



SOUTH FLORIDA WATER MANAGEMENT DISTRICT

COMUNICADO DE PRENSA

12 de diciembre, 2012

CONTACTO:

Gabe Margasak

Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida
Oficina: (561) 682-2800; Celular: (561) 670-1245

NOTICIAS DEL SFWMD

Portal: www.sfwmd.gov/news

Twitter: twitter.com/sfwmd

El Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida Invita a los Grupos Interesados a Desarrollar la Visión de Restauración del el Río Caloosahatchee y Estuario

El esfuerzo en colaboración se enfocará en la ecología del cuerpo de agua



(Oprima la fotografía para una versión más grande.)

Fort Myers, FL- Además de reconocer la importancia crítica del Río Caloosahatchee y Estuario, el día de hoy el Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida (SFWMD por sus siglas en inglés) anunció una iniciativa pública para desarrollar en colaboración una visión de restauración para la cuenca del Caloosahatchee que se enfoca en las condiciones ecológicas del sistema.

El esfuerzo construye en la acción de hoy por parte del Departamento de Protección Ambiental de la Florida (DEP por sus siglas en inglés) para implementar los [Planes de Acción de la Administración de la Cuenca](#) y reducir los nutrientes de preocupación en el flujo hacia el estuario, Hendry Creek y el Río Imperial y aumentar las opciones de almacenamiento y restaurar los flujos de agua más naturales.

“Señalar exitosamente la contaminación en todos los cuerpos de agua del estado requiere cooperación y asociación entre los grupos interesados públicos y privados. También requiere liderazgo y compromiso de fondos públicos para proyectos significativos para restaurar y proteger nuestros cuerpos de agua. Yo aplaudo al liderazgo del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida, al igual que a los esfuerzos de los gobiernos locales y grupos interesados de esta cuenca. Los esfuerzos tales como éste sirven como un gran modelo para

otras comunidades en el estado.” Herschel T. Vinyard Jr - Secretario del Departamento de Protección Ambiental

Para alcanzar la visión de la restauración ecológica para el Caloosahatchee, el Distrito reunirá a los grupos interesados representando al gobierno, ambientalistas, negocios y entidades agrícolas junto con otras personas interesadas. En una serie de talleres facilitados iniciándose a principios del 2013, las personas interesadas se enfocarán en determinar los atributos claves ecológicos en el Caloosahatchee que son fundamentales para un sistema restaurado.

“La firma el día de hoy de los planes de acción de administración es otro paso significativo hacia adelante en mejorar estos cuerpos de agua, y vamos a construir en este trabajo,” dijo la Directora Ejecutiva del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida Melissa L. Meeker. “Definir claramente cómo debe lucir la ecología de un río saludable y estuarios es la meta de este proceso de los grupos interesados. Es una visión que ayudará a guiar los proyectos y programas para los años venideros.”

Para tener éxito, la visión tomará en cuenta las restricciones del sistema actual, incluyendo la infraestructura existente, requisitos de navegación y los usos legales de agua y de tierras existentes. Los grupos interesados pueden entonces identificar, por ejemplo, que planta y especies animales se espera que ocurran en el agua dulce, partes de transición y estuario del sistema.

Desarrollando una visión de restauración general ha sido un éxito probado por el Distrito. En el 2006, un proceso similar produjo una Visión de Restauración para el Northwest Fork del Río Loxahatchee. Los grupos interesados de los Condados Martin y Palm Beach ayudaron a definir cinco Componentes Valiosos del Ecosistema, incluyendo el pantano de ciprés, bosques hídricos, peces, ostras y hierbas marinas. Estos componentes han ayudado a guiar las decisiones de administración y modificaciones estructurales y operativas para ayudar a lograr la restauración del flujo al río.

Más información:

- [Portal: Protegiendo y Mejorando el Río Caloosahatchee y Estuario](#)
- [Sólo los Hechos: Protegiendo y Mejorando el Río Caloosahatchee y Estuario](#)
- [Mapa: Río Caloosahatchee y Cuenca del Estuario](#)
- [Mapa: Proyectos Locales Finalizados](#)

###

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.