

รูปแบบการจัดการขยะด้วยวิธีง่ายๆ



"ขยะมูลฝอย" คือ ขยะเหลือทิ้งจากการใช้สอยของมนุษย์ซึ่งเกิดจาก กิจกรรมต่างๆ ในชีวิตประจำวัน หากมีการคัดแยกก่อนทิ้งเพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ สิ่งเหล่านั้นจะถูกเรียกว่า "วัสดุเหลือใช้"

ขยะในชุมชนมาจากไหน



ครัวเรือน



เกษตรกรรม



สำนักงาน



ตลาด



แหล่งท่องเที่ยว

ประเภทขยะและการจัดการ



ขยะอินทรีย์ คือ ขยะที่ย่อยสลายได้ง่าย เช่น เศษอาหาร เศษผัก ผลไม้ ขี้วัว ขี้ไก่ กิ่งไม้ ซากพืช ซากสัตว์ เป็นต้น



ขยะรีไซเคิล คือ ขยะที่สามารถนำกลับไปแปรรูปกลับมาใช้ใหม่ เช่น แก้ว กระดาษ พลาสติก โลหะ หรือโลหะ



ขยะทั่วไป คือ ขยะที่ไม่ย่อยสลาย ไม่ได้อันตราย ไม่คุ้มค่ากับการรีไซเคิล เช่น ถุงขนมคบเคี้ยว ขยะพลาสติกปนเปื้อน ขยะชนิดเติมของกาแฟ โฟม เป็นต้น



ขยะอันตราย คือ ขยะที่มีการปนเปื้อนวัตถุอันตรายและเกิดอันตรายแก่บุคคล พืช สัตว์ ทรัพย์สิน สิ่งแวดล้อม เช่น กระป๋องสเปรย์ ถ่านไฟฉาย หลอดไฟฟ้า แบตเตอรี่



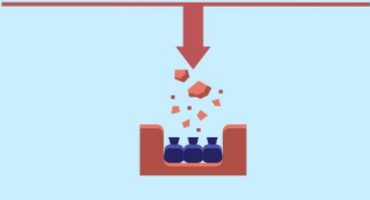
- ปุ๋ยหมักอินทรีย์
- น้ำหมักจุลินทรีย์
- ก๊าซชีวภาพ
- เลี้ยงสัตว์
- เลี้ยงไส้เดือน



- หาร้านรับซื้อของเก่า
- กิจกรรมอื่นๆ เช่น ธนาคารขยะรีไซเคิล, ผ้าป่ารีไซเคิล, ขยะแลกแต้ม, ตลาดนัดรีไซเคิล
- บริจาคเข้าร่วมโครงการเพื่อสังคม



- คัดแยก เก็บรวบรวมไว้ก่อนนำไปกำจัดอย่างถูกต้องตามหลักการ
- บริจาคเข้าร่วมโครงการเพื่อสังคม



- คัดแยก เก็บรวบรวมไว้ก่อนนำไปกำจัดอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ

ขยะกำพร้า

คือ ขยะที่รวดราแล้วไม่รับซื้อ หรือขยะพลาสติกที่ไม่สามารถรีไซเคิลได้



ส่งต่อมาให้

บริษัทที่รับกำจัดขยะกำพร้า



(ข้อมูลเพิ่มเติม)

- คัดแยกขยะที่เผาแล้วเกิดมลพิษ เช่น PVC
- แปรรูปเป็น RDF (REFUSE DEFUSE FUEL)
- เปลี่ยนขยะกำพร้าให้มีค่าเป็นเชื้อเพลิง RDF ส่งต่อเตาเผาปูนซีเมนต์ โรงไฟฟ้าที่มีการควบคุมมลพิษ