



Khu vực Phục hồi Alabama

Tháng 2022

Belrose Beach. Photo by Alexandra Eslava



CÁC HOẠT ĐỘNG GẦN ĐÂY

Trong năm qua, chúng tôi tích cực giám sát công tác lập kế hoạch, kỹ thuật, thiết kế, thực hiện, và giám sát các dự án phục hồi. Vào tháng 4 năm 2022, chúng tôi bắt đầu xây dựng các tiện nghi giải trí khác nhau tại Công viên Bayfront trên Dauphin Island Parkway ở Coden, Alabama. Chúng tôi cũng đã hoàn tất việc mua Lloyd Tract - một khu đất rộng 60 mẫu nằm ở hợp lưu của Green Branch và Waterhole Branch trên Fish River ở Baldwin County - nhằm mục đích bảo tồn và phục hồi các loài bản địa.

CHÚNG TÔI LÀM GÌ

Công việc của chúng tôi ở Khu vực Phục hồi Alabama tập trung vào khôi phục và bảo tồn môi trường sống cũng như bổ sung và bảo vệ động vật hoang dã như rùa biển, động vật biển có vú, chim, và hà. Chúng tôi cũng đang cung cấp và tăng cường các cơ hội giải trí, khôi phục chất lượng nước, và phục hồi môi trường sống trên các vùng đất do liên bang quản lý.

Các Ủy viên đại diện cho Khu vực Phục hồi Alabama là:

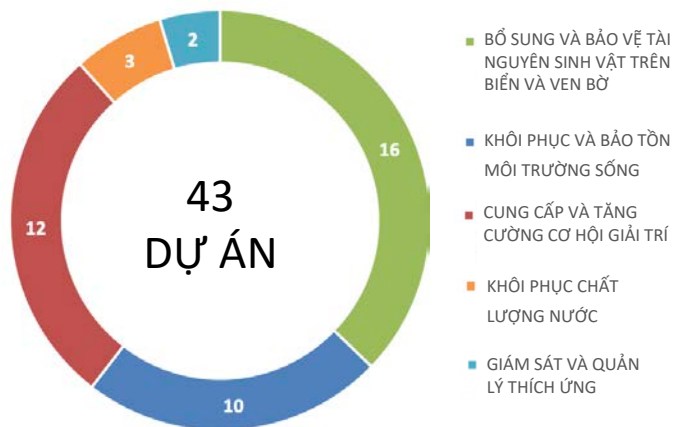
- Jaime Miller, Sở Bảo tồn và Tài nguyên Thiên nhiên Alabama
- Seth Newton, Cục Khảo sát Địa chất Alabama
- Erin Plitsch, Bộ Nội vụ Hoa Kỳ
- Stella Wilson, Cục Quản lý Khí quyển và Đại dương Quốc gia
- Ron Howard, Bộ Nông nghiệp Hoa Kỳ
- Chris McArthur, Cơ quan Bảo vệ Môi trường Hoa Kỳ



Tổng quan Phục hồi

\$185 triệu đô la cam kết cho các dự án phê duyệt

CÁC DỰ ÁN THEO MỤC ĐÍCH PHỤC HỒI



TIN TỨC GẦN ĐÂY //

Khu Lloyd Tract rộng 60 mẫu mới mua bao gồm gần một dặm đường bờ biển còn hoang sơ. Nó sẽ trở thành một phần của Khu bảo tồn Nghiên cứu Cửa sông Quốc gia Vịnh Weeks và sẽ được quản lý bởi Bộ phận Quản lý Đất đai Tiểu bang của Sở Bảo tồn và Tài nguyên Thiên nhiên Alabama (ADCNR). ADCNR đã hợp tác với Quỹ Tín thác Đất đai Nam Alabama (SALT) trong hơn một năm để thực hiện thành công thương vụ mua lại này.



TIN TỨC GẦN ĐÂY // CÔNG VIÊN BAYFRONT BẮT ĐẦU CẢI TẠO



Công viên Bayfront là một công viên rộng 20 mẫu trên Vịnh Mobile bao gồm môi trường sống đất ngập nước và ven biển của chim. Đó là địa điểm #46 trên Đường Ngắm chim Ven biển của Alabama. Công tác cải tạo công viên lấy kinh phí từ Đánh giá Thiệt hại Tài nguyên thiên nhiên sau sự cố tràn dầu *Deepwater Horizon* bao gồm xây dựng một bãi biển nhỏ (bãi biển cát có bảo vệ), nhà vệ sinh và văn phòng công viên mới, sân chơi mới, khu vực đậu xe mới, lối đi bộ lát ván mới, gian hàng và nhiều tiện ích khác nữa. Các khu bảo tồn đã chỉ định bên trong công viên sẽ tiếp tục được bảo vệ.

CHIẾN LƯỢC PHỤC HỒI HÀU TOÀN DIỆN Ở BỜ BIỂN ALABAMA //

Vào tháng 12 năm 2021, Khu vực Phục hồi Alabama đã công bố Chiến lược Phục hồi Toàn diện Ven biển Alabama. Tài liệu này sẽ giúp Alabama thu được các quần thể hàu bền vững và có khả năng phục hồi cao và định hướng cho các nỗ lực phục hồi hàu trong tương lai.





Tổng quan Kinh phí

Loại hình phục hồi	Phân bổ kinh phí	Kinh phí cam kết đến Tháng 5, 2022	Kinh phí theo %	
			Đã cam kết	Còn lại
Môi trường sống đất ngập nước, ven biển và gần bờ	\$93,110,000	\$34,636,998	37%	63%
Các dự án về môi trường sống trên đất do liên bang quản lý	\$3,000,000	\$484,001	16%	84%
Giảm dưỡng chất	\$5,000,000	\$3,479,090	70%	30%
Hàu	\$13,329,000	\$5,568,182	42%	58%
Rùa biển	\$5,500,000	\$1,881,237	34%	66%
Động vật biển có vú	\$5,000,000	\$1,881,237	38%	62%
Chim	\$30,145,000	\$17,583,544	58%	42%
Cung cấp và tăng cường cơ hội giải trí	\$110,505,305	\$112,295,461*	102%	0%
Giám sát và quản lý thích ứng	\$10,000,000	\$3,508,766	0%	100%
Giám sát quản trị và lập kế hoạch toàn diện	\$20,000,000	\$3,142,311	16%	84%
Tổng	\$295,589,305	\$185,084,211	63%	37%

*Lãi suất sử dụng

Bến tàu Fort Morgan sắp hoàn thành và sẽ tăng cường các cơ hội câu cá giải trí ở Bờ biển Alabama.

XEM THÊM THÔNG TIN TẠI
www.gulfspillrestoration.noaa.gov/restoration-areas/alabama

