

Truy Cập Thông Tin Dự Án

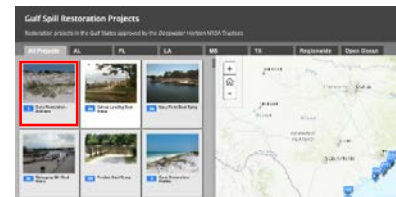
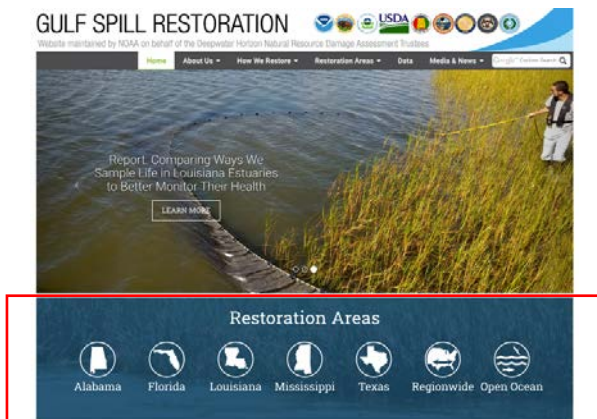
Tháng 6 năm 2023

CÁCH TÌM THÔNG TIN CHI TIẾT VỀ DỰ ÁN TRỰC TUYẾN

Trang web của Ủy Viên: www.gulfspillrestoration.noaa.gov. Trang web có chứa thông tin về dự án có thể được truy cập theo hai cách.

Tùy chọn 1) Chọn một khu vực phục hồi trên trang chủ, sau đó cuộn xuống khu vực dự án. Nhấp vào tên dự án để mở màn hình thông tin chi tiết.

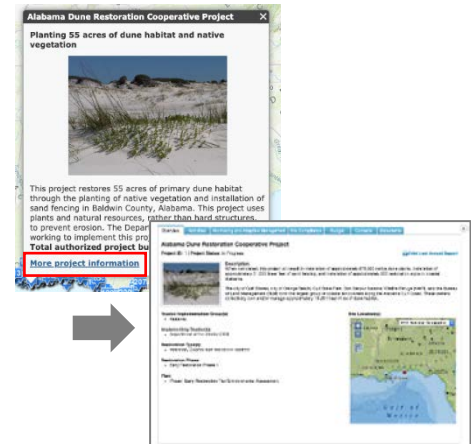
Tùy chọn 2) Nhấp vào “Xem Thông Tin Chi Tiết Dự Án” trong phần Dự Án Gần Bạn trên trang chủ, sau đó chọn dự án trên bản đồ để mở màn hình Thông Tin Chi Tiết.



Projects
Projects led by the trustees for the Florida Restoration Area are below. Use the filters below to search for specific projects. Learn more about individual projects below or view them in our interactive map. You can also learn about the environmental compliance for each of these projects.

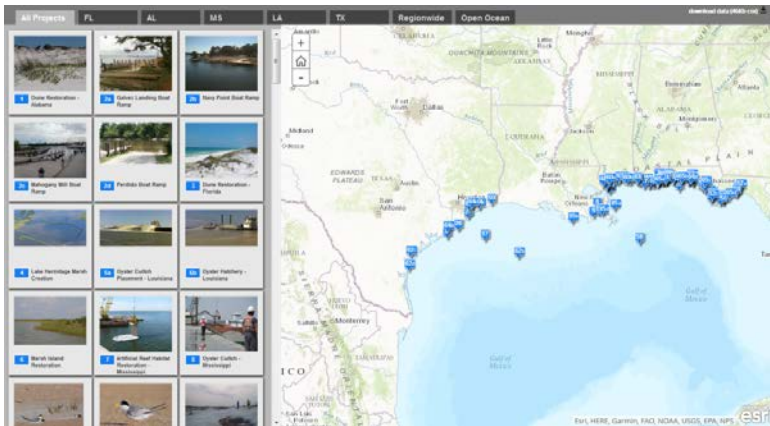
Search: Filter by restoration type:

Type	Project Name	Status
	Alligator Lake Coastal Dune Lake Hydrologic Restoration	In Progress
	Apalachicola River Wildlife and Environmental Area Fishing and Wildlife Viewing Access Improvements	Monitoring/O&M
	Bald Point State Park Recreation Areas	In Progress
	Beach and Dune Habitat Protection at Gulf Islands National Seashore	In Progress
	Big Lagoon State Park Boat Ramp Improvement	In Progress
	Bob Sikes Pier, Parking, and Trail Restoration	In Progress
	Camp Helen State Park Improvements	In Progress
	Carpenter Creek Headwaters Park Amenities	In Progress
	Carpenter Creek Headwaters Water Quality Improvements	In Progress
	City of Carrabelle's Lighthouse Estates: Septic Tank Abatement - Phase 1	In Progress
	City of Parker - Oakshore Drive Pier	In Progress



Truy Cập Dữ Liệu

Tháng 6 năm 2023



CÔNG VIỆC CỦA CHÚNG TÔI

Trong quá trình đánh giá thiệt hại, chúng tôi đã thu thập dữ liệu môi trường để ghi lại địa điểm và phạm vi ảnh hưởng của hệ sinh thái. Chúng tôi đã thu thập hàng chục nghìn mẫu và các quan sát để xác định ảnh hưởng của sự cố tràn dầu.

Chúng tôi đang thu thập thông tin về các dự án phục hồi, bao gồm cả dữ liệu giám sát, và sẽ tiếp tục cung cấp thông tin cập nhật thường xuyên về các hoạt động và giám sát dự án.

Thông tin và dữ liệu về đánh giá và phục hồi được cung cấp qua hai công cụ trực tuyến: DIVER và ERMA® (Ứng Dụng Quản Lý Ứng Phó với Môi Trường). DIVER tích hợp dữ liệu từ nhiều nguồn, đó là tính năng chính của hệ thống khi chúng tôi hợp tác với các đối tác cung cấp dữ liệu trên toàn Vùng Vịnh.

NHỮNG VIỆC CHÚNG TÔI ĐÃ LÀM ĐẾN NAY

Các Ủy Viên đã công bố báo cáo thường niên lần thứ bảy của chúng tôi cho công chúng để biết tiến độ phục hồi của chúng tôi, cũng như cách chúng tôi chi tiêu các nguồn quỹ đã thỏa thuận. Báo cáo dự án được tạo qua hệ thống DIVER (Tích Hợp Dữ Liệu, Trực Quan Hóa, Tìm Hiểu và Báo Cáo) và được cung cấp trên mỗi trang khuvựcphuc hoi và trên bản đồ tương tác.

Nhóm công tác Giám Sát và Quản Lý Thích Ứng của Cross-TIG sẽ sử dụng DIVER để tổng hợp và đánh giá thông tin giám sát giữa các dự án và Nhóm Thực Hiện Ủy Thác.

DIVER: www.diver.orr.noaa.gov/home

ERMA: <https://erma.noaa.gov/gulfofmexico/erma.html>

Trang web của Ủy Viên: www.gulfspillrestoration.noaa.gov/

Bản Đồ Dự Án: www.habitat.noaa.gov/storymap/dwh/