

Số: /SKHCN-HCTH

Quảng Ngãi, ngày 06 tháng 9 năm 2023

V/v triển khai các hoạt động hưởng ứng  
Chiến dịch làm cho thế giới sạch hơn  
năm 2023

Kính gửi: Trưởng các phòng, đơn vị thuộc Sở

Theo Công văn số 4796/STNMT-MT ngày 05/9/2023 của Sở Tài nguyên và Môi trường về việc tổ chức các hoạt động hưởng ứng Chiến dịch làm cho thế giới sạch hơn năm 2023;

Chiến dịch làm cho thế giới sạch hơn (gọi tắt là Chiến dịch) do Australia khởi xướng, được Chương trình Môi trường Liên hợp quốc phát động trên phạm vi toàn cầu từ năm 1993 (tổ chức định kỳ vào tuần thứ 3 tháng 9 hàng năm). Trong những năm qua, tại Việt Nam, Bộ Tài nguyên và Môi trường là đơn vị chủ trì phát động hưởng ứng đã được các Bộ, ban, ngành, đoàn thể Trung ương, địa phương hưởng ứng và tạo được sức lan tỏa và sự chuyển biến quan trọng tới toàn thể cộng đồng trong công tác bảo vệ môi trường, điển hình như các phong trào: Ra quân làm sạch môi trường, thu gom rác thải, trồng cây xanh, làm sạch biển, nhân rộng các mô hình thu gom, phân loại, xử lý rác thải sinh hoạt, rác thải nhựa tại nguồn, triển khai tuyên truyền đưa các quy định pháp luật về bảo vệ môi trường vào cuộc sống dân sinh.

Để triển khai hiệu quả các hoạt động hưởng ứng Chiến dịch được thiết thực, hiệu quả, Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ yêu cầu Trưởng các phòng, đơn vị thuộc Sở triển khai thực hiện các nội dung sau:

1. Đẩy mạnh công tác tuyên truyền, phổ biến, giáo dục nhằm nâng cao ý thức, trách nhiệm của công chức, viên chức người lao động trong việc bảo vệ, giữ gìn, đảm bảo vệ sinh môi trường trên địa bàn; phân loại chất thải tại nguồn, giảm thiểu phát sinh chất thải, tăng cường tái sử dụng, tái chế chất thải; từ chối sử dụng sản phẩm nhựa sử dụng một lần và túi nilon khó phân hủy; khuyến khích phát triển sử dụng các sản phẩm thay thế thân thiện với môi trường; đồng thời đẩy mạnh việc tuyên truyền về chủ đề, thông điệp và các hoạt động hưởng ứng Chiến dịch làm cho thế giới sạch hơn năm 2023.

2. Đẩy mạnh, lồng ghép nội dung bảo vệ môi trường trong các chương trình đào tạo; nâng cao nhận thức, ý thức và trách nhiệm của công chức, viên chức và người lao động đối với công tác bảo vệ môi trường, tạo ra sự chuyển biến mạnh mẽ trong tư duy nhận thức về lối sống bền vững hài hòa với thiên nhiên; xây dựng đạo đức môi trường, văn hóa, văn minh sinh thái trong ứng xử với tự nhiên; khắc phục và loại bỏ tư tưởng chạy theo lợi ích kinh tế trước mắt mà bỏ qua trách nhiệm bảo vệ môi trường.

3. Phát hiện, nhân rộng các gương điển hình, mô hình, sáng kiến, giải pháp, cách làm hay về bảo vệ môi trường. Đề xuất cơ quan có thẩm quyền khen thưởng tổ chức, cá nhân có thành tích tiêu biểu xuất sắc trong công tác bảo vệ môi trường.

4. Hưởng ứng các hoạt động, phong trào phát động Chiến dịch làm cho thế giới sạch hơn năm 2023 do cấp có thẩm quyền tổ chức.

5. Ban Biên tập Trang thông tin điện tử Sở thực hiện tuyên truyền, phổ biến nội dung thông tin về Chiến dịch làm cho thế giới sạch hơn năm 2023, về công tác bảo vệ môi trường, đặc biệt là các nội dung có liên quan đến kinh tế xanh, kinh tế tuần hoàn, các hoạt động vì môi trường... trên Trang thông tin điện tử của Sở.

*(Kèm theo Phụ lục Chủ đề, Khẩu hiệu tuyên truyền)*

Thông tin, tài liệu truyền thông Chiến dịch làm cho thế giới sạch hơn năm 2023 được đăng tải trên Cổng thông tin điện tử Bộ Tài nguyên và Môi trường tại địa chỉ <http://monre.gov.vn/>; Trung tâm Truyền thông Tài nguyên và Môi trường tại địa chỉ <http://monrenews.gov.vn/>.

Yêu cầu Trưởng các phòng, đơn vị thuộc Sở triển khai thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- GD, các PGD Sở;
- Lưu: VT, HCTH.

**GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Văn Thành**

## **PHỤ LỤC**

### **Chủ đề, khẩu hiệu tuyên truyền Chiến dịch làm cho thế giới sạch hơn năm 2023**

**1. Chủ đề: “Chung tay hành động cho thế giới sạch hơn”.**

**2. Khẩu hiệu:**

- Hãy sử dụng sản phẩm từ vật liệu tái chế.
  - Giảm thiểu rác thải nhựa bằng cách tái sử dụng và tái chế.
  - Trồng thêm một cây xanh là góp phần bảo vệ môi trường.
  - Hãy giữ gìn vệ sinh chung – Nói không với xả rác bừa bãi.
  - Từ chối sử dụng túi nilon khó phân hủy là hành động thiết thực bảo vệ môi trường.
-