

Số: /BC-UBND

Bà Rịa-Vũng Tàu, ngày tháng năm 2024

## BÁO CÁO

### Tình hình quản lý tổng hợp tài nguyên và bảo vệ môi trường biển và hải đảo trên địa bàn tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu năm 2023

Kính gửi: Bộ Tài nguyên và Môi trường

Thực hiện theo quy định tại điểm k khoản 1 Điều 74 và khoản 3 Điều 77 Luật Tài nguyên, môi trường biển và hải đảo, điểm b khoản 5 Điều 62 Nghị định số 40/2016/NĐ-CP ngày 15/5/2016 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật tài nguyên, môi trường biển và hải đảo và Thông tư số 10/2016/TT-BTNMT ngày 16/5/2016 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định chi tiết nội dung, thể thức, thời điểm báo cáo về quản lý tổng hợp tài nguyên và bảo vệ môi trường biển và hải đảo, UBND tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu báo cáo tình hình quản lý tổng hợp tài nguyên và bảo vệ môi trường biển và hải đảo trên địa bàn tỉnh năm 2023 như sau:

#### I. Tổng quan tình hình

Tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu là một tỉnh nằm trong vùng kinh tế trọng điểm phía Đông Nam Bộ, phía Bắc giáp Đồng Nai, phía Tây giáp với thành phố Hồ Chí Minh, phía Đông giáp Bình Thuận, còn phía Nam, Tây Nam và Đông Nam giáp Biển Đông. Tỉnh có diện tích tự nhiên là 1.982,56 km<sup>2</sup>, dân số 1.167.938 người, mật độ 589 người/km<sup>2</sup>. Bà Rịa - Vũng Tàu có tuyến biên giới biển đảo với 26 xã, phường, thị trấn ven biển. Tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu có bờ biển dài khoảng 130,7 km (tính từ đường mép nước biển thấp nhất trung bình trong nhiều năm), không tính Côn Đảo; với diện tích thềm lục địa rộng gần 100.000km<sup>2</sup>, trong đó có 10.000 ha mặt nước để nuôi tôm cá và các loại hải sản khác.

Toàn tỉnh nằm trong khu vực khí hậu nhiệt đới gió mùa, một năm chia hai mùa rõ rệt. Mùa mưa bắt đầu từ tháng 5 đến tháng 10, mùa khô bắt đầu từ tháng 11 đến tháng 4 năm sau, nhiệt độ trung bình hàng năm là 25<sup>0</sup>C-27<sup>0</sup>C, lượng mưa trung bình khoảng 1500mm. Do đặc điểm địa lý, điều kiện tự nhiên được thiên nhiên ưu đãi, ít có bão tố, triều cường, các nguồn tài nguyên của tỉnh rất đa dạng và phong phú, là nơi hội tụ phần lớn các điều kiện để phát triển các lĩnh vực liên quan đến khai thác và dịch vụ dầu khí, giao thông thủy, hệ thống cảng đa năng công suất lớn, gắn với các khu công nghiệp hiện đại với mức độ công nghiệp cao như: dầu khí, điện đạm, luyện kim, đóng tàu, điện năng,...Ngoài ra, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu còn là một địa phương có thế mạnh về phát triển du lịch, đánh bắt, nuôi trồng và chế biến hải sản.

Trong những năm qua, tỉnh đã thực hiện nhiều giải pháp đồng bộ để bảo vệ rừng, bảo tồn đa dạng sinh học như tuần tra bảo vệ; tuyên truyền nâng cao nhận thức cộng đồng về bảo vệ tài nguyên rừng, biển; hỗ trợ cộng đồng và chia sẻ lợi

ích, tiếp cận nguồn gen hợp lý từ đa dạng sinh học; kêu gọi sự hỗ trợ, đầu tư của các tổ chức để bảo tồn đa dạng sinh học tại Côn Đảo; nghiên cứu trồng phục hồi rừng, phục hồi các hệ sinh thái biển... Kết quả tài nguyên đa dạng sinh học rừng và biển được bảo tồn, bảo vệ không bị suy giảm về số lượng và chất lượng; các hệ sinh thái tự nhiên của rừng và biển được phục hồi, phát triển; phát huy chức năng phòng hộ đầu nguồn, điều tiết, duy trì nguồn nước ngọt cho các hồ nước, nước ngầm để cung cấp cho các nhu cầu sinh hoạt và phát triển kinh tế của đảo. Qua đó, góp phần củng cố khả năng phòng thủ vùng hải đảo tiền tiêu khu vực phía Nam, là cơ sở để xây dựng Côn Đảo trở thành một trung tâm du lịch sinh thái và dịch vụ chất lượng cao, xứng tầm khu vực và quốc tế

Môi trường nói chung và môi trường biển, hải đảo nói riêng luôn đóng vai trò cốt yếu trong phát triển du lịch. Tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu luôn chú trọng và quyết liệt về công tác giám sát việc thực hiện chính sách, pháp luật về công tác bảo vệ môi trường biển và hải đảo trong hoạt động du lịch.

## **II. Kết quả triển khai thực hiện**

### **1. Công tác xây dựng, ban hành, thực thi, kiểm tra các văn bản quy phạm pháp luật về quản lý hoạt động điều tra cơ bản, nghiên cứu khoa học, khai thác, sử dụng tài nguyên và bảo vệ môi trường biển và hải đảo**

#### **a) Kết quả xây dựng, ban hành các văn bản quy phạm pháp luật**

- Năm 2023, UBND Tỉnh đã chỉ đạo các sở, ngành tổ chức triển khai công tác xây dựng, ban hành, thực thi, kiểm tra các văn bản quy phạm pháp luật về quản lý hoạt động điều tra cơ bản, nghiên cứu khoa học, khai thác, sử dụng tài nguyên và bảo vệ môi trường biển và hải đảo, cụ thể tiếp tục triển khai thực hiện:

- Quyết định số 08/2022/QĐ-UBND ngày 21/4/2022 của UBND tỉnh, về Quy định phân vùng tiếp nhận nước thải trên địa bàn tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu. Theo đó, tại khoản 3 Điều 4 của Quyết định quy định: “Toàn bộ vùng nước biển ven bờ của tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu được phân vùng là vùng nước biển dùng cho mục đích bảo vệ thủy sinh và thể thao giải trí dưới nước”; tại Điều 6 của Quyết định quy định phân vùng tiếp nhận nước thải đối với cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ ven biển như sau:

“1. Nước thải phát sinh từ cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ và du lịch ven biển tại các khu vực có hạ tầng kỹ thuật thoát nước hoàn chỉnh, bảo đảm đầu nối vào hệ thống thu gom, xử lý nước thải khu vực được quản lý theo Quy định tại điểm b, khoản 2 Điều 86 Luật Bảo vệ môi trường năm 2020.

2. Nước thải phát sinh từ cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ và du lịch ven biển tại các khu vực chưa có hệ thống thu gom, xử lý nước thải tập trung hoàn chỉnh phải được thu gom xử lý tại cơ sở đạt Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về nước thải cột A trước khi thải vào nguồn tiếp nhận. Trường hợp thải trực tiếp ra biển, nước thải phải được thu gom xử lý tại cơ sở đạt Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về nước thải cột A và phương án xả thải của cơ sở phải được sự đồng ý chấp thuận của UBND tỉnh.”

- Quyết định số 1122/QĐ-UBND ngày 15/05/2023 của UBND tỉnh về việc công bố địa điểm tiếp nhận đồ chất nạo vét (phát sinh từ hoạt động nạo vét trong

vùng nước cảng biển, vùng nước đường thủy nội địa) vào vị trí trên bờ và nhận chìm chất nạo vét ngoài biển thuộc phạm vi quản lý của tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu năm 2023. Theo đó, tại điểm 2.6 của Điều 2 của Quyết định quy định trách nhiệm của đơn vị quản lý điểm đổ vật chất nạo vét có trách nhiệm thực hiện đầy đủ thủ tục pháp lý về quy hoạch, đất đai, xây dựng, môi trường, điều kiện thi công đảm bảo tuân thủ nghiêm túc các quy định hiện hành.

- Ngoài ra, UBND tỉnh cũng đã chỉ đạo sở, ngành tổ chức tham mưu ban hành các văn bản:

+ Quyết định số 1175/QĐ-UBND ngày 19 tháng 5 năm 2023 của Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành Kế hoạch truyền thông nâng cao nhận thức trong hoạt động quản lý, khai thác, sử dụng tài nguyên một cách hiệu quả và bảo vệ môi trường trên địa bàn tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu năm 2023;

+ Kế hoạch số 201/KH-UBND ngày 01/11/2022 của UBND tỉnh về truyền thông về biển và đại dương trên địa bàn tỉnh giai đoạn 2022-2030;

+ Chiến lược “Khai thác, sử dụng bền vững tài nguyên và bảo vệ môi trường biển đến năm 2020, tầm nhìn đến năm 2030” (Kế hoạch số 124/KH/UBND ngày 06/7/2023 của UBND Tỉnh)

+ Phê duyệt Kế hoạch phòng ngừa, ứng phó sự cố hóa chất trên địa bàn tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu tại Quyết định số 3931/QĐ-UBND ngày 23/12/2022.

+ Nghiêm túc, tích cực tổ chức quán triệt và triển khai thực hiện những nội dung liên quan đến biển, đảo được nêu trong Nghị quyết Đại hội đại biểu toàn quốc lần thứ XIII của Đảng, Nghị quyết số 36-NQ/TW ngày 22/10/2018 của Ban Chấp hành Trung ương Đảng khóa XII về chiến lược phát triển bền vững kinh tế biển Việt Nam đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045, Nghị quyết số 26/NQ-CP ngày 05/3/2020 của Chính phủ về ban hành Kế hoạch tổng thể và kế hoạch 5 năm của Chính phủ thực hiện Nghị quyết số 36-NQ/TW ngày 22 tháng 10 năm 2018 của Hội nghị lần thứ tám Ban Chấp hành Trung ương Đảng khóa XII; Quyết định số 729/QĐ-TTg ngày 16/6/2022 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Chương trình truyền thông về biển và đại dương đến năm 2030. Chỉ đạo phối hợp tuyên truyền về biển, đảo giữa các cơ quan, đơn vị, địa phương, lực lượng vũ trang. Trên cơ sở chức năng của từng cơ quan, đơn vị, xác định rõ trách nhiệm, nhiệm vụ cụ thể trong công tác thông tin, tuyên truyền biển, đảo cũng như vấn đề quan trọng, nhạy cảm, đột xuất để chủ động định hướng dư luận.

