

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH BÌNH PHƯỚC**

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

Số: 4766 /UBND-KT

Bình Phước, ngày 29 tháng 12 năm 2023

V/v triển khai thực hiện các biện pháp phòng, chống hạn hán, thiếu nước phục vụ sản xuất nông nghiệp và dân sinh trong mùa khô năm 2024.

Kính gửi:

- Sở Nông nghiệp và PTNT;
- Sở Tài chính;
- Sở Thông tin và Truyền thông;
- Sở Công Thương;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Các Công ty CP Thủy điện: Thác Mơ, Cánh Đơn, Srok Phu Miêng;
- Điện lực tỉnh Bình Phước;
- Đài Khí tượng thủy văn tỉnh Bình Phước;
- Đài Phát thanh - Truyền hình và Báo Bình Phước;
- Công ty TNHH MTV Dịch vụ Thủy lợi Bình Phước.

Theo dự báo của Trung tâm dự báo khí tượng thủy văn Quốc gia thì mùa hạn trên phạm vi toàn quốc sẽ có khả năng xảy ra từ tháng 12/2023 đến tháng 5/2024. Nắng nóng có khả năng xuất hiện tại khu vực Tây Nguyên và Nam Bộ từ tháng 02/2024; tổng lượng mưa khu vực Tây Nguyên và Nam Bộ tháng 12/2023 ở mức xấp xỉ so với trung bình nhiều năm và tháng 01 - 02/2024 phổ biến ít mưa, tổng lượng mưa khoảng từ 05 - 15mm nên năm 2024, dự báo thời tiết sẽ gặp nhiều khó khăn.

Để chủ động phòng, chống hạn hán, thiếu nước và nhằm bảo đảm nguồn nước phục vụ sản xuất nông nghiệp, nước sinh hoạt, nhu cầu thiết yếu khác trong mùa khô năm 2024, Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu Thủ trưởng các Sở, ngành, Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố và các đơn vị liên quan tổ chức triển khai thực hiện một số nội dung, cụ thể như sau:

1. Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố

- Trên cơ sở tính toán cân đối nguồn nước năm 2024, cần xác định cụ thể vùng đảm bảo tưới, vùng có nguy cơ hạn hán, thiếu nước để cảnh báo Nhân dân sản xuất phù hợp; xây dựng kế hoạch sử dụng nước hợp lý, ưu tiên cho nước sinh hoạt, nước uống cho gia súc, tưới cho cây lâu năm có giá trị kinh tế cao khi xảy ra hạn hán (nếu có).

- Những khu vực thường xuyên thiếu nước trong mùa khô cần phải thực hiện các biện pháp tăng cường tích trữ nước ở các ao, hồ có sẵn; tu bổ, nạo vét kênh mương, cống, bọng nhằm nâng cao hiệu quả sử dụng nước; xây dựng kế hoạch điều tiết, sử dụng nước tiết kiệm cụ thể cho từng nguồn nước để phục vụ sản xuất nông nghiệp và dân sinh.

- Tăng cường thực hiện việc nạo vét kênh mương, cửa lấy nước, đào ao trữ nước, lấp đặt và vận hành các trạm bơm dã chiến để tận dụng tối đa nguồn nước nhằm giảm thất thoát, lãng phí; thực hiện các giải pháp tưới tiên tiến, tiết kiệm nước cho lúa và cây trồng cạn.

- Tổ chức tuyên truyền, hướng dẫn cho người dân thực hiện các biện pháp tích, trữ nước; đồng thời, sử dụng hiệu quả, tiết kiệm nước. Trường hợp xảy ra hạn hán, thiếu nước nghiêm trọng, cần ưu tiên nguồn nước để cấp nước sinh hoạt cho người dân, chăn nuôi gia súc và tưới cho các loại cây trồng có giá trị kinh tế cao.

- Báo cáo tình hình nguồn nước, ảnh hưởng của hạn hán, thiếu nước đến sản xuất nông nghiệp và sinh hoạt về Sở Nông nghiệp và PTNT theo quy định.

- Chủ động sử dụng kinh phí từ ngân sách địa phương và huy động các nguồn hợp pháp khác để thực hiện các giải pháp phòng, chống hạn hán. Nếu vượt quá khả năng ngân sách địa phương thì báo cáo đề xuất gửi Sở Tài chính tổng hợp tham mưu UBND tỉnh giải quyết kịp thời.

2. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

- Tổng hợp tình hình nguồn nước, ảnh hưởng của hạn hán, thiếu nước đến sản xuất nông nghiệp và sinh hoạt trên địa bàn 11 huyện, thị xã, thành phố của tỉnh, báo cáo Chủ tịch UBND tỉnh và Bộ Nông nghiệp và PTNT theo quy định.

- Kiểm tra, hướng dẫn, đôn đốc, hỗ trợ các địa phương thực hiện kế hoạch, giải pháp phòng, chống hạn, thiếu nước (kiểm tra, tổng hợp nguồn nước trong các hệ thống thủy lợi, kế hoạch sử dụng nước, điều chỉnh thời vụ, giống cây trồng phù hợp,...); chỉ đạo triển khai các biện pháp sử dụng nước tiết kiệm, hiệu quả.

- Hướng dẫn các địa phương chuyển đổi cơ cấu cây trồng, bố trí cơ cấu giống, thời vụ, phổ biến các biện pháp, kỹ thuật gieo cấy, chăm sóc và bảo vệ cây trồng phù hợp với nguồn nước tưới. Thực hiện các giải pháp tưới tiên tiến, tiết kiệm nước cho lúa và cây trồng cạn.

- Chỉ đạo Chi cục Thủy lợi phối hợp với Đài Khí tượng thủy văn tỉnh Bình Phước thường xuyên theo dõi chặt chẽ tình hình thời tiết, nguồn nước, kịp thời điều chỉnh phương án phòng, chống hạn hán, lưu ý sắp xếp thứ tự ưu tiên cấp nước cho dân sinh, chăn nuôi, cây trồng có giá trị kinh tế cao.

- Chỉ đạo Chi cục Kiểm lâm tăng cường tuyên truyền, phổ biến, giáo dục pháp luật và các biện pháp kỹ thuật để phòng cháy, chữa cháy rừng; tổ chức và tăng cường tổ, đội quân chúng tham gia phòng cháy, chữa cháy rừng ở các cộng đồng dân cư nơi có rừng. Tập trung chỉ đạo công tác phòng cháy, chữa cháy rừng, tăng cường kiểm tra việc thực hiện các phương án của các đơn vị quản lý rừng và phương án phối hợp trong công tác chữa cháy rừng với các đơn vị, địa phương nơi

có rừng. Bố trí cán bộ, nhân viên Kiểm lâm thường xuyên tuần tra, trực phòng cháy, chữa cháy rừng 24/24 giờ tại các nơi có rừng trong thời gian cao điểm. Chuẩn bị đầy đủ vật tư, phương tiện, các trang thiết bị, kinh phí phòng cháy, chữa cháy rừng. Xử lý nghiêm các tổ chức, chủ rừng và cá nhân thiếu trách nhiệm trong công tác phòng cháy, chữa cháy rừng.

- Tham mưu UBND tỉnh trong việc chỉ đạo, đôn đốc các cơ quan, đơn vị triển khai các giải pháp đảm bảo nguồn nước, chủ động thực hiện công tác phòng, chống hạn hán, cháy rừng, thường xuyên tổng hợp tình hình, báo cáo UBND tỉnh, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Ban Chỉ đạo Quốc gia về Phòng, chống thiên tai theo quy định.

3. Văn phòng Thường trực Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh

- Theo dõi chặt chẽ thông tin dự báo khí tượng, thủy văn để chủ động tham mưu Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh, UBND tỉnh chỉ đạo kịp thời thực hiện các biện pháp phòng, chống hạn hán, thiếu nước.

- Tham mưu Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo vận hành tích nước hồ chứa hợp lý, bảo đảm nước phục vụ sản xuất nông nghiệp và cấp nước dân sinh; đồng thời, phải bảo đảm an toàn tuyệt đối đập, hồ chứa nước; khi xảy ra hạn hán, thiếu hụt nước, tham mưu cho Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh báo cáo Chủ tịch UBND tỉnh chỉ đạo các đơn vị quản lý hồ chứa nước ưu tiên cung cấp nước cho dân sinh, chăn nuôi và cây trồng có giá trị kinh tế cao.

- Phối hợp, tăng cường thông tin, tuyên truyền về tình hình nguồn nước tới người dân để nâng cao ý thức trong việc sử dụng nước tiết kiệm; vận động Nhân dân phối hợp với các đơn vị quản lý, khai thác công trình thủy lợi tranh thủ lấy, trữ nước và sử dụng nước tiết kiệm, hiệu quả.

