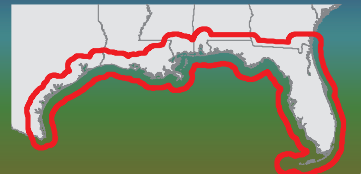




Gulf Coast  
Ecosystem  
Restoration  
Council

## Gulf-wide Foundational Investment

Gulf of Mexico Estuary Program  
(EPA\_RESTORE\_003\_008\_Cat1)



**Tên dự án:** Chương trình Cửa biển Vịnh Mexico – Hoạch định

**Chi phí:** Loại 1: \$2.200.000

**Thành viên Hội đồng thực hiện:** Cơ quan Bảo vệ Môi trường

**Thành viên Hội đồng hợp tác:** Bang Florida

**Thông tin dự án:** Dự án này đề xuất xây dựng và triển khai một chương trình cửa biển theo địa bàn bao gồm một hay nhiều vịnh thuộc vùng doi đất phía tây bắc Florida: Vịnh Perdido, Vịnh Pensacola, Vịnh Escambia, Vịnh Choctawhatchee, Vịnh St. Andrews và Vịnh Apalachicola.

**Các hoạt động:** Các hạng mục chính của dự án bao gồm việc thành lập tổ chức chủ trì và thuê các nhân viên cốt lõi, xây dựng các ban Quản lý và Kỹ thuật, xác định các tác nhân ứng suất, và rồi xây dựng và phê duyệt một Kế hoạch Toàn diện. Mặc dù Chương trình Cửa biển này được mô hình theo cơ cấu và cách thức vận hành của Chương trình Cửa biển Quốc gia (NEP), nó không phải là một chương trình NEP. Dự án này sẽ là dự án thí điểm để Hội đồng xem xét cân nhắc mở rộng toàn vùng Vịnh khi có thêm nguồn tài trợ trong tương lai.

**Lợi ích môi trường:** Nếu chương trình cửa biển theo kế hoạch này được triển khai trong tương lai, các dự án được thực hiện sẽ trực tiếp đóng góp cho các mục tiêu và kết quả tập trung vào phục hồi chất lượng nguồn nước, đồng thời khôi phục và bảo tồn môi trường sống, bổ sung và bảo vệ nguồn tài nguyên động thực vật biển và ven biển đang sinh sống, tăng cường khả năng ứng phó của cộng đồng và vực dậy nền kinh tế ven biển. Các hành động cụ thể thường sẽ bao gồm nhưng không giới hạn: áp dụng các kinh nghiệm quản lý thực tiễn tốt nhất để cải thiện chất lượng các nguồn nước ô nhiễm khuếch tán; bảo vệ môi trường sống ven bờ và vùng cao thông qua quyền địa dịch hoặc mua bán; áp dụng các biện pháp cơ sở hạ tầng xanh; thiết kế và xây dựng các khu vực xử lý nước mưa; hoàn thiện và triển khai các kế hoạch quản lý lưu vực sông; bảo vệ, phục hồi và quản lý môi trường sống thủy sinh quan trọng ở ven bờ và vùng cao bằng nhiều biện pháp quản lý thủy văn, cảnh quan, thảm thực vật và động vật hoang dã; thiết lập môi trường sinh sống ven bờ; và áp dụng các biện pháp kỹ thuật khác để phục hồi môi trường sống và chất lượng nước.

**Thời hạn:** Nếu được cấp ngân sách, dự án này dự kiến kéo dài năm năm.

**Chi tiết về các hoạt động này có thể xem thêm tại Phụ lục K. Toàn vùng Vịnh; Nhận dạng duy nhất: EPA\_RESTORE\_003\_008\_Cat1.**