



ประชาสัมพันธ์การบริหารจัดการขยะมูลฝอย ของเทศบาลตำบลท่าสุด  
ประจำปีงบประมาณ 2563 (เริ่มวันที่ 1 ตุลาคม 2562)

เทศบาลตำบลท่าสุด ขอเชิญชวนประชาชนหันมาคัดแยกขยะก่อนทิ้ง เพื่อความสะดวกต่อการนำไปกำจัดหรือนำไปใช้ประโยชน์ใหม่ และยังช่วยลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมได้อีกด้วย โดยคัดแยกขยะจากครัวเรือนของท่าน ก่อนนำมาทิ้งเพื่อรอรถขนขยะมารับแบ่งออกได้เป็น 4 ประเภท คือ

สีเขียว (เก็บวันอังคาร วันพฤหัสบดีและวันเสาร์)

ขยะย่อยสลายหรือขยะเศษอาหาร เป็นขยะที่ย่อยสลายได้ง่าย มีความชื้นมาก ส่งกลิ่นเหม็นได้อย่างรวดเร็ว ขยะประเภทนี้กำจัดและนำไปใช้ประโยชน์ได้โดยการหมักทำปุ๋ยใช้ในการเกษตรได้ เช่น เศษอาหาร เศษผัก เศษผลไม้ เปลือกไม้ เป็นต้น

สีเหลือง (เก็บวันจันทร์และวันพุธ)

ขยะรีไซเคิล หรือขยะยังใช้ได้ ขยะประเภทนี้บางส่วนสามารถแยกนำมาแปรรูปกลับมาใช้ใหม่ได้ เช่น แก้ว กระดาษ พลาสติก โลหะ เป็นต้น

สีฟ้า (เก็บวันศุกร์ และวันอาทิตย์)

ขยะทั่วไป เป็นขยะที่ไม่สามารถย่อยสลายได้ ไม่สามารถนำมารีไซเคิลได้ และไม่สามารถแยกเป็นประเภทต่างๆได้ เช่น พลาสติกห่อลูกอม ซองบะหมี่สำเร็จรูป โฟมและฟอล์ยที่เป็นอาหาร เป็นต้น

สีแดง (เก็บวันอาทิตย์สุดท้ายของเดือน)

ขยะพิษ/อันตราย ถือเป็นขยะอันตรายที่จำเป็นต้องแยกทิ้งต่างหาก เนื่องจากสมบัติทางกายภาพ เคมี และชีวภาพ ได้แก่ สารเคมี วัตถุมีพิษ ซากถ่านไฟฉาย หลอดไฟ กระจก ระเบิด

**"มาแยกขยะกันเถอะ"**

ประชาสัมพันธ์โดย งานสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักปลัด เทศบาลตำบลท่าสุด ตำบลท่าสุด  
อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย โทรศัพท์ 053-787101

## ประเภทของขยะ



**01**  
**ย่อยสลาย**  
 เศษผัก ผลไม้  
 เศษอาหาร  
 ใบไม้  
 น้ำที่เหลือกับแก้ว



**02**  
**ทั่วไป**  
 ห่อพลาสติกใส่ขนม  
 พลาสติกห่อลูกอม  
 ซองบะหมี่กึ่งสำเร็จรูป  
 กล่องโฟมใส่อาหาร  
 กล่องกระดาษใส่อาหาร  
 หลอดพลาสติก  
 แก้วน้ำพลาสติก