Thông tin, tuyên truyền toàn diện các vấn đề liên quan đến biển, đảo với các trọng tâm: Tuyên truyền về các quyền và lợi ích hợp pháp, chính đáng của Việt Nam trên biển theo luật pháp quốc tế; Quan điểm, chủ trương của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước về biển, đảo; Bảo vệ môi trường, bảo tồn, phát triển bền vững đa dạng sinh học biển; chủ động ứng phó với biến đổi khí hậu, nước biển dâng và phòng, chống thiên tai, cứu hộ, cứu nạn trên biển; Nâng cao đời sống nhân dân, xây dựng văn hóa biển, xã hội gắn bó, thân thiện với biển; Đảm bảo an ninh - quốc phòng, phát triển kinh tế biển.

b) Tình hình thực hiện các chính sách pháp luật về lĩnh vực biển và hải đảo năm 2023 trên địa bàn tỉnh

Nhìn chung, UBND Tỉnh đã nghiêm túc tổ chức triển khai, thực hiện đúng quy định các chính sách pháp luật về lĩnh vực quản lý tổng hợp tài nguyên môi trường biển và hải đảo trên địa bàn tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu.

## **2. Thực hiện quy hoạch, kế hoạch sử dụng biển (quy hoạch không gian biển quốc gia, kế hoạch sử dụng biển)**

Hiện UBND Tỉnh đã hoàn thành xong việc xây dựng phương án sử dụng mặt nước biển tỉnh để tích hợp vào trong Quy hoạch tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050 và đã được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt tại Quyết định số 1639/QĐ-TTg ngày 16/12/2023.

## **3. Thực hiện Quy hoạch tổng thể khai thác, sử dụng bền vững tài nguyên môi trường vùng bờ**

Đã có văn bản góp ý kiến thẩm định hồ sơ Quy hoạch tổng thể khai thác, sử dụng bền vững tài nguyên môi trường vùng bờ (văn bản số 10106/UBND-VP ngày 03/8/2023).

## **4. Quản lý, thực hiện hoạt động điều tra cơ bản, nghiên cứu khoa học về tài nguyên, môi trường biển và hải đảo.**

### **a) Công tác điều tra cơ bản**

- Cho đến nay, các hoạt động khảo sát, điều tra, đánh giá hiện trạng tài nguyên môi trường biển nằm trong một số Dự án thuộc lĩnh vực tài nguyên môi trường do tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu đang thực hiện chủ yếu chỉ nhằm phục vụ trực tiếp cho mục tiêu, nhiệm vụ của Dự án đó.

- Tham gia chủ trì, phối hợp cho phép các đơn vị:

+ Tổng công ty Cổ phần Dịch vụ Kỹ thuật Dầu khí Việt Nam hoạt động quan trắc, điều tra, khảo sát, đánh giá tài nguyên biển tại ngoài khơi vùng biển tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu.

+ Trường Đại học Fulbright Việt Nam đưa đoàn có người nước ngoài đến nghiên cứu khảo sát hệ sinh thái rạn san hô tại Côn Đảo.

### **b) Công tác nghiên cứu khoa học**

Năm 2023, trên địa bàn tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu có các hoạt động nghiên cứu khoa học về tài nguyên, môi trường biển, hải đảo đang được thực hiện như sau:

- Đề tài: Nghiên cứu sức chịu tải môi trường phục vụ quy hoạch nuôi trồng thủy sản bền vững tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu do Viện Hải dương học chủ trì. Đề tài triển khai tháng 12/2021. Hiện nay đề tài đang triển khai giai đoạn 3.

Nội dung nghiên cứu khoa học của đề tài bao gồm: Điều tra khảo sát bổ sung các dữ liệu hiện trạng môi trường tại các khu vực nuôi trồng thủy sản (nguồn thải, xác định đặc trưng vùng nước, chế độ dòng chảy, thủy hải văn, các yếu tố ảnh hưởng); Nguyên cứu, tính toán và dự báo tải lượng và sức chịu tải môi trường, phục vụ quy hoạch nuôi trồng thủy sản; Xây dựng bản đồ/sơ đồ và đề xuất bản kế hoạch phát triển nuôi trồng thủy sản bền vững ở các sông Dinh, sông Chà Và và sông Mỏ Nhát.

- 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 do Viện Tài nguyên và Môi trường biển chủ trì thực hiện, đề tài triển khai vào tháng 5/2021. Hiện nay đang thực hiện giai đoạn 4.

Nội dung nghiên cứu khoa học của đề tài bao gồm: 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.

- Đề tài: Nghiên cứu, xác định nguyên nhân nhiễm mặn và đề xuất các giải pháp hạn chế tác động ở khu vực cánh đồng Bung, xã Phước Hội, huyện Đất Đỏ do Viện Thủy lợi và Môi trường chủ trì thực hiện, đề tài triển khai từ tháng 12/2021. Hiện nay đề tài đang thực hiện giai đoạn 3.

Nội dung nghiên cứu khoa học chính của đề tài bao gồm: Điều tra đo đạc bổ sung số liệu; Quan trắc và cảnh báo nhiễm mặn tại cánh đồng Bung; Đánh giá nguyên nhân gây nhiễm mặn cánh đồng Bung; Đề xuất giải pháp khắc phục và hạn chế tái nhiễm mặn cho cánh đồng Bung

- Đề tài: Nghiên cứu sinh sản nhân tạo ốc Đụn Cái (*Tectus niloticus*) ở Vườn quốc gia Côn Đảo do Viện Hải dương học chủ trì thực hiện, đề tài triển khai vào tháng 11/2023.

Nội dung nghiên cứu khoa học chính của đề tài bao gồm: Điều tra xác định vùng phân bố của ốc Đụn Cái ở Vườn Quốc gia Côn Đảo, làm cơ sở cho việc thu thập nguồn giống làm bố mẹ; Xác định mùa vụ sinh sản và kích thước sinh sản lần đầu của ốc đụn cái (*Rochia nilotica*); Xây dựng quy trình sản xuất giống ốc Đụn Cái (*Rochia nilotica*); Thử nghiệm mô hình nuôi tăng trưởng ốc Đụn Cái (*Rochia nilotica*)

- Đề tài: Nghiên cứu giải pháp sử dụng vật chất nạo vét từ các cửa sông, cảng biển làm vật liệu san lấp công trình trên địa bàn tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu do Viện Vật liệu xây dựng chủ trì thực hiện. Đề tài dự kiến ký hợp đồng triển khai vào tháng 12/2023.

Ngoài ra, trong năm 2023, tỉnh đã tổ chức Hội đồng tư vấn tuyển chọn tổ chức chủ trì và cá nhân thực hiện 04 đề tài liên quan lĩnh vực tài nguyên môi trường, dự kiến triển khai năm 2024, cụ thể:

+ Đề tài: Nghiên cứu đánh giá thực trạng và đề xuất các giải pháp hiệu quả, bền vững nhằm khắc phục hiện tượng bồi lấp các cửa sông trên địa bàn tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu.

+ Đề tài: Nghiên cứu đánh giá và thí điểm hệ thống thu gom rác trôi dạt vào bờ biển thành phố Vũng Tàu.

+ Đề tài: Ứng dụng công nghệ viễn thám giám sát rác thải đại dương và xây dựng hệ thống thu gom xa bờ cho vùng biển huyện Côn Đảo, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu.

+ Đề tài: Đánh giá sức tải môi trường và đề xuất giải pháp phát triển du lịch bền vững tại huyện Côn Đảo, tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu.

(Nội dung chi tiết được lập theo mẫu số 03 kèm theo)

## **5. Quản lý hoạt động khai thác, sử dụng tài nguyên biển và hải đảo**

### **a) Quản lý hoạt động khai thác, sử dụng tài nguyên biển và hải đảo**

Hiện nay trên địa bàn tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu tổng số tàu cá đăng ký khai thác thủy sản là 4.660 chiếc. Trong đó khai thác vùng ven bờ 1.228 chiếc, vùng lồng 646 chiếc, vùng khơi 2.759 chiếc. Với tổng sản lượng khai thác 364.820 tấn/năm;

Nuôi biển tại Bà Rịa - Vũng Tàu theo Quyết định 795/QĐ-UBND ngày 26/3/2021 của UBND tỉnh ban hành Kế hoạch khoanh vùng nuôi thủy sản lồng bè và nhuyễn thể 2 mảnh vỏ trên sông thuộc địa bàn tỉnh giai đoạn 2021-2025 thì hiện nay nuôi trồng thủy sản lồng bè và nhuyễn thể hai mảnh vỏ bao gồm 03 vùng nuôi: 01 vùng thuộc Khu vực sông Rạng - Sông Chà Và - sông Mũi Giui, 01 vùng thuộc khu vực sông Dinh và 01 vùng thuộc khu vực sông Cỏ May - Cửa Lấp - Rạch Cây Khế (01 vùng trên sông Mỏ Nhát thuộc địa bàn thị xã Phú Mỹ được quy hoạch trước đây hiện không đưa vào khoanh vùng nuôi mới). Đối tượng nuôi chủ yếu là cá biển nuôi lồng bè (cá chẽm, cá mú, cá bớp, cá chim, cá hồng mỹ...) và nhuyễn thể hai mảnh vỏ (hàu Thái Bình Dương và hàu cửa sông). Ngoài ra, có một số cơ sở nuôi tôm hùm tre, đặc biệt tại huyện Côn Đảo có một công ty nuôi trai lấy ngọc với diện tích 100ha. Tổng sản lượng nuôi là 6.721 tấn/năm. Kết quả quản lý, khai thác thủy hải sản năm 2023 như sau:

- Khai thác thủy sản vùng ven bờ, vùng lồng tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu; vùng khơi biển Việt Nam đạt 364.820 tấn, với tổng giá trị là 29.386.461 triệu đồng, đạt 101,34% so Kế hoạch.

