

Số: /QĐ-UBND

Thường Xuân, ngày tháng 5 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt Phương án phòng, chống thiên tai, tìm kiếm cứu nạn
Xã Xuân Dương năm 2024.

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN XÃ XUÂN DƯƠNG

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;

Căn cứ Luật Phòng, chống thiên tai ngày 19/6/2013; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng, chống thiên tai và Luật Đê điều ngày 17/6/2020;

Theo đề nghị của Công chức Văn phòng - Thống kê UBND xã Xuân Dương về việc phê duyệt Phương án phòng, chống thiên tai, ứng phó với biến đổi khí hậu theo cấp độ rủi ro thiên tai trên địa bàn xã Xuân Dương năm 2024.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này Phương án phòng, chống thiên tai, ứng phó với biến đổi khí hậu theo cấp độ rủi ro thiên tai trên địa bàn xã Xuân Dương năm 2024.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Điều 3. Công chức Văn phòng - TK UBND xã, Cán bộ công chức các ngành, các thôn, các cơ quan đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Ban Chỉ huy PCTT&TKCN huyện;(b/c)
- TT. Đảng ủy, HĐND -UBND xã;(b/c)
- Thành viên BCHPCTT&TKCN xã;
- Các cơ quan trên địa bàn xã;
- Các thôn;
- Lưu: VT, NN.

CHỦ TỊCH

Nguyễn Thế Thắng

ỦY BAN NHÂN DÂN
XÃ XUÂN DƯƠNG

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

Số: /PA-UBND

Xuân Dương, ngày tháng 5 năm 2024

PHƯƠNG ÁN

Phòng, chống thiên tai, Tìm kiếm cứu nạn xã Xuân Dương năm 2024

(kèm theo Quyết định số: /QĐ-UBND, ngày tháng 5 năm 2024 của
Chủ tịch UBND xã)

I. ĐÁNH GIÁ CHUNG

1. Đặc điểm địa hình khí hậu thời tiết.

Xuân Dương là xã vùng thấp của huyện Thường Xuân cách thị trấn 3km về phía nam, có địa hình tương đối phức tạp, dân cư phân bố tập chung, thường xuyên chịu ảnh hưởng của loại hình thiên tai như: rét đậm, rét hại, sương muối, giông lốc, sét, mưa đá, mưa lớn, ngập lụt, sạt lở đất đá, và hạn hán... gây thiệt hại về tài sản, hoa màu... và an toàn tính mạng cho con người, tác động đến môi trường sinh thái ảnh hưởng lớn đến phát triển kinh tế - xã hội của địa phương. Trong những năm qua, công tác phòng, chống thiên tai xã Xuân Dương đã có nhiều chuyển biến tích cực, từ bị động ứng phó sang chủ động phòng ngừa, các cấp, các ngành cùng nhân dân trong xã ngày càng chủ động hơn trong công tác phòng, chống thiên tai, tìm kiếm cứu nạn góp phần quan trọng vào việc phát triển kinh tế - xã hội bền vững.

2. Các tác động thiên tai đã xảy ra trên địa bàn xã năm 2023.

Năm 2023, tình hình thiên tai có nhiều diễn biến phức tạp, bất thường, chịu ảnh hưởng của 10 đợt thiên tai cụ thể là 03 đợt giông lốc; 02 đợt nắng nóng xảy ra vào tháng 5 và tháng 6; 05 đợt mưa lớn xảy ra vào các tháng 5, 8, 9, 10 hậu quả gây sạt lở đất ven sông, diện tích cây cối và hoa màu bị ảnh hưởng tương đối nghiêm trọng, thiệt hại 39.5ha cây vụ xuân không cho thu hoạch, ảnh hưởng không nhỏ đến đời sống, sản xuất của nhân dân trong xã đặc biệt là trong sản xuất nông- lâm nghiệp.

3. Các khu vực có nguy cơ cao chịu ảnh hưởng thiên tai năm 2024.

Theo kết quả rà soát, thống kê đầu năm 2024 về các khu vực có nguy cơ chịu ảnh hưởng thiên tai trên địa bàn xã giảm so với năm 2023. Cụ thể:

3.1. Tổng số hộ, khẩu có nguy cơ cao về sạt lở: 0 hộ.

3.2. Tổng số hộ, khẩu có nguy cơ cao về lũ quét: 51 hộ, 203 khẩu

3.3 Tổng số hộ, khẩu có nguy cơ cao về Ngập lụt: 142 hộ, 944 khẩu, trong đó các hộ cần sơ tán tập trung là 86 hộ, 352 khẩu. các hộ còn lại theo hình thức sơ tán tại chỗ.

