวงมหาดไทย โดยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นกำกับดูแลการใช้ประโยชน์ที่ดินของประชาชนตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง สำรวจและจัดทำบัญชีรายการที่นาเก่า หรือบ่อดินเก่า ในเขตพื้นที่รับผิดชอบ ให้แล้วเสร็จภายในปี 2552 และดำเนินการอย่างต่อเนื่อง

2.4.3 การดำเนินคดีกับผู้กระทำผิดในการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย กระทรวงอุตสาหกรรม โดยสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเข้มงวดในการกำกับโรงงานอุตสาหกรรมในการจัดการกากอุตสาหกรรม กรณีพบผู้กระทำผิดต้องถือเป็นภารกิจสำคัญในการตรวจพิสูจน์และรวบรวมหลักฐาน เพื่อร้องทุกข์กล่าวโทษต่อผู้กระทำผิดโดยด่วน เพื่อมิให้เกินอายุความ และดำเนินคดีตามกฎหมายต่อผู้กระทำผิดให้ถึงที่สุด รวมทั้งให้ความร่วมมือกับท้องถิ่นในการจัดการกับกองกากอุตสาหกรรมที่ถูกลักลอบทิ้งและบำบัดฟื้นฟูพื้นที่ปนเปื้อนกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายดังกล่าว โดยเริ่มในปี 2552 และดำเนินการอย่างต่อเนื่อง

2.4.4 การจัดหางบประมาณในการจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายซึ่งถูกลักลอบทิ้งและบำบัดฟื้นฟูพื้นที่ปนเปื้อน กระทรวงอุตสาหกรรมจัดตั้งกองทุนสำหรับการแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรม โดยระดมทุนจากโรงงานผู้ก่อกำเนิดและผู้รับบำบัดกำจัด/รีไซเคิลกากอุตสาหกรรมแต่ละจังหวัด ในระหว่างยังไม่สามารถดำเนินการได้ ให้ประสานกระทรวงมหาดไทยและกระทรวงการคลังขอใช้เงินอุดหนุนของส่วนราชการในสังกัดกระทรวงมหาดไทย ตามระเบียบว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. 2546 เพื่อแก้ไขปัญหาและบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน ให้แล้วเสร็จภายในปี 2553

2.4.5 การจัดการของเสียอันตรายจากสถานประกอบการพาณิชยกรรมในชุมชนที่ไม่เข้าข่ายเป็นโรงงานอุตสาหกรรม

(1) กระทรวงสาธารณสุขกำหนดกฎ ระเบียบ หลักเกณฑ์และวิธีการจัดการของเสียอันตรายจากสถานประกอบการพาณิชยกรรมในชุมชน เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถกำกับดูแลสถานประกอบการในเขตพื้นที่ของตน ให้จัดการของเสียอันตรายอย่างถูกต้องตามหลักเกณฑ์วิธีการที่กำหนด ให้แล้วเสร็จภายในปี 2553

(2) กระทรวงพลังงานกำหนดเงื่อนไข แนวทาง และวิธีการจัดการกากน้ำมันที่เหลือจากการผลิต Bio-diesel จากน้ำมันใช้แล้วในชุมชนอย่างถูกต้อง ให้แล้วเสร็จภายในปี 2552

3. การวิเคราะห์ผลกระทบต่อมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย

3.1 ผลกระทบต่อนโยบายรัฐบาล

สอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาล (นายอภิสิทธิ์ เวชชาชีวะ) ปัจจุบัน “นโยบายด้านที่ดินและทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่เน้นการควบคุมและลดปริมาณของเสียที่กลายมาเป็นมลพิษ (ซึ่งรวมถึงขยะอันตราย) โดยส่งเสริมการผลิตและบริโภคที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมการป้องกันมลพิษตั้งแต่จุดกำเนิด การบังคับใช้กฎหมายอย่างจริงจังสำหรับผู้ก่อมลพิษที่ฝ่าฝืนกฎหมายเร่งแก้ไขปัญหามลพิษในพื้นที่วิกฤติซ้ำซาก” และสอดคล้องตามยุทธศาสตร์การพัฒนามาตรฐานความหลากหลายทางชีวภาพและการสร้างความมั่นคงของฐานทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม ภายใต้แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 พ.ศ. 2550-2554

3.2 ผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคม

การดำเนินงานตามมาตรการป้องกันแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย จะมีผลดีต่อสภาพเศรษฐกิจในภาพรวม เนื่องจากการป้องกันและลดปัญหามลพิษจากของเสียอุตสาหกรรม รวมทั้งฟื้นฟูสภาพคุณภาพสิ่งแวดล้อม ที่เอื้อต่อการดำรงชีวิตและคุณภาพชีวิตที่ดีของประชาชนชาวไทย และเป็นการป้องกันผลกระทบมลพิษต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนและสิ่งแวดล้อม

3.3 ผลกระทบทางการเงินและงบประมาณ

การดำเนินงานตามมาตรการป้องกันแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายที่เสนอจำเป็นต้องมีการจัดสรรงบประมาณในการดำเนินงานให้แก่หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สำหรับนำไปใช้ในการแก้ไขปัญหามีประสิทธิภาพและประสิทธิผลต่อไป

4. ความเห็นของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

4.1 กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ความเห็นเกี่ยวกับมาตรการป้องกันแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พิจารณาแล้วเห็นว่า ปัญหาเรื่องการลักลอบทิ้งและการบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมเกิดขึ้นแล้วเกิดขึ้นอีก และมีแนวโน้มทวีความรุนแรงเพิ่มขึ้น จึงเห็นควรนำเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อพิจารณามาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย สำหรับใช้เป็นกรอบการปฏิบัติให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาเรื่องดังกล่าวอย่างเด็ดขาดและมีประสิทธิภาพ เพื่อมิให้เกิดปัญหาเช่นนี้ขึ้นอีก ซึ่งสอดคล้องตามนโยบายของรัฐบาล (นายอภิสิทธิ์ เวชชาชีวะ) ปัจจุบัน และสอดคล้องตามยุทธศาสตร์การพัฒนามาตรฐานความหลากหลายทางชีวภาพและการสร้างความมั่นคงของฐานทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม ภายใต้แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 พ.ศ. 2550-2554

4.2 มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้เสนอมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม และ มาตรการแก้ไขปัญหามลพิษจากการประกอบกิจการรับกำจัดกากอุตสาหกรรมของบริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน) ให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติพิจารณา ในคราวการประชุมครั้งที่ 1/2552 เมื่อวันที่ 16 มีนาคม 2552 ซึ่งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติพิจารณามาตรการดังกล่าวแล้วมีมติดังนี้

มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย

(1) เห็นชอบกับมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเสนอ โดยมอบหมายให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมนำมาตรการฯ เสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาให้ความเห็นชอบต่อไป

(2) มอบหมายให้กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงมหาดไทย กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายดังกล่าว และ

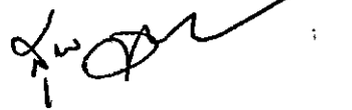
(3) มอบหมายให้คณะอนุกรรมการประสานการจัดการสิ่งแวดล้อมและอุตสาหกรรม ประสานติดตามการดำเนินการตามมาตรการฯ ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อรายงานต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ และคณะรัฐมนตรีต่อไป

5. ประเด็นเสนอเพื่อพิจารณา .

