

Số: /KH-UBND

Nam Định, ngày tháng 5 năm 2021

KẾ HOẠCH

Tổ chức Tháng hành động vì môi trường hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới và Ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2021

Thực hiện Văn bản 2298/BTNMT-TTTNMT ngày 14/5/2021 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về tổ chức các hoạt động của Tháng hành động vì môi trường hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới và Ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2021, UBND tỉnh xây dựng kế hoạch triển khai thực hiện như sau:

I. Mục đích, yêu cầu

- Tổ chức tuyên truyền sâu rộng tới chính quyền các cấp, các ban, ngành, các tổ chức chính trị - xã hội và mọi tầng lớp nhân dân trong tỉnh nhằm nâng cao nhận thức, trách nhiệm về:

+ Bảo tồn thiên nhiên và đa dạng sinh học với việc tăng cường đồng loạt các biện pháp, hoạt động nhằm ngăn chặn và đảo ngược sự suy thoái của các hệ sinh thái, giúp xóa đói giảm nghèo, chống biến đổi khí hậu và ngăn chặn sự tuyệt chủng hàng loạt, theo chủ đề Ngày Môi trường thế giới năm 2021 “**Phục hồi Hệ sinh thái**” (Ecosystem Restoration).

+ Nâng cao nhận thức cộng đồng về đa dạng sinh học, kêu gọi con người sống hài hoà với thiên nhiên, áp dụng các giải pháp dựa vào thiên nhiên đối với các vấn đề về khí hậu, an ninh lương thực và nguồn nước, sinh kế bền vững cho người dân theo chủ đề ngày Quốc tế đa dạng sinh học năm 2021 “**Chúng ta là một phần của giải pháp - Vì thiên nhiên**” (We're part of the solution - For Nature)

- Phát động **Tháng hành động vì môi trường** trong thời gian từ nay đến hết tháng 7 năm 2021 với các hoạt động hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới. Lòng ghép các hoạt động bảo vệ môi trường vào các chương trình, kế hoạch hoạt động của cơ quan, đơn vị, địa phương. Huy động sức mạnh của tập thể, các tổ chức, đoàn thể, hiệp hội doanh nghiệp để tổ chức các hoạt động thiết thực, phù hợp với điều kiện cụ thể của từng địa phương, đơn vị.

II. Nội dung

1. Tiếp tục thực hiện đồng bộ quy hoạch bảo tồn đa dạng sinh học tỉnh Nam Định đến năm 2020, định hướng đến năm 2030 đã được phê duyệt tại Quyết định số 2894/QĐ-UBND ngày 18/12/2018, trong đó chú trọng thực hiện nhiệm vụ và các giải pháp về:

- Nghiên cứu và áp dụng các giải pháp dựa vào thiên nhiên, tiếp cận hệ sinh thái; quản lý hiệu quả khu bảo tồn thiên nhiên; thúc đẩy việc thực hiện các mô

hình bảo tồn và sử dụng bền vững; áp dụng tiếp cận hệ sinh thái trong quản lý tổng hợp đê bờ, lưu vực sông, quản lý rừng bền vững, chú trọng vai trò và quyền lợi của cộng đồng.

- Tăng cường các hoạt động kiểm soát buôn bán động vật hoang dã, khai thác các loài hoang dã di cư theo Chỉ thị số 29/CT-TTg ngày 23/7/2020 của Thủ tướng Chính phủ về một số giải pháp cấp bách quản lý động vật hoang dã và các văn bản chỉ đạo, điều hành liên quan; quản lý, kiểm soát loài ngoại lai xâm hại theo Chỉ thị số 42/CT-TTg ngày 08/12/2020 của Thủ tướng Chính phủ về tăng cường công tác quản lý, kiểm soát loài ngoại lai xâm hại.

- 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 là 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 và thực hiện các mô hình kinh tế sử dụng bền vững tài nguyên thiên nhiên.

