

¡NO ALIMENTE AL MONSTRUO TOX-ICK!



Las escorrentías contaminadas desde las calles, entradas para el auto y patios son la principal fuente de sustancias químicas tóxicas que ingresan al estrecho de Puget. ¿Sabía que las escorrentías que descienden por los desagües para tormentas NO se tratan? Todos los años, las escorrentías acarrearán cerca de 14 millones de libras de contaminantes hacia el estrecho. Esto no es saludable para ninguna de las criaturas que viven allí... desde las almejas, los peces, hasta las orcas. También afecta a las industrias del turismo y de la pesca.

Hay muchas cosas que puede hacer para poner al monstruo tox-ick a dieta... voltee la página para ver el menú completo.



Conozca más en Tox-Ick.org
UN PROGRAMA DE WEST SEATTLE SOSTENIBLE

RainWise

Reembolsos para jardines de lluvia y cisternas.
www.rainwise.seattle.gov



King County

no alimento al monstruo tox-ick

Siete acciones sencillas para recuperar el estrecho de Puget Sound



1. JUNTE LOS EXCREMENTOS

¡Nuestras mascotas del estrecho de Puget producen 200 libras de excremento todos los días! Este puede contener bacterias como E. coli y parásitos como Giardia y Ascaris. Mantenga esta sustancia desagradable fuera del las escorrentías limpiando lo que deja su mascota y poniéndola en la basura. Obtenga más información en www.scooppoop.org



2. DESHACERSE DE LOS RESIDUOS DE MANERA ADECUADA

Mantenga el petróleo, los fertilizantes, pesticidas, pinturas y otras sustancias químicas alejadas de los desagües para agua de lluvia. Conozca dónde puede deshacerse de estos de manera segura en <http://your.kingcounty.gov/solidwaste/index.asp>. Si ve un derrame de petróleo llame a la línea de respuesta a emergencias: 800-OILS-911. Puede denunciar un contaminador a la Puget Sound keepers Alliance (Alianza de guardianes del estrecho de Puget) en 800-42-PUGET.



3. UTILICE LAS INSTALACIONES DE LAVADO DE AUTOS O LAVE SU AUTO EN EL CÉSPED

Si lava el auto en la entrada de la cochera, los jabones, aceites y metales fluyen e ingresan a los desagües para agua de lluvia y a la vía fluvial más cercana. Evite esto llevando su auto a una instalación de lavado de autos que trata o recicla el agua. www.kingcounty.gov/environment/wtd/Education/ThingsYouCanDo/UseLessWater/CarWashes



4. CAMINE, USE LA BICICLETA O EL TRANSPORTE PÚBLICO

Los hidrocarburos y las emisiones de los vehículos que circulan por las calles se acumulan. Metales pesados como el cobre y el zinc salen de las pastillas de frenos y de los neumáticos. ¿Con qué frecuencia puede reemplazar un viaje en auto con una caminata, la bicicleta o un viaje en el transporte público? Conozca más sobre el andar en bicicleta en www.cascade.org o en www.bikeworks.org.



5. PLANTE Y PROTEJA LOS ÁRBOLES NATIVOS DE HOJAS PERENNES

¡Los bosques nativos actúan como tanques gigantes que contienen el agua de lluvia! Un árbol de hoja perenne absorbe 250 galones de agua de lluvia por día. Estos árboles trabajan durante todo el invierno cuando los árboles caducifolios han perdido todas sus hojas. Para conocer cómo unirse a los esfuerzos de recuperación de bosques, contacte a Green Seattle Partnership, www.greenSeattle.org. Proteja a los árboles nativos de hojas perennes de las especies invasivas como la hiedra común, el acebo y la zarzamora. Obtenga más información en www.kingcounty.gov/weeds



6. PRACTIQUE JARDINERÍA NATURAL

Utilizar compost y abono en lugar de fertilizantes y pesticidas sintéticos mantiene las sustancias tóxicas fuera de la escorrentía Y produce un suelo mullido y saludable que hace crecer césped y jardines exuberantes. Además, asegúrese de colocar la planta adecuada en el lugar apropiado (las plantas a las que les gusta el sol no sobrevivirán en la sombra, independientemente de lo que haga). Obtenga más información en www.naturalyardcare.info.



7. MANTENGA EL AGUA EN EL SITIO CON LOS JARDINES DE LLUVIA O CISTERNAS

Dejar que el suelo absorba la lluvia o desviarla hacia una cisterna (un barril gigante para la lluvia) constituyen grandes soluciones para detener la escorrentía de las fuertes lluvias. Algunos barrios de Seattle, donde las grandes lluvias pueden producir desbordamiento del alcantarillado ya que las tuberías de las cloacas y las tuberías para tormentas están conectadas, pueden obtener reembolsos al instalar jardines de lluvia y cisternas. Chequee su elegibilidad en www.rainwise.seattle.gov. Hay mucha más información disponible en www.12000raingardens.org



King County

Tox-Ick.org

www.kingcounty.gov/rainwise

RainWise

Reembolsos para jardines de lluvia y cisternas.
www.rainwise.seattle.gov