เห็นชอบกับมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย ที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเสนอ และมอบหมายให้กระทรวง กรม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการตามมาตรการฯ พร้อมทั้งมอบหมายให้คณะอนุกรรมการประสานการจัดการสิ่งแวดล้อมและอุตสาหกรรม ประสานติดตามการดำเนินการตามมาตรการของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อรายงานต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ และคณะรัฐมนตรีต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณานำเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อให้ความเห็นชอบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายสุวิทย์ คุณกิตติ)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กรมควบคุมมลพิษ

สำนักจัดการกากของเสียและสารอันตราย

โทร. 0 2298 2435-8 โทรสาร 0 2298 2438

สำเนาถูกต้อง

นันทน์ทิพย์ สัจจประเสริฐ

(นางสาวนันทน์ทิพย์ สัจจประเสริฐ)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ระดับปฏิบัติการ

มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย

ประเด็นปัญหาที่ก่อให้เกิดการลักลอบทิ้งกาก อุตสาหกรรม	การดำเนินงานที่นำมา	ข้อเสนอมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้ง กากและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย
1. มาตรการที่เกี่ยวข้องกับโรงงานผู้ก่อกำเนิดกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย		
1.1 การประสานและเร่งรัดดำเนินการให้โรงงานอุตสาหกรรมเข้าสู่ระบบการจัดการกากของเสียอันตรายจากอุตสาหกรรม		
<p>- ปัญหาผู้ประกอบการโรงงานอุตสาหกรรมที่เป็นผู้ก่อกำเนิดและผู้ให้บริการบำบัดกำจัดและรีไซเคิลกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย รวมถึงผู้ประกอบการรวบรวมและขนส่งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย ละเลยการปฏิบัติตามกฎหมายที่กำหนดเงื่อนไขที่กำหนดห้ามนำไปอนุญาต และมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยพบว่ามีเพียงร้อยละ 14 ของโรงงานอุตสาหกรรมผู้ก่อกำเนิดกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายทั่วประเทศ ที่มีการเข้าสู่ระบบการบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมอย่างถูกต้อง</p>	<p>- กรมโรงงานอุตสาหกรรมได้ทดลองนำร่องให้โรงงานอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตจังหวัดระยองเข้าสู่ระบบการบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่ถูกต้องและเชื่อมโยงข้อมูลการขออนุญาตนำกากของเสียออกนอกโรงงานและใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายให้แก่หน่วยงานท้องถิ่นเรียบร้อยแล้ว โดยปัจจุบันได้ดำเนินการครบแล้วทั้งหมด จำนวน 1,835 โรงงานของโรงงานอุตสาหกรรมทั้งหมด ในเขตพื้นที่จังหวัดระยอง</p>	<p>- กระทรวงอุตสาหกรรมเร่งรัดขยายผลดำเนินการในเขตพื้นที่จังหวัดเป้าหมายที่มีปริมาณโรงงานอุตสาหกรรมตั้งอยู่เป็นจำนวนมาก 14 อันดับ ทั่วประเทศ เพื่อให้โรงงานอุตสาหกรรม (โรงงานผู้ก่อกำเนิด ผู้ประกอบการขนส่ง และโรงงานผู้บำบัดกำจัดหรือรีไซเคิลกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย) เข้าสู่ระบบการจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายเข้าสู่ระบบการติดตามตรวจสอบและบังคับให้ผู้ประกอบการเข้าสู่การติดตามตรวจสอบและบังคับให้ผู้ประกอบการเหล่านี้ให้ปฏิบัติตามกฎหมายได้อย่างมีประสิทธิภาพและเป็นรูปธรรมมากขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ภายในปี 2552 และดำเนินการอย่างต่อเนื่องให้ครอบคลุมทั่วประเทศ</p>
1.2 การขยายการเชื่อมโยงข้อมูลการบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม		
<p>- ปัญหาการเชื่อมโยงข้อมูลการบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม ระหว่างหน่วยงานส่วนกลาง และท้องถิ่น ยังไม่ครบวงจร หน่วยงานท้องถิ่นซึ่งเป็นที่ตั้งโรงงาน</p>		<p>- กระทรวงอุตสาหกรรมเร่งรัดการขยายการเชื่อมโยงข้อมูลการขออนุญาตการนำกากอุตสาหกรรมออกนอกโรงงานเพื่อนำไปบำบัดกำจัด ข้อมูลเอกสารกำกับการขนส่งของเสียอันตราย</p>

มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย

<p>ประเด็นปัญหาที่ก่อให้เกิดการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรม</p>	<p>การดำเนินงานที่ผ่านมา</p>	<p>ข้อเสนอมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาลักลอบทิ้งกากและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย</p>
<p>ผู้ก่อกำเนิดกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายไม่ได้รับสำเนาแจ้งการขออนุญาตนำกากอุตสาหกรรมออกนอกบริเวณโรงงาน สำเนาใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย รวมถึงข้อมูลโรงงานผู้ก่อกำเนิดและผู้รับบำบัดกำจัดหรือรีไซเคิลกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายในพื้นที่รับผิดชอบของตน ในขณะที่เมื่อเกิดเหตุลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรม หน่วยงานท้องถิ่นเป็นหน่วยงานแรกที่รับแจ้ง แต่ไม่มีข้อมูลเพียงพอในการจัดการปัญหาที่เกิดขึ้น</p>	<p></p>	<p>รวมถึงข้อมูลโรงงานผู้ก่อกำเนิด ผู้ประกอบการขนส่ง โรงงานผู้รับบำบัดกำจัดหรือรีไซเคิลกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย (โรงงานลำดับที่ 101 105 และ 106) ระหว่างหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องและหน่วยงานท้องถิ่นให้ครอบคลุมทั่วประเทศ เพื่อรองรับระบบการกำกับการขนส่งของเสียอันตรายทุกประเภทในอนาคตให้สอดคล้อง/เชื่อมโยงกันได้กับระบบการกำกับการขนส่งของเสียอันตราย และเพื่อสนับสนุนให้ท้องถิ่นต่าง ๆ เป็นผู้ช่วยการเฝ้าระวังการขนส่งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายและสามารถดำเนินการป้องกันหรือแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายได้อย่างทั่วถึง ให้แล้วเสร็จภายในปี 2552</p>
<p>1.3 การมอบอำนาจและการจัดทำระบบการสอบทาน (Auditing System)</p>		
<p>- เจ้าหน้าที่กำกับดูแลการจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายไม่เพียงพอและขาดการปฏิบัติตามอย่างเข้มงวดกับผู้ประกอบการที่ไม่ปฏิบัติตามกฎหมาย รวมทั้งหน่วยงานท้องถิ่นและการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ไม่มีอำนาจหน้าที่ในการควบคุมการเคลื่อนย้ายกากอุตสาหกรรมทำให้ไม่สามารถตรวจสอบและสอบทานการนำกากอุตสาหกรรมออก</p>	<p>- กรมโรงงานอุตสาหกรรม ได้มีคำสั่งกรมโรงงานอุตสาหกรรม ที่ 113/2551 ลงวันที่ 26 พฤษภาคม 2551 เรื่อง มอบหมายให้อุตสาหกรรมจังหวัด เป็นผู้อนุญาตเกี่ยวกับการตั้งปฏิบัตหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว พ.ศ. 2548 ทั้งนี้ตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2551 เป็นต้นไป</p>	<p>1) การขยายผลในการมอบอำนาจให้แก่สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดและวารินคิมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย กระทรวงอุตสาหกรรมพิจารณาขยายผลมอบอำนาจจากผู้ประกอบการรายเดิมและรายใหม่ รวมทั้งประเภทกากอุตสาหกรรมที่เคยได้มีการขออนุญาตเดิมและที่ยังไม่เคยมีการอนุญาตให้แก่สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด และวารินคิม</p>

มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย

ประเด็นปัญหาที่ก่อให้เกิดการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรม	การดำเนินงานที่ผ่านมา	ข้อเสนอมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งกากและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย
<p>นอกโรงงานในพื้นที่รับผิดชอบและออกเขตนิคมอุตสาหกรรมได้</p>	<p>เฉพาะกรณีผู้ประกอบการโรงงานอุตสาหกรรมและประเภทของเสียที่เคยมีการขออนุญาตไว้เดิม อย่างไรก็ตามการดำเนินการดังกล่าวยังมีข้อจำกัดที่เจ้าหน้าที่อุตสาหกรรมจังหวัดและการนิคมอุตสาหกรรมยังขาดความรู้ความชำนาญในการพิจารณาอนุญาตการเคลื่อนย้ายกากของเสียอันตรายจากโรงงานอุตสาหกรรม</p>	<p>อุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย พร้อมดำเนินการผ่านฝ่ายท้องถิ่น ความรู้ในการดำเนินการให้กับทั้งสองหน่วยงานควบคู่ไปด้วย ทั้งนี้เพื่อช่วยแบ่งเบาภาระหน้าที่ของกรมโรงงานอุตสาหกรรม ให้แล้วเสร็จภายในปี 2552</p>
<p>-ปัญหาการละเลยการปฏิบัติหรือไม่ปฏิบัติตามกฎหมาย เจือปนไข่ และมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนด ปัญหาการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานส่วนกลางและท้องถิ่น และปัญหาเจ้าหน้าที่กำกับดูแลไม่เพียงพอและขาดการปฏิบัติอย่างเข้มงวด</p>	<p>-</p>	<p>2)การจัดทำระบบการสอบทาน (Auditing System) กระทรวงอุตสาหกรรมพิจารณากำหนดกฎระเบียบบังคับให้โรงงานผู้ถือกำเนิดกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย ต้องมีผู้ตรวจสอบที่เป็นบุคคลที่สาม (Third Party) ซึ่งขึ้นทะเบียนกับหน่วยงานกำกับดูแล เพื่อตรวจทานระบบการจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายของโรงงานอุตสาหกรรม และรายงานกลับมายังหน่วยงานที่กำกับดูแล ลักษณะเดียวกับระบบการตรวจสอบบัญชีบริษัท/ห้างร้านทั่วไป รวมทั้งให้มีการตรวจสอบและปรับปรุงระบบการตรวจสอบโรงงานอุตสาหกรรมที่ต้องมีผู้ควบคุมและระบบป้องกันสิ่งแวดล้อม (Second Party) ที่ได้ดำเนินการอยู่แล้ว ตามประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการปฏิบัติเกี่ยวกับ</p>

มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย

ประเด็นปัญหาที่ก่อให้เกิดการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรม	การดำเนินงานที่ผ่านมา	ข้อเสนอมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งกากและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย
<p>1.4. การจัดทำระบบฐานข้อมูล Waste Fingerprint</p> <p>- ปัญหาการตรวจสอบ ตรวจพิสูจน์ และรวบรวมหลักฐานเกี่ยวกับประเภทและแหล่งที่มาของกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายซึ่งถูกลักลอบนำมาทิ้งมีขั้นตอนยุ่งยากและใช้เวลานาน ทำให้ไม่สามารถสืบหาผู้ร่วมกระทำคามผิดมาลงโทษได้อย่างครบถ้วนหรือแก้ไขปัญหาได้อย่างทันที่</p>	<p>-</p>	<p>- กระทรวงอุตสาหกรรมร่วมกับกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจัดทำฐานข้อมูล Waste Fingerprint ที่รวบรวมข้อมูลเอกลักษณ์ของกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายจากโรงงานอุตสาหกรรมประเภทต่าง ๆ ที่เกิดขึ้น โดยปรับปรุงแก้ไขกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องในการกำหนดให้โรงงานอุตสาหกรรมผู้ก่อกำเนิดกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายที่ตั้งอยู่เดิมแล้วจัดส่งตัวอย่างกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายทุกประเภท เพื่อรวบรวมและจัดทำเป็นฐานข้อมูล Waste Fingerprint อย่างน้อยควรประกอบด้วย ภาพถ่าย</p>
		<p>การจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2550 และตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำหนดชนิดและขนาดของโรงงาน กำหนดวิธีการควบคุมการปล่อยของเสียมลพิษ หรือสิ่งใด ๆ ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม กำหนดคุณสมบัติของผู้ควบคุมดูแล ผู้ปฏิบัติงานประจำ และหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนผู้ควบคุมดูแลสำหรับระบบป้องกันสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. 2545 ทั้งนี้เพื่อหาข้อบกพร่องและปรับปรุงแก้ไขให้การจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ให้แล้วเสร็จภายในปี 2553</p>

มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย

ประเด็นปัญหาที่ก่อให้เกิดการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรม	การดำเนินงานที่ผ่านมา	ข้อเสนอมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งกากและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย
<p>1.5 การกำหนดให้โรงงานอุตสาหกรรมที่ใช้สารเคมีหรือมีกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายเกิดขึ้นต้องวางหลักประกันทางการเงิน</p> <p>- ปัญหาการทิ้งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายจากโรงงานอุตสาหกรรมที่เลิกประกอบกิจการแล้ว โดยเฉพาะโรงงานที่ไม่ได้แจ้งการเลิกประกอบกิจการตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน บางแห่งมีการทิ้งสารเคมีอันตรายที่เป็นวัตถุระเบิดหรือผลิตภัณฑ์เป็นเชื้อเพลิงหรือกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายไว้ภายในพื้นที่โรงงาน ซึ่งทำให้เป็นการระดมหน่วยงานภาครัฐต้องจัดหางบประมาณในการแก้ไขปัญหา รวมทั้งการบำบัด/กำจัดกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายและพื้นที่ปนเปื้อนที่เป็นอันตราย</p>	<p>-</p>	<p>- กระทรวงอุตสาหกรรม กำหนดกฎระเบียบเพิ่มเติมเพื่อให้โรงงานที่มีการใช้สารเคมีหรือมีกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายเกิดขึ้นในกระบวนการผลิตที่ขออนุญาตตั้งใหม่หรือที่ขอยกใบอนุญาตต้องวางหลักประกันทางการเงิน เช่น Bank Guarantee เป็นต้น โดยกำหนดประเภท/ขนาดของโรงงานและวงเงินของหลักประกันที่เหมาะสม รวมทั้งกำหนดเงื่อนไขในการตีพบว่ามีการทิ้งกากอุตสาหกรรมหรือพบการปนเปื้อนของสารอันตรายในพื้นที่โรงงานเมื่อเลิกประกอบกิจการแล้วให้หน่วยงานภาครัฐที่กำกับดูแลสามารถนำเงินจากหลักประกันดังกล่าวมาใช้ในการบำบัด/กำจัดกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายและพื้นที่ปนเปื้อนของโรงงานได้ หรือให้ผู้ประกอบการสามารถขอคืนหลักประกันทางการเงินดังกล่าวได้เมื่อเลิกประกอบกิจการโรงงานแล้ว โดยผู้ประกอบการต้องแจ้งเลิกประกอบกิจการโรงงานและมีการตรวจสอบจากหน่วยงาน</p>
		<p>ตัวอย่างกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย ที่เกิดขึ้น ข้อมูลคุณสมบัติทางกายภาพ/เคมี องค์ประกอบของกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย เป็นต้น ให้แล้วเสร็จภายในปี 2553</p>

มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย

<p>ประเด็นปัญหาที่ก่อให้เกิดการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรม</p>	<p>การดำเนินงานที่ผ่านมา</p>	<p>ข้อเสนอมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งกากและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย</p> <p>ภาครัฐที่กำกับดูแลเรียบร้อยแล้วไม่มีกรทิ้งกากอุตสาหกรรมหรือพบการปนเปื้อนของสารอันตรายในพื้นที่โรงงาน ให้แล้วเสร็จในปี 2553</p>
<p>2.มาตรการที่เกี่ยวข้องกับผู้ประกอบการขนส่งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย</p>		
<p>2.1 การกำหนดข้อบังคับทางกฎหมายให้มีการติดตั้งและใช้จากระบบการติดตามตำแหน่งรถขนส่งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย</p> <p>- ปัญหาการขนส่งกากอุตสาหกรรม ได้แก่ การใช้รถขนส่งผิดประเภท รถที่ใช้ขนส่งไม่มีป้าย/สัญลักษณ์ระบุว่าเป็นขนส่งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายที่เฉพาะและแตกต่างจากรถขนส่งวัตถุอันตราย และไม่มีระบบที่ใช้ติดตามตำแหน่งของรถ หากมีการเดินรถออกนอกเส้นทางที่แจ้งไว้</p>	<p>- กรมโรงงานอุตสาหกรรมได้ประสานแจ้งรายชื่อผู้ประกอบการขนส่งในจังหวัดระยองให้สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจรเพื่อทดลองติดตั้งและใช้จากระบบการติดตามตำแหน่งรถขนส่งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย ซึ่งสำนักงานฯ ได้รับความร่วมมือโดยสมัครใจจากผู้ประกอบการขนส่งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายในการทดลองติดตั้งและใช้จากระบบติดตามการขนส่งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย (GPS) ในการปฏิบัติงานติดตามเผ่าระวังและติดตามตำแหน่งของรถขนส่งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายเพื่อนำไปปรับบังคับฯ รวมทั้งจัดทำคู่มือและมาตรการและแนวทางที่เกี่ยวข้อง เพื่อ</p>	<p>- กระทรวงอุตสาหกรรมและกระทรวงคมนาคมกำหนดกฎระเบียบบังคับให้ผู้ประกอบการขนส่งของเสียอันตรายต้องติดตั้งระบบติดตามตำแหน่งรถขนส่งกากอุตสาหกรรม (GPS) เพื่อติดตามและเผ่าระวังการขนส่งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย และติดตามตำแหน่งของรถขนส่งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายขณะปฏิบัติงานในการนำกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายเพื่อนำไปปรับบังคับฯ หรือใช้เคล็ด (Real Time) โดยแสดงผลเชื่อมโยงกับระบบการกำกับของเสียอันตรายที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมได้พัฒนาและใช้งานอยู่ในปัจจุบัน ให้แล้วเสร็จภายในปี 2552</p>

มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย

<p>ประเด็นปัญหาที่ก่อให้เกิดการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรม</p>	<p>การดำเนินงานที่ผ่านมา</p>	<p>ข้อเสนอมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งกากและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย</p>
<p>2.2 การกำหนดขอบังคับทางกฎหมายให้รถขนส่งของเสียอันตราย ดัดป้ายหรือสัญลักษณ์ซึ่งชี้ว่าเป็นรถที่ใช้ในการขนส่งของเสียอันตราย ที่แตกต่างจากรถที่ใช้ขนส่งวัตถุอันตราย</p>	<p>นำเสนอต่อคณะกรรมการที่เกี่ยวข้องในการกำหนดเป็นข้อบังคับทางกฎหมายต่อไป</p>	<p>ใช้ในการขนส่งของเสียอันตราย ที่แตกต่างจากรถที่ใช้ขนส่งกากอุตสาหกรรมและกระทรวงคมนาคมกำหนดกฎระเบียบบังคับให้ผู้ประกอบการขนส่งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายต้องดัดป้ายหรือสัญลักษณ์ซึ่งชี้ว่าเป็นรถที่ใช้ในการขนส่งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย ที่แตกต่างจากรถที่ใช้ขนส่งวัตถุอันตราย ในแล้วเสร็จภายในปี 2552</p>
<p>- ปัญหาการขนส่งกากอุตสาหกรรม ได้แก่ การใช้รถขนส่งผิดประเภท รถที่เข็นส่งไม่มีป้ายสัญลักษณ์ระบุว่าจะใช้ขนส่งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายที่เฉพาะและแตกต่างจากรถขนส่งวัตถุอันตราย และไม่ใช้ชุดติดตามตำแหน่งของรถ หากมีการเดินรถออกนอกเส้นทางที่แจ้งไว้</p>	<p>-</p>	<p>- กระทรวงอุตสาหกรรมและกระทรวงคมนาคมกำหนดกฎระเบียบบังคับให้ผู้ประกอบการขนส่งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายต้องดัดป้ายหรือสัญลักษณ์ซึ่งชี้ว่าเป็นรถที่ใช้ในการขนส่งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย ในแล้วเสร็จภายในปี 2552</p>
<p>3. มาตรการที่เกี่ยวข้องกับโครงการนำบัตรกำจัดหรือรีไซเคิลกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย</p>		
<p>3.1 การแก้ไขกฎระเบียบเกี่ยวกับระบบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายและการนำบัตรกำจัดหรือรีไซเคิลกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย</p> <p>- สาธารณคดีของกฎหมายเกี่ยวกับการจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย ไม่ชัดเจนในบางประเด็น อาทิ</p> <p>+ การกำหนดประเภทและบัญชีรายการของกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายแบบท้ายประกาศกระทรวง</p>	<p>- กรมโรงงานอุตสาหกรรม ได้มีคำสั่งกรมโรงงานอุตสาหกรรม ที่ 243/2550 ลงวันที่ 15 พฤศจิกายน 2550 และคำสั่งกรมโรงงานอุตสาหกรรมที่ 270/2550 ลงวันที่ 14 ธันวาคม 2550 แต่งตั้งคณะทำงานพิจารณาทบทวนประกาศกระทรวง</p>	<p>1) การแก้ไขกฎระเบียบเกี่ยวกับระบบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย กระทรวงอุตสาหกรรมพิจารณาปรับปรุงแก้ไขกฎระเบียบเกี่ยวกับระบบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย เพื่อเพิ่มสำเนาเอกสารกำกับการขนส่งหรือช่องทาง (ระบบอิเล็กทรอนิกส์)</p>

มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาลูกบอลทั้งภาควิชาการและบริหารจัดการภาควิชาการอุดสาหกรรมที่เป็นอันตราย

ประเด็นปัญหาที่ก่อให้เกิดการลักลอบทั้งภาควิชาการและบริหาร	การดำเนินงานที่ผ่านมา	ข้อเสนอมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาลูกบอลทั้งภาควิชาการและบริหารจัดการภาควิชาการอุดสาหกรรมที่เป็นอันตราย
<p>อุดสาหกรรม เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว พ.ศ. 2548 ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 ที่ระบุไว้ไม่ตรงกับประกาศกระทรวงอุดสาหกรรม เรื่อง ระบบเอกสารกำกับภาควิชาการของเสียอันตราย พ.ศ. 2547 ออกตามความในพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535</p> <p>+ อัตราค่าปรับสำหรับความผิดเกี่ยวกับการรวบรวม/ขนส่งภาควิชาการอุดสาหกรรมที่เป็นอันตรายที่ไม่ชัดเจนและขาดความรัดกุม</p> <p>+ ประกาศกระทรวงอุดสาหกรรม เรื่อง ระบบเอกสารกำกับภาควิชาการขนส่งของเสียอันตราย พ.ศ. 2547 กำหนดให้ผู้ก่อกำเนิดต้องจัดทำเอกสารกำกับภาควิชาการขนส่งของเสียอันตราย 6 สำเนา เพื่อเป็นสำเนาของผู้นำเข้า/นำออก 2 ฉบับ (ได้แก่ ฉบับที่จัดทำเมื่อส่งภาควิชาการอุดสาหกรรมที่เป็นอันตรายออกนอกโรงงาน และฉบับที่ได้รับจากผู้รับบำบัดกำจัดหรือรีไซเคิลเมื่อได้รับการบำบัด) นำมาของผู้ขนส่ง 1 ฉบับ สำเนาของผู้รับบำบัดกำจัดหรือรีไซเคิล 1 ฉบับ และสำเนาสำหรับผู้บำบัด</p>	<p>อุดสาหกรรม และประกาศกรมโรงงานอุดสาหกรรม โดยคณะทำงานฯ ได้เห็นชอบให้มีการปรับปรุงกฎหมายที่เกี่ยวข้องจำนวน 4 ฉบับ ได้แก่</p> <p>+ ประกาศกระทรวงอุดสาหกรรม เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการแจ้งรายละเอียดเกี่ยวกับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ออกนอกบริเวณโรงงานทางสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Intemedy) พ.ศ. 2547</p> <p>+ ประกาศกระทรวงอุดสาหกรรม เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว พ.ศ. 2548</p> <p>+ ประกาศกระทรวงอุดสาหกรรม เรื่อง ระบบเอกสารกำกับภาควิชาการขนส่งของเสียอันตราย พ.ศ. 2547</p> <p>+ ประกาศกระทรวงอุดสาหกรรม เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาอนุญาตประเภท หรือชนิดของโรงงานลำดับที่ 105 และ 106 พ.ศ. 2545</p> <p>-นอกจากนี้กรมโรงงานอุดสาหกรรมได้แต่งตั้งคณะอนุกรรมการฯ ภายใต้คณะทำงานฯ ดังกล่าว เพื่อดำเนินการปรับปรุงกฎหมายที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ข้อเสนอมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาลูกบอลทั้งภาควิชาการและบริหารจัดการภาควิชาการอุดสาหกรรมที่เป็นอันตราย</p> <p>สำหรับผู้นำเข้า/นำออกและรีไซเคิลภาควิชาการอุดสาหกรรมอันตราย ให้สามารถรายงานผลการจัดการภาควิชาการอุดสาหกรรมที่เป็นอันตรายที่ดำเนินการแล้วเสร็จ ให้กรมโรงงานอุดสาหกรรมและผู้ก่อกำเนิดทราบ เพื่อติดตามตรวจสอบได้ภายในระยะเวลาที่กำหนด ให้แล้วเสร็จภายในปี 2553</p>

มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย

ประเด็นปัญหาที่ก่อให้เกิดการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรม	การดำเนินงานที่ผ่านมา	ข้อเสนอมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งกากและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย
<p>โรงงานอุตสาหกรรม 2 ฉบับ (ได้แก่ ฉบับที่ได้รับจากผู้ก่อกำเนิดสื่อส่งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายออกนอกโรงงาน และฉบับที่ได้รับจากผู้รับกำจัดหรือรีไซเคิลเมื่อได้รบบกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายเข้ามาในโรงงานเรียบร้อยแล้ว) แต่ไม่ได้มีการกำหนดให้ผู้รับกำจัดหรือรีไซเคิลต้องแจ้งเมื่อได้จัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายเรียบร้อยแล้ว ให้ทั้งผู้ก่อกำเนิดและกรมโรงงานอุตสาหกรรมทราบ ซึ่งมีเฉพาะที่กำหนดไว้ในประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลและวัสดุไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2548 ที่ให้ผู้ก่อกำเนิดจัดทำรายงานประจำปีเพื่อรายงานกรมโรงงานอุตสาหกรรมถึงปริมาณและชนิดกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายที่เกิดขึ้นและที่ได้รับการจัดการ รวมทั้งสถานที่จัดการ จึงทำให้ไม่สามารถตรวจสอบและสอบทานข้อมูลมูลสรุปปริมาณและประเภทกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายจากแหล่งกำเนิดจนถึงสถานที่จัดการในการบริหารจัดการ และแก้ไขปัญหาได้อย่างแท้จริงและทันเวลาที่</p>		

มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย

ประเด็นปัญหาที่ก่อให้เกิดการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรม	การดำเนินงานที่ผ่านมา	ข้อเสนอมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งกากและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย
<p>ปัญหาผู้ประกอบการโรงงานอุตสาหกรรมที่เป็นผู้ให้บริการรีไซเคิลกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย ละเลยการปฏิบัติหรือไม่ปฏิบัติตามกฎหมายที่กำหนด และเงื่อนไขที่กำหนดท้ายใบอนุญาต หรือกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับโรงงานรีไซเคิลกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายในปัจจุบันไม่เพียงพอในการควบคุมผู้ประกอบการโรงงานรีไซเคิลที่เพิ่มจำนวนมากขึ้นและมีความแตกต่างกันของกระบวนการรีไซเคิลตามประเภทของกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย ซึ่งบางครั้งในกระบวนการรีไซเคิล นอกเหนือจากผลิตภัณฑ์ที่ได้จากกระบวนการรีไซเคิลแล้ว อาจก่อให้เกิดกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายมากขึ้นกว่าเดิมและกำจัดกากขยะยาก ต้องใช้เทคโนโลยีที่ต้นทุนค่าใช้จ่ายสูง จึงเป็นสาเหตุสำคัญประการหนึ่งที่ทำให้เกิดการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายจากโรงงานรีไซเคิล</p>	<p>-</p>	<p>ข้อเสนอมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งกากและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย</p> <p>2) การกำหนดมาตรการจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายจากโรงงานรีไซเคิล (โรงงานลำดับที่ 106) ที่เชียงใหม่</p> <p>กระทรวงอุตสาหกรรมพิจารณาบทวนการกำหนดกฎระเบียบและการบังคับควบคุมการจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายที่เกิดจากโรงงานรีไซเคิลประเภทต่าง ๆ ควรมีความเข้มงวดเช่นเดียวกับกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายที่เกิดจากโรงงานผู้ก่อกำเนิดประเภทอื่นด้วย ตลอดจนพิจารณาบทวนเกี่ยวกับระบบการอนุญาตให้ประกอบการโรงงานบางประเภทที่มีกระบวนการรีไซเคิลซึ่งก่อให้เกิดกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายที่กำจัดยาก อาจต้องกำหนดให้ผู้ผลิตเปลี่ยนแปลงกระบวนการใหม่ที่จะไม่ก่อให้เกิดกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายหรือลดปริมาณการเกิดให้น้อยลงรวมทั้งจัดให้มีการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการกำจัดกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายที่กำจัดทำลายยาก ด้วยเทคโนโลยีที่มุ่งง่ายและประหยัดค่าใช้จ่าย เพื่อสนับสนุนผู้ประกอบการ ควบคู่กันไปด้วย ให้แล้วเสร็จภายในปี 2553</p>

มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย

<p>ประเด็นปัญหาที่ก่อให้เกิดการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรม</p>	<p>การดำเนินงานที่ผ่านมา</p>	<p>ข้อเสนอมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งกากและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย</p>
<p>4. มาตรการสนับสุนน</p>		
<p>4.1 การประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนหรือเจ้าของที่ดินซึ่งไม่มีส่วนรู้เห็นและมีส่วนรู้เห็นทราบถึงความรับผิดชอบตามกฎหมาย</p> <p>- ปัญหาการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายรายในที่ดินกรรมสิทธิ์ มีสาเหตุจากประชาชน โดยเฉพาะเจ้าของกรรมสิทธิ์ที่ดิน ไม่ทราบข้อมูลข่าวสาร เกี่ยวกับความรับผิดชอบและบทลงโทษในการอนุญาตหรือยอมให้ใช้ที่ดินของตนเป็นสถานที่ทิ้งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายโดยไม่ได้รับอนุญาต</p>	<p>-</p>	<p>- กระทรวงอุตสาหกรรม ร่วมกับกระทรวงมหาดไทย สำนักงานตำรวจแห่งชาติ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนที่เป็นเจ้าของที่ดินหลายทราบและระมัดระวังการถูกลักลอบนำกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายมาทิ้งในที่ดินของตนเองว่าจะมีความผิดฐานครอบครองวัตถุอันตรายโดยไม่ได้รับอนุญาต มีโทษตามกฎหมายว่าด้วยวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 โดยต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสองปี หรือปรับไม่เกินสองแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ ทั้งนี้เพื่อเป็นการป้องปรามการกระทำผิดในการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย โดยเริ่มในปี 2552 และดำเนินการอย่างต่อเนื่อง</p>
<p>4.2 การสำรวจและจัดทำบัญชีรายการที่นาเก่า หรือบ่อดินเก่า หรือบริเวณที่มีการขุดหน้าดินไปใช้ประโยชน์</p> <p>- ปัญหาการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายส่วนใหญ่มีกเกิดขึ้นในพื้นที่รกร้าง ที่นาเก่า หรือบ่อดินเก่า หรือบริเวณที่มีการขุดหน้าดินออกไปใช้ประโยชน์ซึ่งอยู่ห่างไกลชุมชนเป็นส่วนใหญ่ ทำให้การเฝ้าระวังตรวจตรา และป้องกันการลักลอบทิ้งเป็นไปได้ยาก</p>	<p>-</p>	<p>- กระทรวงมหาดไทย โดยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในฐานะหน่วยงานรับผิดชอบกำกับดูแลการใช้ประโยชน์ที่ดินของประชาชนตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการสำรวจและจัดทำบัญชีรายการที่นาเก่า หรือบ่อดินเก่า หรือบริเวณที่มีการขุดหน้าดินไปใช้ประโยชน์ในเขตพื้นที่รับผิดชอบ ทั้งนี้เพื่อเป็นการ</p>

มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย

ประเด็นปัญหาที่ก่อให้เกิดการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรม	การดำเนินงานที่ผ่านมา	ข้อเสนอมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งกากและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย
<p>4.3 การดำเนินการติดกับผู้กระทำผิดในการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย</p> <p>- ปัญหาการบูรณาการระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งในส่วนกลางและส่วนท้องถิ่นในการดำเนินการกรณีเกิดเหตุการณ์การลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย ไม่มีเจ้าหน้าที่ดำเนินการติดตามและดำเนินคดีผู้กระทำผิดจนคดีสิ้นสุด</p> <p>- ปัญหาการติดตาม สืบสวน สอบสวน และจับกุม ผู้ร่วมกระทำผิดกรณีการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย มักไม่ได้รับความสำคัญจากเจ้าพนักงานตำรวจในท้องที่ในการดำเนินงานอย่างต่อเนื่องและจริงจังเท่าที่ควร หรือข้อจำกัดการดำเนินงานของเจ้าพนักงานตำรวจกรณีที่เกิดเหตุกับสถานประกอบการหรือที่พำนักของผู้ร่วมกระทำผิดตั้งอยู่ข้ามเขตพื้นที่ที่รับผิดชอบ/ข้ามจังหวัด</p>	<p>- กรมควบคุมมลพิษและกรมโรงงานอุตสาหกรรม ได้ร่วมกันจัดทำทบทวนขั้นตอนการประสานการจัดการการลักลอบทิ้งกากของเสียระหว่างหน่วยงาน (Working Procedure) ซึ่งประกอบด้วย การรับแจ้งเหตุและกำหนดทีมงานตรวจสอบ กระบวนการตรวจสอบและรายงาน การจัดการกองกากอุตสาหกรรม และประเมินความเสียหายเพื่อปรับปรุงหรือฟื้นฟูพื้นที่ เสนอให้คณะทำงานเพื่อร่วมมือดำเนินการจัดการกากอุตสาหกรรมให้ความเห็นชอบแล้ว และได้มีการนำไปใช้ในการปฏิบัติงานเพื่อประสานการจัดการการลักลอบทิ้งกากของเสียระหว่างหน่วยงานต่อไปด้วยแล้ว</p>	<p>- กระทรวงอุตสาหกรรม โดยสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด ซึ่งเป็นหน่วยงานระดับภูมิภาคในพื้นที่ที่เกิดการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรม หรือกรมโรงงานอุตสาหกรรม (แล้วแต่กรณี) เข้มงวดในการกำกับโรงงานอุตสาหกรรมในพื้นที่รับผิดชอบในการจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย กรณีเมื่อพบการกระทำผิด โดยเฉพาะเรื่องการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย ต้องถือเป็นภารกิจสำคัญในการดำเนินการตรวจพิสูจน์และรวบรวมหลักฐานเพื่อร้องทุกข์กล่าวโทษต่อผู้กระทำผิดโดยด่วน เพื่อมิให้เกินอายุความ และให้ความร่วมมือกับสำนักงานตำรวจแห่งชาติหรือกรมสอบสวนคดีพิเศษ (แล้วแต่กรณี) ในการสอบสวน ติดตาม และดำเนินคดีตามกฎหมายกับผู้กระทำผิดให้ถึงที่สุด รวมทั้งให้ความร่วมมือกับหน่วยงานท้องถิ่นในการจัดการกากอุตสาหกรรมที่ถูกลักลอบทิ้งและบำบัดฟื้นฟูพื้นที่ปนเปื้อนกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายดังกล่าว โดยเริ่มในปี 2552 และดำเนินการอย่างต่อเนื่อง</p>

มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย

ประเภทปัญหาที่ก่อให้เกิดการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรม	การดำเนินงานที่ผ่านมา	ข้อเสนอมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งกากและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย
<p>4.5 การจัดการของเสียอันตรายจากสถานประกอบการพาณิชยกรรมในชุมชนที่ไม่เข้าข่ายเป็นโรงงานอุตสาหกรรม</p> <p>- ปัญหาการลักลอบทิ้งและการบริหารจัดการของเสียอันตรายจากสถานประกอบการพาณิชยกรรมในชุมชน (กิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ ตามพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535) ที่ไม่เข้าข่ายเป็นโรงงานอุตสาหกรรม</p>	<p>-</p>	<p>- กระทรวงสาธารณสุขพิจารณากำหนดกฎระเบียบกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการจัดการของเสียอันตรายจากสถานประกอบการพาณิชยกรรมในชุมชน (กิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ ตามพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535) ที่ไม่เข้าข่ายเป็นโรงงานอุตสาหกรรม เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใช้เป็นเครื่องมือในการกำกับดูแลสถานประกอบการในเขตพื้นที่รับผิดชอบของตนในการจัดการของเสียอันตราย อย่างถูกต้องตามหลักเกณฑ์วิธีการที่กำหนดต่อไป ให้แล้วเสร็จภายในปี 2553</p> <p>- กระทรวงพลังงานพิจารณากำหนดเงื่อนไข และวิธีการจัดการกากน้ำมันที่เหลือจากการผลิต Bio-diesel จากน้ำมันที่เหลือจากการผลิตถูกต้องที่จะจ่ายตามชุมชนต่าง ๆ โดยไม่มีการจัดการอย่างถูกต้อง</p>

ด่วนที่สุด

ที่ คค (ปคร) 0804.3/ 138



กระทรวงคมนาคม
ถนนราชดำเนินนอก
กรุงเทพฯ 10100

29 เมษายน 2552

เรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร 0506/ว(ล) 6224 ลงวันที่ 9 เมษายน 2552

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีขอให้กระทรวงคมนาคมเสนอความเห็นประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรีเรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย ตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเสนอ นั้น

กระทรวงคมนาคมพิจารณาแล้วเห็นด้วยกับมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้ง และบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย และมีความเห็นเพิ่มเติมว่ามาตรการบังคับดังกล่าวควรครอบคลุมไปถึงการกำหนดให้เจ้าของวัตถุอันตรายและโรงงานต้นกำเนิดของเสียและกากอุตสาหกรรม ต้องใช้ผู้ประกอบการขนส่งที่ปฏิบัติตามมาตรการข้างต้นเท่านั้นด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบความเห็นของกระทรวงคมนาคมข้างต้น และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายโสภณ ชาร์มย์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม

สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร

สำนักแผนความปลอดภัย

โทร. 0 2280 8283

โทรสาร 0 2280 8400

สำเนาถูกต้อง

นางสาวเน่งทัศน์ สัจจประเสริฐ

(นางสาวเน่งทัศน์ สัจจประเสริฐ)

ด่วนที่สุด
ที่ พน ๐๕๐๖/๑๗๑๕



กระทรวงพลังงาน

๑๗ ถนนพระราม ๑ ปทุมวัน กทม. ๑๐๓๓๐

๘ พฤษภาคม ๒๕๕๒

เรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการกฤษฎีกา

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการกฤษฎีกาที่ นร ๐๕๐๖/ว(ก) ๖๒๒๔ ลงวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๕๒

ตามที่สำนักเลขาธิการคณะกรรมการกฤษฎีกาได้มีหนังสือขอให้พิจารณามาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย ที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเสนอและมอบหมายให้กระทรวง กรม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการตามมาตรการ และขอให้กระทรวงพลังงานพิจารณาหาแนวทางการจัดการของเสียอันตราย จากสถานประกอบการพาณิชย์กรรมในชุมชนที่ไม่เข้าข่ายโรงงานอุตสาหกรรม โดยให้กำหนดเงื่อนไข แนวทางและวิธีการจัดการกากน้ำมันที่เหลือจากการผลิต ไบโอดีเซลจากน้ำมันพืชใช้แล้วในชุมชนอย่างถูกต้องให้แล้วเสร็จภายในปี ๒๕๕๒ เพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการกฤษฎีกาความละเอียดยกมาที่อ้างถึงนั้น