(có phụ lục số 01 đính kèm)

II. PHƯƠNG ÁN ỨNG PHÓ THIÊN TAI:

1. Chỉ đạo chung:

- Duy trì chặt chẽ chế độ Trực Ban Chỉ huy PCTT, TKCN theo quy định nhằm giữ vững thông tin dự báo, tình hình thực tế tại địa phương, kịp thời thông tin khi có những hiện tượng bất thường của thiên tai và có thiệt hại do thiên tai xảy ra ở các thôn, kịp thời báo cáo về Ban Chỉ huy PCTT, TKCN xã, biết chỉ đạo có biện pháp xử lý kịp thời khi có tình huống xảy ra.

- Chỉ đạo các thôn, các cơ quan trường học, trạm y tế trên địa bàn xã tập trung lực lượng, phương tiện đảm bảo cơ động nhanh, xử lý, ngăn chặn và khắc phục kịp thời thiệt hại do thiên tai gây ra, bảo đảm an toàn về người, tài sản của Nhà Nước và nhân dân.

- Thường xuyên tuyên truyền sâu rộng bằng nhiều hình thức khác nhau để các cấp, các ngành và nhân dân xác định rõ trách nhiệm, nhiệm vụ về phòng chống thiên tai và hậu quả của thiên tai để nâng cao ý thức phòng chống.

- Huy động các cơ quan, lực lượng vũ trang, dân quân tự vệ, Đội xung kích PCTT của địa phương và cộng đồng, tham gia vào công tác phòng chống và khắc phục hậu quả khi có thiên tai xảy ra với phương châm chỉ đạo “Chủ động phòng tránh - ứng phó kịp thời - khắc phục hiệu quả” nhằm giảm nhẹ thiên tai đến mức thấp nhất.

2. Thực hiện phương châm 4 tại chỗ:

2.1 Chỉ huy tại chỗ:

- *Ban Chỉ huy PCTT, TKCN xã:* Do đồng chí: Nguyễn Thế Thắng, Chủ tịch UBND xã làm Trưởng ban, đồng chí: Nguyễn Đình Hải PCT UBND xã - Phó Trưởng ban Thường trực; đồng chí: Lê Đăng Cường Trưởng Công an xã Phó trưởng ban; đồng chí: Lê Thanh Lâm CHT BCHQS xã Phó trưởng ban; các đồng chí thành viên Ban Chỉ huy PCTT, TKCN xã.

- *Văn phòng Thường trực Ban Chỉ huy PCTT, TKCN xã:* Do cán bộ Công chức Văn phòng – Tk UBND xã chịu trách nhiệm tham mưu cho ban chỉ huy PCTT, TKCN xã trong công tác chỉ đạo, đôn đốc cán bộ các ngành, các thôn, các cơ quan đơn vị, thực hiện công tác PCTT, TKCN trên địa bàn xã. Văn phòng thường trực chỉ huy PCTT có các đồng chí Công chức Địa chính xã.

- Để giúp việc cho Ban chỉ huy PCTT, TKCN xã bộ máy văn phòng thường trực Ban chỉ huy PCTT, TKCN xã bao gồm các đồng chí có tên sau:

+ Đồng chí: Phùng Đình Thu, Công chức Văn phòng - TK- Thành viên ban chỉ đạo, kiêm nhiệm giữ chức Văn phòng thường trực Ban chỉ huy PCTT & TKCN xã;

+ Đồng chí: Đỗ Văn Đông, Công chức Địa chính - XD - Thành viên ban

chỉ đạo, kiêm nhiệm giữ chức Văn phòng Ban chỉ huy PCTT& TKCN xã;

+ Các đồng chí Cán bộ công chức chuyên môn xã chịu trách nhiệm tham mưu cho BCH PTCT, TKCN xã thực hiện các nhiệm vụ Trưởng Ban và các phó Ban Chỉ huy PCTT, TKCN chỉ đạo.

