

**ỦY BAN NHÂN DÂN
HUYỆN TÂN UYÊN**

**CỘNG HÒA 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 2023 trên địa bàn huyện

Tân Uyên, ngày tháng 6 năm 2023

Kính gửi:

- Các cơ quan, ban ngành, đoàn thể huyện;
- Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn.

Căn cứ Công văn số 1240/STNMT-MTK ngày 17/5/2023 của Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Lai Châu về việc tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2023.

Năm 2023, với chủ đề hưởng ứng Ngày quốc tế Đa dạng sinh học là “From Agreement to Action: Build Back Biodiversity” - **“Từ thỏa thuận đến hành động: Phục hồi đa dạng sinh học”**. Nội dung 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. Để hưởng ứng Ngày quốc tế Đa dạng sinh học năm 2023, Chủ tịch UBND huyện yêu cầu Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị; Chủ tịch UBND các xã, thị trấn căn cứ chức năng, nhiệm vụ được giao, lĩnh vực phụ trách, địa bàn quản lý tổ chức triển khai thực hiện một số nội dung như sau:

1. Tăng cường tuyên truyền về đa dạng sinh học với các hình thức phù hợp như: Trên hệ thống truyền thanh, truyền hình, các ứng dụng công nghệ thông tin (Zalo, facebook,...); treo băng rôn, pano, áp phích tại các khu vực công cộng, đường phố, trụ sở cơ quan làm việc và các địa điểm phù hợp (có Phụ lục khẩu hiệu tuyên truyền gửi kèm); lồng ghép trong các hoạt động của cơ quan, đơn vị nhằm tuyên truyền đến cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và Nhân dân về vai trò, tầm quan trọng của đa dạng sinh học, các mô hình, giải pháp sử dụng hợp lý, hiệu quả, tiết kiệm tài nguyên thiên nhiên, bảo tồn đa dạng sinh học; kêu gọi sự tham gia của cộng đồng nhằm thay đổi nhận thức, hành vi thúc đẩy lối sống hài hòa với thiên nhiên; bảo vệ và phát triển rừng, khu vực đất ngập nước; bảo tồn, phục hồi, sử dụng bền vững đa dạng sinh học; thúc đẩy tiêu dùng bền vững và có trách nhiệm; không săn bắt, buôn bán, sử dụng các sản phẩm có nguồn gốc từ động vật hoang dã, quý hiếm để bảo tồn đa dạng sinh học và môi trường sinh thái.

2. Tuyên truyền, vận động Nhân dân thực hiện nghiêm các quy định về bảo tồn và sử dụng bền vững đa dạng sinh học theo quy định tại Luật Bảo vệ môi trường năm 2020, Luật Lâm nghiệp năm 2017 và các quy định pháp luật hiện hành. Tăng cường các hoạt động để bảo tồn loài chim hoang dã, di cư tại Việt Nam theo Chỉ thị số 04/CT-TTg ngày 17/5/2022 của Thủ tướng Chính phủ. Kiểm soát các tác

động tới đa dạng sinh học như hoạt động chuyển đổi mục đích sử dụng đất, mặt nước; phương thức canh tác, khai thác kém bền vững; sinh vật ngoại lai xâm hại và các hoạt động gây ô nhiễm ô trường,...

3. Căn cứ tình hình thực tế tổ chức triển khai, thực hiện Chiến lược quốc gia về đa dạng sinh học đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050 đã được Chính phủ phê duyệt tại Quyết định số 149/QĐ-TTg ngày 28/01/2022. Lồng ghép bảo tồn đa dạng sinh học trong các quy hoạch, kế hoạch phát triển kinh tế trên địa bàn có tác động nhiều đến đa dạng sinh học như nông, lâm, ngư nghiệp, du lịch, giao thông; quản lý và sử dụng tài nguyên đất.

Nội dung thông tin Ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2023 đề nghị các cơ quan, đơn vị tham khảo tại các địa chỉ: <https://www.cbd.int/biodiversity-day>; www.monre.gov.vn; <http://beta.monremedia.vn/>; <http://monrenews.gov.vn/tin-moi/202305/to-chuc-cac-hoat-dong-huongung-ngay-quoc-te-da-dang-sinh-hoc-nam-2023-c1735b4/>.

Căn cứ nội dung Công văn, Chủ tịch UBND huyện yêu cầu Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị; Chủ tịch UBND các xã, thị trấn tổ chức triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT. Huyện ủy; (B/c)
- TT. HĐND huyện;
- Chủ tịch, PCT UBND huyện (đ/c Huy);
- Trang thông tin điện tử huyện (đăng tải);
- Lưu: VT, TN&MT.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Lê Thanh Huy

**PHỤ LỤC: KHẨU HIỆU TUYÊN TRUYỀN HƯỞNG ỨNG CHỦ ĐỀ NGÀY
QUỐC TẾ ĐA DẠNG SINH HỌC NĂM 2023**

(Kèm theo Công văn số: UBND-TNMT ngày 15/2023 của UBND huyện Tân Uyên)

1. Cùng hành động để ngăn chặn mất đa dạng sinh học và duy trì các hệ sinh thái.
 2. Thúc đẩy sự thay đổi để bảo tồn đa dạng sinh học.
 3. Cùng xây dựng một tương lai sống hài hòa với thiên nhiên.
 4. Đa dạng sinh học là nền tảng cho phát triển bền vững của mỗi quốc gia.
 5. Bảo tồn các hệ sinh thái là cách để duy trì một hành tinh khỏe mạnh.
 6. Tăng cường hợp tác và hành động để phục hồi đa dạng sinh học.
-