



# Khu phục hồi Texas

Tháng Sáu năm 2023



Phục hồi cồn cát và bãi biển McFaddin

## CÁC HOẠT ĐỘNG GẦN ĐÂY

Trong năm qua, Nhóm Thực hiện Ủy viên Texas (TIG) đã hoàn thiện Kế hoạch phục hồi cuối cùng/Đánh giá môi trường #2 (RP/EA #2) và tiếp tục thực hiện và giám sát kỹ thuật, thiết kế và xây dựng các dự án. Những thành tựu đáng chú ý bao gồm hoàn thành khoảng một nửa công việc xây dựng Dự án phục hồi Cồn cát và Bãi biển McFaddin, kết thúc thành công việc xây dựng dự án Khôi phục thủy văn Bahia Grande và dự án Tái phát triển Bãi biển Công viên Bang Galveston Island, và bắt đầu giám sát Đảo Vịnh Dickinson II. Cập nhật tình trạng dự án bổ sung có thể được tìm thấy trên các trang sau.

## CÔNG VIỆC CỦA CHÚNG TÔI

Các hoạt động của chúng tôi tập trung vào việc khôi phục đầm lầy và các môi trường sinh thái ven biển khác và giảm thiểu ô nhiễm từ nguồn không điểm. Chúng tôi cũng đang khôi phục động vật hoang dã bị tổn thương do tràn dầu, bao gồm hàu, chim và rùa biển.

Các đại diện của Ủy viên cho Khu phục hồi Texas bao gồm:

- Angela Schrift, Sở Texas Parks và Cục Động vật hoang dã
- Angela Sunley, Văn phòng Tổng cục Đất đai Texas
- Michael Cave, Ủy ban chất lượng môi trường Texas
- Erin Chandler, Bộ Nội vụ Hoa Kỳ
- Jamie Schubert, Cơ quan Khí quyển và Đại dương Quốc gia
- Ron Howard, Bộ Nông nghiệp Hoa Kỳ
- Doug Jacobson, Cơ quan Bảo vệ Môi trường Hoa Kỳ

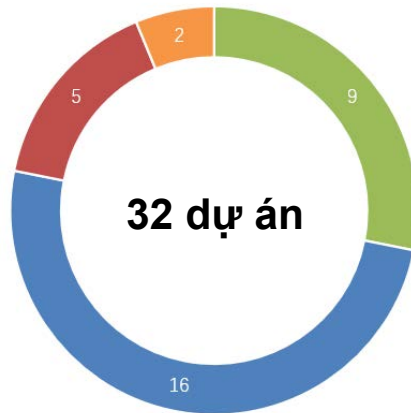


# Tóm tắt về dự án phục hồi

## 147 triệu đô la cam kết cho các dự án đã được phê duyệt

### DỰ ÁN THEO MỤC TIÊU PHỤC HỒI

- Bổ sung và bảo vệ nguồn tài nguyên sống ven biển và biển
- Phục hồi và bảo tồn môi trường sống
- Cung cấp và gia tăng các cơ hội giải trí
- Phục hồi chất lượng nước



### TIN TỨC GẦN ĐÂY // Bãi biển McFaddin và Dune

Quá trình xây dựng đang diễn ra. Cát đang được nạo vét từ một khu vực đất mượn ngoài khơi và được bơm lên 17 dặm bờ biển ở các quận Jefferson và Chambers. Việc trồng cây trên cồn cát cũng đã bắt đầu ở những khu vực đã hoàn thành việc xây dựng. Khảo sát môi trường hàng ngày cho phép các nhà thầu xây dựng nhận thức được động vật hoang dã địa phương và tránh các loài nhạy cảm và tổ chim.



Hình ảnh tổ chim nhận nhỏ nhất do DESCO Environmental Consultants thực hiện

### TIN TỨC GẦN ĐÂY // Quần đảo Texas Rookery – Đảo Vịnh Dickinson II



Việc xây dựng Dickinson Bay Island II đã hoàn tất. Hòn đảo này nằm trong Vịnh Dickinson và được quản lý bởi Tổ chức Vịnh Galveston. Đầu tiên, một đê chắn sóng bằng đá được xây dựng ở vùng nước nông, sau đó lấp đầy cát để tạo thành một hòn đảo trú ẩn cho chim rộng 5 acre. Hòn đảo sau đó được phủ đất và trồng cây bản địa và thảm thực vật bụi rậm. Những nỗ lực đã được thực hiện để kiểm soát thực vật xâm lấn. Hiện tại, đảo đang bị hạn chế xâm nhập để bảo vệ cho các loài chim làm tổ. Quá trình giám sát bắt đầu vào cuối năm 2022 và sẽ tiếp tục trong vài năm. Các báo cáo ban đầu chỉ ra rằng các loài chim đang đến thăm và có thể đã làm tổ trên đảo theo kế hoạch.





## Tổng quan về nguồn vốn

Loại hình phục hồi	Phân bổ định cư	FSố tiền đã được cam kết đến hết tháng 5 năm 2023	Quý phần trăm	
			Đã cam kết	còn lại
Môi trường sống vùng đất ngập nước, ven biển và gần bờ	\$100,000,000	\$58,982,971	59%	41%
Giảm chất dinh dưỡng	\$22,500,000	\$5,109,500	23%	77%
Rùa biển	\$27,465,000	\$24,795,000	90%	10%
Động vật biển có vú	\$40,603,770	\$28,513,770	70%	30%
Hàu	\$22,500,000	\$9,919,000	44%	56%
Cung cấp và nâng cao cơ hội giải trí	\$18,582,688	\$18,582,688	100%	0%
Giám sát và quản lý thích ứng	\$2,500,000	\$0	0%	100%
Giám sát hành chính và Kế hoạch toàn diện	\$4,000,000	\$1,504,346	38%	62%
<b>Tổng</b>	<b>\$238,151,458</b>	<b>\$147,407,275</b>	<b>62%</b>	<b>38%</b>

## LẬP KẾ HOẠCH PHỤC HỒI TRONG TƯƠNG LAI

TIG Texas có kế hoạch xây dựng kế hoạch phục hồi trong tương lai dựa trên công việc trước đây. Kế hoạch phục hồi năm 2017 của Texas TIG đã phê duyệt một dự án phát triển kỹ thuật và thiết kế tám địa điểm để khôi phục đầm lầy thông qua việc tận dụng vật liệu đào ao. Bây giờ công việc lập kế hoạch đã hoàn tất, các Ủy viên sẽ bắt đầu phát triển Kế hoạch phục hồi nhằm tìm cách cung cấp kinh phí thực hiện cho tám địa điểm khôi phục vùng đất ngập nước này.

THÔNG TIN THÊM CÓ SẴN  
TRỰC TUYẾN  
[www.gulfspillrestoration.noaa.gov/restoration-areas/texas](http://www.gulfspillrestoration.noaa.gov/restoration-areas/texas)

