

Số: /PA-UBND

Ngọk Wang, ngày tháng năm 2024

PHƯƠNG ÁN

Phòng, chống hạn hán vụ Đông xuân năm 2024, trên địa bàn xã Ngọk Wang

Để chủ động công tác, phòng chống hạn và khắc phục tình trạng thiếu nước sinh hoạt mùa khô năm 2024. UBND xã Ngọk Wang xây dựng phương án phòng, chống hạn nhằm giảm thiểu thiệt hại, khắc phục tình trạng thiếu nước phục vụ sản xuất và sinh hoạt trong mùa khô năm 2024, như sau:

I. DỰ BÁO TÌNH HÌNH.

Trong những năm gần đây diễn biến thời tiết hết sức bất thường; thời gian khô hạn kéo dài, nên nguy cơ dẫn đến khô hạn thiếu nước phục vụ sản xuất nông nghiệp và sinh hoạt luôn có nguy cơ tiềm ẩn xảy ra trên địa bàn xã trong năm 2024; Qua khảo sát, đánh giá hiện trạng hầu hết mực nước tại các dòng suối trên địa bàn mực nước đã xuống thấp; một số công trình thủy lợi có mực nước xuống thấp hơn chân ruộng.

II. Mục đích, yêu cầu

1. Mục đích

- Chủ động nắm bắt tình hình thời tiết để triển khai kịp thời các phương án ứng phó với hạn hán, thiếu nước và tác động của biến đổi khí hậu trên địa bàn xã; chủ động huy động mọi nguồn lực để phục vụ công tác ứng phó với hạn hán, thiếu nước và tác động của biến đổi khí hậu đảm bảo kịp thời, tiết kiệm, hiệu quả.

- Có kế hoạch chủ động tổ chức sản xuất, điều chỉnh mùa vụ, cơ cấu cây trồng, phù hợp với khả năng cung cấp nước đảm bảo phục vụ sản xuất mùa khô và dân sinh năm 2024.

- Chủ động điều tiết, dự trữ nguồn nước phục vụ sản xuất nông nghiệp và sinh hoạt của người dân.

2. Yêu cầu

- Đây là nhiệm vụ trọng tâm trong năm, đòi hỏi các ban ngành, Mặt trận xã, các tổ chức Chính trị - Xã hội xã và toàn dân phải tích cực tham gia, chủ động triển khai công tác phòng, chống hạn trên địa bàn xã một cách hiệu quả, quyết liệt.

- Thường xuyên tổ chức ra quân nạo vét kênh mương, phát quang bụi rậm, khơi thông dòng chảy.

- Mỗi hộ gia đình có ý thức sử dụng nước tiết kiệm, thường xuyên kiểm tra theo dõi ruộng, chủ động trong việc điều tiết và sử dụng nước hợp lý.

- Một số diện tích không thể khắc phục nên chuyển đổi sang trồng các loại cây mà nhu cầu sử dụng ít nước như lạc, ngô, rau, màu các loại...

- Thực hiện triệt để tiết kiệm nước trong sinh hoạt, trong sản xuất, hạn chế tổn thất, hao hụt trên các phương tiện tích trữ, chuyển tải (hồ, đập, kênh mương, đường ống, bờ ruộng, ...).

- Thực hiện nguyên tắc phòng, tránh là chủ yếu và phương châm “4 tại chỗ” (*Lực lượng tại chỗ, chỉ huy tại chỗ, vật tư tại chỗ, hậu cần tại chỗ*) nhằm tập trung mọi nguồn lực cho công tác khắc phục khô hạn một cách kịp thời và hiệu quả.

III. Giải pháp, phương án chống hạn và khắc phục tình trạng thiếu nước phục vụ sản xuất nông nghiệp, sinh hoạt

1. Giải pháp quản lý vận hành công trình

- Thực hiện tưới luân phiên, đặc biệt là các công trình có đầu mối là đập chứa để tiết kiệm nước trước khi hạn xảy ra như hồ Đăk Lót, Đăk Trít, Đập dâng nhóm Kon Chôn (*thôn Đăk Duông*); Thường xuyên theo dõi mực nước các hồ, đập để chủ động phòng tránh, điều tiết nước hợp lý.

