

Số: 1889/STNMT-BVMT

Thái Nguyên, ngày 17 tháng 5 năm 2024

V/v tổ chức các hoạt động hưởng ứng  
Ngày Môi trường thế giới 05 tháng 6,  
Tháng hành động vì môi trường,  
Ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2024

Kính gửi:

- Các Sở, Ban, ngành, tổ chức đoàn thể tỉnh;
- Hiệp hội Doanh nghiệp, các Hội Doanh nghiệp tỉnh;
- Trung tâm thông tin tỉnh, Báo, Đài Phát thanh - truyền hình trên địa bàn tỉnh;
- Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố;
- Các trường đại học; cơ sở sản xuất kinh doanh.

Ngày Môi trường thế giới 05 tháng 6 năm 2024 được Chương trình Môi trường Liên hợp quốc (UNEP) phát động với chủ đề: **“Phục hồi đất, chống hạn hán và sa mạc hóa” (Land restoration, desertification and drought resilience)**, nhằm kêu gọi các quốc gia trên toàn cầu cùng chung tay hướng tới những mục tiêu phục hồi đất đai, chống sa mạc hóa và khả năng chống hạn, làm chậm quá trình biến đổi khí hậu, bảo vệ tự nhiên, tăng cường sinh kế và an ninh lương thực cho hàng tỷ người trên toàn thế giới.

Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học được UNEP phát động vào ngày 22 tháng 5 hàng năm trên phạm vi toàn cầu với mục tiêu nâng cao nhận thức cộng đồng về đa dạng sinh học. Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học năm 2024 với chủ đề **“Hãy là một phần của Kế hoạch đa dạng sinh học” (Be part of the Plan)**, là lời kêu gọi các bên liên quan hãy cùng đóng góp vào việc thực hiện Khung Đa dạng sinh học toàn cầu Côn Minh – Montreal (GBF) nhằm ngăn chặn sự suy giảm đa dạng sinh học trong thập kỷ “Phục hồi hệ sinh thái”.

Thực hiện chỉ đạo của Bộ Tài nguyên và Môi trường<sup>1</sup> và UBND tỉnh<sup>2</sup> về việc tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới, Tháng hành động vì môi trường và Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học năm 2024, để tổ chức các hoạt động thiết thực hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới, Tháng hành động

<sup>1</sup> Công văn số 2963/BTNMT-TTTT ngày 09/5/2024 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2024; Công văn số 2964/BTNMT-TTTT ngày 09/5/2024 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới (05 tháng 6), Tháng hành động vì môi trường năm 2024

<sup>2</sup> Công văn số 2363/UBND-CNNXD ngày 14/5/2024 của UBND tỉnh về việc tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2024; Công văn số 2364/UBND-CNNXD ngày 14/5/2024 của UBND tỉnh về việc tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới (05 tháng 6), Tháng hành động vì môi trường năm 2024

vì môi trường và Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học năm 2024 trên địa bàn tỉnh, Sở Tài nguyên và Môi trường đề nghị:

1. Các sở, ban, ngành, UBND các huyện, thành phố, các cơ quan, tổ chức, trường học căn cứ chức năng, nhiệm vụ được giao và tùy theo điều kiện, tình hình thực tế của cơ quan, địa phương, đơn vị chủ động xây dựng kế hoạch tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới 05/6, Tháng hành động vì môi trường, Ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2024, cụ thể như sau:

- Tiếp tục tổ chức thực hiện các yêu cầu về bảo vệ môi trường theo Luật Bảo vệ môi trường<sup>3</sup> và các nhiệm vụ đã được cụ thể hoá trong nội dung Đề án Tăng cường quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường<sup>4</sup>, các chỉ thị<sup>5</sup>, các quy định<sup>6</sup> của tỉnh đã ban hành; báo cáo kết quả thực hiện theo quy định. Trong đó quan tâm, khẩn trương hoàn thành một số nhiệm vụ cấp bách, có thời hạn, cụ thể là:

+ Hoàn thiện xây dựng, trình ban hành các quy định thuộc phạm vi thẩm quyền của UBND tỉnh hướng dẫn chi tiết thực hiện Luật Bảo vệ môi trường năm 2020.