- *Văn phòng Thường trực Chỉ huy Phòng thủ dân sự, ứng phó sự cố thiên tai và tìm kiếm cứu nạn*: Do Ban Chỉ huy Quân sự xã Văn phòng Thường Chỉ huy Phòng thủ dân sự, ứng phó sự cố thiên tai và tìm kiếm cứu nạn có Công chức văn phòng, thường trực; được sử dụng tổ chức, bộ máy và cán bộ, công chức, viên chức của Ban Chỉ huy Quân sự xã Công an xã cử cán bộ tham gia giúp việc cho Ban Chỉ huy Quân sự xã thực hiện nhiệm vụ Phòng thủ dân sự, ứng phó sự cố thiên tai và tìm kiếm cứu nạn khi có tình huống xảy ra Bộ máy Văn phòng Thường trực Chỉ huy Phòng thủ dân sự, ứng phó sự cố thiên tai và tìm kiếm cứu nạn gồm có các đồng chí có tên sau:

+ Ông: Lê Thanh Lâm, Chỉ huy trưởng BCH quân sự xã - Phó trưởng ban, kiêm nhiệm giữ chức Thường trực Văn phòng Ban chỉ huy;

+ Ông: Lê Đăng Cường, Trưởng Công an xã - Phó trưởng ban, kiêm nhiệm giữ chức Thường trực Văn phòng Ban chỉ huy;

+ Ông: Nguyễn Văn Tuấn, Phó Chỉ huy Trưởng BCH quân sự xã - Ủy viên, kiêm nhiệm giữ chức Văn phòng Ban chỉ huy;

- Ban chỉ huy PCTT, TKCN và PTDS xã hoạt động theo cơ chế thống nhất và thường xuyên giữ liên lạc, trao đổi thông tin, bố trí phân công ca trực theo quy định. Tổng hợp kết quả thiệt hại báo cáo nhanh và báo cáo chính thức sau khi có tình huống thiên tai xảy ra.

2.2 Lực lượng tại chỗ:

- Lực lượng Ban chỉ huy PCTT& TKCN xã: 19 người;

- Lực lượng dân quân cơ động xã: 29 người;

- Lực lượng dân quân tại chỗ : 18 người;

- Lực lượng tuần tra canh gác: 18 người

- 2.3 Phương tiện tại chỗ:

Ô tô 10 xe; Máy cày có zơ móc kéo 11 xe; Máy xúc, máy ủi 3 cái; Thuyền bè 2 cái...

- Đối với Ban chỉ huy xã: Khi có tình huống thiên tai xảy ra, áp dụng Phương án PCTT, TKCN & PTDS đã được phê duyệt trong đó có thực hiện theo phương châm “**4 tại chỗ**”. Chủ tịch UBND các xã là Trưởng Ban Chỉ huy PCTT, TKCN & PTDS có quyền điều động lực lượng xung kích, thanh niên tình nguyện, huy động các phương tiện, vật tư, nhu yếu phẩm để phục vụ công tác phòng, chống thiên tai tại địa phương.

2.4 Hậu cần tại chỗ:(*lượng thực dự trữ hoặc hợp đồng huy động khi có tình huống thiên tai xảy ra*)trong đó:Gạo: 6,5 tấn, Mì ăn liền: 86 thùng, lương khô: 352 gói.

Phi lương thực:Bao gồm: Muối i ốt: 352 Kg, dầu hỏa: 176 lít, Xăng: 100lít, Dầu diezen: 150 lít, Đèn pin: 29 cái. Áo mưa chuyên dùng 29 bộ, Lều bạt 02 cái.

Nước sạch:. Nước khoáng đóng chai: 352 chai, Thùng chứa nước: 10 cái.
(*có phụ lục số 02 kèm theo*)

II. XỬ LÝ TÌNH HUỐNG.

1.Tình huống 1 “**tổ chức di rời dân vùng ngập lụt đến nơi an toàn**”:

Mưa lớn từ 250-300mm kéo dài trong nhiều giờ nguy cơ gây ngập lụt thôn Xuân Thịnh và một số hộ dân thôn Tân Lập, thôn Vụ Bản.

Ban Chỉ huy PCTT, TKCN xã chỉ đạo vận dụng phương châm “4 tại chỗ” và khẩn trương triển khai phương án kịp thời, huy động cả hệ thống chính trị và nhân dân xã vào cuộc thực hiện tốt quan điểm phòng trước, chống sau, dự kiến tốt các phương án để kịp thời sử dụng lực lượng, phương tiện sơ tán nhân dân ra khỏi khu vực nguy hiểm, nhanh chóng ổn định tình hình và đời sống nhân dân.

- **Lực lượng tại chỗ:** 84 người trong đó: Lực lượng Ban chỉ huy PCTT& TKCN xã: 19 người; Lực lượng dân quân cơ động xã: 29 người; Lực lượng dân quân tại chỗ: 18 người; Lực lượng tuần tra canh gác: 18 người,

- **Phương tiện:** Xe cơ giới: 21 xe; xe thô sơ các loại: 130 xe, xuồng máy: 02 cái, măng 02 cái

- **Dụng cụ:** Nhà bạt 400m² 6 cái; Lều bạt che mưa, che nắng 6.400m²; Cọc tre, cây chống 1.500 cây; Bao tải đựng đồ 1.502 cái, Áo phao cứu sinh: 500 cái; dao, cuốc xẻng, cưa xăng, dây, quang gánh,... thực hiện theo phương án phòng chống thiên tai đã được địa phương phê duyệt và được triển khai thực hiện dưới sự chỉ đạo, điều hành của Ban Chỉ huy phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn xã.

