

Sección 50.09 del Código de Port St. Lucie de Ordenanzas establece que es ilegal depositar recortes de césped o desechos de jardín en la calle o las alcantarillas.

Las principales razones de esta prohibición son:

- Los recortes de césped, que son llevados o dejados en la calle o los desagües pluviales afectan negativamente a la calidad del agua río abajo
- Los recortes de césped y desechos de jardín también pueden obstruir las tuberías de drenaje y causar inundaciones localizadas

Si usted viola esta ordenanza, se le puede pedir a comparecer ante el magistrado especial y ser sujeto a una citación por escrito.

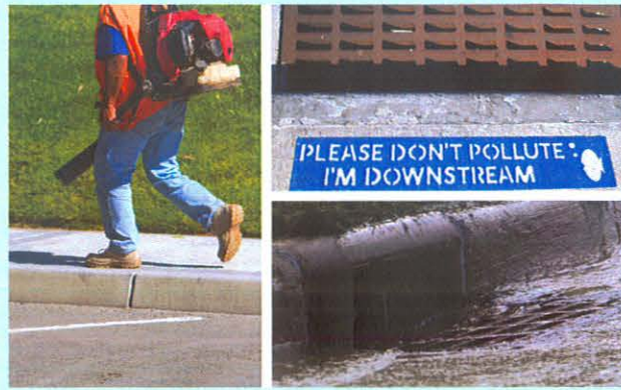
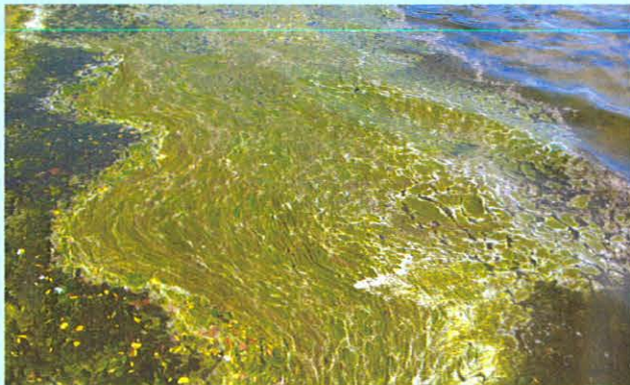
Los recortes de césped y desechos de jardín contaminan

Los recortes de césped y las hojas de los árboles se consideran una fuente de contaminación cuando se lavan o son soplados en los desagües pluviales. Recortes de hierba y hojas pueden nublar la luz solar en el agua que es esencial para la vida acuática. Cuando la hierba cortada y hojas se descomponen, liberan altos niveles de nutrientes. Estos nutrientes en exceso pueden causar la proliferación de algas en nuestros ríos (foto de abajo).

Cuando el alga muere, se reduce el oxígeno en el agua, dañando así la vida acuática.

Las prácticas de recorte de hierba

Los recortes de césped se deben soplar de nuevo al césped. Estos recortes de césped tienen un alto valor nutritivo. Estos nutrientes deben ser devueltos a tiempo al césped. El retorno de los recortes de hierba en el césped es igual a la aplicación de pequeñas cantidades



de fertilizantes de forma continua, sin riesgo de crear un problema de paja.

Plan de Manejo de Aguas Pluviales

En 2003 el Gobierno Federal ha designado que las Ciudades desarrollen y apliquen un Plan de Manejo de Aguas Pluviales (SWMP). Parte del SWMP es educar a las empresas sobre la contaminación del escurrimiento de aguas de lluvia y las mejores prácticas que puedan utilizarse, así reduciendo la contaminación de la mejor manera posible.

Este folleto forma parte de la manera en que estamos llevando este material educativo a los profesionales de mantenimiento de césped.

¿Qué son drenajes de tormenta?

Drenajes Pluviales se encuentran en calles de la ciudad junto al bordillo de la acera. Están al costado de las carreteras principales, estacionamientos, desarrollos comerciales y en algunos barrios. Drenajes pluviales son agujeros o aperturas, generalmente con una reja sobre ellos, que conducen a tuberías subterráneas que llevan agua, generalmente a un estanque, lago, o por el canal que corre al Tenedor del Norte del Río St. Lucie.

Sólo lluvia por el desagüe!

Agua que entra en el sistema de tormentas va directamente a nuestro río; no existen plantas de tratamiento en el camino. El único tratamiento para eliminar los contaminantes será mediante la vida vegetal absorbiendo los nutrientes que lleva, o por la retención o detención de agua en charcas donde los sedimentos cargados de contaminantes tienen oportunidad de asentarse antes de que se libere al río. No deseche los residuos por los drenajes de tormenta.

Las prácticas de recorte de césped

Información importante para los profesionales del mantenimiento del césped



Es una violación del Código de la Ciudad el depositar la hierba cortada o desechos de jardín en la calle o las alcantarillas.

—Code of Ordinances, Section 50.09

Para obtener más información

(772) 344-4128

www.cityofpsl.com/npdes