- Nuôi trồng thủy sản khu vực sông Rạng - Sông Chà Và - sông Mũi Giui; khu vực sông Dinh và sông Cỏ May - Cửa Lấp - Rạch Cây Khế; huyện Côn Đảo đạt 7.680 tấn, chiếm 108,9% so Kế hoạch.

b) Điều tra, đánh giá trữ lượng nguồn lợi thủy sản vùng ven bờ và vùng lồng thuộc phạm vi quản lý của tỉnh

Trong năm 2023, trên địa bàn tỉnh không thực hiện hoạt động điều tra cơ bản về tài nguyên môi trường biển và hải đảo. Tuy nhiên, trong năm 2022 đã phối hợp với Phân Viện nghiên cứu Hải sản phía Nam hoàn thành Dự án điều tra, đánh giá trữ lượng nguồn lợi thủy sản vùng ven bờ và vùng lồng thuộc phạm vi quản lý của tỉnh, làm cơ sở cấp hạn ngạch khai thác thủy sản (phê duyệt tại Quyết định số 2320/QĐ-UBND ngày 15/8/2022). Kết quả điều tra trữ lượng nguồn lợi hải sản vùng ven bờ và vùng lồng tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu ước tính khoảng 66.573 tấn, trong đó vùng ven bờ là 21.600 tấn và vùng lồng là 44.973 tấn. Nguồn lợi hải sản tầng đáy chiếm 6,6% (tương đương với khoảng 4.389 tấn) và cá nổi nhỏ chiếm 93,4% (tương ứng với trữ lượng khoảng 62.184 tấn).

Từ kết quả thực hiện "Dự án điều tra, đánh giá nguồn lợi thủy sản vùng biển ven bờ và vùng lộng trên vùng biển của tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu" đã đề xuất Khu vực thả rạn nhân tạo: Đề xuất khu vực dự kiến thả rạn nhân tạo, phục vụ công tác bảo vệ và phát triển nguồn lợi thủy sản, bao gồm 2 khu vực là: (1) Khu vực cửa vịnh Gành Rái với diện tích khoảng 10 km<sup>2</sup> - bãi cá giống với mật độ trên 10.000 cá thể/1000 m<sup>3</sup> và (2) Khu vực vùng biển ven bờ thuộc huyện Xuyên Mộc với diện tích khoảng 10 km<sup>2</sup> - bãi tôm giống với mật độ trên 10.000 cá thể/1000 m<sup>3</sup>. Ngoài ra, đã xác định được Khu vực cấm khai thác theo không gian và thời gian; Danh mục các loài hải sản cần được bảo vệ; Đề xuất quy định kích thước cơ thể tối thiểu cho phép khai thác đối với 19 loài chủ đạo, có giá trị kinh tế, bao gồm 5 loài cá nổi nhỏ, 6 loài cá đáy, 3 loài cá rạn, 2 loài mực và 3 loài giáp xác; Hạn mức sản lượng cho phép khai thác thủy sản vùng biển ven bờ, vùng lộng để làm cơ sở đề xuất thực hiện đồng quản lý trong khai thác và bảo vệ nguồn lợi thủy sản vùng biển ven bờ của tỉnh.

c) Đề án chuyển đổi nghề cho tàu cá hoạt động ven bờ và các nghề hủy diệt nguồn lợi thủy sản trên địa bàn tỉnh

Đến thời điểm hiện nay, đã phối hợp đơn vị tư vấn Phân Viện Nghiên cứu Hải sản phía Nam tổ chức lấy ý kiến để hoàn thiện Đề án chuyển đổi nghề khai thác thủy sản mang tính hủy diệt nguồn lợi và nghề ven bờ khác trên địa bàn tỉnh. Ngày 19/7/2023, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đã có Quyết định số 2888/QĐ-BNN-TS ban hành Kế hoạch triển khai thực hiện Đề án chuyển đổi một số nghề khai thác hải sản ảnh hưởng đến nguồn lợi và môi trường sinh thái, tại khoản 1, Phụ lục II kèm theo Kế hoạch có nội dung: "Dự án thí điểm chuyển đổi một số nghề khai thác hải sản ảnh hưởng lớn đến nguồn lợi thủy sản, môi trường, hệ sinh thái sang các nghề khai thác hải sản thân thiện với môi trường, hệ sinh thái và nguồn lợi thủy sản" chỉ được triển khai thực hiện ở tỉnh Quảng Ninh, Hải Phòng, Bình Định, Bình Thuận, Cà Mau và Kiên Giang (không có tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu).

Ngày 30/8/2023, UBND tỉnh đã có văn bản số 11663/UBND-VP kiến nghị Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn xem xét, bổ sung nội dung "Dự án thí điểm chuyển đổi một số nghề khai thác hải sản ảnh hưởng lớn đến nguồn lợi thủy sản, môi trường, hệ sinh thái sang các nghề khai thác hải sản thân thiện với môi trường, hệ sinh thái và nguồn lợi thủy sản trên địa bàn tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu" vào Danh mục các Dự án ưu tiên thuộc Đề án chuyển đổi một số nghề khai thác hải sản ảnh hưởng lớn đến nguồn lợi và môi trường sinh thái tại Quyết định số 2888/QĐ-BNN-TS ngày 19/7/2023 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, để tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu có đủ cơ sở, căn cứ để triển khai thực hiện Đề án chuyển đổi nghề khai thác thủy sản mang tính hủy diệt nguồn lợi và nghề ven bờ khác trên địa bàn tỉnh. Tuy nhiên đến nay chưa nhận được ý kiến từ Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn.

d) Quản lý, bảo vệ tài nguyên đa dạng sinh học

Trong năm 2023, tỉnh đã chỉ đạo lực lượng Kiểm lâm tổ chức tuần tra 5.399 lượt, cụ thể: 4.335 lượt tuần tra rừng (giảm 1,25% so với năm 2022), tuần tra biển 1.064 lượt, (giảm 0,56% so với năm 2022), kết quả tuần tra:

- Hợp phần bảo tồn rừng: Lập 09 biên bản kiểm tra hiện trạng đất; 03 Biên bản về việc kiểm tra hiện trạng rừng; 01 Biên bản làm việc kiểm tra hiện trạng Công ty xây dựng thi công mở rộng đường giao thông tại khu vực dốc Ông Tổng; 01 biên bản về việc Doanh nghiệp xin lấy nước đầu suối về để sinh hoạt và PCCCR.

- Hợp phần bảo tồn biển: Quản lý chặt chẽ các phương tiện thủy nội địa ra vào khu vực các trạm Kiểm lâm có bến thủy nội địa, trong năm có: 4.411 lượt phương tiện ra vào các bến thủy nội địa, trong đó: Phương tiện du lịch 3.983 lượt, phương tiện cơ quan 238 lượt và phương tiện khác 190 lượt. Lập 02 biên bản làm việc đối với người điều khiển phương tiện không có chứng chỉ điều khiển, phương tiện không đủ điều kiện hoạt động đã chuyển Đồn Biên phòng Côn Đảo và Công an huyện Côn Đảo xử phạt theo thẩm quyền; kiểm tra giấy tờ phương tiện đối với 06 ghe cào, 01 ghe lưới, 01 ghe thu mua. Yêu cầu ra khỏi khu vực 221 phương tiện khai thác thủy sản neo đậu trái phép trong hợp phần bảo tồn biển; phát hiện và yêu cầu rời khỏi khu vực đối với 18 người dân vào khu vực bãi biển thuộc hợp phần bảo tồn biển Vườn quốc gia Côn Đảo. Kiểm tra phát hiện tại nhà hàng đang nuôi 89 cá thể Trai Tai tượng vàng và 129 cá thể ốc Đụn cái, chủ nhà hàng đã giao nộp và đã thả về môi trường tự nhiên thuộc hợp phần bảo tồn biển Vườn quốc gia Côn Đảo. Tuyên truyền và yêu cầu ra khỏi khu vực 178 phương tiện khai thác thủy sản neo đậu trái phép trong hợp phần bảo tồn biển.

#### e) Phát triển Du lịch sinh thái

Tổng số khách thăm quan từ ngày 01/01/2023 đến ngày 30/11/2023 tại Huyện Côn Đảo là 34.880 lượt, (trong đó: 30.373 lượt khách Việt Nam và 4.507 lượt khách nước ngoài). Tổng tiền thu phí tham quan danh lam thắng cảnh là: 1.705 triệu đồng đạt 75% so với kế hoạch năm 2023. Thực hiện quản lý, thu, nộp, thanh quyết toán đúng quy định. Số lượt khách sử dụng dịch vụ như tour trọn gói tham quan rừng, biển, các đảo nhỏ, bơi xem san hô, xem rùa đẻ trứng, thả rùa con về biển, dịch vụ thuê phương tiện vận chuyển, thuê phòng nghỉ, nhà chòi là 8.270 lượt khách.

#### g) Quản lý, bảo vệ và phát triển Yến hàng

Thực hiện Phương án bảo tồn, phát triển quần thể chim Yến Hàng và khai thác bền vững nguồn lợi Yến Sào giai đoạn 2021-2025 với công ty Yến Sào Khánh Hòa. Trong năm 2023 tiếp tục duy trì bảo vệ các hang yến, hoàn thành khai thác sơ chế và bán sản phẩm yến sào, sản lượng đạt 8,125 kg yến sào thương phẩm.

Tổ chức và thực hiện ấp nuôi chim yến: Tổng số trứng lựa chọn đưa vào ấp là 189 trứng, nở 128 cá thể chim con, số chim con đã thả về tự nhiên là 122 cá thể. Số chim nuôi cứu hộ là 04 con.