+ Tập trung đẩy mạnh tuyên truyền, hướng dẫn, tổ chức thực hiện phân loại chất thải rắn sinh hoạt tại nguồn trước 31/12/2024 theo quy định tại Khoản 7 Điều 79 Luật Bảo vệ môi trường năm 2020. Xây dựng định mức thu gom, xử lý chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn theo quy định. Bố trí, huy động nguồn lực xây dựng hạ tầng thu gom, xử lý chất thải rắn sinh hoạt, nước thải sinh hoạt tập trung đảm bảo yêu cầu theo quy định.

+ Tăng cường kiểm soát chặt chẽ các nguồn thải, đảm bảo chất thải phải được xử lý đáp ứng quy chuẩn xả thải trước khi thải ra ngoài môi trường; hướng dẫn, đôn đốc các cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ hoàn thiện hồ sơ, thủ tục về

<sup>3</sup> Nghị quyết số 06/NQ-CP ngày 21/01/2021 của Chính phủ về việc ban hành Chương trình hành động tiếp tục thực hiện Nghị quyết số 24-NQ/TW; Quyết định số 450/QĐ-TTg ngày 13/4/2022 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chiến lược bảo vệ môi trường quốc gia đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050; Chỉ thị số 13/CT-TTg ngày 02/5/2024 của Thủ tướng Chính phủ về tăng cường công tác quản lý tín chỉ carbon nhằm thực hiện Đóng góp do quốc gia tự quyết định

<sup>4</sup> Nghị quyết số 42/NQ-HĐND ngày 11/12/2020 của Hội đồng nhân dân tỉnh, Quyết định số 430/QĐ-UBND ngày 24/02/2021 của UBND tỉnh v/v phê duyệt Đề án Tăng cường quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên giai đoạn 2021-2025;

<sup>5</sup> Chỉ thị số 11/CT-UBND ngày 28/10/2020 của UBND tỉnh về tăng cường quản lý, tái sử dụng, tái chế, xử lý và giảm thiểu chất thải nhựa; Chỉ thị số 08/CT-UBND ngày 05/4/2021 của UBND tỉnh về tăng cường quản lý chất thải rắn; Chỉ thị số 09/CT-UBND ngày 05/4/2021 của UBND tỉnh về tăng cường kiểm soát ô nhiễm môi trường không khí; Chỉ thị số 11 /CT-UBND ngày 21/5/2021 về tăng cường quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường, tập trung giải quyết các vấn đề môi trường trọng điểm, cấp bách, chủ động phòng ngừa, kiểm soát ô nhiễm từ các nguồn thải.

<sup>6</sup> Quy định số 23/2022/QĐ-UBND ngày 23/11/2022 về việc ban hành quy định quản lý chất thải rắn sinh hoạt; Quy định số 15/2022/QĐ-UBND ngày 14/7/2022 về việc ban hành quy định bảo vệ môi trường trong chăn nuôi; Quy định số 05/2023/QĐ-UBND ngày 04/4/2023 về việc ban hành quy định thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải rắn y tế; Quy định số 01/2024/QĐ-UBND ngày 19/02/2024 của UBND tỉnh về việc ban hành quy định quản lý thu gom, vận chuyển, xử lý chất thải rắn xây dựng, bùn thải; tuyến đường, thời gian vận chuyển chất thải và lộ trình bố trí quỹ đất xây dựng hệ thống thu gom xử lý nước thải; Quyết định số 2082/QĐ-UBND ngày 23/6/2021 của UBND tỉnh về ban hành Đề án giải pháp giảm sản xuất, sử dụng sản phẩm nhựa dùng một lần, túi nilông khó phân hủy ngành công thương trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên, giai đoạn 2021-2025.

môi trường; đẩy mạnh áp dụng công nghệ tiên tiến, thân thiện với môi trường, các mô hình kinh tế tuần hoàn hướng tới phát triển kinh tế xanh, phát triển bền vững.

+ Chủ động xây dựng kế hoạch, tổ chức thực hiện việc rà soát, phân loại, theo dõi diễn biến chất lượng môi trường đất; điều tra, đánh giá khu vực đất bị ô nhiễm, có nguy cơ ô nhiễm để khoanh vùng, xây dựng kế hoạch xử lý, cải tạo và phục hồi môi trường đất bị ô nhiễm theo quy định.

