

## Proyectos de Restauración de la Adquisición de Hábitats

### ÁREA DE RESTAURACIÓN DE TEXAS

#### Adquisición del hábitat de la Isla Follets

El proyecto de adquisición de hábitat de la Isla de Follets incluye la adquisición y la conservación de aproximadamente 300 acres de humedales y hábitats costeros en la Isla de Follets entre San Luis Pass y la Bahía de Drum en Texas. El proyecto conserva duna, praderas de hebra costera y hábitats de pantano a perpetuidad mediante adquisición de cuota simple. Una vez adquirido, la tierra estará transferida y manejada por el Departamento de Parques y Vida Silvestre de Texas con el objetivo de preservar el hábitat. El costo del proyecto está estimado en \$2,037,000.

#### Adquisición del hábitat de la Costa Central

El proyecto de la adquisición del hábitat de la costa central adquirirá una extensión de tierra costera y estuarina la cual estará transferida al Servicio de Pesca y Fauna Silvestre de los Estados Unidos (USFWS) y estará manejada como parte del Complejo del Refugio Nacional de Vida Silvestre de la Costa Central de Texas en el condado de Matagorda en Texas. La extensión propuesta es aproximadamente de 800 acres e incluye 555 acres de principalmente humedales estuarinos. La acción de restauración protegerá la extensión y de este modo ofrece una barrera protectora para aguas estuarios y aguas de la bahía contra cambios del uso del suelo. El costo del proyecto está estimado en \$2,082,000.

#### Adquisición del hábitat del Corredor Costero de la Bahía Grande

El proyecto de la adquisición del hábitat del Corredor Costero de la Bahía Grande incluye la adquisición de

hábitat costero importante lo cual estará transferido al Servicio de Pesca y Fauna Silvestre de los Estados Unidos (USFWS) y estará manejado por el Refugio de la Vida Silvestre Nacional de Laguna Atascosa (LANWR). Esta extensión incluye 1,322 acres de humedales de marea, matorrales espinosos, y pradera costera con más de una milla de frente en la parte baja de la Laguna Madre y casi dos millas de frente en una entrada de marea que se llama Laguna Vista Cove. El costo del proyecto está estimado en \$6,900,000 y de esta cantidad el Texas TIG proporciona \$2,271,000.

#### Adquisición del Hábitat de la Laguna Atascosa

El proyecto de la adquisición del hábitat de la Laguna Atascosa incluirá la adquisición del hábitat costero importante que se transferirá al Servicio de Pesca y Fauna Silvestre de los Estados Unidos (USFWS) y estará manejado como parte del Refugio de la Vida Silvestre Nacional de Laguna Atascosa (LANWR). Esta extensión incluye 1,682 acres de hábitats de playa, duna y de marea en la Isla de San Padre en Texas. El costo del proyecto está estimado en \$5,397,000.



Hábitat de duna costera. Imagen por Woody Woodrow (USFWS)





Para más información sobre estos proyectos o cualquier otro, se puede acceder el plan completo de la Restauración del derrame de petróleo de *Deepwater Horizon* del Grupo de Implementación de los síndicos de Texas de 2017 y una evaluación ambiental: La restauración de humedales, y hábitats costeros o cerca de la costa: y ostreros en la página web:

[www.gulfspillrestoration.noaa.gov/restoration-areas/texas](http://www.gulfspillrestoration.noaa.gov/restoration-areas/texas)



[gulfspillrestoration.noaa.gov](http://gulfspillrestoration.noaa.gov)