

Số: /KH - UBND

Cẩm Ngọc, ngày tháng 6 năm 2023

KẾ HOẠCH

Tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới, Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học, Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam và Ngày Đại dương thế giới năm 2023 trên địa bàn xã Cẩm Ngọc

Thực hiện Kế hoạch số 117/KH-UBND ngày 31/5/2023 của UBND huyện Cẩm Thủy về tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới, Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học, Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam và Ngày Đại dương thế giới năm 2023 trên địa bàn huyện Cẩm Thủy. Chủ tịch Ủy ban nhân dân xã ban hành kế hoạch tổ chức các hoạt động hưởng ứng, với những nội dung như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

Nâng cao nhận thức cho các cấp, các ngành, các tổ chức và tầng lớp Nhân dân trong huyện về vai trò, vị trí chiến lược của biển, đảo, về chủ quyền biển, đảo và tầm quan trọng của công tác bảo vệ môi trường, bảo vệ đa dạng sinh học. Ngày Quốc tế đa dạng sinh học với chủ đề "**Từ thỏa thuận đến hành động: Phục hồi đa dạng sinh học**"; Ngày Môi trường thế giới với chủ đề "**Giải pháp cho ô nhiễm nhựa**"; Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam năm 2023 với chủ đề "**Khai thác, sử dụng bền vững tài nguyên, bảo vệ môi trường biển và hải đảo**"; Ngày Đại dương Thế giới với chủ đề "**Hành tinh đại dương: Thủy triều đang thay đổi**", nhằm truyền tải thông điệp tới cộng đồng 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 thích ứng với biến đổi khí hậu; kiểm soát, giải quyết ô nhiễm rác thải nhựa thông qua các chính sách, sáng kiến và tham gia cơ chế hợp tác toàn cầu, khu vực; hướng tới lối sống xanh hơn, sạch hơn; tăng cường tái chế, tái sử dụng; thúc đẩy xây dựng nền kinh tế xanh, kinh tế tuần hoàn và phát triển bền vững; thực thi hiệu quả chính sách chống rác thải nhựa.

2. Yêu cầu

- Tổ chức chuỗi hoạt động hưởng ứng Ngày Quốc tế đa dạng sinh học; Ngày Môi trường thế giới; Ngày Đại dương Thế giới và Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam năm 2023, phải được diễn ra một cách đồng bộ, thu hút được sự quan tâm và tham gia hưởng ứng tích cực của chính quyền và sự vào cuộc mạnh mẽ của MTTQ và các tổ chức chính trị- xã hội, doanh nghiệp, đông đảo nhân dân trên địa bàn toàn xã.

- Làm chuyển biến mạnh mẽ trong nhận thức của mọi người đối với công tác BVMT và có những hành động tích cực, hữu hiệu để bảo vệ tài nguyên thiên nhiên và BVMT.

- Các đơn vị, các thôn căn cứ điều kiện thực tế để tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Quốc tế đa dạng sinh học; Ngày Môi trường thế giới; Ngày Đại dương Thế giới; Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam đảm bảo

tiết

II. NỘI DUNG

1. Công tác tuyên truyền:

- Tuyên truyền, phổ biến đến các tổ chức, doanh nghiệp và đông đảo tầng lớp Nhân dân các chủ trương, quan điểm của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước, các quy định của Trung ương và của tỉnh liên quan đến biển, đảo; bảo vệ môi trường và bảo vệ đa dạng sinh học, như: Luật Tài nguyên môi trường biển và hải đảo, 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; Luật Bảo vệ môi trường 2020; Quyết định số 149/QĐ-TTg ngày 28/01/2022 Chiến lược quốc gia về đa dạng sinh học đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050; Nghị quyết số 48/NQ-CP ngày 03/4/2023 của Chính Phủ phê duyệt Chiến lược khai thác, sử dụng bền vững tài nguyên, bảo vệ môi trường biển và hải đảo đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050; Kế hoạch số 125-KH/TU ngày 15/01/2019 của Tỉnh ủy thực hiện 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; Kế hoạch số 76/KH-UBND ngày 16/3/2020 của UBND tỉnh ban hành Kế hoạch hành động về quản lý rác thải nhựa đại dương trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa đến năm 2030; Kế hoạch số 196/KH-UBND ngày 30/8/2021 của UBND tỉnh về triển khai thực hiện Đề án tăng cường công tác quản lý chất thải nhựa trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa.

