

**ỦY BAN NHÂN DÂN
HUYỆN ĐAK ĐOA**

Số: 1019 /UBND-NL

V/v tổ chức các hoạt động
của Tháng hành động vì môi
trường hưởng ứng Ngày Môi
trường thế giới và Ngày Quốc
tế Đa dạng sinh học năm
2021 trên địa bàn huyện

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

Dak Đoa, ngày 04 tháng 6 năm 2021

Kính gửi:

- Ủy ban MTTQ Việt Nam và các đoàn thể huyệ;
- Các cơ quan, đơn vị;
- UBND các xã, thị trấn.

Thực hiện công văn số 616/UBND-CNXD ngày 24/05/2021 của UBND tỉnh, về việc tổ chức các hoạt động của Tháng hành động vì môi trường hưởng ứng Ngày môi trường Thế giới và Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học năm 2021.

Ngày Môi trường thế giới (05/6) do Chương trình Môi trường Liên hợp quốc (UNEP) phát động được Việt Nam hưởng ứng từ năm 1982 đến nay đã trở thành phong trào rộng khắp trên phạm vi cả nước góp phần nâng cao nhận thức của người dân về bảo vệ môi trường, bảo tồn đa dạng sinh học, phát triển bền vững và ứng phó với biến đổi khí hậu. Năm 2021, với chủ đề “**Phục hồi Hệ sinh thái**” (Ecosystem Restoration); đây là năm được Liên hợp quốc phát động cho một Thập kỷ phục hồi Hệ sinh thái nhằm ngăn chặn và đảo ngược sự suy thoái của các hệ sinh thái trên mọi lục địa và đại dương, giúp xóa đói giảm nghèo, chống biến đổi khí hậu và ngăn chặn sự tuyệt chủng hàng loạt.

Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học (22/5) được Liên hợp quốc lựa chọn và phát động trên phạm vi toàn cầu với mục tiêu nâng cao nhận thức cộng đồng về đa dạng sinh học. Chủ đề Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học năm 2021 là “**Chúng ta là một phần của giải pháp - Vì thiên nhiên**” (We're part of the solution - For Nature). Thông điệp này tiếp tục chủ đề Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học năm 2020 nhằm kêu gọi con người sống hài hòa với thiên nhiên, áp dụng các giải pháp dựa vào thiên nhiên đối với các vấn đề toàn cầu về khí hậu, an ninh lương thực và nguồn nước, sinh kế bền vững cho người dân.

Nhằm tổ chức các hoạt động ý nghĩa, thiết thực, hiệu quả của Tháng hành động vì môi trường hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới và Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học năm nay; Căn cứ vào điều kiện, tình hình thực tế tại thời điểm tổ chức các hoạt động hưởng ứng, Ủy ban nhân dân huyện đề nghị Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam huyện và các tổ chức chính trị, xã hội huyện phối hợp triển khai; yêu cầu các cơ quan, đơn vị; UBND các xã, thị trấn và các doanh nghiệp, đơn vị lực lượng vũ trang đóng quân trên địa bàn huyện triển khai chuỗi hoạt động tổ chức lồng ghép các hoạt động thiết thực phù hợp, tạo thành chuỗi hoạt động trong khuôn khổ

“Tháng hành động vì môi trường” theo chức năng nhiệm vụ và điều kiện cụ thể tổ chức hướng ứng các hoạt động như sau:

1. Công tác tuyên truyền:

- Bảo vệ, bảo tồn Vườn Quốc Gia, khu bảo tồn thiên nhiên trên địa bàn; quản lý rừng bền vững, chú trọng vai trò và quyền lợi của cộng đồng.

- Tăng cường các hoạt động kiểm soát buôn bán động vật hoang dã, khai thác các loài hoang dã di cư theo Chỉ thị số 29/CT-TTg ngày 23/07/2020 của Thủ tướng Chính phủ về một số giải pháp cấp bách quản lý động vật hoang dã và các văn bản chỉ đạo, điều hành liên quan; Quản lý, kiểm soát loài ngoại lai xâm hại theo Chỉ thị số 42/CT-TTg ngày 08/12/2020 của Thủ tướng Chính phủ về tăng cường công tác quản lý, kiểm soát loài ngoại lai xâm hại.

