

# BÁO CÁO HOẠT ĐỘNG

## TẬP HUẤN PHÂN LOẠI RÁC THẢI VÀ KHẢO SÁT THỰC TRẠNG SỬ DỤNG PHAO XỐP CỦA CÁC HỘ NUÔI THUỶ SẢN

MINH CHÂU, VÂN ĐỒN, QUẢNG NINH

### I. NỘI DUNG CHUNG

Mã số hoạt động:	GHP04-2018	Mã Dự án/ HĐ	Mã Hoạt động
Tên hoạt động:	Tập huấn Phân loại rác thải và khảo sát thực trạng sử dụng phao xốp của các hộ nuôi thủy sản		
Loại hoạt động:	Tập huấn và Khảo sát thực địa		
Đơn vị tổ chức	Tổ chức Bảo tồn Thiên nhiên Thế giới IUCN, Vườn quốc gia Bái Tử Long		
Đơn vị phối hợp	GreenHub		
Thời gian hoạt động	Ngày 29-31/05/2018		
Địa điểm:	Xã Minh Châu, huyện Vân Đồn, tỉnh Quảng Ninh		

### II. TỔNG QUAN

#### 1. Mục tiêu

- Tăng cường nhận thức về ô nhiễm rác thải biển và cách thức phân loại rác cho cộng đồng
- Khảo sát tình trạng sử dụng phao xốp và các đề xuất, nguyện vọng của các hộ gia đình nuôi trồng thủy sản trên đảo Minh Châu, Quảng Ninh

#### 2. Thời gian, địa điểm

- Thời gian: 29-31/5/2018
- Địa điểm: Xã Minh Châu, huyện Vân Đồn, tỉnh Quảng Ninh

#### 3. Thành phần tham dự

- Tổng số học viên: dự kiến 70 người; trong đó:
  - Ban quản lý Vườn quốc gia Bái Tử Long: Phó Giám đốc phụ trách công tác truyền thông; Phòng Bảo tồn biển, đất ngập nước (02 người); Hạt kiểm lâm Vườn quốc gia (05 người); đại diện Văn phòng, phòng Khoa học và Hợp tác quốc tế.
  - UBND xã Minh Châu: Đại diện Lãnh đạo Đảng ủy, HĐND, UBND xã; đại diện các ban ngành, Đoàn thể xã; Trưởng các thôn.
  - Trường THCS Minh Châu: Ban Giám hiệu và giáo viên (10 người); các em học sinh (40 - 45 em)



- Đại diện các Nhà nghỉ, khách sạn, Nhà hàng ăn uống, hộ gia đình, cá nhân làm dịch vụ trên địa bàn xã.

#### 4. Kết quả mong đợi:

- Tất cả đối tượng đều tham gia tập huấn và được trang bị kiến thức chung về ô nhiễm rác thải biển, tác hại của rác thải biển, cách phân loại rác và những hành động để giảm thiểu lượng rác thải.
- Phỏng vấn, thu thập thông tin của tất cả các hộ gia đình nuôi trồng thủy sản trên đảo Minh Châu, Quảng Ninh

## II. NỘI DUNG CHI TIẾT

**Hoạt động ngày 29/05/2018: Di chuyển xuống cảng Cái Rồng, Quảng Ninh**

**Hoạt động ngày 30/05/2018:**

**BUỔI SÁNG: Tập huấn Phân loại rác thải và Thực hành Phân loại rác**

Số lượng tham gia buổi tập huấn : 30 - 40 người

**Thành phần tham gia thực tế**

- Ban quản lý Vịnh Hạ Long
- Đại diện chính quyền địa phương đảo Minh Châu
- Học sinh, giáo viên trường THCS trên đảo Minh Châu

Không có một đại diện nhà hàng, khách sạn, hộ gia đình nào tham gia buổi tập huấn.

**Kết quả thu được:**

- Người tham gia tập huấn được tiếp thu kiến thức lý thuyết về thực trạng rác thải biển, tác hại của rác thải biển và cách phân loại rác thải biển thông qua trò chơi tương tác với các thẻ hình ảnh.
- Mọi người tham gia thực hành phân loại rác thu được ngay sau đó.
- Số rác sau khi được gần 100 tình nguyện viên thu gom trong 2h như sau:

Tổng số phao xốp thu được	24 bao	80kg
Tổng số túi nhựa	3 bao	35.5kg
Tổng số lưới/ dây câu	2 bao	16kg
Tổng số rác nguy hại	1 bao	10kg
<b>Tổng số bao rác thu được</b>	<b>30 bao</b>	<b>141.5kg</b>

**BUỔI CHIỀU: Khảo sát thực trạng sử dụng phao xốp của các hộ gia đình nuôi trồng thủy sản bằng lồng bè**





**Số hộ nuôi trồng thủy sản ở khu vực đảo Minh Châu:** 3 hộ (tổng số phao xếp của 3 hộ là khoảng 330 phao, một nửa số phao xếp có kích thước 70cm\*50 cm, nửa còn lại có kích thước 2m\*1m)

**Số hộ tham gia phỏng vấn:** 3 hộ

**Phương pháp khảo sát:** Phỏng vấn trực tiếp tại các hộ gia đình

#### **Nội dung chi tiết**

- Do vị trí địa lý nên các hộ gia đình trên đảo chủ yếu đánh bắt thủy sản, chỉ có 03 hộ gia đình nuôi trồng, chủ yếu là ngao, tu hài, hào.
- Nguyên vật liệu nổi chủ yếu là phao xếp, mua tại cửa hàng tạp hoá và không hề có sự hỗ trợ thông tin kỹ thuật từ người bán hay chuyên gia nào.
- Phao xếp sử dụng tùy loại mà có thời gian sử dụng từ 1 năm đến 5-7 năm tùy loại
- Các hộ gia đình đồng ý sẽ xem xét việc chuyển đổi sang sử dụng nguyên vật liệu nổi khác bền vững và thân thiện với môi trường hơn nếu được sự hỗ trợ về mặt kinh tế. Giá thành vật liệu là mối quan tâm hàng đầu của các hộ gia đình, sau đó là tính bền vững của sản phẩm.
- Một số đề xuất của các hộ gia đình:
  - Cần làm nghiên cứu kỹ sự phù hợp của vật liệu thay thế đối với địa hình, khí hậu đảo Minh Châu, đảm bảo chất lượng của sản phẩm thay thế, chứng minh được tính bền vững của vật liệu thay thế có thể chống chịu được thiên tai, bão cấp 10.
  - Hỗ trợ về tập huấn kiến thức môi trường, phương pháp, kiến thức nuôi trồng.

**Hoạt động ngày 31/05/2018: Di chuyển về Hà Nội**

### **III. MỘT SỐ HÌNH ẢNH VỀ CHUYẾN ĐI**





Hình 1: Khai mạc chương trình



Hình 2: Cán bộ GreenHub tập huấn





Hình 3 Trò chơi tương tác Phân loại rác



Hình 4: Thảo luận



Hình 5: Thực hành Phân loại rác





*Hình 6: Phỏng vấn tại hộ gia đình*

