

Dự Thảo Kế Hoạch Khôi Phục Sớm- Giai Đoạn 1



Tháng 4 năm 2012

DỰ ÁN KHÔI PHỤC BÃI HÀU Ở LOUISIANA

GIỚI THIỆU CHUNG VỀ DỰ ÁN

Dự Án Khôi Phục Bãi Hàu Ở Louisiana là dự án (1) tạo bãi hàu trên khoảng 850 acre (mẫu Anh) khu vực nuôi hàu công cộng dọc bờ biển Louisiana và xây dựng một cơ sở ấp trứng hàu nhằm tạo ra ấu trùng và con giống bổ sung.

Cục Hoang dã và Cá Louisiana (LDWF) sẽ ký hợp đồng để bố trí nguyên vật liệu trên khoảng 850 acre khu vực nuôi hàu công cộng dọc bờ biển Louisiana, bao gồm Vịnh 3-Mile, Vịnh Drum, Hồ Fortuna, Vịnh South Black, Vịnh Hackberry và Hồ Sister. Nguyên vật liệu bao gồm đá vôi, bê tông vụn, vỏ hàu và những nguyên vật liệu tương tự khác, khi được đặt trong những khu vực hàu đẻ trứng sẽ tạo ra một nền móng giúp những ấu trùng bơi tự do có thể bám vào và phát triển thành hàu. Dự Án Bãi Hàu Ở Louisiana sẽ sử dụng những phương pháp nuôi trồng được sử dụng bởi LDWF từ năm 1917.

Phần thứ hai của Dự Án liên quan tới việc thi công nâng cấp khu vực ấp trứng giúp nâng cao mức độ thành công của việc tạo các bãi hàu. Nhằm tạo nguồn ấu trùng và giống hàu bổ sung, LDWF hợp tác với Louisiana Sea Grant sẽ ký hợp đồng xây dựng một tòa nhà tiếp giáp với khu ấp trứng Sea Grant hiện có tại cơ sở của LDWF ở Đảo Grand Isle, Louisiana.

Các hoạt động ương trứng bao gồm nuôi hàu con, trồng tảo, sản xuất ấu trùng và một hệ thống nuôi con giống. Những ấu trùng được tạo ra trong khu ấp trứng có thể được thả trực tiếp xuống vùng nước lên nguyên vật liệu của bãi hàu hoặc đặt từ xa lên bãi hàu để gây giống. Khi những con hàu được đặt từ xa phát triển được khoảng 1 inch chúng sẽ được di chuyển khỏi nơi ấp tới một nơi thích hợp để chúng phát triển (tức là khu vực nuôi công cộng). Cơ sở này được thiết kế để tạo ra một triệu ấu trùng trong một mùa.

LỢI ÍCH VỀ TÀI NGUYÊN VÀ MỐI QUAN HỆ BỊ ẢNH HƯỞNG

Mục tiêu của Dự Án Bãi Hàu Ở Louisiana là nhằm tạo ra những con hàu giống và hàu trưởng thành trong khu vực nuôi hàu công cộng. Những con hàu bị tiếp xúc với dầu và những chất phân tán, cũng như những hoạt động sẽ được tiến hành để ngăn chặn, giảm thiểu, hoặc xử lý hiện tượng nhiễm dầu do tràn dầu từ giàn khoan Deepwater Horizon.

Dự Thảo Kế Hoạch Khôi Phục Sớm- Giai Đoạn 1



Tháng 4 năm 2012

PHƯƠNG PHÁP VÀ KẾT QUẢ ƯỚC TÍNH MỨC BÙ ĐẮP

Nhằm mục đích thương lượng về các mức bù đắp với BP theo đúng Hiệp Định Khung, các thành viên Ban Quản Trị đã sử dụng Phương Pháp Phân Tích Môi Trường Sống Tương Đương để tính toán mức Bù Đắp cho Dự Án Bãi Hàu Ở Louisiana, để thu được số lượng hàu ước tính được tạo ra trên bãi nuôi hàu trong một khoảng thời gian nhất định. Các mức bù đắp phản ánh số lượng hàu ước tính được tạo ra, và có thể được áp dụng với số lượng hàu bị ảnh hưởng ở vùng duyên hải Louisiana do Tràn Dầu được xác định trong tổng đánh giá của các thành viên Ban Quản Trị về mức thiệt hại. Những Người Được Ủy Thác đã xem xét rất nhiều yếu tố, bao gồm nhưng không giới hạn ở việc sản xuất hàu điển hình trong vùng dự án, để ước tính tuổi thọ dự án và quy mô dự án. Tổng mức bù đắp dự kiến cho Dự Án Bãi Hàu Ở Louisiana là 4.000.000 kg khấu trừ trong năm lượng sản xuất hàu thứ cấp.

DỰ TOÁN

Dự toán chi phí để thực hiện Dự Án Bãi Hàu Ở Louisiana là \$15.582.600.

(Chi phí ước tính cho một số dự án đã được cập nhật từ chi phí ước tính cung cấp trong DERP/EA chi phí thực tế có thể khác nhau tùy thuộc tiềm tàng trong tương lai, nhưng sẽ không vượt quá số tiền được hiển thị mà không có thỏa thuận hơn nữa giữa các thành viên Ban Quản Trị và BP).



Những địa điểm bãi nuôi hàu ở Louisiana.

ĐỂ BIẾT THÊM THÔNG TIN XIN LIÊN HỆ:

Jenny Kurz, Viên Chức Thông Tin Công Cộng Louisiana NRDA, jenny.kurz@la.gov