- Quản lý chặt chẽ công lấy nước đầu mối và các công trình tưới, đặc biệt là các công tưới gần đầu mối, không để rò rỉ lãng phí nước, đảm bảo đủ nước tới cuối khu tưới. Thực hiện tưới, điều tiết nước khoa học, tưới từ khu xa đầu mối trước xong mới tưới khu gần đầu mối sau; khu cao tưới trước khu trũng tưới sau.

- Tổ chức nạo vét phát dọn kênh mương, khơi thông cống rãnh, dòng chảy, khắc phục ngay những chỗ hư hỏng, rò rỉ để chống thất thoát nước.

- Phối hợp chặt chẽ với Trạm thủy nông Đăk Hà tăng cường công tác quản lý, điều tiết nguồn nước kịp thời theo kế hoạch diện tích đăng ký tưới vụ Đông Xuân.

2. Giải pháp công trình

- Kiểm tra, tu sửa cụm đầu mối, tuyến kênh mương của các công trình đang hoạt động, nhất là các công trình đã xuống cấp, hư hỏng để đảm bảo nguồn nước không bị rò rỉ, thất thoát.

- Tổ chức nạo vét, phát quang kênh mương, Ban quản lý các thôn chỉ đạo Tổ điều tiết nước ở thôn quản lý chặt chẽ nguồn nước chống rò rỉ, khôi phục lại các tuyến kênh bị hư hỏng, bị người dân đục phá.

3. Giải pháp chuyển đổi cơ cấu cây trồng

Tiến hành kiểm tra các diện tích đất thường xuyên bị khô hạn, đặc biệt là diện tích trồng lúa nước để vận động nhân dân chuyển đổi cơ cấu cây trồng, các loại cây mà nhu cầu sử dụng ít nước như sắn, ngô, đậu... Các khu vực không chủ động nguồn nước khuyến cáo nhân dân không sản xuất tránh thiệt hại.

4. Giải pháp thông tin tuyên truyền

- BQL các thôn tổ chức tuyên truyền vận động nhân dân hiểu rõ tầm quan trọng của việc sử dụng nước tiết kiệm; phổ biến các phương pháp tưới tiết kiệm, khoa học nhằm tiết kiệm nguồn nước.

- Tuyên truyền để nhân dân hiểu được mục đích yêu cầu và chủ động trong việc phòng chống hạn để giảm thiệt hại về vật chất cho nhân dân khi hạn xảy ra.

- Vận động nhân dân tham gia làm thủy lợi, nạo vét phát dọn kênh mương, sử dụng nước tiết kiệm, hợp lý, tận dụng tối đa nguồn nước hiện có.

- Nghiêm cấm người dân không tự ý làm bờ cản trên kênh, tháo nước tràn lan gây thất thoát, thiếu nước khu vực đoạn cuối kênh.

- Dùng biện pháp tủ gốc cây trồng cạn bằng bao ni lông, cây xanh; trồng hàng băng chắn gió và che nắng cho cây trồng (hoa màu, cà phê, tiêu...)

- Tuyên truyền vận động nhân dân hiểu tác hại của việc phá rừng đầu nguồn, từ đó có ý thức bảo vệ và trồng rừng đầu nguồn các công trình thủy lợi, công trình nước tự chảy.

IV. Nguồn lực phòng chống hạn

1. Chuẩn bị nhân lực, phương tiện, vật tư, kinh phí chống hạn; tổ chức khắc phục, sửa chữa ngay các sự cố máy móc, thiết bị phục vụ cho công tác chống hạn.

2. Dự toán kinh phí phòng chống hạn: Dự kiến tổng dự toán cho kinh phí chống hạn năm 2024: Tổng kinh phí chống hạn khoảng: **77.000.000 đồng** (*Bằng chữ: Bảy mươi bảy triệu đồng chẵn*), trong đó:

- Kinh phí sửa chữa đập tạm, đập bồi, kênh mương: 15.000.000 đồng.
- Kinh phí hỗ trợ Tổ điều tiết nước các thôn: 7.000.000 đồng.
- Kinh phí hỗ trợ nhiên liệu (dầu, điện...): 5.000.000 đồng.
- Kinh phí nạo vét giếng: 29.000.000 đồng.
- Kinh phí sửa chữa hệ thống nước tự chảy các thôn: 16.000.000 đồng.
- Kinh phí hỗ trợ tiền xăng kiểm tra, phòng chống hạn: 5.000.000 đồng.

