

ขยะ คือ อะไร

ขยะ คือ สิ่งต่างๆ ที่ไม่ต้องการและทิ้งมันไป ขยะมีมากมายหลายรูปแบบ ทั้งที่เป็นของแข็ง ของเหลว ขยะที่ย่อยสลายได้และที่ย่อยสลายไม่ได้ ของที่ใช้ประโยชน์ได้และที่ใช้ประโยชน์ไม่ได้ และขยะมีพิษต่อมนุษย์และสิ่งแวดล้อม ถ้าหากว่ามีการจัดการกำจัดที่ไม่ถูกต้อง

ผลกระทบของขยะมูลฝอย

๑. เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ของแมลงและพาหะนำโรค
๒. เป็นบ่อเกิดของโรค
๓. ก่อให้เกิดความรำคาญ
๔. ก่อให้เกิดมลพิษต่อสิ่งแวดล้อม
๕. ทำให้เกิดการเสี่ยงต่อสุขภาพ
๖. เกิดการสูญเสียทางเศรษฐกิจ
๗. ทำให้ขาดความสง่างาม

การคัดแยกขยะ

โดยทั่วไปแยกเป็น ๔ ประเภท คือ

๑. ขยะเศษอาหาร หรือขยะที่เน่าเสียได้ เป็นขยะที่ย่อยสลายได้ง่าย มีความชื้นมาก สกปรกเหม็นได้อย่างรวดเร็ว ขยะประเภทนี้กำจัดและนำไปใช้ประโยชน์ได้โดยการหมักทำปุ๋ย ใช้ในการเกษตรได้
๒. ขยะอันตราย ต้องแยกทิ้งต่างหาก เนื่องจากสารเคมีและสารชีวภาพ มีคุณสมบัติติดไฟง่าย กัดกร่อน ได้แก่ ถ่านไฟฉาย หลอดไฟ กระจก ยาสีฟัน แชมพู เครื่องสำอาง น้ำมันเครื่อง ภาชนะน้ำยาทำความสะอาดสุขภัณฑ์ เป็นต้น
๓. ขยะทั่วไป เป็นขยะที่ไม่สามารถนำมารีไซเคิลได้ สามารถจำแนกออกเป็น ๒ ชนิด ได้แก่
 - ขยะเปียก
 - ขยะแห้ง
๔. ขยะรีไซเคิล ขยะประเภทนี้ สามารถนำกลับมาแปรรูปกลับมาใช้ใหม่ได้ เป็นการประหยัดพลังงานและทรัพยากรธรรมชาติ

แนวทางการนำไปใช้ประโยชน์

โดยทั่วไป การคัดแยกขยะที่เกิดขึ้นจากแหล่งกำเนิดต่างๆ ไม่ว่าจะเป็นชุมชน โรงเรียน ตลาด และสถานที่อื่น ๆ นั้น แยกได้เป็น ๔ ประเภท คือ

๑. ขยะอินทรีย์ แยกเพื่อนำไปทำน้ำหมักชีวภาพ และทำเป็นปุ๋ยหมัก
๒. ขยะรีไซเคิล แยกเพื่อนำเอาสิ่งของหรือวัสดุ(ขยะ)ที่จะทิ้ง ไปแปรรูปเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่
๓. ขยะอันตราย แยกเพื่อรวบรวมส่งกำจัดด้วยวิธีที่เหมาะสม อาจใช้ได้ทั้งวิธีการฝังกลบโดยวิธีพิเศษ
๔. ขยะทั่วไป แยกโดยการเก็บนำไปกำจัดและทำลายต่อไป

เพื่อโลก เพื่อเรา



การมีส่วนร่วมในการแก้ปัญหาขยะ ด้วย ๕ R

R1 (Reduce)

เป็นการลดปริมาณขยะมูลฝอย โดยการเลือกใช้สินค้าที่ไม่ก่อให้เกิดขยะหรือเกิดน้อยที่สุด เช่น การใช้สินค้าที่ใช้ภาชนะรีไซเคิลได้ การใช้ถุงผ้าในการจับจ่ายสินค้า การใช้ปืนโตใส่อาหารแทนกล่องโฟมหรือถุง การใช้สินค้าชนิดเติม

R2 (Reuse)

การนำขยะที่ต้องทิ้งกลับมาใช้ใหม่ในรูปแบบอื่น เช่น การนำขวดน้ำอัดลมมาปลูกต้นไม้ การนำกล่องเครื่องสำอางมาใส่ดินสอ/อุปกรณ์เครื่องเขียน และการนำยางรถยนต์เก่ามาทำถังใส่ขยะ

R3 (Recycle)

การนำกลับมาใช้ใหม่ คือ การนำเอาสิ่งของหรือขยะที่จะทิ้ง ไปแปรรูปในกระบวนการอุตสาหกรรม

R4 (Reject)

การหลีกเลี่ยงการใช้สิ่งทีก่อให้เกิดมลพิษหรือทำลายยาก เช่น โฟม

R5 (Repair)

การนำวัสดุอุปกรณ์ที่ชำรุดเสียหาย ซึ่งจะทิ้งเป็นขยะมูลฝอยมาซ่อมแซมใหม่ให้สามารถใช้งานได้ต่อไป

เริ่มออกเก็บขยะตั้งแต่เวลา ๐๗.๓๐ น.- ๑๒.๐๐ น
ในวันจันทร์ถึงวันศุกร์ เว้นวันเสาร์และวันอาทิตย์
ตามเส้นทางที่กำหนด

เจ้าหน้าที่ประจำรถขยะ คือ

๑. นายนราพงศ์ คงประเสริฐ (แม็ก)

มือถือ ๐๘๐-๖๙๙๙๘๗๘

๒. นายนบ คงชูดวง (ชาลี)

มือถือ ๐๙๓-๖๖๘๒๔๕๙

๓. นายแซงชูเต็ง เจ๊ะเซ็ง (ยี)

มือถือ ๐๘๐-๘๙๒๕๙๐๗

ติดต่อสอบถาม อบต.พร่อน ๐๗๓ - ๕๘๓๑๘๐

องค์การบริหารส่วนตำบลพร่อน
อำเภอตากใบ
จังหวัดนราธิวาส

