

Số: /KH-UBND

Thụy Hùng, ngày tháng năm 2023

KẾ HOẠCH

Phòng, chống hạn hán, thiếu nước giai đoạn 2023 - 2025 trên địa bàn xã

Thực hiện Công văn số 280/KH-UBND, ngày 29/8/2023 của UBND huyện Cao Lộc Kế hoạch phòng, chống hạn hán, thiếu nước giai đoạn 2023 – 2025, UBND xã xây dựng kế hoạch phòng, chống hạn hán, thiếu nước giai đoạn 2023 - 2025 trên địa bàn xã cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

Xác định các vùng có thể xảy ra hạn hán, thiếu nước, đề xuất phương án tổng thể ứng phó kịp thời, bảo đảm nguồn nước phục vụ sản xuất, dân sinh, góp phần ổn định chính trị, xã hội trên địa bàn.

Xây dựng kế hoạch làm cơ sở chỉ đạo tổ chức sản xuất, điều chỉnh mùa vụ, cơ cấu cây trồng, phù hợp với khả năng cung cấp nước đảm bảo phục vụ giai đoạn 2023 - 2025.

Nâng cao ý thức trách nhiệm của tổ chức, cá nhân trong quản lý, sử dụng tiết kiệm tài nguyên nước; chủ động điều tiết, dự trữ nguồn nước phục vụ sản xuất nông nghiệp, nuôi trồng thủy sản, cấp nước phục vụ sinh hoạt cho người, gia súc và sản xuất công nghiệp hợp lý, hiệu quả.

Huy động, lồng ghép sử dụng hiệu quả các 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.

2. Yêu cầu

Sử dụng tài nguyên nước hợp lý, tiết kiệm. Triển khai thực hiện công tác ứng phó với hạn hán theo nguyên tắc: Ưu tiên cho nước sinh hoạt, nước phục vụ cho chăn nuôi, nước tưới cho cây trồng lâu năm có giá trị kinh tế cao; khuyến cáo Nhân dân không sản xuất lúa ở những nơi có nguy cơ thiếu nước và chuyển sang sản xuất các loại cây trồng phù hợp, tiết kiệm nước; sử dụng kinh phí thực hiện công tác ứng phó hạn hán phải đảm bảo kịp thời, tiết kiệm, hiệu quả, đúng quy trình, quy định.

Các cấp, các ngành phải quán triệt và thực hiện nghiêm túc phương châm “Bốn tại chỗ” (*chỉ huy tại chỗ; lực lượng tại chỗ; phương tiện tại chỗ; hậu cần tại chỗ*) và “Ba sẵn sàng” (*chủ động phòng tránh; ứng phó kịp thời; khắc phục khẩn trương, hiệu quả, trong đó lấy phòng là chính*) trong ứng phó, khắc phục hạn hán, thiếu nước trên địa bàn.

II. NHIỆM VỤ, GIẢI PHÁP CHỦ YẾU

1. Nhận định tình hình khô hạn trong mùa khô giai đoạn 2023 - 2025

Trên địa bàn xã Thụy Hùng hiện có tổng số 16 công trình thủy lợi, trong đó Xí nghiệp Khai thác công trình thủy lợi Cao Lộc quản lý, khai thác 02 công trình (*đập Nà Đuoi, đập Khuổi Mười*) với tổng diện tích tưới là 25 ha/02 vụ.

Các đập tràn nhỏ trên địa bàn xã Thụy Hùng nguồn sinh thủy ít, vào mùa khô nếu thời tiết nắng nóng kéo dài, dẫn đến thiếu hụt nguồn nước. Với tình hình nguồn nước nêu trên, hiện không đảm bảo cung cấp đủ nước tưới cho toàn bộ diện tích giai đoạn 2023-2025.

3. Các biện pháp phòng chống hạn

3.1. Biện pháp phi công trình

a) Đối với sản xuất nông nghiệp

- Tăng cường theo dõi diễn biến thời tiết trên các phương tiện thông tin đại chúng và dự báo của cơ quan Khí tượng thủy văn để kịp thời triển khai các giải pháp chống hạn thích hợp, giảm thiểu thiệt hại cho sản xuất do hạn hán gây ra.

- Rà soát, cập nhật cân đối nguồn nước, thường xuyên kiểm tra mực nước các hồ chứa để xây dựng kế hoạch sử dụng nước hợp lý, phù hợp với khả năng nguồn nước, trong đó ưu tiên nước cho sinh hoạt, nước uống cho gia súc, tưới cho cây trồng lâu năm có giá trị kinh tế cao và các hoạt động sản xuất công nghiệp khi hạn hán xảy ra.