กระทรวงพลังงานพิจารณาแล้วเห็นด้วยกับมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายตามเสนอ ในส่วนการจัดการกากน้ำมันที่เหลือจากการผลิตไบโอดีเซลจากน้ำมันพืชใช้แล้วนั้น กระทรวงพลังงานเห็นว่าโครงการผลิตไบโอดีเซลชุมชนเป็นโครงการกำจัดน้ำมันพืชใช้แล้วที่เป็นอันตรายหากนำมาใช้บริโภคซ้ำ โดยนำมาเป็นวัตถุดิบผลิตไบโอดีเซลใช้กับเครื่องจักรกลเกษตรในชุมชน น้ำเสียและไขมันที่เกิดขึ้นจากกระบวนการล้างให้ไบโอดีเซลสะอาดนั้น จะถูกนำเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียที่ติดตั้งไว้ในแต่ละชุมชน ซึ่งระบบบำบัดน้ำเสียดังกล่าวได้รับการออกแบบและติดตั้งตามหลักวิชาการ และมีการดำเนินการโดยชุมชนตามแนวทางที่กำหนด และปัจจุบันกระทรวงพลังงานยังคงดำเนินการตรวจสอบการผลิตไบโอดีเซลชุมชน และการบำบัดน้ำเสียอย่างสม่ำเสมอ อย่างไรก็ตามกระทรวงพลังงานจะตรวจสอบ กำหนดเงื่อนไข แนวทางและวิธีการจัดการกากน้ำมันที่เหลือจากการผลิตไบโอดีเซลจากน้ำมันพืชใช้แล้วในชุมชนเพิ่มเติมให้แล้วเสร็จภายในปี ๒๕๕๒ ตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแจ้งมา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำเสนอคณะกรรมการกฤษฎีกาต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายวรรณรัตน์ ชาญนุกูล)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน

กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

โทร. ๐ ๒๒๒๓๓ ๐๐๒๑-๕ ต่อ ๑๒๕๖

โทรสาร ๐ ๒๒๒๓๖ ๑๗๖๗

สำเนาถูกต้อง

๒๕๕๒/๑๗๑๕

(นางสาวนันทน์กมล สัตวประเสริฐ)

ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๒๑๑.๕๖/๕๗/๕๗



กระทรวงมหาดไทย

ถนนอักษะงามค์ กรุงเทพฯ ๑๐๒๐๐

๑๒ พฤษภาคม ๒๕๕๒

เรื่อง การจัดทำความเห็นเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรี เรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว(ล) ๖๒๒๔ ลงวันที่ ๙ เมษายน ๒๕๕๒

ตามที่ได้อขอให้กระทรวงมหาดไทยเสนอความเห็น เรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย นั้น

กระทรวงมหาดไทยพิจารณาแล้วขอเรียนว่า เห็นด้วยในหลักการของมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย และพร้อมที่จะให้การสนับสนุนและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้ มีความเห็นเพิ่มเติมในประเด็นการขอใช้เงินอุดหนุนของส่วนราชการในสังกัดกระทรวงมหาดไทย ตามระเบียบว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.๒๕๕๖ เพื่อแก้ไขปัญหาและบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน นั้น เนื่องจากในหลักเกณฑ์และวิธีการดำเนินงานให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.๒๕๕๑ ได้กำหนดว่า การจ่ายเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินให้ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไข และอัตราที่กำหนดไว้รวม ๔ ด้าน ได้แก่ ด้านช่วยเหลือผู้ประสบภัย ด้านสังคมสงเคราะห์และฟื้นฟูผู้ประสบภัย ด้านการแพทย์และการสาธารณสุข ด้านพืช ด้านประมง ด้านปศุสัตว์ ด้านการเกษตรอื่น ด้านป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และด้านการปฏิบัติงานให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย ซึ่งกรณีปัญหาการลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายต่อประชาชนและส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม เป็นกรณีที่มีได้กำหนดไว้ให้สามารถดำเนินการได้ แต่หากพิจารณาเห็นว่า เป็นกรณีฉุกเฉินที่จำเป็นต้องแก้ไขปัญหาอย่างฉับพลัน ก็จะต้องขออนุมัติต่อกระทรวงการคลัง และได้รับอนุมัติให้ใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการนอกเหนือหลักเกณฑ์ฯ ที่กำหนดไว้ก่อนจึงจะสามารถดำเนินการได้

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณานำเสนอเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรีต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายชวรัตน์ ชาญวีรกูล)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

สำนักงานปลัดกระทรวง

สำนักนโยบายและแผน

โทร./โทรสาร ๐-๒๒๒๒-๔๑๖๐

สำเนาถูกต้อง

นางสาว กิ่ง สว่างประเสริฐ

(นางสาวนันท์นภัส สว่างประเสริฐ)

ด่วนที่สุด

ที่วท (ปคร) 0211/ 5202828



กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ถนนพระรามที่ 6 เขตราชเทวี กทม. 10400

๖ พฤษภาคม 2552

เรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย
เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร 0506/ว(ล)6224 ลงวันที่ 9 เมษายน 2552

ตามที่สำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ได้มีหนังสือถึงกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อขอให้พิจารณาเสนอความเห็นประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี เรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ พิจารณาแล้ว เห็นชอบในหลักการของมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย ตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เนื่องจากมาตรการดังกล่าวครอบคลุมตั้งแต่โรงงานผู้ก่อเกิดกากอุตสาหกรรมไปจนถึงการฟื้นฟูพื้นที่ซึ่งถูกลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรม โดยมีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมดังนี้

- 1) ตัวชี้วัดความสำเร็จของมาตรการ ที่ระบุในข้อ 2.1.1 ควรกำหนดเวลา (ปี พ.ศ.) ที่จะทำให้ครอบคลุมครบทั่วประเทศไว้ด้วย เพื่อให้สามารถติดตามผลสัมฤทธิ์ของมาตรการได้ชัดเจน
- 2) ในข้อ 2.3.1 (1) ระบบเอกสารกำกับการขนส่งของเสียอันตราย (Manifest System) เป็นเรื่องที่สำคัญยิ่ง ที่ต้องทำให้ครอบคลุม และมีประสิทธิภาพสูงสุด กำกับด้วยมาตรการทางกฎหมายที่เข้มงวด
- 3) ในข้อ 4 มาตรการสนับสนุน ถ้ามีการนำมาตรการด้านภาษีเข้ามาสนับสนุนด้วย น่าจะเป็นการสร้างแรงจูงใจและตอบแทนให้กับผู้ที่ปฏิบัติตามกฎหมาย โดยอาจมีการลดหย่อนภาษีให้ตามปริมาณของเสียที่บำบัดในแต่ละปี

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณานำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีพิจารณาต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(คุณหญิงกัลยา โสภณพนิช)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยี

สำนักงานปลัดกระทรวง

สำนักผู้ประสานงานคณะกรรมการรัฐมนตรีและรัฐสภา

โทร. 0 2354 4466 ต่อ 371

โทรสาร 0 2640 9617

สำเนาถูกต้อง

นางสาวกนกนภัส สัจจระประเสริฐ

(นางสาวกนกนภัส สัจจระประเสริฐ)

ด่วนที่สุด

ที่ สธ 0205.05.1/1646



กระทรวงสาธารณสุข

ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี 11000

12 พฤษภาคม 2552

เรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกาก
อุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร 0506/ว (ล) 6224

ลงวันที่ 9 เมษายน 2552

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรีแจ้งว่ากระทรวง
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้เสนอเรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหา
การลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย จึงขอให้กระทรวง
สาธารณสุขเสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของ
คณะกรรมการ นั้น

กระทรวงสาธารณสุขได้พิจารณาแล้ว เห็นชอบมาตรการป้องกันและ
แก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย และ
เห็นชอบมอบหมายให้ กระทรวง กรม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการตาม
มาตรการดังกล่าว เพราะเห็นว่าเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพอนามัยของประชาชน และมีความเห็นเพิ่มเติม คือ ต้องมีเจ้าหน้าที่กำกับดูแล
การจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายอย่างเพียงพอและมีความรู้ความชำนาญ
เป็นอย่างดี และต้องดำเนินการตามกฎหมายอย่างเข้มงวดกับผู้ประกอบการที่ไม่
ปฏิบัติตามกฎหมาย ส่วนกระทรวงสาธารณสุขมีส่วนเกี่ยวข้องในมาตรการสนับสนุน
โดยให้กำหนดกฎ ระเบียบ หลักเกณฑ์และวิธีการจัดการของเสียอันตรายจาก
สถานประกอบการพาณิชย์กรรมในชุมชนที่ไม่เข้าข่ายเป็นโรงงานอุตสาหกรรม
เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถกำกับดูแลสถานประกอบการในเขตพื้นที่

/ของตน ...

