

แยกขยะให้ถูกวิธี

ขยะมูลฝอย และการจัดการ



แยกก่อนทิ้ง  
มอบรอยยิ้มให้ชุมชน



การจัดการขยะ  
ในครัวเรือน



แยกขยะก่อนทิ้ง ดีต่อใจ ดีต่อโลก



องค์การบริหารส่วนตำบลคูบ้านโอง  
อำเภอพรานกระต่าย จังหวัดกำแพงเพชร

ติดต่อสอบถาม

องค์การบริหารส่วนตำบลคูบ้านโอง  
อำเภอพรานกระต่าย จังหวัดกำแพงเพชร  
โทรศัพท์ 055-741-600

เว็บไซต์ : [www.khuiban-aong.go.th](http://www.khuiban-aong.go.th)



# ขยะมูลฝอย

## และการจัดการ

### ขยะมูลฝอย หมายถึง

สิ่งของเหลือทิ้งที่ไม่ใช้แล้ว หรือหมายถึง เศษกระดาษ เศษผ้า เศษอาหาร เศษสินค้า เศษวัสดุ ถูพลาสติก ภาชนะใส่อาหาร ถัง มูลสัตว์ หรือ สิ่งอื่นใดที่เกิดจากภาคเกษตรกรรม ตลาดที่เลี้ยงสัตว์ หรือที่อื่น และ หมายความรวมถึง ขยะติดเชื้อ และ ขยะที่เป็นพิษหรืออันตรายจากชุมชน

### ประเภทของขยะมูลฝอย

มี 4 ประเภท ได้แก่

- **มูลฝอยอินทรีย์**
- **มูลฝอยรีไซเคิล**
- **มูลฝอยทั่วไป**
- **มูลฝอยอันตราย**

ซึ่งแต่ละประเภท หากเรามีการคัดแยกขยะแล้ว จะทำให้เราสามารถจัดหาวิธีในการนำไปจัดการ และกำจัดได้อย่างถูกวิธี และเหมาะสม และสามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ได้อีก



### มูลฝอยอินทรีย์

เป็นสิ่งที่ย่อยสลายได้ง่าย เช่น เศษอาหาร ผัก ผลไม้ หญ้า ใบไม้ กิ่งไม้ ซากพืช ซากสัตว์ เป็นต้น



### มูลฝอยรีไซเคิล

เป็นสิ่งที่ยังมีประโยชน์สามารถนำไปแปรรูปกลับมาใช้ใหม่ เช่น เศษกระดาษ พลาสติก แก้ว โลหะ ก่ออิฐ กระจก เป็นต้น



### มูลฝอยทั่วไป

อาจเป็นขยะที่นำมาใช้ใหม่ได้ แต่ย่อยสลายยาก ไม่คุ้มค่าในการแปรรูปกลับมาใช้ใหม่ เช่น เศษผ้า เศษหนัง ของบะหมี่กึ่งสำเร็จรูป พลาสติกห่อขนม เป็นต้น



### มูลฝอยอันตราย

เป็นสิ่งที่มีการอันตราย วัสดุมีพิษ วัสดุกัดกร่อน วัสดุติดเชื้อ และวัสดุไวไฟ เช่น ถ่านไฟฉาย แบตเตอรี่ หลอดไฟ ขวดน้ำยาล้างห้องน้ำ และ กระจก สเปร์ย เป็นต้น

## การจัดการขยะตามหลัก 3R



หลัก 3R คือ วิธีจัดการขยะ และการใช้ทรัพยากรที่มีได้อย่างคุ้มค่าที่สุด เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาด้านสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน

- **Reduce** คือ การลดการใช้ ลดการบริโภคทรัพยากรที่ไม่จำเป็นลง ใช้อย่างประหยัด และใช้เวลาที่จำเป็น ลดการก่อให้เกิดขยะ
- **Reuse** คือการใช้ซ้ำ การนำสิ่งของเครื่องใช้ที่ใช้แล้ว มาใช้ประโยชน์ให้คุ้มค่า
- **Recycle** คือ การนำหรือเลือกใช้ทรัพยากรมาแยกส่วน เพื่อเลือกใช้ หรือนำมาหลอมแปรรูป ให้สามารถนำกลับมาใช้ได้อีกครั้ง เพื่อลดการใช้ทรัพยากรในธรรมชาติ