4. Công ty TNHH MTV Dịch vụ Thủy lợi Bình Phước, các đơn vị quản lý hồ chứa và các đơn vị quản lý công trình cấp nước sinh hoạt trên địa bàn tỉnh

- Kiểm tra, lập kế hoạch duy tu, bảo dưỡng, sửa chữa kịp thời các công trình thủy lợi do đơn vị mình quản lý, khai thác; phối hợp với chính quyền địa phương tổ chức nạo vét kênh mương, cửa lấy nước đảm bảo cung cấp nước tưới cho toàn bộ diện tích đã hợp đồng, nhằm giảm thiểu tổn thất; kiểm tra, rà soát toàn bộ các diện tích tưới của từng khu vực tưới của công trình để có kế hoạch điều tiết nước cụ thể, hợp lý; thường xuyên theo dõi mực nước hồ, có kế hoạch vận hành công trình cụ thể, tránh tình trạng nước trong hồ bị cạn kiệt.

- Kiểm tra tình hình hoạt động của các công trình cấp nước sinh hoạt do đơn vị quản lý nhằm phát hiện kịp thời các hạng mục công trình bị hư hỏng, xuống cấp để đề xuất sửa chữa, nâng cấp kịp thời, có phương án vận hành công trình phù hợp đảm bảo cung cấp nước sinh hoạt cho người dân trong mùa khô. Tuyên truyền, hướng dẫn người dân biện pháp sử dụng nước tiết kiệm, tránh thất thoát lãng phí.

5. Các Công ty Cổ phần Thủy điện: Thác Mơ, Cần Đơn, Srok Phu Miêng: Tổ chức vận hành các hồ chứa trong mùa khô theo Quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Đồng Nai được Thủ tướng Chính phủ ban hành tại

Quyết định số 1895/QĐ-TTg ngày 25/12/2019 để đảm bảo nguồn nước phục vụ cho sinh hoạt, sản xuất của người dân.

6. Sở Công Thương, Điện lực tỉnh Bình Phước: Phối hợp chặt chẽ với các đơn vị liên quan và các địa phương xây dựng phương án, kế hoạch cụ thể để đảm bảo cung ứng đủ điện phục vụ sản xuất và cho công tác phòng, chống hạn hán, thiếu nước.

7. Đài Khí tượng thủy văn tỉnh Bình Phước: Nâng cao chất lượng dự báo, đặc biệt là việc dự báo sớm các khả năng xuất hiện và diễn biến của các tình huống phức tạp về thời tiết, nguồn nước; cung cấp thông tin kịp thời cho Văn phòng Thường trực Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh và các địa phương để chủ động chỉ đạo ứng phó với mọi tình huống bất lợi có thể xảy ra.

8. Sở Tài chính: Phối hợp Sở Nông nghiệp và PTNT, UBND các huyện, thị xã, thành phố tham mưu UBND tỉnh nguồn kinh phí để thực hiện các giải pháp cấp bách phòng, chống hạn hán, thiếu nước bảo đảm đúng quy định của pháp luật.

9. Các cơ quan thông tin đại chúng: Đài Phát thanh - Truyền hình và Báo Bình Phước, Đài Phát thanh - Truyền hình các huyện, thị xã, thành phố tăng cường thời lượng tuyên truyền về tình hình khí tượng, thủy văn, khả năng xảy ra hạn hán. Phối hợp Sở Nông nghiệp và PTNT, UBND các huyện, thị xã, thành phố tuyên truyền vận động, hướng dẫn Nhân dân sử dụng nước tiết kiệm, thực hiện tốt công tác phòng, chống hạn hán.

Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu Thủ trưởng các Sở, ngành, đơn vị có liên quan và Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố nghiêm túc triển khai thực hiện./.

Nơi nhận :

- TT.TU, TT.HĐND tỉnh;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Văn phòng Tỉnh ủy;
- Các Sở, ban, ngành, đoàn thể tỉnh;
- Như trên;
- Đài PT-TH các huyện, thị xã và thành phố;
- Công ty TNHH MTV KTTL Miền Nam;
- LĐVP, phòng: KT;
- Lưu: VT (Th cv 123-023).

CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH



Huỳnh Anh Minh