

ที่ ชม ๖๐๖๐๕/๑๙๙๖



สำนักงานเทศบาลตำบลสันโป่ง  
ถนน เชียงใหม่ - ฝาง ชม ๕๐๑๘๐

๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอความร่วมมือจัดการขยะเปียกในครัวเรือน

เรียน กำนันตำบลสันโป่ง/ผู้ใหญ่บ้านหมู่ ๒ - หมู่ ๑๑

ตามที่ เทศบาลตำบลสันโป่งได้ดำเนินการโครงการบริหารจัดการขยะตำบลสันโป่ง ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ โดยดำเนินการลงพื้นที่แจกจ่ายภาชนะคัดแยกขยะเปียก ซึ่งมีลักษณะเป็นภาชนะตัดกันพร้อมฝาปิด ให้แก่ครัวเรือนที่เข้าร่วมโครงการจัดเก็บขยะโดยเทศบาลตำบลสันโป่ง เพื่อเป็นการคัดแยกขยะเปียกต้นทางนั้น

เทศบาลตำบลสันโป่ง จึงขอความร่วมมือประชาชนทุกครัวเรือนดำเนินการจัดการขยะเปียก ดังนี้

๑. ขุดหลุมในพื้นที่บริเวณบ้าน โดยขุดให้มีขนาดความลึก ๒ ใน ๓ ส่วน ของความสูงของภาชนะ จากนั้นนำภาชนะที่ได้รับจากเทศบาลฯ ใส่ในหลุมที่ขุดไว้
๒. นำเศษอาหาร เศษผัก เศษผลไม้ ใบไม้ และเศษหญ้าที่เหลือจากการบริโภค มาเทใส่ในถังที่ฝังไว้ และปิดฝาภาชนะให้มิดชิด
๓. จุลินทรีย์ในดิน ไล่เดือนในดิน จะทำการย่อยเศษอาหารในภาชนะให้กลายเป็นปุ๋ย หากมีกลิ่นเหม็นสามารถเติมน้ำหมัก EM หรือนำเศษหญ้าและใบไม้ขนาดเล็กมากลบผิวชั้นบน
๔. เมื่อปริมาณเศษอาหารถึงระดับเดียวกับพื้นดินที่ขุดไว้ ให้นำดินมากลบและยกภาชนะดังกล่าว ย้ายไปทำตามขั้นตอนเดิมที่จุดอื่นต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการและประชาสัมพันธ์เสียงตามสายต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

( นายสมเดช เอสันเทียะ )  
นายกเทศมนตรีตำบลสันโป่ง

กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

โทร ๐๕๓-๒๙๙๑๖๙ ต่อ ๔๐

“ท้องถิ่นร่วมใจ เชียงใหม่ใสสะอาด”

## วิธีการจัดการขยะอินทรีย์หรือขยะเปียกครัวเรือน

ขั้นตอนและวิธีการจัดขยะอินทรีย์  
และขยะเปียกในครัวเรือน

### รูปแบบที่ 2



1 จัดเตรียมท่อซีเมนต์เหลือใช้หรือจัดทำดอกไม้  
ล้อมรอบต้นไม้ไว้สำหรับรองรับขยะอินทรีย์หรือขยะเปียก



2 รองท่อซีเมนต์ด้วยอิฐหรือวัสดุเพื่อยกฐานของ  
ท่อซีเมนต์ให้พ้นช่องอากาศ หลังจากนั้นให้เติมดิน  
หรือใบไม้ลงไปพื้นฐานวงกลมซีเมนต์



3 นำขยะอินทรีย์ ขยะเปียก เศษอาหาร เปียก  
ผลไม้ เศษหญ้า เศษใบไม้ใส่ในจุดที่ได้จัดเตรียมไว้ตามข้อ 1



4 นำเศษใบไม้แห้งมาโรยปิด เพื่อเป็นการป้องกัน  
กลิ่นเหม็นและป้องกันแมลงต่างๆ



5 พลิกกลับหรือเกลี่ยกองเศษขยะอินทรีย์หรือ  
ขยะเปียกเป็นประจำเพื่อเติมอากาศให้กับจุลินทรีย์  
นำไปใช้ในกระบวนการย่อยสลาย

กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม  
เทศบาลตำบลสันโป่ง อำเภอแมริม จังหวัดเชียงใหม่  
โทรศัพท์ : ๐๕๓ ๒๒๙ ๑๖๙ ต่อ ๔๐,๔๑  
<http://www.sanpong.go.th/>



## การจัดการขยะเปียก ในครัวเรือน



โดย  
กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม  
เทศบาลตำบลสันโป่ง

