

\*  
Số 47-HD/ĐU

## HƯỚNG DẪN

### Tuyên truyền về chủ động ứng phó với biến đổi khí hậu, quản lý tài nguyên, bảo vệ môi trường

Thực hiện Hướng dẫn số 100-HD/BTGTU ngày 03 tháng 01 năm 2024 của Ban Tuyên giáo Thành ủy tuyên truyền về chủ động ứng phó với biến đổi khí hậu, quản lý tài nguyên, bảo vệ môi trường, Đảng ủy Sở Giáo dục và Đào tạo hướng dẫn các đảng bộ, chi bộ cơ sở trực thuộc công tác tuyên truyền như sau:

#### I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

- Tạo sự thống nhất trong cán bộ, đảng viên, giáo viên, học sinh sinh viên và người lao động về nhận thức trách nhiệm và hành động trước tác động của biến đổi khí hậu, thiên tai cực đoan, suy thoái tài nguyên thiên nhiên, ô nhiễm môi trường gia tăng đang là nguy cơ đe dọa nghiêm trọng sức khỏe, đời sống đội ngũ trong ngành giáo dục và sự phát triển bền vững đất nước, Thành phố Hồ Chí Minh.

- Thông qua tuyên truyền khẳng định sự đúng đắn trong chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước về chủ động ứng phó với biến đổi khí hậu, quản lý tài nguyên, bảo vệ môi trường; phát huy vai trò, trách nhiệm của cấp ủy đảng, chính quyền, đoàn thể các cấp cũng như các tổ chức, cá nhân và cộng đồng xã hội trong việc chủ động ứng phó với biến đổi khí hậu, quản lý tài nguyên, bảo vệ môi trường.

- Công tác tuyên truyền cần tiến hành sâu rộng, thường xuyên, liên tục, có trọng tâm, trọng điểm; lồng ghép với tuyên truyền chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước và tuyên truyền phát triển kinh tế - văn hóa - xã hội bảo đảm thông tin chính xác, kịp thời với hình thức linh hoạt, sáng tạo, sinh động, phù hợp với từng đối tượng.

#### II. NỘI DUNG TUYÊN TRUYỀN

1. Vị trí, vai trò và tầm quan trọng của công tác bảo vệ môi trường và chủ động ứng phó với biến đổi khí hậu, trong đó khẳng định chủ động ứng phó với biến đổi khí hậu, quản lý tài nguyên và bảo vệ môi trường được đặt ở vị trí trung tâm của các quyết định phát triển, là điều kiện, nền tảng, yếu tố tiên quyết cho sự phát triển kinh tế - văn hóa - xã hội bền vững của đất nước; làm rõ, phân tích những thách thức và tác động của ô nhiễm môi trường, suy thoái tài nguyên thiên nhiên tới sự phát triển

của nhân loại, của các quốc gia trong đó có Việt Nam; nhấn mạnh đến hậu quả và những tác động của biến đổi khí hậu, lãng phí tài nguyên và ô nhiễm môi trường gây ra như: hiện tượng thời tiết cực đoan, thiên tai, lũ lụt, hạn hán, xâm ngập mặn, cạn kiệt tài nguyên, ô nhiễm không khí, ô nhiễm nguồn nước, ô nhiễm tiếng ồn... làm ảnh hưởng nghiêm trọng đến sức khỏe con người và sự phát triển của đất nước.

2. Chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước về chủ động ứng phó với biến đổi khí hậu, quản lý tài nguyên, bảo vệ môi trường, nhất là nội dung trong Nghị quyết Đại hội đại biểu toàn quốc lần thứ XIII của Đảng; Kết luận số 56-KL/TW ngày 23 tháng 8 năm 2019 của Bộ Chính trị về tiếp tục thực hiện Nghị quyết số 24-NQ/TW ngày 3 tháng 6 năm 2013 của Ban Chấp hành Trung ương Đảng (khóa XI) về chủ động ứng phó với biến đổi khí hậu, tăng cường quản lý tài nguyên và bảo vệ môi trường; Kết luận số 02-KL/TW ngày 26 tháng 4 năm 2016 của Ban Bí thư về tổng kết 10 năm thực hiện Nghị quyết số 41-NQ/TW của Bộ Chính trị khóa IX về bảo vệ môi trường trong thời kỳ đẩy mạnh công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước; Chỉ thị số 42-CT/TW ngày 24 tháng 3 năm 2020 của Ban Bí thư về tăng cường sự lãnh đạo của Đảng đối với công tác phòng ngừa, ứng phó, khắc phục hậu quả thiên tai; Kết luận số 61-KL/TW ngày 17 tháng 8 năm 2023 của Ban Bí thư Trung ương Đảng “về tiếp tục thực hiện Chỉ thị số 13-CT/TW ngày 12 tháng 01 năm 2017 của Ban Bí thư về tăng cường sự lãnh đạo của Đảng đối với công tác quản lý, bảo vệ và phát triển rừng”; Luật Bảo vệ môi trường năm 2020; Luật Tài nguyên, môi trường biển và hải đảo năm 2015; Luật Tài nguyên nước năm 2012; Luật Phòng chống thiên tai năm 2013; Chiến lược quốc gia về tăng trưởng xanh giai đoạn 2021 - 2030, tầm nhìn 2050; Chiến lược bảo vệ môi trường quốc gia đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050...

3. Những kết quả, thành tựu trong công tác ứng phó với biến đổi khí hậu, quản lý tài nguyên và bảo vệ môi trường ở Việt Nam thời gian qua như: các chương trình, chính sách, cơ chế, pháp luật về môi trường được Chính phủ ban hành, triển khai thực hiện đồng bộ từ Trung ương đến địa phương đã tạo sự thống nhất trong hành động, sự đồng thuận trong xã hội; công tác dự báo khí tượng thủy văn, cảnh báo thiên tai, biến đổi khí hậu ngày càng chủ động góp phần giảm nhẹ thiệt hại; tài nguyên được đánh giá đầy đủ các giá trị, định giá, hạch toán trong nền kinh tế, được quản lý, khai thác một cách khoa học, tiết kiệm, hiệu quả, bền vững gắn với mục tiêu phát triển kinh tế - văn hóa - xã hội; thúc đẩy sử dụng nguồn năng lượng tái tạo, thân thiện với môi trường; công tác bảo vệ môi trường được chú trọng, tình trạng ô nhiễm dần được khắc phục, chất lượng môi trường và điều kiện sống của người dân được cải thiện, hạn chế tác động do ô nhiễm môi trường đến sức khỏe của đội ngũ cán bộ, giáo viên và người lao động. Ngoài ra, cần tập trung tuyên truyền về những đề xuất - khuyến nghị giải pháp khoa học - công nghệ, đổi mới sáng tạo, thúc đẩy phát triển mô hình kinh tế số, kinh tế tuần hoàn, tăng trưởng xanh.

4. Khẳng định sự tích cực, chủ động của nước ta trong việc tham gia, đóng góp, thực hiện các cam kết quốc tế về biến đổi khí hậu, quản lý tài nguyên, bảo vệ môi trường, như: Công ước chung của Liên hiệp quốc về biến đổi khí hậu (UNFCCC) năm 1992, thỏa thuận Pa-ri năm 2016, cam kết của Việt Nam đưa mức phát thải ròng bằng “0” tại Hội nghị COP lần thứ 26, 27 và 28; các cam kết của ASEAN, Hiệp định thương mại tự do FTA và gần đây nhất là Hội nghị APEC 2023... Tuyên truyền đối ngoại, trao đổi thông tin, kinh nghiệm, đối thoại chính sách với các nước trong thực hiện mục tiêu thiên niên kỷ, trong hợp tác quốc tế về ứng phó với biến đổi khí hậu, quản lý tài nguyên, bảo vệ môi trường.

