



**USAID**  
TỪ NHÂN DÂN MỸ



## **THÔNG BÁO KÊU GỌI TÌNH NGUYỆN VIÊN**

**Tham gia chương trình sáng tác các tác phẩm nghệ thuật  
từ rác thải nhựa và phao xốp ở biển**

**“Tôi yêu Biển Đảo/ Sinh ra để sống hoang dã”**

**Chương trình Tình nguyện viên bảo tồn rùa biển 2018  
tại Vườn Quốc Gia Bái Tử Long**

### **Bối cảnh**

Hưởng ứng tuần lễ biển đảo từ ngày 1/6-8/6 năm 2018, ngày Môi trường thế giới 5/6 và ngày Đại dương thế giới 8/6, thực hiện chương trình bảo vệ môi trường, bảo tồn biển và sử dụng loài rùa biển như một loài chỉ thị cho môi trường biển, Tổ chức Bảo tồn Thiên nhiên Thế giới (IUCN) phối hợp cùng với Vườn quốc gia Bái Tử Long, Huyện Vân Đồn, Tỉnh Quảng Ninh và Trung tâm hỗ trợ Phát triển xanh (Greenhub) tổ chức chương trình sáng tác các tác phẩm nghệ thuật từ rác thải nhựa và phao xốp ở biển với chủ đề “Tôi Yêu Biển Đảo/Sinh ra để sống hoang dã”.

Hoạt động này được thực hiện với sự hỗ trợ tài chính từ Quỹ bảo tồn rùa biển của Cơ quan nghề cá và động vật hoang dã Hoa Kỳ – US Fish and Wildlife Service (U.S FWS) và Cơ quan Hợp tác Phát triển Hoa Kỳ (USAID).

Ô nhiễm rác thải nhựa trên biển đang là một trong những vấn đề nghiêm trọng gây ra những tác động tiêu cực đối với môi trường biển, động vật biển trong đó có rùa biển và hệ sinh thái nói chung. Theo báo cáo của Gs Jenna Jamberg năm 2015, Việt Nam là một trong 5 quốc gia đứng đầu có lượng rác thải nhựa ra biển lớn nhất, sau Trung Quốc, Indonesia và Philippines.

Mặc dù vật dụng bằng nhựa có nhiều công dụng và giá trị, nhưng chúng ta đang trở nên quá phụ thuộc vào vật dụng nhựa dùng một lần gây ra những hậu quả nghiêm trọng đến môi trường. Mỗi phút chúng ta mua 1 triệu chai nhựa. Mỗi năm thế giới sử dụng 500 tỷ túi nilon. 50% vật dụng nhựa chúng ta sử dụng là loại dùng một lần. Gần một phần ba túi nilon chúng ta sử dụng không được thu gom và xử lý do đó làm ô nhiễm môi trường tự nhiên. Hàng năm có tới 13 triệu tấn chất thải nhựa đổ ra đại dương, gây tổn thương đến hệ san hô, đe dọa hệ động vật đại dương. Chất thải nhựa đổ ra đại dương có thể bao quanh bốn vòng trái đất mỗi năm, và nó có thể tồn tại đến 1000 năm trước khi bị tiêu hủy hoàn toàn.

Ngoài ra, theo báo cáo của IUCN và các đối tác sau ba chiến dịch thu gom rác thải tại khu vực Hạ Long từ năm 2016 – 2017 thì số lượng phao xốp tại các đảo trên Vịnh rất nhiều, chiếm 60%-80% tổng khối lượng rác thu gom được. Phao xốp gây nguy hiểm cho môi trường bởi lẽ khi chúng bị tách ra thành những mảnh nhỏ thì không thể thu gom được và các loài sinh vật biển khi ăn phải phao xốp sẽ bị chết hoặc tổn thương. Ngoài Hạ Long, phần lớn lượng phao xốp này thường trôi dạt từ các vùng phụ cận như Bái Tử Long và Cát Bà.