### **6. Công tác kiểm soát ô nhiễm môi trường biển và hải đảo**

a) Ban hành các Quyết định liên quan hoạt động kiểm soát ô nhiễm môi trường biển và hải đảo trên địa bàn tỉnh năm 2022-2023



- Quyết định số 3590/QĐ-UBND ngày 22/11/2022 của UBND tỉnh ban hành Kế hoạch thực hiện Đề án phòng, chống khai thác bất hợp pháp, không báo cáo và không theo quy định đến năm 2025 trên địa bàn tỉnh;

- Quyết định số 3779/QĐ-UBND ngày 09/11/2022 của UBND tỉnh phê duyệt Đề án du lịch sinh thái, nghỉ dưỡng, giải trí Vườn quốc gia Côn Đảo tỉnh giai đoạn đến năm 2030.

- Quyết định số 2320/QĐ-UBND ngày 15/8/2022 của UBND tỉnh phê duyệt Dự án điều tra, đánh giá trữ lượng nguồn lợi thủy sản vùng ven bờ và vùng lộng thuộc phạm vi quản lý của tỉnh, làm cơ sở cấp hạn ngạch khai thác thủy sản.

- Chuẩn bị tổ chức hội nghị tổng kết 05 năm thực hiện Nghị quyết số 12-NQ/TU ngày 10/10/2018 của Tỉnh ủy về các biện pháp ngăn chặn, chấm dứt tàu cá và ngư dân của tỉnh BR-VT vi phạm vùng biển nước ngoài để khai thác thủy hải sản trái phép.

- Thường xuyên chỉ đạo UBND các huyện, thị xã, thành phố có biển tăng cường công tác bảo vệ môi trường bờ biển dưới các hình thức tuyên truyền về ý thức bảo vệ môi trường đến các cơ sở kinh doanh du lịch, hàng quán ven biển và khách du lịch. Kiểm tra, kiểm soát các hoạt động xả thải của các cơ sở kinh doanh ven biển, tuyệt đối không để xảy ra các hành vi xả nước thải trực tiếp ra biển. Bố trí các thùng rác công cộng trên địa bàn tỉnh. Hoạt động thu gom rác thải tập trung ở các điểm có nhiều rác thải tồn đọng. Tình hình vệ sinh bờ biển được thực hiện thường xuyên nên môi trường bãi biển được cải thiện nhiều so với trước đây.

#### b) Kết quả thực hiện

Nhằm quán triệt, triển khai có hiệu quả các hoạt động bảo vệ môi trường biển năm 2023, UBND tỉnh đã giao UBND huyện Côn Đảo ban hành Kế hoạch quản lý rác thải nhựa trên địa bàn huyện Côn Đảo đến năm 2025 và tầm nhìn đến năm 2030 với mục tiêu loại bỏ hiệu quả rác thải nhựa (RTN) trong Khu bảo tồn biển để Côn Đảo trở thành huyện đảo tiên phong trong việc thực hiện các sáng kiến và cam kết về giải quyết ô nhiễm RTN tại tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu. Đồng thời nhằm triển khai quy định của Luật bảo vệ môi trường năm 2020, UBND huyện đã ban hành Kế hoạch số 298/KH-UBND ngày 19/10/2022 về quản lý chất thải rắn và triển khai thực hiện phân loại chất thải rắn sinh hoạt tại nguồn trên địa bàn huyện Côn Đảo năm 2022 và giai đoạn năm 2023 - 2025 với mục tiêu 40% số hộ gia đình trên địa bàn huyện thực hiện phân loại rác thải tại nguồn và phấn đấu đến năm 2025 đạt 80% hộ gia đình trên toàn huyện thực hiện phân loại rác thải tại nguồn hiệu quả tại địa bàn khu dân cư.

Đã phối hợp với WWF Việt Nam thực hiện kiểm toán rác thải tại bãi biển khu vực Bến Đầm, có tổng chiều dài bãi biển gần 70m, chiều rộng của bãi biển trong khoảng từ 7m đến 16m; tổng diện tích bãi cát (tính từ mép nước đến mép thực vật) là 843m<sup>2</sup>. Kết quả kiểm toán như sau:

- Tổng khối lượng rác thu được trên ba mặt cắt tại bãi Bến Đầm là 754kg. Trong đó, nhựa là nhóm rác thải chủ yếu, chiếm 92,6%; còn lại là nhóm rác hỗn hợp khác. Trong quá trình thực hiện, phát hiện nhiều vật có kích thước quá lớn

hoặc bị chôn sâu vào đất, không thể thu gom khi làm kiểm toán, ví dụ như một tàu cá bị hỏng và vỡ thành các mảnh lớn, rất nhiều bao tải bị chôn sâu trong bãi cát.

- Đối với rác thải nhựa trên bãi biển Bến Đầm, có 9 loại nhựa phổ biến trong đó, ba loại nhựa phổ biến nhất bao gồm (1) túi nilon chiếm tỷ lệ cao nhất là 38%; (2) các loại nhựa khác chiếm 36% với thành phần chính là bao tải nhựa chiếm gần 32%; và (3) dây thừng/ lưới nhỏ chiếm 19%.

\* Đánh giá về kiểm toán rác thải và thành phần rác thải biển tại Bãi Bến Đầm: Bãi Bến Đầm là một trong những điểm nóng về ô nhiễm rác thải nhựa đại dương, nằm trong vịnh Bến Đầm, kế bên cảng tàu khách của Côn Đảo. Khu vực này cũng là khu vực neo đậu để tiếp nhiên liệu, hoặc tránh bão của phần lớn tàu đánh cá ngoài khơi phía nam của biển Đông. Kết quả kiểm toán rác thải nhựa cũng phản ánh rõ đặc trưng về thành phần rác tại khu vực này theo nguồn thải. Rác nhựa tại Bến Đầm được phân thành 2 nhóm chính: (1) nhóm rác nhựa có nguồn gốc từ ngành thủy sản (túi nilon, bao tải, dây thừng/lưới nhỏ, phao xốp) chiếm 90%, (2) nhóm các loại rác nhựa sinh hoạt (bao gói thực phẩm, chai đựng đồ uống, đồ dùng đựng bằng xốp, đồ dùng đựng bằng nhựa) chiếm khoảng 6%, và còn lại là nhóm rác nhựa khác chiếm khoảng 4%. Trong đó, rác thải nhựa trôi dạt vào bãi biển Côn Đảo có nhiều loại rác thải mang nhãn mác của các nước trong khu vực.

Năm 2023, thực hiện chương trình dọn vệ sinh tại 04 khu vực bãi biển công cộng, bao gồm Bãi Họng Đầm - Bến Đầm, Bãi Nhát, Bãi Đầm Trầu và Bãi Vòng. Thực hiện thu gom được 203m<sup>3</sup> rác thải đại dương tại các bãi biển công cộng, trong đó thống kê hơn 80% là rác thải nhựa.

Tổ chức thực hiện Kế hoạch thu gom, xử lý rác tại một số bãi biển và rạn san hô thuộc Vườn quốc gia Côn Đảo: Kết quả, đã triển khai 07 đợt thu gom, xử lý rác tập trung tại Bãi Bờ Đập, Bãi Dương, Bãi Nhà Kho thuộc hòn Bảy Cạnh, hòn Bà, Vịnh Đầm Tre, Bãi Bàng, Bãi Đất Thấm. Huy động được 348 lượt người tham gia gồm cán bộ, CCVC, người lao động Vườn quốc gia Côn Đảo các lực lượng thuộc Ban chỉ huy Quân sự huyện, Trung tâm bảo tồn Di tích Côn Đảo, Đoàn biên phòng Côn Đảo, Hải đội 33 - Cảnh sát biển, Trạm Ra đa 32, Ra đa 590, Công ty TNHH Côn Đảo Resort (Sixsenses Côn Đảo), The Secret Côn Đảo và các lực lượng tình nguyện viên nhật rác cộng đồng. Tổng khối lượng rác thu gom và xử lý là 475 m<sup>3</sup>. Ngoài ra còn tổ chức cho các trạm kiểm lâm địa bàn triển khai nhật rác thường xuyên trên các tuyến điểm du lịch sinh thái như: Ma Thiên Lãnh - Núi Chúa, Ma Thiên Lãnh - Đất Thấm - Bãi Bàng; Sở Rẫy - Ông Đụng, Cỏ Ống - Núi Chúa, Đầm Trầu - Ông Cường, Bãi Đầm Trầu... Kết quả đã thu gom, xử lý được khoảng 597 m<sup>3</sup> rác trôi biển. Tổ chức tiến hành 21 lượt lặn thu gom rác và diệt trừ sao biển gai tại 07 bãi rạn san hô, xử lý 3.588kg rác thải đại dương tại các rạn san hô và diệt trừ 1.041 cá thể Sao biển gai.

- Công tác thu gom rác thải đại dương tại các bãi biển:

+ Khu vực Bến Đầm - Cuối tuyến: thu gom 08 đợt/năm, khối lượng rác thải biển đã gom được 455m<sup>3</sup> , khối lượng rác thải nhựa đã gom: 421,3m<sup>3</sup>

+ Khu vực Trung tâm - Bãi Nhất: thu gom 08 đợt/năm, khối lượng rác thải biển đã gom được 140m<sup>3</sup>, khối lượng rác thải nhựa đã gom: 129,64 m<sup>3</sup>

+ Khu vực Đầm Trầu: thu gom 01 đợt/năm, khối lượng rác thải biển đã gom được 35m<sup>3</sup>, khối lượng rác thải nhựa đã gom: 32,41 m<sup>3</sup>

- Tuy nhiên, công tác quản lý và tuyên truyền vận động đối với các chủ ghe, tàu chưa đạt kết quả, khối lượng rác thải phát sinh từ các ghe tàu, rác thải đại dương trôi dạt vào vùng bờ biển Côn Đảo khá lớn, hiện tượng xả nước thải, rác thải từ ghe tàu trực tiếp xuống biển (khu vực Bến Đầm - là nơi tập trung các ghe tàu của ngư dân đến Côn Đảo với tính chất không thường xuyên và có sự biến đổi theo mùa - vẫn xảy ra tình trạng xả rác thải, nước thải từ các ghe, tàu xuống biển gây mất mỹ quan và nguy cơ ô nhiễm môi trường biển ven bờ).

