

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH VINH PHÚC**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Số: /UBND-NN4

Vĩnh Phúc, ngày tháng năm 2023

V/v chủ động triển khai các biện pháp cấp bách ứng phó với nguy cơ nắng nóng, hạn hán, thiếu nước

Kính gửi:

- Các sở, ban, ngành, đoàn thể tỉnh;
- Các cơ quan ngành dọc đóng trên địa bàn tỉnh;
- Ban Quản lý các Khu công nghiệp tỉnh;
- UBND các huyện, thành phố;
- Đài Khí tượng thủy văn tỉnh;
- Các Công ty TNHH MTV Thủy lợi.

Theo dự báo của Trung tâm dự báo Khí tượng thủy văn Quốc gia, hiện nay hiện tượng ELSO đang ở trạng thái trung tính, từ nửa cuối năm 2023 chuyển sang pha El Nino và có thể kéo dài sang năm 2024. Do ảnh hưởng của hiện tượng El Nino, lượng mưa ở mức thấp hơn trung bình nhiều năm (TBNN); nhiệt độ có xu hướng cao hơn TBNN; nắng nóng xuất hiện sớm, gay gắt và có nhiều ngày nắng nóng hơn so với năm 2022.

Trên địa bàn tỉnh: Lượng mưa từ đầu năm 2023 đến nay chỉ đạt 60-70% so với TBNN cùng kỳ; nền nhiệt cao hơn TBNN $1,5^{\circ}\text{C}$ và cao hơn cùng kỳ năm 2022 $1,7^{\circ}\text{C}$; mực nước các hồ chứa hiện tại chỉ đạt 27,7% dung tích thiết kế; nắng nóng xuất hiện từ đầu tháng 5 và theo dự báo của Đài Khí tượng thủy văn tỉnh có khoảng 6-8 đợt nắng nóng diện rộng tập trung từ tháng 5 đến tháng 7. Nguy cơ xảy ra nắng nóng, hạn hán, thiếu nước nghiêm trọng trong thời gian tới.

Thực hiện Công điện số 397/CĐ-TTg ngày 13/5/2023 của Thủ tướng Chính phủ về chủ động triển khai các biện pháp cấp bách ứng phó với nguy cơ nắng nóng, hạn hán, thiếu nước và xâm nhập mặn, UBND tỉnh yêu cầu Thủ trưởng các sở, ban, ngành của tỉnh; các cơ quan ngành dọc đóng trên địa bàn tỉnh; Ban Quản lý các Khu công nghiệp tỉnh; Chủ tịch UBND các huyện, thành phố và các Công ty TNHH MTV Thủy lợi trên địa bàn triển khai thực hiện ngay các biện pháp ứng phó với nguy cơ nắng nóng, hạn hán, thiếu nước theo công điện số 397/CĐ-TTg ngày 13/05/2023 của Thủ tướng Chính phủ, trong đó tập trung:

1. Tiếp tục thực hiện nghiêm chỉ đạo của UBND tỉnh tại các Văn bản: số 3700/UBND-NN4 ngày 19/5/2023 về việc chủ động thực hiện các giải pháp đảm bảo nguồn nước phục vụ sản xuất trên địa bàn tỉnh trong điều kiện nắng nóng gay gắt và có khả năng kéo dài; số 1936/UBND-NN4 ngày 24/3/2023 tập trung thực hiện các giải pháp đảm bảo nguồn nước phục vụ sản xuất nông nghiệp trên địa bàn tỉnh; số 3101/UBND-NN4 ngày 28/4/2023 về việc tập trung thực hiện các giải pháp đảm bảo nguồn nước phục vụ sản xuất nông nghiệp trên địa bàn tỉnh...

2. Tổ chức tuyên truyền, hướng dẫn người dân chủ động tích trữ nước ngọt, sử dụng hiệu quả, tiết kiệm nước, điện, triệt để chống thất thoát, lãng phí nước.

3. Kiểm kê, đánh giá nguồn nước dự trữ 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, hồ chứa thủy lợi, điều chỉnh, bổ sung phương án sử dụng nước, trong đó trước hết ưu tiên nguồn nước cấp nước cho sinh hoạt, chăm lo sức khỏe cho người dân, chăn nuôi gia súc và các lĩnh vực sản xuất trọng yếu.

4. Triển khai các biện pháp cần thiết để trữ nước; đẩy nhanh tiến độ thi công sớm hoàn thành, đưa vào sử dụng các công trình thủy lợi, cấp nước sinh hoạt; lắp đặt và vận hành trạm bơm dã chiến; kéo dài đường ống dẫn nước để kết nối nguồn nước từ đô thị phục vụ cho nông thôn; 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.

5. Chủ động thực hiện giải pháp cung cấp nước, không để thiếu nước cho sinh hoạt và chăn nuôi, ảnh hưởng đến sức khỏe, đời sống của nhân dân.

