



Cuando usted trata el césped, acuérdate 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.

Los 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. ¿Qué 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 las necesidades de sus plantas.
- ◆ No trate su césped o jardín antes de una tormenta.
- ◆ Use fertilizantes de liberación lenta y otros productos más 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!

iPuntos Extras!

Usar fertilizantes y pesticidas con moderación también le ayuda a:

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

WASHINGTON
waters
OURS TO PROTECT
www.ecy.wa.gov/washington_waters