- Thực hiện các chương trình, dự án, nhiệm vụ phục hồi hệ sinh thái

- + Đối với hệ sinh thái rừng: Thực hiện các dự án trồng cây xanh; triển khai các hoạt động hỗ trợ quá trình tái sinh tự nhiên; phục hồi hệ sinh thái rừng theo phương pháp tiếp cận cảnh quan;...

- + Đối với hệ sinh thái hồ, sông: Thu gom rác hai bên bờ và trên mặt nước; trồng các cây xung quanh/hai bên hồ, sông; tuyên truyền nhằm khai thác đúng mức và đúng cách các loài thủy sản;...

- + Đối với hệ sinh thái biển và ven biển: Thu gom rác thải; phục hồi thảm thực vật trên mặt nước và sống trong nước; triển khai hoạt động đánh bắt hải sản bền vững...

2. Hiện nay tình hình dịch bệnh viêm đường hô hấp cấp COVID-19 đang diễn biến rất phức tạp, vì vậy tùy tình hình thực tế để tổ chức tuyên truyền phù hợp với quy định hiện hành về phòng, chống dịch (sáng tạo, đổi mới cách thức thực hiện, hình thức truyền thông, ứng dụng công nghệ thông tin) về chủ đề, thông điệp của Tháng hành động vì môi trường hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới, Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học năm 2021 theo hướng thực hiện mục tiêu kép, gắn với phòng chống dịch bệnh COVID-19; có sức lan tỏa, ảnh hưởng mạnh mẽ đến nhận thức của cộng đồng và đề kêu gọi các tổ chức, cá nhân cùng chung tay phục hồi hệ sinh thái, bảo tồn đa dạng sinh học, cụ thể:

- Tổ chức các hoạt động phù hợp với tình hình thực tế như: Tổng vệ sinh môi trường, trồng cây xanh, thu gom xử lý chất thải; tuyên truyền, khuyến khích cộng đồng không sử dụng túi nilon khó phân hủy và các sản phẩm nhựa dùng một lần.

- Tổ chức các hội thảo, tọa đàm (theo hình thức trực tuyến) như: Tuyên truyền, phổ biến, giới thiệu Luật Bảo vệ môi trường năm 2020; giới thiệu các mô hình, giải pháp phục hồi hệ sinh thái, bảo tồn đa dạng sinh học; mô hình thu gom, xử lý, phân loại rác thải tại hộ gia đình, góp phần duy trì tiêu chí môi trường trong xây dựng nông thôn mới và thực hiện tiêu chí cảnh quan - môi trường trong xây dựng nông thôn mới nâng cao, nông thôn mới kiểu mẫu; đẩy mạnh công tác phối

hợp với các cơ quan, tổ chức đoàn thể, cơ quan thông tấn báo chí trong công tác tuyên truyền về bảo vệ môi trường, bảo tồn thiên nhiên và đa dạng sinh học...

- Tăng cường kiểm soát việc thu gom, vận chuyển, xử lý chất thải; tập trung các nguồn lực để giải quyết triệt để các vấn đề ô nhiễm môi trường từ chất thải gây ảnh hưởng trực tiếp đến đời sống và sinh kế của người dân; khuyến khích tổ chức khởi công, xây dựng và bàn giao các công trình bảo vệ môi trường phục vụ lợi ích của cộng đồng.

- Tuyên truyền, nâng cao nhận thức cộng đồng trong việc: Không săn bắt động vật quý hiếm, có nguy cơ tuyệt chủng; không khai thác, đánh bắt, sử dụng cạn kiệt nguồn tài nguyên thiên nhiên; hướng dẫn và thực hiện xây dựng nền kinh tế tuần hoàn chất thải, chống rác thải nhựa trên cạn và dưới nước.

- Khuyến khích treo băng rôn, pano, áp phích được làm từ các vật liệu thân thiện với môi trường tại các khu vực công cộng, trụ sở cơ quan làm việc, tại các doanh nghiệp, cơ sở sản xuất, nơi đông người qua lại, các địa điểm phù hợp. (Có danh mục khẩu hiệu kèm theo)

- Các cơ quan truyền thông, báo chí, các đài phát thanh, truyền hình tăng thời lượng đưa tin, bài, phóng sự, chuyên trang, chuyên mục tuyên truyền về chủ đề, thông điệp và các hoạt động hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới, Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học năm 2021.

