

KẾ HOẠCH

Hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới (05/6), Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam, Ngày Đại dương thế giới (08/6) và Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học (22/5) năm 2023 trên địa bàn tỉnh Bình Phước

Thực hiện Công văn số 3290/BTNMT-TTTT ngày 11/5/2023 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học năm 2023, Công văn số 3556/BTNMT-TTTT ngày 19/5/2023 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới (05/6), Ngày Đại dương thế giới (08/6) năm 2023,

Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành Kế hoạch hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới (05/6), Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam, Ngày Đại dương thế giới (08/6) và Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học (22/5) năm 2023 trên địa bàn tỉnh như sau:

I. MỤC ĐÍCH VÀ YÊU CẦU

1. Mục đích

- Các hoạt động hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới (05/6) với chủ đề “**Giải pháp cho ô nhiễm nhựa**” trong đó tập trung thực hiện chiến dịch “**Chống ô nhiễm nhựa**” nhằm truyền tải mạnh mẽ thông điệp 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.

- Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học (22/5) với chủ đề “**Từ thỏa thuận đến hành động: Phục hồi đa dạng sinh học**” nhằm kêu gọi Chính phủ các nước nhanh chóng biến các cam kết thành hành động để ngăn chặn và đẩy lùi sự suy giảm đa dạng sinh học, hướng tới xây dựng một tương lai “Sống hài hòa với thiên nhiên” vào năm 2050.

- Hưởng ứng Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam (từ ngày 01/6 đến ngày 08/6) với chủ đề “**Khai thác, sử dụng bền vững tài nguyên, bảo vệ môi trường biển và hải đảo**” nhằm kêu gọi mọi người quản lý, khai thác, sử dụng hiệu quả, bền vững tài nguyên, bảo vệ môi trường biển và hải đảo.

- Chủ đề Ngày Đại dương thế giới năm 2023 là “**Hành tinh đại dương: Thủy triều đang thay đổi**” với ý nghĩa đại dương bao phủ phần lớn trái đất, cuộc sống của nhân loại phụ thuộc vào đại dương, nhưng đại dương chỉ đang nhận được một phần nhỏ sự quan tâm của chúng ta; kêu gọi mọi người cùng

hành động, trân trọng, bảo vệ đại dương cũng như toàn bộ hành tinh xanh của chúng ta.

2. Yêu cầu

- Tất cả các Sở, ban, ngành, UBND các huyện, thị xã, thành phố thực hiện các hoạt động bảo vệ môi trường phải được tiến hành thường xuyên, có tính tuyên truyền, giáo dục và mang lại hiệu quả cao, được đồng đảo các tầng lớp Nhân dân hưởng ứng, thực hiện.

- Các hoạt động tuyên truyền phải đáp ứng yêu cầu về thông tin đến từng thôn, ấp, vùng sâu, vùng xa, để vận động toàn dân tham gia bảo vệ môi trường, sử dụng tiết kiệm và hiệu quả nguồn tài nguyên; đặc biệt trong tình hình thời tiết thất thường và biến đổi khí hậu toàn cầu làm ảnh hưởng tới đời sống, sinh hoạt của Nhân dân hiện nay.

II. NỘI DUNG

1. Về tổ chức phát động

Tùy theo điều kiện thực tế của từng địa phương, UBND các huyện, thị xã, thành phố xem xét tổ chức hoạt động mít - tinh hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới (05/6), Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam, Ngày Đại dương thế giới (08/6) và Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học (22/5) đảm bảo an toàn, tiết kiệm, hiệu quả.

