

Reviving
THE river OF grass



19 de noviembre, 2009

CONTACTO:

Gabe Margasak

Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida

Oficina: (561) 682-2800 o Celular: (561) 670-1245

www.sfwmd.gov/news

follow us on 

**Empieza la Siguiete Fase de la Planificación Pública de la
Restauración del *Río de Hierba***

West Palm Beach, FL – La Junta Directiva del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida (SFWMD por sus siglas en inglés) ha aprobado dar el siguiente paso en el proceso de planificación pública para la restauración de los Everglades en la tierra adquirida de la Corporación United States Sugar. La segunda fase de la planificación involucra un análisis profundo de data generada durante 15 talleres de planificación del proyecto para determinar las características más beneficiosas del proyecto de restauración.

“La extensa participación pública hasta el momento en el proceso de planificación está ayudando a asegurar que la propiedad de U.S. Sugar puede proveer un beneficio máximo a los Everglades de América, al medio ambiente del sur de la Florida y a sus residentes,” dijo el Presidente de la Junta Directiva del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida, Eric Buermann. “La participación pública nos ayudará a seguir hacia adelante con esta oportunidad para restaurar a los Everglades en una escala nunca antes imaginada.”

La primera fase en la evaluación de las configuraciones conceptuales del proyecto empezó en enero del 2009 con una serie de Talleres de los Temas de la Comisión Asesora de Recursos Hídricos del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida (WRAC por sus siglas en inglés). Un amplio campo de intereses agrícolas, ambientales, gubernamentales, tribales y públicos se juntaron con la meta de determinar configuraciones viables para la construcción de un sistema administrado de almacenamiento y tratamiento de agua para apoyar la restauración del ecosistema.

Trabajando en colaboración con los ingenieros, e hidrólogos del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida los grupos interesados generaron nueve configuraciones conceptuales identificando el almacenamiento específico de agua, tratamiento de la calidad del agua y características de conducción. Cada configuración

fue evaluada por su ejecución en cumplir con las metas de la restauración de los Everglades.

“El proceso público es un componente crítico de los esfuerzos del Distrito para maximizar los beneficios ambientales ofrecidos por esta histórica adquisición’ dijo Ken Ammon, Sub-Director Ejecutivo de la Restauración de los Everglades y Proyectos Capitales del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida. Al adquirir esta tierra ofrece a los administradores del agua una oportunidad sin precedentes para proteger los ríos costeros y estuarios de la Florida mientras mejora la entrega de agua más limpia y reduce las entregas de fósforo que entran a los Everglades de América.”

La segunda fase del proceso público de planificación busca construir en el trabajo que se ha hecho hasta el momento al alcanzar varias metas, incluyendo:

- Identificación de las características de mejor ejecución de las nueve configuraciones.
- Desarrollo optimizado de configuraciones basadas en las características de mejor ejecución.
- Refinamiento de las herramientas de evaluación para mejor probar la ejecución de las configuraciones optimizadas.
- Utilizar toda la data colectada para desarrollar planes conceptuales preferidos y recomendados para la consideración de la Junta Directiva del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida.

La Fase II empezó con un taller de Ciencia de los Everglades patrocinado por el Distrito y el Departamento de Protección Ambiental de la Florida (DEP por sus siglas en inglés) esta semana. El foro revisó la ciencia más reciente asociada con la etapa hidrológica y las metas de flujo y presentó los resultados de modelaje y data ecológica para apoyar la restauración del gran ecosistema de los Everglades.

La próxima reunión pública de planificación del Río de Hierba del Taller de Temas de la Comisión Asesora de Recursos Hídricos se llevará a cabo el 18 de diciembre en West Palm Beach. Para más información acerca del proceso de planificación del proyecto y la adquisición, visite www.sfwmd.gov/riverofgrass.

#

Acerca del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida – [Celebrando 60 Años \(1949-2009\)](#).

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.