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

3. Các Sở, ban, ngành, UBND các cấp cần xác định nhiệm vụ trọng tâm nhằm giải quyết tốt các vấn đề môi trường, bảo vệ thiên nhiên và phát triển đa dạng sinh học, tài nguyên biển. Tăng cường kiểm soát, phân loại, thu gom, vận chuyển, xử lý chất thải rắn; tập trung các nguồn lực giải quyết triệt để các vấn đề ô nhiễm môi trường, đặc biệt xử lý nghiêm đối với các cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ thuộc địa bàn quản lý vi phạm các quy định trong việc chấp hành pháp luật bảo vệ môi trường. Triển khai các chương trình, dự án quy hoạch bảo tồn đa dạng sinh học. Đầu tư kinh phí, đẩy mạnh công tác xã hội hóa về bảo tồn thiên nhiên và đa dạng sinh học, phục hồi các hệ sinh thái bị suy yếu.

UBND các huyện, thành phố chỉ đạo UBND các xã, thị trấn rà soát các công trình xử lý rác thải sinh hoạt (lò đốt, bãi chôn lấp), có kế hoạch bố trí kinh phí cải tạo sửa chữa vận hành hiệu quả công trình xử lý rác thải sinh hoạt của địa phương, duy trì tiêu chí môi trường, triển khai thực hiện tiêu chí cảnh quan - môi trường trong xây dựng nông thôn mới nâng cao, nông thôn mới kiểu mẫu.

4. Các khu công nghiệp, cụm công nghiệp, làng nghề, các cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ: Tổ chức đợt tuyên truyền, giáo dục, nâng cao ý thức bảo vệ môi trường, bảo vệ tài nguyên thiên nhiên, bảo tồn đa dạng sinh học và bảo vệ tài nguyên môi trường biển cho người lao động.

5. Các siêu thị, trung tâm thương mại: Tăng cường công tác tuyên truyền, vận động người dân khi mua hàng hoá trong các siêu thị, trung tâm thương mại

giảm tiêu dùng sản phẩm nhựa; có các biện pháp thay thế túi nilon bằng các sản phẩm thân thiện với môi trường.

6. Phát hiện, biểu dương và khen thưởng kịp thời những tổ chức, cá nhân, cộng đồng và doanh nghiệp có những đóng góp hiệu quả, thiết thực trong việc sử dụng hợp lý tài nguyên thiên nhiên, bảo vệ môi trường, bảo tồn đa dạng sinh học và ứng phó với biến đổi khí hậu.

III. Tổ chức thực hiện

1. Sở Tài nguyên và Môi trường chủ trì, phối hợp với các cơ quan thông tin đại chúng, các Sở, ban ngành, các đoàn thể chính trị - xã hội, các huyện, thành phố tổ chức triển khai tốt các hoạt động của Kế hoạch và tiếp tục lồng ghép thực hiện các nội dung theo Kế hoạch số 48/KH-UBND ngày 26/4/2021 của UBND tỉnh về tổ chức các hoạt động hưởng ứng Tuần lễ Quốc gia Nước sạch và vệ sinh môi trường năm 2021.

2. Sở Nông nghiệp và PTNT phối hợp với Sở Tài nguyên và Môi trường, các ngành liên quan tăng cường công tác quản lý, bảo tồn thiên nhiên và phát triển đa dạng sinh học; kiểm tra đôn đốc các địa phương thực hiện bảo vệ môi trường trong sản xuất nông nghiệp (sử dụng và xử lý vỏ bao bì thuốc bảo vệ thực vật, xử lý rơm rạ sau thu hoạch, hoạt động chăn nuôi, nuôi trồng thủy, hải sản,...) và tiếp tục lồng ghép thực hiện các nội dung theo Kế hoạch số 48/KH-UBND ngày 26/4/2021 của UBND tỉnh.