- Hướng dẫn nhân dân sử dụng giống và bố trí các loại cây trồng hợp lý. Đối với các vùng trồng lúa đảm bảo nguồn nước tưới suốt vụ thì chủ động tập trung thâm canh theo vùng để tiết kiệm nước; đối với diện tích không đảm bảo cho trồng lúa thì chuyển sang cây trồng khác có nhu cầu nước ít hơn và thời gian ngắn hơn so với trồng lúa; diện tích không có nước chủ động tạm dừng hoặc chuyển sang cây trồng có khả năng chịu hạn, nhu cầu sử dụng ít nước.

- Tăng cường công tác quản lý phân phối và sử dụng nguồn nước tiết kiệm (*áp dụng phương pháp tưới luân phiên, tưới tiết kiệm nước...*), hạn chế thất thoát nước, đồng thời có biện pháp chống thấm, giảm lượng nước rò rỉ đến mức thấp nhất. Tăng cường công tác kiểm tra, theo dõi tình hình hạn hán đến tận nơi sản xuất nhằm ứng phó kịp thời và giảm thiểu tối đa thiệt hại cho người sản xuất.

- Tuyên truyền hướng dẫn Nhân dân sử dụng nước tiết kiệm trong sinh hoạt và sản xuất, nâng cao nhận thức và thực hiện nghiêm túc phương án chống hạn cung cấp nước. Ngăn chặn kịp thời và xử lý nghiêm các trường hợp tự ý ngăn chặn, đắp, đào, xẻ kênh mương lấy nước không theo kế hoạch tưới.

- Khuyến khích áp dụng các công nghệ mới vào sản xuất nông nghiệp, tưới tiên tiến, tiết kiệm nước (*như tưới phun mưa, tưới nhỏ giọt...*) và triển khai nhân rộng các mô hình này.

- Căn cứ tình hình thực tế và dự báo của các cơ quan khí tượng, thủy văn để kịp thời điều chỉnh lịch mùa vụ, nuôi trồng thủy sản cho phù hợp.

- Phát động và huy động các lực lượng tham gia phòng, chống hạn (*tuyên truyền cảnh báo hạn hán, nạo vét kênh mương, khơi thông dòng chảy, đắp đập tạm...*).

b) Đối với cấp nước cho sinh hoạt, công nghiệp

- Phối hợp với Xí nghiệp khai thác công trình thủy lợi Cao Lộc tính toán, cân đối dành nước ưu tiên cho cấp nước sinh hoạt, công nghiệp cho đến hết năm 2025. Theo dõi, nắm bắt tình hình thiếu nước sinh hoạt, đề xuất các biện pháp cấp nước thích hợp.

- Các đơn vị cấp nước sinh hoạt có kế hoạch đảm bảo cấp nước sinh hoạt cho người dân, các khu vực sản xuất công nghiệp trên địa bàn quản lý khi hạn hán xảy ra.

- Tuyên truyền, vận động, khuyến khích các hộ dân đầu tư xây dựng các công trình cấp nước nhỏ lẻ phục vụ sinh hoạt, không để thiếu nước sinh hoạt và bùng phát dịch bệnh do hạn hán kéo dài.

- Tiếp tục triển khai thực hiện tốt kế hoạch phát triển rừng, bảo vệ rừng đầu nguồn và trồng rừng theo quy hoạch để tăng độ che phủ, tăng nguồn sinh thủy.

3.2. Biện pháp công trình

- Phát động và thực hiện tốt phong trào ra quân làm thủy lợi, xây dựng hệ thống nước sinh hoạt, phát dọn kênh mương phục vụ cho dẫn nước đến nơi sản xuất đạt hiệu quả tránh thất thoát, lãng phí.

- Sử dụng nguồn kinh phí sự nghiệp sửa chữa các công trình thủy lợi bị hư hỏng do mưa lũ; nạo vét kênh mương, khơi thông dòng chảy và đắp đập tạm để trữ nước.

- Triển khai có hiệu quả chính sách hỗ trợ phát triển thủy lợi nhỏ, thủy lợi nội đồng và tưới tiên tiến, tiết kiệm nước theo Nghị quyết số 09/2019/NQ-HĐND ngày 10/12/2019 của Hội đồng nhân dân tỉnh.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Công chức Địa chính-Nông lâm xã

- Chủ trì hướng dẫn, đôn đốc các thôn triển khai thực hiện Kế hoạch; tổng hợp báo cáo đề xuất UBND xã giải quyết kịp thời các khó khăn vướng mắc trong quá trình tổ chức thực hiện.

- Thường xuyên theo dõi diễn biến thời tiết, nguồn nước, nhận định tình hình hạn hán, phổ biến đến các thôn và người dân để chủ động ứng phó; xây dựng kế hoạch sản xuất vụ Đông Xuân, vụ mùa phù hợp với khả năng nguồn nước; tổng hợp báo cáo chung.

- Hướng dẫn các thôn bố trí cơ cấu cây trồng phù hợp với điều kiện nguồn nước; xây dựng phương án sử dụng nước hợp lý để ứng phó hạn hán; phổ biến, tuyên truyền thực hiện tưới tiết kiệm, tưới tiên tiến cho cây trồng.

