

Đánh giá Thiệt hại Tài nguyên Thiên nhiên (Natural Resource Damage Assessment, NRDA) Dự án *Deepwater Horizon* (DWH)

Nhóm Thực thi Ủy thác (Trustee Implementation Group, TIG) Toàn vùng
Kế hoạch Khôi phục và Đánh giá Môi trường 1 - Bản cuối cùng: Chim, Động vật có vú biển, Hào và Rùa biển (RP/EA 1 - Bản cuối cùng)

Dự án Phục hồi Chim

Vụ tràn dầu DWH đã làm các loài chim cư trú và di cư ở Texas, Louisiana, Mississippi, Alabama và Florida bị thương trong một loạt các vùng cư trú phía bắc Vịnh Mexico, bao gồm vùng nước mở, đảo chắn, bãi biển, vịnh và đầm lầy. Để giúp phục hồi và bù đắp một phần thiệt hại cho những con chim bị thương do DWH, TIG Toàn khu vực sẽ thực hiện một loạt các dự án phục hồi trải dài trên nhiều khu vực pháp lý và các vùng cư trú ven biển và gần bờ trong RP/EA 1 của TIG Toàn khu vực. Các dự án phục hồi chim này được mô tả chi tiết hơn bên dưới.



Ảnh. Choi chơi chân vàng và chim xúc cá đen. Bờ: USFWS và FWC.

CÁC DỰ ÁN PHỤC HỒI CHIM

Trong năm 2019, TIG Toàn khu vực tổng hợp 5.149 ý tưởng dự án gửi đến cổng thông tin dự án của Ủy viên và xác định 632 ý tưởng dành riêng cho các loài chim bị thương do DWH. Sau một quá trình sàng lọc chuyên sâu, TIG Toàn khu vực đã chọn ba phương án thay thế loài chim để thực hiện; xem bảng bên dưới.

PHỤC HỒI TOÀN VÙNG

Dự án Phục hồi Chim trong RP/EA 1 - Bản cuối cùng của TIG Toàn khu vực

Dự án Phục hồi	Mô tả Dự án	Chi phí Ước tính
Giảm tác động của rác biển lên chim và rùa biển (<i>dự án chung với Loại hình Khôi phục Rùa biển</i>)	Dự án này sẽ làm giảm mối đe dọa và tác động của rác biển lên các loài chim và rùa biển bị thương do DWH. Dự án này sẽ đòi hỏi một nỗ lực phối hợp giữa các Ủy viên, các tổ chức phi chính phủ và các đối tác khác để tổng hợp dữ liệu về rác biển nhằm xác định các điểm nóng, tiến hành loại bỏ rác biển và tham gia vào việc ngăn ngừa rác biển thông qua tiếp cận cộng đồng.	3,5 triệu đô la (Tổng chi phí dự án là 7,0 triệu đô la, phân chia cho các loại hình phục hồi chim và rùa biển)
Bảo tồn và tăng cường vùng cư trú làm tổ và kiếm mồi cho các loài chim	Dự án này sẽ bao gồm các hoạt động phục hồi trên năm địa điểm để giúp đáp ứng các mục tiêu phục hồi vùng cư trú của chim trên toàn khu vực: (1) Quần đảo Chandeleur, LA; (2) Thị trấn Thí điểm, AL; (3) Đảo Chim Vịnh San Antonio, TX; (4) Đảo Chim Vịnh Matagorda (Đảo Chester), TX; và (5) Đảo Round, MS. Mục tiêu của dự án này là tiến hành bảo tồn vùng cư trú làm tổ và kiếm mồi thông qua lập kế hoạch và thực hiện các hoạt động (ví dụ: thu mua, tạo, phục hồi và nâng cao), vì lợi ích của nhiều loài chim trên nhiều vùng cư trú.	22,5 triệu đô la
Quy hoạch khu vực làm tổ và kiếm mồi cho chim	Dự án này sẽ bảo tồn và tăng cường vùng cư trú làm tổ và kiếm mồi của chim ở ven biển Texas, Mississippi, Alabama và Florida. Các hoạt động này sẽ trực tiếp giải quyết các tác nhân gây căng thẳng do con người gây ra, bảo vệ và phục hồi vùng cư trú cũng như giảm các tác nhân gây căng thẳng khác ảnh hưởng đến các loài chim sử dụng bãi biển để làm tổ, nuôi con, kiếm mồi, nghỉ ngơi và bổ sung năng lượng trong thời gian di cư và trú đông. Các hoạt động này cũng sẽ nâng cao nhận thức của cộng đồng về các vấn đề bảo tồn chim.	8,5 triệu đô la

Để biết thêm chi tiết, vui lòng xem trang web của Ủy viên DWH:
www.gulfspillrestoration.noaa.gov/restoration-areas/regionwide