- Tổ chức tuyên truyền, vận động toàn thể nhân dân tham gia hưởng ứng Ngày Quốc tế đa dạng sinh học; Ngày Môi trường thế giới; Ngày Đại dương Thế giới và Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam năm 2023; tuyên truyền sâu rộng trên các phương tiện thông tin đại chúng để nâng cao ý thức và hành động của mọi tầng lớp nhân dân trong việc BVMT; phát triển bền vững, ứng phó với biến đổi khí hậu; sử dụng tiết kiệm, hiệu quả các nguồn tài nguyên thiên nhiên; khuyến khích và vận động người dân tăng cường các hoạt động tiêu thụ bền vững: tăng số lượng tin, bài về bảo vệ đa dạng sinh học tại địa phương, tiêu dùng có trách nhiệm. Treo băng rôn, khẩu hiệu, áp phích (*được làm từ các vật liệu thân thiện với môi trường*) ở nơi công cộng, các đường phố tại trụ sở cơ quan làm việc, tại các điểm đông dân cư có nhiều người qua lại.

- Tuyên truyền vận động các cơ sở sản xuất, kinh doanh và cộng đồng dân cư khai thác và sử dụng nước hợp vệ sinh, tiết kiệm nước; xây dựng và cải tạo, nâng cấp các công trình xử lý chất thải đảm bảo đạt quy chuẩn cho phép trước khi thải ra môi trường; phổ biến các giải pháp công nghệ đơn giản, xử lý phân, rác...; hướng dẫn cách tiêu hủy gia súc, gia cầm chết không để gây ô nhiễm môi trường, nhằm tránh nguy cơ truyền bệnh từ gia súc sang con người.

Tăng cường kiểm soát việc thu gom, vận chuyển, xử lý rác thải, rác thải nhựa,; tổ chức các hoạt động ra quân, dọn vệ sinh môi trường tại các khu vực: bờ kè bờ sông, các khu dân cư ..

2. Các hoạt động hưởng ứng:

Các cơ quan, doanh nghiệp, các thôn đồng loạt ra quân tổ chức tổng dọn vệ sinh môi trường vào ngày 05/6/2023

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Công chức Địa chính Xây dựng phối hợp Công chức Địa chính Nông nghiệp;

- Hướng dẫn, kiểm tra, đôn đốc các ngành, các tổ chức chính trị - xã hội, các thôn, các cơ quan đơn vị tuyên truyền sâu rộng đến đông đảo các tầng lớp nhân dân biết và tham gia các hoạt động hưởng Ngày Quốc tế đa dạng sinh học; Ngày Môi trường thế giới; Ngày Đại dương Thế giới; Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam năm 2023

- Kiểm tra, đôn đốc các cơ sở sản xuất kinh doanh, các hộ kinh doanh, cơ sở chăn nuôi thực hiện các biện pháp bảo vệ môi trường trong quá trình hoạt động, sản xuất, kinh doanh.

- Tăng cường công tác thanh tra, kiểm tra, xử lý nghiêm các vi phạm pháp luật trong lĩnh vực bảo vệ môi trường đối với các tổ chức và cá nhân vi phạm;

- Tăng cường kiểm soát việc thu gom, vận chuyển, xử lý chất thải; tập trung các nguồn lực để giải quyết triệt để các vấn đề ô nhiễm môi trường từ chất thải gây ảnh hưởng trực tiếp đến đời sống và sinh kế của người dân.

- Tổng hợp kết quả triển khai các hoạt động BVMT, bảo vệ đa dạng sinh học hưởng ứng Ngày Quốc tế đa dạng sinh học; Ngày Môi trường thế giới; Ngày Đại dương Thế giới; Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam năm 2023, báo cáo UBND xã.

2. Công chức Văn hóa- Xã hội

- Tăng thời lượng phát sóng về môi trường; bảo tồn đa dạng sinh học, xây dựng chuyên trang, chương trình cổ động, bài viết, phóng sự chủ đề: (tham mưu treo 02 băng zon)

+ Ngày Quốc tế đa dạng sinh học với chủ đề ***“Từ thỏa thuận đến hành động: Phục hồi đa dạng sinh học”***;

+ Ngày Môi trường thế giới với chủ đề ***“Giải pháp cho ô nhiễm nhựa”***, trong đó tập trung thực hiện chiến dịch ***“Chống ô nhiễm nhựa”***;

+ Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam năm 2023 với chủ đề ***“Khai thác, sử dụng bền vững tài nguyên, bảo vệ môi trường biển và hải đảo”***; Ngày Đại dương Thế giới với chủ đề ***“Hành tinh đại dương: Thủy triều đang thay đổi”***.

