



โครงการส่งเสริมการจัดการขยะโดยชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

การรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่เทศบาลตำบลธัญบุรี

อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี

(ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน พ.ศ. 2548)

“เรื่องการจัดการขยะมูลฝอยในพื้นที่เทศบาลตำบลธัญบุรี”

การรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่ เทศบาลตำบลธัญบุรีอำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี (ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน พ.ศ. 2548)โครงการส่งเสริมการจัดการขยะโดยชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558 ดำเนินการศึกษาโดย สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดปทุมธานี ร่วมกับ ศูนย์วิศวกรรมพลังงานและสิ่งแวดล้อม บางเขน คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์จัดขึ้นเมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2558 เวลา 8.00 – 17.00 น. ณ ห้องประชุมเทศบาลตำบลธัญบุรี โดยมี นายสมบัติ หลีสินวัฒน์ รองนายกเทศมนตรีตำบลธัญบุรีเป็นประธานในการเปิดประชุม ผู้เข้าร่วมประชุม ประกอบด้วย หน่วยงานภาครัฐ เจ้าหน้าที่/สมาชิก ทต. ผู้นำท้องถิ่น/ชุมชน โรงเรียน/สถานศึกษา องค์กรด้านสิ่งแวดล้อม และประชาชนทั่วไปในพื้นที่ รวมทั้งสิ้น 67 คน

วัตถุประสงค์การจัดประชุม

- 1) การประชาสัมพันธ์รายละเอียดโครงการและชี้แจงความเป็นมา ขั้นตอน แนวทางการดำเนินงาน การ นำเสนอขอขเขตการดำเนินงานโครงการเพื่อให้ประชาชนมีความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับโครงการ
- 2) เพื่อให้กลุ่มเป้าหมายโครงการได้รับทราบและมีความเข้าใจความสำคัญของการมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะมูลฝอยร่วมกัน
- 3) เพื่อ ประสานงานขอความร่วมมือจากหน่วยงานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรและชุมชนต่างๆที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานโครงการ
- 4) การรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะอื่นๆจากประชาชนผู้มีส่วนได้ ส่วนเสียในพื้นที่โครงการ เกี่ยวกับ ปัญหา(ปริมาณ/ชนิด/ประเภท, การเก็บขน/รวบรวม/ขนส่ง, วิธีการกำจัด <ต้นทางและปลายทาง> และสถานที่กำจัด) สาเหตุ แนวทางแก้ไข การจัดการขยะปริมาณมูลฝอยในพื้นที่ รวมทั้งเทคโนโลยีการกำจัดขยะมูลฝอยที่มีการใช้งานในปัจจุบัน

