



## ชมทาสาร Tungsong Municipality

เอกสารประชาสัมพันธ์ สำนักงานเทศบาลเมืองทุ่งสง ฉบับที่ ๔๘/๖๑

### เทศบาลเมืองทุ่งสง ขอแสดงความยินดีกับโรงเรียนเทศบาลวัดชัยชุมพล โรงเรียนปลอดขยะ “Zero Waste School”

ตามที่กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้นำแนวคิด Zero Waste หรือ “ขยะเหลือศูนย์” เพื่อเผยแพร่แก่ชุมชน และโรงเรียน เพื่อให้เกิดชุมชน ปลอดขยะและโรงเรียนปลอดขยะ ซึ่งเป็นแนวคิดการจัดการขยะ ตั้งแต่ต้นทาง ลดการเกิดขยะ การทำให้ขยะ เหลือน้อยที่สุด และการจัดการขยะที่เหลือ อย่างมีประสิทธิภาพ เป็นแนวคิดที่ปรับเปลี่ยนมุมมองว่าขยะคือ ทรัพยากรที่สามารถ นำกลับมาใช้ประโยชน์ได้ ลดปัญหาการจัดการขยะจนเหลือศูนย์

โรงเรียนปลอดขยะ Zero Waste School สามารถดำเนินการได้ โดยอาศัยหลักการง่ายๆ อย่าง 3Rs ได้แก่ **Reduce** ใช้ให้น้อย คือ การลดปริมาณขยะให้เกิดขึ้น น้อยที่สุด

**Reuse** ใช้ซ้ำหากเกิดวัสดุเหลือใช้นำมาใช้ซ้ำหมุนเวียนใช้ใหม่ก่อนทิ้ง

**Recycle** นำมาใช้ใหม่ ก่อนทิ้งวัสดุเหลือใช้หากเป็นวัสดุที่สามารถรีไซเคิลได้ให้คัดแยกขาย ให้ร้าน รับซื้อของเก่าเพื่อเข้าสู่กระบวนการแปรรูปนำกลับมาใช้ใหม่ต่อไป

ในการนี้ จังหวัดนครศรีธรรมราช และสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด นครศรีธรรมราชได้ดำเนินการประกวดโรงเรียนปลอดขยะและชุมชนปลอดขยะระดับจังหวัด ประจำปี ๒๕๖๑ ขึ้น และโรงเรียนเทศบาลวัดชัยชุมพลได้คะแนนระดับดีเยี่ยม ลำดับที่ ๑ จากโครงการประกวด โรงเรียนปลอดขยะ (Zero Waste School ) โดยโรงเรียนเทศบาลวัดชัยชุมพลได้นำหลักปรัชญาเศรษฐกิจ พอเพียงมาใช้ควบคู่ไปกับกิจกรรมการจัดการขยะในโรงเรียน เช่น ลดปริมาณการเกิดขยะ จำพวกแก้ว พลาสติกจากการใช้แก้วน้ำส่วนตัว การใช้ถ้วยจานที่ถาวรและถูกหลักโภชนาการ การใช้ใบตองใส่ขนม เป็นการลดรายจ่ายสร้างรายได้ จากกิจกรรมธนาคารขยะรีไซเคิล ทำธนาคารขยะ เป็นต้น ส่วนขยะอันตราย มีการให้ความรู้ และเก็บรวบรวมเพื่อส่งให้เทศบาลนำไปกำจัดต่อไป

เทศบาลเมืองทุ่งสง ขอแสดงความยินดีกับโรงเรียนเทศบาลวัดชัยชุมพล ได้คะแนนลำดับที่ ๑ ผ่านการคัดเลือกระดับจังหวัด สร้างชื่อเสียงให้กับเมืองทุ่งสงในการกำจัดขยะตั้งแต่ต้นทาง รวมทั้งเป็น แบบอย่างให้กับนักเรียน บุคลากรสถานศึกษาในการนำความรู้ ประโยชน์ที่ได้จากการคัดแยกขยะเพื่อนำไป เผยแพร่ให้กับครอบครัวต่อไป

งานประชาสัมพันธ์ เทศบาลเมืองทุ่งสง

๗ มิถุนายน ๒๕๖๑