- Điều kiện kinh tế xã hội của huyện Côn Đảo ngày càng phát triển, lượng khách du lịch, người dân và ngư dân đánh cá Côn Đảo ngày càng gia tăng. Nhu cầu khai thác, mua bán, chế biến các loài thủy sản ngày càng lớn, tác động xấu đến nguồn tài nguyên thủy sản, đặc biệt là các loài nguy cấp, quý, hiếm.

- Côn Đảo là ngư trường lớn nằm ở phía Đông Nam của Việt Nam và gần đường giao thông hàng hải quốc tế, tình trạng ô nhiễm môi trường, rác thải nhựa và sự cố tràn dầu trên vùng biển Côn Đảo ảnh hưởng xấu đến các rạn san hô, thảm cỏ biển và các loài sinh vật biển.

- Biến đổi khí hậu gây ra hiện tượng nóng lên của trái đất, làm thay đổi nhiệt độ, môi trường nước là tác nhân tẩy trắng san hô, làm mất đi môi trường sống của các loài thủy sản.

- Hiện tượng loài Sao biển gai (*Acanthaster planci*) xuất hiện với mật độ cao đã tác động xấu đến sự phục hồi, phát triển của các rạn san hô.

- Các bãi đẻ rùa biển trong diện tích Vườn quốc gia Côn Đảo quản lý đang bị tình trạng xói, lở bãi như các bãi cát phía Tây Bắc của đảo lớn như: Đất Thấm, Bãi Bàn, Đầm Trầu nhỏ, Ông Cường, Ông Cầu,... và các bãi cát các đảo nhỏ như: Hòn Tre lớn, Hòn Tài, Bảy Cảnh, Hòn Cau,... đã làm mất dần sinh cảnh sinh sản của loài rùa biển quý hiếm được bảo vệ toàn cầu.

\* Định kỳ hàng năm, UBND huyện Côn Đảo thực hiện quan trắc định kỳ chất lượng nước biển ven bờ gồm các vị trí: Nước biển khu vực cảng Bến Đầm, Nước biển khu vực Bãi Nhất, Nước biển khu du lịch Nhà nghỉ dưỡng công nhân lao động, Nước biển cảng tàu Du Lịch mới, Nước biển khu vực mũi Lò Vôi, Nước biển khu vực bãi Đầm Trầu.

## **7. Công tác phòng ngừa, ứng phó, khắc phục sự cố tràn dầu, hóa chất độc trên biển**

- Đã phối hợp tham gia Hội đồng thẩm định Kế hoạch phòng ngừa, ứng phó sự cố hoá chất đối với 08 dự án đầu tư trên địa bàn tỉnh do Cục Hoá chất - Bộ Công thương chủ trì.

- Đã chỉ đạo các doanh nghiệp có hoạt động hoá chất trên địa bàn tỉnh thường xuyên thực tập, diễn tập ứng phó sự cố hoá chất như: Tổ hợp Hoá dầu miền Nam Việt Nam, Công ty TNHH Hoá chất Hyosung Vina, Nhà máy xử lý khí Dinh Cố.

Trong năm 2023, không ghi nhận các sự cố tràn dầu trên địa bàn tỉnh.

### **8. Công tác thống kê tài nguyên biển và hải đảo; quan trắc, giám sát tổng hợp và hệ thống thông tin, cơ sở dữ liệu về tài nguyên, môi trường biển và hải đảo**

a) Thống kê tài nguyên biển và hải đảo Kết quả thống kê và quản lý thành phần động vật và thực vật tại Vườn quốc gia Côn Đảo như sau:

- Hệ sinh thái rừng:

Thực vật rừng ở Vườn quốc gia Côn Đảo đã ghi nhận 1.077 loài thực vật bậc cao thuộc 640 chi, 160 họ, trong đó có 420 loài thân gỗ, cây bụi 273 loài, dây leo 137, nhóm cây thân thảo 174 loài, khuyết thực vật 53 loài, thực vật phụ sinh 20 loài. Trong đó có 11 loài được các nhà khoa học lấy tên Côn Sơn đặt tên loài như Dầu Côn sơn (*Dipterocarpus condorensis*), Bùicon sôn (*Ilex condorensis*), Đọt dành Côn Sơn (*Pavetta condorensis*), Lầu Côn Sơn (*Psychotria condorensis*)... Một số loài được xếp vào danh mục quý hiếm như Lát hoa (*Chukrasia tabularis*), Găng néo (*Manikara hexandra*) v.v.

Hệ động vật rừng Côn Đảo đến nay đã ghi nhận được 155 loài, trong đó lớp Thú chiếm 25 loài, chim 85 loài, bò sát 32 loài, lưỡng cư 13 loài. Một số động vật đặc hữu tại Côn Đảo như: Khỉ đuôi dài Côn Đảo (*Macaca fascicularis condorensis*), Sóc mun (*Callosciunis finlaysonii*), Sóc đen Côn Đảo (*Ratufa bicolor condorensis*), Thần lằn giun (*Dibamus kondaoensis*), Thần lằn người tròn (*Cnemaspis boulengeri*) và Rắn khiếm Côn đảo *Oligodon condaoensis*. Khu hệ chim Côn Đảo còn chưa được nghiên cứu đầy đủ, tuy nhiên có một số loài chim mới chỉ xác định có phân bố ở Côn Đảo như loài Bồ câu nicoba (*Caloenas nicobarica*), chim Diên bụng trắng (*Sula leucogaster*) và Gầm gì trắng (*Ducula bicolor*).

Có 76 loài động thực vật quý, hiếm (Lớp thú có 9 loài; Lớp chim 11 loài; Lớp bò sát 8 loài; Lớp lưỡng cư 1 loài; thực vật có 47 loài).

- Hệ sinh thái biển của Vườn quốc gia Côn Đảo đa dạng và phong phú với nhiều hệ sinh thái đặc trưng như rạn san hô, thảm cỏ biển, rừng ngập mặn. Các nghiên cứu đã xác định được khoảng 1.725 loài sinh vật biển với 46 loài thực vật ngập mặn, 133 loài rong biển, 11 loài cỏ biển, 226 loài thực vật phù du, 143 loài động vật phù du, 360 loài san hô, 130 loài giun nhiều tơ, 116 loài giáp xác, 187 thân mềm, 115 loài da gai, 205 loài cá rạn san hô, 9 loài bò sát biển, 37 loài chim biển và 7 loài thú biển. Hệ sinh thái biển Côn Đảo là nơi cư trú của 7 loài rất nguy cấp, 67 loài nguy cấp và sẽ nguy cấp (theo Sách Đỏ Việt Nam, 2007) và trên 300 loài san hô cứng thuộc danh mục CITES. Các loài rất nguy cấp (CR) là: Ốc Đụn cái *Tectus niloticus*, Ốc Tù và *Charonia tritonis*, Ốc Sứ mắt trĩ *Cypraea argus*, Ốc Anh vũ *Nautilus pompilius*, Cá Bống bớp *Bostrichthys sinensis*, Rùa da *Dermochelys coriacea*, Bò biển *Dugong dugon*. Có 3 loài động vật biển là Bò biển (*Dugong Dugon*), Rùa xanh (*Chelonia mydas*) và Đồi Mồi (*Eretmochelys imbricate*) là những loài nằm trong phụ lục II danh mục các loài thủy sản nguy cấp, quý, hiếm và phụ lục IV danh mục các loài thủy sản cấm xuất khẩu ban hành kèm theo Nghị định số 26/2019/NĐ-CP.

b) Công tác quan trắc, giám sát tổng hợp và hệ thống thông tin, cơ sở dữ liệu về tài nguyên, môi trường biển và hải đảo

- Công tác quan trắc, giám sát tổng hợp thông tin, cơ sở dữ liệu về tài nguyên, môi trường biển và hải đảo:

+ Quản lý, bảo tồn rùa biển: Năm 2023 rùa đẻ thành công 2.262 tổ, tổng lượng trứng 212.644 trứng, số rùa đeo thẻ 392 cá thể rùa mẹ, số tổ nở 2.159 tổ, thả về biển có kiểm soát 166.168 cá thể rùa con, tỷ lệ nở đạt 81,46%. Phát hiện và lập biên bản ghi nhận 10 trường hợp rùa biển chết trôi dạt vào các bãi, đã xử lý bằng hình thức chôn lấp. Phối hợp Công ty TNHH Côn Đảo Resort thực hiện Phương án phối hợp phục hồi và bảo tồn bãi đẻ rùa biển tại bãi Đất Dốc, huyện Côn Đảo giai đoạn 2021-2025. Tính đến 30/11/2023 rùa mẹ lên bãi Đất Dốc đẻ thành công 06 tổ với 708 trứng, ấp nở thả về biển 653 cá thể rùa con; đã cứu hộ, di dời từ các bãi ở xa về hồ ấp bãi Đất Dốc 110 tổ với 7.454 trứng; ấp nở và thả về biển 6.644 cá thể rùa con, tỷ lệ nở đạt 89,13%.

+ Quan trắc, giám sát sự phát tán nguồn giống Trai tai tượng vảy được khoanh nuôi tại khu vực vịnh Đầm Tre, hiện nay có 68 cá thể trưởng thành sinh trưởng và phát triển bình thường.

+ Quan trắc, giám sát hiện tượng bùng phát Sao biển gai tàn phá hệ sinh thái rạn san hô trong hợp phần bảo tồn biển Vườn quốc gia Côn Đảo, đã tiến hành thu gom, diệt trừ và tiêu hủy 1.041 con Sao biển gai.

c) Về cơ sở dữ liệu tài nguyên, môi trường biển và hải đảo

- Đã xây dựng hoàn thành cơ sở dữ liệu tài nguyên, môi trường biển và hải đảo tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu.

- Tiếp nhận bàn giao hệ thống quản lý thông tin tổng hợp về quản lý tổng hợp vùng bờ (IIMS) thuộc dự án Thiết lập nền tảng cho quản lý tổng hợp vùng bờ tại một số tỉnh ven biển Việt Nam do KOICA tài trợ.