Xử lý tình huống:

- Trước khi vào mùa mưa, BCH PCTT, TKCN xã đã chủ động xây dựng kế hoạch phòng chống lũ, ngập lụt cục bộ, luyện tập các phương án ứng phó tình huống khẩn cấp theo phương án đề ra cho các lực lượng ứng cứu, sơ cấp cứu, kỹ thuật đào bới tìm kiếm...

- Đồng chí Chủ tịch UBND xã - Trưởng Ban Chỉ huy PCTT, TKCN xã điều hành chung Ban Chỉ huy, Ban Chỉ huy quân sự xã phối hợp với Công an xã, Trưởng các thôn, tổ chức ngay các lực lượng, phương tiện tại chỗ khẩn trương sơ tán nhân dân về vị trí an toàn đã được lựa chọn theo phương án như: Tại các sân của trường học, nhà văn hóa thôn, các vị trí an toàn đã được xác định...

- Sử dụng lực lượng, phương tiện sẵn có của địa phương để cứu người bị nạn và vận chuyển tài sản, các loại gia súc, gia cầm của nhân dân về nơi cư trú an toàn.

- Khi hết ngập lụt, Ban Chỉ huy chỉ đạo tổ chức lực lượng, phương tiện khắc phục hậu quả, tiến hành đào bới cứu người còn sống đang bị kẹt, vùi lấp, tìm kiếm những người mất tích, thu gom và xử lý xác động vật chết.

- Tiến hành các công tác vệ sinh môi trường, phòng dịch bệnh, đảm bảo vệ sinh nguồn nước, sửa chữa nhà cửa, bố trí nơi ở cho những hộ không còn nhà ở.

- Các ban ngành được phân công (Hội chữ thập đỏ, các ngành, các thôn) tiến hành kiểm tra, thống kê, đánh giá tình hình thiệt hại về người và tài sản thông báo cho các cơ quan địa phương và gia đình người bị thiệt mạng, bị thương để phối hợp giải quyết hậu quả.

2. Tình huống 2: Công tác ứng phó với sạt lở đất trên địa bàn xã.

- Tuyên truyền đến các hộ dân hiện đang sinh sống tại dọc ven sông, sườn đồi các khu vực nguy cơ cao xảy ra sạt lở đất. Hình thức truyền thông tin từ xã đến cộng đồng dân cư qua hệ thống truyền thanh của xã.

- Tổ chức ứng phó: UBND xã chỉ đạo, tổ chức trực ban nghiêm túc, theo dõi sát diễn biến mưa, lũ triển khai lực lượng, phương tiện, trang thiết bị để kịp thời xử lý các sự cố, chủ động sơ tán nhân dân...

- Cắm biển báo tại các khu vực nguy hiểm, có nguy cơ cao, rà soát, sẵn sàng triển khai phương án sơ tán dân, theo dõi chặt chẽ diễn biến mưa, lũ để kịp thời thông báo cho các khu dân cư đang sống dọc ven sông, vùng trũng, thấp, vùng có nguy cơ sạt lở.

- Tổ chức sơ tán nhân dân: Lực lượng hỗ trợ sơ tán nhân dân là Đội xung kích địa phương, công an, dân quân tự vệ... Trước khi tổ chức di rời dân cần kiểm tra, rà soát lại số người sơ tán, kiểm tra an toàn nơi sơ tán đến; Hình thức sơ tán là người dân tự sơ tán là chính, ưu tiên sơ tán cho người già, trẻ em, phụ nữ, người bệnh. Đối với các trường hợp tổ chức, cá nhân không chịu sơ tán, cố thủ thì tổ chức cưỡng chế sơ tán...

* Phương án khắc phục hậu quả

- Huy động lực lượng, phương tiện, vật tư, nhu yếu phẩm, tổ chức khắc phục hậu quả: Chăm sóc, điều trị người bị thương, thăm hỏi, động viên các gia đình có người tử nạn, bị nạn...

- Tổng hợp, báo cáo lên cấp có thẩm quyền về tình hình thiệt hại và kết quả triển khai công tác khắc phục tại địa phương...

