



จดหมายข่าว

ปีที่ 4 ฉบับที่ 13
เดือนเมษายน - พฤษภาคม 2552

รักษ์ชุมชน

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

www.pcd.go.th



คพ.ขยายพล สินค้าสีเขียว

“ตามวิถีเปลี่ยนขยะ
เป็นรายได้ง่ายๆ”

“ถนนปลอดมลพิษ
สไตล์คนสมุทรปราการ”

“คพ.เสริมความรู้สร้างความเข้มแข็ง
ให้มาบตาพุด”

บทนำ



อากาศร้อนจนหลายคนอาจได้ยินเสียงบ่น

แต่ถ้าเราลองสังเกตรอบตัวไว้คิด จะเห็นว่าพฤติกรรมของเราอาจมีส่วนทำให้โลกใบนี้ร้อนยิ่งขึ้น โดยเฉพาะในเขตเมืองจะพบว่าปริมาณถุงพลาสติกที่ทิ้งปะปนกับขยะอื่นๆ มีจำนวนมาก จากข้อมูลของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ระหว่างปี 1 ปี ทั้งถุงพลาสติกคนละ 1,095 ใบ และถ้าเทียบจากจำนวนประชากรจะมีขยะจากถุงพลาสติกถึง 73,036.5 ล้านใบ/ปี ซึ่งเมื่อนำขยะเหล่านี้ไปฝังจะเปลืองพื้นที่และใช้เวลานานในการย่อยสลาย หากสารปรอทแต่งหรือสารประกอบที่ใช้ในการผลิตถุงพลาสติกรั่วไหลอาจส่งผลกระทบต่อแหล่งน้ำและดิน เป็นอันตรายต่อสัตว์ พืช และคน ยิ่งถ้านำไปเผาจะก่อให้เกิดมลพิษทางอากาศ

รักษ์ชุมชน ขอเชิญชวนผู้อ่าน และทุกชุมชนร่วมด้วยช่วยกันลดใช้ถุงพลาสติก ปรับเปลี่ยนพฤติกรรมใหม่ ลดถุงพลาสติก ลดโลกร้อน ซึ่งขณะนี้ก็มีหลายหน่วยงานทั้งภาครัฐและภาคเอกชนให้ความสนใจร่วมโครงการ 45 วัน รวบรวมส่งลดถุงพลาสติก ลดโลกร้อน กับกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมกันอย่างคึกคัก ซึ่งคาดว่าจะได้รับการตอบรับจากประชาชนเพื่อเป็นหัวใจสำคัญในการขับเคลื่อนการมีส่วนร่วมดูแลคุณภาพสิ่งแวดล้อมของบ้านเรา



ของฝากชุมชน

คพ.จัดพิธีทำบุญในวาระครบรอบ 17 ปี

เมื่อวันที่ 3 เมษายน ที่ผ่านมา กรมควบคุมมลพิษ (คพ.) จัดพิธีทำบุญถวายภัตตาหารแด่พระภิกษุสงฆ์ในวาระครบรอบ 17 ปี คพ. ณ ห้องประชุมใหญ่ อาคารกรมควบคุมมลพิษ



พิธีรดน้ำขอพรเนื่องในวันสงกรานต์

เมื่อวันที่ 9 เมษายน ที่ผ่านมา นายศักดิ์สิทธิ์ ตรีเดช ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นำคณะผู้บริหาร รดน้ำขอพรนายสุวิทย์ คุณกิตติ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เนื่องในวันสงกรานต์



มาตรฐานรถยนต์ระดับยูโร 4 และยูโร 5

ระหว่างวันที่ 18 - 19 มีนาคม ที่ผ่านมา กรมควบคุมมลพิษจัดสัมมนาเชิงปฏิบัติการเรื่อง มาตรฐานและวิธีการตรวจวัดมลพิษจากรถยนต์ระดับยูโร 4 และยูโร 5 (Emission Standards and Measurement methods for EURO 4 and Measurement methods for EURO 4 and EURO 5 Vehicles) ณ กรมควบคุมมลพิษ เพื่อเตรียมความพร้อมด้านการกำหนดค่ามาตรฐานและวิธีการตรวจวัดมลพิษจากรถยนต์ในระดับมาตรฐาน EURO 4 และ EURO 5