## **9. Hợp tác quốc tế về tài nguyên, môi trường biển, hải đảo**

Đã ký 01 thỏa thuận quốc tế về phát triển khu khoa học và công nghệ biển (Biên bản thỏa thuận với Vùng Đô thị đại dương Brest, Pháp). Hiện nay, Dự án Khu Khoa học và Công nghệ biển tỉnh vẫn đang trong giai đoạn Báo cáo đề xuất chủ trương đầu tư. Sau khi Dự án được phê duyệt chủ trương đầu tư, tỉnh sẽ tiếp tục phối hợp với Viện Hải dương học Brest (Pháp) và Chính quyền Vùng Đô thị Đại dương Brest Metrophole triển khai xây dựng kế hoạch hợp tác tư vấn, đào tạo, chuyên gia các đối tượng nuôi và kỹ thuật chăm sóc; quản lý, xây dựng bộ mẫu sinh vật biển để chuẩn bị cho giai đoạn vận hành dự án.

Trong năm 2023, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu đã lập thủ tục cho phép 06 đoàn công tác nước ngoài đến làm việc tại tỉnh liên quan đến tài nguyên, môi trường biển và hải đảo, gồm các đoàn đến khảo sát môi trường và đa dạng sinh học tại huyện Côn Đảo, khảo sát nhu cầu phát triển điện gió ngoài khơi của tỉnh.

## **10. Công tác tuyên truyền về biển và hải đảo; phổ biến, giáo dục pháp luật về quản lý tổng hợp tài nguyên và bảo vệ môi trường biển và hải đảo**

- Đã ban hành Quyết định số 1175/QĐ-UBND ngày 19/5/2023 về Kế hoạch truyền thông nâng cao nhận thức trong hoạt động quản lý, khai thác, sử

dụng tài nguyên một cách hiệu quả và bảo vệ môi trường trên địa bàn tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu năm 2023 với các hoạt động như:

+ Xây dựng nội dung tuyên truyền và tổ chức tuyên truyền về Ngày Đại dương thế giới năm 2023 trên các phương tiện thông tin.

+ Thu thập, tổng hợp thông tin, biên tập, xây dựng bài viết tuyên truyền, giới thiệu về sự kiện hưởng ứng Ngày Đại dương thế giới (08/6) năm 2023 và đăng tải trên Trang thông tin điện tử, trên mạng xã hội và các PanoLed do Sở Tài nguyên và Môi trường quản lý, vận hành. Nội dung tuyên truyền là giới thiệu về Ngày Đại dương thế giới và Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam với khẩu hiệu “Hành tinh đại dương: Thủy triều đang thay đổi” (Planet Ocean: Tides are Changing).

+ Phối hợp đăng tin, bài trên Báo Bà Rịa - Vũng Tàu.

+ Trình chiếu Videoclip do Bộ Tài nguyên và Môi trường phát hành trên Trang thông tin điện tử, PanoLed do Sở Tài nguyên và Môi trường quản lý, vận hành.

- Biên tập, thiết kế, in ấn các hình ảnh treo trên standee để tuyên truyền hưởng ứng Ngày Đại dương thế giới (08/6), tổ chức dán poster tại trụ sở các cơ quan, đơn vị thuộc Sở Tài nguyên và Môi trường

Số lượng in ấn: 05 poster, mỗi poster có kích thước khổ A0, làm bằng giấy Couche, cán lớp màng bóng tăng tuổi thọ của poster.

- Thực hiện tuyên truyền cổ động trực quan lồng ghép trên 05 pano tuyên truyền biển đảo tại thành phố Vũng Tàu, thị xã Phú Mỹ, huyện Đất Đỏ, huyện Xuyên Mộc và huyện Côn Đảo. Truyền thông thông qua các ấn phẩm Thông tin Truyền thông: Đã thực hiện 03 số tập san Thông tin truyền thông, số lượng phát hành là 3.600 cuốn; ấn phẩm thông tin đối ngoại năm 2023 (số lượng phát hành 1.300 cuốn) được phát hành đến các cơ quan ban, ngành, trên địa bàn tỉnh; phát hành đến các Sở Thông tin và Truyền thông các tỉnh, thành phố trên cả nước.

- Tổ chức thực hiện tuyên truyền bảo vệ môi trường, phát triển bền vững biển, đảo năm 2023 trên địa bàn tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu. Nội dung thực hiện:

+ Tổ chức vào các sự kiện, ngày hội bảo vệ môi trường: xây dựng tổ chức chuỗi chương trình như; tổ chức ngày hội sống xanh, hoạt động phân loại rác trên các vật dụng sử dụng hàng ngày để nhắc nhở liên tục về biển đảo, đặc biệt về bảo vệ môi trường biển, đảo, lan tỏa truyền thông bảo vệ các di tích lịch sử, danh lam thắng cảnh trên địa bàn góp phần nâng cao hiệu ứng cộng đồng; tổ chức chương trình nghệ thuật với sự có mặt của các nghệ sỹ ưu tú, các nghệ sỹ trẻ triển vọng để thu hút người dân và khách du lịch đến với khu vực trình diễn, đồng thời lan tỏa thông điệp “Vì biển đảo xanh” của chương trình tới người dân và du khách một cách trực tiếp; tổ chức truyền thông tại địa phương tuyên truyền bằng phương pháp trực quan sinh động, tác động trực tiếp tới suy nghĩ và nhận thức của người dân, khách du lịch thông qua: hình ảnh, âm thanh trực tiếp như phước, ảnh...

+ Xây dựng các ấn phẩm (phóng sự, chương trình đồng hành, trải nghiệm, chuỗi bài viết E-magazine, clip infographic 2D, Postcard...) truyền thông mang

tính chất nhằm truyền tải ý nghĩa thông điệp cùng xây dựng lối sống bền vững, hài hòa với thiên nhiên; sử dụng hợp lý tài nguyên thiên nhiên, đa dạng sinh học và ứng phó với biến đổi khí hậu thông qua các chính sách, hoạt động hướng tới lối sống xanh hơn, sạch hơn.

+ Tuyên truyền qua các phương tiện truyền thông đại chúng đặc biệt là các ứng dụng nội dung có uy tín, có độ tiếp cận và lan tỏa cao như: nội dung số, báo chí chính thống, mạng xã hội: là những bài viết, chùm ảnh, video gắn với thông điệp ý nghĩa: “Hãy làm bạn với môi trường, đừng trở thành kẻ thù của nó”, nội dung là những câu chuyện và hình ảnh ý nghĩa về môi trường, con người làm ta cảm thấy cần có trách nhiệm với thiên nhiên hơn. Truyền cảm hứng cho thanh niên, thiếu niên trên địa bàn tham gia hoạt động sống xanh từ những việc nhỏ nhất.

+ Tổ chức chuỗi sự kiện ngày hội sống xanh.

+ Xây dựng, sản xuất chương trình đồng hành mang tính chất nhằm truyền tải ý nghĩa thông điệp cùng xây dựng lối sống bền vững, hài hòa với thiên nhiên; sử dụng hợp lý tài nguyên thiên nhiên, đa dạng sinh học và ứng phó với biến đổi khí hậu thông qua các chính sách, hoạt động hướng tới lối sống xanh hơn, sạch hơn.

+ Thực hiện bài viết với thông điệp ý nghĩa: “Hãy làm bạn với môi trường, đừng trở thành kẻ thù của nó”, nội dung là những câu chuyện và hình ảnh ý nghĩa về môi trường, con người làm ta cảm thấy cần có trách nhiệm với thiên nhiên hơn. Truyền cảm hứng cho thanh niên, thiếu niên trên địa bàn tham gia hoạt động sống xanh từ những việc nhỏ nhất. Để tuyên truyền quảng bá trên báo chí trong nước, trên các phương tiện truyền thông đại chúng đặc biệt là các ứng dụng nội dung có uy tín, có độ tiếp cận và lan tỏa cao như: nội dung số, mạng xã hội facebook.

- Tổ chức Hội nghị tuyên truyền biển đảo tại trường Đại học Bà Rịa – Vũng Tàu năm 2023. Gồm 400 sinh viên tham gia.

- Thông tin, tuyên truyền những chứng cứ lịch sử và pháp lý khẳng định chủ quyền của Việt Nam đối với hai quần đảo Hoàng Sa và Trường Sa; vị trí, vai trò, tiềm năng của biển, đảo Việt Nam; đẩy mạnh công tác tuyên truyền, thông tin đối ngoại; đấu tranh, phản bác những quan điểm sai trái, thù địch về vấn đề Biển Đông và mối quan hệ giữa Việt Nam với các quốc gia có liên quan trên Biển Đông...

- Tuyên truyền trên sóng Phát thanh: Thông tin, tuyên truyền trong các chương trình thời sự, bản tin cập nhật và các chuyên mục: “Phát thanh tổng hợp”, “Đón ánh mặt trời cùng FM 92Mhz”, “Biển đảo quê hương”, “Tài nguyên môi trường”, “Nhịp sống 4.0”, “Nhà đẹp phố xinh”... Đã thực hiện: 56 tin, 32 phóng sự, 10 bài.

- Tuyên truyền trên sóng Truyền hình: Thông tin, tuyên truyền trong các chương trình, bản tin thời sự và các chuyên mục: “Tài nguyên và môi trường”, “Du lịch BR-VT”, “Vì chủ quyền an ninh biên giới biển đảo”, “Quốc phòng toàn

dân”, “ Giáo dục hướng nghiệp”, “Du lịch 24/7”, “Giao lưu tọa đàm”... Đã thực hiện: 56 tin, 32 phóng sự, 09 bài và 01 chuyên mục Môi trường và du lịch..

- Tuyên truyền trên Trang thông tin điện tử: Cập nhật nội dung các văn bản chỉ đạo, điều hành của Trung ương, địa phương về việc quản lý tổng hợp tài nguyên và bảo vệ môi trường biển và hải đảo; đăng tải 142 clip phát thanh, truyền hình.

