

Số: 171 /KH-UBND

Tuyên Quang, ngày 06 tháng 10 năm 2021

KẾ HOẠCH

Tập huấn, tuyên truyền, giáo dục về bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai, giai đoạn 2021-2025 trên địa bàn tỉnh Tuyên Quang

Căn cứ Kết luận số 54-KL/TW ngày 07/8/2019 của Bộ Chính trị về tiếp tục thực hiện Nghị quyết Trung ương 7 (khóa X) về nông nghiệp, nông dân, nông thôn; Quyết định số 357/QĐ-TTg ngày 20/3/2020 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành Kế hoạch triển khai Kết luận số 54-KL/TW ngày 07/8/2019 của Bộ Chính trị về tiếp tục thực hiện Nghị quyết Trung ương 7 khóa X về nông nghiệp, nông dân, nông thôn; Kế hoạch số 410-KH/TU ngày 20/7/2020 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy về việc thực hiện Kết luận số 54-KL/TW ngày 07/8/2019 của Bộ Chính trị về tiếp tục thực hiện Nghị quyết Trung ương 7 (khóa X) về nông nghiệp, nông dân, nông thôn và xây dựng nông thôn mới,

Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành Kế hoạch tập huấn, tuyên truyền, giáo dục về bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai, giai đoạn 2021-2025 trên địa bàn tỉnh Tuyên Quang, cụ thể như sau:

I. MỤC TIÊU

1. Mục tiêu chung

- Nâng cao nhận thức, ý thức chấp hành pháp luật và trách nhiệm xã hội của của quần chúng nhân dân, hộ gia đình, cán bộ quản lý, nhà giáo, nhân viên, học sinh, sinh viên trong việc bảo vệ tài nguyên, môi trường; quản lý, sử dụng hiệu quả, tiết kiệm tài nguyên, góp phần phát triển kinh tế xã hội hướng bền vững.

- Nâng cao năng lực, chủ động phòng, chống thiên tai, thích ứng với biến đổi khí hậu, giảm tổn thất về người và tài sản của nhân dân và nhà nước; tạo điều kiện phát triển bền vững, góp phần bảo đảm quốc phòng, an ninh và từng bước xây dựng cộng đồng, xã hội an toàn trước thiên tai.

- Giáo dục cho thế hệ học sinh, sinh viên ý thức và biết hành động bảo vệ môi trường, bảo vệ cộng đồng trước những ảnh hưởng của thiên tai và biến đổi khí hậu.

2. Mục tiêu cụ thể đến 2025

- 90% đối tượng là cá nhân tiêu biểu, trưởng thôn, người có uy tín trong cộng đồng dân cư được tập huấn tuyên truyền về bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai.

- Phần đầu trên 90% hộ gia đình được tuyên truyền về bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai.

- 90% cán bộ, giáo viên, giảng viên, nhân viên trong cơ sở giáo dục và cấp quản lý giáo dục được nâng cao nhận thức và kỹ năng thông tin, tuyên truyền về bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai; đạt 100% vào năm 2025.

- 100% học sinh, sinh viên được tuyên truyền về bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai.

- 100% các cơ sở giáo dục phổ thông tích hợp nội dung bảo vệ môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai vào giảng dạy trong các giờ học chính khóa và các hoạt động ngoại khóa.

II. NỘI DUNG TẬP HUẤN, TUYÊN TRUYỀN

1. Nội dung tập huấn

- Luật số 33/2013/QH13 ngày 19/06/2013 về Phòng, chống thiên tai; Luật 72/2020/QH14 ngày 17/11/2020 về Bảo vệ Môi trường; các văn bản hướng dẫn thi hành Luật.

- Nghị Quyết số 76/NQ-CP ngày 18/6/2018 của Chính phủ về công tác phòng chống thiên tai.