บรรยากาศการจัดประชุม



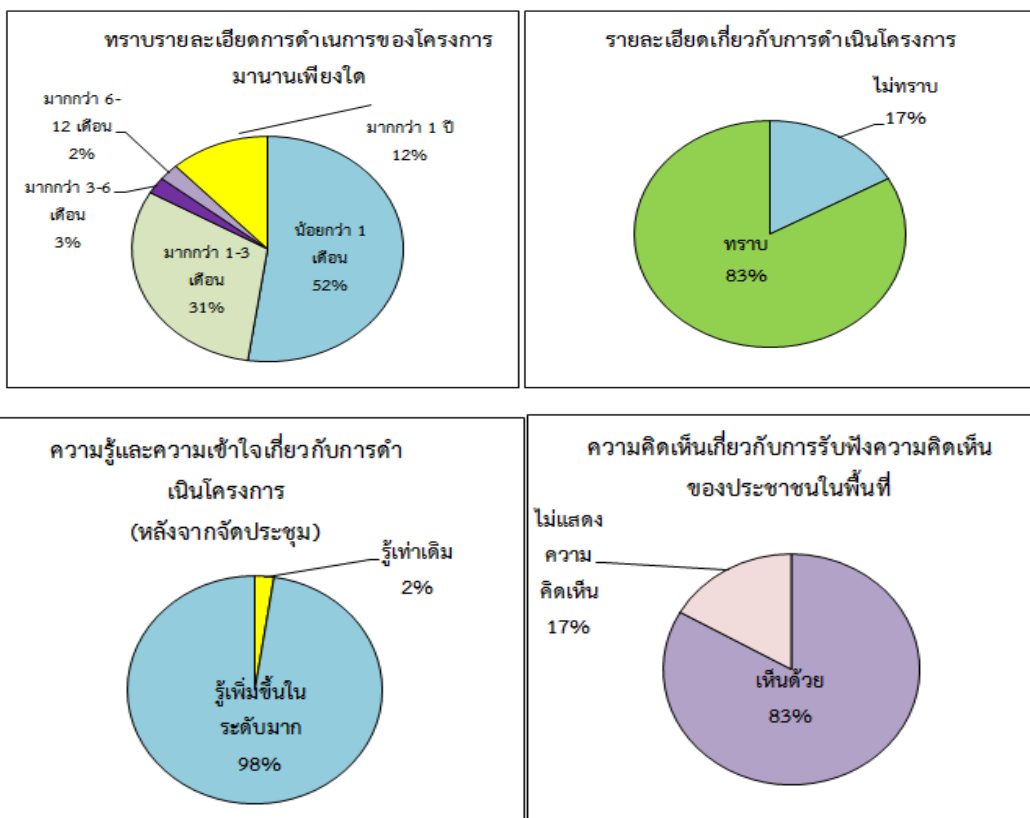


โครงการส่งเสริมการจัดการขยะโดยชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะที่ได้จากแบบประเมิน

จากจำนวนผู้เข้าร่วมประชุมทั้งสิ้น 67คน มีผู้ตอบแบบประเมินทั้งสิ้น 42คน โดยผู้ตอบแบบประเมินร้อยละ 83ทราบรายละเอียดเกี่ยวกับ การดำเนินงานโครงการ และ ร้อยละ 17 ไม่ทราบรายละเอียดเกี่ยวกับ การดำเนินงานโครงการ โดยผู้ตอบแบบประเมินร้อยละ 52 ทราบรายละเอียดการดำเนินงานโครงการมาเป็นระยะเวลาน้อยกว่า 1 เดือน ร้อยละ 31ทราบมาเป็นระยะเวลามากกว่า 1-3 เดือน และร้อยละ 12ทราบมาเป็นระยะเวลามากกว่า 1ปี ซึ่งผู้ตอบแบบประเมินร้อยละ 98มีความรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับการดำเนินงานโครงการเพิ่มขึ้นในระดับมากและร้อยละ 2มีความรู้เท่าเดิม ผู้ตอบแบบประเมินร้อยละ 83เห็นด้วยกับการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่เทศบาลตำบลชัยบุรี และร้อยละ 17ไม่แสดงความคิดเห็น โดยผู้ตอบแบบประเมินร้อยละ 44เห็นว่าเทคโนโลยีที่เหมาะสมในการกำจัดมูลฝอย คือ การลดปริมาณขยะมูลฝอยจากแหล่งกำเนิด ร้อยละ 24การหมักทำปุ๋ย และร้อยละ 19การฝังกลบอย่างถูกหลักสุขาภิบาลหากมีการจัดสร้างสถานที่กำจัดมูลฝอยในพื้นที่ ผู้ตอบแบบประเมินร้อยละ 59 ยินดีร้อยละ 36 ไม่แสดงความคิดเห็นและร้อยละ 5ไม่ยินดี โดยหากพื้นที่หรือบริเวณใกล้เคียงนำขยะมาร่วมกำจัด ผู้ตอบแบบประเมินร้อยละ 55ยินดี ร้อยละ 36ไม่แสดงความคิดเห็น และร้อยละ 9ไม่ยินดี