**03**  
**รีไซเคิล**  
 ขวดแก้ว  
 ขวดพลาสติก  
 กระดาษ  
 กล่องนม  
 ครอบป้องกันน้ำดื่ม



**04**  
**อันตราย**  
 หลอดไฟ  
 ถ่านไฟฉาย  
 แก๊สกระป๋อง



**อย่าลืม!!!** ทาชนะใส่อาหารหรือน้ำ ให้เศษอาหารและน้ำในถังขยะย่อยสลายก่อนนำไปทิ้งในขยะทั่วไป

## มา "แยก" ก่อน "ทิ้ง" กันเถอะ

**ขยะมูลฝอย คือ ของเหลือทิ้งจากการใช้สอยของเรา  
 มีด้วยกันทั้งหมด 4 ประเภท ดังต่อไปนี้**



**ขยะอินทรีย์หรือขยะย่อยสลายได้คือ ขยะเศษอาหาร เช่น เศษผัก เปลือกผลไม้ เศษอาหาร ใบไม้ ซากพืช ซากสัตว์ เป็นต้น**

**ขยะรีไซเคิล คือ สิ่งที่มีประโยชน์สามารถนำไปแปรรูป กลับมาใช้ใหม่ได้ เช่น แก้ว กระดาษ ขวดและกระป๋อง เศษอลูมิเนียม เป็นต้น**



**ขยะอันตราย คือ สิ่งที่เป็นอันตราย วัตถุมีพิษ กัดกร่อน ไวไฟ เช่น แบตเตอรี่ ถ่านไฟฉาย หลอดฟลูออเรสเซนต์ ครอบป้องกันน้ำดื่ม เป็นต้น**

**ขยะทั่วไป คือ ขยะประเภทอื่นๆ นอกเหนือจากข้างต้น ย่อยสลายยาก ไม่คุ้มค่ากับการนำกลับมาใช้ใหม่ เช่น ขวดพลาสติกใสขนม โฟมเบียร์อาหาร เป็นต้น**





ประชาสัมพันธ์รณรงค์การคัดแยกขยะ เพื่อการลด คัดแยก การใช้ประโยชน์ขยะมูลฝอยในชุมชนของเทศบาลตำบลท่าสุด

# แนวคิด 3Rs รักษาโลก



[ การรณรงค์ ]

ขวดพลาสติก

ขวด PET

กระดาษ

ขยะอื่น

## Recycle

### นำกลับมาใช้ใหม่



เลือกซื้อสินค้าที่ผลิตจากวัสดุรีไซเคิล

นำขยะรีไซเคิลเข้าสู่กระบวนการผลิตสินค้าใหม่

คัดแยกขยะที่สามารถรีไซเคิลได้

## Reduce

### ลดการใช้



ใช้ปิ่นโต แทนกล่องโฟม



ใช้ถุงผ้า แทนถุงพลาสติก



นำเสื้อผ้าไม่ใช้ไปบริจาค



ใช้กระดาษให้ครบ 2 หน้า



ใช้ผ้าเช็ดหน้า แทนกระดาษทิชชู



ใช้ภาชนะที่ใช้งานได้

สถานการณ์ขยะในเขตเทศบาลตำบลท่าสุต ในปัจจุบันเริ่มเป็นปัญหามากขึ้นเรื่อยๆ สืบเนื่องจากจำนวนขยะที่มีมากขึ้น สาเหตุประการหนึ่ง คือ ประชาชนยังไม่มี การคัดแยกขยะก่อนทิ้ง ทำให้ขยะที่จัดเก็บมีทั้งขยะเปียก ขยะแห้ง หรือแม้แต่วัสดุอันตราย เช่น หลอดไฟ แบตเตอรี่มือถือ ถ่านไฟฉาย ฯลฯ ผลจากการไม่คัดแยกขยะก่อนทิ้ง ทำให้ขยะมี น้ำหนักมาก โดยเฉพาะขยะเปียกที่มีน้ำผสมอยู่

### วิธีการลดขยะได้ด้วย 3 Rs

“ปัญหาขยะจะหมดไปด้วยจิตสำนึกไทยรีไซเคิล”