3. Giao Thủ trưởng các cơ quan, ban, ngành, trưởng thôn các thôn trên địa bàn xã

- Tổ chức chuỗi hoạt động hưởng ứng Ngày Quốc tế đa dạng sinh học; Ngày Môi trường thế giới; Ngày Đại dương Thế giới; Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam năm 2023, bằng các hoạt động cụ thể: Tổng vệ sinh môi trường trụ sở cơ quan; khuyến khích mọi người sử dụng công nghệ, sản phẩm thân thiện với môi trường, hạn chế sử dụng nguồn nguyên liệu có phát sinh chất thải, gây ô nhiễm môi trường; treo băng zôn, panô, áp phích, khẩu hiệu tuyên truyền tại trụ sở cơ quan, tại các vị trí thuận lợi. Tuyên truyền, phổ biến Luật Bảo vệ môi trường năm 2020; giới thiệu các mô hình, giải pháp phục hồi hệ sinh thái, bảo tồn đa dạng sinh học ...

dân cư, khơi thông dòng chảy, nạo vét ao, hồ, kênh mương, hệ thống thoát nước để BVMT.

- Đề nghị đoàn TNCS Hồ Chí Minh xã Cẩm Ngọc trong quá trình xây dựng kế hoạch nội dung về sinh hoạt hè cho đoàn viên thanh thiếu niên lồng ghép công tác tuyên truyền các phong trào thi đua hưởng ứng Ngày Quốc tế đa dạng sinh học; Ngày Môi trường thế giới; Ngày Đại dương Thế giới; Tuần lễ Biển và Hải đảo

Việt Nam năm 2023

Trên đây là Kế hoạch Tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới, Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học, Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam và Ngày Đại dương thế giới năm 2023 trên địa bàn xã Cẩm Ngọc./.

Nơi nhận:

- Phòng TN&MT (để b/c huyện);
- TT. MTTQ xã, các tổ chức CT- XH (để phối hợp thực hiện);
- Các thôn (để thực hiện)
- Lưu: VT.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Nguyễn Đăng Quyền

Phụ lục 01:

Khẩu hiệu truyền thông hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới, Tháng hành động vì môi trường, Ngày Đại dương thế giới, Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam, năm 2023

- Rác thải nhựa đang giết chết sinh vật biển.
- Cùng hành động để bảo tồn thiên nhiên, điều hòa khí hậu, giảm thiểu ô nhiễm.
- Cùng liên kết chống lại biến đổi khí hậu và ngăn chặn sự phá hủy hệ sinh thái toàn cầu.
- Ngay bây giờ: Nói không với túi nilon và đồ nhựa dùng một lần chính là việc làm cứu Trái Đất.
- Loại bỏ rác thải nhựa bằng cách tái sử dụng và xử lý nó.
- Quyết tâm! Nói không với túi nilon và đồ nhựa dùng một lần.

Phụ Lục 02:

TÊN ĐƠN VỊ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: /....., ngày tháng năm 2023

V/v báo cáo kết quả thực hiện các hoạt động tại Tháng hành động vì môi trường, Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam năm 2023

Kính gửi: UBND huyện Cẩm Thủy

Các nội dung chính của báo cáo:

1. Công tác chỉ đạo thực hiện Nêu rõ các Văn bản chỉ đạo của Quý đơn vị trên địa bàn triển khai Tháng hành động vì môi trường, Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam năm 2023

2. Danh mục các hoạt động tổ chức Tháng hành động vì môi trường, Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam (chú ý mô tả chi tiết, đánh giá kết quả đạt được và việc duy trì trong tương lai).

3. Chi tiết hoạt động:

- Mô tả hoạt động
- Nơi diễn ra
- Mục đích
- Các vấn đề tập trung giải quyết
- Tác động với cộng đồng

.....

4. Kết quả các hoạt động (biểu mẫu kèm theo):

- Số các hoạt động diễn ra trên địa bàn:
- Số người tham gia:
- Tổng lượng rác thu gom, xử lý (tính theo m³ hoặc tấn):
- Tổng chiều dài, diện tích các khu vực công cộng, đường giao thông làm vệ sinh môi trường (km hoặc ha).
- Tổng số cây xanh được trồng mới và chăm sóc (tổng số cây hoặc ha...)
- Số công trình bảo vệ môi trường được khởi công, khánh thành, bản giao đưa vào sử dụng.
- Tổ chức các buổi mít tinh, cổ động, tập huấn, hội thảo, cuộc thi:
- Tổng số băng rôn, phướn, tờ rơi, poster được phát hành (cái):
- Các hoạt động truyền thông, truyền hình: Bài viết, phóng sự, tuyên truyền...:

- Các hình thức khác...

5. Những đề xuất, kiến nghị...

6. Hình ảnh kèm theo:

