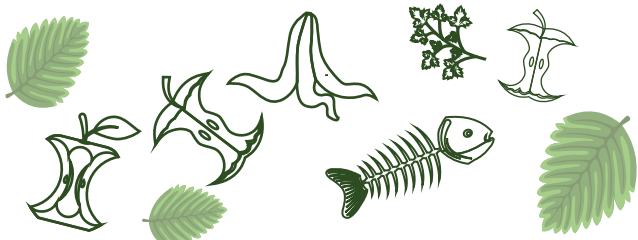


ขยะ

อินทรีย์/ขยะเปียก คืออะไร??

เช่น กล้วยแห้ง เศษใบไม้
เศษอาหาร ผลไม้ กิ่งไม้
เศษขนม ชากป๊อช ชากต้ตัว
วัสดุที่ย่อยสลายได้เอง
ตามธรรมชาติ



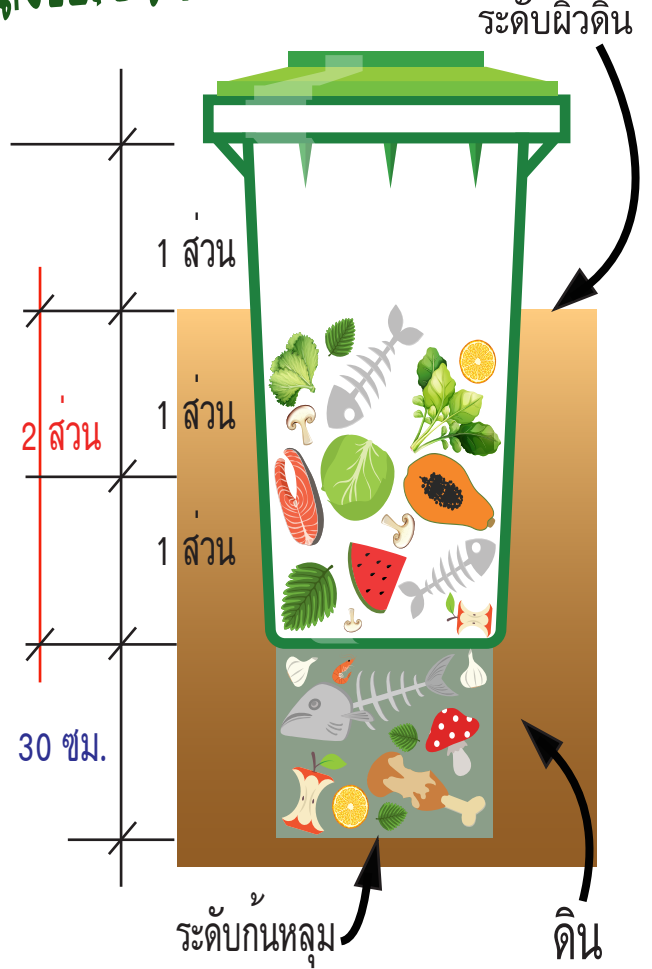
การจัดการขยะอินทรีย์และขยะเปียก

มี 5 ขั้นตอน

- 1 จัดเตรียมภาชนะมีฝาปิดพร้อมเจาะที่นภาชนะ ขนาดของภาชนะขึ้นอยู่กับปริมาณขยะในครัวเรือน หากมีมากที่ใช้ภาชนะที่มีขนาดใหญ่ตามความเหมาะสม (ภาชนะที่ใช้อาจเป็นถังพลาสติกหรือภาชนะอื่นๆ ที่มีฝาปิด)
- 2 บุตรหลุมขนาดความลึก 2 ใน 3 ส่วนของความสูงภาชนะ นำภาชนะที่เตรียมไว้ตามข้อ 1 ไปใส่ในหลุมที่ขุด
- 3 นำเศษอาหารที่เป็นขยะอินทรีย์หรือขยะย่อยสลายได้ในครัวเรือน มาใส่ในถังที่ฝังไว้แล้วปิดภาชนะ
- 4 จุลินทรีย์ในดิน, ไส้เดือนดิน จะทำการย่อยเศษอาหารในภาชนะ ให้กลายเป็นปุ๋ย (ระยะเวลาขึ้นอยู่กับปริมาณขยะเปียก หากต้องการให้ย่อยสลายเร็วขึ้นหรือดับกลิ่นให้เติม EM)
- 5 หากมีขยะเปียกที่เกิดขึ้นในครัวเรือน ก็สามารถนำมาเทได้ ลงไปในภาชนะได้จนกว่าจะเต็ม หากปริมาณขยะเปียกเต็ม ก็สามารถนำภาชนะไปดำเนินการตามขั้นตอนที่กล่าวมาข้างต้นในบริเวณพื้นที่ใหม่ได้

แบบ...

ถังขยะอินทรีย์และขยะเปียกในครัวเรือน



พวกเราช่วยกันจัดการขยะในครัวเรือนกันนะ

