

UBND TỈNH QUẢNG NGÃI
SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG

Số: /STNMT-TNN

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

Quảng Ngãi, ngày tháng 3 năm 2023

V/v tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày
Nước thế giới, Ngày Khí tượng thế giới
năm 2023

Kính gửi:

- Các sở, ban, ngành, tổ chức đoàn thể tỉnh;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Đài Phát thanh truyền hình, Báo Quảng Ngãi.

Thực hiện Công văn số 1663/BTNMT-TTTT ngày 16/3/2023 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc hướng dẫn tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Nước thế giới, Ngày Khí tượng thế giới, Chiến dịch Giờ Trái đất năm 2023; Công văn số 1099/UBND-KTN ngày 20/3/2023 của UBND tỉnh về việc tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Nước thế giới, Ngày Khí tượng thế giới, Chiến dịch Giờ Trái đất năm 2023, Sở Tài nguyên và Môi trường kính đề nghị các Sở, Ban, ngành, tổ chức đoàn thể tỉnh; UBND các huyện, thị xã và thành phố quan tâm chỉ đạo, hướng dẫn, tổ chức hưởng ứng Ngày Nước thế giới và Ngày Khí tượng thế giới năm 2023 như sau:

- Ngày Nước thế giới 22 tháng 3 năm 2023 được Liên hợp quốc phát động với chủ đề “*Accelerating Change*”- “*Thúc đẩy sự thay đổi*”, nhấn mạnh vai trò của nước là nền tảng cho tất cả các khía cạnh của cuộc sống và là cốt lõi của sự phát triển bền vững ở mỗi quốc gia; đồng thời hướng đến giải quyết cuộc khủng hoảng về nước và vệ sinh môi trường trên toàn cầu. Qua đó, kêu gọi cộng đồng cùng thực hiện các chương trình hành động bảo vệ tài nguyên nước để tạo ra sự khác biệt bằng cách thay đổi cách thức sử dụng, khai thác và quản lý nước trong cuộc sống hàng ngày.

- Ngày Khí tượng thế giới 23 tháng 3 năm 2023 được Tổ chức Khí tượng thế giới (WMO) phát động với chủ đề “The Future of Weather, Climate and Water across Generations”- chủ đề tuyên truyền của Việt Nam là: “Thông tin thời tiết, khí hậu và tài nguyên nước góp phần phát triển kinh tế - xã hội bền vững cho hôm nay và mai sau”. Thông điệp này khẳng định giá trị của thông tin, thời tiết, khí hậu và tài nguyên nước đối với xã hội đồng thời kêu gọi trách nhiệm của mỗi một cá nhân trên thế giới cần thể hiện vai trò và trách nhiệm trước cuộc sống hiện tại và tương lai nhằm chủ động thích ứng với biến đổi khí hậu, giảm thiểu tác động suy thoái môi trường. Đây cũng là dịp tôn vinh những đóng góp của các cơ quan khí tượng thủy văn trên khắp thế giới đối với việc bảo vệ tính mạng và tài sản của con người trước tác động của thiên tai, biến đổi khí hậu.

- Các nội dung tổ chức để hưởng ứng chuỗi sự kiện quan trọng này theo Văn bản số 1663/BTNMT-TTTT ngày 16/3/2023 của Bộ Tài nguyên và Môi trường như sau:

1. Tổ chức treo băng rôn, pano, áp phích ở các cơ quan, đơn vị, trường học, khu công cộng, nơi đông người qua lại nhằm nhắc nhở người dân cùng hành động với một số khẩu hiệu, cụ thể:

- Ngày Nước thế giới năm 2023: i) Tiết kiệm nước để bảo vệ hành tinh chúng ta; ii) Bảo vệ Tài nguyên nước phải là góp phần thúc đẩy tiến bộ xã hội; iii) Tiết kiệm nước phải là ưu tiên hàng đầu của chúng ta; iv) Tiết kiệm nước hôm nay là tiết kiệm nước cho tương lai; v) Tiếp cận với nước an toàn là quyền bình đẳng của mỗi người; vi) Hãy bắt đầu từ những hành động nhỏ để thúc đẩy những thay đổi lớn.

