

Số: /KH-UBND

Mỹ Lộc, ngày tháng năm 2020

KẾ HOẠCH

Tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày quốc tế đa dạng sinh học; Tuần lễ Quốc gia Nước sạch và vệ sinh môi trường năm 2020

Thực hiện sự chỉ đạo của UBND tỉnh Nam Định tại Công văn số 396/UBND-VP3 ngày 12/5/2020 V/v hưởng ứng Ngày quốc tế đa dạng sinh học năm 2020; Kế hoạch số 35/KH-UBND ngày 04/5/2020 của UBND tỉnh Nam Định Kế hoạch tổ chức các hoạt động hưởng ứng Tuần lễ Quốc gia Nước sạch và vệ sinh môi trường năm 2020, UBND huyện Mỹ Lộc xây dựng kế hoạch hưởng ứng cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU:

1. Mục đích:

- Phổ biến, tuyên truyền tới cán bộ và người dân về vai trò, tầm quan trọng và trách nhiệm của mỗi người trong bảo tồn đa dạng sinh học.
- Nâng cao hiểu biết, trách nhiệm, sự tham gia, cam kết của gia đình, cộng đồng, ban ngành đoàn thể, tổ chức chính trị - xã hội và chính quyền địa phương về tầm quan trọng của việc sử dụng nước sạch, giữ gìn vệ sinh môi trường, vệ sinh cá nhân, vệ sinh hộ gia đình để bảo vệ sức khỏe, phòng chống dịch bệnh, góp phần nâng cao chất lượng cuộc sống, hướng tới mục tiêu phát triển bền vững.

2. Yêu cầu:

Trong bối cảnh dịch bệnh Covid-19 đang diễn biến phức tạp trên phạm vi cả nước, việc tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày quốc tế đa dạng sinh học, Tuần lễ Quốc gia Nước sạch và vệ sinh môi trường năm 2020 phải thiết thực, hiệu quả, phù hợp với điều kiện của cơ quan, đơn vị, địa phương và đặc biệt phải đảm bảo tuân thủ chặt chẽ các quy định của Chính phủ về an toàn phòng chống dịch bệnh Covid-19.

II. NỘI DUNG

1. Phạm vi, thời gian phát động hưởng ứng:

- Ngày 22/5 hàng năm được Liên hợp quốc chọn là Ngày quốc tế Đa dạng sinh học với mục tiêu nâng cao nhận thức cộng đồng về đa dạng sinh học.

- Tuần lễ Quốc gia Nước sạch và vệ sinh môi trường được phát động và hưởng ứng trên phạm vi toàn tỉnh, được tổ chức từ ngày 05/5/2020 đến ngày 30/6/2020, có thể kéo dài đến Chiến dịch làm cho thế giới sạch hơn (ngày 28/8) và lồng ghép với ngày môi trường thế giới (05/6).

2. Chủ đề hưởng ứng:

- Chủ đề Ngày quốc tế Đa dạng sinh học năm 2020 là “Các giải pháp của chúng ta sẵn có ở thiên nhiên”.

- Chủ đề hưởng ứng Tuần lễ Quốc gia Nước sạch và vệ sinh môi trường: “Nước sạch nông thôn trong điều kiện hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn và dịch bệnh”.

3. Nội dung hoạt động

- Tuyên truyền, phổ biến rộng rãi trên đài phát thanh (huyện, xã), treo băng zôn, khẩu hiệu với thông điệp hưởng ứng Ngày quốc tế Đa dạng sinh học, Tuần lễ Quốc gia Nước sạch và vệ sinh môi trường năm 2020 (theo phụ lục đính kèm).

- Phát động phong trào bảo tồn đa dạng sinh học trên địa bàn, tuyên truyền vận động cộng đồng làm công tác vệ sinh, duy tu, bảo dưỡng các công trình cấp nước, vệ sinh tại hộ gia đình kết hợp tuyên truyền về cấp nước an toàn, bảo vệ môi trường, bảo vệ nguồn nước cũng như công tác quản lý, sử dụng công trình cấp nước tập trung có hiệu quả, kiểm soát chất lượng nước, đảm bảo cấp nước an toàn và bền vững.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN.

1. UBND xã, thị trấn

- Phổ biến, tuyên truyền tới cán bộ và người dân về vai trò, tầm quan trọng và trách nhiệm của mỗi người trong bảo tồn đa dạng sinh học. Tùy theo điều kiện cụ thể, tổ chức các hoạt động truyền thông liên quan đến đa dạng sinh học, như: Mít tinh, cuộc thi tìm hiểu, sinh hoạt chuyên đề, triển lãm, trưng bày, xây dựng tin, bài, phóng sự truyền thông, video, clip, treo khẩu hiệu, pano, áp phích, tờ rơi,..