การเสริมสร้างทัศนคติและแรงจูงใจในการทำงาน

วันที่ 28 - 29 มีนาคม ที่ผ่านมา กรมควบคุมมลพิษ (คพ.) กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จัดฝึกอบรม "การเสริมสร้างทัศนคติและแรงจูงใจในการทำงาน" แก่ข้าราชการและเจ้าหน้าที่ คพ. ณ โรงแรมมิลฟอร์ด พาราไดซ์ หัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ โดยมีรองศาสตราจารย์สุชุม นวลสกุล และอาจารย์สุรวงศ์ วัฒนกุล เป็นวิทยากร เพื่อเสริมสร้างความรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับวิธีการ ตลอดจนทักษะด้านการพัฒนาตนเอง

คณะผู้จัดทำ

คณะที่ปรึกษา นายสุพัฒน์ หวังวงศ์วัฒนา อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ นายวรศาสน์ อภัยพงษ์ รองอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ

นางมิ่งขวัญ วิทยารังสฤษฎี รองอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ นางสาวชัชรา แสงศรี เลขานุการกรม

บรรณาธิการ นายนิชร คงเพชร ผู้ช่วยบรรณาธิการ นางสาวจุฑามาศ เอี่ยมสระศรี

กองบรรณาธิการ นางอังคณา จันอุไร นางกัญชลิ นาวิกภูมิ นางสาวนภวิศ บัวสรวง นางกนกวรรณ สุขสด นางสาวลัดดา จุลแสง นางจินตนา ธีรมงคล นางสาวราวรรณ เฉลิมไธสู นายชัย ปทุมานุสรณ์ นางสาวสินีนภา วรรณศรี นางสาวกาญจนา สวีสสม นายมนตรี หนูพิน นายวัชระ พันธุ์นราวิกิจ นางสาวสุวิชา กัลยาณมิตร นางสาววิลาลินี วัฒนาวงศ์ดอน นางกาญจนา ติรักษานางสาวบรรจง ประภาณานันท์ นางสาวพัชรรรณ แก้วก่า นายโกสุม เมือกทอง นายรุตเจรด หมัดหลี นายสัญญา จงจิตร



เก็บมาเล่า

ถนนปลอดมลพิษ ชีวิตปลอดภัย

จังหวัดสมุทรปราการ นับเป็นเมืองอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ที่มีการใช้ยานพาหนะในการขนส่งสินค้าและโดยสารเป็นจำนวนมาก จากการศึกษาโดยใช้แบบจำลองทางคณิตศาสตร์ ในปี 2548 พบว่าสัดส่วนแหล่งที่มาของฝุ่นละอองขนาดเล็กโดยเฉลี่ยทั้งปีในจังหวัดสมุทรปราการ มาจากรถดีเซลคิดเป็นร้อยละ 20.4 และจากการตรวจวัดคุณภาพอากาศอย่างต่อเนื่องจากสถานี โดยกรมควบคุมมลพิษตั้งแต่ปี 2540 - 2551 พบว่า ปัญหาหลักคือฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM₁₀) มีปริมาณสูงเกินมาตรฐานทุกปีแต่มีความ

รุนแรงลดลง ทั้งนี้จากการสำรวจและตรวจสอบ ตรวจจ๊อบรถที่มีมลพิษเกินมาตรฐานพบว่ารถดีเซล ที่มีควันดำและเสียงดังเกินมาตรฐานส่วนใหญ่ คือรถบัส และรถโดยสารระหว่างจังหวัดและรถสองแถว ส่วนรถจักรยานยนต์ประเภท 2 จังหวะ พบว่ามีระดับเสียงเกินมาตรฐานจำนวนมาก