5. Tuyên truyền và nhân rộng mô hình hay, thiết thực, hiệu quả trong các hoạt động, các phong trào bảo vệ môi trường, sử dụng tiết kiệm tài nguyên thiên nhiên, ứng phó với biến đổi khí hậu; trong đó khẳng định việc duy trì thường xuyên và nhân rộng các mô hình tốt có ý nghĩa quan trọng trong hình thành nếp sống văn minh, có trách nhiệm với môi trường sống và sự phát triển bền vững; kịp thời biểu dương gương người tốt việc tốt, điển hình tiên tiến. Cùng với đó kịp thời phê phán những hành vi vi phạm chính sách, pháp luật về môi trường, quản lý tài nguyên, ứng phó với biến đổi khí hậu.

6. Đấu tranh, phản bác những thông tin, quan điểm sai trái, xuyên tạc, lợi dụng những hạn chế, thiếu sót trong công tác quản lý tài nguyên, bảo vệ môi trường, ứng phó với biến đổi khí hậu nhằm kích động, chống phá Đảng, Nhà nước, chia rẽ khối đại đoàn kết toàn dân tộc.

### **III. HÌNH THỨC TUYÊN TRUYỀN**

- Thông qua các hội nghị của cấp ủy, sinh hoạt chi bộ, họp cơ quan, đơn vị, chào cờ đầu tuần...
- Tuyên truyền trên các trang thông tin điện tử, cổng thông tin điện tử của các cơ quan, đơn vị bằng hình thức tuyên truyền phù hợp, thiết thực, hiệu quả.
- Lồng ghép nội dung chủ động ứng phó với biến đổi khí hậu, quản lý tài nguyên, bảo vệ môi trường vào nội dung giảng dạy phù hợp với từng đối tượng sinh viên, học sinh.
- Tuyên truyền trên internet, mạng xã hội (Facebook, Zalo, Youtube) bằng các hình thức phù hợp như video, clip, bài viết, biểu ngữ...

### **IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

- Các đảng bộ, chi bộ trực thuộc tuyên truyền và tổ chức các hoạt động mang ý nghĩa thiết thực góp phần giáo dục nâng cao nhận thức, trách nhiệm về thích ứng với biến đổi khí hậu, quản lý tài nguyên, bảo vệ môi trường.

- Sở Giáo dục và Đào tạo chỉ đạo các cơ sở giáo dục trong toàn ngành tuyên truyền về chủ động ứng phó với biến đổi khí hậu, quản lý tài nguyên, bảo vệ môi trường cho đội ngũ, sinh viên học sinh của các bậc học.

\* Một số khẩu hiệu tuyên truyền

1. Hòa hòa với thiên nhiên - Gìn giữ bảo tồn đa dạng sinh học
2. Hãy sử dụng đồ dùng từ vật liệu tái chế
3. Sử dụng nguồn nguyên liệu xanh là góp phần bảo vệ môi trường
4. Ô nhiễm môi trường từ việc sử dụng thuốc trừ sâu và các sản phẩm từ nhựa
5. Sử dụng hợp lý nguồn tài nguyên đa dạng sinh học
6. Đa dạng sinh học - Hành trình duy trì sự sống
7. Đa dạng sinh học - Nhận thức đúng, hành động đủ
8. Hành động vì thiên nhiên - Trách nhiệm của chúng ta

Trên đây là Hướng dẫn tuyên truyền về chủ động ứng phó với biến đổi khí hậu, quản lý tài nguyên, bảo vệ môi trường, đề nghị các đơn vị tổ chức thực hiện.

Nơi nhận:

- Đảng bộ, chi bộ cơ sở trực thuộc,
- Sở Giáo dục và Đào tạo,
- Lưu Văn phòng Đảng ủy.

**T/M BAN THƯỜNG VỤ  
PHÓ BÍ THƯ THƯỜNG TRỰC**



**Nguyễn Huỳnh Long**