- Phục hồi các hệ sinh thái bị suy thoái; bảo vệ cảnh quan thiên nhiên và đa dạng sinh học; bảo tồn hiệu quả các loài và nguồn gen; thúc đẩy việc xây dựng và thực hiện các mô hình kinh tế sử dụng bền vững tài nguyên thiên nhiên.

- Thực hiện các chương trình, dự án, nhiệm vụ phục hồi hệ sinh thái như: Đồi với hệ sinh thái rừng: thực hiện các dự án trồng cây xanh; triển khai các hoạt động hỗ trợ quá trình tái sinh tự nhiên; phục hồi hệ sinh thái rừng theo phương pháp tiếp cận cảnh quan;... Đồi với hệ sinh thái hồ, sông suối: thu gom rác hai bên bờ và trên mặt nước; trồng các cây bản địa xung quanh/hai bên hồ, sông suối; xây dựng kế hoạch tuyên truyền nhằm khai thác đúng mức và đúng cách các loài thủy sản;...

2. Các hoạt động hướng ứng:

Hiện nay, tình hình dịch bệnh viêm đường hô hấp cấp COVID-19 đang diễn biến rất phức tạp nên cần căn cứ vào tình hình thực tế, tổ chức tuyên truyền phù hợp với quy định hiện hành về phòng, chống dịch (sáng tạo, đổi mới cách thức thực hiện, hình thức truyền thông, ứng dụng công nghệ thông tin) về chủ đề, thông điệp của Tháng hành động vì môi trường hướng ứng Ngày Môi trường thế giới, Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học năm 2021 theo hướng thực hiện mục tiêu kép, gắn với phòng chống dịch bệnh COVID-19; có sức lan tỏa, ảnh hưởng mạnh mẽ đến nhận thức của cộng đồng và để kêu gọi các tổ chức, cá nhân cùng chung tay phục hồi hệ sinh thái, bảo tồn đa dạng sinh học, cụ thể:

- Treo băng rôn, pa nô, áp phích tuyên truyền; khuyến khích treo băng rôn, pa nô, áp phích làm từ các vật liệu thân thiện với môi trường tại các khu vực công cộng, trụ sở cơ quan làm việc và các địa điểm phù hợp;

- 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;

- Tuyên truyền, nâng cao nhận thức cộng đồng trong việc: không săn bắt động vật quý hiếm, không tiêu thụ động vật hoang dã dưới mọi hình thức; không khai thác, đánh bắt, sử dụng cạn kiệt nguồn tài nguyên thiên nhiên; xây dựng nền kinh tế tuần hoàn chất thải, chống rác thải nhựa trên cạn và đại dương;

- Tăng thời lượng đưa tin, bài tuyên truyền về chủ đề, thông điệp và các hoạt động hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới, Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học năm 2021;

3. Thông tin, tài liệu truyền thông của Tháng hành động vì môi trường hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới và Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học năm 2021 được đăng tải trên Cổng thông tin điện tử của Bộ Tài nguyên và Môi trường, địa chỉ <http://www.monre.gov.vn/>; Trung tâm Truyền thông tài nguyên và môi trường, địa chỉ <https://monremedia.vn/>; Tổng cục Môi trường, địa chỉ <http://vea.gov.vn/>, Ban công ước về đa dạng sinh học, địa chỉ: <https://www.cbd.int/biodiversity-day> và tham khảo tại *Phụ lục 03* và *Phụ lục 04* kèm theo Công văn này.