- Nghị định số 54/2021/NĐ-CP ngày 19/5/2021 của Chính phủ quy định về đánh giá sơ bộ tác động môi trường; Nghị định số 55/2021/NĐ-CP ngày 24/05/2021 sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 155/2016/NĐ-CP ngày 18/11/2016 của Chính phủ quy định về xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực bảo vệ môi trường; Nghị định 160/2018/NĐ-CP ngày 29/11/2018 quy định chi tiết thi hành một số điều Luật Phòng, chống thiên tai; Nghị định số 66/2021/NĐ-CP ngày 06/7/2021 của Chính phủ về Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Phòng, chống thiên tai và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng, chống thiên tai và Luật Đê điều; Nghị định số 78/2021/NĐ-CP ngày 01/8/2021 của Chính phủ về Thành lập và quản lý Quỹ phòng, chống thiên tai.

- Thông tư số 02/2021/TT-BNNPTNT ngày 07/6/2021 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về Hướng dẫn xây dựng kế hoạch phòng, chống thiên tai các cấp ở địa phương.

- Quyết định số 15/QĐ-TWPCTT ngày 23/7/2021 của Ban chỉ đạo Trung ương về Phòng chống thiên tai về Ban hành bộ tài liệu tập huấn tạm thời cho lực lượng xung kích phòng chống thiên tai cấp xã; Quyết định số 1055/QĐ-TTg ngày 10/7/2020 của Thủ tướng Chính phủ ban hành Kế hoạch quốc gia thích ứng với biến đổi khí hậu giai đoạn 2021 - 2030, tầm nhìn đến năm 2050; Quyết định số 553/QĐ-TTg ngày 06/4/2021 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Đề án “Nâng cao nhận thức cộng đồng và quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng,

đến năm 2030”; Quyết định số 18/2021/QĐ-TTg ngày 22/4/2021 của Thủ tướng Chính phủ Quy định về dự báo, cảnh báo, truyền tin thiên tai và cấp độ rủi ro thiên tai.

- Chỉ thị số 18/CT-TTg ngày 09/7/2021 của Thủ tướng Chính phủ về việc xây dựng củng cố và nâng cao năng lực cho lực lượng xung kích phòng chống thiên tai cấp xã.

- Các lĩnh vực: Tài nguyên đất, tài nguyên nước, không khí và đa dạng sinh học; lĩnh vực nông, lâm, thủy sản; lĩnh vực công nghiệp, xây dựng, năng lượng, giao thông vận tải; lĩnh vực thương mại, dịch vụ, du lịch; lĩnh vực xã hội,...

2. Hình thức tuyên truyền

- Tuyên truyền về bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai đến cán bộ, giáo viên, học sinh, sinh viên, các tổ chức đoàn thể, các cá nhân và hộ gia đình,...

- Các hình thức tuyên truyền chủ yếu: Tuyên truyền miệng; thông qua hệ thống truyền thanh cơ sở, báo in, báo hình, báo điện tử; thông qua việc biên soạn, phát hành tài liệu pháp luật; thông qua tủ sách pháp luật; thông qua sinh hoạt câu lạc bộ pháp luật; thông qua tổ chức cuộc thi tìm hiểu pháp luật; thông qua các loại hình tư vấn pháp luật, trợ giúp pháp lý; thông qua hoạt động hòa giải ở cơ sở; thông qua các loại hình văn hoá, văn nghệ trong nhà trường; thông qua việc xây dựng, thực hiện hương ước của thôn, làng, bản, quy chế của cơ quan, điều lệ của các tổ chức đoàn thể xã hội; thông qua việc thực hiện ký cam kết gia đình không có thành viên vi phạm pháp luật về bảo vệ tài nguyên, môi trường; ứng dụng công nghệ thông tin, mạng internet,...

- Tùy theo đối tượng tuyên truyền lựa chọn chủ đề, nội dung phù hợp.

III. NHIỆM VỤ VÀ GIẢI PHÁP CHỦ YẾU

1. Quán triệt và tuyên truyền các chủ trương, chính sách của Đảng, pháp luật của Nhà nước về bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai

- Tăng cường sự lãnh đạo, chỉ đạo của chính quyền, sự phối hợp của các sở ban, ngành, tổ chức đoàn thể nhằm tạo sự phối hợp đồng bộ và đồng thuận cao trong việc thực hiện quán triệt và tuyên truyền chủ trương của Đảng, chính sách pháp luật của Nhà nước nhằm nâng cao nhận thức, ý thức và trách nhiệm về bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai của các tổ chức, cá nhân, thực hiện tốt quan điểm, mục tiêu phát triển kinh tế - xã hội gắn với bảo vệ môi trường.

