

Số: /SNNMT-CCKSTNN

An Giang, ngày tháng năm 2026

V/v tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày
Nước thế giới và Ngày Khí tượng thế giới năm
2026

Kính gửi:

- Các Sở, ban, ngành, đoàn thể;
- Báo và Phát thanh - Truyền hình An Giang;
- Đài Khí tượng thủy văn tỉnh An Giang;
- Ủy ban nhân dân các xã, phường, đặc khu;
- Các tổ chức, cá nhân có liên quan đến hoạt động khai thác, sử dụng tài nguyên nước.

Căn cứ Công văn số 2171/BNNMT-BAO ngày 10/3/2026 của Bộ Nông nghiệp và Môi trường về việc hướng dẫn tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Nước thế giới và Ngày Khí tượng thế giới năm 2026.

Ngày Nước thế giới 22 tháng 3 năm 2026 được Liên hợp quốc phát động với chủ đề **“Water and Gender” - “Nước và Bình đẳng giới”** nhấn mạnh mối liên hệ chặt chẽ giữa nước, vệ sinh an toàn và bình đẳng giới trong nỗ lực thúc đẩy phát triển bền vững và bảo đảm quyền con người. Chủ đề Ngày Nước thế giới năm 2026 khẳng định việc tiếp cận nước sạch và vệ sinh an toàn là quyền cơ bản của con người, đồng thời là nền tảng để thu hẹp khoảng cách giới, đặt phụ nữ và trẻ em gái vào trung tâm của các giải pháp về nước, thúc đẩy cách tiếp cận dựa trên quyền, mang tính chuyển đổi, kêu gọi tăng cường tiếng nói, vai trò lãnh đạo và quyền tham gia ra quyết định của phụ nữ trong quản trị tài nguyên nước. Bên cạnh đó, Ngày Nước thế giới 2026 nhằm đẩy nhanh tiến độ hướng tới Mục tiêu Phát triển Bền vững số 6 (*nước sạch và vệ sinh cho tất cả mọi người*) bằng cách trao quyền cho phụ nữ và trẻ em gái, từ đó trở thành động lực thúc đẩy sức khỏe cộng đồng, thịnh vượng kinh tế và bình đẳng giới, mang lại lợi ích lâu dài cho toàn xã hội.

Với chủ đề **“Observing Today, Protecting Tomorrow” – “Quan trắc hôm nay, Bảo vệ ngày mai”**, Ngày Khí tượng thế giới 23 tháng 3 năm 2026 khẳng định vai trò then chốt của dữ liệu quan trắc khí tượng, thủy văn và môi trường trong việc bảo vệ tài sản, tính mạng người dân và hệ sinh thái trước các rủi ro khí hậu ngày càng gia tăng. Tổ chức Khí tượng Thế giới (WMO) đề cao việc hiện đại hóa mạng lưới quan trắc từ thông tin vệ tinh, phao biển đến các trạm khí tượng thủy văn vùng sâu, vùng xa, coi đây là nguồn dữ liệu quan trọng cho kỷ nguyên chuyển đổi số và ứng dụng trí tuệ nhân tạo (AI) nhằm tối ưu hóa các quyết định ứng phó thiên tai. Trong bối cảnh áp lực từ biến đổi khí hậu ngày càng gia tăng, thông điệp năm nay cũng đặc biệt hướng tới việc thúc đẩy sự kết nối giữa khoa học và hành động thực tiễn trong cộng đồng và đặc biệt là giới trẻ để đảm bảo không ai bị bỏ lại phía sau trong hệ thống cảnh báo sớm toàn cầu.

Để hưởng ứng chuỗi sự kiện quan trọng nêu trên, Sở Nông nghiệp và Môi trường tổ chức phát động và trân trọng đề nghị các Sở, ban, ngành, đoàn thể; Báo và Phát thanh - Truyền hình An Giang; Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh An Giang; Ủy ban nhân dân các xã, phường, đặc khu; các tổ chức, cá nhân có liên quan đến hoạt động khai thác, sử dụng tài nguyên nước, phối hợp tổ chức các hoạt động hưởng ứng, với các nội dung như sau:

1. Treo pano, băng rôn, áp phích được làm từ các vật liệu thân thiện với môi trường tại các khu vực công cộng, đường phố, trụ sở cơ quan và các địa điểm thích hợp tuyên truyền mục đích, ý nghĩa, chủ đề Ngày Nước thế giới 2026 và Ngày Khí tượng thế giới 2026 (*Thông điệp truyền thông hưởng ứng đính kèm tại Phụ lục*).

2. Tổ chức các hoạt động hưởng ứng như: Lễ phát động, tọa đàm, hội nghị chuyên đề, hội thảo khoa học phối hợp với các cơ quan chuyên môn, tổ chức các cuộc thi triển lãm tranh, ảnh; đẩy mạnh ứng dụng công nghệ thông tin và trí tuệ nhân tạo AI; tuyên truyền, nâng cao nhận thức, kêu gọi toàn xã hội, bao gồm các cấp chính quyền, doanh nghiệp và cộng đồng, nâng cao nhận thức và hành động bảo vệ tài nguyên nước, đồng thời thúc đẩy bình đẳng giới trong quản lý và sử dụng nước, đặc biệt giúp phụ nữ tham gia vào quản lý nguồn nước, đảm bảo an ninh nguồn nước và phát triển bền vững; khai thác sử dụng thông tin dự báo, cảnh báo sớm, kịp thời với độ tin cậy cao, dự báo tác động, thích ứng biến đổi khí hậu, giảm nhẹ rủi ro thiên tai, phòng chống thiên tai hiệu quả, góp phần thúc đẩy phát triển kinh tế - xã hội, đảm bảo quốc phòng an ninh.

