

Khu vực Phục hồi Trên Đại dương

Tháng 6, 2019



CHÚNG TÔI LÀ AI

Các Ủy viên đại diện cho Khu vực Phục hồi Trên Đại dương bao gồm:

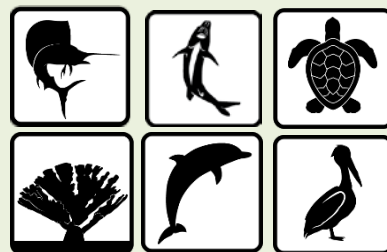
- Ashley Mills, Bộ Nội vụ Hoa Kỳ
- Laurie Rounds, Cơ quan Quản lý Khí quyển và Đại dương Quốc gia
- Ron Howard, Bộ Nông nghiệp Hoa Kỳ
- Gale Bonanno, Cơ quan Bảo vệ Môi trường Hoa Kỳ

HOẠT ĐỘNG GẦN ĐÂY

Trong năm qua, chúng tôi bận rộn với công tác giám sát kỹ thuật, thiết kế, và xây dựng các dự án phục hồi đã phê duyệt trong giai đoạn Phục hồi Sớm. Chúng tôi cũng đã phát triển và sau khi xem xét các ý kiến công chúng, đã hoàn thiện Kế hoạch Phục hồi 1 vào tháng 3 năm 2019, trong đó chọn hai dự án đối với chim và một dự án cho cá tầm Vùng Vịnh. Dự thảo Kế hoạch Phục hồi 2, đã công bố để lấy ý kiến công chúng vào ngày 15 tháng 5 năm 2019, đề xuất các dự án phục hồi cho cá, rùa biển, động vật biển có vú và các cộng đồng sinh vật đáy sâu. Chúng tôi cũng xây dựng chiến lược sử dụng hiệu quả kinh phí Giám sát và Quản lý Thích ứng (MAM), được mô tả trong Chiến lược OO MAM.

CHÚNG TÔI LÀM GÌ

Nhóm Ủy viên Thực hiện Trên Đại dương, bao gồm các ủy viên liên bang, phụ trách công tác phục hồi hàng loạt các loài di cư trên phạm vi rộng; bao gồm chim, cá tầm Vùng Vịnh, cá và động vật không xương sống theo tầng nước, rùa biển, động vật biển có vú, và sinh vật đáy sâu. Chúng tôi phục hồi các loài này trong suốt các vòng đời và phạm vi địa lý của chúng, bao gồm đất liền, ven biển và ngoài khơi. Do đó, chúng tôi có thể sử dụng một số kinh phí cho phục hồi bên ngoài Vịnh Mexico. Chúng tôi phối hợp với các ủy viên tiểu bang đặc biệt là khi các dự án đề xuất gói chồng lên phạm vi quyền hạn của họ.

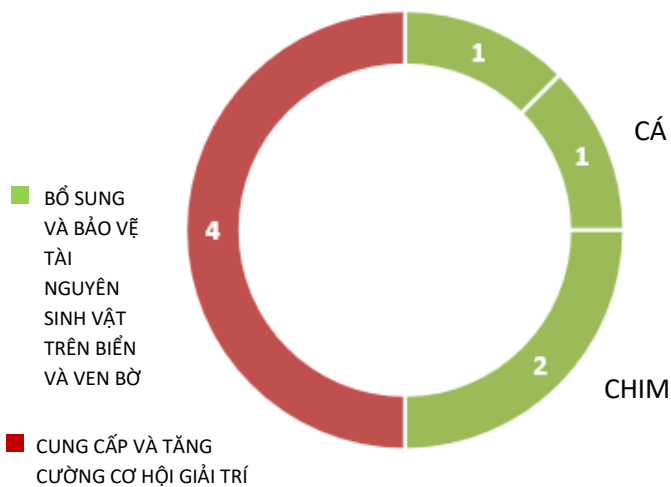


Khu vực Phục hồi Trên Đại dương

TỔNG QUAN PHỤC HỒI

Để biết thêm thông tin, hãy truy cập www.gulfspillrestoration.noaa.gov/restoration-areas/open-ocean

Dự án Phục hồi theo Mục đích và Loại hình



58 triệu đô được phê duyệt cho các dự án

CẬP NHẬT DỰ ÁN // Dự án Phục hồi Cá Đại dương đã hợp tác mùa thứ ba với ngư dân để khôi phục các loài cá có thể vô tình bị đánh bắt trong quá trình đánh bắt bằng câu vàng tầng nổi. Bằng cách tự nguyện hạn chế đánh bắt và sử dụng các ngư cụ thay thế, mối quan hệ hợp tác này đang phục hồi các loài như cá ngừ vây xanh, cá maclin, cá mập và các loại cá khác. “Tôi rất quan tâm đến việc giúp các ngư cụ thay thế hiệu quả hơn cho các thể hệ ngư dân tương lai” một người tham gia năm 2018 nói.

TIN TỨC GẦN ĐÂY // Phà *Turtle Runner* và *Pelican Perch* đang sử dụng trong mùa thứ hai chở khách ngắm cảnh giữa Gulf Islands National Seashore, Pensacola Beach và Thành phố Pensacola.

Dự án Phục hồi theo Mục đích và Loại hình

BỔ SUNG VÀ BẢO VỆ TÀI NGUYÊN SINH VẬT TRÊN BIỂN VÀ VEN BỜ – CÁ, CHIM, CÁ TẦM

Đặc trưng hóa Môi trường Sinh sản của Cá tầm Vùng Vịnh, việc Sử dụng Môi trường Sống, và Nguồn gốc Cá Tầm Nhỏ trong các Hệ thống Sông ở Pearl và Pascagoula (🔄 \$2.2M)

Dự án Phục hồi Cá Đại dương (🔄 \$20M)

Phục hồi Chim lặn Gavia ở Minnesota (🔄 \$7.5M)

Phục hồi Chim Nhạn Đen ở Bắc Dakota và Nam Dakota (🔄 \$6.3M)

CUNG CẤP VÀ TĂNG CƯỜNG CÁC CƠ HỘI GIẢI TRÍ

Dự án Cải tạo Bãi biển ở Gulf Islands National Seashore (🔄 \$10.8M)

Dự án Cải tạo Sử dụng cho Xe đạp và Người đi bộ, Davis Bayou, Mississippi District, Gulf Islands National Seashore (🔄 \$7M)

Dự án Cải tạo Đường mòn ở Khu Bảo tồn Động vật Hoang dã Quốc gia Bon Secour (🔄 \$545K)

Dự án Phà ở Gulf Islands National Seashore (✓ \$4M)

🔄 Đang thực hiện 🕒 Đang giám sát/O&M ✓ Đã hoàn thành