



KHU VỰC KHÔI PHỤC NGOÀI BIỂN KHƠI

Giảm Thiểu Đánh Bắt Rùa Biển Ngoài Chủ Đích Trên Toàn Vịnh (ưu tiên)



Thiết Bị Ngăn Rùa Biển Mắc Vào Lưới
Ảnh của NOAA qua Bộ Ngoại Giao Hoa Kỳ, Cục Đại Dương.

LOẠI HÌNH KHÔI PHỤC: Rùa Biển

MÔ TẢ DỰ ÁN

Dự án này sẽ giảm thiểu nguy cơ tương tác giữa ngư trường thương mại với rùa biển thông qua hoạt động tiếp cận cộng đồng và giáo dục với các ngư trường kéo tôm và đánh bắt thương mại bằng lưới câu và ngư cụ câu. Các hoạt động giáo dục và tiếp cận cộng đồng sẽ được xây dựng dựa trên những nỗ lực hiện tại của Đội Giám Sát Dụng Cụ của Cơ Quan Khí Quyển và Đại Dương Quốc Gia Hoa Kỳ (NOAA) theo dự án [Dự Án Khôi Phục Ban Đầu cho Rùa Biển, thành phần Giảm Đánh Bắt Ngoài Chủ Đích Trong Lưới Kéo Tôm](#) của Nhóm Ủy Viên Khu Vực. Hơn nữa, dự án sẽ hỗ trợ việc áp dụng các thiết bị ngăn rùa biển mắc vào lưới (TED) có thanh sát nhau được phát triển thông qua dự án [Giảm Tình Trạng Đánh Bắt Biển Con thông qua Thu Hẹp Khoảng Cách giữa Các Thanh ngang Thiết Bị Ngăn Rùa Biển Mắc Vào Lưới](#) của Nhóm Ủy Viên Phụ Trách Biển Khơ. Dự án này sẽ giảm thiểu nguy cơ đánh bắt rùa biển ngoài chủ đích trong ngư trường thương mại bằng cách khuyến khích sử dụng các phương pháp và dụng cụ thay thế.

Dự án này ước tính có chi phí \$8,5 triệu và sẽ được thực hiện trong khoảng 8 năm.



LỢI ÍCH CỦA DỰ ÁN

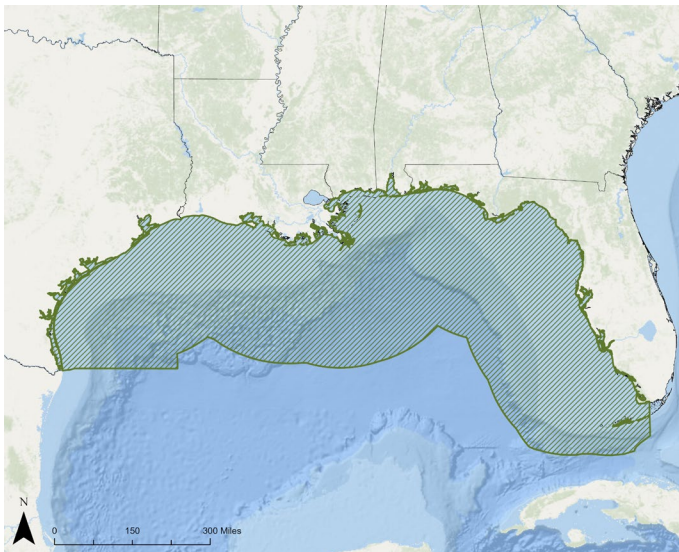
- Giảm thiểu đánh bắt rùa biển ngoài chủ đích trong ngư trường thương mại bằng cách khuyến khích tuân thủ các yêu cầu về giảm thiểu đánh bắt ngoài chủ đích hiện hành
- Giảm thiểu nguy cơ đánh bắt rùa nhỏ và còn non ngoài chủ đích trong ngư trường kéo lưới tôm bằng cách phân phối dụng cụ thay thế



Giảm Thiểu Đánh Bắt Rùa Biển Ngoài Chủ Đích Trên Toàn Vịnh (ưu tiên)

Đội Giám Sát Dụng Cụ của NOAA sẽ tiếp tục thực hiện các hoạt động giáo dục và tiếp cận cộng đồng hiện tại trong ngư trường kéo lưới tôm ở Vịnh Mexico và mở rộng sang ngư trường đánh bắt thương mại bằng lưới câu và ngư cụ câu. Ví dụ: sẽ tiếp tục thực hiện kiểm tra TED tại bến và trên biển trong ngư trường kéo lưới tôm nhằm đảm bảo các dụng cụ cần thiết được lắp đặt và hoạt động bình thường. Dự án này cũng sẽ mở rộng các hoạt động của Đội Giám Sát Dụng Cụ sang ngư trường đánh bắt thương mại bằng lưới câu và ngư cụ câu, cung cấp thêm nguồn hỗ trợ, hoạt động giáo dục và tiếp cận cộng đồng về khôi phục rùa biển, tháo lưới câu và các yêu cầu về xử lý và thả rùa biển an toàn.

Ngoài các hoạt động của Đội Giám Sát Dụng Cụ, dự án sẽ khuyến khích việc tự nguyện áp dụng TED có thanh sát nhau, giúp giảm nguy cơ đánh bắt rùa nhỏ và còn non ngoài chủ đích trong ngư trường kéo lưới thương mại. Các TED có thanh sát nhau này sẽ bảo vệ rùa nhỏ, còn non và quá nhỏ để có thể thoát khỏi các TED có kích thước 4 inch hiện đang được yêu cầu hoặc không thể nhấc nắp TED lên để thoát ra. Dự án sẽ hợp tác với các nhà sản xuất thiết bị và cửa hàng lưới để tài trợ cho hoạt động sản xuất và lắp đặt các TED có thanh sát nhau này trên các tàu tham gia.



Dự án này sẽ mang lại lợi ích cho cả năm loài rùa biển được phát hiện ở Vịnh Mexico bằng cách thực hiện các chiến lược giảm thiểu đánh bắt ngoài chủ đích trong nhiều ngư trường.

THÔNG TIN BỔ SUNG
www.gulfspillrestoration.noaa.gov/restoration-areas/open-ocean