3. Phối hợp với các cơ quan thông tấn báo chí tăng thời lượng phát sóng; đẩy mạnh các phương thức truyền thông trực tuyến hiệu quả để đẩy mạnh tuyên truyền về vai trò và tầm quan trọng của tài nguyên nước, thúc đẩy bình đẳng giới, đặc biệt là đối với phụ nữ và trẻ em gái; vai trò thời tiết và khí hậu, khai thác sử dụng thông tin dự báo, cảnh báo sớm trong phòng chống thiên tai, dự báo tác động, thích ứng biến đổi khí hậu. Đồng thời truyền thông về thực hiện lối sống xanh, lành mạnh, nâng cao ý thức trách nhiệm người dân, cộng đồng trong việc sử dụng năng lượng tiết kiệm; các cơ sở giáo dục, trường học xây dựng các tiết học giáo dục môi trường, tổ chức các hoạt động ngoại khoá, phát động phong trào thi đua hưởng ứng Ngày Nước thế giới năm 2026. Tổng kết và ghi lại hình ảnh, videoclip các hoạt động hưởng ứng; phát động chiến dịch đăng tải trên các phương tiện mạng xã hội kèm hashtag #NgayNuocTheGioi2026#BoNNMT.

4. Tập trung thực hiện hiệu quả các nhiệm vụ bảo đảm an ninh nguồn nước quốc gia, hoàn thiện chiến lược và quy hoạch tổng thể mới về quản lý, sử dụng và khai thác tài nguyên nước, phù hợp với bối cảnh biến đổi khí hậu, phát triển kinh tế - xã hội và hội nhập quốc tế; tích hợp các nguồn dữ liệu liên quan, bảo đảm kết nối, chia sẻ thông tin đồng bộ, đẩy mạnh ứng dụng thông tin, ứng dụng mô hình số, chuyển đổi số; tập trung xây dựng và triển khai các chương trình, đề án phục hồi các dòng sông cạn kiệt, ô nhiễm nghiêm trọng; rà soát, hoàn thiện và điều chỉnh các quy trình vận hành theo hướng linh hoạt, đa mục tiêu, phù hợp với các diễn biến mới của nguồn nước, bảo đảm hài hòa giữa phòng, chống thiên tai, cấp nước cho sinh hoạt, sản xuất và bảo vệ môi trường.

5. 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.

6. Tiếp tục theo dõi, dự báo, cảnh báo kịp thời các hiện tượng thời tiết nguy hiểm; nâng cao chất lượng dự báo mưa, lũ, bão; đẩy mạnh ứng dụng trí tuệ nhân tạo và vận hành hiệu quả các hệ thống cảnh báo sớm; tập trung triển khai nhiệm vụ chuyên môn, dự án đầu tư, ứng dụng công nghệ mới, phục vụ hiệu quả công tác dự báo, cảnh báo, phòng chống thiên tai và phát triển kinh tế - xã hội.

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.

Sau khi kết thúc đợt hưởng ứng, đề kịp thời tham mưu Ủy ban nhân dân tỉnh báo cáo Bộ Nông nghiệp và Môi trường, đề nghị các đơn vị gửi báo cáo kết quả tổ chức Ngày Nước Thế giới, Ngày Khí tượng Thế giới năm 2026 về Sở Nông nghiệp và Môi trường (*qua Chi cục Khoáng sản và Tài nguyên nước*) trước **ngày 10 tháng 4 năm 2026** để tổng hợp chung.

Thông tin, tài liệu tuyên truyền Ngày Nước thế giới năm 2026 được cập nhật tại Cổng thông tin điện tử Bộ Nông nghiệp và Môi trường <http://mae.gov.vn>; Cục Quản lý tài nguyên nước <http://dwrn.mae.gov.vn>; Báo Nông nghiệp và Môi trường <https://nongnghiepmoitruong.vn/>.

Đề nghị các đơn vị quan tâm hưởng ứng các sự kiện nêu trên./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- CT và các PCT UBND tỉnh (*để b/c*);
- GD và các PGD Sở;
- Phòng KHTC;
- CCKSTNN;
- Chi cục Thủy lợi;
- Lưu: VT, tntam, "HT".

**KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Võ Văn Lân

PHỤ LỤC
THÔNGIỆP TRUYỀN THÔNG HƯỞNG ỨNG
NGÀY NƯỚC THẾ GIỚI VÀ NGÀY KHÍ TƯỢNG THẾ GIỚI NĂM 2026
(Kèm theo Công văn số /SNNMT-CCKSTNN ngàythángnăm 2026
của Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh An Giang)

1. Ngày Nước thế giới

- Nơi nào có nguồn nước, nơi đó có sự bình đẳng.
- Nước là sự sống – Bình đẳng là tương lai.
- Bình đẳng giới: Chìa khóa an ninh nguồn nước.
- An toàn nước sạch là cơ sở thúc đẩy bình đẳng giới.
- Nước, Phụ nữ và Bình đẳng – Nền tảng phát triển bền vững.
- Nước sạch cho mọi người – Bình đẳng cho mọi giới.
- Nước là tài sản – Bình đẳng là quyền lợi.

2. Ngày Khí tượng thế giới

- Tăng cường hệ thống quan trắc khí tượng thủy văn cho tương lai bền vững.
- Quan trắc hôm nay để bảo vệ cho tương lai.
- Tăng cường hệ thống quan trắc vì một ngày mai an toàn và bền vững hơn