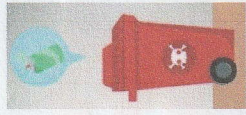


4. ขยะพิษ หรือขยะมีพิษที่ต้องเก็บรวบรวม
แล้วนำไปกำจัดอย่างถูกวิธี เช่น กระบองยาฆ่าแมลง

หลอดไฟ ถ่านไฟฉาย
ซึ่งจากปริมาณขยะมูลฝอยทั้งหมด มีอยู่ประมาณ 3
% ขยะประเภทนี้ให้แยกใส่ถังสีแดง เพื่อจะนำไปกำจัด
อย่างถูกวิธี



วิธีการกำจัดขยะ

การกำจัดขยะไม่มีให้ คบกำจัดไม่ได้ เพราะใน
ชีวิตประจำวันเราต้องใช้สิ่งของที่เป็นเครื่องอุปโภค
บริโภค จึงจำเป็นต้องมีของเหลือทิ้ง
วิธีที่จะทำให้ขยะไม่เป็นปัญหากับมนุษย์และสิ่งแวดล้อม
ก็คือการลดปริมาณขยะ

การทำให้ปริมาณขยะที่จะทิ้งลดลง อาจโดยการนำสิ่งที่
เป็นขยะนั้นกลับมาใช้ประโยชน์หรือการลดปริมาณ
การใช้
และให้เหลือสิ่งที่จะทิ้งเป็นขยะจริงเพียงเท่าที่ไม่สามารถ
ใช้ประโยชน์อื่นใดได้อีก ดังนี้

1. การลดการใช้ หรือการลดขยะจากแหล่งที่
เกิด โดยพยายามหลีกเลี่ยงหรือลดการเกิดขยะหรือ
มลพิษที่เกิดขึ้น เช่นการใช้ถุงผ้าแทน

การใช้ถุงพลาสติก

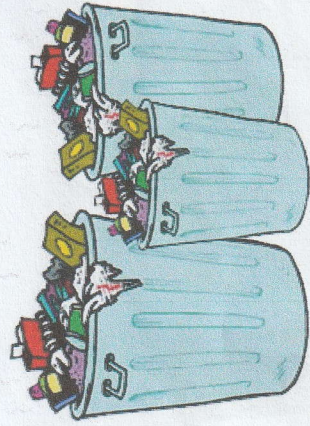
2. การนำผลิตภัณฑ์มาใช้ซ้ำ เป็นการนำวัสดุ
ของใช้กลับมามีใช้ในรูปแบบเดิมหรือนำมาซ่อมแซมแก้ไข
หรือนำมาใช้ทำประโยชน์อื่น ๆ โดยแบ่งได้
เป็น 2 ขั้นตอนคือ

- ขั้นตอนการผลิตสินค้า พยายามทำให้
เกิดเศษวัสดุหรือของเสียน้อยที่สุด
- ขั้นตอนการนำของใช้มาใช้ซ้ำ เป็นการ
ยืดอายุการใช้งานก่อนจะนำไปทิ้ง เช่น การนำขวด
พลาสติกมาบรรจุน้ำ การใช้กระดาษ 2 หน้า

3. การนำกลับมาผลิตใหม่ เป็นการแยกวัสดุที่
ไม่สามารถนำกลับมาใช้ซ้ำได้ออกจากขยะและรวบรวมไว้
เป็นวัตถุดิบในการผลิตสินค้าชิ้นใหม่หรือเรียกว่า รี
ไซเคิล

4. การหลีกเลี่ยงการใช้วัสดุกำจัด

ยาก เช่น กล่องโฟม การใช้งานหรือแก้วกระดาษ ยา
ฆ่าแมลง ควรใช้สมุนไพรเป็นสารกำจัด
5. การซ่อมแซมนำกลับมาใช้ใหม่ เป็นการซ่อมแซมวัสดุ
ที่ใช้แล้ว ที่สามารถซ่อมแซมนำกลับมาใช้ใหม่ได้ เช่น
การซ่อมแซมเสื้อผ้า อุปกรณ์ไฟฟ้าชำรุด เป็น
ต้น



องค์การบริหารส่วนตำบลโคกมน
ตำบลโคกมน อำเภอน้ำหนาว
จังหวัดเพชรบูรณ์