

ปลูกพืช

คุณประโยชน์/ประโยชน์ของพืช

ตัวอย่างพืชอะไรบ้าง?

เช่น กล้วยไม้ กัญชง กล้วยไม้

เศษอาหาร ผักไม่ กิ่งไม้

เศษขนม ซากพืช ซากสัตว์

วัสดุที่ย่อยสลายได้เอง

ตามธรรมชาติ

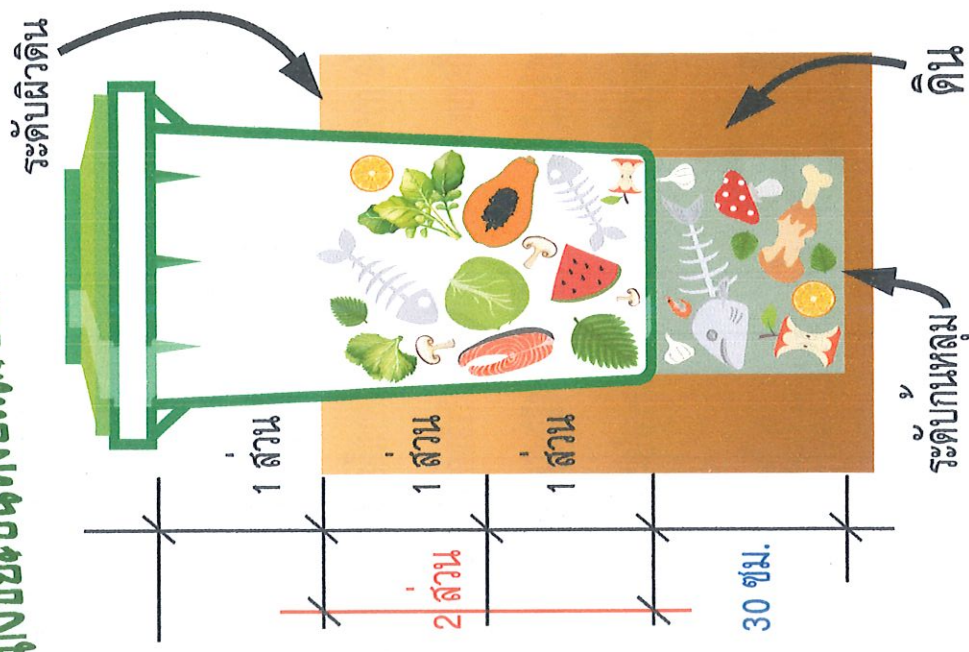


การจัดการขยะอินทรีย์และขยะเปียก

ถึง 5 ขั้นตอน

- จัดเตรียมภาชนะที่ปิดสนิทพร้อมเอาภาชนะขนาดของภาชนะที่บรรจุกับปริมาณขยะในครั้งเดียว หากสามารถนำภาชนะที่ใส่ขยะไปตากแดดตามความเหมาะสม (ภาชนะที่ใช้อาจเป็นถังพลาสติกหรือภาชนะอื่น ๆ ที่ปิดสนิท)
- นำเศษอาหารความลึก 2 นิ้ว 3 ส่วนของความสูงภาชนะ นำภาชนะที่เตรียมไว้ตามข้อ 1 ไปใส่ในหลุมที่ขุด
- นำเศษอาหารที่เป็นขยะอินทรีย์หรือขยะย่อยสลายได้ใส่ครั้งละครั้ง มาได้จนถึงที่ฝังไว้แล้วปิดภาชนะ
- สุกหรือมีกลิ่น, ได้เดือนเต็ม จะทำการย่อยเศษอาหารในภาชนะ ให้กลายเป็นปุ๋ย (ระยะเวลาที่ขึ้นอยู่กับปริมาณขยะเปียก หากต้องการย่อยสลายเร็วขึ้นหรือดับกลิ่นให้เติม EM)
- หากมีขยะเปียกที่เกิดขึ้นในครั้งเดียว ก็สามารถนำมาเทได้ ลงไปใหม่ภาชนะได้จะดีกว่าเดิม หากปริมาณขยะเปียกเต็ม ก็สามารถนำภาชนะไปตากแดดตามขั้นตอนที่กล่าวมา นำถังปุ๋ยบริเวณพื้นที่ที่ใส่ปุ๋ยได้

แบบปลูก... ถังขยะอินทรีย์และขยะเปียกในครัวเรือน



พวกเราช่วยกันจัดการขยะในครัวเรือนกันเถอะ