Nhận được công văn này, UBND huyện đề nghị Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam huyện và các tổ chức chính trị, xã hội huyện, yêu cầu các cơ quan, đơn vị, UBND các xã, thị trấn triển khai thực hiện. Gửi báo cáo kết quả hưởng ứng của đơn vị mình về UBND huyện (qua phòng Tài nguyên và Môi trường) **trước ngày 10/7/2019** (*Mẫu báo cáo tại phụ lục 01, phụ lục 02 kèm theo*) để tổng hợp báo cáo Sở Tài nguyên và Môi trường./

Nơi nhận:

- Như trên;
- Thường trực Huyện ủy (b/c);
- Thường trực HĐND huyện;
- Chủ tịch, các PCT UBND huyện;
- Các đơn vị quân đội đóng quân trên địa bàn huyện;
- Các DNNN đóng chân trên địa bàn huyện;
- Trang TTĐT UBND huyện;
- Lưu VT, NL

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN

KT. CHỦ TỊCH

PHÓ CHỦ TỊCH

Giang H'Dan

ĐƠN VỊ.....

Số: /.....

V/v báo cáo kết quả thực hiện các hoạt động hưởng ứng Ngày Đại dương Thế giới, Ngày quốc tế Đa dạng sinh học, “Tháng hành động vì môi trường” năm 2021

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

....., ngày tháng năm 2021

Kính gửi: UBND huyện Đak Đoa*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 hưởng ứng Ngày Đại dương Thế giới, Ngày quốc tế Đa dạng sinh học và “Tháng hành động vì môi trường” năm 2021.

2. Danh mục các hoạt động tổ chức “Tháng hành động vì môi trường” và Ngày Đại dương Thế giới, Ngày quốc tế Đa dạng sinh học (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 ván đè 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, 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, phuoron, tờ rơi, poster được phát hành (cái):
- 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:**

PHỤ LỤC 2:
BẢNG TỔNG HỢP KẾT QUẢ THỰC HIỆN CÁC HOẠT HƯỚNG ỨNG
“THÁNG HÀNH ĐỘNG VÌ MÔI TRƯỜNG”, NGÀY ĐẠI DƯƠNG THẾ GIỚI, NGÀY QUỐC TẾ ĐA DẠNG SINH HỌC NĂM 2021

PHỤ LỤC 3

Khẩu hiệu truyền thông của Tháng hành động vì môi trường hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới và Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học năm 2021
(Kèm theo Công văn số 1019/UBND-NL ngày 04/6/2021 của UBND huyện)

- 1. Sống hài hòa với thiên nhiên – Bảo tồn đa dạng sinh học.**
2. Trái đất cần chúng ta! Hãy liên kết chống lại biến đổi khí hậu.
3. Hãy sử dụng đồ dùng từ vật liệu tái chế.
4. Đánh bắt hải sản sai cách là phá hủy cân bằng sinh học.
5. Sử dụng nguồn nguyên liệu xanh là góp phần bảo vệ môi trường.
6. Ô nhiễm môi trường từ việc sử dụng thuốc trừ sâu, các sản phẩm từ nhựa dùng một lần và túi nilon khó phân huỷ.
7. Sử dụng hợp lý nguồn tài nguyên đa dạng sinh học.
8. Đa dạng sinh học – Hành trình duy trì sự sống.
9. Hành động vì thiên nhiên – Trách nhiệm của chúng ta.
10. Ngăn chặn và đảo ngược sự mất mát của các hệ sinh thái và đa dạng sinh học.

Phụ lục 04:

Tài liệu truyền thông hưởng ứng Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học năm 2021

“Chúng ta là một phần của giải pháp Vì thiên nhiên”

(Kèm theo Công văn số 1019/UBND-CNXD ngày 04/6/2021 của UBND huyện)

Đa dạng sinh học và hệ sinh thái cung cấp các dịch vụ thiết yếu cho xã hội, đặc biệt là các dịch vụ điều tiết và hỗ trợ, giúp con người thích ứng với các tác động bất lợi của biến đổi khí hậu và rủi ro thiên tai. Ví dụ, các rạn san hô và thảm thực vật ven biển hỗ trợ chấn sóng và bảo vệ bờ biển. Các vùng đất ngập nước điều tiết dòng chảy lũ, rừng và cây rừng ổn định trầm tích, bảo vệ khỏi sạt lở đất. Các hệ sinh thái cũng kéo dài tuổi thọ của cơ sở hạ tầng, do đó tiết kiệm chi phí đầu tư của Chính phủ.