- Tiếp tục đẩy mạnh ứng dụng công nghệ thông tin trong quản lý, chỉ đạo, điều hành. Thực hiện tốt công tác phối hợp giữa ngành Giáo dục với các ngành,

các cấp, các lực lượng xã hội; tăng cường thực hiện chức năng giám sát, phản biện xã hội đối với công bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai.

- Các đơn vị, doanh nghiệp, người dân trên địa bàn tỉnh phải nâng cao ý thức, trách nhiệm và thực hiện nghiêm túc các yêu cầu về bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai, kiểm tra, phát hiện xử lý nghiêm theo quy định của pháp luật các tổ chức, cá nhân gây ô nhiễm môi trường.

2. Tổ chức các Hội nghị, Hội thảo, tập huấn, tuyên truyền, nâng cao nhận thức và ý thức trách nhiệm về bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai cho đội ngũ cán bộ quản lý, công chức, viên chức của cơ quan đơn vị

- Xây dựng kế hoạch đào tạo, kết hợp đào tạo hoặc thuê các chuyên gia, đơn vị nghiên cứu chuyên sâu hỗ trợ để có đội ngũ cán bộ cốt cán hiểu biết về bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai. Đội ngũ cốt cán có trách nhiệm xây dựng nội dung tổ chức Hội thảo tập huấn để triển khai trực tiếp đến các đối tượng còn lại của cơ quan, đơn vị trên địa bàn quản lý, nhằm nâng cao nhận thức trong cộng đồng.

- Tổ chức Hội nghị, Hội thảo, tập huấn định kỳ cho đội ngũ cán bộ chủ chốt tại cơ sở, tuyên truyền trực tiếp thông qua báo cáo viên giới thiệu các quy định của pháp luật, xử lý tình huống thực tiễn, giải đáp cụ thể, theo chuyên đề phù hợp người học dễ hiểu, dễ tiếp thu. Thông qua hoạt động của đội ngũ cán bộ nòng cốt tại xã, phường, thị trấn; các đơn vị trường học, đội ngũ cán bộ nòng cốt tại xã với thành phần chủ yếu là cán bộ tư pháp hoặc lãnh đạo Ủy ban nhân dân xã, phường, công an xã, tuyên truyền viên pháp luật, tổ trưởng tổ dân phố... và mỗi thành viên tổ nòng cốt phụ trách một khu phố, thôn, xóm để thực hiện tuyên truyền, phổ biến về bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai cho các đối tượng nhân dân trên địa bàn họ cư trú lồng ghép với các cuộc họp thôn, bản, tổ dân phố.

3. Đẩy mạnh công tác tuyên truyền nâng cao nhận thức và ý thức trách nhiệm về bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai

- Tiếp tục tuyên truyền, tổ chức thực hiện nghiêm túc, đồng bộ quan điểm mục tiêu, nhiệm vụ, giải pháp Kế hoạch số 348-KH/TU ngày 06/01/2020 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy thực hiện Kết luận số 56-KL/TW ngày 23/8/2019 của Bộ Chính trị về tiếp tục thực hiện Nghị quyết Trung ương 7 khóa XI về chủ động ứng phó với biến đổi khí hậu, tăng cường quản lý tài nguyên và bảo vệ môi trường, nhằm nâng cao nhận thức và trách nhiệm của toàn thể cán bộ và nhân dân.

- Các sở, ban, ngành, Ủy ban nhân dân huyện, thành phố tổ chức tuyên truyền sâu rộng, thường xuyên, liên tục tới các cấp, các ngành và nhân dân nhằm nâng cao nhận thức về tác động tiêu cực của rác thải nhựa đến hệ sinh thái, môi trường sống, sức khỏe con người và sự phát triển kinh tế - xã hội của địa phương. Kịp thời biểu dương, khen thưởng các tổ chức, cá nhân có thành tích tốt, các sáng kiến triển khai nhân rộng mô hình tốt trong phong trào “*Nói không với sản phẩm nhựa dùng một lần*” nhằm huy động sự tham gia của cộng đồng, từng bước thay đổi hành vi, hình thành thói quen sử dụng các sản phẩm thân thiện với môi trường.

