

Phụ lục

**DỰ KIẾN TÌNH HÌNH THIẾU NƯỚC SINH HOẠT CHO NGƯỜI, NƯỚC UỐNG CHO VẬT NUÔI,
NƯỚC TƯỚI CHO SẢN XUẤT NÔNG NGHIỆP VỤ HÈ THU NĂM 2024**
(Kèm theo Quyết định số 28/QĐ-UBND ngày 24/03/2025 của UBND xã Sơn Bao)

TT	Xã Sơn Bao	Diện tích có khả năng bị hạn (ha)			Số người, vật nuôi dự kiến thiếu nước			Dự trù kinh phí (Triệu đồng)		
		Tổng số Lúa+Ngô	Rau, màu các loại	Cây CN ngắn ngày	Số người (Người)	Gia súc (Con)	Tổng số	Đầm bão tươi cho cây trồng	Cấp nước cho người và vật nuôi	
1	Thôn Tà Lương	5,20	4,20	0,20	0,80	130	123	7,52	5,20	2,32
2	Thôn Làng Mùng	10,80	7,80	0,50	2,50	243	324	15,42	10,80	4,62
3	Thôn Nước Tang	5,00	5,00	0,00	0,00	94	93	6,69	5,00	1,69
4	Thôn Nước Rinh	11,20	10,20	0,30	0,70	278	369	16,48	11,20	5,28
5	Thôn Nước Bao	6,30	6,30	0,00	0,00	135	202	8,93	6,30	2,63
6	Thôn Mang Nà	3,50	2,50	0,60	0,40	70	134	4,95	3,50	1,45
Tổng cộng		42,00	36,00	1,60	4,40	950	1.245	59,99	42,00	17,99



ỦY BAN NHÂN DÂN
Xã SƠN BAO

Số: 02/PA-UBND

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

Son Bao, ngày 24 tháng 3 năm 2025

PHƯƠNG ÁN

Phòng, chống hạn phục vụ sản xuất nông nghiệp và cấp nước sinh hoạt cho người và gia súc năm 2025 trên địa bàn xã Sơn Bao
(Ban hành kèm theo Quyết định số 28/QĐ-UBND ngày 24/3/2025 của Chủ tịch UBND xã Sơn Bao)

Theo dự báo của các Trung tâm Khí tượng - Thủy văn quốc gia và của tỉnh, thời tiết năm 2025 có khả năng diễn biến phức tạp, nắng nóng kéo dài, hạn hán có khả năng xảy ra ở thời điểm đầu vụ Hè Thu năm 2025, do đó một số diện tích lúa không có nước để gieo sạ, nhất là diện tích không có kênh tưới mà chủ yếu nhờ nước mưa, hạn hán có khả năng kéo dài làm ảnh hưởng đến sản xuất nông nghiệp, chăn nuôi và sinh hoạt của nhân dân trên địa bàn xã.

Để chủ động thực hiện các giải pháp phòng chống hạn hán, đảm bảo nguồn nước phục vụ sản xuất nông nghiệp và dân sinh, UBND xã Sơn Bao xây dựng phương án Phòng, chống hạn phục vụ sản xuất nông nghiệp và cấp nước sinh hoạt cho người và gia súc năm 2025 trên địa bàn xã Sơn Bao, cụ thể như sau:

I. ĐÁNH GIÁ, DỰ BÁO TÌNH HÌNH HẠN

1. Đánh giá chung về hiện trạng hệ thống công trình thuỷ lợi

Qua kiểm tra thực tế các nguồn nước hiện nay trên địa bàn xã Sơn Bao, nhận thấy:

- Về vụ Đông xuân: Lượng nước đến đầu nguồn của các công trình thủy lợi dồi dào, các tuyến kênh mương chính và kênh nội đồng nhìn chung được nạo vét, sửa chữa, do vậy lượng nước đến chân ruộng đảm bảo, một số diện tích ruộng ở cuối kênh có khả năng bị hạn; một số diện tích nhờ nước trời đã bắt đầu có dấu hiệu hạn hán.

- Về vụ Hè Thu: Với tình hình nắng nóng thường xuyên xảy ra nhiều khả năng một số lưu vực đập dâng và hồ chứa sẽ bị cạn kiệt nguồn nước nếu không được bổ sung nhờ mưa giông.

