



SOUTH FLORIDA WATER MANAGEMENT DISTRICT

## COMUNICADO DE PRENSA

17 de febrero, 2011

### CONTACTO:

**Néstor Yglesias**

[Centro de Servicio de Miami-Dade](#)

Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida

Oficina: (305) 377-7274 extensión 7289; Celular: (305) 299-4503

### NOTICIAS DEL SFWMD

Portal: [www.sfwmd.gov/news](http://www.sfwmd.gov/news)

Twitter: [twitter.com/sfwmd](https://twitter.com/sfwmd)

### Los Estudiantes del Condado Lee realizan Artes Manuales Sobre la Conservación de Agua

*Las clases de arte en 10 escuelas intermedias decoraron los barriles para la lluvia en los cuales almacenarán agua para la irrigación*



El personal del Centro de Servicio de la Costa Baja del Oeste del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida recientemente escogió a los primeros 10 diseños entre los barriles para lluvia decorados por los estudiantes de arte del condado Lee. (Conforme a las manecillas de reloj desde la izquierda) primer lugar, la clase de Stacy Peres, en la escuela Gulf Middle; Segundo lugar, la clase de Teresa West-Taylor en North Fort Myers Academy of the Arts; Tercer lugar, la clase de Holly Kurth en North Fort Myers Academy of the Arts; algunos de los otros barriles.

(Oprima las fotografías para versiones más grandes)

**Fort Myers, FL** – Los estudiantes de arte de 10 escuelas intermedias en el norte y oeste del Condado Lee, recientemente participaron en un proyecto diseñado para subrayar la belleza del medio ambiente del sur de la Florida - y conservar agua.

Patrocinado por el Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida (SFWMD por sus siglas en inglés), el proyecto tuvo participantes de Cape Coral North Fort Myers, Lehigh Acres y Alva transformando barriles plásticos de 35 galones en arte funcional para el césped. Además de embellecer cualquier ornamental, estos barriles decorados para la lluvia captarán y almacenarán el agua de lluvia mientras reducen la escorrentía de las aguas pluviales que podrían llevar nutrientes en exceso y otros contaminantes a las vías acuáticas naturales.

Los barriles para la lluvia son la versión moderna de las cisternas que los colonizadores de la Florida utilizaron para recoger el agua de lluvia para la estación seca. Los colonizadores confiaban en las cisternas para el agua potable, para lavar y bañarse y para la irrigación de sus cultivos.

Hoy, en una escala menor, los barriles para lluvia ayudan a conservar los suministros de agua potable al recoger el agua de lluvia que cae desde los techos para su uso futuro, primordialmente para la irrigación de ornamentales. Los residentes del sur de la Florida utilizan un promedio de 179 galones de agua por persona por día - el uso más alto en el estado. La irrigación de los exteriores cuenta por hasta la mitad del uso de agua potable en la región.

Para el proyecto de arte, el Distrito suministró a cada clase participante con un barril plástico simple, lija, base, brochas y una pintura transparente para la capa superior. Local Master Gardeners instaló la herrería necesaria para los barriles. Los estudiantes expresaron entonces su creatividad al decorar los barriles basado en los temas del “Medio Ambiente del Sur de la Florida.”

Participaron como jueces, los miembros del personal del Centro de Servicio de la Costa Baja del Oeste del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida. Las clases ganadoras fueron:

- **Primer Lugar:** Escuela Gulf Middle; Profesora Stacy Peres
- **Segundo Lugar:** North Fort Myers Academy of the Arts; Profesora Teresa West-Taylor
- **Tercer Lugar:** North Fort Myers Academy of the Arts; Profesora Holly Kurth

Fomentar el uso de los barriles para la lluvia es solamente una estrategia del Programa Integral de Conservación de Agua del Distrito. La Junta Directiva del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida aprobó el programa en septiembre del 2008 para fomentar un uso más responsable de los recursos hídricos en todo el sur de la Florida. Numerosos grupos interesados trabajaron con el Distrito para definir regulaciones específicas, voluntarias y basadas en programas de incentivos, una educación profunda y planes de mercadeo que ayudarán a fomentar la ética de conservación de agua durante todo el año.

Los barriles decorados para la lluvia están en exhibición hasta el 1 de marzo en el Centro de Servicio de la Costa Baja del Oeste del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida en el 2301 McGregor Blvd. en Fort Myers. Para más información comuníquese con Sally McPherson, Especialista de Alcance Comunitario del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida al 239-338-2929.

Para consejos sobre la conservación de agua incluyendo un enlace a las instrucciones de cómo hacerse su propio barril para la lluvia por favor visite [www.savewaterfl.com](http://www.savewaterfl.com)

###

**Acerca del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida** *El Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida es una agencia regional y gubernamental que supervisa los recursos hídricos en la mitad sur del estado: 16 condados desde Orlando hasta los Cayos. Es el mayor y más antiguo de los cinco distritos de administración del agua. El objetivo de la agencia es administrar y proteger los recursos hídricos de la región, equilibrando y mejorando la calidad del agua, el control de inundaciones, los sistemas naturales y el abastecimiento de agua. Una iniciativa clave es la limpieza y restauración de los Everglades.*