



recyclemoreminnesota.org

Recycle MORE Minnesota

Maggie Mattacola-Campaign Manager
PO Box 14497
St. Paul, MN 55114-0497
Office: (651)641-4589 Fax (651)641-4791
www.recyclemoreminnesota.org

El calentarse global es un asunto caliente actualmente; mucha gente desea saber lo que ella puede hacer para ayudar. "¿si consigo un coche eléctrico?" "¿si viva más cercano a donde trabajo?" Éstos son algo de la cara de Minnesotans de las preguntas. ¿Usted sabía allí es una manera más fácil de ayudar a atenuar calentarse global? Cuando usted recicla usted está ayudando realmente reduce emisiones dañosas del invernadero porque toma menos energía para hacer productos de los materiales reciclados que los materiales virginales. El reciclaje ayuda de muchas maneras, por ejemplo, fabricantes usando los materiales reciclados excepto más de 500 millones de dólares en costes energéticos por año.

Reciclaje Del Papel: ¿? ¡La pulpa y el papel son el quinto consumidor industrial más grande de la energía del mundo! La producción del papel reciclado utiliza 65 por ciento menos energía que la producción de papel usando las materias primas. La reducción de la consumo de energía reduce emisiones de gas del invernadero. El metano y el óxido nitroso, ambos gases del invernadero, se emiten durante el tratamiento de aguas residuales. La producción del papel reciclado utiliza 80 por ciento menos agua que la producción de papel usando las materias primas, reduciendo el metano y óxido nitroso, y por lo tanto las emisiones de gas del invernadero.

Reciclaje De las Botellas Plásticas: ¿? En Minnesotans 2006 reciclado más de 48.000 toneladas del plástico, que se compara a reducir emisiones del CO2 por 63.000 toneladas. Los ahorros de esa energía tienen ahorros de un coste verdaderos también: Minnesotans ahorró casi \$1.5 millones en costes energéticos reciclando el plástico en 2006.

Reciclaje De las Latas De aluminio: El reciclaje de una sola lata del aluminio ahorra bastante energía para accionar una televisión por tres horas, según la coalición de reciclaje nacional. En 2006, reciclamos bastante metal, cristal y plásticos para calentar más de 410.574 casas por un año. ¡Ése es todos los hogares en Duluth, Rochester, nube del St., Minneapolis y St. Paul! ¿?
¡Reciclando el aluminio hay ahorros enormes de una energía! El reciclaje de las tomas de aluminio 95 por ciento menos energía que ella hace para producir el aluminio de los materiales virginales. Respire más fácil. Cuando usted recicla el aluminio usted está haciendo un enorme afecta la reducción de los gases del invernadero.

Reciclando su papel, las botellas y las latas realmente tienen un gran impacto en la economía y el ambiente de Minnesota.

Sobre RAM: The Recycling Association of Minnesota (RAM) es una organización sin beneficio con más de 200 miembros de los sectores públicos, privados y sin beneficios. El afiliado de National Recycling Coalition, RAM de Minnesota está confiado a promover la conservación del recurso con la reutilización, el reciclaje, y usar las prácticas y los métodos más rentables y ambientalmente más sanos disponibles en Minnesota.

Sobre Recycle MORE :Recycle MORE Minnesota será una campaña en curso con varias fases: residencial, comercial, escuelas, entidades públicas, y un reciclaje de fuera. Estas fases serán instituidas durante los varios años próximos a través del estado para aumentar la tarifa de reciclaje de Minnesota hasta el 50% antes de 2011.

Enero de 2008. Este artículo de la muestra fue proporcionado por el MPCA y el RAM como parte del Recycle MORE, campaña de la educación de Minnesota. Ayúdenos por favor a seguir el uso de esta campaña. Envíe por favor un E-mail a more@recycleminnesota.org con una descripción de cómo el artículo fue utilizado, la fecha que será publicado, y la circulación estimada de la publicación. Si usted tiene cualquieras preguntas sobre la campaña, entre en contacto con por favor Maggie Mattacola 651-641-4589.