- Một số công trình thuỷ lợi phát huy hiệu quả thấp do hệ thống kênh mương qua nhiều năm sử dụng đã xuống cấp có khả năng gây rò rỉ, thất thoát nước như đập Tà In thôn Nước Tang, đập Nước Xau tại thôn Nước Bao.

2. Nhận định về nguồn nước

a. Nguồn nước mặt:

* Các công trình thuỷ lợi:

- Hiện nay trên địa bàn xã Sơn Bao đang quản lý có 06 công trình đập thủy lợi vừa và nhỏ:

+ Đập Nước Á, thôn Tà Lương phục vụ tưới tiêu cánh đồng các xóm của thôn Tà Lương.

+ Đập Nước Chúc, thôn Làng Mùng phục vụ tưới tiêu cánh đồng xóm Làng Chúc, thôn Làng Mùng.

+ Đập Nước Nâu, thôn Làng Mùng phục vụ tưới tiêu cánh đồng xóm Pa Rang, Làng Mùng, thôn Làng Mùng.

+ Đập Nước Xau, thôn Nước Bao phục vụ tưới tiêu cánh đồng xóm Nước Xau, thôn Nước Bao.

+ Đập Tà In, thôn Nước Tang phục vụ tưới tiêu cánh đồng Mang K Muồng, thôn Nước Tang.

+ Đập Tà Vành, thôn Mang Nà phục vụ tưới tiêu các cánh đồng thôn Mang Nà.

* Các công trình cấp nước sinh hoạt tự chảy:

Hiện tại xã Sơn Bao có 03 công trình nước sinh hoạt tự chảy, trong đó có 02 công trình nước sinh hoạt tại thôn Nước Tang, Mang Nà mới được đầu tư xây dựng và đưa vào hoạt động, hiện trạng đang hoạt động tốt, cung cấp nước sinh hoạt cho khoảng 160 hộ dân thôn Nước Tang và Mang Nà, còn lại 01 công trình khác tại Nước Bao đã xây dựng thời gian lâu, hoạt động kém hiệu quả.

Trong năm 2025, UBND xã Sơn Bao sẽ thực hiện phương án giao các công trình trên cho Hợp tác xã sản xuất và dịch vụ nông nghiệp Sơn Bao quản lý, vận hành.

b. Nguồn nước ngầm:

Hiện tại trên địa bàn xã có 609 giếng nước, trong đó có: 457 giếng đào, 152 giếng khoan nhằm phục vụ nước sinh hoạt cho người và gia súc.

3. Kế hoạch sản xuất nông nghiệp vụ Hè Thu năm 2025

- Tổng diện tích sản xuất nông nghiệp 286,2 ha, trong đó:

+ Cây lúa: 287,6 ha;

+ Rau các loại: 13,0 ha;

+ Cây ngô: 3,5 ha;

+ Đậu các loại là: 3,5 ha

- Tổng đàn gia súc: Tổng số 3.137 con, trong đó:

+ Đàn trâu 702 con.

+ Đàn bò 1.172 con, tỷ lệ bò lai có 23,81%;

+ Đàn dê 245 con;

+ Đàn lợn 126,4 con.

4. Khu vực có khả năng bị hạn trong vụ Hè Thu năm 2025

Dự báo tình hình vụ Hè thu năm 2025 có khả năng khô hạn rất cao, nắng nóng xuất hiện sớm và kéo dài, tình hình thời tiết phức tạp, nguy cơ hạn hán kéo dài sẽ tác động đến sản xuất nông nghiệp, chăn nuôi và sinh hoạt của nhân dân trên địa bàn xã.

Các địa điểm có khả năng bị hạn trong năm 2025 trên địa bàn xã bao gồm: thôn Tà Lương (xóm Làng Lô Trên), thôn Làng Mùng (xóm Làng Chúc, xóm Pa Rang), thôn Nước Rinh, thôn Nước Bao, thôn Nước Tang (xóm Làng Cát).

