



SOUTH FLORIDA WATER MANAGEMENT DISTRICT

## COMUNICADO DE PRENSA

9 de octubre, 2014

### **CONTACTO DE LOS MEDIOS:**

**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](http://www.sfwmd.gov/news)

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

## **El Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida Pone a Trabajar los Fondos del Estado**

*El Gobernador y la Legislatura invierten en la protección de los recursos hídricos del sur de la Florida*



*((Los proyectos tales como la cuenca de Igualación de flujo L-8 (FEB por sus siglas en inglés) la estación de bombeo de salida y la estructura de control de agua de entrada A-1 FEB se están construyendo para ayudar a mejorar la calidad del agua de los Everglades.))*

**West Palm Beach, FL** – Más de \$150 millones en nuevos fondos estatales, incluido en el recién aprobado presupuesto del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida (SFWMD por sus siglas en inglés) están siendo puestos a trabajar en una variedad de proyectos críticos para mejorar la calidad del agua y el suministro para los Everglades y el medio ambiente del sur de la Florida.

“Proveer agua limpia para restaurar a los Everglades y proteger los recursos hídricos del sur de la Florida requiere de un compromiso fuerte al igual que fondos significativos,” dijo el Director Ejecutivo del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida, Blake Guillory. “El Gobernador Rick Scott y la Legislatura de la Florida proveyeron ambos este año, con un presupuesto estatal que permite a la agencia ir hacia adelante con los proyectos para alcanzar estas metas importantes.”

### **Restauración de los Everglades: \$102 millones**

Dada su importancia crítica para los floridanos, la mayor parte de los nuevos fondos estatales están siendo invertidos en la Restauración de los Everglades. El financiamiento incluye:

- **\$32 millones para el plan de Estrategias de la Restauración dado por el Gobernador Scott para mejorar la calidad del agua de los Everglades.** Los fondos serán dirigidos

hacia la continuación de la construcción de las cuencas de igualación de flujo A-1 y L-8, las cuales almacenarán y mejorarán los flujos hacia las Áreas de Tratamiento de Aguas Pluviales (STA por sus siglas en inglés) que remueven el fósforo del agua que va hacia los Everglades. Los fondos también ayudarán a completar el trabajo de diseño para aumentar la capacidad del Área de Tratamiento de Aguas Pluviales-1 Oeste, cerca de Wellington, al igual que para la planificación y preparación del sitio para el Embalse poco profundo Mecca, el cual ayudará a proveer agua para el Río Loxahatchee.

- **\$40 millones para el Embalse C-44 y el Área de Tratamiento de Aguas Pluviales.** La anterior plantación de cítricos en el Condado Martin está lista para convertirse en un humedal de 6,300 acres para limpiar la escorrentía de las aguas pluviales locales antes de que lleguen al Río St. Lucie y al Estuario. Los fondos del Estado se utilizarán para acelerar la construcción del componente del Área de Tratamiento de Aguas Pluviales y la construcción de una estación de bombeo. El contrato para la construcción del Área de Tratamiento de Aguas Pluviales fue aprobado por la Junta Directiva en septiembre.
- **\$18 millones para el proyecto del Embalse C-43.** Los fondos le permiten al Distrito iniciar el trabajo temprano en el proyecto del Plan Integral para la Restauración de los Everglades (CERP por sus siglas en inglés) para captar la escorrentía local de la cuenca y proteger al Río Caloosahatchee y al Estuario. La obra incluye la construcción de una berma clave y una estación de bombeo.
- **\$5 millones para la Restauración del Río Kissimmee.** Los fondos ayudarán a adquirir casi 500 acres necesarios para continuar el esfuerzo exitoso de restaurar al río y al área de inundación, la cual continúa mostrando señales positivas de la recuperación del ecosistema.
- **\$5 millones para apoyar la construcción del Proyecto del sur de Dade el C-111.** Estos fondos le permitirán al Distrito adquirir casi 525 acres necesarios para el Cuerpo de Ingenieros del Ejército de los Estados Unidos en la construcción de un componente clave del proyecto para ayudar a mejorar la hidrología y el flujo de agua al Parque Nacional de los Everglades.
- **\$2 millones para la Restauración de Picayune Strand.** Los fondos se utilizarán para llevar a cabo pruebas para las estaciones de bombeo que ayudarán a restaurar la hidrología del área.

### **Programa de Administración de Agua Dispersa: \$13 millones**

Junto con los proyectos para mejorar la calidad del agua de los Everglades, almacenar agua en tierras públicas y privadas es una herramienta clave para reducir la cantidad de agua que fluye hacia el Lago Okeechobee y/o la envía a los estuarios del Caloosahatchee y el St. Lucie durante altas condiciones de agua.

Este año, el Gobernador y la Legislatura han invertido \$13 millones para aumentar el esfuerzo, conocido como el Programa de Administración de Agua Dispersa. A la fecha, el Distrito ha almacenado un promedio anual de 86,257 acre-pies. De 43 sitios de proyectos, 29 están en operación con los restantes sitios en planificación o bajo construcción. Desde inicios de octubre, 28 de los sitios están llenos. El potencial total de la capacidad para todos los 43 sitios es 88,585 acre-pies, o aproximadamente 29,000 millones de galones de agua.

### **Moviendo el Agua hacia el Sur y la Preservación de la tierra: \$2.8 millones + \$20 millones**

En colaboración con su Programa de Administración de Agua Dispersa, el Distrito ha estado trabajando en enviar tanta agua hacia el sur a como sea práctico desde el Lago Okeechobee. La asignación del estado de \$2.8 millones se utilizará para aumentar el almacenamiento de agua en tierras de propiedad pública. Los fondos también cubrirán el costo de operaciones continuas

extendidas en las estaciones de bombeo mayores para asistir en la conducción del agua hacia el sur desde el lago y para operar las nuevas bombas instaladas el año pasado.

Además, \$20 millones del fondo de la “Florida Para Siempre” se utilizarán para adquirir tierra necesaria para el proyecto de tierras naturales de la Laguna Indian River –Sur.

###

**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.*