- Tuyên truyền trên Báo in BR-VT và Báo BR-VT điện tử có hơn 100 bài, hơn 200 tin, ảnh về kết quả tuyên truyền về quản lý tổng hợp tài nguyên và bảo vệ môi trường biển và hải đảo năm 2023.

- Văn bản pháp luật: Phát trong Chuyên mục phổ biến pháp luật: Luật Tài nguyên môi trường biển và hải đảo (15 chương trình ); Luật bảo vệ môi trường (29 chương trình); thông báo về việc giảm nhựa một lần và Côn Đảo điếm đến giảm nhựa (20 lượt). Thời lượng sản xuất: 480 phút; Thời lượng phát sóng: 1.440 phút.

- Hàng năm, trên địa bàn huyện Côn Đảo phát động hưởng ứng Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam (01-08/6), Ngày Đại dương thế giới (08/6) trên địa bàn huyện Côn Đảo. Tổ chức cuộc thi “Đi bộ trên tuyến du lịch sinh thái trong Vườn quốc gia Côn Đảo” thu hút sự tham gia của học sinh, đoàn viên và người dân Côn Đảo. Treo băng rôn, khẩu hiệu về chủ đề Ngày Môi trường Thế giới, Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam, Ngày Đại dương thế giới trên các tuyến đường chính của huyện, khu dân cư tập trung đông người, trụ sở làm việc của các cơ quan, đơn vị trên địa bàn huyện.

- Năm 2023, UBND huyện tổ chức 03 buổi hướng dẫn tuyên truyền về thực hành phân loại rác thải tại nguồn cho các khu dân cư; 01 Hội nghị phổ biến chính sách pháp luật về bảo vệ môi trường, các quy định về quản lý rác thải rắn sinh hoạt và phân loại rác tại nguồn. Ban Quản lý Vườn Quốc gia Côn Đảo phối hợp trường THCS Lê Hồng Phong xây dựng và thực hiện Kế hoạch hoạt động của “Câu lạc bộ xanh” cho học sinh và đã tổ chức được 5 đợt với tổng số 93 học sinh và 11 giáo viên tham gia sinh hoạt, giáo dục môi trường kết hợp thu gom rác thải nhựa tại bãi An Hải, Bãi Đầm Trầu, Hòn Cau. Số lượng rác thải nhựa thu gom được khoảng 6m<sup>3</sup>. Tổ chức buổi tuyên truyền, thuyết minh cho 150 học sinh về địa lý địa phương, hệ sinh thái rừng và biển của Vườn quốc gia Côn Đảo tại trung tâm giáo dục môi trường.

Nhằm giúp học sinh trường Trung học cơ sở trên địa bàn huyện có kiến thức, hiểu biết về tài nguyên thiên nhiên, đa dạng sinh học, Vườn quốc gia Côn Đảo đã phối hợp Ban giám hiệu trường THCS Lê Hồng Phong hoàn thành chương trình giáo dục môi trường ngoại khóa cho 50 em học sinh của Trường thông qua việc thành lập và tổ chức “Câu lạc bộ xanh”, các hoạt động đã thực hiện bao gồm: Ra mắt “Câu lạc bộ xanh” và tuyên truyền cho học sinh; tổ chức cuộc thi vẽ tranh với chủ đề “Em yêu Vườn quốc gia Côn Đảo”; tổ chức tuyên truyền cho 165 học sinh khối lớp 7 và 146 học sinh khối lớp 6 trong chuyến thực tế “tham quan thiên nhiên” tại Vườn quốc gia Côn Đảo các em đã được tham gia tìm hiểu thực tế tại khu trưng bày các sản phẩm tái chế và Trung tâm giáo dục môi trường; tham gia nhặt rác tại bãi biển Ông Cầu; tổ chức cuộc thi chế tác các



sản phẩm hữu ích từ các rác thải nhựa; tổ chức cho học sinh tham quan, tìm hiểu tài nguyên thiên nhiên rừng và biển tại hòn Bảy Cạnh.

Công tác tuyên truyền giáo dục còn được thực hiện thông qua các mô hình cụ thể như:

- Mô hình “trường học không rác thải nhựa”: hoàn thành nhiệm vụ tổ chức thí điểm mô hình, tổ chức triển lãm các sản phẩm tái chế từ rác thải nhựa, phát động tuần lễ tái chế, ngày hội rác thải phát động người dân đổi rác thải nhựa lấy quà tặng... Qua các hoạt động đã góp phần nâng cao nhận thức của học sinh, phụ huynh cũng như cộng đồng dân cư về giảm thiểu túi ni lông và rác thải nhựa.

- Mô hình “Nói không với túi ni lông tại Nghĩa trang Hàng Dương Côn Đảo”: mô hình do Trung tâm bảo tồn di tích quốc gia Côn Đảo thực hiện qua đó góp phần giảm thiểu trên 80% lượng rác thải nhựa và túi ni lông phát sinh đồng thời góp phần tuyên truyền, nâng cao ý thức bảo vệ môi trường của nhân dân và du khách khi đến thăm viếng tại Nghĩa trang Hàng Dương Côn Đảo.

Công tác tuyên truyền biển, đảo trên địa bàn tỉnh đã đạt được mục đích và yêu cầu đặt ra, đã góp phần củng cố, nâng cao nhận thức của các tổ chức, cá nhân về chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước về quản lý tổng hợp tài nguyên môi trường biển và hải đảo.

### **11. Thanh tra, kiểm tra, xử lý vi phạm trong hoạt động khai thác, sử dụng tài nguyên, bảo vệ môi trường biển và hải đảo**

Trong năm 2023, đã tuân tra, kiểm tra được 108 đợt trong công tác quản lý, sử dụng tài nguyên biển; bảo vệ môi trường biển, hải đảo trên địa bàn tỉnh. Kết quả cụ thể:

+ Liên quan lĩnh vực môi trường: phát hiện, bắt giữ 02 vụ/02 phương tiện thực hiện trao đổi 40 phi dầu thải (khoảng 190 lít/phi), 1.510 kg nhớt thải; ra quyết định xử phạt vi phạm hành chính 03 đối tượng/710.000.000 đồng. Buộc tiêu huỷ 1.510 kg nhớt thải.

+ Liên quan lĩnh vực tài nguyên, khoáng sản: phát hiện, bắt giữ 04 vụ/07 phương tiện vận chuyển 1.625.351 m<sup>3</sup> cát nhiễm mặn, không có giấy tờ chứng minh nguồn gốc hợp pháp; hoàn chỉnh hồ sơ, ra quyết định xử phạt VPHC đối với 08 đối tượng/258.750.000 đồng. Tang vật tịch thu: 1.625.351 m<sup>3</sup> cát nhiễm mặn.

Trong năm 2023, trên địa bàn huyện Xuyên Mộc, đã lập kế hoạch kiểm tra và phối hợp kiểm tra trên 17 cơ sở du lịch ven biển. Hầu hết các cơ sở đã ý thức được công tác bảo vệ môi trường, các chất thải phát sinh được xử lý đúng quy định. Qua kiểm tra nhắc nhở các cơ sở lưu ý đến công tác bảo vệ môi trường bờ biển, ngăn ngừa ô nhiễm, cảnh báo ngay cho địa phương các trường hợp bất thường liên quan môi trường biển để kịp thời xử lý.

Trên địa bàn thành phố Vũng Tàu, đã kiểm tra 21 cơ sở, ban hành 01 quyết định xử phạt vi phạm hành chính với tổng số tiền là 8.000.000 đồng (Tám triệu đồng).

Đối với hoạt động kiểm tra, xử lý khai thác khoáng sản: Qua kiểm tra chưa phát hiện các hành vi khai thác khoáng sản gây ảnh hưởng đến môi trường biển.

Tiếp tục triển khai thực hiện các nhiệm vụ được giao phòng, chống khai thác hải sản IUU trên địa bàn tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu.

Địa bàn huyện Côn Đảo thực hiện 14.873 lượt tuần tra; trong đó: 13.117 tuần tra bảo vệ rừng, phòng cháy, chữa cháy rừng; 2.982 lượt tuần tra bảo vệ và phát triển nguồn lợi thủy sản, bảo tồn đa dạng sinh học biển; thường xuyên tuần tra các khu vực đã xác lập, cắm mốc hành lang bảo vệ bờ biển; quản lý chặt chẽ các hoạt động bị nghiêm cấm trong hành lang bảo vệ bờ biển được quy định tại Điều 24 Luật Tài nguyên, môi trường biển và hải đảo và các hoạt động bị hạn chế trong hành lang bảo vệ bờ biển được quy định tại Điều 25 Luật Tài nguyên, môi trường biển và hải đảo và tại Điều 41 Nghị định số 40/2016/NĐ-CP ngày 15 tháng 5 năm 2016 của Chính phủ Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Tài nguyên, môi trường biển và hải đảo. Kết quả qua tuần tra, kiểm tra không phát hiện vi phạm pháp luật về quản lý, bảo vệ hành lang bảo vệ bờ biển trong phạm vi diện tích được giao quản lý trên địa bàn huyện.

Rà soát, kiểm tra các cơ sở sản xuất công nghiệp, thủy sản để thực hiện chính sách di dời vào cụm công nghiệp tập trung theo Nghị quyết số 41/2018/NQ-HĐND ngày 14/12/2018 của HĐND tỉnh. Hiện nay, trên địa bàn huyện Côn Đảo không có cơ sở công nghiệp đang hoạt động gây ô nhiễm môi trường thuộc đối tượng di dời vào cụm công nghiệp theo các tiêu chí tại Quyết định số 1611/QĐ-UBND ngày 19/06/2018 của UBND tỉnh. Huyện tổ chức rà soát, thống kê được 13 cơ sở sản xuất công nghiệp, tiểu thủ công nghiệp, thủy sản có nhu cầu đầu tư vào cụm công nghiệp Bền Đằm với tổng diện tích 35.160m<sup>2</sup>.

