

เขียนโดย জন.บางคนที่

วันอังคารที่ 13 มีนาคม 2018 เวลา 00:00 น.

**ประชาสัมพันธ์การลดคัดแยก และใช้ประโยชน์ขยะมูลฝอย**

ในปัจจุบันมีหน่วยงานและหน่วยงานเพิ่มเพิ่มขึ้นจากเดิมเนื่องจากประชาชนไม่ทราบถึงวิธีการคัดแยกขยะที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ หากทราบถึงวิธีการแยกขยะที่ถูกต้องได้จะทำให้สามารถที่จะนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ได้

- ขยะย่อยสลาย สามารถนำมากำปุ๋ยหมักได้
  - ขยะรีไซเคิลสามารถนำไปขายได้
  - ขยะทั่วไป ส่วนใหญ่จะเป็นถุงพลาสติก กอลงโฟม ไม่สามารถย่อยสลายเองได้
- ดังนั้นไม่มเกลี่ย หากนำไปเผาจะก่อให้เกิดภาวะโลกร้อน และอาจมีพิษทางอากาศได้
- ขยะอันตราย ไม่สามารถกำจัดโดยวิธีการฝังกลบหรือการเผา เพราะจะทำให้เกิดอันตรายได้ จึงต้องมีการกำจัดโดยวิธีที่ปลอดภัย

**การแยกขยะ**

- (1) **ขยะย่อยสลาย หรือ มูลย่อยสลาย** คือ ขยะที่เน่าเสียและย่อยสลายได้เร็ว สามารถนำมาหมักปุ๋ยได้ เช่น เศษผัก เปลือกผลไม้ เศษอาหาร ใบไม้ เศษไม้คั้น วัชพืช แต่ไม่รวมถึงซากหรือเศษของพืช สัตว์ สลัด หรือสัตว์ที่ตายจากการทดลองในห้องปฏิบัติการ เป็นต้น
- (2) **ขยะรีไซเคิล หรือ มูลย่อยที่นำไปใช้ได้** คือ ของสิ่งบรรจุภัณฑ์ หรือวัสดุเหลือใช้ ซึ่งสามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ได้ เช่น แก้ว กระดาษ กระป๋อง เครื่องสีม เศษพลาสติก เศษโลหะ วัสดุไม้เยื่อ ยางรถยนต์ กอลง เครื่องเล่น เกม PDA เป็นต้น
- (3) **ขยะทั่วไป หรือ มูลย่อยทั่วไป** คือ ขยะประเภทที่หลงเหลือจากขยะย่อยสลาย ขยะรีไซเคิล และขยะอันตราย มีลักษณะย่อยสลายยาก และไม่คุ้มค่าสำหรับการนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ พลาสติกชนิดใส เช่น ถุงพลาสติกบรรจุของซักฟอก พลาสติกใสคลุมของของแข็งใส่ถุงปุ๋ย ถุงพลาสติก เป็นเศษซากอาหาร โป่งเปี้ยวกระดาษ พลาสติกเป็นอาหาร ของหรือพลาสติกใส่บรรจุของใส่ด้วยวิธีควมวามอื่น เป็นต้น
- (4) **ขยะอันตราย หรือ มูลย่อยอันตราย** คือ มูลขยะที่เป็นพิษ หรือมีองค์ประกอบของวัตถุอันตรายนี้
  - วัตถุระเบิดได้
  - วัตถุไวไฟ
  - วัตถุออกซิไดซ์และวัตถุเปอร์ออกไซด์
  - วัตถุพิษ
  - วัตถุที่กัดกร่อน
  - วัตถุที่ก่อให้เกิดมลพิษทางสิ่งแวดล้อม
  - วัตถุที่ก่อให้เกิดการปนเปื้อนของทางพันธุกรรม
  - วัตถุที่กัดกร่อน
  - วัตถุที่ก่อให้เกิดการระคายเคือง
  - วัตถุอย่างอื่นที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมที่ก่อมลพิษทางสิ่งแวดล้อมหรืออาจทำให้เกิดอันตรายแก่บุคคล สัตว์ พืชหรือทรัพย์สิน เช่น หลอดฟลูออโรสเซนต์ ถ่านไฟฉายหรือแบตเตอรี่ วัตถุที่ติดไฟง่าย ภาชนะที่ใช้บรรจุสารกำจัดแมลงหรือวัตถุที่ระบ่งผลกับบรรจุภัณฑ์สารเคมี เป็นต้น