กรมควบคุมมลพิษ (คพ.) จึงกำหนดให้มีการจัดงานรณรงค์ลดมลพิษจากยานพาหนะในสมุทรปราการขึ้น โดยร่วมกับหน่วยงานทั้งในส่วนกลางและจังหวัดสมุทรปราการ เพื่อควบคุมป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศและ

สวนเฉลิมพระเกียรติฉลองสิริราชสมบัติครบ 60 ปี อ.พระประแดง โดยบริการตรวจวัดมลพิษรถยนต์ดีเซล และรถจักรยานยนต์ บริการซ่อมปรับแต่งรถจักรยานยนต์เพื่อลดมลพิษ รวมทั้งสนับสนุนกิจกรรมบำรุงรักษาเครื่องยนต์ เช่น บริการเปลี่ยนน้ำมันเครื่องฟรี บริการเปลี่ยนอะไหล่ หรือท้อไอเสียในราคาพิเศษ สาธิตและบริการซ่อมปรับแต่งเครื่องยนต์รถยนต์ดีเซล และจัดแสดงนิทรรศการส่งเสริมการผลิตและบริการสีเขียว กิจกรรมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีป้องกันมลพิษสำหรับสถานประกอบการ พร้อมเผยแพร่ความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับมลพิษทางอากาศและเสียงจากยานพาหนะ คาดว่าจะสร้างความตระหนักแก่ประชาชนและผู้มีส่วนเกี่ยวข้องถึงผลกระทบของปัญหามลพิษทางอากาศและเสียงจากยานพาหนะ รวมทั้งสร้างการมีส่วนร่วมในการป้องกันและแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม ซึ่งจะช่วยลดภาวะโลกร้อนได้อีกวิธีหนึ่ง



เสียงจากยานพาหนะในจังหวัดสมุทรปราการ ไม่ให้ทวีความรุนแรงเพิ่มขึ้น จนเกิดผลกระทบต่อสุขภาพในระยะยาว ต่อผู้ปฏิบัติงานและประชาชนที่อาศัยอยู่บริเวณริมเส้นทางจราจร และเป็นการส่งเสริมให้ผู้ใช้รถมีความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับมลพิษทางอากาศและเสียงจากยานพาหนะ บำรุงรักษาเครื่องยนต์ให้มีสภาพดีอยู่เสมอ

คพ. กำหนดจัดกิจกรรม “ถนนปลอดมลพิษ ชีวิตปลอดภัย” ครั้งที่ 1 ระหว่างวันที่ 29 - 30 พฤษภาคม ณ สำนักงานขนส่งจังหวัดสมุทรปราการ และครั้งที่ 2 ระหว่างวันที่ 5 - 6 มิถุนายน ณ





เรื่องเด่น ในฉบับ

คพ.ขยายผล สินค้าสีเขียว

ปัจจุบันมีการตื่นตัวของประชาชนที่ให้ความสนใจเลือกใช้สินค้าที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมกันมากขึ้น ซึ่งกรมควบคุมมลพิษ (คพ.) ได้นำร่องจัดโครงการจัดซื้อจัดจ้างสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมตั้งแต่ปี 2548 เพื่อให้ความสำคัญกับการสนับสนุนแนวทางการผลิตและการบริโภคที่สามารถแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน และได้จัดทำร่างแผนการส่งเสริมการจัดซื้อจัดจ้างสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมของภาครัฐ (พ.ศ. 2551 - 2554)

คพ. ยังคงสานต่อโครงการดังกล่าว ซึ่งจะขยายผลการจัดซื้อจัดจ้างสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมสู่หน่วยงานภาครัฐต่างๆ ผ่านการสัมมนา “การจัดซื้อจัดจ้างสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมของภาครัฐ” ในเดือนมิถุนายนนี้ เพื่อเพิ่มปริมาณการใช้สินค้าและบริการสีเขียว และเผยแพร่ผลสำเร็จในการขยายผลการจัดซื้อจัดจ้างสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รวมทั้งให้ความรู้แก่หน่วยงานและสร้างความเข้มแข็งแก่ภาครัฐในการเป็นตัวอย่างสนับสนุนแนวทางการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม โดยจัดแสดงนิทรรศการสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมจากผู้ผลิตที่มีสินค้าที่ได้รับฉลากเขียว และจัดกิจกรรมมอบรางวัลแก่ผู้ที่มีผลการจัดซื้อสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมดีเด่น

