

ที่ อด ๗๔๖๐๑/๓๐๑



องค์การบริหารส่วนตำบลหายโศก
อำเภอบ้านฝือ จังหวัดอุดรธานี
๔๑๑๖๐

๓ มีนาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์เชิญชวนประชาชนในพื้นที่สมัครเข้าร่วมโครงการถังขยะเปียก ลดโลกร้อนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

เรียน กำนัน ตำบลหายโศก/ ผู้ใหญ่บ้าน ทุกหมู่บ้าน

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. จุดเรียนรู้การจัดการขยะอินทรีย์และขยะเปียกในครัวเรือน จำนวน ๑ ฉบับ
๒. ใบสมัครเข้าร่วมโครงการถังขยะเปียกลดโลกร้อน จำนวน ๑๐ ฉบับ

ด้วย องค์การบริหารส่วนตำบลหายโศก ได้รับแจ้งจากอำเภอกเกี่ยวกับการขับเคลื่อนและเตรียมทวนสอบโครงการถังขยะเปียกลดโลกร้อนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประเทศไทย โดยให้ทุกพื้นที่ดำเนินการจัดทำถังขยะเปียกลดโลกร้อนและเพื่อให้การขับเคลื่อนโครงการเป็นไปด้วยความเรียบร้อย

ดังนั้น องค์การบริหารส่วนตำบลหายโศก จึงขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์เชิญชวนให้ประชาชนในพื้นที่สมัครเข้าร่วมโครงการการจัดทำถังขยะเปียก ลดโลกร้อนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยส่งใบสมัครได้ ณ ที่ทำการผู้ใหญ่บ้านทุกหมู่บ้าน เพื่อจะได้รวบรวมส่ง องค์การบริหารส่วนตำบลหายโศกต่อไป รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาประชาสัมพันธ์

ขอแสดงความนับถือ

(นายจุลจิตร ทองทิพย์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหายโศก

สำนักปลัด

งานสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

โทร./โทรสาร ๐-๔๒๙๒-๑๙๗๙

จุดเรียนรู้การจัดการขยะอินทรีย์และขยะเปียกในครัวเรือน

๗

ขยะอินทรีย์และขยะเปียก

หมายถึง ขยะที่สามารถย่อยสลายได้ ส่วนใหญ่เกิดจากกิจกรรมการอุปโภคและบริโภคในครัวเรือน และสามารถนำมาหมักทำปุ๋ยได้ เช่น เศษเหลืออาหาร เศษผัก เปลือกผลไม้ หญ้า ใบไม้ ซากพืช ฯลฯ



ขั้นตอนและวิธีการกำจัดขยะอินทรีย์และขยะเปียกในครัวเรือน



รูปแบบที่ 1



1 จัดเตรียมภาชนะหรือเศษวัสดุภาชนะเหลือใช้ เช่น ถังสี ถังพลาสติกใช้แล้ว ขนาดของภาชนะขึ้นอยู่กับปริมาณขยะในครัวเรือน หากมีมากก็ใช้ภาชนะที่มีขนาดใหญ่ขึ้นตามความเหมาะสม (ภาชนะที่ใช้อาจเป็นถังพลาสติกหรือภาชนะอื่นๆ ที่มีปิด)



2 เจาะรูหรือตัดภาชนะดังกล่าวที่ก้นถังแล้วขุดหลุมขนาดความลึก 2 ใน 3 ส่วนของความสูงของภาชนะนำภาชนะที่เตรียมไว้ไปใส่ในหลุมที่ขุด ทั้งนี้หากมีปริมาณขยะอินทรีย์เกิดขึ้นมากและมีพื้นที่เหลือสามารถทำได้มากกว่า 1 จุด



3 นำเศษอาหาร เศษผักผลไม้ ใบไม้ และเศษหญ้าที่เหลือมาเทใส่ในถังที่ฝังไว้ และปิดฝาภาชนะให้มิดชิด



4 จุลินทรีย์ในดิน, ไส้เดือนในดิน จะทำการย่อยเศษอาหารในภาชนะให้กลายเป็นปุ๋ย (ระยะเวลาขึ้นอยู่กับปริมาณขยะเปียก) หากมีกลิ่นเหม็นสามารถเติมน้ำหมัก EM หรือเอาเศษหญ้าและใบไม้มาปิดอีก 1 ชั้น



5 เมื่อปริมาณเศษอาหารถึงระดับเดียวกับพื้นดินที่ขุดไว้ ให้เอาดินกลบ แล้วย้ายถังไปทำตามขั้นตอนเดิมที่จุดอื่นต่อไป

