

จดหมายข่าว



สำนักงานปลัด งานประชาสัมพันธ์ เทศบาลตำบลทุ่งสัง
ฉบับที่ ๑ ประจำเดือน มกราคม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖4

Website : WWW.THUNGSUNG.GO.TH

“... เมื่อโลกร้อนขึ้น มีหวังว่าน้ำแข็งจะละลายลงทะเล และรวมทั้งน้ำในทะเลนั้นจะพองขึ้น...สิ่งที่ทำให้คาร์บอนในอากาศเพิ่มมากขึ้นนั้น มาจากการเผาเชื้อเพลิง ซึ่งอยู่ในดินจากการเผาไหม้...”

“...ที่ ทำให้เกิดมาพูดเรื่องคาร์บอน เรื่องจะร้อน จะเย็น น้ำจะท่วม ไม่ท่วม เพราะว่าถ้าเรามาศึกษาอย่างใจเย็น อย่างมีเหตุผลแล้ว ก็จะหาทางแก้ไขได้ หรืออย่างน้อยก็ให้พยายามแก้ไข มันจะดีกว่าที่จะมาขัดแย้งกัน ก็มักก่อเกิดปัญหาใหม่ คือปัญหาการเดินขบวนที่ การประท้วงที่ การจรรยาบรรณวายเป็นต้น แล้วก็ทำให้ผู้ที่รับผิดชอบปวดหัว เลยไม่ต้องคิดแก้อะไร ต้องมาคิดแก้แต่สิ่งวุ่นวาย...”

พระราชดำรัสของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา วันที่ ๔ ธันวาคม ๒๕๓๒

เทศบาลตำบลทุ่งสัง สำนักงานปลัด จัดทำเอกสารประชาสัมพันธ์รณรงค์ร่วมใจลดโลกร้อนด้วยหลักการ GREEN & CLEAN เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์ จากกิจกรรมส่วนใหญ่ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินชีวิต โดยเฉพาะอย่างยิ่งการผลิตของเสีย ได้แก่ มูลฝอย สิ่งปฏิกูล น้ำเสีย ตลอดจน การใช้สารเคมี การจัดการมูลฝอย และการใช้ประโยชน์จากสิ่งปฏิกูล เช่น การจัดการมูลฝอยด้วยหลัก 3Rs คือ การลดปริมาณ คัดแยก และการนำมูลฝอยกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ (Reduce Reuse and Recycle) การใช้ประโยชน์จากสิ่งปฏิกูล เช่น การนำเศษอาหาร เศษผักผลไม้ ใบไม้ทำเป็นปุ๋ย และการคัดแยกขยะต้นทางจากครัวเรือนเป็นต้น เพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายจังหวัดปราจีนบุรี จังหวัดสะอาด โดยได้จัดทำเอกสารประชาสัมพันธ์ เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจให้กับประชาชนรณรงค์ร่วมใจลดโลกร้อนด้วยหลักการ GREEN & CLEAN และรณรงค์เชิญชวนให้เห็นถึง ๙ ข้อดี ของการใช้ถุงผ้า พร้อมทั้งยังเผยแพร่ทางเว็บไซต์

Website : WWW.THUNGSUNG.GO.TH

ที่ทำการเทศบาลตำบลทุ่งสัง

ม.2 ต.ทุ่งสัง อ.ทุ่งใหญ่ จ.นครศรีธรรมราช
80240 โทร 075-758630

โทรสาร 075-758630



“พลังงานมีคุณค่า รู้รักษาให้ยั่งยืน”

