

Servicio Comercial de Corte de Pasto

Aguas Pluviales Mejores Prácticas Administrativas



Drenajes de aguas pluviales se encuentran en nuestras calles y estacionamientos. Usted probablemente pasa por algunos de ellos durante el día, pero tal vez no piense mucho acerca de ellos. Drenajes de aguas pluviales se establecen para recoger aguas pluviales y llevar esta agua a nuestras vías fluviales locales (ríos, lagos, lavados y cuencas). Estos drenajes no quitan ningún tipo de contaminación antes de entrar en nuestras aguas locales. Aguas pluviales son la mayor causa de contaminación del agua en los Estados Unidos. Aguas pluviales recogen basura, aceite, grasa, productos químicos y otros contaminantes mientras fluyes sobre las calles y estacionamientos. Así es que si una facilidad de cuidado de animales no tiene cuidado puede contaminar el medio ambiente. Con el conocimiento adecuado, el personal puede prevenir la contaminación los drenajes de agua pluviales, por lo tanto, ayudando a mejorar la calidad del agua en las vías fluviales locales.

Que Puedo Hacer?

- Minimizar el uso de pesticidas y fertilizantes; no aplicar si se prevé lluvia o viento. Use alternativas naturales, no tóxicas si es posible, evite aplicar cerca de aceras y calzadas y use pesticidas y fertilizantes solamente como se indica en las instrucciones.
- Guarde materiales de jardinería de forma segura, mantenga materiales de jardinería lejos de los canales, calles y drenajes de aguas pluviales. Mantenga cubierta las reservas de tierra, o abono con una lona.
- Recicle o composta los residuos de yarda—no sope, rastrille, barra o use la manguera para dirigir residuos a la calle, drenajes pluviales o en el sistema de drenaje.
- Evite regar excesivamente para evitar la escorrentía, inspeccione los aspersores; repare fugas, y alineé aspersores mal alineados. Plante vegetación nativa para reducir la necesidad de riego.
- Deshacerse químicos apropiadamente, no los vierta en el fregadero, drenajes de aguas pluviales o calle.
- Prevenga la Erosión—use coberturas como pasto, bermas y vegetación para mantener el agua en su yarda.
- Entrene a los empleados que practiquen prevención; muestre guía de buenas prácticas.



For additional information or questions, please contact:
Maricopa County Environmental Services Department

Stormwater Quality Program
1001 N Central Ave, Ste 300
Phoenix, AZ 85004
602-506-5557

www.maricopa.gov/stormwater