- Đa dạng các hình thức tuyên truyền, tập trung vào truyền thông trên các loại hình như: (báo in, truyền hình, phát thanh, báo điện tử, tờ rơi, pa nô, áp phích,...).

- 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 hệ thống phát thanh, công thông tin điện tử và các phương tiện thông tin của cơ quan, đơn vị.

4. Tích hợp nội dung giáo dục bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai trong các môn học

- Tăng cường lồng ghép, tích hợp các nội dung về các nguồn tài nguyên và ý thức bảo vệ bền vững tài nguyên môi trường cũng như định hướng phát triển kinh tế xã hội thông qua các môn học Địa lí, Lịch sử, Ngữ văn,... trong chương trình chính khóa.

- Tổ chức hoạt động giáo dục ngoài giờ lên lớp (đảm bảo 02 tiết/tháng) với nhiều hình thức khác nhau như: tổ chức các hội thi: thi đố vui để học, thi văn nghệ hát về biển đảo, thi vẽ tranh với chủ đề biển đảo, tổ chức các cuộc thi tìm hiểu kiến thức về biển đảo theo hình thức viết, thi kể chuyện, hùng biện với chủ đề biển đảo,... nhằm tạo sân chơi sôi nổi, hấp dẫn và lôi cuốn đa số học sinh tham gia.

- Tích hợp nội dung giáo dục bảo vệ môi trường, sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả; bảo tồn thiên nhiên và đa dạng sinh học trong một số môn học (Ngữ văn, Địa lí, Lịch sử, Giáo dục công dân, Vật lí, Hoá học, Sinh học, Công nghệ và hoạt động giáo dục) vào bài học một cách tự nhiên, phù hợp với nội dung bài học, gắn với thực tế, đảm bảo tính kế thừa giữa các cấp học, lớp học và môn học; đưa vào giờ giảng môn giáo dục địa phương các cấp học về nội dung bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai.

5. Tổ chức các hoạt động Tháng hành động vì môi trường hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới và Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học

- Làm vệ sinh môi trường, trồng cây xanh, thu gom xử lý chất thải; tuyên truyền, khuyến khích không sử dụng túi nilon khó phân huỷ và các sản phẩm

nhựa dùng một lần; không săn bắt, mua bán động vật quý hiếm, có nguy cơ tuyệt chủng; không khai thác, đánh bắt, sử dụng cạn kiệt nguồn tài nguyên thiên nhiên; xây dựng nền kinh tế tuần hoàn, chống rác thải nhựa.

- Thực hiện cơ quan không khói thuốc lá, xây dựng cơ quan Xanh-Sạch-Đẹp, bảo vệ rừng, bảo vệ cảnh quan thiên nhiên, bảo vệ đa dạng sinh học, bảo vệ và phát triển thảm thực vật ở khu vực đầu nguồn, khu vực núi cao, khu vực có tính phòng hộ vùng và cục bộ. Khuyến khích các mô hình phát triển kinh tế rừng; khai thác hợp lý nguồn tài nguyên đất.

- Xây dựng thôn, bản, làng, xã,, khu dân cư thân thiện với môi trường. Phát triển các hình thức tự quản và tổ chức hoạt động dịch vụ giữ gìn vệ sinh môi trường của cộng đồng dân cư. Hình thành nếp sống, thói quen giữ gìn vệ sinh môi trường. Huy động nguồn lực cho hoạt động bảo vệ môi trường; thực hiện hợp tác công tư về bảo vệ môi trường.