สถานการณ์ขยะมูลฝอยชุมชนในเขตพื้นที่ตำบลทุ่งสังหนัก ในปัจจุบัน พบว่า มีการเพิ่มขึ้นของปริมาณขยะมูลฝอยตกค้าง ในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย (ขยะมูลฝอยเก่า) และขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น (ขยะมูลฝอยใหม่) จะเห็นได้ว่า ปัญหาขยะมูลฝอยเป็นปัญหาที่เกิดขึ้นและสั่งสมมาเป็นระยะเวลาอันยาวนาน และการแก้ไขปัญหาดังกล่าวที่ผ่านมาอย่างไม่สามารถที่จะตอบโจทย์การแก้ไขได้อย่างมีประสิทธิภาพเท่าที่ควร อาจจะมาจกสาเหตุการไม่ให้ความสำคัญและความพร้อมต่อการแก้ไขปัญหาที่ยังไม่เพียงพอ โดยในปัจจุบันสถานการณ์ขยะมูลฝอยชุมชนมีอัตราเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เป็นไปตามแผนในการบริหารจัดการขยะมูลฝอย ได้แก่ Road Map การจัดการขยะมูลฝอยและขยะอันตราย แผนแม่บทการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของประเทศ พ.ศ. 2559 – 2564 และแผนปฏิบัติการ ประเทศไทยไร้ขยะ ตามแนวทางพระราชรัฐ ระยะเวลา 1 ปี (พ.ศ. 2559 – 2560) ซึ่งเป็นแนวทางเพื่อขับเคลื่อนประเทศไปสู่การเป็นสังคมปลอดขยะ (Zero Waste Society) โดยวางอยู่บนแนวคิด 3Rs – ประชารัฐ คือ การมุ่งเน้นการจัดการขยะที่ต้นทาง เพื่อการจัดการที่ยั่งยืน เริ่มจากส่งเสริมการคัดแยกขยะจากต้นทาง ลดปริมาณขยะจากครัวเรือน ส่งเสริมการเพิ่มมูลค่าหรือแปรรูปขยะมูลฝอย ส่งผลให้ปริมาณขยะมูลฝอยในภาพรวมของประเทศลดลง ทำให้ปริมาณขยะมูลฝอยที่เข้าสู่ระบบการกำจัดลดลง และมีการกำจัดที่ถูกต้องเพิ่มมากขึ้นอีกด้วย โดยดำเนินการภายใต้หลัก “ประชารัฐ”

เทศบาลตำบลทุ่งสัง จึงขอประชาสัมพันธ์ รณรงค์ สร้างจิตสำนึกในการคัดแยกขยะมูลฝอยในชุมชน โดยใช้หลัก 3Rs คือ การใช้น้อย การใช้ซ้ำ การรีไซเคิลหรือการแปรรูปใช้ใหม่ แนวคิดและแนวทางในการปฏิบัติเพื่อการใช้ทรัพยากรที่มีอยู่อย่างคุ้มค่าทำให้ปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นน้อยลง จึงขอความร่วมมือมายังประชาชนชาวตำบลทุ่งสังทุกท่านให้ความร่วมมือ ร่วมใจ นำหลัก 3Rs ไปใช้เพื่อให้ครัวเรือนของท่าน และชุมชน/หมู่บ้านของประชาชนในเขตพื้นที่ตำบลทุ่งสัง มีความสะอาด น่าอยู่ ปราศจากโรคร้ายต่างๆ และสามารถลดปริมาณขยะมูลฝอยได้อย่างเป็นรูปธรรม

การที่จะทำให้ ขยะ มีจำนวนลดลง สามารถเริ่มต้นง่าย ด้วยวิธีการ 3R

ลด REDUCE
ลดการใช้ ลดการบริโภคสินค้าที่ฟุ่มเฟือย ใช้อย่างประหยัด และใช้เท่าที่จำเป็น

- ใช้น้ำดื่ม หรือกล่องข้าวใส่อาหารแทนกล่องโฟม
- หลีกเลี่ยงการใช้ถุงพลาสติกแบบใช้ครั้งเดียวทิ้ง เช่น จานกระดาษ กล่องโฟม แก้วพลาสติก
- ปฏิเสธการรับถุงพลาสติก เมื่อซื้อของในห้าง หรือจอยักษ์ เลือกซื้อสินค้าที่มีบรรจุภัณฑ์เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- เลือกทานอาหารที่ร้านแทนการสั่งกลับบ้าน

ใช้ซ้ำ REUSE
การใช้ซ้ำ การนำสิ่งของที่ใช้แล้วมาใช้ประโยชน์ให้คุ้มค่า

- เสื้อผ้าทำมาไม่รับจาก หรือบ้านทำผ้าถุงเส้น
- ถ้วยชามอุปกรณ์ต่างๆ เพื่อใช้ต่อไปในครัวเรือน
- ใช้กระดาษทั้งสองหน้า
- ถ้วยพลาสติกหรือโถ หรือประติมากรรม เพื่อใช้รับเงิน
- ใช้บรรจุภัณฑ์เก่าหลายครั้งต่อครั้ง เช่น ถุงพลาสติกใช้แล้วซ้ำ

นำกลับมาใช้ใหม่ RECYCLE
การนำกลับมาใช้ใหม่ การนำขยะมาแปรรูป เพื่อนำกลับมาใช้ใหม่

- เลือกซื้อสินค้าที่ปราศจากสารพิษ
- เลือกซื้อสินค้าที่ผลิตจากวัสดุรีไซเคิล
- คัดแยกขยะที่สามารถรีไซเคิลออกจากขยะประเภทอื่นๆ เช่น ขวดแก้ว กระดาษ พลาสติก โลหะ
- นำขยะไปทิ้งตามจุดรับขยะรีไซเคิล เช่น อสมการขยะรีไซเคิล ฟ้าผ่าขยะรีไซเคิล
- นำขยะรีไซเคิลมาทำธุรกรรมผลิตสินค้าใหม่ เช่น การขายให้ร้านรับซื้อของเก่า

กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การจัดการขยะต้นทางในชุมชน

มาช่วยกันแยกขยะกันเถอะครับ...