- Ngày Khí tượng thế giới năm 2023: i) Thông tin thời tiết, khí hậu và tài nguyên nước góp phần phát triển kinh tế - xã hội bền vững cho hôm nay và mai sau; ii) Hành động của chúng ta hôm nay sẽ kiến tạo Trái đất mai sau; iii) Tăng cường khả năng dự báo sớm, chủ động thích ứng với biến đổi khí hậu.

2. Tổ chức các tọa đàm, hội nghị chuyên đề, hội thảo khoa học; đẩy mạnh ứng dụng công nghệ thông tin và các phương thức trực tuyến, phối hợp với các cơ quan thông tấn báo chí tăng thời lượng phát sóng các nội dung về tầm quan trọng của tài nguyên nước, thời tiết, khí hậu, dự báo, cảnh báo sớm, dự báo tác động, thích ứng biến đổi khí hậu, giảm phát thải khí nhà kính, tiết kiệm năng lượng, bảo tồn đa dạng sinh học, góp phần thúc đẩy phát triển kinh tế - xã hội đảm bảo quốc phòng an ninh.

3. Đẩy mạnh huy động nguồn lực đầu tư, khởi công, xây dựng và bàn giao các công trình, dự án thuộc lĩnh vực môi trường, tài nguyên nước, khí tượng thủy văn, phòng chống thiên tai, bảo tồn đa dạng sinh học, biến đổi khí hậu; thúc đẩy và thu hút các dự án xanh, dự án năng lượng tái tạo nhằm phục vụ tốt hơn các hoạt động phát triển kinh tế - xã hội, góp phần nâng cao đời sống dân sinh.

4. Xây dựng kế hoạch và tổ chức thực hiện các nhiệm vụ, dự án nhằm tăng cường bảo vệ, khai thác, sử dụng bền vững tài nguyên nước, phù hợp chức năng nhiệm vụ được giao.

5. Tăng cường nâng cao nhận thức và hành động thiết thực của cộng đồng trong xây dựng và vận hành hệ thống cảnh báo sớm, dự báo tác động góp phần giảm nhẹ rủi ro thiên tai, phục vụ phát triển kinh tế xã hội, bảo đảm quốc phòng an ninh đáp ứng yêu cầu xây dựng và bảo vệ Tổ quốc.

6. Tăng cường 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 người dân, quản lý hiệu quả các khu bảo tồn thiên nhiên. 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, đặc biệt áp dụng các giải pháp dựa vào thiên nhiên để giảm nhẹ tác

động từ sự phát triển kinh tế - xã hội tới các hệ sinh thái; thúc đẩy việc xây dựng các mô hình kinh tế sử dụng bền vững tài nguyên thiên nhiên.

7. Phát hiện, biểu dương, động viên và khen thưởng kịp thời các tổ chức, cá nhân có nhiều thành tích xuất sắc trong việc áp dụng các sáng kiến, giải pháp công nghệ để quản lý, sử dụng hiệu quả nguồn tài nguyên thiên nhiên, bảo vệ môi trường và thích ứng biến đổi khí hậu.

Sở Tài nguyên và Môi trường trân trọng đề nghị các cơ quan, tổ chức phối hợp chặt chẽ với ngành tài nguyên và môi trường tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Nước thế giới và Ngày Khí tượng thế giới năm 2023 đảm bảo hiệu quả, thiết thực và Báo cáo kết quả tổ chức về Sở Tài nguyên và Môi trường trước ngày 25 tháng 4 năm 2023 để tổng hợp, báo cáo Bộ Tài nguyên và Môi trường.

Thông tin, tài liệu truyền thông Ngày Nước thế giới, Ngày Khí tượng thế giới năm 2023 đăng tải trên Cổng thông tin điện tử của Bộ Tài nguyên và Môi trường, địa chỉ <http://monre.gov.vn>; Tổng cục Khí tượng Thủy văn, địa chỉ <http://kttvqg.gov.vn>; Cục Quản lý tài nguyên nước, địa chỉ <http://dwrn.gov.vn>; Cục Biến đổi khí hậu <http://www.dcc.gov.vn/> và Trung tâm Truyền thông tài nguyên và môi trường <https://tainguyenmoitruong.gov.vn/>.

Trân trọng cảm ơn sự hưởng ứng tích cực của Quý cơ quan, tổ chức./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND tỉnh;
- GD, các PGĐ Sở;
- Lưu: VT, KS-TNN (nt).

Q. GIÁM ĐỐC

Nguyễn Đức Trung