6. Nghiên cứu khoa học, chuyển giao, ứng dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật

- Nghiên cứu, chuyển giao, ứng dụng công nghệ về xử lý các chất thải gây ô nhiễm, phục hồi và phát triển các hệ sinh thái tự nhiên, bảo vệ môi trường; lưu giữ, bảo tồn và sử dụng hợp lý tài nguyên đa dạng sinh học, đất đai, nước, không khí vì mục tiêu phát triển bền vững; tái chế, xử lý chất thải sinh hoạt, thương mại - dịch vụ, công nghiệp, nông nghiệp, xây dựng... nhằm tạo ra sản phẩm hữu ích, có giá trị kinh tế và giảm thiểu tác động đến môi trường, sản xuất nhiên liệu, sản xuất năng lượng tái tạo, sạch hơn và sử dụng tiết kiệm, hiệu quả hơn.

- Xây dựng các chương trình khuyến nông ứng dụng công nghệ cao như: Xây dựng mô hình nông nghiệp thích ứng biến đổi khí hậu (CSA); xây dựng mô hình nông nghiệp công nghệ cao trồng rau màu; công nghệ xử lý chất thải trong chăn nuôi, ... Tập trung nhân rộng mô hình hiệu quả gắn với liên kết chuỗi giá trị và tạo ra sản phẩm, chuyển giao khoa học - công nghệ có tác động hỗ trợ ngành nông nghiệp ứng phó với biến đổi khí hậu.

7. Nâng cao năng lực quản lý nhà nước và phát huy nguồn lực cho bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai

- Bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai phải được tích hợp vào các chiến lược, chương trình, kế hoạch, quy hoạch phát triển kinh tế xã hội.

- Kiện toàn tổ chức, phân công cụ thể thành viên Ban Chỉ đạo, Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn các cấp; xây dựng quy chế làm việc, triển khai thực hiện nghiêm túc, bài bản, chịu trách nhiệm về nhiệm vụ được phân công; có kiểm điểm đánh giá việc thực thi nhiệm vụ.

- Tăng cường thu hút các nguồn lực đầu tư của các tổ chức, doanh nghiệp; đẩy mạnh thực hiện xã hội hoá trong công tác bảo vệ tài nguyên, môi trường,

thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai, thực hiện mô hình cộng đồng tự quản về bảo vệ môi trường trong khu dân cư để thực hiện việc thu gom, xử lý rác thải sinh hoạt ở các địa phương. Đẩy mạnh hoạt động Quỹ Phòng, chống thiên tai.

IV. KINH PHÍ THỰC HIỆN

Huy động lồng ghép trong các chương trình kế hoạch đề án của tỉnh và các nguồn kinh phí hợp pháp khác để thực hiện có hiệu quả kế hoạch này.

V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Sở Giáo dục và Đào tạo

- Chủ trì phối hợp các cơ quan liên quan tổ chức tập huấn, bồi dưỡng cán bộ quản lý, Bí thư Đoàn thanh niên, các giáo viên cốt cán trong các cơ sở giáo dục về tuyên truyền, giáo dục về bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng chống thiên tai; tuyên truyền, giáo dục về bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai đến toàn thể 100% cán bộ, giáo viên và học sinh trên địa bàn tỉnh.

- Chỉ đạo các đơn vị trường học, thực hiện tích hợp nội dung bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng chống thiên tai vào các giờ học chính khóa, đối với một số môn học, bài học; các hoạt động giáo dục ngoài giờ lên lớp đảm bảo một cách tự nhiên, phù hợp với nội dung bài học, cấp học.

- Tổng hợp báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh kết quả thực hiện kế hoạch của các sở, ban, ngành, đơn vị cấp tỉnh, UBND các huyện, thành phố trong quá trình tổ chức triển khai thực hiện các công việc được giao, đảm bảo chất lượng theo quy định.

2. Sở Tài nguyên và Môi trường

Chủ trì phối hợp các cơ quan liên quan tuyên truyền về bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai với các nội dung cụ thể như sau:

- Chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan tuyên truyền, phổ biến các quy định của pháp luật về bảo vệ tài nguyên, môi trường rộng rãi đến các cơ quan, tổ chức, hộ gia đình và cá nhân trên địa bàn tỉnh.