3. Sở Thông tin và Truyền thông, Sở Văn hóa -Thể thao và Du lịch, Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh, Báo Nam Định chủ động phối hợp với các Sở, ban, ngành, địa phương thực hiện các nội dung tuyên truyền, trong đó tăng thời lượng phát sóng về bảo vệ môi trường, bảo tồn thiên nhiên và đa dạng sinh học, tác hại của chất thải đối với môi trường, chất thải nhựa, nilon đối với kinh tế - xã hội, môi trường và sức khỏe cộng đồng.

4. Sở Công Thương, Hiệp Hội Doanh nghiệp vừa và nhỏ, các Tập đoàn, Tổng Công ty trên địa bàn tỉnh: Tuyên truyền, vận động các doanh nghiệp, cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ, trung tâm thương mại và siêu thị cắt giảm sử dụng nhựa dùng một lần, sử dụng sản phẩm nhựa có thể tái chế; giảm thiểu đóng gói bao bì sản phẩm bằng nhựa và nilon, sử dụng các vật liệu thân thiện với môi trường thay thế túi nilon.

5. Các Sở, ban, ngành, Ban quản lý các khu công nghiệp, các đơn vị quản lý cụm công nghiệp cấp huyện tổ chức các hoạt động hưởng ứng tại công sở; chỉ đạo các đơn vị thuộc ngành quản lý tổ chức các hoạt động tuyên truyền và các hoạt động bảo vệ môi trường.

6. Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố có trách nhiệm tổ chức, chỉ đạo, triển khai ở quy mô cấp huyện và cấp xã; phối hợp với các tổ chức đoàn thể cùng cấp triển khai các hoạt động truyền thông trên địa bàn.

7. Đề nghị Ủy ban Mặt trận Tổ quốc tỉnh và các tổ chức thành viên chỉ đạo, triển khai kế hoạch tới các tổ chức cơ sở; phối hợp với Sở Tài nguyên và Môi

trường triển khai hiệu quả các chương trình công tác bảo vệ môi trường năm 2021 đã được ký kết.

Ủy ban nhân dân tỉnh yêu cầu Thủ trưởng các Sở, ngành, Chủ tịch UBND các huyện, thành phố tập trung chỉ đạo thực hiện; báo cáo kết quả về UBND tỉnh (qua Sở Tài nguyên và Môi trường) **trước ngày 05/8/2021**./.

Nơi nhận:

- Bộ Tài nguyên và Môi trường;
- MTTQ tỉnh và các tổ chức thành viên;
- Các Sở, ngành, đoàn thể;
- UBND các huyện, thành phố;
- Báo NĐ, Đài PTTH tỉnh;
- Công TTĐT tỉnh;
- Lưu: VP1, VP3.

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

Trần Anh Dũng

Phụ lục

**KHẨU HIỆU TUYÊN TRUYỀN THÁNG HÀNH ĐỘNG
VÌ MÔI TRƯỜNG HƯỞNG ỨNG NGÀY MÔI TRƯỜNG THẾ GIỚI
VÀ NGÀY QUỐC TẾ ĐA DẠNG SINH HỌC NĂM 2021**

*(Kèm theo Kế hoạch số: /KH-UBND ngày /5/2021
của UBND tỉnh Nam Định)*

1. Sống hài hoà với thiên nhiên - Bảo tồn đa dạng sinh học.
2. Trái đất cần chúng ta! Hãy liên kết chống lại biến đổi khí hậu.
3. Hãy sử dụng đồ dùng từ vật liệu tái chế.
4. Đánh bắt hải sản sai cách là phá hủy cân bằng sinh học.
5. Sử dụng nguồn nguyên liệu xanh là góp phần bảo vệ môi trường.
6. Ô nhiễm môi trường từ việc sử dụng thuốc trừ sâu, các sản phẩm từ nhựa dùng một lần và túi nilon khó phân huỷ.
7. Sử dụng hợp lý nguồn tài nguyên đa dạng sinh học.
8. Đa dạng sinh học - Hành trình duy trì sự sống.
9. Hành động vì thiên nhiên - Trách nhiệm của chúng ta.
10. Ngăn chặn và đảo ngược sự mất mát của các hệ sinh thái và đa dạng sinh học.