

ขอเชิญชวนสมัครเป็น อาสาสมัครท่องถิ่นรักษ์โลก

อาสาสมัครท่องถิ่นรักษ์โลก (อถล.) คือบุคคลที่มีความสนใจ มีความสมัครใจ มีความเสียสละและอุทิศตนในการทำงานด้านการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย การปักป้องและรักษาสิ่งแวดล้อมในท่องถิ่นของตนเอง

คุณสมบัติ



มีสัญชาติไทย มีอายุไม่ต่ำกว่า 7 ปี บรู๊ฟอน มีภูมิลำเนาอยู่ในพื้นที่ท่องถิ่น สามารถบริหารส่วนตัวบลແມ່ຈັບ

อถล.มีบทบาทและหน้าที่ ดังต่อไปนี้



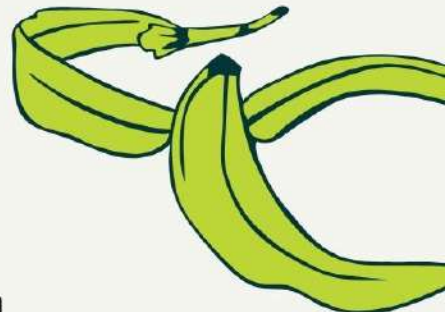
1. ประพฤติดตามเป็นแบบอย่างในการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย การปักป้องและรักษาสิ่งแวดล้อม

2. เฝ้าระวัง สอดส่อง ถูและ รายงานสถานการณ์การบริหารจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย การปักป้องและรักษาสิ่งแวดล้อม ในพื้นที่ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทราบ

3. สื่อสาร เพย์แพรและประชาสัมพันธ์ ข้อมูลข่าวสารและกิจกรรมเพื่อเสริมสร้างจิตสำนึกด้านการบริหารจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย การปักป้องและรักษาสิ่งแวดล้อม

4. เข้าร่วมกิจกรรมเกี่ยวกับการบริหารจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย การปักป้องและรักษาสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น หรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใกล้เคียง หรือส่วนราชการที่เกี่ยวข้องจัดขึ้น

5. ให้ความร่วมมือกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ส่วนราชการ ภาคเอกชน และเครือข่าย อถล.เพื่อดำเนินการเกี่ยวกับการบริหารจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย การปักป้องและรักษาสิ่งแวดล้อม



สมัครได้ที่ สำนักสภาองค์การบริหารส่วนตัวบลແມ່ຈັບทุกหมู่บ้าน
หรือ ณ ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตัวบลແມ່ຈັບ

ขั้นตอนและวิธีการกำจัดขยะอินทรีย์ หรือขยะเปียกในครัวเรือน

รูปแบบที่ 1



1 จัดเตรียมภาชนะหรือเศษวัสดุภายนอกใช้ เช่น ถังสี ถังพลาสติกใช้แล้ว ขนาดของภาชนะขึ้นอยู่กับปริมาณขยะในครัวเรือน หากมีมากก็ใช้ภาชนะที่มีขนาดใหญ่ขึ้นตามความเหมาะสม (ภาชนะที่ใช้อาจเป็นถังพลาสติกหรือภาชนะอื่นๆ ที่มีฝาปิด)



2 เจาะรูหรือตัดภาชนะดังกล่าวที่ก้นถังแล้วขุดหลุ่มขนาดความลึก 2 ใน 3 ส่วนของความสูงของภาชนะนำภาชนะที่เตรียมไว้ไปใส่ในหลุมที่ขุด ทั้งนี้หากมีปริมาณขยะอินทรีย์เกิดขึ้นมากและมีพื้นที่เหลือสามารถทำใหม่มากกว่า 1 จุด



3 นำเศษอาหาร เศษผักผลไม้ ใบไม้ และเศษหญ้าที่เหลือมาเทใส่ในถังที่ผ่านไว้ และปิดฝาภาชนะให้มิดชิด



4 จุลินทรีย์ในดิน, ได้เดือนในดินจะทำการย่อยเศษอาหารในภาชนะให้กลายเป็นปุ๋ย (ระยะเวลาขึ้นอยู่กับปริมาณขยะเปียก) หากมีกลิ่นเหม็นสามารถเติมน้ำมัก EM หรือเจ้าเศษหญ้าและใบไม้ข้างนอกเล็กมากกลบผิวชั้นบน



5 เมื่อปริมาณเศษอาหารถึงระดับเดียวกับพื้นดินที่ขุดไว้ให้เอารินกลบ แล้วข้าย้ายถังไปทำตามขั้นตอนเดิมที่จุดอื่นต่อไป

ขั้นตอนและวิธีการกำจัดขยะอินทรีย์ หรือขยะเปียกในครัวเรือน

รูปแบบที่ 2



1 จัดเตรียมห้องซีเมนต์เหลือใช้หรือจัดทำคอกไม้ล้อมรอบดันไม้หรือเสียง ไว้สำหรับรองรับขยะอินทรีย์หรือขยะเปียก



2 รองห้องซีเมนต์ด้วยอิฐหรือวัสดุเพื่อยกฐานของห้องซีเมนต์ให้มีช่องว่างอากาศ หลังจากนั้นให้เติมดินหรือใบไม้ลังไปที่ฐานของลักษณะนั้น



3 นำขยะอินทรีย์ ขยะเปียกเศษอาหาร เปเลือกผลไม้ เศษหญ้า เศษใบไม้เท่านั้นในจุดที่ได้จัดเตรียมไว้ตามข้อ 1



