



SOUTH FLORIDA WATER MANAGEMENT DISTRICT

COMUNICADO DE PRENSA

8 de febrero, 2010

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

Conozca en el 2010 a los Amigos Emplumados en el Conteo de Pájaros del Gran Traspatio

*Las Áreas de Tratamiento de Aguas Pluviales de los Everglades
son reconocidos refugios de observación de pájaros*

(Oprima la fotografía)

QUÉ:

Únase al Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida (SFWMD por sus siglas en inglés), la Sociedad Audubon Hendry-Glades y miles de entusiastas aviarios en toda la nación para el Decimo Tercer Conteo Anual de Pájaros en el Gran Traspatio.

Cada año, “ciudadanos científicos” someten listas de verificación para ayudar a los investigadores en el Laboratorio Cornell de Ornitología en Ithaca, N.Y y a la Sociedad Nacional Audubon para el estudio y protección de pájaros.

En el 2009, la Florida estaba situada en el primer lugar entre los estados y provincias participantes al reportar la mayor cantidad de pájaros.

Clewiston, justo al sur del Lago Okeechobee, estuvo entre las primeras 10 localidades en reportar el número más alto de pájaros individuales. En un conteo reciente a nivel nacional, “los participantes entregaron más de 93,600 listas de verificación en línea, creando una instantánea de las más grande de las poblaciones de pájaros en el continente, nunca antes reportada,” de acuerdo con los organizadores del evento.

Mientras que cualquier persona puede unirse al conteo desde su propio traspatio o parque local, el Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida y la Audubon Hendry-Glades llevarán a los observadores de pájaros en tres días separados a un Área de Tratamiento de Aguas Pluviales de los Everglades (STA por sus siglas en inglés) en el Condado Hendry que se ha convertido nacionalmente en un refugio de observación de pájaros. Las Áreas de Tratamiento de Aguas Pluviales son los caballos de batalla para la limpieza del agua en la

restauración de los Everglades. También se han convertido en reconocidos refugios para la vida silvestre e igualmente para los entusiastas de la vida al aire libre.

El Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida está firmemente aumentando el acceso recreativo a las tierras públicas mientras continúa administrándolas para apoyar las misiones de la restauración ambiental, el suministro de agua, la calidad del agua y el control de inundación. En la actualidad, el Distrito activamente administra 621,000 acres de tierras públicas. Muchas de estas propiedades están en su estado natural o tienen mejoras, tales como mesas para días de campo, quioscos para información, sitios para acampar y senderos para excursión.

Para más información acerca de las oportunidades recreativas en toda la región de los 16 condados del Distrito, visite www.sfwmd.gov/recreation. También visite [The Great Backyard Bird Count](#).

CUÁNDO: 13, 14, 15 de febrero, 2010

HORA: 8:30 a.m. cada día

DÓNDE: La puerta del Área de Tratamiento de Aguas Pluviales 5 en Blumberg Road, 12 millas al sur de la intersección de Blumberg y la Carretera del Condado 835. Blumberg Road termina en la puerta después de 10 millas de asfalto y 2 millas de tierra.

CONTACTO: Margaret England
Hendry-Glades Audubon
(863) 517-0202
Sta5birding@embarqmail.com

###

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.