

การแยกขยะมูลฝอย

ขยะมูลฝอย (Solid Waste) หมายถึง เศษสิ่งเหลือใช้ และสิ่งปฏิกูลต่างๆ ซึ่งเกิดจากกิจกรรมของมนุษย์ และสัตว์ รวมถึงสิ่งอื่นใดที่เก็บกวาดจากถนน ตลาด หรือที่อื่นๆ ทั้งจากการผลิต การบริโภค การขับถ่าย การดำรงชีวิต และอื่นๆ



ประเภทของขยะ

ขยะเปียก หมายถึง ขยะที่ย่อยสลายได้ง่าย เช่น เศษอาหาร ฟืชผัก เปลือกผลไม้ เป็นต้น
ขยะแห้ง หมายถึง ขยะที่ย่อยสลายได้ยาก เช่น กระดาษ พลาสติก แก้ว โลหะ เศษผ้า ไม้ ยาง เป็นต้น



ขยะอันตราย ได้แก่ สารเคมี วัตถุมีพิษ ซากอานไฟฉาย หลอดไฟ และขยะติดเชื้อจากสถานพยาบาล



แหล่งกำเนิดขยะมูลฝอย

ชุมชนพักอาศัย เช่น บ้านเรือน และอาคารชุด ย่านการค้าและบริการ เช่น ตลาด ร้านค้า ธนาคาร ห้างสรรพสินค้า สถานที่ราชการ ศาสนสถาน โรงเรียน โรงพยาบาล โรงงานอุตสาหกรรม

แนวทางในการจัดการขยะมูลฝอย

ตามหลักการ ใช้น้อยลง ใช้ซ้ำ และนำกลับมาใช้ใหม่ (๓R : Reduce Reuse Recycle)



R๑.(Reduce) การลดปริมาณขยะ โดยลดการใช้ผลิตภัณฑ์ที่มีบรรจุภัณฑ์สิ้นเปลือง ใช้ผลิตภัณฑ์ชนิดเติม ลดการใช้กล่องโฟม

R๒.(Reuse) การนำมาใช้ซ้ำ เช่น ขวดแก้ว กล่องกระดาษ กระดาษพิมพ์หน้าหลัง เป็นต้น

R๓.(Recycle) การแปรสภาพและหมุนเวียนนำกลับมาใช้ใหม่โดยนำไปผ่านกระบวนการผลิตใหม่อีกครั้ง

ผลกระทบของขยะมูลฝอย

๑. ปัญหากลิ่นเหม็นจากขยะมูลฝอยสร้างความรำคาญให้แก่ชุมชนพักอาศัย

๒. แหล่งน้ำเน่าเสียจากการทิ้งขยะมูลฝอย มีอินทรีย์สารเน่าเปื่อยปะปนอยู่ เป็นอันตรายต่อการดำรงชีวิตของมนุษย์และสัตว์น้ำ

๓. เป็นแหล่งเพาะพันธุ์เชื้อโรคและสัตว์นำโรคต่างๆ เช่น หนู แมลงวัน เป็นต้น.



สร้างจิตสำนึกประชาชน ในการทิ้งขยะมูลฝอย



จัดทำโดย

องค์การบริหารส่วนตำบลสุขเดือนห้า

โทร.๐-๕๖๕๔-๗๑๒๑ , ๐-๕๖๕๔-๗๑๒๒

ขยะมูลฝอย

ขยะมูลฝอย (Solid Waste) หมายถึง เศษสิ่งเหลือใช้ และสิ่งปฏิญูลต่างๆ ซึ่งเกิดจากกิจกรรมของมนุษย์ และสัตว์ รวมถึงสิ่งอื่นใดที่เก็บกวาดจากถนน ตลาด หรือที่อื่นๆ ทั้งจากการผลิต การบริโภค การจับจ่าย การดำรงชีวิต และอื่นๆ



ประเภทของขยะ

ขยะเปียก หมายถึง ขยะที่ย่อยสลายได้ง่าย เช่น เศษอาหาร พืชผัก เปลือกผลไม้ เป็นต้น



ขยะแห้ง หมายถึง ขยะที่ย่อยสลายได้ยาก เช่น กระดาษ

พลาสติก แก้ว โลหะ เศษผ้า ไม้ยาง เป็นต้น



ขยะอันตราย ได้แก่ สารเคมี วัตถุมีพิษ ซากอานไฟฉาย หลอดไฟ และขยะติดเชื้อจากสถานพยาบาล



แหล่งกำเนิดขยะมูลฝอย

ชุมชนพักอาศัย เช่น บ้านเรือน และอาคารชุด ย่านการค้าและบริการ เช่น ตลาด ร้านค้า ธนาคาร ห้างสรรพสินค้า สถานที่ราชการ ศาสนสถาน โรงเรียน โรงพยาบาล โรงงานอุตสาหกรรม

แนวทางในการจัดการขยะมูลฝอย

ตามหลักการ ใช้น้อยลง ใช้ซ้ำ และนำกลับมาใช้ใหม่ (๓R : Reduce Reuse Recycle)



Ro.(Reduce) การลดปริมาณขยะ โดยลดการใช้ผลิตภัณฑ์ที่มีบรรจุภัณฑ์สิ้นเปลือง ใช้ผลิตภัณฑ์ชนิดเติม ลดการใช้กล่องโฟม



R๒.(Reuse) การนำมาใช้ซ้ำ เช่น ขวดแก้ว กล่องกระดาษ กระดาษพิมพ์หน้าหลัง เป็นต้น



R๓.(Recycle) การแปรรูปและหมุนเวียน
นำกลับมาใช้ได้ใหม่โดยนำไปผ่านกระบวนการผลิตใหม่
อีกครั้ง



ผลกระทบของขยะมูลฝอย

๑. ปัญหากลิ่นเหม็นจากขยะมูลฝอยสร้างความ
รำคาญให้แก่ชุมชนพักอาศัย

๒. แหล่งน้ำเน่าเสียจากการทิ้งขยะมูลฝอย
มีอินทรีย์สารเน่าเปื่อยปะปนอยู่ เป็นอันตรายต่อการ
ดำรงชีวิตของมนุษย์และสัตว์น้ำ

๓. เป็นแหล่งเพาะพันธุ์เชื้อโรคและสัตว์นำโรค
ต่างๆ เช่น หนู แมลงวัน เป็นต้น.



สร้างจิตสำนึกประชาชน ในการทิ้งขยะมูลฝอย



จัดทำโดย

องค์การบริหารส่วนตำบลสุขเดือนห้า

โทร.๐-๕๖๕๔-๗๑๒๑ , ๐-๕๖๕๔-๗๑๒๒