- Tổ chức kiểm tra, thanh tra việc thực hiện Luật Bảo vệ môi trường đối với các cơ quan, tổ chức, hộ gia đình và cá nhân trên địa bàn, xử lý theo thẩm quyền và đề xuất các cấp có thẩm quyền xử lý nghiêm các hành vi vi phạm pháp luật về bảo vệ môi trường.

- Chủ trì, phối hợp với các cơ quan chức năng kiểm tra, tuân tra hoạt động khai thác tài nguyên trên các sông, suối để có biện pháp chấn chỉnh, xử lý các trường hợp khai thác tài nguyên trái phép gây sạt lở bờ sông, cản trở dòng chảy.

- Phối hợp với các sở, ngành liên quan, Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố kiểm tra thực tế khu vực có thiên tai xảy ra; hướng dẫn khắc phục hậu quả lũ lụt, vệ sinh môi trường và các sự cố về môi trường.

3. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

- Chủ trì, phối hợp các cơ quan liên quan tuyên truyền về thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng chống thiên tai cho quần chúng nhân dân.

- Phối hợp UBND huyện, thành phố, Ban Quản lý Khai thác các công trình thủy lợi tập trung kiểm tra, rà soát các khu vực trọng điểm, vị trí xung yếu, phát hiện và xử lý, khắc phục kịp thời hệ thống công trình thủy lợi, đặc biệt là các hồ chứa lớn đảm bảo an toàn, đáp ứng yêu cầu, nhiệm vụ phòng, chống thiên tai.

- Phối hợp với Ủy ban nhân dân huyện, thành phố đề xuất danh sách giảng viên, tập huấn cho cấp xã về thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng chống thiên tai.

4. Sở Thông tin và Truyền thông

- Chỉ đạo, hướng dẫn các cơ quan truyền thông của tỉnh, huyện dành chuyên trang, chuyên mục và thời lượng phù hợp để phổ biến tuyên truyền, giáo dục về bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng chống thiên tai trên các phương tiện thông tin đại chúng với nhiều hình thức đa dạng, phong phú. Kịp thời phê phán, đấu tranh với những hành vi vi phạm pháp luật về bảo vệ môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng chống thiên tai; phối hợp chặt chẽ với các cơ quan liên quan đưa tin chính xác, kịp thời về diễn biến thời tiết, thiên tai, các chỉ đạo của Trung ương, của tỉnh về dự báo, cảnh báo, ứng phó và khắc phục hậu quả thiên tai.

5. Sở Công Thương

- Phối hợp với các Sở, cơ quan liên quan triển khai tuyên truyền phổ biến Bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai rộng rãi đến các doanh nghiệp, các cơ sở sản xuất công nghiệp, tiểu thủ công nghiệp trên toàn địa bàn tỉnh.

- Phối hợp với Sở Tài nguyên và Môi trường, Ban Quản lý các Khu công nghiệp, Ủy ban nhân dân các huyện thành phố triển khai, hướng dẫn, kiểm tra công tác thực hiện pháp Luật Bảo vệ tài nguyên, môi trường, về thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng chống thiên tai đối với các cơ sở trong khu công nghiệp.

6. Sở Tài chính

Hàng năm căn cứ khả năng ngân sách của tỉnh và kinh phí lồng ghép trong các chương trình kế hoạch đề án của tỉnh, các nguồn kinh phí hợp pháp khác để thẩm định trình Ủy ban nhân dân tỉnh bố trí kinh phí để triển khai thực hiện kế hoạch.

7. Ban Quản lý các Khu công nghiệp

- Tổ chức tuyên truyền, phổ biến giáo dục về bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng chống thiên tai cho các doanh nghiệp, cơ sở sản xuất trong các khu công nghiệp thuộc thẩm quyền quản lý.

- Đôn đốc thực hiện đầy đủ các thủ tục pháp lý về môi trường, các nội dung của báo cáo đánh giá tác động môi trường đã được phê duyệt đối với các khu công nghiệp.

