



แผ่นพับประชาสัมพันธ์  
การคัดแยกขยะ



มาเปลี่ยน "ขยะ" ให้มี "ประโยชน์"  
คิดก่อนซื้อ  
แยกก่อนทิ้ง  
เพื่อสิ่งแวดล้อม



**Reduce** การลดขยะจากแหล่งกำเนิด เป็นการใช้น้อยลง หรือลดการใช้ ใช้เท่าที่จำเป็น หลีกเลี่ยงการใช้ฟุ่มเฟือย

**Reuse** การนำสิ่งของที่ใช้แล้วกลับมาใช้ใหม่ เช่น กุญแจพลาสติก ใช้กระดาษให้ครบทั้งสองหน้า การใช้ภาชนะที่สามารถใช้ซ้ำได้ในการซื้อเครื่องดื่มแทนการใช้แก้วพลาสติก

**Recycle** การคัดแยกขยะเพื่อนำเข้าสู่กระบวนการผลิตใหม่ เช่น รวบรวมกุญแจพลาสติก ส่งโรงงานหลอมเม็ดพลาสติก ขยะเศษอาหารนำไปทำปุ๋ยหมัก



เทศบาลตำบลปากห้วย  
อำเภอรัษฎาประเทศ จังหวัดสระแก้ว  
โทรศัพท์ ๐-๓๗๒๔-๗๓๔๑



# มาแยกขยะกัน

# ถึงขยะมีกี่สีบ้าง ?

# ถึงขยะมีกี่สีบ้าง ?(ต่อ)



## มาแยกขยะกัน

วันนี้คุณแยกขยะถูกวิธีแล้วหรือยัง ?  
หมดยุคของการทิ้งขยะรวมกันในถังเดียว  
เพราะการแยกขยะช่วยโลกได้มากกว่าที่คิด  
มาดูกันว่าแยกขยะยังให้ให้ถูกวิธี  
แล้วนำกลับมารีไซเคิลได้ไม่ยาก  
“เซฟโลกทำงานง่าย เริ่มได้ที่ตัวเรา”



### สีเขียว : ขยะอินทรีย์

ขยะอินทรีย์ คือ ขยะที่เน่า  
เสียและย่อยสลายได้เร็ว  
เช่น เศษอาหาร เศษเปลือก  
ผลไม้ เศษผัก เนื้อสัตว์  
เศษใบไม้แห้ง ฯลฯ

ประโยชน์จากการแยกขยะ :  
นำไปทำปุ๋ยหมักชีวภาพใส่  
ต้นไม้ แปลงผักสวนครัวได้



### สีน้ำเงิน : ขยะทั่วไป

เป็นขยะที่ย่อยสลายไม่ได้  
หรือย่อยสลายยากแต่ไม่  
เป็นพิษ และไม่คุ้มค่าต่อการ  
รีไซเคิล จึงต้องหาวิธีกำจัด  
อย่างถูกวิธี เช่น ขอบขน  
กล่องโฟม ถุงพลาสติก  
ภาชนะปนเปื้อนอาหาร ฯลฯ

### สีเหลือง : ขยะรีไซเคิล

เป็นขยะที่เราทิ้งไปแล้ว  
สามารถนำกลับมาใช้ซ้ำอีก  
ครั้งได้ ไม่ใช่ใช้ครั้งเดียว  
แล้วทิ้ง เช่น ขวดพลาสติก  
ถุงพลาสติก ขวดแก้ว  
กระป๋อง กล่องกระดาษ  
กระดาษ ฯลฯ



### สีแดง : ขยะอันตราย

เป็นขยะที่มีสารปนเปื้อนวัตถุ  
อันตรายชนิดต่างๆ เช่น  
สารพิษ วัตถุติดเชื้อได้ วัตถุ  
กัดกร่อน เช่น ถ่านไฟฉาย  
อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์  
ยาหมดอายุ วัตถุไวไฟ  
กระป๋องสเปรย์ ฯลฯ

