

การดูแลรักษาขยะ



เราควรดูแลรักษาขยะด้วยและไม่ควรปล่อยทิ้งไว้เฉยๆ เพราะจะทำให้ขยะนั้นมีคุณภาพต่ำกว่าที่ควรจะเป็น เช่น โลหะไม่ควรทิ้งจนเป็นสนิม กระจกพลาสติก กระจกก็ไม่ควรจะให้เปื้อน กระดาษห้ามถูกน้ำ ห้ามตัด ห้ามโดน และห้ามเปื้อนเพราะจะทำให้นำกลับมาใช้ใหม่ไม่ได้หรือได้แต่มีประสิทธิภาพลดลง ข้อสำคัญในการลดปริมาณขยะคือเราทุกคนต้องมีจิตสำนึกใช้ของให้เกิดขยะน้อยที่สุดแต่เกิดประโยชน์สูงสุด และต้องไม่บ้า

ตามลัทธิผลิตให้มากเพื่อเพิ่มการบริโภค โดยเฉพาะพวกของใช้แล้วทิ้งทั้งหลายควรงดใช้ เพราะทำให้ปริมาณขยะเพิ่มขึ้นอย่างมหาศาลและเป็นขยะที่กำจัดได้ยากทั้งสิ้น



© 2003 BaanLaeSuan All Right Reserved. www.baanlaesuan.com



การรักษาสิ่งแวดล้อม ลดปริมาณขยะในชุมชน



ด้วยความปรารถนาดีจาก

องค์การบริหารส่วนตำบลขามทะเลสอ
อำเภอขามทะเลสอ จังหวัดนครราชสีมา

หมู่ที่ 2 ถนนโนนไทย - โคกกรวด ตำบลขามทะเลสอ
อำเภอขามทะเลสอ จังหวัดนครราชสีมา 30280
โทร./โทรสาร.044 - 333415 www.khamthaleso.go.th

อนุรักษ์ขยะและลดปริมาณขยะ

1. ใช้ประโยชน์จากขยะหรือวัสดุให้เกิดประโยชน์สูงสุดและคุ้มค่าที่สุด กระดาษก็ควรใช้ให้หมดทั้งสองหน้า อาหารต่าง ๆ ควรทานให้หมด หรือเก็บไว้ทานทีหลังของใช้ต่างๆ ต้องใช้อย่างประหยัด และคุ้มค่า และใช้จนหมดจริง ๆ เสื้อผ้าหากใช้ไม่ได้ก็นำไปบริจาค ถุงพลาสติกต่างๆ เมื่อใช้แล้วควรเก็บไว้ใช้ในครั้งต่อไป
2. นำขยะหรือวัสดุกลับมาใช้ใหม่ รู้จักประยุกต์นำเศษวัสดุ และขยะมาใช้เช่นนำขวดน้ำไปทำแจกัน ของเล่นของใช้ หรืออาจนำเศษผ้ามาตัดเย็บทำชุดใหม่ก็เก๋ไปอีกแบบ
3. ใช้ประโยชน์จากขยะหรือวัสดุให้เกิดประโยชน์สูงสุดและคุ้มค่าที่สุด กระดาษก็ควรใช้ให้หมดทั้งสองหน้า อาหารต่าง ๆ ควรทานให้หมด หรือเก็บไว้ทานทีหลังของใช้ต่างๆ ต้องใช้อย่างประหยัด และคุ้มค่า และใช้จนหมดจริง ๆ เสื้อผ้าหากใช้

- ไม่ได้ก็นำไปบริจาค ถุงพลาสติกต่างๆ เมื่อใช้แล้วควรเก็บไว้ใช้ในครั้งต่อไป
4. ใช้ประโยชน์จากขยะหรือวัสดุให้เกิดประโยชน์สูงสุดและคุ้มค่าที่สุด กระดาษก็ควรใช้ให้หมดทั้งสองหน้า อาหารต่าง ๆ ควรทานให้หมด หรือเก็บไว้ทานทีหลังของใช้ต่างๆ ต้องใช้อย่างประหยัด และคุ้มค่า และใช้จนหมดจริง ๆ เสื้อผ้าหากใช้ไม่ได้ก็นำไปบริจาค ถุงพลาสติกต่างๆ เมื่อใช้แล้วควรเก็บไว้ใช้ในครั้งต่อไป
 5. นำขยะหรือวัสดุกลับมาใช้ใหม่ รู้จักประยุกต์นำเศษวัสดุ และขยะมาใช้เช่นนำขวดน้ำไปทำแจกัน ของเล่นของใช้ หรืออาจนำเศษผ้ามาตัดเย็บทำชุดใหม่ก็เก๋ไปอีกแบบ



6. นำขยะหรือวัสดุเหลือใช้มาแปรรูปกลับไปใช้ใหม่ เช่น โลหะพวกอลูมิเนียม ดีบุก สังกะสี โลหะพวกนี้มีทรัพยากรอยู่อย่างจำกัด และการนำไปหลอมมาใช้ใหม่ก็ประหยัดกว่าที่จะนำแร่โลหะไปถลุงมาก และโดยเฉพาะพลาสติกที่เราใช้ประจำวันนี้ ได้มาจากการกลั่นปิโตรเลียมเราสามารถนำไปแปรรูปกลับมาใช้ใหม่ได้โดยเราควรแยกพลาสติกออกเป็นประเภทๆไป ซึ่งมีอยู่ด้วยกัน 7 ประเภท โดยสังเกตได้จากสัญลักษณ์ RECYCLE ที่เป็นรูคล้ายสามเหลี่ยม โดยพลาสติกชนิด 1-4 จะมีคุณภาพดี ส่วนพลาสติกที่ไม่มีเลขบอกอาจจะหมายถึงพลาสติกที่มีคุณภาพต่ำหรือพลาสติกที่นำมาแปรรูปกลับไปใช้ใหม่ไม่ได้
7. ลดปริมาณการใช้ของที่จะกลายเป็นขยะให้มากที่สุดโดยเฉพาะของที่ใช้ครั้งเดียวแล้วทิ้ง เช่น ถุงพลาสติก ถุงหิ้ว โฟม แล้วหันมาใช้ของทดแทนที่เป็นมลพิษน้อยกว่า เช่น ใบบออง ถุงผ้า เป็นต้น