- Phát động các phong trào bảo tồn đa dạng sinh học trên địa bàn: Sử dụng hợp lý và tiết kiệm các nguồn tài nguyên thiên nhiên, thực hiện tiêu dùng xanh, thân thiện với môi trường; thực hiện theo chỉ đạo của UBND tỉnh tại Văn bản số 174/UBND-VP3 ngày 06/3/2020 về việc tăng cường quản lý và kiểm soát việc nuôi nhốt, buôn bán, tiêu thụ trái phép đối với động vật hoang dã; ngăn

chặn tình trạng săn bắt, buôn bán, giết hại các loài hoang dã để bảo tồn đa dạng sinh học cũng như nguy cơ lây lan dịch bệnh từ động vật hoang dã sang người.

- Nghiên cứu và áp dụng các giải pháp dựa vào thiên nhiên, tiếp cận hệ sinh thái trong quá trình xây dựng các công trình để có hiệu quả và bền vững về kinh tế, xã hội, môi trường tự nhiên; các giải pháp sử dụng hợp lý, hiệu quả, tiết kiệm tài nguyên thiên nhiên và bảo tồn đa dạng sinh học; thúc đẩy thực hiện các mô hình bảo tồn và sử dụng bền vững, áp dụng tiếp cận hệ sinh thái trong quản lý lưu vực sông, chú trọng vai trò và quyền lợi của cộng đồng.

- Giới thiệu các hoạt động nổi bật, phổ biến các mô hình, giải pháp bảo tồn đa dạng sinh học hiệu quả, đăng tải trên Cổng thông tin điện tử và các phương tiện thông tin đại chúng.

- Phối hợp với các đơn vị cấp nước trên địa bàn tổ chức tuyên truyền, vận động nhân dân tham gia xây dựng và sử dụng nước sạch từ các công trình cấp nước tập trung, nâng cao ý thức, trách nhiệm bảo vệ môi trường, giữ gìn vệ sinh hộ gia đình và nơi công cộng đảm bảo môi trường Xanh- Sạch-Đẹp.

- Chỉ đạo đài phát thanh xã, thị trấn đưa các tin, bài, thông điệp tuyên truyền hưởng ứng Ngày quốc tế đa dạng sinh học, Tuần lễ Quốc gia Nước sạch và vệ sinh môi trường năm 2020.

2. Phòng Tài nguyên và Môi trường:

- Phổ biến, tuyên truyền tới cán bộ và người dân về vai trò, tầm quan trọng và trách nhiệm của mỗi người trong bảo tồn đa dạng sinh học.

- Tăng cường tuyên truyền, phổ biến các quy định của pháp luật về tài nguyên nước, nâng cao ý thức, trách nhiệm của người dân về sử dụng nước tiết kiệm và bảo vệ, giữ gìn nguồn tài nguyên nước, đặc biệt là nguồn nước đầu vào của các công trình cấp nước sạch tập trung.

- Tăng cường hiệu quả quản lý, bảo vệ tài nguyên nước; kiểm tra việc quản lý, xả chất thải, nước thải của các cơ sở sản xuất, làng nghề, khu cụm công nghiệp ở các huyện, thành phố; kịp thời chấn chỉnh và xử lý nghiêm các vi phạm theo quy định của Luật Tài nguyên nước và Luật Bảo vệ môi trường.

- Tổ chức treo băng rôn ở trụ sở cơ quan làm việc và các đường phố chính nơi đông người qua lại với nội dung hưởng ứng Ngày quốc tế đa dạng sinh học; Tuần lễ Quốc gia Nước sạch và vệ sinh môi trường năm 2020.

3. Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn:

- Tăng cường kiểm tra công tác quản lý, vận hành, khai thác các công trình cấp nước sạch nông thôn tập trung trên địa bàn huyện.

- Đẩy mạnh công tác Thông tin - Giáo dục - Truyền thông nâng cao nhận thức của cộng đồng về vai trò, tầm quan trọng của việc sử dụng các công trình cấp nước sạch và vệ sinh môi trường, huy động nguồn lực của cộng đồng tham gia xây dựng, sử dụng và bảo vệ công trình cấp nước sạch và vệ sinh môi trường nông thôn.

