

ỦY BAN NHÂN DÂN
HUYỆN HỮU LŨNG

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

Số: /UBND-TNMT
V/v tổ chức các hoạt động hưởng
ứng Ngày Quốc tế đa dạng sinh
học năm 2024.

Hữu Lũng, ngày tháng 5 năm 2024

Kính gửi:

- Các phòng, ban, ngành thuộc huyện;
- Ủy ban MTTQ và các tổ chức chính trị - xã hội huyện;
- Trung tâm Văn hóa – Thể thao và truyền thông huyện;
- UBND các xã, thị trấn.

Thực hiện Công văn số 1259/STNMT-MT ngày 17/5/2025 của Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh về việc tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2024.

Nhằm tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2024 (ngày 22 tháng 5) với chủ đề **“Be part of the Plan” - “hãy là một phần của Kế hoạch đa dạng sinh học”**. UBND huyện đề nghị các phòng, ban, ngành, Ủy ban MTTQ và các tổ chức chính trị - xã hội huyện, UBND các xã, thị trấn căn cứ tình hình thực tế, tổ chức triển khai các hoạt động hưởng ứng đảm bảo phù hợp, hiệu quả, tiết kiệm, cụ thể như sau:

1. Tổ chức các hoạt động hưởng ứng ngày Quốc tế đa dạng sinh học với chủ đề **“Be part of the Plan” - “hãy là một phần của Kế hoạch đa dạng sinh học”** trên địa bàn nhằm nâng cao nhận thức của cộng đồng về vai trò, tầm quan trọng của đa dạng sinh học; tăng cường truyền thông, giáo dục và nâng cao nhận thức về đa dạng sinh học và vai trò của đa dạng sinh học trong phát triển bền vững; thay đổi hành vi và thúc đẩy lối sống hài hòa với thiên nhiên; không săn bắt, sử dụng các sản phẩm có nguồn gốc từ động vật hoang dã quý hiếm; chia sẻ công bằng, hợp lý các lợi ích thu được từ thiên nhiên; xóa đói giảm nghèo và cải thiện sinh kế bền vững cho cộng đồng.

2. Theo chức năng, nhiệm vụ tổ chức thực hiện tăng cường các hoạt động quản lý nhà nước về đa dạng sinh học theo thẩm quyền; phổ biến, hướng dẫn thực hiện các quy hoạch, chương trình, kế hoạch, chỉ thị trong lĩnh vực bảo tồn thiên nhiên và đa dạng sinh học; lồng ghép việc thực hiện có hiệu quả các nội dung về bảo tồn đa dạng sinh học với các hoạt động phát triển kinh tế - xã hội; thường xuyên kiểm tra việc thực hiện công tác bảo tồn đa dạng sinh học; thực hiện chế độ báo cáo định kỳ theo quy định.

3. Tăng cường các hoạt động khẩn cấp ngăn chặn tình trạng khai thác quá mức và buôn bán trái phép các loài động vật, thực vật hoang dã, bảo vệ và tôn trọng phong tục tập quán bền vững của người dân địa phương sống tại các khu

vực dễ bị tổn thương như Khu dự trữ thiên nhiên, Khu bảo tồn loài sinh cảnh, Công viên địa chất Lạng Sơn.

4. Ngăn chặn, giảm thiểu sự xuất hiện và tác động của các loài ngoại lai xâm hại đối với đa dạng sinh học thông qua các biện pháp kiểm soát, tăng cường quản lý con đường du nhập hoặc diệt trừ các loài ngoại lai xâm hại.

5. Nghiên cứu và áp dụng các giải pháp giảm ô nhiễm và giảm thiểu tác động của biến đổi khí hậu đến đa dạng sinh học thông qua các giải pháp như giảm thiểu phát thải, ngăn chặn và giảm rác thải nhựa, quản lý chặt chẽ thuốc trừ sâu và hóa chất dùng trong sản xuất nông nghiệp, quản lý dịch bệnh, thâm canh bền vững,... đồng thời lồng ghép bảo tồn đa dạng sinh học vào các quy hoạch, kế hoạch của các ngành, địa phương để đảm bảo sự công bằng, toàn diện và đồng bộ trong quá trình ra quyết định có liên quan đến bảo tồn đa dạng sinh học.

