

ขยะมูลฝอย คือ อะไร

ขยะหรือปัจจุบันเรียกว่ามูลฝอย คือ ของเหลือทิ้งจากการใช้สอยของเรา หรือจากขบวนการผลิตจากกิจกรรมภาคอุตสาหกรรม และเกษตรกรรม

ขยะมาจากไหน

ขยะเกิดขึ้นจากกิจกรรมต่างๆ ในชีวิตประจำวันของเรา ไม่ว่าจะทำอะไรจะต้องมีของเหลือทิ้งไม่ใช้ประโยชน์เกิดขึ้น ขยะจะมีลักษณะแตกต่างกันออกไปตามแหล่งกำเนิด เช่น

ขยะจากอาคาร บ้านเรือน ที่พักอาศัย ขยะประเภทนี้จัดอยู่ในพวกขยะทั่วไป ขยะพวกนี้ส่วนใหญ่จะเป็นเศษอาหาร เศษกระดาษ เศษแก้ว เศษโลหะ เศษไม้ และพลาสติก เป็นต้น นอกจากนี้ ยังมีขยะที่เป็นอันตรายอีก เช่น หลอดฟลูออเรสเซนต์ แบตเตอรี่เก่า ซากถ่านไฟฉาย กระจก สารเคมีที่ใช้ภายในบ้าน เป็นต้น

ขยะจากกิจกรรมภาคอุตสาหกรรม จะมีทั้งขยะที่เป็นอันตรายเช่น กากสารเคมีมีพิษ และสาร

ประกอบที่มีโลหะหนักต่างๆ และมูลฝอยที่ไม่เป็นอันตรายซึ่งได้มาจากส่วนสำนักงาน และโรงอาหารของโรงงาน เป็นต้น

ขยะจากกิจกรรมภาคเกษตรกรรม ได้แก่ เศษภาชนะที่ใช้บรรจุสารป้องกันและกำจัดศัตรูพืช เศษซากพืช ซากสัตว์ มูลสัตว์ เป็นต้น ขยะเหล่านี้จำเป็นต้องได้รับการเก็บรวบรวมบำบัด หรือกำจัดอย่างถูกต้อง และเป็นระบบครบวงจร เพื่อไม่ก่อให้เกิดปัญหาต่อสุขภาพอนามัย และสิ่งแวดล้อม

ขยะมีกี่ประเภท

โดยทั่วไปแล้วขยะแบ่งออกเป็น 4 ประเภท ได้แก่

(1) **ขยะย่อยสลาย หรือ มูลฝอยย่อยสลาย** คือ ขยะที่เน่าเสียและย่อยสลายได้เร็ว สามารถนำมาหมักปุ๋ยได้ เช่น เศษผัก เปลือกผลไม้ เศษอาหาร ใบไม้ เศษเนื้อสัตว์ เป็นต้น แต่ไม่รวมถึงซากหรือเศษของพืช ผัก ผลไม้ หรือสัตว์ที่เกิดจากการทดลองในห้องปฏิบัติการ เป็นต้น

(2) **ขยะรีไซเคิล หรือ มูลฝอยที่ยังใช้ได้** คือ ของเสียบรรจุภัณฑ์ หรือวัสดุเหลือใช้ ซึ่งสามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ได้ เช่น แก้ว กระดาษ กระจก เครื่องดื่ม เศษพลาสติก เศษโลหะ อลูมิเนียม ยางรถยนต์ ก่องเครื่องดื่ม แบบ UHT เป็นต้น

(3) **ขยะทั่วไป หรือ มูลฝอยทั่วไป** คือ ขยะประเภทอื่นนอกเหนือจากขยะย่อยสลาย ขยะรีไซเคิล และขยะอันตราย มีลักษณะที่ย่อยสลายยาก และไม่คุ้มค่าสำหรับการนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ เช่น ห่อพลาสติกใส่ขนม ถุงพลาสติกบรรจุผงซักฟอก พลาสติกห่อลูกอม ของบะหมี่กึ่งสำเร็จรูป ถุงพลาสติก เปื้อนเศษอาหาร โปมเปื้อนอาหาร พอยล์เปื้อนอาหาร ซองหรือถุงพลาสติกสำหรับบรรจุเครื่องอุปโภคด้วยวิธีรีดความร้อน เป็นต้น

(4) **ขยะอันตราย หรือ มูลฝอยอันตราย** คือ มูลฝอยที่ปนเปื้อนหรือมีองค์ประกอบของวัตถุดังต่อไปนี้



- วัตถุระเบิดได้
- วัตถุไวไฟ
- วัตถุออกซิไดซ์และวัตถุเปอร์ออกไซด์
- วัตถุมีพิษ
- วัตถุที่ทำให้เกิดโรค
- วัตถุกัมมันตรังสี
- วัตถุที่ก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทางพันธุกรรม
- วัตถุกัดกร่อน
- วัตถุที่ก่อให้เกิดการระคายเคือง
- วัตถุอย่างอื่นที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมหรืออาจทำให้เกิดอันตรายแก่บุคคล สัตว์ พืชหรือทรัพย์สิน เช่น หลอดฟลูออเรสเซนต์ ถ่านไฟฉายหรือแบตเตอรี่ โทรศัพท์เคลื่อนที่ ภาชนะที่ใช้บรรจุสารกำจัดแมลงหรือวัชพืช กระจกป้องกันสปริงเกอร์หรือสารเคมี เป็นต้น

การนำขยะไปใช้ประโยชน์

1. ขยะเปียก นำไปทำอาหารสัตว์ , ปุ๋ยหมัก เป็นต้น
2. ขยะรีไซเคิล นำไปจำหน่ายโดยคัดแยกประเภท ในลักษณะที่แหล่งรับซื้อต้องการ เพื่อให้ได้มูลค่ามากที่สุด
3. ขยะมีค่าหรือเศษวัสดุเหลือใช้ บางอย่างสามารถนำไปประดิษฐ์เป็นสิ่งของเครื่องใช้หรืองานศิลปะ ตกแต่งบ้าน ฯลฯ
4. สิ่งของเหลือใช้เก่าๆที่ชำรุดหรือใช้ไม่ได้แล้ว บางสิ่งสามารถนำไปประมูลหรือจำหน่ายให้กับแหล่งรับซื้อเฉพาะ เช่น นำเครื่องใช้ไฟฟ้าเก่าที่ชำรุดแล้วไปจำหน่ายให้กับร้านซ่อมอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์



การคัดแยกขยะ



สำนักงานปลัด อบต.
องค์การบริหารส่วนตำบลควนปริง
โทร 0-7525-8782