เศษอาหาร
อินทรีย์สาร



ปุ๋ยหมัก
ผลิตกระแสไฟฟ้า
ก๊าซสูงค่า

ผ้า ไม้
ยาง พลาสติก



ทำเชื้อเพลิง
สิ่งประดิษฐ์ต่าง ๆ

พลาสติก แก้ว
กระดาษ โลหะ



รีไซเคิล
เพื่อนำกลับมาใช้ใหม่

หลอดไฟ
ถ่านไฟฉาย
แบตเตอรี่



นำไปทำลายทิ้ง
ในหลุมวิเศษ

การคัดแยกขยะ

คัดแยกขยะวันนี้...
เพื่อสิ่งแวดล้อมที่ดีในวันหน้า

“แยกก่อนทิ้ง” ตามหลัก 3Rs



ขยะรีไซเคิล	ขยะย่อยสลาย	ขยะอันตราย	ขยะทั่วไป
<p>การรวบรวม</p> <p>กระดาษ</p> <ul style="list-style-type: none"> • ฝาขวด พลาสติก • หลอดไฟ • หลอดไฟ <p>เคลือบสี และปรอท อาจมีสาร หนัก</p> <p>พลาสติก</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ แยกประเภทขวด ✓ ล้างขวดให้สะอาด ✓ จะขายได้ราคาดีกว่า <p>แก้ว</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ ถอดฝา ✓ ล้างขวดแก้ว ✓ แยกประเภท ✓ ล้างขวด <p>อะลูมิเนียม</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ แยกอะลูมิเนียม ✓ ทำให้แบน ✓ แยกกระป๋องเครื่องดื่ม 	<p>การรวบรวม</p> <p>เศษผัก / ผลไม้ เศษอาหาร</p> <p>การรวบรวม</p> <ul style="list-style-type: none"> • ฝาขวด พลาสติก • หลอดไฟ • ขวดพลาสติก <ul style="list-style-type: none"> ✓ รวบรวมเศษอาหารไว้เป็นอาหารสัตว์ได้ ✓ เศษผัก ผลไม้สามารถทำปุ๋ยหมักได้ ✓ เศษผลไม้ ไม้ ไม้ เศษอาหารนำไปทำปุ๋ยหมัก ✓ รวบรวมใส่ถังที่มีฝาปิดเพื่อป้องกันสัตว์ <p>✗ ไม้แห้ง ขยะพลาสติก</p> <p>✗ ไม้แห้ง โลหะ</p> <p>✗ ไม้แห้ง เศษแก้ว หรือเศษเหล็ก</p> <p>ปะปนในขยะย่อยสลาย</p>	<p>การรวบรวม</p> <ul style="list-style-type: none"> • หลอดไฟ • ถ่านไฟฉาย • กระป๋องผงซักฟอก • แบตเตอรี่ <p>การรวบรวม</p> <ul style="list-style-type: none"> • ฝาขวด พลาสติก • ขวด ฝาขวดพลาสติก • หลอดไฟ <ul style="list-style-type: none"> ✓ แยกขยะอันตราย รวบรวมใส่ถังที่ปิดสนิท ✓ ไม่ใส่ถังขยะ หรือใส่ในถังขยะ ✗ สกปรกกับกระป๋องเครื่องดื่มใส่ในถังขยะ ✗ หลอดไฟที่มีหลอดหลอดสูง อาจเกิดระเบิดได้ 	<p>การรวบรวม</p> <ul style="list-style-type: none"> • เศษขยะที่ไม่มีส่วน ขายหรือขายได้ • ไม่เป็นอันตราย • และไม่เป็นค่าส่งการ พิเศษ <p>การรวบรวม</p> <ul style="list-style-type: none"> • ฝาขวด พลาสติก • หลอดไฟ • หลอดไฟ <ul style="list-style-type: none"> ✓ เก็บรวบรวมใส่ถุง / ใส่ ใส่ให้เรียบร้อย ✓ ปิดปากถุง ✗ ไม่มีขยะที่คิดรวมลงถังขยะ
<p>หลักง่ายๆ ในการจัดการ ปัญหาขยะ</p> <p>REDUCE REUSE RECYCLE</p> <p>คือ 3R คือ การนำกลับมาใช้ใหม่</p>			