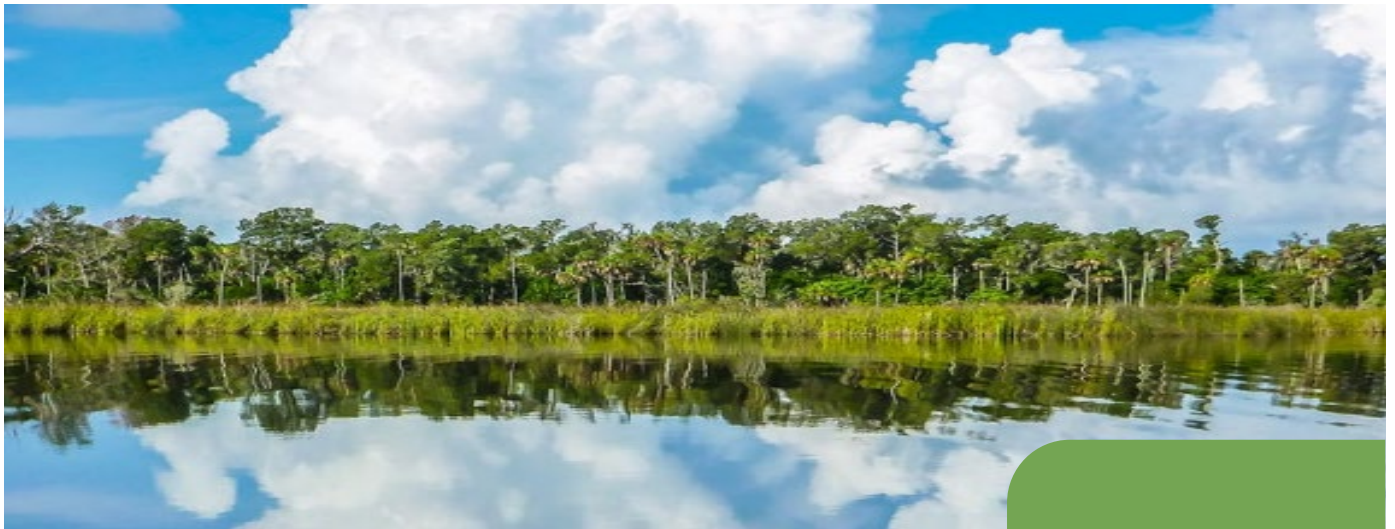




# Khu Vực Khôi Phục Florida

## Tháng 6 năm 2024



### CÁC HOẠT ĐỘNG GẦN ĐÂY

Chúng tôi đang tích cực giám sát công tác lập kế hoạch, xây dựng và/hoặc giám sát các dự án. Tính đến nay, trong số 29 dự án khôi phục ban đầu đang hoạt động, có 12 dự án đã hoàn thành (gần đây nhất là Dự Án Cải Thiện Đường Dốc Thuyền cho Công Viên Tiểu Bang Big Lagoon và Dự Án Giải Trí Quận Gulf) và 9 dự án đang trong giai đoạn giám sát. Trong số 44 dự án lập kế hoạch sau khi ổn định và khôi phục, có hai dự án đã hoàn thành (Sáng Kiến Khôi Phục Thủy Văn Flatwoods Phía Dưới Cảng Charlotte tại Yucca Pens và Khôi Phục Thủy Văn Nơi Trú Ẩn của Động Vật Hoang Dã Quốc Gia Khu Vực Hạ Suwannee – Lập Kế Hoạch và Thiết Kế), một dự án đang trong giai đoạn giám sát (Khôi Phục Thủy Văn Hồ Giữa Cồn Cát Ven Hồ Alligator) và nhiều dự án hiện đang được xây dựng. Ngoài ra, chúng tôi cũng đã tổ chức một cuộc họp công khai vào tháng 3 năm 2024 để trình bày kế hoạch khôi phục thứ ba cho công chúng và thu thập ý kiến đóng góp của công chúng. Kế hoạch đề xuất cung cấp khoảng \$111.5 triệu cho 11 dự án về chất lượng nước.

### CÔNG VIỆC CỦA CHÚNG TÔI

Công tác của chúng tôi tập trung vào việc khôi phục chất lượng nước và các vùng đất ngập nước, môi trường sống ven biển và gần bờ, đồng thời bổ sung và bảo vệ rùa biển, động vật có vú sống dưới biển, chim và hà. Chúng tôi cũng tạo và tăng cường các cơ hội giải trí cũng như khôi phục môi trường sống trên các vùng đất của liên bang.