II. PHƯƠNG ÁN PHÒNG CHỐNG HẠN

1. Khả năng xảy ra hạn hán vụ Đông Xuân và Hè Thu

- Dự kiến diện tích cây trồng có khả năng bị hạn: 42,5 ha. Trong đó:
- + Diện tích cây lúa + ngô: 36,5 ha;
- + Rau các loại: 1,6 ha;
- + Cây công nghiệp ngắn ngày: 4,4 ha;
- Dự kiến số người bị thiếu nước sinh hoạt: 950 người.
- Dự kiến số vật nuôi bị thiếu nước uống: 1.245 con.

(Chi tiết tại phụ lục kèm theo)

2. Giải pháp phòng chống hạn:

a. Giải pháp phi công trình:

- Quán triệt tinh thần luôn luôn chủ động trong công tác phòng, chống hạn nhằm giảm thiểu đến mức thấp nhất những thiệt hại về cây trồng, cần phải:
 - + Xác định công tác chống hạn là nhiệm vụ quan trọng và cấp bách của tất cả các cấp, các ban ngành, hội đoàn thể xã, các thôn và nhân dân toàn xã. Xây dựng phương án phòng chống hạn năm 2025 và xét duyệt phương án chống hạn ở địa phương;

+ Theo dõi chặt chẽ tình hình nắng hạn, thiếu nước và diện tích các vùng bị hạn để tập trung chống hạn kịp thời trên tinh thần tự lực tại chỗ bằng mọi biện pháp.

+ Đổi với những vùng thường xuyên xảy ra hạn và vùng có chân ruộng cao, vùng nằm ở cuối kênh cần xem xét kỹ để chuyển đổi cơ cấu cây trồng ngay từ đầu vụ cho phù hợp (loại cây trồng có khả năng chịu hạn cao, ít nhu cầu cần nước)

+ Chỉ đạo và hướng dẫn bà con nông dân gieo sạ đúng lịch thời vụ, sử dụng nước tiết kiệm nhất trong suốt mùa vụ;

+ Huy động lực lượng Công an, dân quân, đoàn viên, thanh niên, học sinh... phát động phong trào lao động công ích ở các đoàn thể, cán bộ công nhân viên chức cùng tham gia chống hạn, nạo vét kênh mương, đào ao trữ nước;

+ Tăng cường công tác tổ chức quản lý điều hành công tác quản lý nước, không để xảy ra tình trạng tranh chấp do thiếu nước. Đảm bảo an ninh trật tự an toàn công trình trong qua trình vận hành, điều tiết nước.

- Tuyên truyền các biện pháp phòng chống hạn trên phương tiện thông tin đại chúng.

b. Giải pháp công trình:

- Tận dụng mọi nguồn nước sẵn có một cách tối đa trên cơ sở dùng nước hợp lý tiết kiệm và hiệu quả.

- Đóng kín các cửa xả cát, dùng các vật liệu sẵn có ở địa phương để xử lý không để xảy ra rò rỉ mất nước trong kênh, không để nước chảy tự do từ trên xuống ruộng dưới rồi ra suối.

- Thực hiện tưới luân phiên, tiết kiệm nước theo chu kỳ sinh trưởng và phát triển của cây lúa.

- Nắm chắc diện tích đất sản xuất được tưới bằng công trình xây dựng cơ bản, đập bồi, máy bơm.

- Sử dụng hiệu quả kinh phí thuỷ lợi phí để nạo vét kênh mương và chi lương cho Tổ khai thác quản lý.

3. Dự trù kinh phí

- Cơ sở xây dựng định mức:

+ Đối với diện tích sản xuất nông nghiệp: Bình quân 1 triệu/ha.

+ Đối với con người: Thời gian cần nước là 01 tháng, mức sử dụng 50lít/ngày, giá 01m^3 nước kể cả vận chuyển là 10.000 đồng.

+ Đối với gia súc: Thời gian cần nước là 01 tháng, mức sử dụng 10lít/ngày, giá 01m^3 nước kể cả vận chuyển là 10.000 đồng.

