

Số: /BCH-SNNMT

Hải Phòng, ngày tháng năm 2026

V/v triển khai các biện pháp  
ứng phó với nắng nóng

Kính gửi:

- Công an thành phố;
- Các Sở: Nông nghiệp và Môi trường; Công thương; Y tế; Giáo dục và Đào tạo; Văn hóa, Thể thao và Du lịch;
- Báo và Phát thanh - Truyền hình Hải Phòng;
- Chi cục Thủy sản, Chăn nuôi và Thú y;
- Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật;
- Chi cục Kiểm lâm;
- Ban Quản lý rừng và Khuyến nông;
- Các Công ty TNHH MTV Khai thác CTTL: Bắc Hưng Hải; Hải Dương, Đa Độ, An Hải, Thủy Nguyên, Tiên Lãng, Vĩnh Bảo;
- Công ty Điện lực Hải Phòng;
- Công ty Cổ phần Kinh doanh nước sạch Hải Dương;
- Công ty Cổ phần cấp nước Hải Phòng;
- Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự các xã, phường, đặc khu.

Theo bản tin của Trung tâm Dự báo Khí tượng thủy văn quốc gia và Đài Khí tượng thủy văn thành phố Hải Phòng: Do ảnh hưởng của vùng áp thấp nóng phía Tây phát triển và mở rộng về phía Đông Nam nên ngày 25/5 và ngày 26/5, khu vực Hải Phòng tiếp tục có nắng nóng và nắng nóng gay gắt. Nhiệt độ cao nhất từ: 37-39°C. Độ ẩm tương đối thấp nhất: 45 - 50%. Đợt nắng nóng này có khả năng kéo dài đến ngày 27/5. Do ảnh hưởng của nắng nóng kết hợp với độ ẩm trong không khí giảm thấp nên có nguy cơ xảy ra cháy nổ và hỏa hoạn ở khu vực dân cư do nhu cầu sử dụng điện tăng cao và nguy cơ xảy ra cháy rừng. Ngoài ra, nắng nóng còn có thể gây tình trạng mất nước, kiệt sức, đột quỵ do sốc nhiệt đối với cơ thể người khi tiếp xúc lâu với nền nhiệt độ cao.

Để chủ động ứng phó với nắng nóng, hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại có thể xảy ra; Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự thành phố đề nghị Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự các địa phương và các ngành, cơ quan, đơn vị:

1. Thường xuyên theo dõi, cập nhật thông tin và tổ chức tuyên truyền, khuyến cáo cho người dân tác hại của nắng nóng và các biện pháp phòng chống và tại nạn đuối nước; vận động Nhân dân sử dụng hiệu quả, tiết kiệm nước, điện, phòng, chống cháy nổ.

2. Theo dõi thường xuyên nguồn nước tại các hồ chứa nước, công trình thủy lợi trên địa bàn, tính toán cân bằng nước để có kế hoạch vận hành từng hệ thống thủy lợi phù hợp nhất; điều chỉnh, bổ sung phương án sử dụng nước, trong đó ưu

tiên nguồn nước cấp nước cho sinh hoạt của Nhân dân. Tổ chức kiểm tra, chủ động thực hiện các biện pháp phòng chống kịp thời, hạn chế mức thấp nhất các thiệt hại do nắng nóng và diễn biến bất thường của thời tiết gây ra. Sẵn sàng lực lượng, phương tiện tiến hành hỗ trợ, ứng cứu khi có tình huống xảy ra.

3. Đẩy nhanh tiến độ thi công sớm hoàn thành đưa vào sử dụng các công trình thủy lợi, cấp nước sinh hoạt; nạo vét kênh mương, lấp đặt và sẵn sàng vận hành trạm bơm đã chiến và công trình phụ trợ để kết nối nguồn nước vận chuyển nước sinh hoạt cho các khu dân cư, trường học, bệnh viện, cơ sở y tế tại các khu vực không đảm bảo nguồn nước.

4. Chủ động bố trí ngân sách để triển khai thực hiện các giải pháp cấp bách phòng, chống hạn hán, xâm nhập mặn. Các đặc khu đặc biệt lưu ý các biện pháp đảm bảo an ninh nguồn nước khi nắng hạn kéo dài.

5. Sở Nông nghiệp và Môi trường: Chỉ đạo các đơn vị trực thuộc (Chi cục Thủy sản; Chăn nuôi và Thú y; Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật; Chi cục Kiểm lâm; Ban Quản lý rừng và Khuyến nông) theo dõi chặt chẽ, dự báo, cảnh báo ảnh hưởng của nắng nóng, hạn hán, thông tin kịp thời, hướng dẫn, chỉ đạo sản xuất, phù hợp với khả năng nguồn nước (hướng dẫn kỹ thuật, thời vụ, giống cây trồng, vật nuôi, thủy sản...) đề phòng, chống, ứng phó phù hợp, đảm bảo an toàn, thích ứng với nắng nóng, hạn hán trong sản xuất nông nghiệp; chỉ đạo lực lượng Kiểm lâm tăng cường kiểm tra, phối hợp với các địa phương trong việc tuần tra, canh gác phòng, chống cháy rừng.