- Phối hợp với Xí nghiệp khai thác công trình thủy lợi Cao Lộc quản lý chặt chẽ nguồn nước, đảm bảo nước tưới phục vụ trong vùng công trình.

2. Công chức Tài chính - Kế toán

Chủ trì, phối hợp với các đơn vị có liên quan tham mưu, cân đối bố trí nguồn vốn để thực hiện hỗ trợ khắc phục hậu quả khi có hạn hán xảy ra. Hướng dẫn quản lý, sử dụng, thanh quyết toán nguồn vốn phòng chống hạn hán hiệu quả theo quy định hiện hành.

3. Công chức Văn hóa thông tin tuyên truyền

Tăng cường thông tin, tuyên truyền về tình hình hạn hán, thiếu nước, các biện pháp ứng phó để cộng đồng biết và chủ động thực hiện tiết kiệm nước; biểu dương, khuyến khích những cá nhân, tổ chức tích cực và sáng tạo trong ứng phó với hạn.

4. Đề nghị Hội Nông dân xã, Hội Liên hiệp Phụ nữ xã, Bí thư Đoàn thanh niên tích cực bám sát địa bàn, vận động, hướng dẫn hội viên, đoàn viên thực hiện tốt các giải pháp sản xuất trong điều kiện hạn hán theo hướng dẫn của cơ quan

chuyên môn để hoàn thành các mục tiêu trong sản xuất, ổn định đời sống nhân dân đã đề ra.

5. Các thôn

- Thường xuyên theo dõi chặt chẽ thông tin dự báo khí tượng, thủy văn để vận hành tích nước các đập tràn nhỏ do thôn quản lý phù hợp, bảo đảm nước phục vụ sản xuất nông nghiệp và dân sinh, đồng thời phải bảo đảm an toàn tuyệt đối đập chứa nước.

- Tổ chức kiểm kê nguồn nước từng công trình thủy lợi, khoanh vùng cụ thể các diện tích có nguy cơ bị hạn hán, thiếu nước, xây dựng kế hoạch tưới cụ thể cho từng vùng; bố trí cơ cấu sản xuất, mùa vụ, thời điểm xuống giống phù hợp, chuyển đổi cơ cấu cây trồng đối với những diện tích thiếu nước; sử dụng các giống cây trồng thích ứng với điều kiện hạn hán.

- Tận dụng tối đa nguồn nước tự nhiên còn lại sau mùa mưa từ ao, suối, mương rạch để cung cấp nước cho sản xuất Đông Xuân, vụ mùa đảm bảo tiết kiệm nguồn nước từ các hồ chứa thủy lợi để dành cung cấp cho vụ sản xuất; thực hiện tiết kiệm nước ngay từ đầu vụ Đông Xuân, có kế hoạch phân phối nước hợp lý để đảm bảo cung cấp nước đầy đủ cho các nhu cầu thiết yếu (sinh hoạt, chăn nuôi, cây trồng có giá trị cao...), sản xuất nông nghiệp giai đoạn 2023 - 2025.

- Triển khai đồng bộ các giải pháp chống hạn như: Nạo vét kênh mương, khơi thông dòng chảy, đắp đập tạm, bờ bao, đào ao, vét giếng, lắp đặt và vận hành các trạm bơm dã chiến để tận dụng nguồn nước phục vụ sản xuất; rà soát, khôi phục các công trình chống hạn đã có trước đây để sẵn sàng chống hạn.

- Thực hiện các giải pháp tưới tiên tiến, tiết kiệm nước cho cây trồng (*tưới theo quy trình “tưới khô xen kẽ”, nhỏ giọt, phun mưa...*); chủ động cắt giảm ít nhất 10% lượng nước tưới so với lúc bình thường.

- Tăng cường thông tin, tuyên truyền về tình hình thiếu nước, khô hạn để người dân biết và chủ động trong việc sử dụng nước tiết kiệm và tích cực phối hợp với đơn vị quản lý, khai thác công trình thủy lợi điều tiết, sử dụng nước hiệu quả.

- Thường xuyên cập nhật về tình hình nguồn nước, hạn hán, và các hoạt động ứng phó, tổng hợp thiệt hại, đề xuất giải pháp chống hạn trên địa bàn gửi về UBND xã để tổng hợp, báo cáo.

UBND xã yêu cầu các công chức liên quan, các trưởng thôn triển khai thực hiện góp phần đảm bảo các nhiệm vụ phát triển kinh tế xã hội trên địa bàn xã./.

Nơi nhận:

- TT Đảng ủy xã;
- TT HĐND xã;
- CT, PCT UBND xã;
- UBMTTQ, các tổ chức CT-XH xã;
- Các công chức liên quan;
- Lưu: VT.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Đông Minh Hữu