- Tổng kinh phí dự trù chống hạn là 60.490.000 đồng, trong đó: Kinh phí đối với sản xuất nông nghiệp bị hạn: 42.500.000 đồng; Kinh phí đối với người và gia súc thiếu nước sinh hoạt: 17.990.000 đồng.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Ban Chỉ huy phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn xã Sơn Bao

- Theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết, tình hình nắng hạn, thiếu nước và diện tích các vùng bị hạn để tập trung chống hạn kịp thời, phải có kế hoạch tưới luân phiên, sử dụng nước hết sức tiết kiệm, đặc biệt là công tác điều hành tưới nước không được lãng phí. Chỉ đạo các thôn bản thường xuyên theo dõi, kịp thời chỉ đạo, hướng dẫn công tác sản xuất và điều hành nước phù hợp;

- Sử dụng kinh phí phòng, chống hạn đúng mục đích, đúng thực tế theo phương án phòng chống hạn được phê duyệt và thực hiện thanh quyết toán đúng theo quy định hiện hành của nhà nước.

Định kỳ hàng tháng vào ngày 20 tổng hợp, báo cáo kết quả thực hiện về UBND xã (qua Văn Phòng - thống kê xã).

2. Địa chính – Nông nghiệp – xây dựng – môi trường xã

- Chủ động phối hợp với cán bộ phụ trách Kế hoạch – Giao thông - Thủy lợi - Khuyến nông – Thú y và các Trưởng thôn tham mưu UBND xã tổ chức triển khai thực hiện Phương án phòng chống hạn phục vụ sản xuất nông nghiệp và cấp nước sinh hoạt cho người và gia súc năm 2025 theo phương án được duyệt. Kiểm tra, đôn đốc các ngành, ban cán sự các thôn thực hiện tốt những giải pháp chống hạn đã được phê duyệt.

- Tổng hợp báo cáo UBND xã về tình hình hạn, về công tác phòng, chống hạn để theo dõi chỉ đạo.

3. Tài chính – Kế toán xã

Tham mưu cho UBND xã trong công tác thanh quyết toán nguồn kinh phí chống hạn hàng năm và nguồn cấp bù miễn thu thủy lợi phí 2025 đúng theo quy định hiện hành.

4. Kế hoạch - Giao thông – Thủy lợi – Khuyến nông - Thú y xã

Theo dõi, giúp UBND xã hướng dẫn các thôn thực hiện tốt những giải pháp chống hạn năm 2025 theo phương án được duyệt. Thường xuyên kiểm tra, nắm bắt tình hình tưới tiêu phục vụ sản xuất từ các hệ thống công trình thủy lợi trên địa bàn xã. Đôn đốc, theo dõi đội quản lý thủy nông trong việc điều tiết nước hợp lý, tiết kiệm.

5. Hợp tác xã sản xuất và dịch vụ nông nghiệp Sơn Bao

Là đơn vị được hợp đồng giao nhiệm vụ quản lý, vận hành các công trình thủy lợi, nước sinh hoạt. Thường xuyên kiểm tra các hệ thống kênh mương, điều tiết nước hợp lý cho các cánh đồng trên địa bàn xã. Hàng tháng Hợp tác xã tổ chức họp Đội quản lý thủy nông để đánh giá tình hình hoạt động, đề xuất các khó khăn vướng mắc, báo cáo cấp có thẩm quyền để kịp thời khắc phục.

Đối với công trình hư hỏng nhỏ (*bao gồm: rò rỉ, thấm lậu, bồi lắng kênh dẫn, ...*), Hợp tác xã chủ động triển khai sửa chữa, khắc phục kịp thời, đảm bảo khai thác tốt các công trình, tổ chức nạo vét các tuyến kênh mương trên địa bàn xã để đảm bảo nước tưới cho các cánh đồng.

6. Ban cán sự các thôn trên địa bàn xã

Tổ chức họp dân, vận động nhân dân tham gia công tác nạo vét kênh mương, đắp đập bồi để chủ động nguồn tưới tiêu phục vụ sản xuất; đôn đốc, nhắc nhở người dân sử dụng tiết kiệm, hiệu quả nguồn nước và có ý thức bảo vệ các công trình nước sinh hoạt.

7. Đề nghị Ủy ban MTTQ Việt Nam và các Hội đoàn thể xã

Tùy theo chức năng, nhiệm vụ của mình phối hợp thực hiện tốt công tác phòng chống hạn năm 2025. Tuyên truyền nhân dân, hội viên nâng cao ý thức trong việc phòng chống hạn, tham gia vào công tác nạo vét kênh mương, đắp đập bối....