- Hoàn thành và duy trì, thực hiện tốt tiêu chí bảo vệ môi trường trong xây dựng nông thôn mới đặc biệt là tiêu chí về phân loại, thu gom, xử lý chất thải rắn sinh hoạt; thu gom, tái sử dụng, tái chế, xử lý chất thải nhựa; xây dựng hạ tầng thu gom, xử lý chất thải rắn sinh hoạt, hạ tầng xử lý nước thải sinh hoạt đảm bảo yêu cầu theo quy định.

- Đẩy mạnh các hoạt động bảo vệ và phát triển rừng, sử dụng hiệu quả tài nguyên đất, nghiên cứu áp dụng những giải pháp tiên tiến nhằm sử dụng hiệu quả nguồn nước và bảo vệ bề mặt của đất. Coi nội dung phục hồi đất, chống hạn hán và sa mạc hóa là một phần không thể tách rời của kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội, là nhiệm vụ quan trọng của quá trình phát triển bền vững.

- Tăng cường các hoạt động kiểm tra, giám sát kịp thời phát hiện, ngăn chặn tình trạng khai thác và buôn bán trái phép các loài động, thực vật hoang dã. Ngăn chặn, giảm thiểu sự xuất hiện và tác động của các loài ngoại lai xâm hại.

- Tăng cường truyền thông, giáo dục, nâng cao nhận thức về đa dạng sinh học. Tiếp tục triển khai thực hiện các nhiệm vụ về bảo tồn thiên nhiên, đa dạng sinh học theo quy định tại Luật đa dạng sinh học, Luật Bảo vệ môi trường và Chiến lược quốc gia về đa dạng sinh học đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050, Quy hoạch tỉnh Thái Nguyên nhằm góp phần vào thực hiện các mục tiêu của Khung đa dạng sinh học toàn cầu Côn Minh - Montreal được thông qua tại Hội nghị COP15.

- Thực hiện nhân rộng các mô hình hiệu quả trong bảo vệ môi trường, bảo tồn thiên nhiên, đa dạng sinh học, phục hồi đất, chống hạn hán. Đồng thời phát hiện, biểu dương, khen thưởng tổ chức, cá nhân có thành tích, sáng kiến tiêu biểu trong hoạt động bảo vệ môi trường, bảo tồn thiên nhiên, đa dạng sinh học, ứng phó với biến đổi khí hậu.

- Căn cứ tình hình thực tế, cao điểm từ nay đến kết thúc tháng 6 năm 2024, đồng loạt tổ chức các hoạt động cộng đồng như: Mít tinh, tổ chức các phong trào ra quân làm vệ sinh môi trường, trồng cây xanh, thu gom, xử lý chất thải. Phát động Chiến dịch chung tay bảo vệ tài nguyên, môi trường, ứng phó với biến đổi khí hậu bằng các hoạt động thiết thực, hiệu quả. Treo băng rôn, pano, áp phích (khuyến khích thiết kế từ các vật liệu có tính thân thiện môi

trường) tại các cơ quan, đơn vị, địa điểm công cộng phù hợp để đẩy mạnh tuyên truyền chủ đề Ngày Môi trường thế giới năm 2024 đạt tính lan tỏa cao (thông điệp, khẩu hiệu tuyên truyền tại *Phụ lục số 01*).

## 2. Các cơ quan truyền thông đại chúng

Trung tâm thông tin tỉnh, Đài Phát thanh - Truyền hình tỉnh, Báo Thái Nguyên, các cơ quan báo chí đóng trên địa bàn tỉnh chủ động phối hợp với các sở, ban, ngành, cơ quan, tổ chức xây dựng các phóng sự, tin bài chủ đề về bảo vệ môi trường, tuyên truyền hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới, Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học năm 2024. Trong đó, tập trung tuyên truyền các mô hình điển hình ứng dụng công nghệ tiên tiến trong việc phục hồi đất đai, chống hạn hán và sa mạc hóa, bảo tồn thiên nhiên, đa dạng sinh học. Đa dạng các phương thức tuyên truyền; vận dụng nền tảng công nghệ và mạng xã hội để truyền thông, tạo sự lan tỏa, hưởng ứng của toàn xã hội.

