

## Florida: Proyectos del Condado de Escambia

### Fase III del Proyecto Propuesto de Restauración Temprana

#### DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Los Síndicos de Evaluación de Daños en Recursos Naturales por *Deepwater Horizon* proponen un proyecto de restauración de dunas y cuatro proyectos de uso recreativo en el Condado de Escambia. Como resultado del derrame de petróleo de Deepwater Horizon, el hábitat de las dunas en el Panhandle de Florida sufrió un impacto adverso y el acceso del público a visitar y disfrutar de los recursos naturales del Panhandle de Florida fue prohibido o seriamente restringido. Este proyecto de restauración de dunas propuesto busca restaurar el hábitat de las dunas plantando nueva vegetación. Estos cuatro proyectos propuestos para uso recreativo buscan mejorar o aumentar el uso o disfrute del público de estos recursos naturales.

El proyecto propuesto de Restauración de Dunas en Perdido Key es de aproximadamente 6 millas de longitud, comienza a unas 2,2 millas al este de Perdido Pass y se extiende unas 6 millas hacia el este. El proyecto propuesto restaurará la vegetación adecuada de las dunas a alrededor de 20 acres de hábitat de dunas de playa degradadas en Perdido Key, Florida, incluido el hábitat usado por la especie en peligro de extinción protegida a nivel federal, el Ratón de Perdido Key Beach. El proyecto consistirá en plantar vegetación adecuada para las dunas (por ej., *Uniola Paniculata*, variedades de césped *Panicum*, variedades de césped *Spartina*, verdolaga marina, *Iva imbricata* Walter) a aproximadamente 20 – 60' hacia el mar desde las dunas primarias existentes para proporcionar un "amortiguador" a las dunas primarias y mejorar los hábitats de las dunas. Además, los espacios vacíos en dunas existentes dentro del área del proyecto se volverán a plantar para permitir una estructura de dunas continua.

El proyecto propuesto de Mejoras de Paseos Peatonales Costeros del Parque Estatal Perdido Key eliminaría y reemplazaría seis paseos peatonales costeros existentes que llevan a la playa desde dos

áreas de acceso público a lo largo de Perdido Key en el Condado de Escambia.

El proyecto propuesto del Centro de Mejora/Cría de Peces Marinos de la Costa del Golfo de Florida permitiría la construcción y operación de un criadero de peces de agua salada para pesca deportiva en Bruce Beach, Pensacola. Esta instalación permitiría la producción del criadero y la eventual liberación de especies de peces muy buscados en la pesca deportiva. La producción del criadero (hasta 5.000.000 de peces por año) se basaría en el uso de sistemas recirculantes intensivos de acuicultura (es decir, en tanques, en interiores) que reducen el uso de agua y la descarga de efluentes. Los efluentes pasarían por un pequeño pantano de filtración compuesto de especies de plantas de humedal costero nativo (que se construirá como parte del proyecto).

El proyecto propuesto de Muelle, Estacionamiento y Sendero Bob Sikes aportaría iluminación solar, implementaría modificaciones menores en el muelle y las barandas, y renovarían las áreas de estacionamiento designadas en el muelle de pesca Bob Sikes existente en la Isla Santa Rosa. Además, el proyecto mejoraría y agregaría señalizaciones, ensancharía y mejoraría un sendero de acceso e implementaría mejoras estéticas en el muelle.

El proyecto propuesto de Mejora de Rampas para Embarcaciones en el Parque Estatal Big Lagoon aportaría un carril a la rampa para embarcaciones, expandiría el estacionamiento para remolques de embarcaciones y mejoraría la circulación del tráfico en la rampa para embarcaciones en el Parque Estatal Big Lagoon. Además, se construirá una nueva instalación con sanitarios que se conectará al sistema regional de recolección de cloacas de la Autoridad de Servicios Públicos de la Costa Esmeralda (ECUA).

## COSTO ESTIMADO

El proyecto de Restauración de Dunas en Perdido Key es de \$ 611.234.

El proyecto de Mejoras de Paseos Peatonales Costeros a la Playa del Parque Estatal Perdido Key es de \$ 588.500.

El proyecto del Centro de Mejora/Cría de Peces Marinos de la Costa del Golfo de Florida es de \$ 18.793.500.

El proyecto de Restauración de Muelle, Estacionamiento y Sendero Bob Sikes es de \$ 1.023.990.

El proyecto de Mejora de Rampas para Embarcaciones en el Parque Estatal Big Lagoon es de \$ 1.483.020.

## PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN COMUNÍQUESE CON

Kendra Parson

Gerente de Asuntos Públicos de la Costa del Golfo  
Departamento de Protección Ambiental de Florida

Kendra.Parson@dep.state.fl.us (850) 245-2197