คู่มือ

การจัดการขยะในครัวเรือน



ขยะมูลฝอย



ขยะมูลฝอย คือ ของเหลือทิ้งจากการใช้สอย ของมนุษย์ซึ่งเกิดจากการอุปโภค บริโภค และ กิจกรรมต่าง ๆ ของมนุษย์ในชีวิตประจำวัน แต่หากมีการคัดแยกก่อนที่จะทิ้งเพื่อนำ กลับมาใช้ประโยชน์สิ่งเหล่านี้จะมีคุณค่าหรือ มูลค่าเพิ่มขึ้น



ประเภทของขยะมูลฝอย

ขยะมูลฝอย สามารถแบ่งตามลักษณะทาง กายภาพของขยะได้เป็น 4 ประเภท ได้แก่ ขยะอินทรีย์ หรือ ขยะย่อยสลายได้

ขยะรีไซเคิล

ขยะทั่วไป

ขยะพิษหรืออันตรายจากชุมชน

ซึ่งแต่ละประเภท หากเรามีการคัดแยกขยะ แล้ว จะทำให้เราสามารถจัดหาริปในการนำไป จัดการและกำจัดได้อย่างถูกวิธีและเหมาะสม และสามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ได้อีก



ขยะอินทรีย์หรือขยะย่อยสลายได้



คือ สิ่งที่ย่อยสลายได้ง่าย สามารถนำมาหมักทำปุ๋ยได้ เช่น เศษผัก เปเลือกผลไม้ เศษอาหาร หญ้า ใบไม้ ชาเขียว ชาเขียว เป็นต้น



ขยะรีไซเคิล

คือ สิ่งที่ยังมีประโยชน์สามารถนำไปแปรรูปกลับมาใช้ ประโยชน์ใหม่ได้ เช่น แก้ว กระดาษ ขวดและกระป๋อง เครื่องดื่ม ถุงพลาสติก เศษพลาสติก เศษโลหะอุบัติเนียม ยางรถยนต์ แผ่นซีดี กล่องเครื่องดื่ม



ขยะอันตรายหรือมีพิษจากชุมชน

คือ สิ่งที่มีองค์ประกอบหรือเป็นปื้อนสารอันตราย วัตถุมีพิษ วัตถุกัดกร่อน วัตถุติดเชื้อและวัตถุไวไฟ เช่น ถ่านไฟฉาย หลอดฟลูออเรสเซนต์ แบตเตอรี่ ภาชนะ บรรจุสารกำจัดศัตรูพืช กระป๋องสเปรย์บรรจุสีหรือสารเคมี เป็นต้น



ขยะทั่วไป

คือ ขยะประเภทอื่นๆ นอกเหนือจากข้างต้น มีลักษณะที่ ย่อยสลายยากและไม่มีคุณค่าสำหรับการนำกลับมาใช้ ประโยชน์ใหม่ เช่น ถุงพลาสติกใส่ขนม ถุงบรรจุ ผงซักฟอก ของชำร่วย ก็สามารถรีไซเคิลได้ เช่น ถุงพลาสติกใส่เสื้อผ้า ถุงหูหิ้ว ถุงกระดาษ พลาสติกและโลหะเพื่อนำไปขายให้ร้าน รับซื้อของเก่า หรือขายแล้ง การนำเศษวัสดุหรือกล่องมาแปลงเป็นผลิตภัณฑ์ เป็นต้น

การจัดการขยะมูลฝอยง่ายๆ ในครัวเรือน

มาตรการ → ใช้น้อย

3 ข. → ใช้ช้า

→ นำกลับมาใช้ใหม่



ใช้น้อย (Reduce)

- ▶ ใช้ผลิตภัณฑ์ชนิดเดียว
- ▶ ลดการใช้บรรจุภัณฑ์ เช่น น้ำยาล้างจาน ที่ย่อยสลายยาก เช่น น้ำยาทำความสะอาด ถุงพลาสติกและกล่องถ่านไฟฉายขนาดบรรจุภัณฑ์ โฟม ใหม่ได้ ฯลฯ
- ▶ ใช้ภาชนะอื่น ทดแทน เช่น นำถุง ผ้า ตะกร้าใส่ของ หรือถ้วยปืนโตไปซื้อกับข้าวและอาหาร

ใช้ช้า (Reuse)

- ▶ การนำสิ่งของที่ใช้แล้วมาใช้ประโยชน์ให้คุณค่า น้ำดื่มหรือใช้มาดัดแปลงใช้ประโยชน์ หรือเลือกใช้ผลิตภัณฑ์ที่ใช้ช้าได้หลาย ๆ ครั้ง แทนผลิตภัณฑ์ที่ใช้ครั้งเดียวทั้ง เช่น การใช้กระบอกน้ำแทนน้ำขวด การใช้กระดาษสองหน้า เป็นต้น



แปรรูปการใช้ (recycle)



การนำวัสดุที่ยังสามารถนำกลับมาใช้ใหม่ทุนเรียนกลับมาเข้าสู่กระบวนการผลิตตามกระบวนการของแต่ละประเภท เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่หรือสร้างมูลค่า เช่น การคัดแยกขยะ เช่น ขวดแก้ว กระดาษ พลาสติกและโลหะเพื่อนำไปขายให้ร้านรับซื้อของเก่า หรือขายแล้ง การนำเศษวัสดุหรือกล่องมาแปลงเป็นผลิตภัณฑ์ เป็นต้น