ประเทศไทยมีผู้ผลิตสินค้าที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและได้รับการรับรองฉลากสิ่งแวดล้อมจำนวนไม่มาก ซึ่งประเภทสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความนิยม ได้แก่

1. กระดาษคอมพิวเตอร์
2. กระดาษสีทำปก
3. กระดาษชำระ
4. ก่อ้งใส่เอกสาร
5. เครื่องถ่ายเอกสาร
6. เครื่องพิมพ์
7. เครื่องเรือนเหล็ก
8. ซองบรรจุภัณฑ์
9. ตลับหมึก
10. แบตเตอรี่ปฐมภูมิ
11. ปากกาไวท์บอร์ด
12. ผลิตภัณฑ์ลดค่าผิด
13. แผ่นเอกสาร
14. สีทาอาคาร
15. หลอดฟลูออเรสเซนต์
16. บริการทำความสะอาด
17. บริการโรงแรม



จัดซื้อสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม





คุณสมบัติสินค้าที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ประกอบด้วย

1. ใช้วัสดุที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อย เช่น วัสดุที่ไม่มีพิษ วัสดุหมุนเวียนทดแทนได้
2. ใช้วัสดุน้อย เช่น น้ำหนักเบา ขนาดเล็ก
3. มีการใช้เทคโนโลยีการผลิตที่มีประสิทธิภาพสูงสุด เช่น ใช้ทรัพยากรและพลังงานอย่างมีประสิทธิภาพในการผลิต และใช้พลังงานที่สะอาด
4. มีระบบขนส่งและจัดจำหน่ายที่มีประสิทธิภาพสูงสุด เช่น ลดใช้หีบห่อบรรจุภัณฑ์ที่ฟุ่มเฟือย บรรจุภัณฑ์ที่ทำจากวัสดุที่ใช้ซ้ำหรือหมุนเวียนใช้ใหม่ได้
5. ลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่เกิดในช่วงการใช้งาน เช่น ใช้พลังงานต่ำ มีการปล่อยมลพิษต่ำระหว่างใช้งาน ลดการใช้วัสดุสิ้นเปลือง
6. มีความคุ้มค่าตลอดชีวิตการใช้งาน เช่น ทนทาน ซ่อมแซมและดูแลรักษาง่าย ปรับปรุงต่อเติมได้ไม่ต้องเปลี่ยนบ่อย
7. มีระบบการจัดการหลังหมดอายุการใช้งานที่มีประสิทธิภาพสูงสุด เช่น การเก็บรวบรวมที่ก่อผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมต่ำ มีการออกแบบให้นำสินค้าหรือชิ้นส่วนกลับมาใช้ซ้ำ

ในช่วงปี พ.ศ.2548 - 2550 คพ.ได้เผยแพร่แนวทางการจัดซื้อจัดจ้างสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและเกณฑ์ข้อกำหนด สำหรับสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รวมทั้งอำนวยความสะดวกและเผยแพร่ความรู้แก่ผู้เกี่ยวข้อง โดยจัดทำคู่มือการจัดซื้อจัดจ้างสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และจัดทำฐานข้อมูลสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมผ่านเว็บไซต์ของ คพ. <http://www.pcd.go.th> ซึ่งรวมถึงการติดตามและประเมินผลของหน่วยงานนำร่องทุก 6 เดือน และยังจัดทำร่างแผนการส่งเสริมการจัดซื้อจัดจ้างสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมของภาครัฐ ปี พ.ศ.2551 - 2554 เพื่อขับเคลื่อนให้ผู้ผลิตและผู้ให้บริการใส่ใจรักษาสิ่งแวดล้อมมากขึ้น ตลอดจนเป็นผู้นำของภาคประชาชนและเอกชนในการบริโภคสินค้าและบริการที่ลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและคุณภาพชีวิต





รักษ์... สิ่งแวดล้อม

คพ.เสริมความรู้ สร้างความเข้มแข็งให้มาบตาพุด



กรมควบคุมมลพิษ (คพ.) ได้ประสานความร่วมมือสร้างการมีส่วนร่วมในการดำเนินกิจกรรมต่างๆ ร่วมกับเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหมู่บ้านจังหวัดระยอง เพื่อร่วมกิจกรรมและให้ความช่วยเหลือเครือข่ายอาสาสมัครผู้พิทักษ์สิ่งแวดล้อมระยอง ของ คพ.

ที่ผ่านมา คพ. ได้ติดตามความคืบหน้าปัญหาสิ่งแวดล้อมในพื้นที่มาบตาพุดอย่างต่อเนื่อง โดยจัดอบรมเชิงปฏิบัติการเสริมสร้างศักยภาพและส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการพิทักษ์คุณภาพอากาศระยอง เพื่อส่งเสริมให้ตัวแทนของชุมชนมีส่วนร่วมในการตรวจสอบและเฝ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อมใน



พื้นที่จังหวัดระยอง ซึ่ง คพ. ได้เผยแพร่ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับมลพิษทางอากาศ สถานการณ์สิ่งแวดล้อมในพื้นที่มาบตาพุด เช่น การให้ความรู้เกี่ยวกับการตรวจวัดคุณภาพน้ำเบื้องต้น ลักษณะของน้ำ การกักกรองวัสดุของน้ำที่ผสมกับควันจากท่อไอเสียรถยนต์ให้สมาชิกฝึกปฏิบัติ นอกจากนี้ได้เปิดโอกาสให้สมาชิกเยี่ยมชมการทำงานของสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ ณ สถานีอนามัยมาบตาพุด และศูนย์ข้อมูลคุณภาพอากาศ ณ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดระยอง และยังได้ฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ “การตรวจวัดคุณภาพน้ำอย่างง่าย” แก่เยาวชนในพื้นที่มาบตาพุด และสาธิตเทคนิควิธีการใช้เครื่องมือเก็บตัวอย่างน้ำและชุดทดสอบคุณภาพน้ำอย่างง่าย (Test Kit) และมอบชุดทดสอบดังกล่าวให้กับโรงเรียนที่ร่วมอบรม ส่งเสริมให้เกิดการนำไปปฏิบัติและเป็นประโยชน์ต่อการร่วมรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมด้านคุณภาพน้ำ

กิจกรรมต่างๆ ที่ คพ. ได้สานต่อ นับเป็นก้าวสำคัญของการทำงานด้านสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง เพื่อสร้างความเชื่อมั่นแก่ประชาชน และสร้างความร่วมมือระหว่างหน่วยงานของรัฐและประชาชนในพื้นที่ ซึ่งจะช่วยให้ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมได้รับการแก้ปัญหาอย่างได้ผลและเกิดประโยชน์แก่ท้องถิ่นมากที่สุด



**เพิ่มความโปร่งใส สร้างความมั่นใจ
พร้อมให้บริการข้อมูลข่าวสาร**

กรมควบคุมมลพิษ เปิดช่องทางให้บริการข้อมูลข่าวสาร และรับฟังความคิดเห็นของประชาชนผ่านศูนย์ข้อมูลข่าวสาร ชั้น 1 อาคารกรมควบคุมมลพิษ เลขที่ 92 ซ.พหลโยธิน 7 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพฯ โทร. 0 2298 2024 โทรสาร 0 2298 2002 <http://www.pcd.go.th> และสายด่วน 1650 แจ้งเหตุอุบัติภัยฉุกเฉิน หรืออุบัติภัยสารเคมีและเรื่องราวร้องทุกข์ หรือแสดงความคิดเห็น ผ่านตู้ ปณ. 33 สามเสนใน พญาไท กรุงเทพฯ



