

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH QUẢNG NGÃI**

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

Số: 3272 /UBND-KTN

Quảng Ngãi, ngày 12 tháng 7 năm 2023

V/v thực hiện các biện pháp
phòng, chống hạn hán,
thiếu nước, xâm nhập mặn
vụ Hè Thu năm 2023

Kính gửi:

- Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Quảng Ngãi;
- Trung tâm Nước sạch và Vệ sinh môi trường nông thôn.

Theo nhận định của Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh Quảng Ngãi (*bản tin ngày 15/6/2023 theo Công văn số 03/1700/QNGA*), trong vụ Hè Thu năm 2023, lượng mưa có khả năng xấp xỉ trung bình nhiều năm (TBNN), nền nhiệt độ có khả năng cao hơn TBNN từ 1,0°C đến 1,5°C, số ngày nắng nóng gay gắt và tình hình nắng nóng cao hơn so với TBNN.

Để bảo đảm nguồn nước phục vụ dân sinh và sản xuất nông nghiệp vụ Hè Thu năm 2023 trên địa bàn tỉnh; xét đề nghị của Giám đốc Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tại Tờ trình số 2759/TTr-SNNPTNT ngày 07/7/2023, Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu UBND các huyện, thị xã, thành phố, Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Quảng Ngãi, Trung tâm Nước sạch và Vệ sinh môi trường nông thôn tổ chức thực hiện:

1. Tiếp tục tập trung triển khai thực hiện đầy đủ, nghiêm túc công tác phòng, chống hạn hán, thiếu nước năm 2023 theo chỉ đạo của Chủ tịch UBND tỉnh tại Công văn số 1573/UBND-KTN ngày 12/4/2023 và hướng dẫn của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tại Phương án Phòng chống hạn, xâm nhập mặn phục vụ dân sinh, sản xuất nông nghiệp trên địa bàn toàn tỉnh (*bản hành theo văn bản số 1741/PA-SNNPTNT-TL ngày 10/5/2023*). Đồng thời, chủ động thực hiện Phương án phòng, chống hạn và xâm nhập mặn đã được Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố, thủ trưởng đơn vị phê duyệt; tăng cường trách nhiệm trong việc vận hành, điều tiết nước của tổ chức, cá nhân khai thác công trình thủy lợi bảo đảm tiết kiệm nước.

2. Trên cơ sở diện tích sản xuất vụ Hè Thu 2023, nhu cầu dùng nước dân sinh và tình hình nguồn nước hiện có tại các công trình thủy lợi, nước sinh hoạt nông thôn do địa phương, đơn vị quản lý khai thác, khẩn trương tổ chức kiểm tra, rà soát, lập kế hoạch sử dụng nước hợp lý, tiết kiệm nhằm đảm bảo nguồn nước cấp cho sinh hoạt, tưới cho sản xuất nông nghiệp vụ Hè Thu phù

hợp với nhu cầu dùng nước theo từng thời kỳ sinh trưởng, phát triển của cây trồng.

Đối với vùng tưới xa nguồn nước, thường xuyên thiếu nước trong vụ Hè Thu thì khẩn trương tổ chức thực hiện ngay các biện pháp tưới luân phiên, tiết kiệm nước để bảo đảm đủ nước tưới đến hết vụ Hè Thu.

3. Tổ chức kiểm tra, đánh giá hiện trạng cụm đầu mối công trình thủy lợi, hệ thống kênh mương, nước sinh hoạt nông thôn; sử dụng nguồn kinh phí hỗ trợ sử dụng sản phẩm, dịch vụ công ích thủy lợi và các nguồn vốn hợp pháp khác để khẩn trương sửa chữa, nạo vét công trình đầu mối, bể lắng, lọc cấp nước sinh hoạt tập trung, hệ thống kênh chìm, đường ống cấp nước, cửa vào cống lấy nước; mua sắm, sửa chữa trạm bơm; đắp đập tạm, lấp đặt phương tiện lấy nước,... nhằm bảo đảm nguồn nước phục vụ sinh hoạt và sản xuất vụ Hè Thu 2023.

4. Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Quảng Ngãi chỉ đạo các Chi nhánh thủy nông phân công cán bộ kỹ thuật về các địa phương để hỗ trợ về mặt kỹ thuật vận hành tưới luân phiên; thường xuyên thông tin về tình hình nguồn nước; kế hoạch mở, đóng nước trên các tuyến kênh đến Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn (hoặc Phòng Kinh tế) các huyện, thị xã, thành phố và UBND các xã, phường, thị trấn, Tổ chức thủy lợi cơ sở để chủ động, kịp thời lấy nước phục vụ sản xuất.

5. Đối với những vùng có nguy cơ cao xảy ra thiếu nước và khi tình hình hạn hán, thiếu nước xảy ra gay gắt, phải khẩn trương triển khai thực hiện các giải pháp phù hợp với tình hình thực tế như:

- Xác định vị trí lắp đặt, chuẩn bị sẵn sàng cho việc lắp đặt các cụm máy bơm dã chiến dọc theo sông, suối, kênh chìm,... để cấp nước chống hạn kịp thời. Khi mực nước các hồ chứa đến mực nước chết (không thể tưới tự chảy được): Tổ chức bơm lượng nước chết trong hồ để duy trì nguồn nước tưới tối thiểu.

- Tận dụng triệt để lượng nước sẵn có tại các ao, đầm, kênh chìm; đắp đập tạm, đập bồi, bờ ngăn trên các sông, suối để tưới bằng động lực (bơm). Đóng giếng, lấp đặt trạm bơm điện tại khu tưới để chống hạn, duy trì nguồn nước phục vụ sản xuất.

- Đối với những vùng đang bị thiếu nước sinh hoạt: Kéo dài tuyến ống cấp nước, khoan giếng lấy nước ở tầng sâu, sử dụng các phương tiện lưu động cung cấp nước cho người dân, cung cấp trang thiết bị phục vụ cấp và trữ nước (khu vực không thể cấp nước bằng công trình tập trung).

6. Định kỳ vào ngày thứ 5 hàng tuần (từ nay đến hết ngày 15/8/2023), báo cáo Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về tình hình nguồn nước, hạn hán, những vùng đang và có nguy cơ xảy ra hạn hán, thiếu nước sinh hoạt, sản xuất để tổng hợp báo cáo UBND tỉnh, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn xem xét, chỉ đạo.

Yêu cầu Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị và địa phương khẩn trương triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;
- CT, PCT UBND tỉnh;
- Các Sở: Kế hoạch và Đầu tư, Tài chính, Tài nguyên và Môi trường, Công Thương, Thông tin và Truyền thông;
- Đài Phát thanh – Truyền hình tỉnh;
- VPUB: CVP, PCVP, KTTH, CB-TH;
- Lưu: VT, KTN(tnh364).



**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Trần Phước Hiền

