



2 de diciembre, 2011

CONTACTO:

Randy Smith

Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida
Oficina: (561) 682-2800; Celular: (561) 389-3386

NOTICIAS DEL SFWMD

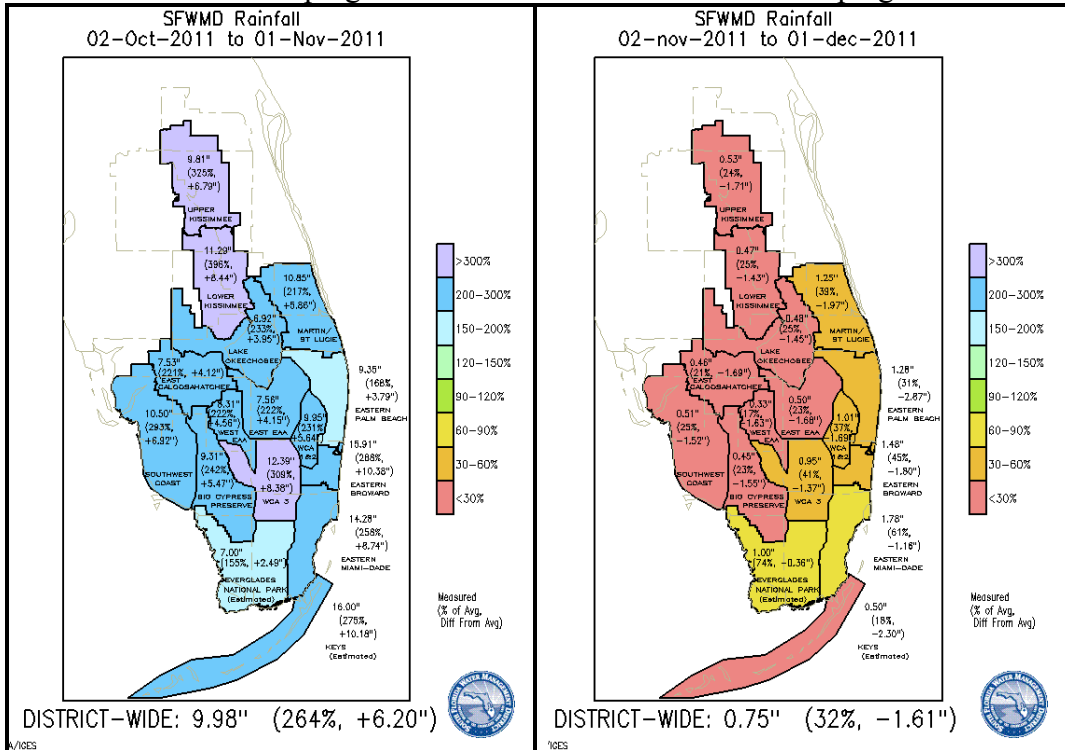
Portal: www.sfwmd.gov/news

Twitter: twitter.com/sfwmd

La Estación Seca del Sur de la Florida Empieza con un Noviembre Seco
Un cambio significativo de un lluvioso octubre; La conservación de Agua permanece siendo esencial

Octubre del 2011
Lluvia = 9.98 pulgadas

Noviembre del 2011
Lluvia = 0.75 pulgadas



(Oprima los gráficos para versiones más grandes)

West Palm Beach FL – La lluvia inferior al promedio marcó el primer mes de la estación seca del sur de la Florida. La lluvia dispersa de noviembre tuvo impacto mínimo en los suministros regionales de agua, sin embargo, dado el record de lluvia de octubre los recursos se recargaron desde Orlando a los Cayos de la Florida, incluyendo al Lago Okeechobee.

“El panorama del suministro de agua a corto plazo es favorable, y los próximos meses de clima típicamente más fresco significa que perdemos menos agua por la evaporación,” dijo Susan Sylvester, Jefa del Buró de Control de Operaciones Hídricas del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida. “Pero todavía tenemos un pronóstico de lluvia inferior al promedio para el resto de la estación seca, de manera que debemos permanecer precavidos. Para los administradores del agua, esto significa continuar almacenando tanta agua como sea posible. Para los residentes, esto significa continuar las buenas prácticas de la conservación de agua.”

En noviembre un total de 0.75 pulgadas de lluvia cayeron en los 16 condados del Distrito, representando un 32 por ciento del promedio para esta época del año, o un déficit de 1.61 pulgadas. Todas las áreas de la región estuvieron a menos del promedio para el mes, con los déficits más grandes a lo largo de la costa este.

El Lago Okeechobee se mantuvo el día de hoy a 13.77 pies del Dato Vertical Geodésico Nacional (NGVD por sus siglas en inglés), casi un pie menos de su promedio histórico para esta época del año. El lago de 730 millas cuadradas, el cual sirve como un respaldo del suministro de agua para el sur de la Florida, también recibió el mayor impulso con las lluvias de octubre, ascendiendo casi 2.5 pies desde el 30 de septiembre. Esto movió el nivel del lago más arriba de su zona de administración de escasez de agua.

En respuesta a estas condiciones mejoradas del recurso hídrico regional, la Junta Directiva del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida suspendió en octubre las órdenes de escasez de agua para el sur de la Florida, muchas de las cuales habían estado en vigor desde marzo de este año.

La Junta declaró una advertencia de escasez de agua para instar a la vigilancia y reducción voluntaria. Los cambios frecuentes de las condiciones del agua en el sur de la Florida – y el pronóstico de La Niña más seco que lo normal– indican un posible regreso a la escasez de agua. Las medidas de conservación en la irrigación de ornamentales durante todo el año permanecen en vigor.

Los clientes de los Servicios Públicos de Agua de West Palm Beach y Lake Worth permanecerán bajo las órdenes locales que limitan la irrigación de ornamentales a un día a la semana.

Regla para la Irrigación de Ornamentales Durante todo el Año

Adoptada por la Junta Directiva del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida en noviembre del 2009, la Regla de Irrigación de Ornamentales durante todo el Año estableció un horario permanente de riego de ornamentales de dos días a la semana en toda la región, con una provisión de tres días a la semana para algunos condados. Utilizando la flexibilidad de la regla, algunos gobiernos de ciudades y condados han adoptado ordenanzas alternativas de irrigación de ornamentales o acciones de emergencia basadas en las demandas locales de agua o limitaciones del sistema. Para muchas áreas, el horario de riego de ornamentales permanece igual que bajo las medidas de conservación durante todo el año al igual que cuando estaban bajo las restricciones de la escasez de agua.

Detalles acerca de los límites en la irrigación de ornamentales está disponible comunicándose con su gobierno local o visitando www.sfwmd.gov/2days.

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.