เปลี่ยนขยะเป็นรายได้ ทำได้ง่ายๆ ดังนี้



1. กระดาษ

ประเภทที่ขายได้ เช่น กระดาษหนังสือพิมพ์ กระดาษสมุด หนังสือ นิตยสาร กระดาษขาว-ดำ แผ่นพับ

วิธีเก็บ คัดแยกเป็นประเภทและมัดให้เรียบร้อยเวลาจำหน่าย จะได้ราคาที่ดีกว่า เนื่องจากกระดาษแต่ละประเภทมีราคาซื้อขายที่แตกต่างกัน



2. พลาสติก

ประเภทที่ขายได้ เช่น ภาชนะพลาสติกบรรจุยาสระผม ครีมอาบน้ำ ถังพลาสติกเหนียว ถังน้ำ กะละมัง ขวดน้ำมันพืชหรือขวดน้ำดื่มชนิดใส บรรจุภัณฑ์ที่มีเครื่องหมายรีไซเคิล ขวดน้ำพลาสติกสีขาวขุ่น

วิธีเก็บ ถอดฝาขวด ริน/เทของเหลวที่บรรจุภายในออก ทำความสะอาด จากนั้นทำให้แบนเพื่อประหยัดเนื้อที่ และเก็บรวบรวมแยกประเภทเป็นพลาสติกสีขาวขุ่น พลาสติกใส และพลาสติกอื่นๆ เนื่องจากพลาสติกแต่ละประเภทมีราคาแตกต่างกัน

3. แก้ว

ประเภทที่ขายได้ เช่น ขวดหรือแก้วสำหรับบรรจุอาหาร เครื่องดื่มทุกชนิดทั้งที่มีสีใส เขียว และน้ำตาล

วิธีเก็บ ถอดฝา ริน/เทของเหลวที่บรรจุภายในออกทำความสะอาดและเก็บรวบรวม



4. โลหะ/อลูมิเนียม

ประเภทที่ขายได้ เช่น วัสดุหรือเศษเหล็กทุกชนิด กระป๋องบรรจุอาหารที่ไม่เป็นสนิม เครื่องดื่มที่เป็นอะลูมิเนียม ทองแดง ทองเหลือง ตะกั่ว

วิธีเก็บ ริน/เทของเหลวที่บรรจุภายในออกทำความสะอาด จากนั้นทำให้แบนเพื่อประหยัดเนื้อที่และเก็บรวบรวม กรณีเศษเหล็ก ทองแดงให้มัดรวมไว้



คำถามชิงรางวัล

รักษ์ชุมชน จ.13 เชิญชวนผู้อ่านเล่นเกมชิงรางวัล โดยตอบคำถามและเขียนใส่ไปรษณียบัตรมาที่

ฝ่ายเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ กรมควบคุมมลพิษ เลขที่ 92 ซ.พหลโยธิน 7 สามเสนใน พญาไท กรุงเทพฯ 10400



คำถามประจำฉบับ...

รักษ์ชุมชน เชิญชวนผู้อ่านร่วมส่งความเห็น คุณอยากเห็นอะไรในจดหมายข่าวรักษ์ชุมชน

30 ความเห็นแรกได้รับทันที เสื้อยืด “รวมใจภักดิ์รักษ์สิ่งแวดล้อมหัวหิน” ศิลปะบนผืนผ้าให้คุณไว้ใส่โชว์รับกระแสลดภาวะโลกร้อน

เฉลย คำถามประจำฉบับที่ 12

โครงการรวมพลังทั่วทิศ ลดมลพิษทั่วไทยเป็นโครงการที่กรมควบคุมมลพิษ เชิญชวนทุกภาคส่วนร่วมมือรวมพลังด้วยความสมัครใจในการร่วมลดมลพิษ โดยไม่จำกัดรูปแบบ ช่วงเวลา และสถานที่