- Phối hợp với Trung tâm Nước sạch và VSMT nông thôn lựa chọn tổ chức một số hoạt động truyền thông, tuyên truyền hưởng ứng Tuần lễ Quốc gia Nước sạch và vệ sinh môi trường như: phối hợp với UBND các xã, thị trấn tổ chức tuyên truyền về nước sạch và vệ sinh môi trường nông thôn trên các phương tiện thông tin đại chúng; in ấn và cấp phát áp phích, bộ tranh tuyên truyền về nước sạch và vệ sinh môi trường nông thôn cho các xã, thị trấn trên địa bàn huyện;

4. Phòng Công thương:

Tăng cường công tác quản lý chất lượng công trình xây dựng, nhất là công trình cấp nước sạch và vệ sinh môi trường; kiểm tra giám sát, thẩm định thiết kế, dự toán các công trình cấp nước và vệ sinh môi trường theo quy định.

5. Phòng Y tế:

- Đẩy mạnh công tác tuyên truyền về lĩnh vực y tế có liên quan đến nước sạch và vệ sinh môi trường như: tuyên truyền, nâng cao nhận thức cho người dân về nguy cơ, dịch bệnh có thể phát sinh do sử dụng nguồn nước không đảm bảo chất lượng; tuyên truyền, vận động người dân xây dựng, sử dụng nhà tiêu hợp vệ sinh hộ gia đình và các công trình nước sạch, sử dụng nhà tiêu hợp vệ sinh tại các cơ sở y tế...

- Phối hợp với các cơ quan chức năng tăng cường kiểm tra, giám sát chất lượng nước cấp của các công trình cấp nước tập trung trên địa bàn tỉnh theo Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước do Bộ Y tế ban hành.

6. Phòng Giáo dục và Đào tạo:

Chỉ đạo các trường học lựa chọn các hình thức hoạt động phù hợp để tuyên truyền, hưởng ứng Ngày quốc tế đa dạng sinh học, Tuần lễ Quốc gia Nước sạch và vệ sinh môi trường như: treo băng rôn, khẩu hiệu tại cổng trụ sở cơ quan làm việc, trường học; tuyên truyền nâng cao ý thức cho học sinh trong việc bảo tồn đa dạng sinh học, sử dụng, giữ gìn và bảo vệ các công trình cấp nước và vệ sinh trong trường học cũng như tại hộ gia đình thông qua các bài giảng của giáo

viên trong các tiết học theo hình thức trực tuyến; tổ chức học tập và thi trực tuyến cho các em học sinh tìm hiểu kiến thức về lĩnh vực nước sạch và vệ sinh môi trường...

7. Trung tâm Văn hóa thông tin, thể thao:

Đưa các tin, bài, thông điệp tuyên truyền hưởng ứng Ngày quốc tế đa dạng sinh học, Tuần lễ Quốc gia Nước sạch và vệ sinh môi trường năm 2020.

8. Ủy ban mặt trận tổ quốc và các tổ chức đoàn thể:

Đề nghị Ủy ban MTTQ và các tổ chức đoàn thể chính trị - xã hội của huyện tăng cường công tác tuyên truyền, nâng cao nhận thức trong cộng đồng dân cư về bảo tồn đa dạng sinh học vai trò, tầm quan trọng của nước sạch và vệ sinh môi trường, ý thức trách nhiệm trong việc xây dựng, bảo vệ công trình cấp nước, công trình vệ sinh môi trường, về tầm quan trọng của việc cung cấp nước an toàn và vệ sinh môi trường vì sức khỏe cộng đồng.

Trên đây là Kế hoạch tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày quốc tế đa dạng sinh học; Tuần lễ Quốc gia Nước sạch và vệ sinh môi trường năm 2020 của UBND huyện Mỹ Lộc. UBND huyện yêu cầu các phòng, ban, các xã, thị trấn nghiêm túc triển khai thực hiện và báo cáo kết quả thực hiện hàng năm về UBND huyện (qua phòng Tài nguyên và Môi trường) trước ngày 03/8/2020./.

Nơi nhận:

- UBND tỉnh;
- Sở Tài nguyên & Môi trường;
- Thường trực HU-HĐND- UBND huyện;
- UBMTTQ huyện và các tổ chức thành viên;
- Các phòng, ban, Trung tâm VH TT, thể thao;
- UBND các xã, thị trấn;
- Công TTT huyện Mỹ Lộc;
- Lưu: VT.

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

Trần Tất Nguyên