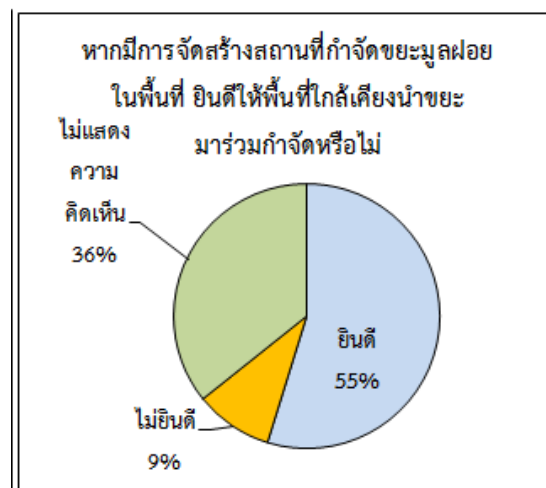
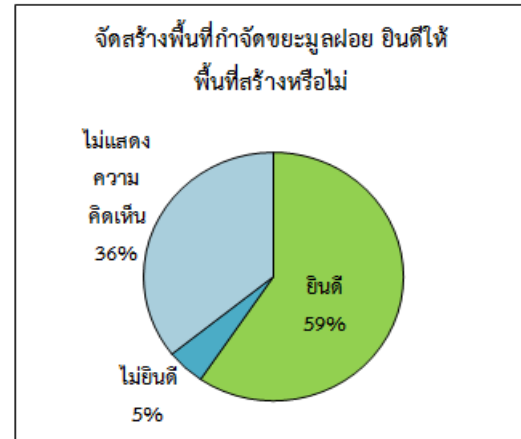
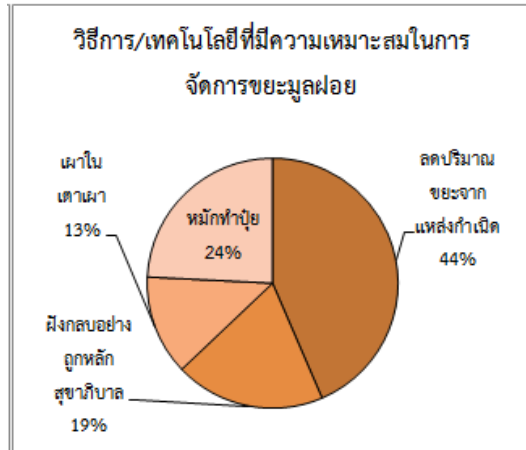
หมายเหตุ : การอธิบายผลจะอธิบายเฉพาะสามอันดับแรกของการประเมิน





โครงการส่งเสริมการจัดการขยะโดยชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะที่ได้จากแบบประเมิน(ต่อ)



ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ

1. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นควรจัดอบรมหรือให้ความรู้ในเรื่องของวิธีการคัดแยกขยะที่ถูกต้อง อย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง เพื่อเป็นการปลูกฝังจิตสำนึกให้แก่ประชาชน
2. ควรจะมีการรณรงค์ให้ประชาชนคัดแยกขยะตั้งแต่ในครัวเรือนก่อนจะทิ้ง เช่น ขยะรีไซเคิล สามารถนำไปขายเพื่อสร้างรายได้ให้แก่ครอบครัว เศษอาหาร นำไปทำน้ำหมักชีวภาพเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในครัวเรือน ซึ่งเป็นวิธีการลดปริมาณขยะตั้งแต่ต้นทางเป็นส่วนหนึ่งที่จะสามารถแก้ไขปัญหาขยะที่เกิดขึ้นได้
3. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นควรจัดเตรียมถังขยะที่สามารถแยกประเภทของขยะได้อย่างชัดเจนเช่น ถังแยกพลาสติก แก้ว ขยะอันตรายและขยะอินทรีย์ ที่มีฝาปิดที่มิดชิดและเพียงพอ



โครงการส่งเสริมการจัดการขยะโดยชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

สรุปข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากการจัดประชุม

ประเด็น	คำถาม/ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง
1.	ควรมีการนัดวันเก็บขยะ เพื่อจะได้ไม่เกิดปัญหาขยะตกค้าง	หน่วยงานผู้รับผิดชอบรับเรื่องไว้พิจารณา
2.	ต้องการให้จังหวัดปทุมธานี จัดกิจกรรมหรือการอบรมให้ความรู้แก่ประชาชนในเรื่องของการจัดการขยะและสนับสนุนงบประมาณ เนื่องจากทางหน่วยงานอื่นยังขาดงบประมาณในการจัดกิจกรรม	หน่วยงานผู้รับผิดชอบรับเรื่องไว้พิจารณา