# แยกขยะ ยุคโควิด-19 ให้อุทกวิธี ดีต่อเราและโลก



## การลดและคัดแยกขยะตามหลัก 3 R

### Reduce ลดการใช้

- ลดใช้ถุงพลาสติก หันมาใช้ถุงผ้าหรือตะกร้า
- ใช้ผ้าเช็ดหน้าแทนการใช้กระดาษทิชชู
- ลดการใช้บรรจุภัณฑ์กระดาษหรือถุงพลาสติก

### Reuse ใช้ซ้ำ

- ใช้กระดาษให้ครบ 2 หน้า
- นำเสื้อผ้าเก่าที่ไม่ใช้แล้วไปบริจาค
- ใช้ภาชนะที่ใช้ซ้ำได้ เช่น จานและแก้วน้ำที่ทำความสะอาด

### Recycle แปรรูปนำกลับมาใช้ใหม่

- สร้างรายได้ โดยการขายขยะรีไซเคิล
- ให้แก่ร้านรับซื้อของเก่าเพื่อนำขยะรีไซเคิลเข้าสู่กระบวนการผลิตเป็นสินค้าใหม่
- เลือกซื้อสินค้าที่ผลิตจากวัสดุรีไซเคิล

# วิธีการจัดการขยะอินทรีย์หรือขยะเปียกครัวเรือน

ขั้นตอนและวิธีการจัดขยะอินทรีย์และขยะเปียกในครัวเรือน

## รูปแบบที่ 1



1 จัดเตรียมภาชนะหรือเศษวัสดุเหลือ เช่น ถังพลาสติก หรือภาชนะอื่นๆ ที่มีฝาปิด



2 เจาะรูหรือตัดภาชนะที่กั้นด้วยวัสดุหลุมขนาดความลึก 2 ใน 3 ส่วน ของความสูงของภาชนะ นำภาชนะที่เตรียมไว้ไปใส่ในหลุมที่ขุด



3 ที่เหลือมาเทใส่ในถังที่ฝังไว้ และปิดภาชนะให้มิดชิด นำเศษอาหาร เศษผัก ผลไม้ เศษหญ้า



4 จุลินทรีย์ในดิน ไล่เดือนในดินจะทำการย่อยเศษอาหารในภาชนะให้กลายเป็นปุ๋ย (ระยะเวลาขึ้นอยู่กับปริมาณขยะเปียก)



5 เมื่อปริมาณเศษอาหารถึงระดับเดียวกับพื้นดินที่ขุดไว้ให้เอาดินกลบ แล้วย้ายถังไปตามขั้นตอนเดิมที่จุดอื่นต่อไป



# กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลตำบลสันโป่ง

## ขอเชิญชวน



### "แยกขยะก่อนทิ้ง เพื่อสิ่งแวดล้อมที่ดี"

ขยะที่ย่อยสลาย  
ได้ง่าย เช่น โฟม  
ฟอยล์ ถุงพลาสติก  
ของอาหาร กระป๋อง  
สี และแผ่นซีดี  
ให้นำใส่ถุงดำวาง  
ไว้หน้าบ้าน ในวัน  
เวลา ที่เทศบาล  
กำหนดเพื่อนำไป  
กำจัดโดยใช้เตา  
เผาขยะ

ขยะที่สามารถ  
ย่อยสลาย  
หรือเน่าเสียได้  
ในระยะเวลา  
ที่รวดเร็ว เช่น เศษ  
อาหาร เศษผักผลไม้  
ต้นหญ้า ใบไม้ และ  
ถ่านที่ย่อยสลาย  
เองได้โดยเทศบาล  
จะดำเนินการจัด  
ถังหมักขยะเปียกให้  
แต่ละครัวเรือนต่อไป

ขยะที่สามารถนำมา  
แปรรูป แล้วนำไป  
ใช้ประโยชน์ใหม่  
ได้อีกครั้ง เช่น  
แก้ว กระดาษ  
พลาสติก กระป๋อง  
กล่อง ลัง โลหะ  
อะลูมิเนียม และ  
ยางรถยนต์ โดยให้  
รวบรวมนำไปขาย  
หรือบริจาคตาม  
ความประสงค์

ขยะที่มีวัตถุอันตราย  
ปนเปื้อนหรือ  
ประกอบอยู่ เช่น  
หลอดไฟ ถ่านไฟฉาย  
แบตเตอรี่ โทรศัพท์  
กระป๋องสเปรย์ และ  
ถ่านอะบรจสารเคมี  
อันตราย ให้แยกไว้  
เพื่อเทศบาลจะ  
รวบรวมนำส่ง  
กำจัด ไปยัง  
อบจ.เชียงใหม่



### สีฟ้า

ขยะทั่วไป



### สีเขียว

ขยะอินทรีย์



### สีเหลือง

ขยะรีไซเคิล



### สีแดง

ขยะอันตราย