2. Về công tác tuyên truyền – giáo dục

- Tổ chức tuyên truyền vận động toàn dân thực hiện hưởng ứng các hoạt động bảo vệ môi trường trên các phương tiện thông tin đại chúng, đài truyền thanh của các huyện, thị xã, thành phố và các xã, phường, thị trấn. Nội dung tuyên truyền tập trung vào các quy định của Luật Bảo vệ môi trường; các cơ chế, chính sách, pháp luật về bảo vệ môi trường; Luật Tài nguyên, môi trường biển và hải đảo; thực hiện có hiệu quả Kế hoạch 143/KH-UBND ngày 27/4/2021 của UBND tỉnh về thực hiện Đề án “Đẩy mạnh công tác tuyên truyền về phòng, chống rác thải nhựa giai đoạn 2021 - 2025” trên địa bàn tỉnh Bình Phước; không săn bắt và sử dụng các sản phẩm có nguồn gốc từ động vật hoang dã quý hiếm; thay đổi hành vi và thúc đẩy lối sống hài hòa với thiên nhiên...

- Treo băng rôn, panô, áp phích (khuyến khích thiết kế từ các vật liệu có tính thân thiện với môi trường) về chủ đề môi trường, đa dạng sinh học, biển và hải đảo ở nơi công cộng phù hợp, các đường phố chính, tại trụ sở cơ quan làm việc, nơi đông người qua lại nhằm nhắc nhở mọi người cùng hành động bảo vệ môi trường, sử dụng tiết kiệm và hiệu quả tài nguyên.

- Giới thiệu các hoạt động nổi bật, phổ biến các mô hình, giải pháp bảo vệ môi trường, bảo tồn đa dạng sinh học hiệu quả, đăng tải trên cổng thông tin điện tử và các phương tiện thông tin đại chúng.

- Phát hiện, biểu dương và khen thưởng những tổ chức, cá nhân, doanh nghiệp có thành tích, sáng kiến tiêu biểu trong hoạt động bảo vệ môi trường; nhất là giải pháp, sáng kiến giảm rác thải nhựa.

3. Về các hoạt động vệ sinh môi trường

- Tổ chức các hoạt động phù hợp với tình hình thực tế như: Làm vệ sinh môi trường, trồng cây xanh, thu gom xử lý chất thải; tuyên truyền, khuyến khích cộng đồng không sử dụng túi nilon khó phân huỷ và các sản phẩm nhựa dùng một lần.

- 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.

- Khuyến khích tổ chức khởi công, xây dựng và bàn giao các công trình phục vụ bảo vệ môi trường, phục vụ lợi ích của cộng đồng và các hoạt động phát triển theo hướng bền vững.

- Xây dựng, nhân rộng các mô hình hiệu quả trong việc tổ chức thu gom, phân loại, xử lý rác thải nhựa tại nguồn.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Thời gian thực hiện

- Thời gian triển khai thực hiện các hoạt động hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới (05/6), Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam, Ngày Đại dương thế giới (08/6) và Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học (22/5) năm 2023 từ cuối tháng 5/2023 đến hết ngày 30/6/2023.

- Tất cả các cơ quan, đơn vị, trường học, đơn vị vũ trang, các khu công nghiệp, cụm công nghiệp, các cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ tổ chức treo băng rôn tại trụ sở làm việc hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới (05/6), Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam, Ngày Đại dương thế giới (08/6) và Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học (22/5) từ cuối tháng 5/2023 và duy trì đến hết tháng 6/2023 theo nội dung các thông điệp kèm theo Phụ lục 1 ban hành kèm theo Kế hoạch này.

2. Phân công trách nhiệm

2.1. Sở Tài nguyên và Môi trường

- Là cơ quan đầu mối theo dõi, đôn đốc, tổng hợp việc triển khai thực hiện theo Kế hoạch này.

- Phối hợp với UBND các huyện, thị xã, thành phố, các tổ chức đoàn thể, chính trị - xã hội, các phương tiện thông tin đại chúng nhằm tổ chức các hoạt động tuyên truyền về công tác bảo vệ môi trường; đa dạng sinh học; vị trí, vai trò, tầm quan trọng của biển, đảo và đại dương...