## 3. Các cơ sở sản xuất kinh doanh, Hiệp hội các doanh nghiệp tỉnh và Hội các doanh nghiệp tỉnh

- Hoàn thiện hồ sơ, thủ tục pháp lý về môi trường theo quy định pháp luật.

- Tuân thủ nghiêm các quy định pháp luật về bảo vệ môi trường; xây dựng, lắp đặt, duy trì vận hành các công trình, biện pháp bảo vệ môi trường, đảm bảo xử lý đạt tiêu chuẩn, quy chuẩn cho phép các chất thải phát sinh trong quá trình sản xuất trước khi thải ra ngoài môi trường, không xả thải các chất thải chưa được xử lý đảm bảo ra môi trường đất.

- Các cơ sở thuộc đối tượng lắp đặt, truyền tải dữ liệu quan trắc tự động nước thải, khí thải về Sở Tài nguyên và Môi trường trước ngày 31/12/2024 theo quy định.

- Tổ chức thực hiện các giải pháp phân loại chất thải rắn sinh hoạt tại nguồn, giảm thiểu phát sinh chất thải nhựa theo quy định.

- Tổ chức tuyên truyền, tập huấn về bảo vệ môi trường cho cán bộ, công nhân viên trong đơn vị; treo băng rôn, pano, áp phích, khẩu hiệu về bảo vệ môi trường; phát động phong trào ra quân làm vệ sinh môi trường;....

Thông tin về các tài liệu, văn bản hướng dẫn, chỉ đạo thực hiện quy định pháp luật về bảo vệ môi trường của tỉnh Thái Nguyên tại *Phụ lục số 2*. Thông tin tài liệu tuyên truyền hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới, Tháng hành động vì môi trường năm 2024, Ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2024 được đăng tải trên Cổng thông tin điện tử của Bộ Tài nguyên và Môi trường, địa chỉ <https://www.monre.gov.vn/>; Trung tâm Truyền thông tài nguyên và môi trường, địa chỉ: <https://tainguyenmoitruong.gov.vn/>; Sở Tài nguyên và Môi trường Thái Nguyên, địa chỉ: <https://www.sotnmtthainguyen.gov.vn/>.

Sở Tài nguyên và Môi trường đề nghị các cơ quan, tổ chức, đơn vị quan tâm triển khai thực hiện. Kết quả thực hiện gửi về Sở Tài nguyên và Môi trường trước ngày 15/7/2024 (mẫu báo cáo theo *Phụ lục 03* gửi kèm) để tổng hợp báo cáo Bộ Tài nguyên và Môi trường, UBND tỉnh./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- UBND tỉnh (báo cáo);
- Giám đốc Sở (đ/c Huy);
- Phó Giám đốc Sở (đ/c Công);
- Các phòng, đơn vị trực thuộc Sở TNMT (thực hiện);
- Lưu: VT, BVMT, 110b.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Phạm Bình Công**

**PHỤ LỤC 01. CÁC THÔNG điệp, KHẨU HIỆU TUYÊN TRUYỀN**  
**Hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới, Tháng hành động vì môi trường,**  
**Ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2024**

*(Kèm theo Công văn số: 1889.../STNMT-BVMT ngày 17../5.../2024  
của Sở Tài nguyên và Môi trường)*

1. Cùng hành động để bảo tồn thiên nhiên, điều hòa khí hậu, giảm thiểu ô nhiễm môi trường.
2. Cùng liên kết chống lại biến đổi khí hậu và ngăn chặn sự phá hủy hệ sinh thái toàn cầu.
3. Hành tinh của chúng ta, trách nhiệm của chúng ta! Hãy hành động ngay bây giờ cho một tương lai bền vững.
4. Sử dụng nguồn nguyên liệu xanh là góp phần bảo vệ môi trường.
5. Nâng cao chất lượng môi trường kích thích phát triển kinh tế và chống lại đói nghèo.
6. Mỗi người một hành động vì môi trường xanh - sạch - đẹp.
7. Bảo vệ môi trường là bảo vệ sự sống của chúng ta.
8. Hành động vì thiên nhiên - Trách nhiệm của chúng ta.