Đại diện Ủy Viên Khu Vực Khôi Phục Florida bao gồm:

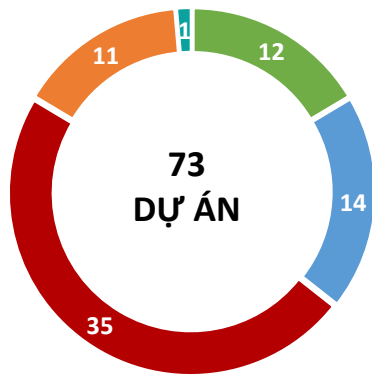
- Sarah Ketron, Sở Bảo Vệ Môi Trường Florida
- Gareth Leonard, Ủy Ban Bảo Tồn Cá và Động Vật Hoang Dã Florida
- Ashley Warren, Bộ Nội Vụ Hoa Kỳ
- Stella Wilson, Ban Quản Lý và Khí Quyền Cấp Quốc Gia Hoa Kỳ
- Craig Johnson, Bộ Nông Nghiệp Hoa Kỳ
- Tripp Boone, Cơ Quan Bảo Vệ Môi Sinh Hoa Kỳ



# Tổng Quan về Khôi Phục

Cam kết \$265 triệu cho các dự án được phê duyệt

## CÁC DỰ ÁN THEO MỤC TIÊU KHÔI PHỤC



- BỔ SUNG VÀ BẢO VỆ CÁC NGUỒN TÀI NGUYÊN SỐNG VÀ ĐỘNG VẬT CÓ VÚ VEN BIỂN
- KHÔI PHỤC VÀ BẢO TỒN MÔI TRƯỜNG SỐNG
- TẠO VÀ TĂNG CƯỜNG CÁC CƠ HỘI GIẢI TRÍ
- KHÔI PHỤC CHẤT LƯỢNG NƯỚC
- GIÁM SÁT VÀ QUẢN LÝ THÍCH ỨNG

## Giúp Giảm Thiểu Va Chạm giữa Tàu Thuyền và Rùa Biển ở Bờ Vịnh Florida //



Một dự án đang được tiến hành để giúp giảm tỷ lệ tử vong của các loài rùa biển vì thương tích do va chạm với tàu thuyền có động cơ. Dự án gồm nhiều giai đoạn này đang thu thập thông tin về sự phân bố của rùa biển và tàu thuyền tại các điểm nóng về va chạm với tàu thuyền, cụ thể là Eo East (Quận Walton), Eo Blind/Eo Johns (Quận Pinellas) và Eo Big Sarasota/Eo New (Quận Sarasota). Dự án này sẽ tiến hành một chiến dịch nâng cao nhận thức của cộng đồng tại mỗi eo biển và đánh giá mức độ sẵn lòng thay đổi hành vi của cộng đồng địa phương nhằm giảm nguy cơ rùa biển tử vong liên quan đến tàu thuyền. Ủy Ban Bảo Tồn Cá và Động Vật Hoang Dã Florida đang triển khai dự án này.

## CẬP NHẬT DỰ ÁN // Dự Án Đường Bờ Biển Sinh Sống Cat Point ở Florida



Dự Án Đường Bờ Biển Sinh Sống Cat Point là một dự án khôi phục ban đầu nằm ngoài khơi Eastpoint, Florida (Quận Franklin), sử dụng vật liệu chắn sóng để giảm xói mòn bờ biển và cung cấp môi trường sống. Mười sáu công trình chắn sóng tạo nên trục chính cao 1,300 foot và bảo vệ đường bờ biển khỏi tác động của sóng, ngập lụt và nước dâng do bão, đồng thời cung cấp một khu vực được bảo vệ để khôi phục hào. Phía sau các đê chắn sóng, 20,634 loại cỏ đầm lầy bản địa đã được trồng để tăng cường và tạo ra đầm lầy muối, cung cấp môi trường sống cho cá và động vật hoang dã, đồng thời có tác dụng như một bộ lọc tự nhiên giúp cải thiện chất lượng nước ven biển. Hiệp Hội Bảo Tồn Bờ Biển và Bãi Biển Hoa Kỳ đã vinh danh dự án này là một trong năm dự án nhận Giải Thưởng Bờ Biển Khôi Phục Tốt Nhất năm 2023. Nhân viên Khu Bảo Tồn Thủy Sinh Trung Tâm Panhandle của Sở Bảo Vệ Môi Trường Florida đã tiến hành trồng và giám sát từ năm 2020. Việc giám sát sẽ tiếp tục được thực hiện cho đến năm 2025.





## Tổng quan về nguồn vốn

Loại hình phục hồi	Phân bổ định cư	Số tiền đã được cam kết đến hết tháng 5 năm 2023	Phần Trăm Ngân Sách	
			Đã cam kết	Còn lại
Môi trường sống vùng đất ngập nước, ven biển và gần bờ	\$20,629,367	\$15,626,264	76%	24%
Các dự án môi trường sống trên các vùng đất do liên bang quản lý	\$17,500,000	\$14,422,152	82%	18%
Giảm chất dinh dưỡng	\$35,000,000	\$5,284,826	15%	85%
Chất lượng nước	\$300,000,000	\$17,614,450	6%	94%
Hàu	\$25,370,596	\$8,173,408	32%	68%
Rùa biển	\$20,000,000	\$6,559,587	33%	67%
Động vật biển có vú biển	\$5,000,000	\$5,020,129	100%	0%
Chim	\$42,835,000	\$19,251,603	45%	55%
Cung cấp và nâng cao cơ hội giải trí	\$183,817,680	\$167,273,039	91%	9%
Giám sát và quản lý thích ứng	\$10,000,000	\$1,473,993	15%	85%
Giám sát hành chính và lập kế hoạch toàn diện	\$20,000,000	\$3,930,000	20%	80%
<b>Tổng</b>	<b>\$680,152,643</b>	<b>\$264,629,452</b>	<b>39%</b>	<b>61%</b>

Florida TIG sẽ hoàn thiện và công bố kế hoạch khôi phục thứ ba vào mùa hè năm 2024.

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