- Tăng cường thực hiện nhiệm vụ bảo tồn và sử dụng bền vững đa dạng sinh học theo quy định tại Luật Bảo vệ môi trường.

- Tổng hợp kết quả thực hiện gửi về UBND tỉnh để báo cáo Bộ Tài nguyên và Môi trường theo quy định.

2.2. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

Tổ chức thực hiện, quản lý khai thác có hiệu quả các công trình cấp nước sạch nông thôn cho Nhân dân. Phối hợp với các đơn vị chức năng tăng cường các hoạt động kiểm soát buôn bán động vật hoang dã, khai thác các loài hoang dã di cư.

2.3. Sở Văn hóa, Thể thao và Du lịch

Tuyên truyền rộng khắp bằng các hình thức panô cổ động, băng rôn tại trụ sở cơ quan và nơi công cộng trong thời gian triển khai thực hiện các hoạt động hưởng ứng đúng quy định. Phối hợp với Sở Thông tin và Truyền thông tuyên truyền trên báo, đài (treo băng rôn, panô, áp phích tuyên truyền cổ động với các nội dung về bảo vệ môi trường, đa dạng sinh học...) theo đúng quy định.

2.4. Sở Thông tin và Truyền thông

Tăng cường triển khai công tác tuyên truyền bằng các hình thức thiết thực, phù hợp, chú trọng tuyên truyền cổ động trực quan tại các tuyến đường theo phân cấp, trụ sở một số cơ quan và nơi công cộng theo quy định. Phối hợp tuyên truyền trên các phương tiện thông tin đại chúng và các hình thức linh động, sáng tạo khác để thực hiện.

2.5. Sở Giáo dục và Đào tạo

Phối hợp Tỉnh Đoàn Bình Phước và các ngành có liên quan đưa công tác tuyên truyền và các hoạt động về bảo vệ môi trường vào nội dung sinh hoạt hè trong các trường học; tổ chức cho các em học sinh vừa học tập, vừa thi tìm hiểu về Luật Bảo vệ môi trường, Luật Đa dạng sinh học, Luật Tài nguyên, môi trường biển và hải đảo...; thành lập các đội tình nguyện bảo vệ môi trường trong học sinh, sinh viên.

2.6. Sở Y tế

Chỉ đạo các đơn vị trực thuộc đẩy mạnh phòng chống dịch bệnh và chăm sóc sức khỏe cộng đồng như tổ chức ra quân các chiến dịch tuyên truyền về phòng chống dịch, tăng cường công tác kiểm tra vệ sinh an toàn thực phẩm, vệ sinh môi trường và các công trình công cộng. Chủ động giám sát các bệnh có thể lây lan thành dịch trong đầu mùa mưa. Tổ chức phun thuốc diệt muỗi cho Nhân dân khu vực khó khăn, đồng bào dân tộc có nguy cơ dịch bệnh.

2.7. Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam tỉnh

Đề nghị Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam tỉnh vận động các tầng lớp Nhân dân tham gia bảo vệ môi trường; thu gom, phân loại, xử lý rác thải sinh hoạt tại nguồn; không sử dụng đồ nhựa một lần...

2.8. Tỉnh Đoàn Bình Phước

Tổ chức các hoạt động tuyên truyền giáo dục nâng cao nhận thức cho Đoàn viên, thanh thiếu niên về công tác bảo vệ môi trường với các hình thức như: Tổ chức các cuộc thi tuyên truyền măng non, cuộc thi vẽ tranh về môi

trường. Tăng cường công tác biểu dương người tốt, việc tốt trong việc thực hiện công tác vệ sinh môi trường. Đẩy mạnh hoạt động của đội thanh niên tình nguyện, đội tuyên truyền măng non với nội dung bảo vệ môi trường ở cơ sở.

2.9. UBND các huyện, thị xã, thành phố

- Căn cứ vào tình hình thực tế của địa phương để triển khai các hoạt động hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới (05/6), Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam, Ngày Đại dương thế giới (08/6) và Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học (22/5) đảm bảo an toàn, tiết kiệm, hiệu quả.