3. Tình huống 3: Công tác ứng phó với nắng nóng, hạn hán

* Công tác phòng.

- Theo dự báo của Đài khí tượng Thủy văn Thanh Hoá, Nắng nóng năm 2024 xuất hiện sớm, dự báo có khả năng gay gắt và có nhiều ngày nắng nóng

hơn so với năm 2023. Trên cơ sở kế hoạch gieo trồng, tiến hành rà soát lại toàn bộ diện tích trên địa bàn, xác định cụ thể diện tích có khả năng đảm bảo đủ nguồn nước tưới thì vận động các hộ dân triển khai ngay việc làm đất, gieo cấy kịp thời vụ để đề phòng thiếu nước vào cuối vụ. Đối với những diện tích có khả năng thiếu nước thì vận động các hộ dân chuyển đổi sang gieo trồng các loại cây trồng khác ngay từ đầu vụ như: Cây ngô, rau đậu các loại... để tránh thiệt hại cho người dân.

- Tổ chức kiểm tra thường xuyên các công trình thủy lợi, có kế hoạch quản lý, điều tiết hợp lý; sửa chữa kịp thời những hư hỏng của công trình, nhất là các cống lấy nước, tuyến kênh mương đảm bảo nguồn nước thông suốt từ đầu kênh đến mặt ruộng.

- Phối hợp với Công ty TNHH một thành viên Sông Chu chi nhánh Bái Thượng tăng cường công tác quản lý, điều tiết, sử dụng nguồn nước tiết kiệm để đảm bảo phục vụ tưới cho tất cả các khu tưới mà đơn vị phụ trách; tổ chức tưới luân phiên hợp lý cho các loại cây trồng.

- Thường xuyên kiểm tra xác định cụ thể tình hình khô hạn của từng cánh đồng để có biện pháp chống hạn phù hợp.

- * Tổ chức chống hạn.

- Đối với các công trình thủy lợi có nguồn nước đến quá ít thì tổ chức tưới luân phiên từ 2 đến 4 ngày/1 lần tùy từng loại cây trồng. Khi mực nước xuống quá thấp thực hiện quy trình tưới luân phiên mà không đảm bảo cho cây trồng sinh trưởng phát triển bình thường thì xác định những khu tưới có diện tích lớn ở gần ao, hồ để tận dụng nguồn nước này bơm tưới bổ sung.

- Quản lý, điều tiết nước hợp lý để đảm bảo đủ nước tưới cho cây trồng; chống lãng phí, thất thoát nguồn nước dẫn tới chân ruộng; tiến hành nạo vét kênh mương nội đồng.

- Tổ chức, huy động lực lượng xung kích, thanh niên tình nguyện và toàn dân tham gia làm thủy lợi mùa khô.

III .TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Các thôn căn cứ phương án này khẩn trương xây dựng kế hoạch, của thôn mình để phòng, chống, ứng phó với các tình huống thiên tai gây ra trên địa bàn mình quản lý.

2. Công chức KT-TC: Tham mưu ưu tiên bố trí kinh phí hàng năm để đầu tư đúng mức cho công tác phòng chống thiên tai.

3. Các thành viên Ban Chỉ huy PCTT, TKCN & PTDS xã thực hiện theo nhiệm vụ và địa bàn được phân công phụ trách. Khi thiên tai xảy ra tại các khu vực liên quan đến địa bàn nhiều thôn thì phải phối hợp, hỗ trợ với nhau để cùng ứng phó và khắc phục đạt hiệu quả.

4. Các thôn, các thành viên BCH phụ trách thôn thực hiện chế độ thông tin, báo cáo theo quy định sau: Chế độ báo cáo định kỳ hàng tháng bằng văn bản mỗi tháng 2 lần vào ngày 14 và ngày 28 hàng tháng. Trường hợp đột xuất khi xảy ra các hiện tượng thời tiết bất thường phải báo cáo ngay về Ban chỉ huy QS xã để tham mưu cho Ban Chỉ huy phòng chống thiên tai và TKCN xã kịp thời xử lý.

Trên đây là Phương án PCTT,TKCN&PTDS năm 2024 trên địa bàn xã Xuân Dương năm 2024. Trong quá trình tổ chức thực hiện nếu có vướng mắc đề nghị các ngành, các thôn báo cáo bằng Văn bản về Ban chỉ huy PCTT, TKCN & PTDS xã qua (Ban chỉ huy QS xã và Công chức ĐC- Nông nghiệp) để xem xét điều chỉnh cho phù hợp với điều kiện thực tế của địa phương./.