

Prohibición de la espuma de poliestireno

1. ¿Por qué está prohibida la espuma de poliestireno?

Los productos de poliestireno expandido (también conocidos como espuma de poliestireno o "Styrofoam") son motivo de especial preocupación porque son extremadamente difíciles de recuperar como basura. Los productos de poliestireno expandido son ligeros y pueden romperse fácilmente en trozos más pequeños, ser levantados por el viento y transportados al entorno natural para crear basura, contaminando el medio ambiente y las vías fluviales.

2. ¿Existen subvenciones para ayudar a las empresas a comprar alternativas a la espuma de poliestireno?

Sí, los establecimientos de servicios alimentarios (servicio limitado, servicio completo, comida para llevar) pueden solicitar hasta \$300 del Ayuntamiento para ayudarles a comprar recipientes de comida que no sean de espuma de poliestireno, incluidos recipientes para llevar, vasos, cuencos, etc.

3. ¿Hay excepciones?

Sí, las empresas pueden solicitar una excepción de un año a estas restricciones si no hay alternativas disponibles que no sean espuma de poliestireno expandido, o si dichas alternativas no son asequibles para la empresa.

4. ¿Por qué no se obliga a las empresas a utilizar utensilios de comida compostables?

Los envases compostables se comercializan como "ecológicos", pero en la práctica se compostan pocos y casi todos terminan en los basureros. La mayoría de los compostadores no aceptan envases compostables, incluidos los bioplásticos o los productos a base de fibra, porque no añaden ningún valor nutritivo a la composta y pueden contener sustancias químicas nocivas que pueden transferirse a la composta final. El uso de utensilios de comida compostables que terminan en la basura no aporta ningún beneficio de reducción de gases de efecto invernadero en comparación con el uso de plásticos convencionales. Todos los productos desechables requieren un uso intensivo de insumos ambientales para su producción, como la extracción de materias primas, la fabricación y el transporte, sólo para ser utilizados una vez. Si se considera un análisis del ciclo de vida de todos esos impactos, no existe la "mejor" opción desechable. Los reutilizables son la única opción con un impacto ambiental reducido. Por tanto, las políticas de la ordenanza pretenden reducir el uso de TODOS los productos de comida desechables, independientemente del material del que estén hechos, y en su lugar crear un cambio cultural hacia los utensilios de comida reutilizables.

5. ¿Qué deberían utilizar las empresas en lugar de la espuma de poliestireno?

Los utensilios de comida reutilizables superan a los de un solo uso en todos los aspectos medioambientales. A lo largo de su ciclo de vida, los utensilios de comida reutilizables emiten menos gases de efecto invernadero que los desechables. Después de sólo 15 veces de ser lavados, los utensilios de comida reutilizables superan a los desechables en cuanto a impacto ambiental. Es una buena práctica que las empresas usen utensilios de comida reutilizables siempre que sea posible. Existen subvenciones para que las empresas adquieran utensilios de comida reutilizable para cuando los clientes comen dentro del establecimiento. Para los contenedores de comida para llevar, Mantengamos Truckee Verde gestiona un programa de contenedores reutilizables de comida para llevar en el que se pueden

proporcionar e intercambiar cajas reutilizables en cualquier restaurante participante. Los clientes pueden solicitar que se les proporcione su comida para llevar en una caja verde reutilizable. [Aprenda más aquí.](#)

6. ¿Qué tipo de utensilios de comida desechables deben utilizar las empresas?

Aunque los productos reutilizables son los mejores, sabemos que a veces es necesario utilizar utensilios de comida desechables. No existe el "mejor" producto desechable, pero aquí hay algunas cosas a tener en cuenta a la hora de buscar la opción más sostenible:

1. Los envases desechables fabricados con materiales reciclados son mejores que los fabricados con contenido virgen. (Es decir, los vasos de papel fabricados con papel de contenido reciclado son mejores que los vasos de papel fabricados con papel virgen. Lo mismo ocurre con el plástico reciclado y el plástico virgen). *Busque "fabricado con contenido reciclado" cuando compre productos.*
2. Los únicos plásticos reciclables en Truckee son los plásticos nº 1 y nº 2 (PETE y HDPE). Los cubiertos de plástico reciclables también deben estar limpios y no sucios para poder ser reciclados. Los productos de papel no son reciclables si están sucios de comida y a menudo contienen un forro de plástico, por lo que no se pueden reciclar. *Busque productos fabricados con plástico nº 1 (PETE) y nº 2 (HDPE) cuando vaya a comprarlos.*
3. Los productos compostables no son necesariamente mejores. Los productos etiquetados como "compostables", "biodegradables" o "bioplásticos" no están permitidos en el programa de compostaje de Truckee y deben ir a la basura.