

UBND TỈNH KHÁNH HÒA  
SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: /STNMT-CCBVMT  
V/v báo cáo kết quả thực hiện các hoạt động  
hưởng ứng Ngày Quốc tế đa dạng sinh học  
năm 2023

Khánh Hòa, ngày tháng năm 2023

Kính gửi: - Bộ Tài nguyên và Môi trường;  
- UBND tỉnh Khánh Hòa.

Thực hiện chỉ đạo của Bộ Tài nguyên và Môi trường (tại công văn số 3290/BTNMT-TTTT ngày 11/5/2023) và UBND tỉnh Khánh Hòa (tại công văn số 4602/UBND-KT ngày 12/5/2023) về việc tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2023; Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Khánh Hòa báo cáo kết quả triển khai thực hiện như sau:

### 1. Công tác hướng dẫn, tổ chức thực hiện:

Sở Tài nguyên và Môi trường đã có công văn số 1876/STNMT-CCBVMT ngày 16/5/2023 hướng dẫn các sở, ban, ngành, UBND các huyện, thị xã, thành phố, các tổ chức Chính trị - Xã hội và các cơ quan báo, đài truyền hình địa phương tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2023 với chủ đề đề “From Agreement to Action: Build Back Biodiversity” – “**Từ thỏa thuận đến hành động: Phục hồi đa dạng sinh học**”.

### 2. Kết quả thực hiện:

Các cơ quan, ban, ngành đã triển khai các hoạt động hưởng ứng Ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2023, cụ thể:

- Đã ban hành Kế hoạch tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2023.

- Tổ chức tuyên truyền, hưởng ứng Ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2023 bằng các hoạt động thiết thực, cụ thể phù hợp với điều kiện của từng cơ quan, đơn vị, địa phương như:

+ Thực hiện tuyên truyền trên trang thông tin điện tử; Treo poster, băng rôn tại trụ sở cơ quan, các khu vực công cộng, các trục đường chính, nơi đông người qua lại.

+ Duy trì thường xuyên các chuyên trang, chuyên mục trên Trang thông tin điện tử của cơ quan; Phổ biến, giáo dục pháp luật, đẩy mạnh công tác tuyên truyền nâng cao nhận thức về đa dạng sinh học và vai trò của đa dạng sinh học trong

phát triển bền vững, không săn bắt và sử dụng các sản phẩm có nguồn gốc từ động vật hoang dã, quý hiếm.

+ Khuyến khích, vận động cán bộ, công chức, viên chức và người lao động không sử dụng túi nilon khó phân hủy và các sản phẩm nhựa dùng một lần; Triển khai phong trào trồng cây xanh trong khuôn viên cơ quan.

+ Huy động cộng đồng cùng tham gia vào các hoạt động bảo tồn và sử dụng bền vững đa dạng sinh học, phát triển du lịch sinh thái, du lịch bền vững.

+ Các doanh nghiệp kinh doanh du lịch trên địa bàn tỉnh tích cực hưởng ứng bằng các hoạt động vệ sinh cơ sở kinh doanh, hạn chế sử dụng các sản phẩm nhựa, nilon sử dụng một lần để giảm thiểu rác thải nhựa.... Một số khách sạn nghỉ dưỡng và khu du lịch trên đảo đã nhận thức được tầm quan trọng của việc bảo vệ đa dạng sinh học trong hoạt động kinh doanh và đồng hành cùng với địa phương bảo vệ, giữ gìn môi trường, đa dạng sinh học, tái tạo hệ sinh thái phục vụ du lịch. Công tác phân loại rác thải tại các cơ sở kinh doanh du lịch, đặc biệt là tại các khu vực trên đảo đều được triển khai thực hiện nhằm đảm bảo vệ sinh môi trường tại cơ sở kinh doanh du lịch.

+ Ban Quản lý Vịnh Nha Trang đã phối hợp với Câu lạc bộ Vịnh đẹp Nha Trang tổ chức diễu hành xe đạp với khẩu hiệu “Bảo vệ môi trường vịnh Nha Trang xanh - sạch - đẹp, phát triển bền vững”; Thông qua hoạt động nhằm tuyên truyền, quảng bá, phát huy các giá trị văn hóa, bảo tồn của Vịnh Nha Trang, sử dụng hiệu quả và bền vững tài nguyên biển; Hoạt động thu hút sự tham gia của 600 người. Chủ trì, tổ chức hoạt động thả tái tạo nguồn lợi thủy sản trong vịnh Nha Trang; Kết quả thả được 12.000 con giống cá bè vàng, cá chim biển, hải sâm cát tại vùng nước (đảo Hòn Mun, Bến Du thuyền, mặt nước của Công ty Cổ phần Vạn San Đảo). Bên cạnh đó, Ban Quản lý Vịnh Nha Trang còn tổ chức hoạt động trồng cây đước phục hồi rừng ngập mặn; Kết quả trồng được 1.4 ha cây đước tại khu vực Đầm Báy, đảo Hòn Tre, 0.6 ha cây đước ven sông Tắc, xã Phước Đồng.

- Trong quá trình phối hợp với các cơ quan, ban ngành tham gia góp ý đối với các dự án có mục tiêu đầu tư là du lịch sinh thái nghỉ dưỡng, các dự án có sử dụng đất rừng, dự án có nguy cơ tác động đến đa dạng sinh học,... đều có góp ý chủ đầu tư thực hiện theo Luật Bảo vệ môi trường 2020, Luật Đa dạng sinh học, Luật Du lịch và các quy định khác có liên quan nhằm bảo vệ môi trường và đa dạng sinh học tại khu vực dự án đầu tư. Tuyên truyền Kế hoạch hành động số 10283/KH-UBND ngày 25/10/2022 của UBND tỉnh về Thực hiện chiến lược quốc gia về đa dạng sinh học đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050 trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa.

Trên đây là một số kết quả chính đã triển khai hưởng ứng Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học năm 2023, Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Khánh Hòa kính báo cáo./.

***Nơi nhận (VBĐT):***

- Như trên;
- TTCNTT TNMT (đăng trên trang TTĐT);
- Lưu: VT, CCBVMT, Trú.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Thị Lan**