

แยกขยะ  
ก่อนทิ้ง  
กันเถอะ

# แยกให้ถูกที่ ทิ้งให้ถูกต้อง



## ขยะมูลฝอย

**ขยะมูลฝอย** คือ การเหลือทิ้งจากการใช้สอยของมนุษย์ซึ่งเกิดจากการอุปโภค บริโภค และกิจกรรมต่างๆของมนุษย์ในชีวิตประจำวัน แต่หากมีการคัดแยกก่อนที่จะทิ้งเพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์สิ่งเหล่านี้จะมีคุณค่าหรือมูลค่าเพิ่มขึ้น



ประเภทของขยะมูลฝอย

ขยะมูลฝอยสามารถแบ่งตามลักษณะทางกายภาพของขยะได้เป็น 4 ประเภท ได้แก่

- ขยะอินทรีย์หรือขยะย่อยสลายได้
- ขยะรีไซเคิล
- ขยะทั่วไป
- ขยะพิษหรือขยะอันตรายจากชุมชน

ซึ่งแต่ละประเภท หากมีการคัดแยกขยะ จะทำให้สามารถจัดหาวิธีในการนำไปจัดการและกำจัดได้อย่างถูกวิธีเหมาะสมและสามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ได้อีก



## ขยะอินทรีย์หรือ ขยะย่อยสลายได้



คือ สิ่งที่ย่อยสลายได้สามารถนำกลับมาหมักทำปุ๋ยได้ เช่น เศษผัก เศษเปลือกผลไม้ เศษอาหาร หลุม ไข่ไม้ ชากพืช ชากสัตว์ เป็นต้น

## ขยะรีไซเคิล



สิ่งที่ยังมีประโยชน์ นำไปแปรรูปกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ได้ เช่น แก้ว กระดาษ ขวด และกระป๋อง เครื่องดื่ม ถุงพลาสติก เศษพลาสติก เศษอะลูมิเนียม ยางรถยนต์ แผ่นซีดี กล้อง เครื่องดื่ม

## ขยะอันตรายหรือ มีพิษจากชุมชน



คือ สิ่งที่มีองค์ประกอบหรือปนเปื้อนสารอันตราย วัตถุมีพิษ วัตถุกัดกร่อน วัตถุติดเชื้อและวัตถุไวไฟ เช่น ถ่านไฟฉาย หลอดฟลูออเรสเซนต์ แบตเตอรี่ ภาชนะบรรจุสารกำจัดศัตรูพืช กระป๋องสเปรย์ บรรจุน้ำมันหรือสารเคมี เป็นต้น

## ขยะทั่วไป



คือ ขยะประเภทอื่นๆ นอกเหนือจากข้างต้นมีลักษณะย่อยสลายอย่างไม่คุ้มค่าสำหรับการนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ เช่น ถุงพลาสติกใส่ขนม ถุงบรรจุผงซักฟอก ของบะหมี่สำเร็จรูปถุงเบ็ดเตล็ด อาหาร โฟมเบ็ดเตล็ดอาหาร พลาสติกเบ็ดเตล็ด เป็นต้น

## การจัดการขยะมูลฝอย ง่ายๆในครัวเรือน

### มาตรการ 3 ข

#### ใช้น้อย REDUCE

- ใช้ผลิตภัณฑ์ชนิดเติม เช่น น้ำยาล้างจาน น้ำยาทำความสะอาด ถ่านไฟฉาย
- ลดการใช้บรรจุภัณฑ์ที่ย่อยสลายยาก เช่น ถุงพลาสติก กล่องโฟม
- ใช้ภาชนะอื่นทดแทน เช่น ถุงผ้า ตะกร้าใส่ของ หรือปิ่นโต

#### ใช้ซ้ำ REUSE

- การใช้ซ้ำ การนำสิ่งของที่ใช้แล้วมาใช้ประโยชน์ให้คุ้มค่า เช่น ใช้กระดาษ 2 หน้า ใช้บรรจุภัณฑ์ซ้ำหลายครั้ง ก่อนทิ้ง ใช้ภาชนะที่สามารถใช้ซ้ำได้ เลือกซื้อสินค้าที่สามารถใช้ซ้ำได้ เช่น ถ่านไฟฉายแบบชาร์ตได้ ดัดแปลงของเหลือใช้เพื่อใช้ประโยชน์ เสื้อผ้าเก่านำไปบริจาคหรืออุทิศซ่อมแซมอุปกรณ์ต่างๆ ไม่ทิ้งเป็นขยะ

#### แปรรูปการใช้ Recycle

- Recycle นำกลับมาใช้ใหม่ : คัดแยกขยะมูลฝอยแต่ละประเภทที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่หมุนเวียนกลับเข้าสู่กระบวนการผลิตของแต่ละประเภท เช่น ขวดแก้ว กระดาษ พลาสติก โลหะ เลือกซื้อสินค้าที่นำกลับมาใช้ซ้ำได้หรือที่ผลิตจากวัสดุรีไซเคิล นำขยะอินทรีย์กลับมาใช้ประโยชน์ เช่น ทำปุ๋ยหมัก



<https://www.nonmeangpattana.go.th>



อบต.โนนเมืองพัฒนา



044 - 001146