6. Tiếp tục đẩy mạnh xây dựng cơ sở dữ liệu và tăng cường năng lực về điều tra, kiểm kê, quan trắc, giám sát các thông tin, dữ liệu về đa dạng sinh học.

7. Áp dụng các giải pháp tiên tiến về khoa học công nghệ trong giám sát đa dạng sinh học, phát triển các giải pháp đổi mới nhằm cải thiện việc bảo tồn cũng như sử dụng bền vững đa dạng sinh học.

8. Thúc đẩy và thiết lập mối quan hệ đối tác với các tổ chức, cá nhân trong và ngoài nước nhằm vận động sự ủng hộ, hỗ trợ về bảo tồn thiên nhiên và đa dạng sinh học.

9. Phát hiện, đề xuất và tôn vinh những cá nhân, tập thể, cộng đồng có những mô hình, hoạt động, sáng kiến thiết thực và hiệu quả trong công tác bảo tồn đa dạng sinh học.

10. Tùy thuộc vào từng điều kiện cụ thể tổ chức hoặc lồng ghép hoạt động hưởng ứng ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2024 vào kế hoạch hoạt động của địa phương, cơ quan, đơn vị bằng các hoạt động cụ thể, thiết thực như lễ mít tinh, diễu hành, tổ chức phát động các phong trào như vệ sinh trụ sở làm việc, trồng cây xanh, tọa đàm, vệ sinh môi trường tại các khu du lịch, di tích lịch sử và các hoạt động thiết thực khác cao điểm vào ngày 22/5/2024.

Nội dung thông tin Ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2024 tham khảo tại địa chỉ <https://www.cdb.int/biodiversity-day>; www.monre.gov.vn; <https://tainguyenmoitruong.gov.vn>; <https://nbca.gov.vn/>. Khẩu hiệu tuyên truyền hưởng ứng chủ đề ngày quốc tế đa dạng sinh học năm 2024 tại Phụ lục gửi kèm Công văn này.

11. Kết thúc các hoạt động hưởng ứng, đề nghị các cơ quan, đơn vị báo cáo kết quả hưởng ứng gửi về UBND huyện (qua Phòng Tài nguyên và Môi trường) **trước ngày 15/6/2024** để tổng hợp gửi Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh theo quy định.

(Công văn số 2963/BTNMT-TTTT ngày 09/5/2024 của Bộ Tài nguyên và Môi trường và Công văn số 1259/STNMT-MT ngày 17/5/2025 của Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh gửi kèm theo trên Hệ thống VNPT-iOffice).

UBND huyện đề nghị các cơ quan, đơn vị nghiêm túc triển khai, thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- CT, các PCT UBND huyện;
- CVP, PCVP HĐND&UBND huyện;
- Trang thông tin điện tử huyện;
- Lưu: VT, TNMT.

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

Dương Thị Hạnh

Phụ lục
KHẨU HIỆU TUYÊN TRUYỀN HƯỞNG ỨNG CHỦ ĐỀ
NGÀY QUỐC TẾ ĐA DẠNG SINH HỌC NĂM 2024
(Kèm Công văn số /UBND-TNMT ngày /5/2024
của UBND huyện Hữu Lũng)

1. Đa dạng sinh học là nền tảng của mọi sự sống trên trái đất.
2. Đa dạng sinh học – Giá trị cuộc sống từ thiên nhiên.
3. Tiếp cận và chia sẻ công bằng lợi ích là cốt lõi của Kế hoạch đa dạng sinh học.
4. Mỗi cá nhân là một phần của Kế hoạch đa dạng sinh học.
5. Cùng hành động, đầu tư và hợp tác vì thiên nhiên.
6. Bảo vệ muôn loài, cuộc sống muôn màu.
7. Hợp tác xuyên biên giới vì sự sống trên Trái đất.
8. Chung tay hành động giải quyết khủng hoảng về đa dạng sinh học và khí hậu.
9. Bảo vệ sự sống hôm nay, vì tương lai xanh ngày mai.
10. Bảo tồn thiên nhiên là tiền đề của phát triển bền vững./.