8. Đề nghị Ủy ban Mặt trận Tổ quốc và các tổ chức chính trị - xã hội

Phối hợp với chính quyền ngành chức năng và các tổ chức thành viên tăng cường tuyên truyền vận động, đoàn viên, hội viên, Nhân dân và học sinh, sinh viên tích cực tham gia thực hiện công tác bảo vệ tài nguyên, môi trường, ứng phó với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai tại cơ quan, đơn vị, gia đình và cộng đồng dân cư, gắn với cuộc vận động “Toàn dân đoàn kết xây dựng nông thôn mới, đô thị văn minh”.

9. Tỉnh đoàn Tuyên Quang

- Tổ chức các hoạt động nâng cao ý thức bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu, phòng chống thiên tai cho đội viên, thiếu nhi, học sinh, sinh viên và đội ngũ giáo viên, giảng viên trẻ, cán bộ Đoàn, Hội, Đội gắn với thực hiện phong trào “Thanh niên Tuyên Quang phòng chống rác thải nhựa”; tiếp tục duy trì và nhân rộng mô hình “Ngôi nhà xanh” trong khối trường THPT và mô hình “Ngôi nhà Kế hoạch nhỏ” trong khối trường Tiểu học và THCS để học sinh, sinh viên, đội viên, thiếu nhi thực hiện tốt các hoạt động bảo vệ môi trường, xây dựng môi trường học đường xanh - sạch - thân thiện - văn minh.

- Chủ trì triển khai các phong trào thi đua, các cuộc vận động của tổ chức Đoàn, Hội, Đội để thực hiện giáo dục về bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng chống thiên tai.

10. Các sở, ban, ngành có liên quan

- Căn cứ theo chức năng, nhiệm vụ và tình hình thực tiễn của từng đơn vị tổ chức tuyên truyền, giáo dục về bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai; các văn bản hướng dẫn thi hành đến cán bộ, công chức, viên chức, người lao động trong cơ quan, đơn vị quản lý.

- Tổ chức thực hiện bảo vệ tài nguyên, môi trường, về thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng chống thiên tai đảm bảo kịp thời, hiệu quả.

11. Trường Đại học Tân Trào

Chủ trì, phối hợp các cơ quan, đơn vị liên quan xây dựng nội dung chuyên đề, tài liệu về giáo dục bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng, chống thiên tai trong chương trình đào tạo của trường.

12. Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố

- Tăng cường tuyên truyền, giáo dục về bảo vệ tài nguyên, môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng chống thiên tai trên địa bàn.

- Chỉ đạo Ủy ban nhân dân cấp xã triển khai tập huấn, tuyên truyền, phổ biến công tác bảo vệ tài nguyên môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu và phòng chống thiên tai cho đội ngũ nòng cốt tại xã, phường, thị trấn.

- Tăng cường công tác kiểm tra, phát hiện, xử lý nghiêm theo quy định của pháp luật các trường hợp gây ô nhiễm môi trường trên địa bàn quản lý.

Thủ trưởng các sở, ban, ngành, Chủ tịch Ủy ban nhân dân huyện, thành phố và các cơ quan, đơn vị liên quan chịu trách nhiệm tổ chức triển khai thực hiện Kế hoạch này. Trong quá trình tổ chức thực hiện các cơ quan, đơn vị và địa phương kịp thời phản ánh những vướng mắc, khó khăn, kiến nghị, đề xuất về Sở Giáo dục và Đào tạo để tổng hợp, báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh xem xét, điều chỉnh, sửa đổi, bổ sung cho phù hợp./.

Nơi nhận:

- Thường trực Tỉnh ủy;
- Thường trực HĐND tỉnh;
- Chủ tịch UBND tỉnh;
- UBMTTQ tỉnh;
- Các Phó Chủ tịch UBND tỉnh;
- Các Sở, ban, ngành thuộc tỉnh;
- Ban quản lý các khu Công nghiệp;
- Ủy ban MTTQ và các đoàn thể tỉnh;
- Trường Đại học Tân trào;
- UBND huyện, thành phố;
- CVP, các Phó CVP UBND tỉnh;
- Chuyên viên NLN;
- Lưu: VT (Hòa).

(báo cáo)

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

Nguyễn Thế Giang