(*Nguồn: Cân đối từ nguồn dự phòng ngân sách xã năm 2024 và Quỹ phòng chống thiên tai xã*)

V. Tổ chức thực hiện

1. Tổ điều tiết nước xã Ngọc Wang

- Chủ trì phối hợp với Trạm thủy nông và Tổ điều tiết nước tại các thôn thực hiện các giải pháp đảm bảo nguồn nước cho sản xuất, sinh hoạt trên địa bàn xã.

- Chủ trì phối hợp với BQL các thôn hướng dẫn, vận động nhân dân thực hiện chuyển đổi cơ cấu cây trồng hợp lý tại những vùng có khả năng bị khô hạn.

- Tổng hợp diễn biến tình hình hạn hán kịp thời báo cáo UBND xã và cơ quan cấp trên để theo dõi, chỉ đạo.

- Xây dựng lịch tưới để quản lý, điều tiết nguồn nước có hiệu quả từ các công trình thủy lợi được phân cấp quản lý.

2. Công chức tài chính-kế toán, ĐC-NN-XD-MT phụ trách nông nghiệp

Phối hợp tham mưu cân đối nguồn dự phòng ngân sách xã năm 2024 để triển khai công tác chống hạn.

3. Công chức Văn hóa-Xã hội phụ trách Văn hóa-Thông tin xã

Chủ trì, phối hợp với Công chức ĐC-NN-XD-MT phụ trách nông nghiệp tổ chức tuyên truyền rộng rãi, công khai Phương án này trên các loa truyền thanh không dây của xã và vận động toàn dân tích cực tham gia quản lý, khai thác, bảo vệ tốt các công trình thủy lợi.

4. Ban quản lý các thôn:

- Mỗi thôn thành lập 01 tổ điều tiết nước để điều tiết nước trên ruộng chống tình trạng nơi dư thừa và nơi thiếu nước.

- Quán triệt nhân dân, đặc biệt là các hộ trồng cà phê không được chặn dòng kênh mương để tưới ảnh hưởng đến sản xuất lúa nước. Sử dụng các khe suối, ao hồ để tưới và tập trung tưới vào ban đêm (*khuyến cáo nên tưới đi để tiết kiệm nước*), ban ngày ưu tiên nước để sản xuất lúa.

- Vận động nhân dân chuyển đổi diện tích lúa có khả năng khô hạn sang trồng các loại cây vụ đông như ngô, rau, đậu, bí các loại...

- Quản lý tốt các hồ đập, hồ chứa nước không để rò rỉ, hao hụt nước.

- Vận động nhân dân tu bổ công trình, nạo vét hệ thống kênh mương nội đồng để chủ động nguồn nước tưới.

- Trong trường hợp nguồn nước cạn kiệt, các thôn vận động các hộ trong vùng thiếu nước chủ động đóng góp kinh phí để tưới bằng động lực, máy bơm và một số phương tiện chống hạn khác.

5. Đề nghị các ngành, đoàn thể xã

Phối hợp cùng UBND xã tuyên truyền, vận động đoàn viên, hội viên, nhân dân sử dụng nước tưới hợp lý, tiết kiệm, chủ động phòng chống hạn và chuyển đổi diện tích lúa có khả năng khô hạn sang trồng các loại cây trồng như ngô, rau, đậu, bí các loại...

Trên đây là Phương án phòng chống hạn hán vụ Đông Xuân 2024 của UBND xã Ngọc Wang./.

Nơi nhận:

- Thường trực Đảng ủy (b/c);
- Thường trực HĐND xã (b/c);
- UBMTTQVN và tổ chức CT-XH xã (p/h);
- Thành viên BCH PCTT-TKCN xã (t/h);
- BQL các thôn (t/h);
- Lưu: VT xã.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**

Ngô Tấn Khoa