

# MANAGING YARD WASTE



- Yard waste blown into the street or storm drain can create obstructions that can lead to flooding.
- Pollutants such as excess nitrogen-containing fertilizer and yard debris can enter the stormwater system.
- Stormwater systems flow directly into our lakes, rivers, streams and wetlands.

## DISPOSAL OPTIONS

- Compost or mulch yard clippings.
- Set out yard waste according to the guidelines [www.ocfl.net/GreenClean](http://www.ocfl.net/GreenClean).
- Check your weekly yard waste pickup day. Visit: [www.ocfl.net/CollectionSchedule](http://www.ocfl.net/CollectionSchedule).

*It is a violation of Orange County ordinances to allow yard debris to enter a storm drain. Enforcement and penalties could result from the activity.*

## QUESTIONS?

**Environmental Protection Division**

📍 3165 McCrory Place, Suite 200  
Orlando, FL 32803

☎ 407-836-1400

✉ P2@ocfl.net

[www.ocfl.net/epd](http://www.ocfl.net/epd)



Printed on 100%  
recycled paper

# MANEJO DE DESECHOS DE JARDIN



- Los desechos de jardín que son sopladados hacia la calle pueden crear obstrucciones que causan inundaciones.
- Los contaminantes como fertilizantes y desechos de jardín con exceso de nitrógeno pueden entrar al sistema de aguas pluviales.
- Las aguas pluviales fluyen directamente a nuestros lagos, ríos, riachuelos y humedales.

## OPCIONES PARA SU DESECHO

- Convertir los desechos en compost o mantillo
- Colocar los desechos de jardín según las instrucciones en [www.ocfl.net/GreenClean](http://www.ocfl.net/GreenClean)
- Revisar el cronograma de recolección de desechos de jardín en [www.ocfl.net/CollectionSchedule](http://www.ocfl.net/CollectionSchedule).

*Es una violación de las ordenanzas del Condado de Orange permitir que los desechos de jardín ingresen a un desagüe de aguas pluviales. La actividad podría resultar en aplicación de la ley y sanciones.*

## ¿PREGUNTAS?

**División de Protección Ambiental**

📍 3165 McCrory Place, Suite 200  
Orlando, FL 32803

☎ 407-836-1400

✉ P2@ocfl.net

[www.ocfl.net/epd](http://www.ocfl.net/epd)



Printed on 100%  
recycled paper