## I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

Khuyến khích các nghệ sĩ/họa sĩ chuyên và không chuyên tham gia sáng tác và thể hiện tác phẩm (theo nhóm hoặc cá nhân) tại VQG Bái Tử Long, Huyện Vân Đồn, Tỉnh Quảng Ninh với thông điệp về tác hại của chất thải nhựa và phao xếp đối với môi trường biển, sinh vật biển và cuộc sống của trái đất này.

## II. NỘI DUNG, THỂ LỆ

### 1. Nội dung sáng tác với 3 chủ đề chính

1. Tác hại của chất thải nhựa và phao xếp đến các động vật biển
2. Bảo vệ Môi trường biển đảo và cuộc sống người dân
3. Bảo vệ rùa biển / sinh ra để sống hoang dã

### 2. Thể lệ chương trình

Đối tượng tham gia: Tất cả các nghệ sĩ/ họa sĩ trong nước chuyên và không chuyên có tình yêu môi trường biển, đảo và rùa biển tham gia chương trình Tình nguyện viên (TNV) bảo tồn biển và rùa biển.

### 3. Quy định về tác phẩm tham gia

Các tác phẩm được lựa chọn sẽ được thể hiện tại VQG Bái Tử Long

Nghệ sĩ/Họa sĩ/TNV có thể gửi ý tưởng của các tác phẩm (thông tin chi tiết về kích thước) được gửi bằng file mềm và thông tin về họa sĩ/TNV đến địa chỉ email: [tnvruabien@gmail.com](mailto:tnvruabien@gmail.com); hoặc post lên facebook page: <https://www.facebook.com/IUCN-Vietnam-Sea-turtle-Volunteer-group-1623607321258795/> hoặc post lên facebook IUCN Viet Nam Media Network [https://www.facebook.com/groups/557105371033183/?hc\\_ref=SEARCH](https://www.facebook.com/groups/557105371033183/?hc_ref=SEARCH)

+ Bản quyền của các phẩm sẽ thuộc về ban tổ chức và tác giả. Các tác phẩm tham gia phải do tác giả tự sáng tác. BTC xin chia sẻ một vài ý tưởng tại triển lãm rác thải biển tại San Diego, Mỹ và tại Hàn Quốc. Các tác giả có thể tham khảo ý tưởng nhưng KHÔNG ĐƯỢC SAO CHÉP Ý NGUYỄN.







+ Ban Tổ chức được quyền sử dụng các tác phẩm được chọn vào vòng chung kết cho nhiều mục đích: Triển lãm và truyền thông;

+ Ban Tổ chức được quyền loại bất kỳ tác phẩm nào trước, trong và sau cuộc thi nếu phát hiện tác phẩm tham gia vi phạm các quy định chung nêu trên.

#### 4. Hỗ trợ cho các Họa sĩ/TNV (\*)

- IUCN sẽ hỗ trợ cho các TNV phương tiện đi lại bằng ô tô từ Hà Nội – Vân Đồn và ngược lại (theo nhóm)
- IUCN sẽ hỗ trợ phương tiện đi lại bằng tàu cao tốc ( Vân Đồn – Đảo Minh Châu và ngược lại)
- Hỗ trợ chỗ nghỉ (nhà trọ) trong thời gian 6 ngày từ 3-9/6/2018 (nếu hơn số ngày đó, TNV sẽ tự túc chi trả) tại đảo Minh Châu;
- Các Nghệ sĩ/họa sĩ/TNV sẽ tự trả chi phí ăn, ở tại đảo Minh Châu VQG Bái Tử Long huyện Vân Đồn (Chi phí dự kiến cho ăn một ngày khoảng 150,000 VND/người);
- Về chất liệu để hoàn thành tác phẩm, các TNV sẽ tự chuẩn bị với sự giúp đỡ của các TNV địa phương tại VQG Bái Tử Long (thu gom tại bãi biển).