การจัดการขยะมูลฝอยในพื้นที่เทศบาลตำบลัญบุรีอำเภอัญบุรี จังหวัดปทุมธานี

(รวบรวมข้อมูลโดย : ศูนย์วิศวกรรมพลังงานและสิ่งแวดล้อม บางเขน คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)

❖ ข้อมูลด้านการบริหารจัดการเก็บขนขยะมูลฝอย

เทศบาลตำบลัญบุรีมีพื้นที่รับผิดชอบในปัจจุบัน 30.78 ตารางกิโลเมตรการบริหารจัดการเก็บขนมูลฝอย เทศบาลตำบลัญบุรีดำเนินการจัดเก็บเองและจ้างเหมาเอกชนในการจัดเก็บโดยจัดแบ่งพื้นที่การจัดเก็บดังนี้

- ตำบลรังสิต ดำเนินการจัดเก็บโดยเอกชน
- ตำบลลำผักกูด ดำเนินการจัดเก็บโดยเทศบาลตำบลัญบุรี

ขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นในพื้นที่เทศบาลตำบลัญบุรี มีปริมาณ 129 ตันต่อวัน เป็น ข้อมูลที่ได้จากการคาดประมาณ (ข้อมูลปี 2558)รถเก็บขนขยะมูลฝอยที่ใช้งานอยู่ในปัจจุบันมีจำนวน 6 คัน

- รถแบบอัดท้าย ความจุ 10 ลูกบาศก์เมตร อายุการใช้งาน 4 ปี สภาพการใช้งานดี จำนวน 3 คัน
- รถแบบอัดท้าย ความจุ 5 ลูกบาศก์เมตร อายุการใช้งาน 1 ปี สภาพการใช้งานดี จำนวน 1 คัน
- รถคอนเทนเนอร์ความจุ 8 ลูกบาศก์เมตร อายุการใช้งาน 2 ปี สภาพการใช้งานดี จำนวน 1 คัน
- รถคอนเทนเนอร์ความจุ 8 ลูกบาศก์เมตร อายุการใช้งาน 6 ปี สภาพการใช้งานดี จำนวน 1 คัน



โครงการส่งเสริมการจัดการขยะโดยชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

❖ ข้อมูลด้านการกำจัดขยะมูลฝอย

ปัจจุบันเทศบาลตำบลธัญบุรี ไม่มีสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยเป็นของตนเอง ขยะมูลฝอยที่เก็บรวบรวมจากพื้นที่จะนำไปกำจัดยังสถานที่กำจัดมูลฝอย ของภาคเอกชน อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา สภาพแวดล้อมบริเวณสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยมีการใช้ประโยชน์เป็นการเกษตรกรรม เนื้อที่ทั้งหมด 60 ไร่ เริ่มใช้เป็นที่กำจัดขยะมูลฝอยเมื่อปี พ.ศ. 2550 วิธีการกำจัดมูลฝอยที่ใช้อยู่ในปัจจุบัน เป็นแบบการเทกองที่มีการควบคุม (Controlled Dump) มีการออกแบบบ่อฝังกลบไว้ 5 บ่อ บ่อละ 4 ชั้น ปัจจุบันใช้บ่อที่ 2 ชั้นที่ 2 สามารถดำเนินงานฝังกลบได้อย่างมีประสิทธิภาพพอสมควร เนื่องจากมีความพร้อมของเครื่องจักรกลบุคลากร การดำเนินงานมีการบดอัดขยะมูลฝอยกลบทับด้วยดินเป็นครั้งคราว ลดกลิ่นเหม็นด้วยน้ำหมักชีวภาพ มีมาตรการป้องกันขยะปลิว เป็นต้น



การดำเนินงานกำจัดขยะมูลฝอยของภาคเอกชน อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

ติดต่อข้อมูลเพิ่มเติม ศูนย์วิศวกรรมพลังงานและสิ่งแวดล้อม บางเขน คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

เลขที่ 50 ถนนงามวงศ์วาน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กทม.10900

โทรศัพท์ : 02-942-8410 ต่อ 115 โทรสาร : 02-942-8410 ต่อ 101,119

มือถือ 081-551-4157, 099-675-1707 (คุณอรุมา พรหมินทร์)

E-mail : aornalisa@gmail.com Website : www.eeec.eng.ku.ac.th