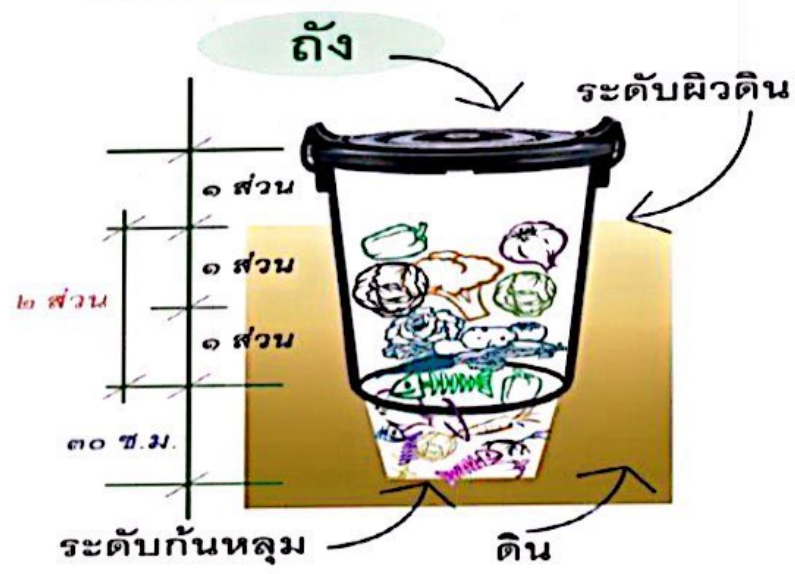


# โครงการถังขยะเปียกลดโลกร้อน



- 1 เตรียมถังหรือใช้ที่มีฝาปิด และตัดที่ก้นถัง
- 2 ผิงดินที่มีความลึก 2 ใน 3 ของถังโดยให้ก้นถังเหนือจาก ก้นหลุม 30 ซม.
- 3 นำเศษอาหาร เทใส่ถังและปิดฝา
- 4 กวนทุกครั้งเมื่อนำเศษอาหารใส่ในถังเพื่อเพิ่มอากาศ
- 5 เมื่อปริมาณเศษอาหารสูง เก่าระดับพื้นดินให้ดึงถังออก นำดินมากลบ แล้วย้ายถังไป ผิงที่จุดอื่นต่อไป

### ทำไมต้องลดโลกร้อนด้วยวิธีนี้ ?

ก๊าซเรือนกระจกที่ลดลงได้ 4.9 แสนตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่าต่อปี

เพิ่มพื้นที่การปลูกต้นไม้ ๗ ล้านต้น (ต้นไม้โตเต็มที่ 1 ต้น จะดูดซับ CO2 ได้ 12 กก. คาร์บอนไดออกไซด์ต่อปี (ข้อมูลจาก สวท.)

### ถังขยะเปียกลดโลกร้อน ทำได้อย่างไร ?

- 1 ปริมาณขยะมูลฝอยที่คัดขึ้น ทั้งประเทศ 25 ล้านตัน (ขยะมูลฝอยรวม)
- 2 ขยะที่มีค่าสูง เช่น เศษอาหาร เศษผักผลไม้
- 3 (ตามหลักการแล้ว) ของเหลือใช้ที่เกิดจากการทำเกษตรอินทรีย์

ขยะเปียก 3.3 ล้านตัน/ปี ใช้ในการจัดการด้วยวิธีขยะเปียกลดโลกร้อน

### วิธีการ

- 1 เตรียมถังหรือใช้ที่มีฝาปิด และตัดที่ก้นถัง
- 2 ผิงดินที่มีความลึก 2 ใน 3 ของถังโดยให้ก้นถังเหนือจาก ก้นหลุม 30 ซม.
- 3 นำเศษอาหาร เทใส่ถังและปิดฝา
- 4 กวนทุกครั้งเมื่อนำเศษอาหารใส่ในถังเพื่อเพิ่มอากาศ
- 5 เมื่อปริมาณเศษอาหารสูง เก่าระดับพื้นดินให้ดึงถังออก นำดินมากลบ แล้วย้ายถังไป ผิงที่จุดอื่นต่อไป

✅ อาจใช้ และใช้  
✅ ปิดฝา