ด่วนที่สุด

ที่ อก 0309/ 1520



กระทรวงอุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ 6 เขตราชเทวี
กรุงเทพฯ 10400

.13 พ.ค. 2552

เรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย
เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร 0506/ว(ล)6529 ลงวันที่ 21 เมษายน 2552

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ขอทราบความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้อง
กรณีกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้เสนอเรื่องมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหา
การลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย เพื่อขอความเห็นชอบต่อคณะกรรมการ
ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงอุตสาหกรรม ขอเรียนว่ามาตรการฯ ที่นำเสนอ นั้น เป็นเรื่องที่กระทรวง
อุตสาหกรรมและกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้พิจารณาร่วมกัน โดยได้ผ่านความเห็นชอบ
จากคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในการประชุมครั้งที่ 1/2552 และได้นำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี เพื่อ
ทราบแล้ว เมื่อวันที่ 17 มีนาคม 2552 ดังนั้น กระทรวงอุตสาหกรรม จึงไม่มีความเห็นเพิ่มเติมแต่ประการใด
ในส่วนของการดำเนินการตามมาตรการฯ ที่ได้รับมอบหมาย กรมโรงงานอุตสาหกรรม หน่วยงานในสังกัด
กำลังจัดทำแผนงานและงบประมาณที่ใช้ เนื่องจากบางมาตรการต้องได้รับการสนับสนุนงบประมาณเพิ่มเติม
เพื่อใช้ในการดำเนินการให้เป็นไปตามเวลาที่กำหนดไว้ ความคืบหน้าการดำเนินการจะรายงานเสนอผ่าน
คณะกรรมการประสานการจัดการสิ่งแวดล้อมและอุตสาหกรรม เพื่อรายงานต่อคณะกรรมการรัฐมนตรี ตามขั้นตอน
และระยะเวลาที่กำหนดต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายชาญชัย ชัยรุ่งเรือง)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

โทร. 0 2202 4003 โทรสาร 0 2202 4167

E-mail: iwmb@diw.go.th

สำเนาถูกต้อง

นายสมศักดิ์ สุริยกุล
(นางสาวนันทน์กมล สัจจประเสริฐ)

ด่วนที่สุด

ที่ นร 0709/ 329



สำนักงบประมาณ

ถนนพระรามที่ 6 กรุงเทพฯ 10400

18 พฤษภาคม 2552

เรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม
ที่เป็นอันตราย

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร 0506/ว(ล) 6224

ลงวันที่ 9 เมษายน 2552

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรีขอให้สำนักงบประมาณเสนอความเห็นเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี เรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย โดยกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้เสนอขอให้คณะกรรมการรัฐมนตรีพิจารณาให้ความเห็นชอบกับมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย และมอบหมายให้กระทรวง กรม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย พร้อมทั้งมอบหมายให้คณะกรรมการประสานการจัดการสิ่งแวดล้อมและอุตสาหกรรมประสานติดตามการดำเนินการตามมาตรการของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อรายงานต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ และคณะกรรมการต่อไป ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงบประมาณพิจารณาแล้วขอเรียนว่า มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย มีความสอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาล ด้านที่ดินและทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่เน้นการควบคุมและลดปริมาณของเสียที่กลายมาเป็นมลพิษทั้งในรูปขยะและขยะอันตราย และสอดคล้องตามยุทธศาสตร์การพัฒนามนฐานความหลากหลายทางชีวภาพและการสร้างความมั่นคงของฐานทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม ภายใต้แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 10 พ.ศ. 2550 - 2554 และโดยที่มาตรการฯ ดังกล่าว จะเป็นกรอบและแนวทางให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถนำไปปฏิบัติเพื่อให้การดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหานั้นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

/จึงเห็นเป็นการ...

ด่วนที่สุด

ที่ นร 1114/1667



สำนักงานคณะกรรมการ
พัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
962 ถนนกรุงเกษม กรุงเทพฯ 10100

24 เมษายน 2552

เรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้ง และบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุดที่ นร 0506/ว (ล) 6224 ลงวันที่ 9 เมษายน 2552

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ได้ส่งเรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้ง และบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ให้สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ พิจารณาเสนอความเห็นเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี ความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

สำนักงานฯ ได้พิจารณา แล้ว มีความเห็นดังนี้

1. เห็นควรให้ความเห็นชอบมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการลักลอบทิ้ง และบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย ตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเสนอ เนื่องจากมาตรการดังกล่าวได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติแล้ว รวมทั้งมีความสอดคล้องกับนโยบายรัฐบาลด้านที่ดิน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 ภายใต้ยุทธศาสตร์การพัฒนามาบนฐานความหลากหลายทางชีวภาพและการสร้างความมั่นคงบนฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

2. เห็นควรให้กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงมหาดไทย กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการตามมาตรการดังกล่าว และให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรการเสนอต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ และคณะกรรมการรัฐมนตรีต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำเสนอความเห็นประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรีต่อไปด้วย
จะขอขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายอาคม เติมพิทยาไพสิฐ)

รองเลขาธิการ รักษาราชการแทน

เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

สำนักวางแผนการเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
โทร. 0 2280 4085 ต่อ 2509 โทรสาร 0 2280-0892

สำเนาถูกต้อง

นายอภิรักษ์ โกษะโยธิน

(นางสาวกัทธ์กมล สว่างประเสริฐ)



ที่ คช ๐๐๒๖.๑๒/๒๗๒ ก

กองบัญชาการตำรวจสอบสวนกลาง
ถนนอังรีดูนังต์ แขวงวังใหม่
เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ ๑๐๓๓๐

๑๗ พฤษภาคม ๒๕๕๒

เรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย
เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือ สำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ค่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว(ล)๖๒๒๔ ลงวันที่ ๕ เมษายน
๒๕๕๒

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ให้ สำนักงานตำรวจแห่งชาติ เสนอ
ความเห็นในมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาลักลอบทิ้งและบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย
มาเพื่อพิจารณาในส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรี ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กองบัญชาการตำรวจสอบสวนกลาง ซึ่งได้รับมอบหมายจากสำนักงานตำรวจแห่งชาติ ให้เป็น
ผู้แทนสำนักงานตำรวจแห่งชาติ ได้พิจารณามาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาลักลอบทิ้งและบริหารจัดการ
กากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย แล้ว เห็นชอบกับมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาลักลอบทิ้งและบริหาร
จัดการกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย ตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เสนอ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

พลตำรวจโท

(โฉง ปราสาจากศัตรู)

ผู้บัญชาการ กองบัญชาการตำรวจสอบสวนกลาง

กองบัญชาการตำรวจสอบสวนกลาง

โทร. ๐ ๒๒๐๕ ๑๗๘๑, ๐ ๒๒๐๕ ๒๒๒๕

โทรสาร ๐ ๒๒๕๕ ๑๕๑๐

สำเนาถูกต้อง

พลตำรวจโท สว่างประเสริฐ

(นางสาวเน้นท์นภัส สว่างประเสริฐ)