### III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

- Cơ quan thực hiện: VQG Bái Tử Long
- Cơ quan điều phối: IUCN
- Cơ quan hợp tác: Greenhub

- Địa điểm thực hiện: Xã Minh Châu, Huyện Vân Đồn
- Nghệ sĩ/Họa sĩ Tư vấn
- Tình nguyện viên tham gia chương trình
- Hộ dân sống trên đảo Minh Châu

#### IV. KẾ HOẠCH THỰC HIỆN

Stt	Tên hoạt động	Mô tả hoạt động	Kết quả đầu ra cụ thể	Đơn vị đầu mối
1	Xây dựng kế hoạch	- Xây dựng kế hoạch, đề cương sơ bộ - Các bên cùng trao đổi và thảo luận, góp ý đề cương	- Bản dự thảo đề cương dự án, lộ trình thực hiện	IUCN Tháng 4/2018
3	Kế hoạch	- Kêu gọi sự tham gia của các TNV (là nghệ sĩ/họa sĩ) thực hiện các tác phẩm theo chủ đề mà ban tổ chức đề ra toán	Ý tưởng tác phẩm được gửi đến ban tổ chức bằng email	IUCN gửi thông báo ngày 8/5/2018; TNV gửi ý tưởng tham gia muộn nhất ngày 20/5
4	Lựa chọn	- Ban tổ chức lựa chọn các tác phẩm gửi đến và thông báo cho các TNV được lựa chọn		Ban tổ chức, Tư vấn  (27/5)
5	Hoạt động tập huấn	- Phân loại và tìm hiểu về rác thải tái chế, không thể tái chế và phao xốp	- Có sẵn các loại rác thải đã được phân loại làm nguyên liệu cho TNV sáng tác	Greenhub Ngày 3/6
6	Hoạt động mỹ thuật	- Triển khai thực hiện các tác phẩm được chọn với sự tham gia của các tổ chức, cộng đồng địa phương, các tình nguyện viên, các cơ quan chuyên môn	Hoàn thiện sản phẩm	Các TNV  (Ngày 3/6 - 8/6)

#### V. LỊCH TRÌNH DỰ KIẾN

Thời gian	Hoạt động thực hiện
1-3/6	VQG Bái Tử Long làm việc với cộng đồng địa phương thu gom rác thải và tập kết tại nhà sinh hoạt cộng đồng
3/6	Tất cả các TNV tập trung và khởi hành bằng ô tô từ Hà Nội – Vân Đồn và đi tàu ra đảo Minh Châu
Sáng 4/6	Tất cả TNV, cộng đồng địa phương tham gia chương trình tập huấn phân loại rác thải do IUCN và Greenhub thực hiện
5-8/6	Các TNV thực hiện ý tưởng tác phẩm của mình tại một số khu vực ở VQG Bái Tử Long hoặc trưng bày tại nhà sinh hoạt cộng đồng của VQG Bái Tử Long. Hình ảnh của nhà sinh hoạt xin xem tại <a href="#">LINK</a>  Các tác phẩm phải được hoàn thiện vào ngày 8/6. Trong trường hợp các nhóm

	làm muộn hơn thì sẽ phải tự chịu chi phí ở.
9/6	Rời Minh Châu về Vân Đồn Rời Vân Đồn về Hà Nội

## **VI. THỜI HẠN NỘP BÀI DỰ THI**

Thời hạn nhận ý tưởng tác phẩm: 23h00 ngày 20/05/2018 (gửi bằng file mềm về địa chỉ email: [tnvruabien@gmail.com](mailto:tnvruabien@gmail.com)).

hoặc post lên facebook page: <https://www.facebook.com/IUCN-Vietnam-Sea-turtle-Volunteer-group-1623607321258795/>.

hoặc post lên facebook: IUCN Viet Nam Media Network

[https://www.facebook.com/groups/557105371033183/?hc\\_ref=SEARCH](https://www.facebook.com/groups/557105371033183/?hc_ref=SEARCH).

Thời gian thể hiện tác phẩm: **3 - 08/6/2018**