

**CUANDO USTED TRATA EL CÉSPED,  
ACUÉRDESE DE QUE NO ESTA  
SOLAMENTE TRATANDO  
EL CÉSPED.**



Usted trata al césped. En seguida llueve. El escurrimiento lleva a los fertilizantes y los pesticidas hacia nuestros lagos, riachuelos, Puget Sound y otros cuerpos de agua. Esa es una mala noticia para los peces y la otra vida acuática.

**Trate con cuidado.  
Aplique el dosis correcto en el tiempo correcto.**

Un mensaje del Departamento de Ecología, Salud, la Comision de Parques y Recreo de Washington, la Comision de Conservación de Washington, la Sociedad de Puget Sound, WSU Extension, la Agencia de Protección Ambiental de EE.UU. y el Equipo de la Limpieza de Riachuelos del Condado de Thurston.



## Cuando usted trata el césped, acuérdesese de que no esta solamente tratando el césped.

Muchas personas usan fertilizantes, mata malezas y los pesticidas para dar realce a sus jardines y césped.

Sin embargo, si usa demasiado de estos productos o los aplica en el tiempo incorrecto, el escurrimiento puede llevarlos fácilmente de su césped o jardín al drenaje de aguas pluviales y las zanjas. Desde allá pueden llegar a los lagos, los riachuelos, el Puget Sound y las otras aguas marinas.

Las mata malezas y los pesticidas están diseñados para matar las plantas y los animales. Sin embargo, cuando llegan a los cuerpos del agua, pueden matar a las plantas y los animales que no son parte del problema. Los peces y los anfibios son vulnerables a las sustancias químicas.

Como en el jardín, el fertilizante en los lagos y los riachuelos hace crecer a las plantas. Sin embargo, demasiadas algas y el crecimiento de otras plantas puede hacer dificultades para andar en lancha, pescar, y nadar. Y mas, cuando las algas y otras plantas se descomponen, ellos usan todo el oxígeno en el agua que necesitan los peces y la otra vida acuática.

### El cuidado del césped y el jardín no tienen que ser problemático. ¿Que haría usted para ayudar?

- ◆ Lea la etiqueta. Siga las instrucciones.
- ◆ Use el fertilizante con moderación. No muchas plantas necesitan tanto como usted pensaría. Usar demasiado puede hasta dañarlas. También, las raíces, las hojas, y las frutas necesitan diferentes nutrientes. Pruebe su suelo para encontrar el dosis adecuado y el tipo que corresponde a la necesidades de sus plantas.
- ◆ No trate su césped o jardín antes de una tormenta.
- ◆ Use fertilizantes de liberación lenta y otros productos mas ecológicos.
- ◆ Pruebe las alternativas sin sustancias químicas. Use abono. Siembre plantas que disuaden a los insectos o animales. Arranque las malezas a mano. Cubra las plantas con pajote. Cambie el césped por matas nativas o arbustos.
- ◆ Consulta a los Master Gardeners acerca de los productos para el césped y el jardín en la oficina de WSU Extension en su condado.

**Trate con cuidado. Aplique el dosis correcto en el tiempo correcto.**

### Todos nosotros necesitamos agua limpia.

Nosotros la bebemos, pescamos en ella, jugamos en ella. Nosotros disfrutamos todo lo que ofrece a nuestras vidas. De hecho, la necesitamos para sobrevivir. Los peces y la vida silvestre la necesitan también.

Mas que 60 por ciento de la contaminación del agua viene de las fuentes tales como los autos que derramen aceite de motor, los fertilizantes, y los pesticidas de granjas y jardines, los estanques sépticos fallados, el excremento de mascotas, y los derrames de combustible de lanchas recreativas.

Todas las fuentes pequeñas y dispersas se suman para ser un problema grande. Sin embargo, cada uno de nosotros podemos hacer cosas pequeñas para limpiar nuestras aguas también—¡Y eso es parte de la solución!

### ¡Puntos Extras!

Usar fertilizantes y pesticidas con moderación también le ayuda a:

- ◆ Ahorrar dinero.
- ◆ Hacer el césped mas seguro para jugar.
- ◆ Apoyar una cuenca sana.

WASHINGTON  
*waters*

**OURS TO PROTECT**

[www.ecy.wa.gov/washington\\_waters](http://www.ecy.wa.gov/washington_waters)