6. Căn cứ tình hình cụ thể về nguồn nước và khả năng cấp nước, điều chỉnh mùa vụ, cơ cấu cây trồng phù hợp, chuyển đổi diện tích trồng lúa ở vùng hạn hán, chưa bảo đảm cấp nước sang cây trồng cạn.

7. Chủ động bố trí ngân sách để triển khai thực hiện các giải pháp cấp bách phòng, chống hạn hán; ưu tiên bố trí kinh phí đầu tư xây dựng, sửa chữa, nâng cấp công trình cấp nước tập trung.

8. Một số nhiệm vụ cụ thể:

a) *Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn*: Theo dõi, đôn đốc các địa phương, các Công ty TNHH MTV Thủy lợi xây dựng và thực hiện phương án phòng, chống hạn hán, điều tiết nước tại các hồ chứa thủy lợi, quản lý nguồn nước trong các hệ thống công trình thủy lợi. Theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết, tổ chức dự báo chuyên ngành, chỉ đạo, hướng dẫn điều chỉnh thời vụ, cơ cấu cây trồng.

b) *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 kéo dài.

c) *Sở Thông tin và Truyền thông, Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh, Báo Vĩnh Phúc và các cơ quan báo chí*: Tiếp tục làm tốt công tác thông tin, truyền thông, nâng cao nhận thức của các cấp, ngành, tổ chức, đơn vị và người dân để thay đổi nhận thức, chủ động sử dụng tiết kiệm điện, nước.

d) *Sở Kế hoạch và Đầu tư, Sở Tài chính*: Trong quá trình lập, thẩm định kế hoạch đầu tư công cần xem xét ưu tiên các danh mục dự án, danh mục công trình phục vụ thích ứng với biến đổi khí hậu; Sở Kế hoạch & Đầu tư tổ chức tuyên truyền, thông tin đến các doanh nghiệp đóng trên địa bàn (ngoài các khu,

cụm công nghiệp) thực hiện sử dụng hiệu quả, tiết kiệm nước, điện, triệt để chống thất thoát, lãng phí nước.

đ) Sở Công thương: Tổ chức tuyên truyền, thông tin đến các doanh nghiệp trong các cụm công nghiệp thực hiện sử dụng hiệu quả, tiết kiệm nước, điện, triệt để chống thất thoát, lãng phí nước.

e) Ban Quản lý các Khu công nghiệp tỉnh: Tổ chức tuyên truyền, thông tin đến các doanh nghiệp trong các khu công nghiệp thực hiện sử dụng hiệu quả, tiết kiệm nước, điện, triệt để chống thất thoát, lãng phí nước.

f) Các cơ quan ngành dọc đóng trên địa bàn tỉnh: Tổ chức thực hiện sử dụng hiệu quả, tiết kiệm nước, điện, triệt để chống thất thoát, lãng phí nước tại cơ quan, đơn vị. Đồng thời, chủ động chỉ đạo các cơ quan, đơn vị trực thuộc đóng trên địa bàn triển khai công tác phòng, chống, khắc phục tình trạng nắng nóng, hạn hán theo chức năng, nhiệm vụ.

g) Đài Khí tượng thủy văn tỉnh: Theo dõi sát diễn biến thời tiết, tăng cường dự báo, cảnh báo, nhận định về tình hình khí tượng thủy văn, kịp thời cung cấp thông tin phục vụ chỉ đạo sản xuất phù hợp với điều kiện nguồn nước và chủ động thực hiện các biện pháp phòng, chống hạn hán, thiếu nước.

h) UBND các huyện, thành phố: Chỉ đạo UBND các xã, phường, thị trấn trên địa bàn thực hiện công tác phòng, chống, khắc phục tình trạng nắng nóng, hạn hán hiệu quả.

i) Các Công ty TNHH MTV Thủy lợi: Kiểm kê, đánh giá nguồn nước dự trữ tại các hồ chứa nước, công trình thủy lợi, tính toán cân bằng nước để có kế hoạch vận hành từng hệ thống thủy lợi, hồ chứa thủy lợi, điều chỉnh, bổ sung phương án sử dụng nước hợp lý.

k) Các sở, ban, ngành, đoàn thể khác: Tổ chức thực hiện sử dụng hiệu quả, tiết kiệm nước, điện, triệt để chống thất thoát, lãng phí nước tại cơ quan, đơn vị. Đồng thời, chủ động chỉ đạo, phối hợp, hỗ trợ các địa phương triển khai công tác phòng, chống, khắc phục tình trạng nắng nóng, hạn hán theo chức năng, nhiệm vụ được phân công./.

Nơi nhận:

- Như trên;
 - CT, các PCT UBND tỉnh;
 - CVP, các PCVP UBND tỉnh;
 - Lưu VT, NN4.
- (HQ- b)

TL. CHỦ TỊCH
KT. CHÁNH VĂN PHÒNG
PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG

Tạ Đức Đại