6. Các Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi: Triển khai các giải pháp để chủ động ứng phó với nắng nóng, hạn hán (chủ động vận hành hệ thống công trình thủy lợi điều tiết nguồn nước; xây dựng, cập nhật, bổ sung phương án, kế hoạch phòng, chống, ứng phó với nắng nóng, hạn hán...) bảo vệ sản xuất, giảm thiểu thấp nhất thiệt hại, nhất là đối với cây trồng và thủy sản.

7. Sở Y tế: Chủ động hướng dẫn người dân các kỹ năng để bảo vệ sức khỏe khi nắng nóng gay gắt kéo dài; chỉ đạo lực lượng y tế cơ sở hướng dẫn nhân dân bảo đảm an toàn môi trường, tránh bùng phát dịch bệnh do nắng nóng, hạn hán.

8. Sở Văn hóa, Thể thao và Du lịch, Báo và Phát thanh, Truyền hình Hải Phòng: Tăng cường công tác thông tin về tình hình nắng nóng, công tác chỉ đạo, chỉ huy, ứng phó của các cấp, các ngành để chính quyền địa phương, người dân biết chủ động phòng, tránh, ứng phó; thông tin, tuyên truyền nâng cao nhận thức của các cấp chính quyền và người dân để thay đổi nhận thức, chủ động sử dụng tiết kiệm điện, nước; phòng, chống nắng nóng, cháy rừng; phòng chống đuối nước.

9. Sở Giáo dục và Đào tạo: Tăng cường công tác tuyên truyền, giáo dục nâng cao nhận thức, kiến thức, kỹ năng về phòng, chống nắng nóng; phòng, chống đuối nước cho trẻ em. Có phương án đảm bảo an toàn phòng, chống nắng nóng tại các điểm thi trong các kỳ thi: Tuyển sinh vào lớp 10 THPT năm học 2026-2027, tốt nghiệp THPT năm 2026. Tổ chức tốt việc bàn giao trẻ em, học sinh về gia đình, địa phương trong kỳ nghỉ hè.

10. Sở Công thương, Công ty Điện lực Hải Phòng: Có phương án ưu tiên, đảm bảo cung cấp điện cho công tác phòng, chống nắng nóng, hạn hán, thiếu nước,

đặc biệt là các vùng trọng điểm về nắng nóng, hạn hán để hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại. Bố trí lực lượng thường trực, trực ban để sửa chữa, thay thế kịp thời đường dây và các máy biến thế khi có sự cố để đảm bảo cung cấp điện cho các trạm bơm chống hạn, cung cấp điện cho sinh hoạt, chăm lo sức khỏe người dân và các lĩnh vực trọng yếu khi xảy ra nắng nóng, hạn hán; Tổ chức tuyên truyền, hướng dẫn các tổ chức, doanh nghiệp và người dân sử dụng hiệu quả, tiết kiệm điện, đặc biệt là trong các tháng cao điểm nắng nóng.

11. Công an thành phố: Chỉ đạo lực lượng cảnh sát Phòng cháy, chữa cháy tăng cường tuyên truyền công tác phòng chống cháy, nổ; triển khai các phương án sẵn sàng phương tiện, nhân lực duy trì thường trực 24/24 giờ sẵn sàng thực hiện nhiệm vụ khi xảy ra tình huống.

12. Đài Khí tượng thủy văn thành phố Hải Phòng: Thường xuyên tổ chức theo dõi, đo đạc và cung cấp bản tin dự báo, cảnh báo, cấp độ rủi ro thiên tai khi xuất hiện nắng nóng, hạn hán để phục vụ công tác chỉ huy, chỉ đạo, phòng ngừa, ứng phó, khắc phục hậu quả do nắng nóng, hạn hán gây ra.

13. Công ty Cổ phần Kinh doanh nước sạch Hải Dương, Công ty Cổ phần cấp nước Hải Phòng và các Doanh nghiệp cung cấp nước sạch trên địa bàn thành phố: Theo dõi sát diễn biến nắng nóng, hạn hán chủ động xây dựng kế hoạch phương án cấp nước an toàn đảm bảo nước sạch sinh hoạt cho người dân và cơ sở sản xuất thiết yếu; thực hiện thông tin, tuyên truyền cho tổ chức, doanh nghiệp và người dân trong việc sử dụng tiết kiệm nước trong các tháng cao điểm xảy ra nắng nóng.

14. Các sở, ngành khác: Chủ động phối hợp, hỗ trợ các địa phương triển khai công tác phòng, chống, khắc phục tình trạng nắng nóng, hạn hán theo chức năng quản lý Nhà nước được phân công.

15. Các sở, ban, ngành, Ủy ban nhân dân các xã, phường, đặc khu kịp thời thông tin các vấn đề phát sinh về Chi cục Quản lý tài nguyên nước và Phòng chống thiên tai (Bộ phận thường trực về phòng chống thiên tai của Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự thành phố) để tổng hợp.

Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự thành phố đề nghị Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự các địa phương và các ngành, cơ quan, đơn vị quan tâm, chỉ đạo thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- BCĐ PTDS QG (để b/c);
- UBND TP (để b/c);
- TV BCH PTDS TP;
- Công TTĐT Sở NN&MT;
- Lưu: VT, CCTNNPCTT.

**KT. TRƯỞNG BAN  
PHÓ TRƯỞNG BAN**

**GIÁM ĐỐC  
SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ MÔI TRƯỜNG  
Bùi Văn Thắng**