

Consejos para el mantenimiento del césped en primavera para ayudar a evitar la contaminación de las aguas pluviales

Existe una cantidad enorme de productos químicos y desechos de jardín asociados con la temporada de primavera. La División de aguas pluviales de la ciudad de Fayetteville está proporcionando información para aumentar el conocimiento del público sobre el Programa local de manejo de la calidad de las aguas pluviales (Stormwater Quality Management Program, SWQMP). La ciudad ha estado trabajando para proporcionar información al público sobre la contaminación de las aguas pluviales y ha elaborado los siguientes consejos para el mantenimiento en primavera con el fin de que los utilice mientras cuida de su césped.

La primavera es la estación en la cual los profesionales del cuidado del césped y los propietarios trabajan en fertilizar el césped para que sea más saludable y atractivo. Mientras está mejorando su jardín esta primavera, podría estar dañando el medio ambiente. Tenga en cuenta lo siguiente para proteger la calidad del agua. Además, anime a sus amigos y vecinos a hacer lo mismo.

- 1. No fertilice su jardín en exceso: El exceso de fertilización no va a aumentar el crecimiento de las plantas sino que el sobrante de los productos se va a lavar de su jardín y va a ir al drenaje pluvial, contaminando el agua de lluvia. Los fertilizantes, herbicidas y pesticidas contaminan el agua de lluvia y ponen en peligro la vida silvestre. Su fertilizante nutre a las algas que crecen en los arroyos, lagos y ríos mientras que agotan el oxígeno en el agua, lo que puede matar a los peces y la vida silvestre acuática.
- 2. No coloque hojas o recortes de hierba en el drenaje pluvial: Los drenajes cubiertos o tapados contribuyen significativamente a la inundación de la calle y del jardín. Los drenajes pluviales no están hechos para aceptar desechos o basura, sino para quitar el exceso de agua de lluvia a fin de evitar las inundaciones de las casas y de los bienes.
- 3. Recuerde que el sistema de drenaje pluvial es diferente al sistema de alcantarillado sanitario: El sistema de drenaje pluvial es un sistema independiente del sistema de alcantarillado sanitario: Todo el material que fluye hacia el sistema de drenaje de aguas pluviales fluye directamente a nuestros ríos y arroyos locales, mientras que el sistema de alcantarillado sanitario lleva las aguas residuales de los hogares y las empresas, y la purifica antes de devolver el agua al río.

Por favor, ayude a la ciudad en su lucha contra la contaminación de las aguas pluviales. Cada vez que llueve, toda el agua de lluvia fluye hacia los ríos y arroyos locales, transportando todos los contaminantes que se recogen en el camino. Somos la solución a la contaminación de las aguas pluviales.

Para obtener más información o si tiene alguna pregunta o inquietud, por favor no dude en llamar a **Línea directa** de la División de aguas pluviales al número **910-433-1613.**

Para conocer más detalles del Programa de aguas pluviales de la ciudad, visite nuestro sitio web en:

www.cityoffayetteville.org/stormwater