- Thực hiện nhân rộng các mô hình hiệu quả trong việc tổ chức thu gom, phân loại, xử lý rác thải sinh hoạt, rác thải nhựa tại nguồn. Mỗi huyện, thị xã, thành phố cần có ít nhất 01 mô hình cụ thể về “Chống ô nhiễm nhựa” hiệu quả tại địa phương.

- Tuyên truyền, vận động Nhân dân tham gia bảo vệ môi trường, sử dụng tiết kiệm và bảo vệ tài nguyên thiên nhiên. Thực hiện ra quân dọn vệ sinh môi trường, phát quang, khơi thông nạo vét cống rãnh thoát nước, ngăn ngừa dịch bệnh và ô nhiễm môi trường. Thu gom chất thải rắn đúng nơi quy định, bố trí các thùng rác ở các khu vực trọng điểm.

- Biên soạn, phát hành các tài liệu tuyên truyền, băng đĩa, áp phích, tờ bướm, băng rôn theo nội dung các thông điệp kèm theo về các xã, phường, thị trấn và các phòng, ban, các tổ chức đoàn thể, chính trị - xã hội để tuyên truyền.

2.10. Đài Phát thanh - Truyền hình và Báo Bình Phước

Kịp thời đưa tin về các hoạt động hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới (05/6), Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam, Ngày Đại dương thế giới (08/6) và Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học (22/5) tại các địa phương trong tỉnh. Tăng thời lượng, tần suất tuyên truyền về các hoạt động, nhiệm vụ, nội dung, chủ đề về bảo vệ môi trường. Trong đó, tập trung tuyên truyền các mô hình điển hình trong việc thu gom, phân loại, xử lý rác thải sinh hoạt, rác thải nhựa tại nguồn. Đa dạng các công cụ, phương thức tuyên truyền; vận dụng nền tảng công nghệ và mạng xã hội để truyền thông “Giải pháp cho ô nhiễm nhựa”, cho hành động “Chống ô nhiễm nhựa” để tạo sự lan tỏa, hưởng ứng của các tầng lớp Nhân dân.

2.11. Các doanh nghiệp, tổ chức kinh tế trên địa bàn tỉnh

Có kế hoạch phát động trong cán bộ, công nhân về tổ chức thu gom, xử lý rác thải, nước thải, nhất là các chất thải có chứa hoá chất, chất độc hại để đảm bảo vệ sinh môi trường. Ưu tiên sử dụng công nghệ sạch, sản phẩm thân thiện với môi trường, ít tiêu hao năng lượng, hạn chế sử dụng các nguồn nguyên liệu có phát sinh chất thải, gây ô nhiễm môi trường...

3. Kinh phí

- Các Sở, ban, ngành, đoàn thể, các tổ chức, đơn vị chủ động kinh phí trong tổ chức thực hiện.

- UBND các huyện, thị xã, thành phố xây dựng kế hoạch, kinh phí năm trong nguồn kinh phí sự nghiệp môi trường phân bổ năm 2023, đồng thời huy động các nguồn lực khác tại địa phương.

Các cơ quan, đơn vị báo cáo kết quả thực hiện theo mẫu tại Phụ lục 2 ban hành kèm theo Kế hoạch này hoặc tuỳ tình hình thực tiễn công tác triển khai của ngành, lĩnh vực để xây dựng báo cáo gửi về Sở Tài nguyên và Môi trường trước ngày 10/7/2023 để tổng hợp, báo cáo theo quy định.

