



# ประชาสัมพันธ์

ส่งเสริมความรู้แก่ประชาชน การจัดการขยะในครัวเรือน

### ขยะแบ่งออกได้เป็น 4 ประเภท คือ

**ขยะอินทรีย์หรือขยะย่อยสลายได้**



คือ สิ่งที่ย่อยสลายได้ง่าย สามารถนำมาหมักทำปุ๋ยได้ เช่น เศษผัก เปลือกผลไม้ เศษอาหาร หลั้ว ใบไม้ ซากพืช ซากสัตว์ เป็นต้น

**ขยะรีไซเคิล**



คือ สิ่งที่ยังมีประโยชน์ สามารถนำไปแปรรูปกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ได้ เช่น แก้ว กระดาษ ขวดและกระป๋องเครื่องดื่ม ถุงพลาสติก เศษพลาสติก เศษโลหะอลูมิเนียม ยางรถยนต์ แผ่นซีดี กล้องเครื่องดีวีดี

**ขยะอันตรายหรือมีพิษจากชุมชน**



คือ สิ่งที่มีองค์ประกอบหรือเป็นอันตราย วัสดุมีพิษ วัตถุกัดกร่อน วัตถุติดเชื้อและวัตถุไวไฟ เช่น ถ่านไฟฉาย หลอดฟลูออเรสเซนต์ แบตเตอรี่ ภาชนะบรรจุสารกำจัดศัตรูพืช กระป๋องสเปรย์บรรจุสีหรือสารเคมี เป็นต้น

**ขยะทั่วไป**



คือ ขยะประเภทอื่น ๆ นอกเหนือจากข้างต้น มีลักษณะที่ย่อยสลายยากและไม่คุ้มค่าสำหรับการนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ เช่น ถุงพลาสติก ใสนม ถุงบรรจุขนมปังซอง ขนมปังสำเร็จรูป ถุงพลาสติกเบ็ดเศษอาหาร โฟมเบ็ดอาหาร พลาสติกเบ็ดอาหาร เป็นต้น

### การจัดการขยะมูลฝอย

สัดส่วนขยะประเภทต่างๆ



ประเภทขยะ	สัดส่วน (%)
ขยะอินทรีย์	64%
ขยะย่อยสลายได้	30%
ขยะอันตรายชุมชน	3%
ขยะทั่วไป	3%

ขยะมูลฝอยที่เราพบเห็นกันในชีวิตประจำวัน เกิดจากบ้านเรือน สถานประกอบการ รวมถึงสถานที่สาธารณะ ดังนั้น เราจึงต้องมีการจัดการขยะมูลฝอยแบบผสมผสาน เน้นการลด การคัดแยก และการใช้ประโยชน์จากขยะมูลฝอย ให้เกิดประโยชน์สูงสุดโดยการใช้หลัก 3Rs



### การจัดการขยะมูลฝอยง่ายๆในครัวเรือน

มาตรการ **3Rs (3ช.)**

- ➔ Reduce (ใช้น้อย)
- ➔ Reuse (ใช้ซ้ำ)
- ➔ Recycle (นำกลับมาใช้ใหม่)

**REDUCE (ใช้น้อย)**

➢ ใช้ผลิตภัณฑ์ชนิดเดิม เช่น น้ำยาล้างจาน

➢ ลดการใช้บรรจุภัณฑ์ที่ย่อยสลายยาก เช่น น้ำจืด ฝา ตะกร้า

➢ ใช้ภาชนะขึ้นทดแทน เช่น ถุงพลาสติกและ ใสนมหรือหิ้วปิ่นโต

➢ อ่านไฟฉายชนิดชาร์จ ถังโฟม ไปซื้อกับข้าวและใหม่ได้ ฯลฯ

➢ ใช้อาหาร

**REUSE (ใช้ซ้ำ)**

➢ การนำสิ่งของที่ใช้แล้วมาใช้ประโยชน์ให้คุ้มค่า

➢ นำเศษวัสดุเหลือใช้มาคัดแยกใช้ประโยชน์หรือเลือกใช้ผลิตภัณฑ์ที่ใช้ซ้ำได้หลายครั้ง

➢ แทนผลิตภัณฑ์ที่ใช้ครั้งเดียวทิ้ง เช่น การใช้กระบอกน้ำแทนน้ำขวด การใช้กระดาษสองหน้า เป็นต้น

**RECYCLE (นำกลับมาใช้ใหม่)**

➢ การนำวัสดุที่ยังสามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้เช่นเวียนกลับมาเข้าสู่กระบวนการผลิตตามกระบวนการของแต่ละประเภท เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่หรือสร้างมูลค่า เช่น การคัดแยกขยะ เช่น ขวดแก้ว กระดาษ พลาสติกและโลหะเพื่อนำไปขายให้ร้านรับซื้อของเก่าหรือช่าง การนำเศษวัสดุหรือถังนมมาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ เป็นต้น

โดย.....องค์การบริหารส่วนตำบลละหาน