

“ชาวกาญจน์ร่วมใจ ลดเมืองร้อนด้วยมือเรา” เทศบาลเมืองกาญจนบุรี และโรงเรียนกาญจนาอนุเคราะห์

ลดไฟฟ้า กู้วิกฤตโลกร้อน

กิจกรรมลดการใช้ไฟฟ้า ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของโรงเรียนกาญจนาอนุเคราะห์ริเริ่มโดย คณะแกนนำลดโลกร้อนฯ ซึ่งได้ร่วมขยายผลสร้างเครือข่ายในโรงเรียน จากแกนนำ 5 คน เพิ่มเป็น 35 คน ร่วมกันวางแผนในการร่วมปรับเปลี่ยนพฤติกรรมของเพื่อนักเรียนในโรงเรียน และร่วมทำหน้าที่ “สารวัตรพลังงาน” คอยตรวจตราจุดรั่วไหลของพลังงานในโรงเรียน และวางแผนขยายผลการรณรงค์สู่ ชุมชน

จากโรงเรียน....ลงพื้นที่ไปสู่มหาชน

จากกิจกรรมรณรงค์ภายในโรงเรียน คณะทำงานได้ขยายผลสู่ชุมชนโดยการออกณรงค์ให้ความรู้เกี่ยวกับปัญหาภาวะโลกร้อนเพื่อให้ประชาชนทั่วไปได้หันมาใส่ใจและให้ความสำคัญกับปัญหาโลกร้อน ร่วมกับโครงการเทศบาลเคลื่อนที่ โดยแกนนำได้ออกณรงค์ไปแล้ว 10 ชุมชน จากการลงพื้นที่ พบว่า คนส่วนใหญ่ยังขาดความรู้ ความเข้าใจในเรื่องของปัญหาภาวะโลกร้อน และคิดว่าเป็นเรื่องไกลตัว ดังนั้น สิ่งสำคัญที่สุดของการดำเนินงานต่อไป คือ การรณรงค์อย่างต่อเนื่อง และให้ข้อมูลกับประชาชน เพื่อให้เข้าใจและตระหนักถึงความเกี่ยวข้องของพฤติกรรมบริโภคของมนุษย์ ที่ส่งผลทำให้สภาพภูมิอากาศของโลกเปลี่ยนแปลงไป รวมถึงผลกระทบทั้งทางตรงและทางอ้อมที่จะตามมาในอนาคต อันจะนำมาสู่การปรับเปลี่ยนพฤติกรรมบริโภคให้คำนึงถึงสิ่งแวดล้อมมากยิ่งขึ้น

“ตลาดพาสูก” ตลาดนำร่องลดใช้พลังงาน

หลังจากการที่ทีมงานและแกนนำมีการรณรงค์ไปแล้วเราก็เริ่มสร้างเครือข่ายผู้ประกอบการลดเมืองร้อน ลดใช้พลังงานโดยในปีแรกกำหนดให้ตลาดพาสูกเป็นตลาดนำร่อง โดยขอความร่วมมือผู้ประกอบการร้านค้าในการเปลี่ยนมาใช้หลอดประหยัดพลังงาน ซึ่งมีผู้ประกอบการร้านค้าสนใจและสมัครเข้าร่วมโครงการเปลี่ยนหลอดไฟจำนวนทั้งสิ้น 52 ร้าน รวมถึงการรณรงค์การลดการใช้กล่องโฟมและถุงพลาสติกในตลาดด้วยเช่นกัน

ปลูกต้นไม้ ลดโลกร้อน ถวายในหลวง

จากปัญหาการลดลงของพื้นที่ป่าไม้จากการตัดไม้ทำลายป่า เทศบาลเมืองกาญจนบุรีจึงจัดให้มีกิจกรรม “ปลูกต้นไม้ ลดโลกร้อนถวายในหลวง” โดยได้รับความอนุเคราะห์กล้าไม้จากสถานีเพาะชำ

กล้าไม้จังหวัดกาญจนบุรี และได้นำไปปลูกที่โรงเรียนบ้านช่องกาเรีย อ.สังขละบุรี ในระหว่างวันที่ 27-29 มีนาคม 2552 ซึ่งได้เข้าร่วมเป็นโรงเรียนเครือข่ายลตเมืองร้อน ด้วยมือเรา โดยได้รับความร่วมมือจากชาวบ้านในท้องถิ่น คณะครู นักเรียนเป็นอย่างดี รวมถึงสภาเด็กและเยาวชน อ.เมือง จ.กาญจนบุรี ที่เข้ามาเป็นภาคีเครือข่ายด้วยการสนับสนุนพันธุ์ไม้ต่างๆ รวมแล้วในวันนั้นพวกเราได้ร่วมกันปลูกต้นไม้ไปทั้งสิ้น 1,000 ต้น ปัจจุบันต้นไม้ที่อยู่ในความดูแลรักษาของคนในหมู่บ้านและโรงเรียน ซึ่งต้นไม้ที่ปลูกสามารถช่วยดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ และจะสามารถดูดซับขึ้นเรื่อยๆ เมื่อต้นกล้าเติบโตเป็นต้นไม้ในวันข้างหน้าต่อไป...



กิจกรรมของเราแม้จะยังอยู่ในระยะเริ่มต้น แต่จากการเก็บข้อมูลการลดปริมาณไฟฟ้า การลดขยะ อินทรียัตว์ของการทำปุ๋ยหมัก และการเพิ่มสีเขียว ของการทำกิจกรรมในช่วงที่ผ่านมา พบว่าสามารถช่วยลดปริมาณก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ได้ประมาณ 3,250 กิโลกรัม