- 1. Reduce** ลด การใช้ ลดการบริโภคสินค้าที่ฟุ่มเฟือย ใช้อย่างประหยัด และใช้เท่าที่จำเป็น เช่น ทำอาหารให้พอดีรับประทาน เลือกซื้อสินค้าที่ไม่บรรจุห่อหลายชั้น ใช้ผ้าเช็ดหน้า แทนกระดาษทิชชู พกถุงผ้าไปตลาด
- 2. Reuse** การใช้ซ้ำ การนำสิ่งของที่ใช้แล้วมาใช้ประโยชน์ให้คุ้มค่า เช่น ขวดแก้วนำไปล้างไว้ใส่น้ำดื่ม
- 3. Recycle** การ นำกลับมาใช้ใหม่ การนำขยะมาแปรรูป เพื่อนำกลับมาใช้ใหม่ทำให้ไม่ต้องนำ ทรัพยากรธรรมชาติมาผลิตสิ่งของต่าง ๆ แต่ใช้ขยะเป็นวัตถุดิบทดแทนในการผลิตสิ่งของต่าง ๆ

## การจัดการขยะกับ 3Rs Reduce Reuse Recycle : ใช้น้อย ใช้ซ้ำ นำกลับมาใช้ใหม่

ลดของเสียลดโลกร้อน แยกขยะก่อนทิ้ง

**ขยะทั่วไป**  
GENERAL WASTE  
พลาสติกใสอาหาร หลอด ขงนม ขงยอกนม ขงบะหมี่ ทีวี กระจกอาหาร แก้วกระดาษเคลือบไมโครเวฟ นามบัตร

**ขยะย่อยสลายได้**  
COMPOSTABLE WASTE  
เศษอาหาร เปลือกผลไม้ เศษผัก เศษผลไม้ ฯลฯ

**ขยะรีไซเคิล**  
RECYCLE WASTE  
ขวด แก้วพลาสติก เศษแก้ว กระป๋องน้ำดื่ม น้มนมได้ กระจก เศษกระดาษ ก้อนเครื่องสำอาง ก้อนสบู่

**ขยะอันตราย**  
HAZARDOUS WASTE  
ภาชนะบรรจุสารอันตราย เช่น น้ำมันความสะอาด ภาชนะบรรจุ กัมเบอร์ ยารักษาโรค เครื่องสำอาง

ขอเชิญทุกบ้านร่วมด้วยช่วยกันลดปริมาณขยะ ร่วมกัน แยกขยะก่อนทิ้ง สร้างจิตสำนึกการนำกลับมาใช้ใหม่ เพื่อ เป็นการรักษาสภาพแวดล้อม และเสริมสร้างสุขอนามัยที่ดี ของชาวคมบาง

วิธีง่าย ๆ ที่ทำได้ทุกบ้าน

1. ลดปริมาณการใช้ เลือกหรือหลีกเลี่ยงงดใช้ของที่ไม่จำเป็น
2. แยกขยะที่หมุนเวียนกลับมาใช้ใหม่ได้ออกจากขยะทั่วไป
3. กรูรงดั่งขยะด้านในด้วยถุงพลาสติกที่ย่อยสลายได้ง่าย
4. มัดปากถุงก่อนทิ้งลงถัง ช่วยลดปัญหาเรื่องกลิ่นรบกวน



ช่วยกันแยก ช่วยกันลด หมดปัญหาขยะ



3Rs Reduce Reuse Recycle : Reduce คือ การลดการใช้ การบริโภคทรัพยากรที่ไม่จำเป็นลง ลดการก่อให้เกิดขยะ Reuse คือ การ ใช้ทรัพยากรให้คุ้มค่าที่สุด โดยการนำสิ่งของเครื่องใช้ มาใช้ Recycle คือ การนำสิ่งของที่ใช้ประโยชน์ในรูปแบบเดิมไม่ได้แล้ว หรือเรียกอีกอย่างว่าเป็น ขยะ นำไปจัดการด้วยกระบวนการต่างๆแล้วแปรรูปมาเป็นสิ่งใหม่ จากนั้นก็นำมาใช้ใหม่

ประชาสัมพันธ์โดย งานสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักปลัด เทศบาลตำบลท่าสุต ตำบลท่าสุต  
อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย โทรศัพท์ 053-787101