สภา ชาวบ้าน

สภาชาวบ้าน หยิบคำถามที่ประชาชนสนใจอยากรู้คำตอบมาไขข้อข้องใจ
ใครที่สนใจอยากฝากคำถามด้านปัญหามลพิษ สามารถส่งคำถามได้ที่ คอลัมน์
สภาชาวบ้าน ฝ่ายเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ ชั้น 2 กรมควบคุมมลพิษ 92
ช.พหลโยธิน 7 สามเสนใน พญาไท กทม. 10400 หรือ <http://www.pcd.go.th>
ในหัวข้อ O&A

1. น้ำทิ้งจากแมนชั่นหรือหอพักที่จัดทะเบียนเป็นอาคารชุด มีการกำหนดความถี่ในการเก็บตัวอย่างน้ำทิ้ง เพื่อตรวจวิเคราะห์
หรือไม่

ตอบ ขณะนี้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้ประกาศมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท
และบางขนาด โดยกำหนดให้อาคารชุดตั้งแต่ 500 ห้องนอนขึ้นไป จะต้องมีการบำบัดน้ำเสียให้เป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนด อย่างไรก็ตาม
การกำหนดความถี่ในการเก็บตัวอย่างน้ำทิ้งกำลังอยู่ระหว่างการจัดทำกฎกระทรวงว่าด้วยวิธีการจัดเก็บสถิติข้อมูลและแบบของการจัดทำบันทึก
รายละเอียด และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเพื่อประกาศใช้บังคับต่อไป

2. หากซื้อที่ดินมาแล้ว ปรากฏว่าในที่ดินมีสารพิษอยู่ มีกฎหมายใดบ้างที่คุ้มครอง หรือผู้ซื้อที่ดินสามารถเรียกร้องค่าเสียหายได้
หรือไม่

ตอบ มาตรฐานเกี่ยวกับคุณภาพดินมีการกำหนดไว้โดยประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 25 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนด
มาตรฐานคุณภาพดิน ซึ่งเป็นการกำหนดมาตรฐานการปนเปื้อนของสารอันตรายที่ยอมให้มีได้ในดินโดยไม่ก่อให้เกิดอันตรายหรือผลกระทบต่อ
ต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนที่รับสัมผัสดินทั้งทางตรงและทางอ้อม แต่กฎหมายฉบับนี้ไม่ได้กำหนดเกี่ยวกับการเรียกร้องค่าเสียหายแต่
อย่างไรก็ตาม หากผู้ซื้อเห็นว่าที่ดินที่ซื้อจะมีสารพิษอยู่และประสงค์จะเรียกร้องค่าเสียหาย ก็อาจเรียกค่าเสียหายจากผู้ซื้อได้ตามประมวลกฎหมาย
แพ่งและพาณิชย์ สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ฝ่ายกฎหมายสิ่งแวดล้อม กองนิติการ โทรศัพท์ 0 2298 2502



สายด่วน 1650

กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
รับแจ้งเหตุฉุกเฉินทางพิษภัยสารเคมี
รับแจ้งเรื่องร้องเรียนมลพิษ
ให้บริการแจ้งข่าวสารระดับสารเคมีอันตราย



รักรถ รักโลก ร้อน กับอุสึเซีย
คลินิกไอเสียมาตรฐาน
บริการคุณภาพ เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม



รักษาชุมชน

ปีที่ 4 ฉบับที่ 13
เดือนเมษายน - พฤษภาคม 2552

ชำระค่าฝากส่งเป็นรายเดือน
ใบอนุญาตเลขที่ 32/2538
ไปรษณีย์สามเสน

เรียน

“สร้างสรรค์ประโยชน์ เพื่อคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อม”



จดหมายข่าว

ปีที่ 4 ฉบับที่ 13
เดือนเมษายน - พฤษภาคม 2552

รักษ์ชุมชน

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

www.pcd.go.th



คพ.ขยายผล สินค้าสีเขียว

“ตามวิธีเปลี่ยนขยะ
เป็นรายได้ง่ายๆ”

“ถนนปลอดมลพิษ
สไตล์คนสมุทรปราการ”

“คพ.เสริมความรู้สร้างความเข้มแข็ง
ให้มาบตาพุด”