

## Hội đồng Ủy viên

### Làm việc Cùng nhau

Sau sự cố tràn dầu *Deepwater Horizon*, các cơ quan liên bang và tiểu bang đã cùng nhau thành lập Hội đồng Ủy viên Đánh giá Thiệt hại Tài nguyên Thiên nhiên *Deepwater Horizon*. Các ủy viên đã nghiên cứu những ảnh hưởng của vụ tràn dầu đối với tài nguyên thiên nhiên như đất ngập nước, cá và chim. Chúng tôi đã xây dựng một kế hoạch phục hồi theo chương trình cho Vịnh Mexico, được công bố vào tháng 2 năm 2016 như một phần của thỏa thuận pháp lý với BP lên tới 8,8 tỷ đô la.

Chúng tôi hiện đang phối hợp với vai trò là Hội đồng Ủy viên và là một phần của các Nhóm Ủy viên Thực hiện (TIG) cho các khu vực phục hồi dưới đây.

Các TIG đang xây dựng kế hoạch phục hồi và thực hiện dự án để hoàn thành công việc cần thiết cho khôi phục các tài nguyên thiên nhiên bị tổn thương do sự cố tràn dầu *Deepwater Horizon*. Các hành động của chúng tôi đều tuân theo kế hoạch phục hồi theo chương trình.

Các hoạt động của Hội đồng Ủy viên cho đến nay bao gồm:

- Vào cuối năm 2016, chúng tôi đã cập nhật các quy trình hoạt động chuẩn để quản lý, thực hiện và cai quản lâu dài các kinh phí đền bù dùng để phục hồi tài nguyên thiên nhiên và đăng chúng trên trang web của chúng tôi.
- Vào mỗi tháng 4, chúng tôi đều công bố các báo cáo hàng năm, chúng có thể được xem thông qua cơ sở dữ liệu DIVER và cũng được đăng trên trang web của chúng tôi. Báo cáo hàng năm bao gồm thông tin cập nhật về các hoạt động, trạng thái và ngân sách của dự án phục hồi — cũng như báo cáo tài chính tóm tắt chung về số tiền được phân bổ, đã chi tiêu và chưa được chi tiêu cho mỗi loại phục hồi và mỗi TIG.
- Vào đầu năm 2018, chúng tôi đã phát hành Sổ tay Giám sát và Quản lý Thích ứng, cung cấp hướng dẫn để đánh giá các kết quả phục hồi và lợi ích đối với tài nguyên bị tổn thương.

### Các Nhóm Ủy viên Thực hiện



# PHỤC HỒI VÀ BẢO TỒN MÔI SỐNG TRƯỜNG

Các hạng mục phục hồi chính	Các tình trạng chưa biết	Toàn vùng	Đại dương mở	Alabama	Florida	Louisiana	Mississippi	Texas	Tổng kinh phí phục hồi <sup>a</sup>
<b>1. PHỤC HỒI VÀ BẢO TỒN MÔI SỐNG TRƯỜNG</b>									
Môi trường sống đất ngập nước, ven biển và gần bờ				65,000,000	5,000,000	4,009,062,700	55,500,000	100,000,000	4,234,562,700
Các dự án về môi trường sống trên đất liền bang quản lý				3,000,000	17,500,000	50,000,000	5,000,000		75,500,000
Các dự án phục hồi sớm (đến Giai đoạn IV)				28,110,000	15,629,367	259,625,700	80,000,000		383,365,067
<b>2. KHÔI PHỤC CHẤT LƯỢNG NƯỚC</b>									
Giảm dưỡng chất (Nguồn không tập trung)				5,000,000	35,000,000	20,000,000	27,500,000	22,500,000	110,000,000
Chất lượng nước (ví dụ như xử lý nước mưa, khôi phục thủy văn, giảm lắng đọng trầm tích, v.v.)					300,000,000				300,000,000
<b>3. BỔ SUNG VÀ BẢO VỆ CÁC TÀI NGUYÊN SINH VẬT TRÊN BIỂN VÀ VEN BỜ</b>									
Cá và động vật không xương sống theo tầng nước			380,000,000						380,000,000
Phục hồi sớm cá và động vật không xương sống theo tầng nước			20,000,000						20,000,000
Cá tầm			15,000,000						15,000,000
Rùa biển		60,000,000	55,000,000	5,500,000	20,000,000	10,000,000	5,000,000	7,500,000	163,000,000
Phục hồi sớm rùa biển		29,256,165						19,965,000	49,221,165
Thảm thực vật thủy sinh ngập nước						22,000,000			22,000,000
Động vật biển có vú		19,000,000	55,000,000	5,000,000	5,000,000	50,000,000	10,000,000		144,000,000
Chim		70,400,000	70,000,000	30,000,000	40,000,000	148,500,000	25,000,000	20,000,000	403,900,000
Phục hồi sớm chim		1,823,100		145,000	2,835,000	71,937,300		20,603,770	97,344,170
Cộng đồng mesophotic và sinh vật tầng đáy			273,300,000						273,300,000
Hàu		64,372,413		10,000,000	20,000,000	26,000,000	20,000,000	22,500,000	162,872,413
Phục hồi sớm hàu				3,329,000	5,370,596	14,874,300	13,600,000		37,173,896
<b>4. CUNG CẤP VÀ TĂNG CƯỜNG CÁC CƠ HỘI GIẢI TRÍ</b>									
Cung cấp và tăng cường các cơ hội giải trí				25,000,000	63,274,513	38,000,000	5,000,000		131,274,513
Phục hồi sớm các thiệt hại về giải trí			22,397,916	85,505,305	120,543,167	22,000,000	18,957,000	18,582,688	287,986,076
<b>5. THEO DÕI, QUẢN LÝ THÍCH ỨNG VÀ GIÁM SÁT HÀNH CHÍNH</b>									
Theo dõi và quản lý thích ứng		65,000,000	200,000,000	10,000,000	10,000,000	225,000,000	7,500,000	2,500,000	520,000,000
Giám sát hành chính và lập kế hoạch toàn diện		40,000,000	150,000,000	20,000,000	20,000,000	33,000,000	22,500,000	4,000,000	289,500,000
Kinh phí NRD quản lý thích ứng cho các tình trạng chưa biết	700,000,000								700,000,000
<b>TỔNG KINH PHÍ NRD</b>	<b>\$700,000,000</b>	<b>\$349,851,678</b>	<b>\$1,240,697,916</b>	<b>\$295,589,305</b>	<b>\$680,152,643</b>	<b>\$5,000,000,000</b>	<b>\$295,557,000</b>	<b>\$238,151,458</b>	<b>8,800,000,000</b>

<sup>a</sup> Phục hồi tất cả kinh phí cho công việc phục hồi đầu; mỗi loại phục hồi; và giám sát, thích ứng và quản lý, giám sát hành chính là 8.1 tỉ đô la (plus lên đến một bổ sung 700 triệu USD cho điều kiện Unknown và thích nghi quản lý).