

Cuidar el Césped

Mejores Prácticas Administrativas para las Aguas Pluviales



- Químicos: fertilizantes y pesticidas de su yarda pueden ser yevados a los drenajes pluviales. Estos químicos pueden llegar a nuestras aguas locas and ser un peligro al los seres humanos y la vida silvestre.
- Reocrtes de Sacate: Los recortes pueden tapar los drenajes de aguas pluviales, o cuando llegan a un cuerpo de agua, pueden decomponerse, tomado el oxigeno de los peces y otros animales silvestres.
- Sedimentos: La tierra de los jardines que fluye hacia los drenajes de agua pluvial so daninos a los animals aquaticos, tapando las agallas de los peces o aumentar la turbidez del agua por lo que es dificil para ellos encontrar comida.
- Regar excesivaments: regar su yarda excesivamente incrementa el flujo de agua contaminada con herbicidas, pesticidas, fertilizantes, o aceite de la calle hacia los drenajes se agua pluvial.

¿Qué Puedo Hacer?

- Use natural alternatives to pesticides and fertilizers.
- Use alternativas naturales para pesticidas y fertilizantes.
- No riegue su yarda o jardin excesivamente
- Use plantas nativas
- Recoja los recortes de yarda o desechos de jardin y deshagase de ellos apropiadamen- te.
- No use la manguera para dirigir los recortes de yarda hacia los drenajes de agua pluvial.

¿Sabia Usted?

Puede usar mariquitas en lugar de pesticidas para eliminar los pulgones, acaros, mosca blanca y la escala



Para informacion adicional o pregunta, favor de contactar:

Maricopa County Environmental Services Department

Stormwater Quality Program

1 001 N Central Ave, Ste 300

Phoenix, AZ 85004

602-506-5557

www.maricopa.gov/stormwater