**PHỤ LỤC SỐ 02. CÁC TÀI LIỆU, VĂN BẢN HƯỚNG DẪN, CHỈ ĐẠO THỰC HIỆN QUY ĐỊNH PHÁP LUẬT VỀ BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG CỦA TỈNH THÁI NGUYÊN**

*(Kèm theo Công văn số: ~~1889~~.../STNMT-BVMT ngày ~~17~~/...~~5~~/ 2024 của Sở Tài nguyên và Môi trường)*

TT	Số ký hiệu	Ngày, tháng ban hành	Trích yếu
1.	430/QĐ-UBND	24/02/2021	Đề án Tăng cường quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên giai đoạn 2021-2025
2.	2082/QĐ-UBND	23/6/2021	Đề án giải pháp giảm sản xuất, sử dụng sản phẩm nhựa dùng một lần, túi nilông khó phân hủy ngành công thương trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên, giai đoạn 2021-2025
3.	11/CT-UBND	28/10/2020	Chỉ thị về tăng cường quản lý, tái sử dụng, tái chế, xử lý và giảm thiểu chất thải nhựa
4.	08/CT-UBND	05/4/2021	Chỉ thị về tăng cường quản lý chất thải rắn
5.	09/CT-UBND	05/4/2021	Chỉ thị về tăng cường kiểm soát ô nhiễm môi trường không khí
6.	11 /CT-UBND	21/5/2021	Chỉ thị về tăng cường quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường, tập trung giải quyết các vấn đề môi trường trọng điểm, cấp bách, chủ động phòng ngừa, kiểm soát ô nhiễm từ các nguồn thải
7.	23/2022/QĐ-UBND	23/11/2022	Quy định về việc ban hành quy định quản lý chất thải rắn sinh hoạt
8.	15/2022/QĐ-UBND	14/7/2022	Quy định về việc ban hành quy định bảo vệ môi trường trong chăn nuôi
9.	05/2023/QĐ-UBND	04/4/2023	Quy định về việc ban hành quy định thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải rắn y tế
10.	01/2024/QĐ-UBND	19/02/2024	Quy định về việc ban hành quy định quản lý thu gom, vận chuyển, xử lý chất thải rắn xây dựng, bùn thải; tuyến đường, thời gian vận chuyển chất thải và lộ trình bố trí quỹ đất xây dựng hệ thống thu gom xử lý nước thải

Chi tiết các Đề án, quy định, chỉ thị tải tại đây:

[https://drive.google.com/drive/folders/1CuXo1\\_XsmB5-UxY28UZyFmUEc77JisPl?usp=sharing](https://drive.google.com/drive/folders/1CuXo1_XsmB5-UxY28UZyFmUEc77JisPl?usp=sharing)



### PHỤ LỤC 03. MẪU BÁO CÁO CÁC HOẠT ĐỘNG

Hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới, Tháng hành động vì môi trường,  
Ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2024

(Kèm theo Công văn số: 1889.../STNMT-BVMT ngày 17/5.../2024  
của Sở Tài nguyên và Môi trường)

Tên đơn vị:

Địa chỉ:

Tên người liên hệ:

Email:

Điện thoại:

**1. Công tác chỉ đạo thực hiện:** Nêu rõ các văn bản chỉ đạo của đơn vị để triển khai hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới, Tháng hành động vì môi trường, Ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2024.

#### 2. 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

#### 3. Kết quả các hoạt động trên địa bàn (biểu mẫu kèm theo):

- Các hoạt động diễn ra trên địa bàn:
- Số đơn vị tham gia: ..... đơn vị
- Số người tham gia: ..... người
- Tổng lượng rác thu gom, xử lý: ..... m<sup>3</sup> (hoặc tấn)
- Tổng chiều dài rãnh được khơi thông, tổng chiều dài phát quang bụi rậm:
- Tổng số cây xanh được trồng mới, chăm sóc: ..... cây (hoặc ha)
- Số công trình BVMT 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,...: ..... cuộc
- 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: ..... chương trình
- Các hình thức giảm phát sinh chất thải nhựa của cơ quan, đơn vị; số lượng chất thải nhựa đã được giảm thiểu phát sinh.
- Các hình thức khác...

#### 4. Những đề xuất, kiến nghị...

#### 5. Hình ảnh kèm theo:

(Ghi chú: báo cáo nhanh (kèm hình ảnh) gửi về địa chỉ email: [duong.mttn@gmail.com](mailto:duong.mttn@gmail.com))

