



Ley SB 1383 del estado de California: Aviso anual sobre residuos orgánicos para el condado de San Luis Obispo

¿Recicla sus restos de comida?

La nueva ley estatal de California, SB 1383, tiene como objetivo combatir el cambio climático prohibiendo a los californianos colocar residuos orgánicos (residuos de alimentos y jardín) en vertederos. ¡Simplemente coloque todos los restos de comida en el contenedor verde ubicado en el borde de la acera y una planta local los convertirá en compost!

Los residuos orgánicos que deben ir en el contenedor verde incluyen **restos de comida** como pan, huesos de carne, queso, sobras y cáscaras de verduras, **papel manchado de comida** como servilletas, papel de cocina y filtros de café, y **desechos de jardín** como hojas, recortes de césped, ramas pequeñas y flores.

Su comida se convierte en tierra saludable

Cuando estos materiales se colocan en el contenedor verde, se convierten en compost orgánico utilizable. El compost es como el oro para los agricultores y los nutrientes presentes en los restos de comida recuperados ayudan a mantener nuestras granjas locales saludables y productivas.

Poner los restos de comida en el contenedor verde es una de las acciones más fáciles que puede realizar para reducir su huella ambiental. Cuando enviamos los residuos orgánicos al vertedero, se los entierra privándolos del oxígeno necesario para el proceso de descomposición que se supone deben hacer. Los rellenos sanitarios emiten metano, un supercontaminante climático 80 veces más potente que el dióxido de carbono. Al convertir estos materiales en compost en lugar de arrojarlos a un vertedero, California puede lograr el equivalente climático de retirar **3 millones de automóviles** de las carreteras.

Sus alimentos suministran energía a los hogares

En su vecindario, su recolector, Waste Connections, recoge sus residuos orgánicos. Los residuos orgánicos del condado de San Luis Obispo se llevan a la planta Kompogas de Kanadevia Inova, ubicada en la ciudad de San Luis Obispo. Allí, sus restos de comida y desechos de jardín pasan por un proceso llamado digestión anaeróbica, donde se convierten en compost orgánico y energía limpia en tan solo dos semanas. Con sus desechos orgánicos, Kompogas produce suficiente energía para abastecer a más de **600 hogares**. Obtenga más información sobre esta instalación de última generación, la primera de su tipo en los Estados Unidos, en www.kompogas-slo.com/.

Si aún no tiene una manera de recolectar sus restos de comida, ¡estamos aquí para ayudarlo! Llame a su recolector o a la IWMA para recibir su **balde de restos de comida GRATIS**, que puede usarse en su cocina para recolectar todos los restos de comida antes de llevarlos al contenedor verde.

Obtenga más información sobre reciclaje en el condado de SLO en www.IWMA.com

Para obtener información sobre el traslado de residuos o su transformación en compost por su propia cuenta, o la donación de alimentos comestibles en el marco de la ley SB 1383, visite www.IWMA.com/SB-1383 para obtener más información sobre los requisitos que debe cumplir.

Gracias al condado de SLO por su ayuda en este esfuerzo del año pasado. Juntos, salvamos **más de 65000 toneladas** de material orgánico del vertedero.

¿Preguntas?

Para cualquier consulta visite www.IWMA.com/SB-1383 o llámenos al (805) 782-8530.

