

Số: /SKHCN-QLKHCN

Bà Rịa - Vũng Tàu, ngày tháng năm 2024

V/v đăng tải thông tin kết quả thực hiện  
Đề tài Đánh giá hiện trạng quần thể  
Dugong (*Dugong dugon*) và hệ sinh  
thái cỏ biển tại Côn Đảo, đề xuất giải  
pháp quản lý và bảo tồn

Kính gửi: Công thông tin điện tử tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu.

Căn cứ Quyết định số 09/2017/QĐ-UBND ngày 27/02/2017 của UBND tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu về việc ban hành Quy định đánh giá, nghiệm thu kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh sử dụng ngân sách nhà nước của tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu,

Để thực hiện thủ tục nghiệm thu nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo quy định, Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu kính đề nghị Quý cơ quan cho đăng tải thông tin về kết quả thực hiện Đề tài Đánh giá hiện trạng quần thể Dugong (*Dugong dugon*) và hệ sinh thái cỏ biển tại Côn Đảo, đề xuất giải pháp quản lý và bảo tồn trên Công thông tin điện tử tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu trong thời hạn 60 ngày. Thông tin đăng tải được đính kèm.

Rất mong nhận được sự hỗ trợ của Quý cơ quan./.

(Kèm theo: Thông tin về kết quả thực hiện Đề tài Đánh giá hiện trạng quần thể Dugong (*Dugong dugon*) và hệ sinh thái cỏ biển tại Côn Đảo, đề xuất giải pháp quản lý và bảo tồn).

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- TTTT&UD KH&CN (để đăng tin);
- Lưu: VP, QLKHCN.

**GIÁM ĐỐC**

**Phạm Quang Nhật**

## THÔNG TIN

**Về kết quả thực hiện nhiệm vụ Khoa học và Công nghệ cấp tỉnh**  
(Đính kèm văn bản số /SKHCN-QLKHCN, ngày tháng năm 2024 về đăng tải thông tin kết quả thực hiện Đề tài của Sở Khoa học và Công nghệ)

### **1. Thông tin chung về nhiệm vụ**

- Đề tài: Đánh giá hiện trạng quần thể Dugong (*Dugong dugon*) và hệ sinh thái cỏ biển tại Côn Đảo, đề xuất giải pháp quản lý và bảo tồn.

- Thời gian thực hiện theo Hợp đồng: 24 tháng

+ Bắt đầu: Tháng 5 năm 2021

+ Kết thúc: Tháng 8 năm 2023

Thời gian thực hiện theo văn bản điều chỉnh của cơ quan có thẩm quyền: 6 tháng (từ tháng 8/2023) – 02/2024).

- Tổ chức chủ trì nhiệm vụ: Viện Tài nguyên và Môi trường biển.

- Chủ nhiệm nhiệm vụ: PGS.TS. Nguyễn Văn Quân.

### **2. Thời gian, địa điểm dự kiến tổ chức đánh giá, nghiệm thu:**

- Thời gian: 08h30 ngày 29/02/2024 (Thứ Năm)

- Địa điểm: phòng họp, Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh BR - VT.

### **3. Mục tiêu, nội dung của nhiệm vụ**

#### **3.1. Mục tiêu**

- Đánh giá được hiện trạng: kích thước quần thể, mật độ cá thể, phân bố, thời gian cư trú và tập tính sinh học của quần thể Dugong tại Côn Đảo.

- Đánh giá được hiện trạng: thành phần loài, diện tích phân bố, độ phủ, mật độ, khối lượng của thảm cỏ biển tại Côn Đảo.

- Đề xuất được các giải pháp, xây dựng mô hình quản lý và bảo tồn quần thể Dugong và thảm cỏ biển tại Côn Đảo.

#### **3.2. Nội dung**

- Thu thập, tổng hợp, phân tích, đánh giá tất cả tài liệu đã có từ trước tới nay liên quan tới điều kiện tự nhiên, điều kiện kinh tế - xã hội, điều kiện đa dạng sinh học có ảnh hưởng tới quần thể Dugong và thảm cỏ biển tại Côn Đảo.

- Điều tra, khảo sát, thu thập các thông tin về hiện trạng quần thể Dugong tại Côn Đảo.

- Điều tra, khảo sát hiện trạng các thảm cỏ biển, xây dựng dữ liệu về cỏ biển tại Côn Đảo.

- Nghiên cứu các nguyên nhân ảnh hưởng tới hoạt động của quần thể Dugong, các nguyên nhân ảnh hưởng tới sự phát triển của các thảm cỏ biển tại Côn Đảo.

- Đề xuất các giải pháp quản lý và bảo tồn hiệu quả quần thể Dugong và các thảm cỏ biển tại Côn Đảo.

### 3.3. Sản phẩm

- Bộ dữ liệu đánh giá tổng quan về điều kiện tự nhiên, điều kiện kinh tế - xã hội, đa dạng sinh học vùng biển Côn Đảo.

- Bộ dữ liệu về hiện trạng kích thước quần thể, mật độ cá thể, phân bố, thời gian cư trú và tập tính sinh học của quần thể Dugong tại Côn Đảo.

- Bộ dữ liệu về hiện trạng thành phần loài, phân bố, diện tích, độ phủ, trữ lượng và khả năng phát triển của thảm cỏ biển tại Côn Đảo.

- Bộ các báo cáo chuyên đề thể hiện đầy đủ các nội dung nghiên cứu của đề tài.

- Mô hình thực nghiệm về quản lý và bảo tồn quần thể Dugong và thảm cỏ biển tại Côn Đảo.

- Bản đồ hiện trạng phân bố quần thể Dugong và bản đồ hiện trạng, biến động các thảm cỏ biển ở Côn Đảo.

- Bộ các tài liệu truyền thông.

- Báo cáo tổng kết đề tài

- 02 bài báo đăng trên tạp chí khoa học chuyên ngành.

- Phim, ảnh quá trình thực hiện đề tài (đầy đủ, rõ nét).