

คู่มือความรู้ธีมการจัดการขยะ อินทรีย์หรือขยะเปียก

ครัวเรือนของค์การบริหารส่วน ตำบลลปีกเตียน

ขยะอินทรีย์หรือขยะเปียก

คือ สิ่งที่ย่อยสลายได้ง่าย เช่น เศษผักเปลือกผลไม้ เศษอาหาร หญ้า ใบไม้ ชาเขียว ชาเขียว เป็นต้น

ขั้นตอนที่ ๑ จัดเตรียมภาชนะที่มีฝาปิด เช่น ถังพลาสติก ถังสี ถังเก็บขนาดเล็กแต่เหมาะสม



ขั้นตอนที่ ๒ นำภาชนะมาเจาะรูหรือตัดก้น และขุดหลุมขนาดความลึก ๒ ใน ๓ ส่วนของความสูงภาชนะ จากนั้นนำภาชนะใส่ลงในหลุมที่ขุดไว้



ขั้นตอนที่ ๓ นำเศษอาหาร เศษผักผลไม้ เศษหญ้า มาทิ้งในถังที่ฝังไว้ และปิดฝา密ดชิด



ขั้นตอนที่ ๔ จุลินทรีย์/สาํเดือนในดินจะย่อยสลาย เศษอาหารให้กลายเป็นปุ๋ย



ขั้นตอนที่ ๕ เมื่อทิ้งเศษอาหารจนเต็มภาชนะแล้ว ให้กลบด้วยดินแล้วบ่ายถังไปทำตามขั้นตอนเดิมที่จุดอื่น ต่อไป

ถังย่อยสลายอินทรีย์

อุปกรณ์สะดวกในการโยกย้ายและประกอบง่าย

แสงอาทิตย์ให้พลังในการย่อยสลายสารอินทรีย์ ความร้อนและอากาศภายในที่หมุนเวียน ทำให้จุลินทรีย์เดิบโตได้ดี การย่อยสลายอยู่ในตันบ่องกันกลิ่น และแมลงวันนำที่มากับเศษอาหารจะซึมลงดินบริเวณรอบโคน ขยายฐานย่อยสลายด้วยจุลินทรีย์ที่อยู่ในตัน

ขั้นตอนการทำถังย่อยสลายขยะอินทรีย์

รูปแบบที่ ๑

๑. จัดเตรียมภาชนะหรือเศษวัสดุภาชนะเหลือใช้ เช่น ถังสี ถังพลาสติกใช้แล้ว ขนาดของภาชนะขึ้นอยู่กับปริมาณขยะในครัวเรือน หากมีมากก็ใช้ภาชนะที่มีขนาดใหญ่ขึ้นตามความเหมาะสม (ภาชนะที่ใช้อาจเป็นถังพลาสติกหรือภาชนะอื่น ๆ ที่มีฝาปิด)

๒. เจาะรูหรือตัดภาชนะดังกล่าวที่ก้นถังแล้วขุดหลุมขนาดความลึก ๒ ๓ ใน ๓ ส่วนของความสูงของภาชนะนำภาชนะที่เตรียมไว้ไปใส่ในหลุมที่ขุด ทั้งนี้หากมีปริมาณขยะอินทรีย์เกิดขึ้นมากและมีพื้นที่เหลือสามารถทำได้มากกว่า ๑ ชุด

๓. นำเศษอาหาร เศษผัก ผลไม้ ใบไม้ และเศษหญ้าที่เหลือมาเทใส่ในถังที่ผ่านไว้ และปิดภาชนะให้มิดชิด

๔. จุลินทรีย์ในตัน ไส้เดือนในตันจะทำการย่อยเศษอาหารในภาชนะให้กลิ่นเป็นปุ๋ย (ระยะเวลาขึ้นอยู่กับปริมาณขยะเปยก) หากมีกลิ่นเหม็นสามารถเติมน้ำหมัก EM หรือ เศษหญ้าและใบไม้ขนาดเล็กมากับลินตราหั่นบด

๕. เมื่อปริมาณเศษอาหารถึงระดับเดียวกับพื้นดินที่ขุดไว้ให้อาหาร แล้วข้ายางปั้ง เป็นตามขั้นตอนเดิมที่จัดขึ้นต่อไป

รูปแบบที่ ๒

๑. จัดเตรียมท่อซีเมนต์เหลือใช้ หรือจัดทำคอกไม้ล้อมรอบตันไว้ หรือสเกียบ ไว้สำหรับรองรับขยะอินทรีย์หรือขยะเปยก

๒. รองท่อซีเมนต์ด้วยอิฐหรือวัสดุเพื่อยกฐานของท่อซีเมนต์ให้มีช่องว่างอากาศ หลักจากนั้นให้เติมดินหรือใบไม้ลงไปที่ฐานของล้อซีเมนต์

๓. นำขยะอินทรีย์ ขยะเปยก เศษอาหาร เปลือผลไม้ เศษหญ้า เศษใบไม้เทสิโนฯที่ได้จัดเตรียมไว้ตามข้อ ๑

๔. เศษใบไม้แห้งมารอยปิด เพื่อเป็นการป้องกันกลิ่นเหม็นและป้องกันแมลงต่าง ๆ โดยสามารถเติมน้ำยา EM เพื่อป้องกันกลิ่นและเร่งปฏิกริยาการหมักได้อีกด้วย

การทำถังขยะอินทรีย์

ในตัน

รูปแบบที่ ๓

ดิน

ในตัน

ดิน

การจัดทำถังขยะอินทรีย์

(ขยะเปยก)



สำนักปลัดองค์กรบริหารส่วนตำบลปีกเตียน

โทรศัพท์ ๐๓๒-๔๗๓-๕๖๖