Mặc dù vậy, đa dạng sinh học trên toàn cầu đang bị suy thoái với tốc độ chưa từng có trong lịch sử loài người (IPBES, 2019). Tình trạng này đe doạ đến tiến trình phát triển bền vững của nhân loại. Chính vì thế, Liên hợp quốc kêu gọi áp dụng các giải pháp dựa vào thiên nhiên nhằm thúc đẩy bảo tồn đa dạng sinh học, sống hài hòa với thiên nhiên nhằm đóng góp chung vào nỗ lực toàn cầu trong bảo tồn thiên nhiên, đa dạng sinh học và phát triển bền vững.

Tiếp theo chủ đề Ngày quốc tế Đa dạng sinh học năm 2020 kêu gọi con người sống hài hòa với thiên nhiên; chủ đề Ngày quốc tế Đa dạng sinh học năm 2021 là “Chúng ta là một phần của giải pháp #Vì thiên nhiên” nhấn mạnh rằng để sống hài hòa với thiên nhiên, để bảo tồn đa dạng sinh học và bảo vệ thiên nhiên có rất nhiều giải pháp và con người là một mảnh ghép quan trọng trong các giải pháp này. Các giải pháp của con người dựa vào thiên nhiên và bảo tồn đa dạng sinh học là chìa khóa để giảm nhẹ biến đổi khí hậu, tăng khả năng phục hồi và thích ứng ở một số khu vực quan trọng, bao gồm bảo tồn và phục hồi rừng và các hệ sinh thái trên cạn; bảo tồn và phục hồi tài nguyên nước ngọt cũng như hệ sinh thái biển và đại dương, hệ thống nông nghiệp và thực phẩm bền vững. Công ước Đa dạng sinh học cũng nhấn mạnh con người là một phần của thiên nhiên chứ không tách rời khỏi thiên nhiên.

Các giải pháp dựa trên thiên nhiên là một thuật ngữ có thể được sử dụng để mô tả các phương pháp tiếp cận hiện đại đối với các vấn đề môi trường, như lũ lụt, khan hiếm nước hoặc xói mòn đất, bằng cách khai thác vốn tự nhiên. Trong khi phương pháp truyền thống trong phát triển cơ sở hạ tầng xây dựng là “xám” thì các giải pháp dựa vào tự nhiên bao gồm cơ sở hạ tầng hoàn toàn tự nhiên là “xanh” hoặc kết hợp, chính là các cơ sở hạ tầng dựa vào thiên nhiên.

Các giải pháp dựa trên thiên nhiên giải phóng việc xây dựng các công trình biển, hò chứa, đập và hệ thống thoát nước mà cách tiếp cận cơ sở hạ tầng “xám” sẽ gặp phải một số rủi ro về biến đổi khí hậu. Thay vào đó, các giải pháp dựa trên

thiên nhiên có thể bao gồm khôi phục và bảo tồn các rạn san hô và vành đai rừng ngập mặn để tăng cường khả năng chống chịu lũ lụt ven biển và nước biển dâng, đóng vai trò là tuyến phòng thủ đầu tiên giúp tiêu tán năng lượng sóng; thảm thực vật để giảm nguy cơ sạt lở và tạo ra các vành đai xanh để giúp bổ sung nước ngầm ở những khu vực phải đổi mới với tình trạng khan hiếm nước. Một số hành động khuyến cáo cho việc áp dụng các giải pháp dựa vào thiên nhiên chính là tiếp cận hệ sinh thái để giải quyết đồng thời mất đa dạng sinh học, biến đổi khí hậu và suy thoái đất; cân nhắc vấn đề đa dạng sinh học trong phát triển các ngành kinh tế.