รูปแบบที่ 2



1 จัดเตรียมท่อซีเมนต์เหลือใช้หรือจัดทำคอกไม้ล้อมรอบต้นไม้หรือสเวียน ไว้สำหรับรองรับขยะอินทรีย์หรือขยะเปียก



2 รองท่อซีเมนต์ด้วยอิฐหรือวัสดุเพื่อยกฐานของท่อซีเมนต์ให้มีช่องว่างอากาศ หลังจากนั้นให้เติมดินหรือใบไม้ลงไปที่ฐานวงล้อซีเมนต์



3 นำขยะอินทรีย์ ขยะเปียก เศษอาหาร เปลือกผลไม้ เศษหญ้า เศษใบไม้เทใส่ในจุดที่ได้จัดเตรียมไว้ตามข้อ 1



4 นำเศษใบไม้แห้งมาโรยปิด เพื่อเป็นการป้องกันกลิ่นเหม็นและป้องกันแมลงต่างๆ โดยสามารถเติมน้ำยา EM เพื่อป้องกันกลิ่นและเร่งปฏิกิริยาการหมักได้อีกด้วย



5 พลิกกลับหรือเกลี่ยกองเศษขยะอินทรีย์หรือขยะเปียกเป็นประจำเพื่อเติมอากาศให้กับจุลินทรีย์นำไปใช้ในกระบวนการย่อยสลาย เมื่อถึงระยะเวลานึงก็จะได้ดินหรือปุ๋ยที่มีคุณสมบัติเหมาะสมแก่การปลูกพืช



สำหรับเจ้าหน้าที่
ใบสมัครเลขที่.....

ใบสมัครเข้าร่วม โครงการการจัดเก็บข้อมูลถึงขยะเปียกลดโลกร้อน ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นระดับครัวเรือน

องค์การบริหารส่วนตำบลหายโศก อำเภอบ้านผือ จังหวัดอุดรธานี

☐ ครัวเรือน ☐ หน่วยงาน ☐ สถานประกอบการ ประเภท ☐ ร้านอาหาร
☐ โรงแรม/ห้องเช่า

ชื่อสถานประกอบการ/หน่วยงาน.....

ชื่อ(นาย/นาง/นางสาว)..... อายุ..... ปี

จำนวนสมาชิกในครัวเรือน..... คน เลขบัตรประชาชน.....

ที่อยู่เลขที่..... หมู่ที่..... ถนน..... ตำบล.....

อำเภอ..... จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์.....

เบอร์โทรศัพท์.....

ข้าพเจ้ามีความประสงค์สมัครเข้าร่วม โครงการการจัดเก็บข้อมูลถึงขยะเปียกลดโลกร้อน ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นระดับครัวเรือนและจะปฏิบัติตามเงื่อนไขการเข้าร่วมโครงการ ดังนี้

๑. จัดทำถังขยะเปียกครัวเรือนระบบปิด (แบบมีฝาปิด) โดยลักษณะของถังที่นำมาใช้ สามารถเป็นถึงชนิดถึงพลาสติกหรือถึงชนิดถึงสแตนเลส เป็นต้น
๒. นำขยะอินทรีย์ เช่น เศษอาหาร และเศษผักผลไม้ที่เหลือจากการรับประทานมาใส่ในถังขยะเปียกครัวเรือนระบบปิด โดยใช้ระบบย่อยสลายแบบธรรมชาติ
๓. ผู้ประสงค์เข้าร่วมโครงการยินดีให้ความร่วมมือกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการเปิดเผยข้อมูลเพื่อเป็นประโยชน์ในการจัดเก็บข้อมูลสำหรับการคำนวณลดก๊าซเรือนกระจก เพื่อรับรองคาร์บอนเครดิตขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นภายใต้โครงการถึงขยะเปียกลดโลกร้อน

เพื่อเป็นการส่งเสริมการคัดแยกขยะครัวเรือน ลดการปนเปื้อนขยะเปียกกับของเหลือใช้อื่นๆ สร้างรายได้เพิ่มจากการคัดแยกขยะ ลดภาระค่าใช้จ่ายโดยการใช้ปุ๋ยหมักที่เกิดจากถึงขยะเปียก เพิ่มความอุดมสมบูรณ์ของดิน ลดผลกระทบต่องสิ่งแวดล้อมและชุมชน ตลอดจนลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

ลงชื่อ.....ผู้สมัคร
(.....)

ลงชื่อ.....เจ้าหน้าที่
(.....)

ตำแหน่ง.....
วันที่.....