

## แนวทางในการแก้ไขปัญหาขยะ

### ขยะย่อยสลาย หรือมูลฝอยย่อยสลาย

เช่น เศษผัก เปลือกผลไม้ เศษอาหาร ใบไม้ เศษเนื้อสัตว์ เป็นต้น ควรแยกออกจากขยะทั่วไป และสามารถทำเป็นปุ๋ยหมักได้ แต่หากไม่มีพื้นที่ในการทำปุ๋ยหมัก ควรแยกต่างหาก เพื่อให้เทศบาลทำการจัดเก็บต่อไป



ขยะย่อยสลาย



### ขยะอันตราย หรือมูลฝอยอันตราย

เช่น หลอดฟลูออเรสเซนต์ ถ่านไฟฉายหรือแบตเตอรี่ กระป๋องสเปรย์บรรจุก๊าซหรือสารเคมี เป็นต้น ควรแยกถุงและเขียนสัญลักษณ์ด้วยหมึกสีแดง เพื่อเป็นเครื่องหมายแสดงถึงขยะอันตราย เพื่อให้เกิดความระมัดระวังในการกำจัดต่อไป



ขยะอันตราย



### ขยะรีไซเคิล หรือมูลฝอยที่ยังใช้ได้

เช่น แก้ว กระดาษ กระป๋องเครื่องดื่ม พลาสติก เศษโลหะ อลูมิเนียม ก่อสร้างเครื่องดื่มแบบ UHT เป็นต้น สามารถนำไปแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์อื่น และ ขายได้



ขยะรีไซเคิล



### ตารางการจัดเก็บขยะมูลฝอย เทศบาลตำบลท่าสาย

วัน	พื้นที่ในการจัดเก็บขยะ
จันทร์	หมู่ที่ 6, 10, 11, 12
อังคาร	หมู่ที่ 1, 2, 3, 7, 8
พุธ	หมู่ที่ 4, 5, 13
พฤหัสบดี	หมู่ที่ 6, 10, 11, 12
ศุกร์	หมู่ที่ 1, 2, 3, 7, 8
เสาร์	หมู่ที่ 4, 5, 13

➤ ขอให้ท่านนำขยะออกมาวางไว้ก่อนวันเวลาที่เทศบาลจะทำการเก็บในแต่ละวัน

**ปัญหา** ขยะมูลฝอยของเทศบาลตำบลท่าสาย เกิดจาก...ประชาชนส่วนใหญ่ไม่ได้ทำการแยกขยะก่อนทิ้ง โดยเฉพาะขยะเปียกหรือขยะอินทรีย์ ทำให้ไม่สามารถคัดแยกขยะเพื่อเผาให้แล้วเสร็จได้ในแต่ละวัน จนเกิดการหมักหมมและส่งกลิ่นเหม็นมากยิ่งขึ้น ทำให้จัดการขยะมูลฝอยได้ยากขึ้น ต้องใช้งบประมาณจำนวนมากในการจ้างพนักงานคัดแยกขยะ

### ปัจจุบัน

เทศบาลตำบลท่าสายทำการจัดเก็บขยะ สัปดาห์ละ 6 วัน เว้นวันอาทิตย์ ช่วงเวลาในการจัดเก็บขยะจะอยู่ในช่วงเวลา 02.00 – 10.00 น. ซึ่งปริมาณขยะในแต่ละวันโดยเฉลี่ย 9-12 ตัน /วัน

### วิธีการกำจัดขยะ

เทศบาลตำบลท่าสายทำการกำจัดขยะมูลฝอยโดยวิธีการเผา ซึ่งใช้เตาเผาไร้มลพิษที่เผาได้เฉพาะขยะแห้ง ส่วนขยะเปียกจะเผาไม่ได้ จึงใช้วิธีการกำจัดโดยการนำไปทำปุ๋ยอินทรีย์



## การมีส่วนร่วม ในการแก้ปัญหา ขยะ

### ด้วยวิธี 3 R (3 อาร์)

เป็นวิธีง่ายๆ ในการจัดการขยะมูลฝอยด้วยการสร้างจิตสำนึกในการลดปริมาณและการคัดแยกขยะ โดยเริ่มที่ต้นทาง คือ บ้านของตนเอง

#### R.1

#### รีดิวซ์



การลดปริมาณขยะมูลฝอย คือ เลือกลงสินค้า ที่ไม่ก่อให้เกิดขยะหรือเกิดน้อยที่สุด เช่น การใช้ถุงผ้าในการจับจ่ายสินค้า ใช้ปิ่นโตใส่อาหาร แทนกล่องโฟม ใช้สินค้าชนิดเติมและเลือกซื้อสินค้าที่ใช้บรรจุภัณฑ์น้อยชิ้น

#### R.2

#### รีไซเคิล



การใช้ซ้ำ คือการนำขยะ ที่ต้องทิ้ง

กลับมาใช้ใหม่ในรูปแบบอื่น เช่น การนำขวดน้ำอัดลม มาปลูกต้นไม้ นำกล่องใส่เครื่องสำอางมาใช้ใส่ดินสอ ปากกา หรือนำยางรถยนต์เก่ามาทำถังใส่ขยะ เป็นต้น

#### R.3

#### รีไซเคิล



การนำกลับมาใช้ใหม่ คือ การนำเอา

ขยะที่จะทิ้งไปแปรรูปใหม่ เช่น การนำเอาแก้วแตก ไปหลอม แล้วกลับมาใช้ใหม่ การนำเอาพลาสติกไปหลอมเป็นภาชนะพลาสติกใหม่ เช่น ถัง หรือ กะละมัง



งานสุขาภิบาลอนามัยสิ่งแวดล้อม  
เทศบาลตำบลท่าสาย อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย  
ติดต่อสอบถาม โทร 053-773-951-3  
โทรสาร 053-773-953 ต่อ102  
E-mail : tumboltasai @ gmail.com

# วันนี้... ทิ้งขยะไปแล้วที่ชั้น?



## โฉบโฉบ... โฉบโฉบ...