



SOUTH FLORIDA WATER MANAGEMENT DISTRICT

COMUNICADO DE PRENSA

11 de abril, 2014

CONTACTO:

Randy Smith

Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida

Oficina: (561) 682-2800; Celular: (561) 389-3386

NOTICIAS DEL SFWMD

Portal: www.sfwmd.gov/news

Twitter: twitter.com/sfwmd

El Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida Reconoce al Mes de Abril como Mes de la Conservación del Agua

El mes de abril es históricamente un mes seco



Oprima la imagen para ver consejos de como conservar agua

West Palm Beach, FL – Subrayando el compromiso en curso de proteger los recursos hídricos del sur de la Florida, el Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida (SFWMD por sus siglas en inglés) está observando al mes de abril como el mes de la Conservación del Agua.

“La Conservación del Agua permanece siendo una de nuestras estrategias más efectivas para alcanzar nuestra misión de proteger el suministro regional de agua para los residentes, visitantes y el medio ambiente,” dijo el Director Ejecutivo del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida, Blake Guillory. “Cada año durante la estación seca, nosotros le recordamos a los residentes y negocios que la ética de la conservación del agua durante todo el año nos ayudará a alcanzar esa meta.”

Por 16 años consecutivos, la Florida ha reconocido el Mes de la Conservación del Agua en abril, el punto máximo de la estación seca del sur de la Florida. Aunque el Distrito no está actualmente en una escasez de agua o sequía, una parte de la región ha estado en una sequía en algún

momento en nueve de los últimos catorce años. Un compromiso de largo plazo con la conservación del agua ayuda a minimizar el impacto en los tiempos secos.

Actualización de la Lluvia de la Estación Seca

La evaporación y transpiración, la pérdida de agua de la tierra y las plantas en crecimiento, aumentan en el mes de abril, acelerando el descenso de los niveles de las aguas superficiales.

En general, la lluvia en todos los 16 condados del Distrito estuvo cerca del promedio desde el 1 de noviembre del 2013 hasta el 10 de abril, con 11.07 pulgadas, representando un 90 por ciento del promedio. Las áreas desde la Cuenca Superior del Kissimmee a la Costa Suroeste estuvieron más secas con lluvias inferiores al promedio oscilando desde un 74 por ciento a un 83 por ciento del promedio.

Los condados Martin, St. Lucie y Palm Beach recibieron lluvia cercana al promedio mientras que los condados Broward y Miami-Dade experimentaron condiciones húmedas con lluvias superiores al promedio.

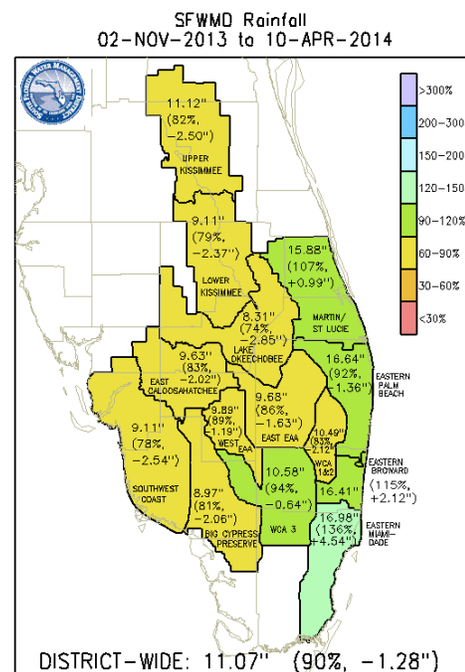
Prácticas Básicas para la Conservación del Agua incluye:

- Reemplazar los aeradores en los fregaderos de la cocina y lavabos de los baños con modelos clasificados para 1.5 galones por minuto o menos
- Riego del césped basado en sus necesidades actuales y siguiendo las medidas de conservación del agua para la irrigación de ornamentales durante todo el año dadas por el Distrito y/o ordenanzas locales
- Instalar electrodomésticos de bajo flujo, tales como lavadoras de platos o de ropa de alta eficiencia energética
- Instalar accesorios de bajo flujo de agua, tales como regaderas

La Conservación del Agua es una Ética Durante Todo el Año

La conservación del agua es esencial durante todo el año para señalar los impactos de los extremos del clima y las crecientes demandas en el limitado suministro de agua necesario para los 7.9 millones de residentes, para la economía y el medio ambiente del sur de la Florida.

La conservación del agua se puede practicar dentro y afuera. Los ejemplos incluyen la instalación de aeradores de bajo flujo en su fregadero, el riego del césped basado en sus necesidades actuales o la instalación de electrodomésticos de bajo flujo.



OWIS: COLA/DES 2014-04-11-10:02
(Oprima el mapa para una versión más grande.)

Lluvia del SFWMD

02-noviembre-2013 al 10-abril-2014

EN TODO EL DISTRITO: 11.07" (90%, -1.28")

Cuando no están en vigor las órdenes de escasez de agua, el Distrito sigue las Medidas de Conservación del Agua Durante Todo el Año que tienen como meta la irrigación de exteriores, la cual cuenta hasta por la mitad del agua utilizada por persona, por día en el sur de la Florida. La regla de Irrigación de Ornamentales Durante todo el Año es solamente una de las muchas iniciativas implementadas bajo el Programa Integral de Conservación del Agua del Distrito.

Para más información:

- [SFWMD Weather/Rainfall Data](#)
- [U.S. Drought Monitor](#)
- [SFWMD Water Conservation](#)
- [Year-Round Landscape Irrigation Conservation Measures](#)

###

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.