

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH HUNG YÊN**

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

Số: 1320/UBND-KT1

Hung Yên, ngày 25 tháng 5 năm 2023

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

Kính gửi:

- Các sở, ban, ngành, đoàn thể tỉnh;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Công ty Điện lực Hưng Yên;
- Công ty TNHH MTV khai thác CTTL tỉnh;
- Các doanh nghiệp, đơn vị cung cấp nước sinh hoạt.

Thực hiện Công điện số 397/CĐ-TTg ngày 13/5/2023 của Thủ tướng Chính phủ về việc chủ động triển khai các biện pháp cấp bách ứng phó với nguy cơ nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn; Công văn số 3222/BNN-TL ngày 19/5/2023 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc tổ chức các giải pháp ứng phó với nguy cơ hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn theo chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ tại Công điện số 397/CĐ-TTg ngày 13/5/2023; Ủy ban nhân dân tỉnh yêu cầu các sở, ban, ngành, đoàn thể tỉnh; UBND các huyện, thị xã, thành phố; Công ty Điện lực Hưng Yên; Công ty TNHH MTV khai thác công trình thủy lợi tỉnh và các doanh nghiệp, đơn vị cung cấp nước sinh hoạt trên địa bàn tỉnh triển khai các giải pháp cấp bách phòng, chống hạn hán, thiếu nước, không để thiếu nước sinh hoạt và ảnh hưởng tới sản xuất nông nghiệp như sau:

1. Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố:

- Chỉ đạo các xã, phường, thị trấn tổ chức tuyên truyền, hướng dẫn người dân chủ động tích trữ nước, sử dụng hiệu quả, tiết kiệm nước, điện, triệt để chống thất thoát, lãng phí nước (bao gồm nước phục vụ sản xuất và nước sinh hoạt); đối với những vùng nuôi trồng thủy sản chủ động điều tiết nước trong các ao nuôi và có các phương án bảo đảm lượng nước cho việc nuôi trồng thủy sản.

- Xây dựng kế hoạch phòng, chống hạn hán, thiếu nước tổng thể giai đoạn từ năm 2023-2025, giải pháp ứng phó với các kịch bản khác nhau về khí tượng, thủy văn, nguồn nước do ảnh hưởng của EL Nino, bao gồm trường hợp EL Nino có mức độ ảnh hưởng mạnh, kéo dài như đã xuất hiện trong các năm 2014-2016.

- Căn cứ tình hình cụ thể về nguồn nước và khả năng cấp nước, điều chỉnh mùa vụ phù hợp; tăng cường chuyển đổi mạnh cơ cấu cây trồng từ lúa sang cây trồng cần ít nước tưới hơn và phù hợp với nhu cầu thị trường, chuyển từ phát triển