Trên đây là Kế hoạch Hướng ứng Ngày Môi trường thế giới (05/6), Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam, Ngày Đại dương thế giới (08/6) và Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học (22/5) năm 2023 trên địa bàn tỉnh. Yêu cầu Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị có liên quan, Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Bộ Tài nguyên và Môi trường;
- Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;
- UB Mặt trận Tổ quốc Việt Nam tỉnh;
- Chủ tịch, Phó Chủ tịch;
- Các Sở, ban, ngành, đoàn thể, lực lượng vũ trang trong tỉnh;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Đài Phát thanh – Truyền hình và Báo Bình Phước;
- Các doanh nghiệp, tổ chức kinh tế trên địa bàn tỉnh;
- Lãnh đạo VP, P. KT;
- Lưu: VT(BH-02-KH-05/6). 31

CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH

Huỳnh Anh Minh



Phụ lục 1

**THÔNG ĐIỆP HƯỚNG ÚNG NGÀY MÔI TRƯỜNG THẾ GIỚI (05/6);
 TUẦN LỄ BIỂN VÀ HẢI ĐẢO VIỆT NAM, NGÀY ĐẠI DƯƠNG
 THẾ GIỚI (08/6) VÀ NGÀY ĐA DẠNG SINH HỌC (22/5) NĂM 2023**

*(Kèm theo Kế hoạch số 188./KH-UBND
 ngày 05./6./2023 của UBND tỉnh)*

1. Rác thải nhựa đang giết chết sinh vật biển.
2. Cùng hành động để bảo tồn thiên nhiên, điều hòa khí hậu, giảm thiểu ô nhiễm.
3. Cùng liên kết chống lại biến đổi khí hậu và ngăn chặn sự phá hủy hệ sinh thái toàn cầu.
4. Ngay bây giờ: Nói không với túi nilon và đồ nhựa dùng một lần chính là việc làm cứu Trái Đất.
5. Loại bỏ rác thải nhựa bằng cách tái sử dụng và xử lý nó.
6. Quyết tâm! Nói không với túi nilon và đồ nhựa dùng một lần.
7. Cùng hành động để ngăn chặn mất đa dạng sinh học và duy trì các hệ sinh thái.
8. Thúc đẩy sự thay đổi để bảo tồn đa dạng sinh học.
9. Cùng xây dựng một tương lai sống hài hòa với thiên nhiên.
10. Đa dạng sinh học là nền tảng cho phát triển bền vững của mỗi quốc gia.
11. Bảo tồn các hệ sinh thái là cách để duy trì một hành tinh khỏe mạnh.
12. Tăng cường hợp tác và hành động để phục hồi đa dạng sinh học.

Phụ lục 2
BÁO CÁO KẾT QUẢ THỰC HIỆN HƯỚNG ÚNG
NGÀY MÔI TRƯỜNG THẾ GIỚI (05/6), TUẦN LỄ BIỂN VÀ HẢI ĐẢO
VIỆT NAM, NGÀY ĐẠI DƯƠNG THẾ GIỚI (08/6)
VÀ NGÀY QUỐC TẾ ĐA DẠNG SINH HỌC (22/5) NĂM 2023
*(Kèm theo Kế hoạch số 188./KH-UBND
ngày 05/6/2023 của UBND tỉnh)*

ĐƠN VỊ.... **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**
Số: /..... **Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**
V/v báo cáo kết quả thực
hiện các hoạt động hưởng
ứng ngày Môi trường thế
giới, tuần lễ biển và hải đảo,
ngày quốc tế đa dạng sinh
học năm 2023

Kính gửi: Sở Tài nguyên và Môi trường

Tên đơn vị:

Địa chỉ:

Tên người liên hệ:

Email:

Điện thoại:

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 Ngày Môi trường thế giới (05/6), Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam, Ngày đại dương thế giới (08/6) và Ngày Quốc tế đa dạng sinh học (22/5) năm 2023.

2. Danh mục các hoạt động tổ chức (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:

- 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, bãi biển 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, bàn 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 (chiếc):
- Các hoạt động truyền thông, truyền hình: bài viết, phóng sự, tuyên truyền...:
- Các hình thức khác...

4. Những đề xuất, kiến nghị...

5. Hình ảnh kèm theo:

