

# ขั้นตอนและวิธีการกำจัดขยะอินทรีย์ หรือ ขยะเปียกในครัวเรือน

## รูปแบบที่ 2

1. จัดเตรียมท่อซีเมนต์หรือจัดทำคอกไม้ล้อมรอบต้นไม้ (เสวียน) ไว้สำหรับรองรับขยะอินทรีย์หรือขยะเปียก



2. รองท่อซีเมนต์ด้วยอิฐหรือวัสดุ

เพื่อยกฐานของท่อซีเมนต์ให้มีช่องว่างอากาศ หลังจากนั้นให้เติมดินหรือใบไม้ลงไปที่ฐานวงล้อซีเมนต์



3. นำขยะอินทรีย์หรือขยะเปียก เทลงในจุดที่ได้จัดเตรียมไว้ตามข้อ 1



4. นำเศษใบไม้แห้งมาโรยปิด

เพื่อเป็นการป้องกันกลิ่นเหม็น และป้องกันแมลงต่างๆ

โดยสามารถเติมน้ำยา EM

เพื่อป้องกันกลิ่นและเร่งปฏิกิริยาการหมักได้อีกด้วย



5. พลิกกลับหรือเกลี่ยกองเศษขยะอินทรีย์เป็นประจำ

เพื่อเติมอากาศให้จุลินทรีย์นำไปใช้ในกระบวนการย่อยสลาย

เมื่อถึงระยะเวลาหนึ่งจะได้ดิน

หรือปุ๋ยที่มีคุณสมบัติเหมาะแก่การปลูกพืช



## การจัดการขยะในครัวเรือน



ขยะอินทรีย์หรือขยะเปียก



กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม  
องค์การบริหารส่วนตำบลวังจันทร์  
โทรศัพท์ 032-465110 ต่อ 16

# ขยะอินทรีย์หรือขยะเปียก

## ขั้นตอนและวิธีการกำจัดขยะอินทรีย์ หรือ ขยะเปียกในครัวเรือน

### รูปแบบที่ 1

คือ ขยะที่สามารถย่อยสลายได้ง่าย  
ส่วนใหญ่เกิดจากการอุปโภคและบริโภค  
ในครัวเรือน และสามารถนำมาหมักทำปุ๋ยได้  
เช่น เศษอาหาร เศษผัก เปลือกผลไม้ หนุ่ย  
ใบไม้ ซากพืช ซากสัตว์ เป็นต้น



มาทำปุ๋ยหมัก  
จากขยะเปียกในบ้าน  
กันดีกว่า

- 1. จัดเตรียมภาชนะที่มีฝาปิด เช่น  
ถังพลาสติก ถังสี  
(ขนาดของภาชนะขึ้นอยู่กับปริมาณขยะในครัวเรือน)



- 2. นำภาชนะมาเจาะรูหรือตัดก้น



และขุดหลุมขนาดความลึก 2 ใน 3

ส่วนของความสูงภาชนะ จากนั้นนำภาชนะใส่ลงในหลุมที่ขุดไว้



- 3. นำเศษอาหาร เศษผัก ผลไม้ ใบไม้ เศษหญ้า  
มาทิ้งในถังที่ฝังไว้ และปิดฝาภาชนะให้มิดชิด



- 4. จุลินทรีย์ / ใส่เดือนในดิน

จะย่อยสลายเศษอาหารให้กลายเป็นปุ๋ย  
(ระยะเวลาขึ้นอยู่กับปริมาณขยะเปียก)  
หากมีกลิ่นเหม็นสามารถเติมน้ำหมัก EM  
หรือเอาเศษหญ้าและใบไม้ขนาดเล็กมากลบผิวชั้นบน



- 5. เมื่อทิ้งเศษอาหารจนเต็มภาชนะแล้ว

ให้เอาดินกลบ  
แล้วย้ายถังไปทำตามขั้นตอนเดิมที่จุดอื่นต่อไป