Đối với các cơ sở nuôi trồng thủy sản (NTTS) trên biển, UBND đã chỉ đạo cơ quan chuyên môn tổ chức kiểm tra các cơ sở nuôi trồng thủy sản (NTTS) trên biển và ghi nhận chủ các cơ sở đã phối hợp tốt với đoàn kiểm tra, cung cấp đầy đủ các Quyết định cho thuê mặt nước do UBND huyện cấp; có Giấy phép Nuôi trồng thủy sản trên biển và hiện rộng nhốt, nuôi trồng các loài thủy hải sản theo quy định. Diện tích NTTS nước ngọt trên địa bàn huyện không lớn, chủ yếu áp dụng hình thức nuôi truyền thống, thuần túy với quy mô nhỏ lẻ, không nuôi công nghiệp, quy mô lớn. NTTS trên biển chủ yếu là nuôi rộng nhốt (thủy sản trưởng thành) để bán cho các nhà hàng, khách sạn hoặc kinh doanh ăn uống tại chỗ. Tới thời điểm hiện tại, hoạt động NTTS trên địa bàn huyện chưa nguy hại đến môi trường.

- Về lĩnh vực thủy sản: Từ đầu năm đến nay, đã tổ chức 10 chuyến tuần tra, kiểm tra, kiểm soát trên biển và 02 chuyến Tổ chức thực hiện Chốt liên ngành trên biển kiểm tra, kiểm soát tàu cá đọt cao điểm chống khai thác IUU. Kết quả các chuyến tuần tra, kiểm tra, kiểm soát và đọt tổ chức Chốt kiểm soát liên ngành IUU, các lực lượng đã kiểm tra, kiểm soát: 260 tàu cá. Trong đó, phát hiện 38 tàu cá vi phạm với các lỗi chủ yếu: Người làm việc trên tàu cá không mang theo giấy tờ tùy thân; Thuyền trưởng, máy trưởng không có văn bằng hoặc chứng chỉ theo quy định; Không có Sổ danh bạ thuyền viên tàu cá theo quy định; Thuyền viên trên tàu cá không có tên trong Sổ danh bạ thuyền viên tàu cá; Giấy chứng nhận An toàn kỹ thuật tàu cá đã hết hạn đối với tàu cá có chiều dài lớn nhất 12 mét trở lên khi hoạt động khai thác thủy sản; Tháo thiết bị giám sát hành trình trên tàu cá

mà không có sự giám sát của đơn vị cung cấp, lắp đặt thiết bị; Không duy trì hoạt động thiết bị giám sát hành trình trong quá trình hoạt động trên biển đối với tàu cá có chiều dài lớn nhất từ 15 mét đến dưới 24 mét; Ghi không đầy đủ nhật ký khai thác thủy sản đối với tàu cá có chiều dài lớn nhất dưới 24 mét theo quy định; Không treo Quốc kỳ nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam. Từ ngày 01/01/2023 đến nay, đã ra Quyết định xử phạt vi phạm hành chính 38 trường hợp với tổng số tiền 602.800.000 đồng, trong đó đã thi hành 35 trường hợp với tổng số tiền 504.100.000 đồng.

## **12. Chương trình quản lý tổng hợp tài nguyên vùng bờ**

- Đã chủ động triển khai có hiệu quả các dự án thuộc Chương trình quản lý tổng hợp tài nguyên vùng bờ: đẩy mạnh công tác tuyên truyền về quản lý tài nguyên và bảo vệ môi trường biển và hải đảo, Thiết lập hành lang bảo vệ bờ biển tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu, Xây dựng cơ sở dữ liệu biển đảo, Lập và quản lý hồ sơ tài nguyên hải đảo.

- Đã phối hợp tốt với Tổng cục Biển và Hải đảo Việt Nam, Liên danh tư vấn Hàn Quốc triển khai thí điểm về Chương trình quản lý tổng hợp tài nguyên vùng bờ tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu (thuộc Hợp phần 3, dự án Thiết lập nền tảng cho quản lý tổng hợp vùng bờ tại một số tỉnh ven biển Việt Nam” vốn ODA viện trợ không hoàn lại của Chính phủ Hàn Quốc, hiện tại đã hoàn thành:

- + Báo cáo hiện trạng vùng bờ (SOC).
- + Thiết lập hệ thống quản lý thông tin tổng hợp về QLTHVB (IIMS).
- + Báo cáo Phân vùng chức năng vùng bờ.

## **13. Công tác thiết lập và quản lý hành lang bảo vệ bờ biển**

UBND Tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu giao Sở Tài nguyên và Môi trường triển khai thực hiện dự án Thiết lập hành lang bảo vệ bờ biển tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu, đã ban hành:

- Quyết định số 752/QĐ-UBND ngày 06/04/2020 Phê duyệt Danh mục các khu vực phải thiết lập hành lang bảo vệ bờ biển trên địa bàn tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu;

- Quyết định số 1643/QĐ-UBND ngày 21/6/2021 về việc phê duyệt Ranh giới hành lang bảo vệ bờ biển tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu (trong đó phê duyệt 35/40 khu vực phải thiết lập hành lang bảo vệ bờ biển trên địa bàn tỉnh; 05 khu vực còn lại trên Hòn Côn Sơn, UBND tỉnh sẽ phê duyệt sau khi điều chỉnh quy hoạch chung xây dựng huyện Côn Đảo được phê duyệt).

- Quyết định số 20/2021/QĐ-UBND ngày 19/12/2021 quy định về quản lý, bảo vệ hành lang bảo vệ bờ biển tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu.

- Đã hoàn thành việc cắm 95 mốc giới hành lang bảo vệ bờ biển của 27 khu vực thiết lập hành lang ven bờ và bàn giao cho UBND các huyện, thành phố: Vũng Tàu, Long Điền, Đất Đỏ và Xuyên Mộc. Riêng địa bàn huyện Côn Đảo sẽ triển khai cắm mốc trong năm 2024 khi điều chỉnh quy hoạch chung xây dựng huyện Côn Đảo được phê duyệt.

- UBND các huyện, thành phố đã triển khai việc niêm yết công khai hồ sơ hành lang bảo vệ bờ biển và tổ chức bàn giao mốc giới hành lang bảo vệ bờ biển cho UBND các xã, phường, thị trấn nơi có thiết lập hành lang.

#### **14. Lập và quản lý hồ sơ tài nguyên hải đảo**

Tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu đã hoàn thành công tác Lập hồ sơ Tài nguyên hải đảo trên địa bàn tỉnh và đã được phê duyệt tại Quyết định số 1684/QĐ-UBND ngày 17/7/2023.

#### **15. Giao, sử dụng khu vực biển**

- Thẩm quyền giao khu vực biển của Bộ Tài nguyên và Môi trường: giao khu vực biển 188,77 ha cho 02 đơn vị, trong đó:

+ Giao khu vực biển 173,27 ha cho Công ty TNHH Hóa dầu Long Sơn để nhận chìm vật, chất nạo vét của Dự án nhận chìm ở biển chất nạo vét đợt 1 của “Dự án nạo vét duy tu luồng, vũng quay tàu, khu neo đậu tàu và khu nước trước cảng Hydrocarbon thuộc Tổ hợp hóa dầu miền Nam Việt Nam tại Quyết định số 97/QĐ-BTNMT ngày 19/01/2023 của Bộ Tài nguyên và Môi trường.

+ Giao khu vực biển 15,05 ha cho Công ty cổ phần Kết cấu kim loại và Lắp máy Dầu khí để nhận chìm vật, chất nạo vét của Dự án nhận chìm ở biển chất nạo vét khi thi công Dự án “Nạo vét duy tu khu nước trước bến cảng chuyên dùng PVC-MS năm 2022” tại Quyết định số 54/QĐ-BTNMT ngày 12/01/2023 của Bộ Tài nguyên và Môi trường.

Tổng số tiền sử dụng khu vực biển thu nộp ngân sách nhà nước: 62.444.260.000 đồng.

- Thẩm quyền giao khu vực biển của UBND cấp tỉnh

Trong năm 2023, tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu đã tiếp nhận và xử lý 03 hồ sơ thủ tục hành chính đề nghị giao khu vực biển theo Nghị định số 11/2021/NĐ-CP gồm: Chi nhánh 2 – Công ty TNHH Huy Giới, Công ty Du lịch Cánh buồm Côn Đảo.

#### **16. Quản lý hoạt động nhận chìm ở biển**

- Cấp giấy phép nhận chìm ở biển thuộc thẩm quyền của địa phương

Khu quy hoạch đồ bùn, Khu A ngoài khơi Vũng Tàu theo Quyết định số 44/2011/QĐ-UBND ngày 23/8/2011 của UBND Tỉnh thuộc vùng biển liên vùng (theo quy định tại khoản b Điều 8 Nghị định 11/2021/NĐ-CP) do đó thuộc thẩm quyền cấp giấy phép nhận chìm ở biển của Bộ Tài nguyên và Môi trường.

- Cấp giấy phép nhận chìm ở biển thuộc thẩm quyền của Bộ Tài nguyên và Môi trường: cấp nhận chìm chất nạo vét khoảng 3.122.213 m<sup>3</sup>, trong đó:

+ Cấp giấy phép cho Công ty TNHH Hóa dầu Long Sơn nhận chìm chất nạo vét tại khu A ngoài khơi Vũng Tàu, thời gian nhận chìm 24 tháng, tổng khối lượng nhận chìm khoảng 2.976.213 m<sup>3</sup> (Giấy phép số 09/GP-BTNMT ngày 19/01/2023).

+ Cấp giấy phép cho Công ty cổ phần Kết cấu kim loại và Lắp máy Dầu khí nhận chìm chất nạo vét tại khu A ngoài khơi Vũng Tàu, thời gian nhận chìm

12 tháng, tổng khối lượng nhận chìm khoảng 146.000 m<sup>3</sup> (Giấy phép số 06/GP-BTNMT ngày 12/01/2023).

Trên đây là báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu về tình hình quản lý tổng hợp tài nguyên và bảo vệ môi trường biển và hải đảo trên địa bàn tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu năm 2023./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- Tổng cục Biển và Hải đảo Việt Nam;
- Sở Tài nguyên và Môi trường;
- Lưu: VT, KT7.

**KT.CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Nguyễn Công Vinh**